



گزارش نهایی پروژه STEPs2021:

گزارش نهایی

مرکز تحقیقات بیماری‌های غیر واگیر

تابستان ۱۴۰۰

۲.....	خلاصه ی اجرایی	فصل 1
۳.....	لیست افراد مشارکت کننده	فصل 2
۴.....	لیست افراد مشارکت کننده در سطح مرکز تحقیقات بیماری های غیر واگیر	2-1
۸.....	فهرست همکاران مشارکت کننده از موسسه ملی تحقیقات سلامت جمهوری اسلامی ایران	2-2
۹.....	لیست افراد مشارکت کننده در سطح وزارت بهداشت	3-2
۹.....	لیست افراد مشارکت کننده در نظارت طرح	2-4
۱۰.....	لیست افراد مشارکت کننده در سطح دانشگاه ها	2-5
۱۰۶.....	بخشهای اجرایی از گزارش های قبلی	فصل 3
۱۰۶.....	بخش 1 فعالیت های انجام شده مرتبط با پرسشنامه	3-1
۱۰۶.....	طراحی پرسشنامه	3-1-1
۱۰۷.....	تهیه راهنمای تکمیل پرسشنامه ها	3-1-2
۱۰۷.....	بررسی پرسشنامه	3-1-3
۱۰۷.....	روایی سنجی پرسشنامه ها	4-1-3
۱۰۷.....	روایی سنجی صوری	5-1-3
۱۰۸.....	روایی سنجی محتوایی	6-1-3
۱۰۹.....	پایایی سنجی پرسشنامه ها	3-1-7
۱۹۱.....	بخش 2 آموزش	3-2
۱۹۱.....	آماده سازی مواد آموزش	3-2-1
۱۹۲.....	ترکیب افراد دعوت شده از دانشگاه ها	3-2-2
۱۹۳.....	برنامه آموزشی	3-2-3
۱۹۴.....	برنامه دانشگاه ها به تفکیک روز به همراه تصاویر	3-2-4
۱۹۸.....	بخش 3 فعالیت های انجام شده مرتبط با نرم افزار	3-3
۱۹۸.....	زیر ساخت و پنل مدیریتی	3-3-1
۲۰۳.....	نرم افزار پرسشگری	2-3-3
۲۰۸.....	آماده سازی تبلت ها	3-3-3
۲۰۸.....	تغییرات نرم افزاری اعمال شده بعد از شیوع پاندمی کووید-19	4-3-3
۲۰۸.....	پشتیبانی سخت افزاری و نرم افزاری	۳-۳-۵
۲۰۹.....	بررسی تبلت های بازگشتی	6-3-3
۲۰۹.....	بخش 4 فعالیت های انجام شده مرتبط با آماده سازی تجهیزات	3-4
۲۰۹.....	نیاز سنجی تجهیزات مورد نیاز	1-4-3
۲۱۰.....	آماده سازی تجهیزات سنجش های جسمانی	2-4-3
۲۱۲.....	آماده سازی تجهیزات الکترونیکی	3-4-3
۲۱۳.....	آماده سازی موارد مرتبط با آزمایشگاه و امکانات نمونه برداری	4-4-3
۲۲۲.....	پیوست ها	3-4-5

۲۲۷	بخش 5 هماهنگی با دانشگاه ها	5-3
۲۲۷	1-5-3 تحویل تجهیزات مورد نیاز	
۲۳۴	2-5-3 پشتیبانی و پاسخ به سوالات دانشگاه ها در مورد تجهیزات	
۲۳۶	3-5-3 پیوست ها	
۲۳۸	4-5-3 برگشت تجهیزات	
۲۴۱	بخش 6 گزارش پیشرفت نمونه گیری	6-3
۲۴۲	۳-۶-۱ وضعیت آماده سازی و برنامه ریزی اجرا	
۲۴۵	بخش 7 گزارش پیشرفت نظارت	7-3
۲۴۵	1-7-3 پشتیبانی در نظارت	
۲۴۵	2-7-3 نظارت بر پرسشگری با بررسی صوت های ضبط شده	
۲۴۶	3-7-3 نظارت از طریق بررسی چک لیستها	
۲۴۶	4-7-3 جلسه ی بررسی پیشرفت پیمایش با حضور ناظر محترم طرح	
۲۵۳	3-7-5 موارد مورد بررسی توسط ناظر محترم طرح	
۲۵۴	3-7-6 پاسخ به سوالات ناظر محترم طرح	
۲۵۷	بخش 8 گزارش پیشرفت های مربوط به آزمایشگاه	8-3
۲۵۷	1-8-3 مقدمه	
۲۵۷	2-8-3 فرآیندهای مرتبط با حوزه آزمایشگاه	
۲۶۲	۳-۸-۳ ارسال دوباره ی تجهیزات	
۲۶۳	3-8-4 آموزش نیروی انسانی در ستاد مرکزی	
۲۶۶	5-8-3 لیست آزمایش هایی که از هر فرد گرفته میشود	
۲۶۷	6-8-3 پاسخگویی به مشکلات حین اجرا	
۲۶۷	بخش 9 کنترل کیفیت	9-3
۲۶۷	1-9-3 فرآیندهای پیش از انجام آزمایش ها:	
۲۷۲	3-9-2 نگهداشت تجهیزات آزمایشگاه مرکز تحقیقات بیماری های غیر واگیر	
۲۷۳	3-9-1 تضمین کیفیت در آزمایشگاه مرکز تحقیقات بیماری های غیر واگیر	
۲۷۷	3-9-2 کنترل داخلی کیفیت	
۲۷۸	3-9-3 فرآیندهای اجرایی در شهرستان ها	
۲۸۱	3-9-4 الیکوت نمونه ها برای نگهداری در بیوبانک	
۲۸۳	3-9-5 فرآیند انجام آزمایش	
۲۸۳	3-9-6 انجام آزمایش های بیوشیمی و سرولوژی کوید	
۲۸۵	3-9-7 گزارش تعداد نمونه ها و نتایج آزمایش ها	
۲۸۸	3-9-8 موارد رد نمونه	
۲۹۴	9-9-3 تکرار آزمایش ها	
۲۹۵	3-9-10 مراحل محاسبه ی وزن	
۳۰۲	3-9-11 فرآیند پاکسازی داده ها توسط دو متخصص آماری	
۳۰۹	3-9-12 اعتبار سنجی داده ها	
۳۱۲	3-9-13 بررسی و مقایسه داده های جمع آوری شده قبل و حین همه گیری کووید 19	
۳۱۸	بخش 10 تهیه استانداردهای مدیریت پروژه	3-10

۳۱۸.....	1-10-3	کانال ها و روش های پاسخ دهی در مورد زمان اجرا به دانشگاهها	
۳۲۰.....	3-10-2	تشکیل اتاق Troubleshooting	
۳۲۱.....	۳-۱۰-۳	استانداردهای پاسخ دهی به دانشگاهها	
۳۲۲.....	3-10-4	استانداردهای پرداخت	
۳۲۲.....	11-3	بخش 11 جمع بندی	
۳۲۳.....	1-11-3	پاسخ به شبهات مربوط به عدم امکان مشاهده نتایج آزمایشگاهی و حالت کاغذی آن	
۳۲۴.....		نتایج	فصل 4
۹۶۹.....		نقاط قوت، محدودیت ها و دروس آموخته مطالعه	فصل 5
	5-1	نقاط قوت: ۹۶۹	
۹۶۹.....	1-1-5	نقاط قوت مربوط به بخش لجستیک:	
۹۷۰.....	2-1-5	نقاط قوت مربوط به بخش آمار:	
۹۷۰.....	3-1-5	نقاط قوت مربوط به بخش آزمایشگاه:	
۹۷۱.....	5-1-4	نقاط قوت مربوط به بخش نظارت:	
۹۷۱.....	5-1-5	نقاط قوت مربوط به بخش مدیریت پروژه:	
۹۷۱.....	5-1-6	نقاط قوت پرسشنامه و پرسشگری	
۹۷۲.....	2-5	محدودیت های مطالعه	
۹۷۲.....	1-2-5	محدودیت های مربوط به آموزش:	
۹۷۲.....	2-2-5	محدودیت های مربوط به لجستیک:	
۹۷۲.....	3-2-5	محدودیت های مربوط به آمار:	
۹۷۲.....	4-2-5	محدودیت های مربوط به نظارت:	
۹۷۲.....	5-2-5	محدودیت های کلی:	
۹۷۳.....	5-3	درسهای آموخته شده	

فصل ۱ خلاصه ی اجرایی

مستند حاضر حاوی فعالیت های انجام شده پس از تعلیق پیمایش ملی عوامل خطر بیماری های غیرواگیر (STEPS 2021) به دلیل همه گیری ویروس کووید-۱۹ است.

در مرحله ی اول و پس از اتمام تعلیق مطالعه کارگاه های آموزشی پیمایش ملی عوامل خطر بیماری های غیرواگیر (STEPS 2021) به مدت پنج روز از تاریخ ۱۳۹۹/۱۰/۱۶ لغایت ۱۳۹۹/۱۰/۲۲ در مرکز تحقیقات بیماری های غیرواگیر پژوهشگاه علوم غدد و متابولیسم دانشگاه علوم پزشکی تهران در بستر الکترونیکی (به دلیل فاصله گذاری اجتماعی در همه گیری کرونا) برگزار گردید. جهت اطمینان از همپوشانی کامل حوزه های همکار اجرا در دانشگاهها، طی ارسال نامه ای از سوی دفتر مدیریت بیماری های غیرواگیر وزارت بهداشت به دانشگاه های علوم پزشکی سراسر کشور، از ایشان خواسته شد که چهار نماینده شامل

- معاون فنی یا قائم مقام معاون بهداشت،
- مدیر گروه بیماری های غیرواگیر،
- کارشناس بیماری های غیرواگیر،
- کارشناس فنی آزمایشگاه

را جهت شرکت در کارگاه آموزشی آنلاین پیمایش به این دفتر معرفی نمایند.

در این مطالعه گروه های مختلفی از جمله لجستیک، IT، نظارت، بخش آماری، مدیریت پروژه و آزمایشگاه در مرکز تحقیقات بیماری های غیرواگیر حضور داشتند که هر کدام مسئول پاسخ به سوالات دانشگاه ها و حل مشکلات بودند.

در مرحله ی اول تجهیزات مورد نیاز برای پیشبرد ۳ گام مطالعه به تفکیک هر دانشگاه بسته بندی و برایشان ارسال شد. در این راستا یک تیم جهت بررسی مجدد نیازها با توجه به شرایط کنونی و بیماری کرونا تشکیل و جلسات مدون و پیوسته ای برگزار شد. به دنبال تصمیمات اخذ شده، کلیه تجهیزات به روزرسانی، کالیبره و کدگذاری شدند و پس از بسته بندی برای هر دانشگاه فرستاده شدند. واحد لجستیک ستاد اجرایی علاوه بر تهیه، بسته بندی و تحویل تجهیزات، در کلیه مراحل پاسخگویی سوالات ستاد دانشگاهی در خصوص تجهیزات موظف است. قابل ذکر است حسب درخواست تسریع در روند اجرای پیمایش، بنا به درخواست برخی از ستادهای دانشگاهی، حسب مدیریت صورت گرفته در حوزه لجستیک، تجهیزاتی از جمله تبلت و تجهیزات مصرفی آزمایشگاهی به میزان بیشتر از تعداد برنامه ریزی شده تهیه و در اختیار دانشگاه ها قرار داده شد همچنین در پایان مطالعه گروه لجستیک مسئول دریافت تجهیزات بازگشتی از دانشگاه ها بود.

در طول پیمایش، گروه فناوری اطلاعات مرکز تحقیقات بیماری های غیرواگیر، به صورت تلفنی، پاسخگوی کاربران دانشگاهها، در حوزه های اینترنت و سخت افزار است. هرگونه مشکل در عملکرد سامانه دیجیتال، اپلیکیشن پرسشگری STEPs و پنل مدیریتی STEPs، که از سمت دانشگاهها یا واحدهای فعال در مرکز تحقیقات به واحد فناوری اطلاعات گزارش شود، سریعاً مورد بررسی قرار گرفته و اقدام به رفع آن می گردد.

در این مطالعه برای بخش نظارت ۳ روش در نظر گرفته شده بود. در اولین روش بستری فراهم شده بود که صوت پرسشگری در تبلت ضبط شود سپس جهت نظارت بر میزان دقت پرسشگر در تکمیل پرسشنامه ها، ده درصد از تمامی پرسشگری های ضبط شده روی پنل برای ناظر دانشگاهی/شهرستانی ظاهر میگردد و لازم است این ناظر مجددا پرسشگری های انجام شده را به انتخاب نرم افزار گوش داده و پرسشنامه را تکمیل نماید.

روش دوم نظارت از طریق چک لیست ها بود همانگونه که قبلا ذکر شد دسترسی به چک لیست های نظارتی جهت نظارت بر ابعاد مختلف پیمایش از طریق اپلیکیشن دیجیت فراهم شده است. علاوه بر این با توجه به اضافه شدن موارد مربوط به پروتکل های بهداشتی، رعایت این موارد نیز به عنوان گزینه هایی به چک لیست های مختلف قبلی اضافه شد. روش سوم نظارت حضوری بود که مقرر گردید که ناظرین دانشگاهی یا شهرستانی بر ده درصد از خوشه های زیر مجموعه ی دانشگاه، نظارت حضوری داشته باشند و چک لیست های مربوطه را تکمیل نمایند البته لازم به ذکر است که به دلیل شیوع کرونا نظارت های حضوری تا حد ممکن کاهش یافت و جای خود را به نظارت های آنلاین داد.

برای شروع گام سوم طرح پیمایش ملی عوامل خطر بیماری های غیرواگیر نیاز به آماده سازی نمونه ها برای ارسال به دانشگاه ها است که این روند شامل خریداری تجهیزات اعم از لوله خلاء، لوله واسط، ظرف ادرار، سوزن، پارافیلیم، سرسمپلر، گارو و هولدر بود. پایلوت آنتی بادی IgG اختصاصی علیه ویروس SARS-CoV-2 به روش الایزا در دو مرحله از پرسنل مرکز تحقیقات بیماری های غیرواگیر و پژوهشگاه علوم غدد و متابولیسم انجام شد. دستگاههای الایزا ریدر، دیسپنسر، آون و مولتی چنل با هماهنگی های انجام شده، توسط پژوهشگاه علوم غدد و متابولیسم دانشگاه تهران فراهم شد. به منظور رفع مشکلات احتمالی در زمان اجرای طرح برخی از کارکنان بخش آزمایشگاه مرکز تحقیقات بیماری های غیرواگیر به طور ۲۴ ساعته پاسخگوی مشکلات و سئوالات همکاران اجرایی در شهرستان ها هستند.

همچنین لازم به ذکر است که جواب آزمایش افراد شرکت کننده در مطالعه در سایت سپید به آدرس sepid.rabit.ir قرار گرفته شده است که افراد با وارد کردن کدملی خود جواب آزمایش خود را مشاهده خواهند کرد. همچنین جواب مربوط به تست IgG از طریق پیامک به تلفن همراه افراد ارسال شده است.

گروه امار در طول مطالعه مسئول پاسخگویی به مشکلات مربوط به خوشه ها و ... بودند و همچنین بعد از اتمام مطالعه مسئول جمع آوری داده ها، پاکسازی داده ها و ارائه ی گزارش مربوطه در خصوص داده ها بودند که در ادامه ی گزارش نتایج ارائه خواهد شد.

بخش مدیریت پروژه به ۲ صورت روی روند پیشرفت مطالعه نظارت میکرد(۱) کانال واتس آپ (۲) تشکیل اتاق troubleshooting. همچنین بخش مدیریت پروژه در همکاری گروه آمار محاسبات مربوط به پرداخت و حق الزحمه ی دانشگاه ها را مدیریت میکرد.

فصل ۲ لیست افراد مشارکت کننده

در ادامه در سه سطح اجرا در ستاد و دانشگاه، وزارت بهداشت و موسسه ملی تحقیقات سلامت و نظارت آورده شده است. افراد بر اساس نقش سپس براساس حروف الفبا مرتب شده اند.

۲-۱ لیست افراد مشارکت کننده در سطح مرکز تحقیقات بیماری

های غیر واگیر

جدول 1 اعضای اصلی مطالعه در مرکز تحقیقات بیماری های غیر واگیر

واحد	نقش	نام فرد
مدیریت	محقق اصلی مطالعه	دکتر فرشاد فرزادفر
مدیریت	مدیر ارشد اجرا	دکتر شیرین جلالی نیا
مدیریت فرآیند و پروژه	کارشناس مدیریت پروژه فرآیند	شاهده سیفی
مدیریت فرآیند و پروژه	کارشناس مدیریت پروژه فرآیند	فاطمه گرگانی
مدیریت فرآیند و پروژه	کارشناس مدیریت پروژه فرآیند	مانا مقیمی
مدیریت فرآیند و پروژه	کارشناس مدیریت پروژه فرآیند	مهدی دل آرام
مدیریت فرآیند و پروژه	کارشناس مدیریت پروژه فرآیند	نیوشا نظری
مدیریت فرآیند و پروژه	کارشناس مدیریت پروژه فرآیند	هانیه باقری
مدیریت فرآیند و پروژه	کارشناس مدیریت پروژه فرآیند	پرنیان میلادی
مدیریت فرآیند و پروژه	کارشناس مدیریت پروژه فرآیند	هدیه صادقی
مدیریت فرآیند و پروژه	Officer CAQ/Chief Administrative	رزا حق شناس
مدیریت فرآیند و پروژه	COO/Chief Operation Officer	یوسف فرضی
IT	مسئول پایگاه داده	اشکان مهرگان
IT	برنامه نویس ارشد	بهمن دمرچیلو
IT	طراح رابط کاربردی	پویا فتحی
IT	برنامه نویسی	حامد معیتی
IT	مدیر بخش IT	حسین زکایی
IT	مسئول سرور و شبکه	علی نعمت الهی
IT	پشتیبانی تخصصی پروژه و نرم افزار	فرشته سرداری
اپیدمیولوژی	کارشناس بخش علمی	اسماعیل محمدی
اپیدمیولوژی	کارشناس بخش علمی	دکتر آدین قمری
اپیدمیولوژی	مدیر بخش علمی	دکتر نگار رضایی
اپیدمیولوژی	کارشناس بخش علمی	دکتر نیما فتاحی
اپیدمیولوژی	کارشناس بخش علمی	شهاب الدین رضایی
ارتباطات علمی	مسئول امور مقالات و انتشارات	سحر محمدی فاتح
آزمایشگاه	کارشناس آزمایشگاه	امیر حسین حجازی
آزمایشگاه	کارشناس مسئول اتونالایزر	آرزو دیلمقانی

آزمایشگاه	سرپرست آزمایشگاه	آمنه کاظمی
آزمایشگاه	مسئول علمی آزمایشگاه	دکتر فریده رضی
آزمایشگاه	مدیر بخش آزمایشگاه	زهره محمودی
آزمایشگاه	کارشناس آزمایشگاه	عارفه علی پور
آزمایشگاه	کارشناس آزمایشگاه	غزاله مالکی زاده
آزمایشگاه	کارشناس آزمایشگاه	فائزه راستی
آزمایشگاه	کارشناس بیوبانک	کامیار رضایی
آزمایشگاه	کارشناس آزمایشگاه	محمد نقی زاده
آزمایشگاه	کارشناس آزمایشگاه	مرضیه ملکان
آزمایشگاه	کارشناس آزمایشگاه	مریم سالاریان
آزمایشگاه	کارشناس اتونالایزر	نسیم هادیان
آمار	مدیر گروه تحلیل آماری پیمایش	معین یوسفی
آمار	سرپرست آمار	دکتر عرفان قاسمی
آمار	متخصص آمار	ناصر احمدی
آمار	متخصص آمار	مریم ناصری نژاد
آمار	سرپرست سابق واحد آمار	دکتر مهرداد آزمین
لجستیک	پشتیبانی لجستیک و بایوبانک	ابوالفضل محمد میرزایی
لجستیک	سرپرست لجستیک	المیرا فروتن
لجستیک	پشتیبانی لجستیک	رقیه جوانمرد
مالی	مسئول امور مالی	مسعود زردشتیان
منابع انسانی	کارشناس منابع انسانی	فریده زرین کام
نظارت	سرپرست نظارت	الهام عبدالحمیدی
نظارت	ناظر ملی	دکتر شروان شعاعی
نظارت	ناظر ملی	دکتر فرشاد شریفی
نظارت	ناظر ملی	دکتر مهدی کیانی
نظارت	ناظر ملی	دکتر نگار میرزایی
نظارت	ناظر ملی	دکتر نوشین فهیمی فر

جدول 2 اعضای مشاورین مطالعه در مرکز تحقیقات بیماری های غیرواگیر

نام فرد	نقش	واحد
دکتر امیرحسین تکیان	مشاور عالی در امور علمی	مشاوره
دکتر امین الهی فر	مشاور در امور سرمایه گذاری	مشاوره
دکتر رامین رحیم نیا	مشاور عالی در امور بودجه	مشاوره
دکتر سیامک سمیعی	مشاور عالی در امور آزمایشگاه	مشاوره
دکتر شهره نادری مقام	مشاور عالی در امور خرید	مشاوره

مشاوره	مشاور عالی در امور علمی	دکتر علیرضا دلاوری
مشاوره	مشاور عالی در امور منابع انسانی	دکتر علیرضا نمازی
مشاوره	مشاور عالی امور علمی	دکتر محسن اسدی لاری
مشاوره	مشاور عالی در امور آزمایشگاه	دکتر مهدی صابونی
مشاوره	مشاور در امور هماهنگی	دکتر نازیلا رضایی
مشاوره	مدرس و مشاور امور بودجه	مهندس عباس نوروزی نژاد

جدول 3 سایر همکاران در مرکز تحقیقات بیماری های غیر واگیر

نام فرد	واحد
سحر کرمانشاهیچی	call center
مریم مباشر فرد	call center
مهرو صالحی	call center
نازنین باقری	call center
سارا ابریشمی	IT
سعید شیرازی	IT
آریا امین الرعایا	اپیدمیولوژی
سپیده ابراهیمی	اپیدمیولوژی
سحر سعیدی مقدم	آمار
شاهین روشنی	آمار
علی قنبری	آمار
مسعود مسینائی	آمار
مهتاب روحی فرد	آمار
نرگس ابراهیمی	آمار
دکتر محمدرضا ملکپور	آمار
پرنیان شوبیری	آمار
پویا حق شناس لاکانی	آمار
زهرا اصفهانی	آمار
مهسا مرادی	آمار
یگانه شریف نژاد تهرانی	آمار
مریم شکاری	دفتر ریاست
شهره میرزایی	دفتر ریاست
علیرضا احمدی	دفتر ریاست

جدول 4 اعضای کمیته علمی در مرکز تحقیقات بیماری های غیرواگیر

نقش	نام فرد
کمیته علمی	دکتر فرشاد فرزادفر
کمیته علمی	دکتر شیرین جلالی نیا
کمیته علمی	دکتر نگار رضایی
کمیته علمی	دکتر عرفان قاسمی
کمیته علمی	یوسف فرضی
کمیته علمی	معین یوسفی
کمیته علمی	دکتر نیما فتاحی
کمیته علمی	آمنه کاظمی
کمیته علمی	رزا حق شناس
کمیته علمی	دکتر نازیلا رضایی
کمیته علمی	ناصر احمدی
کمیته علمی	مریم ناصری نژاد
کمیته علمی	شهاب الدین رضائی
کمیته علمی	الهام عبدالحمیدی
کمیته علمی	المیرا فروتن مهر
کمیته علمی	دکتر مانا مقیمی

۲-۲ فهرست همکاران مشارکت کننده از موسسه ملی تحقیقات سلامت

جمهوری اسلامی ایران

جدول 5 همکاران در موسسه ملی تحقیقات سلامت

نقش	نام فرد
رئیس موسسه	دکتر علی اکبری ساری
رئیس اداره امور پژوهشی و آموزشی موسسه	دکتر ژاله عبدی
رئیس دبیرخانه دیده بانی سلامت	دکتر الهام احمدنژاد
کارشناس پژوهش	طاهره دیده بان
کارشناس پژوهش	کیومرث خمیس آبادی

۲-۳ لیست افراد مشارکت کننده در سطح وزارت بهداشت

جدول 6 همکاران در وزارت بهداشت

نام فرد	نقش
افشین استوار	مدیرکل محترم دفتر مدیریت بیماری‌های غیرواگیر
علیرضا مغیثی	عضو کمیته فنی و هماهنگ‌کننده پیمایش ستاد وزارت
علیرضا مهدوی هزاوه	ناظر محترم پیمایش در ستاد وزارت بهداشت
محبوبه درمان	کارشناس محترم اجرایی و ناظر پیمایش در ستاد وزارت
الهام یوسفی	ناظر محترم پیمایش در ستاد وزارت بهداشت
الهام پرتوی پور	ناظر محترم پیمایش در ستاد وزارت بهداشت
خدبچه امیرحسینی	ناظر محترم پیمایش در ستاد وزارت بهداشت
سیده مونا فاضلی	ناظر محترم پیمایش در ستاد وزارت بهداشت
شهناز باشتی	ناظر محترم پیمایش در ستاد وزارت بهداشت
شهین یاراحمدی	ناظر محترم پیمایش در ستاد وزارت بهداشت
طاهره معراجی پور	ناظر محترم پیمایش در ستاد وزارت بهداشت
عباس پریانی	ناظر محترم پیمایش در ستاد وزارت بهداشت
علیه حجت زاده	ناظر محترم پیمایش در ستاد وزارت بهداشت
فاطمه حاجی ولی زاده	ناظر محترم پیمایش در ستاد وزارت بهداشت
فرشته صلواتی	ناظر محترم پیمایش در ستاد وزارت بهداشت
فرشته عسگری	ناظر محترم پیمایش در ستاد وزارت بهداشت
فروزان اکرمی	ناظر محترم پیمایش در ستاد وزارت بهداشت
کتایون کاتب صابر	ناظر محترم پیمایش در ستاد وزارت بهداشت
محمد مرادی	ناظر محترم پیمایش در ستاد وزارت بهداشت
مریم روحانی	ناظر محترم پیمایش در ستاد وزارت بهداشت
معصومه ارجمندپور	ناظر محترم پیمایش در ستاد وزارت بهداشت
معصومه افسری	ناظر محترم پیمایش در ستاد وزارت بهداشت
مهدی نجمی	ناظر محترم پیمایش در ستاد وزارت بهداشت
نسرین آژنگ	ناظر محترم پیمایش در ستاد وزارت بهداشت

۲-۴ لیست افراد مشارکت کننده در نظارت طرح

جدول 7 همکاران در نظارت

نام و نام خانوادگی	شغل
داود خلیلی	دانشیار اپیدمیولوژی و مدیر گروه آمار و اپیدمیولوژی پژوهشکده علوم غدد
یداله محرابی	استاد آمار زیستی، علوم پزشکی شهید بهشتی
مریم توحیدی	دانشیار پاتولوژی، مرکز تحقیقات پیشگیری از بیمارهای متابولیک
مسعود سلیمانی دودران	استاد اپیدمیولوژی و مدیر گروه آمار و اپیدمیولوژی علوم پزشکی ایران
علیرضا مغیثی	هیئت علمی وزارت

هیئت علمی وزارت	معصومه ابراهیمی
کارشناس ارشد اپیدمیولوژی	فاطمه کوهی
کارشناس ارشد اپیدمیولوژی	اکرم انصاری فر
محقق عالی	آرش قنبریان
کارشناس بهداشت	پریسا محسنی
کارشناس ارشد آمار	مریم مهدوی

۵-۲ لیست افراد مشارکت کننده در سطح دانشگاه ها

در ادامه لیست همکاران در سطوح دانشگاهی براساس افراد تعریف شده در وبسایت مطالعه آورده شده است. فهرست تکمیلی که شامل افرادی که در سیستم تعریف نشده اند و توسط دانشگاهها اعلام میشوند در نسخه نهایی به روز خواهد شد.

جدول 1 دانشگاه علوم پزشکی آبادان

نام فرد	نام دانشگاه	شهرستان	نقش
مریم شگری نسب	دانشگاه علوم پزشکی آبادان	آبادان	آزمایشگاه
نرگس حمیدیان	دانشگاه علوم پزشکی آبادان	آبادان	آزمایشگاه
امین حسینی	دانشگاه علوم پزشکی آبادان	آبادان	پرسشگر
حنان محمودی نیا	دانشگاه علوم پزشکی آبادان	آبادان	پرسشگر
سیدعلی انصاریان	دانشگاه علوم پزشکی آبادان	آبادان	پرسشگر
مهسا چنگیزی	دانشگاه علوم پزشکی آبادان	آبادان	فناوری اطلاعات
رضا فلاحي	دانشگاه علوم پزشکی آبادان	آبادان	ناظر
ناهید محمدی	دانشگاه علوم پزشکی آبادان	آبادان	ناظر
مصطفی اسدی	دانشگاه علوم پزشکی آبادان	آبادان	ناظر شهرستانی
سکینه صبعی	دانشگاه علوم پزشکی آبادان	خرمشهر	آزمایشگاه
سیده حمیده آلبوشوکه	دانشگاه علوم پزشکی آبادان	خرمشهر	پرسشگر
عارف حاجی پور	دانشگاه علوم پزشکی آبادان	خرمشهر	پرسشگر
حجت ماهی زاده	دانشگاه علوم پزشکی آبادان	خرمشهر	ناظر شهرستانی
حسین رضانی	دانشگاه علوم پزشکی آبادان	خرمشهر	ناظر شهرستانی
مریم علیزاده	دانشگاه علوم پزشکی آبادان	شادگان	آزمایشگاه
فرزانه باوی	دانشگاه علوم پزشکی آبادان	شادگان	پرسشگر
کریم مقدم حزبه	دانشگاه علوم پزشکی آبادان	شادگان	پرسشگر
ایمان داودی اصل	دانشگاه علوم پزشکی آبادان	شادگان	ناظر شهرستانی
میثم حسینی	دانشگاه علوم پزشکی آبادان	شادگان	ناظر شهرستانی

جدول 2 دانشگاه علوم پزشکی اراک

نام فرد	نام دانشگاه	شهرستان	نقش
اکرم شیرازی	دانشگاه علوم پزشکی اراک	اراک	آزمایشگاه
زهرا یارمحمدی	دانشگاه علوم پزشکی اراک	اراک	آزمایشگاه
سپیده آفریشم	دانشگاه علوم پزشکی اراک	اراک	آزمایشگاه
طیبه بهاری	دانشگاه علوم پزشکی اراک	اراک	آزمایشگاه
اکرم السادات حسینی	دانشگاه علوم پزشکی اراک	اراک	پرسشگر
بهار شاه محمدی	دانشگاه علوم پزشکی اراک	اراک	پرسشگر
جواد فرهادیان	دانشگاه علوم پزشکی اراک	اراک	پرسشگر
زینب کارخانه	دانشگاه علوم پزشکی اراک	اراک	پرسشگر
سید رضا روشنائی	دانشگاه علوم پزشکی اراک	اراک	پرسشگر
علیرضا زارعی	دانشگاه علوم پزشکی اراک	اراک	پرسشگر
لیلا شاه کرمی	دانشگاه علوم پزشکی اراک	اراک	پرسشگر
مهین عابدی	دانشگاه علوم پزشکی اراک	اراک	پرسشگر
نیما بیغش	دانشگاه علوم پزشکی اراک	اراک	فناوری اطلاعات
بهار شاه محمدی	دانشگاه علوم پزشکی اراک	اراک	ناظر
پروین جعفری	دانشگاه علوم پزشکی اراک	اراک	ناظر
عباس اسماعیلی	دانشگاه علوم پزشکی اراک	اراک	ناظر
علی علیمحمدی	دانشگاه علوم پزشکی اراک	اراک	ناظر
مریم کریمی	دانشگاه علوم پزشکی اراک	اراک	ناظر
بهروز رفیعی	دانشگاه علوم پزشکی اراک	اراک	ناظر شهرستانی
سعید محمد دوست	دانشگاه علوم پزشکی اراک	اراک	ناظر شهرستانی
عصمت نجفی	دانشگاه علوم پزشکی اراک	اراک	ناظر شهرستانی
لیلی مرتضوی	دانشگاه علوم پزشکی اراک	اراک	ناظر شهرستانی
علی شمس مبارکی	دانشگاه علوم پزشکی اراک	آشتیان	آزمایشگاه
آمنه رحیمی	دانشگاه علوم پزشکی اراک	آشتیان	پرسشگر
حسینعلی گنجی	دانشگاه علوم پزشکی اراک	آشتیان	پرسشگر
مصطفی شکیبیا	دانشگاه علوم پزشکی اراک	آشتیان	ناظر شهرستانی
مهدی برزگری	دانشگاه علوم پزشکی اراک	آشتیان	ناظر شهرستانی
بهناز ساریانی تفرشی	دانشگاه علوم پزشکی اراک	تفرش	آزمایشگاه
پیمان لک	دانشگاه علوم پزشکی اراک	تفرش	آزمایشگاه
امین بحرینی	دانشگاه علوم پزشکی اراک	تفرش	پرسشگر
زهره تفرشی	دانشگاه علوم پزشکی اراک	تفرش	پرسشگر
فاطمه شاه حسینی	دانشگاه علوم پزشکی اراک	تفرش	ناظر شهرستانی
مازیار عزیزی	دانشگاه علوم پزشکی اراک	تفرش	ناظر شهرستانی
عباس جعفری	دانشگاه علوم پزشکی اراک	خنداب	آزمایشگاه
مرتضی زمانی نژاد	دانشگاه علوم پزشکی اراک	خنداب	آزمایشگاه

پرسشگر	خنداب	دانشگاه علوم پزشکی اراک	مهدی اناری
پرسشگر	خنداب	دانشگاه علوم پزشکی اراک	مهديه سلیمی
پرسشگر	خنداب	دانشگاه علوم پزشکی اراک	نگار جمشیدیان ثالث
ناظر شهرستانی	خنداب	دانشگاه علوم پزشکی اراک	محمد جلالی
ناظر شهرستانی	خنداب	دانشگاه علوم پزشکی اراک	محمد جلالی فراهانی
ناظر شهرستانی	خنداب	دانشگاه علوم پزشکی اراک	نوراله سلیمی خندابی
آزمایشگاه	دلیجان	دانشگاه علوم پزشکی اراک	آرزو رفیعی
پرسشگر	دلیجان	دانشگاه علوم پزشکی اراک	الیه مرادی
پرسشگر	دلیجان	دانشگاه علوم پزشکی اراک	محسن تدینی
ناظر شهرستانی	دلیجان	دانشگاه علوم پزشکی اراک	غلامرضا محمودی اژدر
ناظر شهرستانی	دلیجان	دانشگاه علوم پزشکی اراک	مرتضی اسحاقی
آزمایشگاه	شازند	دانشگاه علوم پزشکی اراک	مریم محمد طالبی
آزمایشگاه	شازند	دانشگاه علوم پزشکی اراک	مهدی معطی
پرسشگر	شازند	دانشگاه علوم پزشکی اراک	سمانه تقوایی
پرسشگر	شازند	دانشگاه علوم پزشکی اراک	صابر حیدری
ناظر شهرستانی	شازند	دانشگاه علوم پزشکی اراک	آزاده حاج علی بیگی
ناظر شهرستانی	شازند	دانشگاه علوم پزشکی اراک	منصور کاماسی
آزمایشگاه	فراهان	دانشگاه علوم پزشکی اراک	عادله فراهانی
آزمایشگاه	فراهان	دانشگاه علوم پزشکی اراک	مهديه فرمهینی فراهانی
پرسشگر	فراهان	دانشگاه علوم پزشکی اراک	زهره ملکی
پرسشگر	فراهان	دانشگاه علوم پزشکی اراک	غلامرضا شمشیری
ناظر شهرستانی	فراهان	دانشگاه علوم پزشکی اراک	ابوالقاسم قلعه نویی
آزمایشگاه	کمیجان	دانشگاه علوم پزشکی اراک	میثم سلطان
پرسشگر	کمیجان	دانشگاه علوم پزشکی اراک	علی اصغر قلعه نویی
پرسشگر	کمیجان	دانشگاه علوم پزشکی اراک	فاطمه غیثیان
ناظر شهرستانی	کمیجان	دانشگاه علوم پزشکی اراک	حسین اردولالو
ناظر شهرستانی	کمیجان	دانشگاه علوم پزشکی اراک	علیرضا محمدی
آزمایشگاه	محلات	دانشگاه علوم پزشکی اراک	ابراهیم مومنی زاده
آزمایشگاه	محلات	دانشگاه علوم پزشکی اراک	سارا عطاللهی
پرسشگر	محلات	دانشگاه علوم پزشکی اراک	سکینه رحیمی
پرسشگر	محلات	دانشگاه علوم پزشکی اراک	عباس فیروزی
ناظر شهرستانی	محلات	دانشگاه علوم پزشکی اراک	محبوبه رحمانی

جدول 3 دانشگاه علوم پزشکی اردبیل

نام فرد	نام دانشگاه	شهرستان	نقش
المیرا دژکام	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	اردبیل	آزمایشگاه
الهام شفقت	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	اردبیل	آزمایشگاه
پریا کیسان	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	اردبیل	آزمایشگاه
حامد عبدالله زاده	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	اردبیل	آزمایشگاه
حسین براری	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	اردبیل	آزمایشگاه

آزمایشگاه	اردبیل	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	رامین بیدار دل
آزمایشگاه	اردبیل	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	عزت عزتی
آزمایشگاه	اردبیل	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	کیان موسی زاده
آزمایشگاه	اردبیل	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	لیلا حاجی زاده
آزمایشگاه	اردبیل	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	مهسا دانش
آزمایشگاه	اردبیل	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	نسرین خیر
آزمایشگاه	اردبیل	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	نسرین زرافشان
آزمایشگاه	اردبیل	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	نسیم امیری
پرسشگر	اردبیل	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	بهمن اقبالی
پرسشگر	اردبیل	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	رحیم شگری
پرسشگر	اردبیل	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	زهره عظیم زاده
پرسشگر	اردبیل	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	سودا شهنازی
پرسشگر	اردبیل	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	شهناز نریمانی
پرسشگر	اردبیل	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	عسگر ممتازان
پرسشگر	اردبیل	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	علی پور عزیز
پرسشگر	اردبیل	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	علی قدری
پرسشگر	اردبیل	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	علیرضا جوادزاده
پرسشگر	اردبیل	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	فاطمه شفیعی نیا
پرسشگر	اردبیل	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	فریبا صمدی
پرسشگر	اردبیل	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	محسن لطفی
پرسشگر	اردبیل	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	مریم شیخ زاده
پرسشگر	اردبیل	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	مریم صفری
پرسشگر	اردبیل	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	مریم علیزاده
پرسشگر	اردبیل	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	مسلم سلیمانی
پرسشگر	اردبیل	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	مقصود صادقی
پرسشگر	اردبیل	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	مقصود نادری
پرسشگر	اردبیل	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	مهدی اخلاقی
پرسشگر	اردبیل	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	مونس یوسفی
پرسشگر	اردبیل	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	نگار رزقی
پرسشگر	اردبیل	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	وهب اسکندری
فناوری اطلاعات	اردبیل	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	کیوان وزیری
ناظر	اردبیل	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	رافت تکریمی
ناظر	اردبیل	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	سیده نگار مدرس
ناظر	اردبیل	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	قادر زکی پور
ناظر	اردبیل	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	نغمه خلیق
ناظر شهرستانی	اردبیل	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	پروین پیل افکن
ناظر شهرستانی	اردبیل	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	حسین بابازاده
ناظر شهرستانی	اردبیل	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	خاطره نوری
ناظر شهرستانی	اردبیل	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	رحیم عبدلی
ناظر شهرستانی	اردبیل	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	عاطفه پور موسی
ناظر شهرستانی	اردبیل	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	عزیز پور ابراهیم

ناظر شهرستانی	اردبیل	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	قربانعلی قلعه جیغی پور
ناظر شهرستانی	اردبیل	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	مسعود صبری
ناظر شهرستانی	اردبیل	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	منصور حاج قهرمانی
آزمایشگاه	بيله سوار	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	خیان کارگر
آزمایشگاه	بيله سوار	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	داود سجودی
آزمایشگاه	بيله سوار	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	علی طاهری
پرسشگر	بيله سوار	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	زهرا محمودی
پرسشگر	بيله سوار	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	سهیلا بهبودیان
پرسشگر	بيله سوار	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	شیرین بایرام پور
پرسشگر	بيله سوار	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	صیاد صادقوند
پرسشگر	بيله سوار	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	علی فلک پیما
ناظر شهرستانی	بيله سوار	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	صغری اسلامی
ناظر شهرستانی	بيله سوار	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	محمد رسولی
ناظر شهرستانی	بيله سوار	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	هاجر بیدل
آزمایشگاه	پارس آباد	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	آرزو محمدی
آزمایشگاه	پارس آباد	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	خلیل گلستانی
آزمایشگاه	پارس آباد	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	سحر بیوته
آزمایشگاه	پارس آباد	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	شهریار اژدری
آزمایشگاه	پارس آباد	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	هادی باباشی
پرسشگر	پارس آباد	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	افشین جهانی
پرسشگر	پارس آباد	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	حمیده نصیری
پرسشگر	پارس آباد	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	رحمت اله اجاقی
پرسشگر	پارس آباد	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	سعید جمالی
پرسشگر	پارس آباد	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	سکینه خدابخش
پرسشگر	پارس آباد	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	سمیه پرستار
پرسشگر	پارس آباد	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	شهریار شہامت
پرسشگر	پارس آباد	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	فاطمه خاکپور
پرسشگر	پارس آباد	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	فاطمه لطیفیان
پرسشگر	پارس آباد	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	ولی دلیر
پرسشگر	پارس آباد	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	یعقوب مهماندار
ناظر شهرستانی	پارس آباد	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	احمد ساویز
ناظر شهرستانی	پارس آباد	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	رمضان رودی
آزمایشگاه	کوثر	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	اصغر محمودی
آزمایشگاه	کوثر	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	اصغر محمودی
آزمایشگاه	کوثر	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	سعید فرجی
پرسشگر	کوثر	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	زهرا جعفری
پرسشگر	کوثر	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	سراج نوروزی
ناظر شهرستانی	کوثر	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	فرنگیز کمالی نیا
آزمایشگاه	گرمی	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	رضا مهربان
آزمایشگاه	گرمی	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	محسن علیزاده
آزمایشگاه	گرمی	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	نادر نوری

پرسشگر	گرمی	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	زینب نجفی
پرسشگر	گرمی	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	سلیمانعلی جعفری
پرسشگر	گرمی	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	قهرمان محمدی
پرسشگر	گرمی	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	منیره جواد پور
ناظر شهرستانی	گرمی	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	بهناز قاسمی
ناظر شهرستانی	گرمی	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	فخرالدین مجد
آزمایشگاه	مشگین شهر	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	تاج الدین اکبرزاده
آزمایشگاه	مشگین شهر	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	عادل احمدی
پرسشگر	مشگین شهر	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	حمید قربانی
پرسشگر	مشگین شهر	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	زهرا باقری
پرسشگر	مشگین شهر	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	علی حیدری
پرسشگر	مشگین شهر	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	فرهاد نادروند
پرسشگر	مشگین شهر	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	نسرین اسمعیلی پور
ناظر شهرستانی	مشگین شهر	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	اکبر گنجی
ناظر شهرستانی	مشگین شهر	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	مهدی صالح زاده
ناظر شهرستانی	مشگین شهر	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	میرکازم محمد حسینی
آزمایشگاه	نیر	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	آیدین حدیثی
آزمایشگاه	نیر	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	نوید بابایی
آزمایشگاه	نیر	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	نوید بابایی
پرسشگر	نیر	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	حسین نجف قلیزاده
پرسشگر	نیر	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	سمیه دلیر
پرسشگر	نیر	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	موسی اصلانی
ناظر شهرستانی	نیر	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	عالیه غائبی
ناظر شهرستانی	نیر	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	معصومه ناصری

جدول 4 دانشگاه علوم پزشکی ارومیه

نام فرد	نام دانشگاه	شهرستان	نقش
آیلا سخاوند	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	ارومیه	آزمایشگاه
پرینا یارزاده	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	ارومیه	آزمایشگاه
حمید رضا چلیپا	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	ارومیه	آزمایشگاه
رضا قلیخانی	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	ارومیه	آزمایشگاه
رقیه مهران پور	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	ارومیه	آزمایشگاه
رویا کرامت	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	ارومیه	آزمایشگاه
سپیده پیکاری	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	ارومیه	آزمایشگاه
سحر خادم مومنی	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	ارومیه	آزمایشگاه
سمیرا نجاتی	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	ارومیه	آزمایشگاه
طاهره آوانسری	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	ارومیه	آزمایشگاه
علیرضا سلامت بخش	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	ارومیه	آزمایشگاه
غلامرضا پورعلی	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	ارومیه	آزمایشگاه
فاطمه رحمانی	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	ارومیه	آزمایشگاه

فایضه موسیقی	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	ارومیه	آزمایشگاه
مریم مهران پور	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	ارومیه	آزمایشگاه
معصومه عباسی	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	ارومیه	آزمایشگاه
پروین نوری	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	ارومیه	پرسشگر
ثریا طاهری	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	ارومیه	پرسشگر
خدیجه والی زاده	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	ارومیه	پرسشگر
رقیه جعفرزاد	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	ارومیه	پرسشگر
رویا شفیعی	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	ارومیه	پرسشگر
زینب غفاری آذر	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	ارومیه	پرسشگر
صولت تیزداس	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	ارومیه	پرسشگر
عادل رضوی	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	ارومیه	پرسشگر
فرهاد مجیدی	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	ارومیه	پرسشگر
کلتوم حیدری	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	ارومیه	پرسشگر
لیلا فتحی	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	ارومیه	پرسشگر
مجتبی آزموده	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	ارومیه	پرسشگر
مرتضی ابراهیم زاده	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	ارومیه	پرسشگر
مریم پارسیافر	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	ارومیه	پرسشگر
مهدی مصطفی زاده	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	ارومیه	پرسشگر
مهرنوش میرزایی	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	ارومیه	پرسشگر
یاسین اصلانی	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	ارومیه	پرسشگر
لیلا خاکزاد	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	ارومیه	فناوری اطلاعات
محمد ایرانی	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	ارومیه	فناوری اطلاعات
زهره اسکرزاده	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	ارومیه	ناظر
علی حقی	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	ارومیه	ناظر
نوریه دلیلی	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	ارومیه	ناظر
گلزار مقدور	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	اشنویه	آزمایشگاه
مصلح نصرالله	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	اشنویه	آزمایشگاه
ادریس رحیمی	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	اشنویه	پرسشگر
پروین نوری	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	اشنویه	پرسشگر
حسین حسن نام	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	اشنویه	پرسشگر
طه مینایی	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	بوکان	آزمایشگاه
محمد رحمانی	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	بوکان	آزمایشگاه
رسول خضری	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	بوکان	پرسشگر
زمانه سلیمی	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	بوکان	پرسشگر
سید بهاره حسینی برزنجی	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	بوکان	پرسشگر
فرهاد عبدالهی	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	بوکان	پرسشگر
محدثه رستمی	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	پلدشت	آزمایشگاه
حکیم مروئی میلان	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	پلدشت	پرسشگر
زیباجلیل نژاد	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	پلدشت	پرسشگر
محمد فرج زاده	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	پلدشت	پرسشگر
هانیه سلیمان پور	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	پلدشت	پرسشگر

طاهر احمدی	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	پیرانشهر	آزمایشگاه
کامیار جناغ	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	پیرانشهر	آزمایشگاه
جمال خنوک	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	پیرانشهر	پرسشگر
چیمین قادریان	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	پیرانشهر	پرسشگر
صابر امین عشاری	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	پیرانشهر	پرسشگر
فرشته شریفی	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	پیرانشهر	پرسشگر
ابوذر عشقی	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	تکاب	آزمایشگاه
هوشنگ فرجی	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	تکاب	آزمایشگاه
بهروز لطفی	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	تکاب	پرسشگر
پری محمودی	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	تکاب	پرسشگر
زیبا بهاری	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	تکاب	پرسشگر
زلیخا اصغرزاده	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	چالدران	آزمایشگاه
زهرا اردا	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	چالدران	آزمایشگاه
الهه محمودزاده	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	چالدران	پرسشگر
رسول محمدپور اقدم	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	چالدران	پرسشگر
فرزانه بروکی میلان	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	چالدران	پرسشگر
مجید عبدالهی	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	چالدران	پرسشگر
سعید وزیری	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	چاپاره	آزمایشگاه
طیبه عباس نژاد	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	چاپاره	پرسشگر
علی اکبرزاده	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	چاپاره	پرسشگر
صدرالدین زلاوی	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	سردشت	آزمایشگاه
نوید علیزاده	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	سردشت	آزمایشگاه
سمیره رشیدپور	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	سردشت	پرسشگر
هیوا لقمانی	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	سردشت	پرسشگر
سینا کریمی	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	سلماس	آزمایشگاه
اکبر اشتری	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	سلماس	پرسشگر
مرتضی نجفی	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	سلماس	پرسشگر
مریم بدل	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	سلماس	پرسشگر
رضا ملکیان	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	شاهین دژ	آزمایشگاه
ناهید خدمتی	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	شاهین دژ	آزمایشگاه
امید کاکایی	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	شاهین دژ	پرسشگر
پروین صادق پور	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	شاهین دژ	پرسشگر
سیده بهار حسینی	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	شاهین دژ	پرسشگر
سینا عباسی	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	شاهین دژ	پرسشگر
الهه امان الله پور	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	شوط	آزمایشگاه
رضوانه امان اله پور	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	شوط	پرسشگر
سعیدعلی پور	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	شوط	پرسشگر
لیلا اکبرزاده	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	شوط	پرسشگر
مصطفی محبی	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	شوط	پرسشگر
حبیب احمدی	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	ماکو	آزمایشگاه
حمیده محمد حسنی	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	ماکو	آزمایشگاه

پرسشگر	ماکو	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	پریسا ثابتی
پرسشگر	ماکو	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	حمید برزکار
پرسشگر	ماکو	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	رحیم قاسملو
پرسشگر	ماکو	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	فهیمة خلیفه
آزمایشگاه	مهاباد	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	محمد حسن زاده
آزمایشگاه	مهاباد	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	نگین ناهیدفر
پرسشگر	مهاباد	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	حسین کشمیری
پرسشگر	مهاباد	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	گلاره احمد زاده
پرسشگر	مهاباد	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	محمد امین احمدی
آزمایشگاه	میاندوآب	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	رضا زلفی
آزمایشگاه	میاندوآب	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	سمیه قلی زاده
آزمایشگاه	میاندوآب	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	لیلا تقی زاده
پرسشگر	میاندوآب	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	الناز قلی نژاد
پرسشگر	میاندوآب	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	سجاد حبیبی آذر
پرسشگر	میاندوآب	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	نسرین باقری
آزمایشگاه	نقده	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	بهروز حمزه خلیفانی
آزمایشگاه	نقده	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	سیما روشنفر
آزمایشگاه	نقده	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	محمد مظفری
پرسشگر	نقده	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	شهناز واحد چپانه
پرسشگر	نقده	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	صمدآتوت
پرسشگر	نقده	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	فائزه علیزاده

جدول 5 دانشگاه علوم پزشکی اسدآباد

نقش	شهرستان	نام دانشگاه	نام فرد
آزمایشگاه	اسدآباد	دانشگاه علوم پزشکی اسدآباد	حمیدرضا واحدیان
پرسشگر	اسدآباد	دانشگاه علوم پزشکی اسدآباد	سارا فروتن
پرسشگر	اسدآباد	دانشگاه علوم پزشکی اسدآباد	مصطفی خدابنده لو
فناوری اطلاعات	اسدآباد	دانشگاه علوم پزشکی اسدآباد	عبداله ازرمی
ناظر	اسدآباد	دانشگاه علوم پزشکی اسدآباد	علی مرسلی
ناظر شهرستانی	اسدآباد	دانشگاه علوم پزشکی اسدآباد	مهران طاهر

جدول 6 دانشگاه علوم پزشکی اسفراین

نقش	شهرستان	نام دانشگاه	نام فرد
آزمایشگاه	اسفراین	دانشگاه علوم پزشکی اسفراین	فاطمه تشریفی
پرسشگر	اسفراین	دانشگاه علوم پزشکی اسفراین	سید امید حسینی
پرسشگر	اسفراین	دانشگاه علوم پزشکی اسفراین	عیسی علیزاده تویی
پرسشگر	اسفراین	دانشگاه علوم پزشکی اسفراین	مریم باهنر
پرسشگر	اسفراین	دانشگاه علوم پزشکی اسفراین	نازنین زهرا قاسمی
فناوری اطلاعات	اسفراین	دانشگاه علوم پزشکی اسفراین	مصطفی کامیستانی
ناظر	اسفراین	دانشگاه علوم پزشکی اسفراین	مریم سلطانی حجت اباد

جدول 7 دانشگاه علوم پزشکی اصفهان

نام فرد	نام دانشگاه	شهرستان	نقش
مریم بخشایش	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	اردستان	آزمایشگاه
تست پرسشگری	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	اردستان	پرسشگر
حمید رضا صادقی	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	اردستان	پرسشگر
سارا درخشان	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	اردستان	پرسشگر
اصغر حیدریان	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	اصفهان	آزمایشگاه
اکرم قاسمی	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	اصفهان	آزمایشگاه
امید ابراهیمی	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	اصفهان	آزمایشگاه
امید نجاتی اصفهان دو	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	اصفهان	آزمایشگاه
پویا آزیدهاک اصفهان دو	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	اصفهان	آزمایشگاه
حسین کمالی دولت آبادی اصفهان یک	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	اصفهان	آزمایشگاه
حسین نظام زاده اصفهان یک	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	اصفهان	آزمایشگاه
خانم حیدری	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	اصفهان	آزمایشگاه
خانم شگری اصفهان دو	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	اصفهان	آزمایشگاه
سلیمه تجدد اصفهان یک	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	اصفهان	آزمایشگاه
سولماز رستمی	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	اصفهان	آزمایشگاه
ظهیر میردامادی	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	اصفهان	آزمایشگاه
علی احمد پور	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	اصفهان	آزمایشگاه
مریم مختاری	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	اصفهان	آزمایشگاه
مهرزاد منصوری	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	اصفهان	آزمایشگاه
اقدس غفرانی	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	اصفهان	پرسشگر
امیر رضایی زاده اصفهان دو	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	اصفهان	پرسشگر
پرینسا دهقانی اصفهان دو	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	اصفهان	پرسشگر
حسین پرند اصفهان دو	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	اصفهان	پرسشگر
حمزه احمدی اصفهان یک	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	اصفهان	پرسشگر
رحمت الله نصیری اصفهان یک	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	اصفهان	پرسشگر
رضا عسگری اصفهان دو	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	اصفهان	پرسشگر
روح اله لک اصفهان یک	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	اصفهان	پرسشگر
زهرا رهنما اصفهان یک	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	اصفهان	پرسشگر
زینب حسینی اصفهان دو	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	اصفهان	پرسشگر
سعید حصومی اصفهان یک	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	اصفهان	پرسشگر
سودابه براتی اصفهان دو	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	اصفهان	پرسشگر
سیداحمد طباطبایی	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	اصفهان	پرسشگر
شهره جهانبخش اصفهان دو	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	اصفهان	پرسشگر
صمد بهرامی اصفهان یک	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	اصفهان	پرسشگر
علی معینی اصفهان یک	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	اصفهان	پرسشگر
فاطمه شفیعی اصفهان یک	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	اصفهان	پرسشگر
فاطمه عسگری اصفهان یک	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	اصفهان	پرسشگر

پرسشگر	اصفهان	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	فاطمه کارگر اصفهان دو
پرسشگر	اصفهان	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	فیروزه راشدی اصفهان دو
پرسشگر	اصفهان	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	مرتضی نخودیان اصفهان دو
پرسشگر	اصفهان	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	مرضیه کیوانی اصفهان دو
پرسشگر	اصفهان	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	مریم ماستی اصفهان یک
پرسشگر	اصفهان	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	ناصر نظیفی اصفهان دو
پرسشگر	اصفهان	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	وجیهه فروغی اصفهان یک
پرسشگر	اصفهان	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	وحید مدنی اصفهان دو
فناوری اطلاعات	اصفهان	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	آصفه حدادپور
فناوری اطلاعات	اصفهان	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	کیومرث طالبی
فناوری اطلاعات	اصفهان	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	محمد حسین مسعودی
فناوری اطلاعات	اصفهان	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	مریم السادات صدری
فناوری اطلاعات	اصفهان	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	مهدی حسینی
ناظر	اصفهان	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	رامش حسین خانی
ناظر	اصفهان	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	زهره روانخواه
ناظر	اصفهان	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	فاطمه رضامند
ناظر	اصفهان	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	فتوحه تیموری
ناظر	اصفهان	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	فریبا مزروعی
ناظر	اصفهان	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	لیلا راستی
ناظر	اصفهان	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	محمود صادقی
ناظر	اصفهان	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	مرضیه دلوی
ناظر	اصفهان	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	مهشید احمدیان
ناظر شهرستانی	اصفهان	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	غلامرضا بدیعیان اصفهان دو
ناظر شهرستانی	اصفهان	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	فرزانه نصرآبادی اصفهان دو
ناظر شهرستانی	اصفهان	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	معصومه کریمیان اصفهان یک
آزمایشگاه	برخوار	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	مریم خدابنده
پرسشگر	برخوار	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	منیره جدائی
پرسشگر	برخوار	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	مهدی کاملی
ناظر شهرستانی	برخوار	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	اسماعیل محمودی
آزمایشگاه	بو بین و میاندشت	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	تست آزمایشگاه
آزمایشگاه	بو بین و میاندشت	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	علی شیخ دارانی
پرسشگر	بو بین و میاندشت	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	زیور عیسی نسب
پرسشگر	بو بین و میاندشت	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	مرتضی بهارلو
آزمایشگاه	تیران و کرون	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	زهره لطفی
پرسشگر	تیران و کرون	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	اکرم سلطانی
پرسشگر	تیران و کرون	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	حمید حیدری
پرسشگر	تیران و کرون	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	مرضیه باقری
آزمایشگاه	خمینی شهر	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	سعید ابروانی
آزمایشگاه	خمینی شهر	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	سید محمد میرزایی
پرسشگر	خمینی شهر	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	زهره شفیعی
پرسشگر	خمینی شهر	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	صادق توکلی

پرسشگر	خمینی شهر	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	طاهره ابراهیمیان
پرسشگر	خمینی شهر	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	عطاله خدامرادی
پرسشگر	خمینی شهر	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	محمد شکرانی
پرسشگر	خمینی شهر	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	مرضیه ربیعی
پرسشگر	خمینی شهر	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	معصومه قدیمی
ناظر شهرستانی	خمینی شهر	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	مهدی کرمی
آزمایشگاه	خوانسار	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	محمد علی حیدری
پرسشگر	خوانسار	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	فاطمه معنوی
پرسشگر	خوانسار	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	مصطفی شیرازی
آزمایشگاه	دهاقان	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	سعید بدریان
پرسشگر	دهاقان	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	زهره عسگری
پرسشگر	دهاقان	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	علیرضا اسماعیلی
آزمایشگاه	سمیرم	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	جابر پیر مرادیان
پرسشگر	سمیرم	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	احمد سبحانی
پرسشگر	سمیرم	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	الهام فاضلی
آزمایشگاه	شاهین شهر و میمه	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	حمیرا بابایی
آزمایشگاه	شاهین شهر و میمه	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	حمیرا بابایی
آزمایشگاه	شاهین شهر و میمه	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	محمد صادقی
پرسشگر	شاهین شهر و میمه	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	ریحانه فرخی
پرسشگر	شاهین شهر و میمه	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	زهره تاجمیری
پرسشگر	شاهین شهر و میمه	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	زینب سرخی
پرسشگر	شاهین شهر و میمه	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	کاظم رضایی
پرسشگر	شاهین شهر و میمه	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	مجتبی شادکام
ناظر شهرستانی	شاهین شهر و میمه	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	زیور طاهری
آزمایشگاه	شهرضا	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	احمد رضا نعیم
پرسشگر	شهرضا	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	فرانک طاهر
پرسشگر	شهرضا	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	کامران قبادپور
ناظر شهرستانی	شهرضا	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	کیومرث جهانشاهی
آزمایشگاه	فریدن	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	زهره طاهری
پرسشگر	فریدن	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	محمد جمالوند
پرسشگر	فریدن	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	مریم محمدی
آزمایشگاه	فلاورجان	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	محمد نیکان
پرسشگر	فلاورجان	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	زهره شاه سنایی
پرسشگر	فلاورجان	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	زهره قاسمی
پرسشگر	فلاورجان	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	زینب سلیمانیان
پرسشگر	فلاورجان	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	سعید کریمی برام
پرسشگر	فلاورجان	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	مجید ابراهیم پور
پرسشگر	فلاورجان	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	نوذر دیندارلو
آزمایشگاه	گلپایگان	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	فروغ خرم
پرسشگر	گلپایگان	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	الهه یآوری
پرسشگر	گلپایگان	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	حسن فصاحت

آزمایشگاه	لنجان	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	اعظم فتاحی
پرسشگر	لنجان	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	آمنه آذرپیرا
پرسشگر	لنجان	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	یوسف حسینی
فناوری اطلاعات	لنجان	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	محمد حسن احمدی
ناظر شهرستانی	لنجان	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	نرگس کرباسیان
آزمایشگاه	مبارکه	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	رجبی
آزمایشگاه	مبارکه	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	علی قلعه نوی
پرسشگر	مبارکه	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	طاہرہ شاکری
پرسشگر	مبارکه	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	علیرضا امین پور
پرسشگر	مبارکه	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	محمد رحیم پور
ناظر شهرستانی	مبارکه	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	سید محمد موسوی
آزمایشگاه	نابین	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	سپیده قاضی عسگر
آزمایشگاه	نابین	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	نگار کمالی
پرسشگر	نابین	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	جعفر رضایی
پرسشگر	نابین	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	صفیہ ہادوی
آزمایشگاه	نجف آباد	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	زہرہ حججی
آزمایشگاه	نجف آباد	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	مہین سبروس
پرسشگر	نجف آباد	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	بہشتہ کاظمی
پرسشگر	نجف آباد	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	زینب پور پیر علی
پرسشگر	نجف آباد	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	علی فتحعلیان
پرسشگر	نجف آباد	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	فریبا خدادادی
پرسشگر	نجف آباد	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	قاسم محمد پور
پرسشگر	نجف آباد	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	محسن ہاشمی
پرسشگر	نجف آباد	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	مریم بہاء لو
پرسشگر	نجف آباد	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	مہدی کریمیان
ناظر شهرستانی	نجف آباد	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	عبدالرحمن فاضل
آزمایشگاه	نطنز	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	حسین یگانہ
پرسشگر	نطنز	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	تہمینہ غریبی
پرسشگر	نطنز	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	حجت عبدالہ زادہ

جدول 8 دانشگاه علوم پزشکی البرز

نام فرد	نام دانشگاه	شهرستان	نقش
سمیرا نچگر	دانشگاه علوم پزشکی البرز	اشتهارد	آزمایشگاه
آرزو میری	دانشگاه علوم پزشکی البرز	اشتهارد	پرسشگر
عباس ربیعی	دانشگاه علوم پزشکی البرز	اشتهارد	پرسشگر
محمد باقر حسینی ساجدی	دانشگاه علوم پزشکی البرز	اشتهارد	ناظر شهرستانی
احسان سالمی	دانشگاه علوم پزشکی البرز	ساوجبلاغ	آزمایشگاه
شیرین رشیدی	دانشگاه علوم پزشکی البرز	ساوجبلاغ	آزمایشگاه
احسان منور	دانشگاه علوم پزشکی البرز	ساوجبلاغ	پرسشگر
آرزو ابراهیم زادہ	دانشگاه علوم پزشکی البرز	ساوجبلاغ	پرسشگر

پرسشگر	ساوجبلاغ	دانشگاه علوم پزشکی البرز	فرامرز پیشنماز
پرسشگر	ساوجبلاغ	دانشگاه علوم پزشکی البرز	فرشته امینی شیرکوهی
پرسشگر	ساوجبلاغ	دانشگاه علوم پزشکی البرز	مرضیه زرآبادی پور
ناظر شهرستانی	ساوجبلاغ	دانشگاه علوم پزشکی البرز	عباس بهرامی
آزمایشگاه	فردیس	دانشگاه علوم پزشکی البرز	مجید یگانه خواه
آزمایشگاه	فردیس	دانشگاه علوم پزشکی البرز	مریم ضیغمی
پرسشگر	فردیس	دانشگاه علوم پزشکی البرز	الهه رسولی
پرسشگر	فردیس	دانشگاه علوم پزشکی البرز	سمیرا فرامرزاده
پرسشگر	فردیس	دانشگاه علوم پزشکی البرز	مهدی کاندی
پرسشگر	فردیس	دانشگاه علوم پزشکی البرز	نوراله شاهی جانی
ناظر شهرستانی	فردیس	دانشگاه علوم پزشکی البرز	مریم حاج امیری
آزمایشگاه	کرج	دانشگاه علوم پزشکی البرز	آنیتا ابراهیمی
آزمایشگاه	کرج	دانشگاه علوم پزشکی البرز	زهرا خدادادی
آزمایشگاه	کرج	دانشگاه علوم پزشکی البرز	سارا طالبی
آزمایشگاه	کرج	دانشگاه علوم پزشکی البرز	سعید علیزاده
آزمایشگاه	کرج	دانشگاه علوم پزشکی البرز	سعیده چهارراهی
آزمایشگاه	کرج	دانشگاه علوم پزشکی البرز	مریم نیک زاد
پرسشگر	کرج	دانشگاه علوم پزشکی البرز	ابراهیم عظیمی
پرسشگر	کرج	دانشگاه علوم پزشکی البرز	اصغر عیوضی
پرسشگر	کرج	دانشگاه علوم پزشکی البرز	اعظم افتخاری
پرسشگر	کرج	دانشگاه علوم پزشکی البرز	القار رائی
پرسشگر	کرج	دانشگاه علوم پزشکی البرز	حسن مهدی خانی
پرسشگر	کرج	دانشگاه علوم پزشکی البرز	حمیده لطفی
پرسشگر	کرج	دانشگاه علوم پزشکی البرز	رسول الهامی زاده
پرسشگر	کرج	دانشگاه علوم پزشکی البرز	زلیخا پیامی
پرسشگر	کرج	دانشگاه علوم پزشکی البرز	زهرا عصارزاده
پرسشگر	کرج	دانشگاه علوم پزشکی البرز	سیدعبدنن عباسی
پرسشگر	کرج	دانشگاه علوم پزشکی البرز	شایق عرب ساغری
پرسشگر	کرج	دانشگاه علوم پزشکی البرز	صغری میرزایی
پرسشگر	کرج	دانشگاه علوم پزشکی البرز	عادلہ کیا کجوری
پرسشگر	کرج	دانشگاه علوم پزشکی البرز	علیرضا تیرگر
پرسشگر	کرج	دانشگاه علوم پزشکی البرز	فاطمه حسین زاده
پرسشگر	کرج	دانشگاه علوم پزشکی البرز	فاطمه ذاکر
پرسشگر	کرج	دانشگاه علوم پزشکی البرز	فرزانه صدراپی شورمستی
پرسشگر	کرج	دانشگاه علوم پزشکی البرز	فرزین قیاسی
پرسشگر	کرج	دانشگاه علوم پزشکی البرز	محسن سلطانی
پرسشگر	کرج	دانشگاه علوم پزشکی البرز	محمد رضا احمدی
پرسشگر	کرج	دانشگاه علوم پزشکی البرز	محمد میرزایی
پرسشگر	کرج	دانشگاه علوم پزشکی البرز	محمد موموند
پرسشگر	کرج	دانشگاه علوم پزشکی البرز	مرتضی پور کریمان
پرسشگر	کرج	دانشگاه علوم پزشکی البرز	مریم صابری

پرسشگر	کرج	دانشگاه علوم پزشکی البرز	مریم نیک ضمیر
پرسشگر	کرج	دانشگاه علوم پزشکی البرز	مهیا عبدالهی
پرسشگر	کرج	دانشگاه علوم پزشکی البرز	هاجر ذکریزاده
پرسشگر	کرج	دانشگاه علوم پزشکی البرز	هاجر معدنی پور
پرسشگر	کرج	دانشگاه علوم پزشکی البرز	ولیمحمد پورعباس
پرسشگر	کرج	دانشگاه علوم پزشکی البرز	یوسف رجبی
فناوری اطلاعات	کرج	دانشگاه علوم پزشکی البرز	زهرا عباسی سرابی
ناظر	کرج	دانشگاه علوم پزشکی البرز	افسون تیزویر
ناظر	کرج	دانشگاه علوم پزشکی البرز	فریبا زمان خانی
ناظر	کرج	دانشگاه علوم پزشکی البرز	مریم خالدنژاد
ناظر	کرج	دانشگاه علوم پزشکی البرز	معصومه جودکی
ناظر شهرستانی	کرج	دانشگاه علوم پزشکی البرز	بهاره رضایی
ناظر شهرستانی	کرج	دانشگاه علوم پزشکی البرز	جعفر عطائی
ناظر شهرستانی	کرج	دانشگاه علوم پزشکی البرز	فریده نژاد جعفر
آزمایشگاه	نظرآباد	دانشگاه علوم پزشکی البرز	راضیه معدنی پور
آزمایشگاه	نظرآباد	دانشگاه علوم پزشکی البرز	فرزانه یزدانی
آزمایشگاه	نظرآباد	دانشگاه علوم پزشکی البرز	لیلا علی بابایی زیرک
پرسشگر	نظرآباد	دانشگاه علوم پزشکی البرز	اکبر کاظمی
پرسشگر	نظرآباد	دانشگاه علوم پزشکی البرز	سکینه کلایه ای
ناظر شهرستانی	نظرآباد	دانشگاه علوم پزشکی البرز	علی صفدر مجیدی شادان

جدول 9 دانشگاه علوم پزشکی ایران

نام فرد	نام دانشگاه	شهرستان	نقش
علی میرزایی	دانشگاه علوم پزشکی ایران	بهارستان	آزمایشگاه
لیلا سیاری	دانشگاه علوم پزشکی ایران	بهارستان	آزمایشگاه
لیلا نصیری	دانشگاه علوم پزشکی ایران	بهارستان	آزمایشگاه
احمد جوانی پور	دانشگاه علوم پزشکی ایران	بهارستان	پرسشگر
آرزو میرزایی	دانشگاه علوم پزشکی ایران	بهارستان	پرسشگر
آناهیتا سادات بهشتی	دانشگاه علوم پزشکی ایران	بهارستان	پرسشگر
حدیث اعلایی	دانشگاه علوم پزشکی ایران	بهارستان	پرسشگر
زهرا آدمی خامنه	دانشگاه علوم پزشکی ایران	بهارستان	پرسشگر
زهرا عباسی	دانشگاه علوم پزشکی ایران	بهارستان	پرسشگر
زهرا قهرمانی	دانشگاه علوم پزشکی ایران	بهارستان	پرسشگر
زینت سر فلاح	دانشگاه علوم پزشکی ایران	بهارستان	پرسشگر
زیور خسروی	دانشگاه علوم پزشکی ایران	بهارستان	پرسشگر
شکیبا ایمانی	دانشگاه علوم پزشکی ایران	بهارستان	پرسشگر
طاهره عباسی نیا	دانشگاه علوم پزشکی ایران	بهارستان	پرسشگر
فائزه باطنی	دانشگاه علوم پزشکی ایران	بهارستان	پرسشگر
فائزه جعفری محمدآبادی	دانشگاه علوم پزشکی ایران	بهارستان	پرسشگر
فرانک کریمی	دانشگاه علوم پزشکی ایران	بهارستان	پرسشگر

فرحتاز صفدری	دانشگاه علوم پزشکی ایران	بهارستان	پرسشگر
محبوبه گرجی	دانشگاه علوم پزشکی ایران	بهارستان	پرسشگر
مرجان نورشادی	دانشگاه علوم پزشکی ایران	بهارستان	پرسشگر
مریم حیدری	دانشگاه علوم پزشکی ایران	بهارستان	پرسشگر
مسیب اسدی	دانشگاه علوم پزشکی ایران	بهارستان	پرسشگر
معصومه قهرمانی	دانشگاه علوم پزشکی ایران	بهارستان	پرسشگر
مهری ذوقی	دانشگاه علوم پزشکی ایران	بهارستان	پرسشگر
مهسا حکیمی	دانشگاه علوم پزشکی ایران	بهارستان	پرسشگر
نگین مهدوی	دانشگاه علوم پزشکی ایران	بهارستان	پرسشگر
سمیه کارگری اسفندآباد	دانشگاه علوم پزشکی ایران	بهارستان	ناظر شهرستانی
مریم دشتبانی	دانشگاه علوم پزشکی ایران	بهارستان	ناظر شهرستانی
پریسا خان محمدی	دانشگاه علوم پزشکی ایران	تهران/ایران	آزمایشگاه
زهرا سادات نقاش	دانشگاه علوم پزشکی ایران	تهران/ایران	آزمایشگاه
فاطمه نیک زاد	دانشگاه علوم پزشکی ایران	تهران/ایران	آزمایشگاه
مجید حمیزی	دانشگاه علوم پزشکی ایران	تهران/ایران	آزمایشگاه
محسن شاطری مقدم	دانشگاه علوم پزشکی ایران	تهران/ایران	آزمایشگاه
مژگان مومنی	دانشگاه علوم پزشکی ایران	تهران/ایران	آزمایشگاه
مهدی دل آرام	دانشگاه علوم پزشکی ایران	تهران/ایران	آزمایشگاه
مهديس انوری	دانشگاه علوم پزشکی ایران	تهران/ایران	آزمایشگاه
مهديه جعفری	دانشگاه علوم پزشکی ایران	تهران/ایران	آزمایشگاه
هاجر ابن علی	دانشگاه علوم پزشکی ایران	تهران/ایران	آزمایشگاه
هاله محمدی مقدم	دانشگاه علوم پزشکی ایران	تهران/ایران	آزمایشگاه
احمدرضا راهی	دانشگاه علوم پزشکی ایران	تهران/ایران	پرسشگر
ارمین اشبگ	دانشگاه علوم پزشکی ایران	تهران/ایران	پرسشگر
اعظم هدایت پور	دانشگاه علوم پزشکی ایران	تهران/ایران	پرسشگر
اکرم انصاری فر	دانشگاه علوم پزشکی ایران	تهران/ایران	پرسشگر
الهام کریمی	دانشگاه علوم پزشکی ایران	تهران/ایران	پرسشگر
امین کاشفی	دانشگاه علوم پزشکی ایران	تهران/ایران	پرسشگر
پریسا نوری ور	دانشگاه علوم پزشکی ایران	تهران/ایران	پرسشگر
پگاه منصوری	دانشگاه علوم پزشکی ایران	تهران/ایران	پرسشگر
پویا حاتم زاده	دانشگاه علوم پزشکی ایران	تهران/ایران	پرسشگر
حسین محمد حسینی	دانشگاه علوم پزشکی ایران	تهران/ایران	پرسشگر
حوری کسرایی	دانشگاه علوم پزشکی ایران	تهران/ایران	پرسشگر
زهرا اصلاحی	دانشگاه علوم پزشکی ایران	تهران/ایران	پرسشگر
سحر صحرائی	دانشگاه علوم پزشکی ایران	تهران/ایران	پرسشگر
سعید سلگی	دانشگاه علوم پزشکی ایران	تهران/ایران	پرسشگر
سمانه دلاوری	دانشگاه علوم پزشکی ایران	تهران/ایران	پرسشگر
سمیرا گودرزی	دانشگاه علوم پزشکی ایران	تهران/ایران	پرسشگر
سوسن صابری	دانشگاه علوم پزشکی ایران	تهران/ایران	پرسشگر
شبنم جادری	دانشگاه علوم پزشکی ایران	تهران/ایران	پرسشگر
شهریارفرشته صبیعی	دانشگاه علوم پزشکی ایران	تهران/ایران	پرسشگر

پرسشگر	تهران/ایران	دانشگاه علوم پزشکی ایران	شیوا جودکی
پرسشگر	تهران/ایران	دانشگاه علوم پزشکی ایران	صدف برومند
پرسشگر	تهران/ایران	دانشگاه علوم پزشکی ایران	علی گل محمدی
پرسشگر	تهران/ایران	دانشگاه علوم پزشکی ایران	فاطمه میرزایی
پرسشگر	تهران/ایران	دانشگاه علوم پزشکی ایران	کیمیا سیف خانی
پرسشگر	تهران/ایران	دانشگاه علوم پزشکی ایران	مجتبی بک محمدی
پرسشگر	تهران/ایران	دانشگاه علوم پزشکی ایران	محدثه رحیمی
پرسشگر	تهران/ایران	دانشگاه علوم پزشکی ایران	محسن استاد قادری
پرسشگر	تهران/ایران	دانشگاه علوم پزشکی ایران	محمد رضا حقیقی
پرسشگر	تهران/ایران	دانشگاه علوم پزشکی ایران	مریم توسلی
پرسشگر	تهران/ایران	دانشگاه علوم پزشکی ایران	مژگان پاشنه ساز
پرسشگر	تهران/ایران	دانشگاه علوم پزشکی ایران	مسلم ایمانی
پرسشگر	تهران/ایران	دانشگاه علوم پزشکی ایران	معصومه اریایی
پرسشگر	تهران/ایران	دانشگاه علوم پزشکی ایران	معصومه امینی
پرسشگر	تهران/ایران	دانشگاه علوم پزشکی ایران	منوچهر رضایی
پرسشگر	تهران/ایران	دانشگاه علوم پزشکی ایران	مهدی صحرایی
پرسشگر	تهران/ایران	دانشگاه علوم پزشکی ایران	مونا مورجانی
پرسشگر	تهران/ایران	دانشگاه علوم پزشکی ایران	مینا مورجانی
پرسشگر	تهران/ایران	دانشگاه علوم پزشکی ایران	نسیم افشار نیا
پرسشگر	تهران/ایران	دانشگاه علوم پزشکی ایران	وحید مستوفی
فناوری اطلاعات	تهران/ایران	دانشگاه علوم پزشکی ایران	علی اکبر کرد
ناظر	تهران/ایران	دانشگاه علوم پزشکی ایران	سمیرا فراهانی
ناظر	تهران/ایران	دانشگاه علوم پزشکی ایران	طیبه نجفی مقدم
ناظر	تهران/ایران	دانشگاه علوم پزشکی ایران	مژگان مداحی
ناظر شهرستانی	تهران/ایران	دانشگاه علوم پزشکی ایران	رامونا مومنی
ناظر شهرستانی	تهران/ایران	دانشگاه علوم پزشکی ایران	شکوفه عبدی پور
ناظر شهرستانی	تهران/ایران	دانشگاه علوم پزشکی ایران	شهربانو عبدالحسینی
ناظر شهرستانی	تهران/ایران	دانشگاه علوم پزشکی ایران	فهیمة نظری
ناظر شهرستانی	تهران/ایران	دانشگاه علوم پزشکی ایران	مریم احمدی
آزمایشگاه	رباط کریم	دانشگاه علوم پزشکی ایران	ابوالفضل جناب
آزمایشگاه	رباط کریم	دانشگاه علوم پزشکی ایران	دامان افشار
آزمایشگاه	رباط کریم	دانشگاه علوم پزشکی ایران	زهرا کاظمی
پرسشگر	رباط کریم	دانشگاه علوم پزشکی ایران	پیمان مشکین لی
پرسشگر	رباط کریم	دانشگاه علوم پزشکی ایران	حمیدرضا شاه پسندی
پرسشگر	رباط کریم	دانشگاه علوم پزشکی ایران	فاطمه آقابائیان
پرسشگر	رباط کریم	دانشگاه علوم پزشکی ایران	فاطمه قلی پور
پرسشگر	رباط کریم	دانشگاه علوم پزشکی ایران	ماه منیر کویانی
پرسشگر	رباط کریم	دانشگاه علوم پزشکی ایران	محمد افشار
پرسشگر	رباط کریم	دانشگاه علوم پزشکی ایران	مریم بیرانوند
پرسشگر	رباط کریم	دانشگاه علوم پزشکی ایران	میترا جهانگیری
پرسشگر	رباط کریم	دانشگاه علوم پزشکی ایران	یاسر شهرباری

ناظر شهرستانی	رباط کریم	دانشگاه علوم پزشکی ایران	آزاده وفادار
ناظر شهرستانی	رباط کریم	دانشگاه علوم پزشکی ایران	رقیه طباطبایی
آزمایشگاه	شهریار	دانشگاه علوم پزشکی ایران	حمیده حمیدپور
آزمایشگاه	شهریار	دانشگاه علوم پزشکی ایران	زهرا مبصر
آزمایشگاه	شهریار	دانشگاه علوم پزشکی ایران	لیلا بکتوسان
پرسشگر	شهریار	دانشگاه علوم پزشکی ایران	ابوالحسن محمدیان
پرسشگر	شهریار	دانشگاه علوم پزشکی ایران	اسدالله جبارزاده
پرسشگر	شهریار	دانشگاه علوم پزشکی ایران	ام البنین عشقعلی پور
پرسشگر	شهریار	دانشگاه علوم پزشکی ایران	امید آذرنیا
پرسشگر	شهریار	دانشگاه علوم پزشکی ایران	پرستو پاکیزه دل
پرسشگر	شهریار	دانشگاه علوم پزشکی ایران	پروانه میرزایی
پرسشگر	شهریار	دانشگاه علوم پزشکی ایران	جعفر علیاری
پرسشگر	شهریار	دانشگاه علوم پزشکی ایران	حسین زیبایی
پرسشگر	شهریار	دانشگاه علوم پزشکی ایران	راضیه خسروی
پرسشگر	شهریار	دانشگاه علوم پزشکی ایران	زهرا قدیانلو
پرسشگر	شهریار	دانشگاه علوم پزشکی ایران	سحر عمویی
پرسشگر	شهریار	دانشگاه علوم پزشکی ایران	سمیه عشقعلی پور
پرسشگر	شهریار	دانشگاه علوم پزشکی ایران	سهیلا قنبری
پرسشگر	شهریار	دانشگاه علوم پزشکی ایران	شیدا حدیدی
پرسشگر	شهریار	دانشگاه علوم پزشکی ایران	علیرضا یاری
پرسشگر	شهریار	دانشگاه علوم پزشکی ایران	غلامرضا نعمتی
پرسشگر	شهریار	دانشگاه علوم پزشکی ایران	فاطمه راضی
پرسشگر	شهریار	دانشگاه علوم پزشکی ایران	فاطمه هدایتی
پرسشگر	شهریار	دانشگاه علوم پزشکی ایران	فرشته محتوا
پرسشگر	شهریار	دانشگاه علوم پزشکی ایران	محمدعلی راضی
پرسشگر	شهریار	دانشگاه علوم پزشکی ایران	مرضیه خباز
پرسشگر	شهریار	دانشگاه علوم پزشکی ایران	مهسا رضایی
ناظر شهرستانی	شهریار	دانشگاه علوم پزشکی ایران	آرزو محمدصلاحی
آزمایشگاه	قدس	دانشگاه علوم پزشکی ایران	پرویز شاهسار
آزمایشگاه	قدس	دانشگاه علوم پزشکی ایران	مهرنوش گرگین
آزمایشگاه	قدس	دانشگاه علوم پزشکی ایران	مهوش گرگین
آزمایشگاه	قدس	دانشگاه علوم پزشکی ایران	میترا مومن زاده
پرسشگر	قدس	دانشگاه علوم پزشکی ایران	آرزو عبادی
پرسشگر	قدس	دانشگاه علوم پزشکی ایران	رویا بندعبدی
پرسشگر	قدس	دانشگاه علوم پزشکی ایران	زهرا عسگری
پرسشگر	قدس	دانشگاه علوم پزشکی ایران	زهرا نجیبی
پرسشگر	قدس	دانشگاه علوم پزشکی ایران	زینب محمودی
پرسشگر	قدس	دانشگاه علوم پزشکی ایران	سمانه صباغیان
پرسشگر	قدس	دانشگاه علوم پزشکی ایران	لیلا محمد علی
پرسشگر	قدس	دانشگاه علوم پزشکی ایران	یاسمن زرگرانی
ناظر شهرستانی	قدس	دانشگاه علوم پزشکی ایران	سمیرا پوریوسفی

ناظر شهرستانی	قدس	دانشگاه علوم پزشکی ایران	فائزه قاسمی
ناظر شهرستانی	قدس	دانشگاه علوم پزشکی ایران	مهری دارابی
آزمایشگاه	ملارد	دانشگاه علوم پزشکی ایران	رقیه رحیمی
آزمایشگاه	ملارد	دانشگاه علوم پزشکی ایران	فاطمه خلیج
آزمایشگاه	ملارد	دانشگاه علوم پزشکی ایران	هدی مستقیمی تهرانی
پرسشگر	ملارد	دانشگاه علوم پزشکی ایران	اسدله جولایی
پرسشگر	ملارد	دانشگاه علوم پزشکی ایران	اشرف انصاری
پرسشگر	ملارد	دانشگاه علوم پزشکی ایران	جعفر محمدی
پرسشگر	ملارد	دانشگاه علوم پزشکی ایران	حسین ناصری
پرسشگر	ملارد	دانشگاه علوم پزشکی ایران	حمید اردوخانی
پرسشگر	ملارد	دانشگاه علوم پزشکی ایران	رقیه میرزا محمدی
پرسشگر	ملارد	دانشگاه علوم پزشکی ایران	رویا فتحعلی زاده
پرسشگر	ملارد	دانشگاه علوم پزشکی ایران	زهرا سلگی
پرسشگر	ملارد	دانشگاه علوم پزشکی ایران	زیبا هراتی
پرسشگر	ملارد	دانشگاه علوم پزشکی ایران	ساناز محمدزاده
پرسشگر	ملارد	دانشگاه علوم پزشکی ایران	سید سجاد صمدی
پرسشگر	ملارد	دانشگاه علوم پزشکی ایران	شاهین مومیوند
پرسشگر	ملارد	دانشگاه علوم پزشکی ایران	فاطمه ناصری
پرسشگر	ملارد	دانشگاه علوم پزشکی ایران	فریده دیده خانی
پرسشگر	ملارد	دانشگاه علوم پزشکی ایران	محسن هراتی
پرسشگر	ملارد	دانشگاه علوم پزشکی ایران	معصومه خدایاری
پرسشگر	ملارد	دانشگاه علوم پزشکی ایران	هادی عسگرشاهی
ناظر	ملارد	دانشگاه علوم پزشکی ایران	علیرضا برزگر
ناظر شهرستانی	ملارد	دانشگاه علوم پزشکی ایران	مهناز جوانشیری

جدول 10 دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر

نام فرد	نام دانشگاه	شهرستان	نقش
سعید پاسدار	دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر	ایرانشهر	آزمایشگاه
عادل دکالی	دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر	ایرانشهر	آزمایشگاه
علی بیجارزهی	دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر	ایرانشهر	آزمایشگاه
فرشته جمشید زهی	دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر	ایرانشهر	آزمایشگاه
سالم اسکانی	دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر	ایرانشهر	پرسشگر
صادق امیری	دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر	ایرانشهر	پرسشگر
فرهاد شهلای بر	دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر	ایرانشهر	پرسشگر
ماریا محتشمی	دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر	ایرانشهر	پرسشگر
نرگس فراهی	دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر	ایرانشهر	پرسشگر
سالم اسکانی	دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر	ایرانشهر	فناوری اطلاعات
جنتی	دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر	ایرانشهر	ناظر
زیبا آرمون	دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر	ایرانشهر	ناظر
عبدالمحسن پروین	دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر	ایرانشهر	ناظر

هدایت الله محمد زایی	دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر	ایرانشهر	ناظر
پروانه آبسالان	دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر	ایرانشهر	ناظر شهرستانی
نسرین آیین	دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر	ایرانشهر	ناظر شهرستانی
ابوالقاسم بزرگزاده	دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر	چابهار	آزمایشگاه
شیما اریش	دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر	چابهار	آزمایشگاه
اکبر ابراهیمی	دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر	چابهار	پرسشگر
فایزه ساده	دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر	چابهار	پرسشگر
زیب النساء دامنی	دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر	چابهار	ناظر شهرستانی
ناصر نهبندانی	دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر	دلگان	آزمایشگاه
عبدالمجید پاسدار	دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر	سرباز	آزمایشگاه
مرضیه درخشان	دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر	سرباز	آزمایشگاه
داوود افروخته	دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر	سرباز	پرسشگر
کلتوم ستارنیا	دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر	سرباز	پرسشگر
حسام الدین نباتزهی	دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر	سرباز	ناظر شهرستانی
محمد عارف دوستی	دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر	سرباز	ناظر شهرستانی
نورمحمد کتوکی	دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر	سرباز	ناظر شهرستانی
عبدالله نصرتی	دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر	فנוچ	آزمایشگاه
مهرنگار ملک زایی	دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر	فנוچ	آزمایشگاه
شعیب ریسی	دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر	قصرقند	آزمایشگاه
حمیده آباریان	دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر	کنارک	آزمایشگاه
اعظم نوری	دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر	کنارک	پرسشگر
سلیم پک	دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر	کنارک	پرسشگر
عبدالوهاب بلوچ	دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر	کنارک	فناوری اطلاعات
عبدالکریم آرمیده	دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر	کنارک	ناظر شهرستانی
واحد بخش بلوچ	دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر	کنارک	ناظر شهرستانی
یعقوب بهمدی	دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر	مهرستان	آزمایشگاه
شعیب ریسی	دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر	نیک شهر	آزمایشگاه
انیسه اولیایی	دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر	نیک شهر	پرسشگر
فرزین رئیسی	دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر	نیک شهر	پرسشگر
عبدالباسط میرزایی	دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر	نیک شهر	فناوری اطلاعات
سعید بلوچ	دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر	نیک شهر	ناظر شهرستانی
هارون چاکری	دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر	نیک شهر	ناظر شهرستانی

جدول 11 دانشگاه علوم پزشکی ایلام

نام فرد	نام دانشگاه	شهرستان	نقش
آرزو آرمانی	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	ایلام	آزمایشگاه
اسد احسان زاده	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	ایلام	پرسشگر
افتخار محمودبیگی	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	ایلام	پرسشگر
رحیم مهمان نواز	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	ایلام	پرسشگر
روح الله همتی	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	ایلام	پرسشگر

پرسشگر	ایلام	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	روح اله اکبری
پرسشگر	ایلام	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	زهرا کریمی_۲
پرسشگر	ایلام	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	زینب صیدیوسفی
پرسشگر	ایلام	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	سعید سارایی
پرسشگر	ایلام	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	علی خدامرادی
پرسشگر	ایلام	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	فاطمه ملکی
پرسشگر	ایلام	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	فرزاد رستمی
پرسشگر	ایلام	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	فهیمة عزیزی
پرسشگر	ایلام	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	کبری جواهری
پرسشگر	ایلام	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	مجتبی کمری
پرسشگر	ایلام	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	محمدسعید کبیری
پرسشگر	ایلام	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	مهدی رشیدی
پرسشگر	ایلام	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	مهناز رضایی نیا
پرسشگر	ایلام	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	نورصباح رضایی
فناوری اطلاعات	ایلام	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	زهرا کریمی
ناظر	ایلام	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	آزاده پور نجف
ناظر	ایلام	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	محمد هوشمندفر
ناظر	ایلام	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	مهدی رجایی
آزمایشگاه	ایوان	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	لیلا امیدی
پرسشگر	ایوان	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	جواد اسماعیلی
پرسشگر	ایوان	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	علی منصوری
پرسشگر	ایوان	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	ملیحه احمدی زاد
پرسشگر	ایوان	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	همایون نجفی
آزمایشگاه	آبدانان	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	علی سلیمانی
آزمایشگاه	آبدانان	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	ناهید اکبری
پرسشگر	آبدانان	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	زینب سلاورزی زاده
پرسشگر	آبدانان	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	علی خدامرادی
آزمایشگاه	بدره	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	فاطمه پیرزاد
آزمایشگاه	بدره	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	مریم بوچانی
پرسشگر	بدره	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	بهزاد زینی وند
پرسشگر	بدره	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	حامد باشراف
پرسشگر	بدره	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	زینب رحمانی
پرسشگر	بدره	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	محمدرضا منتی
آزمایشگاه	چرداول	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	فاطمه وزیری
پرسشگر	چرداول	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	جلال دانشپور
پرسشگر	چرداول	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	نسرین فتاحی
آزمایشگاه	دره شهر	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	آرام محمدیان
آزمایشگاه	دره شهر	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	ریحان محمدیان
پرسشگر	دره شهر	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	حشمت اله احدی
پرسشگر	دره شهر	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	مریم مقدم
آزمایشگاه	دهلران	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	عبدالله جمالی

علمیراد جاسمی	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	دهلران	آزمایشگاه
محمد کایدخورد	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	دهلران	پرسشگر
مژگان نقیبی	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	دهلران	پرسشگر
مریم رحمتیان	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	سیروان	آزمایشگاه
فرنکیس رسولی	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	سیروان	پرسشگر
یونس بیگی	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	ملکشاهی	آزمایشگاه
ثریا منصوری	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	ملکشاهی	پرسشگر
رحیم پیرانی	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	ملکشاهی	پرسشگر
روح الله نوروزی	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	ملکشاهی	پرسشگر
سمیه منصوری نیا	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	مهران	آزمایشگاه
کبری حیدرزادی	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	مهران	آزمایشگاه
مهدی کامروا	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	مهران	آزمایشگاه
احمد رجایی پور	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	مهران	پرسشگر
الهام نظری	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	مهران	پرسشگر
حمید فتاحی	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	مهران	پرسشگر
شیرزاد رحیمی	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	مهران	پرسشگر
صغری منصوریان	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	مهران	پرسشگر
مهدی نظری	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	مهران	پرسشگر
نسرین رضایی	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	مهران	پرسشگر

جدول 12 دانشگاه علوم پزشکی بابل

نام فرد	نام دانشگاه	شهرستان	نقش
ابراهیم فرج زاده	دانشگاه علوم پزشکی بابل	بابل	آزمایشگاه
ناهید شاکرزاده	دانشگاه علوم پزشکی بابل	بابل	آزمایشگاه
خدیجه آقاجانی	دانشگاه علوم پزشکی بابل	بابل	پرسشگر
داود نصرالله پورشیروانی	دانشگاه علوم پزشکی بابل	بابل	پرسشگر
راحله ولی زاده	دانشگاه علوم پزشکی بابل	بابل	پرسشگر
طاهره علی نژاد	دانشگاه علوم پزشکی بابل	بابل	پرسشگر
فاطمه کردی	دانشگاه علوم پزشکی بابل	بابل	پرسشگر
فاطمه کوزه گر	دانشگاه علوم پزشکی بابل	بابل	پرسشگر
فتانه والا	دانشگاه علوم پزشکی بابل	بابل	پرسشگر
قاسم رحیمی	دانشگاه علوم پزشکی بابل	بابل	پرسشگر
مهدی صادق	دانشگاه علوم پزشکی بابل	بابل	پرسشگر
قاسم رحیمی	دانشگاه علوم پزشکی بابل	بابل	فناوری اطلاعات
مرصاد رضازاده	دانشگاه علوم پزشکی بابل	بابل	فناوری اطلاعات
خدیجه ازوجی	دانشگاه علوم پزشکی بابل	بابل	ناظر
محمدرضا حسن زاده	دانشگاه علوم پزشکی بابل	بابل	ناظر شهرستانی

جدول 13 دانشگاه علوم پزشکی بم

نام فرد	نام دانشگاه	شهرستان	نقش
---------	-------------	---------	-----

آزمایشگاه	بم	دانشگاه علوم پزشکی بم	سمیه موسی زاده
آزمایشگاه	بم	دانشگاه علوم پزشکی بم	عفت عساری
آزمایشگاه	بم	دانشگاه علوم پزشکی بم	عفت عساری
آزمایشگاه	بم	دانشگاه علوم پزشکی بم	مهديه شمس الدینی
آزمایشگاه	بم	دانشگاه علوم پزشکی بم	نرگس چیت ساز
آزمایشگاه	بم	دانشگاه علوم پزشکی بم	وجیه لشکری
پرسشگر	بم	دانشگاه علوم پزشکی بم	امیر مهدی رنجبر
پرسشگر	بم	دانشگاه علوم پزشکی بم	صدیقه راسخ
پرسشگر	بم	دانشگاه علوم پزشکی بم	محمد امین غنی زاده
فناوری اطلاعات	بم	دانشگاه علوم پزشکی بم	حسین ثقفی بهزادی
ناظر	بم	دانشگاه علوم پزشکی بم	مهناز حسنی
ناظر شهرستانی	بم	دانشگاه علوم پزشکی بم	رقیه دهقانی
ناظر شهرستانی	بم	دانشگاه علوم پزشکی بم	صادق اسدآبادی
آزمایشگاه	ریگان	دانشگاه علوم پزشکی بم	اسماعیل خورشیدی
آزمایشگاه	ریگان	دانشگاه علوم پزشکی بم	حامد دریجانی
آزمایشگاه	ریگان	دانشگاه علوم پزشکی بم	حمید رضا موسی زاده
آزمایشگاه	ریگان	دانشگاه علوم پزشکی بم	سجاد موسی زاده
پرسشگر	ریگان	دانشگاه علوم پزشکی بم	ابراهیم کمال الدینی
پرسشگر	ریگان	دانشگاه علوم پزشکی بم	ابوالحسن شاهرودی
پرسشگر	ریگان	دانشگاه علوم پزشکی بم	افسانه جلالی ریگی
پرسشگر	ریگان	دانشگاه علوم پزشکی بم	زهرا تقی زاده
ناظر شهرستانی	ریگان	دانشگاه علوم پزشکی بم	نرگس مصطفی پور
آزمایشگاه	فهرج	دانشگاه علوم پزشکی بم	نسترن هادیان
پرسشگر	فهرج	دانشگاه علوم پزشکی بم	احمدفتاحی
پرسشگر	فهرج	دانشگاه علوم پزشکی بم	امین خدا شناس
پرسشگر	فهرج	دانشگاه علوم پزشکی بم	پریا فاضلی
پرسشگر	فهرج	دانشگاه علوم پزشکی بم	وجیهه رستمی زاده
ناظر شهرستانی	فهرج	دانشگاه علوم پزشکی بم	فروغ السادات جلال الدینی
آزمایشگاه	نرماشیر	دانشگاه علوم پزشکی بم	ساجده زید آبادی
آزمایشگاه	نرماشیر	دانشگاه علوم پزشکی بم	معصومه محمد آبادی
آزمایشگاه	نرماشیر	دانشگاه علوم پزشکی بم	معصومه نیایش
پرسشگر	نرماشیر	دانشگاه علوم پزشکی بم	ریحانه نظام آبادی
پرسشگر	نرماشیر	دانشگاه علوم پزشکی بم	محمد حسین جوادنیا
ناظر شهرستانی	نرماشیر	دانشگاه علوم پزشکی بم	مهدی رود مشکی

جدول 14 دانشگاه علوم پزشکی بوشهر

نام فرد	نام دانشگاه	شهرستان	نقش
الهام خرم آبادی	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	بوشهر	آزمایشگاه
حمیده رزمجو	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	بوشهر	آزمایشگاه
خاتون انصاری	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	بوشهر	آزمایشگاه

مجید پرک	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	بوشهر	آزمایشگاه
مریم رضایی بوشهری	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	بوشهر	آزمایشگاه
نرجس احمدی	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	بوشهر	آزمایشگاه
نرگس قاری بوشهری	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	بوشهر	آزمایشگاه
حمیدرضا گرگین	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	بوشهر	پرسشگر
رضوان خلیلی	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	بوشهر	پرسشگر
روح الله بختیاری	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	بوشهر	پرسشگر
زهرا پاک روح	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	بوشهر	پرسشگر
ساجد مهران پور	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	بوشهر	پرسشگر
سجاد نشاط	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	بوشهر	پرسشگر
سیده مهسا جعفری	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	بوشهر	پرسشگر
صدف رضایی	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	بوشهر	پرسشگر
فرشته بهادری	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	بوشهر	پرسشگر
محمد دهقان	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	بوشهر	پرسشگر
محمدرضا جعفری	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	بوشهر	پرسشگر
مریم جوکار	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	بوشهر	پرسشگر
مریم ضیائیان	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	بوشهر	پرسشگر
نازنین بهروزی	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	بوشهر	پرسشگر
عباس گله گیربان	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	بوشهر	فناوری اطلاعات
آزاده سالمی	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	بوشهر	ناظر
پریسا نظری زاده	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	بوشهر	ناظر
حکیمه آبادی	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	بوشهر	ناظر
راضیه حاجیونی	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	بوشهر	ناظر
سیده مرضیه ذاکر حسینی	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	بوشهر	ناظر
سمین سیاح	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	بوشهر	ناظر شهرستانی
فرزانه گشمردی	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	بوشهر	ناظر شهرستانی
زینب محمدزاده	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	تنگستان	آزمایشگاه
غلامرضا تیموری	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	تنگستان	آزمایشگاه
رضاکبری	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	تنگستان	پرسشگر
سمیرا خسروی	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	تنگستان	پرسشگر
سهیلا محمد حسینی	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	تنگستان	پرسشگر
فاطمه محمدی	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	تنگستان	ناظر شهرستانی
مصطفی پیمان	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	جم	آزمایشگاه
پریسا قاسمی	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	جم	پرسشگر
زهرا محمودی	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	جم	پرسشگر
عاطفه آسیم	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	جم	پرسشگر
مهدی جعفری	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	جم	پرسشگر
پریسا قاسمی	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	جم	ناظر شهرستانی
زهرا حسین زاده	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	جم	ناظر شهرستانی
امین رضایی جهانبخش	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	دشتستان	آزمایشگاه
زهرا باقرنژاد	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	دشتستان	آزمایشگاه

آزمایشگاه	دشتستان	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	زهرا فخار
آزمایشگاه	دشتستان	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	فرهادحیدری
پرسشگر	دشتستان	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	احمدپزشکی
پرسشگر	دشتستان	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	اکبرشیخی
پرسشگر	دشتستان	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	آذر صفا
پرسشگر	دشتستان	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	پرینسا بازیار
پرسشگر	دشتستان	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	جهانشیرشحنه
پرسشگر	دشتستان	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	حسین نجفی سرشت
پرسشگر	دشتستان	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	حمیدرضامیرزاخانی
پرسشگر	دشتستان	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	روح الله گرگی
پرسشگر	دشتستان	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	ریحانه شفیعی
پرسشگر	دشتستان	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	زهرا بیاد
پرسشگر	دشتستان	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	زهرا کیانی
پرسشگر	دشتستان	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	زهرا مرادی
پرسشگر	دشتستان	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	سیده زهرا هاشم پور
پرسشگر	دشتستان	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	سیماقایدی
پرسشگر	دشتستان	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	عصمت شهبوساری
پرسشگر	دشتستان	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	فرزانه صداقت
پرسشگر	دشتستان	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	فرشاد باغچه بان
پرسشگر	دشتستان	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	فرشید بیژنی
پرسشگر	دشتستان	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	کبری محمدی دهدار
پرسشگر	دشتستان	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	محمدصادق اسکندری
پرسشگر	دشتستان	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	محمدصادقی نژاد
پرسشگر	دشتستان	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	مسعودعبدالهی
پرسشگر	دشتستان	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	مهديه آردانه
پرسشگر	دشتستان	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	هاجربلوکی
ناظر شهرستانی	دشتستان	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	جمیله معارفی
ناظر شهرستانی	دشتستان	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	عصمت دهقانی
ناظر شهرستانی	دشتستان	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	فتح الله حاجیانی
آزمایشگاه	دشتی	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	خاتون گرمی
پرسشگر	دشتی	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	ابوالحسن احمدی
پرسشگر	دشتی	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	پروین تیموری
پرسشگر	دشتی	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	فاطمه زهرا غلامی
پرسشگر	دشتی	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	مرتضی دهقانی
ناظر شهرستانی	دشتی	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	فاطمه محمدی
ناظر شهرستانی	دشتی	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	منیژه یزدان شناس
آزمایشگاه	دیر	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	زینب بحرانی وحدت
پرسشگر	دیر	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	رضا حیدری
پرسشگر	دیر	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	زهراوحیدپور
ناظر شهرستانی	دیر	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	حمیده فولادی
ناظر شهرستانی	دیر	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	مریم رویا

اسماعیل جوکاری	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	دیلم	آزمایشگاه
امیدضیایی دیلم	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	دیلم	آزمایشگاه
احسان بوعلی	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	دیلم	پرسشگر
زیور جوهری	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	دیلم	پرسشگر
زینب دهداری	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	دیلم	ناظر شهرستانی
فاطمه عباسیان پور	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	دیلم	ناظر شهرستانی
اسما شاطر	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	عسلویه	آزمایشگاه
مریم نادری	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	عسلویه	آزمایشگاه
پریساکشاورز	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	عسلویه	پرسشگر
حامد بهبود	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	عسلویه	پرسشگر
زهرا شهبازی	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	عسلویه	پرسشگر
محمود محمودی	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	عسلویه	ناظر شهرستانی
نسترن ایزدیان	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	کنگان	آزمایشگاه
داود مغانلو	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	کنگان	پرسشگر
سیماعباسی	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	کنگان	پرسشگر
مرضیه ملاح	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	کنگان	پرسشگر
مسلم محمدیان گوری	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	کنگان	پرسشگر
اکرم نوروزحقی	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	کنگان	ناظر شهرستانی
رحیم محمدی	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	گناوه	آزمایشگاه
عباس فرهادی	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	گناوه	پرسشگر
فاطمه بهمنیاری	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	گناوه	پرسشگر
فاطمه حسینی	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	گناوه	پرسشگر
نرگس غلامی	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	گناوه	پرسشگر
زهرا گره	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	گناوه	ناظر شهرستانی
هاجر عوض پور	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	گناوه	ناظر شهرستانی

جدول 15 دانشگاه علوم پزشکی بهبهان

نام فرد	نام دانشگاه	شهرستان	نقش
اکرم زکی زاده	دانشگاه علوم پزشکی بهبهان	آغاجاری	آزمایشگاه
ایران عالیان	دانشگاه علوم پزشکی بهبهان	بهبهان	آزمایشگاه
پروانه محمدی خراسانی	دانشگاه علوم پزشکی بهبهان	بهبهان	آزمایشگاه
مریم پایاب	دانشگاه علوم پزشکی بهبهان	بهبهان	آزمایشگاه
ابوالحسن دیفرخش	دانشگاه علوم پزشکی بهبهان	بهبهان	پرسشگر
فاطمه اشرفی	دانشگاه علوم پزشکی بهبهان	بهبهان	پرسشگر
مریم صابری منش	دانشگاه علوم پزشکی بهبهان	بهبهان	پرسشگر
مینا دستور	دانشگاه علوم پزشکی بهبهان	بهبهان	پرسشگر
کاظم علیزاده برزبان	دانشگاه علوم پزشکی بهبهان	بهبهان	ناظر

جدول 16 دانشگاه علوم پزشکی بیرجند

نام فرد	نام دانشگاه	شهرستان	نقش
---------	-------------	---------	-----

آزمایشگاه	بشرویه	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	زینب سادات ایراندوست
پرسشگر	بشرویه	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	حسین باقری
پرسشگر	بشرویه	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	مریم مرادیان
پرسشگر	بشرویه	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	وحید صادق احمدی
آزمایشگاه	بیرجند	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	بتول حسینی
آزمایشگاه	بیرجند	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	درویشعلی براتی درمیان
آزمایشگاه	بیرجند	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	شقایق ناصری
آزمایشگاه	بیرجند	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	لیلی عباس نژاد مود
پرسشگر	بیرجند	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	امین احراری
پرسشگر	بیرجند	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	حجت عرب نژاد
پرسشگر	بیرجند	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	رقیه فرازی نیا
پرسشگر	بیرجند	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	زهره شعبانی
پرسشگر	بیرجند	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	سیده اکرم جعفری
پرسشگر	بیرجند	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	محسن آهنی
پرسشگر	بیرجند	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	محمود حسین زاده
پرسشگر	بیرجند	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	مریم شیدایی
پرسشگر	بیرجند	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	نرگس محبتی
پرسشگر	بیرجند	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	یعقوب احمد زاده
فناوری اطلاعات	بیرجند	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	سعیده کاوسی گیوشاد
فناوری اطلاعات	بیرجند	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	مهدی شیفته
ناظر	بیرجند	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	حمیدآزادمهر
آزمایشگاه	خوسف	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	راحله کاظمیان
پرسشگر	خوسف	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	فهیمة عباسی
پرسشگر	خوسف	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	مهدی فرنگی
آزمایشگاه	درمیان	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	حسن گورکانی
پرسشگر	درمیان	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	زینب برهانی
پرسشگر	درمیان	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	محمد رسول نجاتی
آزمایشگاه	زیرکوه	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	فانز غلامزاده
آزمایشگاه	زیرکوه	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	محمد ضیاء حسینی
پرسشگر	زیرکوه	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	حسن کبیر
پرسشگر	زیرکوه	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	فاطمه باری آبیز
آزمایشگاه	سرایان	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	محسن اقبالی پور
پرسشگر	سرایان	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	مرتضی بنی آدم
پرسشگر	سرایان	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	مریم طاهری
آزمایشگاه	سربیشه	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	نفیسه سمعی
پرسشگر	سربیشه	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	سعید حاجی پور
پرسشگر	سربیشه	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	فاطمه خلیلی سیستانی
آزمایشگاه	طیس	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	جواد غیبی زاده
پرسشگر	طیس	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	شکرالله غلامی
پرسشگر	طیس	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	نسرین محمد نژاد
ناظر شهرستانی	طیس	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	حسین حاتمی کیا

آزمایشگاه	فردوس	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	صالحه ربیعی
آزمایشگاه	فردوس	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	فهیمة مدرس
پرسشگر	فردوس	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	اعظم خواجه محمدی
پرسشگر	فردوس	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	سید امیرحسین رضوی
آزمایشگاه	قائنات	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	آرزو اکملی
آزمایشگاه	قائنات	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	محبوبه مهاجر
آزمایشگاه	قائنات	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	محمد آرزومندان
پرسشگر	قائنات	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	خدیجه بیناباجی
پرسشگر	قائنات	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	سعید قبری
پرسشگر	قائنات	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	عباس سروری
پرسشگر	قائنات	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	کبری لاله وش
ناظر شهرستانی	قائنات	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	عباس خزائی نژاد
ناظر شهرستانی	قائنات	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	علی قاسمی
آزمایشگاه	نهبندان	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	محسن نوربخش
پرسشگر	نهبندان	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	رضا زارعی
پرسشگر	نهبندان	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	زهره علیزاده مقدم

جدول 17 دانشگاه علوم پزشکی تبریز

نام فرد	نام دانشگاه	شهرستان	نقش
پریسا قاسم زاده	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	اسکو	آزمایشگاه
محمد عمرانی	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	اسکو	آزمایشگاه
پریناز حقیر	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	اسکو	پرسشگر
حسن راشدی	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	اسکو	پرسشگر
رضا ملکی	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	اسکو	پرسشگر
سجاد شرقی	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	اسکو	پرسشگر
سمانه فرجی	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	اسکو	پرسشگر
سوسن صباغی	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	اسکو	پرسشگر
شبنم یزدان کریمی	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	اسکو	پرسشگر
علی مهری	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	اسکو	پرسشگر
غلامرضا خدایی	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	اسکو	پرسشگر
فاطمه پیری	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	اسکو	پرسشگر
فاطمه سعیدی	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	اسکو	پرسشگر
فاطمه صفایی	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	اسکو	پرسشگر
فرزانه حسینی	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	اسکو	پرسشگر
محمد عالی	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	اسکو	پرسشگر
معصومه سرچمی	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	اسکو	پرسشگر
مقصود شریفی	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	اسکو	پرسشگر
مهدی فرضی زاده	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	اسکو	پرسشگر
مهدی فرهادی	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	اسکو	پرسشگر
میترا دباغی پور	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	اسکو	پرسشگر

پریشگر	اسکو	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	وحید رستمی
ناظر شهرستانی	اسکو	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	علیرضا زمستانی
ناظر شهرستانی	اسکو	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	عوض صفرزاده
آزمایشگاه	اهر	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	معصومه حسنی
پریشگر	اهر	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	سلیمان نادریان
پریشگر	اهر	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	فاطمه همت جو
ناظر شهرستانی	اهر	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	محرم نظرزاده
آزمایشگاه	آذرشهر	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	سحر دهقان
آزمایشگاه	آذرشهر	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	وحید بخشی گاوگانی
پریشگر	آذرشهر	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	بلال محمدی پور
پریشگر	آذرشهر	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	فاطمه پاشایی
ناظر شهرستانی	آذرشهر	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	عذرا ممقانیان
آزمایشگاه	بستان آباد	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	قادر ایران نژاد
پریشگر	بستان آباد	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	اکبر مظفری
پریشگر	بستان آباد	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	لیلا پورخدایی
ناظر شهرستانی	بستان آباد	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	احمد علیزاده
آزمایشگاه	بناب	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	اسماعیل مرتضوی
پریشگر	بناب	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	زهره رضازاده
پریشگر	بناب	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	مباهات رستمی
پریشگر	بناب	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	مریم مولایی
پریشگر	بناب	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	مهدیه نبردی
ناظر شهرستانی	بناب	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	نادر جعفرزاده
آزمایشگاه	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	احد شهنایی
آزمایشگاه	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	اصغر قاسمی
آزمایشگاه	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	اعظم شریف پور
آزمایشگاه	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	امین خدایی زاده
آزمایشگاه	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	جعفر کامران آزاد
آزمایشگاه	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	حامد پدایی جوقان
آزمایشگاه	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	رضا انصاری
آزمایشگاه	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	روشنک پزشکی
آزمایشگاه	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	سحر حسین زاده
آزمایشگاه	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	سولماز میرمهودی
آزمایشگاه	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	شبنم افروز
آزمایشگاه	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	فریبا فلاحی مولان
آزمایشگاه	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	فریبا ولی زاده
آزمایشگاه	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	لعیا فرهنگ
آزمایشگاه	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	میلاذ فلاح مرکید
آزمایشگاه	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	ناهیده فقیر حق
آزمایشگاه	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	ندا فهمید ضیاء
آزمایشگاه	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	یلدا ارشدی
پریشگر	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	ابوالفضل کریمی

پرسشگر	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	اشرف اسدی
پرسشگر	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	اصغر رسولی
پرسشگر	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	افسانه باقرزاده
پرسشگر	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	الهه داداشی
پرسشگر	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	ایوب امانی
پرسشگر	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	پرینا جهانگیری
پرسشگر	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	زهرا ناصری
پرسشگر	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	زینب فخری لیقوانی
پرسشگر	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	سارا رنجبر
پرسشگر	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	سارینا فاطمی
پرسشگر	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	سعید ابازی
پرسشگر	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	سینا ابراهیمی تبار
پرسشگر	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	شقایق فرمانی
پرسشگر	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	علیرضا جعفری
پرسشگر	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	فاطمه اکبری
پرسشگر	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	فاطمه سالمیان
پرسشگر	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	فاطمه فیض الهی
پرسشگر	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	فائزه حسینی
پرسشگر	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	فائزه خالدی
پرسشگر	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	کاظم راهرو لیقوانی
پرسشگر	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	لیلا تاروردیزاده
پرسشگر	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	لیلا حقیری
پرسشگر	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	متین بریاجی
پرسشگر	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	محمد محمدی
پرسشگر	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	محمد مسعودی
پرسشگر	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	محمد رضا ظریف
پرسشگر	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	مسعود رضایی
پرسشگر	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	میلاhd حیدری
پرسشگر	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	نازله رشید سیف الهی
پرسشگر	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	نیلوفر عباسی
پرسشگر	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	هادی پاشایی
پرسشگر	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	هانیه عزیزی
پرسشگر	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	یوسف باغبان
فناوری اطلاعات	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	معصومه مطلبی
ناظر	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	جبرئیل شربافی
ناظر	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	سعید پوردولتی
ناظر	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	لیلا عبدالهی
ناظر	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	محسن پاشا
ناظر	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	ملیحه طالبی
ناظر	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	مهدی پارسایی
ناظر	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	مهدی پارسائی

ناظر	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	میترا یگانه
ناظر	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	نازلی سلطانی
ناظر	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	نیر صادقیپور
ناظر شهرستانی	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	اصغر طاهری
ناظر شهرستانی	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	امیر تسبیحی
ناظر شهرستانی	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	حسین نوبخت
ناظر شهرستانی	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	رضی اله باقری
ناظر شهرستانی	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	زینب خلیل زاده
ناظر شهرستانی	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	علی اصغر کندوانی
ناظر شهرستانی	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	علی شرینی
ناظر شهرستانی	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	فهیمة باقرزاد
ناظر شهرستانی	تبریز	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	کریم گرامی
آزمایشگاه	جلفا	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	فاطمه شاکری
پرسشگر	جلفا	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	افسون الهوردی پور
پرسشگر	جلفا	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	هادی شاهی
ناظر شهرستانی	جلفا	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	زیبا دل انگیز
آزمایشگاه	خداآفرین	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	علی ناییبی
پرسشگر	خداآفرین	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	احد امانی
پرسشگر	خداآفرین	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	اکرم میکائیلی
پرسشگر	خداآفرین	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	مسلم همراهی
ناظر شهرستانی	خداآفرین	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	پریسا پورفتح اله
آزمایشگاه	شیبستر	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	سعیده میرزامحمدزاده
پرسشگر	شیبستر	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	سعید بنیسی قدیم
پرسشگر	شیبستر	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	نادره صمدزاده خامنه
ناظر شهرستانی	شیبستر	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	افسانه زمانی
آزمایشگاه	عجب شیر	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	سارا رحیمیان
آزمایشگاه	عجب شیر	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	لیلا عطارد
پرسشگر	عجب شیر	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	رقیه شهنواز
پرسشگر	عجب شیر	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	قایم شهری
پرسشگر	عجب شیر	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	معصومه نیکخو
ناظر شهرستانی	عجب شیر	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	جعفر بختیاری
آزمایشگاه	کلیبر	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	اکبر مولودی فر
پرسشگر	کلیبر	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	فاطمه علیپور
پرسشگر	کلیبر	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	محمدرضا یوسفی
ناظر شهرستانی	کلیبر	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	رقیه ادیبی
آزمایشگاه	مرند	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	جواد رجبی
پرسشگر	مرند	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	خدیجه فرخنده
پرسشگر	مرند	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	رجب توانای اربطانی
پرسشگر	مرند	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	رحیم راحتی
پرسشگر	مرند	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	رقیه عبدالعلی زاده
پرسشگر	مرند	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	رقیه علیپرست

سپیده پارسا کندلجی	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	مرد	پرسشگر
سپیده درفشی	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	مرد	پرسشگر
سعیده مقامی	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	مرد	پرسشگر
سمیه فرجام	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	مرد	پرسشگر
طیبه سلطانی قدیم	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	مرد	پرسشگر
لیلا جوانمرد	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	مرد	پرسشگر
نجیبه علیپور	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	مرد	پرسشگر
محسن پاشا	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	مرد	ناظر
علی محمودی	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	مرد	ناظر شهرستانی
لیلا باقری	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	مرد	ناظر شهرستانی
احد مظفر	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	ملکان	آزمایشگاه
رعنا اشرفی	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	ملکان	پرسشگر
محمد رضا ایرانی	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	ملکان	پرسشگر
لطفعلی حقیری	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	ملکان	ناظر شهرستانی
حسن احدی	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	میانه	آزمایشگاه
شیوا داوودی	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	میانه	پرسشگر
صغری جلوداری	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	میانه	پرسشگر
علی خلیل پور	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	میانه	پرسشگر
مهرداد فیضی	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	میانه	پرسشگر
عادل دوستی	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	میانه	ناظر شهرستانی
مهدی اونی	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	هریس	آزمایشگاه
ثریا جعفر نسب	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	هریس	پرسشگر
راحله عبدالله زاده	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	هریس	پرسشگر
فاطمه امام علیپور	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	هریس	پرسشگر
اسلام شافعی	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	هریس	ناظر شهرستانی
احمد نبی زاده	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	هشترود	آزمایشگاه
المیرا علیپور	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	هشترود	پرسشگر
محمد سیفی	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	هشترود	پرسشگر
معصومه رضایی	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	هشترود	ناظر شهرستانی
پرویز شاهی	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	ورزقان	آزمایشگاه
سعید صادقی	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	ورزقان	آزمایشگاه
اصغر مطلب جو	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	ورزقان	پرسشگر
رضا فرهادزاده	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	ورزقان	پرسشگر
فاطمه اسماعیل پور	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	ورزقان	پرسشگر
کبری دستگیر	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	ورزقان	پرسشگر
ساناز زارعی	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	ورزقان	ناظر شهرستانی
محمود مهدیان	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	ورزقان	ناظر شهرستانی

جدول 18 دانشگاه علوم پزشکی تربت جام

نام فرد	نام دانشگاه	شهرستان	نقش
---------	-------------	---------	-----

سعيد فخر عطايي	دانشگاه علوم پزشکی تربت جام	تربت جام	آزمایشگاه
کامبیز یعقوبی	دانشگاه علوم پزشکی تربت جام	تربت جام	آزمایشگاه
محمد الیاس رفعتی	دانشگاه علوم پزشکی تربت جام	تربت جام	آزمایشگاه
محمد زارع احمدی	دانشگاه علوم پزشکی تربت جام	تربت جام	آزمایشگاه
ادریس پژم	دانشگاه علوم پزشکی تربت جام	تربت جام	پرسشگر
امید خواجه زاده	دانشگاه علوم پزشکی تربت جام	تربت جام	پرسشگر
براتعلی رفعتی	دانشگاه علوم پزشکی تربت جام	تربت جام	پرسشگر
سیما حمیدی	دانشگاه علوم پزشکی تربت جام	تربت جام	پرسشگر
صادق پورزاده	دانشگاه علوم پزشکی تربت جام	تربت جام	پرسشگر
علی وطن پرست	دانشگاه علوم پزشکی تربت جام	تربت جام	پرسشگر
گیتا پورشاهی خانه	دانشگاه علوم پزشکی تربت جام	تربت جام	پرسشگر
محمد ابراهیم رحمتی	دانشگاه علوم پزشکی تربت جام	تربت جام	پرسشگر
علی زمانی	دانشگاه علوم پزشکی تربت جام	تربت جام	فناوری اطلاعات
علی زمانی	دانشگاه علوم پزشکی تربت جام	تربت جام	فناوری اطلاعات
محمد رحیمیان	دانشگاه علوم پزشکی تربت جام	تربت جام	فناوری اطلاعات
طاهره پریشان کردیانی	دانشگاه علوم پزشکی تربت جام	تربت جام	ناظر
امید پیمان فر	دانشگاه علوم پزشکی تربت جام	تربت جام	ناظر شهرستانی
طاهره پریشان کردیانی	دانشگاه علوم پزشکی تربت جام	تربت جام	ناظر شهرستانی

جدول 19 دانشگاه علوم پزشکی تربت حیدریه

نام فرد	نام دانشگاه	شهرستان	نقش
زهرا تاتاری	دانشگاه علوم پزشکی تربت حیدریه	تربت حیدریه	آزمایشگاه
جواد علی نژاد زرمهری	دانشگاه علوم پزشکی تربت حیدریه	تربت حیدریه	پرسشگر
لیلا سالاری	دانشگاه علوم پزشکی تربت حیدریه	تربت حیدریه	پرسشگر
مانده محمودی پور	دانشگاه علوم پزشکی تربت حیدریه	تربت حیدریه	پرسشگر
محمد صالحی فر	دانشگاه علوم پزشکی تربت حیدریه	تربت حیدریه	پرسشگر
نسیم قنادی	دانشگاه علوم پزشکی تربت حیدریه	تربت حیدریه	فناوری اطلاعات
محمد رضا اعتصامی	دانشگاه علوم پزشکی تربت حیدریه	تربت حیدریه	ناظر
زهرا تاتاری	دانشگاه علوم پزشکی تربت حیدریه	مه ولات	آزمایشگاه

جدول 20 دانشگاه علوم پزشکی تهران

نام فرد	نام دانشگاه	شهرستان	نقش
عظم صدیقی	دانشگاه علوم پزشکی تهران	اسلامشهر	آزمایشگاه
محمد صادق عبدی	دانشگاه علوم پزشکی تهران	اسلامشهر	آزمایشگاه
معصومه فتح الهی	دانشگاه علوم پزشکی تهران	اسلامشهر	آزمایشگاه
رضا بهشتی	دانشگاه علوم پزشکی تهران	اسلامشهر	پرسشگر
رضا مرادی	دانشگاه علوم پزشکی تهران	اسلامشهر	پرسشگر
کیومرث زیرک	دانشگاه علوم پزشکی تهران	اسلامشهر	پرسشگر
محبوبه دادخواه	دانشگاه علوم پزشکی تهران	اسلامشهر	پرسشگر
معصومه زوبین	دانشگاه علوم پزشکی تهران	اسلامشهر	پرسشگر

پرسشگر	اسلامشهر	دانشگاه علوم پزشکی تهران	مهدی کهن
پرسشگر	اسلامشهر	دانشگاه علوم پزشکی تهران	نظرعلی مسلمی
فناوری اطلاعات	اسلامشهر	دانشگاه علوم پزشکی تهران	مهندس آسوده
فناوری اطلاعات	اسلامشهر	دانشگاه علوم پزشکی تهران	مهندس رضی آبادی
فناوری اطلاعات	اسلامشهر	دانشگاه علوم پزشکی تهران	مهندس مجید سلمانی
فناوری اطلاعات	اسلامشهر	دانشگاه علوم پزشکی تهران	مهندس مطهره یحیی زاده
ناظر شهرستانی	اسلامشهر	دانشگاه علوم پزشکی تهران	دکتر مه آسا مازیار
ناظر شهرستانی	اسلامشهر	دانشگاه علوم پزشکی تهران	دکتر نرگس خاتون نیکخو مکمل
آزمایشگاه	تهران/تهران	دانشگاه علوم پزشکی تهران	الهام شمرازی
آزمایشگاه	تهران/تهران	دانشگاه علوم پزشکی تهران	جواد سلطانی رضایی زاده
آزمایشگاه	تهران/تهران	دانشگاه علوم پزشکی تهران	حمیدرضا شاهمحمدی
آزمایشگاه	تهران/تهران	دانشگاه علوم پزشکی تهران	دکتر غلامرضا حمزه لو
آزمایشگاه	تهران/تهران	دانشگاه علوم پزشکی تهران	زینب محمدی
آزمایشگاه	تهران/تهران	دانشگاه علوم پزشکی تهران	شکوفه نخبه
آزمایشگاه	تهران/تهران	دانشگاه علوم پزشکی تهران	عاطفه رحمانی
آزمایشگاه	تهران/تهران	دانشگاه علوم پزشکی تهران	گلی شیرزاد
پرسشگر	تهران/تهران	دانشگاه علوم پزشکی تهران	اسلام بفتحیم
پرسشگر	تهران/تهران	دانشگاه علوم پزشکی تهران	بهنام سپهرنیا
پرسشگر	تهران/تهران	دانشگاه علوم پزشکی تهران	حسین سیاف
پرسشگر	تهران/تهران	دانشگاه علوم پزشکی تهران	رضا رفیعیان
پرسشگر	تهران/تهران	دانشگاه علوم پزشکی تهران	زیبا شیرواندهی
پرسشگر	تهران/تهران	دانشگاه علوم پزشکی تهران	زینب صوفی آبادی
پرسشگر	تهران/تهران	دانشگاه علوم پزشکی تهران	سارا حریری
پرسشگر	تهران/تهران	دانشگاه علوم پزشکی تهران	سارا قربانی
پرسشگر	تهران/تهران	دانشگاه علوم پزشکی تهران	سعید ناصریان
پرسشگر	تهران/تهران	دانشگاه علوم پزشکی تهران	سمیرا اژدری
پرسشگر	تهران/تهران	دانشگاه علوم پزشکی تهران	سید محمد میر حق پرست
پرسشگر	تهران/تهران	دانشگاه علوم پزشکی تهران	سیده زهرا موسوی
پرسشگر	تهران/تهران	دانشگاه علوم پزشکی تهران	علیرضا زهیری
پرسشگر	تهران/تهران	دانشگاه علوم پزشکی تهران	فاطمه رنجبر
پرسشگر	تهران/تهران	دانشگاه علوم پزشکی تهران	فاطمه سید نجیب
پرسشگر	تهران/تهران	دانشگاه علوم پزشکی تهران	فریبا گلسترخی
پرسشگر	تهران/تهران	دانشگاه علوم پزشکی تهران	مسعود عسگری
پرسشگر	تهران/تهران	دانشگاه علوم پزشکی تهران	مهدی میرزایی
پرسشگر	تهران/تهران	دانشگاه علوم پزشکی تهران	میترا رضازاده
پرسشگر	تهران/تهران	دانشگاه علوم پزشکی تهران	ناهید مولازاده
فناوری اطلاعات	تهران/تهران	دانشگاه علوم پزشکی تهران	دکتر فاطمه حاجی علی عسگری
فناوری اطلاعات	تهران/تهران	دانشگاه علوم پزشکی تهران	مهندس امیر رضوی
فناوری اطلاعات	تهران/تهران	دانشگاه علوم پزشکی تهران	مهندس مهدی نادر فر
ناظر	تهران/تهران	دانشگاه علوم پزشکی تهران	دکتر آریتا کریمی
ناظر	تهران/تهران	دانشگاه علوم پزشکی تهران	معصومه قشقایی

ناظر شهرستانی	تهران/تهران	دانشگاه علوم پزشکی تهران	جوادبرزگری
آزمایشگاه	رئ	دانشگاه علوم پزشکی تهران	حمیدرضا زراعت گر
آزمایشگاه	رئ	دانشگاه علوم پزشکی تهران	مژگان دوست فاطمه
پرسشگر	رئ	دانشگاه علوم پزشکی تهران	اعظم سمیعی
پرسشگر	رئ	دانشگاه علوم پزشکی تهران	حسین شیرازی
پرسشگر	رئ	دانشگاه علوم پزشکی تهران	حمید اسکندری
پرسشگر	رئ	دانشگاه علوم پزشکی تهران	زهرا گرانمایه
پرسشگر	رئ	دانشگاه علوم پزشکی تهران	زهرة روزبه تهرانی
پرسشگر	رئ	دانشگاه علوم پزشکی تهران	سمانه محمودی آورزمان
پرسشگر	رئ	دانشگاه علوم پزشکی تهران	علی فرجیان
پرسشگر	رئ	دانشگاه علوم پزشکی تهران	علیرضا پاکی
پرسشگر	رئ	دانشگاه علوم پزشکی تهران	محسن حصاری
پرسشگر	رئ	دانشگاه علوم پزشکی تهران	مرضیه زارع نیری
پرسشگر	رئ	دانشگاه علوم پزشکی تهران	مریم باقری
پرسشگر	رئ	دانشگاه علوم پزشکی تهران	مژگان رضایی
پرسشگر	رئ	دانشگاه علوم پزشکی تهران	مهدی واقفی
پرسشگر	رئ	دانشگاه علوم پزشکی تهران	میلاد ارشاد
پرسشگر	رئ	دانشگاه علوم پزشکی تهران	وحید بهرامی
فناوری اطلاعات	رئ	دانشگاه علوم پزشکی تهران	مهندس ابودر تیموری
فناوری اطلاعات	رئ	دانشگاه علوم پزشکی تهران	مهندس سینا ناهیچی
ناظر	رئ	دانشگاه علوم پزشکی تهران	دکتر علیرضا امینی منش
ناظر شهرستانی	رئ	دانشگاه علوم پزشکی تهران	۱
ناظر شهرستانی	رئ	دانشگاه علوم پزشکی تهران	معصومه جنتی
ناظر شهرستانی	رئ	دانشگاه علوم پزشکی تهران	مهسا یحیی پور

جدول 21 دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز

نام فرد	نام دانشگاه	شهرستان	نقش
فاطمه جلالیان	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	امیدیه	آزمایشگاه
ایمان سجادی	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	امیدیه	پرسشگر
جعفر شریفات	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	امیدیه	پرسشگر
زهرا مرادی لرکی	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	امیدیه	پرسشگر
فاطمه قره باغی	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	امیدیه	پرسشگر
فرید امیری	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	امیدیه	پرسشگر
مبینا طیبی	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	امیدیه	پرسشگر
امین امینی	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	امیدیه	ناظر شهرستانی
فخر العباد موسوی	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	امیدیه	ناظر شهرستانی
راحیل پور هاشمی	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	اندیکا	آزمایشگاه
روح اله داوودی	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	اندیکا	پرسشگر
زهرا احمدی	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	اندیکا	پرسشگر
نگاره مهدی پور	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	اندیکا	پرسشگر

آزمایشگاه	اندیمشک	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	زهرا بسحاق
آزمایشگاه	اندیمشک	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	فرناز پارسایی مقدم
پرسشگر	اندیمشک	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	اصغر نصیری
پرسشگر	اندیمشک	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	علیرضا سپهوند
پرسشگر	اندیمشک	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	مستانه موسوی
پرسشگر	اندیمشک	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	مهناز کریمی
ناظر شهرستانی	اندیمشک	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	نورالدین سعیدی کیا
آزمایشگاه	اهواز	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	امل فیصلی
آزمایشگاه	اهواز	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	سوسن اشرف پور
آزمایشگاه	اهواز	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	فاطمه داوودی
آزمایشگاه	اهواز	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	فروزان حسینی نژاد
آزمایشگاه	اهواز	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	مهرنوش کجبافی
پرسشگر	اهواز	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	افسانه فیضی
پرسشگر	اهواز	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	امید قیصری
پرسشگر	اهواز	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	ایمان قریبی دومکانی
پرسشگر	اهواز	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	آذینا مددی
پرسشگر	اهواز	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	بابک امرائی
پرسشگر	اهواز	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	بدریه مجدم
پرسشگر	اهواز	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	جواد زارع
پرسشگر	اهواز	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	حجت مرادی مهر
پرسشگر	اهواز	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	حسن موسوی آقایی
پرسشگر	اهواز	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	حسین روح نواز
پرسشگر	اهواز	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	حشمت علیزاده
پرسشگر	اهواز	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	ذبیح اله میرزایی
پرسشگر	اهواز	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	رسول کرمی
پرسشگر	اهواز	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	رضا عامری
پرسشگر	اهواز	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	زهرا محمدی دهدزی
پرسشگر	اهواز	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	ساغر شجاعی برجویی
پرسشگر	اهواز	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	سمیه اکبری
پرسشگر	اهواز	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	سمیه حسینی
پرسشگر	اهواز	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	سیروس نیک محمدی
پرسشگر	اهواز	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	صبا جلودار
پرسشگر	اهواز	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	عبدالله سجادی نیا
پرسشگر	اهواز	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	علی اکبر مرعشی نسب
پرسشگر	اهواز	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	غلام انصاری
پرسشگر	اهواز	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	فرانک استاد
پرسشگر	اهواز	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	فرهاد دشتی
پرسشگر	اهواز	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	فرهناز سلیمانی
پرسشگر	اهواز	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	فروزان قادری
پرسشگر	اهواز	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	کامران بازوند
پرسشگر	اهواز	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	لیلی رسایی

پرسشگر	اهواز	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	مدینه جوانمردی
پرسشگر	اهواز	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	مرضیه برون
پرسشگر	اهواز	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	مریم شمس
پرسشگر	اهواز	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	مریم کیانی فر
پرسشگر	اهواز	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	مسعود سپه وند
پرسشگر	اهواز	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	میتر حاجی حسن گل
پرسشگر	اهواز	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	مینا نورانی
پرسشگر	اهواز	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	ناهید داوران
پرسشگر	اهواز	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	ندا کریمی
پرسشگر	اهواز	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	هادی احمدی نیا
پرسشگر	اهواز	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	یاسر حمیدی نسب
فناوری اطلاعات	اهواز	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	بهاره احمدزاده
ناظر	اهواز	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	زهرا عفرای
ناظر	اهواز	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	سید مهدی حسینی زاده
ناظر	اهواز	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	سیروس موگهی
ناظر	اهواز	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	کوروش نعمانی
ناظر	اهواز	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	محمد قمشی بزرگ
ناظر	اهواز	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	مرضیه اسدی
ناظر	اهواز	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	ناصر ضیغمی
ناظر شهرستانی	اهواز	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	اسحاق اسعدی
ناظر شهرستانی	اهواز	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	لیلا فتواتی
ناظر شهرستانی	اهواز	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	محمد حسین آدینه وند
ناظر شهرستانی	اهواز	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	منوچهر زاهدی
آزمایشگاه	ایذه	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	اصغر بابایی
آزمایشگاه	ایذه	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	هدی کریمی
پرسشگر	ایذه	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	حکیمه اورکی
پرسشگر	ایذه	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	روح اله مولوی
پرسشگر	ایذه	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	زهرا محمدی لندی
پرسشگر	ایذه	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	سهیلا آرین مهر
پرسشگر	ایذه	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	غلام موسوی
پرسشگر	ایذه	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	فرزانه لجم اورکی
پرسشگر	ایذه	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	محمد باقری
پرسشگر	ایذه	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	مریم شمسی
پرسشگر	ایذه	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	مریم مهری ده نو
پرسشگر	ایذه	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	مهناز اسحاقی
ناظر شهرستانی	ایذه	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	صیغور فرهادی نیا
ناظر شهرستانی	ایذه	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	علی باقری
آزمایشگاه	باغ ملک	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	داوود کردی
پرسشگر	باغ ملک	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	احمد سعادت طلب
پرسشگر	باغ ملک	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	زینب کردی
ناظر شهرستانی	باغ ملک	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	علیرضا پاریاد

فرشته مرادی بیگی	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	باوی	آزمایشگاه
احمد سواری	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	باوی	پرسشگر
اسماء عسکری	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	باوی	پرسشگر
محمد جعفر اصل	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	باوی	پرسشگر
سارا محمدی	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	بندرماهشهر	آزمایشگاه
فریبا مجدم	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	بندرماهشهر	پرسشگر
ماندانا سوری	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	بندرماهشهر	پرسشگر
مسلم محمدی	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	بندرماهشهر	پرسشگر
مهرشاد عزیزی	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	بندرماهشهر	پرسشگر
مهری زاهدی	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	بندرماهشهر	پرسشگر
صادق رستمی	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	بندرماهشهر	ناظر شهرستانی
پروین طراوتی	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	حمیدیه	آزمایشگاه
زهرآب سالان	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	حمیدیه	آزمایشگاه
شهرام صافی	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	حمیدیه	آزمایشگاه
الهام احمدی	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	حمیدیه	پرسشگر
زهرآ سواعدی	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	حمیدیه	پرسشگر
عبدالعظیم نظرزاده	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	حمیدیه	پرسشگر
سید سعد موسوی	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	حمیدیه	ناظر شهرستانی
احمد سیاح خواه	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	دشت آزادگان	آزمایشگاه
علی نجات	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	دشت آزادگان	پرسشگر
لیلا ساکی	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	دشت آزادگان	پرسشگر
وسام سرخه	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	دشت آزادگان	پرسشگر
اسماعیل موسوی	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	دشت آزادگان	ناظر شهرستانی
فرنگیس نوروزی	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	دشت آزادگان	ناظر شهرستانی
رضا زارع پور	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	رامشیر	آزمایشگاه
رضا حسنی	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	رامشیر	پرسشگر
شاکر خالدی	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	رامشیر	پرسشگر
کوثر میدی	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	رامشیر	پرسشگر
مریم اسدی	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	رامشیر	پرسشگر
ستار جمشیدی	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	رامشیر	ناظر شهرستانی
شهرزاد خباز زاده	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	رامهرمز	آزمایشگاه
مرجان حیدری	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	رامهرمز	آزمایشگاه
پروین محمدی	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	رامهرمز	پرسشگر
راضیه عطایی	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	رامهرمز	پرسشگر
عاطفه زارعی	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	رامهرمز	پرسشگر
عبدالرضا احمدی کیا	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	رامهرمز	پرسشگر
سید علی علوی	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	رامهرمز	ناظر شهرستانی
هوشنگ روشن مهر	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	شوش	آزمایشگاه
ندا جعاوله	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	شوش	پرسشگر
یونس سواری	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	شوش	پرسشگر
خدیجه سعیدآوی	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	کارون	آزمایشگاه

آزمایشگاه	کارون	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	مهسا نوروزی
پرسشگر	کارون	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	حمیده بنی هاشم
پرسشگر	کارون	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	حیدر حزباوی
پرسشگر	کارون	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	زهرا سادات خیاط پورموجهی
پرسشگر	کارون	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	سمیه موسوی
پرسشگر	کارون	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	عادل نقدی پور
پرسشگر	کارون	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	عدالت جلیل
پرسشگر	کارون	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	نجمه جنگ
ناظر شهرستانی	کارون	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	بهمن علیزاده
آزمایشگاه	مسجدسلیمان	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	کشور جعفری
پرسشگر	مسجدسلیمان	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	روح اله حسینی پور
پرسشگر	مسجدسلیمان	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	سارا براتی
پرسشگر	مسجدسلیمان	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	سکینه مرادی
پرسشگر	مسجدسلیمان	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	معصومه پور علی
پرسشگر	مسجدسلیمان	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	مهدی خان بابا
ناظر شهرستانی	مسجدسلیمان	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	مینا راهداری
آزمایشگاه	هفتگل	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	فاطمه ممبینی
آزمایشگاه	هفتگل	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	لیلا موسوی
پرسشگر	هفتگل	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	زهرا ظاهری
پرسشگر	هفتگل	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	مصطفی مولایی
پرسشگر	هفتگل	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	مصطفی نصیری
آزمایشگاه	هندیجان	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	سلیمه عبادی
پرسشگر	هندیجان	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	حسن قنواتی
پرسشگر	هندیجان	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	زهرا شعبانی
پرسشگر	هندیجان	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	مصطفی شیر محمدی
پرسشگر	هندیجان	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	نیلوفر جوادی
ناظر شهرستانی	هندیجان	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	یوسف مولایی

جدول 22 دانشگاه علوم پزشکی جهرم

نقش	شهرستان	نام دانشگاه	نام فرد
آزمایشگاه	جهرم	دانشگاه علوم پزشکی جهرم	سمیه جلیلی
آزمایشگاه	جهرم	دانشگاه علوم پزشکی جهرم	علیرضا صادقی
آزمایشگاه	جهرم	دانشگاه علوم پزشکی جهرم	علیرضا صادقی نقد
آزمایشگاه	جهرم	دانشگاه علوم پزشکی جهرم	فاطمه خرمی
آزمایشگاه	جهرم	دانشگاه علوم پزشکی جهرم	مهسا پور شجاعی
پرسشگر	جهرم	دانشگاه علوم پزشکی جهرم	ابولفضل مرادی
پرسشگر	جهرم	دانشگاه علوم پزشکی جهرم	داود علیان
پرسشگر	جهرم	دانشگاه علوم پزشکی جهرم	زهرا صدر نشین
پرسشگر	جهرم	دانشگاه علوم پزشکی جهرم	سجاد شکوهیان
پرسشگر	جهرم	دانشگاه علوم پزشکی جهرم	سجاد میرزایی

محمد حسن بینا	دانشگاه علوم پزشکی جهرم	جهرم	پرسشگر
فرشاد رحمانیان	دانشگاه علوم پزشکی جهرم	جهرم	فناوری اطلاعات
علی اکبر عبیری	دانشگاه علوم پزشکی جهرم	جهرم	ناظر

جدول 23 دانشگاه علوم پزشکی جیرفت

نام فرد	نام دانشگاه	شهرستان	نقش
محبوبه رشیدی	دانشگاه علوم پزشکی جیرفت	جیرفت	آزمایشگاه
محسن محمدی پای اندر	دانشگاه علوم پزشکی جیرفت	جیرفت	آزمایشگاه
معظمه ملایی	دانشگاه علوم پزشکی جیرفت	جیرفت	آزمایشگاه
صابر بیدشکی	دانشگاه علوم پزشکی جیرفت	جیرفت	پرسشگر
عزیزاله شریفی	دانشگاه علوم پزشکی جیرفت	جیرفت	پرسشگر
مرجان مشایخی	دانشگاه علوم پزشکی جیرفت	جیرفت	پرسشگر
مینا حیدری	دانشگاه علوم پزشکی جیرفت	جیرفت	پرسشگر
مرتضی محمودی	دانشگاه علوم پزشکی جیرفت	جیرفت	فناوری اطلاعات
فاطمه شاهرخی	دانشگاه علوم پزشکی جیرفت	جیرفت	ناظر
محمد صمیمی	دانشگاه علوم پزشکی جیرفت	جیرفت	ناظر
مریم برخوردار	دانشگاه علوم پزشکی جیرفت	جیرفت	ناظر
مرضیه کریمی افشار	دانشگاه علوم پزشکی جیرفت	جیرفت	ناظر شهرستانی
سمیه امیری	دانشگاه علوم پزشکی جیرفت	رودبار جنوب	آزمایشگاه
معصومه فیروزی	دانشگاه علوم پزشکی جیرفت	رودبار جنوب	آزمایشگاه
حسین سالاری	دانشگاه علوم پزشکی جیرفت	رودبار جنوب	پرسشگر
فاطمه سالاری	دانشگاه علوم پزشکی جیرفت	رودبار جنوب	پرسشگر
هاجر گیلانی	دانشگاه علوم پزشکی جیرفت	رودبار جنوب	ناظر
عباس محسنی	دانشگاه علوم پزشکی جیرفت	رودبار جنوب	ناظر شهرستانی
لیلا خداداد نژاد	دانشگاه علوم پزشکی جیرفت	عنبرآباد	آزمایشگاه
محبوبه حیدری	دانشگاه علوم پزشکی جیرفت	عنبرآباد	آزمایشگاه
منا مجاز	دانشگاه علوم پزشکی جیرفت	عنبرآباد	پرسشگر
میثم بهادری	دانشگاه علوم پزشکی جیرفت	عنبرآباد	پرسشگر
صدیقه خدادادی	دانشگاه علوم پزشکی جیرفت	عنبرآباد	ناظر شهرستانی
فاطمه لورگ زاده	دانشگاه علوم پزشکی جیرفت	قلعه گنج	آزمایشگاه
فرزانه رئیسی	دانشگاه علوم پزشکی جیرفت	قلعه گنج	آزمایشگاه
زینب نارویی	دانشگاه علوم پزشکی جیرفت	قلعه گنج	پرسشگر
سیاوش کامرانی	دانشگاه علوم پزشکی جیرفت	قلعه گنج	پرسشگر
قاسم فلاح	دانشگاه علوم پزشکی جیرفت	قلعه گنج	ناظر شهرستانی
حمید اسماعیلی	دانشگاه علوم پزشکی جیرفت	کهنوج	آزمایشگاه
پروین اطمینانی	دانشگاه علوم پزشکی جیرفت	کهنوج	ناظر شهرستانی
فاطمه دور اندیش	دانشگاه علوم پزشکی جیرفت	منوجان	آزمایشگاه
مصیب زارعی	دانشگاه علوم پزشکی جیرفت	منوجان	آزمایشگاه
حمزه شکر	دانشگاه علوم پزشکی جیرفت	منوجان	پرسشگر
معصومه دانشور	دانشگاه علوم پزشکی جیرفت	منوجان	پرسشگر

مینا سالاری	دانشگاه علوم پزشکی جیرفت	منوجان	ناظر شهرستانی
-------------	--------------------------	--------	---------------

جدول 24 دانشکده علوم پزشکی خمین

نام فرد	نام دانشگاه	شهرستان	نقش
محمد الله دادی	دانشکده علوم پزشکی خمین	خمین	آزمایشگاه
فائزه عباسی	دانشکده علوم پزشکی خمین	خمین	پرسشگر
فرهاد افشار	دانشکده علوم پزشکی خمین	خمین	پرسشگر
علی اکبر خسروی	دانشکده علوم پزشکی خمین	خمین	فناوری اطلاعات
یاسان کاظم زاده	دانشکده علوم پزشکی خمین	خمین	ناظر
اکرم اروچی	دانشکده علوم پزشکی خمین	خمین	ناظر شهرستانی
عاطفه پورعلی	دانشکده علوم پزشکی خمین	خمین	ناظر شهرستانی

جدول 25 دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی

نام فرد	نام دانشگاه	شهرستان	نقش
فهیمة حبیب منش	دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی	بجنورد	آزمایشگاه
لیلا کیانی مهر	دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی	بجنورد	آزمایشگاه
نازی فیروزه	دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی	بجنورد	آزمایشگاه
جمشید ایزانلو	دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی	بجنورد	پرسشگر
حلیمة نصرتی	دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی	بجنورد	پرسشگر
زهره جغتایی	دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی	بجنورد	پرسشگر
عزیز ایزانلو	دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی	بجنورد	پرسشگر
قاسم آزمون	دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی	بجنورد	پرسشگر
معصومه سروی	دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی	بجنورد	پرسشگر
سمیرا حسینی	دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی	بجنورد	فناوری اطلاعات
روح الله یزدانی	دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی	بجنورد	ناظر
محسن نقیب	دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی	بجنورد	ناظر
نسیم سراج اکبری	دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی	بجنورد	ناظر
احیا محمد ارزمانی	دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی	بجنورد	ناظر شهرستانی
الهه حدادی	دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی	جاجرم	آزمایشگاه
امید میرزایی	دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی	جاجرم	آزمایشگاه
علی قلی زاده	دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی	جاجرم	آزمایشگاه
فاطمه عبدلی	دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی	جاجرم	پرسشگر
آمنه ولی نیا	دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی	راز و جرجان	آزمایشگاه
آیناز بازاریار	دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی	راز و جرجان	آزمایشگاه
نسرین محمد زاده	دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی	راز و جرجان	آزمایشگاه
رضا شهریار	دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی	راز و جرجان	پرسشگر
صفورا محمودی	دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی	راز و جرجان	پرسشگر
بهروز الهی	دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی	شیروان	آزمایشگاه
پویان مهر دلان	دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی	شیروان	آزمایشگاه
زهره رهنما	دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی	شیروان	آزمایشگاه

پرسشگر	شیروان	دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی	حسن ذبیحی
پرسشگر	شیروان	دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی	ستاره تنهایی
پرسشگر	شیروان	دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی	مرتضی حسن زاده
ناظر شهرستانی	شیروان	دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی	اعظم دالمن
آزمایشگاه	فاروج	دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی	احمدلشگری
آزمایشگاه	فاروج	دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی	حسین برات زاده
آزمایشگاه	فاروج	دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی	طاهره نهتانی
پرسشگر	فاروج	دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی	علی اکبر جلیلی
پرسشگر	فاروج	دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی	میترا فاخر
آزمایشگاه	گرمه	دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی	خانم ملیحه گرایلو
آزمایشگاه	گرمه	دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی	محمدرضا صفری
پرسشگر	گرمه	دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی	علی ملایی
آزمایشگاه	مانه و سملقان	دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی	پریناز پيله ور
آزمایشگاه	مانه و سملقان	دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی	صدیقه قاسمی

جدول 26 دانشگاه علوم پزشکی خلخال

نقش	شهرستان	نام دانشگاه	نام فرد
آزمایشگاه	خلخال	دانشگاه علوم پزشکی خلخال	مسعود ایلداری
آزمایشگاه	خلخال	دانشگاه علوم پزشکی خلخال	مهدی محمدپور
پرسشگر	خلخال	دانشگاه علوم پزشکی خلخال	لیلا شمشیری
پرسشگر	خلخال	دانشگاه علوم پزشکی خلخال	محمد جعفری
فناوری اطلاعات	خلخال	دانشگاه علوم پزشکی خلخال	اسفندیار حقیری
فناوری اطلاعات	خلخال	دانشگاه علوم پزشکی خلخال	محراب طوماری
ناظر	خلخال	دانشگاه علوم پزشکی خلخال	مهديه سليم پور
ناظر شهرستانی	خلخال	دانشگاه علوم پزشکی خلخال	محمد طاهری

جدول 27 دانشگاه علوم پزشکی خوی

نقش	شهرستان	نام دانشگاه	نام فرد
آزمایشگاه	خوی	دانشگاه علوم پزشکی خوی	فرهاد قره گوزلو
آزمایشگاه	خوی	دانشگاه علوم پزشکی خوی	مهسا اسدلو
پرسشگر	خوی	دانشگاه علوم پزشکی خوی	سعیده صفرزاد
پرسشگر	خوی	دانشگاه علوم پزشکی خوی	عباس صالحی
پرسشگر	خوی	دانشگاه علوم پزشکی خوی	عزیزه شیرزوانی
فناوری اطلاعات	خوی	دانشگاه علوم پزشکی خوی	هادی اکبری بگلو
ناظر	خوی	دانشگاه علوم پزشکی خوی	محبوبه سیدعلوی
ناظر شهرستانی	خوی	دانشگاه علوم پزشکی خوی	محبوبه سیدعلوی

جدول 28 دانشگاه علوم پزشکی دزفول

نقش	شهرستان	نام دانشگاه	نام فرد
آزمایشگاه	دزفول	دانشگاه علوم پزشکی دزفول	پروین خلف عادل

زینب شاپوری	دانشگاه علوم پزشکی دزفول	دزفول	آزمایشگاه
سارا کامیار	دانشگاه علوم پزشکی دزفول	دزفول	آزمایشگاه
پروین جولا	دانشگاه علوم پزشکی دزفول	دزفول	پرسشگر
داود قیمتی	دانشگاه علوم پزشکی دزفول	دزفول	پرسشگر
سمیره سیاحی	دانشگاه علوم پزشکی دزفول	دزفول	پرسشگر
شهرزاد ظفری	دانشگاه علوم پزشکی دزفول	دزفول	پرسشگر
صادق صیدی	دانشگاه علوم پزشکی دزفول	دزفول	پرسشگر
کیومرث عیسی پره	دانشگاه علوم پزشکی دزفول	دزفول	پرسشگر
مریم رنجبر	دانشگاه علوم پزشکی دزفول	دزفول	پرسشگر
نجمه نجفی مهر	دانشگاه علوم پزشکی دزفول	دزفول	پرسشگر
افروز نجاتی	دانشگاه علوم پزشکی دزفول	دزفول	فناوری اطلاعات
پگاه کیوانی فرد	دانشگاه علوم پزشکی دزفول	دزفول	ناظر
محمد علی شفیعی نیا	دانشگاه علوم پزشکی دزفول	دزفول	ناظر
محمد شهناز	دانشگاه علوم پزشکی دزفول	دزفول	ناظر شهرستانی

جدول 29 دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان

نام فرد	نام دانشگاه	شهرستان	نقش
فاطمه زارع	دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان	رفسنجان	آزمایشگاه
نجمه طالبی	دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان	رفسنجان	آزمایشگاه
الهام محی الدینی	دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان	رفسنجان	پرسشگر
زینب سعیدی	دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان	رفسنجان	پرسشگر
علی تاجیک	دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان	رفسنجان	پرسشگر
غلامرضا مهرعلی نسب	دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان	رفسنجان	پرسشگر
عبدالمهدی پناهنده	دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان	رفسنجان	فناوری اطلاعات
سید محسن نژاد قادری	دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان	رفسنجان	ناظر
نجمه ایران نژاد	دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان	رفسنجان	ناظر شهرستانی

جدول 30 دانشگاه علوم پزشکی زابل

نام فرد	نام دانشگاه	شهرستان	نقش
عصمت ملاشاهی	دانشگاه علوم پزشکی زابل	زابل	آزمایشگاه
منیره اجودی	دانشگاه علوم پزشکی زابل	زابل	آزمایشگاه
عصمت مسلمان کیخایی	دانشگاه علوم پزشکی زابل	زابل	پرسشگر
کاربر پرسشگر آزمایشی	دانشگاه علوم پزشکی زابل	زابل	پرسشگر
مجتبی عبادتی	دانشگاه علوم پزشکی زابل	زابل	پرسشگر
وحید سراوانی	دانشگاه علوم پزشکی زابل	زابل	فناوری اطلاعات
امیر بزی شاد	دانشگاه علوم پزشکی زابل	زابل	ناظر
مهرنگار آذوغ	دانشگاه علوم پزشکی زابل	زابل	ناظر
زکيه اصالت	دانشگاه علوم پزشکی زابل	زابل	ناظر شهرستانی
ابوالقاسم پودینه	دانشگاه علوم پزشکی زابل	زهک	آزمایشگاه
رضا صیاد ملاشاهی	دانشگاه علوم پزشکی زابل	زهک	پرسشگر

پرسشگر	زهک	دانشگاه علوم پزشکی زابل	طاهره جدید الاسلام
ناظر شهرستانی	زهک	دانشگاه علوم پزشکی زابل	علی سنجولی
آزمایشگاه	نیمروز	دانشگاه علوم پزشکی زابل	بهمن هاشمی باغی
پرسشگر	نیمروز	دانشگاه علوم پزشکی زابل	ام البنین اسراری
پرسشگر	نیمروز	دانشگاه علوم پزشکی زابل	علی سرحدی
ناظر شهرستانی	نیمروز	دانشگاه علوم پزشکی زابل	مسلم بندانی
ناظر شهرستانی	نیمروز	دانشگاه علوم پزشکی زابل	مهدیه آذریان
آزمایشگاه	هامون	دانشگاه علوم پزشکی زابل	محبوبه صالحی
پرسشگر	هامون	دانشگاه علوم پزشکی زابل	زهرا نوری
پرسشگر	هامون	دانشگاه علوم پزشکی زابل	مسعود میرشکاری
ناظر شهرستانی	هامون	دانشگاه علوم پزشکی زابل	آرزو حسین زاده
آزمایشگاه	هیرمند	دانشگاه علوم پزشکی زابل	جواد میرشکار
پرسشگر	هیرمند	دانشگاه علوم پزشکی زابل	زهرا راشکی
پرسشگر	هیرمند	دانشگاه علوم پزشکی زابل	علیم سارانی
ناظر شهرستانی	هیرمند	دانشگاه علوم پزشکی زابل	طیبه ریگی

جدول 31 دانشگاه علوم پزشکی زاهدان

نام فرد	نام دانشگاه	شهرستان	نقش
ابراهیم ریگی	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	خاش	آزمایشگاه
جلال ایرندگانی	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	خاش	آزمایشگاه
محمدعظیم جمشیدزهی	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	خاش	آزمایشگاه
جابر ترشابی	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	خاش	پرسشگر
فاطمه بزی	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	خاش	پرسشگر
یاسر پاکزاد	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	خاش	فناوری اطلاعات
صدیقه مقدم	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	خاش	ناظر شهرستانی
نبی هاشم زهی	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	خاش	ناظر شهرستانی
ابوالحسن شهرکی	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	زاهدان	آزمایشگاه
سارا ریگی	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	زاهدان	آزمایشگاه
حسن کیقبادی	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	زاهدان	پرسشگر
زهرا لیاقتداری	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	زاهدان	پرسشگر
زهرا محمدپور	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	زاهدان	پرسشگر
سمیه غفران مختار	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	زاهدان	پرسشگر
سمیه نوری	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	زاهدان	پرسشگر
عصمت ایرانی	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	زاهدان	پرسشگر
فاطمه جهان آبادی	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	زاهدان	پرسشگر
فاطمه شهرکی	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	زاهدان	پرسشگر
فاطمه صفرزائی	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	زاهدان	پرسشگر
فرزانه ریگی	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	زاهدان	پرسشگر
فرناز کیخا	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	زاهدان	پرسشگر
فواد فاروقی	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	زاهدان	پرسشگر

پرسشگر	زاهدان	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	محبوبه سادین
پرسشگر	زاهدان	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	محمد رضا ساعدی
پرسشگر	زاهدان	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	مرضیه شیبیک
پرسشگر	زاهدان	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	مریم خردمند
پرسشگر	زاهدان	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	مریم کیوان پور
پرسشگر	زاهدان	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	مینا سالاری
پرسشگر	زاهدان	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	نسیم نظرزاده
پرسشگر	زاهدان	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	همتا حسین پور
پرسشگر	زاهدان	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	وجیهه رازمند
پرسشگر	زاهدان	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	یوسف ثموری
فناوری اطلاعات	زاهدان	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	گلناز صولت
فناوری اطلاعات	زاهدان	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	هادی سالاری
ناظر	زاهدان	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	زهرا سرگزی مؤخر
ناظر	زاهدان	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	سارا سپهری
ناظر	زاهدان	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	محبوبه نوری صادق
ناظر شهرستانی	زاهدان	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	حمیده میر
ناظر شهرستانی	زاهدان	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	زهرا جدائی
ناظر شهرستانی	زاهدان	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	زینب سرگزی
ناظر شهرستانی	زاهدان	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	فرحناز فخریه
ناظر شهرستانی	زاهدان	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	محمد حسین ریگی
ناظر شهرستانی	زاهدان	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	نصرت گلوی زاده
آزمایشگاه	سراوان	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	حمیدالدین بایگان
پرسشگر	سراوان	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	عاطفه پیرسیری
پرسشگر	سراوان	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	محبوبه دلدار زهی
پرسشگر	سراوان	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	محمد عارف دهواری
پرسشگر	سراوان	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	یارمحمد باران زهی
فناوری اطلاعات	سراوان	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	عبدالباسط دهواری
ناظر شهرستانی	سراوان	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	ابراهیم بهرامی
ناظر شهرستانی	سراوان	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	تاج محمد بخشانی نژاد
آزمایشگاه	سیب و سوران	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	نسرین مسکانزهی
پرسشگر	سیب و سوران	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	محمد یونس موسی زهی
فناوری اطلاعات	سیب و سوران	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	عبدالرب باهورزهی
ناظر شهرستانی	سیب و سوران	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	اسماء جهانپنده
آزمایشگاه	میرجاوه	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	مجید ریگی لادز
پرسشگر	میرجاوه	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	حسن ماککیان
پرسشگر	میرجاوه	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	منیره شه بخش
فناوری اطلاعات	میرجاوه	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	امین کرد
ناظر شهرستانی	میرجاوه	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	بهروز دانش پژوه ریگی
ناظر شهرستانی	میرجاوه	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	راضیه گزمه

جدول 32 دانشگاه علوم پزشکی زنجان

نام فرد	نام دانشگاه	شهرستان	نقش
اصغر عربلو	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	ابه‌ر	آزمایشگاه
آرمین شیروانی	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	ابه‌ر	پرسشگر
حدیثه پروین	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	ابه‌ر	پرسشگر
خیراله مقدم	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	ابه‌ر	پرسشگر
رها منصوری	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	ابه‌ر	پرسشگر
زلیخا کرمی	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	ابه‌ر	پرسشگر
سعید صالحی	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	ابه‌ر	پرسشگر
علی محمدی	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	ابه‌ر	پرسشگر
هدی السادات مهربانی	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	ابه‌ر	پرسشگر
مرضیه میرزاجانی	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	ابه‌ر	ناظر شهرستانی
مهناز اصانلو	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	ایجرود	آزمایشگاه
فاطمه مختاری	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	ایجرود	پرسشگر
مهدی احمدیان	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	ایجرود	پرسشگر
رقیه قوسی	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	ایجرود	ناظر شهرستانی
حسینی	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	خدابنده	آزمایشگاه
مصطفی صالحی	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	خدابنده	آزمایشگاه
ابوالفضل اعتمادی	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	خدابنده	پرسشگر
سکینه نبی‌لو	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	خدابنده	پرسشگر
معصومه فتحی	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	خدابنده	پرسشگر
یاسر شهبازی	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	خدابنده	پرسشگر
زیبا احمدی	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	خدابنده	ناظر شهرستانی
مهدی کلانتری	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	خرمدره	آزمایشگاه
ابوالفضل محمدی	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	خرمدره	پرسشگر
پرویز ملائی	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	خرمدره	پرسشگر
سپیده خلجی	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	خرمدره	پرسشگر
شکوفه رحیمی	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	خرمدره	پرسشگر
اکرم حیدری	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	خرمدره	ناظر شهرستانی
ریاب سعیدی	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	زنجان	آزمایشگاه
سمیه محمدی	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	زنجان	آزمایشگاه
علی رحیم دوست	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	زنجان	آزمایشگاه
ابوالفضل خدائی	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	زنجان	پرسشگر
احمد حامد	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	زنجان	پرسشگر
ذولفقار پرچیانلو	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	زنجان	پرسشگر
ریاب حنیقلو	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	زنجان	پرسشگر
سعید منصوری	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	زنجان	پرسشگر
سکینه بیات	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	زنجان	پرسشگر
سمیرا حاج محمدی	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	زنجان	پرسشگر
سهراب رحمانی	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	زنجان	پرسشگر
سیده سمیه موسوی	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	زنجان	پرسشگر

پرسشگر	زنجان	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	لیلا قربانی
پرسشگر	زنجان	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	محمد احمدی
پرسشگر	زنجان	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	مرمی رستمی
پرسشگر	زنجان	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	معصومه سودی
پرسشگر	زنجان	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	نسرین پیش بین
پرسشگر	زنجان	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	وحید شجاعی
پرسشگر	زنجان	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	یاسر مهربلو
فناوری اطلاعات	زنجان	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	حسینی
فناوری اطلاعات	زنجان	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	مهرداد غلام آزاد
ناظر	زنجان	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	تورج جلالیان
ناظر	زنجان	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	مهناز حدادیان
ناظر شهرستانی	زنجان	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	صفا انصاری
ناظر شهرستانی	زنجان	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	معصومه دوستی
آزمایشگاه	سلطانیه	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	علیرضا سعادت
آزمایشگاه	سلطانیه	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	کاظم فتح الهی
پرسشگر	سلطانیه	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	راضیه امینی
پرسشگر	سلطانیه	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	محمد ارجینی
ناظر شهرستانی	سلطانیه	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	محمود سلیمانی
آزمایشگاه	طارم	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	علیرضا محمودی
پرسشگر	طارم	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	الناز روحانی
پرسشگر	طارم	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	فرهاد محمدی
ناظر شهرستانی	طارم	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	حسین حیدری
آزمایشگاه	ماهنشان	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	اسکندر صیادی
پرسشگر	ماهنشان	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	سعید باقری
پرسشگر	ماهنشان	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	منیژه سپهری
ناظر شهرستانی	ماهنشان	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	سعید باقری

جدول 33 دانشگاه علوم پزشکی ساوه

نام فرد	نام دانشگاه	شهرستان	نقش
حامد سلیمانی	دانشگاه علوم پزشکی ساوه	زرنديه	آزمایشگاه
جلیل میرزایی	دانشگاه علوم پزشکی ساوه	زرنديه	پرسشگر
حمید شمس	دانشگاه علوم پزشکی ساوه	زرنديه	پرسشگر
طاهره فاضلی	دانشگاه علوم پزشکی ساوه	زرنديه	پرسشگر
زهره حسنی	دانشگاه علوم پزشکی ساوه	زرنديه	ناظر شهرستانی
ناهید نیک رفتار	دانشگاه علوم پزشکی ساوه	زرنديه	ناظر شهرستانی
بهاره رافت	دانشگاه علوم پزشکی ساوه	ساوه	آزمایشگاه
محدثه افضلی	دانشگاه علوم پزشکی ساوه	ساوه	آزمایشگاه
مهدی داداش نژاد	دانشگاه علوم پزشکی ساوه	ساوه	آزمایشگاه
علی اعظمی	دانشگاه علوم پزشکی ساوه	ساوه	پرسشگر
فاطمه بکتاش	دانشگاه علوم پزشکی ساوه	ساوه	پرسشگر

پرسشگر	ساوه	دانشگاه علوم پزشکی ساوه	فاطمه جعفری
پرسشگر	ساوه	دانشگاه علوم پزشکی ساوه	لیلا نوریده
پرسشگر	ساوه	دانشگاه علوم پزشکی ساوه	محمد رشیدی
پرسشگر	ساوه	دانشگاه علوم پزشکی ساوه	محمد صالح یوسفی
پرسشگر	ساوه	دانشگاه علوم پزشکی ساوه	محمد فتاحی
پرسشگر	ساوه	دانشگاه علوم پزشکی ساوه	مهدی زال
پرسشگر	ساوه	دانشگاه علوم پزشکی ساوه	نوشین رستمی
فناوری اطلاعات	ساوه	دانشگاه علوم پزشکی ساوه	نجمه مطهری
ناظر	ساوه	دانشگاه علوم پزشکی ساوه	حیدر شفیعی پرند
ناظر شهرستانی	ساوه	دانشگاه علوم پزشکی ساوه	سهیلا اعظمی

جدول 34 دانشگاه علوم پزشکی سبزوار

نام فرد	نام دانشگاه	شهرستان	نقش
مهدی قزلقارشی	دانشگاه علوم پزشکی سبزوار	جغتای	آزمایشگاه
رضا منیدری	دانشگاه علوم پزشکی سبزوار	جغتای	پرسشگر
فاطمه جغتایی	دانشگاه علوم پزشکی سبزوار	جغتای	پرسشگر
طاهره کلاته سیفری	دانشگاه علوم پزشکی سبزوار	خوشاب	آزمایشگاه
مریم داورزنی	دانشگاه علوم پزشکی سبزوار	خوشاب	آزمایشگاه
اسماعیل باغجری	دانشگاه علوم پزشکی سبزوار	خوشاب	پرسشگر
معصومه لندرانی	دانشگاه علوم پزشکی سبزوار	خوشاب	پرسشگر
امیر مهدی حشمتی فر	دانشگاه علوم پزشکی سبزوار	داورزن	آزمایشگاه
قاسم پوراسماعیلی	دانشگاه علوم پزشکی سبزوار	داورزن	پرسشگر
مریم حسامی زاده	دانشگاه علوم پزشکی سبزوار	داورزن	پرسشگر
سمیه ستوده راد	دانشگاه علوم پزشکی سبزوار	سبزوار	آزمایشگاه
اعظم برغمندی	دانشگاه علوم پزشکی سبزوار	سبزوار	پرسشگر
حمید خسروجردی	دانشگاه علوم پزشکی سبزوار	سبزوار	پرسشگر
زهرا عباسپور	دانشگاه علوم پزشکی سبزوار	سبزوار	پرسشگر
سمیه فدوی	دانشگاه علوم پزشکی سبزوار	سبزوار	پرسشگر
محمود توسلی	دانشگاه علوم پزشکی سبزوار	سبزوار	پرسشگر
مرتضی جمال آبادی	دانشگاه علوم پزشکی سبزوار	سبزوار	پرسشگر
مهدی علیزاده	دانشگاه علوم پزشکی سبزوار	سبزوار	پرسشگر
نیره خیرآبادی	دانشگاه علوم پزشکی سبزوار	سبزوار	پرسشگر
ابوالقاسم صالح آبادی	دانشگاه علوم پزشکی سبزوار	سبزوار	فناوری اطلاعات
احمد احمدی نسب	دانشگاه علوم پزشکی سبزوار	سبزوار	ناظر
حسن عباسیان	دانشگاه علوم پزشکی سبزوار	سبزوار	ناظر
محسن مهری	دانشگاه علوم پزشکی سبزوار	سبزوار	ناظر
محمد سعادت‌مند	دانشگاه علوم پزشکی سبزوار	سبزوار	ناظر

جدول 35 دانشگاه علوم پزشکی سراب

نام فرد	نام دانشگاه	شهرستان	نقش
---------	-------------	---------	-----

التفات آقا:زاده	دانشگاه علوم پزشکی سراب	سراب	آزمایشگاه
امین آفتاب	دانشگاه علوم پزشکی سراب	سراب	آزمایشگاه
رویا شرافتی	دانشگاه علوم پزشکی سراب	سراب	پرسشگر
محمدرضا علیزاده	دانشگاه علوم پزشکی سراب	سراب	پرسشگر
جواد اندیشناک	دانشگاه علوم پزشکی سراب	سراب	فناوری اطلاعات
حمید اطمینانبخش	دانشگاه علوم پزشکی سراب	سراب	ناظر

جدول 36 دانشگاه علوم پزشکی سمنان

نام فرد	نام دانشگاه	شهرستان	نقش
آرزو منصوریان	دانشگاه علوم پزشکی سمنان	دامغان	آزمایشگاه
قربان محمد خجمی	دانشگاه علوم پزشکی سمنان	دامغان	آزمایشگاه
سیدمحمد میرعماد	دانشگاه علوم پزشکی سمنان	دامغان	پرسشگر
محدثه عامری	دانشگاه علوم پزشکی سمنان	دامغان	پرسشگر
محمد سوری	دانشگاه علوم پزشکی سمنان	دامغان	پرسشگر
مرضیه آق نژاد	دانشگاه علوم پزشکی سمنان	دامغان	پرسشگر
علی اصغر اردکانی زاده	دانشگاه علوم پزشکی سمنان	دامغان	فناوری اطلاعات
صدیقه دربانی	دانشگاه علوم پزشکی سمنان	دامغان	ناظر شهرستانی
راضیه بابازاده	دانشگاه علوم پزشکی سمنان	سرخه	آزمایشگاه
سمیه آل حسن	دانشگاه علوم پزشکی سمنان	سرخه	پرسشگر
علیرضا نورالدین	دانشگاه علوم پزشکی سمنان	سرخه	پرسشگر
محمد مهدی فیروز جنگ	دانشگاه علوم پزشکی سمنان	سرخه	فناوری اطلاعات
فاطمه طاهریان	دانشگاه علوم پزشکی سمنان	سرخه	ناظر شهرستانی
عالمناج صالحیان	دانشگاه علوم پزشکی سمنان	سمنان	آزمایشگاه
مریم صادقی	دانشگاه علوم پزشکی سمنان	سمنان	آزمایشگاه
مسعود منعم	دانشگاه علوم پزشکی سمنان	سمنان	آزمایشگاه
مهدی مقصودی	دانشگاه علوم پزشکی سمنان	سمنان	آزمایشگاه
بیگرد آلتونی	دانشگاه علوم پزشکی سمنان	سمنان	پرسشگر
خدیجه حیدری	دانشگاه علوم پزشکی سمنان	سمنان	پرسشگر
رحمت الله شجاع	دانشگاه علوم پزشکی سمنان	سمنان	پرسشگر
سید محمد رضا میر عمادی	دانشگاه علوم پزشکی سمنان	سمنان	پرسشگر
شهلا آلتونی	دانشگاه علوم پزشکی سمنان	سمنان	پرسشگر
عباس مرادی	دانشگاه علوم پزشکی سمنان	سمنان	پرسشگر
علی رضا توفیقیان	دانشگاه علوم پزشکی سمنان	سمنان	پرسشگر
فاطمه محمدی فر	دانشگاه علوم پزشکی سمنان	سمنان	پرسشگر
فتح الله جعفریان	دانشگاه علوم پزشکی سمنان	سمنان	پرسشگر
لیلا بیگم طباطبایی	دانشگاه علوم پزشکی سمنان	سمنان	پرسشگر
محمد جلالی فیروز کوهی	دانشگاه علوم پزشکی سمنان	سمنان	پرسشگر
سجاد اسماعیلی	دانشگاه علوم پزشکی سمنان	سمنان	فناوری اطلاعات
میثم نی چی	دانشگاه علوم پزشکی سمنان	سمنان	فناوری اطلاعات
احمد محبوبی	دانشگاه علوم پزشکی سمنان	سمنان	ناظر

ناظر	سمنان	دانشگاه علوم پزشکی سمنان	دکتر محمدناصر رهبر
ناظر	سمنان	دانشگاه علوم پزشکی سمنان	عشرت شاهی
ناظر شهرستانی	سمنان	دانشگاه علوم پزشکی سمنان	شیرازه معانی
ناظر شهرستانی	سمنان	دانشگاه علوم پزشکی سمنان	محمد حسن مرادی
آزمایشگاه	گرمسار	دانشگاه علوم پزشکی سمنان	حکیمه راشدی
آزمایشگاه	گرمسار	دانشگاه علوم پزشکی سمنان	مهدی ماجری
پرسشگر	گرمسار	دانشگاه علوم پزشکی سمنان	احمد شاه حسینی
پرسشگر	گرمسار	دانشگاه علوم پزشکی سمنان	سارا پدر بروجردی
پرسشگر	گرمسار	دانشگاه علوم پزشکی سمنان	صمد محمدی
پرسشگر	گرمسار	دانشگاه علوم پزشکی سمنان	مژگان شاه حسینی
فناوری اطلاعات	گرمسار	دانشگاه علوم پزشکی سمنان	محمد عامری
ناظر شهرستانی	گرمسار	دانشگاه علوم پزشکی سمنان	فاطمه اعتمادی اصل
آزمایشگاه	مهدئ شهر	دانشگاه علوم پزشکی سمنان	حسین یحیایی
آزمایشگاه	مهدئ شهر	دانشگاه علوم پزشکی سمنان	فاطمه اعوانی
پرسشگر	مهدئ شهر	دانشگاه علوم پزشکی سمنان	الهام طاهری
پرسشگر	مهدئ شهر	دانشگاه علوم پزشکی سمنان	رسول بابایی
پرسشگر	مهدئ شهر	دانشگاه علوم پزشکی سمنان	زهرا شبیریان
پرسشگر	مهدئ شهر	دانشگاه علوم پزشکی سمنان	علی اکبر رجبی نسب
فناوری اطلاعات	مهدئ شهر	دانشگاه علوم پزشکی سمنان	معصومه قادری برمی
ناظر شهرستانی	مهدئ شهر	دانشگاه علوم پزشکی سمنان	محمد فانی مایانی

جدول 37 دانشگاه علوم پزشکی سیرجان

نقش	شهرستان	نام دانشگاه	نام فرد
آزمایشگاه	سیرجان	دانشگاه علوم پزشکی سیرجان	فاطمه سبزی
پرسشگر	سیرجان	دانشگاه علوم پزشکی سیرجان	احسان مظفری غربا
پرسشگر	سیرجان	دانشگاه علوم پزشکی سیرجان	حسین مرادپور
فناوری اطلاعات	سیرجان	دانشگاه علوم پزشکی سیرجان	غلامرضا پورابادری
ناظر	سیرجان	دانشگاه علوم پزشکی سیرجان	غلامرضا پورابادری

جدول 38 دانشگاه علوم پزشکی شاهرود

نقش	شهرستان	نام دانشگاه	نام فرد
آزمایشگاه	شاهرود	دانشگاه علوم پزشکی شاهرود	الهام گلپایگانی
آزمایشگاه	شاهرود	دانشگاه علوم پزشکی شاهرود	حسن سمیعی
آزمایشگاه	شاهرود	دانشگاه علوم پزشکی شاهرود	زینت بیگی
پرسشگر	شاهرود	دانشگاه علوم پزشکی شاهرود	الهه لطفی
پرسشگر	شاهرود	دانشگاه علوم پزشکی شاهرود	امین براتی
پرسشگر	شاهرود	دانشگاه علوم پزشکی شاهرود	حسن فیض آبادی
پرسشگر	شاهرود	دانشگاه علوم پزشکی شاهرود	حسین بغلانی
پرسشگر	شاهرود	دانشگاه علوم پزشکی شاهرود	حسین طحانیان
پرسشگر	شاهرود	دانشگاه علوم پزشکی شاهرود	خدیدجه پورعلی

پرسشگر	شاهرود	دانشگاه علوم پزشکی شاهرود	زینب ابراهیمیان
پرسشگر	شاهرود	دانشگاه علوم پزشکی شاهرود	زینب مؤمنی
پرسشگر	شاهرود	دانشگاه علوم پزشکی شاهرود	سمیه عنایت فرد
پرسشگر	شاهرود	دانشگاه علوم پزشکی شاهرود	عباس سعدی
پرسشگر	شاهرود	دانشگاه علوم پزشکی شاهرود	عزیز مهرعلی
پرسشگر	شاهرود	دانشگاه علوم پزشکی شاهرود	غزال موحد
پرسشگر	شاهرود	دانشگاه علوم پزشکی شاهرود	غلامرضا شجاع
پرسشگر	شاهرود	دانشگاه علوم پزشکی شاهرود	فاطمه برجسته ملکی
پرسشگر	شاهرود	دانشگاه علوم پزشکی شاهرود	فاطمه جلالی
پرسشگر	شاهرود	دانشگاه علوم پزشکی شاهرود	فرهاد غلامی
پرسشگر	شاهرود	دانشگاه علوم پزشکی شاهرود	محدثه شریعتی
پرسشگر	شاهرود	دانشگاه علوم پزشکی شاهرود	محمد علی فدایی
پرسشگر	شاهرود	دانشگاه علوم پزشکی شاهرود	محمد مهدی اندرزگو
پرسشگر	شاهرود	دانشگاه علوم پزشکی شاهرود	محمدحسن حسینیان
پرسشگر	شاهرود	دانشگاه علوم پزشکی شاهرود	مرتضی معصومی
پرسشگر	شاهرود	دانشگاه علوم پزشکی شاهرود	مرجان باباحمدی
پرسشگر	شاهرود	دانشگاه علوم پزشکی شاهرود	مریم عرب عامری
پرسشگر	شاهرود	دانشگاه علوم پزشکی شاهرود	ملیکا هراتی
پرسشگر	شاهرود	دانشگاه علوم پزشکی شاهرود	مهدی کاویانی
پرسشگر	شاهرود	دانشگاه علوم پزشکی شاهرود	میترا جوبینی
فناوری اطلاعات	شاهرود	دانشگاه علوم پزشکی شاهرود	سیدمحمد حسینی
ناظر	شاهرود	دانشگاه علوم پزشکی شاهرود	مریم عنایت فرد
ناظر	شاهرود	دانشگاه علوم پزشکی شاهرود	منصوره خانم فاتح
آزمایشگاه	میامی	دانشگاه علوم پزشکی شاهرود	میلاد رعیت
پرسشگر	میامی	دانشگاه علوم پزشکی شاهرود	علی نوروزی
پرسشگر	میامی	دانشگاه علوم پزشکی شاهرود	فاطمه مهرپرور
پرسشگر	میامی	دانشگاه علوم پزشکی شاهرود	مسعود نور
پرسشگر	میامی	دانشگاه علوم پزشکی شاهرود	مونا بسطامی

جدول 39 دانشگاه علوم پزشکی شوشتر

نقش	شهرستان	نام دانشگاه	نام فرد
آزمایشگاه	شوشتر	دانشگاه علوم پزشکی شوشتر	شهره امین پور
پرسشگر	شوشتر	دانشگاه علوم پزشکی شوشتر	اعظم خراسانی
پرسشگر	شوشتر	دانشگاه علوم پزشکی شوشتر	پرور اسدی
پرسشگر	شوشتر	دانشگاه علوم پزشکی شوشتر	رضا عباس زاده
پرسشگر	شوشتر	دانشگاه علوم پزشکی شوشتر	زینب شیرالی
پرسشگر	شوشتر	دانشگاه علوم پزشکی شوشتر	سمانه کرم پور
پرسشگر	شوشتر	دانشگاه علوم پزشکی شوشتر	طارق عنافچه
پرسشگر	شوشتر	دانشگاه علوم پزشکی شوشتر	محمود حمیدی
فناوری اطلاعات	شوشتر	دانشگاه علوم پزشکی شوشتر	علی ریسمان تاب

فناوری اطلاعات	شوستر	دانشگاه علوم پزشکی شوستر	مجتبی جلودار
فناوری اطلاعات	شوستر	دانشگاه علوم پزشکی شوستر	یوسف منجزی
ناظر	شوستر	دانشگاه علوم پزشکی شوستر	محمد نصیری

جدول 40 دانشگاه علوم پزشکی شهر کرد

نام فرد	نام دانشگاه	شهرستان	نقش
علی اکبر نادری	دانشگاه علوم پزشکی شهر کرد	اردل	آزمایشگاه
فاطمه نظری	دانشگاه علوم پزشکی شهر کرد	اردل	پرسشگر
فرانک میرزایی	دانشگاه علوم پزشکی شهر کرد	اردل	پرسشگر
وحید خسروی	دانشگاه علوم پزشکی شهر کرد	اردل	پرسشگر
اسماعیل نصیری	دانشگاه علوم پزشکی شهر کرد	اردل	ناظر شهرستانی
سید اکبر حسینی	دانشگاه علوم پزشکی شهر کرد	اردل	ناظر شهرستانی
زیبا شیروانی	دانشگاه علوم پزشکی شهر کرد	بروجن	آزمایشگاه
احمد رئیسی	دانشگاه علوم پزشکی شهر کرد	بروجن	پرسشگر
جوادمینی	دانشگاه علوم پزشکی شهر کرد	بروجن	پرسشگر
سوسن سعادت	دانشگاه علوم پزشکی شهر کرد	بروجن	پرسشگر
سیاوش همتیان	دانشگاه علوم پزشکی شهر کرد	بروجن	پرسشگر
عبداله صفاری	دانشگاه علوم پزشکی شهر کرد	بروجن	پرسشگر
لیلا شارق	دانشگاه علوم پزشکی شهر کرد	بروجن	پرسشگر
محراب زندیان	دانشگاه علوم پزشکی شهر کرد	بروجن	پرسشگر
هوشنگ ناصری	دانشگاه علوم پزشکی شهر کرد	بروجن	پرسشگر
روح اله اشکیل	دانشگاه علوم پزشکی شهر کرد	بروجن	ناظر شهرستانی
افسانه درعلی	دانشگاه علوم پزشکی شهر کرد	بن	آزمایشگاه
خدیجه ثرای	دانشگاه علوم پزشکی شهر کرد	بن	آزمایشگاه
علیرضا امانی	دانشگاه علوم پزشکی شهر کرد	بن	پرسشگر
منیژه آذرباد	دانشگاه علوم پزشکی شهر کرد	بن	پرسشگر
منوچهر رستمی	دانشگاه علوم پزشکی شهر کرد	بن	ناظر شهرستانی
منیژه آذرباد	دانشگاه علوم پزشکی شهر کرد	بن	ناظر شهرستانی
محمد رضا احمدیان	دانشگاه علوم پزشکی شهر کرد	سامان	آزمایشگاه
مرضیه عرب	دانشگاه علوم پزشکی شهر کرد	سامان	آزمایشگاه
حسین صادقی	دانشگاه علوم پزشکی شهر کرد	سامان	پرسشگر
عذرا بهرامی	دانشگاه علوم پزشکی شهر کرد	سامان	پرسشگر
فرزانه صحرانشین	دانشگاه علوم پزشکی شهر کرد	سامان	پرسشگر
صالح جعفریان	دانشگاه علوم پزشکی شهر کرد	سامان	ناظر شهرستانی
زهرا علی یاری	دانشگاه علوم پزشکی شهر کرد	شهر کرد	آزمایشگاه
فریده ابدالی	دانشگاه علوم پزشکی شهر کرد	شهر کرد	آزمایشگاه
معصومه ظفری	دانشگاه علوم پزشکی شهر کرد	شهر کرد	آزمایشگاه
مهری ابراهیمی	دانشگاه علوم پزشکی شهر کرد	شهر کرد	آزمایشگاه
نوش آفرین عبدلی	دانشگاه علوم پزشکی شهر کرد	شهر کرد	آزمایشگاه
ابراهیم بیگی	دانشگاه علوم پزشکی شهر کرد	شهر کرد	پرسشگر

پرسشگر	شهرکرد	دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد	تیمور امیدی
پرسشگر	شهرکرد	دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد	حسین ساعدی
پرسشگر	شهرکرد	دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد	خاطره باقری
پرسشگر	شهرکرد	دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد	ربابه بلالی
پرسشگر	شهرکرد	دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد	روح اله رفیعی
پرسشگر	شهرکرد	دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد	فریبالسادات دادور
پرسشگر	شهرکرد	دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد	مجتبی قاسمی
فناوری اطلاعات	شهرکرد	دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد	زهرا خرمی
ناظر	شهرکرد	دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد	مهدی کرمی
ناظر	شهرکرد	دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد	هوشنگ ناصری
ناظر شهرستانی	شهرکرد	دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد	علیرضا جعفریان
آزمایشگاه	فارسان	دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد	طاهره جعفری
آزمایشگاه	فارسان	دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد	فاطمه خسروی
پرسشگر	فارسان	دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد	پری گل محمودی
پرسشگر	فارسان	دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد	زهرا حسین زاده
پرسشگر	فارسان	دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد	شهرام رافعی
پرسشگر	فارسان	دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد	مهردادشارتی
ناظر شهرستانی	فارسان	دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد	ابراهیم رافعی
آزمایشگاه	کوهرنگ	دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد	مجتبی نظری
پرسشگر	کوهرنگ	دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد	مژگان قربانی
ناظر شهرستانی	کوهرنگ	دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد	نعمت اله مرتضوی
آزمایشگاه	کیار	دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد	فاطمه مالکی
پرسشگر	کیار	دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد	زهرا عالی پور
پرسشگر	کیار	دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد	صادق زارع
پرسشگر	کیار	دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد	فاطمه خالدی
پرسشگر	کیار	دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد	محسن خلیلیان
ناظر شهرستانی	کیار	دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد	اعظم موسوی
ناظر شهرستانی	کیار	دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد	لیلا میری
آزمایشگاه	لردگان	دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد	ابوالفضل کریمی
آزمایشگاه	لردگان	دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد	علی بابامیر
آزمایشگاه	لردگان	دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد	نبی اله محمودی
پرسشگر	لردگان	دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد	پرینسا باقری
پرسشگر	لردگان	دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد	حشمت اله محمدی
پرسشگر	لردگان	دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد	زهراشاهرخ
پرسشگر	لردگان	دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد	ساناز خالدی
پرسشگر	لردگان	دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد	عاطفه کریمی
پرسشگر	لردگان	دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد	فرزاد محمدی
پرسشگر	لردگان	دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد	مریم جلیل طهماسبی
پرسشگر	لردگان	دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد	ناصر موسوی
ناظر شهرستانی	لردگان	دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد	احمدرضا امیری

جدول 41 دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی

نام فرد	نام دانشگاه	شهرستان	نقش
مینا چابک	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	پاکدشت	آزمایشگاه
بهنام یوسفی	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	پاکدشت	پرسشگر
رضا زبده	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	پاکدشت	پرسشگر
لیلا مقصودی	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	پاکدشت	پرسشگر
محرم فلاح	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	پاکدشت	ناظر شهرستانی
سید علی طریقی	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	پردیس	آزمایشگاه
رضا عشقی	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	پردیس	پرسشگر
منیژه عبدلی	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	پردیس	پرسشگر
سیده نسیمه حسینی	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	پردیس	ناظر شهرستانی
مرم الهی	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	پردیس	ناظر شهرستانی
زهرا کریمی جعفری	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	پیشوا	آزمایشگاه
مهدی محمدی زیوه	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	پیشوا	پرسشگر
حمیده عرب سالاری	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	تهران ابهشتی	آزمایشگاه
غزاله معتضدی	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	تهران ابهشتی	آزمایشگاه
مهديه سپاسی	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	تهران ابهشتی	آزمایشگاه
اکرم نادری	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	تهران ابهشتی	پرسشگر
الهام مهدوی	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	تهران ابهشتی	پرسشگر
آرش فخری	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	تهران ابهشتی	پرسشگر
پوریا غلامحسینی	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	تهران ابهشتی	پرسشگر
جمیله فلسفی	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	تهران ابهشتی	پرسشگر
فاطمه طهماسبی	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	تهران ابهشتی	پرسشگر
فاطمه میرزایی	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	تهران ابهشتی	پرسشگر
فائزه السادات مطهری	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	تهران ابهشتی	پرسشگر
مرضیه لطفعلیان دهکردی	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	تهران ابهشتی	پرسشگر
مریم اسدی	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	تهران ابهشتی	پرسشگر
مریم کرمی	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	تهران ابهشتی	پرسشگر
ناهید راستی پور	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	تهران ابهشتی	پرسشگر
نرگس حق گو	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	تهران ابهشتی	پرسشگر
هانیه غلامی زاده	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	تهران ابهشتی	پرسشگر
وجیهه ناصحی	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	تهران ابهشتی	پرسشگر
حسین موسوی	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	تهران ابهشتی	فناوری اطلاعات
آزاده صفایی	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	تهران ابهشتی	ناظر
فرزانه فربخش	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	تهران ابهشتی	ناظر
نعمت الله محمدی نیا	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	تهران ابهشتی	ناظر
دکتر لیدا غفاری	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	تهران ابهشتی	ناظر شهرستانی
دکتر ناهید فلاحی	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	تهران ابهشتی	ناظر شهرستانی
شهناز کریم پور	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	تهران ابهشتی	ناظر شهرستانی
صبیحه اسدی	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	تهران ابهشتی	ناظر شهرستانی
علی زندگانی	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	تهران ابهشتی	ناظر شهرستانی

ناظر شهرستانی	تهران/بهبستی	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	علیرضا ارجمند
ناظر شهرستانی	تهران/بهبستی	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	ویکتوریا آذر برزین
آزمایشگاه	دماوند	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	مهسان ابراهیم یک روزنامه چی
پرسشگر	دماوند	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	ماجده پیرخلیلی
پرسشگر	دماوند	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	نیلوفر پاشایی
ناظر	دماوند	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	ملیحه اکبری
ناظر شهرستانی	دماوند	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	مهدی عباسی
آزمایشگاه	فیروزکوه	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	فاطمه رستمی
پرسشگر	فیروزکوه	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	آمنه خلیل ارجمندی
آزمایشگاه	قرچک	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	محدثه مومنی نژاد
پرسشگر	قرچک	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	مزگان حبیب زاده
ناظر شهرستانی	قرچک	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	آذر مرادی
ناظر شهرستانی	قرچک	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	زهرا نجاتی
آزمایشگاه	ورامین	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	محمد حسین هویر
پرسشگر	ورامین	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	حمیدرضا تاجیک
پرسشگر	ورامین	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	محمد وفامهر
ناظر شهرستانی	ورامین	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	راشین دماوندی

جدول 42 دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد

نام فرد	نام دانشگاه	شهرستان	نقش
محمدباقر موحدی	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	ابرکوه	آزمایشگاه
زهرا اکبری	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	ابرکوه	پرسشگر
علی فلاح	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	ابرکوه	پرسشگر
محمدصادق اسحاق پناه	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	ابرکوه	ناظر شهرستانی
علیمحمد آبن شرق	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	اردکان	آزمایشگاه
محمد حاجی اکبری	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	اردکان	آزمایشگاه
سید ابوالفضل حسینی پور	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	اردکان	پرسشگر
مرضیه مروتی	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	اردکان	پرسشگر
حامد انتظاربان	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	اردکان	ناظر شهرستانی
محمدرضا رحیم پور	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	اشکذر	آزمایشگاه
امیر حسین قدیری	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	اشکذر	پرسشگر
مریم منصوری	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	اشکذر	پرسشگر
مهدی دشت آبادی	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	اشکذر	ناظر شهرستانی
ناصر زارع تقی آبادی	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	اشکذر	ناظر شهرستانی
نصرت محمدعلیزاده	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	بافق	آزمایشگاه
علی اصغر نوری	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	بافق	پرسشگر
فاطمه دهقانی زاده بافق	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	بافق	پرسشگر
سعید عسکری	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	بافق	ناظر شهرستانی
نجمه فتاحی	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	بافق	ناظر شهرستانی
صدیقه فلاح بهابادی	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	بهباد	آزمایشگاه

پرسشگر	بهباد	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	حسین فلاح
پرسشگر	بهباد	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	زهرا غلامی
ناظر شهرستانی	بهباد	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	مجتبی علمیمی
آزمایشگاه	تفت	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	مزگان دهقانی
پرسشگر	تفت	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	فاطمه صادقی
پرسشگر	تفت	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	محمدحسین قاسمی پور
آزمایشگاه	خاتم	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	عذری غلامی نسب
پرسشگر	خاتم	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	حبیب الله عابدزاده
پرسشگر	خاتم	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	معصومه ملایی
ناظر شهرستانی	خاتم	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	علی اکبر نوروزی
آزمایشگاه	مهریز	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	مجیک بیگ
پرسشگر	مهریز	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	راضیه خواجه زاده
پرسشگر	مهریز	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	مسعود محمودی
ناظر شهرستانی	مهریز	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	حمید اعتماد العلما
آزمایشگاه	میبد	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	فاطمه برزگر
پرسشگر	میبد	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	الهام پایمرد
پرسشگر	میبد	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	میثم پایدار
ناظر شهرستانی	میبد	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	محمدرضا جانب الهی
آزمایشگاه	یزد	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	ابوالفضل عوض بخش
آزمایشگاه	یزد	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	راضیه اسدی
آزمایشگاه	یزد	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	رضیه عباسی
آزمایشگاه	یزد	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	زهرا قیصری
آزمایشگاه	یزد	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	سعید دهقان
آزمایشگاه	یزد	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	سمیه ابراهیم پور
آزمایشگاه	یزد	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	صدیقه میرحسینی
آزمایشگاه	یزد	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	صمد صادقی
آزمایشگاه	یزد	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	طیبه دهقانی زاده
آزمایشگاه	یزد	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	غلامرضا حیدری
پرسشگر	یزد	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	ابراهیم سیفی
پرسشگر	یزد	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	اکبر عباس زاده
پرسشگر	یزد	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	امید بخشنده
پرسشگر	یزد	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	بی بی آسیه میرزا بابایی
پرسشگر	یزد	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	حامد ابنزن
پرسشگر	یزد	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	سیده شیما میرافضلی
پرسشگر	یزد	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	صغری رضایی
پرسشگر	یزد	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	علی اصغر قاسمی
پرسشگر	یزد	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	فاطمه امراللهی بیوکی
پرسشگر	یزد	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	محمد رضایی
پرسشگر	یزد	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	محمد مهدی دارانی
پرسشگر	یزد	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	مسلم آخوند زردینی
پرسشگر	یزد	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	مهدیه اکبری

پرسشگر	یزد	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	مهرانگیز زارع
پرسشگر	یزد	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	نرگس دهقانی
فناوری اطلاعات	یزد	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	علیرضا حاجی صادقی
ناظر	یزد	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	محمدعلی اوزی نژاد
ناظر	یزد	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	مهدی زارع سخویدی
ناظر شهرستانی	یزد	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	محمد علی سهامی
ناظر شهرستانی	یزد	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	ملیحه زحمتکش

جدول 43 دانشگاه علوم پزشکی شیراز

نقش	شهرستان	نام دانشگاه	نام فرد
آزمایشگاه	ارسنجان	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	زهرا محمودی
پرسشگر	ارسنجان	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	افراسیاب زارع
پرسشگر	ارسنجان	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	آزاده نعمتی
ناظر شهرستانی	ارسنجان	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	زهرا خادمیان
آزمایشگاه	استهبان	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	هاجر نظری
پرسشگر	استهبان	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	فاطمه فتحی
پرسشگر	استهبان	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	مهران میرهادیان
پرسشگر	استهبان	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	نازنین لعلی
پرسشگر	استهبان	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	هادی هاشمی
ناظر شهرستانی	استهبان	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	احسان مهرانگیز
آزمایشگاه	اقلید	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	زهرا شریفی
آزمایشگاه	اقلید	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	زهرا ظهیری
پرسشگر	اقلید	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	پژمان حیاتی
پرسشگر	اقلید	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	شهرام زارعی
پرسشگر	اقلید	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	محمد رضا جباری
ناظر شهرستانی	اقلید	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	ملیحه بشیری
آزمایشگاه	آباده	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	محمد رضا نیکو
آزمایشگاه	آباده	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	مهناز صفاییان
پرسشگر	آباده	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	خدا مراد مرادی
پرسشگر	آباده	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	زهرا خالو احمدی
ناظر شهرستانی	آباده	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	میترا رحیمی حقیقی
آزمایشگاه	بوانات	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	الهام فرنی
آزمایشگاه	بوانات	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	زهرا عاشوری
پرسشگر	بوانات	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	غلامرضا برزگر
پرسشگر	بوانات	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	فاطمه شبانی
ناظر شهرستانی	بوانات	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	رضا دارابی
آزمایشگاه	پاسارگاد	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	ایمان میرشکاری
پرسشگر	پاسارگاد	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	پریسا نیلانی
پرسشگر	پاسارگاد	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	سمیرا اسدی
پرسشگر	پاسارگاد	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	مجتبی شیروانی

هاجر هوشیار	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	پاسارگاد	ناظر شهرستانی
برنا نصیرپور	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	خرامه	آزمایشگاه
میثم عارف زاده	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	خرامه	پرسشگر
هنگامه یزدانیخس	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	خرامه	پرسشگر
اعظم محمدی نژاد	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	خرامه	ناظر شهرستانی
رقیه رنجبر	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	خرم بید	آزمایشگاه
شهلا ساریخانی	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	خرم بید	پرسشگر
رضا صالحی	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	خرم بید	ناظر شهرستانی
رضا راستی	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	داراب	آزمایشگاه
زهرا معصومی	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	داراب	آزمایشگاه
صدیق بهرامی	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	داراب	آزمایشگاه
جمیله پورعابد	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	داراب	پرسشگر
حیدر خرمدل	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	داراب	پرسشگر
لاله طاهری	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	داراب	پرسشگر
محمدجواد نظری	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	داراب	پرسشگر
فروغ سلیمی	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	داراب	ناظر شهرستانی
زهرا صداقت	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	زرین دشت	آزمایشگاه
افسانه سخنگو	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	زرین دشت	پرسشگر
علی اصغر مهری	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	زرین دشت	پرسشگر
فاطمه اسمعیلی	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	زرین دشت	پرسشگر
حکیمه صادقی	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	زرین دشت	ناظر شهرستانی
سمانه اسدالله پور	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	سپیدان	آزمایشگاه
سمیرا دهقان	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	سپیدان	آزمایشگاه
الهه فرزانه قرگزلو	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	سپیدان	پرسشگر
امراه جمالی	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	سپیدان	پرسشگر
فرجام ابراهیمی	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	سپیدان	پرسشگر
فرحناز حیدری زفره	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	سپیدان	پرسشگر
کامران اشکانی	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	سپیدان	پرسشگر
معصومه ریسی	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	سپیدان	پرسشگر
زینب نیک کردار	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	سپیدان	ناظر شهرستانی
حکیمه اسدی مقدم	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	شیراز	آزمایشگاه
حمیدرضا رنجبر	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	شیراز	آزمایشگاه
حمیده قاسم پور	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	شیراز	آزمایشگاه
سارا اخلاقی	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	شیراز	آزمایشگاه
سعیده طهماسبی	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	شیراز	آزمایشگاه
سمیه موسوی	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	شیراز	آزمایشگاه
علی شکوهی	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	شیراز	آزمایشگاه
فرزانه فیروزی	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	شیراز	آزمایشگاه
لیلا رسول زاده	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	شیراز	آزمایشگاه
محمد علی چاهی	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	شیراز	آزمایشگاه
محمد رضا فولادچنگ	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	شیراز	آزمایشگاه

آزمایشگاه	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	مهرداد سجادیان
آزمایشگاه	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	میترا جوکار
پرسشگر	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	ابراهیم شبانی
پرسشگر	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	کریم حقیقی
پرسشگر	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	احمد علی نوروزی
پرسشگر	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	اسما شریعتی
پرسشگر	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	اعظم بخشی پور
پرسشگر	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	الناز مزکی شیرازی
پرسشگر	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	الهام پران
پرسشگر	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	ایمان ستوده
پرسشگر	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	بهمن غنی زاده
پرسشگر	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	پریسا شجاعی فر
پرسشگر	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	جلال کیوانی
پرسشگر	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	حجت بیات
پرسشگر	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	حلیمه اسفندیاری
پرسشگر	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	حمید جعفری
پرسشگر	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	راضیه تابع محمدی
پرسشگر	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	رضا محمودی
پرسشگر	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	زهره تقی پور
پرسشگر	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	زهره امرالهی
پرسشگر	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	زینب جمال زاده
پرسشگر	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	سمیرا پورجاوید
پرسشگر	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	سید مرتضی حسینی
پرسشگر	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	طاهره پورموسوی
پرسشگر	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	عباس امیری
پرسشگر	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	علی استوار
پرسشگر	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	علی کشاورز
پرسشگر	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	علی نسیمی
پرسشگر	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	علیرضا رضایی
پرسشگر	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	علیرضا نوروزی
پرسشگر	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	فاطمه طهماسبی
پرسشگر	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	فریده یزدان پرست
پرسشگر	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	گلناز حیدری
پرسشگر	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	لیلا پیران
پرسشگر	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	محبوبه خوش نیت
پرسشگر	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	محمدجمشیدی
پرسشگر	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	محمدرضا صفریان
پرسشگر	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	محمدکشاورز
پرسشگر	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	مریم بیات
پرسشگر	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	مریم دهقان
پرسشگر	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	مریم روستا

پرستشگر	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	مریم قاضی
پرستشگر	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	مریم کوهکن
پرستشگر	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	مهوش احمدی
پرستشگر	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	مینا رحیمی
پرستشگر	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	نازنین غفاری
پرستشگر	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	ناهید حسینی
پرستشگر	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	نرگس قیصری
پرستشگر	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	نگار اکبری
پرستشگر	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	هادی کرمی
پرستشگر	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	هوشنگ نریمانی
پرستشگر	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	ویدا پاکبازی
فناوری اطلاعات	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	فریبا ستاری
ناظر	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	سارا جوادپور
ناظر	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	شیرزاد جاوید آل سعدی
ناظر	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	فریبا مرادی
ناظر	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	لیلا بدیعی
ناظر	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	محمد رضا کریمی
ناظر	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	میترا نحاس
ناظر	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	ندا هادی زاده
ناظر شهرستانی	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	دکتر نگار میرزاد
ناظر شهرستانی	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	رقیه سجادیان
ناظر شهرستانی	شیراز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	مژگانه وطن پرست
آزمایشگاه	فیروزآباد	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	صغری روستا
پرستشگر	فیروزآباد	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	انسیه سعید فیروزآبادی
پرستشگر	فیروزآباد	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	علی راسخ نیا
پرستشگر	فیروزآباد	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	فرزانه صلاحی
ناظر شهرستانی	فیروزآباد	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	فرزانه صلاحی
آزمایشگاه	کازرون	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	پریسا گشتاسبی
آزمایشگاه	کازرون	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	زهرا احاراری فر
آزمایشگاه	کازرون	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	زهرا کریمی
آزمایشگاه	کازرون	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	لیلا آذرافروز
پرستشگر	کازرون	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	فرهاد شجاعی
پرستشگر	کازرون	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	ایمان حبیبی
پرستشگر	کازرون	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	شیدا احیا کننده
پرستشگر	کازرون	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	صدیقه مرادی
پرستشگر	کازرون	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	فردین قاسمی
پرستشگر	کازرون	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	مریم اسپرغم
پرستشگر	کازرون	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	مسعود شبیبانی
ناظر شهرستانی	کازرون	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	طاهره بیات
آزمایشگاه	کوار	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	بابک عربانی
پرستشگر	کوار	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	فروغ حمیدی

ناظر شهرستانی	کوار	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	محمود رضا اسدی
آزمایشگاه	لامرد	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	حسین علیپور
پرسشگر	لامرد	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	فاطمه آشوری
پرسشگر	لامرد	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	سید ابوالحسن باقری
پرسشگر	لامرد	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	فاطمه آشوری
ناظر شهرستانی	لامرد	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	محمود نامجو نسب
آزمایشگاه	مرودشت	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	اکبر صادقیان فر
آزمایشگاه	مرودشت	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	سلیمان سیدانی
آزمایشگاه	مرودشت	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	سید یوسف موسوی
پرسشگر	مرودشت	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	اسد الله نعمتی
پرسشگر	مرودشت	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	افسانه محمدی
پرسشگر	مرودشت	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	الهام روزگار
پرسشگر	مرودشت	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	آمنه حبیبی
پرسشگر	مرودشت	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	بهرام شمس جعفرلو
پرسشگر	مرودشت	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	رضا فرخی
پرسشگر	مرودشت	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	ریحانه بهمینی
پرسشگر	مرودشت	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	زهرا کشاورز
پرسشگر	مرودشت	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	سید احمد حسینی
پرسشگر	مرودشت	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	علیرضا یافته
پرسشگر	مرودشت	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	کبری اورنگ
پرسشگر	مرودشت	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	محمد تقی حقیقی
پرسشگر	مرودشت	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	محمد نظیف
پرسشگر	مرودشت	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	مدینه قاسمی سلوکلو
ناظر شهرستانی	مرودشت	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	حسین حسین زاده
آزمایشگاه	ممسنی	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	بهنام دارابی
پرسشگر	ممسنی	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	حامد رحمانی
پرسشگر	ممسنی	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	روح انگیز احمدی
پرسشگر	ممسنی	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	ریحانه کریمی
ناظر شهرستانی	ممسنی	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	قاسمعلی قاندى
آزمایشگاه	مهر	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	ساغر طاهری
پرسشگر	مهر	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	سمیه رضایی
پرسشگر	مهر	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	سیاوش ابراهیمی
پرسشگر	مهر	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	نسرین شبانی
پرسشگر	مهر	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	هاشم منصوری
ناظر شهرستانی	مهر	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	مسلم اسماعیلی
آزمایشگاه	نی ریز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	سمانه کریمی
آزمایشگاه	نی ریز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	فرزانه کاظم زاده
پرسشگر	نی ریز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	اسماء شاهسونی
پرسشگر	نی ریز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	اسماعیل دیانت
پرسشگر	نی ریز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	افسانه شیخعلی
پرسشگر	نی ریز	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	سیده زهرا علی زاده

صالح شیخعلی	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	نی ریز	پرسشگر
طیبه امینی	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	نی ریز	پرسشگر
محمدرضا اعتمادی	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	نی ریز	پرسشگر
مریم زارعی	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	نی ریز	پرسشگر
محمد طاهری	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	نی ریز	ناظر شهرستانی

جدول 44 دانشگاه علوم پزشکی فسا

نام فرد	نام دانشگاه	شهرستان	نقش
حمید رضا رعیت پیشه	دانشگاه علوم پزشکی فسا	فسا	آزمایشگاه
حامد صفدار	دانشگاه علوم پزشکی فسا	فسا	پرسشگر
حمدالله پور حبیب	دانشگاه علوم پزشکی فسا	فسا	پرسشگر
زمان ارجمند مزیدی	دانشگاه علوم پزشکی فسا	فسا	پرسشگر
سمیه عباسی	دانشگاه علوم پزشکی فسا	فسا	پرسشگر
فروغ اسماعیلی	دانشگاه علوم پزشکی فسا	فسا	پرسشگر
مهرداد زارع پور	دانشگاه علوم پزشکی فسا	فسا	پرسشگر
احسان افشار	دانشگاه علوم پزشکی فسا	فسا	فناوری اطلاعات
فاطمه عباسیان	دانشگاه علوم پزشکی فسا	فسا	فناوری اطلاعات
مجید نوروزی	دانشگاه علوم پزشکی فسا	فسا	فناوری اطلاعات
روح الله ارشدی نژاد	دانشگاه علوم پزشکی فسا	فسا	ناظر
عبدالله عزیزی	دانشگاه علوم پزشکی فسا	فسا	ناظر شهرستانی

جدول 45 دانشگاه علوم پزشکی قزوین

نام فرد	نام دانشگاه	شهرستان	نقش
آرزو عزیزی	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	البرز	آزمایشگاه
مریم شعبانی	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	البرز	آزمایشگاه
نرگس زارعی موینی	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	البرز	آزمایشگاه
سیده سمیه حسینی	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	البرز	پرسشگر
فرهنگ فلاح زاده	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	البرز	پرسشگر
مهری فرهیخته راد	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	البرز	پرسشگر
مریم مرادی	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	البرز	ناظر
آمنه احدی زاده	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	البرز	ناظر شهرستانی
لیلا داودپور	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	آبیک	آزمایشگاه
منیره شریفی	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	آبیک	آزمایشگاه
فهیمة روستا پیشه	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	آبیک	پرسشگر
محسن طالبی	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	آبیک	پرسشگر
مریم خداوردی	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	آبیک	پرسشگر
مجتبی حسینی	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	أوج	آزمایشگاه
مرتضی محبی	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	أوج	آزمایشگاه
آناهیتا نعمتی	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	أوج	پرسشگر
حسین خمسه	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	أوج	پرسشگر

پرسشگر	اوج	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	زهرا کریمی
پرسشگر	اوج	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	سعید قربانپور
آزمایشگاه	بوئین زهرا	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	پرینسا میرزا محمدی
آزمایشگاه	بوئین زهرا	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	سارا اصغری بوبینی
آزمایشگاه	بوئین زهرا	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	مهدی یونسی
پرسشگر	بوئین زهرا	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	سعید زارعی
پرسشگر	بوئین زهرا	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	طاہرہ رضا قلی
پرسشگر	بوئین زهرا	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	علی صادقیان
ناظر	بوئین زهرا	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	ناہید یزدی
آزمایشگاه	تاکستان	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	حمید بہرامی
آزمایشگاه	تاکستان	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	سحر رحمانی
آزمایشگاه	تاکستان	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	فاطمہ طاہری
آزمایشگاه	تاکستان	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	محمد مندومی
پرسشگر	تاکستان	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	حدیثہ دانبالی
پرسشگر	تاکستان	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	فاطمہ زینعلی
پرسشگر	تاکستان	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	یعقوب صالحی
ناظرشهرستانی	تاکستان	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	مینا شہسوار
آزمایشگاه	قزوین	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	آذر برزن
آزمایشگاه	قزوین	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	حسین زارع لشکاجانی
آزمایشگاه	قزوین	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	رقیہ صبوری
آزمایشگاه	قزوین	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	سمیرا پرهیزگاری
آزمایشگاه	قزوین	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	عارفہ کشاورز گرامی
آزمایشگاه	قزوین	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	فاطمہ نجفی
پرسشگر	قزوین	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	احمد واقعی
پرسشگر	قزوین	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	حسین فطری
پرسشگر	قزوین	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	خاتون غلامی
پرسشگر	قزوین	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	خدیحہ بہزادپور
پرسشگر	قزوین	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	زینب بختیاری
پرسشگر	قزوین	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	سمانہ کریمیانہا
پرسشگر	قزوین	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	عبدالہ عبدلی
پرسشگر	قزوین	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	فاطمہ قدسی
پرسشگر	قزوین	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	فہیمہ ذاکری
پرسشگر	قزوین	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	محمد رضا رجبعلی
پرسشگر	قزوین	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	مرضیہ آقا زمانی
پرسشگر	قزوین	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	مریم ستاری
پرسشگر	قزوین	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	مہرانہ اعتمادی پور
فناوری اطلاعات	قزوین	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	مریم چالیزادہ
ناظر	قزوین	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	فاطمہ ناجی
ناظر	قزوین	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	نسرین تنکابنی

جدول 46 دانشگاه علوم پزشکی قم

نام فرد	نام دانشگاه	شهرستان	نقش
اویس رمضانپور	دانشگاه علوم پزشکی قم	قم	آزمایشگاه
ایرج دهقان	دانشگاه علوم پزشکی قم	قم	آزمایشگاه
آمنه بلوچیان	دانشگاه علوم پزشکی قم	قم	آزمایشگاه
جمیله حوائجی	دانشگاه علوم پزشکی قم	قم	آزمایشگاه
حسین باقری	دانشگاه علوم پزشکی قم	قم	آزمایشگاه
زینب عیوضی	دانشگاه علوم پزشکی قم	قم	آزمایشگاه
سعیده بافنده	دانشگاه علوم پزشکی قم	قم	آزمایشگاه
سهیلا ایمان پور	دانشگاه علوم پزشکی قم	قم	آزمایشگاه
طاهره اکرمی	دانشگاه علوم پزشکی قم	قم	آزمایشگاه
طیبه یوسفی	دانشگاه علوم پزشکی قم	قم	آزمایشگاه
علی محمدی	دانشگاه علوم پزشکی قم	قم	آزمایشگاه
فاطمه احسانی فر	دانشگاه علوم پزشکی قم	قم	آزمایشگاه
فاطمه موسوی	دانشگاه علوم پزشکی قم	قم	آزمایشگاه
فاطمه نصیری زاده	دانشگاه علوم پزشکی قم	قم	آزمایشگاه
لیلا تبریزی	دانشگاه علوم پزشکی قم	قم	آزمایشگاه
ملیحه نیکوگفتار	دانشگاه علوم پزشکی قم	قم	آزمایشگاه
ابوالفضل رحمانی	دانشگاه علوم پزشکی قم	قم	پرسشگر
احد داستان	دانشگاه علوم پزشکی قم	قم	پرسشگر
احسان وصالی	دانشگاه علوم پزشکی قم	قم	پرسشگر
امید طالبی	دانشگاه علوم پزشکی قم	قم	پرسشگر
انیس نیک فطرت	دانشگاه علوم پزشکی قم	قم	پرسشگر
ایوب یار محمدی	دانشگاه علوم پزشکی قم	قم	پرسشگر
جاوید جیهونی	دانشگاه علوم پزشکی قم	قم	پرسشگر
حسین آذرینوند	دانشگاه علوم پزشکی قم	قم	پرسشگر
حمید کلایی	دانشگاه علوم پزشکی قم	قم	پرسشگر
حمید مرادی طراوت	دانشگاه علوم پزشکی قم	قم	پرسشگر
روح اله فلاح	دانشگاه علوم پزشکی قم	قم	پرسشگر
زینب سادات الهاشمی	دانشگاه علوم پزشکی قم	قم	پرسشگر
سعید پورکیهان	دانشگاه علوم پزشکی قم	قم	پرسشگر
علی حمیدی	دانشگاه علوم پزشکی قم	قم	پرسشگر
علی عایش	دانشگاه علوم پزشکی قم	قم	پرسشگر
علی کاظمی	دانشگاه علوم پزشکی قم	قم	پرسشگر
علیرضا بیاتی	دانشگاه علوم پزشکی قم	قم	پرسشگر
فرشاد همتی	دانشگاه علوم پزشکی قم	قم	پرسشگر
لیلا شکر	دانشگاه علوم پزشکی قم	قم	پرسشگر
مجیدمنتظری	دانشگاه علوم پزشکی قم	قم	پرسشگر
محرم هدایتی	دانشگاه علوم پزشکی قم	قم	پرسشگر
محمد باقر فلاح قاجانی	دانشگاه علوم پزشکی قم	قم	پرسشگر
محمد مستخدم هاشمی	دانشگاه علوم پزشکی قم	قم	پرسشگر

پرسشگر	قم	دانشگاه علوم پزشکی قم	محمدحسین نقی زاده
پرسشگر	قم	دانشگاه علوم پزشکی قم	مرتضی نعمتی
پرسشگر	قم	دانشگاه علوم پزشکی قم	مصطفی عبدالهی
پرسشگر	قم	دانشگاه علوم پزشکی قم	مهدی ابراهیمی
پرسشگر	قم	دانشگاه علوم پزشکی قم	مهدی کیانی
پرسشگر	قم	دانشگاه علوم پزشکی قم	مهدی محمدی
پرسشگر	قم	دانشگاه علوم پزشکی قم	نامدار ازغ
فناوری اطلاعات	قم	دانشگاه علوم پزشکی قم	ابوالفضل محمدی افضل
ناظر	قم	دانشگاه علوم پزشکی قم	لیلا باباخان
ناظر	قم	دانشگاه علوم پزشکی قم	مهدی میرحیدری
ناظر شهرستانی	قم	دانشگاه علوم پزشکی قم	جواد یادگاری
ناظر شهرستانی	قم	دانشگاه علوم پزشکی قم	محمدعلی انصاری چشمه

جدول 47 دانشگاه علوم پزشکی کاشان

نقش	شهرستان	نام دانشگاه	نام فرد
آزمایشگاه	آران و بیدگل	دانشگاه علوم پزشکی کاشان	طیبه سادات تکیه
پرسشگر	آران و بیدگل	دانشگاه علوم پزشکی کاشان	اسماعیل کاظمی مقدم جوینانی
ناظر شهرستانی	آران و بیدگل	دانشگاه علوم پزشکی کاشان	محسن فریدونی
آزمایشگاه	کاشان	دانشگاه علوم پزشکی کاشان	بتول آبانی آراتی
آزمایشگاه	کاشان	دانشگاه علوم پزشکی کاشان	رضوان پورموید
آزمایشگاه	کاشان	دانشگاه علوم پزشکی کاشان	مهدی ناظری
پرسشگر	کاشان	دانشگاه علوم پزشکی کاشان	زهره غفار زاده
پرسشگر	کاشان	دانشگاه علوم پزشکی کاشان	علیرضا لطفی
پرسشگر	کاشان	دانشگاه علوم پزشکی کاشان	محسن نعمتی قمصری
پرسشگر	کاشان	دانشگاه علوم پزشکی کاشان	محمد تقی طباطبایی
پرسشگر	کاشان	دانشگاه علوم پزشکی کاشان	محمد رضا دهقانی
فناوری اطلاعات	کاشان	دانشگاه علوم پزشکی کاشان	مجید رضازاده
ناظر	کاشان	دانشگاه علوم پزشکی کاشان	سیدمهرداد جزایری
ناظر	کاشان	دانشگاه علوم پزشکی کاشان	مجید محقق فر
ناظر	کاشان	دانشگاه علوم پزشکی کاشان	مرتضی پنجه شاهی
ناظر شهرستانی	کاشان	دانشگاه علوم پزشکی کاشان	امیرحسین نمودیان
ناظر شهرستانی	کاشان	دانشگاه علوم پزشکی کاشان	مهدی شائمی

جدول 48 دانشگاه علوم پزشکی کردستان

نقش	شهرستان	نام دانشگاه	نام فرد
آزمایشگاه	بانه	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	نوری درویشی
پرسشگر	بانه	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	آرام خالدی
پرسشگر	بانه	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	حسن سلطانی
پرسشگر	بانه	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	رقیه صالحی
پرسشگر	بانه	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	عبدالواحد صالحی

پرسشگر	بانه	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	فرشته مجید زاده
پرسشگر	بانه	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	فرشته مجیدزاده
پرسشگر	بانه	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	مهدی زکائی
ناظر	بانه	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	فریده مصطفوی
ناظر شهرستانی	بانه	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	رزگار احمدی
ناظر شهرستانی	بانه	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	فرزاد فیضی
آزمایشگاه	بیجار	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	حمید اجاق
پرسشگر	بیجار	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	اردشیر نوبخت
پرسشگر	بیجار	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	آکو گردشی
پرسشگر	بیجار	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	فرحناز رادور
پرسشگر	بیجار	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	مهناز کریمیان
پرسشگر	بیجار	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	یسرا نیک فر
ناظر شهرستانی	بیجار	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	منصور کنعانی
آزمایشگاه	دهگلان	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	امیر ایوبی
پرسشگر	دهگلان	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	اسرا نصرتی
پرسشگر	دهگلان	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	اسماعیل منصوری
پرسشگر	دهگلان	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	کامل سیف پناهی
ناظر شهرستانی	دهگلان	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	ابراهیم مرادی
ناظر شهرستانی	دهگلان	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	جمیل محمدی
آزمایشگاه	دیواندره	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	سید عرفان عباسی
پرسشگر	دیواندره	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	الهام دهقانیان
پرسشگر	دیواندره	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	سید مهدی حسینی
پرسشگر	دیواندره	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	شیوا محمدی
ناظر شهرستانی	دیواندره	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	هادی رضائی
آزمایشگاه	سروآباد	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	میلاذ عظیمی
پرسشگر	سروآباد	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	سمیه ملایی
پرسشگر	سروآباد	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	اکبر وحیدی
پرسشگر	سروآباد	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	سروه انبویه
پرسشگر	سروآباد	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	فرامر ز امینی
پرسشگر	سروآباد	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	نرمین منصوری
ناظر شهرستانی	سروآباد	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	لقمان حق جو
ناظر شهرستانی	سروآباد	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	مسعود وطن خواه
آزمایشگاه	سقز	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	آمنه حسینی
آزمایشگاه	سقز	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	ثریا پرویزی
آزمایشگاه	سقز	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	ناهید قدرتی
پرسشگر	سقز	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	افسر رحمانی
پرسشگر	سقز	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	جمشید صالحیان
پرسشگر	سقز	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	جمشید صالحیان
پرسشگر	سقز	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	رضا احمدی
پرسشگر	سقز	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	سحر زری
پرسشگر	سقز	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	شهریار فاتحی

فرزاد مصطفی زاده	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	سقز	پرسشگر
نگار درویشیان	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	سقز	پرسشگر
نه وین شفیعی	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	سقز	پرسشگر
صدیق رستم پور	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	سقز	ناظر شهرستانی
مهرداد گلپسندی	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	سقز	ناظر شهرستانی
پرویز قاسمی	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	سنندج	آزمایشگاه
سارا وزیری	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	سنندج	آزمایشگاه
مهناز شعبانی	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	سنندج	آزمایشگاه
آرام عبدی	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	سنندج	پرسشگر
بهاره رحمانی	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	سنندج	پرسشگر
حبیب الله شریعتی	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	سنندج	پرسشگر
حبیب الله فرجی	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	سنندج	پرسشگر
خلیل حسین پناهی	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	سنندج	پرسشگر
دلنیا نصیری	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	سنندج	پرسشگر
رنگین قادری	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	سنندج	پرسشگر
سردار حسینی	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	سنندج	پرسشگر
سمیرا تراپی	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	سنندج	پرسشگر
سمیرا تراپی	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	سنندج	پرسشگر
سمیه گیوه کش	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	سنندج	پرسشگر
شونوزند کریمی	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	سنندج	پرسشگر
شیرکو فرجی	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	سنندج	پرسشگر
شیلان وکیلی نژاد	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	سنندج	پرسشگر
فائزه صیادزاده	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	سنندج	پرسشگر
فرهاد زارعی	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	سنندج	پرسشگر
فریق کریمی	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	سنندج	پرسشگر
کمال جوکار	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	سنندج	پرسشگر
کمال زیباسرشت	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	سنندج	پرسشگر
کمال محمدی	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	سنندج	پرسشگر
گشین غفاری	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	سنندج	پرسشگر
معروف حمیدی	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	سنندج	پرسشگر
کمال زیباسرشت	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	سنندج	فناوری اطلاعات
خلیل جوانمردی	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	سنندج	ناظر شهرستانی
راحله محمدی	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	سنندج	ناظر شهرستانی
سامرند سعیدی	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	سنندج	ناظر شهرستانی
شتاو کریمی	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	سنندج	ناظر شهرستانی
محسن مصطفایی	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	قروه	آزمایشگاه
میعاد رمضانی	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	قروه	آزمایشگاه
پریوش محمدی	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	قروه	پرسشگر
حبیب اله مفاخری	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	قروه	پرسشگر
شهریار محمدی	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	قروه	پرسشگر
شهریار محمدی	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	قروه	پرسشگر

پرسشگر	قروه	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	نسیم فتحی
ناظر شهرستانی	قروه	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	فریبا زرین
آزمایشگاه	کامیاران	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	خیات مارابی
آزمایشگاه	کامیاران	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	خلیل وکیلی
پرسشگر	کامیاران	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	شنو ندیمی
پرسشگر	کامیاران	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	شهرام کوپک
پرسشگر	کامیاران	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	فریده محبتی
ناظر شهرستانی	کامیاران	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	سیروس سلیمی
آزمایشگاه	مریوان	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	ستار محمدی
پرسشگر	مریوان	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	اقبال شریفی
پرسشگر	مریوان	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	سمیرا رستمی
پرسشگر	مریوان	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	صادق شریفی
پرسشگر	مریوان	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	عاطفه قربانی
ناظر شهرستانی	مریوان	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	سوران ارجمندی
ناظر شهرستانی	مریوان	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	شهناز قادری

جدول 49 دانشگاه علوم پزشکی کرمان

نقش	شهرستان	نام دانشگاه	نام فرد
آزمایشگاه	بافت	دانشگاه علوم پزشکی کرمان	خدیجه توحیدی نسب
پرسشگر	بافت	دانشگاه علوم پزشکی کرمان	اسماعیل عباسی
پرسشگر	بافت	دانشگاه علوم پزشکی کرمان	مهری فتحی زاده
ناظر شهرستانی	بافت	دانشگاه علوم پزشکی کرمان	رخساره سالارمحمدی
آزمایشگاه	بردسیر	دانشگاه علوم پزشکی کرمان	مهديه خسروی
پرسشگر	بردسیر	دانشگاه علوم پزشکی کرمان	سلماز شاهمرادی
پرسشگر	بردسیر	دانشگاه علوم پزشکی کرمان	محبوبه پذیرش
پرسشگر	بردسیر	دانشگاه علوم پزشکی کرمان	محمدرضا مستوفی
ناظر شهرستانی	بردسیر	دانشگاه علوم پزشکی کرمان	علیرضا بهالذینی
آزمایشگاه	رابر	دانشگاه علوم پزشکی کرمان	افسانه شهبایی
پرسشگر	رابر	دانشگاه علوم پزشکی کرمان	فائزه انصاری
ناظر شهرستانی	رابر	دانشگاه علوم پزشکی کرمان	اصغر سجادی
آزمایشگاه	راور	دانشگاه علوم پزشکی کرمان	صدیقه ملامحمدی
پرسشگر	راور	دانشگاه علوم پزشکی کرمان	احمد زمانی
پرسشگر	راور	دانشگاه علوم پزشکی کرمان	بتول جوکار
ناظر شهرستانی	راور	دانشگاه علوم پزشکی کرمان	زهرا رستمی
ناظر شهرستانی	راور	دانشگاه علوم پزشکی کرمان	زهرا رستمی
آزمایشگاه	زرنند	دانشگاه علوم پزشکی کرمان	مریم عرب پور
پرسشگر	زرنند	دانشگاه علوم پزشکی کرمان	مهدی رشیدی
پرسشگر	زرنند	دانشگاه علوم پزشکی کرمان	ندا فرخی
ناظر شهرستانی	زرنند	دانشگاه علوم پزشکی کرمان	محمود خسروی
آزمایشگاه	شهربابک	دانشگاه علوم پزشکی کرمان	ناهید سادات باقری نسب

پرسشگر	شهربابک	دانشگاه علوم پزشکی کرمان	حسین محمدیان
پرسشگر	شهربابک	دانشگاه علوم پزشکی کرمان	سمیه خبری
ناظر شهرستانی	شهربابک	دانشگاه علوم پزشکی کرمان	سکینه حسینی
آزمایشگاه	کرمان	دانشگاه علوم پزشکی کرمان	آذر مقبلی
پرسشگر	کرمان	دانشگاه علوم پزشکی کرمان	رضا محمدی
پرسشگر	کرمان	دانشگاه علوم پزشکی کرمان	رضا منظری توکلی
پرسشگر	کرمان	دانشگاه علوم پزشکی کرمان	علی سلجوقی
پرسشگر	کرمان	دانشگاه علوم پزشکی کرمان	مریم پورسالاری
پرسشگر	کرمان	دانشگاه علوم پزشکی کرمان	معصومه افشارمنش
پرسشگر	کرمان	دانشگاه علوم پزشکی کرمان	مهدی ابراهیمی
پرسشگر	کرمان	دانشگاه علوم پزشکی کرمان	مهدی فروزان
پرسشگر	کرمان	دانشگاه علوم پزشکی کرمان	مهديه حیدری فر
پرسشگر	کرمان	دانشگاه علوم پزشکی کرمان	مهناز شیخ شعاعی
فناوری اطلاعات	کرمان	دانشگاه علوم پزشکی کرمان	مریم مهربان
ناظر	کرمان	دانشگاه علوم پزشکی کرمان	حمید عراقی پور
ناظر	کرمان	دانشگاه علوم پزشکی کرمان	کاوه رفیعی پور
ناظر	کرمان	دانشگاه علوم پزشکی کرمان	منیژه جمشیدی
ناظر	کرمان	دانشگاه علوم پزشکی کرمان	نوید طغرلی
ناظر شهرستانی	کرمان	دانشگاه علوم پزشکی کرمان	حمید عراقی پور
ناظر شهرستانی	کرمان	دانشگاه علوم پزشکی کرمان	مرضیه نظری

جدول 50 دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه

نام فرد	نام دانشگاه	شهرستان	نقش
ماهناز شاهرخی	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	اسلام آبادغرب	آزمایشگاه
سمیرا حیدری	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	اسلام آبادغرب	پرسشگر
فرزین فرحناک	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	اسلام آبادغرب	پرسشگر
فریده نصیری	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	اسلام آبادغرب	پرسشگر
محمود مرادنژادی	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	اسلام آبادغرب	پرسشگر
رضا مرادی	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	اسلام آبادغرب	فناوری اطلاعات
بهرام نوروزی	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	اسلام آبادغرب	ناظر شهرستانی
دانش کاکایی	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	پاوه	آزمایشگاه
سید غفار علیزاده	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	پاوه	آزمایشگاه
چنور مولودی	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	پاوه	پرسشگر
صبور شریفی	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	پاوه	پرسشگر
فریبا بابازاده	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	پاوه	پرسشگر
احمد احمد زاده	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	پاوه	ناظر شهرستانی
عظیم محمدی	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	ثلاث باباجانی	آزمایشگاه
پروانه علی ویسی	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	ثلاث باباجانی	پرسشگر
چیم مرادی	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	ثلاث باباجانی	پرسشگر
حسین احمدی	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	ثلاث باباجانی	پرسشگر

پریشگر	ثلاث باباجانی	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	عظیم فرجی
ناظر شهرستانی	ثلاث باباجانی	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	عباس کاوه
آزمایشگاه	جوانرود	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	وزیر قادری
پریشگر	جوانرود	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	آمنه انفرادی
پریشگر	جوانرود	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	بشری آشنا
پریشگر	جوانرود	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	محمود سهرابی نیا
پریشگر	جوانرود	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	هیرش مرادی
ناظر شهرستانی	جوانرود	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	مهدی غفوری
آزمایشگاه	دالاهو	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	فرشید باجلانی
پریشگر	دالاهو	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	امید حیاتی
پریشگر	دالاهو	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	سعید پیری
پریشگر	دالاهو	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	فوزیه نوروزی
پریشگر	دالاهو	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	مریم درویشی
ناظر شهرستانی	دالاهو	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	سعید پیری
آزمایشگاه	روانسر	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	آروین رایزن
پریشگر	روانسر	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	لیلا پژمان
پریشگر	روانسر	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	مژده محمدی
پریشگر	روانسر	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	یوسف حاجی
ناظر شهرستانی	روانسر	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	رحمت کریمی
آزمایشگاه	سرپل ذهاب	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	خانم سیدی
پریشگر	سرپل ذهاب	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	بیژن دانه زن
پریشگر	سرپل ذهاب	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	پروین ویسی
پریشگر	سرپل ذهاب	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	لیلا نظری
پریشگر	سرپل ذهاب	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	مسعود امامی
پریشگر	سرپل ذهاب	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	نسرتین عبدی
پریشگر	سرپل ذهاب	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	یاسم ناصری
ناظر شهرستانی	سرپل ذهاب	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	حسن ویسمرادی
آزمایشگاه	سنقر	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	سارا حشمتیان
آزمایشگاه	سنقر	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	طیبه واعظی
آزمایشگاه	سنقر	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	محمد سعید بخشی
پریشگر	سنقر	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	رضوان شریفی
پریشگر	سنقر	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	زهرا محمدی
پریشگر	سنقر	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	مرتضی حقیقی
پریشگر	سنقر	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	مهدی سلطانیان
ناظر شهرستانی	سنقر	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	روح الله اسدی
آزمایشگاه	صحنه	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	ماریا کریمی
پریشگر	صحنه	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	آرزو مرادی
پریشگر	صحنه	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	حمزه مومنی
پریشگر	صحنه	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	مرضیه سلیمانی
پریشگر	صحنه	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	مهوش مرادی
ناظر	صحنه	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	محمد امین مهدی تبار

خانم نوری	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	قصر شیرین	آزمایشگاه
خدیجه چله نیا	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	قصر شیرین	آزمایشگاه
اختر بالنده	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	قصر شیرین	پرسشگر
آرمان طاهری	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	قصر شیرین	پرسشگر
روح اله نوری	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	قصر شیرین	پرسشگر
فریبا چابوک	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	قصر شیرین	پرسشگر
شهین سلطان مرادی	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	قصر شیرین	ناظر شهرستانی
جواد کریمی	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	کرمانشاه	آزمایشگاه
خانم جانمحمدی	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	کرمانشاه	آزمایشگاه
زینب بصیری	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	کرمانشاه	آزمایشگاه
شهلا بهمنی	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	کرمانشاه	آزمایشگاه
شیرین فخری مرادی	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	کرمانشاه	آزمایشگاه
فرانک رحمانی	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	کرمانشاه	آزمایشگاه
نسا رحیمی	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	کرمانشاه	آزمایشگاه
ویدا چابکسوار	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	کرمانشاه	آزمایشگاه
پرستو جمشیدی	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	کرمانشاه	پرسشگر
حمید آقایی نژاد	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	کرمانشاه	پرسشگر
خدیجه شیر بیگی	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	کرمانشاه	پرسشگر
سارا اکبری نیا	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	کرمانشاه	پرسشگر
شکوفه ایازی	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	کرمانشاه	پرسشگر
صدیقه فلاح مهکی	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	کرمانشاه	پرسشگر
کیوان کرمی	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	کرمانشاه	پرسشگر
گیتی خاموشی	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	کرمانشاه	پرسشگر
محمد رضا کرمی	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	کرمانشاه	پرسشگر
مسعود صداقت	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	کرمانشاه	پرسشگر
نادر محمدی	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	کرمانشاه	پرسشگر
یاور اورنگ	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	کرمانشاه	پرسشگر
زهرا لقای	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	کرمانشاه	فناوری اطلاعات
الناز سلیمی	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	کرمانشاه	ناظر
پگاه فرهادی	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	کرمانشاه	ناظر
رضا مرادی	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	کرمانشاه	ناظر
سارا شاه آبادی	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	کرمانشاه	ناظر
سحر یزدانپناه	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	کرمانشاه	ناظر
علی کریمی	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	کرمانشاه	ناظر
کمال الدین جدیدیان	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	کرمانشاه	ناظر
محمد رضا بیات	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	کرمانشاه	ناظر
مریم باوندپور	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	کرمانشاه	ناظر
نسرین برخوردار	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	کرمانشاه	ناظر
ویدا صنیعی	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	کرمانشاه	ناظر
حمید خسروی	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	کرمانشاه	ناظر شهرستانی
بهارک صلواتی	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	کرمانشاه	ناظر شهرستانی

ناظر شهرستانی	کرمانشاه	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	کامران سعیدی
ناظر شهرستانی	کرمانشاه	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	مرضیه جوکار
آزمایشگاه	کنگاور	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	شهناز گلپارانی
پرسشگر	کنگاور	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	شکوه اعصابی
پرسشگر	کنگاور	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	علی فاضلی نیا
پرسشگر	کنگاور	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	فاطمه دهبالایی
پرسشگر	کنگاور	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	مسعود قزوینه
ناظر شهرستانی	کنگاور	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	سعید سهرابی
ناظر شهرستانی	کنگاور	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	مهسا سلیمانی
آزمایشگاه	گیلانغرب	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	یوسف هوشیاران
پرسشگر	گیلانغرب	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	الهه میرزابیگی
پرسشگر	گیلانغرب	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	بهروز رضایی
پرسشگر	گیلانغرب	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	بهزاد حسینی
پرسشگر	گیلانغرب	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	زهرا آزادی
ناظر شهرستانی	گیلانغرب	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	محمد علی امین پور
آزمایشگاه	هرسین	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	محمد امین دارایی
پرسشگر	هرسین	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	زینب ناصری
پرسشگر	هرسین	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	سمیه بختیاری
پرسشگر	هرسین	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	سمیه حقی
پرسشگر	هرسین	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	سیروس مقصودی
پرسشگر	هرسین	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	عباداله قانع
پرسشگر	هرسین	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	علی اشرف کرمی
ناظر شهرستانی	هرسین	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	آمنه اسدی

جدول 51 دانشگاه علوم پزشکی گراش

نقش	شهرستان	نام دانشگاه	نام فرد
آزمایشگاه	گراش	دانشگاه علوم پزشکی گراش	حسین دست سوز
آزمایشگاه	گراش	دانشگاه علوم پزشکی گراش	سیده سمیه ضیاپور
پرسشگر	گراش	دانشگاه علوم پزشکی گراش	رضوان قنبری مزیدی
پرسشگر	گراش	دانشگاه علوم پزشکی گراش	محمد انصاری
فناوری اطلاعات	گراش	دانشگاه علوم پزشکی گراش	حسین دادخدایی
ناظر	گراش	دانشگاه علوم پزشکی گراش	محسن ایزدی
ناظر	گراش	دانشگاه علوم پزشکی گراش	محمد اسماعیلی
ناظر شهرستانی	گراش	دانشگاه علوم پزشکی گراش	ثریا انصاری
ناظر شهرستانی	گراش	دانشگاه علوم پزشکی گراش	علیرضا مساح قطب آبادی

جدول 52 دانشگاه علوم پزشکی گلستان

نقش	شهرستان	نام دانشگاه	نام فرد
آزمایشگاه	آزادشهر	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	سیدعلی اصغر حسینی
پرسشگر	آزادشهر	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	شمسیه خواجوی

فرزانه کوچکی	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	آزادشهر	پرسشگر
فرزانه کوچکی	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	آزادشهر	پرسشگر
سعید عابدی	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	آزادشهر	فناوری اطلاعات
حسن کوهی	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	آزادشهر	ناظر شهرستانی
معصومه سمیعی	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	آزادشهر	ناظر شهرستانی
عبدالحکیم کلتی	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	آق قلا	آزمایشگاه
آی سونا سوقی	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	آق قلا	پرسشگر
بی بی نعیمه پارسه	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	آق قلا	پرسشگر
عبدالکریم قره داشلی	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	آق قلا	پرسشگر
مرتض عرب عامری	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	آق قلا	پرسشگر
مریم ملا حسینی	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	آق قلا	فناوری اطلاعات
قربان سن سبیلی	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	آق قلا	ناظر شهرستانی
عبدالحمیدشعبانی	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	بندرگز	آزمایشگاه
زبیده میر عابدینی	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	بندرگز	پرسشگر
سامیه بنی هاشم	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	بندرگز	ناظر
سیدمهدی صداقت	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	بندرگز	ناظر
علی اکبررحیلو	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	بندرگز	ناظر
سعید مردانزاده	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	بندرگز	ناظر شهرستانی
نعیمه سیدزاده گوکلانی	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	ترکمن	آزمایشگاه
اسماعیل خواجه	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	ترکمن	پرسشگر
شهناز معلمی	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	ترکمن	پرسشگر
بردی افتخاری	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	ترکمن	ناظر شهرستانی
رقیه مرادزاده	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	رامیان	آزمایشگاه
مهرداد اسماعیلی	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	رامیان	آزمایشگاه
غلام پیروی	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	رامیان	پرسشگر
محمود دروکی	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	رامیان	پرسشگر
علی اکبر مسعودی	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	رامیان	ناظر شهرستانی
علی اکبر مسعودی	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	رامیان	ناظر شهرستانی
فرهاد عجم	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	رامیان	ناظر شهرستانی
اکرم طاهری راد	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	علی آباد	آزمایشگاه
زهرا شمشیریان	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	علی آباد	پرسشگر
سید معروف میر دیلمی	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	علی آباد	پرسشگر
فاطمه تجری	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	علی آباد	پرسشگر
حسین توکلی پیر زمان	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	کردکوی	آزمایشگاه
حامد جرجانی	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	کردکوی	پرسشگر
مهرداد زرگران	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	کردکوی	فناوری اطلاعات
مجتبی دلآوری	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	کردکوی	ناظر شهرستانی
مسعود سلاقی	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	کاله	آزمایشگاه
تایلر فرزانه	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	کاله	پرسشگر
فاطمه شورگشتی	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	کاله	پرسشگر
فریده سالور	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	کاله	ناظر

ناظر شهرستانی	کالاه	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	ارازدردی بهرام زاده
آزمایشگاه	گالیکش	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	غفور هوشمندکوچک
آزمایشگاه	گالیکش	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	مهدی خسروی
پرسشگر	گالیکش	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	حبیب اله محمدیان
ناظر شهرستانی	گالیکش	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	صادق خسروی
ناظر شهرستانی	گالیکش	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	صغری خسروی
آزمایشگاه	گرگان	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	آزیتا قبادی
آزمایشگاه	گرگان	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	محمود دهقان
پرسشگر	گرگان	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	ابوالفضل محمدی
پرسشگر	گرگان	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	بی بی نیاز مظفری
پرسشگر	گرگان	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	حسن ملوندی
پرسشگر	گرگان	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	حمیدرضا فرزنان نژاد
پرسشگر	گرگان	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	خدیدچه ملک
پرسشگر	گرگان	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	فاطمه علی نیا
پرسشگر	گرگان	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	ناهید سرگلزائی
فناوری اطلاعات	گرگان	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	روزبه جمشیدی
فناوری اطلاعات	گرگان	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	فهیمه قهرمان
فناوری اطلاعات	گرگان	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	میثم بهروش
ناظر	گرگان	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	ابراهیم تازیک
ناظر	گرگان	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	حمیده صادق زاده
ناظر شهرستانی	گرگان	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	آرمین عرب
ناظر شهرستانی	گرگان	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	شیدا رفیع زاده
ناظر شهرستانی	گرگان	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	فهیمه میرکتولی
آزمایشگاه	گمیشان	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	جمال الدین قره جه
پرسشگر	گمیشان	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	رسول بیننده
ناظر شهرستانی	گمیشان	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	عبدالمجید تاتار
آزمایشگاه	گنبد کاووس	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	شرافت اله مخدوم
آزمایشگاه	گنبد کاووس	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	موسی ایمری
پرسشگر	گنبد کاووس	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	ابراهیم صفائی پور
پرسشگر	گنبد کاووس	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	سعیده توانا
پرسشگر	گنبد کاووس	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	صالح قره مشک
پرسشگر	گنبد کاووس	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	عبدالجلیل گل چشمه
پرسشگر	گنبد کاووس	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	مرضیه پورقاز
ناظر شهرستانی	گنبد کاووس	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	حمید آرازی
ناظر شهرستانی	گنبد کاووس	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	محمد ابراهیم میهن
آزمایشگاه	مراوه تپه	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	منصور هادی زاده
پرسشگر	مراوه تپه	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	سپیده قره مشک غراوی
پرسشگر	مراوه تپه	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	سهیلا حاجی لی دوجی
پرسشگر	مراوه تپه	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	عبدالمطلب بازدار
ناظر شهرستانی	مراوه تپه	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	بگ دردی حاجیلی دوجی
ناظر شهرستانی	مراوه تپه	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	عبدالحلیم یاپنگ غراوی

روح اله وزیر	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	مینودشت	آزمایشگاه
گل شیرین وحیدی	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	مینودشت	پرسشگر
نرگس کرامتی	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	مینودشت	پرسشگر
ابراهیم محسنی	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	مینودشت	ناظر شهرستانی

جدول 53 دانشگاه علوم پزشکی گناباد

نام فرد	نام دانشگاه	شهرستان	نقش
کلثوم قاینی	دانشگاه علوم پزشکی گناباد	گناباد	آزمایشگاه
ملیحه جوانخت	دانشگاه علوم پزشکی گناباد	گناباد	آزمایشگاه
حامد استادی	دانشگاه علوم پزشکی گناباد	گناباد	پرسشگر
نسرین سمیعی	دانشگاه علوم پزشکی گناباد	گناباد	پرسشگر
رضا غلامیان	دانشگاه علوم پزشکی گناباد	گناباد	فناوری اطلاعات
فرخ شریفی مقدم	دانشگاه علوم پزشکی گناباد	گناباد	ناظر
فرخ شریفی	دانشگاه علوم پزشکی گناباد	گناباد	ناظر شهرستانی

جدول 54 دانشگاه علوم پزشکی گیلان

نام فرد	نام دانشگاه	شهرستان	نقش
بهاره نظری	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	آستارا	آزمایشگاه
زهرا بهرام	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	آستارا	پرسشگر
شاهین بیضاء	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	آستارا	پرسشگر
فرشید رازمندیان	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	آستارا	پرسشگر
معصومه آقایی	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	آستارا	پرسشگر
معصومه پوریوسف	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	آستارا	ناظر شهرستانی
یاسر شیرزاد	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	آستارا	ناظر شهرستانی
حسن ابراهیم پور	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	آستانه اشرفیه	آزمایشگاه
سهیلا عباس پور امیرهنده	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	آستانه اشرفیه	پرسشگر
محمد رضا محبی	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	آستانه اشرفیه	پرسشگر
فربرز محجوبی اصیل	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	آستانه اشرفیه	ناظر شهرستانی
کبرا علیزاده	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	آستانه اشرفیه	ناظر شهرستانی
پری علیپور	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	بندرانزلی	آزمایشگاه
میترا دوست پرست	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	بندرانزلی	آزمایشگاه
جاهد حاجی زاد	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	بندرانزلی	پرسشگر
زهرا فاتحی	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	بندرانزلی	پرسشگر
زینب جمالی	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	بندرانزلی	پرسشگر
مهریه بابایی	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	بندرانزلی	پرسشگر
میلاذ عزیزی	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	بندرانزلی	پرسشگر
سیده هاجر خاتمی	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	بندرانزلی	ناظر شهرستانی
گیتی امیدواری	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	بندرانزلی	ناظر شهرستانی
پگاه عباسی	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	رشت	آزمایشگاه
ربابه رهجویی	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	رشت	آزمایشگاه

آزمایشگاه	رشت	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	زهرا مشخ
آزمایشگاه	رشت	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	زهرا علیانفر
آزمایشگاه	رشت	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	سبحان حاجی پور
آزمایشگاه	رشت	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	سیده ریاب کاظمی
آزمایشگاه	رشت	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	طیبه محمدپور
آزمایشگاه	رشت	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	فاطمه شعبانی
آزمایشگاه	رشت	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	مانده رادمند
پرسشگر	رشت	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	ایوب مکرمی
پرسشگر	رشت	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	جعفر طالب زاده
پرسشگر	رشت	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	حسین اکبرزاده
پرسشگر	رشت	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	حسین نجفی
پرسشگر	رشت	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	سیاوش نادم
پرسشگر	رشت	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	صفیه سمیع زاده نیکویی طبالوندانی
پرسشگر	رشت	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	علی نیک بخت
پرسشگر	رشت	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	فریبا میرزایی
پرسشگر	رشت	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	فریده فدایی
پرسشگر	رشت	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	محمد واحد زارع
پرسشگر	رشت	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	مروارید پور رضا
پرسشگر	رشت	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	هاجر حسنی نیا
فناوری اطلاعات	رشت	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	ابراهیم برمکی
ناظر	رشت	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	پرویز علانی
ناظر	رشت	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	حسن رفعتی ساجدی
ناظر	رشت	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	سهیلا اسدی
ناظر	رشت	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	علیرضا کرامتی
ناظر شهرستانی	رشت	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	افسانه امین پور
ناظر شهرستانی	رشت	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	رقیه بردبار
ناظر شهرستانی	رشت	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	علی رضانژاد
ناظر شهرستانی	رشت	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	فخری السادات سیدنژاد
ناظر شهرستانی	رشت	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	فریده مهدی پور
آزمایشگاه	رودبار	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	سکینه حسن پور
آزمایشگاه	رودبار	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	سوگند ذرات شعاع
پرسشگر	رودبار	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	حسین قربانی
پرسشگر	رودبار	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	روح اله رحمان پور
پرسشگر	رودبار	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	ژیلا صمدانی
پرسشگر	رودبار	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	مینا مرادی
ناظر شهرستانی	رودبار	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	ایرج امیرنیا شاد
آزمایشگاه	رودسر	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	کوثر عبدالله زاده
پرسشگر	رودسر	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	ام البنین آقایی
پرسشگر	رودسر	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	حسین اسماعیل پور
ناظر شهرستانی	رودسر	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	حسین باتر
ناظر شهرستانی	رودسر	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	فاضل گل محمدی

ناظر شهرستانی	رودسر	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	فرهاد یوسفی
آزمایشگاه	سیاهکل	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	زهره جعفری
پرسشگر	سیاهکل	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	سیده مهین ساداتی
پرسشگر	سیاهکل	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	نوید تاتی
ناظر شهرستانی	سیاهکل	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	جلال کارگر نیاول
ناظر شهرستانی	سیاهکل	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	محمداسماعیل کریمی
آزمایشگاه	صومعه سرا	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	امین تحریری
آزمایشگاه	صومعه سرا	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	ایران منافی
پرسشگر	صومعه سرا	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	ریحانه اسدی
پرسشگر	صومعه سرا	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	مختار محبی
ناظر شهرستانی	صومعه سرا	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	حمیدرضا اقبالدوست
ناظر شهرستانی	صومعه سرا	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	مژگان ولسی پور
آزمایشگاه	طوالش	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	تورج لطفی خواه
آزمایشگاه	طوالش	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	فاطمه معصومی
آزمایشگاه	طوالش	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	معصومه قادری
پرسشگر	طوالش	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	آزیتا صدیقی
پرسشگر	طوالش	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	آمنه اسدی
پرسشگر	طوالش	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	پروین مرادبخش
پرسشگر	طوالش	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	جهانگیر مروتی
پرسشگر	طوالش	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	گلشن موسی پور
پرسشگر	طوالش	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	مجتبی علیزاده
پرسشگر	طوالش	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	محمود ایزدی
پرسشگر	طوالش	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	نیلوفر کریم زاده
ناظر شهرستانی	طوالش	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	مسعود بختیاری
ناظر شهرستانی	طوالش	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	منیره مرادخواه
آزمایشگاه	فومن	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	مطهره نادم
پرسشگر	فومن	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	آرزو سلیمی
پرسشگر	فومن	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	سیده سعیده عزیزی
پرسشگر	فومن	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	صادق ژاله قلی
پرسشگر	فومن	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	یاسر محمودی
ناظر شهرستانی	فومن	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	حسن شمسی پور
ناظر شهرستانی	فومن	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	لاله قنبرزاده
آزمایشگاه	لاهیجان	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	رقیه دادرس
آزمایشگاه	لاهیجان	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	عبداله محمدی
آزمایشگاه	لاهیجان	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	فاطمه اکبر پور
آزمایشگاه	لاهیجان	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	گوهر خوشدل
آزمایشگاه	لاهیجان	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	مینا عاجلی
پرسشگر	لاهیجان	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	پریسا زمان پرور
پرسشگر	لاهیجان	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	حسام میرگلرودباری
پرسشگر	لاهیجان	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	حمید اکبری
پرسشگر	لاهیجان	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	مریم احمد دوست

ناظر شهرستانی	لاهیجان	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	احمد کاربخش
ناظر شهرستانی	لاهیجان	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	امیر فتحی
ناظر شهرستانی	لاهیجان	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	حسین بازدید وحدتی
ناظر شهرستانی	لاهیجان	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	زهره باقری پور فلاح
آزمایشگاه	لنگرود	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	سیدعادل ناصر
آزمایشگاه	لنگرود	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	کتایون طهرانیان
آزمایشگاه	لنگرود	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	مهتاب پورذکریا
آزمایشگاه	لنگرود	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	ناهید مسعودی
پرسشگر	لنگرود	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	اسماعیل احمدپور
پرسشگر	لنگرود	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	فرانک شرافتی
ناظر شهرستانی	لنگرود	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	لاله فلاح مهدی پور
ناظر شهرستانی	لنگرود	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	مسلم محمدی
آزمایشگاه	ماسال	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	جواد گنجه
آزمایشگاه	ماسال	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	شیوا مهدیزاده
پرسشگر	ماسال	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	سارا بلالی
پرسشگر	ماسال	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	صفیه قاسمی
پرسشگر	ماسال	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	قاسم سلمانی
پرسشگر	ماسال	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	موسی روشنی
ناظر شهرستانی	ماسال	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	رحمت نیلاش
ناظر شهرستانی	ماسال	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	سید حسین احدزاد
ناظر شهرستانی	ماسال	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	سید مطهر عابدی

جدول 55 دانشگاه علوم پزشکی لارستان

نقش	شهرستان	نام دانشگاه	نام فرد
آزمایشگاه	خنج	دانشگاه علوم پزشکی لارستان	سیدعبدالمجید اشرف منصور
پرسشگر	خنج	دانشگاه علوم پزشکی لارستان	علی عابدی
پرسشگر	خنج	دانشگاه علوم پزشکی لارستان	فرزانه طلوعی
آزمایشگاه	لارستان	دانشگاه علوم پزشکی لارستان	بتول نامدار
آزمایشگاه	لارستان	دانشگاه علوم پزشکی لارستان	سیدعبدالمجید اشرف منصور
پرسشگر	لارستان	دانشگاه علوم پزشکی لارستان	اسما قره محمدی
پرسشگر	لارستان	دانشگاه علوم پزشکی لارستان	الیاس نجاتی
پرسشگر	لارستان	دانشگاه علوم پزشکی لارستان	حامد هاشمی
پرسشگر	لارستان	دانشگاه علوم پزشکی لارستان	زهرا عزیزی
پرسشگر	لارستان	دانشگاه علوم پزشکی لارستان	سمیه میرزایی
پرسشگر	لارستان	دانشگاه علوم پزشکی لارستان	عدنان اکرمی
پرسشگر	لارستان	دانشگاه علوم پزشکی لارستان	عدنان حاتمی
پرسشگر	لارستان	دانشگاه علوم پزشکی لارستان	فاطمه ابراری
فناوری اطلاعات	لارستان	دانشگاه علوم پزشکی لارستان	سیدعبدالمجید اشرف منصور
فناوری اطلاعات	لارستان	دانشگاه علوم پزشکی لارستان	موسی ستاری
ناظر	لارستان	دانشگاه علوم پزشکی لارستان	سجاد شرفی

مصطفی آزادی	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	لرستان	ناظر
مهدی پاباغی	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	لرستان	ناظر شهرستانی

جدول 56 دانشگاه علوم پزشکی لرستان

نام فرد	نام دانشگاه	شهرستان	نقش
افشین حسامی	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	ازنا	آزمایشگاه
توکل مقانکی	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	ازنا	پرسشگر
زهرا بیات	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	ازنا	پرسشگر
اکرم رضایی	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	ازنا	ناظر شهرستانی
مریم عیسوند	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	الیگودرز	پرسشگر
مهدی کوشکی زاده	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	الیگودرز	پرسشگر
محمد بیرانوند	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	الیگودرز	ناظر شهرستانی
پریسا شکیبا	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	بروجرد	آزمایشگاه
آذین نقوی	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	بروجرد	پرسشگر
حدیث قاعدی	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	بروجرد	پرسشگر
فرود حسین زاده	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	بروجرد	پرسشگر
گلناز موسوی	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	بروجرد	پرسشگر
محسن رحمتی	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	بروجرد	پرسشگر
نگین نیک نژاد	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	بروجرد	پرسشگر
نیما توکلی	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	بروجرد	پرسشگر
بهروز علیپوریان	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	بروجرد	ناظر شهرستانی
تورج دیناروند	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	پلدختر	آزمایشگاه
غلامعباس کرمی	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	پلدختر	آزمایشگاه
نادر عیدی نژاد	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	پلدختر	آزمایشگاه
معصومه سلیمانی	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	پلدختر	پرسشگر
خدیجه میرزایی	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	پلدختر	ناظر شهرستانی
امین شجاع	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	خرم آباد	آزمایشگاه
علی اکبر میرزایی	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	خرم آباد	آزمایشگاه
حسن نظری	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	خرم آباد	پرسشگر
خاتون پاک نژاد	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	خرم آباد	پرسشگر
راضیه احمدیان	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	خرم آباد	پرسشگر
شیرین ظهراب	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	خرم آباد	پرسشگر
شیمیا هاشمی	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	خرم آباد	پرسشگر
لیلا یوسفی فر	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	خرم آباد	پرسشگر
محمد باقر مرادی	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	خرم آباد	پرسشگر
نورالدین شمسی نیا	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	خرم آباد	پرسشگر
روشنک رازقی	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	خرم آباد	فناوری اطلاعات
امان اله سرلک	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	خرم آباد	ناظر
سارا زمانی	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	خرم آباد	ناظر
علی شاهوردی	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	خرم آباد	ناظر

ناظر	خرم آباد	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	فروزان کردستانی
ناظر	خرم آباد	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	مریم کوشکی
ناظر	خرم آباد	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	مظفر محمدی نژاد
ناظر	خرم آباد	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	معصومه دارابی
ناظر	خرم آباد	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	مهتری رضانژاد
ناظر	خرم آباد	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	میترا آقامیرزایی
ناظر	خرم آباد	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	ناصر معتمدی
ناظر شهرستانی	خرم آباد	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	جمشید بیرانوند
ناظر شهرستانی	خرم آباد	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	طاهره فراشی
ناظر شهرستانی	خرم آباد	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	محمود شاکرمی
آزمایشگاه	دلفان	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	لیلا سجادی
پرسشگر	دلفان	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	حمزه پیری
پرسشگر	دلفان	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	حمیرا چیره
پرسشگر	دلفان	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	مریم زمانی
پرسشگر	دلفان	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	مهدی کریمی برخوردار
ناظر شهرستانی	دلفان	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	کلثوم حیدری
آزمایشگاه	دوره	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	اردلان شرفی
پرسشگر	دوره	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	سمیرا اسدی
پرسشگر	دوره	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	مجید بیژنوند
ناظر شهرستانی	دوره	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	باقر کاکولوند
آزمایشگاه	دورود	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	احسان شرفی
پرسشگر	دورود	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	حمیدرضا بوالحسنی
پرسشگر	دورود	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	رحم خدا خداکرمی
پرسشگر	دورود	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	سیده زهرا حسینی
پرسشگر	دورود	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	لیلا الماسی نیا
ناظر شهرستانی	دورود	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	احسان بهرامی یاراحمدی
آزمایشگاه	رومشکان	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	امیرحسین سوری نژاد
پرسشگر	رومشکان	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	رقیه نظرعلیوند
پرسشگر	رومشکان	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	محمد بازوند
ناظر شهرستانی	رومشکان	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	محدثه قربانی
آزمایشگاه	سلسله	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	احمد پارسامهر
آزمایشگاه	سلسله	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	کریم بهرام پور
پرسشگر	سلسله	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	زینب یوسفوند
پرسشگر	سلسله	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	محمد نجف پور
ناظر شهرستانی	سلسله	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	ماشالله کاکولوند
آزمایشگاه	کوهدشت	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	بهزاد اپرناک
پرسشگر	کوهدشت	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	سمیرا احمدی
پرسشگر	کوهدشت	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	علی لطفی
پرسشگر	کوهدشت	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	فریبا رضایی
پرسشگر	کوهدشت	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	مجید بازوند
ناظر شهرستانی	کوهدشت	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	فریده گراوند

جدول 57 دانشگاه علوم پزشکی مازندران

نام فرد	نام دانشگاه	شهرستان	نقش
فاطمه نوری	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	آمل	آزمایشگاه
بهار نیکزاد لاریجانی	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	آمل	پرسشگر
جواد اعتصام	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	آمل	پرسشگر
حشمت ا. فتاحی پور	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	آمل	پرسشگر
سمیه براری	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	آمل	پرسشگر
عسگری حیدری	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	آمل	پرسشگر
محترم مهدوی	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	آمل	پرسشگر
جهان جری	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	آمل	فناوری اطلاعات
سید حسین سیدپور	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	آمل	ناظر
مرتضی ایزدی	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	آمل	ناظر
نادر آهنگر	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	آمل	ناظر
بهزاد کاویانی چراتی	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	بابلسر	آزمایشگاه
سید حسن سید حسین پور عزیزی	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	بابلسر	پرسشگر
طاهره شیرافکن	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	بابلسر	پرسشگر
معصومه جمالی	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	بابلسر	پرسشگر
مهدی بختیاری مقدم	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	بابلسر	پرسشگر
مصطفی باقری	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	بابلسر	ناظر شهرستانی
عمران دهبندی	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	بهشهر	آزمایشگاه
محمود محمدنژاد	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	بهشهر	آزمایشگاه
جواد عباسی	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	بهشهر	پرسشگر
سکینه رضایی	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	بهشهر	پرسشگر
محدثه دهبندی	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	بهشهر	پرسشگر
نقی قلی زاده	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	بهشهر	پرسشگر
نیما باقرزاده	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	بهشهر	ناظر شهرستانی
حواصباغی	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	تنکابن	آزمایشگاه
محمد نادری	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	تنکابن	آزمایشگاه
امان الله سرایی	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	تنکابن	پرسشگر
حجت الله محمدی	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	تنکابن	پرسشگر
سمانه حسین بیگی	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	تنکابن	پرسشگر
مریم کارگر	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	تنکابن	پرسشگر
آمنه یحیی زاده	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	تنکابن	ناظر شهرستانی
اکرم روشناس	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	جویبار	آزمایشگاه
محمدعلی توکلیان	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	جویبار	پرسشگر
مریم اسلامی	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	جویبار	پرسشگر
مصطفی زرگری	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	جویبار	پرسشگر
معصومه درایشی	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	جویبار	پرسشگر
ارسلان ربیع پور	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	چالوس	آزمایشگاه

آزمایشگاه	چالوس	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	علی حسین نژاد
پرسشگر	چالوس	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	امید جوانمردی
پرسشگر	چالوس	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	زهرا قربانی
پرسشگر	چالوس	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	مهدیه مرادی
پرسشگر	چالوس	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	یوسفعلی باباکوهستانی
آزمایشگاه	رامسر	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	نرگس دهگانی
پرسشگر	رامسر	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	اکبر فلاح شش پلی
پرسشگر	رامسر	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	آناهیتا عبدالله سلیمی
ناظر شهرستانی	رامسر	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	سکری
آزمایشگاه	سارئ	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	آسیه علیزاده
پرسشگر	سارئ	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	آسیه عبادی
پرسشگر	سارئ	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	حسین فارسی
پرسشگر	سارئ	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	رقیه زکی زاده
پرسشگر	سارئ	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	سلمان فلاح
پرسشگر	سارئ	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	سلیمان موسی پور
پرسشگر	سارئ	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	صدیقه اصغری
پرسشگر	سارئ	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	علی اصغر بابایی
پرسشگر	سارئ	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	علی اصغر نصراله زاده
پرسشگر	سارئ	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	علیرضا عباسپور
پرسشگر	سارئ	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	فاطمه ولیدخت
پرسشگر	سارئ	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	محمد ابراهیمی کهنه دهی
پرسشگر	سارئ	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	مریم یوسفی
ناظر	سارئ	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	ازیتا دلیلی
ناظر	سارئ	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	شهرام آواز
ناظر	سارئ	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	علی مظلومی
ناظر	سارئ	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	علی نائیجیان
ناظر	سارئ	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	عین اله اسدپور
ناظر شهرستانی	سارئ	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	روح الله شبستان
ناظر شهرستانی	سارئ	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	سیما صیامی
آزمایشگاه	سوادکوه شمالی	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	جواد صمدی
پرسشگر	سوادکوه شمالی	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	خلیل حسین پور
پرسشگر	سوادکوه شمالی	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	عاطفه چالاکی
آزمایشگاه	عباس آباد	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	علیرضا نژاد مقدم
آزمایشگاه	عباس آباد	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	معصومه شلی
پرسشگر	عباس آباد	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	رحیم اقای فر
پرسشگر	عباس آباد	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	شهناز شاهرودی
ناظر شهرستانی	عباس آباد	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	سمانه منصور کیا
آزمایشگاه	فریدونکنار	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	فهیمة قاسم نتاج
پرسشگر	فریدونکنار	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	زینب قنبرنیا
پرسشگر	فریدونکنار	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	ناصر حاجی تبار
ناظر شهرستانی	فریدونکنار	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	طاهره صبوری نیا

آزمایشگاه	قائم شهر	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	پریسا آریاملو
پرسشگر	قائم شهر	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	حوامیرشکار
پرسشگر	قائم شهر	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	کمیل حاجی
پرسشگر	قائم شهر	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	محمد چراغ پور
پرسشگر	قائم شهر	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	ویدا صمدی
ناظر شهرستانی	قائم شهر	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	حسین جمشیدی
آزمایشگاه	محمودآباد	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	راحیل طبقه استانی
آزمایشگاه	محمودآباد	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	مجتبی فرخنده
پرسشگر	محمودآباد	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	زهرا دلیلی
پرسشگر	محمودآباد	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	مهدی عبدی
ناظر شهرستانی	محمودآباد	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	عزت اله اکبرزاده
آزمایشگاه	میانرود	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	حجت سهراب پور
پرسشگر	میانرود	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	سعید گران
پرسشگر	میانرود	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	ملیحه نیکخواه
ناظر شهرستانی	میانرود	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	مهدی ذبیحیان
آزمایشگاه	نکا	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	رضانعلی دستباز
پرسشگر	نکا	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	سیده رقیه جلالی
پرسشگر	نکا	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	عالمه کریمی
پرسشگر	نکا	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	مهدی سهرابی
ناظر شهرستانی	نکا	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	عالمه حیدری
آزمایشگاه	نور	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	عباس زارع
پرسشگر	نور	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	حسین فضلی مقصودی
پرسشگر	نور	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	سلیمه درزی
پرسشگر	نور	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	فاطمه اسماعیلی
پرسشگر	نور	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	فرزاد ایزدی
پرسشگر	نور	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	مریم جمشیدی
پرسشگر	نور	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	مصطفی معتمد
پرسشگر	نور	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	معصومه قاسم زاده دیوا
پرسشگر	نور	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	نجمه نیک نژاد
آزمایشگاه	نوشهر	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	فریده خزانی
پرسشگر	نوشهر	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	بهرام ابراهیمی
پرسشگر	نوشهر	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	بهروز نعمتی
پرسشگر	نوشهر	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	حسین لطفی
پرسشگر	نوشهر	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	زینب خزایی
پرسشگر	نوشهر	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	زینب متاجی
پرسشگر	نوشهر	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	محمود قاسمی
ناظر شهرستانی	نوشهر	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	سیده نرگس صحرایی

جدول 58 دانشگاه علوم پزشکی مراغه

نام فرد	نام دانشگاه	شهرستان	نقش
---------	-------------	---------	-----

ویدا تقی پور	دانشگاه علوم پزشکی مراغه	مراغه	آزمایشگاه
بشیر یحیوی	دانشگاه علوم پزشکی مراغه	مراغه	پرسشگر
سارا مراحم	دانشگاه علوم پزشکی مراغه	مراغه	پرسشگر
علی نوروزی	دانشگاه علوم پزشکی مراغه	مراغه	پرسشگر
لیلی ستاریان	دانشگاه علوم پزشکی مراغه	مراغه	پرسشگر
مؤمن قلی نژاد	دانشگاه علوم پزشکی مراغه	مراغه	پرسشگر
ویدا امیدی	دانشگاه علوم پزشکی مراغه	مراغه	پرسشگر
ناصر ایرانی	دانشگاه علوم پزشکی مراغه	مراغه	فناوری اطلاعات
فائقه اسدیان	دانشگاه علوم پزشکی مراغه	مراغه	ناظر
بهنام باقری	دانشگاه علوم پزشکی مراغه	مراغه	ناظر شهرستانی

جدول 59 دانشگاه علوم پزشکی مشهد

نام فرد	نام دانشگاه	شهرستان	نقش
حسن خوش زبان	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	باخرز	آزمایشگاه
احمدفرهادیان	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	باخرز	پرسشگر
محدثه حیدری	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	باخرز	پرسشگر
مجید حسین زهی	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	باخرز	فناوری اطلاعات
معزعلیمیرزایی	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	باخرز	ناظر شهرستانی
طیبه مومنی مقدم	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	بردسکن	آزمایشگاه
پریساعسکریان	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	بردسکن	پرسشگر
حمید کروڑدهی	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	بردسکن	پرسشگر
علی یوسفی	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	بردسکن	پرسشگر
محمودسالارپور	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	بردسکن	پرسشگر
مرضیه فخر	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	بردسکن	پرسشگر
حمیدرضا امینی نیا	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	بردسکن	فناوری اطلاعات
حمزه رحیمی	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	بردسکن	ناظر شهرستانی
علی وظایفی	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	بردسکن	ناظر شهرستانی
سهیلا جعفری	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	تایباد	آزمایشگاه
پری ناز رحمانی	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	تایباد	پرسشگر
عبدالحمید رستمی	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	تایباد	پرسشگر
جواد قرایی	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	تایباد	فناوری اطلاعات
عبدالغفور امیری	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	تایباد	ناظر شهرستانی
شیمیا تبریزی	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	چناران	آزمایشگاه
فاطمه ظفرمند	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	چناران	آزمایشگاه
مصطفی حریری	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	چناران	آزمایشگاه
هدی بیک	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	چناران	آزمایشگاه
احمد گلزار	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	چناران	پرسشگر
زهره جوادی گلکان	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	چناران	پرسشگر
عاطفه دانایی نسب	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	چناران	پرسشگر
محمد جواد هادی زاده	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	چناران	فناوری اطلاعات

ناظرشهرستانی	چناران	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	محمود صاحبکار
آزمایشگاه	خلیل آباد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	زهرا صفایی
آزمایشگاه	خلیل آباد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	طلعت شوکتی
آزمایشگاه	خلیل آباد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	معصومه نوری
آزمایشگاه	خلیل آباد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	یاسر اسکندری تربقان
پرسشگر	خلیل آباد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	راضیه رضایی
پرسشگر	خلیل آباد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	سید حسین حسینی
فناوری اطلاعات	خلیل آباد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	آرش روانگرد
ناظرشهرستانی	خلیل آباد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	جواد ترکمن نژاد سبزواری
آزمایشگاه	خواف	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	محمد جوانشیری قاسم آبادی
پرسشگر	خواف	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	علیرضا بخششی
پرسشگر	خواف	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	مهرنوش مشهور رودی
فناوری اطلاعات	خواف	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	مرتضی بهرامی نژاد
ناظرشهرستانی	خواف	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	ناصر هنرآموز رودی
آزمایشگاه	درگز	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	عطیه کوهزاد
آزمایشگاه	درگز	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	محسن ترنج
پرسشگر	درگز	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	اعظم براتیان
پرسشگر	درگز	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	هادی حمید
فناوری اطلاعات	درگز	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	وحید رضاپور
ناظرشهرستانی	درگز	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	الهه قربان نژاد
آزمایشگاه	رشتخوار	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	پریسا اسحاق زاده
آزمایشگاه	رشتخوار	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	سیده نرگس نظام خیرآبادی
آزمایشگاه	رشتخوار	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	مجید معین فر
پرسشگر	رشتخوار	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	شیما امانی
پرسشگر	رشتخوار	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	فرج اله کلماتی
فناوری اطلاعات	رشتخوار	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	صالح صالحی پور
ناظرشهرستانی	رشتخوار	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	فرج اله کلماتی
آزمایشگاه	سرخس	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	اسما فراهی
آزمایشگاه	سرخس	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	شیرین ربکی
آزمایشگاه	سرخس	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	فاطمه براتی
پرسشگر	سرخس	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	حمیدرضا رمضان پور
پرسشگر	سرخس	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	مرضیه حجتی فر
فناوری اطلاعات	سرخس	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	عباس نجفی
ناظرشهرستانی	سرخس	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	حسین باغی
آزمایشگاه	فریمان	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	ارغوان فدوی اسلام
آزمایشگاه	فریمان	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	ساجده احمدزاده
آزمایشگاه	فریمان	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	ملیحه نورالهدی
آزمایشگاه	فریمان	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	مهدی اسحاقی
آزمایشگاه	فریمان	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	مهدی مشعوف
پرسشگر	فریمان	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	مسعود دهستانی
پرسشگر	فریمان	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	نقیسه نصری

فناوری اطلاعات	فریمان	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	محسن پوررحیم
ناظر شهرستانی	فریمان	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	مهدی خوشخو
آزمایشگاه	قوچان	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	جواد قلیچی
آزمایشگاه	قوچان	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	راضیه محبی فرد
آزمایشگاه	قوچان	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	عذرا حداد علیزاده
آزمایشگاه	قوچان	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	هادی مهاجر
پرسشگر	قوچان	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	الهام جوانبخت
پرسشگر	قوچان	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	رقیه کیان
پرسشگر	قوچان	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	زهره حیرانی
فناوری اطلاعات	قوچان	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	ساناز مریخی
فناوری اطلاعات	قوچان	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	مهدی معین السادات
ناظر شهرستانی	قوچان	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	داود احرابی
آزمایشگاه	کاشمر	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	مهدی فهیمی
پرسشگر	کاشمر	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	فاطمه السادات قانون
پرسشگر	کاشمر	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	فاطمه عسکری
پرسشگر	کاشمر	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	محمد ابازی
پرسشگر	کاشمر	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	مهدی محمدنژاد
فناوری اطلاعات	کاشمر	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	احمد رضازاده مقدم
فناوری اطلاعات	کاشمر	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	سیدحسین موسوی
ناظر شهرستانی	کاشمر	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	احمد فرمانبر
ناظر شهرستانی	کاشمر	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	علیرضا زراعتکار
آزمایشگاه	کلات	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	رقیه طهماسبی
پرسشگر	کلات	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	فرزانه نصرتی
فناوری اطلاعات	کلات	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	نرگس جعفریان
ناظر شهرستانی	کلات	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	محسن شاکری
آزمایشگاه	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	الهه ساعدی
آزمایشگاه	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	الهه غفاریان
آزمایشگاه	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	آزاده مبلغ
آزمایشگاه	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	آناهیتا میرشاهی
آزمایشگاه	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	برمک رجائیان
آزمایشگاه	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	حسن علیپور
آزمایشگاه	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	حمید زمانی
آزمایشگاه	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	راضیه غفارزاده
آزمایشگاه	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	رستا اسماعیلی مقدم
آزمایشگاه	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	رضا اُیر
آزمایشگاه	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	زهره قاسمی
آزمایشگاه	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	زهره مهردادپور
آزمایشگاه	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	سعید داوری
آزمایشگاه	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	سعیده انجمن معروف
آزمایشگاه	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	صادق طاهری تهرانیان
آزمایشگاه	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	صفیه نظریان

آزمایشگاه	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	علی رضا جمع ازغدی
آزمایشگاه	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	علیرضا اسماعیل زاده
آزمایشگاه	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	غزاله برهانی
آزمایشگاه	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	فاطمه کارگر سیستانی
آزمایشگاه	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	فاطمه کیانی
آزمایشگاه	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	محمد اربابی
آزمایشگاه	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	محمد حیدری
آزمایشگاه	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	محمد خوشحال
آزمایشگاه	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	مرضیه عیدی دوست آباد
آزمایشگاه	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	مریم شغاعتی
آزمایشگاه	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	ملیحه رحیمی
آزمایشگاه	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	منیره سادات امیداله کاشی
آزمایشگاه	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	مهسا باوجدان
آزمایشگاه	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	ناهید نایب زاده
آزمایشگاه	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	ندا محمدپرست
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	ابراهیم ابراهیمی
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	احمد اسدی
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	احمد کریمیان
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	اعظم فولادی
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	اعظم ناصری
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	افلیا افشارآرا
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	اکرم قیصری نیک
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	الهام کریم لو
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	الیه فاطمی قهرمانلو
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	امیرعباس قربانی
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	پروین رجبی
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	جلیل مومنی
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	حامد حاج محمدی
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	راحله عزیزی
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	راضیه سادات سیدی
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	رضا رحمانی
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	زهرا ترک
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	زهرا خاتون اتقیایی
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	زهرا سالاری مقدم
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	زهرا ماروسی
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	زهرة فریور
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	زینب بافتی
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	زینب حجت نیا
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	سعید ارزگان
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	سعید توکلی
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	سعید عافیتی

پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	سکینه منتظری
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	سمیه حسینی
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	سمیه طوسی
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	سویا پورهاشمی
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	سیده مهتری بلند آشیان
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	طاهره کوهی
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	عباس یعقوب زاده
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	عصمت قره باغی
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	عفت السادات قیصری
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	علی اکبر بحرینی
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	فاطمه امیرزاده گرو
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	مجتبی چناری
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	محبوبه وفايي
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	محسن رحمانی
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	محمد جواد غلامحسین زاده
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	محمد جوانمرد
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	محمد حسینی
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	مرتضی افشاری
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	مریم حقیگو
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	مریم کاظمی
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	مریم نجف نیا
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	مصطفی منصوری
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	معصومه الله رسانی
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	مهدی زینلیان
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	مهدی سوختانلو
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	مهدی صادقی
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	مهدی مرادی
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	مهر علی خجسته
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	مهتری اسفندیاری
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	مهشید منافی
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	نرگس کنعانی
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	نسرین کیومرثی
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	نصرت مداحی
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	هادی دستجردی
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	هادی فردمال
پرسشگر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	هادی فیوجی
فناوری اطلاعات	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	اکرم پروانه
فناوری اطلاعات	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	الهام اعتدالی
فناوری اطلاعات	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	حامد حاج محمدی
فناوری اطلاعات	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	حمید حاج محمدی
فناوری اطلاعات	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	زهره فریور

فناوری اطلاعات	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	سمیه آزموده
فناوری اطلاعات	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	سید کاظم بحرینی
فناوری اطلاعات	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	محمد رضا بافنده
ناظر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	بابک اقبالی
ناظر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	رویا آریان پور
ناظر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	سید کاظم فرهمند
ناظر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	محمد جعفر صادقی
ناظر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	مریم ابریشمی
ناظر	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	هما کاوه
ناظر شهرستانی	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	اکرم جابری
ناظر شهرستانی	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	اکرم سردار
ناظر شهرستانی	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	بتول یاور
ناظر شهرستانی	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	پروین محمدی
ناظر شهرستانی	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	حسین نوربخش
ناظر شهرستانی	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	رقیه امیدبخش
ناظر شهرستانی	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	زهرا مسلم
ناظر شهرستانی	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	زهرا یزدان دوست
ناظر شهرستانی	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	سید محمد زراتی
ناظر شهرستانی	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	شیوا میر آخورلو
ناظر شهرستانی	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	طیبه جلایرنیا
ناظر شهرستانی	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	عباس علی اسماعیلی
ناظر شهرستانی	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	عفت صیفی
ناظر شهرستانی	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	فاطمه حیدری
ناظر شهرستانی	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	فرناز نکاحی
ناظر شهرستانی	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	فهیمة جامحمودی
ناظر شهرستانی	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	محبوبه سلطانی
ناظر شهرستانی	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	مرضیه سادات امامی شهری
ناظر شهرستانی	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	منصوره کمالیان فر
ناظر شهرستانی	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	منیره شبرگرد
ناظر شهرستانی	مشهد	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	نجمه اکبری اناری

جدول 60 دانشگاه علوم پزشکی نیشابور

نام فرد	نام دانشگاه	شهرستان	نقش
رامین رؤفی نیا	دانشگاه علوم پزشکی نیشابور	فیروزه	آزمایشگاه
فریدون عربشاهی	دانشگاه علوم پزشکی نیشابور	فیروزه	آزمایشگاه
رباب دهقان	دانشگاه علوم پزشکی نیشابور	نیشابور	آزمایشگاه
آزاده ملانوروزی	دانشگاه علوم پزشکی نیشابور	نیشابور	پرسشگر
حسین آهویی	دانشگاه علوم پزشکی نیشابور	نیشابور	پرسشگر
حمید محمدزاده	دانشگاه علوم پزشکی نیشابور	نیشابور	پرسشگر
حمیدرضا نعیم آبادی	دانشگاه علوم پزشکی نیشابور	نیشابور	پرسشگر

فاطمه بهروز	دانشگاه علوم پزشکی نیشابور	نیشابور	پرسشگر
فاطمه محمودیه	دانشگاه علوم پزشکی نیشابور	نیشابور	پرسشگر
فرشته لطفی	دانشگاه علوم پزشکی نیشابور	نیشابور	پرسشگر
کبری کاهانی	دانشگاه علوم پزشکی نیشابور	نیشابور	پرسشگر
محمدرضا بادایانی	دانشگاه علوم پزشکی نیشابور	نیشابور	پرسشگر
ناصر فرزادفر	دانشگاه علوم پزشکی نیشابور	نیشابور	پرسشگر
بهزادشاه پسندی	دانشگاه علوم پزشکی نیشابور	نیشابور	فناوری اطلاعات
محمدتقی شرف دوست	دانشگاه علوم پزشکی نیشابور	نیشابور	فناوری اطلاعات
ناهید منسوبی	دانشگاه علوم پزشکی نیشابور	نیشابور	فناوری اطلاعات
غلامحسین نوروزی نژاد	دانشگاه علوم پزشکی نیشابور	نیشابور	ناظر
غلامحسین نوروزی نژاد	دانشگاه علوم پزشکی نیشابور	نیشابور	ناظر
تهمینه آگاه	دانشگاه علوم پزشکی نیشابور	نیشابور	ناظر شهرستانی
زهره فروزش	دانشگاه علوم پزشکی نیشابور	نیشابور	ناظر شهرستانی

جدول 61 دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان

نام فرد	نام دانشگاه	شهرستان	نقش
سید طاهره حسینی	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	ابوموسی	آزمایشگاه
خیرا... نصیری نقدعلی	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	ابوموسی	پرسشگر
زلیخا حیدری	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	ابوموسی	پرسشگر
صفدر دهقانی سیاهیکی	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	ابوموسی	ناظر شهرستانی
عثمان خورشیدی	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	بستک	آزمایشگاه
محمد غلامپور	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	بستک	آزمایشگاه
جمشید پردستان	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	بستک	پرسشگر
عالیه بهروز	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	بستک	پرسشگر
لطیفه راستگو	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	بستک	ناظر شهرستانی
سولماز مهدیان	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	بشاگرد	آزمایشگاه
شهاب صامتی	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	بشاگرد	پرسشگر
فاطمه معتبری	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	بشاگرد	پرسشگر
حسین جاودان	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	بشاگرد	ناظر شهرستانی
امیرا نقییبی	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	بندرعباس	آزمایشگاه
حمیده عباسی	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	بندرعباس	آزمایشگاه
طلوع معظمی	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	بندرعباس	آزمایشگاه
فرزانه کریم پور	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	بندرعباس	آزمایشگاه
فریبا آذرفر	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	بندرعباس	آزمایشگاه
مرضیه آرزو	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	بندرعباس	آزمایشگاه
معصومه موسی زاده	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	بندرعباس	آزمایشگاه
مینا تاو	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	بندرعباس	آزمایشگاه
نازنین پورنصرالله	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	بندرعباس	آزمایشگاه
اسما امیری	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	بندرعباس	پرسشگر
اسما نورالدینی	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	بندرعباس	پرسشگر

پرسشگر	بندرعباس	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	افشین باقرزاده
پرسشگر	بندرعباس	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	امیر حسین بلوچ محمد مرادی
پرسشگر	بندرعباس	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	امیر حسین کوهزاد
پرسشگر	بندرعباس	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	بابک نیرومند
پرسشگر	بندرعباس	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	پری برادران
پرسشگر	بندرعباس	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	حسن احمدی
پرسشگر	بندرعباس	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	حسن درویشی
پرسشگر	بندرعباس	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	حسین حکمت
پرسشگر	بندرعباس	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	حمید رضا مرتضوی راد
پرسشگر	بندرعباس	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	حمیده قاسمی
پرسشگر	بندرعباس	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	راضیه مهدی زاده
پرسشگر	بندرعباس	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	زینب رهبری مطلق
پرسشگر	بندرعباس	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	زینب عزیزی
پرسشگر	بندرعباس	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	ساره سادات متقی
پرسشگر	بندرعباس	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	سعیده بیرق
پرسشگر	بندرعباس	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	سمیه نصری نژاد
پرسشگر	بندرعباس	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	طلعت پدرام
پرسشگر	بندرعباس	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	عفت عبدالهی
پرسشگر	بندرعباس	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	علی خوسه
پرسشگر	بندرعباس	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	علی رکاب
پرسشگر	بندرعباس	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	عیسی عیدی پور
پرسشگر	بندرعباس	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	مرضیه رمرودی
پرسشگر	بندرعباس	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	معصومه رسانه
پرسشگر	بندرعباس	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	مهدی غلام قاسمی
پرسشگر	بندرعباس	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	مهدی کاظمی
فناوری اطلاعات	بندرعباس	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	حسن مرشدی
ناظر	بندرعباس	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	مریم ذاکری
ناظر	بندرعباس	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	مهرداد صالحی
ناظر شهرستانی	بندرعباس	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	بهاره عبدالهی فر
آزمایشگاه	بندرلنگه	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	ابراهیم پرستش
آزمایشگاه	بندرلنگه	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	حدیثه جهانشاهی
آزمایشگاه	بندرلنگه	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	عبدالله دواری
آزمایشگاه	بندرلنگه	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	محبوبه پرماس
آزمایشگاه	بندرلنگه	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	مریم قباحی
آزمایشگاه	بندرلنگه	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	مژده دوغایی مقدم
آزمایشگاه	بندرلنگه	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	منیره شاهی زاده
آزمایشگاه	بندرلنگه	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	نرگس کیقبادی
پرسشگر	بندرلنگه	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	حنانه پورمحمد
پرسشگر	بندرلنگه	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	فاطمه سال افزون
پرسشگر	بندرلنگه	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	محمد رفیعی
پرسشگر	بندرلنگه	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	ندا جعفری

ناظر شهرستانی	بندرلنگه	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	ابراهیم مرادی
ناظر شهرستانی	بندرلنگه	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	زهره بنار
آزمایشگاه	پارسیان	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	روح الله اشرفی
آزمایشگاه	پارسیان	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	ریحانه رضایی
آزمایشگاه	پارسیان	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	سوزان مالکی مقدم
پرسشگر	پارسیان	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	عبدالله کاملی پور
پرسشگر	پارسیان	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	عبدالمولانا روان
پرسشگر	پارسیان	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	فوزیه دس
ناظر شهرستانی	پارسیان	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	محمدهادی شفیع
آزمایشگاه	جاسک	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	احمد کجیمی
آزمایشگاه	جاسک	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	سودابه رضایی
آزمایشگاه	جاسک	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	غلامرضا بخشنده
پرسشگر	جاسک	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	داود صالحی
پرسشگر	جاسک	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	سمیه دولتی
ناظر شهرستانی	جاسک	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	مقصود موسوی آلوچلو
آزمایشگاه	حاجی اباد	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	فاطمه یزدانی
آزمایشگاه	حاجی اباد	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	نجمه علیرضایی
پرسشگر	حاجی اباد	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	امین بهروزی
پرسشگر	حاجی اباد	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	زهره قاسمی نژاد
ناظر شهرستانی	حاجی اباد	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	وحید ایران منش
آزمایشگاه	خمیر	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	ام البنین شیرپور
آزمایشگاه	خمیر	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	فخرالدین ارم
پرسشگر	خمیر	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	عبدالله افراشته
پرسشگر	خمیر	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	فاطمه خورابه
ناظر شهرستانی	خمیر	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	فرناز اسلامی مهر
آزمایشگاه	رودان	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	راضیه هدایت کن
آزمایشگاه	رودان	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	فریبا پرور
آزمایشگاه	رودان	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	محمدرضا خاکسارپور
پرسشگر	رودان	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	مصطفی محرم بیکاه
پرسشگر	رودان	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	معصومه نظری
ناظر شهرستانی	رودان	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	حسن شمس الدینی مطلق
آزمایشگاه	سیریک	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	اسماعیل ارجمندی
آزمایشگاه	سیریک	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	موسی غلامی
پرسشگر	سیریک	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	علی طاهری
پرسشگر	سیریک	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	مرضیه کوهستکی پور
ناظر شهرستانی	سیریک	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	مریم سلجوقی
آزمایشگاه	قشم	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	عظیمه پور عزیز
آزمایشگاه	قشم	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	معصومه سلیمان زاده
پرسشگر	قشم	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	آذیتا تاجی
پرسشگر	قشم	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	حمید پرورزاده
ناظر شهرستانی	قشم	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	بتول گردی تختی

آزمایشگاه	میناب	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	زینب اسدی
آزمایشگاه	میناب	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	سمیه میرزایی
آزمایشگاه	میناب	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	صغری پیرایه
آزمایشگاه	میناب	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	علیرضا اسدی
آزمایشگاه	میناب	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	نگین منصوری
پرسشگر	میناب	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	سمیرا رئیسی
پرسشگر	میناب	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	سمیه غلامزاده
پرسشگر	میناب	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	محمدامین راونگی
پرسشگر	میناب	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	وحید قولان
ناظر شهرستانی	میناب	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	مهناز مرادی

جدول 62 دانشگاه علوم پزشکی همدان

نام فرد	نام دانشگاه	شهرستان	نقش
مهناز قراخانلو	دانشگاه علوم پزشکی همدان	بهار	آزمایشگاه
زهره میهن دوست	دانشگاه علوم پزشکی همدان	بهار	پرسشگر
مجید خشنودی	دانشگاه علوم پزشکی همدان	بهار	پرسشگر
علیرضا مرادی	دانشگاه علوم پزشکی همدان	بهار	ناظر شهرستانی
علی احسان کارشناس	دانشگاه علوم پزشکی همدان	تویسرکان	آزمایشگاه
مسعود کهزادی	دانشگاه علوم پزشکی همدان	تویسرکان	آزمایشگاه
اعظم نظری	دانشگاه علوم پزشکی همدان	تویسرکان	پرسشگر
حمیرا نوبخت	دانشگاه علوم پزشکی همدان	تویسرکان	پرسشگر
محمد باقر	دانشگاه علوم پزشکی همدان	تویسرکان	پرسشگر
جواد عبدالمالکی	دانشگاه علوم پزشکی همدان	تویسرکان	ناظر شهرستانی
ناهید زمردی	دانشگاه علوم پزشکی همدان	رزن	آزمایشگاه
سمیرا رشیدی	دانشگاه علوم پزشکی همدان	رزن	پرسشگر
فاطمه حیدری مغیث	دانشگاه علوم پزشکی همدان	رزن	پرسشگر
محمد توکلی تبار	دانشگاه علوم پزشکی همدان	رزن	پرسشگر
رضا زارعی	دانشگاه علوم پزشکی همدان	رزن	ناظر شهرستانی
مهسا رجبی	دانشگاه علوم پزشکی همدان	فامنین	آزمایشگاه
نرگس احسانی	دانشگاه علوم پزشکی همدان	فامنین	آزمایشگاه
پگاه یوسف وند	دانشگاه علوم پزشکی همدان	فامنین	پرسشگر
فرزانه شمسی	دانشگاه علوم پزشکی همدان	فامنین	پرسشگر
محمد غلامی اسعد	دانشگاه علوم پزشکی همدان	فامنین	پرسشگر
مهدی حیدری کرامت	دانشگاه علوم پزشکی همدان	فامنین	پرسشگر
رضا بیگدلی	دانشگاه علوم پزشکی همدان	فامنین	ناظر شهرستانی
محمد معصومی	دانشگاه علوم پزشکی همدان	کبودرآهنگ	آزمایشگاه
حسین بلالی	دانشگاه علوم پزشکی همدان	کبودرآهنگ	پرسشگر
رویا نیک انجام	دانشگاه علوم پزشکی همدان	کبودرآهنگ	پرسشگر
زهره معین پور	دانشگاه علوم پزشکی همدان	کبودرآهنگ	پرسشگر
سجاد قاسمی شهاب	دانشگاه علوم پزشکی همدان	کبودرآهنگ	ناظر شهرستانی

ناظر شهرستانی	کبودرآهنگ	دانشگاه علوم پزشکی همدان	سید مرتضی حسینی عزیز
آزمایشگاه	ملایر	دانشگاه علوم پزشکی همدان	امیر زینعلی
آزمایشگاه	ملایر	دانشگاه علوم پزشکی همدان	محمود نهاوندی
پرسشگر	ملایر	دانشگاه علوم پزشکی همدان	اکرم سلیمانی
پرسشگر	ملایر	دانشگاه علوم پزشکی همدان	امید زندی
پرسشگر	ملایر	دانشگاه علوم پزشکی همدان	رضوان ترکمن
پرسشگر	ملایر	دانشگاه علوم پزشکی همدان	زهرا حبیبی داویجانی
پرسشگر	ملایر	دانشگاه علوم پزشکی همدان	فاطمه مرادی
پرسشگر	ملایر	دانشگاه علوم پزشکی همدان	قاسم زمانی
پرسشگر	ملایر	دانشگاه علوم پزشکی همدان	مژده رایی
پرسشگر	ملایر	دانشگاه علوم پزشکی همدان	نگین صفایی
ناظر شهرستانی	ملایر	دانشگاه علوم پزشکی همدان	حسین فرداد
آزمایشگاه	نهاوند	دانشگاه علوم پزشکی همدان	جعفر احمدوند
پرسشگر	نهاوند	دانشگاه علوم پزشکی همدان	پریسا کولانی
پرسشگر	نهاوند	دانشگاه علوم پزشکی همدان	رضا ابوالفتحی
پرسشگر	نهاوند	دانشگاه علوم پزشکی همدان	سمیه پیرحیاتی
پرسشگر	نهاوند	دانشگاه علوم پزشکی همدان	صمد شهبازی
پرسشگر	نهاوند	دانشگاه علوم پزشکی همدان	فرانک احمدی
پرسشگر	نهاوند	دانشگاه علوم پزشکی همدان	گیتا زمانیان
پرسشگر	نهاوند	دانشگاه علوم پزشکی همدان	مسعود عسگری
پرسشگر	نهاوند	دانشگاه علوم پزشکی همدان	هانیه اسلامیان
ناظر شهرستانی	نهاوند	دانشگاه علوم پزشکی همدان	ناصر کیانی
آزمایشگاه	همدان	دانشگاه علوم پزشکی همدان	جواد شیری
آزمایشگاه	همدان	دانشگاه علوم پزشکی همدان	شراره ذکایی
آزمایشگاه	همدان	دانشگاه علوم پزشکی همدان	مریم اصفهانی
آزمایشگاه	همدان	دانشگاه علوم پزشکی همدان	نسرین محمدیاری
پرسشگر	همدان	دانشگاه علوم پزشکی همدان	الهام گودرزی
پرسشگر	همدان	دانشگاه علوم پزشکی همدان	پگاه گرجیان
پرسشگر	همدان	دانشگاه علوم پزشکی همدان	تیمور مرادی طراوت
پرسشگر	همدان	دانشگاه علوم پزشکی همدان	چهره کنعانی
پرسشگر	همدان	دانشگاه علوم پزشکی همدان	حامد صفاری
پرسشگر	همدان	دانشگاه علوم پزشکی همدان	سعید آقابالی
پرسشگر	همدان	دانشگاه علوم پزشکی همدان	سعید جهانگیری
پرسشگر	همدان	دانشگاه علوم پزشکی همدان	سعید مریمی
پرسشگر	همدان	دانشگاه علوم پزشکی همدان	سعیده ذوالفقاری
پرسشگر	همدان	دانشگاه علوم پزشکی همدان	صبا فعله گری
پرسشگر	همدان	دانشگاه علوم پزشکی همدان	صفیه ذوالفقاری
پرسشگر	همدان	دانشگاه علوم پزشکی همدان	مجتبی زارعی
پرسشگر	همدان	دانشگاه علوم پزشکی همدان	نیکزاد خرسندی
فناوری اطلاعات	همدان	دانشگاه علوم پزشکی همدان	حمید محمدی
فناوری اطلاعات	همدان	دانشگاه علوم پزشکی همدان	راضیه سادات میرمعینی

ناظر	همدان	دانشگاه علوم پزشکی همدان	رضا زمانی
ناظر شهرستانی	همدان	دانشگاه علوم پزشکی همدان	زهرا جلالی

جدول 63 دانشگاه علوم پزشکی یاسوج

نقش	شهرستان	نام دانشگاه	نام فرد
آزمایشگاه	باشت	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	حسن آذر مهر
آزمایشگاه	باشت	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	سهیلا حسینی
پرسشگر	باشت	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	زینب ظفری
پرسشگر	باشت	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	فرزانه انصاری
پرسشگر	باشت	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	لیلا یوسفی
آزمایشگاه	بهمئی	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	اقبال خوش روان
آزمایشگاه	بهمئی	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	الهام نژاد دهباشی
پرسشگر	بهمئی	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	زهرا جمعری
پرسشگر	بهمئی	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	شمس الله رضوی
پرسشگر	بهمئی	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	معصومه جان افزا
پرسشگر	بهمئی	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	نوراله سیدی
ناظر شهرستانی	بهمئی	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	رحمان بیوکانی
آزمایشگاه	بویراحمد	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	سلیمان نامداری
آزمایشگاه	بویراحمد	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	عبدالرسول هاشمی
آزمایشگاه	بویراحمد	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	فايظ شریفی
آزمایشگاه	بویراحمد	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	مرضیه یوسفی
آزمایشگاه	بویراحمد	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	مصطفی صولت دار
پرسشگر	بویراحمد	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	بهنام بهی
پرسشگر	بویراحمد	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	پژمان صفا
پرسشگر	بویراحمد	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	حسین جمشیدی خواه
پرسشگر	بویراحمد	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	فاطمه امیری
پرسشگر	بویراحمد	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	فاطمه نجاتی
پرسشگر	بویراحمد	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	مرضیه متقی نژاد
پرسشگر	بویراحمد	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	معصومه آرامشیان
پرسشگر	بویراحمد	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	یاور بهزاد نیا
فناوری اطلاعات	بویراحمد	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	سید ولی رسایی
فناوری اطلاعات	بویراحمد	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	سید ولی رسایی خواه
ناظر	بویراحمد	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	سید عابد توفیقیان
ناظر	بویراحمد	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	سید علی موسوی رجا
ناظر	بویراحمد	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	صدیقه ولی زادگان
ناظر	بویراحمد	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	ظفر پریسای
ناظر	بویراحمد	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	علی رضا عوض پور
ناظر	بویراحمد	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	فايظ شریفی
ناظر	بویراحمد	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	محمد طاهر پاراد
ناظر	بویراحمد	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	محمدرضا قلعه گلاب

ناظر	بويراحمد	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	نورالله نجاتی
ناظر شهرستانی	بويراحمد	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	حسن عسکر پور
ناظر شهرستانی	بويراحمد	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	شهلا رحیمی
ناظر شهرستانی	بويراحمد	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	علی داد بهادر نژاد
آزمایشگاه	چرام	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	مرضیه عوض زاده
پرسشگر	چرام	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	سمیرا اسکندری
پرسشگر	چرام	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	مجید نجیبی
پرسشگر	چرام	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	وحیده رضوان دوست
ناظر شهرستانی	چرام	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	داوود کرمان
آزمایشگاه	دنا	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	لیلا نجفی
پرسشگر	دنا	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	افشین نیک اقبال
پرسشگر	دنا	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	حامد موسوی
پرسشگر	دنا	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	زینب کریمی
پرسشگر	دنا	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	مرضیه صیادی
ناظر شهرستانی	دنا	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	فاطمه توکل
آزمایشگاه	کهگیلویه	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	جلال هادی نیا
آزمایشگاه	کهگیلویه	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	طوبی همتی
پرسشگر	کهگیلویه	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	حافظ یعقوبی
پرسشگر	کهگیلویه	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	سیده اکرم موسوی شریف
پرسشگر	کهگیلویه	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	کوثر ارکان
پرسشگر	کهگیلویه	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	یوسف ناصری
ناظر شهرستانی	کهگیلویه	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	سید صدرالله موسوی
آزمایشگاه	گچساران	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	سهیلا نوری
آزمایشگاه	گچساران	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	شیوا ظفری
آزمایشگاه	گچساران	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	محمد رضا ستایش نیا
پرسشگر	گچساران	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	ثریا عزیزی
پرسشگر	گچساران	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	رضا رضانی
پرسشگر	گچساران	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	فریده رضایی
پرسشگر	گچساران	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	فیروز خلیلی
پرسشگر	گچساران	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	محمد پیروزه
ناظر شهرستانی	گچساران	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	احمد پاکدل
آزمایشگاه	لنده	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	آفرین بهرامی گنج
پرسشگر	لنده	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	سیمین متین
پرسشگر	لنده	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	محمد پاک سیرت

فصل ۳ بخشهای اجرایی از گزارش های قبلی

۳-۱ بخش ۱ فعالیت های انجام شده مرتبط با پرسشنامه

۳-۱-۱ طراحی پرسشنامه

پرسشنامه ها به عنوان مهم ترین ابزار جمع آوری داده ها در حوزه های مختلف محسوب می شود. بنابراین طراحی آن از اهمیت بالایی برخوردار است. طراحی درست و نظامند پرسشنامه منجر به دریافت اطلاعات مرتبط با هدف پژوهش با قابلیت پردازش از میان انبوه اطلاعات است.

به منظور طراحی و پیاده سازی پرسشنامه هشتمین پیمایش عوامل خطر بیماری های غیرواگیر در ایران، تیمی متشکل از افراد در حیطه های *population health sciences*، پزشکی، آمار، اپیدمیولوژی، آموزش بهداشت، علوم کامپیوتر، تغذیه، فناوری اطلاعات و سایر حیطه های مرتبط تشکیل گردید. همچنین از مشاوره متخصصین طب فیزیکی، گوارش، سالمندی، دهان و دندان در حیطه بهداشت عمومی و زنان و زایمان استفاده گردید. ابتدا، پرسشنامه نسخه انگلیسی به فارسی ترجمه شد (*forward translation*). سپس، ترجمه پرسشنامه توسط *expert panel* مورد بررسی قرار گرفت. در این مرحله، سوالات و پاسخ های پرسشنامه مورد بررسی قرار گرفت. این بررسی از این لحاظ بود که کلمات و اصطلاحات به کار رفته در پرسشنامه به خوبی بازگو کننده پرسشنامه باشد. همچنین، در این مرحله، پرسشنامه کنونی با پرسشنامه *steps 2015* نیز مورد بررسی و مقایسه قرار گرفت تا تفاوت ها تشخیص و رسیدگی شوند. همچنین نظرات افراد درگیر در دوره پیشین پروژه دریافت شد.

همزمان، از افراد متخصص در بخش های مختلف پرسشنامه درخواست شد که نظرات خود را در جهت بهبود سوالات ارائه دهند و اگر سوالی افزون بر سوالات پرسشنامه، که متناسب با شرایط کشور است را پیشنهاد دهند. معیار ارائه سوال به این صورت بود که سوالی که مطرح می شود باید یک مشکل با بار بیماری بالایی را در بر گرفته باشد. همچنین بیشتر از دو سوال به مجموعه سوالات آن بخش اضافه نکند. سوالات پیشنهادی در یک جلسه با حضور تیم علمی پرسشنامه مورد بررسی و در صورت تشخیص ضرورت وجود سوال، اضافه شدن آن مورد تایید قرار می گرفت. بعد از تهیه نسخه اولیه از پرسشنامه، در چندین جلسه، ترتیب سوالات، منطبق سوالات، گزینه های ممکن در پاسخ و پرسش در سوال ها مورد بررسی قرار گرفت. پس از نهایی شدن سوالات، پرسشنامه نهایی در اختیار کمیته فنی قرار گرفت. در مرحله بعد، پرسشنامه توسط یک فرد مستقل از پروژه، از زبان فارسی به انگلیسی ترجمه شد (*back translation*) تا سوالات از لحاظ محتوا با پرسشنامه اصلی مقایسه شوند. پرسشنامه انگلیسی شده با پرسشنامه اصلی مورد مقایسه قرار گرفت و اشتباهات اصلاح شدند.

۳-۱-۲ تهیه راهنمای تکمیل پرسشنامه‌ها

با توجه به گستردگی سوالات و ملاحظات منحصر به فرد هرکدام از آنها، به پیروی از روش استفاده شده در WHO برای پیمایش STEPS، در این مطالعه نیز برای هرکدام از سوالات راهنمای تکمیل پرسشنامه تهیه شد. در این راهنما برای سوالاتی که نیاز به توضیح بیشتر، چه برای پرسشگر و چه برای پرسش‌شونده دارند، اطلاعات اضافه‌تری ارائه شده است. در پیوست ۱ و ۲ راهنمای پرسشگری تهیه شده، ارائه شده است.

۳-۱-۳ بررسی پرسشنامه

پس از آنکه طراحی اولیه پرسشنامه و راهنمای آن به اتمام رسید، فایل تهیه شده جهت بررسی خدمت ناظر محترم طرح ارسال شد. پس از دریافت نظرات و سوالات ایشان، پاسخ‌ها و تغییرات اعمال شده طی جلسه‌ای در وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی بررسی شد. در این جلسه افراد صاحب‌نظر از وزارت بهداشت، موسسه ملی تحقیقات سلامت، مرکز تحقیقات بیماری‌های غیرواگیر دانشگاه علوم پزشکی تهران و ناظر محترم طرح حضور داشتند. تمامی نظرات و سوالات به همراه پاسخ‌های آماده شده، مورد بررسی قرار گرفت و تغییرات موردنیاز بررسی شد. پس از اعمال این تغییرات مراحل بعدی مربوط به پرسشنامه شامل روایی سنجی و پایایی سنجی انجام شد که در ادامه توضیحات آن ارائه شده است. راهنمای پرسشگری قبل از تغییرات در پیوست ۱ و راهنمای پرسشگری پس از تغییرات در پیوست ۲ فصل حاضر آورده شده است.

۳-۱-۴ روایی سنجی پرسشنامه‌ها

اعتبار(روایی) به ارتباط منطقی، بین پرسشهای آزمون و مطلب مورد سنجش اشاره دارد. در این مرحله، به بررسی روایی پرسشنامه پرداخته شد. با توجه به این‌که هدف از سوالات این پیمایش، سنجش ماهیتی پنهان نیست که با استفاده از مجموعه‌ای از سوالات به آن دست یابیم؛ بنابراین، به منظور بررسی روایی پرسشنامه تنها از روایی صوری (Face Validity) و روایی محتوایی (Content Validity) استفاده شد. تنها استثنای این مجموعه، مجموعه سوالات سنجش شاخصهای اجتماعی-اقتصادی است که پیش از این، به‌وسیله همین مرکز در مطالعه بار بیماری‌ها مورد ارزشیابی و استفاده قرار گرفته است.

۳-۱-۵ روایی سنجی صوری

روایی سنجی صوری این مطلب را مد نظر دارد که سؤالهای آزمون تا چه حد در ظاهر شبیه به موضوعی هستند که برای اندازه‌گیری آن تهیه شده‌اند. به منظور بررسی روایی صوری، سوالات پرسشنامه از جامعه عمومی

پرسیده شد. برای پاسخ به هر سوال، 35 نفر از کلیه سنین و با سطح تحصیلات و موقعیت اجتماعی مختلف از مردم عادی در نظر گرفته شد. بعد از پرسش هر سوال، از فرد در مورد "سطح دشواری در درک مفاهیم" و "میزان ابهام و برداشت نادرست" و "میزان تناسب و ارتباط" سوالات روای کیفی بررسی و با محاسبه "میزان تاثیر" روایی صوری قابل محاسبه است. میزان تاثیر معادل ۱,۵ یا بالاتر مورد قبول است. (5) در مرحله کیفی در طی چند جلسه، ظاهر سوالات بر اساس نظرات بازخورد و نظر متخصصان اصلاح و ویرایش شد و در صورت لزوم، کلمات سوالات به گونه‌ای تغییر پیدا کردند که قابل درک برای جامعه عمومی باشد. ضریب میزان تاثیر برای کلیه سوالات بالای ۱,۵ و در حد قابل قبول بود. پرسشنامه توسط expert panel به صورت focus group لحاظ مفاهیم مورد بازبینی قرار گرفت و سپس پرسشنامه نهایی آماده گردید. میانگین impact score کلی پرسشنامه ۳,۷ بود و رنج آن بین (۱,۷ تا ۴,۷) اندازه گیری شد. فایل آنالیزها و کلیه پرسشنامه های تکمیل شده و جلسات بررسی در مستندات موجود است.

۶-۱-۳ روایی سنجی محتوایی

به منظور بررسی روایی محتوایی، از شاخص روایی محتوا (CVR & CVI) استفاده شد. به این صورت که پرسشنامه نهایی در اختیار ۱۷ نفر از افراد متخصص قرار گرفت تا سوالات از لحاظ مرتبط بودن مورد بررسی قرار گیرد. از متخصصین درخواست شد تا با توجه به چک لیست، در مورد مرتبط بودن و شفافیت و وضوح و سادگی (CVI) و ضرورت (CVR) سوالات پاسخ دهند. در بررسی در مورد مرتبط بودن و شفافیت و وضوح و سادگی (CVI)، پاسخ های رنج مطلوب یعنی سوال کاملاً مرتبط است یا نیاز به اصلاح جزئی دارد تا مرتبط شود و پاسخ های رنج نامطلوب یعنی سوال نامرتب است یا امکان پیدا کردن ارتباط وجود ندارد (۳ و ۴ رنج مطلوب، ۱ و ۲ رنج نامطلوب در نظر گرفته می شود که بر اساس چک لیست با ۴ مقیاس است) دو حیطه دیگر نیز کاملاً مشابه حیطه مرتبط بودن محاسبه می شود این شاخص روایی محتوا از طریق کسر مجموع پاسخ مطلوب به تعداد کل پاسخها محاسبه می شود. (۱-۴). پاسخ های بالای ۷۹ درصد مورد قبول است پاسخ های ۷۰ تا ۷۹ درصد نیاز به ویرایش دارد و پاسخ های زیر ۷۰ درصد باید حذف شود. در خصوص ضرورت (CVR) سوالات در سه مقیاس ضروری، مفید ولی غیر ضروری و غیر ضروری سوالات در چک لیست مخصوص ارزیابی می شوند و بر اساس جدول Lawshe برای ۱۷ فرد متخصص پاسخ دهنده به پرسشنامه زیر ۰/۴ مبنای خروج از پرسشنامه می باشد. CVR در دو سطح restricted و relaxed محاسبه گردید و در هر دو سطح تمامی سوالات ضروری شناخته شدند. Restricted CVR از طریق کسر مجموع پاسخ ضروری منهای تعداد کل پاسخها/۲ تقسیم بر تعداد کل پاسخها/۲ محاسبه می شود و CVR Relaxed از طریق کسر مجموع پاسخ ضروری و مفید و غیر ضروری منهای تعداد کل پاسخها/۲ تقسیم بر تعداد کل پاسخها/۲ محاسبه می شود. رنج Restricted CVR در پرسشنامه استپ از ۰,۵ تا ۱ و رنج Relaxed CVR از ۰,۶ تا ۱ می باشد. کلیه سوالات با هر دو نوع آنالیز ضروری تشخیص داده شدند. در خصوص مرتبط بودن محاسبه، CVI نشان داد که

کلیه سوالات مرتبط تشخیص داده شده اند. حدود CVI در حوزه مرتبط بودن (۰,۹ تا ۱ بود) که برای این پرسش نامه، بالای ۰,۷۹ می باشد. در حوزه وضوح سوالات دو سوال ۵۱ و ۱۴۶ در مورد مصرف میزان نمک و تعداد وعده نوشیدنی الکلی به ترتیب امتیاز ۰,۷ و ۰,۷۶ به دست آوردند. بعد از بحث و بررسی سوالات فوق در کمیته علمی و فنی سوالات صورت سوالات تغییر یافت تا واضح تر شود و مجدداً برای متخصصین با نظرات مخالف ارسال گردید. در نهایت کلیه سوالات CVI مناسب در حوزه وضوح را دریافت نمودند.

حوزه دیگری که در مطالعات روایی محتوی به علت دایورسیتی، کمتر مورد استفاده قرار می گیرد، حوزه سادگی سوال است که با این حال بررسی شد. سوالات ۴۵ تا ۴۷ و ۵۱، ۸۴، ۱۴۲ و ۱۴۶ سوالاتی مطرح شدند که ساده نمی باشند و همه امتیاز ۰,۷۶ داشتند. بنابراین نیاز به ویرایش پیدا کردند و در مجموع هیچکدام از سوالات در مرحله ولید کردن حذف نشدند. بعد از بحث و بررسی سوالات فوق در کمیته علمی و فنی سوالات، صورت سوالات ۴۵ تا ۴۷ و ۵۱ و ۱۴۶ برای دستیابی به وضوح بیشتر تغییر یافت. در این راستا سوالات ویرایش شده مجدداً برای متخصصین با نظرات مخالف ارسال گردید. سوال ۸۴ در خصوص نوع داروی انسولینی سوال شده که در واقع سوال ساده ای نیست، ولی با توجه به اینکه پرسشگر پاسخ ها را وارد می کند و در آموزش و راهنمای پرسشگری کاملاً توضیحات با جزئیات بیان شدند پس اطلاعات حاصل از آن برای سیاستگذار حائز اهمیت است. سوال ۱۴۲ در خصوص نوع کلاه ایمنی سوال شده است که برای تسهیل در ادراک سوال از تصاویر برای توضیح بیشتر استفاده شده است. بنابراین تصاویر کلاهها تهیه و به پرسشنامه اضافه گردید و مجدد برای متخصصین با نظرات مخالف ارسال گردید. در نهایت همه حیطه ها امتیاز CVI کافی را به دست آوردند و پرسشنامه از نظر محتوی تولید شد.

۳-۱-۷ پایایی سنجی پرسشنامه‌ها

پایایی یک ابزار اندازه‌گیری، عبارت است از درجه ثبات، همسانی و قابلیت پیش‌بینی آن در اندازه‌گیری هر آنچه اندازه می‌گیرد. این کیفیت، در هر نوع اندازه‌گیری، یک امر اساسی است. پایایی عبارت است از درجه توافق دو اندازه‌گیری مستقل و جدا از هم از یک چیز. این توافق معمولاً به صورت ضریب همبستگی بین آن دو اندازه‌گیری می‌شود. با توجه به اینکه پرسشنامه‌ی پیمایش ملی عوامل خطر بیماری‌های غیر واگیر، توسط پرسشگران تکمیل می‌گردد، پایایی پرسشنامه، از طریق بررسی پایایی ارزیاب مورد بررسی قرار گرفت. بدین منظور، یک نمونه ۳۹ نفری از افراد با یک فاصله‌ی زمانی کوتاه توسط دو ارزیاب، به طور مستقل مورد پرسشگری قرار گرفتند.

سپس از ضریب توافق AC1 Gwet's و ضریب همبستگی درون طبقه ای (ICC1) برای بررسی میزان توافق دو ارزیاب، به ترتیب در متغیرهای رسته‌ای و پیوسته استفاده شد (۱, ۲). لازم به ذکر است، برای بررسی پایایی بین ارزیاب‌ها در متغیرهای رسته‌ای از ضریب کاپا^۲ به دلیل پارادوکس کاپا استفاده نشد (۳) و از ضریب توافق AC1 Gwet's که در مقابل این پارادوکس استوار^۳ است استفاده شد (۴). محاسبه‌ی شاخص‌ها در نرم افزار R انجام شد. نتایج در جدول ۱-۱ آورده شده است.

مقدار توافق قابل قبول برای شاخص AC1 Gwet's، مقادیر بزرگتر از ۰,۶۷ (و مقدار توافق خیلی خوب مقادیر بزرگتر از ۰,۸) و مقدار قابل قبول برای شاخص ICC، مقادیر بزرگتر از ۰,۷۵ است (۵, ۶). با توجه به نتایج جدول ۱- همه‌ی سوالات پرسشنامه پایایی بین ارزیاب مناسب دارند.

جدول 1-1: ضریب و درصد توافق بین ارزیاب‌ها به تفکیک سوالات پرسشنامه پیمایش ملی عوامل خطر بیماری‌های غیر واگیر

نوع شاخص	ضریب توافق	عنوان پرسش
Gwet's AC ₁	۰.۶۹	کدامیک از موارد طی ۱۲ ماه گذشته پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی، در راستای اصلاح سبک زندگی به شما توصیه کرده است؟ مصرف روزانه میوه و یا سبزیجات
Gwet's AC ₁	۰.۷۰	آیا طی ۱۲ ماه گذشته به تبلیغات غیر مستقیم استفاده از سیگار برخوردیده‌اید؟
Gwet's AC ₁	۰.۷۵	آیا از پیاده روی یا دوچرخه سواری که حداقل ۱۰ دقیقه به صورت مداوم طول کشیده باشد برای رفت و آمد هفتگی خود استفاده می‌کنید؟
Gwet's AC ₁	۰.۷۵	چند روز در یک هفته معمولی، برای رفت و آمد، پیاده‌روی یا دوچرخه‌سواری که حداقل ۱۰ دقیقه به طور مداوم طول کشیده باشد، انجام داده‌اید؟
Gwet's AC ₁	۰.۷۸	آیا تاکنون قند خون شما به توصیه پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی، اندازه‌گیری شده است؟
Gwet's AC ₁	۰.۷۸	آیا طی ۱۲ ماه گذشته به تبلیغات مستقیم استفاده از سیگار برخوردیده‌اید؟
Gwet's AC ₁	۰.۷۸	آیا تاکنون پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی، فشار خون شما را اندازه‌گیری کرده است؟
Gwet's AC ₁	۰.۸۰	آیا در ۳۰ روز گذشته فردی در خانه شما در حضورتان مواد دخانی دود را مصرف کرده است؟
Gwet's AC ₁	۰.۸۲	آیا تاکنون کلسترول شما به توصیه پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی، اندازه‌گیری شده است؟
Gwet's AC ₁	۰.۸۳	آیا هیچ‌یک از بستگان درجه یک شما (پدر، مادر، برادر، خواهر، پسر یا دختر) دیابت قندی داشته‌اند؟
Gwet's AC ₁	۰.۸۳	در صورت داشتن نوزاد یا کودک، در آخرین بار حین استفاده از خودروه؛ از صندلی خودرو کودک یا نوزاد مناسب سن آنان استفاده کرده‌اید؟
Gwet's AC ₁	۰.۸۵	هر چند وقت یکبار غلات کامل (شامل برنج قهوه‌ای، نان با غلات کامل، نان جو، بلغور و ماکارونی سبوس دار) مصرف می‌کنید؟
Gwet's AC ₁	۰.۸۶	کدامیک از موارد طی ۱۲ ماه گذشته پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی، در راستای اصلاح سبک زندگی به شما توصیه کرده است؟ کاهش مصرف چربی در رژیم غذایی
Gwet's AC ₁	۰.۸۶	آیا در آخرین وعده غذایی ناهار یا شام که میل کرده‌اید، در سفره از نمکدان استفاده کرده‌اید؟
Gwet's AC ₁	۰.۸۶	آیا با چراغ راهنمایی غذایی که روی محصولات غذایی است، آشنا هستید؟
Gwet's AC ₁	۰.۸۸	آیا هیچ‌گونه فعالیت ورزشی و تفریحی با شدت متوسط که حداقل ۱۰ دقیقه مداوم به طول انجامیده و تنفس و ضربان قلب شما را اندکی افزایش می‌دهد (مثل والیبال، شنا معمولی، دوچرخه سواری، یوگا، دویدن غیر سریع) انجام می‌دهید؟

Gwet's AC ₁	۰.۸۹	هر چند وقت یکبار برنج مصرف می کنید؟
Gwet's AC ₁	۰.۸۹	کدامیک از موارد طی ۱۲ ماه گذشته پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی، در راستای اصلاح سبک زندگی به شما توصیه کرده است؟ افزایش مصرف ماهی
Gwet's AC ₁	۰.۸۹	کدامیک از موارد زیر را برای بهداشت دهان و دندان خود به کار می برید؟
Gwet's AC ₁	۰.۸۹	کدامیک از موارد طی ۱۲ ماه گذشته پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی، در راستای اصلاح سبک زندگی به شما توصیه کرده است؟ انجام یا افزایش ورزش یا فعالیت بدنی
I CC	۰.۸۳	در یکی از آن روزها، برای رفت و آمد چه مدت پیاده روی یا دوچرخه سواری انجام داده اید؟ دقیقه
Gwet's AC ₁	۰.۹۰	هر چند وقت یکبار ماهی مصرف می کنید؟
Gwet's AC ₁	۰.۹۰	آیا در منزل وسیله اندازه گیری فشارخون (فشارسنج) دارید؟
Gwet's AC ₁	۰.۹۰	آیا در آخرین باری که در صندلی های عقب خودرو نشسته اید از کمر بند ایمنی استفاده کرده اید؟
Gwet's AC ₁	۰.۹۰	آیا در هنگام خرید محصولات غذایی به جدول حقایق تغذیه ای توجه می کنید؟
Gwet's AC ₁	۰.۹۰	هر چند وقت یکبار نوشیدنی های شیرین (مانند نوشابه، دلستر، نوشیدنی انرژی زا و آبمیوه صنعتی) مصرف می کنید؟
Gwet's AC ₁	۰.۹۱	آیا هنگام غذا خوردن یا مسواک زدن یا استفاده از نخ دندان لثه هایتان خونریزی کرده است؟
Gwet's AC ₁	۰.۹۱	آیا تاکنون نوشیدنی های الکلی مصرف کرده اید؟
Gwet's AC ₁	۰.۹۱	آیا هیچگونه فعالیت ورزشی و تفریحی با شدت زیاد که حداقل ۱۰ دقیقه مداوم به طول انجامیده و تنفس و ضربان قلب شما را به شدت افزایش دهد (مثل بازی فوتبال و دویدن سریع، کوهنوردی، ورزش هوازی، شنای سریع، دویدن سریع) انجام می دهید؟
Gwet's AC ₁	۰.۹۱	آیا شما دچار مشکل بی دندانی کامل هستید؟
Gwet's AC ₁	۰.۹۱	کدامیک از موارد طی ۱۲ ماه گذشته پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی، در راستای اصلاح سبک زندگی به شما توصیه کرده است؟ مصرف کم مواد فرآوری شده و گوشت قرمز
Gwet's AC ₁	۰.۹۲	هر چند وقت یکبار گوشت های فرآوری شده (مانند سوسیس، کالباس و ژامبون) مصرف می کنید؟
Gwet's AC ₁	۰.۹۲	کدامیک از موارد طی ۱۲ ماه گذشته پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی، در راستای اصلاح سبک زندگی به شما توصیه کرده است؟ کاهش مصرف نمک
Gwet's AC ₁	۰.۹۲	آیا تا به حال تست غربالگری سرطان دهانه رحم انجام داده اید؟
Gwet's AC ₁	۰.۹۳	طی یک هفته معمولی، چند روز در هفته میوه مصرف می کنید؟
Gwet's AC ₁	۰.۹۳	چقدر کاهش میزان نمک غذا برای شما مهم است؟
I CC	۰.۸۰	در یک روز معمولی چه مدت زمان را به نشستن گذرانده اید؟ (مانند تماشا کردن تلویزیون، استفاده از کامپیوتر و موبایل و لپ تاپ و تبلت) ساعت
Gwet's AC ₁	۰.۹۳	مقدار سبزیجات در یکی از آن روزهایی که مصرف می کنید بیان کنید.
Gwet's AC ₁	۰.۹۳	آیا در آخرین باری که در صندلی های جلوی خودرو نشسته اید (به عنوان راننده و یا سرنشین) از کمر بند ایمنی استفاده کرده اید؟

Gwet's AC1	۰.۹۳	آیا در هنگام خرید محصولات غذایی به چراغ راهنمایی غذایی توجه می کنید؟
Gwet's AC1	۰.۹۳	آیا تاکنون پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی به شما گفته است که میزان کلسترول خونتان بالاست؟
Gwet's AC1	۰.۹۴	طی یک هفته معمولی، چند روز در هفته سبزیجات مصرف می کنید؟
Gwet's AC1	۰.۹۴	آیا تا به حال تست غربالگری سرطان روده بزرگ انجام داده اید؟
Gwet's AC1	۰.۹۴	آیا در ۱۲ ماه گذشته حادثه ای برای شما اتفاق افتاده است که منجر به آسیب جسمی برای شما شده باشد؟
Gwet's AC1	۰.۹۴	هر چند وقت یکبار نان مصرف می کنید؟
Gwet's AC1	۰.۹۴	اغلب چه نوع لبنیاتی مصرف می کنید؟ (نوع لبنیات مشخص شود)
Gwet's AC1	۰.۹۴	هر چند وقت یکبار آجیل یا تخمه مصرف می کنید؟
Gwet's AC1	۰.۹۴	آسیب رخ داده چند وقت پیش اتفاق افتاده است؟
Gwet's AC1	۰.۹۴	آیا تا به حال تست غربالگری پروستات انجام داده اید؟
Gwet's AC1	۰.۹۵	آیا کار شما به نوعی است که شامل فعالیت با شدت متوسط (که حداقل ۱۰ دقیقه به طور مداوم طول بکشد و موجب افزایش خفیف تنفس و ضربان قلب شود) گردد؟ (مانند کارگر نظافت، باغبانی، دوشیدن شیر، تراشیدن چوب، هم زدن سیمان، مراقبت از حیوانات و ...)
Gwet's AC1	۰.۹۵	چند میان وعده در روز مصرف می کنید؟
Gwet's AC1	۰.۹۵	آسیب رخ داده به چه نحو پیش رفته است؟
Gwet's AC1	۰.۹۵	کدامیک از موارد طی ۱۲ ماه گذشته پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی، در راستای اصلاح سبک زندگی به شما توصیه کرده است؟ کاهش وزن یا حفظ وزن بدن در حد طبیعی
I CC	۰.۸۵	تعداد سال های تحصیل
Gwet's AC1	۰.۹۵	آیا طی ۳ ماه گذشته دندان درد یا درد در حفره دهان خود داشته اید؟
Gwet's AC1	۰.۹۶	هر چند وقت یکبار از غذاهای فرآوری شده پرنمک (مانند خیارشور، ترشی شور، پاپ کورن، پفک، چیپس، سوسیس، کالباس، غذاهای کنسروی) استفاده می کنید؟
Gwet's AC1	۰.۹۶	کدامیک از موارد طی ۱۲ ماه گذشته پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی، در راستای اصلاح سبک زندگی به شما توصیه کرده است؟ کاهش مصرف مواد قندی
Gwet's AC1	۰.۹۶	هر چند وقت یکبار لبنیات (شامل شیر، ماست، پنیر و دوغ) مصرف می کنید؟
Gwet's AC1	۰.۹۶	آیا در منزل وسیله اندازه گیری قند خون (گلوکومتر) دارید؟
I CC	۰.۸۸	حالا من می خواهم شما به من بگویید که نظرتان درباره ی سلامت امروزتان چیست؟ در این مقیاس بهترین حالت سلامتی قابل تصور ۱۰۰ و بدترین حالت معادل صفر است. نظر خود را در این مورد اعلام کنید.
Gwet's AC1	۰.۹۷	آیا تاکنون مواد دخانی شامل سیگار (هر نوع سیگار کارخانه ای یا دست پیچ، سیگار برگ) یا قلیان یا پیپ/چپق یا انواع تنباکوهای بدون دود (شامل جویدنی، انفیهای یا مکیدنی مثل ناس و پان پراک) و یا سیگار الکترونیک مصرف کرده اید؟
Gwet's AC1	۰.۹۷	کدامیک از موارد زیر طی ۱۲ ماه گذشته پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی، در راستای اصلاح سبک زندگی به شما توصیه کرده است؟ ترک یا عدم شروع مواد دخانی
Gwet's AC1	۰.۹۷	در سال گذشته چند بار سوار خودرویی شده اید که راننده آن در حالت مستی رانندگی می کرده است؟

Gwet's AC ₁	۰.۹۷	هر چند وقت یکبار گوشت قرمز (مانند گوشت گاو، گوساله، گوسفند، بره، بز و شتر) مصرف می‌کنید؟
Gwet's AC ₁	۰.۹۷	آیا در ۳۰ روز گذشته فردی در محل کار شما (محیط سر بسته) در حضورتان مواد دخانی دود زای مصرف کرده است؟
Gwet's AC ₁	۰.۹۷	آیا پدر، برادر یا پسر شما زیر سن ۵۵ سالگی و یا مادر، خواهر یا دخترتان در زیر سن ۶۵ سالگی مبتلا به سکنه قلبی یا مغزی یا مرگ ناگهانی شده اند؟
Gwet's AC ₁	۰.۹۷	آیا در آخرین باری که در صندلی های عقب خودرو نشسته اید از کمر بند ایمنی استفاده کرده‌اید؟
Gwet's AC ₁	۰.۹۷	آیا فکر می‌کنید که مصرف مقدار زیاد نمک یا غذاهای شور باعث مشکلی در سلامت می‌شود؟
Gwet's AC ₁	۰.۹۸	هر چند وقت یکبار صبحانه مصرف می‌کنید؟
Gwet's AC ₁	۰.۹۸	آیا در آخرین وعده غذایی ناهار یا شام که میل کرده اید، در سر سفره از نمکدان استفاده کرده اید
Gwet's AC ₁	۰.۹۸	چند وعده غذایی اصلی در روز مصرف می‌کنید؟
Gwet's AC ₁	۰.۹۸	تعداد واحد میوه در یک روز معمولی را بیان کنید.
Gwet's AC ₁	۰.۹۸	میزان تحصیلات شما کدامیک از موارد زیر است؟
Gwet's AC ₁	۰.۹۸	چند سال موفق تحصیلی داشته اید (بدون در نظر داشتن پیش دبستانی)؟
Gwet's AC ₁	۰.۹۹	فکر می‌کنید چه مقدار نمک استفاده می‌کنید؟
Gwet's AC ₁	۱	آیا در ۱۲ ماه گذشته سوار موتور سیکلت شده اید؟
Gwet's AC ₁	۱	آیا در آخرین باری که در صندلی های جلوی خودرو نشسته اید (به عنوان راننده و یا سرنشین) از کمر بند ایمنی استفاده کرده اید؟
Gwet's AC ₁	۱	آیا تا به حال پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی به شما گفته است که دچار سکنه قلبی و آنژین صدری شده اید؟ و یا مداخلات پزشکی همانند بای پس (تعویض عروق قلبی) ، آنژیوپلاستی (بالون) ، استنت (فنر) را داشته اید
Gwet's AC ₁	۱	آیا در حال حاضر برای پیشگیری یا درمان بیماری قلبی آسپرین مصرف می‌کنید؟
Gwet's AC ₁	۱	آیا در حال حاضر برای پیشگیری یا درمان بیماری قلبی، استاتین (لوستاتین، سیمواستاتین، آترواستاتین و سایر استاتین ها) مصرف می‌کنید؟
Gwet's AC ₁	۱	کدامیک از موارد طی ۱۲ ماه گذشته پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی، در راستای اصلاح سبک زندگی به شما توصیه کرده است؟ افزایش مصرف نان سبوس دار و کربوهیدرات سالم
Gwet's AC ₁	۱	آیا تاکنون پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی به شما گفته است که فشار خونتان بالاست یا بیماری فشار خون بالا دارید؟
Gwet's AC ₁	۱	وضعیت تاهل شما چگونه است؟
Gwet's AC ₁	۱	آیا تا به حال پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی به شما گفته است که دچار آسم و یا بیماری ریوی انسدادی مزمن شده اید؟
Gwet's AC ₁	۱	آیا تا به حال تست غربالگری سرطان پستان (ماموگرافی) انجام داده اید؟
Gwet's AC ₁	۱	آیا تا به حال واکسن HPV به منظور پیشگیری از سرطان دهانه رحم دریافت کرده اید؟
Gwet's AC ₁	۱	آیا بیمه پایه (اصلی) دارید؟
Gwet's AC ₁	۱	آیا بیمه مکمل دارید؟
Gwet's AC ₁	۱	اگر بلی نوع بیمه را مشخص کنید .

Gwet's AC λ	۱	آیا تاکنون پزشک یا یک کارمند بهداشتی درمانی به شما گفته است که قند خونتان بالاست یا دیابت دارید؟
Gwet's AC λ	۱	آیا در ۱۲ ماه گذشته برای مسافرت درون شهری از خودرو سواری استفاده نموده اید؟
Gwet's AC λ	۱	آیا در ۱۲ ماه گذشته پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی به شما گفته است که دچار سرطان شده اید؟
Gwet's AC λ	۱	آیا تا به حال پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی به شما گفته است که دچار سکتة مغزی شده اید؟
Gwet's AC λ	۱	آیا کار شما به نوعی است که شامل فعالیت با شدت زیاد (که حداقل ۱۰ دقیقه به طور مداوم طول بکشد و موجب افزایش شدید تنفس و ضربان قلب شود). گردد؟ (مانند حمل بارهای سنگین و کارهای ساختمانی، اره کردن چوب، حفاری، آسیاب کردن با دسته هاون، بیل زدن، مربی ورزشهای سنگین، مربی ورزشهای هوازی)

منابع

1. Gwet K. Handbook of inter-rater reliability: How to estimate the level of agreement between two or multiple raters. Gaithersburg, MD: STATAXIS Publishing Company. 2001.
2. Bartko JJ. On various intraclass correlation reliability coefficients. Psychological bulletin. 1976;83(5):762.
3. Feinstein AR, Cicchetti DV. High agreement but low kappa: I. The problems of two paradoxes. Journal of clinical epidemiology. 1990;43(6):543-9.
4. Gwet K. Kappa statistic is not satisfactory for assessing the extent of agreement between raters. Statistical methods for inter-rater reliability assessment. 2002;1(6):1-6.
5. Brezina V. Statistics in corpus linguistics: A practical guide: Cambridge University Press; 2018.
6. Ying L, Ji-qian F, Lu T. Advanced medical statistics: World Scientific; 2015.

پیوست ها

پیوست ۱: راهنمای پرسشگری قبل از اعمال تغییرات نهایی

لازم به ذکر است فرم های ثبت آدرس، ثبت فرد، ثبت خانوار و اطلاعات مراجعه طبق پروتکل و پس از یکبار پرسش مجدداً از فرد سوال نمی شود و تنها توسط نرم افزار نمایش می شود که در صورت اشتباه در هر مرحله اصلاح قبل از شروع پرسشگری صورت پذیرد و هیچ سوالی تکراری پرسیده نمی شود.

فرم ثبت آدرس

اطلاعات آدرس را وارد کنید:

کد پستی:

آدرس:

این قسمت از پرسشنامه باید توسط پرسشگر بصورت کامل تکمیل شود به نحویکه بتوان از طریق آن با خانوار مکاتبه پستی انجام داد. لطفاً از نوشتن جملات یا کلمات کوتاه و خلاصه که ارزش آدرس پستی نداشته باشد خودداری گردد. یک آدرس پستی کامل، شامل بخشهای زیر است:
محله (گاهی در مناطق شهری کاربرد دارد) - خیابان اصلی - خیابان فرعی - کوچه - پلاک - واحد - کد پستی

فرم ثبت فرد

نام:

نام خانوادگی:

به مصاحبه شونده اطمینان خاطر داده می شود که نام و نام خانوادگی ایشان محرمانه حفظ می شود و به دلیل پیگیری احتمالی سوال می شود. همچنین نام شناسنامه ای فرد باید پرسیده و قید گردد.

آیا فرد حداقل ۶ ماه گذشته با این خانواده زندگی کرده است؟

بلی خیر

جنسیت: مذکر مونث

آیا فرد توانایی شرکت در کلیه فازهای ۳ گانه مطالعه را دارد؟

(تعریف فرد ناتوان: ۱- فردی که نتوان شاخص های انتروپومتری را از او اندازه گرفت. ۲- فردی که توانایی پاسخگویی به سوالات پرسشنامه را نداشته باشد. ۳- فردی که توانایی رفتن به آزمایشگاه را نداشته باشد.)

بلی خیر

تاریخ تولد:

لازم است تاریخ تولد بر اساس کارت ملی یا شناسنامه و هر مدرک معتبر دیگر مانند گواهینامه رانندگی و یا دفترچه بیمه کنترل و ثبت شود.

در صورتیکه فرد نمیداند کارت شناسایی وی را بررسی نمایید.

وضعیت تاهل:

هرگز ازدواج نکرده

متاهل

مطلقه

بیوه

پاسخ بر اساس اظهارات فرد مشخص می گردد.

وضعیت بارداری:

بلی خیر

پاسخ بر اساس اظهارات فرد مشخص می گردد. اگر فرد از وضعیت بارداری خود بی اطلاع بود باز هم پاسخ خیر باید ثبت گردد. این سوال از افراد مجرد نباید پرسیده شود.

کد ملی:

کد ملی فرد در حال تکمیل است.

تکمیل کد ملی

کد ملی

لازم است بر اساس کارت ملی یا شناسنامه و هر مدرک معتبر دیگرمانند گواهینامه رانندگی و یا دفترچه بیمه کنترل و ثبت شود. در صورتیکه فرد نمیداند کارت شناسایی وی را بررسی نمایید. پاسخ این سوال بسیار حائز اهمیت است.

فرم ثبت خانوار

لطفا اطلاعات سرپرست خانوار را وارد کنید:

نام:

نام خانوادگی:

به مصاحبه شونده اطمینان خاطر داده می شود که نام و نام خانوادگی ایشان محرمانه حفظ می شود و به دلیل پیگیری احتمالی سوال می شود.

جنسیت: ۱. مرد ۲. زن

پاسخ این سوال بسیار حائز اهمیت است.

فرم اطلاعات مراجعه

آیا فرد در مراجعه فعلی در دسترس است؟

آیا برای شرکت در مطالعه رضایت دارد؟

کسب رضایت از مصاحبه شونده

متعاقب کسب رضایتنامه کتبی اهداف مطالعه به شرح ذیل توضیح داده می شود و اعلام رضایت شفاهی فرد شرکت کننده در مطالعه، در نرم افزار وارد می شود. ما از طرف دانشگاه علوم پزشکی (نام دانشگاه/ وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی) آمده ایم و در حال حاضر در خصوص عوامل خطر بیماری های غیرواگیر پرسشگری می نمایم. مایل هستیم درباره این موارد با شما مصاحبه نمایم. این بخش از مصاحبه حدود ۶۰ دقیقه به طول می انجامد. تمام اطلاعات و پاسخ هایی که از شما کسب می کنیم، کاملاً محرمانه باقی می ماند و با هیچ کس به جز افراد تیم مطالعه ما در میان گذاشته نخواهد شد. همچنین نتایج اندازه گیری های جسمانی و آزمایشگاهی به طور رایگان و نیز در صورت تمایل اطلاعات سلامتی شما در اختیارتان قرار خواهد گرفت. به دنبال شرکت در این مطالعه، این امکان برای شما فراهم می شود تا از طریق شبکه های اجتماعی و

سایر روشهای ارتباطی علاوه بر اطلاع از وضعیت سلامت خود و دسترسی به نتایج اندازه گیری های تن سنجی و آزمایشگاهی، اطلاعاتی را در زمینه مراقبتهای بهداشتی مورد نیاز در هر یک از بخش ها، دریافت نمایند. توجه داشته باشید که اولاً کلیه این موارد برای شما رایگان بوده و هزینه ای نخواهد داشت و ثانیاً؛ در کلیه موارد اطلاعات به صورت محرمانه و تنها در اختیار خود شما قرار خواهد گرفت.

نام:

نام خانوادگی:

جنسیت:

تاریخ تولد:

وضعیت تاهل شما چگونه است؟

هرگز ازدواج نکرده

متاهل

مطلقه/ مطلقه نیست ولی از همسر خود جدا زندگی می کند.

بیوه (زن یا مردی که همسر او فوت شده است و در حال حاضر متاهل نیست)

پاسخ بر اساس اظهارات فرد مشخص می گردد.

آیا ازدواج فامیلی داشته اید ؟ بلی خیر

منظور از ازدواج فامیلی ازدواج با اولاد عمه، عمو، دائی، خاله و یا نوه های آن ها می باشد.

آیا پدر و مادر شما با هم نسبت فامیلی دارند ؟ بلی خیر

نسبت با سرپرست خانوار چیست؟

۰۱ سر پرست	۰۵ نوه	۰۹ برادرزاده / خواهرزاده
۰۲ همسر (زن / شوهر)	۰۶ والدین سرپرست یا همسر	۰۵
۰۳ پسر / دختر	۰۷ برادر / خواهر	۱۰ فرزند خوانده / فرزند د همسر / فرزند رضاعی
۰۴ عرو / داماد	۰۸ عمو / دایی / عمه / خاله	۱۱ دیگر وابستگان / غ
		یر خویشاوند
		۹۹۹۹ نمی داند

بر اساس جدول کد های فهرست اعضای خانوار تکمیل می گردد.

وضعیت بارداری: بلی خیر

کد ملی:

گام اول: پرسشنامه

اطلاعات بوم شناسی :

شماره تلفن ثابت فرد مصاحبه شونده بدون ذکر کد شهرستان:

در بخش شماره تلفن ثابت اول، شماره تلفن منزل و شماره تلفن ثابت دوم شماره تلفن محل کار درج گردد. در صورت نداشتن خط تلفن ثابت در هیچ یک از موارد، عدد چهار رقمی ۹۹۹۹ درج می گردد.

شماره تلفن همراه فرد مصاحبه شونده:

در این قسمت شماره تلفن همراه فرد مصاحبه شونده ثبت می گردد در صورتی که فرد فاقد شماره تلفن همراه می باشد شماره تلفن همراه یکی از اعضای خانوار ثبت می شود. در صورتی که این خانوار فاقد تلفن همراه می باشد چهار عدد نه درج گردد.

آیا تلفن همراه شما قابلیت اتصال به اینترنت و شبکه های اجتماعی را دارد؟

هدف از این سوال مشخص کردن گوشی های هوشمند است.

شماره تلفن (ثابت یا همراه) سه نفر از بستگان که در صورت لزوم بتوان با آنان تماس گرفت:

نام و نام خانوادگی

نسبت با فرد مصاحبه شونده

شماره تلفن بدون ذکر کد شهرستان همراه یا ثابت

نام و نام خانوادگی

نسبت با فرد مصاحبه شونده

شماره تلفن بدون ذکر کد شهرستان همراه یا ثابت

نام و نام خانوادگی

نسبت با فرد مصاحبه شونده

شماره تلفن بدون ذکر کد شهرستان همراه یا ثابت

لازم است حداقل دو شماره ثابت و دو شماره همراه از بستگان فرد مصاحبه شونده درج گردد.

شماره تلفن بستگان به ترتیب اولویت نزدیکی نسبت با فرد مصاحبه شونده درج گردد.

اگر افراد فاقد این شماره ها بودند به جای شماره تلفن عدد چهار رقمی ۹۹۹۹ ذکر گردد.

میزان تحصیلات شما کدامیک از موارد ذیل است؟ (بالاترین مدرک تحصیلی)؟

بی سواد

ابتدایی/ نهضت

راهنمایی

سیکل

دبیرستان

دیپلم

فوق دیپلم/لیسانس

فوق لیسانس/ دکتری حرفه ای

دکترای تخصصی و فوق دکترا

حوزوی

سایر

منظور مقطعی است که به اتمام رسیده باشد. به عنوان مثال اگر فردی چند ماه در دوره راهنمایی تحصیل کرده است، میزان تحصیلات ابتدایی لحاظ می گردد یا چنانچه فرد دانشجوی باشد دیپلم درج می شود. توجه: در مورد انتخاب گزینه سایر لازم است تحصیلات فرد به دقت تایپ شود.

چند سال تحصیلی موفق داشته اید (بدون در نظر داشتن پیش دبستانی)؟

پرسشگر در صورت لزوم به شمارش تعداد سالهای تحصیل مصاحبه شونده کمک نماید. سال هایی که جهشی خوانده اند یا پشت کنکور بوده اند را در نظر نگیرید.

وضعیت اشتغال شما در ۱۲ ماه گذشته چه بوده است؟

کارمند بخش دولتی

کارگر شاغل در بخش دولتی

کارمند بخش غیردولتی

کارگر شاغل در بخش غیردولتی

شغل آزاد یا خویش فرما (فردی که از طریق کاری شخصی درآمد کسب می کند یا برای فرد دیگری کار می کند ولی درآمد ثابت و منظمی ندارد).

کار بدون مزد (فردی که به عنوان داوطلب کار می کند یا در کار خانوادگی کمک می کند ولی حقوقی دریافت نمی کند).

دانش آموز، دانشجو

سرباز

خانه دار

بازنشسته

بیکار به علت ناتوانی (به دلیل مشکل در سلامتی توانایی کار کردن ندارد)

بیکار جویای کار (توانایی کار کردن دارد)

بیکار غیر جویای کار (فردی که درآمد دارد ولی کار نمی کند)

در مورد آخرین شغل فرد سوال پرسیده شود. جهت تعیین دولتی یا خصوصی بودن شغل فرد معیار جایی است که بیمه فرد شاغل را رد می کند.

آیا بیمه پایه (اصلی) دارید؟ (دفترچه یا کارت معتبر) :

بلی

خیر

منظور از بیمه پایه و اصلی، بیمه سلامت ایران، نیروهای مسلح، کمیته امداد، خدمات درمانی، تامین اجتماعی، خویش فرما، بیمه دانش آموزی و دانشجویی، بانک ها و شرکت نفت، بیمه روستایی و پزشک خانواده (بیمه سلامت ایرانیان) می باشد.

نوع بیمه را مشخص کنید:

بیمه سلامت ایران

تامین اجتماعی

نیروهای مسلح

کمیته امداد

سایر بیمه های غیر مکمل دولتی

بیمه روستایی جزء بیمه سلامت ایران محسوب می گردد. این سوال باید قابلیت انتخاب چند گزینه ای داشته باشد.

آیا بیمه مکمل دارید؟

بله خیر

دارایی خانواده

این قسمت تنها توسط یکی از اعضای خانواده پر شده سپس از صفحه پرسشنامه خانوار خارج می شود

وضعیت محل سکونت چگونه است؟

اسکلت فلزی یا بتون آرمه

ساختمان آجری با سقف تیرآهن

خشتی یا گلی

کپر، چادر یا کلبه یا کانکس

نوع مالکیت محل سکونت شما چگونه است؟

شخصی

استیجاری

سازمانی

سایر (مانند افرادی که در محل سکونت فرد دیگری زندگی می کند و نوع مالکیت مشخصی بر محل سکونت ندارد).

تعداد اتاق های خانه (توجه شود که آشپزخانه و هال اتاق در نظر گرفته می شوند)

آیا اتومبیل شخصی دارید؟

بله

خیر

توجه شود که منظور کل خانوار است یعنی اگر پدر، مادر، خواهر و یا برادر آن فرد در خانوار اتومبیل دارند پاسخ این سوال بله می باشد.

چند اتومبیل دارید؟

نوع اتومبیل شما چیست؟

پراید

پژو

سمند

وانت بار

سایر اتومبیل های شخصی ساخت داخل

سایر اتومبیل های خارجی

در صورتیکه فرد نمی داند اتومبیل ساخت داخل است یا خارج می توان با پرسیدن نام اتومبیل به فرد کمک کرد.

اغلب به چه منظور از اتومبیل شخصی خود استفاده می نمایید؟

استفاده خودم و خانواده

به عنوان وسیله کار (مانند آژانس و تاکسی و...)

استفاده نمی کنم

منظور بیشترین مورد استفاده است.

از کدامیک از تسهیلات زیر برخوردارید؟

آب لوله کشی

۱- بلی ۲- خیر

گاز لوله

۱- بلی ۲- خیر

برق

۱- بلی ۲- خیر

حمام

۱- بلی ۲- خیر

تلفن ثابت

۱- بلی ۲- خیر

آشپزخانه

۱- بلی ۲- خیر

(فضای مستقل به عنوان آشپزخانه/آشپزخانه این به عنوان فضای مستقل در نظر گرفته می شود)

کولرآبی ثابت

۱- بلی ۲- خیر

کولرگازی ثابت

۱- بلی ۲- خیر

(اسپلیت گرمایی و سرمایی مورد قبول است)

شوفاژ یا سیستم حرارتی مرکزی

۱- بلی ۲- خیر

اینترنت

۱- بلی ۲- خیر

در خصوص هر یک از گزینه ها در صورت لزوم مصاحبه کننده توضیحات لازم را ارایه دهد.

کدامیک از لوازم زیر را دارا می باشید؟

تلویزیون رنگی معمولی

۱- بلی ۲- خیر

تلویزیون رنگی LCD/LED

۱- بلی ۲- خیر

یخچال معمولی

۱- بلی ۲- خیر

فریزر

۱- بلی ۲- خیر

یخچال Side by side

۱- بلی ۲- خیر

اجاق گاز فردار	۱- بلی	۲- خیر
جاروبرقی	۱- بلی	۲- خیر
ماشین لباسشویی دوقلو	۱- بلی	۲- خیر
ماشین لباسشویی اتوماتیک	۱- بلی	۲- خیر
ماشین ظرفشویی	۱- بلی	۲- خیر
خشک کن	۱- بلی	۲- خیر
رایانه	۱- بلی	۲- خیر
لپ تاپ	۱- بلی	۲- خیر
تلفن همراه	۱- بلی	۲- خیر
مایکروفر	۱- بلی	۲- خیر

شما اغلب برای پخت و پز از چه سوخت مصرفی استفاده می نمایید؟
 نفت ۲. گاز ۳. الکتریسیته ۴. هیزم و چوب ۵. سایر

شما اغلب برای ایجاد گرمایش منزل از چه سوخت مصرفی استفاده می نمایید؟
 ۱. نفت ۲. گاز ۳. الکتریسیته ۴. هیزم و چوب ۵. سایر

شما برای تهیه آب گرم/ استحمام بیشتر از چه سوخت مصرفی استفاده می نمایید؟
 ۱. نفت ۲. گاز ۳. الکتریسیته ۴. هیزم و چوب ۵. سایر

در خصوص هر یک از گزینه ها در صورت لزوم مصاحبه کننده توضیحات لازم را ارایه دهد.

تغذیه

چند وعده غذایی اصلی در روز مصرف می کنید؟

وعده های اصلی غذایی شامل صبحانه و ناهار و شام می باشد.

جهت پاسخ دهی به این سوالات یک روز معمولی را در نظر بگیرید که تحت تاثیر مراسمات فرهنگی، مذهبی و سایر رویدادها نبوده باشد.

چند میان وعده در روز مصرف می کنید؟

جهت پاسخ دهی به این سوالات یک روز معمولی را در نظر بگیرید که تحت تاثیر مراسمات فرهنگی، مذهبی و سایر رویدادها نبوده باشد.

میان وعده می تواند شامل میوه و سبزی جات، غلات، آجیل، تخمه و تنقلات باشد

هر چند وقت یکبار صبحانه مصرف می کنید؟

۱- هر روز ۲- ۵ تا ۶ روز ۳- ۳ تا ۴ روز ۲- ۱ تا دو روز ۵- هرگز

باید به صورت واضح از فرد پرسیده شود چند وقت یکبار در هفته وعده غذایی صبحانه را میل می کند. جهت پاسخ دهی به این سوالات یک روز معمولی را در نظر بگیرید که تحت تاثیر مراسم فرهنگی، مذهبی و سایر رویدادها نبوده باشد.

طی یک هفته معمولی، چند روز در هفته میوه مصرف می کنید؟

تعداد روز هرگز

منظور از هفته معمولی هفته ای است که عادات غذایی در آن تحت تاثیر مراسم های فرهنگی و مذهبی و سایر رویدادها قرار نگرفته باشند.

تعداد واحد میوه در یکی از آن روز ها بیان کنید.

مقدار واحد میوه:

از شرکت کننده بخواهید مقدار میوه مصرفی در یکی از آن روزها را ذکر کند. جهت نشان دادن اندازه واحد میوه مصرفی راهنما را نشان دهید.

طی یک هفته معمولی، چند روز در هفته سبزیجات مصرف می کنید؟

تعداد روز:

منظور از هفته معمولی هفته ای است که عادات غذایی در آن تحت تاثیر مراسم های فرهنگی و مذهبی و سایر رویدادها قرار نگرفته باشند.

مقدار سبزیجات در یکی از آن روزهایی که مصرف می کنید را بیان کنید.

تعداد واحد

از شرکت کننده بخواهید مقدار میوه مصرفی در یکی از آن روزها را ذکر کند. جهت نشان دادن اندازه واحد سبزیجات مصرفی راهنما را نشان دهید.

هر چند وقت یکبار لبنیات (شامل شیر، ماست، پنیر و دوغ) مصرف می کنید؟

۱- کمتر از ۲- ۱ تا ۳ بار در هفته
۳- ۱ تا ۳ بار در هفته
۴- ۴ تا ۶ بار در هفته
۵- ۱ تا ۲ بار بیشتر در روز
۶- ۳ بار یا بیشتر در روز

منظور ایامی است که عادات غذایی در آن تحت تاثیر مراسم های فرهنگی و مذهبی و سایر رویدادها قرار نگرفته باشند.

اغلب چه نوع لبنیاتی مصرف می کنید؟

کم چرب

پرچرب

محلی

از فرد پرسیده شود به طور معمول اغلب از چه نوع لبنیاتی استفاده می کند

هر چند وقت یکبار گوشت قرمز (مانند گوشت گاو، گوساله، گوسفند، بره، بز و شتر) مصرف می کنید؟

۱- کمتر از یکبار در ماه یا هرگز ۲- ۱ تا ۳ بار در ماه ۳- ۱ تا ۳ بار در هفته ۴- ۴ تا ۶ بار در هفته ۵- ۱ تا ۲ بار در روز ۶- ۳ بار یا بیشتر در روز

در روز

منظور ایامی است که عادات غذایی در آن تحت تاثیر مراسم های فرهنگی و مذهبی و سایر رویدادها قرار نگرفته باشند.

هر چند وقت یکبار ماهی مصرف می کنید؟

۱- کمتر از یکبار در ماه یا هرگز ۲- ۱ تا ۳ بار در ماه ۳- ۱ تا ۳ بار در هفته ۴- ۴ تا ۶ بار در هفته ۵- ۱ تا ۲ بار در روز ۶- ۳ بار یا بیشتر در روز

منظور ایامی است که عادات غذایی در آن تحت تاثیر مراسم های فرهنگی و مذهبی و سایر رویدادها قرار نگرفته باشند.

هر چند وقت یکبار گوشت های فرآوری شده (مانند سوسیس، کالباس و ژامبون) مصرف می کنید؟

۱- کمتر از یکبار در ماه یا هرگز ۲- ۱ تا ۳ بار در ماه ۳- ۱ تا ۳ بار در هفته ۴- ۴ تا ۶ بار در هفته ۵- ۱ تا ۲ بار در روز ۶- ۳ بار یا بیشتر در روز

منظور ایامی است که عادات غذایی در آن تحت تاثیر مراسم های فرهنگی و مذهبی و سایر رویدادها قرار نگرفته باشند.

هر چند وقت یکبار برنج مصرف می کنید؟

۱- کمتر از یکبار در ماه یا هرگز ۲- ۱ تا ۳ بار در ماه ۳- ۱ تا ۳ بار در هفته ۴- ۴ تا ۶ بار در هفته ۵- ۱ تا ۲ بار در روز ۶- ۳ بار یا بیشتر در روز

منظور ایامی است که عادات غذایی در آن تحت تاثیر مراسم های فرهنگی و مذهبی و سایر رویدادها قرار نگرفته باشند.

هر چند وقت یکبار نان مصرف می کنید؟

۱- کمتر از یکبار در ماه یا هرگز ۲- ۱ تا ۳ بار در ماه ۳- ۱ تا ۳ بار در هفته ۴- ۴ تا ۶ بار در هفته ۵- ۱ تا ۲ بار در روز ۶- ۳ بار یا بیشتر در روز

منظور ایامی است که عادات غذایی در آن تحت تاثیر مراسم های فرهنگی و مذهبی و سایر رویدادها قرار نگرفته باشند.

هر چند وقت یکبار غلات کامل (شامل برنج قهوه ای، نان با غلات کامل، نان جو، بلغور و ماکارونی سبوس دار) مصرف می کنید؟

۱- کمتر از یکبار در ماه یا هرگز ۲- ۱ تا ۳ بار در ماه ۳- ۱ تا ۳ بار در هفته ۴- ۴ تا ۶ بار در هفته ۵- ۱ تا ۲ بار در روز ۶- ۳ بار یا بیشتر در روز

منظور ایامی است که عادات غذایی در آن تحت تاثیر مراسم های فرهنگی و مذهبی و سایر رویدادها قرار نگرفته باشند.

هر چند وقت یکبار نوشیدنی های شیرین (مانند نوشابه، دلستر، نوشیدنی انرژی زا و آبمیوه صنعتی) مصرف می کنید؟

۱- کمتر از یکبار در ماه یا هرگز ۲- ۱ تا ۳ بار در ماه ۳- ۱ تا ۳ بار در هفته ۴- ۴ تا ۶ بار در هفته ۵- ۱ تا ۲ بار در روز ۶- ۳ بار یا بیشتر در روز

منظور ایامی است که عادات غذایی در آن تحت تاثیر مراسم های فرهنگی و مذهبی و سایر رویدادها قرار نگرفته باشند.

هر چند وقت یکبار آجیل یا تخمه مصرف می کنید؟

۱- کمتر از یکبار در ماه یا هرگز ۲- ۱ تا ۳ بار در ماه ۳- ۱ تا ۳ بار در هفته ۴- ۴ تا ۶ بار در هفته ۵- ۱ تا ۲ بار در روز ۶- ۳ بار یا بیشتر در روز

منظور ایامی است که عادات غذایی در آن تحت تاثیر مراسم های فرهنگی و مذهبی و سایر رویدادها قرار نگرفته باشند.

آیا با چراغ راهنمایی غذایی آشنا هستید؟

بلی خیر

برای افراد توضیح داده شود که چراغ راهنمایی غذایی یک راهنمای سریع بر روی برچسب محصولات غذایی هستند که به مصرف کننده کمک می کنند تا میزان مواد تغذیه ای خود را ارزیابی کند. جهت توضیح چراغ راهنمایی تغذیه ای از عکس و راهنما استفاده کنید.

آیا در هنگام خرید محصولات غذایی به چراغ راهنمایی غذایی توجه می کنید؟

۱- همیشه ۲- اغلب ۳- گاهی اوقات ۴- به ندرت ۵- هرگز

از شرکت کننده بخواهید یک روز عادی را جهت پاسخ گویی به این سوال در نظر بگیرد.

آیا در هنگام خرید محصولات غذایی به جدول حقایق تغذیه ای توجه می کنید؟

۱- همیشه ۲- اغلب ۳- گاهی اوقات ۴- به ندرت ۵- هرگز

از شرکت کننده بخواهید یک روز عادی را جهت پاسخ گویی به این سوال در نظر بگیرد.

آیا در آخرین وعده غذایی نهار یا شام که میل کرده اید، در سر سفره از نمکدان استفاده کرده اید؟

بلی خیر

هر چند وقت یکبار هنگام پخت و پز یا هنگام آماده کردن غذا از نمک استفاده می کنید؟

۱- همیشه ۲- اغلب ۳- گاهی اوقات ۴- به ندرت ۵- هرگز

هر چند وقت یکبار از غذاهای فرآوری شده پرنمک (مانند خیارشور، ترشی شور، پاپ کرن، پفک، چیپس، سوسیس، کالباس، غذاهای کنسروی) استفاده می کنید؟

۱- همیشه ۲- اغلب ۳- گاهی اوقات ۴- به ندرت ۵- هرگز

کلیه گزینه ها را مطالعه کنید و جهت اطلاع از انواع غذاهای فرآوری شده راهنما را مطالعه فرمائید.

فکر می کنید چه مقدار نمک استفاده می کنید؟

خیلی زیاد زیاد به مقدار مناسب کم خیلی کم

جهت پاسخ دهی راهنمای مربوط به نمک را مطالعه فرمایید و درست ترین گزینه را انتخاب کنید.

آیا فکر می کنید که مصرف مقدار زیاد نمک یا غذاهای شور باعث مشکلی در سلامت می شود؟

بلی خیر

فعالیت بدنی

آیا کار شما به نوعی است که شامل فعالیت با شدت زیاد (که حداقل ۱۰ دقیقه به طور مداوم طول بکشد و موجب افزایش شدید تنفس و ضربان قلب شود). گردد؟ (مانند حمل بارهای سنگین و کارهای ساختمانی، اره کردن چوب، حفاری، آسیاب کردن با دسته هاون، بیل زدن، مربی ورزشهای سنگین، مربی ورزشهای هوازی)

بلی خیر (پرش به سوال ۴)

منظور فعالیتی است که موجب افزایش شدید تنفس و ضربان قلب شود. (مانند حمل بارهای سنگین و کارهای ساختمانی، اره

کردن چوب، حفاری، آسیاب کردن با دسته هاون، بیل زدن، مربی ورزشهای سنگین، مربی ورزشهای هوازی)

چند روز در طول یک هفته معمولی در هنگام کار فعالیت بدنی با شدت زیاد دارید؟
تعداد روز

منظور از هفته معمولی هفته ای است که کار فرد تحت تاثیر مراسم خاصی مانند مراسم مناسبتی، قومیتی یا مذهبی مانند (عید فطر نوروز قربان غدیر وعاشورا و اربعین و شهادت ائمه و ..) قرار نگیرد.

پاسخ باید اعدادی بین یک تا هفت باشد.

در یکی از آن روزها، هنگام کار چه مدت را به فعالیت بدنی با شدت زیاد گذرانده اید؟
ساعت دقیقه

بپرسید که یک روز معمولی را به خاطر آورد و ببیند در چنین روزی چند دقیقه را به فعالیت های بدنی شدید همراه با افزایش شدید ضربان قلب و تنفس گذرانده است. لازم به ذکر است که این فعالیت شدید باید حداقل ۱۰ دقیقه طول کشیده باشد. در ضمن لازم به ذکر است که حداکثر ساعات تمرین نباید بیش از ۴ ساعت در روز باشد. تعداد ساعات باید با دقت سوال و ثبت شود. آیا کار شما به نوعی است که شامل فعالیت با شدت متوسط (که حداقل ۱۰ دقیقه به طور مداوم طول بکشد و موجب افزایش خفیف تنفس و ضربان قلب شود.) گردد؟ (مانند کارگر نظافت، باغبانی، دوشیدن شیر، تراشیدن چوب، هم زدن سیمان، مراقبت از حیوانات و ...)

بلی خیر(پرش به سوال ۷)

فعالیت های با شدت متوسط شامل فعالیت هایی است که فقط باعث افزایش خفیف ضربان قلب و تنفس می گردد. البته این فعالیت نیز باید حداقل ۱۰ دقیقه طول بکشد.

چند روز در طول یک هفته معمولی در هنگام کار فعالیت بدنی با شدت متوسط دارید؟
تعداد روز

منظور از هفته معمولی هفته ای است که کار فرد تحت تاثیر مراسم خاصی مانند مراسم مناسبتی، قومیتی یا مذهبی مانند (عید فطر نوروز قربان غدیر وعاشورا و اربعین و شهادت ائمه و ..) قرار نگیرد. پاسخ باید اعدادی بین یک تا هفت باشد.

در یکی از آن روزها، هنگام کار چه مدت را به فعالیت بدنی با شدت متوسط گذرانده اید؟
ساعت دقیقه

از شرکت کننده بپرسید که یک روز معمولی را به خاطر آورد و ببیند در چنین روزی چند دقیقه را به فعالیت های بدنی شدید همراه با افزایش شدید ضربان قلب و تنفس گذرانده است. لازم به ذکر است که این فعالیت شدید باید حداقل ۱۰ دقیقه طول کشیده باشد. در ضمن لازم به ذکر است که حداکثر ساعات فعالیت نباید بیش از ۱۶ ساعت در روز باشد. تعداد ساعات باید با دقت سوال و ثبت شود.

آیا از پیاده روی یا دوچرخه سواری که حداقل ۱۰ دقیقه به صورت مداوم طول کشیده باشد برای رفت و آمد هفتگی خود استفاده می کنید؟

بلی خیر(پرش به سوال ۱۰)

لطفا یک هفته معمولی را که تحت تاثیر رویداد خاصی نبوده است در نظر بگیرید در ضمن دو چرخه سواری و یا پیاده روی به منظور تفریح مد نظر نیست. این فعالیت باید حداقل ده دقیقه به صورت مداوم انجام شده باشد.

چند روز در یک هفته معمولی، برای رفت و آمد، پیاده روی یا دوچرخه سواری که حداقل ۱۰ دقیقه به طور مداوم طول کشیده باشد، انجام داده اید؟

تعداد روز

پاسخ باید بین یک تا هفت باشد. منظور از هفته معمولی زمانی است که شرکت کننده درگیر کارهای روزمره و معمول خود می باشد.

در یکی از آن روزها، برای رفت و آمد چه مدت پیاده روی یا دوچرخه سواری انجام داده اید؟ ساعت دقیقه.

از شرکت کننده بخواهید یک روز معمولی که به راحتی به یاد می آورد را در نظر بگیرد و ببیند چه مقدار وقت را صرف فعالیت مرتبط با رفت و آمد کرده است. این فعالیت باید حداقل ده دقیقه طول کشیده باشد.

آیا هیچگونه فعالیت ورزشی و تفریحی با شدت زیاد که حداقل ۱۰ دقیقه مداوم به طول انجامیده و تنفس و ضربان قلب شما را به شدت افزایش دهد (مثل بازی فوتبال و دویدن سریع، کوهنوردی، ورزش هوازی، شنای سریع، دویدن سریع) انجام می دهید؟

بلی خیر(پرش به سوال ۱۳)

دویدن روی تردمیل نیز جزو این موارد محسوب می شود

فعالیت هایی شدید محسوب می شوند که منجر به افزایش شدید ضربان قلب و تنفس شوند.

در هفته معمولی، چند روز فعالیت ورزشی و تفریحی با شدت زیاد انجام داده اید؟

تعداد روز

در یکی از آن روزها، چه مدت فعالیت ورزشی و تفریحی با شدت زیاد انجام داده اید؟

ساعت دقیقه

آیا هیچگونه فعالیت ورزشی و تفریحی با شدت متوسط که حداقل ۱۰ دقیقه مداوم به طول انجامیده و تنفس و ضربان قلب شما را اندکی افزایش می دهد (مثل والیبال، شنا معمولی، دوچرخه سواری، یوگا، دویدن غیر سریع) انجام می دهید؟

بلی خیر(پرش به سوال ۱۶)

دویدن روی تردمیل نیز جزو این موارد محسوب می شود فعالیت هایی که منجر به افزایش خفیفی در شدت ضربان قلب و یا تنفس شوند جز این دسته اند.

در هفته معمولی، چند روز فعالیت ورزشی و تفریحی با شدت متوسط انجام داده اید؟

تعداد روز

در یکی از آن روزها، چه مدت فعالیت ورزشی و تفریحی با شدت متوسط انجام داده اید؟

ساعت دقیقه

در یک روز معمولی چه مدت زمان را به نشستن گذرانده اید؟ (مانند تماشا کردن تلویزیون، استفاده از کامپیوتر و موبایل و لپ تاپ و تبلت)

ساعت دقیقه

از شرکت کننده بخواهید مدت زمانی را که در محیط کار و یا حین مطالعه کردن و یا کار با کامپیوتر و یا ساخت صنایع دستی صرف نشستن می کند را بیان کند. در ضمن ساعات خوابیدن شامل این نمی شود.

به نظر شما کدامیک از موارد زیر باعث میشود نتوانید ورزش و فعالیت بدنی بیشتری انجام دهید؟

میزان ورزش و فعالیت بدنی من کافی است و نیازی به افزایش ندارد.

بیماری، درد، آسیب دیدگی، معلولیت، خستگی و یا شرایط جسمانی نامناسب نمی گذارد من ورزش و فعالیت بدنی انجام دهم.

به دلیل دغدغه های شغلی و ساعات کاری زیاد، فرصتی برای انجام ورزش و فعالیت بدنی ندارم.

به دلیل تعهد به خانه و خانواده خود، زمانی برای انجام ورزش و فعالیت بدنی ندارم.

اوقات فراغت خود را صرف فعالیت های نشستن مثل فضای مجازی، بازی های کامپیوتری، تماشای تلویزیون و ... میکنم.

به علت وضعیت اقتصادی نامناسب و هزینه های بالای ورزش و فعالیت بدنی قادر به انجام آنها نیستیم. مکان مناسب برای انجام ورزش و فعالیت بدنی مثل پارک، مسیر پیاده روی و دوچرخه سواری و اماکن ورزشی در نزدیکی من وجود ندارد.

مکان های مناسب برای انجام ورزش و فعالیت بدنی امن نیستند.
نمیدانم چگونه باید ورزش و فعالیت بدنی انجام دهم.
ورزش و فعالیت بدنی بی فایده است و انگیزه ای برای انجام آن ندارم.
باورهای اجتماعی و مسائل فرهنگی در سطح جامعه و اطرافیانم مانع از انجام ورزش و فعالیت بدنی میشود.
امکان انتخاب چند گزینه وجود دارد

سابقه فشار خون بالا

آیا تاکنون پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی، فشار خون شما را اندازه گیری کرده است؟
بلی خیر(پرش به سوال ۹)
منظور از "تا کنون" کل زندگی فرد است. فقط مواردی را ذکر کنید که توسط یک پزشک یا کارمند بهداشتی اندازه گیری شده است. در ضمن کلیه کادر بهداشت و درمان جز کارمندان بهداشتی در نظر گرفته می شوند.

آیا تاکنون پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی به شما گفته است که فشار خونتان بالاست یا بیماری فشار خون بالا دارید؟

بلی خیر(پرش به سوال ۹)
منظور از "تا کنون" کل زندگی فرد است. فقط برای افرادی که تشخیص فشار خون را برای آنها گذاشته اند.
آیا طی ۱۲ ماه گذشته پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی برای اولین بار به شما گفته است که فشار خونتان بالاست یا بیماری فشار خون بالا داری؟

بلی خیر
هدف از این سوال یافتن مواردی است که طی ۱۲ ماه اخیر برای آنها تشخیص گذاشته است.
آیا تا کنون پزشک به علت فشار خون بالا برای شما دارو تجویز کرده است؟
بلی خیر(پرش به سوال ۷)
منظور از "تا کنون" کل زندگی فرد است. فقط داروهایی که برای فشار خون بالا توسط پزشک یا کارمندان بهداشتی تجویز شده است را در نظر داشته باشید.

آیا در حال حاضر، برای کنترل فشارخون دارو مصرف می کنید؟
بلی خیر(پرش به سوال ۷)
منظور از "حال حاضر" ۱۲ ماه اخیر می باشد. فقط داروهایی که برای فشار خون بالا توسط پزشک یا کارمندان بهداشتی تجویز شده است را در نظر داشته باشید.

چه دارو یا دارو هایی برای کنترل فشار خون خود استفاده می کنید؟
دیورتیک ها (مانند تریامترن اچ -هیدروکلروتیازید ها-اسپیرونولاکتون -فوروزوماید -لازیکس)
بلوک کننده های سمپاتیک (مانند آتنولول -پرازوسین-پروپرانولول -ایندرال-کارودیلول)
شل کننده عروق (مانند بلوک کننده کانال کلسیمی مثل آمیلودیپین و نیفیدپین یا نیتروپروساید سدیم)
مهارکننده آنزیم مبدل آنژیوتانسین (مانند انالاپریل ، لوزارتان ،والزارتان)
متیل دوپا

دارو های ترکیبی

سایر

عدم توانایی خواندن نام دارو

ترجیحا داروی بیمار توسط پرسشگر مشاهده گردد و نام ژنریک آن ثبت گردد.

اسامی تجاری:

تریامترن اچ: تریامترن اچ

هیدروکلروتیازید: دیورزید، هیدروکلروتیازید

اسپیرونولاکتون: اسلاکتون، اسپیداکتون

فورزماید: فورزماید، ام دی فورزماید، لازیکس

اتنولول: هیپرس، اتنوکیم، اکتولول، اتنولول

پرازوسین: رازوپراسین

پروپرانولول: پرانول، پروپرانول، ایندرال

کارودیلول: آپو کارودیلول، کارویمود، کارویدال، کارویلول، کاردیلس، کاردول، سوکاردیل، کوریول، آپوکارودیلول، اینوتیو، آمیلودیپین: آملوفار، آملوژین، آملوبر، آنژیوواسک، نورواسک، نورمودیپین، آملوتد، مداوسک، نورواسک، نورمودیپین،

کاردیواسک، آملوتیدی، آملوپرس، نوروین

نیفیدیپین: نیفی ژل، زانیفد، ادالات ال

نیتروپروساید سدیم: نیپروس، نیتریات

انالاپریل: رازوانالاپریل، اناپریل

لوزارتان: لوستار، لوتنسین، پوزارکس، لوزن، لوزار، لوزاتن، لوزامد، کاردیوزان، لوزاور، کاردیوسان

والزارتان: آدووان، والزار، والزارکس، دیووان، والزامین، وازاران، والساکور، وال وان

متیل دوپا: متیل دوپا

آیا شما تا کنون برای بیماری فشار خون بالا یا افزایش فشار خود به اطبا ی سنتی مراجعه نموده اید؟

بلی خیر

منظور از "تاکنون" کل زندگی فرد می باشد.

آیا شما در حال حاضر داروی سنتی یا گیاهی برای کنترل فشار خون خود مصرف می نمایید؟

بلی خیر

منظور از "حال حاضر" ۱۲ ماه اخیر می باشد.

آیا در منزل وسیله اندازه گیری فشارخون (فشارسنج) دارید؟

برای شرکت کننده در مورد دستگاه فشار سنج توضیح داده می شود.

لطفا به زمان دگر شده در سوالات توجه شود.

سابقه دیابت

آیا تاکنون قند خون شما توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی، اندازه گیری شده است؟

بلی خیر(پرش به سوال ۱۵)

منظور از " تا کنون " کل زندگی فرد است. فقط مواردی را ذکر کنید که توسط یک پزشک یا کارمند بهداشتی اندازه گیری شده است. رد ضمن کلیه کادر بهداشت و درمان جز کارمندان بهداشتی در نظر گرفته می شوند.
آیا تاکنون پزشک یا یک کارمند بهداشتی درمانی به شما گفته است که قند خونتان بالاست یا دیابت دارید؟
بلی خیر(پرش به سوال ۱۵)

منظور از " تا کنون " کل زندگی فرد است. فقط برای افرادی که تشخیص دیابت را برای آنها گذاشته اند.
آیا طی ۱۲ ماه گذشته پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی برای اولین بار به شما گفته است که قند خونتان بالاست یا بیماری دیابت دارید؟
بلی خیر

هدف از این سوال یافتن مواردی است که طی ۱۲ ماه اخیر برای آنها تشخیص گذاشته است.
آیا تا کنون پزشک به علت قند خون بالا برای شما دارو (شامل داروهای خوراکی یا انسولین) تجویز کرده است؟
بلی خیر(پرش به ۱۱)

منظور از " تا کنون " کل زندگی فرد است. فقط داروهایی که برای فشار خون بالا توسط پزشک یا کارمندان بهداشتی تجویز شده است را در نظر داشته باشید.

آیا در حال حاضر به علت دیابت یا قند خون بالا، داروی کاهش قند خون (شامل داروهای خوراکی یا انسولین) مصرف میکنید؟
بلی خیر(پرش به ۱۱)

منظور از در حال حاضر طی ۱۲ ماه اخیر است.

آیا شما داروی غیر انسولینی (خوراکی یا تزریقی) برای کاهش قند خون خود مصرف می کنید؟
بلی خیر(پرش به ۸)

چه داروی غیر انسولینی (خوراکی یا تزریقی) برای کاهش قند خون خود استفاده می کنید ؟
بی گوانید ها (مانند متفورمین)

سولفونیل اوره ها ی نسل دوم (مانند گلی بن گلامید، گلیکلازید)

مگلیتینیدها (مانند رپا گلیناید)

تيازولیدون ها (مانند پیو گلیتازون)

مهار کننده آلفا گلوکوزیداز (مانند آکاربوز)

آنالوگ پپتیدی (مانند سپتاگلیپتین)

پپتید گلوکاگون نوع ۱(ویکتوزا)

عدم توانایی خواندن نام دارو

ترجیحا داروی بیمار توسط پرسشگر مشاهده گردد و نام ژنریک آن ثبت گردد.

اسامی تجاری دارو:

متفورمین: واریومت، دیگامت، گلائی وانس، اسلومت، متلین، نودیاکس، متفیدکس، گلوکوفاز ایکس، گلوکودر، متفوکسیر،

گلومت، متفورتکس، متوور، رهامت، بروت، گلوکوفاز، متگلیندین، متفورباوکس، متفوربت

گلی بن گلامید: گلیبوتکس، گلی مد، آپوگیبورايد، ملیکس، دائونیل

گلیکلازید: کلازکس، دیابزید، دیامیکرون ام ار، گلیزیتکس، زیدامد

رپا گلیناید: گلیرز، پراگلیناید، نوونورم، رپاگینید، رپاگین، نیوت، رپاگلینید

پیو گلینتازون: دیادر، گلو تازون، دیاکت، پیتوز، گلو تازون، گلپتوز، پیوگزار

آکاربوز: آکارمکس، آکاربکس، گلوکوبای، گلوکونورم

آیا شما از انسولین استفاده می کنید؟

بلی خیر

چه انسولینی مصرف می کنید؟

سریع اثر (مانند ASPART, GLULISIN)

کوتاه اثر (مانند REGULAR HUMULIN یا NOVOLIN)

متوسط اثر (مانند NPH)

طولانی اثر (مانند GLARGINE یا LANTUS، DETEMIR یا LEVEMIR)

مخلوط (مانند Novomix, NOVOLINE 70/30, NOVOLOG 70/30)

ترجیحا انسولین تزریقی بیمار توسط پرسشگر مشاهده گردد و نام ژنریک آن ثبت گردد.

در ضمن برخی از مردم انسولین ها را با رنگ می شناسند به این صورت که منظور از قلم نارنجی **regular** و منظور از قلم

توسی **NPH** می باشد.

آیا از قلم انسولین/پن انسولین (PEN) استفاده می کنید؟

بلی خیر

از چه سنی دیابت شما تشخیص داده شده است؟

سالگی

در صورتی که فرد سن دقیق را به خاطر نمی آورد می توانید بپرسید چند سال یا ماه قبل بوده است.

آیا تا به حال دچار افت قند خون (هایپوگلیسمی) شده اید؟

بلی خیر

منظور از تا کنون کل زندگی فرد می باشد.

منظور از افت قند، حالت گیجی، سیاهی رفتن جلو چشم، سبکی سر، و حتی کاهش هوشیاری به دنبال مصرف داروی کاهنده

قند خون می باشد

آیا شما تا کنون برای بیماری دیابت یا افزایش قند خون خود به اطبا ی سنتی مراجعه نموده اید؟

بلی خیر

منظور از تا کنون کل زندگی فرد می باشد.

آیا شما در حال حاضر داروی سنتی یا گیاهی برای کنترل قند خون خود مصرف می نمایید؟

بلی خیر

منظور از در حال حاضر ۱۲ ماه اخیر می باشد.

آیا در منزل وسیله اندازه گیری قند خون (گلوکومتر) دارید؟

بلی خیر

برای شرکت کننده در مورد دستگاه اندازه گیری قند خون (گلوکومتر) توضیح داده می شود.

سابقه کلسترول تام بالا

آیا تاکنون کلسترول شما توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی، اندازه گیری شده است؟*

بلی خیر (پرش به پرسشنامه بعد)

منظور *cholesterol Total* است. فقط مواردی که توسط پزشک یا کارمند بهداشتی اندازه گیری شده است را گزارش کنید

آیا تاکنون پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی به شما گفته است که میزان کلسترول خونتان بالاست؟*

بلی خیر (پرش به پرسشنامه بعد)

فقط مواردی که توسط پزشک یا کارمند بهداشتی بیان شده است را گزارش کنید.

- آیا طی ۱۲ ماه گذشته پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی برای اولین بار به شما گفته است که کلسترول خونتان بالاست؟*

بلی خیر

فقط شرکت کنندگانی که تشخیص کلسترول بالا برای آنها گذاشته شده است.

آیا تاکنون پزشک به علت کلسترول خون بالا برای شما داروی خوراکی تجویز کرده است؟*

بلی خیر (پرش به سوال ۷)

منظور از تا کنون کل زندگی فرد می باشد.

- آیا در حال حاضر، به علت کلسترول خون بالا داروی خوراکی مصرف می کنید؟*

بلی خیر (پرش به سوال ۷)

منظور از در حال حاضر ۱۲ ماه اخیر می باشد.

چه دارو یا دارو هایی برای کاهش کلسترول خون خود استفاده می کنید؟*

دارو های متصل شونده به اسید ها ی صفراوی (مانند کلستیرامین)

اسید نیکوتینیک یا نیاسین

مهار کنند آنزیم **HM-COA** ردوکتاز (مانند لووستاتین، سیمواستاتین، آتورواستاتین، رزوستاتین)

عدم توانایی خواندن نام دارو

لطفا دارو ها را مشاهده و نام ژنریک آنها که در زیر نام تجاری به صورت کوچک بیان شده را مبنای انتخاب خود قرار دهید.

اسامی تجاری داروها:

نیکوتینیک اسید یا نیاسین

لووستاتین: لواستاتین، لیپوستین، لوواسترو

سیمواستاتین: سیمواسترو، فارم واستاتین، سیمواهگزال

آتورواستاتین: آتوکسیم، آتوسترول، آتواست، لیپاستین، لیپیمد، تیداتور، بایوتور، لیپوفلکس، تیداتور، آتورکسین، لیپوفلکس، لیپیکات

رزواستاتین: رزورکسین، رزوکل، روپیکسون، روسوتین، آمیستور، مینکور، بایورز، روزوتکس، لیپروز، رزوکسل، رزال، روستاتین، روزانا، لیپومیس، کرستوسد، رووستات، آریستاتین، رزامکس، رزوکسون، رزوکل

آیا شما تا کنون برای کلسترول خون بالای خود به اطبا ی سنتی مراجعه نموده اید؟*

بلی خیر

منظور از تا کنون کل زندگی فرد می باشد.

آیا شما در حال حاضر داروی سنتی یا گیاهی برای کنترل کلسترول خون بالای خود مصرف می نمایید؟*

بلی خیر

منظور از در حال حاضر ۱۲ ماه اخیر می باشد.

سابقه بیماریهای قلبی عروقی

آیا تا به حال پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی به شما گفته است که دچار سکته قلبی شده اید؟*

بلی خیر (پرش به سوال ۳)

منظور از این سوال کل زندگی فرد است.

آیا اولین باری که دچار سکته قلبی شدید در ۱۲ ماه گذشته بوده است؟*

بلی خیر

هدف از پرسیدن این سوال این است که دریابیم که آیا اولین سکته فرد در طول ۱۲ ماه اخیر بوده است یا نه.

آیا تا به حال پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی به شما گفته است که دچار سکته مغزی شده اید؟*

بلی خیر (پرش به سوال ۵)

منظور از این سوال کل زندگی فرد است.

آیا در ۱۲ ماه گذشته این اتفاق برای اولین بار برای شما افتاده است؟*

بلی خیر

هدف از پرسیدن این سوال این است که دریابیم که آیا اولین سکته فرد در طول ۱۲ ماه اخیر بوده است یا نه.

آیا در حال حاضر برای پیشگیری یا درمان بیماری قلبی، استاتین (لوستاتین، سیمواستاتین،

آترواستاتین و سایر استاتین ها) مصرف می کنید؟*

بلی خیر

منظور از حال حاضر ۱۲ ماه اخیر می باشد و مصرف مرتب و روزانه دارو مورد نظر می باشد

آیا در حال حاضر برای پیشگیری یا درمان بیماری قلبی آسپرین مصرف می کنید؟ *

بلی خیر

منظور از حال حاضر ۱۲ ماه اخیر می باشد و مصرف مرتب و روزانه دارو مورد نظر می باشد.

آیا بیش از یک نفر از افراد درجه یک خانواده شما (شامل خود شما، پدر، مادر، خواهر، برادر، فرزندان) توسط پزشک، سکته قلبی زودرس (زیر ۴۵ سال برای آقایان و زیر ۵۵ سال برای خانمها) تشخیص داده شده اند و یا تحت عمل جراحی بالون یا فنر قرار گرفته اند؟ *

بلی خیر

در صورتی که خود فرد و یکی از افراد درجه یک خانواده دارای تشخیص سکته قلبی زودرس باشند یا اگر خود فرد سالم باشد ولی بیش از یک نفر از افراد درجه یک خانواده فرد دارای تشخیص سکته قلبی زودرس باشند، گزینه «بلی» درج شود.
تعریف سکته قلبی زودرس: تشخیص سکته قلبی توسط پزشک در سن ≥ 45 سال در آقایان و سن ≥ 55 سال در خانمها
تعریف سکته قلبی زودرس دارای عامل خطر ژنتیک: وجود حداقل دو مورد سکته قلبی زودرس در خانواده درجه یک فرد شامل خود فرد، پدر، مادر، خواهر، برادر، فرزندان)
هدف از این سوال یافتن موارد سکته قلبی زودرس دارای عامل خطر ژنتیک است

سابقه سایر بیماری های دارای اهمیت

آیا در ۱۲ ماه گذشته پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی به شما گفته است که دچار سرطان شده اید؟*

بلی خیر

فقط مواردی که توسط پزشک یا کارمند بهداشتی بیان شده است را گزارش کنید.

آیا تا به حال پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی به شما گفته است که دچار آسم و یا بیماری ریوی انسدادی مزمن شده اید؟*

بلی خیر

فقط مواردی که توسط پزشک یا کارمند بهداشتی بیان شده است را گزارش کنید

آیا در ۱۲ ماه گذشته پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی به شما گفته است که دچار آسم و یا بیماری ریوی انسدادی مزمن شده اید؟*

بلی خیر

فقط مواردی که توسط پزشک یا کارمند بهداشتی بیان شده است را گزارش کنید.

آیا یائسه شده اید؟*

بلی خیر (پرش به سوال ۶) عمل خارج نمودن رحم داشته ام (پرش به سوال ۶)

فقط از خانم ها پرسیده می شود و در صفحه برای آقایان باز نمی شود

در چه سنی یائسه شده اید؟*

.....سال

آیا طی ۳ ماه گذشته دندان درد یا درد در حفره دهان خود داشته اید؟*

بلی خیر

آیا هنگام غذا خوردن یا مسواک زدن یا استفاده از نخ دندان لثه هایتان خونریزی کرده است؟*

بلی خیر

توصیه های سبک زندگی

کدامیک از موارد زیر طی ۱۲ ماه گذشته توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی، در راستای اصلاح سبک زندگی به شما توصیه شده است ؟ *

	بلی	خییر							ترک مواد دخانی
	بلی	خییر							کاهش مصرف نمک
	بلی	خییر							مصرف روزانه میوه و یا سبزیجات
	بلی	خییر							کاهش مصرف چربی در رژیم غذایی
	بلی	خییر							مصرف کم مواد فرآوری شده و گوشت قرمز
									منظور سوسیس کالباس و غذا های کنسروی می باشد
	بلی	خییر							افزایش مصرف ماهی
	بلی	خییر							افزایش مصرف نان سبوس دار و کربوهیدرات سالم
	بلی	خییر							کاهش مصرف مواد قندی
	بلی	خییر							انجام یا افزایش ورزش یا فعالیت بدنی
حد	در	بدن	وزن	حفظ	یا	وزن	کاهش	طبیعی	
				خییر	بلی				

از شرکت کننده بخواهید فقط مواردی را ذکر کند که توسط پزشک یا کارمند بهداشتی ذکر شده است

سوالات بعد در مورد سلامت شما در حال حاضر است . برای هر یک از ۵ گروه حالاتی ذکر شده است . شماره ی حالتی را که سلامت امروز شما را بهتر توصیف می کند مشخص کنید.
حرکت در محیط اطراف *

من برای حرکت در محیط اطراف خودم مشکلی ندارم
من برای حرکت در محیط اطراف خودم تا اندازه ای مشکل دارم
من زمین گیر شده ام و نمی توانم در محیط اطراف خودم حرکت کنم

لطفا وضعیت خود را در حال حاضر بیان کنید.

مراقبت از خود *

من برای مراقبت از خودم مشکلی ندارم
من برای شست و شوی خودم (استحمام و دستشویی) و تعویض لباس هایم تا اندازه ای مشکل دارم
من قادر به شست و شوی خودم (استحمام و دستشویی) و تعویض لباس هایم نیستم

لطفا وضعیت خود را در حال حاضر بیان کنید.

فعالیت های معمول (شامل کار، کار های خانه ، امور مرتبط به خانواده ، اوقات فراغت) *
من برای انجام فعالیت های معمول خودم مشکلی ندارم
من برای انجام فعالیت های معمول خودم تا اندازه ای مشکل دارم

من قادر به انجام فعالیت های معمول خودم نیستم

لطفا وضعیت خود را در حال حاضر بیان کنید.

درد/ناراحتی جسمانی *

من هیچ گونه درد یا ناراحتی ندارم

من تا اندازه ای درد و ناراحتی دارم

من بیش از حد درد و ناراحتی دارم

لطفا وضعیت خود را در حال حاضر بیان کنید

اضطراب و افسردگی *

من مضطرب یا افسرده نیستم

من تا اندازه ای مضطرب یا افسرده هستم

من بیش از اندازه مضطرب یا افسرده هستم

لطفا وضعیت خود را در حال حاضر بیان کنید.

حالا من می خواهم شما به من بگویید که نظرتان درباره ی سلامت امروزتان چیست؟ در این مقیاس بهترین حالت سلامتی قابل تصور ۱۰۰ و بدترین حالت معادل صفر است. نظر خود را در این مورد اعلام کنید*

.....

اعداد بین صفر تا ۱۰۰ انتخاب شود

غربالگری سرطان مردان

کدامیک از تست های غربالگری را تا به حال انجام داده اید ؟ *

تست غربالگری سرطان روده

بلی خیر نمی داند

غربالگری سرطان روده با کولونوسکوپی انجام می گیرد

تست غربالگری پروستات

بلی خیر نمی داند

غربالگری سرطان خانم ها

کدامیک از تست های غربالگری را تا به حال انجام داده اید ؟ *

تست غربالگری سرطان دهانه رحم

بلی خیر نمی داند

غربالگری سرطان دهانه رحم با *pap smear and Human Papillomavirus (HPV) test* انجام می گیرد. این سوال فقط از

زنان پرسیده شود. این تست همان پاپ اسمیر است.

تست غربالگری سرطان پستان (ماموگرافی)

بلی خیر نمی داند

تست غربالگری سرطان روده

بلی خیر نمی داند

غربالگری سرطان روده با کولونوسکوپی انجام می گیرد

آیا تا به حال واکسن HPV به منظور پیشگیری از سرطان دهانه رحم دریافت کرده اید ؟*

بلی خیر

حوادث :

آیا در ۱۲ ماه گذشته حادثه ای برای شما اتفاق افتاده است که منجر به آسیب جسمی برای شما شده باشد؟ *

بلی خیر (پرش به سوال ۶)

لطفاً به زمان ذکر شده در سوالات توجه شود. منظور یک حادثه، سانحه یا تصادف، مشخص، ناگهانی و غیرقابل پیش‌بینی است که منجر به آسیب فیزیکی شود.

توجه: اگر فرد ذکر نماید که بیش از یک بار چنین تجربه ای داشته است، معیار ما آخرین باری است که فرد حادثه داشته است.

آیا این آسیب منجر به دریافت خدمات پزشکی شده است؟ *

بلی خیر (پرش به سوال ۶)

معیار پاسخ گویی به این سوال آخرین باری است که فرد دچار حادثه شده است.

آیا این آسیب منجر به دریافت خدمات بستری شده است؟؟ *

بلی خیر (پرش به سوال ۶)

معیار پاسخ گویی به این سوال آخرین باری است که فرد دچار حادثه شده است.

در آخرین بار، نوع حادثه چه بوده است؟ *

ترافیکی

سوختگی

سقوط و زمین خوردن

غرق شدگی

برق گرفتگی

مسمومیت غیر عمدی

خودکشی

خشونت

گزش مار و عقرب

حمله حیوانات

ضربه

سایر موارد.....

در صورت انتخاب گزینه سایر موارد، نوع حادثه توسط پرسشگر نوشته شود.

آسیب رخ داده به چه نحو پیش رفته است؟

آسیب رخ داده در کمتر از یک ماه بهبود پیدا کرده است

آسیب رخ داده بین یک ماه تا ۶ ماه بهبود پیدا کرده است

آسیب رخ داده بین ۶ ماه تا ۱۲ ماه بهبود پیدا کرده است

آسیب رخ داده بهبود پیدا نکرده است

آیا در ۱۲ ماه گذشته برای مسافرت درون شهری از خودرو سواری (شخصی یا وسیله نقلیه عمومی) استفاده نموده اید؟*

بلی خیر (پرش به سوال ۹)

تاکسی و آژانس و اسنپ و سایر خودروهای سواری که در داخل شهر استفاده شده اند شامل این سوال می شود.

آیا در آخرین باری که در صندلی های جلوی خودرو نشسته اید) به عنوان راننده و یا سرنشین (از کمر بند ایمنی استفاده کرده اید؟*

بلی خیر

دقت کنید که منظور آخرین بار در مسافرت درون شهری است.

آیا در آخرین باری که در صندلی های عقب خودرو نشسته اید از کمر بند ایمنی استفاده کرده اید؟*

بلی خیر

دقت کنید که منظور آخرین بار در مسافرت درون شهری است و درباره صندلی عقب پرسیده شده است.

آیا در ۱۲ ماه گذشته برای مسافرت برون شهری از خودرو سواری استفاده نموده اید؟*

بلی خیر (پرش به سوال ۱۲)

تاکسی و آژانس و اسنپ و سایر خودروهای سواری که در خارج شهر استفاده شده اند شامل این سوال می شود.

- آیا در آخرین باری که در صندلی های جلوی خودرو نشسته اید) به عنوان راننده و یا سرنشین (از کمر بند ایمنی استفاده کرده اید؟*

بلی خیر مسافرت برون شهری نداشته ام

دقت کنید که منظور آخرین بار در مسافرت برون شهری است.

- آیا در آخرین باری که در صندلی های عقب خودرو نشسته اید از کمر بند ایمنی استفاده کرده اید؟*

بلی خیر مسافرت برون شهری نداشته ام

دقت کنید که منظور آخرین بار در مسافرت برون شهری است.

در صورت داشتن نوزاد یا کودک، در آخرین بار حین استفاده از خودرو؛ از صندلی خودرو کودک یا نوزاد مناسب سن آنان استفاده کرده اید؟*

بلی خیر کودک یا نوزاد ندارم

آیا در ۱۲ ماه گذشته سوار موتور سیکلت شده اید؟*

بلی خیر (پرش به پرسشنامه بعد)

دقت کنید که این سوال در مورد ۱۲ ماه گذشته می باشد.

آیا در آخرین باری که با موتورسیکلت تردد کرده اید) به عنوان راننده یا همراه) از کلاه ایمنی استفاده نموده اید؟

بلی ۱- خیر ۲-

دقت کنید که این سوال در مورد آخرین بار می باشد.

نوع کلاه ایمنی مورد استفاده خود را مشخص فرمائید:

کلاه تمام رخ

کلاه سه ربعی (جلوباز)
کلاه هایی با پوشش کمتر از سه ربع

استعمال دخانیات (با توجه به پیچیدگی پرش ها ، داخل خود هر سوال توضیح داده شده که کی سوال می شود)

توجه شود که سوالات استعمال دخانیات از هر دوجنس زن و مرد پرسیده می شود و محدود به مردان نیست.
در سوالات این بخش به زمان ذکر شده در هر پرسش توجه شود.
در صورتیکه تمایل به پاسخ دادن به سوال ندارد کد ۷۷۷۷ درج می شود ولی تلاش گردد با استفاده از اصول پرسشگری از بروز این حالت پیشگیری کرد زیرا موجب از دست دادن اطلاعات حائز اهمیتی خواهد شد.
مواد دخانی شامل سیگار (هر نوع سیگار کارخانه ای یا دست پیچ، سیگار برگ)، قلیان، پیپ یا انواع تنباکوهای بدون دود (شامل جویدنی، انفیه ای یا مکیدنی مثل ناس و پان پراک می باشد).
این سوالات در سه حیطة: حال، گذشته، در معرض دود فرد ثالث پرسیده می شود .

آیا تاکنون مواد دخانی شامل سیگار (هر نوع سیگار کارخانه ای یا دست پیچ، سیگار برگ) یا قلیان یا پیپ/چپق یا انواع تنباکوهای بدون دود (شامل جویدنی، انفیه ای یا مکیدنی مثل ناس و پان پراک) و یا سیگار الکترونیک مصرف کرده اید؟*

خیر (پرش به سوال ۳۴)

بلی

منظور از "تاکنون" مصرف مواد دخانی در کل زندگی فرد می باشد.

معیار مصرف انواع مختلف دخانیات به صورت زیر می باشد:

سیگار: ۱۰۰ نخ در کل زندگی

قلیان: ۱۰ بار

پیپ یا چپق: ۱۰ بار

انواع تنباکوهای بدون دود: ۱۰ بار

سیگار الکترونیک : ۱۰۰ بار

کدام یک از موارد زیر را تا به حال مصرف کرده اید ؟ *

سیگار

قلیان

پیپ/چپق

انواع تنباکوهای بدون دود (شامل جویدنی، انفیه ای یا مکیدنی مثل ناس و پان پراک)

سیگار الکترونیک

هر کدام را که در حال حاضر یا گذشته با معیار مصرف زیر استفاده شده علامت بزنید

معیار مصرف انواع مختلف دخانیات به صورت زیر می باشد:

سیگار: ۱۰۰ نخ در کل زندگی

قلیان: ۱۰ بار

پیپ یا چپق: ۱۰ بار

انواع تنباکوهای بدون دود: ۱۰ بار

سیگار الکترونیک : ۱۰۰ بار

آیا در حال حاضر مواد دخانی مصرف می‌کنید؟*

خیر (پرش به سوال ۲۲ به بعد) بلی

توجه شود که منظور از "در حال حاضر" ۱۲ ماه گذشته است. چه هر روز مصرف کرده باشد و چه گه گاهی، پاسخ این سوال بلی می‌باشد

کدام یک از موارد زیر را در حال حاضر مصرف می‌کنید؟*

سیگار

قلیان

پیپ/چپق

انواع تنباکوهای بدون دود (شامل جویدنی، انفیه‌ای یا مکیدنی مثل ناس و پان پراک)

سیگار الکترونیک

توجه شود در نرم افزار تنها مواردی که انتخاب می‌شود سوال در حال حاضر پرسیده می‌شود و بقیه موارد انتخاب شده در سوال ۲ در گذشته به صورت اتوماتیک سوال می‌شود.

توجه شود که منظور از "در حال حاضر" ۱۲ ماه گذشته است. چه هر روز مصرف کرده باشد و چه گه گاهی، پاسخ این سوال بلی می‌باشد. در هر یک از انواع مواد دخانی، مقدار مصرف ابتدا به صورت روزانه پرسیده شده و در صورتیکه فرد میزان مصرف روزانه را نمی‌داند به ترتیب ابتدا مقدار مصرف ماده دخانی در هفته و مجدداً در صورت ندانستن پاسخ میزان مصرف در ماه پرسیده می‌شود. بدین ترتیب تنها میزان مصرف در واحد زمانی ای که فرد دقیق بیان می‌نماید تکمیل می‌گردد. در صورتیکه یکی از گزینه‌های روزانه یا هفتگی یا ماهیانه انتخاب شود سایر موارد غیر فعال می‌گردند

حداکثر نخ روزانه سیگار ۸۰ نخ یا ۴ پاکت می‌باشد. حداکثر مصرف قلیان روزانه ۱۰ بار مصرف می‌باشد (منظور از هر بار مصرف قلیان دست به دست شدن یک قلیان نمی‌باشد بلکه منظور مصرف مستقل یک قلیان می‌باشد) در صورتی که فرد مصرف نمی‌کند به جای خالی گذاشتن آیتم مورد نظر جلوی آن صفر بگذارید.

در حال حاضر چند نخ سیگار مصرف می‌کنید؟ (تنها یکی از گزینه‌ها تکمیل شود) *

ماهانه

هفتگی

روزانه

در صورتیکه گزینه سیگار در حال حاضر تیک بخورد این سوال پرسیده می‌شود

در حال حاضر چند بار قلیان مصرف می‌کنید؟ (تنها یکی از گزینه‌ها تکمیل شود) *

ماهانه

هفتگی

روزانه

در صورتیکه گزینه قلیان در حال حاضر تیک بخورد این سوال پرسیده می‌شود

در حال حاضر چند بار پیپ/چپق مصرف می‌کنید؟ (تنها یکی از گزینه‌ها تکمیل شود) *

ماهانه

هفتگی

روزانه

در صورتیکه گزینه پیپ/چپق در حال حاضر تیک بخورد این سوال پرسیده می‌شود

در حال حاضر چند بار انواع تنباکو بدون دود مصرف می‌کنید؟ (تنها یکی از گزینه‌ها تکمیل شود) *

ماهانه

هفتگی

روزانه

در صورتیکه گزینه انواع تنباکو بدون دود در حال حاضر تیک بخورد این سوال پرسیده می‌شود

در حال حاضر چند بار سیگار الکترونیک مصرف می‌کنید؟ (تنها یکی از گزینه‌ها تکمیل شود) *

در صورتیکه گزینه سیگار الکترونیک در حال حاضر تیک بخورد این سوال پرسیده می شود

- از چه سنی برای اولین بار مصرف سیگار را آغاز کرده اید؟*

کمتر از یکسال عدد صفر وارد می شود

این سوال فقط از کسانی پرسیده شود که در حال حاضر سیگار می کشند. بپرسید زمانی که مصرف دخانیات را آغاز کرد دقیقا چند سال سن داشت. از ۵ سالگی تا سن فعلی فرد قابل قبول است .
در صورتیکه گزینه سیگار در حال حاضر تیک بخورد این سوال پرسیده می شود

از چه سنی برای اولین بار مصرف قلیان را آغاز کرده اید؟*

کمتر از یکسال عدد صفر وارد می شود

این سوال فقط از کسانی پرسیده شود که در حال حاضر قلیان می کشند. بپرسید زمانی که مصرف قلیان را آغاز کرد دقیقا چند سال سن داشت. از ۵ سالگی تا سن فعلی فرد قابل قبول است .
در صورتیکه گزینه قلیان در حال حاضر تیک بخورد این سوال پرسیده می شود

از چه سنی برای اولین بار مصرف پیپ/چیپ را آغاز کرده اید؟*

کمتر از یکسال عدد صفر وارد می شود

این سوال فقط از کسانی پرسیده شود که در حال حاضر پیپ یا چیپ می کشند. بپرسید زمانی که مصرف پیپ یا چیپ را آغاز کرد دقیقا چند سال سن داشت. از ۵ سالگی تا سن فعلی فرد قابل قبول است .
در صورتیکه گزینه پیپ/چیپ در حال حاضر تیک بخورد این سوال پرسیده می شود

از چه سنی برای اولین بار مصرف انواع تنباکو بدون دود (شامل جویدنی، انفیهای یا مکیدنی مثل ناس و پان پراک) را آغاز کرده اید؟*

کمتر از یکسال عدد صفر وارد می شود.

این سوال فقط از کسانی پرسیده شود که در حال حاضر تنباکوی بدون دود می کشند. بپرسید زمانی که مصرف تنباکوی بدون دود را آغاز کرد دقیقا چند سال سن داشت. از ۵ سالگی تا سن فعلی فرد قابل قبول است
در صورتیکه گزینه انواع تنباکو بدون دود در حال حاضر تیک بخورد این سوال پرسیده می شود

از چه سنی برای اولین بار مصرف سیگار الکترونیک را آغاز کرده اید؟*

کمتر از یکسال عدد صفر وارد می شود.

این سوال فقط از کسانی پرسیده شود که در حال حاضر سیگار الکترونیک می کشند. بپرسید زمانی که مصرف سیگار الکترونیک را آغاز کرد دقیقا چند سال سن داشت. از ۵ سالگی تا سن فعلی فرد قابل قبول است .
در صورتیکه گزینه سیگار الکترونیک در حال حاضر تیک بخورد این سوال پرسیده می شود

به یاد دارید مصرف سیگار برای اولین بار چند وقت قبل بوده است؟*

.....سال یاماه.....

اگر شرکت کننده سن دقیق را به خاطر نمی آورد پرسید حدودا سال قبل بوده است اگر زیر ۶ ماه است عدد صفر و اگر بالای ۶ ماه تا یکسال است عدد یک را قرار دهید.

در طی ۱۲ ماه گذشته آیا تلاشی برای ترک سیگار داشته اید؟*

بلی خیر

این سوال ویژه مصرف کنندگان فعلی می باشد. از مصرف کننده بخواهید تلاش هایی را که در ۱۲ ماه اخیر برای ترک سیگار داشته است ذکر کند.

در صورتیکه گزینه سیگار در حال حاضر تیک بخورد این سوال پرسیده می شود

در طی ۱۲ ماه گذشته آیا تلاشی برای ترک قلیان داشته اید؟*

بلی خیر

این سوال ویژه مصرف کنندگان فعلی می باشد. از مصرف کننده بخواهید تلاش هایی را که در ۱۲ ماه اخیر برای ترک قلیان داشته است ذکر کند.

در صورتیکه گزینه قلیان در حال حاضر تیک بخورد این سوال پرسیده می شود

در طی ۱۲ ماه گذشته آیا تلاشی برای ترک پیپ/چپق داشته اید؟*

بلی خیر

این سوال ویژه مصرف کنندگان فعلی می باشد. از مصرف کننده بخواهید تلاش هایی را که در ۱۲ ماه اخیر برای ترک پیپ یا چپق داشته است ذکر کند

در صورتیکه گزینه پیپ/چپق در حال حاضر تیک بخورد این سوال پرسیده می شود

در طی ۱۲ ماه گذشته آیا تلاشی برای ترک انواع تنباکوهای بدون دود (شامل جویدنی، انفیه‌ای یا مکیدنی مثل ناس و پان پراک) داشته اید؟*

بلی خیر

این سوال ویژه مصرف کنندگان فعلی می باشد. از مصرف کننده بخواهید تلاش هایی را که در ۱۲ ماه اخیر برای ترک انواع تنباکوهای بدون دود داشته است ذکر کند.

در صورتیکه گزینه انواع تنباکو بدون دود در حال حاضر تیک بخورد این سوال پرسیده می شود

در طی ۱۲ ماه گذشته آیا تلاشی برای ترک سیگارالکترونیک داشته اید؟*

بلی خیر

این سوال ویژه مصرف کنندگان فعلی می باشد. از مصرف کننده بخواهید تلاش هایی را که در ۱۲ ماه اخیر برای ترک سیگار الکترونیک داشته است ذکر کند.

در صورتیکه گزینه سیگار الکترونیک در حال حاضر تیک بخورد این سوال پرسیده می شود

آیا طی ۱۲ ماه گذشته پزشک یا کارمند بهداشتی به شما توصیه کرده است که مصرف مواد دخانی را ترک کنید؟*

بلی خیر طی ۱۲ ماه گذشته با پزشک یا کارمند بهداشتی ملاقات نداشته ام

از شرکت کننده بخواهید به ویزیت هایی که در ۱۲ ماه گذشته داشته است فکر کند. در صورتی که ویزیت پزشک نداشته است گزینه سوم را انتخاب کند.

	روزانه	هفتگی	ماهانه
در گذشته چند نخ سیگار مصرف می کردید؟ (فقط یکی از گزینه ها پر شود) *			
	روزانه	هفتگی	ماهانه
در گذشته چند بار قلیان مصرف می کردید؟ (فقط یکی از گزینه ها پر شود) *			
	روزانه	هفتگی	ماهانه
در گذشته چند بار انواع تنباکوهای بدون دود (شامل جویدنی، انفیهای یا مکیدنی مثل ناس و پان پراک) مصرف می کردید؟ (فقط یکی از گزینه ها پر شود) *			
	روزانه	هفتگی	ماهانه
در گذشته چند بار سیگار الکترونیک مصرف می کردید؟ (فقط یکی از گزینه ها پر شود) *			
	روزانه	هفتگی	ماهانه

در هر یک از انواع مواد دخانی، مقدار مصرف ابتدا به صورت روزانه پرسیده شده و در صورتیکه فرد میزان مصرف روزانه را نمی داندست به ترتیب ابتدا مقدار مصرف ماده دخانی در هفته و مجددا در صورت ندانستن پاسخ میزان مصرف در ماه پرسیده می شود. بدین ترتیب تنها میزان مصرف در واحد زمانی ای که فرد دقیق بیان می نماید تکمیل می گردد. در صورتیکه یکی از گزینه های روزانه یا هفتگی یا ماهیانه انتخاب شود سایر موارد غیر فعال می گردند

حداکثر نخ روزانه سیگار ۸۰ یا ۴ پاکت می باشد. حداکثر مصرف قلیان روزانه ۱۰ بار مصرف می باشد (منظور از هر بار مصرف قلیان دست به دست شدن یک قلیان نمی باشد بلکه منظور مصرف مستقل یک قلیان می باشد) در صورتی که فرد مصرف نمی کند به جای خالی گذاشتن آیتم مورد نظر جلوی آن صفر بگذارد.

- از چه سنی برای اولین بار مصرف سیگار را آغاز کرده اید؟*

کمتر از یکسال عدد صفر وارد می شود

این سوال فقط از کسانی پرسیده شود که در گذشته سیگار می کشند. بپرسید زمانی که مصرف دخانیات را آغاز کرد دقیقا چند سال سن داشت. از ۵ سالگی تا سن فعلی فرد قابل قبول است. در صورتیکه گزینه سیگار در گذشته تیک بخورد (در حال حاضر تیک نخورد) این سوال پرسیده می شود

از چه سنی برای اولین بار مصرف قلیان را آغاز کرده اید؟*

کمتر از یکسال عدد صفر وارد می شود

این سوال فقط از کسانی پرسیده شود که در گذشته قلیان می کشند. بپرسید زمانی که مصرف قلیان را آغاز کرد دقیقا چند سال سن داشت. از ۵ سالگی تا سن فعلی فرد قابل قبول است. در صورتیکه گزینه قلیان در گذشته تیک بخورد (در حال حاضر تیک نخورد) این سوال پرسیده می شود

از چه سنی برای اولین بار مصرف پیپ/چپق را آغاز کرده اید؟*

کمتر از یکسال عدد صفر وارد می شود

این سوال فقط از کسانی پرسیده شود که در گذشته پیپ یا چپق می کشند. بپرسید زمانی که مصرف پیپ یا چپق را آغاز کرد دقیقا چند سال سن داشت. از ۵ سالگی تا سن فعلی فرد قابل قبول است. در صورتیکه گزینه پیپ/چپق در گذشته تیک بخورد (در حال حاضر تیک نخورد) این سوال پرسیده می شود

از چه سنی برای اولین بار مصرف انواع تنباکو بدون دود (شامل جویدنی، انفیه‌ای یا مکیدنی مثل ناس و پان پراک) را آغاز کرده اید؟*

کمتر از یکسال عدد صفر وارد می شود.

این سوال فقط از کسانی پرسیده شود که در گذشته تنباکوی بدون دود می کشند. بپرسید زمانی که مصرف تنباکوی بدون دود را آغاز کرد دقیقاً چند سال سن داشت. از ۵ سالگی تا سن فعلی فرد قابل قبول است در صورتیکه گزینه انواع تنباکو بدون دود در گذشته تیک بخورد (در حال حاضر تیک نخورد) این سوال پرسیده می شود

از چه سنی برای اولین بار مصرف سیگار الکترونیک را آغاز کرده اید؟*

کمتر از یکسال عدد صفر وارد می شود.

این سوال فقط از کسانی پرسیده شود که در گذشته سیگار الکترونیک می کشند. بپرسید زمانی که مصرف سیگار الکترونیک را آغاز کرد دقیقاً چند سال سن داشت. از ۵ سالگی تا سن فعلی فرد قابل قبول است . در صورتیکه گزینه سیگار الکترونیک در گذشته تیک بخورد (در حال حاضر تیک نخورد) این سوال پرسیده می شود

به یاد دارید مصرف سیگار برای اولین بار چند وقت قبل بوده است؟*

.....سال یاماه

اگر شرکت کننده سن دقیق را به خاطر نمی آورد بپرسید حدوداً سال قبل بوده است اگر زیر ۶ ماه است عدد صفر و اگر بالای ۶ ماه تا یکسال است عدد یک را قرار دهید.

در صورتیکه گزینه سیگار در گذشته تیک بخورد (در حال حاضر تیک نخورد) این سوال پرسیده می شود

مواد دخانی را چند وقت پیش ترک کرده اید؟*

.....سال

آیا در ۳۰ روز گذشته فردی در خانه شمادرحضرتان مواد دخانی دود زا مصرف کرده است؟*

بلی خیر

منظور از پرسیدن این سوال کسب اطلاعات در خصوص استعمال دخانیات دست دوم (PASSIVE SMOKING) است.

لطفا توجه شود که سوال مربوط به ۳۰ روز گذشته است.

شرکت کننده جهت پاسخ دهی به این سوال فقط باید به سایر افراد فکر کند و ربطی به خود این فرد ندارد. همچنین منظور

فقط مناطق سر بسته خانه است.

آیا در ۳۰ روز گذشته فردی در محل کار شما (محیط سر بسته) درحضرتان مواد دخانی دود زا مصرف کرده است؟

بلی خیر

این سوال برای کسانی است که در محیط سر بسته کار می کنند.

آیا در طی ۱۲ ماه گذشته به تبلیغات مستقیم استفاده از سیگار برخورده اید ؟ *

بلی خیر

منظور از تبلیغات مستقیم تبلیغ و تشویق به مصرف سیگار به صورت مستقیم در رسانه ها و یا سایر ابزارهای اطلاع رسانی عمومی یا مکان های عمومی است

آیا در طی ۱۲ ماه گذشته به تبلیغات غیر مستقیم استفاده از سیگار برخورد کرده اید؟ *

بلی خیر

منظور از تبلیغات غیر مستقیم استفاده از سیگار توسط بازیگران سریال ها یا سینما بویژه نقش اول و مثبت است . هدایای تبلیغاتی که تصویر یک برند خاص سیگار بر روی آنها نقش بسته است یا اسپانسرشیپی رویدادهای ورزشی بلیغ در نقطه فروش، ارتقای برند به کمک فعالیت های پوششی (مثل پوشاک کلاسیک مارلبورو)، پست مستقیم، اهدای جایزه، فروش ویژه و ... از جمله دیگر شیوه های تبلیغ غیرمستقیم در صنعت دخانیات محسوب می شوند.

مصرف الکل

توجه شود که سوالات مصرف الکل از هر دو جنس زن و مرد پرسیده می شود و محدود به مردان نیست.

در سوالات این بخش به زمان ذکر شده در هر پرسش توجه شود.

سوالات بخش الکل در سه حیطة ، تاکنون ، ۱۲ ماه گذشته ، و ۳۰ روز گذشته پرسیده می شود

در سوالات تلاش می شود مقدار مصرف الکل با ذکر لیوان آبجو یا شراب به عنوان یک پیمانانه ، و لیوان کوچک عرق الکلی، ویسکی ، ودکا و رام و غیره به عنوان پیمانانه مشابه از نظر مقدار الکل ، محاسبه شود

مصرف مساوی و بیشتر از ۶ پیمانانه ذکر شده در بالا ، در یک وعده مصرف (زمانی که نشسته و پشت سر هم مصرف الکل دارند) نشانه مصرف بینج است که پرسش می شود

مصرف بینج در یک ماه گذشته نشانه HED است که سوال می شود (HEAVY EPISOD DRINKING)

آیا تاکنون نوشیدنی های الکلی مصرف کرده اید؟ *

بلی خیر (پرش به سوال ۱۲)

دقت کنید که هرگونه مصرف الکل اعم از آبجو، شراب و سایر نوشیدنی های الکلی حتی برای یک بار و به اندازه کم نیز باید پاسخ بله در نظر گرفته شود. به استثنای داروهایی که حاوی الکل هستند و با مقاصد درمانی مصرف می شوند.

منظور از لفظ «تاکنون» کل زندگی فرد می باشد

آیا در طی ۱۲ ماه گذشته نوشیدنی های الکلی مصرف کرده اید؟ *

بلی خیر (پرش به سوال ۱۲)

دقت کنید که هرگونه مصرف الکل اعم از آبجو، شراب و سایر نوشیدنی های الکلی حتی برای یک بار و به اندازه کم نیز باید پاسخ بله در نظر گرفته شود. به استثنای داروهایی که حاوی الکل هستند و با مقاصد درمانی مصرف می شوند.

دقت کنید که این سوال در مورد ۱۲ ماه گذشته است.

در طی 12 ماه گذشته با چه فاصله ای نوشیدنی های الکلی مصرف کرده اید؟*

روزانه

هفتگی

ماهانه

فصلی

6 ماه و بیشتر

این سوال ویژه افرادی است که در ۱۲ ماه اخیر الکل مصرف کرده اند

با توجه به پاسخ به سوال فوق، در فاصله زمانی انتخاب شده، چند لیوان نوشیدنی الکلی مصرف کرده اید؟*

.....

به طور معمول در هر وعده، مصرف میزان مصرف نوشیدنی الکلی شما چقدر بوده است؟*

..... لیوان معمول آبجو / شراب

..... لیوان کوچک / استکان عرقیات الکلی / تکیلا / ودکا / ویسکی / کنیاک / رام

لطفا تعداد لیوان های مصرفی درج گردد

آیا در طی 12 ماه گذشته در یک وعده، میزان مصرف نوشیدنی الکلی شما حداقل ۶ لیوان معمولی آب جو / شراب یا ۶ لیوان

کوچک یا استکان عرقیات الکلی / تکیلا / ودکا بوده است؟*

بلی خیر

در طی 12 ماه گذشته با چه فاصله ای، در یک وعده، میزان مصرف نوشیدنی الکلی شما حداقل ۶ لیوان معمولی آب جو /

شراب یا 6 لیوان کوچک یا استکان عرقیات الکلی / تکیلا / ودکا بوده است؟*

روزانه

هفتگی

ماهانه

بیشتر از یک ماه

آیا در طی 30 روز گذشته نوشیدنی های الکلی مصرف کرده اید؟*

بلی خیر (پرش به سوال ۱۱)

حتی اگر شرکت کننده مقادیر اندکی از الکل را مصرف کرده است پاسخ این سوال بله می باشد.

آیا در طی ۳۰ روز گذشته حداقل میزان مصرف نوشیدنی الکلی شما ۶ لیوان معمولی آب جو / شراب و یا ۶ لیوان کوچک یا

استکان عرقیات الکلی / تکیلا / ودکا بوده است؟*

بلی خیر

در طی 30 روز گذشته، چند بار حداقل میزان مصرف نوشیدنی الکلی شما ۶ لیوان معمولی آب جو /

شراب و یا 6 لیوان کوچک یا استکان عرقیات الکلی / تکیلا / ودکا بوده است؟*

.....

آیا در طی ۱۲ ماه گذشته تحت تاثیر الکل رانندگی کرده اید؟*

بلی خیر

آیا در طی 12 ماه گذشته سوار خودرویی شده اید که راننده آن در حالت مستی رانندگی می کرده است؟*

بلی خیر

گام دوم سنجش جسمانی :

چند ساعت قبل از اندازه گیری غذا مصرف نموده اید؟

.....

آخرین وعده غذایی مصرف شده چه زمانی بوده است

فشار خون (اندازه گیری فشار خون سه بار و به فاصله ۳ دقیقه از همدیگر صورت گیرد)

کد وسیله اندازه گیری فشار خون

توسط سیستم پر می شود

اندازه کاف دستگاه فشارسنج

متوسط

بزرگ

اندازه کاف فشار سنج ارسالی از مرکز تحقیقات بیماری های غیرواگیر متوسط است . دانشگاه موظف است در موارد مورد نیاز به کاف بزرگ آن را تامین و در اختیار پرسشگران قرار دهد.

میزان فشار خون بار اول سیستول دیاستول

میزان فشار خون بار دوم سیستول دیاستول

میزان فشار خون بار سوم سیستول دیاستول

اندازه گیری فشار خون ۱۵ دقیقه پس از رسیدن مصاحبه شونده صورت می پذیرد.

فاصله بین اندازه گیری مرتبه دوم با اول، ۳ دقیقه و فاصله بین اندازه گیری مرتبه سوم با دوم نیز ۳ دقیقه باشد.

از شرکت کننده بخواهید بین دفعات مختلف اندازه گیری فشار خون استراحت کند

نحوه اندازه گیری فشار خون:

وقتی فشار خون شخص دیگری را اندازه گیری می کنید، او را بر روی صندلی بنشانید.

اگر فرد لباس آستین بلند پوشیده است، آستین های او را تا نمایان شدن کامل بازوها بالا ببرید. (در این حالت بهتر است فرد لباس

آستین کوتاه بپوشد تا هم خود او راحت باشد و هم فشارخون به درستی اندازه گیری شود)

مهم است فرد در حالت آرامش باشد، سپس یکی از دستان او را بر روی پایش به طوری که کف دست رو به بالا باشد، قرار دهید.

دو انگشت خود را بر روی آرنج فرد قرار دهید تا احساس پالس یا ضربان قلب او را احساس کنید.

احساس ضربان قلب باید در نزدیکی داخل آرنج بر روی شریان اصلی باشد.

اگر پیدا کردن ضربان قلب برایتان دشوار است، انگشتان را در اطراف آرنج حرکت دهید تا آن را احساس کنید.

نتهای کاف را از طریق حلقه فلزی بر روی بازوی فرد قرار دهید. کاف باید تقریباً ۳ سانتی متر بالای خم آرنج بسته شود.

کاف دارای یک خط یا فلش هایی بر روی خود است تا بتوان آن را به درستی در اطراف بازوی بست.

حد پایین سیستول بر اساس WHO ۴۰ MMHG و حد بالا ۳۰۰ MMHG

حد پایین دیاستول بر اساس WHO ۳۰ MMHG و حد بالا ۲۰۰ MMHG

قد و وزن

کد وسیله اندازه گیری قد
توسط سیستم پر می شود

کد وسیله اندازه گیری وزن
توسط سیستم پر می شود

اندازه قد (به سانتیمتر)

اندازه را بدون اعشار ثبت کنید.

فرد باید به طور عمودی بایستد.

سطح زمین باید صاف و سفت باشد. (سطح سیمانی ، موزائیک) و نباید توسط فرش یا کفپوش های نرم

پوشیده شده باشد. اگر این طور باشد باید از یک تخته چوبی صاف برای زیر پا استفاده کرد.

فرد باید کفش خود را در آورده و وسایل سنگین به همراه نداشته باشد.

فرد باید پشتش را به قد سنج تکیه دهد. پشت سر ، پشت تنه ، باسن ، ساق ، و پاشنه پاها باید به طور مستقیم به قد سنج تکیه داده

شود. فرد باید سر را به طور مستقیم به سمت جلو نگه دارد و به یک نقطه در مقابل نگاه کند.

یک خط کش روی سر گذاشته تا بر روی مو فشار آورد. سپس از محل تقاطع خط کش با دیوار تا پایین را اندازه بگیرید و یا از خط

کش قد سنج استفاده کنید.

قد را بر حسب سانتی متر و با یک رقم اعشار بنویسید.

گفته خود فرد ملاک نیست فقط در مورد افرادی که قادر به حرکت نیستند می توان اندازه قد را از خود فرد پرسید و یادداشت نمود.

قد بین ۱۰۰ تا ۲۷۰ سانتی متر است بر اساس WHO

اندازه وزن (به کیلوگرم)

در صوریکه میزان وزن فرد بیش از مقیاس وسیله اندازه گیری وزن بود، عدد ۶۶۶۶ وارد می شود.

اندازه را بدون اعشار ثبت کنید. این اندازه گیری ها بر ای خانم های باردار صورت نمی گیرد.

سطح زمین باید سفت و صاف باشد و مفروش نباشد.

وزنه باید روی صفر تنظیم شود.

فرد باید مستقیم و در مرکز ثقل بایستد.

اگر وزنه از نوع دیجیتالی است، پس از ثابت شدن عدد را بخوانید.

میزان وزن را بر حسب کیلو گرم و با یک رقم اعشار بنویسید.

فرد نباید خودش میزان وزن را بخواند بلکه حتما باید توسط پرسشگر یا شخص دیگری خوانده شود چون با خم شدن برای خواندن

وزن ، مقدار آن ممکن است تغییر کند.

بر اساس WHO وزن بین ۲۰ تا ۳۵۰ کیلوگرم می باشد

حتما قبل از اندازه گیری وزن ترازو کالیبره شود .

نحوه کالیبراسیون ترازو ها

به منظور دستیابی به نتایج قابل اطمینان در بخش سنجش های جسمانی به خصوص در بخش اندازه گیری وزن لازم است

پس از هر بار جابه جایی، کالیبره (تنظیم) بودن ترازو ها مجددا مورد بررسی قرار گیرد.

بدین منظور خواهشمند است مراحل زیر را در هر بار جابه جایی ترازو ها مد نظر قرار دهید:

ترازو را روشن نمایید (در پشت ترازو کنار جای باتری کلیدی برای این کار تعبیه شده است)

پس از روشن شدن ترازو با همین کلید ترازو را در حالتی قرار دهید که وزن را با واحد Kg نشان دهد. حتما ترازو را روی سطح تراز و محکم مانند سرامیک و یا موزاییک قرار دهید (دقت فرمایید بهتر است ترازو روی فرش، موکت یا پارکت چوبی قرار نگیرد.)
وزنه شاهد ۵ kg را روی ترازو قرار داده و منتظر بمانید تا عددی ثابت را نمایش دهد.
چنانچه ترازو عدد صحیح ۵ KG را نمایش دهد کالیبره می باشد (در این مرحله اگر ترازو عدد ۴,۹ یا ۵,۱ کیلوگرم را نشان دهد نیز مورد قبول می باشد)
در صورتی که عدد نمایش داده شده مورد قبول نباشد می بایست وزنه شاهد را از روی ترازو برداشته و منتظر باشید تا نمایشگر ترازو خاموش شود. سپس مجدداً ترازو را روشن نمایید (در این مرحله ترازو کالیبره شده است)
برای حصول اطمینان بیشتر یک بار دیگر ترازو را با وزنه شاهد چک نمایید.

دور کمر

کد وسیله اندازه گیری دور کمر
توسط سیستم پر می شود
اندازه دور کمر (به سانتیمتر)
اندازه را با بدون اعشار ثبت کنید.
این اندازه گیری ها بر ای خانم های باردار صورت نمی گیرد.
با استفاده از انگشتان تان از بالا لبه پایینی دنده و در پایین لبه بالایی استخوان لگن را پیدا کنید.
یک نوار اندازه گیری به دور شکم در فاصله مساوی از دو نقطه ای که در مرحله قبلی پیدا کردید، بپیچید. نوار در این صورت معمولاً از حدود ناف در وسط و ستیع ایلپاک (بخش برجسته استخوان لگن در پهلو تان) خواهد گذشت.
نفس تان را به طور طبیعی بیرون دهید - نفس تان را حبس نکنید یا شکمتان را تو ندهید.
مراقب باشید که نوار اندازه گیری دور کم و شکم تان نه خیلی شل و نه خیلی سفت باشد، و مطمئن شوید که نوار را کج دور کمر تان نپیچیده باشید.
بر اساس WHO دور کمر بین ۳۰ تا ۲۰۰ سانتی متر می باشد

دور باسن

اندازه دور باسن (به سانتیمتر)
اندازه را با بدون اعشار ثبت کنید.
این اندازه گیری ها بر ای خانم های باردار صورت نمی گیرد.
متر را دور پهن ترین قسمت باسن یا لگن خود قرار دهید. دقت کنید متر با زمین موازی بوده و کج نشده باشد.
بر اساس WHO دور باسن بین ۴۵ تا ۳۰۰ سانتی متر می باشد

ضربان قلب

تعداد ضربان قلب در یک دقیقه
حداقل ضربان قلب ۳۰ بیت بر دقیقه و حداکثر ۲۰۰ بر اساس تعریف WHO می باشد
آیا فرد ادرار ۲۴ ساعته دارد ؟

تعداد گام های فرد طی ۲۴ ساعت

آیا شما برای سنجش تعداد گامها طی ۲۴ ساعت به این شرکت کننده گام شمار داده اید؟

بلی خیر

حداکثر تعداد قدم ها ۵۰۰۰۰ قدم در روز در نظر گرفته شده است

شماره سریال پدومتر

توسط سیستم پر می شود

تعداد گام ها بر اساس پدومتر (گام شمار) طی ۲۴ ساعت

توسط سیستم پر می شود

گام سوم آزمایشگاه

مواردی که پرسشگر باید در زمان پرسشگری افراد بالای ۲۵ سال برای مراجعه به آزمایشگاه

انجام دهد:

تحويل کارت فرد به شرکت کنندگان

این کارت شامل مشخصات فرد اعم از کد فرد، نام و نام خانوادگی، کد ملی و سال تولد است که همه موارد توسط پرسشگر پر میشود بجز کد فرد که در آزمایشگاه توسط پذیرش پر می شود.

پرسشگر باید به فرد متذکر شود که حتما باید روز مراجعه به آزمایشگاه این کارت را به همراه داشته باشد.

تحويل برگه آمادگی فرد برای مراجعه به آزمایشگاه

برگه آموزش آمادگی فرد

آمادگی برای نمونه گیری:

از زمان دریافت این فرم تا زمان مراجعه برای نمونه گیری، رژیم غذایی معمول خود را ادامه داده و سعی کنید وزن تان تغییر نکند.

لازم است دست کم ۱۲ ساعت قبل از نمونه گیری ناشتا باشید. به این معنا که

حدود ساعت ۸ شب قبل از نمونه گیری، شام سبک (غذای کم حجم و کم چرب) میل فرمایید. در این فاصله، تنها نوشیدن آب و داروهای تجویز شده از طرف پزشک معالج بلامانع است.

حداقل از ۱۴ ساعت قبل از نمونه گیری، ورزش یا فعالیت بدنی سنگین انجام ندهید.

در صورتی که دارو مصرف می کنید، در روز نمونه گیری به مسول آزمایشگاه اطلاع دهید.

فرد شرکت کننده باید داروهای خود را طبق روال معمول مصرف نماید و در روز نمونه گیری داروهایی که میل نموده است را همراه داشته باشد و به نمونه گیر نشان دهد.

برای انجام نمونه گیری ادرار لازم است پس از بیدار شدن، ادرار صبحگاهی خود را در خانه تخلیه نمایید و پس از آن برای

نمونه گیری به آزمایشگاه منتخب مراجعه نمایید.

توضیح جمع اوری ادرار ۲۴ ساعته به فردی که مایل به همکاری است (از هر سه خوشه یک فرد بالای ۲۵ سال برای جمع اوری ادرار ۲۴ ساعته کافیست)

نوشتن مشخصات فرد بر روی لیبل های داخل بسته (نام و نام خانوادگی و کد ملی) و چسباندن لیبل ها بر روی ظرف ادرار ۲۴ ساعته، لوله واسط و فرم و تحویل بسته مربوط به ادرار ۲۴ ساعته به فرد

(پرسشگر باید به فرد متذکر شود که حتما باید از صبح روز قبل از مراجعه به آزمایشگاه شروع به جمع اوری ادرار مطابق با موارد ذکر شده در فرم کند و موارد مورد نیاز در فرم را تکمیل کرده و حتما در روز نمونه گیری ظرف ادرار ۲۴ ساعته، فرم تکمیل شده و لوله واسط را به همراه داشته باشد).

فرم ادرار ۲۴ ساعته (فرم شماره ۴ کاغذی)

نام استان:

نام شهرستان:

نام و نام خانوادگی:

کد فرد:

کد ملی:

حجم نمونه:

دستوالعمل جمع اوری ادرار ۲۴ ساعته

هدف از جمع اوری نمونه ادرار ۲۴ ساعته اندازه گیری و ارزیابی میزان دفع برخی از ترکیبات (مثل سدیم، کراتینین و غیره) در ادرار می باشد. به همین منظور گالن هایی از سوی آزمایشگاه در اختیار شما قرار می گیرد. برای جمع اوری ادرار ۲۴ ساعته به هیچ عنوان از ظروفی غیر از ظرف هایی که آزمایشگاه در اختیار شما قرار می دهد استفاده نکنید.

رعایت موارد زیر ضروری است

روزی را جهت جمع اوری ادرار ۲۴ ساعته انتخاب کنید که حتی الامکان در منزل هستید و فعالیتهای فیزیکی شدید نداشته باشید.

در طول ۲۴ ساعت که قرار است نمونه گیری ادرار انجام گیرد، در ساعت ابتدایی شروع نمونه گیری (۸ صبح) باید شخص ادرار خود را کامل تخلیه کند (دور بریزد) و از این ساعت به بعد به مدت ۲۴ ساعت تمامی ادرار خود را در ظرف مخصوص جمع اوری ادرار که در اختیار او قرار داده شده بریزد و زمان شروع و خاتمه نمونه گیری را در جدول شماره ۱ ثبت کند. در طول جمع اوری ادرار باید ظرف جمع اوری دور از دسترس کودکان و در جای خنک، نگهداری شده و بلافاصله پس از اتمام کار به آزمایشگاه تحویل داده شود.

این ظرف حاوی مواد نگهدارنده شیمیایی است. دست یا هر نقطه دیگر بدن نباید با بخش داخلی ظرف تماس داشته باشد.

آخرین نوبت دفع ادرار باید همان ساعتی که جمع اوری ادرار شروع شده بود، انجام شود.

طی این مدت سعی کنید به مقدار معمول آب مصرف کنید.

اگر در طول ۲۴ ساعت، فراموش کردید تخلیه ادرار را در ظرف مخصوص انجام دهید ساعت تخلیه ادرار و حجم تقریبی آن را در جدول شماره ۲ ثبت کنید.

داروهایی را که ممکن است در این مدت مصرف نمایید با مسؤول آزمایشگاه هماهنگ نمایید و در جدول شماره ۳ ثبت کنید.

جدول شماره ۱- روز و مدت زمان جمع آوری نمونه ادرار :

تاریخ	ساعت	
		زمان شروع نمونه گیری ادرار
		زمان پایان نمونه گیری ادرار

جدول شماره 2- ادرار از دست رفته :

روز	ساعت

جدول شماره 3- قرص های مصرف شده توسط فرد :

	۱
	۲

پیوست ۲- راهنمای پرسشگری پس از اعمال تغییرات مورد انتظار ناظر محترم طرح

لازم به ذکر است فرم های ثبت آدرس ، ثبت خانوار ، ثبت فرد و اطلاعات مراجعه طبق پروتکل فقط از فرد پاسخگو ی اول مطالعه پرسیده می شود و اطلاعات ثبت خانوار از سرپرست یا فرد آگاه خانواده سوال شده و پس از یکبار پرسش مجددا از فرد سوال نمی شود و تنها توسط نرم افزار نمایش می شود که در صورت اشتباه در هر مرحله اصلاح قبل از شروع پرسشگری صورت پذیرد و هیچ سوالی تکراری پرسیده نمی شود .

لطفا پرسشگران ظاهر موجه و لباس رسمی (کت و شلوار برای آقایان) و پوشش مناسب اداری برای خانمها استفاده نمایند . سن پرسشگران انتخابی بین ۲۵ تا ۳۵ سال باشد .

فرم ثبت آدرس

اطلاعات آدرس را وارد کنید:

کد پستی:

آدرس:

این قسمت از پرسشنامه باید توسط پرسشگر بصورت کامل تکمیل شود به نحویکه بتوان از طریق آن با خانوار مکاتبه پستی انجام داد. لطفا از نوشتن جملات یا کلمات کوتاه و خلاصه که ارزش آدرس پستی نداشته باشد خودداری گردد. یک آدرس پستی کامل، شامل بخشهای زیر است:

محله (گاهی در مناطق شهری کاربرد دارد)- خیابان اصلی - خیابان فرعی- کوچه- پلاک- واحد- کد پستی

فرم ثبت خانوار

لطفا اطلاعات سرپرست خانوار را وارد کنید:

نام:

نام خانوادگی:

به مصاحبه شونده اطمینان خاطر داده می شود که نام و نام خانوادگی ایشان محرمانه حفظ می شود و به دلیل پیگیری احتمالی سوال می شود.

سرپرست خانوار، عضوی از خانوار است که اعضای خانوار وی را به این عنوان معرفی می کنند. در صورتی اعضای خانواده قادر به تعیین سرپرست خانوار نباشد، مسن تربیت عضو خانوار به عنوان سرپرست تلقی می شود. در خانوارهای یک نفره همان شخص سرپرست خانوار است (مرکز آمار ایران ۱۳۷۵).
به افرادی که خرج مشترک دارند و سر یک سفره غذا می خورند خانوار گفته می شود.

جنسیت: ۱.مرد ۲.زن

پاسخ این سوال بسیار حائز اهمیت است.

فرم ثبت فرد

تکمیل فرم اطلاعات فرد که برای تمام افراد یک خانواده باید تکمیل گردد " پرسشگر موظف است پس از تکمیل فرم اطلاعات فرد برای تمام افراد یک خانواده و تعیین تعداد افراد یک خانواده ، از آنها مجددا سوال نماید: بنابراین به این تعداد فرد در این خانواده زندگی می نمایند؟ در صورتیکه جواب بله باشد، کار پرسشگری در بخش اطلاعات فرد به اتمام رسیده است در صورتیکه پاسخ دهندگان اعلام نمایند تعداد افراد بیشتر است ، برای آن افراد فرم اطلاعات فرد تکمیل می گردد . گر چه بسیار بعید است که اعلام شود تعداد افراد کمتر است ، اما در این صورت از سرپرست خانوار خواسته می شود مشخص نماید کدامیک از افراد ثبت شده عضو خانوار با تعریفی که ارائه شد نیستند و آن فرد حذف می گردد .

نام:

نام خانوادگی:

به مصاحبه شونده اطمینان خاطر داده می شود که نام و نام خانوادگی ایشان محرمانه حفظ می شود و به دلیل پیگیری احتمالی سوال می شود. همچنین نام شناسنامه ای فرد باید پرسیده و قید گردد.

آیا فرد حداقل ۶ ماه گذشته و یک ماه آینده با این خانواده زندگی کرده است؟

بلی خیر

جنسیت: مذکر مونث

آیا فرد توانایی شرکت در کلیه فازهای ۳ گانه مطالعه را دارد؟

(تعریف فرد ناتوان: ۱- فردی که نتوان شاخص های انتروپومتری را از او اندازه گرفت. ۲- فردی که توانایی پاسخگویی به سوالات پرسشنامه را نداشته باشد. ۳- فردی که توانایی رفتن به آزمایشگاه را نداشته باشد).
توجه کنید که توانستن با خواستن متفاوت است و اگر فردی توانایی رفتن به آزمایشگاه را دارد ولی نمی خواهد به هر علتی مراجعه نماید باید وارد شود

بلی خیر

تاریخ تولد:

خود اظهاری □
مبتنی بر مستندات □

لازم است تاریخ تولد بر اساس کارت ملی یا شناسنامه و هر مدرک معتبر دیگر مانند گواهینامه رانندگی و یا دفترچه بیمه کنترل و ثبت شود. در صورت نبود مدرک معتبر از خود فرد سوال می شود. اگر خود فرد نمی دانست از خانواده و اطرافیان سوال می شود و اگر آنها نیز نمی دانستند فرد از مطالعه خارج می شود.
لازم است سال تولد به صورت ۴ رقمی نوشته شود یعنی سال ۱۳۶۰
اگر فرد فقط سال تولد یادش بود و ماه و روز یادش نبود سال را ثبت و ماه ۷ و روز ۱ ثبت می شود (اول مهر ماه سال مورد نظر).
اگر علاوه بر سال تولد ماه تولد را هم به یاد داشت ولی روز را نمی دانست اول سال و بعد ماه و به جای روز عدد ۱۵ وارد شود.

وضعیت تاهل:

هرگز ازدواج نکرده

متاهل

مطلقه / مطلقه نیست ولی از همسر خود جدا زندگی می کند.

بیوه (زن یا مردی که همسر او فوت شده است و در حال حاضر متاهل نیست)

پاسخ بر اساس اظهارات فرد مشخص می گردد.

اگر دو فرد زیر یک سقف زندگی مشترک داشته باشند و خودشان این موضوع را اظهار نمایند متاهل در نظر گرفته می شوند.

وضعیت بارداری:

بلی خیر

پاسخ بر اساس اظهارات فرد مشخص می گردد. اگر فرد از وضعیت بارداری خود بی اطلاع بود باز هم پاسخ خیر باید ثبت گردد. این سوال از افراد مجرد نباید پرسیده شود.

کد ملی:

تکمیل کد ملی
کد ملی فرد در حال تکمیل است.

کد ملی

لازم است بر اساس کارت ملی یا شناسنامه و هر مدرک معتبر دیگر مانند گواهینامه رانندگی و یا دفترچه بیمه کنترل و ثبت شود. در صورتیکه فرد نمیداند کارت شناسایی وی را بررسی نمایید.

پاسخ این سوال بسیار حائز اهمیت است.

به مصاحبه شونده توضیح داده شود که کد ملی برای موارد زیر لازم می باشد:

حین مراجعه به آزمایشگاه لوله های آزمایشگاه با کد ملی افراد مشخص و ثبت می شوند.

جواب آزمایشات بر اساس کد ملی افراد داده می شود.

در صورت ثبت نکردن کد ملی امکان کنترل افراد پرسشگر توسط ستاد مرکزی وجود ندارد، و ممکن است برخی پرسشگران بدون

مصاحبه با افراد اقدام به پر کردن پرسشنامه بکنند، با ثبت کد ملی افراد ستاد مرکزی می توانند اطلاعات جمع آوری شده را

کنترل کند و از واقعی بودن افراد اطمینان حاصل کنند.

فرم اطلاعات مراجعه

آیا فرد در مراجعه فعلی در دسترس است؟

آیا برای شرکت در مطالعه رضایت دارد؟

کسب رضایت از مصاحبه شونده

متعاقب کسب رضایتنامه کتبی اهداف مطالعه به شرح ذیل توضیح داده می شود و اعلام رضایت شفاهی فرد شرکت کننده در مطالعه، در نرم افزار وارد می شود. ما از طرف دانشگاه علوم پزشکی (نام دانشگاه/ وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی) آمده ایم و در حال حاضر در خصوص عوامل خطر بیماری های غیرواگیر پرسشگری می نماییم. مایل هستیم درباره این موارد با شما مصاحبه نماییم. این بخش از مصاحبه حدود ۶۰ دقیقه به طول می انجامد. تمام اطلاعات و پاسخ هایی که از شما کسب می کنیم، کاملاً محرمانه باقی می ماند و با هیچ کس به جز افراد تیم مطالعه ما در میان گذاشته نخواهد شد. همچنین نتایج اندازه گیری های جسمانی و آزمایشگاهی به طور رایگان و نیز در صورت تمایل اطلاعات سلامتی شما در اختیارتان قرار خواهد گرفت. به دنبال شرکت در این مطالعه، این امکان برای شما فراهم می شود تا از طریق شبکه های اجتماعی و سایر روشهای ارتباطی علاوه بر اطلاع از وضعیت سلامت خود و دسترسی به نتایج اندازه گیری های تن سنجی و آزمایشگاهی، اطلاعاتی را در زمینه مراقبتهای بهداشتی مورد نیاز در هر یک از بخش ها، دریافت نمائید. توجه داشته باشید که اولاً کلیه این موارد برای شما رایگان بوده و هزینه ای نخواهد داشت و ثانیاً؛ در کلیه موارد اطلاعات به صورت محرمانه و تنها در اختیار خود شما قرار خواهد گرفت.

نام:

نام خانوادگی:

جنسیت:

تاریخ تولد:

وضعیت تاهل شما چگونه است؟

هرگز ازدواج نکرده

متاهل

مطلقه/ مطلقه نیست ولی از همسر خود جدا زندگی می کند.

بیوه (زن یا مردی که همسر او فوت شده است و در حال حاضر متاهل نیست)

پاسخ بر اساس اظهارات فرد مشخص می گردد.

اگر دو فرد زیر یک سقف زندگی مشترک داشته باشند و خودشان این موضوع را اظهار نمایند متاهل در نظر گرفته می شوند .

آیا با همسر فعلی خود نسبت فامیلی دارید؟ بلی خیر

منظور از ازدواج فامیلی ازدواج با اولاد عمه، عمو، دایی، خاله و یا نوه های آن ها می باشد.

آیا پدر و مادر شما با هم نسبت فامیلی دارند؟ بلی خیر

نسبت با سرپرست خانوار چیست؟

سر ۰۱ پرست	۰۵ نوه	۰۹ برادرزاده / خواهرزاده ۵
---------------	--------	-------------------------------

۰۲ هم سر (زن/شوهر) (۰۳ پسر / دختر ۰۴ عرو س/ داماد	۶. والدین سرپ رست یا همسر ۰۷ برادر / خواهر سرپرست یا همسر ۰۸ عمو / دایی / خاله / عمه	۱۰. فرزند خوانده/ فرزند ند همسر/ فرزند رضاعی ۱۱. دیگر وابستگان / غ یر خویشاوند ۹۹۹۹ نمی داند
--	---	--

براساس جدول کد های فهرست اعضای خانوار تکمیل می گردد.

وضعیت بارداری: بلی
خیر
کد ملی:

گام اول: پرسشنامه

اطلاعات بوم شناسی:

شماره تلفن ثابت فرد مصاحبه شونده بدون ذکر کد شهرستان:

در بخش شماره تلفن ثابت اول، شماره تلفن منزل و شماره تلفن ثابت دوم شماره تلفن محل کار درج گردد. در صورت نداشتن خط تلفن ثابت در هیچ یک از موارد، عدد چهار رقمی ۹۹۹۹ درج می گردد.

شماره تلفن همراه فرد مصاحبه شونده:

در این قسمت شماره تلفن همراه فرد مصاحبه شونده ثبت می گردد در صورتی که فرد فاقد شماره تلفن همراه می باشد شماره تلفن همراه یکی از اعضای خانوار ثبت می شود. در صورتی که این خانوار فاقد تلفن همراه می باشد عدد چهار رقمی ۹۹۹۹ درج گردد.

آیا تلفن همراه شما قابلیت اتصال به اینترنت و شبکه های اجتماعی را دارد؟

هدف از این سوال مشخص کردن گوشی های هوشمند است.

شماره تلفن (ثابت یا همراه) سه نفر از بستگان که در صورت لزوم بتوان با آنان تماس گرفت:

نام و نام خانوادگی

نسبت با فرد مصاحبه شونده

شماره تلفن ثابت با ذکر کد شهرستان یا همراه

نام و نام خانوادگی

نسبت با فرد مصاحبه شونده

شماره تلفن ثابت با ذکر کد شهرستان یا همراه

نام و نام خانوادگی

نسبت با فرد مصاحبه شونده

شماره تلفن ثابت با ذکر کد شهرستان یا همراه

لازم است حداقل دو شماره ثابت و دو شماره همراه از بستگان فرد مصاحبه شونده درج گردد.

شماره تلفن بستگان به ترتیب اولویت نزدیکی نسبت با فرد مصاحبه شونده درج گردد.
اگر افراد فاقد این شماره ها بودند به جای شماره تلفن عدد چهار رقمی ۹۹۹۹ ذکر گردد.

میزان تحصیلات شما کدامیک از موارد ذیل است؟ (بالاترین مدرک تحصیلی)؟

بی سواد

ابتدایی / نهضت

راهنمایی

سیکل

دبیرستان

دیپلم

فوق دیپلم/لیسانس

فوق لیسانس/ دکتری حرفه ای

دکترای تخصصی و فوق دکترا

حوزوی

سایر

منظور مقطعی است که به اتمام رسیده باشد. به عنوان مثال اگر فردی چند ماه در دوره راهنمایی تحصیل کرده است، میزان

تحصیلات ابتدایی لحاظ می گردد یا چنانچه فرد دانشجو باشد دیپلم درج می شود.

توجه: در مورد انتخاب گزینه سایر لازم است تحصیلات فرد به دقت تایپ شود.

اگر فردی حداقل یک سال از راهنمایی را به اتمام رسانیده باشد ، راهنمایی محسوب می شود و اگر تمام سال های راهنمایی را گذرانده باشد سیکل محسوب می شود .

اگر فردی حداقل یک سال از دبیرستان را به اتمام رسانیده باشد ، دبیرستان محسوب می شود و اگر تمام سال های دبیرستان را گذرانده باشد دیپلم محسوب می شود

چند سال تحصیلی موفق داشته اید (بدون در نظر داشتن پیش دبستانی)؟

پرسشگر در صورت لزوم به شمارش تعداد سالهای تحصیل مصاحبه شونده کمک نماید. سال هایی که جهشی خوانده اند یا پشت کنکور بوده اند را در نظر نگیرید.

وضعیت اشتغال شما در ۱۲ ماه گذشته چه بوده است؟

کارمند بخش دولتی

کارگر شاغل در بخش دولتی

کارمند بخش غیردولتی

کارگر شاغل در بخش غیردولتی

شغل آزاد یا خویش فرما (فردی که از طریق کاری شخصی درآمد کسب می کند یا برای فرد دیگری کار می کند ولی درآمد ثابت و منظمی ندارد.)

کار بدون مزد (فردی که به عنوان داوطلب کار می کند یا در کار خانوادگی کمک می کند ولی حقوقی دریافت نمی کند.)

دانش آموز، دانشجو

سرباز

خانه‌دار

بازنشسته

بیکار به علت ناتوانی (به دلیل مشکل در سلامتی توانایی کار کردن ندارد)

بیکار جویای کار (توانایی کار کردن دارد)

بیکار غیر جویای کار (فردی که درآمد دارد ولی کار نمی‌کند)

در مورد آخرین شغل فرد سوال پرسیده شود. جهت تعیین دولتی یا خصوصی بودن شغل فرد معیار جایی است که بیمه فرد شاغل را رد می‌کند.

آیا بیمه پایه (اصلی) دارید؟ (دفترچه یا کارت معتبر) :

بلی

خیر

منظور از بیمه پایه و اصلی، بیمه سلامت ایران، نیروهای مسلح، کمیته امداد، خدمات درمانی، تامین اجتماعی، خویش فرما، بیمه دانش آموزی و دانشجویی، بانک‌ها و شرکت نفت، بیمه روستایی و پزشک خانواده (بیمه سلامت ایرانیان) می‌باشد.

نوع بیمه را مشخص کنید:

بیمه سلامت ایران

تامین اجتماعی

نیروهای مسلح

کمیته امداد

سایر بیمه‌های غیر مکمل دولتی

بیمه روستایی جزء بیمه سلامت ایران محسوب می‌گردد. این سوال باید قابلیت انتخاب چند گزینه ای داشته باشد.

آیا بیمه مکمل دارید؟

خیر

بلی

تغذیه

چند وعده غذایی اصلی در روز مصرف می‌کنید؟

وعده‌های اصلی غذایی شامل صبحانه و ناهار و شام می‌باشد.

جهت پاسخ دهی به این سوالات یک روز معمولی را در نظر بگیرید که تحت تاثیر مراسمات فرهنگی، مذهبی و

سایر رویدادها نبوده باشد.

چند میان وعده در روز مصرف می‌کنید؟

جهت پاسخ دهی به این سوالات یک روز معمولی را در نظر بگیرید که تحت تاثیر مراسمات فرهنگی، مذهبی و سایر رویدادها نبوده باشد.

میان وعده می تواند شامل میوه و سبزی جات، غلات، آجیل، تخمه و تنقلات باشد
هر چند وقت یکبار صبحانه مصرف می کنید؟

۱- هر روز ۲-۵ تا ۶ روز ۳-۳ تا ۴ روز ۲-۱ تا ۲ روز ۵-هرگز

باید به صورت واضح از فرد پرسیده شود چند وقت یکبار در هفته وعده غذایی صبحانه را میل می کند.

جهت پاسخ دهی به این سوالات یک روز معمولی را در نظر بگیرید که تحت تاثیر مراسمات فرهنگی، مذهبی و سایر رویدادها نبوده باشد.

طی یک هفته معمولی، چند روز در هفته میوه مصرف می کنید؟

تعداد روز هرگز

منظور از هفته معمولی هفته ای است که عادات غذایی در آن تحت تاثیر مراسم های فرهنگی و مذهبی و سایر رویدادها قرار نگرفته باشند.

میوه شامل آب میوه طبیعی نیز می باشد

تعداد واحد میوه در یکی از آن روز ها بیان کنید.

مقدار واحد میوه:

از شرکت کننده بخواهید مقدار میوه مصرفی در یکی از آن روزها را ذکر کند. جهت نشان دادن اندازه واحد میوه مصرفی راهنما را نشان دهید.

طی یک هفته معمولی، چند روز در هفته سبزیجات مصرف می کنید؟

تعداد روز: هرگز

منظور از هفته معمولی هفته ای است که عادات غذایی در آن تحت تاثیر مراسم های فرهنگی و مذهبی و سایر رویدادها قرار نگرفته باشند.

سبزیجات شامل سبزی خام یا پخته می باشد

مقدار سبزیجات در یکی از آن روزهایی که مصرف می کنید را بیان کنید.

تعداد واحد

از شرکت کننده بخواهید مقدار میوه مصرفی در یکی از آن روزها را ذکر کند. جهت نشان دادن اندازه واحد سبزیجات مصرفی راهنما را نشان دهید.

میزان سروینگ یا وعده ی سبزیجات پخته ، نصف خام است.

هر چند وقت یکبار لبنیات (شامل شیر، ماست، پنیر و دوغ و کشک) مصرف می کنید؟

۱- کمتر از ۲- ۱ تا ۳ بار ۳- ۱ تا ۳ بار ۴- ۴ تا ۶ بار ۵- ۱ تا ۲ بار ۶- ۳ بار یا بیشتر در روز
یکبار در ماه یا در ماه در هفته در هفته در روز

منظور ایامی است که عادات غذایی در آن تحت تاثیر مراسم های فرهنگی و مذهبی و سایر رویدادها قرار نگرفته باشند.

افرادی که یک بار تا سه بار در ماه مصرف می نمایند گزینه ۱ تا ۳ بار در ماه ، ولی اگر ۴ بار در ماه مصرف نمایند یعنی حداقل به صورت میانگین ماهی یکبار مصرف می نمایند و باید گزینه یک تا سه بار در هفته انتخاب شود و اگر بیش از ۷ روز در هفته باشد گزینه یک تا ۲ بار در روز انتخاب شود.

اغلب چه نوع لبنیاتی مصرف می کنید؟

کم چرب

پرچرب

معمولی / نیم چرب

محلی

از فرد پرسیده شود به طور معمول اغلب از چه نوع لبنیاتی استفاده می کند

هر چند وقت یکبار گوشت قرمز (مانند گوشت گاو، گوساله، گوسفند، بره ، بز و شتر) مصرف می کنید؟

۱- کمتر از یکبار در ماه یا هرگز ۲- ۱ تا ۳ بار در ماه ۳- ۱ تا ۳ بار در هفته ۴- ۴ تا ۶ بار در هفته ۵- ۱ تا ۲ بار در روز ۶- ۳ بار یا بیشتر در روز

منظور ایامی است که عادات غذایی در آن تحت تاثیر مراسم های فرهنگی و مذهبی و سایر رویدادها قرار نگرفته باشند. افرادی که یک بار تا سه بار در ماه مصرف می نمایند گزینه ۱ تا ۳ بار در ماه ، ولی اگر ۴ بار در ماه مصرف نمایند یعنی حداقل به صورت میانگین ماهی یکبار مصرف می نمایند و باید گزینه یک تا سه بار در هفته انتخاب شود و اگر بیش از ۷ روز در هفته باشد گزینه یک تا ۲ بار در روز انتخاب شود. هر چند وقت یکبار ماهی مصرف می کنید؟

۱- کمتر از یکبار در ماه یا هرگز ۲- ۱ تا ۳ بار در ماه ۳- ۱ تا ۳ بار در هفته ۴- ۴ تا ۶ بار در هفته ۵- ۱ تا ۲ بار در روز ۶- ۳ بار یا بیشتر در روز

منظور ایامی است که عادات غذایی در آن تحت تاثیر مراسم های فرهنگی و مذهبی و سایر رویدادها قرار نگرفته باشند. افرادی که یک بار تا سه بار در ماه مصرف می نمایند گزینه ۱ تا ۳ بار در ماه ، ولی اگر ۴ بار در ماه مصرف نمایند یعنی حداقل به صورت میانگین ماهی یکبار مصرف می نمایند و باید گزینه یک تا سه بار در هفته انتخاب شود و اگر بیش از ۷ روز در هفته باشد گزینه یک تا ۲ بار در روز انتخاب شود.

هر چند وقت یکبار گوشت های فرآوری شده (مانند سوسیس، کالباس و ژامبون) مصرف می کنید؟

۱- کمتر از یکبار در ماه یا هرگز ۲- ۱ تا ۳ بار در ماه ۳- ۱ تا ۳ بار در هفته ۴- ۴ تا ۶ بار در هفته ۵- ۱ تا ۲ بار در روز ۶- ۳ بار یا بیشتر در روز

منظور ایامی است که عادات غذایی در آن تحت تاثیر مراسم های فرهنگی و مذهبی و سایر رویدادها قرار نگرفته باشند.

افرادی که یک بار تا سه بار در ماه مصرف می نمایند گزینه ۱ تا ۳ بار در ماه، ولی اگر ۴ بار در ماه مصرف نمایند یعنی حداقل به صورت میانگین ماهی یکبار مصرف می نمایند و باید گزینه یک تا سه بار در هفته انتخاب شود و اگر بیش از ۷ روز در هفته باشد گزینه یک تا ۲ بار در روز انتخاب شود.

هر چند وقت یکبار برنج مصرف می کنید؟

۱- کمتر از یکبار در ماه یا هرگز ۲- ۱ تا ۳ بار در ماه ۳- ۱ تا ۳ بار در هفته ۴- ۴ تا ۶ بار در هفته ۵- ۱ تا ۲ بار در روز ۶- ۳ بار یا بیشتر در روز

منظور ایامی است که عادات غذایی در آن تحت تاثیر مراسم های فرهنگی و مذهبی و سایر رویدادها قرار نگرفته باشند. افرادی که یک بار تا سه بار در ماه مصرف می نمایند گزینه ۱ تا ۳ بار در ماه، ولی اگر ۴ بار در ماه مصرف نمایند یعنی حداقل به صورت میانگین ماهی یکبار مصرف می نمایند و باید گزینه یک تا سه بار در هفته انتخاب شود و اگر بیش از ۷ روز در هفته باشد گزینه یک تا ۲ بار در روز انتخاب شود.

هر چند وقت یکبار نان مصرف می کنید؟

۱- کمتر از یکبار در ماه یا هرگز ۲- ۱ تا ۳ بار در ماه ۳- ۱ تا ۳ بار در هفته ۴- ۴ تا ۶ بار در هفته ۵- ۱ تا ۲ بار در روز ۶- ۳ بار یا بیشتر در روز

منظور ایامی است که عادات غذایی در آن تحت تاثیر مراسم های فرهنگی و مذهبی و سایر رویدادها قرار نگرفته باشند. افرادی که یک بار تا سه بار در ماه مصرف می نمایند گزینه ۱ تا ۳ بار در ماه، ولی اگر ۴ بار در ماه مصرف نمایند یعنی حداقل به صورت میانگین ماهی یکبار مصرف می نمایند و باید گزینه یک تا سه بار در هفته انتخاب شود و اگر بیش از ۷ روز در هفته باشد گزینه یک تا ۲ بار در روز انتخاب شود.

هر چند وقت یکبار غلات کامل (شامل برنج قهوه ای، نان با غلات کامل، نان جو، بلغور و ماکارونی سبوس دار) مصرف می کنید؟

۱- کمتر از یکبار در ماه یا هرگز ۲- ۱ تا ۳ بار در ماه ۳- ۱ تا ۳ بار در هفته ۴- ۴ تا ۶ بار در هفته ۵- ۱ تا ۲ بار در روز ۶- ۳ بار یا بیشتر در روز

منظور ایامی است که عادات غذایی در آن تحت تاثیر مراسم های فرهنگی و مذهبی و سایر رویدادها قرار نگرفته باشند. افرادی که یک بار تا سه بار در ماه مصرف می نمایند گزینه ۱ تا ۳ بار در ماه، ولی اگر ۴ بار در ماه مصرف نمایند یعنی حداقل به صورت میانگین ماهی یکبار مصرف می نمایند و باید گزینه یک تا سه بار در هفته انتخاب شود و اگر بیش از ۷ روز در هفته باشد گزینه یک تا ۲ بار در روز انتخاب شود.

هر چند وقت یکبار نوشیدنی های شیرین (مانند نوشابه، دلستر، نوشیدنی انرژی زا و آبمیوه صنعتی) مصرف می کنید؟

۱- کمتر از یکبار در ماه یا هرگز ۲- ۱ تا ۳ بار در ماه ۳- ۱ تا ۳ بار در هفته ۴- ۴ تا ۶ بار در هفته ۵- ۱ تا ۲ بار در روز ۶- ۳ بار یا بیشتر در روز

منظور ایامی است که عادات غذایی در آن تحت تاثیر مراسم های فرهنگی و مذهبی و سایر رویدادها قرار نگرفته باشند.

افرادی که یک بار تا سه بار در ماه مصرف می نمایند گزینه ۱ تا ۳ بار در ماه ، ولی اگر ۴ بار در ماه مصرف نمایند یعنی حداقل به صورت میانگین ماهی یکبار مصرف می نمایند و باید گزینه یک تا سه بار در هفته انتخاب شود و اگر بیش از ۷ روز در هفته باشد گزینه یک تا ۲ بار در روز انتخاب شود.

هر چند وقت یکبار آجیل یا تخمه مصرف می کنید؟

۱- کمتر از یکبار در ماه یا هرگز ۲- ۱ تا ۳ بار در ماه ۳- ۱ تا ۳ بار در هفته ۴- ۴ تا ۶ بار در هفته ۵- ۱ تا ۲ بار در روز ۶- ۳ بار یا بیشتر در روز

منظور ایامی است که عادات غذایی در آن تحت تاثیر مراسم های فرهنگی و مذهبی و سایر رویدادها قرار نگرفته باشند. افرادی که یک بار تا سه بار در ماه مصرف می نمایند گزینه ۱ تا ۳ بار در ماه ، ولی اگر ۴ بار در ماه مصرف نمایند یعنی حداقل به صورت میانگین ماهی یکبار مصرف می نمایند و باید گزینه یک تا سه بار در هفته انتخاب شود و اگر بیش از ۷ روز در هفته باشد گزینه یک تا ۲ بار در روز انتخاب شود.

آیا با چراغ راهنمایی غذایی که روی محصولات غذایی است، آشنا هستید؟

بلی خیر

برای افراد توضیح داده شود که چراغ راهنمایی غذایی یک راهنمای سریع بر روی برچسب محصولات غذایی هستند که به مصرف کننده کمک می کنند تا میزان مواد تغذیه ای خود را ارزیابی کند. جهت توضیح چراغ راهنمایی تغذیه ای از عکس و راهنما استفاده کنید.

آیا در هنگام خرید محصولات غذایی به چراغ راهنمایی غذایی توجه می کنید؟

۱- همیشه ۲- اغلب ۳- گاهی اوقات ۴- به ندرت ۵- هرگز

از شرکت کننده بخواهید یک روز عادی را جهت پاسخ گویی به این سوال در نظر بگیرد.

آیا در هنگام خرید محصولات غذایی به جدول حقایق تغذیه ای که روی محصولات غذایی است، توجه می کنید؟

۱- همیشه ۲- اغلب ۳- گاهی اوقات ۴- به ندرت ۵- هرگز

از شرکت کننده بخواهید یک روز عادی را جهت پاسخ گویی به این سوال در نظر بگیرد.

آیا در آخرین وعده غذایی نهار یا شام که میل کرده اید، در سفره از نمکدان استفاده کرده اید؟

بلی خیر

هر چند وقت یکبار، در حین غذا خوردن یا درست قبل از شروع غذا، به غذا ی خود نمک اضافه می نمایید؟

۱- همیشه ۲- اغلب ۳- گاهی اوقات ۴- به ندرت ۵- هرگز

هر چند وقت یکبار هنگام پخت و پز یا هنگام آماده کردن غذا از نمک استفاده می کنید؟

۱- همیشه ۲- اغلب ۳- گاهی اوقات ۴- به ندرت ۵- هرگز

هر چند وقت یکبار از غذاهای فرآوری شده پرنمک (مانند خیارشور، ترشی شور، پاپ کورن، پفک، چیپس، سوسیس، کالباس، غذاهای کنسروی) استفاده می کنید؟

۱- همیشه ۲- اغلب ۳- گاهی اوقات ۴- به ندرت ۵- هرگز

کلیه گزینه ها را مطالعه کنید و جهت اطلاع از انواع غذاهای فرآوری شده راهنما را مطالعه فرمائید.

فکر می کنید چه مقدار نمک استفاده می کنید؟

خیلی زیاد زیاد به مقدار مناسب کم خیلی کم
جهت پاسخ دهی راهنمای مربوط به نمک را مطالعه فرمایید و درست ترین گزینه را انتخاب کنید.

آیا فکر می کنید که مصرف مقدار زیاد نمک یا غذاهای شور باعث مشکلی در سلامت می شود؟

بلی خیر
چقدر کاهش میزان نمک غذا برای شما مهم است؟
خیلی مهم است تا حدودی مهم است اصلا مهم نیست
نمیدانم

فعالیت بدنی

در این قسمت حتما مثالها متناسب با فرد مصاحبه شونده برای وی خوانده شود

آیا کار شما به نوعی است که شامل فعالیت با شدت زیاد (که حداقل ۱۰ دقیقه به طور مداوم طول بکشد و موجب افزایش شدید تنفس و ضربان قلب شود). گردد؟ (مانند حمل بارهای سنگین و کارهای ساختمانی، اره کردن چوب، حفاری، آسیاب کردن با دسته هاون، بیل زدن، مربی ورزشهای سنگین، مربی ورزشهای هوازی)

بلی خیر (پرش به سوال ۴)

منظور فعالیتی است که موجب افزایش شدید تنفس و ضربان قلب شود. (مانند حمل بارهای سنگین و کارهای ساختمانی، اره کردن چوب، حفاری، آسیاب کردن با دسته هاون، بیل زدن، مربی ورزشهای سنگین، مربی ورزشهای هوازی)
لطفا مثالها قبلا توسط پرسشگر خوانده شود و متناسب با اوضاع خانوار و فرد برای او مثال مناسب آورده شود مثلا در افراد ساکن شهر، حمل بار سنگین و کار ساختمانی طبیعی است ولی آسیاب کردن با دسته هاون چندان روتین نیست. و بهتر است جزو مثال روستایی آورده شود.

چند روز در طول یک هفته معمولی در هنگام کار فعالیت بدنی با شدت زیاد دارید؟

تعداد روز

منظور از هفته معمولی هفته ای است که کار فرد تحت تاثیر مراسم خاصی مانند مراسم مناسبتی، قومیتی یا مذهبی مانند (عید فطر، نوروز، قربان غدیر و عاشورا و اربعین و شهادت ائمه و ..) قرار نگیرد.
پاسخ باید اعدادی بین یک تا هفت باشد.

اگر فردی گفت دو بار در ماه می روم یعنی ۵، ۰ بار در هفته، سپس از وی می پرسیم هر بار چند ساعت بوده است مثلا اگر سه ساعت بوده می شود ۶ ساعت در ماه یا ۱ ساعت و نیم در هفته بوده است لذا شما باید به این سوال پاسخ ۱ و به سوال بعد پاسخ یک ساعت و ۳۰ دقیقه بدهید.

در یکی از آن روزها، هنگام کار چه مدت را به فعالیت بدنی با شدت زیاد گذرانده اید؟

ساعت دقیقه

بپرسید که یک روز معمولی را به خاطر آورد و ببیند در چنین روزی چند دقیقه را به فعالیت های بدنی شدید همراه با افزایش شدید ضربان قلب و تنفس گذرانده است. لازم به ذکر است که این فعالیت شدید باید حداقل ۱۰ دقیقه طول کشیده باشد. در ضمن لازم به ذکر است که حداکثر ساعات تمرین نباید بیش از ۴ ساعت در روز باشد. تعداد ساعات باید با دقت سوال و ثبت شود.

آیا کار شما به نوعی است که شامل فعالیت با شدت متوسط (که حداقل ۱۰ دقیقه به طور مداوم طول بکشد و موجب افزایش خفیف تنفس و ضربان قلب شود). گردد؟ (مانند کارگر نظافت، باغبانی، دوشیدن شیر، تراشیدن چوب، هم زدن سیمان، مراقبت از حیوانات و ...)

بلی خیر(پرش به سوال ۷)

فعالیت های با شدت متوسط شامل فعالیت هایی است که فقط باعث افزایش خفیف ضربان قلب و تنفس می گردد. البته این فعالیت نیز باید حداقل ۱۰ دقیقه طول بکشد. لطفا مثالها قبلا توسط پرسشگر خوانده شود و متناسب با اوضاع خانوار و فرد برای او مثال مناسب آورده شود مثلا در افراد ساکن شهر، نظافت طبیعی است ولی دوشیدن شیر چندان روتین نیست. و بهتر است جزو مثال روستایی آورده شود.

چند روز در طول یک هفته معمولی در هنگام کار فعالیت بدنی با شدت متوسط دارید؟

تعداد روز

منظور از هفته معمولی هفته ای است که کار فرد تحت تاثیر مراسم خاصی مانند مراسم مناسبتی، قومیتی یا مذهبی مانند (عیر فطر نوروز قربان غدیر وعاشورا و اربعین و شهادت ائمه و ..) قرار نگیرد. پاسخ باید اعدادی بین یک تا هفت باشد.

در یکی از آن روزها، هنگام کار چه مدت را به فعالیت بدنی با شدت متوسط گذرانده اید؟

ساعت دقیقه

از شرکت کننده بپرسید که یک روز معمولی را به خاطر آورد و ببیند در چنین روزی چند دقیقه را به فعالیت های بدنی شدید همراه با افزایش شدید ضربان قلب و تنفس گذرانده است. لازم به ذکر است که این فعالیت شدید باید حداقل ۱۰ دقیقه طول کشیده باشد. در ضمن لازم به ذکر است که حداکثر ساعات فعالیت نباید بیش از ۱۶ ساعت در روز باشد. تعداد ساعات باید با دقت سوال و ثبت شود.

آیا از پیاده روی یا دوچرخه سواری که حداقل ۱۰ دقیقه به صورت مداوم طول کشیده باشد برای رفت و آمد هفتگی خود استفاده می کنید؟

بلی خیر(پرش به سوال ۱۰)

لطفا یک هفته معمولی را که تحت تاثیر رویداد خاصی نبوده است در نظر بگیرید در ضمن دو چرخه سواری و یا پیاده روی به منظور تفریح مد نظر نیست. این فعالیت باید حداقل ده دقیقه به صورت مداوم انجام شده باشد. در این سوال منظور فعالیت برای رفت و آمد، جدای فعالیت های قبلی فرد است، و فعالیت در محیط کار و فعالیت ورزشی و تفریحی مورد هدف نیست.

چند روز در یک هفته معمولی، برای رفت و آمد، پیاده روی یا دوچرخه سواری که حداقل ۱۰ دقیقه به طور مداوم طول کشیده باشد، انجام داده اید؟

تعداد روز

پاسخ باید بین یک تا هفت باشد. منظور از هفته معمولی زمانی است که شرکت کننده درگیر کارهای روزمره و معمول خود می باشد.

در یکی از آن روزها، برای رفت و آمد چه مدت پیاده روی یا دوچرخه سواری انجام داده اید؟

ساعت دقیقه

از شرکت کننده بخواهید یک روز معمولی که به راحتی به یاد می آورد را در نظر بگیرید و ببینید چه مقدار وقت را صرف فعالیت مرتبط با رفت و آمد کرده است. این فعالیت باید حداقل ده دقیقه طول کشیده باشد.

آیا هیچگونه فعالیت ورزشی و تفریحی با شدت زیاد که حداقل ۱۰ دقیقه مداوم به طول انجامیده و تنفس و ضربان قلب شما را به شدت افزایش دهد (مثل بازی فوتبال و دویدن سریع، کوهنوردی، ورزش هوازی، شنای سریع، دویدن سریع) انجام می‌دهید؟

بلی خیر(پرش به سوال ۱۳)

دویدن روی تردمیل نیز جزو این موارد محسوب می شود
فعالیت هایی شدید محسوب می شوند که منجر به افزایش شدید ضربان قلب و تنفس شوند.
در این سوال منظور فعالیت برای فعالیت ورزشی، جدای فعالیت های قبلی فرد است، و فعالیت در محیط کار و رفت و آمد مورد هدف نیست. مثلا دوچرخه سواری و یا پیاده روی برای کارهای روزانه جزو این قسمت نیست.
در هفته معمولی، چند روز فعالیت ورزشی و تفریحی با شدت زیاد انجام داده اید؟

تعداد روز

در یکی از آن روزها، چه مدت فعالیت ورزشی و تفریحی با شدت زیاد انجام داده اید؟

ساعت دقیقه

آیا هیچگونه فعالیت ورزشی و تفریحی با شدت متوسط که حداقل ۱۰ دقیقه مداوم به طول انجامیده و تنفس و ضربان قلب شما را اندکی افزایش می دهد (مثل والیبال، شنا معمولی، دوچرخه سواری، یوگا، دویدن غیر سریع) انجام می‌دهید؟

بلی خیر(پرش به سوال ۱۶)

دویدن روی تردمیل نیز جزو این موارد محسوب می شود فعالیت هایی که منجر به افزایش خفیفی در شدت ضربان قلب و یا تنفس شوند جز این دسته اند.

در هفته معمولی، چند روز فعالیت ورزشی و تفریحی با شدت متوسط انجام داده اید؟

تعداد روز

در یکی از آن روزها، چه مدت فعالیت ورزشی و تفریحی با شدت متوسط انجام داده اید؟

ساعت دقیقه

در یک روز معمولی چه مدت زمان را به نشستن گذرانده اید؟ (مانند تماشا کردن تلویزیون، استفاده از کامپیوتر و موبایل و لپ تاپ و تبلت و نشستن با دوستان و آشنایان، بازی های نشستن، کتاب خواندن، نشستن در تاکسی و اتوبوس و قطار یا مترو)

ساعت دقیقه

از شرکت کننده بخواهید مدت زمانی را که در محیط کار و یا حین مطالعه کردن و یا کار با کامپیوتر و یا ساخت صنایع دستی صرف نشستن می کند را بیان کند. در ضمن ساعات خوابیدن شامل این نمی شود.

به نظر شما کدامیک از موارد زیر باعث میشود نتوانید ورزش و فعالیت بدنی بیشتری انجام دهید؟

میزان ورزش و فعالیت بدنی من کافی است و نیازی به افزایش ندارد.

بیماری، درد، آسیب دیدگی، معلولیت، خستگی و یا شرایط جسمانی نامناسب نمی گذارد من ورزش و فعالیت بدنی انجام دهم.

به دلیل دغدغه های شغلی و ساعات کاری زیاد، فرصتی برای انجام ورزش و فعالیت بدنی ندارم.

به دلیل تعهد به خانه و خانواده خود، زمانی برای انجام ورزش و فعالیت بدنی ندارم.

اوقات فراغت خود را صرف فعالیت های نشستن مثل فضای مجازی، بازی های کامپیوتری، تماشای تلویزیون و ... میکنم.

به علت وضعیت اقتصادی نامناسب و هزینه های بالای ورزش و فعالیت بدنی قادر به انجام آنها نیستیم. مکان مناسب برای انجام ورزش و فعالیت بدنی مثل پارک، مسیر پیاده روی و دوچرخه سواری و اماکن ورزشی در نزدیکی من وجود ندارد.

مکان های مناسب برای انجام ورزش و فعالیت بدنی امن نیستند. نمیدانم چگونه باید ورزش و فعالیت بدنی انجام دهم. ورزش و فعالیت بدنی بی فایده است و انگیزه ای برای انجام آن ندارم. باورهای اجتماعی و مسائل فرهنگی در سطح جامعه و اطرافیانم مانع از انجام ورزش و فعالیت بدنی میشود. دوست و همراهی برای انجام ورزش و فعالیت بدنی ندارم. آلودگی هوا و محیط مانع از انجام ورزش و فعالیت بدنی من میشود. سایر

امکان انتخاب چند گزینه وجود دارد

سابقه فشار خون بالا

لطفاً به زمان ذکر شده در سوالات توجه شود.

آیا تاکنون پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی، فشار خون شما را اندازه گیری کرده است؟

بلی خیر (پرش به سوال ۹)

منظور از "تا کنون" کل زندگی فرد است. فقط مواردی را ذکر کنید که توسط یک پزشک یا کارمند بهداشتی اندازه گیری شده است. در ضمن کلیه کادر بهداشت و درمان جز کارمندان بهداشتی در نظر گرفته می شوند. اگر فرد گفت نمی دانم شما خیر در نظر بگیرید.

آیا تاکنون پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی به شما گفته است که فشار خونتان بالاست یا بیماری فشار خون بالا دارید؟

بلی خیر (پرش به سوال ۹)

منظور از "تا کنون" کل زندگی فرد است. فقط برای افرادی که تشخیص فشار خون را برای آنها گذاشته اند.

آیا طی ۱۲ ماه گذشته پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی برای اولین بار به شما گفته است که فشار خونتان بالاست یا بیماری فشار خون بالا دارید؟

بلی خیر

هدف از این سوال یافتن مواردی است که طی ۱۲ ماه اخیر برای آنها تشخیص گذاشته است.

آیا تا کنون پزشک به علت فشار خون بالا برای شما دارو تجویز کرده است؟

بلی خیر (پرش به سوال ۷)

منظور از "تا کنون" کل زندگی فرد است. فقط داروهایی که برای فشار خون بالا توسط پزشک یا کارمندان بهداشتی تجویز شده است را در نظر داشته باشید.

آیا در حال حاضر، برای کنترل فشارخون دارو مصرف می کنید؟

بلی خیر (پرش به سوال ۷)

منظور از "حال حاضر" ۲ هفته اخیر می باشد. فقط داروهایی که برای فشار خون بالا توسط پزشک یا کارمندان بهداشتی تجویز شده است را در نظر داشته باشید.

چه دارو یا دارو هایی برای کنترل فشار خون خود استفاده می کنید؟

دیورتیک ها (مانند تریامترن اچ -هیدروکلروتیازید ها-اسپیرونولاکتون -فورزوماید ی الازیکس)
بلوک کننده های سمپاتیک (مانند آتنولول -پرازوسین-پروپرانولول -ایندرال-کارودیلول)
شل کننده عروق (مانند بلوک کننده کانال کلسیمی مثل آمیلودیپین و نیفیدیپین یا نیتروپروساید سدیم)
مهار کننده آنزیم مبدل آنژیوتانسین (مانند انالاپریل ، لوزارتان ،والزارتان)
متیل دوپا
دارو های ترکیبی
سایر
عدم توانایی خواندن نام دارو

ترجیحا داروی بیمار توسط پرسشگر مشاهده گردد و نام ژنریک آن ثبت گردد.
اسامی تجاری:

تریامترن اچ: تریامترن اچ

هیدروکلروتیازید: دیورزید، هیدروکلروتیازید

اسپیرونولاکتون: اسلاکتون، اسپیداکتون

فورزوماید: فورزماید، ام دی فورزماید، لازیکس

اتنولول: هیپرس، اتنوکیم، اکتولول، اتنولول

پرازوسین: رازوپراسین

پروپرانولول: پرانول، پروپرانول، ایندرال

کارودیلول: آپو کارودیلول، کارویمود، کارویدال، کارویلول، کاردیلاکس، کاردول، سوکاردیل، کوریول، آپوکارودیلول، اینوتیو،

آمیلودیپین: آملوفار، آملوژین، آملوبر، آنژیوواسک، نورواسک، نورمودیپین، آملوتد، مداوسک، نورواسک، نورمودیپین،

کاردیواسک، آملوتیدی، آملوپرس، نوروین

نیفیدیپین: نیفی ژل، زانیفد، ادالات ال

نیتروپروساید سدیم: نیپروس، نیتربات

انالاپریل: رازوانالاپریل، اناپرل

لوزارتان: لوستار، لوتنسین، پوزارکس، لوزن، لوزار، لوزاتن، لوزامد، کاردیوزان، لوزاور، کاردیوسان

والزارتان: آدووان، والزار، والزارکس، دیووان، والزامین، وازاران، والساکور، وال وان

متیل دوپا: متیل دوپا

آیا شما تا کنون برای بیماری فشار خون بالا یا افزایش فشار خود به اطبا ی سنتی مراجعه نموده اید؟

بلی خیر

منظور از "تاکنون" کل زندگی فرد می باشد.

آیا شما در حال حاضر داروی سنتی یا گیاهی برای کنترل فشار خون خود مصرف می نمایید؟

بلی خیر

منظور از "حال حاضر" 2 هفته اخیر می باشد.

آیا در منزل وسیله اندازه گیری فشارخون (فشارسنج) دارید؟

برای شرکت کننده در مورد دستگاه فشار سنج توضیح داده می شود.

در صورت خرابی فشار سنج پاسخ این سوال خیر می باشد.

آیا تاکنون قند خون شما به توصیه پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی، اندازه گیری شده است؟

بلی خیر(پرش به سوال ۱۵)

منظور از " تا کنون " کل زندگی فرد است. فقط مواردی را ذکر کنید که توسط یک پزشک یا کارمند بهداشتی اندازه گیری شده است. در ضمن کلیه کادر بهداشت و درمان جز کارمندان بهداشتی در نظر گرفته می شوند.

آیا تاکنون پزشک یا یک کارمند بهداشتی درمانی به شما گفته است که قند خونتان بالاست یا دیابت دارید؟

بلی خیر(پرش به سوال ۱۵)

منظور از " تا کنون " کل زندگی فرد است. فقط برای افرادی که تشخیص دیابت را برای آنها گذاشته اند.

آیا طی ۱۲ ماه گذشته پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی برای اولین بار به شما گفته است که قند خونتان بالاست یا بیماری دیابت دارید؟

بلی خیر

هدف از این سوال یافتن مواردی است که طی ۱۲ ماه اخیر برای آنها تشخیص گذاشته است.

آیا تا کنون پزشک به علت قند خون بالا برای شما دارو (شامل داروهای خوراکی یا انسولین) تجویز کرده است؟

بلی خیر(پرش به ۱۱)

منظور از " تا کنون " کل زندگی فرد است. فقط داروهایی که برای فشار خون بالا توسط پزشک یا کارمندان بهداشتی تجویز شده است را در نظر داشته باشید.

آیا در حال حاضر به علت دیابت یا قند خون بالا، داروی کاهش قند خون (شامل داروهای خوراکی یا انسولین) مصرف میکنید؟

بلی خیر(پرش به 11)

منظور از در حال حاضر طی 2 هفته اخیر است.

آیا شما داروی غیر انسولینی (خوراکی یا تزریقی) برای کاهش قند خون خود مصرف می کنید؟

بلی خیر(پرش به ۸)

چه داروی غیر انسولینی (خوراکی یا تزریقی) برای کاهش قند خون خود استفاده می کنید؟

بی گوانید ها (مانند متفورمین)

سولفونیل اوره ها ی نسل دوم (مانند گلی بن کلامید، گلیکلازید)

مگلیتینیدها (مانند رپا گلیناید)

تيازولیدون ها (مانند پیو گلیتازون)

مهار کننده آلفا گلوکوزیداز (مانند آکاربوز)

آنالوگ پپتیدی (مانند سیتاگلیپتین)

پپتید شبه گلوکاگون نوع ۱(ویکتوزا)

عدم توانایی خواندن نام دارو

ترجیحا داروی بیمار توسط پرسشگر مشاهده گردد و نام ژنریک آن ثبت گردد.

اسامی تجاری دارو:

متفورمین: واریومت، دیگامت، گلای وانس، اسلومت، متلین، نودیاکس، متفیدکس، گلوکوفاز ایکس، گلوکودر، متفوکسیر، گلومت، متفورتکس، متوور، رهامت، بروت، گلوکوفاز، متگلیندین، متفورباوکس، متفوربت
گلی بن گلامید: گلیبوتکس، گلی مد، آپوگیبورايد، ملیکس، دائونیل
گلیکلایزید: کلزکس، دیابزید، دیامیکرون ام ار، گلیزیتکس، زیدامد
ریا گلیناید: گلیرز، پراکلیناید، نوونورم، رپاگینید، رپاگین، نیوبت، رپاگلینید
پیو گلینازون: دیادر، گلو تازون، دیاکت، پیتوز، گلو تازون، گلینتوز، پیو گزار
آکاربوز: آکارمکس، آکاربکس، گلوکوبای، گلوکونورم

آیا شما از انسولین استفاده می کنید؟

بلی خیر (پرش به ۱۱)

هدف از این سوال بررسی مصرف انسولین در منزل می باشد و مصرف انسولین حین بستری نباید در نظر گرفته شود.
 چه انسولینی مصرف می کنید؟
 سریع اثر (مانند ASPART, GLULISIN)
 کوتاه اثر (مانند REGULAR HUMULIN یا NOVOLIN)
 متوسط اثر (مانند NPH)
 طولانی اثر (مانند GLARGINE یا LANTUS، DETEMIR یا LEVEMIR)
 مخلوط (مانند NOVOMIX, NOVOLINE 70/30, NOVOLOG 70/30)
 ترجیحاً انسولین تزریقی بیمار توسط پرسشگر مشاهده گردد و نام ژنریک آن ثبت گردد.
 در ضمن برخی از مردم انسولین ها را با رنگ می شناسند به این صورت که منظور از قلم نارنجی **regular** و منظور از قلم توسی **NPH** می باشد.

آیا از قلم انسولین/پن انسولین (PEN) استفاده می کنید؟

بلی خیر

از چه سنی دیابت شما تشخیص داده شده است؟

سالگی

در صورتی که فرد سن دقیق را به خاطر نمی آورد می توانید بپرسید چند سال یا ماه قبل بوده است.

آیا در ۲ هفته اخیر ، دچار افت قند خون (هایپوگلیسمی) شده اید؟

بلی خیر

افت قند یا علائم هیپوگلیسمی عبارت اند از: احساس ضعف یا گرسنگی، رنگ پریدگی، عرق سرد، تپش قلب، سرگیجه، گیجی، خواب آلودگی. در صورتی که به این علائم توجه نشود و عوارض ادامه پیدا کند، نهایتاً باعث بیهوشی و مرگ می شود

آیا شما تا کنون برای بیماری دیابت یا افزایش قند خون خود به اطبا ی سنتی مراجعه نموده اید؟

بلی خیر

منظور از تا کنون کل زندگی فرد می باشد.

آیا شما در حال حاضر داروی سنتی یا گیاهی برای کنترل قند خون خود مصرف می نمایید؟

بلی خیر

منظور از در حال حاضر دو هفته می باشد.

آیا در منزل وسیله اندازه گیری قند خون (گلوکومتر) دارید؟

بلی خیر

برای شرکت کننده در مورد دستگاه اندازه گیری قند خون (گلوکومتر) توضیح داده می شود.

در صورت خرابی گلوکومتر پاسخ این سوال خیر می باشد.

آیا هیچ يك از بستگان درجه يك شما (پدر، مادر، برادر، خواهر، پسر یا دختر) دیابت قندي داشته اند؟

بلی (۲) خیر (۹) نمی داند

اگر بله چند نفر

سابقه کلسترول تام بالا

آیا تاکنون کلسترول شما به توصیه پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی، اندازه گیری شده است؟*

بلی خیر (پرش به پرسشنامه بعد)

منظور از " تا کنون " کل زندگی فرد است. فقط مواردی را ذکر کنید که به توصیه یک پزشک یا کارمند بهداشتی اندازه گیری

شده است. در ضمن کلیه کادر بهداشت و درمان جز کارمندان بهداشتی در نظر گرفته می شوند.

. فقط مواردی که توسط پزشک یا کارمند بهداشتی اندازه گیری شده است را گزارش کنید

آیا تاکنون پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی به شما گفته است که میزان کلسترول خونتان بالاست؟*

بلی خیر (پرش به پرسشنامه بعد)

فقط مواردی که توسط پزشک یا کارمند بهداشتی بیان شده است را گزارش کنید.

- آیا طی ۱۲ ماه گذشته پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی برای اولین بار به شما گفته است که کلسترول خونتان بالاست؟*

بلی خیر

فقط شرکت کنندگانی که تشخیص کلسترول بالا برای آنها گذاشته شده است.

آیا تاکنون پزشک به علت کلسترول خون بالا برای شما داروی خوراکی تجویز کرده است؟*

بلی خیر (پرش به سوال ۷)

منظور از " تا کنون " کل زندگی فرد است. فقط داروهایی که برای کلسترول خون بالا توسط پزشک یا کارمندان بهداشتی تجویز

شده است را در نظر داشته باشید.

- آیا در حال حاضر، به علت کلسترول خون بالا داروی خوراکی مصرف می کنید؟*

بلی خیر (پرش به سوال ۷)

منظور از در حال حاضر دو هفته اخیر می باشد.

چه دارو یا دارو هایی برای کاهش کلسترول خون خود استفاده می کنید؟*

دارو های متصل شونده به اسید ها ی صفراوی (مانند کلستیرامین)

اسید نیکوتینیک یا نیاسین

مهار کنند آنزیم HM-COA (ردوکتاز) مانند لوواستاتین، سیمواستاتین، آتورواستاتین، رزوستاتین)

عدم توانایی خواندن نام دارو

لطفا دارو ها را مشاهده و نام ژنریک آنها که در زیر نام تجاری به صورت کوچک بیان شده را مبنای انتخاب خود قرار دهید.
اسامی تجاری داروها:

نیکوتینیک اسید یا نیاسین

لووستاتین: لوواستاتین، لیپوستین، لوواسترول

سیمواستاتین: سیمواسترول، فارم واستاتین، سیمواهگزال

آتورواستاتین: آتوکیم، آتوسترول، آتوواست، لیپاستین، لیپیمد، تیداتور، بایوتور، لیپوفلکس، تیداتور، آتورکسین، لیپوفل

کس، لپیپکات

رزواستاتین: رزورکسین، رزوکل، روپیکسون، روسوتین، آمیستور، مینکور، بایورز، روزوتکس، لیپروز، رزوکسل، رزال، رو

ستاتین، روزانا، لیپومیس، کرستوسد، رووستات، آریستاتین، رزامکس، رزوکسون، رزوکل

آیا شما تا کنون برای کلسترول خون بالای خود به اطبا ی سنتی مراجعه نموده اید؟*

خیر

بلی

منظور از تا کنون کل زندگی فرد می باشد.

آیا شما در حال حاضر داروی سنتی یا گیاهی برای کنترل کلسترول خون بالای خود مصرف می نمایید؟*

خیر

بلی

منظور از در حال حاضر دو هفته اخیر می باشد.

سابقه بیماریهای قلبی عروقی

آیا تا به حال پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی به شما گفته است که دچار سکته قلبی و آنژین صدری شده اید؟ و یا مداخلات پزشکی همانند بای پس (تعویض عروق قلبی) ، آنژیو پلاستی (بالون) ، استنت (فنر) را داشته اید ؟*

خیر (پرش به سوال ۳)

بلی

منظور از این سوال کل زندگی فرد است.

آنژین صدری: مشکلات عروق قلب که در آن گرفتگی عروق وجود دارد ولی هنوز منجر به سکته قلبی نشده و خود را به شکل درد در قفسه سینه در زمان فعالیت شدید نشان می دهد. و البته باید حتما پزشک به فرد گفته باشد که آنژین صدری دارد.

آیا اولین بار هریک از موارد سوال فوق که به آن پاسخ بلی داده اید، در ۱۲ ماه گذشته بوده است ؟*

خیر

بلی

هدف از پرسیدن این سوال این است که دریابیم که آیا اولین سکته فرد در طول ۱۲ ماه اخیر بوده است یا نه.

آیا تا به حال پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی به شما گفته است که دچار سکته مغزی شده اید؟*

خیر(پرش به سوال ۵)

بلی

منظور از این سوال کل زندگی فرد است.

آیا در ۱۲ ماه گذشته این اتفاق برای اولین بار برای شما افتاده است؟*

بلی خیر

هدف از پرسیدن این سوال این است که دریابیم که آیا اولین سکته فرد در طول ۱۲ ماه اخیر بوده است یا نه.

آیا در حال حاضر برای پیشگیری یا درمان بیماری قلبی، استاتین (لوستاتین، سیمواستاتین، آترواستاتین و سایر استاتین‌ها) مصرف می‌کنید؟*

بلی خیر

منظور از حال حاضر دو هفته اخیر می‌باشد و مصرف مرتب و روزانه دارو مورد نظر می‌باشد

آیا در حال حاضر برای پیشگیری یا درمان بیماری قلبی آسپرین مصرف می‌کنید؟*

بلی خیر

منظور از حال حاضر دو هفته اخیر می‌باشد و مصرف مرتب و روزانه دارو مورد نظر می‌باشد.

آیا پدر، برادر یا پسر شما زیر سن ۵۵ سالگی و یا مادر، خواهر یا دخترتان در زیر سن ۶۵ سالگی مبتلا به سکته قلبی یا مغزی یا مرگ ناگهانی شده‌اند؟
بله (۲) خیر (۹) نمی‌داند

اگر بله چند نفر

تعداد افراد وارد شده بین ۱ تا ۵ نفر می‌تواند باشد

سابقه سایر بیماری‌های دارای اهمیت

آیا در ۱۲ ماه گذشته پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی به شما گفته است که دچار سرطان شده‌اید؟*

بلی خیر

فقط مواردی که توسط پزشک یا کارمند بهداشتی بیان شده است را گزارش کنید.

آیا تا به حال پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی به شما گفته است که دچار آسم و یا بیماری ریوی انسدادی مزمن شده‌اید؟*

بلی خیر

فقط مواردی که توسط پزشک یا کارمند بهداشتی بیان شده است را گزارش کنید

تشخیص اصلی این بیماری‌ها با تست اسپیرومتری و توسط پزشک باید صورت بگیرد. اما در صورت عدم دسترسی به تست تنفسی علائم زیر می‌تواند کمک کننده باشد:

آسم: سرفه و تنگی نفس به طوری که معمولا سرفه‌ها شبانه افزایش می‌یابد.

بیماری ریوی انسدادی مزمن: این بیماری باید در بیمارانی که سرفه مزمن و تنگی نفس و همچنین سرفه‌های خلط دار دارند و با ریسک فاکتورهای آن مواجه داشته‌اند مد نظر قرار گیرد. ریسک فاکتورهای آن شامل استعمال دخانیات و کار با تنور نانوايي در گذشته می‌باشد.

آیا در ۱۲ ماه گذشته پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی به شما گفته است که دچار آسم و یا بیماری ریوی انسدادی مزمن شده‌اید؟*

بلی خیر

فقط مواردی که توسط پزشک یا کارمند بهداشتی بیان شده است را گزارش کنید.

آیا یائسه شده‌اید؟*

بلی خیر (پرش به سوال ۶) عمل خارج نمودن رحم داشته‌ام (پرش به سوال ۶)

فقط از خانم‌ها پرسیده می‌شود و در صفحه برای آقایان باز نمی‌شود
در چه سنی یائسه شده اید؟*

.....سال

آیا طی ۳ ماه گذشته دندان درد یا درد در حفره دهان خود داشته اید؟*

بلی خیر

آیا شما دچار مشکل بی‌دندانی کامل هستید؟

بلی بی‌دندان کامل هستم و از پروتز استفاده می‌کنم

بلی بی‌دندان کامل هستم و از پروتز استفاده نمی‌کنم

خیر بی‌دندانی کامل ندارم

معنی اینست که حتی یک دندان هم نداشته باشد.

کدامیک از موارد زیر را برای بهداشت دهان و دندان خود به کار می‌برید؟

1- مسواک 2- نخ دندان 3- دهانشویه 4- هیچکدام

گزینه‌ها چند انتخابی می‌باشند

آیا هنگام غذا خوردن یا مسواک زدن یا استفاده از نخ دندان لثه‌هایتان خونریزی کرده است؟*

بلی خیر

توصیه‌های سبک زندگی

کدامیک از موارد زیر طی ۱۲ ماه گذشته، در راستای اصلاح سبک زندگی به شما توصیه شده است؟*

پزشک یا کارمند بهداشتی یا هر فردی یا سازمان که در راستای سلامت مشغول به فعالیت هست را شامل می‌شود. بدیهی است هدف از این سوال سنجش میزان انتقال توصیه‌های سلامت به افراد بدون توجه به وضعیت سلامت آنان است به عنوان مثال هر فرد در جامعه که دارای اعتیاد به سیگار است لازم دارد به وی توصیه شود که سیگار را ترک نماید و هر فرد که سیگار نمی‌کشد لازم دارد که به وسیله نظام سلامت ترغیب شود تا به واسطه آگاهی از عوارض سیگار به سمت مصرف سیگار نرود. یا مثال دیگر ما از میزان مصرف نمک مصاحبه‌شونده در این قسمت نمی‌پرسیم بلکه می‌خواهیم بدانیم آیا سیستم سلامت (شامل شهرداری، بیلپورد، رسانه‌های ملی مثل رادیو و تلویزیون) به فرد اطلاع داده‌اند که نمک مصرف نکند.

بلی	ترک یا عدم شروع مواد دخانی
بلی	کاهش مصرف نمک
بلی	مصرف روزانه میوه و یا سبزیجات
بلی	کاهش مصرف چربی در رژیم غذایی
بلی	مصرف کم مواد فرآوری شده و گوشت قرمز
بلی	منظور سوسیس کالباس و غذا‌های کنسروی می‌باشد
بلی	افزایش مصرف ماهی
بلی	افزایش مصرف نان سبوس دار و کربوهیدرات سالم
بلی	کاهش مصرف مواد قندی
بلی	مانند نوشابه‌های قنددار
بلی	انجام یا افزایش ورزش یا فعالیت بدنی

حالا من می خواهم شما به من بگوئید که نظرتان درباره ی سلامت امروztان چیست؟ در این مقیاس بهترین حالت سلامتی قابل تصور ۱۰۰ و بدترین حالت معادل صفر است. نظر خود را در این مورد اعلام کنید*

اعداد بین صفر تا ۱۰۰ انتخاب شود

غربالگری سرطان مردان

کدامیک از تست های غربالگری را تا به حال انجام داده اید ؟ *

تست غربالگری سرطان روده بزرگ	بلی	خیر	نمی داند
غربالگری سرطان روده بزرگ باتست خون مخفی در مدفوع و کولونوسکوپی انجام می گیرد			
تست غربالگری پروستات	بلی	خیر	نمی داند.
غربالگری سرطان پروستات باتست خون PSA انجام می گیرد.			

غربالگری سرطان خانم ها

کدامیک از تست های غربالگری را تا به حال انجام داده اید ؟ *

تست غربالگری سرطان دهانه رحم	بلی	خیر	نمی داند /مورد ندارد
(رحم را خارج نموده است)			

غربالگری سرطان دهانه رحم با *pap smear and Human Papillomavirus (HPV) test* انجام می گیرد. این سوال فقط از

زنان پرسیده شود. این تست همان پاپ اسمیر است.

تست غربالگری سرطان پستان(ماموگرافی)	بلی	خیر	نمی داند
تست غربالگری سرطان روده بزرگ	بلی	خیر	نمی داند
غربالگری سرطان روده بزرگ باتست خون مخفی در مدفوع و کولونوسکوپی انجام می گیرد			
آیا تا به حال واکسن HPV به منظور پیشگیری از سرطان دهانه رحم دریافت کرده اید ؟*			
	بلی	خیر	نمی داند

حوادث:

آیا در ۱۲ ماه گذشته حادثه ای برای شما اتفاق افتاده است که منجر به آسیب جسمی برای شما شده باشد؟ *

بلی خیر (پرش به سوال ۶)

لطفا به زمان ذکر شده در سوالات توجه شود. منظور یک حادثه، سانحه یا تصادف، مشخص، ناگهانی و غیرقابل پیش بینی است که منجر به آسیب فیزیکی شود.

توجه: اگر فرد ذکر نماید که بیش از یک بار چنین تجربه ای داشته است، معیار ما آخرین باری است که فرد حادثه داشته است.

آیا این آسیب منجر به دریافت خدمات پزشکی شده است؟ *

بلی خیر (پرش به سوال ۶)

معیار پاسخ گویی به این سوال آخرین باری است که فرد دچار حادثه شده است.

آیا این آسیب منجر به دریافت خدمات بستری شده است؟ *

بلی خیر (پرش به سوال ۶)

معیار پاسخ گویی به این سوال آخرین باری است که فرد دچار حادثه شده است.

خدمات بستری مطابق استاندارد های درمان در کشور به موارد بستری با بیش از ۶ ساعت پذیرش در بیمارستان گفته می شود

در آخرین بار، نوع حادثه چه بوده است؟ *

ترافیکی

سوختگی

سقوط و زمین خوردن

غرق شدگی

برق گرفتگی

مسمومیت غیر عمدی

خودکشی

خشونت

گزش مار و عقرب

حمله حیوانات

ضربه

سایر موارد.....

در صورت انتخاب گزینه سایر موارد، نوع حادثه توسط پرسشگر نوشته شود.

آسیب رخ داده چند وقت پیش اتفاق افتاده است؟

کمتر از یک ماه

یک تا کمتر از ۶ ماه

۶ ماه و کمتر از ۱۲ ماه

بیش از ۱۲ ماه

آسیب رخ داده به چه نحو پیش رفته است؟

بهبود کامل پیدا کرده است..

بهبود نسبی پیدا کرده است..

بهبود پیدا نکرده است.

آیا در ۱۲ ماه گذشته برای مسافرت درون شهری از خودرو سواری (شخصی یا وسیله نقلیه عمومی) استفاده نموده اید؟*

بلی خیر(پرش به سوال ۹)

تاکسی و آژانس و اسنپ و سایر خودروهای سواری که در داخل شهر استفاده شده اند شامل این سوال می شود.

آیا در آخرین باری که در صندلی های جلوی خودرو نشسته اید) به عنوان راننده و یا سرنشین (از کمر بند ایمنی استفاده کرده اید؟*

بلی خیر

دقت کنید که منظور آخرین بار در مسافرت درون شهری است.

آیا در آخرین باری که در صندلی های عقب خودرو نشسته اید از کمر بند ایمنی استفاده کرده اید؟*

بلی خیر من همواره راننده بوده ام

دقت کنید که منظور آخرین بار در مسافرت درون شهری است و درباره صندلی عقب پرسیده شده است.

آیا در ۱۲ ماه گذشته برای مسافرت برون شهری از خودرو سواری استفاده نموده اید؟*

بلی خیر(پرش به سوال ۱۲) مسافرت برون شهری نداشته ام

تاکسی و آژانس و اسنپ و سایر خودروهای سواری که در خارج شهر استفاده شده اند شامل این سوال می شود.

- آیا در آخرین باری که در صندلی های جلوی خودرو نشسته اید) به عنوان راننده و یا سرنشین(از کمر بند ایمنی استفاده کرده اید؟*

بلی خیر

دقت کنید که منظور آخرین بار در مسافرت برون شهری است.

- آیا در آخرین باری که در صندلی های عقب خودرو نشسته اید از کمر بند ایمنی استفاده کرده اید؟*

بلی خیر من همواره راننده بوده ام

دقت کنید که منظور آخرین بار در مسافرت برون شهری است.

در صورت داشتن نوزاد یا کودک، در آخرین بار حین استفاده از خودرو؛ از صندلی خودرو کودک یا نوزاد مناسب سن آنان استفاده کرده اید؟*

بلی خیر کودک یا نوزاد ندارم

آیا در ۱۲ ماه گذشته سوار موتور سیکلت شده اید؟*

بلی خیر (پرش به پرسشنامه بعد)

دقت کنید که این سوال در مورد ۱۲ ماه گذشته می باشد.

آیا در آخرین باری که با موتورسیکلت تردد کرده اید) به عنوان راننده یا همراه) از کلاه ایمنی استفاده نموده اید؟

۱- بلی ۲-خیر

دقت کنید که این سوال در مورد آخرین بار می باشد.

نوع کلاه ایمنی مورد استفاده خود را مشخص فرمائید:

کلاه تمام رخ

کلاه سه ربعی (جلو باز)

کلاه هایی با پوشش کمتر از سه ربع

۳	۲	۱
کلاه هایی با پوشش کمتر از سه ربع	کلاه سه ربعی (جلو باز)	کلاه تمام رخ



استعمال دخانیات (با توجه به پیچیدگی پرش ها ، داخل خود هر سوال توضیح داده شده که کی سوال می شود)

توجه شود که سوالات استعمال دخانیات از هر دوجنس زن و مرد پرسیده می شود و محدود به مردان نیست.

در سوالات این بخش به زمان ذکر شده در هر پرسش توجه شود.

در صورتیکه تمایل به پاسخ دادن به سوال ندارد کد ۷۷۷۷ درج می شود ولی تلاش گردد با استفاده از اصول پرسشگری از بروز این حالت پیشگیری کرد زیرا موجب از دست دادن اطلاعات حائز اهمیتی خواهد شد.

مواد دخانی شامل سیگار (هر نوع سیگار کارخانه ای یا دست پیچ، سیگار برگ، قلیان، پیپ یا انواع تنباکوهای بدون دود) شامل جویدنی، انفیه ای یا مکیدنی مثل ناس و پان پراک می باشد.

این سوالات در سه حیطة: حال (کمتر از ۱۲ ماه گذشته)، گذشته (بیشتر از ۱۲ ماه گذشته) ، در معرض دود فرد ثالث پرسیده می شود .

آیا تاکنون مواد دخانی شامل سیگار (هر نوع سیگار کارخانه‌ای یا دست پیچ، سیگار برگ) یا قلیان یا پیپ/چپق یا انواع تنباکوهای بدون دود (شامل جویدنی، انفیه‌ای یا مکیدنی مثل ناس و پان پراک) و یا سیگار الکترونیک مصرف کرده اید؟*

بلی خیر (پرش به سوال ۳۴)

منظور از "تا کنون" مصرف مواد دخانی در کل زندگی فرد می باشد.

معیار مصرف انواع مختلف دخانیات به صورت زیر می باشد:

سیگار: ۱۰۰ نخ در کل زندگی

قلیان: ۱۰ بار

پیپ یا چپق: ۱۰ بار

انواع تنباکوهای بدون دود: ۱۰ بار

سیگار الکترونیک: ۱۰۰ بار

کدام یک از موارد زیر را تا به حال مصرف کرده اید؟ *

سیگار

قلیان

پیپ/ چپق

انواع تنباکوهای بدون دود (شامل جویدنی، انفیه‌ای یا مکیدنی مثل ناس و پان پراک)

سیگار الکترونیک

هر کدام را که در حال حاضر یا گذشته با معیار مصرف زیر استفاده شده علامت بزیند

معیار مصرف انواع مختلف دخانیات به صورت زیر می باشد:

سیگار: ۱۰۰ نخ در کل زندگی

قلیان: ۱۰ بار

پیپ یا چپق: ۱۰ بار

انواع تنباکوهای بدون دود: ۱۰ بار

سیگار الکترونیک: ۱۰۰ بار

آیا در حال حاضر مواد دخانی مصرف می کنید؟*

بلی خیر (پرش به سوال ۲۲ به بعد)

توجه شود که منظور از "در حال حاضر" ۱۲ ماه گذشته است. چه هر روز مصرف کرده باشد و چه گه گاهی، پاسخ این سوال بلی می باشد

کدام یک از موارد زیر را در حال حاضر مصرف می کنید؟*

سیگار

قلیان

پیپ/چپق

انواع تنباکوهای بدون دود (شامل جویدنی، انفیه‌ای یا مکیدنی مثل ناس و پان پراک)

سیگار الکترونیک

توجه شود در نرم افزار تنها مواردی که انتخاب می شود سوال در حال حاضر پرسیده می شود و بقیه موارد انتخاب شده در سوال ۲ در گذشته به صورت اتوماتیک سوال می شود.

توجه شود که منظور از "در حال حاضر" ۱۲ ماه گذشته است. چه هر روز مصرف کرده باشد و چه گه گاهی، پاسخ این سوال بلی می باشد. در هر یک از انواع مواد دخانی، مقدار مصرف ابتدا به صورت روزانه پرسیده شده و در صورتیکه فرد میزان مصرف روزانه را نمی دانست به ترتیب ابتدا مقدار مصرف ماده دخانی در هفته و مجددا در صورت ندانستن پاسخ میزان مصرف در ماه پرسیده می شود. بدین ترتیب تنها میزان مصرف در واحد زمانی ای که فرد دقیق بیان می نماید تکمیل می گردد. در صورتیکه یکی از گزینه های روزانه یا هفتگی یا ماهیانه انتخاب شود سایر موارد غیر فعال می گردند

حداکثر نخ روزانه سیگار ۸۰ نخ یا ۴ پاکت می باشد. حداکثر مصرف قلیان روزانه ۱۰ بار مصرف می باشد (منظور از هر بار مصرف قلیان دست به دست شدن یک قلیان نمی باشد بلکه منظور مصرف مستقل یک قلیان می باشد) در صورتی که فرد مصرف نمی کند به جای خالی گذاشتن آیتم مورد نظر جلوی آن صفر بگذارید.

در حال حاضر چند نخ سیگار مصرف می کنید؟ (تنها یکی از گزینه ها تکمیل شود) *

ماهانه

هفتگی

روزانه

در صورتیکه گزینه سیگار در حال حاضر تیک بخورد این سوال پرسیده می شود

در حال حاضر چند بار قلیان مصرف می کنید؟ (تنها یکی از گزینه ها تکمیل شود) *

ماهانه

هفتگی

روزانه

در صورتیکه گزینه قلیان در حال حاضر تیک بخورد این سوال پرسیده می شود

در حال حاضر چند بار پیپ/چپق مصرف می کنید؟ (تنها یکی از گزینه ها تکمیل شود) *

روزانه	هفتگی	ماهانه
در صورتیکه گزینه پیپ/چیپ در حال حاضر تیک بخورد این سوال پرسیده می شود		
در حال حاضر چند بار انواع تنباکو بدون دود مصرف می کنید ؟ (تنها یکی از گزینه ها تکمیل شود) *		
روزانه	هفتگی	ماهانه
در صورتیکه گزینه انواع تنباکو بدون دود در حال حاضر تیک بخورد این سوال پرسیده می شود		
در حال حاضر چند بار سیگار الکترونیک مصرف می کنید ؟ (تنها یکی از گزینه ها تکمیل شود) *		
روزانه	هفتگی	ماهانه
در صورتیکه گزینه سیگار الکترونیک در حال حاضر تیک بخورد این سوال پرسیده می شود		

- از چه سنی برای اولین بار مصرف سیگار را آغاز کرده اید؟*

این سوال فقط از کسانی پرسیده شود که در حال حاضر سیگار می کشند. بپرسید زمانی که مصرف دخانیات را آغاز کرد دقیقا چند سال سن داشت. از ۵ سالگی تا سن فعلی فرد قابل قبول است .
در صورتیکه گزینه سیگار در حال حاضر تیک بخورد این سوال پرسیده می شود

از چه سنی برای اولین بار مصرف قلیان را آغاز کرده اید؟*

این سوال فقط از کسانی پرسیده شود که در حال حاضر قلیان می کشند. بپرسید زمانی که مصرف قلیان را آغاز کرد دقیقا چند سال سن داشت. از ۵ سالگی تا سن فعلی فرد قابل قبول است .
در صورتیکه گزینه قلیان در حال حاضر تیک بخورد این سوال پرسیده می شود

از چه سنی برای اولین بار مصرف پیپ/چیپ را آغاز کرده اید؟*

این سوال فقط از کسانی پرسیده شود که در حال حاضر پیپ یا چیپ می کشند. بپرسید زمانی که مصرف پیپ یا چیپ را آغاز کرد دقیقا چند سال سن داشت. از ۵ سالگی تا سن فعلی فرد قابل قبول است .
در صورتیکه گزینه پیپ/چیپ در حال حاضر تیک بخورد این سوال پرسیده می شود

از چه سنی برای اولین بار مصرف انواع تنباکو بدون دود (شامل جویدنی، انفیهای یا مکیدنی مثل ناس و پان پراک) را آغاز کرده اید؟*

این سوال فقط از کسانی پرسیده شود که در حال حاضر تنباکوی بدون دود می کشند. بپرسید زمانی که مصرف تنباکوی بدون دود را آغاز کرد دقیقا چند سال سن داشت. از ۵ سالگی تا سن فعلی فرد قابل قبول است
در صورتیکه گزینه انواع تنباکو بدون دود در حال حاضر تیک بخورد این سوال پرسیده می شود

از چه سنی برای اولین بار مصرف سیگار الکترونیک را آغاز کرده اید؟*

این سوال فقط از کسانی پرسیده شود که در حال حاضر سیگار الکترونیک می کشند. بپرسید زمانی که مصرف سیگار الکترونیک را آغاز کرد دقیقا چند سال سن داشت. از ۵ سالگی تا سن فعلی فرد قابل قبول است .
در صورتیکه گزینه سیگار الکترونیک در حال حاضر تیک بخورد این سوال پرسیده می شود

به یاد دارید مصرف سیگار برای اولین بار چند وقت قبل بوده است؟*

.....سال یاماه

اگر شرکت کننده سن دقیق را به خاطر نمی آورد بپرسید حدودا سال قبل بوده است اگر زیر ۶ ماه است عدد صفر و اگر بالای ۶ ماه تا یکسال است عدد یک را قرار دهید.

در طی ۱۲ ماه گذشته آیا تلاشی برای ترک سیگار داشته اید؟*

بلی خیر

این سوال ویژه مصرف کنندگان فعلی می باشد. از مصرف کننده بخواهید تلاش هایی را که در ۱۲ ماه اخیر برای ترک سیگار داشته است ذکر کند.

در صورتیکه گزینه سیگار در حال حاضر تیک بخورد این سوال پرسیده می شود

در طی ۱۲ ماه گذشته آیا تلاشی برای ترک قلیان داشته اید؟*

بلی خیر

این سوال ویژه مصرف کنندگان فعلی می باشد. از مصرف کننده بخواهید تلاش هایی را که در ۱۲ ماه اخیر برای ترک قلیان داشته است ذکر کند.

در صورتیکه گزینه قلیان در حال حاضر تیک بخورد این سوال پرسیده می شود

در طی ۱۲ ماه گذشته آیا تلاشی برای ترک پیپ/چپق داشته اید؟*

بلی خیر

این سوال ویژه مصرف کنندگان فعلی می باشد. از مصرف کننده بخواهید تلاش هایی را که در ۱۲ ماه اخیر برای ترک پیپ یا چپق داشته است ذکر کند

در صورتیکه گزینه پیپ/چپق در حال حاضر تیک بخورد این سوال پرسیده می شود

در طی ۱۲ ماه گذشته آیا تلاشی برای ترک انواع تنباکوهای بدون دود (شامل جویدنی، انفیه‌ای یا مکیدنی مثل ناس و پان پراک) داشته اید؟*

بلی خیر

این سوال ویژه مصرف کنندگان فعلی می باشد. از مصرف کننده بخواهید تلاش هایی را که در ۱۲ ماه اخیر برای ترک انواع تنباکوهای بدون دود داشته است ذکر کند.

در صورتیکه گزینه انواع تنباکو بدون دود در حال حاضر تیک بخورد این سوال پرسیده می شود

در طی ۱۲ ماه گذشته آیا تلاشی برای ترک سیگار الکترونیک داشته اید؟*

بلی خیر

این سوال ویژه مصرف کنندگان فعلی می باشد. از مصرف کننده بخواهید تلاش هایی را که در ۱۲ ماه اخیر برای ترک سیگار الکترونیک داشته است ذکر کند.

در صورتیکه گزینه سیگار الکترونیک در حال حاضر تیک بخورد این سوال پرسیده می شود

آیا طی ۱۲ ماه گذشته پزشک یا کارمند بهداشتی به شما توصیه کرده است که مصرف مواد دخانی را ترک کنید؟*

بلی خیر طی ۱۲ ماه گذشته با پزشک یا کارمند بهداشتی ملاقات نداشته ام

از شرکت کننده بخواهید به ویزیت هایی که در ۱۲ ماه گذشته داشته است فکر کند. در صورتی که ویزیت پزشک نداشته است گزینه سوم را انتخاب کند.

روزانه	هفتگی	ماهانه
روزانه	هفتگی	ماهانه
روزانه	هفتگی	ماهانه
روزانه	هفتگی	ماهانه
روزانه	هفتگی	ماهانه
روزانه	هفتگی	ماهانه
روزانه	هفتگی	ماهانه

در هر یک از انواع مواد دخانی ، مقدار مصرف ابتدا به صورت روزانه پرسیده شده و در صورتیکه فرد میزان مصرف روزانه را نمی داندست به ترتیب ابتدا مقدار مصرف ماده دخانی در هفته و مجددا در صورت ندانستن پاسخ میزان مصرف در ماه پرسیده می شود. بدین ترتیب تنها میزان مصرف در واحد زمانی ای که فرد دقیق بیان می نماید تکمیل می گردد. در صورتیکه یکی از گزینه های روزانه یا هفتگی یا ماهیانه انتخاب شود سایر موارد غیر فعال می گردند

حداکثر نخ روزانه سیگار ۸۰ یا ۴ پاکت می باشد . حداکثر مصرف قلیان روزانه ۱۰ بار مصرف می باشد (منظور از هر بار مصرف قلیان دست به دست شدن یک قلیان نمی باشد بلکه منظور مصرف مستقل یک قلیان می باشد) در صورتی که فرد مصرف نمی کند به جای خالی گذاشتن آیتم مورد نظر جلوی آن صفر بگذارید.

- از چه سنی برای اولین بار مصرف سیگار را آغاز کرده اید؟*

این سوال فقط از کسانی پرسیده شود که در گذشته سیگار می کشند. بپرسید زمانی که مصرف دخانیات را آغاز کرد دقیقا چند سال سن داشت. از ۵ سالگی تا سن فعلی فرد قابل قبول است . در صورتیکه گزینه سیگار در گذشته تیک بخورد (در حال حاضر تیک نخورد) این سوال پرسیده می شود

از چه سنی برای اولین بار مصرف قلیان را آغاز کرده اید؟*

این سوال فقط از کسانی پرسیده شود که در گذشته قلیان می کشند. بپرسید زمانی که مصرف قلیان را آغاز کرد دقیقا چند سال سن داشت. از ۵ سالگی تا سن فعلی فرد قابل قبول است . در صورتیکه گزینه قلیان در گذشته تیک بخورد (در حال حاضر تیک نخورد) این سوال پرسیده می شود

از چه سنی برای اولین بار مصرف پیپ/چپق را آغاز کرده اید؟*

این سوال فقط از کسانی پرسیده شود که در گذشته پیپ یا چپق می کشند. بپرسید زمانی که مصرف پیپ یا چپق را آغاز کرد دقیقا چند سال سن داشت. از ۵ سالگی تا سن فعلی فرد قابل قبول است . در صورتیکه گزینه پیپ/چپق در گذشته تیک بخورد (در حال حاضر تیک نخورد) این سوال پرسیده می شود

از چه سنی برای اولین بار مصرف انواع تنباکو بدون دود (شامل جویدنی، انفیهای یا مکیدنی مثل ناس و پان پراک) را آغاز کرده اید؟*

این سوال فقط از کسانی پرسیده شود که در گذشته تنباکوی بدون دود می کشند. بپرسید زمانی که مصرف تنباکوی بدون دود را آغاز کرد دقیقا چند سال سن داشت. از ۵ سالگی تا سن فعلی فرد قابل قبول است در صورتیکه گزینه انواع تنباکو بدون دود در گذشته تیک بخورد (در حال حاضر تیک نخورد) این سوال پرسیده می شود

از چه سنی برای اولین بار مصرف سیگار الکترونیک را آغاز کرده اید؟*

این سوال فقط از کسانی پرسیده شود که در گذشته سیگار الکترونیک می کشند. بپرسید زمانی که مصرف سیگار الکترونیک را آغاز کرد دقیقا چند سال سن داشت. از ۵ سالگی تا سن فعلی فرد قابل قبول است . در صورتیکه گزینه سیگار الکترونیک در گذشته تیک بخورد (در حال حاضر تیک نخورد) این سوال پرسیده می شود

به یاد دارید مصرف سیگار برای اولین بار چند وقت قبل بوده است؟*

.....سال یاماه

اگر شرکت کننده سن دقیق را به خاطر نمی آورد بپرسید حدودا سال قبل بوده است اگر زیر ۶ ماه است عدد صفر و اگر بالای ۶ ماه تا یکسال است عدد یک را قرار دهید.

در صورتیکه گزینه سیگار در گذشته تیک بخورد (در حال حاضر تیک نخورد) این سوال پرسیده می شود

مواد دخانی را چند وقت پیش ترک کرده اید؟*

.....سال

آیا در ۳۰ روز گذشته فردی در خانه شما در حضورتان مواد دخانی دود زا مصرف کرده است؟*

بلی خیر

منظور از پرسیدن این سوال کسب اطلاعات در خصوص استعمال دخانیات دست دوم (PASSIVE SMOKING) است. لطفا توجه شود که سوال مربوط به ۳۰ روز گذشته است. شرکت کننده جهت پاسخ دهی به این سوال فقط باید به سایر افراد فکر کند و ربطی به خود این فرد ندارد. همچنین منظور فقط مناطق سر بسته خانه است.

آیا در ۳۰ روز گذشته فردی در محل کار شما (محیط سر بسته) در حضورتان مواد دخانی دود زا مصرف کرده است؟*

بلی خیر

این سوال برای کسانی است که در محیط سر بسته کار می کنند.

آیا در طی ۱۲ ماه گذشته به تبلیغات مستقیم استفاده از سیگار برخورد کرده اید ؟ *

بلی خیر

منظور از تبلیغات مستقیم تبلیغ و تشویق به مصرف سیگار به صورت مستقیم در رسانه ها و یا سایر ابزارهای اطلاع رسانی عمومی یا مکان های عمومی است. برای مثال چاپ انواع مختلف سیگار یا مارک سیگار روی لباس و پوشاک یا استفاده سیگار توسط هنرپیشه های معروف سینما.

آیا در طی ۱۲ ماه گذشته به تبلیغات غیر مستقیم استفاده از سیگار برخوردیده اید؟ *

بلی خیر

منظور از تبلیغات غیر مستقیم استفاده از سیگار توسط بازیگران سریال ها یا سینما بویژه نقش اول و مثبت است. هدایای تبلیغاتی که تصویر یک برند خاص سیگار بر روی آنها نقش بسته است یا اسپانسرشیپی رویدادهای ورزشی بلیغ در نقطه فروش، ارتقای برند به کمک فعالیت های پوششی (مثل پوشاک کلاسیک مارلبورو)، پست مستقیم، اهدای جایزه، فروش ویژه و ... از جمله دیگر شیوه های تبلیغ غیرمستقیم در صنعت دخانیات محسوب می شوند.

مصرف الکل

توجه شود که سوالات مصرف الکل از هر دو جنس زن و مرد پرسیده می شود و محدود به مردان نیست. در سوالات این بخش به زمان ذکر شده در هر پرسش توجه شود.

سوالات بخش الکل در سه حیطة، تاکنون، ۱۲ ماه گذشته، و ۳۰ روز گذشته پرسیده می شود در سوالات تلاش می شود مقدار مصرف الکل با ذکر لیوان آبجو یا شراب به عنوان یک پیمانانه، و لیوان کوچک عرق الکلی، ویسکی، ودکا و رام و غیره به عنوان پیمانانه مشابه از نظر مقدار الکل، محاسبه شود مصرف مساوی و بیشتر از ۶ پیمانانه ذکر شده در بالا، در یک وعده مصرف (زمانی که نشسته و پشت سر هم مصرف الکل دارند) نشانه مصرف بینج است که پرسش می شود

آیا تاکنون نوشیدنی های الکلی مصرف کرده اید؟ *

بلی خیر (پرش به سوال ۱۲) تمایل به پاسخ ندارم (پرش به سوال ۱۲)

دقت کنید که هرگونه مصرف الکل اعم از آبجو، شراب و سایر نوشیدنی های الکلی حتی برای یک بار و به اندازه کم نیز باید پاسخ بله در نظر گرفته شود. به استثنای داروهایی که حاوی الکل هستند و با مقاصد درمانی مصرف می شوند. منظور از لفظ «تاکنون» کل زندگی فرد می باشد

آیا در طی ۱۲ ماه گذشته نوشیدنی های الکلی مصرف کرده اید؟ *

بلی خیر (پرش به سوال ۱۲)

دقت کنید که هرگونه مصرف الکل اعم از آبجو، شراب و سایر نوشیدنی های الکلی حتی برای یک بار و به اندازه کم نیز باید پاسخ بله در نظر گرفته شود. به استثنای داروهایی که حاوی الکل هستند و با مقاصد درمانی مصرف می شوند. دقت کنید که این سوال در مورد ۱۲ ماه گذشته است.

در طی 12 ماه گذشته با چه فاصله ای نوشیدنی های الکلی مصرف کرده اید؟ *

روزانه

هفتگی

ماهانه

فصلی

6 ماه و بیشتر

این سوال ویژه افرادی است که در ۱۲ ماه اخیر الکل مصرف کرده اند
اگر فردی گفت در ۱۲ ماه گذشته ۲ دفعه مصرف داشتیم یعنی به صورت متوسط هر ۶ ماه یکبار لذا گزینه ۶ ماه و بیشتر
انتخاب خواهد شد و اگر بیان نمود ۳ یا ۴ بار مصرف داشتیم یعنی حدودا هر ۳ تا ۴ ماه یکبار مصرف داشته و گزینه فصلی
انتخاب شود .

با توجه به پاسخ به سوال فوق، در فاصله زمانی انتخاب شده، چند لیوان نوشیدنی الکلی مصرف کرده اید؟*

.....
کل لیوان الکل مصرفی در طی فاصله زمانی انتخاب شده ، در اینجا نوشته شود
اگر فرد کمتر از یک لیوان مصرف نموده عدد ۱ را وارد نمایید .

به طور معمول در هر وعده ، مصرف میزان مصرف نوشیدنی الکلی شما چقدر بوده است؟ *

..... لیوان معمول آبجو / شراب

..... لیوان کوچک / استکان عرقیات الکلی / تکیلا/ ودکا / ویسکی / کنیاک/ رام

لطفا تعداد لیوان های مصرفی درج گردد

آیا در طی ۱۲ ماه گذشته در یک وعده، میزان مصرف نوشیدنی الکلی شما حداقل ۶ لیوان معمولی آب جو / شراب یا ۶ لیوان
کوچک یا استکان عرقیات الکلی / تکیلا/ ودکا بوده است؟ *

بلی خیر

در طی ۱۲ ماه گذشته با چه فاصله ای، در یک وعده ، میزان مصرف نوشیدنی الکلی شما حداقل ۶ لیوان معمولی آب جو /
شراب یا ۶ لیوان کوچک یا استکان عرقیات الکلی / تکیلا/ ودکا بوده است؟ *

روزانه

هفتگی

ماهانه

بیشتر از یک ماه

آیا در طی ۳۰ روز گذشته نوشیدنی های الکلی مصرف کرده اید؟*

بلی خیر (پرش به سوال ۱۱)

حتی اگر شرکت کننده مقادیر اندکی از الکل را مصرف کرده است پاسخ این سوال بله می باشد.

آیا در طی ۳۰ روز گذشته حداقل میزان مصرف نوشیدنی الکلی شما ۶ لیوان معمولی آب جو / شراب و یا ۶ لیوان کوچک یا
استکان عرقیات الکلی / تکیلا/ ودکا بوده است؟ *

بلی خیر

در طی ۳۰ روز گذشته، چند بار حداقل میزان مصرف نوشیدنی الکلی شما ۶ لیوان معمولی آب جو /
شراب و یا ۶ لیوان کوچک یا استکان عرقیات الکلی / تکیلا/ ودکا بوده است؟*

.....
آیا در طی ۱۲ ماه گذشته تحت تاثیر الکل رانندگی کرده اید؟*

بلی خیر

آیا در طی ۱۲ ماه گذشته سوار خودرویی شده اید که راننده آن در حالت مستی رانندگی می کرده است؟ *

بلی خیر

این قسمت تنها توسط یکی از اعضای خانواده (ترجیحا سرپرست یا یک عضو آگاه خانواده در مورد دارایی ها) پر شده سپس از صفحه پرسشنامه خانوار خارج می شود. دلیل پرسش این سوالات بررسی میزان وضعیت اقتصادی با وضعیت سلامت افراد می باشد.

وضعیت محل سکونت چگونه است؟

اسکلت فلزی یا بتون آرمه

ساختمان آجری با سقف تیرآهن

خشتی یا گلی

کپر، چادر یا کلبه یا کانکس

نوع مالکیت محل سکونت شما چگونه است؟

شخصی

استیجاری

سازمانی

سایر (مانند افرادی که در محل سکونت فرد دیگری زندگی می کند و نوع مالکیت مشخصی بر محل سکونت ندارد).

تعداد اتاق های خانه (توجه شود که آشپزخانه و هال اتاق در نظر گرفته می شوند)

آیا خودتان یا فردی از افراد خانواده شما دارای اتومبیل شخصی است؟

بلی

خیر

توجه شود که منظور کل خانوار است یعنی اگر پدر، مادر، خواهر و یا برادر آن فرد در خانوار اتومبیل دارند پاسخ این سوال بلی می باشد.

چند اتومبیل دارید؟

نوع اتومبیل شما چیست؟

پراید

پژو

سمند

وانت بار

سایر اتومبیل های شخصی ساخت داخل

سایر اتومبیل های خارجی

در صورتیکه فرد نمی داند اتومبیل ساخت داخل است یا خارج می توان با پرسیدن نام اتومبیل به فرد کمک کرد.

اغلب به چه منظور از اتومبیل شخصی خود استفاده می نمایید؟

استفاده خودم و خانواده

به عنوان وسیله کار (مانند آژانس و تاکسی و...)

استفاده نمی کنم

منظور بیشترین مورد استفاده است.

از کدامیک از تسهیلات زیر برخوردارید؟

آب لوله کشی	۱- بلی ۲- خیر
گاز لوله	۱- بلی ۲- خیر
برق	۱- بلی ۲- خیر
حمام	۱- بلی ۲- خیر
تلفن ثابت	۱- بلی ۲- خیر
آشپزخانه	۱- بلی ۲- خیر

(فضای مستقل به عنوان آشپزخانه/آشپزخانه این به عنوان فضای مستقل در نظر گرفته می شود)

کولر آبی ثابت	۱- بلی ۲- خیر
کولرگازی ثابت	۱- بلی ۲- خیر

(اسپلیت گرمایی و سرمایی مورد قبول است)

شواژ یا سیستم حرارتی مرکزی	۱- بلی ۲- خیر
اینترنت	۱- بلی ۲- خیر

در خصوص هر یک از گزینه ها در صورت لزوم مصاحبه کننده توضیحات لازم را ارائه دهد.

کدامیک از لوازم زیر را دارا می باشید؟

تلویزیون رنگی معمولی	۱- بلی ۲- خیر
تلویزیون رنگی LCD/LED	۱- بلی ۲- خیر
یخچال معمولی	۱- بلی ۲- خیر
فریزر	۱- بلی ۲- خیر
یخچال Side by side	۱- بلی ۲- خیر
اجاق گاز فر دار	۱- بلی ۲- خیر
جاروبرقی	۱- بلی ۲- خیر
ماشین لباسشویی دوقلو	۱- بلی ۲- خیر
ماشین لباسشویی اتوماتیک	۱- بلی ۲- خیر
ماشین ظرفشویی	۱- بلی ۲- خیر
خشک کن	۱- بلی ۲- خیر

رایانه (PC)	۱- بلی ۲-خیر
لپ تاپ	۱- بلی ۲-خیر
تلفن همراه	۱- بلی ۲-خیر

اگر در ابتدا گفتند که من تلفن همراه دارم شما خودتان این سوال را بله بزنید و دیگر نخوانید و اگر گفت تلفن همراه ندارم شما از مصاحبه شونده بپرسید آیا اعضای خانواده شما تلفن همراه دارند؟ و سپس علامت بزنید

مایکروفر ۱- بلی ۲-خیر

شما اغلب برای پخت و پز از چه سوخت مصرفی استفاده می نمایید؟

نفت ۲. گاز ۳. الکتریسیته ۴. هیزم و چوب ۵. سایر

شما اغلب برای ایجاد گرمایش منزل از چه سوخت مصرفی استفاده می نمایید؟

۱. نفت ۲. گاز ۳. الکتریسیته ۴. هیزم و چوب ۵. سایر

شما برای تهیه آب گرم/ استحمام بیشتر از چه سوخت مصرفی استفاده می نمایید؟

۱. نفت ۲. گاز ۳. الکتریسیته ۴. هیزم و چوب ۵. سایر

در خصوص هر یک از گزینه ها در صورت لزوم مصاحبه کننده توضیحات لازم را ارایه دهد.

گام دوم سنجش جسمانی :

چند ساعت قبل از اندازه گیری غذا مصرف نموده اید؟

.....

آخرین وعده غذایی مصرف شده چه زمانی بوده است

فشار خون (اندازه گیری فشار خون سه بار و به فاصله ۳ دقیقه از همدیگر صورت گیرد)

میزان فشار خون بار اول سیستول دیاستول

میزان فشار خون بار دوم سیستول دیاستول

میزان فشار خون بار سوم سیستول دیاستول

اندازه گیری فشار خون ۱۵ دقیقه پس از رسیدن مصاحبه شونده صورت می پذیرد.

فاصله بین اندازه گیری مرتبه دوم با اول، ۳ دقیقه و فاصله بین اندازه گیری مرتبه سوم با دوم نیز ۳ دقیقه باشد.

از شرکت کننده بخواهید بین دفعات مختلف اندازه گیری فشار خون استراحت کند .

نحوه اندازه گیری فشار خون:

حین اندازه گیری فشار خون شخص را بر روی صندلی بنشانید.

اگر فرد لباس آستین بلند پوشیده است، آستین های او را تا نمایان شدن کامل بازوها بالا ببرید. (در این حالت بهتر است فرد لباس

آستین کوتاه بپوشد تا هم خود او راحت باشد و هم فشارخون به درستی اندازه گیری شود)

مهم است فرد در حالت آرامش باشد، سپس یکی از دستان او را بر روی پایش به طوری که کف دست رو به بالا باشد، قرار دهید.

دو انگشت خود را بر روی آرنج فرد قرار دهید تا احساس پالس یا ضربان قلب او را احساس کنید.
احساس ضربان قلب باید در نزدیکی داخل آرنج بر روی شریان اصلی باشد.
اگر پیدا کردن ضربان قلب برایتان دشوار است، انگشتان را در اطراف آرنج حرکت دهید تا آن را احساس کنید.
انتهای کاف را از طریق حلقه فلزی بر روی بازوی فرد قرار دهید. کاف باید تقریباً ۳ سانتی متر بالای خم آرنج بسته شود.
کاف دارای یک خط یا فلش هایی بر روی خود است تا بتوان آن را به درستی در اطراف بازوی بست.
حد پایین سیستول بر اساس WHO ۴۰ MMHG و حد بالا ۳۰۰ MMHG
حد پایین دیاستول بر اساس WHO ۳۰ MMHG و حد بالا ۲۰۰ MMHG

قد و وزن

اندازه قد (به سانتیمتر)

اندازه را بدون اعشار ثبت کنید.
فرد باید به طور عمودی بایستد.
سطح زمین باید صاف و سفت باشد. (سطح سیمانی، موزائیک) و نباید توسط فرش یا کفپوش های نرم پوشیده شده باشد. اگر این طور باشد باید از یک تخته چوبی صاف برای زیر پا استفاده کرد.
فرد باید کفش خود را در آورده و وسایل سنگین به همراه نداشته باشد.
فرد باید پشتش را به قد سنج تکیه دهد. پشت سر، پشت تنه، باسن، ساق، و پاشنه پاها باید به طور مستقیم به قد سنج تکیه داده شود. فرد باید سر را به طور مستقیم به سمت جلو نگه دارد و به یک نقطه در مقابل نگاه کند.
یک خط کش روی سر گذاشته تا بر روی مو فشار آورد. سپس از محل تقاطع خط کش با دیوار تا پایین را اندازه بگیرید و یا از خط کش قد سنج استفاده کنید.
قد را بر حسب سانتی متر بنویسید.
گفته خود فرد ملاک نیست.

قد بین ۱۰۰ تا ۲۷۰ سانتی متر است بر اساس WHO

اندازه وزن (به کیلوگرم)

در صورتیکه میزان وزن فرد بیش از مقیاس وسیله اندازه گیری وزن بود، عدد حداکثر نرم افزار بر اساس معیار WHO وارد می شود.

اندازه را بدون اعشار ثبت کنید. این اندازه گیری ها بر ای خانم های باردار صورت نمی گیرد.
سطح زمین باید سفت و صاف باشد و مفروش نباشد.
وزنه باید روی صفر تنظیم شود.
فرد باید مستقیم و در مرکز ثقل بایستد.
وزنه از نوع دیجیتالی است، پس از ثابت شدن عدد را بخوانید.
میزان وزن را بر حسب کیلو گرم بنویسید.
فرد نباید خودش میزان وزن را بخواند بلکه حتما باید توسط شما یا شخص دیگری خوانده شود چون با خم شدن برای خواندن وزن، مقدار آن ممکن است تغییر کند.
بر اساس WHO وزن بین ۲۰ تا ۳۵۰ کیلوگرم می باشد
حتما قبل از اندازه گیری وزن ترازو کالیبره شود.

نحوه کالیبراسیون ترازو ها

به منظور دستیابی به نتایج قابل اطمینان در بخش سنجش های جسمانی به خصوص در بخش اندازه گیری وزن لازم است پس از هربار جابه جایی، کالیبره (تنظیم) بودن ترازو ها مجددا مورد بررسی قرار گیرد.

بدین منظور خواهشمند است مراحل زیر را در هر بار جابه جایی ترازو ها مد نظر قرار دهید:

ترازو را روشن نمایید (در پشت ترازو کنار جای باتری کلیدی برای این کار تعبیه شده است)

پس از روشن شدن ترازو با همین کلید ترازو را در حالتی قرار دهید که وزن را با واحد Kg نشان دهد.

حتما ترازو را روی سطح تراز و محکم مانند سرامیک و یا موزاییک قرار دهید (دقت فرمایید بهتر است ترازو روی فرش، موکت یا پارکت چوبی قرار نگیرد.)

وزنه شاهد ۵ kg را روی ترازو قرار داده و منتظر بمانید تا عددی ثابت را نمایش دهد.

چنانچه ترازو عدد صحیح ۵ KG را نمایش دهد کالیبره می باشد (در این مرحله اگر ترازو عدد ۴٫۹ یا ۵٫۱ کیلوگرم را نشان دهد نیز مورد قبول می باشد)

در صورتی که عدد نمایش داده شده مورد قبول نباشد می بایست وزنه شاهد را از روی ترازو برداشته و منتظر باشید تا نمایشگر ترازو خاموش شود. سپس مجددا ترازو را روشن نمایید (در این مرحله ترازو کالیبره شده است)

برای حصول اطمینان بیشتر یک بار دیگر ترازو را با وزنه شاهد چک نمایید.

دور کمر

توسط سیستم پر می شود

اندازه دور کمر (به سانتی متر)

اندازه را با بدون اعشار ثبت کنید.

با استفاده از انگشتان تان از بالا لبه پایینی دنده و در پایین لبه بالایی استخوان لگن را پیدا کنید.

یک نوار اندازه گیری به دور شکم در فاصله مساوی از دو نقطه ای که در مرحله قبلی پیدا کردید، بپیچید. نوار در این صورت معمولا از حدود ناف در وسط و ستیع ایلیاک (بخش برجسته استخوان لگن در پهلو تان) خواهد گذشت.

از مصاحبه شونده بخواهید نفس خود را به طور طبیعی بیرون دهد - نفسش را حبس نکند یا شکمش را تو ندهد.

مراقب باشید که نوار اندازه گیری دور کمر و شکم مصاحبه شونده نه خیلی شل و نه خیلی سفت باشد، و مطمئن شوید که نوار را کج دور کمر نپیچیده باشید.

بر اساس WHO دور کمر بین ۳۰ تا ۲۰۰ سانتی متر می باشد

دور باسن

۷- اندازه دور باسن (به سانتی متر)

اندازه را با بدون اعشار ثبت کنید.

این اندازه گیری ها بر ای خانم های باردار صورت نمی گیرد.

متر را دور پهن ترین قسمت باسن یا لگن مصاحبه شونده قرار دهید. دقت کنید متر با زمین موازی بوده و کج نشده باشد.

بر اساس WHO دور باسن بین ۴۵ تا ۳۰۰ سانتی متر می باشد

ضربان قلب

تعداد ضربان قلب در یک دقیقه

حداقل ضربان قلب ۳۰ بیت بر دقیقه و حداکثر ۲۰۰ بر اساس تعریف WHO می باشد

آخرین نوبت اندازه گیری ثبت شود

آیا فرد ادرار ۲۴ ساعته دارد؟

بلی خیر

تعداد گام های فرد طی ۲۴ ساعت

آیا شما برای سنجش تعداد گامها طی ۲۴ ساعت به این شرکت کننده گام شمار داده اید؟

بلی خیر

حداکثر تعداد قدم ها ۵۰۰۰۰ قدم در روز در نظر گرفته شده است

تعداد گام ها بر اساس پدومتر (گام شمار) طی ۲۴ ساعت

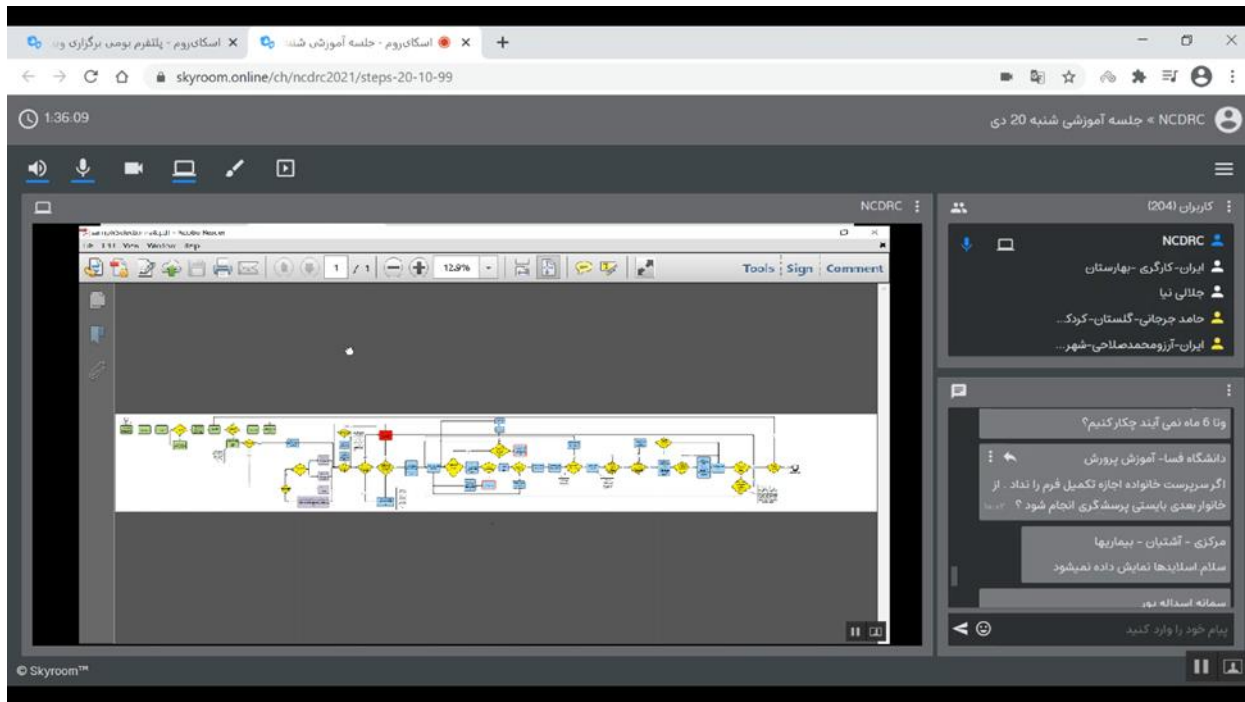
۳-۲ بخش ۲ آموزش

۳-۲-۱ آماده سازی مواد آموزش

کارگاههای آموزشی پیمایش ملی عوامل خطر بیماریهای غیرواگیر (STEPS 2021) به مدت پنج روز از تاریخ ۱۳۹۹/۱۰/۱۶ لغایت ۱۳۹۹/۱۰/۲۲ در مرکز تحقیقات بیماریهای غیرواگیر پژوهشگاه علوم غدد و متابولیسم دانشگاه علوم پزشکی تهران در بستر الکترونیکی برگزار گردید.

با توجه به شرایط موجود شیوع کووید-۱۹ و رعایت فاصله گذاری اجتماعی برای برگزاری کارگاه های آموزشی، بستر الکترونیکی برای برگزاری کلاس های آموزشی در نظر گرفته شد. در این راستا پلتفرم های مختلف توسط کارشناسان مرکز تحقیقات بیماری های غیرواگیر بررسی و تست شدند. با توجه به محدودیت های شبکه در دانشگاه های علوم پزشکی، پلتفرم اسکای روم انتخاب و تهیه شد. یک روز قبل از شروع کارگاه کارشناسان مرکز تحقیقات بیماری های غیرواگیر و ارائه دهندگان دروس در سالن کنفرانس حاضر شده و به طور تمرینی مباحث کارگاه تدریس شد. کارشناس آئی تی نیز در این جلسه مشکلات و ایرادات احتمالی را برطرف نموده و تمامی همکاران برای برگزاری کارگاه در پنج روز اصلی آماده شدند. سپس در سایت اسکای روم برای هر روز از کارگاه یک لینک اختصاصی تهیه گردید و در گروه واتساپ در اختیار دانشگاه ها برای شرکت در کارگاه قرار داده شد. شرکت کنندگان در کلاس ها با

توجه به تقویم آموزشی که در اختیار داشتند در روزهای اعلام شده در کلاس های آموزشی حاضر شدند. تصویر ۱ نمونه ای از محیط آنلاین اسکای روم هنگام برگزاری کارگاه آموزشی آنلاین را نمایش می دهد.



تصویر ۱ کارگاه آموزشی آنلاین در محیط اسکای روم

۲-۳ ترکیب افراد دعوت شده از دانشگاه ها

طی ارسال نامه‌ای از سوی دفتر مدیریت بیماری‌های غیرواگیر وزارت بهداشت به دانشگاه های علوم پزشکی سراسر کشور، از ایشان خواسته شد که چهار نماینده شامل معاون فنی یا قائم مقام معاون بهداشت، مدیر گروه بیماری های غیرواگیر، کارشناس بیماری های غیرواگیر، کارشناس فنی آزمایشگاه

را جهت شرکت در کارگاه آموزشی آنلاین پیمایش به این دفتر معرفی نمایند. سپس بعد از هماهنگی ها و برنامه ریزی های انجام شده در ستاد مرکزی و دفتر مدیریت بیماری های غیرواگیر، لیست دانشگاه های مربوط به هر روز کارگاه آموزشی مشخص و طی نامه ای رسمی از ایشان جهت حضور در جلسه ی کارگاه آموزشی در تاریخ مقرر، دعوت به عمل آمد. از آنجاییکه بستر الکترونیکی برای برگزاری کارگاه آموزشی در نظر گرفته شده بود، امکان شرکت نمایندگان سطوح شهرستانی نیز در کارگاه فراهم بود و حتی در برخی موارد پرسشگران نیز در جلسات آموزشی شرکت کردند. در مجموع در طول پنج روز کارگاه آموزشی آنلاین، حدود ۴۸۰ نفر و به طور متوسط در هر روز از کارگاه ۹۶ نفر شرکت کرده بودند، به عنوان مثال در جلسه ی سوم کارگاه یعنی روز ۱۳۹۹/۱۰/۲۰ تعداد کاربران به بیش از ۲۰۰ نفر رسیده بود.

۳-۲-۳ برنامه آموزشی

جلسات آموزشی ۶۲ دانشگاه و دانشکده علوم پزشکی، در طی پنج روز از تاریخ ۱۳۹۹/۱۰/۱۶ لغایت ۱۳۹۹/۱۰/۲۲ به صورت آنلاین در محل مرکز تحقیقات بیماری‌های غیرواگیر برگزار شد.

در ابتدای هر روز نیم ساعت قبل از شروع جلسه کارشناس برگزاری کارگاه آنلاین از کیفیت صدا و تصویر به اشتراک گذاشته شده با کاربران اطمینان حاصل می‌کرد و کارشناسان و اساتید ارائه دهنده دروس در محل برگزاری کلاس در مرکز تحقیقات بیماری‌های غیرواگیر حضور داشته و فایل‌ها و مستندات لازم برای ارائه در کلاس را آماده می‌کردند. به محض شروع کارگاه مطابق با جدول ۸ ابتدا به مدت ۱۵ دقیقه مختصری از کلیات پیمایش و تغییرات اعمال شده در اجرای پیمایش نسبت به قبل از کووید-۱۹ شرح داده شد. سپس به مدت یک ساعت، فرایند انتخاب سرخوشه و نحوه استفاده از نرم افزار برای شرکت کنندگان شرح داده شد. سپس به مدت یک ساعت، مباحث مربوط به پرسشنامه و تن سنجی ارائه شد. بعد از ۱۵ دقیقه استراحت، تغییرات اعمال شده بعد از کووید-۱۹ مربوط به قسمت آزمایشگاه و نظارت به ترتیب هر کدام به مدت ۳۰ دقیقه شرح داده شد و به سوالات شرکت کنندگان مربوط به این بخش‌ها از آموزش پاسخ داده شد. در انتهای هر بخش، زمانی برای پاسخ به سوالات شرکت کنندگان که در طول ارائه در قسمت گفت و گوی کلاس ثبت کرده بودند، در نظر گرفته شد. همچنین این قابلیت نیز وجود داشت که به شرکت کنندگان دسترسی مکالمه داده شود تا از طریق صدا و تصویر بتوانند سوالات خود را از کارشناسان بپرسند. بعد از جمع بندی کوتاهی از پیمایش عوامل خطر بیماری‌های غیرواگیر، جلسه ی آموزشی به اتمام رسید.

جدول ۸ برنامه ی کارگاه آموزشی آنلاین پیمایش ملی عوامل خطر بیماری‌های غیرواگیر

عناوین	ارائه دهنده	مدت زمان	بازه زمانی
معرفی مطالعه و تغییرات اعمال شده	دکتر شیرین جلالی نیا	۱۵ دقیقه	۹:۱۵-۹:۰۰
فرایند انتخاب سرخوشه و نمونه گیری و انتخاب برای آزمایشگاه	دکتر عرفان قاسمی	۶۰ دقیقه	۱۰:۱۵-۹:۱۵
پرسشنامه و تن سنجی	دکتر نگار رضایی	۶۰ دقیقه	۱۱:۱۵-۱۰:۱۵
استراحت		۱۵ دقیقه	۱۱:۳۰-۱۱:۱۵
پاسخ به سوالات آزمایشگاه	خانم ویلما کاظمی	۳۰ دقیقه	۱۲:۰۰-۱۱:۳۰
پاسخ به سولات نظارت	خانم الهام عبدالحمیدی	۳۰ دقیقه	۱۲:۳۰-۱۲:۰۰
جمع بندی مطالعه STEPS	آقای یوسف فرضی	۵ دقیقه	۱۲:۳۵-۱۲:۳۰

۴-۲-۳ برنامه دانشگاهها به تفکیک روز به همراه تصاویر

در تهیه اشتراک اسکای روم جهت برگزاری کارگاه هیچ گونه محدودیتی برای تعداد شرکت کنندگان وجود نداشت و در هر کدام از این پنج روز برگزاری کارگاه هر تعداد از نمایندگان دانشگاه ها قادر به شرکت در کلاس ها بودند اما به منظور مدیریت بهتر زمان و پاسخ منظم به سوالات شرکت کنندگان توسط کارشناسان ارائه دهنده دروس، برنامه ای جهت حضور دانشگاه ها در کلاس های آنلاین آموزشی به تفکیک تاریخ تنظیم شد. نمایندگان دانشگاه های علوم پزشکی در روز های اعلام شده طبق برنامه ی ذکر شده و با استفاده از لینک کلاس که در اختیارشان قرار داده شده بود در محیط آنلاین کارگاه حضور پیدا کرده و آموزش های لازم را دریافت کردند.

جدول ۹ حضور نمایندگان دانشگاه ها در روز های مختلف برگزاری کلاس های آنلاین را نشان می دهد. دانشگاه هایی که با رنگ سبز مشخص شده اند، در روز برنامه ریزی شده در کارگاه آموزشی آنلاین حضور داشتند و دانشگاه هایی که با آبی مشخص شده اند، در روزهایی به غیر از روز برنامه ریزی شده نیز حضور داشتند.

جدول ۹ لیست حضور دانشگاه ها در کلاس های آنلاین به تفکیک روز

سه شنبه ۹۹ دی ۱۶	چهارشنبه ۹۹ دی ۱۷	شنبه ۹۹ دی ۲۰	یکشنبه ۹۹ دی ۲۱	دوشنبه ۹۹ دی ۲۲
گناباد	اصفهان	تهران	اسفراین	خلخال
ترت جام	بوشهر	ایران	خراسان شمالی	اردبیل
ترت حیدریه	مازندران	بهبهان	کردستان	خوی
سبزوار	لرستان	دزفول	سراب	ارومیه
نیشابور	البرز	بیرجند	مراغه	شاهرود
سیرجان	بابل	جندی شاپور اهواز	تبریز	سمنان
آبادان	زاهدان	گراش	زابل	قزوین
ساوه	دانشکده علوم پزشکی خمین	جهرم	ایرانشهر	یاسوج
ایلام	گلستان	لارستان	مشهد	گیلان
شهید بهشتی	ایلام	فسا	شهرکرد	اسدآباد
کاشان		شیراز	رفسنجان	همدان
ایران		اراک	قم	زنجان
بم		شهید صدوقی یزد	جیرفت	کرمانشاه
قزوین		گلستان	هرمزگان	کرمان

بم	ياسوج	ياسوج
شوشتر	تهران	گناباد
بابل		مازندران

تصاویر زیر نمونه ای از جلسات آموزشی آنلاین در روزهای مختلف است:



تصویر ۲ بخشی از کارگاه آموزشی آنلاین در روز ۱۶/۱۰/۱۳۹۹ (مباحث انتخاب سرخوشه و نمونه گیری)



تصویر ۳ بخشی از کارگاه آموزشی آنلاین در روز ۱۳۹۹/۱۰/۱۷

۳-۳ بخش ۳ فعالیت‌های انجام‌شده مرتبط با نرم افزار

۳-۳-۱ زیرساخت و پنل مدیریتی

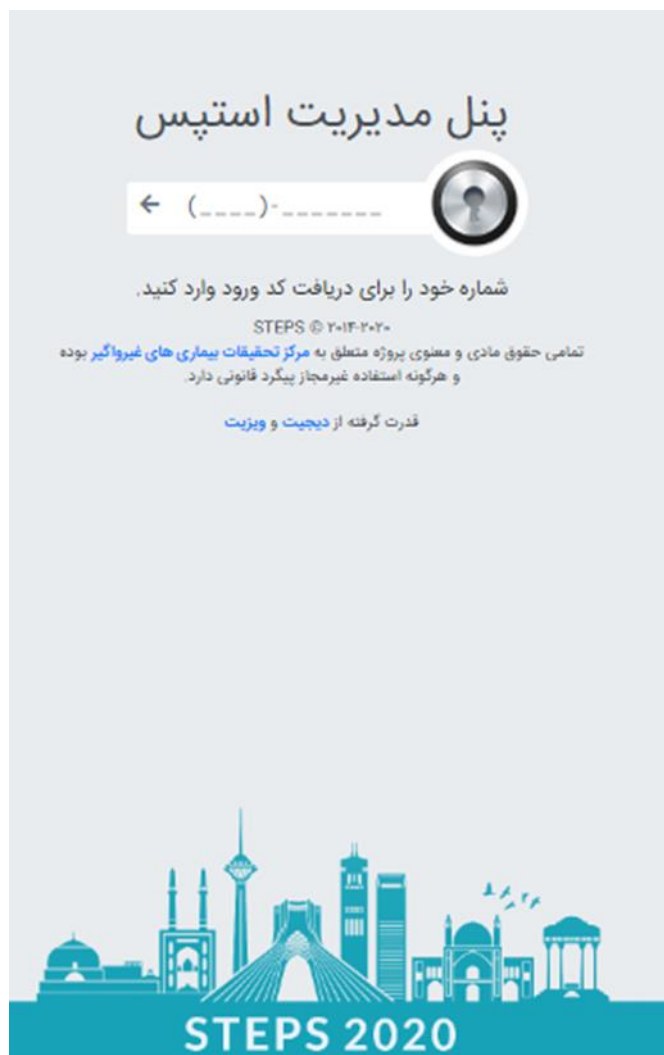
آماده سازی سرور ها

ساخت ماشین های مجازی مورد نظر در لایه اپلیکیشن سرور و پایگاه داده

پنل مدیریتی

پس از انجام جلسات تحلیل متعدد تیم نرم افزاری با گروه های نظارت، نمونه گیری، پرسشگری و مدیریت پروژه، پنل مدیریتی پروژه با هدف کنترل، نظارت، و انجام برخی فرایندهای اجرایی توسعه یافت. مکانیسم احراز هویت کاربران¹ OTP است و برای ورود به پنل کاربر با دسترسی متفاوت شماره موبایل خود را وارد کرده و بعد از دریافت کد از طریق پیامک وارد پنل مدیریت استپس می شود.

¹ One Time Password



شکل ۱-۲ ورود به داشبورد مدیریتی

پس از ورود، داشبورد مدیریت نمایش داده می شود که در آن گزارش های مختلفی با نمودار های متفاوت مانند میزان پیشرفت پرسشگری، روند پیشرفت، میزان پیشرفت پرسشگری خوشه ها و میزان پیشرفت سنجش های جسمانی نمایش داده می شود.

ابزارهایی که در پنل مدیریت وجود دارند عبارتند از:

مدیریت کاربران

در این قسمت دو زیرمنو لیست کاربران در راستای جستجوی و ساخت کاربر جدید وجود دارد. در لیست کاربران می توان با فیلدهایی مانند کد کاربری، نقش کاربری، استان و شهر به جستجو کاربران پرداخت.

فیلتر کاربران

کد کاربری: انتخاب... شهر: انتخاب... استان: انتخاب... نقش کاربری: انتخاب...

Show 5 entries

#	تاریخ ایجاد	نام کاربر	کد کاربری	نقش کاربری	استان	شهر	دانشگاه	وضعیت	عملیات
۱	۱۳۹۸/۱۰/۰۴	بهمن دمرچینلو	+۹۳۵۵۰۳۳۷۷۰	مدیر سیستم	مرکز تحقیقات	مرکز تحقیقات	مرکز تحقیقات	فعال	<input checked="" type="checkbox"/>
۲	۱۳۹۸/۱۰/۰۷	اشکان مهرگان	+۹۱۲۴۸۳۳۳۳۷	پژشگر مدیر سیستم تخصصی آزمایشگاه استاد	مرکز تحقیقات	مرکز تحقیقات	مرکز تحقیقات	فعال	<input checked="" type="checkbox"/>
۳	۱۳۹۸/۱۰/۰۷	یویا فتحی	+۹۳۲۳۰۰۱۶۰	پژشگر تخصصی آزمایشگاه مدیر سیستم تخصصی آزمایشگاه استاد	مرکز تحقیقات	مرکز تحقیقات	مرکز تحقیقات	فعال	<input checked="" type="checkbox"/>
۴	۱۳۹۸/۱۰/۲۱	فرشته سرداری	+۹۳۸۳۰۸۷۷۵۵	تخصصی آزمایشگاه مدیر سیستم	مرکز تحقیقات	مرکز تحقیقات	مرکز تحقیقات	فعال	<input checked="" type="checkbox"/>
۵	۱۳۹۸/۱۰/۲۱	علی موسوی نیا	+۹۱۲۱۷۵۷۵۶۸	تخصصی آزمایشگاه مدیر سیستم	مرکز تحقیقات	مرکز تحقیقات	مرکز تحقیقات	فعال	<input checked="" type="checkbox"/>
#	تاریخ ایجاد	نام کاربر	کد کاربری	نقش کاربری	استان	شهر	دانشگاه	وضعیت	عملیات

Showing 1 to 5 of 58 entries

دسترسی حقوق بانکی و معنوی پروژه متعلق به مرکز تحقیقات بیوفیزی هانی امیرآبادی بوده و هرگونه استفاده غیرمجاز پیگرد قانونی دارد.

قدرت گرفته از دیجیت و نوینت

شکل ۲-۲ بخش مدیریت کاربران
 در این قسمت به ویرایش کاربران پرداخت.
ساخت کاربر جدید
 در قسمت ساخت کاربر جدید باید فیلدهای زیر تکمیل و ثبت گردد.

ساخت کاربر جدید

نام و نام خانوادگی:

شماره موبایل:

انتخاب نقش کاربر:

انتخاب دانشگاه کاربر:

انتخاب شهر کاربر:

حساب کاربری: فعال غیرفعال

شکل ۲-۳ ساخت کاربران جدید

تخصیص خوشه

در قسمت تخصیص خوشه مسؤل IT هردانشگاه خوشه ها را به پرسشگران دانشگاه تخصیص می دهد و به این ترتیب است که یک خوشه تنها مختص یک پرسشگر است. در صورتی که از لیست خوشه تخصیص داده نشده خوشه ای به پرسشگری اختصاص داده می شود دیگر آن خوشه در لیست خوشه های تخصیص داده نشده وجود ندارد. پس از تخصیص خوشه در پنل مدیریتی، پرسشگر با انجام همگام سازی در نرم افزار اندروید، خوشه های تخصیص داده شده به خود را مشاهده میکند.

#	نام کاربر	کد کاربری	استان	شهر	دانشگاه	خوشه ها	عملیات
۱	اشکان مهرگان	۰۹۱۴۸۳۳۳۷۷	مرکز تحقیقات	مرکز تحقیقات	مرکز تحقیقات	۲	
۲	یویا فنی	۰۹۳۷۳۰۰۹۱۶۰	مرکز تحقیقات	مرکز تحقیقات	مرکز تحقیقات	۰	
۳	علی مومن نیا	۰۹۱۲۱۷۵۱۵۲۸	مرکز تحقیقات	مرکز تحقیقات	مرکز تحقیقات	۱	
۴	رضا خاموشی	۰۹۱۸۵۵۳۳۷۱	مرکز تحقیقات	مرکز تحقیقات	مرکز تحقیقات	۲	
۵	ابوالفضل محمد میرزایی	۰۹۱۲۲۸۸۱۸۴۴	مرکز تحقیقات	مرکز تحقیقات	مرکز تحقیقات	۱	
۶	دکتر شیرین جلالی نیا	۰۹۱۲۵۱۳۳۹۹	مرکز تحقیقات	مرکز تحقیقات	مرکز تحقیقات	۱	
۷	هانیه باقری	۰۹۱۲۷۳۵۸۶۵	مرکز تحقیقات	مرکز تحقیقات	مرکز تحقیقات	۱	
۸	مهرداد آرمین	۰۹۰۳۲۸۵۴۴۶۸	مرکز تحقیقات	مرکز تحقیقات	مرکز تحقیقات	۱	
۹	نرگس ابراهیمی	۰۹۱۹۸۱۶۲۶۳	مرکز تحقیقات	مرکز تحقیقات	مرکز تحقیقات	۱	
۱۰	ناصر احمدی	۰۹۱۸۹۲۷۲۰۱	مرکز تحقیقات	مرکز تحقیقات	مرکز تحقیقات	۱	
#	نام کاربر	کد کاربری	استان	شهر	دانشگاه	خوشه ها	عملیات

نمایش ۱ تا ۱۰ از ۵۱ رکورد

لیست خوشه های اشکان مهرگان

test-cluster-100
test-cluster-F

حذف از لیست خوشه های اشکان مهرگان

لیست خوشه های تخصیص داده نشده

1000-1-2053
1000-1-2054
1000-1-2055
1000-1-2056
1000-1-2057
1000-1-2058
1000-1-2059
1000-1-2060
1000-1-2061
1000-1-2062
1000-1-2063
1000-1-2064
1000-1-2065
1000-1-2066

افزودن به لیست خوشه های اشکان مهرگان

شکل ۲-۴ تخصیص خوشه به پرسشگران

گزارش ها

در این قسمت با انتخاب زیرمنو جدول پیشرفت خوشه ها می توان میزان پیشرفت پرسشگری دانشگاه ها را مشاهده کرد.

شکل ۲-۵ بررسی پیشرفت پرسشگری

پیشرفت پرسشگری دانشگاه ها

Show ۲۵ entries

عملیات	درصد تکمیل	تکمیل شده	اختصاص داده شده	نام دانشگاه	#
	۰.۰	*	۵۲	ازک	۱
	۰.۰	*	۵	دانشکده علوم پزشکی خمین	۲
	۰.۰	*	۲۰	سازه	۳
	۰.۰	*	۷۲	گیلان	۴
	۰.۰	*	۷۶	مازندران	۵
	۰.۰	*	۱۶	بابل	۶
	۰.۰	*	۹۷	تبریز	۷
	۰.۰	*	۵	مرانیه	۸
	۰.۰	*	۷۷	ارومیه	۹
	۰.۰	*	۷	خوی	۱۰

شکل ۲-۵ بررسی پیشرفت پرسشگری

پس از انتخاب عملیات هر دانشگاهی می توان میزان پیشرفت شهرستان های اختصاص یافته به آن دانشگاه را مشاهده کرد.

نظارت

در این قسمت که مربوط به ناظرین هر دانشگاه می باشد می توان عملیات نظارت را انجام داد. ناظر در این قسمت می تواند خوشه، کد فرد، شهر، دانشگاه، وضعیت، تاریخ ثبت پرسشگری و تعداد صداهای ضبط شده را مشاهده و عملیات نظارت را با انتخاب فرد مورد نظر انجام دهد.

لیست افراد ثبت شده

فیلتر

دانشگاه: شهر: خوشه:

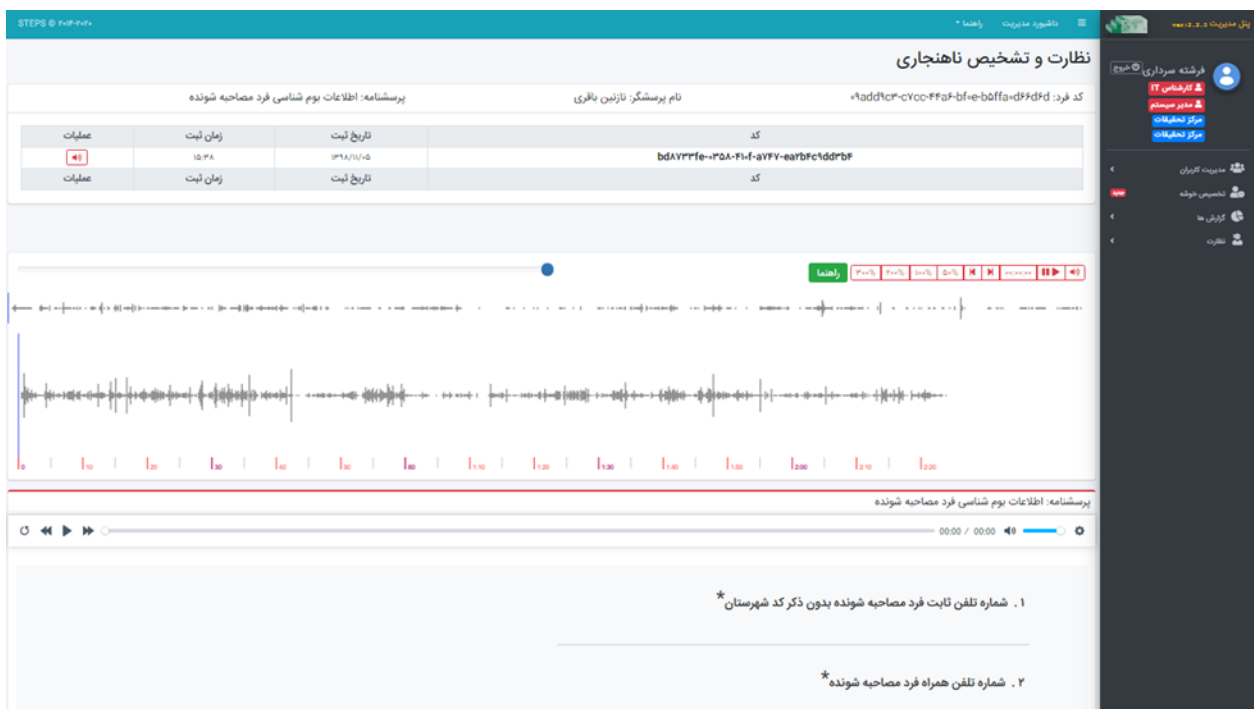
فیلتر

عملیات	صداهای	تاریخ ثبت	وضعیت	دانشگاه	شهر	کد فرد	خوشه
	۱۸	۱۳۹۸/۱۱/۰۵		مرکز تحقیقات	مرکز تحقیقات	9add1c0f-c1cc-f9af-b1fe-b0ffa-d9d9d	pilot۱
	۱۶	۱۳۹۸/۱۱/۰۶		مرکز تحقیقات	مرکز تحقیقات	9f1af1c0-7f4e-f4af-bcfc-9f1af1c0	pilot۱
	۱۶	۱۳۹۸/۱۱/۰۶		مرکز تحقیقات	مرکز تحقیقات	1979e1e1-0d7f-f8ac-a3f1-fdb0d4ab77f	pilot۱
	۱۷	۱۳۹۸/۱۱/۰۵		مرکز تحقیقات	مرکز تحقیقات	7ec2ebc1-ef41-f11b-a1fe-c1f1a7a2f81	pilot۱
	۱۶	۱۳۹۸/۱۱/۰۶		مرکز تحقیقات	مرکز تحقیقات	a3a51b60-d7bf-f91a-a1f1-d5eb1a1fc1e	pilot۱
	۱۶	۱۳۹۸/۱۱/۰۶		مرکز تحقیقات	مرکز تحقیقات	17dceff1-brer-fed3-f4ae-1a1a1-defad	pilot۱
	۱۶	۱۳۹۸/۱۱/۰۵		مرکز تحقیقات	مرکز تحقیقات	1b01f4b-ecb1-f0ce-afdf-e-ec1f0a0ff	pilot۱
	۱۶	۱۳۹۸/۱۱/۰۵		مرکز تحقیقات	مرکز تحقیقات	bbcf7f6b-f0cc-f9fd-b1-f1-1a1a1a1b0d	pilot۱
	۱۶	۱۳۹۸/۱۱/۰۵		مرکز تحقیقات	مرکز تحقیقات	10cf7f1f-f0b1-f0d1-f1a-b1f1-f1a1a1a1a1a1	pilot۲
	۰	۱۳۹۸/۱۱/۰۶		مرکز تحقیقات	مرکز تحقیقات	f0a1f1f1-f1f1-f1f1-f1f1-f1f1f1f1f1f1	pilot۲



شکل ۲-۶ پنل نظارت

فرایند نظارت با استفاده از صداهای ضبط شده طبق پروتکل پیاده سازی شده است.



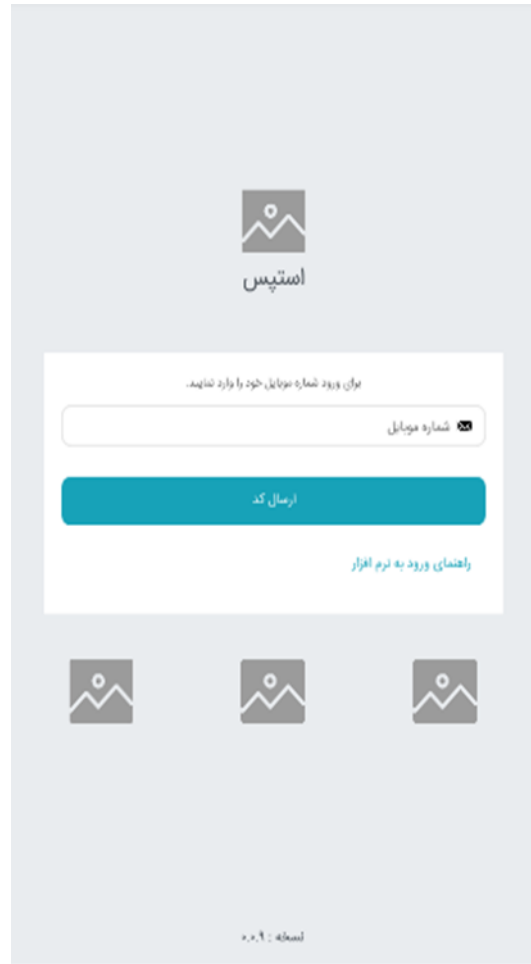
شکل ۲-۷ بررسی صدای ضبط شده در نظارت الکترونیکی

آزمون آنلاین

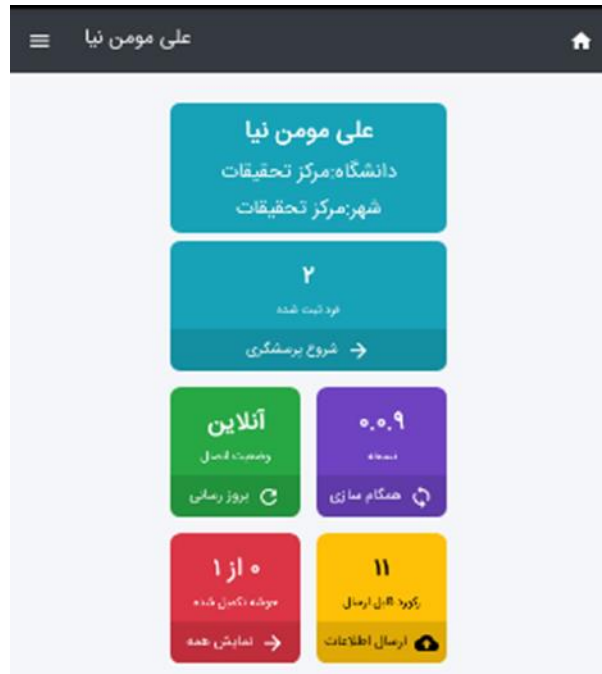
در این مطالعه همه گروه های کاربری به جز گروه فناوری اطلاعات، باید وارد پنل شده و آزمون آنلاین مربوط به خود را بدهد و نمره قبولی حداقل ۸ از ۱۰ را کسب کند تا کاربرشان فعال شود.

۲-۳-۳ نرم افزار پرسشگری

در این بخش قسمت های موجود در نرم افزار پرسشگری (جمع آوری داده ها) آمده است:

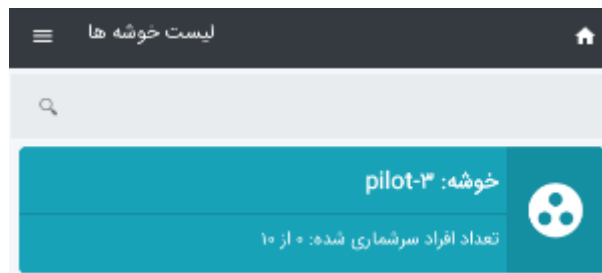


شکل ۲-۸ صفحه ورود به نرم افزار پرسشگری در تبلت پرسشگر می تواند پس از گرفتن نمره قبولی باشماره موبایل خود و با مکانیسم OTP وارد نرم افزار شود.



شکل ۲-۸ صفحه اول نرم افزار پرسشگری

در قسمت خانه نرم افزار پرسشگر می تواند به همگام سازی، به روز رسانی، ارسال اطلاعات و شروع پرسشگری بپردازد. پرسشگر پس از شروع پرسشگری خوشه های اختصاص یافته به خود را مشاهده می کند.

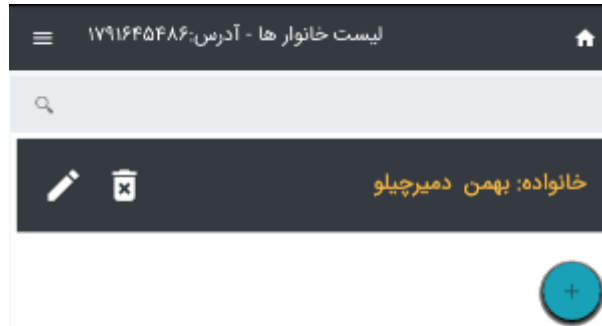


شکل ۲-۹ لیست سرخوشه های تخصیص داده شده به یک تیم پرسشگری وارد خوشه شده و در قسمت لیست آدرس ها می توان فرم ثبت آدرس را مشاهده و تکمیل کرد.

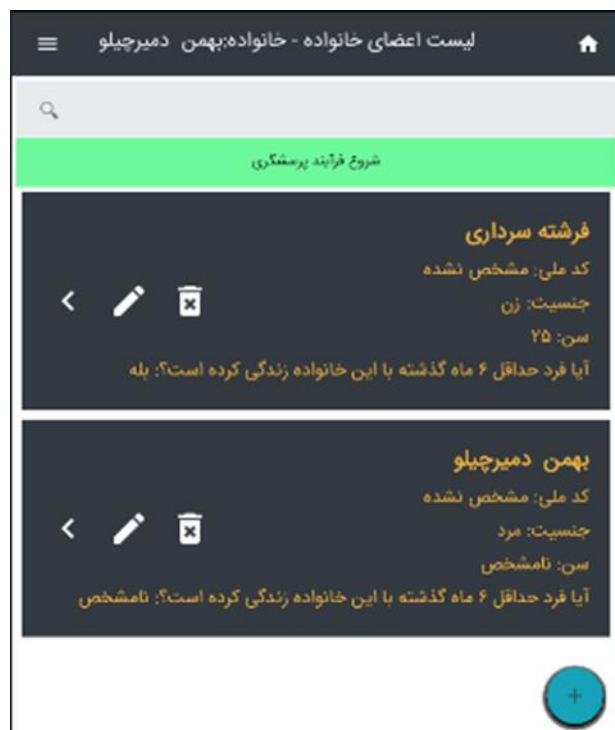


شکل ۲-۱۰ لیست آدرسهای ثبت شده در هر خوشه

پس ورود به آدرس مورد نظر باید لیست سرپرست خانوار ثبت شود.



شکل ۲-۱۱ لیست خانوارهای ثبت شده در هر کدام از آدرس های ثبت شده در هر خوشه و سپس لیست اعضا خانواده آن سرپرست تک به تک وارد می شود.



شکل ۲-۱۱ ثبت افراد حاضر در یک خانوار

در این قسمت پس از این که تمام اعضا خانواده آن سرپرست وارد شد و پرسشگر مطمئن شد که تمام اعضا آن سرپرست را وارد کرده است شروع فرآیند پرسشگری را انتخاب می کند. و آن اعضایی که شرایط ورود به مطالعه را دارند سبز شده و فلش مرحله بعد روی آن ها نمایش داده می شود.



شکل ۲-۱۲ لیست افراد واجد شرایط در یک خانوار با انتخاب هریک از اعضا پرسشگر، پرسشگری آغاز می شود.



شکل ۲-۱۳ لیست پرسشنامه‌های طراحی شده جهت جمع آوری اطلاعات هر شرکت کننده با انتخاب اولین پرسش نامه سوالات مربوط به آن پرسش نامه نمایش داده شده و صدای پرسشگر و پرسش شونده ثبت و ضبط می شود.

۳-۳-۳ آماده سازی تبلت‌ها

در این مقطع، تبلت های مورد نیاز پیمایش، مجددا جهت بررسی کیفیت و اطمینان از صحت عملکرد مورد بررسی و اصلاح قرار گرفت و نرم افزار آپدیت شده بر آن ها نصب گردید. سپس این تبلت ها به تیم مدیریت تجهیزات مرکز تحقیقات جهت ارسال به دانشگاه ها تحویل داده شد. علاوه بر آن، فرایند شارژ سیم کارت های موجود در تبلت ها، با هماهنگی با شرکت های ایرنسل و رایتل صورت پذیرفت و بسته های مورد نظر فعال شدند.

۳-۳-۴ تغییرات نرم افزاری اعمال شده بعد از شیوع پاندمی کووید-۱۹

به دلیل اضافه شدن پرسشنامه ی کووید به این پیمایش، اپلیکیشن پرسشگری STEPS نصب شده روی تبلت‌ها به روزرسانی شدند. بنابر مذكرات صورت گرفته، مقرر گردید که تعداد نفرات موجود در هر خوشه از ۱۰ نفر به ۹ نفر کاهش یابد. این مورد نیز در نرم‌افزار پیمایش اعمال شد و همچنین در نرم‌افزار محدودیت در عدم امکان نمونه‌گیری از افراد زیر ۲۵ سال در بخش مربوط به آزمایشگاه ایجاد گردید.

مواردی در بخش گزارشات پرسشگری و آزمایشگاهی نیز جهت گویاتر شدن جداول و نمودارها، به پنل مدیریتی STEPS اضافه گردید. لازم به ذکر است که در آغاز پیمایش، دامنه ی info. به دلیل تحریم‌های اعمال شده بر کشور، از دسترس خارج شد. در ادامه، با تلاش همکاران واحد فناوری اطلاعات مرکز تحقیقات بیماری های غیرواگیر، تمامی سامانه های طراحی شده در این پیمایش، به دامنه ی net. منتقل گردید و این مورد از طریق گروه واتس اپ، به اطلاع تمامی دانشگاه‌ها رسید. از دیگر اقدامات صورت گرفته در حوزه سامانه و قابلیت‌های آن، ایجاد دسترسی به شناسنامه سلامت شرکت‌کنندگان در سایت سپید است.

۳-۳-۵ پشتیبانی سخت افزاری و نرم افزاری

در طول پیمایش، گروه فناوری اطلاعات مرکز تحقیقات بیماری های غیرواگیر، به صورت تلفنی، پاسخگوی کاربران دانشگاه‌ها، در حوزه‌های اینترنت و سخت افزار است. هرگونه مشکل در عملکرد سامانه دیجیتال، اپلیکیشن پرسشگری STEPS و پنل مدیریتی STEPS، که از سمت دانشگاه‌ها یا واحدهای فعال در مرکز تحقیقات به واحد فناوری اطلاعات گزارش شود، سریعاً مورد بررسی قرار گرفته و اقدام به رفع آن می‌گردد. علاوه بر آن یک گروه تخصصی نیز به صورت پشتیبان جهت رفع مشکلات فنی احتمالی در نرم افزار، در مرکز تحقیقات حضور دارند و در تعامل نزدیک با سایر واحدهای فعال در پیمایش، همکاری می‌کنند. گروه فناوری اطلاعات جهت تسریع در پاسخگویی به دانشگاه‌ها، از طریق گروه واتس اپ با کاربران حوزه آی تی دانشگاهی، در ارتباط هستند. همچنین در پنل مدیریتی استپس، اکنون پشتیبانی استپس اضافه شده است که گروه آماری، مشکلات پرسشگران را اعم از خطاهای پیش بینی نشده و اینکه پرسشگران به اشتباه تمایل پرسش شونده را عدم تمایل می‌زدند، برطرف میکنند.



تصویر ۴ پرسشنامه حل مشکلات مراجعه

۳-۳-۶ بررسی تبلت‌های بازگشتی

در این مقطع، تبلت‌های برگردانده شده از دانشگاه‌هایی که پرسشگری آن‌ها تمام شده، مجدداً جهت بررسی کیفیت و اطمینان از صحت عملکرد مورد بررسی و اصلاح قرار گرفت و نرم افزار آپدیت شده بر آن‌ها نصب گردید. سپس این تبلت‌ها به تیم مدیریت تجهیزات مرکز تحقیقات جهت ارسال به دانشگاه‌هایی که برای پرسشگری خود به تعداد تبلت بیشتری نیاز داشتند تحویل داده شد.

علاوه بر آن، فرایند شارژ مجدد سیم کارت‌های موجود در تبلت‌ها، با هماهنگی با شرکت‌های ایرانسل و رایتل صورت پذیرفت و بسته‌های مورد نظر فعال شدند.

۳-۴ بخش ۴ فعالیت‌های انجام شده مرتبط با آماده سازی

تجهیزات

۳-۴-۱ نیازسنجی تجهیزات مورد نیاز

با توجه به انجام پیمایش ملی سنجش بیماری‌های غیر واگیر در سال ۲۰۱۶ نیازمندی‌های تجهیزاتی مشخص گشتند. تجهیزات مطالعه بر اساس تعداد تیم‌های پرسشگری و روز آغاز نمونه‌گیری هر دانشگاه مشخص گردید و همچنین محدودیت‌های مطالعه تشخیص داده و لحاظ شد. بر اساس برنامه‌ریزی ارائه شده، تخمینی از افراد بالای ۱۸ سال جهت شرکت در تن سنجی و تخمینی برای تجهیزات گام ۳ (آزمایشگاه) با ضریب اطمینان ۵ تا ۱۰ درصد از افراد شرکت کرده در گام ۳ (آزمایشگاه) پیمایش ۲۰۱۶ و تعداد نهایی تجهیزات مشخص شد. در نهایت تمامی تجهیزات مورد نیاز در گام ۲ و ۳ آماده شد.

تجهیزات ارسالی به ستادهای دانشگاهی شامل موارد زیر می باشد که در ادامه به توضیح هر یک از موارد پرداخته خواهد شد:

بسته تجهیزات سنجش جسمانی

تبلت های حاوی نرم افزار مطالعه

بسته تجهیزات آزمایشگاهی

۲-۴-۳ آماده سازی تجهیزات سنجش های جسمانی

در ابتدا با توجه به نیاز مطالعه تعدادی بسته فردی در نظر گرفته شد. در راستای برآورد نیاز مطالعه، موجودی ستاد مرکزی بررسی و میزان کمبود در هر یک از موارد مشخص گردید. بسته تجهیزات سنجش های جسمانی شامل فشارسنج، ترازو، متر، خط کش و پدومتر است که در راستای سالم بودن و عملکرد صحیح آن ها فعالیت های زیر انجام شد:

در مورد آماده سازی فشارسنج های موجود در ستاد مرکزی، برنامه ریزی جهت کالیبراسیون مد نظر قرار گرفت. هماهنگی های لازم با نماینده رسمی شرکت سازنده فشارسنج ها (Beurer) صورت پذیرفت و تمامی فشارسنج ها به شیوه استاندارد کالیبره شدند (پیوست ۱-۳). در تعداد اقلام بررسی شده توسط این نمایندگی، تعدادی از اقلام، مشکلات حاد تری داشتند که با انجام کالیبراسیون نیز، قابل استفاده نبودند. چون به اجناس و اقلامی همچون: موتور پمپ، شیر تخلیه، شیلنگه سه راهی، کاف و تعمیرات بردی روی برد نیازمند بودند؛ در نتیجه تعمیرات لازم نیز انجام شد.

یکی از روش های سنجش صحیح بودن عدد ترازو دیجیتالی، وزنه های استاندارد می باشد. ترازوهای Innofit موجود در ستاد مرکزی، دیجیتالی هستند. در نتیجه نیاز به سنجش با وزنه شاهد ۵ کیلوگرمی بودند. باطری تمام ترازوها تعویض شدند. سپس به منظور دستیابی به نتایج قابل اطمینان در بخش سنجش های جسمانی به خصوص در بخش اندازه گیری وزن لازم است پس از هربار جابه جایی، کالیبره (تنظیم) بودن ترازو ها مجددا مورد بررسی قرار گیرد.

برای اجرای فرآیند کالیبراسیون مراحل زیر به ترتیب انجام گردید:

ترازو روی سطح تراز و محکم مانند سرامیک و یا موزاییک قرار گرفته شد.

ترازو روشن شد (در زیر ترازو کنار جای باتری کلیدی برای این کار تعبیه شده است)

ترازو روی زمین تراز و مسطح قرار داده شد.

با یک پا بر روی ترازو فشار وارد نموده شد تا عدد روی نمایشگر ظاهر شود. سپس پا را از روی ترازو برداشته و

منتظر شده تا نمایشگر ترازو خاموش شود. (در این مرحله ترازو کالیبره شده است)

پس از روشن شدن مجدد ترازو از کالیبره بودن وزنه توسط وزنه شاهد ۵ kg اطمینان حاصل نموده شد. (در این مرحله اگر ترازو عدد 4.9 یا 5.1 کیلوگرم را نشان داده شود، سالم تلقی شدند. به عبارت دیگر تا تلورانس ۲ درصد قابل قبول است.)

ترازوهای سالم کالیبراسیون شدند (شکل ۱-۳ و ۲-۳).



شکل ۱ ترازو قبل از کالیبراسیون



شکل ۲ ترازو بعد از کالیبراسیون

ترازوهایی که معیوب شناسایی شدند و دیگر قابل استفاده نبودند به سه دسته زیر مشاهده و تقسیم بندی شدند (پیوست ۲):

مشکلات ظاهری: شکسته بودن صفحه ترازو، جای باطری شکسته و ...

مشکلات اندازه گیری: در ظاهر ترازوها مشکلی وجود نداشت اما طبق دستورالعمل، ترازوها کالیبره نمی شدند.

مشکلات ریسکی: به دلیل اشکال در مدار ترازوها، زودتر از زمان معمول خاموش می شدند یا صفحه قابل خوانش نداشتند.

با توجه به تیم های پرسشگری و اقلام مورد نیاز مانند: متر و خطکش در بسته های تجهیزاتی، تعداد موجودی ستاد مرکزی بررسی شد و بر اساس تعداد کمبود هر یک، خریداری گردید.

تعدادی از شرکت کنندگان در پیمایش، جهت گام شماری انتخاب و برای این افراد، گام شمار (پدومتر) در نظر گرفته شده است. بدین منظور واحد پشتیبانی پیمایش، از بین چند مدل گام شمار موجود در بازار، پس از تست توسط کارشناسان ستاد مرکزی، پدومترهای مناسب را انتخاب نمودند. این گام شمارها همراه بسته تجهیزات سنجش جسمانی در اختیار ستادهای دانشگاهی قرار خواهد گرفت.

۳-۴-۳ آماده سازی تجهیزات الکترونیکی

به منظور استفاده از نرم افزار مربوط به پرسشگری و ثبت اطلاعات شرکت کنندگان در پیمایش STEPS، تبلت های مورد استفاده در مطالعه در واحد فناوری اطلاعات ستاد مرکزی تست شدند و سپس تبلت ها به صورت کامل شارژ شدند. تعریف APN، نصب نرم افزار و تست عملکردی تبلت انجام گردید. لازم به ذکر است که نتایج این مطالعه در اختیار کاربران در سراسر کشور قرار خواهد گرفت.

جهت آماده سازی تبلت ها، موارد زیر مرحله به مرحله برای تمامی تبلت ها اجرا گردید:

شارژ نمودن کامل باطری تبلت ها

بررسی نمودن تبلت ها از لحاظ سالم بودن سخت افزار که شامل LCD و باتری و دکمه ی power و سوکت سیم

کارت ها (در صورت مشاهده مشکلات موجود، تبلت ها جهت تعمیر به تعمیرگاه ارسال شدند).

بررسی نمودن تبلت ها از نظر عملکرد صحیح نرم افزاری آن ها (در این مرحله تبلت هایی که مشکل عملکرد مانند

هنگ کردن یا کند عمل کردن داشتند به کارشناس مربوطه در ستاد مرکزی جهت تعمیر ارسال شد).

شماره تبلت و شماره سریال سیم کارت در فایل اکسل جهت اطمینان از شارژ صحیح سیم کارت مورد نظر در تبلت، وارد شد.

اطمینان از درست قرار گرفتن سیم کارت و کارت حافظه در جای خود

بررسی صحت تعریف APN برای سیم کارت هر تبلت

اطمینان داشتن از آنتن برای سیم کارت

روشن کردن دیتای تبلت و بررسی نحوه ی عملکرد آن

اصلاح نمودن ساعت و تاریخ تبلت

چک کردن تجهیزات همراه تبلت

نصب کردن نرم افزار های مورد نیاز

چک کردن میکروفون تبلت

آماده نمودن لیست شماره تلفن ها جهت شارژ دیتای سیم کارت ها

بررسی کردن دوربین تبلت

در نهایت پس از بررسی و عدم وجود مشکل در هیچ یک از موارد فوق، تبلت ها به ستادهای دانشگاهی تحویل داده خواهد شد.

آماده سازی موارد مرتبط با آزمایشگاه و امکانات نمونه برداری ۳-۴-۴

در ستاد مرکزی پیمایش، بسته های تجهیزات آزمایشگاهی برای شرکت کنندگان در گام سوم آماده شدند، این بسته ها به گونه ای طراحی شده اند که تمامی لوله های مورد نیاز جهت نمونه گیری، فرآوری و ارسال در آنها قرار گرفتند. لوازم ارسالی آماده شده در ستاد مرکزی پیمایش، حاوی باکس های مخصوص هر فرد و لوازم ارسالی عمومی بودند که در ادامه محتویات آنها شرح داده می شود. لازم به ذکر است در مورد کلیه تجهیزات آزمایشگاهی ارسالی از سمت ستاد مرکزی برچسبی (شکل ۳) شامل کد فرد، نام استان، نام شهرستان و نوع نمونه روی باکس و تمام لوله های باکس ارسالی مخصوص هر فرد و لیوان ادرار چسبانده شد.



شکل ۳ نمونه برچسب در پکیج فردی در تجهیزات آزمایشگاه

۳-۴-۴-۱ محتویات باکس (مخصوص هر فرد)

بسته آماده شده برای هر فرد شامل مجموعاً ۷ لوله به شرح زیر است

لوله خلأ حاوی EDTA با درپوش بنفش مخصوص جمع‌آوری خون

۲ عدد لوله خلأ لخته با درپوش قرمز مخصوص جمع‌آوری سرم

لوله خلأ سدیم فلوراید با درپوش طوسی مخصوص جمع‌آوری پلاسما

لوله واسط با درپوش قرمز مخصوص ارسال پلاسما مشتق شده از لوله سدیم فلوراید

لوله واسط بلند با درپوش سفید مخصوص ارسال سرم مشتق شده از لوله خلأ

لوله واسط با درپوش قرمز مخصوص ارسال ادرار

۲-۴-۳ لوازم ارسال شده همراه باکس (مخصوص هر فرد)

بسته ارسالی مخصوص هر فرد علاوه بر باکس ذکر شده شامل لیوان ادرار، پارافیلم و برچسب اضافی است.

۳-۴-۴-۳ بسته ارسالی مربوط به ادرار ۲۴ ساعته

این بسته ها شامل ظرف ادرار ۲۴ ساعته، لوله واسط ۵ میلی لیتری برای ارسال نمونه، و فرم مربوط به ادرار ۲۴ ساعته هستند.

۳-۴-۴-۴ محتویات لوازم ارسالی عمومی به مراکز نمونه‌گیری

علاوه بر بسته اختصاصی آماده شده برای هر فرد، بسته دیگری به منظور انجام نمونه‌گیری از سوی ستاد مرکزی مطالعه به ستادهای دانشگاهی تحویل داده خواهد شد. این بسته شامل سوزن، هولدر، گارو و سرسمپلر است. مراحل آماده‌سازی بسته‌های آزمایشگاهی در شکل‌های ۴ تا ۹ نشان داده شده است.



شکل ۴ باکس‌های فردی



شکل ۵ آماده سازی جعبه های فردی حاوی لوله های آزمایشگاهی بدون لیبل



شکل ۶ چسباندن لیبل شامل اطلاعات کد فردی، نام استان و شهرستان، نوع نمونه و بارکد روی تمامی لوله های بسته فردی



شکل ۷ بسته بندی هر ۱۰ باکس فردی در یک جعبه (یک خوشه)



شکل ۸ لیبل اطلاعات بسته های فردی موجود در باکس روی تمامی جعبه ها زده شد



شکل ۹ جعبه های خوشه های آماده شده برای یک دانشگاه

۳-۴-۵ پیوستها

تاریخ: ۱۳۹۸/۱/۱۷

شماره: ۹۸/ق/۱۴

پیوست:

بسمه تعالی



ARMIN DARMAN
آرمین درمان
شرکت تجهیزات پزشکی

با سلام

احتراماً، بنا به درخواست کالیبراسیون دستگاههای فشارسنج با مدل BM20 در نامه شماره ۱۷۸۱/م.غ از طرف دانشگاه علوم پزشکی به خدمات پس از فروش شرکت آرمین درمان نماینده رسمی beurer آلمان در ایران و پیرو مذاکرات حضوری پیشین با تیم مجریان طرح سلامت ملی در مرکز پژوهشگاه علوم غدد و متابولیسم قرار بر اعلام گزارش کالیبراسیون و ضمانت این عمل طی بازه زمانی مشخص شدیم.

گزارشات به صورت ذیل تقدیم میگردد:

با توجه به سیستم سنسور فشار الکترومکانیکی در مدل مذکور که یک صفحه ثابت و دیگری متغیر دیافراگمی میباشد عمل کالیبراسیون به صورت فیزیکی انجام میگردد. که این متغیر رنج فشار به علت عدم تناسب قرار گیری دو صفحه ثابت و متغیر به رو هم است که طی فشار گیری پشت سر هم و بی در پی به وجود می آید ، و در این نوع کالیبراسیون دستگاه کالیبره عملیات صاف کردن صفحات و قرار گیری صحیح آنها را انجام میدهد. ولی برخی مواقع آسیب دیدگی سنسور از لحاظ ظاهری شدید میباشد که در چنین مواقعی یا خود سنسور تعویض میگردد و یا توسط قطعه الکترونیکی (مقاومت اهمی) که مجاور سنسور قرار دارد و خروجی امپدانس سنسور میباشد نسبت مقدار اختلاف سنسور تغییر پیدا میکند و دستگاه کالیبره الکترونیکی میشود. قابل توجه است این عملیات کالیبره مختص این نوع مدل میباشد البته در برخی مدل‌های مشابه که مختص این سری ساخت نیست عملیات کالیبراسیون مرحله دوم دارد که با تنظیم خروجی شیر سنولوئید انجام میشود. در نتیجه عمر کالیبراسیون بنا به مدت زمان استفاده و دفعات آن از دستگاه بستگی دارد. که با توجه به مورد ضمانت کالیبراسیون از طرف خدمات که قبلاً فی مابین به آن اشاره شده است. ما طبق دستور العمل دفترچه که هر دو سال یکبار به کالیبره برای این مدل اشاره کرده است به علت فرسودگی در سنسورهای فشار که میتواند از فشار گیری بی در پی با دفعات اندازه گیری بالا در روز ایجاد شده باشد و خدمات ما متعهد به ضمانت ۱ ساله در این سری کالیبراسیون میباشد. فقط توجه کنید در مورد دستگاههای مرکز تحقیقات که کار پژوهشی انجام میشود ما این مورد را برای شما صحیح ندانسته و پیشنهاد میکنیم بیش از یک سال این دستگاه‌ها را کالیبره نمایید.

تهران-خیابان کریمخان خیابان میرزای شیرازی
کوچه ۱۵، پلاک ۲۲، طبقه دوم.
صندوق پستی: ۱۸۱۸ - ۱۱۲۶۵
تلفن: ۶- ۸۸۲۶۶۲۲ تلفکس: ۸۸۲۰۶۸۶
www.armin-darman.com
info@armin-darman.com

گزارش فنی خدمات پس از فروش شرکت آرمین درمان

کد	تاریخ ورود	روی جعبه	سریال	مدل	ایراد	نوع	گزارش	خروج
1	98/10/1	2350	Z36/022831	BM20	کالیبره شود	کامل بدون اداپتور	کالیبره شد	98/10/10
2	98/10/1	2201	Z36/030678	BM20	کالیبره شود	کامل بدون اداپتور	کالیبره شد	98/10/10
3	98/10/1	2813	Z36/022788	BM20	کالیبره شود	کامل بدون اداپتور	شد/تعمیر برد	98/10/10
4	98/10/1	2393	Z36/025915	BM20	کالیبره شود	کامل بدون اداپتور	کالیبره شد	98/10/10
5	98/10/1	2828	Z36/030665	BM20	کالیبره شود	کامل بدون اداپتور	کالیبره شد	98/10/10
6	98/10/1	2317	Z36/029745	BM20	کالیبره شود	کامل بدون اداپتور	کالیبره شد	98/10/10
7	98/10/1	2443	Z36/26228	BM20	کالیبره شود	کامل بدون اداپتور	کالیبره شد	98/10/10
8	98/10/1	2379	Z36/023713	BM20	کالیبره شود	کامل بدون اداپتور	کالیبره شد	98/10/10
9	98/10/1	2563	Z36/028391	BM20	کالیبره شود	کامل بدون اداپتور	کالیبره شد	98/10/10
10	98/10/1	2262	Z36/028722	BM20	کالیبره شود	کامل بدون اداپتور	کالیبره شد	98/10/10
11	98/10/1	2442	Z36/022911	BM20	کالیبره شود	کامل بدون اداپتور	کالیبره شد	98/10/10
12	98/10/1	2238	Z36/032569	BM20	کالیبره شود	کامل بدون اداپتور	کالیبره شد	98/10/10
13	98/10/1	2264	Z36/023919	BM20	کالیبره شود	کامل بدون اداپتور	کالیبره شد	98/10/10
14	98/10/1	2408	Z36/024105	BM20	کالیبره شود	کامل بدون اداپتور	کالیبره شد	98/10/10
15	98/10/1	2823	Z36/025094	BM20	کالیبره شود	کامل بدون اداپتور	کالیبره شد	98/10/10
16	98/10/1	2203	Z36/031478	BM20	کالیبره شود	کامل بدون اداپتور	کالیبره شد	98/10/10
17	98/10/1	2240	Z36/029373	BM20	کالیبره شود	کامل بدون اداپتور	کالیبره شد	98/10/10
18	98/10/1	2808	Z36/023025	BM20	کالیبره شود	کامل بدون اداپتور	کالیبره شد	98/10/10
19	98/10/1	2716	Z36/028363	BM20	کالیبره شود	کامل بدون اداپتور	کالیبره شد	98/10/10
20	98/10/1	2834	Z30/011867	BM20	کالیبره شود	کامل بدون اداپتور	کالیبره شد	98/10/10
21	98/10/1	2217	Z36/030283	BM20	کالیبره شود	کامل بدون اداپتور	کالیبره شد	98/10/10
22	98/10/1	2826	Z36/024658	BM20	کالیبره شود	کامل بدون اداپتور	کالیبره شد	98/10/10
23	98/10/1	2700	Z36/029045	BM20	کالیبره شود	کامل بدون اداپتور	کالیبره شد	98/10/10
24	98/10/1	2310	Z36/029059	BM20	کالیبره شود	کامل بدون اداپتور	کالیبره شد	98/10/10
25	98/10/1	2332	Z36/029835	BM20	کالیبره شود	کامل بدون اداپتور	کالیبره شد	98/10/10
26	98/10/1	2282	Z36/024072	BM20	کالیبره شود	کامل بدون اداپتور	کالیبره شد	98/10/10
27	98/10/1	2305	Z36/023727	BM20	کالیبره شود	کامل بدون اداپتور	کالیبره شد	98/10/10
28	98/10/1	2331	Z36/029020	BM20	کالیبره شود	کامل بدون اداپتور	کالیبره شد	98/10/10
29	98/10/1	2830	Z30/009373	BM20	کالیبره شود	کامل بدون اداپتور	کالیبره شد	98/10/10
30	98/10/1	2147	Z36/029005	BM20	کالیبره شود	کامل بدون اداپتور	کالیبره شد	98/10/10
31	98/10/1	2848	Z36/026221	BM20	کالیبره شود	کامل بدون اداپتور	کالیبره شد	98/10/10
32	98/10/1	2411	Z36/029052	BM20	کالیبره شود	کامل بدون اداپتور	کالیبره شد	98/10/10
33	98/10/1	2811	Z36/024508	BM20	کالیبره شود	کامل بدون اداپتور	کالیبره شد	98/10/10
34	98/10/1	2810	Z36/024926	BM20	کالیبره شود	کامل بدون اداپتور	کالیبره شد	98/10/10
35	98/10/1	2200	Z36/031445	BM20	کالیبره شود	کامل بدون اداپتور	کالیبره شد	98/10/10
36	98/10/1	2272	Z36/024138	BM20	کالیبره شود	کامل بدون اداپتور	کالیبره شد	98/10/10
37	98/10/1	2321	Z36/029744	BM20	کالیبره شود	د/ک/ک	کالیبره شد	98/10/10
38	98/10/1	2440	Z36/032583	BM20	کالیبره شود	د/ک/ک	کالیبره شد	98/10/10
39	98/10/1	2718	Z36/024167	BM20	کالیبره شود	د/ک/ک	کالیبره شد	98/10/10
40	98/10/1	2833	Z30/012460	BM20	کالیبره شود	د/ک/ک	کالیبره شد	98/10/10
41	98/10/1	2407	Z36/022630	BM20	کالیبره شود	د/ک/ک	کالیبره شد	98/10/10
42	98/10/1	2248	Z36/023045	BM20	کالیبره شود/ارور	د/ک/ک	کالیبره شد/تعمیر برد	98/10/10
43	98/10/1	2812	Z36/022694	BM20	کالیبره شود	د/ک/ک	کالیبره شد	98/10/10
44	98/10/1	2399	Z36/024165	BM20	کالیبره شود	د/ک/ک	کالیبره شد	98/10/10
45	98/10/1	2219	Z36/026589	BM20	کالیبره شود	د/ک/ک	کالیبره شد	98/10/10

۳-۴-۵-۲ گزارش مشاهدات و کالیبراسیون‌های ترازوها توسط گروه پشتیبانی ستاد مرکزی

خراب (فیزیکی)	
علت خرابی	کد اموال
شکسته	1931
سیم خراب است	2514
جا باتری خراب است	2166
جا باتری خراب است	2532
جا باتری خراب است	1974
روشن نمیشود	1957
روشن نمیشود	2495
جا باتری خراب است	1982
بدنه شکسته و خراب نیز هست	-
خراب (نمایش عدد)	
علت خرابی	کد اموال
5.2 نمایش میدهد	2769
14 نمایش میدهد	2095
3.5 نمایش میدهد	2157
2.6 نمایش میدهد	1933
0 نمایش میدهد	2165
0 نمایش میدهد	2110
OL نمایش میدهد	2475
5.9 نمایش میدهد	2058
4.3 نمایش میدهد	2489
17.5 نمایش میدهد	2173
ریسکی	
علت خرابی	کد اموال
درست نشان میدهد اما --- میشود	2154
درست نشان میدهد اما اتصال دارد و قطع میشود	2508

سالم	
کد اموال	شماره جعبه
2476	بدون جعبه
1952	
2172	
1950	
2020	
1969	
1955	
1901	
1970	
2481	
2461	
1948	

سالم	
کد اموال	شماره جعبه
2586	1
2511	
1928	
2100	
1929	
1930	2
2152	
2060	
2055	
1985	
1990	3
1912	
2158	
2164	
2050	
2162	4
2773	
2752	
2767	
2751	
2766	5
2071	
2068	
2541	
1935	
1934	6
2054	
2053	
2163	
1916	
1913	7
1915	
1986	
2502	
1967	
1964	8
1965	
1966	
2014	
2013	
2012	8
2015	
2196	
2198	

۳-۵ بخش ۵ هماهنگی با دانشگاه ها

۳-۵-۱ تحویل تجهیزات مورد نیاز

در طول پیمایش، تیم لجستیک عوامل خطر بیماری‌های غیرواگیر وظیفه آماده سازی و توزیع تجهیزات مورد نیاز دانشگاه ها را بر عهده دارد. همچنین دانشگاه هایی که پیمایش استپس آن ها تمام شده، تجهیزات را به ستاد مرکزی برمیگردانند.

واحد لجستیک، تجهیزات برگردانده شده از دانشگاه ها را، برای دانشگاه هایی که برای انجام پیمایش نیازمند تجهیزات بیشتری هستند آماده می کند و واحد نظارت، با دانشگاه هایی که تجهیزات برای آن ها در نظر گرفته شده تماس حاصل میکند. در این راستا پیرو هماهنگی‌های به عمل آمده، مقرر گردید دانشگاه‌های علوم پزشکی برای دریافت تجهیزات با واحد لجستیک ستاد اجرای مطالعه تماس حاصل نمایند.

تجهیزات اختصاص داده شده به دانشگاه ها متناسب با حجم نمونه هر دانشگاه و به شرح زیر می باشد:

کارتن تبلت ها

کارتن تن سنجی

کارتن پرسشگر

کارتن مصرفی آزمایشگاهی

کارتن فردی آزمایشگاهی

کارتن محافظت فردی پرسشگری

کارتن محافظت فردی آزمایشگاهی

در ادامه محتویات هر کدام از این کارتن‌ها آورده شده است:

لیست تجهیزات تحویلی به دانشگاه ها در پیمایش ۲۰۲۱ STEPS

قرار گرفته در کارتن تبلت ها	تبلت به همراه کابل شارژ و دوشاخه و تبدیل
	سیم کارت
قرار گرفته در کارتن تن سنجی	پدومتر
	فشار سنج به همراه باتری
	ترازو
	خط کش

	متر	
قرار گرفته در کارتن پرسشگر	ساک پرسشگر	
	زیر دستی پرسشگر	
	پوشه پرسشگر (شامل راهنما و تصاویر مورد نیاز خودکار)	
	کارت معرفی به آزمایشگاه	
قرار گرفته در کارتن مصرفی آزمایشگاهی	ظرف ادرار ۲۴ ساعته	
	گارو	
	سوزن	
	هولدر	
	سر سمپلر	
	استریپ ادرار	
	پد الکلی	
قرار گرفته در کارتن فردی آزمایشگاهی	لوله فردی آزمایش	
	لیوان ادرار	
	باکس جالوله ای	
	پارافیلیم و برچسب اضافه	
قرار گرفته در کارتن محافظت فردی آزمایشگاهی	دستکش	
	ماسک	
	الکل یک لیتری	
قرار گرفته در کارتن محافظت فردی پرسشگری	ماسک شرکت کنندگان	
	ماسک پرسشگران	
	محلول ضد عفونی کننده دست یک لیتری	
	افشانه الکل	

پس از انجام هماهنگی های لازم و ارسال معرفی نامه از طرف دانشگاه مربوطه به ستاد اجرایی مطالعه، نمایندگان محترم هریک از دانشگاه ها برای دریافت تجهیزات در ستاد اجرایی حضور یافته و تجهیزات خود را پس از مشاهده و بررسی جزء به جزء دریافت نمودند.

در زمان تحویل تجهیزات به نمایندگان، فرم تحویل تجهیزات در ۳ نسخه چاپ شده و به امضای نماینده ستاد اجرایی مطالعه و نماینده ستاد دانشگاهی می رسد، که نسخه اول نزد دانشگاه، نسخه دوم نزد ستاد اجرایی و نسخه سوم تحویل نگهبانی ستاد اجرایی می گردد.

در ادامه تصاویر نشان دهنده مراحل آماده سازی و تحویل تجهیزات به دانشگاهها هستند:



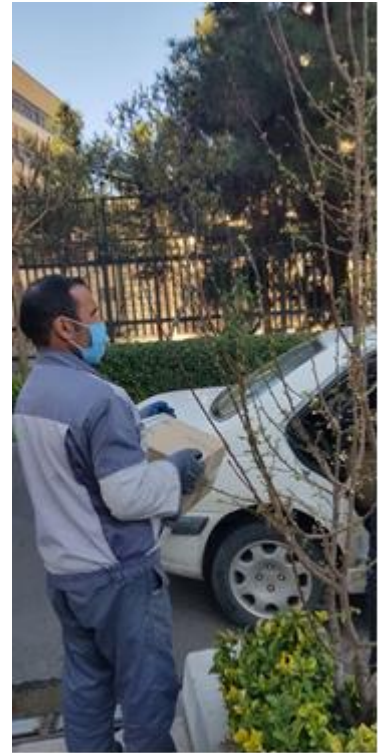
تصویر ۵ آماده سازی باکس های نمونه گیری اضافه



تصویر ۶ لیبلینگ لوله های آزمایشگاهی جهت بسته بندی



تصویر ۷ تصاویری از بسته بندی تجهیزات و ملزومات مصرفی



تصویر ۸ تحویل و توزیع بسته های تجهیزات و ملزومات مصرفی



تصویر ۹ تحویل و توزیع بسته های تجهیزات و ملزومات مصرفی



تصویر ۱۰ تحويل مجدد تبلت



فرم تحویل تجهیزات

کد فرم: STP-FRM-۰۰۱-V۰۱
شماره فرم:
تاریخ:

بصورت آقای/خانم به شماره تماس

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

و شماره ملی

نماینده دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی تجهیزات معافه STEPS به شرح ذیل را دریافت نمود.

ردیف	نام	تعداد	توضیحات
۱	تیلیت		
۲	فشارسنج		
۳	ترازو		
۴	پدومتر		
۵	خط کش		
۶	متر		
۷	ادار ۲۴ ساعته		
۸	کارتن تن سنجی		
۹	ماسک		
۱۰	سرسوزن		
۱۱	الکل / مایع دست یک لیتری		
۱۲	افشانه		
۱۳	نوار ادار		
۱۴	کارتن فردی آزمایشگاهی		
۱۵	کارتن مصرفی آزمایشگاهی		
۱۶	کارتن پرستگری		
۱۷	دستکش		
تحویل کننده		تحویل گیرنده	
اعضا		اعضا	

تصویر ۱۱ نمونه فرم تحویل تجهیزات

کد فرم: STP-FRM-01-V01

فرم تحویل تجهیزات



شماره فرم:

تاریخ: تخلی مجدد

اینجانب آقای محمد علی محمدی به شماره تماس [REDACTED]

و شماره ملی [REDACTED]

نماینده دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی تهران تجهیزات مطابق STOPS به شرح ذیل را دریافت نمودم.

ردیف	نام	تعداد	توضیحات
۱	تبلت	۳	
۲	فشارسنج	۳	
۳	ترازو	۳	
۴	پدومتر	۰	
۵	خط کش	۳	
۶	متر	۳	
۷	ادرار ۲۴ ساعته	۰	
۸	کارتن تن ستجی	۰	
۹	ماسک	۰	
۱۰	سرسوزن	۰	
۱۱	الکل / مایع دست یک لیتری	۰	
۱۲	افشانه	۶	
۱۳	نوار ادرار	۰	
۱۴	کارتن فردی آزمایشگاهی	۰	
۱۵	کارتن مصرفی آزمایشگاهی	۰	
۱۶	کارتن پرسشگری	۰	
۱۷	دستکش	۰	

تحویل گیرنده
امضا

تحویل دهنده
امضا

۹۹/۱۲/۱۴

تصویر ۱۲ نمونه فرم تحویل مجدد تجهیزات

۳-۵-۲ پشتیبانی و پاسخ به سوالات دانشگاه‌ها در مورد تجهیزات

واحد لجستیک ستاد اجرایی علاوه بر تهیه، بسته بندی و تحویل تجهیزات، در کلیه مراحل پاسخگویی سوالات ستاد دانشگاهی در خصوص تجهیزات است و در صورت بروز هرگونه نقص، تجهیزات سالم جایگزین تجهیزات دارای نقص و ناکارآمد خواهند شد. قابل ذکر است حسب درخواست تسریع در روند اجرای پیمایش، بنا به درخواست برخی از ستادهای دانشگاهی، حسب مدیریت صورت گرفته در حوزه لجستیک، تجهیزاتی از جمله تبلت و تجهیزات مصرفی آزمایشگاهی به میزان بیشتر از تعداد برنامه ریزی شده تهیه و در اختیار دانشگاه‌ها قرار داده شد.

تحویل تجهیزات به تمامی دانشگاه‌های علوم پزشکی در پیمایش تا تاریخ تدوین گزارش فعلی به شرح زیر می باشد:

دانشگاه‌هایی که تجهیزات دریافت نموده اند (تجهیزات الکترونیکی، سنجش جسمانی و آزمایشگاهی)

۶۲ دانشگاه			
دانشگاه علوم پزشکی کرمان	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	دانشگاه علوم پزشکی فسا
دانشگاه علوم پزشکی کاشان	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	دانشگاه علوم پزشکی دزفول	دانشگاه علوم پزشکی مازندران
دانشگاه علوم پزشکی نیشابور	دانشگاه علوم پزشکی البرز	دانشگاه علوم پزشکی تهران	دانشگاه علوم پزشکی ایران شهر
دانشگاه علوم پزشکی بم	دانشگاه علوم پزشکی شهر کرد	دانشگاه علوم پزشکی جیرفت	دانشگاه علوم پزشکی لارستان
دانشگاه علوم پزشکی اسفراین	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان
دانشگاه علوم پزشکی آبادان	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	دانشگاه علوم پزشکی سیرجان	دانشگاه علوم پزشکی ساوه
دانشگاه علوم پزشکی تربت حیدریه	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	دانشگاه علوم پزشکی بابل
دانشگاه علوم پزشکی جهرم	دانشگاه علوم پزشکی ایران	دانشگاه علوم پزشکی شوشتر	دانشگاه علوم پزشکی اراک
دانشگاه علوم پزشکی تربت جام	دانشگاه علوم پزشکی سراب	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	دانشگاه علوم پزشکی بهبهان
دانشگاه علوم پزشکی بوشهر	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	دانشگاه علوم پزشکی قم	دانشگاه علوم پزشکی گناباد
دانشگاه علوم پزشکی شاهرود	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	دانشگاه علوم پزشکی سبزوار	دانشگاه علوم پزشکی سمنان
دانشگاه علوم پزشکی همدان	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان
دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	دانشگاه علوم پزشکی اسد آباد	دانشگاه علوم پزشکی زابل	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند
دانشگاه علوم پزشکی تبریز	دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی	دانشگاه علوم پزشکی خوی	دانشگاه علوم پزشکی گیلان
دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج
دانشگاه علوم پزشکی گراش	دانشگاه علوم پزشکی خمین		

نکته قابل ذکر این است که پیمایش در دانشگاه علوم پزشکی مراغه به صورت کامل اجرا شده است. بنابراین در جدول وضعیت تحویل تجهیزات دانشگاهی قرار نگرفته است و در مجموع ۶۲ دانشگاه برای دوره‌ی بعد از شیوع کووید-۱۹ ارسال تجهیزات صورت گرفته است.

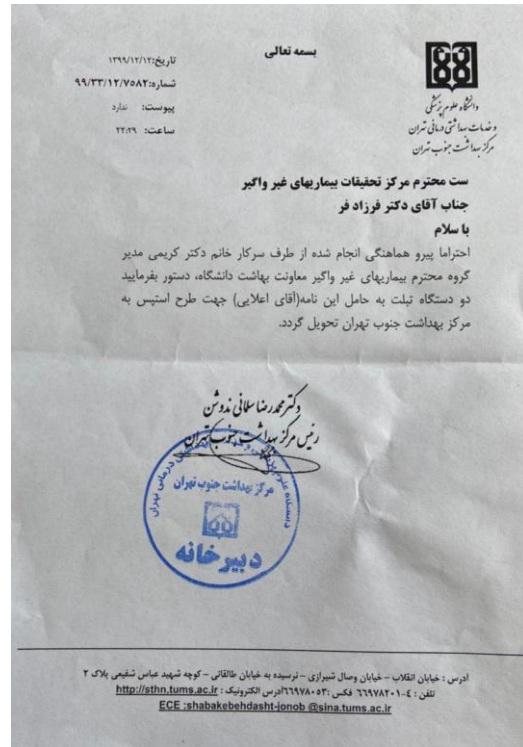
روز واقعی شروع پرسشگری	روز شروع پرسشگری	تعداد تیم	تعداد کلاستر	دانشگاه
۱۸ بهمن	۴ بهمن	۸	۵۲	دانشگاه علوم پزشکی اراک
۱۹ بهمن	۱۸ بهمن	۶	۶۳	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل
۱۸ بهمن	۱۸ بهمن	۱۲	۷۷	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه
۲۶ بهمن	۱۹ دی	۱	۷	دانشگاه علوم پزشکی اسدآباد
۷ بهمن	۲۵ دی	۲	۱۳	دانشگاه علوم پزشکی اسفراین
۴ بهمن	۲۰ دی	۱۵	۱۲۶	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان
۴ بهمن	۲۷ دی	۷	۷۵	دانشگاه علوم پزشکی البرز
۱۱ بهمن	۲۴ دی	۲۰	۱۴۱	دانشگاه علوم پزشکی ایران
۹ بهمن	۲۴ دی	۶	۴۵	دانشگاه علوم پزشکی ايرانشهر
۱ بهمن	۲۰ دی	۱۲	۶۲	دانشگاه علوم پزشکی ایلام
۱۵ بهمن	۲۰ دی	۳	۱۵	دانشگاه علوم پزشکی آبادان
۱۹ بهمن	۱۹ دی	۲	۱۶	دانشگاه علوم پزشکی بابل
۱۸ بهمن	۲ بهمن	۴	۱۰	دانشگاه علوم پزشکی بزم
۳ اسفند	۱۹ دی	۱	۵	دانشگاه علوم پزشکی بهبهان
۲۳ دی	۲۴ دی	۱۳	۱۲۰	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر
۱۳ بهمن	۴ بهمن	۱۱	۷۵	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند
۲۰ بهمن	۱۴ بهمن	۱۴	۹۷	دانشگاه علوم پزشکی تبریز
۲۰ بهمن	۲۰ دی	۲	۷	دانشگاه علوم پزشکی تربت جام
۲۴ دی	۱ بهمن	۲	۹	دانشگاه علوم پزشکی تربت حیدریه
۱۴ بهمن	۵ بهمن	۹	۷۸	دانشگاه علوم پزشکی تهران
۹ بهمن	۲۸ دی	۱۶	۸۱	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز
۱۱ بهمن	۳۰ دی	۳	۵	دانشکده علوم پزشکی جهرم
۱۳ بهمن	۲۰ دی	۴	۲۰	دانشگاه علوم پزشکی جیرفت
۶ بهمن	۳۰ دی	۶	۷۲	دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی
۱۸ بهمن	۱۸ بهمن	۱	۴	دانشگاه علوم پزشکی خلخال
۹ اسفند	۱۶ بهمن	۱	۵	دانشگاه علوم پزشکی خمین
۲۶ بهمن	۱۴ بهمن	۱	۷	دانشگاه علوم پزشکی خوی
۱۳ بهمن	۲۲ دی	۲	۹	دانشگاه علوم پزشکی دزفول
۲۱ بهمن	۱ بهمن	۲	۱۲	دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان
۲ اسفند	۱۰ بهمن	۴	۲۲	دانشگاه علوم پزشکی زابل
۱۳ بهمن	۲۷ دی	۷	۴۶	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان
۲ بهمن	۱ بهمن	۱۰	۱۱۱	دانشگاه علوم پزشکی زنجان

۴ اسفند	۱۹ دی	۲	۲۰	دانشگاه علوم پزشکی ساوه
۱۲ بهمن	۱ بهمن	۴	۱۳	دانشگاه علوم پزشکی سبزوار
۲۵ بهمن	۲۲ بهمن	۱	۲	دانشگاه علوم پزشکی سراب
۲۷ بهمن	۳۰ دی	۵	۴۹	دانشگاه علوم پزشکی سمنان
۲۵ بهمن	۲۵ دی	۱	۹	دانشگاه علوم پزشکی سیرجان
۲۶ بهمن	۱۸ بهمن	۳	۲۹	دانشگاه علوم پزشکی شاهرود
۱۲ بهمن	۲ بهمن	۸	۹۷	دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد
۷ بهمن	۲۰ دی	۱۰	۱۴۸	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی
۲۷ بهمن	۱۹ دی	۱۰	۱۱۵	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد
۲۰ بهمن	۵ بهمن	۲	۶	دانشگاه علوم پزشکی شوشتر
۶ بهمن	۲۰ دی	۲۵	۱۰۹	دانشگاه علوم پزشکی شیراز
۱۹ بهمن	۲۷ دی	۱	۷	دانشگاه علوم پزشکی فسا
۶ بهمن	۱ بهمن	۶	۶۸	دانشگاه علوم پزشکی قزوین
۱۴ بهمن	۴ بهمن	۱۵	۶۷	دانشگاه علوم پزشکی قم
۴ بهمن	۲۰ دی	۴	۱۲	دانشگاه علوم پزشکی کاشان
۱۵ بهمن	۲۹ دی	۹	۸۵	دانشگاه علوم پزشکی کردستان
۱۵ بهمن	۲۰ دی	۰	۲۸	دانشگاه علوم پزشکی کرمان
۱۳ بهمن	۲۹ دی	۱۴	۱۰۵	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه
۱۳ اسفند	۱۹ دی	۱	۲	دانشگاه علوم پزشکی گراش
۷ بهمن	۴ بهمن	۱۲	۹۴	دانشگاه علوم پزشکی گلستان
۲۷ بهمن	۳۰ دی	۱	۲	دانشگاه علوم پزشکی گناباد
۲۰ بهمن	۳۰ دی	۱۰	۷۲	دانشگاه علوم پزشکی گیلان
۲۰ بهمن	۹ بهمن	۴	۶	دانشگاه علوم پزشکی لارستان
۸ بهمن	۲۰ دی	۹	۹۱	دانشگاه علوم پزشکی لرستان
۶ بهمن	۲۵ دی	۱۵	۷۶	دانشگاه علوم پزشکی مازندران
-	۱۹ دی ۹۸	۰	۵	دانشگاه علوم پزشکی مراغه
۶ بهمن	۲۴ دی	۱۷	۱۱۶	دانشگاه علوم پزشکی مشهد
۲۲ بهمن	۱ بهمن	۲	۱۳	دانشگاه علوم پزشکی نیشابور
۲۷ بهمن	۳۰ دی	۱۱	۸۶	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان
۲۳ بهمن	۱۴ بهمن	۸	۸۵	دانشگاه علوم پزشکی همدان
۷ بهمن	۴ بهمن	۱۰	۷۲	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج

جدول ۱۰. برنامه اجرایی دانشگاه ها

۳-۵-۳ پیوست ها

۳-۵-۳-۱ 5.3.1 پیوست ۱ نامه تحویل تجهیزات



تصویر ۱۳ نامه معرفی جهت دریافت تجهیزات اضافی



تصویر ۱۴ نامه معرفی نماینده دانشگاه جهت دریافت تجهیزات

۳-۵-۴ برگشت تجهیزات

با توجه به اتمام پرسشگری برخی از دانشگاه ها ، دانشگاه ها تجهیزات غیرمصرفی اعم از : تبلت ، فشارسنج ، ترازو ، پدومتر، متر و خط کش را به مرکز برگراندند.

در زمان برگشت تجهیزات به نمایندگان، فرم تحویل تجهیزات در ۳ نسخه چاپ شده و به امضای نماینده ستاد اجرایی مطالعه و نماینده ستاد دانشگاهی می رسد، که نسخه اول نزد دانشگاه، نسخه دوم نزد ستاد اجرایی و نسخه سوم تحویل نگهبانی ستاد اجرایی می گردد.

۳-۵-۴-۱ 5.4.1 تصاویر تجهیزات برگشتی

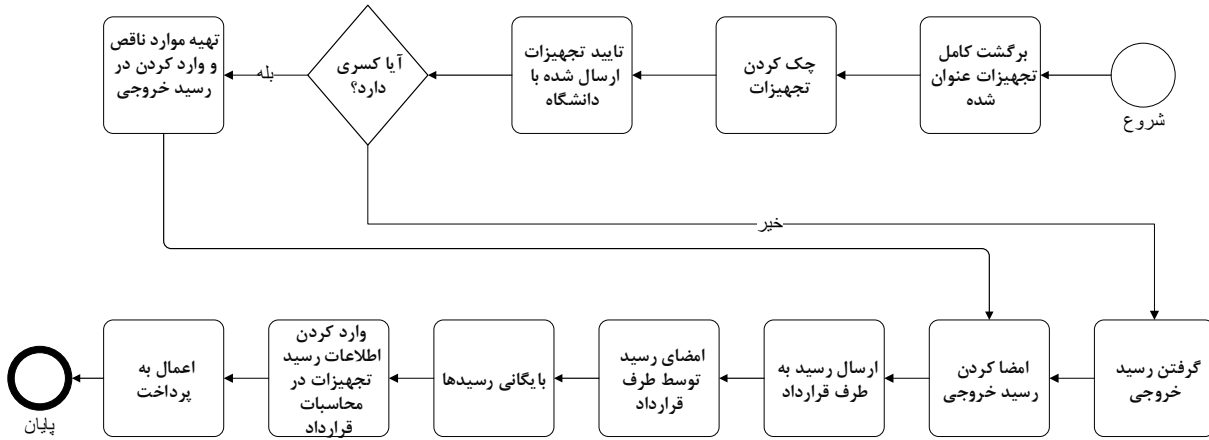


تصویر ۱۵ تجهیزات برگشتی از دانشگاه ها



تصویر ۱۶ تجهیزات برگشتی از دانشگاه ها

۳-۵-۴-۲ 5.4.2 فرایند برگشت تجهیزات



تصویر ۱۷ فرایند برگشت تجهیزات و تصفیه قرارداد

۳-۶ بخش ۶ گزارش پیشرفت نمونه گیری

در این فصل پیشرفت نمونه گیری بر اساس تعداد پرسشگری های و سنجش های جسمانی صورت گرفته و همچنین تعداد آزمایشات انجام شده به تفکیک دانشگاه های علوم پزشکی کشور ارایه خواهد شد.

۳-۶-۱ وضعیت آماده سازی و برنامه ریزی اجرا

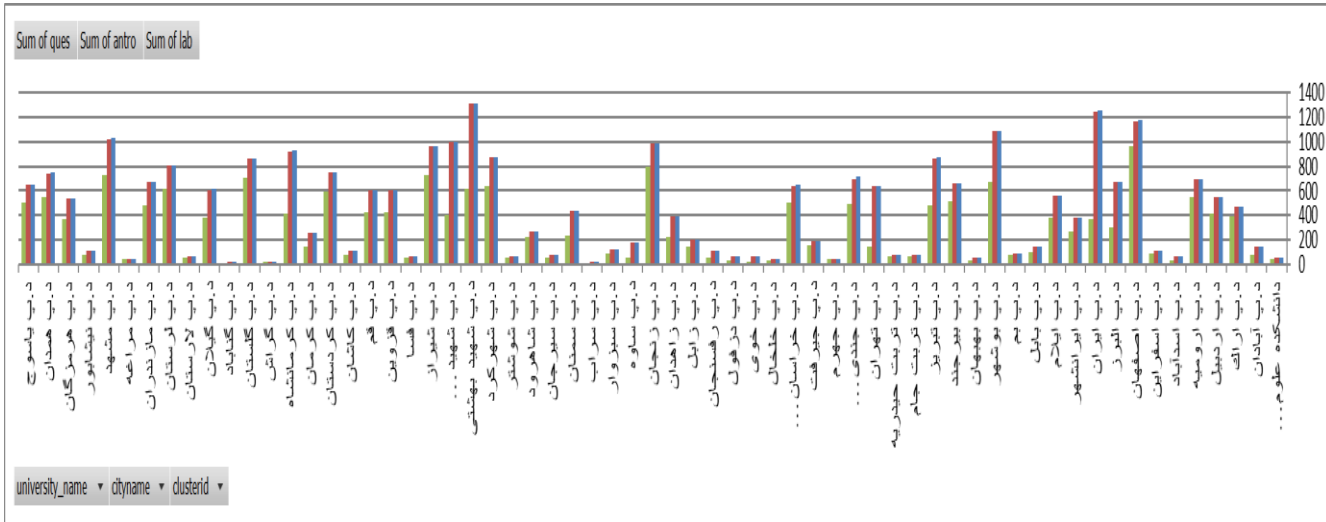
در جدول ۴-۱ اطلاعات مربوط به تعداد خوشه های تخصیص یافته به هر کدام از ۶۳ دانشگاه مجری پیمایش STEPS 2021 به همراه تعداد تیم مورد مذاکره شده و روز شروع پرسشگری هر کدام آورده شده است. علاوه بر این دو ستون بعدی نشان دهنده شرکت دانشگاه مربوطه در آموزش دانشگاه ها و تحویل گرفتن تجهیزات مورد نیاز برای شروع مطالعه است

دانشگاه	تعداد کلاستر	تعداد تیم	روز شروع پرسشگری	روز واقعی شروع پرسشگری	آیا در آموزش حضوری شرکت کرده اند؟	آیا تجهیزات تحویل گرفته اند؟
کرمان	۲۸	۱۰	۲۰ دی	۱۵ بهمن	بلی	بلی
کاشان	۱۲	۴	۲۰ دی	۴ بهمن	بلی	بلی
نیشابور	۱۳	۲	۱ بهمن	۲۲ بهمن	بلی	بلی
بوشهر	۱۲۰	۱۳	۲۴ دی	۲۳ دی	بلی	بلی
اسفراین	۱۳	۲	۲۵ دی	۷ بهمن	بلی	بلی
آبادان	۱۵	۳	۲۰ دی	۱۵ بهمن	بلی	بلی
تربت حیدریه	۹	۲	۱ بهمن	۲۴ دی	بلی	بلی
چهرم	۵	۳	۳۰ دی	۱۱ بهمن	بلی	بلی
تربت جام	۷	۲	۲۰ دی	۲۰ بهمن	بلی	بلی
مشهد	۱۱۶	۱۷	۲۴ دی	۶ بهمن	بلی	بلی
کردستان	۸۵	۹	۲۵ دی	۱۵ بهمن	بلی	بلی
اصفهان	۱۲۶	۱۵	۲۰ دی	۴ بهمن	بلی	بلی
البرز	۷۵	۷	۲۰ دی	۴ بهمن	بلی	بلی
جندی شاپور اهواز	۸۱	۱۶	۲۸ دی	۹ بهمن	بلی	بلی
شهرکرد	۹۷	۸	۲ بهمن	۱۲ بهمن	بلی	بلی
گلستان	۹۴	۱۲	۴ بهمن	۷ بهمن	بلی	بلی
ایران	۱۴۱	۲۰	۲۴ دی	۱۱ بهمن	بلی	بلی
ایلام	۶۲	۱۲	۲۰ دی	۱ بهمن	بلی	بلی
سراب	۲	۱	۲۲ بهمن	۲۵ بهمن	بلی	بلی
قزوین	۶۸	۶	۱ بهمن	۶ بهمن	بلی	بلی
مراغه	۵	۲	۱۹ دی		بلی	بلی
خمین	۵	۱	۱۶ بهمن	۹ اسفند	بلی	بلی
دزفول	۹	۲	۲۲ دی	۱۳ بهمن	بلی	بلی
هرمزگان	۸۶	۱۱	۳۰ دی	۲۷ بهمن	بلی	بلی
مازندران	۷۶	۱۵	۲۵ دی	۶ بهمن	بلی	بلی
تهران	۷۸	۹	۵ بهمن	۱۴ بهمن	بلی	بلی
جیرفت	۲۰	۴	۲۰ دی	۱۳ بهمن	بلی	بلی

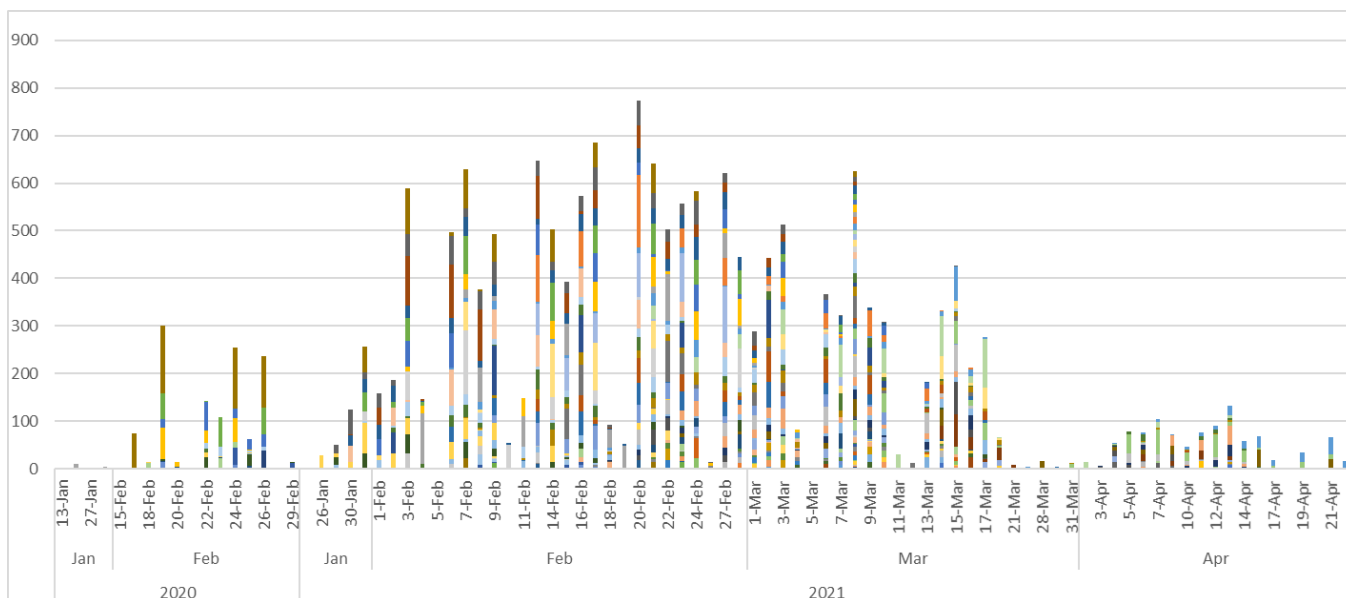
سیرجان	۹	۱	۲۵دی	۲۵ بهمن	بلی	بلی
اسدآباد	۷	۱	۱۹دی	۲۶ بهمن	بلی	بلی
بهبهان	۵	۱	۱۹دی	3 اسفند	بلی	بلی
بیرجند	۷۵	۱۱	4بهمن	۱۳ بهمن	بلی	بلی
شهید بهشتی	۱۴۸	۱۰	۲۰دی	7 بهمن	بلی	بلی
شوشتر	۶	۲	5بهمن	۲۰ بهمن	بلی	بلی
شیراز	۱۰۹	۲۵	۲۰دی	6 بهمن	بلی	بلی
همدان	۸۵	۸	14بهمن	۲۳ بهمن	بلی	بلی
شاهرود	۲۹	۳	18بهمن	۲۶ بهمن	بلی	بلی
بابل	۱۶	۲	۱۹دی	۱۹ بهمن	بلی	بلی
گراش	۲	۱	۱۹دی	12 اسفند	بلی	بلی
فسا	۷	۱	۲۷دی	۱۹ بهمن	بلی	بلی
گناباد	۲	۱	۳۰دی	۲۷ بهمن	بلی	بلی
شهید صدوقی یزد	۱۱۵	۱۰	۱۹دی	۲۷ بهمن	بلی	بلی
سبزوار	۱۳	۴	1بهمن	۱۲ بهمن	بلی	بلی
سمنان	۴۹	۵	۳۰دی	۲۷ بهمن	بلی	بلی
ارومیه	۷۷	۱۲	18بهمن	۱۸ بهمن	بلی	بلی
زنجان	۱۱۱	۱۰	1بهمن	2 بهمن	بلی	بلی
قم	۶۷	۱۵	4بهمن	۱۴ بهمن	بلی	بلی
ایرانشهر	۴۵	۶	۲۴دی	9 بهمن	بلی	بلی
زابل	۲۲	۴	10بهمن	2 اسفند	بلی	بلی
زاهدان	۴۶	۷	۲۷دی	۱۳ بهمن	بلی	بلی
اردبیل	۶۳	۶	18بهمن	۱۹ بهمن	بلی	بلی
خلخال	۴	۱	18بهمن	۱۸ بهمن	بلی	بلی
یاسوج	۷۲	۱۰	4بهمن	7 بهمن	بلی	بلی
لارستان	۶	۴	9بهمن	۲۰ بهمن	بلی	بلی
گیلان	۷۲	۱۰	۳۰دی	۲۰ بهمن	بلی	بلی
بم	۱۰	۴	2بهمن	۱۸ بهمن	بلی	بلی
لرستان	۹۱	۹	۲۰دی	8 بهمن	بلی	بلی
کرمانشاه	۱۰۵	۱۴	۲۹دی	۱۳ بهمن	بلی	بلی
خوی	۷	۱	14بهمن	۲۶ بهمن	بلی	بلی
اراک	۵۲	۸	4بهمن	۱۸ بهمن	بلی	بلی
تبریز	۹۷	۱۴	14بهمن	۲۰ بهمن	بلی	بلی
خراسان شمالي	۷۲	۶	۳۰دی	6 بهمن	بلی	بلی
رفسنجان	۱۲	۲	1بهمن	۲۱ بهمن	بلی	بلی
ساوه	۲۰	۲	۱۹دی	4 اسفند	بلی	بلی

با توجه به شرایط خاص مربوط به کووید-۱۹ و نیز کمک به اجرای مطالعه در دانشگاهها، تصمیم بر اضافه شدن ۲۰٪ پیش پرداخت به قراردادهای گرفته شد با توجه به شرایط خاص مربوط به کووید-۱۹ و نیز کمک به اجرای مطالعه در دانشگاهها، تصمیم بر اضافه شدن ۲۰٪ پیش پرداخت به قراردادهای گرفته شد. به دلیل تغییرات اطلاعات طرفین قراردادهای،

با همه دانشگاهها مجددا تماس گرفته شد و اطلاعات طرف قرارداد بررسی شد و اطلاعات جدید برای عقد قرارداد اخذ گردید. برخی از دانشگاه ها طرف قرارداد تغییر یافته بود و همچنین آدرس ایمیل طرفین قرارداد اخذ شد و ایمیل قراردادهای مربوط به هر دانشگاه به صورت فایل PDF برای تمامی ۶۲ دانشگاه ارسال گردید.



تصویر ۱۸ گزارش پیشرفت مطالعه به تفکیک دانشگاه



تصویر ۱۹ تعداد نمونه های دریافتی روزانه

با توجه به اجرای مطالعه در همه دانشگاههای علوم پزشکی جهت اطمینان از کیفیت تست های آزمایشگاهی، طبق برنامه ریزی های گسترده و همکاری دانشگاهها، تعداد نمونه دریافتی روزانه به طور میانگین در روزهای مطالعه کمتر از ۵۰۰ عدد شد. تصویر ۱۹ نشان دهنده نمونه های دریافتی روزانه از دانشگاههای مختلف را نشان می دهد. در ۶۳ دانشگاه و ۳۱ استان، ۴۰۱ شهرستان تعداد ۲۷۸۷۴ نفر پرسشگری شدند که تعداد ۲۷۷۴۵ نفر تن سنجی دارند و تعداد ۱۸۱۱۹ نفر در آزمایشگاه شرکت کردند.

۳-۷ بخش ۷ گزارش پیشرفت نظارت

۳-۷-۱ پشتیبانی در نظارت

در طول انجام پیمایش STEPs، واحد نظارت به صورت تلفنی پاسخگوی تمامی سوالات پیش آمده در دانشگاه ها است. علاوه بر آن، برخی از موارد مطرح شده را، به صورت تعامل با سایر واحدها، مورد بررسی قرار داده و اقدام به رفع آنها نموده است.

۳-۷-۲ نظارت بر پرسشگری با بررسی صوت های ضبط شده

همانگونه که قبلا ذکر شد روند پرسشگری به طور اتوماتیک در تبلت ها ضبط میگردد. سپس جهت نظارت بر میزان دقت پرسشگر در تکمیل پرسشنامه ها، ده درصد از تمامی پرسشگری های ضبط شده روی پنل برای ناظر

دانشگاهی/شهرستانی ظاهر میگردد و لازم است این ناظر مجددا پرسشگری های انجام شده را به انتخاب نرم افزار گوش داده و پرسشنامه را تکمیل نماید.

لازم به ذکر است در این میان برخی از صوت ها به دلیل فاصله گذاری اجتماعی بمنظور رعایت پروتکل های بهداشتی از کیفیت و وضوح مناسب برخوردار نبود و برای حفظ کیفیت بررسی ناظرین دانشگاهی یا شهرستانی بر پرسشگری انجام شده، طبق تماس تلفنی ناظرین دانشگاهی با مرکز تحقیقات و گزارش مبنی بر عدم وضوح صوت جهت بررسی آن، براساس سازوکار از پیش تعیین شده در نرم افزار و پنل مدیریتی، صوت جدیدی جایگزین صوت مربوطه گردیده است.

گزارش صوتهای ضبط شده از پرسشگری ها تا تاریخ نگارش این گزارش به شرح زیر است:

از میان تمام صوت های موجود در پنل، تعداد ۳۹۵۸ صوت توسط ناظرین دانشگاهی یا شهرستانی گوش داده و پرسشنامه ی مربوطه تکمیل شده است. از این میان، تعداد ۳۰۰۰ مورد در مرحله اول توسط نرم افزار پذیرفته شده است. تعداد ۳۰۶ مورد نیز در مرحله دوم توسط نرم افزار مورد پذیرش قرار گرفته شده است.

۳-۷-۳ نظارت از طریق بررسی چک لیستها

همانگونه که قبلا ذکر شد دسترسی به چک لیست های نظارتی جهت نظارت بر ابعاد مختلف پیمایش از طریق اپلیکیشن دیجیت فراهم شده است. مقرر گردید که ناظرین دانشگاهی یا شهرستانی بر ده درصد از خوشه های زیر مجموعه ی دانشگاه، نظارت حضوری داشته باشند و چک لیست های مربوطه را تکمیل نمایند. به منظور سهولت در کار با اپلیکیشن، "دستورالعمل راهنمای تکمیل چک لیست" از طریق سایت STEPs به آدرس steps.ncdrc.net، در اختیار تمامی ناظرین قرار گرفته است. علاوه بر آن لازم است ناظرین، پس از نظارت حضوری و تکمیل چک لیستها، فرم گزارش نظارت حضوری را نیز که از طریق همین آدرس قابل دسترسی است تکمیل نموده و به آدرس ایمیل اشاره شده در ذیل همان فرم ارسال نمایند.

گزارش نظارت حضوری و چک لیست های تکمیل شده توسط ناظرین تا تاریخ نگارش این گزارش به این صورت است: تعداد ۷۲۶ مورد چک لیست نظارت بر پرسشگری، ۷۲۰ مورد چک لیست نظارت بر سنجش های جسمانی، ۴۰۰ مورد چک لیست نظارت بر آموزش، ۲۴۵ مورد چک لیست نظارت بر فناوری اطلاعات و ۱۵۶ مورد چک لیست نظارت بر آزمایشگاه تکمیل گردیده است. همچنین گزارش تفصیلی نظارت از ۵۹ دانشگاه به ستاد مرکزی ارسال شده است.

۳-۷-۴ جلسه ی بررسی پیشرفت پیمایش با حضور ناظر محترم طرح

جهت نظارت بر پیشرفت ابعاد مختلف پیمایش ملی عوامل خطر بیماری های غیر واگیر، تیم نظارت محترم پیمایش، اعضای محترم کمیته فنی و کارشناسان محترم موسسه ی ملی تحقیقات سلامت و وزارت بهداشت در محل مرکز تحقیقات بیماری های غیر واگیر حضور یافتند. در طی این بازدید مسئولین واحد های مختلف پیمایش، به ارائه ی گزارشی در خصوص پیشرفت پیمایش در حوزه ی مربوطه پرداختند.

در این جلسه سرکار خانم دکتر شیرین جلالی نیا، به ارائه ی توضیحاتی در خصوص کلیات پیمایش ملی عوامل خطر بیماری های غیرواگیر پرداخت.

سپس مسئول واحد مدیریت پروژه، توضیحاتی در خصوص پیشرفت گام های مختلف پیمایش در دانشگاه های مختلف، نحوه پاسخگویی کارشناسان مرکز تحقیقات بیماریهای غیرواگیر به سوالات و موارد مطرح شده توسط دانشگاه ها، روش های نظارت بر روند انجام پیمایش، گزارش های موجود در پنل مدیریتی و بررسی پرسشگری ها از طریق گوش دادن به صداهای ضبط شده ارائه نمود. سپس مسئول واحد آزمایشگاه پیمایش، نحوه ی تحویل گرفتن نمونه های جمع آوری شده، آنالیز نمونه ها و تهیه ی جواب آزمایش ها را تشریح نمود. در ادامه مسئول واحد لجستیک به ارائه ی توضیحاتی در خصوص نحوه ی بسته بندی تجهیزات، هماهنگی با دانشگاه ها، ارسال تجهیزات و همچنین باز پس گیری آن ها پرداخت. در ادامه ی جلسه نیز، مسئول واحد جمع آوری داده، توضیحاتی در خصوص نحوه ی انتخاب نمونه، ثبت اطلاعات افراد در پرسشنامه، بررسی داده های جمع آوری شده بر روی پایگاه داده ها و نحوه ی آنالیز داده ها ارائه داد.

در پایان، مدعوین محترم، به بازدید از اتاق Troubleshooting، بایوبانک و آزمایشگاه مرکز تحقیقات بیماریهای غیر واگیر و بررسی نحوه ی کار همکاران این حوزه ها پرداختند.

پس از اتمام این جلسه به درخواست ناظر محترم طرح مستندات و فایل های مورد نیاز در زمینه های مختلف مطالعه تهیه شد که در بخش پیوستها ارایه شده اند.

۳-۷-۴-۱ 1.1.7.4 تصاویر مربوط به بررسی پیشرفت پیمایش در زیر آمده است:



تصویر ۲۰ برگزاری جلسه ی نظارت در سالن کنفرانس



تصویر ۲۱ بازدید از آزمایشگاه



تصویر ۲۲ بازدید از بایوبانک



تصویر ۲۳ بازدید از بایوبانک



تصویر ۱۲۴ اتاق Troubleshooting



تصویر ۱۲۵ اتاق Troubleshooting

۲-۴-۷-۳ 2.1.7.4 پیوست برنامه جلسه ی نظارت:

بخش اول جلسه

(Present at i on)

مدت زمان	موضوع ارائه	نام ارائه دهنده
۸ تا ۸:۱۵	کلیات پروژه	شیرین جلالی نیا
۸:۱۵ تا ۸:۳۰	گزارش پیشرفت پروژه	یوسف فرضی
۸:۳۰ تا ۸:۴۰	کلیات بخش نظارت	یوسف فرضی
۸:۴۰ تا ۸:۵۰	کلیات بخش آزمایشگاه	ویلما کاظمی
۸:۵۰ تا ۹:۰۰	کلیات تحویل تجهیزات	المیرا فروتن
۹:۰۰ تا ۹:۳۰/۹:۱۵	مسیریابی - چگونگی قرارگیری دیتاها در سرور - توضیح کامل پنل آنالیز	معین یوسفی

بخش دوم جلسه

(بازدید)

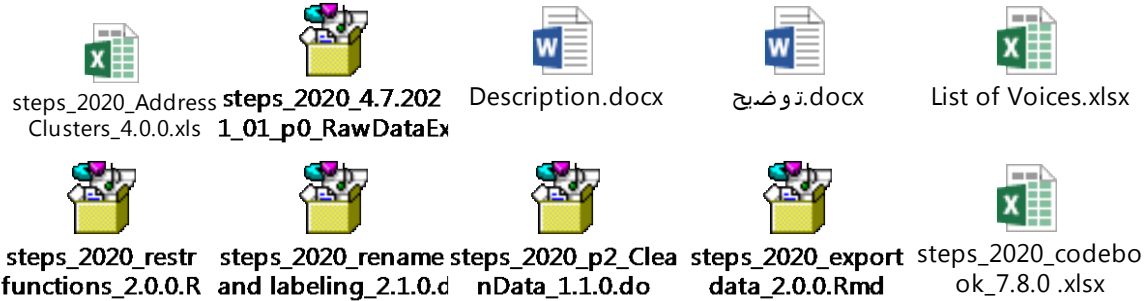
۹:۳۰ تا ۱۰:۳۰	بازدید از آزمایشگاه و t rouble shoot i ng
---------------	---

۳-۷-۴-۳ 3.1.7.4 پیوست های نظارت (ارایه شده به درخواست ناظر محترم طرح):

پیوست های نظارت در CD ارائه شده در فولدر supervision قرار داده شده است.

پیوست های آمار در CD ارائه شده در فولدر stat قرار داده شده است.

پیوست های آزمایشگاه نیز به صورت فیزیکی ارایه شده است.



۳-۷-۵ موارد مورد بررسی توسط ناظر محترم طرح

- بررسی سرخوشه ها و دریافت اطلاعات کامل آنها
- نظارت پرسشنامه های تکمیل شده و اخذ رضایت آگاهانه: یک درصد از پرسشگری های ضبط شده از مجری طرح درخواست می گردد تا مجدد توسط تیم نظارت خارجی تکمیل شود. لازم است تا نیمی از این اطلاعات مربوط به افرادی باشد که توسط هردو پرسشگر و ناظر استانی تکمیل شده است تا هم دقت پرسشگری و هم دقت ناظر استانی و ستادی ارزیابی گردد.
- نظارت آزمایشگاه:
 - بررسی مستندات کالیبراسیون تجهیزات
 - بررسی آخرین نتایج آزمایشگاه مرجع پروژه در برنامه های ارزیابی خارجی کیفیت توسط سازمان های معتبر
 - ارزیابی نتایج نمونه های کنترل و نمودارهای **levey Jennings** و مستندات اقدامات اصلاحی انجام شده
 - ارزیابی نتایج ضرایب تغییرات درون و برون آزمونی به تفکیک آزمایشات
 - ارزیابی مستندات موارد عدم انطباق و اقدامات مربوطه

- ارزیابی بررسی توافق نتایج آزمایشات با نتایج دریافت شده از آزمایشگاه مرجع در چند نمونه اتفاقی انتخاب شده

- ارزیابی عملکرد صحیح سیستم های ثبت نتایج

- نظارت IT شامل نحوه ثبت داده ها، ذخیره و محافظت از آنها
- نظارت پاسخگویی و مدیریت طرح و ارایه نتایج پایش و ارزشیابی و کنترل کیفی طرح
- بررسی صورت جلسات آموزشی در سطوح ستادی، استانی و شهرستان
- دریافت داده های جمع آوری شده تا حال حاضر

۶-۷-۳ پاسخ به سوالات ناظر محترم طرح

پیرو موارد مطرح شده توسط ناظر محترم طرح پیمایش ملی عوامل خطر بیماری های غیرواگیر، فایل هایی به پیوست آمده است که توضیحات مختصری در مورد آن ها در این متن آورده شده است:

در فایل اکسل steps_2020_Address Clusters_4.0.0.xls، لیست کامل سرخوشه های تصادفی انتخاب شده در طرح، آورده شده است. در این فایل اکسل، دو صفحه از اطلاعات وجود دارد، در صفحه اول لیست کل سرخوشه ها آمده است و در صفحه دوم، سرخوشه هایی که در حین اجرای نمونه گیری تغییر پیدا کرده اند با ذکر دلیل تغییر، آورده شده است.

فایل اکسل steps_2020_codebook_7.8.0 .xlsx، حاوی کدبک متغیرهای موجود در مطالعه است که برای شناسایی و تشخیص نوع متغیرها استفاده خواهد شد.

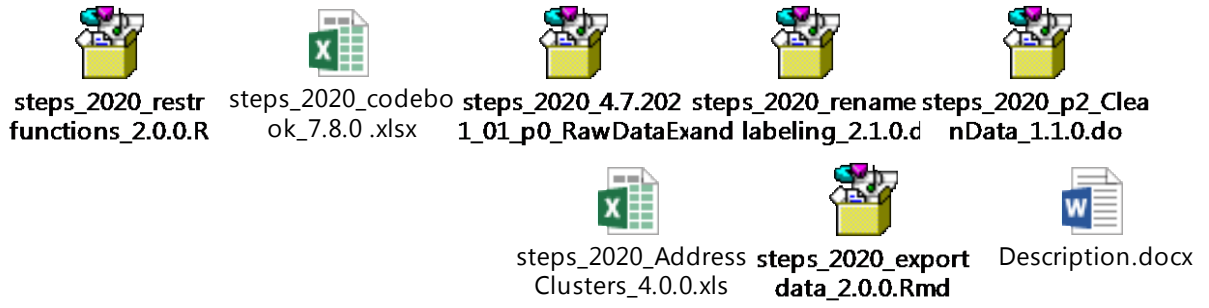
فایل steps_2020_export data_2.0.0.Rmd، کدهای استخراج داده های خام از دیتابیس است که در فرمت R Markdown است و با استفاده از Rstudio قابل اجرا است. خروجی این کد، مجموعه داده های خام خواهد بود که یک نمونه تصادفی ده درصدی از آن، در فایل steps_2020_4.7.2021_01_p0_RawDataExport random sample_2.1.0.dta آمده است.

فایل `steps_2020_restr functions_2.0.0.R` حاوی کدهای نرم افزار R است که در آن دو تابع برای تغییر ساختار متغیرهای چند انتخابی (از فرمت ثبت در قالب JSON) به چند متغیر تک انتخابی (به فرمت متغیرهای معمول در نرم افزارهای آماری) است که این کد در ابتدای فایل `steps_2020_export data_2.0.0.Rmd` فراخوانی و استفاده می شود و می باید آدرس فراخوانی آن با توجه به جایی که ذخیره شده است تغییر یابد.

فایل `steps_2020_4.7.2021_01_p0_RawDataExport random sample_2.1.0.dta` حاوی یک نمونه‌ی تصادفی ۱۰ درصدی از داده‌های خام استخراج شده از پایگاه داده‌ها است. این فایل از اجرای کد `steps_2020_export data_2.0.0.Rmd` حاصل می شود و به عنوان ورودی در کد `steps_2020_rename and labeling_2.1.0.do` استفاده خواهد شد.

فایل `steps_2020_rename and labeling_2.1.0.do` کدهای مربوط به تخصیص برچسب به نام متغیرها و مقادیر متغیرها است که در فرمت نرم افزار STATA نوشته شده است. ورودی این فایل داده های خام هستند و خروجی این کد برای استفاده در کد `steps_2020_p2_CleanData_1.1.0.do` استفاده خواهد شد.

لیست فایل های ارسالی ۳-۷-۶-۱



۳-۸ بخش ۸ گزارش پیشرفت های مربوط به آزمایشگاه

مقدمه ۳-۸-۱

گام سوم طرح پیمایش ملی عوامل خطر بیماری های غیرواگیر در کشور از بهمن ماه سال ۱۳۹۸ شروع به اجرا کرده است. طی این مطالعه تعداد ۳۱۷۶ خوشه در کل کشور در نظر گرفته شده است، به طوریکه هر خوشه شامل ۹ فرد بالای ۱۸ سال است. از همه افراد متعلق به هر خوشه پرسشگری میشود و از افراد بالای ۲۵ سال نمونه بیولوژیک گرفته خواهد شد.

۳-۸-۲ فرآیندهای مرتبط با حوزه آزمایشگاه

۳-۸-۲-۱ طراحی و تدوین عملیات

برای انجام طرح از سه لوله خلاء سدیم فلوراید، لخته و EDTA استفاده شده است. یک لوله خلاء سدیم فلوراید ۳ سی سی (برای انجام آزمایش بیوشیمی گلوکز)، دو لوله خلاء لخته ۷ سی سی (برای انجام آزمایش های بیوشیمی HDL-Total Cholesterol) ، C ، Triglyceride, ALT, Creatinine, BUN) و لوله EDTA خلاء ۳ سی سی (برای انجام آزمایش HbA1c) در نظر گرفته شدند. آزمایش های سدیم، پتاسیم، کراتینین و میکروالومین بر روی ادرار و ادرار رندوم ۲۴ ساعته (۱۰۰۰ نفر در کل مطالعه) در نظر گرفته شدند.

۳-۸-۲-۲ تجهیزات مصرفی و غیر مصرفی ارسالی از ستاد برای دانشگاه

سوزن G ۲۱ که به دلیل تعلیق یکساله مطالعه (به دلیل همه گیری کووید-۱۹) منقضی شده بودند.

علاوه بر بسته ارسالی، تعدادی سوزن، لوله آزمایش و سرسمپلر اضافه برای مواردی که نمونه‌گیر در تلاش اول موفق به خون‌گیری نمی‌شود یا وسایل آلوده می‌شوند؛ در اختیار آزمایشگاه قرار خواهد گرفت. باکس های فردی برای شهرستانهایی که تجهیزات را دور ریخته بودند و شهرستانهایی که باکس کم داشتند ارسال شد.

۳-۸-۲-۳ وسایل مورد نیاز برای جمع آوری ادرار

استریپ ادرار برای موارد منقضی شده خریداری شد.

رک سرسمپلر آبی

۳-۸-۲-۴ وسایل مورد نیاز برای بسته بندی و انتقال جعبه های حاوی نمونه از دانشگاه به تهران

یونولیت

آیس پک

۳-۸-۲-۵ وسایل جانبی لازم در محل نمونه گیری آزمایشگاههای منتخب شهرستانها

صندلی نمونه گیری

تابوره

روپوش آزمایشگاه

دستکش

جالوله ای و ظروف مخصوص دفع سرسوزنهای آلوده (Safety Box)

تمامی تجهیزات آزمایشگاهی مورد نیاز برای انجام این مطالعه اعم از یخچال صفر تا چهار درجه سانتی گراد، سانتریفیوژ

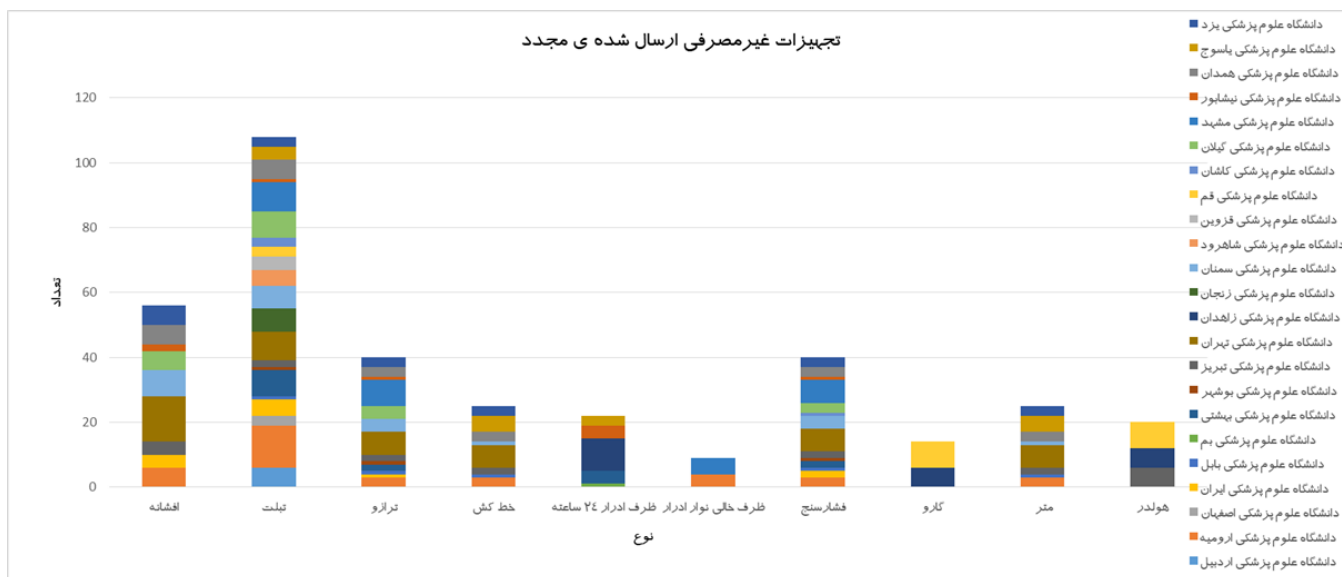
(ترجیحا یخچال دار)، ، هود بیولوژیکی، اتوکلاو، سمپلر و پایه سمپلر

برای نگهداری موقت:

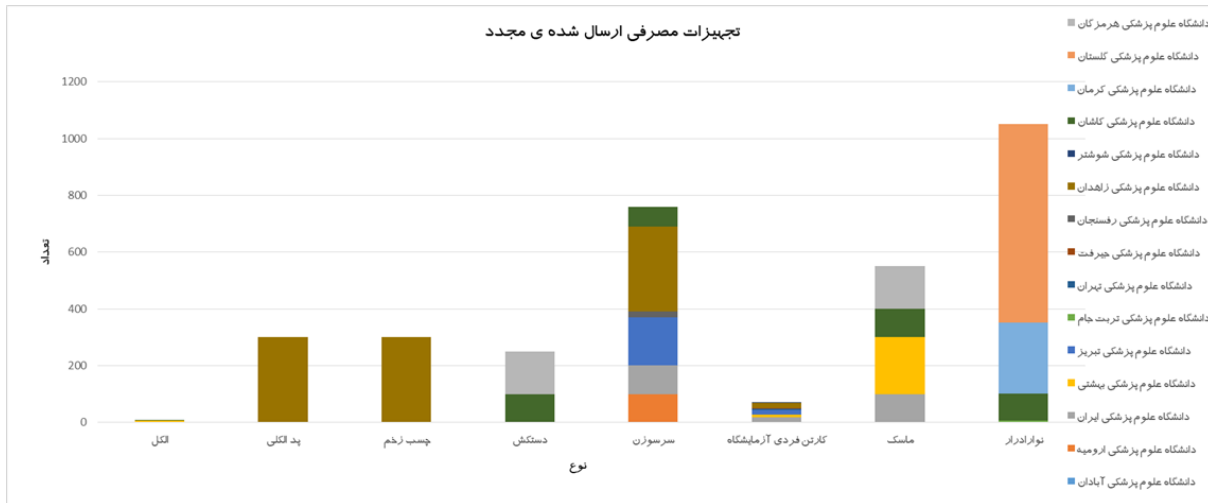
یخچال صفر تا چهار درجه سانتی گراد

۳-۸-۳ ارسال دوباره ی تجهیزات

بعضی از دانشگاه ها در طول مطالعه نیاز به دریافت بیشتر از تجهیزات آزمایشگاهی داشتند که پس از هماهنگی با مرکز و کارشناسان مربوطه تجهیزات جدید برایشان ارسال شد. از جمله تجهیزات دوباره ارسال شده میتوان به تبلت، کارتن فردی آزمایشگاه، ماسک، الکل، سرسوزن، فشارسنج، ترازو، متر و خط کش، افشانه، هولدر و ادرار ۲۴ ساعته اشاره کرد.



تصویر ۲۶ تجهیزات غیرمصرفی ارسال شده ی مجدد



تصویر ۲۷ تجهیزات مصرفی ارسال شده ی مجدد

۴-۸-۳ آموزش نیروی انسانی در ستاد مرکزی

به تمامی نیروهای انسانی در ستاد مرکزی، در حیطه های مربوطه آموزش های لازم ارائه شد. برای آماده سازی بسته های مربوط به دانشگاه ها، چینش لوله ها در باکس ها و برچسب گذاری بروی لوله ها به افراد آموزش داده شد.

به کارشناسان آزمایشگاه نحوه کار با دستگاه اتوآنالایزر و الیزایدر آموزش داده شد. برای وارد کردن اطلاعات مربوط به نمونه ها و تخصیص جایگاه در بیوبانک نرم افزار لیمز طراحی شد و سپس نحوه ورود داده ها و کار با نرم افزار به پرسنل آزمایشگاه آموزش داده شد. دستورالعمل مبتنی بر طریقه الیکوت نمونه ها به صورت عملی به پرسنل آزمایشگاه آموزش داده شد.

۳-۸-۴-۱ فیلم آموزشی

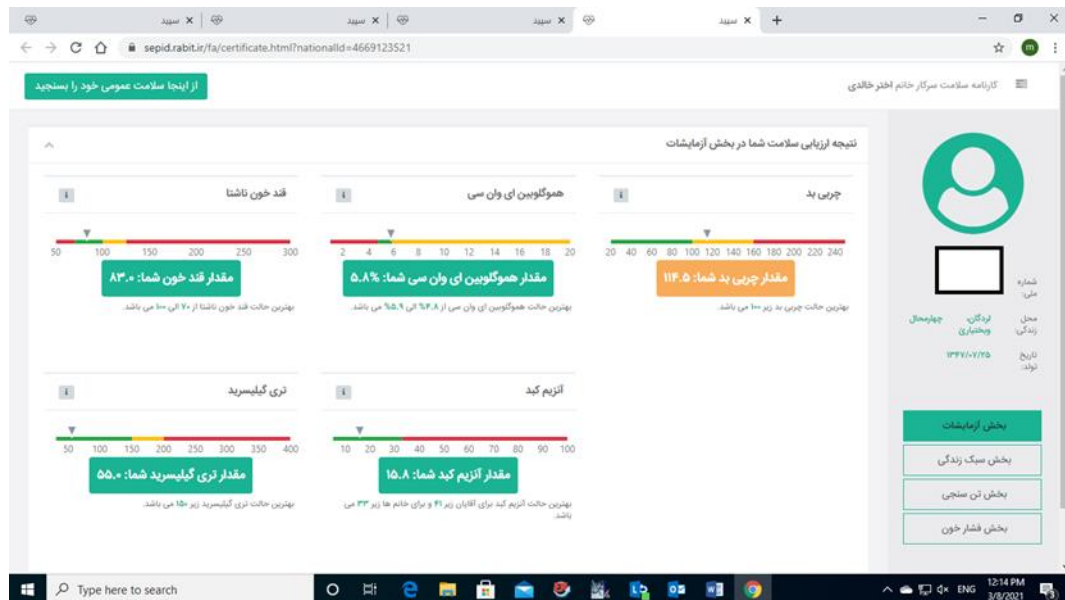
در مرکز تحقیقات بیماری های غیرواگیر از تمامی مراحل نمونه گیری، جداسازی و فرآوری نمونه ها فیلم آموزشی تهیه شد و در اختیار مسوول آزمایشگاه دانشگاه ها قرار داده شد. همچنین تمامی فایل ها در سایت steps.ncdrc.net بارگذاری شد.

۲-۴-۸-۳ آموزش و ارزیابی کارشناسان آزمایشگاهی/مسوولین دانشگاه ها

پس از بهینه شدن استانداردها و پروتکل های اجرایی، آموزش کارشناسان آزمایشگاهی/مسوولین دانشگاه ها به دلیل همه گیری کووید به صورت آنلاین انجام شد. بدین صورت که دانشگاه ها در روز و ساعت تعیین شده از طریق اسکای روم به لینک ارسالی مربوطه پیوستند و آموزش های مربوط به بخش های مختلف داده شد. فیلم آموزش ها در سایت STEPs به آدرس steps.ncdrc.net قرار داده شده است. بعد از جلسات آموزشی آنلاین تماس تلفنی با مسوول آزمایشگاهی هر شهرستان گرفته شد و تعداد ۵ سوال از آنها پرسیده شد تا سطح اطلاعات آنها بعد از شرکت در کلاس های آنلاین ارزیابی شود. تمامی پرسنل آزمایشگاهی شرکت کننده در این طرح باید در آزمون آنلاین شرکت کرده، نمره مورد نظر را کسب و در نهایت مجاز به استفاده از نرم افزار STEPs می شوند. لازم به ذکر است که با توجه به تعلیق یکساله ی پروژه به دلیل همه گیری بیماری کووید، بعضی از نیروهای انسانی قبل در دسترس نبودند که نیروی جدید جذب شد و آموزش های لازم داده شد.

۳-۴-۳ ارسال نتایج آزمایشگاه

هر دو هفته یکبار از نتایج آزمایش های تایید شده خروجی گرفته میشود و پس از صدور شناسنامه ی سلامت نتایج در سایت سپید در دسترس شرکت کنندگان گذاشته میشود. سپس برای هر پرسش شونده پیامکی ارسال میشود که فرد میتواند با مراجعه به سایت سپید نتایج آزمایش های خود را مشاهده نماید. در سایت سپید تصویر شناسنامه ی سلامت هر فرد قابل مشاهده است که فرد از مقدار چربی بد بدن خود، هموگلوبین ای وان سی، قند خون ناشتا، آنزیم کبد و تری گلیسرید خود آگاه خواهد شد.



تصویر ۲۸ شناسنامه ی سلامت

۳-۸-۵ لیست آزمایش هایی که از هر فرد گرفته میشود

- HDL
- TRG
- BUN
- CREATININE
- ALT
- FPG
- HBA1C
- Na
- K
- MI-ALB
- IgG

آزمایش شیمیایی ادرار(تست نوار ادرار)

۳-۸-۶ پاسخگویی به مشکلات حین اجرا

به منظور رفع مشکلات احتمالی در زمان اجرای طرح برخی از کارکنان بخش آزمایشگاه مرکز تحقیقات بیماری های غیرواگیر به طور ۲۴ ساعته پاسخگوی مشکلات و سئوالات همکاران اجرایی در شهرستان ها هستند.

۳-۹ بخش ۹ کنترل کیفیت

۳-۹-۱ فرآیندهای پیش از انجام آزمایش ها:

۳-۹-۱-۱ طراحی دستورالعمل ها و محتوای آموزشی

به منظور انجام صحیح گام سوم پیمایش ملی بیماری های غیرواگیر، برای تمام مراحل نمونه گیری، نگهداری و ارسال نمونه ها دستورالعمل هایی بر اساس استانداردها تنظیم شد، بنابراین تمام شرکت کنندگان در مناطق شهری و روستایی طبق یک دستورالعمل استاندارد در این پیمایش شرکت نمودند. محتوای آموزشی تئوری (پاورپوینت) و عملی (آموزش عملی نمونه گیری و جداسازی نمونه ها) شامل روش صحیح انجام نمونه گیری و جداسازی، توضیحات و نکات لازم برای تمام مراحل در ستاد مرکزی مطالعه آماده شد و فیلم آموزشی مربوط به مراحل نمونه گیری و جداسازی در سایت مطالعه بارگذاری شد.

۳-۹-۱-۲ لیبلینگ تجهیزات

برای جلوگیری از قرارگیری نمونه های یک فرد در باکس های مختلف یا جابجایی نمونه های بیولوژیکی، لوله های مورد نیاز برای نمونه گیری هر فرد در یک باکس قرار داده شد و تمام لوله ها و باکس فردی با کدهای فردی یکتا لیبل گذاری شدند و به شهرستان ها ارسال شدند. پس از پرسشگری به شرکت کنندگانی که واجد شرایط ورود به گام سوم مطالعه بودند و تمایل مراجعه به آزمایشگاه برای نمونه گیری داشتند، کارت فردی که شامل مشخصات شرکت کننده بود، داده میشد.

پیش از آغاز اجرای مطالعه، مواردی که در ادامه ذکر میشوند در آزمایشگاه مرکز تحقیقات بیماری های غیرواگیر انجام شد:

- سرویس دو دستگاه اتوانالایزر Cobas C311 ساخت کمپانی Roche، هودهای بیولوژیکی، دستگاه آب دیونیزه ساز، سمپلرها و دستگاه اتوانالایزر پرستیژ (برای آزمایش آلومین ادرار) توسط نمایندگی های مربوطه انجام شد.

- مخزن آب دیونیزه به طور کامل شسته شد و سپس با آب مقطر آب کشی گردید (شکل ۱۴).

- برای اطمینان از استریل بودن آب دیونیزه به دست آمده از دستگاه، آزمایش کشت میکروبی روی نمونه آب صورت گرفت و در نتیجه آزمایش هیچ میکروبی گزارش نگردید (شکل ۱۵).

- سختی آب با استفاده از کیت های مربوط به تعیین سختی آب، اندازه گیری شد و نتیجه آن حاکی از مناسب بودن سختی آب به دست آمده از دستگاه آب دیونیزه ساز بود (شکل ۱۶). در صورت وجود سختی، رنگ محلول صورتی می شود.

با استفاده از کندانکتومتر میزان هدایت آب به دست آمده از دستگاه آب دیونیزه ساز اندازه گیری شد (شکل ۱۷، ۰,۴ میکروزیمنس) (شکل ۱۷).



شکل ۱۰ شست و شوی مخزن دستگاه آب دیونیزه ساز

آزمایشگاه مرکز دیابت و بیماری های متابولیک
 خیابان کارگر شمالی - جنب مرکز قلب تهران - کوچه شهروور غربی - جنب اورژانس مرکز قلب تهران
 تلفن ۵-۸۳۳۴۱۹۲

شماره بیمار: b-648	سن/جنس بیمار: /	پژوهشگاه علوم عدد:
کدراش: ۹۸/۱۱/۲۸	پذیرش: ۹۸/۱۱/۲۴	نام پزشک:

Bacteriology /urine

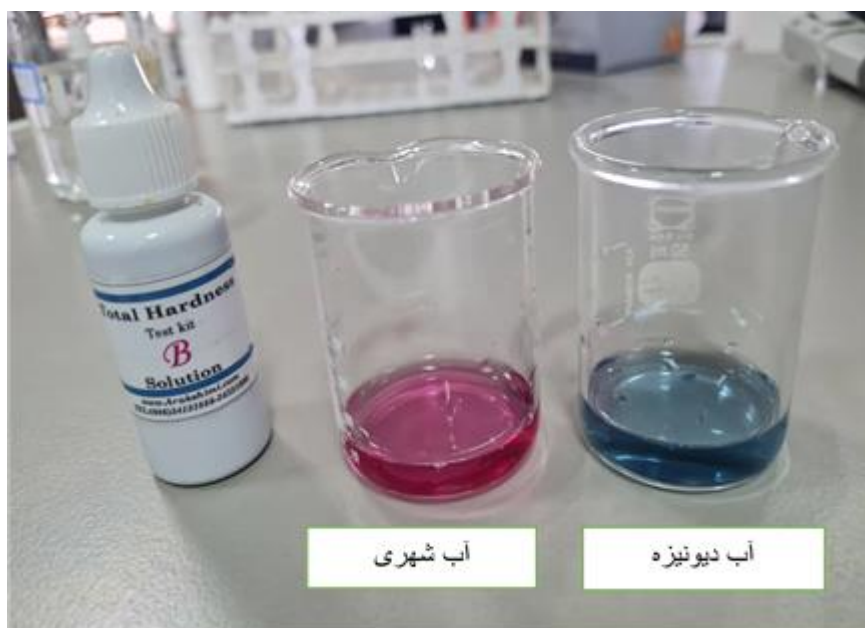
Specimen: water

Culture: No growth after 48hours

Lab Director Dr.Razi




شکل ۱۱ نتیجه آزمایش کشت میکروبی روی نمونه آب تولید شده از دستگاه آب دیونیزه ساز



شکل ۱۲ تعیین سختی آب تولید شده از دستگاه آب دیونیزه ساز



شکل ۱۳ اندازه گیری میزان هدایت آب تولید شده از دستگاه آب دیونیزه ساز

۳-۹-۲ نگهداشت تجهیزات آزمایشگاه مرکز تحقیقات بیماری های غیرواگیر

۳-۹-۲-۱ نگهداشت دستگاه آب دیونیزه ساز

تمام موارد زیر به صورت منظم در آزمایشگاه مرکز تحقیقات بیماری های غیرواگیر انجام شد:

- افزودن ۷ کیلوگرم نمک به مخزن دستگاه (هر ده روز)
- تعویض فیلترهای دستگاه (یک فیلتر به صورت ماهانه، دو فیلتر هر دو ماه یکبار)
- چک کردن میزان هدایت آب با استفاده از کندانکتومتر

نگهداشت دستگاه های اتوانالایزر طبق موارد زیر انجام شد:

- شستشو روزانه دستگاه های اتوانالایزر به صورت خودکار (ابتدای روز پیش از شروع کار و پایان روز بعد از اتمام آزمایش ها)
- تمیز کردن دستی پروب ها و استیشن با سواپ و آب مقطر به صورت روزانه
- انجام کنترل روزانه برای تمام آزمایش های مورد مطالعه
- انجام کالیبراسیون کیت ها در صورت مشاهده نتایج کنترل نامناسب
- انجام کنترل پس از کالیبراسیون و بررسی نتیجه آن
- پرینت و بایگانی نتایج کالیبراسیون و کنترل های انجام شده
- بررسی عملکرد صحیح لامپ و کووت دستگاه به صورت هفتگی و پرینت و بایگانی نتایج عملکرد
- تعویض کووت و لامپ دستگاه ها با مشاهده جذب نوری بالاتر از حد مجاز
- انجام کالیبراسیون و کنترل کیت ها پس از تعویض لامپ و یا کووت

۳-۹-۱ تضمین کیفیت در آزمایشگاه مرکز تحقیقات بیماری های غیرواگیر

۳-۹-۱-۱ فضای کار در آزمایشگاه مرکز تحقیقات بیماری های غیرواگیر

با توجه به تعداد زیاد نمونه ها و حجم کاری بالا برای آماده سازی نمونه ها، الیکوت نمونه ها و انجام آزمایش ها که پس از دریافت نمونه در آزمایشگاه مرکز تحقیقات بیماری های غیرواگیر انجام شد، فضاهای جداگانه ای برای هر فعالیت در نظر گرفته شد. لذا تخصیص فضای جداگانه برای هر مرحله نه تنها منجر به تسهیل مراحل اجرا گردید بلکه از تداخل مراحل مختلف و از دست رفتن نمونه هم پیشگیری شد.

۳-۹-۱-۱ شرکت در برنامه تضمین کیفیت خارجی

کنترل کیفی خارجی با حضور در دوره دوم و سوم از برنامه سالیانه شرکت تضمین کیفیت پیشگام ایرانیان صورت گرفت. بدین صورت که نمونه ویال مجهول از طرف شرکت ارسال شد و پس از انجام آزمایش ها با دو دستگاه اتوانالایزر، جواب ها در سامانه مربوطه ثبت شدند. نتایج از سال شده به شرکت پیشگام ایرانیان مورد تایید شرکت بوده و نتایج Standard Deviation Index(SDI) برای همه تست ها در حد عالی گزارش شد(شکل ۲۴-۲۷).





برگه ارزیابی خارجی کیفیت بیوشیمی






نام آزمایشگاه: مرکز تحقیقات بیماریهای غیر واگیر
تاریخ: 1399/10/3 11016-2319

دوره: عمومی 2-99

شماره نمونه: **1.1777 991231

دانشگاه: _

استان: تهران

گزارش ارزیابی کیفیت بیوشیمی

نام تست	واحد	نتیجه	میانگین گروه	CV	SDI
HbA1c	%	7.6	7.57	2.42	0.04

$SDI \leq 0.99$	$1 < SDI \leq 1.99$	$2 < SDI \leq 2.99$	$SDI \geq 3$
عالی	قابل قبول	هشدار	غیر قابل قبول

شکل ۱۴ نتیجه تست A1C مرحله دوم ارزیابی خارجی کیفیت بیوشیمی



برگه ارزیابی خارجی کیفیت بیوشیمی



نام آزمایشگاه: مرکز تحقیقات بیماریهای تاریخ: 1399/9/23 11016-2319
غیر واگیر

دوره: عمومی 2-99

شماره نمونه: 991210 1.1777**

دانشگاه: _

استان: تهران

گزارش ارزیابی کیفیت بیوشیمی

نام تست	واحد	نتیجه	میانگین گروه	CV	SDI
Glucose	mg/dL	190	190.58	1.83	-0.04
Urea	mg/dL	82.604	80.65	3.99	0.42
Uric acid	mg/dL	11.6	11.26	2.92	0.39
Creatinine	mg/dL	3.04	2.98	4.99	0.22
Cholestrol	mg/dL	212	221.69	3.44	-0.58
Triglycerides	mg/dL	423	428.48	2.98	-0.17
HDL	mg/dL	60.8	62.32	3.97	-0.2
LDL	mg/dL	134.4	134.31	5.29	0
Albumin	g/dL	5.96	6.1	5.09	-0.3
ALP	IU/L	254	271.34	4.84	-0.41
AST	IU/L	197.5	207.79	4.27	-0.4
ALT	IU/L	148.1	148.63	2.83	-0.02
Calcium	mg/dL	12.37	12.74	2.23	-0.73
phosphorus	mg/dL	9.50	9.57	2.51	-0.09

SDI ≤ 0.99	1 < SDI ≤ 1.99	2 < SDI ≤ 2.99	SDI ≥ 3
عالی	قابل قبول	هشدار	غیر قابل قبول

شکل ۱۵: نتایج تست های نمونه سرم مرحله دوم ارزیابی خارجی کیفیت بیوشیمی



برگه ارزیابی خارجی کیفیت بیوشیمی



نام آزمایشگاه: مرکز تحقیقات بیماریهای تاریخ: 1400/1/16 11016-2319
غیر واگیر

دوره: عمومی 3-99

شماره نمونه: 991331 1.1777**

دانشگاه: _

استان: تهران

گزارش ارزیابی کیفیت بیوشیمی

نام تست	واحد	نتیجه	میانگین گروه	CV	SDI
HbA1c	%	5.5	5.53	10.14	-0.05

SDI ≤ 0.99	1 < SDI ≤ 1.99	2 < SDI ≤ 2.99	SDI ≥ 3
عالی	قابل قبول	هشدار	غیر قابل قبول

شکل ۱۶: نتیجه تست A1C مرحله سوم ارزیابی خارجی کیفیت بیوشیمی



11016-2319

تاریخ: 1400/4/7

نام آزمایشگاه: مرکز تحقیقات
بیماریهای غیر واگیر

دوره: عمومی 3-99

شماره نمونه: **1.1777 991311

دانشگاه: _

استان: تهران

گزارش ارزیابی کیفیت بیوشیمی

نام تست	واحد	نتیجه	میانگین گروه	CV	SDI
Glucose	mg/dL	107	104.96	3.08	0.25
Uric acid	mg/dL	6	5.8	3.48	0.44
Creatinine	mg/dL	1.54	1.49	5.07	0.38
Cholesterol	mg/dL	157	154.23	3.9	0.24
Triglycerides	mg/dL	99	97.94	3.01	0.14
HDL	mg/dL	68.4	65.18	5.13	0.41
LDL	mg/dL	83.6	83.15	5.3	0.04
Albumin	g/dL	4.49	4.31	1.48	0.56
ALP	IU/L	143	148.13	6.62	-0.22
AST	IU/L	34.4	32.35	5.82	0.51
ALT	IU/L	37.6	35.64	7.58	0.32
Calcium	mg/dL	8.86	8.62	2.24	0.71

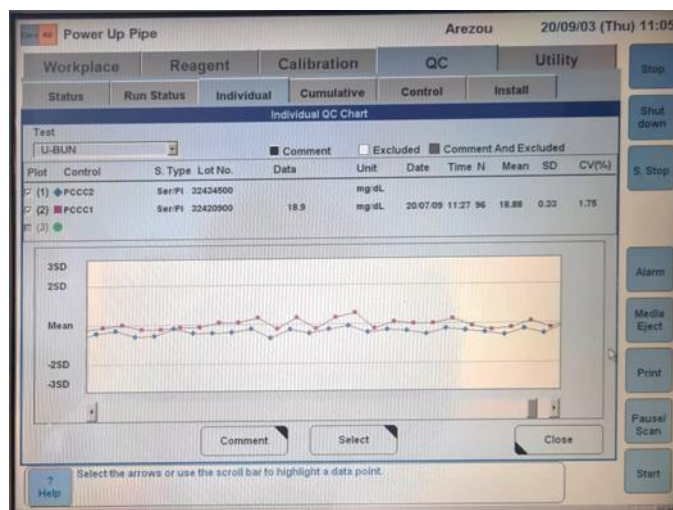
SDI ≤ 0.99	1 < SDI ≤ 1.99	2 < SDI ≤ 2.99	SDI ≥ 3
عالی	قابل قبول	هشدار	غیر قابل قبول

شکل ۱۷ نتایج تست های نمونه سرم مرحله سوم ارزیابی خارجی کیفیت بیوشیمی

۲-۹-۳ کنترل داخلی کیفیت

پایش صحت و دقت انجام آزمایش های مطالعه با استفاده از کنترل های تجاری در دو غلظت متفاوت و روزانه (یا دو بار در روز) انجام شد و نتایج بطور خودکار در چارت کنترل کیفیت ثبت گردید. منحنی های تست های BUN و CHOL به عنوان مثال در شکل ۲۸ و ۲۹ نمایش داده شده اند. همانطور که پیش تر ذکر شد، در صورت مشاهده نتایج نامناسب کنترل های تجاری، اقدام اصلاحی انجام شد و پس از کالیبراسیون، مجدداً منحنی های کنترل کیفیت بررسی شد.

در خصوص سنجش آنتی بادی IgG اختصاصی علیه ویروس SARS-CoV-2 با توجه به عدم وجود کیت مشابه، نمونه های کنترلی داخل کیت برای اجرای کنترل داخلی کیفیت مورد استفاده قرار گرفت و نتایج آن بر مبنای نتایج مورد ادعای سازنده تفسیر شد. نمونه های سرمی قبلاً آزمایش شده نیز بطور مرتب در سری کار قرار گرفتند. در صورت مشاهده نتایج نامناسب نمونه های کنترلی، اقدام اصلاحی انجام و نمونه ها مجدداً مورد آزمایش قرار می‌گرفتند.



شکل ۱۸ تصاویر مربوط به منحنی Levey Jennings تست BUN

شکل ۱۹ تصاویر مربوط به منحنی Levey Jennings تست CHOL

۳-۹-۳ فرآیندهای اجرایی در شهرستان ها

پس از مراجعه شرکت کننده به آزمایشگاه منتخب و احراز هویت وی، تخصیص بارکد به کدملی شرکت کننده انجام شد، سپس نمونه گیری و جدا سازی طبق دستورالعمل استاندارد در آزمایشگاه های منتخب شهرستان ها انجام شد. نمونه های جمع آوری شده به صورت موقت در دمای ۲-۸ درجه سلسیوس نگهداری شدند، و پس از بسته بندی مناسب، با رعایت زنجیره سرد مطابق با دستورالعمل انتقال نمونه ها به مرکز تحقیقات بیماری های غیرواگیر ارسال شدند. (شکل ۱۸) نگهداری و انتقال نمونه ها از شهرستان به مرکز تحقیقات بیماری های غیرواگیر به گونه ای انجام شد که از زمان گرفتن نمونه تا دریافت نمونه در ستاد مرکزی مطالعه بیشتر از ۲۴ ساعت نگذرد.

شکل ۲۰ چیدمان بسته های فردی در کلدباکس

۳-۹-۳-۱ نگهداری موقت نمونه ها در مرکز تحقیقات بیماری های غیرواگیر

نمونه ها پس از دریافت در ستاد مرکزی مطالعه، تا زمان انجام آزمایش ها در یخچال و ماشین حمل واکسن مستقر در محوطه مرکز تحقیقات بیماری های غیرواگیر در دمای $2-8^{\circ}\text{C}$ نگهداری شدند. (شکل ۱۹ و ۲۰)



شکل ۲۱ نگهداری موقت نمونه ها در ماشین حمل واکسن



شکل ۲۲ نگهداری موقت نمونه ها در یخچال آزمایشگاهی

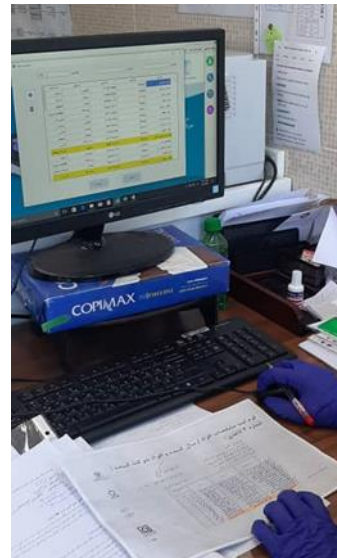
پس از دریافت نمونه ها، اطلاعات درج شده در فرم های آر سالی از شهرستان ها با اطلاعات ثبت شده در سرور، توسط کارشناسان آزمایشگاه و با استفاده از نرم افزار LIMS^۲ مقایسه شد و در صورت مواجهه با مواردی که عدم انطباق

^۲ Laboratory Information Management System

اطلاعات وجود داشت، پیگیری های لازم از مسئولین آزمایشگاه های شهرستان مربوطه انجام می شد. (شکل ۲۱) سپس موارد زیر مورد بررسی قرار می گرفتند (شکل ۲۲):

- یکسان بودن کد فردی تمامی لوله های موجود در باکس و لیبل روی باکس (جهت اطمینان از اینکه تمام نمونه ها متعلق به یک نفر است)
- ثبت کدفردی نمونه های لیپمیک، ایکتریک و همولیز در فرم نواقص و جدا کردن نمونه های همولیز (لازم به ذکر است که نمونه های همولیز به دلیل تاثیرات نامطلوب لیز بودن بر کیفیت نمونه، فاقد ارزش نگهداری در بیوبانک هستند. به همین دلیل برای نمونه های همولیز فقط آزمایش های بیوشیمی انجام شد).
- ثبت کدفردی لوله های ارسال نشده از شهرستان در فرم نواقص
- ثبت کد فردی نمونه هایی که حجم نمونه ارسال شده در حد انجام آزمایش های بیوشیمی بوده در فرم نواقص (این نمونه ها فاقد بیوبانک هستند)

قرار دادن نمونه ها در رک های جداگانه بر اساس نوع نمونه



شکل ۲۳ بررسی اطلاعات درج شده در فرم ها با نرم افزار LIMS



شکل ۲۴ بررسی نمونه های دریافت شده

لازم به ذکر است که کارشناسان آزمایشگاه مرکز تحقیقات بیماری های غیرواگیر از طریق تماس تلفنی با مسئولین آزمایشگاه های منتخب در زمان اجرای مطالعه در ارتباط بودند و به سوالات و مشکلات پیش آمده در شهرستان ها پاسخ میدادند و راهنمایی های لازم را جهت حل مسئله پیش آمده ارائه میدادند.

۴-۹-۳ الیکوت نمونه ها برای نگهداری در بیوبانک

نمونه های بررسی شده تا زمان انجام الیکوت به طور موقت در یخچال نگهداری شدند. پس از انجام بررسی های ذکر شده روی نمونه های دریافت شده، مراحل زیر طبق دستورالعملی که به الیکوت کننده ها آموزش داده شده بود، برای الیکوت نمونه ها انجام شد:

- رک های حاوی لوله های نمونه همراه با باکس کرایووایال و فرم الیکوت نمونه به الیکوت کننده ها تحویل داده شد.
- الیکوت نمونه های سرم و خون کامل در کرایووایال برای نگهداری دائم در بیوبانک مرکز تحقیقات بیماری های غیرواگیر و الیکوت نمونه های ادرار در میکروتیوب برای آزمایش آلبومین ادرار انجام شد.
- الیکوت نمونه ها زیر هودهای بیولوژیکی انجام شد و به منظور جلوگیری از تاثیر دما بر کیفیت نمونه ها، از آیس پک در زمان الیکوت استفاده شد (شکل ۲۳).
- الیکوت نمونه ها در کوتاهترین زمان ممکن، طبق دستورالعمل آموزش داده شده به الیکوت کننده ها انجام شد.



شکل ۲۵ الیکوت نمونه ها

- باکس نمونه، فرم الیکوت و رک نمونه ها پس از اتمام الیکوت به کارشناسان آزمایشگاه مرکز تحقیقات بیماری های غیرواگیر تحویل داده شد.
- ترتیب چیدمان لوله های الیکوت شده در رک با فرم الیکوت پر شده، توسط کارشناسان آزمایشگاه مرکز تحقیقات بیماری های غیرواگیر بررسی شد و موارد عدم انطباق مشاهده شده، پیگیری و رفع شد.
- اطلاعات نمونه های الیکوت شده در نرم افزار LIMS طبق فرم دریافت شده از الیکوت کننده ها ثبت شد و جایگاه مشخص به باکس ها در بیوبانک مرکز تحقیقات بیماری های غیرواگیر تخصیص داده شد.
- نمونه های الیکوت شده با رعایت زنجیره سرما به بیوبانک مرکز تحقیقات بیماری های غیرواگیر منتقل شد و باکس ها در فریزرهای -80°C در جایگاه های مشخص چیده شدند.

تست آللبومین ادرار با دستگاه اتوانالایزر پرستیژ موجود در کلینیک دیابت و تست های سدیم، پتاسیم و کراتینین ادرار در پایان مطالعه با دستگاه های اتوانالایزر انجام شد. برای حفظ کیفیت نمونه ادرار، نمونه ها برای انجام آزمایش میکروآلبومین در میکروتیوب های ۲ میلی لیتری الیکوت شدند و نمونه باقیمانده در لوله واسط ادرار برای انجام آزمایش های بیوشیمی نگهداری شد. میکروتیوب های ادرار با توجه به ظرفیت دستگاه پرستیژ برای انجام آزمایش میکروآلبومین از فریزر خارج شده و همراه با فرم های مربوطه با رعایت زنجیره سرما به کلینیک دیابت منتقل شدند. لوله های واسط ادرار تا زمان انجام آزمایش های بیوشیمی ادرار به طور موقت در فریزر -80°C درجه سانتیگراد نگهداری شدند.

۳-۹-۵ فرآیند انجام آزمایش

۳-۹-۶ انجام آزمایش های بیوشیمی و سرولوژی کوید

کیت ها و تجهیزات مورد استفاده برای انجام آزمایش های بیوشیمی پیمایش ملی بیماری های غیرواگیر بر روی نمونه های سرم، پلاسما سدیم فلوراید، خون کامل و ادرار در جدول ۱۱ و ۱۲ ذکر شده اند.

جدول ۱۱ کیت ها و تجهیزات استفاده شده در پیمایش ملی بیماری های غیرواگیر

نام آزمایش	نوع نمونه	نام تجهیزات	شرکت سازنده کیت
HDL, CHOL, TRG, BUN, CREATININE, ALT, FPG, HBA1C, Na, K	سرم، پلاسما سدیم فلوراید، خون کامل و ادرار	Roche-Hitachi Cobas C۳۱۱	Roche
آلبومین ادرار	ادرار	Prestige premium۴i	من
سنجش آنتی بادی I gG اختصاصی علیه ویروس SARS-CoV-۲	سرم	سمپلر Brand-Corning-Socorex دسپنسر SRS دستگاه الایزا ریدر Biotek	پیشتازطب

جدول ۱۲ سایر تجهیزات استفاده شده در پیمایش ملی بیماری های غیرواگیر

نام دستگاه	برند
هود بیولوژیک	کیمیژن پژوه
دستگاه مولد آب دیونیزه	رویال تجهیز
ورتکس	labtron
یخچال	KW-ژال تجهیز
فریزر منفی هشتاد درجه	NewBrunswick
کندانکتومتر	Jenco

با توجه به حجم کاری بالا در زمان اجرای مطالعه، برای انجام تست های بیوشیمی به گونه ای برنامه ریزی می شد که ابتدا آزمایش های مربوط به نمونه خون کامل و پلاسما سدیم فلوراید انجام شود. سپس با در نظر گرفتن ظرفیت دستگاه های اتوآنالیزر نمونه های سرم مورد آنالیز قرار می گرفتند؛ بدین صورت تعدادی که قابل آنالیز در همان روز بودند

در یخچال 4 °C نگهداری میشوند و مابقی نمونه ها به منظور حفظ کیفیت آنها تا زمان آنالیز در فریزر °C -80 نگهداری شدند.

آنالیز بیوشیمی نمونه های ادرار پس از اتمام آنالیز نمونه های خون در پایان مطالعه انجام شد، لذا تا زمان انجام آزمایش ها تمام نمونه های ادرار در فریزر نگهداری شدند. در زمان انجام آزمایش های ادرار با توجه به ظرفیت دستگاه های اتوآنالیزر تعداد نمونه مورد نیاز از فریزر خارج میشود. (شکل ۳۰) آزمایش آلبومین ادرار با استفاده از دستگاه اتوآنالیزر Prestige premium 24i و کیت های ساخت شرکت من انجام شد.

آزمایش اندازه گیری نیمه کمی سنجش آنتی بادی IgG اختصاصی علیه ویروس SARS-CoV-2 به روش الایزا انجام شد. شایان ذکر است که سنجش آنتی بادی IgG اختصاصی علیه ویروس SARS-CoV-2، پس از همه گیری ویروس کرونا انجام شد و نمونه هایی که پیش از شیوع این ویروس جمع آوری شده بودند فاقد پاسخ تست آنتی بادی IgG اختصاصی علیه ویروس SARS-CoV-2 هستند.



شکل ۲۶ نگهداری موقت نمونه ها در فریزر

کنترل کیفیت در زمان انجام آزمایش طبق مراحل زیر انجام شد:

- پذیرش نمونه ها از طریق اسکن بارکد روی لوله ها (به منظور جلوگیری از بروز خطای انسانی در ثبت کدهای فردی به صورت دستی، پذیرش از طریق خوانش بارکدهای درج شده روی لوله ها انجام شد).
- همگن سازی تمامی نمونه ها بعد از پذیرش و قبل از چیدن نمونه ها در دستگاه اتوآنالیزر با استفاده از ورتکس
- بررسی نتایج کنترل کیفیت روزانه و نیز نمونه ها توسط کارشناس آزمایشگاه و انجام اقدامات اصلاحی و تکرار آزمایش در صورت مشاهده نتیجه غیرمعمول
- بررسی نتایج توسط مسئول فنی

- ارسال نتایج به سرور توسط کارشناس آزمایشگاه
- تهیه پرینت نتایج ارسال شده به سرور و بایگانی کردن تمام نتایج
- چیدن لوله ها در رک و نگهداری موقت نمونه ها در یخچال پس از ارسال نتایج به سرور، تا زمان دریافت تاییدیه مسئول فنی پس از بررسی نتایج
- تکرار آزمایش برای نمونه های اعلام شده توسط مسئول فنی آزمایشگاه پس از بررسی نتایج
- نتایج ادرار ۲۴ ساعته همراه با حجم ادرارها، توسط مسئول فنی مورد بررسی قرار گرفت و مواردی که نیاز به تکرار داشتند اعلام شد.

امکان ارسال نتایج ادرارهای ۲۴ ساعته به طور مستقیم روی سرور وجود نداشت (به دلیل یکسان بودن نام آزمایش های ادرار رندوم و ادرار ۲۴ ساعته) به همین دلیل نتایج ادرار ۲۴ ساعته پرینت شد و نتایج در فایل اکسل ثبت شد. برای اطمینان از صحت ثبت نتایج در فایل اکسل، وارد کردن نتایج در اکسل توسط دو کارشناس انجام شد و در نهایت پس از اطمینان از صحت نتایج درج شده در فایل، نتایج برای واحد آمار و انجام آنالیزها ارسال شد.

۷-۹-۳ گزارش تعداد نمونه ها و نتایج آزمایش ها

اطلاعات کلی نمونه های پیمایش ملی بیماری های غیرواگیر طبق جدول ۳ است:

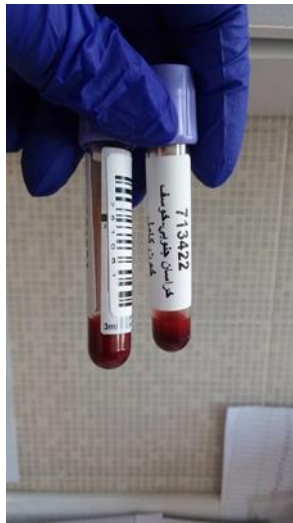
تعداد کلی نمونه ها 13 جدول

عنوان	تعداد
تعداد کل افراد مطالعه	۲۷۸۷۴
تعداد افراد دارای شرایط گام سوم مطالعه	۱۸۱۱۹

ارسال نمونه بدون رعایت نکات درج شده در دستورالعمل نمونه گیری و جداسازی در شهرستان ها و یا عدم ارسال نمونه به مرکز تحقیقات بیماری های غیرواگیر عواملی هستند که منجر به عدم امکان انجام آزمایش و گزارش نتیجه برای برخی نمونه ها شد (شکل های ۳۱-۳۴). شاخص های کیفیت مورد بررسی در جدول ۱۴ درج شده اند.



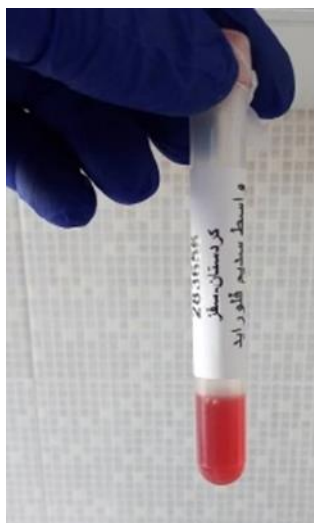
شکل ۲۷ نمونه های خالی ارسال شده از شهرستان



شکل ۲۸ نمونه خون کامل با حجم نامناسب



شکل ۲۹ نمونه های سرم با حجم نامناسب



شکل ۳۰ نمونه همولیز

وضعیت شاخص های کیفیت به تفکیک نوع نمونه 14 جدول

نوع نمونه	خون کامل	سرم	پلازما سدیم فلوراید	ادرار
تعداد کل نمونه	۱۸۱۱۹	۱۸۱۱۹	۱۸۱۱۹	۱۸۱۱۹
درصد نمونه ارسال نشده/لوله خالی	٪۰٫۲۴	٪۰٫۱۲	* ٪۰٫۳۴	٪۰٫۷۸
درصد نمونه بدون کیفیت مناسب	٪۰٫۴۴	٪۰٫۰۰	٪۰٫۰۰	٪۰٫۰۰
درصد نمونه با حجم کم (دارای جواب آزمایش و فاقد بیوبانک)	٪۰٫۸۹	٪۰٫۵۵	٪۰٫۰۰	** ٪۰٫۲۲
درصد نمونه همولیز ***	-	٪۱٫۱۶	٪۱٫۱۴	-

(*) لازم به ذکر است برای نمونه هایی که لوله پلازما سدیم فلوراید ارسال نشده بود، با هماهنگی مسئول فنی مطالعه آزمایش گلوکز با نمونه سرم شرکت کننده انجام شد.)

(**) درصد ذکر شده مربوط به نمونه هایی است که حجم نمونه آنقدر کم بوده است که فقط در حد آزمایش های بیوشیمی ادرار بوده و قابلیت انجام آزمایش میکروآلبومین برای آنها وجود نداشته است.)

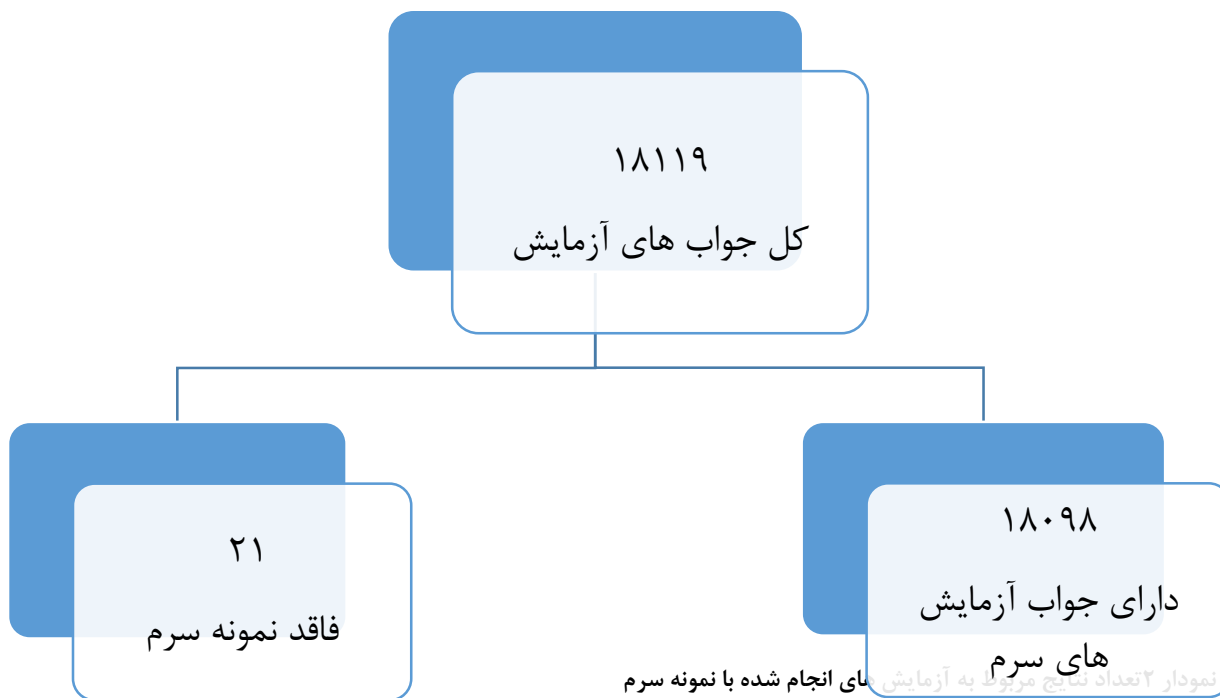
(***) همانطور که قبلا ذکر شده بود، نمونه های همولیز فاقد بیوبانک هستند و فقط آزمایش های بیوشیمی آنها انجام شده است.)

۸-۹-۳ موارد رد نمونه

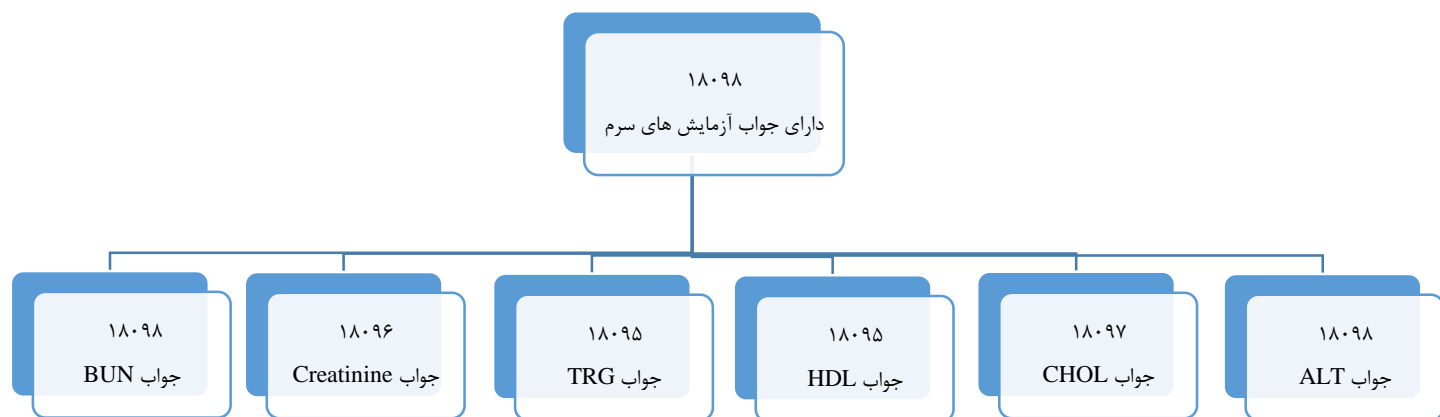
تعدادی از نتایج مربوط به نمونه خون به دلیل پایین بودن کیفیت نمونه و همچنین برای نمونه ادرار مواردی که دارای غلظت بسیار پایین همه پارامترهای مورد بررسی (خصوصاً کراتینین) بودند از مطالعه حذف شدند. نمودارهای ۱-۹ تعداد نتایج مربوط به آزمایش های بیوشیمی انجام شده به تفکیک نوع نمونه (خون کامل، سرم، پلاسما سدیم فلوراید و ادرار) و نوع آزمایش ها را نمایش می دهند.



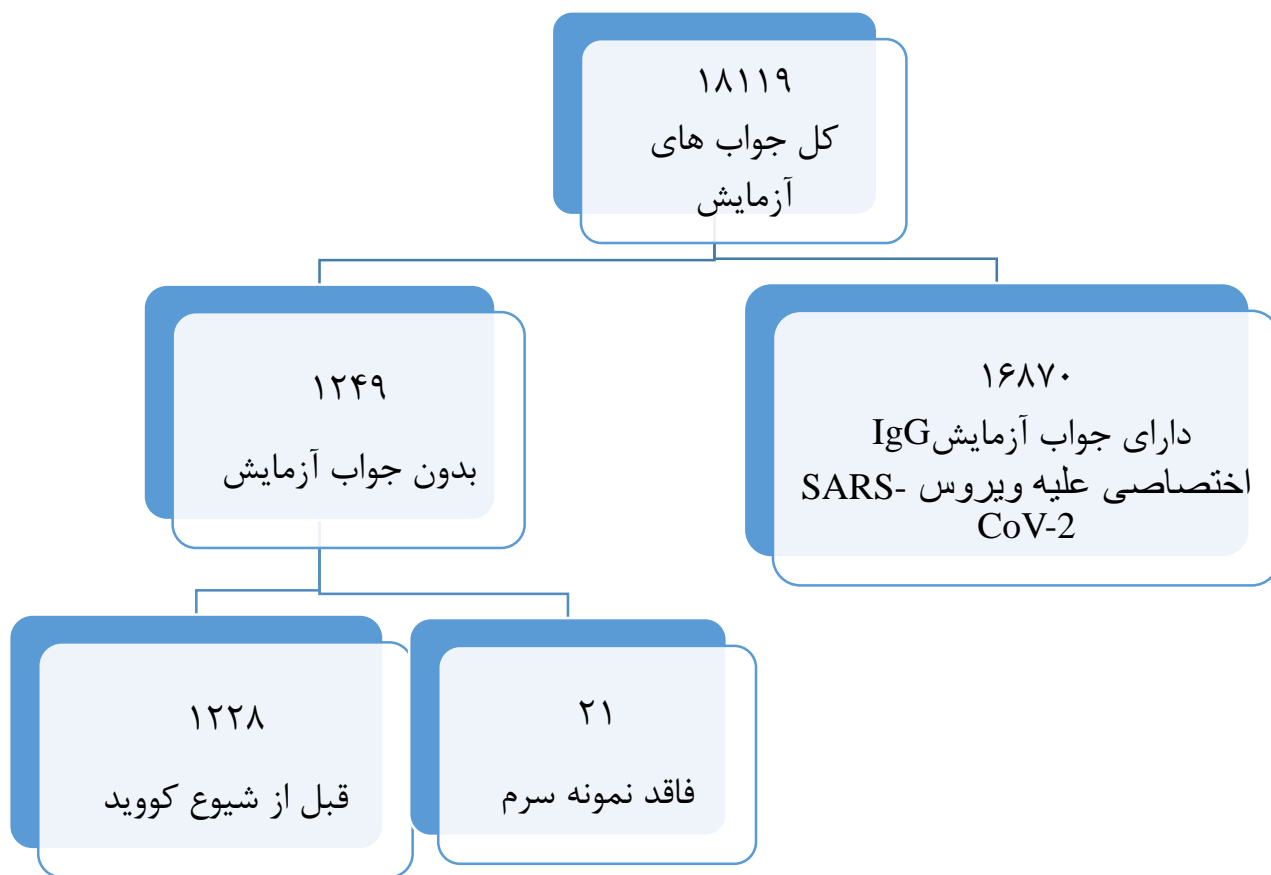
نمودار تعداد نتایج مربوط به آزمایش A1C با نمونه خون کامل



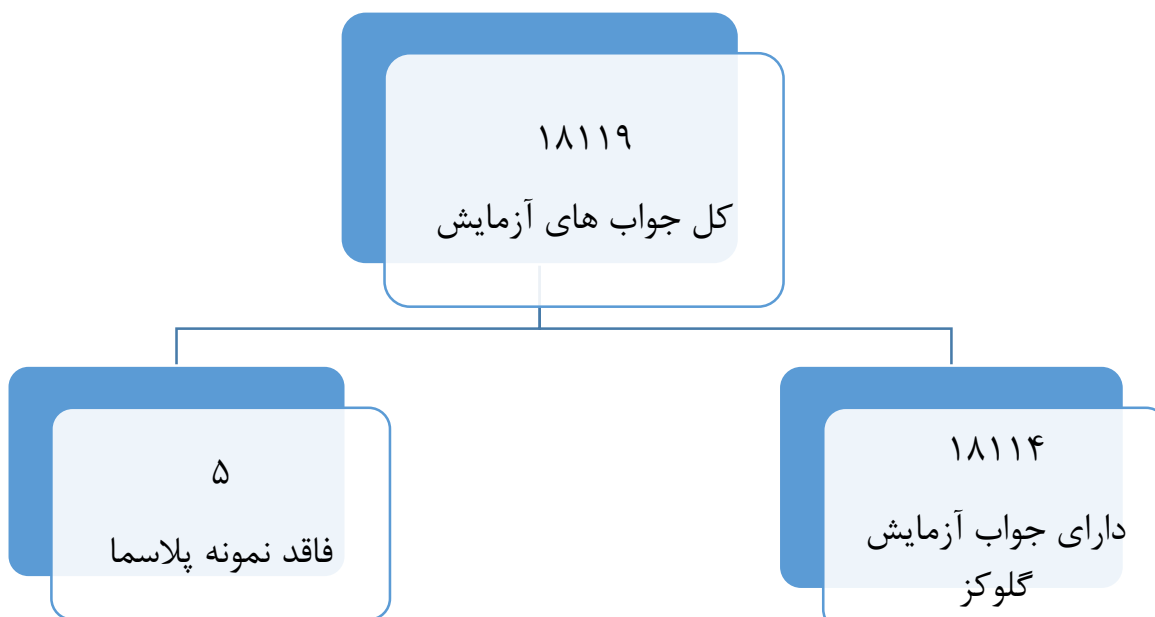
نمودار تعداد نتایج مربوط به آزمایش های انجام شده با نمونه سرم



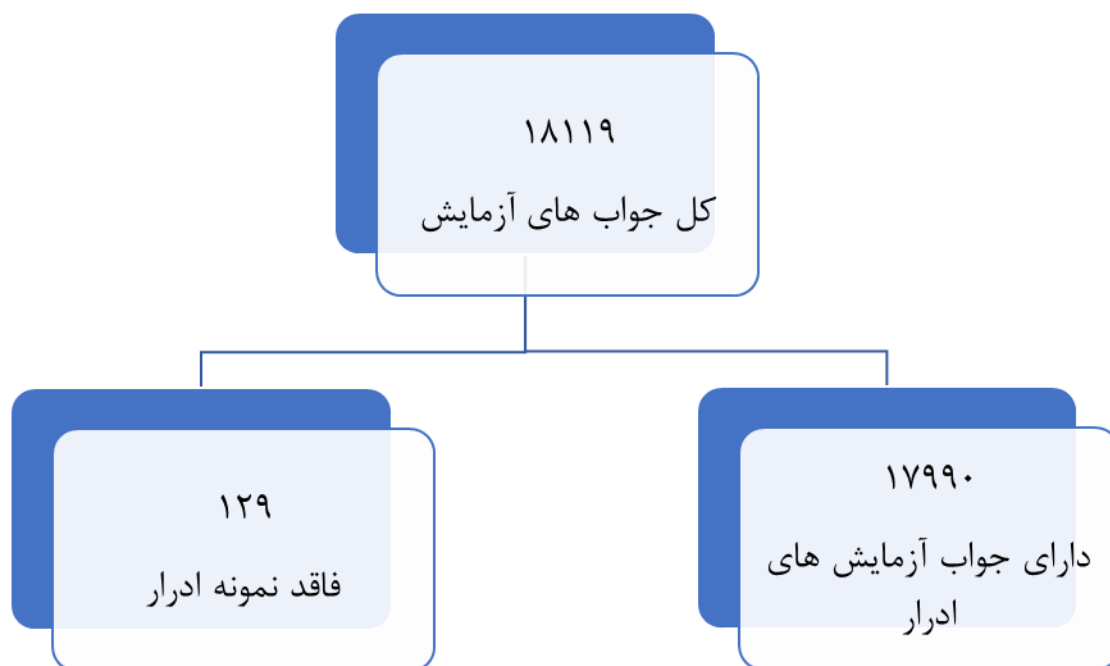
نمودار ۳ تعداد نتایج مربوط به آزمایش های انجام شده با نمونه سرم به تفکیک نوع آزمایش (برای یک نمونه نتایج HDL, TRG و CHOL قابل گزارش نیست، دو نمونه به دلیل ناکافی بودن حجم نمونه برای تست های HDL, TRG و Creatinine فاقد نتیجه هستند.)



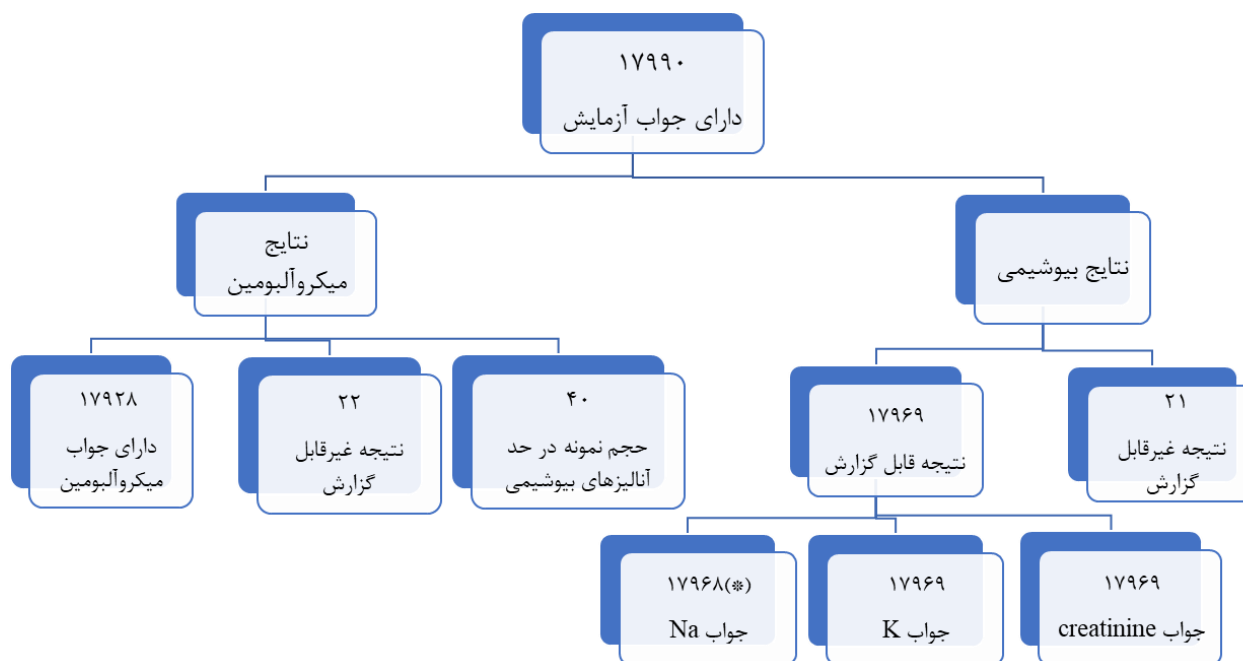
نمودار ۴ تعداد نتایج مربوط به آزمایش آنتی بادی IgG اختصاصی علیه ویروس SARS-CoV-2 انجام شده با نمونه سرم



نمودار ۵ تعداد نتایج مربوط به آزمایش گلوکز انجام شده با نمونه پلاسما سدیم فلوراید

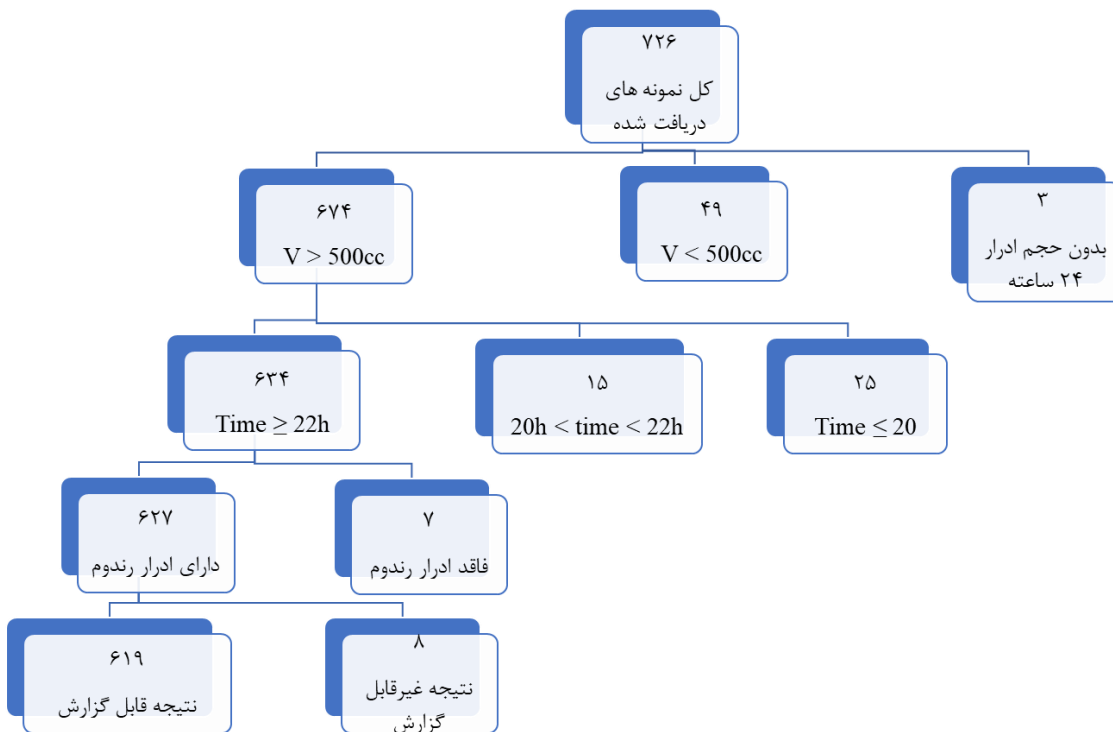


نمودار ۶ تعداد نتایج مربوط به آزمایش های انجام شده با نمونه ادرار

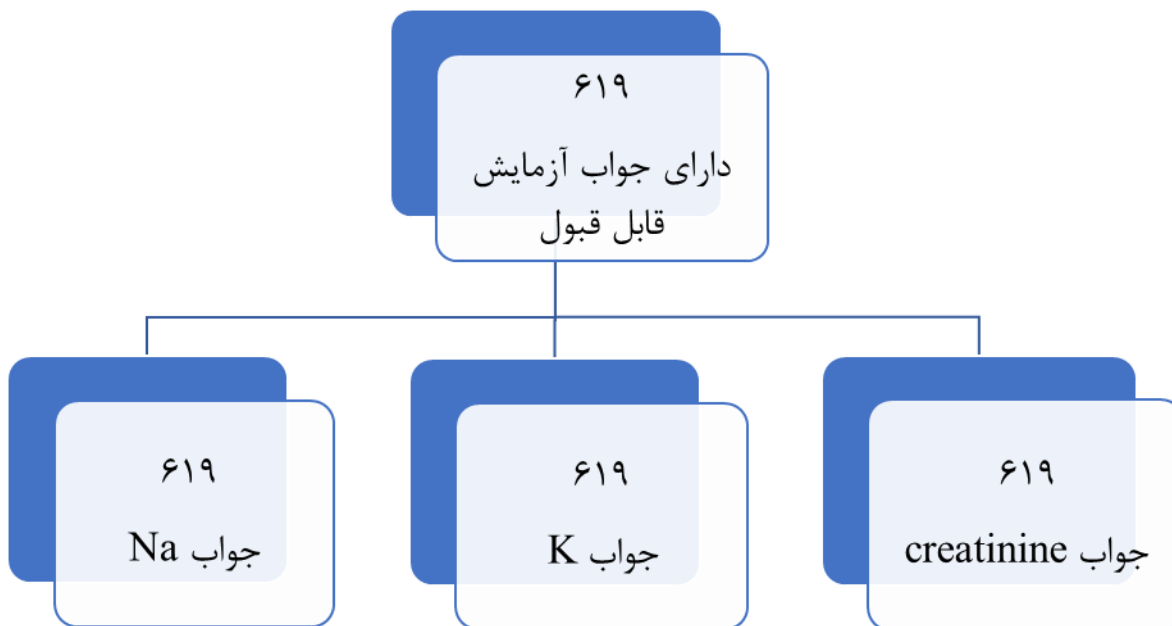


نمودار ۷ تعداد نتایج مربوط به آزمایش های انجام شده با نمونه ادرار به تفکیک نوع آزمایش

(*) برای آزمایش سدیم ۲۲ نتیجه غیرقابل گزارش وجود دارد



نمودار ۸ تعداد نتایج مربوط به آزمایش های انجام شده با نمونه ادرار ۲۴ ساعته



نمودار ۹ تعداد نتایج مربوط به آزمایش های انجام شده با نمونه ادرار ۲۴ ساعته به تفکیک نوع آزمایش

۳-۹-۹ تکرار آزمایش ها

پس از تکرار آزمایش ها برای نتایجی که مشکوک بوده اند، تمام نتایج مجدداً برای مسئول فنی مطالعه ارسال شد و در صورت تایید نهایی ایشان نتایج روی سرور ثبت شد. نتیجه برخی از نمونه ها مورد تایید مسئول فنی مطالعه نبود و نتایج مربوط به این نمونه ها جز موارد غیر قابل گزارش تلقی گردید و نتیجه ای برای آنها اعلام نشد. درصد تکرارها به تفکیک نوع آزمایش و دفعات تکرار آزمایش برای تایید نتیجه در جدول 10 درج شده است.

نام آزمایش	HbA1c	HDL	CHOL	TRG	ALT	BUN	FPG	CREATININE	NA	K	میکروآلبومین
تعداد کل نمونه ها	۱۸۰۷۶	۱۸۰۹۸	۱۸۰۹۸	۱۸۰۹۸	۱۸۰۹۸	۱۸۰۹۸	۱۸۱۱۴	۳۶۰۸۸	۱۷۹۹۰	۱۷۹۹۰	۱۷۹۲۸
تعداد کل تکرار آزمایش	۱۰۲	۵۱	۴۷	۵۴	۸۸	۴۷	۱۸۳	۹۴	۵۸	۵۷	۱۵
درصد کل تکرار آزمایش	%۰,۵۶	%۰,۲۸	%۰,۲۶	%۰,۳۰	%۰,۴۹	%۰,۲۶	%۱,۰۱	%۰,۲۶	%۰,۳۲	%۰,۳۲	%۰,۰۸
درصد نتایج قابل قبول سری اول با دو مرتبه تکرار	%۲۳,۵۳	%۱,۹۶	%۲,۱۳	%۱,۸۵	%۰,۰۰	%۲,۱۳	%۱,۰۹	%۲,۱۳	%۰,۰۰	%۰,۰۰	%۱۰۰,۰۰
درصد نتایج قابل قبول سری دوم با دو مرتبه تکرار	%۷۲,۵۵	%۹۶,۰۸	%۹۵,۷۴	%۹۶,۳۰	%۹۳,۱۸	%۹۵,۷۴	%۹۳,۹۹	%۹۴,۶۸	%۹۸,۲۸	%۹۸,۲۵	%۰,۰۰
درصد نتایج قابل قبول سوم با سه مرتبه تکرار	%۲,۹۴	%۱,۹۶	%۲,۱۳	%۱,۸۵	%۵,۶۸	%۲,۱۳	%۴,۹۲	%۳,۱۹	%۱,۷۲	%۱,۷۵	%۰,۰۰
درصد نتایج قابل قبول سری اول با سه مرتبه تکرار	%۰,۰۰	%۰,۰۰	%۰,۰۰	%۰,۰۰	%۱,۱۴	%۰,۰۰	%۰,۰۰	%۰,۰۰	%۰,۰۰	%۰,۰۰	%۰,۰۰

مرتبیه تکرار											
درصد نتایج قابل قبول سری اول با چهار مرتبه تکرار	%۰,۹۸	%۰,۰۰	%۰,۰۰	%۰,۰۰	%۰,۰۰	%۰,۰۰	%۰,۰۰	%۰,۰۰	%۰,۰۰	%۰,۰۰	%۰,۰۰
درصد نتایج تایید نشده(*)	%۰,۰۰	%۰,۰۱	%۰,۰۱	%۰,۰۱	%۰,۰۰	%۰,۰۰	%۰,۰۰	%۰,۰۶	%۰,۱۲	%۰,۱۲	%۰,۱۲

نمودار ۱۰ درصد تکرار آزمایش ها به تفکیک نوع آزمایش و دفعات تکرار

(*) نتایجی که توسط مسئول فنی مطالعه تایید نشدند و غیر قابل گزارش هستند.

۱۰-۹-۳ مراحل محاسبه‌ی وزن

۱-۱۰-۹-۳ مرحله اول: وزن ناشی از ناپاسخی فرد

ممکن است در برخی از موارد جزئی، امکان تکمیل خوشه به علت عدم همکاری فرد وجود نداشته باشد؛ همچنین، جایگزینی فرد دیگر باعث ایجاد سوگیری در نتایج به‌ویژه در ساختار سنی و جنسی مطالعه شود. از این‌رو، برخی از خوشه‌ها دارای تعداد کمتر از ۱۰ یا ۹ نفر خواهند بود. برای جلوگیری از تاثیر مشکل ناپاسخی افراد، وزن‌دهی انجام می‌گیرد. شیوه وزن‌دهی به این صورت است که وزن فرد خارج‌شده از مطالعه بر روی سایر افراد خوشه، بازتوزیع می‌شود. با توجه به اینکه بخشی از داده‌ها قبل از شیوع بیماری کووید جمع‌آوری شدند تعداد مورد انتظار برای آنها ۱۰ نفر در هر خوشه در نظر گرفته شد و برای خوشه‌هایی که در حین کرونا جمع‌آوری شدند اگر خوشه ۱۰ نفر ثبت شده داشت تعداد مورد انتظار برای آن خوشه ۱۰ نفر و در غیر این صورت ۹ نفر برای آن خوشه در نظر گرفته می‌شد.

شرط ورود به فاز پرسشگری و سنجش‌های جسمانی سن بالاتر از ۱۸ سال می‌باشد بنابراین محاسبه وزن ناپاسخی خوشه برای پرسشنامه و سنجش‌های جسمانی از رابطه زیر انجام شد

$$W_{\text{individual nonresponse questionnaire}} = \frac{10 \text{ or } 9}{\text{number of sample in cluster}}$$

$$W_{\text{individual nonresponse anthropometry}} = \frac{10 \text{ or } 9}{\text{number of sample in cluster}}$$

اما با توجه به اینکه شرط ورود به فاز آزمایشگاهی داشتن سن بالای ۲۵ سال می‌باشد که وزن ناپاسخی برای آن از رابطه زیر محاسبه خواهد شد.

$$W_{\text{individual nonresponse laboratory}} = \frac{\text{People over the age of 25 that we expect to be included in the study.}}{\text{number of sample in cluster}}$$

و با توجه به اینکه تعداد مورد انتظار برای افراد با سن بالای ۲۵ سال در چارچوب نمونه‌گیری مشخص نیست از نسبت افراد بالای ۲۵ سال که به مطالعه وارد شده‌اند برای برآورد تعداد مورد انتظار با سن بالای ۲۵ سال استفاده شد.

۳-۹-۱۰-۲ مرحله دوم: وزن ناشی از ناپاسخی در پرسشنامه، سنجش های جسمانی و آزمایشگاه

در برخی موارد، فرد در مطالعه شرکت می کند اما بنابر دلایلی، در قسمتی از مطالعه، حاضر به ادامه همکاری نیست. برای پرهیز از سوگیری نتایج و از دست رفتن داده ها، برای قسمت هایی از پرسشنامه که فرد مایل به تکمیل آن ها نیست؛ وزن فرد به سایر افراد حاضر در مطالعه اختصاص داده می شود:

$$W_{\text{questionnaire nonresponse}} = \frac{\text{number of sample}}{\text{number of sample in cluster with complete questionnaire}}$$

در برخی از موارد، فرد وارد شده از مشارکت در سنجش های جسمانی امتناع می کند. برای این موارد نیز وزن سنجش های جسمانی برای سایر شرکت کنندگان در گام سنجش های جسمانی بدین صورت لحاظ می شود:

$$W_{\text{anthropometry nonresponse}} = \frac{\text{number of sample}}{\text{number of sample in cluster with complete anthropometry}}$$

برای افراد زیر ۲۵ سال، وزن گام آزمایشگاه معادل صفر خواهد بود. از سوی دیگر، برخی از افراد ۲۵ سال و بالاتر تمایل به شرکت در این قسمت از مطالعه را ندارند؛ بدین دلیل، وزن نمونه گیری برای افراد شرکت کننده در گام آزمایشگاه بدین صورت تصحیح می شود:

$$W_{\text{laboratory test nonresponse}} = \frac{\text{number of samples eligible for laboratory step}}{\text{number of sample in cluster with complete laboratory test}}$$

۳-۹-۱۰-۳ مرحله سوم: وزن نمونه گیری در هر استان به تفکیک سن، جنس و منطقه محل سکونت

در مراحل قبلی وزن های ناشی از ناپاسخی افراد و ناپاسخی پرسشنامه، سنجش های جسمانی و آزمایشگاه محاسبه شده و بر داده اعمال شد. با توجه به اینکه افراد حاضر در مطالعه در استان های مختلف و گروه های سنی، جنسی و منطقه ای مختلف باید نماینده جامعه باشند در این مرحله تعیین میکنیم که هر فرد در نمونه نماینده چند در نفر جامعه می باشد. وزن مرحله سوم از نسبت تعداد افراد جامعه به تعداد افراد مورد انتظار در نمونه در هر ترکیب استان سن جنس و منطقه به صورت زیر محاسبه شد

$$W_{\text{province questionnaire}} = \frac{\text{population}_{(\text{province,age,sex,area})}}{\text{sum}(W_{\text{questionnaire nonresponse}} * W_{\text{individual nonresponse}})_{(\text{province,age,sex,area})} \text{ questionnaire}}$$

$$W_{\text{province anthropometry}} = \frac{\text{population}_{(\text{province,age,sex,area})}}{\text{sum}(W_{\text{anthropometry nonresponse}} * W_{\text{individual nonresponse}})_{(\text{province,age,sex,area})} \text{ anthropometry}}$$

$$W_{\text{province laboratory}} = \frac{\text{population}_{(\text{province,age,sex,area})}}{\text{sum}(W_{\text{laboratory nonresponse}} * W_{\text{individual nonresponse}})_{(\text{province,age,sex,area})} \text{ laboratory}}$$

با توجه به اینکه ممکن است ترکیب سنی و جنسی منطقه ای داده های جمع اوری شده در هر استان با جامعه تفاوت داشته باشد وزن محاسبه شده در مرحله سوم به وسیله نسبت های جنسی و سنی و منطقه ای در داخل هر استان به صورت زیر تعدیل شدند.

$$W_{\text{adjust}} = \frac{\text{Percentage of sample by age, sex, region and province}}{\text{Percentage of population by age, sex, region and province}}$$

۳-۹-۱۰-۴ وزن دهی نهایی:

تمامی وزن ها محاسبه شده در سه وزن زیر خلاصه وبه داده ها اضافه شدند:

۱. وزن برای آنالیز داده‌های مربوط به پرسشنامه

$$W_{\text{Questionnaire}} = W_{\text{questionnaire nonresponse}} * W_{\text{individual nonresponse questionnaire}} * W_{\text{province questionnaire}} * W_{\text{adjust}}$$

۲. وزن برای آنالیز داده‌های مربوط به تن‌سنجی

$$W_{\text{Anthropometry}} = W_{\text{anthropometry nonresponse}} * W_{\text{individual nonresponse anthropometry}} * W_{\text{province anthropometry}} * W_{\text{adjust}}$$

۳. وزن برای آنالیز داده‌های مربوط به آزمایشگاه

$$W_{\text{Laboratory}} = W_{\text{laboratory nonresponse}} * W_{\text{individual nonresponse laboratory}} * W_{\text{province laboratory}} * W_{\text{adjust}}$$

باتوجه به نتایج بدست آمده جمعیت هدف مطالعه ما و مجموع وزن های محاسبه شده در مراحل بالا به صورت زیر

می باشد:

	sum weight	pop	diff adj
Laboratory	4883140	48853786	22746
Anthropometry	57445924	57445924	0
Questionnaire	57445924	57445924	0

همانطور که مشاهده می کنید در بخش های پرسشنامه و سنجش های جسمانی مجموع وزن ها و جمعیت هدف

هیچ اختلافی باهم ندارند. اما در بخش آزمایشگاه تعداد 22746 نفر معادل ۰,۰۴ درصد جمعیت هدف می باشد. دلیل

وجود این اختلاف برآورد جمعیت ۲۵ سال به بالای مورد انتظار در چارچوب نمونه گیری می باشد که مقدار آن نامشخص

بود و در مرحله اول وزن دهی برآورد شد.

برای اعمال وزن ها در تحلیل های پیش رو، از پکیج srvyf در زبان برنامه نویسی R استفاده شده است.

نمونه ای از کد R برای انجام تحلیل با اعمال وزن نمونه گیری:

```
library(srvyr)

library(tidyverse)

"a1" variable.t <-

final.data.s <- final.data %>% select(age_cat, c1, i07, area, WI_National,
W_Questionnaire, variable=all_of(variable.t)) %>% as_survey_design(strata= i07,
weights = W_Questionnaire)

a <- final.data.s %>% group_by(age_cat, c1) %>% summarise(round(survey_mean(
variable, na.rm = T, vartype = "ci"),2))
```

۵-۱۰-۳ نرخ پاسخ گویی در پیمایش

جدول ۱۵ نرخ پاسخ گویی در پیمایش

نرخ پاسخ گویی	داده‌های پرسشنامه	داده‌های سنجش جسمانی	داده‌های آزمایشگاه
پیمایش ۲۰۱۶ STEPs	۰/۹۸	۰/۹۷	۰/۶۳
پیمایش ۲۰۲۱ STEPs	۰/۹۷	۰/۹۶	۰/۶۵

جدول فوق نرخ پاسخگویی در پیمایش حاضر را نشان می‌دهد. بخش پرسشنامه دارای بیشترین نرخ پاسخگویی است و بخش آزمایشگاه دارای کمترین نرخ پاسخگویی است. لازم به ذکر است که نرخ پاسخگویی در داده‌های آزمایشگاه نسبت به پیمایش پیشین افزایش داشته است.

استان	تعداد کل	تعداد پرسشگری	نرخ پاسخدهی
اردبیل	604	578	95.7
اصفهان	1298	1280	98.6
البرز	686	674	98.3
ایلام	562	555	98.8
آذربایجان شرقی	941	926	98.4
آذربایجان غربی	756	746	98.7
بوشهر	1127	1089	96.6
تهران	3305	3194	96.6
چهارمحال و بختیاری	894	873	97.7
خراسان جنوبی	676	666	98.5
خراسان رضوی	1440	1416	98.3
خراسان شمالی	768	754	98.2
خوزستان	1059	1006	95
زنجان	1008	987	97.9
سمنان	702	686	97.7
سیستان و بلوچستان	1017	969	95.3
فارس	1164	1141	98
قزوین	612	601	98.2
قم	603	596	98.8
کرمانشاه	945	929	98.3
کردستان	765	746	97.5
کرمان	736	708	96.2
کهگیلویه و بویراحمد	649	643	99.1
گلستان	872	862	98.9

گیلان	648	615	94.9
لرستان	819	807	98.5
مازندران	853	809	94.8
مرکزی	693	688	99.3
هرمزگان	603	542	89.9
همدان	828	801	96.7
یزد	1027	987	96.1
کل	28660	27874	97.3

۱۱-۹-۳ فرآیند پاکسازی داده‌ها توسط دو متخصص آماری

پاکسازی یا تمیز کردن داده‌ها فرآیندی جهت تشخیص، حذف و اصلاح داده‌های نادرست از مجموعه‌ای از رکوردها، جداول یا بانک‌های اطلاعاتی است و شناسایی قسمتهای ناقص و نادرست داده‌ها و سپس اصلاح و جایگزینی یا حذف داده‌های مخدوش اشاره دارد. هدف از پاکسازی داده‌ها استخراج اطلاعات دقیق است.

اولین گام برای پاکسازی داده‌ها ایجاد تمایز بین سوالات با داده‌های گمشده^۳ و سوالات زیر مجموعه سوالات پرش^۴ است. بدین منظور برای سوالات زیرمجموعه پرش در پرسشنامه فعالیت فیزیکی عدد ۰ و برای سایر پرسشنامه‌ها عدد ۵۵۵- لحاظ شد. عامل مهم دیگر در فرآیند پاکسازی داده‌ها بررسی دامنه‌ی قابل قبول متغیرها و داده‌های پرت است. در صورتی که مشاهده خارج محدوده‌ی قابل قبول باشد به عنوان گمشدگی در نظر گرفته می‌شوند. همچنین سوالات با گزینه «نمی‌دانم»، به دلیل آنکه قابل اضافه شدن در مخرج کسر شیوع متغیرها نیستند، به عنوان گمشدگی در نظر گرفته می‌شوند.

³ Missing Data

⁴ Jump

۳-۹-۱۱-۱ بررسی محدوده قابل قبول

پس از آنکه داده‌های خام در اختیار تیم پاکسازی قرار گرفت، هر متخصص به صورت جدا فرآیند پاکسازی را انجام داد. در فرآیند پاکسازی ابتدا دو معیار باردار نبودن زنان و تمایل به همکاری افراد بررسی شد. در مرحله بعد محدوده‌ی قابل قبول متغیرها بررسی شدند. محدوده‌های لحاظ شده در جدول ۱ ارائه شده‌است.

جدول ۱۶ نتایج دو متخصص آمار در بررسی ناحیه قابل قبول

تعداد گمشده کدنویس R	تعداد گمشده STATS کدنویس	حد بالا	حد پایین	کد متغیر
۰	۰	۷	۱	سوالاتی که هدفشان در محدوده هفته است
۲	۲	سن فعلی فرد	۵	s1y_۱
۱۰	۱۰	سن فعلی فرد	۵	s1y_۲
۱	۱	سن فعلی فرد	۵	s1y_۳
۰	۰	سن فعلی فرد	۵	s1y_۴
۰	۰	سن فعلی فرد	۵	s1y_۵
۹	۹	سن فعلی فرد	۵	s1p_۱
۱۵	۱۵	سن فعلی فرد	۵	s1p_۲
۱	۱	سن فعلی فرد	۵	s1p_۳
۱	۱	سن فعلی فرد	۵	s1p_۴
۱	۱	سن فعلی فرد	۵	s1p_۵
۰	۰	۳۰۰	۴۰	m1a, m2a, m3a
۰	۰	۲۰۰	۳۰	m1b, m2b, m3b
۰	۰	۲۷۰	۱۰۰	nr
۰	۰	۳۵۰	۲۰	nf
۳۱	۳۱	۲۰۰	۴۵	ny
۰	۰	۳۰۰	۴۵	m5
۰	۰	۲۰۰	۳۰	m6a
۰	۰	۸۰	-	t5ad
۰	۰	۵۶۰	-	t5aw
۰	۰	۲۴۰۰	-	t5am
۰	۰	۱۰	-	t5cd
۰	۰	۷۰	-	t5cw
۰	۰	۳۰۰	-	t5cm
۳۲	۳۲	۶۰	۱۲	شاخص توده بدنی (BM)
۵	۵	-	۱	ALTL
۴	۴	۷۷۳	۷۰	Cholesterol
۴۳	۴۳	۳۸۶/۹	۱۹/۳	LDL
۰	۰	-	۱۰	Tri glyceri de
۳	۳	۱۵/۵	-	HDL
۲	۲	۶۳۰	۴۰	Glucose
۰	۰	۱۸	-	HbA1c

۲-۱۱-۹-۳ بررسی و اختصاص داده‌های گمشده

پس گذر از مرحله بررسی محدوده قابل قبول متغیرها، به بررسی داده‌های گمشده و اختصاص گمشده‌ها پرداختیم. در این مرحله طبق اصول پرسشنامه در صورتی که سوال کلیدی هر پرسشنامه (معمولا سوال اول) داده گمشده بود تمام پرسشنامه را به عنوان گمشده در نظر گرفتیم. علاوه بر این، در پرسشنامه فعالیت فیزیکی به جهت آنکه شاخص سوخت و ساز (MET)^۵ محاسبه می‌شود و از خود سوالات استفاده نمی‌کنیم در صورتی که تمامی سوالات مربوط به مدت زمان فعالیت فیزیکی گمشده باشد تمامی سوالات پرسشنامه به جز سوال ۱۶ و ۱۷ گمشده می‌شود. همچنین تمام متغیرهای مربوط به آزمایشگاه برای افراد زیر ۲۵ سال گمشده در نظر گرفته شدند. در این مرحله نیز ابتدا دو متخصص هر یک به طور جداگانه تعداد مقادیر گمشده هر یک از متغیرهای پیمایش را محاسبه کردند، سپس نتایج بدست آمده توسط متخصص سوم بایکدیگر مقایسه شدند. تنها در تعداد محدودی نتایج دو متخصص تفاوت داشت که دلایل آن بررسی و اصلاح شد.

⁵ Metabolic equivalent of task

۳-۱۱-۹-۳ انتصاب پرش‌ها در سوالات

در پایان به بررسی پرش‌ها پرداختیم در این مرحله به تمامی سوالات زیر مجموعه سوالات پرش عدد ۵۵۵- اختصاص داده شد اما در پرسشنامه فعالیت فیزیکی به دلیل محاسبه شاخص MET عدد صفر را اختصاص دادیم. بعد از آن تعداد پرش‌های هر سوال محاسبه شد و نتایج دو متخصص آمار توسط متخصص سوم بررسی شد، در صورت وجود تناقض طی جلسات جداگانه با متخصص سوم کدها بررسی شدند و هر دو متخصص دوباره نتایج را گزارش کردند. با توجه به پیچیدگی پرش‌ها در پرسشنامه دخانیات در مرحله اول تناقضاتی بین نتایج وجود داشت که طی جلسات متعدد حل و رفع شد. نتایج مرحله اول دو متخصص آمار در جدول ۲ ارائه شده است و پس از بررسی مجدد تناقضات موجود برطرف شد که نتایج در جدول ۳ قابل مشاهده است

جدول ۱۷ متغیرهایی که در مرحله اول پاکسازی نتایج یکسانی نداشتند

تعداد پرش‌های کدنویس R

تعداد پرش‌های کدنویس STATA

کد متغیر

۲۵۲۲۹	۲۴۰۱۱	t5ad
۲۵۲۲۹	۲۴۰۱۱	t5aw
۲۵۲۲۹	۲۴۰۱۱	t5am
۲۶۴۷۲	۲۴۰۱۱	t5dd
۲۶۴۷۲	۲۴۰۱۱	t5dw
۲۶۴۷۲	۲۴۰۱۱	t5dm
۲۷۷۷۷	۲۴۰۱۱	t5cd
۲۷۷۷۷	۲۴۰۱۱	t5cw
۲۷۷۷۷	۲۴۰۱۱	t5cm
۲۷۶۷۳	۲۴۰۱۱	t5ed
۲۷۶۷۳	۲۴۰۱۱	t5ew
۲۷۶۷۳	۲۴۰۱۱	t5em
۲۷۸۰۳	۲۴۰۱۱	t5fd
۲۷۸۰۳	۲۴۰۱۱	t5fw
۲۷۸۰۳	۲۴۰۱۱	t5fm
۲۴۰۱۱	۲۵۲۰۴	s1y_۱
۲۶۴۷۲	۲۶۵۸۱	s1y_۲
۲۷۷۷۷	۲۷۷۹۶	s1y_۳
۲۷۶۷۳	۲۷۶۹۴	s1y_۴
۲۷۸۰۳	۲۷۸۱۲	s1y_۵
۲۵۲۲۹	۲۴۴۸۰	tfa
۲۵۲۲۹	۲۴۴۸۰	tfb
۲۵۲۲۹	۲۴۰۱۱	ts6_۱
۲۶۴۷۲	۲۴۰۱۱	ts6_۲
۲۷۷۷۷	۲۴۰۱۱	ts6_۳

۲۷۶۷۳	۲۴۰۱۱	ts۶_۴
۲۷۸۰۳	۲۴۰۱۱	ts۶_۵
۲۴۰۱۱	۲۴۰۱۱	ts۷
۲۷۰۶۵	۲۶۳۲۸	s۵ad
۲۷۰۶۵	۲۶۳۲۸	s۵aw
۲۷۰۶۵	۲۶۳۲۸	s۵am
۲۶۹۶۵	۲۶۳۲۸	s۵dd
۲۶۹۶۵	۲۶۳۲۸	s۵dw
۲۶۹۶۵	۲۶۳۲۸	s۵dm
۲۷۷۸۳	۲۶۳۲۸	s۵cd
۲۷۷۸۳	۲۶۳۲۸	s۵cw
۲۷۷۸۳	۲۶۳۲۸	s۵cm
۲۷۷۸۳	۲۶۳۲۸	s۵ed
۲۷۷۸۳	۲۶۳۲۸	s۵ew
۲۷۷۸۳	۲۶۳۲۸	s۵em
۲۷۸۱۲	۲۶۳۲۸	s۵fd
۲۷۸۱۲	۲۶۳۲۸	s۵fw
۲۷۸۱۲	۲۶۳۲۸	s۵fm
۲۷۰۶۵	۲۷۰۶۵	s۱p_۱
۲۶۹۶۵	۲۶۹۶۵	s۱p_۲
۲۷۷۸۳	۲۷۷۸۳	s۱p_۳
۲۷۷۸۳	۲۷۷۸۳	s۱p_۴
۲۷۸۱۲	۲۷۸۱۲	s۱p_۵
.	۲۶۳۲۸	t۱۱
۵۲۸۹	۳۸۰۳	t۱۷
۵۲۸۹	۳۸۰۳	t۱۸

مقایسه پاکسازی دو متخصص آمار

برای بالا بردن کیفیت و اعتبار پاکسازی داده‌ها، این مهم توسط دو متخصص آمار به صورت جدا انجام شد و در نهایت نتایج توسط متخصص آمار سومی مقایسه و بررسی شد. در صورت وجود مغایرت بین نتایج دو متخصص کدها مورد بررسی قرار گرفتند تا دلیل تفاوت حل و رفع شد.

لازم به ذکر است به منظور بالا بردن دقت در مراحل دو متخصص از دو نرم افزار متفاوت R و STATA برای پاکسازی داده‌ها استفاده کردند.

جدول ۳ نتایج دو متخصص آمار در مرحله دوم پاکسازی

تعداد پرش‌های کدنویس R	تعداد پرش‌های کدنویس STATA	کد متغیر
۲۵۳۰۴	۲۵۳۰۴	t۵ad
۲۵۳۰۴	۲۵۳۰۴	t۵aw

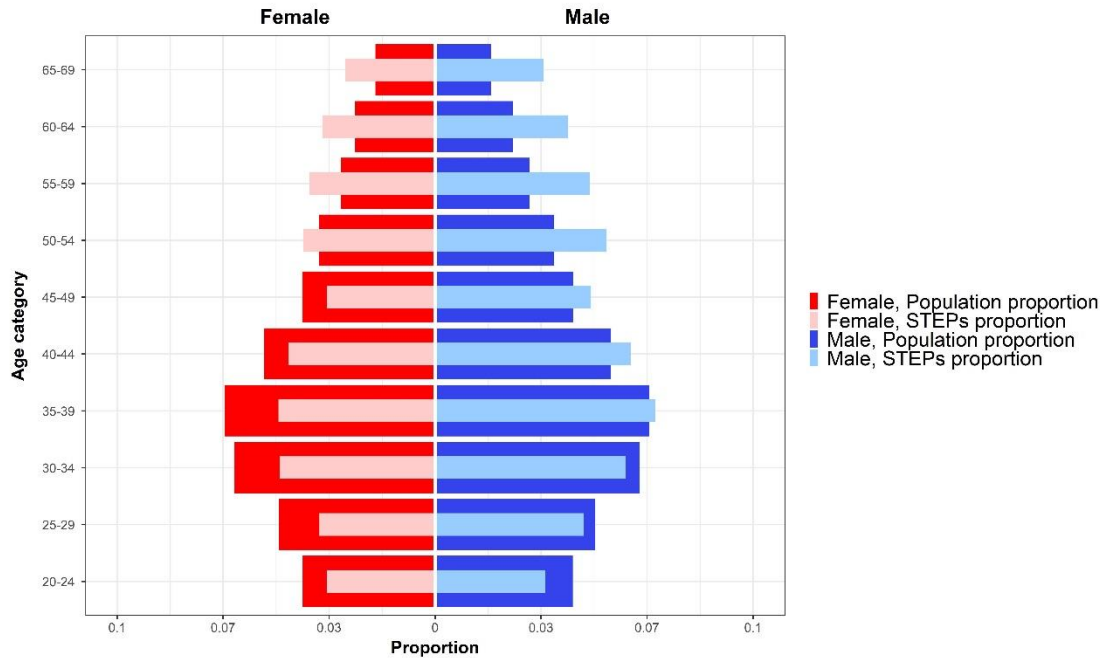
၂၅၃.၄	၂၅၃.၄	tΔam
၂၆၅၈၁	၂၆၅၈၁	tΔdd
၂၆၅၈၁	၂၆၅၈၁	tΔdw
၂၆၅၈၁	၂၆၅၈၁	tΔdm
၂၇၇၉၆	၂၇၇၉၆	tΔcd
၂၇၇၉၆	၂၇၇၉၆	tΔcw
၂၇၇၉၆	၂၇၇၉၆	tΔcm
၂၇၆၉၄	၂၇၆၉၄	tΔed
၂၇၆၉၄	၂၇၆၉၄	tΔew
၂၇၆၉၄	၂၇၆၉၄	tΔem
၂၇၈၁၂	၂၇၈၁၂	tΔfd
၂၇၈၁၂	၂၇၈၁၂	tΔfw
၂၇၈၁၂	၂၇၈၁၂	tΔfm
၂၄.၁၁	၂၄.၁၁	sly_၁
၂၆၄၇၂	၂၆၄၇၂	sly_၂
၂၇၇၇၇	၂၇၇၇၇	sly_၃
၂၇၆၇၃	၂၇၆၇၃	sly_၄
၂၇၈.၃	၂၇၈.၃	sly_၅
၂၅၂၂၉	၂၅၂၂၉	tfa
၂၅၂၂၉	၂၅၂၂၉	tfb
၂၅၂၂၉	၂၅၂၂၉	ts၆_၁
၂၆၄၇၂	၂၆၄၇၂	ts၆_၂
၂၇၇၇၇	၂၇၇၇၇	ts၆_၃
၂၇၆၇၃	၂၇၆၇၃	ts၆_၄
၂၇၈.၃	၂၇၈.၃	ts၆_၅
၂၄.၁၁	၂၄.၁၁	tsv
၂၇.၆၅	၂၇.၆၅	sΔad
၂၇.၆၅	၂၇.၆၅	sΔaw
၂၇.၆၅	၂၇.၆၅	sΔam
၂၆၉၆၅	၂၆၉၆၅	sΔdd
၂၆၉၆၅	၂၆၉၆၅	sΔdw
၂၆၉၆၅	၂၆၉၆၅	sΔdm
၂၇၇၈၃	၂၇၇၈၃	sΔcd
၂၇၇၈၃	၂၇၇၈၃	sΔcw
၂၇၇၈၃	၂၇၇၈၃	sΔcm
၂၇၇၈၃	၂၇၇၈၃	sΔed
၂၇၇၈၃	၂၇၇၈၃	sΔew
၂၇၇၈၃	၂၇၇၈၃	sΔem
၂၇၈၁၂	၂၇၈၁၂	sΔfd
၂၇၈၁၂	၂၇၈၁၂	sΔfw
၂၇၈၁၂	၂၇၈၁၂	sΔfm

۲۷۰۶۵	۲۷۰۶۵	s۱p_۱
۲۶۹۶۵	۲۶۹۶۵	s۱p_۲
۲۷۷۸۳	۲۷۷۸۳	s۱p_۳
۲۷۷۸۳	۲۷۷۸۳	s۱p_۴
۲۷۸۱۲	۲۷۸۱۲	s۱p_۵
.	.	t۱۱
۵۲۸۹	۵۲۸۹	t۱۷
۵۲۸۹	۵۲۸۹	t۱۸

لازم به ذکر است تمامی فایل‌های مربوط به فرآیند پاکسازی در پیوست موجود است.

۱۲-۹-۳ اعتبار سنجی داده‌ها

اولین گام برای بررسی اعتبار داده‌ها مقایسه نمونه‌های جمع شده از منظر فاکتورهای مهم جمعیتی مانند وضعیت جنس و سن است. در واقع در این بررسی به مقایسه توزیع نسبت‌های جنسی و سنی که توسط مرکز آمار در سال ۱۴۰۰ گزارش شد با داده‌های جمع‌آوری شده در این پیمایش پرداختیم. علاوه بر این توزیع متغیرهای حائز اهمیت، مانند توزیع سن به تفکیک جنس مورد بررسی قرار گرفت. همچنین برای امکان تعمیم شاخص‌ها به جامعه از وزن دهی استفاده شد که در این بخش به بررسی اعتبار وزن‌ها نیز پرداختیم.



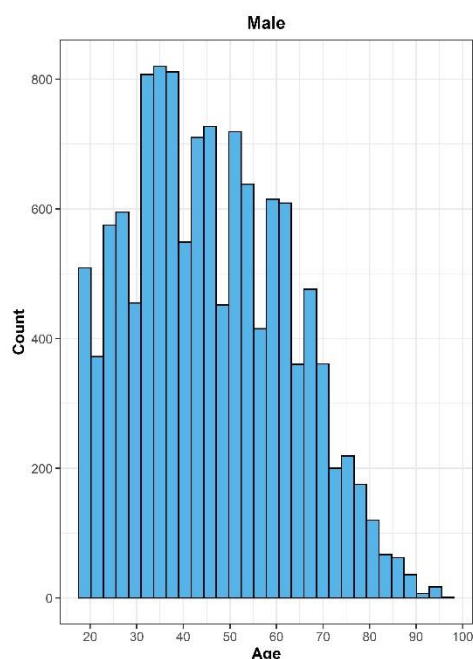
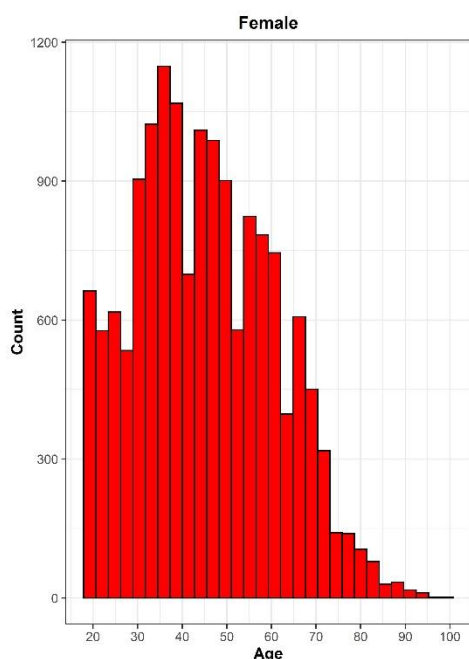
شکل ۳۱ هرم نسبت سنی و جنسی جامعه و پیمایش steps 2021

در شکل بالا نسبت افراد شرکت کننده در مطالعه در مقایسه با جمعیت کشور در سال ۱۴۰۰ به تفکیک جنسیت و گروه سنی نمایش داده شده است. همان طور که مشخص است در بین زنان تا گروه سنی کمتر از ۵۰ سال نسبت جامعه از نسبت افراد شرکت کننده در مطالعه بیشتر است. این در حالی است که در بین مردان تا گروه سنی ۳۵ سال این نسبت بیشتر است.

شاید بتوان دلیل تفاوت فراوان بین افراد شرکت کننده در مطالعه و جمعیت در بین گروه‌های سنی بالاتر را در دسترس بودن و همکاری بیشتر افراد در گروه‌های سنی بالاتر در مطالعه باشد.

طبق نتیجه آزمون کلموگروف-اسمیرنوف^۶ تفاوت معناداری بین نسبت‌های سنی جامعه و نمونه‌های پیمایش STEPs وجود ندارد (P=۰/۶۷۴۹).

⁶ Kolmogorov-Smirnov test



شکل ۳۲ توزیع سن افراد شرکت کننده در پیمایش STEPs 2021

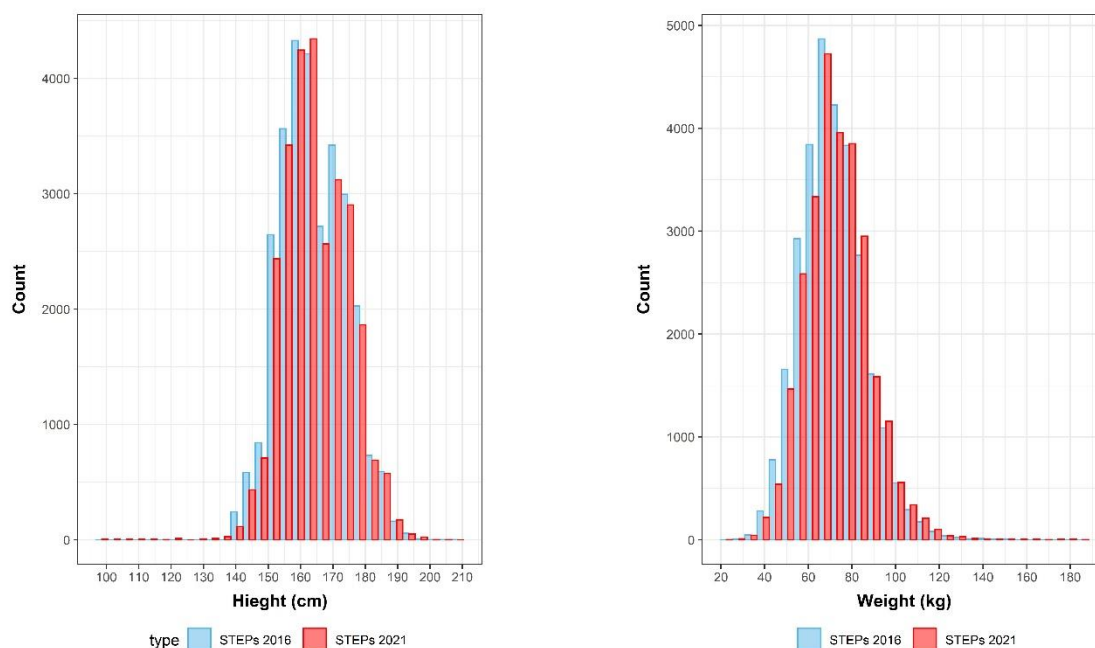
شکل ۲ نشان دهنده توزیع سنی افراد شرکت کننده در پیمایش به تفکیک جنس است، با توجه به هیستوگرامهای رسم شده برای جمعیت وارد شده در مطالعه با توجه به اینکه یکی از معیارهای ورود به پیمایش سن بالای ۱۸ سال بود، توزیع نمونه‌ها از توزیع نرمال پیروی میکند.

جدول ۱۸ مقایسه متغیرهای مرتبط با قد و وزن در زنان و مردان

متغیر	میانگین	مقدار احتمال در آزمون تی مستقل
میانگین قد	مردان	$P < .001$
	زنان	
میانگین وزن	مردان	$P < .001$
	زنان	
میانگین BM	مردان	$P < .001$
	زنان	

با توجه به جدول فوق میانگین وزن و قد زنان کمتر از مردان و میانگین شاخص توده بدنی بیش از مردان است. طبق این نتایج روایی وضعیت قد و وزن و شاخص توده بدنی افراد برقرار است.

جدول ۱۹ نمودار هیستوگرام وزن و قد افراد شرکت کننده در پیمایش STEPs 2016 و STEPs 2021



شکل 9 نشان دهنده توزیع وزن و قد افراد شرکت کننده در پیمایش STEPs 2021 و پیمایش STEPs 2016 است، همان طور که قابل مشاهده است، توزیع این دو متغیر در پیمایش حاضر بسیار شبیه به توزیع داده‌های پیمایش پیشین است، به طوری که دو توزیع کاملاً همدیگر را پوشش داده‌اند.

۱۳-۹-۳ بررسی و مقایسه داده های جمع آوری شده قبل و حین همه گیری کووید ۱۹

ویروس کرونا، پدیده ای است که با توجه به سرعت انتشار و ویژگی مهارناپذیر خود، جهان را با بحران مواجه نموده است. این بحران هر چند در ظاهر ماهیتی صرفاً پزشکی و مرتبط با نظام سلامت دارد، پدیده ای چندبعدی است که آثار و پیامدهای آن در حوزه‌های مختلف اقتصادی، اجتماعی، فرهنگی و سیاسی قابل رصد و رهگیری است. حوزه سبک زندگی که شامل الگوهای رفتاری است یکی از حوزه های متأثر از پیامدهای اجتماعی این بحران است.

در این پیمایش مرحله اول جمع آوری داده ها زمستان ۹۸ شروع شد اما به دلیل همه گیری بیماری کرونا متوقف شد. پس از آن با اضافه نمودن پرسشنامه کووید ۱۹ به مطالعه و رعایت پروتکل‌های بهداشتی مرحله دوم جمع آوری داده‌ها در زمستان ۹۹ و بهار ۱۴۰۰ انجام شد. از آنجا که جمع آوری داده‌ها در دو شرایط متفاوت قبل از کووید ۱۹ و در حین کووید ۱۹ و با فاصله‌ی زمانی یک ساله انجام شد، به دلیل همه‌گیری بیماری و فاصله زمانی امکان تغییر رفتارهای فردی و اجتماعی وجود دارد. لذا داده های جمع آوری شده را میتوان بر اساس زمان جمع آوری به دو دسته قبل از کووید ۱۹ و حین کووید ۱۹ تقسیم کرد. به منظور افزایش دقت و اعتبار مطالعه، بر آن شدیم تا تمامی متغیرهای مطالعه را در این دو

مرحله مورد ارزیابی و مقایسه قرار دهیم. هدف از این بررسی مشخص کردن متغیرهایی است که در دو مرحله قبل و حین کووید ۱۹ دچار تغییر شده‌اند.

۸,۷,۲ فرآیند بررسی مقایسات

برای انجام این مقایسه‌ها از داده‌های استان‌هایی استفاده کردیم که در هر دو مرحله دارای نمونه بودند و چون در مرحله اول ۱۵ استان نمونه‌گیری را شروع کرده بودند به بررسی تعداد نمونه‌های آنها پرداختیم. از آنجا که بعضی از استان‌ها تعداد نمونه کمی جمع‌آوری کرده بودند برای آنکه بتوانیم نتایج را مقایسه کنیم فقط استان‌هایی را انتخاب کردیم که بیش از ۱۰۰ نمونه در هر دو مرحله نمونه داشتند که به ۸ استان: مازندران، خوزستان، کرمان، اصفهان، چهارمحال و بختیاری، بوشهر، گلستان، البرز رسیدیم.

در ابتدا متغیرهای پرسشنامه کووید ۱۹، آزمایشگاه، دارایی خانوار و تمامی متغیرهایی که مقایسه آنها در این دو مرحله ماهیتابی معنی است (مانند شماره تلفن، کد پستی، تاریخ تولد، نسبت فرد با سرپرست و ...) از لیست متغیرها کنار گذاشته شدند، پس از آن ۹۸ سوال با ماهیت کمی و ۲۳۶ سوال با ماهیت کیفی مورد بررسی قرار گرفتند.

بررسی متغیرها شامل سه گام است، در گام اول برای متغیرهای کمی از آزمون تی مستقل و برای متغیرهای کیفی از آزمون کای دو استفاده کردیم، در گام دوم از رگرسیون برای تعدیل اثر تفاوت‌های سنی، جنسی و محل سکونت استفاده کردیم و در آخر به بررسی اهمیت تفاوت از نظر کاربردی و بالینی پرداختیم.

بر اساس نتایج بدست آمده متغیرهای پیمایش را به سه دسته زیر تقسیم کردیم:

گروه A: متغیرهایی که در گام اول یا گام دوم از نظر آماری معنادار نبودند، داده‌های قبل و حین کووید را برای این متغیرها به راحتی میتوان ادغام کرد.

گروه B: متغیرهایی که در گام دوم معنادار بودند ولی از نظر بالینی اهمیت نداشتند، ادغام داده‌های آنها با احتیاط امکان پذیر است. پیشنهاد می‌شود محقق در حالت مجزا نیز نتایج را چک کند.

۱-۱۳-۹-۳ گروه C: متغیرهایی که در گام دوم معنادار بودند و هم از نظر بالینی اهمیت داشتند. متغیرهای این گروه حتما باید برای مرحله قبل کووید ۱۹، حین کووید ۱۹ و حالت ادغام به صورت مجزا گزارش شود. نتایج در پیوست ارائه شده است.

۸،۷،۳ سوالات با پاسخ کمی

طبق نتایج بدست آمده از آزمون‌های تی مستقل، از ۹۸ متغیر ۸۴ متغیر تفاوت آماری معناداری نداشتند و این بدان معناست که به راحتی میتوان داده‌ها آنها را ادغام کرد، طبق تعریف بالا آنها را در گروه A قرار دادیم. از آنجا که آزمون تی مستقل نمیتواند اثر سایر متغیرهای مخدوشگر را لحاظ کند و از طرفی ممکن است این معناداری به دلیل سایر متغیرها از جمله توزیع سنی یا جنسی نمونه‌ها باشد، بر آن شدیم تا به منظور بررسی همزمان متغیرها و تعدیل اثر متغیرهای تاثیرگذار برای ۱۴ سوالی که از فیلتر آزمون تی مستقل عبور کردند از مدل رگرسیون خطی^۷ استفاده کنیم. مدل رگرسیونی انجام شده به شرح زیر است.

$$Y_{variable} = \beta_0 + \beta_1 X_{Before\ or\ During\ Covid19} + \beta_2 X_{sex} + \beta_3 X_{age} + \beta_4 X_{Rural\ or\ Urban} + \beta_5 X_{Capital\ or\ Non-capital}$$

در مدل رگرسیونی متغیرهای جنس، سن، شهری و روستایی و مرکز استان بودن یا نبودن به عنوان مخدوشگر و متغیر قبل و حین کووید به عنوان متغیر هدف وارد مدل شدند. طبق نتایج بدست آمده از مدل رگرسیونی متغیر هدف برای ۵ متغیر از ۱۴ متغیر مذکور از نظر آماری معنادار نشدند که در گروه A قرار گرفتند.

در ادامه روند مقایسه‌ها به دلیل آنکه معناداری آماری ممکن است به دلیل حجم نمونه یا سایر عواملی که از کنترل خارج است باشد، متغیرهای معنادار را از لحاظ بالینی بررسی کردیم. به منظور بررسی تفاوت بالینی از شاخص درصد تغییرات استفاده کردیم و مقادیر بالای ۵ درصد را به عنوان معنادار در نظر گرفتیم. طبق نتایج، تفاوت ۶ سوال کمتر ۵ درصد بود که در گروه B قرار گرفتند و ۳ متغیر باقی مانده وارد گروه C شدند. خلاصه نتایج بررسی در جدول ۱ قابل مشاهده است.

نتایج بررسی متغیرهای کمی 20 جدول

گروه	کد سوال	متغیر
A	-	همه سوالات با پاسخ کمی موجود در پیمایش که در این جدول قرار ندارند
B	d20	چند وعده غذایی اصلی در روز مصرف می‌کنید؟
	d3	طی یک هفته معمولی، چند روز در هفته سبزیجات مصرف می‌کنید؟
	d4	مقدار سبزیجات در یکی از آن روزهایی که مصرف می‌کنید بیان کنید.

⁷ Linear Regression

	m11b	میزان فشار خون - سنجش بار اول دیاستولیک
	m12b	میزان فشار خون - سنجش بار دوم دیاستولیک
	m13b	میزان فشار خون - سنجش بار سوم دیاستولیک
C	al4n3	به طور معمول، در هر وعده میزان مصرف نوشیدنی الکلی شما چقدر بوده است
	p16a	در یک روز معمولی چه مدت زمان را به نشستن گذرانده‌اید؟
	s5dd	در گذشته چند بار قلبان مصرف می‌کردید؟ روزانه

۸،۷،۴ سوالات با پاسخ کیفی

برای بررسی سوالات کیفی در وهله اول از آزمون کای دو استفاده کردیم. طبق نتایج آزمون ۱۷۹ متغیر از ۲۳۶ متغیر تفاوت معنادار نداشتند که به گروه A تخصیص داده شدند. از ۵۷ متغیر معنادار ۴۴ متغیر دودویی و ۱۳ متغیر ترتیبی بودند که مانند حالت کمی به منظور تعدیل اثر سایر متغیرهای تاثیرگذار از مدل‌های رگرسیونی استفاده کردیم. در مجموع، متغیر هدف برای ۱۱ متغیر دودویی معنادار نشد و این متغیرها وارد گروه A شدند، برای متغیرهای معنادار (۱۳ سوال ترتیبی و ۳۳ سوال دودویی) به بررسی تفاوت بالینی پرداختیم که از ۴۶ متغیر ۲۹ متغیر دارای تفاوت بالینی با اهمیت نبودند (۱۰ سوال ترتیبی و ۱۹ سوال دودویی) و وارد گروه B شدند و ۱۷ متغیر باقی مانده به گروه C تخصیص داده شدند. لازم به ذکر است برای متغیرهای کیفی دودویی از مدل رگرسیون لجستیک^۸ و برای متغیرهای ترتیبی از مدل رگرسیون لجستیک تجمعی^۹ استفاده کردیم. مدل‌های رگرسیونی انجام شده به شرح زیر است.

$$\log\left(\frac{P(Y_{variable} \leq j)}{P(Y_{variable} > j)}\right) = \beta_0 + \beta_1 X_{Before \text{ or } During \text{ Covid}19} + \beta_2 X_{sex} + \beta_3 X_{age} + \beta_4 X_{Rural \text{ or } Urban} + \beta_5 X_{Capital \text{ or } Non-capital}, \quad j=1, \dots, c-1$$

$$\text{logit}(p(Y_{variable} = 1)) = \log\left[\frac{p(Y_{variable} = 1)}{1 - p(Y_{variable} = 1)}\right] = \beta_0 + \beta_1 X_{Before \text{ or } During \text{ COVID}19} + \beta_2 X_{sex} + \beta_3 X_{age} + \beta_4 X_{Rural \text{ or } Urban} + \beta_5 X_{Capital \text{ or } Non-capital}$$

نتایج بررسی متغیرهای کیفی جدول 21

گروه	کد سوال	متغیر (سوال)
A	-	همه سوالات با پاسخ کیفی موجود در پیمایش که در این جدول قرار ندارند
B	a9_b	آیا در آخرین باری که در صندلی‌های عقب خودرو نشسته‌اید از کمربند ایمنی استفاده کرده‌اید؟
	al1	آیا تاکنون نوشیدنی‌های الکلی مصرف کرده‌اید؟

⁸ Logistic Regression

⁹ Cumulative Logit Model

	ad_1	آیا طی 12 ماه گذشته به تبلیغات مستقیم استفاده از سیگار بر خورده‌اید؟
	ad_2	آیا طی 12 ماه گذشته به تبلیغات غیر مستقیم استفاده از سیگار بر خورده‌اید؟
	sccx1	آیا تا به حال تست غربالگری سرطان دهانه رحم انجام داده‌اید؟
	d13	آیا در آخرین وعده غذایی ناهار یا شام که میل کرده‌اید، در سر سفره از نمکدان استفاده کرده‌اید؟
	s1a_1	کدام یک از موارد زیر را تا به حال مصرف کرده‌اید؟ سیگار
	od_b	آیا هنگام غذا خوردن یا مسواک زدن یا استفاده از نخ دندان لثه‌هایتان خونریزی کرده است؟
	a9_f	آیا در آخرین باری که در صندلی‌های جلوی خودرو نشست‌اید (به عنوان راننده و یا سرنشین) از کمربند ایمنی استفاده کرده‌اید؟
	a1	آیا در 12 ماه گذشته حادثه‌ای برای شما اتفاق افتاده است که منجر به آسیب جسمی برای شما شده باشد؟
	s1_2	کدام یک از موارد زیر را در حال حاضر مصرف می‌کنید؟ قلیان
	al10	آیا در طی 12 ماه گذشته سوار خودرویی شده‌اید که راننده آن در حالت مستی رانندگی می‌کرده است؟
	sc_pr	آیا تا به حال تست غربالگری پروستات انجام داده‌اید؟
	x3d1	آیا بیمه پایه (اصلی) دارید؟ (دفترچه با کارت معتبر)
	scco	آیا تا به حال تست غربالگری سرطان روده انجام داده‌اید؟
	sc_co	آیا تا به حال تست غربالگری سرطان روده انجام داده‌اید؟
	h18n	آیا پدر، برادر یا پسر شما زیر سن ۵۰ سالگی و یا مادر، خواهر یا دخترتان در زیر سن ۶۵ سالگی مبتلا به سکنه قلبی یا مغزی یا مرگ ناگهانی شده‌اند؟
	r12	آیا تا به حال پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی به شما گفته است که دچار آسم و یا بیماری ریوی انسدادی مزمن شده‌اید؟
	s1a_3	کدام یک از موارد زیر را تا به حال مصرف کرده‌اید؟ پیپ/چپق
	d11a	هر چند وقت یکبار ماهی مصرف می‌کنید؟
	d12a	هر چند وقت یکبار هنگام پخت و پز یا هنگام آماده کردن غذا از نمک استفاده می‌کنید؟
	d14a	فکر می‌کنید چه مقدار نمک استفاده می‌کنید؟
	d20b	هر چند وقت یکبار نان مصرف می‌کنید؟
	d20n	هر چند وقت یکبار غلات کامل (شامل برنج قهوه‌ای، نان با غلات کامل، نان جو، بلغور و ماکارونی سیوس دار) مصرف می‌کنید؟
	d22	هر چند وقت یکبار صبحانه مصرف می‌کنید؟
	d5n	هر چند وقت یکبار آجیل یا تخمه مصرف می‌کنید؟
	d8m	هر چند وقت یکبار گوشت قرمز (مانند گوشت گاو، گوساله، گوسفند، بره، بز و شتر) مصرف می‌کنید؟
	d9a	هر چند وقت یکبار لبنیات (شامل شیر، ماست، پنیر و دوغ) مصرف می‌کنید؟
	dsf	هر چند وقت یکبار، در حین غذا خوردن یا درست قبل از شروع غذا، به غذای خود نمک اضافه می‌نمایید؟
C	ffmbs	آیا هیچ یک از بستگان درجه یک شما (پدر، مادر، برادر، خواهر، پسر یا دختر) دیابت قندی داشته‌اند؟
	a7_1	آیا در 12 ماه گذشته برای مسافرت درون شهری از خودرو سواری (شخصی یا وسیله نقلیه عمومی) استفاده نموده‌اید؟
	h0e	آیا تاکنون پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی، فشار خون شما را اندازه گیری کرده است؟
	al9	آیا در 12 ماه گذشته تحت تاثیر الکل رانندگی کرده‌اید؟
	h6	آیا تاکنون قند خون شما توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی، اندازه گیری شده است؟
	a8g	آیا در 12 ماه گذشته سوار موتور سیکلت شده‌اید؟
	s1a	آیا تاکنون مواد دخانی شامل سیگار (هر نوع سیگار کارخانه‌ای یا دست پیچ، سیگار برگ) یا قلیان یا پیپ/چپق یا انواع تنباکوهای بدون دود (شامل جویدنی، انفیه‌ای یا مکیدنی مثل ناس و پان پراک) و یا سیگار الکترونیک مصرف کرده‌اید؟
	h12	آیا تاکنون کلسترول شما توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی، اندازه گیری شده است؟
	t17	آیا در 30 روز گذشته فردی در خانه شما در حضورتان مواد دخانی دودزا مصرف کرده است؟
	t18	آیا در 30 روز گذشته فردی در محل کار شما (محیط سر بسته) در حضورتان مواد دخانی دودزا مصرف کرده است؟
	a7_f	آیا در آخرین باری که در صندلی‌های جلوی خودرو نشست‌اید (به عنوان راننده و یا سرنشین) از کمربند ایمنی استفاده کرده‌اید؟

s1a_2	کدام یک از موارد زیر را تا به حال مصرف کرده‌اید؟ قلیان
a7_b	آیا در آخرین باری که در صندلی‌های عقب خودرو نشسته‌اید از کمربند ایمنی استفاده کرده‌اید؟
od	آیا طی 3 ماه گذشته دندان درد یا درد در حفره دهان خود داشته‌اید؟
d0aa	آیا در هنگام خرید محصولات غذایی به چراغ راهنمایی غذایی توجه می‌کنید؟
d0ab	آیا در هنگام خرید، محصولات غذایی به جدول حقایق تغذیه ای که روی محصولات غذایی است، توجه می‌کنید؟
d18	چقدر کاهش میزان نمک غذا برای شما مهم است؟

۳-۱۰ بخش ۱۰ تهیه استانداردهای مدیریت پروژه

۳-۱۰-۱ کانال‌ها و روش‌های پاسخ‌دهی در مورد زمان اجرا به دانشگاهها

راه‌های ارتباطی که برای بهبود ارتباطات با دانشگاه‌ها در نظر گرفته شده بود، در طول پروژه به منظور اطلاع‌رسانی‌ها نیز مورد استفاده قرار گرفت.

۳-۱۰-۱-۱ کانال واتس آپ

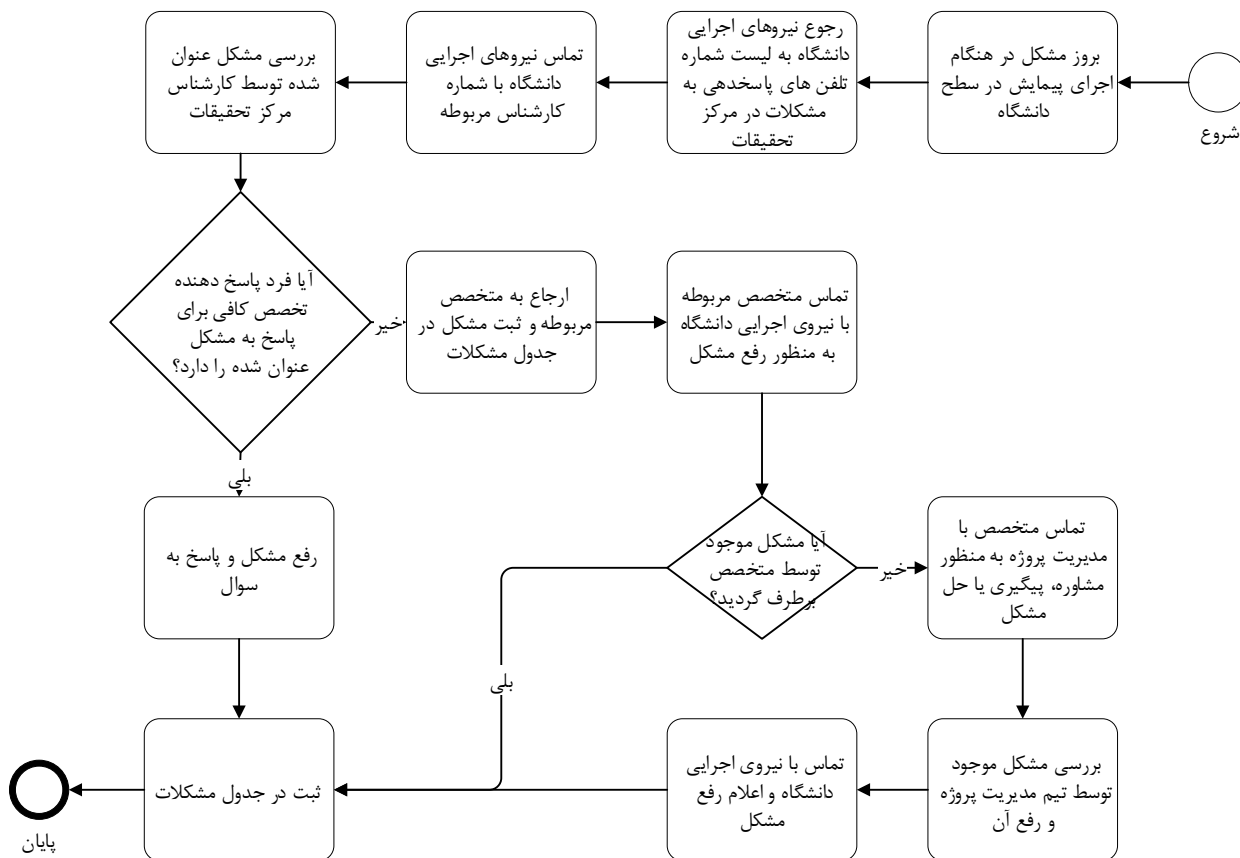
در کانالی که در برنامه واتس آپ تشکیل شده بود، فایل‌های مورد نیاز در بخش‌های مختلف در طول اجرای پروژه بارگذاری شد، سوالات و مشکلات پرتکرار و راه حل آن‌ها در این کانال قرار داده شد. همچنین اعلانات کلی مانند زمان دریافت نمونه‌های آزمایشگاهی شهرستان‌ها ارایه شد. در ادامه تصاویری از این کانال ارائه می‌شود.

۲-۱-۱-۳ برودکست واتس آپ

در مواردی که نیاز به اخذ پاسخ از افراد فعال در دانشگاه‌ها نیز باشد، کانال به تنهایی کارایی نخواهد داشت. مشخصه جدیدی که در واتس آپ اضافه شده است، برودکست است. در برودکست پیامی که ارسال میشود به صورت پیام خصوصی به همه اعضای آن برودکست ارسال میشود. به همین دلیل افراد مخاطب میتوانند همانند چت معمولی به سوالات یا درخواست‌های ارایه شده پاسخ دهند.

۲-۱۰-۲ Troubleshooting تشکیل اتاق

با توجه به تعداد افراد بالای درگیر در انجام پیمایش STEPs2020 در دانشگاه‌ها و نیز نیاز آنی به پاسخ در زمان ایجاد سوال یا مشکل، اتاق کنفرانس مرکز تحقیقات بیماری‌های غیرواگیر به اتاق حل مشکل تبدیل شد. در این اتاق از هر واحد پیمایش شامل آمار، نظارت، آزمایشگاه، فناوری اطلاعات و مدیریت عملیات حداقل یک نفر از شروع ساعت کاری حضور دارند و تا آخر وقت در این اتاق مشغول به پاسخگویی به سوالات و حل مشکلات ارایه شده از دانشگاه‌ها هستند. جهت مدیریت سوالات و پاسخهای ارایه شده از دانشگاه‌ها فرآیندی تهیه شد که روند آن به این شرح است:



تصویر ۲۹ فرایند پاسخدهی به سوالات و مشکلات دانشگاه ها

۳-۱۰-۳ استانداردهای پاسخ دهی به دانشگاهها

در ابتدا فرمتی جهت ثبت اطلاعات تهیه شد این فرمت دارای نام فردی که با وی تماس گرفته شده، تاریخ تماس، دانشگاه تماس گیرنده، دسته بندی موضوع، عنوان موضوع صحبت و وضعیت پاسخ را دارا است. در صورتی که فرد بتواند سوال یا مشکل دانشگاه را حل کند در ستون وضعیت حالت "تمام" و در غیر این صورت "در حال پیگیری" آورده می شود. در صورتی هم که نیاز به پاسخ توسط فرد دیگری از مرکز تحقیقات باشد در فایل ارجاع به فرد نوشته میشود و در همان حین صحبت گوشی به فردی که میتواند کمک کند داده میشود تا زمان پاسخگویی به دانشگاهها کاهش یابد. نمونه ای از جدول پاسخگویی را نشان می دهد.

برای اینکه همه افراد بتوانند این فایل را به صورت همزمان پر نمایند با استفاده از Google Sheets فرمی تهیه شد که همزمان توسط همه افراد قابل ویرایش و اضافه شدن سطر است.

steps2020TroubleShooting ☆ @

File Edit View Insert Format Data Tools Extensions Help Last edit was 2 days ago

100% \$ % 0.00 123- Default (Ari... 10 B I S A

1	Name	Date	Uni	category	Subject	Status	comments
1651	Niusha	Sunday, April 11, 2021	تربت حیدر	آزمایشگاه	سوال در مورد لکه گیری	راهبندی شدند	
1652	Niusha	Sunday, April 11, 2021	زابل	جزئیات قرارداد	سوال راجع به قرارداد که رسیده است یا خیر	قرار است مجددا ارسال کنند	
1653	Niusha	Sunday, April 11, 2021	جندی شاپور	آزمایشگاه	رنگ زرد و لیمولین را پرسیدم برای ارسال نیست +25	ارسال شد	
1654	Elham	Wednesday, April 7, 2021	اصفهان	آزمایشگاه	سوال در مورد سایت سیند	توضیحات لازم داده شد	
1655	Elham	Saturday, April 10, 2021	زاهدان	آزمایشگاه	با دایتر تماس گرفتم و در مورد مشکلات ارسال نمونه های زاهدان آزمایشگاه	انجام شد	
1656	Elham	Saturday, April 10, 2021	اراک	آزمایشگاه	با دایتر تماس گرفتم و بابت بسته بندی و ارسال مناسب تجهیزات و نظارت	انجام شد	
1657	Elham	Sunday, April 11, 2021	شیراز	آزمایشگاه	به اشتباه برای چهار نفر عدم توانایی ثبت شده بود	اصلاح شد	
1658	Elham	Sunday, April 11, 2021	یوشهر	آزمایشگاه	سوال در مورد سایت سیند	توضیحات لازم داده شد	
1659	Elham	Sunday, April 11, 2021	پیرجدد	آزمایشگاه	یک نفر پرسشگری شده آزمایشگاه هم رفته پرسشگر چند روز بعد انتخاب نمونه	اصلاح شد	
1660	Niusha	Tuesday, April 13, 2021	خیزان	آمادگی	پیش در مورد پرداخت صورتحساب بارنامه	در حال تنظیم رسید پرداخت	
1661	Niusha	Tuesday, April 13, 2021	رفسنجان	آزمایشگاه	سوال در مورد ارسال نمونه ها	ارجاع به مهندس فرضی	
1662	Elham	Monday, April 12, 2021	شیرکرد	آزمایشگاه	پرسش شونده در مورد جواب آزمایش سوال داشت	توضیحات لازم داده شد	
1663	Elham	Monday, April 12, 2021	اصفهان	آزمایشگاه	دایتر دانشگاه در خصوص جواب آزمایش ها سوال داشت	توضیحات لازم داده شد	
1664	Elham	Tuesday, April 13, 2021	شیراز	آزمایشگاه	پیل آستین اجازه کار نمیدهد	مشکل را برطرف کردند	
1665	Elham	Tuesday, April 13, 2021	ساره	آزمایشگاه	در مورد سایت سیند پرسیدم	توضیحات لازم داده شد	
1666	Elham	Tuesday, April 13, 2021	شیراز	آزمایشگاه	خوشه	توضیحات لازم داده شد	
1667	Niusha	Wednesday, April 14, 2021	هرمزگان	آزمایشگاه	پرسشگر خوشه را روی ثبت نمی بیند	توضیحات لازم داده شد	
1668	Mahdi	Saturday, April 17, 2021	تهران	جزئیات قرارداد	درخواست نیست افراد بالای 25 سال	ارسال شد	
1669	Mahdi	Saturday, April 17, 2021	تهران	خطای اسامی	درخواست تغییر طرف قرارداد	توضیحات لازم داده شد	
					ثبت تکراری یک فرد در یک خوشه		

جدول ۲۲ نمونه جدول پاسخگویی به مشکلات

۴-۱۰-۳ استانداردهای پرداخت

در مرحله ی اول برای بخش پرداخت های دانشگاه ابتدا قرارداد مربوط به هر دانشگاه برای طرف قرارداد دانشگاه مربوطه به صورت جداگانه ایمیل می شود. از طرف قرارداد درخواست می شود که قرارداد ایمیل شده را در سه نسخه پرینت گرفته و مهر و امضاء کنند و به آدرس مرکز تحقیقات بیماری های غیرواگیر، واقع در تهران ارسال کنند. بعد از ارسال به مرکز تحقیقات نیازمند است که سه نسخه ی ارسال شده، شماره و تاریخ درج شود و توسط ریاست مرکز تحقیقات مهر و امضا در تمامی برگه های قراردادها درج شود. پرداختی های مربوط به دانشگاه در سه مرحله انجام می شود. به ترتیب پیش پرداخت یا ۲۰ درصد پرداخت اولیه، و ۵۰ درصد نهایی بر اساس فایل اکسل موجود و به ترتیب اولویت دانشگاه ها صورت می گیرد.

۳-۱۱ بخش ۱۱ جمع بندی

بر اساس مفاد مندرج در متمم قرارداد مطالعه و تعیین سطح ۱۰۰ درصد جمع آوری داده های مطالعه برای ارائه گزارش پنجم مطالعه، گزارش فعلی فعالیت های انجام شده در پیمایش ملی عوامل خطر بیماری های غیرواگیر تا اتمام طرح را ارایه داد. با اتمام فعالیت های اجرا در محیط برای مطالعه، فاز کار با داده های مطالعه آغاز شد و در فصل بعد این نتایج ارایه شده است.

پس از بررسی داده ها، تعداد دقیق شرکت کننده ها و شاخص هایی مانند ناپاسخی محاسبه شد و جداول تصویب شده در SAP تهیه و در گزارش نهایی ارایه شده است. همچنین با اتمام فعالیت های دانشگاهها، کیفیت اجرا بررسی و پس از در نظر گرفتن خرابی های احتمالی تجهیزات، پرداخت های باقی مانده محاسبه شد و پرداختهای نهایی نیز انجام شد.

۳-۱۱-۱ پاسخ به شبهات مربوط به عدم امکان مشاهده نتایج آزمایشگاهی و حالت کاغذی آن

تمامی نتایج آزمایش افراد شامل: بخش آزمایشات، بخش سبک زندگی، بخش تن سنجی و نیز بخش فشار خون در وبسایت sepid.rabit.ir قرار گرفت و با استفاده از پیامک به شرکت کنندگان اطلاع رسانی شد. این اطلاع رسانی در بازه های دو تا سه هفته ای انجام میشد تا افرادی که در این بازه از آنها خون گرفته شده است و آزمایشات مربوط به آنها انجام شده است به سرعت امکان مشاهده نتایج را داشته باشند.

علاوه بر این در این سامانه امکان پرینت نیز تعبیه شد تا در صورت نیاز توسط شرکت کنندگان، نتایج آزمایشات به صورت کاغذی نیز در دسترس باشد.

فصل ۴ نتایج

فهرست جداول

- جدول 23: تعداد و درصد شرکت کنندگان به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان ۳۵۳
- جدول 24: میانگین سن به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۳۵۴
- جدول 25: میانگین سن به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۳۵۴
- جدول 26: تعداد و درصد افراد به تفکیک سن، جنس و محل زندگی ۳۵۶
- جدول 27: درصد مردان به تفکیک سنی، محل سکونت و شاخص ثروت ۳۵۷
- جدول 28: درصد مردان به تفکیک نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۳۵۷
- جدول 29: میزان تحصیلات (بالاترین مدرک تحصیلی) به تفکیک جنس و محل زندگی ۳۶۰
- جدول 30: وضعیت تاهل به تفکیک جنس و محل زندگی ۳۶۱
- جدول 31: وضعیت اشتغال طی ۱۲ ماه گذشته تفکیک جنس و محل زندگی ۳۶۲
- جدول 32: درصد بیمه پایه به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۳۶۳
- جدول 33: درصد بیمه پایه به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۳۶۳
- جدول 34: درصد بیمه سلامت به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۳۶۶
- جدول 35: درصد بیمه سلامت به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۳۶۶
- جدول 36: درصد بیمه تامین اجتماعی به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۳۶۹
- جدول 37: درصد بیمه تامین اجتماعی به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۳۶۹
- جدول 38: درصد بیمه نیروهای مسلح به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۳۷۲
- جدول 39: درصد بیمه نیروهای مسلح به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۳۷۲
- جدول 40: درصد بیمه کمیته امداد به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۳۷۵
- جدول 41: درصد بیمه کمیته امداد به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۳۷۵
- جدول 42: درصد سایر بیمه های غیر مکمل دولتی به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۳۷۸
- جدول 43: درصد سایر بیمه های غیر مکمل دولتی به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۳۷۸
- جدول 44: درصد بیمه مکمل به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۳۸۱
- جدول 45: درصد بیمه مکمل به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۳۸۱
- جدول 46: درصد ابتلا به کووید ۱۹ به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۳۸۴
- جدول 47: درصد ابتلا به کووید ۱۹ به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۳۸۴
- جدول 48: درصد علامتدار بودن در صورت ابتلا به کووید ۱۹ به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۳۸۷
- جدول 49: درصد علامتدار بودن در صورت ابتلا به کووید ۱۹ به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۳۸۷
- جدول 50: درصد استفاده از خدمات سرپایی در صورت ابتلا به کووید ۱۹ به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۳۹۰

جدول 51 درصد استفاده از خدمات سرپایی در صورت ابتلا به کووید ۱۹ به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت	۳۹۰
جدول 52 درصد بستری در بیمارستان در صورت ابتلا به کووید ۱۹ به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی	۳۹۳
جدول 53 درصد بستری در بیمارستان در صورت ابتلا به کووید ۱۹ به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت	۳۹۳
جدول 54 درصد بستری در ICU به شرط بستری شدن در بیمارستان در کسانی که به کووید ۱۹ مبتلا شدند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی	۳۹۶
جدول 55 درصد بهبودی کامل پس از ابتلا به کووید ۱۹ به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی	۳۹۸
جدول 56 درصد بهبودی کامل پس از ابتلا به کووید ۱۹ به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت	۳۹۸
جدول 57 درصد ابتلا به کووید ۱۹ در افرادی که با فرد بیمار زندگی می کنند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی	۴۰۱
جدول 58 درصد ابتلا به کووید ۱۹ در افرادی که با فرد بیمار زندگی می کنند به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت	۴۰۱
جدول 59 میانگین تعداد افرادی که با فرد بیمار زندگی می کنند و به کووید ۱۹ مبتلا شدند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی	۴۰۴
جدول 60 میانگین تعداد افرادی که با فرد بیمار زندگی می کنند و به کووید ۱۹ مبتلا شدند به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت	۴۰۴
جدول 61 درصد استفاده از ماسک در خارج از منزل به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی	۴۰۷
جدول 62 درصد استفاده از ماسک در خارج از منزل به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت	۴۰۷
جدول 63 درصد استفاده از دستکش در خارج از منزل به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی	۴۱۰
جدول 64 درصد استفاده از دستکش در خارج از منزل به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت	۴۱۰
جدول 65 درصد استفاده از شیلد در خارج از منزل به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی	۴۱۳
جدول 66 درصد استفاده از شیلد در خارج از منزل به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت	۴۱۳
جدول 67 درصد تعداد افرادی که مرتب در طول روز دستان خود را می شویند یا با الکل ضد عفونی می کنند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی	۴۱۶
جدول 68 درصد تعداد افرادی که مرتب در طول روز دستان خود را می شویند یا با الکل ضد عفونی می کنند به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت	۴۱۶
جدول 69 میانگین تعداد افرادی که پرسش شونده به طور متوسط با آنها در تماس است به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی	۴۱۹
جدول 70 میانگین تعداد افرادی که پرسش شونده به طور متوسط با آنها در تماس است به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت	۴۱۹
جدول 71 درصد استفاده از وسایل حمل و نقل عمومی به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی	۴۲۲

- جدول 72 درصد استفاده از وسایل حمل و نقل عمومی به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۴۲۲....
- جدول 73 تعداد و درصد دفعات استفاده از وسایل حمل و نقل عمومی به تفکیک جنس و محل زندگی ۴۲۴.....
- جدول 74 درصد افرادی که فرزندان شان به صورت حضوری به مدرسه می رود به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۴۲۶.....
- جدول 75 درصد افرادی که فرزندان شان به صورت حضوری به مدرسه می رود به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۴۲۶.....
- جدول 76 درصد دریافت مراقبت کووید ۱۹ از شماره ۴۰۳۰ یا بستر آنلاین به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۴۲۹.....
- جدول 77 درصد دریافت مراقبت کووید ۱۹ از شماره ۴۰۳۰ یا بستر آنلاین به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۴۲۹.....
- جدول 78 درصد دریافت تماس از سیستم بهداشتی درمانی جهت بررسی وضعیت سلامتی در دوران کووید ۱۹ به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۴۳۲.....
- جدول 79 درصد دریافت تماس از سیستم بهداشتی درمانی جهت بررسی وضعیت سلامتی در دوران کووید ۱۹ به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۴۳۲.....
- جدول 80 درصد آشنایی با چراغ راهنمایی غذایی به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۴۳۵.....
- جدول 81 درصد آشنایی با چراغ راهنمایی غذایی به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۴۳۵.....
- جدول 82 میزان توجه به چراغ راهنمایی غذایی در هنگام خرید محصولات غذایی به تفکیک جنس و محل زندگی ۴۳۸.....
- جدول 83 میزان توجه به جدول حقایق تغذیه ای روی محصولات غذایی در هنگام خرید محصولات غذایی به تفکیک جنس و محل زندگی ۴۳۹.....
- جدول 84 درصد مصرف دوبار میوه در هفته به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۴۴۰.....
- جدول 85 درصد مصرف دوبار میوه در هفته به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۴۴۰.....
- جدول 86 درصد مصرف سه بار سبزی در هفته به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۴۴۳.....
- جدول 87 درصد مصرف سه بار سبزی در هفته به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۴۴۳.....
- جدول 88 درصد مصرف پنج واحد میوه سبزی در هفته به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۴۴۶.....
- جدول 89 درصد مصرف پنج واحد میوه سبزی در هفته به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۴۴۶.....
- جدول 90 درصد افراد با مصرف مناسب ماهی به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۴۴۹.....
- جدول 91 درصد افراد با مصرف مناسب ماهی به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۴۴۹.....
- جدول 92 تناوب زمانی مصرف ماهی به تفکیک جنس و محل زندگی ۴۵۲.....
- جدول 93 تناوب زمانی مصرف لبنیات (شامل شیر، ماست، پنیر و دوغ) به تفکیک جنس و محل زندگی ۴۵۳.....
- جدول 94 تناوب زمانی مصرف برنج به تفکیک جنس و محل زندگی ۴۵۴.....
- جدول 95 تناوب زمانی مصرف نان به تفکیک جنس و محل زندگی ۴۵۵.....
- جدول 96 تناوب زمانی مصرف غلات کامل (شامل برنج قهوه‌ای، نان با غلات کامل، نان جو، بلغور و ماکارونی سبوس دار) به تفکیک جنس و محل زندگی ۴۵۶.....

- جدول 97 تناوب زمانی مصرف آجیل یا تخمه به تفکیک جنس و محل زندگی ۴۵۷
- جدول 98 تناوب زمانی مصرف گوشت های فرآوری شده به تفکیک جنس و محل زندگی ۴۵۸
- جدول 99 تناوب زمانی مصرف نوشیدنی های شیرین به تفکیک جنس و محل زندگی ۴۵۹
- جدول 100 میانگین تعداد وعده غذایی اصلی به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۴۶۰
- جدول 101 میانگین تعداد وعده غذایی اصلی به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۴۶۰
- جدول 102 میانگین تعداد وعده های اصلی غذایی مصرف شده در روز به تفکیک جنس و محل زندگی ۴۶۱
- جدول 103 میانگین تعداد میان وعده به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۴۶۳
- جدول 104 میانگین تعداد میان وعده به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۴۶۳
- جدول 105 تناوب زمانی مصرف صبحانه به تفکیک جنس و محل زندگی ۴۶۶
- جدول 106 درصد افرادی که در آخرین وعده غذایی سر سفره از نمکدان استفاده کرده اند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۴۶۷
- جدول 107 درصد افرادی که در آخرین وعده غذایی سر سفره از نمکدان استفاده کرده اند به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۴۶۷
- جدول 108 تناوب زمانی اضافه کردن نمک (در حین غذا خوردن یا درست قبل از شروع غذا) به تفکیک جنس و محل زندگی ۴۷۰
- جدول 109 تناوب زمانی اضافه کردن نمک (هنگام پخت و پز یا هنگام آماده کردن غذا) به تفکیک جنس و محل زندگی ۴۷۱
- جدول 110 تناوب زمانی مصرف غذاهای فرآوری شده پرنمک (مانند خیارشور، ترشی شور، پاپ کرن، پفک، چیپس، سوسیس، کالباس، غذاهای کنسروی) به تفکیک جنس و محل زندگی ۴۷۲
- جدول 111 میزان مصرف نمک بر اساس خوداظهاری افراد به تفکیک جنس و محل زندگی ۴۷۳
- جدول 112 درصد افرادی که فکر می کنند مصرف مقدار زیاد نمک یا غذاهای شور باعث مشکلات در سلامتی می شود به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۴۷۴
- جدول 113 درصد افرادی که فکر می کنند مصرف مقدار زیاد نمک یا غذاهای شور باعث مشکلات در سلامتی می شود به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۴۷۴
- جدول 114 میزان اهمیت کاهش مصرف نمک برای افراد به تفکیک جنس و محل زندگی ۴۷۸
- جدول 115 درصد افراد با فعالیت فیزیکی کم به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۴۷۹
- جدول 116 درصد افراد با فعالیت فیزیکی کم به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۴۷۹
- جدول 117 درصد استفاده از مواد دخانی شامل سیگار (هر نوع سیگار کارخانه ای یا دست پیچ، سیگار برگ) یا قلیان یا پیپ/چیپ یا انواع تنباکوهای بدون دود (شامل جویدنی، انفیه ای یا مکیدنی مثل ناس و پان پراک) و یا سیگار الکترونیک در گذشته یا در حال حاضر به تفکیک سنی، محل سکونت ۴۸۲
- جدول 118 درصد استفاده از مواد دخانی شامل سیگار (هر نوع سیگار کارخانه ای یا دست پیچ، سیگار برگ) یا قلیان یا پیپ/چیپ یا انواع تنباکوهای بدون دود (شامل جویدنی، انفیه ای یا مکیدنی مثل ناس و پان پراک) و یا سیگار الکترونیک در گذشته یا در حال حاضر به تفکیک جنسیت، نوع مح ۴۸۳

- جدول 119 درصد مصرف سیگار در گذشته یا در حال حاضر به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۴۸۶
- جدول 120 درصد مصرف سیگار در گذشته یا در حال حاضر به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت
۴۸۶.....
- جدول 121 درصد مصرف قلیان در گذشته یا در حال حاضر به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۴۸۹
- جدول 122 درصد مصرف قلیان در گذشته یا در حال حاضر به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت
۴۸۹.....
- جدول 123 درصد مصرف پیپ/ چپق در گذشته یا در حال حاضر به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی
۴۹۲.....
- جدول 124 درصد مصرف انواع تنباکوه‌های بدون دود (شامل جویدنی، انفیه‌ای یا مکیدنی مثل ناس و پان پراک) در گذشته یا
در حال حاضر به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۴۹۳
- جدول 125 درصد مصرف سیگار الکترونیک در گذشته یا در حال حاضر به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی
۴۹۵.....
- جدول 126 میانگین مصرف تعداد نخ سیگار در گذشته یا در حال حاضر به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و
جنسی ۴۹۶
- جدول 127 میانگین مصرف تعداد نخ سیگار در گذشته یا در حال حاضر به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل
سکونت ۴۹۶
- جدول 128 میانگین مصرف قلیان در گذشته یا در حال حاضر به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی .. ۴۹۹
- جدول 129 میانگین مصرف قلیان در گذشته یا در حال حاضر به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت
۴۹۹.....
- جدول 130 میانگین مصرف پیپ چپق در گذشته یا در حال حاضر به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی
۵۰۲.....
- جدول 131 میانگین مصرف انواع تنباکوه‌های بدون دود در گذشته یا در حال حاضر به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص
ثروت و جنسی ۵۰۳
- جدول 132 میانگین مصرف سیگار الکترونیک در گذشته یا در حال حاضر به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و
جنسی ۵۰۴
- جدول 133 درصد مصرف مواد دخانی در حال حاضر به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۵۰۵
- جدول 134 درصد مصرف مواد دخانی در حال حاضر به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۵۰۵
- جدول 135 درصد مصرف سیگار در حال حاضر به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۵۰۸
- جدول 136 درصد مصرف سیگار در حال حاضر به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۵۰۸
- جدول 137 درصد مصرف قلیان در حال حاضر به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۵۱۱
- جدول 138 درصد مصرف قلیان در حال حاضر به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۵۱۱
- جدول 139 درصد مصرف پیپ/ چپق در حال حاضر به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۵۱۴

جدول 140 درصد مصرف انواع تنباکوه‌های بدون دود (شامل جویدنی، انفیه‌ای یا مکیدنی مثل ناس و پان پراک) در حال حاضر به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی	۵۱۵.....
جدول 141 درصد مصرف سیگار الکترونیک در حال حاضر به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی	۵۱۶.....
جدول 142 میانگین مصرف تعداد نخ سیگار در حال حاضر به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی	۵۱۷.....
جدول 143 میانگین مصرف تعداد نخ سیگار در حال حاضر به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت	۵۱۷.....
جدول 144 میانگین مصرف قلیان در حال حاضر به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی	۵۲۰.....
جدول 145 میانگین مصرف پیپ چپق در حال حاضر به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی	۵۲۱.....
جدول 146 میانگین مصرف انواع تنباکوه‌های بدون دود در حال حاضر به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی	۵۲۲.....
جدول 147 میانگین مصرف سیگار الکترونیک در حال حاضر به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی	۵۲۳.....
جدول 148 درصد مصرف سیگار در گذشته به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی	۵۲۴.....
جدول 149 درصد مصرف سیگار در گذشته به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت	۵۲۴.....
جدول 150 درصد مصرف قلیان در گذشته به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی	۵۲۷.....
جدول 151 درصد مصرف قلیان در گذشته به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت	۵۲۷.....
جدول 152 درصد مصرف پیپ/ چپق در گذشته به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی	۵۳۰.....
جدول 153 درصد مصرف تنباکوه‌های بدون دود در گذشته به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی	۵۳۱.....
جدول 154 درصد مصرف سیگار الکترونیک در گذشته به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی	۵۳۲.....
جدول 155 درصد خانواده‌های غیر سیگاری در معرض دود به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی	۵۳۳.....
جدول 156 درصد خانواده‌های غیر سیگاری در معرض دود به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت	۵۳۳.....
جدول 157 درصد افراد شاغل غیرسیگاری در معرض دود به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی	۵۳۶.....
جدول 158 درصد افراد شاغل غیرسیگاری در معرض دود به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت	۵۳۶.....
جدول 159 درصد مصرف نوشیدنی‌های الکلی در گذشته یا حال حاضر به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی	۵۳۹.....
جدول 160 درصد مصرف نوشیدنی‌های الکلی در گذشته یا حال حاضر به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت	۵۳۹.....
جدول 161 درصد مصرف نوشیدنی‌های الکلی طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی	۵۴۲.....
جدول 162 درصد مصرف نوشیدنی‌های الکلی طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت	۵۴۲.....
جدول 163 درصد مصرف نوشیدنی‌های الکلی طی ۳۰ روز گذشته به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی	۵۴۵.....

جدول 164 درصد مصرف نوشیدنی های الکلی طی ۳۰ روز گذشته به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت	۵۴۵
جدول 165 درصد رانندگی تحت تاثیر الکل طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی	۵۴۸
جدول 166 درصد رانندگی تحت تاثیر الکل طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت	۵۴۸
جدول 167 درصد حضور در خودرویی که راننده در حالت مستی رانندگی کرده است (طی ۱۲ ماه گذشته) به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی	۵۵۱
جدول 168 درصد حضور در خودرویی که راننده در حالت مستی رانندگی کرده است (طی ۱۲ ماه گذشته) به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت	۵۵۱
جدول 169 درصد شیوع سکنه قلبی طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی براساس خوداظهاری بیمار به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی	۵۵۴
جدول 170 درصد شیوع سکنه قلبی طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی براساس خوداظهاری بیمار به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت	۵۵۴
جدول 171 درصد بروز سکنه قلبی طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی براساس خوداظهاری بیمار به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی	۵۵۷
جدول 172 درصد بروز سکنه قلبی طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی براساس خوداظهاری بیمار به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت	۵۵۷
جدول 173 درصد شیوع سکنه مغزی طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی براساس خوداظهاری بیمار به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی	۵۶۰
جدول 174 درصد شیوع سکنه مغزی طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی براساس خوداظهاری بیمار به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت	۵۶۰
جدول 175 درصد بروز سکنه مغزی طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی براساس خوداظهاری بیمار به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی	۵۶۳
جدول 176 درصد بروز سکنه مغزی طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی براساس خوداظهاری بیمار به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت	۵۶۳
جدول 177 درصد افرادی که پدر، برادر یا پسر آن ها زیر سن ۵۵ سالگی و یا مادر، خواهر یا دختر آن ها در زیر سن ۶۵ سالگی مبتلا به سکنه قلبی یا مغزی یا مرگ ناگهانی شده اند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی	۵۶۶
جدول 178 درصد افرادی که پدر، برادر یا پسر آن ها زیر سن ۵۵ سالگی و یا مادر، خواهر یا دختر آن ها در زیر سن ۶۵ سالگی مبتلا به سکنه قلبی یا مغزی یا مرگ ناگهانی شده اند به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت	۵۶۶
جدول 179 درصد مصرف آسپرین برای پیشگیری اولیه ی بیماری های قلبی به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی	۵۶۹
جدول 180 درصد مصرف آسپرین برای پیشگیری اولیه ی بیماری های قلبی به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت	۵۶۹

- جدول 181 درصد مصرف آسپرین برای پیشگیری ثانویه ی بیماری های قلبی به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۵۷۲
- جدول 182 درصد مصرف آسپرین برای پیشگیری ثانویه ی بیماری های قلبی به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۵۷۲
- جدول 183 درصد مصرف استاتین برای پیشگیری اولیه ی بیماری های قلبی به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۵۷۵
- جدول 184 درصد مصرف استاتین برای پیشگیری اولیه ی بیماری های قلبی به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۵۷۵
- جدول 185 درصد مصرف استاتین برای پیشگیری ثانویه ی بیماری های قلبی به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۵۷۸
- جدول 186 درصد مصرف استاتین برای پیشگیری ثانویه ی بیماری های قلبی به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۵۷۸
- جدول 187 درصد بروز ابتلا به آسم و یا بیماری ریوی انسدادی مزمن طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی براساس خوداظهاری بیمار طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۵۸۱
- جدول 188 درصد بروز ابتلا به آسم و یا بیماری ریوی انسدادی مزمن طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی براساس خوداظهاری بیمار طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۵۸۱
- جدول 189 درصد بروز ابتلا به آسم و یا بیماری ریوی انسدادی مزمن طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی براساس خوداظهاری بیمار طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۵۸۴
- جدول 190 درصد بروز ابتلا به آسم و یا بیماری ریوی انسدادی مزمن طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی براساس خوداظهاری بیمار طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۵۸۴
- جدول 191 درصد بروز ابتلا به سرطان طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی براساس خوداظهاری بیمار طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۵۸۷
- جدول 192 درصد بروز ابتلا به سرطان طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی براساس خوداظهاری بیمار طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۵۸۷
- جدول 193 درصد خانم هایی که یائسه شده اند به تفکیک سنی، محل سکونت و شاخص ثروت ۵۹۰
- جدول 194 درصد خانم هایی که یائسه شده اند به تفکیک نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۵۹۰
- جدول 195 میانگین سنی یائسگی در خانم هایی که یائسه شده اند به تفکیک سنی، محل سکونت و شاخص ثروت ۵۹۳
- جدول 196 میانگین سنی یائسگی در خانم هایی که یائسه شده اند به تفکیک نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۵۹۳
- جدول 197 درصد افراد با دندان درد یا درد در حفره دهان طی ۳ ماه گذشته به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۵۹۶
- جدول 198 درصد افراد با دندان درد یا درد در حفره دهان طی ۳ ماه گذشته به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۵۹۶
- جدول 199 درصد افرادی که از مسواک استفاده می کنند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۵۹۹

جدول 200 درصد افرادی که از مسواک استفاده می کنند به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت... ۵۹۹

جدول 201 درصد افرادی که از نخ دندان استفاده می کنند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی..... ۶۰۲

جدول 202 درصد افرادی که از نخ دندان استفاده می کنند به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت
..... ۶۰۲

جدول 203 درصد افرادی که از دهانشویه استفاده می کنند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۶۰۵

جدول 204 درصد افرادی که از دهانشویه استفاده می کنند به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت
..... ۶۰۵

جدول 205 درصد افرادی که از دهان و دندان خود مراقبت نمی کنند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی
..... ۶۰۸

جدول 206 درصد افرادی که از دهان و دندان خود مراقبت نمی کنند به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل
سکونت..... ۶۰۸

جدول 207 درصد افراد با خونریزی از لثه هنگام غذا خوردن یا مسواک زدن یا استفاده از نخ دندان به تفکیک سنی، محل
سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۶۱۱

جدول 208 درصد افراد با خونریزی از لثه هنگام غذا خوردن یا مسواک زدن یا استفاده از نخ دندان به تفکیک جنسیت، نوع
محل سکونت و استان محل سکونت ۶۱۱

جدول 209 درصد افرادی که دچار بی دندانی کامل هستند به تفکیک جنس و محل زندگی ۶۱۴

جدول 210 درصد توصیه به ترک مواد دخانی توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته (فقط در میان
افراد مصرف کننده مواد دخانی) به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۶۱۵

جدول 211 درصد توصیه به ترک مواد دخانی توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته (فقط در میان
افراد مصرف کننده مواد دخانی) به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۶۱۵

جدول 212 درصد توصیه به کاهش مصرف نمک توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک سنی،
محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی..... ۶۱۸

جدول 213 درصد توصیه به کاهش مصرف نمک توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک
جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۶۱۸

جدول 214 درصد توصیه به مصرف روزانه میوه و یا سبزیجات توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته
به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۶۲۱

جدول 215 درصد توصیه به مصرف روزانه میوه و یا سبزیجات توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته
به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۶۲۱

جدول 216 درصد توصیه به کاهش مصرف چربی در رژیم غذایی توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته
به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۶۲۴

جدول 217 درصد توصیه به کاهش مصرف چربی در رژیم غذایی توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته
به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت..... ۶۲۴

جدول 218 درصد توصیه به انجام یا افزایش ورزش یا فعالیت بدنی توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۶۲۷

جدول 219 درصد توصیه به انجام یا افزایش ورزش یا فعالیت بدنی توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۶۲۷

جدول 220 درصد توصیه به کاهش وزن یا حفظ وزن بدن در حد طبیعی توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۶۳۰

جدول 221 درصد توصیه به کاهش وزن یا حفظ وزن بدن در حد طبیعی توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۶۳۰

جدول 222 درصد توصیه به افزایش مصرف نان سبوس دار و کربوهیدرات سالم توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۶۳۳

جدول 223 درصد توصیه به افزایش مصرف نان سبوس دار و کربوهیدرات سالم توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۶۳۳

جدول 224 درصد توصیه به افزایش مصرف ماهی توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۶۳۶

جدول 225 درصد توصیه به افزایش مصرف ماهی توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۶۳۶

جدول 226 درصد توصیه به مصرف کمتر مواد فرآوری شده و گوشت قرمز توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۶۳۹

جدول 227 درصد توصیه به مصرف کمتر مواد فرآوری شده و گوشت قرمز توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۶۳۹

جدول 228 درصد توصیه به کاهش مصرف مواد قندی توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۶۴۲

جدول 229 درصد توصیه به کاهش مصرف مواد قندی توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۶۴۲

جدول 230 درصد افراد با مشکل حرکتی به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۶۴۵

جدول 231 درصد افراد با مشکل حرکتی به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۶۴۵

جدول 232 میزان حرکت در محیط اطراف به تفکیک جنس و محل زندگی ۶۴۷

جدول 233 درصد افراد با مراقبت کافی از خود به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۶۴۹

جدول 234 درصد افراد با مراقبت کافی از خود به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۶۴۹

جدول 235 میزان مراقبت از خود به تفکیک جنس و محل زندگی ۶۵۱

جدول 236 درصد افراد که قادر هستند فعالیت‌های معمول (شامل کار، کارهای خانه، امور مرتبط به خانواده، اوقات فراغت) خود را انجام دهند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۶۵۳

جدول 237 درصد افراد که قادر هستند فعالیت‌های معمول (شامل کار، کارهای خانه، امور مرتبط به خانواده، اوقات فراغت) خود را انجام دهند به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت.....	۶۵۳
جدول 238 تعداد و درصد فعالیت‌های معمول (شامل کار، کارهای خانه، امور مرتبط به خانواده، اوقات فراغت) به تفکیک جنس و محل زندگی.....	۶۵۶
جدول 239 درصد افراد با درد/ناراحتی جسمانی به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی.....	۶۵۸
جدول 240 درصد افراد با درد/ناراحتی جسمانی به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت.....	۶۵۸
جدول 241 تعداد و درصد درد/ناراحتی جسمانی به تفکیک جنس و محل زندگی.....	۶۶۰
جدول 242 درصد افراد با اضطراب و افسردگی به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی.....	۶۶۲
جدول 243 درصد افراد با اضطراب و افسردگی به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت.....	۶۶۲
جدول 244 تعداد و درصد اضطراب و افسردگی به تفکیک جنس و محل زندگی.....	۶۶۴
جدول 245 میانگین نظر پرسش شونده‌گان درباره ی وضعیت سلامتی خود در حال حاضر به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی.....	۶۶۵
جدول 246 میانگین نظر پرسش شونده‌گان درباره ی وضعیت سلامتی خود در حال حاضر به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت.....	۶۶۵
جدول 247 درصد افراد بالای ۵۰ سال با سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان روده به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی.....	۶۶۸
جدول 248 درصد افراد بالای ۵۰ سال با سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان روده به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت.....	۶۶۸
جدول 249 درصد سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان روده به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی.....	۶۷۱
جدول 250 درصد سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان روده به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت.....	۶۷۱
جدول 251 درصد سابقه ی انجام تست غربالگری پروستات به تفکیک سنی، محل سکونت و شاخص ثروت.....	۶۷۴
جدول 252 درصد سابقه ی انجام تست غربالگری پروستات به تفکیک نوع محل سکونت و استان محل سکونت.....	۶۷۴
جدول 253 درصد افراد ۵۵ تا ۷۰ ساله با سابقه ی انجام تست غربالگری پروستات به تفکیک سنی، محل سکونت و شاخص ثروت.....	۶۷۷
جدول 254 درصد افراد ۵۵ تا ۷۰ ساله با سابقه ی انجام تست غربالگری پروستات به تفکیک نوع محل سکونت و استان محل سکونت.....	۶۷۷
جدول 255 درصد زنان با سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان دهانه رحم به تفکیک سنی، محل سکونت و شاخص ثروت.....	۶۸۰
جدول 256 درصد زنان با سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان دهانه رحم به تفکیک نوع محل سکونت و استان محل سکونت.....	۶۸۰
جدول 257 درصد زنان ۳۰ تا ۵۰ ساله با سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان دهانه رحم به تفکیک سنی، محل سکونت و شاخص ثروت.....	۶۸۳

جدول 258 درصد زنان ۳۰ تا ۵۰ ساله با سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان دهانه رحم به تفکیک نوع محل سکونت و استان محل سکونت.....	۶۸۳
جدول 259 درصد زنان متاهل با سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان دهانه رحم به تفکیک سنی، محل سکونت و شاخص ثروت.....	۶۸۶
جدول 260 درصد زنان متاهل با سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان دهانه رحم به تفکیک نوع محل سکونت و استان محل سکونت.....	۶۸۶
جدول 261 درصد سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان پستان (ماموگرافی) به تفکیک سنی، محل سکونت و شاخص ثروت.....	۶۸۹
جدول 262 درصد سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان پستان (ماموگرافی) به تفکیک نوع محل سکونت و استان محل سکونت.....	۶۸۹
جدول 263 درصد افراد ۵۰ تا ۷۰ ساله با سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان پستان (ماموگرافی) به تفکیک سنی، محل سکونت و شاخص ثروت.....	۶۹۲
جدول 264 درصد افراد ۵۰ تا ۷۰ ساله با سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان پستان (ماموگرافی) به تفکیک نوع محل سکونت و استان محل سکونت.....	۶۹۲
جدول 265 درصد افرادی که واکسن HPV به منظور پیشگیری از سرطان دهانه رحم، در گذشته یا حال حاضر، دریافت کرده اند به تفکیک سنی، محل سکونت و شاخص ثروت.....	۶۹۵
جدول 266 درصد افرادی که واکسن HPV به منظور پیشگیری از سرطان دهانه رحم، در گذشته یا حال حاضر، دریافت کرده اند به تفکیک نوع محل سکونت و استان محل سکونت.....	۶۹۵
جدول 267 درصد رخداد حادثه ی منجر شونده به آسیب جسمی طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی.....	۶۹۸
جدول 268 درصد رخداد حادثه ی منجر شونده به آسیب جسمی طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت.....	۶۹۸
جدول 269 درصد رخداد حادثه ی ترافیکی به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی.....	۷۰۱
جدول 270 درصد رخداد حادثه ی ترافیکی به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت.....	۷۰۱
جدول 271 درصد دریافت خدمات پزشکی به دنبال آسیب وارد شده ناشی از حوادث به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی.....	۷۰۴
جدول 272 درصد دریافت خدمات پزشکی به دنبال آسیب وارد شده ناشی از حوادث به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت.....	۷۰۴
جدول 273 درصد دریافت خدمات بستری به دنبال آسیب وارد شده ناشی از حوادث به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی.....	۷۰۷
جدول 274 درصد دریافت خدمات بستری به دنبال آسیب وارد شده ناشی از حوادث به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت.....	۷۰۷
جدول 275 نوع آخرین حادثه به تفکیک جنس و محل زندگی.....	۷۱۰

جدول 276 نحوه ی پیش رفتن آسیب رخ داده به تفکیک جنس و محل زندگی ۷۱۱

جدول 277 درصد استفاده از کمر بند ایمنی (نشستن در صندلی های جلو به عنوان راننده یا مسافر-مسافرت درون شهری) به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۷۱۲

جدول 278 درصد استفاده از کمر بند ایمنی (نشستن در صندلی های جلو به عنوان راننده یا مسافر-مسافرت درون شهری) به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۷۱۲

جدول 279 درصد استفاده از کمر بند ایمنی (نشستن در صندلی های عقب-مسافرت درون شهری) به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۷۱۵

جدول 280 درصد استفاده از کمر بند ایمنی (نشستن در صندلی های عقب-مسافرت درون شهری) به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۷۱۵

جدول 281 درصد استفاده از کمر بند ایمنی (نشستن در صندلی های جلو به عنوان راننده یا مسافر-مسافرت برون شهری) به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۷۱۸

جدول 282 درصد استفاده از کمر بند ایمنی (نشستن در صندلی های جلو به عنوان راننده یا مسافر-مسافرت برون شهری) به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۷۱۸

جدول 283 درصد استفاده از کمر بند ایمنی (نشستن در صندلی های عقب-مسافرت برون شهری) به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۷۲۱

جدول 284 درصد استفاده از کمر بند ایمنی (نشستن در صندلی های عقب-مسافرت برون شهری) به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۷۲۱

جدول 285 درصد استفاده از صندلی خودرو کودک یا نوزاد در آخرین بار حین استفاده از خودرو به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۷۲۴

جدول 286 درصد استفاده از صندلی خودرو کودک یا نوزاد در آخرین بار حین استفاده از خودرو به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۷۲۴

جدول 287 درصد استفاده از کلاه ایمنی (به عنوان راننده یا همراه) در آخرین بار استفاده از موتورسیکلت به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۷۲۷

جدول 288 درصد استفاده از کلاه ایمنی (به عنوان راننده یا همراه) در آخرین بار استفاده از موتورسیکلت به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۷۲۷

جدول 289 نوع کلاه ایمنی به تفکیک جنس و محل زندگی ۷۳۰

جدول 290 میانگین فشار خون سیستولیک به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۷۳۱

جدول 291 میانگین فشار خون سیستولیک به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۷۳۱

جدول 292 میانگین فشار خون دیاستولیک به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۷۳۴

جدول 293 میانگین فشار خون دیاستولیک به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۷۳۴

جدول 294 درصد فشار خون بالا (medication | dias >90 | sys >140) به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۷۳۷

جدول 295 درصد فشار خون بالا (sys>140| dias >90 | medication) به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۷۳۷.....

جدول 299 درصد آگاهی از فشار خون بالا به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۷۴۰.....

جدول 300 درصد آگاهی از فشار خون بالا به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۷۴۰.....

جدول 301 درصد پوشش درمان فشار خون بالا به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۷۴۳.....

جدول 302 درصد پوشش درمان فشار خون بالا به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۷۴۳.....

جدول 303 درصد درمان موثر فشار خون بالا به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۷۴۶.....

جدول 304 درصد درمان موثر فشار خون بالا به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۷۴۶.....

جدول 305 درصد افرادی که برای کنترل فشار خون از دیورتیک‌ها (مانند تریامترن اچ، هیدروکلروتیازیدها، اسپرونولاکتون، فروزوماید، لازیکس) استفاده می‌کنند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۷۴۹.....

جدول 306 درصد افرادی که برای کنترل فشار خون از دیورتیک‌ها (مانند تریامترن اچ، هیدروکلروتیازیدها، اسپرونولاکتون، فروزوماید، لازیکس) استفاده می‌کنند به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۷۴۹.....

جدول 307 درصد افرادی که برای کنترل فشار خون از بلوک‌کننده‌های سمپاتیک (مانند آتنولول، پرازوسین، پروپرانولول، ایندرال، کارودیلول) استفاده می‌کنند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۷۵۲.....

جدول 308 درصد افرادی که برای کنترل فشار خون از بلوک‌کننده‌های سمپاتیک (مانند آتنولول، پرازوسین، پروپرانولول، ایندرال، کارودیلول) استفاده می‌کنند به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۷۵۲.....

جدول 309 درصد افرادی که برای کنترل فشار خون از شل‌کننده عروق (مانند بلوک‌کننده کانال کلسیمی مثل آمیلودیپین و نیفیدیپین یا نیتروپروساید سدیم) استفاده می‌کنند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۷۵۵.....

جدول 310 درصد افرادی که برای کنترل فشار خون از شل‌کننده عروق (مانند بلوک‌کننده کانال کلسیمی مثل آمیلودیپین و نیفیدیپین یا نیتروپروساید سدیم) استفاده می‌کنند به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۷۵۵.....

جدول 311 درصد افرادی که برای کنترل فشار خون از مهارکننده آنزیم مبدل آنژیوتانسین (مانند انالاپریل، لوزارتان، وارسالتان) استفاده می‌کنند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۷۵۸.....

جدول 312 درصد افرادی که برای کنترل فشار خون از مهارکننده آنزیم مبدل آنژیوتانسین (مانند انالاپریل، لوزارتان، وارسالتان) استفاده می‌کنند به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۷۵۸.....

جدول 313 درصد افرادی که برای کنترل فشار خون از متیل‌دوپا استفاده می‌کنند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۷۶۱.....

جدول 314 درصد افرادی که برای کنترل فشار خون از داروهای ترکیبی استفاده می‌کنند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۷۶۲.....

جدول 315 درصد افرادی که برای کنترل فشار خون از سایر داروها استفاده می‌کنند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۷۶۳.....

جدول 316 درصد افرادی که برای کنترل فشار خون از سایر داروها استفاده می‌کنند به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۷۶۳.....

- جدول 317 درصد افرادی که برای فشار خون بالا به اطبای سنتی مراجعه کرده اند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۷۶۶
- جدول 318 درصد افرادی که برای فشار خون بالا به اطبای سنتی مراجعه کرده اند به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۷۶۶
- جدول 319 درصد افرادی که در حال حاضر برای کنترل فشار خون بالای خود از داروی سنتی یا گیاه استفاده می کنند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۷۶۹
- جدول 320 درصد افرادی که در حال حاضر برای کنترل فشار خون بالای خود از داروی سنتی یا گیاه استفاده می کنند به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۷۶۹
- جدول 321 درصد افرادی که در منزل وسیله اندازه گیری فشارخون (فشارسنج) دارند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۷۷۲
- جدول 322 درصد افرادی که در منزل وسیله اندازه گیری فشارخون (فشارسنج) دارند به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۷۷۲
- جدول 323 میانگین قد به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۷۷۵
- جدول 324 میانگین قد به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۷۷۵
- جدول 325 میانگین وزن به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۷۷۸
- جدول 326 میانگین وزن به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۷۷۸
- جدول 327 میانگین شاخص توده بدنی به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۷۸۱
- جدول 328 میانگین شاخص توده بدنی به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۷۸۱
- جدول 329 میانگین شاخص توده بدنی به تفکیک جنس و محل زندگی ۷۸۳
- جدول 330 درصد افراد با شاخص توده بدنی نرمال (بین ۵/۱۸ تا ۲۵) به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۷۸۴
- جدول 331 درصد افراد با شاخص توده بدنی نرمال (بین ۵/۱۸ تا ۲۵) به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۷۸۴
- جدول 332 درصد افراد با شاخص توده بدنی پایین (بین ۵/۱۸ تا ۲۵) به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۷۸۷
- جدول 333 درصد افراد با شاخص توده بدنی پایین (بین ۵/۱۸ تا ۲۵) به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۷۸۷
- جدول 334 درصد افراد با اضافه وزن (شاخص توده بدنی بین ۲۵ تا ۳۰) به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۷۹۰
- جدول 335 درصد افراد با اضافه وزن (شاخص توده بدنی بین ۲۵ تا ۳۰) به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۷۹۰
- جدول 336 درصد افراد چاق (شاخص توده بدنی بیشتر از ۳۰) به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۷۹۳

جدول 337 درصد افراد چاق (شاخص توده بدنی بیشتر از ۳۰) به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت	۷۹۳
جدول 338 درصد افراد با اضافه وزن و چاقی (شاخص توده بدنی بیشتر از ۲۵) به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی	۷۹۶
جدول 339 درصد افراد با اضافه وزن و چاقی (شاخص توده بدنی بیشتر از ۲۵) به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت	۷۹۶
جدول 340 میانگین دور کمر به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی	۷۹۹
جدول 341 میانگین دور کمر به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت	۷۹۹
جدول 342 میانگین دور باسن به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی	۸۰۲
جدول 343 میانگین دور باسن به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت	۸۰۲
جدول 344 میانگین نسبت دور کمر به باسن به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی	۸۰۵
جدول 345 میانگین نسبت دور کمر به باسن به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت	۸۰۵
جدول 346 درصد چاقی شکمی به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی	۸۰۸
جدول 347 درصد چاقی شکمی به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت	۸۰۸
جدول 348 درصد چاقی شکمی بر اساس نسبت دور کمر به باسن به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی	۸۱۱
جدول 349 درصد چاقی شکمی بر اساس نسبت دور کمر به باسن به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت	۸۱۱
جدول 350 میانگین قند خون ناشتا به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی	۸۱۴
جدول 351 میانگین قند خون ناشتا به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت	۸۱۴
جدول 352 میانگین هموگلوبین در صد رخداد حادثه ی منجر شونده به آسیب جسمی طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی	۸۱۷
جدول 353 میانگین هموگلوبین بین a ۱ c به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت	۸۱۷
جدول 354 درصد ابتلا به دیابت بر اساس قند خون ناشتا (GLUC>=126 medication) به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی	۸۲۰
جدول 355 درصد ابتلا به دیابت بر اساس قند خون ناشتا (GLUC>=126 medication) به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت	۸۲۰
جدول 356 درصد ابتلا به پیش دیابت بر اساس قند خون ناشتا (GLUC<126 & GLUC>=100) به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی	۸۲۳
جدول 357 درصد ابتلا به پیش دیابت بر اساس قند خون ناشتا (GLUC<126 & GLUC>=100) به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت	۸۲۳
جدول 358 درصد ابتلا به دیابت بر اساس ۱HbA _{1c} میانگین ۱HbA _{1c} (c>=6/5 medication) به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی	۸۲۷

جدول 359 درصد ابتلا به دیابت بر اساس HbA_{1c} میانگین $HbA_{1c} \geq 6/5$ medication) به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت.....	۸۲۷
جدول 360 درصد ابتلا به پیش دیابت بر اساس HbA_{1c} میانگین $HbA_{1c} < 6/5$ & $HbA_{1c} \geq 5/7$ به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی.....	۸۳۰
جدول 361 درصد ابتلا به پیش دیابت بر اساس HbA_{1c} میانگین $HbA_{1c} < 6/5$ & $HbA_{1c} \geq 5/7$ به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت.....	۸۳۰
جدول 362 درصد آگاهی از دیابت به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی.....	۸۳۴
جدول 363 درصد آگاهی از دیابت به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت.....	۸۳۴
جدول 364 درصد پوشش درمان دیابت به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی.....	۸۳۷
جدول 365 درصد پوشش درمان دیابت به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت.....	۸۳۷
جدول 366 درصد پوشش انسولین به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی.....	۸۴۰
جدول 367 درصد پوشش انسولین به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت.....	۸۴۰
جدول 368 درصد پوشش pen به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی.....	۸۴۳
جدول 369 درصد پوشش pen به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت.....	۸۴۳
جدول 370 درصد پوشش درمان خوراکی دیابت (anti-hyperglycemic agents) در بیماران دیابتی به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی.....	۸۴۶
جدول 371 درصد پوشش درمان خوراکی دیابت (anti-hyperglycemic agents) در بیماران دیابتی به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت.....	۸۴۶
جدول 372 درصد افراد با درمان موثر دیابت (افراد که دارو مصرف میکنند و قند خون آنها کمتر از ۱۲۶ است) به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی.....	۸۴۹
جدول 373 درصد افراد با درمان موثر دیابت (افراد که دارو مصرف میکنند و قند خون آنها کمتر از ۱۲۶ است) به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت.....	۸۴۹
جدول 374 پوشش موثر براساس HbA_{1c} به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی.....	۸۵۲
جدول 375 پوشش موثر براساس HbA_{1c} به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت.....	۸۵۲
جدول 376 درصد دیابتی هایی که از بی گوانیدها (مانند متفورمین) استفاده می کنند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی.....	۸۵۵
جدول 377 درصد دیابتی هایی که از بی گوانیدها (مانند متفورمین) استفاده می کنند به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت.....	۸۵۵
جدول 378 درصد دیابتی هایی که از سولفونیل اوره های نسل دوم (مانند گلی بن گلامید، گلیکلازید) استفاده می کنند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی.....	۸۵۸
جدول 379 درصد دیابتی هایی که از سولفونیل اوره های نسل دوم (مانند گلی بن گلامید، گلیکلازید) استفاده می کنند به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت.....	۸۵۸

جدول 380 درصد دیابتی هایی که از مگلیتینیدها (مانند رپا گلینید) استفاده می کنند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۸۶۱

جدول 381 درصد دیابتی هایی که از تیزولیدون ها (مانند پیو گلیتیازون) استفاده می کنند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۸۶۲

جدول 382 درصد دیابتی هایی که از مهار کننده آلفا گلوکوزیداز (مانند آکاربوز) استفاده می کنند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۸۶۳

جدول 383 درصد دیابتی هایی که از آنالوگ پپتیدی (مانند سپتاگلیپتین) استفاده می کنند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۸۶۴

جدول 384 درصد دیابتی هایی که از پپتید شبه گلوکاگون نوع ۱ (ویکتوزا) استفاده می کنند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۸۶۵

جدول 385 درصد دیابتی هایی که از انسولین سریع اثر (مانند ASPART ، GLULISIN) استفاده می کنند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۸۶۶

جدول 386 درصد دیابتی هایی که از انسولین کوتاه اثر (مانند REGULAR HUMULIN یا NOVOLIN) استفاده می کنند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۸۶۷

جدول 387 درصد دیابتی هایی که از انسولین کوتاه اثر (مانند REGULAR HUMULIN یا NOVOLIN) استفاده می کنند به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۸۶۷

جدول 388 درصد دیابتی هایی که از انسولین متوسط اثر (مانند NPH) استفاده می کنند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۸۷۰

جدول 389 درصد دیابتی هایی که از انسولین متوسط اثر (مانند NPH) استفاده می کنند به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۸۷۰

جدول 390 درصد دیابتی هایی که از انسولین طولانی اثر (مانند GLARGINE یا LANTUS ، DETEMIR) استفاده می کنند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۸۷۳

جدول 391 درصد دیابتی هایی که از انسولین طولانی اثر (مانند GLARGINE یا LANTUS ، DETEMIR) استفاده می کنند به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۸۷۳

جدول 392 درصد دیابتی هایی که از انسولین مخلوط (مانند NOVOLINE 70/30 ، NOVOLOG 70/30) استفاده می کنند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۸۷۶

جدول 393 درصد دیابتی هایی که از انسولین مخلوط (مانند NOVOLINE 70/30 ، NOVOLOG 70/30) استفاده می کنند به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۸۷۶

جدول 394 درصد افرادی که در گذشته یا در حال حاضر برای بیماری دیابت یا افزایش قند خون خود به اطبای سنتی مراجعه کرده اند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۸۷۹

جدول 395 درصد افرادی که در گذشته یا در حال حاضر برای بیماری دیابت یا افزایش قند خون خود به اطبای سنتی مراجعه کرده اند به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۸۷۹

جدول 396 درصد افرادی که در حال حاضر داروی سنتی یا گیاهی برای کنترل قند خون خود مصرف می کنند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی	۸۸۲
جدول 397 درصد افرادی که در حال حاضر داروی سنتی یا گیاهی برای کنترل قند خون خود مصرف می کنند به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت	۸۸۲
جدول 398 درصد افرادی که در منزل وسیله اندازه گیری قند خون (گلوکومتر) دارند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی	۸۸۵
جدول 399 درصد افرادی که در منزل وسیله اندازه گیری قند خون (گلوکومتر) دارند به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت	۸۸۵
جدول 400 درصد افرادی که بستگان درجه یک آن ها (پدر، مادر، برادر، خواهر، پسر یا دختر) دیابت قندی دارد به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی	۸۸۸
جدول 401 درصد افرادی که بستگان درجه یک آن ها (پدر، مادر، برادر، خواهر، پسر یا دختر) دیابت قندی دارد به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت	۸۸۸
جدول 402 میانگین تعداد بستگان درجه یک (پدر، مادر، برادر، خواهر، پسر یا دختر) مبتلا به دیابت قندی در کل جامعه به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی	۸۹۲
جدول 403 میانگین تعداد بستگان درجه یک (پدر، مادر، برادر، خواهر، پسر یا دختر) مبتلا به دیابت قندی در کل جامعه به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت	۸۹۲
جدول 404 میانگین تعداد بستگان درجه یک (پدر، مادر، برادر، خواهر، پسر یا دختر) مبتلا به دیابت قندی در افراد دیابتی به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی	۸۹۵
جدول 405 میانگین تعداد بستگان درجه یک (پدر، مادر، برادر، خواهر، پسر یا دختر) مبتلا به دیابت قندی در افراد دیابتی به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت	۸۹۵
جدول 406 میانگین کلسترول تام به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی	۸۹۸
جدول 407 میانگین کلسترول تام به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت	۸۹۸
جدول 408 میانگین میانگین LDL به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی	۹۰۱
جدول 409 میانگین میانگین LDL به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت	۹۰۱
جدول 410 میانگین HDL به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی	۹۰۴
جدول 411 میانگین HDL به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت	۹۰۴
جدول 412 میانگین تریگلیسرید به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی	۹۰۷
جدول 413 میانگین تریگلیسرید به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت	۹۰۷
جدول 414 درصد ابتلا به کلسترول بالا (chol >170 medication) به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی	۹۱۰
جدول 415 درصد ابتلا به کلسترول بالا (chol >170 medication) به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت	۹۱۰

جدول 416 درصد ابتلا به کلسترول بالا (chol >200 | medication) به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی
 ۹۱۳.....

جدول 417 درصد ابتلا به کلسترول بالا (chol >200 | medication) به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل
 سکونت. ۹۱۳.....

جدول 418 درصد ابتلا به کلسترول بالا (chol >240 | medication) به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی
 ۹۱۶.....

جدول 419 درصد ابتلا به کلسترول بالا (chol >240 | medication) به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل
 سکونت. ۹۱۶.....

جدول 420 درصد ابتلا به کلسترول بالا) میانگین میانگین (LDL >160 | MEDICATION) به تفکیک سنی، محل سکونت،
 شاخص ثروت و جنسی ۹۱۹.....

جدول 421 درصد ابتلا به کلسترول بالا) میانگین میانگین (LDL >160 | MEDICATION) به تفکیک جنسیت، نوع محل
 سکونت و استان محل سکونت..... ۹۱۹.....

جدول 422 درصد آگاهی از ابتلا به کلسترول بالای خون به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۹۲۲.....

جدول 423 درصد آگاهی از ابتلا به کلسترول بالای خون به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت .. ۹۲۲.....

جدول 424 درصد پوشش درمان کلسترول بالای خون به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۹۲۵.....

جدول 425 درصد پوشش درمان کلسترول بالای خون به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت..... ۹۲۵.....

جدول 426 درصد درمان موثر کلسترول بالای خون به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۹۲۸.....

جدول 427 درصد درمان موثر کلسترول بالای خون به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت..... ۹۲۸.....

جدول 428 درصد ابتلا به تری گلیسرید بالا (میانگین تریگلیسرید <1۵۰) به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و
 جنسی ۹۳۱.....

جدول 429 درصد ابتلا به تری گلیسرید بالا (میانگین تریگلیسرید <1۵۰) به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل
 سکونت..... ۹۳۱.....

جدول 430 درصد افرادی که از داروهای متصل شونده به اسیدهای صفاوی (مانند کلستیرامین) برای کاهش کلسترول خون
 استفاده می کنند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی..... ۹۳۴.....

جدول 431 درصد افرادی که از اسید نیکوتینیک یا نیاسین برای کاهش کلسترول خون استفاده می کنند به تفکیک سنی،
 محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی..... ۹۳۵.....

جدول 432 درصد افرادی که از مهار کننده آنزیم HM-COA ردوکتاز (مانند لووستاتین، سیمواستاتین، آترواستاتین،
 رزوستاتین) برای کاهش کلسترول خون استفاده می کنند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۹۳۶.....

جدول 433 درصد افرادی که از مهار کننده آنزیم HM-COA ردوکتاز (مانند لووستاتین، سیمواستاتین، آترواستاتین،
 رزوستاتین) برای کاهش کلسترول خون استفاده می کنند به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت..... ۹۳۶.....

جدول 434 درصد افرادی که برای کاهش کلسترول خون از دارو استفاده می کنند و قادر به خواندن نام دارو نیستند به تفکیک
 سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۹۴۰.....

- جدول 435 درصد افرادی که برای کاهش کلسترول خون از دارو استفاده می کنند و قادر به خواندن نام دارو نیستند به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۹۴۰
- جدول 436 درصد افرادی که در گذشته یا در حال حاضر برای کلسترول بالای خون به طبای سنتی مراجعه کرده اند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی..... ۹۴۳
- جدول 437 درصد افرادی که در گذشته یا در حال حاضر برای کلسترول بالای خون به طبای سنتی مراجعه کرده اند به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۹۴۳
- جدول 438 درصد افرادی که در حال حاضر برای کنترل کلسترول بالای خون از داروی سنتی یا گیاهی استفاده می کنند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی..... ۹۴۶
- جدول 439 درصد افرادی که در حال حاضر برای کنترل کلسترول بالای خون از داروی سنتی یا گیاهی استفاده می کنند به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۹۴۶
- جدول 440 میانگین کراتنین خون به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۹۴۹
- جدول 441 میانگین کراتنین خون به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۹۴۹
- جدول 442 میانگین کراتنین ادرار به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۹۵۲
- جدول 443 میانگین کراتنین ادرار به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۹۵۲
- جدول 444 میانگین میانگین ALTL به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۹۵۵
- جدول 445 میانگین میانگین ALTL به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۹۵۵
- جدول 446 میانگین سدیم به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۹۵۸
- جدول 447 میانگین سدیم به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۹۵۸
- جدول 448 میانگین سدیم ۲۴ ساعته به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۹۶۱
- جدول 449 میانگین سدیم ۲۴ ساعته به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۹۶۱
- جدول 450 میانگین پتاسیم به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی..... ۹۶۴
- جدول 451 میانگین پتاسیم به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۹۶۴
- جدول 452 درصد ابتلا به نارسایی مزمن کلیوی به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی ۹۶۷
- جدول 453 درصد ابتلا به نارسایی مزمن کلیوی به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت ۹۶۷

فهرست اشکال

- شکل ۳۳ میانگین سن به تفکیک استان محل سکونت ۳۵۶
- شکل ۳۴ درصد مردان به تفکیک استان محل سکونت ۳۵۹
- شکل ۳۵ درصد بیمه پایه به تفکیک استان محل سکونت ۳۶۵
- شکل ۳۶ درصد بیمه سلامت به تفکیک استان محل سکونت ۳۶۸
- شکل ۳۷ درصد بیمه تامین اجتماعی به تفکیک استان محل سکونت ۳۷۱
- شکل ۳۸ درصد بیمه نیروهای مسلح به تفکیک استان محل سکونت ۳۷۴

- شکل ۳۹ درصد بیمه کمیته امداد به تفکیک استان محل سکونت..... ۳۷۷
- شکل ۴۰ درصد سایر بیمه های غیر مکمل دولتی به تفکیک استان محل سکونت..... ۳۸۰
- شکل ۴۱ درصد بیمه مکمل به تفکیک استان محل سکونت..... ۳۸۳
- شکل ۴۲ درصد ابتلا به کووید ۱۹ به تفکیک استان محل سکونت..... ۳۸۶
- شکل ۴۳ درصد علامتدار بودن در صورت ابتلا به کووید ۱۹ به تفکیک استان محل سکونت..... ۳۸۹
- شکل ۴۴ درصد استفاده از خدمات سرپایی در صورت ابتلا به کووید ۱۹ به تفکیک استان محل سکونت..... ۳۹۲
- شکل ۴۵ درصد بستری در بیمارستان در صورت ابتلا به کووید ۱۹ به تفکیک استان محل سکونت..... ۳۹۵
- شکل ۴۶ درصد بستری در ICU به شرط بستری شدن در بیمارستان در کسانی که به کووید ۱۹ مبتلا شدند به تفکیک استان محل سکونت..... ۳۹۷
- شکل ۴۷ درصد بهبودی کامل پس از ابتلا به کووید ۱۹ به تفکیک استان محل سکونت..... ۴۰۰
- شکل ۴۸ درصد ابتلا به کووید ۱۹ در افرادی که با فرد بیمار زندگی می کنند به تفکیک استان محل سکونت..... ۴۰۳
- شکل ۴۹ میانگین تعداد افرادی که با فرد بیمار زندگی می کنند و به کووید ۱۹ مبتلا شدند به تفکیک استان محل سکونت..... ۴۰۶
- شکل ۵۰ درصد استفاده از ماسک در خارج از منزل به تفکیک استان محل سکونت..... ۴۰۹
- شکل ۵۱ درصد استفاده از دستکش در خارج از منزل به تفکیک استان محل سکونت..... ۴۱۲
- شکل ۵۲ درصد استفاده از شیلد در خارج از منزل به تفکیک استان محل سکونت..... ۴۱۵
- شکل ۵۳ درصد تعداد افرادی که مرتب در طول روز دستان خود را می شویند یا با الکل ضد عفونی می کنند به تفکیک استان محل سکونت..... ۴۱۸
- شکل ۵۴ میانگین تعداد افرادی که پرسش شونده به طور متوسط با آنها در تماس است به تفکیک استان محل سکونت..... ۴۲۱
- شکل ۵۵ درصد استفاده از وسایل حمل و نقل عمومی به تفکیک استان محل سکونت..... ۴۲۴
- شکل ۵۶ درصد افرادی که فرزندانشان به صورت حضوری به مدرسه می رود به تفکیک استان محل سکونت..... ۴۲۸
- شکل ۵۷ درصد دریافت مراقبت کووید ۱۹ از شماره ۴۰۳۰ یا بستر آنلاین به تفکیک استان محل سکونت..... ۴۳۱
- شکل ۵۸ درصد دریافت تماس از سیستم بهداشتی درمانی جهت بررسی وضعیت سلامتی در دوران کووید ۱۹ به تفکیک استان محل سکونت..... ۴۳۴
- شکل ۵۹ درصد آشنایی با چراغ راهنمایی غذایی به تفکیک استان محل سکونت..... ۴۳۷
- شکل ۶۰ درصد مصرف دوبار میوه در هفته به تفکیک استان محل سکونت..... ۴۴۲
- شکل ۶۱ درصد مصرف سه بار سبزی در هفته به تفکیک استان محل سکونت..... ۴۴۵
- شکل ۶۲ درصد مصرف پنج واحد میوه سبزی در هفته به تفکیک استان محل سکونت..... ۴۴۸
- شکل ۶۳ درصد افراد با مصرف مناسب ماهی به تفکیک استان محل سکونت..... ۴۵۱
- شکل ۶۴ میانگین تعداد وعده غذایی اصلی به تفکیک استان محل سکونت..... ۴۶۲
- شکل ۶۵ میانگین تعداد میان وعده به تفکیک استان محل سکونت..... ۴۶۵
- شکل ۶۶ درصد افرادی که در آخرین وعده غذایی سر سفره از نمکدان استفاده کرده اند به تفکیک استان محل سکونت..... ۴۶۹

شکل ۶۷ درصد افرادی که فکر می کنند مصرف مقدار زیاد نمک یا غذاهای شور باعث مشکلات در سلامتی می شود به تفکیک استان محل سکونت ۴۷۷

شکل ۶۸ درصد افراد با فعالیت فیزیکی کم به تفکیک استان محل سکونت ۴۸۱

شکل ۶۹ درصد استفاده از مواد دخانی شامل سیگار (هر نوع سیگار کارخانه‌ای یا دست پیچ، سیگار برگ) یا قلیان یا پیپ/چپق یا انواع تنباکوه‌های بدون دود (شامل جویدنی، انفیه‌ای یا مکیدنی مثل ناس و پان پراک) و یا سیگار الکترونیک در گذشته یا در حال حاضر به تفکیک استان محل سکونت ۴۸۵

شکل ۷۰ درصد مصرف سیگار در گذشته یا در حال حاضر به تفکیک استان محل سکونت ۴۸۸

شکل ۷۱ درصد مصرف قلیان در گذشته یا در حال حاضر به تفکیک استان محل سکونت ۴۹۱

شکل ۷۲ درصد مصرف انواع تنباکوه‌های بدون دود (شامل جویدنی، انفیه‌ای یا مکیدنی مثل ناس و پان پراک) در گذشته یا در حال حاضر به تفکیک استان محل سکونت ۴۹۴

شکل ۷۳ میانگین مصرف تعداد نخ سیگار در گذشته یا در حال حاضر به تفکیک استان محل سکونت ۴۹۸

شکل ۷۴ میانگین مصرف روزانه قلیان در گذشته یا در حال حاضر به تفکیک استان محل سکونت ۵۰۱

شکل ۷۵ درصد مصرف مواد دخانی در حال حاضر به تفکیک استان محل سکونت ۵۰۷

شکل ۷۶ درصد مصرف سیگار در حال حاضر به تفکیک استان محل سکونت ۵۱۰

شکل ۷۷ درصد مصرف قلیان در حال حاضر به تفکیک استان محل سکونت ۵۱۳

شکل ۷۸ میانگین مصرف تعداد نخ سیگار در حال حاضر به تفکیک استان محل سکونت ۵۱۹

شکل ۷۹ درصد مصرف سیگار در گذشته به تفکیک استان محل سکونت ۵۲۶

شکل ۸۰ درصد مصرف قلیان در گذشته به تفکیک استان محل سکونت ۵۲۹

شکل ۸۱ درصد خانواده‌های غیر سیگاری در معرض دود به تفکیک استان محل سکونت ۵۳۵

شکل ۸۲ درصد افراد شاغل غیرسیگاری در معرض دود به تفکیک استان محل سکونت ۵۳۸

شکل ۸۳ درصد مصرف نوشیدنی‌های الکلی در گذشته یا حال حاضر به تفکیک استان محل سکونت ۵۴۱

شکل ۸۴ درصد مصرف نوشیدنی‌های الکلی طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک استان محل سکونت ۵۴۴

شکل ۸۵ درصد مصرف نوشیدنی‌های الکلی طی ۳۰ روز گذشته به تفکیک استان محل سکونت ۵۴۷

شکل ۸۶ درصد رانندگی تحت تاثیر الکل طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک استان محل سکونت ۵۵۰

شکل ۸۷ درصد حضور در خودرویی که راننده در حالت مستی رانندگی کرده است (طی ۱۲ ماه گذشته) به تفکیک استان محل سکونت ۵۵۳

شکل ۸۸ درصد شیوع سکته قلبی طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی براساس خوداظهاری بیمار به تفکیک استان محل سکونت ۵۵۶

شکل ۸۹ درصد بروز سکته قلبی در ۱۲ ماه گذشته طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی براساس خوداظهاری بیمار به تفکیک استان محل سکونت ۵۵۹

شکل ۹۰ درصد شیوع سکته مغزی طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی براساس خوداظهاری بیمار به تفکیک استان محل سکونت ۵۶۲

شکل ۹۱ درصد بروز سکتة مغزی در ۱۲ ماه گذشته طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی براساس خوداظهاری بیمار به تفکیک استان محل سکونت ۵۶۵

شکل ۹۲ درصد افرادی که پدر، برادر یا پسر آن‌ها زیر سن ۵۵ سالگی و یا مادر، خواهر یا دختر آن‌ها در زیر سن ۶۵ سالگی مبتلا به سکتة قلبی یا مغزی یا مرگ ناگهانی شده‌اند به تفکیک استان محل سکونت ۵۶۸

شکل ۹۳ درصد مصرف‌آسپرین برای پیشگیری اولیه‌ی بیماری‌های قلبی به تفکیک استان محل سکونت ۵۷۱

شکل ۹۴ درصد مصرف‌آسپرین برای پیشگیری ثانویه‌ی بیماری‌های قلبی به تفکیک استان محل سکونت ۵۷۴

شکل ۹۵ درصد مصرف‌استاتین برای پیشگیری اولیه‌ی بیماری‌های قلبی به تفکیک استان محل سکونت ۵۷۷

شکل ۹۶ درصد مصرف‌استاتین برای پیشگیری ثانویه‌ی بیماری‌های قلبی به تفکیک استان محل سکونت ۵۸۰

شکل ۹۷ درصد بروز ابتلا به آسم و یا بیماری ریوی انسدادی مزمن طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی براساس خوداظهاری بیمار طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک استان محل سکونت ۵۸۳

شکل ۹۸ درصد بروز ابتلا به آسم و یا بیماری ریوی انسدادی مزمن طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی براساس خوداظهاری بیمار طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک استان محل سکونت ۵۸۶

شکل ۹۹ درصد بروز ابتلا به سرطان طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی براساس خوداظهاری بیمار طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک استان محل سکونت ۵۸۹

شکل ۱۰۰ درصد خانم‌هایی که یائسه شده‌اند به تفکیک استان محل سکونت ۵۹۲

شکل ۱۰۱ درصد خانم‌هایی که یائسه شده‌اند g_ به تفکیک استان محل سکونت ۵۹۵

شکل ۱۰۲ درصد افراد با دندان درد یا درد در حفره‌ی دهان طی ۳ ماه گذشته به تفکیک استان محل سکونت ۵۹۸

شکل ۱۰۳ درصد افرادی که از مسواک استفاده می‌کنند به تفکیک استان محل سکونت ۶۰۱

شکل ۱۰۴ درصد افرادی که از نخ دندان استفاده می‌کنند به تفکیک استان محل سکونت ۶۰۴

شکل ۱۰۵ درصد افرادی که از دهانشویه استفاده می‌کنند به تفکیک استان محل سکونت ۶۰۷

شکل ۱۰۶ درصد افرادی که از دهان و دندان خود مراقبت نمی‌کنند به تفکیک استان محل سکونت ۶۱۰

شکل ۱۰۷ درصد افراد با دندان درد یا درد در حفره‌ی دهان طی ۳ ماه گذشته b_ به تفکیک استان محل سکونت ۶۱۳

شکل ۱۰۸ درصد توصیه به ترک مواد دخانی توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته (فقط در میان افراد مصرف‌کننده مواد دخانی) به تفکیک استان محل سکونت ۶۱۷

شکل ۱۰۹ درصد توصیه به کاهش مصرف نمک توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک استان محل سکونت ۶۲۰

شکل ۱۱۰ درصد توصیه به مصرف روزانه میوه و یا سبزیجات توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک استان محل سکونت ۶۲۳

شکل ۱۱۱ درصد توصیه به کاهش مصرف چربی در رژیم غذایی توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک استان محل سکونت ۶۲۶

شکل ۱۱۲ درصد توصیه به انجام یا افزایش ورزش یا فعالیت بدنی توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک استان محل سکونت ۶۲۹

شکل ۱۱۳ درصد توصیه به کاهش وزن یا حفظ وزن بدن در حد طبیعی توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک استان محل سکونت..... ۶۳۲

شکل ۱۱۴ درصد توصیه به افزایش مصرف نان سبوس دار و کربوهیدرات سالم توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک استان محل سکونت..... ۶۳۵

شکل ۱۱۵ درصد توصیه به افزایش مصرف ماهی توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک استان محل سکونت..... ۶۳۸

شکل ۱۱۶ درصد توصیه به مصرف کمتر مواد فرآوری شده و گوشت قرمز توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک استان محل سکونت..... ۶۴۱

شکل ۱۱۷ درصد توصیه به کاهش مصرف مواد قندی توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک استان محل سکونت..... ۶۴۴

شکل ۱۱۸ درصد افراد بدون مشکل حرکتی به تفکیک استان محل سکونت..... ۶۴۷

شکل ۱۱۹ درصد افراد با مراقبت کافی از خود به تفکیک استان محل سکونت..... ۶۵۱

شکل ۱۲۰ درصد افراد که قادر هستند فعالیت‌های معمول (شامل کار، کارهای خانه، امور مرتبط به خانواده، اوقات فراغت) خود را انجام دهند به تفکیک استان محل سکونت..... ۶۵۶

شکل ۱۲۱ درصد افراد با درد/ناراحتی جسمانی به تفکیک استان محل سکونت..... ۶۶۰

شکل ۱۲۲ درصد افراد بدون اضطراب و افسردگی به تفکیک استان محل سکونت..... ۶۶۴

شکل ۱۲۳ میانگین نظر پرسش شونده‌گان درباره ی وضعیت سلامتی خود در حال حاضر به تفکیک استان محل سکونت..... ۶۶۷

شکل ۱۲۴ درصد افراد بالای ۵۰ سال با سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان روده به تفکیک استان محل سکونت..... ۶۷۰

شکل ۱۲۵ درصد سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان روده به تفکیک استان محل سکونت..... ۶۷۳

شکل ۱۲۶ درصد سابقه ی انجام تست غربالگری پروستات به تفکیک استان محل سکونت..... ۶۷۶

شکل ۱۲۷ درصد افراد ۵۵ تا ۷۰ ساله با سابقه ی انجام تست غربالگری پروستات به تفکیک استان محل سکونت..... ۶۷۹

شکل ۱۲۸ درصد زنان با سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان دهانه رحم به تفکیک استان محل سکونت..... ۶۸۲

شکل ۱۲۹ درصد زنان ۳۰ تا ۵۰ ساله با سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان دهانه رحم به تفکیک استان محل سکونت..... ۶۸۵

شکل ۱۳۰ درصد زنان متاهل با سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان دهانه رحم به تفکیک استان محل سکونت..... ۶۸۸

شکل ۱۳۱ درصد سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان پستان (ماموگرافی) به تفکیک استان محل سکونت..... ۶۹۱

شکل ۱۳۲ درصد افراد ۵۰ تا ۷۰ ساله با سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان پستان (ماموگرافی) به تفکیک استان محل سکونت..... ۶۹۴

شکل ۱۳۳ درصد افرادی که واکسن HPV به منظور پیشگیری از سرطان دهانه رحم، در گذشته یا حال حاضر، دریافت کرده اند به تفکیک استان محل سکونت..... ۶۹۷

شکل ۱۳۴ درصد رخداد حادثه ی منجر شونده به آسیب جسمی طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک استان محل سکونت..... ۷۰۰

شکل ۱۳۵ درصد رخداد حادثه ی ترافیکی به تفکیک استان محل سکونت..... ۷۰۳

شکل ۱۳۶ درصد رخداد حادثه ی منجر شونده به آسیب جسمی طی ۱۲ ماه گذشته_0 به تفکیک استان محل سکونت..... ۷۰۶

شکل ۱۳۷ درصد رخداد حادثه ی منجر شونده به آسیب جسمی طی ۱۲ ماه گذشته^۱ به تفکیک استان محل سکونت. ۷۰۹

شکل ۱۳۸ درصد استفاده از کمر بند ایمنی (نشستن در صندلی های جلو به عنوان راننده یا مسافر-مسافرت درون شهری) به تفکیک استان محل سکونت ۷۱۴

شکل ۱۳۹ درصد استفاده از کمر بند ایمنی (نشستن در صندلی های عقب-مسافرت درون شهری) به تفکیک استان محل سکونت ۷۱۷

شکل ۱۴۰ درصد استفاده از کمر بند ایمنی (نشستن در صندلی های جلو به عنوان راننده یا مسافر-مسافرت برون شهری) به تفکیک استان محل سکونت ۷۲۰

شکل ۱۴۱ درصد استفاده از کمر بند ایمنی (نشستن در صندلی های عقب-مسافرت برون شهری) به تفکیک استان محل سکونت ۷۲۳

شکل ۱۴۲ درصد استفاده از صندلی خودرو کودک یا نوزاد در آخرین بار حین استفاده از خودرو به تفکیک استان محل سکونت ۷۲۶

شکل ۱۴۳ درصد استفاده از کلاه ایمنی (به عنوان راننده یا همراه) در آخرین بار استفاده از موتورسیکلت به تفکیک استان محل سکونت ۷۲۹

شکل ۱۴۴ میانگین فشار خون سیستولیک به تفکیک استان محل سکونت ۷۳۳

شکل ۱۴۵ میانگین فشار خون دیاستولیک به تفکیک استان محل سکونت ۷۳۶

شکل ۱۴۶ درصد فشار خون بالا (medication | >90 dias | >140 sys) به تفکیک استان محل سکونت ۷۳۹

شکل ۱۴۷ درصد آگاهی از فشار خون بالا به تفکیک استان محل سکونت ۷۴۲

شکل ۱۴۸ درصد پوشش درمان فشار خون بالا به تفکیک استان محل سکونت ۷۴۵

شکل ۱۴۹ درصد درمان موثر فشار خون بالا به تفکیک استان محل سکونت ۷۴۸

شکل ۱۵۰ درصد افرادی که برای کنترل فشار خون از دیورتیکها (مانند تریامترن اچ، هیدروکلروتیازیدها، اسپرونولاکتون، فروزوماید، لازیکس) استفاده می کنند به تفکیک استان محل سکونت ۷۵۱

شکل ۱۵۱ درصد افرادی که برای کنترل فشار خون از بلوک کننده های سمپاتیک (مانند آتنولول، پرازوسین، پروپرانولول، ایندرال، کارودیلول) استفاده می کنند به تفکیک استان محل سکونت ۷۵۴

شکل ۱۵۲ درصد افرادی که برای کنترل فشار خون از شل کننده عروق (مانند بلوک کننده کانال کلسیمی مثل آمیلودیپین و نیفیدپین یا نیتروپروساید سدیم) استفاده می کنند به تفکیک استان محل سکونت ۷۵۷

شکل ۱۵۳ درصد افرادی که برای کنترل فشار خون از مهار کننده آنزیم مبدل آنژیوتانسین (مانند انالاپریل، لوزارتان، وارسالتان) استفاده می کنند به تفکیک استان محل سکونت ۷۶۰

شکل ۱۵۴ درصد افرادی که برای کنترل فشار خون از سایر داروها استفاده می کنند به تفکیک استان محل سکونت ۷۶۵

شکل ۱۵۵ درصد افرادی که برای فشار خون بالا به اطبای سنتی مراجعه کرده اند به تفکیک استان محل سکونت ۷۶۸

شکل ۱۵۶ درصد افرادی که در حال حاضر برای کنترل فشار خون بالای خود از داروی سنتی یا گیاه استفاده می کنند به تفکیک استان محل سکونت ۷۷۱

شکل ۱۵۷ درصد افرادی که در منزل وسیله اندازه گیری فشارخون (فشارسنج) دارند به تفکیک استان محل سکونت ۷۷۴

شکل ۱۵۸ میانگین قد به تفکیک استان محل سکونت ۷۷۷

شکل ۱۵۹ میانگین وزن به تفکیک استان محل سکونت ۷۸۰
 شکل ۱۶۰ میانگین شاخص توده بدنی به تفکیک استان محل سکونت ۷۸۳
 شکل ۱۶۱ درصد افراد با شاخص توده بدنی نرمال (بین ۱۸/۵ تا ۲۵) به تفکیک استان محل سکونت ۷۸۶
 شکل ۱۶۲ میانگین شاخص توده بدنی UnderWeigth_ به تفکیک استان محل سکونت ۷۸۹
 شکل ۱۶۳ درصد افراد با اضافه وزن (شاخص توده بدنی بین ۲۵ تا ۳۰) به تفکیک استان محل سکونت ۷۹۲
 شکل ۱۶۴ درصد افراد چاق (شاخص توده بدنی بیشتر از ۳۰) به تفکیک استان محل سکونت ۷۹۵
 شکل ۱۶۵ UpoverWeigth به تفکیک استان محل سکونت ۷۹۸
 شکل ۱۶۶ میانگین دور کمر به تفکیک استان محل سکونت ۸۰۱
 شکل ۱۶۷ میانگین دور باسن به تفکیک استان محل سکونت ۸۰۴
 شکل ۱۶۸ میانگین نسبت دور کمر به باسن به تفکیک استان محل سکونت ۸۰۷
 شکل ۱۶۹ درصد چاقی شکمی به تفکیک استان محل سکونت ۸۱۰
 شکل ۱۷۰ abdominalobesity میانگین نسبت دور کمر به باسن به تفکیک استان محل سکونت ۸۱۳
 شکل ۱۷۱ میانگین قند خون ناشتا به تفکیک استان محل سکونت ۸۱۶
 شکل ۱۷۲ میانگین هموگلوبین بین a ۱ c به تفکیک استان محل سکونت ۸۱۹
 شکل ۱۷۳ درصد ابتلا به دیابت بر اساس قند خون ناشتا (GLUC >= 126 | medication) به تفکیک استان محل سکونت ۸۲۲
 شکل ۱۷۴ درصد ابتلا به پیش دیابت بر اساس قند خون ناشتا (GLUC < 126 & GLUC >= 100) به تفکیک استان محل سکونت ۸۲۶
 شکل ۱۷۵ درصد ابتلا به دیابت بر اساس 1HbA1c میانگین 1HbA1c (c >= 6/5 | medication) به تفکیک استان محل سکونت ۸۲۹
 شکل ۱۷۶ درصد ابتلا به پیش دیابت بر اساس 1HbA1c میانگین 1HbA1c < 6/5 & 1HbA1c >= 5/7) به تفکیک استان محل سکونت ۸۳۳
 شکل ۱۷۷ درصد آگاهی از دیابت به تفکیک استان محل سکونت ۸۳۶
 شکل ۱۷۸ درصد پوشش درمان دیابت به تفکیک استان محل سکونت ۸۳۹
 شکل ۱۷۹ درصد پوشش انسولین به تفکیک استان محل سکونت ۸۴۲
 شکل ۱۸۰ درصد پوشش pen به تفکیک استان محل سکونت ۸۴۵
 شکل ۱۸۱ درصد پوشش درمان خوراکی دیابت (anti-hyperglycemic agents) در بیماران دیابتی به تفکیک استان محل سکونت ۸۴۸
 شکل ۱۸۲ درصد افراد با درمان موثر دیابت (افراد که دارو مصرف میکنند و قند خون آنها کمتر از ۱۲۶ است) به تفکیک استان محل سکونت ۸۵۱
 شکل ۱۸۳ پوشش موثر بر اساس HbA1c به تفکیک استان محل سکونت ۸۵۴
 شکل ۱۸۴ درصد دیابتی هایی که از بی گوانیدها (مانند متفورمین) استفاده می کنند به تفکیک استان محل سکونت ۸۵۷

شکل ۱۸۵ درصد دیابتی هایی که از سولفونیل اوره های نسل دوم (مانند گلی بن گلامید، گلیکلازید) استفاده می کنند به تفکیک استان محل سکونت ۸۶۰

شکل ۱۸۶ درصد دیابتی هایی که از انسولین کوتاه اثر (مانند REGULAR HUMULIN یا NOVOLIN) استفاده می کنند به تفکیک استان محل سکونت ۸۶۹

شکل ۱۸۷ درصد دیابتی هایی که از انسولین متوسط اثر (مانند NPH) استفاده می کنند به تفکیک استان محل سکونت ۸۷۲

شکل ۱۸۸ درصد دیابتی هایی که از انسولین طولانی اثر (مانند GLARGINE یا DETEMIR، LANTUS یا LEVEMIR) استفاده می کنند به تفکیک استان محل سکونت ۸۷۵

شکل ۱۸۹ درصد دیابتی هایی که از انسولین مخلوط (مانند NOVOLINE 70/30، NOVOLOG 70/30) استفاده می کنند به تفکیک استان محل سکونت ۸۷۸

شکل ۱۹۰ درصد افرادی که در گذشته یا در حال حاضر برای بیماری دیابت یا افزایش قند خون خود به طبای سنتی مراجعه کرده اند به تفکیک استان محل سکونت ۸۸۱

شکل ۱۹۱ درصد افرادی که در حال حاضر داروی سنتی یا گیاهی برای کنترل قند خون خود مصرف می کنند به تفکیک استان محل سکونت ۸۸۴

شکل ۱۹۲ درصد افرادی که در منزل وسیله اندازه گیری قند خون (گلوکومتر) دارند به تفکیک استان محل سکونت ۸۸۷

شکل ۱۹۳ درصد افرادی که بستگان درجه یک آن ها (پدر، مادر، برادر، خواهر، پسر یا دختر) دیابت قندی دارد به تفکیک استان محل سکونت ۸۹۱

شکل ۱۹۴ درصد افرادی که بستگان درجه یک آن ها (پدر، مادر، برادر، خواهر، پسر یا دختر) دیابت قندی دارند، به تفکیک استان محل سکونت ۸۹۴

شکل ۱۹۵ میانگین تعداد بستگان درجه یک (پدر، مادر، برادر، خواهر، پسر یا دختر) مبتلا به دیابت قندی در کل جامعه diabetes_ به تفکیک استان محل سکونت ۸۹۷

شکل ۱۹۶ CH02I به تفکیک استان محل سکونت ۹۰۰

شکل ۱۹۷ میانگین میانگین LDL به تفکیک استان محل سکونت ۹۰۳

شکل ۱۹۸ میانگین HDL به تفکیک استان محل سکونت ۹۰۶

شکل ۱۹۹ میانگین تریگلیسرید به تفکیک استان محل سکونت ۹۰۹

شکل ۲۰۰ درصد ابتلا به کلسترول بالا (chol >170 | medication) به تفکیک استان محل سکونت ۹۱۲

شکل ۲۰۱ درصد ابتلا به کلسترول بالا (chol >200 | medication) به تفکیک استان محل سکونت ۹۱۵

شکل ۲۰۲ درصد ابتلا به کلسترول بالا (chol >240 | medication) به تفکیک استان محل سکونت ۹۱۸

شکل ۲۰۳ درصد ابتلا به کلسترول بالا (میانگین میانگین LDL >160 | MEDICATION) به تفکیک استان محل سکونت ۹۲۱

شکل ۲۰۴ درصد آگاهی از ابتلا به کلسترول بالای خون به تفکیک استان محل سکونت ۹۲۴

شکل ۲۰۵ درصد پوشش درمان کلسترول بالای خون به تفکیک استان محل سکونت ۹۲۷

شکل ۲۰۶ درصد درمان موثر کلسترول بالای خون به تفکیک استان محل سکونت ۹۳۰

- شکل ۲۰۷ درصد ابتلا به تری گلیسرید بالا (میانگین تریگلیسرید 150) به تفکیک استان محل سکونت ۹۳۳
- شکل ۲۰۸ درصد افرادی که از مهار کننده آنزیم HM-COA ردوکتاز (مانند لووستاتین، سیموواستاتین، آترواستاتین، رزوستاتین) برای کاهش کلسترول خون استفاده می کنند به تفکیک استان محل سکونت ۹۳۹
- شکل ۲۰۹ درصد افرادی که برای کاهش کلسترول خون از دارو استفاده می کنند و قادر به خواندن نام دارو نیستند به تفکیک استان محل سکونت ۹۴۲
- شکل ۲۱۰ درصد افرادی که در گذشته یا در حال حاضر برای کلسترول بالای خون به طبای سنتی مراجعه کرده اند به تفکیک استان محل سکونت ۹۴۵
- شکل ۲۱۱ درصد افرادی که در حال حاضر برای کنترل کلسترول بالای خون از داروی سنتی یا گیاهی استفاده می کنند به تفکیک استان محل سکونت ۹۴۸
- شکل ۲۱۲ میانگین کراتنین خون به تفکیک استان محل سکونت ۹۵۱
- شکل ۲۱۳ میانگین کراتنین ادرار به تفکیک استان محل سکونت ۹۵۴
- شکل ۲۱۴ میانگین میانگین ALT به تفکیک استان محل سکونت ۹۵۷
- شکل ۲۱۵ میانگین سدیم (mmol/L) به تفکیک استان محل سکونت ۹۶۰
- شکل ۲۱۶ میانگین برآورد نمک ۲۴ ساعته بر اساس فرمول تاناکا (gr/L) به تفکیک استان محل سکونت ۹۶۳
- شکل ۲۱۷ میانگین پتاسیم (mmol/L) به تفکیک استان محل سکونت ۹۶۶
- شکل ۲۱۸ به نارسایی مزمن کلیوی به تفکیک استان محل سکونت ۹۶۹

جدول 23 جدول نوع: تعداد و درصد شرکت کنندگان به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان

استان محل سکونت	مرد تعداد (درصد)	زن تعداد (درصد)	شهر تعداد (درصد)	روستا تعداد (درصد)	کل تعداد (درصد)
مرکزی	۳۲۱ (۰.۴۷)	۳۶۷ (۰.۵۳)	۵۲۶ (۰.۷۶)	۱۶۲ (۰.۲۴)	۶۸۸
گیلان	۲۴۴ (۰.۴)	۳۷۱ (۰.۶)	۳۹۱ (۰.۶۴)	۲۲۴ (۰.۳۶)	۶۱۵
مازندران	۳۶۳ (۰.۴۵)	۴۴۶ (۰.۵۵)	۴۷۶ (۰.۵۹)	۳۳۳ (۰.۴۱)	۸۰۹
آذربایجان شرقی	۴۳۲ (۰.۴۷)	۴۹۴ (۰.۵۳)	۶۷۶ (۰.۷۳)	۲۵۰ (۰.۲۷)	۹۲۶
آذربایجان غربی	۳۲۱ (۰.۴۳)	۴۲۵ (۰.۵۷)	۴۹۸ (۰.۶۷)	۲۴۸ (۰.۳۳)	۷۴۶
کرمانشاه	۴۰۵ (۰.۴۴)	۵۲۴ (۰.۵۶)	۷۰۹ (۰.۷۶)	۲۲۰ (۰.۲۴)	۹۲۹
خوزستان	۴۵۳ (۰.۴۵)	۵۵۳ (۰.۵۵)	۷۷۳ (۰.۷۷)	۲۳۳ (۰.۲۳)	۱۰۰۶
فارس	۵۲۰ (۰.۴۶)	۶۲۱ (۰.۵۴)	۸۱۲ (۰.۷۱)	۳۲۹ (۰.۲۹)	۱۱۴۱
کرمان	۳۳۵ (۰.۴۷)	۳۷۳ (۰.۵۳)	۴۲۳ (۰.۶)	۲۸۵ (۰.۴)	۷۰۸
خراسان رضوی	۶۵۷ (۰.۴۶)	۷۵۹ (۰.۵۴)	۱۰۵۳ (۰.۷۴)	۳۶۳ (۰.۲۶)	۱۴۱۶
اصفهان	۵۶۱ (۰.۴۴)	۷۱۹ (۰.۵۶)	۱۱۳۱ (۰.۸۸)	۱۴۹ (۰.۱۲)	۱۲۸۰
سیستان و بلوچستان	۴۱۷ (۰.۴۳)	۵۵۲ (۰.۵۷)	۴۹۱ (۰.۵۱)	۴۷۸ (۰.۴۹)	۹۶۹
کردستان	۳۳۵ (۰.۴۵)	۴۱۱ (۰.۵۵)	۵۳۴ (۰.۷۲)	۲۱۲ (۰.۲۸)	۷۴۶
همدان	۳۳۹ (۰.۴۲)	۴۶۲ (۰.۵۸)	۵۲۲ (۰.۶۵)	۲۷۹ (۰.۳۵)	۸۰۱
چهارمحال و بختیاری	۳۸۴ (۰.۴۴)	۴۸۹ (۰.۵۶)	۵۷۵ (۰.۶۶)	۲۹۸ (۰.۳۴)	۸۷۳
لرستان	۳۲۶ (۰.۴)	۴۸۱ (۰.۶)	۵۳۰ (۰.۶۶)	۲۷۷ (۰.۳۴)	۸۰۷
ایلام	۲۷۴ (۰.۴۹)	۲۸۱ (۰.۵۱)	۳۸۲ (۰.۶۹)	۱۷۳ (۰.۳۱)	۵۵۵
کهگیلویه و بویراحمد	۳۰۱ (۰.۴۷)	۳۴۲ (۰.۵۳)	۳۶۵ (۰.۵۷)	۲۷۸ (۰.۴۳)	۶۴۳
بوشهر	۴۸۲ (۰.۴۴)	۶۰۷ (۰.۵۶)	۷۹۱ (۰.۷۳)	۲۹۸ (۰.۲۷)	۱۰۸۹
زنجان	۴۳۸ (۰.۴۴)	۵۴۹ (۰.۵۶)	۶۷۵ (۰.۶۸)	۳۱۲ (۰.۳۲)	۹۸۷
سمنان	۳۱۸ (۰.۴۶)	۳۶۸ (۰.۵۴)	۵۴۵ (۰.۷۹)	۱۴۱ (۰.۲۱)	۶۸۶
یزد	۴۸۸ (۰.۴۹)	۴۹۹ (۰.۵۱)	۸۳۸ (۰.۸۵)	۱۴۹ (۰.۱۵)	۹۸۷
هرمزگان	۲۲۸ (۰.۴۲)	۳۱۴ (۰.۵۸)	۲۱۴ (۰.۳۹)	۳۲۸ (۰.۶۱)	۵۴۲
تهران	۱۴۰۹ (۰.۴۴)	۱۷۸۵ (۰.۵۶)	۳۰۱۵ (۰.۹۴)	۱۷۹ (۰.۰۶)	۳۱۹۴
اردبیل	۲۵۱ (۰.۴۳)	۳۲۷ (۰.۵۷)	۳۹۶ (۰.۶۹)	۱۸۲ (۰.۳۱)	۵۷۸
قم	۲۷۸ (۰.۴۷)	۳۱۸ (۰.۵۳)	۵۶۰ (۰.۹۴)	۳۶ (۰.۰۶)	۵۹۶
قزوین	۲۷۵ (۰.۴۶)	۳۲۶ (۰.۵۴)	۴۴۹ (۰.۷۵)	۱۵۲ (۰.۲۵)	۶۰۱
گلستان	۳۹۶ (۰.۴۶)	۴۶۶ (۰.۵۴)	۴۷۸ (۰.۵۵)	۳۸۴ (۰.۴۵)	۸۶۲
خراسان شمالی	۳۴۶ (۰.۴۶)	۴۰۸ (۰.۵۴)	۴۳۴ (۰.۵۸)	۳۲۰ (۰.۴۲)	۷۵۴
خراسان جنوبی	۲۷۹ (۰.۴۲)	۳۸۷ (۰.۵۸)	۳۹۳ (۰.۵۹)	۲۷۳ (۰.۴۱)	۶۶۶
البرز	۳۰۳ (۰.۴۵)	۳۷۱ (۰.۵۵)	۶۲۱ (۰.۹۲)	۵۳ (۰.۰۸)	۶۷۴
ملی	۱۲۴۷۹ (۰.۴۵)	۱۵۳۹۵ (۰.۵۵)	۲۰۲۷۶ (۰.۷۳)	۷۵۹۸ (۰.۲۷)	۲۷۸۷۴

جدول مربوط به میانگین سن: ۴-۱-۱-۱

جدول میانگین سن:

جدول 24 میانگین سن به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۲۱/۱۸ (۲۱/۰۶, ۲۱/۳)	۲۰/۸۱ (۲۰/۷, ۲۰/۹۳)	۲۰/۹۹ (۲۰/۹, ۲۱/۰۷)
	۲۵ - ۳۴	۲۹/۹۶ (۲۹/۸۴, ۳۰/۰۹)	۲۹/۹۴ (۲۹/۸۳, ۳۰/۰۶)	۲۹/۹۵ (۲۹/۸۷, ۳۰/۰۴)
	۳۵ - ۴۴	۳۹/۳۸ (۳۹/۲۶, ۳۹/۵)	۳۹/۳۶ (۳۹/۲۶, ۳۹/۴۷)	۳۹/۳۷ (۳۹/۲۹, ۳۹/۴۵)
	۴۵ - ۵۴	۴۹/۳۹ (۴۹/۲۶, ۴۹/۵۱)	۴۹/۳۴ (۴۹/۲۳, ۴۹/۴۶)	۴۹/۳۶ (۴۹/۲۸, ۴۹/۴۵)
	۵۵ - ۶۴	۵۹/۳۳ (۵۹/۱۹, ۵۹/۴۷)	۵۹/۱۵ (۵۹/۰۲, ۵۹/۲۷)	۵۹/۲۳ (۵۹/۱۴, ۵۹/۳۲)
	۶۵ - ۷۴	۶۸/۸۵ (۶۸/۶۸, ۶۹/۰۲)	۶۸/۵۵ (۶۸/۴, ۶۸/۷۱)	۶۸/۶۹ (۶۸/۵۸, ۶۸/۸۱)
	۷۵ و بالاتر	۸۰/۶۱ (۸۰/۱۷, ۸۱/۰۴)	۸۰/۵۶ (۸۰/۰۹, ۸۱/۰۴)	۸۰/۵۹ (۸۰/۲۷, ۸۰/۹۱)
محل سکونت	شهر	۴۶/۵۹ (۴۶/۲۲, ۴۶/۹۶)	۴۵/۶۴ (۴۵/۳۳, ۴۵/۹۶)	۴۶/۰۶ (۴۵/۸۲, ۴۶/۳۱)
	روستا	۴۵/۰۲ (۴۴/۳۹, ۴۵/۶۵)	۴۴/۲۱ (۴۳/۶۹, ۴۴/۷۴)	۴۴/۵۸ (۴۴/۱۷, ۴۴/۹۸)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۴۸/۱۴ (۴۷/۳, ۴۸/۹۹)	۴۹/۰۶ (۴۸/۳۸, ۴۹/۷۴)	۴۸/۶۷ (۴۸/۱۴, ۴۹/۲)
	دوم	۴۷/۴۶ (۴۶/۶۵, ۴۸/۲۷)	۴۷/۱۱ (۴۶/۴۸, ۴۷/۷۴)	۴۷/۲۶ (۴۶/۷۶, ۴۷/۷۶)
	سوم	۴۵/۶۸ (۴۵, ۴۶/۳۷)	۴۴/۲۱ (۴۳/۵۸, ۴۴/۸۴)	۴۴/۹۳ (۴۴/۴۶, ۴۵/۳۹)
	چهارم	۴۵/۵۵ (۴۴/۸۸, ۴۶/۲۲)	۴۴/۱۳ (۴۳/۵۲, ۴۴/۷۴)	۴۴/۸۱ (۴۴/۳۶, ۴۵/۲۷)
	پنجم_غنی‌ترین	۴۵/۴۱ (۴۴/۷۷, ۴۶/۰۶)	۴۳/۰۲ (۴۲/۴۴, ۴۳/۶)	۴۴/۱۸ (۴۳/۷۴, ۴۴/۶۱)
کل		۴۶/۱۹ (۴۵/۸۷, ۴۶/۵۲)	۴۵/۲۹ (۴۵/۰۲, ۴۵/۵۶)	۴۵/۶۹ (۴۵/۴۹, ۴۵/۹)

جدول میانگین سن (All Ages)

جدول 25 میانگین سن به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_ میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	شهر_ میانگین (فاصله اطمینان)	روستا_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)	
۴۶/۹۲ (۴۵/۳۶, ۴۸/۴۸)	۴۵/۹۸ (۴۴/۶۴, ۴۷/۳۲)	۴۶/۴۵ (۴۵/۲۶, ۴۷/۶۴)	۴۶/۳۳ (۴۴/۳۵, ۴۸/۳۱)	۴۶/۴۲ (۴۵/۴, ۴۷/۴۴)	آذربایجان شرقی
۴۴/۵۶ (۴۲/۷۵, ۴۶/۳۷)	۴۳/۸۷ (۴۲/۲۹, ۴۵/۴۶)	۴۵/۵۱ (۴۴/۰۳, ۴۷)	۴۱/۴۸ (۳۹/۵۲, ۴۳/۴۳)	۴۴/۱۷ (۴۲/۹۸, ۴۵/۳۶)	آذربایجان غربی
۴۶/۴۷ (۴۴/۶۳, ۴۸/۳)	۴۵/۶۴ (۴۲/۹۷, ۴۷/۳۲)	۴۵/۷۲ (۴۴/۲۱, ۴۷/۲۳)	۴۶/۶۱ (۴۴/۴۵, ۴۸/۷۷)	۴۶ (۴۴/۷۶, ۴۷/۲۴)	اردبیل
۴۷/۷۳ (۴۶/۳۷, ۴۹/۰۹)	۴۷/۳۳ (۴۶/۱۸, ۴۸/۴۷)	۴۷/۱۶ (۴۶/۲۱, ۴۸/۱)	۵۰/۱۳ (۴۷/۷۲, ۵۲/۵۴)	۴۷/۵ (۴۶/۶۲, ۴۸/۳۸)	اصفهان
۴۸/۴۶ (۴۶/۶۶, ۵۰/۲۶)	۴۷/۶۱ (۴۶/۰۸, ۴۹/۱۳)	۴۷/۹۵ (۴۶/۷۳, ۴۹/۱۷)	۴۸/۴۴ (۴۴/۵۴, ۵۲/۳۴)	۴۷/۹۹ (۴۶/۸۲, ۴۹/۱۶)	البرز
۴۴/۶۴ (۴۲/۶۶, ۴۶/۶۲)	۴۵/۰۳ (۴۳/۱۷, ۴۶/۸۹)	۴۵/۷۷ (۴۴/۱, ۴۷/۴۴)	۴۲/۷۹ (۴۰/۵, ۴۵/۰۷)	۴۴/۸۴ (۴۳/۴۸, ۴۶/۲)	ایلام

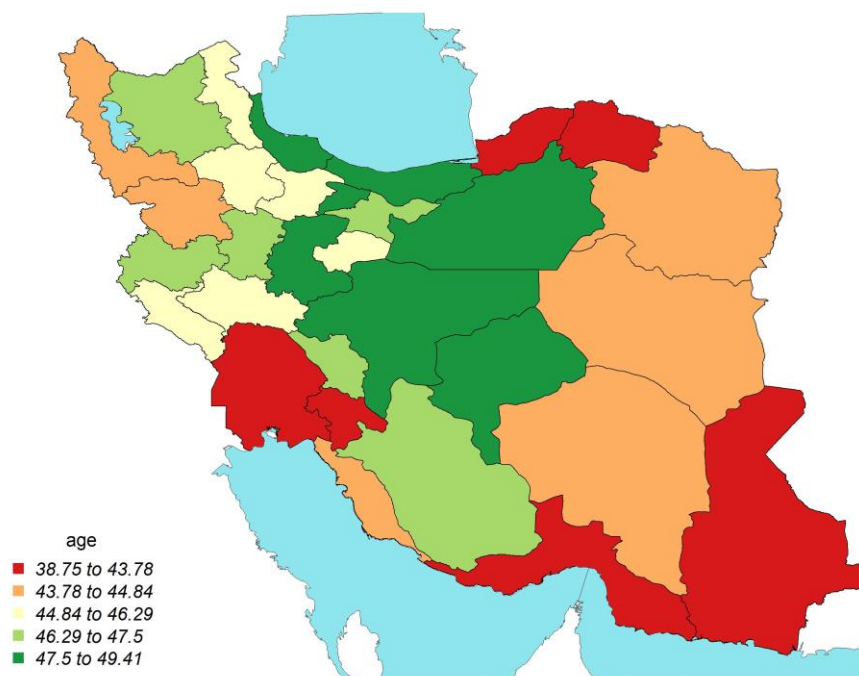
۴۴/۰۷ (۴۳/۱۸, ۴۴/۹۷)	۴۳/۴۵ (۴۱/۷, ۴۵/۲)	۴۴/۳۱ (۴۳/۲۶, ۴۵/۳۵)	۴۳/۳۹ (۴۲/۲۳, ۴۴/۵۶)	۴۴/۹۳ (۴۳/۵۴, ۴۶/۳۱)	بوشهر
۴۶/۲۹ (۴۵/۷۶, ۴۶/۸۱)	۴۵/۷۷ (۴۳/۷۲, ۴۷/۸۳)	۴۶/۳۲ (۴۵/۷۸, ۴۶/۸۶)	۴۵/۶۹ (۴۵/۰۱, ۴۶/۳۶)	۴۷/۰۵ (۴۶/۲۲, ۴۷/۸۹)	تهران
۴۶/۸ (۴۵/۷۲, ۴۷/۸۸)	۴۶/۱۷ (۴۴/۳۱, ۴۸/۰۲)	۴۷/۱۳ (۴۵/۸, ۴۸/۴۵)	۴۵/۶۳ (۴۴/۲۱, ۴۷/۰۴)	۴۸/۲۹ (۴۶/۶۴, ۴۹/۹۵)	چهار محال و بختیاری
۴۴/۱۵ (۴۲/۹۷, ۴۵/۳۳)	۴۳/۶۵ (۴۱/۷۸, ۴۵/۵۱)	۴۴/۵ (۴۲/۹۷, ۴۶/۰۳)	۴۳/۱۹ (۴۱/۷۴, ۴۴/۶۵)	۴۵/۴۸ (۴۳/۵۱, ۴۷/۴۴)	خراسان جنوبی
۴۴/۴۱ (۴۳/۶۱, ۴۵/۲۱)	۴۴/۸۴ (۴۳/۱۷, ۴۶/۵۱)	۴۴/۲۶ (۴۳/۳۵, ۴۵/۱۷)	۴۴/۲۱ (۴۳/۱۴, ۴۵/۲۸)	۴۴/۶۴ (۴۳/۴۳, ۴۵/۸۴)	خراسان رضوی
۴۲/۷۵ (۴۱/۶۴, ۴۳/۸۷)	۴۲/۲۶ (۴۰/۵۱, ۴۴/۰۲)	۴۳/۱۱ (۴۱/۶۷, ۴۴/۵۵)	۴۱/۷۱ (۴۰/۲۶, ۴۳/۱۷)	۴۳/۹۸ (۴۲/۲۷, ۴۵/۶۹)	خراسان شمالی
۴۳/۶۸ (۴۲/۶۸, ۴۴/۶۷)	۴۲/۵۹ (۴۰/۵۱, ۴۴/۶۷)	۴۴ (۴۲/۸۷, ۴۵/۱۴)	۴۳/۳۴ (۴۲/۰۲, ۴۴/۶۶)	۴۴/۰۹ (۴۲/۵۷, ۴۵/۶)	خوزستان
۴۶/۲۶ (۴۵/۲۹, ۴۷/۲۲)	۴۳/۲۷ (۴۱/۵۸, ۴۴/۹۵)	۴۷/۶۴ (۴۶/۴۸, ۴۸/۸)	۴۵/۴۲ (۴۴/۱۷, ۴۶/۶۶)	۴۷/۳۱ (۴۵/۸, ۴۸/۸۲)	زنجان
۴۸/۵ (۴۷/۲۵, ۴۹/۷۵)	۴۹/۰۲ (۴۶/۳۷, ۵۱/۶۸)	۴۸/۳۶ (۴۶/۹۵, ۴۹/۷۸)	۴۸/۵۹ (۴۶/۹۴, ۵۰/۲۴)	۴۸/۳۹ (۴۶/۴۸, ۵۰/۳)	سمنان
۴۰/۱۹ (۳۹/۲, ۴۱/۱۷)	۳۹/۱۳ (۳۷/۷, ۴۰/۵۶)	۴۱/۲۲ (۳۹/۸۶, ۴۲/۵۷)	۴۰/۷۳ (۳۹/۴۵, ۴۲/۰۲)	۳۹/۴۷ (۳۷/۹۴, ۴۰/۹۹)	سیستان و بلوچستان
۴۶/۳۵ (۴۵/۴۱, ۴۷/۳)	۴۴/۰۸ (۴۲/۴, ۴۵/۷۷)	۴۷/۲۷ (۴۶/۱۴, ۴۸/۴۱)	۴۶/۲۹ (۴۵/۰۵, ۴۷/۵۲)	۴۶/۴۴ (۴۴/۹۸, ۴۷/۹)	فارس
۴۴/۹۴ (۴۳/۷۲, ۴۶/۱۷)	۴۶/۲۴ (۴۳/۸۴, ۴۸/۶۳)	۴۴/۵ (۴۳/۰۸, ۴۵/۹۳)	۴۴/۵۷ (۴۲/۸۸, ۴۶/۲۶)	۴۵/۳۸ (۴۳/۶, ۴۷/۱۶)	قزوین
۴۵/۹۴ (۴۴/۶, ۴۷/۲۹)	۴۳/۲۲ (۳۸/۹, ۴۷/۵۵)	۴۶/۱۲ (۴۴/۷۱, ۴۷/۵۳)	۴۶/۰۷ (۴۴/۲۶, ۴۷/۸۸)	۴۵/۸ (۴۳/۷۸, ۴۷/۸۱)	قم
۴۴/۲۱ (۴۳/۰۶, ۴۵/۳۷)	۴۲/۷۸ (۴۰/۷۳, ۴۴/۸۴)	۴۴/۷۸ (۴۳/۳۹, ۴۶/۱۷)	۴۳/۱۹ (۴۱/۶۹, ۴۴/۷)	۴۵/۴۶ (۴۳/۶۹, ۴۷/۲۴)	کردستان
۴۲/۷۸ (۴۲/۵۷, ۴۴/۹۹)	۴۵/۲۴ (۴۳/۱۹, ۴۷/۲۸)	۴۲/۸ (۴۱/۳۱, ۴۴/۲۸)	۴۳/۴۳ (۴۱/۸۳, ۴۵/۰۲)	۴۴/۱۷ (۴۲/۳۲, ۴۶/۰۲)	کرمان
۴۶/۴۹ (۴۵/۴۲, ۴۷/۵۶)	۴۵/۳۴ (۴۳/۲۴, ۴۷/۴۴)	۴۶/۸۵ (۴۵/۶۱, ۴۸/۰۹)	۴۶/۳ (۴۴/۹۲, ۴۷/۶۸)	۴۶/۷۴ (۴۵/۰۶, ۴۸/۴۳)	کرمانشاه
۴۱/۶ (۴۰/۴۲, ۴۲/۷۷)	۴۱/۰۵ (۳۹/۲۷, ۴۲/۸۳)	۴۲/۰۱ (۴۰/۴۴, ۴۳/۵۸)	۴۱/۵۹ (۴۰/۰۶, ۴۳/۱۳)	۴۱/۶ (۳۹/۷۹, ۴۳/۴۱)	کهگیلویه و بویر احمد
۴۲/۰۲ (۴۲/۰۱, ۴۴/۰۲)	۴۱/۸۹ (۴۰/۴۱, ۴۳/۳۷)	۴۳/۹۲ (۴۲/۵۷, ۴۵/۲۸)	۴۳/۲۳ (۴۱/۸۵, ۴۴/۶۱)	۴۲/۷۶ (۴۱/۳۱, ۴۴/۲۲)	گلستان
۴۹/۴۱ (۴۸/۱۶, ۵۰/۶۵)	۴۹/۲۴ (۴۷/۲۸, ۵۱/۲)	۴۹/۵ (۴۷/۹, ۵۱/۱)	۴۷/۸۷ (۴۶/۳۵, ۴۹/۳۹)	۵۱/۷۴ (۴۹/۶۶, ۵۳/۸۱)	گیلان
۴۶/۱۱ (۴۵/۰۲, ۴۷/۱۲)	۴۴/۸۵ (۴۲/۹۹, ۴۶/۷)	۴۶/۷۷ (۴۵/۴۲, ۴۸/۱۱)	۴۵/۶۳ (۴۴/۲۷, ۴۷)	۴۶/۸ (۴۵, ۴۸/۶)	لرستان
۴۸/۶۹ (۴۷/۵۴, ۴۹/۸۴)	۴۸/۸۳ (۴۷/۰۶, ۵۰/۶)	۴۸/۵۹ (۴۷/۰۸, ۵۰/۱)	۴۷/۸۴ (۴۶/۳۷, ۴۹/۳۱)	۴۹/۷۳ (۴۷/۹۴, ۵۱/۵۳)	مازندران
۴۸/۵۶ (۴۷/۳۳, ۴۹/۸)	۴۸/۱۱ (۴۵/۴۶, ۵۰/۷۷)	۴۸/۷ (۴۷/۳۱, ۵۰/۱)	۴۸/۴۶ (۴۶/۸۶, ۵۰/۰۷)	۴۸/۶۸ (۴۶/۷۶, ۵۰/۶)	مرکزی
۳۸/۷۵ (۳۷/۵۵, ۳۹/۹۶)	۳۷/۷۳ (۳۶/۱۷, ۳۹/۲۸)	۴۰/۳۳ (۳۸/۴۲, ۴۲/۲۳)	۳۸/۲۸ (۳۶/۷۶, ۳۹/۷۹)	۳۹/۴۱ (۳۷/۴۵, ۴۱/۳۷)	هرمزگان
۴۶/۸۱ (۴۵/۷, ۴۷/۹۲)	۴۶/۱۳ (۴۴/۰۹, ۴۸/۱۶)	۴۷/۱۷ (۴۵/۸۶, ۴۸/۴۹)	۴۶/۳۲ (۴۴/۸۶, ۴۷/۷۸)	۴۷/۴۷ (۴۵/۷۵, ۴۹/۱۹)	همدان
۴۸/۶۲ (۴۷/۵, ۴۹/۷۴)	۴۷/۴۹ (۴۴/۸۵, ۵۰/۱۴)	۴۸/۸۲ (۴۷/۵۹, ۵۰/۰۶)	۴۸/۷۴ (۴۷/۲۳, ۵۰/۲۵)	۴۸/۵ (۴۶/۸۴, ۵۰/۱۶)	یزد

جدول درصد سن

جدول 26 تعداد و درصد افراد به تفکیک سن، جنس و محل زندگی

کل	روستا	شهر	زن	مرد	رسته‌ها
تعداد (درصد)	تعداد (درصد)	تعداد (درصد)	تعداد (درصد)	تعداد (درصد)	
۲۶۷۲ (۹/۳۲)	۸۴۲ (۱۰/۶۵)	۱۸۳۰ (۸/۸۷)	۱۴۰۵ (۸/۸۷)	۱۲۶۷ (۹/۸۷)	۱۸-۲۴
۵۲۴۳ (۱۸/۳۸)	۱۵۶۲ (۱۹/۹۸)	۳۶۸۱ (۱۷/۸۴)	۲۹۱۳ (۱۸/۴۹)	۲۳۳۰ (۱۸/۲۴)	۲۵-۳۴
۶۱۷۸ (۲۲/۳۹)	۱۷۲۱ (۲۲/۶۸)	۴۴۵۷ (۲۲/۳۹)	۳۵۷۲ (۲۳/۴۰)	۲۶۰۶ (۲۱/۱۳)	۳۵-۴۴
۵۴۱۲ (۱۹/۵۵)	۱۴۴۱ (۱۸/۸۳)	۳۹۷۱ (۱۹/۷۹)	۳۱۰۲ (۲۰/۳۱)	۲۳۱۰ (۱۸/۶۱)	۴۵-۵۴
۴۵۲۰ (۱۶/۵۱)	۱۰۷۲ (۱۴/۸۹)	۳۴۴۸ (۱۷/۰۵)	۲۴۶۹ (۱۶/۳۰)	۲۰۵۱ (۱۶/۷۶)	۵۵-۶۴
۲۷۴۰ (۹/۹۰)	۶۸۶ (۹/۱۴)	۲۰۵۴ (۱۰/۱۵)	۱۴۴۹ (۹/۵۱)	۱۲۹۱ (۱۰/۳۸)	۶۵-۷۴
۱۱۰۹ (۳/۹۶)	۲۷۴ (۳/۸۲)	۸۳۵ (۴/۰۰)	۴۸۵ (۳/۱۲)	۶۲۴ (۵/۰۰)	۷۵+

نقشه میانگین سن:



شکل ۳۳ میانگین سن به تفکیک استان محل سکونت

جدول مربوط به درصد مردان: ۴-۱-۱-۲

جدول درصد مردان:

جدول 27 درصد مردان به تفکیک سنی، محل سکونت و شاخص ثروت

متغیرها	طبقات	کل - نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۴۷/۳ (۴۵/۱۸, ۴۹/۴۱)
	۲۵ - ۳۴	۴۴/۳ (۴۲/۷۹, ۴۵/۸)
	۳۵ - ۴۴	۴۲/۱۳ (۴۰/۷۶, ۴۳/۵)
	۴۵ - ۵۴	۴۲/۴۹ (۴۱/۰۲, ۴۳/۹۶)
	۵۵ - ۶۴	۴۵/۳۲ (۴۳/۷۱, ۴۶/۹۴)
	۶۵ - ۷۴	۴۶/۸۲ (۴۴/۷۲, ۴۸/۹۱)
	۷۵ و بالاتر	۵۶/۴۳ (۵۳/۱۷, ۵۹/۶۹)
محل سکونت	شهر	۴۴/۵۲ (۴۳/۷۶, ۴۵/۲۸)
	روستا	۴۵ (۴۳/۷۴, ۴۶/۲۶)
پنجک اقتصادی	اول - فقیرترین	۴۲/۸۸ (۴۱/۳۸, ۴۴/۳۸)
	دوم	۴۳ (۴۱/۵۲, ۴۴/۴۸)
	سوم	۴۸/۶۲ (۴۷/۱۰, ۵۰/۱۴)
	چهارم	۴۸/۲۳ (۴۶/۷۲, ۴۹/۷۴)
	پنجم - غنی ترین	۴۸/۲۶ (۴۶/۷۷, ۴۹/۷۵)
کل		۴۴/۶۴ (۴۳/۹۹, ۴۵/۲۹)

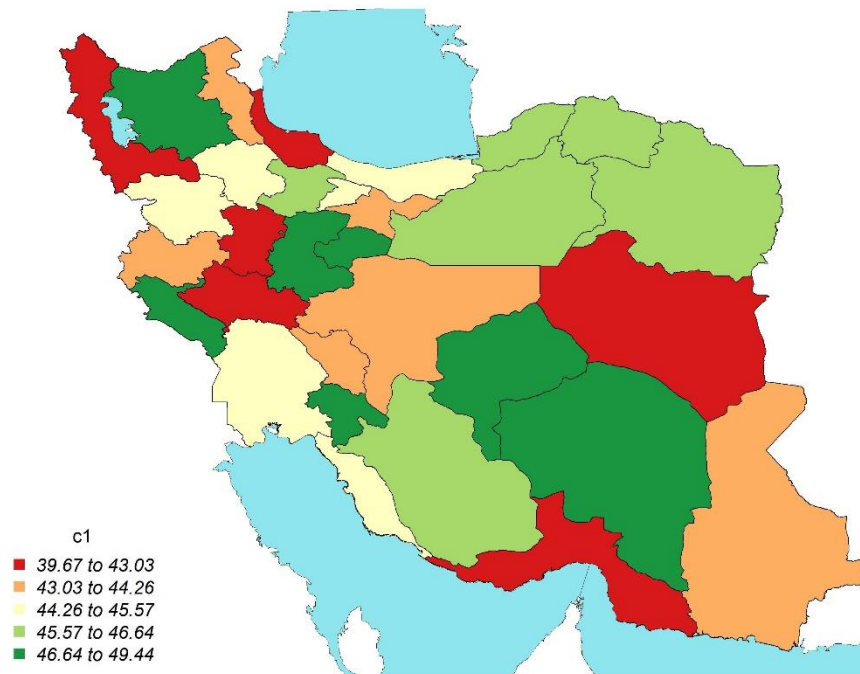
جدول درصد مردان (All Ages)

جدول 28 درصد مردان به تفکیک نوع محل سکونت و استان محل سکونت

شهر - نسبت (فاصله اطمینان)	روستا - نسبت (فاصله اطمینان)	کل - نسبت (فاصله اطمینان)	
۴۶/۴۵ (۴۲/۶۸, ۵۰/۲۲)	۴۷/۲ (۴۱/۰۱, ۵۳/۳۹)	۴۶/۶۵ (۴۳/۴۳, ۴۹/۸۷)	آذربایجان شرقی
۴۰/۱۶ (۳۵/۸۵, ۴۴/۴۷)	۴۸/۷۹ (۴۲/۵۶, ۵۵/۰۲)	۴۳/۰۳ (۳۹/۴۷, ۴۶/۵۹)	آذربایجان غربی
۴۲/۶۸ (۳۷/۷۵, ۴۷/۶)	۴۵/۰۵ (۳۷/۷۶, ۵۲/۳۵)	۴۳/۴۳ (۳۹/۳۴, ۴۷/۵۱)	اردبیل
۴۴/۲۱ (۴۱/۳۱, ۴۷/۱۱)	۴۰/۹۴ (۳۳/۰۳, ۴۸/۸۵)	۴۳/۸۳ (۴۱/۱۱, ۴۶/۵۵)	اصفهان
۴۴/۹۳ (۴۱/۰۱, ۴۸/۸۵)	۴۵/۲۸ (۳۱/۸۶, ۵۸/۷)	۴۴/۹۶ (۴۱/۱۹, ۴۸/۷۲)	البرز
۵۰ (۴۴/۹۶, ۵۵/۰۴)	۴۷/۹۸ (۴۰/۵۳, ۵۵/۴۳)	۴۹/۳۷ (۴۵/۲, ۵۳/۵۴)	ایلام
۴۳/۲۴ (۳۹/۷۷, ۴۶/۷)	۴۶/۹۸ (۴۱/۳, ۵۲/۶۶)	۴۴/۲۶ (۴۱/۳, ۴۷/۲۲)	بوشهر
۴۴/۳۴ (۴۲/۵۶, ۴۶/۱۳)	۴۰/۲۲ (۳۲/۹۸, ۴۷/۴۷)	۴۴/۱۱ (۴۲/۳۸, ۴۵/۸۵)	تهران
۴۵/۹۱ (۴۱/۸۳, ۵۰)	۴۰/۲۷ (۳۴/۶۹, ۴۵/۸۴)	۴۳/۹۹ (۴۰/۶۹, ۴۷/۲۹)	چهار محال و بختیاری
۴۲/۲۴ (۳۷/۳۵, ۴۷/۱۳)	۴۱/۳۹ (۳۵/۵۴, ۴۷/۲۵)	۴۱/۸۹ (۳۸/۱۴, ۴۵/۶۵)	خراسان جنوبی
۴۵/۶۸ (۴۲/۶۶, ۴۸/۶۹)	۴۸/۴۸ (۴۳/۳۴, ۵۳/۶۳)	۴۶/۴ (۴۳/۸, ۴۹)	خراسان رضوی
۴۷ (۴۲/۳, ۵۱/۷۱)	۴۴/۳۸ (۳۸/۹۲, ۴۹/۸۳)	۴۵/۸۹ (۴۲/۳۲, ۴۹/۴۵)	خراسان شمالی
۴۵/۲۸ (۴۱/۷۱, ۴۸/۸۵)	۴۴/۲۱ (۳۷/۸۲, ۵۰/۵۹)	۴۵/۰۳ (۴۱/۹۱, ۴۸/۱۵)	خوزستان

۴۴/۳۸ (۴۱/۳۷, ۴۷/۴۸)	۴۵/۸۳ (۴۰/۳, ۵۱/۳۷)	۴۳/۷ (۳۹/۹۵, ۴۷/۴۵)	زنجان
۴۶/۳۶ (۴۲/۶۱, ۵۰/۱۱)	۴۸/۹۴ (۴۰/۶۷, ۵۷/۲)	۴۵/۶۹ (۴۱/۴۹, ۴۹/۸۸)	سمنان
۴۳/۰۳ (۳۹/۸۹, ۴۶/۱۸)	۴۴/۱۴ (۳۹/۶۶, ۴۸/۶۲)	۴۱/۹۶ (۳۷/۵۳, ۴۶/۳۸)	سیستان و بلوچستان
۴۵/۵۷ (۴۲/۶۸, ۴۸/۴۷)	۴۴/۰۷ (۳۸/۷, ۴۹/۴۴)	۴۶/۱۸ (۴۲/۷۵, ۴۹/۶۲)	فارس
۴۵/۷۶ (۴۱/۷۶, ۴۹/۷۵)	۴۷/۳۷ (۳۹/۴۲, ۵۵/۳۲)	۴۵/۲۱ (۴۰/۵۹, ۴۹/۸۳)	قزوین
۴۶/۶۴ (۴۲/۶۳, ۵۰/۶۶)	۴۴/۴۴ (۳۸/۲, ۶۰/۶۹)	۴۶/۷۹ (۴۲/۶۵, ۵۰/۹۲)	قم
۴۴/۹۱ (۴۱/۳۲, ۴۸/۴۹)	۴۶/۲۳ (۳۹/۴۹, ۵۲/۹۶)	۴۴/۳۸ (۴۰/۱۵, ۴۸/۶۲)	کردستان
۴۷/۳۲ (۴۳/۶۳, ۵۱/۰۱)	۴۹/۴۷ (۴۳/۶۴, ۵۵/۳۱)	۴۵/۸۶ (۴۱/۱, ۵۰/۶۲)	کرمان
۴۳/۶ (۴۰/۱۴, ۴۶/۷۹)	۴۱/۳۶ (۳۴/۸۱, ۴۷/۹۲)	۴۴/۲۹ (۴۰/۶۲, ۴۷/۹۵)	کرمانشاه
۴۶/۸۱ (۴۲/۹۵, ۵۰/۶۷)	۴۴/۲۴ (۳۸/۴, ۵۰/۰۹)	۴۸/۷۷ (۴۳/۶۲, ۵۳/۹)	کهگیلویه و بویر احمد
۴۵/۹۴ (۴۲/۶۱, ۴۹/۲۷)	۴۷/۶۶ (۴۲/۶۵, ۵۲/۶۶)	۴۴/۵۶ (۴۰/۱, ۴۹/۰۲)	گلستان
۳۹/۶۷ (۳۵/۷۹, ۴۳/۵۶)	۴۱/۰۷ (۳۴/۵۸, ۴۷/۵۶)	۳۸/۸۷ (۳۴/۰۲, ۴۳/۷۳)	گیلان
۴۰/۴ (۳۷, ۴۳/۷۹)	۳۸/۶۳ (۳۲/۸۹, ۴۴/۳۷)	۴۱/۳۲ (۳۷/۱۱, ۴۵/۵۳)	لرستان
۴۴/۸۷ (۴۱/۴۳, ۴۸/۳۱)	۴۸/۰۵ (۴۲/۶۵, ۵۳/۴۴)	۴۲/۶۵ (۳۸/۱۹, ۴۷/۱)	مازندران
۴۶/۶۶ (۴۲/۹۲, ۵۰/۳۹)	۴۳/۸۳ (۳۶/۱۸, ۵۱/۴۷)	۴۷/۵۳ (۴۳/۲۶, ۵۱/۱۸)	مرکزی
۴۲/۰۷ (۳۷/۷۵, ۴۶/۳۹)	۴۰/۵۵ (۳۵/۲۳, ۴۵/۸۷)	۴۴/۳۹ (۳۷/۰۹, ۵۱/۶۹)	هرمزگان
۴۲/۳۲ (۳۸/۸۹, ۴۵/۷۶)	۴۳/۰۱ (۳۷/۱۶, ۴۸/۸۶)	۴۱/۹۵ (۳۷/۷۱, ۴۶/۲)	همدان
۴۹/۴۴ (۴۶/۳۱, ۵۲/۵۸)	۴۸/۳۲ (۴۰/۲۷, ۵۶/۳۷)	۴۹/۶۴ (۴۶/۳۴, ۵۳/۰۵)	یزد

نقشه درصد مردان:



شکل ۳۴ درصد مردان به تفکیک استان محل سکونت

۳-۱-۱-۴ جداول مربوط به میزان تحصیلات (بالاترین مدرک تحصیلی):

جدول میزان تحصیلات (بالاترین مدرک تحصیلی)

جدول 29 میزان تحصیلات (بالاترین مدرک تحصیلی) به تفکیک جنس و محل زندگی

کل	روستا	شهر	زن	مرد	رسته‌ها
تعداد (درصد)	تعداد (درصد)	تعداد (درصد)	تعداد (درصد)	تعداد (درصد)	
۴۰۱۵ (۱۳/۴۹)	۱۷۶۸ (۲۳/۰۶)	۲۲۴۷ (۱۰/۳۹)	۲۸۲۵ (۱۷/۲۸)	۱۱۹۰ (۸/۷۸)	۰
۶۷۴۳ (۲۳/۷۸)	۲۴۵۷ (۳۲/۴۴)	۴۲۸۶ (۲۰/۸۹)	۴۰۴۸ (۲۵/۴۷)	۲۶۹۵ (۲۱/۶۹)	۷-۱
۵۱۸۸ (۱۹/۰۸)	۱۵۲۷ (۲۰/۸۷)	۳۶۶۱ (۱۸/۴۸)	۲۴۹۰ (۱۶/۷۴)	۲۶۹۸ (۲۱/۹۹)	۱۲-۷
۱۱۹۲۸ (۴۳/۶۵)	۱۷۹۶ (۲۳/۶۲)	۹۹۲۶ (۵۰/۳۵)	۵۹۱۸ (۴۰/۵۲)	۵۸۰۴ (۴۷/۵۵)	+۱۲

جدول مربوط به وضعیت تاهل: ۴-۱-۱-۴

جدول وضعیت تاهل

جدول 30 وضعیت تاهل به تفکیک جنس و محل زندگی

کل	روستا	شهر	زن	مرد	رسته‌ها
تعداد (درصد)	تعداد (درصد)	تعداد (درصد)	تعداد (درصد)	تعداد (درصد)	
۴۲۴۷ (۱۵/۰۵)	۱۰۴۵ (۱۳/۳۵)	۳۲۰۲ (۱۵/۶۱)	۱۹۶۱ (۱۲/۴۹)	۲۲۸۶ (۱۸/۲۲)	مجرد
۲۱۳۵۹ (۷۶/۵۹)	۵۹۸۳ (۷۹/۱۶)	۱۵۳۷۶ (۷۵/۷۳)	۱۱۴۴۵ (۷۴/۲۴)	۹۹۱۴ (۷۹/۵)	متاهل
۵۶۶ (۲/۱۹)	۱۱۸ (۱/۶۳)	۴۴۸ (۲/۳۸)	۴۱۴ (۲/۹۱)	۱۵۲ (۱/۳۱)	مطلقه
۱۷۰۲ (۶/۱۷)	۴۵۲ (۵/۸۷)	۱۲۵۰ (۶/۲۷)	۱۵۷۵ (۱۰/۳۵)	۱۲۷ (۰/۹۸)	بیوه

۴-۱-۱-۵ جداول مربوط به وضعیت اشتغال طی ۱۲ ماه گذشته:

جدول وضعیت اشتغال طی ۱۲ ماه گذشته

جدول 31 وضعیت اشتغال طی ۱۲ ماه گذشته تفکیک جنس و محل زندگی

کل تعداد (درصد)	روستا تعداد (درصد)	شهر تعداد (درصد)	زن تعداد (درصد)	مرد تعداد (درصد)	رسته‌ها
۱۶۵۳ (۵/۷۸)	۲۵۴ (۲/۹۸)	۱۳۹۹ (۶/۷۱)	۵۸۳ (۳/۸۱)	۱۰۷۰ (۸/۲۲)	کارمند بخش دولتی
۲۵۴ (۰/۸۸)	۵۳ (۰/۵۶)	۲۰۱ (۰/۹۹)	۴۴ (۰/۲۹)	۲۱۰ (۱/۶۱)	کارگر شاغل در بخش دولتی
۷۶۵ (۳/۲۱)	۷۷ (۱/۰۵)	۶۸۸ (۳/۹۳)	۳۵۸ (۲/۸۲)	۴۰۷ (۳/۷)	کارمند بخش غیر دولتی
۱۰۷۸ (۳/۷۷)	۳۶۶ (۴/۷)	۷۱۲ (۳/۴۶)	۱۴۴ (۰/۹۶)	۹۳۴ (۷/۲۷)	کارگر شاغل در بخش غیر دولتی
۶۳۳۶ (۲۳/۳۱)	۲۰۷۴ (۲۸/۴۵)	۴۲۶۲ (۲۱/۶)	۶۳۱ (۴/۲۶)	۵۷۰۵ (۴۶/۹۴)	شغل آزاد یا خویش فرما
۱۳۴۹۶ (۴۸/۴۶)	۳۹۴۵ (۵۲/۰۷)	۹۵۵۱ (۴۷/۲۶)	۱۲۷۵۳ (۸۲/۷۵)	۷۴۳ (۵/۹۴)	کار بدون مزد (دانش‌آموز، سرباز، خانه دار)
۲۵۳۸ (۹/۳۱)	۲۵۷ (۳/۶۶)	۲۲۸۱ (۱۱/۲)	۳۸۱ (۲/۶۵)	۲۱۵۷ (۱۷/۵۸)	بازنشسته
۴۴۶ (۱/۴۲)	۱۸۲ (۲/۱۷)	۲۶۴ (۱/۱۷)	۴۸ (۰/۲۸)	۳۹۸ (۲/۸۳)	بیکار به علت ناتوانی
۷۸۴ (۲/۶۷)	۲۳۷ (۳/۰۲)	۵۴۷ (۲/۵۵)	۲۲۲ (۱/۴۲)	۵۶۲ (۴/۲۲)	بیکار جویای کار
۳۱۸ (۱/۱۸)	۱۰۳ (۱/۳۴)	۲۱۵ (۱/۱۲)	۱۱۷ (۰/۷۷)	۲۰۱ (۱/۶۹)	بیکار غیر جویای کار

۴-۱-۱-۶ جداول مربوط به درصد بیمه پایه:

جدول درصد بیمه پایه:

جدول 32 درصد بیمه پایه به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۷۹/۹۷ (۷۷/۴۳, ۸۲/۵)	۸۹/۱۲ (۸۷/۲۵, ۹۰/۹۹)	۸۴/۷۸ (۸۳/۲۱, ۸۶/۳۴)
	۲۵ - ۳۴	۷۹/۸ (۷۷/۹۵, ۸۱/۶۶)	۸۶/۸۱ (۸۵/۴, ۸۸/۲۱)	۸۳/۷۱ (۸۲/۵۷, ۸۴/۸۵)
	۳۵ - ۴۴	۸۷/۲ (۸۵/۷۵, ۸۸/۶۵)	۸۹/۰۵ (۸۷/۸۸, ۹۰/۲۲)	۸۸/۲۷ (۸۷/۳۶, ۸۹/۱۸)
	۴۵ - ۵۴	۸۹/۶۵ (۸۸/۲۳, ۹۱/۰۷)	۹۲/۶۱ (۹۱/۵۷, ۹۳/۶۵)	۹۱/۳۵ (۹۰/۵, ۹۲/۲)
	۵۵ - ۶۴	۹۳/۵۲ (۹۲/۳, ۹۴/۷۴)	۹۵/۰۲ (۹۴/۰۷, ۹۵/۹۶)	۹۴/۳۴ (۹۳/۵۸, ۹۵/۰۹)
	۶۵ - ۷۴	۹۵/۰۱ (۹۳/۷, ۹۶/۳۲)	۹۵/۲۶ (۹۴/۰۹, ۹۶/۴۲)	۹۵/۱۴ (۹۴/۲۷, ۹۶/۰۱)
	۷۵ و بالاتر	۹۵/۳۲ (۹۳/۵, ۹۷/۱۵)	۹۳/۰۹ (۹۰/۴۸, ۹۵/۶۹)	۹۴/۳۵ (۹۳/۸۱, ۹۵/۸۸)
محل سکونت	شهر	۸۶/۳۳ (۸۵/۵۴, ۸۷/۱۳)	۸۹/۹۱ (۸۹/۲۸, ۹۰/۵۳)	۸۸/۳۲ (۸۷/۸۲, ۸۸/۸۱)
	روستا	۹۲/۴۴ (۹۱/۴, ۹۳/۴۸)	۹۴/۵۱ (۹۳/۷۳, ۹۵/۲۹)	۹۳/۵۸ (۹۲/۹۴, ۹۴/۲۱)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۸۴/۷۸ (۸۳/۰۶, ۸۶/۵)	۸۸/۶۴ (۸۷/۳۳, ۸۹/۹۵)	۸۶/۹۹ (۸۵/۹۳, ۸۸/۰۴)
	دوم	۸۶/۲۹ (۸۴/۷, ۸۷/۸۷)	۹۰/۴۳ (۸۹/۲۵, ۹۱/۶۲)	۸۸/۶۵ (۸۷/۶۹, ۸۹/۶۱)
	سوم	۸۶/۳ (۸۴/۷۶, ۸۷/۸۴)	۹۰/۵۲ (۸۹/۲۵, ۹۱/۷۹)	۸۸/۴۷ (۸۷/۴۸, ۸۹/۴۶)
	چهارم	۸۹/۷۵ (۸۸/۴۲, ۹۱/۰۸)	۹۱/۹۹ (۹۰/۸۴, ۹۳/۱۴)	۹۰/۹۱ (۹۰/۰۳, ۹۱/۷۸)
	پنجم_غنی‌ترین	۹۲/۰۴ (۹۰/۸۸, ۹۳/۲۱)	۹۳/۷۸ (۹۲/۷۸, ۹۴/۷۹)	۹۲/۹۴ (۹۲/۱۸, ۹۳/۷۱)
کل		۸۷/۸۷ (۸۷/۲۲, ۸۸/۵۲)	۹۱/۰۵ (۹۰/۵۴, ۹۱/۵۶)	۸۹/۶۳ (۸۹/۲۳, ۹۰/۰۴)

جدول درصد بیمه پایه (All Ages)

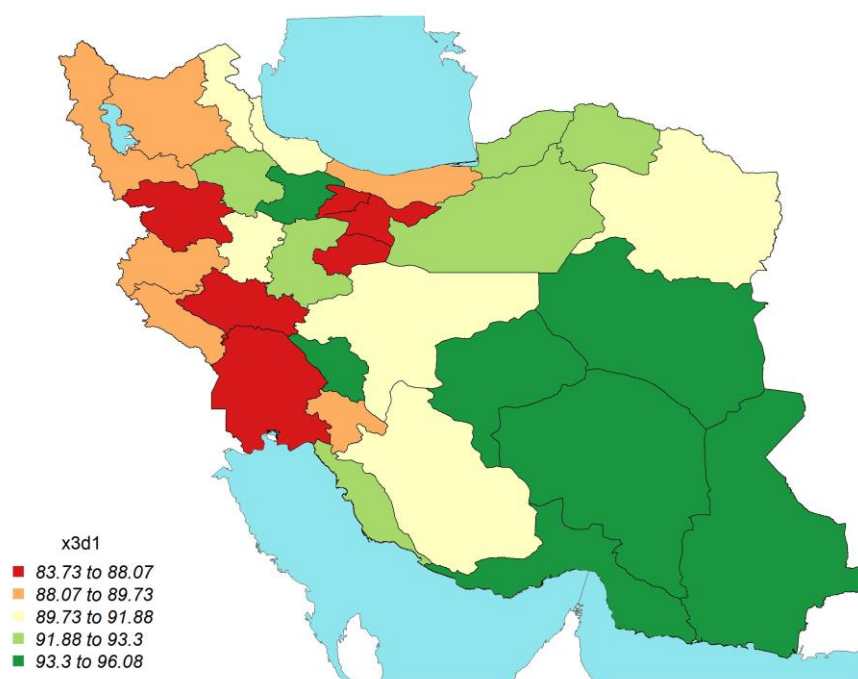
جدول 33 درصد بیمه پایه به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۸۷/۷۲ (۸۴/۵۸, ۹۰/۸۵)	۹۰/۱۱ (۸۷/۴۸, ۹۲/۷۴)	۸۶/۸۸ (۸۴/۳۲, ۸۹/۴۴)	۹۴/۷۱ (۹۱/۹, ۹۷/۵۱)	۸۸/۹۹ (۸۶/۹۶, ۹۱/۰۲)	آذربایجان شرقی
۸۶/۷۷ (۸۳/۰۳, ۹۰/۵)	۹۰/۷۵ (۸۷/۹۸, ۹۳/۵۲)	۸۷/۸ (۸۴/۹, ۹۰/۷)	۹۱/۵۱ (۸۸/۰۴, ۹۴/۹۹)	۸۹/۰۳ (۸۶/۷۸, ۹۱/۲۹)	آذربایجان غربی
۸۹/۷۶ (۸۶/۰۲, ۹۳/۵۱)	۹۳/۰۶ (۹۰/۳۱, ۹۵/۸)	۸۸/۲۸ (۸۵/۱۲, ۹۱/۴۴)	۹۸/۹۲ (۹۷/۴۳, ۱۰۰)	۹۱/۶۲ (۸۹/۳۶, ۹۳/۸۷)	اردبیل
۸۸/۸ (۸۶/۱۷, ۹۱/۴۳)	۹۲/۳۶ (۹۰/۴, ۹۴/۳۲)	۹۰/۱۲ (۸۸/۳۶, ۹۱/۸۷)	۹۵/۹۴ (۹۲/۷۴, ۹۹/۱۳)	۹۰/۸ (۸۹/۲, ۹۲/۴)	اصفهان
۸۱ (۷۶/۵۵, ۸۵/۴۵)	۸۷/۸۷ (۸۴/۵, ۹۱/۳۴)	۸۴/۶۵ (۸۱/۷۸, ۸۷/۵۱)	۸۶/۲ (۷۶/۷۱, ۹۵/۷)	۸۴/۷۷ (۸۲/۰۲, ۸۷/۵۱)	البرز
۸۶/۰۷ (۸۱/۹۵, ۹۰/۱۹)	۹۱/۸ (۸۸/۵۹, ۹۵/۰۲)	۸۶/۹۲ (۸۳/۵۳, ۹۰/۳۱)	۹۳/۵۳ (۸۹/۸۳, ۹۷/۲۳)	۸۸/۹۶ (۸۶/۳۵, ۹۱/۵۸)	ایلام

۹۲/۲۶ (۹۰/۱۶۶، ۹۳/۸۵)	۹۴/۷۴ (۹۲/۲۳، ۹۷/۲۶)	۹۱/۳۲ (۸۹/۳۴، ۹۳/۲۹)	۹۳/۱۳ (۹۱/۰۹، ۹۵/۱۶)	۹۱/۱۶ (۸۸/۶۳، ۹۳/۶۹)	بوشهر
۸۶/۹۷ (۸۵/۸، ۸۸/۱۴)	۸۹/۷۵ (۸۵/۰۵، ۹۴/۴۵)	۸۶/۸۱ (۸۵/۵۹، ۸۸/۰۲)	۸۸/۶۵ (۸۷/۱۷، ۹۰/۱۳)	۸۴/۸۴ (۸۲/۹۵، ۸۶/۷۳)	تهران
۹۴/۳۳ (۹۲/۷۸، ۹۵/۸۷)	۹۷/۳ (۹۵/۴۵، ۹۹/۱۵)	۹۲/۷۷ (۹۰/۶۳، ۹۴/۹)	۹۶/۲۷ (۹۴/۵۸، ۹۷/۹۷)	۹۱/۸۳ (۸۹/۰۷، ۹۴/۵۹)	چهار محال و بختیاری
۹۶/۰۸ (۹۴/۵۹، ۹۷/۵۶)	۹۸/۲۱ (۹۶/۶۵، ۹۹/۷۷)	۹۴/۶ (۹۲/۳۵، ۹۶/۸۵)	۹۶/۶۸ (۹۴/۹، ۹۸/۴۶)	۹۵/۲۵ (۹۲/۷۲، ۹۷/۷۸)	خراسان جنوبی
۹۱/۵۵ (۹۰/۰۹، ۹۳)	۹۷/۵۳ (۹۵/۹۳، ۹۹/۱۲)	۸۹/۴۸ (۸۷/۶۱، ۹۱/۳۴)	۹۲/۷۳ (۹۰/۸۸، ۹۴/۵۹)	۹۰/۱۷ (۸۷/۸۸، ۹۲/۴۶)	خراسان رضوی
۹۱/۹۷ (۹۰/۰۱، ۹۳/۹۲)	۹۵/۶۵ (۹۳/۴۲، ۹۷/۸۸)	۸۹/۲۷ (۸۶/۳۳، ۹۲/۲)	۹۴/۳۲ (۹۲/۰۶، ۹۶/۵۸)	۸۹/۱۹ (۸۵/۸۹، ۹۲/۴۹)	خراسان شمالی
۸۵/۰۴ (۸۲/۸، ۸۷/۲۹)	۹۰/۶۳ (۸۶/۸۱، ۹۴/۴۵)	۸۳/۳۴ (۸۰/۶۶، ۸۶/۰۲)	۸۷/۱۹ (۸۴/۳۴، ۹۰/۰۳)	۸۲/۴ (۷۸/۸۳، ۸۵/۹۷)	خوزستان
۹۲/۰۴ (۹۰/۳۴، ۹۳/۷۴)	۹۵/۷۲ (۹۳/۴۴، ۹۸)	۹۰/۳۳ (۸۸/۰۹، ۹۲/۵۷)	۹۲/۸۶ (۹۰/۶۹، ۹۵/۰۲)	۹۱/۰۱ (۸۸/۳۲، ۹۳/۷۱)	زنجان
۹۱/۸۸ (۸۹/۸۴، ۹۳/۹۳)	۸۳/۱۹ (۷۷/۰۳، ۸۹/۳۴)	۹۴/۱۳ (۹۲/۱۶، ۹۶/۱۱)	۹۳/۰۱ (۹۰/۴۱، ۹۵/۶۱)	۹۰/۵۸ (۸۷/۳۶، ۹۳/۷۹)	سمنان
۹۴/۷۴ (۹۳/۳۱، ۹۶/۱۷)	۹۸/۴۵ (۹۷/۳۱، ۹۹/۵۹)	۹۱/۱ (۸۸/۵۵، ۹۳/۶۵)	۹۴/۶۹ (۹۲/۸۱، ۹۶/۵۸)	۹۴/۸ (۹۲/۶۳، ۹۶/۹۸)	سیستان و بلوچستان
۹۱/۷۴ (۹۰/۱۳، ۹۳/۳۴)	۹۱/۴۲ (۸۸/۳۸، ۹۴/۴۶)	۹۱/۸۶ (۸۹/۹۸، ۹۳/۷۵)	۹۲/۸۷ (۹۰/۸۳، ۹۴/۹)	۹۰/۳۸ (۸۷/۸۴، ۹۲/۹۲)	فارس
۹۳/۸۵ (۹۱/۸۹، ۹۵/۸۱)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	۹۱/۸ (۸۹/۲۲، ۹۴/۳۸)	۹۵/۰۲ (۹۲/۶۴، ۹۷/۴۱)	۹۲/۴۵ (۸۹/۲۴، ۹۵/۶۵)	قزوین
۸۳/۷۳ (۸۰/۷۵، ۸۶/۷۱)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	۸۲/۷۴ (۷۹/۵۹، ۸۵/۸۸)	۸۷/۵۷ (۸۳/۹۲، ۹۱/۲۳)	۷۹/۳۴ (۷۴/۵۶، ۸۴/۱۳)	قم
۸۴/۵۲ (۸۱/۹۲، ۸۷/۱۲)	۸۴/۷۶ (۷۹/۸۷، ۸۹/۶۵)	۸۴/۴۲ (۸۱/۳۵، ۸۷/۵)	۸۴/۱۶ (۸۰/۶۱، ۸۷/۷۱)	۸۴/۹۵ (۸۱/۱۴، ۸۸/۷۷)	کردستان
۹۳/۳ (۹۱/۴۴، ۹۵/۱۵)	۹۶/۴۱ (۹۴/۲۱، ۹۸/۶۱)	۹۱/۲۲ (۸۸/۵۱، ۹۳/۹۳)	۹۳/۲ (۹۰/۶۲، ۹۵/۷۸)	۹۳/۴۱ (۹۰/۷۳، ۹۶/۰۸)	کرمان
۸۸/۰۷ (۸۵/۹۷، ۹۰/۱۷)	۸۹/۲۶ (۸۵/۱۹، ۹۳/۳۳)	۸۷/۷ (۸۵/۲۶، ۹۰/۱۴)	۸۹/۶۲ (۸۶/۹۹، ۹۲/۲۵)	۸۶/۰۶ (۸۲/۶۶، ۸۹/۴۶)	کرمانشاه
۸۸/۸۲ (۸۶/۳۸، ۹۱/۲۵)	۸۷/۸ (۸۳/۹۵، ۹۱/۶۴)	۸۹/۵۹ (۸۶/۴۶، ۹۲/۷۳)	۹۱/۸۶ (۸۸/۹۷، ۹۴/۷۵)	۸۵/۳۶ (۸۱/۳۶، ۸۹/۳۶)	کهگیلویه و بویر احمد
۹۲/۷۷ (۹۱/۰۴، ۹۴/۵۱)	۹۷/۱۱ (۹۵/۴۲، ۹۸/۷۹)	۸۹/۳۱ (۸۶/۵۳، ۹۲/۰۸)	۹۴/۸ (۹۲/۷۷، ۹۶/۸۳)	۹۰/۴ (۸۷/۴۹، ۹۳/۳)	گلستان
۹۱/۲۸ (۸۹/۰۴، ۹۳/۵۱)	۸۹/۹ (۸۵/۹۶، ۹۳/۸۴)	۹۲/۰۸ (۸۹/۳۹، ۹۴/۷۶)	۹۳/۶۷ (۹۱/۲۱، ۹۶/۱۳)	۸۷/۶۴ (۸۳/۴۷، ۹۱/۸)	گیلان
۸۴/۸۹ (۸۲/۴۲، ۸۷/۳۶)	۹۰/۶ (۸۷/۱۶، ۹۴/۰۴)	۸۱/۹ (۷۸/۶۳، ۸۵/۱۷)	۸۵/۱ (۸۱/۹۲، ۸۸/۲۸)	۸۴/۵۸ (۸۰/۶۸، ۸۸/۴۸)	لرستان
۸۹/۲۴ (۸۷/۱، ۹۱/۳۷)	۹۰/۷۴ (۸۷/۶۷، ۹۳/۸۱)	۸۸/۱۹ (۸۵/۲۷، ۹۱/۱۱)	۹۰/۰۶ (۸۷/۲۹، ۹۲/۸۳)	۸۸/۲۴ (۸۴/۹۱، ۹۱/۵۶)	مازندران

۹۲/۲۹ (۹۰/۳, ۹۴/۲۹)	۹۳/۲۱ (۸۹/۳۳, ۹۷/۰۹)	۹۲/۰۱ (۸۹/۶۹, ۹۴/۳۳)	۹۳/۹۸ (۹۱/۵۴, ۹۶/۴۲)	۹۰/۳۶ (۸۷/۱۴, ۹۳/۵۹)	مرکزی
۹۵/۳۳ (۹۳/۳۵, ۹۷/۳۱)	۹۶/۶۳ (۹۴/۶۷, ۹۸/۵۹)	۹۳/۳۴ (۸۹/۳۶, ۹۷/۳۲)	۹۶/۴۷ (۹۴/۲۲, ۹۸/۷۱)	۹۳/۷۶ (۹۰/۲۳, ۹۷/۳)	هرمزگان
۸۹/۷۳ (۸۷/۵۹, ۹۱/۸۷)	۹۱/۹۲ (۸۸/۵۷, ۹۵/۲۶)	۸۸/۵۵ (۸۵/۸, ۹۱/۳۱)	۹۰/۱۹ (۸۷/۴۲, ۹۲/۹۵)	۸۹/۱ (۸۵/۷۲, ۹۲/۴۷)	همدان
۹۴/۶۶ (۹۳/۲۴, ۹۶/۰۸)	۹۸/۰۲ (۹۵/۸, ۱۰۰)	۹۴/۰۵ (۹۲/۴۳, ۹۵/۶۷)	۹۶/۳۳ (۹۴/۶۶, ۹۸)	۹۲/۹۷ (۹۰/۶۷, ۹۵/۲۶)	یزد

نقشه درصد بیمه پایه:



شکل ۳۵ درصد بیمه پایه به تفکیک استان محل سکونت

جدول مربوط به درصد بیمه سلامت: ۴-۱-۱-۷

جدول درصد بیمه سلامت:

جدول 34 درصد بیمه سلامت به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۳۶/۰۱ (۳۳/۰۹, ۳۸/۹۲)	۳۶/۰۲ (۳۳/۲۷, ۳۸/۷۷)	۳۶/۰۱ (۳۴/۰۲, ۳۸/۰۱)
	۲۵ - ۳۴	۳۰/۶۹ (۲۸/۶۳, ۳۲/۷۴)	۲۹/۷۱ (۲۷/۹, ۳۱/۵۲)	۳۰/۱۴ (۲۸/۷۹, ۳۱/۴۹)
	۳۵ - ۴۴	۲۷/۳۶ (۲۵/۵, ۲۹/۲۲)	۲۸/۲۹ (۲۶/۶۸, ۲۹/۸۹)	۲۷/۹ (۲۶/۶۹, ۲۹/۱۱)
	۴۵ - ۵۴	۳۰/۷۲ (۲۸/۶۷, ۳۲/۷۸)	۳۰/۷۵ (۲۸/۹۹, ۳۲/۵۲)	۳۰/۷۴ (۲۹/۴۱, ۳۲/۰۸)
	۵۵ - ۶۴	۲۹/۸ (۲۷/۶۲, ۳۱/۹۷)	۳۰/۹۹ (۲۸/۹۸, ۳۳)	۳۰/۴۵ (۲۸/۹۸, ۳۱/۹۲)
	۶۵ - ۷۴	۳۲/۴۳ (۲۹/۶, ۳۵/۲۶)	۳۳/۲۳ (۳۰/۵۵, ۳۵/۹)	۳۲/۸۵ (۳۰/۹۲, ۳۴/۷۹)
	۷۵ و بالاتر	۳۰/۶۵ (۲۶/۶۵, ۳۴/۶۶)	۳۷/۷۷ (۳۲/۹۵, ۴۲/۵۸)	۳۳/۷۵ (۳۰/۶۶, ۳۶/۸۴)
محل سکونت	شهر	۲۱/۹۵ (۲۱/۰۲, ۲۲/۸۷)	۲۳/۰۴ (۲۲/۱۹, ۲۳/۸۸)	۲۲/۵۵ (۲۱/۹۴, ۲۳/۱۷)
	روستا	۵۶/۰۳ (۵۴/۱۵, ۵۷/۹)	۵۴/۸۳ (۵۳/۱۳, ۵۶/۵۲)	۵۵/۳۷ (۵۴/۱۱, ۵۶/۶۲)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۴۴/۲۹ (۴۲/۰۲, ۴۶/۵۶)	۴۴/۵۹ (۴۲/۶۳, ۴۶/۵۵)	۴۴/۴۶ (۴۲/۹۹, ۴۵/۹۴)
	دوم	۳۲/۴۶ (۳۰/۳۸, ۳۴/۵۳)	۳۰/۷۲ (۲۸/۹۴, ۳۲/۵۱)	۳۱/۴۷ (۳۰/۱۲, ۳۲/۸۱)
	سوم	۳۳/۴۵ (۳۱/۴۱, ۳۵/۴۸)	۳۳/۸۶ (۳۱/۸۶, ۳۵/۸۶)	۳۳/۶۶ (۳۲/۲۴, ۳۵/۰۸)
	چهارم	۲۵/۴۱ (۲۳/۵۴, ۲۷/۲۸)	۲۳/۹۲ (۲۲/۱۴, ۲۵/۶۹)	۲۴/۶۴ (۲۳/۳۵, ۲۵/۹۲)
	پنجم_غنی‌ترین	۲۰/۶۹ (۱۸/۹۸, ۲۲/۴)	۲۲/۴۱ (۲۰/۷۱, ۲۴/۱۲)	۲۱/۵۸ (۲۰/۳۸, ۲۲/۷۸)
کل		۳۰/۵۵ (۲۹/۶۸, ۳۱/۴۲)	۳۰/۹۴ (۳۰/۱۶, ۳۱/۷۳)	۳۰/۷۷ (۳۰/۲, ۳۱/۳۴)

جدول درصد بیمه سلامت (All Ages)

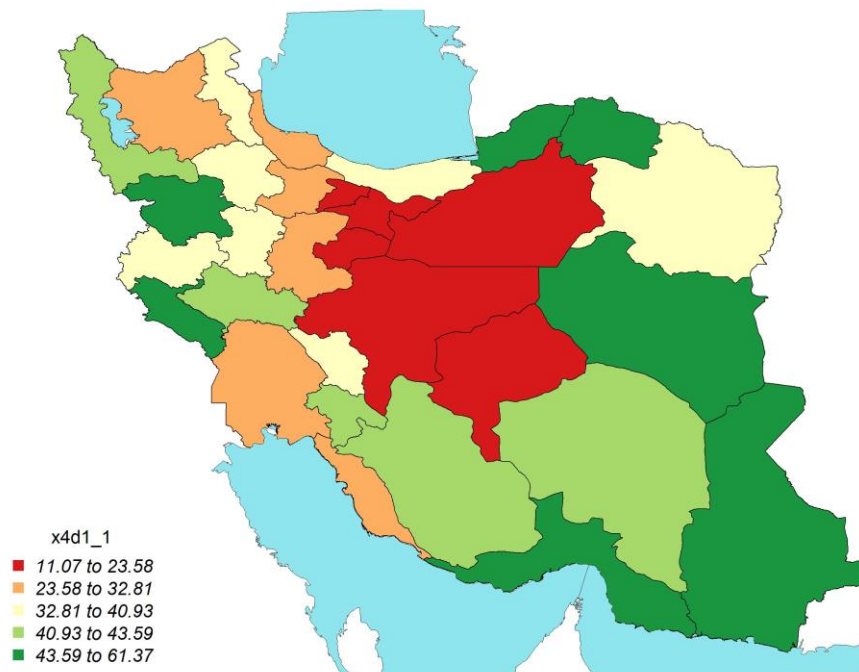
جدول 35 درصد بیمه سلامت به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۳۰/۱۴ (۲۵/۸۱, ۳۴/۴۷)	۳۱/۶۸ (۲۷/۵۶, ۳۵/۷۹)	۲۲/۸۹ (۱۹/۷۲, ۲۶/۰۶)	۵۲/۷۸ (۴۶/۵۹, ۵۸/۹۸)	۳۰/۹۶ (۲۷/۹۸, ۳۳/۹۴)	آذربایجان شرقی
۴۳/۲ (۳۷/۷۷, ۴۸/۶۳)	۴۰/۳۲ (۳۵/۶۵, ۴۴/۹۹)	۲۸/۵۸ (۲۴/۶, ۳۲/۵۵)	۶۷/۶۳ (۶۱/۸۱, ۷۳/۴۵)	۴۱/۵۶ (۳۸/۰۲, ۴۵/۱)	آذربایجان غربی
۳۷/۴۵ (۳۱/۳۴, ۴۲/۵۷)	۳۴/۶۵ (۲۹/۴, ۳۹/۸۹)	۲۶/۹۱ (۲۲/۴۳, ۳۱/۳۹)	۵۵/۳۵ (۴۸/۰۹, ۶۲/۶)	۴۵/۸۶ (۳۱/۸۸, ۳۹/۸۵)	اردبیل
۱۸/۶۷ (۱۵/۴۵, ۲۱/۹)	۲۰/۳۷ (۱۷/۴۳, ۲۳/۳۲)	۱۷/۴۱ (۱۵/۲, ۱۹/۶۱)	۳۶/۵ (۲۸/۷۴, ۴۴/۲۵)	۱۹/۶۳ (۱۷/۴۵, ۲۱/۸)	اصفهان
۱۵/۴۲ (۱۱/۳۵, ۱۹/۴۹)	۱۸/۱۸ (۱۴/۲۶, ۲۲/۱)	۱۶/۳ (۱۳/۳۹, ۱۹/۲)	۲۴/۴۷ (۱۲/۸۹, ۳۶/۰۵)	۱۶/۹۴ (۱۴/۱۱, ۱۹/۷۷)	البرز
۴۲/۶۱ (۳۶/۷۴, ۴۸/۴۸)	۴۵/۰۴ (۳۹/۲, ۵۰/۸۸)	۴۱/۹۷ (۳۷, ۴۶/۹۳)	۴۷/۹۸ (۴۰/۵۳, ۵۵/۴۳)	۴۳/۸۴ (۳۹/۷, ۴۷/۹۸)	ایلام

۲۸ (۲۵/۳۱, ۳۰/۶۸)	۳۷/۴۸ (۳۱/۹۵, ۴۳/۰۱)	۲۴/۴۲ (۲۱/۴۱, ۲۷/۴۳)	۲۷/۸۸ (۲۴/۲۹, ۳۱/۴۷)	۲۸/۱۴ (۲۴/۰۹, ۳۲/۱۸)	بوشهر
۱۱/۰۷ (۹/۹۷, ۱۲/۱۶)	۳۱/۲۱ (۲۴/۴۵, ۳۷/۹۷)	۹/۸۷ (۸/۸, ۱۰/۹۵)	۱۱/۶۳ (۱۰/۱۳, ۱۳/۱۳)	۱۰/۳۶ (۸/۷۶, ۱۱/۹۵)	تهران
۳۶/۳۳ (۳۳/۰۳, ۳۹/۴۲)	۵۸/۲۸ (۵۲/۶۸, ۶۳/۸۸)	۲۴/۸ (۲۱/۲۷, ۲۸/۳۲)	۳۸/۷۱ (۳۴/۳۸, ۴۳/۰۳)	۳۳/۰۷ (۲۸/۳۶, ۳۷/۷۹)	چهار محال و بختیاری
۴۸/۱۱ (۴۴/۳۱, ۵۱/۹۱)	۶۵/۲۸ (۵۹/۶۳, ۷۰/۹۴)	۳۶/۱۷ (۳۱/۴۲, ۴۰/۹۳)	۴۷/۴۲ (۴۲/۴۴, ۵۲/۴۱)	۴۹/۰۶ (۴۳/۱۸, ۵۴/۹۳)	خراسان جنوبی
۴۰/۹۳ (۳۸/۳۷, ۴۲/۵)	۶۴/۱۹ (۵۹/۲۶, ۶۹/۱۲)	۳۲/۹۲ (۳۰/۰۷, ۳۵/۷۶)	۴۱/۵۳ (۳۸/۰۲, ۴۵/۰۵)	۴۰/۲۴ (۳۶/۴۸, ۴۴)	خراسان رضوی
۵۸/۵۲ (۵۴/۹۹, ۶۲/۰۴)	۸۳/۵ (۷۹/۴۳, ۸۷/۵۷)	۴۰/۰۹ (۳۵/۴۷, ۴۴/۷۱)	۶۰/۹۸ (۵۶/۲۴, ۶۵/۷۲)	۵۵/۶۱ (۵۰/۳۶, ۶۰/۸۵)	خراسان شمالی
۲۳/۷۶ (۲۱/۱۲, ۲۶/۴)	۴۰/۷۵ (۳۴/۴۳, ۴۷/۰۷)	۱۸/۶۴ (۱۵/۸۹, ۲۱/۳۹)	۲۴/۸۵ (۲۱/۲۴, ۲۸/۴۶)	۲۲/۴۳ (۱۸/۵۷, ۲۶/۲۹)	خوزستان
۳۶/۳۷ (۳۳/۳۶, ۳۹/۳۷)	۶۴/۸۶ (۵۹/۵۶, ۷۰/۱۶)	۲۳/۲ (۲۰/۰۱, ۲۶/۳۸)	۳۵/۲۹ (۳۱/۲۹, ۳۹/۳)	۳۷/۷۱ (۳۳/۱۶, ۴۲/۲۵)	زنجان
۲۲/۵۲ (۱۹/۴, ۲۵/۶۴)	۲۷/۵۳ (۲۰/۱۶, ۳۴/۹۱)	۲۱/۲۲ (۱۷/۸, ۲۴/۶۵)	۲۰/۱۸ (۱۶/۰۸, ۲۴/۲۷)	۲۵/۲۳ (۲۰/۴۷, ۳۰)	سمنان
۶۱/۳۷ (۵۸/۲۶, ۶۴/۴۸)	۸۰/۹۹ (۷۷/۴۶, ۸۴/۵۲)	۴۲/۲۷ (۳۷/۸۷, ۴۶/۶۶)	۵۹/۴۶ (۵۵/۳۲, ۶۳/۶)	۶۳/۸۹ (۵۹/۱۹, ۶۸/۵۹)	سیستان و بلوچستان
۴۲/۶ (۳۹/۷۲, ۴۵/۴۷)	۵۴/۴۹ (۴۹/۱, ۵۹/۸۸)	۳۷/۷۸ (۳۴/۴۴, ۴۱/۱۲)	۴۲/۵۲ (۳۹/۶۲, ۴۷/۴۳)	۴۱/۴۹ (۳۷/۲۵, ۴۵/۷۳)	فارس
۲۸/۲۲ (۲۴/۶, ۳۱/۸۳)	۵۶/۷۷ (۴۸/۸۹, ۶۴/۶۵)	۱۸/۵۵ (۱۴/۹۴, ۲۲/۱۶)	۲۹/۷ (۲۴/۷۱, ۳۴/۶۹)	۲۶/۴۶ (۲۱/۲۴, ۳۱/۶۸)	قزوین
۱۷/۸ (۱۴/۷۲, ۲۰/۸۷)	۴۷/۲۲ (۳۰/۹, ۶۳/۵۴)	۱۵/۹ (۱۲/۸۷, ۱۸/۹۴)	۱۷/۳ (۱۳/۱۴, ۲۱/۴۷)	۱۸/۳۶ (۱۳/۸, ۲۲/۹۲)	قم
۴۲/۵۹ (۴۰/۰۱, ۴۷/۱۷)	۶۹/۰۷ (۶۲/۸۳, ۷۵/۳)	۳۲/۴۸ (۲۹/۴۵, ۳۷/۵)	۴۰/۱۶ (۳۵/۳۹, ۴۴/۹۲)	۴۷/۸ (۴۲/۴۳, ۵۳/۱۷)	کردستان
۴۳/۵۳ (۳۹/۸۶, ۴۷/۱۹)	۶۰/۵ (۵۴/۸۱, ۶۶/۱۹)	۳۲/۱ (۲۷/۶۵, ۳۶/۵۴)	۴۳ (۳۷/۹۶, ۴۸/۰۵)	۴۴/۱۱ (۳۸/۷۸, ۴۹/۴۵)	کرمان
۳۶/۶۵ (۳۳/۵۴, ۳۹/۷۶)	۵۷/۹۲ (۵۱/۳۷, ۶۴/۴۶)	۳۰/۰۵ (۲۶/۶۷, ۳۳/۴۲)	۳۶/۶ (۳۲/۴۶, ۴۰/۷۴)	۳۶/۷ (۳۱/۹۹, ۴۱/۴۱)	کرمانشاه
۴۲/۸۵ (۳۹/۰۲, ۴۶/۶۸)	۵۰/۲۲ (۴۴/۳۴, ۵۶/۱۱)	۳۷/۲۴ (۳۲/۲۸, ۴۲/۲)	۴۶/۲۴ (۴۰/۹۵, ۵۱/۵۳)	۳۹/۰۱ (۳۳/۴۹, ۴۴/۵۲)	کهگیلویه و بویر احمد
۴۶/۲۳ (۴۲/۹, ۴۹/۵۷)	۶۵/۱۱ (۶۰/۳۴, ۶۹/۸۷)	۳۱/۰۷ (۲۶/۹۱, ۳۵/۲۳)	۴۸/۲۴ (۴۳/۷, ۵۲/۷۹)	۴۳/۸۷ (۳۸/۹۷, ۴۸/۷۷)	گلستان
۳۲/۶۲ (۲۸/۹, ۳۶/۳۴)	۴۶/۲۱ (۳۹/۶۴, ۵۲/۷۸)	۲۴/۸۴ (۲۰/۵۳, ۲۹/۱۴)	۳۲/۳ (۲۷/۵۳, ۳۷/۰۸)	۳۳/۱ (۲۷/۱۷, ۳۹/۰۳)	گیلان
۴۱/۰۷ (۳۷/۶۷, ۴۴/۴۷)	۶۵/۹۴ (۶۰/۳۵, ۷۱/۵۳)	۲۸/۰۷ (۲۴/۲۳, ۳۱/۹۲)	۴۰/۱۷ (۳۵/۷۸, ۴۴/۵۶)	۴۲/۴ (۳۷/۰۲, ۴۷/۷۸)	لرستان
۳۲/۸۱ (۲۹/۵۶, ۳۶/۰۶)	۴۱/۰۲ (۳۵/۷۱, ۴۶/۳۴)	۲۷/۰۷ (۲۳/۰۷, ۳۱/۰۷)	۳۱/۵۶ (۲۷/۲۳, ۳۵/۸۹)	۳۴/۳۵ (۲۹/۴۴, ۳۹/۲۷)	مازندران
۲۳/۵۸ (۲۰/۴, ۲۶/۷۶)	۵۸/۰۲ (۵۰/۴۲, ۶۵/۶۳)	۱۲/۹۷ (۱۰/۰۹, ۱۵/۸۵)	۲۳/۴۹ (۱۹/۱۴, ۲۷/۸۳)	۲۳/۶۹ (۱۹/۰۳, ۲۸/۳۴)	مرکزی
۴۸/۲۹ (۴۳/۹۱, ۵۲/۶۷)	۵۹/۱۶ (۵۳/۸۲, ۶۴/۴۹)	۳۱/۶۳ (۲۴/۸۳, ۳۸/۴۳)	۴۹/۴۳ (۴۳/۶, ۵۵/۲۶)	۴۶/۷۲ (۴۰/۰۶, ۵۲/۳۹)	هرمزگان

۳۴/۶۱ (۳۱/۳۲, ۳۷/۹۱)	۵۲/۷۴ (۴۶/۸۳, ۵۸/۶۶)	۲۴/۹۲ (۲۱/۲, ۲۸/۶۴)	۳۲/۷۹ (۲۸/۵۱, ۳۷/۰۷)	۳۷/۱ (۳۱/۹۴, ۴۲/۲۵)	همدان
۲۱/۰۱ (۱۸/۴۶, ۲۳/۵۶)	۳۹/۵ (۳۱/۶, ۴۷/۴)	۱۷/۷۳ (۱۵/۱۴, ۲۰/۳۱)	۲۱/۷ (۱۸/۰۶, ۲۵/۳۴)	۲۰/۳۱ (۱۶/۷۴, ۲۳/۸۸)	یزد

نقشه درصد بیمه سلامت:



شکل ۳۶ درصد بیمه سلامت به تفکیک استان محل سکونت

جدول مربوط به درصد بیمه تامین اجتماعی: ۴-۱-۱-۸

جدول درصد بیمه تامین اجتماعی:

جدول 36 درصد بیمه تامین اجتماعی به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۳۳/۱۱ (۳۰/۱۲، ۳۶/۰۲)	۴۳/۸۲ (۴۰/۹۲، ۴۶/۷۱)	۳۸/۷۵ (۳۶/۶۸، ۴۰/۸۲)
	۲۵ - ۳۴	۴۲/۵۴ (۴۰/۲۹، ۴۴/۷۸)	۵۰/۶۵ (۴۸/۶۲، ۵۲/۶۸)	۴۷/۰۶ (۴۵/۵۵، ۴۸/۵۷)
	۳۵ - ۴۴	۵۴/۳۳ (۵۲/۲۱، ۵۶/۴۶)	۵۳/۳۵ (۵۱/۵۴، ۵۵/۱۷)	۵۳/۷۷ (۵۲/۳۹، ۵۵/۱۴)
	۴۵ - ۵۴	۴۷/۹ (۴۵/۶۳، ۵۰/۱۷)	۴۹/۴۸ (۴۷/۵۳، ۵۱/۴۴)	۴۸/۸۱ (۴۷/۳۳، ۵۰/۲۹)
	۵۵ - ۶۴	۴۷/۹۴ (۴۵/۵۴، ۵۰/۳۴)	۴۸/۸۱ (۴۶/۶۲، ۵۱)	۴۸/۴۲ (۴۶/۸، ۵۰/۰۳)
	۶۵ - ۷۴	۴۷/۳۷ (۴۴/۳، ۵۰/۴۳)	۴۵/۹۲ (۴۳/۰۷، ۴۸/۷۷)	۴۶/۶ (۴۴/۵۱، ۴۸/۶۸)
	۷۵ و بالاتر	۴۵/۶ (۴۱/۲۲، ۴۹/۹۷)	۴۱/۹ (۳۷/۰۱، ۴۶/۷۸)	۴۳/۹۸ (۴۰/۷۲، ۴۷/۲۵)
محل سکونت	شهر	۵۳/۱۷ (۵۲/۰۳، ۵۴/۳۱)	۵۵/۷۹ (۵۴/۷۸، ۵۶/۸)	۵۴/۶۲ (۵۳/۸۷، ۵۵/۳۷)
	روستا	۲۷/۳۶ (۲۵/۶۶، ۲۹/۰۶)	۳۰/۱۷ (۲۸/۵۹، ۳۱/۷۵)	۲۸/۹۱ (۲۷/۷۵، ۳۰/۰۶)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۳۳/۲۲ (۳۱/۰۱، ۳۵/۴۳)	۳۴/۹۳ (۳۳/۰۱، ۳۶/۸۴)	۳۴/۱۹ (۳۲/۷۵، ۳۵/۶۴)
	دوم	۴۴/۵۹ (۴۲/۳۳، ۴۶/۸۵)	۴۹/۹۸ (۴۸، ۵۱/۹۶)	۴۷/۶۶ (۴۶/۱۸، ۴۹/۱۵)
	سوم	۴۵/۰۱ (۴۲/۸۴، ۴۷/۱۷)	۴۸/۴۲ (۴۶/۳، ۵۰/۵۵)	۴۶/۷۶ (۴۵/۲۵، ۴۸/۲۸)
	چهارم	۵۲/۴۵ (۵۰/۲۸، ۵۴/۶۲)	۵۵/۳۲ (۵۳/۲۳، ۵۷/۴۱)	۵۳/۹۴ (۵۲/۴۳، ۵۵/۴۴)
	پنجم_غنی ترین	۵۵/۰۱ (۵۲/۸۸، ۵۷/۱۳)	۵۶/۶۸ (۵۴/۶۴، ۵۸/۷۲)	۵۵/۸۷ (۵۴/۴، ۵۷/۳۴)
کل		۴۶/۶۶ (۴۵/۶۹، ۴۷/۶۳)	۴۹/۴۲ (۴۸/۵۵، ۵۰/۲۹)	۴۸/۱۹ (۴۷/۵۵، ۴۸/۸۲)

جدول درصد بیمه تامین اجتماعی (All Ages)

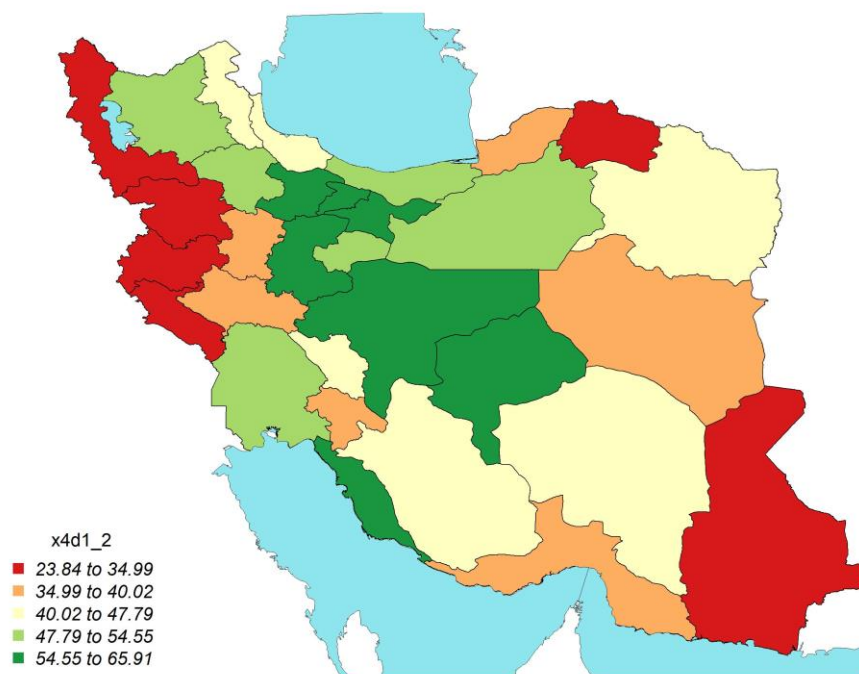
جدول 37 درصد بیمه تامین اجتماعی به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۴۶/۸۲ (۴۲/۱۱، ۵۱/۵۴)	۴۸/۶۴ (۴۴/۲۲، ۵۳/۰۶)	۵۷/۰۷ (۵۳/۳۳، ۶۰/۸۱)	۲۲/۷ (۱۷/۵۲، ۲۷/۸۹)	۴۷/۷۹ (۴۴/۵۷، ۵۱/۰۲)	آذربایجان شرقی
۳۰/۹۹ (۲۵/۹۳، ۳۶/۰۵)	۳۵/۰۷ (۳۰/۵۲، ۳۹/۶۲)	۴۱/۹۴ (۳۷/۵۹، ۴۶/۲۸)	۱۶ (۱۱/۴۵، ۲۰/۵۵)	۳۳/۳۱ (۲۹/۹۳، ۳۶/۷)	آذربایجان غربی
۴۰/۸ (۳۴/۶۷، ۴۶/۹۴)	۴۳/۸۳ (۳۸/۴، ۴۹/۲۶)	۴۹/۱۲ (۴۴/۱۵، ۵۴/۱)	۲۸/۱۴ (۲۱/۶۴، ۳۴/۶۴)	۴۲/۵۱ (۳۸/۴۴، ۴۶/۵۸)	اردبیل
۶۰/۹۲ (۵۶/۸۸، ۶۴/۹۷)	۶۵/۳۷ (۶۱/۸۹، ۶۸/۸۵)	۶۴/۸۴ (۶۲/۰۶، ۶۷/۶۳)	۵۲/۶۳ (۴۴/۵۹، ۶۰/۶۶)	۶۳/۴۲ (۶۰/۷۸، ۶۶/۰۶)	اصفهان
۵۵/۸۳ (۵۰/۲۳، ۶۱/۴۴)	۶۰/۲۶ (۵۵/۲۸، ۶۵/۲۵)	۵۸/۷۷ (۵۴/۸۹، ۶۲/۶۵)	۵۲/۴۴ (۳۸/۹۷، ۶۵/۹۱)	۵۸/۲۷ (۵۴/۵۴، ۶۲)	البرز
۳۲/۲۴ (۲۶/۶۸، ۳۷/۸)	۳۱/۸۳ (۲۶/۳۵، ۳۷/۳۱)	۳۴/۲۳ (۲۹/۴۵، ۳۹/۰۲)	۲۷/۱۷ (۲۰/۵۳، ۳۳/۸)	۳۲/۰۳ (۲۸/۱۳، ۳۵/۹۳)	ایلام
۵۴/۸۵ (۵۰/۳۹، ۵۹/۳)	۵۴/۳۲ (۵۰/۳۴، ۵۸/۲۹)	۵۵/۴۲ (۵۱/۹۴، ۵۸/۹)	۵۲/۲۴ (۴۶/۵۵، ۵۷/۹۳)	۵۴/۵۵ (۵۱/۵۸، ۵۷/۵۲)	بوشهر

۶۳/۹۸ (۶۲/۳، ۶۵/۶۵)	۵۰/۲۸ (۴۲/۸۹، ۵۷/۶۸)	۶۴/۷۹ (۶۳/۰۷، ۶۶/۵۱)	۶۵/۸۶ (۶۳/۶۵، ۶۸/۰۸)	۶۱/۵۹ (۵۹/۰۴، ۶۴/۱۴)	تهران
۴۵/۸۶ (۴۲/۵۴، ۴۹/۱۷)	۲۹/۸ (۲۴/۶، ۳۵)	۵۴/۱۸ (۵۰/۱، ۵۸/۲۶)	۴۷/۷۳ (۴۳/۲۹، ۵۲/۱۶)	۴۳/۴۷ (۳۸/۵، ۴۸/۴۵)	چهار محال و بختیاری
۲۶/۶۷ (۳۳/۰۱، ۴۰/۳۴)	۲۸/۸۸ (۲۳/۵، ۳۴/۲۷)	۴۲/۰۹ (۳۷/۱۹، ۴۶/۹۸)	۳۷/۸۵ (۳۳/۰۱، ۴۲/۷)	۳۵/۰۴ (۲۹/۴۳، ۴۰/۶۵)	خراسان جنوبی
۴۰/۰۲ (۳۷/۴۶، ۴۲/۵۷)	۲۱/۳۲ (۱۷/۱۱، ۲۵/۵۲)	۴۶/۴۶ (۴۳/۴۴، ۴۹/۴۸)	۴۱/۱۶ (۳۷/۶۵، ۴۴/۶۷)	۳۸/۷ (۳۴/۹۶، ۴۲/۴۳)	خراسان رضوی
۲۷/۱۴ (۲۳/۹۶، ۳۰/۳۲)	۹/۵۶ (۶/۳۶، ۱۲/۷۷)	۴۰/۱ (۳۵/۴۸، ۴۴/۷۲)	۲۸/۶۹ (۲۴/۳۹، ۳۳/۰۸)	۲۵/۳۲ (۲۰/۷۳، ۲۹/۹)	خراسان شمالی
۴۹/۳۳ (۴۶/۲، ۵۲/۴۶)	۴۰/۹۵ (۳۴/۶۳، ۴۷/۲۷)	۵۱/۸۶ (۴۸/۲۸، ۵۵/۴۴)	۵۱/۳۶ (۴۷/۱۴، ۵۵/۵۸)	۴۶/۸۶ (۴۲/۲۱، ۵۱/۵۱)	خوزستان
۴۸/۲۵ (۴۵/۱۳، ۵۱/۳۷)	۲۴/۸۵ (۲۰/۰۶، ۲۹/۶۴)	۵۹/۰۷ (۵۵/۳۵، ۶۲/۷۸)	۴۹/۳۹ (۴۵/۱۲، ۵۳/۵۸)	۴۶/۸۲ (۴۲/۱۴، ۵۱/۵۱)	زنجان
۵۴/۱۲ (۵۰/۳۹، ۵۷/۸۶)	۴۷/۴ (۳۹/۱۴، ۵۵/۶۶)	۵۵/۸۶ (۵۱/۶۸، ۶۰/۰۴)	۵۶/۶۶ (۵۱/۵۹، ۶۱/۷۴)	۵۱/۱۸ (۴۵/۶۸، ۵۶/۶۹)	سمنان
۲۳/۸۴ (۲۱/۰۸، ۲۶/۵۹)	۱۱/۷۴ (۸/۸۳، ۱۴/۶۴)	۳۵/۶۱ (۳۱/۲۷، ۳۹/۹۶)	۲۴/۳۳ (۲۰/۶۸، ۲۷/۹۹)	۲۳/۱۸ (۱۸/۹۸، ۲۷/۳۷)	سیستان و بلوچستان
۴۱/۴۵ (۳۸/۵۹، ۴۴/۳۲)	۲۷/۹۸ (۲۳/۱۲، ۳۲/۸۳)	۴۶/۹۲ (۴۳/۴۸، ۵۰/۳۵)	۴۰/۹۷ (۳۷/۰۹، ۴۴/۸۴)	۴۲/۰۳ (۳۷/۷۸، ۴۶/۲۹)	فارس
۵۸/۳۳ (۵۴/۳۷، ۶۲/۲۸)	۴۰/۶ (۳۲/۷۹، ۴۸/۴۱)	۶۴/۳۳ (۵۹/۸۸، ۶۸/۷۸)	۵۶/۹۳ (۵۱/۵۴، ۶۲/۳۳)	۵۹/۹۸ (۵۴/۱۷، ۶۵/۷۹)	قزوین
۵۳/۰۳ (۴۹/۰۲، ۵۷/۰۴)	۳۶/۱۱ (۳۰/۴۱، ۵۱/۸۲)	۵۴/۱۲ (۴۹/۹۸، ۵۸/۲۵)	۵۵/۹۸ (۵۰/۵۲، ۶۱/۴۵)	۴۹/۶۵ (۴۳/۷۶، ۵۵/۵۴)	قم
۳۳/۳ (۲۹/۸۹، ۳۶/۷)	۱۰/۱۶ (۶/۱۳، ۱۴/۲)	۴۲/۴۸ (۳۸/۲۶، ۴۶/۷)	۳۵/۰۴ (۳۰/۳۹، ۳۹/۶۹)	۳۱/۱۶ (۲۶/۱۷، ۳۶/۱۵)	کردستان
۴۱/۵۳ (۳۷/۸۹، ۴۵/۱۷)	۲۵/۹۶ (۲۰/۸۵، ۳۱/۰۷)	۵۲/۰۲ (۴۷/۲۵، ۵۶/۷۹)	۴۱/۲۸ (۳۶/۲۶، ۴۶/۲۹)	۴۱/۸۱ (۳۶/۵۱، ۴۷/۱۲)	کرمان
۳۱/۸۲ (۲۸/۸۲، ۳۴/۸۲)	۱۹/۲۵ (۱۴/۰۶، ۲۴/۴۴)	۳۵/۷۲ (۳۲/۱۸، ۳۹/۲۵)	۳۲/۱۶ (۲۸/۱۵، ۳۶/۱۶)	۳۱/۳۸ (۲۶/۸۵، ۳۵/۹۲)	کرمانشاه
۲۵/۹۳ (۳۲/۲۱، ۳۹/۶۵)	۲۹/۰۴ (۲۳/۷۱، ۳۴/۳۸)	۴۱/۱۸ (۳۶/۱۲، ۴۶/۲۵)	۳۵/۷۹ (۳۰/۷، ۴۰/۸۹)	۳۶/۰۹ (۳۰/۶۵، ۴۱/۵۴)	کهگیلویه و بویر احمد
۳۸/۰۶ (۳۴/۸۲، ۴۱/۳)	۲۴/۷۸ (۲۰/۴۷، ۲۹/۰۹)	۴۸/۷۳ (۴۴/۲۵، ۵۳/۲۲)	۳۹/۲۶ (۳۴/۸۲، ۴۳/۶۹)	۳۶/۶۵ (۳۱/۹۱، ۴۱/۴)	گلستان
۴۳/۹۹ (۴۰/۰۴، ۴۷/۹۴)	۳۱/۶۴ (۲۵/۴۲، ۳۷/۸۶)	۵۱/۰۷ (۴۶/۰۹، ۵۶/۰۴)	۴۷/۷۸ (۴۲/۶۶، ۵۲/۹)	۳۸/۲۳ (۳۲/۰۹، ۴۴/۳۸)	گیلان
۳۷/۰۶ (۳۳/۷۱، ۴۰/۴۱)	۲۰/۵۵ (۱۵/۷۹، ۲۵/۳۱)	۴۵/۶۹ (۴۱/۴۳، ۴۹/۹۵)	۳۷/۵۱ (۳۳/۱۷، ۴۱/۸۵)	۳۶/۴ (۳۱/۱۵، ۴۱/۶۴)	لرستان
۴۸/۳۶ (۴۴/۹، ۵۱/۸۱)	۴۲/۵۳ (۳۷/۱۸، ۴۷/۸۸)	۵۲/۴۳ (۴۷/۹۳، ۵۶/۹۳)	۴۹/۴۱ (۴۴/۷۵، ۵۴/۰۷)	۴۷/۰۶ (۴۱/۹، ۵۲/۲۱)	مازندران
۵۹/۵۹ (۵۵/۹۲، ۶۳/۲۶)	۲۷/۷۸ (۲۰/۸۸، ۳۴/۶۸)	۶۹/۳۹ (۶۵/۴۴، ۷۳/۳۳)	۶۰/۹۸ (۵۵/۹۸، ۶۵/۹۷)	۵۸ (۵۲/۶، ۶۳/۴۱)	مرکزی

۳۸/۶۷ (۳۴/۳۴, ۴۳)	۳۰/۸۴ (۲۵/۸۲, ۳۵/۸۶)	۵۰/۶۸ (۴۳/۲۸, ۵۸/۰۷)	۳۸/۸۷ (۳۳/۰۶, ۴۴/۶۹)	۳۸/۴ (۳۱/۹۴, ۴۴/۸۵)	هرمزگان
۳۴/۹۹ (۳۱/۶۸, ۳۸/۳)	۱۸/۵۲ (۱۳/۹۵, ۲۳/۱)	۴۳/۷۹ (۳۹/۵۳, ۴۸/۰۵)	۳۵/۸۱ (۳۱/۴۳, ۴۰/۲)	۳۳/۸۷ (۲۸/۸۱, ۳۸/۹۲)	همدان
۶۵/۹۱ (۶۲/۹۴, ۶۸/۸۸)	۵۵/۸۵ (۴۷/۸۳, ۶۳/۸۶)	۶۷/۷ (۶۴/۵۲, ۷۰/۸۸)	۶۶/۴۱ (۶۲/۳۴, ۷۰/۵۷)	۶۵/۴ (۶۱/۱۶, ۶۹/۶۴)	یزد

نقشه درصد بیمه تامین اجتماعی:



شکل ۳۷ درصد بیمه تامین اجتماعی به تفکیک استان محل سکونت

جدول مربوط به درصد بیمه نیروهای مسلح: ۴-۱-۱-۹

جدول درصد بیمه نیروهای مسلح:

جدول 38 درصد بیمه نیروهای مسلح به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۵/۹۳ (۴/۴۱, ۷/۴۵)	۲/۶۱ (۱/۶۷, ۳/۵۵)	۴/۱۸ (۳/۳, ۵/۰۶)
	۲۵ - ۳۴	۲/۷۷ (۲/۰۲, ۳/۵۲)	۲/۴۵ (۱/۸۳, ۳/۰۷)	۲/۵۹ (۲/۱۱, ۳/۰۷)
	۳۵ - ۴۴	۲/۱۵ (۱/۵۴, ۲/۷۷)	۲/۴۹ (۱/۹۱, ۳/۰۷)	۲/۳۵ (۱/۹۳, ۲/۷۷)
	۴۵ - ۵۴	۳/۶۶ (۲/۷۸, ۴/۵۴)	۴/۷ (۳/۸۶, ۵/۵۴)	۴/۲۶ (۳/۶۴, ۴/۸۷)
	۵۵ - ۶۴	۷/۸۹ (۶/۵۶, ۹/۲۲)	۶/۴۸ (۵/۳۹, ۷/۵۷)	۷/۱۲ (۶/۲۷, ۷/۹۷)
	۶۵ - ۷۴	۵/۷۴ (۴/۳, ۷/۱۸)	۷/۵۶ (۶/۰۳, ۹/۰۹)	۶/۷۱ (۵/۶۵, ۷/۷۷)
	۷۵ و بالاتر	۹/۹۸ (۷/۲۹, ۱۲/۶۶)	۷/۵۴ (۴/۸۷, ۱۰/۲)	۸/۹۱ (۷, ۱۰/۸۳)
محل سکونت	شهر	۵/۳۱ (۴/۷۸, ۵/۸۳)	۴/۸ (۴/۳۶, ۵/۲۴)	۵/۰۳ (۴/۶۹, ۵/۳۶)
	روستا	۲/۶۸ (۲/۰۶, ۳/۳۱)	۲/۵۲ (۱/۹۷, ۳/۰۷)	۲/۵۹ (۲/۱۸, ۳/۰۱)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۲/۴۱ (۱/۷, ۳/۱۳)	۲/۵۸ (۱/۹۶, ۳/۲۱)	۲/۵۱ (۲/۰۴, ۲/۹۸)
	دوم	۴/۵۲ (۳/۵۵, ۵/۵)	۴/۱۸ (۳/۳۸, ۴/۹۸)	۴/۳۳ (۳/۷۱, ۴/۹۵)
	سوم	۳/۶۹ (۲/۸۷, ۴/۵۲)	۳/۵ (۲/۷۱, ۴/۲۹)	۳/۵۹ (۳/۰۲, ۴/۱۶)
	چهارم	۴/۹۵ (۳/۹۹, ۵/۹۲)	۵/۳ (۴/۳۴, ۶/۲۶)	۵/۱۳ (۴/۴۵, ۵/۸۱)
	پنجم_غنی‌ترین	۷/۳ (۶/۱۶, ۸/۴۴)	۵/۸۷ (۴/۸۸, ۶/۸۵)	۶/۵۶ (۵/۸۱, ۷/۳۱)
کل		۴/۶۴ (۴/۲۲, ۵/۰۷)	۴/۲۳ (۳/۸۷, ۴/۵۹)	۴/۴۲ (۴/۱۴, ۴/۶۹)

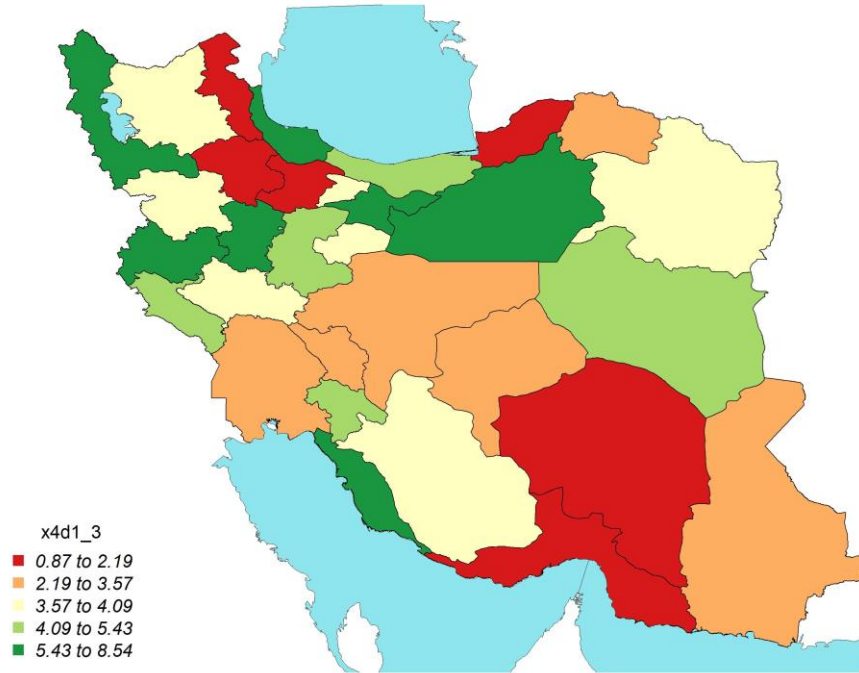
جدول درصد بیمه نیروهای مسلح (All Ages)

جدول 39 درصد بیمه نیروهای مسلح به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۳/۶۹ (۱/۹۲, ۵/۴۷)	۳/۴۵ (۱/۸۴, ۵/۰۷)	۳/۶۹ (۲/۲۷, ۵/۱۱)	۳/۲۳ (۱/۰۲, ۵/۴۳)	۳/۵۷ (۲/۳۷, ۴/۷۶)	آذربایجان شرقی
۷/۷۶ (۴/۸۴, ۱۰/۶۹)	۷/۵ (۴/۹۹, ۱۰)	۹/۰۳ (۶/۵۱, ۱۱/۵۵)	۴/۷۶ (۲/۱۳, ۷/۳۹)	۷/۶۱ (۵/۷۱, ۹/۵۱)	آذربایجان غربی
۲/۲۹ (۰/۴۷, ۴/۱)	۱/۷۴ (۰/۳۶, ۳/۱۲)	۲/۸۹ (۱/۲۷, ۴/۵)	۰ (۰, ۰)	۱/۹۸ (۰/۸۷, ۳/۰۹)	اردبیل
۳/۷۳ (۲/۱۶, ۵/۲۹)	۲/۴۸ (۱/۳۵, ۳/۶۱)	۳/۲۵ (۲/۲۲, ۴/۲۹)	۱/۳۱ (۰, ۳/۱)	۳/۰۳ (۲/۰۹, ۳/۹۶)	اصفهان
۴/۲۹ (۲, ۶/۵۷)	۳/۷۴ (۱/۸۱, ۵/۶۶)	۴ (۲/۴۶, ۵/۵۴)	۳/۷۷ (۰, ۸/۹۱)	۳/۹۸ (۲/۵۱, ۵/۴۶)	البرز
۳/۶۴ (۱/۴۲, ۵/۸۷)	۴/۶۳ (۲/۱۷, ۷/۰۹)	۵/۲۳ (۳, ۷/۴۷)	۱/۷۳ (۰, ۳/۶۸)	۴/۱۴ (۲/۴۸, ۵/۸)	ایلام
۵/۸۹ (۳/۸, ۷/۹۷)	۷/۸۴ (۵/۷۳, ۹/۹۵)	۷/۹۹ (۶/۱۲, ۹/۸۶)	۴/۲۸ (۲, ۶/۵۶)	۶/۹۷ (۵/۴۸, ۸/۴۷)	بوشهر
۶/۹۶ (۵/۶, ۸/۳۳)	۵/۷۵ (۴/۶۵, ۶/۸۶)	۶/۳۶ (۵/۴۷, ۷/۲۶)	۴/۹۶ (۱/۵۶, ۸/۳۷)	۶/۲۹ (۵/۴۲, ۷/۱۵)	تهران
۲/۳۴ (۰/۸۳, ۳/۸۶)	۲/۰۶ (۰/۸, ۳/۳۳)	۲/۴۵ (۱/۱۸, ۳/۷۱)	۱/۶۹ (۰/۲۲, ۳/۱۶)	۲/۱۹ (۱/۲۱, ۳/۱۶)	چهار محال و بختیاری
۵/۰۶ (۲/۴۷, ۷/۶۴)	۴/۹۳ (۲/۷۶, ۷/۰۹)	۶/۳۸ (۳/۹۵, ۸/۸)	۲/۹۷ (۰/۹۴, ۵/۰۱)	۴/۹۸ (۳/۳۲, ۶/۶۴)	خراسان جنوبی
۳/۹۷ (۲/۴۸, ۵/۴۷)	۳/۸۳ (۲/۴۶, ۵/۲)	۴/۳۸ (۳/۱۴, ۵/۶۱)	۲/۵۱ (۰/۸۹, ۴/۱۳)	۳/۹ (۲/۸۹, ۴/۹۱)	خراسان رضوی

۲/۶۵ (۱/۱۵, ۳/۸)	۰/۹۵ (۰, ۲/۰۱)	۳/۹۱ (۲/۰۹, ۵/۷۴)	۲/۲ (۰/۷۸, ۳/۶۳)	۳/۱۸ (۱/۳۳, ۵/۰۴)	خراسان شمالی
۳/۲۹ (۲/۱۸, ۴/۴۱)	۰/۸۴ (۰, ۲/۰۱)	۴/۰۳ (۲/۶۳, ۵/۴۳)	۲/۶۷ (۱/۳۳, ۴/۰۱)	۴/۰۵ (۲/۲, ۵/۹)	خوزستان
۲/۰۳ (۱/۱۵, ۲/۹۱)	۱/۲۷ (۰/۰۳, ۲/۵۲)	۲/۳۸ (۱/۲۳, ۳/۵۳)	۱/۶۶ (۰/۵۸, ۲/۷۴)	۲/۴۹ (۱/۰۴, ۳/۹۴)	زنجان
۵/۴۵ (۳/۷۶, ۷/۱۴)	۵/۵۳ (۱/۸, ۹/۲۶)	۵/۴۳ (۳/۵۴, ۷/۳۲)	۵/۳۷ (۳/۰۸, ۷/۶۷)	۵/۵۳ (۳/۰۵, ۸/۰۲)	سمنان
۲/۷۴ (۱/۷۴, ۳/۷۵)	۰/۳۹ (۰, ۰/۹۳)	۵/۰۴ (۳/۱۴, ۶/۹۳)	۲/۶ (۱/۳, ۳/۹۱)	۲/۹۳ (۱/۳۶, ۴/۵)	سیستان و بلوچستان
۳/۶۷ (۲/۵۸, ۴/۷۶)	۱/۸۳ (۰/۳۸, ۳/۲۸)	۴/۴۲ (۳, ۵/۸۳)	۳/۵۳ (۲/۰۸, ۴/۹۸)	۳/۸۴ (۲/۱۹, ۵/۴۹)	فارس
۱/۹۵ (۰/۸۵, ۳/۰۴)	۰ (۰, ۰)	۲/۶۱ (۱/۱۵, ۴/۰۶)	۲/۰۹ (۰/۵۶, ۳/۶۳)	۱/۷۸ (۰/۲۳, ۳/۳۲)	قزوین
۳/۶۷ (۲/۱۶, ۵/۱۸)	۵/۵۶ (۰, ۱۳/۰۴)	۳/۵۵ (۲/۰۲, ۵/۰۸)	۴/۳۹ (۲/۱۴, ۶/۶۴)	۲/۸۵ (۰/۹, ۴/۷۹)	قم
۳/۶۴ (۲/۲۸, ۴/۹۹)	۱/۸۳ (۰/۰۵, ۳/۶)	۴/۳۵ (۲/۶۱, ۶/۱)	۴/۳۵ (۲/۳۸, ۶/۳۳)	۲/۷۵ (۰/۹۷, ۴/۵۴)	کردستان
۲/۱۶ (۱/۰۸, ۳/۲۴)	۰/۶۷ (۰, ۱/۵۹)	۳/۱۶ (۱/۴۷, ۴/۸۶)	۱/۹۳ (۰/۵۱, ۳/۳۵)	۲/۴۱ (۰/۷۶, ۴/۰۶)	کرمان
۸/۵۴ (۶/۷۲, ۱۰/۳۶)	۷/۲ (۳/۸, ۱۰/۶۱)	۸/۹۵ (۶/۸۱, ۱۱/۰۹)	۷/۹ (۵/۵۷, ۱۰/۲۴)	۹/۳۶ (۶/۴۷, ۱۲/۲۴)	کرمانشاه
۴/۴۸ (۲/۸۸, ۶/۰۸)	۱/۰۸ (۰, ۲/۲۹)	۷/۰۷ (۴/۴۵, ۹/۷)	۳/۲۴ (۱/۳۵, ۵/۱۳)	۵/۸۹ (۳/۲۵, ۸/۵۴)	کهگیلویه و بویر احمد
۲/۱۸ (۱/۲۱, ۳/۱۶)	۱/۵۵ (۰/۳۲, ۲/۷۸)	۲/۶۹ (۱/۲۵, ۴/۱۴)	۲/۳۴ (۰/۹۷, ۳/۷)	۲ (۰/۶۳, ۳/۳۸)	گلستان
۷/۴۹ (۵/۴۲, ۹/۵۶)	۴/۸ (۲/۰۲, ۷/۵۷)	۹/۰۴ (۶/۲۱, ۱۱/۸۶)	۷/۳۷ (۴/۷۴, ۱۰/۰۱)	۷/۶۷ (۴/۳۵, ۱۱)	گیلان
۴/۰۹ (۲/۷۲, ۵/۴۶)	۳/۴ (۱/۲۱, ۵/۵۹)	۴/۴۵ (۲/۷, ۶/۱۹)	۴/۳۴ (۲/۵۲, ۶/۱۶)	۳/۷۱ (۱/۶۵, ۵/۷۸)	لرستان
۴/۸۳ (۳/۳۶, ۶/۳)	۵/۱۳ (۲/۸۱, ۷/۴۵)	۴/۶۲ (۲/۷۲, ۶/۵۲)	۵/۲۷ (۳/۲, ۷/۳۴)	۴/۲۹ (۲/۲۳, ۶/۳۵)	مازندران
۴/۹۱ (۳/۳, ۶/۵۲)	۲/۴۷ (۰/۰۸, ۴/۸۶)	۵/۶۶ (۳/۶۹, ۷/۶۲)	۴/۳۲ (۲/۲۵, ۶/۴)	۵/۵۷ (۳/۰۷, ۸/۰۸)	مرکزی
۰/۸۷ (۰/۱۱, ۱/۶۴)	۰/۶ (۰, ۱/۴۳)	۱/۲۹ (۰, ۲/۷۶)	۰/۳۲ (۰, ۰/۹۴)	۱/۶۴ (۰/۰۴, ۳/۲۳)	هرمزگان
۵/۴۳ (۳/۸۴, ۷/۰۱)	۴/۱۱ (۱/۷۱, ۶/۵۲)	۶/۱۳ (۴/۰۷, ۸/۱۹)	۵/۴۹ (۳/۳۹, ۷/۵۹)	۵/۳۴ (۲/۹۳, ۷/۷۵)	همدان
۲/۶۸ (۱/۶۸, ۳/۶۸)	۰ (۰, ۰)	۳/۱۶ (۱/۹۸, ۴/۳۴)	۲/۵۲ (۱/۱۶, ۳/۸۷)	۲/۸۵ (۱/۳۷, ۴/۳۳)	یزد

نقشه درصد بیمه نیروهای مسلح:



شکل ۳۸ درصد بیمه نیروهای مسلح به تفکیک استان محل سکونت

۱۰-۱-۴ جداول مربوط به درصد بیمه کمیته امداد:

جدول درصد بیمه کمیته امداد:

جدول 40 درصد بیمه کمیته امداد به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۰/۱۲ (۰, ۰/۲۸)	۰/۰۸ (۰, ۰/۲)	۰/۱ (۰, ۰/۲)
	۲۵ - ۳۴	۰ (۰, ۰)	۰/۳۷ (۰/۱۶, ۰/۵۸)	۰/۲۱ (۰/۰۹, ۰/۳۲)
	۳۵ - ۴۴	۰/۰۶ (۰, ۰/۱۸)	۰/۳۶ (۰/۱۷, ۰/۵۵)	۰/۲۳ (۰/۱۱, ۰/۳۵)
	۴۵ - ۵۴	۰/۰۷ (۰, ۰/۱۸)	۰/۴۸ (۰/۲۵, ۰/۷۱)	۰/۳۱ (۰/۱۷, ۰/۴۵)
	۵۵ - ۶۴	۰/۲۳ (۰/۰۱, ۰/۴۴)	۱/۰۱ (۰/۶۳, ۱/۳۸)	۰/۶۵ (۰/۴۲, ۰/۸۸)
	۶۵ - ۷۴	۰/۵ (۰/۱۳, ۰/۸۶)	۲/۲ (۱/۳۹, ۳/۰۲)	۱/۴ (۰/۹۴, ۱/۸۷)
	۷۵ و بالاتر	۱/۱۹ (۰/۳۴, ۲/۰۵)	۱/۲۲ (۰/۱۹, ۲/۲۵)	۱/۲ (۰/۵۴, ۱/۸۷)
محل سکونت	شهر	۰/۲۵ (۰/۱۴, ۰/۳۵)	۰/۸ (۰/۶۴, ۰/۹۶)	۰/۵۵ (۰/۴۵, ۰/۶۵)
	روستا	۰/۰۱ (۰, ۰/۰۴)	۰/۲۸ (۰/۱, ۰/۴۵)	۰/۱۶ (۰/۰۶, ۰/۲۵)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۰/۷۳ (۰/۳۵, ۱/۱۱)	۲/۲۵ (۱/۷۱, ۲/۷۹)	۱/۶ (۱/۲۵, ۱/۹۵)
	دوم	۰/۲۷ (۰/۰۷, ۰/۴۶)	۰/۷۳ (۰/۴۴, ۱/۰۱)	۰/۵۳ (۰/۳۵, ۰/۷۱)
	سوم	۰/۰۶ (۰, ۰/۱۴)	۰/۲۹ (۰/۰۹, ۰/۵)	۰/۱۸ (۰/۰۷, ۰/۲۹)
	چهارم	۰ (۰, ۰)	۰/۱۲ (۰, ۰/۲۹)	۰/۰۶ (۰, ۰/۱۵)
	پنجم_غنی‌ترین	۰ (۰, ۰)	۰/۰۵ (۰, ۰/۱۵)	۰/۰۳ (۰, ۰/۰۸)
کل		۰/۱۹ (۰/۱۱, ۰/۲۶)	۰/۶۷ (۰/۵۴, ۰/۸)	۰/۴۵ (۰/۳۸, ۰/۵۳)

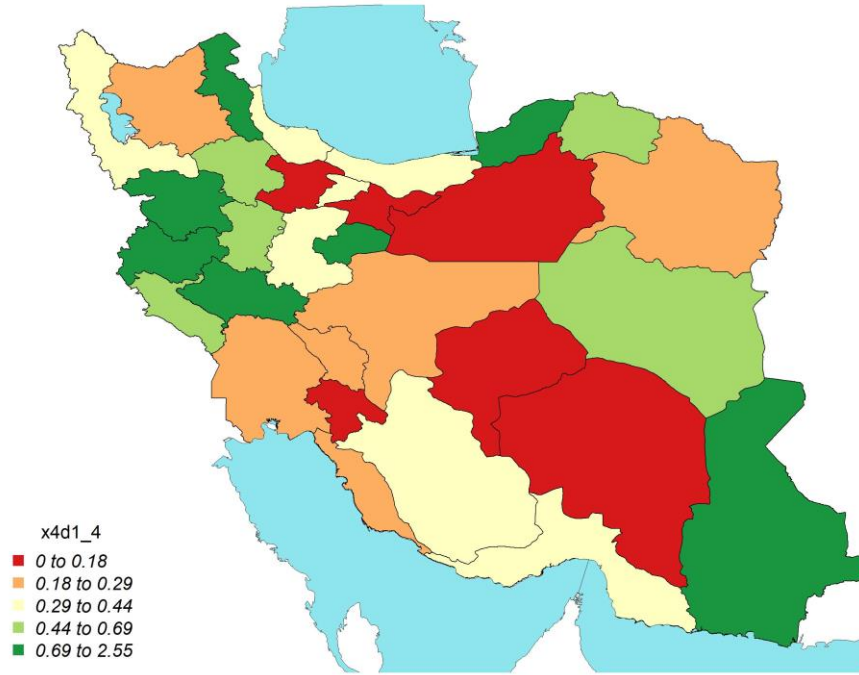
جدول درصد بیمه کمیته امداد (All Ages)

جدول 41 درصد بیمه کمیته امداد به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۰/۲۵ (۰, ۰/۷۵)	۰/۲ (۰, ۰/۶)	۰/۱۶ (۰, ۰/۴۸)	۰/۴ (۰, ۱/۱۸)	۰/۲۳ (۰, ۰/۵۴)	آذربایجان شرقی
۰ (۰, ۰)	۰/۷۳ (۰, ۱/۵۵)	۰/۶۲ (۰, ۱/۳۲)	۰ (۰, ۰)	۰/۴۱ (۰, ۰/۸۸)	آذربایجان غربی
۰/۳۷ (۰, ۱/۰۹)	۲/۰۳ (۰/۵۴, ۳/۵۲)	۱/۹۱ (۰/۶, ۳/۲۲)	۰ (۰, ۰)	۱/۳۱ (۰/۴۱, ۲/۲۱)	اردبیل
۰/۱۸ (۰, ۰/۵۲)	۰/۲۸ (۰, ۰/۶۶)	۰/۳۶ (۰, ۰/۵۶)	۰ (۰, ۰)	۰/۲۳ (۰, ۰/۵)	اصفهان
۰/۶۵ (۰, ۱/۵۵)	۰/۲۶ (۰, ۰/۷۸)	۰/۴۸ (۰, ۱/۰۱)	۰ (۰, ۰)	۰/۴۴ (۰, ۰/۹۳)	البرز
۰/۴ (۰, ۱/۱۸)	۰/۸۹ (۰, ۲/۱۴)	۰/۹۴ (۰, ۲/۰۱)	۰ (۰, ۰)	۰/۶۵ (۰, ۱/۳۹)	ایلام
۰ (۰, ۰)	۰/۳۲ (۰, ۰/۷۵)	۰/۲۴ (۰, ۰/۵۸)	۰ (۰, ۰)	۰/۱۸ (۰, ۰/۴۲)	بوشهر
۰ (۰, ۰)	۰/۲۳ (۰, ۰/۴۵)	۰/۱ (۰, ۰/۲۱)	۰/۶۱ (۰, ۱/۷۹)	۰/۱۳ (۰, ۰/۲۵)	تهران
۰ (۰, ۰)	۰/۴ (۰, ۰/۹۵)	۰/۳۴ (۰, ۰/۸۱)	۰ (۰, ۰)	۰/۲۲ (۰, ۰/۵۳)	چهار محال و بختیاری
۰ (۰, ۰)	۱/۰۲ (۰/۰۲, ۲/۰۲)	۱ (۰/۰۲, ۱/۹۹)	۰ (۰, ۰)	۰/۵۹ (۰/۰۱, ۱/۱۷)	خراسان جنوبی
۰ (۰, ۰)	۰/۵۲ (۰/۰۱, ۱/۰۲)	۰/۳۷ (۰/۰۱, ۰/۷۴)	۰ (۰, ۰)	۰/۳۸ (۰/۰۱, ۰/۵۵)	خراسان رضوی

۰/۶۶ (۰/۰۸, ۱/۲۳)	۰/۳۱ (۰, ۰/۹۲)	۰/۹۱ (۰/۰۲, ۱/۸۱)	۰/۷۳ (۰, ۱/۵۵)	۰/۵۷ (۰, ۱/۳۷)	خراسان شمالی
۰/۱۹ (۰, ۰/۴۵)	۰ (۰, ۰)	۰/۲۴ (۰, ۰/۵۸)	۰/۳۴ (۰, ۰/۸۱)	۰ (۰, ۰)	خوزستان
۰/۶ (۰/۱۲, ۱/۰۷)	۰ (۰, ۰)	۰/۸۷ (۰/۱۸, ۱/۵۷)	۰/۹ (۰/۱۱, ۱/۶۸)	۰/۲۲ (۰, ۰/۶۵)	زنجان
۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	سمنان
۱/۴۹ (۰/۷۴, ۲/۲۴)	۱/۰۲ (۰/۱۳, ۱/۹۱)	۱/۹۵ (۰/۷۵, ۳/۱۴)	۲/۰۹ (۰/۹۲, ۳/۲۷)	۰/۶۹ (۰, ۱/۴۷)	سیستان و بلوچستان
۰/۳۴ (۰/۰۱, ۰/۶۸)	۰/۳ (۰, ۰/۸۸)	۰/۳۶ (۰, ۰/۷۸)	۰/۶۳ (۰/۰۱, ۱/۲۵)	۰ (۰, ۰)	فارس
۰/۱۶ (۰, ۰/۴۹)	۰ (۰, ۰)	۰/۲۲ (۰, ۰/۶۵)	۰/۳ (۰, ۰/۹)	۰ (۰, ۰)	قزوین
۱/۵۱ (۰/۵۳, ۲/۴۹)	۰ (۰, ۰)	۱/۶۱ (۰/۵۶, ۲/۶۵)	۲/۵۲ (۰/۷۹, ۴/۲۵)	۰/۳۶ (۰, ۱/۰۶)	قم
۱/۷۲ (۰/۷۹, ۲/۶۴)	۰/۴۶ (۰, ۱/۳۷)	۲/۲۱ (۰/۹۷, ۳/۶۶)	۲/۱۴ (۰/۷۶, ۳/۵۳)	۱/۱۹ (۰/۰۳, ۲/۳۶)	کردستان
۰/۱۵ (۰, ۰/۴۶)	۰ (۰, ۰)	۰/۲۶ (۰, ۰/۷۶)	۰/۲۹ (۰, ۰/۸۷)	۰ (۰, ۰)	کرمان
۲/۵۵ (۱/۵۴, ۳/۵۶)	۰ (۰, ۰)	۳/۳۴ (۲/۰۲, ۴/۶۵)	۳/۷۷ (۲/۱۵, ۵/۳۹)	۰/۹۷ (۰/۰۲, ۱/۹۲)	کرمانشاه
۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	کهگیلویه و بویر احمد
۰/۶۹ (۰/۱۴, ۱/۲۴)	۰/۵۲ (۰, ۱/۲۴)	۰/۸۳ (۰/۰۲, ۱/۶۴)	۱/۲۸ (۰/۲۶, ۲/۲۹)	۰ (۰, ۰)	گلستان
۰/۳۱ (۰, ۰/۷۵)	۰ (۰, ۰)	۰/۴۹ (۰, ۱/۱۷)	۰/۲۶ (۰, ۰/۷۶)	۰/۴ (۰, ۱/۱۸)	گیلان
۱/۲۲ (۰/۴۷, ۱/۹۷)	۰ (۰, ۰)	۱/۸۵ (۰/۷۱, ۲/۹۹)	۱/۴۲ (۰/۳۸, ۲/۴۷)	۰/۹۱ (۰, ۱/۹۴)	لرستان
۰/۴ (۰, ۰/۸۴)	۰ (۰, ۰)	۰/۶۷ (۰, ۱/۴۳)	۰/۴۹ (۰, ۱/۱۸)	۰/۲۷ (۰, ۰/۸۱)	مازندران
۰/۲۹ (۰, ۰/۶۹)	۰ (۰, ۰)	۰/۳۸ (۰, ۰/۹)	۰/۵۴ (۰, ۱/۲۹)	۰ (۰, ۰)	مرکزی
۰/۳۵ (۰, ۰/۸۵)	۰ (۰, ۰)	۰/۹ (۰, ۲/۱۴)	۰/۳۲ (۰, ۰/۹۴)	۰/۴ (۰, ۱/۱۹)	هرمزگان
۰/۶۳ (۰/۰۸, ۱/۱۸)	۰ (۰, ۰)	۰/۹۷ (۰/۱۲, ۱/۸۱)	۱/۰۹ (۰/۱۴, ۲/۰۴)	۰ (۰, ۰)	همدان
۰/۱ (۰, ۰/۲۹)	۰ (۰, ۰)	۰/۱۱ (۰, ۰/۳۴)	۰/۱۹ (۰, ۰/۵۷)	۰ (۰, ۰)	یزد

نقشه درصد بیمه کمیته امداد:



شکل ۳۹ درصد بیمه کمیته امداد به تفکیک استان محل سکونت

جدول 11-1-4 مربوط به درصد سایر بیمه های غیر مکمل دولتی :

جدول درصد سایر بیمه های غیر مکمل دولتی :

جدول 42 درصد سایر بیمه های غیر مکمل دولتی به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۴/۸۱ (۳/۵۱، ۶/۱۱)	۵/۷۷ (۴/۴۳، ۷/۱۱)	۵/۳۲ (۴/۳۸، ۶/۲۵)
	۲۵ - ۳۴	۴/۰۳ (۳/۱۵، ۴/۹۱)	۳/۸۷ (۳/۱۱، ۴/۶۴)	۳/۹۴ (۳/۳۷، ۴/۵۲)
	۳۵ - ۴۴	۳/۹۷ (۳/۱۳، ۴/۸۱)	۴/۵۹ (۳/۸۴، ۵/۳۴)	۴/۳۳ (۳/۷۷، ۴/۸۹)
	۴۵ - ۵۴	۷/۳۸ (۶/۲۲، ۸/۵۴)	۷/۱۴ (۶/۱۶، ۸/۱۳)	۷/۲۴ (۶/۴۹، ۷/۹۹)
	۵۵ - ۶۴	۸/۰۸ (۶/۷۹، ۹/۳۸)	۸ (۶/۸۲، ۹/۱۹)	۸/۰۴ (۷/۱۶، ۸/۹۱)
	۶۵ - ۷۴	۹/۵۲ (۷/۵۷، ۱۱/۴۸)	۶/۹۶ (۵/۵۲، ۸/۴)	۸/۱۶ (۶/۹۷، ۹/۳۶)
	۷۵ و بالاتر	۸/۶۳ (۶/۱۸، ۱۱/۰۸)	۵/۵۴ (۳/۳۵، ۷/۷۴)	۷/۲۸ (۵/۶، ۸/۹۷)
محل سکونت	شهر	۶/۰۲ (۵/۴۷، ۶/۵۷)	۵/۵۵ (۵/۰۹، ۶)	۵/۷۶ (۵/۴۱، ۶/۱۱)
	روستا	۶/۷۳ (۵/۷۷، ۷/۶۹)	۶/۹۳ (۶/۰۶، ۷/۸۱)	۶/۸۴ (۶/۲، ۷/۴۹)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۴/۵۳ (۳/۵۵، ۵/۵۱)	۴/۶۲ (۳/۷۸، ۵/۴۶)	۴/۵۸ (۳/۹۴، ۵/۲۲)
	دوم	۴/۸۸ (۳/۹۱، ۵/۸۴)	۴/۹ (۴/۰۶، ۵/۷۴)	۴/۸۹ (۴/۲۶، ۵/۵۲)
	سوم	۴/۷۳ (۳/۸۲، ۵/۶۴)	۴/۷۱ (۳/۸۳، ۵/۵۸)	۴/۷۲ (۴/۰۹، ۵/۳۵)
	چهارم	۶/۶۷ (۵/۵۲، ۷/۸۱)	۷/۴۴ (۶/۳۵، ۸/۵۳)	۷/۰۷ (۶/۲۸، ۷/۸۵)
	پنجم_غنی ترین	۹/۶۶ (۸/۴۳، ۱۰/۹)	۸/۸۴ (۷/۷۱، ۹/۹۷)	۹/۲۴ (۸/۴، ۱۰/۰۷)
کل		۶/۲ (۵/۷۲، ۶/۶۷)	۵/۸۹ (۵/۴۸، ۶/۳)	۶/۰۳ (۵/۷۲، ۶/۳۴)

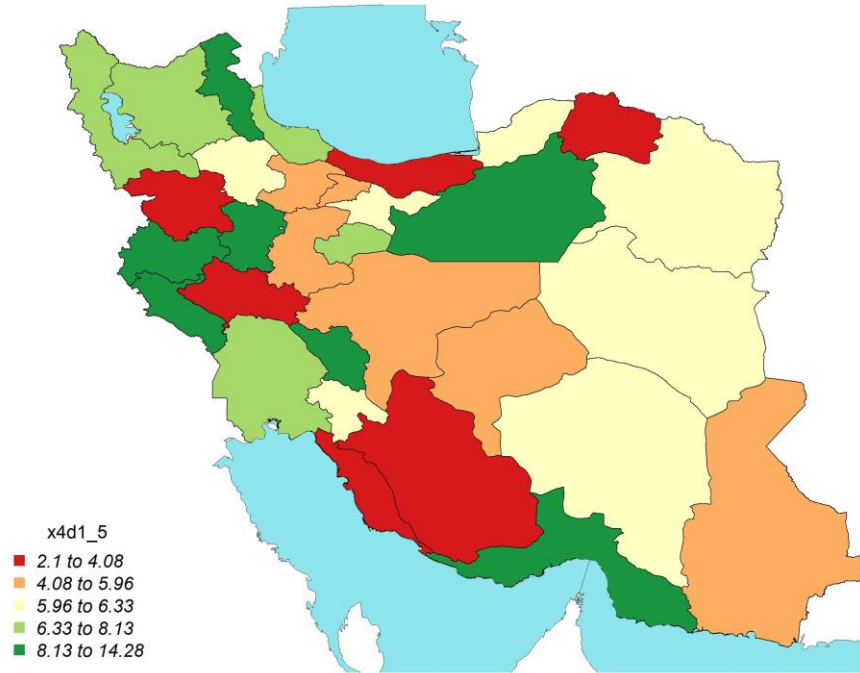
جدول درصد سایر بیمه های غیر مکمل دولتی (All Ages)

جدول 43 درصد سایر بیمه های غیر مکمل دولتی به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
۷/۱۸ (۴/۷۴، ۹/۶۲)	۵/۷۲ (۳/۶۶، ۷/۷۷)	۲/۸۲ (۱/۵۶، ۴/۰۷)	۱۶/۰۸ (۱۱/۵۲، ۲۰/۶۵)	۶/۴ (۴/۸۲، ۷/۹۸)
۷/۴ (۴/۵۴، ۱۰/۲۵)	۶/۷۵ (۴/۳۸، ۹/۱۳)	۸/۹۴ (۶/۴۵، ۱۱/۴۴)	۳/۱۹ (۱/۰۱، ۵/۳۶)	۷/۰۳ (۵/۲، ۸/۸۶)
۱۰/۴۲ (۶/۶۹، ۱۴/۱۶)	۹/۹۸ (۶/۷۸، ۱۳/۱۸)	۸/۲۶ (۵/۵۹، ۱۰/۹۳)	۱۴/۳۴ (۹/۳۱، ۱۹/۳۸)	۱۰/۱۷ (۷/۷۴، ۱۲/۶)
۵/۷۱ (۳/۷۹، ۷/۶۴)	۳/۹ (۲/۴۸، ۵/۳۲)	۴/۴۱ (۳/۲۱، ۵/۶)	۶/۸۷ (۲/۷۶، ۱۰/۹۹)	۴/۶۹ (۳/۵۳، ۵/۸۶)
۵/۲۳ (۲/۷۳، ۷/۷۳)	۴/۸ (۲/۶۳، ۶/۹۶)	۴/۹۴ (۳/۲۴، ۶/۶۳)	۵/۶۶ (۰، ۱۱/۸۹)	۴/۹۹ (۳/۳۵، ۶/۶۳)
۸/۳۳ (۵/۰۷، ۱۱/۶)	۱۰/۹۶ (۷/۳۱، ۱۴/۶۱)	۶/۴۵ (۴، ۸/۹)	۱۶/۷۶ (۱۱/۱۹، ۲۲/۳۳)	۹/۶۶ (۷/۲۱، ۱۲/۱۲)
۲/۹۱ (۱/۴، ۴/۴۲)	۳/۵۹ (۲/۰۸، ۵/۱۱)	۳/۷۴ (۲/۴، ۵/۰۸)	۲/۰۹ (۰/۴۳، ۳/۷۵)	۳/۲۹ (۲/۲۲، ۴/۳۷)
۶/۴ (۵/۱۳، ۷/۶۷)	۵/۸۴ (۴/۷۶، ۶/۹۳)	۶/۲۱ (۵/۳۶، ۷/۰۷)	۳/۹۷ (۱/۰۸، ۶/۸۵)	۶/۰۹ (۵/۲۶، ۶/۹۱)
۱۰/۸ (۷/۷۱، ۱۳/۹)	۶/۶۸ (۴/۴۷، ۸/۸۹)	۹/۶۴ (۷/۲۴، ۱۲/۰۵)	۶/۲۸ (۳/۵۴، ۹/۰۱)	۸/۴۹ (۶/۶۵، ۱۰/۳۴)
۶/۴۹ (۳/۵۹، ۹/۴)	۵/۹۷ (۳/۶، ۸/۳۴)	۹/۵ (۶/۵۸، ۱۲/۴۱)	۱/۴۳ (۰/۰۴، ۲/۸۳)	۶/۱۹ (۴/۳۵، ۸/۰۳)
۶/۹۶ (۵/۰۲، ۸/۹)	۵/۴۷ (۳/۸۶، ۷/۰۸)	۴/۹۱ (۳/۶، ۶/۲۱)	۹/۷۹ (۶/۷۵، ۱۲/۸۳)	۶/۱۶ (۴/۹۱، ۷/۴۱)

۲/۸۱ (۱/۶۲, ۴)	۰/۷۹ (۰, ۱/۸۷)	۴/۳۱ (۲/۴۱, ۶/۲۱)	۲/۰۱ (۰/۶۳, ۳/۴)	۳/۷۶ (۱/۷۵, ۵/۷۷)	خراسان شمالی
۷/۹۱ (۶/۱۳, ۹/۶۸)	۷/۷ (۴/۲۸, ۱۱/۱۳)	۷/۹۷ (۵/۸۹, ۱۰/۰۴)	۷/۷۶ (۵/۵۲, ۱۰)	۸/۰۸ (۵/۲۳, ۱۰/۹۳)	خوزستان
۶/۲۶ (۴/۷۵, ۷/۷۷)	۶/۶۷ (۳/۹۱, ۹/۴۳)	۶/۰۷ (۴/۲۶, ۷/۸۷)	۶/۷۳ (۴/۶۳, ۸/۸۲)	۵/۶۷ (۳/۵۱, ۷/۸۳)	زنجان
۱۰/۹۸ (۸/۶۲, ۱۳/۳۴)	۲/۷۸ (۰/۰۹, ۵/۴۶)	۱۳/۱ (۱۰/۲۴, ۱۵/۹۷)	۱۱/۳۷ (۸/۰۹, ۱۴/۶۵)	۱۰/۵۲ (۷/۱۲, ۱۳/۹۳)	سمنان
۵/۲۲ (۳/۸۱, ۶/۶۲)	۴/۳۱ (۲/۵, ۶/۱۲)	۶/۱ (۳/۹۶, ۸/۲۳)	۶/۳۸ (۴/۳۲, ۸/۴۴)	۳/۶۸ (۱/۹۱, ۵/۴۶)	سیستان و بلوچستان
۴/۰۶ (۲/۹۱, ۵/۲۲)	۶/۸۷ (۴/۱۶, ۹/۵۸)	۲/۹۳ (۱/۷۴, ۴/۱۱)	۴/۲۳ (۲/۶۳, ۵/۸۲)	۳/۸۷ (۲/۲, ۵/۵۴)	فارس
۵/۲۳ (۳/۴۶, ۷)	۳/۲۷ (۰/۴۵, ۶/۰۹)	۵/۹ (۳/۷۴, ۸/۰۶)	۶/۳۲ (۳/۷, ۸/۹۴)	۳/۹۴ (۱/۶۶, ۶/۲۳)	قزوین
۷/۰۷ (۵, ۹/۱۳)	۵/۵۶ (۰, ۱۳/۰۴)	۷/۱۶ (۵/۰۲, ۹/۳۱)	۶/۶ (۳/۸۷, ۹/۳۳)	۷/۶ (۴/۴۷, ۱۰/۷۳)	قم
۲/۵۲ (۱/۴, ۳/۶۵)	۳/۷۱ (۱/۱۸, ۶/۲۳)	۲/۰۵ (۰/۸۵, ۳/۲۶)	۳/۱۲ (۱/۴۵, ۴/۷۹)	۱/۸ (۰/۳۷, ۳/۲۲)	کردستان
۶/۲۹ (۴/۵۲, ۸/۰۵)	۹/۷۵ (۶/۳۶, ۱۳/۱۳)	۳/۹۶ (۲/۱۱, ۵/۸)	۶/۹۶ (۴/۴۲, ۹/۵)	۵/۵۳ (۳/۱۱, ۷/۹۵)	کرمان
۸/۱۳ (۶/۳۶, ۹/۹)	۴/۸۹ (۲/۰۷, ۷/۷۱)	۹/۱۴ (۷, ۱۱/۲۸)	۸/۹۱ (۶/۴۴, ۱۱/۳۸)	۷/۱۳ (۴/۶۲, ۹/۶۳)	کرمانشاه
۶/۳۳ (۴/۴۳, ۸/۲۳)	۹/۲۵ (۵/۷۹, ۱۲/۷)	۴/۱ (۲/۰۷, ۶/۱۴)	۷/۱۸ (۴/۴۱, ۹/۹۴)	۵/۳۷ (۲/۸, ۷/۹۳)	کهگیلویه و بویر احمد
۵/۹۶ (۴/۳۷, ۷/۵۴)	۵/۴۱ (۳/۱۶, ۷/۶۶)	۶/۴ (۴/۱۸, ۸/۶۱)	۴/۵۲ (۲/۶۳, ۶/۴۲)	۷/۶۴ (۵/۰۱, ۱۰/۲۷)	گلستان
۷/۰۴ (۵/۰۵, ۹/۰۳)	۸/۱۱ (۴/۶, ۱۱/۶۲)	۶/۴۳ (۴/۰۳, ۸/۸۳)	۶/۲۱ (۳/۸, ۸/۶۳)	۸/۳۱ (۴/۸۹, ۱۱/۷۲)	گیلان
۲/۱ (۱/۱۱, ۳/۱)	۱/۰۸ (۰, ۲/۲۹)	۲/۶۴ (۱/۲۷, ۴/۰۱)	۲/۲۸ (۰/۹۴, ۳/۶۱)	۱/۸۵ (۰/۳۸, ۳/۳۲)	لرستان
۲/۸۹ (۱/۷۲, ۴/۰۵)	۱/۷۹ (۰/۳۷, ۳/۲۲)	۳/۶۵ (۱/۹۴, ۵/۳۶)	۲/۹۳ (۱/۳۶, ۴/۵)	۲/۸۳ (۱/۱, ۴/۵۷)	مازندران
۴/۰۸ (۲/۶, ۵/۵۷)	۴/۹۴ (۱/۶, ۸/۲۸)	۳/۸۲ (۲/۱۸, ۵/۴۷)	۴/۶۷ (۲/۵, ۶/۸۴)	۳/۴۱ (۱/۴۲, ۵/۴)	مرکزی
۸/۴۶ (۶/۱۳, ۱۰/۷۹)	۶/۹۸ (۴/۲۲, ۹/۷۴)	۱۰/۷۲ (۶/۵۹, ۱۴/۸۴)	۸/۲ (۵/۱۶, ۱۱/۲۴)	۸/۸۱ (۵/۱۸, ۱۲/۴۳)	هرمزگان
۱۴/۲۸ (۱۱/۸۲, ۱۶/۷۴)	۱۶/۲۳ (۱۱/۷۷, ۲۰/۶۸)	۱۳/۲۴ (۱۰/۳۲, ۱۶/۱۵)	۱۴/۸۴ (۱۱/۵۵, ۱۸/۱۳)	۱۳/۵۱ (۹/۸۳, ۱۷/۲)	همدان
۴/۵۳ (۳/۲۲, ۵/۸۴)	۳/۳۵ (۰/۴۶, ۶/۲۳)	۴/۷۴ (۳/۲۸, ۶/۱۹)	۴/۲۵ (۲/۴۶, ۶/۰۳)	۴/۸۱ (۲/۸۹, ۶/۷۴)	یزد

نقشه درصد سایر بیمه های غیر مکمل دولتی :



شکل ۴۰ درصد سایر بیمه های غیر مکمل دولتی به تفکیک استان محل سکونت

۱۲-۱-۴ جداول مربوط به درصد بیمه مکمل :

جدول درصد بیمه مکمل :

جدول 44 درصد بیمه مکمل به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۱۶/۹۴ (۱۴/۵۴، ۱۹/۳۵)	۱۸/۸۸ (۱۶/۵۵، ۲۱/۲۱)	۱۷/۹۶ (۱۶/۲۹، ۱۹/۶۴)
	۲۵ - ۳۴	۱۴/۱۶ (۱۲/۵۵، ۱۵/۷۸)	۱۶/۶۱ (۱۵/۰۹، ۱۸/۱۳)	۱۵/۵۳ (۱۴/۴۲، ۱۶/۶۴)
	۳۵ - ۴۴	۱۸/۶۱ (۱۶/۹۲، ۲۰/۳)	۲۱/۷۳ (۲۰/۱۹، ۲۳/۲۶)	۲۰/۴۱ (۱۹/۲۷، ۲۱/۵۵)
	۴۵ - ۵۴	۲۷/۲۷ (۲۵/۲۳، ۲۹/۳۱)	۳۲/۰۳ (۳۰/۱۷، ۳۳/۸۹)	۳۰/۰۱ (۲۸/۶۳، ۳۱/۳۸)
	۵۵ - ۶۴	۴۱/۳۸ (۳۹، ۴۳/۷۷)	۴۴/۴۴ (۴۲/۲۵، ۴۶/۶۳)	۴۳/۰۵ (۴۱/۴۴، ۴۴/۶۷)
	۶۵ - ۷۴	۵۰/۳ (۴۷/۲۱، ۵۳/۳۹)	۴۴/۹۴ (۴۲/۰۷، ۴۷/۸)	۴۷/۴۴ (۴۵/۳۴، ۴۹/۵۴)
	۷۵ و بالاتر	۴۵/۷۵ (۴۱/۳۵، ۵۰/۱۴)	۳۴/۴۵ (۲۹/۶۹، ۳۹/۲۱)	۴۰/۸۲ (۳۷/۵۷، ۴۴/۰۸)
محل سکونت	شهر	۳۲/۶۵ (۳۱/۵۷، ۳۳/۷۴)	۳۴/۰۴ (۳۳/۰۶، ۳۵/۰۲)	۳۳/۴۲ (۳۲/۷، ۳۴/۱۵)
	روستا	۱۳/۲۸ (۱۱/۹۶، ۱۴/۵۹)	۱۳/۶۸ (۱۲/۴۷، ۱۴/۸۹)	۱۳/۵ (۱۲/۶۱، ۱۴/۳۹)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۱۱/۲۶ (۹/۷۶، ۱۲/۷۶)	۱۳/۲۳ (۱۱/۸۳، ۱۴/۶۲)	۱۲/۳۸ (۱۱/۳۶، ۱۳/۴۱)
	دوم	۲۴/۰۸ (۲۲/۱۱، ۲۶/۰۶)	۲۸/۲۴ (۲۶/۴۱، ۳۰/۰۷)	۲۶/۴۵ (۲۵/۱۱، ۲۷/۸)
	سوم	۲۲/۴ (۲۰/۵۶، ۲۴/۲۵)	۲۳/۴۲ (۲۱/۶، ۲۵/۲۴)	۲۲/۹۳ (۲۱/۶۴، ۲۴/۲۲)
	چهارم	۳۳/۲۱ (۳۱/۱۴، ۳۵/۲۸)	۳۵/۳۲ (۳۳/۳، ۳۷/۳۵)	۳۴/۳ (۳۲/۸۶، ۳۵/۷۵)
	پنجم_غنی‌ترین	۴۴/۱۹ (۴۲/۰۵، ۴۶/۳۳)	۴۶ (۴۳/۹۳، ۴۸/۰۷)	۴۵/۱۳ (۴۳/۶۴، ۴۶/۶۱)
کل		۲۷/۷۵ (۲۶/۸۷، ۲۸/۶۴)	۲۸/۹۶ (۲۸/۱۵، ۲۹/۷۷)	۲۸/۴۲ (۲۷/۸۳، ۲۹/۰۱)

جدول درصد بیمه مکمل (All Ages)

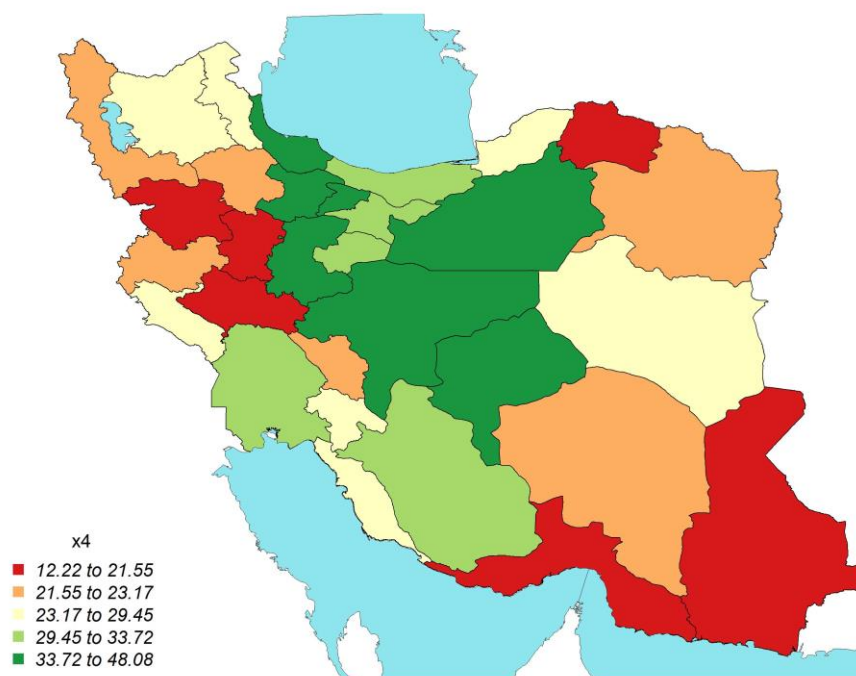
جدول 45 درصد بیمه مکمل به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
۲۷/۴۵ (۲۳/۲۲، ۳۱/۶۷)	۲۶/۳۴ (۲۲/۴۴، ۳۰/۲۴)	۳۱/۴۳ (۲۷/۹۲، ۳۴/۹۵)	۱۴/۵ (۱۰/۱۲، ۱۸/۸۹)	۲۶/۸۶ (۲۳/۹۹، ۲۹/۷۲)
۱۹/۶۷ (۱۵/۳۱، ۲۴/۰۳)	۲۳/۲ (۱۹/۱۵، ۲۷/۲۶)	۲۹/۶۳ (۲۵/۶، ۳۳/۶۷)	۵/۷۱ (۲/۸، ۸/۶۲)	۲۱/۶۸ (۱۸/۷، ۲۴/۶۶)
۲۴/۷۴ (۱۹/۳۳، ۳۰/۱۴)	۲۷/۲۱ (۲۲/۲۸، ۳۲/۱۴)	۲۸/۴۵ (۲۳/۹۱، ۳۳)	۲۱/۰۴ (۱۵/۱۳، ۲۶/۹۶)	۲۶/۱۳ (۲۲/۴۸، ۲۹/۷۸)
۳۹/۷۶ (۳۵/۶۴، ۴۳/۸۹)	۳۹/۵۶ (۳۵/۹۲، ۴۳/۲)	۴۱/۱۸ (۳۸/۲۶، ۴۴/۱۱)	۲۸/۳۹ (۲۱/۱۱، ۳۵/۶۶)	۳۹/۶۵ (۳۶/۹۲، ۴۲/۳۸)
۳۳/۵ (۲۸/۱۱، ۳۸/۸۹)	۳۳/۹ (۲۸/۹۹، ۳۸/۸۲)	۳۴/۴۴ (۳۰/۶۴، ۳۸/۲۵)	۲۵/۳۵ (۱۳/۴۶، ۳۷/۲۵)	۳۳/۷۲ (۳۰/۰۹، ۳۷/۳۵)
۲۳/۸۹ (۱۸/۷۷، ۲۹/۰۲)	۲۳/۹۴ (۱۸/۸۸، ۲۹/۰۱)	۲۹/۴۲ (۲۴/۸، ۳۴/۰۵)	۱۱/۴۵ (۶/۶، ۱۶/۲۹)	۲۳/۹۲ (۲۰/۳۲، ۲۷/۵۲)

۲۹/۴۵ (۲۶/۷، ۳۲/۲)	۲۰/۹۵ (۱۶/۳۳، ۲۵/۵۶)	۳۲/۷۷ (۲۹/۴۲، ۳۶/۱۱)	۲۹/۹۷ (۲۶/۲۸، ۳۲/۶۵)	۲۸/۷۹ (۲۴/۶۶، ۳۲/۹۲)	بوشهر
۳۱/۷۴ (۳۰/۱۱، ۳۲/۳۶)	۱۷/۴ (۱۱/۷۱، ۲۳/۱)	۳۲/۵۹ (۳۰/۹، ۳۴/۲۷)	۳۲/۲۷ (۳۰/۰۸، ۳۴/۴۶)	۳۱/۰۶ (۲۸/۶۳، ۳۲/۴۹)	تهران
۲۱/۵۵ (۱۸/۷۵، ۲۴/۳۵)	۸/۶۷ (۵/۴۲، ۱۱/۹۳)	۲۸/۳۶ (۲۴/۵۶، ۳۲/۱۵)	۲۱/۵۷ (۱۷/۸۴، ۲۵/۲۹)	۲۱/۵۳ (۱۷/۲۹، ۲۵/۷۷)	چهار محال و بختیاری
۲۳/۴۱ (۲۰/۱۹، ۲۶/۶۳)	۹/۶۱ (۶/۰۹، ۱۳/۱۳)	۳۲/۹۶ (۲۸/۳۱، ۳۷/۶۱)	۲۱/۴۴ (۱۷/۳۴، ۲۵/۵۴)	۲۶/۱۳ (۲۰/۹۷، ۳۱/۲۹)	خراسان جنوبی
۲۲/۴۷ (۲۰/۲۸، ۲۴/۶۶)	۹/۷۶ (۶/۶۹، ۱۲/۸۴)	۲۶/۸۶ (۲۴/۱۷، ۲۹/۵۶)	۲۲/۶۲ (۱۹/۶۳، ۲۵/۶۲)	۲۲/۲۹ (۱۹/۰۸، ۲۵/۴۹)	خراسان رضوی
۱۸/۶۱ (۱۵/۸۱، ۲۱/۴)	۲/۷۹ (۰/۹۹، ۴/۶)	۳۰/۲ (۲۵/۸۶، ۳۴/۵۵)	۱۸/۲۲ (۱۴/۴۶، ۲۱/۹۹)	۱۹/۰۶ (۱۴/۸۸، ۲۳/۲۴)	خراسان شمالی
۲۹/۶۸ (۲۶/۷۳، ۳۲/۶۳)	۱۶/۴۷ (۱۱/۶۸، ۲۱/۲۷)	۳۳/۷۲ (۳۰/۲۲، ۳۷/۲۲)	۳۱/۱۴ (۲۷/۱۳، ۳۵/۱۶)	۲۷/۸۷ (۲۳/۵۳، ۳۲/۲۱)	خوزستان
۲۲/۵۷ (۱۹/۹۵، ۲۵/۲)	۷ (۴/۱۸، ۹/۸۲)	۲۹/۸۲ (۲۶/۳۴، ۳۳/۲۹)	۲۲/۱۶ (۱۸/۶۷، ۲۵/۶۵)	۲۳/۱ (۱۹/۱۲، ۲۷/۰۷)	زنجان
۴۸/۰۸ (۴۴/۳۲، ۵۱/۸۴)	۲۸/۹۵ (۲۱/۳۹، ۳۶/۵۱)	۵۳/۰۳ (۴۸/۸۱، ۵۷/۲۵)	۵۱/۲۶ (۴۶/۱۳، ۵۶/۳۹)	۴۴/۳۸ (۳۸/۸۸، ۴۹/۸۸)	سمنان
۱۲/۲۲ (۱۰/۱۳، ۱۴/۳۲)	۴/۹۲ (۲/۹۵، ۶/۸۸)	۱۹/۳۸ (۱۵/۸۲، ۲۲/۹۴)	۱۲/۴۲ (۹/۶۲، ۱۵/۲۲)	۱۱/۹۶ (۸/۸، ۱۵/۱۲)	سیستان و بلوچستان
۲۹/۹۴ (۲۷/۲۷، ۳۲/۶۲)	۱۶/۳۵ (۱۲/۳۵، ۲۰/۳۴)	۳۵/۴۴ (۳۲/۱۳، ۳۸/۷۶)	۳۱/۸۸ (۲۸/۱۸، ۳۵/۵۷)	۲۷/۶۴ (۲۳/۷۶، ۳۱/۵۱)	فارس
۳۷/۶۶ (۳۳/۷۶، ۴۱/۵۵)	۱۴/۰۶ (۸/۴۸، ۱۹/۶۵)	۴۵/۵ (۴۰/۸۸، ۵۰/۱۳)	۴۰/۸۳ (۳۵/۴۷، ۴۶/۱۹)	۳۳/۸۶ (۲۸/۲۲، ۳۹/۵)	قزوین
۳۰/۳۳ (۲۶/۶، ۳۴/۰۵)	۱۴/۷۱ (۲/۷۹، ۲۶/۶۲)	۳۱/۲۸ (۲۷/۴۲، ۳۵/۱۵)	۳۱/۹۲ (۲۶/۷۵، ۳۷/۰۸)	۲۸/۵۱ (۲۳/۱۶، ۳۳/۸۷)	قم
۱۴/۰۱ (۱۱/۴۹، ۱۶/۵۳)	۳/۶۹ (۱/۱۸، ۶/۲۱)	۱۸/۱۳ (۱۴/۸۲، ۲۱/۴۵)	۱۴/۱۲ (۱۰/۷، ۱۷/۵۳)	۱۳/۸۷ (۱۰/۱۴، ۱۷/۶۱)	کردستان
۲۱/۶۹ (۱۸/۶۱، ۲۴/۷۷)	۱۰/۱۷ (۶/۶۴، ۱۳/۶۹)	۲۹/۵ (۲۵/۰۸، ۳۳/۹۱)	۲۳/۵۹ (۱۹/۲۲، ۲۷/۹۵)	۱۹/۵۸ (۱۵/۲۷، ۲۳/۸۹)	کرمان
۲۲/۳۵ (۱۹/۶۳، ۲۵/۰۶)	۹/۴۶ (۵/۶، ۱۳/۳۲)	۲۶/۳۸ (۲۳/۰۹، ۲۹/۶۷)	۲۲/۸۱ (۱۹/۱۷، ۲۶/۴۵)	۲۱/۷۴ (۱۷/۶۷، ۲۵/۸۲)	کرمانشاه
۲۵/۹۴ (۲۲/۵۴، ۲۹/۳۳)	۱۰/۴ (۶/۸۱، ۱۳/۹۹)	۳۷/۷۷ (۳۲/۷۹، ۴۲/۷۵)	۲۵/۶۹ (۲۱/۰۶، ۳۰/۳۳)	۲۶/۲۱ (۲۱/۲۴، ۳۱/۱۹)	کهگیلویه و بویر احمد
۲۳/۱۷ (۲۰/۳۳، ۲۶/۰۱)	۹/۸۹ (۶/۸۶، ۱۲/۹۲)	۳۳/۹۴ (۲۹/۶۵، ۳۸/۲۲)	۲۳/۷۳ (۱۹/۸۳، ۲۷/۶۳)	۲۲/۵۲ (۱۸/۳۷، ۲۶/۶۶)	گلستان
۴۴/۵۱ (۴۰/۵۴، ۴۸/۴۸)	۲۰/۵۹ (۱۵/۱۹، ۲۵/۹۸)	۵۸/۴ (۵۳/۴۶، ۶۳/۳۴)	۴۵/۴۹ (۴۰/۳۷، ۵۰/۶۲)	۴۳/۰۲ (۳۶/۷۵، ۴۹/۲۹)	گیلان
۱۸/۸۹ (۱۶/۱۸، ۲۱/۵۹)	۷/۲۱ (۴/۱۶، ۱۰/۲۶)	۲۵ (۲۱/۳۱، ۲۸/۷)	۱۹/۱۹ (۱۵/۶۷، ۲۲/۷۱)	۱۸/۴۴ (۱۴/۲۲، ۲۲/۶۷)	لرستان
۳۱/۹۴ (۲۸/۶۹، ۳۵/۱۹)	۲۲/۷۸ (۱۸/۱۷، ۲۷/۳۹)	۳۸/۲۴ (۳۳/۸۵، ۴۲/۶۳)	۳۰/۸۵ (۲۶/۵۱، ۳۵/۱۹)	۳۳/۲۷ (۲۸/۳۷، ۳۸/۱۶)	مازندران

۳۵/۳۹ (۳۱/۷۲, ۳۸/۸۷)	۱۰/۴۹ (۵/۷۷, ۱۵/۲۲)	۴۲/۹۵ (۳۸/۷۱, ۴۷/۱۸)	۳۶/۰۳ (۳۱/۱۱, ۴۰/۹۵)	۳۴/۴۶ (۲۹/۲۶, ۳۹/۶۶)	مرکزی
۱۸/۵۲ (۱۵/۰۵, ۲۱/۹۸)	۱۱/۵۱ (۸/۰۲, ۱۵)	۲۹/۲ (۲۲/۵۱, ۳۵/۸۹)	۱۷/۷۷ (۱۳/۳۴, ۲۲/۲)	۱۹/۵۳ (۱۴/۰۲, ۲۵/۰۵)	هرمزگان
۱۹/۶۴ (۱۶/۸۸, ۲۲/۴۱)	۱۰/۳۱ (۶/۶۶, ۱۳/۹۶)	۲۴/۶۵ (۲۰/۹۵, ۲۸/۳۶)	۱۹/۴۵ (۱۵/۸۳, ۲۳/۰۷)	۱۹/۹ (۱۵/۶۲, ۲۴/۱۸)	همدان
۴۲/۴۶ (۳۹/۳۴, ۴۵/۵۸)	۳۷/۴۲ (۳۹/۶۴, ۴۵/۲۱)	۴۳/۳۷ (۳۹/۹۷, ۴۶/۷۸)	۴۲/۴۸ (۳۸/۰۷, ۴۶/۸۸)	۴۲/۴۵ (۳۸/۰۲, ۴۶/۸۸)	یزد

نقشه درصد بیمه مکمل :



شکل ۴۱ درصد بیمه مکمل به تفکیک استان محل سکونت

جدول مربوط به درصد ابتلا به کووید ۱۹: ۴-۱-۱۳

جدول درصد ابتلا به کووید ۱۹:

جدول 46 درصد ابتلا به کووید ۱۹ به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۶/۰۸ (۴/۵۳، ۷/۶۳)	۸/۲۱ (۶/۵۳، ۹/۸۹)	۷/۲ (۶/۰۵، ۸/۳۵)
	۲۵ - ۳۴	۸/۴۲ (۷/۱۲، ۹/۷۲)	۸/۷۱ (۷/۴۹، ۹/۹۳)	۸/۵۸ (۷/۶۹، ۹/۴۷)
	۳۵ - ۴۴	۸/۳۸ (۷/۱۳، ۹/۶۲)	۹/۹۴ (۸/۷۸، ۱۱/۰۹)	۹/۲۸ (۸/۴۳، ۱۰/۱۳)
	۴۵ - ۵۴	۸ (۶/۶۹، ۹/۳۱)	۱۱/۲۴ (۹/۹۴، ۱۲/۵۵)	۹/۸۷ (۸/۹۳، ۱۰/۸۱)
	۵۵ - ۶۴	۸/۵۵ (۷/۱۶، ۹/۹۴)	۱۰/۷۵ (۹/۳۴، ۱۲/۱۷)	۹/۷۵ (۸/۷۵، ۱۰/۷۵)
	۶۵ - ۷۴	۷/۴۵ (۵/۷۷، ۹/۱۳)	۱۰/۳۷ (۸/۵۳، ۱۲/۲۱)	۹ (۷/۷۴، ۱۰/۲۶)
	۷۵ و بالاتر	۸/۵ (۶، ۱۰/۹۹)	۵ (۲/۸، ۷/۲)	۷ (۵/۲۹، ۸/۷۲)
محل سکونت	شهر	۹/۰۶ (۸/۳۸، ۹/۷۴)	۱۱/۴ (۱۰/۷۲، ۱۲/۰۹)	۱۰/۳۶ (۹/۸۷، ۱۰/۸۴)
	روستا	۴/۹۲ (۴/۰۴، ۵/۸)	۵/۱۱ (۴/۳۲، ۵/۹۱)	۵/۰۳ (۴/۴۴، ۵/۶۲)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۴/۷۲ (۳/۷۳، ۵/۷۲)	۶/۰۱ (۵/۰۴، ۶/۹۸)	۵/۴۵ (۴/۷۵، ۶/۱۵)
	دوم	۶/۸ (۵/۶۱، ۷/۹۸)	۸/۰۴ (۶/۸۹، ۹/۱۸)	۷/۵۱ (۶/۶۸، ۸/۳۳)
	سوم	۷/۷۷ (۶/۵۳، ۹/۰۱)	۹/۵۹ (۸/۲۷، ۱۰/۹۱)	۸/۷۱ (۷/۸، ۹/۶۳)
	چهارم	۹/۴۹ (۸/۱۶، ۱۰/۸۲)	۱۲/۲۵ (۱۰/۷۷، ۱۳/۷۲)	۱۰/۹۲ (۹/۹۲، ۱۱/۹۲)
	پنجم_غنی‌ترین	۱۰/۲۸ (۸/۹۴، ۱۱/۶۲)	۱۲/۹۸ (۱۱/۵۵، ۱۴/۴۱)	۱۱/۶۸ (۱۰/۶۹، ۱۲/۶۶)
کل		۸/۰۳ (۷/۴۷، ۸/۵۸)	۹/۸۵ (۹/۳، ۱۰/۴)	۹/۰۴ (۸/۶۴، ۹/۴۳)

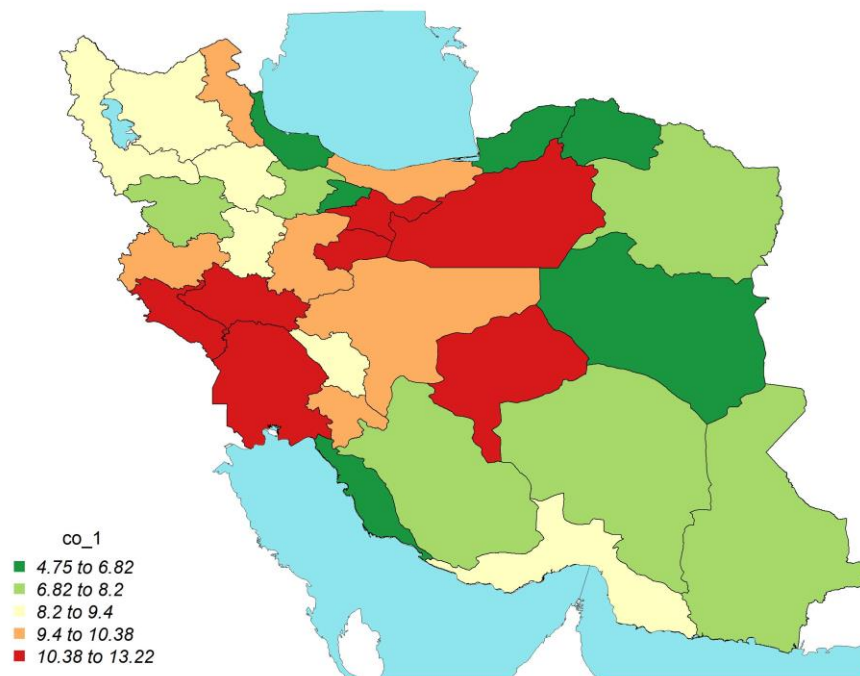
جدول درصد ابتلا به کووید ۱۹ (All Ages)

جدول 47 درصد ابتلا به کووید ۱۹ به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۸/۲۸ (۵/۶۱، ۱۰/۹۵)	۹/۳۶ (۶/۷۲، ۱۱/۹۹)	۱۱/۱۳ (۸/۶۶، ۱۳/۵۹)	۳/۱۸ (۱/۰۱، ۵/۳۵)	۸/۸۶ (۶/۹۸، ۱۰/۷۴)	آذربایجان شرقی
۸/۳۷ (۵/۳۴، ۱۱/۴)	۹/۱۵ (۶/۴۱، ۱۱/۸۹)	۱۱/۴ (۸/۶۱، ۱۴/۲)	۳/۵۹ (۱/۲۹، ۵/۹)	۸/۸۱ (۶/۷۸، ۱۰/۸۵)	آذربایجان غربی
۸/۲۲ (۴/۸۳، ۱۱/۶)	۱۰/۸۴ (۷/۴۷، ۱۴/۲۱)	۱۰/۹۸ (۷/۹، ۱۴/۰۶)	۶/۹۱ (۳/۲۷، ۱۰/۵۶)	۹/۷ (۷/۳۹، ۱۲/۱۱)	اردبیل
۶/۲۸ (۳/۵۴، ۹/۰۱)	۱۳/۴ (۱۰/۰۱، ۱۶/۸)	۱۰/۶۱ (۸/۲، ۱۳/۰۱)	۶/۹۵ (۰/۳۸، ۱۳/۵۲)	۱۰/۲۸ (۸/۰۲، ۱۲/۵۵)	اصفهان
۵/۰۸ (۲/۳۹، ۷/۷۷)	۵/۵۱ (۲/۹۶، ۸/۰۶)	۵/۲۹ (۳/۳۴، ۷/۲۳)	۵/۶ (۰، ۱۱/۷۶)	۵/۳۲ (۳/۴۶، ۷/۱۷)	البرز
۱۳/۰۶ (۸/۹، ۱۷/۲۳)	۱۳/۳۷ (۹/۱۸، ۱۷/۵۶)	۱۵/۵۴ (۱۱/۷۹، ۱۹/۲۸)	۷/۵۳ (۳/۲۵، ۱۱/۸۲)	۱۳/۲۲ (۱۰/۳۶، ۱۶/۱۷)	ایلام
۴/۰۹ (۱/۸۲، ۶/۳۷)	۷/۶۱ (۴/۸۴، ۱۰/۳۷)	۷/۴۴ (۴/۷۸، ۱۰/۱)	۴/۰۵ (۱/۷، ۶/۳۹)	۶/۰۳ (۴/۱۹، ۷/۸۷)	بوشهر
۸/۶۳ (۷/۱۵، ۱۰/۱)	۱۲/۶۶ (۱۱/۰۹، ۱۴/۲۳)	۱۱/۱ (۹/۹۷، ۱۲/۲۴)	۶/۹ (۳/۱۲، ۱۰/۶۸)	۱۰/۸۸ (۹/۷۹، ۱۱/۹۸)	تهران
۸/۷۷ (۵/۴۸، ۱۲/۰۶)	۸/۶۳ (۵/۷۷، ۱۱/۵)	۱۰/۵۴ (۷/۵۹، ۱۳/۴۹)	۵/۵۲ (۲/۶، ۸/۴۴)	۸/۶۹ (۶/۵۳، ۱۰/۸۵)	چهار محال و بختیاری

۵/۸۸ (۴/۰۹, ۷/۶۸)	۱/۸۱ (۰/۳۴, ۳/۳۸)	۸/۷ (۵/۹, ۱۱/۵)	۶/۱۸ (۳/۷۸, ۸/۵۸)	۵/۴۷ (۲/۷۸, ۸/۱۷)	خراسان جنوبی
۷/۸۱ (۶/۴۱, ۹/۲۲)	۶/۱۷ (۳/۶۷, ۸/۶۷)	۸/۳۸ (۶/۷, ۱۰/۰۵)	۷/۹۸ (۶/۰۴, ۹/۹۲)	۷/۶۲ (۵/۵۹, ۹/۶۵)	خراسان رضوی
۶/۶۵ (۴/۸۵, ۸/۴۵)	۴/۵۵ (۲/۲۲, ۶/۸۸)	۸/۱۴ (۵/۵۵, ۱۰/۷۲)	۶ (۳/۶۷, ۸/۳۴)	۷/۴۲ (۴/۶۲, ۱۰/۲۲)	خراسان شمالی
۱۱/۱۳ (۸/۹۷, ۱۳/۲۸)	۸/۱۲ (۴/۱۸, ۱۲/۰۶)	۱۲/۰۲ (۹/۴۹, ۱۴/۵۶)	۱۲/۷۹ (۹/۶۷, ۱۵/۹۱)	۹/۱۸ (۶/۲۶, ۱۲/۰۹)	خوزستان
۸/۲ (۶/۴۷, ۹/۹۲)	۵/۱۸ (۲/۷, ۷/۶۵)	۹/۵۹ (۷/۳۵, ۱۱/۸۳)	۷/۵۷ (۵/۳۳, ۹/۸)	۸/۹۹ (۶/۲۹, ۱۱/۶۹)	زنجان
۱۲/۳۱ (۹/۸۴, ۱۴/۷۸)	۸/۸۶ (۴/۰۷, ۱۳/۶۵)	۱۳/۲ (۱۰/۳۵, ۱۶/۰۵)	۱۳/۶۳ (۱۰/۱۱, ۱۷/۱۴)	۱۰/۷۸ (۷/۳۵, ۱۴/۲)	سمنان
۶/۹۶ (۵/۳۳, ۸/۵۹)	۲/۷۳ (۱/۲۶, ۴/۲)	۱۱/۰۶ (۸/۲۴, ۱۳/۸۹)	۶/۸۹ (۴/۷۱, ۹/۰۷)	۷/۰۶ (۴/۶۱, ۹/۵۱)	سیستان و بلوچستان
۸/۰۷ (۶/۴۷, ۹/۶۷)	۴/۷۹ (۲/۴۲, ۷/۱۵)	۹/۳۹ (۷/۳۶, ۱۱/۴۱)	۹/۰۳ (۶/۷۵, ۱۱/۳۱)	۶/۹۳ (۴/۷۱, ۹/۱۴)	فارس
۷/۱۷ (۵/۱, ۹/۲۴)	۲/۶۱ (۰/۰۸, ۵/۱۵)	۸/۷۱ (۶/۰۹, ۱۱/۳۳)	۷/۵۹ (۴/۷۳, ۱۰/۴۶)	۶/۶۶ (۳/۶۷, ۹/۶۶)	قزوین
۱۳/۰۵ (۱۰/۳۳, ۱۵/۷۷)	۲/۷۸ (۰, ۸/۱۵)	۱۳/۷۱ (۱۰/۸۴, ۱۶/۵۸)	۱۵/۶۱ (۱۱/۵۹, ۱۹/۶۳)	۱۰/۱۴ (۶/۵۷, ۱۳/۷)	قم
۷/۹۸ (۶/۰۲, ۹/۹۴)	۲/۳۳ (۰/۳۱, ۴/۳۴)	۱۰/۲۲ (۷/۶۳, ۱۲/۸۲)	۶/۷۵ (۴/۳۳, ۹/۱۸)	۹/۴۸ (۶/۲۹, ۱۲/۶۸)	کردستان
۶/۸۲ (۴/۴۲, ۹/۲۲)	۴/۱۷ (۱/۳۳, ۷)	۸/۹۷ (۵/۳۱, ۱۲/۶۴)	۵/۶۶ (۲/۶۷, ۸/۶۵)	۸/۱۶ (۴/۳۲, ۱۲)	کرمان
۹/۹۲ (۷/۹۸, ۱۱/۸۶)	۴/۸۱ (۱/۸۵, ۷/۷۸)	۱۱/۵۲ (۹/۱۶, ۱۳/۸۹)	۹/۹ (۷/۳۱, ۱۲/۴۹)	۹/۹۵ (۷/۰۲, ۱۲/۸۸)	کرمانشاه
۹/۶ (۷/۳, ۱۱/۸۹)	۵/۷۷ (۳/۰۳, ۸/۵۲)	۱۲/۵۱ (۹/۰۸, ۱۵/۹۳)	۸/۹۱ (۵/۸۶, ۱۱/۹۵)	۱۰/۳۸ (۶/۹۲, ۱۳/۸۴)	کهگیلویه و بویر احمد
۴/۷۵ (۳/۰۶, ۶/۴۴)	۱/۷۴ (۰/۲۳, ۳/۲۶)	۷/۴۲ (۴/۵۶, ۱۰/۲۸)	۶/۵ (۳/۸۱, ۹/۱۹)	۲/۷۸ (۰/۸۸, ۴/۶۸)	گلستان
۶/۰۳ (۴/۱۲, ۷/۹۵)	۲/۱۵ (۰/۲۸, ۴/۰۲)	۸/۲۴ (۵/۴۶, ۱۱/۰۳)	۵/۰۳ (۲/۷۶, ۷/۲۹)	۷/۵۷ (۴/۲, ۱۰/۹۴)	گیلان
۱۰/۳۸ (۸/۲۷, ۱۲/۴۸)	۸/۳۴ (۵/۰۷, ۱۱/۶)	۱۱/۴۴ (۸/۷۳, ۱۴/۱۵)	۱۰/۷۶ (۷/۹۹, ۱۳/۵۳)	۹/۸۱ (۶/۵۷, ۱۳/۰۴)	لرستان
۹/۴ (۷/۰۶, ۱۱/۷۴)	۱۰/۸۲ (۶/۳, ۱۵/۳۴)	۸/۷۵ (۶/۰۵, ۱۱/۴۵)	۹/۹۱ (۶/۷۳, ۱۳/۰۹)	۸/۷۶ (۵/۳۲, ۱۲/۲)	مازندران
۹/۶ (۷/۳۹, ۱۱/۸)	۳/۰۹ (۰/۴۲, ۵/۷۵)	۱۱/۶ (۸/۸۶, ۱۴/۳۵)	۱۲/۵۲ (۹/۱۳, ۱۵/۹۱)	۶/۲۶ (۳/۶, ۸/۹۳)	مرکزی
۸/۶۴ (۶/۲۸, ۱۱)	۷/۵ (۴/۶۱, ۱۰/۳۹)	۱۰/۳۷ (۶/۳۵, ۱۴/۴)	۸/۳۳ (۵/۲۸, ۱۱/۳۷)	۹/۰۷ (۵/۳۴, ۱۲/۷۹)	هرمزگان
۸/۶۵ (۶/۷۱, ۱۰/۱۶)	۲/۰۲ (۰/۴۲, ۳/۶۲)	۱۲/۲ (۹/۴, ۱۵/۰۱)	۱۰/۵ (۷/۷۱, ۱۳/۲۹)	۶/۱۴ (۳/۵۹, ۸/۶۹)	همدان
۱۱/۹۹ (۹/۹۶, ۱۴/۰۲)	۵/۵۶ (۱/۸, ۹/۳۳)	۱۳/۱۳ (۱۰/۸۴, ۱۵/۴۲)	۱۲/۵۸ (۹/۶۶, ۱۵/۵)	۱۱/۳۹ (۸/۵۷, ۱۴/۲۱)	یزد

نقشه درصد ابتلا به کووید ۱۹:



شکل ۴۲ درصد ابتلا به کووید ۱۹ به تفکیک استان محل سکونت

جدول مربوط به درصد علامتدار بودن در صورت ابتلا به کووید ۱۹: ۴-۱-۱۴

جدول درصد علامتدار بودن در صورت ابتلا به کووید ۱۹:

جدول 48 درصد علامتدار بودن در صورت ابتلا به کووید ۱۹ به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۸۲/۳۳ (۷۲/۶۹, ۹۱/۹۷)	۸۴/۱۴ (۷۶/۲۸, ۹۲)	۸۳/۴۱ (۷۷/۳۳, ۸۹/۵)
	۲۵ - ۳۴	۸۱/۶۱ (۷۵/۳۸, ۸۷/۸۴)	۸۶/۱۵ (۸۰/۹۸, ۹۱/۳۳)	۸۴/۱۸ (۸۰/۱۹, ۸۸/۱۷)
	۳۵ - ۴۴	۸۲/۸۷ (۷۷/۰۲, ۸۸/۷۲)	۹۰/۰۴ (۸۶/۳۲, ۹۳/۷۷)	۸۷/۳۲ (۸۴/۱, ۹۰/۵۴)
	۴۵ - ۵۴	۸۵/۷۲ (۷۹/۶, ۹۱/۸۳)	۸۹/۳۴ (۸۵/۵۳, ۹۳/۱۴)	۸۸/۰۹ (۸۴/۸۳, ۹۱/۳۶)
	۵۵ - ۶۴	۸۶/۷۱ (۸۰/۹۳, ۹۲/۴۸)	۸۵/۹۸ (۸۱/۱۶, ۹۰/۸)	۸۶/۲۷ (۸۲/۵۷, ۸۹/۹۷)
	۶۵ - ۷۴	۷۵/۸۶ (۶۵/۶۸, ۸۶/۰۴)	۸۷/۹۹ (۸۲/۰۹, ۹۳/۸۸)	۸۳/۲۸ (۷۷/۸۴, ۸۸/۷۲)
	۷۵ و بالاتر	۸۵ (۷۴/۱۶, ۹۵/۸۴)	۶۹/۹۱ (۶۸/۶۲, ۹۱/۱۹)	۸۰/۴ (۷۰/۲۳, ۹۰/۵۶)
محل سکونت	شهر	۸۲/۵۹ (۷۹/۶۱, ۸۵/۵۶)	۸۷/۲ (۸۵/۰۶, ۸۹/۳۳)	۸۵/۴ (۸۳/۶۶, ۸۷/۱۵)
	روستا	۸۶/۸۸ (۸۰/۵۷, ۹۳/۱۸)	۹۰/۱۲ (۸۵/۳۸, ۹۴/۸۵)	۸۸/۶۹ (۸۴/۸۶, ۹۲/۵۳)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۷۲/۷۴ (۶۲/۷۷, ۸۲/۷۱)	۷۸/۵۴ (۷۱/۴۴, ۸۵/۶۳)	۷۶/۳۷ (۷۰/۵۶, ۸۲/۱۹)
	دوم	۸۳/۳۹ (۷۶/۶۱, ۹۰/۱۷)	۸۷/۵ (۸۲/۵۹, ۹۲/۴۱)	۸۵/۹ (۸۱/۹۱, ۸۹/۹)
	سوم	۸۶/۱۷ (۸۰/۵۹, ۹۱/۷۵)	۸۸/۸۱ (۸۴/۴۷, ۹۳/۱۶)	۸۷/۶۸ (۸۴/۲۳, ۹۱/۱۳)
	چهارم	۸۶/۰۸ (۸۱/۰۲, ۹۱/۱۴)	۹۱/۱۶ (۸۷/۴۷, ۹۴/۸۴)	۸۹/۰۳ (۸۶/۰۱, ۹۲/۰۵)
	پنجم_غنی‌ترین	۸۳/۵۹ (۷۸/۵۲, ۸۸/۶۶)	۸۶/۶۸ (۸۲/۶۳, ۹۰/۷۳)	۸۵/۳۷ (۸۲/۲, ۸۸/۵۴)
کل		۸۳/۲۴ (۸۰/۵۴, ۸۵/۹۴)	۸۷/۵۷ (۸۵/۶۱, ۸۹/۵۳)	۸۵/۸۶ (۸۴/۲۶, ۸۷/۴۵)

جدول درصد علامتدار بودن در صورت ابتلا به کووید ۱۹ (All Ages)

جدول 49 درصد علامتدار بودن در صورت ابتلا به کووید ۱۹ به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل

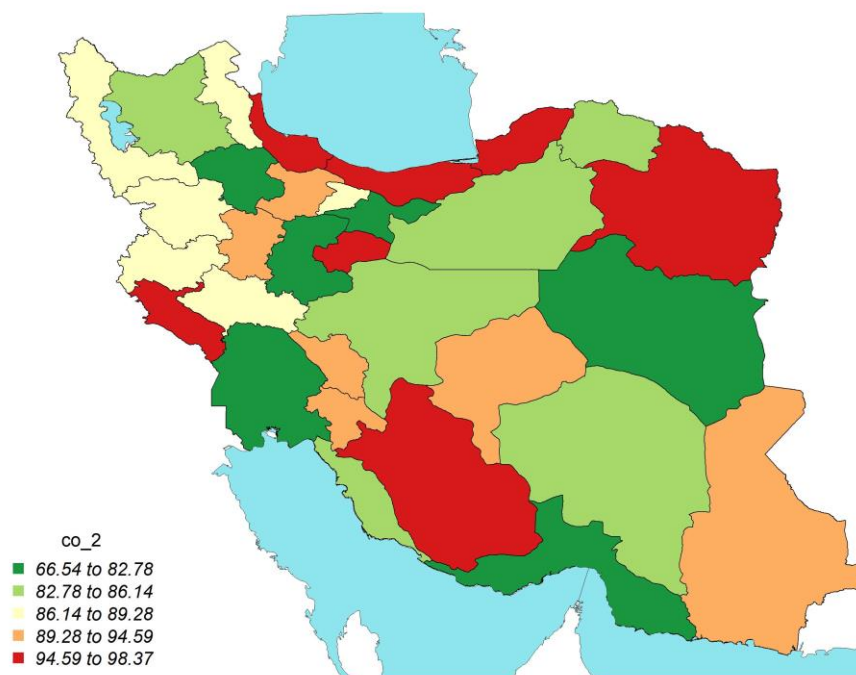
سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
۷۹/۵۴ (۶۶/۰۱, ۹۳/۰۸)	۸۶/۵۳ (۷۶/۴۸, ۹۶/۵۷)	۸۳/۰۳ (۷۴/۲۷, ۹۱/۸)	۸۷/۴۹ (۶۴/۵۵, ۱۰۰)	۸۳/۴۹ (۷۵/۲۷, ۹۱/۷۱)
۷۷/۹۴ (۶۲/۳۳, ۹۳/۵۵)	۹۲/۳۴ (۸۳/۹۹, ۱۰۰)	۸۶/۰۵ (۷۷/۰۷, ۹۵/۰۳)	۸۸/۹۹ (۶۸/۶۱, ۱۰۰)	۸۶/۴۵ (۷۸/۲, ۹۴/۶۹)
۸۱/۲۳ (۶۴/۵۸, ۹۷/۸۸)	۹۱/۹۹ (۸۳/۲۷, ۱۰۰)	۸۴/۵۷ (۷۴, ۹۵/۱۴)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۸۸/۰۳ (۷۹/۶۸, ۹۶/۳۸)
۸۴/۴۴ (۶۸/۲۲, ۱۰۰)	۸۶/۵۸ (۷۷/۳۱, ۹۵/۸۵)	۸۶/۵۷ (۷۸/۴, ۹۴/۷۴)	۷۷/۱۱ (۳۷/۱۴, ۱۰۰)	۸۶/۰۱ (۷۷/۹۵, ۹۴/۰۶)
۹۲/۵۶ (۷۸/۴۹, ۱۰۰)	۸۲/۶۲ (۶۴/۷۱, ۱۰۰)	۸۵/۵ (۷۲/۳۳, ۹۸/۶۸)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۸۶/۹۴ (۷۴/۹۷, ۹۸/۹)
۹۰/۸۸ (۸۱/۰۳, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۹۸/۲۲ (۹۴/۷۶, ۱۰۰)	۸۱/۸۲ (۵۹, ۱۰۰)	۹۵/۵۱ (۹۰/۵۴, ۱۰۰)
۷۵/۱۶ (۵۰/۷۵, ۹۹/۵۷)	۸۹/۰۵ (۷۷/۳۳, ۱۰۰)	۷۸/۹۴ (۶۳/۹۱, ۹۳/۹۷)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۸۴/۸۲ (۷۳/۶, ۹۶/۰۳)

۷۷/۷۱ (۷۳/۳۱, ۸۲/۱)	۹۱/۵۳ (۷۵/۶۶, ۱۰۰)	۷۷/۲۲ (۷۲/۷۲, ۸۱/۷۲)	۸۰/۶۳ (۷۵/۴۶, ۸۵/۸۱)	۷۲/۲۶ (۶۴/۳, ۸۰/۲۲)	تهران
۸۹/۸۵ (۸۲/۱۳, ۹۷/۵۷)	۹۲/۶۲ (۷۸/۶۷, ۱۰۰)	۸۹/۰۱ (۷۹/۸۹, ۹۸/۱۲)	۹۰/۹۸ (۸۱/۲۲, ۱۰۰)	۸۸/۴ (۷۶/۰۲, ۱۰۰)	چهار محال و بختیاری
۷۶/۶۱ (۶۳/۲۳, ۸۹/۹۸)	۵۹/۷۷ (۱۶/۷۱, ۱۰۰)	۷۹/۰۳ (۶۵/۲۳, ۹۲/۸۴)	۷۴/۶ (۵۷/۰۷, ۹۲/۱۳)	۷۹/۷۴ (۵۹/۲۵, ۱۰۰)	خراسان جنوبی
۹۴/۶۳ (۹۰/۴۵, ۹۸/۸۱)	۹۵/۵۲ (۸۶/۹۴, ۱۰۰)	۹۴/۴۱ (۸۹/۶۴, ۹۹/۱۷)	۹۶/۷۵ (۹۲/۳۱, ۱۰۰)	۹۲/۰۸ (۸۴/۶۲, ۹۹/۵۳)	خراسان رضوی
۸۵/۸۱ (۷۶/۰۶, ۹۵/۵۶)	۹۲/۹۱ (۷۹/۵, ۱۰۰)	۸۳/۰۱ (۷۰/۶۱, ۹۵/۴۲)	۹۱/۷۷ (۸۰/۸۳, ۱۰۰)	۸۰/۱ (۶۴/۴۶, ۹۵/۷۳)	خراسان شمالی
۸۲/۳۶ (۷۴/۵۱, ۹۰/۲۲)	۵۹/۵۲ (۳۴/۵۷, ۸۴/۴۶)	۸۶/۹۵ (۷۹/۳۹, ۹۴/۵۱)	۸۰/۴۸ (۷۰/۱۱, ۹۰/۸۵)	۸۵/۴۵ (۷۳/۶۴, ۹۷/۲۵)	خوزستان
۶۷/۸۲ (۵۷/۵۶, ۷۸/۰۸)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۵۹/۷۹ (۴۷/۷۴, ۷۱/۸۴)	۷۳/۹۹ (۶۰/۶۷, ۸۷/۳۱)	۶۱/۳ (۴۵/۹۲, ۷۶/۶۹)	زنجان
۸۳/۰۶ (۷۴/۹۷, ۹۱/۱۵)	۶۵/۸۸ (۳۸/۸۵, ۹۲/۹۱)	۸۶/۰۵ (۷۸/۰۱, ۹۴/۰۸)	۷۹/۷۵ (۶۸/۵۴, ۹۰/۹۷)	۸۷/۹۲ (۷۶/۸, ۹۹/۰۳)	سمنان
۸۹/۲۸ (۸۱/۷, ۹۶/۸۶)	۷۸/۰۷ (۵۵/۹۵, ۱۰۰)	۹۱/۹۶ (۸۴/۳۳, ۹۹/۶)	۸۹/۸۳ (۸۰/۳۳, ۹۹/۳۴)	۸۸/۵۶ (۷۶/۳, ۱۰۰)	سیستان و بلوچستان
۹۵/۶۵ (۹۱/۴۸, ۹۹/۸۲)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۹۴/۷۶ (۸۹/۷۶, ۹۹/۷۶)	۹۸/۲۱ (۹۴/۷۳, ۱۰۰)	۹۱/۶۶ (۸۲/۶۱, ۱۰۰)	فارس
۹۰/۸۲ (۸۲/۲۲, ۹۹/۴۱)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۸۹/۸۸ (۸۰/۴۶, ۹۹/۳)	۹۲ (۸۱/۳۶, ۱۰۰)	۸۹/۲۲ (۷۵/۰۵, ۱۰۰)	قزوین
۹۴/۵۹ (۸۹/۴۳, ۹۹/۷۵)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۹۴/۵۲ (۸۹/۲۹, ۹۹/۷۵)	۹۵/۵۳ (۸۹/۴۷, ۱۰۰)	۹۲/۹۵ (۸۳/۵۲, ۱۰۰)	قم
۸۶/۱۴ (۷۷/۱۳, ۹۵/۱۴)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۸۴/۸۸ (۷۵/۱۴, ۹۴/۶۳)	۸۹/۵۸ (۷۸/۳۸, ۱۰۰)	۸۳/۱۳ (۶۹/۵۱, ۹۶/۷۵)	کردستان
۸۲/۷۸ (۶۹/۰۴, ۹۶/۵۳)	۸۷/۳۸ (۶۴/۲۵, ۱۰۰)	۸۱/۰۴ (۶۴/۲۹, ۹۷/۷۹)	۹۲/۳۹ (۷۸/۰۵, ۱۰۰)	۷۵/۰۴ (۵۳/۸۳, ۹۶/۲۵)	کرمان
۸۸/۶۵ (۸۲/۰۳, ۹۵/۲۸)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۸۷/۱۶ (۷۹/۷۴, ۹۴/۵۸)	۹۳/۷۸ (۸۶/۹۷, ۱۰۰)	۸۲/۰۵ (۷۰/۰۲, ۹۴/۰۸)	کرمانشاه
۹۱/۴۱ (۸۴/۲, ۹۸/۶۱)	۸۷/۰۵ (۷۰/۳۱, ۱۰۰)	۹۲/۹۴ (۸۵/۲۴, ۱۰۰)	۸۹/۸۱ (۷۸/۸۷, ۱۰۰)	۹۲/۹۶ (۸۳/۵۷, ۱۰۰)	کهگیلویه و بویر احمد
۹۶/۵۳ (۸۹/۸۴, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۹۵/۸۱ (۸۷/۷۶, ۱۰۰)	۹۵/۲۱ (۸۶/۰۵, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	گلستان
۹۷/۰۷ (۹۱/۴, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۹۶/۶۳ (۹۰/۱۳, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۹۴/۰۹ (۸۲/۸۷, ۱۰۰)	گیلان
۸۷/۱۲ (۸۰, ۹۴/۲۴)	۹۱/۳۹ (۷۹/۹۶, ۱۰۰)	۸۵/۴۹ (۷۶/۷, ۹۴/۲۷)	۸۸/۵۷ (۷۹/۹۵, ۹۷/۱۹)	۸۴/۷۷ (۷۲/۴۳, ۹۷/۱)	لرستان
۹۸/۳۷ (۹۵/۱۹, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۹۷/۴۴ (۹۲/۴۹, ۱۰۰)	۹۷/۲۳ (۹۱/۸۶, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	مازندران
۸۱/۴ (۷۱/۹۲, ۹۰/۸۹)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۷۹/۸۸ (۶۹/۷۱, ۹۰/۰۴)	۸۴/۳۳ (۷۳/۶۸, ۹۴/۹۸)	۷۴/۷۴ (۵۵/۶, ۹۳/۸۸)	مرکزی
۶۶/۵۴ (۵۳/۰۹, ۸۰)	۶۵/۸۸ (۴۶/۷۶, ۸۵/۰۱)	۶۷/۲۷ (۴۸/۴۳, ۸۶/۱۱)	۶۳/۴۴ (۴۵/۱۷, ۸۱/۷۱)	۷۰/۴۵ (۵۰/۶۸, ۹۰/۲۳)	هرمزگان
۹۲/۸۶ (۸۶/۸۲, ۹۸/۹)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۹۲/۲۳ (۸۵/۶۸, ۹۸/۷۸)	۹۱/۸۳ (۸۴/۱۵, ۹۹/۵۱)	۹۵/۲۷ (۸۶/۲, ۱۰۰)	همدان

۹۰/۹۷ (۸۵/۸۷, ۹۶/۰۷)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۹۰/۳ (۸۴/۸۳, ۹۵/۷۶)	۹۳/۸۷ (۸۸/۰۳, ۹۹/۷)	۸۷/۷۱ (۷۹/۱۶, ۹۶/۳۶)	یزد
-------------------------	----------------	---------------------	---------------------	----------------------	-----

نقشه درصد علامتدار بودن در صورت ابتلا به کووید ۱۹:



شکل ۴۳ درصد علامتدار بودن در صورت ابتلا به کووید ۱۹ به تفکیک استان محل سکونت

۱۵-۱-۴ جداول مربوط به درصد استفاده از خدمات سرپایی در صورت ابتلا به کووید ۱۹:

جدول درصد استفاده از خدمات سرپایی در صورت ابتلا به کووید ۱۹:

جدول 50 درصد استفاده از خدمات سرپایی در صورت ابتلا به کووید ۱۹ به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص

ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۶۶/۸ (۵۴/۵۹, ۷۹/۰۱)	۶۵/۳۷ (۵۵/۳۶, ۷۵/۳۷)	۶۵/۹۴ (۵۸/۲, ۷۳/۶۸)
	۲۵ - ۳۴	۶۸/۴۸ (۶۱/۰۸, ۷۵/۸۸)	۷۰/۱۱ (۶۳/۴۱, ۷۶/۸)	۶۹/۴ (۶۴/۴۴, ۷۴/۳۷)
	۳۵ - ۴۴	۶۶/۴ (۵۹/۰۵, ۷۳/۷۵)	۷۶/۹۴ (۷۱/۷۹, ۸۲/۰۸)	۷۲/۹۳ (۶۸/۶۶, ۷۷/۲۱)
	۴۵ - ۵۴	۷۷/۶۴ (۷۰/۵۴, ۸۴/۷۴)	۷۶/۷۳ (۷۱/۴۷, ۸۱/۹۸)	۷۷/۰۴ (۷۲/۸۱, ۸۱/۲۷)
	۵۵ - ۶۴	۷۴/۰۶ (۶۶/۷۴, ۸۱/۳۷)	۷۲/۴۲ (۶۶/۱۷, ۷۸/۶۸)	۷۳/۰۸ (۶۸/۳۱, ۷۷/۸۴)
	۶۵ - ۷۴	۷۴/۰۱ (۶۳/۷۱, ۸۴/۳۱)	۷۷/۳۱ (۶۹/۴۷, ۸۵/۱۵)	۷۶/۰۳ (۶۹/۷۸, ۸۲/۲۸)
	۷۵ و بالاتر	۷۴/۹۳ (۶۲/۶۵, ۸۷/۲۱)	۵۹/۵۳ (۳۷/۳۶, ۸۱/۷)	۷۰/۲۳ (۵۹/۰۸, ۸۱/۳۸)
محل سکونت	شهر	۷۱/۶۳ (۶۸/۱۳, ۷۵/۱۳)	۷۴/۰۷ (۷۱/۲۸, ۷۶/۸۵)	۷۳/۱۲ (۷۰/۹۴, ۷۵/۲۹)
	روستا	۷۰/۶۱ (۶۲/۳۲, ۷۸/۹۱)	۷۲/۶۵ (۶۵/۴۹, ۷۹/۸۱)	۷۱/۷۶ (۶۶/۳۴, ۷۷/۱۸)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۶۲/۶۲ (۵۲/۰۷, ۷۳/۱۸)	۷۲/۶۱ (۶۵/۱۶, ۸۰/۰۷)	۶۸/۸۸ (۶۲/۷۲, ۷۵/۰۴)
	دوم	۷۶/۲۱ (۶۸/۶۶, ۸۳/۷۶)	۷۲/۴۹ (۶۵/۹۳, ۷۹/۰۶)	۷۳/۹۴ (۶۸/۹۶, ۷۸/۹۱)
	سوم	۷۴/۰۴ (۶۶/۹, ۸۱/۱۸)	۷۱/۶۲ (۶۵/۱, ۷۸/۱۴)	۷۲/۶۶ (۶۷/۸۴, ۷۷/۴۸)
	چهارم	۶۸/۱۶ (۶۱/۳۶, ۷۴/۹۵)	۷۷/۶۹ (۷۲/۳۶, ۸۳/۰۲)	۷۳/۷ (۶۹/۴۷, ۷۷/۹۲)
	پنجم_غنی‌ترین	۷۲/۹۴ (۶۶/۸۷, ۷۹/۰۱)	۷۵/۳۱ (۷۰/۲۴, ۸۰/۳۸)	۷۴/۳۱ (۷۰/۴۱, ۷۸/۲)
کل		۷۱/۴۷ (۶۸/۲۵, ۷۴/۷)	۷۳/۸۸ (۷۱/۲۹, ۷۶/۴۸)	۷۲/۹۳ (۷۰/۹۱, ۷۴/۹۵)

جدول درصد استفاده از خدمات سرپایی در صورت ابتلا به کووید ۱۹ (All Ages)

جدول 51 درصد استفاده از خدمات سرپایی در صورت ابتلا به کووید ۱۹ به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و

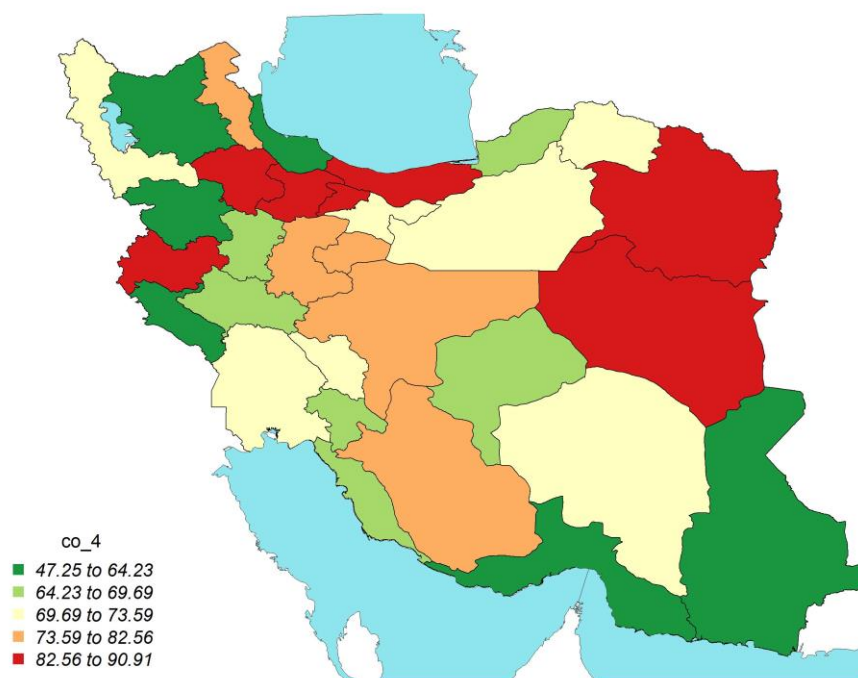
استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۷۰/۷ (۵۵/۴, ۸۶)	۵۶/۶۲ (۴۱/۹۴, ۷۱/۳۱)	۶۱/۳۶ (۴۹/۹۲, ۷۲/۸)	۷۴/۹۲ (۴۴/۸۳, ۱۰۰)	۶۲/۷۵ (۵۱/۹۹, ۷۳/۵۱)	آذربایجان شرقی
۶۶/۹۶ (۴۹/۲۴, ۸۴/۶۸)	۷۱/۹۴ (۵۷/۸۵, ۸۶/۰۳)	۶۸/۶۶ (۵۶/۶۳, ۸۰/۶۹)	۷۷/۸۵ (۵۰/۷۳, ۱۰۰)	۶۹/۹ (۵۸/۸۵, ۸۰/۹۶)	آذربایجان غربی
۶۷/۳۳ (۴۷/۳۱, ۸۷/۳۵)	۸۱/۱۳ (۶۸/۴۶, ۹۳/۷۹)	۷۳/۵۹ (۶۰/۶۶, ۸۶/۵۳)	۸۴/۵۵ (۶۴/۸۴, ۱۰۰)	۷۶/۰۵ (۶۵/۰۴, ۸۷/۰۷)	اردبیل
۷۴/۰۴ (۵۴/۴, ۹۳/۶۸)	۷۷/۰۵ (۶۵/۶۳, ۸۸/۴۷)	۷۶/۱۹ (۶۵/۹۹, ۸۶/۳۹)	۷۷/۱۱ (۳۷/۱۴, ۱۰۰)	۷۶/۲۵ (۶۶/۳۶, ۸۶/۱۳)	اصفهان
۸۴/۹۱ (۶۵/۵۸, ۱۰۰)	۹۴/۳ (۸۳/۱۶, ۱۰۰)	۸۹/۰۹ (۷۷/۴۱, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۹۰/۱۷ (۷۹/۵۸, ۱۰۰)	البرز

۵۶/۹۷ (۴۵/۱، ۶۸/۸۳)	۴۵/۴۵ (۱۶، ۷۴/۹۱)	۵۹/۲۵ (۴۶/۳۷، ۷۲/۱۲)	۵۹/۲۱ (۴۲/۶۹، ۷۵/۷۳)	۵۴/۶۵ (۳۷/۶۵، ۷۱/۶۵)	ایلام
۶۹/۰۸ (۵۴/۵۱، ۸۳/۶۶)	۸۱/۹۹ (۵۹/۳۶، ۱۰۰)	۶۴/۰۸ (۴۶/۲۳، ۸۱/۹۴)	۶۶/۴ (۴۸/۴۷، ۸۴/۳۲)	۷۵/۲۱ (۵۰/۸۴، ۹۹/۵۹)	بوشهر
۷۲/۵۴ (۶۷/۸۱، ۷۷/۲۸)	۸۳/۳۸ (۶۲/۳۳، ۱۰۰)	۷۲/۱۶ (۶۷/۳۲، ۷۷)	۷۴/۳۶ (۶۸/۶۱، ۸۰/۱)	۶۹/۱۷ (۶۰/۸۹، ۷۷/۴۵)	تهران
۶۹/۶۹ (۵۷/۶۷، ۸۱/۷)	۴۶ (۱۸/۸۶، ۷۳/۱۵)	۷۶/۹۱ (۶۴/۳۶، ۸۹/۴۶)	۷۵/۱ (۶۰/۱، ۹۰/۱)	۶۲/۷۳ (۴۳/۶، ۸۱/۸۶)	چهار محال و بختیاری
۸۴/۸۳ (۷۳/۶۳، ۹۶/۰۳)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	۸۲/۶۵ (۶۹/۹۹، ۹۵/۳)	۸۳/۴۲ (۶۸/۵۶، ۹۸/۲۸)	۸۷/۰۳ (۷۰/۲۲، ۱۰۰)	خراسان جنوبی
۸۴/۶۲ (۷۷/۸۸، ۹۱/۳۶)	۷۷/۹ (۶۰/۷۳، ۹۵/۰۸)	۸۶/۳۱ (۷۹/۱۱، ۹۳/۵۲)	۸۴/۹۱ (۷۵/۸۲، ۹۴/۰۱)	۸۴/۲۷ (۷۴/۲۴، ۹۴/۳)	خراسان رضوی
۷۳/۳۱ (۶۰/۸۹، ۸۵/۷۴)	۶۴/۳ (۳۹/۱۹، ۸۹/۴۲)	۷۶/۸۷ (۶۲/۸۲، ۹۰/۹۲)	۶۶/۲۷ (۴۷/۲۸، ۸۵/۲۷)	۸۰/۰۸ (۶۴/۴۳، ۹۵/۷۲)	خراسان شمالی
۷۲/۸۲ (۶۳/۷، ۸۱/۹۴)	۳۸/۹۷ (۱۴/۳۵، ۶۳/۵۸)	۷۹/۶۱ (۷۰/۶۵، ۸۸/۵۷)	۷۳/۴۲ (۶۱/۸۷، ۸۴/۹۶)	۷۱/۸۴ (۵۶/۹۶، ۸۶/۷۲)	خوزستان
۸۲/۵۶ (۷۴/۲۴، ۹۰/۸۸)	۸۱/۶ (۶۲/۷۳، ۱۰۰)	۸۲/۸ (۷۳/۵۳، ۹۲/۰۷)	۸۵/۵۶ (۷۴/۸۵، ۹۶/۲۸)	۷۹/۳۹ (۶۶/۶۴، ۹۲/۱۳)	زنجان
۷۳/۵۹ (۶۴/۱۲، ۸۳/۰۷)	۶۷/۵۷ (۴۱/۲۱، ۹۳/۹۲)	۷۴/۶۴ (۶۴/۵۳، ۸۴/۷۶)	۷۳/۴۷ (۶۱/۱۳، ۸۵/۸۲)	۷۳/۷۷ (۵۹/۰۱، ۸۸/۵۴)	سمنان
۶۲/۱۹ (۵۰/۵۲، ۷۳/۸۶)	۷۰/۵۷ (۴۶/۰۸، ۹۵/۰۶)	۶۰/۱۸ (۴۷/۰۱، ۷۳/۳۵)	۶۴/۴ (۴۹، ۷۹/۸)	۵۹/۳۳ (۴۱/۶، ۷۷/۰۵)	سیستان و بلوچستان
۷۸/۰۶ (۶۹/۵۴، ۸۶/۵۸)	۸۰/۴ (۶۰/۴۵، ۱۰۰)	۷۷/۵۸ (۶۸/۱۷، ۸۶/۹۹)	۷۱/۲۱ (۵۹/۲۶، ۸۳/۱۵)	۸۸/۷۴ (۷۸/۳۳، ۹۹/۱۵)	فارس
۹۰/۹۱ (۸۲/۴، ۹۹/۴۲)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	۸۹/۹۹ (۸۰/۶۶، ۹۹/۳۲)	۹۲/۰۹ (۸۱/۵۶، ۱۰۰)	۸۹/۳۲ (۷۵/۲۷، ۱۰۰)	قزوین
۷۵/۴۴ (۶۵/۸۳، ۸۵/۰۶)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	۷۵/۱۲ (۶۵/۴، ۸۴/۸۴)	۷۷/۴۷ (۶۵/۷۴، ۸۹/۲۱)	۷۱/۸۹ (۵۵/۳، ۸۸/۴۸)	قم
۶۱/۳۶ (۴۸/۷۶، ۷۳/۹۷)	۶۰/۴۴ (۱۷/۶۳، ۱۰۰)	۶۱/۴۵ (۴۸/۲۵، ۷۴/۶۴)	۷۴/۸۱ (۵۸/۶، ۹۱/۰۱)	۴۹/۶۲ (۳۱/۸۸، ۶۷/۳۶)	کردستان
۷۲/۳۶ (۵۶/۰۶، ۸۸/۶۶)	۸۷/۶۶ (۶۴/۹۸، ۱۰۰)	۶۶/۵۶ (۴۶/۳۵، ۸۶/۷۷)	۸۴/۴۵ (۶۴/۶۴، ۱۰۰)	۶۲/۶۳ (۳۸/۹۲، ۸۶/۳۴)	کرمان
۸۴/۸۶ (۷۷/۵۴، ۹۲/۱۹)	۹۰/۶ (۷۲/۹۵، ۱۰۰)	۸۴/۱۱ (۷۶/۱۸، ۹۲/۰۵)	۸۴/۶۴ (۷۴/۸۲، ۹۴/۴۷)	۸۵/۱۵ (۷۴/۱۶، ۹۶/۱۳)	کرمانشاه
۶۹/۳۲ (۵۷/۷۷، ۸۰/۸۶)	۶۲/۶۵ (۳۸/۹۴، ۸۶/۳۵)	۷۱/۶۶ (۵۸/۵۵، ۸۴/۷۸)	۸۷/۰۵ (۷۵/۱۷، ۹۸/۹۳)	۵۲/۰۳ (۳۴/۴۲، ۶۹/۶۴)	کهگیلویه و بویر احمد
۶۸/۸۹ (۵۲/۰۱، ۸۵/۷۶)	۷۹/۹ (۴۴/۷، ۱۰۰)	۶۶/۵۹ (۴۷/۷، ۸۵/۴۸)	۶۱/۸۵ (۴۱/۰۵، ۸۲/۶۴)	۸۷/۴۱ (۶۴/۳۴، ۱۰۰)	گلستان
۵۱/۶۳ (۳۵/۲۴، ۶۸/۰۳)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	۴۴/۴۲ (۳۶/۸۹، ۶۱/۹۵)	۴۲/۵۲ (۲۰/۵۸، ۶۶/۴۷)	۵۹/۸۵ (۳۷/۰۲، ۸۲/۶۸)	گیلان
۶۷/۹ (۵۷/۹، ۷۷/۸۹)	۷۸/۴۶ (۶۱/۷، ۹۵/۲۲)	۶۳/۸۸ (۵۱/۸، ۷۵/۹۵)	۷۱/۴۲ (۵۹/۱۶، ۸۳/۶۸)	۶۲/۲ (۴۵/۳۴، ۷۹/۰۶)	لرستان
۸۳/۶۵ (۷۳/۷۸، ۹۳/۵۲)	۷۳/۶۲ (۵۳/۶، ۹۳/۶۴)	۸۹/۳۳ (۷۹/۴۲، ۹۹/۲۵)	۸۴/۹۳ (۷۲/۶۳، ۹۷/۲۴)	۸۱/۸۱ (۶۵/۵۵، ۹۸/۰۸)	مازندران

۷۷/۲۲ (۶۷/۰۸, ۸۷/۳۶)	۸۰ (۴۴/۹۱, ۱۰۰)	۷۶/۹۹ (۶۶/۴۱, ۸۷/۵۸)	۷۸/۳۳ (۶۶/۴۳, ۹۰/۲۳)	۷۴/۶۸ (۵۵/۵۲, ۹۳/۸۵)	مرکزی
۴۷/۲۵ (۳۳/۰۶, ۶۱/۴۴)	۳۷/۶۴ (۱۸/۲, ۵۷/۰۹)	۵۷/۸۷ (۳۷/۹۷, ۷۷/۷۸)	۴۷/۹۳ (۲۸/۹۶, ۶۶/۹)	۴۶/۴ (۲۵/۰۳, ۶۷/۷۷)	هرمزگان
۶۵/۲۳ (۵۴/۰۲, ۷۶/۴۵)	۸۴/۲۷ (۵۵/۷۹, ۱۰۰)	۶۳/۵۵ (۵۱/۷, ۷۵/۴)	۶۴/۷۶ (۵۱/۳, ۷۸/۲۲)	۶۶/۳۳ (۴۶/۰۵, ۸۶/۶۲)	همدان
۶۴/۲۳ (۵۵/۵۵, ۷۲/۹۱)	۵۸/۷ (۲۳/۸۵, ۹۳/۵۶)	۶۴/۶۵ (۵۵/۷, ۷۳/۵۹)	۷۲/۱۴ (۶۰/۸۷, ۸۳/۴)	۵۵/۳۲ (۴۲/۲۶, ۶۸/۳۹)	یزد

نقشه درصد استفاده از خدمات سرپایی در صورت ابتلا به کووید ۱۹:



شکل ۴۴ درصد استفاده از خدمات سرپایی در صورت ابتلا به کووید ۱۹ به تفکیک استان محل سکونت

۱۶-۱-۴ جداول مربوط به درصد بستری در بیمارستان در صورت ابتلا به کووید ۱۹:

جدول درصد بستری در بیمارستان در صورت ابتلا به کووید ۱۹:

جدول 52 درصد بستری در بیمارستان در صورت ابتلا به کووید ۱۹ به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و

جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۲/۸۱ (۰, ۷/۲۲)	۱/۸۲ (۰, ۳/۹۷)	۲/۲۲ (۰/۰۳, ۴/۴۱)
	۲۵ - ۳۴	۳/۰۷ (۰/۴۱, ۵/۷۳)	۳/۴۳ (۰/۹۶, ۵/۹)	۳/۲۷ (۱/۴۶, ۵/۰۹)
	۳۵ - ۴۴	۱۰/۰۷ (۵/۳۱, ۱۴/۸۳)	۷/۸۱ (۴/۶۵, ۱۰/۹۸)	۸/۶۷ (۶, ۱۱/۳۴)
	۴۵ - ۵۴	۱۲/۹۳ (۷/۳۲, ۱۸/۵۴)	۱۰/۴۱ (۶/۳۴, ۱۴/۴۸)	۱۱/۲۸ (۷/۹۹, ۱۴/۵۷)
	۵۵ - ۶۴	۱۷/۱۴ (۱۱/۲۷, ۲۳/۰۱)	۱۵/۰۵ (۱۰/۱۱, ۱۹/۹۹)	۱۵/۸۸ (۱۲/۱۱, ۱۹/۶۶)
	۶۵ - ۷۴	۲۳/۷ (۱۳/۹۶, ۳۳/۴۴)	۲۴/۵۵ (۱۶/۸۲, ۳۲/۲۹)	۲۴/۲۲ (۱۸/۱۶, ۳۰/۲۸)
	۷۵ و بالاتر	۳۴/۸۶ (۲۰/۱۷, ۴۹/۵۶)	۴۹/۵۸ (۲۷/۱, ۷۲/۰۷)	۳۹/۳۵ (۲۷/۰۷, ۵۱/۶۳)
محل سکونت	شهر	۱۲/۱۶ (۹/۶۹, ۱۴/۶۳)	۱۰/۸۲ (۸/۸۶, ۱۲/۷۸)	۱۱/۳۴ (۹/۸, ۱۲/۸۸)
	روستا	۱۵/۱۴ (۸/۴۱, ۲۱/۸۷)	۱۱/۰۳ (۶/۳۴, ۱۵/۷۳)	۱۲/۸۴ (۸/۸۶, ۱۶/۸۱)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۱۶/۴۸ (۸/۲۸, ۲۴/۶۹)	۱۸/۴۴ (۱۲/۰۱, ۲۴/۸۷)	۱۷/۷۱ (۱۲/۶۵, ۲۲/۷۷)
	دوم	۱۴/۹۳ (۸/۶۱, ۲۱/۲۵)	۹/۶۵ (۵/۳۲, ۱۳/۹۸)	۱۱/۷ (۸/۰۸, ۱۵/۳۲)
	سوم	۱۲/۱۶ (۷/۲۲, ۱۷/۰۹)	۱۲/۸۵ (۷/۷۵, ۱۷/۹۵)	۱۲/۵۵ (۸/۹۵, ۱۶/۱۵)
	چهارم	۱۲/۳۶ (۷/۶, ۱۷/۱۳)	۱۱/۷۷ (۷/۶۵, ۱۵/۸۸)	۱۲/۰۲ (۸/۹, ۱۵/۱۳)
	پنجم_غنی‌ترین	۹/۷۹ (۵/۷۷, ۱۳/۸۲)	۷/۹۳ (۴/۸۹, ۱۰/۹۶)	۸/۷۲ (۶/۲۷, ۱۱/۱۶)
کل		۱۲/۶۱ (۱۰/۲۸, ۱۴/۹۵)	۱۰/۸۵ (۹/۰۳, ۱۲/۶۶)	۱۱/۵۵ (۱۰/۱۱, ۱۲/۹۸)

جدول درصد بستری در بیمارستان در صورت ابتلا به کووید ۱۹ (All Ages)

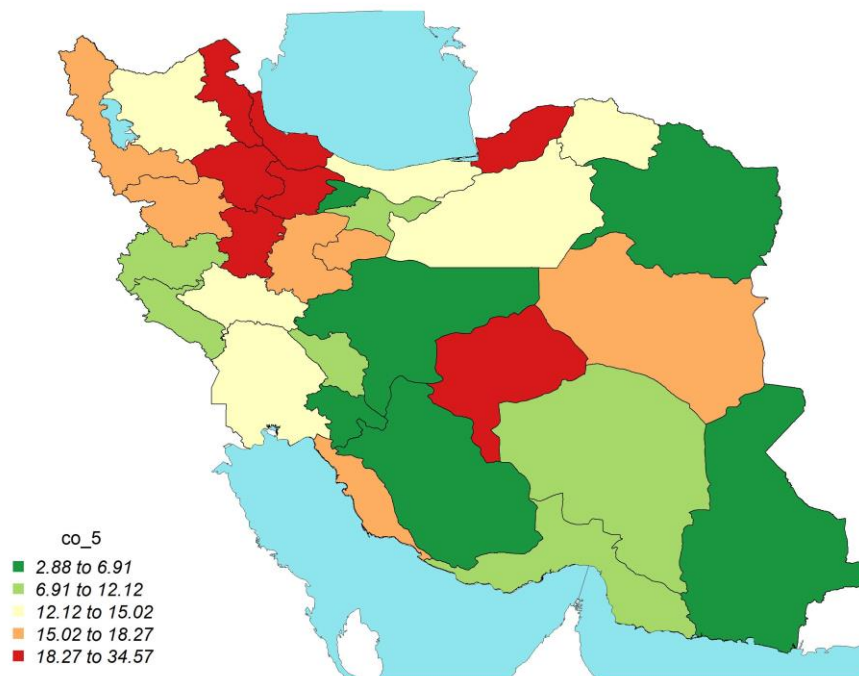
جدول 53 درصد بستری در بیمارستان در صورت ابتلا به کووید ۱۹ به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان

محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۱۱/۶۳ (۰/۹, ۲۲/۳۶)	۱۳/۳۹ (۳/۹, ۲۲/۳۹)	۱۲/۶۳ (۴/۹, ۲۰/۳۶)	۱۲/۵۷ (۰, ۳۵/۶۲)	۱۲/۶۲ (۵/۳, ۱۹/۹۵)	آذربایجان شرقی
۱۴/۶۶ (۱/۳۶, ۲۷/۹۵)	۱۵/۲۷ (۴/۰۱, ۲۶/۵۳)	۱۲/۱۵ (۳/۷, ۲۰/۶)	۳۳/۳۹ (۲/۵۴, ۶۴/۲۳)	۱۵/۰۲ (۶/۴۲, ۲۳/۶۱)	آذربایجان غربی
۱۳/۸۸ (۰, ۲۸/۵۱)	۲۳/۹۵ (۹/۵, ۳۸/۴۱)	۱۹/۰۶ (۷/۱۲, ۳۱)	۲۴/۳۵ (۰/۴۳, ۴۸/۲۶)	۲۰/۲۵ (۹/۵۳, ۳۰/۹۷)	اردبیل
۱۰/۳۶ (۰, ۲۳/۹۸)	۱/۹ (۰, ۵/۵۸)	۴/۴۲ (۰, ۹/۳۲)	۰ (۰, ۰)	۴/۱۶ (۰, ۸/۷۷)	اصفهان
۷/۴۴ (۰, ۲۱/۵۱)	۵/۸۲ (۰, ۱۶/۹)	۷/۲۴ (۰, ۱۶/۹۳)	۰ (۰, ۰)	۶/۵۳ (۰, ۱۵/۲۸)	البرز
۶/۰۷ (۰, ۱۴/۲۳)	۱۷/۵۸ (۴/۷۹, ۳۰/۳۷)	۱۰/۶۷ (۲/۵۹, ۱۸/۷۵)	۱۸/۱۸ (۰, ۴۱)	۱۱/۹۱ (۴/۱۵, ۱۹/۶۷)	ایلام
۸/۲۶ (۰, ۲۳/۷۸)	۱۸/۱۸ (۳/۷۲, ۳۲/۶۴)	۱۷/۵۶ (۳/۵۴, ۳۱/۵۸)	۸/۹۵ (۰, ۲۵/۷)	۱۵/۱۶ (۳/۹۶, ۲۶/۳۶)	بوشهر
۹/۷۳ (۴/۴۹, ۱۴/۹۸)	۹/۴۴ (۵/۳۲, ۱۲/۵۷)	۹/۸۸ (۶/۵۲, ۱۳/۲۳)	۰ (۰, ۰)	۹/۵۴ (۶/۳, ۱۲/۷۹)	تهران

۷/۱۶ (-/۳۹, ۱۳/۹۲)	۷/۴۳ (۰, ۲۱/۴۷)	۷/۰۷ (۰, ۱۴/۷۹)	۶/۰۳ (۰, ۱۴/۱۴)	۸/۶۱ (۰, ۱۹/۹۸)	چهار محال و بختیاری
۱۵/۱۸ (۳/۹۷, ۲۶/۳۹)	۳۹/۸۹ (۰, ۸۲/۸۲)	۱۱/۶۳ (۰/۹, ۲۲/۳۵)	۲۰/۷ (۴/۵۱, ۳۶/۸۹)	۶/۵۵ (۰, ۱۸/۹۸)	خراسان جنوبی
۳/۶۶ (-/۱۳, ۷/۱۹)	۴/۳۹ (۰, ۱۲/۸۲)	۳/۴۸ (-, ۷/۳۶)	۱/۶۳ (۰, ۴/۸۱)	۶/۱۱ (۰, ۱۲/۸۳)	خراسان رضوی
۱۲/۱۲ (۳/۰۱, ۲۱/۲۲)	۰ (۰, ۰)	۱۶/۹ (۴/۵۴, ۲۹/۲۵)	۱۲/۳۴ (۰, ۲۵/۴۳)	۱۱/۹۱ (۰, ۲۴/۵۸)	خراسان شمالی
۱۳/۵۲ (۶/۳۹, ۲۰/۶۶)	۱۲/۴۲ (۰, ۲۸/۶۲)	۱۳/۷۵ (۵/۸۳, ۲۱/۶۷)	۱۲/۴۲ (۳/۷۸, ۲۱/۰۶)	۱۵/۳۳ (۲/۹۷, ۲۷/۶۹)	خوزستان
۲۴/۹۸ (۱۵/۴۸, ۳۴/۴۹)	۴۳ (۱۸/۷۴, ۶۷/۲۶)	۲۰/۴۹ (۱۰/۵۴, ۳۰/۴۳)	۱۴/۴۹ (۳/۷۴, ۲۵/۲۴)	۳۶/۰۵ (۲۰/۹۳, ۵۱/۱۸)	زنجان
۱۳/۱ (۵/۸۷, ۲۰/۳۳)	۸/۶۵ (۰, ۲۴/۸۳)	۱۳/۸۷ (۵/۸۸, ۲۱/۸۷)	۹/۸۴ (۱/۶۴, ۱۸/۰۴)	۱۷/۸۸ (۴/۹۱, ۳۰/۸۶)	سمنان
۲/۸۸ (۰, ۶/۸۳)	۰ (۰, ۰)	۳/۵۷ (۰, ۸/۴۵)	۲/۴۸ (۰, ۷/۲۹)	۳/۴ (۰, ۹/۹۷)	سیستان و بلوچستان
۶/۸۴ (۱/۵۵, ۱۲/۱۳)	۱۴/۵۸ (۰, ۳۳/۱۳)	۵/۲۶ (۰/۲۴, ۱۰/۲۹)	۷/۳۹ (۰/۴۱, ۱۴/۳۶)	۵/۹۹ (۰, ۱۴/۰۴)	فارس
۲۱/۱۸ (۸/۸۹, ۳۳/۴۷)	۲۵/۱۶ (۰, ۶۷/۸۲)	۲۰/۷۸ (۷/۹۵, ۳۳/۶)	۱۶/۴۲ (۱/۷۲, ۳۱/۱۱)	۲۷/۶۱ (۶/۹۲, ۴۸/۳۱)	قزوین
۱۷ (۸/۵۷, ۲۵/۴۲)	۰ (۰, ۰)	۱۷/۲۲ (۸/۶۹, ۲۵/۷۵)	۱۶/۴۴ (۶/۰۱, ۲۶/۸۶)	۱۷/۹۸ (۳/۶۹, ۳۲/۲۷)	قم
۱۶/۴۴ (۷/۰۸, ۲۵/۸)	۰ (۰, ۰)	۱۷/۹۳ (۷/۸, ۲۸/۰۵)	۱۷/۶۶ (۳/۵۸, ۳۱/۷۳)	۱۵/۳۸ (۲/۹, ۲۷/۸۶)	کردستان
۶/۹۱ (۰, ۱۶/۱۷)	۱۲/۴۲ (۰, ۳۵/۲۴)	۴/۸۳ (۰, ۱۴/۰۶)	۷/۸۵ (۰, ۲۲/۶۱)	۶/۱۶ (۰, ۱۷/۸۸)	کرمان
۷/۶۶ (۲/۲, ۱۳/۱۲)	۱۰/۴۳ (۰, ۲۹/۸)	۷/۳ (۱/۶۷, ۱۲/۹۲)	۱/۸۸ (۰, ۵/۵۵)	۱۵/۱ (۳/۹۶, ۲۶/۳۴)	کرمانشاه
۶/۶۳ (-/۳۴, ۱۲/۹۲)	۰ (۰, ۰)	۸/۹۶ (۰/۵۷, ۱۷/۳۵)	۹/۷۸ (۰, ۲۰/۳۲)	۳/۵۵ (۰, ۱۰/۳۸)	کهگیلویه و بویر احمد
۳۴/۵۷ (۱۷/۲۴, ۵۱/۹)	۲۰/۱۵ (۰, ۵۵/۴۲)	۳۷/۵۸ (۱۸/۱۸, ۵۶/۹۸)	۴۲/۹۱ (۲۱/۷۳, ۶۴/۱)	۱۲/۶۲ (۰, ۳۵/۷۵)	گلستان
۲۷/۰۵ (۱۲/۶۲, ۴۱/۴۹)	۳۹/۸۱ (۰, ۸۲/۷۲)	۲۵/۱۵ (۹/۹۶, ۴۰/۳۴)	۲۶/۸۴ (۶/۵۳, ۴۷/۱۵)	۲۷/۲۷ (۶/۷۵, ۴۷/۷۸)	گیلان
۱۴/۴۲ (۶/۸۷, ۲۱/۹۸)	۲۱/۵۷ (۴/۷۹, ۳۸/۳۵)	۱۱/۷ (۳/۵۵, ۱۹/۸۵)	۹/۷۶ (۱/۶۳, ۱۷/۸۸)	۲۱/۹۸ (۷/۵۹, ۳۶/۳۷)	لرستان
۱۲/۳۳ (۳/۶۹, ۲۰/۹۷)	۱۱/۰۷ (۰, ۲۵/۷۲)	۱۳/۰۴ (۲/۳۴, ۲۳/۷۳)	۱۱/۲۹ (۰/۸۳, ۲۱/۷۶)	۱۳/۸۱ (۰, ۲۸/۵)	مازندران
۱۵/۲۴ (۶/۵۴, ۲۳/۹۵)	۲۰ (۰, ۵۵/۰۹)	۱۴/۸۵ (۵/۸۹, ۲۳/۸۱)	۱۳ (۳/۲۹, ۲۲/۷۱)	۲۰/۳۵ (۲/۵۶, ۳۸/۱۵)	مرکزی
۸/۲۷ (۰/۴۸, ۱۶/۰۶)	۸/۱۲ (۰, ۱۸/۹۳)	۸/۴۵ (۰, ۱۹/۶۸)	۷/۶۴ (۰, ۱۷/۸۳)	۹/۰۷ (۰, ۲۱/۱۲)	هرمزگان
۱۸/۲۷ (۹/۲۶, ۲۷/۲۷)	۳۲/۴۶ (۰, ۶۹/۷۲)	۱۷/۰۱ (۷/۸۴, ۲۶/۱۹)	۱۵/۹۴ (۵/۷۸, ۲۶/۱۱)	۲۳/۶۹ (۵/۵۲, ۴۱/۸۵)	همدان
۲۳/۷۷ (۱۶/۰۶, ۳۱/۴۸)	۲۶/۶۲ (۰, ۵۸/۱۱)	۲۳/۵۶ (۱۵/۶۲, ۳۱/۵)	۲۵/۷۲ (۱۴/۸۳, ۳۶/۶۱)	۲۱/۵۸ (۱۰/۷۴, ۳۲/۴۲)	یزد

نقشه درصد بستری در بیمارستان در صورت ابتلا به کووید ۱۹:



شکل ۴۵ درصد بستری در بیمارستان در صورت ابتلا به کووید ۱۹ به تفکیک استان محل سکونت

۱۷-۱-۴ جداول مربوط به درصد بستری در ICU به شرط بستری شدن در بیمارستان در کسانی که به کووید ۱۹ مبتلا شدند:

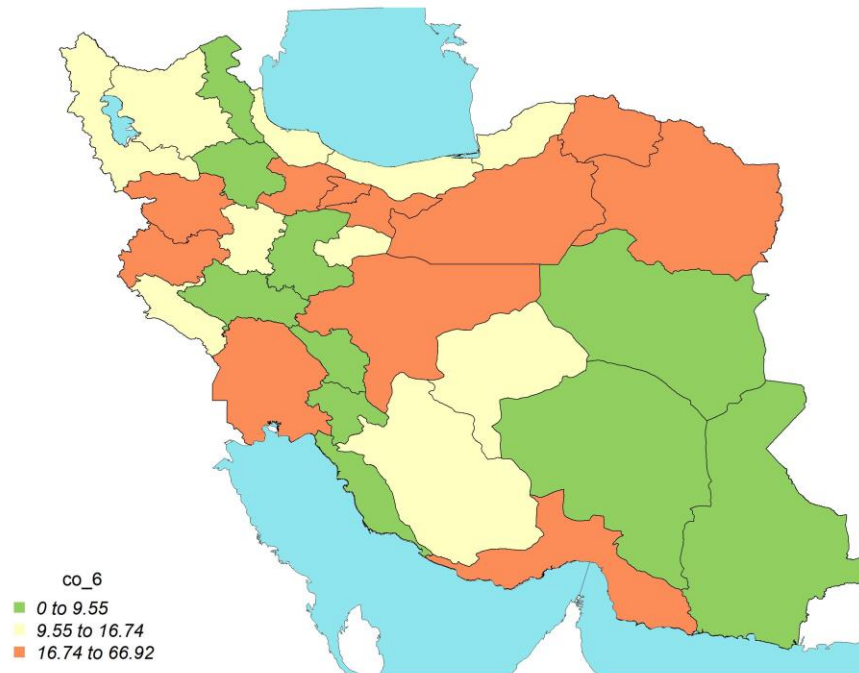
جدول درصد بستری در ICU به شرط بستری شدن در بیمارستان در کسانی که به کووید ۱۹ مبتلا شدند:

جدول 54 درصد بستری در ICU به شرط بستری شدن در بیمارستان در کسانی که به کووید ۱۹ مبتلا شدند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۰ (۰, ۰)	۴۰/۵۸ (۰, ۹۹/۵۸)	۲۰/۰۵ (۰, ۵۶/۴۱)
	۲۵ - ۳۴	۰ (۰, ۰)	۱۹/۳۵ (۰, ۵۲/۲۵)	۱۱/۴۹ (۰, ۳۲/۲۹)
	۳۵ - ۴۴	۱۱/۱۵ (۰, ۲۶/۵۸)	۱۶/۷۷ (۰, ۳۴/۶۳)	۱۴/۲۹ (۲/۱۱, ۲۶/۴۸)
	۴۵ - ۵۴	۱۳/۳ (۰, ۳۰/۲۴)	۱۷/۸۵ (۱/۹۷, ۳۳/۷۳)	۱۶/۰۶ (۴/۳۴, ۲۷/۷۷)
	۵۵ - ۶۴	۱۹/۱۸ (۴/۷۵, ۳۳/۶)	۱۴/۹ (۱/۸۵, ۲۷/۹۴)	۱۶/۷۴ (۷/۰۵, ۲۶/۴۳)
	۶۵ - ۷۴	۱۴/۳۸ (۰, ۲۹/۹)	۱۹/۰۵ (۵/۵۱, ۳۲/۵۹)	۱۷/۲۸ (۶/۹۹, ۲۷/۵۶)
	۷۵ و بالاتر	۸/۵ (۰, ۲۴/۳۳)	۱۰/۴۴ (۰, ۲۵/۳۴)	۹/۲۵ (۰, ۲۰/۵۳)
محل سکونت	شهر	۱۵/۹۴ (۷/۹۵, ۲۳/۹۲)	۱۷/۹۵ (۱۰/۳۶, ۲۵/۵۴)	۱۷/۱۱ (۱۱/۵۷, ۲۲/۶۵)
	روستا	۰ (۰, ۰)	۱۱/۱۲ (۰, ۲۳/۲۸)	۵/۳۶ (۰, ۱۱/۳۷)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۰ (۰, ۰)	۲۱/۱۲ (۵/۳۴, ۳۶/۹۱)	۱۳/۷۸ (۲/۹۹, ۲۴/۵۷)
	دوم	۱۵/۰۱ (۰, ۳۲/۱۳)	۲۷/۸ (۶/۷۳, ۴۸/۸۷)	۲۱/۴۶ (۷/۷۵, ۳۵/۱۸)
	سوم	۱۵/۱۷ (۱/۱۳, ۲۹/۲۱)	۱۰/۱۹ (۰, ۲۳/۵۳)	۱۲/۲۷ (۲/۵۴, ۲۱/۹۹)
	چهارم	۱/۴ (۰, ۴/۱۸)	۱۰/۷۹ (۰, ۲۲/۷۴)	۶/۷۵ (۰, ۱۳/۸۱)
	پنجم_غنی‌ترین	۲۳/۷۴ (۴/۹۲, ۴۲/۵۵)	۱۸/۷ (۲/۲, ۳۵/۱۹)	۲۱/۱ (۸/۶۴, ۳۳/۵۶)
کل	۱۳/۰۱ (۶/۳۷, ۱۹/۶۶)	۱۷/۰۶ (۱۰/۲۴, ۲۳/۸۷)	۱۵/۳۱ (۱۰/۴۸, ۲۰/۱۴)	

نقشه درصد بستری در ICU به شرط بستری شدن در بیمارستان در کسانی که به کووید ۱۹ مبتلا

شدند:



شکل ۴۶ درصد بستری در ICU به شرط بستری شدن در بیمارستان در کسانی که به کووید ۱۹ مبتلا شدند به تفکیک استان محل سکونت

۱۸-۱-۴ جداول مربوط به درصد بهبودی کامل پس از ابتلا به کووید ۱۹:

جدول درصد بهبودی کامل پس از ابتلا به کووید ۱۹:

جدول 55 درصد بهبودی کامل پس از ابتلا به کووید ۱۹ به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۹۸/۹۳ (۹۶/۸۴، ۱۰۰)	۹۴/۳۲ (۸۹/۴۵، ۹۹/۱۹)	۹۶/۱۶ (۹۳/۱، ۹۹/۲۳)
	۲۵ - ۳۴	۹۵/۷۶ (۹۲/۴۶، ۹۹/۰۶)	۹۵/۰۲ (۹۲/۱۱، ۹۷/۹۳)	۹۵/۳۴ (۹۳/۱۶، ۹۷/۵۲)
	۳۵ - ۴۴	۹۶/۹۵ (۹۴/۲۳، ۹۹/۶۷)	۹۴/۳۳ (۹۱/۴۹، ۹۷/۱۷)	۹۵/۳۳ (۹۳/۲۸، ۹۷/۳۷)
	۴۵ - ۵۴	۹۱/۳۹ (۸۶/۷۷، ۹۶/۰۱)	۹۳/۲۵ (۹۰/۱۲، ۹۶/۳۷)	۹۲/۶۱ (۹۰/۰۱، ۹۵/۲)
	۵۵ - ۶۴	۹۴/۲۹ (۹۰/۵، ۹۸/۰۸)	۹۲/۶ (۸۸/۹، ۹۶/۲۹)	۹۳/۲۷ (۹۰/۵۹، ۹۵/۹۶)
	۶۵ - ۷۴	۹۵/۷۳ (۹۰/۸۳، ۱۰۰)	۹۶/۷۴ (۹۳/۸۵، ۹۹/۶۳)	۹۶/۳۵ (۹۳/۷۵، ۹۸/۹۵)
	۷۵ و بالاتر	۸۹/۸۱ (۷۹/۶۹، ۹۹/۹۳)	۸۹/۴ (۷۴/۹۷، ۱۰۰)	۸۹/۶۹ (۸۱/۳۹، ۹۷/۹۹)
محل سکونت	شهر	۹۴/۴۵ (۹۲/۶۵، ۹۶/۲۵)	۹۴/۲۳ (۹۲/۷۷، ۹۵/۶۹)	۹۴/۳۱ (۹۳/۱۸، ۹۵/۴۵)
	روستا	۹۷/۲ (۹۴/۳۵، ۱۰۰)	۹۲/۸۱ (۸۸/۶، ۹۷/۰۱)	۹۴/۷۳ (۹۲/۰۴، ۹۷/۴۲)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۹۴/۷۱ (۸۹/۷، ۹۹/۷۲)	۹۳/۲۳ (۸۹/۱۹، ۹۷/۲۶)	۹۳/۷۸ (۹۰/۶۴، ۹۶/۹۳)
	دوم	۹۳/۱۳ (۸۸/۵۵، ۹۷/۷)	۹۱/۶۹ (۸۷/۶۹، ۹۵/۶۹)	۹۲/۲۵ (۸۹/۲۲، ۹۵/۲۷)
	سوم	۹۳/۱۵ (۸۸/۸۳، ۹۷/۴۷)	۹۴/۴۸ (۹۱/۲۶، ۹۷/۷۱)	۹۳/۹۱ (۹۱/۲۹، ۹۶/۵۲)
	چهارم	۹۴/۸ (۹۱/۶۶، ۹۷/۹۳)	۹۴/۹۸ (۹۲/۰۷، ۹۷/۸۹)	۹۴/۹ (۹۲/۷۶، ۹۷/۰۵)
	پنجم_غنی‌ترین	۹۷/۷۷ (۹۵/۹، ۹۹/۶۴)	۹۵/۰۲ (۹۲/۴۹، ۹۷/۵۵)	۹۵/۱۹ (۹۴/۵۲، ۹۷/۸۵)
کل	۹۴/۸۷ (۹۳/۲۸، ۹۶/۴۵)	۹۴/۰۵ (۹۲/۶۶، ۹۵/۴۳)	۹۴/۳۷ (۹۳/۳۳، ۹۵/۴۲)	

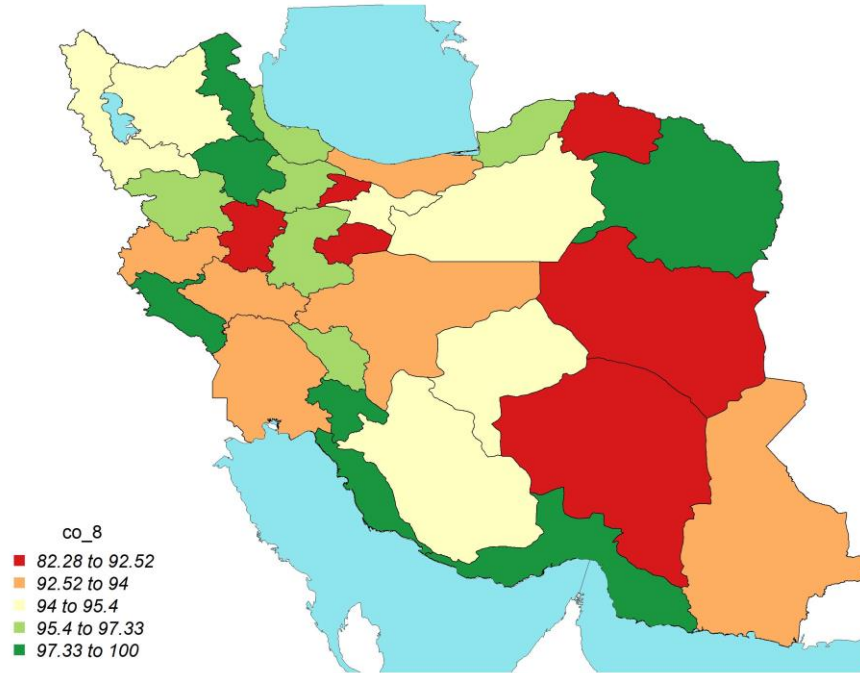
جدول درصد بهبودی کامل پس از ابتلا به کووید ۱۹ (All Ages)

جدول 56 درصد بهبودی کامل پس از ابتلا به کووید ۱۹ به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۹۷/۰۹ (۹۱/۴۷، ۱۰۰)	۹۳/۳۳ (۸۶/۰۲، ۱۰۰)	۹۴/۳۹ (۸۹/۰۴، ۹۹/۷۴)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	۹۴/۹۶ (۹۰/۱۵، ۹۹/۷۸)	آذربایجان شرقی
۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	۸۹/۸۴ (۸۰/۳۸، ۹۹/۲۹)	۹۴/۷۹ (۸۹/۰۵، ۱۰۰)	۸۸/۸۹ (۶۸/۳۶، ۱۰۰)	۹۴ (۸۸/۲۸، ۹۹/۷۱)	آذربایجان غربی
۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	اردبیل
۸۹/۵۶ (۷۵/۸۵، ۱۰۰)	۹۴/۳۱ (۸۸/۰۵، ۱۰۰)	۹۲/۶ (۸۶/۳۵، ۹۸/۸۵)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	۹۳/۰۴ (۸۷/۱۵، ۹۸/۹۳)	اصفهان
۸۵/۱۱ (۶۶، ۱۰۰)	۹۴/۲۲ (۸۳/۲۱، ۱۰۰)	۸۹/۲ (۷۷/۶۲، ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	۹۰/۲۷ (۷۹/۷۸، ۱۰۰)	البرز
۹۶/۹۸ (۹۱/۱۴، ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	۹۸/۲۲ (۹۴/۷۵، ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	۹۸/۵۱ (۹۵/۶۱، ۱۰۰)	ایلام
۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	۹۶/۳۸ (۸۹/۴۱، ۱۰۰)	۹۶/۵۱ (۸۹/۷۸، ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	۹۷/۴۸ (۹۲/۶۱، ۱۰۰)	بوشهر
۹۵/۰۷ (۹۱/۲۲، ۹۸/۹۲)	۹۴/۸۶ (۹۲/۰۲، ۹۷/۷)	۹۴/۷۵ (۹۲/۳۹، ۹۷/۱۲)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	۹۴/۹۳ (۹۲/۶۵، ۹۷/۲۲)	تهران

۹۶/۳۹ (۹۱/۴۸, ۱۰۰)	۹۲/۶۳ (۷۸/۷, ۱۰۰)	۹۷/۵۴ (۹۲/۷۹, ۱۰۰)	۹۶/۹۴ (۹۱/۰۲, ۱۰۰)	۹۵/۷ (۸۷/۴۵, ۱۰۰)	چهار محال و بختیاری
۸۲/۲۸ (۷۰/۳۴, ۹۴/۲۱)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۷۹/۷۳ (۶۶/۲۸, ۹۳/۱۸)	۸۳/۴۱ (۶۸/۵۵, ۹۸/۲۸)	۸۰/۵۱ (۶۰/۶۳, ۱۰۰)	خراسان جنوبی
۹۷/۳۳ (۹۴/۳۴, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۹۶/۶۵ (۹۲/۹۲, ۱۰۰)	۹۵/۱۱ (۸۹/۷۱, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	خراسان رضوی
۸۹/۹۱ (۸۱/۵۲, ۹۸/۳۱)	۸۵/۷۸ (۶۷/۵۲, ۱۰۰)	۹۱/۵۴ (۸۲/۳۷, ۱۰۰)	۹۱/۷۳ (۸۰/۷۳, ۱۰۰)	۸۸/۱۷ (۷۵/۵۸, ۱۰۰)	خراسان شمالی
۹۳/۴۷ (۸۸/۴, ۹۸/۵۳)	۸۷/۵۹ (۷۱/۳۹, ۱۰۰)	۹۴/۶۵ (۸۹/۵۴, ۹۹/۷۶)	۹۶/۶۶ (۹۲/۰۹, ۱۰۰)	۸۸/۲۵ (۷۷/۴۴, ۹۹/۰۷)	خوزستان
۹۷/۵۵ (۹۴/۱۹, ۱۰۰)	۸۷/۷۳ (۷۱/۷۷, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۹۵/۲۳ (۸۸/۷۶, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	زنجان
۹۵/۲۱ (۹۰/۶۲, ۹۹/۸)	۹۱/۲۹ (۷۴/۹۸, ۱۰۰)	۹۵/۸۹ (۹۱/۳۴, ۱۰۰)	۹۳/۹۱ (۸۷/۲۱, ۱۰۰)	۹۷/۱۲ (۹۱/۵۶, ۱۰۰)	سمنان
۹۲/۵۴ (۸۶/۲۳, ۹۸/۸۶)	۶۹/۹ (۴۵/۰۶, ۹۴/۷۴)	۹۷/۹۷ (۹۴/۰۳, ۱۰۰)	۹۱/۷۶ (۸۲/۷۹, ۱۰۰)	۹۳/۵۶ (۸۴/۹۱, ۱۰۰)	سیستان و بلوچستان
۹۴/۲۹ (۸۹/۴۲, ۹۹/۱۶)	۹۲/۷۱ (۷۸/۹۹, ۱۰۰)	۹۴/۶۱ (۸۹/۴۶, ۹۹/۷۵)	۹۴/۴۴ (۸۸/۳۲, ۱۰۰)	۹۴/۰۵ (۸۶/۰۴, ۱۰۰)	فارس
۹۵/۴ (۸۹/۱۷, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۹۴/۹۴ (۸۸/۰۹, ۱۰۰)	۹۲ (۸۱/۳۶, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	قزوین
۸۷/۰۸ (۷۹/۵۹, ۹۴/۵۷)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۸۶/۹۱ (۷۹/۳۳, ۹۴/۴۹)	۸۹/۷۴ (۸۱/۲, ۹۸/۲۷)	۸۲/۴۲ (۶۸/۳۹, ۹۶/۴۵)	قم
۹۶/۶۹ (۹۲/۱۸, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۹۶/۳۹ (۹۱/۴۸, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۹۳/۸ (۸۵/۴۶, ۱۰۰)	کردستان
۸۶/۳۷ (۷۳/۹۳, ۹۸/۸۱)	۷۵/۵ (۴۵/۸۸, ۱۰۰)	۹۰/۴۹ (۷۷/۹۳, ۱۰۰)	۸۴/۹ (۶۵/۵۸, ۱۰۰)	۸۷/۵۵ (۷۱/۳۸, ۱۰۰)	کرمان
۹۲/۴۶ (۸۸/۳۹, ۹۸/۵۳)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۹۲/۶ (۸۶/۹, ۹۸/۳۱)	۹۰/۳ (۸۲/۲, ۹۸/۴)	۹۷/۵۳ (۹۲/۷۶, ۱۰۰)	کرمانشاه
۹۷/۹۶ (۹۴/۰۱, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۹۷/۲۴ (۹۱/۹۲, ۱۰۰)	۹۵/۸۷ (۸۷/۹۶, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	کهگیلویه و بویر احمد
۹۶/۵۷ (۸۹/۹۶, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۹۵/۸۵ (۸۷/۸۹, ۱۰۰)	۹۵/۲۷ (۸۶/۲, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	گلستان
۹۷/۲۷ (۹۱/۹۹, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۹۶/۸۶ (۹۰/۸, ۱۰۰)	۹۴/۵۸ (۸۴/۲۲, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	گیلان
۹۳/۸۶ (۸۸/۶۴, ۹۹/۰۸)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۹۱/۵۲ (۸۴/۴۱, ۹۸/۶۴)	۹۵/۹۵ (۹۰/۴۵, ۱۰۰)	۹۰/۴۸ (۸۰/۲۲, ۱۰۰)	لرستان
۹۲/۵۲ (۸۵/۴۵, ۹۹/۵۸)	۹۴/۹۴ (۸۵/۲۷, ۱۰۰)	۹۱/۱۵ (۸۱/۵۸, ۱۰۰)	۹۰/۴۹ (۸۰/۲۳, ۱۰۰)	۹۵/۴۳ (۸۶/۶۸, ۱۰۰)	مازندران
۹۵/۴۸ (۹۰/۴۷, ۱۰۰)	۸۰ (۴۴/۹۱, ۱۰۰)	۹۶/۷۵ (۹۲/۳۱, ۱۰۰)	۹۳/۴۹ (۸۶/۳۷, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	مرکزی
۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	هرمزگان
۸۸/۶۲ (۸۱/۱۹, ۹۶/۰۵)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۸۷/۶۲ (۷۹/۵۷, ۹۵/۶۶)	۸۷/۷۹ (۷۸/۶۲, ۹۶/۹۵)	۹۰/۵۸ (۷۸/۱۳, ۱۰۰)	همدان
۹۴/۲۲ (۹۰/۰۶, ۹۸/۳۸)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۹۳/۷۹ (۸۹/۳۲, ۹۸/۲۵)	۹۵/۳۹ (۹۰/۲۸, ۱۰۰)	۹۲/۹۱ (۸۶/۱۹, ۹۹/۶۲)	یزد

نقشه درصد بهبودی کامل پس از ابتلا به کووید ۱۹:



شکل ۴۷ درصد بهبودی کامل پس از ابتلا به کووید ۱۹ به تفکیک استان محل سکونت

۱۹-۱-۴ جداول مربوط به درصد ابتلا به کووید ۱۹ در افرادی که با فرد بیمار زندگی می کنند :

جدول درصد ابتلا به کووید ۱۹ در افرادی که با فرد بیمار زندگی می کنند :

جدول 57 درصد ابتلا به کووید ۱۹ در افرادی که با فرد بیمار زندگی می کنند به تفکیک سنی، محل سکونت،

شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۶۴/۱۷ (۵۱/۴۵, ۷۶/۸۹)	۶۷/۶ (۵۷/۴۸, ۷۷/۷۲)	۶۶/۳۳ (۵۸/۳, ۷۴/۱۵)
	۲۵ - ۳۴	۴۹/۰۷ (۴۱/۰۲, ۵۷/۱۲)	۶۱/۸۲ (۵۴/۶۷, ۶۸/۹۶)	۵۶/۳ (۵۰/۹, ۶۱/۷)
	۳۵ - ۴۴	۵۵/۴۳ (۴۷/۷۱, ۶۳/۱۴)	۵۶/۰۲ (۴۹/۹۲, ۶۲/۱۲)	۵۵/۷۹ (۵۱/۰۱, ۶۰/۵۸)
	۴۵ - ۵۴	۵۷/۷۸ (۴۹/۳۳, ۶۶/۲۴)	۵۴/۴۵ (۴۸/۲۹, ۶۰/۶)	۵۵/۵۹ (۵۰/۶۱, ۶۰/۵۷)
	۵۵ - ۶۴	۵۱/۹۷ (۴۳/۴۸, ۶۰/۴۷)	۵۴/۹ (۴۷/۹۶, ۶۱/۸۴)	۵۳/۷۳ (۴۸/۳۵, ۵۹/۱۱)
	۶۵ - ۷۴	۶۸/۷۲ (۵۷/۸۶, ۷۹/۵۸)	۵۴/۱۷ (۴۴/۸۵, ۶۳/۴۹)	۵۹/۸۲ (۵۲/۶۷, ۶۶/۹۶)
	۷۵ و بالاتر	۵۵/۷۸ (۴۰/۶, ۷۰/۹۶)	۴۵/۸۴ (۳۳/۲۴, ۶۸/۴۳)	۵۲/۷۵ (۴۰/۱۳, ۶۵/۳۶)
محل سکونت	شهر	۵۷/۴۲ (۵۳/۵۳, ۶۱/۳۱)	۵۷/۱۹ (۵۴/۰۳, ۶۰/۳۵)	۵۷/۲۸ (۵۴/۸۳, ۵۹/۷۳)
	روستا	۴۸/۰۵ (۳۸/۸۳, ۵۷/۲۶)	۵۵/۰۹ (۴۷/۱۸, ۶۲/۹۹)	۵۲ (۴۵/۹۶, ۵۸/۰۳)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۴۵/۰۸ (۳۴/۴۴, ۵۵/۷۲)	۴۷/۱۷ (۳۸/۸۸, ۵۵/۴۵)	۴۶/۳۹ (۳۹/۸۵, ۵۲/۹۲)
	دوم	۵۲/۸۳ (۴۳/۸۱, ۶۱/۸۵)	۴۸/۹۶ (۴۱/۵۵, ۵۶/۳۷)	۵۰/۴۶ (۴۴/۷۳, ۵۶/۱۹)
	سوم	۵۰/۹۱ (۴۲/۵۹, ۵۹/۲۲)	۵۹/۲۴ (۵۲/۲۲, ۶۶/۲۶)	۵۵/۶۶ (۵۰/۲۵, ۶۱/۰۶)
	چهارم	۵۹/۰۸ (۵۱/۸۱, ۶۶/۳۶)	۵۸/۰۸ (۵۱/۶۹, ۶۴/۴۸)	۵۸/۵ (۵۳/۶۹, ۶۳/۳۱)
	پنجم_غنی‌ترین	۶۱/۴۱ (۵۴/۷, ۶۸/۱۲)	۶۱/۷۴ (۵۶/۰۱, ۶۷/۴۶)	۶۱/۶ (۵۷/۲۴, ۶۵/۹۵)
کل		۵۵/۹۹ (۵۲/۴, ۵۹/۵۸)	۵۶/۹۲ (۵۳/۹۸, ۵۹/۸۶)	۵۶/۵۵ (۵۴/۲۸, ۵۸/۸۲)

جدول درصد ابتلا به کووید ۱۹ در افرادی که با فرد بیمار زندگی می کنند(All Ages)

جدول 58 درصد ابتلا به کووید ۱۹ در افرادی که با فرد بیمار زندگی می کنند به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت

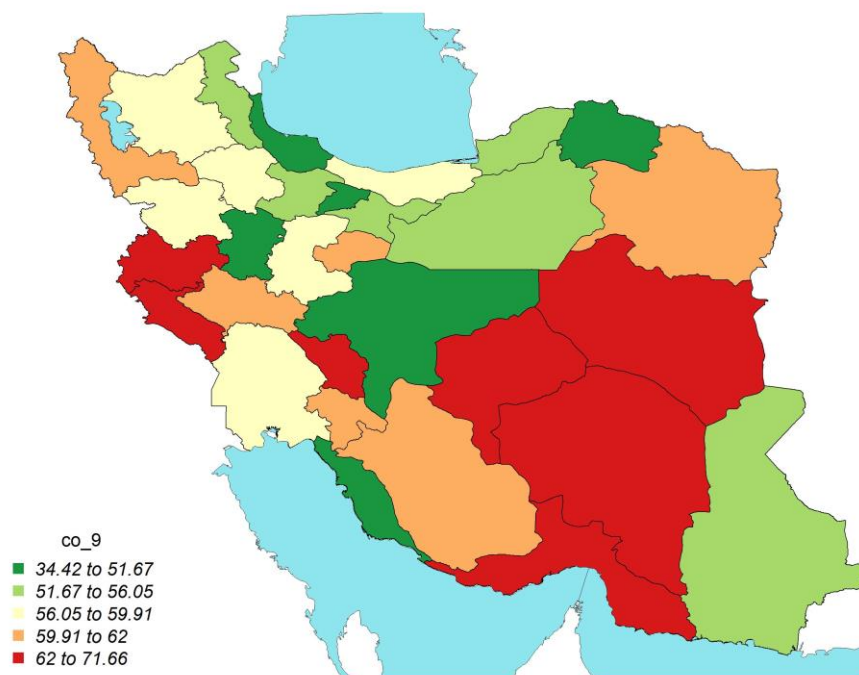
و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
۵۹/۲۸ (۴۲/۷۷, ۷۵/۷۹)	۵۴/۲۳ (۳۹/۴۷, ۶۹)	۵۸/۵۹ (۴۷/۰۳, ۷۰/۱۶)	۳۷/۴۸ (۳/۹۲, ۷۱/۰۵)	۵۶/۴۳ (۴۵/۴, ۶۷/۴۶)
۵۵/۸۸ (۳۷/۱۴, ۷۴/۶۲)	۶۴/۳۱ (۴۹/۲۸, ۷۹/۳۴)	۶۳/۴۲ (۵۰/۹۳, ۷۵/۹۲)	۴۴/۴۶ (۱۱/۹۷, ۷۶/۹۵)	۶۰/۸۶ (۴۹/۰۹, ۷۲/۶۳)
۶۰/۸ (۳۹/۷۲, ۸۱/۸۸)	۴۹/۹۳ (۳۳/۵۱, ۶۶/۳۵)	۵۲/۰۱ (۳۷/۱۷, ۶۶/۸۵)	۶۰/۵۷ (۳۳/۷۸, ۸۷/۳۷)	۵۳/۹۳ (۴۰/۹۲, ۶۶/۹۴)
۵۳/۲۶ (۳۰/۸۲, ۷۵/۷)	۴۶/۳۴ (۳۲/۷۷, ۵۹/۹۲)	۴۷/۹۹ (۳۶/۰۱, ۵۹/۹۷)	۵۱/۳۵ (۲۳/۳۲, ۱۰۰)	۴۸/۱۹ (۳۶/۵۵, ۵۹/۸۳)
۵۳/۷۸ (۲۶/۶۲, ۸۰/۹۳)	۴۱/۳۷ (۱۷/۹۱, ۶۴/۸۴)	۴۸/۱۹ (۲۹/۳۱, ۶۷/۰۷)	۳۳/۷۲ (۰, ۸۷/۴۲)	۴۶/۷۶ (۲۸/۸۷, ۶۴/۶۵)

۷۱/۶۶ (۶۰/۸۶، ۸۲/۴۷)	۸۱/۸۲ (۵۹، ۱۰۰)	۶۹/۶۵ (۵۷/۶، ۸۱/۷۱)	۷۰/۴۴ (۵۵/۰۶، ۸۵/۸۳)	۷۲/۹۲ (۵۷/۷۸، ۸۸/۰۷)	ایلام
۳۸/۶۶ (۲۳/۳۲، ۵۴)	۰ (۰، ۰)	۵۳/۶۲ (۳۵/۰۹، ۷۲/۱۶)	۳۷/۴۷ (۱۹/۱۱، ۵۵/۸۴)	۴۱/۳۷ (۱۳/۵۱، ۶۹/۲۲)	بوشهر
۵۴/۳۷ (۴۹/۰۵، ۵۹/۶۹)	۷۴/۳۸ (۴۹/۴۳، ۹۹/۳۳)	۵۳/۶۷ (۴۸/۲۵، ۵۹/۰۹)	۵۶/۳۷ (۴۹/۷۶، ۶۲/۹۸)	۵۰/۶۵ (۴۱/۷۱، ۵۹/۵۹)	تهران
۶۳/۳۴ (۵۰/۸۱، ۷۵/۸۶)	۴۶/۸۱ (۱۹/۶۱، ۷۴/۰۲)	۶۸/۳۸ (۵۴/۶۳، ۸۲/۱۲)	۶۶/۴۱ (۵۰/۱، ۸۲/۷۱)	۵۹/۳۹ (۴۰/۰۵، ۷۸/۷۳)	چهار محال و بختیاری
۶۲ (۴۶/۷۸، ۷۷/۲۱)	۵۹/۷۷ (۱۶/۷۱، ۱۰۰)	۶۲/۳۲ (۴۶/۰۶، ۷۸/۵۸)	۵۴/۳۵ (۳۴/۴، ۷۴/۲۹)	۷۳/۹۶ (۵۱/۸۹، ۹۶/۰۲)	خراسان جنوبی
۶۰/۳۹ (۵۱/۱۵، ۶۹/۴۴)	۶۳/۴۲ (۴۳/۲۴، ۸۳/۶)	۵۹/۵ (۴۹/۲۵، ۶۹/۷۵)	۶۲/۱ (۴۹/۸۴، ۷۴/۳۶)	۵۸/۱۱ (۴۴/۴۳، ۷۱/۸)	خراسان رضوی
۳۴/۴۲ (۲۱/۱۳، ۴۷/۷۱)	۶۴/۰۶ (۳۸/۸۷، ۸۹/۲۵)	۲۲/۷۳ (۸/۸۶، ۳۶/۵۹)	۴۱/۳۶ (۲۱/۶۶، ۶۱/۰۶)	۲۷/۷۵ (۱۰/۲۳، ۴۵/۲۷)	خراسان شمالی
۵۷/۹۴ (۴۷/۸۲، ۶۸/۰۵)	۴۹/۱۶ (۲۳/۷۸، ۷۴/۵۳)	۵۹/۷ (۴۸/۶۹، ۷۰/۷۱)	۶۰/۲۵ (۴۷/۵۳، ۷۲/۹۷)	۵۴/۱۵ (۳۷/۵۷، ۷۰/۷۳)	خوزستان
۵۶/۸۲ (۴۵/۹۴، ۶۷/۶۹)	۶۱/۳۶ (۳۷/۲۸، ۸۵/۴۴)	۵۵/۶۹ (۴۳/۵، ۶۷/۸۷)	۶۱/۴۱ (۴۶/۴۸، ۷۶/۳۴)	۵۱/۹۷ (۳۶/۲۴، ۶۷/۷)	زنجان
۵۵/۹۷ (۴۵/۳۳، ۶۶/۶)	۵۰/۰۲ (۲۱/۶۷، ۷۸/۳۶)	۵۷ (۴۵/۵۵، ۶۸/۴۵)	۵۲/۱۳ (۳۸/۲۶، ۶۶)	۶۱/۵۹ (۴۵/۲، ۷۷/۹۹)	سمنان
۵۴/۸۷ (۴۲/۷۲، ۶۷/۰۱)	۳۰/۱۲ (۵/۲۶، ۵۴/۹۸)	۶۰/۷۹ (۴۷/۳۵، ۷۴/۲۴)	۵۴/۴۴ (۳۷/۹۶، ۷۰/۹۲)	۵۵/۴۲ (۳۷/۴۹، ۷۳/۳۵)	سیستان و بلوچستان
۶۰/۴۷ (۵۰/۳۳، ۷۰/۶۲)	۳۸/۹۸ (۱۴/۳۸، ۶۳/۵۸)	۶۴/۸۶ (۵۴، ۷۵/۷۱)	۶۱/۳ (۴۸/۳۸، ۷۴/۲۳)	۵۹/۱۸ (۴۲/۸۱، ۷۵/۵۴)	فارس
۵۴/۰۴ (۳۹/۱، ۶۸/۹۷)	۰ (۰، ۰)	۵۹/۵۳ (۴۴/۱، ۷۴/۹۵)	۴۷/۸۹ (۲۸/۲۸، ۶۷/۵)	۶۲/۳۴ (۳۹/۹۹، ۸۴/۶۹)	قزوین
۶۰/۸۴ (۴۹/۹۱، ۷۱/۷۷)	۰ (۰، ۰)	۶۱/۶۳ (۵۰/۶۷، ۷۲/۶)	۶۱/۰۲ (۴۷/۳۳، ۷۴/۷۲)	۶۰/۵۱ (۴۲/۳۶، ۷۸/۶۷)	قم
۵۸/۴۱ (۴۵/۸، ۷۱/۰۳)	۸۰/۶۱ (۴۶/۳۳، ۱۰۰)	۵۶/۴۱ (۴۳/۱۳، ۶۹/۶۸)	۵۸/۰۶ (۳۹/۷۹، ۷۶/۳۲)	۵۸/۷۲ (۴۱/۲۹، ۷۶/۱۶)	کردستان
۶۵/۳۴ (۴۷/۹۸، ۸۲/۷)	۳۶/۶۶ (۳/۳۹، ۶۹/۹۳)	۷۶/۲۱ (۵۷/۹۸، ۹۴/۴۳)	۸۴/۷ (۶۵/۱۵، ۱۰۰)	۴۹/۷۵ (۲۵/۲۳، ۷۴/۲۸)	کرمان
۶۷/۹۲ (۵۸/۲۴، ۷۷/۵۹)	۱۸/۸۱ (۰، ۴۲/۶)	۷۴/۳۷ (۶۴/۸۹، ۸۳/۸۵)	۶۴/۳۹ (۵۱/۰۹، ۷۷/۶۸)	۷۲/۴۶ (۵۸/۶، ۸۶/۳۳)	کرمانشاه
۶۰/۵۷ (۴۸/۲۷، ۷۲/۸۶)	۵۵/۹۹ (۳۱/۶۲، ۸۰/۳۶)	۶۲/۱۸ (۴۷/۹۷، ۷۶/۳۸)	۶۰/۲۴ (۴۲/۷۱، ۷۷/۷۸)	۶۰/۸۸ (۴۳/۶۴، ۷۸/۱۳)	کهگیلویه و بویر احمد
۵۱/۶۷ (۳۳/۴۷، ۶۹/۸۷)	۴۰/۲۴ (۰، ۸۳/۲۹)	۵۴/۰۵ (۳۴/۰۹، ۷۴)	۴۷/۴۸ (۲۶/۱۲، ۶۸/۸۵)	۶۲/۶۸ (۲۹/۱۷، ۹۶/۱۸)	گلستان
۴۴/۳ (۳۸/۰۲، ۶۰/۵۷)	۰ (۰، ۰)	۵۰/۹ (۳۳/۲۳، ۶۸/۵۶)	۴۳/۳۲ (۲۰/۴۲، ۶۶/۲۲)	۴۵/۲۹ (۲۲/۱۷، ۶۸/۴)	گیلان
۵۹/۹۱ (۴۹/۴۳، ۷۰/۳۸)	۶۱/۲۲ (۴۱/۳۲، ۸۱/۱۲)	۵۹/۴۱ (۴۷/۰۹، ۷۱/۷۳)	۵۷/۸۱ (۴۴/۳۸، ۷۱/۲۴)	۶۳/۳ (۴۶/۶۵، ۷۹/۹۴)	لرستان
۵۶/۹۱ (۴۳/۹۹، ۶۹/۸۳)	۷۰/۷۱ (۵۰/۶۲، ۹۰/۸)	۴۹/۰۹ (۳۲/۹۳، ۶۵/۲۶)	۶۰/۲۸ (۴۳/۸۴، ۷۶/۷۱)	۵۲/۰۸ (۳۱/۴۸، ۷۲/۶۸)	مازندران
۵۶/۰۵ (۴۴/۰۶، ۶۸/۰۴)	۸۰ (۴۴/۹۱، ۱۰۰)	۵۴/۰۸ (۴۱/۵۶، ۶۶/۶)	۴۷/۵۹ (۳۳/۱۵، ۶۲/۰۴)	۷۵/۳ (۵۶/۴۶، ۹۴/۱۵)	مرکزی

هرمزگان	۵۷/۰۴ (۳۵/۷۸, ۷۸/۳)	۶۹/۸۴ (۵۲/۳۸, ۸۷/۳)	۷۰/۱۹ (۵۱/۷۱, ۸۸/۶۸)	۵۸/۷۳ (۳۹/۰۱, ۷۸/۴۴)	۶۴/۱۷ (۵۰/۵۲, ۷۷/۸۳)
همدان	۳۷/۶۳ (۱۶/۹۴, ۵۸/۳۲)	۴۶/۷۷ (۳۲/۷۸, ۶۰/۷۶)	۴۳/۴۲ (۳۱/۲۷, ۵۵/۵۷)	۵۰/۹ (۱۰/۸۶, ۹۰/۹۴)	۴۴/۰۳ (۳۲/۳۹, ۵۵/۶۷)
یزد	۶۴/۶۴ (۵۲/۱۲, ۷۷/۱۶)	۶۴/۳۶ (۵۲/۵۶, ۷۶/۱۷)	۶۶/۱۹ (۵۷/۴, ۷۴/۹۹)	۴۱/۸ (۶/۸۶, ۷۶/۷۳)	۶۴/۴۹ (۵۵/۹۱, ۷۳/۰۸)

نقشه درصد ابتلا به کووید ۱۹ در افرادی که با فرد بیمار زندگی می کنند :



شکل ۴۸ درصد ابتلا به کووید ۱۹ در افرادی که با فرد بیمار زندگی می کنند به تفکیک استان محل سکونت

۲۰-۱-۴ جداول مربوط به میانگین تعداد افرادی که با فرد بیمار زندگی می کنند و به کووید ۱۹ مبتلا شدند:

جدول میانگین تعداد افرادی که با فرد بیمار زندگی می کنند و به کووید ۱۹ مبتلا شدند:

جدول 59 میانگین تعداد افرادی که با فرد بیمار زندگی می کنند و به کووید ۱۹ مبتلا شدند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۱/۹۹ (۱/۶۴, ۲/۳۵)	۲/۲۱ (۱/۸۴, ۲/۵۸)	۲/۱۳ (۱/۸۶, ۲/۴)
	۲۵ - ۳۴	۱/۸۶ (۱/۶, ۲/۱۱)	۱/۸۳ (۱/۵۱, ۲/۱۵)	۱/۸۴ (۱/۶۲, ۲/۰۶)
	۳۵ - ۴۴	۲ (۱/۶۶, ۲/۳۴)	۲/۱ (۱/۸۳, ۲/۳۶)	۲/۰۶ (۱/۸۵, ۲/۲۷)
	۴۵ - ۵۴	۱/۸۹ (۱/۶۲, ۲/۱۷)	۱/۹۵ (۱/۷۴, ۲/۱۶)	۱/۹۳ (۱/۷۷, ۲/۱)
	۵۵ - ۶۴	۲/۲۲ (۱/۸۸, ۲/۵۶)	۱/۹۸ (۱/۶۴, ۲/۳۳)	۲/۰۸ (۱/۸۲, ۲/۳۳)
	۶۵ - ۷۴	۱/۹۶ (۱/۳۳, ۲/۵۸)	۱/۹۵ (۱/۵, ۲/۳۹)	۱/۹۵ (۱/۵۸, ۲/۳۲)
	۷۵ و بالاتر	۱/۷۵ (۱/۲۳, ۲/۲۸)	۱/۹۵ (۱, ۲/۸۹)	۱/۸۱ (۱/۳۵, ۲/۲۶)
محل سکونت	شهر	۱/۹۲ (۱/۷۸, ۲/۰۵)	۱/۹۲ (۱/۸۱, ۲/۰۴)	۱/۹۲ (۱/۸۳, ۲/۰۱)
	روستا	۲/۳۶ (۱/۷۷, ۲/۹۵)	۲/۴۸ (۱/۹, ۳/۰۵)	۲/۴۳ (۲/۰۱, ۲/۸۵)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۱/۹۹ (۱/۳۴, ۲/۶۳)	۲/۱ (۱/۵۴, ۲/۶۶)	۲/۰۶ (۱/۶۳, ۲/۴۹)
	دوم	۱/۶۴ (۱/۴۲, ۱/۸۶)	۱/۸۳ (۱/۵۸, ۲/۰۸)	۱/۷۵ (۱/۵۸, ۱/۹۳)
	سوم	۱/۹ (۱/۶۱, ۲/۱۹)	۱/۷۵ (۱/۵۵, ۱/۹۵)	۱/۸۱ (۱/۶۴, ۱/۹۸)
	چهارم	۲/۱۳ (۱/۸۷, ۲/۳۹)	۱/۹۸ (۱/۷۳, ۲/۲۲)	۲/۰۴ (۱/۸۶, ۲/۲۲)
	پنجم_غنی ترین	۱/۸۵ (۱/۶۳, ۲/۰۷)	۱/۹۸ (۱/۸۱, ۲/۱۵)	۱/۹۳ (۱/۷۹, ۲/۰۶)
کل		۱/۹۷ (۱/۸۳, ۲/۱۲)	۱/۹۹ (۱/۸۷, ۲/۱۲)	۱/۹۸ (۱/۸۹, ۲/۰۸)

جدول میانگین تعداد افرادی که با فرد بیمار زندگی می کنند و به کووید ۱۹ مبتلا شدند (All Ages)

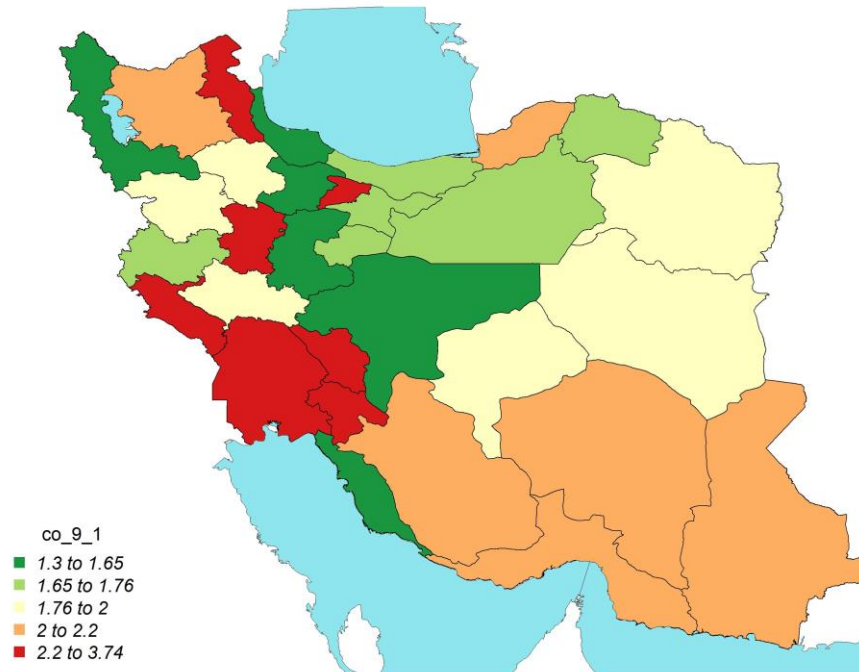
جدول 60 میانگین تعداد افرادی که با فرد بیمار زندگی می کنند و به کووید ۱۹ مبتلا شدند به تفکیک جنسیت،

نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_ میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	شهر_ میانگین (فاصله اطمینان)	روستا_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)	
۲/۰۶ (۱/۴۷, ۲/۶۵)	۲/۱۲ (۱/۳۳, ۲/۹۲)	۲/۰۸ (۱/۵۴, ۲/۶۲)	۲/۳۴ (۱/۲۷, ۳/۴)	۲/۰۹ (۱/۵۹, ۲/۶)	آذربایجان شرقی
۱/۵۳ (۱/۰۹, ۱/۹۸)	۱/۵۶ (۱/۲۷, ۱/۸۵)	۱/۶۱ (۱/۳۴, ۱/۸۸)	۱ (۱, ۱)	۱/۵۵ (۱/۳, ۱/۸)	آذربایجان غربی
۲/۰۷ (۱/۳۹, ۲/۷۵)	۲/۸۱ (۱/۶۹, ۳/۹۴)	۲/۵۵ (۱/۶۱, ۳/۴۹)	۲/۳۷ (۱/۶۱, ۳/۱۳)	۲/۵ (۱/۷۷, ۳/۲۴)	اردبیل
۱/۹۹ (۱/۲۷, ۲/۷۲)	۱/۵ (۱/۱۸, ۱/۸۲)	۱/۶۶ (۱/۳۲, ۱/۹۹)	۱/۵ (۰/۸۱, ۲/۱۹)	۱/۶۵ (۱/۳۲, ۱/۹۷)	اصفهان
۲/۲۷ (۱/۶, ۲/۹۳)	۲/۱۴ (۱/۶۷, ۲/۶۱)	۲/۳ (۱/۹, ۲/۶۹)	۱ (۱, ۱)	۲/۲ (۱/۸, ۲/۶۱)	البرز
۲/۴۱ (۱/۹۱, ۲/۹۲)	۲/۳۷ (۱/۸۵, ۲/۸۹)	۲/۴۳ (۲/۰۱, ۲/۸۵)	۲/۲۲ (۱/۵۵, ۲/۹)	۲/۳۹ (۲/۰۳, ۲/۷۵)	ایلام
۱/۴ (۰/۹۷, ۱/۸۳)	۱/۴۲ (۱/۱۱, ۱/۷۳)	۱/۴۱ (۱/۱۶, ۱/۶۶)	۰ (۰, ۰)	۱/۴۱ (۱/۱۶, ۱/۶۶)	بوشهر
۱/۷۱ (۱/۴۲, ۲/۰۱)	۱/۷۱ (۱/۵۳, ۱/۹)	۱/۷۳ (۱/۵۶, ۱/۸۹)	۱/۴۴ (۱/۰۱, ۱/۸۷)	۱/۷۱ (۱/۵۶, ۱/۸۷)	تهران

۲/۳۴ (۱/۸۹, ۲/۷۹)	۳/۳۷ (۲/۳۲, ۴/۴۲)	۲/۱۲ (۱/۶۷, ۲/۵۸)	۲/۴۲ (۱/۸۱, ۳/۰۳)	۲/۲۳ (۱/۵۸, ۲/۸۷)	چهار محال و بختیاری
۱/۹۴ (۱/۴۹, ۲/۳۹)	۱/۳۳ (۰/۸, ۱/۸۶)	۲/۰۲ (۱/۵۳, ۲/۵۲)	۱/۹۳ (۱/۲۸, ۲/۵۹)	۱/۹۴ (۱/۳۵, ۲/۵۴)	خراسان جنوبی
۱/۹۳ (۱/۶, ۲/۲۶)	۲/۱۲ (۱/۲۳, ۳/۰۲)	۱/۸۸ (۱/۵۴, ۲/۲۲)	۱/۹۴ (۱/۵, ۲/۳۷)	۱/۹۳ (۱/۴۲, ۲/۴۳)	خراسان رضوی
۱/۶۵ (۱/۱۹, ۲/۱۱)	۱/۵۵ (۱/۰۱, ۲/۰۹)	۱/۷۵ (۰/۹۹, ۲/۵۱)	۱/۶ (۱/۱, ۲/۰۹)	۱/۷۲ (۰/۸۵, ۲/۵۸)	خراسان شمالی
۳/۷۴ (۲/۹, ۴/۵۹)	۹ (۹, ۹)	۲/۸۸ (۲/۱۷, ۳/۵۸)	۳/۸۱ (۲/۷۲, ۴/۹)	۳/۶۳ (۲/۲۹, ۴/۹۶)	خوزستان
۱/۷۶ (۱/۴۵, ۲/۰۸)	۱/۶ (۱/۰۳, ۲/۱۷)	۱/۸۱ (۱/۴۴, ۲/۱۸)	۱/۹۹ (۱/۵۳, ۲/۴۵)	۱/۴۸ (۱/۱۱, ۱/۸۶)	زنجان
۱/۶۸ (۱/۴۱, ۱/۹۵)	۲ (۱/۵۲, ۲/۴۹)	۱/۶۳ (۱/۳۳, ۱/۹۳)	۱/۵۸ (۱/۲۳, ۱/۹۲)	۱/۸۱ (۱/۳۹, ۲/۲۴)	سمنان
۲/۰۵ (۱/۶۵, ۲/۴۵)	۲/۶ (۱/۰۳, ۴/۱۷)	۱/۹۸ (۱/۵۸, ۲/۳۸)	۲/۱۲ (۱/۵۸, ۲/۶۵)	۱/۹۶ (۱/۳۵, ۲/۵۶)	سیستان و بلوچستان
۲/۱۶ (۱/۸۴, ۲/۴۸)	۳/۳۲ (۱/۸۸, ۴/۷۶)	۲/۰۲ (۱/۷۳, ۲/۳)	۲/۰۸ (۱/۶۸, ۲/۴۸)	۲/۲۸ (۱/۷۷, ۲/۸)	فارس
۱/۵ (۱/۲۷, ۱/۷۴)	۰ (۰, ۰)	۱/۵ (۱/۲۷, ۱/۷۴)	۱/۵۷ (۱/۲۱, ۱/۹۴)	۱/۴۳ (۱/۱۴, ۱/۷۲)	قزوین
۱/۷۴ (۱/۴۲, ۲/۰۶)	۰ (۰, ۰)	۱/۷۴ (۱/۴۲, ۲/۰۶)	۱/۷۹ (۱/۳۴, ۲/۳۴)	۱/۶۵ (۱/۲۵, ۲/۰۴)	قم
۱/۸۳ (۱/۴۷, ۲/۲)	۱/۵ (۰/۶۵, ۲/۳۵)	۱/۸۸ (۱/۴۸, ۲/۲۷)	۱/۶۶ (۱/۱۲, ۲/۲۱)	۱/۹۸ (۱/۵, ۲/۴۶)	کردستان
۲ (۱/۳۸, ۲/۶۲)	۱/۶۷ (۱/۱۳, ۲/۲)	۲/۰۶ (۱/۳۴, ۲/۷۹)	۲/۰۹ (۱/۲۴, ۲/۹۵)	۱/۸۸ (۰/۹۹, ۲/۷۷)	کرمان
۱/۷۵ (۱/۴۹, ۲/۰۱)	۲ (۲, ۲)	۱/۷۴ (۱/۴۷, ۲/۰۱)	۱/۶۷ (۱/۴, ۱/۹۵)	۱/۸۴ (۱/۳۸, ۲/۳)	کرمانشاه
۲/۳۱ (۱/۸۸, ۲/۷۳)	۳/۱۱ (۲/۲۲, ۴/۰۱)	۲/۰۵ (۱/۶۲, ۲/۴۹)	۲/۴۲ (۱/۷۹, ۳/۰۵)	۲/۲ (۱/۶۴, ۲/۷۶)	کهگیلویه و بویر احمد
۲/۲ (۱/۴۳, ۲/۹۷)	۱ (۱, ۱)	۲/۳۹ (۱/۵۵, ۳/۲۳)	۲/۳ (۱/۳۸, ۳/۲۲)	۲/۰۱ (۰/۶۴, ۳/۳۷)	گلستان
۱/۳ (۱/۰۳, ۱/۵۷)	۰ (۰, ۰)	۱/۳ (۱/۰۳, ۱/۵۷)	۱/۶۱ (۱/۱۴, ۲/۰۸)	۱ (۱, ۱)	گیلان
۱/۸۴ (۱/۵, ۲/۱۷)	۱/۷ (۱/۱۳, ۲/۲۷)	۱/۸۹ (۱/۴۷, ۲/۳)	۱/۷۴ (۱/۳۵, ۲/۱۲)	۱/۹۸ (۱/۳۷, ۲/۵۹)	لرستان
۱/۶۸ (۱/۳۲, ۲/۰۴)	۱/۳۳ (۰/۹۶, ۱/۶۹)	۱/۹۷ (۱/۴۲, ۲/۵۲)	۱/۵۶ (۱/۱۶, ۱/۹۶)	۱/۸۸ (۱/۱۹, ۲/۵۷)	مازندران
۱/۶۲ (۱/۳۶, ۱/۸۸)	۲/۲۵ (۱/۴۴, ۳/۰۶)	۱/۵۴ (۱/۲۸, ۱/۸۱)	۱/۷۳ (۱/۳۷, ۲/۰۹)	۱/۴۶ (۱/۱, ۱/۸۲)	مرکزی
۲/۱۸ (۱/۷۱, ۲/۶۵)	۲/۱۵ (۱/۴۷, ۲/۸۲)	۲/۲۱ (۱/۵۵, ۲/۸۷)	۲/۱۳ (۱/۵۴, ۲/۷۲)	۲/۲۵ (۱/۴۷, ۳/۰۴)	هرمزگان
۲/۴۹ (۱/۹۷, ۳)	۱/۳۵ (۰/۸, ۱/۸۹)	۲/۶ (۲/۰۵, ۳/۱۶)	۲/۶۵ (۲/۰۴, ۳/۳۶)	۲/۰۱ (۱/۰۸, ۲/۹۳)	همدان
۱/۸۶ (۱/۵۷, ۲/۱۵)	۲/۴۲ (۱/۴۳, ۳/۴۱)	۱/۸۳ (۱/۵۳, ۲/۱۳)	۱/۷۷ (۱/۳۹, ۲/۱۵)	۱/۹۵ (۱/۵, ۲/۴)	یزد

نقشه میانگین تعداد افرادی که با فرد بیمار زندگی می کنند و به کووید ۱۹ مبتلا شدند:



شکل ۴۹ میانگین تعداد افرادی که با فرد بیمار زندگی می کنند و به کووید ۱۹ مبتلا شدند به تفکیک استان محل سکونت

جدول مربوط به درصد استفاده از ماسک در خارج از منزل : ۴-۱-۲۱

جدول درصد استفاده از ماسک در خارج از منزل :

جدول 61 درصد استفاده از ماسک در خارج از منزل به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۸۸/۳۵ (۸۶/۳۵، ۹۰/۳۴)	۹۴/۴۹ (۹۳/۱۶، ۹۵/۸۲)	۹۱/۵۸ (۹۰/۴، ۹۲/۷۷)
	۲۵ - ۳۴	۸۹/۹۵ (۸۸/۵۵، ۹۱/۳۴)	۹۵/۷۲ (۹۴/۸۷، ۹۶/۵۷)	۹۳/۱۷ (۹۲/۳۹، ۹۳/۹۶)
	۳۵ - ۴۴	۹۱/۴۳ (۹۰/۲، ۹۲/۶۶)	۹۵/۲ (۹۴/۴، ۹۶)	۹۳/۶۲ (۹۲/۹۲، ۹۴/۳۱)
	۴۵ - ۵۴	۹۲/۵۵ (۹۱/۳۱، ۹۳/۷۹)	۹۶/۳۱ (۹۵/۵۸، ۹۷/۰۵)	۹۴/۷۲ (۹۴/۰۴، ۹۵/۴)
	۵۵ - ۶۴	۹۴ (۹۲/۸۴، ۹۵/۱۶)	۹۵/۸۹ (۹۴/۹۸، ۹۶/۸)	۹۵/۰۳ (۹۴/۳، ۹۵/۷۵)
	۶۵ - ۷۴	۹۴/۱۱ (۹۲/۶۴، ۹۵/۵۸)	۹۶/۴۶ (۹۵/۴۴، ۹۷/۴۸)	۹۵/۳۶ (۹۴/۴۸، ۹۶/۲۴)
	۷۵ و بالاتر	۹۲/۸۴ (۹۰/۵۴، ۹۵/۱۴)	۹۵/۴۱ (۹۳/۲۹، ۹۷/۵۴)	۹۳/۹۴ (۹۲/۳۴، ۹۵/۵۴)
محل سکونت	شهر	۹۳/۲۸ (۹۲/۶۹، ۹۳/۸۶)	۹۶/۶ (۹۶/۲۲، ۹۶/۹۹)	۹۵/۱۲ (۹۴/۷۸، ۹۵/۴۶)
	روستا	۸۷/۵۵ (۸۶/۲۵، ۸۸/۸۴)	۹۲/۹۴ (۹۲/۰۷، ۹۳/۸۲)	۹۰/۵۲ (۸۹/۷۶، ۹۱/۲۸)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۸۶/۲۸ (۸۴/۶۵، ۸۷/۹)	۹۲/۵ (۹۱/۴۴، ۹۳/۵۶)	۸۹/۸۲ (۸۸/۸۹، ۹۰/۷۴)
	دوم	۹۱/۸۸ (۹۰/۶۳، ۹۳/۱۴)	۹۶/۴۵ (۹۵/۷۲، ۹۷/۱۸)	۹۴/۴۹ (۹۳/۸۱، ۹۵/۱۸)
	سوم	۹۲/۲۳ (۹۱/۰۲، ۹۳/۴۴)	۹۵/۱۶ (۹۴/۲۱، ۹۶/۱)	۹۳/۷۴ (۹۲/۹۸، ۹۴/۵۱)
	چهارم	۹۲/۷۶ (۹۱/۶، ۹۳/۹۲)	۹۶/۶۲ (۹۵/۸۲، ۹۷/۴۳)	۹۴/۷۶ (۹۴/۰۶، ۹۵/۴۶)
	پنجم_غنی‌ترین	۹۵/۱۵ (۹۴/۱۹، ۹۶/۱)	۹۷/۸ (۹۷/۱۷، ۹۸/۴۳)	۹۶/۵۲ (۹۵/۹۵، ۹۷/۰۹)
کل		۹۱/۸۵ (۹۱/۳، ۹۲/۳۹)	۹۵/۷ (۹۵/۳۴، ۹۶/۰۶)	۹۳/۹۸ (۹۳/۶۶، ۹۴/۳)

جدول درصد استفاده از ماسک در خارج از منزل (All Ages)

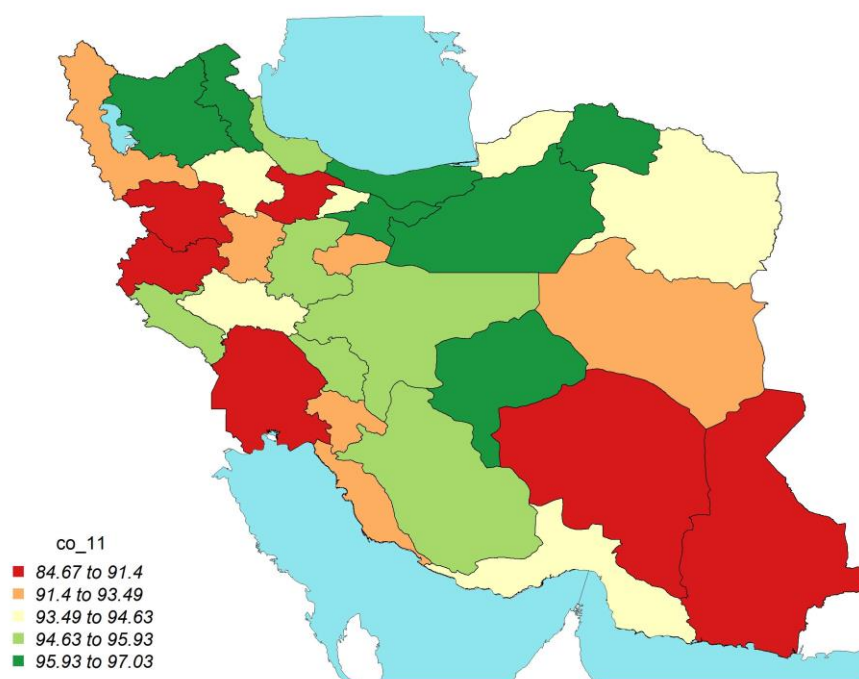
جدول 62 درصد استفاده از ماسک در خارج از منزل به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۹۳/۴۲ (۹۱/۰۲، ۹۵/۸۲)	۹۸/۲۹ (۹۷/۱۱، ۹۹/۴۶)	۹۸/۲۸ (۹۷/۲۷، ۹۹/۲۹)	۹۰/۳۸ (۸۶/۷۲، ۹۴/۰۵)	۹۶/۰۲ (۹۴/۷۳، ۹۷/۳۲)	آذربایجان شرقی
۸۶/۹۵ (۸۳/۲۶، ۹۰/۶۴)	۹۵/۲۶ (۹۳/۲۳، ۹۷/۲۹)	۹۴/۵۳ (۹۲/۵۲، ۹۶/۵۴)	۸۵/۹۴ (۸۱/۶۱، ۹۰/۲۷)	۹۱/۶۸ (۸۹/۷، ۹۳/۶۷)	آذربایجان غربی
۹۳/۷۷ (۹۰/۸، ۹۶/۷۳)	۹۷/۵۹ (۹۵/۹۴، ۹۹/۲۴)	۹۷/۲۶ (۹۵/۶۷، ۹۸/۸۶)	۹۳/۰۳ (۸۹/۳۷، ۹۶/۷)	۹۵/۹۳ (۹۴/۳۳، ۹۷/۵۳)	اردبیل
۹۴/۰۲ (۹۱/۳۴، ۹۶/۷)	۹۷/۱۷ (۹۵/۵۱، ۹۸/۸۲)	۹۶/۳۷ (۹۴/۹۱، ۹۷/۸۲)	۸۹/۸۵ (۸۲/۱۵، ۹۷/۵۵)	۹۵/۷۹ (۹۴/۲۹، ۹۷/۲۹)	اصفهان
۹۳/۱ (۹۰/۰۲، ۹۶/۱۸)	۹۴/۲۴ (۹۱/۶۶، ۹۶/۸۳)	۹۳/۴۵ (۹۱/۳۲، ۹۵/۵۸)	۹۶/۳۲ (۹۱/۳، ۱۰۰)	۹۳/۷۲ (۹۱/۷۴، ۹۵/۷۱)	البرز
۹۰/۸۷ (۸۷/۳۱، ۹۴/۴۳)	۹۸/۴۷ (۹۶/۹۸، ۹۹/۹۶)	۹۴/۲ (۹۱/۷۸، ۹۶/۶۱)	۹۵/۸۹ (۹۲/۶۷، ۹۹/۱۱)	۹۴/۶۹ (۹۲/۷۴، ۹۶/۶۴)	ایلام

۹۳/۳۵ (۹۱/۴۲، ۹۵/۲۸)	۹۲/۴۸ (۸۹/۳، ۹۵/۶۶)	۹۳/۹۷ (۹۱/۵۷، ۹۶/۳۶)	۹۵/۱۷ (۹۲/۹۲، ۹۷/۴۲)	۹۱/۱۲ (۸۷/۸۵، ۹۴/۳۸)	بوشهر
۹۶/۶۴ (۹۶/۰۱، ۹۷/۲۷)	۹۵/۲ (۹۱/۹۳، ۹۸/۴۷)	۹۶/۷۲ (۹۶/۰۸، ۹۷/۳۶)	۹۷/۱۵ (۹۶/۳۷، ۹۷/۹۴)	۹۵/۹۹ (۹۴/۹۶، ۹۷/۰۳)	تهران
۹۵/۴۵ (۹۳/۸۶، ۹۷/۰۵)	۹۴/۲۸ (۹۱/۳۶، ۹۷/۱۹)	۹۶/۱۴ (۹۴/۲۸، ۹۸)	۹۶/۵۹ (۹۴/۷۷، ۹۸/۴۱)	۹۳/۹۷ (۹۱/۱۹، ۹۶/۷۵)	چهار محال و بختیاری
۹۲/۱۳ (۹۰/۰۹، ۹۴/۱۷)	۸۸/۷۵ (۸۵/۰۲، ۹۲/۴۹)	۹۴/۴۷ (۹۲/۲۱، ۹۶/۷۲)	۹۳/۸۸ (۹۱/۵، ۹۶/۲۵)	۸۹/۷۱ (۸۶/۱۶، ۹۳/۲۷)	خراسان جنوبی
۹۳/۶۵ (۹۲/۳۸، ۹۴/۹۲)	۸۸/۶۶ (۸۵/۳۸، ۹۱/۹۳)	۹۵/۳۶ (۹۴/۰۹، ۹۶/۶۳)	۹۶/۴۲ (۹۵/۰۹، ۹۷/۷۵)	۹۰/۴۶ (۸۸/۲۲، ۹۲/۷۱)	خراسان رضوی
۹۵/۹۹ (۹۴/۵۵، ۹۷/۴۲)	۹۳/۰۵ (۹۰/۱۸، ۹۵/۹۲)	۹۸/۰۶ (۹۶/۷۲، ۹۹/۴)	۹۶/۹۴ (۹۵/۲۳، ۹۸/۶۵)	۹۴/۸۵ (۹۲/۴۶، ۹۷/۲۴)	خراسان شمالی
۹۱/۳۶ (۸۹/۴۴، ۹۳/۲۷)	۸۹/۱ (۸۴/۶۹، ۹۳/۵۱)	۹۲/۰۳ (۸۹/۹۱، ۹۴/۱۴)	۹۲/۶۴ (۹۰/۲۲، ۹۵/۰۷)	۸۹/۸۴ (۸۶/۸، ۹۲/۸۸)	خوزستان
۹۴/۱۷ (۹۲/۷۲، ۹۵/۶۳)	۸۹/۱۹ (۸۵/۷۶، ۹۲/۶۳)	۹۶/۴۸ (۹۵/۰۹، ۹۷/۸۶)	۹۵/۶۸ (۹۳/۹۹، ۹۷/۳۷)	۹۲/۲۸ (۸۹/۷۹، ۹۴/۷۸)	زنجان
۹۶/۳۵ (۹۴/۹۴، ۹۷/۷۶)	۹۱/۶۲ (۸۷/۰۷، ۹۶/۱۷)	۹۷/۵۷ (۹۶/۲۷، ۹۸/۸۸)	۹۸/۰۸ (۹۶/۶۷، ۹۹/۴۹)	۹۴/۳۳ (۹۱/۷۹، ۹۶/۸۸)	سمنان
۸۵/۵۴ (۸۳/۲۶، ۸۷/۸۱)	۸۳/۶۲ (۸۰/۱۷، ۸۷/۰۶)	۸۷/۴ (۸۴/۴۲، ۹۰/۳۷)	۸۷/۴۳ (۸۴/۵۶، ۹۰/۲۹)	۸۳/۰۳ (۷۹/۳۶، ۸۶/۷)	سیستان و بلوچستان
۹۵/۵۷ (۹۴/۳۶، ۹۶/۷۹)	۹۴/۹۲ (۹۲/۴۹، ۹۷/۳۵)	۹۵/۸۳ (۹۴/۴۴، ۹۷/۳۳)	۹۸/۰۲ (۹۶/۹۱، ۹۹/۱۳)	۹۲/۶۴ (۹۰/۳۶، ۹۴/۹۳)	فارس
۸۹/۹ (۸۷/۴۷، ۹۲/۳۳)	۸۶/۶۴ (۸۱/۱۸، ۹۲/۰۹)	۹۱ (۸۸/۳۳، ۹۳/۶۷)	۹۳/۹۴ (۹۱/۲۹، ۹۶/۶)	۸۵/۱ (۸۰/۸۹، ۸۹/۳۲)	قزوین
۹۲/۷۶ (۹۰/۶۸، ۹۴/۸۵)	۹۴/۴۴ (۸۶/۹۶، ۱۰۰)	۹۲/۶۵ (۹۰/۴۹، ۹۴/۸۲)	۹۷/۵ (۹۵/۷۹، ۹۹/۲۱)	۸۷/۳۸ (۸۳/۴۶، ۹۱/۲۹)	قم
۸۴/۶۷ (۸۲/۰۵، ۸۷/۲۸)	۷۷/۲۶ (۷۱/۵۸، ۸۲/۹۴)	۸۷/۶۱ (۸۴/۷۷، ۹۰/۴۵)	۸۷/۱۱ (۸۳/۸۵، ۹۰/۳۷)	۸۱/۶۶ (۷۷/۴۵، ۸۵/۸۷)	کردستان
۸۹/۲۵ (۸۶/۲۷، ۹۲/۲۲)	۹۰/۵۵ (۸۶/۳۹، ۹۴/۷۲)	۸۸/۱۸ (۸۳/۹۸، ۹۲/۳۷)	۹۱/۱ (۸۷/۳۷، ۹۴/۸۳)	۸۷/۰۹ (۸۲/۳۶، ۹۱/۸۲)	کرمان
۹۱/۰۵ (۸۹/۱۷، ۹۲/۹۲)	۷۶/۵۷ (۷۰/۸۵، ۸۲/۲۹)	۹۵/۶ (۹۴/۰۸، ۹۷/۱۱)	۹۱/۳۱ (۸۸/۸۳، ۹۳/۷۸)	۹۰/۷۱ (۸۷/۸۴، ۹۳/۵۸)	کرمانشاه
۹۳/۳۴ (۹۱/۴۱، ۹۵/۲۶)	۸۸/۸۹ (۸۵/۲، ۹۲/۵۸)	۹۶/۷۳ (۹۴/۹۱، ۹۸/۵۵)	۹۴/۱۹ (۹۱/۷۲، ۹۶/۶۶)	۹۲/۳۷ (۸۹/۳۷، ۹۵/۳۷)	کهگیلویه و بویر احمد
۹۳/۴۹ (۹۱/۵۲، ۹۵/۴۷)	۹۳/۲۸ (۹۰/۳۶، ۹۶/۲۱)	۹۳/۶۸ (۹۱، ۹۶/۳۶)	۹۷/۸۲ (۹۶/۲۱، ۹۹/۴۲)	۸۸/۶۳ (۸۴/۹۲، ۹۲/۳۴)	گلستان
۹۵/۳ (۹۳/۶۱، ۹۶/۹۸)	۹۴/۱۲ (۹۰/۹۹، ۹۷/۲۵)	۹۵/۹۷ (۹۴/۰۳، ۹۷/۹۱)	۹۶/۵۶ (۹۴/۷۲، ۹۸/۴۱)	۹۳/۳۶ (۹۰/۱۹، ۹۶/۵۳)	گیلان
۹۴/۳۹ (۹۲/۷۹، ۹۵/۹۹)	۹۲/۸۳ (۸۹/۸، ۹۵/۸۶)	۹۵/۲ (۹۳/۳۵، ۹۷/۰۴)	۹۵/۴۹ (۹۳/۶۴، ۹۷/۳۳)	۹۲/۷۶ (۸۹/۹، ۹۵/۶۳)	لرستان
۹۷/۰۳ (۹۵/۷۱، ۹۸/۳۵)	۹۶/۶۴ (۹۴/۱۹، ۹۹/۰۹)	۹۷/۲۱ (۹۵/۶۵، ۹۸/۷۷)	۹۸/۳ (۹۶/۹۵، ۹۹/۶۵)	۹۵/۴۲ (۹۲/۹۸، ۹۷/۸۶)	مازندران

۹۴/۶۳ (۹۲/۹۴, ۹۶/۳۱)	۹۱/۹۸ (۸۷/۷۹, ۹۶/۱۶)	۹۵/۴۵ (۹۳/۶۶, ۹۷/۲۳)	۹۵/۰۸ (۹۲/۸۶, ۹۷/۳)	۹۴/۱۱ (۹۱/۵۴, ۹۶/۶۸)	مرکزی
۹۳/۹۷ (۹۱/۹۹, ۹۵/۹۵)	۹۴/۲۹ (۹۱/۷۹, ۹۶/۷۹)	۹۳/۴۸ (۹۰/۲۴, ۹۶/۷۲)	۹۳/۸۲ (۹۱/۱۸, ۹۶/۴۶)	۹۴/۱۷ (۹۱/۱۹, ۹۷/۱۵)	هرمزگان
۹۱/۴ (۸۹/۴۵, ۹۳/۳۵)	۹۱/۲۹ (۸۷/۹۳, ۹۴/۶۵)	۹۱/۴۶ (۸۹/۰۷, ۹۳/۸۵)	۹۶/۴ (۹۴/۷۱, ۹۸/۰۸)	۸۴/۵۹ (۸۰/۷۲, ۸۸/۴۶)	همدان
۹۶/۴۵ (۹۵/۲۷, ۹۷/۶۳)	۹۱/۵۴ (۸۶/۹۴, ۹۶/۱۴)	۹۷/۳۲ (۹۶/۲۱, ۹۸/۴۳)	۹۷/۶۸ (۹۶/۳۱, ۹۹/۰۴)	۹۵/۲ (۹۳/۲۷, ۹۷/۱۳)	یزد

نقشه درصد استفاده از ماسک در خارج از منزل :



شکل ۵۰ درصد استفاده از ماسک در خارج از منزل به تفکیک استان محل سکونت

جدول مربوط به درصد استفاده از دستکش در خارج از منزل : ۲۲-۱-۴

جدول درصد استفاده از دستکش در خارج از منزل :

جدول 63 درصد استفاده از دستکش در خارج از منزل به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۲۲/۷ (۲۰، ۲۵/۴۱)	۳۱/۱۴ (۲۸/۳۲، ۳۳/۹۶)	۲۷/۱۵ (۲۵/۱۸، ۲۹/۱۲)
	۲۵ - ۳۴	۲۸/۳۶ (۲۶/۲۱، ۳۰/۵۲)	۳۵/۹۹ (۳۳/۹۴، ۳۸/۰۴)	۳۲/۶۲ (۳۱/۱۳، ۳۴/۱۱)
	۳۵ - ۴۴	۲۹/۵۵ (۲۷/۴۹، ۳۱/۶)	۳۹/۳۵ (۳۷/۴۸، ۴۱/۲۲)	۳۵/۲۲ (۳۳/۸۳، ۳۶/۶۱)
	۴۵ - ۵۴	۳۳/۴۶ (۳۱/۲۲، ۳۵/۷)	۴۰/۵ (۳۸/۴۹، ۴۲/۵۲)	۳۷/۵۲ (۳۶/۰۲، ۳۹/۰۲)
	۵۵ - ۶۴	۳۱/۵ (۲۹/۱۶، ۳۳/۸۴)	۴۱/۹۷ (۳۹/۷، ۴۴/۲۵)	۳۷/۲ (۳۵/۵۶، ۳۸/۸۴)
	۶۵ - ۷۴	۳۰/۹۴ (۲۷/۹۱، ۳۳/۹۷)	۳۹/۸۲ (۳۶/۸۸، ۴۲/۷۵)	۳۵/۶۵ (۳۳/۵۴، ۳۷/۷۷)
	۷۵ و بالاتر	۳۸/۴۵ (۳۳/۹۳، ۴۲/۹۶)	۳۵/۹۶ (۳۰/۸۳، ۴۱/۱)	۳۷/۳۸ (۳۳/۹۹، ۴۰/۷۸)
محل سکونت	شهر	۳۰/۸۳ (۲۹/۷۲، ۳۱/۹۴)	۳۹/۴۵ (۳۸/۴، ۴۰/۵)	۳۵/۶۱ (۳۴/۸۴، ۳۶/۳۷)
	روستا	۲۸/۷۱ (۲۶/۹۲، ۳۰/۵)	۳۶/۰۲ (۳۴/۳۱، ۳۷/۷۳)	۳۲/۷۴ (۳۱/۵، ۳۳/۹۸)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۲۹/۵۱ (۲۷/۲۸، ۳۱/۷۴)	۳۵/۷۲ (۳۳/۷۲، ۳۷/۷۲)	۳۳/۰۴ (۳۱/۵۵، ۳۴/۵۲)
	دوم	۳۲/۳۹ (۳۰/۱۶، ۳۴/۶۳)	۴۱/۹۹ (۳۹/۹۳، ۴۴/۰۵)	۳۷/۸۸ (۳۶/۳۶، ۳۹/۴)
	سوم	۳۱/۰۲ (۲۸/۹، ۳۳/۱۳)	۳۶/۷۴ (۳۴/۶، ۳۸/۸۸)	۳۳/۹۸ (۳۲/۴۷، ۳۵/۴۸)
	چهارم	۲۷/۴۷ (۲۵/۴۲، ۲۹/۵۳)	۳۷/۹ (۳۵/۷۵، ۴۰/۰۵)	۳۲/۸۸ (۳۱/۳۸، ۳۴/۳۷)
	پنجم_غنی‌ترین	۳۱/۳۴ (۲۹/۲۷، ۳۳/۴۲)	۳۹/۷۴ (۳۷/۶۳، ۴۱/۸۶)	۳۵/۷ (۳۴/۲۱، ۳۷/۱۸)
کل		۳۰/۳ (۲۹/۳۶، ۳۱/۲۴)	۳۸/۶ (۳۷/۷۱، ۳۹/۵)	۳۴/۹ (۳۴/۲۵، ۳۵/۵۵)

جدول درصد استفاده از دستکش در خارج از منزل (All Ages)

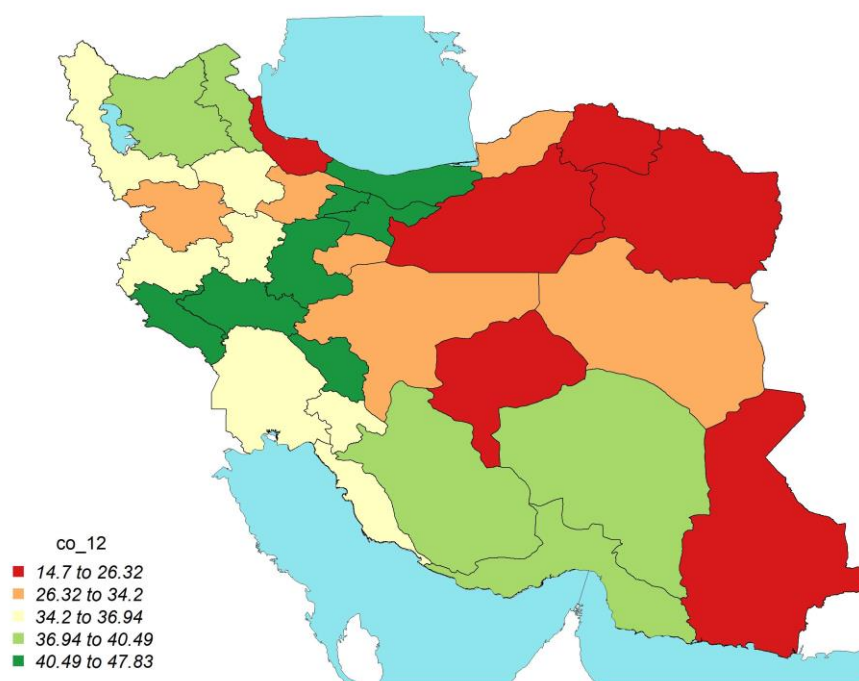
جدول 64 درصد استفاده از دستکش در خارج از منزل به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۳۶/۸۹ (۳۲/۲، ۴۱/۵۷)	۳۹/۴۳ (۳۵، ۴۳/۸۷)	۳۶/۸۷ (۳۳/۰۸، ۴۰/۶۵)	۴۱/۷۱ (۳۵/۵۸، ۴۷/۸۳)	۳۸/۲۵ (۳۵/۰۲، ۴۱/۴۷)	آذربایجان شرقی
۲۶/۹۷ (۲۲/۱۲، ۳۱/۸۳)	۴۱/۲۳ (۳۶/۵۴، ۴۵/۹۲)	۳۵/۷۲ (۳۱/۵، ۳۹/۹۳)	۳۳/۸۲ (۲۷/۹۲، ۳۹/۷۲)	۳۵/۰۹ (۳۱/۶۶، ۳۸/۵۲)	آذربایجان غربی
۳۲/۰۱ (۲۶/۲۳، ۳۷/۷۹)	۴۲/۹ (۳۷/۴۷، ۴۸/۳۲)	۳۹/۶۹ (۳۴/۸۲، ۴۴/۵۶)	۳۴/۸۷ (۲۷/۹۱، ۴۱/۸۴)	۴۸/۱۷ (۳۴/۱۷، ۴۲/۱۷)	اردبیل
۲۴/۶۵ (۱۹/۸، ۲۹/۵)	۳۱/۹۵ (۲۷/۳۳، ۳۶/۵۸)	۲۸/۵۲ (۲۵/۰۱، ۳۲/۰۵)	۳۱/۱۲ (۱۹/۴۸، ۴۲/۷۵)	۲۸/۷۶ (۲۵/۳۹، ۳۲/۱۲)	اصفهان
۴۱/۷ (۳۵/۶۸، ۴۷/۷۲)	۴۱/۳۲ (۳۵/۸۴، ۴۶/۸۱)	۴۵/۱۹ (۴۰/۸۸، ۴۹/۴۹)	۵/۹۶ (۰، ۱۲/۴۹)	۴۱/۵ (۳۷/۴۴، ۴۵/۵۵)	البرز
۴۰/۵۵ (۳۴/۴۷، ۴۶/۶۲)	۴۵/۱ (۳۸/۹۹، ۵۱/۲۲)	۴۳/۲۶ (۳۸/۱۴، ۴۸/۳۸)	۴۱/۷۸ (۳۳/۷۷، ۴۹/۷۹)	۴۲/۸۳ (۳۸/۵۲، ۴۷/۱۵)	ایلام

۳۴/۳۵ (۳۰/۶۶، ۳۸/۰۴)	۳۵/۱ (۲۹/۳۳، ۴۰/۸۷)	۳۳/۸۲ (۲۹/۰۳، ۳۸/۶۲)	۴۰/۳۳ (۳۵/۲۱، ۴۵/۴۵)	۲۷ (۲۱/۸۲، ۳۲/۱۹)	بوشهر
۴۰/۴۹ (۳۸/۷۷، ۴۲/۲)	۳۶/۰۹ (۳۸/۷۱، ۴۳/۴۷)	۴۰/۷۴ (۳۸/۹۷، ۴۲/۵)	۴۳/۷۳ (۴۱/۴، ۴۶/۰۵)	۳۶/۳۹ (۳۳/۸۶، ۳۸/۹۲)	تهران
۴۷/۴۵ (۴۳/۶۵، ۵۱/۲۶)	۴۲/۰۲ (۳۵/۸۲، ۴۸/۲۱)	۵۰/۶۲ (۴۵/۸۲، ۵۵/۴۲)	۵۰/۳۱ (۴۵/۲۴، ۵۵/۳۷)	۴۳/۷۳ (۳۷/۹۸، ۴۹/۴۸)	چهار محال و بختیاری
۲۸/۲۹ (۲۴/۸۵، ۳۱/۷۲)	۲۵/۸۲ (۲۰/۵۸، ۳۱/۰۷)	۲۹/۹۹ (۲۵/۴۶، ۳۴/۵۳)	۲۹/۴۸ (۲۴/۹۱، ۳۴/۰۵)	۲۶/۶۴ (۲۱/۴۳، ۳۱/۸۴)	خراسان جنوبی
۲۱/۵۷ (۱۹/۴۲، ۲۳/۷۲)	۲۲/۵۴ (۱۸/۲۴، ۲۶/۸۴)	۲۱/۲۴ (۱۸/۷۵، ۲۳/۷۲)	۲۶/۵۲ (۲۳/۳۷، ۲۹/۶۸)	۱۵/۸۷ (۱۳/۰۷، ۱۸/۶۷)	خراسان رضوی
۲۳/۲۴ (۲۰/۱۷، ۲۶/۳)	۲۵/۶۹ (۲۰/۷۶، ۳۰/۶۲)	۲۱/۵۱ (۱۷/۶، ۲۵/۴۱)	۲۸/۲ (۲۳/۷۶، ۳۲/۶۳)	۱۷/۳۶ (۱۳/۲۹، ۲۱/۴۲)	خراسان شمالی
۳۵/۷۶ (۳۲/۴۵، ۳۹/۰۷)	۳۱/۸۴ (۲۵/۲۴، ۳۸/۴۵)	۳۶/۹۳ (۳۳/۱۱، ۴۰/۷۴)	۳۹/۵۵ (۳۴/۹۸، ۴۴/۱۲)	۳۱/۳۲ (۲۶/۵۴، ۳۶/۱)	خوزستان
۳۴/۸ (۳۱/۸۳، ۳۷/۷۸)	۲۴/۶۷ (۱۹/۸۸، ۲۹/۴۶)	۳۹/۴۹ (۳۵/۷۹، ۴۳/۱۸)	۳۸/۸۸ (۳۴/۸، ۴۲/۹۷)	۲۹/۶۹ (۲۵/۴۱، ۳۳/۹۷)	زنجان
۲۵/۹۷ (۲۲/۶۸، ۲۹/۲۶)	۲۷/۷۴ (۲۰/۳۳، ۳۵/۱۵)	۲۵/۵۱ (۲۱/۸۴، ۲۹/۱۸)	۲۹/۰۹ (۲۴/۴۴، ۳۳/۷۴)	۲۲/۳۵ (۱۷/۷۶، ۲۶/۹۴)	سمنان
۲۵/۳۸ (۲۲/۵۹، ۲۸/۱۶)	۲۵/۴۲ (۲۱/۴۹، ۲۹/۳۶)	۲۵/۳۳ (۲۱/۳۹، ۲۹/۲۶)	۲۸/۰۲ (۲۴/۲۳، ۳۱/۸)	۲۱/۸۷ (۱۷/۱۸، ۲۵/۹۵)	سیستان و بلوچستان
۳۸/۷۵ (۳۵/۸۸، ۴۱/۶۲)	۳۶/۹۴ (۳۱/۶۲، ۴۲/۲۶)	۳۹/۴۷ (۳۶/۰۶، ۴۲/۸۹)	۴۱/۸ (۳۷/۸۵، ۴۵/۷۴)	۳۵/۱۱ (۳۰/۹۴، ۳۹/۲۷)	فارس
۲۷/۴۵ (۲۳/۸۸، ۳۱/۰۲)	۲۳/۷۲ (۱۶/۹۴، ۳۰/۴۹)	۲۸/۷۱ (۲۴/۵۳، ۳۲/۹)	۳۳/۷۴ (۲۸/۶، ۳۸/۸۷)	۲۰ (۱۵/۲۶، ۲۴/۷۳)	قزوین
۲۷/۱۸ (۲۳/۶، ۳۰/۷۶)	۲۲/۲۲ (۸/۶۳، ۳۵/۸۱)	۲۷/۵ (۲۳/۸، ۳۱/۲۱)	۳۱/۹۴ (۲۶/۷۹، ۳۷/۰۸)	۲۱/۷۸ (۱۶/۹۳، ۲۶/۶۲)	قم
۳۱/۵ (۲۸/۱۶، ۳۴/۸۴)	۲۴/۳۴ (۱۸/۵۶، ۳۰/۱۲)	۳۴/۳۵ (۳۰/۳۱، ۳۸/۳۸)	۳۶/۱۵ (۳۱/۴۹، ۴۰/۸)	۲۵/۸ (۲۱/۱۱، ۳۰/۴۹)	کردستان
۳۹/۹۷ (۳۵/۲۳، ۴۴/۷)	۴۳/۷۶ (۳۶/۵۵، ۵۰/۹۶)	۳۶/۸۸ (۳۰/۶۳، ۴۳/۱۲)	۴۰/۱۹ (۳۳/۷۲، ۴۶/۶۵)	۳۹/۷۱ (۳۲/۷۵، ۴۶/۶۸)	کرمان
۳۶/۹۴ (۳۳/۸۲، ۴۰/۰۶)	۲۱/۲۹ (۱۵/۹۲، ۲۶/۶۷)	۴۱/۸۶ (۳۸/۲، ۴۵/۵۱)	۴۰/۰۳ (۳۵/۸، ۴۴/۲۵)	۳۲/۹۴ (۲۸/۳۴، ۳۷/۵۴)	کرمانشاه
۳۴/۷۱ (۳۱/۰۳، ۳۸/۴)	۳۰/۶۳ (۲۵/۲، ۳۶/۰۶)	۳۷/۸۲ (۳۲/۸۴، ۴۲/۸۱)	۴۰/۱۴ (۳۴/۹۳، ۴۵/۳۴)	۲۸/۵۵ (۲۳/۴۴، ۳۳/۶۶)	کهگیلویه و بویر احمد
۲۶/۳۲ (۲۲/۸۱، ۲۹/۸۳)	۲۵/۲۲ (۲۰/۱۷، ۳۰/۲۷)	۲۷/۳ (۲۲/۴۳، ۳۲/۱۷)	۳۴/۱۸ (۲۸/۹۹، ۳۹/۳۷)	۱۷/۴۷ (۱۳/۰۷، ۲۱/۸۸)	گلستان
۲۵/۷۳ (۲۲/۲۵، ۲۹/۲۱)	۱۹/۹۸ (۱۴/۷۲، ۲۵/۲۴)	۲۹/۰۱ (۲۴/۴۷، ۳۳/۵۵)	۳۰ (۲۵/۲۹، ۳۴/۷۱)	۱۹/۲۱ (۱۴/۲۶، ۲۴/۱۷)	گیلان
۴۷/۸۳ (۴۴/۳۷، ۵۱/۲۸)	۴۷/۳۹ (۴۱/۵۱، ۵۳/۲۸)	۴۸/۰۶ (۴۳/۷۹، ۵۲/۳۲)	۵۱/۰۷ (۴۶/۵۹، ۵۵/۵۵)	۴۳/۰۴ (۳۷/۶۵، ۴۸/۴۲)	لرستان
۴۳/۲۱ (۳۹/۳، ۴۷/۱۲)	۵۰/۳۳ (۴۳/۳۲، ۵۷/۳۳)	۳۹/۹۵ (۳۵/۲۶، ۴۴/۶۳)	۴۸/۲۵ (۴۲/۹۸، ۵۳/۵۲)	۳۶/۸۲ (۳۱/۰۹، ۴۲/۵۵)	مازندران
۴۷/۱ (۴۳/۳۶، ۵۰/۸۴)	۴۵/۶۸ (۳۸، ۵۳/۳۶)	۴۷/۵۴ (۴۳/۲۶، ۵۱/۸۲)	۵۳/۱۳ (۴۸/۰۱، ۵۸/۲۵)	۴۰/۲۳ (۳۴/۸۶، ۴۵/۶)	مرکزی

۳۷/۰۵ (۳۲/۸۶, ۴۱/۲۴)	۳۹/۷۵ (۳۴/۴۴, ۴۵/۰۶)	۳۲/۹۴ (۲۶/۲۴, ۳۹/۶۴)	۴۰/۲۶ (۳۴/۶۱, ۴۵/۹)	۳۲/۶۶ (۲۶/۴۴, ۳۸/۸۸)	هرمزگان
۳۴/۲ (۳۰/۹, ۳۷/۵)	۳۸/۳ (۳۲/۵۲, ۴۴/۰۷)	۳۲ (۲۸, ۳۶/۰۱)	۳۹/۲ (۳۴/۷۳, ۴۳/۶۸)	۲۷/۳۸ (۲۲/۶۱, ۳۲/۱۴)	همدان
۱۴/۷ (۱۲/۴۹, ۱۶/۹۱)	۲۲ (۱۵/۳۴, ۲۸/۶۶)	۱۳/۴۱ (۱۱/۱, ۱۵/۷۲)	۱۵/۹۳ (۱۲/۷۱, ۱۹/۱۴)	۱۳/۴۴ (۱۰/۴۲, ۱۶/۴۷)	یزد

نقشه درصد استفاده از دستکش در خارج از منزل :



شکل ۵۱ درصد استفاده از دستکش در خارج از منزل به تفکیک استان محل سکونت

جدول مربوط به درصد استفاده از شیلد در خارج از منزل : ۲۳-۱-۴

جدول درصد استفاده از شیلد در خارج از منزل :

جدول 65 درصد استفاده از شیلد در خارج از منزل به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۳/۶۴ (۲/۴۵, ۴/۸۳)	۳/۷ (۲/۵۶, ۴/۸۴)	۳/۶۷ (۲/۸۵, ۴/۵)
	۲۵ - ۳۴	۶/۸۹ (۵/۶, ۸/۱۷)	۷/۳۹ (۶/۲۲, ۸/۵۶)	۷/۱۷ (۶/۳۱, ۸/۰۳)
	۳۵ - ۴۴	۵/۹۳ (۴/۸۳, ۷/۰۳)	۶/۱ (۵/۱۴, ۷/۰۷)	۶/۰۳ (۵/۳, ۶/۷۵)
	۴۵ - ۵۴	۶/۰۹ (۴/۹۱, ۷/۲۸)	۴/۹۳ (۴/۰۱, ۵/۸۶)	۵/۴۲ (۴/۶۹, ۶/۱۶)
	۵۵ - ۶۴	۵/۳۹ (۴/۲۲, ۶/۵۷)	۵/۰۲ (۳/۹۸, ۶/۰۶)	۵/۱۹ (۴/۴۱, ۵/۹۷)
	۶۵ - ۷۴	۳/۲۹ (۲/۱۳, ۴/۴۵)	۳/۱۳ (۲/۰۶, ۴/۲)	۳/۳۱ (۲/۴۲, ۳/۹۹)
	۷۵ و بالاتر	۵/۱۷ (۲/۹۸, ۷/۳۶)	۲/۹۴ (۱/۱۳, ۴/۷۵)	۴/۲۲ (۲/۷۴, ۵/۶۹)
محل سکونت	شهر	۶/۲۸ (۵/۶۸, ۶/۸۸)	۶/۲۹ (۵/۷۵, ۶/۸۲)	۶/۲۸ (۵/۸۸, ۶/۶۸)
	روستا	۳/۱۸ (۲/۴۶, ۳/۸۹)	۲/۴۵ (۱/۸۸, ۳/۰۲)	۲/۷۸ (۲/۳۳, ۳/۲۳)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۸/۸۵ (۷/۳۷, ۱۰/۳۲)	۷/۱۶ (۶/۰۱, ۸/۳)	۷/۸۹ (۶/۹۸, ۸/۷۹)
	دوم	۵/۲۱ (۴/۱۳, ۶/۳)	۵/۲۹ (۴/۳۲, ۶/۲۶)	۵/۲۶ (۴/۵۳, ۵/۹۸)
	سوم	۴/۶۴ (۳/۶۴, ۵/۶۳)	۳/۸۷ (۲/۹۸, ۴/۷۶)	۴/۲۴ (۳/۵۷, ۴/۹)
	چهارم	۳/۶ (۲/۷۳, ۴/۴۷)	۴/۰۸ (۳/۱۸, ۴/۹۸)	۳/۸۵ (۳/۲۲, ۴/۴۸)
	پنجم_غنی‌ترین	۵/۶۱ (۴/۵۵, ۶/۶۶)	۶/۵۷ (۵/۴۸, ۷/۶۶)	۶/۱۱ (۵/۳۵, ۶/۸۷)
کل		۵/۵ (۵/۰۲, ۵/۹۹)	۵/۳۴ (۴/۹۱, ۵/۷۷)	۵/۴۱ (۵/۰۹, ۵/۷۳)

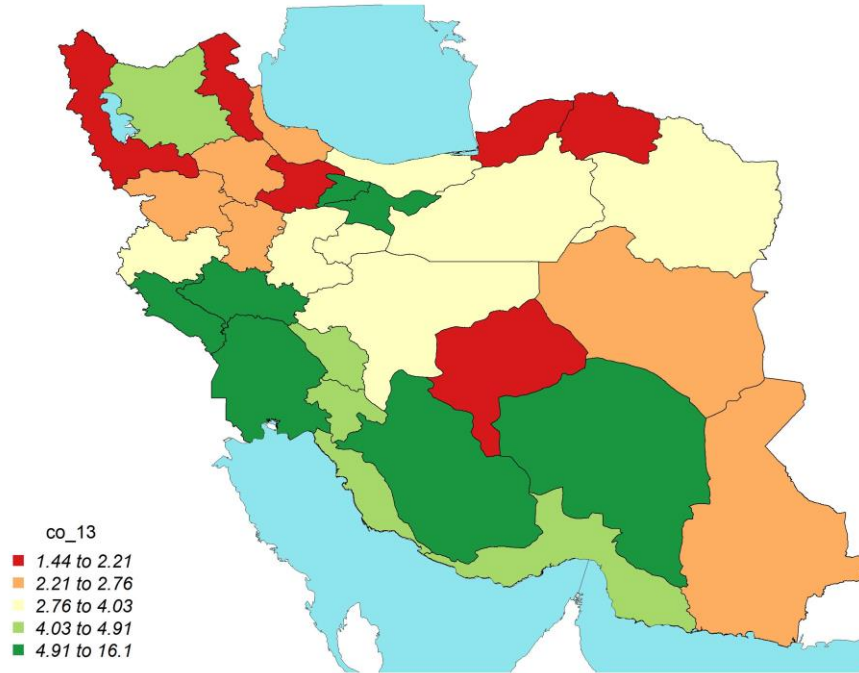
جدول درصد استفاده از شیلد در خارج از منزل (All Ages)

جدول 66 درصد استفاده از شیلد در خارج از منزل به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۵/۲۶ (۳/۰۶, ۷/۴۶)	۴/۴۸ (۲/۶, ۶/۳۵)	۴/۴ (۲/۷۷, ۶/۰۳)	۵/۹۵ (۳/۰۳, ۸/۸۷)	۴/۸۴ (۳/۴۱, ۶/۲۷)	آذربایجان شرقی
۰/۹۶ (۰, ۲/۰۴)	۲/۳۶ (۰/۹۱, ۳/۸۱)	۱/۵۹ (۰/۵, ۲/۶۹)	۲/۰۹ (۰/۲۷, ۳/۹۱)	۱/۷۶ (۰/۸۱, ۲/۷۱)	آذربایجان غربی
۱/۵۷ (۰/۰۴, ۳/۱۱)	۲/۳ (۰/۶, ۴/۰۱)	۲/۳۴ (۰/۸۱, ۳/۸۷)	۱/۲ (۰, ۲/۸۷)	۱/۹۸ (۰/۸۱, ۳/۱۶)	اردبیل
۳/۳ (۱/۲۹, ۵/۳۲)	۴/۶ (۲/۵۲, ۶/۶۷)	۴/۴۲ (۲/۸۲, ۶/۰۲)	۰ (۰, ۰)	۴/۰۳ (۲/۵۷, ۵/۴۹)	اصفهان
۱۷/۰۴ (۱۲/۴۵, ۲۱/۶۴)	۱۵/۳۲ (۱۱/۳۲, ۱۹/۳۲)	۱۷/۷۸ (۱۴/۴۸, ۲۱/۰۷)	۰ (۰, ۰)	۱۶/۱ (۱۳/۰۸, ۱۹/۱۲)	البرز
۵/۶ (۲/۷۴, ۸/۴۵)	۵/۵۱ (۲/۶۹, ۸/۳۲)	۶/۹۸ (۴/۳۳, ۹/۶۲)	۲/۰۵ (۰, ۴/۳۶)	۵/۵۵ (۳/۵۵, ۷/۵۵)	ایلام
۳/۰۷ (۱/۰۹, ۵/۰۵)	۶/۳۸ (۳/۸۵, ۸/۹)	۷/۰۲ (۴/۴۶, ۹/۵۸)	۱/۹۱ (۰/۲۵, ۳/۵۷)	۴/۹ (۳/۲۴, ۶/۵۵)	بوشهر
۱۱/۹۵ (۱۰/۲۵, ۱۲/۶۴)	۱۰/۹۹ (۹/۵۳, ۱۲/۴۵)	۱۱/۸۴ (۱۰/۶۸, ۱۲/۹۹)	۳/۸ (۰/۷۶, ۶/۸۵)	۱۱/۴۱ (۱۰/۳, ۱۲/۵۲)	تهران
۵/۲۶ (۲/۶۶, ۷/۸۶)	۴/۵۱ (۲/۴۱, ۶/۶۱)	۶/۴۶ (۴/۱, ۸/۸۳)	۲/۰۴ (۰/۲۷, ۳/۸)	۴/۸۳ (۳/۱۹, ۶/۴۷)	چهار محال و بختیاری
۱/۴۶ (۰/۰۴, ۲/۸۸)	۲/۸۲ (۱/۱۷, ۴/۴۶)	۳/۲۸ (۱/۵۲, ۵/۰۲)	۰/۷۶ (۰, ۱/۸)	۲/۲۵ (۱/۱۲, ۳/۳۷)	خراسان جنوبی

۲/۸ (۱/۹۳, ۳/۶۷)	۱/۹۵ (-/۵۲, ۳/۳۹)	۳/۰۹ (۲/۰۳, ۴/۱۴)	۳/۷۹ (۲/۴۱, ۵/۱۷)	۱/۶۶ (۰/۶۸, ۲/۶۳)	خراسان رضوی
۱/۷۸ (۰/۸۲, ۲/۷۴)	۰/۹۹ (۰, ۲/۱)	۲/۳۴ (۰/۹۱, ۳/۷۸)	۱/۲۶ (۰/۱۶, ۲/۳۵)	۲/۴۱ (۰/۷۶, ۴/۰۶)	خراسان شمالی
۴/۹۱ (۳/۴۲, ۶/۴)	۲/۵۶ (۰/۳۴, ۴/۷۷)	۵/۶۱ (۳/۷۹, ۷/۴۳)	۵/۱ (۳/۰۱, ۷/۱۹)	۴/۶۹ (۲/۵۶, ۶/۸۱)	خوزستان
۲/۳۷ (۱/۴۱, ۳/۳۳)	۱/۵۹ (۰/۲۱, ۲/۹۷)	۲/۷۲ (۱/۴۸, ۳/۹۷)	۲/۸۹ (۱/۴۹, ۴/۲۸)	۱/۷۱ (۰/۴۴, ۲/۹۹)	زنجان
۲/۷۶ (۱/۵۳, ۳/۹۸)	۲/۲۵ (۰, ۴/۷۷)	۲/۸۹ (۱/۴۹, ۴/۲۹)	۲/۹۵ (۱/۲۳, ۴/۶۷)	۲/۵۴ (۰/۸, ۴/۲۷)	سمنان
۲/۴۸ (۱/۴۹, ۳/۴۶)	۱/۴۹ (۰/۳۹, ۲/۵۸)	۳/۴۴ (۱/۸۲, ۵/۰۶)	۲/۷۷ (۱/۳۸, ۴/۱۷)	۲/۰۹ (۰/۷۳, ۳/۴۴)	سیستان و بلوچستان
۵/۰۱ (۳/۷۳, ۶/۲۹)	۵ (۲/۶۱, ۷/۳۹)	۵/۰۱ (۳/۴۹, ۶/۵۲)	۳/۹۵ (۲/۴, ۵/۵)	۶/۲۷ (۴/۱۶, ۸/۳۷)	فارس
۱/۸۲ (۰/۷۵, ۲/۸۸)	۰/۶۵ (۰, ۱/۹۲)	۲/۲۱ (۰/۸۵, ۳/۵۷)	۲/۱۴ (۰/۵۷, ۳/۷۱)	۱/۴۳ (۰/۰۴, ۲/۸۲)	قزوین
۳/۳۵ (۱/۹, ۴/۷۹)	۰ (۰, ۰)	۳/۵۶ (۲/۰۳, ۵/۱)	۲/۸۲ (۱, ۴/۶۴)	۳/۹۵ (۱/۶۶, ۶/۲۴)	قم
۲/۲۱ (۱/۱۳, ۳/۲۹)	۱/۸۹ (۰/۰۵, ۳/۷۲)	۲/۳۳ (۱/۰۲, ۳/۶۵)	۱/۲ (۰/۱۵, ۲/۲۵)	۳/۴۴ (۱/۴۲, ۵/۴۶)	کردستان
۵/۶۸ (۳/۴۷, ۷/۸۹)	۴/۷ (۱/۷, ۷/۷)	۶/۴۸ (۳/۳, ۹/۶۵)	۵/۲۵ (۲/۳۶, ۸/۱۵)	۶/۱۷ (۲/۷۸, ۹/۵۵)	کرمان
۲/۹۲ (۱/۸۳, ۴)	۱/۷۸ (۰/۰۵, ۳/۵۲)	۳/۲۷ (۱/۹۵, ۴/۵۹)	۳/۲۷ (۱/۷۴, ۴/۸۱)	۲/۴۵ (۰/۹۵, ۳/۹۶)	کرمانشاه
۴/۱۹ (۲/۶۴, ۵/۷۴)	۲/۸۷ (۰/۹۱, ۴/۸۳)	۵/۲ (۲/۹۲, ۷/۴۸)	۴/۹۵ (۲/۶۵, ۷/۲۵)	۳/۳۳ (۱/۳, ۵/۳۶)	کهگیلویه و بویر احمد
۱/۴۷ (۰/۵۲, ۲/۴۳)	۱/۰۵ (۰, ۲/۲۳)	۱/۸۵ (۰/۳۸, ۳/۳۲)	۱/۲۳ (۰/۰۳, ۲/۴۴)	۱/۷۴ (۰/۲۳, ۳/۲۶)	گلستان
۲/۲۷ (۱/۰۹, ۳/۴۵)	۰/۸۶ (۰, ۲/۰۶)	۳/۰۷ (۱/۳۵, ۴/۷۹)	۲/۲ (۰/۶۹, ۳/۷۲)	۲/۳۷ (۰/۴۹, ۴/۲۵)	گیلان
۶/۹۷ (۵/۲۲, ۸/۷۲)	۶/۴۵ (۳/۵۶, ۹/۳۳)	۷/۲۴ (۵/۰۵, ۹/۴۴)	۵/۷۳ (۳/۶۷, ۷/۷۹)	۸/۸ (۵/۷۴, ۱۱/۸۶)	لرستان
۳/۱۴ (۱/۷۸, ۴/۴۹)	۳/۵۱ (۰/۹۵, ۶/۰۶)	۲/۹۷ (۱/۳۸, ۴/۵۶)	۳/۳۴ (۱/۴۸, ۵/۱۹)	۲/۸۹ (۰/۹۱, ۴/۸۶)	مازندران
۳/۰۷ (۱/۷۷, ۴/۳۶)	۳/۰۹ (۰/۴۲, ۵/۷۵)	۳/۰۶ (۱/۵۸, ۴/۵۴)	۲/۷۳ (۱/۰۶, ۴/۴۱)	۳/۴۵ (۱/۴۴, ۵/۴۵)	مرکزی
۴/۴۸ (۲/۷۶, ۶/۲۱)	۴/۵۵ (۲/۲۹, ۶/۸)	۴/۳۹ (۱/۷, ۷/۰۹)	۴/۳۴ (۲/۱, ۶/۵۸)	۴/۶۸ (۱/۹۷, ۷/۳۹)	هرمزگان
۲/۳۴ (۱/۳, ۳/۳۸)	۱/۴۴ (۰/۰۴, ۲/۸۵)	۲/۸۲ (۱/۴۱, ۴/۲۳)	۲/۵۵ (۱/۱۲, ۳/۹۸)	۲/۰۵ (۰/۵۵, ۳/۵۶)	همدان
۱/۴۴ (۰/۶۹, ۲/۲)	۱/۹۹ (۰, ۴/۲۲)	۱/۳۵ (۰/۵۵, ۲/۱۴)	۱/۰۳ (۰/۱۳, ۱/۹۳)	۱/۸۷ (۰/۶۵, ۳/۰۹)	یزد

نقشه درصد استفاده از شیلد در خارج از منزل :



شکل ۵۲ درصد استفاده از شیلد در خارج از منزل به تفکیک استان محل سکونت

۲۴-۱-۱-۴ جداول مربوط به درصد تعداد افرادی که مرتب در طول روز دستان خود را می‌شویند یا با

الکل ضد عفونی می‌کنند:

جدول درصد تعداد افرادی که مرتب در طول روز دستان خود را می‌شویند یا با الکل ضد عفونی

می‌کنند:

جدول 67 درصد تعداد افرادی که مرتب در طول روز دستان خود را می‌شویند یا با الکل ضد عفونی می‌کنند به

تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۸۶/۲۴ (۸۴/۰۲, ۸۸/۴۶)	۹۱/۳۷ (۸۹/۵۷, ۹۲/۹۷)	۸۸/۸۹ (۸۷/۵۱, ۹۰/۲۸)
	۲۵ - ۳۴	۸۸/۱۹ (۸۶/۶۴, ۸۹/۷۵)	۹۲/۷۸ (۹۱/۶۹, ۹۳/۸۷)	۹۰/۷۵ (۸۹/۸۳, ۹۱/۶۷)
	۳۵ - ۴۴	۸۸/۴۴ (۸۷/۰۱, ۸۹/۸۷)	۹۲/۵ (۹۱/۵۱, ۹۳/۴۹)	۹۰/۷۹ (۸۹/۹۶, ۹۱/۶۲)
	۴۵ - ۵۴	۸۹/۴۲ (۸۷/۹۴, ۹۰/۸۹)	۹۲/۶۲ (۹۱/۵۷, ۹۳/۶۷)	۹۱/۲۷ (۹۰/۳۹, ۹۲/۱۴)
	۵۵ - ۶۴	۹۱ (۸۹/۵۷, ۹۲/۴۲)	۹۱/۹ (۹۰/۶۵, ۹۳/۱۵)	۹۱/۴۹ (۹۰/۵۵, ۹۲/۴۳)
	۶۵ - ۷۴	۹۰/۴ (۸۸/۵۷, ۹۲/۲۳)	۹۰/۷۳ (۸۹/۰۲, ۹۲/۴۴)	۹۰/۵۷ (۸۹/۳۲, ۹۱/۸۲)
	۷۵ و بالاتر	۸۸/۰۴ (۸۵/۰۹, ۹۰/۹۹)	۹۰/۷۲ (۸۷/۸۴, ۹۳/۶)	۸۹/۱۸ (۸۷/۰۹, ۹۱/۲۸)
محل سکونت	شهر	۸۹/۶۶ (۸۸/۹۳, ۹۰/۳۹)	۹۲/۵۹ (۹۲/۰۳, ۹۳/۱۵)	۹۱/۲۹ (۹۰/۸۳, ۹۱/۷۴)
	روستا	۸۶/۹ (۸۵/۵۸, ۸۸/۲۳)	۹۰/۸ (۸۹/۸۲, ۹۱/۷۸)	۸۹/۰۵ (۸۸/۲۵, ۸۹/۸۶)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۸۲/۷۶ (۸۰/۹۵, ۸۴/۵۸)	۸۷/۹۲ (۸۶/۵۸, ۸۹/۲۶)	۸۵/۶۹ (۸۴/۶, ۸۶/۷۹)
	دوم	۸۸/۲۲ (۸۶/۷, ۸۹/۷۴)	۹۲/۳۱ (۹۱/۲۲, ۹۳/۴)	۹۰/۵۵ (۸۹/۶۵, ۹۱/۴۶)
	سوم	۸۸/۶ (۸۷/۱۳, ۹۰/۰۸)	۹۱/۹ (۹۰/۶۹, ۹۳/۱۱)	۹۰/۳۱ (۸۹/۳۶, ۹۱/۲۵)
	چهارم	۹۰/۵۸ (۸۹/۲۳, ۹۱/۹۳)	۹۳/۲۶ (۹۲/۱۵, ۹۴/۳۷)	۹۱/۹۷ (۹۱/۱, ۹۲/۸۴)
	پنجم_غنی‌ترین	۹۳/۱۲ (۹۲/۰۱, ۹۴/۲۴)	۹۴/۶۱ (۹۳/۶۵, ۹۵/۵۸)	۹۳/۹ (۹۳/۱۶, ۹۴/۶۳)
کل		۸۸/۹۷ (۸۸/۳۳, ۸۹/۶۱)	۹۲/۱۵ (۹۱/۶۶, ۹۲/۶۴)	۹۰/۷۳ (۹۰/۳۴, ۹۱/۱۲)

جدول درصد تعداد افرادی که مرتب در طول روز دستان خود را می‌شویند یا با الکل ضد عفونی

می‌کنند (All Ages)

جدول 68 درصد تعداد افرادی که مرتب در طول روز دستان خود را می‌شویند یا با الکل ضد عفونی می‌کنند به

تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

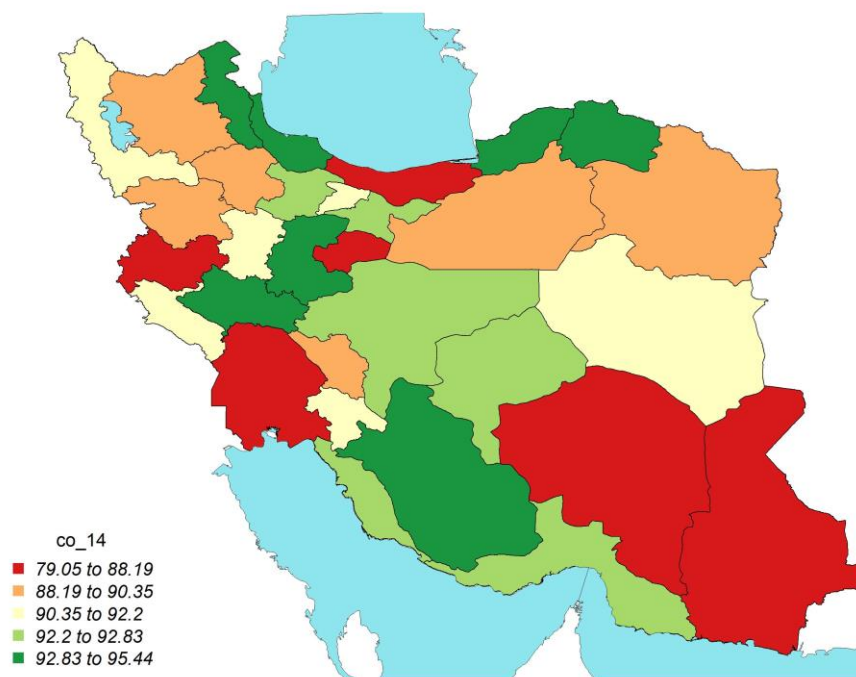
مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۹۰/۱۹ (۸۷/۲۹, ۹۳/۰۹)	۹۰/۱ (۸۷/۴۱, ۹۲/۷۹)	۸۹/۶۹ (۸۷/۳۱, ۹۲/۰۷)	۹۱/۲۷ (۸۷/۷۹, ۹۴/۷۶)	۹۰/۱۴ (۸۸/۱۷, ۹۲/۱۲)	آذربایجان شرقی
۸۳/۷۹ (۷۹/۷۵, ۸۷/۸۳)	۹۵/۳۱ (۹۳/۳۱, ۹۷/۳۲)	۹۱/۹۶ (۸۹/۵۷, ۹۴/۳۵)	۸۷/۱ (۸۲/۹۳, ۹۱/۲۸)	۹۰/۳۵ (۸۸/۲۳, ۹۲/۴۷)	آذربایجان غربی

۹۳/۹۴ (۹۲/۰۲, ۹۵/۸۷)	۹۳/۱۲ (۸۹/۵, ۹۶/۷۴)	۹۴/۳۲ (۹۲/۰۶, ۹۶/۵۸)	۹۲/۸۵ (۹۰/۰۹, ۹۵/۶۲)	۹۵/۳۷ (۹۲/۸, ۹۷/۹۳)	اردبیل
۹۲/۲ (۹۰/۲, ۹۴/۲)	۹۰/۰۶ (۸۲/۵۱, ۹۷/۶۲)	۹۲/۴۱ (۹۰/۳۴, ۹۴/۴۸)	۹۳/۳۲ (۹۰/۸۴, ۹۵/۸۱)	۹۰/۷۶ (۸۷/۵, ۹۴/۰۳)	اصفهان
۹۰/۵۲ (۸۸/۱۱, ۹۲/۹۲)	۹۴/۲۲ (۸۷/۸۵, ۱۰۰)	۹۰/۱۳ (۸۷/۵۶, ۹۲/۷۱)	۹۰/۹۵ (۸۷/۷۵, ۹۴/۱۵)	۸۹/۹۹ (۸۶/۳۴, ۹۳/۶۵)	البرز
۹۱/۱ (۸۸/۶۱, ۹۳/۵۸)	۹۳/۸۴ (۸۹/۹۳, ۹۷/۷۴)	۸۹/۹۸ (۸۶/۸۷, ۹۳/۰۹)	۹۳/۳ (۹۰/۲۳, ۹۶/۳۸)	۸۸/۸۷ (۸۴/۹۸, ۹۲/۷۶)	ایلام
۹۲/۲۷ (۹۰/۲, ۹۴/۳۳)	۹۲/۰۶ (۸۸/۸, ۹۵/۳۳)	۹۲/۴۱ (۸۹/۷۵, ۹۵/۰۷)	۹۴/۴ (۹۲/۰۱, ۹۶/۷۹)	۸۹/۶۴ (۸۶/۱۲, ۹۳/۱۶)	بوشهر
۹۲/۲۸ (۹۱/۳۵, ۹۳/۲۱)	۹۲/۷۱ (۸۹/۹۲, ۹۷/۵)	۹۲/۲ (۹۱/۲۴, ۹۳/۱۶)	۹۲/۷۷ (۹۱/۵۷, ۹۳/۹۷)	۹۱/۶۵ (۹۰/۲, ۹۳/۱۱)	تهران
۹۰/۱۷ (۸۷/۸۹, ۹۲/۴۴)	۸۸/۹۱ (۸۴/۹۶, ۹۲/۸۶)	۹۰/۹ (۸۸/۱۴, ۹۳/۶۶)	۹۱/۴۶ (۸۸/۶۳, ۹۴/۳)	۸۸/۴۸ (۸۴/۷۷, ۹۲/۱۸)	چهار محال و بختیاری
۹۱/۵ (۸۹/۳۸, ۹۳/۶۱)	۸۸/۶۸ (۸۴/۹۲, ۹۲/۴۴)	۹۳/۴۵ (۹۱/۰۱, ۹۵/۸۹)	۹۲/۸۷ (۹۰/۳۱, ۹۵/۴۲)	۸۹/۶ (۸۶/۰۲, ۹۳/۱۹)	خراسان جنوبی
۸۹/۵۱ (۸۷/۹۲, ۹۱/۱)	۹۰/۱۶ (۸۷/۱, ۹۳/۲۲)	۸۹/۲۹ (۸۷/۴۳, ۹۱/۱۵)	۹۲/۵۳ (۹۰/۶۶, ۹۴/۴)	۸۶/۰۳ (۸۳/۴, ۸۸/۶۷)	خراسان رضوی
۹۴/۵۳ (۹۲/۸۸, ۹۶/۱۸)	۹۳/۴ (۹۰/۵۹, ۹۶/۲)	۹۵/۳۳ (۹۳/۳۳, ۹۷/۳۳)	۹۴/۱۷ (۹۱/۸۵, ۹۶/۴۹)	۹۴/۹۶ (۹۲/۶۲, ۹۷/۳)	خراسان شمالی
۸۷/۴۳ (۸۵/۱۸, ۸۹/۶۹)	۸۹/۲۵ (۸۴/۹, ۹۳/۶)	۸۶/۸۹ (۸۴/۲۸, ۸۹/۵۱)	۹۰/۰۶ (۸۷/۲۸, ۹۲/۸۳)	۸۴/۳۵ (۸۰/۷۲, ۸۷/۹۹)	خوزستان
۸۸/۱۹ (۸۶/۱۷, ۹۰/۲)	۸۴/۷۳ (۸۰/۷۵, ۸۸/۷۱)	۸۹/۷۹ (۸۷/۵, ۹۲/۰۸)	۹۰/۴۴ (۸۷/۹۹, ۹۲/۸۹)	۸۵/۳۷ (۸۲/۰۵, ۸۸/۶۹)	زنجان
۸۹/۱۴ (۸۶/۸, ۹۱/۴۸)	۸۱/۶۲ (۷۵/۲۲, ۸۸/۰۱)	۹۱/۰۹ (۸۸/۶۸, ۹۳/۵)	۸۸/۴۸ (۸۵/۲, ۹۱/۷۶)	۸۹/۹ (۸۶/۵۸, ۹۳/۲۲)	سمنان
۷۹/۰۵ (۷۶/۴۴, ۸۱/۶۶)	۷۳/۴۳ (۶۹/۴۱, ۷۷/۴۶)	۸۴/۴۹ (۸۱/۲۱, ۸۷/۷۷)	۸۰/۴۷ (۷۷/۱۱, ۸۳/۸۲)	۷۷/۱۷ (۷۳/۰۴, ۸۱/۲۹)	سیستان و بلوچستان
۹۴/۵۳ (۹۳/۱۸, ۹۵/۸۸)	۹۳/۰۳ (۹۰/۲۱, ۹۵/۸۴)	۹۵/۱۳ (۹۳/۶۲, ۹۶/۶۵)	۹۶/۳۵ (۹۴/۸۵, ۹۷/۸۵)	۹۲/۳۶ (۹۰/۰۲, ۹۴/۷)	فارس
۹۲/۵۴ (۹۰/۴۴, ۹۴/۶۵)	۹۲/۱۶ (۸۷/۸۹, ۹۶/۴۲)	۹۲/۶۷ (۹۰/۲۵, ۹۵/۰۹)	۹۳/۵۴ (۹۰/۸۵, ۹۶/۲۳)	۹۱/۳۶ (۸۸/۰۴, ۹۴/۶۷)	قزوین
۸۷/۵۴ (۸۴/۸۸, ۹۰/۲)	۶۹/۴۴ (۵۴/۳۸, ۸۴/۵۱)	۸۸/۷۱ (۸۶/۰۸, ۹۱/۳۴)	۹۲/۴۴ (۸۹/۵۲, ۹۵/۳۵)	۸۱/۹۸ (۷۷/۴۵, ۸۶/۵۱)	قم
۸۸/۲۴ (۸۵/۸۹, ۹۰/۵۹)	۷۸/۴۳ (۷۲/۷۶, ۸۴/۰۹)	۹۲/۱۴ (۸۹/۸۴, ۹۴/۴۴)	۸۹/۱۹ (۸۶/۱۱, ۹۲/۲۷)	۸۷/۰۸ (۸۳/۴۶, ۹۰/۷)	کردستان
۸۷/۴۳ (۸۴/۲۲, ۹۰/۶۳)	۹۱/۰۲ (۸۶/۹۳, ۹۵/۱۱)	۸۴/۵ (۷۹/۷۷, ۸۹/۲۲)	۹۰/۱۷ (۸۶/۲۶, ۹۴/۰۸)	۸۴/۲۵ (۷۹/۰۶, ۸۹/۴۳)	کرمان
۸۷/۰۵ (۸۴/۸۶, ۸۹/۲۴)	۷۹/۵۶ (۷۴/۱۳, ۸۴/۹۹)	۸۹/۴۱ (۸۷/۱۲, ۹۱/۶۹)	۸۸/۲۷ (۸۵/۵۹, ۹۱/۱۵)	۸۵/۳۵ (۸۱/۸۵, ۸۸/۸۵)	کرمانشاه
۹۰/۴۲ (۸۸/۱۵, ۹۲/۶۹)	۸۶/۳۷ (۸۲/۳۴, ۹۰/۴)	۹۳/۵۱ (۹۱, ۹۶/۰۲)	۹۰/۷۱ (۸۷/۶۴, ۹۳/۷۸)	۹۰/۱ (۸۶/۷۳, ۹۳/۴۷)	کهگیلویه و بویر احمد
۹۳/۴۷ (۹۱/۴۸, ۹۵/۴۶)	۹۲/۴۱ (۸۹/۲۸, ۹۵/۵۴)	۹۴/۴۱ (۹۱/۸۹, ۹۶/۹۲)	۹۵/۵ (۹۳/۱۹, ۹۷/۸۱)	۹۱/۱۸ (۸۷/۸۷, ۹۴/۴۹)	گلستان
۹۵/۴۴ (۹۳/۷۸, ۹۷/۱)	۹۲/۸ (۸۹/۳۷, ۹۶/۲۳)	۹۶/۹۵ (۹۵/۲۴, ۹۸/۶۵)	۹۶/۵۵ (۹۴/۶۹, ۹۸/۴)	۹۳/۷۵ (۹۰/۶۷, ۹۶/۸۴)	گیلان

۹۲/۸۳ (۹۱/۰۴, ۹۴/۶۱)	۸۸/۸۸ (۸۵/۱۸, ۹۲/۵۷)	۹۴/۸۹ (۹۳/۰۱, ۹۶/۷۸)	۹۲/۳۷ (۹۰/۰۱, ۹۴/۷۴)	۹۳/۵ (۹۰/۸, ۹۶/۲)	لرستان
۸۶/۲۸ (۸۳/۵۶, ۸۹)	۸۶ (۸۱/۰۹, ۹۰/۹۲)	۸۶/۴ (۸۳/۱۴, ۸۹/۶۷)	۸۶/۴۹ (۸۲/۸۸, ۹۰/۰۹)	۸۶/۰۱ (۸۱/۸۶, ۹۰/۱۵)	مازندران
۹۵/۳۸ (۹۳/۸۱, ۹۶/۹۴)	۹۵/۶۸ (۹۲/۵۵, ۹۸/۸۱)	۹۵/۲۸ (۹۳/۴۸, ۹۷/۰۹)	۹۶/۲۱ (۹۴/۲۷, ۹۸/۱۶)	۹۴/۴۲ (۹۱/۹۲, ۹۶/۹۳)	مرکزی
۹۲/۳ (۸۹/۹۶, ۹۴/۶۴)	۹۲/۴ (۸۹/۵۳, ۹۵/۲۷)	۹۲/۱۵ (۸۸/۱۷, ۹۶/۱۴)	۹۳/۶۴ (۹۰/۹۳, ۹۶/۳۵)	۹۰/۴۶ (۸۶/۳۵, ۹۴/۵۶)	هرمزگان
۹۰/۵۵ (۸۸/۵۳, ۹۲/۵۸)	۹۲/۲ (۸۹/۰۵, ۹۵/۳۵)	۸۹/۶۷ (۸۷/۰۶, ۹۲/۲۹)	۹۲/۰۹ (۸۹/۶۴, ۹۴/۵۴)	۸۸/۴۶ (۸۵/۰۴, ۹۱/۸۸)	همدان
۹۲/۴۷ (۹۰/۸۱, ۹۴/۱۳)	۹۲/۱۶ (۸۷/۸۹, ۹۶/۴۳)	۹۲/۵۳ (۹۰/۷۳, ۹۴/۳۳)	۹۵/۰۳ (۹۳/۱۲, ۹۶/۹۳)	۸۹/۸۷ (۸۷/۱۶, ۹۲/۵۸)	یزد

نقشه درصد تعداد افرادی که مرتب در طول روز دستان خود را می‌شویند یا با الکل ضد عفونی

می‌کنند:



شکل ۵۳ درصد تعداد افرادی که مرتب در طول روز دستان خود را می‌شویند یا با الکل ضد عفونی می‌کنند به

تفکیک استان محل سکونت

۲۵-۱-۱-۴ جداول مربوط به میانگین تعداد افرادی که پرسش شونده به طور متوسط با آنها در تماس

است:

جدول میانگین تعداد افرادی که پرسش شونده به طور متوسط با آنها در تماس است:

جدول 69 میانگین تعداد افرادی که پرسش شونده به طور متوسط با آنها در تماس است به تفکیک سنی، محل

سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۱۶/۸۵ (۱۵/۵۷, ۱۸/۱۳)	۸/۶ (۷/۹۶, ۹/۲۳)	۱۲/۵ (۱۱/۷۹, ۱۳/۲۲)
	۲۵ - ۳۴	۲۰/۳۳ (۱۹/۳۲, ۲۱/۳۵)	۸/۸۳ (۸/۳۵, ۹/۳)	۱۳/۹ (۱۳/۳۵, ۱۴/۴۶)
	۳۵ - ۴۴	۲۱/۱۴ (۲۰/۱۷, ۲۲/۱۱)	۸/۲۴ (۷/۸۷, ۸/۶۱)	۱۳/۶۷ (۱۳/۱۷, ۱۴/۱۶)
	۴۵ - ۵۴	۱۹/۸۹ (۱۸/۹, ۲۰/۸۷)	۷/۵۳ (۷/۱۷, ۷/۸۹)	۱۲/۷۶ (۱۲/۲۶, ۱۳/۲۶)
	۵۵ - ۶۴	۱۴/۳۹ (۱۳/۵۵, ۱۵/۲۲)	۶/۷۸ (۶/۴۵, ۷/۱۲)	۱۰/۲۵ (۹/۸۱, ۱۰/۶۹)
	۶۵ - ۷۴	۹/۸۹ (۹/۱۶, ۱۰/۶۲)	۶/۱۶ (۵/۸۲, ۶/۴۹)	۷/۹۱ (۷/۵۱, ۸/۳)
	۷۵ و بالاتر	۸/۱۵ (۷/۲۶, ۹/۰۴)	۵/۵۸ (۵/۲۷, ۵/۸۸)	۷/۰۵ (۶/۵۲, ۷/۵۹)
محل سکونت	شهر	۱۸/۱۹ (۱۷/۷۱, ۱۸/۶۸)	۷/۷۹ (۷/۵۹, ۸)	۱۲/۴۳ (۱۲/۱۷, ۱۲/۶۹)
	روستا	۱۴/۹۴ (۱۴/۲۹, ۱۵/۵۸)	۷/۵ (۷/۲۲, ۷/۷۸)	۱۰/۸۴ (۱۰/۴۹, ۱۱/۱۸)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۱۴ (۱۳/۱۸, ۱۴/۸۲)	۷/۴۷ (۷/۱۴, ۷/۸)	۱۰/۲۹ (۹/۸۷, ۱۰/۷)
	دوم	۱۶/۱۸ (۱۵/۳۲, ۱۷/۰۴)	۷/۵۷ (۷/۲, ۷/۹۵)	۱۱/۲۶ (۱۰/۸۲, ۱۱/۷۱)
	سوم	۱۸/۱۴ (۱۷/۲۱, ۱۹/۰۷)	۷/۳۷ (۶/۹۹, ۷/۷۵)	۱۲/۵۷ (۱۲/۰۵, ۱۳/۰۹)
	چهارم	۱۸/۷ (۱۷/۷۶, ۱۹/۶۵)	۷/۷۶ (۷/۳۳, ۸/۱۸)	۱۳/۰۳ (۱۲/۵, ۱۳/۵۷)
	پنجم_غنی‌ترین	۱۹/۲۹ (۱۸/۳۸, ۲۰/۲)	۸/۵ (۸/۰۵, ۸/۹۵)	۱۳/۷ (۱۳/۱۷, ۱۴/۲۲)
کل		۱۷/۳۸ (۱۶/۹۸, ۱۷/۷۸)	۷/۷۲ (۷/۵۵, ۷/۸۹)	۱۲/۰۳ (۱۱/۸۲, ۱۲/۲۴)

جدول میانگین تعداد افرادی که پرسش شونده به طور متوسط با آنها در تماس است (All Ages)

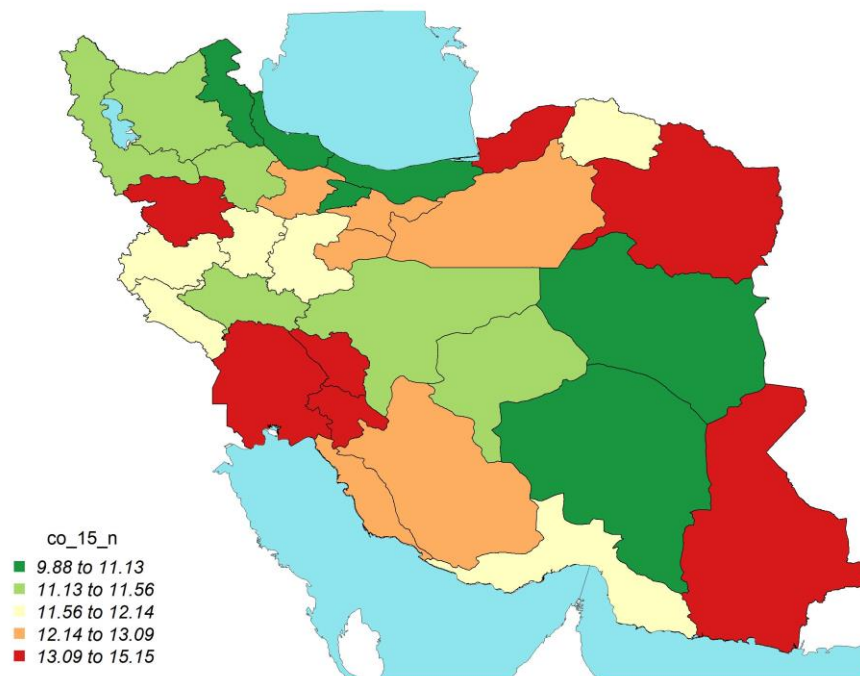
جدول 70 میانگین تعداد افرادی که پرسش شونده به طور متوسط با آنها در تماس است به تفکیک جنسیت، نوع

محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_ میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	شهر_ میانگین (فاصله اطمینان)	روستا_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)	
۱۶/۶۸ (۱۴/۷۷, ۱۸/۵۹)	۶/۹۲ (۶/۱۹, ۷/۶۵)	۱۲/۱۶ (۱۰/۸۸, ۱۳/۴۳)	۹/۷۲ (۸/۱۲, ۱۱/۳۲)	۱۱/۴۶ (۱۰/۴۴, ۱۲/۴۸)	آذربایجان شرقی
۱۷/۲۴ (۱۵/۲۲, ۱۹/۲۶)	۷/۱ (۶/۳۴, ۷/۸۵)	۱۱/۳۳ (۱۰/۰۱, ۱۲/۶۴)	۱۱/۷۵ (۱۰/۰۹, ۱۳/۴۲)	۱۱/۴۷ (۱۰/۴۳, ۱۲/۵۱)	آذربایجان غربی
۱۵/۸ (۱۳/۵۸, ۱۸/۰۲)	۷/۰۶ (۶/۱۷, ۷/۹۴)	۱۱/۶۹ (۱۰/۱۲, ۱۳/۲۶)	۹/۰۴ (۷/۹, ۱۰/۱۸)	۱۰/۸۵ (۹/۷۲, ۱۱/۹۹)	اردبیل
۱۷/۱۹ (۱۴/۹, ۱۹/۴۸)	۶/۴۹ (۵/۷۶, ۷/۲۲)	۱۱/۴۳ (۱۰/۱۹, ۱۲/۶۷)	۸/۵ (۶/۰۵, ۱۰/۹۵)	۱۱/۱۷ (۱۰/۰۲, ۱۲/۳۲)	اصفهان
۱۴/۴۸ (۱۲/۳۳, ۱۶/۶۳)	۶/۰۵ (۵/۵۴, ۶/۵۶)	۱۰/۱۱ (۸/۹۵, ۱۱/۲۷)	۷/۷ (۵/۶۵, ۹/۷۵)	۹/۸۸ (۸/۸۱, ۱۰/۹۵)	البرز
۱۶/۳۸ (۱۴/۱۲, ۱۸/۶۳)	۷/۴۸ (۶/۴۶, ۸/۵۱)	۱۱/۵۸ (۱۰/۰۴, ۱۳/۱۱)	۱۲/۷۴ (۱۰/۳۵, ۱۵/۱۳)	۱۱/۹۱ (۱۰/۶۲, ۱۳/۲۱)	ایلام

۱۲/۵ (۱۱/۲۵، ۱۳/۷۶)	۱۲/۴۵ (۱۰/۴۹، ۱۴/۴۲)	۱۲/۵۳ (۱۰/۹، ۱۴/۱۶)	۸/۴۶ (۷/۴۴، ۹/۴۸)	۱۷/۴۶ (۱۵/۰۸، ۱۹/۸۵)	بوشهر
۱۲/۲۱ (۱۱/۶۶، ۱۲/۷۶)	۱۱/۰۹ (۸/۹۵، ۱۳/۲۳)	۱۲/۲۷ (۱۱/۷، ۱۲/۸۴)	۷/۶۷ (۷/۲۶، ۸/۰۸)	۱۷/۹۶ (۱۶/۹، ۱۹/۰۱)	تهران
۱۳/۰۹ (۱۱/۸۲، ۱۴/۳۵)	۱۲/۸۴ (۱۱/۰۳، ۱۴/۶۵)	۱۳/۲۳ (۱۱/۵۳، ۱۴/۹۲)	۸/۱۹ (۷/۱۹، ۹/۲)	۱۹/۴۷ (۱۷/۰۷، ۲۱/۸۸)	چهار محال و بختیاری
۱۰/۵۵ (۹/۵۹، ۱۱/۵۱)	۱۱/۰۷ (۹/۶۶، ۱۲/۴۸)	۱۰/۱۹ (۸/۸۹، ۱۱/۴۹)	۷/۵۲ (۶/۸۲، ۸/۲۳)	۱۴/۷۴ (۱۲/۷۷، ۱۶/۷)	خراسان جنوبی
۱۳/۲۱ (۱۲/۳۲، ۱۴/۰۹)	۱۱/۴۵ (۹/۹۱، ۱۲/۹۹)	۱۳/۸۱ (۱۲/۷۵، ۱۴/۸۷)	۸/۴ (۷/۶۱، ۹/۱۸)	۱۸/۷۴ (۱۷/۱۸، ۲۰/۳۱)	خراسان رضوی
۱۱/۵۶ (۱۰/۳۹، ۱۲/۷۴)	۹/۸۴ (۸/۳۵، ۱۱/۳۴)	۱۲/۷۸ (۱۱/۰۸، ۱۴/۴۸)	۸/۱۴ (۷/۱۱، ۹/۱۸)	۱۵/۶۲ (۱۳/۴۴، ۱۷/۸۱)	خراسان شمالی
۱۳/۵۹ (۱۲/۴۵، ۱۴/۷۴)	۱۲/۱ (۱۰/۰۸، ۱۴/۱۱)	۱۴/۰۴ (۱۲/۶۸، ۱۵/۳۹)	۹/۱۲ (۸/۱، ۱۰/۱۴)	۱۸/۸۳ (۱۶/۷۷، ۲۰/۹)	خوزستان
۱۱/۱۳ (۱۰/۲۴، ۱۲/۰۱)	۱۰/۰۶ (۸/۷، ۱۱/۴۲)	۱۱/۶۲ (۱۰/۴۹، ۱۲/۷۵)	۷/۰۷ (۶/۴۲، ۷/۷۲)	۱۶/۲۱ (۱۴/۵، ۱۷/۹۲)	زنجان
۱۲/۲۵ (۱۱/۰۲، ۱۳/۴۸)	۱۳/۶۴ (۱۰/۴۸، ۱۶/۸)	۱۱/۸۹ (۱۰/۵۸، ۱۳/۲۱)	۸/۲۱ (۷/۱۲، ۹/۳)	۱۶/۹۵ (۱۴/۷۲، ۱۹/۱۸)	سمنان
۱۵/۱۵ (۱۴/۰۵، ۱۶/۲۴)	۱۳/۴۹ (۱۲/۲۶، ۱۴/۷۳)	۱۶/۷۵ (۱۴/۹۷، ۱۸/۵۳)	۱۰/۶۴ (۹/۵۷، ۱۱/۷۱)	۲۱/۱۱ (۱۹/۱۵، ۲۳/۰۸)	سیستان و بلوچستان
۱۲/۱۴ (۱۱/۲۱، ۱۳/۰۸)	۱۱/۱۶ (۹/۶۱، ۱۲/۷)	۱۲/۵۴ (۱۱/۳۸، ۱۳/۷)	۸/۰۸ (۷/۲۷، ۸/۸۹)	۱۷/۰۱ (۱۵/۲۸، ۱۸/۷۳)	فارس
۱۲/۸۶ (۱۱/۵۲، ۱۴/۲)	۱۰/۶۹ (۸/۶۱، ۱۲/۷۷)	۱۳/۵۹ (۱۱/۹۵، ۱۵/۲۳)	۷/۵ (۶/۵۴، ۸/۴۶)	۱۹/۲۱ (۱۶/۷۲، ۲۱/۷)	قزوین
۱۲/۱۷ (۱۰/۹۱، ۱۳/۴۲)	۱۲/۷۸ (۷/۲۱، ۱۸/۳۴)	۱۲/۱۳ (۱۰/۸۴، ۱۳/۴۱)	۷/۶۶ (۶/۶۶، ۸/۶۶)	۱۷/۲۹ (۱۵/۰۱، ۱۹/۵۷)	قم
۱۴/۱۹ (۱۲/۹۱، ۱۵/۴۷)	۱۰/۹۴ (۹/۲۷، ۱۲/۶۱)	۱۵/۴۷ (۱۳/۸۳، ۱۷/۱۲)	۸/۰۸ (۷/۱۷، ۸/۹۸)	۲۱/۶۸ (۱۹/۲۹، ۲۴/۰۷)	کردستان
۱۰/۹۴ (۹/۵۷، ۱۲/۳۲)	۸/۳۸ (۶/۹۲، ۹/۸۴)	۱۳/۰۳ (۱۰/۸۷، ۱۵/۱۹)	۷/۶۵ (۶/۴۸، ۸/۸۲)	۱۴/۷۷ (۱۲/۳۲، ۱۷/۳۱)	کرمان
۱۱/۵۹ (۱۰/۷۵، ۱۲/۴۴)	۱۱/۳۴ (۹/۶۱، ۱۳/۰۷)	۱۱/۶۷ (۱۰/۷، ۱۲/۶۴)	۷/۸۴ (۷/۱۱، ۸/۵۷)	۱۶/۴۵ (۱۴/۸۷، ۱۸/۰۳)	کرمانشاه
۱۳/۷۹ (۱۲/۴۳، ۱۵/۱۶)	۱۲/۳۷ (۱۰/۴۸، ۱۴/۲۶)	۱۴/۸۸ (۱۲/۹۶، ۱۶/۷۹)	۸/۱۸ (۷/۰۴، ۹/۳۲)	۲۰/۱۷ (۱۷/۷۶، ۲۲/۵۹)	کهگیلویه و بویر احمد
۱۳/۳۳ (۱۱/۹۴، ۱۴/۷۱)	۱۱/۶۱ (۹/۹۷، ۱۳/۲۶)	۱۴/۸۴ (۱۲/۶۹، ۱۷)	۸/۶۶ (۷/۳۷، ۹/۹۶)	۱۸/۵۷ (۱۶/۱۶، ۲۰/۹۹)	گلستان
۱۰/۱۴ (۹/۱۲، ۱۱/۱۶)	۱۰/۳۲ (۸/۸۵، ۱۱/۷۹)	۱۰/۰۴ (۸/۶۸، ۱۱/۴۱)	۷/۰۸ (۶/۲۷، ۷/۹)	۱۴/۸۲ (۱۲/۶۹، ۱۶/۹۴)	گیلان
۱۱/۵۲ (۱۰/۴۳، ۱۲/۶۱)	۱۰/۳۲ (۸/۹۱، ۱۱/۷۳)	۱۲/۱۵ (۱۰/۶۶، ۱۳/۶۳)	۷/۴۶ (۶/۶۸، ۸/۲۳)	۱۷/۵۱ (۱۵/۲۳، ۱۹/۸)	لرستان
۱۰/۱۸ (۹/۲، ۱۱/۱۵)	۸/۳۶ (۷/۲۲، ۹/۵۱)	۱۱/۰۱ (۹/۶۹، ۱۲/۳۲)	۷/۳۳ (۶/۴۵، ۸/۲۱)	۱۳/۷۸ (۱۱/۹۶، ۱۵/۶۱)	مازندران
۱۱/۹۵ (۱۰/۷۵، ۱۳/۱۵)	۸/۵۸ (۷/۲۲، ۹/۹۴)	۱۲/۹۹ (۱۱/۴۹، ۱۴/۵)	۷/۰۷ (۶/۲۶، ۷/۸۸)	۱۷/۵۲ (۱۵/۲۶، ۱۹/۷۷)	مرکزی
۱۱/۶۸ (۱۰/۵۴، ۱۲/۸۱)	۱۱/۴۶ (۱۰/۰۵، ۱۲/۸۸)	۱۲ (۱۰/۱، ۱۳/۹)	۸/۰۱ (۷/۱۹، ۸/۸۲)	۱۶/۷۱ (۱۴/۴۲، ۱۸/۹۹)	هرمزگان
۱۱/۶۴ (۱۰/۵۵، ۱۲/۷۴)	۹/۷۸ (۸/۱۶، ۱۱/۴)	۱۲/۶۴ (۱۱/۲۱، ۱۴/۰۷)	۷/۲۵ (۶/۵۴، ۷/۹۷)	۱۷/۶۲ (۱۵/۳۸، ۱۹/۸۶)	همدان
۱۱/۴۴ (۱۰/۴۸، ۱۲/۴)	۱۰/۷۴ (۸/۴۲، ۱۳/۰۷)	۱۱/۵۶ (۱۰/۵۱، ۱۲/۶۲)	۷/۰۷ (۶/۳۸، ۷/۷۷)	۱۵/۹ (۱۴/۱۷، ۱۷/۶۲)	یزد

نقشه میانگین تعداد افرادی که پرسش شونده به طور متوسط با آنها در تماس است:



شکل ۵۴ میانگین تعداد افرادی که پرسش شونده به طور متوسط با آنها در تماس است به تفکیک استان محل

سکونت

جدول ۲۶-۱-۴ جداول مربوط به درصد استفاده از وسایل حمل و نقل عمومی:

جدول درصد استفاده از وسایل حمل و نقل عمومی:

جدول 71 درصد استفاده از وسایل حمل و نقل عمومی به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۲۹/۹۱ (۲۶/۹۴، ۳۲/۸۹)	۳۳/۰۲ (۳۰/۱۶، ۳۵/۸۷)	۳۱/۵۵ (۲۹/۴۹، ۳۳/۶۱)
	۲۵ - ۳۴	۲۱/۶۳ (۱۹/۶۸، ۲۳/۵۹)	۲۷/۹۶ (۲۶/۰۷، ۲۹/۸۶)	۲۵/۱۷ (۲۳/۸، ۲۶/۵۴)
	۳۵ - ۴۴	۱۹/۵۹ (۱۷/۸۲، ۲۱/۳۶)	۲۷/۹۵ (۲۶/۲۴، ۲۹/۶۶)	۲۴/۴۳ (۲۳/۱۹، ۲۵/۶۸)
	۴۵ - ۵۴	۲۲/۰۳ (۲۰/۰۷، ۲۳/۹۹)	۳۱/۷۶ (۲۹/۸۶، ۳۳/۶۶)	۲۷/۶۴ (۲۶/۲۶، ۲۹/۰۳)
	۵۵ - ۶۴	۲۲/۲ (۲۰/۱، ۲۴/۳)	۲۶/۲۶ (۲۴/۲۵، ۲۸/۲۸)	۲۴/۴۱ (۲۲/۹۵، ۲۵/۸۷)
	۶۵ - ۷۴	۲۳/۵۶ (۲۰/۸۷، ۲۶/۲۵)	۲۵/۲۹ (۲۲/۷، ۲۷/۸۸)	۲۴/۴۸ (۲۲/۶۱، ۲۶/۳۵)
	۷۵ و بالاتر	۲۳/۵۶ (۱۹/۷۱، ۲۷/۴)	۱۳/۵۳ (۹/۹۸، ۱۷/۰۷)	۱۹/۲۷ (۱۶/۵۸، ۲۱/۹۷)
محل سکونت	شهر	۲۱/۷۶ (۲۰/۷۷، ۲۲/۷۵)	۲۷/۸۱ (۲۶/۸۶، ۲۸/۷۷)	۲۵/۱۲ (۲۴/۴۳، ۲۵/۸۱)
	روستا	۲۴/۶۸ (۲۲/۹۹، ۲۶/۳۶)	۲۹/۴۸ (۲۷/۸۶، ۳۱/۰۹)	۲۷/۳۲ (۲۶/۱۵، ۲۸/۴۹)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۳۸/۶۳ (۳۶/۳، ۴۰/۹۶)	۴۱/۱۳ (۳۹/۱، ۴۳/۱۷)	۴۰/۰۵ (۳۸/۵۲، ۴۱/۵۸)
	دوم	۳۲/۷۳ (۳۰/۵۱، ۳۴/۹۶)	۳۶/۴ (۳۴/۳۹، ۳۸/۴)	۳۴/۸۳ (۳۳/۳۴، ۳۶/۳۱)
	سوم	۱۵/۳ (۱۳/۶۵، ۱۶/۹۶)	۱۷/۶۹ (۱۶/۰۳، ۱۹/۳۵)	۱۶/۵۴ (۱۵/۳۷، ۱۷/۷۱)
	چهارم	۱۴/۶۷ (۱۳/۰۳، ۱۶/۳۱)	۲۱/۶۶ (۱۹/۸۳، ۲۳/۴۹)	۱۸/۲۹ (۱۷/۰۵، ۱۹/۵۳)
	پنجم_غنی‌ترین	۱۳/۳۸ (۱۱/۸۵، ۱۴/۹۲)	۱۹/۳۹ (۱۷/۶۸، ۲۱/۱)	۱۶/۵ (۱۵/۳۴، ۱۷/۶۵)
کل		۲۲/۴۹ (۲۱/۶۴، ۲۳/۳۴)	۲۸/۲۳ (۲۷/۴، ۲۹/۰۵)	۲۵/۶۶ (۲۵/۰۷، ۲۶/۲۶)

جدول درصد استفاده از وسایل حمل و نقل عمومی (All Ages)

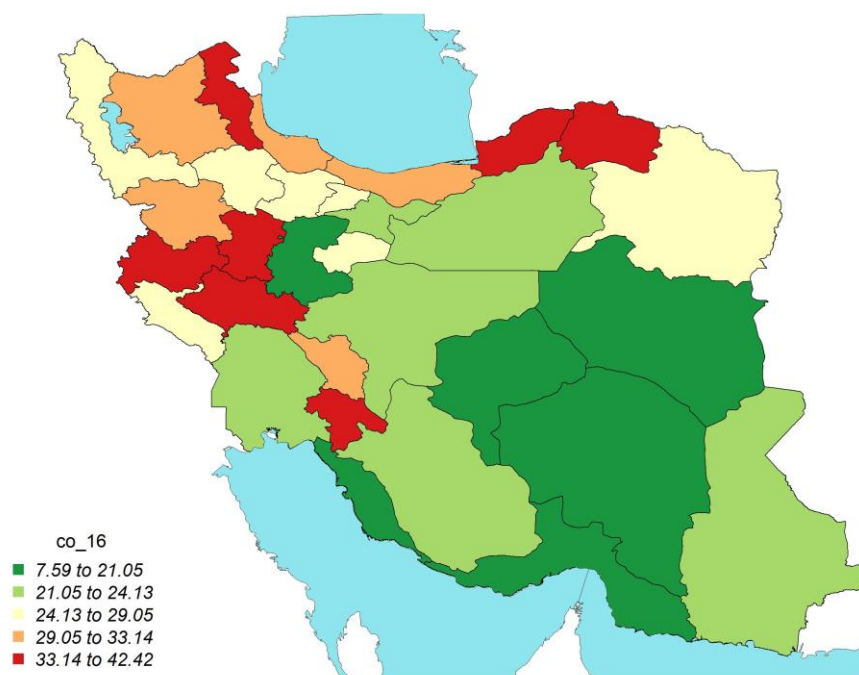
جدول 72 درصد استفاده از وسایل حمل و نقل عمومی به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۳۱/۹۴ (۲۷/۴، ۳۶/۴۹)	۳۰/۱۴ (۲۵/۹۶، ۳۴/۳۱)	۲۹/۹۶ (۲۶/۳۶، ۳۳/۵۷)	۳۳/۵۱ (۲۷/۶۴، ۳۹/۳۸)	۳۰/۹۸ (۲۷/۹، ۳۴/۰۵)	آذربایجان شرقی
۲۱/۱۴ (۱۶/۶۴، ۲۵/۶۴)	۲۶/۴ (۲۲/۲، ۳۰/۶)	۲۵/۲۱ (۲۱/۳۸، ۲۹/۰۴)	۲۱/۹۶ (۱۶/۷۸، ۲۷/۱۴)	۲۴/۱۳ (۲۱/۰۵، ۲۷/۲۲)	آذربایجان غربی
۳۱/۶۵ (۲۵/۷۷، ۳۷/۵۴)	۳۴/۴۷ (۲۹/۲۵، ۳۹/۷)	۳۳/۳۴ (۲۸/۶۴، ۳۸/۰۴)	۳۳/۰۴ (۲۶/۰۱، ۴۰/۰۷)	۳۳/۲۵ (۲۹/۳۴، ۳۷/۱۵)	اردبیل
۱۷/۸ (۱۳/۴۹، ۲۲/۱۱)	۲۴/۷ (۲۰/۴۳، ۲۸/۹۷)	۲۱/۰۴ (۱۷/۸۷، ۲۴/۲۱)	۲۸/۲۶ (۱۶/۸۹، ۳۹/۶۳)	۲۱/۶۸ (۱۸/۶۲، ۲۴/۷۵)	اصفهان
۲۸/۷ (۲۳/۱۷، ۳۴/۲۳)	۲۹/۳۴ (۲۴/۲۷، ۳۴/۴۲)	۲۷/۸ (۲۳/۹۳، ۳۱/۶۸)	۴۱/۰۶ (۳۷/۸۲، ۵۴/۳)	۲۹/۰۵ (۲۵/۳۱، ۳۳/۷۹)	البرز
۲۳/۰۴ (۱۷/۸۲، ۲۸/۲۵)	۳۱/۰۹ (۲۵/۳۹، ۳۶/۷۸)	۲۴/۴۳ (۱۹/۹۹، ۲۸/۸۸)	۳۳/۵۶ (۲۵/۸۹، ۴۱/۲۳)	۲۷/۰۸ (۲۳/۲، ۳۰/۹۶)	ایلام

۱۲/۸۴ (۱۰/۲۶، ۱۵/۴۳)	۱۱/۴۵ (۷/۶۵، ۱۵/۲۶)	۱۳/۸۳ (۱۰/۳۳، ۱۷/۳۳)	۱۴/۶۵ (۱۰/۹۶، ۱۸/۳۴)	۱۰/۶۲ (۷/۰۸، ۱۴/۱۷)	بوشهر
۲۲/۱۲ (۲۰/۶۶، ۲۳/۵۸)	۱۹/۹۳ (۱۳/۹۷، ۲۵/۹)	۲۲/۲۴ (۲۰/۷۴، ۲۳/۷۴)	۲۲/۴۸ (۲۰/۵۱، ۲۴/۴۴)	۲۱/۶۷ (۱۹/۵، ۲۳/۸۳)	تهران
۳۲/۶۸ (۲۹/۱، ۳۶/۲۷)	۴۴/۰۷ (۳۷/۸۴، ۵۰/۳)	۲۶/۰۵ (۲۱/۸۲، ۳۰/۲۸)	۳۴/۱۶ (۲۹/۳۵، ۳۸/۹۷)	۳۰/۷۶ (۲۵/۴، ۳۶/۱۱)	چهار محال و بختیاری
۱۶/۰۶ (۱۳/۲۶، ۱۸/۸۵)	۱۴/۶۸ (۱۰/۴۶، ۱۸/۸۹)	۱۷/۰۱ (۱۳/۲۹، ۲۰/۷۳)	۱۸/۸۵ (۱۴/۹۵، ۲۲/۷۵)	۱۲/۱۹ (۸/۳۴، ۱۶/۰۴)	خراسان جنوبی
۲۸/۲۷ (۲۶/۰۱، ۳۰/۷۲)	۲۸/۸۷ (۲۴/۱۷، ۳۳/۵۸)	۲۸/۱۹ (۲۵/۴۶، ۳۰/۹۲)	۳۳/۸۱ (۳۰/۴۳، ۳۷/۲)	۲۲/۰۹ (۱۸/۹۱، ۲۵/۲۸)	خراسان رضوی
۲۵/۲۴ (۳۱/۷۷، ۳۸/۷۲)	۴۶/۲۸ (۴۰/۶۴، ۵۱/۹۱)	۲۷/۴۶ (۲۳/۲۱، ۳۱/۷)	۳۷/۹۸ (۳۳/۱۹، ۴۲/۷۸)	۳۱/۹۹ (۲۶/۹۸، ۳۷/۰۱)	خراسان شمالی
۲۲ (۱۹/۱۸، ۲۴/۸۱)	۲۴/۱۷ (۱۸/۰۹، ۳۰/۲۵)	۲۱/۳۵ (۱۸/۱۸، ۲۴/۵۲)	۲۳/۲۳ (۱۹/۳۳، ۲۷/۱۲)	۲۰/۵۵ (۱۶/۴۸، ۲۴/۶۳)	خوزستان
۲۷/۷ (۲۴/۹، ۳۰/۴۹)	۲۶/۴۵ (۲۱/۵۶، ۳۱/۳۴)	۲۸/۲۷ (۲۴/۸۷، ۳۱/۶۷)	۲۸/۲۹ (۲۴/۵۱، ۳۲/۰۷)	۲۶/۹۵ (۲۲/۸، ۳۱/۱)	زنجان
۲۱/۳۳ (۱۸/۲۳، ۲۴/۴۴)	۲۵/۸ (۱۸/۵۴، ۳۳/۰۶)	۲۰/۱۷ (۱۶/۷۵، ۲۳/۶)	۲۴/۸۴ (۲۰/۳۹، ۲۹/۳)	۱۷/۲۶ (۱۳/۰۲، ۲۱/۴۹)	سمنان
۲۱/۰۵ (۱۸/۴۶، ۲۳/۶۴)	۲۶/۱۸ (۲۲/۱۹، ۳۰/۱۷)	۱۶/۰۸ (۱۲/۸۳، ۱۹/۳۳)	۲۳/۲۵ (۱۹/۶۸، ۲۶/۸۲)	۱۸/۱۴ (۱۴/۴۴، ۲۱/۸۴)	سیستان و بلوچستان
۲۱/۷۲ (۱۹/۲۸، ۲۴/۱۶)	۲۳/۱۹ (۱۸/۵، ۲۷/۸۷)	۲۱/۱۴ (۱۸/۲۹، ۲۳/۹۹)	۲۵/۱۷ (۲۱/۶۹، ۲۸/۶۵)	۱۷/۶ (۱۴/۲۶، ۲۰/۹۴)	فارس
۲۶/۵۴ (۲۲/۹۹، ۳۰/۰۸)	۲۰/۴۳ (۱۴/۰۱، ۲۶/۸۵)	۲۸/۶۱ (۲۴/۴۱، ۳۲/۸)	۲۹/۶۶ (۲۴/۶۷، ۳۴/۶۴)	۲۲/۸۴ (۱۷/۸۷، ۲۷/۸۱)	قزوین
۲۶/۴۸ (۲۲/۹۳، ۳۰/۰۴)	۲۷/۷۸ (۱۳/۱۳، ۴۲/۴۲)	۲۶/۴ (۲۲/۷۳، ۳۰/۰۶)	۳۰/۴۷ (۲۵/۳۸، ۳۵/۵۵)	۲۱/۹۵ (۱۷/۰۸، ۲۶/۸۲)	قم
۳۲/۰۹ (۲۸/۷۵، ۳۵/۴۴)	۳۵/۳۱ (۲۸/۸۸، ۴۱/۷۴)	۳۰/۸۲ (۲۶/۹، ۳۴/۷۳)	۳۶/۵۴ (۳۱/۸۸، ۴۱/۲)	۲۶/۶۴ (۲۱/۹۱، ۳۱/۳۸)	کردستان
۱۶/۱۲ (۱۲/۵۸، ۱۹/۶۷)	۱۵/۶۱ (۱۰/۳۶، ۲۰/۸۶)	۱۶/۵۴ (۱۱/۷۳، ۲۱/۳۶)	۱۸/۹۵ (۱۳/۷۷، ۲۴/۱۳)	۱۲/۸۴ (۸/۱۳، ۱۷/۵۶)	کرمان
۳۳/۱۴ (۳۰/۱، ۳۶/۱۸)	۳۱/۶۹ (۲۵/۵۵، ۳۷/۸۳)	۳۳/۵۹ (۳۰/۱، ۳۷/۰۹)	۳۴/۸۵ (۳۰/۷۵، ۳۸/۹۵)	۳۰/۹۲ (۲۶/۴۱، ۳۵/۴۴)	کرمانشاه
۳۳/۴۴ (۲۹/۷۸، ۳۷/۰۹)	۳۴/۸۸ (۲۹/۲۷، ۴۰/۴۹)	۳۲/۳۴ (۲۷/۵۳، ۳۷/۱۴)	۳۶/۵۳ (۳۱/۴۲، ۴۱/۶۴)	۲۹/۹۲ (۲۴/۷۴، ۳۵/۱)	کهگیلویه و بویر احمد
۳۴/۶۹ (۳۰/۹، ۳۸/۴۸)	۳۱/۱۷ (۲۵/۷۸، ۳۶/۵۶)	۳۷/۸۱ (۳۲/۵۱، ۴۳/۱۱)	۴۵/۰۵ (۳۹/۶، ۵۰/۵)	۲۳/۰۲ (۱۸/۱۴، ۲۷/۹۱)	گلستان
۳۲/۷۷ (۲۹/۰۲، ۳۶/۵۱)	۳۱/۲۳ (۲۵/۰۹، ۳۷/۳۷)	۳۳/۶۴ (۲۸/۹۲، ۳۸/۳۶)	۳۸/۳۹ (۳۳/۴، ۴۳/۳۸)	۲۴/۱۸ (۱۸/۷۵، ۲۹/۶۱)	گیلان
۴۲/۴۲ (۳۹، ۴۵/۸۴)	۴۵/۹۳ (۴۰/۰۶، ۵۱/۸۱)	۴۰/۵۸ (۳۶/۳۹، ۴۴/۷۸)	۴۵/۳۱ (۴۰/۸۵، ۴۹/۷۷)	۳۸/۱۵ (۳۲/۸۷، ۴۳/۴۳)	لرستان
۲۹/۸۱ (۲۶/۲۲، ۳۲/۴)	۳۴/۸۱ (۲۸/۱۷، ۴۱/۴۵)	۲۷/۵۱ (۲۳/۲۷، ۳۱/۷۶)	۳۵/۶۳ (۳۰/۶، ۴۰/۶۶)	۲۲/۴۳ (۱۷/۴۹، ۲۷/۲۶)	مازندران

۱۹/۱۷ (۱۶/۲۳، ۲۲/۱۲)	۱۷/۹ (۱۱/۹۹، ۲۳/۸۱)	۱۹/۵۷ (۱۶/۱۷، ۲۲/۹۶)	۲۳/۱۶ (۱۸/۸۴، ۲۷/۴۸)	۱۴/۶۳ (۱۰/۷۶، ۱۸/۵)	مرکزی
۱۵/۰۱ (۱۱/۹۴، ۱۸/۰۹)	۱۴/۱۲ (۱۰/۳۳، ۱۷/۹)	۱۶/۳۸ (۱۱/۱۹، ۲۱/۵۷)	۱۷/۴۱ (۱۳/۱۹، ۲۱/۶۴)	۱۱/۷۲ (۷/۳، ۱۶/۱۴)	هرمزگان
۳۴/۶۲ (۳۱/۳۲، ۳۷/۹۲)	۳۱/۹۵ (۲۶/۴۷، ۳۷/۴۳)	۳۶/۰۴ (۳۱/۹۲، ۴۰/۱۷)	۳۷/۱۷ (۳۲/۷۶، ۴۱/۵۹)	۳۱/۱۴ (۲۶/۱۹، ۳۶/۰۸)	همدان
۷/۵۹ (۵/۹۲، ۹/۲۷)	۴/۲ (۰/۹، ۷/۵)	۸/۱۹ (۶/۳۲، ۱۰/۰۷)	۷/۴۷ (۵/۱۴، ۹/۸)	۷/۷۲ (۵/۳۱، ۱۰/۱۳)	یزد

نقشه درصد استفاده از وسایل حمل و نقل عمومی:



شکل ۵۵ درصد استفاده از وسایل حمل و نقل عمومی به تفکیک استان محل سکونت

جدول تعداد و درصد دفعات استفاده از وسایل حمل و نقل عمومی:

جدول 73 تعداد و درصد دفعات استفاده از وسایل حمل و نقل عمومی به تفکیک جنس و محل زندگی

کل	روستا	شهر	زن	مرد	رسته‌ها
تعداد (درصد)	تعداد (درصد)	تعداد (درصد)	تعداد (درصد)	تعداد (درصد)	
۱۵۸۰ (۲۴/۵۶)	۲۶۱ (۱۳/۳۴)	۱۳۱۹ (۲۸/۵۸)	۵۸۷ (۱۴/۸۹)	۹۹۳ (۳۹/۶۱)	رزوانه

۲۷۸۳ (۴۲/۱۷)	۷۵۱ (۳۹/۴۴)	۲۰۳۲(۴۳/۱۵)	۱۷۷۷ (۴۴/۰۶)	۱۰۰۶ (۳۹/۲۳)	هفتگی
۲۱۹۲ (۳۳/۲۷)	۹۲۹ (۴۷/۲۲)	۱۲۶۳ (۲۸/۲۷)	۱۶۲۶ (۴۱/۰۵)	۵۶۶ (۲۱/۱۶)	ماهانه

۲۷-۱-۴ جداول مربوط به درصد افرادی که فرزندانشان به صورت حضوری به مدرسه می رود:

جدول درصد افرادی که فرزندانشان به صورت حضوری به مدرسه می رود:

جدول 74 درصد افرادی که فرزندانشان به صورت حضوری به مدرسه می رود به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص

ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۳/۰۳ (۱/۹۴, ۴/۱۳)	۳/۳۵ (۲/۳۴, ۴/۳۵)	۳/۲ (۲/۴۵, ۳/۹۴)
	۲۵ - ۳۴	۶/۹ (۵/۷۶, ۸/۰۴)	۱۲/۵۴ (۱۱/۱۹, ۱۳/۹)	۱۰/۰۵ (۹/۱۴, ۱۰/۹۷)
	۳۵ - ۴۴	۱۶/۶۶ (۱۵/۰۵, ۱۸/۲۷)	۱۵/۶۲ (۱۴/۲۷, ۱۶/۹۷)	۱۶/۰۶ (۱۵/۰۳, ۱۷/۰۹)
	۴۵ - ۵۴	۱۳ (۱۱/۴۳, ۱۴/۵۷)	۹/۳۸ (۸/۲۲, ۱۰/۵۵)	۱۰/۹۱ (۹/۹۷, ۱۱/۸۶)
	۵۵ - ۶۴	۵/۲۵ (۴/۱۶, ۶/۳۳)	۲/۸۷ (۲/۱, ۳/۶۴)	۳/۹۵ (۳/۳, ۴/۶)
	۶۵ - ۷۴	۳/۰۶ (۱/۹۷, ۴/۱۴)	۲/۳۱ (۱/۴۸, ۳/۱۴)	۲/۶۶ (۱/۹۹, ۳/۳۳)
	۷۵ و بالاتر	۱/۱۱ (۰/۳۴, ۱/۹۸)	۲/۰۴ (۰/۶۱, ۳/۴۶)	۱/۵۱ (۰/۷۲, ۲/۲۹)
محل سکونت	شهر	۶/۰۴ (۵/۴۸, ۶/۶)	۶/۰۱ (۵/۵۱, ۶/۵۲)	۶/۰۲ (۵/۶۵, ۶/۴)
	روستا	۱۶/۹ (۱۵/۴۷, ۱۸/۳۳)	۱۷/۸۷ (۱۶/۵۵, ۱۹/۱۹)	۱۷/۴۴ (۱۶/۴۶, ۱۸/۴۱)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۱۲/۱۵ (۱۰/۶۳, ۱۳/۶۸)	۱۰/۲۸ (۹/۰۷, ۱۱/۵)	۱۱/۰۹ (۱۰/۱۴, ۱۲/۰۴)
	دوم	۹/۹۷ (۸/۶۱, ۱۱/۳۳)	۹/۱۴ (۷/۹۹, ۱۰/۲۳)	۹/۵ (۸/۶۲, ۱۰/۳۸)
	سوم	۹/۳۲ (۸/۰۱, ۱۰/۶۳)	۱۰/۶۴ (۹/۳, ۱۱/۹۸)	۱۰ (۹/۰۷, ۱۰/۹۴)
	چهارم	۷/۴ (۶/۲۴, ۸/۵۶)	۷/۵۹ (۶/۴۳, ۸/۷۴)	۷/۴۹ (۶/۶۷, ۸/۳۱)
	پنجم_غنی‌ترین	۶/۰۳ (۴/۹۹, ۷/۰۶)	۵/۸ (۴/۸۳, ۶/۷۸)	۵/۹۱ (۵/۲, ۶/۶۲)
کل		۸/۷۵ (۸/۱۹, ۹/۳)	۸/۹۴ (۸/۴۴, ۹/۴۵)	۸/۸۵ (۸/۴۸, ۹/۲۳)

جدول درصد افرادی که فرزندانشان به صورت حضوری به مدرسه می رود (All Ages)

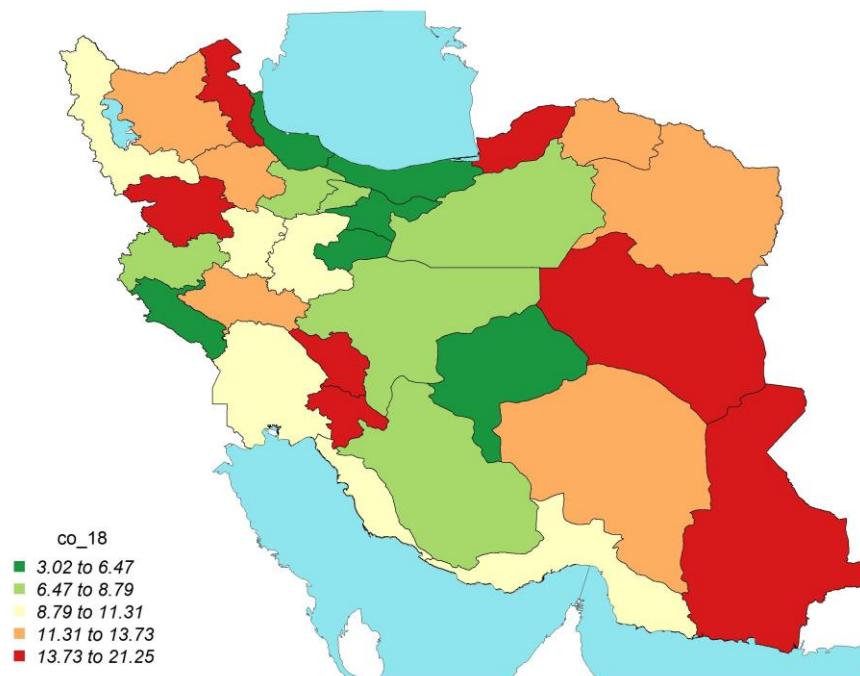
جدول 75 درصد افرادی که فرزندانشان به صورت حضوری به مدرسه می رود به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت

و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۱۰/۵۵ (۷/۵۷, ۱۳/۵۴)	۱۲/۱۴ (۹/۱۸, ۱۵/۱)	۷/۲۷ (۵/۲۴, ۹/۲۹)	۲۱/۷۵ (۱۶/۶۲, ۲۶/۸۹)	۱۱/۴ (۹/۳, ۱۳/۵۱)	آذربایجان شرقی
۸/۴۷ (۵/۴۱, ۱۱/۵۳)	۱۲/۲۵ (۹/۱۳, ۱۵/۳۸)	۶/۸۸ (۴/۶۵, ۹/۱۲)	۱۸/۱۶ (۱۳/۳۵, ۲۲/۹۷)	۱۰/۶۲ (۸/۴۱, ۱۲/۸۴)	آذربایجان غربی
۲۱/۸۱ (۱۶/۶۳, ۲۶/۹۹)	۱۹/۵۴ (۱۵/۱۴, ۲۳/۹۳)	۱۴/۹۶ (۱۱/۳۹, ۱۸/۵۳)	۳۲/۶۴ (۲۵/۷, ۳۹/۵۷)	۲۰/۵۳ (۱۷/۱۷, ۲۳/۸۸)	اردبیل
۷/۱۸ (۴/۲۹, ۱۰/۰۸)	۷/۲ (۴/۶۳, ۹/۷۷)	۷/۵۸ (۵/۵۲, ۹/۶۵)	۳/۱۴ (۰, ۷/۴۳)	۷/۱۹ (۵/۲۷, ۹/۱۱)	اصفهان
۸/۴۷ (۵/۰۸, ۱۱/۸۶)	۶/۷۵ (۳/۹۶, ۹/۵۴)	۷/۷۳ (۵/۴۲, ۱۰/۰۳)	۵/۶۲ (۰, ۱۱/۸۱)	۷/۵۳ (۵/۳۶, ۹/۷)	البرز
۴/۸۱ (۲/۱۵, ۷/۴۷)	۵/۵۲ (۲/۷۱, ۸/۳۳)	۱/۴ (۰/۱۸, ۲/۶۳)	۱۴/۳۸ (۸/۶۹, ۲۰/۰۸)	۵/۱۷ (۳/۲۳, ۷/۱)	ایلام
۸/۹ (۵/۶۲, ۱۲/۱۷)	۸/۷۳ (۵/۷۹, ۱۱/۶۸)	۸/۸۶ (۶/۰۱, ۱۱/۷۱)	۸/۷۳ (۵/۳۱, ۱۲/۱۵)	۸/۸۱ (۶/۶۲, ۱۱)	بوشهر
۴/۵۷ (۳/۴۸, ۵/۶۶)	۴/۳۸ (۳/۴۱, ۵/۳۶)	۴/۵۴ (۳/۷۹, ۵/۲۹)	۳/۱۵ (۰/۳۳, ۵/۹۶)	۴/۴۷ (۳/۷۴, ۵/۱۹)	تهران

۱۷/۵۲ (۱۴/۶۳، ۲۰/۴۱)	۲۸/۶۵ (۲۲/۹۷، ۳۴/۳۳)	۱۱/۰۴ (۸/۰۶، ۱۴/۰۳)	۱۶/۱۳ (۱۲/۴۱، ۱۹/۸۴)	۱۹/۳۵ (۱۴/۷۸، ۲۳/۹۱)	چهار محال و بختیاری
۲۱/۲۵ (۱۸/۱۳، ۲۴/۳۷)	۳۴/۲۸ (۲۸/۶۲، ۳۹/۹۳)	۱۲/۲۳ (۸/۹۹، ۱۵/۴۸)	۲۳/۱۸ (۱۸/۹۵، ۲۷/۴)	۱۸/۵۸ (۱۴/۰۲، ۲۳/۱۵)	خراسان جنوبی
۱۱/۸۵ (۱۰/۱۵، ۱۳/۵۵)	۲۲/۵۴ (۱۸/۱۹، ۲۶/۸۹)	۸/۱۹ (۶/۵۱، ۹/۸۶)	۱۲/۳۷ (۱۰، ۱۴/۷۴)	۱۱/۲۵ (۸/۸۱، ۱۳/۶۹)	خراسان رضوی
۱۱/۳۱ (۹/۰۱، ۱۳/۶۱)	۲۱/۶۶ (۱۷/۰۲، ۲۶/۳)	۴/۰۱ (۲/۱۴، ۵/۸۸)	۱۲/۸۶ (۹/۵۶، ۱۶/۱۶)	۹/۴۸ (۶/۳۴، ۱۲/۶۱)	خراسان شمالی
۸/۷۹ (۶/۸۵، ۱۰/۷۲)	۳۱/۰۳ (۱۵/۲۴، ۲۶/۸۳)	۵/۱۵ (۳/۴۲، ۶/۸۷)	۷/۶ (۵/۱۳، ۱۰/۰۷)	۱۰/۱۸ (۷/۱۴، ۱۳/۲۳)	خوزستان
۱۳/۶۵ (۱۱/۴۹، ۱۵/۸۱)	۲۳/۵۳ (۱۸/۸۳، ۲۸/۲۳)	۹/۰۸ (۶/۸۶، ۱۱/۳)	۱۳/۸۴ (۱۰/۹۲، ۱۶/۷۵)	۱۳/۴۱ (۱۰/۱۹، ۱۶/۶۳)	زنجان
۶/۵۱ (۴/۶۷، ۸/۳۶)	۶/۳۴ (۲/۳۲، ۱۰/۳۵)	۶/۵۶ (۴/۴۸، ۸/۶۳)	۵/۳۹ (۳/۰۹، ۷/۶۹)	۷/۸۲ (۴/۸۷، ۱۰/۷۷)	سمنان
۱۶/۲۶ (۱۳/۹۱، ۱۸/۶۱)	۲۳/۹۶ (۲۰/۰۸، ۲۷/۸۳)	۸/۸ (۶/۲۶، ۱۱/۳۳)	۱۵/۵۴ (۱۲/۴۷، ۱۸/۶۲)	۱۷/۲ (۱۳/۵۶، ۲۰/۸۵)	سیستان و بلوچستان
۶/۴۷ (۵/۰۲، ۷/۹۲)	۱۵/۲۹ (۱۱/۳۴، ۱۹/۲۳)	۲/۹۴ (۱/۷۵، ۴/۱۳)	۶/۹۲ (۴/۹، ۸/۹۴)	۵/۹۳ (۳/۸۷، ۷/۹۹)	فارس
۷/۰۱ (۴/۹۶، ۹/۰۶)	۱۰/۷۸ (۵/۷۹، ۱۵/۷۸)	۵/۷۳ (۳/۵۹، ۷/۸۷)	۶/۷۵ (۴/۰۲، ۹/۴۸)	۷/۳۲ (۴/۲۲، ۱۰/۴۱)	قزوین
۶/۲۷ (۴/۳۱، ۸/۲۳)	۲۵ (۱۰/۸۴، ۳۹/۱۶)	۵/۰۷ (۳/۲۳، ۶/۹)	۶/۷۳ (۳/۹۵، ۹/۵۲)	۵/۷۵ (۳/۰۱، ۸/۴۹)	قم
۱۷/۹۲ (۱۵/۱۶، ۲۰/۶۸)	۳۷/۳۳ (۳۰/۸۱، ۴۳/۸۴)	۱۰/۲۱ (۷/۶۲، ۱۲/۸)	۱۶/۹۲ (۱۳/۲۹، ۲۰/۵۵)	۱۹/۱۴ (۱۴/۹۱، ۲۳/۳۷)	کردستان
۱۳/۱۲ (۹/۸۸، ۱۶/۳۷)	۱۶/۴۹ (۱۱/۱۶، ۲۱/۸۳)	۱۰/۳۷ (۶/۴۴، ۱۴/۳۱)	۱۲/۸۵ (۸/۴۷، ۱۷/۲۳)	۱۳/۴۴ (۸/۶۲، ۱۸/۲۶)	کرمان
۷/۹۸ (۶/۲۲، ۹/۷۵)	۱۷/۹۳ (۱۲/۸، ۲۳/۰۷)	۴/۸۵ (۳/۲۶، ۶/۴۵)	۷/۳۲ (۵/۰۷، ۹/۵۶)	۸/۸۵ (۶/۰۳، ۱۱/۶۶)	کرمانشاه
۱۴/۵۳ (۱۱/۸۱، ۱۷/۲۵)	۲۸/۲۹ (۲۲/۹۹، ۳۳/۵۸)	۴/۰۶ (۲/۰۴، ۶/۰۷)	۱۵/۹۷ (۱۲/۰۹، ۱۹/۸۴)	۱۲/۹ (۹/۱۲، ۱۶/۶۸)	کهگیلویه و بویر احمد
۱۳/۷۳ (۱۰/۹۸، ۱۶/۴۷)	۲۲/۴۶ (۱۷/۶۱، ۲۷/۳۲)	۵/۹۸ (۳/۳۷، ۸/۵۹)	۱۴/۴۱ (۱۰/۵۵، ۱۸/۲۶)	۱۲/۹۷ (۹/۰۶، ۱۶/۸۷)	گلستان
۳/۰۲ (۱/۶۴، ۴/۳۹)	۴/۵۹ (۱/۷۹، ۷/۳۸)	۲/۱۲ (۰/۶۶، ۳/۵۸)	۳/۶۳ (۱/۶۹، ۵/۵۸)	۲/۰۷ (۰/۲۶، ۳/۸۸)	گیلان
۱۲/۴۴ (۱۰/۱۶، ۱۴/۷۳)	۲۲/۷۸ (۱۷/۸۳، ۲۷/۷۳)	۷/۰۴ (۴/۸۴، ۹/۲۳)	۱۲/۸۷ (۹/۸۷، ۱۵/۸۶)	۱۱/۸۱ (۸/۲۸، ۱۵/۳۵)	لرستان
۳/۲۷ (۱/۸۹، ۴/۶۴)	۴/۴۳ (۱/۵۹، ۷/۲۶)	۲/۷۴ (۱/۲۱، ۴/۲۶)	۳/۳۴ (۱/۴۸، ۵/۲)	۳/۱۸ (۱/۱۳، ۵/۲۲)	مازندران
۹/۱۷ (۷/۰۱، ۱۱/۳۳)	۱۹/۱۴ (۱۳/۰۷، ۲۵/۲)	۶/۱ (۴/۰۵، ۸/۱۵)	۹/۲۶ (۶/۲۹، ۱۲/۲۳)	۹/۰۷ (۵/۹۲، ۱۲/۲۲)	مرکزی
۹/۹۹ (۷/۱۵، ۱۲/۸۴)	۱۱/۴۸ (۸/۰۴، ۱۴/۹۲)	۷/۷۲ (۲/۷۷، ۱۲/۶۷)	۱۰/۸۷ (۷/۱، ۱۴/۶۳)	۸/۷۹ (۴/۴۴، ۱۳/۱۵)	هرمزگان
۱۰/۰۵ (۷/۹۵، ۱۲/۱۵)	۱۵/۳۸ (۱۱/۱۲، ۱۹/۶۳)	۷/۲۱ (۴/۹۷، ۹/۴۵)	۹/۸۸ (۷/۱۲، ۱۲/۶۳)	۱۰/۲۹ (۷/۰۵، ۱۳/۵۳)	همدان
۳/۱ (۲/۰۲، ۴/۱۸)	۲/۶۴ (۰/۰۸، ۵/۱۹)	۳/۱۸ (۱/۹۹، ۴/۳۷)	۳/۱۴ (۱/۶۲، ۴/۶۵)	۳/۰۶ (۱/۵۲، ۴/۶)	یزد

نقشه درصد افرادی که فرزندانشان به صورت حضوری به مدرسه می رود:



شکل ۵۶ درصد افرادی که فرزندانشان به صورت حضوری به مدرسه می رود به تفکیک استان محل سکونت

جدول مربوط به درصد دریافت مراقبت کووید ۱۹ از شماره ۴۰۳۰ یا بستر آنلاین:

جدول درصد دریافت مراقبت کووید ۱۹ از شماره ۴۰۳۰ یا بستر آنلاین:

جدول 76 درصد دریافت مراقبت کووید ۱۹ از شماره ۴۰۳۰ یا بستر آنلاین به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص

ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۲۸/۳۷ (۲۵/۴۴، ۳۱/۳)	۳۴/۶۶ (۳۱/۷۵، ۳۷/۵۷)	۳۱/۶۸ (۲۹/۶۱، ۳۳/۷۶)
	۲۵ - ۳۴	۳۷/۰۸ (۳۴/۷۹، ۳۹/۳۸)	۴۱/۷۵ (۳۹/۶۴، ۴۳/۸۵)	۳۹/۶۹ (۳۸/۱۴، ۴۱/۲۴)
	۳۵ - ۴۴	۴۳/۵۷ (۴۱/۳۴، ۴۵/۸)	۴۱/۵۴ (۳۹/۶۶، ۴۳/۴۳)	۴۲/۳۹ (۴۰/۹۵، ۴۳/۸۳)
	۴۵ - ۵۴	۴۰/۰۶ (۳۷/۷۴، ۴۲/۳۹)	۳۸/۵۳ (۳۶/۵۴، ۴۰/۵۲)	۳۹/۱۸ (۳۷/۶۷، ۴۰/۶۹)
	۵۵ - ۶۴	۳۶/۶۶ (۳۴/۲۳، ۳۹/۰۸)	۳۵/۴۷ (۳۳/۲۶، ۳۷/۶۸)	۳۶/۰۱ (۳۴/۳۸، ۳۷/۶۴)
	۶۵ - ۷۴	۳۰/۷۷ (۲۷/۷۸، ۳۳/۷۶)	۳۰/۳۹ (۲۷/۶۴، ۳۳/۱۵)	۳۰/۵۷ (۲۸/۵۴، ۳۲/۵۹)
	۷۵ و بالاتر	۲۶/۰۱ (۲۱/۹۷، ۳۰/۰۴)	۲۸/۶۳ (۲۳/۸۵، ۳۳/۴۲)	۲۷/۱۳ (۲۴/۰۴، ۳۰/۲۲)
محل سکونت	شهر	۳۷/۲۲ (۳۶/۰۶، ۳۸/۳۸)	۳۸/۳۷ (۳۷/۳۲، ۳۹/۴۱)	۳۷/۸۵ (۳۷/۰۸، ۳۸/۶۳)
	روستا	۳۵/۷۹ (۳۳/۹، ۳۷/۶۸)	۳۶/۵۷ (۳۴/۸۷، ۳۸/۲۷)	۳۶/۲۲ (۳۴/۹۶، ۳۷/۴۸)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۳۴/۰۶ (۳۱/۷۷، ۳۶/۳۵)	۳۴/۹۴ (۳۲/۹۵، ۳۶/۹۳)	۳۴/۵۶ (۳۳/۰۶، ۳۶/۰۶)
	دوم	۳۵/۸۳ (۳۳/۵۶، ۳۸/۱۱)	۳۸/۲۶ (۳۶/۲۳، ۴۰/۲۹)	۳۷/۲۲ (۳۵/۷۱، ۳۸/۷۴)
	سوم	۳۷/۴۵ (۳۵/۲۳، ۳۹/۶۸)	۳۷/۵۷ (۳۵/۴۱، ۳۹/۷۳)	۳۷/۵۲ (۳۵/۹۷، ۳۹/۰۶)
	چهارم	۳۵/۹۶ (۳۳/۷۶، ۳۸/۱۶)	۳۷/۹۹ (۳۵/۸۵، ۴۰/۱۴)	۳۷/۰۲ (۳۵/۴۸، ۳۸/۵۵)
	پنجم_غنی‌ترین	۴۰/۷۳ (۳۸/۵۴، ۴۲/۹۳)	۴۳/۱۵ (۴۱/۰۲، ۴۵/۲۹)	۴۱/۹۹ (۴۰/۴۶، ۴۳/۵۲)
کل		۳۶/۸۶ (۳۵/۸۸، ۳۷/۸۵)	۳۷/۹۲ (۳۷/۰۳، ۳۸/۸۱)	۳۷/۴۵ (۳۶/۷۹، ۳۸/۱۱)

جدول درصد دریافت مراقبت کووید ۱۹ از شماره ۴۰۳۰ یا بستر آنلاین (All Ages)

جدول 77 درصد دریافت مراقبت کووید ۱۹ از شماره ۴۰۳۰ یا بستر آنلاین به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و

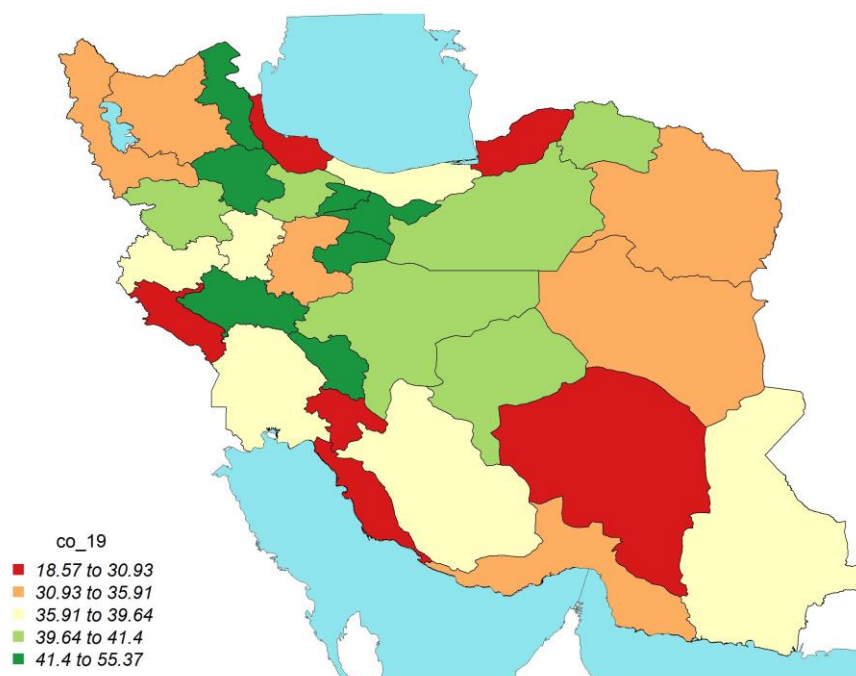
استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۳۲/۰۷ (۲۷/۵۳، ۳۶/۶)	۳۵/۴۷ (۳۱/۱۴، ۳۹/۸۱)	۲۸/۷۲ (۲۵/۱۸، ۳۲/۲۶)	۴۶/۸۱ (۴۰/۶۲، ۵۳/۰۱)	۳۳/۸۹ (۳۰/۷۵، ۳۷/۰۲)	آذربایجان شرقی
۳۶/۶۶ (۳۱/۳۸، ۴۱/۹۳)	۳۲/۷۷ (۲۸/۲۹، ۳۷/۲۴)	۳۳/۰۶ (۲۸/۹۲، ۳۷/۱۹)	۳۷/۲۴ (۳۱/۲۱، ۴۳/۲۸)	۳۴/۴۴ (۳۱/۰۳، ۳۷/۸۶)	آذربایجان غربی
۴۱/۵ (۳۵/۳۶، ۴۷/۶۴)	۴۲/۶۶ (۳۸/۲۵، ۴۹/۰۸)	۴۵/۴۸ (۴۰/۵۳، ۵۰/۴۳)	۳۶/۷۲ (۲۹/۷۲، ۴۳/۷۲)	۴۲/۷۲ (۳۸/۶۶، ۴۶/۷۹)	اردبیل
۴۲/۶۱ (۳۷/۰۵، ۴۸/۱۷)	۳۹/۸۲ (۳۴/۹۶، ۴۴/۶۷)	۴۳/۹۴ (۴۰/۰۸، ۴۷/۸۱)	۱۱/۱۲ (۳/۳۳، ۱۸/۹۱)	۴۱/۰۴ (۳۷/۳۸، ۴۴/۷)	اصفهان

۵۵/۳۷ (۵۱/۲۸، ۵۹/۴۷)	۷۱/۱۸ (۵۸/۹، ۸۳/۴۶)	۵۳/۷۳ (۴۹/۴۲، ۵۸/۰۴)	۵۶/۳۳ (۵۰/۸، ۶۱/۸۶)	۵۴/۲۲ (۴۸/۱۳، ۶۰/۳۱)	البرز
۲۶/۲۳ (۲۲/۴، ۳۰/۰۶)	۴۰/۴۱ (۳۲/۴۴، ۴۸/۳۸)	۲۰/۴۴ (۱۶/۲۸، ۲۴/۶)	۲۷/۱۳ (۲۱/۶۶، ۳۲/۶)	۲۵/۳۳ (۱۹/۹۶، ۳۰/۷)	ایلام
۲۹/۵۶ (۲۶/۰۲، ۳۳/۱)	۲۹/۰۷ (۲۳/۶۱، ۳۴/۵۳)	۲۹/۹۱ (۲۵/۲۶، ۳۴/۵۵)	۳۰/۲۹ (۲۵/۴۹، ۳۵/۱)	۲۸/۶۵ (۲۳/۴۳، ۳۳/۸۸)	بوشهر
۴۳/۸۶ (۴۲/۱۲، ۴۵/۶)	۲۸/۴۲ (۳۱/۰۱، ۴۵/۸۳)	۴۴/۱۶ (۴۲/۳۸، ۴۵/۹۵)	۴۴/۳ (۴۱/۹۷، ۴۶/۶۳)	۴۳/۳ (۴۰/۶۹، ۴۵/۹)	تهران
۴۱/۸۸ (۳۸/۱۲، ۴۵/۶۴)	۵۵/۳۱ (۴۹/۰۷، ۶۱/۵۶)	۳۴/۰۵ (۲۹/۵، ۳۸/۵۹)	۳۸/۸۲ (۳۳/۸۸، ۴۳/۷۵)	۴۵/۸۷ (۴۰/۱، ۵۱/۶۵)	چهار محال و بختیاری
۳۰/۹۳ (۲۷/۴۱، ۳۴/۴۵)	۲۱/۳۴ (۱۶/۴۶، ۲۶/۲۲)	۳۷/۵۷ (۳۲/۷۷، ۴۲/۳۶)	۳۱/۷۶ (۲۷/۱۱، ۳۶/۴۱)	۲۹/۷۸ (۲۴/۴۱، ۳۵/۱۶)	خراسان جنوبی
۳۲/۴۵ (۳۰، ۳۴/۸۹)	۳۱/۵۶ (۲۶/۷۴، ۳۶/۳۸)	۳۲/۷۵ (۲۹/۹۱، ۳۵/۵۹)	۳۳/۷۵ (۳۰/۳۷، ۳۷/۱۳)	۳۰/۹۵ (۲۷/۴۱، ۳۴/۴۹)	خراسان رضوی
۴۰/۳۴ (۳۶/۷۸، ۴۳/۹)	۴۱/۶۷ (۳۶/۱۱، ۴۷/۲۴)	۳۹/۴ (۳۴/۷۶، ۴۴/۰۴)	۴۶/۹۴ (۴۲/۰۲، ۵۱/۸۷)	۳۲/۵۱ (۲۷/۴۹، ۳۷/۵۳)	خراسان شمالی
۲۶/۹۵ (۲۳/۶، ۴۰/۳)	۴۱/۹۳ (۳۴/۹۵، ۴۸/۹۲)	۳۵/۴۷ (۳۱/۶۵، ۳۹/۲۹)	۳۷/۰۴ (۳۲/۵۱، ۴۱/۵۷)	۳۶/۸۵ (۳۱/۸۶، ۴۱/۸۳)	خوزستان
۴۲/۴۱ (۳۹/۳۲، ۴۵/۵)	۴۹/۷۷ (۴۴/۲۱، ۵۵/۳۲)	۳۹/۰۱ (۳۵/۳۲، ۴۲/۶۹)	۴۲/۴۱ (۳۹/۲۵، ۴۷/۵۶)	۴۱/۱۶ (۳۶/۵۴، ۴۵/۷۷)	زنجان
۳۹/۷۷ (۳۶/۰۹، ۴۳/۴۴)	۴۲/۶ (۳۴/۴۲، ۵۰/۷۸)	۳۹/۰۳ (۳۴/۹۲، ۴۳/۱۴)	۴۳/۸۵ (۳۸/۷۷، ۴۸/۹۳)	۳۵/۰۳ (۲۹/۷۶، ۴۰/۲۹)	سمنان
۳۶/۲۲ (۳۳/۱۸، ۳۹/۲۷)	۴۰/۱ (۳۵/۶۷، ۴۴/۵۳)	۳۲/۴۶ (۲۸/۳، ۳۶/۶۲)	۳۶ (۳۱/۹۷، ۴۰/۰۳)	۳۶/۵۱ (۳۱/۸۷، ۴۱/۱۶)	سیستان و بلوچستان
۳۹/۰۳ (۳۶/۱۵، ۴۱/۹)	۴۴/۳۲ (۳۸/۸۴، ۴۹/۸)	۳۶/۹۱ (۳۳/۵۴، ۴۰/۲۸)	۳۹/۷۵ (۳۵/۸۳، ۴۳/۶۶)	۳۸/۱۷ (۳۳/۹۲، ۴۲/۴۱)	فارس
۴۰/۲۸ (۳۶/۴۴، ۴۴/۳۱)	۳۹/۷۵ (۳۱/۹۵، ۴۷/۵۵)	۴۰/۵۹ (۳۶/۰۳، ۴۵/۱۵)	۴۳/۲۷ (۳۷/۸۷، ۴۸/۶۶)	۳۶/۹۵ (۳۱/۲۲، ۴۲/۶۸)	قزوین
۴۲/۳ (۳۸/۳۳، ۴۶/۲۸)	۵۰ (۳۳/۶۵، ۶۶/۳۵)	۴۱/۸۱ (۳۷/۷۱، ۴۵/۹)	۴۴/۲۹ (۳۸/۸، ۴۹/۷۷)	۴۰/۰۵ (۳۴/۲۹، ۴۵/۸۱)	قم
۳۹/۶۴ (۳۶/۱۱، ۴۳/۱۷)	۳۴/۶۴ (۲۸/۲۳، ۴۱/۰۶)	۴۱/۶۳ (۳۷/۴۲، ۴۵/۸۳)	۳۶/۴۵ (۳۱/۷۷، ۴۱/۱۲)	۴۳/۵۶ (۳۸/۲۳، ۴۸/۸۹)	کردستان
۳۰/۲۱ (۲۵/۸، ۳۴/۶۳)	۳۳/۳۹ (۲۶/۶۴، ۴۰/۱۵)	۲۷/۶۲ (۲۱/۸۱، ۳۳/۴۲)	۳۳/۶۱ (۲۷/۴۱، ۳۹/۸)	۲۶/۲۷ (۲۰/۰۶، ۳۲/۴۹)	کرمان
۳۷/۵۱ (۳۴/۳۷، ۴۰/۶۵)	۵۰/۲۲ (۴۳/۵۷، ۵۶/۸۷)	۳۳/۵۱ (۳۰/۰۱، ۳۷/۰۱)	۳۷/۱۳ (۳۲/۹۵، ۴۱/۳۱)	۳۸ (۳۳/۲۳، ۴۲/۷۶)	کرمانشاه
۲۵/۷۴ (۲۲/۳۵، ۲۹/۱۳)	۲۶/۴۶ (۲۱/۲۵، ۳۱/۶۶)	۲۵/۱۹ (۲۰/۷۳، ۲۹/۶۵)	۲۴/۱۵ (۱۹/۶، ۲۸/۷۱)	۲۷/۵۴ (۲۲/۴۹، ۳۲/۵۹)	کهگیلویه و بویر احمد
۱۹/۶ (۱۶/۴۴، ۲۲/۷۶)	۱۹/۴۱ (۱۴/۸، ۲۴/۰۲)	۱۹/۷۶ (۱۵/۴۲، ۲۴/۱)	۱۸/۰۲ (۱۳/۸۲، ۲۲/۲۳)	۲۱/۳۷ (۱۶/۶۱، ۲۶/۱۳)	گلستان
۱۸/۵۷ (۱۵/۴۹، ۲۱/۶۶)	۱۲/۶۷ (۸/۳۴، ۱۷)	۲۱/۹۴ (۱۷/۸۱، ۲۶/۰۸)	۱۹/۴۵ (۱۵/۴، ۲۳/۵)	۱۷/۲۴ (۱۲/۴۸، ۲۲)	گیلان
۴۱/۴ (۳۷/۹۹، ۴۴/۸)	۴۶/۹۷ (۴۱/۰۸، ۵۲/۸۵)	۳۸/۴۹ (۳۴/۳۴، ۴۲/۶۲)	۳۹/۹۳ (۳۵/۵۵، ۴۴/۳)	۴۳/۵۷ (۳۸/۱۷، ۴۸/۹۶)	لرستان
۳۶/۰۱ (۳۲/۲۲، ۳۹/۸)	۳۲/۶۵ (۲۶/۱۳، ۳۹/۱۷)	۳۷/۵۵ (۳۲/۹۲، ۴۲/۱۹)	۳۷/۲۷ (۳۲/۱۷، ۴۲/۳۷)	۳۴/۴۱ (۲۸/۷۶، ۴۰/۰۶)	مازندران

۳۱/۸۹ (۲۸/۴, ۳۵/۳۸)	۳۳/۳۳ (۲۶/۰۷, ۴۰/۶)	۳۱/۴۵ (۲۷/۴۷, ۳۵/۴۳)	۳۴/۱۴ (۲۹/۲۸, ۳۹/۰۱)	۲۹/۳۳ (۲۴/۳۴, ۳۴/۳۲)	مرکزی
۳۲/۰۲ (۲۷/۸۲, ۳۶/۲۳)	۲۴/۵۴ (۱۹/۸۶, ۲۹/۲۲)	۴۳/۴۶ (۳۶/۰۳, ۵۰/۸۸)	۳۱/۶۳ (۲۵/۹۴, ۳۷/۳۲)	۳۲/۵۶ (۲۶/۳۶, ۳۸/۷۷)	هرمزگان
۳۵/۹۱ (۳۲/۵۶, ۳۹/۲۵)	۲۹/۵۸ (۳۳/۷۸, ۴۵/۳۹)	۳۳/۹۴ (۲۹/۸۷, ۳۸/۰۱)	۳۶/۵۷ (۳۲/۱۵, ۴۰/۹۹)	۳۵ (۲۹/۸۹, ۴۰/۱)	همدان
۴۱/۰۵ (۳۷/۹۶, ۴۴/۱۴)	۵۰/۵۸ (۴۲/۵, ۵۸/۶۶)	۳۹/۳۷ (۳۶/۰۴, ۴۲/۷)	۴۰/۹۴ (۳۶/۵۹, ۴۵/۲۸)	۴۱/۱۷ (۳۶/۷۸, ۴۵/۵۶)	یزد

نقشه درصد دریافت مراقبت کووید ۱۹ از شماره ۴۰۳۰ یا بستر آنلاین:



شکل ۵۷ درصد دریافت مراقبت کووید ۱۹ از شماره ۴۰۳۰ یا بستر آنلاین به تفکیک استان محل سکونت

۲۹-۱-۱-۴ جداول مربوط به درصد دریافت تماس از سیستم بهداشتی درمانی جهت بررسی وضعیت سلامتی در دوران کووید ۱۹:

جدول درصد دریافت تماس از سیستم بهداشتی درمانی جهت بررسی وضعیت سلامتی در دوران

کووید ۱۹:

جدول 78 درصد دریافت تماس از سیستم بهداشتی درمانی جهت بررسی وضعیت سلامتی در دوران کووید ۱۹ به

تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۴۲/۶۸ (۳۹/۵۱, ۴۵/۸۴)	۵۴/۱۶ (۵۱/۱۲, ۵۷/۱۹)	۴۸/۷۳ (۴۶/۵۲, ۵۰/۹۴)
	۲۵ - ۳۴	۵۲/۶۵ (۵۰/۲۷, ۵۵/۰۲)	۶۰/۸۱ (۵۸/۷۲, ۶۲/۹)	۵۷/۲۱ (۵۵/۶۳, ۵۸/۷۸)
	۳۵ - ۴۴	۶۱/۴۴ (۵۹/۲۵, ۶۳/۶۳)	۶۲/۷ (۶۰/۸۵, ۶۴/۵۶)	۶۲/۱۷ (۶۰/۷۶, ۶۳/۵۸)
	۴۵ - ۵۴	۶۰/۴۸ (۵۸/۱۵, ۶۲/۸۱)	۵۹/۸۸ (۵۷/۸۷, ۶۱/۹)	۶۰/۱۴ (۵۸/۶۱, ۶۱/۶۶)
	۵۵ - ۶۴	۵۷/۵۵ (۵۵/۰۵, ۶۰/۰۵)	۵۸/۳ (۵۶/۰۲, ۶۰/۵۸)	۵۷/۹۵ (۵۶/۲۷, ۵۹/۶۴)
	۶۵ - ۷۴	۵۲ (۴۸/۷۸, ۵۵/۲۲)	۵۵/۹۷ (۵۲/۹۹, ۵۸/۹۴)	۵۴/۱۱ (۵۱/۹۲, ۵۶/۲۹)
	۷۵ و بالاتر	۵۱/۹۶ (۴۷/۳۶, ۵۶/۵۶)	۴۹/۹۹ (۴۴/۷۱, ۵۵/۲۷)	۵۱/۱۲ (۴۷/۶۵, ۵۴/۵۹)
محل سکونت	شهر	۵۲/۴۶ (۵۱/۲۷, ۵۳/۶۶)	۵۵/۹۱ (۵۴/۸۴, ۵۶/۹۸)	۵۴/۳۷ (۵۳/۵۸, ۵۵/۱۷)
	روستا	۶۵/۴۴ (۶۳/۵۶, ۶۷/۳۲)	۶۹/۵۵ (۶۷/۹۳, ۷۱/۱۷)	۶۷/۷۱ (۶۶/۴۸, ۶۸/۹۴)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۵۵/۴۲ (۵۳/۰۲, ۵۷/۸۲)	۵۹/۳۳ (۵۷/۲۸, ۶۱/۳۸)	۵۷/۶۴ (۵۶/۰۸, ۵۹/۲)
	دوم	۵۴/۴۲ (۵۲/۰۵, ۵۶/۷۹)	۵۸/۵۷ (۵۶/۵۱, ۶۰/۶۳)	۵۶/۷۹ (۵۵/۲۴, ۵۸/۳۵)
	سوم	۵۸/۲۸ (۵۶/۰۲, ۶۰/۵۴)	۶۱/۵۴ (۵۹/۳۷, ۶۳/۷۲)	۵۹/۹۷ (۵۸/۴۱, ۶۱/۵۴)
	چهارم	۵۵/۳ (۵۳/۰۲, ۵۷/۵۸)	۶۰/۳۱ (۵۸/۱۴, ۶۲/۴۸)	۵۷/۹ (۵۶/۳۲, ۵۹/۴۷)
	پنجم_غنی‌ترین	۵۵/۳۶ (۵۳/۱۴, ۵۷/۵۹)	۵۸/۳۵ (۵۶/۲۲, ۶۰/۴۸)	۵۶/۹۱ (۵۵/۳۷, ۵۸/۴۵)
کل		۵۵/۷ (۵۴/۶۸, ۵۶/۷۲)	۵۹/۲۸ (۵۸/۳۷, ۶۰/۱۹)	۵۷/۶۸ (۵۷/۰۱, ۵۸/۳۶)

جدول درصد دریافت تماس از سیستم بهداشتی درمانی جهت بررسی وضعیت سلامتی در دوران

کووید ۱۹ (All Ages)

جدول 79 درصد دریافت تماس از سیستم بهداشتی درمانی جهت بررسی وضعیت سلامتی در دوران کووید ۱۹ به

تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

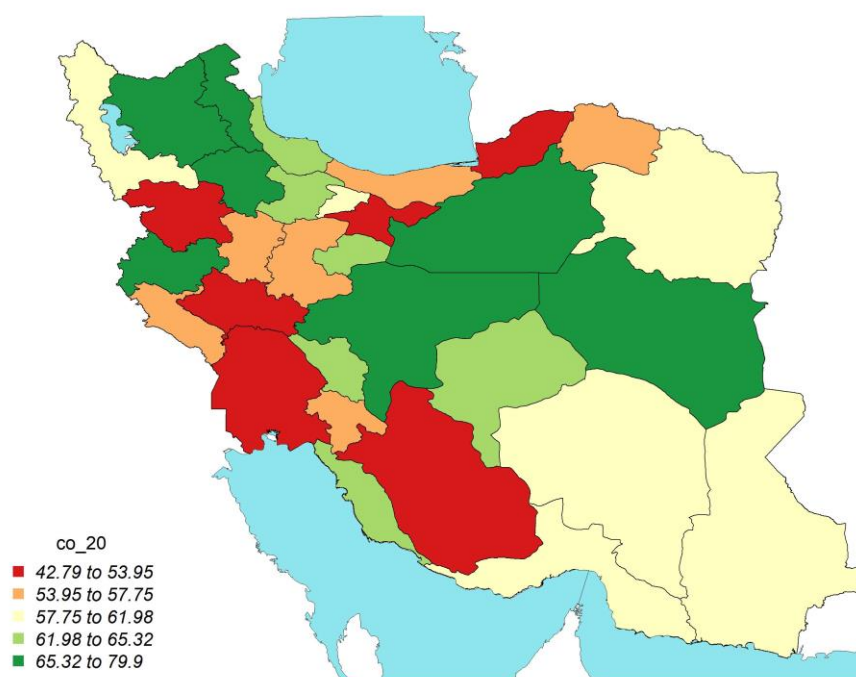
مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۶۵/۰۱ (۶۰/۳۸, ۶۹/۶۵)	۷۱/۶۲ (۶۷/۵۲, ۷۵/۷۱)	۶۲/۹۴ (۵۹/۱۵, ۶۶/۷۴)	۸۲/۵۵ (۷۷/۸۶, ۸۷/۲۴)	۶۸/۵۴ (۶۵/۴۶, ۷۱/۶۲)	آذربایجان شرقی
۵۸/۱۶ (۵۲/۷۵, ۶۳/۵۶)	۵۷/۷۷ (۵۲/۰۶, ۶۲/۴۷)	۵۴ (۴۹/۶۲, ۵۸/۳۹)	۶۵/۸۷ (۵۹/۹۶, ۷۱/۷۸)	۵۷/۹۴ (۵۴/۳۹, ۶۱/۴۹)	آذربایجان غربی

۷۵/۵۸ (۷۲/۰۵، ۷۹/۱۱)	۸۴/۹۷ (۷۹/۷۱، ۹۰/۲۲)	۷۱/۲۷ (۶۶/۷۸، ۷۵/۷۵)	۷۸/۵۵ (۷۴/۰۹، ۸۳)	۷۱/۷۱ (۶۶/۰۸، ۷۷/۳۵)	اردبیل
۶۵/۶۸ (۶۲/۱۵، ۶۹/۲۱)	۷۷/۹۳ (۶۷/۳۸، ۸۸/۴۹)	۶۴/۴۹ (۶۰/۷۷، ۶۸/۲۲)	۶۷/۵۳ (۶۲/۸۹، ۷۲/۱۸)	۶۳/۳ (۵۷/۸۸، ۶۸/۷۲)	اصفهان
۶۰/۰۸ (۵۶/۰۵، ۶۴/۱۱)	۹۴/۲۲ (۸۷/۸۷، ۱۰۰)	۵۶/۵۴ (۵۲/۲۵، ۶۰/۸۲)	۶۰/۷۳ (۵۵/۲۹، ۶۶/۱۷)	۵۹/۳ (۵۳/۳، ۶۵/۳)	البرز
۵۷/۲۴ (۵۲/۹۳، ۶۱/۵۶)	۶۷/۸۱ (۶۰/۲۲، ۷۵/۳۹)	۵۲/۹۳ (۴۷/۷۸، ۵۸/۰۹)	۶۰/۴۶ (۵۴/۴۵، ۶۶/۴۶)	۵۴/۰۱ (۴۷/۸۵، ۶۰/۱۷)	ایلام
۶۲/۷۷ (۵۹/۰۳، ۶۶/۵۱)	۶۹/۳۹ (۶۳/۸۳، ۷۴/۹۵)	۵۸/۰۵ (۵۳/۰۶، ۶۳/۰۴)	۶۲/۳۷ (۵۷/۳۲، ۶۷/۴۱)	۶۳/۲۷ (۵۷/۶۹، ۶۸/۸۵)	بوشهر
۵۰/۳۷ (۴۸/۶۲، ۵۲/۱۱)	۵۱/۳۶ (۴۳/۷۵، ۵۸/۹۶)	۵۰/۳۱ (۴۸/۵۱، ۵۲/۱۱)	۵۲/۴۱ (۵۰/۰۷، ۵۴/۷۵)	۴۷/۷۷ (۴۵/۱۵، ۵۰/۴)	تهران
۶۱/۹۸ (۵۸/۲۷، ۶۵/۶۹)	۶۸/۵۹ (۶۲/۷۷، ۷۴/۴۱)	۵۸/۱۳ (۵۳/۳۹، ۶۲/۸۷)	۶۲/۲۱ (۵۷/۳، ۶۷/۱۲)	۶۱/۶۸ (۵۶/۰۴، ۶۷/۳۳)	چهار محال و بختیاری
۷۹/۹ (۷۶/۸۴، ۸۲/۹۶)	۸۲/۴۹ (۷۷/۹۳، ۸۷/۰۴)	۷۸/۱۱ (۷۴/۰۲، ۸۲/۲۱)	۷۸/۸۱ (۷۴/۷۱، ۸۲/۹۱)	۸۱/۴۲ (۷۶/۸۵، ۸۵/۹۸)	خراسان جنوبی
۵۹/۹ (۵۷/۳۴، ۶۲/۴۶)	۷۰ (۶۵/۲۶، ۷۴/۷۴)	۵۶/۴۴ (۵۳/۴۳، ۵۹/۴۴)	۶۲/۵۵ (۵۹/۰۹، ۶۶)	۵۶/۸۵ (۵۳/۰۵، ۶۰/۶۴)	خراسان رضوی
۵۵/۲۳ (۵۱/۶۱، ۵۸/۸۵)	۶۰/۲۳ (۵۴/۷، ۶۵/۷۶)	۵۱/۷ (۴۶/۹۵، ۵۶/۴۵)	۶۱/۶۸ (۵۶/۸۸، ۶۶/۴۸)	۴۷/۵۸ (۴۲/۲، ۵۲/۹۶)	خراسان شمالی
۴۷/۳۹ (۴۳/۹۴، ۵۰/۸۴)	۵۱/۷۱ (۴۴/۶۳، ۵۸/۷۹)	۴۶/۱۱ (۴۲/۱۶، ۵۰/۰۶)	۴۸/۴۱ (۴۳/۷۲، ۵۳/۱۱)	۴۶/۱۹ (۴۱/۱، ۵۱/۲۸)	خوزستان
۶۶/۱ (۶۳/۱۴، ۶۹/۰۷)	۷۴/۰۸ (۶۹/۱۹، ۷۸/۹۷)	۶۲/۴۲ (۵۸/۷۵، ۶۶/۰۹)	۶۶/۱۹ (۶۲/۲۲، ۷۰/۱۷)	۶۵/۹۹ (۶۱/۵۴، ۷۰/۴۴)	زنجان
۷۰/۲۹ (۶۶/۸۵، ۷۳/۷۴)	۸۵/۰۲ (۷۹/۱۱، ۹۰/۹۳)	۶۶/۴۷ (۶۲/۴۸، ۷۰/۴۷)	۷۱/۴ (۶۶/۷۵، ۷۶/۰۴)	۶۹/۰۱ (۶۳/۸۸، ۷۴/۱۳)	سمنان
۵۷/۷۵ (۵۴/۶، ۶۰/۹)	۶۸/۲۹ (۶۴/۰۶، ۷۲/۵۲)	۴۷/۵۳ (۴۳/۰۷، ۵۲)	۵۸/۸۵ (۵۴/۷۱، ۶۲/۹۹)	۵۶/۲۹ (۵۱/۴۶، ۶۱/۱۳)	سیستان و بلوچستان
۵۲/۵۱ (۵۰/۵۷، ۵۶/۴۵)	۶۸/۲۸ (۶۳/۱۴، ۷۳/۴۱)	۴۷/۱۶ (۴۴/۱۲، ۵۱/۰۹)	۵۶/۲ (۵۲/۲۳، ۶۰/۱۶)	۵۰/۳ (۴۵/۹۴، ۵۴/۶۷)	فارس
۶۵/۱۸ (۶۱/۳۶، ۶۸/۹۹)	۷۷/۰۳ (۷۰/۳۴، ۸۳/۷۲)	۶۱/۱۶ (۵۶/۶۴، ۶۵/۶۸)	۶۸/۸ (۶۳/۷۵، ۷۳/۸۴)	۶۰/۸۸ (۵۵/۱۱، ۶۶/۶۶)	قزوین
۶۴/۹ (۶۱/۰۶، ۶۸/۷۵)	۸۰/۵۶ (۶۷/۶۲، ۹۳/۵)	۶۳/۸۹ (۵۹/۹، ۶۷/۸۹)	۶۹/۵۳ (۶۴/۴۵، ۷۴/۶۲)	۵۹/۶۴ (۵۳/۸۶، ۶۵/۴۱)	قم
۵۰/۲۷ (۴۶/۶۷، ۵۳/۸۸)	۶۵/۳۱ (۵۸/۹۱، ۷۱/۷)	۴۴/۳ (۴۰/۰۷، ۴۸/۵۴)	۴۸/۷۵ (۴۳/۸۸، ۵۳/۶۱)	۵۲/۱۵ (۴۶/۷۸، ۵۷/۵۱)	کردستان
۵۹/۳۵ (۵۴/۶۲، ۶۴/۰۹)	۷۱/۱۹ (۶۴/۶۶، ۷۷/۷۲)	۴۹/۷ (۴۳/۲۲، ۵۶/۱۷)	۶۱/۰۹ (۵۴/۶۹، ۶۷/۴۹)	۵۷/۳۴ (۵۰/۳۲، ۶۴/۳۵)	کرمان
۶۵/۳۲ (۶۲/۲۵، ۶۸/۴)	۷۳/۷۳ (۶۷/۹۳، ۷۹/۵۲)	۶۲/۶۸ (۵۹/۱، ۶۶/۳۶)	۶۴/۶۵ (۶۰/۵۴، ۶۸/۷۷)	۶۶/۱۹ (۶۱/۵۵، ۷۰/۸۲)	کرمانشاه
۵۶/۵۸ (۵۲/۷۴، ۶۰/۴۲)	۵۹/۹ (۵۴/۱۲، ۶۵/۶۷)	۵۴/۰۵ (۴۸/۹۲، ۵۹/۱۷)	۵۵/۹ (۵۰/۶۳، ۶۱/۱۸)	۵۷/۳۴ (۵۱/۷۴، ۶۲/۹۴)	کهگیلویه و بویر احمد
۴۲/۷۹ (۳۸/۸۴، ۴۶/۷۳)	۴۵/۲۷ (۳۹/۴۷، ۵۱/۰۷)	۴۰/۵۹ (۳۵/۲۲، ۴۵/۹۶)	۴۷/۹۵ (۴۲/۴۸، ۵۳/۴۲)	۳۶/۹۸ (۳۱/۳۶، ۴۲/۵۹)	گلستان
۶۵/۱۳ (۶۱/۳۴، ۶۸/۹۲)	۸۱/۶۹ (۷۶/۵۸، ۸۶/۷۹)	۵۵/۶۹ (۵۰/۷۴، ۶۰/۶۳)	۶۴/۳۴ (۵۹/۴۳، ۶۹/۲۴)	۶۶/۳۵ (۶۰/۳۸، ۷۲/۳۱)	گیلان
۵۲/۹۴ (۴۹/۴۹، ۵۶/۴)	۵۵/۴۴ (۴۹/۵۸، ۶۱/۳)	۵۱/۶۴ (۴۷/۳۷، ۵۵/۹۱)	۵۳/۴ (۴۸/۹۳، ۵۷/۸۷)	۵۲/۲۷ (۴۶/۸۳، ۵۷/۷۱)	لرستان

۵۵/۶۱ (۵۱/۶۹, ۵۹/۵۳)	۶۲/۳۵ (۵۵/۵۳, ۶۹/۱۶)	۵۲/۵۲ (۴۷/۷۶, ۵۷/۲۸)	۵۷/۱۵ (۵۱/۹۲, ۶۲/۳۷)	۵۳/۶۵ (۴۷/۷۳, ۵۹/۵۷)	مازندران
۵۵/۸۵ (۵۲/۱۳, ۵۹/۵۷)	۷۰/۹۹ (۶۳/۹۹, ۷۷/۹۸)	۵۱/۱۸ (۴۶/۹, ۵۵/۴۶)	۵۷/۶ (۵۲/۵۳, ۶۲/۶۷)	۵۳/۸۵ (۴۸/۳۹, ۵۹/۳۱)	مرکزی
۶۱/۳۷ (۵۶/۹۶, ۶۵/۷۸)	۵۹ (۵۳/۶۶, ۶۴/۳۳)	۶۵ (۵۷/۲۶, ۷۲/۷۳)	۶۰/۵۷ (۵۴/۶۸, ۶۶/۴۶)	۶۲/۴۶ (۵۵/۸۴, ۶۹/۰۹)	هرمزگان
۵۳/۹۵ (۵۰/۴۹, ۵۷/۴۲)	۵۷/۵۶ (۵۱/۷۲, ۶۳/۳۹)	۵۲/۰۳ (۴۷/۷۳, ۵۶/۳۲)	۵۴/۸۱ (۵۰/۲۶, ۵۹/۳۶)	۵۲/۷۹ (۴۷/۴۵, ۵۸/۱۲)	همدان
۶۳/۷۱ (۶۰/۶۸, ۶۶/۷۴)	۸۵/۰۱ (۷۹/۰۹, ۹۰/۹۳)	۵۹/۹۵ (۵۶/۶, ۶۳/۳)	۶۶/۵ (۶۲/۳, ۷۰/۷)	۶۰/۸۷ (۵۶/۵, ۶۵/۲۳)	یزد

نقشه درصد دریافت تماس از سیستم بهداشتی درمانی جهت بررسی وضعیت سلامتی در دوران

کووید ۱۹:



شکل ۵۸ درصد دریافت تماس از سیستم بهداشتی درمانی جهت بررسی وضعیت سلامتی در دوران کووید ۱۹ به

تفکیک استان محل سکونت

جدول مربوط به درصد آشنایی با چراغ راهنمایی غذایی: ۳۰-۱-۴

جدول درصد آشنایی با چراغ راهنمایی غذایی:

جدول 80 درصد آشنایی با چراغ راهنمایی غذایی به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۵۴/۵۲ (۵۱/۴۵، ۵۷/۶)	۶۵/۰۱ (۶۲/۲۲، ۶۷/۱۸)	۶۰/۰۵ (۵۷/۹۷، ۶۲/۱۳)
	۲۵ - ۳۴	۵۴/۲۳ (۵۱/۹۸، ۵۶/۴۹)	۶۶/۵۱ (۶۴/۵۹، ۶۸/۴۳)	۶۱/۰۷ (۵۹/۵۹، ۶۲/۵۵)
	۳۵ - ۴۴	۵۰/۶ (۴۸/۴۶، ۵۲/۷۴)	۵۸/۴۹ (۵۶/۷، ۶۰/۲۹)	۵۵/۱۷ (۵۳/۷۹، ۵۶/۵۵)
	۴۵ - ۵۴	۳۹/۴ (۳۷/۱۸، ۴۱/۶۲)	۴۲/۶۳ (۴۰/۶۸، ۴۴/۵۷)	۴۱/۲۵ (۳۹/۷۹، ۴۲/۷۲)
	۵۵ - ۶۴	۳۲/۴۵ (۳۰/۱۸، ۳۴/۷۱)	۳۰/۰۹ (۲۸/۰۶، ۳۲/۱۱)	۳۱/۱۶ (۲۹/۶۵، ۳۲/۶۷)
	۶۵ - ۷۴	۲۶/۶۸ (۲۳/۸۸، ۲۹/۴۸)	۱۹/۹۴ (۱۷/۶، ۲۲/۲۸)	۲۳/۰۹ (۲۱/۲۸، ۲۴/۹۱)
	۷۵ و بالاتر	۱۶/۷۲ (۱۳/۴۱، ۲۰/۰۴)	۹/۷۴ (۶/۸، ۱۲/۶۸)	۱۳/۶۸ (۱۱/۴، ۱۵/۹۶)
محل سکونت	شهر	۴۳/۷۹ (۴۲/۶۵، ۴۴/۹۲)	۴۹/۵۱ (۴۸/۴۸، ۵۰/۵۳)	۴۶/۹۶ (۴۶/۲، ۴۷/۷۲)
	روستا	۳۸/۰۸ (۳۶/۲۵، ۳۹/۹۱)	۴۱/۴۹ (۳۹/۸۱، ۴۳/۱۷)	۳۹/۹۵ (۳۸/۷۲، ۴۱/۱۹)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۳۲/۳۶ (۳۰/۱۸، ۳۴/۵۴)	۳۳/۶۶ (۳۱/۷۷، ۳۵/۵۴)	۳۳/۱ (۳۱/۶۸، ۳۴/۵۲)
	دوم	۴۰/۰۱ (۳۷/۷۸، ۴۲/۲۳)	۴۵/۲۵ (۴۳/۲۷، ۴۷/۲۳)	۴۲/۹۹ (۴۱/۵۱، ۴۴/۴۸)
	سوم	۳۸/۲۴ (۳۶/۱۲، ۴۰/۳۵)	۴۳/۷ (۴۱/۵۹، ۴۵/۸۱)	۴۱/۰۴ (۳۹/۵۵، ۴۲/۵۴)
	چهارم	۴۳/۳۲ (۴۱/۱۶، ۴۵/۴۷)	۵۲/۱۳ (۵۰/۰۲، ۵۴/۲۳)	۴۷/۸۸ (۴۶/۳۶، ۴۹/۳۹)
	پنجم_غنی‌ترین	۵۳/۵۵ (۵۱/۴۲، ۵۵/۶۹)	۶۲/۱۱ (۶۰/۱۱، ۶۴/۱۲)	۵۷/۹۸ (۵۶/۵۱، ۵۹/۴۵)
کل		۴۲/۳۵ (۴۱/۳۸، ۴۳/۳۱)	۴۷/۵۱ (۴۶/۶۴، ۴۸/۳۹)	۴۵/۲۱ (۴۴/۵۶، ۴۵/۸۵)

جدول درصد آشنایی با چراغ راهنمایی غذایی (All Ages)

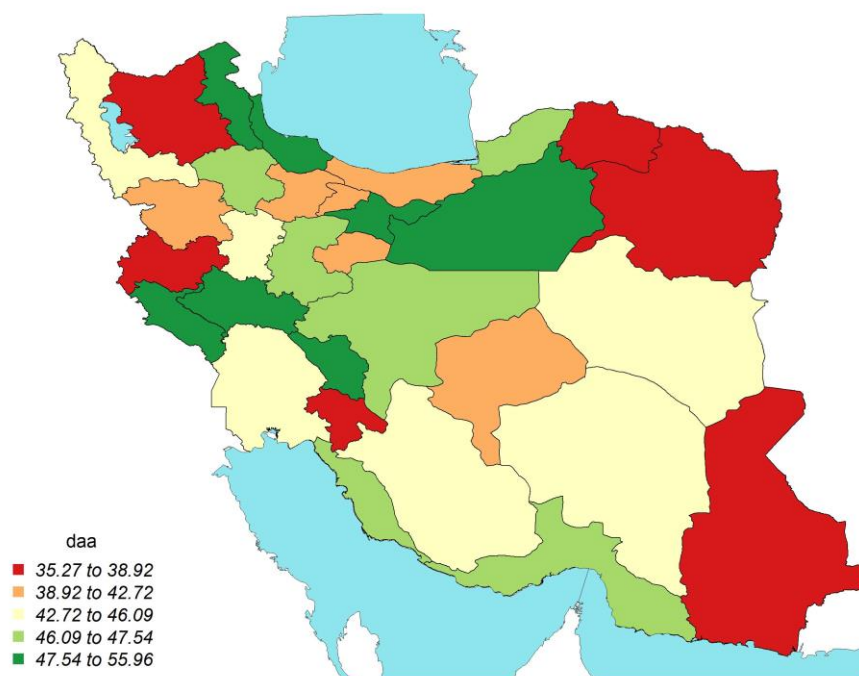
جدول 81 درصد آشنایی با چراغ راهنمایی غذایی به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۳۴/۵۴ (۳۰/۰۴، ۳۹/۰۳)	۴۰/۴۹ (۳۶/۱۴، ۴۴/۸۵)	۳۶/۸۴ (۳۳/۱۸، ۴۰/۴۹)	۴۰/۰۶ (۳۳/۹۷، ۴۶/۱۵)	۳۷/۷۱ (۳۴/۵۷، ۴۰/۸۴)	آذربایجان شرقی
۴۱/۸۳ (۳۶/۴۲، ۴۷/۲۴)	۴۵/۸۶ (۴۱/۱۱، ۵۰/۶۱)	۴۶/۱۹ (۴۱/۸، ۵۰/۵۷)	۳۹/۹۶ (۳۳/۸۵، ۴۶/۰۸)	۴۴/۱۲ (۴۰/۵۵، ۴۷/۶۹)	آذربایجان غربی
۵۴/۰۱ (۴۷/۷۸، ۶۰/۲۵)	۵۱/۲۶ (۴۵/۷۸، ۵۶/۷۴)	۵۴/۳۲ (۴۹/۳۶، ۵۹/۲۹)	۴۸/۴۱ (۴۱/۰۹، ۵۵/۷۴)	۵۲/۴۶ (۴۸/۳۴، ۵۶/۵۷)	اردبیل
۴۱/۲۲ (۳۷/۱۴، ۴۵/۲۹)	۵۱/۴۳ (۴۷/۷۸، ۵۵/۰۹)	۴۷/۸۹ (۴۴/۹۷، ۵۰/۸)	۳۹/۸۸ (۳۲/۰۲، ۴۷/۷۴)	۴۶/۹۶ (۴۴/۲۲، ۴۹/۶۹)	اصفهان
۳۷/۲۶ (۳۱/۸۲، ۴۲/۷۱)	۴۲/۷ (۳۷/۶۴، ۴۷/۷۶)	۳۹/۵۱ (۳۵/۶۵، ۴۳/۳۷)	۴۸/۸۳ (۳۵/۳۶، ۶۲/۳۱)	۴۰/۲۵ (۳۶/۵۳، ۴۳/۹۶)	البرز
۵۳/۳۱ (۴۷/۳۸، ۵۹/۲۳)	۵۰/۴۱ (۴۴/۵۵، ۵۶/۲۸)	۵۶/۴۷ (۵۱/۴۸، ۶۱/۴۶)	۴۱/۶۲ (۳۴/۲۷، ۴۸/۹۷)	۵۱/۸۴ (۴۷/۶۷، ۵۶/۰۱)	ایلام

۴۶/۳ (۴۳/۳۳، ۴۹/۲۷)	۴۳/۴۹ (۳۷/۸۴، ۴۹/۱۴)	۴۷/۳۶ (۴۳/۸۷، ۵۰/۸۵)	۵۱/۰۸ (۴۷/۰۹، ۵۵/۰۷)	۴۰/۲۸ (۳۵/۸۸، ۴۴/۶۷)	بوشهر
۵۵/۹۶ (۵۴/۲۳، ۵۷/۷)	۵۴/۸۲ (۴۷/۴۴، ۶۲/۲)	۵۶/۰۳ (۵۴/۲۵، ۵۷/۸۲)	۵۸/۲۷ (۵۵/۹۶، ۶۰/۵۸)	۵۳/۰۴ (۵۰/۴۲، ۵۵/۶۶)	تهران
۵۳/۱ (۴۹/۷۸، ۵۶/۴۲)	۴۵/۴۴ (۳۹/۷۷، ۵۱/۱۱)	۵۷/۰۶ (۵۳، ۶۱/۱۲)	۵۵/۸۵ (۵۱/۴۳، ۶۰/۲۶)	۴۹/۶ (۴۴/۵۹، ۵۴/۶۲)	چهار محال و بختیاری
۴۵/۱۱ (۴۱/۳۲، ۴۸/۹)	۳۷/۴۸ (۳۱/۷۲، ۴۳/۲۴)	۵۰/۴۱ (۴۵/۴۶، ۵۵/۳۶)	۴۷/۳۶ (۴۲/۳۸، ۵۲/۳۵)	۴۱/۹۸ (۳۶/۱۸، ۴۷/۷۸)	خراسان جنوبی
۳۶/۵۱ (۳۳/۹۹، ۳۹/۰۲)	۲۸/۰۷ (۲۳/۴۴، ۳۲/۷)	۳۹/۴۱ (۳۶/۴۵، ۴۲/۳۷)	۳۹/۲۲ (۳۵/۷۵، ۴۲/۷)	۳۳/۳۷ (۲۹/۷۵، ۳۶/۹۸)	خراسان رضوی
۲۵/۵۸ (۳۲/۱۵، ۳۹/۰۱)	۳۱/۱۵ (۲۶/۰۶، ۳۶/۲۵)	۳۸/۸۵ (۳۴/۲۵، ۴۳/۴۶)	۳۶/۳۳ (۳۱/۶۴، ۴۱/۰۱)	۳۴/۷ (۲۹/۶۶، ۳۹/۷۴)	خراسان شمالی
۴۵/۷ (۴۲/۵۸، ۴۸/۸۳)	۳۹/۷ (۳۳/۴۱، ۴۵/۹۹)	۴۷/۵۲ (۴۳/۹۳، ۵۱/۱)	۴۸/۴۸ (۴۴/۲۵، ۵۲/۷)	۴۲/۳۲ (۳۷/۶۷، ۴۶/۹۶)	خوزستان
۴۶/۰۹ (۴۲/۹۷، ۴۹/۲۱)	۴۲/۱۳ (۳۶/۶۵، ۴۷/۶۲)	۴۷/۹۲ (۴۴/۱۴، ۵۱/۷۱)	۴۷/۱۱ (۴۲/۹۲، ۵۱/۳)	۴۴/۸۱ (۴۰/۱۵، ۴۹/۴۸)	زنجان
۴۷/۵۴ (۴۳/۷۹، ۵۱/۲۹)	۳۷/۱۴ (۳۹/۱۷، ۴۵/۱۱)	۵۰/۲۴ (۴۶/۰۲، ۵۴/۴۶)	۴۸/۷ (۴۳/۵۷، ۵۳/۸۲)	۴۶/۲ (۴۰/۷، ۵۱/۷)	سمنان
۳۶/۳ (۳۳/۲۴، ۳۹/۳۷)	۳۰/۰۶ (۲۵/۹۲، ۳۴/۲۱)	۴۲/۳۸ (۳۷/۹۵، ۴۶/۸۱)	۳۶/۵۳ (۳۲/۴۸، ۴۰/۵۸)	۳۶ (۳۱/۳۱، ۴۰/۶۹)	سیستان و بلوچستان
۴۲/۹۷ (۴۰/۰۹، ۴۵/۸۵)	۴۷/۶۲ (۴۲/۲۱، ۵۳/۰۴)	۴۱/۰۹ (۳۷/۷، ۴۴/۴۸)	۴۴/۱۱ (۴۰/۲، ۴۸/۰۳)	۴۱/۶۱ (۳۷/۳۷، ۴۵/۸۶)	فارس
۴۱/۳ (۳۷/۳۵، ۴۵/۲۶)	۲۸/۱۴ (۳۰/۴۱، ۴۵/۸۷)	۴۲/۳۸ (۳۷/۷۸، ۴۶/۹۷)	۴۴/۹۹ (۳۹/۵۷، ۵۰/۴۱)	۳۶/۹۳ (۳۱/۲۱، ۴۲/۶۶)	قزوین
۴۲/۵۷ (۳۸/۵۸، ۴۶/۵۵)	۵۲/۷۸ (۳۶/۴۶، ۶۹/۱)	۴۱/۹۱ (۳۷/۸۱، ۴۶/۰۱)	۴۲/۲۲ (۳۷/۷۴، ۴۸/۶۹)	۴۱/۸۳ (۳۶/۰۲، ۴۷/۶۴)	قم
۴۰/۷۱ (۳۷/۱۷، ۴۴/۳۵)	۳۳/۳۵ (۲۶/۹۹، ۳۹/۷۱)	۴۳/۶۴ (۳۹/۴۱، ۴۷/۸۷)	۴۴/۱۸ (۳۹/۳۵، ۴۹/۰۱)	۳۶/۴۵ (۳۱/۲۹، ۴۱/۶۲)	کردستان
۴۴/۵۱ (۴۰/۸۴، ۴۸/۱۸)	۴۳ (۳۷/۲۲، ۴۸/۷۷)	۴۵/۵۳ (۴۰/۷۷، ۵۰/۲۹)	۴۸/۵۳ (۴۳/۴۴، ۵۳/۶۲)	۴۰/۰۴ (۳۴/۷۷، ۴۵/۳)	کرمان
۲۵/۲۷ (۳۲/۱۸، ۳۸/۳۵)	۳۰/۴۲ (۲۴/۳۳، ۳۶/۵۱)	۳۶/۷۸ (۳۳/۲۱، ۴۰/۳۴)	۳۷/۴۸ (۳۳/۳۱، ۴۱/۶۴)	۳۲/۴۲ (۲۷/۸۶، ۳۶/۹۸)	کرمانشاه
۳۷/۲۳ (۳۳/۴۹، ۴۰/۹۷)	۲۷/۷۶ (۲۲/۴۹، ۳۳/۰۴)	۴۴/۴۴ (۳۹/۳۴، ۴۹/۵۵)	۳۶/۹۲ (۳۱/۸، ۴۲/۰۳)	۳۷/۵۹ (۳۲/۱۱، ۴۳/۰۷)	کهگیلویه و بویر احمد
۴۶/۶۶ (۴۳/۳۳، ۵۰)	۴۵/۹۹ (۴۱، ۵۰/۹۹)	۴۷/۲ (۴۲/۷۲، ۵۱/۶۸)	۴۹/۷۶ (۴۵/۲۱، ۵۴/۳۱)	۴۳/۰۲ (۳۸/۱۴، ۴۷/۹)	گلستان
۴۷/۸۸ (۴۳/۹، ۵۱/۸۶)	۳۴/۷۵ (۲۸/۴، ۴۱/۱)	۵۵/۳ (۵۰/۳۵، ۶۰/۲۵)	۴۷/۱۲ (۴۱/۹۹، ۵۲/۲۴)	۴۹/۰۳ (۴۲/۷۱، ۵۵/۳۵)	گیلان
۴۸/۶۷ (۴۵/۲۱، ۵۲/۱۳)	۵۲/۸۲ (۴۶/۹۲، ۵۸/۷۲)	۴۶/۵۱ (۴۲/۲۶، ۵۰/۷۷)	۴۹/۶۹ (۴۵/۲۱، ۵۴/۱۷)	۴۷/۱۷ (۴۱/۷۴، ۵۲/۶۱)	لرستان
۴۱/۱۵ (۳۷/۷۵، ۴۴/۵۶)	۳۷/۰۸ (۳۱/۸۷، ۴۲/۲۹)	۴۴ (۳۹/۵۲، ۴۸/۴۸)	۴۴/۳۱ (۳۹/۶۸، ۴۸/۹۴)	۳۷/۲۷ (۳۲/۲۸، ۴۲/۲۷)	مازندران

۴۶/۴۶ (۴۲/۷۲, ۵۰/۱۹)	۳۸/۲۷ (۳۰/۷۸, ۴۵/۷۶)	۴۸/۹۸ (۴۴/۷, ۵۲/۲۶)	۴۸/۴۸ (۴۳/۳۵, ۵۳/۶)	۴۴/۱۵ (۳۸/۷۲, ۴۹/۵۹)	مرکزی
۴۷/۳۹ (۴۲/۹۹, ۵۱/۷۹)	۴۲/۰۱ (۳۶/۶۳, ۴۷/۳۹)	۵۵/۵۶ (۴۸/۱۶, ۶۲/۹۶)	۴۶/۸۱ (۴۰/۹۹, ۵۲/۶۳)	۴۸/۱۹ (۴۱/۴۹, ۵۴/۸۹)	هرمزگان
۴۲/۷۲ (۳۹/۲۸, ۴۶/۱۶)	۴۳/۶۸ (۳۷/۸, ۴۹/۵۶)	۴۲/۲۱ (۳۷/۹۷, ۴۶/۴۶)	۴۷ (۴۲/۴۳, ۵۱/۵۷)	۳۶/۸۹ (۳۱/۷۳, ۴۲/۰۶)	همدان
۳۸/۹۲ (۳۵/۸۶, ۴۱/۹۷)	۵۲/۲۹ (۴۴/۲۵, ۶۰/۳۴)	۳۶/۵۳ (۳۳/۲۵, ۳۹/۸۱)	۳۹/۹۲ (۳۵/۵۹, ۴۴/۲۵)	۳۷/۸۹ (۳۳/۵۷, ۴۲/۲۱)	یزد

نقشه درصد آشنایی با چراغ راهنمایی غذایی:



شکل ۵۹ درصد آشنایی با چراغ راهنمایی غذایی به تفکیک استان محل سکونت

۳۱-۱-۴ جداول مربوط به میزان توجه به چراغ راهنمایی غذایی در هنگام خرید محصولات غذایی:

جدول میزان توجه به چراغ راهنمایی غذایی در هنگام خرید محصولات غذایی:

جدول 82 میزان توجه به چراغ راهنمایی غذایی در هنگام خرید محصولات غذایی به تفکیک جنس و محل زندگی

رسته‌ها	مرد تعداد (درصد)	زن تعداد (درصد)	شهر تعداد (درصد)	روستا تعداد (درصد)	کل تعداد (درصد)
همیشه	۱۶۳۹ (۱۳/۲۲)	۲۲۴۹ (۱۴/۵۴)	۲۸۲۸ (۱۳/۹۲)	۱۰۶۰ (۱۴/۰۵)	۳۸۸۸ (۱۳/۹۵)
اغلب	۱۰۶۷ (۸/۵۱)	۱۵۳۶ (۱۰/۱)	۲۰۰۷ (۹/۹۱)	۵۹۶ (۷/۸۴)	۲۶۰۳ (۹/۳۹)
گاهی اوقات	۱۳۰۱ (۱۰/۶۹)	۱۹۵۷ (۱۳/۳)	۲۵۴۳ (۱۲/۹۲)	۷۱۵ (۹/۷۸)	۳۲۵۸ (۱۲/۱۳)
به ندرت	۶۸۷ (۵/۴۵)	۷۸۴ (۵/۳۴)	۱۱۲۴ (۵/۷۱)	۳۴۷ (۴/۴۳)	۱۴۷۱ (۵/۳۹)
هرگز	۷۷۷۵ (۶۲/۱۳)	۸۸۴۳ (۵۶/۷۳)	۱۱۷۴۹ (۵۷/۵۵)	۴۸۶۹ (۶۳/۹)	۱۶۶۸۱ (۵۹/۱۴)

۴-۱-۱-۳۲ جداول مربوط به میزان توجه به جدول حقایق تغذیه ای روی محصولات غذایی در هنگام

خرید محصولات غذایی:

جدول میزان توجه به جدول حقایق تغذیه ای روی محصولات غذایی در هنگام خرید محصولات

غذایی:

جدول 83 میزان توجه به جدول حقایق تغذیه ای روی محصولات غذایی در هنگام خرید محصولات غذایی به

تفکیک جنس و محل زندگی

کل تعداد (درصد)	روستا تعداد (درصد)	شهر تعداد (درصد)	زن تعداد (درصد)	مرد تعداد (درصد)	رسته‌ها
۳۷۷۱ (۱۳/۵۹)	۱۰۱۳ (۱۳/۴۷)	۲۷۵۸ (۱۳/۶۲)	۲۱۸۸ (۱۴/۲۴)	۱۵۸۳ (۱۲/۷۸)	همیشه
۲۹۰۸ (۱۰/۵۷)	۶۷۴ (۹/۰)	۲۲۳۴ (۱۱/۰۹)	۱۶۹۹ (۱۱/۲۵)	۱۲۰۹ (۹/۷۳)	اغلب
۴۳۳۴ (۱۶/۲۹)	۱۰۱۹ (۱۳/۸۱)	۳۳۱۵ (۱۷/۱۲)	۲۴۷۴ (۱۶/۸۹)	۱۸۶۰ (۱۵/۵۶)	گاهی اوقات
۴۳۹۲ (۱۵/۷۱)	۱۰۸۴ (۱۴/۴۷)	۳۳۰۸ (۱۶/۱۲)	۲۲۲۱ (۱۴/۴۵)	۲۱۷۱ (۱۷/۲۶)	به ندرت
۱۲۴۳۳ (۴۳/۸۵)	۳۷۹۷ (۴۹/۲۴)	۸۶۳۶ (۴۲/۰۵)	۶۷۸۷ (۴۳/۱۸)	۲۶۴۶ (۴۴/۶۸)	هرگز

جدول مربوط به درصد مصرف دوبار میوه در هفته : ۳۳-۱-۱-۴

جدول درصد مصرف دوبار میوه در هفته :

جدول 84 درصد مصرف دوبار میوه در هفته به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۲۲/۲۷ (۲۹/۳۷, ۳۵/۱۶)	۳۵/۶۳ (۳۲/۸۴, ۳۸/۴۲)	۳۴/۰۴ (۳۲/۰۳, ۳۶/۰۵)
	۲۵ - ۳۴	۳۳/۴۹ (۳۱/۳۶, ۳۵/۶۳)	۳۸/۶۹ (۳۶/۷, ۴۰/۶۸)	۳۶/۳۸ (۳۴/۹۳, ۳۷/۸۴)
	۳۵ - ۴۴	۳۶/۶۲ (۳۴/۵۶, ۳۸/۶۸)	۳۷/۳ (۳۵/۵۳, ۳۹/۰۶)	۳۷/۰۱ (۳۵/۶۷, ۳۸/۳۵)
	۴۵ - ۵۴	۳۸/۰۲ (۳۵/۸۱, ۴۰/۲۳)	۳۸/۱۳ (۳۶/۲۲, ۴۰/۰۴)	۳۸/۰۸ (۳۶/۶۴, ۳۹/۵۳)
	۵۵ - ۶۴	۳۹/۶۴ (۳۷/۲۸, ۴۱/۹۹)	۴۱/۰۶ (۳۸/۸۹, ۴۳/۲۲)	۴۰/۴۱ (۳۸/۸۲, ۴۲/۰۱)
	۶۵ - ۷۴	۳۶/۵۷ (۳۳/۵۹, ۳۹/۵۵)	۳۴/۷۳ (۳۲, ۳۷/۴۶)	۳۵/۵۹ (۳۳/۵۸, ۳۷/۶۱)
	۷۵ و بالاتر	۳۶/۷۳ (۳۲/۴۹, ۴۰/۹۸)	۲۷/۲۲ (۲۲/۸, ۳۱/۶۳)	۳۲/۵۹ (۲۹/۵, ۳۵/۶۷)
محل سکونت	شهر	۳۸/۷۶ (۳۷/۶۵, ۳۹/۸۸)	۳۹/۹ (۳۸/۸۹, ۴۰/۹۱)	۳۹/۳۹ (۳۸/۶۵, ۴۰/۱۴)
	روستا	۲۹/۳۳ (۲۷/۶۱, ۳۱/۰۵)	۳۰/۷۷ (۲۹/۲, ۳۲/۳۴)	۳۰/۱۲ (۲۸/۹۷, ۳۱/۲۷)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۱۹/۴ (۱۷/۵۷, ۲۱/۲۲)	۲۱/۱۵ (۱۹/۵۳, ۲۲/۷۸)	۲۰/۴ (۱۹/۱۹, ۲۱/۶۱)
	دوم	۳۲/۸۸ (۳۰/۷۵, ۳۵/۰۱)	۳۴/۶۳ (۳۲/۷۳, ۳۶/۵۴)	۳۳/۸۸ (۳۲/۴۶, ۳۵/۳)
	سوم	۳۲/۱۲ (۳۰/۰۹, ۳۴/۱۵)	۳۴/۳۱ (۳۲/۲۸, ۳۶/۳۳)	۳۳/۲۴ (۳۱/۸۱, ۳۴/۶۸)
	چهارم	۴۳/۶ (۴۱/۴۴, ۴۵/۷۶)	۴۵/۵۲ (۴۳/۴۲, ۴۷/۶۲)	۴۴/۵۹ (۴۳/۰۹, ۴۶/۱)
	پنجم_غنی ترین	۵۰/۵ (۴۸/۳۶, ۵۲/۶۴)	۵۲/۲۴ (۵۰/۱۷, ۵۴/۳۲)	۵۱/۴ (۴۹/۹۱, ۵۲/۸۹)
کل		۳۶/۳۸ (۳۵/۴۴, ۳۷/۳۳)	۳۷/۶۳ (۳۶/۷۸, ۳۸/۴۸)	۳۷/۰۷ (۳۶/۴۵, ۳۷/۷)

جدول درصد مصرف دوبار میوه در هفته (All Ages)

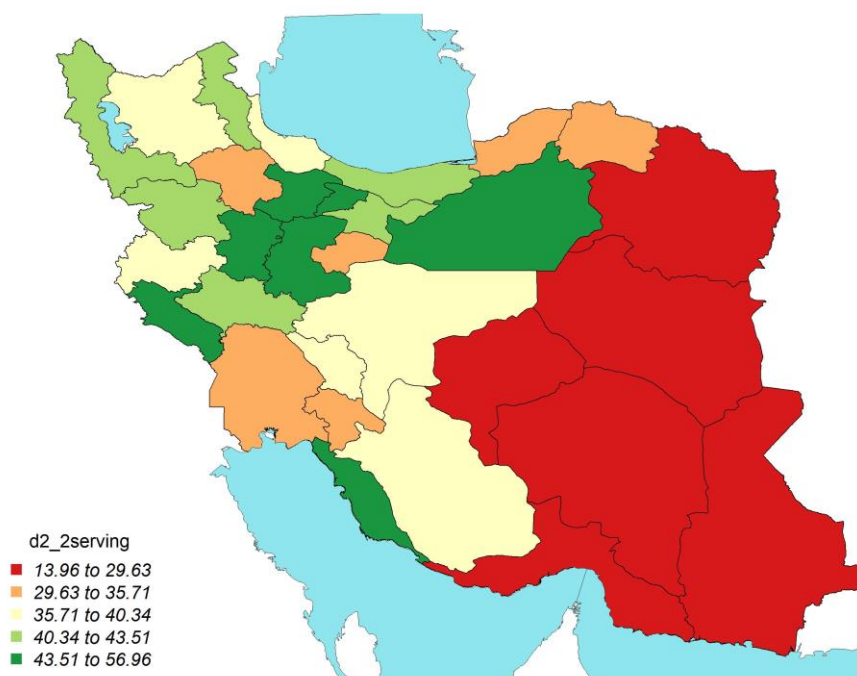
جدول 85 درصد مصرف دوبار میوه در هفته به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
۳۹/۳۶ (۳۴/۷۵, ۴۳/۹۸)	۳۹/۳۵ (۳۵/۰۲, ۴۳/۶۸)	۳۷/۳۵ (۳۳/۷, ۴۱/۰۱)	۴۴/۷۸ (۳۸/۵۹, ۵۰/۹۶)	۳۹/۳۶ (۳۶/۲, ۴۲/۵۱)
۳۷/۹۲ (۳۲/۶۱, ۴۳/۲۲)	۴۳/۷۱ (۳۸/۹۸, ۴۸/۴۴)	۴۳/۷۳ (۳۹/۳۷, ۴۸/۰۹)	۳۶/۱۳ (۳۰/۱۴, ۴۲/۱۲)	۴۱/۲۱ (۳۷/۶۷, ۴۴/۷۵)
۳۶/۲۲ (۳۰/۲۶, ۴۲/۱۸)	۴۳/۹۲ (۳۸/۴۹, ۴۹/۳۶)	۴۱/۷۹ (۳۶/۸۹, ۴۶/۶۹)	۳۷/۹۲ (۳۰/۸۳, ۴۵)	۴۰/۵۷ (۳۶/۵۴, ۴۴/۶)
۳۷/۷۶ (۳۳/۷۵, ۴۱/۷۸)	۳۶/۶ (۳۳/۰۷, ۴۰/۱۳)	۳۷/۸۶ (۳۵/۰۲, ۴۰/۶۹)	۳۱/۴۴ (۲۳/۹۸, ۳۸/۹)	۳۷/۱۱ (۳۴/۴۶, ۳۹/۷۶)
۴۴/۳۶ (۳۸/۷۵, ۴۹/۹۶)	۴۷/۵۶ (۴۲/۴۵, ۵۲/۶۸)	۴۶/۷۹ (۴۲/۸۵, ۵۰/۷۳)	۳۸/۲۳ (۳۵/۰۹, ۵۱/۳۷)	۴۶/۱۱ (۴۲/۳۳, ۴۹/۸۹)
۴۷/۵۲ (۴۱/۵۹, ۵۳/۴۵)	۴۳/۴۱ (۳۷/۶, ۴۹/۲۲)	۴۷/۴۳ (۴۲/۴, ۵۲/۴۵)	۴۱/۰۴ (۳۳/۷, ۴۸/۳۸)	۴۵/۴۴ (۴۱/۲۹, ۴۹/۵۹)

۴۳/۵۱ (۴۰/۵۶، ۴۶/۴۷)	۳۸/۴۴ (۳۲/۹۱، ۴۳/۹۷)	۴۵/۴۲ (۴۱/۹۴، ۴۸/۹)	۴۴/۷۷ (۴۰/۸، ۴۸/۷۴)	۴۱/۹۳ (۳۷/۵۱، ۴۶/۳۵)	بوشهر
۴۰/۳۴ (۳۸/۶۲، ۴۲/۰۵)	۳۲/۹۷ (۲۶/۱۱، ۳۹/۸۴)	۴۰/۷۷ (۳۹/۰۱، ۴۲/۵۴)	۴۱/۸۱ (۳۹/۵۱، ۴۴/۱۲)	۳۸/۴۶ (۳۵/۹۱، ۴۱/۰۲)	تهران
۳۹/۲۷ (۳۶/۰۲، ۴۲/۵۳)	۳۳/۳۸ (۲۸/۰۱، ۳۸/۷۵)	۴۲/۳۲ (۳۸/۲۶، ۴۶/۳۸)	۳۸/۵۷ (۳۴/۲۴، ۴۲/۹۱)	۴۰/۱۶ (۳۵/۲۳، ۴۵/۰۸)	چهار محال و بختیاری
۲۶/۸۵ (۲۳/۴۸، ۳۰/۲۳)	۱۸/۵۶ (۱۳/۹۵، ۲۳/۱۶)	۳۲/۶۲ (۲۷/۹۷، ۳۷/۲۶)	۲۵/۲۴ (۲۰/۹۱، ۲۹/۵۶)	۲۹/۱ (۲۳/۷۶، ۳۴/۴۴)	خراسان جنوبی
۲۹/۰۶ (۲۶/۶۹، ۳۱/۴۳)	۲۲/۴ (۱۸/۱۲، ۲۶/۶۸)	۳۱/۳۵ (۲۸/۵۴، ۳۴/۱۶)	۲۹/۰۷ (۲۵/۸۴، ۳۲/۳۱)	۲۹/۰۴ (۲۵/۵۵، ۳۲/۵۲)	خراسان رضوی
۲۹/۶۳ (۲۶/۳۶، ۳۲/۹)	۲۱/۸ (۱۷/۲۷، ۲۶/۳۳)	۳۵/۴۳ (۳۰/۹۱، ۳۹/۹۴)	۲۷/۹۱ (۲۳/۵۴، ۳۲/۲۸)	۳۱/۶۷ (۲۶/۷۶، ۳۶/۵۸)	خراسان شمالی
۳۱/۳۷ (۲۸/۴۱، ۳۴/۳۲)	۲۲/۷۴ (۱۷/۳۵، ۲۸/۱۳)	۳۳/۹۸ (۳۰/۵۲، ۳۷/۴۴)	۳۰/۸۶ (۲۶/۹، ۳۴/۸۳)	۳۱/۹۹ (۲۷/۵۵، ۳۶/۴۲)	خوزستان
۳۴/۵۸ (۳۱/۶، ۳۷/۵۵)	۳۸/۵۹ (۳۳/۱۷، ۴۴)	۳۲/۷۲ (۲۹/۱۶، ۳۶/۲۷)	۳۵/۲۲ (۳۱/۲، ۳۹/۲۳)	۳۳/۷۷ (۲۹/۳۴، ۳۸/۲۱)	زنجان
۴۴/۵۶ (۴۰/۸۳، ۴۸/۳)	۲۹/۴۲ (۲۱/۸۶، ۳۶/۹۹)	۴۸/۴۹ (۴۴/۲۸، ۵۲/۷۱)	۴۷/۵۷ (۴۲/۴۵، ۵۲/۶۹)	۴۱/۰۸ (۳۵/۶۵، ۴۶/۵۱)	سمنان
۱۳/۹۶ (۱۱/۷۱، ۱۶/۲۲)	۶/۳۹ (۴/۱۷، ۸/۶۱)	۲۱/۳۳ (۱۷/۵۸، ۲۵/۰۹)	۱۴/۰۶ (۱۱/۱۱، ۱۷/۰۲)	۱۳/۸۳ (۱۰/۳۵، ۱۷/۳)	سیستان و بلوچستان
۳۵/۷۱ (۳۲/۹۲، ۳۸/۵)	۳۷/۰۱ (۳۱/۷۷، ۴۲/۲۴)	۳۵/۱۹ (۳۱/۹، ۳۸/۴۸)	۳۶/۴۱ (۳۲/۶۲، ۴۰/۲۱)	۳۴/۸۸ (۳۰/۷۷، ۳۸/۹۸)	فارس
۵۶/۹۶ (۵۲/۹۹، ۶۰/۹۳)	۵۰/۵۹ (۴۲/۶۳، ۵۸/۵۵)	۵۹/۱۱ (۵۴/۵۵، ۶۳/۶۸)	۶۱/۳۷ (۵۶/۰۷، ۶۶/۶۷)	۵۱/۷۳ (۴۵/۸، ۵۷/۶۵)	قزوین
۳۳/۳۱ (۲۹/۵۲، ۳۷/۱۱)	۲۵ (۱۰/۸۴، ۳۹/۱۶)	۳۳/۸۵ (۲۹/۹۲، ۳۷/۷۸)	۳۱/۰۳ (۲۵/۹۲، ۳۶/۱۴)	۳۵/۹ (۳۰/۲۶، ۴۱/۵۵)	قم
۴۱/۵۹ (۳۸/۰۴، ۴۵/۱۵)	۲۹/۳ (۲۳/۱۴، ۳۵/۴۶)	۴۶/۴۷ (۴۲/۲۲، ۵۰/۷۲)	۴۱/۴۶ (۳۶/۶۷، ۴۶/۲۴)	۴۱/۷۶ (۳۶/۴۵، ۴۷/۰۶)	کردستان
۲۴/۹۷ (۲۱/۷۶، ۲۸/۱۷)	۱۴/۹۷ (۱۰/۷۸، ۱۹/۱۶)	۳۱/۷۱ (۲۷/۲۶، ۳۶/۱۵)	۲۴/۴۴ (۲۰/۰۶، ۲۸/۸۲)	۲۵/۵۶ (۲۰/۸۶، ۳۰/۲۶)	کرمان
۳۸/۸۹ (۳۵/۷۴، ۴۲/۰۴)	۲۷/۴۹ (۲۱/۶۲، ۳۳/۳۷)	۴۲/۴۳ (۳۸/۷۸، ۴۶/۰۹)	۳۷/۰۱ (۳۲/۸۵، ۴۱/۱۷)	۴۱/۳۲ (۳۶/۵۱، ۴۶/۱۳)	کرمانشاه
۳۳/۶۲ (۲۹/۹۷، ۳۷/۲۸)	۲۵/۹۵ (۲۰/۷۹، ۳۱/۱۱)	۳۹/۴۷ (۳۴/۴۴، ۴۴/۴۹)	۳۵/۵۸ (۳۰/۴۹، ۴۰/۶۷)	۳۱/۴ (۲۶/۱۶، ۳۶/۶۵)	کهگیلویه و بویر احمد
۳۴/۸۲ (۳۱/۶۳، ۳۸/۰۱)	۲۸/۷۹ (۲۴/۲۵، ۳۳/۳۴)	۳۹/۶۶ (۳۵/۲۷، ۴۴/۰۵)	۳۸/۳۲ (۳۳/۹، ۴۲/۷۵)	۳۰/۷ (۲۶/۱۵، ۳۵/۲۴)	گلستان
۳۸/۹ (۳۵/۰۱، ۴۲/۷۹)	۲۶/۸۱ (۲۰/۹۱، ۳۲/۷)	۴۵/۷۴ (۴۰/۷۸، ۵۰/۷)	۴۱/۳۹ (۳۶/۳۳، ۴۶/۴۵)	۳۵/۱۲ (۲۹/۰۸، ۴۱/۱۵)	گیلان
۴۱/۱۸ (۳۷/۷۸، ۴۴/۵۹)	۳۸/۵۷ (۳۲/۸۲، ۴۴/۳۳)	۴۲/۵۴ (۳۸/۳۲، ۴۶/۷۶)	۴۱/۱۳ (۳۶/۷۲، ۴۵/۵۴)	۴۱/۲۵ (۳۵/۸۹، ۴۶/۶۲)	لرستان
۴۳/۳۳ (۳۹/۹، ۴۶/۷۶)	۴۴/۷ (۳۹/۳۳، ۵۰/۰۷)	۴۲/۳۷ (۳۷/۹۲، ۴۶/۸۳)	۴۱/۸۳ (۳۷/۲۳، ۴۶/۴۲)	۴۵/۱۸ (۴۰/۰۴، ۵۰/۳۲)	مازندران

۵۲/۳۵ (۴۸/۶۱، ۵۶/۰۹)	۴۵/۶۸ (۳۸، ۵۳/۳۶)	۵۴/۴۱ (۵۰/۱۴، ۵۸/۶۷)	۵۳/۲۸ (۴۸/۱۶، ۵۸/۴)	۵۱/۲۹ (۴۵/۸۱، ۵۶/۷۶)	مرکزی
۲۸/۰۶ (۲۳/۸۸، ۳۲/۳۵)	۱۷/۶۲ (۱۳/۴۶، ۲۱/۷۷)	۴۳/۹۲ (۳۶/۴۱، ۵۱/۴۴)	۲۸/۵۷ (۲۲/۸۶، ۳۴/۲۹)	۲۷/۳۶ (۲۱/۲۹، ۳۳/۴۳)	هرمزگان
۴۳/۶۸ (۴۰/۲۴، ۴۷/۱۳)	۳۸/۵۶ (۳۲/۸۱، ۴۴/۳۱)	۴۶/۴۲ (۴۲/۱۴، ۵۰/۷۱)	۴۳/۳۶ (۳۸/۸۲، ۴۷/۸۹)	۴۴/۱۳ (۳۸/۸۲، ۴۹/۴۵)	همدان
۲۵/۱ (۲۲/۳۶، ۲۷/۸۳)	۱۷/۹۱ (۱۱/۶۶، ۲۴/۱۵)	۲۶/۳۸ (۲۳/۳۶، ۲۹/۴)	۲۲/۴۳ (۱۸/۷۱، ۲۶/۱۵)	۲۷/۸۲ (۲۳/۸۲، ۳۱/۸۲)	یزد

نقشه درصد مصرف دوبار میوه در هفته :



شکل ۶۰ درصد مصرف دوبار میوه در هفته به تفکیک استان محل سکونت

جدول ۳۴-۱-۴ جداول مربوط به درصد مصرف سه بار سبزی در هفته :

جدول درصد مصرف سه بار سبزی در هفته :

جدول 86 درصد مصرف سه بار سبزی در هفته به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۵/۴۷ (۴/۱۳، ۶/۸۲)	۸/۳۳ (۶/۷۲، ۹/۹۴)	۶/۹۸ (۵/۹۱، ۸/۰۴)
	۲۵ - ۳۴	۷/۳۱ (۶/۱۴، ۸/۴۸)	۹/۶۶ (۸/۴۲، ۱۰/۰۹)	۸/۶۲ (۷/۷۵، ۹/۴۸)
	۳۵ - ۴۴	۸/۰۵ (۶/۸۹، ۹/۲)	۹/۷۳ (۸/۶۹، ۱۰/۷۸)	۹/۰۲ (۸/۲۵، ۹/۸)
	۴۵ - ۵۴	۶/۶۶ (۵/۵۶، ۷/۷۷)	۱۰/۶۷ (۹/۴۴، ۱۱/۸۹)	۸/۹۶ (۸/۱۲، ۹/۸۱)
	۵۵ - ۶۴	۷/۹۳ (۶/۶۶، ۹/۲)	۹/۵۵ (۸/۲۷، ۱۰/۸۳)	۸/۸۱ (۷/۹۱، ۹/۷۲)
	۶۵ - ۷۴	۸/۳۷ (۶/۶۷، ۱۰/۰۶)	۸/۴۹ (۶/۹، ۱۰/۰۸)	۸/۴۳ (۷/۲۷، ۹/۵۹)
	۷۵ و بالاتر	۸/۸۷ (۶/۳۷، ۱۱/۳۷)	۵/۷۷ (۳/۴۴، ۸/۱۱)	۷/۵۲ (۵/۷۸، ۹/۲۶)
محل سکونت	شهر	۷/۶۵ (۷/۰۵، ۸/۲۴)	۱۰/۲۱ (۹/۵۹، ۱۰/۸۲)	۹/۰۷ (۸/۶۳، ۹/۵)
	روستا	۶/۸۸ (۵/۹۲، ۷/۸۵)	۷/۴۱ (۶/۵۱، ۸/۳۱)	۷/۱۷ (۶/۵۲، ۷/۸۳)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۵/۳۷ (۴/۳۳، ۶/۴۲)	۶/۴ (۵/۴، ۷/۳۹)	۵/۹۶ (۵/۲۳، ۶/۶۸)
	دوم	۷/۵۵ (۶/۳۵، ۸/۷۶)	۸/۸۹ (۷/۷۳، ۱۰/۰۵)	۸/۳۱ (۷/۴۷، ۹/۱۵)
	سوم	۵/۸۱ (۴/۸۱، ۶/۸)	۸/۸۲ (۷/۵۹، ۱۰/۰۶)	۷/۳۶ (۶/۵۶، ۸/۱۶)
	چهارم	۷/۹۴ (۶/۸۱، ۹/۰۸)	۱۰/۵۸ (۹/۳۳، ۱۱/۸۲)	۹/۳۱ (۸/۴۶، ۱۰/۱۵)
	پنجم_غنی‌ترین	۱۰/۲۴ (۸/۹۷، ۱۱/۵۱)	۱۲/۴۳ (۱۱/۱، ۱۳/۷۵)	۱۱/۳۷ (۱۰/۴۵، ۱۲/۲۹)
کل	۷/۴۶ (۶/۹۵، ۷/۹۶)	۹/۵۱ (۹، ۱۰/۰۳)	۸/۵۹ (۸/۲۳، ۸/۹۶)	

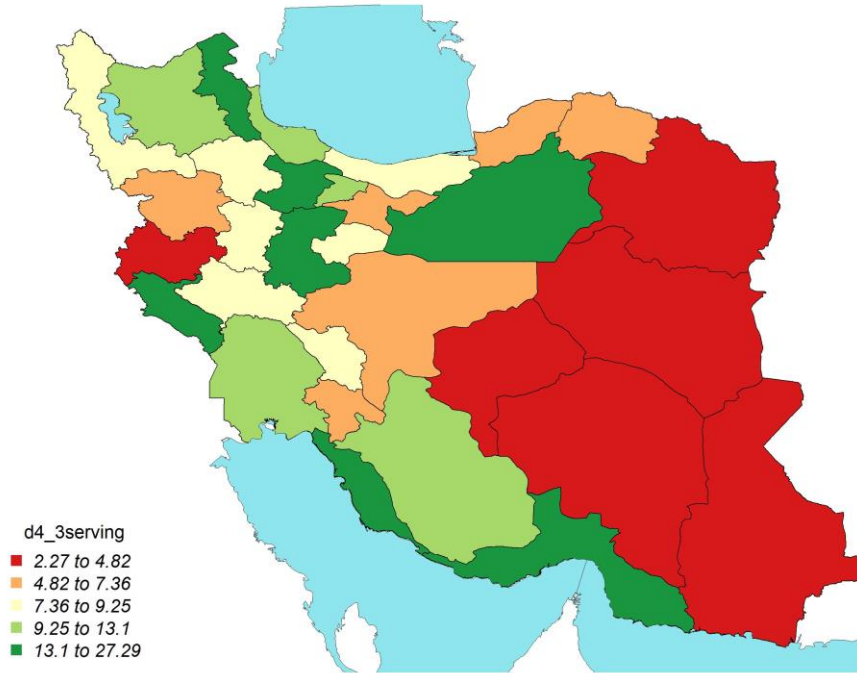
جدول درصد مصرف سه بار سبزی در هفته (All Ages)

جدول 87 درصد مصرف سه بار سبزی در هفته به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
۹/۱۸ (۶/۴۷، ۱۱/۹)	۱۰/۲۹ (۷/۶۱، ۱۲/۹۷)	۹/۹۹ (۷/۷۳، ۱۲/۲۵)	۹/۱۷ (۵/۶، ۱۲/۷۵)	۹/۷۷ (۷/۸۶، ۱۱/۶۸)
۹/۲۲ (۶/۰۷، ۱۲/۳۷)	۸/۵۸ (۵/۸۵، ۱۱/۳)	۹/۸۶ (۷/۲، ۱۲/۵۱)	۶/۸۴ (۳/۷، ۹/۹۸)	۸/۸۶ (۶/۷۹، ۱۰/۹۲)
۱۳/۸۶ (۹/۵۷، ۱۸/۱۵)	۱۶/۹۵ (۱۲/۸۷، ۲۱/۰۲)	۱۹/۳ (۱۵/۴، ۲۳/۲)	۷/۶ (۳/۷۵، ۱۱/۴۵)	۱۵/۶ (۱۲/۶۴، ۱۸/۵۷)
۴/۸ (۳/۰۳، ۶/۵۷)	۸/۵۹ (۶/۵۵، ۱۰/۶۴)	۷/۴ (۵/۸۸، ۸/۹۳)	۳/۳۴ (۰/۴۶، ۶/۲۳)	۶/۹۳ (۵/۵۴، ۸/۳۲)
۹/۸۱ (۶/۴۷، ۱۳/۱۵)	۱۱/۶ (۸/۳۴، ۱۴/۸۷)	۱۱/۰۸ (۸/۶۱، ۱۳/۵۵)	۷/۳۹ (۰/۴۱، ۱۴/۳۸)	۱۰/۷۹ (۸/۴۵، ۱۳/۱۴)
۱۱/۶۶ (۷/۸۶، ۱۵/۴۷)	۱۴/۵ (۱۰/۳۹، ۱۸/۶۱)	۱۳/۸ (۱۰/۳۴، ۱۷/۲۶)	۱۱/۵۶ (۶/۷۹، ۱۶/۳۳)	۱۳/۱ (۱۰/۲۹، ۱۵/۹۱)
۲۴/۸۳ (۲۰/۹۵، ۲۸/۷۱)	۲۹/۲۳ (۲۵/۶۲، ۳۲/۸۵)	۲۷/۹ (۲۴/۷۶، ۳۱/۰۳)	۲۵/۶۶ (۲۰/۷، ۳۰/۶۳)	۲۷/۲۹ (۲۴/۶۳، ۲۹/۹۴)
۵/۶۷ (۴/۴۷، ۶/۸۸)	۸/۳۷ (۷/۰۷، ۹/۶۷)	۷ (۶/۰۸، ۷/۹۲)	۱۰/۲۷ (۵/۸۷، ۱۴/۶۶)	۷/۱۸ (۶/۲۸، ۸/۰۸)
۵/۸۵ (۳/۴۷، ۸/۲۳)	۸/۵۵ (۶/۰۴، ۱۱/۰۵)	۷/۲۷ (۵/۱۲، ۹/۴۲)	۷/۵۴ (۴/۵، ۱۰/۵۷)	۷/۳۶ (۵/۶۱، ۹/۱۲)

۴/۴۵ (۲/۸۹, ۶/۰۱)	۴/۲۹ (۱/۹۱, ۶/۶۶)	۴/۵۷ (۲/۵۱, ۶/۶۴)	۴/۰۷ (۲/۱۲, ۶/۰۳)	۴/۹۸ (۲/۴۴, ۷/۵۳)	خراسان جنوبی
۴/۶ (۳/۵, ۵/۶۹)	۳/۰۲ (۱/۲۶, ۴/۷۹)	۵/۱۴ (۳/۸, ۶/۴۷)	۵/۳۷ (۳/۷۷, ۶/۹۷)	۳/۷ (۲/۲۴, ۵/۱۶)	خراسان رضوی
۴/۸۲ (۳/۲۸, ۶/۳۶)	۳/۱ (۱/۲, ۴/۹۹)	۶/۱ (۳/۸۲, ۸/۳۷)	۵/۲۳ (۳/۰۵, ۷/۴۱)	۴/۳۴ (۲/۱۹, ۶/۵)	خراسان شمالی
۱۲/۳۵ (۱۰/۲۳, ۱۴/۴۷)	۱۲/۵۲ (۸/۲۵, ۱۶/۷۹)	۱۲/۳ (۹/۸۶, ۱۴/۷۵)	۱۳/۰۵ (۱۰/۰۳, ۱۶/۰۷)	۱۱/۵۱ (۸/۵۸, ۱۴/۴۴)	خوزستان
۹/۲۵ (۷/۴۴, ۱۱/۰۵)	۱/۹ (۰/۳۹, ۳/۴۱)	۱۲/۶۵ (۱۰/۱۵, ۱۵/۱۵)	۹/۳۸ (۶/۹۵, ۱۱/۸۱)	۹/۰۸ (۶/۴, ۱۱/۷۷)	زنجان
۱۵/۰۴ (۱۲/۳۶, ۱۷/۷۲)	۵/۸۷ (۱/۹۲, ۹/۸۲)	۱۷/۴۲ (۱۴/۲۳, ۲۰/۶۱)	۱۸/۵۵ (۱۴/۵۷, ۲۲/۵۴)	۱۰/۹۷ (۷/۵۳, ۱۴/۴)	سمنان
۲/۲۷ (۱/۲۴, ۳/۳)	۱/۲۵ (۰/۲۵, ۲/۲۴)	۳/۲۷ (۱/۴۹, ۵/۰۴)	۲/۶۹ (۱/۲۵, ۴/۱۳)	۱/۷۱ (۰/۲۸, ۳/۱۵)	سیستان و بلوچستان
۹/۳۱ (۷/۶۲, ۱۱)	۱۱/۵۸ (۸/۱۱, ۱۵/۰۴)	۸/۳۹ (۶/۴۸, ۱۰/۳)	۹/۳۸ (۷/۰۸, ۱۱/۶۸)	۹/۲۲ (۶/۷۳, ۱۱/۷۱)	فارس
۲۲/۶ (۱۹/۲۶, ۲۵/۹۴)	۱۵/۷۴ (۹/۹۵, ۲۱/۵۳)	۲۴/۹۲ (۲۰/۹۲, ۲۸/۹۲)	۲۶/۴ (۲۱/۶۲, ۳۱/۱۸)	۱۸/۱ (۱۳/۵۵, ۲۲/۶۵)	قزوین
۸/۰۶ (۵/۸۷, ۱۰/۲۶)	۲/۷۸ (۰, ۸/۱۵)	۸/۴۱ (۶/۱, ۱۰/۷۱)	۹/۸۱ (۶/۵۳, ۱۳/۰۹)	۶/۰۸ (۳/۲۷, ۸/۸۹)	قم
۴/۸۶ (۳/۳, ۶/۴۱)	۲/۹۵ (۰/۶۲, ۵/۲۸)	۵/۶۱ (۳/۶۵, ۷/۵۸)	۵/۱۲ (۲/۹۸, ۷/۲۷)	۴/۵۳ (۲/۲۹, ۶/۷۸)	کردستان
۴/۳۳ (۲/۸۱, ۵/۸۵)	۱/۴۴ (۰/۰۳, ۲/۸۴)	۶/۲۸ (۳/۹۴, ۸/۶۲)	۶/۰۵ (۳/۵۹, ۸/۵)	۲/۴۲ (۰/۷۶, ۴/۰۸)	کرمان
۴/۵۷ (۳/۲۳, ۵/۹)	۴/۴۴ (۱/۷۴, ۷/۱۳)	۴/۶۱ (۳/۰۷, ۶/۱۴)	۳/۹۴ (۲/۲۹, ۵/۶)	۵/۳۷ (۳/۱۸, ۷/۵۶)	کرمانشاه
۶/۲ (۴/۳۳, ۸/۰۶)	۴/۳ (۱/۹۲, ۶/۶۸)	۷/۶۴ (۴/۹۲, ۱۰/۳۷)	۶/۱۴ (۳/۵۹, ۸/۶۹)	۶/۲۶ (۳/۵۳, ۸/۹۹)	کهگیلویه و بویر احمد
۵/۷۱ (۴/۱۵, ۷/۲۶)	۴/۵ (۲/۴, ۶/۵۹)	۶/۶۸ (۴/۴۴, ۸/۹۲)	۷/۷۹ (۵/۳۴, ۱۰/۲۳)	۳/۲۶ (۱/۵۲, ۵/۰۱)	گلستان
۱۰/۱۳ (۷/۷۱, ۱۲/۵۴)	۶/۱۹ (۳/۰۴, ۹/۳۴)	۱۲/۳۵ (۹/۰۵, ۱۵/۶۶)	۹/۶ (۶/۵۷, ۱۲/۶۳)	۱۰/۹۳ (۶/۹۶, ۱۴/۹)	گیلان
۷/۸۲ (۵/۹۶, ۹/۶۸)	۷/۴۲ (۴/۲۹, ۱۰/۵۵)	۸/۰۳ (۵/۷۳, ۱۰/۳۴)	۸/۲۹ (۵/۸۳, ۱۰/۷۶)	۷/۱۲ (۴/۳۱, ۹/۹۳)	لرستان
۷/۶۶ (۵/۸۱, ۹/۵۱)	۹/۵۶ (۶/۳۵, ۱۲/۷۷)	۶/۳۳ (۴/۱۳, ۸/۵۲)	۷/۹۵ (۵/۴۱, ۱۰/۴۸)	۷/۳ (۴/۵۹, ۱۰/۰۱)	مازندران
۱۷/۵۳ (۱۴/۶۹, ۲۰/۳۷)	۸/۶۴ (۴/۳۱, ۱۲/۹۷)	۲۰/۲۸ (۱۶/۸۴, ۲۳/۷۱)	۲۵ (۲۰/۵۷, ۲۹/۴۴)	۹/۰۱ (۵/۸۸, ۱۲/۱۴)	مرکزی
۱۵/۶۸ (۱۲/۰۹, ۱۹/۲۷)	۱۲/۷۵ (۹/۱, ۱۶/۴)	۲۰/۱۳ (۱۳/۱۸, ۲۷/۰۸)	۱۶/۰۹ (۱۱/۰۴, ۲۱/۱۴)	۱۵/۱۲ (۱۰/۱۹, ۲۰/۰۵)	هرمزگان
۸/۶۵ (۶/۷, ۱۰/۶۱)	۷/۰۲ (۴/۰۴, ۱۰)	۹/۵۲ (۶/۹۸, ۱۲/۰۶)	۷/۸۲ (۵/۳۶, ۱۰/۲۷)	۹/۷۹ (۶/۶۱, ۱۲/۹۸)	همدان
۴/۷۱ (۳/۳۹, ۶/۰۴)	۰ (۰, ۰)	۵/۵۶ (۴/۰۱, ۷/۱۱)	۶/۱۷ (۴/۰۶, ۸/۲۹)	۳/۲۳ (۱/۶۷, ۴/۷۹)	یزد

نقشه درصد مصرف سه بار سبزی در هفته :



شکل ۶۱ درصد مصرف سه بار سبزی در هفته به تفکیک استان محل سکونت

جدول ۳۵-۱-۴ جداول مربوط به درصد مصرف پنج واحد میوه سبزی در هفته :

جدول درصد مصرف پنج واحد میوه سبزی در هفته :

جدول 88 درصد مصرف پنج واحد میوه سبزی در هفته به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۳/۳ (۲/۲۴, ۴/۳۶)	۵/۶۶ (۴/۳۴, ۶/۹۹)	۴/۵۴ (۳/۶۸, ۵/۴۱)
	۲۵ - ۳۴	۴/۷۸ (۳/۸۱, ۵/۷۵)	۷/۷ (۶/۵۷, ۸/۸۲)	۶/۴ (۵/۶۴, ۷/۱۶)
	۳۵ - ۴۴	۵/۷۵ (۴/۷۷, ۶/۷۴)	۶/۸۶ (۵/۹۷, ۷/۷۶)	۶/۳۹ (۵/۷۳, ۷/۰۶)
	۴۵ - ۵۴	۴/۹۴ (۳/۹۹, ۵/۹)	۷/۵۸ (۶/۵۲, ۸/۶۴)	۶/۴۶ (۵/۷۲, ۷/۱۹)
	۵۵ - ۶۴	۵/۹۱ (۴/۸۱, ۷/۰۲)	۷/۰۸ (۵/۹۵, ۸/۲۱)	۶/۵۵ (۵/۷۶, ۷/۳۵)
	۶۵ - ۷۴	۶ (۴/۵۵, ۷/۴۶)	۶/۲۹ (۴/۹۱, ۷/۶۸)	۶/۱۶ (۵/۱۵, ۷/۱۶)
	۷۵ و بالاتر	۷/۷۵ (۵/۳۷, ۱۰/۱۴)	۳ (۱/۳۱, ۴/۶۹)	۵/۶۸ (۴/۱۴, ۷/۲۲)
محل سکونت	شهر	۵/۸۳ (۵/۳, ۶/۳۵)	۷/۶۸ (۷/۱۴, ۸/۲۳)	۶/۸۶ (۶/۴۷, ۷/۲۴)
	روستا	۳/۸۸ (۳/۱۵, ۴/۶۱)	۴/۶ (۳/۸۸, ۵/۳۱)	۴/۲۷ (۳/۷۶, ۴/۷۹)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۲/۴۶ (۱/۷۴, ۳/۱۸)	۳/۲۴ (۲/۵۴, ۳/۹۴)	۲/۹ (۲/۴, ۳/۴۱)
	دوم	۵/۱۴ (۴/۱۳, ۶/۱۵)	۶/۴۴ (۵/۴۳, ۷/۴۶)	۵/۸۸ (۵/۱۶, ۶/۶۱)
	سوم	۴/۲ (۳/۳۳, ۵/۰۷)	۵/۸۷ (۴/۸۱, ۶/۹۳)	۵/۰۶ (۴/۳۷, ۵/۷۵)
	چهارم	۶/۰۶ (۵/۰۷, ۷/۰۴)	۸/۱۵ (۷/۰۳, ۹/۲۶)	۷/۱۴ (۶/۳۹, ۷/۸۹)
	پنجم_غنی‌ترین	۸/۳۲ (۷/۱۷, ۹/۴۸)	۱۰/۷۲ (۹/۴۸, ۱۱/۹۶)	۹/۵۶ (۸/۷۱, ۱۰/۴۱)
کل		۵/۳۳ (۴/۹, ۵/۷۷)	۶/۹۲ (۶/۴۷, ۷/۳۶)	۶/۲۱ (۵/۹, ۶/۵۲)

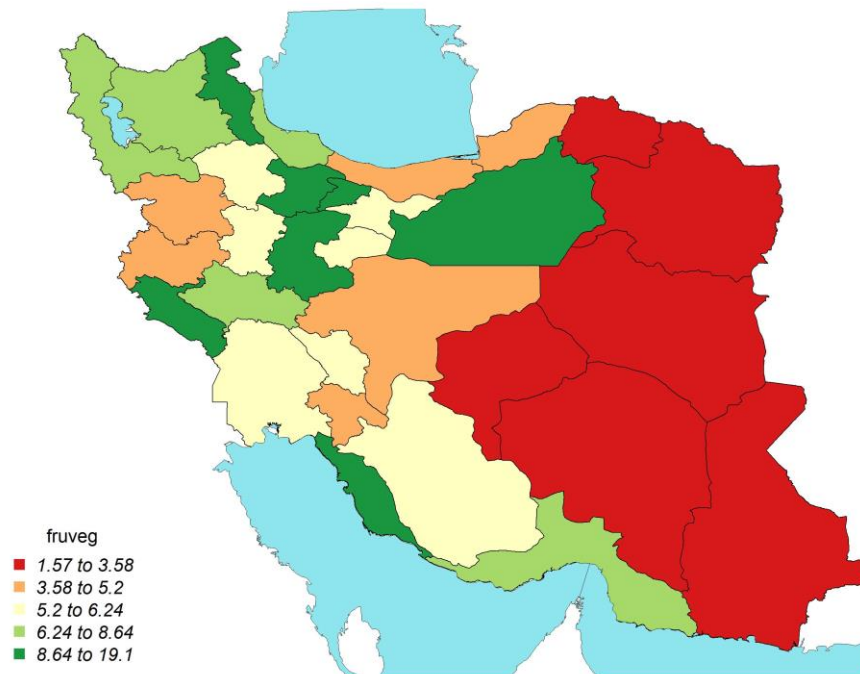
جدول درصد مصرف پنج واحد میوه سبزی در هفته (All Ages)

جدول 89 درصد مصرف پنج واحد میوه سبزی در هفته به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۷/۱ (۴/۶۹, ۹/۵۱)	۸/۲۹ (۵/۸۵, ۱۰/۷۲)	۸/۰۸ (۶/۰۳, ۱۰/۱۳)	۶/۷۹ (۳/۶۷, ۹/۹۱)	۷/۷۳ (۶/۰۱, ۹/۴۵)	آذربایجان شرقی
۷/۹۹ (۵/۰۴, ۱۰/۹۵)	۶/۸۸ (۴/۴۱, ۹/۳۵)	۸/۲۱ (۵/۷۷, ۱۰/۶۶)	۵/۶۴ (۲/۷۷, ۸/۵۲)	۷/۳۶ (۵/۴۷, ۹/۲۵)	آذربایجان غربی
۱۱/۴۴ (۷/۵, ۱۵/۳۸)	۱۲/۱۶ (۸/۶۱, ۱۵/۷۲)	۱۴/۲۹ (۱۰/۸۳, ۱۷/۷۵)	۶/۵۶ (۳/۹۵, ۱۰/۱۷)	۱۱/۸۵ (۹/۲۱, ۱۴/۴۹)	اردبیل
۴/۰۹ (۲/۴۵, ۵/۷۳)	۵/۵۴ (۳/۸۷, ۷/۲۱)	۵/۲ (۳/۹۱, ۶/۴۹)	۲/۶۸ (۰/۰۸, ۵/۲۷)	۴/۹۱ (۳/۷۲, ۶/۰۹)	اصفهان
۹/۱۶ (۵/۹۲, ۱۲/۳۹)	۱۱/۳۴ (۸/۱, ۱۴/۵۷)	۱۰/۹۳ (۸/۴۷, ۱۳/۳۸)	۳/۶۶ (۰, ۸/۶۵)	۱۰/۳۵ (۸/۰۵, ۱۲/۶۵)	البرز
۶/۶۱ (۳/۶۵, ۹/۵۷)	۱۰/۶۳ (۷/۰۲, ۱۴/۲۳)	۹/۴۲ (۶/۴۸, ۱۲/۳۵)	۶/۹۴ (۳/۱۵, ۱۰/۷۳)	۸/۶۴ (۶/۳, ۱۰/۹۸)	ایلام
۱۳/۴۷ (۱۰/۴۱, ۱۶/۵۳)	۱۹/۳۴ (۱۶/۲۱, ۲۲/۴۷)	۱۷/۹۱ (۱۵/۲۴, ۲۰/۵۸)	۱۳/۶۵ (۹/۷۵, ۱۷/۵۵)	۱۶/۷۴ (۱۴/۵۳, ۱۸/۹۶)	بوشهر
۴/۹۱ (۳/۷۸, ۶/۰۳)	۶/۵۴ (۵/۳۸, ۷/۷)	۵/۷۸ (۴/۹۵, ۶/۶۲)	۶/۴۴ (۲/۹, ۹/۹۷)	۵/۸۲ (۵, ۶/۶۴)	تهران
۴/۲۹ (۲/۲۲, ۶/۳۵)	۵/۹۲ (۳/۷۹, ۸/۰۵)	۵/۸۹ (۳/۹۴, ۷/۸۵)	۳/۸۷ (۱/۶۲, ۶/۱۱)	۵/۲ (۳/۷, ۶/۷)	چهار محال و بختیاری
۳/۲۲ (۱/۱۵, ۵/۳)	۱/۵۳ (۰/۳۱, ۲/۷۴)	۲/۵۶ (۰/۹۹, ۴/۱۲)	۱/۷۸ (۰/۲۳, ۳/۳۳)	۲/۲۴ (۱/۱۲, ۳/۳۶)	خراسان جنوبی

۳/۴۱ (۲/۴۶، ۴/۳۷)	۲/۴۸ (-۱/۸۸، ۴/۰۸)	۳/۷۴ (۲/۵۸، ۴/۸۹)	۴/۴۶ (۲/۹۹، ۵/۹۳)	۲/۲۱ (۱/۰۵، ۳/۳۶)	خراسان رضوی
۲/۶۷ (۱/۵۱، ۳/۸۲)	۰/۹۱ (۰، ۱/۹۳)	۳/۹۶ (۲/۱۱، ۵/۸۱)	۲/۹۹ (۱/۳۲، ۴/۶۶)	۲/۲۸ (۰/۷۲، ۳/۸۴)	خراسان شمالی
۵/۸۸ (۴/۳، ۷/۴۷)	۳/۳۶ (۱/۰۷، ۵/۶۵)	۶/۶۴ (۴/۷، ۸/۵۸)	۶/۳۱ (۳/۹۷، ۸/۶۵)	۵/۳۶ (۳/۳۱، ۷/۴۱)	خوزستان
۵/۷۵ (۴/۳، ۷/۲)	۱/۵۹ (۰/۲۱، ۲/۹۷)	۷/۶۸ (۵/۶۷، ۹/۶۸)	۵/۴۱ (۳/۵۳، ۷/۳)	۶/۱۶ (۳/۹۱، ۸/۴۲)	زنجان
۱۲/۵۸ (۱۰/۰۹، ۱۵/۰۸)	۵/۰۹ (۱/۴۱، ۸/۷۶)	۱۴/۵۳ (۱۱/۵۶، ۱۷/۵)	۱۵/۸۴ (۱۲/۰۹، ۱۹/۵۹)	۸/۸۲ (۵/۶۹، ۱۱/۹۴)	سمنان
۱/۵۷ (۰/۶۷، ۲/۴۶)	۰/۶۵ (۰، ۱/۳۸)	۲/۴۶ (۰/۸۶، ۴/۰۷)	۱/۴۵ (۰/۳۲، ۲/۵۸)	۱/۷۱ (۰/۲۸، ۳/۱۵)	سیستان و بلوچستان
۵/۹۷ (۴/۵۹، ۷/۳۵)	۶/۰۹ (۳/۵، ۸/۶۸)	۵/۹۳ (۴/۳، ۷/۵۶)	۶/۴۹ (۴/۵۴، ۸/۴۵)	۵/۳۵ (۳/۴۲، ۷/۲۸)	فارس
۱۹/۱ (۱۵/۹۶، ۲۲/۳۳)	۱۳/۷۸ (۸/۳، ۱۹/۲۵)	۲۰/۹ (۱۷/۱۵، ۲۴/۶۵)	۲۲/۴ (۱۷/۸۹، ۲۶/۹۱)	۱۵/۱۸ (۱۰/۹۴، ۱۹/۴۲)	قزوین
۵/۸۸ (۳/۹۹، ۷/۷۸)	۲/۷۸ (۰، ۸/۱۵)	۶/۰۹ (۴/۱، ۸/۰۷)	۶/۶۹ (۳/۹۲، ۹/۴۵)	۴/۹۷ (۲/۴۳، ۷/۵۲)	قم
۴/۰۱ (۲/۶، ۵/۴۲)	۲/۹۵ (۰/۶۲، ۵/۲۸)	۴/۴۳ (۲/۶۹، ۶/۱۶)	۴/۳ (۲/۳۵، ۶/۲۴)	۳/۶۵ (۱/۶۲، ۵/۶۹)	کردستان
۱/۸۷ (۰/۸۶، ۲/۸۷)	۰ (۰، ۰)	۳/۱۲ (۱/۴۵، ۴/۸)	۲/۱۵ (۰/۶۷، ۳/۶۳)	۱/۵۵ (۰/۲، ۲/۹)	کرمان
۴/۰۳ (۲/۷۷، ۵/۲۸)	۴/۴۴ (۱/۷۴، ۷/۱۳)	۳/۹ (۲/۴۸، ۵/۳۲)	۳/۲ (۱/۷، ۴/۶۹)	۵/۱ (۲/۹۷، ۷/۲۳)	کرمانشاه
۳/۵۸ (۲/۱۴، ۵/۰۱)	۲/۱۴ (۰/۴۵، ۳/۸۴)	۴/۶۷ (۲/۴۹، ۶/۸۴)	۴/۱۲ (۲، ۶/۲۴)	۲/۹۶ (۱/۰۵، ۴/۸۶)	کهگیلویه و بویر احمد
۳/۶۴ (۲/۳۸، ۴/۹)	۲/۹۴ (۱/۲۲، ۴/۶۶)	۴/۲ (۲/۴، ۶/۰۱)	۵/۶۶ (۳/۵۴، ۷/۷۷)	۱/۲۷ (۰/۱۶، ۲/۳۸)	گلستان
۷/۱۹ (۵/۱۲، ۹/۲۶)	۳/۵۷ (۱/۱۳، ۶/۰۱)	۹/۲۴ (۶/۳۲، ۱۲/۱۵)	۷/۱۹ (۴/۵۲، ۹/۸۵)	۷/۲ (۳/۹، ۱۰/۵)	گیلان
۶/۸۱ (۵/۰۷، ۸/۵۵)	۵/۹۳ (۳/۱۱، ۸/۷۶)	۷/۲۷ (۵/۰۷، ۹/۴۷)	۶/۸۱ (۴/۵۶، ۹/۰۵)	۶/۸۲ (۴/۰۶، ۹/۵۷)	لرستان
۵/۱۷ (۳/۶۲، ۶/۷۱)	۶/۱۸ (۳/۵۵، ۸/۸۲)	۴/۴۶ (۲/۵۹، ۶/۳۲)	۵/۷۵ (۳/۵۶، ۷/۹۵)	۴/۴۵ (۲/۳۱، ۶/۵۹)	مازندران
۱۵/۳۷ (۱۲/۶۷، ۱۸/۰۶)	۶/۱۷ (۲/۴۶، ۹/۸۸)	۱۸/۲ (۱۴/۹، ۲۱/۵)	۲۱/۴۸ (۱۷/۲۷، ۲۵/۶۸)	۸/۴ (۵/۳۶، ۱۱/۴۳)	مرکزی
۸/۴۵ (۵/۳۶، ۱۱/۵۴)	۳/۷۱ (۱/۶۵، ۵/۷۸)	۱۵/۶۴ (۸/۹، ۲۲/۳۸)	۱۰/۲۸ (۵/۶۵، ۱۴/۹۱)	۵/۹۳ (۲/۴، ۹/۴۷)	هرمزگان
۶/۲۴ (۴/۵۶، ۷/۹۲)	۵/۵۹ (۲/۹۲، ۸/۲۶)	۶/۵۹ (۴/۴۵، ۸/۷۴)	۵/۳۸ (۳/۳۲، ۷/۴۳)	۷/۴۲ (۴/۶۱، ۱۰/۲۲)	همدان
۳/۲۳ (۲/۱۲، ۴/۳۳)	۰ (۰، ۰)	۳/۸ (۲/۵، ۵/۱)	۴/۲۱ (۲/۴۴، ۵/۹۹)	۲/۲۲ (۰/۹۲، ۳/۵۱)	یزد

نقشه درصد مصرف پنج واحد میوه سبزی در هفته :



شکل ۶۲ درصد مصرف پنج واحد میوه سبزی در هفته به تفکیک استان محل سکونت

جدول مربوط به درصد افراد با مصرف مناسب ماهی: ۴-۱-۱-۳۶

جدول درصد افراد با مصرف مناسب ماهی:

جدول 90 درصد افراد با مصرف مناسب ماهی به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۲۰/۰۶ (۱۷/۵۸, ۲۲/۵۴)	۲۴/۰۸ (۲۱/۵۸, ۲۶/۵۸)	۲۲/۱۸ (۲۰/۴۲, ۲۳/۹۴)
	۲۵ - ۳۴	۱۹/۹۳ (۱۸/۱۲, ۲۱/۷۴)	۲۲/۷۳ (۲۱/۰۲, ۲۴/۴۳)	۲۱/۴۹ (۲۰/۲۵, ۲۲/۷۲)
	۳۵ - ۴۴	۱۹/۹۹ (۱۸/۳۱, ۲۱/۶۸)	۲۱/۱۵ (۱۹/۶۸, ۲۲/۶۲)	۲۰/۶۶ (۱۹/۵۶, ۲۱/۷۶)
	۴۵ - ۵۴	۲۰/۳۸ (۱۸/۵۶, ۲۲/۲)	۲۰/۳۷ (۱۸/۸۱, ۲۱/۹۲)	۲۰/۳۷ (۱۹/۲, ۲۱/۵۵)
	۵۵ - ۶۴	۱۹/۳۵ (۱۷/۴۶, ۲۱/۲۵)	۱۸/۹۹ (۱۷/۲۸, ۲۰/۷)	۱۹/۱۶ (۱۷/۸۹, ۲۰/۴۲)
	۶۵ - ۷۴	۲۰/۶۷ (۱۸/۱۱, ۲۳/۲۳)	۲۰/۸ (۱۸/۴۶, ۲۳/۱۳)	۲۰/۷۴ (۱۹/۰۲, ۲۲/۴۶)
	۷۵ و بالاتر	۲۰/۹۲ (۱۷/۲۷, ۲۴/۵۷)	۱۵/۲۷ (۱۱/۶۵, ۱۸/۸۹)	۱۸/۴۶ (۱۵/۸۶, ۲۱/۰۶)
محل سکونت	شهر	۱۹/۹۱ (۱۹, ۲۰/۸۱)	۲۰/۵۹ (۱۹/۷۷, ۲۱/۴)	۲۰/۲۸ (۱۹/۶۹, ۲۰/۸۸)
	روستا	۲۰/۵۶ (۱۹/۰۴, ۲۲/۰۷)	۲۲/۱۴ (۲۰/۷۵, ۲۳/۵۳)	۲۱/۴۳ (۲۰/۴۲, ۲۲/۴۴)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۱۶/۸۷ (۱۵/۱۳, ۱۸/۶)	۱۶/۵۱ (۱۵/۰۵, ۱۷/۹۷)	۱۶/۶۶ (۱۵/۵۶, ۱۷/۷۷)
	دوم	۱۷/۴۹ (۱۵/۷۸, ۱۹/۲)	۱۸/۷۸ (۱۷/۲۴, ۲۰/۳۲)	۱۸/۲۲ (۱۷/۰۹, ۱۹/۳۶)
	سوم	۱۸/۸۲ (۱۷/۱۴, ۲۰/۵۱)	۱۸/۸۴ (۱۷/۱۸, ۲۰/۵۱)	۱۸/۸۳ (۱۷/۶۶, ۲۰)
	چهارم	۲۰/۴ (۱۸/۶۵, ۲۲/۱۶)	۲۲/۳ (۲۰/۵۹, ۲۴/۰۲)	۲۱/۳۹ (۲۰/۱۶, ۲۲/۶۱)
	پنجم_غنی‌ترین	۲۵/۸۲ (۲۳/۹۵, ۲۷/۷)	۲۷/۱۲ (۲۵/۲۹, ۲۸/۹۶)	۲۶/۵ (۲۵/۱۹, ۲۷/۸)
کل	۲۰/۰۷ (۱۹/۳, ۲۰/۸۴)	۲۰/۹۷ (۲۰/۲۸, ۲۱/۶۷)	۲۰/۵۷ (۲۰/۰۷, ۲۱/۰۷)	

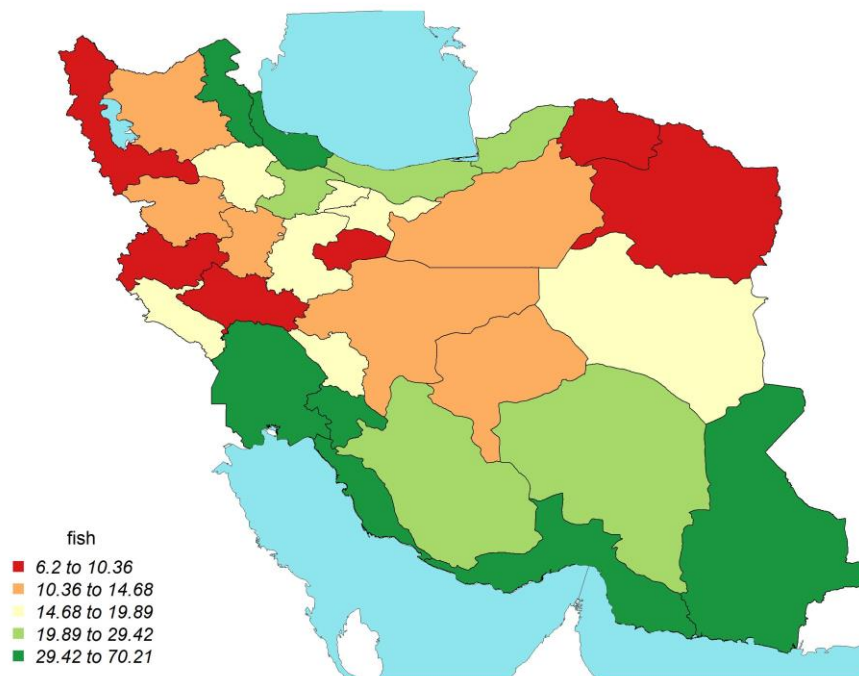
جدول درصد افراد با مصرف مناسب ماهی (All Ages)

جدول 91 درصد افراد با مصرف مناسب ماهی به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۱۰/۵ (۷/۶۲, ۱۳/۳۷)	۱۰/۲۳ (۷/۵۷, ۱۲/۹)	۱۰/۹۴ (۸/۶, ۱۳/۲۹)	۸/۷۷ (۵/۲۶, ۱۲/۲۷)	۱۰/۳۶ (۸/۴, ۱۲/۳۱)	آذربایجان شرقی
۸/۳۲ (۵/۳۱, ۱۱/۳۳)	۸/۱۵ (۵/۵۶, ۱۰/۷۴)	۹/۳۴ (۶/۷۹, ۱۱/۸۹)	۵/۹۷ (۳/۰۳, ۸/۹)	۸/۲۲ (۶/۲۶, ۱۰/۱۸)	آذربایجان غربی
۲۹/۴۷ (۲۳/۸۴, ۳۵/۱)	۳۴/۲۸ (۲۹/۱, ۳۹/۴۶)	۳۳/۱۱ (۲۸/۴۵, ۳۷/۷۸)	۳۰/۱۸ (۲۳/۵۵, ۳۶/۸۱)	۳۲/۱۹ (۲۸/۳۷, ۳۶/۰۱)	اردبیل
۱۴/۰۵ (۱۱/۱۷, ۱۶/۹۲)	۱۴/۱۷ (۱۱/۶۲, ۱۶/۷۲)	۱۴/۵۴ (۱۲/۴۸, ۱۶/۵۹)	۱۰/۹۳ (۵/۸۷, ۱۵/۹۹)	۱۴/۱۲ (۱۲/۲۱, ۱۶/۰۲)	اصفهان
۱۷/۱۳ (۱۲/۸۴, ۲۱/۴۲)	۱۷/۵ (۱۳/۵۹, ۲۱/۴)	۱۷/۵۱ (۱۴/۴۸, ۲۰/۵۳)	۱۵/۳۳ (۵/۵۵, ۲۵/۱۱)	۱۷/۳۳ (۱۴/۴۵, ۲۰/۲۲)	البرز
۱۸/۰۶ (۱۳/۵۲, ۲۲/۶)	۱۹/۰۱ (۱۴/۴۳, ۲۳/۵۹)	۱۸/۸۲ (۱۴/۹۲, ۲۲/۷۳)	۱۷/۹۲ (۱۲/۲, ۲۲/۶۴)	۱۸/۵۴ (۱۵/۳۲, ۲۱/۷۷)	ایلام
۶۸/۲۳ (۶۴/۰۵, ۷۲/۴۱)	۷۱/۷۹ (۶۸/۱۹, ۷۵/۳۸)	۷۰/۵۳ (۶۷/۳۳, ۷۳/۷۲)	۶۹/۳۸ (۶۴/۱۲, ۷۴/۶۳)	۷۰/۲۱ (۶۷/۴۸, ۷۲/۹۴)	بوشهر

۱۶/۶۹ (۱۵/۳۹, ۱۷/۹۹)	۱۶/۵۷ (۱۱/۱, ۲۲/۰۳)	۱۶/۷ (۱۵/۳۶, ۱۸/۰۴)	۱۶/۶۷ (۱۴/۹۳, ۱۸/۴)	۱۶/۷۲ (۱۴/۷۶, ۱۸/۶۸)	تهران
۱۹/۸۹ (۱۷/۲۴, ۲۲/۵۵)	۲۰/۲۴ (۱۵/۶۶, ۲۴/۸۲)	۱۹/۷۱ (۱۶/۴۵, ۲۲/۹۸)	۱۸/۸۶ (۱۵/۳۸, ۲۲/۳۴)	۲۱/۲۱ (۱۷/۱, ۲۵/۳۲)	چهار محال و بختیاری
۱۵/۲۵ (۱۲/۵۲, ۱۷/۹۸)	۱۲/۴۳ (۸/۵۲, ۱۶/۳۵)	۱۷/۲۱ (۱۳/۴۸, ۲۰/۹۴)	۱۵/۳۶ (۱۱/۷۸, ۱۸/۹۴)	۱۵/۱۱ (۱۰/۸۹, ۱۹/۳۲)	خراسان جنوبی
۸/۱۷ (۶/۷۴, ۹/۶)	۶/۲۵ (۳/۷۸, ۸/۷۳)	۸/۸۳ (۷/۱۱, ۱۰/۵۵)	۸/۵۴ (۶/۵۵, ۱۰/۵۳)	۷/۷۴ (۵/۷, ۹/۷۸)	خراسان رضوی
۶/۲ (۴/۴۶, ۷/۹۴)	۱/۸۶ (-/۳۸, ۳/۳۴)	۹/۴ (۶/۶۳, ۱۲/۱۸)	۵/۱۹ (۳/۰۲, ۷/۳۵)	۷/۳۹ (۴/۶, ۱۰/۱۹)	خراسان شمالی
۵۱/۸۶ (۴۸/۷۳, ۵۴/۹۹)	۵۵/۹۲ (۴۹/۵۴, ۶۲/۳)	۵۰/۶۳ (۴۷/۰۴, ۵۴/۲۲)	۵۱/۹۷ (۴۷/۷۴, ۵۶/۲)	۵۱/۷۲ (۴۷/۰۶, ۵۶/۳۹)	خوزستان
۱۴/۶۸ (۱۲/۴۷, ۱۶/۹)	۱۴/۳۱ (۱۰/۴۳, ۱۸/۱۸)	۱۴/۸۶ (۱۲/۱۶, ۱۷/۵۷)	۱۴/۵۱ (۱۱/۵۵, ۱۷/۴۷)	۱۴/۹ (۱۱/۵۶, ۱۸/۲۵)	زنجان
۱۰/۵۹ (۸/۲۸, ۱۲/۸۹)	۷/۶۸ (۳/۳۱, ۱۲/۰۴)	۱۱/۳۴ (۸/۶۸, ۱۴/۰۱)	۱۲/۴۳ (۹/۰۶, ۱۵/۸)	۸/۴۶ (۵/۳۹, ۱۱/۵۲)	سمنان
۳۰/۰۹ (۲۷/۱۳, ۳۳/۰۶)	۲۶/۵۲ (۲۲/۴۹, ۳۰/۵۵)	۳۳/۵۷ (۲۹/۲۷, ۳۷/۸۸)	۳۰/۴۳ (۲۶/۵۲, ۳۴/۳۴)	۲۹/۶۵ (۲۵/۱۱, ۳۴/۱۹)	سیستان و بلوچستان
۲۱/۳۸ (۱۸/۹۹, ۲۳/۷۷)	۱۸/۳۱ (۱۴/۱۲, ۲۲/۵۱)	۲۲/۶۲ (۱۹/۷۳, ۲۵/۵۱)	۲۱/۳۶ (۱۸/۱۲, ۲۴/۶)	۲۱/۴۱ (۱۷/۸۷, ۲۴/۹۴)	فارس
۲۲/۷۷ (۱۹/۴۱, ۲۶/۱۳)	۲۰/۳۱ (۱۳/۹۲, ۲۶/۷)	۲۳/۶ (۱۹/۶۶, ۲۷/۵۴)	۲۵/۷۸ (۲۱/۰۱, ۳۰/۵۴)	۱۹/۲ (۱۴/۵۴, ۲۳/۸۶)	قزوین
۸/۸۶ (۶/۵۶, ۱۱/۱۶)	۱۱/۱۱ (-/۸۴, ۲۱/۳۹)	۸/۷۱ (۶/۳۵, ۱۱/۰۷)	۸/۳۳ (۵/۲۶, ۱۱/۴)	۹/۴۶ (۶, ۱۲/۹۲)	قم
۱۲/۷۲ (۱۰/۳۲, ۱۵/۱۲)	۷/۹۲ (۴/۳, ۱۱/۵۵)	۱۴/۶۳ (۱۱/۶۱, ۱۷/۶۴)	۱۴/۳۳ (۱۰/۰۴, ۱۶/۶۳)	۱۱/۹۸ (۸/۴۸, ۱۵/۴۷)	کردستان
۲۰/۵۹ (۱۷/۶, ۲۳/۵۸)	۱۷/۵۸ (۱۳/۱۷, ۲۱/۹۹)	۲۲/۶۲ (۱۸/۶۱, ۲۶/۶۳)	۲۰/۵۷ (۱۶/۴۶, ۲۴/۶۸)	۲۰/۶۲ (۱۶/۲۷, ۲۴/۹۶)	کرمان
۹/۱۳ (۷/۲۸, ۱۰/۹۹)	۸/۰۳ (۴/۴۶, ۱۱/۵۹)	۹/۴۸ (۷/۳۱, ۱۱/۶۴)	۹/۳ (۶/۸۱, ۱۱/۷۸)	۸/۹۲ (۶/۱۴, ۱۱/۷۱)	کرمانشاه
۲۹/۴۲ (۲۵/۹, ۳۲/۹۴)	۲۳/۸ (۱۸/۷۸, ۲۸/۸۱)	۳۳/۷ (۲۸/۸۵, ۳۸/۵۴)	۳۰/۹ (۲۶, ۳۵/۸)	۲۷/۷۳ (۲۲/۶۸, ۳۲/۷۸)	کهگیلویه و بویر احمد
۲۲/۴۱ (۱۹/۶۲, ۲۵/۲۱)	۲۱/۹۸ (۱۷/۸, ۲۶/۱۵)	۲۲/۷۷ (۱۹, ۲۶/۵۳)	۲۴/۹۲ (۲۰/۹۷, ۲۸/۸۷)	۱۹/۴۶ (۱۵/۵۶, ۲۳/۳۷)	گلستان
۳۵/۹۸ (۳۲/۱۶, ۳۹/۸)	۳۷/۵۸ (۳۱/۱۴, ۴۴/۰۱)	۳۵/۰۸ (۳۰/۳۴, ۳۹/۸۲)	۳۶/۲۲ (۳۱/۲۹, ۴۱/۱۵)	۳۵/۶۲ (۲۹/۵۸, ۴۱/۶۶)	گیلان
۸/۳۱ (۶/۴, ۱۰/۲۲)	۶/۸۲ (۳/۸۶, ۹/۷۸)	۹/۰۸ (۶/۶۲, ۱۱/۵۴)	۸/۳۶ (۵/۸۷, ۱۰/۸۵)	۸/۲۲ (۵/۲۵, ۱۱/۲)	لرستان
۲۵/۶۴ (۲۲/۶۱, ۲۸/۶۶)	۲۴/۰۷ (۱۹/۴۳, ۲۸/۷۱)	۲۶/۷۳ (۲۲/۷۵, ۳۰/۷۱)	۲۶/۰۶ (۲۱/۹۷, ۳۰/۱۵)	۲۵/۱۲ (۲۰/۶۴, ۲۹/۶)	مازندران
۱۷/۴۶ (۱۴/۶۱, ۲۰/۳)	۱۱/۷۳ (۶/۷۷, ۱۶/۶۹)	۱۹/۲۲ (۱۵/۸۵, ۲۲/۶)	۱۷/۹۶ (۱۴/۰۳, ۲۱/۹)	۱۶/۸۷ (۱۲/۷۷, ۲۰/۹۸)	مرکزی
۶۶/۳۲ (۶۲/۱۸, ۷۰/۴۶)	۶۷/۰۱ (۶۱/۸۸, ۷۲/۱۳)	۶۵/۲۹ (۵۸/۳۵, ۷۲/۲۳)	۶۸/۹۱ (۶۳/۶, ۷۴/۲۳)	۶۲/۷۷ (۵۶/۲۶, ۶۹/۲۸)	هرمزگان
۱۳/۴۳ (۱۱/۰۵, ۱۵/۸)	۹/۴۲ (۵/۸۸, ۱۲/۹۶)	۱۵/۵۷ (۱۲/۴۷, ۱۸/۶۷)	۱۳/۱۳ (۱۰/۰۲, ۱۶/۲۳)	۱۳/۸۴ (۱۰/۱۵, ۱۷/۵۲)	همدان
۱۳/۴۶ (۱۱/۳۱, ۱۵/۶)	۹/۵۱ (۴/۷۶, ۱۴/۲۶)	۱۴/۱۶ (۱۱/۷۸, ۱۶/۵۴)	۱۳/۷۷ (۱۰/۷۱, ۱۶/۸۳)	۱۳/۱۴ (۱۰/۱۳, ۱۶/۱۵)	یزد

نقشه درصد افراد با مصرف مناسب ماهی:



شکل ۶۳ درصد افراد با مصرف مناسب ماهی به تفکیک استان محل سکونت

جدول مربوط به تناوب زمانی مصرف ماهی: ۴-۱-۱-۳۷

جدول تناوب زمانی مصرف ماهی

جدول 92 تناوب زمانی مصرف ماهی به تفکیک جنس و محل زندگی

کل تعداد (درصد)	روستا تعداد (درصد)	شهر تعداد (درصد)	زن تعداد (درصد)	مرد تعداد (درصد)	رسته‌ها
۳۳۵۷ (۱۱/۹۱)	۱۲۴۳ (۱۶/۵۶)	۲۱۱۴ (۱۰/۳۶)	۱۸۸۲ (۱۲/۰۱)	۱۴۷۵ (۱۱/۷۸)	کمتر از یکبار در ماه یا هرگز
۵۸۰۵ (۲۰/۷۷)	۱۸۰۵ (۲۳/۷۰)	۴۰۰۰ (۱۹/۷۹)	۳۲۵۳ (۲۱/۰۹)	۲۵۵۲ (۲۰/۳۷)	۱ تا ۳ بار در ماه
۱۳۶۶۵ (۴۹/۵۳)	۳۲۸۹ (۴۳/۲۰)	۱۰۳۷۶ (۵۱/۶۴)	۷۴۹۲ (۴۹/۲۷)	۶۱۷۳ (۴۹/۸۶)	۱ تا ۳ بار در هفته
۳۶۲۰ (۱۲/۸۴)	۸۱۳ (۱۰/۵۳)	۲۸۰۷ (۱۳/۶۲)	۱۹۸۰ (۱۲/۷۶)	۱۶۴۰ (۱۲/۹۵)	۴ تا ۶ بار در هفته
۱۲۷۹ (۴/۵۱)	۳۹۳ (۵/۲۶)	۸۸۶ (۴/۲۶)	۷۰۳ (۴/۴۴)	۵۷۶ (۴/۵۹)	۱ تا ۲ بار در روز
۱۱۲ (۰/۴۴)	۴۴ (۰/۷۵)	۶۸ (۰/۳۴)	۵۹ (۰/۴۳)	۵۳ (۰/۴۵)	۳ بار یا بیشتر در روز

۳۸-۱-۴ جداول مربوط به تناوب زمانی مصرف لبنیات (شامل شیر، ماست، پنیر و دوغ):

جدول تناوب زمانی مصرف لبنیات (شامل شیر، ماست، پنیر و دوغ)

جدول 93 تناوب زمانی مصرف لبنیات (شامل شیر، ماست، پنیر و دوغ) به تفکیک جنس و محل زندگی

رسته‌ها	مرد تعداد (درصد)	زن تعداد (درصد)	شهر تعداد (درصد)	روستا تعداد (درصد)	کل تعداد (درصد)
کمتر از یکبار در ماه یا هرگز	۵۰۲ (۴/۱۲)	۷۴۴ (۴/۹۶)	۹۰۹ (۴/۶۳)	۳۳۷ (۴/۴۳)	۱۲۴۶ (۴/۵۸)
۱ تا ۳ بار در ماه	۹۲۲ (۷/۵۶)	۱۱۹۹ (۷/۶۵)	۱۵۴۵ (۷/۷۱)	۵۷۶ (۷/۳۰)	۲۱۲۱ (۷/۶۱)
۱ تا ۳ بار در هفته	۳۷۶۵ (۲۹/۷۵)	۴۲۵۳ (۲۷/۳۹)	۵۸۴۶ (۲۸/۴۲)	۲۱۷۲ (۲۸/۵۰)	۸۰۱۸ (۲۸/۴۴)
۴ تا ۶ بار در هفته	۳۰۲۲ (۲۳/۸۶)	۳۵۹۶ (۲۲/۸۶)	۴۹۰۶ (۲۳/۵۸)	۱۷۱۲ (۲۲/۴۹)	۶۶۱۸ (۲۳/۳۱)
۱ تا ۲ بار در روز	۳۹۲۲ (۳۱/۹۵)	۵۰۹۳ (۳۳/۹۲)	۶۵۵۸ (۳۳/۱۳)	۲۴۵۷ (۳۲/۷۸)	۹۰۱۵ (۳۳/۰۴)
۳ بار یا بیشتر در روز	۳۳۶ (۲/۷۶)	۴۸۴ (۳/۲۲)	۴۸۷ (۲/۵۲)	۳۳۳ (۴/۴۹)	۸۲۰ (۳/۰۲)

۴-۱-۱-۳۹ جداول مربوط به تناوب زمانی مصرف برنج:

جدول تناوب زمانی مصرف برنج

جدول 94 تناوب زمانی مصرف برنج به تفکیک جنس و محل زندگی

کل تعداد (درصد)	روستا تعداد (درصد)	شهر تعداد (درصد)	زن تعداد (درصد)	مرد تعداد (درصد)	رسته‌ها
۳۲۲ (۱/۲۲)	۹۶ (۱/۳۲)	۲۲۶ (۱/۱۹)	۱۸۲ (۱/۲۳)	۱۴۰ (۱/۲۰)	کمتر از یکبار در ماه یا هرگز
۶۹۰ (۲/۶۳)	۱۹۷ (۲/۷۲)	۴۹۳ (۲/۶۰)	۳۸۷ (۲/۶۹)	۳۰۳ (۲/۵۵)	۱ تا ۳ بار در ماه
۶۸۴۰ (۲۴/۸۸)	۱۹۵۸ (۲۶/۱۶)	۴۸۸۲ (۲۴/۴۵)	۳۹۸۷ (۲۶/۱۹)	۲۸۵۳ (۲۳/۲۵)	۱ تا ۳ بار در هفته
۱۰۳۰۶ (۳۶/۵۵)	۲۴۳۸ (۳۱/۱۲)	۷۸۶۸ (۳۸/۳۶)	۵۵۷۳ (۳۵/۵۷)	۴۷۳۳ (۳۷/۷۷)	۴ تا ۶ بار در هفته
۹۳۵۷ (۳۳/۴۶)	۲۸۰۰ (۳۷/۳۶)	۶۵۵۷ (۳۲/۱۶)	۵۰۶۱ (۳۳/۰۶)	۴۲۹۶ (۳۳/۹۶)	۱ تا ۲ بار در روز
۳۲۳ (۱/۲۶)	۹۸ (۱/۳۲)	۲۲۵ (۱/۲۴)	۱۷۹ (۱/۲۵)	۱۴۴ (۱/۲۸)	۳ بار یا بیشتر در روز

۴۰-۱-۱-۴ جداول مربوط به تناوب زمانی مصرف نان:

جدول تناوب زمانی مصرف نان

جدول 95 تناوب زمانی مصرف نان به تفکیک جنس و محل زندگی

کل تعداد (درصد)	روستا تعداد (درصد)	شهر تعداد (درصد)	زن تعداد (درصد)	مرد تعداد (درصد)	رسته‌ها
۱۹۶ (۰/۷۶)	۵۱ (۰/۶۹)	۱۴۵ (۰/۷۸)	۱۰۹ (۰/۷۸)	۸۷ (۰/۷۳)	کمتر از یکبار در ماه یا هرگز
۲۴۲ (۱/۰۰)	۴۹ (۰/۷۵)	۱۹۳ (۱/۰۸)	۱۳۶ (۱/۰۴)	۱۰۶ (۰/۹۵)	۱ تا ۳ بار در ماه
۹۲۸ (۳/۸۲)	۱۲۶ (۱/۸۱)	۸۰۲ (۴/۵۰)	۵۳۲ (۳/۸۷)	۳۹۶ (۳/۷۷)	۱ تا ۳ بار در هفته
۵۴۵۱ (۲۰/۱۰)	۱۱۷۸ (۱۵/۰۸)	۴۲۷۳ (۲۱/۷۷)	۲۹۲۷ (۱۹/۴۲)	۲۵۲۴ (۲۰/۹۴)	۴ تا ۶ بار در هفته
۱۵۱۸۷ (۵۴/۶۸)	۳۸۵۷ (۵۱/۶۵)	۱۱۳۳۰ (۵۵/۶۹)	۸۶۶۹ (۵۶/۶۶)	۶۵۱۸ (۵۲/۲۳)	۱ تا ۲ بار در روز
۵۸۳۴ (۱۹/۶۴)	۲۳۲۶ (۳۰/۰۲)	۳۵۰۸ (۱۶/۱۷)	۲۹۹۶ (۱۸/۲۳)	۲۸۳۸ (۲۱/۳۸)	۳ بار یا بیشتر در روز

۴۱-۱-۴ جداول مربوط به تناوب زمانی مصرف غلات کامل (شامل برنج قهوه‌ای، نان با غلات کامل،

نان جو، بلغور و ماکارونی سبوس دار):

جدول تناوب زمانی مصرف غلات کامل (شامل برنج قهوه‌ای، نان با غلات کامل، نان جو، بلغور و

ماکارونی سبوس دار)

جدول 96 تناوب زمانی مصرف غلات کامل (شامل برنج قهوه‌ای، نان با غلات کامل، نان جو، بلغور و ماکارونی سبوس

دار) به تفکیک جنس و محل زندگی

کل تعداد (درصد)	روستا تعداد (درصد)	شهر تعداد (درصد)	زن تعداد (درصد)	مرد تعداد (درصد)	رسته‌ها
۱۱۹۵۸ (۴۱/۱۵)	۳۶۸۸ (۴۵/۶۷)	۸۲۷۰ (۳۹/۶۴)	۶۴۵۴ (۴۰/۶۵)	۵۵۰۴ (۴۱/۷۵)	کمتر از یکبار در ماه یا هرگز
۶۳۹۷ (۲۳/۹۳)	۱۵۰۵ (۲۱/۲۸)	۴۸۹۲ (۲۴/۸۱)	۳۶۲۴ (۲۴/۵۵)	۲۷۷۳ (۲۳/۱۵)	۱ تا ۳ بار در ماه
۶۳۳۱ (۲۳/۲۸)	۱۶۹۸ (۲۳/۳۴)	۴۶۳۳ (۲۳/۲۶)	۳۵۵۹ (۲۳/۲۵)	۲۷۷۲ (۲۳/۳۲)	۱ تا ۳ بار در هفته
۱۲۷۱ (۴/۵۴)	۲۲۱ (۲/۷۸)	۱۰۵۰ (۵/۱۲)	۶۸۹ (۴/۳۸)	۵۸۲ (۴/۷۳)	۴ تا ۶ بار در هفته
۱۵۶۲ (۵/۸۵)	۳۴۱ (۴/۸۶)	۱۲۲۱ (۶/۱۸)	۸۸۹ (۶/۰۳)	۶۷۳ (۵/۶۳)	۱ تا ۲ بار در روز
۳۱۹ (۱/۲۶)	۱۳۴ (۲/۰۷)	۱۸۵ (۰/۹۹)	۱۵۴ (۱/۱۳)	۱۶۵ (۱/۴۲)	۳ بار یا بیشتر در روز

۴-۱-۱-۴۲ جداول مربوط به تناوب زمانی مصرف آجیل یا تخمه:

جدول تناوب زمانی مصرف آجیل یا تخمه

جدول 97 تناوب زمانی مصرف آجیل یا تخمه به تفکیک جنس و محل زندگی

کل تعداد (درصد)	روستا تعداد (درصد)	شهر تعداد (درصد)	زن تعداد (درصد)	مرد تعداد (درصد)	رسته‌ها
۱۰۱۳۴ (۳۶/۸۱)	۲۹۲۷ (۳۹/۳۲)	۷۲۰۷ (۳۵/۹۷)	۵۶۴۱ (۳۷/۱۳)	۴۴۹۳ (۳۶/۴۱)	کمتر از یکبار در ماه یا هرگز
۶۹۳۹ (۲۵/۴۱)	۱۶۵۹ (۲۱/۷۹)	۵۲۸۰ (۲۶/۶۲)	۳۸۰۳ (۲۵/۲۵)	۳۱۳۶ (۲۵/۶۱)	۱ تا ۳ بار در ماه
۷۱۹۵ (۲۵/۳۶)	۲۰۰۵ (۲۶/۰۴)	۵۱۹۰ (۲۵/۱۳)	۳۹۲۸ (۲۵/۰۹)	۳۲۶۷ (۲۵/۷۰)	۱ تا ۳ بار در هفته
۱۸۲۳ (۶/۲۲)	۴۹۹ (۶/۱۹)	۱۳۲۴ (۶/۲۳)	۱۰۱۶ (۶/۲۴)	۸۰۷ (۶/۱۹)	۴ تا ۶ بار در هفته
۱۶۴۲ (۵/۷۷)	۴۵۶ (۶/۰۰)	۱۱۸۶ (۵/۷۰)	۹۳۵ (۵/۹۶)	۷۰۷ (۵/۵۴)	۱ تا ۲ بار در روز
۱۰۵ (۰/۴۲)	۴۱ (۰/۶۶)	۶۴ (۰/۳۴)	۴۶ (۰/۳۲)	۵۹ (۰/۵۵)	۳ بار یا بیشتر در روز

۴-۱-۱-۴۳ جداول مربوط به تناوب زمانی مصرف گوشت های فرآوری شده:

جدول تناوب زمانی مصرف گوشت های فرآوری شده

جدول 98 تناوب زمانی مصرف گوشت های فرآوری شده به تفکیک جنس و محل زندگی

رسته‌ها	مرد تعداد (درصد)	زن تعداد (درصد)	شهر تعداد (درصد)	روستا تعداد (درصد)	کل تعداد (درصد)
کمتر از یکبار در ماه یا هرگز	۹۴۳۴ (۷۴/۳۶)	۱۲۲۸۳ (۷۸/۶۳)	۱۵۳۸۱ (۷۴/۵)	۶۳۳۶ (۸۳/۴۱)	۲۱۷۱۷ (۷۶/۷۳)
۱ تا ۳ بار در ماه	۱۹۶۷ (۱۶/۶۲)	۲۱۷۳ (۱۵/۱۹)	۳۳۴۳ (۱۷/۵۴)	۷۹۷ (۱۰/۷۰)	۴۱۴۰ (۱۵/۸۳)
۱ تا ۳ بار در هفته	۸۸۵ (۷/۵)	۷۷۹ (۵/۱۹)	۱۲۶۵ (۶/۵۸)	۳۹۹ (۵/۱۵)	۱۶۶۴ (۶/۳۲)
۴ تا ۶ بار در هفته	۱۲۳ (۱/۰۳)	۸۴ (۰/۶۳)	۱۷۹ (۰/۹۶)	۲۸ (۰/۳۵)	۲۰۷ (۰/۸۱)
۱ تا ۲ بار در روز	۵۰ (۰/۴۰)	۴۴ (۰/۳۲)	۷۱ (۰/۳۷)	۲۳ (۰/۳۲)	۹۴ (۰/۳۶)
۳ بار یا بیشتر در روز	۱۰ (۰/۰۷)	۶ (۰/۰۴)	۱۲ (۰/۰۵)	۴ (۰/۰۶)	۱۶ (۰/۰۵)

۴-۱-۱-۴۴ جداول مربوط به تناوب زمانی مصرف نوشیدنی های شیرین:

جدول تناوب زمانی مصرف نوشیدنی های شیرین

جدول 99 تناوب زمانی مصرف نوشیدنی های شیرین به تفکیک جنس و محل زندگی

کل	روستا	شهر	زن	مرد	رسته‌ها
تعداد (درصد)	تعداد (درصد)	تعداد (درصد)	تعداد (درصد)	تعداد (درصد)	
۱۴۰۲۱ (۵۰/۰۳)	۳۶۳۰ (۴۸/۸)	۱۰۳۹۱ (۵۰/۴۴)	۸۵۰۳ (۵۵/۰۰)	۵۵۱۸ (۴۳/۸۷)	کمتر از یکبار در ماه یا هرگز
۶۲۵۸ (۲۲/۵۶)	۱۶۲۹ (۲۰/۹۳)	۴۶۲۹ (۲۳/۱۰)	۳۳۸۰ (۲۲/۰۵)	۲۸۷۸ (۲۳/۱۸)	۱ تا ۳ بار در ماه
۵۴۶۷ (۱۹/۸۶)	۱۷۲۷ (۲۲/۶۴)	۳۷۴۰ (۱۸/۹۴)	۲۶۲۳ (۱۷/۲۹)	۲۸۴۴ (۲۳/۰۵)	۱ تا ۳ بار در هفته
۱۱۳۲ (۴/۱۱)	۳۱۳ (۳/۹۷)	۸۱۹ (۴/۱۶)	۴۶۴ (۳/۰۸)	۶۶۸ (۵/۳۹)	۴ تا ۶ بار در هفته
۸۸۷ (۳/۱۹)	۲۶۵ (۳/۳۵)	۶۲۲ (۳/۱۳)	۳۷۹ (۲/۴۳)	۵۰۸ (۴/۱۳)	۱ تا ۲ بار در روز
۷۳ (۰/۲۵)	۲۳ (۰/۳۰)	۵۰ (۰/۲۳)	۲۰ (۰/۱۴)	۵۳ (۰/۳۸)	۳ بار یا بیشتر در روز

جدول مربوط به میانگین تعداد وعده غذایی اصلی: ۴-۱-۱-۴۵

جدول میانگین تعداد وعده غذایی اصلی:

جدول 100 میانگین تعداد وعده غذایی اصلی به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۲/۸۹ (۲/۸۶, ۲/۹۲)	۲/۸ (۲/۷۷, ۲/۸۳)	۲/۸۴ (۲/۸۲, ۲/۸۷)
	۲۵ - ۳۴	۲/۹ (۲/۸۸, ۲/۹۱)	۲/۸۷ (۲/۸۶, ۲/۸۹)	۲/۸۸ (۲/۸۷, ۲/۹)
	۳۵ - ۴۴	۲/۹۱ (۲/۹, ۲/۹۳)	۲/۸۹ (۲/۸۸, ۲/۹)	۲/۹ (۲/۸۹, ۲/۹۱)
	۴۵ - ۵۴	۲/۹۴ (۲/۹۲, ۲/۹۵)	۲/۹ (۲/۸۹, ۲/۹۲)	۲/۹۲ (۲/۹۱, ۲/۹۳)
	۵۵ - ۶۴	۲/۹۳ (۲/۹۱, ۲/۹۵)	۲/۹ (۲/۸۹, ۲/۹۲)	۲/۹۲ (۲/۹, ۲/۹۳)
	۶۵ - ۷۴	۲/۹۵ (۲/۹۴, ۲/۹۷)	۲/۹۱ (۲/۸۹, ۲/۹۳)	۲/۹۳ (۲/۹۲, ۲/۹۴)
	۷۵ و بالاتر	۲/۹۵ (۲/۹۳, ۲/۹۸)	۲/۸۹ (۲/۸۵, ۲/۹۲)	۲/۹۳ (۲/۹۱, ۲/۹۵)
محل سکونت	شهر	۲/۹۲ (۲/۹۱, ۲/۹۳)	۲/۸۷ (۲/۸۷, ۲/۸۸)	۲/۸۹ (۲/۸۹, ۲/۹)
	روستا	۲/۹۴ (۲/۹۲, ۲/۹۵)	۲/۹۲ (۲/۹۱, ۲/۹۳)	۲/۹۳ (۲/۹۲, ۲/۹۴)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۲/۹۲ (۲/۹, ۲/۹۳)	۲/۸۹ (۲/۸۷, ۲/۹)	۲/۹ (۲/۸۹, ۲/۹۱)
	دوم	۲/۹۲ (۲/۹, ۲/۹۴)	۲/۸۷ (۲/۸۶, ۲/۸۹)	۲/۸۹ (۲/۸۸, ۲/۹۱)
	سوم	۲/۹۲ (۲/۹۱, ۲/۹۴)	۲/۹ (۲/۸۸, ۲/۹۲)	۲/۹۱ (۲/۹, ۲/۹۲)
	چهارم	۲/۹۲ (۲/۹, ۲/۹۴)	۲/۸۹ (۲/۸۷, ۲/۹)	۲/۹ (۲/۸۹, ۲/۹۱)
	پنجم_غنی‌ترین	۲/۹۲ (۲/۹۱, ۲/۹۴)	۲/۸۸ (۲/۸۷, ۲/۹)	۲/۹ (۲/۸۹, ۲/۹۱)
کل		۲/۹۲ (۲/۹۱, ۲/۹۳)	۲/۸۹ (۲/۸۸, ۲/۸۹)	۲/۹ (۲/۹, ۲/۹۱)

جدول میانگین تعداد وعده غذایی اصلی (All Ages)

جدول 101 میانگین تعداد وعده غذایی اصلی به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_ میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	شهر_ میانگین (فاصله اطمینان)	روستا_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)	
۲/۹۴ (۲/۹, ۲/۹۸)	۲/۹۳ (۲/۹, ۲/۹۶)	۲/۹۳ (۲/۹, ۲/۹۶)	۲/۹۶ (۲/۹۳, ۲/۹۸)	۲/۹۴ (۲/۹۱, ۲/۹۶)	آذربایجان شرقی
۲/۹۸ (۲/۹۴, ۳/۰۱)	۲/۹۲ (۲/۸۹, ۲/۹۵)	۲/۹۱ (۲/۸۸, ۲/۹۵)	۳/۰۱ (۲/۹۷, ۳/۰۴)	۲/۹۵ (۲/۹۲, ۲/۹۷)	آذربایجان غربی
۲/۹۴ (۲/۹, ۲/۹۹)	۲/۹۳ (۲/۸۹, ۲/۹۶)	۲/۹۳ (۲/۹, ۲/۹۷)	۲/۹۴ (۲/۸۹, ۲/۹۹)	۲/۹۳ (۲/۹۱, ۲/۹۶)	اردبیل
۲/۸۷ (۲/۸۴, ۲/۹)	۲/۸۵ (۲/۸۱, ۲/۸۸)	۲/۸۵ (۲/۸۳, ۲/۸۸)	۲/۸۸ (۲/۸۳, ۲/۹۴)	۲/۸۶ (۲/۸۴, ۲/۸۸)	اصفهان
۲/۹۹ (۲/۹۵, ۳/۰۴)	۲/۹۷ (۲/۹۲, ۳/۰۱)	۲/۹۸ (۲/۹۵, ۳/۰۱)	۲/۹۸ (۲/۹۴, ۳/۰۲)	۲/۹۸ (۲/۹۵, ۳/۰۱)	البرز
۲/۹۵ (۲/۹۱, ۳)	۲/۹ (۲/۸۶, ۲/۹۴)	۲/۹۲ (۲/۸۹, ۲/۹۶)	۲/۹۴ (۲/۹, ۲/۹۷)	۲/۹۳ (۲/۹, ۲/۹۶)	ایلام
۲/۸۹ (۲/۸۶, ۲/۹۲)	۲/۸۴ (۲/۸۱, ۲/۸۷)	۲/۸۷ (۲/۸۴, ۲/۸۹)	۲/۸۵ (۲/۸۱, ۲/۹)	۲/۸۶ (۲/۸۴, ۲/۸۹)	بوشهر
۲/۹۴ (۲/۹۲, ۲/۹۶)	۲/۸۸ (۲/۸۶, ۲/۹)	۲/۹ (۲/۸۹, ۲/۹۲)	۲/۹۷ (۲/۸۸, ۳/۰۶)	۲/۹۱ (۲/۸۹, ۲/۹۲)	تهران
۲/۹۴ (۲/۹, ۲/۹۸)	۲/۹۲ (۲/۸۹, ۲/۹۵)	۲/۹۳ (۲/۹, ۲/۹۶)	۲/۹۳ (۲/۸۹, ۲/۹۷)	۲/۹۳ (۲/۹۱, ۲/۹۵)	چهار محال و بختیاری
۲/۹۱ (۲/۸۷, ۲/۹۶)	۲/۸۸ (۲/۸۴, ۲/۹۱)	۲/۹۱ (۲/۸۸, ۲/۹۴)	۲/۸۶ (۲/۸۱, ۲/۹۱)	۲/۸۹ (۲/۸۶, ۲/۹۲)	خراسان جنوبی
۲/۸۶ (۲/۸۳, ۲/۸۹)	۲/۸ (۲/۷۶, ۲/۸۳)	۲/۸۲ (۲/۷۹, ۲/۸۴)	۲/۸۶ (۲/۸۲, ۲/۹)	۲/۸۳ (۲/۸۱, ۲/۸۵)	خراسان رضوی

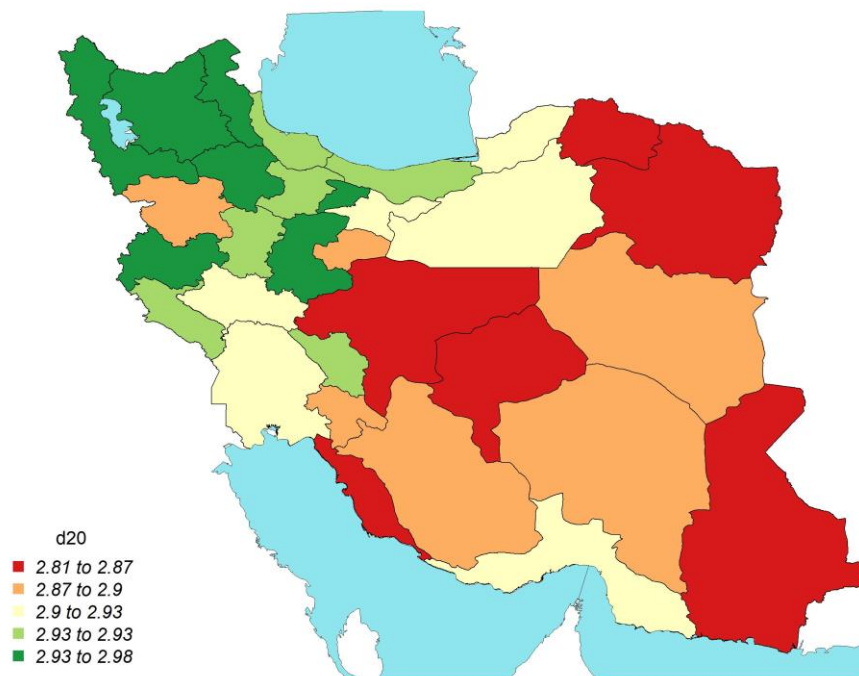
۲/۸۵ (۲/۸۲, ۲/۸۸)	۲/۹۲ (۲/۸۹, ۲/۹۶)	۲/۸ (۲/۷۵, ۲/۸۴)	۲/۸۴ (۲/۸, ۲/۸۸)	۲/۸۶ (۲/۸۲, ۲/۹)	خراسان شمالی
۲/۹ (۲/۸۷, ۲/۹۳)	۲/۸۹ (۲/۸۴, ۲/۹۳)	۲/۹ (۲/۸۷, ۲/۹۳)	۲/۸۷ (۲/۸۴, ۲/۹۱)	۲/۹۳ (۲/۹, ۲/۹۷)	خوزستان
۲/۹۶ (۲/۹۴, ۲/۹۸)	۲/۹۵ (۲/۹۲, ۲/۹۹)	۲/۹۶ (۲/۹۴, ۲/۹۹)	۲/۹۶ (۲/۹۳, ۲/۹۸)	۲/۹۷ (۲/۹۴, ۲/۹۹)	زنجان
۲/۹۱ (۲/۸۸, ۲/۹۳)	۲/۸۹ (۲/۸۳, ۲/۹۵)	۲/۹۱ (۲/۸۹, ۲/۹۴)	۲/۹۲ (۲/۸۹, ۲/۹۵)	۲/۸۹ (۲/۸۶, ۲/۹۳)	سمنان
۲/۸۱ (۲/۷۹, ۲/۸۴)	۲/۸۵ (۲/۸۲, ۲/۸۹)	۲/۷۸ (۲/۷۴, ۲/۸۲)	۲/۸۳ (۲/۷۹, ۲/۸۶)	۲/۸ (۲/۷۵, ۲/۸۴)	سیستان و بلوچستان
۲/۹ (۲/۸۸, ۲/۹۲)	۲/۹۲ (۲/۸۸, ۲/۹۵)	۲/۸۹ (۲/۸۶, ۲/۹۱)	۲/۸۷ (۲/۸۴, ۲/۹)	۲/۹۳ (۲/۹, ۲/۹۶)	فارس
۲/۹۳ (۲/۹۱, ۲/۹۶)	۳/۰۱ (۲/۹۶, ۳/۰۵)	۲/۹۱ (۲/۸۸, ۲/۹۴)	۲/۹۳ (۲/۸۹, ۲/۹۶)	۲/۹۴ (۲/۹, ۲/۹۸)	قزوین
۲/۸۷ (۲/۸۴, ۲/۹)	۲/۸۹ (۲/۷۹, ۲/۹۹)	۲/۸۷ (۲/۸۳, ۲/۹)	۲/۸۶ (۲/۸۱, ۲/۹۱)	۲/۸۸ (۲/۸۴, ۲/۹۳)	قم
۲/۹ (۲/۸۷, ۲/۹۲)	۲/۹۵ (۲/۹۲, ۲/۹۸)	۲/۸۸ (۲/۸۴, ۲/۹۱)	۲/۸۹ (۲/۸۵, ۲/۹۲)	۲/۹۱ (۲/۸۷, ۲/۹۴)	کردستان
۲/۸۷ (۲/۸۴, ۲/۹)	۲/۹۲ (۲/۸۹, ۲/۹۶)	۲/۸۴ (۲/۸, ۲/۸۸)	۲/۸۵ (۲/۸۱, ۲/۹)	۲/۸۹ (۲/۸۵, ۲/۹۳)	کرمان
۲/۹۵ (۲/۹۳, ۲/۹۷)	۲/۹۹ (۲/۹۶, ۳/۰۲)	۲/۹۴ (۲/۹۲, ۲/۹۶)	۲/۹۴ (۲/۹۲, ۲/۹۷)	۲/۹۶ (۲/۹۳, ۲/۹۸)	کرمانشاه
۲/۸۷ (۲/۸۳, ۲/۹)	۲/۸۶ (۲/۸, ۲/۹۱)	۲/۸۸ (۲/۸۳, ۲/۹۳)	۲/۸۴ (۲/۸, ۲/۸۹)	۲/۹ (۲/۸۵, ۲/۹۵)	کهگیلویه و بویر احمد
۲/۹ (۲/۸۷, ۲/۹۳)	۲/۹۸ (۲/۹۳, ۳/۰۲)	۲/۸۴ (۲/۸۱, ۲/۸۸)	۲/۹ (۲/۸۷, ۲/۹۴)	۲/۹ (۲/۸۶, ۲/۹۴)	گلستان
۲/۹۳ (۲/۹۱, ۲/۹۶)	۲/۹۳ (۲/۸۹, ۲/۹۶)	۲/۹۴ (۲/۹۱, ۲/۹۷)	۲/۹۳ (۲/۹, ۲/۹۵)	۲/۹۴ (۲/۹۱, ۲/۹۸)	گیلان
۲/۹۲ (۲/۹, ۲/۹۵)	۲/۹۶ (۲/۹۳, ۲/۹۹)	۲/۹۱ (۲/۸۸, ۲/۹۳)	۲/۹۱ (۲/۸۸, ۲/۹۴)	۲/۹۵ (۲/۹۲, ۲/۹۸)	لرستان
۲/۹۳ (۲/۹, ۲/۹۵)	۲/۹۷ (۲/۹۳, ۳)	۲/۹ (۲/۸۷, ۲/۹۳)	۲/۹۳ (۲/۹, ۲/۹۶)	۲/۹۲ (۲/۸۹, ۲/۹۵)	مازندران
۲/۹۵ (۲/۹۳, ۲/۹۷)	۲/۹۹ (۲/۹۵, ۳/۰۲)	۲/۹۴ (۲/۹۲, ۲/۹۷)	۲/۹۴ (۲/۹۱, ۲/۹۷)	۲/۹۷ (۲/۹۵, ۲/۹۹)	مرکزی
۲/۹۱ (۲/۸۸, ۲/۹۴)	۲/۹۴ (۲/۹, ۲/۹۷)	۲/۸۷ (۲/۸۲, ۲/۹۲)	۲/۸۹ (۲/۸۵, ۲/۹۴)	۲/۹۳ (۲/۹, ۲/۹۷)	هرمزگان
۲/۹۳ (۲/۹۱, ۲/۹۶)	۲/۹۲ (۲/۸۷, ۲/۹۶)	۲/۹۴ (۲/۹۲, ۲/۹۷)	۲/۹۲ (۲/۹, ۲/۹۵)	۲/۹۵ (۲/۹۱, ۲/۹۸)	همدان
۲/۸۷ (۲/۸۴, ۲/۸۹)	۲/۹۲ (۲/۸۸, ۲/۹۶)	۲/۸۶ (۲/۸۳, ۲/۸۹)	۲/۸۵ (۲/۸۲, ۲/۸۹)	۲/۸۸ (۲/۸۴, ۲/۹۲)	یزد

جدول میانگین تعداد عده های اصلی غذایی مصرف شده در روز

جدول 102 میانگین تعداد عده های اصلی غذایی مصرف شده در روز به تفکیک جنس و محل زندگی

کل	روستا	شهر	زن	مرد	رسته ها
تعداد (درصد)	تعداد (درصد)	تعداد (درصد)	تعداد (درصد)	تعداد (درصد)	
۱۷۱ (۰/۶۴)	۳۵ (۰/۴۵)	۱۳۶ (۰/۷۰)	۱۱۴ (۰/۸۰)	۵۷ (۰/۴۳)	یک وعده
۲۷۴۲ (۹/۸۹)	۶۰۳ (۷/۶۳)	۲۱۳۹ (۱۰/۶۴)	۱۵۶۰ (۱۰/۹۱)	۱۰۹۲ (۸/۶۲)	دو وعده
۲۴۹۶۱ (۸۹/۴۸)	۶۹۶۰ (۹۱/۹۲)	۱۸۰۰۱ (۸۸/۶۶)	۱۳۶۳۱ (۸۸/۲۹)	۱۱۳۳۰ (۹۰/۹۵)	سه وعده یا بیشتر

نقشه میانگین تعداد وعده غذایی اصلی:



شکل ۶۴ میانگین تعداد وعده غذایی اصلی به تفکیک استان محل سکونت

۴۶-۱-۴ جداول مربوط به میانگین تعداد میان وعده:

جدول میانگین تعداد میان وعده:

جدول 103 میانگین تعداد میان وعده به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۱/۴۷ (۱/۴۱, ۱/۵۳)	۱/۵۱ (۱/۴۵, ۱/۵۶)	۱/۴۹ (۱/۴۵, ۱/۵۳)
	۲۵ - ۳۴	۱/۲۵ (۱/۲, ۱/۲۹)	۱/۳۵ (۱/۳۱, ۱/۳۹)	۱/۳ (۱/۲۷, ۱/۳۳)
	۳۵ - ۴۴	۱/۲ (۱/۱۶, ۱/۲۵)	۱/۲۶ (۱/۲۳, ۱/۳)	۱/۲۴ (۱/۲۱, ۱/۲۶)
	۴۵ - ۵۴	۱/۱۴ (۱/۰۹, ۱/۱۸)	۱/۱۹ (۱/۱۵, ۱/۲۳)	۱/۱۷ (۱/۱۴, ۱/۲)
	۵۵ - ۶۴	۱/۱۴ (۱/۰۹, ۱/۱۹)	۱/۲۲ (۱/۱۷, ۱/۲۷)	۱/۱۸ (۱/۱۵, ۱/۲۲)
	۶۵ - ۷۴	۱/۱ (۱/۰۳, ۱/۱۶)	۱/۱ (۱/۰۴, ۱/۱۶)	۱/۱ (۱/۰۶, ۱/۱۴)
	۷۵ و بالاتر	۱/۰۳ (۰/۹۴, ۱/۱۱)	۱/۰۸ (۰/۹۸, ۱/۱۸)	۱/۰۵ (۰/۹۹, ۱/۱۱)
محل سکونت	شهر	۱/۲۱ (۱/۱۸, ۱/۲۳)	۱/۲۸ (۱/۲۶, ۱/۳)	۱/۲۵ (۱/۲۳, ۱/۲۶)
	روستا	۱/۱۵ (۱/۱۱, ۱/۱۹)	۱/۲ (۱/۱۶, ۱/۲۳)	۱/۱۸ (۱/۱۵, ۱/۲)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۱/۰۳ (۰/۹۹, ۱/۰۸)	۱/۰۵ (۱/۰۱, ۱/۰۸)	۱/۰۴ (۱/۰۱, ۱/۰۷)
	دوم	۱/۱۸ (۱/۱۳, ۱/۲۲)	۱/۲۵ (۱/۲۱, ۱/۲۹)	۱/۲۲ (۱/۱۹, ۱/۲۵)
	سوم	۱/۱۵ (۱/۱۱, ۱/۲)	۱/۲۳ (۱/۱۹, ۱/۲۸)	۱/۱۹ (۱/۱۶, ۱/۲۳)
	چهارم	۱/۲۱ (۱/۱۷, ۱/۲۶)	۱/۲۸ (۱/۲۴, ۱/۳۲)	۱/۲۵ (۱/۲۲, ۱/۲۸)
	پنجم_غنی‌ترین	۱/۳۴ (۱/۳, ۱/۳۹)	۱/۴۶ (۱/۴۲, ۱/۵)	۱/۴ (۱/۳۷, ۱/۴۲)
کل		۱/۱۹ (۱/۱۷, ۱/۲۱)	۱/۲۶ (۱/۲۴, ۱/۲۸)	۱/۲۳ (۱/۲۲, ۱/۲۴)

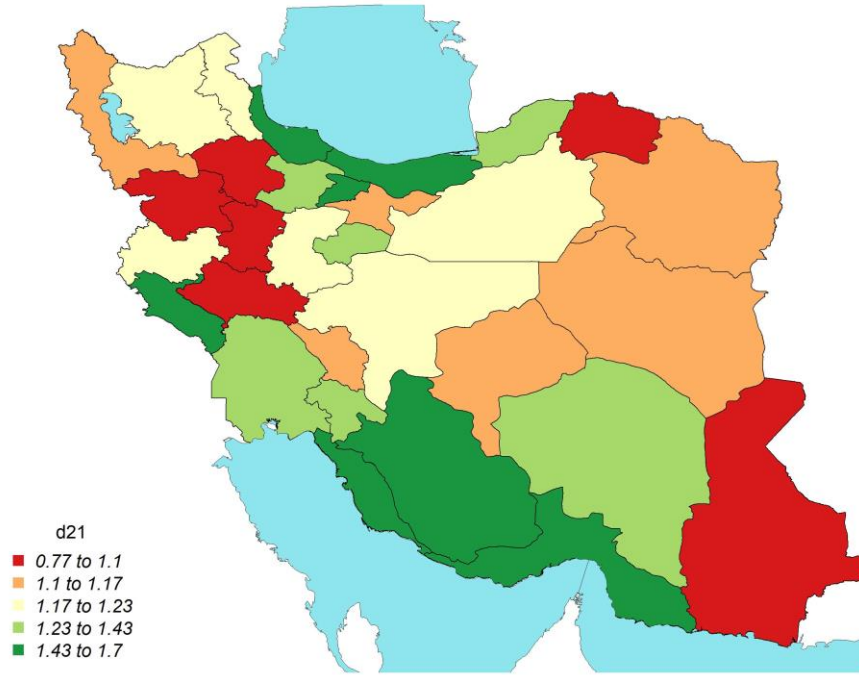
جدول میانگین تعداد میان وعده (All Ages)

جدول 104 میانگین تعداد میان وعده به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_ میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	شهر_ میانگین (فاصله اطمینان)	روستا_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)	
۱/۳۵ (۱/۱۶, ۱/۳۵)	۱/۲۲ (۱/۱۴, ۱/۲۹)	۱/۲۶ (۱/۱۹, ۱/۳۴)	۱/۱۵ (۱/۰۵, ۱/۲۵)	۱/۲۳ (۱/۱۷, ۱/۲۹)	آذربایجان شرقی
۱/۱۵ (۱/۰۳, ۱/۲۶)	۱/۱۷ (۱/۰۷, ۱/۲۶)	۱/۱ (۱/۰۲, ۱/۱۸)	۱/۲۷ (۱/۱۲, ۱/۴۳)	۱/۱۶ (۱/۰۸, ۱/۲۳)	آذربایجان غربی
۱/۲۱ (۱/۰۶, ۱/۳۶)	۱/۲۲ (۱/۱۱, ۱/۳۳)	۱/۲۲ (۱/۱۲, ۱/۳۳)	۱/۲ (۱/۰۴, ۱/۳۷)	۱/۲۲ (۱/۱۳, ۱/۳۱)	اردبیل
۱/۰۳ (۰/۹۵, ۱/۱۱)	۱/۳۳ (۱/۲۶, ۱/۴۱)	۱/۲ (۱/۱۵, ۱/۲۶)	۱/۱۷ (۰/۹۸, ۱/۳۷)	۱/۲ (۱/۱۴, ۱/۲۶)	اصفهان
۱/۶۵ (۱/۵۳, ۱/۷۸)	۱/۷۴ (۱/۶۱, ۱/۸۷)	۱/۷۲ (۱/۶۲, ۱/۸۲)	۱/۵ (۱/۲۶, ۱/۷۴)	۱/۷ (۱/۶۱, ۱/۷۹)	البرز
۱/۶۴ (۱/۵, ۱/۷۹)	۱/۵۹ (۱/۴۶, ۱/۷۲)	۱/۶۶ (۱/۵۳, ۱/۷۸)	۱/۵۳ (۱/۳۶, ۱/۶۹)	۱/۶۲ (۱/۵۲, ۱/۷۱)	ایلام
۱/۴۱ (۱/۳۲, ۱/۴۹)	۱/۴۵ (۱/۳۸, ۱/۵۲)	۱/۴۵ (۱/۳۹, ۱/۵۱)	۱/۳۶ (۱/۲۵, ۱/۴۷)	۱/۴۳ (۱/۳۸, ۱/۴۸)	بوشهر
۱/۰۹ (۱/۰۴, ۱/۱۴)	۱/۱۴ (۱/۱, ۱/۱۹)	۱/۱۳ (۱/۰۹, ۱/۱۶)	۰/۹۲ (۰/۷۸, ۱/۰۶)	۱/۱۲ (۱/۰۸, ۱/۱۵)	تهران
۱/۱ (۱/۰۱, ۱/۱۸)	۱/۲۲ (۱/۱۳, ۱/۳۱)	۱/۲ (۱/۱۲, ۱/۲۸)	۱/۱۱ (۱, ۱/۲۱)	۱/۱۷ (۱/۱, ۱/۲۳)	چهار محال و بختیاری
۰/۹۶ (۰/۸۵, ۱/۰۷)	۱/۳۱ (۱/۱, ۱/۳۱)	۱/۲۳ (۱/۱۳, ۱/۳۳)	۰/۹۲ (۰/۸, ۱/۰۴)	۱/۱ (۱/۰۳, ۱/۱۸)	خراسان جنوبی
۱/۱ (۱/۰۲, ۱/۱۷)	۱/۱۲ (۱/۰۵, ۱/۱۹)	۱/۱۹ (۱/۱۲, ۱/۲۵)	۰/۸۹ (۰/۸, ۰/۹۸)	۱/۱۱ (۱/۰۶, ۱/۱۶)	خراسان رضوی

-/۹۲ (-/۸۵, ۰/۹۹)	-/۷۱ (-/۶۱, ۰/۸۲)	۱/۰۶ (-/۹۸, ۱/۱۵)	۱/۰۱ (-/۹۲, ۱/۱۱)	۰/۸ (-/۷, ۰/۹)	خراسان شمالی
۱/۳۳ (۱/۲۶, ۱/۳۹)	۱/۲۳ (۱/۱۱, ۱/۳۶)	۱/۳۶ (۱/۲۸, ۱/۴۳)	۱/۳۲ (۱/۲۴, ۱/۴)	۱/۳۳ (۱/۲۴, ۱/۴۳)	خوزستان
۱ (-/۹۵, ۱/۰۵)	-/۸۴ (-/۷۵, ۰/۹۳)	۱/۰۷ (۱/۰۱, ۱/۱۴)	۰/۹۷ (-/۹, ۱/۰۴)	۱/۰۳ (-/۹۵, ۱/۱۲)	زنجان
۱/۱۷ (۱/۰۹, ۱/۲۶)	۱/۱۷ (-/۹۵, ۱/۳۸)	۱/۱۷ (۱/۰۸, ۱/۲۶)	۱/۲۷ (۱/۱۴, ۱/۳۹)	۱/۰۶ (-/۹۵, ۱/۱۷)	سمنان
۱/۰۵ (-/۹۹, ۱/۱۱)	-/۹۳ (-/۸۵, ۱/۰۱)	۱/۱۶ (۱/۰۸, ۱/۲۵)	۱/۱۴ (۱/۰۶, ۱/۲۲)	۰/۹۳ (-/۸۴, ۱/۰۲)	سیستان و بلوچستان
۱/۴۶ (۱/۴, ۱/۵۲)	۱/۵۱ (۱/۳۷, ۱/۶۵)	۱/۴۳ (۱/۳۷, ۱/۵)	۱/۴۷ (۱/۳۸, ۱/۵۵)	۱/۴۴ (۱/۳۶, ۱/۵۳)	فارس
۱/۳۳ (۱/۲۶, ۱/۴۱)	۱/۱ (-/۹۷, ۱/۲۴)	۱/۴۱ (۱/۳۲, ۱/۵)	۱/۳۴ (۱/۲۵, ۱/۴۴)	۱/۳۲ (۱/۱۹, ۱/۴۵)	قزوین
۱/۲۹ (۱/۲, ۱/۳۸)	-/۵۶ (-/۳۱, ۰/۸)	۱/۳۴ (۱/۲۴, ۱/۴۳)	۱/۳۱ (۱/۱۹, ۱/۴۳)	۱/۲۶ (۱/۱۳, ۱/۴)	قم
۰/۷۷ (-/۷, ۰/۸۳)	-/۷۴ (-/۶۴, ۰/۸۴)	۰/۷۸ (-/۷, ۰/۸۵)	۰/۷۷ (-/۷, ۰/۸۵)	۰/۷۶ (-/۶۵, ۰/۸۶)	کردستان
۱/۲۷ (۱/۲, ۱/۳۳)	۱/۲۷ (۱/۱۸, ۱/۳۶)	۱/۲۶ (۱/۱۸, ۱/۳۴)	۱/۳۲ (۱/۲۳, ۱/۴)	۱/۲۱ (۱/۱۲, ۱/۳)	کرمان
۱/۱۸ (۱/۱۳, ۱/۲۴)	۱/۰۴ (-/۹۴, ۱/۱۴)	۱/۲۳ (۱/۱۶, ۱/۲۹)	۱/۱۷ (۱/۱, ۱/۲۴)	۱/۲ (۱/۱۲, ۱/۲۸)	کرمانشاه
۱/۲۸ (۱/۲, ۱/۳۶)	۱/۲۵ (۱/۱۲, ۱/۳۸)	۱/۳۱ (۱/۲۱, ۱/۴۱)	۱/۳ (۱/۱۸, ۱/۴۲)	۱/۲۷ (۱/۱۶, ۱/۳۸)	کهگیلویه و بویر احمد
۱/۲۳ (۱/۱۶, ۱/۳)	۱/۳۳ (۱/۲۳, ۱/۴۳)	۱/۱۶ (۱/۰۶, ۱/۲۵)	۱/۳ (۱/۲۱, ۱/۴)	۱/۱۵ (۱/۰۴, ۱/۲۶)	گلستان
۱/۴۷ (۱/۳۸, ۱/۵۵)	۱/۳۲ (۱/۱۹, ۱/۴۴)	۱/۵۵ (۱/۴۴, ۱/۶۷)	۱/۵۲ (۱/۴۱, ۱/۶۳)	۱/۳۹ (۱/۲۷, ۱/۵۱)	گیلان
۱/۰۱ (-/۹۵, ۱/۰۷)	-/۹۶ (-/۸۵, ۱/۰۶)	۱/۰۴ (-/۹۶, ۱/۱۲)	۱/۰۲ (-/۹۳, ۱/۱)	۱ (-/۹, ۱/۱)	لرستان
۱/۵ (۱/۴۳, ۱/۵۷)	۱/۵۳ (۱/۴۳, ۱/۶۲)	۱/۴۸ (۱/۳۸, ۱/۵۸)	۱/۵۳ (۱/۴۳, ۱/۶۲)	۱/۴۷ (۱/۳۶, ۱/۵۸)	مازندران
۱/۱۷ (۱/۱۱, ۱/۲۴)	-/۹۸ (-/۸۶, ۱/۱۱)	۱/۲۳ (۱/۱۶, ۱/۳۱)	۱/۱۵ (۱/۰۶, ۱/۲۵)	۱/۲ (۱/۱۱, ۱/۲۸)	مرکزی
۱/۴۶ (۱/۳۹, ۱/۵۳)	۱/۴۱ (۱/۳۱, ۱/۵۱)	۱/۵۴ (۱/۴۳, ۱/۶۵)	۱/۵۱ (۱/۴۲, ۱/۶۱)	۱/۳۹ (۱/۲۸, ۱/۵)	هرمزگان
-/۹۳ (-/۸۷, ۰/۹۹)	۱/۰۸ (-/۹۶, ۱/۱۹)	-/۸۵ (-/۷۸, ۰/۹۲)	-/۹۵ (-/۸۷, ۱/۰۳)	۰/۹۱ (-/۸۱, ۱/۰۱)	همدان
۱/۱۶ (۱/۰۹, ۱/۲۲)	۱/۰۶ (-/۹۱, ۱/۲۲)	۱/۱۷ (۱/۱, ۱/۲۴)	۱/۱۸ (۱/۱, ۱/۲۶)	۱/۱۳ (۱/۰۴, ۱/۲۳)	یزد

نقشه میانگین تعداد میان وعده:



شکل ۶۵ میانگین تعداد میان وعده به تفکیک استان محل سکونت

۴۷-۱-۱-۴ جداول مربوط به تناوب زمانی مصرف نوشیدنی های شیرین:

جدول تناوب زمانی مصرف صبحانه

جدول 105 تناوب زمانی مصرف صبحانه به تفکیک جنس و محل زندگی

کل	روستا	شهر	زن	مرد	رسته‌ها
تعداد (درصد)	تعداد (درصد)	تعداد (درصد)	تعداد (درصد)	تعداد (درصد)	
۲۲۵۶۸ (۸۱/۵۹)	۶۲۷۶ (۸۳/۵)	۱۶۲۹۲	۱۲۴۲۰ (۸۱/۳۸)	۱۰۱۴۸ (۸۱/۸۴)	هر روز
۱۶۳۸ (۵/۶۷)	۴۱۴ (۴/۹۹)	۱۲۲۴ (۵/۹۰)	۸۷۶ (۵/۵۲)	۷۶۲ (۵/۸۶)	۵ تا ۶ روز
۱۵۹۲ (۵/۶۰)	۳۸۶ (۵/۰۰)	۱۲۰۶ (۵/۸۰)	۸۷۸ (۵/۵۱)	۷۱۴ (۵/۷۰)	۳ تا ۴ روز
۱۱۰۲ (۳/۹۱)	۲۷۱ (۳/۵۷)	۸۳۱ (۴/۰۲)	۶۲۸ (۴/۰۴)	۴۷۴ (۳/۷۵)	۱ تا ۲ روز
۹۳۸ (۳/۲۳)	۲۴۰ (۲/۹۵)	۶۹۸ (۳/۳۳)	۵۶۷ (۳/۵۴)	۳۷۱ (۲/۸۶)	هرگز

جدول مربوط به درصد افرادی که در آخرین وعده غذایی سر سفره از نمکدان استفاده کرده

اند:

جدول درصد افرادی که در آخرین وعده غذایی سر سفره از نمکدان استفاده کرده اند:

جدول 106 درصد افرادی که در آخرین وعده غذایی سر سفره از نمکدان استفاده کرده اند به تفکیک سنی، محل

سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۴۳/۶۸ (۴۰/۶۲, ۴۶/۷۴)	۳۸/۰۳ (۳۵/۲۲, ۴۰/۸۵)	۴۰/۷۱ (۳۸/۶۳, ۴۲/۷۸)
	۲۵ - ۳۴	۴۷/۴۱ (۴۵/۱۵, ۴۹/۶۶)	۴۰/۴۴ (۳۸/۴۵, ۴۲/۴۳)	۴۳/۵۳ (۴۲/۰۴, ۴۵/۰۲)
	۳۵ - ۴۴	۴۳/۸۸ (۴۱/۷۶, ۴۵/۹۹)	۳۸/۲۱ (۳۶/۴۴, ۳۹/۹۸)	۴۰/۰۶ (۳۹/۲۴, ۴۱/۹۶)
	۴۵ - ۵۴	۴۳/۸۵ (۴۱/۶, ۴۶/۱۱)	۳۳/۷۲ (۳۱/۸۷, ۳۵/۵۷)	۳۸/۰۳ (۳۶/۶, ۳۹/۴۶)
	۵۵ - ۶۴	۴۱/۱۲ (۳۸/۷۵, ۴۳/۴۸)	۳۱/۶۹ (۲۹/۶۵, ۳۳/۷۳)	۳۵/۹۶ (۳۴/۴۱, ۳۷/۵۱)
	۶۵ - ۷۴	۳۲/۹۲ (۳۰/۰۵, ۳۵/۷۹)	۲۵/۶۹ (۲۳/۱۹, ۲۸/۱۸)	۲۹/۰۷ (۲۷/۱۸, ۳۰/۹۶)
	۷۵ و بالاتر	۳۲/۱۶ (۲۸/۰۸, ۳۶/۲۵)	۲۱/۷۳ (۱۷/۶۵, ۲۵/۸۱)	۲۷/۶۲ (۲۴/۶۹, ۳۰/۵۴)
محل سکونت	شهر	۴۱/۶۹ (۴۰/۵۷, ۴۲/۸۱)	۳۴/۷۱ (۳۳/۷۴, ۳۵/۶۸)	۳۷/۸۲ (۳۷/۰۹, ۳۸/۵۵)
	روستا	۴۴/۱۷ (۴۲/۳, ۴۶/۰۳)	۳۵/۵۹ (۳۲/۹۷, ۳۷/۲)	۳۹/۴۵ (۳۸/۲۳, ۴۰/۶۷)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۴۸/۱۳ (۴۵/۸۲, ۵۰/۴۴)	۳۸/۲ (۳۶/۲۷, ۴۰/۱۴)	۴۲/۴۶ (۴۰/۹۸, ۴۳/۹۴)
	دوم	۴۱/۹۵ (۳۹/۷۲, ۴۴/۱۸)	۳۴/۲۲ (۳۲/۳۵, ۳۶/۱)	۳۷/۵۵ (۳۶/۱۱, ۳۸/۹۹)
	سوم	۴۵/۰۱ (۴۲/۸۵, ۴۷/۱۸)	۳۸/۹۵ (۳۶/۸۸, ۴۱/۰۱)	۴۱/۹ (۴۰/۴, ۴۳/۳۹)
	چهارم	۳۹/۸۵ (۳۷/۷۳, ۴۱/۹۶)	۳۳/۴۸ (۳۱/۴۹, ۳۵/۴۶)	۳۶/۵۵ (۳۵/۱۱, ۳۷/۹۹)
	پنجم_غنی‌ترین	۳۷/۸ (۳۵/۷۳, ۳۹/۸۷)	۳۰/۷۲ (۲۸/۸۱, ۳۲/۶۲)	۳۴/۱۴ (۳۲/۷۳, ۳۵/۵۴)
کل		۴۲/۳۱ (۴۱/۳۶, ۴۳/۲۷)	۳۴/۹۳ (۳۴/۱, ۳۵/۷۵)	۳۸/۲۳ (۳۷/۶۱, ۳۸/۸۵)

جدول درصد افرادی که در آخرین وعده غذایی سر سفره از نمکدان استفاده کرده اند (All Ages)

جدول 107 درصد افرادی که در آخرین وعده غذایی سر سفره از نمکدان استفاده کرده اند به تفکیک جنسیت، نوع

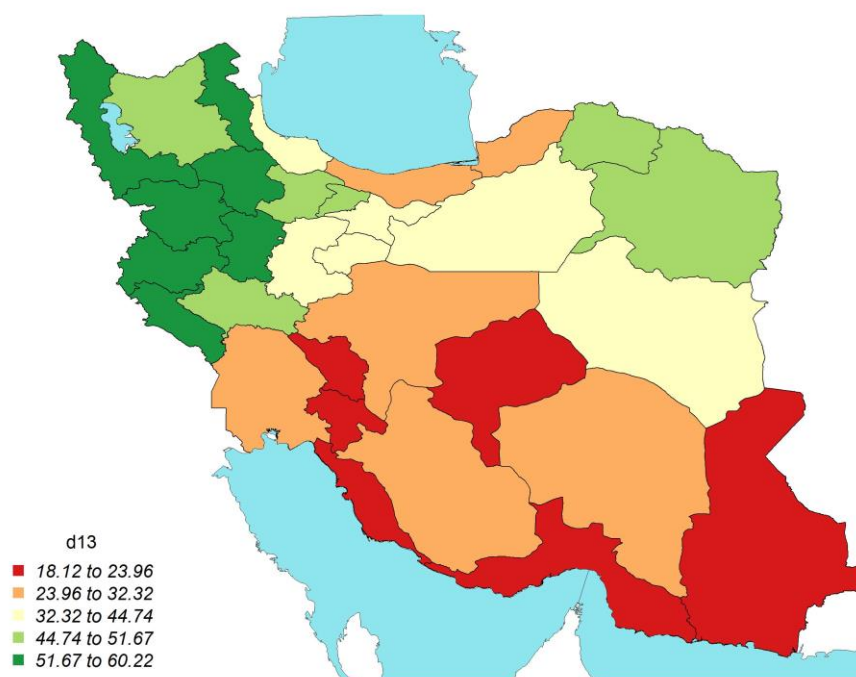
محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
۵۲ (۴۷/۲۸, ۵۶/۷۲)	۴۵/۷۱ (۴۱/۳, ۵۰/۱۲)	۴۳/۹۶ (۴۰/۲۱, ۴۷/۷۲)	۶۱/۳۶ (۵۵/۳۱, ۶۷/۴)	۴۸/۶۵ (۴۵/۴۲, ۵۱/۸۸)
۶۴/۳۲ (۵۹/۰۸, ۶۹/۵۶)	۵۵/۵۱ (۵۰/۷۷, ۶۰/۲۵)	۵۵/۹۵ (۵۱/۵۹, ۶۰/۳۲)	۶۶/۰۶ (۶۰/۱۵, ۷۱/۹۷)	۵۹/۳۱ (۵۵/۷۷, ۶۲/۸۴)
۵۹/۱۲ (۵۲/۹۷, ۶۵/۲۸)	۴۸/۵ (۴۳/۰۳, ۵۳/۹۸)	۴۹/۶۳ (۴۴/۶۵, ۵۴/۶۱)	۶۰/۷ (۵۳/۵۲, ۶۷/۸۹)	۵۳/۱۳ (۴۹/۰۱, ۵۷/۲۴)
۳۰/۵۹ (۲۶/۷۸, ۳۴/۴۱)	۲۲/۶۱ (۱۹/۵۵, ۲۵/۶۶)	۲۵/۷۹ (۲۳/۲۴, ۲۸/۳۴)	۲۸/۵ (۲۱/۲۷, ۳۵/۷۳)	۲۶/۱۱ (۲۳/۷, ۲۸/۵۱)

۴۹/۹۳ (۴۶/۱۴، ۵۳/۷۲)	۲۶/۷ (۱۴/۷۳، ۳۸/۶۷)	۵۱/۹۲ (۴۷/۹۷، ۵۵/۸۷)	۴۹/۳ (۴۴/۱۸، ۵۴/۴۲)	۵۰/۶۹ (۴۵/۰۵، ۵۶/۳۴)	البرز
۵۱/۶۸ (۴۷/۵، ۵۵/۸۵)	۵۲/۶ (۴۵/۱۵، ۶۰/۰۵)	۵۱/۲۶ (۴۶/۲۲، ۵۶/۲۹)	۴۵/۷۱ (۳۹/۸۶، ۵۱/۵۵)	۵۷/۸ (۵۱/۹۳، ۶۳/۶۷)	ایلام
۲۱/۷۱ (۱۹/۲۵، ۲۴/۱۶)	۲۰/۶۷ (۱۶/۰۸، ۲۵/۲۷)	۲۲/۰۹ (۱۹/۱۹، ۲۵)	۲۰/۳۲ (۱۷/۱۲، ۲۳/۵۳)	۲۳/۴۵ (۱۹/۶۴، ۲۷/۲۶)	بوشهر
۴۰/۵۷ (۳۸/۸۵، ۴۲/۲۸)	۲۸/۱۱ (۳۰/۹۷، ۴۵/۲۵)	۴۰/۷۱ (۳۸/۹۵، ۴۲/۴۸)	۳۷/۸۶ (۳۵/۵۹، ۴۰/۱۴)	۴۳/۹۹ (۴۱/۳۸، ۴۶/۵۹)	تهران
۲۲/۳۴ (۲۰/۵۳، ۲۶/۱۶)	۲۵/۴۵ (۲۰/۵، ۳۰/۴)	۲۲/۲۵ (۱۸/۸۳، ۲۵/۶۷)	۲۱/۰۸ (۱۷/۴۶، ۲۴/۷۱)	۲۶/۲۲ (۲۱/۸، ۳۰/۶۴)	چهار محال و بختیاری
۳۹/۵ (۳۵/۷۸، ۴۳/۲۲)	۴۴/۰۶ (۳۸/۱۶، ۴۹/۹۷)	۳۶/۳۳ (۳۱/۵۷، ۴۱/۰۹)	۳۷/۵۴ (۳۲/۷، ۴۲/۳۷)	۴۲/۲۲ (۳۶/۴۲، ۴۸/۰۲)	خراسان جنوبی
۴۶/۲۱ (۴۳/۶۱، ۴۸/۸۱)	۴۶/۰۲ (۴۰/۸۸، ۵۱/۱۶)	۴۶/۲۸ (۴۳/۲۶، ۴۹/۳)	۴۲/۰۶ (۳۸/۵۴، ۴۵/۵۸)	۵۱/۰۱ (۴۷/۱۸، ۵۴/۸۴)	خراسان رضوی
۴۴/۸۵ (۴۱/۲۹، ۴۸/۴۱)	۴۸/۰۵ (۴۲/۵۶، ۵۳/۵۳)	۴۲/۴۸ (۳۷/۸۲، ۴۷/۱۴)	۳۹/۵۹ (۳۴/۸۳، ۴۴/۳۴)	۵۱/۰۷ (۴۵/۷۹، ۵۶/۲۶)	خراسان شمالی
۲۹/۲۷ (۲۶/۴۳، ۳۲/۱۱)	۲۹/۴۲ (۲۳/۵۷، ۳۵/۲۷)	۲۹/۲۳ (۲۵/۹۸، ۳۲/۴۸)	۲۷/۲۵ (۲۳/۵۹، ۳۱/۱۱)	۳۱/۶۲ (۲۷/۲۹، ۳۵/۹۴)	خوزستان
۵۸/۹۶ (۵۵/۸۸، ۶۲/۰۴)	۷۲/۶۳ (۶۷/۶۹، ۷۷/۵۷)	۵۲/۶۲ (۴۸/۸۴، ۵۶/۴۱)	۵۴/۷ (۵۰/۵۲، ۵۸/۸۸)	۶۴/۲۸ (۵۹/۷۹، ۶۸/۷۷)	زنجان
۳۲/۳۲ (۲۸/۸۱، ۳۵/۸۳)	۳۲/۵۶ (۲۴/۸۲، ۴۰/۳۱)	۳۲/۲۵ (۲۸/۳۲، ۳۶/۱۹)	۲۶/۴ (۲۱/۸۸، ۳۰/۹۲)	۳۹/۱۷ (۳۳/۸، ۴۴/۵۵)	سمنان
۲۰/۵۳ (۱۷/۹۸، ۲۳/۰۸)	۱۸/۸۱ (۱۵/۲۸، ۲۲/۳۴)	۲۲/۲۱ (۱۸/۵۳، ۲۵/۸۸)	۱۶/۴۳ (۱۳/۳۳، ۱۹/۵۴)	۲۵/۹۶ (۲۱/۷۴، ۳۰/۱۷)	سیستان و بلوچستان
۲۳/۹۶ (۲۱/۴۸، ۲۶/۴۵)	۳۰/۸۳ (۲۵/۸۳، ۳۵/۸۴)	۲۱/۱۹ (۱۸/۳۷، ۲۴/۰۱)	۱۸/۳۷ (۱۵/۳۲، ۲۱/۴۲)	۳۰/۶۴ (۲۶/۶۶، ۳۴/۶۱)	فارس
۴۴/۷۴ (۴۰/۷۵، ۴۸/۷۳)	۴۹/۹۸ (۴۲/۰۳، ۵۷/۹۴)	۴۲/۹۶ (۳۸/۳۷، ۴۷/۵۶)	۳۹/۵۵ (۳۴/۲۳، ۴۴/۸۸)	۵۰/۸۹ (۴۴/۹۷، ۵۶/۸۱)	قزوین
۴۲/۰۴ (۳۸/۰۷، ۴۶/۰۲)	۴۷/۲۲ (۳۰/۹، ۶۲/۵۴)	۴۱/۷۱ (۳۷/۶۱، ۴۵/۸)	۳۷/۲۸ (۳۱/۹۴، ۴۲/۶۲)	۴۷/۴۵ (۴۱/۵۷، ۵۳/۲۳)	قم
۵۵/۸۱ (۵۲/۲۳، ۵۹/۳۹)	۵۴/۳۶ (۴۷/۶۳، ۶۱/۰۹)	۵۶/۳۸ (۵۲/۱۵، ۶۰/۶۱)	۵۵/۲۱ (۵۰/۳۷، ۶۰/۰۴)	۵۶/۵۴ (۵۱/۲۲، ۶۱/۸۷)	کردستان
۲۹/۶۲ (۲۶/۲۴، ۳۲/۹۹)	۳۱/۱۸ (۲۵/۷۸، ۳۶/۵۸)	۲۸/۵۶ (۲۴/۲۵، ۳۲/۸۸)	۲۷/۹۵ (۲۳/۳۹، ۳۲/۵۱)	۳۱/۴۷ (۲۶/۴۷، ۳۶/۴۶)	کرمان
۶۰/۲۲ (۵۷/۰۵، ۶۳/۳۸)	۶۴/۲۶ (۵۷/۸۵، ۷۰/۶۸)	۵۸/۹۶ (۵۵/۳۳، ۶۲/۵۹)	۵۶/۹۶ (۵۲/۷، ۶۱/۲۲)	۶۴/۴۳ (۵۹/۷۴، ۶۹/۱۲)	کرمانشاه
۱۹/۱۹ (۱۶/۱۴، ۲۲/۲۴)	۲۳/۳۸ (۱۸/۴، ۲۸/۳۶)	۱۶ (۱۲/۲۲، ۱۹/۷۸)	۱۷/۹۲ (۱۳/۸۴، ۲۲)	۲۰/۶۴ (۱۶/۰۵، ۲۵/۲۲)	کهگیلویه و بویر احمد
۳۰/۹۲ (۲۷/۸۳، ۳۴/۰۱)	۳۳/۲۹ (۲۸/۵۷، ۳۸/۰۱)	۲۹/۰۱ (۲۴/۹۴، ۳۳/۰۸)	۲۶/۰۶ (۲۲/۰۸، ۳۰/۰۴)	۳۶/۶۴ (۳۱/۸۸، ۴۱/۳۹)	گلستان
۳۳/۱۳ (۲۹/۳۸، ۳۶/۸۹)	۳۹/۵ (۳۳، ۴۶)	۲۹/۵۳ (۲۴/۹۹، ۳۴/۰۸)	۲۸/۶۴ (۲۴، ۳۳/۲۷)	۳۹/۹۷ (۳۳/۷۶، ۴۶/۱۷)	گیلان

۵۰/۶۸ (۴۷/۲۲, ۵۴/۱۴)	۴۹/۸۵ (۴۳/۹۴, ۵۵/۷۵)	۵۱/۱۲ (۴۶/۸۵, ۵۵/۳۹)	۴۷/۱۸ (۴۲/۷, ۵۱/۶۵)	۵۵/۸۷ (۵۰/۴۶, ۶۱/۲۸)	لرستان
۲۴/۲۵ (۲۱/۳, ۲۷/۲۱)	۲۳/۴۴ (۱۸/۸۸, ۲۸)	۲۴/۸۳ (۲۰/۹۵, ۲۸/۷۱)	۲۲/۳۵ (۱۸/۴۹, ۲۶/۲۱)	۲۶/۵۹ (۲۲/۰۳, ۳۱/۱۵)	مازندران
۴۰/۰۷ (۳۶/۴, ۴۳/۷۴)	۴۷/۵۳ (۳۹/۸۳, ۵۵/۲۳)	۳۷/۷۶ (۳۳/۶۱, ۴۱/۹۲)	۳۱/۷۹ (۲۷/۰۱, ۳۶/۵۷)	۴۹/۵۱ (۴۴/۰۳, ۵۴/۹۸)	مرکزی
۱۸/۱۲ (۱۴/۷۶, ۲۱/۴۸)	۱۹/۸۴ (۱۵/۴۹, ۲۴/۲)	۱۵/۴۹ (۱۰/۲۵, ۲۰/۷۴)	۱۷/۵۴ (۱۳/۲۱, ۲۱/۸۸)	۱۸/۹ (۱۳/۶۱, ۲۴/۲)	هرمزگان
۵۳/۸ (۵۰/۳۳, ۵۷/۲۶)	۵۷/۰۹ (۵۱/۲۵, ۶۲/۹۲)	۵۲/۰۴ (۴۷/۷۵, ۵۶/۳۳)	۴۹/۲۳ (۴۴/۶۶, ۵۳/۸۱)	۶۰/۰۲ (۵۴/۸, ۶۵/۲۴)	همدان
۱۹/۸۵ (۱۷/۳۴, ۲۲/۳۶)	۲۱/۷۳ (۱۵/۰۴, ۲۸/۴۱)	۱۹/۵۲ (۱۶/۸۱, ۲۲/۲۲)	۱۵/۸۱ (۱۲/۵۸, ۱۹/۰۵)	۲۳/۹۷ (۲۰/۱۵, ۲۷/۷۹)	یزد

نقشه درصد افرادی که در آخرین وعده غذایی سر سفره از نمکدان استفاده کرده اند:



شکل ۶۶ درصد افرادی که در آخرین وعده غذایی سر سفره از نمکدان استفاده کرده اند به تفکیک استان محل سکونت

۴-۱-۱-۴۹ جداول مربوط به تناوب زمانی اضافه کردن نمک (در حین غذا خوردن یا درست قبل از شروع غذا):

جدول تناوب زمانی اضافه کردن نمک (در حین غذا خوردن یا درست قبل از شروع غذا)
 جدول 108 تناوب زمانی اضافه کردن نمک (در حین غذا خوردن یا درست قبل از شروع غذا) به تفکیک جنس و محل زندگی

کل تعداد (درصد)	روستا تعداد (درصد)	شهر تعداد (درصد)	زن تعداد (درصد)	مرد تعداد (درصد)	رسته‌ها
۳۵۳۷ (۱۲/۲۸)	۱۰۵۳ (۱۳/۵۶)	۲۴۸۴ (۱۱/۸۶)	۱۹۳۸ (۱۲/۰۸)	۱۵۹۹ (۱۲/۵۳)	همیشه
۲۹۲۹ (۱۰/۳۵)	۷۵۵ (۱۰/۱۲)	۲۱۷۴ (۱۰/۴۳)	۱۴۵۱ (۹/۴۶)	۱۴۷۸ (۱۱/۴۶)	اغلب
۵۷۷۳ (۲۱/۲۶)	۱۵۴۳ (۲۰/۴۹)	۴۲۳۰ (۲۱/۵۲)	۲۸۸۳ (۱۹/۱۵)	۲۸۹۰ (۲۳/۸۸)	گاهی اوقات
۶۲۶۶ (۲۲/۱۴)	۱۶۶۷ (۲۲/۱۵)	۴۵۹۹ (۲۲/۱۳)	۳۴۰۶ (۲۱/۹۴)	۲۸۶۰ (۲۲/۳۷)	به ندرت
۹۳۳۳ (۳۳/۹۷)	۲۵۶۹ (۳۳/۶۸)	۶۷۶۴ (۳۴/۰۶)	۵۶۹۱ (۳۷/۳۷)	۳۶۴۲ (۲۹/۷۵)	هرگز

۵۰-۱-۴ جداول مربوط به تناوب زمانی اضافه کردن نمک (هنگام پخت و پز یا هنگام آماده کردن غذا):

جدول تناوب زمانی اضافه کردن نمک (هنگام پخت و پز یا هنگام آماده کردن غذا)

جدول 109 تناوب زمانی اضافه کردن نمک (هنگام پخت و پز یا هنگام آماده کردن غذا) به تفکیک جنس و محل

زندگی

کل تعداد (درصد)	روستا تعداد (درصد)	شهر تعداد (درصد)	زن تعداد (درصد)	مرد تعداد (درصد)	رسته‌ها
۱۳۶۶۰ (۴۸/۴۹)	۴۰۶۷ (۵۰/۷۸)	۹۵۹۳ (۴۷/۷۰)	۸۴۷۸ (۵۴/۴۱)	۵۱۸۲ (۴۱/۱۵)	همیشه
۴۵۱۱ (۱۵/۶۵)	۱۱۵۵ (۱۵/۳۱)	۳۳۵۶ (۱۵/۷۷)	۲۳۰۰ (۱۴/۷۲)	۲۲۱۱ (۱۶/۸۱)	اغلب
۴۶۹۵ (۱۷/۶۳)	۱۱۲۰ (۱۵/۷۱)	۳۵۷۵ (۱۸/۲۷)	۲۳۰۸ (۱۵/۶۳)	۲۳۸۷ (۲۰/۱۰)	گاهی اوقات
۳۳۴۴ (۱۲/۱۷)	۸۱۳ (۱۱/۸۳)	۲۵۳۱ (۱۲/۲۹)	۱۶۸۵ (۱۱۰۲)	۱۶۵۹ (۱۳/۶۰)	به ندرت
۱۶۲۸ (۶/۰۵)	۴۳۲ (۶/۲۸)	۱۱۹۶ (۵/۹۸)	۵۹۸ (۴/۲۲)	۱۰۳۰ (۸/۳۳)	هرگز

۴-۱-۱-۵۱ جداول مربوط به تناوب زمانی مصرف غذاهای فرآوری شده پرنمک (مانند خیارشور، ترشی

شور، پاپ کرن، پفک، چیپس، سوسیسی، کالباس، غذاهای کنسروی) :

جدول تناوب زمانی مصرف غذاهای فرآوری شده پرنمک (مانند خیارشور، ترشی شور، پاپ کرن،

پفک، چیپس، سوسیسی، کالباس، غذاهای کنسروی)

جدول 110 تناوب زمانی مصرف غذاهای فرآوری شده پرنمک (مانند خیارشور، ترشی شور، پاپ کرن، پفک، چیپس،

سوسیسی، کالباس، غذاهای کنسروی) به تفکیک جنس و محل زندگی

کل تعداد (درصد)	روستا تعداد (درصد)	شهر تعداد (درصد)	زن تعداد (درصد)	مرد تعداد (درصد)	رسته‌ها
۱۲۷۶ (۴/۳۰)	۴۰۱ (۵/۰۰)	۸۷۵ (۴/۰۷)	۷۰۹ (۴/۳۷)	۵۶۷ (۴/۲۱)	همیشه
۲۷۸۶ (۱۰/۰۵)	۷۸۶ (۱۰/۲۷)	۲۰۰۰ (۹/۹۸)	۱۴۸۵ (۹/۸۱)	۱۳۰۱ (۱۰/۳۶)	اغلب
۹۱۵۹ (۳۳/۲۹)	۲۵۳۴ (۳۳/۱۰)	۶۶۲۵ (۳۳/۳۵)	۵۰۴۰ (۳۳/۰۱)	۴۱۱۹ (۳۳/۶۴)	گاهی اوقات
۸۸۶۴ (۳۱/۹۷)	۲۲۴۰ (۲۹/۵۹)	۶۶۲۴ (۳۲/۷۶)	۴۹۱۵ (۳۲/۱۵)	۳۹۴۹ (۳۱/۷۴)	به ندرت
۵۷۵۳ (۲۰/۳۸)	۱۶۲۶ (۲۲/۰۳)	۴۱۲۷ (۱۹/۸۳)	۳۲۲۰ (۲۰/۶۵)	۲۵۳۳ (۲۰/۰۶)	هرگز

۴-۱-۱-۵۲ جداول مربوط به میزان مصرف نمک بر اساس خوداظهاری افراد:

جدول میزان مصرف نمک بر اساس خوداظهاری افراد

جدول 111 میزان مصرف نمک بر اساس خوداظهاری افراد به تفکیک جنس و محل زندگی

کل	روستا	شهر	زن	مرد	رسته‌ها
تعداد (درصد)	تعداد (درصد)	تعداد (درصد)	تعداد (درصد)	تعداد (درصد)	
۹۸۰ (۳/۳۴)	۲۷۹ (۳/۵۴)	۷۰۱ (۳/۲۷)	۴۷۷ (۲/۹۹)	۵۰۳ (۳/۷۸)	خیلی زیاد
۲۷۰۳ (۹/۳۵)	۷۵۹ (۱/۰۰)	۱۹۴۴ (۹/۱۳)	۱۳۶۷ (۸/۶۰)	۱۳۳۶ (۱۰/۲۷)	زیاد
۱۴۷۱۳ (۵۳/۱۱)	۳۹۵۸ (۵۱/۴۲)	۱۰۷۵۵ (۵۳/۶۸)	۸۵۷۶ (۵۵/۷۷)	۶۱۳۷ (۴۹/۸۲)	به مقدار مناسب
۶۵۱۱ (۲۳/۳۸)	۱۸۷۸ (۲۵/۳۱)	۴۶۳۳ (۲۲/۷۴)	۳۵۶۶ (۲۳/۳۶)	۲۹۴۵ (۲۳/۴۱)	کم
۲۹۳۱ (۱۰/۸۱)	۷۱۳ (۹/۷۳)	۲۲۱۸ (۱۱/۱۷)	۱۳۸۳ (۹/۲۸)	۱۵۴۸ (۱۲/۷۱)	خیلی کم

۵۳-۱-۴ جداول مربوط به درصد افرادی که فکر می کنند مصرف مقدار زیاد نمک یا غذاهای شور باعث مشکلات در سلامتی می شود:

جدول درصد افرادی که فکر می کنند مصرف مقدار زیاد نمک یا غذاهای شور باعث مشکلات در سلامتی می شود:

جدول 112 درصد افرادی که فکر می کنند مصرف مقدار زیاد نمک یا غذاهای شور باعث مشکلات در سلامتی می شود به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۸۹/۶۲ (۸۷/۷۸, ۹۱/۴۷)	۹۱/۷۹ (۹۰/۱۷, ۹۳/۴۱)	۹۰/۷۶ (۸۹/۵۴, ۹۱/۹۹)
	۲۵ - ۳۴	۸۹/۹۸ (۸۸/۶۲, ۹۱/۳۴)	۹۲/۵۷ (۹۱/۴۸, ۹۳/۶۶)	۹۱/۴۲ (۹۰/۵۷, ۹۲/۲۸)
	۳۵ - ۴۴	۹۰/۹۱ (۸۹/۶۹, ۹۲/۱۳)	۹۳/۹۹ (۹۳/۱۱, ۹۴/۸۷)	۹۲/۶۹ (۹۱/۹۷, ۹۳/۴۲)
	۴۵ - ۵۴	۹۲/۰۹ (۹۰/۸۴, ۹۳/۳۴)	۹۳/۶۶ (۹۲/۶۹, ۹۴/۶۲)	۹۲/۹۹ (۹۲/۲۲, ۹۳/۷۶)
	۵۵ - ۶۴	۹۱/۵۳ (۹۰/۱۹, ۹۲/۸۷)	۹۳/۰۳ (۹۱/۹, ۹۴/۱۶)	۹۲/۳۵ (۹۱/۴۹, ۹۳/۲۲)
	۶۵ - ۷۴	۹۰/۳۹ (۸۸/۵۹, ۹۲/۱۹)	۹۱/۷۵ (۹۰/۱۹, ۹۳/۳۲)	۹۱/۱۲ (۸۹/۹۳, ۹۲/۳)
	۷۵ و بالاتر	۸۸/۲۵ (۸۵/۳۷, ۹۱/۱۲)	۸۸/۹۱ (۸۵/۸, ۹۲/۰۲)	۸۸/۵۴ (۸۶/۴۲, ۹۰/۶۵)
محل سکونت	شهر	۹۰/۷ (۹۰/۰۴, ۹۱/۳۷)	۹۲/۸۴ (۹۲/۳۱, ۹۳/۳۸)	۹۱/۸۹ (۹۱/۴۷, ۹۲/۳۱)
	روستا	۹۰/۹ (۸۹/۸۲, ۹۱/۹۸)	۹۳/۲۲ (۹۲/۳۴, ۹۴/۰۹)	۹۲/۱۷ (۹۱/۴۹, ۹۲/۸۶)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۸۷/۹۳ (۸۶/۴۱, ۸۹/۴۶)	۹۱/۴۳ (۹۰/۳, ۹۲/۵۶)	۸۹/۹۳ (۸۹/۰۱, ۹۰/۸۵)
	دوم	۸۹/۶۴ (۸۸/۲۶, ۹۱/۰۲)	۹۲/۴۵ (۹۱/۳۹, ۹۳/۵۱)	۹۱/۲۴ (۹۰/۳۹, ۹۲/۰۹)
	سوم	۹۱/۱۵ (۸۹/۹۳, ۹۲/۳۶)	۹۲/۸۷ (۹۱/۷۶, ۹۳/۹۷)	۹۲/۰۳ (۹۱/۲۱, ۹۲/۸۵)
	چهارم	۹۱/۸۱ (۹۰/۶۱, ۹۳)	۹۳/۳۲ (۹۲/۲۶, ۹۴/۳۷)	۹۲/۵۹ (۹۱/۷۹, ۹۳/۳۸)
	پنجم_غنی ترین	۹۲/۵۶ (۹۱/۴۳, ۹۳/۶۸)	۹۴/۵۷ (۹۳/۶۳, ۹۵/۵۱)	۹۳/۶ (۹۲/۸۷, ۹۴/۳۳)
کل		۹۰/۷۵ (۹۰/۱۸, ۹۱/۳۲)	۹۲/۹۴ (۹۲/۴۸, ۹۳/۳۹)	۹۱/۹۶ (۹۱/۶, ۹۲/۳۲)

جدول درصد افرادی که فکر می کنند مصرف مقدار زیاد نمک یا غذاهای شور باعث مشکلات در سلامتی می شود (All Ages)

جدول 113 درصد افرادی که فکر می کنند مصرف مقدار زیاد نمک یا غذاهای شور باعث مشکلات در سلامتی می شود به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

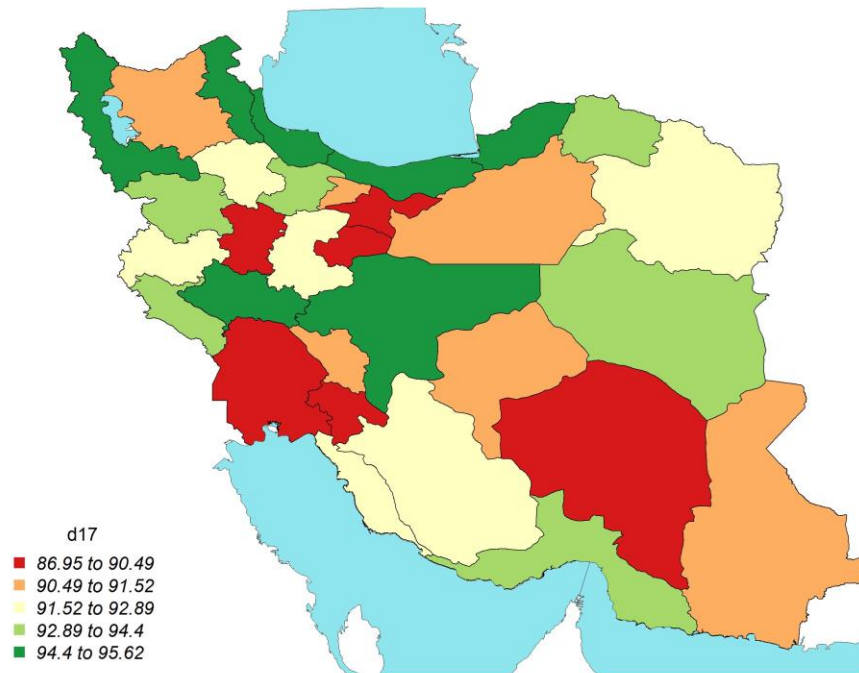
مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۹۰/۰۱ (۸۷/۱۷, ۹۲/۸۵)	۹۲/۳۴ (۹۰, ۹۴/۶۹)	۹۰/۳۹ (۸۸/۱۷, ۹۲/۶۲)	۹۳/۵۸ (۹۰/۵۳, ۹۶/۶۳)	۹۱/۲۵ (۸۹/۴۳, ۹۳/۰۷)	آذربایجان شرقی
۹۳/۷۹ (۹۱/۱۵, ۹۶/۴۳)	۹۵/۲۹ (۹۳/۲۸, ۹۷/۳۱)	۹۴/۸ (۹۲/۸۵, ۹۶/۷۵)	۹۴/۳۴ (۹۱/۴۶, ۹۷/۲۳)	۹۴/۶۵ (۹۳/۰۳, ۹۶/۲۶)	آذربایجان غربی

۹۵/۱۵ (۹۳/۴۲، ۹۶/۸۸)	۹۵/۸۲ (۹۲/۹۸، ۹۸/۶۷)	۹۴/۸۴ (۹۲/۶۸، ۹۷)	۹۷/۰۹ (۹۵/۳۱، ۹۸/۸۷)	۹۲/۶۳ (۸۹/۴۳، ۹۵/۸۴)	اردبیل
۹۴/۴ (۹۳/۱۴، ۹۵/۶۶)	۹۵/۹۵ (۹۲/۷۶، ۹۹/۱۳)	۹۴/۲ (۹۲/۸۴، ۹۵/۵۶)	۹۶/۳ (۹۴/۹۳، ۹۷/۶۷)	۹۱/۹۷ (۸۹/۷۱، ۹۴/۲۲)	اصفهان
۹۰/۷۶ (۸۸/۵۶، ۹۲/۹۵)	۹۸/۱۱ (۹۴/۴۵، ۱۰۰)	۹۰/۱۳ (۸۷/۷۷، ۹۲/۴۸)	۹۱/۳۱ (۸۸/۴۳، ۹۴/۲)	۹۰/۰۹ (۸۶/۷۱، ۹۳/۴۶)	البرز
۹۳/۵۹ (۹۱/۵۶، ۹۵/۶۲)	۹۳/۶۴ (۹۰، ۹۷/۲۸)	۹۳/۵۶ (۹۱/۱۲، ۹۶/۰۱)	۹۵/۴۴ (۹۳/۰۱، ۹۷/۸۷)	۹۱/۶۹ (۸۸/۴۳، ۹۴/۹۵)	ایلام
۹۱/۸۳ (۹۰/۲، ۹۳/۴۶)	۹۰/۷۱ (۸۷/۴۲، ۹۳/۹۹)	۹۲/۲۶ (۹۰/۳۸، ۹۴/۱۳)	۹۲/۵ (۹۰/۳۸، ۹۴/۶۱)	۹۱ (۸۸/۴۵، ۹۳/۵۴)	بوشهر
۹۰/۰۸ (۸۹/۰۳، ۹۱/۱۳)	۷۹/۲۸ (۷۳/۲۱، ۸۵/۳۶)	۹۰/۷۲ (۸۹/۶۸، ۹۱/۷۶)	۹۰/۸۳ (۸۹/۴۸، ۹۲/۱۸)	۸۹/۱۳ (۸۷/۴۹، ۹۰/۷۷)	تهران
۹۱/۰۸ (۸۹/۱۸، ۹۲/۹۹)	۹۲/۵۳ (۸۹/۵۳، ۹۵/۵۴)	۹۰/۳۳ (۸۷/۹، ۹۲/۷۶)	۹۲/۱۳ (۸۹/۷۲، ۹۴/۵۴)	۸۹/۷۵ (۸۶/۷، ۹۲/۸)	چهار محال و بختیاری
۹۳/۰۸ (۹۱/۱۵، ۹۵/۰۲)	۹۲/۵۸ (۸۹/۴۴، ۹۵/۷۲)	۹۳/۴۴ (۹۰/۹۹، ۹۵/۸۸)	۹۵/۴ (۹۳/۳۲، ۹۷/۴۸)	۸۹/۸۸ (۸۶/۳۱، ۹۳/۴۴)	خراسان جنوبی
۹۲/۷ (۹۱/۳۴، ۹۴/۰۶)	۹۳/۰۶ (۹۰/۴۳، ۹۵/۶۹)	۹۲/۵۷ (۹۰/۹۸، ۹۴/۱۶)	۹۳/۱۱ (۹۱/۲۹، ۹۴/۹۲)	۹۲/۲۳ (۹۰/۱۷، ۹۴/۲۸)	خراسان رضوی
۹۳/۴۵ (۹۱/۶۹، ۹۵/۲)	۹۳/۵۱ (۹۰/۸۲، ۹۶/۲)	۹۳/۴ (۹۱/۰۷، ۹۵/۷۲)	۹۴/۲۱ (۹۱/۹۵، ۹۶/۴۶)	۹۲/۵۵ (۸۹/۷۹، ۹۵/۳۱)	خراسان شمالی
۸۶/۹۵ (۸۴/۸۸، ۸۹/۰۲)	۸۵/۵۶ (۸۱، ۹۰/۱۲)	۸۷/۳۷ (۸۵/۰۵، ۸۹/۶۹)	۸۷/۲۹ (۸۴/۵۳، ۹۰/۰۵)	۸۶/۵۳ (۸۳/۴، ۸۹/۶۷)	خوزستان
۹۱/۵۲ (۸۹/۷۷، ۹۳/۲۷)	۹۰/۵ (۸۷/۲۶، ۹۳/۷۴)	۹۲ (۸۹/۹۲، ۹۴/۰۷)	۹۳/۶۶ (۹۱/۵۸، ۹۵/۷۳)	۸۸/۸۶ (۸۵/۹۱، ۹۱/۸)	زنجان
۹۰/۴۹ (۸۸/۲۵، ۹۲/۷۳)	۹۲/۲۶ (۸۷/۸۶، ۹۶/۶۶)	۹۰/۰۳ (۸۷/۴۵، ۹۲/۶۱)	۹۱/۸۷ (۸۹/۰۳، ۹۴/۷۲)	۸۸/۸۹ (۸۵/۳۵، ۹۲/۴۲)	سمنان
۹۰/۹۷ (۸۹/۱۷، ۹۲/۷۶)	۸۹/۰۷ (۸۶/۲۸، ۹۱/۸۶)	۹۲/۸۱ (۹۰/۵۴، ۹۵/۰۸)	۹۳/۰۳ (۹۰/۹۲، ۹۵/۱۵)	۸۸/۲۳ (۸۵/۱۵، ۹۱/۳۲)	سیستان و بلوچستان
۹۲/۳۶ (۹۰/۸۱، ۹۳/۹۲)	۹۲/۴۹ (۸۹/۵۹، ۹۵/۳۸)	۹۲/۳۱ (۹۰/۴۷، ۹۴/۱۶)	۹۳/۴۹ (۹۱/۵۳، ۹۵/۴۴)	۹۱/۰۲ (۸۸/۵۴، ۹۳/۵)	فارس
۹۳/۷۳ (۹۱/۸، ۹۵/۶۶)	۹۲/۷۴ (۸۸/۶۱، ۹۶/۸۸)	۹۴/۰۷ (۹۱/۸۹، ۹۶/۲۴)	۹۴/۲۳ (۹۱/۷۱، ۹۶/۷۵)	۹۳/۱۴ (۹۰/۱۶، ۹۶/۱۲)	قزوین
۹۰/۳۲ (۸۷/۹۵، ۹۲/۶۹)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	۸۹/۶۹ (۸۷/۱۸، ۹۲/۲۱)	۹۲/۸۱ (۸۹/۹۸، ۹۵/۶۵)	۸۷/۴۸ (۸۳/۶، ۹۱/۳۷)	قم
۹۲/۸۹ (۹۱/۰۳، ۹۴/۷۴)	۹۰/۰۴ (۸۵/۹۸، ۹۴/۱)	۹۴/۰۲ (۹۲، ۹۶/۰۴)	۹۳/۸۱ (۹۱/۴۳، ۹۶/۱۸)	۹۱/۷۶ (۸۸/۸۴، ۹۴/۶۹)	کردستان
۸۹/۷۱ (۸۷/۴۷، ۹۱/۹۶)	۹۳/۱۸ (۹۰/۲۱، ۹۶/۱۶)	۸۷/۳۸ (۸۴/۲۲، ۹۰/۵۳)	۹۱/۲۴ (۸۸/۳۳، ۹۴/۱۵)	۸۸/۰۱ (۸۴/۵۶، ۹۱/۴۷)	کرمان
۹۲/۲۵ (۹۰/۴۹، ۹۴/۰۱)	۸۸/۹۲ (۸۴/۴۹، ۹۳/۳۵)	۹۳/۲۸ (۹۱/۴۴، ۹۵/۱۲)	۹۱/۳۱ (۸۸/۸۳، ۹۳/۷۸)	۹۳/۴۶ (۹۱، ۹۵/۹۱)	کرمانشاه
۹۰ (۸۷/۶۷، ۹۲/۳۳)	۸۷/۸ (۸۳/۹۶، ۹۱/۶۵)	۹۱/۶۷ (۸۸/۸۱، ۹۴/۵۳)	۹۲/۶۷ (۸۹/۸۹، ۹۵/۴۴)	۸۶/۹۶ (۸۳/۱۴، ۹۰/۷۸)	کهگیلویه و بویر احمد

۹۵/۱۶ (۹۳/۷۳, ۹۶/۵۹)	۹۵/۰۴ (۹۲/۸۶, ۹۷/۲۲)	۹۵/۲۶ (۹۳/۳۶, ۹۷/۱۵)	۹۵/۷۶ (۹۳/۹۴, ۹۷/۵۸)	۹۴/۴۵ (۹۲/۱۹, ۹۶/۷۱)	گلستان
۹۵/۱۲ (۹۳/۴۱, ۹۶/۸۴)	۹۳/۹ (۹۰/۶۴, ۹۷/۱۵)	۹۵/۸۲ (۹۳/۸۶, ۹۷/۷۷)	۹۵/۴۴ (۹۳/۳۱, ۹۷/۵۸)	۹۴/۶۴ (۹۱/۷۸, ۹۷/۵)	گیلان
۹۴/۵۵ (۹۲/۹۹, ۹۶/۱۲)	۹۱/۶۴ (۸۸/۳۶, ۹۴/۹۱)	۹۶/۰۷ (۹۴/۴۲, ۹۷/۷۲)	۹۵/۴۳ (۹۳/۵۶, ۹۷/۳)	۹۳/۲۶ (۹۰/۵۳, ۹۵/۹۸)	لرستان
۹۵/۶۲ (۹۴/۲۲, ۹۷/۰۲)	۹۶/۱۸ (۹۴/۱۴, ۹۸/۲۳)	۹۵/۲۲ (۹۳/۳۲, ۹۷/۱۳)	۹۶/۲ (۹۴/۴۳, ۹۷/۹۸)	۹۴/۹ (۹۲/۶۶, ۹۷/۱۴)	مازندران
۹۱/۷۷ (۸۹/۷, ۹۳/۸۳)	۹۱/۳۶ (۸۷/۰۳, ۹۵/۶۹)	۹۱/۸۹ (۸۹/۵۴, ۹۴/۲۵)	۹۲/۷۷ (۹۰/۰۸, ۹۵/۴۵)	۹۰/۶۳ (۸۷/۴۳, ۹۳/۸۲)	مرکزی
۹۴/۲۷ (۹۲/۳۳, ۹۶/۲۱)	۹۴/۱۶ (۹۱/۶۱, ۹۶/۷۱)	۹۴/۴۳ (۹۱/۴۴, ۹۷/۴۲)	۹۴/۱۷ (۹۱/۶, ۹۶/۷۴)	۹۴/۴۱ (۹۱/۴۴, ۹۷/۳۷)	هرمزگان
۸۹/۶۳ (۸۷/۵۱, ۹۱/۷۴)	۹۳/۳۷ (۹۰/۴۸, ۹۶/۲۷)	۸۷/۶۲ (۸۴/۷۸, ۹۰/۴۷)	۹۱/۵۵ (۸۹, ۹۴/۰۹)	۸۷/۰۱ (۸۳/۴۲, ۹۰/۶)	همدان
۹۱/۲۴ (۸۹/۴۸, ۹۳/۰۱)	۸۹/۲۸ (۸۴/۳۱, ۹۴/۲۶)	۹۱/۵۹ (۸۹/۷۱, ۹۳/۴۷)	۹۴/۱۵ (۹۲/۱۲, ۹۶/۱۹)	۸۸/۲۷ (۸۵/۴, ۹۱/۱۵)	یزد

نقشه درصد افرادی که فکر می کنند مصرف مقدار زیاد نمک یا غذاهای شور باعث مشکلات در

سلامتی می شود:



شکل ۶۷ درصد افرادی که فکر می کنند مصرف مقدار زیاد نمک یا غذاهای شور باعث مشکلات در سلامتی می شود به تفکیک استان محل سکونت

۴-۱-۱-۵۴ جداول مربوط به میزان اهمیت کاهش مصرف نمک برای افراد:

جدول میزان اهمیت کاهش مصرف نمک برای افراد

جدول 114 میزان اهمیت کاهش مصرف نمک برای افراد به تفکیک جنس و محل زندگی

کل	روستا	شهر	زن	مرد	رسته‌ها
تعداد (درصد)	تعداد (درصد)	تعداد (درصد)	تعداد (درصد)	تعداد (درصد)	
۱۵۹۰۰ (۵۷/۹۳)	۴۳۹۰ (۵۹/۹۵)	۱۱۵۱۰ (۵۷/۲۶)	۹۲۴۷ (۶۰/۸۰)	۶۶۵۳ (۵۴/۳۷)	خیلی مهم است
۹۹۴۵ (۳۶/۲۹)	۲۶۲۸ (۳۴/۶۸)	۷۳۱۷ (۳۶/۸۳)	۵۲۹۵ (۳۴/۸۹)	۴۶۵۰ (۳۸/۰۳)	تا حدودی مهم است
۱۶۴۵ (۵/۷۸)	۴۳۵ (۵/۳۷)	۱۲۱۰ (۵/۹۱)	۶۶۷ (۴/۳۰)	۹۷۸ (۷/۶۱)	اصلا مهم نیست

۵۵-۱-۱-۴ جداول مربوط به درصد افراد با فعالیت فیزیکی کم:

جدول درصد افراد با فعالیت فیزیکی کم:

جدول 115 درصد افراد با فعالیت فیزیکی کم به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۳۰/۸۳ (۲۷/۶۹, ۳۳/۹۷)	۵۶/۸۳ (۵۳/۸۹, ۵۹/۷۷)	۴۵/۵ (۴۳/۲۸, ۴۷/۷۳)
	۲۵ - ۳۴	۳۸/۱۵ (۳۵/۶۶, ۴۰/۶۴)	۵۷/۳ (۵۵/۲۵, ۵۹/۳۴)	۴۹/۷۳ (۴۸/۱۲, ۵۱/۳۴)
	۳۵ - ۴۴	۴۲/۰۴ (۳۹/۶۷, ۴۴/۴)	۵۳/۹۹ (۵۲/۱۴, ۵۵/۸۴)	۴۹/۴۷ (۴۸/۰۱, ۵۰/۹۴)
	۴۵ - ۵۴	۴۲/۱۹ (۳۹/۷۲, ۴۴/۶۶)	۵۴/۵۷ (۵۲/۵۸, ۵۶/۵۵)	۴۹/۷۷ (۴۸/۲۱, ۵۱/۳۳)
	۵۵ - ۶۴	۴۳/۶۳ (۴۱/۰۹, ۴۶/۱۷)	۵۸/۲۸ (۵۶/۱, ۶۰/۴۷)	۵۱/۹۸ (۵۰/۳۱, ۵۳/۶۵)
	۶۵ - ۷۴	۴۵/۵۳ (۴۲/۳۵, ۴۸/۷۱)	۶۸/۳ (۶۵/۶۲, ۷۰/۹۸)	۵۷/۹۸ (۵۵/۸۶, ۶۰/۰۹)
	۷۵ و بالاتر	۵۸/۶۸ (۵۴/۲۵, ۶۳/۱)	۷۹/۷۱ (۷۵/۶۹, ۸۳/۷۳)	۶۸/۰۷ (۶۴/۹۶, ۷۱/۱۸)
محل سکونت	شهر	۴۴/۴۲ (۴۳/۲۱, ۴۵/۶۴)	۵۹/۶۵ (۵۸/۶۳, ۶۰/۶۶)	۵۳/۲۸ (۵۲/۴۹, ۵۴/۰۷)
	روستا	۳۳/۳۵ (۳۱/۲۸, ۳۵/۴۱)	۵۲/۴ (۵۰/۶۷, ۵۴/۱۴)	۴۴/۹۳ (۴۳/۵۷, ۴۶/۲۸)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۴۲/۵ (۳۹/۹۳, ۴۵/۰۸)	۵۷/۹۸ (۵۵/۹۸, ۵۹/۹۸)	۵۲/۰۲ (۵۰/۴۳, ۵۳/۶۲)
	دوم	۴۳/۱۲ (۴۰/۶۶, ۴۵/۵۸)	۵۸/۰۱ (۵۶/۰۲, ۶۰)	۵۲/۱۶ (۵۰/۱۶, ۵۳/۷۲)
	سوم	۴۱/۹۳ (۳۹/۵۵, ۴۴/۳۱)	۶۰/۰۲ (۵۷/۹۲, ۶۲/۱۳)	۵۲/۰۱ (۵۰/۴۱, ۵۳/۶۲)
	چهارم	۴۰/۳۵ (۳۸/۰۴, ۴۲/۶۶)	۵۸/۷ (۵۶/۶۱, ۶۰/۷۸)	۵۰/۴۶ (۴۸/۸۹, ۵۲/۰۴)
	پنجم_غنی ترین	۴۱/۹۶ (۳۹/۷۳, ۴۴/۱۹)	۵۵/۱۱ (۵۳/۰۲, ۵۷/۲)	۴۹/۰۱ (۴۷/۴۷, ۵۰/۵۴)
کل		۴۱/۹۳ (۴۰/۸۷, ۴۲/۹۸)	۵۷/۸۷ (۵۶/۹۹, ۵۸/۷۵)	۵۱/۳ (۵۰/۶۲, ۵۱/۹۸)

جدول درصد افراد با فعالیت فیزیکی کم (All Ages)

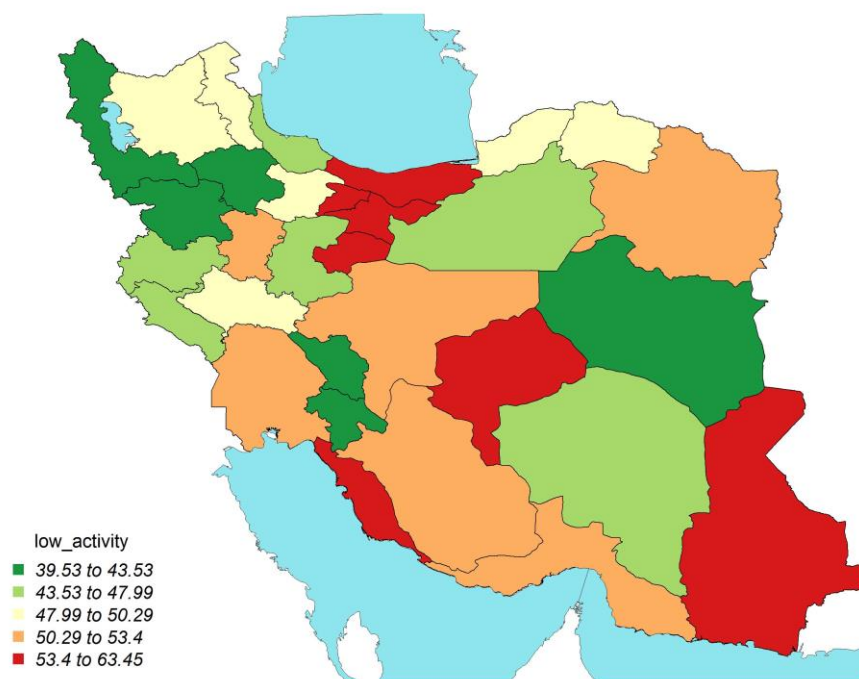
جدول 116 درصد افراد با فعالیت فیزیکی کم به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
۳۵/۸ (۳۰/۶۸, ۴۰/۹۲)	۵۸/۱۳ (۵۳/۶۹, ۶۲/۵۸)	۵۰/۴۳ (۴۶/۴۴, ۵۴/۴۱)	۴۴/۳۴ (۳۷/۵۳, ۵۱/۱۴)	۴۸/۸۹ (۴۵/۴۵, ۵۲/۳۳)
۲۶/۰۲ (۲۰/۶۱, ۳۱/۴۲)	۴۷/۸۸ (۴۳/۰۵, ۵۲/۷۲)	۴۱/۱۴ (۳۶/۶۵, ۴۵/۶۴)	۳۵/۸۹ (۲۹/۳, ۴۲/۴۹)	۳۹/۵۳ (۳۵/۸۱, ۴۳/۲۶)
۳۴/۲۶ (۲۷/۶۸, ۴۰/۸۴)	۵۷/۹ (۵۲/۴۸, ۶۳/۳۲)	۵۱/۵۴ (۴۶/۳۶, ۵۶/۷۲)	۴۲/۵۵ (۳۴/۸۹, ۵۰/۲۲)	۴۸/۷۸ (۴۴/۴۶, ۵۳/۰۹)
۴۰/۱۱ (۳۵/۷, ۴۴/۵۲)	۶۰/۲۳ (۵۶/۵۹, ۶۳/۸۸)	۵۲/۳۸ (۴۹/۳۴, ۵۵/۴۲)	۴۹/۴۳ (۴۰/۸۳, ۵۸/۰۴)	۵۲/۰۵ (۴۹/۱۸, ۵۴/۹۲)
۵۵/۷۷ (۴۹/۹۴, ۶۱/۵۹)	۶۷/۷۸ (۶۲/۹۷, ۷۲/۶)	۶۲/۳۸ (۵۸/۴۸, ۶۶/۲۹)	۶۴/۴۹ (۵۱/۲۵, ۷۷/۷۳)	۶۲/۵۴ (۵۸/۸, ۶۶/۲۹)
۳۳/۳۳ (۲۶/۷۹, ۳۹/۸۷)	۵۶/۰۵ (۵۰/۰۷, ۶۲/۰۴)	۵۱/۹۸ (۴۶/۵۹, ۵۷/۳۸)	۳۲/۰۹ (۲۴/۱۸, ۴۰)	۴۶/۲۸ (۴۱/۷۴, ۵۰/۸۲)

۵۳/۴ (۵۰/۳۳، ۵۶/۴۶)	۴۶/۹۵ (۴۰/۹۵، ۵۲/۹۵)	۵۵/۶۷ (۵۲/۱۲، ۵۹/۲۲)	۵۹/۰۴ (۵۵/۰۶، ۶۳/۰۲)	۴۵/۷۳ (۴۱/۰۳، ۵۰/۴۲)	بوشهر
۵۶/۱۹ (۵۴/۴۱، ۵۷/۹۷)	۴۹/۶۱ (۴۱/۸۸، ۵۷/۳۴)	۵۶/۵۷ (۵۴/۷۴، ۵۸/۴)	۵۹/۳۲ (۵۷، ۶۱/۶۴)	۵۱/۸۸ (۴۹/۱۳، ۵۴/۶۴)	تهران
۴۰/۷۳ (۳۷/۲۱، ۴۴/۳۵)	۳۹/۱۱ (۳۳، ۴۵/۲۲)	۴۱/۵۲ (۳۷/۲۱، ۴۵/۸۲)	۴۲/۲۹ (۳۷/۷۵، ۴۶/۸۳)	۳۸/۳۲ (۳۲/۷۵، ۴۲/۸۸)	چهار محال و بختیاری
۴۲/۵۷ (۳۸/۶، ۴۶/۵۴)	۳۵/۹۵ (۲۹/۷۸، ۴۲/۱۲)	۴۶/۸۷ (۴۱/۷۴، ۵۲/۰۱)	۴۹/۹ (۴۴/۸۳، ۵۴/۹۷)	۳۰/۳۵ (۲۴/۳۲، ۳۶/۳۸)	خراسان جنوبی
۵۳/۰۴ (۵۰/۲۹، ۵۵/۷۹)	۴۶/۷۹ (۴۱/۰۹، ۵۲/۴۸)	۵۴/۹۳ (۵۱/۸۱، ۵۸/۰۶)	۶۱/۹۳ (۵۸/۴۲، ۶۵/۴۳)	۴۰/۷۲ (۳۶/۵۳، ۴۴/۹)	خراسان رضوی
۴۹/۳۷ (۴۵/۵۶، ۵۳/۱۷)	۴۳/۳۶ (۳۷/۴۸، ۴۹/۲۵)	۵۳/۵۳ (۴۸/۵۹، ۵۸/۴۸)	۵۶/۲۲ (۵۱/۳۱، ۶۱/۱۲)	۳۹/۳۸ (۳۳/۵۶، ۴۵/۲۱)	خراسان شمالی
۵۳/۳۸ (۵۰/۱۱، ۵۶/۶۶)	۴۳/۴۶ (۳۶/۷۱، ۵۰/۲)	۵۶/۲۸ (۵۲/۵۶، ۵۹/۹۹)	۶۳/۶ (۵۹/۴۶، ۶۷/۷۴)	۳۹/۵۲ (۳۴/۶۲، ۴۴/۴۲)	خوزستان
۴۲/۸۳ (۳۹/۶۴، ۴۶/۰۱)	۳۲/۴ (۲۷/۰۱، ۳۷/۷۹)	۴۷/۵۸ (۴۳/۷، ۵۱/۴۶)	۵۱/۷۶ (۴۷/۵۳، ۵۵/۹۹)	۳۰/۵۲ (۲۵/۹۶، ۳۵/۰۹)	زنجان
۴۵/۳۲ (۴۱/۳۹، ۴۹/۳۵)	۴۹/۴ (۴۰/۳۷، ۵۸/۴۴)	۴۴/۳۶ (۴۰/۰۱، ۴۸/۷۲)	۵۱/۷۵ (۴۶/۵۱، ۵۶/۹۹)	۳۶/۹۸ (۳۱/۲۱، ۴۲/۷۵)	سمنان
۵۸/۵ (۵۵/۲۶، ۶۱/۷۳)	۵۶/۲۱ (۵۱/۵۷، ۶۰/۸۴)	۶۰/۷۲ (۵۶/۲، ۶۵/۲۳)	۶۶/۲۳ (۶۲/۲، ۷۰/۳۵)	۴۷/۰۸ (۴۱/۸۹، ۵۲/۲۷)	سیستان و بلوچستان
۵۱/۸۵ (۴۸/۷۸، ۵۴/۹۳)	۴۹/۰۴ (۴۳/۱۱، ۵۴/۹۶)	۵۲/۸۹ (۴۹/۳، ۵۶/۴۹)	۵۸/۶ (۵۴/۶۵، ۶۲/۵۶)	۴۲/۲۸ (۳۷/۵۵، ۴۷/۰۱)	فارس
۴۹/۶۴ (۴۵/۴۴، ۵۳/۸۳)	۴۱/۸۷ (۳۳/۳۵، ۵۰/۴)	۵۲/۰۲ (۴۷/۲۳، ۵۶/۸۲)	۵۸/۴۹ (۵۳/۱، ۶۳/۸۹)	۳۷/۰۹ (۳۰/۷۸، ۴۲/۳۹)	قزوین
۵۷/۸ (۵۳/۷۱، ۶۱/۸۹)	۶۲/۸۶ (۴۶/۸۴، ۷۸/۸۸)	۵۷/۴۶ (۵۳/۲۳، ۶۱/۷)	۶۳/۸۴ (۵۸/۴۸، ۶۹/۲)	۵۰/۳۴ (۴۴/۱۵، ۵۶/۵۴)	قم
۴۰/۷۱ (۳۶/۹۴، ۴۴/۴۸)	۳۱/۱۸ (۲۴/۴۳، ۳۷/۹۳)	۴۴/۳۳ (۳۹/۸۵، ۴۸/۸۱)	۴۵/۲۴ (۴۰/۳۱، ۵۰/۱۷)	۳۳/۸۹ (۲۸/۱۷، ۳۹/۶۱)	کردستان
۴۳/۵۳ (۳۹/۶، ۴۷/۴۷)	۳۹/۸۹ (۳۳/۶۷، ۴۶/۱)	۴۵/۸۸ (۴۰/۸۲، ۵۰/۹۵)	۵۰/۴۵ (۴۵/۱۸، ۵۵/۷۱)	۳۴/۴۴ (۲۸/۷، ۴۰/۱۸)	کرمان
۴۵/۵۵ (۴۲/۲۵، ۴۸/۸۵)	۴۱ (۳۴/۰۶، ۴۷/۹۴)	۴۶/۸۵ (۴۳/۱، ۵۰/۵۹)	۵۱/۲۹ (۴۷/۰۷، ۵۵/۷۲)	۳۷/۲۳ (۳۲/۲۵، ۴۲/۲۲)	کرمانشاه
۴۰/۷۴ (۳۶/۶۴، ۴۴/۸۳)	۳۴/۲۳ (۲۸/۱۱، ۴۰/۳۶)	۴۵/۳۶ (۳۹/۹۳، ۵۰/۷۸)	۵۰/۶ (۴۵/۱۶، ۵۶/۰۵)	۲۶/۸۶ (۲۱/۱۴، ۳۲/۵۹)	کهگیلویه و بویر احمد
۴۸/۴۹ (۴۴/۹۵، ۵۲/۰۴)	۴۰/۴۵ (۳۵/۱۴، ۴۵/۷۶)	۵۴/۵۷ (۴۹/۸۹، ۵۹/۲۵)	۵۳/۱۸ (۴۸/۵۶، ۵۷/۸)	۴۱/۸۴ (۳۶/۳۹، ۴۷/۲۹)	گلستان
۴۵/۴ (۴۱/۳۳، ۴۹/۴۷)	۴۹/۲۹ (۴۲/۵۲، ۵۶/۰۵)	۴۳/۱۷ (۳۸/۱، ۴۸/۲۴)	۴۹/۳۱ (۴۴/۱۱، ۵۴/۵)	۳۹/۰۶ (۳۲/۶۳، ۴۵/۵)	گیلان
۴۷/۹۹ (۴۴/۳۶، ۵۱/۶۱)	۴۴/۷۹ (۳۸/۴۵، ۵۱/۱۳)	۴۹/۵۲ (۴۵/۱، ۵۲/۹۳)	۵۵/۱ (۵۰/۵۷، ۵۹/۶۳)	۳۵/۶۶ (۲۹/۹۳، ۴۱/۴)	لرستان
۵۳/۶۹ (۵۰/۱، ۵۷/۲۹)	۴۶/۲ (۴۰/۴۸، ۵۱/۹۲)	۵۸/۶ (۵۴/۰۴، ۶۳/۱۷)	۶۰/۴۱ (۵۵/۷۸، ۶۵/۰۴)	۴۴/۴۷ (۳۸/۹۵، ۴۹/۹۸)	مازندران
۴۶ (۴۲/۰۲، ۴۹/۹۸)	۳۳/۸۶ (۲۵/۶۲، ۴۲/۰۹)	۴۹/۲۳ (۴۴/۷۴، ۵۳/۷۲)	۵۵/۱ (۴۹/۹، ۶۰/۳)	۳۳/۲۱ (۲۷/۳۷، ۳۹/۰۴)	مرکزی
۵۰/۵۹ (۴۵/۹۴، ۵۵/۲۴)	۵۰/۰۳ (۴۴/۲۱، ۵۵/۸۴)	۵۱/۳۹ (۴۳/۷۶، ۵۹/۰۳)	۵۵/۴۲ (۴۹/۶۱، ۶۱/۲۳)	۴۲/۱۵ (۳۴/۶۹، ۴۹/۶)	هرمزگان

۵۰/۲۹ (۴۶/۶, ۵۳/۹۸)	۴۵/۹۹ (۳۹/۵۴, ۵۲/۴۴)	۵۲/۳۷ (۴۷/۸۹, ۵۶/۸۶)	۵۸ (۵۳/۴۲, ۶۲/۵۷)	۳۶/۷۶ (۳۰/۸۷, ۴۲/۶۴)	همدان
۶۳/۴۵ (۶۰/۳۷, ۶۶/۵۴)	۵۱/۵۴ (۴۳/۲۴, ۵۹/۸۵)	۶۵/۵۲ (۶۲/۲۳, ۶۸/۸۲)	۷۶/۸۷ (۷۳/۱۳, ۸۰/۶۱)	۴۸/۸۲ (۴۴/۲, ۵۳/۴۴)	یزد

نقشه درصد افراد با فعالیت فیزیکی کم:



شکل ۶۸ درصد افراد با فعالیت فیزیکی کم به تفکیک استان محل سکونت

۴-۱-۱-۵۶ جداول مربوط به درصد استفاده از مواد دخانی شامل سیگار (هر نوع سیگار کارخانه‌ای یا

دست پیچ، سیگار برگ) یا قلیان یا پیپ/چپق یا انواع تنباکوهای بدون دود (شامل جویدنی، انفیه‌ای

یا مکیدنی مثل ناس و پان پراک) و یا سیگار الکترونیک در گذشته یا در حال حاضر:

جدول درصد استفاده از مواد دخانی شامل سیگار (هر نوع سیگار کارخانه‌ای یا دست پیچ، سیگار

برگ) یا قلیان یا پیپ/چپق یا انواع تنباکوهای بدون دود (شامل جویدنی، انفیه‌ای یا مکیدنی مثل ناس

و پان پراک) و یا سیگار الکترونیک در گذشته یا در حال حاضر:

جدول 117 درصد استفاده از مواد دخانی شامل سیگار (هر نوع سیگار کارخانه‌ای یا دست پیچ، سیگار برگ) یا قلیان

یا پیپ/چپق یا انواع تنباکوهای بدون دود (شامل جویدنی، انفیه‌ای یا مکیدنی مثل ناس و پان پراک) و یا سیگار الکترونیک

در گذشته یا در حال حاضر به تفکیک سنی، محل سکون

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۲۶/۱۱ (۲۳/۳۵, ۲۸/۸۷)	۷/۲۹ (۵/۷۷, ۸/۸۲)	۱۶/۲ (۱۴/۶, ۱۷/۷۹)
	۲۵ - ۳۴	۳۶/۲۷ (۳۴/۰۸, ۳۸/۴۶)	۹/۲۴ (۸/۰۳, ۱۰/۴۵)	۲۱/۲۲ (۱۹/۹۷, ۲۲/۴۷)
	۳۵ - ۴۴	۳۶/۹ (۳۴/۸۳, ۳۸/۹۷)	۶/۵۵ (۵/۶۳, ۷/۴۶)	۱۹/۳۵ (۱۸/۲۵, ۲۰/۴۵)
	۴۵ - ۵۴	۳۷/۷۷ (۳۵/۵۶, ۳۹/۹۸)	۶/۳۳ (۵/۳۸, ۷/۲۸)	۱۹/۶۷ (۱۸/۵, ۲۰/۸۵)
	۵۵ - ۶۴	۳۷/۵۴ (۳۵/۲, ۳۹/۸۸)	۶/۵۸ (۵/۵, ۷/۶۵)	۲۰/۶۲ (۱۹/۳۱, ۲۱/۹۴)
	۶۵ - ۷۴	۲۸/۰۱ (۲۵/۲۸, ۳۰/۷۴)	۷/۱۶ (۵/۷, ۸/۶۱)	۱۶/۹۱ (۱۵/۳۶, ۱۸/۴۷)
	۷۵ و بالاتر	۲۷/۳۱ (۲۳/۳۷, ۳۱/۲۶)	۹/۶۵ (۶/۶۶, ۱۲/۶۴)	۱۹/۶۲ (۱۶/۹۷, ۲۲/۲۶)
محل سکونت	شهر	۳۳/۷۱ (۳۲/۶۳, ۳۴/۸)	۷/۱۷ (۶/۶۳, ۷/۷)	۱۸/۹۹ (۱۸/۳۹, ۱۹/۵۹)
	روستا	۳۷/۱۷ (۳۵/۳۳, ۳۹/۰۲)	۷/۴۲ (۶/۵۳, ۸/۳)	۲۰/۸۱ (۱۹/۷۷, ۲۱/۸۵)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۳۹/۱۹ (۳۶/۹۲, ۴۱/۴۶)	۹/۹۳ (۸/۷۴, ۱۱/۱۳)	۲۲/۴۹ (۲۱/۲۲, ۲۳/۷۶)
	دوم	۳۴/۹۸ (۳۲/۸۱, ۳۷/۱۴)	۸/۸۲ (۷/۶۹, ۹/۹۴)	۲۰/۰۶ (۱۸/۸۷, ۲۱/۲۶)
	سوم	۳۷/۰۳ (۳۴/۹۱, ۳۹/۱۴)	۷/۱ (۶/۰۱, ۸/۲)	۲۱/۶۴ (۲۰/۳۸, ۲۲/۹)
	چهارم	۳۲/۶۱ (۳۰/۵۶, ۳۴/۶۵)	۵/۶۴ (۴/۶۴, ۶/۶۴)	۱۸/۶۴ (۱۷/۴۶, ۱۹/۸۳)
	پنجم_غنی‌ترین	۲۹/۹۹ (۲۸/۰۱, ۳۱/۹۷)	۴/۹۹ (۴/۰۷, ۵/۹)	۱۷/۰۶ (۱۵/۹۲, ۱۸/۱۹)
کل		۳۴/۵۹ (۳۳/۶۵, ۳۵/۵۲)	۷/۲۳ (۶/۷۷, ۷/۶۸)	۱۹/۴۴ (۱۸/۹۲, ۱۹/۹۶)

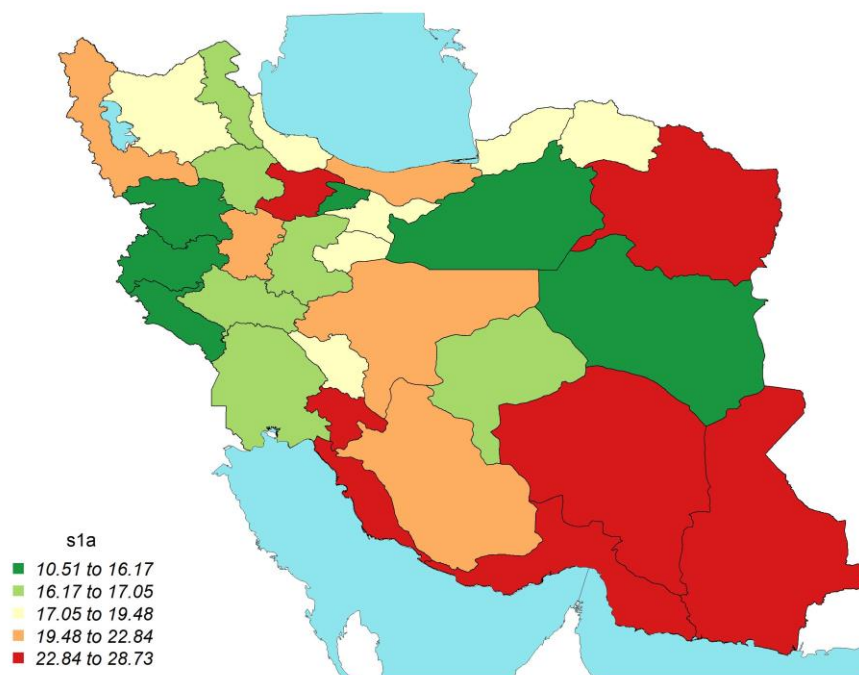
جدول درصد استفاده از مواد دخانی شامل سیگار (هر نوع سیگار کارخانه‌ای یا دست پیچ، سیگار برگ) یا قلیان یا پیپ/چپق یا انواع تنباکوهای بدون دود (شامل جویدنی، انفیه‌ای یا مکیدنی مثل ناس و پان پراک) و یا سیگار الکترونیک در گذشته یا در حال حاضر (All Ages)

جدول 118 درصد استفاده از مواد دخانی شامل سیگار (هر نوع سیگار کارخانه‌ای یا دست پیچ، سیگار برگ) یا قلیان یا پیپ/چپق یا انواع تنباکوهای بدون دود (شامل جویدنی، انفیه‌ای یا مکیدنی مثل ناس و پان پراک) و یا سیگار الکترونیک در گذشته یا در حال حاضر به تفکیک جنسیت، نوع مح

مرد - نسبت (فاصله) اطمینان	زن - نسبت (فاصله) اطمینان	شهر - نسبت (فاصله) اطمینان	روستا - نسبت (فاصله) اطمینان	کل - نسبت (فاصله) اطمینان	
۳۵/۳۷ (۳۰/۸۳، ۳۹/۹)	۲/۸۴ (۱/۳۷، ۴/۳)	۱۷/۵۷ (۱۴/۶۷، ۲۰/۴۷)	۱۹/۲۱ (۱۴/۳۲، ۲۴/۱)	۱۸/۰۱ (۱۵/۵۲، ۲۰/۵۱)	آذربایجان شرقی
۴۰/۲۹ (۳۴/۹، ۴۵/۶۹)	۳/۸۶ (۲، ۵/۷۲)	۱۸/۴ (۱۴/۹۸، ۲۱/۸۳)	۲۱/۷۸ (۱۶/۵۹، ۲۶/۹۶)	۱۹/۵۲ (۱۶/۶۶، ۲۲/۳۹)	آذربایجان غربی
۳۴/۹۸ (۲۸/۹۴، ۴۱/۰۱)	۲/۱۱ (۰/۵۶، ۳/۶۷)	۱۶/۹۷ (۱۳/۱۸، ۲۰/۷۷)	۱۵/۱ (۹/۶۸، ۲۰/۵۲)	۱۶/۳۸ (۱۳/۲۷، ۱۹/۴۹)	اردبیل
۴۰/۳۱ (۳۶/۲۴، ۴۴/۳۷)	۸/۴۷ (۶/۴۴، ۱۰/۵۱)	۲۱/۲۹ (۱۸/۹، ۲۳/۶۸)	۳۱ (۲۳/۵۵، ۳۸/۴۵)	۲۲/۴۲ (۲۰/۱۴، ۲۴/۷۱)	اصفهان
۲۵/۸ (۲۰/۸۶، ۳۰/۷۴)	۲/۶۵ (۱/۰۳، ۴/۲۸)	۱۲/۴۴ (۹/۸۴، ۱۵/۰۵)	۲۰/۶۵ (۹/۷۶، ۳۱/۵۵)	۱۳/۰۹ (۱۰/۵۳، ۱۵/۶۵)	البرز
۲۳/۵۴ (۱۸/۴۸، ۲۸/۶)	۰/۷ (۰، ۱/۶۷)	۱۲/۹۸ (۹/۵۸، ۱۶/۳۹)	۹/۸۳ (۵/۳۹، ۱۴/۲۷)	۱۱/۹۹ (۹/۲۷، ۱۴/۷۲)	ایلام
۳۱/۳۶ (۲۷/۲۱، ۳۵/۵۱)	۲۰/۱۱ (۱۶/۹۲، ۲۳/۳)	۲۳/۳۷ (۲۰/۴۲، ۲۶/۳۲)	۲۹/۶۵ (۲۴/۴۶، ۳۴/۸۴)	۲۵/۰۹ (۲۲/۵۱، ۲۷/۶۶)	بوشهر
۳۲/۰۳ (۲۹/۵۹، ۳۴/۴۸)	۵/۵۴ (۴/۴۶، ۶/۶۱)	۱۷/۲۳ (۱۵/۸۷، ۱۸/۵۸)	۱۷/۲ (۱۱/۶۶، ۲۲/۷۴)	۱۷/۲۳ (۱۵/۹۱، ۱۸/۵۴)	تهران
۴۱/۱۷ (۳۶/۲۴، ۴۶/۱۱)	۲/۴۵ (۱/۰۸، ۳/۸۳)	۲۱/۰۲ (۱۷/۶۸، ۲۴/۳۶)	۱۶/۵۲ (۱۲/۲۹، ۲۰/۷۵)	۱۹/۴۸ (۱۶/۸۵، ۲۲/۱۲)	چهار محال و بختیاری
۲۱/۵۵ (۱۶/۷۱، ۲۶/۳۹)	۲/۵۴ (۰/۹۹، ۴/۱)	۸/۹۷ (۶/۱۳، ۱۱/۸۱)	۱۲/۷۲ (۸/۷۷، ۱۶/۶۶)	۱۰/۵۱ (۸/۱۷، ۱۲/۸۴)	خراسان جنوبی
۳۶/۳۲ (۳۲/۶۳، ۴۰/۰۱)	۱۸/۶۵ (۱۵/۸۸، ۲۱/۴۳)	۲۶/۰۳ (۲۳/۳۷، ۲۸/۶۸)	۲۹/۲۶ (۲۴/۵۷، ۳۳/۹۵)	۲۶/۸۶ (۲۴/۵۴، ۲۹/۱۷)	خراسان رضوی
۳۴/۱۶ (۲۹/۱۵، ۳۹/۱۸)	۶/۴۸ (۴/۰۷، ۸/۸۹)	۲۰/۵۴ (۱۶/۷۲، ۲۴/۳۷)	۱۷/۳ (۱۳/۱۶، ۲۱/۴۳)	۱۹/۱۶ (۱۶/۳۴، ۲۱/۹۸)	خراسان شمالی
۳۱/۴۵ (۲۷/۱، ۳۵/۸)	۴/۵۴ (۲/۷۶، ۶/۳۳)	۱۶/۲۹ (۱۳/۶۵، ۱۸/۹۳)	۱۷/۹۲ (۱۲/۸۹، ۲۲/۹۶)	۱۶/۶۶ (۱۴/۳۲، ۱۹)	خوزستان
۳۴/۴۱ (۲۹/۹۶، ۳۸/۸۷)	۱/۶۱ (۰/۵۷، ۲/۶۶)	۱۵/۷۹ (۱۳/۰۴، ۱۸/۵۴)	۱۶/۹۸ (۱۲/۸۱، ۲۱/۱۶)	۱۶/۱۷ (۱۳/۸۷، ۱۸/۴۷)	زنجان
۲۲/۷۱ (۱۸/۰۹، ۲۷/۳۳)	۳/۸۳ (۱/۸۶، ۵/۸)	۱۱/۷۸ (۹/۰۶، ۱۴/۴۹)	۱۵/۶ (۹/۶، ۲۱/۶)	۱۲/۵۶ (۱۰/۰۸، ۱۵/۰۵)	سمنان
۲۹/۸۷ (۲۵/۴۵، ۳۴/۲۸)	۲۰/۸۹ (۱۷/۴۵، ۲۴/۳۲)	۲۳/۳۹ (۱۹/۶۶، ۲۷/۱۲)	۲۶/۱۷ (۲۲/۱۶، ۳۰/۱۸)	۲۴/۷۶ (۲۲/۰۲، ۲۷/۵)	سیستان و بلوچستان
۳۶/۳۲ (۳۲/۱۷، ۴۰/۴۶)	۱۰/۳۸ (۷/۹۷، ۱۲/۷۹)	۲۴/۰۱ (۲۱/۰۶، ۲۶/۹۶)	۱۷/۷۳ (۱۳/۵۹، ۲۱/۸۷)	۲۲/۲ (۱۹/۷۸، ۲۴/۶۲)	فارس
۴۶/۲۸ (۴۰/۳۶، ۵۲/۲۱)	۴/۵۶ (۲/۳، ۶/۸۲)	۲۳/۳۲ (۱۹/۳۸، ۲۷/۲۶)	۲۴/۴۸ (۱۷/۶۳، ۳۱/۳۴)	۲۳/۶۲ (۲۰/۲، ۲۷/۰۳)	قزوین

۱۷/۷۲ (۱۴/۶۴, ۲۰/۸)	۱۹/۴۴ (۶/۵, ۳۲/۳۸)	۱۷/۶۱ (۱۴/۴۴, ۲۰/۷۸)	۶/۲۷ (۳/۶۱, ۸/۹۴)	۳۰/۷۸ (۲۵/۳۳, ۳۶/۲۳)	قم
۱۵/۶۲ (۱۳/۰۱, ۱۸/۲۳)	۱۴/۵ (۹/۷۷, ۱۹/۲۳)	۱۶/۰۶ (۱۲/۹۴, ۱۹/۱۸)	۲/۹۷ (۱/۳۱, ۴/۶۳)	۳۱/۱۴ (۲۶/۱۷, ۳۶/۱)	کردستان
۲۶/۳۵ (۲۳/۰۹, ۲۹/۶۲)	۲۷/۹۶ (۲۲/۷۱, ۳۳/۲۱)	۲۵/۲۷ (۲۱/۱۱, ۲۹/۴۴)	۱۱/۳۹ (۸/۱۴, ۱۴/۶۵)	۴۳/۰۱ (۳۷/۶۸, ۴۸/۳۳)	کرمان
۱۱/۵۶ (۹/۴۸, ۱۳/۶۳)	۱۰/۴۲ (۶/۳۸, ۱۴/۴۷)	۱۱/۹۱ (۹/۵, ۱۴/۳۲)	۱/۵۴ (۰/۴۸, ۲/۶)	۲۴/۴۲ (۲۰/۲۱, ۲۸/۶۴)	کرمانشاه
۲۸/۷۳ (۲۵/۲۳, ۳۲/۲۳)	۲۹/۷۶ (۲۴/۳۹, ۳۵/۱۴)	۲۷/۹۴ (۲۳/۳۳, ۳۲/۵۵)	۱۶/۶۹ (۱۲/۷۳, ۲۰/۶۵)	۴۲/۴۱ (۳۶/۸۲, ۴۸)	کهگیلویه و بویر احمد
۱۷/۰۵ (۱۴/۵۴, ۱۹/۵۷)	۱۸/۴۹ (۱۴/۶, ۲۲/۳۸)	۱۵/۹ (۱۲/۶۲, ۱۹/۱۹)	۴/۳ (۲/۴۵, ۶/۱۴)	۳۲/۱۱ (۲۷/۵, ۳۶/۷۲)	گلستان
۱۷/۸۵ (۱۴/۸, ۲۰/۹۱)	۱۸/۱۶ (۱۳/۰۳, ۲۳/۲۹)	۱۷/۶۸ (۱۳/۸۸, ۲۱/۴۸)	۲/۹۶ (۱/۲۲, ۴/۷)	۴۰/۵۱ (۳۴/۳, ۴۶/۷۱)	گیلان
۱۶/۶۱ (۱۴/۰۳, ۱۹/۲)	۱۰/۵۲ (۶/۸۹, ۱۴/۱۵)	۱۹/۷۸ (۱۶/۳۶, ۲۳/۱۹)	۵/۸۹ (۳/۷۶, ۸/۰۲)	۳۲/۴۵ (۲۷/۳۴, ۳۷/۵۷)	لرستان
۱۹/۵۹ (۱۶/۸۵, ۲۲/۳۳)	۲۰/۹۳ (۱۶/۵۵, ۲۵/۳۱)	۱۸/۶۵ (۱۵/۱۵, ۲۲/۱۶)	۴/۵۸ (۲/۶۶, ۶/۵)	۳۸/۰۲ (۳۳/۰۱, ۴۳/۰۴)	مازندران
۱۶/۸۲ (۱۴/۰۳, ۱۹/۶۲)	۱۵/۴۳ (۹/۸۶, ۲۱)	۱۷/۲۵ (۱۴/۰۲, ۲۰/۴۸)	۲/۶۹ (۱/۰۴, ۴/۳۴)	۳۲/۹۷ (۲۷/۸۲, ۳۸/۱۲)	مرکزی
۲۲/۸۴ (۱۹/۲۳, ۲۶/۴۶)	۲۴/۰۸ (۱۹/۴۲, ۲۸/۷۵)	۲۰/۹۶ (۱۵/۲۶, ۲۶/۶۵)	۱۷/۸۴ (۱۳/۵۴, ۲۲/۱۳)	۲۹/۷ (۲۳/۶۳, ۳۵/۷۷)	هرمزگان
۲۱/۳ (۱۸/۴۵, ۲۴/۱۴)	۱۹/۶۵ (۱۴/۹۵, ۲۴/۳۴)	۲۲/۱۸ (۱۸/۶۱, ۲۵/۷۴)	۵/۴۲ (۳/۳۵, ۷/۵)	۴۲/۹۳ (۳۷/۶۴, ۴۸/۲۲)	همدان
۱۶/۳ (۱۳/۹۶, ۱۸/۶۴)	۱۷/۱۵ (۱۱/۰۱, ۲۳/۲۸)	۱۶/۱۵ (۱۳/۶۲, ۱۸/۶۸)	۱/۶۸ (۰/۴۳, ۲/۹۲)	۳۱/۲۳ (۲۷/۰۸, ۳۵/۳۷)	یزد

نقشه درصد استفاده از مواد دخانی شامل سیگار (هر نوع سیگار کارخانه‌ای یا دست پیچ، سیگار برگ) یا قلیان یا پیپ/چپق یا انواع تنباکوه‌های بدون دود (شامل جویدنی، انفیه‌ای یا مکیدنی مثل ناس و پان پراک) و یا سیگار الکترونیک در گذشته یا در حال حاضر:



شکل ۶۹ درصد استفاده از مواد دخانی شامل سیگار (هر نوع سیگار کارخانه‌ای یا دست پیچ، سیگار برگ) یا قلیان یا پیپ/چپق یا انواع تنباکوه‌های بدون دود (شامل جویدنی، انفیه‌ای یا مکیدنی مثل ناس و پان پراک) و یا سیگار الکترونیک در گذشته یا در حال حاضر تفکیک استان محل سکون

۵۷-۱-۱-۴ جداول مربوط به درصد مصرف سیگار در گذشته یا در حال حاضر:

جدول درصد مصرف سیگار در گذشته یا در حال حاضر:

جدول 119 درصد مصرف سیگار در گذشته یا در حال حاضر به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۱۱/۴۸ (۹/۴۳, ۱۳/۵۴)	۰/۶۱ (۰/۱۶, ۱/۰۷)	۵/۷۶ (۴/۷۲, ۶/۷۹)
	۲۵ - ۳۴	۱۹/۰۹ (۱۷/۳, ۲۰/۸۸)	۰/۸ (۰/۳۹, ۱/۲۲)	۸/۹۱ (۸/۰۴, ۹/۷۸)
	۳۵ - ۴۴	۲۷/۰۱ (۲۵/۱۲, ۲۸/۹۱)	۰/۹۲ (۰/۵۴, ۱/۲۹)	۱۱/۹۲ (۱۱/۰۲, ۱۲/۸۳)
	۴۵ - ۵۴	۳۳/۰۱ (۳۰/۸۷, ۳۵/۱۵)	۱/۰۸ (۰/۶۵, ۱/۵۱)	۱۴/۶۳ (۱۳/۵۸, ۱۵/۶۸)
	۵۵ - ۶۴	۳۴/۶۱ (۳۲/۳۱, ۳۶/۹۲)	۱/۶۴ (۱/۰۵, ۲/۲۲)	۱۶/۶ (۱۵/۳۸, ۱۷/۸۲)
	۶۵ - ۷۴	۲۵/۰۶ (۲۲/۴۲, ۲۷/۷)	۲/۰۷ (۱/۲۴, ۲/۹)	۱۲/۸۲ (۱۱/۴۳, ۱۴/۲۲)
	۷۵ و بالاتر	۲۳/۷۴ (۱۹/۹۶, ۲۷/۵۲)	۳/۵۸ (۱/۷۴, ۵/۴۲)	۱۴/۹۵ (۱۳/۵۷, ۱۷/۳۳)
محل سکونت	شهر	۲۵/۷۴ (۲۴/۷۴, ۲۶/۷۴)	۱/۲۸ (۱/۰۴, ۱/۵۳)	۱۲/۱۷ (۱۱/۶۷, ۱۲/۶۷)
	روستا	۲۷/۰۲ (۲۵/۳۲, ۲۸/۷۲)	۱ (۰/۶۴, ۱/۳۶)	۱۲/۷۱ (۱۱/۸۵, ۱۳/۵۷)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۳۰/۰۵ (۲۷/۹۱, ۳۲/۱۹)	۱/۵۷ (۱/۰۲, ۲/۱۳)	۱۳/۷۹ (۱۲/۷۳, ۱۴/۸۵)
	دوم	۲۷/۵۶ (۲۵/۵۳, ۲۹/۵۹)	۱/۷ (۱/۱۶, ۲/۲۴)	۱۲/۸۲ (۱۱/۸۱, ۱۳/۸۲)
	سوم	۲۸/۷۱ (۲۶/۷۳, ۳۰/۶۹)	۰/۷۹ (۰/۴۱, ۱/۱۷)	۱۴/۳۶ (۱۳/۲۸, ۱۵/۴۳)
	چهارم	۲۳/۴۹ (۲۱/۶۵, ۲۵/۳۴)	۰/۷۶ (۰/۳۸, ۱/۱۴)	۱۱/۷۲ (۱۰/۷۵, ۱۲/۷)
	پنجم_غنی‌ترین	۲۱/۷۱ (۱۹/۹۲, ۲۳/۴۹)	۱/۴ (۰/۹, ۱/۹)	۱۱/۲ (۱۰/۲۵, ۱۲/۱۵)
کل		۲۶/۰۶ (۲۵/۲, ۲۶/۹۲)	۱/۲۱ (۱/۰۱, ۱/۴۲)	۱۲/۳۱ (۱۱/۸۷, ۱۲/۷۴)

جدول درصد مصرف سیگار در گذشته یا در حال حاضر (All Ages)

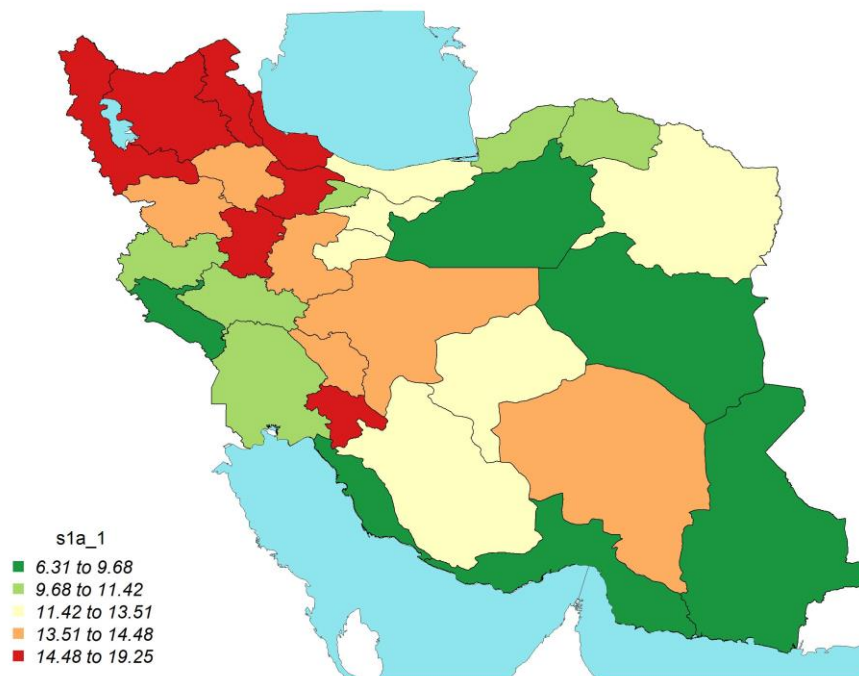
جدول 120 درصد مصرف سیگار در گذشته یا در حال حاضر به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل

سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۳۰/۶۱ (۲۶/۲۴, ۳۴/۹۸)	۱/۶۴ (۰/۵۱, ۲/۷۷)	۱۴/۳۹ (۱۱/۷۲, ۱۷/۰۶)	۱۷/۲۲ (۱۲/۵۴, ۲۱/۹۱)	۱۵/۱۵ (۱۲/۸۳, ۱۷/۴۸)	آذربایجان شرقی
۳۵/۲۸ (۳۰/۰۲, ۴۰/۵۳)	۲/۶۶ (۱/۱, ۴/۲۲)	۱۵/۶۲ (۱۲/۴۱, ۱۸/۸۳)	۱۸/۸۳ (۱۳/۹۲, ۲۳/۷۴)	۱۶/۶۸ (۱۳/۹۹, ۱۹/۳۸)	آذربایجان غربی
۳۰/۹۹ (۲۵/۱, ۳۶/۸۷)	۱/۸۱ (۰/۳۷, ۳/۲۵)	۱۴/۶۹ (۱۱/۱, ۱۸/۲۸)	۱۴/۰۳ (۸/۷۵, ۱۹/۳۱)	۱۴/۴۸ (۱۱/۵۱, ۱۷/۴۵)	اردبیل
۲۹/۰۸ (۲۵/۳۱, ۳۲/۸۴)	۱/۳۷ (۰/۵۳, ۲/۲۱)	۱۲/۳۷ (۱۰/۴۵, ۱۴/۳)	۲۲/۱۳ (۱۵/۴۶, ۲۸/۸۱)	۱۳/۵۱ (۱۱/۶۴, ۱۵/۳۹)	اصفهان
۲۱/۰۹ (۱۶/۴۹, ۲۵/۶۹)	۰/۵۳ (۰, ۱/۲۷)	۹/۶۷ (۷/۳۴, ۱۲)	۱۱/۳۳ (۲/۷۸, ۱۹/۸۹)	۹/۸ (۷/۵۵, ۱۲/۰۵)	البرز
۱۸/۴۵ (۱۳/۸۲, ۲۳/۰۹)	۰ (۰, ۰)	۹/۸۶ (۶/۸۳, ۱۲/۸۹)	۷/۵۱ (۳/۵۸, ۱۱/۴۵)	۹/۱۲ (۶/۷, ۱۱/۵۵)	ایلام
۱۷/۴۵ (۱۴/۰۷, ۲۰/۸۴)	۰/۳۳ (۰, ۰/۷۸)	۷/۶۱ (۵/۷۷, ۹/۴۶)	۸/۶۹ (۵/۴۹, ۱۱/۸۹)	۷/۹۱ (۶/۳۱, ۹/۵۱)	بوشهر

۱۲/۰۵ (۱۰/۹۱، ۱۳/۱۸)	۱۱/۲۱ (۶/۵۶، ۱۵/۸۵)	۱۲/۱ (۱۰/۹۲، ۱۳/۲۷)	۱/۸۷ (۱/۲۲، ۲/۵۲)	۲۴/۹۴ (۲۲/۶۸، ۲۷/۲۱)	تهران
۱۴/۲۸ (۱۱/۹۶، ۱۶/۶۶)	۱۲/۳۸ (۸/۶۴، ۱۶/۱۱)	۱۵/۲۷ (۱۲/۳۲، ۱۸/۲۱)	۰/۸۱ (۰/۰۲، ۱/۶)	۳۱/۴۴ (۲۶/۷۹، ۳۶/۰۹)	چهار محال و بختیاری
۶/۳۱ (۴/۴۶، ۸/۱۶)	۶/۹۴ (۳/۹۲، ۹/۹۵)	۵/۸۸ (۳/۵۵، ۸/۲۱)	۰ (۰، ۰)	۱۵/۰۷ (۱۰/۸۶، ۱۹/۲۸)	خراسان جنوبی
۱۱/۴۲ (۹/۷۶، ۱۳/۰۹)	۱۴/۰۱ (۱۰/۴، ۱۷/۶۱)	۱۰/۵۳ (۸/۶۸، ۱۲/۳۹)	۱/۰۴ (۰/۳۲، ۱/۷۵)	۲۳/۴۱ (۲۰/۱۶، ۲۶/۶۶)	خراسان رضوی
۹/۹۴ (۷/۱۸، ۱۲/۰۸)	۹/۶ (۶/۳۸، ۱۲/۸۲)	۱۰/۱۹ (۷/۳۳، ۱۳/۰۵)	۰/۴۸ (۰، ۱/۱۵)	۲۱/۱۳ (۱۶/۸۱، ۲۵/۴۴)	خراسان شمالی
۱۱/۲۸ (۹/۳، ۱۳/۲۷)	۱۲/۵۳ (۸/۱۹، ۱۶/۸۸)	۱۰/۹۲ (۸/۶۹، ۱۳/۱۵)	۱/۷۳ (۰/۶، ۲/۸۵)	۲۲/۹۵ (۱۹/۰۱، ۲۶/۸۹)	خوزستان
۱۴/۰۵ (۱۱/۸۸، ۱۶/۲۲)	۱۴/۱۱ (۱۰/۲۴، ۱۷/۹۸)	۱۴/۰۳ (۱۱/۴۱، ۱۶/۶۵)	۱/۰۷ (۰/۲۲، ۱/۹۲)	۳۰/۳۳ (۲۶/۰۲، ۳۴/۶۴)	زنجان
۹/۲۴ (۷/۰۶، ۱۱/۴۱)	۹/۸۵ (۴/۹۴، ۱۴/۷۵)	۹/۰۸ (۶/۶۵، ۱۱/۵۱)	۰/۸۲ (۰، ۱/۷۶)	۱۹ (۱۴/۶۷، ۲۳/۳۴)	سمنان
۶/۳۶ (۴/۸۴، ۷/۸۹)	۶/۶۲ (۴/۳۹، ۸/۸۴)	۶/۱۱ (۴/۰۲، ۸/۲)	۰ (۰، ۰)	۱۴/۷۵ (۱۱/۳۶، ۱۸/۱۳)	سیستان و بلوچستان
۱۱/۵۱ (۹/۶۵، ۱۳/۳۷)	۹/۴۲ (۶/۲۶، ۱۲/۵۸)	۱۲/۳۶ (۱۰/۰۸، ۱۴/۶۳)	۰/۶۵ (۰/۰۱، ۱/۲۹)	۲۴/۴۸ (۲۰/۷۷، ۲۸/۱۸)	فارس
۱۹/۲۵ (۱۶/۰۸، ۲۲/۴۲)	۲۳/۱۷ (۱۶/۴۴، ۲۹/۹)	۱۷/۹۱ (۱۴/۳۴، ۲۱/۴۸)	۱/۲۱ (۰/۰۳، ۲/۳۹)	۴۰/۷ (۳۴/۸۶، ۴۶/۵۴)	قزوین
۱۱/۶۳ (۹/۰۴، ۱۴/۲۱)	۲/۷۸ (۰، ۸/۱۵)	۱۲/۲ (۹/۴۸، ۱۴/۹۲)	۱/۲۵ (۰/۰۳، ۲/۴۷)	۲۳/۴۶ (۱۸/۴۷، ۲۸/۴۶)	قم
۱۳/۶۴ (۱۱/۱۷، ۱۶/۱۱)	۱۳/۱۲ (۸/۵۸، ۱۷/۶۶)	۱۳/۸۵ (۱۰/۹۱، ۱۶/۷۹)	۱/۹۹ (۰/۶۲، ۳/۳۶)	۲۷/۹۴ (۲۳/۱۲، ۳۲/۷۵)	کردستان
۱۴/۲۳ (۱۱/۶۴، ۱۶/۸۲)	۱۷/۳۱ (۱۲/۸۹، ۲۱/۷۴)	۱۲/۱۵ (۹/۰۲، ۱۵/۲۸)	۱/۷ (۰/۳۵، ۳/۰۶)	۲۸/۱۷ (۲۳/۳۳، ۳۳/۰۱)	کرمان
۱۰/۱۵ (۸/۱۹، ۱۲/۱)	۹/۴۸ (۵/۶۲، ۱۳/۳۵)	۱۰/۳۵ (۸/۰۸، ۱۲/۶۲)	۰/۷۷ (۰/۰۲، ۱/۵۳)	۲۲/۱۹ (۱۸/۱۱، ۲۶/۲۶)	کرمانشاه
۱۵/۸۳ (۱۳/۰۱، ۱۸/۶۶)	۱۴/۷ (۱۰/۵۴، ۱۸/۸۶)	۱۶/۷ (۱۲/۸۷، ۲۰/۵۳)	۱/۴۵ (۰/۱۹، ۲/۷۱)	۳۲/۱۸ (۲۶/۸۹، ۳۷/۴۶)	کهگیلویه و بویر احمد
۹/۶۹ (۷/۷۱، ۱۱/۶۶)	۱۰/۰۹ (۷/۰۸، ۱۳/۱)	۹/۳۶ (۶/۷۵، ۱۱/۹۷)	۰/۴۳ (۰، ۱/۰۲)	۲۰/۶۱ (۱۶/۶۳، ۲۴/۵۹)	گلستان
۱۴/۶۸ (۱۱/۸۶، ۱۷/۴۹)	۱۳/۴ (۸/۹، ۱۷/۹)	۱۵/۴۱ (۱۱/۸، ۱۹/۰۱)	۰/۷۶ (۰، ۱/۶۳)	۳۵/۸۳ (۲۹/۷۷، ۴۱/۸۹)	گیلان
۹/۶۸ (۷/۶۳، ۱۱/۷۳)	۶/۱۹ (۳/۳۳، ۹/۰۴)	۱۱/۴۹ (۸/۷۶، ۱۴/۲۱)	۰/۴۱ (۰، ۰/۹۷)	۲۳/۳۷ (۱۸/۷۵، ۲۷/۹۸)	لرستان
۱۳/۰۱ (۱۰/۶۸، ۱۵/۳۴)	۱۳/۴۵ (۹/۷۸، ۱۷/۱۲)	۱۲/۷ (۹/۶۹، ۱۵/۷۱)	۰/۹ (۰/۰۲، ۱/۷۸)	۲۷/۸۹ (۲۳/۲۵، ۳۲/۵۲)	مازندران
۱۳/۷۹ (۱۱/۲۱، ۱۶/۳۷)	۱۲/۹۶ (۷/۷۹، ۱۸/۱۴)	۱۴/۰۵ (۱۱/۰۸، ۱۷/۰۲)	۰/۲۷ (۰، ۰/۸۱)	۲۹/۲۵ (۲۴/۲۷، ۳۴/۲۳)	مرکزی
۷/۷۶ (۵/۴۲، ۱۰/۰۹)	۵/۸۳ (۳/۲۸، ۸/۳۸)	۱۰/۶۹ (۶/۲۸، ۱۵/۰۹)	۰ (۰، ۰)	۱۸/۳۷ (۱۳/۱۸، ۲۳/۵۶)	هرمزگان
۱۵/۷۶ (۱۳/۲۴، ۱۸/۲۹)	۱۴/۷۶ (۱۰/۶۱، ۱۸/۹۱)	۱۶/۳ (۱۳/۱۲، ۱۹/۴۷)	۱/۵ (۰/۳۹، ۲/۶)	۳۵/۲ (۳۰/۱، ۴۰/۳)	همدان
۱۲/۲۷ (۱۰/۱۹، ۱۴/۳۴)	۱۴/۳۷ (۸/۶۷، ۲۰/۰۸)	۱۱/۸۹ (۹/۶۷، ۱۴/۱۲)	۰/۲۵ (۰، ۰/۷۴)	۲۴/۵۳ (۲۰/۶۷، ۲۸/۳۹)	یزد

نقشه درصد مصرف سیگار در گذشته یا در حال حاضر:



شکل ۷۰ درصد مصرف سیگار در گذشته یا در حال حاضر به تفکیک استان محل سکونت

۴-۱-۱-۵۸ جداول مربوط به درصد مصرف قلیان در گذشته یا در حال حاضر:

جدول درصد مصرف قلیان در گذشته یا در حال حاضر:

جدول 121 درصد مصرف قلیان در گذشته یا در حال حاضر به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۱۹/۱۹ (۱۶/۷۱, ۲۱/۶۷)	۶/۹۷ (۵/۴۸, ۸/۴۷)	۱۲/۷۵ (۱۱/۳۱, ۱۴/۱۹)
	۲۵ - ۳۴	۲۰/۷ (۱۸/۸۴, ۲۲/۵۶)	۸/۸۸ (۷/۷, ۱۰/۰۶)	۱۴/۱۲ (۱۳/۰۵, ۱۵/۱۹)
	۳۵ - ۴۴	۱۱/۷۶ (۱۰/۳۵, ۱۳/۱۷)	۵/۷۲ (۴/۸۷, ۶/۵۸)	۸/۲۷ (۷/۴۹, ۹/۰۵)
	۴۵ - ۵۴	۵/۷۵ (۴/۶۸, ۶/۸۳)	۵/۴۶ (۴/۵۸, ۶/۳۴)	۵/۵۹ (۴/۹, ۶/۲۷)
	۵۵ - ۶۴	۴/۰۳ (۳/۰۵, ۵/۰۱)	۴/۸۵ (۳/۹۳, ۵/۷۷)	۴/۴۸ (۳/۸۱, ۵/۱۵)
	۶۵ - ۷۴	۳/۶۱ (۲/۴۷, ۴/۷۵)	۵/۳۴ (۴/۰۸, ۶/۶)	۴/۵۳ (۳/۶۸, ۵/۳۹)
	۷۵ و بالاتر	۴/۷۳ (۲/۸۴, ۶/۶۲)	۶/۲۹ (۳/۷۹, ۸/۷۹)	۵/۴۱ (۳/۸۸, ۶/۹۳)
محل سکونت	شهر	۱۰/۳۳ (۹/۶۳, ۱۱/۰۴)	۶/۱۲ (۵/۶۳, ۶/۶۲)	۸ (۷/۵۸, ۸/۴۱)
	روستا	۱۱/۰۴ (۹/۸۳, ۱۲/۲۵)	۶/۴۵ (۵/۶۳, ۷/۲۷)	۸/۵۱ (۷/۸, ۹/۲۳)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۹/۲۷ (۷/۹۱, ۱۰/۶۲)	۸/۳۴ (۷/۲۴, ۹/۴۴)	۸/۷۴ (۷/۸۸, ۹/۵۹)
	دوم	۹/۴ (۸/۰۷, ۱۰/۷۴)	۷/۲۶ (۶/۲۴, ۸/۲۸)	۸/۱۸ (۷/۳۶, ۹)
	سوم	۱۰/۳۹ (۹/۰۵, ۱۱/۷۳)	۶/۴ (۵/۳۵, ۷/۴۴)	۸/۳۴ (۷/۴۹, ۹/۱۸)
	چهارم	۱۲/۰۹ (۱۰/۶۳, ۱۳/۵۴)	۵/۱۹ (۴/۲۲, ۶/۱۶)	۸/۵۲ (۷/۶۵, ۹/۳۸)
	پنجم_غنی‌ترین	۱۰/۷ (۹/۳۵, ۱۲/۰۴)	۳/۹۶ (۳/۱۵, ۴/۷۸)	۷/۲۱ (۶/۴۳, ۷/۹۹)
کل		۱۰/۵۱ (۹/۹, ۱۱/۱۲)	۶/۲ (۵/۷۸, ۶/۶۲)	۸/۱۳ (۷/۷۷, ۸/۴۸)

جدول درصد مصرف قلیان در گذشته یا در حال حاضر (All Ages)

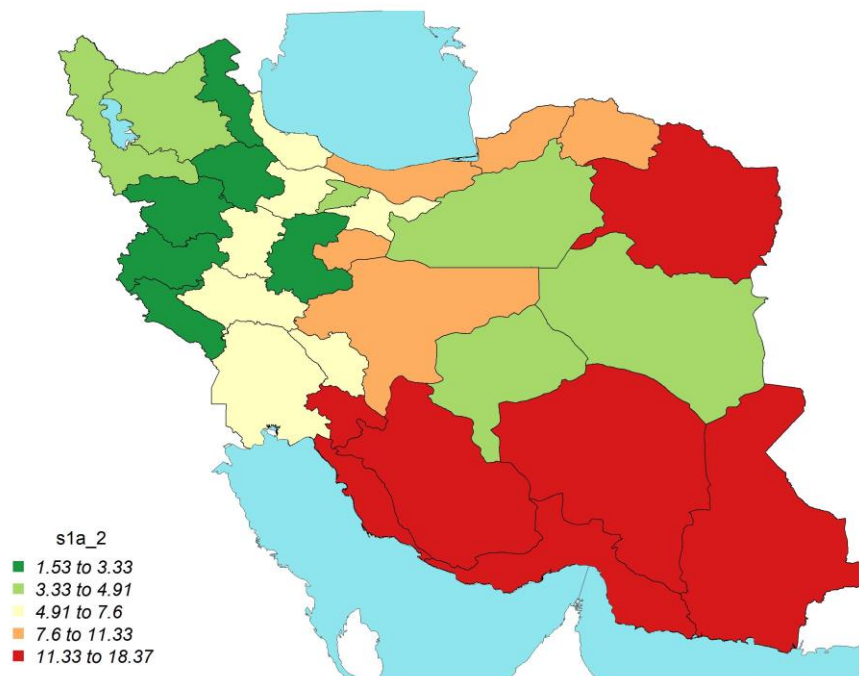
جدول 122 درصد مصرف قلیان در گذشته یا در حال حاضر به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل

سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۸/۵۶ (۵/۸۷, ۱۱/۲۴)	۱/۶۵ (۰/۵۱, ۲/۷۸)	۵/۶۴ (۳/۸۷, ۷/۴۲)	۲/۷۸ (۰/۷۵, ۴/۸۱)	۴/۸۷ (۳/۴۶, ۶/۲۸)	آذربایجان شرقی
۸/۱۷ (۵/۱۵, ۱۱/۱۸)	۱/۶۷ (۰/۴۴, ۲/۸۹)	۴/۳۸ (۲/۵۹, ۶/۱۷)	۴/۶۳ (۱/۹۵, ۷/۳۱)	۴/۴۶ (۲/۹۷, ۵/۹۵)	آذربایجان غربی
۶/۴ (۳/۳۵, ۹/۴۵)	۰/۳ (۰, ۰/۹)	۳/۰۱ (۱/۳۲, ۴/۶۹)	۲/۸۳ (۰/۳۷, ۵/۲۸)	۲/۹۵ (۱/۵۶, ۴/۳۴)	اردبیل
۱۵/۹ (۱۲/۸۷, ۱۸/۹۳)	۷/۵۱ (۵/۵۸, ۹/۴۴)	۱۰/۸۸ (۹/۰۶, ۱۲/۷)	۱۳/۵۱ (۸, ۱۹/۰۳)	۱۱/۱۹ (۹/۴۶, ۱۲/۹۲)	اصفهان
۵/۷۴ (۳/۰۸, ۸/۴)	۲/۱۲ (۰/۶۶, ۳/۵۷)	۳/۲۸ (۱/۸۶, ۴/۷)	۹/۲۳ (۱/۵۱, ۱۶/۹۵)	۳/۷۵ (۲/۳, ۵/۲)	البرز
۵/۸۱ (۳/۰۴, ۸/۵۷)	۰/۷ (۰, ۱/۶۷)	۳/۳۸ (۱/۵۷, ۵/۱۹)	۲/۸۹ (۰/۳۹, ۵/۳۹)	۳/۲۳ (۱/۷۶, ۴/۶۹)	ایلام
۱۶/۱۹ (۱۲/۸۹, ۱۹/۴۸)	۲۰/۱۱ (۱۶/۹۲, ۲۳/۳)	۱۶/۶۴ (۱۴/۰۴, ۱۹/۲۴)	۲۲/۹۶ (۱۸/۱۹, ۲۷/۲۳)	۱۸/۳۷ (۱۶/۰۷, ۲۰/۶۷)	بوشهر
۹/۱۳ (۷/۶۲, ۱۰/۶۴)	۴/۱۵ (۳/۲۲, ۵/۰۹)	۶/۳۳ (۵/۴۶, ۷/۲۱)	۶/۶۱ (۲/۹۸, ۱۰/۲۴)	۶/۳۵ (۵/۵, ۷/۲)	تهران
۱۱/۷۶ (۸/۵۲, ۱۴/۹۹)	۲/۰۶ (۰/۷۹, ۳/۳۳)	۷/۶۵ (۵/۴۷, ۹/۸۲)	۳/۷۸ (۱/۵۸, ۵/۹۷)	۶/۳۳ (۴/۷, ۷/۹۵)	چهار محل و بختیاری

۴/۰۷ (۲/۵۶, ۵/۵۷)	۵/۰۷ (۲/۴۸, ۷/۶۶)	۳/۳۷ (۱/۵۷, ۵/۱۸)	۲/۰۳ (۰/۶۴, ۳/۴۳)	۶/۸۹ (۳/۹, ۹/۸۸)	خراسان جنوبی
۱۶/۴۶ (۱۴/۵۳, ۱۸/۴)	۱۵/۳۷ (۱۱/۶۶, ۱۹/۰۹)	۱۶/۸۴ (۱۴/۵۷, ۱۹/۱)	۱۷/۸۸ (۱۵/۱۵, ۲۰/۶)	۱۴/۸۳ (۱۲/۱, ۱۷/۵۶)	خراسان رضوی
۸/۹۸ (۶/۹۲, ۱۱/۰۳)	۷/۱۱ (۴/۳۱, ۹/۹۲)	۱۰/۳۵ (۷/۴۵, ۱۳/۲۵)	۵/۹۹ (۳/۶۷, ۸/۳۲)	۱۲/۵ (۹, ۱۶)	خراسان شمالی
۶/۱۷ (۴/۶۶, ۷/۶۸)	۶/۲۷ (۳/۰۸, ۹/۴۵)	۶/۱۴ (۴/۴۳, ۷/۸۵)	۳/۲۲ (۱/۷۱, ۴/۷۳)	۹/۷۸ (۷/۰۲, ۱۲/۵۳)	خوزستان
۲/۶۴ (۱/۶۴, ۳/۶۵)	۳/۲۸ (۱/۲۷, ۵/۲۸)	۲/۳۵ (۱/۲۱, ۳/۴۹)	۰/۵۴ (۰, ۱/۱۵)	۵/۲۸ (۳/۱۷, ۷/۳۸)	زنجان
۳/۳۳ (۱/۹۹, ۴/۶۷)	۴/۳۵ (۰/۹۴, ۷/۷۶)	۳/۰۶ (۱/۶۳, ۴/۵)	۲/۴۶ (۰/۸۷, ۴/۰۶)	۴/۳۳ (۲/۱۱, ۶/۵۵)	سمنان
۱۶/۱۳ (۱۳/۸, ۱۸/۴۶)	۱۵/۷۵ (۱۲/۴۳, ۱۹/۰۷)	۱۶/۵۱ (۱۳/۲۴, ۱۹/۷۷)	۱۹/۶۴ (۱۶/۲۹, ۲۲/۹۸)	۱۱/۵۲ (۸/۴۶, ۱۴/۵۷)	سیستان و بلوچستان
۱۱/۳۳ (۹/۴۸, ۱۳/۱۸)	۹/۳ (۶/۱۳, ۱۲/۴۷)	۱۲/۱۶ (۹/۹, ۱۴/۴۱)	۹/۷۳ (۷/۳۹, ۱۲/۰۸)	۱۳/۲۴ (۱۰/۳۱, ۱۶/۱۸)	فارس
۶/۳۴ (۴/۳۵, ۸/۳۳)	۲/۶۳ (۰/۰۸, ۵/۱۸)	۷/۶ (۵/۰۹, ۱۰/۱۱)	۳/۹۵ (۱/۸۴, ۶/۰۶)	۹/۱۸ (۵/۶۶, ۱۲/۷۱)	قزوین
۷/۷۸ (۵/۶۲, ۹/۹۴)	۱۹/۴۴ (۶/۵, ۳۲/۳۸)	۷/۰۲ (۴/۹, ۹/۱۵)	۵/۶۵ (۳/۱۱, ۸/۱۹)	۱۰/۲۱ (۶/۶۲, ۱۳/۸)	قم
۲/۸۸ (۱/۶۹, ۴/۰۷)	۲/۳۲ (۰/۳۱, ۴/۳۳)	۳/۱۱ (۱/۶۵, ۴/۵۶)	۰/۹۵ (۰/۰۲, ۱/۸۸)	۵/۲۵ (۲/۸۹, ۷/۶۲)	کردستان
۱۲/۷۹ (۱۰/۳۱, ۱۵/۲۶)	۱۰/۴۷ (۶/۹۱, ۱۴/۰۳)	۱۴/۳۵ (۱۰/۹۸, ۱۷/۷۱)	۹/۶۹ (۶/۶۷, ۱۲/۷۱)	۱۶/۲۳ (۱۲/۲۶, ۲۰/۲۱)	کرمان
۱/۵۳ (۰/۷۳, ۲/۳۳)	۰/۹۴ (۰, ۲/۲۴)	۱/۷۲ (۰/۷۵, ۲/۶۸)	۰/۷۷ (۰/۰۲, ۱/۵۲)	۲/۵۱ (۰/۹۷, ۴/۰۵)	کرمانشاه
۱۵/۲۴ (۱۲/۴۶, ۱۸/۰۲)	۱۸/۲۸ (۱۳/۷۴, ۲۲/۸۲)	۱۲/۹۳ (۹/۴۷, ۱۶/۳۸)	۱۶/۱۱ (۱۲/۲, ۲۰/۰۱)	۱۴/۲۶ (۱۰/۳۱, ۱۸/۲۱)	کهگیلویه و بویر احمد
۷/۹۴ (۶/۱۳, ۹/۷۵)	۸/۱۵ (۵/۳۹, ۱۰/۹)	۷/۷۷ (۵/۳۷, ۱۰/۱۸)	۳/۶۵ (۱/۹۵, ۵/۳۶)	۱۳ (۹/۶۷, ۱۶/۳۳)	گلستان
۴/۹۱ (۳/۱۸, ۶/۶۳)	۶/۰۱ (۲/۸, ۹/۲۱)	۴/۲۸ (۲/۲۸, ۶/۲۷)	۲/۱۹ (۰/۶۷, ۳/۷)	۹/۰۵ (۵/۴۲, ۱۲/۶۷)	گیلان
۷/۶ (۵/۷۴, ۹/۴۶)	۳/۹۷ (۱/۶۷, ۶/۲۷)	۹/۴۹ (۶/۹۴, ۱۲/۰۳)	۵/۶۹ (۳/۵۹, ۷/۷۸)	۱۰/۴۳ (۷/۰۴, ۱۳/۸۱)	لرستان
۸/۰۴ (۶/۱۷, ۹/۹۱)	۸/۶۵ (۵/۶۳, ۱۱/۶۷)	۷/۶۲ (۵/۲۵, ۹/۹۸)	۳/۹۳ (۲/۱۵, ۵/۷۱)	۱۳/۱ (۹/۶۳, ۱۶/۵۶)	مازندران
۳/۳۲ (۱/۹۸, ۴/۶۵)	۳/۷ (۰/۷۹, ۶/۶۱)	۳/۲ (۱/۷, ۴/۷)	۲/۴۲ (۰/۸۶, ۳/۹۸)	۴/۳۵ (۲/۱۲, ۶/۵۸)	مرکزی
۱۴/۲۹ (۱۱/۳۳, ۱۷/۲۶)	۱۶/۳۷ (۱۲/۳۳, ۲۰/۴)	۱۱/۱۳ (۶/۹۳, ۱۵/۳۳)	۱۷/۵۲ (۱۳/۲۵, ۲۱/۷۸)	۹/۸۸ (۶/۰۲, ۱۳/۷۵)	هرمزگان
۶/۵۴ (۴/۸۱, ۸/۲۷)	۴/۹۴ (۲/۳۹, ۷/۵۹)	۷/۳۹ (۵/۱۶, ۹/۶۳)	۳/۷۱ (۱/۹۷, ۵/۴۶)	۱۰/۳۹ (۷/۱۲, ۱۳/۶۶)	همدان
۴/۸۲ (۳/۴۵, ۶/۱۹)	۳/۴۱ (۰/۴۶, ۶/۳۶)	۵/۰۸ (۳/۵۵, ۶/۶)	۱/۶۸ (۰/۴۳, ۲/۹۲)	۸/۰۳ (۵/۶۱, ۱۰/۴۶)	یزد

نقشه درصد مصرف قلیان در گذشته یا در حال حاضر:



شکل ۷۱ درصد مصرف قلیان در گذشته یا در حال حاضر به تفکیک استان محل سکونت

۴-۱-۱-۵۹ جداول مربوط به درصد مصرف پپ/ چپق در گذشته یا در حال حاضر:

جدول درصد مصرف پپ/ چپق در گذشته یا در حال حاضر:

جدول 123 درصد مصرف پپ/ چپق در گذشته یا در حال حاضر به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و

جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۰/۰۶ (۰/۱, ۱/۱)	۰/۰۳ (۰, ۰/۰۸)	۰/۰۳ (۰/۰۶, ۰/۵۴)
	۲۵ - ۳۴	۰/۸۹ (۰/۴۴, ۱/۳۳)	۰/۰۵ (۰, ۰/۱۵)	۰/۴۲ (۰/۲۲, ۰/۶۲)
	۳۵ - ۴۴	۰/۴۹ (۰/۲, ۰/۷۸)	۰ (۰, ۰)	۰/۲۱ (۰/۰۹, ۰/۳۳)
	۴۵ - ۵۴	۰/۵۶ (۰/۱۹, ۰/۹۳)	۰/۰۵ (۰, ۰/۱۴)	۰/۲۶ (۰/۱, ۰/۴۳)
	۵۵ - ۶۴	۰/۳۲ (۰/۰۵, ۰/۵۹)	۰ (۰, ۰)	۰/۱۵ (۰/۰۲, ۰/۲۷)
	۶۵ - ۷۴	۰/۵ (۰/۰۳, ۰/۹۶)	۰ (۰, ۰)	۰/۲۳ (۰/۰۲, ۰/۴۵)
	۷۵ و بالاتر	۱/۲۹ (۰/۲۱, ۲/۳۸)	۰/۳۱ (۰, ۰/۹۳)	۰/۸۷ (۰/۲, ۱/۵۳)
محل سکونت	شهر	۰/۶۴ (۰/۴۶, ۰/۸۳)	۰/۰۴ (۰, ۰/۰۸)	۰/۳۱ (۰/۲۲, ۰/۳۹)
	روستا	۰/۴۷ (۰/۱۸, ۰/۷۶)	۰/۰۱ (۰, ۰/۰۳)	۰/۲۲ (۰/۰۹, ۰/۳۵)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۰/۳۹ (۰/۰۷, ۰/۷)	۰ (۰, ۰)	۰/۱۷ (۰/۰۳, ۰/۳)
	دوم	۰/۷۸ (۰/۳۷, ۱/۱۹)	۰/۰۵ (۰, ۰/۱۴)	۰/۳۶ (۰/۱۸, ۰/۵۵)
	سوم	۰/۴۳ (۰/۱۳, ۰/۷۴)	۰ (۰, ۰)	۰/۲۱ (۰/۰۶, ۰/۳۶)
	چهارم	۰/۵۳ (۰/۲, ۰/۸۶)	۰ (۰, ۰)	۰/۲۶ (۰/۱, ۰/۴۲)
	پنجم_غنی‌ترین	۰/۸۳ (۰/۴۴, ۱/۲۲)	۰/۱ (۰, ۰/۲۴)	۰/۴۵ (۰/۲۵, ۰/۶۶)
کل		۰/۰۶ (۰/۴۴, ۰/۷۶)	۰/۰۳ (۰, ۰/۰۶)	۰/۲۸ (۰/۲۱, ۰/۳۶)

۶۰-۱-۴ جداول مربوط به درصد مصرف انواع تنباکوه‌های بدون دود (شامل جویدنی، انفیه‌ای یا

مکیدنی مثل ناس و پان پراک) در گذشته یا در حال حاضر:

جدول درصد مصرف انواع تنباکوه‌های بدون دود (شامل جویدنی، انفیه‌ای یا مکیدنی مثل ناس و

پان پراک) در گذشته یا در حال حاضر:

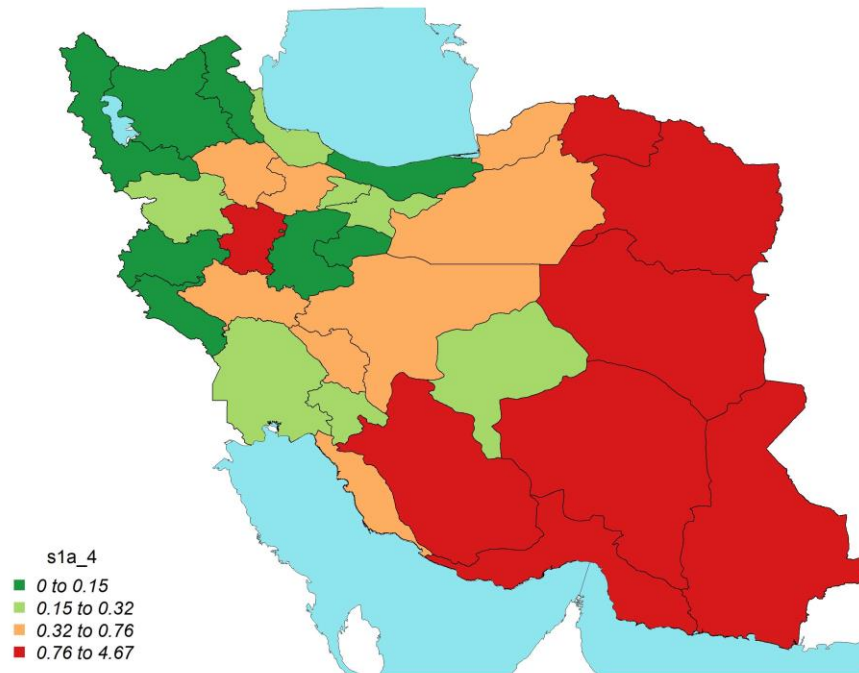
جدول 124 درصد مصرف انواع تنباکوه‌های بدون دود (شامل جویدنی، انفیه‌ای یا مکیدنی مثل ناس و پان پراک) در

گذشته یا در حال حاضر به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۰/۶۳ (۰/۱۹, ۱/۰۸)	۰/۱۲ (۰, ۰/۳۴)	۰/۳۶ (۰/۱۲, ۰/۶)
	۲۵ - ۳۴	۱/۴۲ (۰/۹۱, ۱/۹۳)	۰ (۰, ۰)	۰/۶۳ (۰/۴, ۰/۸۶)
	۳۵ - ۴۴	۱/۲۴ (۰/۷۶, ۱/۷۳)	۰/۰۷ (۰, ۰/۱۶)	۰/۵۶ (۰/۳۵, ۰/۷۸)
	۴۵ - ۵۴	۱/۱۹ (۰/۷۳, ۱/۶۴)	۰/۰۵ (۰, ۰/۱۲)	۰/۵۳ (۰/۳۴, ۰/۷۳)
	۵۵ - ۶۴	۱/۱۳ (۰/۶۳, ۱/۶۳)	۰/۲۷ (۰/۰۸, ۰/۶۶)	۰/۶۶ (۰/۴۱, ۰/۹۱)
	۶۵ - ۷۴	۱/۱۵ (۰/۵۲, ۱/۷۸)	۰/۱ (۰, ۰/۳۴)	۰/۵۹ (۰/۳۹, ۰/۹)
	۷۵ و بالاتر	۱/۱ (۰/۱۹, ۲/۰۱)	۰/۱۶ (۰, ۰/۴۸)	۰/۶۹ (۰/۱۶, ۱/۲۲)
محل سکونت	شهر	۰/۷۲ (۰/۵۳, ۰/۹۱)	۰/۰۷ (۰/۰۳, ۰/۱۲)	۰/۳۶ (۰/۲۷, ۰/۴۵)
	روستا	۲/۵ (۱/۹۴, ۳/۰۷)	۰/۱۷ (۰/۰۴, ۰/۲۹)	۱/۲۲ (۰/۹۵, ۱/۴۸)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۲/۴۳ (۱/۷۸, ۳/۰۸)	۰/۳۷ (۰/۱۴, ۰/۵۹)	۱/۲۵ (۰/۹۴, ۱/۵۶)
	دوم	۱/۷۷ (۱/۱۸, ۲/۳۷)	۰/۱۱ (۰/۰۱, ۰/۲۱)	۰/۸۳ (۰/۵۶, ۱/۰۹)
	سوم	۱/۰۷ (۰/۶۲, ۱/۵۲)	۰ (۰, ۰)	۰/۵۲ (۰/۳, ۰/۷۴)
	چهارم	۰/۵۷ (۰/۲۳, ۰/۹)	۰ (۰, ۰)	۰/۲۷ (۰/۱۱, ۰/۴۴)
	پنجم_غنی‌ترین	۰/۳ (۰/۰۶, ۰/۵۵)	۰ (۰, ۰)	۰/۱۵ (۰/۰۳, ۰/۲۶)
کل		۱/۱۷ (۰/۹۶, ۱/۳۷)	۰/۱ (۰/۰۵, ۰/۱۴)	۰/۵۷ (۰/۴۸, ۰/۶۷)

نقشه درصد مصرف انواع تنباکوهای بدون دود (شامل جویدنی، انفیه‌ای یا مکیدنی مثل ناس و پان

پراک) در گذشته یا در حال حاضر:



شکل ۷۲ درصد مصرف انواع تنباکوهای بدون دود (شامل جویدنی، انفیه‌ای یا مکیدنی مثل ناس و پان پراک) در گذشته یا در حال حاضر به تفکیک استان محل سکونت

۴-۱-۱-۶۱ جداول مربوط به درصد مصرف سیگار الکترونیک در گذشته یا در حال حاضر:

جدول درصد مصرف سیگار الکترونیک در گذشته یا در حال حاضر:

جدول 125 درصد مصرف سیگار الکترونیک در گذشته یا در حال حاضر به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص

ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۰/۱۱ (۰, ۰/۳۳)	۰ (۰, ۰)	۰/۰۵ (۰, ۰/۱۶)
	۲۵ - ۳۴	۰/۲ (۰, ۰/۴۲)	۰ (۰, ۰)	۰/۰۹ (۰, ۰/۱۹)
	۳۵ - ۴۴	۰/۲۱ (۰/۰۲, ۰/۴۱)	۰/۰۴ (۰, ۰/۱۲)	۰/۱۱ (۰/۰۲, ۰/۲۱)
	۴۵ - ۵۴	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
	۵۵ - ۶۴	۰/۰۸ (۰, ۰/۲۳)	۰ (۰, ۰)	۰/۰۴ (۰, ۰/۱۱)
	۶۵ - ۷۴	۰/۰۴ (۰, ۰/۱۱)	۰/۱ (۰, ۰/۲۹)	۰/۰۷ (۰, ۰/۱۸)
	۷۵ و بالاتر	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
محل سکونت	شهر	۰/۱۱ (۰/۰۴, ۰/۱۹)	۰/۰۱ (۰, ۰/۰۴)	۰/۰۶ (۰/۰۲, ۰/۰۹)
	روستا	۰/۱ (۰, ۰/۲۳)	۰/۰۴ (۰, ۰/۱۱)	۰/۰۶ (۰, ۰/۱۴)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۰/۰۴ (۰, ۰/۱۱)	۰/۱ (۰, ۰/۲۴)	۰/۰۷ (۰, ۰/۱۶)
	دوم	۰/۰۷ (۰, ۰/۲۱)	۰ (۰, ۰)	۰/۰۳ (۰, ۰/۰۹)
	سوم	۰/۰۸ (۰, ۰/۱۹)	۰ (۰, ۰)	۰/۰۴ (۰, ۰/۰۹)
	چهارم	۰/۱ (۰, ۰/۲۵)	۰ (۰, ۰)	۰/۰۵ (۰, ۰/۱۲)
	پنجم_غنی‌ترین	۰/۲۵ (۰/۰۳, ۰/۴۷)	۰ (۰, ۰)	۰/۱۲ (۰/۰۱, ۰/۲۳)
کل		۰/۱۱ (۰/۰۴, ۰/۱۸)	۰/۰۲ (۰, ۰/۰۴)	۰/۰۶ (۰/۰۳, ۰/۰۹)

۶۲-۱-۴ جداول مربوط به میانگین مصرف تعداد نخ سیگار در گذشته یا در حال حاضر:

جدول میانگین مصرف تعداد نخ سیگار در گذشته یا در حال حاضر:

جدول 126 میانگین مصرف تعداد نخ سیگار در گذشته یا در حال حاضر به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص

ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد - میانگین (فاصله اطمینان)	زن - میانگین (فاصله اطمینان)	کل - میانگین (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۳/۲۷ (۱/۵۶, ۴/۹۸)	۰/۱ (۰/۰۲, ۰/۱۸)	۳/۰۱ (۱/۴۲, ۴/۶۱)
	۲۵ - ۳۴	۸/۴۳ (۴/۵۵, ۱۲/۳۱)	۰/۶۶ (۰/۰۷, ۱/۲۵)	۷/۴۸ (۴, ۱۰/۹۷)
	۳۵ - ۴۴	۱۱/۲۴ (۸/۶۳, ۱۳/۸۴)	۸/۱۸ (۰, ۱۶/۶۹)	۱۱/۰۳ (۸/۵۳, ۱۳/۵۴)
	۴۵ - ۵۴	۱۲/۰۵ (۹/۸۲, ۱۴/۲۷)	۳/۶۴ (۰, ۹/۰۳)	۱۱/۵۲ (۹/۳۷, ۱۳/۶۷)
	۵۵ - ۶۴	۱۴/۳ (۱۲/۲۴, ۱۶/۳۶)	۱۱/۵ (۰/۹۱, ۲۲/۱)	۱۴/۱۶ (۱۲/۱۳, ۱۶/۱۸)
	۶۵ - ۷۴	۱۸/۵۴ (۱۵/۵۳, ۲۱/۵۵)	۹/۵۲ (۳/۵۸, ۱۵/۴۶)	۱۷/۲۳ (۱۴/۴۴, ۲۰/۰۱)
	۷۵ و بالاتر	۱۷/۸۶ (۱۴/۱۵, ۲۱/۵۷)	۱۶/۲۹ (۳/۸۷, ۲۸/۷۱)	۱۷/۶۹ (۱۴/۱۲, ۲۱/۲۶)
محل سکونت	شهر	۱۳/۳۹ (۱۲/۰۸, ۱۴/۷)	۷/۴۸ (۳/۳, ۱۱/۶۶)	۱۲/۸۹ (۱۱/۶۳, ۱۴/۱۵)
	روستا	۱۳/۵۵ (۱۱/۵۳, ۱۵/۵۸)	۱۰/۱۵ (۴/۰۴, ۱۶/۲۷)	۱۳/۲۶ (۱۱/۳۳, ۱۵/۱۸)
پنجک اقتصادی	اول - فقیرترین	۱۵/۳۶ (۱۲/۸۵, ۱۷/۸۸)	۹/۹۶ (۳/۱۵, ۱۶/۷۶)	۱۴/۷۳ (۱۲/۳۶, ۱۷/۱۱)
	دوم	۱۳/۶۶ (۱۰/۹۱, ۱۶/۴)	۱۱/۹۹ (۴/۶۹, ۱۹/۲۸)	۱۳/۴۳ (۱۰/۸۶, ۱۶/۰۱)
	سوم	۱۲/۸۴ (۱۰/۷۹, ۱۴/۸۹)	۵/۰۲ (۰, ۱۰/۵۲)	۱۲/۵۸ (۱۰/۵۸, ۱۴/۵۸)
	چهارم	۱۴/۷۷ (۱۲/۱, ۱۷/۴۴)	۶/۳۷ (۰, ۱۵/۹۲)	۱۴/۱۶ (۱۱/۵۵, ۱۶/۷۶)
	پنجم - غنی‌ترین	۱۰/۸۴ (۸/۴, ۱۳/۲۸)	۱/۱ (۰, ۲/۸۱)	۱۰/۲۷ (۷/۹۲, ۱۲/۶۱)
کل		۱۳/۴۴ (۱۲/۳۴, ۱۴/۵۴)	۸/۲۵ (۴/۷۷, ۱۱/۷۴)	۱۲/۹۹ (۱۱/۹۴, ۱۴/۰۵)

جدول میانگین مصرف تعداد نخ سیگار در گذشته یا در حال حاضر (All Ages)

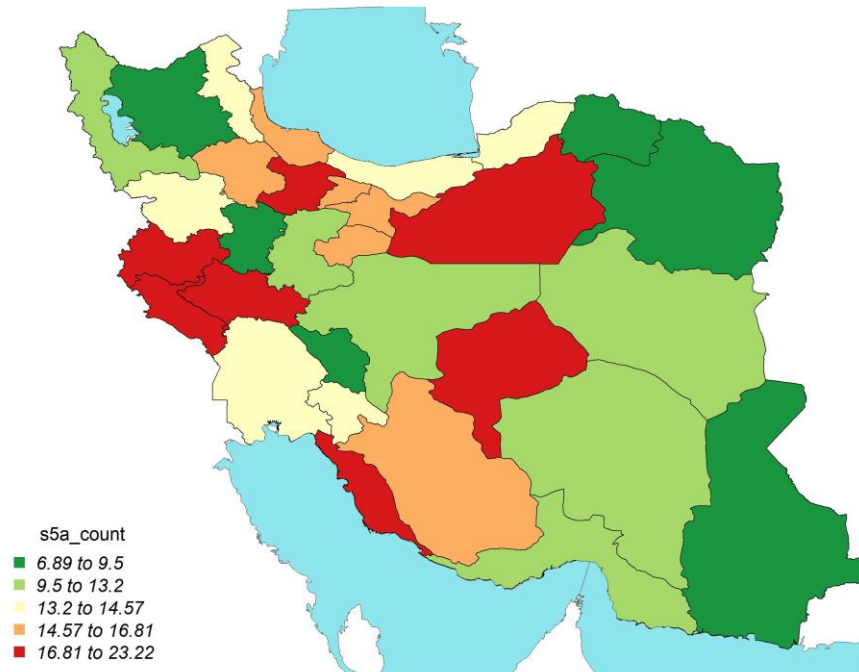
جدول 127 میانگین مصرف تعداد نخ سیگار در گذشته یا در حال حاضر به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و

استان محل سکونت

مرد - میانگین (فاصله اطمینان)	زن - میانگین (فاصله اطمینان)	شهر - میانگین (فاصله اطمینان)	روستا - میانگین (فاصله اطمینان)	کل - میانگین (فاصله اطمینان)	
۱۱/۱۱ (۶/۰۲, ۱۶/۲)	۰/۴۹ (۰, ۱/۲۹)	۸/۵۴ (۳/۹۳, ۱۳/۱۵)	۱۰/۷ (۰, ۲۱/۶۹)	۹/۱۲ (۴/۶۲, ۱۳/۶۱)	آذربایجان شرقی
۱۳/۰۱ (۷/۳۷, ۱۸/۶۵)	۱۱/۵۶ (۱۳/۴, ۲۱/۷۹)	۱۱/۷۱ (۵/۱۳, ۱۸/۲۸)	۱۳/۹ (۶/۳, ۲۱/۵)	۱۲/۵۹ (۷/۶, ۱۷/۵۸)	آذربایجان غربی
۱۴/۸۵ (۳/۵۱, ۲۶/۲)	۱۱/۸۲ (۰/۷۳, ۲۲/۹۱)	۱۷/۶ (۴/۳۸, ۳۰/۸۲)	۶/۹۲ (۰, ۱۴/۳)	۱۴/۳۹ (۴/۶۱, ۲۴/۱۷)	اردبیل
۱۰/۵۴ (۶, ۱۵/۰۸)	۴/۰۵ (۰, ۹/۸۴)	۸/۴۹ (۴/۱۵, ۱۲/۸۳)	۱۲/۶۴ (۳/۵۸, ۲۱/۷)	۹/۵۶ (۵/۵۴, ۱۳/۵۷)	اصفهان
۱۲/۵۳ (۵/۳۹, ۱۹/۶۸)	۴۰ (۴۰, ۴۰)	۱۵/۸۸ (۷/۰۵, ۲۴/۷۲)	۰ (۰, ۰)	۱۵/۸۸ (۷/۰۵, ۲۴/۷۲)	البرز
۱۹/۷۴ (۹/۶۳, ۲۹/۸۶)	۰ (۰, ۰)	۲۵/۳ (۱۰/۱۷, ۴۰/۴۴)	۱۳/۳۶ (۲/۳۸, ۲۴/۳۵)	۱۹/۷۴ (۹/۶۳, ۲۹/۸۶)	ایلام
۱۸/۳۱ (۱۰, ۲۶/۶۲)	۰ (۰, ۰)	۲۱/۴ (۱۰/۶۱, ۳۲/۱۸)	۱۱/۱۸ (۲/۰۴, ۲۰/۳۱)	۱۸/۳۱ (۱۰, ۲۶/۶۲)	بوشهر
۱۵/۴۵ (۱۱/۹, ۱۹)	۱/۴۶ (۰/۴۵, ۲/۴۷)	۱۴/۹۹ (۱۱/۲۸, ۱۸/۷۱)	۱۰/۵۲ (۴/۴۴, ۱۶/۶)	۱۴/۵۷ (۱۱/۱۴, ۱۸)	تهران

۷/۸۸ (۴/۱۸, ۱۱/۵۸)	۷/۱۷ (۰/۱۱, ۱۴/۲۲)	۸/۲۵ (۳/۹۹, ۱۲/۵)	۱۹/۲۱ (۱/۱۲, ۳۷/۲۹)	۶/۷۱ (۳/۴۱, ۱۰)	چهار محال و بختیاری
۹/۵ (۳/۴, ۱۵/۶)	۱۳/۵۴ (۳/۲۸, ۲۳/۸)	۵/۳۷ (۰/۳۹, ۱۰/۳۴)	۰ (۰, ۰)	۹/۵ (۳/۴, ۱۵/۶)	خراسان جنوبی
۹/۰۵ (۵/۹۲, ۱۲/۱۹)	۱۰/۲۱ (۵/۶۳, ۱۴/۷۹)	۸/۲۵ (۴/۰۱, ۱۲/۴۸)	۴۰ (۴۰, ۴۰)	۸/۴۵ (۵/۴۹, ۱۱/۴)	خراسان رضوی
۶/۸۹ (۱/۸۴, ۱۱/۹۴)	۹/۷۷ (۲/۱۲, ۱۷/۴۲)	۳/۸۲ (۰, ۹/۸۵)	۱/۰۱ (۰, ۲/۳۸)	۷/۳۹ (۱/۹۶, ۱۲/۸۳)	خراسان شمالی
۱۳/۲ (۷/۹۲, ۱۸/۴۷)	۱۲/۵۳ (۶/۶۲, ۱۸/۴۴)	۱۳/۳ (۷/۲۵, ۱۹/۳۶)	۱۰/۷۸ (۴/۱۶, ۱۷/۴۱)	۱۳/۶۲ (۷/۵۵, ۱۹/۶۹)	خوزستان
۱۶/۲۲ (۵/۴۴, ۲۶/۹۹)	۱۱/۳۶ (۲/۱۶, ۲۰/۵۶)	۱۸/۵۵ (۳/۳۸, ۳۳/۷۳)	۸/۸۹ (۰, ۱۸/۱۷)	۱۷/۸۵ (۵/۰۱, ۳۰/۶۸)	زنجان
۱۷/۳۸ (۶/۶۵, ۲۸/۱۱)	۱۰/۰۵ (۳/۱۳, ۱۶/۹۸)	۲۱/۳۸ (۶/۱۲, ۳۶/۶۴)	۰ (۰, ۰)	۱۷/۳۸ (۶/۶۵, ۲۸/۱۱)	سمنان
۸/۸۶ (۵/۲۸, ۱۲/۴۴)	۵/۹۹ (۰, ۱۲/۲۱)	۱۰/۱۵ (۶/۰۱, ۱۴/۲۹)	۰ (۰, ۰)	۸/۸۶ (۵/۲۸, ۱۲/۴۴)	سیستان و بلوچستان
۱۶/۴۹ (۱۰/۹۴, ۲۲/۰۴)	۲۱/۹۵ (۷/۴, ۳۶/۵)	۱۴/۸۲ (۹/۳, ۲۰/۳۴)	۰ (۰, ۰)	۱۶/۴۹ (۱۰/۹۴, ۲۲/۰۴)	فارس
۱۷/۷۶ (۹/۱۴, ۲۶/۳۸)	۱۳/۳۲ (۲/۶۵, ۲۴)	۱۸/۵۶ (۸/۶۳, ۲۸/۴۹)	۰/۶۹ (۰, ۱/۷۴)	۲۰/۸۱ (۱۱/۳۸, ۳۰/۳۴)	قزوین
۱۴/۷۶ (۷/۵۵, ۲۱/۹۶)	۰ (۰, ۰)	۱۴/۷۶ (۷/۵۵, ۲۱/۹۶)	۱/۰۳ (۰, ۲/۶)	۱۷/۴۶ (۹/۵۶, ۲۵/۳۶)	قم
۱۴/۳۹ (۹/۴۹, ۱۹/۳)	۱۶/۰۳ (۷/۰۷, ۲۵)	۱۴/۰۳ (۸/۳۹, ۱۹/۶۸)	۷/۵۸ (۱/۵۸, ۱۳/۵۷)	۱۵/۸۹ (۱۰/۲۳, ۲۱/۵۴)	کردستان
۱۲/۶۵ (۸/۴۴, ۱۶/۸۷)	۱۵/۳ (۹/۶۶, ۲۰/۹۳)	۸/۰۱ (۳, ۱۳/۰۱)	۱۱/۱۸ (۰/۲, ۲۲/۱۶)	۱۲/۷۷ (۸/۳۱, ۱۷/۲۴)	کرمان
۱۶/۸۱ (۹/۷۱, ۲۳/۹۱)	۱۰/۴۴ (۵/۳۱, ۱۵/۵۷)	۲۱/۲۹ (۱۰/۹۴, ۳۱/۶۴)	۰ (۰, ۰)	۱۶/۸۱ (۹/۷۱, ۲۳/۹۱)	کرمانشاه
۱۳/۵۴ (۸/۴۶, ۱۸/۶۲)	۱۴/۰۳ (۴/۷۴, ۲۳/۳۲)	۱۳/۲۷ (۷/۲۸, ۱۹/۲۵)	۱۰/۰۹ (۰, ۲۳/۸۶)	۱۳/۷۵ (۸/۴۳, ۱۹/۰۷)	کهگیلویه و بویر احمد
۱۳/۵۷ (۴/۹۷, ۲۲/۱۷)	۱۲/۶۴ (۰, ۲۵/۹۳)	۱۴/۵۸ (۳/۹۵, ۲۵/۲۱)	۰ (۰, ۰)	۱۳/۵۷ (۴/۹۷, ۲۲/۱۷)	گلستان
۱۴/۶۲ (۱۰/۴, ۱۸/۸۴)	۱۳/۲۶ (۶/۴۸, ۲۰/۰۵)	۱۵/۲۵ (۹/۹۵, ۲۰/۵۵)	۰/۴۳ (۰/۴۳, ۰/۴۳)	۱۵/۰۵ (۱۰/۷۹, ۱۹/۳۱)	گیلان
۱۶/۹۶ (۷/۶۱, ۲۶/۳۱)	۱۲/۷۹ (۰, ۲۷/۹۳)	۱۷/۸۶ (۶/۹۹, ۲۸/۷۳)	۶ (۶, ۶)	۱۷/۶۲ (۷/۷۹, ۲۷/۴۶)	لرستان
۱۳/۹۴ (۱۰/۱, ۱۷/۷۹)	۱۸/۰۵ (۱۱/۱۶, ۲۴/۹۴)	۱۲/۳۳ (۷/۸۶, ۱۶/۸۱)	۱۲/۸۴ (۰, ۲۳/۶۷)	۱۴/۰۴ (۱۰/۳۱, ۱۷/۷۸)	مازندران
۱۳/۰۱ (۷/۸۲, ۱۸/۲)	۱۰/۲۴ (۱/۵۶, ۱۸/۹۱)	۱۴/۵۹ (۸/۳۷, ۲۰/۹۲)	۰/۰۳ (۰/۰۳, ۰/۰۳)	۱۳/۶۳ (۸/۳۴, ۱۸/۹۲)	مرکزی
۱۱/۱۱ (۶/۳۱, ۱۵/۹۱)	۱۴/۷ (۷/۷۹, ۲۱/۶۱)	۹/۹۳ (۴/۲۴, ۱۵/۶۲)	۰ (۰, ۰)	۱۱/۱۱ (۶/۳۱, ۱۵/۹۱)	هرمزگان
۹/۰۲ (۵/۱۸, ۱۲/۸۵)	۱۶/۳۳ (۰, ۳۵/۵)	۷/۷۶ (۴/۹۵, ۱۰/۵۷)	۵/۰۲ (۰, ۱۱/۹۳)	۹/۳۴ (۵/۲۵, ۱۳/۴۲)	همدان
۲۳/۲۲ (۱۶/۱۵, ۳۰/۲۸)	۲۹/۵۴ (۸/۳, ۵۰/۷۹)	۲۱/۴۳ (۱۴/۸۴, ۲۸/۰۱)	۰ (۰, ۰)	۲۳/۲۲ (۱۶/۱۵, ۳۰/۲۸)	یزد

نقشه میانگین مصرف تعداد نخ سیگار در گذشته یا در حال حاضر:



شکل ۷۳ میانگین مصرف تعداد نخ سیگار در گذشته یا در حال حاضر به تفکیک استان محل سکونت

۴-۱-۱-۶۳ جداول مربوط به میانگین مصرف روزانه قلیان در گذشته یا در حال حاضر:

جدول میانگین مصرف روزانه قلیان در گذشته یا در حال حاضر:

جدول 128 میانگین مصرف روزانه قلیان در گذشته یا در حال حاضر به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت

و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۰/۱۴ (۰/۰۶, ۰/۲۲)	۰/۰۳ (۰/۰۳, ۰/۰۳)	۰/۱۳ (۰/۰۵, ۰/۲۱)
	۲۵ - ۳۴	۰/۰۷ (۰/۲۷, ۱/۱۳)	۰/۰۵ (۰/۰۳, ۰/۰۷)	۰/۶۲ (۰/۲۳, ۱/۰۲)
	۳۵ - ۴۴	۰/۲۱ (۰/۰۶, ۰/۳۷)	۰/۱۶ (۰, ۰/۳۳)	۰/۲۱ (۰/۰۷, ۰/۳۴)
	۴۵ - ۵۴	۰/۸۶ (۰/۲۴, ۱/۴۹)	۰/۰۵ (۰/۰۱, ۰/۰۹)	۰/۶۹ (۰/۱۷, ۱/۳۱)
	۵۵ - ۶۴	۰/۴۳ (۰/۰۶, ۰/۸۱)	۰/۵۲ (۰, ۱/۱۹)	۰/۴۴ (۰/۱۱, ۰/۷۸)
	۶۵ - ۷۴	۰/۸ (۰/۳۴, ۱/۲۵)	۰/۴ (۰, ۱/۱۶)	۰/۷۱ (۰/۲۹, ۱/۱۲)
	۷۵ و بالاتر	۱/۰۹ (۰/۴, ۱/۷۸)	۰/۶۳ (۰, ۱/۶۲)	۰/۹۹ (۰/۳۸, ۱/۵۹)
محل سکونت	شهر	۰/۶۱ (۰/۴, ۰/۸۳)	۰/۲۵ (۰, ۰/۵)	۰/۵۶ (۰/۳۷, ۰/۷۵)
	روستا	۰/۴۳ (۰/۱۹, ۰/۶۷)	۰/۳۶ (۰, ۰/۸۹)	۰/۴۲ (۰/۱۲, ۰/۶۵)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۱/۲۵ (۰/۵۴, ۱/۹۶)	۰/۰۴ (۰/۰۲, ۰/۰۷)	۱/۰۵ (۰/۴۲, ۱/۶۹)
	دوم	۰/۴۴ (۰/۲۱, ۰/۶۷)	۰/۷۴ (۰/۰۳, ۱/۴۶)	۰/۵ (۰/۲۷, ۰/۷۲)
	سوم	۰/۵۴ (۰/۲۲, ۰/۸۷)	۰ (۰, ۰)	۰/۵۴ (۰/۲۲, ۰/۸۷)
	چهارم	۰/۵۸ (۰/۲۴, ۰/۹۲)	۰/۰۴ (۰/۰۳, ۰/۰۶)	۰/۵ (۰/۱۲, ۰/۸)
	پنجم_غنی‌ترین	۰/۱۸ (۰/۰۴, ۰/۳۳)	۰/۱۲ (۰, ۰/۲۵)	۰/۱۷ (۰/۰۵, ۰/۳)
کل		۰/۵۶ (۰/۳۹, ۰/۷۳)	۰/۲۸ (۰/۰۵, ۰/۵)	۰/۵۲ (۰/۳۷, ۰/۶۷)

جدول میانگین مصرف روزانه قلیان در گذشته یا در حال حاضر (All Ages)

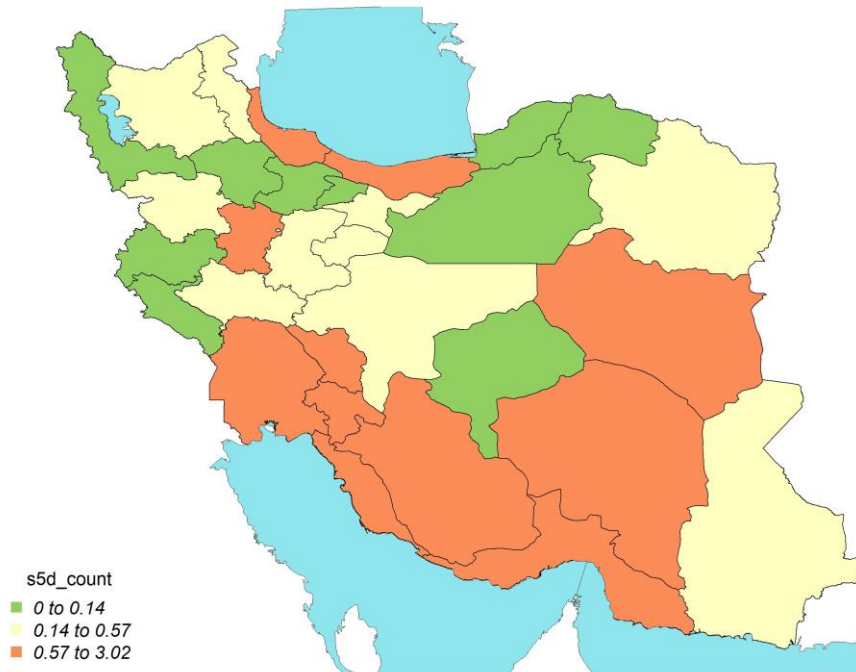
جدول 129 میانگین مصرف روزانه قلیان در گذشته یا در حال حاضر به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان

محل سکونت

مرد_ میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	شهر_ میانگین (فاصله اطمینان)	روستا_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)	
۰/۵۶ (۰, ۱/۱۴)	۰/۰۳ (۰/۰۳, ۰/۰۳)	۰/۴۵ (۰, ۰/۹۶)	۰/۱۴ (۰/۱۴, ۰/۱۴)	۰/۴۱ (۰, ۰/۸۷)	آذربایجان شرقی
۰/۰۷ (۰/۰۱, ۰/۱۲)	۰/۰۵ (۰/۰۳, ۰/۰۷)	۰/۰۴ (۰/۰۳, ۰/۰۶)	۰/۰۸ (۰/۰۱, ۰/۱۶)	۰/۰۶ (۰/۰۲, ۰/۱)	آذربایجان غربی
۰/۲ (۰/۰۲, ۰/۳۹)	۰ (۰, ۰)	۰/۰۹ (۰/۰۱, ۰/۱۶)	۰/۴۳ (۰/۴۳, ۰/۴۳)	۰/۲ (۰/۰۲, ۰/۳۹)	اردبیل
۰/۱۳ (۰/۰۹, ۰/۱۷)	۰/۲۹ (۰/۲۹, ۰/۲۹)	۰/۱۴ (۰/۱, ۰/۱۸)	۰/۲ (۰/۰۷, ۰/۳۴)	۰/۱۶ (۰/۱۱, ۰/۲)	اصفهان
۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	البرز
۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	ایلام
۳/۰۲ (۱/۲۲, ۴/۸۲)	۰ (۰, ۰)	۲/۳۶ (۰/۴۹, ۴/۲۲)	۵ (۵, ۵)	۳/۰۲ (۱/۲۲, ۴/۸۲)	بوشهر
۰/۶۴ (۰, ۱/۳۶)	۰/۰۳ (۰/۰۳, ۰/۰۳)	۰/۵۸ (۰, ۱/۲۵)	۰/۰۳ (۰/۰۳, ۰/۰۳)	۰/۴۹ (۰, ۱/۰۶)	تهران

۱/۵۸ (۰/۳۱, ۲/۸۵)	۰ (۰, ۰)	۱/۵۸ (۰/۳۱, ۲/۸۵)	۴ (۴, ۴)	۱/۰۵ (۰, ۲/۱)	چهار محال و بختیاری
۱ (۰, ۲/۳۷)	۱ (۰, ۲/۳۷)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۱ (۰, ۲/۳۷)	خراسان جنوبی
۰/۴ (۰/۱۱, ۰/۶۹)	۰/۰۴ (۰/۰۳, ۰/۰۵)	۰/۶۱ (۰/۲۱, ۱/۰۱)	۰ (۰, ۰)	۰/۴ (۰/۱۱, ۰/۶۹)	خراسان رضوی
۰/۰۳ (۰/۰۳, ۰/۰۳)	۰/۰۳ (۰/۰۳, ۰/۰۳)	۰/۰۳ (۰/۰۳, ۰/۰۳)	۰ (۰, ۰)	۰/۰۳ (۰/۰۳, ۰/۰۳)	خراسان شمالی
۰/۹۷ (۰, ۲/۱۳)	۰ (۰, ۰)	۰/۹۷ (۰, ۲/۱۳)	۰/۴۶ (۰, ۱/۱۲)	۱/۵۷ (۰, ۳/۶۳)	خوزستان
۰/۰۳ (۰/۰۳, ۰/۰۳)	۰/۰۳ (۰/۰۳, ۰/۰۳)	۰/۰۳ (۰/۰۳, ۰/۰۳)	۰ (۰, ۰)	۰/۰۳ (۰/۰۳, ۰/۰۳)	زنجان
۰/۰۳ (۰/۰۳, ۰/۰۳)	۰ (۰, ۰)	۰/۰۳ (۰/۰۳, ۰/۰۳)	۰ (۰, ۰)	۰/۰۳ (۰/۰۳, ۰/۰۳)	سمنان
۰/۵۳ (۰, ۱/۳۵)	۰/۱۴ (۰/۱۴, ۰/۱۴)	۰/۶۱ (۰, ۱/۵۹)	۰ (۰, ۰)	۰/۵۳ (۰, ۱/۳۵)	سیستان و بلوچستان
۰/۷۵ (۰, ۱/۵۳)	۰/۵۲ (۰, ۱/۱۹)	۱/۰۱ (۰, ۲/۳۸)	۰ (۰, ۰)	۰/۷۵ (۰, ۱/۵۳)	فارس
۰/۱۲ (۰/۰۳, ۰/۲۲)	۰/۰۳ (۰/۰۳, ۰/۰۳)	۰/۱۴ (۰/۰۴, ۰/۲۵)	۰/۰۳ (۰/۰۳, ۰/۰۳)	۰/۱۴ (۰/۰۴, ۰/۲۵)	قزوین
۰/۳۹ (۰, ۰/۸۸)	۰ (۰, ۰)	۰/۳۹ (۰, ۰/۸۸)	۰/۰۷ (۰/۰۷, ۰/۰۷)	۰/۵۵ (۰, ۱/۱۷)	قم
۰/۱۵ (۰/۰۴, ۰/۲۷)	۰/۱۴ (۰/۱۴, ۰/۱۴)	۰/۱۶ (۰, ۰/۳۳)	۰ (۰, ۰)	۰/۱۵ (۰/۰۴, ۰/۲۷)	کردستان
۱/۲۱ (۰/۵۷, ۱/۸۶)	۱/۰۱ (۰/۳۳, ۱/۷)	۲ (۲, ۲)	۰ (۰, ۰)	۱/۲۱ (۰/۵۷, ۱/۸۶)	کرمان
۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	کرمانشاه
۰/۹۲ (۰, ۱/۹)	۱/۵۱ (۰/۰۴, ۲/۹۷)	۰/۱۴ (۰/۱۴, ۰/۱۴)	۲/۰۷ (۰, ۴/۷۵)	۰/۴۶ (۰/۰۸, ۰/۸۵)	کهگیلویه و بویر احمد
۰/۱۱ (۰/۰۵, ۰/۱۶)	۰/۱۴ (۰/۱۴, ۰/۱۴)	۰/۰۹ (۰/۰۱, ۰/۱۶)	۰ (۰, ۰)	۰/۱۱ (۰/۰۵, ۰/۱۶)	گلستان
۰/۸۳ (۰/۱۹, ۱/۴۶)	۲ (۲, ۲)	۰/۵۳ (۰/۰۶, ۱/۰۱)	۰ (۰, ۰)	۰/۸۳ (۰/۱۹, ۱/۴۶)	گیلان
۰/۲۷ (۰, ۰/۶۵)	۰/۱۴ (۰/۱۴, ۰/۱۴)	۰/۳۱ (۰, ۰/۷۹)	۰/۱۴ (۰/۱۴, ۰/۱۴)	۰/۳۱ (۰, ۰/۷۹)	لرستان
۰/۶۳ (۰, ۱/۶۷)	۰/۰۳ (۰/۰۳, ۰/۰۳)	۱/۰۱ (۰, ۲/۵۶)	۰/۰۷ (۰/۰۷, ۰/۰۷)	۰/۸ (۰, ۲/۰۸)	مازندران
۰/۱۴ (۰/۱۴, ۰/۱۴)	۰/۱۴ (۰/۱۴, ۰/۱۴)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰/۱۴ (۰/۱۴, ۰/۱۴)	مرکزی
۲ (۲, ۲)	۰ (۰, ۰)	۲ (۲, ۲)	۰ (۰, ۰)	۲ (۲, ۲)	هرمزگان
۰/۵۷ (۰, ۱/۱۷)	۰ (۰, ۰)	۰/۵۷ (۰, ۱/۱۷)	۰ (۰, ۰)	۰/۵۷ (۰, ۱/۱۷)	همدان
۰/۰۷ (۰/۰۱, ۰/۱۲)	۰ (۰, ۰)	۰/۰۷ (۰/۰۱, ۰/۱۲)	۰ (۰, ۰)	۰/۰۷ (۰/۰۱, ۰/۱۲)	یزد

نقشه میانگین مصرف روزانه قلیان در گذشته یا در حال حاضر:



شکل ۷۴ میانگین مصرف روزانه قلیان در گذشته یا در حال حاضر به تفکیک استان محل سکونت

۴-۱-۱-۶۴ جداول مربوط به میانگین مصرف روزانه پپ چیق در گذشته یا در حال حاضر:

جدول میانگین مصرف روزانه پپ چیق در گذشته یا در حال حاضر:

جدول 130 میانگین مصرف روزانه پپ چیق در گذشته یا در حال حاضر به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص

ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۰/۰۳ (۰/۰۳, ۰/۰۳)	۰ (۰, ۰)	۰/۰۳ (۰/۰۳, ۰/۰۳)
	۲۵ - ۳۴	۰/۷ (۰/۱۸, ۱/۲۲)	۰/۰۳ (۰/۰۳, ۰/۰۳)	۰/۶ (۰/۱۳, ۱/۰۸)
	۳۵ - ۴۴	۰/۰۴ (۰/۰۳, ۰/۰۵)	۰ (۰, ۰)	۰/۰۴ (۰/۰۳, ۰/۰۵)
	۴۵ - ۵۴	۰/۰۳ (۰/۰۳, ۰/۰۳)	۰/۰۳ (۰/۰۳, ۰/۰۳)	۰/۰۳ (۰/۰۳, ۰/۰۳)
	۵۵ - ۶۴	۲/۵۱ (۱/۸۲, ۳/۲)	۰ (۰, ۰)	۲/۵۱ (۱/۸۲, ۳/۲)
	۶۵ - ۷۴	۲/۲۷ (۰, ۵/۳۴)	۰ (۰, ۰)	۲/۲۷ (۰, ۵/۳۴)
	۷۵ و بالاتر	۲/۴۹ (۰, ۵/۸۵)	۰ (۰, ۰)	۲/۴۹ (۰, ۵/۸۵)
محل سکونت	شهر	۱/۴۶ (۰/۲۵, ۲/۶۷)	۰/۰۳ (۰/۰۳, ۰/۰۳)	۱/۳۱ (۰/۲۱, ۲/۴۱)
	روستا	۱/۰۶ (۰, ۲/۶۶)	۰ (۰, ۰)	۱/۰۶ (۰, ۲/۶۶)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۲/۰۲ (۰/۶۳, ۳/۴)	۰ (۰, ۰)	۲/۰۲ (۰/۶۳, ۳/۴)
	دوم	۰/۲۶ (۰, ۰/۵۸)	۰ (۰, ۰)	۰/۲۶ (۰, ۰/۵۸)
	سوم	۰/۵۱ (۰, ۱/۰۴)	۰ (۰, ۰)	۰/۵۱ (۰, ۱/۰۴)
	چهارم	۱/۹۲ (۰/۱۳, ۳/۷۱)	۰ (۰, ۰)	۱/۹۲ (۰/۱۳, ۳/۷۱)
	پنجم_غنی‌ترین	۳/۱۸ (۰, ۷/۴۹)	۰/۰۳ (۰/۰۳, ۰/۰۳)	۲/۰۷ (۰, ۵/۱۳)
کل		۱/۴ (۰/۳۴, ۲/۴۵)	۰/۰۳ (۰/۰۳, ۰/۰۳)	۱/۲۷ (۰/۱۳, ۲/۲۴)

۴-۱-۱-۶۵ جداول مربوط به میانگین مصرف روزانه انواع تنباکوهای بدون دود در گذشته یا در حال

حاضر:

جدول میانگین مصرف روزانه انواع تنباکوهای بدون دود در گذشته یا در حال حاضر:

جدول 131 میانگین مصرف روزانه انواع تنباکوهای بدون دود در گذشته یا در حال حاضر به تفکیک سنی، محل

سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۲ (۲, ۲)	۰ (۰, ۰)	۲ (۲, ۲)
	۲۵ - ۳۴	۲ (۰/۶۱, ۳/۳۹)	۰ (۰, ۰)	۲ (۰/۶۱, ۳/۳۹)
	۳۵ - ۴۴	۰/۰۵ (۰/۰۲, ۰/۰۷)	۰ (۰, ۰)	۰/۰۵ (۰/۰۲, ۰/۰۷)
	۴۵ - ۵۴	۰/۵۱ (۰, ۱/۱۸)	۰ (۰, ۰)	۰/۵۱ (۰, ۱/۱۸)
	۵۵ - ۶۴	۰/۰۳ (۰/۰۳, ۰/۰۳)	۰ (۰, ۰)	۰/۰۳ (۰/۰۳, ۰/۰۳)
	۶۵ - ۷۴	۳ (۳, ۳)	۰ (۰, ۰)	۳ (۳, ۳)
	۷۵ و بالاتر	۰/۰۳ (۰/۰۳, ۰/۰۳)	۰ (۰, ۰)	۰/۰۳ (۰/۰۳, ۰/۰۳)
محل سکونت	شهر	۱/۳۳ (۰/۳۸, ۲/۲۹)	۰ (۰, ۰)	۱/۳۳ (۰/۳۸, ۲/۲۹)
	روستا	۰/۵۸ (۰, ۱/۵۸)	۰ (۰, ۰)	۰/۵۸ (۰, ۱/۵۸)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۲ (۲, ۲)	۰ (۰, ۰)	۲ (۲, ۲)
	دوم	۱/۶۶ (۰/۲۷, ۳/۰۵)	۰ (۰, ۰)	۱/۶۶ (۰/۲۷, ۳/۰۵)
	سوم	۰/۵۲ (۰, ۱/۱۹)	۰ (۰, ۰)	۰/۵۲ (۰, ۱/۱۹)
	چهارم	۰/۶ (۰, ۱/۲۳)	۰ (۰, ۰)	۰/۶ (۰, ۱/۲۳)
	پنجم_غنی ترین	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
کل		۱/۱۷ (۰/۳۵, ۱/۹۹)	۰ (۰, ۰)	۱/۱۷ (۰/۳۵, ۱/۹۹)

۴-۱-۱-۶۶ جداول مربوط به میانگین مصرف روزانه سیگار الکترونیک در گذشته یا در حال حاضر:

جدول میانگین مصرف روزانه سیگار الکترونیک در گذشته یا در حال حاضر:

جدول 132 میانگین مصرف روزانه سیگار الکترونیک در گذشته یا در حال حاضر به تفکیک سنی، محل سکونت،

شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
	۲۵ - ۳۴	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
	۳۵ - ۴۴	۰/۰۵ (۰/۰۲, ۰/۰۷)	۰ (۰, ۰)	۰/۰۵ (۰/۰۲, ۰/۰۷)
	۴۵ - ۵۴	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
	۵۵ - ۶۴	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
	۶۵ - ۷۴	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
	۷۵ و بالاتر	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
محل سکونت	شهر	۰/۰۵ (۰/۰۲, ۰/۰۷)	۰ (۰, ۰)	۰/۰۵ (۰/۰۲, ۰/۰۷)
	روستا	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۰/۰۷ (۰/۰۷, ۰/۰۷)	۰ (۰, ۰)	۰/۰۷ (۰/۰۷, ۰/۰۷)
	دوم	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
	سوم	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
	چهارم	۰/۰۳ (۰/۰۳, ۰/۰۳)	۰ (۰, ۰)	۰/۰۳ (۰/۰۳, ۰/۰۳)
	پنجم_غنی‌ترین	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
کل		۰/۰۵ (۰/۰۲, ۰/۰۷)	۰ (۰, ۰)	۰/۰۵ (۰/۰۲, ۰/۰۷)

جدول ۶۷-۱-۴ جداول مربوط به درصد مصرف مواد دخانی در حال حاضر:

جدول درصد مصرف مواد دخانی در حال حاضر:

جدول 133 درصد مصرف مواد دخانی در حال حاضر به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۱۸/۱۵ (۱۵/۷۲, ۲۰/۵۹)	۳/۷۹ (۲/۶۶, ۴/۹۲)	۱۰/۵۸ (۹/۲۵, ۱۱/۹۲)
	۲۵ - ۳۴	۲۶/۹۱ (۲۴/۸۷, ۲۸/۹۴)	۶/۲۸ (۵/۲۷, ۷/۲۹)	۱۵/۴۲ (۱۴/۳۱, ۱۶/۵۳)
	۳۵ - ۴۴	۲۹/۵ (۲۷/۵۴, ۳۱/۴۶)	۴/۳۸ (۳/۶۳, ۵/۱۳)	۱۴/۹۸ (۱۳/۹۸, ۱۵/۹۸)
	۴۵ - ۵۴	۳۰/۰۷ (۲۷/۹۹, ۳۲/۱۶)	۳/۸۸ (۳/۱۴, ۴/۶۳)	۱۵ (۱۳/۹۴, ۱۶/۰۶)
	۵۵ - ۶۴	۲۸/۳۴ (۲۶/۱۶, ۳۰/۵۳)	۴/۲۵ (۳/۳۷, ۵/۱۴)	۱۵/۱۸ (۱۴/۰۱, ۱۶/۳۶)
	۶۵ - ۷۴	۱۸/۶۲ (۱۶/۲۶, ۲۰/۹۸)	۳/۴۴ (۲/۴۵, ۴/۴۳)	۱۰/۵۴ (۹/۲۸, ۱۱/۸)
	۷۵ و بالاتر	۱۳/۳۱ (۱۰/۳۲, ۱۶/۳)	۳/۵۱ (۱/۶۹, ۵/۳۳)	۹/۰۴ (۷/۱۴, ۱۰/۹۳)
محل سکونت	شهر	۲۵/۳۶ (۲۴/۳۶, ۲۶/۳۶)	۴/۳۹ (۳/۹۶, ۴/۸۱)	۱۳/۷۲ (۱۳/۲, ۱۴/۲۵)
	روستا	۲۷/۴۴ (۲۵/۷۳, ۲۹/۱۵)	۴/۶ (۳/۹۱, ۵/۳)	۱۴/۸۸ (۱۳/۹۷, ۱۵/۷۹)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۳۰/۲۶ (۲۸/۱۱, ۳۲/۴)	۶/۴۳ (۵/۴۵, ۷/۴)	۱۶/۶۵ (۱۵/۵۱, ۱۷/۷۹)
	دوم	۲۶/۷۵ (۲۴/۷۴, ۲۸/۷۷)	۵/۴ (۴/۵, ۶/۲۹)	۱۴/۵۸ (۱۳/۵۲, ۱۵/۶۳)
	سوم	۲۷/۴۶ (۲۵/۴۹, ۲۹/۴۲)	۴/۴۲ (۳/۵۳, ۵/۳)	۱۵/۶۱ (۱۴/۵, ۱۶/۷۳)
	چهارم	۲۳/۹۴ (۲۲/۰۷, ۲۵/۸۱)	۳/۳۹ (۲/۶, ۴/۱۷)	۱۳/۳ (۱۲/۲۶, ۱۴/۳۴)
	پنجم_غنی‌ترین	۲۱/۹۷ (۲۰/۱۸, ۲۳/۷۶)	۲/۸۱ (۲/۱۲, ۳/۵۱)	۱۲/۰۶ (۱۱/۰۸, ۱۳/۰۴)
کل		۲۵/۸۸ (۲۵/۰۲, ۲۶/۷۴)	۴/۴۴ (۴/۰۸, ۴/۸)	۱۴/۰۱ (۱۳/۵۶, ۱۴/۴۷)

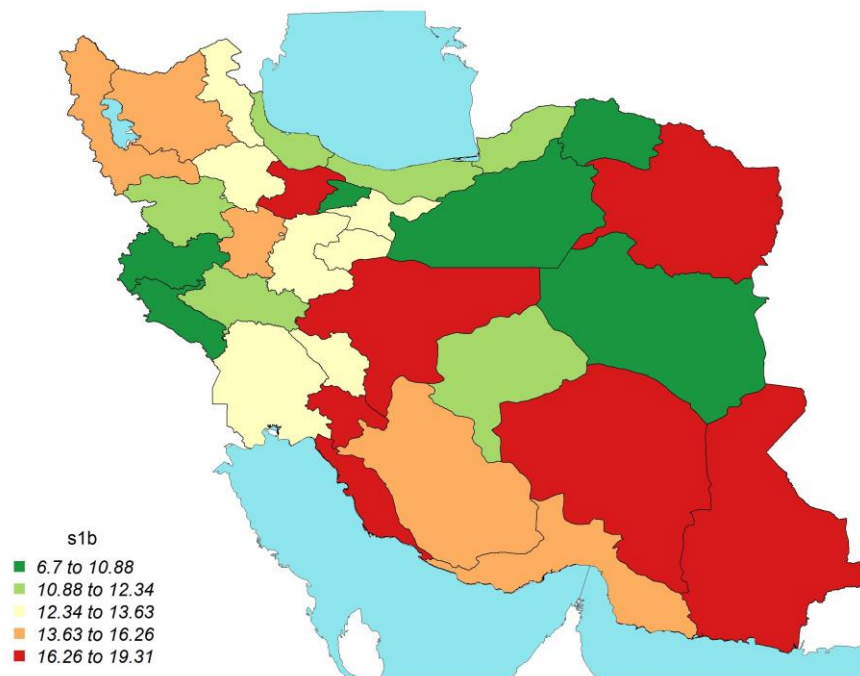
جدول درصد مصرف مواد دخانی در حال حاضر (All Ages)

جدول 134 درصد مصرف مواد دخانی در حال حاضر به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
۲۹/۲۳ (۲۴/۹۲, ۳۳/۵۴)	۱/۵۹ (۰/۵, ۲/۶۹)	۱۴/۰۶ (۱۱/۴۲, ۱۶/۷)	۱۵/۶۴ (۱۱/۱۳, ۲۰/۱۵)	۱۴/۴۸ (۱۲/۲, ۱۶/۷۷)
۳۳/۶۵ (۲۸/۴۶, ۳۸/۸۵)	۰/۹۳ (۰/۰۲, ۱/۸۵)	۱۳/۹۴ (۱۰/۸۹, ۱۷)	۱۷/۱۳ (۱۲/۴۱, ۲۱/۸۶)	۱۵ (۱۲/۴۲, ۱۷/۵۸)
۲۸/۶۱ (۲۲/۸۹, ۳۴/۳۳)	۱/۲۱ (۰/۰۳, ۲/۴)	۱۳/۶۶ (۱۰/۲۳, ۱۷/۱)	۱۱/۹۱ (۶/۹۳, ۱۶/۸۸)	۱۳/۱۱ (۱۰/۲۸, ۱۵/۹۴)
۳۰/۸۵ (۲۷/۰۲, ۳۴/۶۸)	۴/۸۸ (۳/۳, ۶/۴۶)	۱۵/۵۵ (۱۳/۴۳, ۱۷/۶۶)	۲۱/۶۶ (۱۵/۰۲, ۲۸/۳۱)	۱۶/۲۶ (۱۴/۲۴, ۱۸/۲۸)
۲۱/۸۱ (۱۷/۱۵, ۲۶/۴۸)	۱/۳۳ (۰/۱۷, ۲/۵)	۱۰/۰۲ (۷/۶۵, ۱۲/۳۹)	۱۶/۹۹ (۶/۸۶, ۲۷/۱۲)	۱۰/۵۷ (۸/۲۴, ۱۲/۹)
۱۷ (۱۲/۵, ۲۱/۴۹)	۰/۷ (۰, ۱/۶۷)	۱۰/۳۸ (۷/۲۸, ۱۳/۴۸)	۵/۲ (۱/۸۹, ۸/۵۱)	۸/۷۶ (۶/۳۸, ۱۱/۱۳)
۲۴/۲۴ (۲۰/۴۲, ۲۸/۰۷)	۱۵/۳۹ (۱۲/۵۲, ۱۸/۲۷)	۱۸/۴۴ (۱۵/۷۴, ۲۱/۱۴)	۲۱/۶۲ (۱۶/۹۵, ۲۶/۲۹)	۱۹/۳۱ (۱۶/۹۷, ۲۱/۶۵)
۲۵/۷ (۲۳/۴۱, ۲۸)	۳/۷۳ (۲/۸۴, ۴/۶۱)	۱۳/۵۳ (۱۲/۳, ۱۴/۷۶)	۱۱/۶۲ (۶/۹۲, ۱۶/۳۱)	۱۳/۴۲ (۱۲/۲۳, ۱۴/۶۱)

۱۲/۷۶ (۱۰/۵۵، ۱۴/۹۷)	۱۰/۰۵ (۶/۶۴، ۱۳/۴۷)	۱۴/۱۶ (۱۱/۳۲، ۱۷/۰۱)	۰/۵۹ (۰، ۱/۲۶)	۲۸/۲۶ (۲۳/۷۵، ۳۲/۷۶)	چهار محال و بختیاری
۶/۷ (۴/۸، ۸/۵۹)	۸/۵۹ (۵/۳، ۱۱/۸۹)	۵/۳۸ (۳/۱۴، ۷/۶۲)	۱/۳۷ (۰/۱۶، ۲/۳۸)	۱۴/۲۲ (۱۰/۱۳، ۱۸/۳)	خراسان جنوبی
۱۷/۰۸ (۱۵/۱۲، ۱۹/۰۳)	۱۸/۱۷ (۱۴/۲، ۲۲/۱۴)	۱۶/۷ (۱۴/۴۵، ۱۸/۹۵)	۱۱/۰۵ (۸/۸۳، ۱۳/۲۷)	۲۴/۰۲ (۲۰/۷۵، ۲۷/۲۹)	خراسان رضوی
۱۰/۵۸ (۸/۳۸، ۱۲/۷۸)	۸/۹۵ (۵/۸۳، ۱۲/۰۶)	۱۱/۷۹ (۸/۷۴، ۱۴/۸۳)	۲/۴۵ (۰/۹۵، ۳/۹۵)	۲۰/۱۹ (۱۵/۹۵، ۲۴/۴۲)	خراسان شمالی
۱۲/۶۷ (۱۰/۵۸، ۱۴/۷۶)	۱۴/۷۷ (۱۰/۱۲، ۱۹/۴۳)	۱۲/۰۵ (۹/۷۱، ۱۴/۳۹)	۲/۸۸ (۱/۴۴، ۴/۳۲)	۲۴/۶۲ (۲۰/۵۸، ۲۸/۶۶)	خوزستان
۱۳/۶۳ (۱۱/۴۹، ۱۵/۷۷)	۱۴/۳۴ (۱۰/۴۶، ۱۸/۲۳)	۱۳/۳ (۱۰/۷۳، ۱۵/۸۶)	۰/۸۹ (۰/۱۱، ۱/۶۸)	۲۹/۵۹ (۲۵/۳۱، ۳۳/۸۷)	زنجان
۱۰/۲۱ (۷/۹۴، ۱۲/۴۹)	۱۲/۰۹ (۶/۶۹، ۱۷/۴۹)	۹/۷۳ (۷/۲۴، ۱۲/۲۲)	۳/۲۹ (۱/۴۶، ۵/۱۳)	۱۸/۲۵ (۱۳/۹۹، ۲۲/۵۱)	سمنان
۱۸/۶ (۱۶/۱۳، ۲۱/۰۸)	۲۰/۷۲ (۱۷/۰۱، ۲۴/۴۴)	۱۶/۵۴ (۱۳/۲۷، ۱۹/۸۱)	۱۶/۵۹ (۱۳/۴۴، ۱۹/۷۴)	۲۱/۲۶ (۱۷/۳، ۲۵/۲۱)	سیستان و بلوچستان
۱۵/۶۹ (۱۳/۵۷، ۱۷/۸۱)	۱۳/۱ (۹/۴۵، ۱۶/۷۶)	۱۶/۷۴ (۱۴/۱۶، ۱۹/۳۲)	۶/۲۱ (۴/۲۹، ۸/۱۳)	۲۷ (۲۳/۱۸، ۳۰/۸۳)	فارس
۱۸/۴۸ (۱۵/۳۷، ۲۱/۵۹)	۲۱/۸۶ (۱۵/۲۶، ۲۸/۴۵)	۱۷/۳۴ (۱۳/۸۳، ۲۰/۸۵)	۱/۵۳ (۰/۲، ۲/۸۷)	۳۸/۶۵ (۳۲/۸۷، ۴۴/۴۳)	قزوین
۱۲/۳۴ (۹/۶۹، ۱۵)	۱۶/۶۷ (۴/۴۸، ۲۸/۸۵)	۱۲/۰۶ (۹/۳۵، ۱۴/۷۸)	۳/۷۷ (۱/۶۸، ۵/۸۷)	۲۲/۱۳ (۱۷/۲۲، ۲۷/۰۳)	قم
۱۰/۸۸ (۸/۶۴، ۱۳/۱۳)	۱۱/۷ (۷/۳۸، ۱۶/۰۲)	۱۰/۵۶ (۷/۹۳، ۱۳/۱۸)	۱/۲۶ (۰/۱۶، ۲/۳۷)	۲۲/۶۸ (۱۸/۱۹، ۲۷/۱۸)	کردستان
۱۸/۲۲ (۱۵/۳۵، ۲۱/۰۹)	۱۷/۳ (۱۲/۸۴، ۲۱/۷۷)	۱۸/۸۳ (۱۵/۰۹، ۲۲/۵۸)	۷/۴ (۴/۷۱، ۱۰/۰۹)	۳۰/۲۶ (۲۵/۳۱، ۳۵/۲۲)	کرمان
۹/۹۵ (۸/۰۱، ۱۱/۹)	۸/۳۱ (۴/۵۷، ۱۱/۸۵)	۱۰/۵ (۸/۲۲، ۱۲/۷۹)	۱/۳۵ (۰/۳۶، ۲/۳۵)	۲۱ (۱۷، ۲۵)	کرمانشاه
۱۷/۴۵ (۱۴/۵۱، ۲۰/۳۹)	۱۸/۶۴ (۱۴/۰۷، ۲۳/۲۲)	۱۶/۵۴ (۱۲/۷۱، ۲۰/۳۷)	۹/۹۷ (۶/۷۹، ۱۳/۱۶)	۲۵/۹۴ (۲۰/۹۸، ۳۰/۹)	کهگیلویه و بویر احمد
۱۱/۲۱ (۹/۱۱، ۱۳/۳۲)	۱۲/۱۷ (۸/۹۱، ۱۵/۴۴)	۱۰/۴۴ (۷/۷، ۱۳/۱۹)	۲/۵۷ (۱/۱۳، ۴/۰۱)	۲۱/۴۱ (۱۷/۳۷، ۲۵/۴۵)	گلستان
۱۱ (۸/۵، ۱۳/۵۱)	۱۱/۸۶ (۷/۵۴، ۱۶/۱۸)	۱۰/۵۱ (۷/۴۵، ۱۳/۵۸)	۱/۶۵ (۰/۳۲، ۲/۹۸)	۲۵/۲۲ (۱۹/۷۲، ۳۰/۷۲)	گیلان
۱۲/۲۲ (۹/۹۴، ۱۴/۴۹)	۸/۳۱ (۵/۰۵، ۱۱/۵۶)	۱۴/۲۵ (۱۱/۲۵، ۱۷/۲۵)	۳/۶۱ (۱/۹۱، ۵/۳۱)	۲۴/۹۳ (۲۰/۲۱، ۲۹/۶۵)	لرستان
۱۲/۱۵ (۹/۹، ۱۴/۴)	۱۵/۱ (۱۱/۲۶، ۱۸/۹۴)	۱۰/۰۸ (۷/۳۷، ۱۲/۸)	۱/۹۵ (۰/۶۹، ۳/۲۱)	۲۴/۶۸ (۲۰/۲۴، ۲۹/۱۳)	مازندران
۱۲/۶۱ (۱۰/۱۳، ۱۵/۰۹)	۹/۸۸ (۵/۲۸، ۱۴/۴۷)	۱۳/۴۵ (۱۰/۵۳، ۱۶/۳۶)	۱/۶۱ (۰/۳۳، ۲/۸۹)	۲۵/۱۸ (۲۰/۴۳، ۲۹/۹۳)	مرکزی
۱۵/۲۲ (۱۲/۱۲، ۱۸/۳۳)	۱۷/۲۱ (۱۳/۱، ۲۱/۳۲)	۱۲/۱۹ (۷/۵۳، ۱۶/۸۵)	۱۲/۰۲ (۸/۴، ۱۵/۶۵)	۱۹/۶ (۱۴/۲۶، ۲۴/۹۴)	هرمزگان
۱۴/۵۸ (۱۲/۱۳، ۱۷/۰۳)	۱۴/۸۶ (۱۰/۶۸، ۱۹/۰۴)	۱۴/۴۳ (۱۱/۴، ۱۷/۴۵)	۲/۶۴ (۱/۱۶، ۴/۱۳)	۳۰/۸۴ (۲۵/۹۱، ۳۵/۷۷)	همدان
۱۱/۳۸ (۹/۳۸، ۱۳/۳۸)	۱۰/۸۴ (۵/۸۱، ۱۵/۸۸)	۱۱/۴۸ (۹/۲۹، ۱۳/۶۶)	۱/۱ (۰/۱۳، ۲/۰۶)	۲۱/۸۷ (۱۸/۱۷، ۲۵/۵۷)	یزد

نقشه درصد مصرف مواد دخانی در حال حاضر:



شکل ۷۵ درصد مصرف مواد دخانی در حال حاضر به تفکیک استان محل سکونت

جدول مربوط به درصد مصرف سیگار در حال حاضر: ۴-۱-۱-۶۸

جدول درصد مصرف سیگار در حال حاضر:

جدول 135 درصد مصرف سیگار در حال حاضر به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۸/۰۱ (۶/۲۸, ۹/۷۵)	۰/۴ (۰/۰۲, ۰/۷۷)	۴ (۳/۱۴, ۴/۸۶)
	۲۵ - ۳۴	۱۵/۶۲ (۱۳/۹۵, ۱۷/۲۹)	۰/۴۷ (۰/۱۴, ۰/۸)	۷/۱۸ (۶/۳۹, ۷/۹۸)
	۳۵ - ۴۴	۲۲/۶۸ (۲۰/۸۹, ۲۴/۴۷)	۰/۶۹ (۰/۳۷, ۱/۰۲)	۹/۹۷ (۹/۱۳, ۱۰/۸)
	۴۵ - ۵۴	۲۶/۴۳ (۲۴/۴۲, ۲۸/۴۳)	۰/۷۶ (۰/۴, ۱/۱۲)	۱۱/۶۵ (۱۰/۷, ۱۲/۶۱)
	۵۵ - ۶۴	۲۶/۰۹ (۲۳/۹۵, ۲۸/۲۲)	۱/۲۷ (۰/۷۴, ۱/۸)	۱۲/۵۳ (۱۱/۴۴, ۱۳/۶۲)
	۶۵ - ۷۴	۱۶/۳۶ (۱۴/۱۱, ۱۸/۶۱)	۰/۷۵ (۰/۲۶, ۱/۲۴)	۸/۰۵ (۶/۹۲, ۹/۱۸)
	۷۵ و بالاتر	۱۰/۴۹ (۷/۸, ۱۳/۱۸)	۱/۵۸ (۰/۳, ۲/۸۷)	۶/۶۱ (۴/۹۷, ۸/۲۵)
محل سکونت	شهر	۱۹/۸۸ (۱۸/۹۷, ۲۰/۸)	۰/۸۷ (۰/۶۶, ۱/۰۷)	۹/۳۳ (۸/۸۹, ۹/۷۸)
	روستا	۲۰/۱۴ (۱۸/۶, ۲۱/۶۸)	۰/۴۷ (۰/۲۲, ۰/۷۱)	۹/۳۲ (۸/۵۷, ۱۰/۰۷)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۲۳/۹ (۲۱/۹۱, ۲۵/۹)	۱ (۰/۵۵, ۱/۴۵)	۱۰/۸۳ (۹/۸۷, ۱۱/۷۹)
	دوم	۲۱/۳۶ (۱۹/۴۹, ۲۳/۲۲)	۱/۰۳ (۰/۵۹, ۱/۴۶)	۹/۷۷ (۸/۸۷, ۱۰/۶۶)
	سوم	۲۲/۰۴ (۲۰/۲۱, ۲۳/۸۷)	۰/۵۹ (۰/۲۵, ۰/۹۳)	۱۱/۰۱ (۱۰/۰۵, ۱۱/۹۸)
	چهارم	۱۷/۳۲ (۱۵/۶۸, ۱۸/۹۶)	۰/۳۳ (۰/۰۹, ۰/۵۷)	۸/۵۲ (۷/۶۸, ۹/۳۶)
	پنجم_غنی‌ترین	۱۶/۳ (۱۴/۷۱, ۱۷/۸۹)	۱/۱۱ (۰/۶۶, ۱/۵۷)	۸/۴۴ (۷/۶۱, ۹/۲۸)
کل		۱۹/۹۵ (۱۹/۱۶, ۲۰/۷۴)	۰/۷۷ (۰/۶, ۰/۹۳)	۹/۳۳ (۸/۹۵, ۹/۷۲)

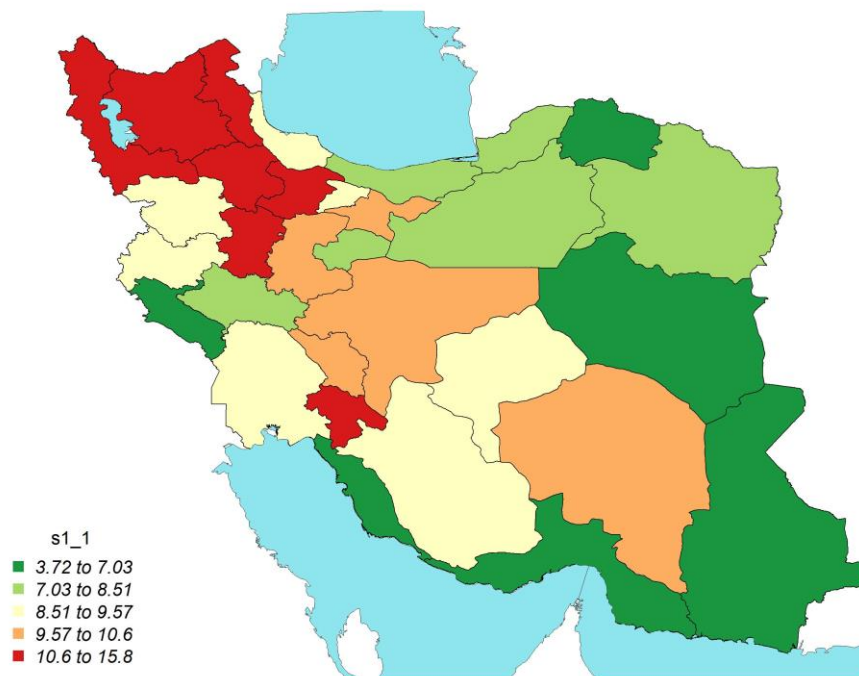
جدول درصد مصرف سیگار در حال حاضر (All Ages)

جدول 136 درصد مصرف سیگار در حال حاضر به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۲۵/۷۵ (۲۱/۶, ۲۹/۹)	۰/۷۹ (۰/۰۲, ۱/۵۷)	۱۱/۵۴ (۹/۱۱, ۱۳/۹۷)	۱۴/۸۵ (۱۰/۴۳, ۱۹/۲۷)	۱۲/۴۴ (۱۰/۲۹, ۱۴/۵۸)	آذربایجان شرقی
۲۹/۵۷ (۲۴/۵۴, ۳۴/۵۹)	۰/۹۳ (۰/۰۲, ۱/۸۵)	۱۲/۵۵ (۹/۶۳, ۱۵/۴۸)	۱۴/۶۴ (۱۰/۲۱, ۱۹/۰۶)	۱۳/۲۴ (۱۰/۸, ۱۵/۶۹)	آذربایجان غربی
۲۶/۱۴ (۲۰/۵۷, ۳۱/۷۱)	۱/۲۱ (۰/۰۳, ۲/۴)	۱۲/۴۱ (۹/۱۱, ۱۵/۷۱)	۱۱/۲۲ (۶/۳۸, ۱۶/۰۵)	۱۲/۰۴ (۹/۳۱, ۱۴/۷۶)	اردبیل
۲۲/۶۵ (۱۹/۱۸, ۲۶/۱۲)	۰/۵۵ (۰/۰۱, ۱/۰۹)	۹/۵۵ (۷/۸۴, ۱۱/۲۷)	۱۵/۴۳ (۹/۶۲, ۲۱/۲۳)	۱۰/۲۴ (۸/۵۷, ۱۱/۹)	اصفهان
۱۸/۷۴ (۱۴/۳۴, ۲۳/۱۳)	۰/۲۷ (۰, ۰/۷۹)	۸/۳۶ (۶/۱۸, ۱۰/۵۴)	۱۱/۳۳ (۲/۷۸, ۱۹/۸۹)	۸/۵۹ (۶/۴۸, ۱۰/۷۱)	البرز
۱۳/۰۱ (۸/۹۷, ۱۷/۰۵)	۰ (۰, ۰)	۷/۷۹ (۵/۰۵, ۱۰/۵۳)	۳/۴۷ (۰/۷۴, ۶/۲)	۶/۴۳ (۴/۳۶, ۸/۵۱)	ایلام
۱۲/۹ (۹/۹۲, ۱۵/۸۸)	۰ (۰, ۰)	۵/۴۸ (۳/۹۱, ۷/۰۶)	۶/۳ (۳/۵۵, ۹/۰۵)	۵/۷۱ (۴/۳۴, ۷/۰۸)	بوشهر
۲۰/۳ (۱۸/۱۹, ۲۲/۴۱)	۱/۶۴ (۱/۰۳, ۲/۲۶)	۹/۹۹ (۸/۹۱, ۱۱/۰۷)	۷/۸۷ (۳/۹, ۱۱/۸۵)	۹/۸۷ (۸/۸۳, ۱۰/۹۲)	تهران
۲۳/۳۹ (۱۹/۱۵, ۲۷/۶۲)	۰ (۰, ۰)	۱۱/۲۶ (۸/۶۸, ۱۳/۸۵)	۸/۴ (۵/۲۵, ۱۱/۵۶)	۱۰/۲۹ (۸/۲۷, ۱۲/۳)	چهار محال و بختیاری
۸/۸۹ (۵/۵۶, ۱۲/۲۲)	۰ (۰, ۰)	۳/۸۳ (۱/۹۳, ۵/۷۲)	۳/۵۷ (۱/۳۹, ۵/۷۴)	۳/۷۲ (۲/۲۹, ۵/۱۶)	خراسان جنوبی

۷/۷۶ (۶/۳۶، ۹/۱۵)	۸/۳۶ (۵/۴۹، ۱۱/۳۲)	۷/۵۵ (۵/۹۶، ۹/۱۵)	-۰/۹۱ (-۰/۲۴، ۱/۵۸)	۱۵/۶۶ (۱۲/۸۸، ۱۸/۴۵)	خراسان رضوی
۶/۱ (۴/۳۹، ۷/۸۱)	۴/۶۵ (۲/۳۵، ۶/۹۵)	۷/۱۷ (۴/۷۳، ۹/۶)	۰ (۰، ۰)	۱۳/۳۱ (۹/۷۲، ۱۶/۹)	خراسان شمالی
۸/۸۸ (۷/۰۹، ۱۰/۶۷)	۱۰/۷۴ (۶/۶۸، ۱۴/۸)	۸/۳۴ (۶/۳۵، ۱۰/۳۲)	۱/۱۳ (-۰/۲۳، ۲/۰۳)	۱۸/۳۵ (۱۴/۷۲، ۲۱/۹۸)	خوزستان
۱۲/۱۲ (۱۰/۰۸، ۱۴/۱۶)	۱۱/۷۹ (۸/۲۲، ۱۵/۳۶)	۱۲/۲۷ (۹/۷۹، ۱۴/۷۵)	-۰/۵۴ (۰، ۱/۱۴)	۲۶/۶۴ (۲۲/۴۹، ۳۰/۷۸)	زنجان
۷/۶ (۵/۶۱، ۹/۵۹)	۷/۰۴ (۲/۸۲، ۱۱/۲۵)	۷/۷۵ (۵/۴۹، ۱۰)	-۰/۸۲ (۰، ۱/۷۶)	۱۵/۴۷ (۱۱/۴۸، ۱۹/۴۶)	سمنان
۴/۰۳ (۲/۸۱، ۵/۲۶)	۴/۳۲ (۲/۵۱، ۶/۱۳)	۳/۷۵ (۲/۰۹، ۵/۴۱)	۰ (۰، ۰)	۹/۳۵ (۶/۵۸، ۱۲/۱۲)	سیستان و بلوچستان
۸/۸۵ (۷/۱۲، ۱۰/۱۵)	۷/۲۳ (۴/۴۴، ۱۰/۰۲)	۹/۵۱ (۷/۴۸، ۱۱/۵۳)	-۰/۶۵ (-۰/۰۱، ۱/۲۹)	۱۸/۶۴ (۱۵/۲۹، ۲۱/۹۹)	فارس
۱۵/۸ (۱۲/۸۸، ۱۸/۷۲)	۲۱/۲ (۱۴/۶۸، ۲۷/۷۲)	۱۳/۹۷ (۱۰/۷۶، ۱۷/۱۸)	-۰/۳ (-۰، ۰/۸۸)	۳۴/۲۵ (۲۸/۶۲، ۳۹/۸۸)	قزوین
۸/۴۲ (۶/۱۸، ۱۰/۶۵)	۲/۷۸ (۰، ۸/۱۵)	۸/۷۸ (۶/۴۳، ۱۱/۱۳)	-۰/۳۱ (۰، ۰/۹۳)	۱۷/۶۶ (۱۳/۱۷، ۲۲/۱۶)	قم
۹/۵۷ (۷/۴۵، ۱۱/۷)	۹/۸۶ (۵/۸۵، ۱۳/۸۷)	۹/۴۶ (۶/۹۵، ۱۱/۹۶)	-۰/۷۹ (۰، ۱/۶۹)	۲۰/۳۴ (۱۶/۰۲، ۲۴/۶۷)	کردستان
۹/۸۵ (۷/۶۴، ۱۲/۰۷)	۱۰/۷۲ (۷/۰۸، ۱۴/۳۶)	۹/۲۷ (۶/۴۹، ۱۲/۰۴)	۱/۱۳ (-۰/۰۲، ۲/۲۳)	۱۹/۵۷ (۱۵/۲۹، ۲۳/۸۴)	کرمان
۸/۸۶ (۷/۰۱، ۱۰/۷۱)	۷/۲۷ (۳/۸۳، ۱۰/۷۱)	۹/۳۶ (۷/۱۹، ۱۱/۵۴)	-۰/۷۷ (-۰/۰۲، ۱/۵۳)	۱۹/۲۵ (۱۵/۳۸، ۲۳/۱۳)	کرمانشاه
۱۰/۶ (۸/۲۱، ۱۲/۹۸)	۱۰/۴ (۶/۸۲، ۱۳/۹۹)	۱۰/۷۵ (۷/۵۵، ۱۳/۹۴)	-۰/۸۷ (۰، ۱/۸۶)	۲۱/۶۵ (۱۶/۹۸، ۲۶/۳۱)	کهگیلویه و بویر احمد
۷/۰۳ (۵/۳۳، ۸/۷۳)	۷/۲۵ (۴/۶۶، ۹/۸۴)	۶/۸۵ (۴/۵۹، ۹/۱۱)	-۰/۴۳ (۰، ۱/۰۲)	۱۴/۸۲ (۱۱/۳۲، ۱۸/۳۲)	گلستان
۸/۹۸ (۶/۷، ۱۱/۲۶)	۸/۴۱ (۴/۷۷، ۱۲/۰۶)	۹/۳۱ (۶/۳۹، ۱۲/۲۲)	-۰/۲۶ (۰، ۰/۷۶)	۲۲/۲۵ (۱۶/۹۹، ۲۷/۵۱)	گیلان
۷/۳۹ (۵/۵۸، ۹/۱۹)	۵/۰۶ (۲/۴۷، ۷/۶۴)	۸/۶ (۶/۲۱، ۱۰/۹۸)	-۰/۲ (۰، ۰/۶)	۱۸ (۱۳/۸۳، ۲۲/۱۸)	لرستان
۸/۴۱ (۶/۴۹، ۱۰/۳۳)	۱۰/۰۸ (۶/۸۵، ۱۳/۳۱)	۷/۲۳ (۴/۸۹، ۹/۵۸)	-۰/۲۲ (۰، ۰/۶۵)	۱۸/۴۷ (۱۴/۴۶، ۲۲/۴۸)	مازندران
۱۰/۵۹ (۸/۲۹، ۱۲/۸۹)	۸/۰۲ (۳/۸۴، ۱۲/۲۱)	۱۱/۳۸ (۸/۶۶، ۱۴/۰۹)	۰ (۰، ۰)	۲۲/۶۹ (۱۸/۱۱، ۲۷/۲۸)	مرکزی
۵/۸۳ (۳/۷۵، ۷/۹۱)	۴/۹ (۲/۵۵، ۷/۲۴)	۷/۲۶ (۳/۴۳، ۱۱/۰۹)	۰ (۰، ۰)	۱۳/۸۱ (۹/۱۲، ۱۸/۵)	هرمزگان
۱۱/۷۲ (۹/۴۸، ۱۳/۹۵)	۱۳/۰۲ (۹/۰۸، ۱۶/۹۷)	۱۱/۰۲ (۸/۳۲، ۱۳/۷۲)	-۰/۸۵ (-۰/۰۲، ۱/۶۹)	۲۶/۵۲ (۲۱/۸۱، ۳۱/۲۴)	همدان
۸/۵۱ (۶/۷۵، ۱۰/۲۸)	۹/۳۶ (۴/۶۸، ۱۴/۰۵)	۸/۳۶ (۶/۴۶، ۱۰/۲۶)	-۰/۲۵ (۰، ۰/۷۴)	۱۶/۹۵ (۱۳/۵۹، ۲۰/۳۱)	یزد

نقشه درصد مصرف سیگار در حال حاضر:



شکل ۷۶ درصد مصرف سیگار در حال حاضر به تفکیک استان محل سکونت

جدول مربوط به درصد مصرف قلیان در حال حاضر: ۴-۱-۱-۶۹

جدول درصد مصرف قلیان در حال حاضر:

جدول 137 درصد مصرف قلیان در حال حاضر به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۱۰/۶۷ (۸/۷۱, ۱۲/۶۳)	۳/۵۲ (۲/۴۳, ۴/۶۱)	۶/۹ (۵/۸, ۸)
	۲۵ - ۳۴	۱۱/۰۳ (۹/۵۸, ۱۲/۴۷)	۵/۸۷ (۴/۹, ۶/۸۳)	۸/۱۵ (۷/۳۱, ۸/۹۹)
	۳۵ - ۴۴	۶/۴۶ (۵/۳۷, ۷/۵۴)	۳/۶۷ (۲/۹۹, ۴/۳۵)	۴/۸۵ (۴/۲۴, ۵/۴۵)
	۴۵ - ۵۴	۳/۱۵ (۲/۳۳, ۳/۹۷)	۳/۱۷ (۲/۵, ۳/۸۳)	۳/۱۶ (۲/۶۴, ۳/۶۷)
	۵۵ - ۶۴	۱/۷۸ (۱/۱۲, ۲/۴۳)	۲/۷۴ (۲/۰۴, ۳/۴۴)	۲/۳ (۱/۸۲, ۲/۷۹)
	۶۵ - ۷۴	۱/۴۱ (۰/۷۱, ۲/۱۱)	۲/۶۲ (۱/۷۶, ۳/۴۸)	۲/۰۵ (۱/۴۹, ۲/۶۲)
	۷۵ و بالاتر	۲/۰۳ (۰/۷۹, ۳/۲۷)	۱/۴۵ (۰/۳۳, ۲/۵۷)	۱/۷۸ (۰/۹۲, ۲/۶۳)
محل سکونت	شهر	۵/۴۷ (۴/۹۴, ۶)	۳/۵۳ (۳/۱۵, ۳/۹)	۴/۳۹ (۴/۰۸, ۴/۷۱)
	روستا	۵/۸۱ (۴/۹, ۶/۷۲)	۳/۹۸ (۳/۳۴, ۴/۶۲)	۴/۸ (۴/۲۶, ۵/۳۵)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۴/۹۴ (۳/۹۳, ۵/۹۵)	۵/۱۹ (۴/۳۳, ۶/۰۴)	۵/۰۸ (۴/۴۳, ۵/۷۴)
	دوم	۴/۶۴ (۳/۶۹, ۵/۶)	۴/۲۷ (۳/۴۸, ۵/۰۵)	۴/۴۳ (۳/۸۲, ۵/۰۴)
	سوم	۵/۱۷ (۴/۲, ۶/۱۴)	۳/۸۶ (۳/۰۳, ۴/۶۸)	۴/۵ (۳/۸۶, ۵/۱۳)
	چهارم	۶/۶۴ (۵/۵۲, ۷/۷۷)	۳/۱۱ (۲/۳۶, ۳/۸۷)	۴/۸۱ (۴/۱۴, ۵/۴۹)
	پنجم_غنی‌ترین	۵/۹۷ (۴/۹۳, ۷)	۱/۸ (۱/۱۲۵, ۲/۳۵)	۳/۸۱ (۳/۲۳, ۴/۳۹)
کل		۵/۵۶ (۵/۱, ۶/۰۲)	۳/۶۴ (۳/۳۲, ۳/۹۶)	۴/۵ (۴/۲۲, ۴/۷۷)

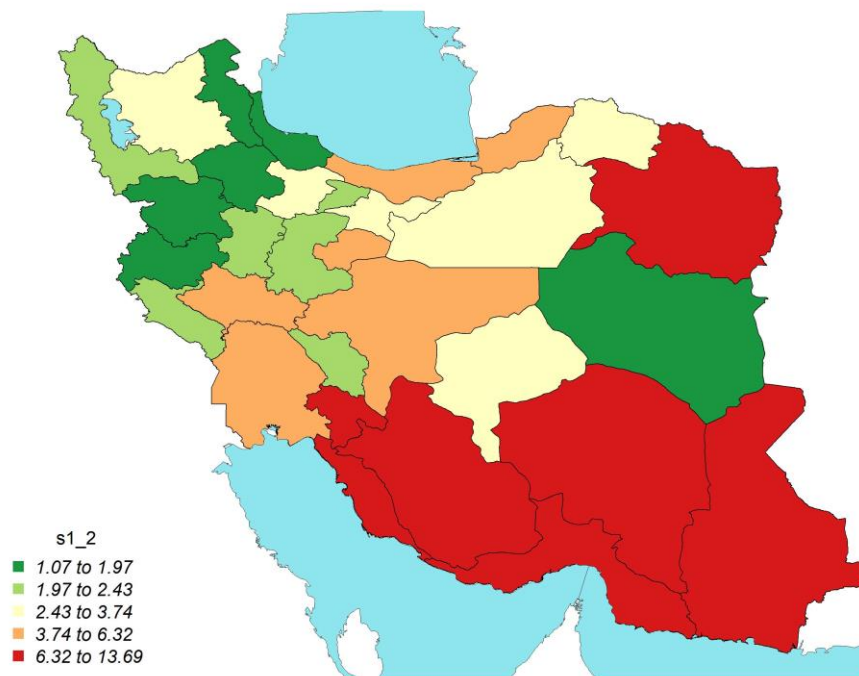
جدول درصد مصرف قلیان در حال حاضر (All Ages)

جدول 138 درصد مصرف قلیان در حال حاضر به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۴/۳ (۲/۳۵, ۶/۲۵)	۰/۸ (۰/۰۲, ۱/۵۷)	۳/۰۴ (۱/۷۲, ۴/۳۵)	۰/۷۹ (۰, ۱/۸۹)	۲/۴۳ (۱/۴۲, ۳/۴۴)	آذربایجان شرقی
۴/۷۱ (۲/۳۸, ۷/۰۴)	۰ (۰, ۰)	۱/۵۹ (۰/۵, ۲/۶۸)	۲/۹ (۰/۷۸, ۵/۰۲)	۲/۰۲ (۱/۰۱, ۳/۰۴)	آذربایجان غربی
۲/۴۷ (۰/۵۱, ۴/۴۴)	۰ (۰, ۰)	۱/۲۵ (۰/۱۶, ۲/۳۴)	۰/۶۹ (۰, ۲/۰۳)	۱/۰۷ (۰/۲۱, ۱/۹۳)	اردبیل
۸/۵۴ (۶/۲۳, ۱۰/۸۶)	۴/۳۳ (۲/۸۴, ۵/۸۲)	۶/۰۸ (۴/۶۹, ۷/۴۸)	۶/۸۹ (۲/۷۷, ۱۱/۰۱)	۶/۱۸ (۴/۸۶, ۷/۵)	اصفهان
۳/۰۷ (۱/۰۸, ۵/۰۵)	۱/۰۷ (۰/۰۳, ۲/۱۱)	۱/۸۱ (۰/۷۴, ۲/۸۸)	۳/۷۷ (۰, ۸/۹۱)	۱/۹۷ (۰/۹, ۳/۰۳)	البرز
۳/۹۹ (۱/۶۷, ۶/۳)	۰/۷ (۰, ۱/۶۷)	۲/۵۹ (۱, ۴/۱۸)	۱/۷۳ (۰, ۳/۶۸)	۲/۳۲ (۱/۰۷, ۳/۵۷)	ایلام
۱۱/۵۴ (۸/۶۹, ۱۴/۴)	۱۵/۳۹ (۱۲/۵۲, ۱۸/۲۷)	۱۲/۸۴ (۱۰/۵, ۱۵/۱۷)	۱۵/۹۶ (۱۱/۸۱, ۲۰/۱۱)	۱۳/۶۹ (۱۱/۶۵, ۱۵/۷۳)	بوشهر
۵/۵۴ (۴/۳۴, ۶/۷۴)	۲/۲۴ (۱/۵۶, ۲/۹۲)	۳/۷۳ (۳/۰۵, ۴/۴۱)	۳/۲۱ (۰/۶۸, ۵/۷۴)	۳/۷ (۳/۰۴, ۴/۳۵)	تهران
۴/۳۶ (۲/۳۳, ۶/۳۹)	۰/۵۹ (۰, ۱/۲۶)	۲/۷۳ (۱/۴۱, ۴/۰۶)	۱/۳۲ (۰/۰۳, ۲/۶)	۲/۲۵ (۱/۲۷, ۳/۲۳)	چهار محال و بختیاری
۳/۲۳ (۱/۱۵, ۵/۳۱)	۱/۰۲ (۰/۰۲, ۲/۰۱)	۱/۵۵ (۰/۳۲, ۲/۷۸)	۲/۵۱ (۰/۶۷, ۴/۳۶)	۱/۹۴ (۰/۹, ۲/۹۹)	خراسان جنوبی

۸/۶۸ (۷/۲۱, ۱۰/۱۴)	۸/۱۷ (۵/۳۶, ۱۰/۹۷)	۸/۸۵ (۷/۱۴, ۱۰/۵۶)	۱۰/۱۴ (۸/۰۱, ۱۲/۲۸)	۶/۹۸ (۵/۰۳, ۸/۹۳)	خراسان رضوی
۳/۵۷ (۲/۲۴, ۴/۸۹)	۲/۷۶ (۰/۹۸, ۴/۵۴)	۴/۱۶ (۲/۲۸, ۶/۰۵)	۲/۴۵ (۰/۹۵, ۳/۹۵)	۴/۸۹ (۲/۶۲, ۷/۱۵)	خراسان شمالی
۳/۷۸ (۲/۵۸, ۴/۹۸)	۴/۰۴ (۱/۴۵, ۶/۶۲)	۳/۷۱ (۲/۳۶, ۵/۰۷)	۱/۷۵ (۰/۶۱, ۲/۸۹)	۶/۲۷ (۴/۰۱, ۸/۵۲)	خوزستان
۱/۵۱ (۰/۷۵, ۲/۲۷)	۲/۲۳ (۰/۱۶, ۳/۸۷)	۱/۱۷ (۰/۳۶, ۱/۹۸)	۰/۳۶ (۰, ۰/۸۶)	۲/۹۵ (۱/۳۷, ۴/۵۳)	زنجان
۲/۴۷ (۱/۳۱, ۳/۶۳)	۳/۶۵ (۰/۱۵, ۶/۸)	۲/۱۶ (۰/۹۵, ۳/۳۸)	۱/۹۳ (۰/۵۱, ۳/۳۵)	۳/۱ (۱/۲, ۴/۹۹)	سمنان
۱۱/۱۷ (۹/۱۷, ۱۳/۱۸)	۱۱/۳۴ (۸/۴۴, ۱۴/۲۵)	۱۱/۰۱ (۸/۲۵, ۱۳/۷۷)	۱۵/۳۴ (۱۲/۳, ۱۸/۳۸)	۵/۶۸ (۳/۴۶, ۷/۹۱)	سیستان و بلوچستان
۶/۳۲ (۴/۸۹, ۷/۷۵)	۵/۸۷ (۳/۳۱, ۸/۴۴)	۶/۵ (۴/۷۹, ۸/۲۱)	۵/۵۶ (۳/۷۴, ۷/۳۸)	۷/۲۲ (۴/۹۸, ۹/۴۷)	فارس
۲/۵۲ (۱/۲۶, ۳/۷۸)	۰/۶۶ (۰, ۱/۹۴)	۳/۱۵ (۱/۵۲, ۴/۷۷)	۱/۲۴ (۰/۰۳, ۲/۴۴)	۴/۰۴ (۱/۷, ۶/۳۸)	قزوین
۴/۴۳ (۲/۷۶, ۶/۱۱)	۱۶/۶۷ (۴/۴۸, ۲۸/۸۵)	۳/۶۴ (۲/۰۷, ۵/۲۱)	۳/۷۷ (۱/۶۸, ۵/۸۷)	۵/۱۸ (۲/۵۳, ۷/۸۲)	قم
۱/۳۱ (۰/۱۵, ۲/۱۱)	۱/۳۸ (۰, ۲/۹۳)	۱/۲۸ (۰/۳۴, ۲/۲۲)	۰/۴۷ (۰, ۱/۱۲)	۲/۳۳ (۰/۷۳, ۳/۹۳)	کردستان
۷/۵ (۵/۵۳, ۹/۴۷)	۴/۳۹ (۱/۹۵, ۶/۸۳)	۹/۶ (۶/۷۶, ۱۲/۴۳)	۶/۲۷ (۳/۷۸, ۸/۷۶)	۸/۸۷ (۵/۷۸, ۱۱/۹۶)	کرمان
۱/۲۱ (۰/۱۵, ۱/۹۲)	۰/۹۴ (۰, ۲/۲۴)	۱/۳ (۰/۴۵, ۲/۱۴)	۰/۵۸ (۰, ۱/۲۳)	۲/۰۲ (۰/۶۳, ۳/۴۱)	کرمانشاه
۷/۳۳ (۵/۳۱, ۹/۳۵)	۸/۹۵ (۵/۶, ۱۲/۳۱)	۶/۱ (۳/۶۲, ۸/۵۷)	۹/۳۹ (۶/۲۹, ۱۲/۴۹)	۴/۹۹ (۲/۵۳, ۷/۴۶)	کهگیلویه و بویر احمد
۴/۰۷ (۲/۷۵, ۵/۳۹)	۴/۴۱ (۲/۳۶, ۶/۴۷)	۳/۷۹ (۲/۰۷, ۵/۵۱)	۱/۹۳ (۰/۶۸, ۳/۱۸)	۶/۵۹ (۴/۱۴, ۹/۰۴)	گلستان
۱/۸۶ (۰/۷۵, ۲/۹۶)	۲/۹۹ (۰/۵۹, ۵/۳۸)	۱/۲۱ (۰/۱۵, ۲/۲۶)	۱/۱۴ (۰/۰۱, ۲/۲۷)	۲/۹۵ (۰/۷۷, ۵/۱۲)	گیلان
۵/۰۷ (۳/۵۳, ۶/۶۱)	۳/۲۵ (۱/۱۶, ۵/۳۴)	۶/۰۲ (۳/۹۵, ۸/۰۹)	۳/۴۱ (۱/۷۶, ۵/۰۶)	۷/۵۳ (۴/۶۲, ۱۰/۴۴)	لرستان
۳/۷۴ (۲/۴۵, ۵/۰۴)	۵/۰۲ (۲/۶۸, ۷/۳۵)	۲/۸۵ (۱/۳۸, ۴/۳۲)	۱/۷۳ (۰/۵۴, ۲/۹۲)	۶/۲۲ (۳/۷۵, ۸/۶۹)	مازندران
۲/۱۶ (۱/۰۸, ۳/۲۵)	۲/۴۷ (۰/۰۸, ۴/۸۶)	۲/۰۷ (۰/۸۶, ۳/۲۸)	۱/۶۱ (۰/۳۳, ۲/۸۹)	۲/۸ (۰/۹۹, ۴/۶)	مرکزی
۸/۰۷ (۵/۷۷, ۱۰/۳۷)	۱۰/۴۴ (۷/۱۱, ۱۳/۷۶)	۴/۴۷ (۱/۷۳, ۷/۲)	۱۱/۷ (۸/۱۲, ۱۵/۲۹)	۳/۱ (۰/۸۳, ۵/۳۷)	هرمزگان
۲/۳۹ (۱/۳۲, ۳/۴۶)	۰/۸۳ (۰, ۲/۰۱)	۳/۲۲ (۱/۷۱, ۴/۷۲)	۱/۳۷ (۰/۲۷, ۲/۴۶)	۳/۷۹ (۱/۷۷, ۵/۸۱)	همدان
۲/۹۱ (۱/۸۴, ۳/۹۷)	۱/۴۸ (۰, ۳/۵۲)	۳/۱۶ (۱/۹۶, ۴/۳۶)	۱/۱ (۰/۱۳, ۲/۰۶)	۴/۷۵ (۲/۸۵, ۶/۶۶)	یزد

نقشه درصد مصرف قلیان در حال حاضر:



شکل ۷۷ درصد مصرف قلیان در حال حاضر به تفکیک استان محل سکونت

۷۰-۱-۴ جداول مربوط به درصد مصرف پپ/ چپق در حال حاضر:

جدول درصد مصرف پپ/ چپق در حال حاضر:

جدول 139 درصد مصرف پپ/ چپق در حال حاضر به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۰/۲۴ (۰, ۰/۵۷)	۰ (۰, ۰)	۰/۱۱ (۰, ۰/۲۷)
	۲۵ - ۳۴	۰/۰۶ (۰, ۰/۱۹)	۰ (۰, ۰)	۰/۰۳ (۰, ۰/۰۸)
	۳۵ - ۴۴	۰/۱ (۰, ۰/۲۲)	۰ (۰, ۰)	۰/۰۴ (۰, ۰/۰۹)
	۴۵ - ۵۴	۰/۲۸ (۰/۰۲, ۰/۵۴)	۰ (۰, ۰)	۰/۱۲ (۰/۰۱, ۰/۲۳)
	۵۵ - ۶۴	۰/۱۲ (۰, ۰/۲۸)	۰ (۰, ۰)	۰/۰۶ (۰, ۰/۱۳)
	۶۵ - ۷۴	۰/۲۳ (۰, ۰/۵۵)	۰ (۰, ۰)	۰/۱۱ (۰, ۰/۲۶)
	۷۵ و بالاتر	۰/۱۲ (۰, ۰/۳۵)	۰/۳۱ (۰, ۰/۹۳)	۰/۲ (۰, ۰/۵)
محل سکونت	شهر	۰/۱۵ (۰/۰۶, ۰/۲۴)	۰/۰۱ (۰, ۰/۰۴)	۰/۰۷ (۰/۰۳, ۰/۱۲)
	روستا	۰/۱۸ (۰/۰۱, ۰/۳۶)	۰ (۰, ۰)	۰/۰۸ (۰, ۰/۱۶)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۰/۰۷ (۰, ۰/۲۱)	۰ (۰, ۰)	۰/۰۳ (۰, ۰/۰۹)
	دوم	۰/۳۳ (۰/۰۷, ۰/۶)	۰/۰۵ (۰, ۰/۱۴)	۰/۱۷ (۰/۰۴, ۰/۳)
	سوم	۰/۰۱ (۰, ۰/۰۴)	۰ (۰, ۰)	۰/۰۱ (۰, ۰/۰۲)
	چهارم	۰/۱۲ (۰, ۰/۲۸)	۰ (۰, ۰)	۰/۰۶ (۰, ۰/۱۳)
	پنجم_غنی‌ترین	۰/۲۶ (۰/۰۴, ۰/۴۸)	۰ (۰, ۰)	۰/۱۳ (۰/۰۲, ۰/۲۳)
کل		۰/۱۶ (۰/۰۸, ۰/۲۴)	۰/۰۱ (۰, ۰/۰۳)	۰/۰۸ (۰/۰۴, ۰/۱۱)

۷۱-۱-۴ جداول مربوط به درصد مصرف انواع تنباکوهای بدون دود (شامل جویدنی، انفیه‌ای یا

مکیدنی مثل ناس و پان پراک) در حال حاضر:

جدول درصد مصرف انواع تنباکوهای بدون دود (شامل جویدنی، انفیه‌ای یا مکیدنی مثل ناس و

پان پراک) در حال حاضر:

جدول 140 درصد مصرف انواع تنباکوهای بدون دود (شامل جویدنی، انفیه‌ای یا مکیدنی مثل ناس و پان پراک) در

حال حاضر به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۰/۴۸ (۰/۰۷, ۰/۹)	۰ (۰, ۰)	۰/۲۳ (۰/۰۳, ۰/۴۲)
	۲۵ - ۳۴	۰/۹۸ (۰/۵۵, ۱/۴۱)	۰ (۰, ۰)	۰/۴۳ (۰/۲۴, ۰/۶۳)
	۳۵ - ۴۴	۰/۸ (۰/۴۱, ۱/۱۹)	۰/۰۶ (۰, ۰/۱۴)	۰/۳۷ (۰/۲, ۰/۵۵)
	۴۵ - ۵۴	۰/۸۴ (۰/۴۶, ۱/۲۲)	۰/۰۲ (۰, ۰/۰۷)	۰/۳۷ (۰/۲۱, ۰/۵۳)
	۵۵ - ۶۴	۰/۸۲ (۰/۳۹, ۱/۲۵)	۰/۲۵ (۰/۰۷, ۰/۴۴)	۰/۵۱ (۰/۲۹, ۰/۷۳)
	۶۵ - ۷۴	۰/۹۱ (۰/۳۷, ۱/۴۵)	۰/۱ (۰, ۰/۲۴)	۰/۴۸ (۰/۲۲, ۰/۷۴)
	۷۵ و بالاتر	۰/۷۹ (۰, ۱/۶۳)	۰/۱۶ (۰, ۰/۴۸)	۰/۵۲ (۰/۰۳, ۱/۰۱)
محل سکونت	شهر	۰/۴۷ (۰/۳۱, ۰/۶۳)	۰/۰۵ (۰/۰۱, ۰/۰۸)	۰/۲۴ (۰/۱۶, ۰/۳۱)
	روستا	۱/۸۶ (۱/۳۷, ۲/۳۶)	۰/۱۷ (۰/۰۴, ۰/۲۹)	۰/۹۳ (۰/۷, ۱/۱۶)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۱/۸۹ (۱/۳, ۲/۴۸)	۰/۲۷ (۰/۰۸, ۰/۴۶)	۰/۹۷ (۰/۶۹, ۱/۲۴)
	دوم	۱/۲۹ (۰/۷۷, ۱/۸)	۰/۱ (۰, ۰/۲)	۰/۶۱ (۰/۳۸, ۰/۸۴)
	سوم	۰/۷۲ (۰/۳۵, ۱/۰۹)	۰ (۰, ۰)	۰/۳۵ (۰/۱۷, ۰/۵۳)
	چهارم	۰/۲۲ (۰/۰۱, ۰/۴۳)	۰ (۰, ۰)	۰/۱۱ (۰/۰۱, ۰/۲۱)
	پنجم_غنی‌ترین	۰/۲۲ (۰, ۰/۴۳)	۰ (۰, ۰)	۰/۱۱ (۰, ۰/۲۱)
کل		۰/۸۲ (۰/۶۵, ۱)	۰/۰۸ (۰/۰۳, ۰/۱۲)	۰/۴۱ (۰/۳۳, ۰/۴۹)

۷۲-۱-۱-۴ جداول مربوط به درصد مصرف سیگار الکترونیک در حال حاضر:

جدول درصد مصرف سیگار الکترونیک در حال حاضر:

جدول 141 درصد مصرف سیگار الکترونیک در حال حاضر به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
	۲۵ - ۳۴	۰/۱۳ (۰, ۰/۳۱)	۰ (۰, ۰)	۰/۰۶ (۰, ۰/۱۴)
	۳۵ - ۴۴	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
	۴۵ - ۵۴	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
	۵۵ - ۶۴	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
	۶۵ - ۷۴	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
	۷۵ و بالاتر	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
محل سکونت	شهر	۰/۰۳ (۰, ۰/۰۸)	۰ (۰, ۰)	۰/۰۱ (۰, ۰/۰۳)
	روستا	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
	دوم	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
	سوم	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
	چهارم	۰/۰۶ (۰, ۰/۱۸)	۰ (۰, ۰)	۰/۰۳ (۰, ۰/۰۹)
	پنجم_غنی‌ترین	۰/۰۵ (۰, ۰/۱۶)	۰ (۰, ۰)	۰/۰۳ (۰, ۰/۰۸)
کل		۰/۰۲ (۰, ۰/۰۶)	۰ (۰, ۰)	۰/۰۱ (۰, ۰/۰۳)

۷۳-۱-۴ جداول مربوط به میانگین مصرف تعداد نخ سیگار در حال حاضر:

جدول میانگین مصرف تعداد نخ سیگار در حال حاضر:

جدول 142 میانگین مصرف تعداد نخ سیگار در حال حاضر به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۹ (۶/۹۳, ۱۱/۰۷)	۴/۲۹ (۰/۲۴, ۸/۳۴)	۸/۷۵ (۶/۷۶, ۱۰/۷۵)
	۲۵ - ۳۴	۱۱/۰۹ (۱۰/۰۲, ۱۲/۱۵)	۴/۱۴ (۱/۹۵, ۶/۳۳)	۱۰/۸۴ (۹/۷۹, ۱۱/۸۸)
	۳۵ - ۴۴	۱۱/۴۴ (۱۰/۵۹, ۱۲/۲۹)	۴/۵۸ (۱/۹۲, ۷/۲۳)	۱۱/۱۶ (۱۰/۳۳, ۱۱/۹۹)
	۴۵ - ۵۴	۱۴/۱۹ (۱۳/۱۶, ۱۵/۲۲)	۸/۲۲ (۴/۴, ۱۲/۰۵)	۱۳/۹۶ (۱۲/۹۵, ۱۴/۹۷)
	۵۵ - ۶۴	۱۳/۸۷ (۱۲/۸, ۱۴/۹۵)	۹/۷۵ (۶/۵۲, ۱۲/۹۷)	۱۳/۶۴ (۱۲/۶۱, ۱۴/۶۸)
	۶۵ - ۷۴	۱۲/۸۷ (۱۱/۳, ۱۴/۴۴)	۱۳/۵ (۴/۶۵, ۲۲/۳۴)	۱۲/۹ (۱۱/۳۵, ۱۴/۴۵)
	۷۵ و بالاتر	۱۱/۸۴ (۹/۷۱, ۱۳/۹۶)	۷/۳۳ (۳/۶۵, ۱۱)	۱۱/۳۶ (۹/۳۷, ۱۳/۳۶)
محل سکونت	شهر	۱۲/۲۶ (۱۱/۷۲, ۱۲/۸)	۶/۹۲ (۵/۱۷, ۸/۶۸)	۱۱/۹۹ (۱۱/۴۶, ۱۲/۵۱)
	روستا	۱۳/۷۳ (۱۲/۸۱, ۱۴/۶۵)	۱۱/۸ (۶/۶۲, ۱۶/۹۸)	۱۳/۶۸ (۱۲/۷۷, ۱۴/۵۸)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۱۴/۲۶ (۱۳/۲۲, ۱۵/۲۹)	۷/۶۱ (۴/۵۴, ۱۰/۶۸)	۱۳/۹ (۱۲/۸۹, ۱۴/۹۲)
	دوم	۱۳/۰۳ (۱۱/۹۱, ۱۴/۱۴)	۸/۷۶ (۵/۵۳, ۱۱/۹۸)	۱۲/۷۷ (۱۱/۷, ۱۳/۸۴)
	سوم	۱۳/۰۸ (۱۲/۰۵, ۱۴/۱)	۹/۴ (۵/۱۳, ۱۳/۶۷)	۱۲/۹۸ (۱۱/۹۷, ۱۳/۹۸)
	چهارم	۱۲/۱۷ (۱۱/۲۲, ۱۳/۱۳)	۷/۲ (۰/۴۵, ۱۳/۹۵)	۱۲/۰۷ (۱۱/۱۲, ۱۳/۰۲)
	پنجم_غنی‌ترین	۱۰/۳۱ (۹/۲۶, ۱۱/۳۵)	۶/۱۱ (۲/۵۱, ۹/۷۱)	۱۰/۰۲ (۹/۰۱, ۱۱/۰۳)
کل		۱۲/۶۴ (۱۲/۱۷, ۱۳/۱۱)	۷/۶۶ (۵/۹۵, ۹/۳۷)	۱۲/۴۱ (۱۱/۹۶, ۱۲/۸۶)

جدول میانگین مصرف تعداد نخ سیگار در حال حاضر (All Ages)

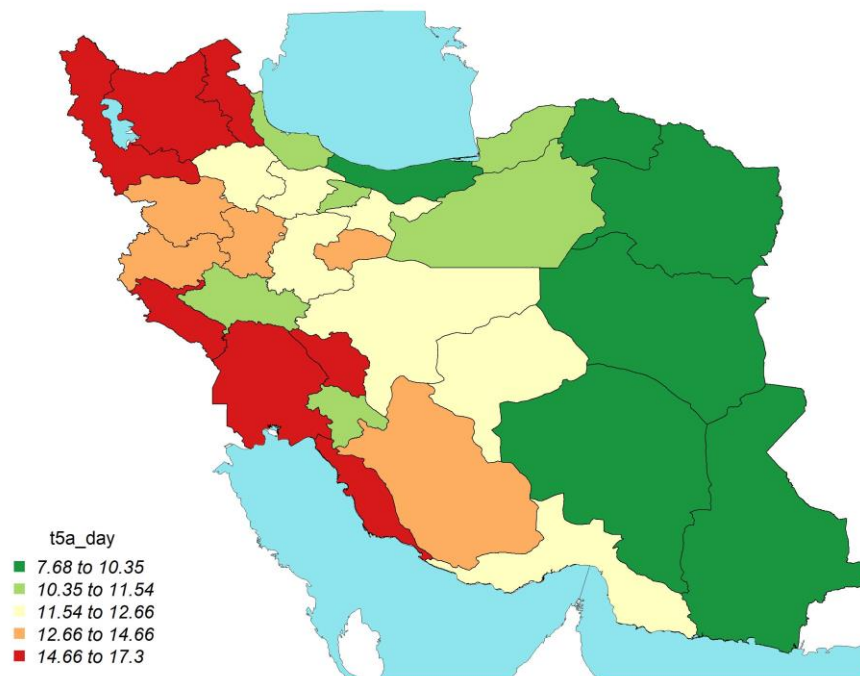
جدول 143 میانگین مصرف تعداد نخ سیگار در حال حاضر به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل

سکونت

مرد_ میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	شهر_ میانگین (فاصله اطمینان)	روستا_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)	
۱۵/۹۲ (۱۳/۸۲, ۱۸/۰۲)	۱۰/۵۵ (۴/۴۳, ۱۶/۶۷)	۱۵/۰۳ (۱۲/۴۶, ۱۷/۵۹)	۱۷/۲۲ (۱۳/۹۱, ۲۰/۵۳)	۱۵/۷۳ (۱۳/۶۹, ۱۷/۷۸)	آذربایجان شرقی
۱۷/۴۲ (۱۴/۷۹, ۲۰/۰۴)	۱۴/۵۱ (۰, ۲۹/۹۵)	۱۷/۲۶ (۱۴/۴۱, ۲۰/۱۱)	۱۷/۳۷ (۱۲/۲۷, ۲۲/۴۷)	۱۷/۳ (۱۴/۷, ۱۹/۹)	آذربایجان غربی
۱۵/۱۱ (۱۱/۸۶, ۱۸/۳۶)	۷/۳۵ (۰, ۱۵/۳۲)	۱۱/۰۶ (۸/۹۵, ۱۳/۱۷)	۲۳/۳۴ (۱۵/۵۷, ۳۱/۱۲)	۱۴/۶۶ (۱۱/۵۳, ۱۷/۸)	اردبیل
۱۱/۸۷ (۱۰/۲۹, ۱۳/۴۵)	۵/۵۱ (۲/۰۲, ۹)	۱۱/۱۶ (۹/۴۵, ۱۲/۸۷)	۱۴/۱ (۱۰/۵۸, ۱۷/۶۱)	۱۱/۶۸ (۱۰/۱۳, ۱۳/۲۳)	اصفهان
۱۱/۵۳ (۸/۴۳, ۱۴/۶۲)	۱۰ (۱۰, ۱۰)	۱۱/۳۴ (۸/۱۸, ۱۴/۵۱)	۱۲/۸۴ (۲/۳, ۲۳/۳۷)	۱۱/۵ (۸/۴۶, ۱۴/۵۴)	البرز
۱۶/۹۴ (۱۱/۷۵, ۲۲/۱۲)	۰ (۰, ۰)	۱۷/۳۷ (۱۱/۲۳, ۲۳/۵)	۱۴/۸۳ (۹/۹۷, ۱۹/۶۹)	۱۶/۹۴ (۱۱/۷۵, ۲۲/۱۲)	ایلام
۱۵/۲۶ (۱۲/۵۱, ۱۸)	۰ (۰, ۰)	۱۵/۱۴ (۱۲/۰۸, ۱۸/۲۱)	۱۵/۵۲ (۹/۸۱, ۲۱/۲۳)	۱۵/۲۶ (۱۲/۵۱, ۱۸)	بوشهر
۱۲/۱۱ (۱۰/۸۴, ۱۳/۳۸)	۵/۹۹ (۳/۶۹, ۸/۲۹)	۱۱/۳۶ (۱۰/۱۴, ۱۲/۵۸)	۱۵/۳۳ (۱۰/۶۶, ۲۰)	۱۱/۵۴ (۱۰/۳۵, ۱۲/۷۳)	تهران
۱۴/۷۲ (۱۲/۳۷, ۱۷/۰۷)	۰ (۰, ۰)	۱۳/۹۱ (۱۱/۴۵, ۱۶/۳۸)	۱۶/۸ (۱۱/۴۱, ۲۲/۲)	۱۴/۷۲ (۱۲/۳۷, ۱۷/۰۷)	چهار محال و بختیاری

۹/۵۱ (۶/۸۳, ۱۲/۲)	۱۲/۸۳ (۸/۵, ۱۷/۱۶)	۷/۳۷ (۴/۴۱, ۱۰/۳۲)	۰ (۰, ۰)	۹/۵۱ (۶/۸۳, ۱۲/۲)	خراسان جنوبي
۷/۶۸ (۶/۳۳, ۹/۰۳)	۷/۸۳ (۵/۵, ۱۰/۱۶)	۷/۶۳ (۵/۹۸, ۹/۲۷)	۳/۹ (۱/۴۵, ۶/۳۵)	۷/۹۳ (۶/۵۱, ۹/۳۶)	خراسان رضوی
۹/۱۸ (۶/۹۳, ۱۱/۴۳)	۱۱/۶۸ (۶/۵۵, ۱۶/۸۱)	۷/۹۸ (۵/۸۶, ۱۰/۱۱)	۰ (۰, ۰)	۹/۱۸ (۶/۹۳, ۱۱/۴۳)	خراسان شمالي
۱۴/۷۱ (۱۲/۲۹, ۱۷/۱۳)	۱۳/۳۵ (۹/۶۲, ۱۷/۰۷)	۱۵/۲۳ (۱۲/۲۱, ۱۸/۲۴)	۷/۶۸ (۰/۹۹, ۱۴/۳۷)	۱۵/۲۴ (۱۲/۷۳, ۱۷/۷۵)	خوزستان
۱۲/۶۶ (۱۱/۳۱, ۱۴)	۱۶/۰۷ (۱۳/۶۹, ۱۸/۴۵)	۱۱/۱۴ (۹/۶۲, ۱۲/۶۶)	۵/۳۵ (۴/۳, ۶/۴)	۱۲/۸۴ (۱۱/۴۸, ۱۴/۲)	زنجان
۱۱/۲۳ (۹/۰۴, ۱۳/۴۲)	۱۱/۵۶ (۴/۶, ۱۸/۵۳)	۱۱/۱۵ (۹, ۱۳/۳)	۳/۷۶ (۰/۸۳, ۶/۷)	۱۱/۶۹ (۹/۴۳, ۱۳/۹۵)	سمنان
۹/۳۲ (۶/۶۵, ۱۲)	۷/۹۹ (۴/۶۹, ۱۱/۲۹)	۱۰/۸۱ (۶/۶۱, ۱۵/۰۲)	۰ (۰, ۰)	۹/۳۲ (۶/۶۵, ۱۲)	سيستان و بلوچستان
۱۴/۴۸ (۱۲/۴۳, ۱۶/۵۲)	۱۷/۹۵ (۱۳/۶۸, ۲۲/۲۲)	۱۳/۴۱ (۱۱/۱۳, ۱۵/۶۹)	۱۱/۰۸ (۲, ۲۰/۱۵)	۱۴/۶۲ (۱۲/۵۳, ۱۶/۷۱)	فارس
۱۲/۵۷ (۱۰/۸۱, ۱۴/۳۳)	۱۳/۱ (۱۰/۱, ۱۶/۱۱)	۱۲/۲۹ (۱۰/۱۳, ۱۴/۴۵)	۰/۰۳ (۰/۰۳, ۰/۰۳)	۱۲/۷ (۱۰/۹۴, ۱۴/۴۵)	قزوین
۱۳/۸۹ (۱۱/۶, ۱۶/۱۸)	۲۰ (۲۰, ۲۰)	۱۳/۷۷ (۱۱/۴۵, ۱۶/۰۹)	۵ (۵, ۵)	۱۴/۰۷ (۱۱/۷۷, ۱۶/۳۸)	قم
۱۲/۷۷ (۱۰/۶۷, ۱۴/۸۷)	۱۳/۹۲ (۱۰/۸۵, ۱۶/۹۹)	۱۲/۲۹ (۹/۶۲, ۱۴/۹۶)	۴/۶۸ (۰/۴۵, ۸/۹)	۱۳/۱۶ (۱۱/۰۱, ۱۵/۳)	کردستان
۹/۷۸ (۷/۵۹, ۱۱/۹۸)	۱۱/۵۸ (۷/۹۶, ۱۵/۲)	۸/۳۹ (۵/۷۵, ۱۱/۰۳)	۷/۵۶ (۰/۱۲, ۱۵)	۹/۹۳ (۷/۶۴, ۱۲/۲۱)	کرمان
۱۴/۲۶ (۱۲/۳۵, ۱۶/۲۷)	۱۶/۷۴ (۱۱/۶۷, ۲۱/۸۱)	۱۳/۶۵ (۱۱/۵۱, ۱۵/۸)	۱۳/۷۴ (۷/۳۶, ۲۰/۱۳)	۱۴/۲۹ (۱۲/۲, ۱۶/۳۷)	کرمانشاه
۱۱/۲۴ (۹/۲۶, ۱۳/۲۲)	۱۲/۰۸ (۸/۸۶, ۱۵/۳۱)	۱۰/۶۲ (۸/۱۵, ۱۳/۰۸)	۷/۶۹ (۳/۹۷, ۱۱/۴۱)	۱۱/۴ (۹/۳۵, ۱۳/۴۶)	کهنگیلویه و بویر احمد
۱۰/۸۱ (۸/۶۱, ۱۳)	۱۲/۱۷ (۸/۵, ۱۵/۸۳)	۹/۶۵ (۷/۱۱, ۱۲/۲)	۷/۹۸ (۰, ۱۷/۶۹)	۱۰/۹ (۸/۶۶, ۱۳/۱۴)	گلستان
۱۰/۳۵ (۷/۷, ۱۳)	۱۰/۲ (۶/۵۹, ۱۳/۸)	۱۰/۴۳ (۶/۸۶, ۱۳/۹۹)	۲۰ (۲۰, ۲۰)	۱۰/۱۸ (۷/۵, ۱۲/۸۶)	گیلان
۱۱/۳۸ (۹/۱, ۱۳/۶۶)	۹/۵۸ (۵/۲۷, ۱۳/۸۹)	۱۱/۹۴ (۹/۲۸, ۱۴/۵۹)	۲۰ (۲۰, ۲۰)	۱۱/۲۴ (۸/۹۴, ۱۳/۵۴)	لرستان
۹/۸۷ (۸/۰۸, ۱۱/۶۶)	۱۱/۴ (۹/۰۷, ۱۳/۷۳)	۸/۳۸ (۵/۷۸, ۱۰/۹۷)	۲/۸۶ (۲/۸۶, ۲/۸۶)	۹/۹۷ (۸/۱۷, ۱۱/۷۷)	مازندران
۱۱/۵۷ (۹/۷۹, ۱۳/۳۵)	۱۱/۵۲ (۶/۷۸, ۱۶/۲۶)	۱۱/۵۸ (۹/۶۸, ۱۳/۴۸)	۰ (۰, ۰)	۱۱/۵۷ (۹/۷۹, ۱۳/۳۵)	مرکزی
۱۱/۷۲ (۹/۳۳, ۱۴/۱۱)	۱۱/۰۶ (۷/۱۲, ۱۵)	۱۲/۳۹ (۹/۷۴, ۱۵/۰۵)	۰ (۰, ۰)	۱۱/۷۲ (۹/۳۳, ۱۴/۱۱)	هرمزگان
۱۳/۹۷ (۱۲/۲, ۱۵/۷۵)	۱۵/۰۲ (۱۲/۰۹, ۱۷/۹۴)	۱۳/۳۱ (۱۱/۱, ۱۵/۵۳)	۱۸/۱۶ (۵/۰۸, ۳۱/۲۳)	۱۳/۷۹ (۱۲/۰۴, ۱۵/۵۴)	همدان
۱۲/۰۱ (۹/۹, ۱۴/۱۱)	۸/۹۹ (۲/۸۲, ۱۵/۱۷)	۱۲/۶۱ (۱۰/۴۲, ۱۴/۷۹)	۰/۱۴ (۰/۱۴, ۰/۱۴)	۱۲/۱۹ (۱۰/۰۸, ۱۴/۲۹)	یزد

نقشه میانگین مصرف تعداد نخ سیگار در حال حاضر:



شکل ۷۸ میانگین مصرف تعداد نخ سیگار در حال حاضر به تفکیک استان محل سکونت

۴-۱-۱-۷۴ جداول مربوط به میانگین مصرف قلیان در حال حاضر:

جدول میانگین مصرف قلیان در حال حاضر:

جدول 144 میانگین مصرف قلیان در حال حاضر به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۰/۰۲ (۰, ۰/۰۴)	۰/۰۳ (۰, ۰/۰۶)	۰/۰۲ (۰, ۰/۰۴)
	۲۵ - ۳۴	۰/۰۳ (۰, ۰/۰۶)	۰/۷۸ (۰, ۲/۲۴)	۰/۰۶ (۰, ۰/۱۲)
	۳۵ - ۴۴	۰/۰۲ (۰, ۰/۰۴)	۰/۰۲ (۰, ۰/۰۵)	۰/۰۲ (۰, ۰/۰۴)
	۴۵ - ۵۴	۰ (۰, ۰)	۰/۰۱ (۰, ۰/۰۲)	۰ (۰, ۰)
	۵۵ - ۶۴	۰ (۰, ۰/۰۱)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰/۰۱)
	۶۵ - ۷۴	۰ (۰, ۰)	۰/۰۱ (۰, ۰/۰۲)	۰ (۰, ۰)
	۷۵ و بالاتر	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
محل سکونت	شهر	۰/۰۱ (۰, ۰/۰۲)	۰/۱۱ (۰, ۰/۳۱)	۰/۰۲ (۰, ۰/۰۳)
	روستا	۰/۰۱ (۰, ۰/۰۱)	۰ (۰, ۰/۰۱)	۰/۰۱ (۰, ۰/۰۱)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۰/۰۱ (۰, ۰/۰۳)	۰ (۰, ۰/۰۱)	۰/۰۱ (۰, ۰/۰۳)
	دوم	۰/۰۲ (۰, ۰/۰۵)	۰/۰۱ (۰, ۰/۰۴)	۰/۰۲ (۰, ۰/۰۵)
	سوم	۰ (۰, ۰/۰۱)	۰/۰۱ (۰, ۰/۰۲)	۰ (۰, ۰/۰۱)
	چهارم	۰/۰۱ (۰, ۰/۰۲)	۱/۱۵ (۰, ۳/۱۸)	۰/۰۳ (۰, ۰/۰۸)
	پنجم_غنی‌ترین	۰/۰۱ (۰, ۰/۰۲)	۰ (۰, ۰/۰۱)	۰/۰۱ (۰, ۰/۰۲)
کل		۰/۰۱ (۰, ۰/۰۲)	۰/۰۹ (۰, ۰/۲۷)	۰/۰۱ (۰, ۰/۰۲)

۴-۱-۱-۷۵ جداول مربوط به میانگین مصرف پپ چپق در حال حاضر:

جدول میانگین مصرف پپ چپق در حال حاضر:

جدول 145 میانگین مصرف پپ چپق در حال حاضر به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
	۲۵ - ۳۴	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
	۳۵ - ۴۴	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
	۴۵ - ۵۴	۰ (۰, ۰/۰۱)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰/۰۱)
	۵۵ - ۶۴	۰ (۰, ۰/۰۱)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰/۰۱)
	۶۵ - ۷۴	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
	۷۵ و بالاتر	۰/۰۱ (۰, ۰/۰۳)	۰ (۰, ۰)	۰/۰۱ (۰, ۰/۰۳)
محل سکونت	شهر	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
	روستا	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
پنجک اقتصادی	اول_ فقیرترین	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
	دوم	۰ (۰, ۰/۰۱)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰/۰۱)
	سوم	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
	چهارم	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
	پنجم_ غنی ترین	۰ (۰, ۰/۰۱)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰/۰۱)
کل		۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)

۴-۱-۱-۷۶ جداول مربوط به میانگین مصرف انواع تنباکوهای بدون دود در حال حاضر:

جدول میانگین مصرف انواع تنباکوهای بدون دود در حال حاضر:

جدول 146 میانگین مصرف انواع تنباکوهای بدون دود در حال حاضر به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت

و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۰ (۰, ۰/۰۱)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰/۰۱)
	۲۵ - ۳۴	۰/۰۱ (۰, ۰/۰۳)	۰ (۰, ۰)	۰/۰۱ (۰, ۰/۰۳)
	۳۵ - ۴۴	۰/۰۶ (۰, ۰/۱۶)	۰ (۰, ۰)	۰/۰۶ (۰, ۰/۱۵)
	۴۵ - ۵۴	۰/۰۱ (۰, ۰/۰۱)	۰ (۰, ۰)	۰/۰۱ (۰, ۰/۰۱)
	۵۵ - ۶۴	۰ (۰, ۰/۰۱)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰/۰۱)
	۶۵ - ۷۴	۰/۰۲ (۰, ۰/۰۵)	۰ (۰, ۰)	۰/۰۲ (۰, ۰/۰۵)
	۷۵ و بالاتر	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
محل سکونت	شهر	۰/۰۲ (۰, ۰/۰۵)	۰ (۰, ۰)	۰/۰۲ (۰, ۰/۰۵)
	روستا	۰/۰۲ (۰, ۰/۰۳)	۰ (۰, ۰)	۰/۰۲ (۰, ۰/۰۳)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۰/۰۷ (۰, ۰/۱۹)	۰ (۰, ۰)	۰/۰۷ (۰, ۰/۱۸)
	دوم	۰/۰۱ (۰, ۰/۰۲)	۰ (۰, ۰)	۰/۰۱ (۰, ۰/۰۲)
	سوم	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
	چهارم	۰/۰۱ (۰, ۰/۰۴)	۰ (۰, ۰)	۰/۰۱ (۰, ۰/۰۴)
	پنجم_غنی‌ترین	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
کل		۰/۰۲ (۰, ۰/۰۴)	۰ (۰, ۰)	۰/۰۲ (۰, ۰/۰۴)

۷۷-۱-۴ جداول مربوط به میانگین مصرف سیگار الکترونیک در حال حاضر:

جدول میانگین مصرف سیگار الکترونیک در حال حاضر:

جدول 147 میانگین مصرف سیگار الکترونیک در حال حاضر به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	• (•, •)	• (•, •)	• (•, •)
	۲۵ - ۳۴	• (•, •)	• (•, •)	• (•, •)
	۳۵ - ۴۴	• (•, •)	• (•, •)	• (•, •)
	۴۵ - ۵۴	• (•, •)	• (•, •)	• (•, •)
	۵۵ - ۶۴	• (•, •)	• (•, •)	• (•, •)
	۶۵ - ۷۴	• (•, •)	• (•, •)	• (•, •)
	۷۵ و بالاتر	• (•, •)	• (•, •)	• (•, •)
محل سکونت	شهر	• (•, •)	• (•, •)	• (•, •)
	روستا	• (•, •)	• (•, •)	• (•, •)
پنجک اقتصادی	اول_ فقیرترین	• (•, •)	• (•, •)	• (•, •)
	دوم	• (•, •)	• (•, •)	• (•, •)
	سوم	• (•, •)	• (•, •)	• (•, •)
	چهارم	• (•, •)	• (•, •)	• (•, •)
	پنجم_ غنی ترین	• (•, •)	• (•, •)	• (•, •)
کل		• (•, •)	• (•, •)	• (•, •)

جدول ۷۸-۱-۴ جداول مربوط به درصد مصرف سیگار در گذشته:

جدول درصد مصرف سیگار در گذشته:

جدول 148 درصد مصرف سیگار در گذشته به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۳/۴۷ (۲/۲۶, ۴/۶۸)	۰/۲۲ (۰, ۰/۴۷)	۱/۷۶ (۱/۱۶, ۲/۳۵)
	۲۵ - ۳۴	۳/۴۷ (۲/۶۷, ۴/۲۷)	۰/۳۴ (۰/۰۹, ۰/۵۸)	۱/۷۲ (۱/۳۴, ۲/۱۱)
	۳۵ - ۴۴	۴/۳۴ (۳/۴۸, ۵/۲)	۰/۲۲ (۰/۰۴, ۰/۴۱)	۱/۹۶ (۱/۵۸, ۲/۳۴)
	۴۵ - ۵۴	۶/۵۸ (۵/۴۵, ۷/۷۱)	۰/۳۲ (۰/۰۸, ۰/۵۶)	۲/۹۸ (۲/۴۷, ۳/۴۸)
	۵۵ - ۶۴	۸/۵۲ (۷/۱۹, ۹/۸۶)	۰/۳۷ (۰/۱۱, ۰/۶۲)	۴/۰۷ (۳/۴۳, ۴/۷)
	۶۵ - ۷۴	۸/۷ (۶/۹۹, ۱۰/۴۱)	۱/۳۲ (۰/۶۵, ۱/۹۹)	۴/۷۷ (۳/۸۸, ۵/۶۶)
	۷۵ و بالاتر	۱۳/۲۵ (۱۰/۲, ۱۶/۳۱)	۱/۹۹ (۰/۶۵, ۳/۳۳)	۸/۳۴ (۶/۴۸, ۱۰/۲۱)
محل سکونت	شهر	۵/۸۵ (۵/۳۲, ۶/۳۹)	۰/۴۲ (۰/۲۸, ۰/۵۵)	۲/۸۴ (۲/۵۹, ۳/۰۹)
	روستا	۶/۸۸ (۵/۹, ۷/۸۶)	۰/۵۳ (۰/۲۶, ۰/۸)	۳/۳۹ (۲/۹۲, ۳/۸۶)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۶/۱۵ (۵/۰۴, ۷/۲۵)	۰/۵۷ (۰/۲۵, ۰/۹)	۲/۹۶ (۲/۴۵, ۳/۴۸)
	دوم	۶/۲ (۵/۱۱, ۷/۲۹)	۰/۶۷ (۰/۳۴, ۱)	۳/۰۵ (۲/۵۴, ۳/۵۶)
	سوم	۶/۶۷ (۵/۶, ۷/۷۳)	۰/۲ (۰/۰۳, ۰/۳۷)	۳/۳۴ (۲/۸۱, ۳/۸۸)
	چهارم	۶/۱۷ (۵/۱۲, ۷/۲۳)	۰/۴۳ (۰/۱۴, ۰/۷۳)	۳/۲ (۲/۶۶, ۳/۷۴)
	پنجم_غنی‌ترین	۵/۴۱ (۴/۴۱, ۶/۴۱)	۰/۲۹ (۰/۰۷, ۰/۵)	۲/۷۶ (۲/۲۶, ۳/۲۶)
کل		۶/۱۱ (۵/۶۴, ۶/۵۸)	۰/۴۵ (۰/۳۳, ۰/۵۷)	۲/۹۸ (۲/۷۵, ۳/۲)

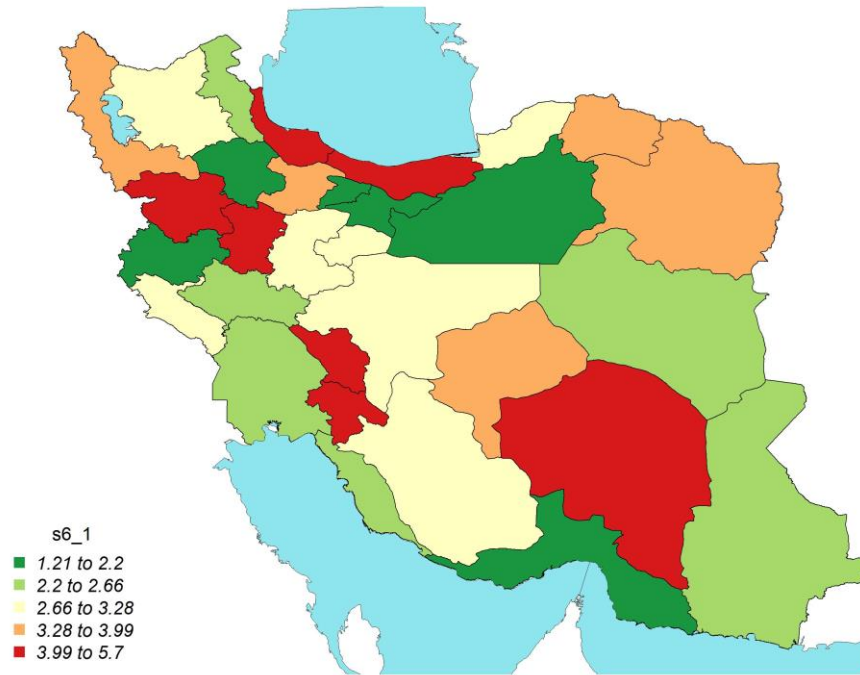
جدول درصد مصرف سیگار در گذشته (All Ages)

جدول 149 درصد مصرف سیگار در گذشته به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۴/۸۶ (۲/۸۳, ۶/۹)	۰/۸۴ (۰/۰۱, ۱/۶۷)	۲/۸۵ (۱/۵۸, ۴/۱۱)	۲/۳۸ (۰/۵, ۴/۲۵)	۲/۷۲ (۱/۶۶, ۳/۷۷)	آذربایجان شرقی
۵/۷۱ (۳/۱۴, ۸/۲۸)	۱/۷۳ (۰/۴۵, ۳)	۳/۰۷ (۱/۵۳, ۴/۶)	۴/۱۹ (۱/۶۵, ۶/۷۴)	۳/۴۴ (۲/۱۱, ۴/۷۷)	آذربایجان غربی
۴/۸۵ (۱/۹۴, ۷/۷۶)	۰/۶ (۰, ۱/۴۳)	۲/۲۸ (۰/۶۴, ۳/۹۱)	۲/۸۲ (۰/۳۷, ۵/۲۷)	۲/۴۵ (۱/۰۸, ۳/۸۱)	اردبیل
۶/۴۲ (۴/۳۹, ۸/۴۶)	۰/۸۲ (۰/۱۷, ۱/۴۸)	۲/۸۲ (۱/۸۶, ۳/۷۹)	۶/۷۱ (۲/۶۹, ۱۰/۷۳)	۳/۲۸ (۲/۳, ۴/۲۵)	اصفهان
۲/۳۵ (۰/۶۳, ۴/۰۷)	۰/۲۷ (۰, ۰/۷۹)	۱/۳۱ (۰/۴۱, ۲/۲۱)	۰ (۰, ۰)	۱/۲۱ (۰/۳۷, ۲/۰۴)	البرز
۵/۴۴ (۲/۷۶, ۸/۱۳)	۰ (۰, ۰)	۲/۰۷ (۰/۶۵, ۳/۵)	۴/۰۵ (۱/۱۱, ۶/۹۹)	۲/۶۹ (۱/۳۵, ۴/۰۴)	ایلام
۴/۵۶ (۲/۶۹, ۶/۴۲)	۰/۳۳ (۰, ۰/۷۸)	۲/۱۳ (۱/۱۲, ۳/۱۳)	۲/۳۸ (۰/۶۳, ۴/۱۴)	۲/۲ (۱/۳۳, ۳/۰۷)	بوشهر
۴/۶۵ (۳/۵۶, ۵/۷۳)	۰/۲۲ (۰, ۰/۴۴)	۲/۱۱ (۱/۶, ۲/۶۱)	۳/۳۴ (۰/۷۱, ۵/۹۶)	۲/۱۷ (۱/۶۷, ۲/۶۸)	تهران
۸/۰۵ (۵/۳۳, ۱۰/۷۷)	۰/۸۱ (۰/۰۲, ۱/۶)	۴/۰۱ (۲/۴, ۵/۶۱)	۳/۹۷ (۱/۷۷, ۶/۱۸)	۳/۹۹ (۲/۶۹, ۵/۲۹)	چهار محال و بختیاری
۶/۱۸ (۳/۳۳, ۹/۰۴)	۰ (۰, ۰)	۲/۰۵ (۰/۶۴, ۳/۴۶)	۳/۳۷ (۱/۲, ۵/۵۴)	۲/۵۹ (۱/۳۷, ۳/۸۱)	خراسان جنوبی
۷/۷۵ (۵/۶۸, ۹/۸۲)	۰/۱۳ (۰, ۰/۳۸)	۲/۹۸ (۱/۹۴, ۴/۰۲)	۵/۶۵ (۳/۲۴, ۸/۰۶)	۳/۶۷ (۲/۶۷, ۴/۶۶)	خراسان رضوی

۳/۸۴ (۲/۴۷, ۵/۳۲)	۴/۹۵ (۲/۵۸, ۷/۳۲)	۳/۰۲ (۱/۴, ۴/۶۵)	۰/۴۸ (۰, ۱/۱۵)	۷/۸۲ (۴/۹۸, ۱۰/۶۵)	خراسان شمالی
۲/۴ (۱/۴۵, ۳/۳۶)	۱/۷۹ (۰/۰۵, ۳/۵۴)	۲/۵۸ (۱/۴۶, ۳/۷)	۰/۶ (۰, ۱/۲۸)	۴/۶۱ (۲/۶۷, ۶/۵۴)	خوزستان
۱/۹۳ (۱/۰۷, ۲/۸)	۲/۳۲ (۰/۶۱, ۴/۰۲)	۱/۷۶ (۰/۷۷, ۲/۷۴)	۰/۵۳ (۰, ۱/۱۴)	۳/۶۹ (۱/۹۱, ۵/۴۷)	زنجان
۱/۶۴ (۰/۶۸, ۲/۶)	۲/۸۱ (۰/۰۹, ۵/۵۳)	۱/۳۳ (۰/۳۵, ۲/۳۲)	۰ (۰, ۰)	۳/۵۴ (۱/۴۸, ۵/۵۹)	سمنان
۲/۳۳ (۱/۳۸, ۳/۲۷)	۲/۲۹ (۰/۹۵, ۳/۶۴)	۲/۳۶ (۱/۰۴, ۳/۶۸)	۰ (۰, ۰)	۵/۴ (۳/۲۴, ۷/۵۵)	سیستان و بلوچستان
۲/۶۶ (۱/۷۲, ۳/۶)	۲/۱۹ (۰/۵۸, ۳/۸)	۲/۸۵ (۱/۷, ۴)	۰ (۰, ۰)	۵/۸۴ (۳/۸۱, ۷/۸۷)	فارس
۳/۴۴ (۱/۹۵, ۴/۹۴)	۱/۹۷ (۰, ۴/۱۷)	۳/۹۴ (۲/۰۹, ۵/۸)	۰/۹۲ (۰, ۱/۹۵)	۶/۴۵ (۳/۴۵, ۹/۴۵)	قزوین
۳/۲۱ (۱/۷۹, ۴/۶۳)	۰ (۰, ۰)	۳/۴۲ (۱/۹۱, ۴/۹۳)	۰/۹۴ (۰, ۲)	۵/۸ (۳/۰۴, ۸/۵۶)	قم
۴/۰۷ (۲/۶۶, ۵/۴۷)	۳/۲۶ (۰/۸۸, ۵/۶۴)	۴/۳۹ (۲/۶۷, ۶/۱۱)	۱/۲ (۰/۱۵, ۲/۲۴)	۷/۵۹ (۴/۷۸, ۱۰/۴)	کردستان
۴/۳۸ (۲/۸۷, ۵/۸۹)	۶/۶ (۳/۷۲, ۹/۴۷)	۲/۸۸ (۱/۲۷, ۴/۵)	۰/۵۸ (۰, ۱/۳۸)	۸/۶۱ (۵/۶, ۱۱/۶۱)	کرمان
۱/۲۸ (۰/۵۶, ۲/۰۱)	۲/۲۱ (۰/۲۹, ۴/۱۴)	۰/۹۹ (۰/۲۶, ۱/۷۲)	۰ (۰, ۰)	۲/۹۳ (۱/۳, ۴/۵۷)	کرمانشاه
۵/۲۴ (۳/۵۲, ۶/۹۵)	۴/۳ (۱/۹۲, ۶/۶۸)	۵/۹۵ (۳/۵۴, ۸/۳۷)	۰/۵۸ (۰, ۱/۳۷)	۱۰/۵۳ (۷/۰۷, ۱۳/۹۹)	کهگیلویه و بویر احمد
۲/۶۶ (۱/۵۸, ۳/۷۳)	۲/۸۴ (۱/۱۹, ۴/۵)	۲/۵۱ (۱/۱۱, ۳/۹۱)	۰ (۰, ۰)	۵/۷۹ (۳/۴۹, ۸/۰۹)	گلستان
۵/۷ (۳/۸۵, ۷/۵۴)	۴/۹۹ (۲/۰۹, ۷/۸۹)	۶/۱ (۳/۷۳, ۸/۴۷)	۰/۵۱ (۰, ۱/۲۱)	۱۳/۵۸ (۹/۲۵, ۱۷/۹۱)	گیلان
۲/۲۹ (۱/۲۴, ۳/۳۴)	۱/۱۳ (۰, ۲/۴)	۲/۸۹ (۱/۴۴, ۴/۳۴)	۰/۲۱ (۰, ۰/۶۱)	۵/۳۶ (۲/۸۷, ۷/۸۶)	لرستان
۴/۶ (۳/۱۵, ۶/۰۵)	۳/۳۷ (۱/۴, ۵/۳۳)	۵/۴۶ (۳/۴۲, ۷/۵۱)	۰/۶۸ (۰, ۱/۴۵)	۹/۴۲ (۶/۴, ۱۲/۴۴)	مازندران
۳/۲ (۱/۸۸, ۴/۵۲)	۴/۹۴ (۱/۶, ۸/۲۸)	۲/۶۷ (۱/۲۹, ۴/۰۵)	۰/۲۷ (۰, ۰/۸۱)	۶/۵۵ (۳/۸۴, ۹/۲۶)	مرکزی
۱/۹۳ (۰/۷۹, ۳/۰۶)	۰/۹۴ (۰, ۲)	۳/۴۳ (۱/۰۷, ۵/۷۸)	۰ (۰, ۰)	۴/۵۶ (۱/۹۱, ۷/۲۱)	هرمزگان
۴/۰۴ (۲/۶۹, ۵/۴)	۱/۷۳ (۰/۲۲, ۳/۲۴)	۵/۲۸ (۳/۳۷, ۷/۱۸)	۰/۶۴ (۰, ۱/۳۷)	۸/۶۸ (۵/۷۱, ۱۱/۶۵)	همدان
۳/۷۵ (۲/۵۴, ۴/۹۷)	۵/۰۱ (۱/۳۸, ۸/۶۴)	۳/۵۳ (۲/۲۶, ۴/۸)	۰ (۰, ۰)	۷/۵۹ (۵/۱۹, ۹/۹۸)	یزد

نقشه درصد مصرف سیگار در گذشته:



شکل ۷۹ درصد مصرف سیگار در گذشته به تفکیک استان محل سکونت

جدول ۷۹-۱-۴ جداول مربوط به درصد مصرف قلیان در گذشته:

جدول درصد مصرف قلیان در گذشته:

جدول 150 درصد مصرف قلیان در گذشته به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۸/۵۲ (۶/۷۶, ۱۰/۲۸)	۳/۴۵ (۲/۳۸, ۴/۵۲)	۵/۸۵ (۴/۸۴, ۶/۸۶)
	۲۵ - ۳۴	۹/۶۷ (۸/۳۲, ۱۱/۰۲)	۳/۰۲ (۲/۲۸, ۳/۷۵)	۵/۹۷ (۵/۲۳, ۶/۷)
	۳۵ - ۴۴	۵/۳ (۴/۳۳, ۶/۲۸)	۲/۰۵ (۱/۵۲, ۲/۵۹)	۳/۴۲ (۲/۹۱, ۳/۹۴)
	۴۵ - ۵۴	۲/۶۱ (۱/۸۸, ۳/۳۴)	۲/۳ (۱/۷, ۲/۸۹)	۲/۴۳ (۱/۹۷, ۲/۸۹)
	۵۵ - ۶۴	۲/۲۶ (۱/۵۱, ۳)	۲/۱۱ (۱/۴۹, ۲/۷۳)	۲/۱۷ (۱/۷, ۲/۶۵)
	۶۵ - ۷۴	۲/۲ (۱/۳, ۳/۱۱)	۲/۷۲ (۱/۷۷, ۳/۶۷)	۲/۴۸ (۱/۸۲, ۳/۱۴)
	۷۵ و بالاتر	۲/۷ (۱/۲۴, ۴/۱۶)	۴/۸۴ (۲/۵۷, ۷/۱)	۳/۶۳ (۲/۳۴, ۴/۹۲)
محل سکونت	شهر	۴/۸۶ (۴/۳۶, ۵/۳۵)	۲/۶ (۲/۲۶, ۲/۹۳)	۳/۶ (۳/۳۱, ۳/۸۹)
	روستا	۵/۲۳ (۴/۳۷, ۶/۰۹)	۲/۴۷ (۱/۹۴, ۳)	۳/۷۱ (۳/۲۲, ۴/۲)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۴/۳۲ (۳/۳۷, ۵/۲۸)	۳/۱۵ (۲/۴۳, ۳/۸۸)	۳/۶۶ (۳/۰۷, ۴/۲۴)
	دوم	۴/۷۶ (۳/۷۸, ۵/۷۴)	۲/۹۹ (۲/۳, ۳/۶۸)	۳/۷۵ (۳/۱۸, ۴/۳۳)
	سوم	۵/۲۲ (۴/۲۵, ۶/۱۹)	۲/۵۴ (۱/۸۷, ۳/۲۱)	۳/۸۴ (۳/۲۶, ۴/۴۳)
	چهارم	۵/۴۴ (۴/۴۵, ۶/۴۴)	۲/۰۸ (۱/۴۵, ۲/۷۱)	۳/۷ (۳/۱۲, ۴/۲۸)
	پنجم_غنی‌ترین	۴/۷۳ (۳/۸, ۵/۶۵)	۲/۱۶ (۱/۵۵, ۲/۷۷)	۳/۴ (۲/۸۵, ۳/۹۵)
کل		۴/۹۵ (۴/۵۲, ۵/۳۸)	۲/۵۶ (۲/۲۸, ۲/۸۵)	۳/۶۳ (۳/۳۸, ۳/۸۸)

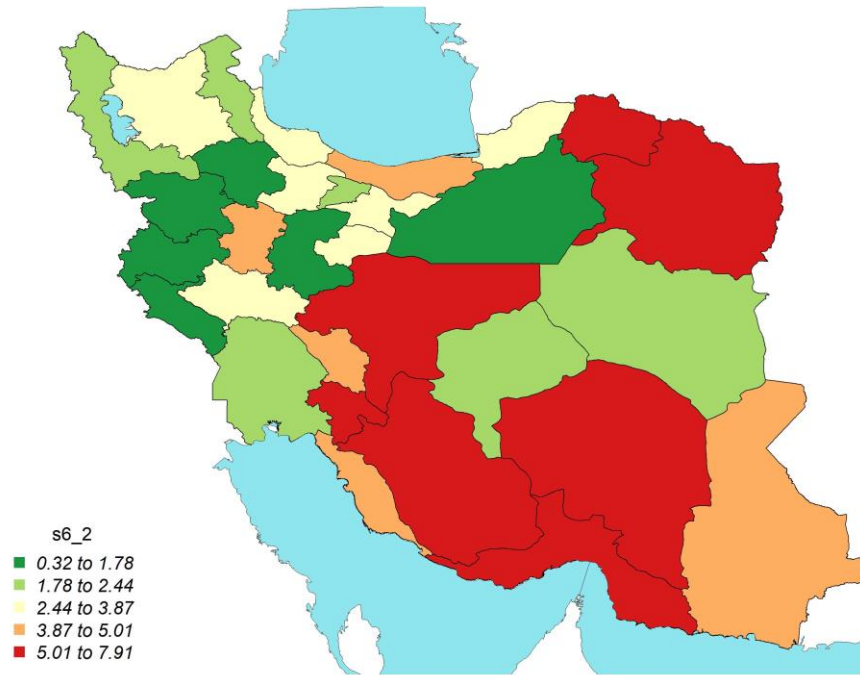
جدول درصد مصرف قلیان در گذشته (All Ages)

جدول 151 درصد مصرف قلیان در گذشته به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۴/۲۶ (۲/۳۲, ۶/۱۹)	۰/۸۵ (۰/۰۱, ۱/۶۹)	۲/۶۱ (۱/۳۸, ۳/۸۴)	۱/۹۹ (۰/۲۶, ۳/۷۱)	۲/۴۴ (۱/۴۳, ۳/۴۵)	آذربایجان شرقی
۳/۴۶ (۱/۴۵, ۵/۴۷)	۱/۶۷ (۰/۴۴, ۲/۸۹)	۲/۷۹ (۱/۳۵, ۴/۲۳)	۱/۷۳ (۰/۰۵, ۳/۴۲)	۲/۴۴ (۱/۳۲, ۳/۵۵)	آذربایجان غربی
۳/۹۲ (۱/۵۳, ۶/۳۲)	۰/۳ (۰, ۰/۹)	۱/۷۶ (۰/۴۶, ۳/۰۵)	۲/۱۴ (۰/۰۶, ۴/۲۱)	۱/۸۸ (۰/۷۷, ۲/۹۸)	اردبیل
۷/۳۶ (۵/۱۹, ۹/۵۳)	۳/۱۸ (۱/۹, ۴/۴۷)	۴/۸ (۳/۵۵, ۶/۰۵)	۶/۶۳ (۲/۶۵, ۱۰/۶)	۵/۰۱ (۳/۸۱, ۶/۲۱)	اصفهان
۲/۶۷ (۰/۸۴, ۴/۵۱)	۱/۰۵ (۰/۰۳, ۲/۰۸)	۱/۴۷ (۰/۵۱, ۲/۴۲)	۵/۴۶ (۰, ۱۱/۴۷)	۱/۷۸ (۰/۷۸, ۲/۷۹)	البرز
۱/۸۲ (۰/۲۴, ۳/۴۱)	۰ (۰, ۰)	۰/۷۹ (۰, ۱/۶۷)	۱/۱۶ (۰, ۲/۷۵)	۰/۹ (۰/۱۱, ۱/۶۹)	ایلام
۴/۶۴ (۲/۷۴, ۶/۵۴)	۴/۷۱ (۳/۰۴, ۶/۳۹)	۳/۸۱ (۲/۴۷, ۵/۱۵)	۷ (۴/۱۱, ۹/۹)	۴/۶۸ (۳/۴۲, ۵/۹۴)	بوشهر
۳/۵۹ (۲/۶۲, ۴/۵۵)	۱/۹۱ (۱/۲۶, ۲/۵۷)	۲/۶ (۲/۰۳, ۳/۱۸)	۳/۴۱ (۰/۷۱, ۶/۱)	۲/۶۵ (۲/۰۹, ۳/۲۱)	تهران
۷/۴ (۴/۷۵, ۱۰/۰۴)	۱/۴۷ (۰/۳۹, ۲/۵۵)	۴/۹۱ (۳/۱۳, ۶/۶۹)	۲/۴۶ (۰/۶۶, ۴/۲۶)	۴/۰۸ (۲/۷۵, ۵/۴)	چهار محال و بختیاری
۳/۶۶ (۱/۴۳, ۵/۸۹)	۱/۰۱ (۰/۰۲, ۲)	۱/۸۲ (۰/۴۸, ۳/۱۷)	۲/۵۵ (۰/۶۸, ۴/۴۲)	۲/۱۲ (۱/۰۲, ۳/۲۳)	خراسان جنوبی
۷/۸۵ (۵/۷۸, ۹/۹۳)	۷/۷۳ (۵/۸۲, ۹/۶۵)	۷/۹۹ (۶/۳۳, ۹/۶۴)	۷/۲۱ (۴/۵۳, ۹/۸۸)	۷/۷۹ (۶/۳۸, ۹/۱۹)	خراسان رضوی

۵/۴۱ (۳/۷۸, ۷/۰۴)	۴/۳۵ (۲/۱۲, ۶/۵۹)	۶/۱۹ (۳/۸۸, ۸/۵)	۳/۵۴ (۱/۷۲, ۵/۳۷)	۷/۶۲ (۴/۸, ۱۰/۴۴)	خراسان شمالی
۲/۳۹ (۱/۴۴, ۳/۳۳)	۲/۲۳ (۰/۲۹, ۴/۱۶)	۲/۴۳ (۱/۳۵, ۳/۵۲)	۱/۴۷ (۰/۴۵, ۲/۴۸)	۳/۵۱ (۱/۸۲, ۵/۲)	خوزستان
۱/۱۳ (۰/۴۷, ۱/۸)	۱/۰۴ (۰, ۲/۲۳)	۱/۱۷ (۰/۳۶, ۱/۹۸)	۰/۱۸ (۰, ۰/۵۴)	۲/۳۳ (۰/۹, ۳/۷۵)	زنجان
۰/۸۶ (۰/۱۷, ۱/۵۴)	۰/۷ (۰, ۲/۰۶)	۰/۹ (۰/۱۱, ۱/۶۸)	۰/۵۳ (۰, ۱/۲۷)	۱/۲۳ (۰/۰۳, ۲/۴۴)	سمنان
۴/۹۶ (۳/۶, ۶/۳۲)	۴/۴۱ (۲/۵۵, ۶/۲۶)	۵/۵ (۳/۵۱, ۷/۴۹)	۴/۳ (۲/۶۱, ۵/۹۹)	۵/۸۳ (۳/۶۱, ۸/۰۶)	سیستان و بلوچستان
۵/۰۱ (۳/۷۴, ۶/۲۸)	۳/۴۳ (۱/۴۳, ۵/۴۲)	۵/۶۵ (۴/۰۶, ۷/۲۴)	۴/۱۷ (۲/۶, ۵/۷۴)	۶/۰۲ (۳/۹۶, ۸/۰۸)	فارس
۳/۸۲ (۲/۲۴, ۵/۴۱)	۱/۹۷ (۰, ۴/۱۹)	۴/۴۵ (۲/۴۷, ۶/۴۳)	۲/۷۲ (۰/۹۶, ۴/۴۷)	۵/۱۴ (۲/۳۹, ۷/۹)	قزوین
۳/۳۵ (۱/۹, ۴/۸)	۲/۷۸ (۰, ۸/۱۵)	۳/۳۹ (۱/۸۹, ۴/۸۹)	۱/۸۸ (۰/۳۹, ۳/۳۷)	۵/۰۳ (۲/۴۶, ۷/۶)	قم
۱/۵۸ (۰/۶۹, ۲/۴۶)	۰/۹۴ (۰, ۲/۲۴)	۱/۸۳ (۰/۷۱, ۲/۹۶)	۰/۴۸ (۰, ۱/۱۵)	۲/۹۲ (۱/۱۳, ۴/۷۱)	کردستان
۵/۲۹ (۳/۶۵, ۶/۹۳)	۶/۰۹ (۳/۳۵, ۸/۸۲)	۴/۷۵ (۲/۷۱, ۶/۷۸)	۳/۴۲ (۱/۵۸, ۵/۲۵)	۷/۳۷ (۴/۵۸, ۱۰/۱۶)	کرمان
۰/۳۲ (۰, ۰/۶۸)	۰ (۰, ۰)	۰/۴۲ (۰, ۰/۹)	۰/۱۹ (۰, ۰/۵۶)	۰/۴۹ (۰, ۱/۱۶)	کرمانشاه
۷/۹۱ (۵/۸۲, ۱۰)	۹/۳۲ (۵/۹۱, ۱۲/۷۴)	۶/۸۳ (۴/۲۴, ۹/۴۲)	۶/۷۱ (۴/۰۶, ۹/۳۷)	۹/۲۷ (۵/۹۹, ۱۲/۵۴)	کهگیلویه و بویر احمد
۳/۸۷ (۲/۵۷, ۵/۱۷)	۳/۷۳ (۱/۸۱, ۵/۶۶)	۳/۹۸ (۲/۲۳, ۵/۷۴)	۱/۷۲ (۰/۵۴, ۲/۹۱)	۶/۴۱ (۳/۹۷, ۸/۸۴)	گلستان
۳/۰۵ (۱/۷, ۴/۴۱)	۳/۰۲ (۰/۸۱, ۵/۲۲)	۳/۰۷ (۱/۳۵, ۴/۷۹)	۱/۰۵ (۰/۰۲, ۲/۰۷)	۶/۱ (۳/۱, ۹/۱)	گیلان
۲/۵۳ (۱/۴۳, ۳/۶۳)	۰/۷۲ (۰, ۱/۷۲)	۳/۴۷ (۱/۸۸, ۵/۰۵)	۲/۲۸ (۰/۹۵, ۳/۶۱)	۲/۹ (۱/۰۱, ۴/۷۹)	لرستان
۴/۳ (۲/۹, ۵/۷)	۳/۶۳ (۱/۶۱, ۵/۶۶)	۴/۷۶ (۲/۸۶, ۶/۶۷)	۲/۲ (۰/۸۵, ۳/۵۵)	۶/۸۸ (۴/۲۷, ۹/۴۹)	مازندران
۱/۱۵ (۰/۳۶, ۱/۹۵)	۱/۲۳ (۰, ۲/۹۴)	۱/۱۳ (۰/۲۳, ۲/۰۳)	۰/۸۱ (۰, ۱/۷۲)	۱/۵۵ (۰/۲, ۲/۹)	مرکزی
۶/۲۲ (۴/۱۹, ۸/۲۶)	۵/۹۳ (۳/۳۴, ۸/۵۳)	۶/۶۶ (۳/۳۷, ۹/۹۶)	۵/۸۱ (۳/۱۹, ۸/۴۳)	۶/۷۸ (۳/۵۵, ۱۰/۰۱)	هرمزگان
۴/۱۵ (۲/۷۶, ۵/۵۴)	۴/۱۱ (۱/۷۱, ۶/۵۱)	۴/۱۷ (۲/۴۶, ۵/۸۸)	۲/۳۵ (۰/۹۸, ۳/۷۲)	۶/۶ (۳/۹۲, ۹/۲۸)	همدان
۱/۹۲ (۱/۰۳, ۲/۸)	۱/۹۳ (۰, ۴/۰۹)	۱/۹۱ (۰/۹۴, ۲/۸۸)	۰/۵۸ (۰, ۱/۳۸)	۳/۲۸ (۱/۶۹, ۴/۸۷)	یزد

نقشه درصد مصرف قلیان در گذشته:



شکل ۸۰ درصد مصرف قلیان در گذشته به تفکیک استان محل سکونت

۴-۱-۱-۸۰ جداول مربوط به درصد مصرف پپ/ چپق در گذشته:

جدول درصد مصرف پپ/ چپق در گذشته:

جدول 152 درصد مصرف پپ/ چپق در گذشته به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۰/۳۶ (۰, ۰/۷۳)	۰/۰۳ (۰, ۰/۰۸)	۰/۱۸ (۰/۰۱, ۰/۳۶)
	۲۵ - ۳۴	۰/۸۲ (۰/۴, ۱/۲۵)	۰/۰۵ (۰, ۰/۱۵)	۰/۳۹ (۰/۰۲, ۰/۵۹)
	۳۵ - ۴۴	۰/۴ (۰/۱۳, ۰/۶۶)	۰ (۰, ۰)	۰/۱۷ (۰/۰۶, ۰/۲۸)
	۴۵ - ۵۴	۰/۲۸ (۰/۰۲, ۰/۵۵)	۰/۰۵ (۰, ۰/۱۴)	۰/۱۵ (۰/۰۲, ۰/۲۷)
	۵۵ - ۶۴	۰/۲ (۰, ۰/۴۱)	۰ (۰, ۰)	۰/۰۹ (۰, ۰/۱۹)
	۶۵ - ۷۴	۰/۲۷ (۰, ۰/۶۱)	۰ (۰, ۰)	۰/۱۳ (۰, ۰/۲۸)
	۷۵ و بالاتر	۱/۱۸ (۰/۱۲, ۲/۲۳)	۰ (۰, ۰)	۰/۶۶ (۰/۰۶, ۱/۲۶)
محل سکونت	شهر	۰/۴۹ (۰/۳۳, ۰/۶۶)	۰/۰۳ (۰, ۰/۰۶)	۰/۲۳ (۰/۱۶, ۰/۳۱)
	روستا	۰/۲۹ (۰/۰۶, ۰/۵۲)	۰/۰۱ (۰, ۰/۰۳)	۰/۱۳ (۰/۰۳, ۰/۲۴)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۰/۳۲ (۰/۰۳, ۰/۶)	۰ (۰, ۰)	۰/۱۴ (۰/۰۱, ۰/۲۶)
	دوم	۰/۴۵ (۰/۱۳, ۰/۷۶)	۰ (۰, ۰)	۰/۱۹ (۰/۰۶, ۰/۳۳)
	سوم	۰/۴۲ (۰/۱۱, ۰/۷۲)	۰ (۰, ۰)	۰/۲ (۰/۰۵, ۰/۳۵)
	چهارم	۰/۴۲ (۰/۱۳, ۰/۷۱)	۰ (۰, ۰)	۰/۲ (۰/۰۶, ۰/۳۴)
	پنجم_غنی‌ترین	۰/۵۷ (۰/۲۵, ۰/۸۹)	۰/۱ (۰, ۰/۲۴)	۰/۳۳ (۰/۱۶, ۰/۵)
کل		۰/۴۴ (۰/۳۱, ۰/۵۸)	۰/۰۲ (۰, ۰/۰۵)	۰/۲۱ (۰/۱۵, ۰/۲۷)

۴-۱-۱-۸۱ جداول مربوط به درصد مصرف تنباکوهای بدون دود در گذشته:

جدول درصد مصرف تنباکوهای بدون دود در گذشته:

جدول 153 درصد مصرف تنباکوهای بدون دود در گذشته به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۰/۱۵ (۰, ۰/۳۲)	۰/۱۲ (۰, ۰/۳۴)	۰/۱۳ (۰, ۰/۲۸)
	۲۵ - ۳۴	۰/۴۴ (۰/۱۶, ۰/۷۲)	۰ (۰, ۰)	۰/۲ (۰/۰۷, ۰/۳۲)
	۳۵ - ۴۴	۰/۴۴ (۰/۱۵, ۰/۷۳)	۰/۰۱ (۰, ۰/۰۳)	۰/۱۹ (۰/۰۷, ۰/۳۱)
	۴۵ - ۵۴	۰/۳۵ (۰/۰۹, ۰/۶۱)	۰/۰۳ (۰, ۰/۰۸)	۰/۱۶ (۰/۰۵, ۰/۲۸)
	۵۵ - ۶۴	۰/۳۱ (۰/۰۶, ۰/۵۶)	۰/۰۱ (۰, ۰/۰۴)	۰/۱۵ (۰/۰۳, ۰/۲۶)
	۶۵ - ۷۴	۰/۲۴ (۰, ۰/۵۷)	۰ (۰, ۰)	۰/۱۱ (۰, ۰/۲۷)
	۷۵ و بالاتر	۰/۳۱ (۰, ۰/۶۷)	۰ (۰, ۰)	۰/۱۷ (۰, ۰/۳۸)
محل سکونت	شهر	۰/۲۴ (۰/۱۳, ۰/۳۶)	۰/۰۳ (۰, ۰/۰۶)	۰/۱۲ (۰/۰۷, ۰/۱۸)
	روستا	۰/۶۴ (۰/۳۵, ۰/۹۳)	۰ (۰, ۰)	۰/۳۹ (۰/۱۶, ۰/۴۲)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۰/۵۴ (۰/۲۵, ۰/۸۳)	۰/۱ (۰, ۰/۲۲)	۰/۲۹ (۰/۱۴, ۰/۴۳)
	دوم	۰/۴۹ (۰/۱۸, ۰/۷۹)	۰/۰۱ (۰, ۰/۰۳)	۰/۲۲ (۰/۰۸, ۰/۳۵)
	سوم	۰/۳۵ (۰/۰۸, ۰/۶۲)	۰ (۰, ۰)	۰/۱۷ (۰/۰۴, ۰/۳)
	چهارم	۰/۳۵ (۰/۰۸, ۰/۶۱)	۰ (۰, ۰)	۰/۱۷ (۰/۰۴, ۰/۳)
	پنجم_غنی‌ترین	۰/۰۸ (۰, ۰/۲)	۰ (۰, ۰)	۰/۰۴ (۰, ۰/۱)
کل		۰/۳۴ (۰/۲۲, ۰/۴۶)	۰/۰۲ (۰, ۰/۰۴)	۰/۱۷ (۰/۱۱, ۰/۲۲)

۴-۱-۱-۸۲ جداول مربوط به درصد مصرف سیگار الکترونیک در گذشته:

جدول درصد مصرف سیگار الکترونیک در گذشته:

جدول 154 درصد مصرف سیگار الکترونیک در گذشته به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۰/۱۱ (۰, ۰/۳۳)	۰ (۰, ۰)	۰/۰۵ (۰, ۰/۱۶)
	۲۵ - ۳۴	۰/۲ (۰, ۰/۴۲)	۰ (۰, ۰)	۰/۰۹ (۰, ۰/۱۹)
	۳۵ - ۴۴	۰/۲۱ (۰/۰۲, ۰/۴۱)	۰/۰۴ (۰, ۰/۱۲)	۰/۱۱ (۰/۰۲, ۰/۲۱)
	۴۵ - ۵۴	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
	۵۵ - ۶۴	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
	۶۵ - ۷۴	۰/۰۴ (۰, ۰/۱۱)	۰/۱ (۰, ۰/۳۹)	۰/۰۷ (۰, ۰/۱۸)
	۷۵ و بالاتر	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
محل سکونت	شهر	۰/۱۱ (۰/۰۴, ۰/۱۹)	۰/۰۱ (۰, ۰/۰۴)	۰/۰۶ (۰/۰۲, ۰/۰۹)
	روستا	۰/۰۴ (۰, ۰/۱۳)	۰/۰۴ (۰, ۰/۱۱)	۰/۰۴ (۰, ۰/۱)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۰/۰۴ (۰, ۰/۱۱)	۰/۱ (۰, ۰/۳۴)	۰/۰۷ (۰, ۰/۱۶)
	دوم	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
	سوم	۰/۰۸ (۰, ۰/۱۹)	۰ (۰, ۰)	۰/۰۴ (۰, ۰/۰۹)
	چهارم	۰/۱ (۰, ۰/۲۵)	۰ (۰, ۰)	۰/۰۵ (۰, ۰/۱۲)
	پنجم_غنی‌ترین	۰/۲۵ (۰/۰۳, ۰/۴۷)	۰ (۰, ۰)	۰/۱۲ (۰/۰۱, ۰/۲۳)
کل		۰/۱ (۰/۰۳, ۰/۱۶)	۰/۰۲ (۰, ۰/۰۴)	۰/۰۵ (۰/۰۲, ۰/۰۸)

۸۳-۱-۱-۴ جداول مربوط به درصد خانواده های غیر سیگاری در معرض دود:

جدول درصد خانواده های غیر سیگاری در معرض دود:

جدول 155 درصد خانواده های غیر سیگاری در معرض دود به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۲۳/۲۹ (۲۰/۷۱, ۲۵/۸۸)	۲۸/۹۲ (۲۶/۲۹, ۳۱/۵۵)	۲۶/۲۶ (۲۴/۴, ۲۸/۱۱)
	۲۵ - ۳۴	۱۸/۵۱ (۱۶/۷۹, ۲۰/۲۲)	۲۸/۶۶ (۲۶/۸۲, ۳۰/۵۱)	۲۴/۱۶ (۲۲/۸۸, ۲۵/۴۵)
	۳۵ - ۴۴	۱۴/۰۵ (۱۲/۵۹, ۱۵/۵)	۲۶/۴۷ (۲۴/۸۷, ۲۸/۰۷)	۲۱/۲۳ (۲۰/۱۱, ۲۲/۳۵)
	۴۵ - ۵۴	۱۳/۷ (۱۲/۱۶, ۱۵/۲۵)	۲۸/۹۲ (۲۷/۱۵, ۳۰/۶۹)	۲۲/۴۶ (۲۱/۲۳, ۲۳/۶۹)
	۵۵ - ۶۴	۱۱/۳ (۹/۸۳, ۱۲/۷۷)	۲۳/۱۲ (۲۱/۲۸, ۲۴/۹۷)	۱۷/۷۶ (۱۶/۵۳, ۱۸/۹۸)
	۶۵ - ۷۴	۱۱/۵۵ (۹/۶۶, ۱۳/۴۴)	۱۹/۵۱ (۱۷/۲۴, ۲۱/۷۸)	۱۵/۷۹ (۱۴/۲۸, ۱۷/۳)
	۷۵ و بالاتر	۱۴/۸۹ (۱۱/۸, ۱۷/۹۹)	۱۹/۸۴ (۱۵/۸۸, ۲۳/۸)	۱۷/۰۵ (۱۴/۵۹, ۱۹/۵۱)
محل سکونت	شهر	۱۲/۹۲ (۱۲/۱۷, ۱۳/۶۷)	۲۴/۱۴ (۲۳/۲۶, ۲۵/۰۲)	۱۹/۱۴ (۱۸/۵۵, ۱۹/۷۴)
	روستا	۲۱/۲۹ (۱۹/۷۷, ۲۲/۸۱)	۳۲/۳۴ (۳۰/۷۵, ۳۳/۹۲)	۲۷/۳۶ (۲۶/۲۵, ۲۸/۴۸)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۱۷/۴۱ (۱۵/۷۱, ۱۹/۱۱)	۳۰/۸۷ (۲۹/۰۴, ۳۲/۷۱)	۲۵/۱ (۲۳/۸۱, ۲۶/۳۹)
	دوم	۱۵/۱۶ (۱۳/۵۸, ۱۶/۷۳)	۲۶/۱۱ (۲۴/۳۸, ۲۷/۸۵)	۲۱/۴ (۲۰/۱۹, ۲۲/۶۱)
	سوم	۱۶/۵۴ (۱۴/۹۴, ۱۸/۱۴)	۲۹/۳۴ (۲۷/۳۹, ۳۱/۲۹)	۲۳/۱۲ (۲۱/۸۳, ۲۴/۴)
	چهارم	۱۵/۹۷ (۱۴/۳۹, ۱۷/۵۴)	۲۵/۶۷ (۲۳/۸۳, ۲۷/۵۱)	۲۰/۹۹ (۱۹/۷۶, ۲۲/۲۲)
	پنجم_غنی ترین	۱۰/۸۵ (۹/۵۴, ۱۲/۱۶)	۱۸/۱۲ (۱۶/۵۲, ۱۹/۷۱)	۱۴/۶۱ (۱۳/۵۶, ۱۵/۶۵)
کل		۱۵/۰۳ (۱۴/۳۵, ۱۵/۷۱)	۲۶/۱۸ (۲۵/۴۱, ۲۶/۹۴)	۲۱/۲ (۲۰/۶۷, ۲۱/۷۲)

جدول درصد خانواده های غیر سیگاری در معرض دود (All Ages)

جدول 156 درصد خانواده های غیر سیگاری در معرض دود به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل

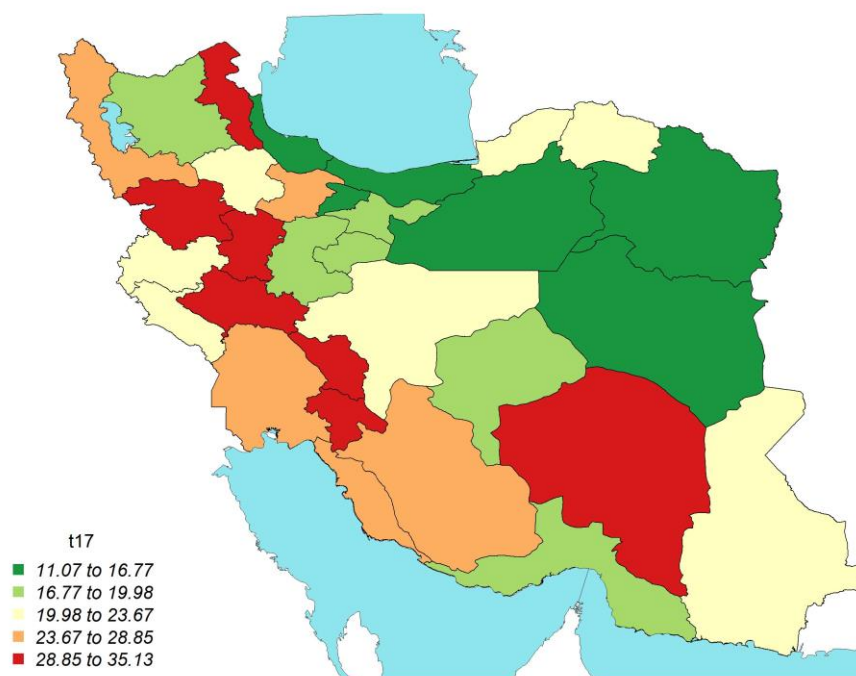
سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۹/۵۴ (۶/۷۶, ۱۲/۳۳)	۲۶/۰۹ (۲۲/۱۹, ۳۰)	۱۷/۲۷ (۱۴/۳۹, ۲۰/۱۵)	۲۱/۳۴ (۱۶/۲۵, ۲۶/۴۴)	۱۸/۳۷ (۱۵/۸۶, ۲۰/۸۹)	آذربایجان شرقی
۱۶/۱۱ (۱۲/۰۵, ۲۰/۱۶)	۳۶/۲۶ (۳۱/۶۷, ۴۰/۸۶)	۲۵/۳۵ (۲۱/۵, ۲۹/۱۹)	۳۲/۱۴ (۲۶/۲۹, ۳۷/۹۹)	۲۷/۶ (۲۴/۳۷, ۳۰/۸۲)	آذربایجان غربی
۲۵/۵۴ (۲۰/۱۴, ۳۰/۹۳)	۳۱/۶۵ (۲۶/۵۱, ۳۶/۷۹)	۲۵/۶۶ (۲۱/۳, ۳۰/۰۱)	۳۶/۲۶ (۲۹/۱۸, ۴۳/۳۳)	۲۸/۹۹ (۲۵/۲۵, ۳۲/۷۴)	اردبیل
۱۵/۳۷ (۱۲/۳۸, ۱۸/۳۶)	۲۴/۵۵ (۲۱/۴, ۲۷/۷)	۱۸/۸۵ (۱۶/۵۶, ۲۱/۱۳)	۳۳/۲۶ (۲۵/۷, ۴۰/۸۲)	۲۰/۵۳ (۱۸/۳۱, ۲۲/۷۴)	اصفهان
۶/۶۶ (۳/۸۳, ۹/۴۹)	۱۴/۷ (۱۱/۰۷, ۱۸/۳۲)	۱۱/۰۶ (۸/۵۸, ۱۳/۵۵)	۱۱/۱۸ (۲/۷۴, ۱۹/۶۳)	۱۱/۰۷ (۸/۶۹, ۱۳/۴۶)	البرز
۱۹/۳۹ (۱۴/۷, ۲۴/۰۹)	۲۱/۷۸ (۱۶/۸۸, ۲۶/۶۷)	۲۰/۵ (۱۶/۴, ۲۴/۶)	۲۰/۸۱ (۱۴/۷۵, ۲۶/۸۶)	۲۰/۶ (۱۷/۲, ۲۳/۹۹)	ایلام
۲۱/۵۹ (۱۷/۹۲, ۲۵/۲۷)	۳۱/۸۲ (۲۸/۱۱, ۳۵/۵۳)	۲۷/۰۸ (۲۳/۹۷, ۳۰/۱۸)	۲۷/۸۷ (۲۲/۷۸, ۳۲/۹۵)	۲۷/۲۹ (۲۴/۶۴, ۲۹/۹۴)	بوشهر

۱۶/۷۷ (۱۵/۴۷، ۱۸/۰۷)	۲۲/۸۶ (۱۶/۶۵، ۲۹/۰۷)	۱۶/۴۱ (۱۵/۰۸، ۱۷/۷۴)	۲۲/۶۷ (۲۰/۷۲، ۲۴/۶۳)	۹/۲۹ (۷/۷۶، ۱۰/۸۱)	تهران
۳۱/۷۲ (۲۸/۶۳، ۳۴/۸۲)	۴۴/۷۵ (۳۹/۰۹، ۵۰/۴۱)	۲۴/۹۷ (۲۱/۴۳، ۲۸/۵۲)	۳۷/۴ (۳۳/۱۱، ۴۱/۷)	۲۴/۴۹ (۲۰/۱۶، ۲۸/۸۲)	چهار محال و بختیاری
۱۲/۸۸ (۱۰/۳۳، ۱۵/۴۲)	۱۵/۷۱ (۱۱/۳۹، ۲۰/۰۳)	۱۰/۹۱ (۷/۸۳، ۱۳/۹۹)	۱۴/۹۹ (۱۱/۴۳، ۱۸/۵۶)	۹/۹۵ (۶/۴۴، ۱۳/۴۵)	خراسان جنوبی
۱۵/۷۵ (۱۳/۸۵، ۱۷/۶۶)	۱۸/۹۲ (۱۴/۸۹، ۲۲/۹۵)	۱۴/۶۶ (۱۲/۵۱، ۱۶/۸۱)	۱۸/۳۳ (۱۵/۵۶، ۲۱/۰۹)	۱۲/۷۸ (۱۰/۲۲، ۱۵/۳۴)	خراسان رضوی
۲۳/۶۷ (۲۰/۶۳، ۲۶/۷)	۲۸/۶۱ (۲۳/۶۶، ۳۳/۵۶)	۲۰/۰۲ (۱۶/۲۵، ۲۳/۷۸)	۲۷/۲۵ (۲۳/۰۲، ۳۱/۶۸)	۱۹/۳۲ (۱۵/۱۵، ۲۳/۴۸)	خراسان شمالی
۲۷/۲۹ (۲۴/۵، ۳۰/۰۸)	۳۷/۸ (۳۱/۴۶، ۴۴/۱۵)	۲۴/۲۱ (۲۱/۱۶، ۲۷/۲۶)	۳۳/۵۶ (۲۹/۵۵، ۳۷/۵۶)	۱۹/۶۵ (۱۵/۹۸، ۲۳/۳۲)	خوزستان
۱۹/۹۸ (۱۷/۴۸، ۲۲/۴۸)	۳۰/۳ (۲۵/۱۸، ۳۵/۴۲)	۱۵/۲۱ (۱۲/۵، ۱۷/۹۲)	۲۳/۳۵ (۱۹/۸، ۲۶/۹)	۱۵/۷۵ (۱۲/۳۳، ۱۹/۱۷)	زنجان
۱۲/۱ (۹/۶۵، ۱۴/۵۴)	۱۵/۹۹ (۹/۹۸، ۲۲)	۱۱/۰۹ (۸/۴۴، ۱۳/۷۴)	۱۵/۴۸ (۱۱/۷۸، ۱۹/۱۹)	۸/۱۶ (۵/۱۵، ۱۱/۱۸)	سمنان
۲۲/۸۷ (۲۰/۲۲، ۲۵/۵۳)	۲۶/۱ (۲۲/۱۴، ۳۰/۰۶)	۱۹/۷۳ (۱۶/۱۹، ۲۳/۲۷)	۲۱/۸۳ (۱۸/۳۸، ۲۵/۲۸)	۲۴/۲۵ (۲۰/۰۹، ۲۸/۴۱)	سیستان و بلوچستان
۲۶/۰۴ (۲۳/۴۹، ۲۸/۵۹)	۳۲/۴۳ (۲۷/۳۷، ۳۷/۴۹)	۲۳/۴۶ (۲۰/۵۳، ۲۶/۳۸)	۳۱/۱۴ (۲۷/۴۹، ۳۴/۷۹)	۱۹/۹۵ (۱۶/۵۱، ۲۳/۳۹)	فارس
۲۶/۵ (۲۲/۹۷، ۳۰/۰۲)	۲۹/۶۸ (۲۲/۴۱، ۳۶/۹۶)	۲۵/۴۲ (۲۱/۳۹، ۲۹/۴۵)	۳۴/۷۸ (۲۹/۶۱، ۳۹/۹۶)	۱۶/۶۴ (۱۲/۲۴، ۲۱/۰۴)	قزوین
۱۶/۹۲ (۱۳/۹۱، ۱۹/۹۳)	۲۵ (۱۰/۸۴، ۳۹/۱۶)	۱۶/۴ (۱۳/۳۳، ۱۹/۴۷)	۲۱/۶۹ (۱۷/۱۵، ۲۶/۲۳)	۱۱/۴۷ (۷/۷۳، ۱۵/۲۲)	قم
۳۴/۲۲ (۳۰/۸، ۳۷/۶۳)	۳۷/۹۲ (۳۱/۳۷، ۴۴/۴۶)	۳۲/۷۵ (۲۸/۷۶، ۳۶/۷۴)	۴۲/۱۳ (۳۷/۳۳، ۴۶/۹۲)	۲۴/۵۲ (۱۹/۹۱، ۲۹/۱۲)	کردستان
۳۵/۱۳ (۳۱/۶، ۳۸/۶۷)	۳۷/۶۹ (۳۲/۰۴، ۴۳/۳۳)	۳۳/۴۱ (۲۸/۸۸، ۳۷/۹۳)	۴۳/۰۲ (۳۷/۹۷، ۴۸/۰۷)	۲۶/۳۴ (۲۱/۶۱، ۳۱/۰۸)	کرمان
۲۰/۴۴ (۱۷/۸۴، ۲۳/۰۵)	۲۴/۲۴ (۱۸/۵۸، ۲۹/۹)	۱۹/۲۵ (۱۶/۳۲، ۲۲/۱۷)	۲۶/۳۶ (۲۲/۵۶، ۳۰/۱۶)	۱۲/۸۴ (۹/۵۷، ۱۶/۱)	کرمانشاه
۳۱/۶۶ (۲۸/۰۶، ۳۵/۲۶)	۳۷/۶۶ (۳۱/۹۷، ۴۳/۳۶)	۲۷/۰۹ (۲۲/۵۲، ۳۱/۶۵)	۳۵/۶ (۳۰/۵۲، ۴۰/۶۸)	۲۷/۱۹ (۲۲/۱۵، ۳۲/۲۲)	کهگیلویه و بویر احمد
۲۰/۸۳ (۱۸/۱۲، ۲۳/۵۵)	۲۴/۹۴ (۲۰/۶۱، ۲۹/۲۷)	۱۷/۵۴ (۱۴/۱۳، ۲۰/۹۶)	۳۲/۵۶ (۱۹/۷۱، ۳۷/۴۲)	۱۷/۶۲ (۱۳/۸۷، ۲۱/۳۷)	گلستان
۱۲/۱۵ (۹/۵۸، ۱۴/۷۳)	۱۳/۴۸ (۹/۰۳، ۱۷/۹۳)	۱۱/۳۹ (۸/۲۴، ۱۴/۵۴)	۱۶/۴۵ (۱۲/۶۸، ۲۰/۲۲)	۵/۶۲ (۲/۷۵، ۸/۴۸)	گیلان
۳۲/۲ (۲۸/۹۶، ۳۵/۴۴)	۴۰/۹۳ (۳۵/۱۲، ۴۶/۷۴)	۲۷/۶۷ (۲۳/۸۴، ۳۱/۵)	۳۸/۱۷ (۳۳/۸۱، ۴۲/۵۳)	۲۳/۳۹ (۱۸/۷۸، ۲۸)	لرستان
۱۵/۵۸ (۱۳/۰۷، ۱۸/۰۹)	۱۷/۹۷ (۱۳/۷۹، ۲۲/۱۴)	۱۳/۹۱ (۱۰/۸۱، ۱۷/۰۱)	۱۹/۰۳ (۱۵/۳۷، ۲۲/۶۹)	۱۱/۳۴ (۸/۰۶، ۱۴/۶۲)	مازندران

۱۹/۰۲ (۱۶/۰۸, ۲۱/۹۵)	۳۰/۸۶ (۲۳/۷۵, ۳۷/۹۸)	۱۵/۳۷ (۱۲/۲۹, ۱۸/۴۵)	۲۲ (۱۷/۷۶, ۲۶/۲۳)	۱۵/۶۲ (۱۱/۶۴, ۱۹/۵۹)	مرکزی
۱۹/۶۷ (۱۵/۸۸, ۲۳/۴۶)	۱۹/۳۳ (۱۵/۰۴, ۲۳/۶۳)	۲۰/۱۹ (۱۳/۲۳, ۲۷/۱۵)	۲۲/۹ (۱۷/۴۸, ۲۸/۳۱)	۱۵/۲۶ (۱۰/۳۵, ۲۰/۱۷)	هرمزگان
۲۸/۸۵ (۲۵/۶۹, ۳۲/۰۱)	۳۸/۶۵ (۳۲/۸۷, ۴۴/۴۲)	۲۳/۶۲ (۱۹/۹۷, ۲۷/۲۷)	۳۵/۸۸ (۳۱/۴۹, ۴۰/۲۸)	۱۹/۲۷ (۱۵/۰۱, ۲۳/۵۳)	همدان
۱۹/۱۷ (۱۶/۷۱, ۲۱/۶۳)	۲۱/۷۸ (۱۵/۰۹, ۲۸/۴۷)	۱۸/۷ (۱۶/۰۶, ۲۱/۳۵)	۲۳/۸۵ (۲۰/۱, ۲۷/۶)	۱۴/۳۹ (۱۱/۲۶, ۱۷/۵۲)	یزد

نقشه درصد خانواده های غیر سیگاری در معرض دود:



شکل ۸۱ درصد خانواده های غیر سیگاری در معرض دود به تفکیک استان محل سکونت

جدول مربوط به درصد افراد شاغل غیرسیگاری در معرض دود: ۴-۱-۱-۸۴

جدول درصد افراد شاغل غیرسیگاری در معرض دود:

جدول 157 درصد افراد شاغل غیرسیگاری در معرض دود به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۲۲/۶۹ (۲۰/۱۳, ۲۵/۲۶)	۱۸/۵۴ (۱۶/۲۶, ۲۰/۸۱)	۲۰/۵ (۱۸/۸, ۲۲/۲۱)
	۲۵ - ۳۴	۲۲/۳۷ (۲۰/۵۱, ۲۴/۲۳)	۱۸/۶۴ (۱۷/۰۳, ۲۰/۲۵)	۲۰/۲۹ (۱۹/۰۷, ۲۱/۵۱)
	۳۵ - ۴۴	۱۸/۹۸ (۱۷/۳۲, ۲۰/۶۴)	۱۵/۹۹ (۱۴/۶۷, ۱۷/۳۱)	۱۷/۲۵ (۱۶/۲۲, ۱۸/۲۹)
	۴۵ - ۵۴	۱۶/۳۲ (۱۴/۶۳, ۱۸)	۱۹/۲۳ (۱۷/۶۹, ۲۰/۷۷)	۱۷/۹۹ (۱۶/۸۵, ۱۹/۱۳)
	۵۵ - ۶۴	۱۲/۳۵ (۱۰/۸, ۱۳/۸۹)	۱۴/۱۲ (۱۲/۶۱, ۱۵/۶۳)	۱۳/۳۲ (۱۲/۲۳, ۱۴/۴)
	۶۵ - ۷۴	۱۰/۶۱ (۸/۷۶, ۱۲/۴۷)	۱۱/۷۹ (۹/۹۷, ۱۳/۶۱)	۱۱/۲۴ (۹/۹۴, ۱۲/۵۴)
	۷۵ و بالاتر	۹/۵۲ (۷/۰۶, ۱۱/۹۹)	۱۳/۱۸ (۹/۸۲, ۱۶/۵۳)	۱۱/۱۲ (۹/۰۹, ۱۳/۱۴)
محل سکونت	شهر	۱۵/۶۴ (۱۴/۸۱, ۱۶/۴۶)	۱۴/۹۶ (۱۴/۲۳, ۱۵/۶۹)	۱۵/۲۶ (۱۴/۷۲, ۱۵/۸۱)
	روستا	۲۱/۱ (۱۹/۵۸, ۲۲/۶۲)	۲۱/۴۴ (۲۰/۰۵, ۲۲/۸۴)	۲۱/۲۹ (۲۰/۲۶, ۲۲/۳۱)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۱۶/۴۶ (۱۴/۷۹, ۱۸/۱۲)	۱۸/۸۸ (۱۷/۳۳, ۲۰/۴۳)	۱۷/۸۴ (۱۶/۷, ۱۸/۹۸)
	دوم	۱۶/۲۱ (۱۴/۵۸, ۱۷/۸۴)	۱۶/۴۵ (۱۴/۹۹, ۱۷/۹)	۱۶/۳۵ (۱۵/۲۶, ۱۷/۴۳)
	سوم	۱۸/۱۷ (۱۶/۵, ۱۹/۸۳)	۱۹/۷۲ (۱۸, ۲۱/۴۴)	۱۸/۹۶ (۱۷/۷۷, ۲۰/۱۶)
	چهارم	۱۸/۶۳ (۱۶/۹۴, ۲۰/۳۱)	۱۶/۴۶ (۱۴/۸۹, ۱۸/۰۳)	۱۷/۵۱ (۱۶/۳۶, ۱۸/۶۶)
	پنجم_غنی‌ترین	۱۵/۵۷ (۱۴/۰۲, ۱۷/۱۱)	۱۰/۹۹ (۹/۷, ۱۲/۲۸)	۱۳/۲ (۱۲/۲, ۱۴/۲)
کل	۱۷/۰۱ (۱۶/۲۹, ۱۷/۷۴)	۱۶/۵۷ (۱۵/۹۲, ۱۷/۲۲)	۱۶/۷۷ (۱۶/۲۹, ۱۷/۲۵)	

جدول درصد افراد شاغل غیرسیگاری در معرض دود (All Ages)

جدول 158 درصد افراد شاغل غیرسیگاری در معرض دود به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل

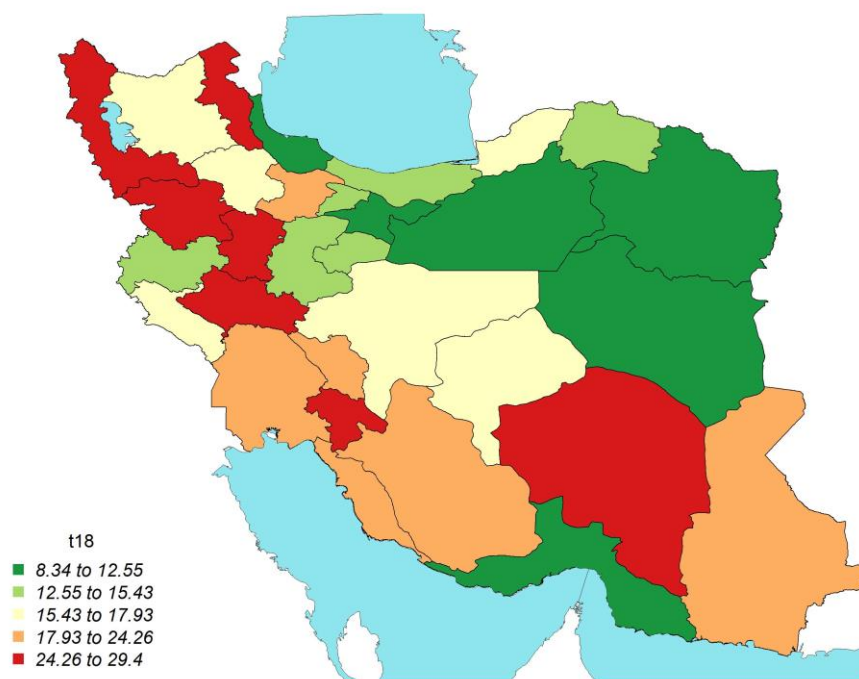
سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۱۴/۱۴ (۱۰/۸۵, ۱۷/۴۴)	۱۸/۲۹ (۱۴/۸۵, ۲۱/۷۳)	۱۵/۴۴ (۱۲/۶۹, ۱۸/۱۹)	۱۸/۸۳ (۱۳/۹۷, ۲۳/۶۸)	۱۶/۳۶ (۱۳/۹۶, ۱۸/۷۵)	آذربایجان شرقی
۱۶/۶۳ (۱۲/۵۴, ۲۰/۷۲)	۳۰/۵۶ (۲۶/۱۶, ۳۴/۹۶)	۲۰/۴۹ (۱۶/۹۲, ۲۴/۰۶)	۳۲/۸ (۲۶/۹۳, ۳۸/۶۷)	۲۴/۵۷ (۲۱/۴۷, ۲۷/۶۸)	آذربایجان غربی
۳۰/۸۱ (۲۵/۰۸, ۳۶/۵۵)	۲۷/۲۸ (۲۲/۳۸, ۳۲/۱۸)	۲۵/۲۷ (۲۰/۹۳, ۲۹/۶)	۳۶/۵۳ (۲۹/۵, ۴۳/۵۶)	۲۸/۸۱ (۲۵/۰۹, ۳۲/۵۴)	اردبیل
۲۰/۸۵ (۱۷/۴۹, ۲۴/۲۲)	۱۵/۵ (۱۲/۸۴, ۱۸/۱۶)	۱۶/۷۸ (۱۴/۵۹, ۱۸/۹۶)	۲۵/۹۳ (۱۸/۹۱, ۳۲/۹۶)	۱۷/۸۵ (۱۵/۷۴, ۱۹/۹۵)	اصفهان
۱۲/۷۷ (۹/۰۲, ۱۶/۵۲)	۱۲/۳۶ (۸/۹۷, ۱۵/۷۵)	۱۲/۶۵ (۱۰/۰۲, ۱۵/۲۸)	۱۱/۳۶ (۲/۷۹, ۱۹/۹۲)	۱۲/۵۵ (۱۰/۰۳, ۱۵/۰۶)	البرز

۱۵/۴۶ (۱۲/۴۵، ۱۸/۴۷)	۱۹/۰۸ (۱۳/۲۱، ۲۴/۹۴)	۱۳/۸۱ (۱۰/۳۵، ۱۷/۲۸)	۱۲/۷۳ (۸/۸۴، ۱۶/۶۳)	۱۸/۲۶ (۱۳/۶۷، ۲۲/۸۴)	ایلام
۱۷/۹۴ (۱۵/۶۵، ۲۰/۲۳)	۱۷/۷ (۱۳/۳۶، ۲۲/۰۳)	۱۸/۰۳ (۱۵/۳۴، ۲۰/۷۲)	۱۸/۶۷ (۱۵/۵۶، ۲۱/۷۸)	۱۷/۰۲ (۱۳/۶۵، ۲۰/۳۹)	بوشهر
۱۱/۷۲ (۱۰/۱۶، ۱۲/۸۴)	۱۳/۰۱ (۸، ۱۸/۰۲)	۱۱/۶۴ (۱۰/۴۹، ۱۲/۷۹)	۱۲/۰۱ (۱۰/۴۹، ۱۳/۵۳)	۱۱/۳۴ (۹/۶۹، ۱۲/۹۹)	تهران
۲۳/۴۷ (۲۰/۶۴، ۲۶/۲۹)	۲۴/۸۹ (۱۹/۹۵، ۲۹/۸۴)	۲۲/۷۳ (۱۹/۲۹، ۲۶/۱۷)	۱۹/۹۵ (۱۶/۳۹، ۲۳/۵)	۲۷/۹۵ (۲۳/۴۳، ۳۲/۴۷)	چهار محال و بختیاری
۹/۲ (۶/۹۹، ۱۱/۴)	۱۲/۲۳ (۸/۳۱، ۱۶/۱۶)	۷/۰۹ (۴/۵۵، ۹/۶۲)	۸/۰۶ (۵/۳۳، ۱۰/۷۸)	۱۰/۷۸ (۷/۱۳، ۱۴/۴۳)	خراسان جنوبی
۱۱/۶۸ (۱۰، ۱۳/۳۶)	۱۵/۲۱ (۱۱/۵۱، ۱۸/۹۲)	۱۰/۴۶ (۸/۶۱، ۱۲/۳۲)	۱۱/۴۷ (۹/۲، ۱۳/۷۴)	۱۱/۹۳ (۹/۴۴، ۱۴/۴۲)	خراسان رضوی
۱۵/۳۷ (۱۲/۸۱، ۱۷/۹۴)	۲۱/۱۱ (۱۶/۶۵، ۲۵/۵۸)	۱۱/۱۳ (۸/۱۹، ۱۴/۰۸)	۱۲/۳۸ (۹/۱۹، ۱۵/۵۷)	۱۸/۹۱ (۱۴/۷۹، ۲۳/۰۳)	خراسان شمالی
۲۱/۶۱ (۱۹/۰۳، ۲۴/۱۹)	۲۹/۱۷ (۲۳/۲۳، ۳۵/۱)	۱۹/۳۹ (۱۶/۵۷، ۲۲/۲۱)	۲۱/۰۵ (۱۷/۵۹، ۲۴/۵)	۲۲/۳ (۱۸/۴۳، ۲۶/۱۷)	خوزستان
۱۷/۵ (۱۵/۱۲، ۱۹/۸۷)	۲۵/۳۷ (۲۰/۵۱، ۳۰/۲۴)	۱۳/۸۶ (۱۱/۲۵، ۱۶/۴۶)	۱۶/۲۸ (۱۳/۱۸، ۱۹/۳۸)	۱۹/۰۲ (۱۵/۳۳، ۲۲/۷۱)	زنجان
۸/۳۴ (۶/۲۶، ۱۰/۴۱)	۱۰/۴۸ (۵/۴۵، ۱۵/۵۲)	۷/۷۸ (۵/۵۲، ۱۰/۰۴)	۶/۵۲ (۳/۹۹، ۹/۰۵)	۱۰/۴۴ (۷/۰۶، ۱۳/۸۲)	سمنان
۱۷/۹۳ (۱۵/۵۲، ۲۰/۳۵)	۱۷/۷۱ (۱۴/۲۷، ۲۱/۱۴)	۱۸/۱۵ (۱۴/۷۶، ۲۱/۵۵)	۱۶/۱ (۱۳/۰۴، ۱۹/۱۷)	۲۰/۳۴ (۱۶/۴۸، ۲۴/۲۱)	سیستان و بلوچستان
۲۱/۳۹ (۱۹/۰۱، ۲۳/۷۷)	۲۶/۶۲ (۲۱/۸۵، ۳۱/۴)	۱۹/۲۸ (۱۶/۵۶، ۲۱/۹۹)	۲۲ (۱۸/۷۴، ۲۵/۲۶)	۲۰/۶۷ (۱۷/۱۹، ۲۴/۱۵)	فارس
۱۸/۰۴ (۱۴/۹۶، ۲۱/۱۲)	۱۵/۶۹ (۹/۹۲، ۲۱/۴۷)	۱۸/۸۴ (۱۵/۲۱، ۲۲/۴۶)	۱۹/۶۵ (۱۵/۳۵، ۲۳/۹۴)	۱۶/۱۳ (۱۱/۷۵، ۲۰/۵۱)	قزوین
۱۳/۲۴ (۱۰/۵۲، ۱۵/۹۶)	۳۰/۵۶ (۱۵/۴۹، ۴۵/۶۲)	۱۲/۱۲ (۹/۴۲، ۱۴/۸۳)	۱۰/۷۱ (۷/۳، ۱۴/۱۱)	۱۶/۱۳ (۱۱/۸۱، ۲۰/۴۵)	قم
۲۹/۴ (۲۶/۱۲، ۳۲/۶۷)	۳۲/۸۶ (۲۶/۵۲، ۳۹/۲)	۲۸/۰۲ (۲۴/۲۱، ۳۱/۸۴)	۳۶/۳۲ (۳۱/۶۵، ۴۰/۹۹)	۲۰/۹ (۱۶/۵۶، ۲۵/۲۴)	کردستان
۲۵/۶۲ (۲۲/۳۹، ۲۸/۸۵)	۲۴/۶۳ (۱۹/۶۳، ۲۹/۶۴)	۲۶/۲۸ (۲۲/۰۶، ۳۰/۵)	۲۷/۵۶ (۲۳، ۳۲/۱۲)	۲۳/۴۵ (۱۸/۹۱، ۲۷/۹۹)	کرمان
۱۳/۱۳ (۱۰/۹۴، ۱۵/۳۳)	۱۶/۰۸ (۱۱/۱۷، ۲۱)	۱۲/۲۱ (۹/۷۷، ۱۴/۶۴)	۱۴/۶۴ (۱۱/۵۹، ۱۷/۶۹)	۱۱/۲ (۸/۰۶، ۱۴/۳۳)	کرمانشاه
۲۷/۴۵ (۲۴، ۳۰/۹)	۳۰/۵ (۲۵/۰۸، ۳۵/۹۱)	۲۵/۱۳ (۲۰/۶۸، ۲۹/۵۸)	۲۵/۳۴ (۲۰/۷۳، ۲۹/۹۵)	۲۹/۸۵ (۲۴/۶۸، ۳۵/۰۲)	کهگیلویه و بویر احمد
۱۶/۳۹ (۱۳/۹۱، ۱۸/۸۶)	۱۸/۶۱ (۱۴/۷، ۲۲/۵۲)	۱۴/۶ (۱۱/۴۴، ۱۷/۷۷)	۱۲/۴۴ (۹/۴۴، ۱۵/۴۴)	۲۱/۰۴ (۱۷/۰۱، ۲۵/۰۶)	گلستان
۹/۸۱ (۷/۴۴، ۱۲/۱۹)	۱۰/۶ (۶/۴۷، ۱۴/۷۴)	۹/۳۶ (۶/۴۸، ۱۲/۲۴)	۷/۵۳ (۴/۸۲، ۱۰/۲۳)	۱۳/۲۹ (۸/۹۸، ۱۷/۵۹)	گیلان
۲۴/۲۶ (۲۱/۲۷، ۲۷/۲۴)	۳۳/۵۲ (۲۷/۹۳، ۳۹/۱۱)	۱۹/۴۵ (۱۶/۰۳، ۲۲/۸۷)	۲۲/۵۲ (۱۸/۷۶، ۲۶/۲۹)	۲۶/۸۲ (۲۱/۹۶، ۳۱/۶۷)	لرستان
۱۳/۴ (۱۱/۰۵، ۱۵/۷۵)	۱۴/۷۹ (۱۰/۹۵، ۱۸/۶۳)	۱۲/۴۳ (۹/۴۸، ۱۵/۳۹)	۹/۷۳ (۶/۹۹، ۱۲/۴۷)	۱۷/۹۲ (۱۳/۹۶، ۲۱/۸۸)	مازندران
۱۴/۹۸ (۱۲/۳۱، ۱۷/۶۶)	۱۹/۱۴ (۱۳/۰۷، ۲۵/۲)	۱۳/۷۱ (۱۰/۷۶، ۱۶/۶۵)	۱۵/۷۶ (۱۲/۰۳، ۱۹/۴۹)	۱۴/۱ (۱۰/۲۷، ۱۷/۹۲)	مرکزی

۱۱/۵۹ (۸/۳۵, ۱۴/۹۲)	۱۳/۰۵ (۹/۴۱, ۱۶/۷)	۹/۳۶ (۲/۹۶, ۱۵/۷۵)	۷/۹۷ (۳/۵, ۱۲/۴۵)	۱۶/۵۳ (۱۱/۴۸, ۲۱/۵۸)	هرمزگان
۲۵/۱۹ (۲۲/۱۵, ۲۸/۲۲)	۳۲/۹ (۲۷/۳, ۳۸/۵۱)	۲۱/۰۶ (۱۷/۵۶, ۲۴/۵۶)	۲۵/۱۳ (۲۱/۱۳, ۲۹/۱۳)	۲۵/۲۶ (۲۰/۶, ۲۹/۹۲)	همدان
۱۵/۴۳ (۱۳/۱۴, ۱۷/۷۱)	۱۸/۳۹ (۱۲/۱۱, ۲۴/۶۸)	۱۴/۹ (۱۲/۴۶, ۱۷/۳۴)	۱۶/۵۵ (۱۳/۲۴, ۱۹/۸۵)	۱۴/۲۸ (۱۱/۱۵, ۱۷/۴۲)	یزد

نقشه درصد افراد شاغل غیرسیگاری در معرض دود:



شکل ۸۲ درصد افراد شاغل غیرسیگاری در معرض دود به تفکیک استان محل سکونت

۸۵-۱-۱-۴ جداول مربوط به درصد مصرف نوشیدنی های الکلی در گذشته یا حال حاضر:

جدول درصد مصرف نوشیدنی های الکلی در گذشته یا حال حاضر:

جدول 159 درصد مصرف نوشیدنی های الکلی در گذشته یا حال حاضر به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص

ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۱۷/۰۶ (۱۴/۶۵, ۱۹/۴۸)	۲/۱۱ (۱/۲۲, ۳)	۹/۱۹ (۷/۹۱, ۱۰/۴۷)
	۲۵ - ۳۴	۱۹/۸۳ (۱۷/۹۹, ۲۱/۶۷)	۲/۵۹ (۱/۹۱, ۳/۲۷)	۱۰/۱۹ (۹/۲۵, ۱۱/۱۲)
	۳۵ - ۴۴	۱۵/۷۳ (۱۴/۱۵, ۱۷/۳)	۱/۵۷ (۱/۰۹, ۲/۰۶)	۷/۵۳ (۶/۷۹, ۸/۲۸)
	۴۵ - ۵۴	۱۱ (۹/۵۵, ۱۲/۴۵)	۰/۷۳ (۰/۳۸, ۱/۰۸)	۵/۰۸ (۴/۴۲, ۵/۷۴)
	۵۵ - ۶۴	۱۰/۳۴ (۸/۸۴, ۱۱/۸۴)	۰/۳۱ (۰/۰۵, ۰/۵۷)	۴/۸۷ (۴/۱۵, ۵/۵۹)
	۶۵ - ۷۴	۸/۷۹ (۷/۰۱, ۱۰/۵۶)	۰/۹۳ (۰/۳۴, ۱/۵۳)	۴/۶۱ (۳/۷, ۵/۵۱)
	۷۵ و بالاتر	۷/۹۸ (۵/۴۶, ۱۰/۵)	۱/۰۷ (۰/۰۳, ۲/۱۲)	۴/۹۷ (۳/۴۶, ۶/۴۹)
محل سکونت	شهر	۱۳/۷۷ (۱۲/۹۷, ۱۴/۵۷)	۱/۵۱ (۱/۲۴, ۱/۷۷)	۶/۹۶ (۶/۵۶, ۷/۳۶)
	روستا	۱۳/۴۹ (۱۲/۱۷, ۱۴/۸۲)	۰/۹ (۰/۵۶, ۱/۲۴)	۶/۵۷ (۵/۹۲, ۷/۲۲)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۱۱/۵۵ (۱۰/۰۵, ۱۳/۰۴)	۱/۱۷ (۰/۷۱, ۱/۶۴)	۵/۶۳ (۴/۹۲, ۶/۳۳)
	دوم	۱۲/۳۷ (۱۰/۸۳, ۱۳/۹)	۱/۴۷ (۰/۹۶, ۱/۹۷)	۶/۱۵ (۵/۴۱, ۶/۸۸)
	سوم	۱۴/۴۳ (۱۲/۸۷, ۱۶)	۰/۷۷ (۰/۴, ۱/۱۴)	۷/۴۱ (۶/۵۹, ۸/۲۲)
	چهارم	۱۵/۳۱ (۱۳/۷۱, ۱۶/۹)	۰/۷۷ (۰/۳۹, ۱/۱۶)	۷/۷۷ (۶/۹۵, ۸/۶)
	پنجم_غنی‌ترین	۱۴/۰۶ (۱۲/۵۳, ۱۵/۵۸)	۲/۴۷ (۱/۷۹, ۳/۱۴)	۸/۰۵ (۷/۲۲, ۸/۸۸)
کل		۱۳/۷ (۱۳/۰۲, ۱۴/۳۹)	۱/۳۶ (۱/۱۴, ۱/۵۷)	۶/۸۶ (۶/۵۲, ۷/۲)

جدول درصد مصرف نوشیدنی های الکلی در گذشته یا حال حاضر (All Ages)

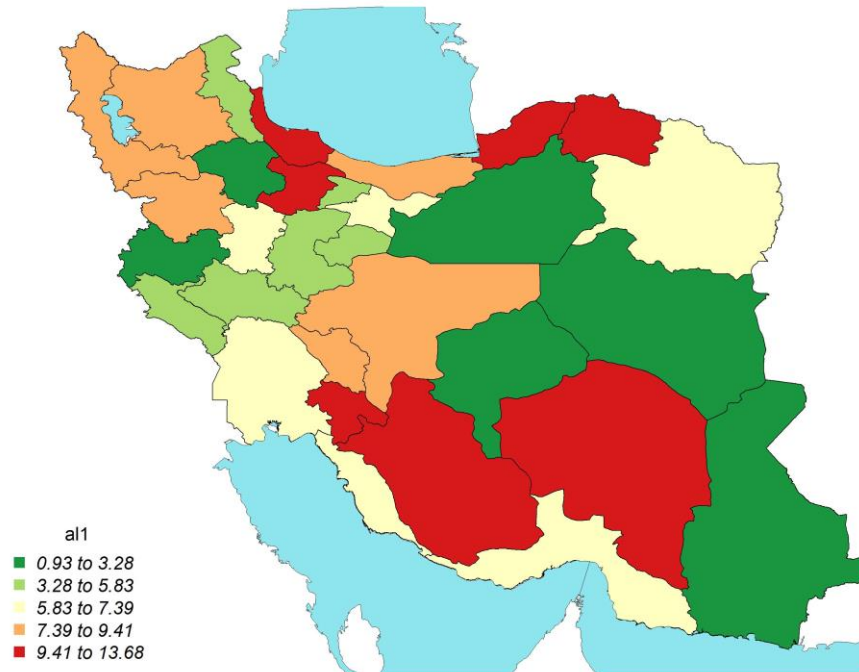
جدول 160 درصد مصرف نوشیدنی های الکلی در گذشته یا حال حاضر به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و

استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۱۵/۷۶ (۱۲/۲۶, ۱۹/۲۶)	۱ (۰/۱۳, ۱/۸۷)	۸/۳ (۶/۱۷, ۱۰/۴۳)	۶/۷۶ (۳/۶۶, ۹/۸۷)	۷/۸۸ (۶/۱۱, ۹/۶۵)	آذربایجان شرقی
۱۶/۲۷ (۱۲/۱۸, ۲۰/۳۷)	۰/۹۵ (۰/۰۲, ۱/۸۷)	۷/۵۸ (۵/۲۳, ۹/۹۳)	۷/۳۴ (۴/۰۷, ۱۰/۶۲)	۷/۵ (۵/۵۹, ۹/۴۱)	آذربایجان غربی
۱۱/۹۴ (۷/۷, ۱۶/۱۷)	۰ (۰, ۰)	۵/۳۸ (۳/۰۳, ۷/۷۳)	۴/۷۷ (۱/۴۷, ۸/۰۸)	۵/۱۹ (۳/۲۷, ۷/۱۱)	اردبیل
۱۵/۸۷ (۱۲/۸۴, ۱۸/۹)	۲/۴۱ (۱/۲۸, ۳/۵۴)	۸/۶۱ (۶/۹۷, ۱۰/۲۵)	۶/۳۲ (۳/۳۲, ۱۰/۳۲)	۸/۳۴ (۶/۸۲, ۹/۸۷)	اصفهان
۶/۹ (۳/۹۶, ۹/۸۳)	۱/۱ (۰/۰۳, ۲/۱۸)	۴/۰۳ (۲/۴۴, ۵/۶۱)	۰ (۰, ۰)	۳/۷۱ (۲/۲۴, ۵/۱۷)	البرز
۶/۹۶ (۳/۹۴, ۹/۹۹)	۰ (۰, ۰)	۳/۷ (۱/۷۹, ۵/۶)	۲/۹۴ (۰/۴, ۵/۴۸)	۳/۴۶ (۱/۹۳, ۴/۹۹)	ایلام
۱۲/۴۶ (۹/۵, ۱۵/۴۱)	۱/۱۲ (۰/۲۹, ۱/۹۵)	۵/۹۳ (۴/۲۸, ۷/۵۷)	۶/۷۳ (۳/۸۷, ۹/۵۹)	۶/۱۵ (۴/۷۲, ۷/۵۸)	بوشهر
۱۱/۲۳ (۹/۵۵, ۱۲/۹)	۱/۵۹ (۱/۰۲, ۲/۱۷)	۵/۷۴ (۴/۹, ۶/۵۷)	۷/۳۷ (۳/۵, ۱۱/۲۴)	۵/۸۳ (۵/۰۱, ۶/۶۵)	تهران

۷/۷۸ (۵/۹۹, ۹/۵۸)	۵/۳۹ (۲/۸۲, ۷/۹۶)	۹/۰۲ (۶/۶۶, ۱۱/۳۹)	۰/۴۱ (۰, ۰/۹۸)	۱۷/۱۹ (۱۳/۳۸, ۲۱)	چهار محال و بختیاری
۰/۹۳ (۰/۱۹, ۱/۶۷)	۱/۸۶ (۰/۳۴, ۳/۴۷)	۰/۲۸ (۰, ۰/۸۴)	۰/۲۵ (۰, ۰/۷۵)	۱/۸۵ (۰/۳۴, ۳/۴۷)	خراسان جنوبی
۶/۰۸ (۴/۸۳, ۷/۳۴)	۶/۴۶ (۳/۹, ۹/۰۲)	۵/۹۶ (۴/۵۱, ۷/۴)	۱/۱۹ (۰/۴۲, ۱/۹۶)	۱۱/۷۴ (۹/۲۶, ۱۴/۲۳)	خراسان رضوی
۱۳/۶۸ (۱۱/۲۱, ۱۶/۱۵)	۱۰/۲۷ (۶/۹۴, ۱۳/۵۹)	۱۶/۲۲ (۱۲/۷۱, ۱۹/۷۲)	۳/۱۶ (۱/۴۷, ۴/۸۵)	۲۶/۳۲ (۲۱/۶۲, ۳۱/۰۲)	خراسان شمالی
۶/۳۱ (۴/۷۸, ۷/۸۳)	۵/۳۲ (۲/۳۹, ۸/۲۶)	۶/۶ (۴/۸۲, ۸/۳۸)	۱/۱۳ (۰/۲۳, ۲/۰۴)	۱۲/۵۹ (۹/۴۹, ۱۵/۶۹)	خوزستان
۲/۴۵ (۱/۴۸, ۳/۴۲)	۱/۶ (۰/۲۱, ۳)	۲/۸۴ (۱/۵۸, ۴/۱۱)	۰/۱۸ (۰, ۰/۵۳)	۵/۳ (۳/۱۹, ۷/۴)	زنجان
۲/۳۳ (۱/۲, ۳/۴۶)	۲/۷۷ (۰/۰۹, ۵/۴۶)	۲/۲۲ (۰/۹۷, ۳/۴۶)	۰/۵۴ (۰, ۱/۲۹)	۴/۴۲ (۲/۱۵, ۶/۶۸)	سمنان
۲/۰۹ (۱/۲۱, ۲/۹۸)	۱/۱۹ (۰/۲۴, ۲/۱۴)	۲/۹۷ (۱/۴۹, ۴/۴۶)	۰/۱۸ (۰, ۰/۵۲)	۴/۶۵ (۲/۶۵, ۶/۶۵)	سیستان و بلوچستان
۹/۴۱ (۷/۷, ۱۱/۱۳)	۶/۷۹ (۴/۰۵, ۹/۵۲)	۱۰/۴۹ (۸/۳۵, ۱۲/۶۳)	۲/۰۹ (۰/۹۲, ۳/۲۷)	۱۸/۲۱ (۱۴/۸۶, ۲۱/۵۶)	فارس
۱۳/۵ (۱۰/۷۶, ۱۶/۲۵)	۱۰/۴۵ (۵/۶, ۱۵/۳۱)	۱۴/۵۴ (۱۱/۲۶, ۱۷/۸۲)	۰/۹۳ (۰, ۱/۹۹)	۲۸/۴۱ (۲۳/۰۶, ۳۳/۷۶)	قزوین
۳/۲۸ (۱/۸۳, ۴/۷۳)	۰ (۰, ۰)	۳/۴۹ (۱/۹۴, ۵/۰۲)	۰/۳۲ (۰, ۰/۹۴)	۶/۶۶ (۳/۶۸, ۹/۶۴)	قم
۷/۳۹ (۵/۴۹, ۹/۲۹)	۷/۰۸ (۳/۶۲, ۱۰/۵۵)	۷/۵۱ (۵/۲۳, ۹/۷۹)	۰/۹۸ (۰/۰۲, ۱/۹۴)	۱۵/۳۶ (۱۱/۴۳, ۱۹/۲۹)	کردستان
۱۲/۳۹ (۹/۹۳, ۱۴/۸۵)	۱۱/۸ (۸, ۱۵/۶)	۱۲/۷۹ (۹/۵۷, ۱۶/۰۱)	۳/۲۶ (۱/۴۴, ۵/۰۹)	۲۲/۶۲ (۱۸/۰۷, ۲۷/۱۶)	کرمان
۱/۷۷ (۰/۹۱, ۲/۶۳)	۰/۴۴ (۰, ۱/۲۹)	۲/۱۹ (۱/۰۹, ۳/۲۹)	۰/۵۸ (۰, ۱/۲۳)	۳/۳ (۱/۵۳, ۵/۰۷)	کرمانشاه
۱۰/۹ (۸/۴۷, ۱۳/۳۳)	۱۱/۵۴ (۷/۷۷, ۱۵/۳)	۱۰/۴۱ (۷/۲۳, ۱۳/۵۹)	۲/۳۸ (۰/۷۵, ۴/۰۲)	۲۰/۶۱ (۱۶, ۲۵/۲۲)	کهگیلویه و بویر احمد
۱۰/۳۹ (۸/۳۵, ۱۲/۴۴)	۹/۶ (۶/۶۱, ۱۲/۵۹)	۱۱/۰۲ (۸/۲۲, ۱۳/۸۲)	۰/۲۴ (۰, ۰/۷)	۲۲/۳۹ (۱۸/۲۶, ۲۶/۵۲)	گلستان
۱۰/۶۹ (۸/۲۴, ۱۳/۱۳)	۸/۱ (۴/۴۹, ۱۱/۷)	۱۲/۱۶ (۸/۹۲, ۱۵/۳۹)	۲/۱۴ (۰/۶۷, ۳/۶۲)	۲۳/۷۸ (۱۸/۴, ۲۹/۱۵)	گیلان
۴/۲۷ (۲/۸۳, ۵/۷)	۱/۸ (۰/۲۴, ۳/۳۷)	۵/۵۶ (۳/۵۴, ۷/۵۹)	۰/۴۱ (۰, ۰/۹۹)	۹/۹۱ (۶/۵۸, ۱۳/۲۵)	لرستان
۹/۰۷ (۷/۰۸, ۱۱/۰۵)	۹/۶۱ (۶/۴۳, ۱۲/۷۹)	۸/۶۸ (۶/۱۴, ۱۱/۲۳)	۲/۰۵ (۰/۷۲, ۳/۳۸)	۱۷/۷۱ (۱۳/۷۶, ۲۱/۶۶)	مازندران
۵/۱۴ (۳/۴۸, ۶/۸)	۴/۳۵ (۱/۲, ۷/۵)	۵/۳۸ (۳/۴۴, ۷/۳۲)	۱/۱ (۰/۰۲, ۲/۱۷)	۹/۶۸ (۶/۴۴, ۱۲/۹۲)	مرکزی
۶/۳۹ (۴/۳, ۸/۴۷)	۷/۲۹ (۴/۴۲, ۱۰/۱۶)	۴/۹۸ (۲/۰۸, ۷/۸۸)	۱/۰۱ (۰, ۲/۱۴)	۱۳/۷ (۹/۱۸, ۱۸/۲۱)	هرمزگان
۶/۵۴ (۴/۸۲, ۸/۲۷)	۷/۴۶ (۴/۳۷, ۱۰/۵۴)	۶/۰۶ (۳/۹۸, ۸/۱۳)	۰/۶۵ (۰, ۱/۳۸)	۱۴/۶ (۱۰/۸۱, ۱۸/۳۹)	همدان
۲/۱ (۱/۲۱, ۲/۹۸)	۰/۶۸ (۰, ۲)	۲/۳۵ (۱/۳۳, ۳/۳۷)	۰/۵۸ (۰, ۱/۲۴)	۳/۶۵ (۱/۹۹, ۵/۳۱)	یزد

نقشه درصد مصرف نوشیدنی های الکلی در گذشته یا حال حاضر:



شکل ۸۳ درصد مصرف نوشیدنی های الکلی در گذشته یا حال حاضر به تفکیک استان محل سکونت

۸۶-۱-۱-۴ جداول مربوط به درصد مصرف نوشیدنی های الکلی طی ۱۲ ماه گذشته:

جدول درصد مصرف نوشیدنی های الکلی طی ۱۲ ماه گذشته:

جدول 161 درصد مصرف نوشیدنی های الکلی طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و

جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۱۲/۸۸ (۱۰/۷۱, ۱۵/۰۵)	۱/۸۱ (۰/۹۸, ۲/۶۴)	۷/۰۵ (۵/۹۱, ۸/۲)
	۲۵ - ۳۴	۱۳/۱۷ (۱۱/۶, ۱۴/۷۴)	۱/۷ (۱/۱۳, ۲/۲۶)	۶/۷۵ (۵/۹۷, ۷/۵۳)
	۳۵ - ۴۴	۸/۸۶ (۷/۶۲, ۱۰/۰۹)	۱/۱۷ (۰/۷۵, ۱/۵۹)	۴/۴۱ (۳/۸۲, ۴/۹۹)
	۴۵ - ۵۴	۴/۹ (۳/۸۹, ۵/۹۱)	۰/۴۱ (۰/۱۵, ۰/۶۸)	۲/۳۲ (۱/۸۶, ۲/۷۸)
	۵۵ - ۶۴	۴/۵۳ (۳/۴۹, ۵/۵۷)	۰ (۰, ۰)	۲/۰۶ (۱/۵۸, ۲/۵۴)
	۶۵ - ۷۴	۲/۳۲ (۱/۴, ۲/۲۵)	۰/۱ (۰, ۰/۳)	۱/۱۴ (۰/۷, ۱/۵۹)
	۷۵ و بالاتر	۱/۶۵ (۰/۴۴, ۲/۸۶)	۰/۶ (۰, ۱/۴۴)	۱/۲ (۰/۴۲, ۱/۹۷)
محل سکونت	شهر	۷/۶۱ (۶/۹۹, ۸/۲۳)	۱ (۰/۷۹, ۱/۲۲)	۳/۹۴ (۳/۶۴, ۴/۲۵)
	روستا	۷/۲۷ (۶/۲۶, ۸/۲۸)	۰/۴۲ (۰/۱۹, ۰/۶۶)	۳/۵۱ (۳/۰۲, ۳/۹۹)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۵/۰۱ (۳/۹۹, ۶/۰۳)	۰/۶۳ (۰/۲۸, ۰/۹۷)	۲/۵۱ (۲/۰۲, ۲/۹۹)
	دوم	۶/۲۹ (۵/۱۴, ۷/۴۳)	۰/۹ (۰/۵, ۱/۳)	۳/۲۱ (۲/۶۶, ۳/۷۶)
	سوم	۸/۱۲ (۶/۹, ۹/۳۵)	۰/۲۳ (۰/۰۴, ۰/۴۱)	۴/۰۶ (۳/۴۵, ۴/۶۸)
	چهارم	۸/۷۶ (۷/۵۱, ۱۰/۰۱)	۰/۷۲ (۰/۳۴, ۱/۱)	۴/۵۹ (۳/۹۴, ۵/۲۴)
	پنجم_غنی‌ترین	۸/۴۴ (۷/۲۲, ۹/۶۶)	۱/۷۲ (۱/۱۶, ۲/۲۹)	۴/۹۶ (۴/۲۹, ۵/۶۳)
کل		۷/۵۳ (۷, ۸/۰۶)	۰/۸۶ (۰/۶۹, ۱/۰۳)	۳/۸۳ (۳/۵۷, ۴/۰۹)

جدول درصد مصرف نوشیدنی های الکلی طی ۱۲ ماه گذشته (All Ages)

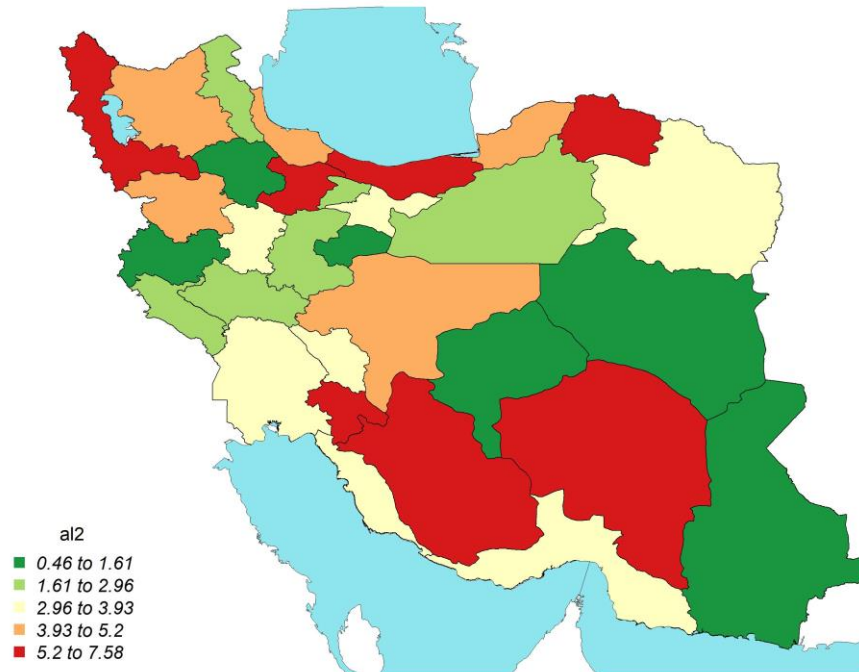
جدول 162 درصد مصرف نوشیدنی های الکلی طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان

محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۹/۳۷ (۶/۵۵, ۱۲/۱۸)	۰/۸ (۰/۰۲, ۱/۵۸)	۵/۱ (۳/۳۹, ۶/۸۱)	۳/۹۷ (۱/۵۶, ۶/۳۹)	۴/۷۹ (۳/۳۹, ۶/۱۲)	آذربایجان شرقی
۱۱/۲۱ (۷/۷, ۱۴/۷۱)	۰/۷۱ (۰, ۱/۵۱)	۴/۹۵ (۳/۰۲, ۶/۸۸)	۵/۷ (۲/۸, ۸/۶)	۵/۲ (۳/۵۹, ۶/۸۱)	آذربایجان غربی
۶/۴۹ (۳/۴, ۹/۵۸)	۰ (۰, ۰)	۳/۳۲ (۱/۵۴, ۵/۱)	۱/۷۴ (۰, ۳/۷۲)	۲/۸۲ (۱/۴۵, ۴/۱۹)	اردبیل
۹/۰۴ (۶/۶۷, ۱۱/۴۱)	۱/۷ (۰/۷۴, ۲/۶۵)	۵/۱۲ (۳/۸۴, ۶/۴۱)	۳/۴۹ (۰/۴۸, ۶/۵۱)	۴/۹۳ (۳/۷۵, ۶/۱۲)	اصفهان
۴/۴۳ (۲/۰۶, ۶/۷۹)	۰/۲۷ (۰, ۰/۷۹)	۲/۳۲ (۱/۱۱, ۳/۵۳)	۰ (۰, ۰)	۲/۱۴ (۱/۰۲, ۳/۲۵)	البرز
۴/۴۱ (۱/۹۷, ۶/۸۶)	۰ (۰, ۰)	۲/۶۵ (۱/۰۳, ۴/۲۸)	۱/۱۸ (۰, ۲/۸)	۲/۱۹ (۰/۹۶, ۳/۴۲)	ایلام
۷/۹۱ (۵/۴۹, ۱۰/۳۴)	۰/۴۸ (۰, ۱/۰۲)	۳/۲۹ (۲/۰۴, ۴/۵۴)	۵/۰۶ (۲/۵۶, ۷/۵۶)	۳/۷۸ (۲/۶۴, ۴/۹۱)	بوشهر
۶/۳۳ (۵/۰۴, ۷/۶۳)	۱ (۰/۵۴, ۱/۴۶)	۳/۳ (۲/۶۶, ۳/۹۵)	۴ (۱/۰۹, ۶/۹۱)	۳/۳۴ (۲/۷۱, ۳/۹۸)	تهران

۳/۹۲ (۲/۶۳, ۵/۲۲)	۲/۳۸ (۰/۶۴, ۴/۱۲)	۴/۷۳ (۲/۹۸, ۶/۴۷)	۰/۲ (۰, ۰/۶)	۸/۶۷ (۵/۸۴, ۱۱/۵۱)	چهار محال و بختیاری
۰/۴۶ (۰, ۰/۹۹)	۰/۷۳ (۰, ۱/۷۳)	۰/۲۸ (۰, ۰/۸۴)	۰ (۰, ۰)	۱/۱۱ (۰, ۲/۳۶)	خراسان جنوبی
۳/۰۴ (۲/۱۴, ۳/۹۳)	۳/۰۸ (۱/۲۹, ۴/۸۷)	۳/۰۲ (۱/۹۹, ۴/۰۵)	۰/۶۵ (۰/۰۸, ۱/۲۲)	۵/۷۹ (۴, ۷/۵۸)	خراسان رضوی
۷/۵۵ (۵/۶۵, ۹/۴۶)	۶/۲۲ (۳/۵۸, ۸/۸۷)	۸/۵۴ (۵/۸۷, ۱۱/۲۲)	۱/۷۱ (۰/۴۵, ۲/۹۷)	۱۴/۵۷ (۱۰/۷۹, ۱۸/۳۵)	خراسان شمالی
۳/۱۱ (۲/۰۱, ۴/۲۱)	۲/۲۶ (۰/۳, ۴/۲۲)	۳/۳۶ (۲/۰۶, ۴/۶۶)	۰/۵۹ (۰, ۱/۲۶)	۶/۱۶ (۳/۹, ۸/۴۲)	خوزستان
۱/۱۲ (۰/۴۶, ۱/۷۸)	۰/۹۶ (۰, ۲/۰۴)	۱/۱۹ (۰/۳۷, ۲/۰۲)	۰/۱۸ (۰, ۰/۵۳)	۲/۳ (۰/۸۹, ۳/۷۱)	زنجان
۱/۶۱ (۰/۶۷, ۲/۵۶)	۲/۰۹ (۰, ۴/۴۳)	۱/۴۹ (۰/۴۶, ۲/۵۲)	۰/۲۷ (۰, ۰/۸)	۳/۱۸ (۱/۲۴, ۵/۱۲)	سمنان
۰/۹۹ (۰/۳۸, ۱/۶۱)	۰/۵۹ (۰, ۱/۲۶)	۱/۳۹ (۰/۳۷, ۲/۴۱)	۰ (۰, ۰)	۲/۳۲ (۰/۹, ۳/۷۴)	سیستان و بلوچستان
۶/۱۹ (۴/۷۷, ۷/۶)	۴/۰۱ (۱/۸۷, ۶/۱۵)	۷/۰۸ (۵/۲۹, ۸/۸۷)	۱/۷۳ (۰/۶۶, ۲/۸)	۱۱/۵۴ (۸/۷۷, ۱۴/۳۲)	فارس
۵/۸۵ (۳/۹۷, ۷/۷۴)	۳/۹۴ (۰/۸۵, ۷/۰۳)	۶/۵ (۴/۲۱, ۸/۷۹)	۰/۳۴ (۰, ۱)	۱۲/۳۹ (۸/۴۸, ۱۶/۳)	قزوین
۱/۰۳ (۰/۲۱, ۱/۸۵)	۰ (۰, ۰)	۱/۰۹ (۰/۲۲, ۱/۹۷)	۰ (۰, ۰)	۲/۲ (۰/۴۶, ۳/۹۵)	قم
۴/۰۱ (۲/۵۷, ۵/۴۵)	۲/۸۵ (۰/۶, ۵/۰۹)	۴/۴۸ (۲/۶۸, ۶/۲۸)	۰/۵۱ (۰, ۱/۲۱)	۸/۳۷ (۵/۳۳, ۱۱/۴)	کردستان
۷ (۵/۱۱, ۸/۹)	۵/۷۲ (۲/۹۹, ۸/۴۶)	۷/۸۶ (۵/۲۸, ۱۰/۴۴)	۲/۱۴ (۰/۶۷, ۳/۶)	۱۲/۴۵ (۸/۸۸, ۱۶/۰۳)	کرمان
۱/۱ (۰/۴۲, ۱/۷۸)	۰/۴۴ (۰, ۱/۲۹)	۱/۳۱ (۰/۴۶, ۲/۱۶)	۰/۳۹ (۰, ۰/۹۲)	۲/۰۲ (۰/۶۳, ۳/۴۱)	کرمانشاه
۷/۵۸ (۵/۵۱, ۹/۶۴)	۹/۰۱ (۵/۶۴, ۱۲/۳۹)	۶/۴۸ (۳/۹۱, ۹/۰۵)	۱/۷۵ (۰/۳۶, ۳/۱۴)	۱۴/۲۲ (۱۰/۲۳, ۱۸/۲۱)	کهگیلویه و بویر احمد
۴/۷۸ (۳/۳۵, ۶/۲۱)	۳/۹۸ (۲/۰۱, ۵/۹۶)	۵/۴ (۳/۳۸, ۷/۴۳)	۰ (۰, ۰)	۱۰/۴۲ (۷/۴, ۱۳/۴۴)	گلستان
۴/۹۱ (۳/۱۹, ۶/۶۳)	۵/۴۱ (۲/۴۲, ۸/۴)	۴/۶۲ (۲/۵۳, ۶/۷۲)	۱/۳۷ (۰/۱۷, ۲/۵۶)	۱۰/۳۳ (۶/۴۸, ۱۴/۱۸)	گیلان
۲/۳۷ (۱/۲۸, ۳/۴۷)	۱/۰۸ (۰, ۲/۳)	۳/۰۵ (۱/۵۱, ۴/۵۹)	۰/۲۱ (۰, ۰/۶۱)	۵/۵۴ (۲/۹۶, ۸/۱۲)	لرستان
۵/۵۸ (۳/۹۹, ۷/۱۷)	۵/۰۷ (۲/۷۱, ۷/۴۳)	۵/۹۴ (۳/۸, ۸/۰۸)	۱/۵۵ (۰/۴۱, ۲/۷)	۱۰/۵۵ (۷/۳۷, ۱۳/۷۴)	مازندران
۲/۸۱ (۱/۵۶, ۴/۰۵)	۲/۴۸ (۰/۰۸, ۴/۸۹)	۲/۹۱ (۱/۴۵, ۴/۳۶)	۰/۵۵ (۰, ۱/۳۱)	۵/۳۴ (۲/۸۷, ۷/۸۲)	مرکزی
۲/۹۶ (۱/۵۳, ۴/۴)	۲/۸ (۰/۹۹, ۴/۶۱)	۳/۲۱ (۰/۸۶, ۵/۵۷)	۰/۳۱ (۰, ۰/۹۳)	۶/۵۶ (۳/۳۳, ۹/۷۸)	هرمزگان
۲/۹۷ (۱/۸, ۴/۱۵)	۳/۴۱ (۱/۳۳, ۵/۵)	۲/۷۴ (۱/۳۲, ۴/۱۵)	۰/۶۵ (۰, ۱/۳۸)	۶/۱۵ (۳/۵۹, ۸/۷۱)	همدان
۰/۷۹ (۰/۲۴, ۱/۳۴)	۰ (۰, ۰)	۰/۹۳ (۰/۲۹, ۱/۵۸)	۰/۱۹ (۰, ۰/۵۷)	۱/۴۱ (۰/۳۷, ۲/۴۴)	یزد

نقشه درصد مصرف نوشیدنی های الکلی طی ۱۲ ماه گذشته:



شکل ۸۴ درصد مصرف نوشیدنی های الکلی طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک استان محل سکونت

۸۷-۱-۴ جداول مربوط به درصد مصرف نوشیدنی های الکلی طی ۳۰ روز گذشته:

جدول درصد مصرف نوشیدنی های الکلی طی ۳۰ روز گذشته:

جدول 163 درصد مصرف نوشیدنی های الکلی طی ۳۰ روز گذشته به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و

جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۶/۵۶ (۴/۹۵, ۸/۱۷)	۰/۸۹ (۰/۳, ۱/۴۷)	۳/۵۷ (۲/۷۴, ۴/۴۱)
	۲۵ - ۳۴	۷/۵ (۶/۲۶, ۸/۷۵)	۰/۸۹ (۰/۴۸, ۱/۳)	۳/۸۱ (۳/۲, ۴/۴۱)
	۳۵ - ۴۴	۴/۹۵ (۴, ۵/۸۹)	۰/۵۳ (۰/۲۴, ۰/۸۲)	۲/۳۹ (۱/۹۵, ۲/۸۳)
	۴۵ - ۵۴	۲/۲۵ (۱/۵۶, ۲/۹۴)	۰/۲۹ (۰/۰۷, ۰/۵۲)	۱/۱۳ (۰/۰۸, ۱/۴۵)
	۵۵ - ۶۴	۲/۴۹ (۱/۷, ۳/۲۹)	۰ (۰, ۰)	۱/۱۳ (۰/۷۷, ۱/۵)
	۶۵ - ۷۴	۱/۰۳ (۰/۴۳, ۱/۶۲)	۰/۱ (۰, ۰/۳)	۰/۵۴ (۰/۲۴, ۰/۸۳)
	۷۵ و بالاتر	۰/۷۱ (۰, ۱/۵)	۰/۲۹ (۰, ۰/۸۷)	۰/۵۳ (۰/۰۱, ۱/۰۴)
محل سکونت	شهر	۴/۰۶ (۳/۶, ۴/۵۳)	۰/۵۳ (۰/۳۷, ۰/۶۸)	۲/۱ (۱/۸۷, ۲/۳۲)
	روستا	۳/۹۵ (۳/۱۸, ۴/۷۱)	۰/۲۱ (۰/۰۵, ۰/۳۷)	۱/۸۹ (۱/۵۳, ۲/۲۵)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۲/۵۹ (۱/۸۴, ۳/۳۵)	۰/۳۹ (۰/۱۱, ۰/۶۷)	۱/۳۴ (۰/۹۸, ۱/۷)
	دوم	۲/۶۵ (۱/۸۹, ۳/۴۱)	۰/۵۲ (۰/۲۲, ۰/۸۲)	۱/۴۳ (۱/۰۶, ۱/۸)
	سوم	۴/۵۷ (۳/۶۲, ۵/۵۲)	۰/۱۲ (۰, ۰/۲۶)	۲/۲۸ (۱/۸۱, ۲/۷۵)
	چهارم	۴/۹۴ (۳/۹۸, ۵/۹۱)	۰/۱۶ (۰, ۰/۳۳)	۲/۴۷ (۱/۹۸, ۲/۹۵)
	پنجم_غنی‌ترین	۴/۷۳ (۳/۷۹, ۵/۶۷)	۱ (۰/۵۶, ۱/۴۴)	۲/۸ (۲/۲۹, ۳/۳۱)
کل		۴/۰۳ (۳/۶۳, ۴/۴۳)	۰/۴۵ (۰/۳۲, ۰/۵۷)	۲/۰۵ (۱/۸۵, ۲/۲۴)

جدول درصد مصرف نوشیدنی های الکلی طی ۳۰ روز گذشته (All Ages)

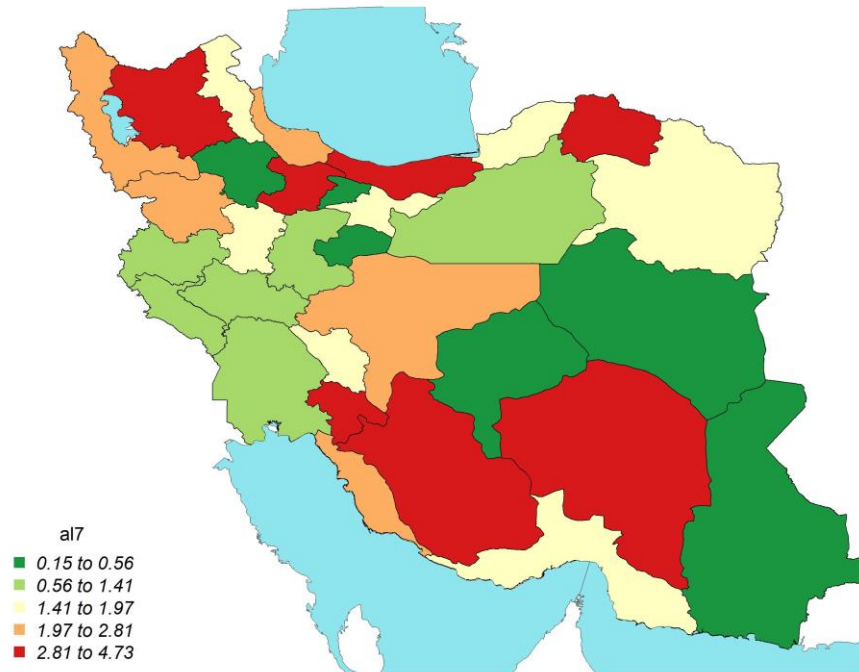
جدول 164 درصد مصرف نوشیدنی های الکلی طی ۳۰ روز گذشته به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان

محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۷/۱۶ (۴/۶۸, ۹/۶۳)	۰/۴ (۰, ۰/۹۵)	۳/۳۹ (۱/۹۹, ۴/۷۹)	۳/۹۷ (۱/۵۶, ۶/۳۹)	۳/۵۵ (۲/۳۴, ۴/۷۶)	آذربایجان شرقی
۶/۰۵ (۳/۴۱, ۸/۷)	۰ (۰, ۰)	۲/۶۹ (۱/۲۴, ۴/۱۳)	۲/۴ (۰/۵, ۴/۲۹)	۲/۵۹ (۱/۴۴, ۳/۷۴)	آذربایجان غربی
۳/۲۴ (۱/۰۳, ۵/۴۶)	۰ (۰, ۰)	۱/۵۷ (۰/۳۲, ۲/۸۲)	۱/۰۶ (۰, ۲/۵۱)	۱/۴۱ (۰/۴۴, ۲/۳۸)	اردبیل
۴/۶۲ (۲/۸۹, ۶/۳۶)	۱ (۰/۲۶, ۱/۷۴)	۲/۵۷ (۱/۶۴, ۳/۴۹)	۲/۸۲ (۰/۰۹, ۵/۵۴)	۲/۶ (۱/۷۲, ۳/۴۷)	اصفهان
۰/۸۳ (۰, ۱/۹۸)	۰/۲۷ (۰, ۰/۷۹)	۰/۵۷ (۰, ۱/۲۱)	۰ (۰, ۰)	۰/۵۲ (۰, ۱/۱۱)	البرز
۱/۴۹ (۰/۰۴, ۲/۹۵)	۰ (۰, ۰)	۱/۰۸ (۰/۰۲, ۲/۱۳)	۰ (۰, ۰)	۰/۷۴ (۰/۰۲, ۱/۴۷)	ایلام
۵/۱۴ (۳/۱۷, ۷/۱۱)	۰/۳۲ (۰, ۰/۷۷)	۲/۲۴ (۱/۲۱, ۳/۲۶)	۳/۰۴ (۱/۰۸, ۵/۰۱)	۲/۴۶ (۱/۵۴, ۳/۳۸)	بوشهر
۳/۳۸ (۲/۴۱, ۴/۳۵)	۰/۶۷ (۰/۲۹, ۱/۰۴)	۱/۸۳ (۱/۳۴, ۲/۳۲)	۲/۲۸ (۰/۰۶, ۴/۵)	۱/۸۶ (۱/۳۸, ۲/۳۴)	تهران

۱/۷۷ (۰/۱۸۸, ۲/۶۵)	۲/۰۵ (۰/۴۲, ۳/۶۷)	۱/۶۲ (۰/۵۷, ۲/۶۸)	۰ (۰, ۰)	۴/۰۲ (۲/۰۲, ۶/۰۲)	چهار محال و بختیاری
۰/۱۵ (۰, ۰/۴۴)	۰/۳۶ (۰, ۱/۰۷)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰/۳۵ (۰, ۱/۰۴)	خراسان جنوبی
۱/۵۵ (۰/۹۱, ۲/۱۹)	۱/۳۷ (۰/۱۸, ۲/۵۶)	۱/۶۱ (۰/۸۵, ۲/۳۷)	-۰/۲۶ (۰, ۰/۶۲)	۳/۰۴ (۱/۷۳, ۴/۳۵)	خراسان رضوی
۳/۷۳ (۲/۳۷, ۵/۰۹)	۳/۷۱ (۱/۶۵, ۵/۷۸)	۳/۷۵ (۱/۹۴, ۵/۵۵)	۰/۷۳ (۰, ۱/۵۶)	۷/۳۴ (۴/۵۶, ۱۰/۱۱)	خراسان شمالی
۱/۳ (۰/۶, ۲/۰۱)	۱/۳۸ (۰, ۲/۹۳)	۱/۲۸ (۰/۴۹, ۲/۰۷)	۰ (۰, ۰)	۲/۸۸ (۱/۳۴, ۴/۴۳)	خوزستان
۰/۴۲ (۰/۰۱, ۰/۸۳)	۰/۳۲ (۰, ۰/۹۵)	۰/۴۶ (۰, ۰/۹۸)	۰ (۰, ۰)	۰/۹۴ (۰/۰۲, ۱/۸۶)	زنجان
۱/۱۸ (۰/۳۷, ۲)	۰/۶۹ (۰, ۲/۰۳)	۱/۳۱ (۰/۳۴, ۲/۲۸)	۰/۲۷ (۰, ۰/۸)	۲/۲۵ (۰/۶, ۳/۹)	سمنان
۰/۳ (۰, ۰/۶۵)	۰/۲ (۰, ۰/۵۸)	۰/۴۱ (۰, ۰/۹۷)	۰ (۰, ۰)	۰/۷۱ (۰, ۱/۵۱)	سیستان و بلوچستان
۳/۷۹ (۲/۶۶, ۴/۹۱)	۲/۵۱ (۰/۷۹, ۴/۲۳)	۴/۳۱ (۲/۸۹, ۵/۷۳)	-۰/۸۸ (۰/۱۱, ۱/۶۵)	۷/۲۸ (۵/۰۲, ۹/۵۵)	فارس
۲/۸۱ (۱/۴۹, ۴/۱۳)	۰/۶۶ (۰, ۱/۹۴)	۳/۵۴ (۱/۸۳, ۵/۲۵)	۰ (۰, ۰)	۶/۱۴ (۳/۳۱, ۸/۹۷)	قزوین
۰/۳۴ (۰, ۰/۸)	۰ (۰, ۰)	۰/۳۶ (۰, ۰/۸۵)	۰ (۰, ۰)	۰/۷۲ (۰, ۱/۷۱)	قم
۲/۲۴ (۱/۱۵, ۳/۳۳)	-۰/۴۷ (۰, ۱/۴)	۲/۹۴ (۱/۴۶, ۴/۴۱)	۰/۲۷ (۰, ۰/۸)	۴/۶۸ (۲/۳۵, ۷/۰۱)	کردستان
۳/۱۹ (۱/۸۷, ۴/۵)	۱/۸ (۰/۲۳, ۳/۳۶)	۴/۱۲ (۲/۲, ۶/۰۵)	۱/۶۲ (۰/۳۳, ۲/۹)	۴/۹۵ (۲/۵۸, ۷/۳۲)	کرمان
۰/۵۶ (۰/۰۷, ۱/۰۴)	۰ (۰, ۰)	۰/۷۳ (۰/۰۹, ۱/۳۷)	۰ (۰, ۰)	۱/۲۸ (۰/۱۶, ۲/۳۹)	کرمانشاه
۴/۷۳ (۳/۰۷, ۶/۳۸)	۶/۸۵ (۳/۸۸, ۹/۸۳)	۳/۱ (۱/۲۹, ۴/۹۱)	۱/۱۷ (۰/۰۳, ۲/۳۲)	۸/۷۸ (۵/۵۵, ۱۲)	کهگیلویه و بویر احمد
۱/۹۷ (۱/۰۴, ۲/۹)	۱/۳۲ (۰/۱۷, ۲/۴۷)	۲/۴۹ (۱/۱, ۳/۸۸)	۰ (۰, ۰)	۴/۳۱ (۲/۳, ۶/۳۱)	گلستان
۲/۶۵ (۱/۳۶, ۳/۹۴)	۲/۳۵ (۰/۳, ۴/۳۹)	۲/۸۳ (۱/۱۷, ۴/۴۸)	-۰/۵۸ (۰, ۱/۳۸)	۵/۸۳ (۲/۸۵, ۸/۸۱)	گیلان
۱ (۰/۳۱, ۱/۶۹)	۰/۷۲ (۰, ۱/۷۲)	۱/۱۴ (۰/۲۳, ۲/۰۵)	-۰/۲۱ (۰, ۰/۶۱)	۲/۱۶ (۰/۵۷, ۳/۷۴)	لرستان
۳/۴۵ (۲/۱۹, ۴/۷۱)	۳/۶۳ (۱/۶۱, ۵/۶۶)	۳/۳۲ (۱/۷۲, ۴/۹۳)	-۰/۶۵ (۰, ۱/۳۸)	۶/۹ (۴/۲۸, ۹/۵۲)	مازندران
۱/۰۴ (۰/۲۷, ۱/۸۱)	۱/۲۴ (۰, ۲/۹۵)	۰/۹۸ (۰/۱۲, ۱/۸۳)	۰/۳۷ (۰, ۰/۸۱)	۱/۹ (۰/۳۹, ۳/۴۱)	مرکزی
۱/۶۴ (۰/۵۷, ۲/۷)	۱/۲۳ (۰/۰۳, ۲/۴۲)	۲/۲۸ (۰/۲۹, ۴/۲۷)	-۰/۳۱ (۰, ۰/۹۳)	۳/۴۴ (۱/۰۹, ۵/۷۹)	هرمزگان
۱/۷۴ (۰/۸۳, ۲/۶۴)	۱/۷۴ (۰/۲۲, ۳/۲۵)	۱/۷۴ (۰/۶۱, ۲/۸۶)	-۰/۲۱ (۰, ۰/۶۳)	۳/۸۱ (۱/۷۸, ۵/۸۵)	همدان
۰/۳۹ (۰/۰۱, ۰/۷۷)	۰ (۰, ۰)	۰/۴۶ (۰/۰۱, ۰/۹۱)	۰ (۰, ۰)	۰/۷۹ (۰/۰۲, ۱/۵۶)	یزد

نقشه درصد مصرف نوشیدنی های الکلی طی ۳۰ روز گذشته:



شکل ۸۵ درصد مصرف نوشیدنی های الکلی طی ۳۰ روز گذشته به تفکیک استان محل سکونت

۴-۱-۱-۸۸ جداول مربوط به درصد رانندگی تحت تاثیر الکل طی ۱۲ ماه گذشته:

جدول درصد رانندگی تحت تاثیر الکل طی ۱۲ ماه گذشته:

جدول 165 درصد رانندگی تحت تاثیر الکل طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و

جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۳/۱۶ (۲/۰۲, ۴/۳۱)	۰ (۰, ۰)	۱/۵ (۰/۹۵, ۲/۰۵)
	۲۵ - ۳۴	۲/۸ (۲/۰۱, ۳/۵۹)	۰/۱۶ (۰, ۰/۳۲)	۱/۳۲ (۰/۹۶, ۱/۶۸)
	۳۵ - ۴۴	۱/۷۴ (۱/۱۵, ۲/۳۲)	۰/۰۴ (۰, ۰/۱۲)	۰/۷۵ (۰/۰۵, ۱/۰۱)
	۴۵ - ۵۴	۰/۳۹ (۰/۰۹, ۰/۶۸)	۰ (۰, ۰)	۰/۱۶ (۰/۰۴, ۰/۲۹)
	۵۵ - ۶۴	۰/۶ (۰/۲, ۱/۰۱)	۰ (۰, ۰)	۰/۲۷ (۰/۰۹, ۰/۴۶)
	۶۵ - ۷۴	۰/۰۳ (۰, ۰/۰۸)	۰ (۰, ۰)	۰/۰۱ (۰, ۰/۰۴)
	۷۵ و بالاتر	۰/۲۴ (۰, ۰/۷۱)	۰ (۰, ۰)	۰/۱۴ (۰, ۰/۴)
محل سکونت	شهر	۱/۳۲ (۱/۰۵, ۱/۵۹)	۰/۰۵ (۰, ۰/۰۹)	۰/۶۲ (۰/۴۹, ۰/۷۴)
	روستا	۱/۵۲ (۱/۰۲, ۲/۰۳)	۰/۰۱ (۰, ۰/۰۳)	۰/۶۹ (۰/۴۶, ۰/۹۲)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۰/۶۸ (۰/۲۹, ۱/۰۸)	۰/۰۳ (۰, ۰/۰۹)	۰/۳۱ (۰/۱۴, ۰/۴۸)
	دوم	۱/۰۱ (۰/۵۲, ۱/۵)	۰/۰۹ (۰, ۰/۲۳)	۰/۴۹ (۰/۲۷, ۰/۷۱)
	سوم	۱/۳۵ (۰/۸۲, ۱/۸۷)	۰/۰۳ (۰, ۰/۰۷)	۰/۶۷ (۰/۴۱, ۰/۹۳)
	چهارم	۱/۷۵ (۱/۱۶, ۲/۳۴)	۰ (۰, ۰)	۰/۸۴ (۰/۵۶, ۱/۱۳)
	پنجم_غنی‌ترین	۱/۶۲ (۱/۰۵, ۲/۱۹)	۰/۰۵ (۰, ۰/۱۵)	۰/۸۱ (۰/۵۳, ۱/۰۹)
کل		۱/۳۷ (۱/۱۴, ۱/۶۱)	۰/۰۴ (۰, ۰/۰۷)	۰/۶۳ (۰/۵۳, ۰/۷۴)

جدول درصد رانندگی تحت تاثیر الکل طی ۱۲ ماه گذشته (All Ages)

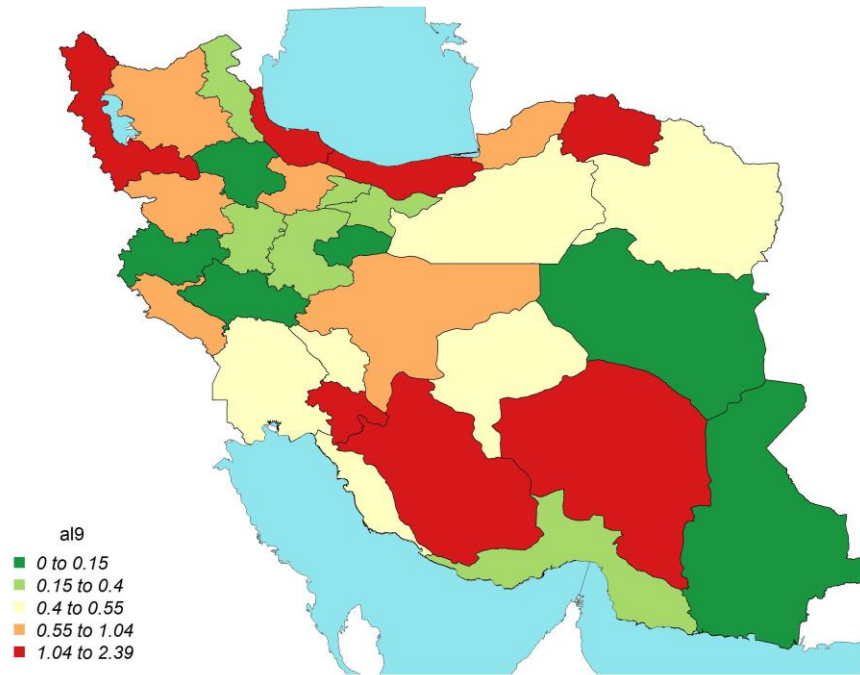
جدول 166 درصد رانندگی تحت تاثیر الکل طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل

سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
۲/۰۷ (۰/۷۳, ۳/۴۱)	۰ (۰, ۰)	۱/۱۸ (۰/۳۷, ۲)	۰/۳۹ (۰, ۱/۱۷)	۰/۹۷ (۰/۳۴, ۱/۶)
۳/۸۱ (۱/۶۹, ۵/۹۳)	۰ (۰, ۰)	۱/۴۲ (۰/۳۷, ۲/۴۷)	۲/۰۴ (۰/۲۷, ۳/۸۲)	۱/۶۳ (۰/۷۱, ۲/۵۵)
۰/۴۳ (۰, ۱/۲۸)	۰ (۰, ۰)	۰/۲۸ (۰, ۰/۸۲)	۰ (۰, ۰)	۰/۱۹ (۰, ۰/۵۶)
۱/۲۵ (۰/۳۳, ۲/۱۸)	۰ (۰, ۰)	۰/۶۲ (۰/۱۶, ۱/۰۹)	۰ (۰, ۰)	۰/۵۵ (۰/۱۴, ۰/۹۶)
۰/۳۷ (۰, ۱/۰۹)	۰ (۰, ۰)	۰/۱۸ (۰, ۰/۵۳)	۰ (۰, ۰)	۰/۱۷ (۰, ۰/۴۹)
۱/۱۴ (۰, ۲/۴۳)	۰ (۰, ۰)	۰/۵۶ (۰, ۱/۳۳)	۰/۵۹ (۰, ۱/۷۴)	۰/۵۷ (۰, ۱/۲۱)
۱/۰۵ (۰/۱۳, ۱/۹۸)	۰ (۰, ۰)	۰/۶۴ (۰/۰۸, ۱/۲۱)	۰ (۰, ۰)	۰/۴۷ (۰/۰۶, ۰/۸۸)
۰/۵۳ (۰/۱۳, ۰/۹۲)	۰/۰۵ (۰, ۰/۱۶)	۰/۲۵ (۰/۰۶, ۰/۴۳)	۰/۵۳ (۰, ۱/۵۷)	۰/۲۶ (۰/۰۸, ۰/۴۵)

-/۴۸ (-/۰.۱, -/۰.۹۵)	-/۷۱ (-, ۱/۶۸)	-/۳۶ (-, -/۸۷)	• (•, •)	۱/۰۹ (-/۰.۳, ۲/۱۶)	چهار محال و بختیاری
• (•, •)	• (•, •)	• (•, •)	• (•, •)	• (•, •)	خراسان جنوبی
-/۵ (-/۱۳, -/۸۷)	• (•, •)	-/۶۷ (-/۱۷, ۱/۱۷)	-/۱۳ (-, -/۳۹)	-/۹۲ (-/۱۹, ۱/۶۶)	خراسان رضوی
۱/۰۶ (-/۳۳, ۱/۷۸)	۱/۲۴ (-/۰.۳, ۲/۴۴)	-/۹۲ (-/۰.۲, ۱/۸۲)	• (•, •)	۲/۳۲ (-/۷۳, ۳/۹۲)	خراسان شمالی
-/۵ (-/۰.۶, -/۹۴)	-/۴۴ (-, ۱/۳)	-/۵۲ (-/۰.۱, ۱/۰۳)	• (•, •)	۱/۱۱ (-/۱۴, ۲/۰۸)	خوزستان
-/۱ (-, -/۳)	-/۳۲ (-, -/۹۵)	• (•, •)	• (•, •)	-/۲۳ (-, -/۶۸)	زنجان
-/۴۳ (-, -/۹۲)	۱/۴ (-, ۳/۳۳)	-/۱۸ (-, -/۵۴)	• (•, •)	-/۹۴ (-, -/۹۹)	سمنان
-/۱ (-, -/۳۱)	• (•, •)	-/۲ (-, -/۶)	• (•, •)	-/۲۴ (-, -/۷۱)	سیستان و بلوچستان
۱/۴۱ (-/۷۳, ۲/۱)	-/۶ (-, ۱/۴۴)	۱/۷۵ (-/۸۴, ۲/۶۵)	• (•, •)	۳/۱۱ (۱/۶۱, ۴/۶۲)	فارس
-/۶۸ (-/۰.۱, ۱/۳۴)	• (•, •)	-/۹ (-/۰.۲, ۱/۷۹)	-/۳۴ (-, ۱)	۱/۰۷ (-, ۲/۲۹)	قزوین
• (•, •)	• (•, •)	• (•, •)	• (•, •)	• (•, •)	قم
-/۶۱ (-, ۱/۲۱)	• (•, •)	-/۸۵ (-/۰.۱, ۱/۷)	• (•, •)	۱/۳۷ (-/۰.۲, ۲/۷۲)	کردستان
۱/۵۸ (-/۶۵, ۲/۵۱)	۱/۷۹ (-/۲۳, ۳/۳۶)	۱/۴۳ (-/۲۹, ۲/۵۷)	-/۲۶ (-, -/۷۷)	۳/۰۵ (۱/۱۸, ۴/۹۲)	کرمان
-/۱۱ (-, -/۳۲)	• (•, •)	-/۱۴ (-, -/۴۲)	• (•, •)	-/۲۵ (-, -/۷۴)	کرمانشاه
۲/۳۹ (۱/۱۹, ۳/۵۸)	۱/۸ (-/۲۴, ۳/۳۷)	۲/۸۳ (۱/۰۹, ۴/۵۷)	-/۲۹ (-, -/۸۷)	۴/۷۷ (۲/۳۳, ۷/۲۲)	کهگیلویه و بویر احمد
-/۵۸ (-/۰.۷, ۱/۰۹)	-/۵۲ (-, ۱/۲۴)	-/۶۳ (-, ۱/۳۳)	• (•, •)	۱/۲۷ (-/۱۶, ۲/۳۷)	گلستان
۱/۰۴ (-/۲۱, ۱/۸۷)	۱/۴۵ (-, ۳/۰۹)	-/۱۸ (-, ۱/۷۱)	• (•, •)	۲/۶۲ (-/۵۴, ۴/۷۱)	گیلان
-/۱۴ (-, -/۴)	• (•, •)	-/۲۱ (-, -/۶۲)	• (•, •)	-/۳۴ (-, -/۹۹)	لرستان
۱/۵۱ (-/۶۶, ۲/۳۷)	۲/۴۷ (-/۷۷, ۴/۱۷)	-/۸۴ (-/۰.۲, ۱/۶۷)	• (•, •)	۳/۳۸ (۱/۴۹, ۵/۲۷)	مازندران
-/۱۵ (-, -/۴۳)	• (•, •)	-/۱۹ (-, -/۵۷)	• (•, •)	-/۳۱ (-, -/۹۲)	مرکزی
-/۱۹ (-, -/۵۵)	-/۳۱ (-, -/۹۱)	• (•, •)	• (•, •)	-/۴۴ (-, ۱/۳)	هرمزگان
-/۲۵ (-, -/۵۹)	• (•, •)	-/۳۸ (-, -/۹۱)	• (•, •)	-/۵۹ (-, ۱/۴)	همدان
-/۴ (-/۰.۱, -/۸)	• (•, •)	-/۴۷ (-/۰.۱, -/۹۴)	-/۱۹ (-, -/۵۷)	-/۶۲ (-, ۱/۳۲)	یزد

نقشه درصد رانندگی تحت تاثیر الکل طی ۱۲ ماه گذشته:



شکل ۸۶ درصد رانندگی تحت تاثیر الکل طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک استان محل سکونت

۸۹-۱-۴ جداول مربوط به درصد حضور در خودرویی که راننده در حالت مستی رانندگی کرده است (طی ۱۲ ماه گذشته):

جدول درصد حضور در خودرویی که راننده در حالت مستی رانندگی کرده است (طی ۱۲ ماه گذشته):

جدول 167 درصد حضور در خودرویی که راننده در حالت مستی رانندگی کرده است (طی ۱۲ ماه گذشته) به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۱۰/۷۶ (۸/۸۲, ۱۲/۶۹)	۲/۳۳ (۱/۴, ۲/۲۵)	۶/۳۲ (۵/۲۷, ۷/۳۸)
	۲۵ - ۳۴	۷/۵۸ (۶/۳۷, ۸/۸)	۲/۰۳ (۱/۴۳, ۲/۶۳)	۴/۴۹ (۳/۸۵, ۵/۱۳)
	۳۵ - ۴۴	۴/۸۶ (۳/۹۱, ۵/۸۱)	۱/۶۳ (۱/۱۷, ۲/۱)	۲/۹۹ (۲/۵۱, ۳/۴۸)
	۴۵ - ۵۴	۲/۱۱ (۱/۴۴, ۲/۷۸)	۱/۵۱ (۰/۹۹, ۲/۰۳)	۱/۷۶ (۱/۳۵, ۲/۱۸)
	۵۵ - ۶۴	۱/۸۸ (۱/۲, ۲/۵۶)	۰/۶۵ (۰/۳۷, ۱/۰۲)	۱/۲۱ (۰/۸۴, ۱/۵۸)
	۶۵ - ۷۴	۱/۴ (۰/۶۵, ۲/۱۶)	۰/۷۶ (۰/۲۵, ۱/۲۷)	۱/۰۶ (۰/۶۲, ۱/۵۱)
	۷۵ و بالاتر	۱/۰۳ (۰/۰۹, ۱/۹۸)	۰ (۰, ۰)	۰/۵۸ (۰/۰۵, ۱/۱۲)
محل سکونت	شهر	۴/۲ (۳/۷۳, ۴/۶۶)	۱/۳۵ (۱/۱۱, ۱/۶)	۲/۶۲ (۲/۳۷, ۲/۸۷)
	روستا	۴/۹۱ (۴/۰۶, ۵/۷۵)	۱/۷۴ (۱/۳۷, ۲/۲۲)	۳/۱۷ (۲/۷۱, ۳/۶۳)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۴/۴۲ (۳/۴۶, ۵/۳۸)	۱/۳ (۰/۸۳, ۱/۷۸)	۲/۶۴ (۲/۱۴, ۳/۱۴)
	دوم	۴/۴۷ (۳/۵۱, ۵/۴۲)	۱/۱ (۰/۶۸, ۱/۵۲)	۲/۵۵ (۲/۰۷, ۳/۰۳)
	سوم	۴/۳۲ (۳/۴۱, ۵/۲۴)	۱/۳۵ (۰/۸۳, ۱/۸۸)	۲/۸ (۲/۲۸, ۳/۳۲)
	چهارم	۴/۴۵ (۳/۵۴, ۵/۳۵)	۱/۵۸ (۱/۰۳, ۲/۱۳)	۲/۹۶ (۲/۴۴, ۳/۴۹)
	پنجم_غنی‌ترین	۳/۸۲ (۲/۹۸, ۴/۶۵)	۱/۶ (۱/۰۷, ۲/۱۴)	۲/۶۷ (۲/۱۸, ۳/۱۶)
کل	۴/۳۸ (۳/۹۷, ۴/۷۹)	۱/۴۵ (۱/۲۳, ۱/۶۷)	۲/۷۶ (۲/۵۴, ۲/۹۸)	

جدول درصد حضور در خودرویی که راننده در حالت مستی رانندگی کرده است (طی ۱۲ ماه گذشته) (All Ages)

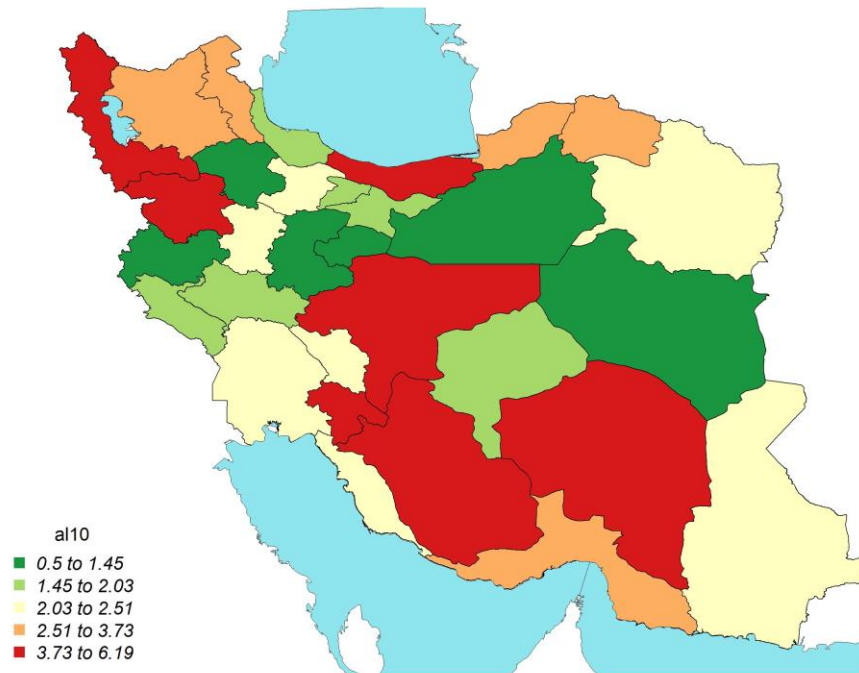
جدول 168 درصد حضور در خودرویی که راننده در حالت مستی رانندگی کرده است (طی ۱۲ ماه گذشته) به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
۵/۷۸ (۳/۵۸, ۷/۹۸)	۱/۰۵ (۰/۱۳, ۱/۹۷)	۳/۷۳ (۲/۲۹, ۵/۱۷)	۱/۹۷ (۰/۲۶, ۳/۶۹)	۳/۲۵ (۲/۱۱, ۴/۴)
۷/۰۶ (۴/۲۱, ۹/۹۲)	۲/۶۵ (۱/۱۱, ۴/۱۹)	۴/۹۷ (۳/۰۲, ۶/۹۱)	۳/۷ (۱/۳۲, ۶/۰۷)	۴/۵۴ (۳/۰۲, ۶/۰۶)
۵/۶۸ (۲/۷۸, ۸/۵۹)	۰/۳۷ (۰, ۱/۱)	۲/۲۳ (۰/۷۹, ۳/۶۸)	۳/۶۵ (۰/۷۷, ۶/۵۳)	۲/۶۸ (۱/۳۳, ۴/۰۲)
۶/۳۳ (۴/۲۹, ۸/۳۶)	۲/۲۴ (۱/۱۵, ۳/۳۳)	۴/۳۸ (۳/۱۸, ۵/۵۹)	۱/۳۸ (۰, ۳/۲۹)	۴/۰۴ (۲/۹۵, ۵/۱۲)

۱/۴۹ (۰/۵۷, ۲/۴۱)	۲/۰۴ (۰, ۵/۹۹)	۱/۴۴ (۰/۵۱, ۲/۳۸)	۱/۳۶ (۰/۱۷, ۲/۵۴)	۱/۶۵ (۰/۲۱, ۳/۰۹)	البرز
۱/۸۲ (۰/۱۷, ۲/۹۴)	۱/۷۵ (۰, ۳/۷۲)	۱/۸۵ (۰/۴۹, ۳/۲۲)	۱/۴۳ (۰/۰۴, ۲/۸۲)	۲/۲۲ (۰/۴۶, ۳/۹۸)	ایلام
۲/۲۶ (۱/۳۸, ۳/۱۳)	۲/۶۴ (۰/۸۳, ۴/۴۴)	۲/۱۱ (۱/۱۲, ۳/۱۱)	۱/۱۳ (۰/۰۳, ۱/۹۷)	۳/۶۷ (۲, ۵/۳۴)	بوشهر
۱/۶ (۱/۱۶, ۲/۰۴)	۱/۰۷ (۰, ۲/۵۵)	۱/۶۳ (۱/۱۸, ۲/۰۹)	۰/۸۴ (۰/۰۴۲, ۱/۲۷)	۲/۵۶ (۱/۷۳, ۳/۳۹)	تهران
۲/۵۱ (۱/۴۷, ۳/۵۵)	۲/۶۶ (۰/۸۴, ۴/۴۷)	۲/۴۳ (۱/۱۷, ۳/۷)	۰/۶۱ (۰, ۱/۳)	۴/۹۴ (۲/۷۷, ۷/۱۲)	چهار محال و بختیاری
۱/۰۳ (۰/۲۷, ۱/۸)	۱/۰۷ (۰, ۲/۲۸)	۱/۰۱ (۰/۰۲, ۱/۹۹)	۰/۵ (۰, ۱/۲)	۱/۷۷ (۰/۲۳, ۳/۳۱)	خراسان جنوبی
۲/۰۳ (۱/۱۳, ۲/۱۶)	۲/۱۹ (۰/۶۹, ۳/۶۹)	۱/۹۷ (۱/۱۴, ۲/۸۱)	۱/۱۷ (۰/۴۱, ۱/۹۴)	۳/۰۱ (۱/۱۱, ۴/۳۱)	خراسان رضوی
۳/۴۹ (۲/۱۷, ۴/۸۲)	۳/۴۳ (۱/۴۴, ۵/۴۳)	۳/۵۴ (۱/۷۷, ۵/۳)	۰/۲۷ (۰, ۰/۸۱)	۷/۳ (۴/۵۴, ۱۰/۰۶)	خراسان شمالی
۲/۳۶ (۱/۴, ۳/۳۲)	۳/۶ (۱/۱۵, ۶/۰۶)	۱/۹۹ (۰/۹۹, ۳)	۰/۹۵ (۰/۱۲, ۱/۷۹)	۴/۰۷ (۲/۲۲, ۵/۹۱)	خوزستان
۱/۱۳ (۰/۴۷, ۱/۸)	۱/۶۴ (۰/۲۱, ۳/۰۶)	۰/۹ (۰/۱۸, ۱/۶۱)	۰/۱۸ (۰, ۰/۵۳)	۲/۳۲ (۰/۹, ۳/۷۴)	زنجان
۰/۷۱ (۰/۰۹, ۱/۳۴)	۰/۷ (۰, ۲/۰۷)	۰/۷۲ (۰/۰۲, ۱/۴۲)	۰/۲۷ (۰, ۰/۸)	۱/۲۳ (۰/۰۳, ۲/۴۲)	سمنان
۲/۱۴ (۱/۲, ۳/۰۹)	۲/۰۹ (۰/۷۱, ۳/۴۷)	۲/۲ (۰/۹۱, ۳/۴۸)	۱/۳۴ (۰/۳۵, ۲/۳۳)	۳/۲۱ (۱/۴۶, ۴/۹۶)	سیستان و بلوچستان
۵/۲ (۳/۹۱, ۶/۵)	۵/۳۲ (۲/۸۶, ۷/۷۹)	۵/۱۵ (۳/۶۳, ۶/۶۷)	۳/۴۷ (۲/۰۱, ۴/۹۳)	۷/۲۸ (۵/۰۵, ۹/۵۱)	فارس
۲/۲ (۱/۰۱, ۳/۳۸)	۱/۳۲ (۰, ۳/۱۳)	۲/۵ (۱/۰۴, ۳/۹۵)	۱/۵۴ (۰/۲, ۲/۸۹)	۲/۹۸ (۰/۹۴, ۵/۰۱)	قزوین
۰/۵ (۰, ۱/۰۷)	۰ (۰, ۰)	۰/۵۳ (۰, ۱/۱۳)	۰ (۰, ۰)	۱/۰۷ (۰, ۲/۲۸)	قم
۳/۷۳ (۲/۳۴, ۵/۱۲)	۲/۸ (۰/۵۹, ۵/۰۲)	۴/۱ (۲/۳۶, ۵/۸۳)	۲/۵۴ (۰/۹۷, ۴/۱۲)	۵/۱۹ (۲/۷۷, ۷/۶)	کردستان
۶/۱۹ (۴/۴۱, ۷/۹۷)	۷/۳ (۴/۲۹, ۱۰/۳۲)	۵/۴۴ (۳/۲۷, ۷/۶)	۳/۴۸ (۱/۶۲, ۵/۳۵)	۹/۲۱ (۶/۱۱, ۱۲/۳۱)	کرمان
۰/۵۶ (۰/۰۷, ۱/۰۴)	۰ (۰, ۰)	۰/۷۳ (۰/۰۹, ۱/۳۷)	۰/۴۱ (۰, ۰/۹۸)	۰/۷۵ (۰, ۱/۵۹)	کرمانشاه
۴/۵۵ (۲/۹۳, ۶/۱۸)	۳/۶ (۱/۴۱, ۵/۸)	۵/۲۸ (۲/۹۶, ۷/۵۹)	۱/۴۶ (۰/۱۹, ۲/۷۳)	۸/۰۶ (۴/۹۶, ۱۱/۱۶)	کهگیلویه و بویر احمد
۳/۷۳ (۲/۴۶, ۴/۹۹)	۳/۱۳ (۱/۳۸, ۴/۸۷)	۴/۲ (۲/۳۹, ۶)	۱/۷۶ (۰/۵۵, ۲/۹۷)	۶/۰۳ (۳/۶۹, ۸/۳۸)	گلستان
۱/۵۱ (۰/۵۳, ۲/۴۹)	۰/۴۵ (۰, ۱/۳۳)	۲/۱۲ (۰/۶۶, ۳/۵۸)	۰/۸۴ (۰, ۱/۷۹)	۲/۵۳ (۰/۵۲, ۴/۵۴)	گیلان
۱/۶۳ (۰/۷۵, ۲/۵۱)	۰/۷۲ (۰, ۱/۷۱)	۲/۱ (۰/۸۷, ۳/۳۴)	۰/۶۲ (۰, ۱/۳۲)	۳/۱۱ (۱/۲۱, ۵/۰۱)	لرستان
۵/۲۱ (۳/۶۷, ۶/۷۵)	۷/۵۸ (۴/۷۱, ۱۰/۴۵)	۳/۵۵ (۱/۸۹, ۵/۲۱)	۲/۵۲ (۱/۰۴, ۳/۹۹)	۸/۵۳ (۵/۶۵, ۱۱/۴۱)	مازندران
۱/۱۶ (۰/۳۶, ۱/۹۶)	۲/۴۷ (۰/۰۸, ۴/۸۶)	۰/۷۶ (۰/۰۲, ۱/۵)	۰/۸۲ (۰, ۱/۷۴)	۱/۵۶ (۰/۲, ۲/۹۱)	مرکزی
۳/۱۶ (۱/۶۸, ۴/۶۵)	۴/۶۶ (۲/۳۵, ۶/۹۶)	۰/۸۹ (۰, ۲/۱۳)	۱/۳۲ (۰/۰۳, ۲/۶۱)	۵/۶۵ (۲/۶۶, ۸/۶۵)	هرمزگان
۲/۲۹ (۱/۲۴, ۳/۳۴)	۱/۸۹ (۰/۲۴, ۳/۵۴)	۲/۵۱ (۱/۱۶, ۳/۸۵)	۱/۵۸ (۰/۴۱, ۲/۷۵)	۳/۲۶ (۱/۳۶, ۵/۱۶)	همدان
۱/۴۵ (۰/۶۹, ۲/۲۱)	۰/۶۸ (۰, ۲)	۱/۵۹ (۰/۷۳, ۲/۴۵)	۰/۳۹ (۰, ۰/۹۲)	۲/۵۵ (۱/۱۲, ۳/۹۷)	یزد

نقشه درصد حضور در خودرویی که راننده در حالت مستی رانندگی کرده است (طی ۱۲ ماه

گذشته):



شکل ۸۷ درصد حضور در خودرویی که راننده در حالت مستی رانندگی کرده است (طی ۱۲ ماه گذشته) به تفکیک

استان محل سکونت

۹۰-۱-۴ جداول مربوط به درصد شیوع سکته قلبی طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی

براساس خوداظهاری بیمار:

جدول درصد شیوع سکته قلبی طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی براساس

خوداظهاری بیمار:

جدول 169 درصد شیوع سکته قلبی طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی براساس خوداظهاری بیمار

به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۰/۵۲ (۰/۰۸, ۰/۹۷)	۰/۶۸ (۰/۱۷, ۱/۳)	۰/۶۱ (۰/۲۶, ۰/۹۵)
	۲۵ - ۳۴	۰/۸۷ (۰/۴۵, ۱/۲۸)	۰/۹۶ (۰/۵۷, ۱/۳۵)	۰/۹۲ (۰/۶۴, ۱/۲)
	۳۵ - ۴۴	۲/۰۳ (۱/۴۴, ۲/۶۳)	۱/۵ (۱/۰۴, ۱/۹۶)	۱/۷۳ (۱/۳۶, ۲/۰۹)
	۴۵ - ۵۴	۶/۶۹ (۵/۵۴, ۷/۸۵)	۴/۱ (۳/۳۴, ۴/۸۶)	۵/۲ (۴/۵۴, ۵/۸۶)
	۵۵ - ۶۴	۱۶/۷۴ (۱۴/۹۳, ۱۸/۵۶)	۱۰/۳۵ (۹/۰۱, ۱۱/۶۹)	۱۳/۲۵ (۱۲/۱۴, ۱۴/۳۶)
	۶۵ - ۷۴	۲۳/۶۷ (۲۱/۰۵, ۲۶/۲۹)	۱۸/۱۵ (۱۵/۹۶, ۲۰/۳۵)	۲۰/۷۳ (۱۹/۰۳, ۲۲/۴۳)
	۷۵ و بالاتر	۲۲/۱۵ (۱۸/۵۱, ۲۵/۷۹)	۲۰/۱۵ (۱۶/۱۶, ۲۴/۱۴)	۲۱/۲۸ (۱۸/۵۹, ۲۳/۹۷)
محل سکونت	شهر	۸/۸ (۸/۱۵, ۹/۴۵)	۵/۶۴ (۵/۱۷, ۶/۱۱)	۷/۰۵ (۶/۶۶, ۷/۴۴)
	روستا	۶/۶۴ (۵/۶۶, ۷/۶۲)	۴/۹۴ (۴/۱۹, ۵/۶۹)	۵/۷۱ (۵/۱, ۶/۳۱)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۷/۸۹ (۶/۶۴, ۹/۱۴)	۷/۹۱ (۶/۸۴, ۸/۹۸)	۷/۹ (۷/۰۹, ۸/۷۱)
	دوم	۹/۲۷ (۷/۹۲, ۱۰/۶۱)	۶/۱۸ (۵/۲۲, ۷/۱۴)	۷/۵۱ (۶/۷۱, ۸/۳)
	سوم	۸/۲۹ (۷/۰۶, ۹/۵۱)	۵/۴۷ (۴/۴۹, ۶/۴۴)	۶/۸۴ (۶/۰۶, ۷/۶۲)
	چهارم	۸/۵۴ (۷/۳۲, ۹/۷۵)	۴/۹۱ (۴, ۵/۸۳)	۶/۶۶ (۵/۹۱, ۷/۴۲)
	پنجم_غنی ترین	۷/۷۶ (۶/۶, ۸/۹۲)	۳/۵۹ (۲/۸, ۴/۳۹)	۵/۶ (۴/۹۱, ۶/۳)
کل		۸/۲۶ (۷/۷۱, ۸/۸)	۵/۴۷ (۵/۰۷, ۵/۸۷)	۶/۷۱ (۶/۳۸, ۷/۰۴)

جدول درصد شیوع سکته قلبی طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی براساس

خوداظهاری بیمار (All Ages)

جدول 170 درصد شیوع سکته قلبی طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی براساس خوداظهاری بیمار

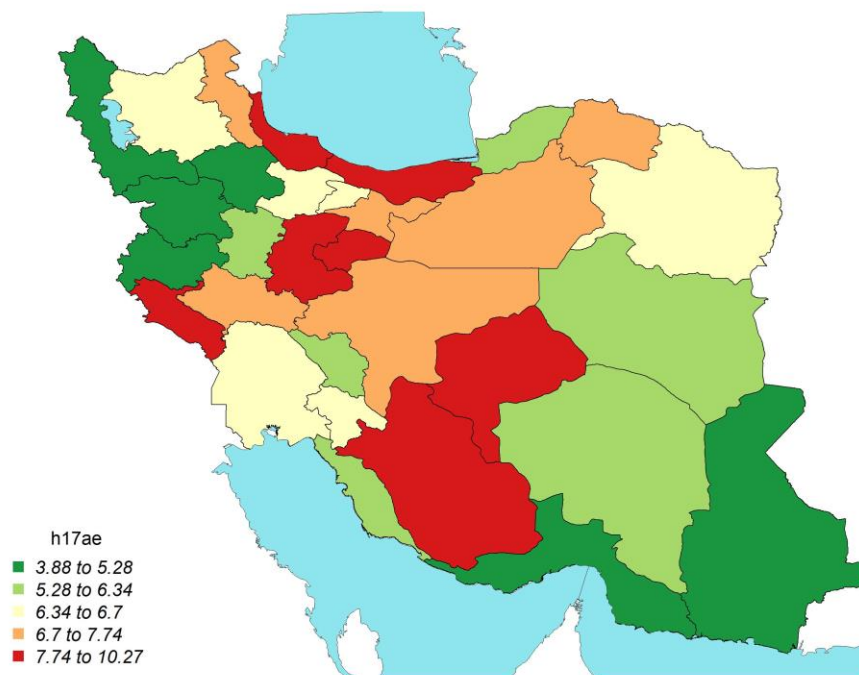
به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
۷/۵۷ (۵/۰۸, ۱۰/۰۵)	۵/۶۹ (۳/۶۴, ۷/۷۴)	۶/۷۹ (۴/۸۹, ۸/۶۹)	۵/۹۴ (۳/۰۲, ۸/۸۶)	۶/۵۶ (۴/۹۷, ۸/۱۶)
۵/۶ (۳/۰۸, ۸/۱۲)	۳/۷۲ (۱/۹۳, ۵/۵)	۴/۶۱ (۲/۷۷, ۶/۴۵)	۴/۳۶ (۱/۸۴, ۶/۸۸)	۴/۵۳ (۳/۰۴, ۶/۰۲)
۸/۳۹ (۴/۹۱, ۱۱/۸۸)	۵/۵۹ (۳/۰۱, ۸/۱۸)	۷/۰۹ (۴/۵, ۹/۶۸)	۶/۲ (۲/۵۸, ۹/۸۲)	۶/۸۱ (۴/۷, ۸/۹۲)
۸/۶۸ (۶/۳۶, ۱۱/۰۱)	۶/۹۵ (۵/۰۹, ۸/۸۱)	۸/۱ (۶/۵۱, ۹/۶۹)	۴/۷ (۱/۳, ۸/۱)	۷/۷۱ (۶/۲۵, ۹/۱۷)

۶/۶۵ (۴/۷۷, ۸/۵۳)	۵/۶۶ (۰, ۱۱/۸۹)	۶/۷۳ (۴/۷۶, ۸/۷)	۵/۰۷ (۲/۸۵, ۷/۳)	۸/۵۷ (۵/۴۱, ۱۱/۷۳)	البرز
۱۰/۲۷ (۷/۶۷, ۱۲/۸۶)	۶/۳۶ (۲/۷۲, ۱۰)	۱۲/۰۵ (۸/۶۷, ۱۵/۴۲)	۱۰/۴۸ (۶/۷۷, ۱۴/۲)	۱۰/۰۴ (۶/۴۳, ۱۳/۶۶)	ایلام
۵/۵۷ (۴/۲۱, ۶/۹۳)	۴/۶۱ (۲/۲۵, ۶/۹۸)	۵/۹۳ (۴/۲۸, ۷/۵۸)	۴/۰۲ (۲/۴۴, ۵/۶)	۷/۵۲ (۵/۱۸, ۹/۸۶)	بوشهر
۶/۷ (۵/۸۲, ۷/۵۸)	۸/۹۸ (۴/۷۷, ۱۳/۱۹)	۶/۵۷ (۵/۶۷, ۷/۴۶)	۴/۵ (۳/۵۳, ۵/۴۷)	۹/۴۹ (۷/۹۴, ۱۱/۰۴)	تهران
۵/۷۷ (۴/۲۱, ۷/۳۲)	۵/۴۴ (۲/۸۴, ۸/۰۳)	۵/۹۴ (۴, ۷/۸۸)	۶/۰۲ (۳/۸۹, ۸/۱۴)	۵/۴۵ (۳/۱۸, ۷/۷۲)	چهار محال و بختیاری
۵/۳۶ (۳/۶۶, ۷/۰۷)	۶/۱۸ (۳/۳۳, ۹/۰۲)	۴/۷۹ (۲/۶۹, ۶/۹)	۵/۱۲ (۲/۹۳, ۷/۳)	۵/۷ (۲/۹۹, ۸/۴۲)	خراسان جنوبی
۶/۴۵ (۵/۱۷, ۷/۷۳)	۵/۸۸ (۳/۴۴, ۸/۳۳)	۶/۶۴ (۵/۱۴, ۸/۱۵)	۵/۶۵ (۴/۰۱, ۷/۲۹)	۷/۳۷ (۵/۳۶, ۹/۳۸)	خراسان رضوی
۶/۹۳ (۵/۱۱, ۸/۷۵)	۴/۹۷ (۲/۵۹, ۷/۳۵)	۸/۳۷ (۵/۷۵, ۱۰/۹۹)	۵/۹۱ (۳/۶۱, ۸/۲)	۸/۱۳ (۵/۲۴, ۱۱/۰۳)	خراسان شمالی
۶/۶۲ (۵/۰۸, ۸/۱۶)	۵/۷۶ (۲/۷۲, ۸/۸۱)	۶/۸۷ (۵/۰۹, ۸/۶۵)	۶/۰۲ (۴/۰۲, ۸/۰۲)	۷/۳۵ (۴/۹۵, ۹/۷۴)	خوزستان
۴/۸۲ (۳/۴۷, ۶/۱۷)	۳/۵۸ (۱/۵, ۵/۶۷)	۵/۳۹ (۳/۶۷, ۷/۱۱)	۳/۲۷ (۱/۷۸, ۴/۷۶)	۶/۷۸ (۴/۳۸, ۹/۱۷)	زنجان
۷/۴۳ (۵/۴۶, ۹/۳۹)	۸/۶۱ (۳/۹۵, ۱۳/۲۷)	۷/۱۲ (۴/۹۶, ۹/۲۸)	۵/۴ (۳/۰۹, ۷/۷۱)	۹/۷۷ (۶/۵, ۱۳/۰۵)	سمنان
۴/۰۱ (۲/۷۹, ۵/۲۳)	۲/۲۴ (۰/۹۳, ۳/۵۶)	۵/۷۳ (۳/۶۹, ۷/۷۷)	۴/۴۵ (۲/۷۳, ۶/۱۶)	۳/۴۳ (۱/۷۲, ۵/۱۳)	سیستان و بلوچستان
۷/۷۴ (۶/۱۸, ۹/۲۹)	۶/۹۳ (۴/۱۹, ۹/۶۶)	۸/۰۷ (۶/۱۸, ۹/۹۵)	۶/۰۹ (۴/۲۱, ۷/۹۷)	۹/۷۱ (۷/۱۵, ۱۲/۲۸)	فارس
۶/۳۴ (۴/۳۸, ۸/۲۹)	۵/۲۶ (۱/۷۱, ۸/۸۱)	۶/۷۱ (۴/۳۸, ۹/۰۳)	۴/۳۲ (۲/۱, ۶/۵۳)	۸/۷۴ (۵/۳۹, ۱۲/۰۸)	قزوین
۱۰/۲۱ (۷/۷۸, ۱۲/۶۵)	۱۳/۸۹ (۲/۵۸, ۲۵/۲)	۹/۹۸ (۷/۴۹, ۱۲/۴۶)	۹/۱۵ (۵/۹۷, ۱۲/۳۳)	۱۱/۴۴ (۷/۷, ۱۵/۱۷)	قم
۳/۷۹ (۲/۵۵, ۵/۴)	۱/۸۷ (۰/۰۵, ۳/۶۸)	۴/۸۱ (۲/۹۶, ۶/۶۶)	۲/۶۳ (۱/۱, ۴/۱۷)	۵/۶۱ (۳/۰۷, ۸/۱۴)	کردستان
۵/۵۱ (۳/۸۳, ۷/۲)	۵/۶۱ (۲/۹۳, ۸/۲۹)	۵/۴۵ (۳/۲۸, ۷/۶۲)	۵/۹۸ (۳/۵۵, ۸/۴۲)	۴/۹۹ (۲/۶۷, ۷/۳۱)	کرمان
۴/۹۹ (۳/۵۸, ۶/۴)	۳/۱۲ (۰/۸۴, ۵/۴)	۵/۵۸ (۳/۸۷, ۷/۳۸)	۳/۸۲ (۲/۱۷, ۵/۴۶)	۶/۵۱ (۴/۰۹, ۸/۹۴)	کرمانشاه
۶/۵۸ (۴/۶۶, ۸/۵۱)	۵/۴ (۲/۷۴, ۸/۰۶)	۷/۴۹ (۴/۷۶, ۱۰/۲۱)	۷/۰۶ (۴/۳۳, ۹/۷۹)	۶/۰۴ (۳/۳۳, ۸/۷۵)	کهگیلویه و بویر احمد
۵/۶۳ (۴/۱, ۷/۱۶)	۴/۶۵ (۲/۵۵, ۶/۷۵)	۶/۴۲ (۴/۲۳, ۸/۶۱)	۵/۷۲ (۳/۶۲, ۷/۸۲)	۵/۵۳ (۳/۲۸, ۷/۷۷)	گلستان
۹/۵۷ (۷/۲۳, ۱۱/۹۱)	۹/۳۷ (۵/۵۳, ۱۳/۲۱)	۹/۶۹ (۶/۷۴, ۱۲/۶۳)	۷/۶۴ (۴/۹۶, ۱۰/۳۳)	۱۲/۵۱ (۸/۳, ۱۶/۷۳)	گیلان
۶/۷۶ (۵/۰۴, ۸/۴۹)	۵/۰۷ (۲/۴۸, ۷/۶۷)	۷/۶۵ (۵/۳۹, ۹/۹)	۵/۷۴ (۳/۶۷, ۷/۸)	۸/۲۸ (۵/۲۹, ۱۱/۲۸)	لرستان
۹/۶۱ (۷/۵۸, ۱۱/۶۴)	۹/۵۱ (۶/۳۶, ۱۲/۶۵)	۹/۶۸ (۷/۰۲, ۱۲/۳۴)	۷/۳۳ (۴/۹۱, ۹/۷۴)	۱۲/۴۱ (۹/۰۱, ۱۵/۸۲)	مازندران
۹/۱ (۶/۹۴, ۱۱/۲۷)	۵/۵۶ (۲/۰۳, ۹/۰۹)	۱۰/۲ (۷/۵۹, ۱۲/۸)	۷/۶۶ (۴/۹۳, ۱۰/۳۹)	۱۰/۷۵ (۷/۳۳, ۱۴/۱۷)	مرکزی
۳/۸۸ (۲/۱, ۵/۶۶)	۲/۷۱ (۰/۹۶, ۴/۴۶)	۵/۶۷ (۲/۰۷, ۹/۳۷)	۲/۲۲ (۰/۵۹, ۳/۸۴)	۶/۱۷ (۲/۶۳, ۹/۷۲)	هرمزگان
۵/۲۸ (۳/۷۴, ۶/۸۲)	۴/۱ (۱/۸۲, ۶/۳۸)	۵/۹۱ (۳/۸۹, ۷/۹۴)	۴/۰۵ (۲/۲۶, ۵/۸۵)	۶/۹۶ (۴/۲۶, ۹/۶۵)	همدان
۹/۲۷ (۷/۴۵, ۱۱/۰۹)	۶/۷۱ (۲/۶۹, ۱۰/۷۳)	۹/۷۳ (۷/۷, ۱۱/۷۵)	۶/۸۸ (۴/۶۷, ۹/۰۹)	۱۱/۷۱ (۸/۸۱, ۱۴/۶۱)	یزد

نقشه درصد شیوع سکته قلبی طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی براساس

خوداظهاری بیمار:



شکل ۸۸ درصد شیوع سکته قلبی طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی براساس خوداظهاری بیمار به تفکیک استان محل سکونت

۹۱-۱-۴ جداول مربوط به درصد بروز سکتة قلبی در ۱۲ ماه گذشته طبق تشخیص پزشک یا کارمند

بهداشتی درمانی براساس خوداظهاری بیمار:

جدول درصد بروز سکتة قلبی در ۱۲ ماه گذشته طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی

براساس خوداظهاری بیمار:

جدول 171 درصد بروز سکتة قلبی در ۱۲ ماه گذشته طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی براساس

خوداظهاری بیمار به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۰/۲ (۰, ۰/۴۷)	۰/۱ (۰, ۰/۳۱)	۰/۱۵ (۰, ۰/۳۲)
	۲۵ - ۳۴	۰/۲۳ (۰/۰۲, ۰/۴۴)	۰/۱۸ (۰/۰۳, ۰/۳۳)	۰/۲ (۰/۰۸, ۰/۳۳)
	۳۵ - ۴۴	۰/۵۶ (۰/۲۵, ۰/۸۶)	۰/۵۷ (۰/۲۸, ۰/۸۶)	۰/۵۶ (۰/۳۵, ۰/۷۷)
	۴۵ - ۵۴	۲/۲۹ (۱/۵۸, ۳/۰۱)	۱/۴۹ (۱/۰۱, ۱/۹۶)	۱/۸۳ (۱/۴۲, ۲/۲۴)
	۵۵ - ۶۴	۴/۲۸ (۳/۲۹, ۵/۲۸)	۲/۷۲ (۱/۹۹, ۳/۴۴)	۳/۴۳ (۲/۸۲, ۴/۰۳)
	۶۵ - ۷۴	۵/۶۲ (۴/۱۹, ۷/۰۵)	۴/۷۶ (۳/۵۳, ۵/۹۹)	۵/۱۶ (۴/۲۲, ۶/۱)
	۷۵ و بالاتر	۴/۸۵ (۲/۹۹, ۶/۷۲)	۴/۷۶ (۲/۷۶, ۶/۷۷)	۴/۸۱ (۳/۴۵, ۶/۱۸)
محل سکونت	شهر	۲/۳ (۱/۹۵, ۲/۶۴)	۱/۴۳ (۱/۱۸, ۱/۶۷)	۱/۸۱ (۱/۶۱, ۲/۰۲)
	روستا	۱/۷۲ (۱/۲۱, ۲/۲۲)	۱/۸۱ (۱/۳۴, ۲/۲۷)	۱/۷۷ (۱/۴۲, ۲/۱۱)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۲/۵۸ (۱/۸۲, ۳/۳۳)	۲/۶۲ (۱/۹۸, ۳/۲۶)	۲/۶ (۲/۱۲, ۳/۰۹)
	دوم	۲/۲۴ (۱/۵۵, ۲/۹۲)	۱/۵۵ (۱/۰۷, ۲/۰۳)	۱/۸۵ (۱/۴۴, ۲/۲۵)
	سوم	۲/۲۷ (۱/۵۸, ۲/۹۶)	۱/۵۸ (۱/۰۳, ۲/۱۳)	۱/۹۲ (۱/۴۸, ۲/۳۶)
	چهارم	۲/۰۱ (۱/۳۸, ۲/۶۴)	۱/۲۳ (۰/۷۵, ۱/۷۱)	۱/۶۱ (۱/۲۱, ۲)
	پنجم_غنی‌ترین	۱/۸۶ (۱/۲۹, ۲/۴۳)	۰/۷۶ (۰/۳۹, ۱/۱۳)	۱/۲۹ (۰/۹۵, ۱/۶۳)
کل	۲/۱۵ (۱/۸۶, ۲/۴۴)	۱/۵۲ (۱/۳, ۱/۷۴)	۱/۸ (۱/۶۳, ۱/۹۸)	

جدول درصد بروز سکتة قلبی در ۱۲ ماه گذشته طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی

براساس خوداظهاری بیمار (All Ages)

جدول 172 درصد بروز سکتة قلبی در ۱۲ ماه گذشته طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی براساس

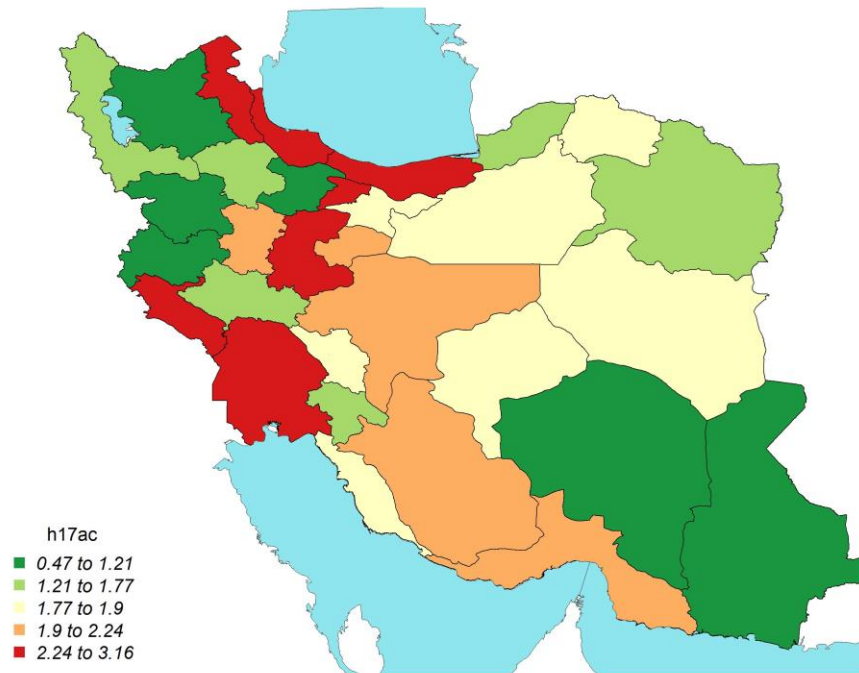
خوداظهاری بیمار به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۱/۳۶ (۰/۲۸, ۲/۴۵)	۱/۰۵ (۰/۱۳, ۱/۹۷)	۱/۲ (۰/۳۷, ۲/۰۳)	۱/۱۹ (۰, ۲/۵۳)	۱/۲ (۰/۴۹, ۱/۹)	آذربایجان شرقی
۱/۲۲ (۰/۰۳, ۲/۴۱)	۱/۸۶ (۰/۵۸, ۳/۱۳)	۰/۹۹ (۰/۱۳, ۱/۸۵)	۲/۷۷ (۰/۷۵, ۴/۸)	۱/۵۸ (۰/۶۹, ۲/۴۷)	آذربایجان غربی
۴/۲۵ (۱/۷۸, ۶/۷۱)	۱/۴۸ (۰/۱۹, ۲/۷۸)	۲/۲۱ (۰/۷۸, ۳/۶۳)	۳/۷۲ (۱/۰۱, ۶/۴۴)	۲/۶۸ (۱/۳۸, ۳/۹۸)	اردبیل
۲/۱۲ (۰/۹۳, ۳/۳)	۲ (۰/۹۶, ۳/۰۳)	۲/۲۳ (۱/۳۷, ۳/۱)	۰/۶۶ (۰, ۱/۹۶)	۲/۰۵ (۱/۲۷, ۲/۸۳)	اصفهان

۲/۹۳ (۱/۶۶, ۴/۳)	۱/۸۹ (۰, ۵/۵۵)	۳/۰۲ (۱/۶۸, ۴/۳۶)	۲/۶۸ (۱/۰۴, ۴/۳۲)	۳/۲۴ (۱/۳۶, ۵/۲۲)	البرز
۳/۱۶ (۱/۶۷, ۴/۶۵)	۲/۳۱ (۰/۰۷, ۴/۵۵)	۲/۵۴ (۱/۶۳, ۵/۴۶)	۲/۷۳ (۰/۰۷, ۴/۷۶)	۳/۶ (۱/۴۱, ۵/۷۹)	ایلام
۱/۷۷ (۰/۹۸, ۲/۵۶)	۱/۳۶ (۰/۰۳, ۲/۶۹)	۱/۹۲ (۰/۹۵, ۲/۸۹)	۱/۱۶ (۰/۰۳, ۲/۰۱)	۲/۵۳ (۱/۱۱, ۳/۹۵)	بوشهر
۱/۸۴ (۱/۳۶, ۲/۳۱)	۳/۹۲ (۱/۰۶, ۶/۷۷)	۱/۷۱ (۱/۲۴, ۲/۱۸)	۱/۴۵ (۰/۸۹, ۲)	۲/۳۳ (۱/۵۲, ۳/۱۳)	تهران
۱/۸۷ (۰/۹۶, ۲/۷۷)	۲/۰۳ (۰/۴۲, ۳/۶۴)	۱/۷۸ (۰/۶۸, ۲/۸۸)	۲/۰۹ (۰/۰۸, ۳/۳۷)	۱/۵۸ (۰/۳۲, ۲/۸۴)	چهار محال و بختیاری
۱/۸ (۰/۷۹, ۲/۸۱)	۲/۲ (۰/۴۵, ۳/۹۴)	۱/۵۲ (۰/۳۱, ۲/۷۳)	۱/۰۲ (۰/۰۲, ۲/۰۱)	۲/۸۸ (۰/۹۱, ۴/۸۵)	خراسان جنوبی
۱/۶۲ (۰/۹۶, ۲/۳۷)	۱/۷ (۰/۳۴, ۳/۰۵)	۱/۵۹ (۰/۸۴, ۲/۳۴)	۱/۵۹ (۰/۰۷, ۲/۴۹)	۱/۶۵ (۰/۶۸, ۲/۶۱)	خراسان رضوی
۱/۹ (۰/۹۱, ۲/۸۹)	۱/۳ (۰/۰۳, ۲/۵۷)	۲/۳۴ (۰/۹, ۳/۷۸)	۲/۵۲ (۰/۹۷, ۴/۰۷)	۱/۱۷ (۰/۰۳, ۲/۳۱)	خراسان شمالی
۲/۵۵ (۱/۵۸, ۳/۵۲)	۳/۴۷ (۱/۱۱, ۵/۸۴)	۲/۲۸ (۱/۲۳, ۳/۳۲)	۱/۰۶ (۰/۲۲, ۱/۹۱)	۴/۳۵ (۲/۴۸, ۶/۲۳)	خوزستان
۱/۲۱ (۰/۵۳, ۱/۹)	۰ (۰, ۰)	۱/۷۷ (۰/۷۸, ۲/۷۷)	۰/۹۲ (۰/۱۲, ۱/۷۲)	۱/۵۹ (۰/۴۲, ۲/۷۵)	زنجان
۱/۸۸ (۰/۸۷, ۲/۸۹)	۱/۴۲ (۰, ۳/۳۷)	۲ (۰/۸۳, ۳/۱۷)	۱/۶ (۰/۳۳, ۲/۸۷)	۲/۲ (۰/۵۹, ۳/۸۲)	سمنان
۱/۰۶ (۰/۴, ۱/۷۳)	۰/۶۵ (۰, ۱/۳۹)	۱/۴۶ (۰/۳۷, ۲/۵۶)	۱/۵۲ (۰/۴۶, ۲/۵۷)	۰/۴۶ (۰, ۱/۱۱)	سیستان و بلوچستان
۱/۹۸ (۱/۱۶, ۲/۸)	۱/۲۶ (۰/۰۳, ۲/۴۸)	۲/۲۷ (۱/۲۳, ۳/۳۱)	۱/۷۶ (۰/۷۳, ۲/۷۹)	۲/۲۴ (۰/۹۳, ۳/۵۵)	فارس
۰/۴۹ (۰, ۱/۰۳)	۰ (۰, ۰)	۰/۶۵ (۰, ۱/۳۸)	۰/۲۹ (۰, ۰/۸۷)	۰/۷۱ (۰, ۱/۶۹)	قزوین
۲/۱۵ (۰/۹۹, ۳/۳۱)	۲/۷۸ (۰, ۸/۱۵)	۲/۱۱ (۰/۹۳, ۳/۳)	۲/۱۷ (۰/۵۸, ۳/۷۶)	۲/۱۳ (۰/۴۴, ۳/۸۳)	قم
۰/۶۶ (۰/۰۸, ۱/۲۳)	۰ (۰, ۰)	۰/۹۲ (۰/۱۲, ۱/۷۲)	۰/۴۸ (۰, ۱/۱۵)	۰/۸۷ (۰, ۱/۸۵)	کردستان
۰/۴۷ (۰, ۱)	۰/۴۴ (۰, ۱/۳)	۰/۴۹ (۰, ۱/۱۷)	۰/۶۳ (۰, ۱/۵)	۰/۲۹ (۰, ۰/۸۵)	کرمان
۱/۰۷ (۰/۴۱, ۱/۷۲)	۰/۸۸ (۰, ۲/۱)	۱/۱۲ (۰/۳۵, ۱/۹)	۰/۷۵ (۰/۰۲, ۱/۴۸)	۱/۴۷ (۰/۳, ۲/۶۴)	کرمانشاه
۱/۲۲ (۰/۳۸, ۲/۰۷)	۱/۰۷ (۰, ۲/۲۹)	۱/۳۴ (۰/۱۷, ۲/۵)	۰/۸۴ (۰, ۱/۸)	۱/۶۶ (۰/۲۲, ۳/۱)	کهگیلویه و بویر احمد
۱/۴۹ (۰/۶۹, ۲/۳)	۱/۵۶ (۰/۳۲, ۲/۷۹)	۱/۴۵ (۰/۳۸, ۲/۵۱)	۱/۰۵ (۰/۱۳, ۱/۹۷)	۲/۰۲ (۰/۶۳, ۳/۴)	گلستان
۲/۵۵ (۱/۳۱, ۳/۷۸)	۳/۴۸ (۱/۱۱, ۵/۸۵)	۲/۰۱ (۰/۶۳, ۳/۴)	۱/۵۷ (۰/۳۲, ۲/۸۲)	۴/۰۳ (۱/۵۸, ۶/۴۹)	گیلان
۱/۴۷ (۰/۶۴, ۲/۲۹)	۲/۱۶ (۰/۴۵, ۳/۸۷)	۱/۱۱ (۰/۲۳, ۱/۹۹)	۱/۸۴ (۰/۶۵, ۳/۰۴)	۰/۹۱ (۰, ۱/۹۵)	لرستان
۲/۴ (۱/۳۳, ۳/۴۷)	۱/۸۴ (۰/۳۸, ۳/۳۱)	۲/۷۹ (۱/۲۹, ۴/۲۹)	۲/۳۱ (۰/۸۹, ۳/۷۳)	۲/۵۱ (۰/۸۹, ۴/۱۳)	مازندران
۲/۲۴ (۱/۱۲, ۳/۳۷)	۱/۲۳ (۰, ۲/۹۴)	۲/۵۵ (۱/۱۸, ۳/۹۳)	۱/۶۶ (۰/۳۴, ۲/۹۸)	۲/۹۱ (۱/۰۳, ۴/۷۸)	مرکزی
۱/۹۶ (۰/۵۶, ۳/۳۶)	۱/۸۱ (۰/۳۷, ۳/۲۵)	۲/۱۹ (۰, ۴/۹۶)	۱/۹ (۰/۳۹, ۳/۴۱)	۲/۰۴ (۰, ۴/۶۴)	هرمزگان
۱/۹۷ (۱/۰۱, ۲/۹۴)	۲/۴۴ (۰/۶۴, ۴/۲۳)	۱/۷۳ (۰/۶۱, ۲/۸۵)	۰/۸۳ (۰/۰۲, ۱/۶۵)	۳/۵۴ (۱/۵۶, ۵/۵۱)	همدان
۱/۸۶ (۱, ۲/۷۱)	۲/۰۱ (۰, ۴/۲۷)	۱/۸۳ (۰/۹۱, ۲/۷۶)	۲/۲۱ (۰/۹۱, ۳/۵۱)	۱/۵ (۰/۳۹, ۲/۶۱)	یزد

نقشه درصد بروز سکته قلبی در ۱۲ ماه گذشته طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی

براساس خوداظهاری بیمار:



شکل ۸۹ درصد بروز سکته قلبی در ۱۲ ماه گذشته طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی براساس

خوداظهاری بیمار به تفکیک استان محل سکونت

۹۲-۱-۴ جداول مربوط به درصد شیوع سکته مغزی طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی

براساس خوداظهاری بیمار:

جدول درصد شیوع سکته مغزی طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی براساس

خوداظهاری بیمار:

جدول 173 درصد شیوع سکته مغزی طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی براساس خوداظهاری بیمار

به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۰ (۰, ۰)	۰/۰۳ (۰, ۰/۰۸)	۰/۰۱ (۰, ۰/۰۴)
	۲۵ - ۳۴	۰/۲۳ (۰/۰۲, ۰/۴۴)	۰/۲۴ (۰/۰۴, ۰/۴۵)	۰/۲۴ (۰/۰۹, ۰/۳۹)
	۳۵ - ۴۴	۰/۶۵ (۰/۳, ۱)	۰/۳۲ (۰/۱, ۰/۵۵)	۰/۴۶ (۰/۲۶, ۰/۶۶)
	۴۵ - ۵۴	۱/۰۹ (۰/۶۴, ۱/۵۴)	۱/۳۲ (۰/۸۷, ۱/۷۷)	۱/۲۲ (۰/۹, ۱/۵۴)
	۵۵ - ۶۴	۳/۰۸ (۲/۲۳, ۳/۹۲)	۱/۷۶ (۱/۱۸, ۲/۳۳)	۲/۳۵ (۱/۸۶, ۲/۸۵)
	۶۵ - ۷۴	۴/۵۷ (۳/۳۲, ۵/۸۳)	۳/۵ (۲/۴۶, ۴/۵۳)	۴ (۳/۲, ۴/۸۱)
	۷۵ و بالاتر	۶/۰۹ (۴/۰۷, ۸/۱۱)	۵/۲۹ (۳, ۷/۵۹)	۵/۷۴ (۴/۲۳, ۷/۲۶)
محل سکونت	شهر	۱/۷ (۱/۴۱, ۱/۹۹)	۱/۱۷ (۰/۹۵, ۱/۳۹)	۱/۴۱ (۱/۲۳, ۱/۵۸)
	روستا	۱/۶۱ (۱/۱۳, ۲/۱)	۱/۲ (۰/۸۲, ۱/۵۸)	۱/۳۸ (۱/۰۸, ۱/۶۹)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۱/۸۵ (۱/۲۶, ۲/۴۴)	۱/۵۴ (۱/۰۴, ۲/۰۳)	۱/۶۷ (۱/۲۹, ۲/۰۵)
	دوم	۲/۰۱ (۱/۳۶, ۲/۶۵)	۱/۸۱ (۱/۲۸, ۲/۳۵)	۱/۹ (۱/۴۸, ۲/۳۱)
	سوم	۱/۹۵ (۱/۳۳, ۲/۵۶)	۱/۳۸ (۰/۸۸, ۱/۸۷)	۱/۶۵ (۱/۲۶, ۲/۰۵)
	چهارم	۱/۵۸ (۱/۰۴, ۲/۱۳)	۰/۶۱ (۰/۳, ۰/۹۳)	۱/۰۸ (۰/۷۷, ۱/۳۹)
	پنجم_غنی ترین	۱/۲۱ (۰/۷۶, ۱/۶۶)	۰/۶۵ (۰/۳۱, ۰/۹۹)	۰/۹۲ (۰/۶۴, ۱/۲)
کل	۱/۶۸ (۱/۴۳, ۱/۹۳)	۱/۱۸ (۰/۹۸, ۱/۳۷)	۱/۴ (۱/۲۵, ۱/۵۵)	

جدول درصد شیوع سکته مغزی طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی براساس

خوداظهاری بیمار (All Ages)

جدول 174 درصد شیوع سکته مغزی طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی براساس خوداظهاری بیمار

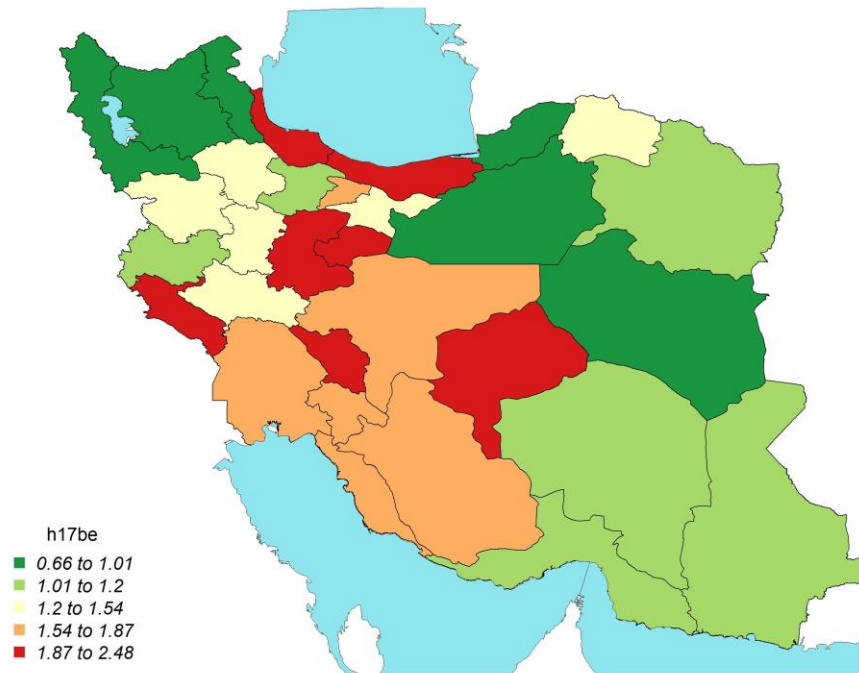
به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
۰/۷۵ (۰, ۱/۶)	۰/۸۹ (۰/۰۲, ۱/۷۷)	۱/۱۳ (۰/۲۹, ۱/۹۷)	۰ (۰, ۰)	۰/۸۳ (۰/۲۱, ۱/۴۴)
۰/۶۲ (۰, ۱/۴۸)	۰/۷ (۰, ۱/۴۸)	۰/۲ (۰, ۰/۵۹)	۱/۶ (۰/۰۴, ۳/۱۵)	۰/۶۶ (۰/۰۸, ۱/۲۴)
۱/۲ (۰, ۲/۵۶)	۰/۵۸ (۰, ۱/۳۹)	۱ (۰/۰۲, ۱/۹۸)	۰/۵۳ (۰, ۱/۵۷)	۰/۸۵ (۰/۱۱, ۱/۶)
۲/۱۳ (۰/۹۴, ۳/۳۲)	۱/۲۴ (۰/۴۴, ۲/۰۵)	۱/۶۶ (۰/۹۲, ۲/۴۱)	۱/۳۸ (۰, ۳/۲۸)	۱/۶۳ (۰/۹۴, ۲/۳۲)

۱/۶ (-۰/۶۶, ۲/۵۴)	۰ (۰, ۰)	۱/۷۴ (-۰/۷۲, ۲/۷۶)	۱/۳۳ (-۰/۱۷, ۲/۴۸)	۱/۹۳ (-۰/۴, ۳/۴۷)	البرز
۱/۹۴ (-۰/۸, ۳/۰۷)	۰/۵۸ (۰, ۱/۷۱)	۲/۵۵ (-۰/۹۹, ۴/۱۲)	۲/۰۵ (-۰/۴۲, ۳/۶۸)	۱/۸۲ (-۰/۲۴, ۳/۴)	ایلام
۱/۵۶ (-۰/۸۲, ۲/۳)	۱/۶۲ (-۰/۲۱, ۳/۰۲)	۱/۵۴ (-۰/۶۷, ۲/۴)	۱/۳۳ (-۰/۴۱, ۲/۲۵)	۱/۸۴ (-۰/۶۵, ۳/۰۴)	بوشهر
۱/۳۹ (-۰/۹۸, ۱/۸)	۱/۹۹ (۰, ۴/۳)	۱/۳۵ (-۰/۹۴, ۱/۷۶)	۱/۰۴ (-۰/۵۶, ۱/۵۳)	۱/۸۲ (۱/۱۳, ۲/۵۱)	تهران
۲/۰۲ (۱/۱, ۲/۹۵)	۲/۶۴ (-۰/۸۳, ۴/۴۵)	۱/۷ (-۰/۶۵, ۲/۷۵)	۲/۲ (-۰/۹۱, ۳/۴۸)	۱/۸ (-۰/۴۸, ۳/۱۲)	چهار محال و بختیاری
۰/۸۹ (-۰/۱۸, ۱/۶۱)	۱/۰۸ (۰, ۲/۲۹)	۰/۷۷ (۰, ۱/۶۴)	۱/۰۲ (-۰/۰۲, ۲/۰۲)	۰/۷۲ (۰, ۱/۷۳)	خراسان جنوبی
۱/۱۹ (-۰/۶۳, ۱/۷۶)	۱/۹۱ (-۰/۵۱, ۳/۳۱)	۰/۹۵ (-۰/۳۶, ۱/۵۳)	۱/۳ (-۰/۵, ۲/۱)	۱/۰۷ (-۰/۲۸, ۱/۸۶)	خراسان رضوی
۱/۴۳ (-۰/۵۹, ۲/۲۶)	۱/۵۲ (-۰/۲, ۲/۸۴)	۱/۳۶ (-۰/۲۸, ۲/۴۳)	۰/۷۲ (۰, ۱/۵۳)	۲/۲۶ (-۰/۷۱, ۳/۸۱)	خراسان شمالی
۱/۵۴ (-۰/۷۹, ۲/۲۸)	۱/۳۱ (۰, ۲/۷۸)	۱/۶ (-۰/۷۴, ۲/۴۷)	۱/۵۸ (-۰/۵۶, ۲/۶۱)	۱/۴۸ (-۰/۳۹, ۲/۵۶)	خوزستان
۱/۴۷ (-۰/۷, ۲/۲۴)	۲/۲۵ (-۰/۶, ۳/۹)	۱/۱۱ (-۰/۲۸, ۱/۹۳)	۰/۵۴ (۰, ۱/۱۵)	۲/۶۴ (۱/۰۹, ۴/۱۹)	زنجان
۰/۸۹ (-۰/۱۸, ۱/۶۱)	۰/۷ (۰, ۲/۰۷)	۰/۹۴ (-۰/۱۲, ۱/۷۷)	۰/۸ (۰, ۱/۷)	۱ (۰, ۲/۱۴)	سمنان
۱/۰۲ (-۰/۳۹, ۱/۶۴)	۰/۶۶ (۰, ۱/۴۲)	۱/۳۶ (-۰/۳۶, ۲/۳۶)	۰/۵۷ (۰, ۱/۲۱)	۱/۶۱ (-۰/۴۳, ۲/۷۹)	سیستان و بلوچستان
۱/۶ (-۰/۸۶, ۲/۳۳)	۱/۵۲ (-۰/۲, ۲/۸۵)	۱/۶۳ (-۰/۷۵, ۲/۵۱)	۱/۹۴ (-۰/۸۵, ۳/۰۳)	۱/۱۹ (-۰/۲۴, ۲/۱۳)	فارس
۱/۱۵ (-۰/۳, ۲)	۰/۶۶ (۰, ۱/۹۴)	۱/۳۱ (-۰/۲۷, ۲/۳۶)	۱/۸۱ (-۰/۳۷, ۳/۲۵)	۰/۳۶ (۰, ۱/۰۸)	قزوین
۱/۸۷ (-۰/۷۷, ۲/۹۶)	۰ (۰, ۰)	۱/۹۹ (-۰/۸۲, ۳/۱۵)	۰/۶۲ (۰, ۱/۴۸)	۳/۲۹ (۱/۱۷, ۵/۴۱)	قم
۱/۲ (-۰/۴۲, ۱/۹۸)	۱/۳۹ (۰, ۲/۹۶)	۱/۱۲ (-۰/۲۳, ۲/۰۱)	۰/۹۵ (-۰/۰۲, ۱/۸۷)	۱/۵ (-۰/۱۹, ۲/۸۱)	کردستان
۱/۱۱ (-۰/۳۴, ۱/۸۷)	۱/۶۹ (-۰/۲۲, ۳/۱۶)	۰/۷۲ (۰, ۱/۵۳)	۱/۳ (-۰/۱۷, ۲/۴۳)	۰/۹ (۰, ۱/۹۲)	کرمان
۱/۱۹ (-۰/۴۹, ۱/۹)	۰/۹۶ (۰, ۲/۲۸)	۱/۲۷ (-۰/۴۴, ۲/۰۹)	۰/۷۹ (-۰/۰۲, ۱/۵۶)	۱/۷۲ (-۰/۴۶, ۲/۹۹)	کرمانشاه
۱/۵۵ (-۰/۶, ۲/۵۱)	۲/۱۶ (-۰/۴۵, ۳/۸۷)	۱/۰۹ (-۰/۰۳, ۲/۱۵)	۰/۸۷ (۰, ۱/۸۶)	۲/۳۲ (-۰/۶۲, ۴/۰۳)	کهگیلویه و بویر احمد
۰/۸ (-۰/۲۱, ۱/۳۹)	۱/۲۷ (-۰/۱۶, ۲/۳۹)	۰/۴۲ (۰, ۰/۹۹)	۰/۸۵ (-۰/۰۲, ۱/۶۷)	۰/۷۴ (۰, ۱/۵۸)	گلستان
۲/۱۵ (-۰/۹۹, ۳/۳۲)	۲/۱۵ (-۰/۲۸, ۴/۰۲)	۲/۱۵ (-۰/۶۷, ۳/۶۴)	۱/۳۲ (-۰/۱۷, ۲/۴۷)	۳/۴۲ (۱/۰۷, ۵/۷۸)	گیلان
۱/۳۵ (-۰/۵۶, ۲/۱۵)	۰/۳۶ (۰, ۱/۰۷)	۱/۸۷ (-۰/۷۲, ۳/۰۲)	۰/۸۱ (-۰/۰۲, ۱/۶۱)	۲/۱۵ (-۰/۵۷, ۳/۷۳)	لرستان
۲/۲ (۱/۱۹, ۳/۲۱)	۲/۴۱ (-۰/۷۵, ۴/۰۷)	۲/۰۵ (-۰/۷۹, ۳/۳۱)	۱/۵۳ (-۰/۴, ۲/۶۵)	۳/۰۳ (۱/۲۶, ۴/۷۹)	مازندران
۲/۴۸ (۱/۳۱, ۳/۶۴)	۰/۶۲ (۰, ۱/۸۲)	۳/۰۵ (۱/۵۸, ۴/۵۲)	۱/۹ (-۰/۵, ۳/۲۹)	۳/۱۴ (۱/۲۲, ۵/۰۷)	مرکزی
۱/۰۸ (-۰/۲۲, ۱/۹۴)	۰/۶ (۰, ۱/۴۴)	۱/۸۱ (-۰/۰۴, ۳/۵۸)	۰/۳۲ (۰, ۰/۹۴)	۲/۱۳ (-۰/۲۸, ۳/۹۸)	هرمزگان
۱/۲۲ (-۰/۴۷, ۱/۹۷)	۱/۰۴ (۰, ۲/۲۱)	۱/۳۲ (-۰/۳۵, ۲/۲۸)	۰/۸۵ (-۰/۰۲, ۱/۶۹)	۱/۷۲ (-۰/۳۵, ۳/۰۸)	همدان
۱/۹۷ (۱/۱۲, ۲/۸۳)	۴/۰۳ (-۰/۸۷, ۷/۱۹)	۱/۶۱ (-۰/۷۷, ۲/۴۴)	۲/۱۵ (-۰/۸۹, ۳/۴۱)	۱/۷۹ (-۰/۶۳, ۲/۹۵)	یزد

نقشه درصد شیوع سکته مغزی طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی براساس

خوداظهاری بیمار:



شکل ۹۰ درصد شیوع سکته مغزی طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی براساس خوداظهاری بیمار به تفکیک استان محل سکونت

۹۳-۱-۴ جداول مربوط به درصد بروز سکنه مغزی در ۱۲ ماه گذشته طبق تشخیص پزشک یا کارمند

بهداشتی درمانی براساس خوداظهاری بیمار:

جدول درصد بروز سکنه مغزی در ۱۲ ماه گذشته طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی

براساس خوداظهاری بیمار:

جدول 175 درصد بروز سکنه مغزی در ۱۲ ماه گذشته طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی براساس

خوداظهاری بیمار به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
	۲۵ - ۳۴	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
	۳۵ - ۴۴	۰/۱۹ (۰/۰۱, ۰/۳۷)	۰/۰۹ (۰, ۰/۲)	۰/۱۳ (۰/۰۳, ۰/۲۳)
	۴۵ - ۵۴	۰/۴ (۰/۱۴, ۰/۶۷)	۰/۲۱ (۰/۰۴, ۰/۳۹)	۰/۳ (۰/۱۴, ۰/۴۵)
	۵۵ - ۶۴	۰/۴۵ (۰/۱۲, ۰/۷۷)	۰/۲۴ (۰/۰۷, ۰/۴)	۰/۳۳ (۰/۱۶, ۰/۵۵)
	۶۵ - ۷۴	۰/۵ (۰/۰۶, ۰/۹۵)	۰/۷۹ (۰/۳۳, ۱/۲۵)	۰/۶۶ (۰/۳۴, ۰/۹۸)
	۷۵ و بالاتر	۰/۵۴ (۰, ۱/۱۲)	۰/۱۵ (۰, ۰/۳۶)	۰/۳۷ (۰/۰۳, ۰/۷۱)
محل سکونت	شهر	۰/۲۵ (۰/۱۴, ۰/۳۶)	۰/۲ (۰/۱۱, ۰/۲۸)	۰/۲۲ (۰/۱۵, ۰/۲۹)
	روستا	۰/۳۳ (۰/۱۱, ۰/۵۵)	۰/۱۴ (۰/۰۳, ۰/۲۶)	۰/۲۳ (۰/۱۱, ۰/۳۵)
پنجک اقتصادی	اول_فقرترین	۰/۱۵ (۰, ۰/۳۱)	۰/۳۴ (۰/۱۳, ۰/۵۶)	۰/۲۶ (۰/۱۲, ۰/۴)
	دوم	۰/۳۷ (۰/۰۹, ۰/۶۵)	۰/۱۷ (۰/۰۲, ۰/۳۱)	۰/۲۵ (۰/۱۱, ۰/۴)
	سوم	۰/۲۹ (۰/۰۶, ۰/۵۲)	۰/۲۳ (۰/۰۵, ۰/۴۲)	۰/۲۶ (۰/۱۱, ۰/۴۱)
	چهارم	۰/۳ (۰/۰۷, ۰/۵۳)	۰/۱۵ (۰/۰۱, ۰/۲۹)	۰/۲۲ (۰/۰۹, ۰/۳۵)
	پنجم_غنی ترین	۰/۲۵ (۰/۰۴, ۰/۴۶)	۰/۱۱ (۰, ۰/۲۵)	۰/۱۸ (۰/۰۵, ۰/۳)
کل		۰/۲۷ (۰/۱۷, ۰/۳۷)	۰/۱۸ (۰/۱۱, ۰/۲۵)	۰/۲۲ (۰/۱۶, ۰/۲۸)

جدول درصد بروز سکنه مغزی در ۱۲ ماه گذشته طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی

براساس خوداظهاری بیمار (All Ages)

جدول 176 درصد بروز سکنه مغزی در ۱۲ ماه گذشته طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی براساس

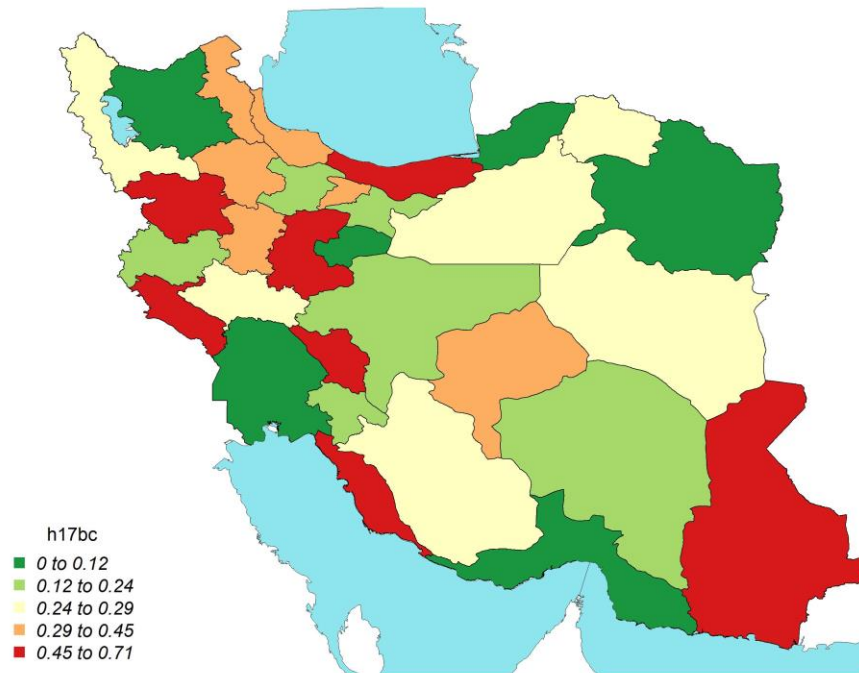
خوداظهاری بیمار به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_ میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	شهر_ میانگین (فاصله اطمینان)	روستا_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)	
۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	آذربایجان شرقی
۰/۳۱ (۰, ۰/۹۲)	۰/۲۳ (۰, ۰/۶۹)	۰/۲ (۰, ۰/۵۹)	۰/۴ (۰, ۱/۱۹)	۰/۲۷ (۰, ۰/۶۴)	آذربایجان غربی
۰/۴۳ (۰, ۱/۲۸)	۰/۲۹ (۰, ۰/۸۶)	۰/۵۲ (۰, ۱/۲۳)	۰ (۰, ۰)	۰/۳۵ (۰, ۰/۸۴)	اردبیل
۰/۱۷ (۰, ۰/۵۲)	۰/۱۴ (۰, ۰/۴)	۰/۱۷ (۰, ۰/۴۱)	۰ (۰, ۰)	۰/۱۵ (۰, ۰/۳۷)	اصفهان

۰/۲۹ (۰, -/۷)	۰ (۰, ۰)	۰/۳۲ (۰, -/۷۶)	۰/۵۳ (۰, ۱/۲۷)	۰ (۰, ۰)	البرز
۰/۷۱ (۰/۰۲, ۱/۴۱)	۰/۵۸ (۰, ۱/۷۱)	۰/۷۷ (۰, ۱/۶۵)	۰/۷ (۰, ۱/۶۶)	۰/۷۳ (۰, ۱/۷۴)	ایلام
۰/۵۶ (۰/۱۱, ۱/۰۱)	۰/۶۴ (۰, ۱/۵۳)	۰/۵۳ (۰/۰۱, ۱/۰۶)	۰/۵۳ (۰, ۱/۱۴)	۰/۶ (۰, ۱/۲۷)	بوشهر
۰/۲۲ (۰/۰۶, -/۳۸)	۰ (۰, ۰)	۰/۲۳ (۰/۰۶, -/۴)	۰/۱۱ (۰, -/۲۶)	۰/۳۵ (۰/۰۴, -/۶۶)	تهران
۰/۵۵ (۰/۰۷, ۱/۰۴)	۰/۶۶ (۰, ۱/۵۷)	۰/۵ (۰, ۱/۰۶)	۰/۹۹ (۰/۱۳, ۱/۸۵)	۰ (۰, ۰)	چهار محال و بختیاری
۰/۲۸ (۰, -/۶۷)	۰/۳۶ (۰, ۱/۰۶)	۰/۲۳ (۰, -/۶۸)	۰/۲۵ (۰, -/۷۵)	۰/۳۲ (۰, -/۹۵)	خراسان جنوبی
۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	خراسان رضوی
۰/۲۶ (۰, -/۶۲)	۰/۳ (۰, -/۹)	۰/۲۳ (۰, -/۶۷)	۰/۲۴ (۰, -/۷۱)	۰/۲۸ (۰, -/۸۴)	خراسان شمالی
۰/۰۹ (۰, -/۲۸)	۰ (۰, ۰)	۰/۱۲ (۰, -/۳۶)	۰ (۰, ۰)	۰/۲۱ (۰, -/۶۲)	خوزستان
۰/۳ (۰, -/۶۴)	۰ (۰, ۰)	۰/۴۴ (۰, -/۹۳)	۰ (۰, ۰)	۰/۶۸ (۰, ۱/۴۴)	زنجان
۰/۲۸ (۰, -/۶۸)	۰ (۰, ۰)	۰/۳۶ (۰, -/۸۵)	۰/۵۳ (۰, ۱/۲۶)	۰ (۰, ۰)	سمنان
۰/۴۹ (۰/۰۶, -/۹۲)	۰/۲ (۰, -/۵۹)	۰/۷۸ (۰/۰۲, ۱/۵۴)	۰/۳۴ (۰, -/۸۱)	۰/۶۹ (۰, ۱/۴۷)	سیستان و بلوچستان
۰/۲۷ (۰, -/۵۸)	۰ (۰, ۰)	۰/۳۸ (۰, -/۸۱)	۰/۱۶ (۰, -/۴۷)	۰/۴۱ (۰, -/۹۷)	فارس
۰/۱۶ (۰, -/۴۷)	۰ (۰, ۰)	۰/۲۱ (۰, -/۶۳)	۰/۲۹ (۰, -/۸۷)	۰ (۰, ۰)	قزوین
۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	قم
۰/۵۲ (۰/۰۱, ۱/۰۳)	۰ (۰, ۰)	۰/۷۳ (۰/۰۲, ۱/۴۴)	۰/۷۱ (۰, ۱/۵۲)	۰/۲۹ (۰, -/۸۵)	کردستان
۰/۱۴ (۰, -/۴)	۰/۳۴ (۰, ۱)	۰ (۰, ۰)	۰/۲۶ (۰, -/۷۶)	۰ (۰, ۰)	کرمان
۰/۱۲ (۰, -/۳۶)	۰/۵۱ (۰, ۱/۵)	۰ (۰, ۰)	۰/۲۲ (۰, -/۶۴)	۰ (۰, ۰)	کرمانشاه
۰/۱۶ (۰, -/۴۶)	۰/۳۶ (۰, ۱/۰۶)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰/۳۳ (۰, -/۹۸)	کهگیلویه و بویر احمد
۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	گلستان
۰/۳۱ (۰, -/۷۴)	۰/۸۶ (۰, ۲/۰۴)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰/۷۹ (۰, ۱/۸۷)	گیلان
۰/۲۴ (۰, -/۵۸)	۰ (۰, ۰)	۰/۳۷ (۰, -/۸۸)	۰/۴۱ (۰, -/۹۷)	۰ (۰, ۰)	لرستان
۰/۴۷ (۰/۰۱, -/۹۳)	۰/۸۵ (۰, ۱/۸۱)	۰/۲ (۰, -/۶۱)	۰/۴۳ (۰, ۱/۰۲)	۰/۵۳ (۰, ۱/۲۵)	مازندران
۰/۴۵ (۰, -/۹۶)	۰ (۰, ۰)	۰/۵۹ (۰, ۱/۲۶)	۰ (۰, ۰)	۰/۹۷ (۰, ۲/۰۶)	مرکزی
۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	هرمزگان
۰/۳۶ (۰, -/۷۸)	۰/۳۴ (۰, ۱/۰۱)	۰/۳۸ (۰, -/۹)	۰ (۰, ۰)	۰/۸۶ (۰, ۱/۸۴)	همدان
۰/۳ (۰, -/۶۳)	۰/۶۷ (۰, ۱/۹۸)	۰/۲۳ (۰, -/۵۵)	۰/۵۹ (۰, ۱/۲۵)	۰ (۰, ۰)	یزد

نقشه درصد بروز سکنه مغزی در ۱۲ ماه گذشته طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی

براساس خوداظهاری بیمار:



شکل ۹۱ درصد بروز سکنه مغزی در ۱۲ ماه گذشته طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی براساس خوداظهاری بیمار به تفکیک استان محل سکونت

۹۴-۱-۴ جداول مربوط به درصد افرادی که پدر، برادر یا پسر آن ها زیر سن ۵۵ سالگی و یا مادر،

خواهر یا دختر آن ها در زیر سن ۶۵ سالگی مبتلا به سکت قلبی یا مغزی یا مرگ ناگهانی شده اند:

جدول درصد افرادی که پدر، برادر یا پسر آن ها زیر سن ۵۵ سالگی و یا مادر، خواهر یا دختر آن

ها در زیر سن ۶۵ سالگی مبتلا به سکت قلبی یا مغزی یا مرگ ناگهانی شده اند:

جدول 177 درصد افرادی که پدر، برادر یا پسر آن ها زیر سن ۵۵ سالگی و یا مادر، خواهر یا دختر آن ها در زیر سن

۶۵ سالگی مبتلا به سکت قلبی یا مغزی یا مرگ ناگهانی شده اند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۵/۶ (۴/۰۷, ۷/۱۳)	۵/۵۲ (۴/۱۲, ۶/۹۲)	۵/۵۶ (۴/۵۳, ۶/۵۹)
	۲۵ - ۳۴	۹/۵۵ (۸/۱۸, ۱۰/۹۲)	۱۱/۷۳ (۱۰/۳۵, ۱۳/۱۱)	۱۰/۷۶ (۹/۷۸, ۱۱/۷۴)
	۳۵ - ۴۴	۱۳/۱۸ (۱۱/۷۲, ۱۴/۶۴)	۱۵/۳۸ (۱۴/۰۴, ۱۶/۷۳)	۱۴/۴۶ (۱۳/۴۶, ۱۵/۴۵)
	۴۵ - ۵۴	۱۲/۰۹ (۱۰/۵۸, ۱۳/۵۹)	۱۶/۱ (۱۴/۶۱, ۱۷/۵۹)	۱۴/۴ (۱۳/۳۳, ۱۵/۴۷)
	۵۵ - ۶۴	۱۲/۳۷ (۱۰/۷۴, ۱۴/۰۱)	۱۵/۷۷ (۱۴/۱۳, ۱۷/۴۱)	۱۴/۲۳ (۱۳/۰۷, ۱۵/۴)
	۶۵ - ۷۴	۹/۹۱ (۸, ۱۱/۸۳)	۱۲/۲۸ (۱۰/۳۵, ۱۴/۲۱)	۱۱/۱۷ (۹/۸۱, ۱۲/۵۳)
	۷۵ و بالاتر	۸/۲۱ (۵/۷, ۱۰/۷۲)	۱۲/۹ (۹/۳۳, ۱۶/۴۷)	۱۰/۲۸ (۸/۱۶, ۱۲/۴)
محل سکونت	شهر	۱۰/۸۹ (۱۰/۱۵, ۱۱/۶۲)	۱۴/۱ (۱۳/۳۶, ۱۴/۸۴)	۱۲/۶۷ (۱۲/۱۵, ۱۳/۲)
	روستا	۱۰/۷۴ (۹/۵۳, ۱۱/۹۴)	۱۲/۳۸ (۱۱/۲۲, ۱۳/۵۳)	۱۱/۶۴ (۱۰/۸, ۱۲/۴۷)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۹/۰۲ (۷/۶۶, ۱۰/۳۸)	۱۲/۸۳ (۱۱/۴۵, ۱۴/۲)	۱۱/۲ (۱۰/۲۲, ۱۲/۱۸)
	دوم	۱۰/۵۲ (۹/۱, ۱۱/۹۴)	۱۴/۰۴ (۱۲/۵۷, ۱۵/۵)	۱۲/۵۳ (۱۱/۵, ۱۳/۵۷)
	سوم	۱۱/۸۱ (۱۰/۳۶, ۱۳/۲۷)	۱۴/۲۳ (۱۲/۶۷, ۱۵/۷۹)	۱۳/۰۶ (۱۱/۹۹, ۱۴/۱۳)
	چهارم	۱۱/۹۶ (۱۰/۵۱, ۱۳/۴۱)	۱۳/۱۳ (۱۱/۶۷, ۱۴/۵۹)	۱۲/۵۷ (۱۱/۵۴, ۱۳/۶)
	پنجم_غنی ترین	۱۰/۹ (۹/۵۴, ۱۲/۲۶)	۱۳/۷۴ (۱۲/۲۹, ۱۵/۱۹)	۱۲/۳۷ (۱۱/۳۸, ۱۳/۳۷)
کل		۱۰/۸۵ (۱۰/۲۲, ۱۱/۴۷)	۱۳/۶۷ (۱۳/۰۵, ۱۴/۳)	۱۲/۴۲ (۱۱/۹۷, ۱۲/۸۶)

جدول درصد افرادی که پدر، برادر یا پسر آن ها زیر سن ۵۵ سالگی و یا مادر، خواهر یا دختر آن

ها در زیر سن ۶۵ سالگی مبتلا به سکت قلبی یا مغزی یا مرگ ناگهانی شده اند (All Ages)

جدول 178 درصد افرادی که پدر، برادر یا پسر آن ها زیر سن ۵۵ سالگی و یا مادر، خواهر یا دختر آن ها در زیر سن

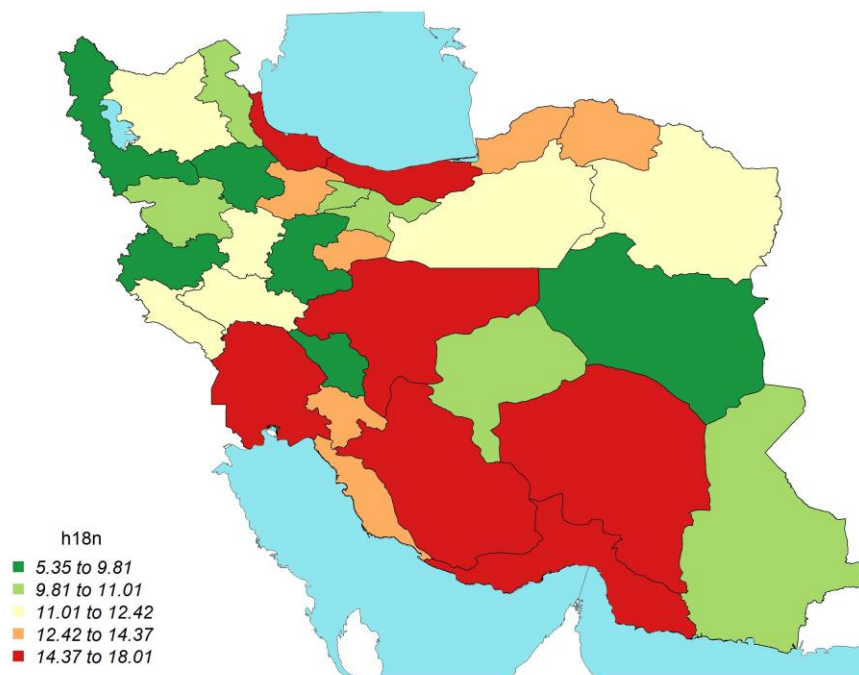
۶۵ سالگی مبتلا به سکت قلبی یا مغزی یا مرگ ناگهانی شده اند به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل

سکونت

مرد_ میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	شهر_ میانگین (فاصله اطمینان)	روستا_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)	
۸/۸۷ (۶/۱۴, ۱۱/۶)	۱۲/۸۶ (۹/۸۴, ۱۵/۸۹)	۱۲/۲۷ (۹/۷۵, ۱۴/۸)	۷/۵۱ (۴/۱۷, ۱۰/۸۶)	۱۱/۰۱ (۸/۹۵, ۱۳/۰۷)	آذربایجان شرقی
۷/۶۷ (۴/۷۲, ۱۰/۶۳)	۱۱/۰۴ (۸/۰۶, ۱۴/۰۲)	۹/۹۱ (۷/۲۷, ۱۲/۵۵)	۹/۰۱ (۵/۴۱, ۱۲/۶)	۹/۶۱ (۷/۴۸, ۱۱/۷۴)	آذربایجان غربی
۱۰/۲۳ (۶/۴۹, ۱۳/۹۷)	۹/۶۴ (۶/۴۵, ۱۲/۸۳)	۹/۹۱ (۶/۹۸, ۱۲/۸۳)	۹/۸۷ (۵/۵۲, ۱۴/۲۲)	۹/۸۹ (۷/۴۷, ۱۲/۳۲)	اردبیل

۱۴/۹۵ (۱۲/۹۹, ۱۶/۹۲)	۲۲/۳۹ (۱۵/۶۶, ۲۹/۱۲)	۱۳/۹۶ (۱۱/۹۳, ۱۵/۹۹)	۱۷/۸۱ (۱۵, ۲۰/۶۳)	۱۱/۳۱ (۸/۶۷, ۱۳/۹۴)	اصفهان
۱۰/۸۶ (۸/۴۵, ۱۳/۲۷)	۱۰/۰۴ (۱/۶۸, ۱۸/۴)	۱۰/۹۳ (۸/۴۲, ۱۳/۴۵)	۱۲/۳۳ (۸/۸۷, ۱۵/۷۸)	۹/۱۳ (۵/۸۳, ۱۲/۴۲)	البرز
۱۱/۰۴ (۸/۴۲, ۱۳/۶۶)	۷/۰۶ (۳/۲, ۱۰/۹۱)	۱۲/۸۵ (۹/۴۸, ۱۶/۲۱)	۱۳/۱ (۹/۱۶, ۱۷/۰۵)	۸/۹ (۵/۵, ۱۲/۳۱)	ایلام
۱۲/۴۲ (۱۰/۴۴, ۱۴/۴)	۸/۹۵ (۵/۶۵, ۱۲/۲۴)	۱۳/۷۲ (۱۱/۳, ۱۶/۱۵)	۱۵/۱۸ (۱۲/۳, ۱۸/۰۶)	۸/۹۲ (۶/۳۴, ۱۱/۵۱)	بوشهر
۱۰/۵۶ (۹/۴۷, ۱۱/۶۵)	۱۲/۷۵ (۷/۸۶, ۱۷/۶۵)	۱۰/۴۳ (۹/۳۱, ۱۱/۵۵)	۱۱/۵۹ (۱۰/۰۷, ۱۳/۱۱)	۹/۲۴ (۷/۶۸, ۱۰/۸)	تهران
۹/۱۱ (۷/۱۸, ۱۱/۰۴)	۸/۲۱ (۵/۰۶, ۱۱/۳۶)	۹/۵۷ (۷/۱۴, ۱۲/۰۱)	۹/۸۲ (۷/۱۵, ۱۲/۵)	۸/۲ (۵/۴۳, ۱۰/۹۶)	چهار محال و بختیاری
۷/۸۹ (۵/۸۳, ۹/۹۵)	۵/۱۹ (۲/۵۴, ۷/۸۵)	۹/۷۴ (۶/۷۹, ۱۲/۶۹)	۸/۶ (۵/۷۹, ۱۱/۴۱)	۶/۹۱ (۳/۹۱, ۹/۹۱)	خراسان جنوبی
۱۱/۷۸ (۱۰/۰۸, ۱۳/۴۹)	۱۲/۱۲ (۸/۷۶, ۱۵/۴۸)	۱۱/۶۷ (۹/۶۹, ۱۳/۶۴)	۱۲/۴۳ (۱۰/۰۵, ۱۴/۸۱)	۱۱/۰۳ (۸/۶۱, ۱۳/۴۵)	خراسان رضوی
۱۴/۳۴ (۱۱/۸۳, ۱۶/۸۵)	۱۳/۱۸ (۹/۴۵, ۱۶/۹)	۱۵/۱۹ (۱۱/۸, ۱۸/۵۷)	۱۶/۳ (۱۲/۷۲, ۱۹/۸۸)	۱۱/۹۹ (۸/۵۴, ۱۵/۴۵)	خراسان شمالی
۱۸/۰۱ (۱۵/۴۷, ۲۰/۵۴)	۱۱/۸۸ (۷/۵۹, ۱۶/۱۷)	۱۹/۸۷ (۱۶/۸۵, ۲۲/۸۹)	۲۰/۰۴ (۱۶/۴۱, ۲۳/۶۷)	۱۵/۵۴ (۱۲/۰۹, ۱۸/۹۸)	خوزستان
۸/۲ (۶/۴۶, ۹/۹۳)	۷/۷ (۴/۶۷, ۱۰/۷۴)	۸/۴۲ (۶/۳۱, ۱۰/۵۴)	۸/۳۷ (۶/۰۲, ۱۰/۷۲)	۷/۹۷ (۵/۴, ۱۰/۵۵)	زنجان
۱۲/۳۶ (۹/۸۶, ۱۴/۸۵)	۸/۵۹ (۳/۹۳, ۱۳/۲۵)	۱۳/۳۴ (۱۰/۴۴, ۱۶/۲۳)	۱۳/۳۳ (۹/۸۱, ۱۶/۸۵)	۱۱/۲۳ (۷/۷۲, ۱۴/۷۴)	سمنان
۹/۸۱ (۷/۹, ۱۱/۷۳)	۷/۵۳ (۵/۱۲, ۹/۹۴)	۱۲/۰۱ (۹/۰۷, ۱۴/۹۴)	۱۰/۱ (۷/۵۸, ۱۲/۶۲)	۹/۴۳ (۶/۴۹, ۱۲/۳۷)	سیستان و بلوچستان
۱۵/۱۲ (۱۳/۰۱, ۱۷/۲۲)	۱۵/۹۱ (۱۱/۹۴, ۱۹/۸۹)	۱۴/۷۹ (۱۲/۳۱, ۱۷/۲۷)	۱۷/۴۳ (۱۴/۴۱, ۲۰/۴۵)	۱۲/۳۵ (۹/۴۹, ۱۵/۲۱)	فارس
۱۲/۷۱ (۱۰/۰۳, ۱۵/۳۸)	۱۱/۸۸ (۶/۷۲, ۱۷/۰۴)	۱۲/۹۹ (۹/۸۶, ۱۶/۱۱)	۱۳/۷ (۹/۹۳, ۱۷/۴۷)	۱۱/۵۳ (۷/۷۷, ۱۵/۳)	قزوین
۱۳/۰۸ (۱۰/۳۴, ۱۵/۸۳)	۳۲/۳۵ (۱۶/۶۱, ۴۸/۰۹)	۱۱/۸۹ (۹/۱۷, ۱۴/۶۱)	۱۳/۵۸ (۹/۷۶, ۱۷/۴۱)	۱۲/۵۱ (۸/۵۷, ۱۶/۴۴)	قم
۱۰/۸۲ (۸/۵۷, ۱۳/۰۶)	۷/۱۱ (۳/۶۴, ۱۰/۵۹)	۱۲/۲۸ (۹/۴۷, ۱۵/۰۸)	۹/۸۶ (۶/۹۵, ۱۲/۷۸)	۱۱/۹۹ (۸/۴۹, ۱۵/۴۸)	کردستان
۱۴/۳۷ (۱۱/۷۷, ۱۶/۹۷)	۱۳ (۹/۰۷, ۱۶/۹۳)	۱۵/۲۹ (۱۱/۸۳, ۱۸/۷۵)	۱۶/۱۶ (۱۲/۴, ۱۹/۹۲)	۱۲/۳۶ (۸/۸۱, ۱۵/۹۲)	کرمان
۸/۹۸ (۷/۰۹, ۱۰/۸۷)	۱۱/۲۶ (۶/۹۸, ۱۵/۵۵)	۸/۲۵ (۶/۱۸, ۱۰/۳۳)	۹/۸۸ (۷/۳۷, ۱۲/۵)	۷/۷۹ (۵/۱, ۱۰/۴۷)	کرمانشاه
۱۳/۷۸ (۱۱/۰۹, ۱۶/۴۷)	۱۴/۴۸ (۱۰/۲۷, ۱۸/۶۹)	۱۳/۲۶ (۹/۷۶, ۱۶/۷۶)	۱۶/۷۵ (۱۲/۷۴, ۲۰/۷۶)	۱۰/۴۵ (۶/۹۶, ۱۳/۹۳)	کهگیلویه و بویر احمد
۱۲/۹۳ (۱۰/۶۸, ۱۵/۱۷)	۱۱/۵۸ (۸/۳۶, ۱۴/۸)	۱۴/۰۱ (۱۰/۸۹, ۱۷/۱۲)	۱۳/۸۲ (۱۰/۶۷, ۱۶/۹۷)	۱۱/۸۸ (۸/۶۹, ۱۵/۰۷)	گلستان
۱۶/۶ (۱۳/۶۱, ۱۹/۶)	۱۱/۹۷ (۷/۶۳, ۱۶/۳۱)	۱۹/۱۶ (۱۵/۲, ۲۳/۱۳)	۱۸/۰۹ (۱۴/۰۹, ۲۲/۰۸)	۱۴/۳۵ (۹/۸۸, ۱۸/۸۳)	گیلان
۱۲ (۹/۷۳, ۱۴/۲۷)	۱۳/۰۸ (۹/۰۹, ۱۷/۰۷)	۱۱/۴۲ (۸/۶۷, ۱۴/۱۷)	۱۳/۵۲ (۱۰/۴۳, ۱۶/۶)	۹/۷۴ (۶/۴۸, ۱۳/۰۱)	لرستان
۱۷/۲۱ (۱۴/۳۷, ۲۰/۰۶)	۱۴/۷ (۱۰/۶۲, ۱۸/۷۷)	۱۹/۰۹ (۱۵/۱۷, ۲۳/۰۱)	۱۷/۱۵ (۱۳/۳۱, ۲۰/۹۸)	۱۷/۳ (۱۳/۰۵, ۲۱/۵۴)	مازندران
۵/۳۵ (۳/۶۵, ۷/۰۵)	۵/۷۳ (۲/۰۹, ۹/۳۷)	۵/۲۳ (۳/۳۱, ۷/۱۶)	۶/۲ (۳/۶۹, ۸/۷۲)	۴/۳۹ (۲/۱۴, ۶/۶۴)	مرکزی
۱۵/۵۹ (۱۱/۹۳, ۱۹/۲۴)	۱۲/۲۲ (۸/۶۶, ۱۵/۷۷)	۲۰/۸۲ (۱۳/۵۶, ۲۸/۰۷)	۱۲/۷۶ (۷/۸۷, ۱۷/۶۴)	۱۹/۴۵ (۱۳/۹۲, ۲۴/۹۷)	هرمزگان
۱۱/۷ (۹/۴۴, ۱۳/۹۶)	۷/۹۵ (۴/۶۵, ۱۱/۲۵)	۱۳/۷ (۱۰/۷۳, ۱۶/۶۷)	۱۴/۵۵ (۱۱/۲۹, ۱۷/۸)	۷/۷۹ (۴/۹, ۱۰/۶۸)	همدان
۱۰/۹۱ (۸/۹۳, ۱۲/۸۹)	۱۳/۹۵ (۸/۴, ۱۹/۵۱)	۱۰/۳۶ (۸/۲۵, ۱۲/۴۷)	۱۳/۳۲ (۱۰/۲۷, ۱۶/۳۷)	۸/۴۶ (۵/۹۷, ۱۰/۹۴)	یزد

نقشه درصد افرادی که پدر، برادر یا پسر آن ها زیر سن ۵۵ سالگی و یا مادر، خواهر یا دختر آن ها در زیر سن ۶۵ سالگی مبتلا به سکته قلبی یا مغزی یا مرگ ناگهانی شده اند:



شکل ۹۲ درصد افرادی که پدر، برادر یا پسر آن ها زیر سن ۵۵ سالگی و یا مادر، خواهر یا دختر آن ها در زیر سن ۶۵ سالگی مبتلا به سکته قلبی یا مغزی یا مرگ ناگهانی شده اند به تفکیک استان محل سکونت

۹۵-۱-۴ جداول مربوط به درصد مصرف آسپرین برای پیشگیری اولیه ی بیماری های قلبی:

جدول درصد مصرف آسپرین برای پیشگیری اولیه ی بیماری های قلبی:

جدول 179 درصد مصرف آسپرین برای پیشگیری اولیه ی بیماری های قلبی به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص

ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد - میانگین (فاصله اطمینان)	زن - میانگین (فاصله اطمینان)	کل - میانگین (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۱/۴۹ (۰/۶۷, ۲/۳۱)	۰/۵۳ (۰/۱۵, ۰/۹۱)	۰/۹۸ (۰/۵۵, ۱/۴۲)
	۲۵ - ۳۴	۲/۴۱ (۱/۷۲, ۳/۱۱)	۰/۹۹ (۰/۶۱, ۱/۳۸)	۱/۶۲ (۱/۲۵, ۲)
	۳۵ - ۴۴	۵/۶۵ (۴/۶۵, ۶/۶۶)	۳/۴ (۲/۷۵, ۴/۰۵)	۴/۳۵ (۳/۷۸, ۴/۹۱)
	۴۵ - ۵۴	۱۴/۲۹ (۱۲/۶۴, ۱۵/۹۵)	۱۰/۶۶ (۹/۴۲, ۱۱/۸۹)	۱۲/۱۸ (۱۱/۱۸, ۱۳/۱۸)
	۵۵ - ۶۴	۲۲/۵۹ (۲۰/۳۹, ۲۴/۸)	۲۱ (۱۹/۱۳, ۲۲/۸۷)	۲۱/۶۹ (۲۰/۲۷, ۲۳/۱۲)
	۶۵ - ۷۴	۳۱/۰۸ (۲۷/۸, ۳۴/۳۷)	۳۲/۰۴ (۲۹/۰۶, ۳۵/۰۳)	۳۱/۶۱ (۲۹/۴۱, ۳۳/۸۲)
	۷۵ و بالاتر	۲۹/۱۴ (۲۴/۵, ۳۳/۷۸)	۴۰/۱۷ (۳۴/۶۱, ۴۵/۷۳)	۳۴/۰۴ (۳۰/۴۴, ۳۷/۶۵)
محل سکونت	شهر	۱۲/۴۸ (۱۱/۶۹, ۱۳/۲۷)	۱۰/۵۱ (۹/۸۶, ۱۱/۱۵)	۱۱/۳۷ (۱۰/۸۷, ۱۱/۸۷)
	روستا	۱۰/۱۹ (۸/۹۶, ۱۱/۴۱)	۹/۰۹ (۸/۰۷, ۱۰/۱۲)	۹/۵۸ (۸/۷۹, ۱۰/۳۷)
پنجک اقتصادی	اول - فقیرترین	۸/۱۷ (۶/۸۷, ۹/۴۷)	۱۱/۴۲ (۱۰/۰۸, ۱۲/۷۶)	۱۰/۰۲ (۹/۰۸, ۱۰/۹۷)
	دوم	۱۱/۳۱ (۹/۷۷, ۱۲/۸۵)	۱۱/۹۳ (۱۰/۶, ۱۳/۲۶)	۱۱/۶۷ (۱۰/۶۷, ۱۲/۶۸)
	سوم	۱۳/۰۵ (۱۱/۵, ۱۴/۶۱)	۱۰/۰۵ (۸/۷۴, ۱۱/۳۶)	۱۱/۴۸ (۱۰/۴۷, ۱۲/۵)
	چهارم	۱۳/۳۱ (۱۱/۷۶, ۱۴/۸۶)	۱۰/۰۸ (۸/۷۷, ۱۱/۳۹)	۱۱/۶ (۱۰/۵۹, ۱۲/۶۱)
	پنجم - غنی ترین	۱۳/۵۹ (۱۲/۰۶, ۱۵/۱۲)	۸/۱۱ (۶/۹۸, ۹/۲۴)	۱۰/۶۹ (۹/۷۵, ۱۱/۶۳)
کل		۱۱/۸۹ (۱۱/۲۲, ۱۲/۵۵)	۱۰/۱۶ (۹/۶۱, ۱۰/۷)	۱۰/۹۲ (۱۰/۴۹, ۱۱/۳۴)

جدول درصد مصرف آسپرین برای پیشگیری اولیه ی بیماری های قلبی (All Ages)

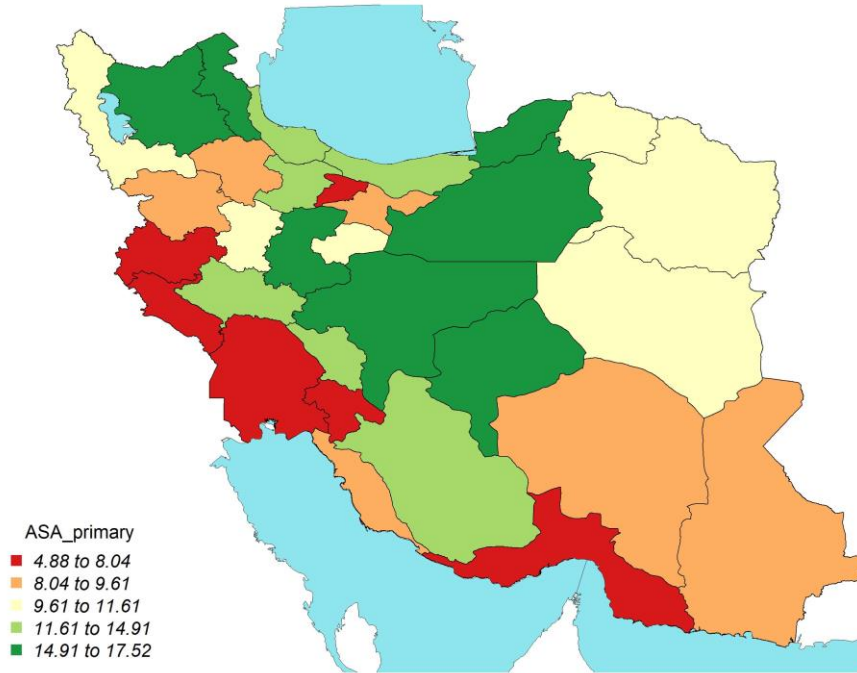
جدول 180 درصد مصرف آسپرین برای پیشگیری اولیه ی بیماری های قلبی به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت

و استان محل سکونت

مرد - میانگین (فاصله اطمینان)	زن - میانگین (فاصله اطمینان)	شهر - میانگین (فاصله اطمینان)	روستا - میانگین (فاصله اطمینان)	کل - میانگین (فاصله اطمینان)	
۱۸/۹۳ (۱۵/۰۶, ۲۲/۸)	۱۳/۲۹ (۱۰/۲, ۱۶/۳۸)	۱۶/۹۳ (۱۳/۹۹, ۱۹/۸۸)	۱۳/۱۱ (۸/۸۱, ۱۷/۴۲)	۱۵/۸۹ (۱۳/۴۴, ۱۸/۳۳)	آذربایجان شرقی
۱۱/۸۱ (۸/۱۸, ۱۵/۴۴)	۸/۸۸ (۶/۱, ۱۱/۶۵)	۱۱/۹۹ (۹/۰۷, ۱۴/۹۲)	۶/۳۵ (۳/۲۳, ۹/۴۶)	۱۰/۱۳ (۷/۹۱, ۱۲/۳۵)	آذربایجان غربی
۱۹/۹۷ (۱۴/۶۲, ۲۵/۳۲)	۱۵/۷۲ (۱۱/۶۴, ۱۹/۷۹)	۱۸/۰۲ (۱۴, ۲۲/۰۴)	۱۶/۴۴ (۱۰/۸۴, ۲۲/۰۵)	۱۷/۵۲ (۱۴/۲۵, ۲۰/۸)	اردبیل
۱۸/۶۱ (۱۵/۲۳, ۲۱/۹۹)	۱۴/۴۶ (۱۱/۷۸, ۱۷/۱۳)	۱۵/۹۳ (۱۳/۷, ۱۸/۱۷)	۱۸/۶۳ (۱۲/۱۶, ۲۵/۱)	۱۶/۲۶ (۱۴/۱۴, ۱۸/۳۷)	اصفهان
۴/۸۳ (۲/۲۵, ۷/۴۱)	۷/۹۲ (۵/۰۴, ۱۰/۸)	۶/۲۷ (۴/۲۵, ۸/۲۹)	۹/۹۳ (۱/۶۶, ۱۸/۲)	۶/۵۶ (۴/۵۸, ۸/۵۳)	البرز
۴/۸۷ (۲/۱۸, ۷/۵۶)	۹/۵۶ (۵/۹۱, ۱۳/۲)	۸/۹۶ (۵/۸۹, ۱۲/۰۲)	۳/۷ (۰/۷۹, ۶/۶۱)	۷/۲۳ (۴/۹۵, ۹/۵)	ایلام

۹/۰۴ (۷/۲۸, ۱۰/۷۹)	۸/۷۹ (۵/۴۹, ۱۲/۰۹)	۹/۱۳ (۷/۰۶, ۱۱/۲)	۹/۴۳ (۷/۰۵, ۱۱/۸۱)	۸/۵۲ (۵/۹۲, ۱۱/۱۲)	بوشهر
۹/۶۱ (۸/۵۴, ۱۰/۶۸)	۱۳/۰۵ (۷/۸۳, ۱۸/۲۶)	۹/۴۱ (۸/۳۲, ۱۰/۵)	۸/۳ (۶/۹۸, ۹/۶۳)	۱۱/۳۶ (۹/۶, ۱۳/۱۲)	تهران
۱۲/۰۴ (۹/۸, ۱۴/۲۸)	۷/۱۸ (۴/۱۴, ۱۰/۲۱)	۱۴/۵۶ (۱۱/۵۶, ۱۷/۵۵)	۸/۰۶ (۵/۵۷, ۱۰/۵۶)	۱۷/۰۴ (۱۳/۱۴, ۲۰/۹۴)	چهار محال و بختیاری
۹/۶۱ (۷/۲۷, ۱۱/۹۵)	۶/۴۷ (۳/۴, ۹/۵۵)	۱۱/۷۶ (۸/۴۵, ۱۵/۰۷)	۱۰/۰۵ (۶/۹۳, ۱۳/۱۷)	۹ (۵/۴۹, ۱۲/۵۲)	خراسان جنوبی
۱۰/۲۳ (۸/۶, ۱۱/۸۷)	۱۰/۲۹ (۷/۰۶, ۱۳/۵۲)	۱۰/۲۱ (۸/۳۱, ۱۲/۱۱)	۹/۶۷ (۷/۵, ۱۱/۸۴)	۱۰/۸۹ (۸/۴۱, ۱۳/۳۸)	خراسان رضوی
۱۰/۱۲ (۷/۸۷, ۱۲/۳۷)	۸/۰۱ (۴/۹۳, ۱۱/۰۹)	۱۱/۷۲ (۸/۵۳, ۱۴/۹۱)	۱۰/۴۳ (۷/۳۷, ۱۳/۵)	۹/۷۴ (۶/۴۲, ۱۳/۰۵)	خراسان شمالی
۶/۵۵ (۴/۹۱, ۸/۱۸)	۴/۷۵ (۱/۸۷, ۷/۶۲)	۷/۰۸ (۵/۱۵, ۹/۰۲)	۵/۵۷ (۳/۵۴, ۷/۵۹)	۷/۷۵ (۵/۱, ۱۰/۴)	خوزستان
۸/۰۴ (۶/۲۸, ۹/۸)	۵/۸۲ (۳/۱۳, ۸/۵۱)	۹/۰۷ (۶/۸۲, ۱۱/۳۲)	۷/۳ (۵/۰۶, ۹/۵۵)	۹/۰۲ (۶/۲۱, ۱۱/۸۳)	زنجان
۱۴/۹۸ (۱۲/۲, ۱۷/۷۷)	۱۲/۳۶ (۶/۶۸, ۱۸/۰۴)	۱۵/۶۵ (۱۲/۴۸, ۱۸/۸۳)	۱۶/۱۴ (۱۲/۲۶, ۲۰/۰۲)	۱۳/۵۸ (۹/۶۱, ۱۷/۵۴)	سمنان
۹/۱۵ (۷/۲۹, ۱۱)	۵/۷۱ (۳/۶۱, ۷/۸۱)	۱۲/۶۴ (۹/۶۱, ۱۵/۶۸)	۱۰/۸۷ (۸/۲۲, ۱۳/۵۳)	۶/۸۷ (۴/۴, ۹/۳۵)	سیستان و بلوچستان
۱۱/۶۲ (۹/۶۸, ۱۳/۵۶)	۱۳/۰۸ (۹/۲۹, ۱۶/۸۶)	۱۱/۰۱ (۸/۷۶, ۱۳/۲۷)	۱۱/۵۶ (۸/۹۵, ۱۴/۱۶)	۱۱/۶۹ (۸/۷۸, ۱۴/۶)	فارس
۱۲/۷۵ (۹/۹۹, ۱۵/۵۱)	۱۰/۴۲ (۵/۴۲, ۱۵/۴۲)	۱۳/۵۴ (۱۰/۲۶, ۱۶/۸۳)	۱۲/۲۲ (۸/۵۶, ۱۵/۸۸)	۱۳/۴ (۹/۲, ۱۷/۶)	قزوین
۱۰/۶۲ (۷/۹۸, ۱۳/۲۵)	۳/۲۳ (۰, ۹/۴۵)	۱۱/۰۷ (۸/۳۱, ۱۳/۸۴)	۹/۳۶ (۵/۹۹, ۱۲/۷۳)	۱۲/۱۱ (۹/۹۸, ۱۶/۲۵)	قم
۹/۰۷ (۶/۹۴, ۱۱/۱۹)	۳/۶ (۰/۹۶, ۶/۲۵)	۱۱/۳۱ (۸/۵۳, ۱۴/۰۸)	۸/۷۶ (۵/۹۳, ۱۱/۵۹)	۹/۴۴ (۶/۲۲, ۱۲/۶۷)	کردستان
۹/۱۶ (۶/۹۶, ۱۱/۳۶)	۷/۷۶ (۴/۵۶, ۱۰/۹۶)	۱۰/۱ (۷/۱۲, ۱۳/۰۷)	۷/۰۴ (۴/۳۷, ۹/۷۱)	۱۱/۴۸ (۷/۹۴, ۱۵/۰۲)	کرمان
۴/۸۸ (۳/۴۶, ۶/۳)	۲/۸۳ (۰/۶, ۵/۰۶)	۵/۵۴ (۳/۸, ۷/۲۷)	۵/۱۵ (۳/۲۲, ۷/۰۸)	۴/۵۲ (۲/۴۲, ۶/۶۱)	کرمانشاه
۶/۴۸ (۴/۵۱, ۸/۴۵)	۴/۹۶ (۲/۳۳, ۷/۵۸)	۷/۶۷ (۴/۸۳, ۱۰/۵۱)	۶/۵۵ (۳/۸۴, ۹/۲۶)	۶/۴۱ (۳/۵۴, ۹/۲۸)	کهگیلویه و بویر احمد
۱۴/۹۱ (۱۲/۴۴, ۱۷/۳۷)	۱۲/۷۷ (۹/۳۲, ۱۶/۲۳)	۱۶/۶۵ (۱۳/۱۸, ۲۰/۱۱)	۱۴/۰۸ (۱۰/۸, ۱۷/۳۶)	۱۵/۸۸ (۱۲/۱۶, ۱۹/۶)	گلستان
۱۲/۵۳ (۹/۷۶, ۱۵/۳۱)	۱۰/۲۷ (۵/۹۸, ۱۴/۵۷)	۱۳/۸۲ (۱۰/۲۱, ۱۷/۴۲)	۱۱/۰۳ (۷/۷, ۱۴/۳۶)	۱۴/۹۹ (۱۰/۱۱, ۱۹/۸۸)	گیلان
۱۱/۶۱ (۹/۳۱, ۱۳/۹۲)	۷/۹۸ (۴/۷۱, ۱۱/۲۶)	۱۳/۵۷ (۱۰/۵۲, ۱۶/۶۳)	۱۰/۵۱ (۷/۶۶, ۱۳/۳۷)	۱۳/۲۸ (۹/۴۴, ۱۷/۱۲)	لرستان
۱۳/۷۸ (۱۱/۲۵, ۱۶/۳۱)	۱۴/۶۶ (۱۰/۶, ۱۸/۷۳)	۱۳/۱۶ (۹/۹۴, ۱۶/۳۸)	۱۶/۶۴ (۱۳/۰۲, ۲۰/۳۶)	۱۰/۰۳ (۶/۶۷, ۱۳/۳۹)	مازندران
۱۵/۴۹ (۱۲/۶۴, ۱۸/۳۴)	۱۲/۴۲ (۷/۱۹, ۱۷/۶۵)	۱۶/۵ (۱۳/۱۳, ۱۹/۸۷)	۱۴/۵۲ (۱۰/۷۶, ۱۸/۲۹)	۱۶/۶۴ (۱۲/۲۹, ۲۰/۹۹)	مرکزی
۶/۳۴ (۴/۲۶, ۸/۴۲)	۴/۷ (۲/۳۷, ۷/۰۲)	۸/۹۶ (۵/۰۵, ۱۲/۸۷)	۵/۷۵ (۳/۱۵, ۸/۳۶)	۷/۱۹ (۳/۷۷, ۱۰/۶)	هرمزگان
۱۱/۰۲ (۸/۷۶, ۱۳/۲۸)	۱۰/۲۳ (۶/۴۷, ۱۳/۹۹)	۱۱/۴۵ (۸/۶۲, ۱۴/۲۸)	۷/۴۵ (۴/۹۹, ۹/۹)	۱۶/۰۸ (۱۱/۹۴, ۲۰/۲۳)	همدان
۱۶/۶۱ (۱۴/۱۳, ۱۹/۰۹)	۱۱/۲۹ (۵/۹, ۱۶/۶۸)	۱۷/۵۷ (۱۴/۸۱, ۲۰/۳۲)	۱۸/۲۳ (۱۴/۶۴, ۲۱/۸۱)	۱۴/۸۶ (۱۱/۴۶, ۱۸/۲۶)	یزد

نقشه درصد مصرف آسپرین برای پیشگیری اولیه ی بیماری های قلبی:



شکل ۹۳ درصد مصرف آسپرین برای پیشگیری اولیه ی بیماری های قلبی به تفکیک استان محل سکونت

۹۶-۱-۴ جداول مربوط به درصد مصرف آسپرین برای پیشگیری ثانویه ی بیماری های قلبی :

جدول درصد مصرف آسپرین برای پیشگیری ثانویه ی بیماری های قلبی :

جدول 181 درصد مصرف آسپرین برای پیشگیری ثانویه ی بیماری های قلبی به تفکیک سنی، محل سکونت،

شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد- میانگین (فاصله اطمینان)	زن- میانگین (فاصله اطمینان)	کل- میانگین (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۰ (۰، ۰)	۱۹/۲۲ (۰، ۴۷/۴۸)	۱۱/۴ (۰، ۲۸/۷۸)
	۲۵ - ۳۴	۲۳/۰۶ (۵/۲، ۴۰/۹۲)	۱۰/۶۵ (۰/۱۲، ۲۱/۱۸)	۱۵/۷۶ (۶، ۲۵/۵۳)
	۳۵ - ۴۴	۳۶/۴۲ (۲۳/۴۸، ۴۹/۳۵)	۳۱/۸۵ (۱۸/۸۲، ۴۴/۸۷)	۳۴/۱۳ (۲۴/۹۴، ۴۳/۳۲)
	۴۵ - ۵۴	۷۱/۲۸ (۶۳/۶۷، ۷۸/۹)	۵۰/۹۱ (۴۲/۲۸، ۵۹/۵۳)	۶۱/۵۳ (۵۵/۶۶، ۶۷/۳۹)
	۵۵ - ۶۴	۷۹/۴ (۷۴/۷۸، ۸۴/۰۱)	۶۸/۲۳ (۶۲/۱۱، ۷۴/۳۴)	۷۴/۵۳ (۷۰/۷۷، ۷۸/۳)
	۶۵ - ۷۴	۸۵/۰۴ (۸۰/۷۳، ۸۹/۳۵)	۷۴/۴۶ (۶۸/۸۴، ۸۰/۰۷)	۸۰/۱۶ (۷۶/۶۵، ۸۳/۶۷)
	۷۵ و بالاتر	۷۷/۷۲ (۷۰/۶۶، ۸۴/۷۹)	۸۰/۱۱ (۷۲/۳۸، ۸۷/۸۴)	۷۸/۷ (۷۳/۴۵، ۸۳/۹۴)
محل سکونت	شهر	۷۷/۲۶ (۷۴/۱۸، ۸۰/۳۳)	۶۵/۳ (۶۱/۳۸، ۶۹/۲۲)	۷۱/۹ (۶۹/۴۳، ۷۴/۳۷)
	روستا	۶۸/۷۱ (۶۲/۰۷، ۷۵/۳۶)	۵۷/۵۹ (۵۰/۴۷، ۶۴/۷۱)	۶۲/۳۳ (۵۸/۴۴، ۶۸/۲۲)
پنجک اقتصادی	اول- فقیرترین	۷۰/۵۷ (۶۳/۵۵، ۷۷/۵۹)	۶۳/۳۷ (۵۶/۹۹، ۶۹/۷۶)	۶۶/۴۷ (۶۱/۷۳، ۷۱/۲۱)
	دوم	۷۶/۸۹ (۷۰/۹۱، ۸۲/۸۷)	۷۰/۴۴ (۶۳/۵۲، ۷۷/۳۶)	۷۳/۸ (۶۹/۳۳، ۷۸/۳۸)
	سوم	۷۲/۹۹ (۶۶/۳۳، ۷۹/۶۶)	۵۵/۹۸ (۴۷/۵۹، ۶۴/۳۷)	۶۵/۷۲ (۶۰/۴۲، ۷۱/۰۲)
	چهارم	۷۴/۴۹ (۶۸/۲، ۸۰/۷۸)	۶۳/۴ (۵۴/۴۱، ۷۲/۴)	۷۰/۳۲ (۶۵/۱، ۷۵/۵۳)
	پنجم- غنی ترین	۸۲/۲ (۷۶/۶۸، ۸۷/۷۲)	۶۳/۳ (۵۲/۷۷، ۷۳/۸۲)	۷۶ (۷۰/۸، ۸۱/۲)
کل		۷۵/۴۵ (۷۲/۶۴، ۷۸/۲۷)	۶۳/۴۸ (۶۰/۰۴، ۶۶/۹۲)	۶۹/۹۹ (۶۷/۷۸، ۷۲/۲۱)

جدول درصد مصرف آسپرین برای پیشگیری ثانویه ی بیماری های قلبی (All Ages)

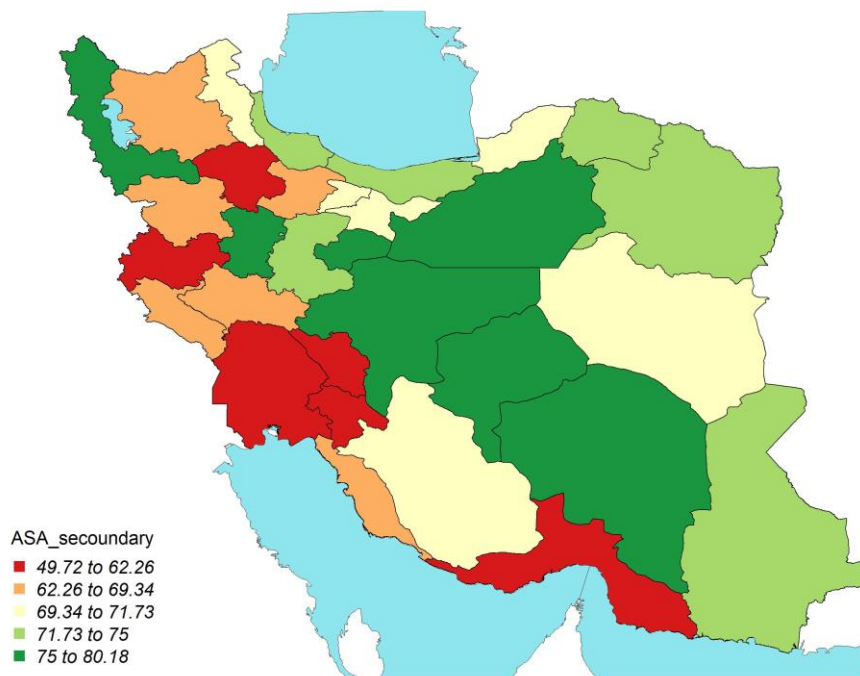
جدول 182 درصد مصرف آسپرین برای پیشگیری ثانویه ی بیماری های قلبی به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت

و استان محل سکونت

مرد- میانگین (فاصله اطمینان)	زن- میانگین (فاصله اطمینان)	شهر- میانگین (فاصله اطمینان)	روستا- میانگین (فاصله اطمینان)	کل- میانگین (فاصله اطمینان)	
۷۸/۱۱ (۶۴/۶۶، ۹۱/۵۶)	۴۳/۶ (۲۵/۷۸، ۶۱/۴۲)	۶۰/۹۸ (۴۷/۵۷، ۷۴/۴)	۶۶/۶۷ (۴۲/۸، ۹۰/۵۴)	۶۲/۲۶ (۵۰/۵۴، ۷۳/۹۸)	آذربایجان شرقی
۸۹ (۷۴/۶۳، ۱۰۰)	۶۸/۴۲ (۴۷/۵۱، ۸۹/۳۴)	۸۳/۰۴ (۶۷/۹، ۹۸/۱۹)	۷۱/۳۶ (۴۷/۶۵، ۹۵/۰۸)	۷۸/۷۸ (۶۵/۷۲، ۹۱/۸۳)	آذربایجان غربی
۷۱/۱۶ (۵۲/۸۲، ۸۹/۵)	۶۸/۴۷ (۴۶/۹۸، ۸۹/۹۷)	۷۳/۸۹ (۵۸/۰۵، ۸۹/۷۴)	۶۰/۶۷ (۳۲/۹۱، ۸۸/۴۴)	۶۹/۹۷ (۵۶/۰۱، ۸۳/۹۳)	اردبیل
۸۱/۰۳ (۷۰/۴۴، ۹۱/۶۱)	۷۶/۱۳ (۶۴/۸۱، ۸۷/۴۵)	۷۹/۶۴ (۷۱/۶۸، ۸۷/۶۱)	۶۶/۳۹ (۳۵/۴۱، ۹۷/۳۶)	۷۸/۵۳ (۷۰/۷۵، ۸۶/۳۱)	اصفهان
۸۵/۴۵ (۷۲/۲۴، ۹۸/۶۷)	۴۹/۷۲ (۲۷/۷۸، ۷۱/۶۵)	۶۸/۳۱ (۵۴/۵۵، ۸۲/۰۷)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	۷۰/۳۵ (۵۷/۲۸، ۸۳/۴۱)	البرز
۷۵/۰۸ (۵۹/۰۲، ۹۱/۱۵)	۶۱/۹ (۴۵/۱۱، ۷۸/۶۹)	۶۸/۹۲ (۵۶/۰۴، ۸۱/۸)	۶۳/۶۴ (۳۵/۱۸، ۹۲/۰۹)	۶۷/۹۷ (۵۶/۲۲، ۷۹/۷۳)	ایلام

۶۳/۳۱ (۵۲/۰۲، ۷۴/۶۱)	۵۳/۴۲ (۲۹/۶۸، ۷۷/۱۶)	۶۶/۴۲ (۵۳/۷، ۷۹/۱۴)	۶۰/۵۸ (۴۳/۰۷، ۷۸/۰۸)	۶۵/۴۴ (۵۰/۷۲، ۸۰/۱۶)	بوشهر
۶۹/۳۴ (۶۳/۴، ۷۵/۲۹)	۴۸/۰۱ (۲۴/۶۷، ۷۱/۳۵)	۷۱/۱۷ (۶۵/۱۱، ۷۷/۲۲)	۵۹/۸۵ (۴۹/۴۹، ۷۰/۲۱)	۷۵/۰۸ (۶۸/۰۸، ۸۲/۰۸)	تهران
۵۶/۶۹ (۴۳/۹۱، ۶۹/۴۸)	۵۹/۱۸ (۳۷/۵۲، ۸۰/۸۳)	۵۵/۳۸ (۳۹/۵۴، ۷۱/۲۱)	۵۱/۶۹ (۳۵/۱، ۶۸/۲۹)	۶۴/۴۱ (۴۴/۶۹، ۸۴/۱۲)	چهار محال و بختیاری
۷۱/۰۹ (۵۷/۲۵، ۸۴/۹۴)	۵۲/۹۲ (۳۰/۴۶، ۷۵/۳۸)	۸۶/۸۱ (۷۲/۸۴، ۱۰۰)	۶۱ (۴۱/۰۶، ۸۰/۹۴)	۸۳/۸۸ (۶۷/۰۹، ۱۰۰)	خراسان جنوبی
۷۲/۶۸ (۶۴/۰۴، ۸۱/۳۳)	۶۸/۲۵ (۵۱/۰۴، ۸۵/۴۶)	۷۴/۳۸ (۶۴/۴۳، ۸۴/۳۳)	۷۴/۰۹ (۶۱/۹۴، ۸۶/۲۳)	۷۱/۳۴ (۵۹/۰۶، ۸۳/۶۲)	خراسان رضوی
۷۱/۷۳ (۶۰/۲۹، ۸۳/۱۷)	۵۵/۴۷ (۳۳/۶۸، ۷۷/۲۶)	۷۹/۹۳ (۶۷/۴۵، ۹۲/۴۲)	۶۷/۲۱ (۴۹/۵۵، ۸۴/۸۷)	۷۵/۵۴ (۶۰/۷۴، ۹۰/۳۴)	خراسان شمالی
۵۴/۱۷ (۴۳/۰۸، ۶۵/۲۵)	۳۹/۹۱ (۱۵/۱، ۶۴/۷۲)	۵۷/۶۴ (۴۵/۴۲، ۶۹/۸۶)	۴۳/۶۶ (۲۸/۱۹، ۵۹/۱۲)	۶۵/۴۸ (۵۰/۳، ۸۰/۶۷)	خوزستان
۶۱/۱۴ (۴۸/۴۸، ۷۳/۸)	۴۰/۷۹ (۱۷/۴۱، ۶۴/۱۷)	۶۹/۵۹ (۵۵/۲۶، ۸۳/۹۱)	۷۰/۴۴ (۵۰/۶۹، ۹۰/۱۸)	۵۵/۹۷ (۳۹/۸۶، ۷۲/۰۸)	زنجان
۷۵ (۶۳/۲۵، ۸۶/۷۶)	۷۴/۵۲ (۴۹/۶۷، ۹۹/۳۸)	۷۵/۱۵ (۶۱/۸، ۸۸/۴۹)	۸۱/۱۷ (۶۴/۵، ۹۷/۸۳)	۷۱/۰۱ (۵۵/۱۱، ۸۶/۹۱)	سمنان
۷۱/۸۶ (۵۸/۸۷، ۸۴/۸۴)	۴۴/۴۱ (۱۷/۳۹، ۷۱/۴۳)	۸۲/۶۶ (۷۰/۰۱، ۹۵/۳۲)	۶۶/۹ (۴۹/۲۴، ۸۴/۵۶)	۷۹/۴۶ (۶۱/۴۴، ۹۷/۴۸)	سیستان و بلوچستان
۷۰/۹ (۶۱/۸، ۸۰)	۶۰/۰۹ (۴۰/۸۸، ۷۹/۲۹)	۷۴/۶۶ (۶۴/۵۱، ۸۴/۸)	۵۹/۵۸ (۴۵/۱۸، ۷۳/۹۷)	۸۰/۷۷ (۷۰/۰۳، ۹۱/۵۲)	فارس
۶۶/۰۸ (۵۱/۵۹، ۸۰/۵۷)	۵۵/۵۱ (۲۳/۰۱، ۸۸/۰۱)	۶۹/۰۴ (۵۳/۰۴، ۸۵/۰۵)	۵۳/۱۲ (۲۹/۳۷، ۷۶/۸۸)	۷۵/۲۷ (۵۸/۰۴، ۹۲/۴۹)	قزوین
۷۶/۸۴ (۶۶/۵۵، ۸۷/۱۲)	۶۰ (۱۷/۰۲، ۱۰۰)	۷۸/۲۴ (۶۷/۷۶، ۸۸/۷۱)	۷۲ (۵۵/۵۵، ۸۸/۴۵)	۸۰/۷۵ (۶۷/۹، ۹۳/۵۹)	قم
۶۳/۱۵ (۴۷/۲، ۷۹/۱)	۸۳/۱۱ (۵۲/۹۴، ۱۰۰)	۵۹/۲۸ (۴۱/۵۱، ۷۷/۰۶)	۷۳/۵۱ (۵۱/۲۱، ۹۵/۸۱)	۵۶/۱۵ (۳۴/۶۷، ۷۷/۶۳)	کردستان
۷۷/۳۲ (۶۴/۹، ۸۹/۷۵)	۶۷/۲۳ (۴۵/۵۸، ۸۸/۸۸)	۸۴/۵۳ (۷۰/۵۴، ۹۸/۵۳)	۷۷/۰۸ (۶۰/۸۳، ۹۳/۳۲)	۷۷/۶۸ (۵۸/۳۸، ۹۶/۹۷)	کرمان
۴۹/۷۲ (۳۶/۱، ۶۳/۳۳)	۳۳/۲۲ (۲/۴۴، ۶۴)	۵۳/۱۵ (۳۸/۲، ۶۸/۱)	۳۲ (۱۲/۴۵، ۵۱/۵۴)	۶۲/۶۵ (۴۵/۲۲، ۸۰/۰۸)	کرمانشاه
۵۸/۸۵ (۴۴/۶۱، ۷۳/۰۹)	۵۲/۶۵ (۲۸/۸۸، ۷۶/۴۲)	۶۲/۴۵ (۴۴/۸۲، ۸۰/۰۷)	۴۴/۲۹ (۲۴/۷۶، ۶۳/۸۲)	۷۶/۱۵ (۵۷/۸۸، ۹۴/۴۲)	کهگیلویه و بویر احمد
۷۰/۳ (۵۸/۱، ۸۲/۵۱)	۷۱/۳ (۵۱/۹۱، ۹۰/۶۸)	۶۹/۶۷ (۵۳/۹۸، ۸۵/۳۷)	۶۶/۶۳ (۴۹/۷۴، ۸۳/۵۲)	۷۴/۸۸ (۵۷/۴۸، ۹۲/۲۷)	گلستان
۷۳/۸۳ (۶۳/۰۷، ۸۴/۵۹)	۷۵/۲۱ (۵۷/۹۳، ۹۲/۵)	۷۳/۰۱ (۵۹/۲۷، ۸۶/۷۵)	۷۰/۷۱ (۵۴/۵، ۸۶/۹۱)	۷۶/۵ (۶۲/۱۷، ۹۰/۸۳)	گیلان
۶۸/۲۱ (۵۶/۰۸، ۸۰/۳۳)	۵۶/۶۵ (۳۰/۶۳، ۸۲/۶۸)	۷۲/۰۲ (۵۸/۵۸، ۸۵/۴۶)	۶۸/۸۶ (۵۱/۹۸، ۸۵/۷۴)	۶۷/۵۴ (۵۰/۱۲، ۸۴/۹۶)	لرستان
۷۴/۱۸ (۶۴/۸۸، ۸۳/۴۹)	۶۵/۸ (۵۰/۱۳، ۸۱/۴۶)	۸۰/۱۹ (۶۹/۱۷، ۹۱/۲۲)	۶۹/۴ (۵۴/۳، ۸۴/۵۱)	۷۷/۵۹ (۶۵/۹۱، ۸۹/۲۶)	مازندران
۷۱/۹ (۶۱/۱۸، ۸۲/۶۲)	۷۷/۷۸ (۵۰/۶، ۱۰۰)	۷۱/۰۱ (۵۹/۳۹، ۸۲/۶۳)	۶۹/۸۵ (۵۳/۳۹، ۸۶/۳۲)	۷۳/۵ (۵۹/۴۱، ۸۷/۵۹)	مرکزی
۵۷/۵۵ (۳۴/۷۹، ۸۰/۳۱)	۵۵/۴۱ (۳۲/۸۹، ۸۷/۹۲)	۵۸/۹۱ (۲۷/۷۱، ۹۰/۱)	۴۲/۶۵ (۶، ۷۹/۳)	۶۴/۰۵ (۳۵/۰۳، ۹۳/۰۶)	هرمزگان
۸۰/۱۸ (۶۹/۱۵، ۹۱/۳۱)	۸۷/۰۹ (۷۰/۳۲، ۱۰۰)	۷۷/۳۳ (۶۳/۴۸، ۹۱/۱۸)	۷۳/۰۳ (۵۴/۵۲، ۹۱/۵۴)	۸۵/۸۳ (۷۲/۹۴، ۹۸/۷۲)	همدان
۸۰/۰۴ (۷۲/۳۷، ۸۷/۷)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	۷۶/۷۴ (۶۸، ۸۵/۴۹)	۷۷/۷۴ (۶۴/۹۵، ۹۰/۵۴)	۸۱/۴۹ (۷۱/۹۸، ۹۱)	یزد

نقشه درصد مصرف آسپرین برای پیشگیری ثانویه ی بیماری های قلبی:



شکل ۹۴ درصد مصرف آسپرین برای پیشگیری ثانویه ی بیماری های قلبی به تفکیک استان محل سکونت

۹۷-۱-۴ جداول مربوط به درصد مصرف استاتین برای پیشگیری اولیه ی بیماری های قلبی:

جدول درصد مصرف استاتین برای پیشگیری اولیه ی بیماری های قلبی:

جدول 183 درصد مصرف استاتین برای پیشگیری اولیه ی بیماری های قلبی به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص

ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۰/۸۲ (۰/۲۵، ۱/۳۸)	۰/۰۶ (۰، ۰/۱۵)	۰/۴۲ (۰/۱۵، ۰/۶۹)
	۲۵ - ۳۴	۰/۲۹ (۰/۰۵، ۰/۵۴)	۰/۶۷ (۰/۳۲، ۱/۰۲)	۰/۵ (۰/۲۸، ۰/۷۲)
	۳۵ - ۴۴	۰/۹۸ (۰/۵۸، ۱/۳۹)	۰/۹۹ (۰/۶، ۱/۳۹)	۰/۹۹ (۰/۷، ۱/۳۷)
	۴۵ - ۵۴	۱/۸۶ (۱/۱۷، ۲/۵۵)	۳/۳۹ (۲/۶۲، ۴/۱۶)	۲/۷۴ (۲/۳۱، ۳/۳۷)
	۵۵ - ۶۴	۳/۷۳ (۲/۶۹، ۴/۷۷)	۵/۶۲ (۴/۵۱، ۶/۷۳)	۴/۷۷ (۴، ۵/۵۴)
	۶۵ - ۷۴	۵/۹۷ (۴/۱۸، ۷/۷۵)	۸/۰۸ (۶/۱۸، ۹/۹۷)	۷/۰۸ (۵/۷۷، ۸/۳۹)
	۷۵ و بالاتر	۸/۳ (۵/۴۲، ۱۱/۱۷)	۱۲/۲۳ (۸/۱۶، ۱۶/۲۹)	۹/۹۴ (۷/۵۴، ۱۲/۳۳)
محل سکونت	شهر	۲/۱۹ (۱/۸۳، ۲/۵۵)	۲/۹ (۲/۵۳، ۳/۲۷)	۲/۵۹ (۲/۳۳، ۲/۸۴)
	روستا	۱/۷۹ (۱/۲۴، ۲/۳۵)	۲/۳۴ (۱/۷۸، ۲/۸۹)	۲/۰۹ (۱/۷، ۲/۴۸)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۱/۶۷ (۱/۰۴، ۲/۳)	۳/۶۴ (۲/۸۲، ۴/۴۷)	۲/۷۸ (۲/۲۴، ۳/۳۲)
	دوم	۱/۹۸ (۱/۲۹، ۲/۶۷)	۲/۹۵ (۲/۲۲، ۳/۶۸)	۲/۵۴ (۲/۰۲، ۳/۰۵)
	سوم	۲/۳۸ (۱/۶۷، ۳/۰۹)	۲/۹۲ (۲/۱۵، ۳/۶۸)	۲/۶۶ (۲/۱۳، ۳/۱۸)
	چهارم	۲/۵۳ (۱/۷۹، ۳/۲۶)	۲/۸۱ (۲/۰۷، ۳/۵۶)	۲/۶۸ (۲/۱۵، ۳/۲)
	پنجم_غنی‌ترین	۱/۹۸ (۱/۳۴، ۲/۶۲)	۱/۹۸ (۱/۳۸، ۲/۵۹)	۱/۹۸ (۱/۵۴، ۲/۴۲)
کل		۲/۰۹ (۱/۷۸، ۲/۳۹)	۲/۷۶ (۲/۴۵، ۳/۰۷)	۲/۴۶ (۲/۲۴، ۲/۶۸)

جدول درصد مصرف استاتین برای پیشگیری اولیه ی بیماری های قلبی (All Ages)

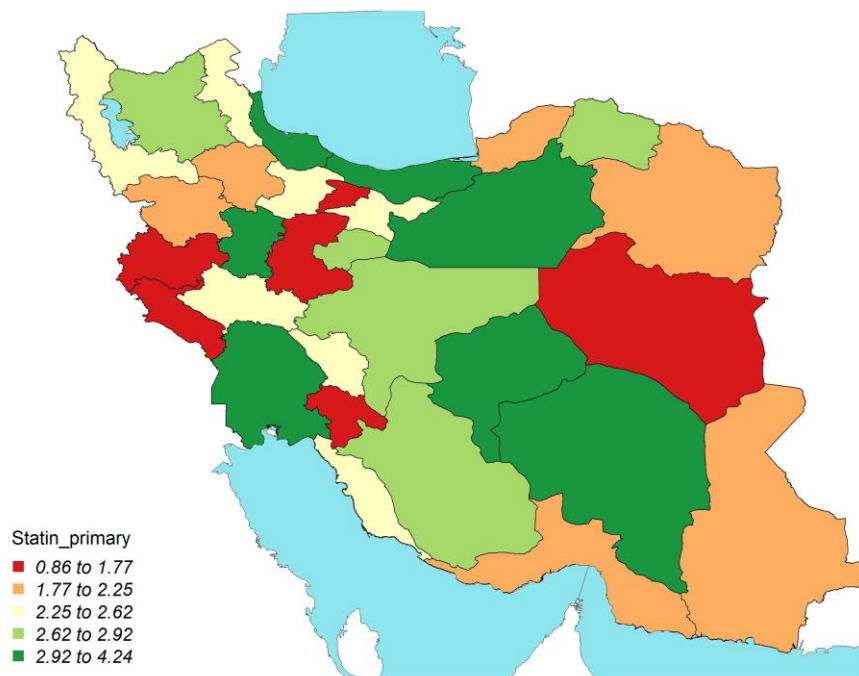
جدول 184 درصد مصرف استاتین برای پیشگیری اولیه ی بیماری های قلبی به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت

و استان محل سکونت

مرد_ میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	شهر_ میانگین (فاصله اطمینان)	روستا_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)	
۱/۶۱ (۰/۳۳، ۲/۹)	۳/۶۶ (۱/۸۹، ۵/۴۲)	۳/۴ (۱/۹۳، ۴/۸۷)	۰/۸۷ (۰، ۲/۰۸)	۲/۷ (۱/۵۹، ۳/۸۲)	آذربایجان شرقی
۳/۳ (۱/۲۹، ۵/۳۱)	۲/۰۳ (۰/۶۴، ۳/۴۲)	۲/۸ (۱/۳، ۴/۳۱)	۲/۱۴ (۰/۲۸، ۳/۹۹)	۲/۵۸ (۱/۴، ۳/۷۶)	آذربایجان غربی
۱/۳۵ (۰، ۲/۸۶)	۳/۵۴ (۱/۴۸، ۵/۵۹)	۲/۲ (۰/۶۹، ۳/۷)	۳/۴۳ (۰/۷۳، ۶/۱۴)	۲/۵۹ (۱/۲۵، ۳/۹۳)	اردبیل
۱/۸۴ (۰/۶۵، ۳/۰۴)	۳/۷۱ (۲/۱۹، ۵/۲۳)	۳/۲۶ (۲/۱۳، ۴/۴)	۰ (۰، ۰)	۲/۸۷ (۱/۸۷، ۳/۸۷)	اصفهان
۱/۱ (۰، ۲/۳۴)	۰/۶۷ (۰، ۱/۶)	۰/۹۴ (۰/۱۲، ۱/۷۵)	۰ (۰، ۰)	۰/۸۶ (۰/۱۱، ۱/۶۲)	البرز
۰/۸۳ (۰، ۱/۹۸)	۲/۰۵ (۰/۲۷، ۳/۸۳)	۱/۸۳ (۰/۳۸، ۳/۲۸)	۰/۶۴ (۰، ۱/۸۹)	۱/۴۴ (۰/۳۸، ۲/۵)	ایلام
۲/۰۴ (۰/۷۲، ۳/۳۷)	۲/۸۶ (۱/۴۷، ۴/۲۴)	۳/۳ (۲، ۴/۶)	۰/۳۶ (۰، ۱/۰۵)	۲/۵ (۱/۵۳، ۳/۴۷)	بوشهر
۲/۰۶ (۱/۲۶، ۲/۸۵)	۲/۳۹ (۱/۶۲، ۳/۱۶)	۲/۲۳ (۱/۶۶، ۲/۸)	۲/۵ (۰/۰۷، ۴/۹۲)	۲/۲۵ (۱/۶۹، ۲/۸)	تهران

۲/۶۲ (۱/۵۱, ۳/۷۳)	۱/۴۹ (-/۰۴, ۲/۹۳)	۳/۲۱ (۱/۷, ۴/۷۱)	۲/۸۸ (۱/۳۳, ۴/۴۲)	۲/۳ (-/۰۷۲, ۳/۸۸)	چهار محال و بختیاری
۱/۵۱ (-/۵۳, ۲/۴۹)	-/۴ (۰, ۱/۱۹)	۲/۲۹ (-/۷۲, ۳/۸۶)	۱/۷۶ (-/۳۶, ۳/۱۵)	۱/۱۸ (۰, ۲/۵)	خراسان جنوبی
۱/۹۶ (۱/۲, ۲/۷۳)	۲/۴۶ (-/۷۸, ۴/۱۵)	۱/۷۹ (-/۹۵, ۲/۶۴)	۲/۰۷ (-/۹۹, ۳/۱۴)	۱/۸۵ (-/۷۶, ۲/۹۳)	خراسان رضوی
۲/۷۱ (۱/۴۸, ۳/۹۵)	۱/۰۶ (۰, ۲/۲۵)	۴ (۲/۰۱, ۵/۹۹)	۲/۷۷ (۱/۰۷, ۴/۴۷)	۲/۶۵ (-/۸۳, ۴/۴۶)	خراسان شمالی
۲/۹۲ (۱/۷۸, ۴/۰۶)	۲/۳۶ (-/۳۱, ۴/۴۱)	۳/۱ (۱/۷۴, ۴/۴۵)	۳/۵۵ (۱/۸۸, ۵/۲۲)	۲/۱۷ (-/۶۶, ۳/۶۸)	خوزستان
۱/۷۷ (-/۹۱, ۲/۶۳)	-/۶۸ (۰, ۱/۶۳)	۲/۲۸ (۱/۱, ۳/۴۶)	۲/۱۷ (-/۹, ۳/۴۵)	۱/۲۵ (-/۱۶, ۲/۳۳)	زنجان
۳/۶۸ (۲/۱۷, ۵/۱۹)	۱/۶۷ (۰, ۳/۹۶)	۴/۱۷ (۲/۳۸, ۵/۹۷)	۳/۱۴ (۱/۲۲, ۵/۰۶)	۴/۳ (۱/۹۲, ۶/۶۹)	سمنان
۲/۰۸ (۱/۱۵, ۳/۰۲)	۲/۸۳ (۱/۳۱, ۴/۳۵)	۱/۳ (-/۲۷, ۲/۳۴)	۲/۷۵ (۱/۳۲, ۴/۱۷)	۱/۲۳ (-/۱۶, ۲/۲۹)	سیستان و بلوچستان
۲/۷۹ (۱/۷۷, ۳/۸۱)	۲/۴۴ (-/۶۵, ۴/۲۲)	۲/۹۴ (۱/۷, ۴/۱۸)	۲/۹۴ (۱/۵۲, ۴/۳۶)	۲/۶۲ (۱/۱۵, ۴/۰۸)	فارس
۲/۴۸ (۱/۱۴, ۳/۸۱)	۱/۴۵ (۰, ۳/۴۴)	۲/۸۴ (۱/۱۸, ۴/۵)	۱/۷۲ (-/۲۲, ۳/۲۱)	۳/۳۸ (۱/۰۷, ۵/۶۹)	قزوین
۲/۷۴ (۱/۳۲, ۴/۱۶)	۳/۲۳ (۰, ۹/۴۵)	۲/۷۱ (۱/۲۵, ۴/۱۷)	۳/۹۵ (۱/۶۶, ۶/۲۴)	۱/۳ (۰, ۲/۷۷)	قم
۲/۲۵ (۱/۱۱, ۳/۳۸)	۲/۲۱ (-/۰۴, ۴/۳۹)	۲/۲۶ (-/۹۴, ۳/۵۸)	۲/۲۲ (-/۶۸, ۳/۷۵)	۲/۲۸ (-/۶۱, ۳/۹۵)	کردستان
۳/۴۸ (۲/۰۸, ۴/۸۸)	۳/۰۲ (-/۹۵, ۵/۰۹)	۳/۷۸ (۱/۹, ۵/۶۶)	۳/۸۲ (۱/۷۸, ۵/۸۶)	۳/۱۱ (۱/۲۱, ۵/۰۱)	کرمان
۱/۲۸ (-/۵۳, ۲/۰۳)	-/۴۷ (۰, ۱/۳۸)	۱/۵۳ (-/۵۹, ۲/۴۸)	۱/۸۳ (-/۶۴, ۳/۰۱)	-/۵۵ (۰, ۱/۳۱)	کرمانشاه
۱/۲ (-/۳۲, ۲/۰۸)	۱/۱۸ (۰, ۲/۵)	۱/۲۲ (-/۰۳, ۲/۴)	۱/۶۳ (-/۲۱, ۳/۰۴)	-/۷۲ (۰, ۱/۷۳)	کهگیلویه و بویر احمد
۲/۰۹ (۱/۰۸, ۳/۱۱)	۱/۱۱ (-/۰۳, ۲/۲)	۲/۹۳ (۱/۲۹, ۴/۵۶)	۱/۹۸ (-/۶۲, ۳/۳۴)	۲/۲۳ (-/۰۷, ۳/۷۶)	گلستان
۳/۴۲ (۱/۸۲, ۵/۰۲)	۳/۲ (-/۶۷, ۵/۷۲)	۳/۵۵ (۱/۴۸, ۵/۶۳)	۲/۶۶ (-/۸۳, ۴/۴۹)	۴/۶۳ (۱/۶۷, ۷/۵۸)	گیلان
۲/۵۹ (۱/۴۴, ۳/۷۴)	۲/۷۲ (-/۷۳, ۴/۷)	۲/۵۲ (۱/۱۱, ۳/۹۴)	۳/۶۷ (۱/۹, ۵/۴۴)	۱/۰۲ (۰, ۲/۱۷)	لرستان
۳/۰۸ (۱/۷۴, ۴/۴۱)	۳/۳۳ (۱/۱۸, ۵/۴۷)	۲/۹ (۱/۲۱, ۴/۵۸)	۴/۵۳ (۲/۳۶, ۶/۷۱)	۱/۳۲ (-/۰۳, ۲/۶۱)	مازندران
۱/۰۱ (-/۲۱, ۱/۸۲)	۰ (۰, ۰)	۱/۳۴ (-/۲۸, ۲/۴۱)	-/۶۲ (۰, ۱/۴۷)	۱/۴۹ (-/۰۴, ۲/۹۳)	مرکزی
۲/۱۳ (-/۸۸, ۳/۳۸)	۱/۹۴ (-/۴, ۳/۴۸)	۲/۴۵ (-/۳۲, ۴/۵۷)	۲/۰۱ (-/۴۱, ۳/۶۱)	۲/۳۱ (-/۳, ۴/۳۱)	هرمزگان
۳/۵۲ (۲/۱۸, ۴/۸۶)	۳/۴۸ (۱/۲۲, ۵/۷۵)	۳/۵۴ (۱/۸۹, ۵/۲)	۳/۷۳ (۱/۹۲, ۵/۵۳)	۳/۲۴ (۱/۲۶, ۵/۲۲)	همدان
۴/۲۴ (۲/۸۴, ۵/۶۵)	۲/۵۳ (۰, ۵/۳۷)	۴/۵۷ (۲/۹۸, ۶/۱۵)	۶/۱۴ (۳/۷۴, ۸/۵۴)	۲/۳۸ (-/۹۲, ۳/۸۴)	یزد

نقشه درصد مصرف استاتین برای پیشگیری اولیه ی بیماری های قلبی:



شکل ۹۵ درصد مصرف استاتین برای پیشگیری اولیه ی بیماری های قلبی به تفکیک استان محل سکونت

۹۸-۱-۴ جداول مربوط به درصد مصرف استاتین برای پیشگیری ثانویه ی بیماری های قلبی :

جدول درصد مصرف استاتین برای پیشگیری ثانویه ی بیماری های قلبی :

جدول 185 درصد مصرف استاتین برای پیشگیری ثانویه ی بیماری های قلبی به تفکیک سنی، محل سکونت،

شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_ میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۰ (۰, ۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)
	۲۵ - ۳۴	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)
	۳۵ - ۴۴	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۹۴/۹۶ (۸۵/۱۶, ۱۰۰)	۹۷/۷ (۹۳/۲۲, ۱۰۰)
	۴۵ - ۵۴	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۹۴/۹۱ (۸۹/۱۶, ۱۰۰)	۹۷/۷۷ (۹۵/۲۱, ۱۰۰)
	۵۵ - ۶۴	۹۹/۸۶ (۹۹/۵۸, ۱۰۰)	۹۷/۵۶ (۹۵/۰۱, ۱۰۰)	۹۸/۸۳ (۹۷/۶۷, ۹۹/۹۹)
	۶۵ - ۷۴	۹۸/۴۶ (۹۶/۷۸, ۱۰۰)	۹۶/۹۴ (۹۴/۲۳, ۹۹/۶۴)	۹۷/۷۲ (۹۶/۱۴, ۹۹/۳)
	۷۵ و بالاتر	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)
محل سکونت	شهر	۹۹/۴۷ (۹۸/۸۵, ۱۰۰)	۹۶/۶۴ (۹۴/۶۸, ۹۸/۶)	۹۸/۱۹ (۹۷/۲۴, ۹۹/۱۵)
	روستا	۹۹/۴۸ (۹۸/۴۵, ۱۰۰)	۹۹/۴۳ (۹۸/۶۳, ۱۰۰)	۹۹/۴۵ (۹۸/۷۹, ۱۰۰)
پنجک اقتصادی	اول_ فقیرترین	۹۹/۳۳ (۹۸/۰۳, ۱۰۰)	۹۹/۴۹ (۹۸/۷۸, ۱۰۰)	۹۹/۴۲ (۹۸/۷۲, ۱۰۰)
	دوم	۹۹/۵۲ (۹۸/۵۹, ۱۰۰)	۹۶/۶۹ (۹۳/۴, ۹۹/۹۸)	۹۸/۱۳ (۹۶/۴۲, ۹۹/۸۳)
	سوم	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۹۵/۱۲ (۸۹/۷۵, ۱۰۰)	۹۷/۹۱ (۹۵/۵۷, ۱۰۰)
	چهارم	۹۹/۷۵ (۹۹/۲۷, ۱۰۰)	۹۶/۰۸ (۹۱/۵۶, ۱۰۰)	۹۸/۲۴ (۹۶/۳۴, ۱۰۰)
	پنجم_ غنی ترین	۹۸/۸ (۹۶/۸۶, ۱۰۰)	۹۷/۸۱ (۹۳/۵۸, ۱۰۰)	۹۸/۵۱ (۹۶/۶۵, ۱۰۰)
کل		۹۹/۴۷ (۹۸/۹۴, ۱۰۰)	۹۷/۲۴ (۹۵/۷, ۹۸/۷۹)	۹۸/۴۶ (۹۷/۷, ۹۹/۲۲)

جدول درصد مصرف استاتین برای پیشگیری ثانویه ی بیماری های قلبی (All Ages)

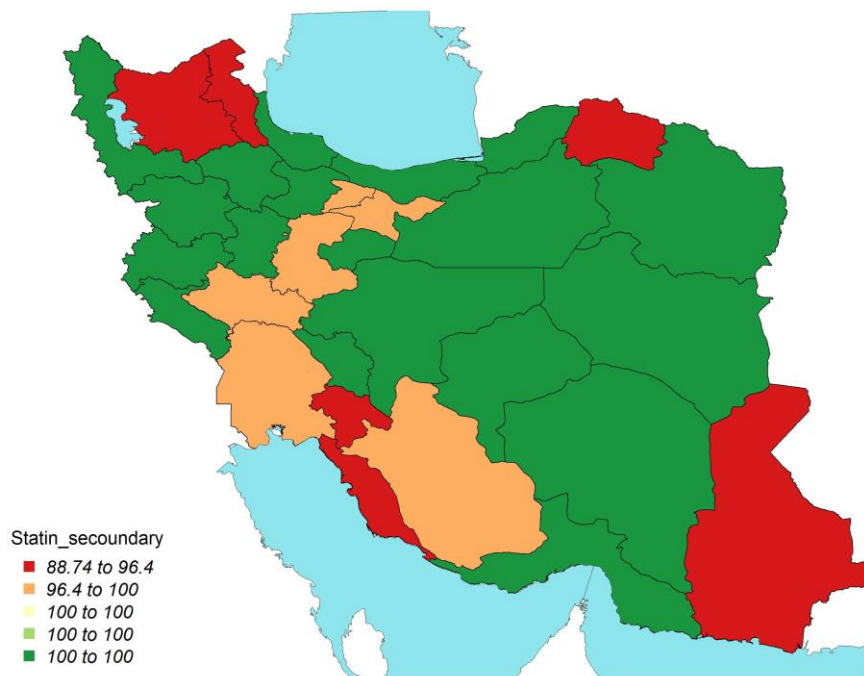
جدول 186 درصد مصرف استاتین برای پیشگیری ثانویه ی بیماری های قلبی به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت

و استان محل سکونت

مرد_ میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	شهر_ میانگین (فاصله اطمینان)	روستا_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)	
۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۸۵/۶۷ (۶۷/۳۷, ۱۰۰)	۹۲/۲۱ (۸۱/۸۷, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۹۳/۷۵ (۸۵/۳۸, ۱۰۰)	آذربایجان شرقی
۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	آذربایجان غربی
۹۲/۹۲ (۷۹/۴۶, ۱۰۰)	۸۴/۶۴ (۵۸/۰۹, ۱۰۰)	۸۵/۱۳ (۶۵/۴۹, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۸۸/۷۴ (۷۳/۳۹, ۱۰۰)	اردبیل
۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	اصفهان
۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۹۱/۷ (۷۶/۱, ۱۰۰)	۹۶/۴۹ (۸۹/۷۳, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۹۶/۷۳ (۹۰/۴۱, ۱۰۰)	البرز
۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	ایلام
۹۲/۱۹ (۸۱/۷۸, ۱۰۰)	۸۷/۷۵ (۷۱/۸۱, ۱۰۰)	۹۰/۱۷ (۷۹/۵۸, ۱۰۰)	۹۱/۱۵ (۷۴/۵۵, ۱۰۰)	۹۰/۴۳ (۸۱/۵, ۹۹/۳۷)	بوشهر
۹۸/۷۶ (۹۶/۳۳, ۱۰۰)	۹۶/۰۸ (۹۰/۷۴, ۱۰۰)	۹۷/۴۶ (۹۴/۶۲, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۹۷/۶۸ (۹۵/۰۷, ۱۰۰)	تهران

۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	چهار محال و بختیاری
۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	خراسان جنوبی
۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	خراسان رضوی
۹۶/۳۲ (۸۸/۹۷, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۹۴/۷۸ (۸۴/۸۷, ۱۰۰)	۹۱/۳۹ (۷۵/۳۸, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	خراسان شمالی
۹۷/۶۵ (۹۳/۰۹, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۹۷/۳۵ (۹۱/۹۳, ۱۰۰)	۹۴/۲۱ (۸۳/۱۹, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	خوزستان
۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	زنجان
۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	سمنان
۹۶ (۸۸/۳۲, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۹۴/۹۹ (۸۵/۴, ۱۰۰)	۹۳/۴۶ (۸۱/۰۳, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	سیستان و بلوچستان
۹۸/۵۱ (۹۵/۶۲, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۹۷/۹۷ (۹۴/۰۲, ۱۰۰)	۹۶/۹۱ (۹۰/۹۴, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	فارس
۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	قزوین
۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	قم
۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	کردستان
۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	کرمان
۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	کرمانشاه
۹۲/۰۸ (۸۱/۵۴, ۱۰۰)	۸۳/۳ (۵۳/۴۲, ۱۰۰)	۹۴/۸۱ (۸۴/۹, ۱۰۰)	۸۴/۸۳ (۶۵/۴۲, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	کهگیلویه و بویر احمد
۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	گلستان
۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	گیلان
۹۶/۴ (۸۹/۴۶, ۱۰۰)	۸۷/۶۶ (۶۴/۹۶, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۹۱/۶۸ (۷۶/۰۶, ۱۰۰)	لرستان
۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	مازندران
۹۷/۸۴ (۹۳/۶۶, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۹۷/۵۲ (۹۲/۷۲, ۱۰۰)	۹۴/۷۶ (۸۴/۷۶, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	مرکزی
۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	هرمزگان
۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	همدان
۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	یزد

نقشه درصد مصرف استاتین برای پیشگیری ثانویه ی بیماری های قلبی:



شکل ۹۶ درصد مصرف استاتین برای پیشگیری ثانویه ی بیماری های قلبی به تفکیک استان محل سکونت

۹۹-۱-۴ جداول مربوط به درصد بروز ابتلا به آسم و یا بیماری ریوی انسدادی مزمن طبق تشخیص

پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی براساس خوداظهاری بیمار طی ۱۲ ماه گذشته:

جدول درصد بروز ابتلا به آسم و یا بیماری ریوی انسدادی مزمن طبق تشخیص پزشک یا کارمند

بهداشتی درمانی براساس خوداظهاری بیمار طی ۱۲ ماه گذشته:

جدول 187 درصد بروز ابتلا به آسم و یا بیماری ریوی انسدادی مزمن طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی

درمانی براساس خوداظهاری بیمار طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد-میانگین (فاصله اطمینان)	زن- میانگین (فاصله اطمینان)	کل- میانگین (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۲/۲۶ (۱/۳۷، ۳/۱۵)	۲/۴۲ (۱/۵۴، ۳/۲۹)	۲/۳۴ (۱/۷۲، ۲/۹۷)
	۲۵ - ۳۴	۲/۱ (۱/۴۶، ۲/۷۵)	۲/۴۱ (۱/۷۹، ۳/۰۳)	۲/۲۷ (۱/۸۲، ۲/۷۲)
	۳۵ - ۴۴	۲/۸۴ (۲/۱، ۳/۵۸)	۳/۹۸ (۳/۲۷، ۴/۶۹)	۳/۵ (۲/۹۹، ۴/۰۲)
	۴۵ - ۵۴	۴/۲ (۳/۲۸، ۵/۱۱)	۵/۱۹ (۴/۳۳، ۶/۰۵)	۴/۷۷ (۴/۱۴، ۵/۴)
	۵۵ - ۶۴	۶/۴ (۵/۲۴، ۷/۵۶)	۷/۱۳ (۶، ۸/۲۶)	۶/۸ (۵/۹۸، ۷/۶۱)
	۶۵ - ۷۴	۶/۳۴ (۴/۸۸، ۷/۸)	۶/۵۵ (۵/۱۴، ۷/۹۷)	۶/۴۵ (۵/۴۴، ۷/۴۷)
	۷۵ و بالاتر	۷/۹۶ (۵/۵۴، ۱۰/۳۷)	۵/۶۸ (۳/۳۸، ۷/۹۹)	۶/۹۷ (۵/۲۷، ۸/۶۶)
محل سکونت	شهر	۴/۱۸ (۳/۷۲، ۴/۶۴)	۴/۷۲ (۴/۲۸، ۵/۱۵)	۴/۴۸ (۴/۱۶، ۴/۷۹)
	روستا	۳/۹۵ (۳/۲۳، ۴/۶۷)	۴/۲۸ (۳/۵۹، ۴/۹۶)	۴/۱۳ (۳/۶۳، ۴/۶۳)
پنجک اقتصادی	اول-فقرترین	۳/۷۵ (۲/۹۱، ۴/۵۹)	۵/۳۳ (۴/۴۲، ۶/۲۴)	۴/۶۵ (۴/۰۲، ۵/۲۸)
	دوم	۴/۹ (۳/۸۸، ۵/۹۱)	۴/۶۳ (۳/۸۱، ۵/۴۵)	۴/۷۴ (۴/۱، ۵/۳۸)
	سوم	۴/۶۲ (۳/۷۱، ۵/۵۳)	۴/۵۴ (۳/۶۷، ۵/۴)	۴/۵۸ (۳/۹۵، ۵/۲)
	چهارم	۳/۵۷ (۲/۷۷، ۴/۳۸)	۴/۸ (۳/۸۹، ۵/۷۱)	۴/۲۱ (۳/۶، ۴/۸۲)
	پنجم-غنی ترین	۳/۸۶ (۳/۰۳، ۴/۶۸)	۳/۶۷ (۲/۸۹، ۴/۴۵)	۳/۷۶ (۳/۱۹، ۴/۳۳)
کل	۴/۱۲ (۳/۷۳، ۴/۵۱)	۴/۶۱ (۴/۲۴، ۴/۹۸)	۴/۳۹ (۴/۱۲، ۴/۶۶)	

جدول درصد بروز ابتلا به آسم و یا بیماری ریوی انسدادی مزمن طبق تشخیص پزشک یا کارمند

بهداشتی درمانی براساس خوداظهاری بیمار طی ۱۲ ماه گذشته (All Ages)

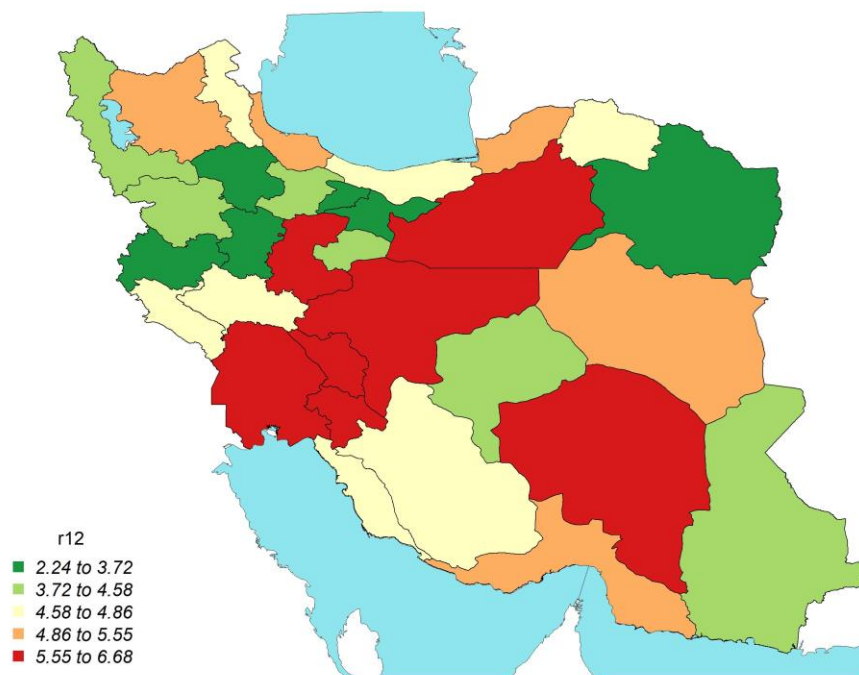
جدول 188 درصد بروز ابتلا به آسم و یا بیماری ریوی انسدادی مزمن طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی

درمانی براساس خوداظهاری بیمار طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد- میانگین (فاصله اطمینان)	زن- میانگین (فاصله اطمینان)	شهر- میانگین (فاصله اطمینان)	روستا- میانگین (فاصله اطمینان)	کل- میانگین (فاصله اطمینان)
۳/۷۴ (۱/۹۴، ۵/۵۴)	۵/۹۴ (۳/۸۴، ۸/۰۴)	۵/۴ (۳/۶۸، ۷/۱۲)	۳/۵۹ (۱/۲۹، ۵/۹)	۴/۹۱ (۳/۵۱، ۶/۳۱)
۴/۶۵ (۲/۳۵، ۶/۹۵)	۴/۵۱ (۲/۵۲، ۶/۵)	۴/۸۵ (۲/۹۵، ۶/۷۴)	۴/۰۲ (۱/۵۸، ۶/۴۷)	۴/۵۷ (۳/۰۷، ۶/۰۷)
۴/۲۲ (۱/۷۷، ۶/۶۷)	۴/۹۴ (۲/۴، ۷/۴۸)	۳/۶۶ (۱/۷۱، ۵/۶۱)	۶/۷۵ (۲/۹۹، ۱۰/۵۱)	۴/۶۳ (۲/۸۴، ۶/۴۲)
۶/۶۱ (۴/۵۵، ۸/۶۷)	۵/۷۵ (۴/۰۴، ۷/۴۶)	۶/۴ (۴/۹۶، ۷/۸۳)	۴/۰۸ (۰/۸۸، ۷/۲۹)	۶/۱۳ (۴/۸۱، ۷/۴۵)

۲/۶۲ (۱/۳۸, ۳/۸۵)	۱/۸۹ (۰, ۵/۵۵)	۲/۶۸ (۱/۳۷, ۳/۹۸)	۲ (۰/۵۲, ۳/۴۸)	۳/۳۷ (۱/۳, ۵/۴۳)	البرز
۴/۶۴ (۲/۸۵, ۶/۴۳)	۳/۴۷ (۰/۷۴, ۶/۲)	۵/۱۸ (۲/۸۹, ۷/۴۶)	۵/۰۴ (۲/۴۶, ۷/۶۱)	۴/۲۴ (۱/۷۵, ۶/۷۲)	ایلام
۴/۷۵ (۳/۴۸, ۶/۰۱)	۵/۸۱ (۳/۱۲, ۸/۵)	۴/۳۵ (۲/۹۴, ۵/۷۶)	۵/۸۲ (۳/۹۷, ۷/۶۸)	۳/۴ (۱/۷۵, ۵/۰۴)	بوشهر
۳/۱ (۲/۴۹, ۳/۷۱)	۴/۴۳ (۱/۴۲, ۷/۴۳)	۳/۰۲ (۲/۴, ۳/۶۴)	۳/۶۳ (۲/۷۵, ۴/۵)	۲/۴۳ (۱/۶, ۳/۲۶)	تهران
۶/۳ (۴/۶۹, ۷/۹۲)	۷/۳۷ (۴/۴, ۱۰/۳۳)	۵/۷۵ (۳/۸۴, ۷/۶۶)	۷/۱۳ (۴/۸۵, ۹/۴۱)	۵/۲۶ (۳/۰۱, ۷/۵)	چهار محال و بختیاری
۵/۰۹ (۳/۴۲, ۶/۷۶)	۵/۸۷ (۳/۰۸, ۸/۶۷)	۴/۵۵ (۲/۴۹, ۶/۶۱)	۴/۶۲ (۲/۵۳, ۶/۷)	۵/۷۵ (۳/۰۱, ۸/۴۹)	خراسان جنوبی
۳/۳۷ (۲/۴۲, ۴/۳۲)	۱/۳۶ (۰/۱۷, ۲/۵۴)	۴/۰۷ (۲/۸۶, ۵/۲۷)	۳/۹۹ (۲/۵۹, ۵/۳۹)	۲/۶۶ (۱/۴۱, ۳/۹۱)	خراسان رضوی
۴/۷۹ (۳/۲۶, ۶/۳۱)	۵/۰۱ (۲/۶۱, ۷/۴)	۴/۶۳ (۲/۶۴, ۶/۶۱)	۴/۴۵ (۲/۴۴, ۶/۴۷)	۵/۱۸ (۲/۸۴, ۷/۵۱)	خراسان شمالی
۵/۶۴ (۴/۲, ۷/۰۸)	۲/۶۳ (۰/۵۵, ۴/۷۱)	۶/۵۲ (۴/۷۶, ۸/۲۸)	۵/۹۷ (۳/۹۸, ۷/۹۵)	۵/۲۳ (۳/۱۴, ۷/۳۲)	خوزستان
۳/۴۵ (۲/۲۹, ۴/۶۲)	۳/۹۴ (۱/۷۵, ۶/۱۳)	۳/۲۳ (۱/۸۶, ۴/۶)	۴/۱ (۲/۴۱, ۵/۷۹)	۲/۶۳ (۱/۰۹, ۴/۱۸)	زنجان
۵/۵۵ (۳/۸۳, ۷/۲۷)	۲/۸۷ (۰/۰۹, ۵/۶۵)	۶/۲۴ (۴/۲۱, ۸/۲۸)	۶/۵۳ (۴, ۹/۰۶)	۴/۴۲ (۲/۱۵, ۶/۶۸)	سمنان
۴/۲۸ (۳, ۵/۵۵)	۳/۲۵ (۱/۶۸, ۴/۸۳)	۵/۲۷ (۳/۲۸, ۷/۲۶)	۴/۰۹ (۲/۴۵, ۵/۷۴)	۴/۵۲ (۲/۵۲, ۶/۵۲)	سیستان و بلوچستان
۴/۵۸ (۳/۳۶, ۵/۸)	۴/۵۴ (۲/۲۹, ۶/۷۸)	۴/۵۹ (۳/۱۴, ۶/۰۴)	۴/۲۵ (۲/۶۵, ۵/۸۵)	۴/۹۷ (۳/۱۱, ۶/۸۴)	فارس
۴/۳۱ (۲/۶۹, ۵/۹۳)	۵/۸۹ (۲/۱۵, ۹/۶۳)	۳/۷۷ (۲/۰۱, ۵/۵۳)	۳/۹۵ (۱/۸۴, ۶/۰۵)	۴/۷۴ (۲/۲۲, ۷/۲۶)	قزوین
۳/۸۹ (۲/۳۳, ۵/۴۵)	۲/۷۸ (۰, ۸/۱۵)	۳/۹۶ (۲/۳۴, ۵/۵۹)	۳/۴۷ (۱/۴۵, ۵/۴۸)	۴/۳۸ (۱/۹۵, ۶/۸)	قم
۳/۷۲ (۲/۳۶, ۵/۰۸)	۴/۱۱ (۱/۴۸, ۶/۷۵)	۳/۵۶ (۱/۹۸, ۵/۱۵)	۴/۶ (۲/۵۷, ۶/۶۴)	۲/۶۴ (۰/۹۴, ۴/۳۴)	کردستان
۵/۸۲ (۴/۰۸, ۷/۵۶)	۵/۳۷ (۲/۷۱, ۸/۰۳)	۶/۱۲ (۳/۸۳, ۸/۴۱)	۶/۵۱ (۳/۹۸, ۹/۰۳)	۵/۰۵ (۲/۷۱, ۷/۴)	کرمان
۲/۲۴ (۱/۲۹, ۳/۱۹)	۱/۳۱ (۰, ۲/۷۸)	۲/۵۳ (۱/۳۸, ۳/۶۹)	۱/۷ (۰/۰۶, ۲/۸۱)	۲/۹۴ (۱/۳, ۴/۵۸)	کرمانشاه
۶/۶۸ (۴/۷۵, ۸/۶۲)	۵/۴۲ (۲/۷۵, ۸/۰۹)	۷/۶۴ (۴/۹۲, ۱۰/۳۷)	۸/۴۳ (۵/۴۹, ۱۱/۳۸)	۴/۶۹ (۲/۲۹, ۷/۱)	کهگیلویه و بویر احمد
۵/۴۲ (۳/۹۱, ۶/۹۳)	۴/۹۴ (۲/۷۷, ۷/۱)	۵/۸۱ (۳/۷۲, ۷/۸۹)	۵/۳ (۳/۲۸, ۷/۳۲)	۵/۵۶ (۳/۳, ۷/۸۲)	گلستان
۵/۱۶ (۳/۳۸, ۶/۹۵)	۴/۲۳ (۱/۴۹, ۶/۹۶)	۵/۷ (۳/۳۸, ۸/۰۲)	۴/۲۶ (۲/۲۱, ۶/۳۱)	۶/۵۳ (۳/۳۲, ۹/۷۵)	گیلان
۴/۸۶ (۳/۳۶, ۶/۳۵)	۳/۵۹ (۱/۴, ۵/۷۷)	۵/۵۲ (۳/۵۶, ۷/۴۸)	۵/۰۷ (۳/۰۸, ۷/۰۵)	۴/۵۴ (۲/۲۹, ۶/۷۹)	لرستان
۴/۶ (۳/۱۵, ۶/۰۵)	۵/۶۹ (۳/۲, ۸/۱۹)	۳/۸۴ (۲/۰۹, ۵/۵۸)	۵/۲ (۳/۱۲, ۷/۲۸)	۳/۸۶ (۱/۸۷, ۵/۸۵)	مازندران
۶/۲۴ (۴/۴۳, ۸/۰۵)	۴/۳۲ (۱/۱۹, ۷/۴۵)	۶/۸۴ (۴/۶۸, ۹)	۵/۴۲ (۳/۱۱, ۷/۷۳)	۷/۱۹ (۴/۳۵, ۱۰/۰۲)	مرکزی
۵/۳۵ (۳/۴۸, ۷/۲۳)	۵/۴۲ (۲/۹۸, ۷/۸۵)	۵/۲۵ (۲/۳۲, ۸/۱۸)	۶/۸۱ (۴/۰۴, ۹/۵۸)	۳/۳۴ (۱/۰۶, ۵/۶۳)	هرمزگان
۳/۵۶ (۲/۲۶, ۴/۸۶)	۳/۰۴ (۰/۹۴, ۵/۱۳)	۳/۸۳ (۲/۱۸, ۵/۴۹)	۳/۷۵ (۱/۹۹, ۵/۵)	۳/۳ (۱/۳۷, ۵/۲۲)	همدان
۴/۳۳ (۳/۰۴, ۵/۶۲)	۳/۴۹ (۰/۴۷, ۶/۵)	۴/۴۸ (۳/۰۶, ۵/۹)	۴/۳۶ (۲/۵۲, ۶/۱۹)	۴/۳ (۲/۵, ۶/۱۱)	یزد

نقشه درصد بروز ابتلا به آسم و یا بیماری ریوی انسدادی مزمن طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی براساس خوداظهاری بیمار طی ۱۲ ماه گذشته:



شکل ۹۷ درصد بروز ابتلا به آسم و یا بیماری ریوی انسدادی مزمن طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی براساس خوداظهاری بیمار طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک استان محل سکونت

۱۰۰-۱-۴ جداول مربوط به درصد بروز ابتلا به آسم و یا بیماری ریوی انسدادی مزمن طبق تشخیص

پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی براساس خوداظهاری بیمار طی ۱۲ ماه گذشته:

جدول درصد بروز ابتلا به آسم و یا بیماری ریوی انسدادی مزمن طبق تشخیص پزشک یا کارمند

بهداشتی درمانی براساس خوداظهاری بیمار طی ۱۲ ماه گذشته:

جدول 189 درصد بروز ابتلا به آسم و یا بیماری ریوی انسدادی مزمن طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی

درمانی براساس خوداظهاری بیمار طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد-میانگین (فاصله اطمینان)	زن- میانگین (فاصله اطمینان)	کل- میانگین (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۰/۸۱ (۰/۲۸, ۱/۳۳)	۱/۱۱ (۰/۵۵, ۱/۶۷)	۰/۹۶ (۰/۵۸, ۱/۳۵)
	۲۵ - ۳۴	۱/۱۴ (۰/۶۵, ۱/۶۳)	۱/۴۶ (۰/۹۶, ۱/۹۷)	۱/۳۲ (۰/۹۷, ۱/۶۸)
	۳۵ - ۴۴	۱/۴۶ (۰/۹۴, ۱/۹۹)	۲/۲۱ (۱/۶۸, ۲/۷۴)	۱/۸۹ (۱/۵۲, ۲/۲۷)
	۴۵ - ۵۴	۲/۴۷ (۱/۷۶, ۳/۱۷)	۲/۶۳ (۲/۰۲, ۳/۲۵)	۲/۵۶ (۲/۱, ۳/۰۳)
	۵۵ - ۶۴	۳/۵ (۲/۶۵, ۴/۳۴)	۳/۵۳ (۲/۷۲, ۴/۳۳)	۳/۵۱ (۲/۹۳, ۴/۱)
	۶۵ - ۷۴	۴/۶۱ (۳/۳۶, ۵/۸۷)	۳/۳۴ (۲/۳۳, ۴/۳۵)	۳/۹۴ (۳/۱۴, ۴/۷۳)
	۷۵ و بالاتر	۵/۴۱ (۳/۴۴, ۷/۳۹)	۳/۲۹ (۱/۵۳, ۵/۰۵)	۴/۴۹ (۳/۱۳, ۵/۸۴)
محل سکونت	شهر	۲/۴۱ (۲/۰۶, ۲/۷۶)	۲/۴ (۲/۰۹, ۲/۷۱)	۲/۴۱ (۲/۱۷, ۲/۶۴)
	روستا	۲/۳۳ (۱/۷۸, ۲/۸۹)	۲/۴۶ (۱/۹۴, ۲/۹۸)	۲/۴ (۲/۰۲, ۲/۷۸)
پنجک اقتصادی	اول-فقیرترین	۲/۳۴ (۱/۶۷, ۳)	۳/۲۸ (۲/۵۶, ۴)	۲/۸۸ (۲/۳۸, ۳/۳۸)
	دوم	۲/۷۱ (۱/۹۷, ۳/۴۴)	۲/۳۷ (۱/۷۷, ۲/۹۷)	۲/۵۲ (۲/۰۵, ۲/۹۸)
	سوم	۲/۸۴ (۲/۱۲, ۳/۵۷)	۲/۶۲ (۱/۹۵, ۳/۲۹)	۲/۷۳ (۲/۲۴, ۳/۲۲)
	چهارم	۲/۲۳ (۱/۵۹, ۲/۸۷)	۲/۵۶ (۱/۸۹, ۳/۲۲)	۲/۴ (۱/۹۴, ۲/۸۶)
	پنجم-غنی ترین	۱/۸۵ (۱/۲۷, ۲/۴۳)	۱/۴۴ (۰/۹۷, ۱/۹۱)	۱/۶۴ (۱/۲۷, ۲/۰۱)
کل		۲/۳۹ (۲/۱, ۲/۶۹)	۲/۴۲ (۲/۱۵, ۲/۶۸)	۲/۴۱ (۲/۲۱, ۲/۶)

جدول درصد بروز ابتلا به آسم و یا بیماری ریوی انسدادی مزمن طبق تشخیص پزشک یا کارمند

بهداشتی درمانی براساس خوداظهاری بیمار طی ۱۲ ماه گذشته (All Ages)

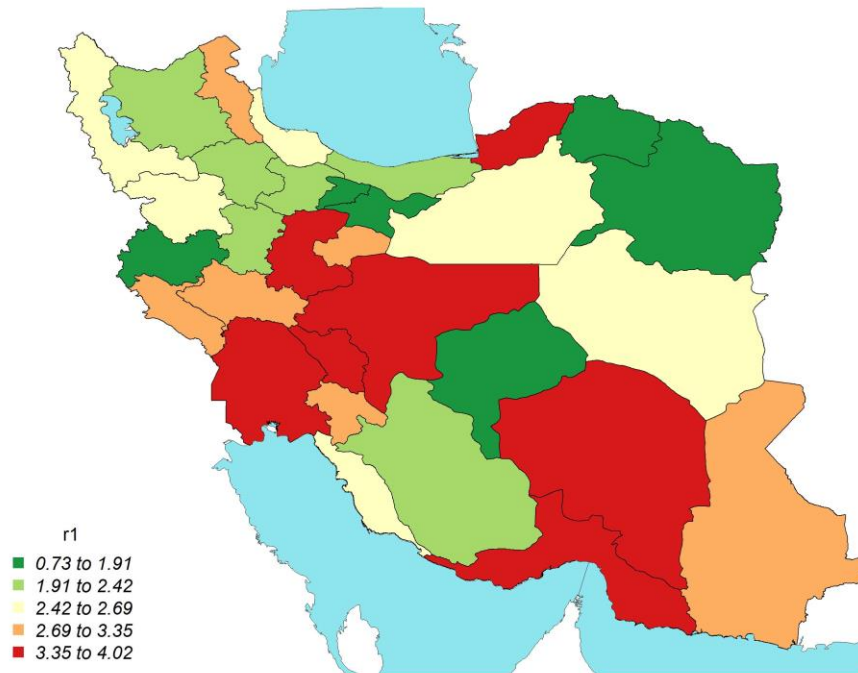
جدول 190 درصد بروز ابتلا به آسم و یا بیماری ریوی انسدادی مزمن طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی

درمانی براساس خوداظهاری بیمار طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد- میانگین (فاصله اطمینان)	زن- میانگین (فاصله اطمینان)	شهر- میانگین (فاصله اطمینان)	روستا- میانگین (فاصله اطمینان)	کل- میانگین (فاصله اطمینان)	
۲/۰۸ (۰/۷۳, ۳/۴۲)	۲/۲۱ (۰/۹۲, ۳/۵)	۲/۶۵ (۱/۴۴, ۳/۸۶)	۰/۸ (۰, ۱/۹)	۲/۱۵ (۱/۲۲, ۳/۰۸)	آذربایجان شرقی
۲/۴۶ (۰/۷۸, ۴/۱۵)	۲/۶۲ (۱/۰۹, ۴/۱۶)	۲/۶۴ (۱/۲۲, ۴/۰۶)	۲/۳۸ (۰/۵, ۴/۲۷)	۲/۵۵ (۱/۴۲, ۳/۶۹)	آذربایجان غربی
۳/۰۷ (۰/۹۷, ۵/۱۷)	۲/۶۲ (۰/۵۹, ۴/۶۵)	۱/۷۴ (۰/۲۸, ۳/۲۱)	۵/۱۶ (۱/۸, ۸/۵۳)	۲/۸۲ (۱/۳۵, ۴/۲۸)	اردبیل
۳/۹۱ (۲/۳, ۵/۵۱)	۳/۰۴ (۱/۷۹, ۴/۲۹)	۳/۵۱ (۲/۴۴, ۴/۵۸)	۲/۷۱ (۰/۰۹, ۵/۳۳)	۳/۴۲ (۲/۴۳, ۴/۴۱)	اصفهان

-/۷۳ (-/۰.۹, ۱/۳۷)	۰ (-, ۰)	-/۷۹ (-/۰.۱, ۱/۴۸)	-/۵۳ (-, ۱/۲۷)	-/۹۷ (-, ۲/۰۶)	البرز
۲/۶۹ (۱/۳۵, ۴/۰۴)	۲/۳۱ (-/۰.۷, ۴/۵۵)	۲/۸۶ (۱/۱۹, ۴/۵۳)	۲/۸۲ (-/۰.۸۹, ۴/۷۵)	۲/۵۶ (-/۰.۶۸, ۴/۴۳)	ایلام
۲/۵۵ (۱/۶۱, ۳/۴۸)	۳/۴۲ (۱/۳۲, ۵/۵۱)	۲/۲۲ (۱/۲۱, ۳/۲۴)	۲/۹ (۱/۵۸, ۴/۲۳)	۲/۱ (-/۰.۸۱, ۳/۳۹)	بوشهر
۱/۶۷ (۱/۲۲, ۲/۱۲)	۲/۷۲ (-/۰.۳۶, ۵/۰۸)	۱/۶ (۱/۱۵, ۲/۰۶)	۱/۶۸ (۱/۰۸, ۲/۲۸)	۱/۶۵ (-/۰.۹۸, ۲/۳۲)	تهران
۳/۸ (۲/۵۳, ۵/۰۸)	۴/۳۸ (۲/۰۵, ۶/۷۲)	۳/۵ (۱/۹۹, ۵/۰۱)	۴/۴۷ (۲/۶۴, ۶/۲۹)	۲/۹۶ (۱/۲۴, ۴/۶۹)	چهار محال و بختیاری
۲/۴۲ (۱/۲۵, ۳/۵۹)	۲/۹۵ (-/۰.۹۳, ۴/۹۷)	۲/۰۵ (-/۰.۶۴, ۳/۴۶)	۲/۰۷ (-/۰.۶۵, ۳/۴۹)	۲/۹۱ (-/۰.۹۲, ۴/۹)	خراسان جنوبی
۱/۸۷ (۱/۱۶, ۲/۵۸)	۰/۸۲ (-, ۱/۷۴)	۲/۲۳ (۱/۳۳, ۳/۱۴)	۱/۸۷ (-/۰.۹, ۲/۸۴)	۱/۸۷ (-/۰.۸۲, ۲/۹۳)	خراسان رضوی
-/۹۶ (-/۰.۲۵, ۱/۶۷)	-/۹۶ (-, ۲/۰۴)	-/۹۶ (-/۰.۲, ۱/۹)	-/۲۷ (-, -/۸)	۱/۷۸ (-/۰.۳۷, ۳/۱۹)	خراسان شمالی
۳/۴ (۲/۲۷, ۴/۵۲)	۲/۱۹ (-/۰.۲۹, ۴/۱)	۳/۷۵ (۲/۴, ۵/۰۹)	۳/۹۷ (۲/۳۴, ۵/۶۱)	۲/۶۹ (۱/۱۸, ۴/۲)	خوزستان
۲/۲۶ (۱/۳۳, ۳/۲)	۲/۹۹ (۱/۰۶, ۴/۹۲)	۱/۹۳ (-/۰.۸۹, ۲/۹۶)	۲/۴۱ (۱/۱۱, ۳/۷۱)	۲/۰۷ (-/۰.۷۳, ۳/۴۱)	زنجان
۲/۶۵ (۱/۴۴, ۳/۸۶)	۲/۱۷ (-, ۴/۶)	۲/۷۷ (۱/۳۹, ۴/۱۶)	۳/۵۷ (۱/۶۶, ۵/۴۷)	۱/۵۹ (-/۰.۲, ۲/۹۷)	سمنان
۲/۶۹ (۱/۶۹, ۳/۶۹)	۲/۲۶ (-/۰.۹۳, ۳/۵۸)	۳/۱۱ (۱/۶۱, ۴/۶۱)	۲/۴۴ (۱/۱۷, ۳/۷)	۳/۰۲ (۱/۴, ۴/۶۵)	سیستان و بلوچستان
۲/۲۸ (۱/۴۱, ۳/۱۵)	۲/۴ (-/۰.۷۶, ۴/۰۴)	۲/۲۳ (۱/۲۱, ۳/۲۶)	۱/۹۵ (-/۰.۸۶, ۳/۰۵)	۲/۶۸ (۱/۲۹, ۴/۰۶)	فارس
۲/۳۴ (۱/۱۲, ۳/۵۵)	۲/۶۲ (-/۰.۸, ۵/۱۶)	۲/۲۴ (-/۰.۸۶, ۳/۶۲)	۲/۱۴ (-/۰.۵۷, ۳/۷۱)	۲/۵۷ (-/۰.۶۹, ۴/۴۶)	قزوین
۲/۸۷ (۱/۵۲, ۴/۲۲)	۲/۷۸ (-, ۸/۱۵)	۲/۸۸ (۱/۴۹, ۴/۳۷)	۲/۸۱ (۱, ۴/۶۲)	۲/۹۵ (-/۰.۹۳, ۴/۹۶)	قم
۲/۶ (۱/۴۸, ۳/۱۳)	۳/۲ (-/۰.۸۶, ۵/۵۴)	۲/۳۷ (۱/۰۹, ۳/۶۴)	۲/۸۲ (۱/۲۴, ۴/۳۹)	۲/۳۴ (-/۰.۷۴, ۳/۹۵)	کردستان
۴/۰۲ (۲/۵۵, ۵/۴۸)	۴/۳۲ (۱/۹۲, ۶/۷۲)	۳/۸۱ (۱/۹۷, ۵/۶۵)	۴/۴۱ (۲/۲۹, ۶/۵۴)	۳/۵۷ (۱/۵۸, ۵/۵۶)	کرمان
۱/۶۱ (-/۰.۸, ۲/۴۱)	-/۴۳ (-, ۱/۲۷)	۱/۹۷ (-/۰.۹۵, ۳)	۱/۳۴ (-/۰.۳۵, ۲/۳۲)	۱/۹۵ (-/۰.۶۱, ۳/۳)	کرمانشاه
۲/۹۶ (۱/۶۵, ۴/۲۸)	۱/۴۴ (-/۰.۴, ۲/۸۴)	۴/۱۲ (۲/۰.۸, ۶/۱۷)	۲/۶ (-/۰.۹۲, ۴/۲۸)	۳/۳۷ (۱/۳۱, ۵/۴۳)	کهگیلویه و بویر احمد
۳/۳۵ (۲/۱۵, ۴/۵۵)	۴/۱۶ (۲/۱۶, ۶/۱۶)	۲/۶۹ (۱/۲۵, ۴/۱۴)	۳/۱۸ (۱/۵۹, ۴/۷۶)	۳/۵۵ (۱/۷۲, ۵/۳۷)	گلستان
۲/۴۲ (۱/۲۱, ۳/۶۳)	۱/۳ (-, ۲/۷۶)	۳/۰۶ (۱/۳۵, ۴/۷۷)	۲/۱ (-/۰.۶۶, ۳/۵۴)	۲/۹۱ (-/۰.۷۸, ۵/۰۴)	گیلان
۲/۹۶ (۱/۸, ۴/۱۳)	۲/۸۷ (-/۰.۹۱, ۴/۸۳)	۳/۰۱ (۱/۵۶, ۴/۴۷)	۳/۱۲ (۱/۵۶, ۴/۶۸)	۲/۷۳ (-/۰.۹۷, ۴/۵)	لرستان
۲ (۱/۰۳, ۲/۹۷)	۲/۹۵ (۱/۱۵, ۴/۷۶)	۱/۳۳ (-/۰.۲۷, ۲/۴)	۲/۲۴ (-/۰.۸۶, ۳/۶۲)	۱/۷ (-/۰.۳۵, ۳/۰۶)	مازندران
۳/۷۸ (۲/۳۵, ۵/۲۱)	۱/۸۵ (-, ۳/۹۳)	۴/۳۸ (۲/۶۲, ۶/۱۳)	۲/۹۸ (۱/۲۴, ۴/۷۱)	۴/۷ (۲/۳۷, ۷/۰۲)	مرکزی
۳/۵۸ (۲/۰۴, ۵/۱۳)	۳/۶۱ (۱/۶, ۵/۶۲)	۳/۵۴ (۱/۱۱, ۵/۹۶)	۴/۳۹ (۲/۱۳, ۶/۶۵)	۲/۴۷ (-/۰.۵۱, ۴/۴۳)	هرمزگان
۱/۹۱ (-/۰.۹۵, ۲/۸۷)	۱/۱۶ (-, ۲/۴۸)	۲/۳ (۱/۰.۱, ۳/۶)	۲/۴۵ (۱/۰.۱, ۳/۸۹)	۱/۱۶ (-/۰.۳, ۲/۲۹)	همدان
۱/۸۳ (-/۰.۹۹, ۲/۶۷)	-/۶۷ (-, ۱/۹۸)	۲/۰۴ (-/۰.۸, ۳)	۲/۰۲ (-/۰.۷۸, ۳/۳۶)	۱/۶۴ (-/۰.۵۱, ۲/۷۷)	یزد

نقشه درصد بروز ابتلا به آسم و یا بیماری ریوی انسدادی مزمن طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی براساس خوداظهاری بیمار طی ۱۲ ماه گذشته:



شکل ۹۸ درصد بروز ابتلا به آسم و یا بیماری ریوی انسدادی مزمن طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی براساس خوداظهاری بیمار طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک استان محل سکونت

۱۰۱-۱-۴ جداول مربوط به درصد بروز ابتلا به سرطان طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی
درمانی براساس خوداظهاری بیمار طی ۱۲ ماه گذشته:

جدول درصد بروز ابتلا به سرطان طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی براساس
خوداظهاری بیمار طی ۱۲ ماه گذشته:

جدول 191 درصد بروز ابتلا به سرطان طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی براساس خوداظهاری بیمار
طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۰/۳۸ (۰, ۰/۷۹)	۰/۳ (۰, ۰/۶۲)	۰/۳۴ (۰/۰۸, ۰/۶)
	۲۵ - ۳۴	۰/۵۳ (۰/۲۱, ۰/۸۵)	۰/۸۵ (۰/۴۵, ۱/۲۵)	۰/۷۱ (۰/۴۵, ۰/۹۷)
	۳۵ - ۴۴	۰/۸۱ (۰/۴۲, ۱/۲)	۱/۱۷ (۰/۷۸, ۱/۵۵)	۱/۰۲ (۰/۷۴, ۱/۲۹)
	۴۵ - ۵۴	۱/۶۴ (۱/۰۳, ۲/۲۴)	۱/۲۷ (۰/۸۴, ۱/۷)	۱/۴۲ (۱/۰۷, ۱/۷۸)
	۵۵ - ۶۴	۱/۳۱ (۰/۷۸, ۱/۸۴)	۱/۹۸ (۱/۳۹, ۲/۵۷)	۱/۶۸ (۱/۲۷, ۲/۰۸)
	۶۵ - ۷۴	۲/۲۲ (۱/۳۱, ۳/۱۲)	۱/۶۷ (۰/۹۴, ۲/۳۹)	۱/۹۲ (۱/۳۵, ۲/۵)
	۷۵ و بالاتر	۲/۷۶ (۱/۲۵, ۴/۲۶)	۱/۱۶ (۰/۰۶, ۲/۲۶)	۲/۰۶ (۱/۰۸, ۳/۰۴)
محل سکونت	شهر	۱/۳۶ (۱/۰۹, ۱/۶۳)	۱/۳۳ (۱/۰۹, ۱/۵۶)	۱/۳۴ (۱/۱۷, ۱/۵۲)
	روستا	۰/۷۱ (۰/۴, ۱/۰۲)	۰/۹۵ (۰/۶۲, ۱/۲۹)	۰/۸۴ (۰/۶۱, ۱/۰۷)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۱/۰۶ (۰/۵۸, ۱/۵۵)	۰/۹۲ (۰/۵۴, ۱/۳)	۰/۹۸ (۰/۶۸, ۱/۲۸)
	دوم	۱/۰۳ (۰/۵۶, ۱/۵)	۱/۳۹ (۰/۹۳, ۱/۸۵)	۱/۲۴ (۰/۰۹, ۱/۵۷)
	سوم	۱/۴۳ (۰/۹۱, ۱/۹۶)	۱ (۰/۵۸, ۱/۴۲)	۱/۲۱ (۰/۸۸, ۱/۵۴)
	چهارم	۱/۳۵ (۰/۸۴, ۱/۸۶)	۱/۲۳ (۰/۷۸, ۱/۶۸)	۱/۲۹ (۰/۹۵, ۱/۶۲)
	پنجم_غنی ترین	۱/۱۷ (۰/۶۹, ۱/۶۵)	۱/۶۷ (۱/۱۵, ۲/۲)	۱/۴۳ (۱/۰۷, ۱/۷۹)
کل		۱/۲ (۰/۹۸, ۱/۴۲)	۱/۲۳ (۱/۰۴, ۱/۴۳)	۱/۲۲ (۱/۰۷, ۱/۳۶)

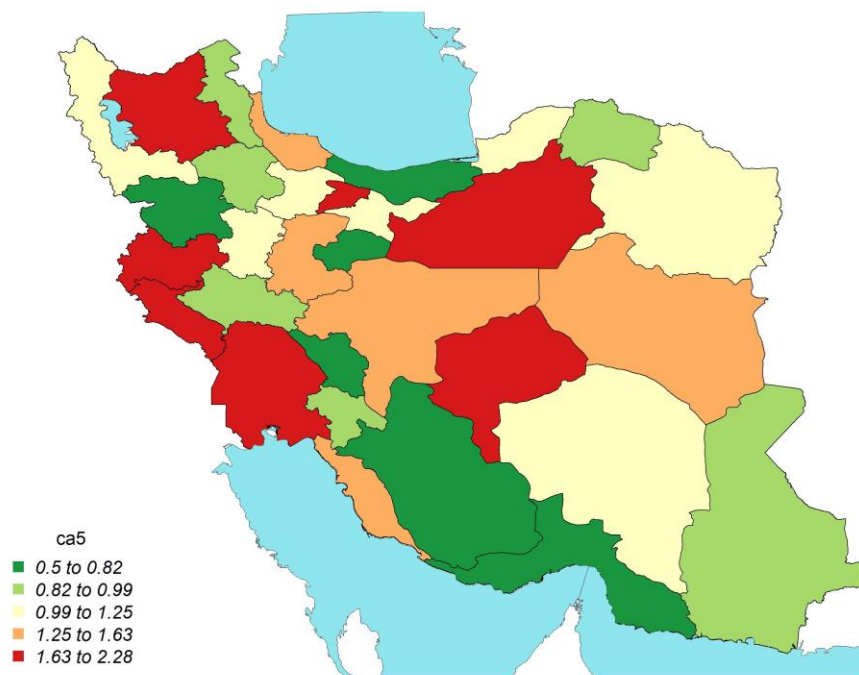
جدول درصد بروز ابتلا به سرطان طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی براساس
خوداظهاری بیمار طی ۱۲ ماه گذشته (All Ages)

جدول 192 درصد بروز ابتلا به سرطان طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی براساس خوداظهاری بیمار
طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_ میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	شهر_ میانگین (فاصله اطمینان)	روستا_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)	
۲/۳۴ (۰/۹, ۳/۷۷)	۱/۲ (۰/۲۴, ۲/۱۶)	۱/۷۸ (۰/۷۸, ۲/۷۸)	۱/۵۹ (۰/۰۴, ۳/۱۴)	۱/۷۳ (۰/۸۹, ۲/۵۷)	آذربایجان شرقی
۱/۲۳ (۰/۰۳, ۲/۴۳)	۱/۲۳ (۰/۱۵, ۲/۳۱)	۱/۴۵ (۰/۳۸, ۲/۵۲)	۰/۷۹ (۰, ۱/۸۹)	۱/۲۳ (۰/۴۳, ۲/۰۳)	آذربایجان غربی
۱/۶۹ (۰/۰۲, ۳/۳۷)	۰/۲۹ (۰, ۰/۸۶)	۱/۰۷ (۰/۰۱, ۲/۱۴)	۰/۵۲ (۰, ۱/۵۴)	۰/۹ (۰/۱, ۱/۷)	اردبیل
۱/۴۶ (۰/۴۵, ۲/۴۶)	۱/۴۴ (۰/۵۵, ۲/۳۳)	۱/۴۷ (۰/۷۵, ۲/۱۸)	۱/۳ (۰, ۳/۱)	۱/۴۵ (۰/۷۸, ۲/۱۱)	اصفهان

۲/۰۸ (۱, ۳/۱۶)	۳/۷۱ (۰, ۸/۷۶)	۱/۹۴ (۰/۸۵, ۳/۰۳)	۱/۶۶ (۰/۳۴, ۲/۹۸)	۲/۶ (۰/۸۲, ۴/۳۸)	البرز
۱/۹۷ (۰/۸۲, ۳/۱۳)	۳/۴۷ (۰/۷۴, ۶/۲)	۱/۲۹ (۰/۱۷, ۲/۴۲)	۲/۴۹ (۰/۶۷, ۴/۳۱)	۱/۴۴ (۰/۰۴, ۲/۸۵)	ایلام
۱/۴۵ (۰/۷۴, ۲/۱۵)	۰/۶۹ (۰, ۱/۶۴)	۱/۷۳ (۰/۸۳, ۲/۶۳)	۱/۶۲ (۰/۶۲, ۲/۶۲)	۱/۲۲ (۰/۱۲۵, ۲/۲)	یوشهر
۱/۱۵ (۰/۷۸, ۱/۵۲)	۱/۶ (۰, ۳/۴۱)	۱/۱۲ (۰/۷۵, ۱/۵)	۱/۰۵ (۰/۵۸, ۱/۵۲)	۱/۲۷ (۰/۶۹, ۱/۸۶)	تهران
۰/۷ (۰/۱۴, ۱/۲۶)	۰/۳۳ (۰, ۰/۹۸)	۰/۸۹ (۰/۱۱, ۱/۶۷)	۰/۴۳ (۰, ۱/۰۲)	۱/۰۴ (۰/۰۲, ۲/۰۶)	چهار محال و بختیاری
۱/۳۴ (۰/۴۷, ۲/۲)	۰/۳۶ (۰, ۱/۰۶)	۲/۰۲ (۰/۶۳, ۳/۴)	۱/۵۳ (۰/۳۱, ۲/۷۴)	۱/۰۷ (۰, ۲/۲۸)	خراسان جنوبی
۱/۰۴ (۰/۵۲, ۱/۵۶)	۰/۸۱ (۰, ۱/۷۲)	۱/۱۲ (۰/۴۹, ۱/۷۵)	۱/۴۲ (۰/۵۹, ۲/۲۶)	۰/۶ (۰/۰۱, ۱/۱۸)	خراسان رضوی
۰/۸۲ (۰/۱۶, ۱/۴۷)	۰/۹۲ (۰, ۱/۹۵)	۰/۷۴ (۰, ۱/۵۹)	۱/۰۳ (۰/۰۲, ۲/۰۵)	۰/۵۶ (۰, ۱/۳۴)	خراسان شمالی
۱/۷۹ (۰/۹۷, ۲/۶۱)	۰/۸۹ (۰, ۲/۱۱)	۲/۰۵ (۱/۰۵, ۳/۰۵)	۲/۳ (۱/۰۶, ۳/۵۴)	۱/۱۶ (۰/۱۴, ۲/۱۷)	خوزستان
۰/۹ (۰/۳۱, ۱/۴۸)	۰/۹۵ (۰, ۲/۰۲)	۰/۸۷ (۰/۱۸, ۱/۵۷)	۱/۲۵ (۰/۳۳, ۲/۱۸)	۰/۴۵ (۰, ۱/۰۶)	زنجان
۱/۶۳ (۰/۶۷, ۲/۵۹)	۰ (۰, ۰)	۲/۰۵ (۰/۸۵, ۳/۲۵)	۱/۱۱ (۰/۰۳, ۲/۱۹)	۲/۲۳ (۰/۵۹, ۳/۸۷)	سمنان
۰/۹۶ (۰/۳۳, ۱/۵۹)	۰/۶۵ (۰, ۱/۳۹)	۱/۲۶ (۰/۲۴, ۲/۲۸)	۱/۱۸ (۰/۲۳, ۲/۱۲)	۰/۶۸ (۰, ۱/۴۴)	سیستان و بلوچستان
۰/۷۸ (۰/۲۷, ۱/۲۹)	۰ (۰, ۰)	۱/۱ (۰/۳۸, ۱/۸۲)	۰/۶۵ (۰/۰۱, ۱/۲۹)	۰/۹۴ (۰/۱۲, ۱/۷۶)	فارس
۱/۱۴ (۰/۳, ۱/۹۸)	۰/۶۶ (۰, ۱/۹۴)	۱/۳ (۰/۲۷, ۲/۳۴)	۲/۱ (۰/۵۶, ۳/۶۴)	۰ (۰, ۰)	قزوین
۰/۵ (۰, ۱/۰۶)	۰ (۰, ۰)	۰/۵۳ (۰, ۱/۱۳)	۰/۳۱ (۰, ۰/۹۲)	۰/۷۱ (۰, ۱/۷)	قم
۰/۶۶ (۰/۰۸, ۱/۲۳)	۰ (۰, ۰)	۰/۹۲ (۰/۱۲, ۱/۷۲)	۰/۷۱ (۰, ۱/۵۲)	۰/۵۹ (۰, ۱/۴)	کردستان
۱/۲۵ (۰/۴۴, ۲/۰۶)	۰/۳۴ (۰, ۰/۹۹)	۱/۸۶ (۰/۵۸, ۳/۱۴)	۱/۵۸ (۰/۳۲, ۲/۸۳)	۰/۸۸ (۰, ۱/۸۷)	کرمان
۱/۶۵ (۰/۸۱, ۲/۴۸)	۲/۱۹ (۰/۲۹, ۴/۰۸)	۱/۴۸ (۰/۵۶, ۲/۴)	۱/۷۹ (۰/۶۲, ۲/۹۷)	۱/۴۶ (۰/۳, ۲/۶۲)	کرمانشاه
۰/۹۲ (۰/۱۹, ۱/۶۶)	۰/۷۱ (۰, ۱/۷)	۱/۰۸ (۰/۰۳, ۲/۱۳)	۰/۸۶ (۰, ۱/۸۴)	۰/۹۹ (۰, ۲/۱)	کهگیلویه و بویر احمد
۱/۰۵ (۰/۳۷, ۱/۷۳)	۱/۳ (۰/۱۷, ۲/۴۳)	۰/۸۵ (۰/۰۲, ۱/۶۹)	۰/۸۸ (۰/۰۲, ۱/۷۳)	۱/۲۶ (۰/۱۶, ۲/۳۵)	گلستان
۱/۴۴ (۰/۵۱, ۲/۳۸)	۱/۷۴ (۰/۰۵, ۳/۴۳)	۱/۲۸ (۰/۱۶, ۲/۴)	۱/۳ (۰/۱۷, ۲/۴۳)	۱/۶۶ (۰/۰۴, ۳/۲۹)	گیلان
۰/۸۶ (۰/۲۲, ۱/۴۹)	۰/۷۲ (۰, ۱/۷۱)	۰/۹۳ (۰/۱۲, ۱/۷۴)	۱/۰۲ (۰/۱۳, ۱/۹۲)	۰/۶۱ (۰, ۱/۴۵)	لرستان
۰/۷۵ (۰/۱۵, ۱/۳۵)	۰/۲۸ (۰, ۰/۸۳)	۱/۰۸ (۰/۱۴, ۲/۰۲)	۰/۲۲ (۰, ۰/۶۵)	۱/۴ (۰/۱۸, ۲/۶۳)	مازندران
۱/۳۲ (۰/۴۶, ۲/۱۸)	۰/۶۲ (۰, ۱/۸۲)	۱/۵۴ (۰/۴۸, ۲/۶)	۱/۳۶ (۰/۱۷, ۲/۵۴)	۱/۲۸ (۰/۰۳, ۲/۵۲)	مرکزی
۰/۷۱ (۰/۰۱, ۱/۴)	۰/۳ (۰, ۰/۸۸)	۱/۳۳ (۰, ۲/۸۳)	۰/۶۲ (۰, ۱/۴۹)	۰/۸۲ (۰, ۱/۹۵)	هرمزگان
۰/۹۹ (۰/۳۱, ۱/۶۷)	۰/۶۸ (۰, ۱/۶۱)	۱/۱۶ (۰/۲۳, ۲/۰۸)	۱/۵۱ (۰/۴, ۲/۶۳)	۰/۲۷ (۰, ۰/۸۱)	همدان
۲/۲۸ (۱/۳۴, ۳/۲۳)	۱/۳۴ (۰, ۳/۱۹)	۲/۴۵ (۱/۳۹, ۳/۵۱)	۳/۲۸ (۱/۶۹, ۴/۸۷)	۱/۲۵ (۰/۲۶, ۲/۲۵)	یزد

نقشه درصد بروز ابتلا به سرطان طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی براساس
خوداظهاری بیمار طی ۱۲ ماه گذشته:



شکل ۹۹ درصد بروز ابتلا به سرطان طبق تشخیص پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی براساس خوداظهاری بیمار
طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک استان محل سکونت

جدول مربوط به درصد خانم هایی که یائسه شده اند: ۱۰۲-۱-۴

جدول درصد خانم هایی که یائسه شده اند:

جدول 193 درصد خانم هایی که یائسه شده اند به تفکیک سنی، محل سکونت و شاخص ثروت

متغیرها	طبقات	زن - میانگین (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۱/۳۶ (۰/۴۷, ۲/۲۵)
	۲۵ - ۳۴	۱/۸ (۱/۰۶, ۲/۵۳)
	۳۵ - ۴۴	۳/۲۴ (۲/۴۱, ۴/۰۷)
	۴۵ - ۵۴	۴۳/۴۹ (۴۱/۳۷, ۴۵/۷)
	۵۵ - ۶۴	۹۱/۸۸ (۹۰/۰۴, ۹۳/۷۲)
	۶۵ - ۷۴	۹۴/۷۸ (۹۲/۷, ۹۶/۸۵)
	۷۵ و بالاتر	۹۲/۷۵ (۸۹/۲۶, ۹۶/۲۳)
محل سکونت	شهر	۳۷/۷۹ (۳۶/۶۹, ۳۸/۸۹)
	روستا	۳۴/۴ (۳۲/۶۲, ۳۶/۱۸)
پنجک اقتصادی	اول - فقیرترین	۴۳ (۴۰/۸۹, ۴۵/۱۱)
	دوم	۴۲/۷۵ (۴۰/۵۴, ۴۴/۹۶)
	سوم	۳۵/۵۱ (۳۳/۲۳, ۳۷/۷۹)
	چهارم	۳۵/۲۳ (۳۳/۰۲, ۳۷/۴۵)
	پنجم - غنی ترین	۳۱/۶۹ (۲۹/۵۷, ۳۳/۸۲)
کل		۳۶/۹۵ (۳۶/۰۱, ۳۷/۸۸)

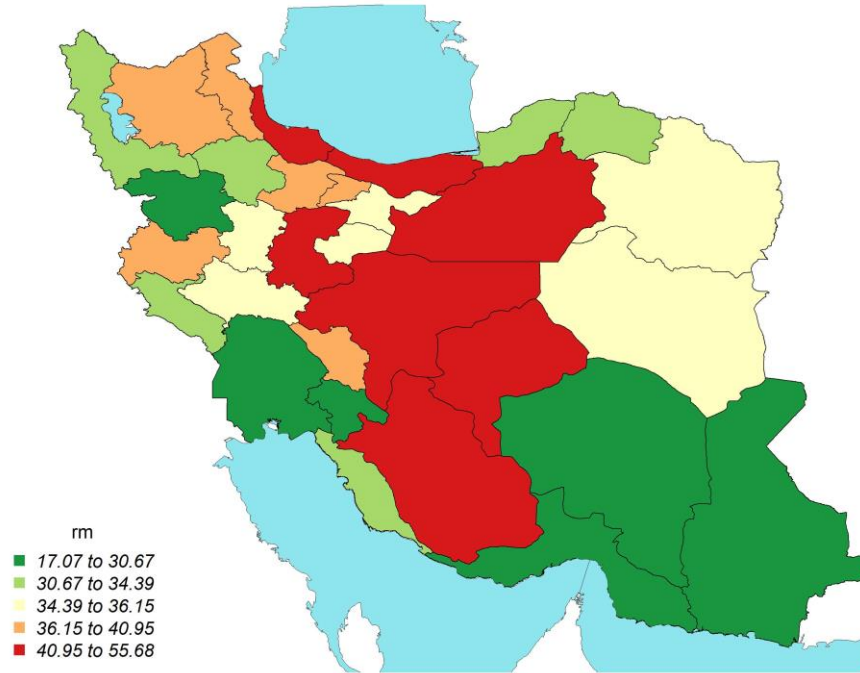
جدول درصد خانم هایی که یائسه شده اند (All Ages)

جدول 194 درصد خانم هایی که یائسه شده اند به تفکیک نوع محل سکونت و استان محل سکونت

شهر - میانگین (فاصله اطمینان)	روستا - میانگین (فاصله اطمینان)	کل - میانگین (فاصله اطمینان)	
۴۰/۶۵ (۳۵/۱, ۴۶/۲)	۳۶/۸۶ (۲۸/۲۹, ۴۵/۴۲)	۳۹/۶۵ (۳۴/۹۸, ۴۴/۳۲)	آذربایجان شرقی
۳۶/۶۵ (۳۰/۹, ۴۲/۴۱)	۲۷/۵ (۱۹/۱۵, ۳۵/۸۵)	۳۳/۹ (۲۹/۱۴, ۳۸/۶۷)	آذربایجان غربی
۳۵/۷۹ (۲۸/۹۷, ۴۲/۶۱)	۳۸/۶۶ (۲۷/۹, ۴۹/۴۱)	۳۶/۶۶ (۳۰/۹, ۴۲/۴۳)	اردبیل
۴۶/۷ (۴۲/۰۱, ۵۱/۳۹)	۵۰/۱۴ (۳۷/۴۲, ۶۲/۸۶)	۴۷/۱۲ (۴۲/۷۲, ۵۱/۵۲)	اصفهان
۳۷/۰۳ (۳۱/۱۱, ۴۲/۹۶)	۴۸/۷۵ (۲۷/۷۷, ۶۹/۷۳)	۳۷/۹۵ (۳۲/۲۴, ۴۳/۶۶)	البرز
۳۴/۴۵ (۲۷/۶۷, ۴۱/۳۴)	۲۶/۶۷ (۱۶/۵۴, ۳۶/۸)	۳۱/۹۵ (۲۶/۳, ۳۷/۶)	ایلام
۳۲/۱ (۲۷/۱۴, ۳۷/۰۵)	۳۳/۳۶ (۲۵/۷۶, ۴۰/۹۷)	۳۲/۴۳ (۲۸/۲۶, ۳۶/۵۹)	بوشهر
۳۵/۶۸ (۳۳/۱۷, ۳۸/۱۹)	۴۰/۵۷ (۳۰/۹۴, ۵۰/۲۱)	۳۵/۹۷ (۳۳/۵۵, ۳۸/۴)	تهران
۴۰/۵۵ (۳۴/۲, ۴۶/۸۹)	۳۳/۰۷ (۲۵/۴۶, ۴۰/۶۸)	۳۷/۸ (۳۲/۹, ۴۲/۷۱)	چهار محل و بختیاری
۳۶/۱۸ (۲۹/۳۳, ۴۳/۰۳)	۳۲/۴۷ (۲۵, ۳۹/۹۳)	۳۴/۶۵ (۲۹/۵۸, ۳۹/۷۲)	خراسان جنوبی
۳۴/۰۳ (۲۹/۶۸, ۳۸/۳۸)	۳۸/۵۶ (۳۰/۸۴, ۴۶/۲۸)	۳۵/۱۴ (۳۱/۳۵, ۳۸/۹۴)	خراسان رضوی
۳۰/۹۵ (۲۴/۳۸, ۳۷/۵۱)	۳۰/۳۱ (۲۳/۲۱, ۳۷/۴۲)	۳۰/۶۷ (۲۵/۸۴, ۳۵/۵)	خراسان شمالی
۳۰/۶۱ (۲۵/۸۶, ۳۵/۳۵)	۲۹/۰۲ (۲۰/۳۹, ۳۷/۶۶)	۳۰/۲۴ (۲۶/۰۹, ۳۴/۴)	خوزستان

۳۳/۹۵ (۲۹/۹۲، ۳۷/۹۹)	۲۹/۷۵ (۲۲/۶۳، ۳۶/۸۶)	۳۵/۸۱ (۳۰/۹۳، ۴۰/۷)	زنجان
۴۵/۶۴ (۳۹/۹۱، ۵۱/۳۷)	۴۱/۲۷ (۲۸/۲۲، ۵۴/۳۱)	۴۶/۶۵ (۴۰/۲۷، ۵۳/۰۲)	سمنان
۲۷/۵۲ (۲۳/۴۳، ۳۱/۶۱)	۲۰/۳۹ (۱۵/۴۵، ۲۵/۳۳)	۳۴/۲ (۲۷/۸۶، ۴۰/۵۳)	سیستان و بلوچستان
۴۰/۹۵ (۳۶/۸۲، ۴۵/۰۸)	۳۷/۱۲ (۲۹/۴۶، ۴۴/۷۸)	۴۲/۵۵ (۳۷/۶۵، ۴۷/۴۵)	فارس
۳۸/۰۳ (۳۲/۰۶، ۴۴)	۳۹/۲۹ (۲۷/۹۵، ۵۰/۶۳)	۳۷/۶۲ (۳۰/۶۳، ۴۴/۶۱)	قزوین
۳۵/۶۶ (۲۹/۷۶، ۴۱/۵۶)	۳۰ (۵/۵۸، ۵۴/۴۲)	۳۶/۰۴ (۲۹/۹۷، ۴۲/۱۲)	قم
۲۹/۸۹ (۲۵/۰۷، ۳۴/۷۱)	۲۷/۰۴ (۱۷/۹، ۳۶/۱۷)	۳۰/۹۹ (۲۵/۳۲، ۳۶/۶۵)	کردستان
۳۰/۵۹ (۲۵/۵۲، ۳۵/۶۵)	۳۴/۸۷ (۲۶/۶۳، ۴۳/۱۱)	۲۷/۸۹ (۲۱/۴۹، ۳۴/۲۹)	کرمان
۳۶/۱۵ (۳۱/۸۴، ۴۰/۴۷)	۳۲/۴۴ (۲۴/۰۳، ۴۰/۸۴)	۳۷/۳۹ (۳۲/۳۷، ۴۲/۴۱)	کرمانشاه
۲۸/۲۱ (۲۳/۱۱، ۳۳/۳)	۲۶/۴۱ (۱۹/۴۶، ۳۳/۳۵)	۲۹/۷ (۲۲/۳۹، ۳۷/۰۲)	کهگیلویه و بویر احمد
۳۴/۳۲ (۲۹/۴۹، ۳۹/۱۵)	۳۲/۱۳ (۲۵/۲۷، ۳۸/۹۹)	۳۶ (۲۹/۲۹، ۴۲/۷)	گلستان
۴۴/۸۲ (۳۹/۱۸، ۵۰/۴۵)	۳۸/۸۲ (۲۹/۵۸، ۴۸/۰۶)	۴۸/۱۱ (۴۱/۰۳، ۵۵/۱۸)	گیلان
۳۴/۳۹ (۲۹/۹۳، ۳۸/۸۵)	۳۰/۲۴ (۲۳/۳، ۳۷/۱۸)	۳۶/۶۷ (۳۰/۹۲، ۴۲/۴۳)	لرستان
۴۶/۹۶ (۴۱/۶۱، ۵۲/۳۱)	۴۸/۵۶ (۳۹/۴۳، ۵۷/۶۹)	۴۵/۹۴ (۳۹/۴، ۵۲/۴۷)	مازندران
۴۸/۱۷ (۴۲/۵۱، ۵۳/۸۲)	۴۱/۷۶ (۳۱/۶۲، ۵۱/۹)	۵۰/۲۹ (۴۳/۵۷، ۵۷/۰۲)	مرکزی
۱۷/۰۷ (۱۲/۵۳، ۲۱/۶۲)	۱۶/۷۲ (۱۰/۹۷، ۲۲/۴۷)	۱۷/۶۵ (۱۰/۲۱، ۲۵/۰۹)	هرمزگان
۳۴/۷۷ (۳۰/۱۹، ۳۹/۳۴)	۳۲/۳۸ (۲۴/۷۶، ۴۰/۰۱)	۳۶/۰۲ (۳۰/۳۱، ۴۱/۷۳)	همدان
۵۵/۶۸ (۴۹/۶۸، ۶۱/۶۹)	۴۵/۲۵ (۳۱/۹۸، ۵۸/۵۳)	۵۷/۶ (۵۰/۹۴، ۶۴/۲۶)	یزد

نقشه درصد خانم هایی که یائسه شده اند:



شکل ۱۰۰ درصد خانم هایی که یائسه شده اند به تفکیک استان محل سکونت

جدول مربوط به میانگین سنی یائسگی در خانم هایی که یائسه شده اند: ۱۰۳-۱-۴

جدول میانگین سنی یائسگی در خانم هایی که یائسه شده اند:

جدول 195 میانگین سنی یائسگی در خانم هایی که یائسه شده اند به تفکیک سنی، محل سکونت و شاخص ثروت

متغیرها	طبقات	زن - میانگین (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۴۱/۵۵ (۳۱/۹۳، ۵۱/۱۷)
	۲۵ - ۳۴	۳۷/۲ (۲۳/۹۸، ۵۰/۴۲)
	۳۵ - ۴۴	۴۰/۸۶ (۳۸/۶۲، ۴۳/۱۱)
	۴۵ - ۵۴	۴۷/۳۱ (۴۷/۰۲، ۴۷/۶)
	۵۵ - ۶۴	۴۹/۱ (۴۸/۸۵، ۴۹/۳۶)
	۶۵ - ۷۴	۴۹/۰۱ (۴۸/۶۴، ۴۹/۳۹)
	۷۵ و بالاتر	۴۹/۳۸ (۴۸/۸، ۴۹/۹۷)
محل سکونت	شهر	۴۸/۶۱ (۴۸/۴۲، ۴۸/۸۱)
	روستا	۴۸/۴۸ (۴۸/۱۱، ۴۸/۸۵)
پنجک اقتصادی	اول - فقیرترین	۴۸/۷ (۴۸/۳۲، ۴۹/۰۸)
	دوم	۴۸/۷ (۴۸/۳۳، ۴۹/۰۷)
	سوم	۴۸/۵۴ (۴۸/۱۳، ۴۸/۹۵)
	چهارم	۴۸/۶۴ (۴۸/۲۴، ۴۹/۰۴)
	پنجم - غنی ترین	۴۸/۲ (۴۷/۷۹، ۴۸/۶۱)
کل		۴۸/۵۸ (۴۸/۴۱، ۴۸/۷۵)

جدول میانگین سنی یائسگی در خانم هایی که یائسه شده اند (All Ages)

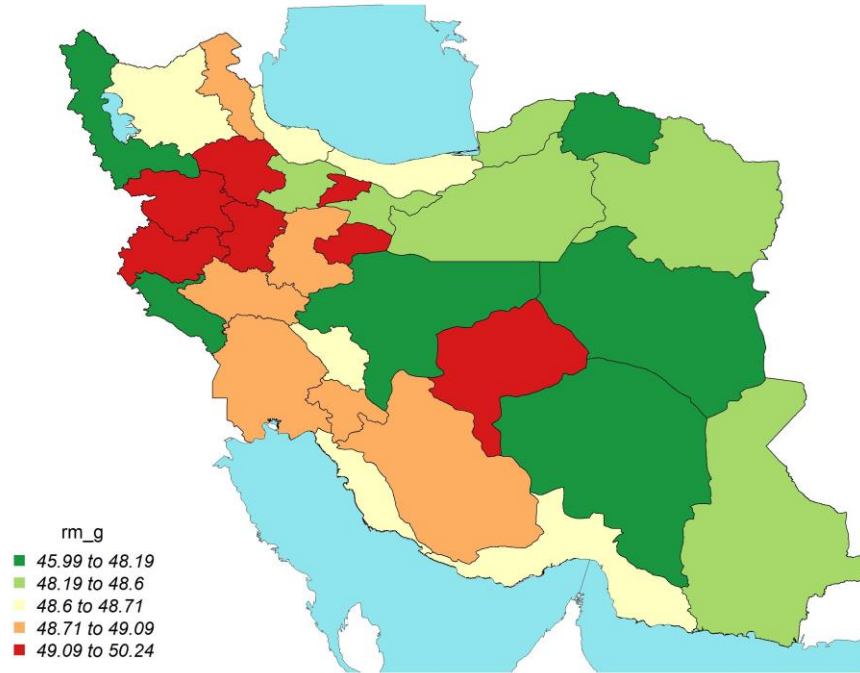
جدول 196 میانگین سنی یائسگی در خانم هایی که یائسه شده اند به تفکیک نوع محل سکونت و استان محل

سکونت

شهر - میانگین (فاصله اطمینان)	روستا - میانگین (فاصله اطمینان)	کل - میانگین (فاصله اطمینان)	
۴۸/۵۱ (۴۷/۶۱، ۴۹/۴۱)	۴۸/۹۸ (۴۷/۹۶، ۴۹/۹۹)	۴۸/۶۳ (۴۷/۹۱، ۴۹/۳۵)	آذربایجان شرقی
۴۷/۹۱ (۴۶/۷۴، ۴۹/۰۷)	۴۶/۶۵ (۴۳/۶۸، ۴۹/۶۲)	۴۷/۶۲ (۴۶/۴۸، ۴۸/۷۵)	آذربایجان غربی
۴۹/۴۱ (۴۸/۱۱، ۵۰/۷۱)	۴۸/۳۵ (۴۷/۱۳، ۴۹/۵۷)	۴۹/۰۸ (۴۸/۱، ۵۰/۰۶)	اردبیل
۴۷/۹۷ (۴۷/۲۲، ۴۸/۷۲)	۴۷/۸۱ (۴۶/۲۹، ۴۹/۳۳)	۴۷/۹۵ (۴۷/۲۷، ۴۸/۶۳)	اصفهان
۵۰/۴۱ (۴۹/۳۶، ۵۱/۴۵)	۴۸/۸۴ (۴۶/۱۹، ۵۱/۴۹)	۵۰/۲۴ (۴۹/۲۶، ۵۱/۲۲)	البرز
۴۵/۷۱ (۴۳/۷۶، ۴۷/۶۶)	۴۶/۹ (۴۳/۸۳، ۴۹/۹۷)	۴۵/۹۹ (۴۴/۳۳، ۴۷/۶۵)	ایلام
۴۸/۲۸ (۴۷/۴۱، ۴۹/۱۴)	۴۹/۴۴ (۴۸/۲۵، ۵۰/۶۳)	۴۸/۶۳ (۴۷/۹۲، ۴۹/۳۴)	بوشهر
۴۸/۴۸ (۴۸/۰۴، ۴۸/۹۲)	۴۷/۶۳ (۴۶/۰۲، ۴۹/۲۴)	۴۸/۴۲ (۴۷/۹۹، ۴۸/۸۵)	تهران
۴۸/۹۴ (۴۸/۰۲، ۴۹/۸۶)	۴۷/۹۲ (۴۶/۴۳، ۴۹/۴)	۴۸/۶ (۴۷/۸، ۴۹/۳۹)	چهار محال و بختیاری
۴۶/۷۶ (۴۵/۵، ۴۸/۰۳)	۴۶/۵۸ (۴۵/۱۴، ۴۸/۰۳)	۴۶/۶۹ (۴۵/۷۴، ۴۷/۶۴)	خراسان جنوبی
۴۸/۲۲ (۴۷/۴۲، ۴۹/۰۲)	۴۸/۲۲ (۴۶/۸۳، ۴۹/۶۱)	۴۸/۲۲ (۴۷/۵۳، ۴۸/۹۲)	خراسان رضوی
۴۸/۶۲ (۴۷/۳، ۴۹/۹۴)	۴۶/۴۸ (۴۴/۶۹، ۴۸/۲۸)	۴۷/۶۶ (۴۶/۵۵، ۴۸/۷۶)	خراسان شمالی

۴۸/۷۳ (۴۷/۷۵, ۴۹/۷۱)	۴۸/۲۴ (۴۵/۴۴, ۵۱/۰۴)	۴۸/۸۷ (۴۷/۸۹, ۴۹/۸۴)	خوزستان
۴۹/۱۸ (۴۸/۵۳, ۴۹/۸۴)	۴۸/۶۱ (۴۶/۹۶, ۵۰/۲۵)	۴۹/۳۹ (۴۸/۷۳, ۵۰/۰۵)	زنجان
۴۸/۴۵ (۴۷/۶۲, ۴۹/۲۹)	۴۸/۲۴ (۴۵/۵۹, ۵۰/۸۹)	۴۸/۵ (۴۷/۶۵, ۴۹/۳۴)	سمنان
۴۸/۱۹ (۴۶/۹۱, ۴۹/۴۸)	۴۷/۶ (۴۵/۰۴, ۵۰/۱۷)	۴۸/۵۹ (۴۷/۳۲, ۴۹/۸۶)	سیستان و بلوچستان
۴۸/۹۹ (۴۸/۳۹, ۴۹/۵۸)	۴۸/۹۷ (۴۷/۸۵, ۵۰/۱۱)	۴۸/۹۹ (۴۸/۲۹, ۴۹/۶۹)	فارس
۴۸/۳۴ (۴۷/۳, ۴۹/۳۷)	۴۸/۵ (۴۶/۷۴, ۵۰/۲۵)	۴۸/۲۸ (۴۷/۰۱, ۴۹/۵۴)	قزوین
۴۹/۱ (۴۸/۱۶, ۵۰/۰۴)	۴۸/۲۵ (۴۳/۶۸, ۵۲/۸۲)	۴۹/۱۴ (۴۸/۱۸, ۵۰/۱۱)	قم
۴۹/۰۹ (۴۷/۸۵, ۵۰/۳۲)	۵۰/۰۸ (۴۸/۱۵, ۵۲/۰۱)	۴۸/۷۹ (۴۷/۲۹, ۵۰/۲۸)	کردستان
۴۸/۰۷ (۴۶/۸۵, ۴۹/۲۹)	۴۷/۹۷ (۴۵/۹, ۵۰/۰۵)	۴۸/۱۶ (۴۶/۷۶, ۴۹/۵۵)	کرمان
۴۹/۲۹ (۴۸/۵۴, ۵۰/۰۳)	۴۹/۹۵ (۴۸/۵۳, ۵۱/۳۷)	۴۹/۰۹ (۴۸/۲۳, ۴۹/۹۶)	کرمانشاه
۴۸/۷۱ (۴۷/۳۷, ۵۰/۰۵)	۴۸/۵۴ (۴۶/۳۲, ۵۰/۷۷)	۴۸/۸۵ (۴۷/۲۷, ۵۰/۴۴)	کهگیلویه و بویر احمد
۴۸/۲۷ (۴۷/۴۳, ۴۹/۱۱)	۴۸/۵۴ (۴۷/۳۶, ۴۹/۷۲)	۴۸/۰۶ (۴۶/۸۸, ۴۹/۲۳)	گلستان
۴۸/۶۹ (۴۷/۶۲, ۴۹/۷۶)	۴۹/۵۶ (۴۷/۸۳, ۵۱/۳)	۴۸/۲۹ (۴۶/۹۷, ۴۹/۶۲)	گیلان
۴۸/۷۶ (۴۷/۷۶, ۴۹/۷۵)	۴۶/۸ (۴۴/۷۲, ۴۸/۸۸)	۴۹/۷۳ (۴۸/۷, ۵۰/۷۵)	لرستان
۴۸/۶۷ (۴۷/۸۴, ۴۹/۵)	۴۹ (۴۷/۶۷, ۵۰/۳۲)	۴۸/۴۸ (۴۷/۴۲, ۴۹/۵۴)	مازندران
۴۸/۹۸ (۴۸/۱۴, ۴۹/۸۲)	۴۹/۴۲ (۴۸/۰۷, ۵۰/۷۷)	۴۸/۸۴ (۴۷/۸۲, ۴۹/۸۶)	مرکزی
۴۸/۶۹ (۴۶/۷۷, ۵۰/۱۶)	۴۸/۷۶ (۴۵/۹۹, ۵۱/۵۲)	۴۸/۵۸ (۴۶/۱۷, ۵۰/۹۸)	هرمزگان
۵۰/۰۸ (۴۹/۳۶, ۵۰/۱۸)	۵۰/۴۵ (۴۹/۵۶, ۵۱/۳۵)	۴۹/۹ (۴۸/۹۲, ۵۰/۸۸)	همدان
۴۹/۱۵ (۴۸/۲۳, ۵۰/۰۸)	۵۰/۱۶ (۴۸/۷۸, ۵۲/۴۳)	۴۸/۸۸ (۴۷/۸۴, ۴۹/۹۱)	یزد

نقشه میانگین سنی یائسگی در خانم هایی که یائسه شده اند:



شکل ۱۰۱ درصد خانم هایی که یائسه شده اند_g به تفکیک استان محل سکونت

۱۰۴-۱-۴ جداول مربوط به درصد افراد با دندان درد یا حفره دهان طی ۳ ماه گذشته:

جدول درصد افراد با دندان درد یا حفره دهان طی ۳ ماه گذشته:

جدول 197 درصد افراد با دندان درد یا حفره دهان طی ۳ ماه گذشته به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص

ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد - میانگین (فاصله اطمینان)	زن - میانگین (فاصله اطمینان)	کل - میانگین (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۲۴/۵۶ (۲۱/۹۱, ۲۷/۲۱)	۳۰/۶۷ (۲۷/۹۹, ۳۳/۳۴)	۲۷/۷۸ (۲۵/۸۹, ۲۹/۶۷)
	۲۵ - ۳۴	۲۸/۳۷ (۲۶/۳۳, ۳۰/۴۱)	۳۶/۰۱ (۳۴/۰۶, ۳۷/۹۶)	۳۲/۶۲ (۳۱/۳۱, ۳۴/۰۴)
	۳۵ - ۴۴	۲۵/۹۵ (۲۴/۰۸, ۲۷/۸۳)	۳۰/۸۹ (۲۹/۲۱, ۳۲/۵۸)	۲۸/۸۱ (۲۷/۵۶, ۳۰/۰۷)
	۴۵ - ۵۴	۲۰/۱۳ (۱۸/۳۱, ۲۱/۹۴)	۲۷/۴۱ (۲۵/۶۷, ۲۹/۱۶)	۲۴/۳۲ (۲۳/۰۵, ۲۵/۵۹)
	۵۵ - ۶۴	۱۵/۱۵ (۱۳/۴۴, ۱۶/۸۵)	۲۲/۶۱ (۲۰/۷۹, ۲۴/۴۴)	۱۹/۲۳ (۱۷/۹۶, ۲۰/۵)
	۶۵ - ۷۴	۱۰/۳۷ (۸/۵۶, ۱۲/۱۷)	۱۶/۳۳ (۱۴/۲, ۱۸/۴۵)	۱۳/۵۴ (۱۲/۱۲, ۱۴/۹۶)
	۷۵ و بالاتر	۶/۷۸ (۴/۵۸, ۸/۹۸)	۱۲/۷ (۹/۲۷, ۱۶/۱۳)	۹/۳۵ (۷/۴, ۱۱/۳۱)
محل سکونت	شهر	۱۹/۳۴ (۱۸/۴۴, ۲۰/۲۴)	۲۶/۵۶ (۲۵/۶۶, ۲۷/۴۶)	۲۳/۳۵ (۲۲/۷۱, ۲۳/۹۹)
	روستا	۲۵/۰۶ (۲۳/۴۳, ۲۶/۶۹)	۳۱/۵۹ (۳۰/۰۱, ۳۳/۱۷)	۲۸/۶۵ (۲۷/۵۱, ۲۹/۷۹)
پنجک اقتصادی	اول - فقیرترین	۲۲/۵۳ (۲۰/۶۲, ۲۴/۴۵)	۲۸/۶۶ (۲۶/۸۶, ۳۰/۴۶)	۲۶/۰۳ (۲۴/۷۲, ۲۷/۳۵)
	دوم	۲۰/۲۱ (۱۸/۴, ۲۲/۰۱)	۲۷/۱۴ (۲۵/۳۷, ۲۸/۹)	۲۴/۱۶ (۲۲/۸۸, ۲۵/۴۳)
	سوم	۲۳/۵۴ (۲۱/۶۹, ۲۵/۳۹)	۲۹/۹۱ (۲۷/۹۸, ۳۱/۸۵)	۲۶/۸۲ (۲۵/۴۸, ۲۸/۱۶)
	چهارم	۱۹/۶۵ (۱۷/۹۲, ۲۱/۳۷)	۲۸/۲۵ (۲۶/۳۵, ۳۰/۱۵)	۲۴/۱ (۲۲/۸۱, ۲۵/۴)
	پنجم - غنی‌ترین	۱۸/۳ (۱۶/۶۵, ۱۹/۹۴)	۲۴/۳۲ (۲۲/۵۶, ۲۶/۰۸)	۲۱/۴۱ (۲۰/۲, ۲۲/۶۲)
کل		۲۰/۷۸ (۲۰, ۲۱/۵۷)	۲۷/۸۱ (۲۷/۰۲, ۲۸/۵۹)	۲۴/۶۷ (۲۴/۱۲, ۲۵/۲۳)

جدول درصد افراد با دندان درد یا حفره دهان طی ۳ ماه گذشته (All Ages)

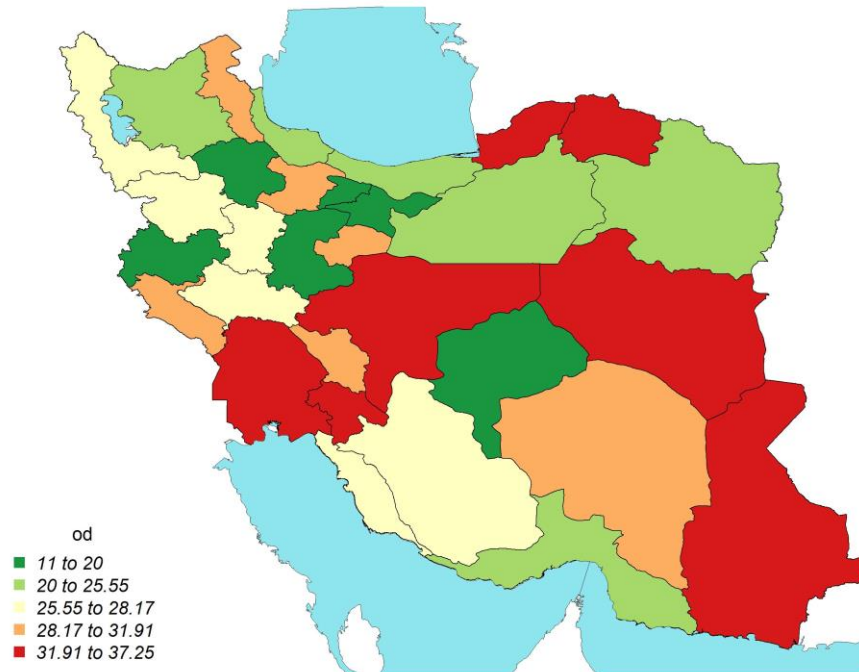
جدول 198 درصد افراد با دندان درد یا حفره دهان طی ۳ ماه گذشته به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت

و استان محل سکونت

مرد - میانگین (فاصله اطمینان)	زن - میانگین (فاصله اطمینان)	شهر - میانگین (فاصله اطمینان)	روستا - میانگین (فاصله اطمینان)	کل - میانگین (فاصله اطمینان)
۲۰/۱ (۱۶/۲۹, ۲۳/۹)	۲۶/۰۴ (۲۲/۱۶, ۲۹/۹۳)	۲۳/۳۷ (۲۰/۱۶, ۲۶/۵۸)	۲۲/۹۹ (۱۷/۷۵, ۲۸/۲۴)	۲۳/۲۷ (۲۰/۵۳, ۲۶)
۲۰/۴۹ (۱۶/۰۸, ۲۴/۹۱)	۲۹/۳۷ (۲۵/۰۴, ۳۳/۷۱)	۲۴/۱۱ (۲۰/۳۵, ۲۷/۸۷)	۲۸/۴۳ (۲۲/۸۲, ۳۴/۰۴)	۲۵/۵۵ (۲۲/۴۱, ۲۸/۶۸)
۲۴/۰۳ (۱۸/۷۳, ۲۹/۳۴)	۳۱/۷۳ (۲۶/۶۶, ۳۶/۸)	۲۷/۶۸ (۲۳/۲۷, ۳۲/۰۸)	۲۹/۹۳ (۲۳/۱۹, ۳۶/۶۸)	۲۸/۳۸ (۲۴/۶۹, ۳۲/۰۸)
۲۷/۶۸ (۲۳/۹۷, ۳۱/۳۸)	۳۵/۶۲ (۳۲/۱۱, ۳۹/۱۳)	۳۱/۵۸ (۲۸/۸۷, ۳۴/۳)	۳۶/۳۳ (۲۸/۵۹, ۴۴/۰۷)	۳۲/۱۴ (۲۹/۵۷, ۳۴/۷)
۸/۰۲ (۴/۹۳, ۱۱/۱۱)	۱۳/۴۴ (۹/۹۳, ۱۶/۹۵)	۱۱/۱۱ (۸/۶۱, ۱۳/۶)	۹/۷۵ (۱/۶۳, ۱۷/۸۶)	۱۱ (۸/۶۱, ۱۳/۳۹)
۳۱/۳۶ (۲۵/۸۲, ۳۶/۹)	۳۰/۷ (۲۵/۳۱, ۳۶/۰۹)	۲۲/۵۲ (۲۷/۷۹, ۳۷/۲۴)	۲۷/۷۵ (۲۱/۰۷, ۳۴/۴۲)	۳۱/۰۳ (۲۷/۱۶, ۳۴/۸۹)

۲۷/۵۹ (۲۴/۹۳، ۳۰/۲۵)	۲۹/۹۱ (۲۴/۷۲، ۳۵/۱۱)	۲۶/۷۱ (۲۳/۶۳، ۲۹/۸)	۳۰/۷۵ (۲۷/۰۸، ۳۴/۴۲)	۲۳/۶۲ (۱۹/۸۲، ۲۷/۴۲)	بوشهر
۱۷/۱۳ (۱۵/۸۱، ۱۸/۴۵)	۲۰/۶۸ (۱۴/۷۸، ۲۶/۵۹)	۱۶/۹۲ (۱۵/۵۶، ۱۸/۲۷)	۱۹/۹۱ (۱۸/۰۲، ۲۱/۷۹)	۱۳/۶ (۱۱/۸۲، ۱۵/۳۹)	تهران
۳۰/۲۵ (۲۷/۱۹، ۳۳/۳۱)	۳۱/۸۲ (۲۶/۵۳، ۳۷/۱۲)	۲۹/۴۲ (۲۵/۶۸، ۳۳/۱۷)	۳۷/۳۷ (۳۳/۰۶، ۴۱/۶۸)	۲۱/۲۱ (۱۷/۱۲، ۲۵/۲۹)	چهار محال و بختیاری
۳۱/۹۱ (۲۸/۳۶، ۳۵/۴۷)	۳۸/۸۱ (۳۳/۰۲، ۴۴/۶۱)	۲۷/۱۲ (۲۲/۷۱، ۳۱/۵۳)	۳۷/۳۲ (۳۲/۴۹، ۴۲/۱۵)	۲۴/۴۲ (۱۹/۳۶، ۲۹/۴۷)	خراسان جنوبی
۲۴/۶۷ (۲۲/۴۱، ۲۶/۹۲)	۲۶/۵ (۲۱/۹۵، ۳۱/۰۵)	۲۴/۰۳ (۲۱/۴۴، ۲۶/۶۲)	۲۷/۳۳ (۲۴/۱۵، ۳۰/۵۲)	۲۱/۵۹ (۱۸/۴۴، ۲۴/۷۴)	خراسان رضوی
۲۶/۴۱ (۳۲/۹۷، ۳۹/۸۶)	۲۶/۶۶ (۳۱/۳۶، ۴۱/۹۶)	۲۶/۲۳ (۳۱/۶۹، ۴۰/۷۶)	۴۳/۲ (۳۸/۳۸، ۴۸/۰۲)	۲۸/۴ (۲۳/۶۳، ۳۳/۱۷)	خراسان شمالی
۳۴/۹۴ (۳۱/۹۲، ۳۷/۹۶)	۳۴/۹ (۲۸/۶۷، ۴۱/۱۳)	۳۴/۹۵ (۳۱/۵، ۳۸/۴)	۴۱/۵۲ (۳۷/۳، ۴۵/۷۳)	۲۶/۸۹ (۲۲/۷۵، ۳۱/۰۴)	خوزستان
۱۴/۵۵ (۱۲/۳۴، ۱۶/۷۶)	۱۷/۳۸ (۱۳/۱۶، ۲۱/۶)	۱۳/۲۵ (۱۰/۶۸، ۱۵/۸۲)	۱۷/۲۹ (۱۴/۱۲، ۲۰/۴۶)	۱۱/۱۱ (۸/۱۴، ۱۴/۰۸)	زنجان
۲۲/۳۴ (۱۹/۲، ۲۵/۴۸)	۲۷/۸۸ (۲۰/۴۴، ۳۵/۳۲)	۲۰/۹۱ (۱۷/۴۷، ۲۴/۳۵)	۲۴/۰۱ (۱۹/۶۲، ۲۸/۳۹)	۲۰/۴۱ (۱۵/۹۴، ۲۴/۸۸)	سمنان
۳۳/۸۵ (۳۰/۸۵، ۳۶/۸۴)	۳۳/۱۵ (۲۸/۸۸، ۳۷/۴۱)	۳۴/۵۳ (۳۰/۳۱، ۳۸/۷۵)	۳۶/۹۳ (۳۲/۸۷، ۴۰/۹۹)	۲۹/۷۷ (۲۵/۳۷، ۳۴/۱۷)	سیستان و بلوچستان
۲۷/۲ (۲۴/۶۲، ۲۹/۷۹)	۳۴/۶۷ (۲۹/۵۲، ۳۹/۸۳)	۲۴/۱۸ (۲۱/۲۳، ۲۷/۱۴)	۳۰/۰۱ (۲۶/۳۹، ۳۳/۶۲)	۲۳/۸۵ (۲۰/۱۸، ۲۷/۵۲)	فارس
۲۸/۱۷ (۲۴/۵۶، ۳۱/۷۸)	۲۵/۶۵ (۱۸/۷، ۳۲/۶)	۲۹/۰۳ (۲۴/۸۱، ۳۳/۲۴)	۲۹/۰۱ (۲۴/۰۶، ۳۳/۹۷)	۲۷/۱۷ (۲۱/۹، ۳۲/۴۳)	قزوین
۲۹/۳۶ (۲۵/۶۹، ۳۳/۰۳)	۳۸/۸۹ (۳۲/۹۵، ۵۴/۸۳)	۲۸/۷۴ (۲۴/۹۸، ۳۲/۵)	۳۴/۸ (۲۹/۵۵، ۴۰/۰۶)	۲۳/۱۲ (۱۸/۱۵، ۲۸/۰۹)	قم
۲۷/۲۹ (۲۴/۰۹، ۳۰/۴۹)	۲۹/۹۲ (۲۳/۷۵، ۳۶/۰۹)	۲۶/۲۴ (۲۲/۵، ۲۹/۹۹)	۳۱/۳۲ (۲۶/۸۳، ۳۵/۸۲)	۲۲/۳۳ (۱۷/۸۶، ۲۶/۸)	کردستان
۳۱/۵۴ (۲۸/۱، ۳۴/۹۹)	۳۵/۵۷ (۲۹/۹۸، ۴۱/۱۶)	۲۸/۸۳ (۲۴/۴۹، ۳۳/۱۷)	۳۵/۱۲ (۳۰/۲۶، ۳۹/۹۸)	۲۷/۵۵ (۲۲/۷۳، ۳۲/۳۸)	کرمان
۱۳/۲۷ (۱۱/۰۵، ۱۵/۵)	۱۸/۱۶ (۱۲/۹۶، ۲۳/۳۶)	۱۱/۷۴ (۹/۳۳، ۱۴/۱۵)	۱۴/۱ (۱۱/۰۶، ۱۷/۱۳)	۱۲/۲۱ (۸/۹۵، ۱۵/۴۷)	کرمانشاه
۳۷/۲۵ (۳۳/۵۱، ۴۰/۹۹)	۴۰/۲۴ (۳۴/۴۷، ۴۶/۰۱)	۳۴/۹۸ (۳۰/۰۸، ۳۹/۸۸)	۴۲/۶۶ (۳۷/۴۱، ۴۷/۹۱)	۳/۱ (۲۵/۸۷، ۳۶/۳۳)	کهگیلویه و بویر احمد
۳۲/۰۶ (۲۸/۹۴، ۳۵/۱۸)	۳۲/۹۱ (۲۸/۲، ۳۷/۶۳)	۳۱/۳۷ (۲۷/۲۱، ۳۵/۵۴)	۳۳/۴۷ (۲۹/۱۸، ۳۷/۷۶)	۳۰/۴ (۲۵/۸۵، ۳۴/۹۴)	گلستان
۲۰ (۱۶/۸۳، ۲۳/۱۷)	۲۲/۶۸ (۱۷/۱۶، ۲۸/۲۱)	۱۸/۴۸ (۱۴/۶۴، ۲۲/۳۳)	۲۳/۰۹ (۱۸/۷۸، ۲۷/۴)	۱۵/۳۳ (۱۰/۸۳، ۱۹/۸۴)	گیلان
۲۷/۱۳ (۲۴/۰۴، ۳۰/۲۱)	۲۸/۰۵ (۲۲/۷۶، ۳۳/۳۴)	۲۶/۶۴ (۲۲/۸۵، ۳۰/۴۳)	۲۹/۰۶ (۲۴/۹۸، ۳۳/۱۴)	۲۴/۲۷ (۱۹/۶، ۲۸/۹۴)	لرستان
۲۵/۱۵ (۲۲/۱۶، ۲۸/۱۴)	۲۴/۱ (۱۹/۵، ۲۸/۷)	۲۵/۸۸ (۲۱/۹۵، ۲۹/۸۲)	۲۶/۰۸ (۲۲، ۳۰/۱۶)	۲۴ (۱۹/۶۱، ۲۸/۴)	مازندران
۱۵/۸۷ (۱۳/۱۴، ۱۸/۶۱)	۲۰/۹۹ (۱۴/۷۱، ۲۷/۲۶)	۱۴/۲۹ (۱۱/۲۹، ۱۷/۲۹)	۱۷/۷۶ (۱۳/۸۴، ۲۱/۶۸)	۱۳/۷۱ (۹/۹۵، ۱۷/۴۸)	مرکزی
۲۵/۲۹ (۲۱/۴۹، ۲۹/۱)	۲۶/۵۴ (۲۱/۷۵، ۳۱/۳۴)	۲۳/۳۸ (۱۷/۱۵، ۲۹/۶)	۲۷/۷۹ (۲۲/۶۳، ۳۲/۹۶)	۲۱/۸۵ (۱۶/۲۸، ۲۷/۴۲)	هرمزگان
۲۶/۰۸ (۲۳/۰۲، ۲۹/۱۴)	۲۷/۱۲ (۲۱/۸۵، ۳۲/۳۹)	۲۵/۵۲ (۲۱/۷۷، ۲۹/۲۷)	۳۰/۸۲ (۲۶/۵۹، ۳۵/۰۴)	۱۹/۶ (۱۵/۳۵، ۲۳/۸۶)	همدان
۱۷/۷۴ (۱۵/۳۲، ۲۰/۱۵)	۲۹/۱۸ (۲۱/۷۷، ۳۶/۵۹)	۱۵/۶۸ (۱۳/۱۹، ۱۸/۱۷)	۲۴/۸۶ (۲۱/۰۲، ۲۸/۷)	۱۰/۴۱ (۷/۶۷، ۱۳/۱۶)	یزد

نقشه درصد افراد با دندان درد یا درد در حفره دهان طی ۳ ماه گذشته:



شکل ۱۰۲ درصد افراد با دندان درد یا درد در حفره دهان طی ۳ ماه گذشته به تفکیک استان محل سکونت

جدول مربوط به درصد افرادی که از مسواک استفاده می کنند: ۴-۱-۱-۱۰۵

جدول درصد افرادی که از مسواک استفاده می کنند:

جدول 199 درصد افرادی که از مسواک استفاده می کنند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_ میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۸۶/۷۷ (۸۴/۷۳, ۸۸/۸۱)	۹۶/۲۲ (۹۵/۱۲, ۹۷/۳۲)	۹۱/۷۵ (۹۰/۶۱, ۹۲/۸۹)
	۲۵ - ۳۴	۸۵/۰۳ (۸۳/۴۳, ۸۶/۶۳)	۹۶/۰۶ (۹۵/۲۹, ۹۶/۸۲)	۹۱/۱۷ (۹۰/۳۳, ۹۲/۰۱)
	۳۵ - ۴۴	۸۰/۹۱ (۷۹/۲۶, ۸۲/۵۷)	۹۴/۲۲ (۹۳/۴۳, ۹۵/۰۲)	۸۸/۶۲ (۸۷/۷۶, ۸۹/۴۷)
	۴۵ - ۵۴	۷۵/۵۵ (۷۳/۶۴, ۷۷/۴۷)	۸۷/۵۹ (۸۶/۳۳, ۸۸/۸۶)	۸۲/۴۸ (۸۱/۳۷, ۸۳/۵۸)
	۵۵ - ۶۴	۷۱/۲۱ (۶۹/۰۶, ۷۳/۳۶)	۷۸/۶۳ (۷۶/۸۶, ۸۰/۴)	۷۵/۲۷ (۷۳/۸۹, ۷۶/۶۴)
	۶۵ - ۷۴	۶۴/۰۹ (۶۱/۱۸, ۶۷)	۶۹/۵۹ (۶۷/۰۱, ۷۲/۱۷)	۶۷/۰۱ (۶۵/۰۸, ۶۸/۹۵)
	۷۵ و بالاتر	۵۶/۸۹ (۵۲/۵۷, ۶۱/۲)	۴۹/۸۶ (۴۴/۹, ۵۴/۸۲)	۵۳/۸۳ (۵۰/۵۶, ۵۷/۰۹)
محل سکونت	شهر	۸۰/۱ (۷۹/۲, ۸۰/۹۹)	۸۹/۴۸ (۸۸/۸۶, ۹۰/۱)	۸۵/۳ (۸۴/۷۷, ۸۵/۸۳)
	روستا	۶۶/۵۱ (۶۴/۷۴, ۶۸/۲۹)	۸۰/۰۲ (۷۸/۶۸, ۸۱/۳۶)	۷۳/۹۴ (۷۲/۸۵, ۷۵/۰۴)
پنجک اقتصادی	اول_ فقیرترین	۶۳/۶۴ (۶۱/۴۴, ۶۵/۸۳)	۷۵/۶۶ (۷۳/۹۷, ۷۷/۳۵)	۷۰/۵ (۶۹/۱۵, ۷۱/۸۶)
	دوم	۷۴/۲۳ (۷۲/۲۹, ۷۶/۱۸)	۸۶/۹۳ (۸۵/۶۳, ۸۸/۲۲)	۸۱/۴۷ (۸۰/۳۴, ۸۲/۶)
	سوم	۷۳/۰۴ (۷۱/۱, ۷۴/۹۸)	۸۵/۹۹ (۸۴/۵۳, ۸۷/۴۶)	۷۹/۷ (۷۸/۴۷, ۸۰/۹۲)
	چهارم	۸۰/۵۵ (۷۸/۸۵, ۸۲/۲۵)	۹۱/۲۲ (۹۰/۰۳, ۹۲/۴۱)	۸۶/۰۷ (۸۵/۰۴, ۸۷/۱۱)
	پنجم_ غنی ترین	۸۸/۴۳ (۸۷/۰۷, ۸۹/۷۹)	۹۵/۶۹ (۹۴/۸۵, ۹۶/۵۲)	۹۲/۱۹ (۹۱/۳۹, ۹۲/۹۸)
کل		۷۶/۶۷ (۷۵/۸۶, ۷۷/۴۸)	۸۷/۱۳ (۸۶/۵۵, ۸۷/۷)	۸۲/۴۶ (۸۱/۹۷, ۸۲/۹۴)

جدول درصد افرادی که از مسواک استفاده می کنند (All Ages)

جدول 200 درصد افرادی که از مسواک استفاده می کنند به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل

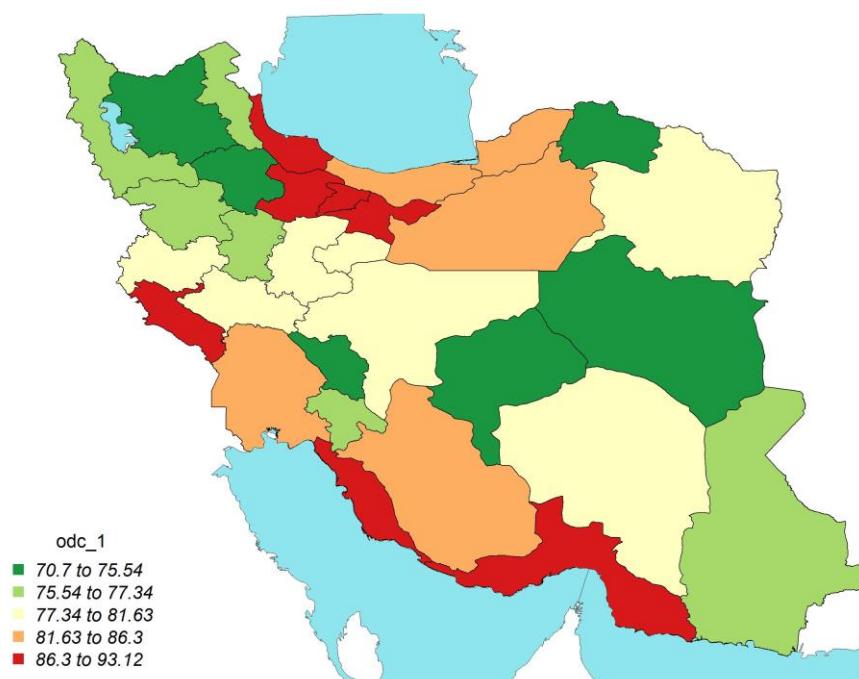
سکونت

مرد_ میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	شهر_ میانگین (فاصله اطمینان)	روستا_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)	
۶۹/۵۲ (۶۵/۱۸, ۷۳/۸۷)	۷۷/۴۲ (۷۳/۷۲, ۸۱/۱۳)	۷۶/۸۴ (۷۳/۶۵, ۸۰/۰۲)	۶۵/۳۵ (۵۹/۴۴, ۷۱/۲۷)	۷۳/۷۴ (۷۰/۹, ۷۶/۵۸)	آذربایجان شرقی
۶۹/۴ (۶۴/۳۴, ۷۴/۴۵)	۸۳/۲۵ (۷۹/۶۹, ۸۶/۸۱)	۸۱/۲۵ (۷۷/۸۱, ۸۴/۶۹)	۶۹/۳۴ (۶۳/۵۹, ۷۵/۰۹)	۷۷/۲۹ (۷۴/۲۷, ۸۰/۳)	آذربایجان غربی
۶۸/۹۶ (۶۳/۰۷, ۷۴/۸۵)	۸۲/۲۴ (۷۷/۹۹, ۸۶/۴۹)	۸۰/۹۸ (۷۶/۹۴, ۸۵/۰۲)	۶۶/۶۶ (۵۹/۷۲, ۷۳/۶)	۷۶/۴۷ (۷۲/۹۱, ۸۰/۰۳)	اردبیل
۷۱/۳۴ (۶۷/۶, ۷۵/۰۹)	۸۴/۱ (۸۱/۴۲, ۸۶/۷۸)	۸۰/۴۵ (۷۸/۱۳, ۸۲/۷۶)	۶۳/۸ (۵۶/۰۷, ۷۱/۵۲)	۷۸/۵۱ (۷۶/۲۶, ۸۰/۷۶)	اصفهان
۸۳/۳۳ (۷۹/۱, ۸۷/۵۶)	۹۲/۴۱ (۸۹/۷, ۹۵/۱۲)	۸۸/۳۱ (۸۵/۷۷, ۹۰/۸۶)	۸۸/۴۹ (۷۹/۸۲, ۹۷/۱۶)	۸۸/۳۳ (۸۵/۸۹, ۹۰/۷۷)	البرز
۸۲/۲۵ (۷۷/۶۸, ۸۶/۸۲)	۹۱/۵۹ (۸۸/۳۶, ۹۴/۸۲)	۸۶/۸۴ (۸۳/۴۲, ۹۰/۲۵)	۸۷/۲۸ (۸۲/۳۱, ۹۲/۲۵)	۸۶/۹۸ (۸۴/۱۶, ۸۹/۷۹)	ایلام

۸۸/۱۷ (۸۶/۳۵, ۹۰/۰۹)	۸۳/۳۳ (۷۹/۱۱, ۸۷/۵۶)	۸۹/۹۹ (۸۷/۸۹, ۹۲/۰۹)	۹۱/۱۵ (۸۸/۸۹, ۹۳/۴۱)	۸۴/۴۲ (۸۱/۱۷, ۸۷/۶۷)	بوشهر
۹۰/۷۷ (۸۹/۷۵, ۹۱/۷۹)	۸۴/۵۵ (۷۹/۱۵, ۸۹/۹۵)	۹۱/۱۴ (۹۰/۱۱, ۹۲/۱۷)	۹۲/۴۹ (۹۱/۲۴, ۹۳/۷۵)	۸۸/۵۸ (۸۶/۹۱, ۹۰/۲۵)	تهران
۷۰/۷ (۶۷/۶۸, ۷۳/۷۳)	۶۲/۷۵ (۵۷/۲۶, ۶۸/۲۵)	۷۴/۸۲ (۷۱/۲۶, ۷۸/۳۷)	۷۸/۶۳ (۷۴/۹۹, ۸۲/۲۶)	۶۰/۶۱ (۵۵/۷۱, ۶۵/۵۱)	چهار محال و بختیاری
۷۱/۷۳ (۶۸/۳۱, ۷۵/۱۶)	۶۱/۳۹ (۵۵/۶۱, ۶۷/۱۷)	۷۸/۹۲ (۷۴/۸۸, ۸۲/۹۵)	۷۷/۰۹ (۷۲/۹۱, ۸۱/۲۸)	۶۴/۳ (۵۸/۶۷, ۶۹/۹۲)	خراسان جنوبی
۸۰/۴۹ (۷۸/۴۲, ۸۲/۵۶)	۶۶/۳۸ (۶۱/۵, ۷۱/۲۶)	۸۵/۳۵ (۸۳/۲۲, ۸۷/۴۹)	۸۶/۵ (۸۴/۰۶, ۸۸/۹۴)	۷۳/۵۵ (۷۰/۱۷, ۷۶/۹۲)	خراسان رضوی
۷۴/۰۲ (۷۰/۸۸, ۷۷/۱۶)	۶۶/۳۷ (۶۱/۱۸, ۷۱/۵۵)	۷۹/۶۶ (۷۵/۸۶, ۸۳/۴۶)	۸۰/۰۵ (۷۶/۱۸, ۸۳/۹۳)	۶۶/۹ (۶۱/۹۳, ۷۱/۸۸)	خراسان شمالی
۸۲/۲۴ (۷۹/۸۶, ۸۴/۶۲)	۷۷/۵۶ (۷۲/۱۹, ۸۲/۹۴)	۸۳/۶۵ (۸۱/۰۱, ۸۶/۲۸)	۸۷/۶۹ (۸۴/۹۳, ۹۰/۴۴)	۷۵/۵۸ (۷۱/۵۹, ۷۹/۵۸)	خوزستان
۷۳/۲۷ (۷۰/۵۱, ۷۶/۰۳)	۶۶/۳۴ (۶۱/۰۹, ۷۱/۵۹)	۷۶/۴۷ (۷۳/۲۷, ۷۹/۶۶)	۸۰/۲۹ (۷۶/۹۶, ۸۳/۶۱)	۶۴/۴۷ (۵۹/۹۸, ۶۸/۹۵)	زنجان
۸۴/۹۵ (۸۲/۲۸, ۸۷/۶۲)	۶۳/۲۵ (۵۵/۲۹, ۷۱/۲۲)	۹۰/۵۶ (۸۸/۱۱, ۹۳/۰۱)	۹۰/۲۸ (۸۷/۲۶, ۹۳/۳)	۷۸/۷۷ (۷۴/۲۹, ۸۳/۲۶)	سمنان
۷۶/۲۲ (۷۳/۵۳, ۷۸/۹۲)	۷۵/۵۶ (۷۱/۷, ۷۹/۴۳)	۷۶/۸۶ (۷۳/۱, ۸۰/۶۳)	۷۹/۹۷ (۷۶/۶۳, ۸۳/۳۱)	۷۱/۲۶ (۶۶/۸۷, ۷۵/۶۵)	سیستان و بلوچستان
۸۴/۲۴ (۸۲/۱۲, ۸۶/۳۶)	۷۷ (۷۲/۴۵, ۸۱/۵۴)	۸۷/۱۸ (۸۴/۸۷, ۸۹/۴۸)	۸۹/۳۹ (۸۶/۹۷, ۹۱/۸۲)	۷۸/۰۹ (۷۴/۵۳, ۸۱/۶۵)	فارس
۸۶/۳ (۸۳/۵۶, ۸۹/۰۵)	۷۷/۰۱ (۷۰/۳۱, ۸۳/۷)	۸۹/۴۵ (۸۶/۶۲, ۹۲/۲۸)	۹۱/۴۹ (۸۸/۴۷, ۹۴/۵۱)	۸۰/۱۵ (۷۵/۴۴, ۸۴/۸۶)	قزوین
۸۱/۶۳ (۷۸/۵۲, ۸۴/۷۴)	۶۹/۴۴ (۵۴/۳۸, ۸۴/۵۱)	۸۲/۴۱ (۷۹/۲۶, ۸۵/۵۶)	۸۷/۲۱ (۸۳/۵۵, ۹۰/۸۸)	۷۵/۲۴ (۷۰/۱۶, ۸۰/۳۱)	قم
۷۵/۵۴ (۷۲/۴۶, ۷۸/۶۲)	۶۳/۸۷ (۵۷/۴۱, ۷۰/۳۳)	۸۰/۱۸ (۷۶/۸, ۸۳/۵۶)	۸۰/۰۵ (۷۶/۱۹, ۸۳/۹۱)	۷۰/۰۱ (۶۵/۱۱, ۷۴/۹)	کردستان
۷۷/۳۴ (۷۴/۲۴, ۸۰/۴۵)	۷۳/۷۱ (۶۸/۵۵, ۷۸/۸۶)	۷۹/۷۹ (۷۵/۹۵, ۸۳/۶۴)	۸۳/۶۲ (۷۹/۸۳, ۸۷/۴۲)	۷۰/۳۵ (۶۵/۴۴, ۷۵/۲۶)	کرمان
۸۱/۱۱ (۷۸/۵۷, ۸۳/۶۵)	۶۷/۹۵ (۶۱/۶۹, ۷۴/۲۱)	۸۵/۱۹ (۸۲/۵۷, ۸۷/۸۱)	۸۵/۰۴ (۸۱/۹۷, ۸۸/۱۱)	۷۶/۰۲ (۷۱/۸۲, ۸۰/۲۲)	کرمانشاه
۷۶/۷۲ (۷۳/۴۵, ۷۹/۹۹)	۶۶/۶۶ (۶۱/۱۲, ۷۲/۲)	۸۴/۳۸ (۸۰/۶۵, ۸۸/۱۱)	۸۱/۶۸ (۷۷/۵۸, ۸۵/۷۸)	۷۱/۰۸ (۶۵/۹۵, ۷۶/۲۱)	کهگیلویه و بویر احمد
۸۳/۴۱ (۸۰/۹۲, ۸۵/۹)	۸۱/۲۵ (۷۷/۳۴, ۸۵/۱۶)	۸۵/۱۴ (۸۱/۹۵, ۸۸/۳۴)	۸۹/۹۳ (۸۷/۱۹, ۹۲/۶۶)	۷۵/۷۴ (۷۱/۵۱, ۷۹/۹۷)	گلستان
۸۹/۷۸ (۸۷/۴, ۹۲/۱۶)	۸۲/۷۲ (۷۷/۸۲, ۸۷/۶۲)	۹۳/۸۳ (۹۱/۴۳, ۹۶/۲۳)	۹۴/۵ (۹۲/۲, ۹۶/۷۹)	۸۲/۶۲ (۷۷/۸۸, ۸۷/۳۶)	گیلان
۷۸/۱۳ (۷۵/۲۷, ۸۰/۹۹)	۷۳/۷۲ (۶۸/۵۴, ۷۸/۹۱)	۸۰/۴۳ (۷۷/۰۵, ۸۳/۸۲)	۸۴/۶۷ (۸۱/۴۴, ۸۷/۸۹)	۶۸/۴۸ (۶۳/۴۳, ۷۳/۵۴)	لرستان
۸۵/۸۵ (۸۳/۴۳, ۸۸/۲۷)	۸۰/۳۴ (۷۶/۰۴, ۸۴/۶۵)	۸۹/۷ (۸۶/۹۷, ۹۲/۴۴)	۹۱/۶۹ (۸۹/۱۲, ۹۴/۲۷)	۷۸/۶۷ (۷۴/۴۳, ۸۲/۹۱)	مازندران
۸۰/۳۷ (۷۷/۴, ۸۳/۳۴)	۶۱/۱۱ (۵۳/۶, ۶۸/۶۲)	۸۶/۳ (۸۳/۳۶, ۸۹/۲۴)	۸۳/۹۳ (۸۰/۱۷, ۸۷/۶۹)	۷۶/۳ (۷۱/۶۴, ۸۰/۹۶)	مرکزی
۹۳/۱۲ (۹۱, ۹۵/۲۵)	۹۲/۳۵ (۸۹/۴۶, ۹۵/۲۴)	۹۴/۳۱ (۹۱/۲۷, ۹۷/۳۵)	۹۵/۴۹ (۹۳/۱۷, ۹۷/۸۱)	۸۹/۸۷ (۸۶, ۹۳/۷۴)	هرمزگان

۷۶/۹۷ (۷۴/۰۳, ۷۹/۹۱)	۶۸/۷۵ (۶۳/۲۵, ۷۴/۲۶)	۸۱/۳۶ (۷۸/۰۱, ۸۴/۷۱)	۸۴/۲۸ (۸۰/۹۳, ۸۷/۶۳)	۶۷ (۶۱/۹۷, ۷۲/۰۴)	همدان
۷۱/۰۱ (۶۸/۱۶, ۷۳/۸۵)	۵۹/۷۲ (۵۱/۸۲, ۶۷/۶۲)	۷۳/۰۱ (۶۹/۹۹, ۷۶/۰۴)	۷۵/۰۹ (۷۱/۲۹, ۷۸/۹)	۶۶/۸۲ (۶۲/۶۲, ۷۱/۰۳)	یزد

نقشه درصدافرادی که از مسواک استفاده می کنند:



شکل ۱۰۳ درصدافرادی که از مسواک استفاده می کنند به تفکیک استان محل سکونت

۱۰۶-۱-۴ جداول مربوط به درصد افرادی که از نخ دندان استفاده می کنند:

جدول درصد افرادی که از نخ دندان استفاده می کنند:

جدول 201 درصد افرادی که از نخ دندان استفاده می کنند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۱۸/۱ (۱۵/۶۸, ۲۰/۵۳)	۳۲/۸ (۳۰/۰۵, ۳۵/۵۵)	۲۵/۸۵ (۲۳/۹۸, ۲۷/۷۲)
	۲۵ - ۳۴	۲۲/۸۹ (۲۰/۹۷, ۲۴/۸۲)	۳۳/۷۸ (۳۱/۸۴, ۳۵/۷۲)	۲۸/۹۶ (۲۷/۵۸, ۳۰/۳۴)
	۳۵ - ۴۴	۲۳/۰۵ (۲۱/۲۲, ۲۴/۸۹)	۳۱/۷۳ (۳۰/۰۲, ۳۳/۴۴)	۲۸/۰۷ (۲۶/۸۲, ۲۹/۳۳)
	۴۵ - ۵۴	۱۹/۰۸ (۱۷/۲۶, ۲۰/۹)	۲۶/۱۷ (۲۴/۴۱, ۲۷/۹۴)	۲۳/۱۶ (۲۱/۸۸, ۲۴/۴۴)
	۵۵ - ۶۴	۱۳/۸۲ (۱۲/۱۱, ۱۵/۵۲)	۱۶/۰۱ (۱۴/۳۷, ۱۷/۶۵)	۱۵/۰۲ (۱۳/۸۳, ۱۶/۲)
	۶۵ - ۷۴	۹/۴۴ (۷/۵۹, ۱۱/۲۹)	۹/۹۸ (۸/۱۹, ۱۱/۷۸)	۹/۷۳ (۸/۴۴, ۱۱/۰۲)
	۷۵ و بالاتر	۵/۹۸ (۳/۷۷, ۸/۱۸)	۴/۳۴ (۲/۱۵, ۶/۵۴)	۵/۲۷ (۳/۶۹, ۶/۸۴)
محل سکونت	شهر	۲۰/۷۸ (۱۹/۸۴, ۲۱/۷۲)	۲۹/۵۵ (۲۸/۶۱, ۳۰/۴۹)	۲۵/۶۵ (۲۴/۹۷, ۲۶/۳۲)
	روستا	۹/۶۹ (۸/۵۷, ۱۰/۸۱)	۱۳/۶۲ (۱۲/۴۵, ۱۴/۸)	۱۱/۸۵ (۱۱/۰۳, ۱۲/۶۷)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۱۱/۳۴ (۹/۷۹, ۱۲/۹)	۱۲/۹۹ (۱۱/۶۱, ۱۴/۳۶)	۱۲/۲۸ (۱۱/۲۶, ۱۳/۳۱)
	دوم	۱۳/۰۸ (۱۱/۵۲, ۱۴/۶۴)	۲۰/۹۷ (۱۹/۳, ۲۲/۶۳)	۱۷/۵۷ (۱۶/۴, ۱۸/۷۴)
	سوم	۱۲/۹۵ (۱۱/۴۵, ۱۴/۴۵)	۱۸/۸۵ (۱۷/۱۹, ۲۰/۵۲)	۱۵/۹۸ (۱۴/۸۶, ۱۷/۱۱)
	چهارم	۱۸/۶۱ (۱۶/۹۱, ۲۰/۳)	۲۹/۵ (۲۷/۵۸, ۳۱/۴۳)	۲۴/۲۵ (۲۲/۹۵, ۲۵/۵۵)
	پنجم_غنی‌ترین	۳۰/۹۲ (۲۸/۹۳, ۳۲/۹۱)	۴۴/۸۳ (۴۲/۷۷, ۴۶/۸۹)	۳۸/۱۲ (۳۶/۶۷, ۳۹/۵۷)
کل		۱۷/۹۸ (۱۷/۲۲, ۱۸/۷۴)	۲۵/۵۹ (۲۴/۸۲, ۲۶/۳۶)	۲۲/۱۹ (۲۱/۶۵, ۲۲/۷۴)

جدول درصد افرادی که از نخ دندان استفاده می کنند (All Ages)

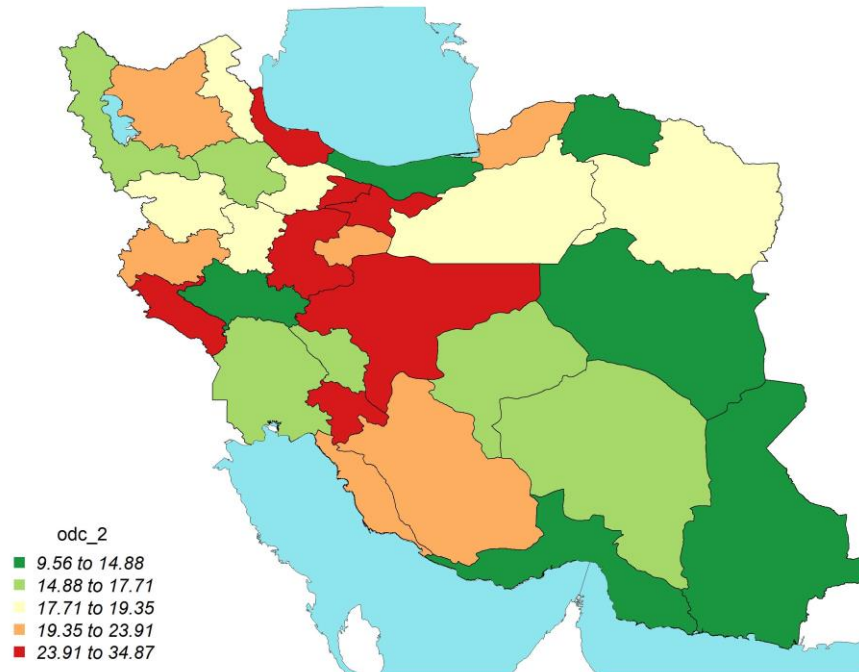
جدول 202 درصد افرادی که از نخ دندان استفاده می کنند به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل

سکونت

مرد_ میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	شهر_ میانگین (فاصله اطمینان)	روستا_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)	
۱۷/۵۵ (۱۳/۹۶, ۲۱/۱۴)	۲۵/۹۶ (۲۲/۰۹, ۲۹/۸۳)	۲۵/۰۴ (۲۱/۷۸, ۲۸/۳۱)	۱۳/۹ (۹/۶۲, ۱۸/۱۸)	۲۲/۰۴ (۱۹/۳۷, ۲۴/۷۱)	آذربایجان شرقی
۹/۲۵ (۶/۰۹, ۱۲/۴۱)	۱۹/۱۳ (۱۵/۴, ۲۲/۸۶)	۱۸/۸۸ (۱۵/۴۵, ۲۲/۳)	۶/۸۵ (۳/۷, ۱۰)	۱۴/۸۸ (۱۲/۳۳, ۱۷/۴۳)	آذربایجان غربی
۱۳/۶ (۹/۳۹, ۱۷/۸۲)	۲۲/۱۴ (۱۷/۶۳, ۲۶/۶۶)	۲۱/۵۲ (۱۷/۴۶, ۲۵/۵۸)	۱۱/۷۱ (۷/۰۹, ۱۶/۳۳)	۱۸/۴۳ (۱۵/۲۷, ۲۱/۶)	اردبیل
۲۲/۷۹ (۱۹/۳۳, ۲۶/۲۶)	۳۴/۸۱ (۳۱/۳۳, ۳۸/۳)	۳۰/۶۶ (۲۷/۹۷, ۳۳/۳۵)	۲۱/۰۸ (۱۴/۵۷, ۲۷/۵۹)	۲۹/۵۵ (۲۷/۰۵, ۳۲/۰۴)	اصفهان
۲۳/۴۶ (۱۸/۶۸, ۲۸/۲۵)	۳۱/۷۸ (۲۷/۰۳, ۳۶/۵۲)	۲۸/۳۷ (۲۴/۸۱, ۳۱/۹۲)	۲۴/۲۱ (۱۲/۷۱, ۳۵/۷)	۲۸/۰۴ (۲۴/۶۴, ۳۱/۴۴)	البرز
۲۱/۷۱ (۱۶/۸۴, ۲۶/۵۹)	۲۶/۰۶ (۲۰/۹۳, ۳۱/۱۸)	۲۴/۷۹ (۲۰/۴۷, ۲۹/۱۲)	۲۱/۹۷ (۱۵/۷۹, ۲۸/۱۴)	۲۳/۹۱ (۲۰/۳۷, ۲۷/۴۶)	ایلام

۱۹/۸۳ (۱۷/۴۵, ۲۲/۲۲)	۱۵/۵۶ (۱۱/۴۲, ۱۹/۷)	۲۱/۴۴ (۱۸/۵۶, ۲۴/۳۲)	۲۳/۸۱ (۲۰/۴۱, ۲۷/۲۱)	۱۴/۸۲ (۱۱/۶۱, ۱۸/۰۴)	بوشهر
۳۴/۸۷ (۳۳/۲۱, ۳۶/۵۳)	۱۷/۸۹ (۱۲/۱, ۲۳/۶۸)	۳۵/۸۸ (۳۴/۱۶, ۳۷/۶)	۳۸/۹۵ (۳۶/۶۷, ۴۱/۲۳)	۲۹/۷ (۲۷/۳۱, ۳۲/۱)	تهران
۱۷/۰۶ (۱۴/۵۶, ۱۹/۵۶)	۱۲/۸ (۹, ۱۶/۶۱)	۱۹/۲۶ (۱۶/۰۴, ۲۲/۴۹)	۲۰/۷۵ (۱۷/۱۴, ۲۴/۳۵)	۱۲/۳۶ (۹/۰۸, ۱۵/۶۴)	چهار محال و بختیاری
۹/۵۶ (۷/۳۳, ۱۱/۷۹)	۵/۳۹ (۲/۷۳, ۸/۰۴)	۱۲/۴۶ (۹/۱۹, ۱۵/۷۳)	۹/۷۷ (۶/۸۱, ۱۲/۷۲)	۹/۲۷ (۵/۸۷, ۱۲/۶۷)	خراسان جنوبی
۱۸/۷۷ (۱۶/۷۴, ۲۰/۸۱)	۱۰/۹۷ (۷/۷۶, ۱۴/۱۹)	۲۱/۴۶ (۱۸/۹۸, ۲۳/۹۴)	۲۱/۴۴ (۱۸/۵۳, ۲۴/۳۶)	۱۵/۶۹ (۱۲/۹, ۱۸/۴۷)	خراسان رضوی
۱۴/۲۸ (۱۱/۷۷, ۱۶/۷۹)	۸/۰۵ (۵/۰۱, ۱۱/۰۸)	۱۸/۸۸ (۱۵/۲, ۲۲/۵۷)	۱۶/۸۵ (۱۳/۱۹, ۲۰/۵۱)	۱۱/۲۶ (۷/۹۲, ۱۴/۵۹)	خراسان شمالی
۱۵/۷۴ (۱۳/۴, ۱۸/۰۹)	۶/۷۵ (۳/۵۵, ۹/۹۴)	۱۸/۴۶ (۱۵/۵۹, ۲۱/۳۲)	۱۸/۰۹ (۱۴/۶۹, ۲۱/۴۸)	۱۲/۸۹ (۹/۷۷, ۱۶)	خوزستان
۱۵/۳۸ (۱۳/۱۲, ۱۷/۶۴)	۱۲/۷۹ (۹/۰۸, ۱۶/۵)	۱۶/۵۷ (۱۳/۷۵, ۱۹/۳۹)	۲۰/۱۲ (۱۶/۷۵, ۲۳/۴۸)	۹/۴۳ (۶/۶۸, ۱۲/۱۹)	زنجان
۱۸/۱۹ (۱۵/۳, ۲۱/۰۹)	۱۱/۹ (۶/۵۸, ۱۷/۲۳)	۱۹/۸۲ (۱۶/۴۶, ۲۳/۱۸)	۲۱/۰۸ (۱۶/۹۱, ۲۵/۲۵)	۱۴/۸۵ (۱۰/۹۲, ۱۸/۷۸)	سمنان
۱۲/۰۶ (۱۰/۰۱, ۱۴/۱۲)	۴/۱۴ (۲/۳۱, ۵/۹۷)	۱۹/۷۸ (۱۶/۲۶, ۲۳/۳)	۱۳/۰۲ (۱۰/۲, ۱۵/۸۴)	۱۰/۸ (۷/۸۴, ۱۳/۷۶)	سیستان و بلوچستان
۲۱/۰۸ (۱۸/۷۱, ۲۳/۴۶)	۱۸/۷۷ (۱۴/۵۳, ۲۳/۰۲)	۲۲/۰۲ (۱۹/۱۶, ۲۴/۸۷)	۲۳/۳۲ (۱۹/۹۸, ۲۶/۶۶)	۱۸/۴۱ (۱۵/۰۸, ۲۱/۷۴)	فارس
۱۷/۸۵ (۱۴/۷۸, ۲۰/۹۳)	۱۱/۸۱ (۶/۶۸, ۱۶/۹۴)	۱۹/۹ (۱۶/۱۸, ۲۳/۶۱)	۲۰/۱۵ (۱۵/۷۶, ۲۴/۵۴)	۱۵/۱۳ (۱۰/۹۱, ۱۹/۳۶)	قزوین
۲۳/۵۵ (۲۰/۱۳, ۲۶/۹۶)	۱۳/۸۹ (۲/۵۸, ۲۵/۲)	۲۴/۱۷ (۲۰/۶۱, ۲۷/۷۲)	۳۱/۱۸ (۲۶/۰۸, ۳۶/۲۸)	۱۴/۸۲ (۱۰/۶۳, ۱۹/۰۱)	قم
۱۹/۱۴ (۱۶/۳۲, ۲۱/۹۷)	۱۰/۳۵ (۶/۲۵, ۱۴/۴۵)	۲۲/۶۳ (۱۹/۰۸, ۲۶/۱۹)	۲۲/۸۷ (۱۸/۸۱, ۲۶/۹۴)	۱۴/۵۷ (۱۰/۷۹, ۱۸/۳۵)	کردستان
۱۶/۹۶ (۱۴/۱۹, ۱۹/۷۳)	۷/۴۸ (۴/۴۷, ۱۰/۵)	۲۳/۳۴ (۱۹/۲۹, ۲۷/۴)	۱۷/۴۲ (۱۳/۵۶, ۲۱/۲۸)	۱۶/۴۴ (۱۲/۴۶, ۲۰/۴۳)	کرمان
۱۹/۳۷ (۱۶/۸۲, ۲۱/۹۲)	۱۱/۰۱ (۶/۸۱, ۱۵/۲)	۲۱/۹۷ (۱۸/۹۱, ۲۵/۰۲)	۲۲/۹ (۱۹/۲۹, ۲۶/۵۱)	۱۴/۸۱ (۱۱/۳۴, ۱۸/۲۸)	کرمانشاه
۲۶/۲۷ (۲۲/۸۵, ۲۹/۶۸)	۱۶/۵۷ (۱۲/۱۹, ۲۰/۹۵)	۳۳/۶۵ (۲۸/۷۸, ۳۸/۵۲)	۲۷/۳۲ (۲۲/۵۸, ۳۲/۰۵)	۲۵/۰۷ (۲۰/۱۶, ۲۹/۹۹)	کهگیلویه و بویر احمد
۱۹/۳۵ (۱۶/۷۱, ۲۲)	۱۱/۳ (۸/۱۱, ۱۴/۴۸)	۲۵/۸۳ (۲۱/۸۹, ۲۹/۷۶)	۲۲/۸۷ (۱۹/۰۴, ۲۶/۶۹)	۱۵/۲۲ (۱۱/۶۷, ۱۸/۷۷)	گلستان
۲۵/۸ (۲۲/۳۱, ۲۹/۲۹)	۱۵/۹۷ (۱۱/۱۵, ۲۰/۷۹)	۳۱/۴۴ (۲۶/۷۹, ۳۶/۰۸)	۳۰/۳۲ (۲۵/۶, ۳۵/۰۵)	۱۸/۹۳ (۱۳/۹۹, ۲۳/۸۷)	گیلان
۱۲/۸۷ (۱۰/۵۵, ۱۵/۲)	۱۱/۴۹ (۷/۷۴, ۱۵/۲۵)	۱۳/۵۹ (۱۰/۶۵, ۱۶/۵۴)	۱۵/۹۳ (۱۲/۶۴, ۱۹/۲۳)	۸/۳۶ (۵/۳۴, ۱۱/۳۹)	لرستان
۱۴/۵۳ (۱۲/۱, ۱۶/۹۷)	۸/۷۶ (۵/۷, ۱۱/۸۲)	۱۸/۵۷ (۱۵/۰۸, ۲۲/۰۶)	۱۶/۹۵ (۱۳/۴۶, ۲۰/۴۳)	۱۱/۵۷ (۸/۲۷, ۱۴/۸۷)	مازندران
۲۴/۱۷ (۲۰/۹۷, ۲۷/۳۷)	۱۷/۹ (۱۱/۹۹, ۲۳/۸۱)	۲۶/۱ (۲۲/۳۵, ۲۹/۸۵)	۳۱/۴۴ (۲۶/۶۹, ۳۶/۱۹)	۱۵/۸۵ (۱۱/۸۶, ۱۹/۸۵)	مرکزی
۱۱/۶۹ (۸/۷۳, ۱۴/۶۵)	۷/۹۶ (۵/۰۲, ۱۰/۹)	۱۷/۴۱ (۱۱/۵۶, ۲۳/۲۶)	۱۲/۶۲ (۸/۷۴, ۱۶/۵۱)	۱۰/۴۱ (۵/۸۳, ۱۴/۹۸)	هرمزگان
۱۷/۷۱ (۱۵/۰۵, ۲۰/۳۷)	۱۵/۷ (۱۱/۳۶, ۲۰/۰۴)	۱۸/۷۸ (۱۵/۴۲, ۲۲/۱۴)	۲۱/۳۱ (۱۷/۵۶, ۲۵/۰۷)	۱۲/۷۹ (۹/۲۱, ۱۶/۳۸)	همدان
۱۵/۷۵ (۱۳/۴۷, ۱۸/۰۳)	۱۰/۰۸ (۵/۲۲, ۱۴/۹۴)	۱۶/۷۵ (۱۴/۲۲, ۱۹/۲۹)	۱۸/۰۲ (۱۴/۶۳, ۲۱/۴۲)	۱۳/۴۲ (۱۰/۳۹, ۱۶/۴۴)	یزد

نقشه درصد افرادی که از نخ دندان استفاده می کنند:



شکل ۱۰۴ درصد افرادی که از نخ دندان استفاده می کنند به تفکیک استان محل سکونت

جدول مربوط به درصد افرادی که از دهانشویه استفاده می کنند: ۴-۱-۱۰۷

جدول درصد افرادی که از دهانشویه استفاده می کنند:

جدول 203 درصد افرادی که از دهانشویه استفاده می کنند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۶/۷۴ (۵/۱۲, ۸/۳۶)	۹/۰۷ (۷/۳۷, ۱۰/۷۷)	۷/۹۷ (۶/۷۹, ۹/۱۵)
	۲۵ - ۳۴	۸/۶ (۷/۲۸, ۹/۹۲)	۱۰/۳ (۹/۰۳, ۱۱/۵۶)	۹/۵۴ (۸/۶۳, ۱۰/۴۶)
	۳۵ - ۴۴	۹/۴۲ (۸/۱۴, ۱۰/۷)	۱۱/۲۲ (۱۰/۰۳, ۱۲/۴)	۱۰/۴۶ (۹/۵۹, ۱۱/۳۳)
	۴۵ - ۵۴	۸/۷۵ (۷/۴۴, ۱۰/۰۶)	۸/۵۳ (۷/۴, ۹/۶۶)	۸/۶۲ (۷/۷۷, ۹/۴۸)
	۵۵ - ۶۴	۹/۰۹ (۷/۶۸, ۱۰/۵)	۸/۵۲ (۷/۲۹, ۹/۷۶)	۸/۷۸ (۷/۸۵, ۹/۷۱)
	۶۵ - ۷۴	۸/۴۸ (۶/۷۴, ۱۰/۲۳)	۸/۶۸ (۷/۰۱, ۱۰/۳۴)	۸/۵۹ (۷/۳۸, ۹/۷۹)
	۷۵ و بالاتر	۶/۳۱ (۴/۱۸, ۸/۴۴)	۷/۰۱ (۴/۵۵, ۹/۴۶)	۶/۶۱ (۵, ۸/۲۲)
محل سکونت	شهر	۹/۷۳ (۹/۰۴, ۱۰/۴۳)	۱۰/۹۱ (۱۰/۲۶, ۱۱/۵۶)	۱۰/۳۹ (۹/۹۱, ۱۰/۸۶)
	روستا	۵/۱۲ (۴/۳, ۵/۹۵)	۵/۲۳ (۴/۴۸, ۵/۹۹)	۵/۱۸ (۴/۶۳, ۵/۷۴)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۹/۹۳ (۸/۴۸, ۱۱/۳۷)	۸/۷ (۷/۵۲, ۹/۸۸)	۹/۲۳ (۸/۳۲, ۱۰/۱۴)
	دوم	۷/۰۶ (۵/۸۸, ۸/۲۴)	۸/۷۳ (۷/۵۸, ۹/۸۸)	۸/۰۱ (۷/۱۸, ۸/۸۴)
	سوم	۶/۴۸ (۵/۳۹, ۷/۵۶)	۷/۳۴ (۶/۲۱, ۸/۴۸)	۶/۹۲ (۶/۱۴, ۷/۷۱)
	چهارم	۶/۵۷ (۵/۴۸, ۷/۶۷)	۹/۶۳ (۸/۳۶, ۱۰/۹)	۸/۱۶ (۷/۳۱, ۹)
	پنجم_غنی ترین	۱۲/۵۵ (۱۱/۱, ۱۳/۹۹)	۱۳/۸۵ (۱۲/۴۱, ۱۵/۲۹)	۱۳/۲۲ (۱۲/۲, ۱۴/۲۴)
کل		۸/۵۷ (۸/۰۱, ۹/۱۳)	۹/۵ (۸/۹۷, ۱۰/۰۲)	۹/۰۸ (۸/۷, ۹/۴۷)

جدول درصد افرادی که از دهانشویه استفاده می کنند (All Ages)

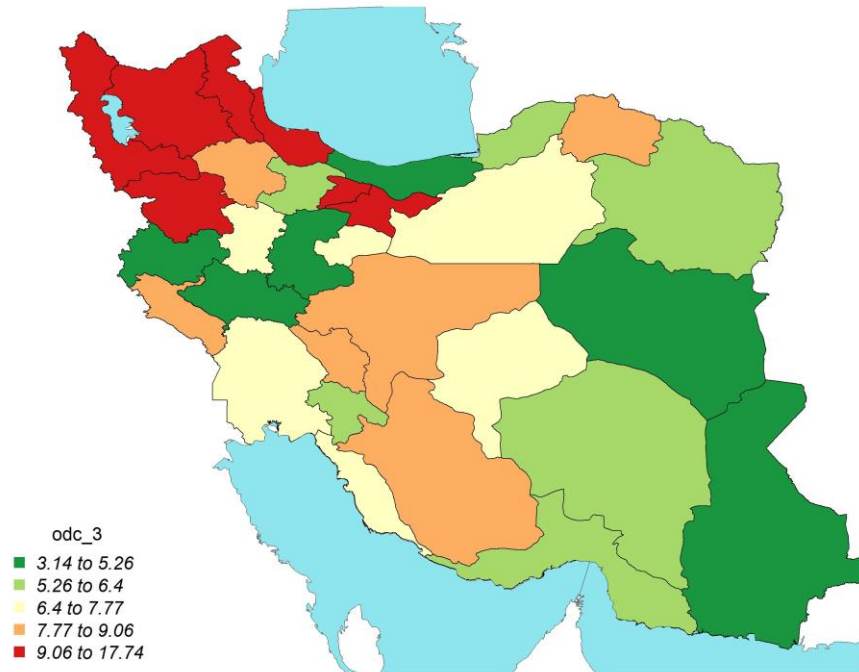
جدول 204 درصد افرادی که از دهانشویه استفاده می کنند به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل

سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
۱۱/۲۹ (۸/۳, ۱۴/۲۸)	۱۴/۳۲ (۱۱/۲۱, ۱۷/۴۴)	۱۴/۶۱ (۱۱/۹۳, ۱۷/۲۹)	۸/۳۲ (۴/۹۱, ۱۱/۷۲)	۱۲/۹۱ (۱۰/۷۴, ۱۵/۰۸)
۱۰/۲۵ (۶/۹۳, ۱۳/۵۷)	۹/۳ (۶/۵۵, ۱۲/۰۵)	۱۰/۳۶ (۷/۶۹, ۱۳/۰۳)	۸/۴ (۴/۹۵, ۱۱/۸۴)	۹/۷۱ (۷/۵۹, ۱۱/۸۳)
۹/۹۱ (۶/۱۹, ۱۳/۶۲)	۱۲/۰۳ (۸/۵۱, ۱۵/۵۵)	۱۱/۷۷ (۸/۵۸, ۱۴/۹۵)	۹/۶۷ (۵/۴, ۱۳/۹۳)	۱۱/۱۱ (۸/۵۴, ۱۳/۶۷)
۸/۴۹ (۶/۱۹, ۱۰/۷۹)	۹/۱۶ (۷/۰۵, ۱۱/۲۷)	۹/۳۳ (۷/۶۴, ۱۱/۰۲)	۵/۳۵ (۱/۷۴, ۸/۹۷)	۸/۸۷ (۷/۳۱, ۱۰/۴۲)
۸/۰۴ (۴/۹۵, ۱۱/۱۴)	۱۰/۶۴ (۷/۴۷, ۱۳/۸۱)	۹/۸ (۷/۴۴, ۱۲/۱۷)	۵/۶ (۰, ۱۱/۷۶)	۹/۴۷ (۷/۲۴, ۱۱/۷۱)
۷/۹۶ (۴/۷۶, ۱۱/۱۵)	۷/۹۶ (۴/۷۴, ۱۱/۱۷)	۷/۶۳ (۴/۹۴, ۱۰/۳۲)	۸/۶۷ (۴/۴۷, ۱۲/۸۷)	۷/۹۶ (۵/۶۹, ۱۰/۲۲)
۶/۴۸ (۴/۲۷, ۸/۶۹)	۷/۷۸ (۵/۶۴, ۹/۹۲)	۷/۸۸ (۵/۹۹, ۹/۷۷)	۵/۴۱ (۲/۸۳, ۷/۹۹)	۷/۲۱ (۵/۶۶, ۸/۷۵)
۱۷/۰۵ (۱۵/۰۸, ۱۹/۰۱)	۱۸/۲۸ (۱۶/۴۹, ۲۰/۰۸)	۱۸/۴ (۱۷/۰۲, ۱۹/۷۹)	۶/۵۶ (۲/۹۶, ۱۰/۱۷)	۱۷/۷۴ (۱۶/۴۱, ۱۹/۰۶)

۷/۷۷ (۵/۹۹, ۹/۵۵)	۳/۶۵ (۱/۵۳, ۵/۷۸)	۹/۹ (۷/۴۶, ۱۲/۳۵)	۶/۷۲ (۴/۵, ۸/۹۴)	۹/۱۱ (۶/۲۲, ۱۱/۹۹)	چهار محال و بختیاری
۴/۴۹ (۲/۹۱, ۶/۰۶)	۲/۸۷ (۰/۹۱, ۴/۸۳)	۵/۶۱ (۳/۳۳, ۷/۸۹)	۴/۵۹ (۲/۵۲, ۶/۶۶)	۴/۳۴ (۱/۹۴, ۶/۷۵)	خراسان جنوبی
۵/۳۷ (۴/۱۹, ۶/۵۴)	۴/۷۶ (۲/۵۵, ۶/۹۷)	۵/۵۸ (۴/۱۹, ۶/۹۶)	۶/۸۷ (۵/۰۷, ۸/۶۸)	۳/۶۳ (۲/۲, ۵/۰۶)	خراسان رضوی
۷/۸۳ (۵/۹۱, ۹/۷۵)	۷/۳۸ (۴/۵۳, ۱۰/۲۳)	۸/۱۶ (۵/۵۶, ۱۰/۷۵)	۸/۱۱ (۵/۴۵, ۱۰/۷۶)	۷/۵ (۴/۷۲, ۱۰/۲۷)	خراسان شمالی
۶/۴ (۴/۹, ۷/۹)	۵/۰۴ (۲/۲۶, ۷/۸۳)	۶/۸ (۵/۰۴, ۸/۵۷)	۶/۸۶ (۴/۷۷, ۸/۹۵)	۵/۸۳ (۳/۶۸, ۷/۹۷)	خوزستان
۸/۱۹ (۶/۴۸, ۹/۹۱)	۷/۹۲ (۴/۹۴, ۱۰/۹)	۸/۳۲ (۶/۲۳, ۱۰/۴۱)	۸/۴۹ (۶/۱۷, ۱۰/۸۲)	۷/۸۱ (۵/۲۸, ۱۰/۳۴)	زنجان
۷/۶۵ (۵/۶۴, ۹/۶۵)	۶/۳۱ (۲/۳۱, ۱۰/۳)	۷/۹۹ (۵/۶۹, ۱۰/۲۹)	۶/۷۸ (۴/۲۱, ۹/۳۶)	۸/۶۴ (۵/۵۱, ۱۱/۷۷)	سمنان
۴/۹۸ (۳/۵۸, ۶/۳۷)	۳/۱۸ (۱/۵۳, ۴/۸۳)	۶/۷۳ (۴/۵, ۸/۹۶)	۶/۲۸ (۴/۱۹, ۸/۳۷)	۳/۲۵ (۱/۵۷, ۴/۹۳)	سیستان و بلوچستان
۷/۸ (۶/۲۳, ۹/۳۶)	۵/۷ (۳/۲۱, ۸/۱۹)	۸/۶۴ (۶/۶۹, ۱۰/۶)	۷/۹۷ (۵/۸۲, ۱۰/۱۱)	۷/۵۹ (۵/۲۹, ۹/۸۹)	فارس
۵/۸۸ (۴/۰۱, ۷/۷۵)	۳/۹۴ (۰/۸۵, ۷/۰۴)	۶/۵۴ (۴/۲۷, ۸/۸)	۷/۱۸ (۴/۴۱, ۹/۹۶)	۴/۳۴ (۱/۹۳, ۶/۷۴)	قزوین
۷/۵۱ (۵/۳۹, ۹/۶۲)	۱۱/۱۱ (۰/۸۴, ۲۱/۳۹)	۷/۲۸ (۵/۱۳, ۹/۴۲)	۷/۵۴ (۴/۶۳, ۱۰/۴۴)	۷/۴۷ (۴/۳۹, ۱۰/۵۵)	قم
۹/۰۶ (۷/۰۱, ۱۱/۱)	۵/۱۶ (۲/۱۹, ۸/۱۴)	۱۰/۶ (۸/۰۲, ۱۳/۱۹)	۹/۵ (۶/۶۹, ۱۲/۳۱)	۸/۵۱ (۵/۵۴, ۱۱/۴۸)	کردستان
۵/۲۶ (۳/۵۸, ۶/۹۴)	۳ (۰/۹۴, ۵/۰۶)	۶/۷۸ (۴/۳۵, ۹/۲۱)	۵/۲۸ (۲/۹۶, ۷/۶)	۵/۲۳ (۲/۸, ۷/۶۷)	کرمان
۳/۱۴ (۱/۹۸, ۴/۲۹)	۱/۳۶ (۰, ۲/۸۹)	۳/۶۹ (۲/۲۵, ۵/۱۲)	۳/۹۶ (۲/۲۵, ۵/۶۸)	۲/۰۷ (۰/۶۳, ۳/۵)	کرمانشاه
۵/۸۷ (۴/۰۶, ۷/۶۹)	۳/۲۳ (۱/۱۵, ۵/۳)	۷/۸۹ (۵/۱۳, ۱۰/۶۵)	۵/۲۲ (۲/۸۷, ۷/۵۷)	۶/۶۲ (۳/۸۱, ۹/۴۲)	کهگیلویه و بویر احمد
۵/۷۹ (۴/۲۳, ۷/۳۵)	۴/۱۵ (۲/۱۶, ۶/۱۴)	۷/۱۱ (۴/۸, ۹/۴۲)	۵/۷۷ (۳/۶۶, ۷/۸۹)	۵/۸۱ (۳/۵, ۸/۱۲)	گلستان
۹/۶۹ (۷/۳۳, ۱۲/۰۴)	۵/۱۲ (۲/۲۹, ۷/۹۵)	۱۲/۳۱ (۹, ۱۵/۶۱)	۷/۸۱ (۵/۰۷, ۱۰/۵۴)	۱۲/۵۵ (۸/۳۳, ۱۶/۷۶)	گیلان
۳/۵۸ (۲/۳, ۴/۸۶)	۱/۴۳ (۰/۰۴, ۲/۸۳)	۴/۷ (۲/۹, ۶/۵۱)	۳/۵۱ (۱/۸۷, ۵/۱۵)	۳/۶۹ (۱/۶۴, ۵/۷۴)	لرستان
۴/۰۹ (۲/۷۴, ۵/۴۴)	۲/۰۳ (۰/۵۴, ۳/۵۳)	۵/۵۳ (۳/۵, ۷/۵۶)	۴/۱۸ (۲/۳۴, ۶/۰۳)	۳/۹۸ (۲, ۵/۹۶)	مازندران
۵/۱۹ (۳/۵۴, ۶/۸۴)	۴/۳۲ (۱/۱۹, ۷/۴۵)	۵/۴۵ (۳/۵۲, ۷/۳۹)	۶/۷۴ (۴/۱۹, ۹/۳)	۳/۴۱ (۱/۴۳, ۵/۳۹)	مرکزی
۵/۴۷ (۳/۵۵, ۷/۳۹)	۴/۴۶ (۲/۱۷, ۶/۷۴)	۷/۰۲ (۳/۶۶, ۱۰/۳۹)	۵/۱ (۲/۶۵, ۷/۵۶)	۵/۹۸ (۲/۹۲, ۹/۰۳)	هرمزگان
۷/۰۴ (۵/۲۵, ۸/۸۳)	۱۱/۳۵ (۷/۵۶, ۱۵/۱۴)	۴/۷۴ (۲/۹۲, ۶/۵۶)	۶/۳۷ (۴/۱۲, ۸/۶۳)	۷/۹۵ (۵/۰۶, ۱۰/۸۵)	همدان
۷/۶۵ (۶, ۹/۳)	۱۰/۵ (۵/۶۲, ۱۵/۳۷)	۷/۱۴ (۵/۴, ۸/۸۸)	۸/۴۵ (۶/۰۲, ۱۰/۸۸)	۶/۸۳ (۴/۶, ۹/۰۵)	یزد

نقشه درصد افرادی که از دهانشویه استفاده می کنند:



شکل ۱۰۵ درصد افرادی که از دهانشویه استفاده می کنند به تفکیک استان محل سکونت

جدول مربوط به درصد افرادی که از دهان و دندان خود مراقبت نمی کنند: ۴-۱-۱-۱۰۸

جدول درصد افرادی که از دهان و دندان خود مراقبت نمی کنند:

جدول 205 درصد افرادی که از دهان و دندان خود مراقبت نمی کنند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت

و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۱۱/۰۷ (۹/۱۸, ۱۲/۹۵)	۲/۷۹ (۱/۸۵, ۳/۷۳)	۶/۷ (۵/۶۷, ۷/۷۴)
	۲۵ - ۳۴	۱۲/۲۶ (۱۰/۸, ۱۳/۷۲)	۲/۹۴ (۲/۳, ۳/۵۸)	۷/۰۷ (۶/۳۲, ۷/۸۲)
	۳۵ - ۴۴	۱۵/۸۱ (۱۴/۲۷, ۱۷/۳۵)	۴/۵۱ (۳/۸۱, ۵/۲۱)	۹/۲۷ (۸/۴۹, ۱۰/۰۵)
	۴۵ - ۵۴	۲۰/۸۳ (۱۹/۰۲, ۲۲/۶۵)	۱۰/۶۸ (۹/۵۲, ۱۱/۸۵)	۱۵ (۱۳/۹۷, ۱۶/۰۳)
	۵۵ - ۶۴	۲۵/۳۸ (۲۳/۳۲, ۲۷/۴۴)	۱۹/۳۸ (۱۷/۶۷, ۲۱/۰۹)	۲۲/۱ (۲۰/۷۸, ۲۳/۴۲)
	۶۵ - ۷۴	۳۲/۶۴ (۲۹/۸۱, ۳۵/۴۷)	۲۷/۴۳ (۲۴/۹۵, ۲۹/۹۲)	۲۹/۸۷ (۲۸, ۳۱/۷۵)
	۷۵ و بالاتر	۴۱/۲۳ (۳۶/۹۴, ۴۵/۵۱)	۴۸/۴ (۴۳/۴۴, ۵۳/۳۶)	۴۴/۳۵ (۴۱/۱, ۴۷/۶۱)
محل سکونت	شهر	۱۶/۹۲ (۱۶/۰۸, ۱۷/۷۶)	۹/۰۹ (۸/۵۱, ۹/۶۷)	۱۲/۵۷ (۱۲/۰۸, ۱۳/۰۷)
	روستا	۳۰/۱۴ (۲۸/۴۱, ۳۱/۸۷)	۱۷/۹۵ (۱۶/۶۷, ۱۹/۲۳)	۲۳/۴۴ (۲۲/۳۸, ۲۴/۴۹)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۳۳/۸ (۳۱/۶۵, ۳۵/۹۶)	۲۳/۰۱ (۲۱/۳۵, ۲۴/۶۶)	۲۷/۶۴ (۲۶/۳۱, ۲۸/۹۷)
	دوم	۲۲/۵۸ (۲۰/۷۲, ۲۴/۴۴)	۱۱/۴ (۱۰/۱۹, ۱۲/۶۱)	۱۶/۲۱ (۱۵/۱۴, ۱۷/۲۸)
	سوم	۲۳/۴۵ (۲۱/۵۹, ۲۵/۳)	۱۲/۱۹ (۱۰/۸۱, ۱۳/۵۶)	۱۷/۶۶ (۱۶/۵۲, ۱۸/۸۲)
	چهارم	۱۶/۴۳ (۱۴/۸۵, ۱۸/۰۲)	۷/۲۷ (۶/۱۹, ۸/۳۵)	۱۱/۶۹ (۱۰/۷۳, ۱۲/۶۵)
	پنجم_غنی ترین	۹ (۷/۷۷, ۱۰/۲۲)	۳/۰۶ (۲/۳۶, ۳/۷۷)	۵/۹۳ (۵/۲۳, ۶/۶۳)
کل		۲۰/۲۵ (۱۹/۴۸, ۲۱/۰۲)	۱۱/۲۹ (۱۰/۷۵, ۱۱/۸۳)	۱۵/۲۹ (۱۴/۸۴, ۱۵/۷۵)

جدول درصد افرادی که از دهان و دندان خود مراقبت نمی کنند (All Ages)

جدول 206 درصد افرادی که از دهان و دندان خود مراقبت نمی کنند به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان

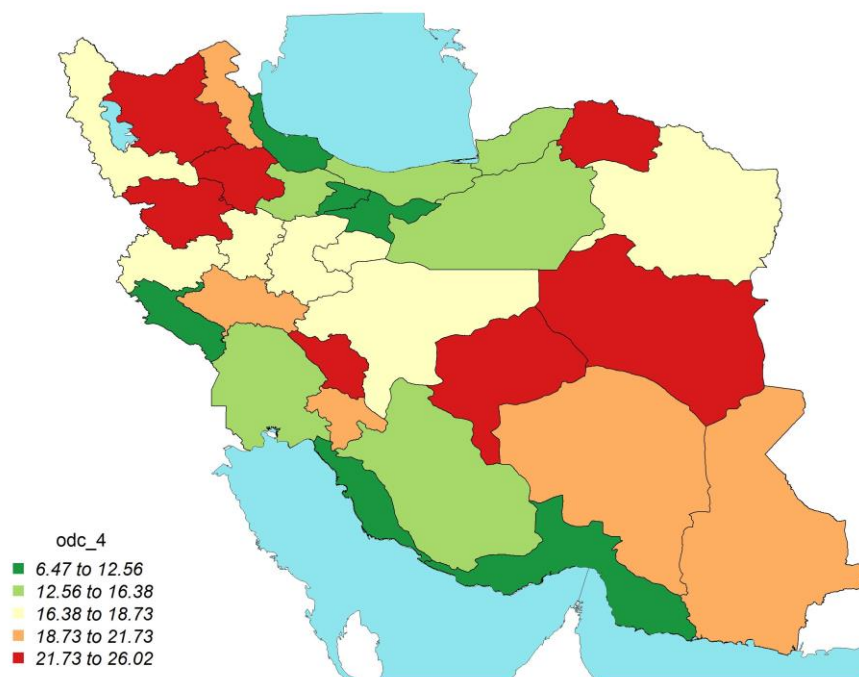
محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
۲۸/۲۴ (۲۳/۹۹, ۳۲/۵)	۲۰/۲ (۱۶/۶۵, ۲۳/۷۴)	۱۹/۹۸ (۱۶/۹۶, ۲۲/۹۹)	۳۴/۷ (۲۸/۷۸, ۴۰/۶۲)	۲۳/۹۵ (۲۱/۲, ۲۶/۷)
۲۵/۶۵ (۲۰/۸۶, ۳۰/۴۴)	۱۳/۵ (۱۰/۲۳, ۱۶/۷۶)	۱۴/۵۶ (۱۱/۴۵, ۱۷/۶۷)	۲۷/۱ (۲۱/۵۵, ۳۲/۶۴)	۱۸/۷۳ (۱۵/۹۲, ۲۱/۵۴)
۲۵/۰۶ (۱۹/۴۹, ۳۰/۶۳)	۱۵/۴۵ (۱۱/۳۹, ۱۹/۵)	۱۵/۴۹ (۱۱/۷۳, ۱۹/۲۶)	۲۸/۶ (۲۱/۹۲, ۳۵/۲۸)	۱۹/۶۲ (۱۶/۲۶, ۲۲/۹۸)
۲۳/۷۱ (۲۰/۱۸, ۲۷/۲۳)	۱۳/۰۳ (۱۰/۵۶, ۱۵/۵)	۱۶/۲۲ (۱۴/۰۷, ۱۸/۳۸)	۲۹ (۲۱/۶۹, ۳۶/۳۱)	۱۷/۷۱ (۱۵/۶۱, ۱۹/۸۱)
۱۵/۲۴ (۱۱/۱۷, ۱۹/۳)	۷/۰۶ (۴/۴۳, ۹/۶۸)	۱۰/۶۷ (۸/۲۳, ۱۳/۱۱)	۱۱/۵۱ (۲/۸۴, ۲۰/۱۸)	۱۰/۷۳ (۸/۳۸, ۱۳/۰۸)
۱۴/۰۸ (۹/۹۲, ۱۸/۲۵)	۶/۶۳ (۳/۷۵, ۹/۵۲)	۱۰/۷۹ (۷/۶۶, ۱۳/۹۳)	۹/۲۵ (۴/۹۳, ۱۳/۵۷)	۱۰/۳۱ (۷/۷۷, ۱۲/۸۶)
۱۳/۹۳ (۱۰/۸۲, ۱۷/۰۳)	۷/۴۹ (۵/۴۱, ۹/۵۸)	۸/۹۶ (۶/۹۶, ۱۰/۹۵)	۱۴/۰۲ (۱۰/۰۸, ۱۷/۹۶)	۱۰/۳۴ (۸/۵۳, ۱۲/۱۵)

۷/۴ (۶/۴۸, ۸/۳۳)	۱۵/۹۹ (۱۰/۵۲, ۲۱/۴۶)	۶/۸۹ (۵/۹۸, ۷/۸۱)	۵/۷۸ (۴/۶۷, ۶/۸۹)	۹/۴۶ (۷/۹۲, ۱۱)	تهران
۲۴/۴۹ (۲۱/۶۴, ۲۷/۳۵)	۳۴/۲۲ (۲۸/۸۳, ۳۹/۶۱)	۱۹/۴۵ (۱۶/۲۱, ۲۲/۶۹)	۱۷/۵۶ (۱۴/۱۸, ۲۰/۹۳)	۳۳/۳۳ (۲۸/۶۱, ۳۸/۰۵)	چهار محال و بختیاری
۲۶/۰۲ (۲۲/۶۹, ۲۹/۳۵)	۳۶/۸۱ (۳۱/۰۸, ۴۲/۵۳)	۱۸/۵۳ (۱۴/۶۸, ۲۲/۳۷)	۲۱/۶۳ (۱۷/۵۳, ۲۵/۷۴)	۳۲/۱ (۲۶/۶۲, ۳۷/۵۸)	خراسان جنوبی
۱۷/۱ (۱۵/۱۴, ۱۹/۰۷)	۳۰/۲۲ (۲۵/۴۸, ۳۴/۹۶)	۱۲/۵۸ (۱۰/۵۸, ۱۴/۵۹)	۱۱/۸۸ (۹/۵۷, ۱۴/۱۹)	۲۳/۱۴ (۱۹/۹۱, ۲۶/۳۷)	خراسان رضوی
۲۱/۷۳ (۱۸/۷۸, ۲۴/۶۸)	۲۸/۳۸ (۲۳/۴۳, ۳۳/۳۲)	۱۶/۸۳ (۱۳/۳, ۲۰/۳۶)	۱۶/۸ (۱۳/۱۸, ۲۰/۴۳)	۲۷/۵۴ (۲۲/۸۲, ۳۲/۲۶)	خراسان شمالی
۱۵/۴۸ (۱۳/۲۳, ۱۷/۷۳)	۱۸/۲۶ (۱۳/۳۱, ۲۳/۲۱)	۱۴/۶۴ (۱۲/۱۳, ۱۷/۱۶)	۱۰/۲۵ (۷/۷۱, ۱۲/۷۹)	۲۱/۸۷ (۱۸/۰۴, ۲۵/۷)	خوزستان
۲۶/۰۱ (۲۳/۲۸, ۲۸/۷۵)	۳۰/۴۶ (۲۵/۳۵, ۳۵/۵۸)	۲۳/۹۶ (۲۰/۷۴, ۲۷/۱۷)	۱۹/۸۹ (۱۶/۵۶, ۲۳/۲۳)	۳۳/۶۹ (۲۹/۲۶, ۳۸/۱۲)	زنجان
۱۴/۰۳ (۱۱/۴۴, ۱۶/۶۳)	۳۳/۲۱ (۲۵/۴۳, ۴۰/۹۹)	۹/۰۷ (۶/۶۷, ۱۱/۴۷)	۹/۹۵ (۶/۹, ۱۳)	۱۸/۷۵ (۱۴/۴۷, ۲۳/۰۴)	سمنان
۲۱/۴ (۱۸/۸, ۲۴)	۲۳/۹۶ (۲۰/۱۳, ۲۷/۷۹)	۱۸/۹۱ (۱۵/۳۹, ۲۲/۴۳)	۱۷/۵۱ (۱۴/۳۴, ۲۰/۶۸)	۲۶/۵۵ (۲۲/۲۶, ۳۰/۸۵)	سیستان و بلوچستان
۱۳/۳ (۱۱/۳۳, ۱۵/۲۸)	۱۸/۲۴ (۱۴/۰۶, ۲۲/۴۲)	۱۱/۳ (۹/۱۲, ۱۳/۴۸)	۹/۵ (۷/۱۹, ۱۱/۸۱)	۱۷/۸۵ (۱۴/۵۶, ۲۱/۱۵)	فارس
۱۲/۵۶ (۹/۹۱, ۱۵/۲)	۲۰/۳۷ (۱۳/۹۶, ۲۶/۷۸)	۹/۹۱ (۷/۱۶, ۱۲/۶۷)	۷/۹۱ (۴/۹۹, ۱۰/۸۴)	۱۸/۰۶ (۱۳/۵۲, ۲۲/۶)	قزوین
۱۶/۳۸ (۱۳/۴۱, ۱۹/۳۶)	۳۳/۳۳ (۱۷/۹۲, ۴۸/۷۵)	۱۵/۲۹ (۱۲/۳۱, ۱۸/۲۸)	۱۰/۹۳ (۷/۵, ۱۴/۳۵)	۲۲/۶۳ (۱۷/۷۱, ۲۷/۵۵)	قم
۲۲/۰۶ (۱۹/۰۹, ۲۵/۰۳)	۳۲/۸۸ (۲۶/۵۷, ۳۹/۱۹)	۱۷/۷۷ (۱۴/۵۳, ۲۱)	۱۸/۵۲ (۱۴/۷۷, ۲۲/۲۷)	۲۶/۴۱ (۲۱/۷, ۳۱/۱۱)	کردستان
۱۹/۷۲ (۱۶/۷۷, ۲۲/۶۶)	۲۳/۲۵ (۱۸/۳۲, ۲۸/۱۸)	۱۷/۳۳ (۱۳/۷۱, ۲۰/۹۶)	۱۵/۲۱ (۱۱/۵۳, ۱۸/۸۹)	۲۴/۷۳ (۲۰/۱, ۲۹/۳۶)	کرمان
۱۸/۶۴ (۱۶/۱۲, ۲۱/۱۶)	۳۲/۹۴ (۲۶/۶۴, ۳۹/۲۴)	۱۴/۲ (۱۱/۶۳, ۱۶/۷۷)	۱۴/۷۳ (۱۱/۶۸, ۱۷/۷۸)	۲۳/۷۱ (۱۹/۵۲, ۲۷/۸۹)	کرمانشاه
۲۰/۵۱ (۱۷/۳۹, ۲۳/۶۳)	۲۹/۷۵ (۲۴/۳۸, ۳۵/۱۳)	۱۳/۴۷ (۹/۹۵, ۱۶/۹۸)	۱۷/۷۴ (۱۳/۷, ۲۱/۷۹)	۲۳/۶۵ (۱۸/۸۴, ۲۸/۴۷)	کهگیلویه و بویر احمد
۱۲/۸۶ (۱۰/۶۲, ۱۵/۰۹)	۱۵/۱ (۱۱/۵۲, ۱۸/۶۹)	۱۱/۰۵ (۸/۳۴, ۱۳/۸۶)	۸/۵۹ (۶/۰۴, ۱۱/۱۳)	۱۷/۸۸ (۱۴/۱۱, ۲۱/۶۶)	گلستان
۹/۲۸ (۶/۹۹, ۱۱/۵۶)	۱۵/۱۴ (۱۰/۴۹, ۱۹/۷۸)	۵/۹۲ (۳/۵۶, ۸/۲۷)	۴/۹۹ (۲/۷۹, ۷/۱۸)	۱۵/۷۹ (۱۱/۲۳, ۲۰/۳۶)	گیلان
۲۰/۳۹ (۱۷/۶۱, ۲۳/۱۷)	۲۵/۵۶ (۲۰/۴۲, ۳۰/۷)	۱۷/۶۹ (۱۴/۴۳, ۲۰/۹۴)	۱۴/۵۱ (۱۱/۳۶, ۱۷/۶۶)	۲۹/۰۷ (۲۴/۱۳, ۳۴)	لرستان
۱۳/۶۷ (۱۱/۲۸, ۱۶/۰۵)	۱۹/۰۶ (۱۴/۸۱, ۲۳/۳۱)	۹/۸۹ (۷/۲, ۱۲/۵۸)	۸/۲۴ (۵/۶۹, ۱۰/۷۹)	۲۰/۳۳ (۱۶/۱۵, ۲۴/۵۱)	مازندران
۱۷/۹ (۱۵/۰۳, ۲۰/۷۷)	۳۶/۴۲ (۲۹, ۴۳/۸۴)	۱۲/۱۹ (۹/۳۹, ۱۴/۹۹)	۱۵/۵۳ (۱۱/۸۲, ۱۹/۲۴)	۲۰/۶ (۱۶/۱۷, ۲۵/۰۳)	مرکزی
۶/۴۷ (۴/۴۱, ۸/۵۳)	۷/۶ (۴/۷۳, ۱۰/۴۷)	۴/۷۴ (۱/۹۸, ۷/۵)	۵/۰۹ (۲/۶۵, ۷/۵۲)	۸/۳۸ (۴/۸۴, ۱۱/۹۲)	هرمزگان
۱۸/۶۹ (۱۵/۹۶, ۲۱/۴۱)	۲۴/۴۴ (۱۹/۳۲, ۲۹/۵۶)	۱۵/۶۲ (۱۲/۴۹, ۱۸/۷۴)	۱۳/۳۴ (۱۰/۲۱, ۱۶/۴۷)	۲۵/۹۸ (۲۱/۲۷, ۳۰/۶۹)	همدان

۲۵/۱ (۲۲/۳۸, ۲۷/۸۲)	۳۱/۶۴ (۲۴/۱۴, ۳۹/۱۳)	۲۳/۹۴ (۲۱/۰۳, ۲۶/۸۴)	۲۱/۳۳ (۱۷/۷۲, ۲۴/۹۳)	۲۸/۹۶ (۲۴/۹۱, ۳۳/۰۱)	یزد
---------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	-----

نقشه درصد افرادی که از دهان و دندان خود مراقبت نمی کنند:



شکل ۱۰۶ درصد افرادی که از دهان و دندان خود مراقبت نمی کنند به تفکیک استان محل سکونت

۱۰۹-۱-۴ جداول مربوط به درصد افراد با خونریزی از لثه هنگام غذا خوردن یا مسواک زدن یا استفاده از نخ دندان:

جدول درصد افراد با خونریزی از لثه هنگام غذا خوردن یا مسواک زدن یا استفاده از نخ دندان:
جدول 207 درصد افراد با خونریزی از لثه هنگام غذا خوردن یا مسواک زدن یا استفاده از نخ دندان به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۲۶/۴۷ (۲۳/۷۵, ۲۹/۱۹)	۲۸/۳۳ (۲۵/۷, ۳۰/۹۶)	۲۷/۴۵ (۲۵/۵۶, ۲۹/۳۴)
	۲۵ - ۳۴	۲۴/۰۳ (۲۲/۱, ۲۵/۹۶)	۲۶/۷۸ (۲۴/۹۸, ۲۸/۵۸)	۲۵/۵۶ (۲۴/۲۴, ۲۶/۸۸)
	۳۵ - ۴۴	۱۸/۹۳ (۱۷/۲۶, ۲۰/۶۱)	۲۳/۴ (۲۱/۸۴, ۲۴/۹۶)	۲۱/۵۲ (۲۰/۳۷, ۲۲/۶۶)
	۴۵ - ۵۴	۱۵/۲۳ (۱۳/۵۹, ۱۶/۸۶)	۱۹/۰۴ (۱۷/۴۹, ۲۰/۵۸)	۱۷/۴۲ (۱۶/۲۹, ۱۸/۵۵)
	۵۵ - ۶۴	۸/۹۱ (۷/۵۱, ۱۰/۳۲)	۱۳/۱۶ (۱۱/۶۷, ۱۴/۶۶)	۱۱/۳۴ (۱۰/۲, ۱۲/۳۸)
	۶۵ - ۷۴	۵/۶ (۴/۳۱, ۷)	۸/۶۲ (۶/۹۷, ۱۰/۲۸)	۷/۳۱ (۶/۱۱, ۸/۳۱)
	۷۵ و بالاتر	۳/۶۹ (۱/۹۲, ۵/۴۶)	۳/۹۳ (۱/۹۳, ۵/۹۴)	۳/۷۹ (۲/۴۷, ۵/۱۲)
محل سکونت	شهر	۱۵/۹۷ (۱۵/۱۳, ۱۶/۸۱)	۱۹/۳۹ (۱۸/۵۷, ۲۰/۲)	۱۷/۸۷ (۱۷/۲۸, ۱۸/۴۵)
	روستا	۱۶/۴۴ (۱۵/۰۶, ۱۷/۸۳)	۲۱/۴۲ (۲۰/۰۳, ۲۲/۸۱)	۱۹/۱۸ (۱۸/۱۹, ۲۰/۱۷)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۱۴/۲۲ (۱۲/۶۱, ۱۵/۸۴)	۱۹/۰۹ (۱۷/۵۲, ۲۰/۶۵)	۱۷ (۱۵/۸۷, ۱۸/۱۳)
	دوم	۱۵/۵۶ (۱۳/۹۱, ۱۷/۲۱)	۱۸/۳۸ (۱۶/۸۲, ۱۹/۹۳)	۱۷/۱۷ (۱۶/۰۳, ۱۸/۳)
	سوم	۱۴/۹۴ (۱۳/۴۲, ۱۶/۴۷)	۲۰/۳ (۱۸/۶۱, ۲۲)	۱۷/۷ (۱۶/۵۵, ۱۸/۸۴)
	چهارم	۱۸/۲۷ (۱۶/۵۸, ۱۹/۹۶)	۲۱/۳۶ (۱۹/۵۳, ۲۲/۹۹)	۱۹/۸۲ (۱۸/۶۱, ۲۱/۰۳)
	پنجم_غنی ترین	۱۶/۴۹ (۱۴/۹۱, ۱۸/۰۸)	۱۹/۲۵ (۱۷/۶, ۲۰/۹)	۱۷/۹۲ (۱۶/۷۷, ۱۹/۰۷)
کل		۱۶/۰۹ (۱۵/۳۷, ۱۶/۸۱)	۱۹/۸۹ (۱۹/۱۹, ۲۰/۶)	۱۸/۱۹ (۱۷/۶۹, ۱۸/۷)

جدول درصد افراد با خونریزی از لثه هنگام غذا خوردن یا مسواک زدن یا استفاده از نخ دندان (All)
(Ages)

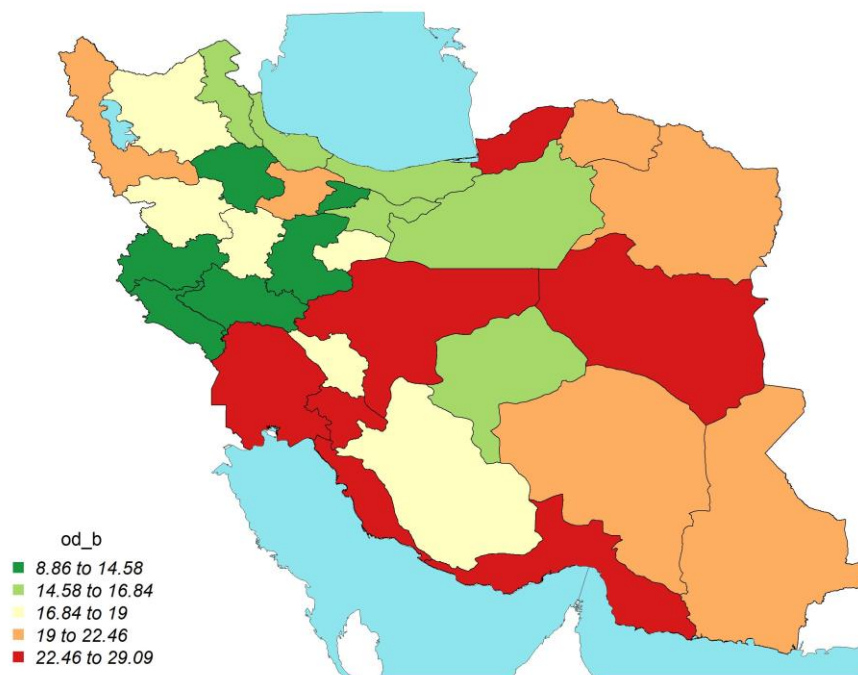
جدول 208 درصد افراد با خونریزی از لثه هنگام غذا خوردن یا مسواک زدن یا استفاده از نخ دندان به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۱۲/۷۸ (۹/۶۲, ۱۵/۹۴)	۲۰/۳۸ (۱۶/۸۱, ۲۳/۹۵)	۱۸/۳۳ (۱۵/۴, ۲۱/۲۷)	۱۲/۷۷ (۸/۶۳, ۱۶/۹۱)	۱۶/۸۴ (۱۴/۴۱, ۱۹/۲۶)	آذربایجان شرقی
۱۲/۲۵ (۸/۶۴, ۱۵/۸۵)	۲۴/۱۱ (۲۰/۰۳, ۲۸/۲)	۱۸/۵۵ (۱۵/۱۲, ۲۱/۹۷)	۱۹/۹۱ (۱۴/۹۲, ۲۴/۹)	۱۹ (۱۶/۱۷, ۲۱/۸۳)	آذربایجان غربی
۱۳/۸۷ (۹/۵۸, ۱۸/۱۵)	۱۹/۰۴ (۱۴/۷۸, ۲۳/۳)	۱۴/۳۵ (۱۰/۸۸, ۱۷/۸۲)	۲۲/۱۲ (۱۶/۱, ۲۸/۱۴)	۱۶/۷۹ (۱۳/۷۴, ۱۹/۸۴)	اردبیل
۲۲/۵۸ (۱۹/۱۲, ۲۶/۰۴)	۲۴/۳۱ (۲۱/۱۶, ۲۷/۴۶)	۲۴/۱ (۲۱/۶, ۲۶/۶)	۱۹/۳۶ (۱۳/۰۲, ۲۵/۷۱)	۲۳/۵۵ (۲۱/۲۲, ۲۵/۸۸)	اصفهان

۱۳/۱۸ (۱۰/۶۱، ۱۵/۷۵)	۴/۰۹ (۰، ۹/۶۳)	۱۳/۹۶ (۱۱/۲۲، ۱۶/۷)	۱۳/۹۸ (۱۰/۴۱، ۱۷/۵۴)	۱۲/۲۱ (۸/۵۲، ۱۵/۹)	البرز
۱۴/۳۸ (۱۱/۴۶، ۱۷/۳)	۶/۹۴ (۳/۱۵، ۱۰/۷۳)	۱۷/۷۶ (۱۳/۹۲، ۲۱/۶)	۱۵/۸۹ (۱۱/۶۲، ۲۰/۱۵)	۱۲/۸۳ (۸/۸۵، ۱۶/۸۱)	ایلام
۲۲/۴۶ (۱۹/۹۷، ۲۴/۹۵)	۲۵/۸۶ (۲۰/۸۵، ۳۰/۸۷)	۲۱/۱۸ (۱۸/۳۲، ۲۴/۰۴)	۲۴/۱۶ (۲۰/۷۴، ۲۷/۵۹)	۲۰/۳۲ (۱۶/۷، ۲۳/۹۴)	بوشهر
۱۶/۲۴ (۱۴/۹۵، ۱۷/۵۳)	۱۶/۶۹ (۱۱/۲۸، ۲۲/۱)	۱۶/۲۱ (۱۴/۸۸، ۱۷/۵۴)	۱۸/۵۶ (۱۶/۷۲، ۲۰/۴)	۱۳/۲۹ (۱۱/۵۲، ۱۵/۰۶)	تهران
۱۷/۹ (۱۵/۳۵، ۲۰/۴۵)	۱۶/۶۷ (۱۲/۴۴، ۲۰/۸۹)	۱۸/۵۴ (۱۵/۳۵، ۲۱/۷۴)	۱۹/۸۹ (۱۶/۳۴، ۲۳/۴۴)	۱۵/۳۷ (۱۱/۷۵، ۱۸/۹۸)	چهار محال و بختیاری
۲۲/۷۹ (۲۰/۵۶، ۲۷/۰۳)	۲۸/۴۷ (۲۳/۱۱، ۳۳/۸۳)	۲۰/۵۴ (۱۶/۵۵، ۲۴/۵۳)	۲۵/۴۷ (۲۱/۱۳، ۲۹/۸۱)	۲۱/۴۷ (۱۶/۶۴، ۲۶/۲۹)	خراسان جنوبی
۲۰/۳۴ (۱۸/۲۴، ۲۲/۴۴)	۲۲/۱۸ (۱۷/۸۸، ۲۶/۴۷)	۱۹/۷۱ (۱۷/۳، ۲۲/۱۲)	۲۰/۴۹ (۱۷/۶۱، ۲۳/۳۷)	۲۰/۱۷ (۱۷/۰۹، ۲۳/۲۵)	خراسان رضوی
۲۱/۸۱ (۱۸/۸۶، ۲۴/۷۵)	۲۴/۹ (۲۰/۱۶، ۲۹/۶۴)	۱۹/۵۳ (۱۵/۸، ۲۳/۲۶)	۲۲/۵۲ (۱۸/۴۶، ۲۶/۵۸)	۲۰/۹۶ (۱۶/۶۷، ۲۵/۲۴)	خراسان شمالی
۲۲/۸۴ (۲۰/۲، ۲۵/۴۷)	۲۵/۳۸ (۱۹/۶۸، ۳۱/۰۸)	۲۲/۰۹ (۱۹/۱۲، ۲۵/۰۵)	۲۴/۴۴ (۲۰/۸، ۲۸/۰۸)	۲۰/۸۷ (۱۷/۰۷، ۲۴/۶۸)	خوزستان
۱۳/۸۴ (۱۱/۶۷، ۱۶)	۱۵/۷۳ (۱۱/۶۹، ۱۹/۷۸)	۱۲/۹۶ (۱۰/۴۱، ۱۵/۵۱)	۱۴/۲ (۱۱/۲۸، ۱۷/۱۳)	۱۳/۳۷ (۱۰/۱۶، ۱۶/۵۸)	زنجان
۱۴/۵۸ (۱۱/۹۲، ۱۷/۲۴)	۱۶/۷۷ (۱۰/۵۲، ۲۳/۰۲)	۱۴/۰۲ (۱۱/۰۹، ۱۶/۹۵)	۱۶/۳۶ (۱۲/۵۷، ۲۰/۱۶)	۱۲/۵۱ (۸/۸۳، ۱۶/۱۹)	سمنان
۲۱/۷۵ (۱۹/۱۵، ۲۴/۳۵)	۲۱/۷۲ (۱۷/۹۸، ۲۵/۴۵)	۲۱/۷۸ (۱۸/۱۵، ۲۵/۴۱)	۲۲/۸۶ (۱۹/۳۶، ۲۶/۳۷)	۲۰/۲۸ (۱۶/۴، ۲۴/۱۶)	سیستان و بلوچستان
۱۶/۹۲ (۱۴/۷۴، ۱۹/۱)	۱۶/۷۶ (۱۲/۷۱، ۲۰/۸)	۱۶/۹۹ (۱۴/۴، ۱۹/۵۷)	۱۸/۰۹ (۱۵/۰۵، ۲۱/۱۳)	۱۵/۵۲ (۱۲/۴۱، ۱۸/۶۳)	فارس
۱۹/۴۷ (۱۶/۲۷، ۲۲/۶۷)	۱۳/۸۹ (۸/۳۷، ۱۹/۴۱)	۲۱/۳۶ (۱۷/۵۲، ۲۵/۲)	۲۱/۹۵ (۱۷/۴، ۲۶/۵)	۱۶/۵۲ (۱۲/۱، ۲۰/۹۴)	قزوین
۱۸/۴۳ (۱۵/۳، ۲۱/۵۵)	۳۰/۵۶ (۱۵/۴۹، ۴۵/۶۲)	۱۷/۶۴ (۱۴/۴۷، ۲۰/۸۲)	۲۱/۲۳ (۱۶/۷۱، ۲۵/۷۵)	۱۵/۲۲ (۱۰/۹۷، ۱۹/۴۶)	قم
۱۸/۸۶ (۱۶/۰۲، ۲۱/۷)	۲۰/۸۵ (۱۵/۳۵، ۲۶/۳۶)	۱۸/۰۷ (۱۴/۷۶، ۲۱/۳۸)	۲۲/۳۷ (۱۸/۲۷، ۲۶/۴۶)	۱۴/۵۵ (۱۰/۷۷، ۱۸/۳۳)	کردستان
۲۱/۱۵ (۱۸/۱۳، ۲۴/۱۸)	۲۰/۸۶ (۱۶/۱۱، ۲۵/۶۲)	۲۱/۳۵ (۱۷/۴۳، ۲۵/۲۷)	۲۲/۷ (۱۸/۴۴، ۲۶/۹۶)	۱۹/۴۲ (۱۵/۱۴، ۲۳/۷)	کرمان
۸/۸۶ (۷/۰۲، ۱۰/۷)	۱۵/۹۲ (۱۱/۰۵، ۲۰/۸)	۶/۶۴ (۴/۸۱، ۸/۴۸)	۱۰/۰۵ (۷/۴۵، ۱۲/۶۶)	۷/۳۱ (۴/۷۹، ۹/۸۴)	کرمانشاه
۲۹/۰۹ (۲۵/۵۸، ۳۲/۶۱)	۳۰/۹۶ (۲۵/۵۲، ۳۶/۴)	۲۷/۶۷ (۲۳/۰۷، ۳۲/۲۷)	۳۶/۵۶ (۳۱/۴۵، ۴۱/۶۷)	۲۰/۶۱ (۱۶/۰۳، ۲۵/۱۹)	کهگیلویه و بویر احمد
۲۳/۲۳ (۲۰/۴۱، ۲۶/۰۶)	۲۳/۲۲ (۱۸/۹۹، ۲۷/۴۵)	۲۳/۲۵ (۱۹/۴۵، ۲۷/۰۴)	۲۱/۲۸ (۱۷/۵۶، ۲۵)	۲۵/۵۴ (۲۱/۲۳، ۲۹/۸۴)	گلستان
۱۵/۴۹ (۱۲/۵۸، ۱۸/۴)	۱۳ (۸/۴۷، ۱۷/۵۳)	۱۶/۹ (۱۳/۱۴، ۲۰/۶۶)	۱۷/۰۸ (۱۳/۱۸، ۲۰/۹۷)	۱۳/۰۸ (۸/۷۷، ۱۷/۳۹)	گیلان
۱۳/۰۴ (۱۰/۷۱، ۱۵/۳۸)	۱۴/۱ (۱۰، ۱۸/۲۱)	۱۲/۴۹ (۹/۶۶، ۱۵/۳۲)	۱۳/۷۸ (۱۰/۶۹، ۱۶/۸۸)	۱۱/۹۶ (۸/۴۳، ۱۵/۴۸)	لرستان

۱۵/۱۷ (۱۲/۶۸, ۱۷/۶۵)	۱۵/۱ (۱۱/۳۲, ۱۸/۹۸)	۱۵/۲۱ (۱۱/۹۷, ۱۸/۴۵)	۱۷/۴۵ (۱۳/۹, ۲۱)	۱۲/۳۶ (۸/۹۶, ۱۵/۷۶)	مازندران
۱۲/۵۶ (۱۰/۰۸, ۱۵/۰۵)	۱۴/۸۱ (۹/۳۴, ۲۰/۲۹)	۱۱/۸۷ (۹/۰۹, ۱۴/۶۴)	۱۲/۶۱ (۹/۲, ۱۶/۰۲)	۱۲/۵۱ (۸/۸۸, ۱۶/۱۴)	مرکزی
۲۴/۲ (۲۰/۵۲, ۲۷/۸۸)	۲۵/۹۸ (۲۱/۲۲, ۳۰/۷۵)	۲۱/۴۷ (۱۵/۷۳, ۲۷/۲)	۲۶/۰۶ (۲۱/۱۵, ۳۰/۹۷)	۲۱/۶۴ (۱۶/۰۹, ۲۷/۲)	هرمزگان
۱۸/۲۴ (۱۵/۵۴, ۲۰/۹۳)	۱۹/۳۲ (۱۴/۶۲, ۲۴/۰۲)	۱۷/۶۶ (۱۴/۳۸, ۲۰/۹۴)	۱۹/۳۳ (۱۵/۷۱, ۲۲/۹۵)	۱۶/۷۵ (۱۲/۷۳, ۲۰/۷۶)	همدان
۱۴/۹۱ (۱۲/۶۶, ۱۷/۱۷)	۲۱/۵۹ (۱۴/۸۶, ۲۸/۳۲)	۱۳/۷۱ (۱۱/۳۵, ۱۶/۰۷)	۱۵/۰۳ (۱۱/۸۴, ۱۸/۲۲)	۱۴/۷۹ (۱۱/۶, ۱۷/۹۸)	یزد

نقشه درصد افراد با خونریزی از لثه هنگام غذا خوردن یا مسواک زدن یا استفاده از نخ دندان:



شکل ۱۰۷ درصد افراد با دندان درد یا درد در حفره دهان طی ۳ ماه گذشته b_ به تفکیک استان محل سکونت

۴-۱-۱۱۰ جداول مربوط به درصد افرادی که دچار بی دندانانی کامل هستند:

جدول درصد افرادی که دچار بی دندانانی کامل هستند

جدول 209 درصد افرادی که دچار بی دندانانی کامل هستند به تفکیک جنس و محل زندگی

کل	روستا	شهر	زن	مرد	رسته‌ها
تعداد (درصد)	تعداد (درصد)	تعداد (درصد)	تعداد (درصد)	تعداد (درصد)	
۳۹۸۷ (۱۳/۸۸)	۱۱۲۷ (۱۵/۱۵)	۲۸۶۰ (۱۳/۴۵)	۲۰۸۷ (۱۳/۱۵)	۱۹۰۰ (۱۴/۷۷)	بله بی دندان کامل هستم و از پروتز استفاده می‌کنم
۱۰۳۷ (۳/۶۴)	۳۱۹ (۴/۴۱)	۷۱۸ (۳/۳۹)	۴۸۸ (۳/۰۹)	۵۴۹ (۴/۳۳)	بله بی دندان کامل هستم و از پروتز استفاده نمی‌کنم
۲۲۷۷۰ (۸۲/۴۸)	۶۱۳۱ (۸۰/۴۴)	۱۶۶۳۹ (۸۳/۱۶)	۱۲۷۸۰ (۸۳/۷۵)	۹۹۹۰ (۸۰/۹۰)	خیر بی دندانانی کامل ندارم

۱۱۱-۱-۴ جداول مربوط به درصد توصیه به ترک مواد دخانی توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی

طی ۱۲ ماه گذشته (فقط در میان افراد مصرف کننده مواد دخانی):

جدول درصد توصیه به ترک مواد دخانی توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه

گذشته (فقط در میان افراد مصرف کننده مواد دخانی):

جدول 210 درصد توصیه به ترک مواد دخانی توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته (فقط

در میان افراد مصرف کننده مواد دخانی) به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۶۸/۸۳ (۵۸/۴۳, ۷۹/۲۲)	۷۶/۶۴ (۴۶/۸۲, ۱۰۰)	۶۹/۴۱ (۵۹/۵۲, ۷۹/۳)
	۲۵ - ۳۴	۶۴/۱۸ (۵۸/۵۹, ۶۹/۷۷)	۶۱/۸۴ (۳۰/۲۲, ۹۳/۴۷)	۶۴/۰۸ (۵۸/۵۶, ۶۹/۶)
	۳۵ - ۴۴	۶۴/۲۱ (۵۹/۸۷, ۶۸/۵۶)	۴۷/۲۶ (۲۶/۳۵, ۶۸/۱۸)	۶۳/۳۷ (۵۹/۱۱, ۶۷/۶۴)
	۴۵ - ۵۴	۶۵/۳۹ (۶۱/۱۳, ۶۹/۶۵)	۶۶/۹ (۴۶/۶۷, ۸۷/۱۴)	۶۵/۴۶ (۶۱/۲۹, ۶۹/۶۳)
	۵۵ - ۶۴	۶۵/۵۶ (۶۰/۹۴, ۷۰/۱۸)	۶۶/۰۱ (۴۶/۶۲, ۸۵/۴)	۶۵/۵۸ (۶۱/۰۹, ۷۰/۰۸)
	۶۵ - ۷۴	۶۶/۱۶ (۵۸/۹۷, ۷۳/۳۶)	۵۹/۳۵ (۳۷/۳۱, ۹۱/۳۹)	۶۵/۸۲ (۵۸/۸, ۷۲/۸۵)
	۷۵ و بالاتر	۸۱/۰۷ (۷۱/۲۵, ۹۰/۹)	۶۳/۸۷ (۲۶/۴۲, ۱۰۰)	۷۹/۱۵ (۶۹/۳۱, ۸۹)
محل سکونت	شهر	۶۵/۲۳ (۶۲/۷۶, ۶۷/۷۱)	۵۹/۳۸ (۴۸/۵۴, ۷۰/۲۲)	۶۴/۸۹ (۶۲/۴۷, ۶۷/۳۱)
	روستا	۶۶/۶۶ (۶۲/۵۸, ۷۰/۷۴)	۷۱/۹۷ (۵۱/۶, ۹۲/۳۳)	۶۶/۸۴ (۶۲/۸۴, ۷۰/۸۴)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۶۲/۸۵ (۵۸/۱۷, ۶۷/۵۳)	۵۸/۱۱ (۳۷/۱۸, ۷۹/۰۳)	۶۲/۵۷ (۵۸, ۶۷/۱۵)
	دوم	۶۱/۹۲ (۵۷/۱, ۶۶/۷۵)	۶۶/۶۶ (۴۷/۵۵, ۸۵/۷۷)	۶۲/۲۵ (۵۷/۵۷, ۶۶/۹۳)
	سوم	۶۴/۷۷ (۶۰/۱۹, ۶۹/۳۵)	۸۰/۳۷ (۵۷/۶۷, ۱۰۰)	۶۵/۲۳ (۶۰/۷۳, ۶۹/۷۳)
	چهارم	۶۸/۲۷ (۶۳/۴۲, ۷۳/۱۲)	۵۵/۹۶ (۲۴/۳۷, ۸۷/۵۴)	۶۷/۹۴ (۶۳/۱۴, ۷۲/۷۴)
	پنجم_غنی ترین	۷۰/۹۵ (۶۶, ۷۵/۸۹)	۵۵/۷۱ (۳۶/۴, ۷۵/۰۲)	۶۹/۸۲ (۶۵, ۷۴/۶۳)
کل		۶۵/۶ (۶۳/۴۸, ۶۷/۷۱)	۶۱/۴۳ (۵۱/۷۱, ۷۱/۱۵)	۶۵/۳۸ (۶۳/۳۱, ۶۷/۴۵)

جدول درصد توصیه به ترک مواد دخانی توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه

گذشته (فقط در میان افراد مصرف کننده مواد دخانی) (All Ages)

جدول 211 درصد توصیه به ترک مواد دخانی توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته (فقط

در میان افراد مصرف کننده مواد دخانی) به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

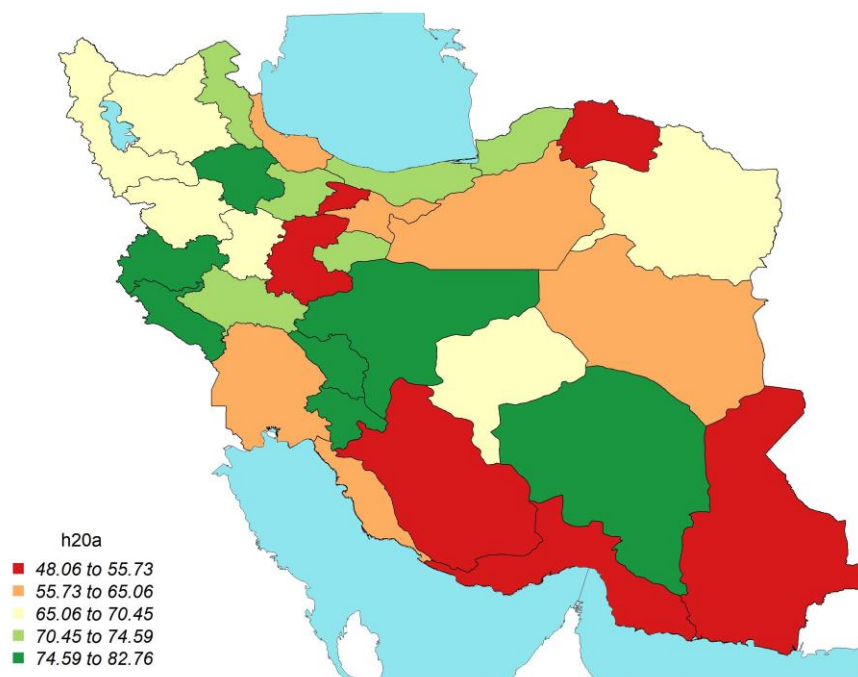
مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
۶۶/۹۸ (۵۸/۱۴, ۷۵/۸۲)	۷۵/۲۵ (۳۳/۰۷, ۱۰۰)	۶۳/۲۷ (۵۲/۴۴, ۷۴/۱۱)	۷۵/۶۴ (۶۱/۷۹, ۸۹/۵)	۶۷/۲۶ (۵۸/۶, ۷۵/۹۲)
۶۷/۵۳ (۵۸/۱۲, ۷۶/۹۳)	۷۹/۹۵ (۴۴/۸, ۱۰۰)	۷۰/۹۶ (۵۹/۶۷, ۸۲/۲۶)	۶۳/۴۲ (۴۸/۱۱, ۷۸/۷۳)	۶۸/۱۳ (۵۹/۰۱, ۷۷/۲۵)

۷۴/۳۱ (۶۳/۹۳، ۸۴/۶۹)	۸۵/۷۶ (۷۰/۶۲، ۱۰۰)	۶۹/۵۶ (۵۶/۵۷، ۸۲/۵۴)	۲۴/۱۱ (۰، ۶۵/۵۷)	۷۷/۳۵ (۶۷/۱۲، ۸۷/۵۷)	اردبیل
۷۷/۲۸ (۷۰/۱۴، ۸۴/۴۳)	۸۶/۲۶ (۷۱/۸۷، ۱۰۰)	۷۵/۴۱ (۶۷/۳۴، ۸۳/۴۷)	۵۸/۵۹ (۱۵/۱۲، ۱۰۰)	۷۸/۰۲ (۷۰/۸۳، ۸۵/۲۲)	اصفهان
۵۳/۶۸ (۴۰/۸۳، ۶۶/۵۲)	۵۰/۰۶ (۹/۹۷، ۹۰/۱۵)	۵۴/۱ (۴۰/۵۴، ۶۷/۶۵)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	۵۲/۸۸ (۳۹/۹، ۶۵/۸۵)	البرز
۷۸/۹۶ (۶۵/۹۳، ۹۲)	۸۳/۳۳ (۵۳/۴۹، ۱۰۰)	۷۸/۱۳ (۶۳/۷۱، ۹۲/۵۶)	۵۰/۶۶ (۰، ۱۰۰)	۸۰/۵۳ (۶۷/۵۱، ۹۳/۵۵)	ایلام
۶۲/۴ (۵۰/۴۵، ۷۴/۳۵)	۵۲/۸۴ (۳۰/۳۵، ۷۵/۳۳)	۶۶/۵۳ (۵۲/۶۳، ۸۰/۴۳)	۰ (۰، ۰)	۶۲/۴ (۵۰/۴۵، ۷۴/۳۵)	بوشهر
۵۹/۴۵ (۵۳/۹۷، ۶۴/۹۲)	۶۳/۰۳ (۳۷/۴۴، ۸۸/۶۱)	۵۹/۲۸ (۵۳/۶۸، ۶۴/۸۸)	۴۸ (۲۹/۵۹، ۶۶/۴)	۶۰/۶۵ (۵۴/۹۵، ۶۶/۳۶)	تهران
۷۴/۵۹ (۶۵/۶، ۸۳/۵۹)	۶۸/۰۳ (۴۹/۷۳، ۸۶/۳۳)	۷۷/۱۳ (۶۶/۹۴، ۸۷/۳۳)	۰ (۰، ۰)	۷۴/۵۹ (۶۵/۶، ۸۳/۵۹)	چهار محال و بختیاری
۵۵/۷۳ (۳۶/۲۲، ۷۵/۲۴)	۶۰/۰۴ (۲۹/۶۶، ۹۰/۴۲)	۵۲/۹۳ (۲۷/۶۳، ۷۸/۲۴)	۰ (۰، ۰)	۵۵/۷۳ (۳۶/۲۲، ۷۵/۲۴)	خراسان جنوبی
۶۵/۰۶ (۵۶/۱۱، ۷۴/۰۲)	۵۸/۶۹ (۴۰/۹۴، ۷۶/۴۴)	۶۷/۵ (۵۷/۲۲، ۷۷/۷۸)	۷۱/۴۲ (۳۷/۹۴، ۱۰۰)	۶۴/۶۴ (۵۵/۳۶، ۷۳/۹۲)	خراسان رضوی
۴۸/۷۳ (۳۴/۴۱، ۶۳/۰۵)	۶۶/۴۳ (۴۲/۴۴، ۹۰/۴۱)	۴۰/۵۱ (۳۳/۴۷، ۵۷/۵۴)	۰ (۰، ۰)	۴۸/۷۳ (۳۴/۴۱، ۶۳/۰۵)	خراسان شمالی
۵۷/۶ (۴۷/۰۹، ۶۸/۱۱)	۶۵/۱۶ (۴۵/۶۵، ۸۴/۶۷)	۵۴/۸۵ (۴۲/۴۸، ۶۷/۲۲)	۶۷/۲۴ (۲۹/۷۵، ۱۰۰)	۵۶/۸۶ (۴۵/۹۴، ۶۷/۷۸)	خوزستان
۷۹/۵۷ (۷۲/۲۸، ۸۶/۸۷)	۷۲/۶۹ (۵۸/۲۸، ۸۷/۱۱)	۸۲/۷ (۷۴/۴۵، ۹۰/۹۵)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	۷۹/۰۵ (۷۱/۵۹، ۸۶/۵۱)	زنجان
۵۶/۹۸ (۴۳/۶۴، ۷۰/۳۳)	۴۰/۵۳ (۹/۹۹، ۷۱/۰۷)	۶۰/۷۶ (۴۶/۱۵، ۷۵/۳۶)	۳۲/۱۴ (۰، ۸۴/۵۶)	۵۸/۴۸ (۴۴/۸۲، ۷۲/۱۴)	سمنان
۴۸/۰۶ (۳۲/۷۲، ۶۳/۴)	۵۴/۴۵ (۳۳/۶، ۷۵/۳۱)	۴۰/۷۳ (۱۸/۶۵، ۶۲/۸۱)	۳۹/۷۸ (۰، ۱۰۰)	۴۸/۵۷ (۳۲/۸۶، ۶۴/۲۸)	سیستان و بلوچستان
۵۳/۱۵ (۴۳/۲۵، ۶۳/۰۴)	۴۵/۶۵ (۲۵/۷۱، ۶۵/۵۸)	۵۵/۵۶ (۴۴/۲۲، ۶۶/۸۹)	۷۵/۶۸ (۳۳/۹۸، ۱۰۰)	۵۲/۱۸ (۴۲/۰۷، ۶۲/۲۹)	فارس
۷۱/۰۱ (۶۱/۹۳، ۸۰/۰۸)	۸۷/۶۳ (۷۶/۲۶، ۹۹)	۶۲/۵۸ (۵۰/۷۲، ۷۴/۴۵)	۰ (۰، ۰)	۷۱/۷۳ (۶۲/۶۸، ۸۰/۷۸)	قزوین
۷۲/۵۹ (۶۰/۳۴، ۸۴/۸۵)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	۷۲/۰۴ (۵۹/۵۹، ۸۴/۴۹)	۴۹/۹۱ (۰، ۱۰۰)	۷۳/۵۱ (۶۱/۱۵، ۸۵/۸۸)	قم
۶۸/۹۷ (۵۸/۱۶، ۷۹/۷۷)	۷۵/۵۵ (۵۶/۹۸، ۹۴/۱۳)	۶۶/۳۴ (۵۳/۱، ۷۹/۳۸)	۶۱/۰۴ (۳/۹۱، ۱۰۰)	۶۹/۳۴ (۵۸/۳۸، ۸۰/۳۱)	کردستان
۷۵/۶۶ (۶۵/۵۳، ۸۵/۷۸)	۷۰/۵۳ (۵۴/۲۲، ۸۶/۸۵)	۷۹/۶۵ (۶۷/۰۲، ۹۲/۲۸)	۷۶/۹۶ (۳۶/۷۷، ۱۰۰)	۷۵/۵۷ (۶۵/۱۱، ۸۶/۰۳)	کرمان
۸۲/۷۶ (۷۵/۰۳، ۹۰/۴۹)	۷۶/۶۵ (۵۶/۵۸، ۹۶/۷۳)	۸۴/۱۳ (۷۵/۸۵، ۹۲/۴۲)	۹۲/۶۳ (۷۸/۶۲، ۱۰۰)	۸۱/۰۵ (۷۲/۳۹، ۸۹/۷۱)	کرمانشاه
۷۵/۰۶ (۶۴/۷۷، ۸۵/۳۵)	۶۸/۹۳ (۵۲/۰۷، ۸۵/۷۹)	۷۹/۵۷ (۶۶/۹۱، ۹۲/۲۳)	۶۶/۹۸ (۱۳/۸۴، ۱۰۰)	۷۵/۴۳ (۶۴/۹۵، ۸۵/۹)	کهگیلویه و بویر احمد
۷۳/۶۹ (۶۲/۶۲، ۸۴/۷۷)	۷۸/۵۲ (۶۳/۲۹، ۹۳/۷۶)	۶۹/۶ (۵۳/۸۷، ۸۵/۳۳)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	۷۲/۸ (۶۱/۴۲، ۸۴/۱۸)	گلستان
۵۸/۶۳ (۴۵/۴۴، ۷۱/۸۲)	۶۱/۹ (۳۹/۷۱، ۸۴/۰۸)	۵۶/۹۴ (۴۰/۵۶، ۷۳/۳۱)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	۵۷/۹۱ (۴۴/۵۷، ۷۱/۲۵)	گیلان
۷۰/۴۵ (۵۸/۹۷، ۸۱/۹۲)	۶۲/۴۸ (۳۸/۷۴، ۸۶/۲۲)	۷۳/۲۲ (۶۰/۲۲، ۸۶/۲۲)	۵۰/۳۷ (۰، ۱۰۰)	۷۱/۱۱ (۵۹/۵۱، ۸۲/۷)	لرستان

۷۲/۴۲ (۶۱/۶, ۸۳/۲۳)	۷۲/۱۳ (۵۶/۷۵, ۸۷/۵۲)	۷۲/۷ (۵۷/۴۹, ۸۷/۹)	۰ (۰, ۰)	۷۳/۴۸ (۶۲/۷, ۸۴/۲۶)	مازندران
۵۳/۴۶ (۴۲, ۶۴/۹۱)	۳۸/۴۶ (۱۱/۹۹, ۶۴/۹۳)	۵۶/۷۱ (۴۴/۱۷, ۶۹/۲۶)	۰ (۰, ۰)	۵۳/۴۶ (۴۲, ۶۴/۹۱)	مرکزی
۵۴/۱۶ (۳۶/۲۷, ۷۲/۰۶)	۴۹/۶۴ (۲۶/۵, ۷۲/۷۸)	۵۹/۴۲ (۳۱/۰۹, ۸۷/۷۵)	۰ (۰, ۰)	۵۷/۷۶ (۳۹/۱۹, ۷۶/۳۳)	هرمزگان
۶۶/۴۲ (۵۶/۷۷, ۷۶/۰۸)	۵۹/۹۳ (۴۳/۷۳, ۷۶/۱۴)	۷۰/۴۲ (۵۸/۵۸, ۸۲/۲۶)	۷۵/۲۵ (۳۳/۰۶, ۱۰۰)	۶۶/۰۳ (۵۶/۱۳, ۷۵/۹۴)	همدان
۶۹/۶۶ (۵۹/۸۲, ۷۹/۵)	۶۵/۳ (۴۰/۴۸, ۹۰/۱۳)	۷۰/۵۱ (۵۹/۸۱, ۸۱/۲۲)	۵۶/۲۷ (۰, ۱۰۰)	۷۰/۰۲ (۶۰/۰۸, ۷۹/۹۵)	یزد

نقشه درصد توصیه به ترک مواد دخانی توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه

گذشته (فقط در میان افراد مصرف کننده مواد دخانی):



شکل ۱۰۸ درصد توصیه به ترک مواد دخانی توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته (فقط

در میان افراد مصرف کننده مواد دخانی) به تفکیک استان محل سکونت

۱۱۲-۱-۱-۴ جداول مربوط به درصد توصیه به کاهش مصرف نمک توسط پزشک یا کارمند بهداشتی

درمانی طی ۱۲ ماه گذشته:

جدول درصد توصیه به کاهش مصرف نمک توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه

گذشته:

جدول 212 درصد توصیه به کاهش مصرف نمک توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته به

تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۶۵/۰۹ (۶۲/۱۴, ۶۸/۰۵)	۶۴/۷۷ (۶۱/۹۸, ۶۷/۵۷)	۶۴/۹۲ (۶۲/۸۹, ۶۶/۹۶)
	۲۵ - ۳۴	۶۶/۹۷ (۶۴/۸۳, ۶۹/۱۱)	۶۹/۱ (۶۷/۱۸, ۷۱/۰۱)	۶۸/۱۵ (۶۶/۷۲, ۶۹/۵۸)
	۳۵ - ۴۴	۶۸/۴۲ (۶۶/۴۳, ۷۰/۴۱)	۶۹/۴۷ (۶۷/۷۷, ۷۱/۱۷)	۶۹/۰۳ (۶۷/۷۳, ۷۰/۳۲)
	۴۵ - ۵۴	۷۰/۳۷ (۶۸/۲۹, ۷۲/۴۵)	۷۳/۷۹ (۷۲/۰۳, ۷۵/۵۵)	۷۲/۳۳ (۷۰/۹۹, ۷۳/۶۷)
	۵۵ - ۶۴	۷۲/۸۸ (۷۰/۷۳, ۷۵/۰۳)	۷۶/۱۸ (۷۴/۳, ۷۸/۰۶)	۷۴/۶۸ (۷۳/۲۷, ۷۶/۱)
	۶۵ - ۷۴	۷۳/۱۹ (۷۰/۴۳, ۷۵/۹۵)	۷۹/۵۱ (۷۷/۱۹, ۸۱/۸۴)	۷۶/۵۵ (۷۴/۷۵, ۷۸/۳۵)
	۷۵ و بالاتر	۷۳/۲۹ (۶۹/۳۴, ۷۷/۲۵)	۷۴/۳۹ (۷۰, ۷۸/۷۸)	۷۳/۷۷ (۷۰/۸۳, ۷۶/۷۱)
محل سکونت	شهر	۶۸/۴۱ (۶۷/۳۵, ۶۹/۴۸)	۷۰/۷ (۶۹/۷۵, ۷۱/۶۴)	۶۹/۶۸ (۶۸/۹۸, ۷۰/۳۹)
	روستا	۷۳/۴ (۷۱/۷۴, ۷۵/۰۶)	۷۶/۱۶ (۷۴/۷, ۷۷/۶۲)	۷۴/۹۲ (۷۳/۸۲, ۷۶/۰۱)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۶۷/۳۱ (۶۵/۱۳, ۶۹/۵)	۷۲/۴۶ (۷۰/۶۶, ۷۴/۲۵)	۷۰/۲۵ (۶۸/۸۶, ۷۱/۶۴)
	دوم	۷۰/۱۲ (۶۸/۰۵, ۷۲/۱۸)	۷۳/۶۸ (۷۱/۹, ۷۵/۴۵)	۷۲/۱۴ (۷۰/۱۸, ۷۳/۴۹)
	سوم	۶۷/۷۱ (۶۵/۶۵, ۶۹/۷۶)	۷۳/۰۹ (۷۱/۱۶, ۷۵/۰۱)	۷۰/۴۷ (۶۹/۰۷, ۷۱/۸۸)
	چهارم	۷۰/۷۹ (۶۸/۸, ۷۲/۷۹)	۷۱/۷۲ (۶۹/۸, ۷۳/۶۳)	۷۱/۲۷ (۶۹/۸۹, ۷۲/۶۵)
	پنجم_غنی‌ترین	۷۲/۰۲ (۷۰/۰۹, ۷۳/۹۵)	۷۱/۴۸ (۶۹/۵۹, ۷۳/۳۶)	۷۱/۷۴ (۷۰/۳۹, ۷۳/۰۹)
کل		۶۹/۶۷ (۶۸/۷۷, ۷۰/۵۸)	۷۲/۰۶ (۷۱/۲۶, ۷۲/۸۶)	۷۰/۹۹ (۷۰/۴, ۷۱/۵۹)

جدول درصد توصیه به کاهش مصرف نمک توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه

گذشته (All Ages)

جدول 213 درصد توصیه به کاهش مصرف نمک توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته به

تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

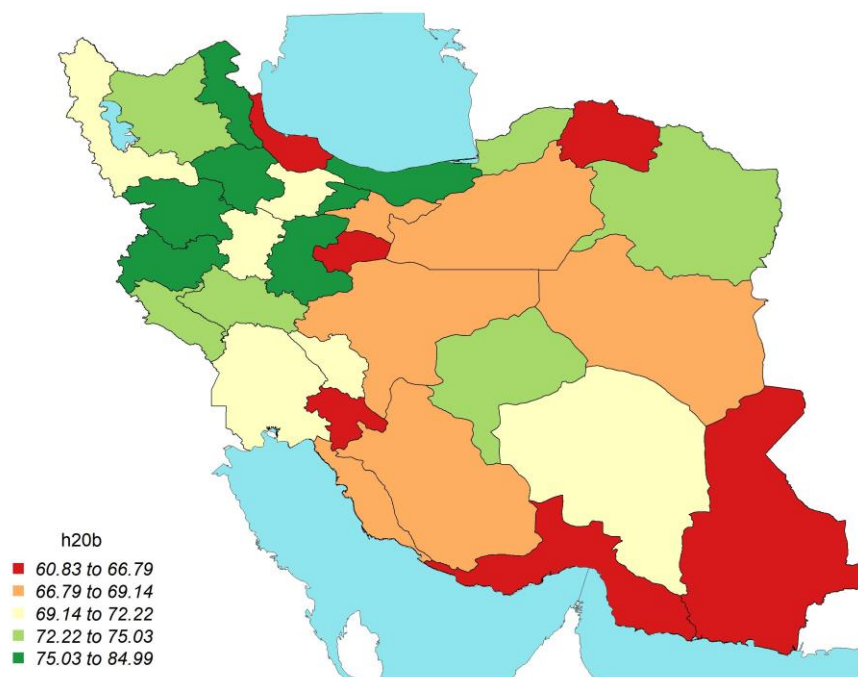
مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
۷۴/۲۴ (۷۰/۰۹, ۷۸/۳۹)	۷۵/۲۲ (۷۱/۴, ۷۹/۰۵)	۶۹/۹۶ (۶۶/۴۸, ۷۳/۴۴)	۸۷/۷ (۸۳/۶۴, ۹۱/۷۶)	۷۴/۷۷ (۷۱/۹۵, ۷۷/۵۸)
۷۱/۷۶ (۶۶/۸۴, ۷۶/۶۹)	۶۷/۹۶ (۶۳/۵۱, ۷۲/۴۱)	۶۹/۰۹ (۶۵/۰۲, ۷۳/۱۶)	۷۰/۶۲ (۶۴/۹۴, ۷۶/۲۹)	۶۹/۶ (۶۶/۲۹, ۷۲/۹۱)

۸۳/۹۳ (۸۰/۹۱، ۸۶/۹۴)	۸۲/۰۲ (۷۶/۴۲، ۸۷/۶۱)	۸۴/۸۱ (۸۱/۲۴، ۸۸/۳۸)	۸۴/۴۲ (۸۰/۴۶، ۸۸/۳۸)	۸۳/۲۹ (۷۸/۶۵، ۸۷/۹۳)	اردبیل
۶۸/۷۷ (۶۶/۳۳، ۷۱/۳۲)	۸۱/۸۵ (۷۵/۵۶، ۸۸/۱۵)	۶۷/۰۴ (۶۴/۳، ۶۹/۷۹)	۷۰/۷۱ (۶۷/۳۷، ۷۴/۰۶)	۶۶/۲۹ (۶۲/۳۷، ۷۰/۲۲)	اصفهان
۸۴/۹۹ (۸۲/۲۷، ۸۷/۷۱)	۹۲/۶۲ (۸۵/۶۵، ۹۹/۵۹)	۸۴/۳۳ (۸۱/۴۴، ۸۷/۲۱)	۸۵/۷۸ (۸۲/۱۹، ۸۹/۳۷)	۸۴/۰۲ (۷۹/۸۷، ۸۸/۱۷)	البرز
۷۳/۶۵ (۶۹/۹۷، ۷۷/۳۳)	۷۸/۰۳ (۷۱/۸۶، ۸۴/۲۱)	۷۱/۶۵ (۶۷/۱، ۷۶/۱۹)	۷۴/۷۸ (۶۹/۶۹، ۷۹/۸۷)	۷۲/۴۸ (۶۷/۱۷، ۷۷/۸)	ایلام
۶۶/۷۹ (۶۳/۹۹، ۶۹/۵۹)	۶۸/۴۵ (۶۳/۱۶، ۷۳/۷۴)	۶۶/۱۶ (۶۲/۸۶، ۶۹/۴۷)	۶۸/۲۹ (۶۴/۵۷، ۷۲/۰۱)	۶۴/۹ (۶۰/۶۴، ۶۹/۱۷)	بوشهر
۶۷/۹۴ (۶۶/۳۱، ۶۹/۵۸)	۶۸/۱۴ (۶۱/۱۹، ۷۵/۰۹)	۶۷/۹۳ (۶۶/۲۵، ۶۹/۶۲)	۶۸/۷۳ (۶۶/۵۴، ۷۰/۹۱)	۶۶/۹۶ (۶۴/۴۹، ۶۹/۴۳)	تهران
۷۰/۴ (۶۷/۳۶، ۷۳/۴۴)	۷۸/۸۱ (۷۴/۱۶، ۸۳/۴۶)	۶۶/۰۳ (۶۲/۱۴، ۶۹/۹۲)	۷۲/۵۲ (۶۸/۵۵، ۷۶/۴۹)	۶۷/۶۸ (۶۲/۹۸، ۷۲/۳۹)	چهار محال و بختیاری
۶۷/۶۹ (۶۴/۱۲، ۷۱/۲۵)	۷۲/۲۹ (۶۶/۹۵، ۷۷/۶۳)	۶۴/۵ (۵۹/۷۵، ۶۹/۲۴)	۷۱/۸۴ (۶۷/۳۴، ۷۶/۳۵)	۶۱/۹۵ (۵۶/۲۴، ۶۷/۶۶)	خراسان جنوبی
۷۲/۲۲ (۶۹/۸۸، ۷۴/۵۷)	۷۱/۰۴ (۶۶/۳۵، ۷۵/۷۴)	۷۲/۶۳ (۶۹/۹۲، ۷۵/۳۴)	۷۲/۵۳ (۷۰/۳۷، ۷۶/۶۹)	۷۰/۷۲ (۶۷/۲۱، ۷۴/۲۲)	خراسان رضوی
۶۰/۸۳ (۵۷/۳۴، ۶۴/۳۲)	۶۵/۷۹ (۶۰/۵۹، ۷۱)	۵۷/۱۷ (۵۲/۵، ۶۱/۸۳)	۶۵/۴۳ (۶۰/۸۲، ۷۰/۰۵)	۵۵/۳۹ (۵۰/۱۴، ۶۰/۶۵)	خراسان شمالی
۶۹/۱۴ (۶۶/۱۸، ۷۲/۱)	۷۴/۴۵ (۶۸/۷۲، ۸۰/۱۸)	۶۷/۵۸ (۶۴/۱۵، ۷۱)	۷۱/۱۳ (۶۷/۲۲، ۷۵/۰۴)	۶۶/۶۹ (۶۲/۱۹، ۷۱/۱۹)	خوزستان
۸۲/۴۱ (۸۰/۰۲، ۸۴/۸)	۷۲/۲۱ (۶۷/۲۲، ۷۷/۲۱)	۸۷/۱۶ (۸۴/۶۲، ۸۹/۷)	۸۲/۱۶ (۷۸/۹۳، ۸۵/۳۸)	۸۲/۷۲ (۷۹/۱۶، ۸۶/۲۸)	زنجان
۶۹/۱۱ (۶۵/۶۳، ۷۳/۵۹)	۶۹/۶۳ (۶۲/۰۳، ۷۷/۲۲)	۶۸/۹۸ (۶۵/۰۶، ۷۲/۸۹)	۷۰/۵۶ (۶۵/۸۷، ۷۵/۲۵)	۶۷/۴۳ (۶۲/۲۶، ۷۲/۶۱)	سمنان
۶۲/۹۶ (۵۹/۸۶، ۶۶/۰۶)	۶۷/۸۸ (۶۳/۶۳، ۷۲/۱۴)	۵۸/۲ (۵۳/۷۵، ۶۲/۶۴)	۶۴/۱۶ (۶۰/۱۱، ۶۸/۲۲)	۶۱/۳۷ (۵۶/۵۹، ۶۶/۱۶)	سیستان و بلوچستان
۶۸/۷۱ (۶۶، ۷۱/۴۱)	۷۲/۸۳ (۶۸، ۷۷/۶۵)	۶۷/۰۲ (۶۳/۷۷، ۷۰/۲۸)	۶۹/۳۹ (۶۵/۷۳، ۷۳/۰۴)	۶۷/۹ (۶۳/۸۶، ۷۱/۹۳)	فارس
۷۱/۰۱ (۶۷/۳۶، ۷۴/۶۶)	۸۴/۹۶ (۷۹/۲۹، ۹۰/۶۳)	۶۶/۲۸ (۶۱/۸۸، ۷۰/۶۸)	۷۳/۸۲ (۶۹، ۷۸/۶۴)	۶۷/۶۷ (۶۲/۱۳، ۷۳/۲۱)	قزوین
۶۴/۸۶ (۶۱، ۶۸/۷۲)	۶۹/۴۴ (۵۴/۳۸، ۸۴/۵۱)	۶۴/۵۶ (۶۰/۵۷، ۶۸/۵۵)	۶۴/۳۸ (۵۹/۰۸، ۶۹/۶۷)	۶۵/۴۲ (۵۹/۷۹، ۷۱/۰۵)	قم
۷۶/۰۶ (۷۲/۹۶، ۷۹/۱۶)	۸۰/۹۷ (۷۵/۷۱، ۸۶/۲۳)	۷۴/۱ (۷۰/۳۲، ۷۷/۸۸)	۷۹/۲۵ (۷۵/۲۷، ۸۳/۲۲)	۷۲/۱۳ (۶۷/۲۸، ۷۶/۹۹)	کردستان
۷۰/۰۴ (۶۶/۶۶، ۷۳/۴۳)	۷۷/۴۹ (۷۲/۶۲، ۸۲/۳۷)	۶۵/۰۲ (۶۰/۴۶، ۶۹/۵۸)	۶۹/۹۸ (۶۵/۳، ۷۴/۶۶)	۷۰/۱۱ (۶۵/۲۱، ۷۵/۰۲)	کرمان
۸۲/۶۳ (۸۱/۲۴، ۸۶/۰۳)	۸۶/۱۵ (۸۱/۵۲، ۹۰/۷۹)	۸۲/۸۵ (۸۰/۰۶، ۸۵/۶۴)	۸۴/۲۸ (۸۱/۱۴، ۸۷/۴۱)	۸۲/۷۹ (۷۹/۰۹، ۸۶/۴۹)	کرمانشاه
۶۲/۶۶ (۵۸/۹۲، ۶۶/۴)	۶۳/۷۸ (۵۸/۱۳، ۶۹/۴۳)	۶۱/۸۱ (۵۶/۸۲، ۶۶/۸)	۵۹/۵۱ (۵۴/۳۱، ۶۴/۷۲)	۶۶/۲۴ (۶۰/۹، ۷۱/۵۸)	کهگیلویه و بویر احمد
۷۲/۶۴ (۶۹/۶۵، ۷۵/۶۴)	۷۶/۱۱ (۷۱/۸۴، ۸۰/۳۸)	۶۹/۸۲ (۶۵/۶۶، ۷۳/۹۷)	۷۹/۶۷ (۷۵/۹۹، ۸۳/۳۴)	۶۴/۴۲ (۵۹/۶۸، ۶۹/۱۶)	گلستان
۶۵/۲۹ (۶۱/۴۷، ۶۹/۱)	۷۳/۵۸ (۶۷/۷، ۷۹/۴۶)	۶۰/۵۶ (۵۵/۶۵، ۶۵/۴۶)	۶۸/۲۴ (۶۳/۴۲، ۷۳/۰۶)	۶۰/۸۱ (۵۴/۶۱، ۶۷/۰۱)	گیلان

۷۲/۴۶ (۶۹/۳۶, ۷۵/۵۷)	۷۲/۴ (۶۷/۱۲, ۷۷/۶۹)	۷۲/۵ (۶۸/۶۶, ۷۶/۳۳)	۷۳/۵۶ (۶۹/۵۹, ۷۷/۵۳)	۷۰/۸۶ (۶۵/۸۹, ۷۵/۸۳)	لرستان
۷۵/۶۳ (۷۲/۶۴, ۷۸/۶۲)	۷۷/۴۶ (۷۲/۹, ۸۲/۰۲)	۷۴/۳۵ (۷۰/۴, ۷۸/۳)	۷۲/۵ (۶۸/۳۲, ۷۶/۶۸)	۷۹/۴۸ (۷۵/۲۷, ۸۳/۶۸)	مازندران
۷۵/۰۳ (۷۱/۷۶, ۷۸/۲۹)	۷۷/۶۴ (۷۱/۲, ۸۴/۰۸)	۷۴/۲۱ (۷۰/۴۴, ۷۷/۹۹)	۷۹/۶۴ (۷۵/۴۶, ۸۳/۸۱)	۶۹/۷۹ (۶۴/۷۴, ۷۴/۸۵)	مرکزی
۶۵/۲۶ (۶۰/۹۴, ۶۹/۵۷)	۶۹/۲۳ (۶۴/۲, ۷۴/۲۶)	۵۹/۲۲ (۵۱/۷۱, ۶۶/۷۳)	۶۷/۰۸ (۶۱/۳, ۷۲/۸۶)	۶۲/۷۸ (۵۶/۲۸, ۶۹/۲۷)	هرمزگان
۶۹/۲۹ (۶۶/۰۷, ۷۲/۵)	۷۳/۲۱ (۶۷/۹۵, ۷۸/۴۷)	۶۷/۲ (۶۳/۱۶, ۷۱/۲۴)	۶۸/۶۹ (۶۴/۴۵, ۷۲/۹۳)	۷۰/۱ (۶۵/۱۸, ۷۵/۰۲)	همدان
۷۴/۳۹ (۷۱/۵۳, ۷۷/۰۶)	۸۰/۳۴ (۷۳/۹۱, ۸۶/۷۷)	۷۳/۲۱ (۷۰/۱۷, ۷۶/۲۵)	۷۹/۱۵ (۷۵/۴۹, ۸۲/۸)	۶۹/۴۲ (۶۵/۳۲, ۷۳/۵۲)	یزد

نقشه درصد توصیه به کاهش مصرف نمک توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه

گذشته:



شکل ۱۰۹ درصد توصیه به کاهش مصرف نمک توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته به

تفکیک استان محل سکونت

۱۱۳-۱-۱-۴ جداول مربوط به درصد توصیه به مصرف روزانه میوه و یا سبزیجات توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته:

جدول درصد توصیه به مصرف روزانه میوه و یا سبزیجات توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی

طی ۱۲ ماه گذشته:

جدول 214 درصد توصیه به مصرف روزانه میوه و یا سبزیجات توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه

گذشته به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۷۵/۷۱ (۷۳/۰۶, ۷۸/۳۶)	۷۷/۳۱ (۷۴/۸۷, ۷۹/۷۵)	۷۶/۵۶ (۷۴/۷۶, ۷۸/۳۵)
	۲۵ - ۳۴	۷۳/۵۸ (۷۱/۵۸, ۷۵/۵۹)	۷۸/۸۱ (۷۷/۱۳, ۸۰/۴۹)	۷۶/۴۸ (۷۵/۱۹, ۷۷/۷۸)
	۳۵ - ۴۴	۷۴/۶۵ (۷۲/۷۹, ۷۶/۵۱)	۷۶/۸۳ (۷۵/۲۷, ۷۸/۴)	۷۵/۹۱ (۷۴/۷۲, ۷۷/۱۱)
	۴۵ - ۵۴	۷۴/۷۵ (۷۲/۷۵, ۷۶/۷۵)	۷۸/۸۴ (۷۷/۲۱, ۸۰/۴۸)	۷۷/۱ (۷۵/۸۳, ۷۸/۳۷)
	۵۵ - ۶۴	۷۵/۷۴ (۷۳/۶۵, ۷۷/۸۲)	۷۹/۲ (۷۷/۴, ۸۱)	۷۷/۶۳ (۷۶/۲۷, ۷۹)
	۶۵ - ۷۴	۷۶/۳۲ (۷۳/۶۵, ۷۸/۹۹)	۸۱/۸۶ (۷۹/۶۳, ۸۴/۰۹)	۷۹/۲۶ (۷۷/۵۳, ۸۰/۹۹)
	۷۵ و بالاتر	۷۸/۹۳ (۷۵/۳, ۸۲/۵۷)	۷۵/۹۴ (۷۱/۵۸, ۸۰/۳)	۷۷/۶۳ (۷۴/۸۳, ۸۰/۴۳)
محل سکونت	شهر	۷۴/۰۳ (۷۳/۰۲, ۷۵/۰۴)	۷۷/۱۵ (۷۶/۲۸, ۷۸/۰۳)	۷۵/۷۶ (۷۵/۱, ۷۶/۴۲)
	روستا	۷۸/۴۴ (۷۶/۸۹, ۷۹/۹۸)	۸۲/۴۹ (۸۱/۲, ۸۳/۷۹)	۸۰/۶۷ (۷۹/۶۷, ۸۱/۶۶)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۷۱/۱۱ (۶۸/۹۹, ۷۳/۲۳)	۷۷/۵۸ (۷۵/۹, ۷۹/۲۶)	۷۴/۸ (۷۳/۴۷, ۷۶/۱۳)
	دوم	۷۵/۹۲ (۷۳/۹۸, ۷۷/۸۶)	۷۸/۴۹ (۷۶/۸۲, ۸۰/۱۶)	۷۷/۳۸ (۷۶/۱۲, ۷۸/۶۵)
	سوم	۷۴/۶۳ (۷۲/۷۲, ۷۶/۵۵)	۷۹/۶۱ (۷۷/۸۸, ۸۱/۳۳)	۷۷/۱۹ (۷۵/۹, ۷۸/۴۸)
	چهارم	۷۶/۱۳ (۷۴/۲۵, ۷۸)	۷۸/۴۱ (۷۶/۶۶, ۸۰/۱۶)	۷۷/۳۱ (۷۶/۰۳, ۷۸/۵۹)
	پنجم_غنی‌ترین	۷۷/۴۴ (۷۵/۶۴, ۷۹/۲۴)	۷۹/۱۱ (۷۷/۴۲, ۸۰/۸۱)	۷۸/۳۱ (۷۷/۰۷, ۷۹/۵۴)
کل		۷۵/۱۵ (۷۴/۲۹, ۷۶)	۷۸/۴۸ (۷۷/۷۵, ۷۹/۲۱)	۷۶/۹۹ (۷۶/۴۴, ۷۷/۵۵)

جدول درصد توصیه به مصرف روزانه میوه و یا سبزیجات توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی

طی ۱۲ ماه گذشته (All Ages)

جدول 215 درصد توصیه به مصرف روزانه میوه و یا سبزیجات توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه

گذشته به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

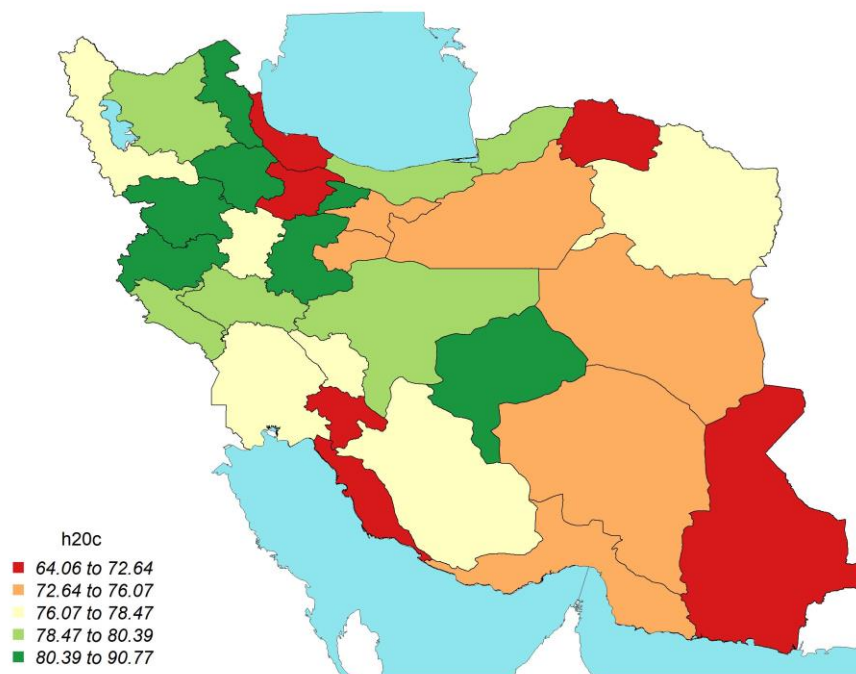
مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۷۹/۲۶ (۷۵/۴۱, ۸۳/۱)	۸۰/۳۹ (۷۶/۸۸, ۸۳/۹)	۷۶/۲۱ (۷۲/۹۸, ۷۹/۴۳)	۸۹/۶۹ (۸۵/۹۴, ۹۳/۴۵)	۷۹/۸۶ (۷۷/۲۷, ۸۲/۴۵)	آذربایجان شرقی
۷۵/۱۶ (۷۰/۴۳, ۷۹/۸۹)	۷۷/۴۵ (۷۳/۴۷, ۸۱/۴۳)	۷۵/۹۳ (۷۲/۱۷, ۷۹/۶۹)	۷۷/۵۲ (۷۲/۳۲, ۸۲/۷۱)	۷۶/۴۶ (۷۳/۴۱, ۷۹/۵۱)	آذربایجان غربی

۸۸/۴۱ (۸۵/۷۶، ۹۱/۰۶)	۸۷/۴۳ (۸۲/۵۷، ۹۲/۲۹)	۸۸/۸۶ (۸۵/۷۱، ۹۲/۰۲)	۹۰/۳۳ (۸۷/۰۷، ۹۳/۵۹)	۸۵/۹۳ (۸۱/۵۶، ۹۰/۲۹)	اردبیل
۷۸/۴۷ (۷۶/۳۱، ۸۰/۷۳)	۸۶/۲۷ (۸۰/۶۹، ۹۱/۸۶)	۷۷/۴۴ (۷۴/۹۹، ۷۹/۸۹)	۸۱/۰۵ (۷۸/۱۷، ۸۳/۹۳)	۷۵/۱۷ (۷۱/۵۸، ۷۸/۷۷)	اصفهان
۸۷/۵۵ (۸۵/۰۳، ۹۰/۰۶)	۹۴/۴۲ (۸۸/۲۷، ۱۰۰)	۸۶/۹۵ (۸۴/۲۸، ۸۹/۶۳)	۸۹/۶۷ (۸۶/۵۵، ۹۲/۷۹)	۸۴/۹۶ (۸۰/۹۹، ۸۹/۰۲)	البرز
۸۰/۱ (۷۶/۷۶، ۸۳/۴۴)	۸۱/۵ (۷۵/۷۱، ۸۷/۲۹)	۷۹/۴۶ (۷۵/۳۸، ۸۳/۵۴)	۸۲/۱۷ (۷۷/۶۸، ۸۶/۶۶)	۷۷/۹۷ (۷۳/۰۳، ۸۲/۹۱)	ایلام
۷۱/۷۶ (۶۹/۰۸، ۷۴/۴۴)	۷۴/۶۳ (۶۹/۶۷، ۷۹/۶)	۷۰/۶۸ (۶۷/۵، ۷۳/۸۶)	۷۳/۷۹ (۷۰/۳۷، ۷۷/۳)	۶۹/۲۲ (۶۵/۰۹، ۷۳/۳۵)	بوشهر
۷۲/۶۴ (۷۱/۰۷، ۷۴/۲)	۷۱/۱۴ (۶۴/۴۶، ۷۷/۸۳)	۷۲/۷۳ (۷۱/۱۲، ۷۴/۳۴)	۷۳/۰۱ (۷۰/۹۲، ۷۵/۱۱)	۷۲/۱۶ (۶۹/۸۱، ۷۴/۵۲)	تهران
۷۶/۰۷ (۷۳/۲۳، ۷۸/۹۱)	۸۲/۵۹ (۷۸/۲۹، ۸۶/۹)	۷۲/۶۸ (۶۹/۰۲، ۷۶/۳۴)	۷۷/۱۹ (۷۳/۴۷، ۸۰/۹۱)	۷۴/۶۴ (۷۰/۲۵، ۷۹/۰۲)	چهار محال و بختیاری
۷۴/۷۶ (۷۱/۴۴، ۷۸/۰۷)	۷۸/۹۳ (۷۴/۰۶، ۸۳/۸)	۷۱/۸۶ (۶۷/۴، ۷۶/۳۳)	۷۸/۰۱ (۷۳/۸۶، ۸۲/۱۷)	۷۰/۲۶ (۶۴/۸۹، ۷۵/۶۴)	خراسان جنوبی
۷۶/۷۷ (۷۴/۵۵، ۷۸/۹۸)	۷۳ (۶۸/۴، ۷۷/۵۹)	۷۸/۰۶ (۷۵/۵۵، ۸۰/۵۸)	۷۹/۰۷ (۷۶/۱۶، ۸۱/۹۸)	۷۴/۱ (۷۰/۷۳، ۷۷/۴۸)	خراسان رضوی
۶۴/۰۶ (۶۰/۶۳، ۶۷/۴۹)	۶۹/۰۱ (۶۳/۹۴، ۷۴/۰۷)	۶۰/۴ (۵۵/۸، ۶۵/۰۱)	۶۸/۶۳ (۶۴/۱۳، ۷۳/۱۳)	۵۸/۶۶ (۵۳/۴۶، ۶۳/۸۶)	خراسان شمالی
۷۷/۱۱ (۷۴/۳۷، ۷۹/۸۵)	۸۷/۰۵ (۸۲/۶۴، ۹۱/۴۵)	۷۴/۱۹ (۷۰/۹۳، ۷۷/۴۴)	۷۷/۷۲ (۷۴/۰۷، ۸۱/۳۸)	۷۶/۳۵ (۷۲/۲۲، ۸۰/۴۸)	خوزستان
۸۴/۹۲ (۸۲/۶۷، ۸۷/۱۷)	۷۴/۱ (۶۹/۲۱، ۷۸/۹۹)	۸۹/۹۶ (۸۷/۶۸، ۹۲/۲۵)	۸۵/۵ (۸۲/۵۴، ۸۸/۴۶)	۸۴/۱۹ (۸۰/۷۳، ۸۷/۶۴)	زنجان
۷۵/۲۴ (۷۲، ۷۸/۴۹)	۷۷/۰۴ (۷۰/۱۴، ۸۳/۹۴)	۷۴/۷۸ (۷۱/۱، ۷۸/۴۵)	۷۸/۴۱ (۷۴/۱۹، ۸۲/۶۴)	۷۱/۵۷ (۶۶/۵۹، ۷۶/۵۶)	سمنان
۷۲/۳۹ (۶۹/۵، ۷۵/۲۷)	۷۶/۴۴ (۷۲/۵۹، ۸۰/۳)	۶۸/۴۶ (۶۴/۲۳، ۷۲/۶۹)	۷۳/۷۴ (۶۹/۹۹، ۷۷/۴۹)	۷۰/۶ (۶۶/۱۱، ۷۵/۰۹)	سیستان و بلوچستان
۷۷/۲۳ (۷۴/۷۸، ۷۹/۶۸)	۸۴/۷۱ (۸۰/۸، ۸۸/۶۱)	۷۴/۱۷ (۷۱/۱۴، ۷۷/۲)	۷۸/۵۳ (۷۵/۲۸، ۸۱/۷۸)	۷۵/۶۸ (۷۱/۹۸، ۷۹/۳۸)	فارس
۷۲/۴۵ (۶۸/۸۶، ۷۶/۰۴)	۸۵/۶۲ (۸۰/۰۶، ۹۱/۱۹)	۶۷/۹۹ (۶۳/۶۵، ۷۲/۳۳)	۷۷ (۷۲/۳۸، ۸۱/۶۱)	۶۷/۰۶ (۶۱/۵، ۷۲/۶۳)	قزوین
۷۳/۳۷ (۶۹/۸، ۷۶/۹۴)	۷۵ (۶۰/۸۴، ۸۹/۱۶)	۷۳/۲۶ (۶۹/۵۷، ۷۶/۹۶)	۷۲/۴ (۶۷/۴۵، ۷۷/۳۴)	۷۴/۴۸ (۶۹/۳۲، ۷۹/۶۵)	قم
۸۵/۸ (۸۳/۲۳، ۸۸/۳۷)	۹۰/۶۱ (۸۶/۶۹، ۹۴/۵۴)	۸۳/۸۷ (۸۰/۶۶، ۸۷/۰۹)	۸۹/۴۶ (۸۶/۳۸، ۹۲/۵۴)	۸۱/۲۸ (۷۷/۰۲، ۸۵/۵۳)	کردستان
۷۵/۷۷ (۷۲/۶، ۷۸/۹۵)	۸۱/۶۵ (۷۷/۱۲، ۸۶/۱۷)	۷۱/۸۲ (۶۷/۵۱، ۷۶/۱۳)	۷۸/۰۲ (۷۳/۷۸، ۸۲/۲۶)	۷۳/۲۷ (۶۸/۵۱، ۷۸/۰۴)	کرمان
۹۰/۷۷ (۸۸/۸۹، ۹۲/۶۵)	۹۱/۱۲ (۸۷/۲۶، ۹۴/۹۷)	۹۰/۶۶ (۸۸/۵۱، ۹۲/۸۱)	۹۱/۸۱ (۸۹/۴۶، ۹۴/۱۶)	۸۹/۴۱ (۸۶/۳۷، ۹۲/۴۶)	کرمانشاه
۶۶/۳۴ (۶۲/۶۸، ۶۹/۹۹)	۶۶/۲۹ (۶۰/۷۳، ۷۱/۸۵)	۶۶/۳۷ (۶۱/۵۲، ۷۱/۲۲)	۶۲/۶۶ (۵۷/۵۳، ۶۷/۷۹)	۷۰/۵۱ (۶۵/۳۵، ۷۵/۶۶)	کهگیلویه و بویر احمد
۷۸/۸۳ (۷۶/۰۹، ۸۱/۵۷)	۸۲/۶۵ (۷۸/۸۷، ۸۶/۴۴)	۷۵/۷۲ (۷۱/۸۴، ۷۹/۶)	۸۳/۳۲ (۷۹/۹۱، ۸۶/۷۳)	۷۳/۵۸ (۶۹/۲۲، ۷۷/۹۴)	گلستان
۶۹/۶۷ (۶۵/۹۸، ۷۳/۳۷)	۷۹/۳۹ (۷۳/۹۸، ۸۴/۸)	۶۴/۱۳ (۵۹/۳۱، ۶۸/۹۵)	۷۱/۳۲ (۶۶/۶۳، ۷۶/۰۲)	۶۷/۱۷ (۶۱/۲۱، ۷۳/۱۴)	گیلان

۷۸/۸۲ (۷۵/۹۹, ۸۱/۶۴)	۷۹/۶۷ (۷۴/۹۱, ۸۴/۴۳)	۷۸/۳۸ (۷۴/۸۶, ۸۱/۸۹)	۷۹/۴۳ (۷۵/۸۱, ۸۳/۰۵)	۷۷/۹۱ (۷۳/۴, ۸۲/۴۳)	لرستان
۷۸/۹۳ (۷۶/۱, ۸۱/۷۶)	۷۹/۵۱ (۷۵/۱۳, ۸۳/۹)	۷۸/۵۳ (۷۴/۸۲, ۸۲/۲۳)	۸۰/۱۵ (۷۶/۴۳, ۸۳/۸۸)	۷۷/۴۴ (۷۳/۱, ۸۱/۷۷)	مازندران
۸۰/۶۷ (۷۷/۶۹, ۸۳/۶۵)	۸۱/۹۹ (۷۶/۰۵, ۸۷/۹۳)	۸۰/۲۶ (۷۶/۸۲, ۸۳/۷)	۸۲/۷۵ (۷۸/۸۴, ۸۶/۶۶)	۷۸/۳۱ (۷۳/۷۷, ۸۲/۸۴)	مرکزی
۷۳/۳۱ (۶۹/۵۱, ۷۷/۱۱)	۷۸/۵۱ (۷۴/۰۴, ۸۲/۹۸)	۶۵/۴۱ (۵۸/۶۵, ۷۲/۱۷)	۷۸/۱۸ (۷۳/۵۵, ۸۲/۸۱)	۶۶/۶۶ (۶۰/۴۱, ۷۲/۹۲)	هرمزگان
۷۷/۹۱ (۷۵/۰۲, ۸۰/۸)	۸۱/۴۸ (۷۶/۸۶, ۸۶/۱)	۷۶/۰۱ (۷۲/۳۳, ۷۹/۶۸)	۷۷/۳۹ (۷۳/۵۵, ۸۱/۲۳)	۷۸/۶۳ (۷۴/۲۳, ۸۳/۰۲)	همدان
۸۰/۳۹ (۷۷/۸۹, ۸۲/۸۹)	۸۱/۴۷ (۷۵/۱۵, ۸۷/۷۹)	۸۰/۱۹ (۷۷/۴۷, ۸۲/۹۲)	۸۴/۲۲ (۸۰/۹۷, ۸۷/۴۷)	۷۶/۵۴ (۷۲/۷۷, ۸۰/۳۱)	یزد

نقشه درصد توصیه به مصرف روزانه میوه و یا سبزیجات توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی

طی ۱۲ ماه گذشته:



شکل ۱۱۰ درصد توصیه به مصرف روزانه میوه و یا سبزیجات توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک استان محل سکونت

۱۱۴-۱-۴ جداول مربوط به درصد توصیه به کاهش مصرف چربی در رژیم غذایی توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته:

جدول درصد توصیه به کاهش مصرف چربی در رژیم غذایی توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته:

جدول 216 درصد توصیه به کاهش مصرف چربی در رژیم غذایی توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۶۱/۱ (۵۸/۰۸, ۶۴/۱۲)	۶۶/۵۷ (۶۳/۸۳, ۶۹/۳۲)	۶۳/۹۹ (۶۱/۹۵, ۶۶/۰۲)
	۲۵ - ۳۴	۶۶/۷۸ (۶۴/۶۵, ۶۸/۹۲)	۷۱/۹۷ (۷۰/۱۳, ۷۳/۸۲)	۶۹/۶۷ (۶۸/۲۷, ۷۱/۰۶)
	۳۵ - ۴۴	۶۹/۲ (۶۷/۲۱, ۷۱/۱۸)	۷۴/۱۸ (۷۲/۵۷, ۷۵/۸)	۷۲/۰۹ (۷۰/۸۳, ۷۳/۳۴)
	۴۵ - ۵۴	۷۰/۴۶ (۶۸/۳۷, ۷۲/۵۴)	۷۶/۷۱ (۷۵/۰۲, ۷۸/۴)	۷۴/۰۵ (۷۲/۷۳, ۷۵/۳۷)
	۵۵ - ۶۴	۷۳/۸۲ (۷۱/۷, ۷۵/۹۳)	۷۸/۵۲ (۷۶/۷۱, ۸۰/۳۳)	۷۶/۳۹ (۷۵/۰۱, ۷۷/۷۷)
	۶۵ - ۷۴	۷۱/۹۸ (۶۹/۱۷, ۷۴/۷۹)	۷۹/۵۳ (۷۷/۲, ۸۱/۸۵)	۷۵/۹۹ (۷۴/۱۸, ۷۷/۸)
	۷۵ و بالاتر	۷۵/۲۵ (۷۱/۴۸, ۷۹/۰۳)	۷۳/۲۸ (۶۸/۷۶, ۷۷/۷۹)	۷۴/۳۹ (۷۱/۴۹, ۷۷/۲۹)
محل سکونت	شهر	۶۹ (۶۷/۹۴, ۷۰/۰۶)	۷۳/۷۲ (۷۲/۸, ۷۴/۶۳)	۷۱/۶۱ (۷۰/۹۲, ۷۲/۳۱)
	روستا	۷۱/۲۱ (۶۹/۵, ۷۲/۹۲)	۷۸/۰۶ (۷۶/۶۵, ۷۹/۴۷)	۷۴/۹۸ (۷۳/۸۸, ۷۶/۰۷)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۶۷/۲ (۶۵/۰۲, ۶۹/۳۹)	۷۴/۶۴ (۷۲/۸۹, ۷۶/۳۹)	۷۱/۴۴ (۷۰/۰۷, ۷۲/۸۲)
	دوم	۶۸/۷ (۶۶/۶, ۷۰/۷۹)	۷۵/۵۸ (۷۳/۸۵, ۷۷/۳۲)	۷۲/۶۲ (۷۱/۲۸, ۷۳/۹۶)
	سوم	۶۸/۴۲ (۶۶/۳۷, ۷۰/۴۶)	۷۴/۴۹ (۷۲/۶۲, ۷۶/۳۵)	۷۱/۵۴ (۷۰/۱۵, ۷۲/۹۲)
	چهارم	۷۰/۵۴ (۶۸/۵۴, ۷۲/۵۴)	۷۴/۹۵ (۷۳/۱۱, ۷۶/۷۹)	۷۲/۸۲ (۷۱/۴۷, ۷۴/۱۸)
	پنجم_غنی‌ترین	۷۲/۳۴ (۷۰/۴۱, ۷۴/۲۷)	۷۵/۷۹ (۷۴/۰۲, ۷۷/۵۷)	۷۴/۱۳ (۷۲/۸۲, ۷۵/۴۳)
کل		۶۹/۵۶ (۶۸/۶۵, ۷۰/۴۶)	۷۴/۸ (۷۴/۰۳, ۷۵/۵۷)	۷۲/۴۶ (۷۱/۸۷, ۷۳/۰۴)

جدول درصد توصیه به کاهش مصرف چربی در رژیم غذایی توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته (All Ages)

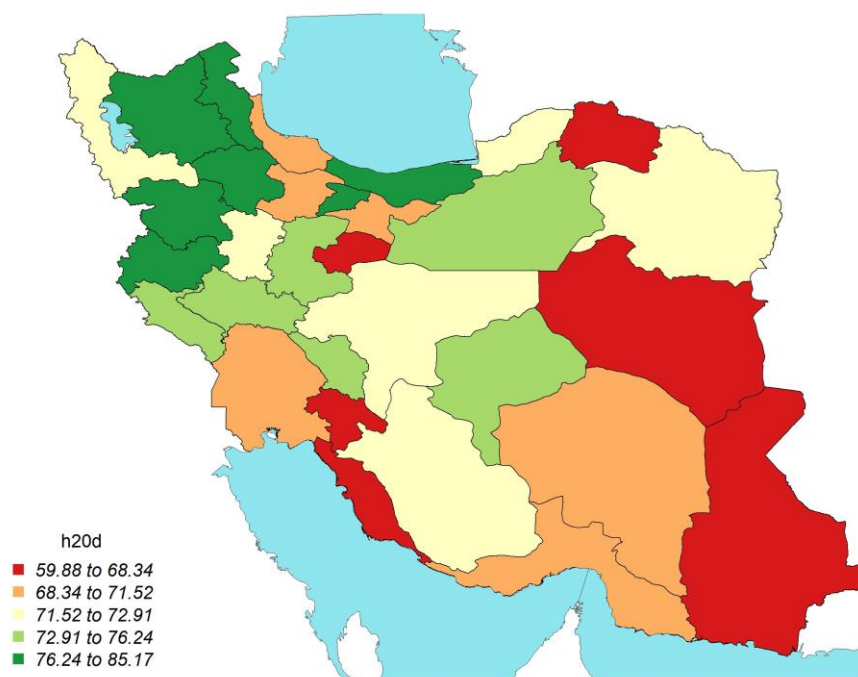
جدول 217 درصد توصیه به کاهش مصرف چربی در رژیم غذایی توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
۷۳/۰۹ (۶۸/۸۸, ۷۷/۳)	۷۹ (۷۵/۳۸, ۸۲/۶۱)	۷۱/۲۶ (۶۷/۸۳, ۷۴/۷)	۸۹/۶۵ (۸۵/۸۸, ۹۳/۴۲)	۷۶/۲۴ (۷۳/۴۸, ۷۹)
۶۹/۴۹ (۶۴/۴۵, ۷۴/۵۴)	۷۳/۰۶ (۶۸/۸۲, ۷۷/۲۹)	۷۴/۲۷ (۷۰/۴۲, ۷۸/۱۲)	۶۶/۰۱ (۶۰/۱, ۷۱/۹۲)	۷۱/۵۲ (۶۸/۲۷, ۷۴/۷۷)

۸۵/۱۷ (۸۲/۲۸، ۸۸/۰۶)	۸۴/۲۵ (۷۸/۹۶، ۸۹/۵۵)	۸۵/۵۹ (۸۲/۱۴، ۸۹/۰۴)	۸۸/۳۶ (۸۴/۹۱، ۹۱/۸۱)	۸۱/۰۵ (۷۶/۱۹، ۸۵/۹۱)	اردبیل
۷۲/۰۴ (۶۹/۵۷، ۷۴/۵۱)	۷۷/۹۱ (۷۱/۱۷، ۸۴/۶۵)	۷۱/۲۶ (۶۸/۶۲، ۷۳/۹۱)	۷۶/۸۲ (۷۳/۷۳، ۷۹/۹۲)	۶۵/۹۲ (۶۱/۹۹، ۶۹/۸۶)	اصفهان
۸۳/۷۳ (۸۰/۹۲، ۸۶/۵۵)	۹۲/۴ (۸۵/۲۲، ۹۹/۵۷)	۸۲/۹۹ (۸۰، ۸۵/۹۷)	۸۶/۵۸ (۸۳/۰۷، ۹۰/۰۸)	۸۰/۲۷ (۷۵/۷۵، ۸۴/۷۹)	البرز
۷۴/۶۱ (۷۰/۹۶، ۷۸/۲۵)	۷۵/۷۲ (۶۹/۳۳، ۸۲/۱۲)	۷۴/۱ (۶۹/۶۷، ۷۸/۵۳)	۷۷/۵۹ (۷۲/۷، ۸۲/۴۸)	۷۱/۵۴ (۶۶/۱۶، ۷۶/۹۳)	ایلام
۶۸/۰۷ (۶۵/۳، ۷۰/۸۵)	۷۱/۴۲ (۶۶/۲۸، ۷۶/۵۷)	۶۶/۸۱ (۶۳/۵۲، ۷۰/۱)	۶۸/۱۳ (۶۴/۴، ۷۱/۸۵)	۶۸/۰۱ (۶۳/۸۴، ۷۲/۱۸)	بوشهر
۶۹/۶۳ (۶۸/۰۲، ۷۱/۲۵)	۶۶/۸۵ (۵۹/۷۹، ۷۳/۹۱)	۶۹/۸ (۶۸/۱۴، ۷۱/۴۶)	۷۱/۰۲ (۶۸/۸۸، ۷۳/۱۶)	۶۷/۸۸ (۶۵/۴۳، ۷۰/۳۴)	تهران
۷۳/۱۲ (۷۰/۱۷، ۷۶/۰۷)	۷۹/۱۷ (۷۴/۵۵، ۸۳/۷۹)	۶۹/۹۷ (۶۶/۲۱، ۷۳/۷۳)	۷۴/۵۵ (۷۰/۶۹، ۷۸/۴۱)	۷۱/۲۸ (۶۶/۷۳، ۷۵/۸۴)	چهار محال و بختیاری
۶۷/۱۲ (۶۳/۵۴، ۷۰/۷)	۷۰/۰۶ (۶۴/۱۶، ۷۵/۵۳)	۶۵/۰۸ (۶۰/۳۵، ۶۹/۸)	۷۱/۹ (۶۷/۴، ۷۶/۴)	۶۰/۵۲ (۵۴/۷۷، ۶۶/۲۷)	خراسان جنوبی
۷۲/۴۷ (۷۰/۱۳، ۷۴/۸۱)	۷۰/۸۱ (۶۶/۱۱، ۷۵/۵۱)	۷۳/۰۴ (۷۰/۳۴، ۷۵/۷۳)	۷۴/۷۶ (۷۱/۶۶، ۷۷/۸۶)	۶۹/۸۲ (۶۶/۲۹، ۷۳/۳۵)	خراسان رضوی
۵۹/۸۸ (۵۶/۳۸، ۶۳/۳۹)	۶۲/۲۷ (۵۶/۹۵، ۶۷/۵۹)	۵۸/۱۲ (۵۳/۴۷، ۶۲/۷۷)	۶۶/۱۴ (۶۱/۵۵، ۷۰/۷۴)	۵۲/۴۸ (۴۷/۲، ۵۷/۷۶)	خراسان شمالی
۷۰/۵۳ (۶۷/۶، ۷۳/۴۶)	۷۳/۴۶ (۶۷/۶۵، ۷۹/۲۶)	۶۹/۶۷ (۶۶/۲۸، ۷۳/۰۵)	۷۱/۲۳ (۶۷/۳، ۷۵/۱۶)	۶۹/۶۷ (۶۵/۲۷، ۷۴/۰۷)	خوزستان
۸۰/۸۱ (۷۸/۳۴، ۸۳/۲۸)	۶۸/۷ (۶۳/۵۳، ۷۳/۸۶)	۸۶/۴۵ (۸۳/۸۶، ۸۹/۰۴)	۸۰/۷۵ (۷۷/۴۴، ۸۴/۰۷)	۸۰/۸۷ (۷۷/۱۶، ۸۴/۵۸)	زنجان
۷۲/۹۱ (۶۹/۵۶، ۷۶/۲۵)	۷۲/۰۵ (۶۴/۶۶، ۷۹/۴۳)	۷۳/۱۳ (۶۹/۳۸، ۷۶/۸۸)	۷۵/۴۴ (۷۱/۰۲، ۷۹/۸۶)	۶۹/۹۸ (۶۴/۹۱، ۷۵/۰۴)	سمنان
۶۵/۶۹ (۶۲/۶۵، ۶۸/۷۳)	۷۰/۰۶ (۶۶/۴۴، ۷۴/۷۶)	۶۰/۹۳ (۵۶/۵۴، ۶۵/۳۲)	۶۷/۳۶ (۶۳/۴، ۷۱/۳۱)	۶۳/۴۸ (۵۸/۷۵، ۶۸/۲۱)	سیستان و بلوچستان
۷۲/۷۱ (۷۰/۱۱، ۷۵/۳۱)	۷۷/۸۹ (۷۳/۳۹، ۸۲/۴)	۷۰/۵۹ (۶۷/۴۳، ۷۳/۷۵)	۷۳/۶۶ (۷۰/۱۷، ۷۷/۱۶)	۷۱/۵۸ (۶۷/۶۸، ۷۵/۴۷)	فارس
۶۹/۰۹ (۶۵/۳۷، ۷۲/۸۱)	۸۳/۰۱ (۷۷/۰۴، ۸۸/۹۷)	۶۴/۳۸ (۵۹/۹۲، ۶۸/۸۴)	۷۵/۲۱ (۷۰/۴۹، ۷۹/۹۳)	۶۱/۸۴ (۵۶/۰۷، ۶۷/۶۱)	قزوین
۶۶/۷۹ (۶۲/۹۹، ۷۰/۰۶)	۸۰/۵۶ (۶۷/۶۲، ۹۳/۵)	۶۵/۹ (۶۱/۹۵، ۶۹/۸۵)	۶۷/۱ (۶۱/۹۱، ۷۲/۲۹)	۶۶/۴۵ (۶۰/۸۵، ۷۲/۰۴)	قم
۷۶/۵ (۷۳/۴۳، ۷۹/۵۸)	۸۰/۰۸ (۷۴/۷۳، ۸۵/۴۳)	۷۵/۰۷ (۷۱/۳۴، ۷۸/۸۱)	۷۹/۸۱ (۷۵/۸۷، ۸۳/۷۴)	۷۲/۴۳ (۶۷/۵۹، ۷۷/۲۷)	کردستان
۶۸/۷۹ (۶۵/۳۶، ۷۲/۲۲)	۷۶/۰۹ (۷۱/۱۱، ۸۱/۰۶)	۶۳/۸۷ (۵۹/۲۸، ۶۸/۴۷)	۷۱/۶۷ (۶۷/۰۷، ۷۶/۲۷)	۶۵/۵۸ (۶۰/۴۸، ۷۰/۶۹)	کرمان
۸۴/۰۹ (۸۱/۷، ۸۶/۴۷)	۸۰/۹۷ (۷۵/۶۳، ۸۶/۳۱)	۸۵/۰۶ (۸۲/۴۲، ۸۷/۷)	۸۴/۶۵ (۸۱/۵۳، ۸۷/۷۸)	۸۳/۳۵ (۷۹/۶۶، ۸۷/۰۳)	کرمانشاه
۶۷/۱ (۶۳/۴۶، ۷۰/۷۳)	۶۹/۸۸ (۶۴/۴۹، ۷۵/۲۷)	۶۴/۹۸ (۶۰/۰۸، ۶۹/۸۸)	۶۶/۴۴ (۶۱/۴۳، ۷۱/۴۵)	۶۷/۸۴ (۶۲/۵۶، ۷۳/۱۲)	کهگیلویه و بویر احمد
۷۱/۹۲ (۶۸/۹، ۷۴/۹۴)	۷۳/۵۱ (۶۹/۰۹، ۷۷/۹۳)	۷۰/۶۳ (۶۶/۵۱، ۷۴/۷۵)	۷۹ (۷۵/۲۸، ۸۲/۷۲)	۶۳/۶۴ (۵۸/۸۸، ۶۸/۴)	گلستان
۶۸/۳۴ (۶۴/۶۱، ۷۲/۰۷)	۷۵/۵۸ (۶۹/۸۷، ۸۱/۲۹)	۶۴/۲۲ (۵۹/۴، ۶۹/۰۳)	۷۱/۵۳ (۶۶/۸۶، ۷۶/۲۱)	۶۳/۵۱ (۵۷/۴، ۶۹/۶۲)	گیلان
۷۴/۴ (۷۱/۳۷، ۷۷/۴۳)	۷۳/۵۲ (۶۸/۳۱، ۷۸/۷۴)	۷۴/۸۶ (۷۱/۱۴، ۷۸/۵۹)	۷۵/۰۵ (۷۱/۱۵، ۷۸/۹۴)	۷۳/۴۶ (۶۸/۶۴، ۷۸/۲۸)	لرستان

۷۷/۹۶ (۷۵/۰۹, ۸۰/۸۳)	۷۷/۱۸ (۷۲/۶۵, ۸۱/۷۱)	۷۸/۵ (۷۴/۷۹, ۸۲/۲۱)	۷۹/۵۶ (۷۵/۸, ۸۳/۳۲)	۷۵/۹۸ (۷۱/۵۷, ۸۰/۴)	مازندران
۷۳/۹۷ (۷۰/۶۶, ۷۷/۲۸)	۷۱/۴۳ (۶۴/۴۵, ۷۸/۴۱)	۷۴/۷۶ (۷۱, ۷۸/۵۱)	۷۹/۶۱ (۷۵/۴۳, ۸۳/۷۸)	۶۷/۵۷ (۶۲/۴۱, ۷۲/۷۲)	مرکزی
۶۸/۹۸ (۶۴/۹۹, ۷۲/۹۷)	۷۲/۸۵ (۶۸, ۷۷/۷)	۶۳/۱۱ (۵۶/۲۲, ۶۹/۹۹)	۷۴/۳۲ (۶۹/۴۱, ۷۹/۲۳)	۶۱/۷ (۵۵/۲۳, ۶۸/۱۷)	هرمزگان
۷۱/۷۸ (۶۸/۶۵, ۷۴/۹۲)	۷۵/۶۳ (۷۰/۵۲, ۸۰/۷۴)	۶۹/۷۳ (۶۵/۷۸, ۷۳/۶۸)	۷۴/۴۹ (۷۰/۵, ۷۸/۴۸)	۶۸/۰۷ (۶۳/۰۶, ۷۳/۰۸)	همدان
۷۴/۱۴ (۷۱/۳۷, ۷۶/۹)	۷۷/۵ (۷۰/۷۲, ۸۴/۲۷)	۷۳/۵۳ (۷۰/۵۱, ۷۶/۵۶)	۷۷/۳۸ (۷۳/۶۳, ۸۱/۱۳)	۷۰/۸۸ (۶۶/۸۳, ۷۴/۹۲)	یزد

نقشه درصد توصیه به کاهش مصرف چربی در رژیم غذایی توسط پزشک یا کارمند بهداشتی
درمانی طی ۱۲ ماه گذشته:



شکل ۱۱۱ درصد توصیه به کاهش مصرف چربی در رژیم غذایی توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲
ماه گذشته به تفکیک استان محل سکونت

۱۱۵-۱-۴ جداول مربوط به درصد توصیه به انجام یا افزایش ورزش یا فعالیت بدنی توسط پزشک یا

کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته:

جدول درصد توصیه به انجام یا افزایش ورزش یا فعالیت بدنی توسط پزشک یا کارمند بهداشتی

درمانی طی ۱۲ ماه گذشته:

جدول 218 درصد توصیه به انجام یا افزایش ورزش یا فعالیت بدنی توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی

۱۲ ماه گذشته به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۷۴/۳۸ (۷۱/۶۸, ۷۷/۰۸)	۷۱/۳۷ (۶۸/۷۴, ۷۴)	۷۲/۷۹ (۷۰/۹۱, ۷۴/۶۷)
	۲۵ - ۳۴	۷۰/۷۹ (۶۸/۷۲, ۷۲/۸۶)	۷۲/۶۷ (۷۰/۸۳, ۷۴/۵۱)	۷۱/۸۳ (۷۰/۴۶, ۷۳/۲۱)
	۳۵ - ۴۴	۷۱/۳۹ (۶۹/۴۶, ۷۳/۳۲)	۷۳/۶۶ (۷۲/۰۴, ۷۵/۲۸)	۷۲/۷۱ (۷۱/۴۶, ۷۳/۹۵)
	۴۵ - ۵۴	۷۲/۳۳ (۷۰/۲۷, ۷۴/۳۸)	۷۴/۸۱ (۷۳/۰۷, ۷۶/۵۴)	۷۳/۷۵ (۷۲/۴۳, ۷۵/۰۸)
	۵۵ - ۶۴	۷۰/۷۴ (۶۸/۵۳, ۷۲/۹۴)	۷۴/۴۲ (۷۲/۴۹, ۷۶/۳۵)	۷۲/۷۵ (۷۱/۳, ۷۴/۲)
	۶۵ - ۷۴	۷۰/۳۴ (۶۷/۵۴, ۷۳/۱۴)	۷۱/۷۹ (۶۹/۲, ۷۴/۳۸)	۷۱/۱۱ (۶۹/۳۱, ۷۳/۰۱)
	۷۵ و بالاتر	۶۶/۰۸ (۶۱/۹۲, ۷۰/۲۴)	۶۲/۳ (۵۷/۴۶, ۶۷/۱۴)	۶۴/۴۳ (۶۱/۲۷, ۶۷/۵۹)
محل سکونت	شهر	۷۰/۴ (۶۹/۳۵, ۷۱/۴۵)	۷۲/۵۱ (۷۱/۵۸, ۷۳/۴۳)	۷۱/۵۷ (۷۰/۸۷, ۷۲/۲۶)
	روستا	۷۳/۸۳ (۷۲/۱۸, ۷۵/۴۹)	۷۴/۸۸ (۷۳/۴۱, ۷۶/۳۶)	۷۴/۴۱ (۷۳/۳۱, ۷۵/۵۱)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۶۷ (۶۴/۸۱, ۶۹/۱۹)	۷۰/۲۶ (۶۸/۴۲, ۷۲/۰۹)	۶۸/۸۶ (۶۷/۴۵, ۷۰/۲۶)
	دوم	۷۰/۱۷ (۶۸/۰۹, ۷۲/۲۴)	۷۲/۵۳ (۷۰/۷۴, ۷۴/۳۲)	۷۱/۵۱ (۷۰/۱۵, ۷۲/۸۷)
	سوم	۶۹/۳۴ (۶۷/۳۱, ۷۱/۳۷)	۷۲/۷ (۷۰/۷۶, ۷۴/۶۴)	۷۱/۰۷ (۶۹/۶۶, ۷۲/۴۷)
	چهارم	۷۲/۷۲ (۷۰/۷۸, ۷۴/۶۵)	۷۴/۶۶ (۷۲/۸۲, ۷۶/۵)	۷۳/۷۲ (۷۲/۳۹, ۷۵/۰۵)
	پنجم_غنی‌ترین	۷۵/۸۷ (۷۴/۰۳, ۷۷/۷۲)	۷۶/۱۵ (۷۴/۳۷, ۷۷/۹۳)	۷۶/۰۲ (۷۴/۷۴, ۷۷/۳)
کل		۷۱/۲۷ (۷۰/۳۸, ۷۲/۱۵)	۷۳/۱ (۷۲/۳۱, ۷۳/۸۹)	۷۲/۲۸ (۷۱/۶۹, ۷۲/۸۷)

جدول درصد توصیه به انجام یا افزایش ورزش یا فعالیت بدنی توسط پزشک یا کارمند بهداشتی

درمانی طی ۱۲ ماه گذشته (All Ages)

جدول 219 درصد توصیه به انجام یا افزایش ورزش یا فعالیت بدنی توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی

۱۲ ماه گذشته به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

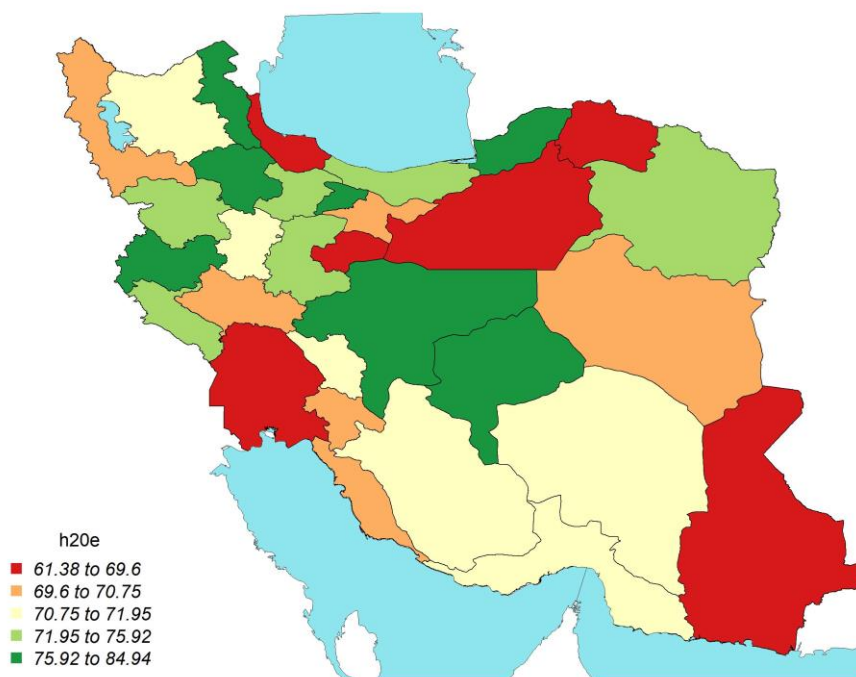
مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۷۱/۳۱ (۶۷/۰۳, ۷۵/۵۸)	۷۱/۳۱ (۶۷/۳۲, ۷۵/۳۱)	۶۶/۹ (۶۳/۳۴, ۷۰/۴۵)	۸۳/۲ (۷۸/۵۶, ۸۷/۸۴)	۷۱/۳۱ (۶۸/۳۹, ۷۴/۲۳)	آذربایجان شرقی
۶۹/۴۶ (۶۴/۴۱, ۷۴/۵)	۷۱/۷۲ (۶۷/۴۲, ۷۶/۰۱)	۷۱/۴۵ (۶۷/۴۸, ۷۵/۴۳)	۶۹/۳۲ (۶۳/۵۷, ۷۵/۰۷)	۷۰/۷۴ (۶۷/۴۷, ۷۴/۰۱)	آذربایجان غربی

۷۸/۶۴ (۷۵/۲۵، ۸۲/۰۴)	۷۸/۰۱ (۷۱/۹۳، ۸۴/۰۸)	۷۸/۹۴ (۷۴/۸۵، ۸۳/۰۳)	۷۸/۴۳ (۷۳/۸۷، ۸۲/۹۹)	۷۸/۹۲ (۷۳/۸۵، ۸۳/۹۹)	اردبیل
۷۷/۷۱ (۷۵/۴۲، ۸۰)	۸۱/۴۳ (۷۵/۱۱، ۸۷/۷۴)	۷۷/۲۲ (۷۴/۷۷، ۷۹/۶۸)	۷۹/۵۱ (۷۶/۵۴، ۸۲/۴۷)	۷۵/۴۲ (۷۱/۸۴، ۷۸/۹۹)	اصفهان
۷۷/۴۵ (۷۴/۲۵، ۸۰/۶۴)	۹۰/۷۳ (۸۲/۹۸، ۹۸/۴۹)	۷۶/۳ (۷۲/۹۱، ۷۹/۶۹)	۷۹/۶۱ (۷۵/۴۶، ۸۳/۷۶)	۷۴/۸۱ (۶۹/۸۷، ۷۹/۷۵)	البرز
۷۵/۷۲ (۷۲/۱۳، ۷۹/۳)	۷۳/۴۱ (۶۶/۸۲، ۸۰)	۷۶/۷۶ (۷۲/۴۹، ۸۱/۰۴)	۷۵/۸۱ (۷۰/۷۵، ۸۰/۸۷)	۷۵/۶۱ (۷۰/۵۲، ۸۰/۷۱)	ایلام
۶۹/۶ (۶۶/۸۶، ۷۲/۳۴)	۷۰/۴۳ (۶۵/۲۳، ۷۵/۶۳)	۶۹/۲۸ (۶۶/۰۶، ۷۲/۵)	۶۹/۵۸ (۶۵/۹، ۷۳/۲۵)	۶۹/۶۲ (۶۵/۵۲، ۷۳/۷۳)	بوشهر
۷۰/۷۳ (۶۹/۱۳، ۷۲/۳۲)	۶۸/۹۷ (۶۲/۰۹، ۷۵/۸۵)	۷۰/۸۳ (۶۹/۱۹، ۷۲/۴۷)	۷۱/۵۹ (۶۹/۴۶، ۷۳/۷۱)	۶۹/۶۴ (۶۷/۲۳، ۷۲/۰۶)	تهران
۷۱/۰۳ (۶۸/۰۱، ۷۴/۰۵)	۷۳/۸۵ (۶۸/۸۵، ۷۸/۸۴)	۶۹/۵۶ (۶۵/۷۹، ۷۳/۳۴)	۷۲/۸۱ (۶۸/۸۶، ۷۶/۷۶)	۶۸/۷۶ (۶۴/۰۹، ۷۳/۴۲)	چهار محال و بختیاری
۷۰/۶ (۶۷/۱۳، ۷۴/۰۸)	۶۷/۹۹ (۶۲/۴۳، ۷۳/۵۵)	۷۲/۴۲ (۶۷/۹۸، ۷۶/۸۵)	۷۳/۴۲ (۶۸/۹۹، ۷۷/۸۵)	۶۶/۷۲ (۶۱/۱۸، ۷۲/۲۵)	خراسان جنوبی
۷۳/۹۵ (۷۱/۶۵، ۷۶/۲۵)	۷۰/۱۵ (۶۵/۷۸، ۷۵/۲۲)	۷۵/۱۴ (۷۲/۵۲، ۷۷/۷۶)	۷۴/۲۷ (۷۱/۱۵، ۷۷/۴)	۷۳/۵۸ (۷۰/۱۹، ۷۶/۹۷)	خراسان رضوی
۶۱/۳۸ (۵۷/۹، ۶۴/۸۶)	۶۰/۵۸ (۵۵/۲۲، ۶۵/۹۴)	۶۱/۹۸ (۵۷/۴۱، ۶۶/۵۵)	۶۵/۲۴ (۶۰/۶۲، ۶۹/۸۶)	۵۶/۸۲ (۵۱/۵۹، ۶۲/۰۶)	خراسان شمالی
۶۹/۵۳ (۶۶/۶۱، ۷۲/۴۵)	۷۷/۱۱ (۷۱/۵۹، ۸۲/۶۳)	۶۷/۳۱ (۶۳/۹۱، ۷۰/۷)	۷۰/۱۹ (۶۶/۲۵، ۷۴/۱۳)	۶۸/۷۳ (۶۴/۳۸، ۷۳/۰۸)	خوزستان
۸۲/۹۴ (۸۰/۵۸، ۸۵/۳)	۷۳/۳۹ (۶۸/۴۵، ۷۸/۳۲)	۸۷/۳۹ (۸۴/۸۸، ۸۹/۹)	۸۲/۱۸ (۷۸/۹۶، ۸۵/۴)	۸۳/۸۸ (۸۰/۴۲، ۸۷/۳۵)	زنجان
۶۸/۸۶ (۶۵/۳۸، ۷۲/۳۵)	۷۱/۱۴ (۶۳/۶۷، ۷۸/۶۲)	۶۸/۲۷ (۶۴/۳۳، ۷۲/۲۱)	۷۰/۰۹ (۶۵/۳۸، ۷۴/۸)	۶۷/۴۴ (۶۲/۲۷، ۷۲/۶۲)	سمنان
۶۳/۰۴ (۵۹/۹۵، ۶۶/۱۲)	۶۶/۸۳ (۶۲/۵۶، ۷۱/۱)	۵۹/۳۷ (۵۴/۹۶، ۶۳/۷۸)	۵۹/۵ (۵۵/۳۵، ۶۳/۶۵)	۶۷/۷۲ (۶۳/۱۵، ۷۲/۲۸)	سیستان و بلوچستان
۷۰/۷۵ (۶۸/۰۹، ۷۳/۴)	۷۴/۷۵ (۷۰/۰۲، ۷۹/۴۷)	۶۹/۱۱ (۶۵/۹۱، ۷۲/۳۱)	۶۹/۴۴ (۶۵/۷۹، ۷۳/۰۸)	۷۲/۳۱ (۶۸/۴۵، ۷۶/۱۸)	فارس
۷۱/۹۵ (۶۸/۳۳، ۷۵/۵۷)	۸۵/۶۳ (۸۰/۰۶، ۹۱/۳)	۶۷/۳۲ (۶۲/۹۵، ۷۱/۶۹)	۷۷/۶ (۷۳/۰۳، ۸۲/۱۷)	۶۵/۲۵ (۵۹/۵۹، ۷۰/۹)	قزوین
۶۳/۶ (۵۹/۷، ۶۷/۴۹)	۷۲/۲۲ (۵۷/۵۸، ۸۶/۸۷)	۶۳/۰۳ (۵۹/۰۱، ۶۷/۰۶)	۶۴/۳۲ (۵۹/۰۱، ۶۹/۶۲)	۶۲/۷۷ (۵۷/۰۴، ۶۸/۴۹)	قم
۷۳/۸۴ (۷۰/۶۵، ۷۷/۰۳)	۸۰/۴ (۷۵/۰۷، ۸۵/۷۳)	۷۱/۲۱ (۶۷/۳۱، ۷۵/۱۱)	۷۷/۲۳ (۷۳/۱۲، ۸۱/۳۴)	۶۹/۶۵ (۶۴/۶۷، ۷۴/۶۳)	کردستان
۷۱/۳۳ (۶۷/۹۹، ۷۴/۶۶)	۷۳/۱۵ (۶۷/۹۹، ۷۸/۳۱)	۷۰/۱ (۶۵/۷۳، ۷۴/۴۷)	۷۳/۰۲ (۶۸/۵، ۷۷/۵۳)	۶۹/۴۴ (۶۴/۵، ۷۴/۳۸)	کرمان
۸۴/۹۴ (۸۲/۶۲، ۸۷/۲۵)	۸۳/۶۹ (۷۸/۷۱، ۸۸/۶۶)	۸۵/۳۳ (۸۲/۷۲، ۸۷/۹۴)	۸۴/۱۹ (۸۱/۰۶، ۸۷/۳۱)	۸۵/۹۲ (۸۲/۴۹، ۸۹/۳۵)	کرمانشاه
۷۰/۱۵۲ (۶۶/۹۹، ۷۴/۰۴)	۶۷/۳۷ (۶۱/۸۵، ۷۲/۸۸)	۷۲/۹۲ (۶۸/۳۵، ۷۷/۴۸)	۶۶/۶۹ (۶۱/۶۹، ۷۱/۶۹)	۷۴/۸۷ (۶۹/۹۷، ۷۹/۷۶)	کهگیلویه و بویر احمد
۷۵/۹۲ (۷۳/۰۵، ۷۸/۷۹)	۷۸/۵۳ (۷۴/۴۲، ۸۲/۶۳)	۷۳/۸ (۶۹/۸۲، ۷۷/۷۹)	۸۰/۹۱ (۷۷/۳۲، ۸۴/۵)	۷۰/۰۹ (۶۵/۵۶، ۷۴/۶۱)	گلستان
۶۵/۲۳ (۶۱/۴۱، ۶۹/۰۵)	۷۳/۲۹ (۶۷/۴، ۷۹/۱۷)	۶۰/۶۴ (۵۵/۷۳، ۶۵/۵۴)	۶۷/۵۴ (۶۲/۶۸، ۷۲/۳۹)	۶۱/۷۳ (۵۵/۵۶، ۶۷/۹)	گیلان
۶۹/۷۸ (۶۶/۶، ۷۲/۹۷)	۶۴/۹۶ (۵۹/۳۱، ۷۰/۶۱)	۷۲/۲۹ (۶۸/۴۶، ۷۶/۱۳)	۶۸/۱۴ (۶۳/۹۵، ۷۲/۳۳)	۷۲/۱۹ (۶۷/۳، ۷۷/۰۹)	لرستان

۷۵/۳۹ (۷۲/۴, ۷۸/۳۷)	۸۰/۰۴ (۷۵/۷۱, ۸۴/۳۶)	۷۲/۱۲ (۶۸/۰۷, ۷۶/۱۷)	۷۶/۶۵ (۷۲/۷۱, ۸۰/۵۹)	۷۳/۸۴ (۶۹/۳۸, ۷۸/۳۹)	مازندران
۷۲/۸۶ (۶۹/۵۱, ۷۶/۳۲)	۷۶/۴ (۶۹/۸۳, ۸۲/۹۶)	۷۱/۷۷ (۶۷/۸۷, ۷۵/۶۶)	۷۵/۷ (۷۱/۲۶, ۸۰/۱۵)	۶۹/۶۴ (۶۴/۵۷, ۷۴/۷۱)	مرکزی
۷۱/۷۴ (۶۷/۵۷, ۷۵/۹۱)	۷۵ (۷۰/۲۷, ۷۹/۷۲)	۶۶/۷۹ (۵۹/۳۱, ۷۴/۲۷)	۷۲/۳۹ (۶۶/۷۴, ۷۸/۰۳)	۷۰/۸۶ (۶۴/۶۹, ۷۷/۰۲)	هرمزگان
۷۱/۷۶ (۶۸/۶۱, ۷۴/۹۱)	۷۰/۹۴ (۶۵/۵۱, ۷۶/۳۶)	۷۲/۲ (۶۸/۳۴, ۷۶/۰۶)	۷۱/۴ (۶۷/۲۵, ۷۵/۵۵)	۷۲/۲۶ (۶۷/۴۳, ۷۷/۰۹)	همدان
۷۷/۷۶ (۷۵/۱۳, ۸۰/۴)	۷۵/۴۸ (۶۸/۵۱, ۸۲/۴۶)	۷۸/۱۷ (۷۵/۳۳, ۸۱/۰۱)	۸۱/۳۳ (۷۷/۸, ۸۴/۸۶)	۷۴/۱۸ (۷۰/۳۹, ۷۸/۰۷)	یزد

نقشه درصد توصیه به انجام یا افزایش ورزش یا فعالیت بدنی توسط پزشک یا کارمند بهداشتی

درمانی طی ۱۲ ماه گذشته:



شکل ۱۱۲ درصد توصیه به انجام یا افزایش ورزش یا فعالیت بدنی توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی

۱۲ ماه گذشته به تفکیک استان محل سکونت

۱۱۶-۱-۱-۴ جداول مربوط به درصد توصیه به کاهش وزن یا حفظ وزن بدن در حد طبیعی توسط پزشک

یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته:

جدول درصد توصیه به کاهش وزن یا حفظ وزن بدن در حد طبیعی توسط پزشک یا کارمند

بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته:

جدول 220 درصد توصیه به کاهش وزن یا حفظ وزن بدن در حد طبیعی توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی

طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۶۴/۷۸ (۶۱/۸۳، ۶۷/۷۴)	۶۴/۸۵ (۶۲/۰۶، ۶۷/۶۳)	۶۴/۸۲ (۶۲/۷۹، ۶۶/۸۴)
	۲۵ - ۳۴	۶۵/۴۴ (۶۳/۲۸، ۶۷/۶)	۶۹/۹ (۶۸، ۷۱/۸)	۶۷/۹۲ (۶۶/۴۹، ۶۹/۳۴)
	۳۵ - ۴۴	۶۵/۳۷ (۶۳/۳۳، ۶۷/۴۲)	۷۲/۹۷ (۷۱/۳۳، ۷۴/۶)	۶۹/۷۷ (۶۸/۴۹، ۷۱/۰۵)
	۴۵ - ۵۴	۶۷/۴۶ (۶۵/۳۱، ۶۹/۶)	۷۴/۸۱ (۷۳/۰۸، ۷۶/۵۴)	۷۱/۶۸ (۷۰/۳۲، ۷۳/۰۳)
	۵۵ - ۶۴	۶۷/۴۷ (۶۵/۲، ۶۹/۷۴)	۷۳/۱۶ (۷۱/۲، ۷۵/۱۲)	۷۰/۵۸ (۶۹/۰۹، ۷۲/۰۷)
	۶۵ - ۷۴	۶۵/۱۶ (۶۲/۲، ۶۸/۱۳)	۷۱/۸۵ (۶۹/۲۵، ۷۴/۴۴)	۶۸/۷۱ (۶۶/۷۵، ۷۰/۶۸)
	۷۵ و بالاتر	۶۱/۹۵ (۵۷/۶۵، ۶۶/۲۵)	۶۲/۶۶ (۵۷/۸۴، ۶۷/۴۹)	۶۲/۲۶ (۵۹/۰۵، ۶۵/۴۷)
محل سکونت	شهر	۶۵/۲۲ (۶۴/۱۲، ۶۶/۳۲)	۷۰/۷۴ (۶۹/۸، ۷۱/۶۹)	۶۸/۲۸ (۶۷/۵۷، ۶۹)
	روستا	۶۷/۸۱ (۶۶/۰۴، ۶۹/۵۸)	۷۴/۴ (۷۲/۹۱، ۷۵/۸۹)	۷۱/۴۳ (۷۰/۲۹، ۷۲/۵۷)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۶۱/۳۲ (۵۹/۰۵، ۶۳/۵۹)	۶۸/۴ (۶۶/۵۳، ۷۰/۲۶)	۶۵/۳۵ (۶۳/۹۱، ۶۶/۸)
	دوم	۶۵ (۶۲/۸۳، ۶۷/۱۷)	۷۳/۰۷ (۷۱/۳، ۷۴/۸۴)	۶۹/۶ (۶۸/۲۲، ۷۰/۹۸)
	سوم	۶۴/۰۷ (۶۱/۹۵، ۶۶/۱۸)	۷۱/۰۵ (۶۹/۰۷، ۷۳/۰۲)	۶۷/۶۵ (۶۶/۲۱، ۶۹/۱)
	چهارم	۶۶/۷۳ (۶۴/۶۶، ۶۸/۷۹)	۷۲/۶۷ (۷۰/۷۸، ۷۴/۵۷)	۶۹/۸ (۶۸/۴، ۷۱/۲)
	پنجم_غنی‌ترین	۷۰/۸۵ (۶۸/۸۹، ۷۲/۸)	۷۳/۸۸ (۷۲/۰۵، ۷۵/۷۱)	۷۲/۴۱ (۷۱/۰۸، ۷۳/۷۵)
کل		۶۵/۸۷ (۶۴/۹۴، ۶۶/۸۱)	۷۱/۶۵ (۷۰/۸۶، ۷۲/۴۵)	۶۹/۰۷ (۶۸/۴۶، ۶۹/۶۸)

جدول درصد توصیه به کاهش وزن یا حفظ وزن بدن در حد طبیعی توسط پزشک یا کارمند

بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته (All Ages)

جدول 221 درصد توصیه به کاهش وزن یا حفظ وزن بدن در حد طبیعی توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی

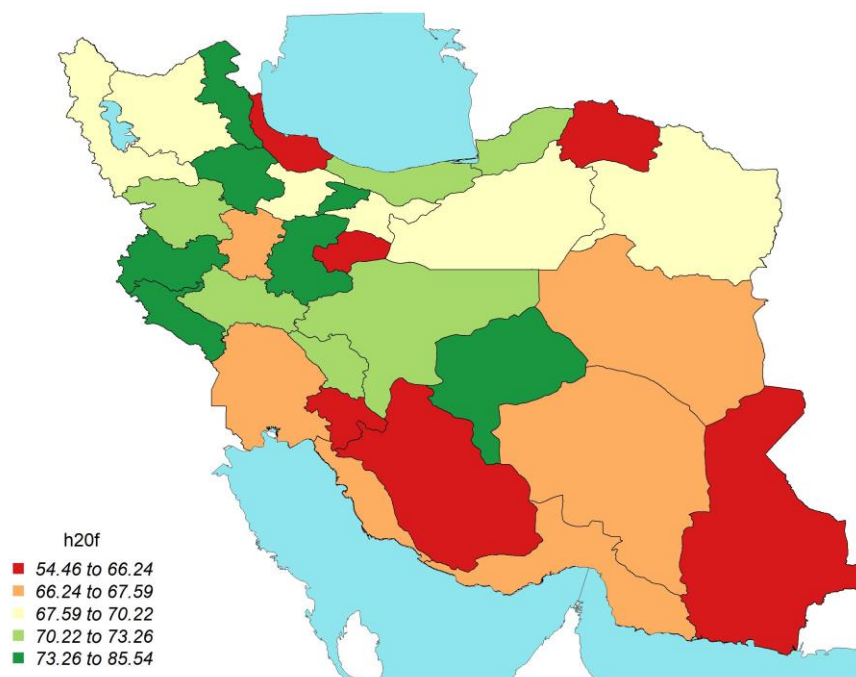
طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۶۵/۲۳ (۶۰/۷۲، ۶۹/۷۳)	۶۹/۶۵ (۶۵/۵۹، ۷۳/۷)	۶۲/۲۳ (۵۸/۵۶، ۶۵/۸۹)	۸۲/۰۲ (۷۷/۲۵، ۸۶/۷۸)	۶۷/۵۹ (۶۴/۵۷، ۷۰/۶۱)	آذربایجان شرقی
۶۶/۹۷ (۶۱/۸۲، ۷۲/۱۲)	۶۹/۷ (۶۵/۳۱، ۷۴/۰۸)	۶۸/۹۸ (۶۴/۹۱، ۷۳/۰۶)	۶۷/۵۹ (۶۱/۷۵، ۷۳/۴۴)	۶۸/۵۲ (۶۵/۱۸، ۷۱/۸۶)	آذربایجان غربی
۷۸/۳۱ (۷۳/۱۲، ۸۳/۴۹)	۸۶/۶۷ (۸۲/۹۸، ۹۰/۳۷)	۸۳/۶۶ (۷۹/۹۴، ۸۷/۳۷)	۸۱/۶۷ (۷۶/۰۶، ۸۷/۲۸)	۸۲/۰۳ (۷۹/۹۳، ۸۶/۱۲)	اردبیل

۷۲/۷۷ (۷۰/۳۲، ۷۵/۲۲)	۷۸/۵۷ (۷۱/۹، ۸۵/۲۴)	۷۲ (۶۹/۳۸، ۷۴/۶۳)	۷۵/۶۱ (۷۲/۴۵، ۷۸/۷۶)	۶۹/۱۴ (۶۵/۳، ۷۲/۹۸)	اصفهان
۷۹/۲۱ (۷۶/۰۹، ۸۲/۳۲)	۹۶/۳ (۹۱/۲۷، ۱۰۰)	۷۷/۷۳ (۷۴/۴، ۸۱/۰۶)	۸۲/۱۸ (۷۸/۲۱، ۸۶/۱۵)	۷۵/۵۸ (۷۰/۶۷، ۸۰/۴۹)	البرز
۷۳/۲۶ (۶۹/۵۵، ۷۶/۹۷)	۷۵/۷۲ (۶۹/۳۳، ۸۲/۱۲)	۷۲/۱۴ (۶۷/۶، ۷۶/۶۸)	۷۵/۸۷ (۷۰/۸۲، ۸۰/۹۲)	۷۰/۵۸ (۶۵/۱۵، ۷۶/۰۱)	ایلام
۶۷/۰۹ (۶۴/۲۹، ۶۹/۸۹)	۶۷/۵ (۶۲/۱۷، ۷۲/۸۳)	۶۶/۹۳ (۶۳/۶۴، ۷۰/۲۲)	۶۶/۷۱ (۶۲/۹۴، ۷۰/۴۸)	۶۷/۵۶ (۶۳/۳۸، ۷۱/۷۴)	بوشهر
۶۸/۲۸ (۶۶/۶۵، ۶۹/۹۱)	۶۵/۴۶ (۵۸/۳۸، ۷۲/۵۳)	۶۸/۴۵ (۶۶/۷۷، ۷۰/۱۲)	۷۰/۴۴ (۶۸/۲۹، ۷۲/۵۸)	۶۵/۵۶ (۶۳/۰۷، ۶۸/۰۶)	تهران
۷۰/۴۴ (۶۷/۴، ۷۳/۴۸)	۷۶/۸۹ (۷۲/۱، ۸۱/۶۸)	۶۷/۰۹ (۶۳/۲۲، ۷۰/۹۵)	۷۱/۰۸ (۶۷/۰۵، ۷۵/۱۱)	۶۹/۶۲ (۶۴/۹۹، ۷۴/۲۶)	چهار محال و بختیاری
۶۶/۵۹ (۶۲/۹۹، ۷۰/۱۸)	۶۹/۱۷ (۶۳/۶۷، ۷۴/۶۷)	۶۴/۷۹ (۶۰/۰۶، ۶۹/۵۳)	۷۰/۹۲ (۶۶/۳۷، ۷۵/۴۶)	۶۰/۶۱ (۵۴/۸۷، ۶۶/۳۵)	خراسان جنوبی
۶۸/۲ (۶۵/۷۷، ۷۰/۶۴)	۶۴/۶۹ (۵۹/۷۵، ۶۹/۶۴)	۶۹/۴۱ (۶۶/۶۲، ۷۲/۲)	۷۲/۳۵ (۶۹/۱۵، ۷۵/۵۴)	۶۳/۴۲ (۵۹/۷۲، ۶۷/۱۱)	خراسان رضوی
۵۵/۹۶ (۵۲/۴۱، ۵۹/۵۲)	۵۷/۵۳ (۵۲/۱۱، ۶۲/۹۶)	۵۴/۸ (۵۰/۱۱، ۵۹/۵)	۶۲/۵۶ (۵۷/۸۶، ۶۷/۲۶)	۴۸/۱۷ (۴۲/۸۸، ۵۳/۴۵)	خراسان شمالی
۶۷/۳۷ (۶۴/۳۷، ۷۰/۳۷)	۷۴/۵۱ (۶۸/۷۹، ۸۰/۲۳)	۶۵/۲۷ (۶۱/۷۹، ۶۸/۷۵)	۶۹/۷۶ (۶۵/۸، ۷۳/۷۱)	۶۴/۴۳ (۵۹/۸۶، ۶۹)	خوزستان
۸۰/۲۱ (۷۷/۷۱، ۸۲/۷۱)	۷۰/۹۶ (۶۵/۹، ۷۶/۰۲)	۸۴/۵۲ (۸۱/۷۷، ۸۷/۲۸)	۸۱/۰۱ (۷۷/۷، ۸۴/۳۱)	۷۹/۲۱ (۷۵/۳۸، ۸۳/۰۳)	زنجان
۶۸/۲۵ (۶۴/۷۵، ۷۱/۷۵)	۶۷/۶۳ (۵۹/۹۱، ۷۵/۳۵)	۶۸/۴۱ (۶۴/۴۸، ۷۲/۳۴)	۷۰/۵۷ (۶۵/۸۸، ۷۵/۲۵)	۶۵/۵۷ (۶۰/۳۲، ۷۰/۸۲)	سمنان
۵۴/۴۶ (۵۱/۲۸، ۵۷/۶۴)	۵۷/۶۵ (۵۳/۱۷، ۶۲/۱۴)	۵۱/۳۷ (۴۶/۸۹، ۵۵/۸۵)	۵۳/۵۸ (۴۹/۳۷، ۵۷/۷۹)	۵۵/۶۳ (۵۰/۷۸، ۶۰/۴۸)	سیستان و بلوچستان
۶۵/۵۲ (۶۲/۷۴، ۶۸/۲۹)	۶۸/۳۹ (۶۳/۳۴، ۷۳/۴۳)	۶۴/۳۴ (۶۱/۰۲، ۶۷/۶۶)	۶۴/۶۵ (۶۰/۸۶، ۶۸/۴۴)	۶۶/۵۵ (۶۲/۴۷، ۷۰/۶۲)	فارس
۶۹/۳۵ (۶۵/۶۵، ۷۳/۰۶)	۸۳ (۷۷/۰۴، ۸۸/۹۶)	۶۴/۷۴ (۶۰/۲۹، ۶۹/۱۸)	۷۴/۴۵ (۶۹/۶۷، ۷۹/۲۳)	۶۳/۳۱ (۵۷/۶، ۶۹/۰۲)	قزوین
۶۱/۳ (۵۷/۳۶، ۶۵/۲۴)	۸۳/۳۳ (۷۱/۱۵، ۹۵/۵۲)	۵۹/۸۷ (۵۵/۷۸، ۶۳/۹۶)	۶۲/۵۵ (۵۸/۲۳، ۶۸/۸۷)	۵۸/۷۳ (۵۲/۸۹، ۶۴/۵۶)	قم
۷۱/۲ (۶۷/۹۲، ۷۴/۴۹)	۷۵/۲۲ (۶۹/۴۱، ۸۱/۰۳)	۶۹/۶ (۶۵/۶۴، ۷۳/۵۵)	۷۳/۹۶ (۶۹/۶۷، ۷۸/۲۵)	۶۷/۸ (۶۲/۷۴، ۷۲/۸۶)	کردستان
۶۶/۲۴ (۶۲/۷۴، ۶۹/۷۳)	۷۰/۴۹ (۶۵/۱۸، ۷۵/۷۹)	۶۳/۳۷ (۵۸/۷۷، ۶۷/۹۸)	۷۲/۱ (۶۷/۵۴، ۷۶/۶۵)	۵۹/۷۱ (۵۴/۴۴، ۶۴/۹۸)	کرمان
۸۵/۵۴ (۸۳/۲۷، ۸۷/۸۱)	۸۷/۳۱ (۸۲/۹۱، ۹۱/۷۲)	۸۴/۹۹ (۸۲/۳۵، ۸۷/۶۳)	۸۶/۳۴ (۸۳/۴، ۸۹/۲۸)	۸۴/۵ (۸۰/۹۵، ۸۸/۰۵)	کرمانشاه
۶۵/۰۲ (۶۱/۳۳، ۶۸/۷۱)	۶۴/۸۶ (۵۹/۲۴، ۷۰/۴۷)	۶۵/۱۵ (۶۰/۲۵، ۷۰/۰۵)	۶۴/۹۹ (۵۹/۹۳، ۷۰/۰۵)	۶۵/۰۶ (۵۹/۶۶، ۷۰/۴۵)	کهگیلویه و بویر احمد
۷۱/۴۹ (۶۸/۴۶، ۷۴/۵۲)	۷۴/۰۸ (۶۹/۷، ۷۸/۴۶)	۶۹/۳۷ (۶۵/۲، ۷۳/۵۵)	۷۶/۹۸ (۷۳/۱۳، ۸۰/۸۳)	۶۵/۰۶ (۶۰/۳۵، ۶۹/۷۷)	گلستان
۶۱/۹۸ (۵۸/۰۹، ۶۵/۸۷)	۶۹/۴۸ (۶۳/۳۴، ۷۵/۶۱)	۵۷/۷۱ (۵۲/۷۵، ۶۲/۶۶)	۶۷/۴۱ (۶۲/۵۶، ۷۲/۲۶)	۵۳/۷۶ (۴۷/۴۳، ۶۰/۰۹)	گیلان
۷۰/۲۲ (۶۷/۰۴، ۷۳/۳۹)	۷۰/۵۱ (۶۵/۱۱، ۷۵/۹)	۷۰/۰۷ (۶۶/۱۴، ۷۴)	۷۰/۸۴ (۶۶/۷۵، ۷۴/۹۳)	۶۹/۲۹ (۶۴/۲۵، ۷۴/۳۴)	لرستان

۷۰/۷۸ (۶۷/۶۲, ۷۳/۹۳)	۷۳/۹۱ (۶۹/۱۵, ۷۸/۶۶)	۶۸/۵۸ (۶۴/۳۸, ۷۲/۷۷)	۷۴/۷۴ (۷۰/۶۸, ۷۸/۸۱)	۶۵/۹ (۶۱, ۷۰/۸۱)	مازندران
۷۴/۱۴ (۷۰/۸۴, ۷۷/۴۴)	۷۷/۰۲ (۷۰/۵۲, ۸۳/۵۲)	۷۳/۲۵ (۶۹/۴۳, ۷۷/۰۷)	۷۹/۳۹ (۷۵/۲, ۸۳/۵۷)	۶۸/۱۹ (۶۳/۰۶, ۷۳/۳۲)	مرکزی
۶۶/۳۸ (۶۲/۰۸, ۷۰/۶۸)	۷۰/۶۳ (۶۵/۶۶, ۷۵/۶)	۵۹/۹۲ (۵۲/۴, ۶۷/۴۵)	۶۹ (۶۳/۱۸, ۷۴/۸۲)	۶۲/۸۱ (۵۶/۳۹, ۶۹/۲۳)	هرمزگان
۶۷/۲۲ (۶۳/۹۵, ۷۰/۵)	۶۹/۷۱ (۶۴/۲۴, ۷۵/۱۸)	۶۵/۸۹ (۶۱/۸۱, ۶۹/۹۸)	۷۰/۲۹ (۶۶/۰۹, ۷۴/۴۸)	۶۳/۰۲ (۵۷/۸۳, ۶۸/۲)	همدان
۷۴/۳۲ (۷۱/۴۵, ۷۶/۹۸)	۷۴/۳۴ (۶۷/۱۶, ۸۱/۳۱)	۷۴/۲۱ (۷۱/۲۱, ۷۷/۲۲)	۷۸/۷۸ (۷۵/۱۱, ۸۲/۴۵)	۶۹/۶۳ (۶۵/۵۳, ۷۳/۷۴)	یزد

نقشه درصد توصیه به کاهش وزن یا حفظ وزن بدن در حد طبیعی توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته:



شکل ۱۱۳ درصد توصیه به کاهش وزن یا حفظ وزن بدن در حد طبیعی توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک استان محل سکونت

۱۱۷-۱-۴ جداول مربوط به درصد توصیه به افزایش مصرف نان سبوس دار و کربوهیدرات سالم توسط

پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته:

جدول درصد توصیه به افزایش مصرف نان سبوس دار و کربوهیدرات سالم توسط پزشک یا کارمند

بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته:

جدول 222 درصد توصیه به افزایش مصرف نان سبوس دار و کربوهیدرات سالم توسط پزشک یا کارمند بهداشتی

درمانی طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۵۸/۰۷ (۵۵/۰۲، ۶۱/۱۱)	۵۹/۸۶ (۵۷، ۶۲/۷۲)	۵۹/۰۱ (۵۶/۹۳، ۶۱/۱۱)
	۲۵ - ۳۴	۵۷/۵۸ (۵۵/۳۳، ۵۹/۸۲)	۶۳/۷۲ (۶۱/۷۵، ۶۵/۶۸)	۶۰/۹۹ (۵۹/۵، ۶۲/۴۷)
	۳۵ - ۴۴	۶۳/۲۳ (۶۱/۱۶، ۶۵/۳)	۶۶ (۶۴/۲۶، ۶۷/۷۵)	۶۴/۸۴ (۶۳/۵، ۶۶/۱۷)
	۴۵ - ۵۴	۶۵/۴۹ (۶۳/۳۱، ۶۷/۶۶)	۶۹/۰۴ (۶۷/۲، ۷۰/۸۸)	۶۷/۵۳ (۶۶/۱۲، ۶۸/۹۳)
	۵۵ - ۶۴	۶۶/۰۹ (۶۳/۸، ۶۸/۳۸)	۶۸/۹۵ (۶۶/۹۱، ۷۱)	۶۷/۶۶ (۶۶/۱۳، ۶۹/۱۸)
	۶۵ - ۷۴	۶۵/۲۳ (۶۲/۲۸، ۶۸/۱۸)	۷۰/۷۳ (۶۸/۱۱، ۷۳/۳۴)	۶۸/۱۵ (۶۶/۱۹، ۷۰/۱۱)
	۷۵ و بالاتر	۶۷/۹۱ (۶۳/۷۹، ۷۲/۰۳)	۶۴/۰۵ (۵۹/۲۷، ۶۸/۸۳)	۶۶/۲۲ (۶۳/۱، ۶۹/۳۵)
محل سکونت	شهر	۶۲/۷۸ (۶۱/۶۸، ۶۳/۸۹)	۶۵/۶۲ (۶۴/۶۳، ۶۶/۶)	۶۴/۳۵ (۶۳/۶۲، ۶۵/۰۹)
	روستا	۶۳/۷۵ (۶۱/۹۳، ۶۵/۵۶)	۶۹/۲۵ (۶۷/۶۷، ۷۰/۸۲)	۶۶/۷۷ (۶۵/۵۸، ۶۷/۹۶)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۶۰/۰۴ (۵۷/۷۶، ۶۲/۳۱)	۶۴/۱۹ (۶۲/۲۷، ۶۶/۱۱)	۶۲/۴۱ (۶۰/۹۴، ۶۳/۸۷)
	دوم	۶۲/۰۸ (۵۹/۸۸، ۶۴/۲۸)	۶۶/۷۷ (۶۴/۸۸، ۶۸/۶۶)	۶۴/۷۶ (۶۳/۳۲، ۶۶/۱۹)
	سوم	۵۹/۸ (۵۷/۶۵، ۶۱/۹۴)	۶۵/۸ (۶۳/۷۸، ۶۷/۸۳)	۶۲/۸۸ (۶۱/۴۱، ۶۴/۳۶)
	چهارم	۶۴/۴۱ (۶۲/۳۲، ۶۶/۵۱)	۶۷/۶۹ (۶۵/۷۱، ۶۹/۶۷)	۶۶/۱۱ (۶۴/۶۷، ۶۷/۵۵)
	پنجم_غنی‌ترین	۶۷/۸۷ (۶۵/۸۷، ۶۹/۸۷)	۶۹/۳۷ (۶۷/۴۵، ۷۱/۲۹)	۶۸/۶۵ (۶۷/۲۶، ۷۰/۰۳)
کل		۶۳/۰۳ (۶۲/۰۸، ۶۳/۹۷)	۶۶/۵۲ (۶۵/۶۸، ۶۷/۳۵)	۶۴/۹۶ (۶۴/۳۳، ۶۵/۵۸)

جدول درصد توصیه به افزایش مصرف نان سبوس دار و کربوهیدرات سالم توسط پزشک یا کارمند

بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته (All Ages)

جدول 223 درصد توصیه به افزایش مصرف نان سبوس دار و کربوهیدرات سالم توسط پزشک یا کارمند بهداشتی

درمانی طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

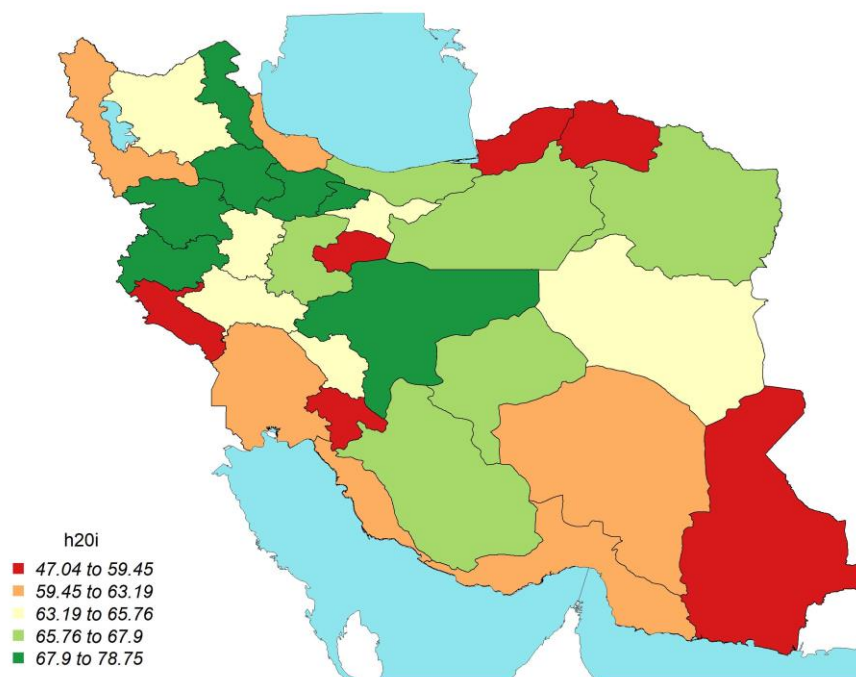
مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۶۴/۵۴ (۶۰/۰۲، ۶۹/۰۷)	۶۲/۵ (۵۸/۲۳، ۶۶/۷۸)	۵۸/۴۷ (۵۴/۷۴، ۶۲/۱۹)	۷۶/۸۹ (۷۱/۶۶، ۸۲/۱۱)	۶۳/۴۶ (۶۰/۳۵، ۶۶/۵۶)	آذربایجان شرقی
۶۲/۲۱ (۵۶/۹، ۶۷/۵۳)	۶۳/۴ (۵۸/۸، ۶۷/۹۹)	۶۴/۳۹ (۶۰/۱۷، ۶۸/۶۱)	۵۹/۸۸ (۵۳/۷۷، ۶۶)	۶۲/۸۹ (۵۹/۴۱، ۶۶/۳۶)	آذربایجان غربی
۷۵/۰۶ (۶۹/۶۲، ۸۰/۵)	۸۰/۸ (۷۶/۵۱، ۸۵/۱)	۸۰/۱۶ (۷۶/۱۷، ۸۴/۱۴)	۷۴/۲۸ (۶۷/۸۹، ۸۰/۶۷)	۷۸/۳ (۷۴/۹، ۸۱/۷)	اردبیل

۶۷/۹ (۶۵/۳۳، ۷۰/۴۷)	۷۳/۸۲ (۶۶/۶۸، ۸۰/۹۵)	۶۷/۱۱ (۶۴/۳۷، ۶۹/۸۶)	۷۰/۸۲ (۶۷/۴۸، ۷۴/۱۶)	۶۴/۱۶ (۶۰/۱۷، ۶۸/۱۴)	اصفهان
۷۸/۴۷ (۷۵/۳۳، ۸۱/۶)	۹۲/۶۲ (۸۵/۶۵، ۹۹/۵۹)	۷۷/۲۵ (۷۳/۹۱، ۸۰/۵۸)	۷۸/۱۳ (۷۳/۸۹، ۸۲/۳۸)	۷۸/۸۸ (۷۴/۲۳، ۸۳/۵۲)	البرز
۵۶/۵۶ (۵۲/۴۲، ۶۰/۷۱)	۵۷/۸ (۵۰/۴۴، ۶۵/۱۷)	۵۶ (۵۰/۹۸، ۶۱/۰۱)	۵۸/۶۳ (۵۲/۸۴، ۶۴/۴۱)	۵۴/۴۴ (۴۸/۵۲، ۶۰/۳۷)	ایلام
۶۲/۱ (۵۹/۲۱، ۶۴/۹۹)	۶۱/۹ (۵۶/۳۷، ۶۷/۴۲)	۶۲/۱۷ (۵۸/۷۸، ۶۵/۵۶)	۶۳/۷۳ (۵۹/۸۸، ۶۷/۵۷)	۶۰/۰۵ (۵۵/۶۷، ۶۴/۴۴)	بوشهر
۶۴/۰۷ (۶۲/۳۹، ۶۵/۷۶)	۶۵/۲۹ (۵۸/۲، ۷۲/۳۸)	۶۴ (۶۲/۲۷، ۶۵/۷۳)	۶۴/۹ (۶۲/۶۵، ۶۷/۱۵)	۶۳/۰۳ (۶۰/۴۹، ۶۵/۵۷)	تهران
۶۲/۵۳ (۶۰/۳۲، ۶۶/۷۳)	۶۹/۴۹ (۶۴/۲۶، ۷۴/۷۳)	۶۰/۴۲ (۵۶/۴۱، ۶۴/۴۴)	۶۸/۳ (۶۴/۱۷، ۷۲/۴۳)	۵۷/۴۱ (۵۲/۴۴، ۶۲/۳۸)	چهار محال و بختیاری
۶۴/۱۱ (۶۰/۴۶، ۶۷/۷۷)	۵۹/۸۵ (۵۴/۰۱، ۶۵/۶۹)	۶۷/۰۷ (۶۲/۴۱، ۷۱/۷۳)	۶۷/۹۸ (۶۳/۳۱، ۷۲/۶۵)	۵۸/۷۸ (۵۲/۹۹، ۶۴/۵۶)	خراسان جنوبی
۶۶/۲۸ (۶۳/۸۱، ۶۸/۷۶)	۶۵/۲۳ (۶۰/۳۱، ۷۰/۱۶)	۶۶/۶۴ (۶۳/۷۸، ۶۹/۵)	۶۸/۹۴ (۶۵/۶۴، ۷۲/۲۴)	۶۳/۲۱ (۵۹/۵، ۶۶/۹۲)	خراسان رضوی
۴۷/۰۴ (۴۳/۴۷، ۵۰/۶۲)	۴۹/۴ (۴۳/۹۱، ۵۴/۸۹)	۴۵/۳ (۴۰/۶، ۵۰)	۵۰/۲ (۴۵/۳۴، ۵۵/۰۶)	۴۳/۳ (۳۸/۰۶، ۴۸/۵۵)	خراسان شمالی
۶۲/۰۸ (۵۸/۹۸، ۶۵/۱۷)	۶۸/۹۷ (۶۲/۸۹، ۷۵/۰۴)	۶۰/۰۵ (۵۶/۴۹، ۶۳/۶۲)	۶۴/۷۹ (۶۰/۶۸، ۶۸/۹)	۵۸/۷۵ (۵۴/۰۸، ۶۳/۴۲)	خوزستان
۷۸/۷۵ (۷۶/۱۸، ۸۱/۳۲)	۷۰/۲۹ (۶۵/۱۹، ۷۵/۳۸)	۸۲/۷ (۷۹/۸۳، ۸۵/۵۶)	۷۹/۲۹ (۷۵/۸۸، ۸۲/۶۹)	۷۸/۰۷ (۷۴/۱۷، ۸۱/۹۷)	زنجان
۶۷/۲ (۶۳/۶۷، ۷۰/۷۲)	۶۷/۷۶ (۶۰/۰۶، ۷۵/۴۶)	۶۷/۰۵ (۶۳/۰۹، ۷۱/۰۱)	۶۷/۵۴ (۶۲/۷۳، ۷۲/۳۴)	۶۶/۸ (۶۱/۶۲، ۷۱/۹۹)	سمنان
۵۲/۵۸ (۴۹/۳۹، ۵۵/۷۶)	۵۹ (۵۴/۵۳، ۶۳/۴۶)	۴۶/۳۷ (۴۱/۹۱، ۵۰/۸۲)	۵۲/۵۹ (۴۸/۳۸، ۵۶/۸)	۵۲/۵۷ (۴۷/۷، ۵۷/۴۳)	سیستان و بلوچستان
۶۶/۶۷ (۶۳/۹۲، ۶۹/۴۲)	۷۳/۳۹ (۶۸/۵۹، ۷۸/۱۸)	۶۲/۹۲ (۶۰/۶، ۶۷/۲۵)	۶۶/۷۸ (۶۳/۰۴، ۷۰/۵۱)	۶۶/۵۴ (۶۲/۴۷، ۷۰/۶۲)	فارس
۶۹/۲۹ (۶۵/۵۸، ۷۳)	۸۳/۰۱ (۷۷/۰۶، ۸۸/۹۷)	۶۴/۶۴ (۶۰/۱۹، ۶۹/۱)	۷۵/۱۲ (۷۰/۳۹، ۷۹/۸۶)	۶۲/۳۷ (۵۶/۶۳، ۶۸/۱۲)	قزوین
۵۸/۹۳ (۵۴/۹۵، ۶۲/۹)	۶۳/۸۹ (۴۸/۱۸، ۷۹/۵۹)	۵۸/۶ (۵۴/۵، ۶۲/۷۱)	۵۷/۹۸ (۵۲/۵۲، ۶۲/۴۴)	۶۰/۰۱ (۵۴/۲۱، ۶۵/۸۱)	قم
۷۲/۷۵ (۶۹/۵۳، ۷۵/۹۸)	۷۴/۸۷ (۶۹/۰۴، ۸۰/۶۹)	۷۱/۹۱ (۶۸/۰۴، ۷۵/۷۸)	۷۴/۲ (۶۹/۹۳، ۷۸/۴۸)	۷۰/۹۷ (۶۶/۰۶، ۷۵/۸۸)	کردستان
۶۱/۵ (۵۷/۹، ۶۵/۱)	۶۴/۷۶ (۵۹/۱۸، ۷۰/۳۴)	۵۹/۳ (۵۴/۶، ۶۴)	۶۳/۳۴ (۵۸/۴۲، ۶۸/۲۵)	۵۹/۴۵ (۵۴/۱۷، ۶۴/۷۳)	کرمان
۷۶/۱۱ (۷۳/۳۴، ۷۸/۸۸)	۷۸/۱ (۷۲/۴۱، ۸۳/۷۹)	۷۵/۴۹ (۷۲/۳۱، ۷۸/۶۶)	۷۷/۰۸ (۷۳/۴۵، ۸۰/۷۱)	۷۴/۸۳ (۷۰/۵۵، ۷۹/۱۱)	کرمانشاه
۵۵/۶۴ (۵۱/۸، ۵۹/۴۹)	۵۴/۴۴ (۴۸/۵۸، ۶۰/۳)	۵۶/۵۶ (۵۱/۴۷، ۶۱/۶۶)	۵۳/۶۶ (۴۸/۳۷، ۵۸/۹۶)	۵۷/۸۹ (۵۲/۳۱، ۶۲/۴۸)	کهگیلویه و بویر احمد
۵۸/۴ (۵۵/۰۹، ۶۱/۷۱)	۶۱/۲۴ (۵۶/۳۶، ۶۶/۱۲)	۵۶/۰۹ (۵۱/۶، ۶۰/۵۸)	۶۸/۱۲ (۶۳/۸۵، ۷۲/۳۸)	۴۷/۰۳ (۴۲/۰۸، ۵۱/۹۷)	گلستان
۵۹/۴۵ (۵۵/۵۱، ۶۳/۳۹)	۶۵/۶۹ (۵۹/۳۲، ۷۲/۰۵)	۵۵/۸۹ (۵۰/۹۱، ۶۰/۸۷)	۶۲/۱۹ (۵۷/۱۷، ۶۷/۲۱)	۵۵/۲۹ (۴۸/۹۸، ۶۱/۶۱)	گیلان
۶۴/۵۶ (۶۱/۲۴، ۶۷/۸۸)	۶۷/۵۳ (۶۱/۹۸، ۷۳/۰۸)	۶۳/۰۲ (۵۸/۸۸، ۶۷/۱۵)	۶۳/۶۲ (۵۹/۳، ۶۷/۹۴)	۶۵/۹۵ (۶۰/۷۷، ۷۱/۱۳)	لرستان

۶۵/۸ (۶۲/۵۱, ۶۹/۰۹)	۶۵/۸۳ (۶۰/۷, ۷۰/۹۵)	۶۵/۷۸ (۶۱/۵, ۷۰/۰۷)	۶۴/۸۲ (۶۰/۳۷, ۶۹/۲۷)	۶۷/۰۱ (۶۲/۱۳, ۷۱/۸۹)	مازندران
۶۷/۴۶ (۶۳/۹۳, ۷۱)	۶۴/۶ (۵۷/۲, ۷۱/۹۹)	۶۸/۳۶ (۶۴/۳۴, ۷۲/۳۷)	۷۲/۹۷ (۶۸/۳۷, ۷۷/۵۶)	۶۱/۲۲ (۵۵/۸۵, ۶۶/۵۸)	مرکزی
۶۰/۳۶ (۵۶/۱, ۶۴/۶۲)	۶۰/۴۳ (۵۵/۱, ۶۵/۷۷)	۶۰/۲۶ (۵۳/۲۳, ۶۷/۳)	۶۴/۸۸ (۵۹/۴۳, ۷۰/۳۳)	۵۴/۲ (۴۷/۵۵, ۶۰/۸۵)	هرمزگان
۶۳/۱۹ (۵۹/۸۲, ۶۶/۵۶)	۶۲/۵۷ (۵۶/۷۹, ۶۸/۳۴)	۶۳/۵۲ (۵۹/۳۸, ۶۷/۶۶)	۶۴/۱۵ (۵۹/۷۴, ۶۸/۵۵)	۶۱/۸۷ (۵۶/۶۵, ۶۷/۱)	همدان
۶۵/۷۶ (۶۲/۷۶, ۶۸/۷۵)	۶۸/۸۸ (۶۱/۳۹, ۷۶/۳۶)	۶۵/۲ (۶۱/۹۳, ۶۸/۴۷)	۶۹/۳۲ (۶۵/۱۸, ۷۳/۴۵)	۶۲/۱۸ (۵۷/۸۵, ۶۶/۵۱)	یزد

نقشه درصد توصیه به افزایش مصرف نان سبوس دار و کربوهیدرات سالم توسط پزشک یا کارمند

بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته:



شکل ۱۱۴ درصد توصیه به افزایش مصرف نان سبوس دار و کربوهیدرات سالم توسط پزشک یا کارمند بهداشتی

درمانی طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک استان محل سکونت

۱۱۸-۱-۴ جداول مربوط به درصد توصیه به افزایش مصرف ماهی توسط پزشک یا کارمند بهداشتی

درمانی طی ۱۲ ماه گذشته:

جدول درصد توصیه به افزایش مصرف ماهی توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه

گذشته:

جدول 224 درصد توصیه به افزایش مصرف ماهی توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته به

تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۶۲/۱۷ (۵۹/۱۶, ۶۵/۱۸)	۶۷/۲۹ (۶۴/۵۷, ۷۰/۰۱)	۶۴/۸۷ (۶۲/۸۵, ۶۶/۹)
	۲۵ - ۳۴	۶۵/۲۵ (۶۳/۰۹, ۶۷/۴۱)	۶۸/۹۶ (۶۷/۰۶, ۷۰/۸۷)	۶۷/۳۱ (۶۵/۸۸, ۶۸/۷۴)
	۳۵ - ۴۴	۶۷/۱۴ (۶۵/۱۳, ۶۹/۱۵)	۶۹/۷۷ (۶۸/۰۷, ۷۱/۴۶)	۶۸/۶۶ (۶۷/۳۶, ۶۹/۹۵)
	۴۵ - ۵۴	۶۷/۹۷ (۶۵/۸۳, ۷۰/۱)	۷۱/۸ (۷۰/۰۱, ۷۳/۵۸)	۷۰/۱۷ (۶۸/۷۹, ۷۱/۵۴)
	۵۵ - ۶۴	۶۹/۸۷ (۶۷/۶۵, ۷۲/۰۸)	۷۱/۶۸ (۶۹/۷, ۷۳/۶۷)	۷۰/۸۶ (۶۹/۳۸, ۷۲/۳۴)
	۶۵ - ۷۴	۶۷/۳۱ (۶۴/۳۹, ۷۰/۲۳)	۷۴/۱۱ (۷۱/۶, ۷۶/۶۳)	۷۰/۹۲ (۶۹/۰۱, ۷۲/۸۴)
	۷۵ و بالاتر	۶۹/۴۵ (۶۵/۴, ۷۳/۵)	۶۸/۲۹ (۶۳/۶۲, ۷۲/۹۵)	۶۸/۹۴ (۶۵/۸۸, ۷۲)
محل سکونت	شهر	۶۶/۰۸ (۶۵, ۶۷/۱۷)	۶۹/۲۷ (۶۸/۳۲, ۷۰/۲۳)	۶۷/۸۵ (۶۷/۱۴, ۶۸/۵۷)
	روستا	۶۹/۹ (۶۸/۱۸, ۷۱/۶۲)	۷۴/۱۶ (۷۲/۶۷, ۷۵/۶۴)	۷۲/۲۴ (۷۱/۱۱, ۷۳/۳۶)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۶۱/۵۷ (۵۹/۳۱, ۶۳/۸۳)	۶۸/۲۲ (۶۶/۳۶, ۷۰/۰۸)	۶۵/۳۶ (۶۳/۹۲, ۶۶/۸۱)
	دوم	۶۷/۲۱ (۶۵/۰۹, ۶۹/۳۴)	۷۱/۰۱ (۶۹/۱۸, ۷۲/۸۳)	۶۹/۳۸ (۶۷/۹۹, ۷۰/۷۶)
	سوم	۶۴ (۶۱/۸۹, ۶۶/۱۱)	۶۹/۲۲ (۶۷/۲۱, ۷۱/۲۲)	۶۶/۶۸ (۶۵/۲۳, ۶۸/۱۴)
	چهارم	۶۸/۶ (۶۶/۵۶, ۷۰/۶۴)	۷۱/۳۳ (۶۹/۴۲, ۷۳/۲۵)	۷۰/۰۱ (۶۸/۶۲, ۷۱/۴۱)
	پنجم_غنی‌ترین	۷۲/۵۳ (۷۰/۶۱, ۷۴/۴۴)	۷۳/۲۸ (۷۱/۴۴, ۷۵/۱۲)	۷۲/۹۲ (۷۱/۵۹, ۷۴/۲۴)
کل		۶۷/۰۵ (۶۶/۱۲, ۶۷/۹۷)	۷۰/۴۹ (۶۹/۶۸, ۷۱/۳)	۶۸/۹۵ (۶۸/۳۴, ۶۹/۵۶)

جدول درصد توصیه به افزایش مصرف ماهی توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه

گذشته (All Ages)

جدول 225 درصد توصیه به افزایش مصرف ماهی توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته به

تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

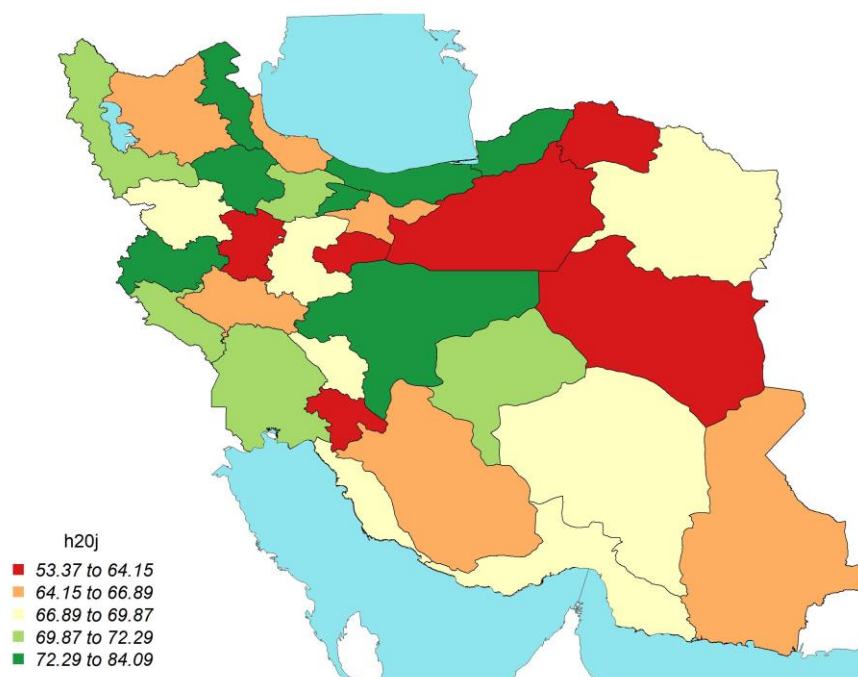
مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
۶۴/۲۹ (۵۹/۷۵, ۶۸/۸۴)	۶۵/۱۱ (۶۰/۹, ۶۹/۳۲)	۵۸/۵۶ (۵۴/۸۲, ۶۲/۲۹)	۸۱/۳۵ (۷۶/۵۳, ۸۶/۱۷)	۶۴/۷۳ (۶۱/۶۴, ۶۷/۸۲)
۷۱/۰۹ (۶۶/۱۳, ۷۶/۰۶)	۷۲/۶۸ (۶۸/۴۳, ۷۶/۹۲)	۷۱/۴۸ (۶۷/۵۱, ۷۵/۴۶)	۷۳/۰۲ (۶۷/۴۸, ۷۸/۵۵)	۷۱/۹۹ (۶۸/۷۶, ۷۵/۲۲)

۷۷/۵۹ (۷۴/۱۸، ۸۱/۰۱)	۷۶/۸۹ (۷۰/۷۸، ۸۳)	۷۷/۹۲ (۷۳/۸، ۸۲/۰۴)	۷۷/۷ (۷۳/۱۶، ۸۲/۲۴)	۷۷/۴۵ (۷۲/۲۷، ۸۲/۶۴)	اردبیل
۷۲/۲۹ (۶۹/۸۲، ۷۴/۷۵)	۷۹/۹۷ (۷۳/۴۶، ۸۶/۴۸)	۷۱/۲۷ (۶۸/۶۲، ۷۳/۹۲)	۷۴/۱۹ (۷۰/۹۷، ۷۷/۴)	۶۹/۸۶ (۶۶/۰۴، ۷۳/۶۷)	اصفهان
۷۹/۴۵ (۷۶/۳۸، ۸۲/۵۳)	۹۲/۶۲ (۸۵/۶۵، ۹۹/۵۹)	۷۸/۳۱ (۷۵/۰۴، ۸۱/۵۸)	۷۹/۵۲ (۷۵/۳۸، ۸۳/۶۷)	۷۹/۳۶ (۷۴/۷۷، ۸۲/۹۵)	البرز
۷۱/۲۶ (۶۷/۴۸، ۷۵/۰۴)	۷۸/۰۳ (۷۱/۸۶، ۸۴/۲۱)	۶۸/۱۸ (۶۳/۴۸، ۷۲/۸۸)	۷۱/۴۴ (۶۶/۱۳، ۷۶/۷۵)	۷۱/۰۸ (۶۵/۶۹، ۷۶/۴۷)	ایلام
۶۹/۱۴ (۶۶/۳۹، ۷۱/۸۹)	۷۰/۹۷ (۶۵/۸۱، ۷۶/۱۲)	۶۸/۴۵ (۶۵/۲، ۷۱/۶۹)	۶۹/۶۵ (۶۵/۹۸، ۷۳/۳۳)	۶۸/۴۹ (۶۴/۳۵، ۷۲/۶۳)	بوشهر
۶۶/۴۶ (۶۴/۸، ۶۸/۱۲)	۶۵/۵۱ (۵۸/۳۷، ۷۲/۶۵)	۶۶/۵۱ (۶۴/۸۱، ۶۸/۲۲)	۶۷/۲۶ (۶۵/۰۵، ۶۹/۴۷)	۶۵/۴۵ (۶۲/۹۴، ۶۷/۹۵)	تهران
۶۹/۸۷ (۶۶/۸۲، ۷۲/۹۳)	۷۴/۱ (۶۹/۱۲، ۷۹/۰۹)	۶۷/۶۷ (۶۳/۸۳، ۷۱/۵۱)	۷۱/۸۵ (۶۷/۸۵، ۷۵/۸۴)	۶۷/۳۴ (۶۲/۶۲، ۷۲/۰۶)	چهار محال و بختیاری
۶۲/۵۴ (۵۸/۸۵، ۶۶/۲۳)	۶۴/۹ (۵۹/۲۱، ۷۰/۶)	۶۰/۹ (۵۶/۰۶، ۶۵/۷۴)	۶۵/۵۵ (۶۰/۷۹، ۷۰/۳۲)	۵۸/۳۸ (۵۲/۵۸، ۶۴/۱۷)	خراسان جنوبی
۶۸ (۶۵/۵۶، ۷۰/۴۴)	۶۲/۵۹ (۵۷/۵۹، ۶۷/۵۹)	۶۹/۸۵ (۶۷/۰۷، ۷۲/۶۴)	۷۱/۹۲ (۶۸/۷۱، ۷۵/۱۳)	۶۳/۴۶ (۵۹/۷۶، ۶۷/۱۶)	خراسان رضوی
۵۳/۳۷ (۴۹/۸، ۵۶/۹۴)	۵۰/۶۶ (۴۵/۱۷، ۵۶/۱۵)	۵۵/۳۸ (۵۰/۶۹، ۶۰/۰۶)	۶۰/۱۵ (۵۵/۷۶، ۶۵/۳۵)	۴۴/۹۴ (۳۹/۶۸، ۵۰/۲۱)	خراسان شمالی
۷۲/۱۸ (۶۹/۲۹، ۷۵/۰۶)	۸۰/۰۷ (۷۴/۸۵، ۸۵/۲۹)	۶۹/۸۵ (۶۶/۴۸، ۷۳/۲۳)	۷۳/۵۴ (۶۹/۷۱، ۷۷/۳۷)	۷۰/۱۵ (۶۶/۱۳، ۷۴/۸۸)	خوزستان
۸۱/۹۲ (۷۹/۵۱، ۸۴/۳۴)	۷۳/۱ (۶۸/۱۵، ۷۸/۰۴)	۸۶/۰۴ (۸۳/۴۲، ۸۸/۶۶)	۸۱/۲۹ (۷۸/۰۲، ۸۴/۵۷)	۸۲/۷۱ (۷۹/۱۵، ۸۶/۲۷)	زنجان
۶۳/۵۲ (۵۹/۹، ۶۷/۱۴)	۶۲/۲۹ (۵۴/۳۱، ۷۰/۲۸)	۶۳/۸۴ (۵۹/۷۸، ۶۷/۹)	۶۴/۷۹ (۵۹/۸۹، ۶۹/۷)	۶۲/۰۵ (۵۶/۶۹، ۶۷/۴۱)	سمنان
۶۴/۳۸ (۶۱/۳، ۶۷/۴۵)	۶۷/۴۷ (۶۳/۲۱، ۷۱/۷۳)	۶۱/۳۸ (۵۶/۹۸، ۶۵/۷۹)	۶۶/۲۶ (۶۲/۲۶، ۷۰/۲۶)	۶۱/۸۹ (۵۷/۱۱، ۶۶/۶۶)	سیستان و بلوچستان
۶۶/۴۷ (۶۳/۷۱، ۶۹/۲۳)	۷۵/۱۷ (۷۰/۴۸، ۷۹/۸۶)	۶۲/۹۱ (۵۹/۵۶، ۶۶/۲۶)	۶۶/۴۲ (۶۲/۶۸، ۷۰/۱۶)	۶۶/۵۳ (۶۲/۴۵، ۷۰/۶)	فارس
۷۰/۹۹ (۶۷/۳۴، ۷۴/۶۴)	۸۴/۹۷ (۷۹/۲۹، ۹۰/۶۴)	۶۶/۲۵ (۶۱/۸۵، ۷۰/۶۶)	۷۶/۰۱ (۷۱/۳۳، ۸۰/۶۹)	۶۵/۰۳ (۵۹/۳۸، ۷۰/۶۹)	قزوین
۵۸/۰۱ (۵۴/۰۲، ۶۲)	۶۶/۶۷ (۵۱/۲۵، ۸۲/۰۸)	۵۷/۴۵ (۵۳/۳۲، ۶۱/۵۷)	۵۶/۰۶ (۵۰/۵۷، ۶۱/۵۵)	۶۰/۲۵ (۵۴/۴۵، ۶۶/۰۴)	قم
۶۶/۸۹ (۶۳/۴۸، ۷۰/۱۳)	۶۷ (۶۰/۶۸، ۷۳/۳۲)	۶۶/۸۵ (۶۲/۱۸، ۷۰/۹)	۶۹/۵۶ (۶۵/۰۷، ۷۴/۰۵)	۶۳/۵۹ (۵۸/۳۹، ۶۸/۸)	کردستان
۶۸/۴۹ (۶۵/۰۶، ۷۱/۹۲)	۷۵/۸۵ (۷۰/۸۹، ۸۰/۸۱)	۶۳/۵۲ (۵۸/۹۲، ۶۸/۱۳)	۷۱/۲۵ (۶۶/۶۶، ۷۵/۸۵)	۶۵/۴۱ (۶۰/۳، ۷۰/۵۲)	کرمان
۸۴/۰۹ (۸۱/۷۴، ۸۶/۴۵)	۸۶/۸۵ (۸۲/۳۸، ۹۱/۳۲)	۸۳/۲۴ (۸۰/۴۸، ۸۵/۹۹)	۸۴/۰۳ (۸۰/۸۹، ۸۷/۱۶)	۸۴/۱۸ (۸۰/۶۲، ۸۷/۷۵)	کرمانشاه
۶۱/۶۱ (۵۷/۸۵، ۶۵/۳۸)	۶۱/۲۵ (۵۵/۵۲، ۶۶/۹۸)	۶۱/۸۹ (۵۶/۸۹، ۶۶/۸۸)	۶۰/۱۵ (۵۵/۳۱، ۶۵/۶۹)	۶۲/۸۷ (۵۷/۴۱، ۶۸/۳۴)	کهگیلویه و بویر احمد
۷۳ (۷۰/۰۲، ۷۵/۹۸)	۷۶/۴ (۷۲/۱۶، ۸۰/۶۵)	۷۰/۲۲ (۶۶/۰۹، ۷۴/۳۶)	۸۰/۲۸ (۷۶/۶۴، ۸۳/۹۲)	۶۴/۴۸ (۵۹/۷۴، ۶۹/۲۱)	گلستان
۶۴/۶۹ (۶۰/۸۶، ۶۸/۵۲)	۷۱/۳۷ (۶۵/۳۵، ۷۷/۳۹)	۶۰/۸۸ (۵۵/۹۹، ۶۵/۷۸)	۶۵/۶۴ (۶۰/۷۲، ۷۰/۵۶)	۶۳/۲۵ (۵۷/۱۴، ۶۹/۳۶)	گیلان
۶۴/۱۵ (۶۰/۸۲، ۶۷/۴۷)	۶۰/۷۷ (۵۴/۹۹، ۶۶/۵۴)	۶۵/۹۱ (۶۱/۸۴، ۶۹/۹۷)	۶۴/۱۲ (۵۹/۸۱، ۶۸/۴۴)	۶۴/۱۸ (۵۸/۹۵، ۶۹/۴۱)	لرستان
۷۳/۱۵ (۷۰/۰۹، ۷۶/۲۲)	۷۴/۴۵ (۶۹/۷۵، ۷۹/۱۶)	۷۲/۲۴ (۶۸/۲، ۷۶/۲۸)	۷۳/۱۹ (۶۹/۰۶، ۷۷/۳۱)	۷۳/۱۱ (۶۸/۵۲، ۷۷/۷)	مازندران

۶۹/۱ (۶۵/۶۲, ۷۲/۵۹)	۶۵/۲۲ (۵۷/۸۵, ۷۲/۵۸)	۷۰/۳۱ (۶۶/۳۶, ۷۴/۲۶)	۷۵/۱۷ (۷۰/۶۹, ۷۹/۶۴)	۶۲/۲۲ (۵۶/۸۸, ۶۷/۵۵)	مرکزی
۶۷/۹۴ (۶۳/۶۳, ۷۲/۲۵)	۷۳/۹۷ (۶۹/۱۸, ۷۸/۷۶)	۵۸/۷۷ (۵۱/۱۸, ۶۶/۳۷)	۷۱/۳۸ (۶۵/۶۵, ۷۷/۱۱)	۶۳/۲۴ (۵۶/۶۸, ۶۹/۸)	هرمزگان
۶۳/۱ (۵۹/۷۳, ۶۶/۴۶)	۶۱/۶۲ (۵۵/۸۴, ۶۷/۴۱)	۶۳/۸۸ (۵۹/۷۵, ۶۸/۰۲)	۶۴/۷۵ (۶۰/۳۷, ۶۹/۱۳)	۶۰/۸۴ (۵۵/۵۹, ۶۶/۰۸)	همدان
۷۱/۳۴ (۶۸/۴۸, ۷۴/۱۹)	۷۴/۹۴ (۶۷/۹۳, ۸۱/۹۵)	۷۰/۶۹ (۶۷/۵۷, ۷۳/۸۱)	۷۶/۰۵ (۷۲/۲۱, ۷۹/۸۸)	۶۶/۶۱ (۶۲/۴, ۷۰/۸۱)	یزد

نقشه درصد توصیه به افزایش مصرف ماهی توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه

گذشته:



شکل ۱۱۵ درصد توصیه به افزایش مصرف ماهی توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته به

تفکیک استان محل سکونت

۱۱۹-۱-۴ جداول مربوط به درصد توصیه به مصرف کمتر مواد فرآوری شده و گوشت قرمز توسط

پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته:

جدول درصد توصیه به مصرف کمتر مواد فرآوری شده و گوشت قرمز توسط پزشک یا کارمند

بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته:

جدول 226 درصد توصیه به مصرف کمتر مواد فرآوری شده و گوشت قرمز توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی

طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۶۱/۹۴ (۵۸/۹۴, ۶۴/۹۳)	۶۲/۵۴ (۵۹/۷۳, ۶۵/۳۵)	۶۲/۲۶ (۶۰/۲۱, ۶۴/۳۱)
	۲۵ - ۳۴	۶۱/۸ (۵۹/۵۹, ۶۴)	۶۵/۰۹ (۶۳/۱۳, ۶۷/۰۶)	۶۳/۶۳ (۶۲/۱۶, ۶۵/۱۱)
	۳۵ - ۴۴	۶۵/۰۷ (۶۳/۰۲, ۶۷/۱۱)	۶۸/۰۱ (۶۶/۲۹, ۶۹/۷۳)	۶۶/۷۷ (۶۵/۴۶, ۶۸/۰۹)
	۴۵ - ۵۴	۶۵/۹ (۶۳/۷۳, ۶۸/۰۷)	۷۱/۶۵ (۶۹/۸۸, ۷۳/۴۳)	۶۹/۲ (۶۷/۸۳, ۷۰/۵۸)
	۵۵ - ۶۴	۶۷/۳۳ (۶۵/۰۶, ۶۹/۶)	۷۰/۹ (۶۸/۸۹, ۷۲/۹۱)	۶۹/۲۸ (۶۷/۷۸, ۷۰/۷۹)
	۶۵ - ۷۴	۶۴/۸۳ (۶۱/۸۶, ۶۷/۸)	۷۴/۴ (۷۱/۹, ۷۶/۹)	۶۹/۹۱ (۶۷/۹۷, ۷۱/۸۶)
	۷۵ و بالاتر	۶۹/۱۸ (۶۵/۰۹, ۷۳/۲۷)	۶۵/۲۴ (۶۰/۴۷, ۷۰/۰۱)	۶۷/۴۶ (۶۴/۳۵, ۷۰/۵۷)
محل سکونت	شهر	۶۳/۹۷ (۶۲/۸۷, ۶۵/۰۷)	۶۷/۵۸ (۶۶/۶۱, ۶۸/۵۵)	۶۵/۹۷ (۶۵/۲۴, ۶۶/۷)
	روستا	۶۷/۵۶ (۶۵/۸, ۶۹/۳۳)	۷۲/۱۴ (۷۰/۶۲, ۷۳/۶۷)	۷۰/۰۸ (۶۸/۹۳, ۷۱/۲۴)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۶۱/۳۷ (۵۹/۱۱, ۶۳/۶۴)	۶۹/۱۴ (۶۷/۲۹, ۷۰/۹۸)	۶۵/۸ (۶۴/۳۶, ۶۷/۲۴)
	دوم	۶۵/۵۷ (۶۳/۴۱, ۶۷/۷۲)	۷۰/۰۸ (۶۸/۲۵, ۷۱/۹)	۶۸/۱۴ (۶۶/۷۴, ۶۹/۵۳)
	سوم	۶۳/۷ (۶۱/۵۹, ۶۵/۸۱)	۶۷/۶۸ (۶۵/۶۵, ۶۹/۷۱)	۶۵/۷۵ (۶۴/۲۹, ۶۷/۲۱)
	چهارم	۶۵/۱۴ (۶۳/۰۵, ۶۷/۲۳)	۶۸/۶۷ (۶۶/۷, ۷۰/۶۳)	۶۶/۹۶ (۶۵/۵۳, ۶۸/۴)
	پنجم_غنی‌ترین	۶۷/۹۳ (۶۵/۹۲, ۶۹/۹۳)	۶۹/۸۷ (۶۷/۹۶, ۷۱/۷۸)	۶۸/۹۳ (۶۷/۵۵, ۷۰/۳۱)
کل		۶۴/۸۸ (۶۳/۹۴, ۶۵/۸۱)	۶۸/۷۲ (۶۷/۸۹, ۶۹/۵۴)	۶۷ (۶۶/۳۸, ۶۷/۶۲)

جدول درصد توصیه به مصرف کمتر مواد فرآوری شده و گوشت قرمز توسط پزشک یا کارمند

بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته (All Ages)

جدول 227 درصد توصیه به مصرف کمتر مواد فرآوری شده و گوشت قرمز توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی

طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

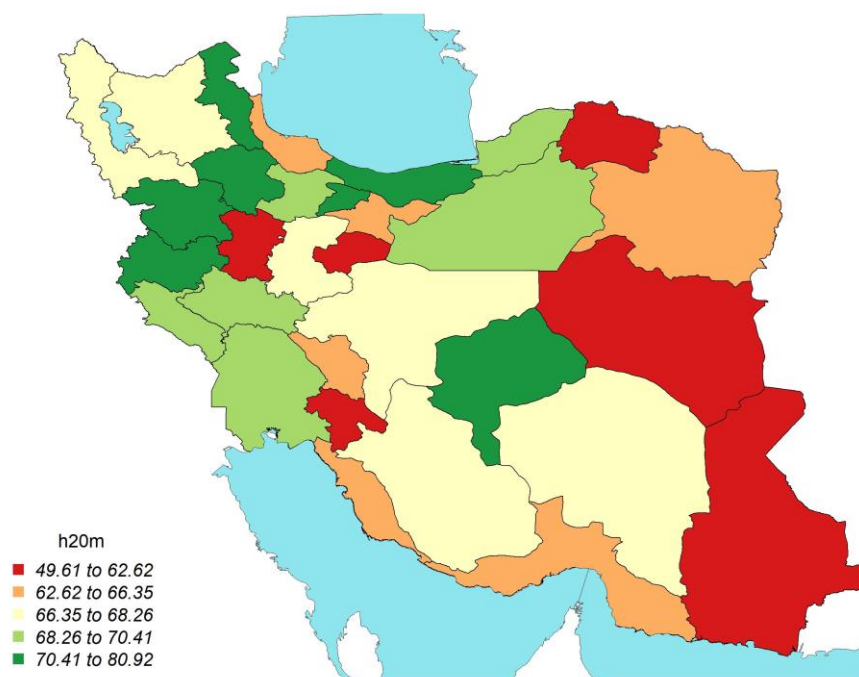
مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۶۵/۷۴ (۶۱/۲۴, ۷۰/۲۳)	۶۷/۴۱ (۶۳/۲۶, ۷۱/۵۵)	۶۱/۱۷ (۵۷/۴۸, ۶۴/۸۶)	۸۱/۳۳ (۷۶/۵۱, ۸۶/۱۵)	۶۶/۶۳ (۶۳/۵۸, ۶۹/۶۸)	آذربایجان شرقی
۶۶/۴۱ (۶۱/۲۳, ۷۱/۵۸)	۶۷/۱۳ (۶۲/۶۵, ۷۱/۶۱)	۶۷/۶۱ (۶۳/۴۹, ۷۱/۷۳)	۶۵/۲۳ (۵۹/۲۹, ۷۱/۱۷)	۶۶/۸۲ (۶۳/۴۳, ۷۰/۲۱)	آذربایجان غربی
۷۶/۹۷ (۷۱/۷۳, ۸۲/۲)	۸۳/۸۶ (۷۹/۸۹, ۸۷/۸۳)	۸۲/۲۵ (۷۸/۴۸, ۸۶/۰۱)	۷۷/۸۴ (۷۱/۸۱, ۸۳/۸۷)	۸۰/۸۵ (۷۷/۶۴, ۸۴/۰۶)	اردبیل

۶۸ (۶۵/۴۳، ۷۰/۵۶)	۷۳/۹۴ (۶۶/۸۳، ۸۱/۰۵)	۶۷/۲۱ (۶۴/۴۶، ۶۹/۹۶)	۷۱/۶۲ (۶۸/۳، ۷۴/۹۳)	۶۳/۳۷ (۵۹/۳۷، ۶۷/۳۷)	اصفهان
۸۰/۹۲ (۷۷/۹۱، ۸۳/۹۲)	۹۰/۴۵ (۸۲/۴۸، ۹۸/۴۲)	۸۰/۰۹ (۷۶/۹۱، ۸۳/۲۸)	۸۲/۱۵ (۷۸/۲، ۸۶/۰۹)	۷۹/۴۲ (۷۴/۸۱، ۸۴/۰۴)	البرز
۶۹/۷۴ (۶۵/۹۱، ۷۳/۵۷)	۷۰/۵۲ (۶۳/۷۲، ۷۷/۳۲)	۶۹/۳۹ (۶۴/۷۵، ۷۴/۰۲)	۷۲/۶۱ (۶۷/۳۸، ۷۷/۸۴)	۶۶/۷۹ (۶۱/۲، ۷۲/۳۹)	ایلام
۶۲/۶۲ (۵۹/۷۴، ۶۵/۵)	۶۲/۹۸ (۵۷/۴۸، ۶۸/۴۸)	۶۲/۴۸ (۵۹/۱، ۶۵/۸۷)	۶۲/۴۸ (۵۸/۶۱، ۶۶/۳۵)	۶۲/۸ (۵۸/۴۷، ۶۷/۱۲)	بوشهر
۶۲/۸۳ (۶۲/۱۵، ۶۵/۵۲)	۶۱/۷۱ (۵۴/۴۷، ۶۸/۹۴)	۶۳/۹۶ (۶۲/۲۳، ۶۵/۶۹)	۶۵/۰۷ (۶۲/۸۲، ۶۷/۳۲)	۶۲/۳۷ (۵۹/۷۳، ۶۴/۸۲)	تهران
۶۵/۷ (۶۲/۵۳، ۶۸/۸۶)	۷۲/۹۴ (۶۷/۸۷، ۷۸)	۶۱/۹۳ (۵۷/۹۴، ۶۵/۹۲)	۶۶/۹۴ (۶۲/۷۶، ۷۱/۱۲)	۶۴/۱۱ (۵۹/۲۸، ۶۸/۹۴)	چهار محال و بختیاری
۶۲/۱۱ (۵۸/۴۱، ۶۵/۸۱)	۶۲/۷۴ (۵۶/۹۷، ۶۸/۵)	۶۱/۶۸ (۵۶/۸۶، ۶۶/۵)	۶۴/۸۵ (۶۰/۰۶، ۶۹/۶۳)	۵۸/۳۴ (۵۲/۵۴، ۶۴/۱۴)	خراسان جنوبی
۶۴/۱۵ (۶۱/۶۴، ۶۶/۶۶)	۶۳/۴۳ (۵۸/۴۵، ۶۸/۴)	۶۴/۳۹ (۶۱/۴۹، ۶۷/۳)	۶۶/۳۴ (۶۲/۹۷، ۶۹/۷۱)	۶۱/۶۲ (۵۷/۸۸، ۶۵/۳۵)	خراسان رضوی
۴۹/۶۱ (۴۶/۰۳، ۵۳/۱۹)	۵۱/۱۶ (۴۵/۶۷، ۵۶/۶۵)	۴۸/۴۶ (۴۳/۷۴، ۵۳/۱۸)	۵۳/۵۴ (۴۸/۶۹، ۵۸/۳۸)	۴۴/۹۶ (۳۹/۷، ۵۰/۲۳)	خراسان شمالی
۶۸/۸۷ (۶۵/۹۳، ۷۱/۸۱)	۷۲/۲۹ (۶۶/۴۲، ۷۸/۱۷)	۶۷/۸۶ (۶۴/۴۸، ۷۱/۲۴)	۷۰/۴ (۶۶/۵۳، ۷۴/۲۶)	۶۶/۹۹ (۶۲/۵، ۷۱/۴۸)	خوزستان
۷۸/۰۵ (۷۵/۴۵، ۸۰/۶۵)	۶۶/۴۸ (۶۱/۲۲، ۷۱/۷۳)	۸۳/۴۵ (۸۰/۶۱، ۸۶/۲۸)	۷۸/۲۲ (۷۴/۷۴، ۸۱/۷)	۷۷/۸۴ (۷۳/۹۲، ۸۱/۷۵)	زنجان
۶۹/۶۶ (۶۶/۲۱، ۷۳/۱۱)	۶۴/۳ (۵۶/۴، ۷۲/۱۹)	۷۱/۰۵ (۶۷/۲۲، ۷۴/۸۸)	۷۰/۲۱ (۶۵/۵۱، ۷۴/۹)	۶۹/۰۲ (۶۳/۹۳، ۷۴/۱۲)	سمنان
۵۷/۴۵ (۵۴/۲۹، ۶۰/۶۱)	۶۳/۸۲ (۵۹/۴۴، ۶۸/۱۹)	۵۱/۲۹ (۴۶/۸۱، ۵۵/۷۷)	۵۸/۶۹ (۵۴/۵۲، ۶۲/۸۵)	۵۵/۸۲ (۵۰/۹۷، ۶۰/۶۷)	سیستان و بلوچستان
۶۶/۵۲ (۶۳/۷۶، ۶۹/۲۷)	۷۰/۷۳ (۶۵/۷۹، ۷۵/۶۸)	۶۴/۷۹ (۶۱/۴۹، ۶۸/۱)	۶۷/۱۵ (۶۳/۴۲، ۷۰/۸۷)	۶۵/۷۷ (۶۱/۶۷، ۶۹/۸۷)	فارس
۶۸/۲۶ (۶۴/۵۲، ۷۲/۰۱)	۸۲/۹۳ (۷۶/۹۵، ۸۸/۹۱)	۶۳/۳ (۵۸/۸۱، ۶۷/۷۸)	۷۲/۹۳ (۶۸/۰۶، ۷۷/۷۹)	۶۲/۷۳ (۵۷، ۶۸/۴۷)	قزوین
۵۸/۹۵ (۵۴/۹۸، ۶۲/۹۳)	۷۵ (۶۰/۸۴، ۸۹/۱۶)	۵۷/۹۱ (۵۳/۷۹، ۶۲/۰۲)	۵۶/۵۱ (۵۱/۰۲، ۶۱/۹۹)	۶۱/۷۵ (۵۶، ۶۷/۵۱)	قم
۷۰/۴۱ (۶۷/۱، ۷۳/۷۱)	۷۶/۷۸ (۷۱/۱۲، ۸۲/۴۵)	۶۷/۸۶ (۶۳/۸۵، ۷۱/۸۷)	۷۳ (۶۸/۶۷، ۷۷/۳۴)	۶۷/۲۱ (۶۲/۱۴، ۷۲/۲۸)	کردستان
۶۶/۳۵ (۶۲/۸۵، ۶۹/۸۵)	۷۳/۱۴ (۶۷/۹۵، ۷۸/۳۲)	۶۱/۷۷ (۵۷/۱۳، ۶۶/۴۲)	۶۹/۲۲ (۶۴/۵۱، ۷۳/۹۳)	۶۳/۱۵ (۵۷/۹۶، ۶۸/۳۳)	کرمان
۸۰/۵۹ (۷۸/۰۳، ۸۳/۱۵)	۸۲/۸۴ (۷۷/۷۸، ۸۷/۹)	۷۹/۸۹ (۷۶/۹۳، ۸۲/۸۵)	۸۰/۹۷ (۷۷/۵۸، ۸۴/۳۵)	۸۰/۱ (۷۶/۱۹، ۸۴/۰۱)	کرمانشاه
۶۱/۱۹ (۵۷/۴۲، ۶۴/۹۶)	۶۰/۲ (۵۴/۴۴، ۶۵/۹۵)	۶۱/۹۴ (۵۶/۹۶، ۶۶/۹۳)	۵۹/۳۹ (۵۴/۱۸، ۶۴/۶)	۶۳/۲۴ (۵۷/۷۹، ۶۸/۶۹)	کهگیلویه و بویر احمد
۶۸/۳۳ (۶۵/۲، ۷۱/۴۵)	۷۱/۶۵ (۶۷/۱۴، ۷۶/۱۷)	۶۵/۶۲ (۶۱/۳۲، ۶۹/۹۲)	۷۶/۲۱ (۷۲/۳۲، ۸۰/۱)	۵۹/۱ (۵۴/۳۴، ۶۳/۹۷)	گلستان
۶۳/۸ (۵۹/۹۵، ۶۷/۶۶)	۶۸/۶۴ (۶۲/۴۶، ۷۴/۸۲)	۶۱/۰۵ (۵۶/۱۵، ۶۵/۹۴)	۶۵/۸۴ (۶۰/۹۳، ۷۰/۷۴)	۶۰/۷۳ (۵۴/۵۲، ۶۶/۹۴)	گیلان
۶۹/۰۲ (۶۵/۸۱، ۷۲/۲۲)	۶۸/۳۳ (۶۲/۸۲، ۷۳/۸۳)	۶۹/۳۷ (۶۵/۴۳، ۷۳/۳۲)	۷۰/۱۸ (۶۶/۰۸، ۷۴/۲۹)	۶۷/۳ (۶۲/۱۸، ۷۲/۴۲)	لرستان
۷۰/۸۷ (۶۷/۷۲، ۷۴/۰۲)	۷۴/۹۵ (۷۰/۲۴، ۷۹/۶۶)	۶۸ (۶۳/۷۹، ۷۲/۲۱)	۷۰/۰۹ (۶۵/۸۲، ۷۴/۳۶)	۷۱/۸۲ (۶۷/۱۶، ۷۶/۴۹)	مازندران

۶۸/۱۴ (۶۴/۶۳, ۷۱/۶۵)	۶۵/۲۲ (۵۷/۱۸۵, ۷۲/۵۸)	۶۹/۰۵ (۶۵/۰۶, ۷۳/۰۴)	۷۴/۱۳ (۶۹/۶, ۷۸/۶۶)	۶۱/۳۴ (۵۵/۹۸, ۶۶/۷)	مرکزی
۶۵/۶۳ (۶۱/۳۵, ۶۹/۹)	۷۱/۲۵ (۶۶/۳۱, ۷۶/۱۹)	۵۷/۰۸ (۴۹/۶۳, ۶۴/۵۲)	۶۹/۱۸ (۶۳/۴۷, ۷۴/۸۹)	۶۰/۷۸ (۵۴/۲۷, ۶۷/۲۸)	هرمزگان
۶۲/۵۹ (۵۹/۲۲, ۶۵/۹۷)	۶۲/۲۳ (۵۶/۴۶, ۶۸)	۶۲/۷۹ (۵۸/۶۳, ۶۶/۹۵)	۶۳/۸۸ (۵۹/۴۸, ۶۸/۲۸)	۶۰/۸۳ (۵۵/۵۸, ۶۶/۰۷)	همدان
۷۱/۱۱ (۶۸/۲۵, ۷۳/۹۷)	۷۴/۸۳ (۶۷/۷۹, ۸۱/۸۶)	۷۰/۴۴ (۶۷/۳۱, ۷۳/۵۷)	۷۵/۱۳ (۷۱/۲۶, ۷۹)	۶۷/۰۷ (۶۲/۸۷, ۷۱/۲۶)	یزد

نقشه درصد توصیه به مصرف کمتر مواد فرآوری شده و گوشت قرمز توسط پزشک یا کارمند

بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته:



شکل ۱۱۶ درصد توصیه به مصرف کمتر مواد فرآوری شده و گوشت قرمز توسط پزشک یا کارمند بهداشتی

درمانی طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک استان محل سکونت

۱۲۰-۱-۴ جداول مربوط به درصد توصیه به کاهش مصرف مواد قندی توسط پزشک یا کارمند بهداشتی

درمانی طی ۱۲ ماه گذشته:

جدول درصد توصیه به کاهش مصرف مواد قندی توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی

۱۲ ماه گذشته:

جدول 228 درصد توصیه به کاهش مصرف مواد قندی توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته

به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۶۴/۹۵ (۶۱/۹۹, ۶۷/۹)	۶۵/۹۸ (۶۳/۲۳, ۶۸/۷۲)	۶۵/۴۹ (۶۳/۴۸, ۶۷/۵)
	۲۵ - ۳۴	۶۶/۰۸ (۶۳/۹۳, ۶۸/۲۴)	۷۰/۷۵ (۶۸/۸۹, ۷۲/۶۲)	۶۸/۶۸ (۶۷/۲۶, ۷۰/۰۹)
	۳۵ - ۴۴	۶۸/۸ (۶۶/۸۱, ۷۰/۷۹)	۷۱/۵۶ (۶۹/۹, ۷۳/۲۳)	۷۰/۴ (۶۹/۱۲, ۷۱/۶۷)
	۴۵ - ۵۴	۷۰/۵۳ (۶۸/۴۴, ۷۲/۶۱)	۷۶/۰۲ (۷۴/۳۵, ۷۷/۷)	۷۳/۶۸ (۷۲/۳۷, ۷۴/۹۹)
	۵۵ - ۶۴	۷۱/۸۵ (۶۹/۶۸, ۷۴/۰۱)	۷۵/۳۳ (۷۳/۴۲, ۷۷/۲۴)	۷۳/۷۵ (۷۲/۳۲, ۷۵/۱۸)
	۶۵ - ۷۴	۷۱/۹۸ (۶۹/۲۳, ۷۴/۷۳)	۷۶/۶۲ (۷۴/۲, ۷۹/۰۵)	۷۴/۴۵ (۷۳/۶۲, ۷۶/۲۷)
	۷۵ و بالاتر	۷۰/۹۸ (۶۶/۹۷, ۷۴/۹۹)	۷۱/۵۹ (۶۷/۰۸, ۷۶/۱۱)	۷۱/۲۵ (۶۸/۲۵, ۷۴/۲۴)
محل سکونت	شهر	۶۸/۷۱ (۶۷/۶۵, ۶۹/۷۷)	۷۲/۲۲ (۷۱/۳, ۷۳/۱۵)	۷۰/۶۶ (۶۹/۹۶, ۷۱/۳۶)
	روستا	۷۰/۶۲ (۶۸/۹, ۷۲/۳۴)	۷۵/۰۱ (۷۳/۵۴, ۷۶/۴۸)	۷۳/۰۳ (۷۱/۹۱, ۷۴/۱۵)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۶۵/۳۱ (۶۲/۹۹, ۶۷/۴۲)	۷۱/۲ (۶۹/۳۸, ۷۳/۰۱)	۶۸/۶۲ (۶۷/۳۱, ۷۰/۰۳)
	دوم	۶۹ (۶۶/۹۱, ۷۱/۱)	۷۲/۶۹ (۷۰/۹۲, ۷۴/۴۷)	۷۱/۱۱ (۶۹/۷۵, ۷۲/۴۶)
	سوم	۶۷/۶۷ (۶۵/۶۱, ۶۹/۷۳)	۷۲/۸۸ (۷۰/۹۸, ۷۴/۷۹)	۷۰/۳۵ (۶۸/۹۵, ۷۱/۷۵)
	چهارم	۷۰/۹۹ (۶۹/۰۲, ۷۲/۹۷)	۷۳/۴۴ (۷۱/۵۷, ۷۵/۳)	۷۲/۲۶ (۷۰/۹, ۷۳/۶۱)
	پنجم_غنی‌ترین	۷۲/۰۲ (۷۰/۰۹, ۷۳/۹۵)	۷۵/۴۷ (۷۳/۶۸, ۷۷/۲۵)	۷۳/۸ (۷۲/۴۹, ۷۵/۱۲)
کل		۶۹/۱۹ (۶۸/۲۹, ۷۰/۱)	۷۲/۹۲ (۷۲/۱۳, ۷۳/۷)	۷۱/۲۵ (۷۰/۶۶, ۷۱/۸۵)

جدول درصد توصیه به کاهش مصرف مواد قندی توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی

۱۲ ماه گذشته (All Ages)

جدول 229 درصد توصیه به کاهش مصرف مواد قندی توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته

به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

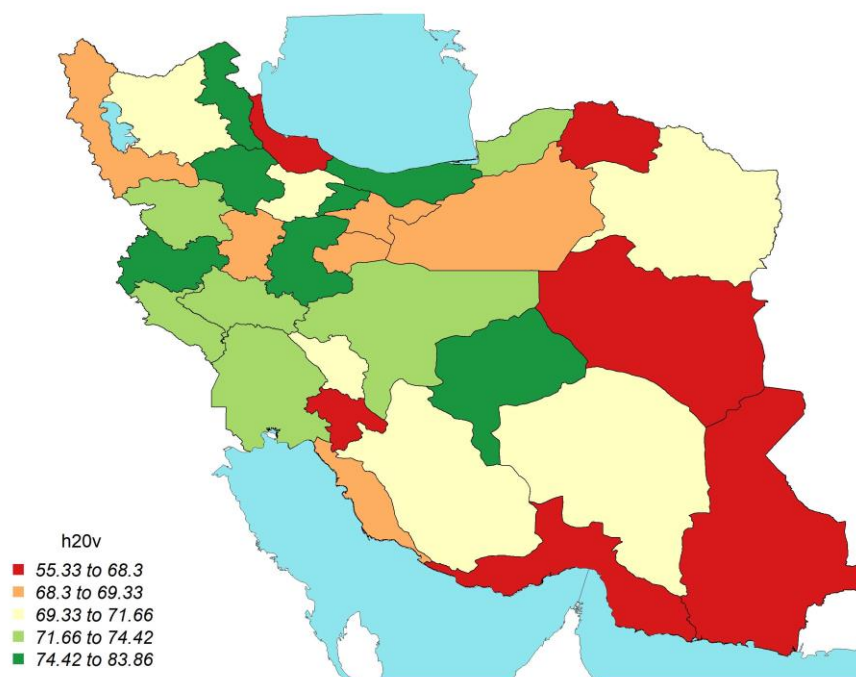
مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
۶۹/۲ (۶۴/۸۴, ۷۳/۵۷)	۷۳/۱۲ (۶۹/۲, ۷۷/۰۴)	۶۵/۹۵ (۶۲/۳۶, ۶۹/۵۳)	۸۵/۶۹ (۸۱/۳۶, ۹۰/۰۲)	۷۱/۳ (۶۸/۳۷, ۷۴/۲۲)
۶۵/۸۳ (۶۰/۶۴, ۷۱/۰۳)	۷۱/۹۸ (۶۷/۷, ۷۶/۲۶)	۶۹/۲۷ (۶۵/۲۱, ۷۳/۳۳)	۶۹/۴۴ (۶۳/۷۱, ۷۵/۱۸)	۶۹/۳۳ (۶۶/۰۱, ۷۲/۶۴)
۸۲/۷۹ (۷۸/۱۴, ۸۷/۴۵)	۸۴/۶۹ (۸۰/۸, ۸۸/۵۸)	۸۵/۱۹ (۸۱/۷۱, ۸۸/۶۷)	۸۰/۹۹ (۷۵/۲۹, ۸۶/۶۹)	۸۳/۸۶ (۸۰/۸۷, ۸۶/۸۵)

۷۱/۶۶ (۶۹/۱۸, ۷۴/۱۴)	۷۸/۰۹ (۷۱/۳۸, ۸۴/۷۹)	۷۰/۸۱ (۶۸/۱۵, ۷۳/۴۷)	۷۳/۹۹ (۷۰/۷۷, ۷۷/۲۱)	۶۸/۶۷ (۶۴/۸۲, ۷۲/۵۳)	اصفهان
۸۳/۶۴ (۸۰/۸۳, ۸۶/۴۶)	۹۲/۶۲ (۸۵/۶۵, ۹۹/۵۹)	۸۲/۸۷ (۷۹/۸۸, ۸۵/۸۶)	۸۴/۸۲ (۸۱/۱۴, ۸۸/۴۹)	۸۲/۲۱ (۷۷/۸۶, ۸۶/۵۷)	البرز
۷۳/۲۳ (۶۹/۵۲, ۷۶/۹۵)	۷۲/۲۵ (۶۵/۵۸, ۷۸/۹۳)	۷۳/۶۸ (۶۹/۲۲, ۷۸/۱۴)	۷۳/۸ (۶۸/۶۳, ۷۸/۹۸)	۷۲/۶۵ (۶۷/۳۳, ۷۷/۹۷)	ایلام
۶۸/۸۵ (۶۶/۰۹, ۷۱/۶۱)	۶۹/۲۱ (۶۳/۹۶, ۷۴/۴۶)	۶۸/۷۲ (۶۵/۴۷, ۷۱/۹۶)	۶۸/۴۵ (۶۴/۷۳, ۷۲/۱۶)	۶۹/۳۶ (۶۵/۲۴, ۷۳/۴۸)	بوشهر
۶۹/۲۹ (۶۷/۶۷, ۷۰/۹۱)	۶۵/۶۲ (۵۸/۵۳, ۷۲/۷۱)	۶۹/۵۱ (۶۷/۸۵, ۷۱/۱۷)	۷۱/۱۲ (۶۸/۹۹, ۷۳/۲۶)	۶۶/۹۸ (۶۴/۵۱, ۶۹/۴۵)	تهران
۷۱/۰۴ (۶۸/۰۲, ۷۴/۰۶)	۷۶/۳۸ (۷۱/۵۴, ۸۱/۲۲)	۶۸/۲۶ (۶۴/۴۳, ۷۲/۰۸)	۷۲/۳۶ (۶۸/۳۹, ۷۶/۳۴)	۶۹/۳۴ (۶۴/۷, ۷۳/۹۹)	چهار محال و بختیاری
۶۷/۱۵ (۶۳/۵۷, ۷۰/۷۳)	۶۷/۲۲ (۶۱/۶۳, ۷۲/۸۲)	۶۷/۱ (۶۲/۴۴, ۷۱/۷۶)	۷۱/۳۴ (۶۶/۸۱, ۷۵/۸۷)	۶۱/۳۷ (۵۵/۶۵, ۶۷/۰۹)	خراسان جنوبی
۷۱/۴۷ (۶۹/۱۱, ۷۳/۸۳)	۶۸/۶۲ (۶۳/۸۲, ۷۳/۴۲)	۷۲/۴۵ (۶۹/۷۴, ۷۵/۱۶)	۷۳/۶۱ (۷۰/۴۶, ۷۶/۷۵)	۶۹ (۶۵/۴۴, ۷۲/۵۵)	خراسان رضوی
۵۵/۳۳ (۵۱/۷۸, ۵۸/۸۹)	۵۴/۵۲ (۴۹/۰۵, ۵۹/۹۹)	۵۵/۹۳ (۵۱/۲۵, ۶۰/۶۱)	۵۸/۸۱ (۵۴/۰۳, ۶۳/۵۹)	۵۱/۲۲ (۴۵/۹۳, ۵۶/۵)	خراسان شمالی
۷۱/۹۳ (۶۹/۱۱, ۷۴/۷۵)	۷۵ (۶۹/۳۳, ۸۰/۶۸)	۷۱/۰۳ (۶۷/۷۸, ۷۴/۲۷)	۷۳/۹ (۷۰/۱۸, ۷۷/۶۲)	۶۹/۵۱ (۶۵/۲, ۷۳/۸۱)	خوزستان
۷۹/۹۵ (۷۷/۴۴, ۸۲/۴۷)	۶۸/۶۸ (۶۳/۵۱, ۷۳/۸۵)	۸۵/۲۱ (۸۲/۵, ۸۷/۹۲)	۷۸/۹۷ (۷۵/۵۳, ۸۲/۴)	۸۱/۲ (۷۷/۵, ۸۴/۸۹)	زنجان
۶۸/۳۳ (۶۴/۸۳, ۷۱/۸۳)	۶۶/۵۱ (۵۸/۷۴, ۷۴/۲۸)	۶۸/۸ (۶۴/۸۹, ۷۲/۷۲)	۷۱/۲۹ (۶۶/۶۴, ۷۵/۹۳)	۶۴/۹۱ (۵۹/۶۳, ۷۰/۱۸)	سمنان
۶۴/۲۲ (۶۱/۱۵, ۶۷/۲۹)	۶۸/۴۸ (۶۴/۲۴, ۷۲/۷۱)	۶۰/۱ (۵۵/۷, ۶۴/۵)	۶۳/۴۹ (۵۹/۴۱, ۶۷/۵۶)	۶۵/۱۹ (۶۰/۵۳, ۶۹/۸۵)	سیستان و بلوچستان
۶۹/۳۳ (۶۶/۶۴, ۷۲/۰۳)	۷۱/۲۷ (۶۶/۳۵, ۷۶/۲)	۶۸/۵۴ (۶۵/۳۲, ۷۱/۷۶)	۶۸/۴۳ (۶۴/۷۴, ۷۲/۱۲)	۷۰/۴۱ (۶۶/۴۷, ۷۴/۳۵)	فارس
۶۹/۶۵ (۶۵/۹۶, ۷۳/۳۴)	۸۲/۳۵ (۷۶/۳, ۸۸/۴)	۶۵/۳۵ (۶۰/۹۳, ۶۹/۷۷)	۷۶/۰۸ (۷۱/۴۳, ۸۰/۷۲)	۶۲/۰۳ (۵۶/۲۸, ۶۷/۷۹)	قزوین
۶۸/۳ (۶۴/۵۴, ۷۲/۰۷)	۷۵ (۶۰/۸۴, ۸۹/۱۶)	۶۷/۸۷ (۶۳/۹۸, ۷۱/۷۶)	۶۸/۳ (۶۳/۱۵, ۷۳/۴۴)	۶۸/۳۲ (۶۲/۸۱, ۷۳/۸۳)	قم
۷۲/۳۴ (۶۹/۰۹, ۷۵/۵۸)	۷۳/۰۹ (۶۷/۱۴, ۷۹/۰۴)	۷۲/۰۴ (۶۸/۱۷, ۷۵/۹)	۷۱/۴۵ (۶۷/۰۵, ۷۵/۸۵)	۷۳/۴۴ (۶۸/۶۴, ۷۸/۲۳)	کردستان
۷۰ (۶۶/۶۱, ۷۳/۳۹)	۷۴/۳۵ (۶۹/۲۶, ۷۹/۴۵)	۶۷/۰۷ (۶۲/۵۸, ۷۱/۵۷)	۷۲/۴۴ (۶۷/۸۷, ۷۷)	۶۷/۳ (۶۲/۲۶, ۷۲/۳۳)	کرمان
۸۳/۸ (۸۱/۴۱, ۸۶/۱۹)	۸۳/۰۶ (۷۷/۹۷, ۸۸/۱۵)	۸۴/۰۳ (۸۱/۳۲, ۸۶/۷۳)	۸۴/۸۴ (۸۱/۷۵, ۸۷/۹۳)	۸۲/۴۴ (۷۸/۶۹, ۸۶/۱۹)	کرمانشاه
۶۲/۰۹ (۵۸/۳۴, ۶۵/۸۵)	۶۴/۱۳ (۵۸/۴۹, ۶۹/۷۷)	۶۰/۵۴ (۵۵/۵۲, ۶۵/۵۷)	۶۱/۲ (۵۶/۰۴, ۶۶/۳۷)	۶۳/۱ (۵۷/۶۴, ۶۸/۵۶)	کهگیلویه و بویر احمد
۷۳/۴۸ (۷۰/۵۲, ۷۶/۴۴)	۷۵/۱۱ (۷۰/۷۹, ۷۹/۴۳)	۷۲/۱۵ (۶۸/۱, ۷۶/۲۱)	۷۹/۴ (۷۵/۷۱, ۸۳/۱)	۶۶/۵۵ (۶۱/۸۸, ۷۱/۲۱)	گلستان
۶۴/۳۶ (۶۰/۵۲, ۶۸/۲)	۶۹/۷ (۶۳/۵۹, ۷۵/۸۱)	۶۱/۳۱ (۵۶/۴۲, ۶۶/۲)	۶۶/۸۳ (۶۱/۹۶, ۷۱/۷۱)	۶۰/۶۱ (۵۴/۴۱, ۶۶/۸۱)	گیلان
۷۲/۱۱ (۶۹, ۷۵/۲۳)	۷۳/۹۴ (۶۸/۷۵, ۷۹/۱۲)	۷۱/۱۶ (۶۷/۲۷, ۷۵/۰۵)	۷۰/۶۶ (۶۶/۵۶, ۷۴/۷۵)	۷۴/۲۵ (۶۹/۴۶, ۷۹/۰۳)	لرستان

۷۵/۶۷ (۷۲/۶۹, ۷۸/۶۵)	۷۸/۰۵ (۷۳/۵۶, ۸۲/۵۴)	۷۴ (۷۰/۰۳, ۷۷/۹۶)	۷۶/۵۹ (۷۲/۶۳, ۸۰/۵۴)	۷۴/۵۴ (۷۰/۰۲, ۷۹/۰۷)	مازندران
۷۴/۴۲ (۷۱/۱۳, ۷۷/۷۱)	۶۶/۴۶ (۵۹/۱۶, ۷۳/۷۶)	۷۶/۹ (۷۳/۲۶, ۸۰/۵۴)	۷۷/۴ (۷۳/۰۶, ۸۱/۷۳)	۷۱/۰۵ (۶۶/۰۶, ۷۶/۰۴)	مرکزی
۶۷/۴۱ (۶۳/۳۲, ۷۱/۵)	۷۱/۶ (۶۶/۶۸, ۷۶/۵۲)	۶۱/۰۵ (۵۳/۹۶, ۶۸/۱۴)	۷۲/۳۷ (۶۷/۲۷, ۷۷/۴۷)	۶۰/۶۵ (۵۴/۱, ۶۷/۱۲)	هرمزگان
۶۸/۵۴ (۶۵/۳, ۷۱/۷۷)	۷۰/۸۸ (۶۵/۴۸, ۷۶/۲۹)	۶۷/۲۹ (۶۳/۲۶, ۷۱/۳۲)	۶۹/۵۲ (۶۵/۳, ۷۳/۷۳)	۶۷/۲ (۶۲/۱۶, ۷۲/۲۴)	همدان
۷۵/۱۴ (۷۲/۴, ۷۷/۸۸)	۷۵/۵۷ (۶۸/۶۱, ۸۲/۵۳)	۷۵/۰۶ (۷۲/۰۸, ۷۸/۰۴)	۸۰/۲۵ (۷۶/۶۶, ۸۳/۸۴)	۷۰ (۶۵/۹۱, ۷۴/۰۹)	یزد

نقشه درصد توصیه به کاهش مصرف مواد قندی توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲

ماه گذشته:



شکل ۱۱۷ درصد توصیه به کاهش مصرف مواد قندی توسط پزشک یا کارمند بهداشتی درمانی طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک استان محل سکونت

جدول ۱۲۱-۱-۴ جداول مربوط به درصد افراد بدون مشکل حرکتی:

جدول درصد افراد بدون مشکل حرکتی:

جدول 230 درصد افراد بدون مشکل حرکتی به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۹۹/۰۱ (۹۸/۴۱, ۹۹/۶۱)	۹۸/۵ (۹۷/۷۲, ۹۹/۲۹)	۹۸/۷۵ (۹۸/۲۴, ۹۹/۲۵)
	۲۵ - ۳۴	۹۷/۴ (۹۶/۶۷, ۹۸/۱۳)	۹۸/۲۸ (۹۷/۷۷, ۹۸/۷۹)	۹۷/۸۹ (۹۷/۴۶, ۹۸/۳۲)
	۳۵ - ۴۴	۹۷/۲۶ (۹۶/۵۸, ۹۷/۹۳)	۹۵/۵۲ (۹۴/۷۵, ۹۶/۲۸)	۹۶/۲۵ (۹۵/۷۲, ۹۶/۷۷)
	۴۵ - ۵۴	۹۵/۷۵ (۹۴/۸۵, ۹۶/۶۴)	۹۱/۳۵ (۹۰/۲۴, ۹۲/۴۵)	۹۳/۲۲ (۹۲/۴۸, ۹۳/۹۶)
	۵۵ - ۶۴	۹۳/۲۸ (۹۲/۰۸, ۹۴/۴۹)	۸۴/۳۳ (۸۲/۷۳, ۸۵/۹۳)	۸۸/۳۹ (۸۷/۳۴, ۸۹/۴۳)
	۶۵ - ۷۴	۸۶/۵۷ (۸۴/۳۸, ۸۸/۷۷)	۷۷/۴۱ (۷۵/۰۲, ۷۹/۷۹)	۸۱/۷ (۸۰/۰۶, ۸۳/۳۴)
	۷۵ و بالاتر	۷۶/۳۳ (۷۲/۵۹, ۸۰/۰۶)	۶۲/۵۶ (۵۷/۷۴, ۶۷/۳۸)	۷۰/۳۱ (۶۷/۳, ۷۳/۳۲)
محل سکونت	شهر	۹۴/۶۳ (۹۴/۱, ۹۵/۱۵)	۹۱/۴ (۹۰/۸۲, ۹۱/۹۸)	۹۲/۸۴ (۹۲/۴۴, ۹۳/۲۳)
	روستا	۹۳/۵۵ (۹۲/۶۲, ۹۴/۴۸)	۸۹/۲۹ (۸۸/۲۳, ۹۰/۳۵)	۹۱/۲۱ (۹۰/۴۹, ۹۱/۹۳)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۹۰/۸۳ (۸۹/۵, ۹۲/۱۶)	۸۶/۳۳ (۸۴/۹۶, ۸۷/۷)	۸۸/۲۶ (۸۷/۳, ۸۹/۲۳)
	دوم	۹۲/۵۳ (۹۱/۳۳, ۹۳/۷۲)	۸۹/۴۸ (۸۸/۲۶, ۹۰/۷)	۹۰/۷۹ (۸۹/۹۳, ۹۱/۶۵)
	سوم	۹۴/۱۱ (۹۳/۰۸, ۹۵/۱۵)	۸۹/۶۸ (۸۸/۳۵, ۹۱/۰۱)	۹۱/۸۳ (۹۰/۹۸, ۹۲/۶۸)
	چهارم	۹۵/۹۵ (۹۵/۰۱, ۹۶/۸۸)	۹۲/۹۵ (۹۱/۸۴, ۹۴/۰۵)	۹۴/۴ (۹۳/۶۷, ۹۵/۱۲)
	پنجم_غنی‌ترین	۹۷/۳۲ (۹۶/۶۳, ۹۸/۰۱)	۹۵/۱۸ (۹۴/۲۸, ۹۶/۰۸)	۹۶/۲۱ (۹۵/۶۴, ۹۶/۷۹)
کل	۹۴/۴۶ (۹۳/۹, ۹۴/۸۱)	۹۰/۸۸ (۹۰/۳۷, ۹۱/۳۸)	۹۲/۴۳ (۹۲/۰۸, ۹۲/۷۸)	

جدول درصد افراد بدون مشکل حرکتی (All Ages)

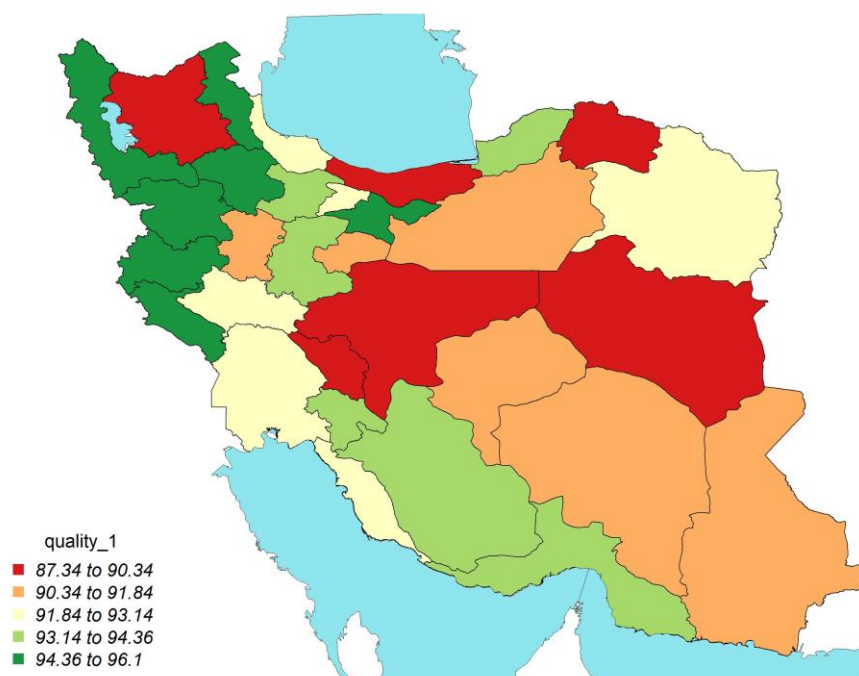
جدول 231 درصد افراد بدون مشکل حرکتی به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۹۴/۹ (۹۲/۸۲, ۹۶/۹۸)	۸۶/۱۳ (۸۳/۰۹, ۸۹/۱۸)	۸۹/۲۴ (۸۶/۹, ۹۱/۵۸)	۹۲/۸۵ (۸۹/۶۶, ۹۶/۰۳)	۹۰/۲۲ (۸۸/۳, ۹۲/۱۳)	آذربایجان شرقی
۹۷/۴۸ (۹۵/۷۵, ۹۹/۲۱)	۹۳/۸۸ (۹۱/۶, ۹۶/۱۶)	۹۶/۴۱ (۹۴/۷۹, ۹۸/۰۴)	۹۳/۴۷ (۹۰/۳۷, ۹۶/۵۷)	۹۵/۴۳ (۹۳/۹۳, ۹۶/۹۳)	آذربایجان غربی
۹۶/۳ (۹۳/۹۲, ۹۸/۶۸)	۹۵/۹۴ (۹۳/۷۶, ۹۸/۱۲)	۹۵/۵۲ (۹۳/۴۲, ۹۷/۶۲)	۹۷/۳۴ (۹۵/۰۴, ۹۹/۶۵)	۹۶/۱ (۹۴/۴۹, ۹۷/۷۱)	اردبیل
۹۰/۷۳ (۸۸/۳۳, ۹۳/۱۳)	۸۷/۰۷ (۸۴/۶۱, ۸۹/۵۲)	۸۹/۲۲ (۸۷/۴۱, ۹۱/۰۳)	۸۴/۵۲ (۷۸/۷, ۹۰/۳۴)	۸۸/۶۷ (۸۶/۹۴, ۹۰/۴۱)	اصفهان
۹۳/۶۷ (۹۰/۹۱, ۹۶/۴۳)	۹۱/۵۸ (۸۸/۷۳, ۹۴/۴۲)	۹۲/۲ (۹۰/۰۸, ۹۴/۳۳)	۹۶/۲۳ (۹۱/۰۹, ۱۰۰)	۹۲/۵۲ (۹۰/۵۲, ۹۴/۵۲)	البرز
۹۵/۹۹ (۹۳/۶۶, ۹۸/۳۱)	۹۲/۷۷ (۸۹/۷, ۹۵/۸۴)	۹۴/۱۶ (۹۱/۷۷, ۹۶/۵۴)	۹۴/۸ (۹۱/۴۹, ۹۸/۱۱)	۹۴/۳۶ (۹۲/۴۲, ۹۶/۳)	ایلام

۹۲/۴۱ (۹۰/۸۲، ۹۳/۹۹)	۸۷/۹۴ (۸۴/۱۹، ۹۱/۷)	۹۴/۰۹ (۹۲/۴۵، ۹۵/۷۴)	۹۰/۸۳ (۸۸/۵۲، ۹۳/۱۵)	۹۴/۳۸ (۹۲/۳۲، ۹۶/۴۵)	بوشهر
۹۵/۰۴ (۹۴/۲۷، ۹۵/۸۱)	۹۰/۰۸ (۸۵/۷۱، ۹۴/۴۵)	۹۵/۳۴ (۹۴/۵۶، ۹۶/۱۱)	۹۴/۱۷ (۹۳/۰۵، ۹۵/۳)	۹۶/۱۴ (۹۵/۱۲، ۹۷/۱۵)	تهران
۸۷/۴۱ (۸۵/۲۱، ۸۹/۶۱)	۸۵/۲۴ (۸۱/۲، ۸۹/۲۷)	۸۸/۵۴ (۸۵/۹۳، ۹۱/۱۵)	۸۴/۷۸ (۸۱/۶، ۸۷/۹۶)	۹۰/۷۷ (۸۷/۸۶، ۹۳/۶۹)	چهار محال و بختیاری
۸۷/۴ (۸۴/۸۸، ۸۹/۹۳)	۸۴/۸ (۸۰/۵۱، ۸۹/۰۹)	۸۹/۲۱ (۸۶/۱۵، ۹۲/۲۶)	۸۶/۷۶ (۸۳/۳۷، ۹۰/۱۵)	۸۸/۲۹ (۸۴/۵۲، ۹۲/۰۵)	خراسان جنوبی
۹۲/۳۹ (۹۱، ۹۳/۷۸)	۹۰/۶۶ (۸۷/۶۷، ۹۳/۶۶)	۹۲/۹۸ (۹۱/۴۲، ۹۴/۵۴)	۸۹/۷۸ (۸۷/۶۲، ۹۱/۹۵)	۹۵/۴ (۹۳/۷۸، ۹۷/۰۱)	خراسان رضوی
۸۷/۳۴ (۸۴/۹۷، ۸۹/۷۱)	۸۲/۱۶ (۷۷/۹۶، ۸۶/۳۷)	۹۱/۱۷ (۸۸/۵۱، ۹۳/۸۲)	۸۲/۹ (۷۹/۲۵، ۸۶/۵۶)	۹۲/۵۹ (۸۹/۸۴، ۹۵/۳۳)	خراسان شمالی
۹۱/۹۵ (۹۰/۱۴، ۹۳/۷۶)	۹۲/۴۶ (۸۹، ۹۵/۹۱)	۹۱/۸ (۸۹/۶۹، ۹۳/۹۱)	۹۱ (۸۸/۵۸، ۹۳/۴۲)	۹۳/۱۲ (۹۰/۳۹، ۹۵/۸۵)	خوزستان
۹۵/۰۱ (۹۳/۶۴، ۹۶/۳۷)	۹۴/۱۶ (۹۱/۵۴، ۹۶/۷۸)	۹۵/۴ (۹۳/۸۲، ۹۶/۹۹)	۹۴/۶۵ (۹۲/۷۵، ۹۶/۵۵)	۹۵/۴۶ (۹۳/۵۱، ۹۷/۴)	زنجان
۹۱/۷۳ (۸۹/۶۵، ۹۳/۸۱)	۹۱/۴ (۸۶/۷۴، ۹۶/۰۶)	۹۱/۸۲ (۸۹/۵، ۹۴/۱۴)	۸۹/۸۵ (۸۶/۷۵، ۹۲/۹۶)	۹۳/۹۱ (۹۱/۲۵، ۹۶/۵۷)	سمنان
۹۰/۳۴ (۸۸/۴۸، ۹۲/۲۱)	۹۳/۴۵ (۹۱/۲۱، ۹۵/۶۹)	۸۷/۳۳ (۸۴/۳۹، ۹۰/۲۷)	۸۹/۵۳ (۸۶/۹۷، ۹۲/۱)	۹۱/۴۲ (۸۸/۷۲، ۹۴/۱۱)	سیستان و بلوچستان
۹۳/۷۷ (۹۲/۳۵، ۹۵/۱۸)	۹۳/۵۹ (۹۰/۹۳، ۹۶/۲۴)	۹۳/۸۴ (۹۲/۱۷، ۹۵/۵۲)	۹۲/۵۳ (۹۰/۴۴، ۹۴/۶۱)	۹۵/۲۵ (۹۳/۳۹، ۹۷/۱۱)	فارس
۹۳/۸۴ (۹۱/۹۲، ۹۵/۷۷)	۹۳/۴۶ (۸۹/۵۳، ۹۷/۳۸)	۹۳/۹۸ (۹۱/۷۷، ۹۶/۱۸)	۹۲/۲۳ (۸۹/۴۴، ۹۵/۲۳)	۹۵/۶۳ (۹۳/۲۲، ۹۸/۰۵)	قزوین
۹۰/۵۳ (۸۸/۱۵، ۹۲/۹۱)	۸۶/۱۱ (۷۴/۸، ۹۷/۴۲)	۹۰/۸۲ (۸۸/۳۹، ۹۳/۲۵)	۸۹/۴۱ (۸۵/۹۸، ۹۲/۸۳)	۹۱/۸۲ (۸۸/۵۴، ۹۵/۱)	قم
۹۴/۸۱ (۹۳/۲۱، ۹۶/۴)	۹۲/۶۳ (۸۹/۱۴، ۹۶/۱۱)	۹۵/۶۸ (۹۳/۹۴، ۹۷/۴۱)	۹۲/۰۲ (۹۰/۵۷، ۹۵/۴۸)	۹۷/۰۱ (۹۵/۱۸، ۹۸/۸۴)	کردستان
۹۰/۷۲ (۸۸/۵۵، ۹۲/۹)	۹۱/۶۸ (۸۸/۴، ۹۴/۹۵)	۹۰/۰۸ (۸۷/۲، ۹۲/۹۷)	۸۸/۱۷ (۸۴/۸۳، ۹۱/۵)	۹۳/۵۷ (۹۰/۹۱، ۹۶/۲۴)	کرمان
۹۴/۴۵ (۹۲/۹۸، ۹۵/۹۲)	۹۵/۰۵ (۹۲/۲، ۹۷/۹۱)	۹۴/۲۶ (۹۲/۵۶، ۹۵/۹۷)	۹۳/۹۷ (۹۱/۹۵، ۹۶)	۹۵/۰۸ (۹۲/۹۷، ۹۷/۱۸)	کرمانشاه
۹۳/۱۴ (۹۱/۱۸، ۹۵/۱)	۹۲/۰۹ (۸۸/۹۲، ۹۵/۲۷)	۹۳/۹۴ (۹۱/۴۸، ۹۶/۴)	۹۱/۴۹ (۸۸/۵۳، ۹۴/۴۶)	۹۵/۰۱ (۹۲/۵۴، ۹۷/۴۷)	کهگیلویه و بویر احمد
۹۳/۷۹ (۹۲/۱۷، ۹۵/۴۱)	۹۱/۳۷ (۸۸/۵۴، ۹۴/۱۹)	۹۵/۷۶ (۹۳/۹۵، ۹۷/۵۸)	۹۲/۸۵ (۹۰/۵، ۹۵/۲۱)	۹۴/۸۹ (۹۲/۷، ۹۷/۰۷)	گلستان
۹۱/۸۴ (۸۹/۶۴، ۹۴/۰۵)	۹۲/۰۹ (۸۸/۴۵، ۹۵/۷۴)	۹۱/۷ (۸۸/۹۳، ۹۴/۴۷)	۸۹/۹ (۸۶/۷۹، ۹۳/۰۱)	۹۴/۷۹ (۹۱/۸۹، ۹۷/۶۸)	گیلان
۹۲/۰۶ (۹۰/۱۹، ۹۳/۹۳)	۹۳/۳۲ (۹۰/۳۳، ۹۶/۳)	۹۱/۴ (۸۹/۰۲، ۹۳/۷۸)	۹۱/۴۵ (۸۸/۹۵، ۹۳/۹۶)	۹۲/۹۵ (۹۰/۱۷، ۹۵/۷۳)	لرستان
۸۸/۰۵ (۸۵/۸، ۹۰/۳)	۸۳/۳۴ (۷۹/۳، ۸۷/۳۸)	۹۱/۳۶ (۸۸/۸۳، ۹۳/۹)	۸۵/۹۷ (۸۲/۷۲، ۸۹/۲۲)	۹۰/۶۱ (۸۷/۶، ۹۳/۶۳)	مازندران

۹۳/۱۸ (۹۱/۳۷, ۹۵/۰۸)	۹۰/۶۸ (۸۶/۱۹, ۹۵/۱۸)	۹۳/۹۵ (۹۱/۸۹, ۹۶/۰۲)	۹۲/۲ (۸۹/۴۲, ۹۴/۹۷)	۹۴/۲۹ (۹۱/۷۳, ۹۶/۸۶)	مرکزی
۹۴/۳۵ (۹۲/۳۵, ۹۶/۴۶)	۹۴/۴۹ (۹۲/۰۲, ۹۶/۹۷)	۹۴/۱۴ (۹۰/۴۲, ۹۷/۸۷)	۹۳/۷۳ (۹۰/۷۱, ۹۶/۷۵)	۹۵/۲۱ (۹۲/۴۳, ۹۷/۹۸)	هرمزگان
۹۰/۴۳ (۸۸/۳۹, ۹۲/۴۸)	۹۲/۰۷ (۸۸/۸۶, ۹۵/۲۸)	۸۹/۵۶ (۸۶/۹۵, ۹۲/۱۸)	۸۸/۴ (۸۵/۴۸, ۹۱/۳۲)	۹۳/۲۲ (۹۰/۵۳, ۹۵/۹۱)	همدان
۹۱/۵۳ (۸۹/۷۸, ۹۳/۲۸)	۸۷/۱۶ (۸۱/۷۷, ۹۳/۵۶)	۹۲/۳۲ (۹۰/۵, ۹۴/۱۴)	۸۷/۵۹ (۸۴/۶۶, ۹۰/۵۲)	۹۵/۵ (۹۳/۶۵, ۹۷/۳۵)	یزد

نقشه درصد افراد بدون مشکل حرکتی:



شکل ۱۱۸ درصد افراد بدون مشکل حرکتی به تفکیک استان محل سکونت

جدول میزان حرکت در محیط اطراف:

جدول 232 میزان حرکت در محیط اطراف به تفکیک جنس و محل زندگی

کل	روستا	شهر	زن	مرد	رسته‌ها
تعداد (درصد)	تعداد (درصد)	تعداد (درصد)	تعداد (درصد)	تعداد (درصد)	

۲۵۵۶۳ (۹۲/۴۳)	۶۸۸۰ (۹۱/۲۱)	۱۸۶۸۳ (۹۲/۸۴)	۱۳۸۶۶ (۹۰/۸۸)	۱۱۶۹۷ (۹۴/۳۶)	من برای حرکت در محیط اطراف خودم مشکلی ندارم
۲۰۱۹ (۷/۱۵)	۶۴۸ (۸/۳۸)	۱۳۷۱ (۶/۷۴)	۱۳۶۰ (۸/۷۱)	۶۵۹ (۵/۲۳)	من برای حرکت در محیط اطراف خودم تا اندازه ای مشکل دارم
۱۲۲ (۰/۴۲)	۳۷ (۰/۴۱)	۸۵ (۰/۴۲)	۶۵ (۰/۴۲)	۵۷ (۰/۴۲)	من زمین گیر شده ام و نمی توانم در محیط اطراف خودم حرکت کنم

جدول مربوط به درصد افراد با مراقبت کافی از خود: ۴-۱-۱-۱۲۲

جدول درصد افراد با مراقبت کافی از خود:

جدول 233 درصد افراد با مراقبت کافی از خود به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۹۸/۷۴ (۹۸، ۹۹/۴۸)	۹۹/۲۹ (۹۸/۷۹، ۹۹/۷۹)	۹۹/۰۳ (۹۸/۵۹، ۹۹/۴۷)
	۲۵ - ۳۴	۹۸/۸۹ (۹۸/۳۹، ۹۹/۳۸)	۹۹/۱۳ (۹۸/۷۶، ۹۹/۵۱)	۹۹/۰۲ (۹۸/۷۲، ۹۹/۳۳)
	۳۵ - ۴۴	۹۸/۷۸ (۹۸/۲۹، ۹۹/۲۶)	۹۸/۴۹ (۹۸/۰۴، ۹۸/۹۴)	۹۸/۶۱ (۹۸/۲۸، ۹۸/۹۴)
	۴۵ - ۵۴	۹۸/۸۱ (۹۸/۳۱، ۹۹/۳)	۹۸/۰۱ (۹۷/۴۶، ۹۸/۵۵)	۹۸/۳۵ (۹۷/۹۷، ۹۸/۷۲)
	۵۵ - ۶۴	۹۷/۷۱ (۹۶/۹۹، ۹۸/۴۲)	۹۵/۵۲ (۹۴/۶۱، ۹۶/۴۴)	۹۶/۵۱ (۹۵/۹۲، ۹۷/۱۱)
	۶۵ - ۷۴	۹۴/۲ (۹۲/۷۷، ۹۵/۶۴)	۹۱/۲۳ (۸۹/۶۳، ۹۲/۸۲)	۹۲/۶۲ (۹۱/۵۴، ۹۳/۷۱)
	۷۵ و بالاتر	۸۷/۷۹ (۸۴/۹۷، ۹۰/۶۲)	۷۶/۵۸ (۷۲/۳۷، ۸۰/۷۹)	۸۲/۹ (۸۰/۴۴، ۸۵/۳۶)
محل سکونت	شهر	۹۷/۶۶ (۹۷/۳۲، ۹۸/۰۱)	۹۶/۷۷ (۹۶/۴، ۹۷/۱۳)	۹۷/۱۷ (۹۶/۹۱، ۹۷/۴۲)
	روستا	۹۷/۴ (۹۶/۷۹، ۹۸)	۹۶/۵۹ (۹۵/۹۸، ۹۷/۲۱)	۹۶/۹۵ (۹۶/۵۲، ۹۷/۳۹)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۹۶/۰۹ (۹۵/۱۹، ۹۶/۹۹)	۹۳/۸۱ (۹۲/۸۴، ۹۴/۷۷)	۹۴/۷۹ (۹۴/۱۲، ۹۵/۴۶)
	دوم	۹۶/۳ (۹۵/۴۴، ۹۷/۱۷)	۹۶/۳۶ (۹۵/۶۳، ۹۷/۱)	۹۶/۳۴ (۹۵/۷۸، ۹۶/۹)
	سوم	۹۷/۸۵ (۹۷/۱۹، ۹۸/۵)	۹۷/۰۱ (۹۶/۲۵، ۹۷/۷۶)	۹۷/۴۱ (۹۶/۹۱، ۹۷/۹۲)
	چهارم	۹۸/۳۱ (۹۷/۷۵، ۹۸/۸۷)	۹۷/۵ (۹۶/۸۲، ۹۸/۱۸)	۹۷/۸۹ (۹۷/۴۵، ۹۸/۳۴)
	پنجم_غنی ترین	۹۸/۹۱ (۹۸/۴۷، ۹۹/۳۵)	۹۸/۴ (۹۷/۸۸، ۹۸/۹۱)	۹۸/۶۵ (۹۸/۳، ۹۸/۹۹)
کل	۹۷/۶ (۹۷/۲۹، ۹۷/۹)	۹۶/۷۲ (۹۶/۴۱، ۹۷/۰۴)	۹۷/۱۱ (۹۶/۸۹، ۹۷/۳۳)	

جدول درصد افراد با مراقبت کافی از خود (All Ages)

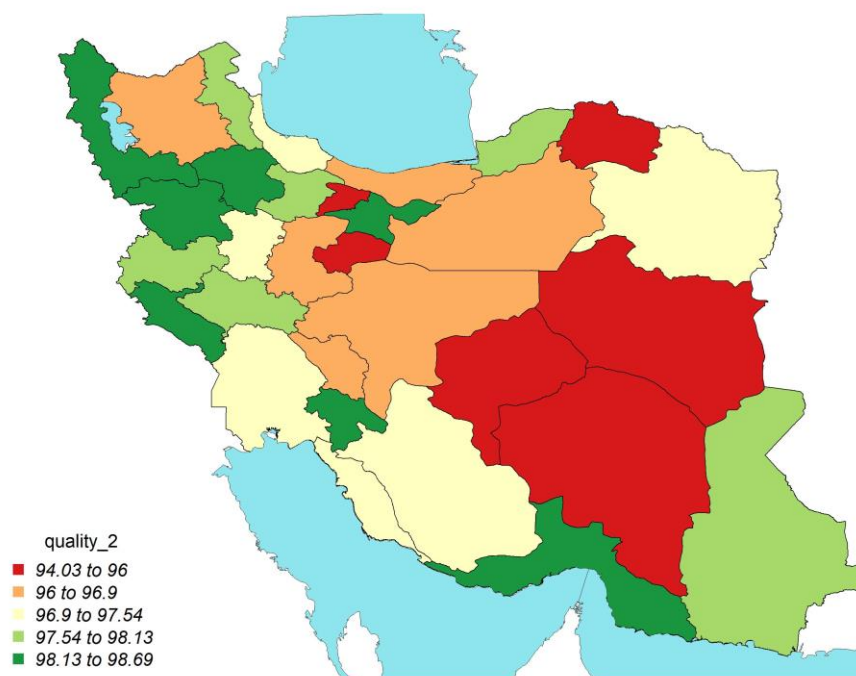
جدول 234 درصد افراد با مراقبت کافی از خود به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
۹۷/۴۹ (۹۶/۰۳، ۹۸/۹۶)	۹۵/۸ (۹۴/۰۵، ۹۷/۵۶)	۹۵/۹۲ (۹۴/۴۳، ۹۷/۴)	۹۸/۴۱ (۹۶/۸۷، ۹۹/۹۶)	۹۶/۵۹ (۹۵/۴۳، ۹۷/۷۵)
۹۸/۴۲ (۹۷/۰۵، ۹۹/۸)	۹۸/۰۸ (۹۶/۷۶، ۹۹/۴)	۹۸/۵۶ (۹۷/۴۹، ۹۹/۶۲)	۹۷/۵۷ (۹۵/۶۴، ۹۹/۴۹)	۹۸/۲۳ (۹۷/۲۷، ۹۹/۱۸)
۹۷/۴۸ (۹۵/۴۸، ۹۹/۴۸)	۹۸/۳۸ (۹۶/۹۵، ۹۹/۸۱)	۹۷/۵۵ (۹۵/۹۵، ۹۹/۱۵)	۹۸/۹۵ (۹۷/۴۹، ۱۰۰)	۹۷/۹۹ (۹۶/۸، ۹۹/۱۸)
۹۶/۸۱ (۹۵/۳۶، ۹۸/۲۶)	۹۵/۳۶ (۹۳/۸۲، ۹۶/۹۱)	۹۶/۳۵ (۹۵/۲۵، ۹۷/۴۵)	۹۳/۳۵ (۸۹/۳۷، ۹۷/۳۴)	۹۶ (۹۴/۹۲، ۹۷/۰۸)
۹۶/۰۲ (۹۳/۸۱، ۹۸/۲۳)	۹۵/۶۷ (۹۳/۶، ۹۷/۷۵)	۹۵/۴۷ (۹۳/۸۳، ۹۷/۱۱)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	۹۵/۸۳ (۹۴/۳۲، ۹۷/۳۴)
۹۸/۵۳ (۹۷/۱۱، ۹۹/۹۶)	۹۷/۹۲ (۹۶/۲۷، ۹۹/۵۷)	۹۸/۲ (۹۶/۸۸، ۹۹/۵۲)	۹۸/۲۷ (۹۶/۳۲، ۱۰۰)	۹۸/۲۲ (۹۷/۱۳، ۹۹/۳۲)

۹۷/۴۳ (۹۶/۴۹، ۹۸/۳۷)	۹۵/۳ (۹۲/۸۹، ۹۷/۷۱)	۹۸/۲۴ (۹۷/۳۲، ۹۹/۱۵)	۹۷/۰۱ (۹۵/۶۵، ۹۸/۳۷)	۹۷/۹۶ (۹۶/۷۱، ۹۹/۲۱)	بوشهر
۹۸/۱۶ (۹۷/۶۹، ۹۸/۶۳)	۹۷/۷۲ (۹۵/۵، ۹۹/۹۳)	۹۸/۱۹ (۹۷/۷۱، ۹۸/۶۶)	۹۸/۰۳ (۹۷/۳۸، ۹۸/۶۸)	۹۸/۳۲ (۹۷/۶۶، ۹۸/۹۹)	تهران
۹۶/۰۴ (۹۴/۷۶، ۹۷/۳۳)	۹۵/۳۷ (۹۳، ۹۷/۷۴)	۹۶/۳۹ (۹۴/۸۷، ۹۷/۹۱)	۹۴/۳۹ (۹۲/۳۷، ۹۶/۴۱)	۹۸/۱۶ (۹۶/۸، ۹۹/۵۱)	چهار محال و بختیاری
۹۵/۳۲ (۹۳/۷۱، ۹۶/۹۳)	۹۱/۴۴ (۸۸/۱، ۹۴/۷۹)	۹۸/۰۱ (۹۶/۶۴، ۹۹/۳۸)	۹۴/۸۱ (۹۲/۶، ۹۷/۰۳)	۹۶/۰۲ (۹۳/۷، ۹۸/۳۳)	خراسان جنوبی
۹۶/۹ (۹۶، ۹۷/۸۱)	۹۶/۱۶ (۹۴/۱۸، ۹۸/۱۳)	۹۷/۱۶ (۹۶/۱۶، ۹۸/۱۶)	۹۶/۰۶ (۹۴/۶۸، ۹۷/۴۵)	۹۷/۸۷ (۹۶/۷۷، ۹۸/۹۸)	خراسان رضوی
۹۵/۶۴ (۹۴/۱۸، ۹۷/۱)	۹۳/۱۴ (۹۰/۳۷، ۹۵/۹۲)	۹۷/۴۸ (۹۶/۰۱، ۹۸/۹۵)	۹۴/۸۷ (۹۲/۷۳، ۹۷/۰۱)	۹۶/۵۴ (۹۴/۶۲، ۹۸/۴۷)	خراسان شمالی
۹۷/۲۹ (۹۶/۲۷، ۹۸/۳)	۹۸/۱۸ (۹۶/۴۱، ۹۹/۹۵)	۹۷/۰۳ (۹۵/۸۲، ۹۸/۲۳)	۹۷/۴ (۹۶/۰۵، ۹۸/۷۶)	۹۷/۱۵ (۹۵/۶۲، ۹۸/۶۸)	خوزستان
۹۸/۶۹ (۹۷/۹۸، ۹۹/۴)	۹۹/۳۷ (۹۸/۴۹، ۱۰۰)	۹۸/۳۷ (۹۷/۴۱، ۹۹/۳۳)	۹۸/۵۴ (۹۷/۵۳، ۹۹/۵۵)	۹۸/۸۷ (۹۷/۸۹، ۹۹/۸۶)	زنجان
۹۶/۱۷ (۹۴/۷۲، ۹۷/۶۲)	۹۴/۹۷ (۹۱/۳۳، ۹۸/۶۱)	۹۶/۴۸ (۹۴/۹۲، ۹۸/۰۴)	۹۵/۶۴ (۹۳/۵۵، ۹۷/۷۴)	۹۶/۷۸ (۹۴/۸۱، ۹۸/۷۵)	سمنان
۹۷/۸۷ (۹۶/۹۶، ۹۸/۷۷)	۹۸/۵۵ (۹۷/۴۸، ۹۹/۶۲)	۹۷/۲۱ (۹۵/۷۶، ۹۸/۶۵)	۹۷/۳۲ (۹۵/۹۹، ۹۸/۶۶)	۹۸/۵۹ (۹۷/۴۶، ۹۹/۷۱)	سیستان و بلوچستان
۹۷/۲۳ (۹۶/۲۶، ۹۸/۱۹)	۹۷/۸۶ (۹۶/۲۹، ۹۹/۴۳)	۹۶/۹۷ (۹۵/۷۷، ۹۸/۱۷)	۹۶/۶۱ (۹۵/۱۸، ۹۸/۰۳)	۹۷/۹۷ (۹۶/۷۲، ۹۹/۲۲)	فارس
۹۷/۶۳ (۹۶/۴، ۹۸/۸۶)	۹۸/۰۵ (۹۵/۸۷، ۱۰۰)	۹۷/۴۹ (۹۶/۰۲، ۹۸/۹۶)	۹۷/۱۵ (۹۵/۳۱، ۹۸/۹۹)	۹۸/۲ (۹۶/۶۴، ۹۹/۷۷)	قزوین
۹۵/۶۹ (۹۴/۰۳، ۹۷/۳۴)	۸۸/۸۹ (۷۸/۶۱، ۹۹/۱۶)	۹۶/۱۳ (۹۴/۵، ۹۷/۷۶)	۹۶/۱۶ (۹۴/۰۳، ۹۸/۳)	۹۵/۱۴ (۹۲/۵۶، ۹۷/۷۲)	قم
۹۸/۱۳ (۹۷/۱۶، ۹۹/۱)	۹۷/۶۵ (۹۵/۶۱، ۹۹/۶۹)	۹۸/۳۲ (۹۷/۲۴، ۹۹/۴۱)	۹۸/۳۲ (۹۷/۰۸، ۹۹/۵۵)	۹۷/۹ (۹۶/۳۶، ۹۹/۴۴)	کردستان
۹۴/۰۴ (۹۲/۳، ۹۵/۷۷)	۹۴/۱۳ (۹۱/۴۱، ۹۶/۸۵)	۹۳/۹۷ (۹۱/۷۲، ۹۶/۲۲)	۹۳/۱۱ (۹۰/۵۵، ۹۵/۶۷)	۹۵/۰۶ (۹۲/۷۷، ۹۷/۳۶)	کرمان
۹۷/۵۴ (۹۶/۵۴، ۹۸/۵۳)	۹۸/۱۸ (۹۶/۴، ۹۹/۹۵)	۹۷/۳۴ (۹۶/۱۵، ۹۸/۵۲)	۹۶/۷۸ (۹۵/۲۷، ۹۸/۲۹)	۹۸/۵۲ (۹۷/۳۵، ۹۹/۷)	کرمانشاه
۹۸/۱۳ (۹۷/۰۸، ۹۹/۱۸)	۹۷/۸۵ (۹۶/۱۵، ۹۹/۵۵)	۹۸/۳۵ (۹۷/۰۳، ۹۹/۶۶)	۹۷/۳۷ (۹۵/۶۶، ۹۹/۰۷)	۹۹ (۹۷/۸۸، ۱۰۰)	کهگیلویه و بویر احمد
۹۸/۰۳ (۹۷/۱۱، ۹۸/۹۶)	۹۶/۶۵ (۹۴/۸۶، ۹۸/۴۴)	۹۹/۱۶ (۹۸/۳۴، ۹۹/۹۸)	۹۷/۸۵ (۹۶/۵۴، ۹۹/۱۷)	۹۸/۲۴ (۹۶/۹۵، ۹۹/۵۳)	گلستان
۹۷/۴۴ (۹۶/۱۴، ۹۸/۷۳)	۹۶/۵۱ (۹۳/۹۳، ۹۹/۱)	۹۷/۹۶ (۹۶/۵۶، ۹۹/۳۶)	۹۶/۹۱ (۹۵/۱، ۹۸/۷۲)	۹۸/۲۳ (۹۶/۴۸، ۹۹/۹۹)	گیلان
۹۷/۷۷ (۹۶/۷۵، ۹۸/۷۹)	۹۸/۵۱ (۹۷/۰۶، ۹۹/۹۶)	۹۷/۳۹ (۹۶/۰۴، ۹۸/۷۴)	۹۷/۷۱ (۹۶/۳۷، ۹۹/۰۵)	۹۷/۸۷ (۹۶/۳، ۹۹/۴۳)	لرستان
۹۶/۲۸ (۹۴/۹۷، ۹۷/۵۹)	۹۶/۳۹ (۹۴/۳۸، ۹۸/۴)	۹۶/۲ (۹۴/۴۸، ۹۷/۹۳)	۹۵/۴۸ (۹۳/۵۴، ۹۷/۴۲)	۹۷/۲۶ (۹۵/۵۸، ۹۸/۹۴)	مازندران

۹۶/۸۹ (۹۵/۵۸, ۹۸/۲)	۹۷/۵۲ (۹۵/۱۱, ۹۹/۹۲)	۹۶/۷ (۹۵/۱۵, ۹۸/۲۴)	۹۶/۶۴ (۹۴/۷۷, ۹۸/۵۱)	۹۷/۱۸ (۹۵/۳۶, ۹۹)	مرکزی
۹۸/۱۹ (۹۶/۸۲, ۹۹/۵۷)	۹۹/۰۹ (۹۸/۰۶, ۱۰۰)	۹۶/۸۳ (۹۳/۷۷, ۹۹/۹)	۹۸/۷۱ (۹۷/۴۵, ۹۹/۹۷)	۹۷/۴۹ (۹۴/۷۴, ۱۰۰)	هرمزگان
۹۷/۳۹ (۹۶/۲۸, ۹۸/۴۹)	۹۷/۲۱ (۹۵/۳, ۹۹/۱۳)	۹۷/۴۸ (۹۶/۱۳, ۹۸/۸۴)	۹۷/۶۱ (۹۶/۳, ۹۹/۰۱)	۹۷/۰۹ (۹۵/۳, ۹۸/۸۷)	همدان
۹۴/۱۲ (۹۲/۶۴, ۹۵/۵۹)	۸۹/۸۹ (۸۵/۰۴, ۹۴/۷۵)	۹۴/۸۷ (۹۳/۳۸, ۹۶/۳۷)	۹۱/۱۴ (۸۸/۶۴, ۹۳/۶۵)	۹۷/۱ (۹۵/۶, ۹۸/۶۱)	یزد

نقشه درصد افراد با مراقبت کافی از خود:



شکل ۱۱۹ درصد افراد با مراقبت کافی از خود به تفکیک استان محل سکونت

جدول میزان مراقبت از خود:

جدول 235 میزان مراقبت از خود به تفکیک جنس و محل زندگی

کل	روستا	شهر	زن	مرد	رسته‌ها
تعداد (درصد)	تعداد (درصد)	تعداد (درصد)	تعداد (درصد)	تعداد (درصد)	تعداد (درصد)

۲۶۸۹۲ (۹۷/۱۱)	۷۳۱۷ (۹۶/۹۵)	۱۹۵۷۵ (۹۷/۱۷)	۱۴۷۷۳ (۹۶/۷۲)	۱۲۱۱۹ (۹۷/۶)	من برای مراقبت از خودم مشکلی ندارم
۷۰۴ (۲/۵۱)	۲۱۶ (۲/۷۱)	۴۸۸ (۲/۴۴)	۴۵۲ (۲/۸۵)	۲۵۲ (۲/۰۹)	من برای شست و شوی خودم (استحمام و دستشویی) و تعویض لباس هایم تا اندازه ای مشکل دارم
۳۲ (۰/۳۴)	۳۲ (۰/۳۴)	۷۶ (۰/۳۹)	۶۶ (۰/۴۳)	۴۲ (۰/۳۱)	من قادر به شست و شوی خودم (استحمام و دستشویی) و تعویض لباس هایم نیستم

۱۲۳-۱-۴ جداول مربوط به درصد افراد که قادر هستند فعالیت‌های معمول (شامل کار، کارهای خانه، امور مرتبط به خانواده، اوقات فراغت) خود را انجام دهند:

جدول درصد افراد که قادر هستند فعالیت‌های معمول (شامل کار، کارهای خانه، امور مرتبط به خانواده، اوقات فراغت) خود را انجام دهند:

جدول 236 درصد افراد که قادر هستند فعالیت‌های معمول (شامل کار، کارهای خانه، امور مرتبط به خانواده، اوقات فراغت) خود را انجام دهند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۹۸/۷۴ (۹۸/۰۳، ۹۹/۴۵)	۹۸/۶۳ (۹۷/۹۷، ۹۹/۲۹)	۹۸/۶۸ (۹۸/۲، ۹۹/۱۶)
	۲۵ - ۳۴	۹۷/۷۳ (۹۷/۰۵، ۹۸/۴۱)	۹۷/۴۹ (۹۶/۸۶، ۹۸/۱۲)	۹۷/۶ (۹۷/۱۴، ۹۸/۰۶)
	۳۵ - ۴۴	۹۷/۸۵ (۹۷/۲۴، ۹۸/۴۶)	۹۶/۴۲ (۹۵/۷۴، ۹۷/۰۹)	۹۷/۰۲ (۹۶/۵۵، ۹۷/۴۹)
	۴۵ - ۵۴	۹۶/۹۹ (۹۶/۲۳، ۹۷/۷۴)	۹۳/۸۱ (۹۲/۸۷، ۹۴/۷۴)	۹۵/۱۶ (۹۴/۵۳، ۹۵/۷۹)
	۵۵ - ۶۴	۹۵ (۹۳/۹۴، ۹۶/۰۶)	۸۷/۹۶ (۸۶/۵۴، ۸۹/۳۹)	۹۱/۱۵ (۹۰/۲۳، ۹۲/۰۷)
	۶۵ - ۷۴	۹۰/۷۴ (۸۸/۹۷، ۹۲/۵)	۸۲/۱۳ (۷۹/۹۷، ۸۴/۲۹)	۸۶/۱۶ (۸۴/۷۴، ۸۷/۵۹)
	۷۵ و بالاتر	۸۱/۳۷ (۷۷/۹۷، ۸۴/۷۷)	۶۷/۳۵ (۶۲/۷۳، ۷۱/۹۸)	۷۵/۲۵ (۷۲/۴۴، ۷۸/۰۶)
محل سکونت	شهر	۹۵/۹۲ (۹۵/۴۶، ۹۶/۳۷)	۹۲/۸۱ (۹۲/۲۸، ۹۳/۳۴)	۹۴/۱۹ (۹۳/۸۴، ۹۴/۵۵)
	روستا	۹۵/۱۲ (۹۴/۳۲، ۹۵/۹۲)	۹۲/۱۳ (۹۱/۲۳، ۹۳/۰۳)	۹۳/۴۸ (۹۲/۸۷، ۹۴/۰۹)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۹۳/۴۹ (۹۲/۳۸، ۹۴/۶۱)	۸۸/۹۳ (۸۷/۶۸، ۹۰/۱۷)	۹۰/۸۹ (۹۰/۰۳، ۹۱/۷۵)
	دوم	۹۴/۳ (۹۳/۲۳، ۹۵/۳۶)	۹۱/۹۲ (۹۰/۸۵، ۹۳)	۹۲/۹۴ (۹۲/۱۸، ۹۳/۷۱)
	سوم	۹۵/۶۱ (۹۴/۷، ۹۶/۵۱)	۹۱/۸۲ (۹۰/۶۴، ۹۲/۹۹)	۹۳/۶۶ (۹۲/۹۱، ۹۴/۴۱)
	چهارم	۹۶/۵۵ (۹۵/۷۶، ۹۷/۳۵)	۹۴/۱۵ (۹۳/۱۷، ۹۵/۱۳)	۹۵/۳۱ (۹۴/۶۷، ۹۵/۹۵)
	پنجم_غنی‌ترین	۹۷/۷۹ (۹۷/۱۶، ۹۸/۴۲)	۹۵/۸۹ (۹۵/۰۷، ۹۶/۷۱)	۹۶/۸۱ (۹۶/۳۹، ۹۷/۳۳)
کل		۹۵/۷۲ (۹۵/۳۲، ۹۶/۱۱)	۹۲/۶۴ (۹۲/۱۸، ۹۳/۰۹)	۹۴/۰۱ (۹۳/۷۱، ۹۴/۳۲)

جدول درصد افراد که قادر هستند فعالیت‌های معمول (شامل کار، کارهای خانه، امور مرتبط به خانواده، اوقات فراغت) خود را انجام دهند (All Ages)

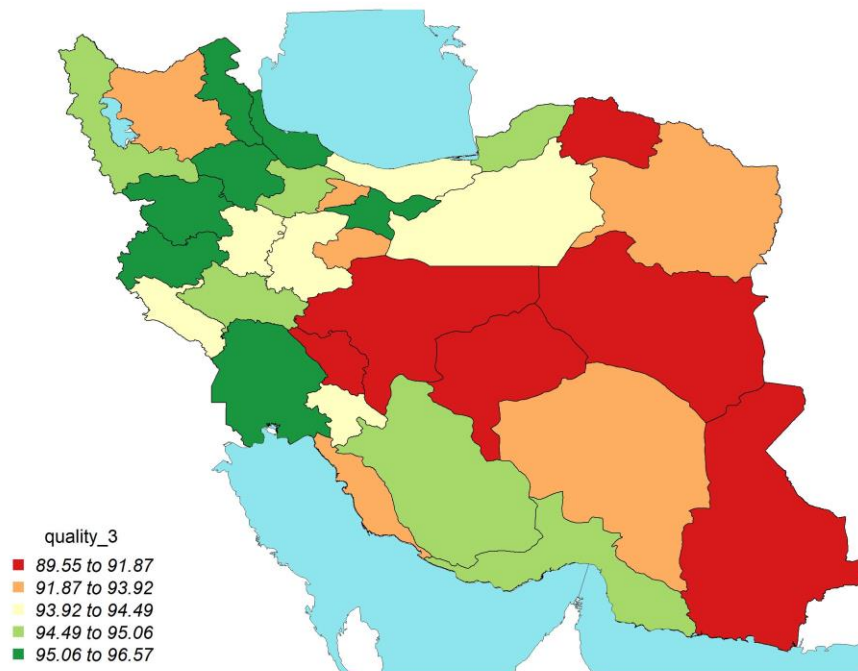
جدول 237 درصد افراد که قادر هستند فعالیت‌های معمول (شامل کار، کارهای خانه، امور مرتبط به خانواده، اوقات فراغت) خود را انجام دهند به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۹۶/۷۹ (۹۵/۱۴، ۹۸/۴۵)	۹۱/۱ (۸۸/۵۹، ۹۳/۶۲)	۹۲/۷۶ (۹۰/۸۱، ۹۴/۷۲)	۹۶/۴۲ (۹۴/۱۳، ۹۸/۷۲)	۹۳/۷۵ (۹۲/۱۹، ۹۵/۳۱)	آذربایجان شرقی
۹۷/۱۳ (۹۵/۲۸، ۹۸/۹۸)	۹۲/۹۷ (۹۰/۵۴، ۹۵/۴)	۹۴/۸۲ (۹۲/۸۸، ۹۶/۷۶)	۹۴/۶۶ (۹۱/۸۴، ۹۷/۴۹)	۹۴/۷۷ (۹۳/۱۶، ۹۶/۳۷)	آذربایجان غربی

۹۵/۴۳ (۹۳/۷، ۹۷/۱۶)	۹۷/۳۸ (۹۵/۱۱، ۹۹/۶۵)	۹۴/۵۳ (۹۲/۲۴، ۹۶/۸۲)	۹۶/۱۷ (۹۴/۰۲، ۹۸/۳۲)	۹۴/۴۸ (۹۱/۶۶، ۹۷/۳)	اردبیل
۹۰/۴۵ (۸۸/۸۳، ۹۲/۰۶)	۸۴/۶۷ (۷۸/۹، ۹۰/۴۵)	۹۱/۲۱ (۸۹/۵۶، ۹۲/۸۷)	۸۷/۸۵ (۸۵/۴۵، ۹۰/۲۵)	۹۳/۷۷ (۹۱/۷۷، ۹۵/۷۷)	اصفهان
۹۱/۹۳ (۸۹/۸۷، ۹۴)	۹۶/۲۳ (۹۱/۰۹، ۱۰۰)	۹۱/۵۶ (۸۹/۳۶، ۹۳/۷۶)	۹۱/۳۱ (۸۸/۴۲، ۹۴/۱۹)	۹۲/۷ (۸۹/۷۶، ۹۵/۶۴)	البرز
۹۴/۴۴ (۹۲/۵۴، ۹۶/۳۵)	۹۴/۸ (۹۱/۴۹، ۹۸/۱۱)	۹۴/۲۸ (۹۱/۹۶، ۹۶/۶۱)	۹۴/۰۳ (۹۱/۲۷، ۹۶/۷۹)	۹۴/۸۷ (۹۲/۲۵، ۹۷/۴۹)	ایلام
۹۳/۴۵ (۹۱/۹۷، ۹۴/۹۲)	۹۰/۷۶ (۸۷/۴۳، ۹۴/۰۹)	۹۴/۴۶ (۹۲/۸۷، ۹۶/۰۶)	۹۱/۷۹ (۸۹/۵۸، ۹۴)	۹۵/۵۲ (۹۳/۶۹، ۹۷/۲۶)	بوشهر
۹۶/۰۳ (۹۵/۳۴، ۹۶/۷۲)	۹۴/۴۲ (۹۱/۰۵، ۹۷/۷۹)	۹۶/۱۳ (۹۵/۴۲، ۹۶/۸۳)	۹۵/۵۷ (۹۴/۵۹، ۹۶/۵۵)	۹۶/۶ (۹۵/۶۶، ۹۷/۵۵)	تهران
۸۹/۵۵ (۸۷/۵۲، ۹۱/۵۷)	۸۷/۹۸ (۸۴/۲۹، ۹۱/۶۷)	۹۰/۳۶ (۸۷/۹۶، ۹۲/۷۷)	۸۵/۴۷ (۸۲/۳۶، ۸۸/۵۸)	۹۴/۷۷ (۹۲/۵۳، ۹۷)	چهار محال و بختیاری
۹۰/۷۱ (۸۸/۵، ۹۲/۹۲)	۸۵/۶۲ (۸۱/۴۴، ۸۹/۸۱)	۹۴/۲۴ (۹۱/۹۵، ۹۶/۵۳)	۸۹/۴ (۸۶/۳۳، ۹۲/۴۸)	۹۲/۵۱ (۸۹/۴۳، ۹۵/۶)	خراسان جنوبی
۹۳/۳۲ (۹۲/۰۱، ۹۴/۶۳)	۹۲/۰۱ (۸۹/۲۲، ۹۴/۸۱)	۹۳/۷۷ (۹۲/۳، ۹۵/۲۴)	۹۱/۲۲ (۸۹/۲، ۹۳/۲۵)	۹۵/۷۴ (۹۴/۱۹، ۹۷/۲۹)	خراسان رضوی
۸۹/۵۹ (۸۷/۴۱، ۹۱/۷۷)	۸۳/۵۵ (۷۹/۴۹، ۸۷/۶۱)	۹۴/۰۶ (۹۱/۸۴، ۹۶/۲۸)	۸۶/۱ (۸۲/۷۵، ۸۹/۴۶)	۹۳/۷۲ (۹۱/۱۷، ۹۶/۲۶)	خراسان شمالی
۹۵/۰۶ (۹۳/۷۱، ۹۶/۴۲)	۹۶/۹۴ (۹۴/۷، ۹۹/۱۷)	۹۴/۵۱ (۹۲/۸۹، ۹۶/۱۴)	۹۳/۶۵ (۹۱/۶، ۹۵/۷)	۹۶/۸ (۹۵/۱۵، ۹۸/۴۶)	خوزستان
۹۶/۵۷ (۹۵/۴۴، ۹۷/۷۱)	۹۸/۴۲ (۹۷/۰۴، ۹۹/۷۹)	۹۵/۷۱ (۹۴/۱۸، ۹۷/۲۴)	۹۶/۵۴ (۹۵/۰۲، ۹۸/۰۷)	۹۶/۶۱ (۹۴/۹۲، ۹۸/۳)	زنجان
۹۳/۹۷ (۹۲/۱۸، ۹۵/۷۶)	۹۴/۳ (۹۰/۴۷، ۹۸/۱۴)	۹۳/۸۸ (۹۱/۸۶، ۹۵/۹۱)	۹۲/۶۱ (۸۹/۹۲، ۹۵/۳)	۹۵/۵۵ (۹۳/۲۶، ۹۷/۸۳)	سمنان
۹۱/۴۷ (۸۹/۷، ۹۳/۲۵)	۹۲/۳۷ (۸۹/۹۷، ۹۴/۷۸)	۹۰/۶۱ (۸۸، ۹۳/۲۱)	۸۹ (۸۶/۳۶، ۹۱/۶۵)	۹۴/۷۴ (۹۲/۶، ۹۶/۸۹)	سیستان و بلوچستان
۹۴/۵۵ (۹۳/۲۲، ۹۵/۸۸)	۹۴/۰۹ (۹۱/۵۱، ۹۶/۶۷)	۹۴/۷۴ (۹۳/۱۸، ۹۶/۲۹)	۹۲/۹۳ (۹۰/۸۹، ۹۴/۹۷)	۹۶/۴۸ (۹۴/۸۷، ۹۸/۰۸)	فارس
۹۴/۴۹ (۹۲/۶۶، ۹۶/۳۲)	۹۵/۳۴ (۹۱/۹۷، ۹۸/۷۱)	۹۴/۲ (۹۲/۰۳، ۹۶/۳۷)	۹۲/۶ (۸۹/۷۴، ۹۵/۴۶)	۹۶/۷۳ (۹۴/۶۲، ۹۸/۸۳)	قزوین
۹۱/۸۷ (۸۹/۶۳، ۹۴/۱)	۸۶/۱۱ (۷۴/۸، ۹۷/۴۲)	۹۲/۲۴ (۸۹/۹۸، ۹۴/۵)	۹۰/۳ (۸۶/۹۹، ۹۳/۶)	۹۳/۶۶ (۹۰/۷۴، ۹۶/۵۸)	قم
۹۵/۲۱ (۹۳/۶۸، ۹۶/۷۴)	۹۳/۹۹ (۹۰/۸۱، ۹۷/۱۶)	۹۵/۷ (۹۳/۹۸، ۹۷/۴۲)	۹۳/۷۶ (۹۱/۴۳، ۹۶/۰۹)	۹۷/۰۱ (۹۵/۱۸، ۹۸/۸۴)	کردستان
۹۲/۰۲ (۹۰/۰۱، ۹۴/۰۳)	۹۳/۲ (۹۰/۲۳، ۹۶/۱۶)	۹۱/۲۳ (۸۸/۵۳، ۹۳/۹۴)	۹۰/۸۹ (۸۷/۹۶، ۹۳/۸۲)	۹۳/۲۸ (۹۰/۵۶، ۹۶)	کرمان
۹۵/۴ (۹۴/۰۶، ۹۶/۷۵)	۹۵/۰۵ (۹۲/۲، ۹۷/۹۱)	۹۵/۵۱ (۹۳/۹۹، ۹۷/۰۳)	۹۴/۵۱ (۹۲/۵۷، ۹۶/۴۶)	۹۶/۵۶ (۹۴/۷۹، ۹۸/۳۳)	کرمانشاه
۹۴/۲۵ (۹۲/۴۵، ۹۶/۰۵)	۹۴/۲۷ (۹۱/۵۵، ۹۷)	۹۴/۲۳ (۹۱/۸۳، ۹۶/۶۳)	۹۳/۵۶ (۹۰/۹۵، ۹۶/۱۷)	۹۵/۰۳ (۹۲/۵۸، ۹۷/۴۹)	کهگیلویه و بویر احمد
۹۴/۹۵ (۹۳/۴۸، ۹۶/۴۲)	۹۲/۹ (۹۰/۳۱، ۹۵/۴۹)	۹۶/۶۲ (۹۴/۹۹، ۹۸/۲۵)	۹۳/۶۳ (۹۱/۳۸، ۹۵/۸۸)	۹۶/۴۹ (۹۴/۶۸، ۹۸/۳)	گلستان

۹۵/۸۴ (۹۴/۲۳, ۹۷/۴۴)	۹۵/۴۲ (۹۲/۶۲, ۹۸/۲۲)	۹۶/۰۷ (۹۴/۱۲, ۹۸/۰۳)	۹۴/۸۵ (۹۲/۵۸, ۹۷/۱۱)	۹۷/۳۳ (۹۵/۲, ۹۹/۴۷)	گیلان
۹۴/۶۸ (۹۳/۱۳, ۹۶/۲۳)	۹۴/۵ (۹۱/۷۹, ۹۷/۲۱)	۹۴/۷۸ (۹۲/۸۹, ۹۶/۶۶)	۹۳/۷۵ (۹۱/۵۸, ۹۵/۹۲)	۹۶/۰۶ (۹۳/۹۵, ۹۸/۱۶)	لرستان
۹۴/۲۱ (۹۲/۵۹, ۹۵/۸۲)	۹۴/۳۳ (۹۱/۸۴, ۹۶/۸۲)	۹۴/۱۲ (۹۲/۰۱, ۹۶/۲۴)	۹۳/۲۲ (۹۰/۸۷, ۹۵/۵۷)	۹۵/۴۲ (۹۳/۲۹, ۹۷/۵۵)	مازندران
۹۴/۱۱ (۹۲/۳۴, ۹۵/۸۸)	۹۱/۳ (۸۶/۹۵, ۹۵/۶۶)	۹۴/۹۸ (۹۳/۱, ۹۶/۸۶)	۹۲/۲۳ (۸۹/۴۷, ۹۵)	۹۶/۲۴ (۹۴/۱۵, ۹۸/۳۳)	مرکزی
۹۴/۹۸ (۹۳/۰۱, ۹۶/۹۵)	۹۵/۱۳ (۹۲/۸, ۹۷/۴۶)	۹۴/۷۵ (۹۱/۲۷, ۹۸/۲۲)	۹۵/۹۴ (۹۳/۷۷, ۹۸/۱۲)	۹۳/۶۶ (۹۰/۰۹, ۹۷/۲۳)	هرمزگان
۹۳/۹۲ (۹۲/۲۵, ۹۵/۶)	۹۳/۲۸ (۹۰/۲۵, ۹۶/۳۱)	۹۴/۲۶ (۹۲/۲۷, ۹۶/۲۶)	۹۲/۳۲ (۸۹/۸۷, ۹۴/۷۸)	۹۶/۱۱ (۹۴/۰۳, ۹۸/۲)	همدان
۹۱/۲۷ (۸۹/۴۹, ۹۳/۰۵)	۸۵/۲۶ (۷۹/۵۶, ۹۰/۹۶)	۹۲/۳۵ (۹۰/۵۲, ۹۴/۱۸)	۸۶/۹۹ (۸۴, ۸۹/۹۸)	۹۵/۵۸ (۹۳/۷۲, ۹۷/۴۴)	یزد

نقشه درصد افراد که قادر هستند فعالیت‌های معمول (شامل کار، کارهای خانه، امور مرتبط به خانواده، اوقات فراغت) خود را انجام دهند:



شکل ۱۲۰ درصد افراد که قادر هستند فعالیت‌های معمول (شامل کار، کارهای خانه، امور مرتبط به خانواده، اوقات فراغت) خود را انجام دهند به تفکیک استان محل سکونت

جدول تعداد و درصد فعالیت‌های معمول (شامل کار، کارهای خانه، امور مرتبط به خانواده، اوقات فراغت):

جدول 238 تعداد و درصد فعالیت‌های معمول (شامل کار، کارهای خانه، امور مرتبط به خانواده، اوقات فراغت) به تفکیک جنس و محل زندگی

کل تعداد (درصد)	روستا تعداد (درصد)	شهر تعداد (درصد)	زن تعداد (درصد)	مرد تعداد (درصد)	رسته‌ها
۲۵۹۷۵ (۹۴/۰۱)	۷۰۲۳ (۹۳/۴۸)	۱۸۹۵۲ ۹۴/۱۹)	۱۴۱۱۰ (۹۲/۶۴)	۱۱۸۶۵ (۹۵/۷۲)	من برای انجام فعالیت‌های معمول خودم مشکلی ندارم

۱۵۵۶ (۵/۴)	۴۸۶ (۵/۹۲)	۱۰۷۰ (۵/۲۲)	۱۰۶۹ (۶/۶۶)	۴۸۷ (۳/۸۳)	من برای انجام فعالیت های معمول خودم تا اندازه ای مشکل دارم
۱۷۳ (-۰/۵۹)	۵۶ (-۰/۶)	۱۱۷ (-۰/۵۹)	۱۱۲ (-۰/۷)	۶۱ (-۰/۴۵)	من قادر به انجام فعالیت های معمول خودم نیستم

جدول ۱۲۴-۱-۴ جداول مربوط به درصد افراد بدون درد/ناراحتی جسمانی:

جدول درصد افراد بدون درد/ناراحتی جسمانی:

جدول 239 درصد افراد بدون درد/ناراحتی جسمانی به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۸۷/۴۵ (۸۵/۴۱، ۸۹/۴۸)	۸۶/۱۲ (۸۴/۱۱، ۸۸/۱۲)	۸۶/۷۴ (۸۵/۳۲، ۸۸/۱۷)
	۲۵ - ۳۴	۷۹/۲۶ (۷۷/۴۲، ۸۱/۰۹)	۷۵/۱۹ (۷۳/۴۵، ۷۶/۹۳)	۷۷ (۷۵/۷۴، ۷۸/۲۶)
	۳۵ - ۴۴	۷۶/۷ (۷۴/۹۱، ۷۸/۴۸)	۶۴/۴۹ (۶۲/۷۵، ۶۶/۲۳)	۶۹/۶۳ (۶۸/۳۶، ۷۰/۱۹)
	۴۵ - ۵۴	۶۸/۱۲ (۶۶/۰۱، ۷۰/۲۲)	۴۹/۴۴ (۴۷/۴۷، ۵۱/۴۱)	۵۷/۴ (۵۵/۹۳، ۵۸/۸۶)
	۵۵ - ۶۴	۶۰/۱۹ (۵۷/۸۴، ۶۲/۵۵)	۳۹/۶۷ (۳۷/۵۱، ۴۱/۸۳)	۴۸/۹۷ (۴۷/۳۵، ۵۰/۵۹)
	۶۵ - ۷۴	۵۵/۷۷ (۵۲/۷۳، ۵۸/۸۲)	۲۹/۷۸ (۲۷/۱۲، ۳۲/۴۳)	۴۱/۹۶ (۳۹/۸۸، ۴۴/۰۵)
	۷۵ و بالاتر	۴۴/۲۳ (۳۹/۸۵، ۴۸/۶۲)	۲۴/۹۹ (۲۰/۵۹، ۲۹/۳۸)	۳۵/۸۳ (۳۲/۶۴، ۳۹/۰۲)
محل سکونت	شهر	۷۱/۴۹ (۷۰/۴۶، ۷۲/۵۲)	۵۷/۹۹ (۵۶/۹۸، ۵۹)	۶۴/۰۱ (۶۳/۲۸، ۶۴/۷۳)
	روستا	۶۵/۸۸ (۶۴/۱، ۶۷/۶۷)	۵۳/۰۴ (۵۱/۳۴، ۵۴/۷۴)	۵۸/۸۲ (۵۷/۵۸، ۶۰/۰۶)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۶۳/۹۲ (۶۱/۷۱، ۶۶/۱۲)	۴۹/۶۴ (۴۷/۶۴، ۵۱/۶۳)	۵۵/۷۸ (۵۴/۲۸، ۵۷/۲۷)
	دوم	۶۸/۴۲ (۶۶/۳۲، ۷۰/۵۳)	۵۵/۱۶ (۵۳/۱۷، ۵۷/۱۴)	۶۰/۸۶ (۵۹/۴، ۶۲/۳۲)
	سوم	۶۹/۱۱ (۶۷/۱، ۷۱/۱۲)	۵۴/۳۴ (۵۲/۲۲، ۵۶/۴۷)	۶۱/۵۲ (۶۰/۰۴، ۶۳)
	چهارم	۷۲/۰۸ (۷۰/۱۳، ۷۴/۰۳)	۵۹/۸۴ (۵۷/۷۸، ۶۱/۹۱)	۶۵/۷۵ (۶۴/۳۱، ۶۷/۱۸)
	پنجم_غنی‌ترین	۷۴/۹۴ (۷۳/۰۹، ۷۶/۷۹)	۶۵/۳۵ (۶۳/۳۸، ۶۷/۳۲)	۶۹/۹۸ (۶۸/۶۲، ۷۱/۳۴)
کل		۷۰/۰۷ (۶۹/۱۸، ۷۰/۹۶)	۵۶/۷۶ (۵۵/۸۹، ۵۷/۶۳)	۶۲/۷۱ (۶۲/۰۸، ۶۳/۳۳)

جدول درصد افراد بدون درد/ناراحتی جسمانی (All Ages)

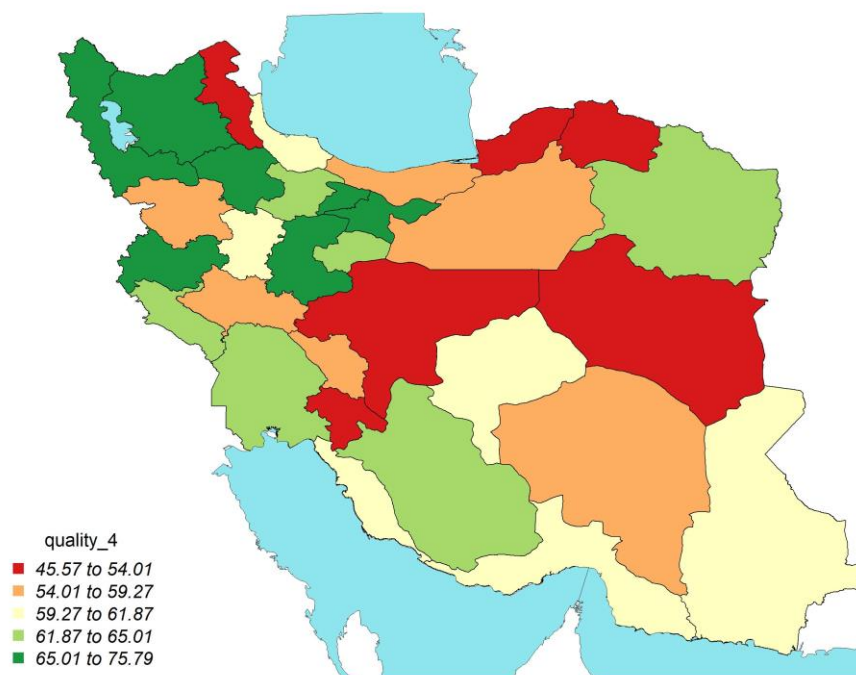
جدول 240 درصد افراد بدون درد/ناراحتی جسمانی به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۷۴/۵۱ (۷۰/۳۷، ۷۸/۶۴)	۵۶/۷۳ (۵۲/۳۵، ۶۱/۱۱)	۶۱/۶۲ (۵۷/۹۴، ۶۵/۳۱)	۷۴/۱۳ (۶۸/۷۱، ۷۹/۵۵)	۶۵/۰۱ (۶۱/۹۳، ۶۸/۱)	آذربایجان شرقی
۷۵/۱۹ (۷۰/۴۵، ۷۹/۹۴)	۵۸/۹۱ (۵۴/۲۲، ۶۳/۶)	۶۵/۴۶ (۶۱/۲۷، ۶۹/۶۵)	۶۶/۸۹ (۶۱/۰۲، ۷۲/۷۶)	۶۵/۹۴ (۶۲/۵۳، ۶۹/۳۴)	آذربایجان غربی
۶۱/۰۸ (۵۴/۹۴، ۶۷/۲۲)	۴۶/۱ (۴۰/۶۳، ۵۱/۵۷)	۵۳/۸۹ (۴۸/۹۱، ۵۸/۸۷)	۴۹/۹۱ (۴۲/۵۸، ۵۷/۲۴)	۵۲/۶۳ (۴۸/۵۱، ۵۶/۷۶)	اردبیل
۵۶/۹۶ (۵۲/۸۵، ۶۱/۰۶)	۴۲/۸۱ (۳۹/۱۸، ۴۶/۴۴)	۴۹/۶۶ (۴۶/۷۴، ۵۲/۵۸)	۴۴/۱۹ (۳۶/۲، ۵۲/۱۷)	۴۹/۰۲ (۴۶/۲۷، ۵۱/۷۷)	اصفهان
۷۹/۴۷ (۷۴/۸۶، ۸۴/۰۷)	۷۱/۶ (۶۶/۹۶، ۷۶/۳۲)	۷۵/۹۲ (۷۲/۵۲، ۷۹/۳۲)	۶۶/۱ (۵۳/۳۵، ۷۸/۸۶)	۷۵/۱۴ (۷۱/۸۵، ۷۸/۴۴)	البرز
۷۱/۸۳ (۶۶/۴۴، ۷۷/۲۱)	۵۷/۷۳ (۵۱/۹۲، ۶۳/۵۴)	۶۳/۳۵ (۵۸/۴۶، ۶۸/۲۳)	۶۷/۶۳ (۶۰/۱۶۵، ۷۴/۶۱)	۶۴/۶۹ (۶۰/۱۶۸، ۶۸/۶۹)	ایلام
۶۹/۴۲ (۶۵/۳، ۷۳/۵۴)	۵۳/۵۶ (۴۹/۵۷، ۵۷/۵۴)	۶۳/۵۷ (۶۰/۱۲، ۶۶/۹۳)	۵۲/۷۱ (۴۷/۰۳، ۵۸/۴)	۶۰/۵۹ (۵۷/۶۸، ۶۳/۵)	بوشهر

۷۳ (۷۱/۴۴، ۷۴/۵۶)	۶۳/۸۹ (۵۶/۸۴، ۷۰/۹۵)	۷۳/۵۵ (۷۱/۹۵، ۷۵/۱۵)	۶۷/۴۵ (۶۵/۲۴، ۶۹/۶۷)	۸۰ (۷۷/۹، ۸۲/۰۹)	تهران
۵۵/۹۶ (۵۲/۶۶، ۵۹/۲۷)	۵۲/۷۶ (۴۸/۱، ۵۹/۴۳)	۵۷/۱۱ (۵۳/۰۵، ۶۱/۱۷)	۵۰/۸۸ (۴۶/۴۴، ۵۵/۳۲)	۶۲/۴۷ (۵۷/۶۱، ۶۷/۳۳)	چهار محال و بختیاری
۵۳/۱۹ (۴۹/۳۸، ۵۶/۹۹)	۴۷/۰۹ (۴۱/۱۵، ۵۳/۰۴)	۵۷/۴۱ (۵۲/۵۱، ۶۲/۳۲)	۴۶/۸۳ (۴۱/۸۳، ۵۱/۸۲)	۶۱/۹۶ (۵۶/۲۵، ۶۷/۶۷)	خراسان جنوبی
۶۱/۸۷ (۵۹/۳۳، ۶۴/۴۱)	۵۸/۴۴ (۵۳/۳۵، ۶۳/۵۳)	۶۳/۰۵ (۶۰/۱۲، ۶۵/۹۷)	۵۳/۷ (۵۰/۱۴، ۵۷/۲۶)	۷۱/۳۱ (۶۷/۸۴، ۷۴/۷۸)	خراسان رضوی
۴۵/۵۷ (۴۲، ۴۹/۱۳)	۳۸/۷۱ (۳۳/۳۵، ۴۴/۰۷)	۵۰/۶۳ (۴۵/۹۲، ۵۵/۳۵)	۴۱/۴۶ (۳۶/۶۷، ۴۶/۲۵)	۵۰/۴۲ (۴۵/۱۴، ۵۵/۷۱)	خراسان شمالی
۶۲/۷۱ (۵۹/۶۴، ۶۵/۷۷)	۶۵/۷۲ (۵۹/۵، ۷۱/۹۴)	۶۱/۸۲ (۵۸/۳، ۶۵/۳۴)	۵۹/۰۷ (۵۴/۸۶، ۶۳/۲۸)	۶۷/۱۸ (۶۲/۷۶، ۷۱/۶)	خوزستان
۷۵/۷۹ (۷۳/۱۱، ۷۸/۴۷)	۶۶/۷۳ (۶۱/۵، ۷۱/۹۶)	۸۰/۰۱ (۷۶/۹۸، ۸۳/۰۵)	۷۱/۲۷ (۶۷/۴۷، ۷۵/۰۷)	۸۱/۴۶ (۷۷/۸۱، ۸۵/۱۱)	زنجان
۵۶/۰۲ (۵۲/۲۹، ۵۹/۷۵)	۴۹/۷۶ (۴۱/۵، ۵۸/۰۳)	۵۷/۶۴ (۵۳/۴۸، ۶۱/۸۱)	۵۰/۱۹ (۴۵/۷۸، ۵۶/۰۳)	۶۱/۹۴ (۵۶/۵۹، ۶۷/۳)	سمنان
۵۹/۵۴ (۵۶/۴۱، ۶۲/۶۷)	۶۵/۳۲ (۶۰/۹۸، ۶۹/۶۶)	۵۲/۹۴ (۴۹/۴۹، ۵۸/۴)	۵۱/۹۷ (۴۷/۷۶، ۵۶/۱۹)	۶۹/۵۵ (۶۵/۰۸، ۷۴/۰۱)	سیستان و بلوچستان
۶۳/۰۴ (۶۰/۲۲، ۶۵/۸۶)	۶۲/۱۴ (۵۶/۹، ۶۷/۳۹)	۶۳/۴ (۶۰/۰۶، ۶۶/۷۴)	۵۷/۵۴ (۵۲/۶۲، ۶۱/۴۵)	۶۹/۵۹ (۶۵/۶۲، ۷۳/۵۷)	فارس
۶۲/۰۷ (۵۸/۱۸، ۶۵/۹۷)	۵۸/۴۴ (۵۰/۶، ۶۶/۲۹)	۶۳/۳ (۵۸/۸۲، ۶۷/۷۸)	۵۴/۲۶ (۴۸/۸۳، ۵۹/۶۹)	۷۱/۳۳ (۶۵/۹۷، ۷۶/۶۸)	قزوین
۶۴/۰۶ (۶۰/۱۷، ۶۷/۹۴)	۷۲/۲۲ (۵۷/۵۸، ۸۶/۸۷)	۶۳/۵۲ (۵۹/۵۱، ۶۷/۵۴)	۵۵/۷۵ (۵۰/۲۶، ۶۱/۲۵)	۷۳/۵۶ (۶۸/۳۳، ۷۸/۸)	قم
۵۶/۵۳ (۵۲/۹۴، ۶۰/۱۱)	۶۳/۲۴ (۵۶/۷۲، ۶۹/۷۶)	۵۳/۸۴ (۴۹/۵۷، ۵۸/۱۱)	۴۹/۹۳ (۴۵/۰۶، ۵۴/۸)	۶۴/۶۷ (۵۹/۴۹، ۶۹/۸۶)	کردستان
۵۶/۶۵ (۵۲/۹۸، ۶۰/۳۱)	۵۳/۸۸ (۴۸/۰۶، ۵۹/۷)	۵۸/۵۱ (۵۳/۸، ۶۳/۲۲)	۴۹/۹۲ (۴۴/۸۲، ۵۵/۰۱)	۶۴/۱۵ (۵۸/۹۸، ۶۹/۳۱)	کرمان
۷۴/۵ (۷۱/۶۸، ۷۷/۳۲)	۶۵/۵۳ (۵۹/۱۹، ۷۱/۸۸)	۷۷/۲۹ (۷۴/۱۹، ۸۰/۳۸)	۷۳/۲۴ (۶۹/۴۴، ۷۷/۰۳)	۷۶/۱۵ (۷۱/۹۵، ۸۰/۳۴)	کرمانشاه
۵۱/۱۱ (۴۷/۲۴، ۵۴/۹۸)	۴۸/۳۸ (۴۲/۵، ۵۴/۲۶)	۵۳/۱۸ (۴۸/۰۵، ۵۸/۳۱)	۴۳/۳۴ (۳۸/۰۸، ۴۸/۶)	۵۹/۹۳ (۵۴/۳۹، ۶۵/۴۷)	کهگیلویه و بویر احمد
۵۱/۷۵ (۴۸/۴، ۵۵/۱۱)	۵۱/۳۵ (۴۶/۳۴، ۵۶/۳۶)	۵۲/۰۸ (۴۷/۵۶، ۵۶/۶)	۴۳/۲۶ (۳۸/۷۲، ۴۷/۸)	۶۱/۶۹ (۵۶/۸۸، ۶۶/۵)	گلستان
۶۱/۸۵ (۵۷/۹۵، ۶۵/۷۵)	۶۲/۴۷ (۵۶، ۶۸/۹۵)	۶۱/۴۹ (۵۶/۶۱، ۶۶/۳۸)	۵۶/۱۳ (۵۱، ۶۱/۲۵)	۷۰/۵۲ (۶۴/۷۱، ۷۶/۳۳)	گیلان
۵۴/۷۲ (۵۱/۲۷، ۵۸/۱۸)	۵۵/۷۲ (۴۹/۸۴، ۶۱/۵۹)	۵۴/۲۱ (۴۹/۹۴، ۵۸/۴۷)	۴۹/۵ (۴۵، ۵۳/۹۹)	۶۲/۴۱ (۵۷/۱۳، ۶۷/۶۹)	لرستان
۵۴/۰۱ (۵۰/۵۶، ۵۷/۴۷)	۴۴/۴۴ (۳۹/۰۸، ۴۹/۸)	۶۰/۷۴ (۵۶/۳۳، ۶۵/۱۵)	۴۸/۹۲ (۴۴/۲۶، ۵۳/۵۹)	۶۰/۲۷ (۵۵/۲۱، ۶۵/۳۴)	مازندران
۶۷/۱ (۶۳/۵۷، ۷۰/۶۴)	۶۵/۸۴ (۵۸/۵۱، ۷۳/۱۷)	۶۷/۴۹ (۶۳/۴۶، ۷۱/۵۲)	۶۱/۶۲ (۵۶/۶، ۶۶/۶۳)	۷۳/۳۳ (۶۸/۴۷، ۷۸/۱۹)	مرکزی
۶۰/۶۹ (۵۶/۴، ۶۴/۹۹)	۶۱/۱۳ (۵۵/۸۱، ۶۶/۴۴)	۶۰/۰۳ (۵۲/۸۳، ۶۷/۲۴)	۵۸/۴ (۵۲/۶۶، ۶۴/۱۴)	۶۳/۸۲ (۵۷/۳۵، ۷۰/۲۹)	هرمزگان
۵۹/۲۷ (۵۵/۸۴، ۶۲/۷)	۵۷/۳۷ (۵۱/۴۹، ۶۳/۲۴)	۶۰/۲۹ (۵۶/۰۷، ۶۴/۵)	۵۲/۶۳ (۴۸/۰۵، ۵۷/۲)	۶۸/۳۸ (۶۳/۳۹، ۷۳/۳۸)	همدان

۶۱/۱۱ (۵۸/۰۲, ۶۴/۲)	۵۵/۳۷ (۴۷/۳۳, ۶۳/۴)	۶۲/۱۴ (۵۸/۸, ۶۵/۴۸)	۵۳/۶۷ (۴۹/۲۱, ۵۸/۱۳)	۶۸/۵۹ (۶۴/۴۳, ۷۲/۷۵)	یزد
---------------------	---------------------	---------------------	----------------------	----------------------	-----

نقشه درصد افراد بدون درد/ناراحتی جسمانی:



شکل ۱۲۱ درصد افراد با درد/ناراحتی جسمانی به تفکیک استان محل سکونت

جدول تعداد و درصد درد/ناراحتی جسمانی:

جدول 241 تعداد و درصد درد/ناراحتی جسمانی به تفکیک جنس و محل زندگی

کل تعداد (درصد)	روستا تعداد (درصد)	شهر تعداد (درصد)	زن تعداد (درصد)	مرد تعداد (درصد)	رسته‌ها
۱۷۰۸۶ (۶۲/۷۱)	۴۳۶۰ (۵۸/۸۲)	۱۲۷۲۶ (۶۴/۰۱)	۸۵۱۶ (۵۶/۷۶)	۸۵۷۰ (۷۰/۰۷)	من هیچ گونه درد یا ناراحتی ندارم
۹۳۱۸ (۳۲/۸۸)	۲۸۱۴ (۳۶/۳۹)	۶۵۰۴ (۳۱/۷)	۵۸۳۴ (۳۷/۳)	۳۴۸۴ (۲۷/۴)	من تا اندازه ای درد و ناراحتی دارم
۱۳۰۰ (۴/۴۲)	۳۹۱ (۴/۷۹)	۹۰۹ (۴/۲۹)	۹۴۱ (۵/۹۴)	۳۵۹ (۲/۵۳)	من بیش از حد درد و ناراحتی دارم

جدول مربوط به درصد افراد بدون اضطراب و افسردگی: ۱۲۵-۱-۴

جدول درصد افراد بدون اضطراب و افسردگی:

جدول 242 درصد افراد بدون اضطراب و افسردگی به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۷۸/۶۷ (۷۶/۱۱, ۸۱/۲۳)	۶۷/۱۹ (۶۴/۴۵, ۶۹/۹۳)	۷۲/۶۲ (۷۰/۷۲, ۷۴/۵۱)
	۲۵ - ۳۴	۷۵/۴۵ (۷۳/۵, ۷۷/۴)	۶۴/۲۳ (۶۲/۲۷, ۶۶/۲)	۶۹/۲۲ (۶۷/۸۲, ۷۰/۶۳)
	۳۵ - ۴۴	۷۲/۳ (۷۰/۳۹, ۷۴/۲۲)	۵۸/۱۵ (۵۶/۳۴, ۵۹/۹۵)	۶۴/۱۱ (۶۲/۷۷, ۶۵/۴۴)
	۴۵ - ۵۴	۷۲/۲۵ (۷۰/۲۲, ۷۴/۲۷)	۵۵/۳۲ (۵۳/۳۶, ۵۷/۲۸)	۶۲/۵۳ (۶۱/۰۹, ۶۳/۹۷)
	۵۵ - ۶۴	۷۱/۴۹ (۶۹/۳, ۷۳/۶۷)	۵۲/۸ (۵۰/۶۱, ۵۵)	۶۱/۲۷ (۵۹/۶۹, ۶۲/۸۵)
	۶۵ - ۷۴	۷۱/۷ (۶۸/۹۳, ۷۴/۴۸)	۵۵/۴۸ (۵۲/۶۲, ۵۸/۳۳)	۶۳/۰۸ (۶۱/۰۶, ۶۵/۱۱)
	۷۵ و بالاتر	۷۶/۷۳ (۷۲/۹۸, ۸۰/۴۸)	۵۸/۶۹ (۵۳/۸, ۶۳/۵۹)	۶۸/۸۵ (۶۵/۷۹, ۷۱/۹۱)
محل سکونت	شهر	۷۲/۹۵ (۷۱/۹۴, ۷۳/۹۶)	۵۸/۱۲ (۵۷/۱۱, ۵۹/۱۳)	۶۴/۷۳ (۶۴, ۶۵/۴۵)
	روستا	۷۵/۲ (۷۳/۵۶, ۷۶/۸۵)	۵۹/۲ (۵۷/۵۳, ۶۰/۸۸)	۶۶/۴۱ (۶۵/۲۱, ۶۷/۶)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۷۱/۶۷ (۶۹/۶, ۷۳/۷۵)	۵۶/۶۸ (۵۴/۷۱, ۵۸/۶۵)	۶۳/۱۳ (۶۱/۶۸, ۶۴/۵۸)
	دوم	۷۳/۷۳ (۷۱/۷۳, ۷۵/۷۴)	۵۹/۱ (۵۷/۱۳, ۶۱/۰۶)	۶۵/۳۹ (۶۳/۹۶, ۶۶/۸۳)
	سوم	۷۳/۷۵ (۷۱/۸۳, ۷۵/۶۷)	۵۵/۴۳ (۵۳/۳۱, ۵۷/۵۶)	۶۴/۳۳ (۶۲/۸۷, ۶۵/۸)
	چهارم	۷۳/۶۲ (۷۱/۷, ۷۵/۵۳)	۵۸/۴۵ (۵۶/۳۷, ۶۰/۵۳)	۶۵/۷۷ (۶۴/۳۳, ۶۷/۲)
	پنجم_غنی‌ترین	۷۴/۶۵ (۷۲/۷۸, ۷۶/۵۲)	۶۳/۲۸ (۶۱/۲۸, ۶۵/۲۷)	۶۸/۷۷ (۶۷/۳۹, ۷۰/۱۴)
کل		۷۳/۵۲ (۷۲/۶۶, ۷۴/۳۸)	۵۸/۳۹ (۵۷/۵۳, ۵۹/۲۶)	۶۵/۱۵ (۶۴/۵۳, ۶۵/۷۷)

جدول درصد افراد بدون اضطراب و افسردگی (All Ages)

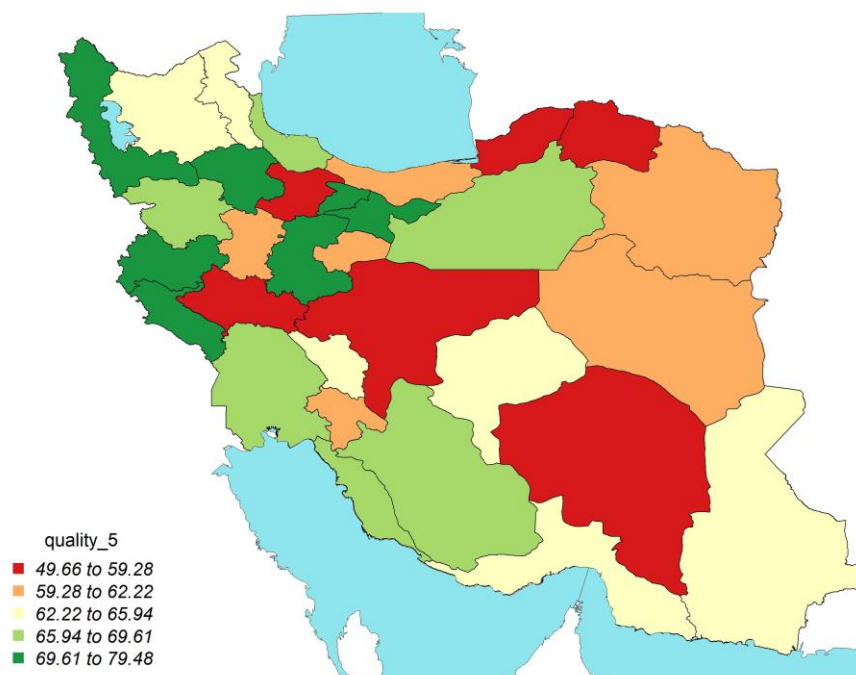
جدول 243 درصد افراد بدون اضطراب و افسردگی به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
۷۴/۹ (۷۰/۷۸, ۷۹/۰۲)	۵۷/۷۴ (۵۳/۳۷, ۶۲/۱۲)	۶۲/۴۸ (۵۸/۸, ۶۶/۱۵)	۷۴/۵۲ (۶۹/۱۲, ۷۹/۹۲)	۶۵/۷۴ (۶۲/۶۷, ۶۸/۸۱)
۸۳/۰۴ (۷۸/۹۱, ۸۷/۱۷)	۵۹/۴۱ (۵۴/۷۳, ۶۴/۱)	۶۴/۹۳ (۶۰/۷۲, ۶۹/۱۴)	۷۸/۹۶ (۷۳/۸۷, ۸۴/۰۵)	۶۹/۶۱ (۶۶/۳, ۷۲/۹۲)
۷۱/۶۱ (۶۵/۹, ۷۷/۳۳)	۵۶/۵۸ (۵۱/۱۶, ۶۲/۰۱)	۵۷/۹ (۵۲/۹۷, ۶۲/۸۲)	۷۴/۴۷ (۶۸/۰۴, ۸۰/۹)	۶۳/۱۴ (۵۹/۱۶, ۶۷/۱۲)
۵۹/۳۳ (۵۵/۲۶, ۶۳/۴)	۴۵/۶۳ (۴۱/۹۸, ۴۹/۲۹)	۵۱/۷۳ (۴۸/۸۱, ۵۴/۶۵)	۵۰/۹۶ (۴۲/۹۲, ۵۹)	۵۱/۶۴ (۴۸/۹, ۵۴/۳۹)
۸۳/۳۶ (۷۹/۰۹, ۸۷/۶۲)	۷۶/۳ (۷۱/۹, ۸۰/۷)	۸۰/۷۱ (۷۷/۵۵, ۸۳/۸۷)	۶۵/۲۹ (۵۲/۳۸, ۷۸/۱۹)	۷۹/۴۸ (۷۶/۳۸, ۸۲/۵۸)
۷۹/۸۴ (۷۵/۰۱, ۸۴/۶۶)	۶۳/۶ (۵۷/۹۳, ۶۹/۲۸)	۶۸/۱۷ (۶۳/۴۳, ۷۲/۹)	۷۹/۱۹ (۷۳/۱۴, ۸۵/۲۵)	۷۱/۶۲ (۶۷/۸۳, ۷۵/۴۱)
۷۴/۸۲ (۷۰/۹۵, ۷۸/۶۹)	۵۸/۹۵ (۵۵/۰۲, ۶۲/۸۸)	۶۵/۷ (۶۲/۳۸, ۶۹/۰۱)	۶۶/۷۷ (۶۱/۴, ۷۲/۱۳)	۶۵/۹۹ (۶۳/۱۷, ۶۸/۸۱)

۷۱/۳۱ (۶۹/۷۲, ۷۲/۹)	۶۰/۲۸ (۵۳/۰۴, ۶۷/۵۲)	۷۱/۹۷ (۷۰/۳۵, ۷۳/۵۹)	۶۵/۳۸ (۶۳/۱۴, ۶۷/۶۲)	۷۸/۷۸ (۷۶/۶۴, ۸۰/۹۳)	تهران
۶۴/۰۶ (۶۰/۸۷, ۶۷/۲۵)	۷۰/۴۱ (۶۵/۲۲, ۷۵/۶)	۶۰/۷۶ (۵۶/۷۵, ۶۴/۷۷)	۵۹/۵۴ (۵۵/۱۸, ۶۳/۹)	۶۹/۸۵ (۶۵/۲۴, ۷۴/۴۶)	چهار محال و بختیاری
۵۹/۸۴ (۵۶/۱۱, ۶۳/۵۸)	۵۷/۵۸ (۵۱/۶۹, ۶۳/۴۷)	۶۱/۴۱ (۵۶/۵۸, ۶۶/۲۴)	۵۲/۱۳ (۴۷/۱۳, ۵۷/۱۳)	۷۰/۴۹ (۶۵/۱۳, ۷۵/۸۶)	خراسان جنوبی
۵۹/۲۸ (۵۶/۷۱, ۶۱/۸۴)	۶۴/۳۷ (۵۹/۴۲, ۶۹/۳۱)	۵۷/۵۳ (۵۴/۵۴, ۶۰/۵۲)	۵۱/۳۳ (۴۷/۷۶, ۵۴/۹)	۶۸/۴۶ (۶۴/۹, ۷۲/۰۲)	خراسان رضوی
۴۹/۶۶ (۴۶/۰۸, ۵۳/۲۴)	۵۲ (۴۶/۵۱, ۵۷/۴۸)	۴۷/۹۴ (۴۳/۲۲, ۵۲/۶۵)	۴۰/۱۹ (۳۵/۴۲, ۴۴/۹۵)	۶۰/۸۷ (۵۵/۷۱, ۶۶/۰۲)	خراسان شمالی
۶۹/۳۷ (۶۶/۴۴, ۷۲/۳۱)	۷۸/۵۹ (۷۳/۲۱, ۸۳/۹۷)	۶۶/۶۶ (۶۳/۲۴, ۷۰/۰۹)	۶۶/۶۳ (۶۲/۵۷, ۷۰/۶۹)	۷۲/۷۴ (۶۸/۵۴, ۷۶/۹۵)	خوزستان
۷۶/۲۳ (۷۳/۵۶, ۷۸/۹)	۷۶/۵۳ (۷۱/۸۱, ۸۱/۲۵)	۷۶/۰۹ (۷۲/۸۵, ۷۹/۳۲)	۷۱/۶ (۶۷/۸۱, ۷۵/۳۹)	۸۲/۰۴ (۷۸/۴۲, ۸۵/۶۵)	زنجان
۶۷/۵۷ (۶۴/۰۵, ۷۱/۰۸)	۶۸/۲۴ (۶۰/۵۶, ۷۵/۹۳)	۶۷/۳۹ (۶۳/۴۴, ۷۱/۳۵)	۶۲/۷۷ (۵۷/۸۱, ۶۷/۷۲)	۷۳/۱۳ (۶۸/۲۴, ۷۸/۰۲)	سمنان
۶۴/۹۷ (۶۱/۹۴, ۶۸)	۷۶/۶۸ (۷۲/۸۵, ۸۰/۵۱)	۵۲/۶۴ (۴۹/۱۸, ۵۸/۱)	۵۹/۱۶ (۵۵/۰۲, ۶۳/۳)	۷۲/۶۷ (۶۸/۳۵, ۷۶/۹۹)	سیستان و بلوچستان
۶۷/۷۸ (۶۵/۰۶, ۷۰/۵۱)	۶۴/۲۱ (۵۹/۰۲, ۶۹/۴)	۶۹/۲۴ (۶۶/۰۵, ۷۲/۴۴)	۶۰/۴ (۵۶/۵۲, ۶۴/۲۷)	۷۶/۵۹ (۷۲/۹۳, ۸۰/۲۴)	فارس
۵۵/۴۴ (۵۱/۴۵, ۵۹/۴۲)	۶۹/۸۴ (۶۲/۵۴, ۷۷/۱۴)	۵۰/۵۶ (۴۵/۹۲, ۵۵/۲)	۴۴/۸۸ (۳۹/۴۶, ۵۰/۲۹)	۶۷/۹۵ (۶۲/۴۲, ۷۳/۴۹)	قزوین
۶۰/۴۱ (۵۶/۴۶, ۶۴/۳۶)	۵۸/۳۳ (۴۲/۲۱, ۷۴/۴۵)	۶۰/۵۵ (۵۶/۴۷, ۶۴/۶۲)	۵۴/۸۳ (۴۹/۳۳, ۶۰/۳۴)	۶۶/۸ (۶۱/۲۲, ۷۲/۳۸)	قم
۶۵/۹۴ (۶۲/۵۱, ۶۹/۳۷)	۷۴/۷۱ (۶۸/۸۵, ۸۰/۵۶)	۶۲/۴۳ (۵۸/۲۸, ۶۶/۵۸)	۵۹/۱۷ (۵۴/۳۸, ۶۳/۹۶)	۷۴/۲۹ (۶۹/۵۶, ۷۹/۰۲)	کردستان
۵۹/۰۵ (۵۵/۴۱, ۶۲/۶۸)	۶۰/۸۲ (۵۵/۱۲, ۶۶/۵۲)	۵۷/۸۵ (۵۳/۱۳, ۶۲/۵۷)	۵۰/۵۶ (۴۵/۴۷, ۵۵/۶۵)	۶۸/۴۹ (۶۳/۴۹, ۷۳/۴۹)	کرمان
۷۷/۴۹ (۷۴/۷۹, ۸۰/۱۹)	۷۴/۳۳ (۶۸/۴۴, ۸۰/۲۲)	۷۸/۴۷ (۷۵/۴۴, ۸۱/۵)	۷۲/۶۷ (۶۸/۸۴, ۷۶/۵۱)	۸۳/۷۸ (۸۰/۱۵, ۸۷/۴)	کرمانشاه
۶۰/۱۸ (۵۶/۳۹, ۶۳/۹۷)	۶۴/۹۱ (۵۹/۳, ۷۰/۵۲)	۵۶/۵۸ (۵۱/۴۸, ۶۱/۶۷)	۵۱/۶۸ (۴۶/۳۷, ۵۶/۹۸)	۶۹/۸۴ (۶۴/۶۵, ۷۵/۰۳)	کهگیلویه و بویر احمد
۵۸/۵۹ (۵۵/۲۸, ۶۱/۹)	۵۸/۶۸ (۵۳/۷۴, ۶۳/۶۲)	۵۸/۵۲ (۵۴/۰۷, ۶۲/۹۸)	۴۸/۱۴ (۴۳/۵۶, ۵۲/۷۱)	۷۰/۸۳ (۶۶/۳۳, ۷۵/۳۳)	گلستان
۶۷/۱۲ (۶۳/۳۵, ۷۰/۹)	۶۹/۴ (۶۳/۲۲, ۷۵/۵۸)	۶۵/۸۲ (۶۱/۰۶, ۷۰/۵۹)	۶۱/۳۹ (۵۶/۳۵, ۶۶/۴۲)	۷۵/۸۱ (۷۰/۳۲, ۸۱/۲۹)	گیلان
۵۵/۰۴ (۵۱/۵۹, ۵۸/۴۹)	۵۳/۴۴ (۴۷/۵۴, ۵۹/۳۵)	۵۵/۸۸ (۵۱/۶۳, ۶۰/۱۳)	۴۶/۳۲ (۴۱/۸۴, ۵۰/۸)	۶۷/۸۸ (۶۲/۸, ۷۲/۹۶)	لرستان
۶۰/۴۷ (۵۷/۰۸, ۶۳/۸۶)	۵۷/۵۵ (۵۲/۲, ۶۲/۸۹)	۶۲/۵۲ (۵۸/۱۵, ۶۶/۸۸)	۵۳/۷۶ (۴۹/۱۱, ۵۸/۴۱)	۶۸/۷۱ (۶۳/۹, ۷۳/۵۲)	مازندران
۷۰/۹۱ (۶۷/۴۹, ۷۴/۳۳)	۷۲/۶۷ (۶۵/۷۸, ۷۹/۵۶)	۷۰/۳۶ (۶۶/۴۳, ۷۴/۲۹)	۶۱/۳۵ (۵۶/۳۲, ۶۶/۳۸)	۸۱/۷۶ (۷۷/۵۱, ۸۶/۰۱)	مرکزی
۶۲/۲۲ (۵۷/۸۳, ۶۶/۶۱)	۶۲/۰۷ (۵۶/۷۸, ۶۷/۳۶)	۶۲/۴۴ (۵۴/۸۵, ۷۰/۰۴)	۵۴/۶۸ (۴۸/۷۶, ۶۰/۶)	۷۲/۵۱ (۶۶/۴۳, ۷۸/۵۸)	هرمزگان
۵۹/۵۵ (۵۶/۱۳, ۶۲/۹۸)	۶۲/۴۶ (۵۶/۶۸, ۶۸/۲۵)	۵۸ (۵۳/۷۶, ۶۲/۲۵)	۵۲/۳۳ (۴۷/۷۵, ۵۶/۹۱)	۶۹/۴۶ (۶۴/۵۱, ۷۴/۴۲)	همدان

۶۲/۵ (۵۹/۴۳, ۶۵/۵۶)	۶۸/۷۹ (۶۱/۳۹, ۷۶/۳۹)	۶۱/۳۷ (۵۸/۰۱, ۶۴/۷۲)	۵۱/۹۵ (۴۷/۴۹, ۵۶/۴۲)	۷۳/۰۹ (۶۹/۱۲, ۷۷/۰۷)	یزد
---------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	-----

نقشه درصد افراد بدون اضطراب و افسردگی:



شکل ۱۲۲ درصد افراد بدون اضطراب و افسردگی به تفکیک استان محل سکونت

جدول تعداد و درصد اضطراب و افسردگی:

جدول 244 تعداد و درصد اضطراب و افسردگی به تفکیک جنس و محل زندگی

کل	روستا	شهر	زن	مرد	رسته‌ها
تعداد (درصد)	تعداد (درصد)	تعداد (درصد)	تعداد (درصد)	تعداد (درصد)	
۱۷۹۶۲ (۶۵/۱۵)	۵۰۴۰ (۶۶/۴۱)	۱۲۹۲۲ (۶۴/۷۳)	۸۸۵۳ (۵۸/۳۹)	۹۱۰۹ (۷۳/۵۲)	من مضرب یا افسرده نیستم
۷۹۷۶ (۲۸/۶۸)	۲۰۹۳ (۲۸/۰۵)	۵۸۸۳ (۲۸/۸۹)	۵۱۴۴ (۳۳/۵۱)	۲۸۳۲ (۲۲/۶۹)	من تا اندازه ای مضرب یا افسرده هستم
۱۷۶۶ (۶/۱۷)	۴۳۲ (۵/۵۵)	۱۳۳۴ (۶/۳۸)	۱۲۹۴ (۸/۱)	۴۷۲ (۳/۷۹)	من بیش از اندازه مضرب یا افسرده هستم

جدول مربوط به میانگین نمره پرسش شوندگان درباره ی وضعیت سلامتی خود، از صفر تا

صد، در حال حاضر:

جدول میانگین نمره پرسش شوندگان درباره ی وضعیت سلامتی خود، از صفر تا صد، در حال

حاضر:

جدول 245 میانگین نمره پرسش شوندگان درباره ی وضعیت سلامتی خود، از صفر تا صد، در حال حاضر به تفکیک

سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۸۳/۰۹ (۸۲/۱۲, ۸۴/۰۶)	۸۱/۷۹ (۸۰/۸۶, ۸۲/۷۳)	۸۲/۴۱ (۸۱/۷۳, ۸۳/۰۸)
	۲۵ - ۳۴	۷۹/۵۱ (۷۸/۷۴, ۸۰/۲۹)	۷۶/۸۲ (۷۶/۰۹, ۷۷/۵۴)	۷۸/۰۲ (۷۷/۴۹, ۷۸/۵۵)
	۳۵ - ۴۴	۷۶/۹۸ (۷۶/۲۳, ۷۷/۷۲)	۷۲/۸۷ (۷۲/۱۶, ۷۳/۵۸)	۷۴/۶ (۷۴/۰۸, ۷۵/۱۲)
	۴۵ - ۵۴	۷۴/۰۲ (۷۳/۱۴, ۷۴/۹)	۶۸/۸۷ (۶۸/۰۴, ۶۹/۶۹)	۷۱/۰۶ (۷۰/۴۵, ۷۱/۶۷)
	۵۵ - ۶۴	۷۱/۴ (۷۰/۴۲, ۷۲/۳۷)	۶۵/۵۹ (۶۴/۶۲, ۶۶/۵۶)	۶۸/۲۲ (۶۷/۵۳, ۶۸/۹۲)
	۶۵ - ۷۴	۶۹/۱۸ (۶۷/۹, ۷۰/۴۶)	۶۳/۶۱ (۶۲/۳۲, ۶۴/۸۹)	۶۶/۲۲ (۶۵/۳, ۶۷/۱۴)
	۷۵ و بالاتر	۶۸/۰۴ (۶۶/۱۲, ۶۹/۹۶)	۵۹/۷۵ (۵۷/۴۱, ۶۲/۰۹)	۶۴/۴۲ (۶۲/۹, ۶۵/۹۳)
محل سکونت	شهر	۷۵/۲۵ (۷۴/۸۲, ۷۵/۶۸)	۷۱/۰۹ (۷۰/۶۷, ۷۱/۵۲)	۷۲/۹۵ (۷۲/۶۴, ۷۳/۲۵)
	روستا	۷۵/۴۶ (۷۴/۶۹, ۷۶/۲۲)	۷۱/۱۴ (۷۰/۴۱, ۷۱/۸۷)	۷۳/۰۹ (۷۲/۵۶, ۷۳/۶۱)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۷۱/۵ (۷۰/۴۹, ۷۲/۵۱)	۶۷/۲۸ (۶۶/۳۷, ۶۸/۱۹)	۶۹/۰۹ (۶۸/۴۱, ۶۹/۷۷)
	دوم	۷۴/۳۹ (۷۳/۵, ۷۵/۲۸)	۷۰/۷۸ (۶۹/۹۴, ۷۱/۶۲)	۷۲/۳۳ (۷۱/۷۲, ۷۲/۹۵)
	سوم	۷۴/۶۷ (۷۳/۷۹, ۷۵/۵۵)	۷۰/۰۶ (۶۹/۱۷, ۷۰/۹۵)	۷۲/۳ (۷۱/۶۷, ۷۲/۹۳)
	چهارم	۷۶/۵۶ (۷۵/۷۷, ۷۷/۳۵)	۷۲/۱۹ (۷۱/۳۴, ۷۳/۰۵)	۷۴/۳ (۷۳/۷۱, ۷۴/۸۹)
	پنجم_غنی ترین	۷۸/۱۶ (۷۷/۴۷, ۷۸/۸۶)	۷۵/۲ (۷۴/۴۵, ۷۵/۹۴)	۷۶/۶۳ (۷۶/۱۲, ۷۷/۱۴)
کل		۷۵/۳ (۷۴/۹۳, ۷۵/۶۸)	۷۱/۱ (۷۰/۷۴, ۷۱/۴۷)	۷۲/۹۸ (۷۲/۷۲, ۷۳/۲۴)

جدول میانگین نمره پرسش شوندگان درباره ی وضعیت سلامتی خود، از صفر تا صد، در حال

حاضر (All Ages)

جدول 246 میانگین نمره پرسش شوندگان درباره ی وضعیت سلامتی خود، از صفر تا صد، در حال حاضر به تفکیک

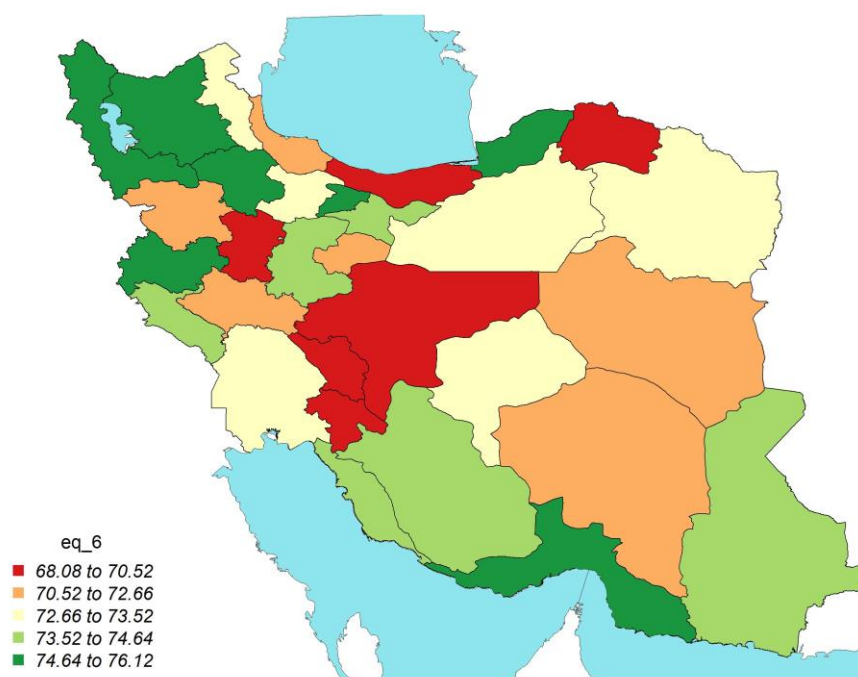
جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_ میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	شهر_ میانگین (فاصله اطمینان)	روستا_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)
۷۹/۱۵ (۷۷/۳۸, ۸۰/۹۱)	۷۳/۳۱ (۷۱/۴۸, ۷۵/۱۵)	۷۴/۳ (۷۲/۷۶, ۷۵/۸۴)	۸۰/۶۹ (۷۸/۴۷, ۸۲/۹۲)	۷۶/۰۳ (۷۴/۷۴, ۷۷/۳۲)
۷۸/۰۲ (۷۵/۹۶, ۸۰/۰۷)	۷۲/۱۳ (۷۰/۱۹, ۷۴/۰۶)	۷۴/۴۹ (۷۲/۶۸, ۷۶/۳۱)	۷۵/۰۲ (۷۲/۷۴, ۷۷/۳)	۷۴/۶۷ (۷۳/۲۴, ۷۶/۱)

۷۳/۱۶ (۷۱/۵، ۷۴/۸۳)	۷۲/۳ (۶۸/۶۶، ۷۵/۹۴)	۷۳/۵۶ (۷۱/۸، ۷۵/۳۱)	۷۰/۴۴ (۶۸/۱۸، ۷۲/۷۱)	۷۶/۶۸ (۷۴/۲۹، ۷۹/۰۷)	اردبیل
۶۸/۲۶ (۶۷/۰۳، ۶۹/۴۹)	۶۵/۳۸ (۶۱/۲۱، ۶۹/۵۵)	۶۸/۶۴ (۶۷/۳۶، ۶۹/۹۲)	۶۶/۵۱ (۶۴/۸۴، ۶۸/۱۸)	۷۰/۱۵ (۶۸/۷، ۷۲/۲۹)	اصفهان
۷۶/۰۱ (۷۴/۴۸، ۷۷/۵۴)	۷۷/۷۱ (۷۳/۱۶، ۸۲/۲۶)	۷۵/۸۷ (۷۴/۲۵، ۷۷/۴۸)	۷۳/۶۳ (۷۱/۴۴، ۷۵/۸۲)	۷۸/۹۲ (۷۶/۸۸، ۸۰/۹۶)	البرز
۷۳/۵۲ (۷۱/۷۶، ۷۵/۲۷)	۷۴/۵۶ (۷۱/۱۴، ۷۷/۹۸)	۷۳/۰۴ (۷۱/۰۲، ۷۵/۰۶)	۷۰/۸۴ (۶۸/۳۹، ۷۳/۲۹)	۷۶/۲۶ (۷۳/۷۹، ۷۸/۷۳)	ایلام
۷۴/۱۱ (۷۲/۸۶، ۷۵/۳۶)	۷۳/۵۴ (۷۱، ۷۶/۰۸)	۷۴/۳۲ (۷۲/۹، ۷۵/۷۵)	۷۲/۶۹ (۷۱/۰۱، ۷۴/۳۸)	۷۵/۸۹ (۷۴/۰۵، ۷۷/۷۲)	بوشهر
۷۴/۲۳ (۷۳/۵۷، ۷۴/۸۹)	۷۱/۶۶ (۶۸/۲۳، ۷۵/۰۸)	۷۴/۳۹ (۷۳/۷۲، ۷۵/۰۶)	۷۲/۷۴ (۷۱/۸۲، ۷۳/۶۶)	۷۶/۱۲ (۷۵/۲، ۷۷/۰۴)	تهران
۶۹/۴۲ (۶۷/۹۹، ۷۰/۸۵)	۶۸/۹ (۶۶/۵۲، ۷۱/۲۸)	۶۹/۶۸ (۶۷/۹، ۷۱/۴۷)	۶۶/۷۶ (۶۴/۸۵، ۶۸/۶۸)	۷۲/۸۲ (۷۰/۷۲، ۷۴/۹۲)	چهار محال و بختیاری
۷۱/۶۵ (۷۰/۰۹، ۷۳/۲)	۶۸/۴۳ (۶۵/۷۷، ۷۱/۰۹)	۷۳/۸۸ (۷۲/۰۲، ۷۵/۷۳)	۷۰/۰۴ (۶۸/۰۲، ۷۲/۰۶)	۷۳/۸۶ (۷۱/۴۴، ۷۶/۲۸)	خراسان جنوبی
۷۲/۸۳ (۷۱/۷۵، ۷۳/۹)	۷۳/۲۹ (۷۱/۰۶، ۷۵/۵۱)	۷۲/۶۷ (۷۱/۴۴، ۷۳/۹)	۷۰/۰۶ (۶۸/۵۵، ۷۱/۵۸)	۷۶/۰۲ (۷۴/۵۴، ۷۷/۵۱)	خراسان رضوی
۶۹/۰۶ (۶۷/۳۲، ۷۰/۷۹)	۶۷/۹۸ (۶۵/۰۹، ۷۰/۸۷)	۶۹/۸۵ (۶۷/۷۳، ۷۱/۹۷)	۶۶/۶۷ (۶۴/۲۲، ۶۹/۱۳)	۷۱/۸۸ (۶۹/۴۹، ۷۴/۲۶)	خراسان شمالی
۷۳/۴۴ (۷۲/۱۳، ۷۴/۷۴)	۷۳/۹۲ (۷۱/۴۲، ۷۶/۴۲)	۷۳/۲۹ (۷۱/۷۷، ۷۴/۸۲)	۷۲/۳۲ (۷۰/۵۵، ۷۴/۰۹)	۷۴/۸۱ (۷۲/۸۸، ۷۶/۷۴)	خوزستان
۷۵/۵۲ (۷۴/۱۶، ۷۶/۸۸)	۷۹/۷ (۷۷/۶۵، ۸۱/۷۴)	۷۳/۵۷ (۷۱/۸۴، ۷۵/۳)	۷۴/۴۷ (۷۲/۶۶، ۷۶/۲۸)	۷۶/۸۳ (۷۴/۷۹، ۷۸/۸۸)	زنجان
۷۲/۶۶ (۷۱/۲۴، ۷۴/۰۸)	۶۷/۳۴ (۶۳/۷۸، ۷۰/۹)	۷۴/۰۴ (۷۲/۵۴، ۷۵/۵۴)	۷۲/۵۵ (۷۰/۶۷، ۷۴/۴۲)	۷۲/۷۹ (۷۰/۶۴، ۷۴/۹۴)	سمنان
۷۴/۲۸ (۷۳/۰۴، ۷۵/۵۲)	۷۵/۶۷ (۷۳/۹، ۷۷/۴۴)	۷۲/۹۳ (۷۱/۱۹، ۷۴/۶۷)	۷۳/۱۵ (۷۱/۴۵، ۷۴/۸۶)	۷۵/۷۷ (۷۳/۹۸، ۷۷/۵۶)	سیستان و بلوچستان
۷۴/۴۹ (۷۳/۳۲، ۷۵/۶۷)	۷۴/۴۶ (۷۲/۲۲، ۷۶/۷۱)	۷۴/۵۱ (۷۳/۱۳، ۷۵/۸۸)	۷۲/۹۲ (۷۱/۲۹، ۷۴/۵۴)	۷۶/۳۷ (۷۴/۶۹، ۷۸/۰۵)	فارس
۷۳/۰۹ (۷۱/۳۷، ۷۴/۸)	۷۷/۷۱ (۷۴/۵۹، ۸۰/۸۴)	۷۱/۵۲ (۶۹/۵، ۷۳/۵۴)	۷۰/۲۳ (۶۷/۷۵، ۷۲/۷۲)	۷۶/۴۷ (۷۴/۲۲، ۷۸/۷۲)	قزوین
۷۲/۰۷ (۷۰/۵۱، ۷۳/۶۳)	۷۱/۸۹ (۶۵/۶۹، ۷۸/۰۹)	۷۲/۰۸ (۷۰/۴۸، ۷۳/۶۹)	۶۹/۳۱ (۶۷/۰۱، ۷۱/۶۱)	۷۵/۲۳ (۷۳/۲۵، ۷۷/۲۲)	قم
۷۲/۳۳ (۷۰/۸۷، ۷۳/۷۹)	۷۴/۶۳ (۷۲/۱۹، ۷۷/۰۷)	۷۱/۴۱ (۶۹/۶۲، ۷۳/۲)	۷۰/۰۲ (۶۸/۰۲، ۷۲/۰۲)	۷۵/۱۹ (۷۳/۱، ۷۷/۲۸)	کردستان
۷۰/۵۲ (۶۸/۹۸، ۷۳/۰۷)	۶۸/۳۸ (۶۵/۹۴، ۷۰/۸۱)	۷۱/۹۷ (۶۹/۹۸، ۷۳/۹۶)	۶۸/۵۱ (۶۶/۳۴، ۷۰/۶۷)	۷۲/۷۷ (۷۰/۵۹، ۷۴/۹۵)	کرمان
۷۶/۱۲ (۷۵/۰۷، ۷۷/۱۶)	۷۷/۳۱ (۷۵/۱۴، ۷۹/۴۹)	۷۵/۷۵ (۷۴/۵۵، ۷۶/۹۴)	۷۴/۵۷ (۷۳/۱۳، ۷۶/۰۱)	۷۸/۱۴ (۷۶/۶۶، ۷۹/۶۲)	کرمانشاه
۷۰/۲۳ (۶۸/۵۹، ۷۱/۸۸)	۶۹ (۶۶/۴۵، ۷۱/۵۵)	۷۱/۱۸ (۶۹/۰۳، ۷۳/۳۲)	۶۷/۲۷ (۶۴/۹، ۶۹/۶۳)	۷۳/۶۱ (۷۱/۳۹، ۷۵/۸۲)	کهگیلویه و بویر احمد
۷۴/۶۴ (۷۳/۲۹، ۷۵/۹۹)	۷۵/۳۹ (۷۳/۳۷، ۷۷/۴۱)	۷۴/۰۲ (۷۲/۲۱، ۷۵/۸۳)	۷۴/۰۱ (۷۲/۱۵، ۷۵/۸۷)	۷۵/۳۷ (۷۳/۴۱، ۷۷/۳۲)	گلستان
۷۱/۳ (۶۹/۷۲، ۷۲/۸۸)	۷۰/۲۸ (۶۷/۵، ۷۳/۰۶)	۷۱/۸۸ (۶۹/۹۸، ۷۳/۷۹)	۷۰/۴۴ (۶۸/۳۴، ۷۲/۵۳)	۷۲/۶۱ (۷۰/۲۲، ۷۴/۹۹)	گیلان
۷۲/۱۱ (۷۰/۷۱، ۷۳/۵۱)	۷۴/۲۳ (۷۲/۰۱، ۷۶/۴۵)	۷۱ (۶۹/۲۳، ۷۲/۷۸)	۷۱/۱۷ (۶۹/۳۷، ۷۲/۹۶)	۷۳/۴۹ (۷۱/۲۸، ۷۵/۷)	لرستان

۶۸/۰۸ (۶۶/۷۲, ۶۹/۴۳)	۶۷/۵ (۶۵/۳۹, ۶۹/۶۱)	۶۸/۴۸ (۶۶/۷۲, ۷۰/۲۴)	۶۵/۸۲ (۶۳/۹۳, ۶۷/۷۱)	۷۰/۸۵ (۶۸/۹۷, ۷۲/۷۳)	مازندران
۷۲/۵۲ (۷۲/۰۱, ۷۵/۰۳)	۷۶/۳ (۷۳/۱۵, ۷۹/۴۶)	۷۲/۶۶ (۷۰/۹۵, ۷۴/۳۷)	۷۱/۳۹ (۶۹/۰۹, ۷۳/۶۹)	۷۵/۹۵ (۷۴/۱, ۷۷/۸)	مرکزی
۷۵/۸ (۷۴/۰۸, ۷۷/۵۲)	۷۴/۹۸ (۷۲/۶۳, ۷۷/۳۳)	۷۷/۰۵ (۷۴/۶۱, ۷۹/۴۹)	۷۴/۰۱ (۷۱/۶۲, ۷۶/۴۱)	۷۸/۲۴ (۷۵/۸۶, ۸۰/۶۲)	هرمزگان
۶۹/۴۸ (۶۷/۸۶, ۷۱/۰۹)	۷۲/۷۶ (۶۹/۹۵, ۷۵/۵۷)	۶۷/۷۳ (۶۵/۷۷, ۶۹/۶۹)	۶۶/۹۷ (۶۴/۸, ۶۹/۱۳)	۷۲/۹۲ (۷۰/۵۵, ۷۵/۲۹)	همدان
۷۲/۷۷ (۷۱/۵۳, ۷۴/۰۱)	۷۳/۸۸ (۷۰/۸۱, ۷۶/۹۵)	۷۲/۵۷ (۷۱/۲۲, ۷۳/۹۳)	۷۰/۱۳ (۶۸/۲۵, ۷۲)	۷۵/۴۳ (۷۳/۸۴, ۷۷/۰۲)	یزد

نقشه میانگین نمره پرسش شوندگان درباره ی وضعیت سلامتی خود، از صفر تا صد، در حال حاضر:



شکل ۱۲۳ میانگین نظر پرسش شوندگان درباره ی وضعیت سلامتی خود در حال حاضر به تفکیک استان محل سکونت

جدول ۱-۴ مربوط به درصد افراد بالای ۵۰ سال با سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان روده

:

جدول درصد افراد بالای ۵۰ سال با سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان روده:

جدول 247 درصد افراد بالای ۵۰ سال با سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان روده به تفکیک سنی، محل سکونت،

شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
	۲۵ - ۳۴	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
	۳۵ - ۴۴	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
	۴۵ - ۵۴	۸/۶۴ (۶/۷۸, ۱۰/۵۱)	۱۳/۰۳ (۱۱/۰۷, ۱۴/۹۹)	۱۱/۱۶ (۹/۷۹, ۱۳/۵۴)
	۵۵ - ۶۴	۱۱/۳۲ (۹/۸۱, ۱۲/۸۳)	۱۶/۹ (۱۵/۲۱, ۱۸/۵۸)	۱۴/۳۷ (۱۳/۲۵, ۱۵/۵۲)
	۶۵ - ۷۴	۱۵/۷۵ (۱۳/۴۸, ۱۸/۰۲)	۱۳/۸۹ (۱۱/۸۵, ۱۵/۹۳)	۱۴/۷۶ (۱۳/۲۵, ۱۶/۲۸)
۷۵ و بالاتر	۱۰/۱۴ (۷/۳۹, ۱۲/۹)	۸/۶۲ (۵/۷۱, ۱۱/۵۳)	۹/۴۹ (۷/۴۸, ۱۱/۴۹)	
محل سکونت	شهر	۹/۹۶ (۸/۹, ۱۱/۰۱)	۱۳/۷۹ (۱۱/۶۷, ۱۳/۹)	۱۱/۴۸ (۱۰/۷, ۱۳/۲۵)
	روستا	۱۷/۷۳ (۱۵/۲۵, ۲۰/۲۱)	۲۰/۴۶ (۱۸/۰۳, ۲۲/۸۸)	۱۹/۲ (۱۷/۴۷, ۲۰/۹۴)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۱۱/۷۲ (۹/۴۱, ۱۴/۰۴)	۱۱/۵۴ (۹/۶۴, ۱۳/۴۵)	۱۱/۶۲ (۱۰/۱۵, ۱۳/۰۹)
	دوم	۱۱/۱۷ (۸/۹۴, ۱۳/۴۱)	۱۴/۲۶ (۱۲/۰۷, ۱۶/۴۴)	۱۲/۹۳ (۱۱/۳۶, ۱۴/۵۱)
	سوم	۱۱/۳۱ (۹/۰۷, ۱۳/۵۵)	۱۵/۹۶ (۱۳/۲۴, ۱۸/۶۷)	۱۳/۵۸ (۱۱/۸۳, ۱۵/۳۴)
	چهارم	۱۲/۰۶ (۹/۸۱, ۱۴/۳)	۱۴/۷۴ (۱۲/۲۲, ۱۷/۲۵)	۱۳/۳۸ (۱۱/۷, ۱۵/۰۷)
	پنجم_غنی‌ترین	۱۲/۱۱ (۹/۹۵, ۱۴/۲۷)	۱۶/۸۴ (۱۴/۱۱, ۱۹/۵۸)	۱۴/۳۱ (۱۲/۵۹, ۱۶/۰۳)
کل		۱۱/۷ (۱۰/۷۱, ۱۲/۷)	۱۴/۵۳ (۱۳/۵۱, ۱۵/۵۶)	۱۳/۲۳ (۱۲/۵۱, ۱۳/۹۵)

جدول درصد افراد بالای ۵۰ سال با سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان روده (All Ages)

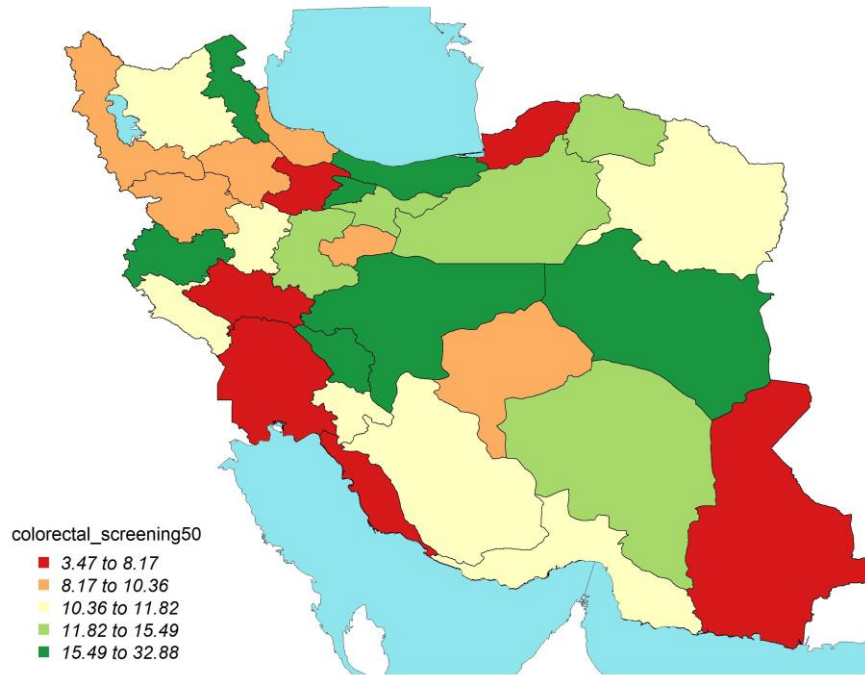
جدول 248 درصد افراد بالای ۵۰ سال با سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان روده به تفکیک جنسیت، نوع محل

سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۱۱/۹۸ (۷/۲۸, ۱۶/۶۸)	۱۱/۶۶ (۶/۹۷, ۱۶/۳۶)	۷/۷۶ (۴/۵۶, ۱۰/۹۵)	۲۳/۵۹ (۱۴/۹۷, ۳۲/۲)	۱۱/۸۲ (۸/۵, ۱۵/۱۵)	آذربایجان شرقی
۸/۷۲ (۳/۵۵, ۱۳/۹)	۱۰/۹۹ (۶/۰۶, ۱۵/۹۳)	۹/۱ (۵/۰۹, ۱۳/۱۲)	۱۲/۴۳ (۴/۸۴, ۲۰/۰۲)	۱۰/۰۲ (۶/۴۳, ۱۳/۶۱)	آذربایجان غربی
۲۱/۴۸ (۱۳/۲۹, ۲۹/۶۷)	۲۳/۰۳ (۱۵/۴۵, ۳۰/۶۲)	۱۸/۳۵ (۱۲/۱۶, ۲۴/۵۵)	۳۰/۵۷ (۱۹/۶۳, ۴۱/۵)	۲۲/۳۶ (۱۶/۷۸, ۲۷/۹۳)	اردبیل
۲۳/۱۷ (۱۷/۹۴, ۲۸/۴۱)	۳۰/۸۷ (۲۵/۶۸, ۳۶/۰۶)	۲۲/۲۶ (۱۸/۵۳, ۲۵/۹۸)	۶۱/۳۸ (۵۰/۱۸, ۷۲/۵۸)	۲۷/۴۱ (۲۳/۶۹, ۳۱/۱۲)	اصفهان
۷/۴۹ (۳/۰۲, ۱۱/۹۶)	۲۲/۲۲ (۱۵/۶۳, ۲۸/۸۲)	۱۲/۰۴ (۸/۰۵, ۱۶/۰۳)	۵۲/۰۲ (۳۲/۴۲, ۷۱/۶۲)	۱۵/۴۹ (۱۱/۲۷, ۱۹/۷۱)	البرز

۱۰/۵۹ (۶/۳۷، ۱۴/۸)	۱۳/۵۶ (۴/۸۲، ۲۲/۳)	۹/۴۴ (۴/۶۸، ۱۴/۲)	۵/۵۶ (۱/۲۳، ۹/۸۹)	۱۵/۶۸ (۸/۵۷، ۲۲/۸)	ایلام
۷/۲۳ (۴/۵۹، ۹/۸۷)	۳/۹۷ (۰/۱۴، ۷/۷۹)	۸/۴۹ (۵/۱۶، ۱۱/۸۲)	۵/۴۶ (۲/۳۲، ۸/۶)	۹/۱۸ (۴/۸۷، ۱۳/۴۸)	بوشهر
۱۲/۸۸ (۱۱/۰۵، ۱۴/۷۲)	۲۲/۱۷ (۱۲/۲۳، ۳۲/۱۲)	۱۲/۳۷ (۱۰/۵۲، ۱۴/۲۳)	۱۵/۲۹ (۱۲/۶۱، ۱۷/۹۷)	۱۰/۰۶ (۷/۶۲، ۱۲/۵۱)	تهران
۲۱/۸۸ (۱۷/۶، ۲۶/۱۶)	۲۶/۴۷ (۱۸/۴۶، ۳۴/۴۸)	۱۹/۶۷ (۱۴/۶۶، ۲۴/۶۷)	۲۰/۴۳ (۱۴/۵۴، ۲۶/۳۲)	۲۳/۳۲ (۱۷/۱۳، ۲۹/۵۱)	چهار محال و بختیاری
۳۲/۸۸ (۲۶/۹۷، ۳۸/۷۸)	۴۲/۹۶ (۳۲/۶۵، ۵۳/۲۷)	۲۷/۱۱ (۲۰/۱، ۳۴/۱۲)	۳۴/۰۵ (۲۵/۸، ۴۲/۳۱)	۳۱/۶ (۲۳/۱۶، ۴۰/۰۳)	خراسان جنوبی
۱۱/۶۶ (۸/۷۹، ۱۴/۵۴)	۱۹/۶۱ (۱۲/۴۱، ۲۶/۸۲)	۹/۰۶ (۶/۱۱، ۱۲/۰۱)	۱۳/۶۵ (۹/۴۴، ۱۷/۸۷)	۹/۳۷ (۵/۵۵، ۱۳/۱۹)	خراسان رضوی
۱۲/۴ (۸/۰۲، ۱۶/۷۸)	۹/۷۴ (۳/۶۹، ۱۵/۷۸)	۱۴/۴ (۸/۲۴، ۲۰/۵۶)	۱۳/۵۷ (۷/۱۸، ۱۹/۹۶)	۱۱/۱۹ (۵/۲۲، ۱۷/۱۶)	خراسان شمالی
۳/۴۷ (۱/۴۵، ۵/۵)	۵/۷۹ (۰/۲۷، ۱۱/۳۱)	۲/۸۴ (۰/۷۵، ۴/۹۳)	۲/۳۷ (۰/۰۷، ۴/۶۷)	۴/۷۴ (۱/۲۹، ۸/۱۹)	خوزستان
۸/۶۶ (۵/۸۷، ۱۱/۴۴)	۱۱/۵۸ (۵/۴۱، ۱۷/۷۶)	۷/۶۱ (۴/۵۵، ۱۰/۶۷)	۷/۲۲ (۳/۷، ۱۰/۷۵)	۱۰/۲۷ (۵/۸۹، ۱۴/۶۵)	زنجان
۱۴/۸۷ (۱۰/۸۶، ۱۸/۸۹)	۲۲/۷۸ (۱۱/۴۵، ۳۴/۱۱)	۱۳/۲ (۸/۹۹، ۱۷/۴)	۱۱/۱۲ (۶/۲۷، ۱۵/۹۷)	۱۹/۲۳ (۱۲/۷، ۲۵/۷۶)	سمنان
۵ (۲/۲، ۷/۸)	۲/۹ (۰، ۶/۱۶)	۶/۴۴ (۲/۳، ۱۰/۵۸)	۵/۶۲ (۱/۷۸، ۹/۴۶)	۴/۰۶ (۰/۰۹، ۸/۰۴)	سیستان و بلوچستان
۱۱/۴۸ (۸/۵۶، ۱۴/۳۹)	۱۶/۶۴ (۹/۶۲، ۲۳/۶۷)	۹/۸۹ (۶/۷۷، ۱۳/۰۱)	۹/۳۷ (۵/۸، ۱۲/۹۴)	۱۴/۰۵ (۹/۳، ۱۸/۸)	فارس
۷/۵۹ (۴/۱۱، ۱۱/۰۶)	۳/۳۹ (۰، ۸/۰۱)	۹/۱۱ (۴/۷، ۱۳/۵۱)	۵/۸۷ (۱/۶۴، ۱۰/۱)	۹/۵۴ (۳/۹، ۱۵/۱۷)	قزوین
۱۰/۲۹ (۶/۳۸، ۱۴/۱۹)	۰ (۰، ۰)	۱۰/۶۶ (۶/۶۲، ۱۴/۶۹)	۹/۸۳ (۴/۵۴، ۱۵/۱۲)	۱۰/۷۸ (۵/۰۱، ۱۶/۵۶)	قم
۸/۱۷ (۴/۷۳، ۱۱/۶۲)	۴/۸۷ (۰، ۱۰/۲۵)	۹/۲۶ (۵/۰۵، ۱۳/۴۷)	۹/۱۸ (۴/۲۱، ۱۴/۱۵)	۷ (۲/۳۱، ۱۱/۶۹)	کردستان
۱۲/۶۴ (۸/۳۹، ۱۶/۸۸)	۱۸/۴۲ (۱۰/۹۱، ۲۵/۹۳)	۸/۱۷ (۳/۵۳، ۱۲/۸۱)	۱۴/۱۵ (۸/۰۷، ۲۰/۲۳)	۱۰/۹۳ (۵/۰۷، ۱۶/۷۸)	کرمان
۱۸/۹ (۱۴/۸، ۲۳)	۴۳/۵۹ (۳۱/۹، ۵۵/۲۸)	۱۲/۹۸ (۹/۰۵، ۱۶/۹۱)	۲۱/۶۳ (۱۵/۸۱، ۲۷/۴۵)	۱۵/۶۴ (۹/۹۶، ۲۱/۳۱)	کرمانشاه
۱۱/۳۱ (۶/۷۵، ۱۵/۸۷)	۱۰/۸۹ (۳/۷۶، ۱۸/۰۲)	۱۱/۵۹ (۵/۶۶، ۱۷/۵۲)	۹/۴۶ (۳/۵۸، ۱۵/۳۵)	۱۳/۳ (۶/۲۸، ۲۰/۳۲)	کهگیلویه و بویر احمد
۷/۰۶ (۴، ۱۰/۱۳)	۴/۸۵ (۰/۷، ۹)	۸/۴ (۴/۱۸، ۱۲/۶۲)	۸/۷۴ (۴/۱۹، ۱۳/۲۸)	۴/۹۷ (۱/۰۹، ۸/۸۵)	گلستان
۱۰/۳۳ (۶/۸۷، ۱۳/۸)	۱۲/۹۲ (۶/۰۵، ۱۹/۷۹)	۹/۱۴ (۵/۲۱، ۱۳/۰۷)	۱۰/۴۳ (۵/۷۱، ۱۵/۱۶)	۱۰/۲۱ (۵/۱۳، ۱۵/۳)	گیلان
۶/۷۴ (۳/۹۵، ۹/۵۳)	۹/۵۲ (۳/۶، ۱۵/۴۴)	۵/۵۲ (۲/۴۸، ۸/۵۶)	۶/۸۴ (۳/۱، ۱۰/۵۹)	۶/۶۲ (۲/۴۳، ۱۰/۸)	لرستان
۱۸/۵۴ (۱۴/۶۶، ۲۲/۴۲)	۲۱/۴۸ (۱۵/۲۴، ۲۷/۷۲)	۱۶/۳۲ (۱۱/۴۳، ۲۱/۲)	۲۲/۶۹ (۱۶/۹۱، ۲۸/۴۷)	۱۳/۹۲ (۸/۹۴، ۱۸/۹)	مازندران
۱۲/۳۴ (۸/۸، ۱۵/۸۸)	۱۷/۷۲ (۹/۲۹، ۲۶/۱۵)	۱۰/۶۵ (۶/۸۵، ۱۴/۴۶)	۱۴/۲۲ (۹/۰۵، ۱۹/۳۹)	۱۰/۲۲ (۵/۴۷، ۱۴/۹۷)	مرکزی
۱۰/۳۶ (۴/۷۹، ۱۵/۹۳)	۹/۲۸ (۲/۲، ۱۶/۳۶)	۱۱/۸۲ (۲/۸۷، ۲۰/۷۶)	۱۰/۶۱ (۲/۵۸، ۱۸/۶۴)	۱۰/۱۱ (۲/۳۹، ۱۷/۸۴)	هرمزگان
۱۱/۶ (۸/۲، ۱۵)	۱۹/۹۱ (۱۲/۵۶، ۲۷/۲۶)	۷/۴۸ (۴/۰۵، ۱۰/۹)	۱۳/۳۷ (۸/۴۶، ۱۸/۲۸)	۹/۵۲ (۴/۹۲، ۱۴/۱۳)	همدان
۹/۱۱ (۶/۴۳، ۱۱/۷۹)	۲۲/۹ (۱۲/۳۶، ۳۳/۴۴)	۷/۰۶ (۴/۴۶، ۹/۶۵)	۹/۲۸ (۵/۴۶، ۱۳/۰۹)	۸/۹۴ (۵/۱۸، ۱۲/۷)	یزد

نقشه درصد افراد بالای ۵۰ سال با سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان روده:



شکل ۱۲۴ درصد افراد بالای ۵۰ سال با سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان روده به تفکیک استان محل سکونت

جدول ۱۲۸-۱-۴ جداول مربوط به درصد سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان روده:

جدول درصد سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان روده:

جدول 249 درصد سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان روده به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و

جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۰/۸۵ (۰/۳۷, ۱/۴۲)	۰/۸۹ (۰/۳۲, ۱/۴۶)	۰/۸۷ (۰/۴۶, ۱/۲۷)
	۲۵ - ۳۴	۱/۶۶ (۱/۰۷, ۲/۲۵)	۱/۳۳ (۰/۸۵, ۱/۸۲)	۱/۴۸ (۱/۱, ۱/۸۵)
	۳۵ - ۴۴	۲/۲۳ (۱/۶, ۲/۸۷)	۳/۸۱ (۳/۰۹, ۴/۵۳)	۳/۱۵ (۲/۶۶, ۳/۶۵)
	۴۵ - ۵۴	۶/۸۱ (۵/۶۵, ۷/۹۷)	۹/۶۶ (۸/۴۷, ۱۰/۸۴)	۸/۴۵ (۷/۶۱, ۹/۲۹)
	۵۵ - ۶۴	۱۱/۳۲ (۹/۸۱, ۱۲/۸۳)	۱۶/۹ (۱۵/۲۱, ۱۸/۵۸)	۱۴/۳۷ (۱۳/۲۲, ۱۵/۵۲)
	۶۵ - ۷۴	۱۵/۷۵ (۱۳/۴۸, ۱۸/۰۲)	۱۳/۸۹ (۱۱/۸۵, ۱۵/۹۳)	۱۴/۷۶ (۱۳/۲۵, ۱۶/۲۸)
	۷۵ و بالاتر	۱۰/۱۴ (۷/۳۹, ۱۲/۹)	۸/۶۲ (۵/۷۱, ۱۱/۵۳)	۹/۴۹ (۷/۴۸, ۱۱/۴۹)
محل سکونت	شهر	۵/۴ (۴/۸۸, ۵/۹۲)	۶/۹۵ (۶/۴۱, ۷/۴۸)	۶/۲۶ (۵/۸۸, ۶/۶۴)
	روستا	۸/۴۲ (۷/۳۳, ۹/۵۱)	۹/۱۷ (۸/۱۴, ۱۰/۲)	۸/۸۴ (۸/۰۹, ۹/۵۸)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۶/۰۶ (۴/۹۳, ۷/۱۹)	۶/۳۳ (۵/۳۳, ۷/۳۲)	۶/۲۱ (۵/۴۷, ۶/۹۶)
	دوم	۶/۰۱ (۴/۹, ۷/۱۲)	۷/۸۹ (۶/۷۹, ۸/۹۹)	۷/۰۸ (۶/۳, ۷/۸۷)
	سوم	۵/۷۸ (۴/۷۴, ۶/۸۱)	۷/۴۶ (۶/۳, ۸/۶۲)	۶/۶۴ (۵/۸۶, ۷/۴۲)
	چهارم	۶/۶۵ (۵/۵۶, ۷/۷۴)	۷/۵ (۶/۳۷, ۸/۶۴)	۷/۰۹ (۶/۳, ۷/۸۸)
	پنجم_غنی‌ترین	۶/۳۷ (۵/۳۳, ۷/۴)	۸/۲۱ (۷/۰۵, ۹/۳۷)	۷/۳۲ (۶/۵۴, ۸/۱۱)
	کل	۶/۱۶ (۵/۶۸, ۶/۶۴)	۷/۵ (۷/۰۳, ۷/۹۸)	۶/۹ (۶/۵۷, ۷/۲۴)

جدول درصد سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان روده (All Ages)

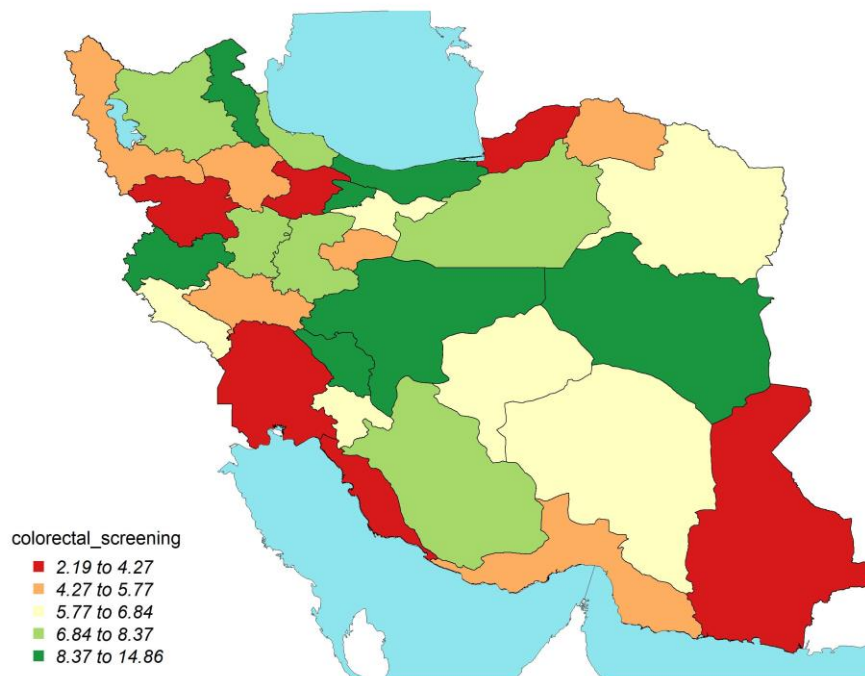
جدول 250 درصد سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان روده به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل

سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۷/۲۶ (۴/۷۶, ۹/۷۷)	۷/۰۵ (۴/۷۳, ۹/۳۷)	۴/۹۹ (۳/۳, ۶/۶۸)	۱۲/۹ (۸/۶۶, ۱۷/۱۴)	۷/۱۵ (۵/۴۴, ۸/۸۵)	آذربایجان شرقی
۴/۲۱ (۱/۹۷, ۶/۴۵)	۶/۲۷ (۳/۹۳, ۸/۶)	۵/۰۹ (۳/۱۴, ۷/۰۴)	۶ (۲/۹۵, ۹/۰۴)	۵/۳۹ (۳/۷۴, ۷/۰۴)	آذربایجان غربی
۱۰/۵۶ (۶/۷, ۱۴/۴۱)	۱۰/۴۳ (۷/۰۱, ۱۳/۸۴)	۸/۸ (۶, ۱۱/۶)	۱۴/۱۸ (۸/۸۵, ۱۹/۵۱)	۱۰/۴۸ (۷/۹۳, ۱۳/۰۴)	اردبیل
۱۳/۰۱ (۱۰/۱۸, ۱۵/۸۳)	۱۶/۳ (۱۳/۵۶, ۱۹/۰۵)	۱۲/۲۸ (۱۰/۳۴, ۱۴/۲۲)	۳۴/۷ (۲۶/۹۱, ۴۲/۴۸)	۱۴/۸۶ (۱۲/۸۹, ۱۶/۸۴)	اصفهان
۴/۰۳ (۱/۷۹, ۶/۲۷)	۱۱/۹۱ (۸/۵۲, ۱۵/۳)	۶/۹۵ (۴/۸۹, ۹/۰۱)	۲۴/۴۶ (۱۲/۸۹, ۳۶/۰۴)	۸/۳۷ (۶/۲۲, ۱۰/۵۱)	البرز
۸/۶۵ (۵/۲۴, ۱۲/۰۵)	۳/۹۲ (۱/۶۵, ۶/۲)	۶/۱۹ (۳/۷۲, ۸/۶۷)	۶/۳۶ (۲/۷۲, ۱۰)	۶/۲۵ (۴/۳, ۸/۲۹)	ایلام
۴/۲۸ (۲/۴۴, ۶/۱۳)	۳/۲۶ (۱/۸۱, ۴/۷۲)	۴/۳۲ (۲/۸۷, ۵/۷۶)	۲/۱۵ (۰/۴۴, ۳/۸۶)	۳/۷۲ (۲/۵۷, ۴/۸۷)	بوشهر
۴/۹۲ (۳/۷۶, ۶/۰۷)	۷/۷۵ (۶/۵, ۹)	۶/۲۳ (۵/۳۶, ۷/۱)	۱۱/۱۶ (۶/۵۳, ۱۵/۷۹)	۶/۵ (۵/۶۴, ۷/۳۷)	تهران

۱۱/۹۴ (۹/۷۵، ۱۴/۱۳)	۱۳/۶۶ (۹/۷۲، ۱۷/۶)	۱۱/۰۳ (۸/۴۲، ۱۳/۶۵)	۱۰/۳۶ (۷/۶۱، ۱۳/۱۲)	۱۳/۹۴ (۱۰/۴۲، ۱۷/۴۶)	چهار محال و بختیاری
۱۴/۶۵ (۱۱/۹۳، ۱۷/۳۸)	۱۶/۹۸ (۱۲/۴۵، ۲۱/۵)	۱۳/۰۴ (۹/۶۶، ۱۶/۴۱)	۱۴/۳۶ (۱۰/۸۱، ۱۷/۹۱)	۱۵/۰۵ (۱۰/۸، ۱۹/۳۱)	خراسان جنوبی
۵/۸۷ (۴/۶، ۷/۱۳)	۸/۶۹ (۵/۷۱، ۱۱/۶۷)	۴/۸۷ (۳/۵۲، ۶/۲۱)	۶/۹۷ (۵/۱، ۸/۸۴)	۴/۵۶ (۲/۹۱، ۶/۲۱)	خراسان رضوی
۵/۶ (۳/۸۹، ۷/۳۱)	۳/۵ (۱/۳۷، ۵/۶۴)	۷/۰۸ (۴/۵۹، ۹/۵۷)	۵/۴۴ (۳/۱۷، ۷/۷)	۵/۸۱ (۳/۲، ۸/۴۲)	خراسان شمالی
۲/۲۳ (۱/۳۱، ۳/۱۵)	۲/۶۳ (۰/۵۵، ۴/۷۱)	۲/۱۱ (۱/۰۸، ۳/۱۴)	۱/۶۸ (۰/۵۹، ۲/۷۷)	۲/۹۱ (۱/۳۵، ۴/۴۸)	خوزستان
۴/۲۷ (۳/۰۱، ۵/۵۴)	۴/۸۷ (۲/۴۷، ۷/۳۸)	۴ (۲/۵۲، ۵/۴۸)	۳/۸۲ (۲/۲۲، ۵/۴۳)	۴/۸۴ (۲/۸۲، ۶/۸۶)	زنجان
۷/۶۸ (۵/۶۳، ۹/۷۲)	۱۰/۳۳ (۵، ۱۵/۶۵)	۷/۰۴ (۴/۸۵، ۹/۲۳)	۵/۷۷ (۳/۳۱، ۸/۲۲)	۹/۸۶ (۶/۵، ۱۳/۲۲)	سمنان
۲/۱۹ (۱/۲۳، ۳/۱۵)	۰/۶۵ (۰، ۱/۳۸)	۳/۶۹ (۱/۹۴، ۵/۴۴)	۲/۷۳ (۱/۳، ۴/۱۵)	۱/۴۸ (۰/۲۹، ۲/۶۷)	سیستان و بلوچستان
۶/۸۴ (۵/۳۵، ۸/۳۲)	۸/۶۵ (۵/۵۸، ۱۱/۷۱)	۶/۰۹ (۴/۴۲، ۷/۷۷)	۵/۸ (۳/۹۳، ۷/۶۷)	۸/۰۶ (۵/۶۹، ۱۰/۴۳)	فارس
۴/۰۶ (۲/۴۶، ۵/۶۵)	۱/۳۴ (۰، ۳/۲)	۴/۹۷ (۲/۹۴، ۷)	۳/۷۲ (۱/۶۵، ۵/۷۹)	۴/۴۶ (۱/۹۹، ۶/۹۴)	قزوین
۴/۷۲ (۳/۰۱، ۶/۴۳)	۰ (۰، ۰)	۵/۰۳ (۳/۲۱، ۶/۸۵)	۵/۰۳ (۲/۶۲، ۷/۴۳)	۴/۳۷ (۱/۹۵، ۶/۸)	قم
۴/۱۹ (۲/۷۴، ۵/۶۳)	۳/۳ (۰/۸۹، ۵/۷)	۴/۵۴ (۲/۷۶، ۶/۳۲)	۴/۶۸ (۲/۶۲، ۶/۷۴)	۳/۵۹ (۱/۵۹، ۵/۵۹)	کردستان
۵/۷۷ (۴/۰۳، ۷/۵)	۸/۰۳ (۴/۸، ۱۱/۲۶)	۴/۲۷ (۲/۳۴، ۶/۲)	۶/۴۲ (۳/۹۳، ۸/۹۲)	۵/۰۱ (۲/۶۱، ۷/۴۱)	کرمان
۸/۷۲ (۶/۸۳، ۱۰/۶۱)	۱۵/۷۹ (۱۰/۷۹، ۲۰/۷۸)	۶/۴۹ (۴/۶، ۸/۳۸)	۹/۸۵ (۷/۲۱، ۱۲/۴۹)	۷/۲۳ (۴/۵۸، ۹/۸۹)	کرمانشاه
۶/۱۶ (۴/۲۸، ۸/۰۳)	۶/۶۴ (۳/۶۷، ۹/۶)	۵/۷۹ (۳/۳۹، ۸/۲)	۵/۶۸ (۳/۲، ۸/۱۶)	۶/۶۹ (۳/۸۶، ۹/۵۳)	کهگیلویه و بویر احمد
۳/۷۹ (۲/۴۸، ۵/۱۱)	۲/۷۸ (۱/۰۸، ۴/۴۹)	۴/۵۷ (۲/۶۶، ۶/۴۸)	۳/۹۹ (۲/۱۸، ۵/۸)	۳/۵۵ (۱/۶۵، ۵/۴۵)	گلستان
۸/۳۴ (۶/۱۲، ۱۰/۵۷)	۷/۹۸ (۴/۳۱، ۱۱/۶۴)	۸/۵۵ (۵/۷۵، ۱۱/۳۴)	۸/۳۴ (۵/۴۷، ۱۱/۲۱)	۸/۳۴ (۴/۸۳، ۱۱/۸۶)	گیلان
۴/۳۸ (۲/۹۶، ۵/۸۱)	۵/۱۲ (۲/۵۱، ۷/۷۴)	۳/۹۹ (۲/۳۲، ۵/۶۷)	۳/۷۸ (۲/۰۶، ۵/۴۹)	۵/۲۷ (۲/۸۳، ۷/۷۱)	لرستان
۱۱/۲۵ (۹، ۱۳/۴۹)	۱۳/۳۷ (۹/۶۴، ۱۷/۱۱)	۹/۶۸ (۶/۹۳، ۱۲/۴۴)	۱۳/۶۲ (۱۰/۲۷، ۱۶/۹۸)	۸/۵۲ (۵/۶۴، ۱۱/۳۹)	مازندران
۷/۴۴ (۵/۴۵، ۹/۴۲)	۱۰ (۵/۳۵، ۱۴/۶۵)	۶/۶۳ (۴/۴۸، ۸/۷۹)	۸/۳۵ (۵/۴۸، ۱۱/۲۱)	۶/۳۹ (۳/۶۸، ۹/۱۱)	مرکزی
۴/۴۷ (۲/۷۲، ۶/۲۳)	۳/۸ (۱/۶۹، ۵/۹۱)	۵/۵ (۲/۴۵، ۸/۵۶)	۴/۲۸ (۱/۹۹، ۶/۵۷)	۴/۷۴ (۱/۹۹، ۷/۴۸)	هرمزگان
۶/۸۵ (۵/۰۸، ۸/۶۳)	۱۱/۳۶ (۷/۵۶، ۱۵/۱۶)	۴/۴۵ (۲/۶۷، ۶/۲۳)	۷/۴۳ (۵/۰۲، ۹/۸۵)	۶/۰۷ (۳/۴۷، ۸/۶۷)	همدان
۵/۸۷ (۴/۳۴، ۷/۴)	۱۱/۹۸ (۶/۷۸، ۱۷/۱۷)	۴/۷۵ (۳/۲۲، ۶/۲۸)	۶/۵۳ (۴/۲۵، ۸/۸۱)	۵/۱۹ (۳/۱۶، ۷/۲۲)	یزد

نقشه درصد سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان روده:



شکل ۱۲۵ درصد سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان روده به تفکیک استان محل سکونت

جدول ۱-۱-۴ مربوط به درصد سابقه ی انجام تست غربالگری پروستات:

جدول درصد سابقه ی انجام تست غربالگری پروستات:

جدول 251 درصد سابقه ی انجام تست غربالگری پروستات به تفکیک سنی، محل سکونت و شاخص ثروت

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۰/۴۹ (۰/۰۵, ۰/۹۳)
	۲۵ - ۳۴	۱/۵۹ (۱/۰۲, ۲/۱۵)
	۳۵ - ۴۴	۳/۲۶ (۲/۵۲, ۴)
	۴۵ - ۵۴	۱۲/۳۷ (۱۰/۸۶, ۱۳/۸۹)
	۵۵ - ۶۴	۲۲/۸۲ (۲۰/۷۸, ۲۴/۸۶)
	۶۵ - ۷۴	۳۲/۶۵ (۲۹/۶۷, ۳۵/۶۲)
	۷۵ و بالاتر	۳۵/۷۴ (۳۱/۴۲, ۴۰/۰۷)
محل سکونت	شهر	۱۳ (۱۲/۲۲, ۱۳/۷۹)
	روستا	۱۰/۱۸ (۸/۹۹, ۱۱/۳۶)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۷/۲۲ (۶/۰۲, ۸/۴۱)
	دوم	۱۲/۹۴ (۱۱/۳۶, ۱۴/۵۲)
	سوم	۱۰/۳ (۸/۹۵, ۱۱/۶۵)
	چهارم	۱۴/۲۵ (۱۲/۶۸, ۱۵/۸۲)
	پنجم_غنی‌ترین	۱۶/۴۶ (۱۴/۸۶, ۱۸/۰۶)
کل		۱۲/۲۹ (۱۱/۶۴, ۱۲/۹۵)

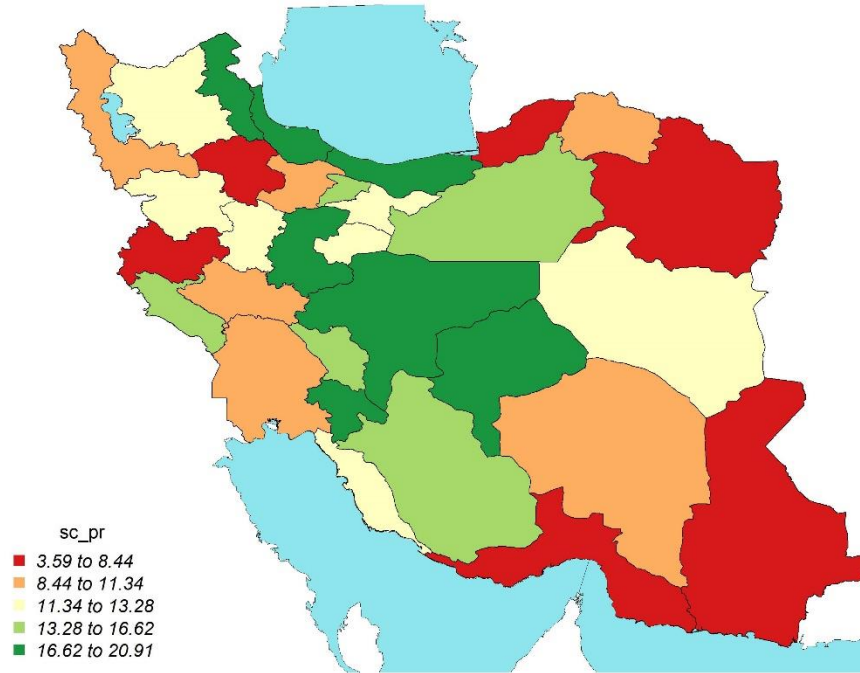
جدول درصد سابقه ی انجام تست غربالگری پروستات (All Ages)

جدول 252 درصد سابقه ی انجام تست غربالگری پروستات به تفکیک نوع محل سکونت و استان محل سکونت

شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۱۰/۹۲ (۷/۴, ۱۴/۴۵)	۱۷/۳۳ (۱۰/۴۳, ۲۴/۲۴)	۱۲/۷۲ (۹/۵۱, ۱۵/۹۲)	آذربایجان شرقی
۱۱/۵۶ (۷/۱۱, ۱۶/۰۱)	۸/۴۳ (۳/۴۲, ۱۳/۴۴)	۱۰/۳۹ (۷/۰۳, ۱۳/۷۵)	آذربایجان غربی
۱۶/۰۲ (۱۰/۲۴, ۲۱/۷۹)	۲۰/۰۴ (۱۱/۱۹, ۲۸/۸۹)	۱۷/۳ (۱۲/۴۶, ۲۲/۱۴)	اردبیل
۱۸/۰۲ (۱۴/۶۳, ۲۱/۴۱)	۲۷/۱۴ (۱۵/۷۸, ۳۸/۵۱)	۱۸/۹۹ (۱۵/۷۲, ۲۲/۲۷)	اصفهان
۱۴/۴۱ (۱۰/۲۱, ۱۸/۶۱)	۱۲/۴۱ (۰, ۲۵/۵۸)	۱۴/۲۵ (۱۰/۲۴, ۱۸/۲۵)	البرز
۱۳/۴۷ (۸/۵۳, ۱۸/۴۱)	۱۶/۸۷ (۸/۸, ۲۴/۹۳)	۱۴/۵۱ (۱۰/۲۸, ۱۸/۷۴)	ایلام
۱۲/۴۳ (۸/۹, ۱۵/۹۷)	۸/۷ (۳/۹۸, ۱۳/۴۲)	۱۱/۳۶ (۸/۵, ۱۴/۲۲)	بوشهر
۱۲/۸۳ (۱۱, ۱۴/۶۵)	۱۴/۲ (۶/۰۳, ۲۲/۳۶)	۱۲/۹ (۱۱/۱۲, ۱۴/۶۸)	تهران
۱۴/۸۸ (۱۰/۵۱, ۱۹/۲۶)	۱۹/۴۳ (۱۲/۳, ۲۶/۵۷)	۱۶/۳۲ (۱۲/۵۷, ۲۰/۰۷)	چهار محال و بختیاری
۱۲/۲۹ (۷/۲۴, ۱۷/۳۳)	۱۰/۰۷ (۴/۴۲, ۱۵/۷۱)	۱۱/۳۹ (۷/۶۱, ۱۵/۱۷)	خراسان جنوبی
۶/۸۴ (۴/۵۱, ۹/۱۷)	۷/۹۳ (۳/۷۹, ۱۲/۰۷)	۷/۱۳ (۵/۱, ۹/۱۶)	خراسان رضوی
۱۴/۰۹ (۹/۲۴, ۱۸/۹۳)	۲/۳۵ (۰, ۴/۹۷)	۹/۵۲ (۶/۳۲, ۱۲/۷۱)	خراسان شمالی
۸/۵۶ (۵/۱۲, ۱۲)	۸/۹۷ (۳/۳۷, ۱۴/۵۷)	۸/۶۵ (۵/۷, ۱۱/۶)	خوزستان

۷/۵۴ (۵/۰۶، ۱۰/۰۱)	۵/۴۷ (۱/۷۸، ۹/۱۶)	۸/۵۵ (۵/۳۴، ۱۱/۷۵)	زنجان
۱۴/۶۹ (۱۰/۷۲، ۱۸/۶۷)	۶/۳۴ (۰/۳۲، ۱۲/۳۶)	۱۶/۸۸ (۱۲/۱۶، ۲۱/۶۱)	سمنان
۳/۵۹ (۱/۷۹، ۵/۳۸)	۱/۳۴ (۰، ۲/۸۶)	۵/۸۹ (۲/۶۳، ۹/۱۶)	سیستان و بلوچستان
۱۴/۰۴ (۱۱/۰۳، ۱۷/۰۶)	۱۱/۲۵ (۶/۰۵، ۱۶/۴۵)	۱۵/۱۳ (۱۱/۴۷، ۱۸/۷۹)	فارس
۱۰/۲۴ (۶/۶۴، ۱۳/۸۴)	۸/۵۶ (۲، ۱۵/۱۱)	۱۰/۸۲ (۶/۵۴، ۱۵/۱)	قزوین
۱۳/۲۸ (۹/۲۳، ۱۷/۳۲)	۶/۲۵ (۰، ۱۸/۱۲)	۱۳/۷۱ (۹/۴۹، ۱۷/۹۴)	قم
۱۱/۶۸ (۸/۲۲، ۱۵/۱۴)	۷/۱۵ (۲/۰۴، ۱۲/۲۷)	۱۳/۵۵ (۹/۱۷، ۱۷/۹۳)	کردستان
۱۰/۲۶ (۶/۹۳، ۱۳/۵۹)	۶/۰۲ (۱/۹۵، ۱۰/۰۸)	۱۳/۲۴ (۸/۳۹، ۱۸/۰۸)	کرمان
۵/۴ (۳/۰۸، ۷/۷۲)	۳/۳ (۰، ۶/۹۷)	۶/۰۳ (۳/۲۳، ۸/۸۴)	کرمانشاه
۱۶/۶۲ (۱۲/۴۱، ۲۰/۸۳)	۱۳/۹۵ (۷/۷۹، ۲۰/۱۱)	۱۸/۴۴ (۱۲/۷۵، ۲۴/۱۴)	کهگیلویه و بویر احمد
۷/۴۴ (۴/۷۹، ۱۰/۰۹)	۵/۷۶ (۲/۲۹، ۹/۲۲)	۸/۸۸ (۴/۹۶، ۱۲/۸)	گلستان
۲۰/۹۱ (۱۵/۷۳، ۲۶/۰۹)	۱۰/۱ (۳/۸۲، ۱۶/۳۹)	۲۷/۱۶ (۲۰/۰۳، ۳۴/۲۸)	گیلان
۸/۴۴ (۵/۳۹، ۱۱/۴۹)	۷/۵۷ (۲/۵۲، ۱۲/۶۲)	۸/۸۷ (۵/۰۶، ۱۲/۶۹)	لرستان
۱۶/۸۳ (۱۲/۹، ۲۰/۷۶)	۱۶/۰۸ (۱۰/۲۸، ۲۱/۸۷)	۱۷/۴۴ (۱۲/۱، ۲۲/۷۸)	مازندران
۱۷/۲۲ (۱۳/۰۴، ۲۱/۴۱)	۲۰/۲۹ (۱۰/۷۹، ۲۹/۷۹)	۱۶/۳۶ (۱۱/۷۲، ۲۱)	مرکزی
۶/۲۹ (۳/۱۸، ۹/۳۹)	۴/۶۱ (۱، ۸/۲۱)	۸/۶۱ (۳/۱۶، ۱۴/۰۵)	هرمزگان
۱۱/۳۴ (۷/۹۸، ۱۴/۷۱)	۷/۱۶ (۲/۶۳، ۱۱/۶۹)	۱۳/۶۳ (۹/۰۹، ۱۸/۱۸)	همدان
۱۹/۷۲ (۱۶/۱۶، ۲۳/۲۷)	۱۱/۰۱ (۳/۸، ۱۸/۲۲)	۲۱/۲۵ (۱۷/۲۸، ۲۵/۳۱)	یزد

نقشه درصد سابقه ی انجام تست غربالگری پروستات:



شکل ۱۲۶ درصد سابقه ی انجام تست غربالگری پروستات به تفکیک استان محل سکونت

جدول مربوط به درصد افراد ۵۵ تا ۷۰ ساله با سابقه ی انجام تست غربالگری پروستات: ۱۳۰-۱-۴

جدول درصد افراد ۵۵ تا ۷۰ ساله با سابقه ی انجام تست غربالگری پروستات:

جدول 253 درصد افراد ۵۵ تا ۷۰ ساله با سابقه ی انجام تست غربالگری پروستات به تفکیک سنی، محل سکونت و شاخص ثروت

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	(۰, ۰)
	۲۵ - ۳۴	(۰, ۰)
	۳۵ - ۴۴	(۰, ۰)
	۴۵ - ۵۴	(۰, ۰)
	۵۵ - ۶۴	(۲۲/۸۲ (۲۰/۷۸, ۲۴/۸۶)
	۶۵ - ۷۴	(۳۱ (۲۷/۱۶, ۳۴/۸۴)
	۷۵ و بالاتر	(۰, ۰)
محل سکونت	شهر	(۲۵/۳۷ (۲۳/۲۹, ۲۷/۴۶)
	روستا	(۲۳/۷۶ (۱۹/۹۸, ۲۷/۵۳)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	(۱۳/۸۲ (۱۰/۲۳, ۱۷/۴۱)
	دوم	(۲۴/۱۹ (۱۹/۹۶, ۲۸/۴۱)
	سوم	(۲۲/۱۲ (۱۸/۲۵, ۲۵/۹۹)
	چهارم	(۲۹/۷۷ (۲۵/۵۲, ۳۴/۰۱)
	پنجم_غنی ترین	(۳۱/۴۳ (۲۷/۴, ۳۵/۴۶)
کل		(۲۵/۰۲ (۲۳/۲, ۲۶/۸۵)

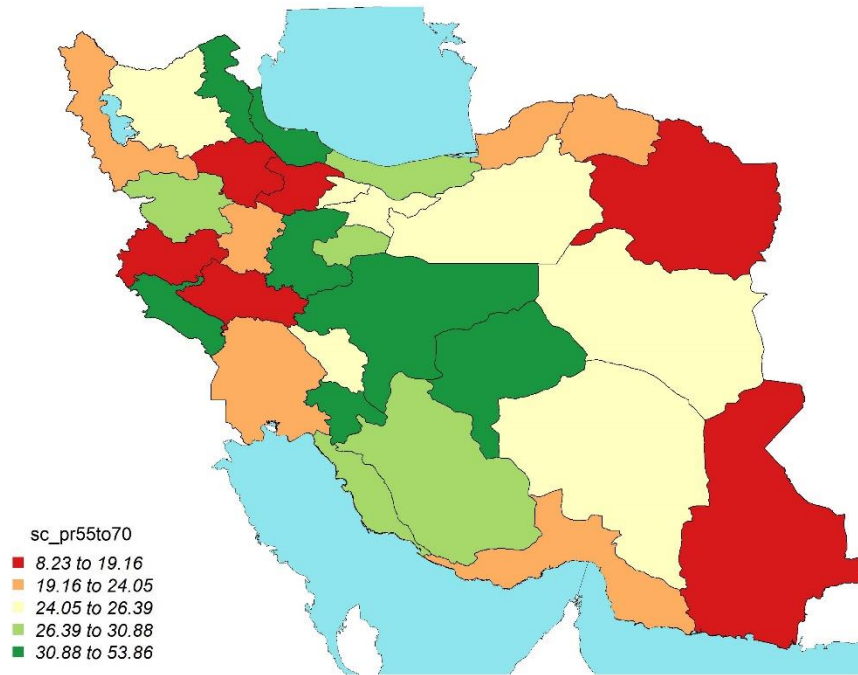
جدول درصد افراد ۵۵ تا ۷۰ ساله با سابقه ی انجام تست غربالگری پروستات (All Ages)

جدول 254 درصد افراد ۵۵ تا ۷۰ ساله با سابقه ی انجام تست غربالگری پروستات به تفکیک نوع محل سکونت و استان محل سکونت

شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	استان محل سکونت
(۲۰/۸۱ (۱۱/۷۱, ۲۹/۹)	(۳۴/۹۳ (۱۵/۴, ۵۴/۴۵)	(۲۴/۰۵ (۱۵/۶۵, ۳۲/۴۶)	آذربایجان شرقی
(۲۳/۲۲ (۱۱/۱۷, ۳۵/۲۷)	(۱۹/۹۸ (۲/۴۵, ۳۷/۵۱)	(۲۲/۲۶ (۱۲/۳۱, ۳۲/۲)	آذربایجان غربی
(۳۰/۸۱ (۱۶/۶۶, ۴۴/۹۶)	(۳۲/۲۲ (۱۰/۶۴, ۵۳/۸۱)	(۳۱/۲۳ (۱۹/۴, ۴۳/۰۶)	اردبیل
(۳۲/۴۴ (۲۴/۳۶, ۴۰/۵۱)	(۴۹/۹ (۲۷/۹۵, ۷۱/۸۴)	(۳۴/۷۹ (۲۷/۱۴, ۴۲/۴۳)	اصفهان
(۲۶/۱۵ (۱۵/۷۵, ۳۶/۵۶)	(۲۵ (۰, ۵۵/۰۳)	(۲۶/۰۴ (۱۶/۲, ۳۵/۸۷)	البرز
(۳۴/۸۱ (۱۸/۹۲, ۵۰/۷)	(۳۸/۸۹ (۱۶/۳۵, ۶۱/۴۳)	(۳۶/۱۷ (۲۳/۱۸, ۴۹/۱۶)	ایلام
(۲۶/۲۶ (۱۵/۸۳, ۳۶/۷)	(۲۷/۳۶ (۸/۶۵, ۴۶/۰۸)	(۲۶/۵۳ (۱۷/۴۱, ۳۵/۶۴)	بوشهر
(۲۴/۳۸ (۱۹/۶۸, ۲۹/۰۷)	(۳۲/۶۵ (۱۱/۳۲, ۵۳/۹۷)	(۲۴/۸۴ (۲۰/۲۴, ۲۹/۴۳)	تهران
(۲۷/۲۱ (۱۷/۲۶, ۳۷/۱۶)	(۲۳/۸۸ (۷/۱۸, ۴۰/۵۷)	(۲۶/۳۹ (۱۷/۸۳, ۳۴/۹۵)	چهار محال و بختیاری
(۲۷/۰۸ (۱۴/۰۲, ۴۰/۱۵)	(۲۰/۵۴ (۵/۹۱, ۳۵/۱۶)	(۲۴/۴۷ (۱۴/۶۶, ۳۴/۲۸)	خراسان جنوبی

۱۸/۰۷ (۱۱/۳۷, ۲۴/۷۶)	۲۳/۰۹ (۸/۰۶, ۳۸/۱۳)	۱۶/۵۱ (۹/۱۱, ۲۳/۹۲)	خراسان رضوی
۱۹/۶۵ (۹/۶۷, ۲۹/۶۴)	۴/۱۶ (۰, ۱۲/۱۵)	۲۹/۷۱ (۱۴/۹۶, ۴۴/۴۶)	خراسان شمالی
۱۹/۱۶ (۷/۸۲, ۳۰/۵)	۶/۱۶ (۰, ۱۷/۸۶)	۲۲/۷۴ (۹/۰۴, ۳۶/۴۴)	خوزستان
۱۴/۵۴ (۷/۵, ۲۱/۵۹)	۱۰/۸۸ (۰, ۲۲/۵۳)	۱۵/۹۵ (۷/۳۱, ۲۴/۶)	زنجان
۲۶/۲ (۱۶/۵۴, ۳۵/۸۶)	۱۸/۶۹ (۰, ۳۷/۷۸)	۲۸/۱۲ (۱۷/۰۶, ۳۹/۱۸)	سمنان
۱۱/۹۴ (۳/۵۵, ۲۰/۳۴)	۰ (۰, ۰)	۱۵/۷۸ (۴/۹۲, ۲۶/۶۴)	سیستان و بلوچستان
۲۸/۴۹ (۲۰/۵۹, ۳۶/۳۸)	۲۸/۱۳ (۱۲/۵۲, ۴۳/۷۳)	۲۸/۶۱ (۱۹/۴۶, ۳۷/۷۶)	فارس
۱۵/۳۱ (۶/۵۶, ۲۴/۰۶)	۱۷/۶۶ (۰, ۳۵/۸۱)	۱۴/۴۸ (۴/۵۴, ۲۴/۴۳)	قزوین
۳۰/۸۴ (۱۸/۹۶, ۴۲/۷۲)	۰ (۰, ۰)	۳۱/۳۸ (۱۹/۳۴, ۴۳/۴۳)	قم
۲۹/۷۷ (۱۷/۵۱, ۴۲/۰۲)	۱۵/۴۴ (۰, ۳۵/۱۳)	۳۴/۳ (۱۹/۷, ۴۸/۹۱)	کردستان
۲۵/۸۹ (۱۴/۹۴, ۳۶/۸۳)	۲۰/۸۵ (۲/۶, ۳۹/۰۹)	۲۸/۰۵ (۱۴/۵۷, ۴۱/۵۴)	کرمان
۹/۴۸ (۳/۱۸, ۱۵/۷۹)	۰ (۰, ۰)	۱۱/۷۳ (۴/۰۳, ۱۹/۴۲)	کرمانشاه
۵۳/۸۶ (۳۸/۲, ۶۹/۵۳)	۶۶/۶۷ (۳۹/۹۷, ۹۳/۳۶)	۴۸/۱۶ (۲۹/۲۹, ۶۷/۰۳)	کهگیلویه و بویر احمد
۱۹/۸۳ (۱۰/۸۳, ۲۸/۸۴)	۱۸/۲۸ (۳/۷۶, ۳۲/۸۱)	۲۰/۷۱ (۹/۲۶, ۳۲/۱۵)	گلستان
۳۲/۱۱ (۲۱/۲۱, ۴۳)	۱۶/۸۲ (۳/۳۱, ۳۰/۳۳)	۴۲/۶۲ (۲۷/۵۹, ۵۷/۶۶)	گیلان
۸/۲۳ (۱/۹۱, ۱۴/۵۴)	۰ (۰, ۰)	۱۰/۹۷ (۲/۶۷, ۱۹/۲۷)	لرستان
۲۹/۷۲ (۲۰/۶, ۳۸/۸۵)	۲۹/۶۴ (۱۶/۰۲, ۴۳/۲۶)	۲۹/۷۹ (۱۷/۴۹, ۴۲/۰۸)	مازندران
۳۰/۸۸ (۲۰/۶, ۴۱/۱۵)	۴۷/۰۶ (۲۳/۳۱, ۷۰/۸)	۲۶/۳۷ (۱۵/۲۸, ۳۷/۴۷)	مرکزی
۲۰/۴۸ (۶/۶۲, ۳۴/۳۴)	۱۹/۰۸ (۰, ۳۸/۵۲)	۲۱/۸۸ (۲/۰۱, ۴۱/۷۴)	هرمزگان
۲۲/۲۹ (۱۳/۸۳, ۳۰/۷۶)	۱۹/۶۳ (۴/۰۳, ۳۵/۲۴)	۲۳/۲۵ (۱۳/۲۱, ۳۳/۲۸)	همدان
۳۴/۱۴ (۲۶/۰۸, ۴۲/۲۱)	۱۵/۷۹ (۰, ۳۲/۱۹)	۳۷/۱۶ (۲۸/۲۸, ۴۶/۰۳)	یزد

نقشه درصد افراد ۵۵ تا ۷۰ ساله با سابقه ی انجام تست غربالگری پروستات:



شکل ۱۲۷ درصد افراد ۵۵ تا ۷۰ ساله با سابقه ی انجام تست غربالگری پروستات به تفکیک استان محل سکونت

جدول مربوط به درصد زنان با سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان دهانه رحم: ۴-۱-۱-۱۳۱

جدول درصد زنان با سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان دهانه رحم:

جدول 255 درصد زنان با سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان دهانه رحم به تفکیک سنی، محل سکونت و شاخص

ثروت

متغیرها	طبقات	زن_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۸/۶ (۶/۹۲, ۱۰/۲۷)
	۲۵ - ۳۴	۳۴/۴۹ (۳۲/۵۳, ۳۶/۴۶)
	۳۵ - ۴۴	۵۳/۰۷ (۵۱/۲۴, ۵۴/۹)
	۴۵ - ۵۴	۵۵/۹۳ (۵۳/۹۸, ۵۷/۸۹)
	۵۵ - ۶۴	۴۶/۲۳ (۴۴/۰۲, ۴۸/۴۵)
	۶۵ - ۷۴	۳۲/۰۵ (۲۹/۳۱, ۳۴/۷۹)
	۷۵ و بالاتر	۱۷/۷۶ (۱۳/۸۵, ۲۱/۶۸)
محل سکونت	شهر	۴۳/۱۲ (۴۲/۰۹, ۴۴/۱۵)
	روستا	۳۹/۲۵ (۳۷/۵۷, ۴۰/۹۲)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۲۷/۰۸ (۲۵/۳, ۲۸/۸۷)
	دوم	۳۹/۴۸ (۳۷/۵۱, ۴۱/۴۶)
	سوم	۴۲/۴۸ (۴۰/۳۵, ۴۴/۶۲)
	چهارم	۴۸/۴۴ (۴۶/۳۲, ۵۰/۵۷)
	پنجم_غنی‌ترین	۵۰/۵۹ (۴۸/۵۱, ۵۲/۶۸)
کل		۴۲/۱۶ (۴۱/۲۸, ۴۳/۰۳)

جدول درصد زنان با سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان دهانه رحم (All Ages)

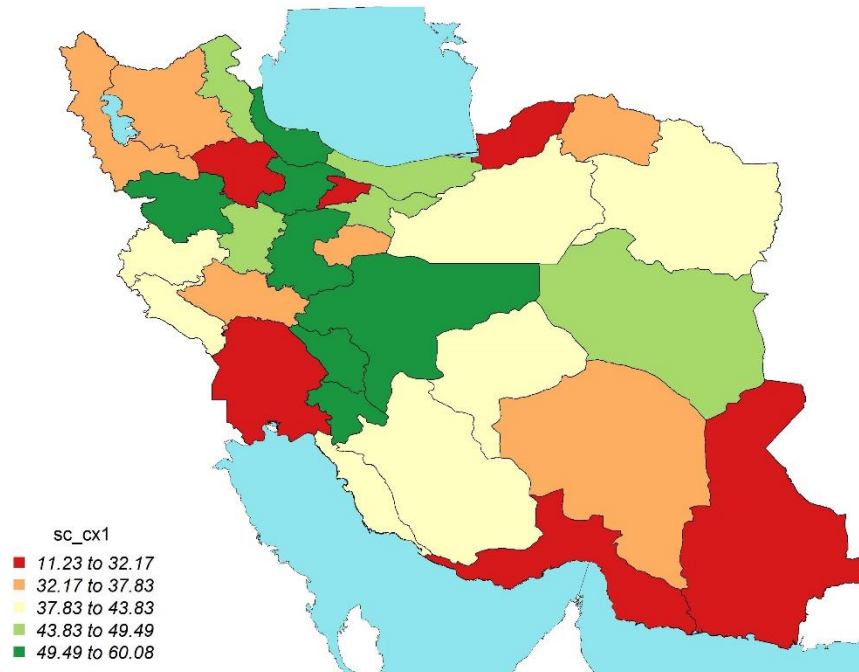
جدول 256 درصد زنان با سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان دهانه رحم به تفکیک نوع محل سکونت و استان

محل سکونت

شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۳۳/۲۸ (۲۸/۳۴, ۳۸/۲۲)	۴۹/۳۱ (۴۰/۷۱, ۵۷/۹۲)	۳۷/۶ (۳۳/۲۷, ۴۱/۹۴)	آذربایجان شرقی
۳۴/۸۶ (۲۹/۳۸, ۴۰/۳۳)	۲۵/۹۷ (۱۸/۳۲, ۳۳/۶۱)	۳۲/۱۷ (۲۷/۶۹, ۳۶/۶۵)	آذربایجان غربی
۴۷/۷۹ (۴۱/۲, ۵۴/۳۷)	۴۳/۲۹ (۳۳/۳۳, ۵۳/۲۶)	۴۶/۴۳ (۴۰/۹۴, ۵۱/۹۳)	اردبیل
۵۹/۴۳ (۵۵/۵۶, ۶۳/۳)	۶۴/۶۳ (۵۴/۶۱, ۷۴/۶۴)	۶۰/۰۸ (۵۶/۴۶, ۶۳/۶۹)	اصفهان
۲۹/۵۵ (۲۴/۶۵, ۳۴/۴۵)	۵۱/۱۱ (۳۲/۸۸, ۶۹/۳۴)	۳۱/۲۷ (۲۶/۵, ۳۶/۰۴)	البرز
۳۶/۹۷ (۳۰/۰۶, ۴۳/۸۸)	۴۶/۶۷ (۳۶/۳۵, ۵۶/۹۸)	۴۰/۰۹ (۳۴/۳۲, ۴۵/۸۵)	ایلام
۴۰/۰۳ (۳۵/۴۵, ۴۴/۶)	۳۱/۵۲ (۲۴/۲, ۳۸/۸۵)	۳۷/۸۳ (۳۳/۹۳, ۴۱/۷۳)	بوشهر
۴۷/۵۱ (۴۵/۰۹, ۴۹/۹۴)	۵۴/۱ (۴۴/۵, ۶۳/۷)	۴۷/۹۲ (۴۵/۵۶, ۵۰/۲۷)	تهران
۵۰/۶۵ (۴۴/۹۴, ۵۶/۳۶)	۴۹/۷۲ (۴۲/۳, ۵۷/۱۳)	۵۰/۳ (۴۵/۷۸, ۵۴/۸۳)	چهار محال و بختیاری
۵۳/۱۶ (۴۶/۶, ۵۹/۷۲)	۴۴/۲ (۳۶/۴۴, ۵۱/۹۶)	۴۹/۴۴ (۴۴/۴۱, ۵۴/۴۸)	خراسان جنوبی

۴۲/۶۳ (۳۹/۰۵, ۴۶/۲۱)	۳۸/۱۷ (۳۱/۱۸, ۴۵/۱۶)	۴۴/۱۴ (۳۹/۹۸, ۴۸/۲۹)	خراسان رضوی
۳۷/۲۵ (۳۲/۴۹, ۴۲/۰۲)	۳۳/۴۴ (۲۶/۴۶, ۴۰/۴۲)	۴۰/۲۹ (۳۲/۸۱, ۴۶/۷۶)	خراسان شمالی
۳۲ (۲۷/۹۵, ۳۶/۰۵)	۲۵/۱۴ (۱۷/۴۷, ۳۲/۸۱)	۳۴/۰۵ (۲۹/۳۳, ۳۸/۷۶)	خوزستان
۳۲/۰۸ (۲۸/۱۳, ۳۶/۰۳)	۳۰/۵۹ (۲۳/۵, ۳۷/۶۷)	۳۲/۷۲ (۲۷/۹۷, ۳۷/۴۸)	زنجان
۳۷/۸۸ (۳۲/۸۵, ۴۲/۹۱)	۳۳/۱۲ (۲۱/۵۴, ۴۴/۷)	۳۸/۹۱ (۳۳/۳۴, ۴۴/۴۸)	سمنان
۱۱/۲۳ (۸/۵۳, ۱۳/۹۳)	۴/۷۲ (۲/۲۱, ۷/۲۲)	۱۷/۳۹ (۱۲/۸۴, ۲۱/۹۴)	سیستان و بلوچستان
۴۳/۸۳ (۳۹/۸۷, ۴۷/۸)	۵۰/۰۵ (۴۲/۷۱, ۵۷/۳۸)	۴۱/۲۱ (۳۶/۵۲, ۴۵/۹۱)	فارس
۵۲/۹ (۴۷/۴۳, ۵۸/۳۷)	۴۹/۹۱ (۳۸/۸, ۶۱/۰۲)	۵۳/۸۶ (۴۷/۵۸, ۶۰/۱۴)	قزوین
۳۴/۷۳ (۲۹/۴۳, ۴۰/۰۳)	۲۰ (۲/۴۵, ۳۷/۵۵)	۳۵/۷۵ (۳۰/۲۳, ۴۱/۲۶)	قم
۵۲/۱۲ (۴۷/۲۱, ۵۷/۰۴)	۴۳/۵۳ (۳۴/۳۳, ۵۲/۷۲)	۵۵/۴۵ (۴۹/۶۹, ۶۱/۲)	کردستان
۳۵/۱۵ (۳۰/۲۴, ۴۰/۰۵)	۳۸/۶۵ (۳۰/۶۵, ۴۶/۶۵)	۳۲/۹۱ (۲۶/۷۳, ۳۹/۱)	کرمان
۴۲/۲۸ (۳۷/۹۴, ۴۶/۶۲)	۳۸/۰۹ (۲۹/۳۳, ۴۶/۸۶)	۴۲/۵۸ (۳۸/۵۹, ۴۸/۵۶)	کرمانشاه
۵۴/۰۷ (۴۸/۷۵, ۵۹/۳۹)	۵۵/۷۶ (۴۷/۹۱, ۶۳/۶۲)	۵۲/۶۵ (۴۵/۴۳, ۵۹/۸۸)	کهگیلویه و بویر احمد
۲۹/۴۲ (۲۵/۲۱, ۳۳/۶۲)	۲۸/۳۶ (۲۱/۹۵, ۳۴/۷۷)	۳۰/۱۹ (۲۴/۶۲, ۳۵/۷۶)	گلستان
۴۹/۷۸ (۴۴/۵۶, ۵۵)	۴۹/۷۷ (۴۰/۹۷, ۵۸/۵۸)	۴۹/۷۸ (۴۳/۳, ۵۶/۲۶)	گیلان
۳۴/۵۶ (۳۰/۲۸, ۳۸/۸۵)	۴۰/۷۴ (۳۳/۳۲, ۴۸/۱۵)	۳۱/۱۶ (۲۵/۹۵, ۳۶/۳۷)	لرستان
۴۷/۴۱ (۴۲/۷۲, ۵۲/۰۹)	۴۵/۶۶ (۳۸/۱۶, ۵۳/۱۶)	۴۸/۵۲ (۴۲/۵۲, ۵۴/۵۲)	مازندران
۴۹/۴۹ (۴۴/۳۲, ۵۴/۶۵)	۴۲/۲۲ (۳۲/۰۱, ۵۲/۴۳)	۵۱/۹ (۴۵/۹۴, ۵۷/۸۶)	مرکزی
۳۰/۵۸ (۲۴/۷۶, ۳۶/۴۱)	۲۱/۹۷ (۱۶/۱, ۲۷/۸۴)	۴۴/۹۲ (۳۴/۲۷, ۵۵/۵۶)	هرمزگان
۴۵/۱۴ (۴۰/۵۶, ۴۹/۷۱)	۴۱/۶۷ (۳۳/۹۳, ۴۹/۴۱)	۴۶/۹۷ (۴۱/۳, ۵۲/۶۳)	همدان
۴۲/۶۷ (۳۸/۲۹, ۴۷/۰۵)	۶۲/۸۵ (۵۲/۰۵, ۷۳/۶۵)	۳۸/۹۵ (۳۴/۲۵, ۴۳/۶۵)	یزد

نقشه درصد زنان با سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان دهانه رحم:



شکل ۱۲۸ درصد زنان با سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان دهانه رحم به تفکیک استان محل سکونت

۱۳۲-۱-۴ جداول مربوط به درصد زنان ۳۰ تا ۵۰ ساله با سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان دهانه

رحم:

جدول درصد زنان ۳۰ تا ۵۰ ساله با سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان دهانه رحم:

جدول 257 درصد زنان ۳۰ تا ۵۰ ساله با سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان دهانه رحم به تفکیک سنی، محل

سکونت و شاخص ثروت

متغیرها	طبقات	زن - نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	(۰, ۰)
	۲۵ - ۳۴	(۳۹/۱۹, ۴۴/۶۵) ۴۱/۹۲
	۳۵ - ۴۴	(۵۱/۲۴, ۵۴/۹) ۵۳/۰۷
	۴۵ - ۵۴	(۵۴/۵, ۵۹/۸۸) ۵۷/۱۹
	۵۵ - ۶۴	(۰, ۰)
	۶۵ - ۷۴	(۰, ۰)
	۷۵ و بالاتر	(۰, ۰)
محل سکونت	شهر	(۵۰/۳, ۵۳/۴۱) ۵۱/۸۵
	روستا	(۴۷/۶۷, ۵۲/۷۴) ۵۰/۲۱
پنجک اقتصادی	اول - فقیرترین	(۳۲/۸, ۳۹/۰۷) ۳۵/۹۳
	دوم	(۴۲/۲۶, ۴۸/۵) ۴۵/۳۸
	سوم	(۴۸/۳۵, ۵۴/۶۲) ۵۱/۴۸
	چهارم	(۵۴/۶۷, ۶۰/۸۷) ۵۷/۷۷
	پنجم - غنی ترین	(۵۶/۴۲, ۶۲/۳۴) ۵۹/۳۸
	کل	(۵۰/۱۱, ۵۲/۷۶) ۵۱/۴۴

جدول درصد زنان ۳۰ تا ۵۰ ساله با سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان دهانه رحم (All Ages)

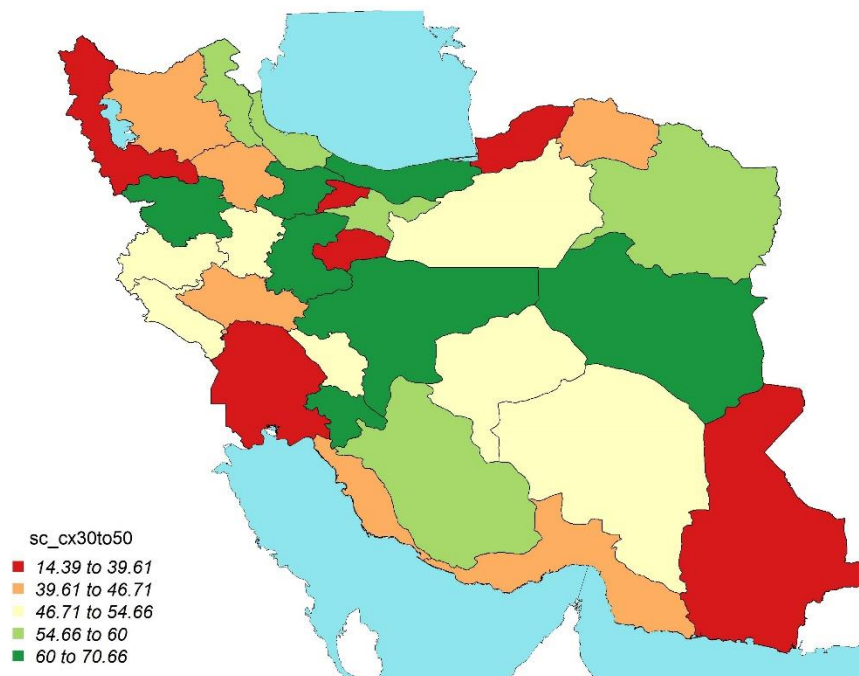
جدول 258 درصد زنان ۳۰ تا ۵۰ ساله با سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان دهانه رحم به تفکیک نوع محل

سکونت و استان محل سکونت

شهر - نسبت (فاصله اطمینان)	روستا - نسبت (فاصله اطمینان)	کل - نسبت (فاصله اطمینان)	
(۳۱/۱۹, ۴۶/۴۹) ۳۸/۸۴	(۴۸/۶۹, ۷۳/۵۸) ۶۱/۱۴	(۳۸/۲۸, ۵۱/۵۸) ۴۴/۹۳	آذربایجان شرقی
(۳۱/۲۱, ۴۹/۲۹) ۴۰/۲۵	(۱۸/۹۵, ۴۴/۷۹) ۳۱/۸۷	(۳۰/۲۵, ۴۵/۱۲) ۳۷/۶۸	آذربایجان غربی
(۵۲/۳۵, ۷۱/۶۸) ۶۲/۰۱	(۳۸/۵, ۶۷/۹) ۵۳/۲	(۵۱/۱۲, ۶۷/۳۳) ۵۹/۲۳	اردبیل
(۶۴/۱۲, ۷۴/۸۹) ۶۹/۵	(۶۶/۴۵, ۹۲/۱۱) ۷۹/۲۸	(۶۵/۶۷, ۷۵/۶۶) ۷۰/۶۶	اصفهان
(۲۰/۸۴, ۳۵/۰۶) ۲۷/۹۵	(۳۷/۹۶, ۹۲/۵۱) ۶۵/۲۳	(۲۳/۶۶, ۳۷/۱۳) ۳۰/۶۹	البرز
(۳۲/۰۲, ۵۳/۴۶) ۴۲/۷۴	(۳۹/۶۹, ۶۹/۸۳) ۵۴/۷۶	(۳۸/۰۴, ۵۵/۶۳) ۴۶/۸۳	ایلام
(۳۹/۲, ۵۲/۵۴) ۴۵/۸۷	(۳۲/۰۱, ۵۶/۰۲) ۴۴/۰۲	(۳۹/۶۱, ۵۱/۲۷) ۴۵/۴۴	بوشهر
(۵۲/۷۶, ۵۹/۹) ۵۶/۳۳	(۵۷/۸۹, ۸۴/۳۲) ۷۱/۱۱	(۵۳/۸۳, ۶۰/۷۳) ۵۷/۲۸	تهران
(۴۶/۶۸, ۶۳/۹۵) ۵۵/۳۲	(۴۲/۱۷, ۶۳/۹۳) ۵۳/۰۵	(۴۷/۶۷, ۶۱/۲) ۵۴/۴۴	چهار محال و بختیاری

۶۲/۵۵ (۵۵/۴۴, ۶۹/۶۶)	۶۱/۳۷ (۵۰/۵۳, ۷۲/۲۱)	۶۳/۴۶ (۵۴/۰۵, ۷۲/۸۶)	خراسان جنوبی
۵۵/۵۷ (۵۰/۳۳, ۶۰/۸۲)	۵۷/۱۷ (۴۶/۷۱, ۶۷/۶۳)	۵۵/۰۴ (۴۸/۹۸, ۶۱/۱۱)	خراسان رضوی
۴۶/۱۸ (۳۹/۰۶, ۵۳/۳)	۳۹/۲۸ (۲۸/۶۷, ۴۹/۸۹)	۵۱/۴۷ (۴۱/۹۸, ۶۰/۹۵)	خراسان شمالی
۳۹/۳۸ (۳۳/۴۹, ۴۵/۲۸)	۳۵/۷۴ (۲۳/۱۷, ۴۸/۳۱)	۴۰/۳۶ (۳۳/۶۹, ۴۷/۰۲)	خوزستان
۳۹/۶۱ (۳۳/۶۲, ۴۵/۶۱)	۳۶/۴۷ (۲۵/۸۵, ۴۷/۰۸)	۴۱/۰۲ (۳۳/۷۶, ۴۸/۲۷)	زنجان
۴۹/۷۷ (۴۱/۷۲, ۵۷/۸۳)	۴۸/۶۲ (۳۰/۹۹, ۶۶/۲۶)	۵۰/۰۸ (۴۱/۰۲, ۵۹/۱۳)	سمنان
۱۴/۳۹ (۹/۸, ۱۸/۹۷)	۵/۴۶ (۱/۵۲, ۹/۴۱)	۲۴/۱۹ (۱۶/۰۵, ۳۲/۳۲)	سیستان و بلوچستان
۵۵/۳۶ (۴۹/۲۷, ۶۱/۴۵)	۶۵/۶۹ (۵۵/۷۵, ۷۵/۶۴)	۴۹/۹۷ (۴۲/۴۲, ۵۷/۵۲)	فارس
۶۷/۹۸ (۶۰/۴۱, ۷۵/۵۴)	۶۷/۸۴ (۵۱/۳۹, ۸۴/۲۸)	۶۸/۰۱ (۵۹/۵, ۷۶/۵۳)	قزوین
۳۹/۰۸ (۳۱/۰۷, ۴۷/۰۸)	۱۵/۳۸ (۰, ۳۵/۰۱)	۴۱/۴۵ (۳۲/۹۷, ۴۹/۹۲)	قم
۶۶/۰۲ (۵۹/۱۸, ۷۲/۸۶)	۵۲/۶۶ (۳۹/۲۶, ۶۶/۰۶)	۷۱/۴۵ (۶۳/۷۳, ۷۹/۱۶)	کردستان
۴۶/۷۱ (۳۸/۹۸, ۵۴/۴۵)	۵۸/۲۳ (۴۵/۴۶, ۷۱)	۴۰/۲۸ (۳۰/۷۵, ۴۹/۸)	کرمان
۴۸/۳۹ (۴۲/۰۱, ۵۴/۷۷)	۴۲/۹۸ (۳۱/۲۷, ۵۴/۶۹)	۵۰/۶۲ (۴۳/۰۴, ۵۸/۱۹)	کرمانشاه
۶۴/۶۱ (۵۷/۲۷, ۷۱/۹۵)	۶۸/۲ (۵۷/۴۸, ۷۸/۹۳)	۶۱/۷ (۵۱/۶۷, ۷۱/۷۳)	کهگیلویه و بویر احمد
۳۸/۴۶ (۳۱/۷۴, ۴۵/۱۷)	۳۶/۱۶ (۲۶/۲۷, ۴۶/۰۴)	۴۰/۳۵ (۳۱/۲۱, ۴۹/۴۸)	گلستان
۵۹/۱۴ (۵۱/۱۸, ۶۷/۱۱)	۵۰/۳۹ (۳۷/۸۴, ۶۲/۹۴)	۶۵/۴۶ (۵۵/۳۸, ۷۵/۵۴)	گیلان
۴۴/۴ (۳۷/۹۷, ۵۰/۸۳)	۵۱/۱ (۴۰/۴, ۶۱/۸)	۴۰/۵۸ (۳۲/۵۹, ۴۸/۵۶)	لرستان
۶۰/۳۴ (۵۲/۵۹, ۶۷/۹)	۵۴/۵۷ (۴۲/۱۷, ۶۶/۹۸)	۶۴ (۵۴/۳۹, ۷۳/۶)	مازندران
۶۰ (۵۱/۶۵, ۶۸/۳۴)	۵۷/۵۸ (۴۰/۷, ۷۴/۴۵)	۶۰/۷۹ (۵۱/۲, ۷۰/۳۹)	مرکزی
۴۵/۳۸ (۳۶/۶۵, ۵۴/۱)	۳۶/۵ (۲۶/۲۸, ۴۶/۷۳)	۵۵/۶۴ (۴۲/۴۲, ۶۸/۸۶)	هرمزگان
۵۴/۶۶ (۴۷/۷۹, ۶۱/۵۴)	۵۱/۰۱ (۳۸/۵۷, ۶۳/۴۵)	۵۶/۳۲ (۴۸/۰۹, ۶۴/۵۵)	همدان
۵۴/۳۱ (۴۶/۸۷, ۶۱/۷۵)	۷۰/۰۸ (۵۵/۰۸, ۸۵/۰۸)	۵۰/۳۵ (۴۱/۹۹, ۵۸/۷۱)	یزد

نقشه درصد زنان ۳۰ تا ۵۰ ساله با سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان دهانه رحم:



شکل ۱۲۹ درصد زنان ۳۰ تا ۵۰ ساله با سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان دهانه رحم به تفکیک استان محل

سکونت

۱۳۳-۱-۴ جداول مربوط به درصد زنان متاهل با سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان دهانه رحم:

جدول درصد زنان متاهل با سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان دهانه رحم:

جدول 259 درصد زنان متاهل با سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان دهانه رحم به تفکیک سنی، محل سکونت

و شاخص ثروت

متغیرها	طبقات	زن_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۱۹/۶۹ (۱۵/۸۲, ۲۳/۵۵)
	۲۵ - ۳۴	۴۲/۴ (۴۰/۰۶, ۴۴/۷۴)
	۳۵ - ۴۴	۵۸/۶۴ (۵۶/۶۸, ۶۰/۶۱)
	۴۵ - ۵۴	۵۹/۲۳ (۵۷/۱۴, ۶۱/۳۳)
	۵۵ - ۶۴	۴۸/۷۲ (۴۶/۲۴, ۵۱/۲۱)
	۶۵ - ۷۴	۳۶/۲۲ (۳۲/۶۳, ۳۹/۸)
	۷۵ و بالاتر	۲۷/۱۱ (۱۸/۳۶, ۳۵/۸۶)
محل سکونت	شهر	۵۱/۴۳ (۵۰/۲۲, ۵۲/۶۳)
	روستا	۴۶/۴۱ (۴۴/۴۵, ۴۸/۳۷)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۳۳/۰۸ (۳۰/۷, ۳۵/۴۷)
	دوم	۴۵/۷۲ (۴۳/۲۸, ۴۸/۱۵)
	سوم	۴۸/۲۶ (۴۵/۸۷, ۵۰/۶۶)
	چهارم	۵۶/۵۴ (۵۴/۱۷, ۵۸/۹)
	پنجم_غنی‌ترین	۶۰/۲۹ (۵۷/۹۷, ۶۲/۶)
کل		۵۰/۱۳ (۴۹/۱۱, ۵۱/۱۶)

جدول درصد زنان متاهل با سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان دهانه رحم (All Ages)

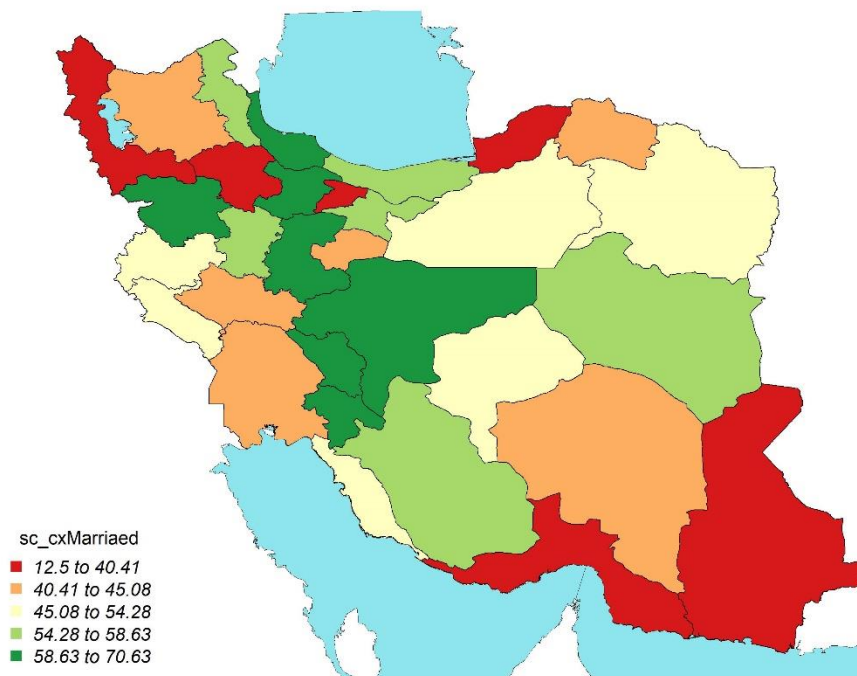
جدول 260 درصد زنان متاهل با سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان دهانه رحم به تفکیک نوع محل سکونت و

استان محل سکونت

شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۳۸/۸۴ (۳۲/۸۸, ۴۴/۸۱)	۵۶/۵ (۴۷/۱۵, ۶۵/۸۶)	۴۴/۰۷ (۳۸/۹۷, ۴۹/۱۶)	آذربایجان شرقی
۴۱/۳۷ (۳۴/۶, ۴۸/۱۳)	۳۰/۲۵ (۲۱/۰۳, ۳۹/۴۸)	۳۷/۸۴ (۳۲/۳۴, ۴۳/۳۴)	آذربایجان غربی
۵۸/۵۶ (۵۰/۹۷, ۶۶/۱۴)	۵۲/۵۶ (۴۰/۶۷, ۶۴/۴۵)	۵۶/۸ (۵۰/۴۱, ۶۳/۲)	اردبیل
۷۰/۶۵ (۶۶/۴۵, ۷۴/۸۵)	۷۰/۵ (۵۹/۶۴, ۸۱/۳۷)	۷۰/۶۳ (۶۶/۷۱, ۷۴/۵۵)	اصفهان
۳۵/۰۱ (۲۸/۹۶, ۴۱/۰۵)	۶۱/۹۷ (۴۲/۴۶, ۸۱/۴۷)	۳۷/۴۴ (۳۱/۶, ۴۳/۲۹)	البرز
۵۰/۵۴ (۴۱/۹۳, ۵۹/۱۵)	۶۰/۶۱ (۴۸/۸۱, ۷۲/۴۱)	۵۳/۹ (۴۶/۹۲, ۶۰/۸۹)	ایلام
۴۸/۴۱ (۴۳/۱۳, ۵۳/۷)	۳۵/۵ (۲۶/۹۶, ۴۴/۰۴)	۴۵/۰۸ (۴۰/۵۵, ۴۹/۶۱)	بوشهر
۵۴/۰۳ (۵۱/۲۸, ۵۶/۷۷)	۵۷/۸۶ (۴۷/۴۱, ۶۸/۳۱)	۵۴/۲۸ (۵۱/۶۲, ۵۶/۹۳)	تهران
۶۲/۵۳ (۵۶/۲۱, ۶۸/۸۵)	۵۹/۱۳ (۵۰/۶۷, ۶۷/۶)	۶۱/۲۹ (۵۶/۲۲, ۶۶/۳۶)	چهار محال و بختیاری
۶۰/۷۵ (۵۳/۸, ۶۷/۶۹)	۵۱/۴۷ (۴۲/۷۲, ۶۰/۲۲)	۵۷/۰۵ (۵۱/۵۸, ۶۲/۵۲)	خراسان جنوبی

۴۸/۴۵ (۴۴/۳۴, ۵۲/۵۶)	۴۳/۱۲ (۳۵/۲۶, ۵۰/۹۹)	۵۰/۴۱ (۴۵/۶, ۵۵/۲۲)	خراسان رضوی
۴۲/۷۴ (۳۷/۲۵, ۴۸/۲۲)	۳۸/۲۸ (۳۰/۳۲, ۴۶/۲۴)	۴۶/۵ (۳۸/۹۹, ۵۴/۰۱)	خراسان شمالی
۴۰/۴۱ (۳۵/۳۳, ۴۵/۵)	۳۴/۰۶ (۲۳/۹۷, ۴۴/۱۴)	۴۲/۲۶ (۳۶/۴۲, ۴۸/۱۱)	خوزستان
۳۷/۵۶ (۳۲/۸۹, ۴۲/۲۳)	۳۴/۶۱ (۲۶/۴, ۴۲/۸۱)	۳۸/۹ (۳۳/۲۳, ۴۴/۵۸)	زنجان
۴۵/۳۸ (۳۹/۴۷, ۵۱/۲۹)	۳۹/۴۱ (۲۵/۹۶, ۵۲/۸۶)	۴۶/۷۴ (۴۰/۱۷, ۵۲/۳)	سمنان
۱۲/۵ (۹/۰۸, ۱۵/۹۱)	۴/۶۳ (۱/۶۷, ۷/۵۹)	۲۰/۳۹ (۱۴/۴۸, ۲۶/۳)	سیستان و بلوچستان
۵۴/۴۲ (۴۹/۷۱, ۵۹/۱۴)	۶۰/۴۳ (۵۲/۱۶, ۶۸/۷)	۵۱/۶۷ (۴۵/۹۵, ۵۷/۳۸)	فارس
۶۲/۹۶ (۵۶/۸۱, ۶۹/۱۱)	۵۹/۴۶ (۴۶/۶۹, ۷۲/۲۳)	۶۴/۰۶ (۵۷/۰۵, ۷۱/۰۷)	قزوین
۴۱/۶۲ (۳۵/۱۵, ۴۸/۰۸)	۲۱/۴۳ (۰, ۴۲/۹۴)	۴۲/۹۷ (۳۶/۲۶, ۴۹/۶۷)	قم
۶۰/۹۳ (۵۵/۴۳, ۶۶/۴۳)	۵۲/۰۱ (۴۱/۴۵, ۶۲/۵۶)	۶۴/۴۲ (۵۸/۰۵, ۷۰/۱۸)	کردستان
۴۲/۹۸ (۳۷/۰۸, ۴۸/۸۸)	۴۶/۶۱ (۳۷/۱۶, ۵۶/۰۶)	۴۰/۵۹ (۳۳/۰۶, ۴۸/۱۳)	کرمان
۵۳/۷۵ (۴۸/۲۵, ۵۹/۲۴)	۵۰/۴۵ (۳۹/۵۵, ۶۱/۳۵)	۵۴/۸۶ (۴۸/۵, ۶۱/۲۲)	کرمانشاه
۶۷/۴۴ (۶۱/۶, ۷۳/۲۸)	۶۹/۴۳ (۶۰/۸۶, ۷۸/۰۱)	۶۵/۸۲ (۵۷/۸۶, ۷۳/۷۸)	کهگیلویه و بویر احمد
۳۴/۴۶ (۲۹/۴۲, ۳۹/۵۱)	۳۲/۲۳ (۲۴/۸۷, ۳۹/۵۹)	۳۶/۳۳ (۲۹/۴۲, ۴۳/۲۵)	گلستان
۵۹/۰۷ (۵۳/۱۵, ۶۴/۹۹)	۵۴/۰۴ (۴۴/۳۳, ۶۳/۷۴)	۶۲/۲۸ (۵۴/۸۶, ۶۹/۷)	گیلان
۴۴/۹۳ (۳۹/۴۹, ۵۰/۳۷)	۵۰/۸ (۴۱/۶۲, ۵۹/۹۹)	۴۱/۷۲ (۳۵/۰۱, ۴۸/۴۳)	لرستان
۵۷/۰۸ (۵۱/۷۱, ۶۲/۴۴)	۵۲/۸۷ (۴۴/۶, ۶۱/۱۳)	۶۰/۲۷ (۵۳/۲۵, ۶۷/۲۸)	مازندران
۵۸/۶۳ (۵۲/۷۶, ۶۴/۵)	۵۱/۶۱ (۳۹/۱۶, ۶۴/۰۶)	۶۰/۷۱ (۵۴/۰۸, ۶۷/۳۵)	مرکزی
۳۹/۶۶ (۳۲/۵۴, ۴۶/۷۹)	۲۷/۳۲ (۱۹/۹۱, ۳۴/۷۳)	۵۹/۳ (۴۷/۷۵, ۷۰/۸۶)	هرمزگان
۵۵/۳ (۴۹/۹۲, ۶۰/۶۸)	۵۳/۵۳ (۴۴/۵, ۶۲/۵۷)	۵۶/۲۹ (۴۹/۶, ۶۲/۹۹)	همدان
۴۸/۴۹ (۴۳/۵۲, ۵۳/۴۶)	۶۶/۶۱ (۵۵/۱۴, ۷۸/۰۸)	۴۴/۸۶ (۳۹/۴۵, ۵۰/۲۸)	یزد

نقشه درصد زنان متاهل با سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان دهانه رحم:



شکل ۱۳۰ درصد زنان متاهل با سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان دهانه رحم به تفکیک استان محل سکونت

۱۳۴-۱-۴ جداول مربوط به درصد سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان پستان (ماموگرافی):

جدول درصد سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان پستان (ماموگرافی):

جدول 261 درصد سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان پستان (ماموگرافی) به تفکیک سنی، محل سکونت و

شاخص ثروت

متغیرها	طبقات	زن_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۲/۸۶ (۱/۸۸, ۳/۸۵)
	۲۵ - ۳۴	۱۰/۰۷ (۸/۸۳, ۱۱/۳۱)
	۳۵ - ۴۴	۲۲/۹۶ (۲۱/۴۱, ۲۴/۵۱)
	۴۵ - ۵۴	۳۸/۹۱ (۳۶/۹۶, ۴۰/۸۵)
	۵۵ - ۶۴	۳۷/۷۴ (۳۵/۵۹, ۳۹/۹)
	۶۵ - ۷۴	۳۰/۲۲ (۲۷/۵۳, ۳۲/۹۲)
	۷۵ و بالاتر	۱۷/۳۶ (۱۳/۳۸, ۲۱/۳۴)
محل سکونت	شهر	۲۶/۱۸ (۲۵/۲۶, ۲۷/۱)
	روستا	۲۱/۴ (۱۹/۹۷, ۲۲/۸۳)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۱۵/۵۳ (۱۴/۰۶, ۱۶/۹۹)
	دوم	۲۴/۳۹ (۲۲/۶۳, ۲۶/۱۶)
	سوم	۲۲/۹۹ (۲۱/۱۸, ۲۴/۸)
	چهارم	۲۷/۶۹ (۲۵/۷۸, ۲۹/۶۱)
	پنجم_غنی‌ترین	۳۳/۶۷ (۳۱/۶۹, ۳۵/۶۵)
کل		۲۴/۹۹ (۲۴/۲۱, ۲۵/۷۶)

جدول درصد سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان پستان (ماموگرافی) (All Ages)

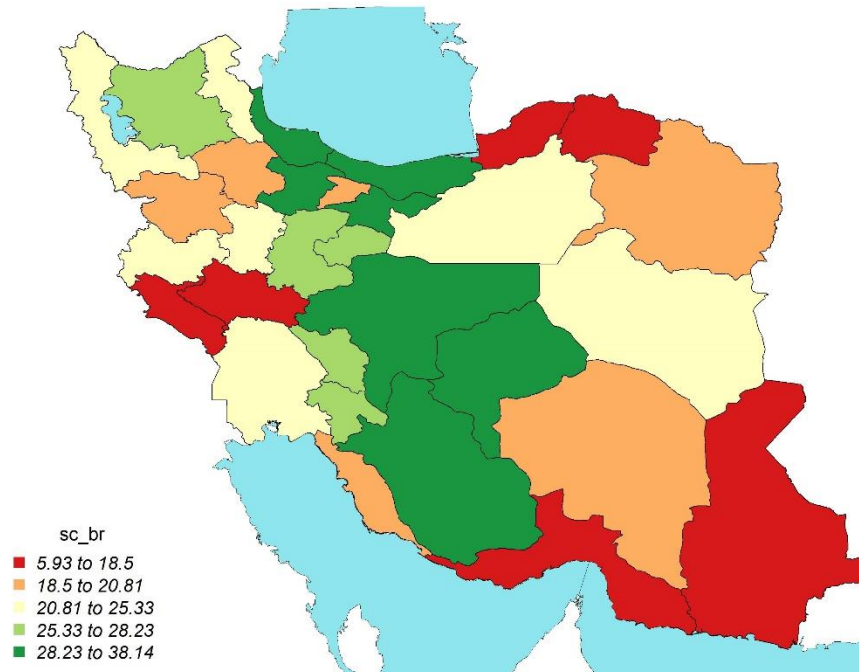
جدول 262 درصد سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان پستان (ماموگرافی) به تفکیک نوع محل سکونت و استان

محل سکونت

شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۲۳/۷ (۱۹/۲۳, ۲۸/۱۶)	۳۲/۵۴ (۲۴/۴۵, ۴۰/۶۲)	۲۶/۰۷ (۲۲/۱۳, ۳۰/۰۱)	آذربایجان شرقی
۲۵/۰۸ (۲۰/۱۲, ۳۰/۰۴)	۱۰/۹۷ (۵/۵۴, ۱۶/۴۱)	۲۰/۸۱ (۱۶/۹۴, ۲۴/۶۹)	آذربایجان غربی
۲۳/۷۳ (۱۸/۱۴, ۲۹/۳۱)	۲۳/۵۵ (۱۵/۲۲, ۳۱/۸۷)	۲۳/۶۷ (۱۹/۰۴, ۲۸/۳۱)	اردبیل
۳۶/۴۳ (۳۲/۶۴, ۴۰/۲۲)	۵۰/۱۹ (۳۹/۷۲, ۶۰/۶۵)	۳۸/۱۴ (۳۴/۵۶, ۴۱/۷۲)	اصفهان
۲۱/۰۵ (۱۶/۶۵, ۲۵/۴۴)	۱۰/۲۸ (۰, ۲۱/۳۲)	۲۰/۱۸ (۱۶/۰۴, ۲۴/۳۳)	البرز
۱۸/۱۲ (۱۲/۶۷, ۲۳/۵۸)	۱۸/۸۹ (۱۰/۷۹, ۲۶/۹۸)	۱۸/۳۷ (۱۳/۸۴, ۲۲/۸۹)	ایلام
۲۰/۳۷ (۱۶/۶, ۲۴/۱۳)	۱۵/۱۲ (۹/۵۳, ۲۰/۷۱)	۱۹ (۱۵/۸۵, ۲۲/۱۵)	بوشهر
۲۸/۱۵ (۲۵/۹۵, ۳۰/۳۴)	۲۹/۵۹ (۲۰/۹۹, ۳۸/۱۹)	۲۸/۲۳ (۲۶/۱۱, ۳۰/۳۶)	تهران
۲۹/۹ (۲۴/۷۲, ۳۵/۰۸)	۲۲/۰۹ (۱۵/۹۶, ۲۸/۲۲)	۲۷/۰۲ (۲۳/۰۳, ۳۱/۰۱)	چهار محال و بختیاری
۲۹/۰۲ (۲۳/۰۲, ۳۵/۰۱)	۲۰/۱۵ (۱۳/۸۹, ۲۶/۴)	۲۵/۳۳ (۲۰/۹۴, ۲۹/۷۲)	خراسان جنوبی

۱۸/۵ (۱۵/۶۹, ۲۱/۳۱)	۱۸/۷۶ (۱۳/۱۵, ۲۴/۳۷)	۱۸/۴۱ (۱۵/۱۶, ۲۱/۶۶)	خراسان رضوی
۱۴/۶۹ (۱۱/۲۲, ۱۸/۱۶)	۱۵/۲۳ (۹/۹۳, ۲۰/۵۳)	۱۴/۲۷ (۹/۶۸, ۱۸/۸۵)	خراسان شمالی
۲۱/۰۵ (۱۷/۴۵, ۲۴/۶۵)	۷/۰۳ (۲/۶, ۱۱/۴۷)	۲۵/۳ (۲۰/۹۱, ۲۹/۶۹)	خوزستان
۱۸/۸۷ (۱۵/۵۸, ۲۲/۱۶)	۲۳/۶۱ (۱۷/۲, ۳۰/۰۲)	۱۶/۷۵ (۱۲/۹۷, ۲۰/۵۳)	زنجان
۲۴/۹ (۲۰/۴۱, ۲۹/۳۹)	۲۳/۸۵ (۱۳/۳۳, ۳۴/۳۸)	۲۵/۱۲ (۲۰/۱۶, ۳۰/۰۹)	سمنان
۵/۹۳ (۳/۸۸, ۷/۹۸)	۱/۰۸ (۰, ۲/۳)	۱۰/۵ (۶/۷۹, ۱۴/۲۲)	سیستان و بلوچستان
۳۲/۷۸ (۲۹/۰۳, ۳۶/۵۲)	۳۶/۶۶ (۲۹/۶۳, ۴۳/۷)	۳۱/۱۳ (۲۶/۷۲, ۳۵/۵۴)	فارس
۳۷/۶۸ (۳۲/۳۶, ۴۳)	۳۸/۵۷ (۲۷/۷۵, ۴۹/۳۹)	۳۷/۳۹ (۳۱/۲۸, ۴۳/۵)	قزوین
۲۶/۳۶ (۲۱/۴۸, ۳۱/۲۳)	۲۵ (۶/۰۱, ۴۳/۹۹)	۲۶/۴۵ (۲۱/۴۱, ۳۱/۴۹)	قم
۱۹/۱۶ (۱۵/۳۲, ۲۳)	۱۰/۴۴ (۴/۸۴, ۱۶/۰۵)	۲۲/۵۶ (۱۷/۷۵, ۲۷/۳۷)	کردستان
۱۹/۱۴ (۱۵/۱۲, ۲۳/۱۶)	۲۰/۷۸ (۱۴/۱۳, ۲۷/۴۴)	۱۸/۰۹ (۱۳/۰۶, ۲۳/۱۲)	کرمان
۲۱/۰۶ (۱۷/۴۸, ۲۴/۶۳)	۱۷/۵۶ (۱۰/۷۱, ۲۴/۴)	۲۲/۱۳ (۱۷/۹۶, ۲۶/۲۹)	کرمانشاه
۲۶/۳۸ (۲۱/۶۷, ۳۱/۰۹)	۲۳/۹۵ (۱۷/۲۱, ۳۰/۶۹)	۲۸/۴۲ (۲۱/۸۷, ۳۴/۹۷)	کهگیلویه و بویر احمد
۱۱/۱۲ (۸/۲۴, ۱۴)	۷/۷۲ (۳/۹۶, ۱۱/۴۸)	۱۳/۶۲ (۹/۴۸, ۱۷/۷۶)	گلستان
۳۳/۷۹ (۲۸/۸۷, ۳۸/۷)	۲۸/۷۱ (۲۰/۷۴, ۳۶/۶۹)	۳۶/۵۴ (۳۰/۳۴, ۴۲/۷۵)	گیلان
۱۶/۰۵ (۱۲/۷۶, ۱۹/۳۴)	۱۸/۲۱ (۱۲/۴, ۲۴/۰۱)	۱۴/۸۶ (۱۰/۸۹, ۱۸/۸۳)	لرستان
۳۴/۹۳ (۳۰/۴۶, ۳۹/۴)	۲۸/۹۲ (۲۲/۱۱, ۳۵/۷۳)	۳۸/۷۴ (۳۲/۹, ۴۴/۵۹)	مازندران
۲۵/۵۷ (۲۱/۰۸, ۳۰/۰۵)	۱۸/۶۸ (۱۰/۶۷, ۲۶/۷)	۲۷/۸۶ (۲۲/۵۳, ۳۳/۱۹)	مرکزی
۱۰/۸ (۷/۲۹, ۱۴/۳۲)	۸/۲۵ (۴/۲۵, ۱۲/۲۶)	۱۴/۹۸ (۸/۳۹, ۲۱/۵۷)	هرمزگان
۲۵/۱۷ (۲۱/۱۸, ۲۹/۱۷)	۲۶/۷۳ (۱۹/۷۷, ۳۳/۷)	۲۴/۳۵ (۱۹/۴۸, ۲۹/۲۲)	همدان
۳۴/۱۲ (۲۹/۹۳, ۳۸/۳۲)	۴۱/۱ (۲۹/۹۸, ۵۲/۲۳)	۳۲/۸۶ (۲۸/۳۴, ۳۷/۳۸)	یزد

نقشه درصد سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان پستان (ماموگرافی):



شکل ۱۳۱ درصد سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان پستان (ماموگرافی) به تفکیک استان محل سکونت

جدول مربوط به درصد افراد ۵۰ تا ۷۰ ساله با سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان پستان ۱-۱-۱۳۵

(ماموگرافی):

جدول درصد افراد ۵۰ تا ۷۰ ساله با سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان پستان (ماموگرافی):

جدول 263 درصد افراد ۵۰ تا ۷۰ ساله با سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان پستان (ماموگرافی) به تفکیک

سنی، محل سکونت و شاخص ثروت

متغیرها	طبقات	زن - نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۰ (۰, ۰)
	۲۵ - ۳۴	۰ (۰, ۰)
	۳۵ - ۴۴	۰ (۰, ۰)
	۴۵ - ۵۴	۴۱/۸۱ (۳۸/۹۶, ۴۴/۶۶)
	۵۵ - ۶۴	۳۷/۷۴ (۳۵/۵۹, ۳۹/۹)
	۶۵ - ۷۴	۳۲/۹۷ (۲۹/۵۵, ۳۶/۳۸)
	۷۵ و بالاتر	۰ (۰, ۰)
محل سکونت	شهر	۳۹/۸۲ (۳۸/۰۵, ۴۱/۶)
	روستا	۳۲/۰۳ (۲۸/۹۸, ۳۵/۰۷)
پنجک اقتصادی	اول - فقیرترین	۲۲/۰۵ (۱۹/۱۹, ۲۴/۹۱)
	دوم	۳۵/۸۴ (۳۲/۴۷, ۳۹/۲۲)
	سوم	۳۳/۰۸ (۲۹/۴۴, ۳۶/۷۲)
	چهارم	۴۴/۶۸ (۴۰/۹۷, ۴۸/۳۹)
	پنجم - غنی ترین	۵۶/۱۱ (۵۲/۳۵, ۵۹/۸۸)
کل		۳۸/۰۶ (۳۶/۵۲, ۳۹/۶)

جدول درصد افراد ۵۰ تا ۷۰ ساله با سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان پستان

(ماموگرافی) (All Ages)

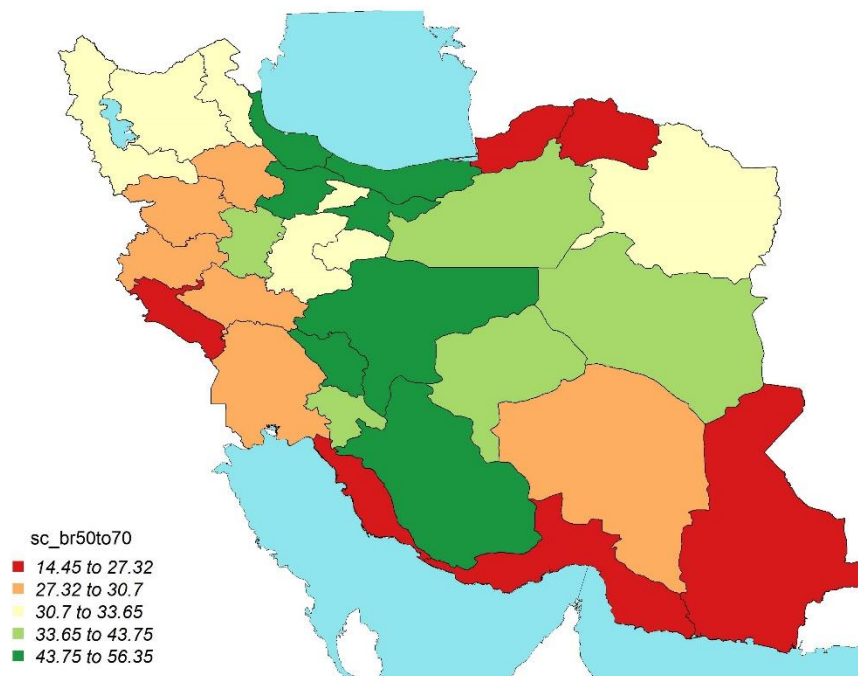
جدول 264 درصد افراد ۵۰ تا ۷۰ ساله با سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان پستان (ماموگرافی) به تفکیک نوع

محل سکونت و استان محل سکونت

شهر - نسبت (فاصله اطمینان)	روستا - نسبت (فاصله اطمینان)	کل - نسبت (فاصله اطمینان)	
۲۹/۴۸ (۲۱/۳۸, ۳۷/۵۸)	۴۴/۵۲ (۲۸/۲۷, ۶۰/۷۷)	۳۲/۸۹ (۲۵/۵۶, ۴۰/۲۲)	آذربایجان شرقی
۳۷/۲۴ (۲۷/۴۲, ۴۷/۰۶)	۱۳/۷۴ (۲/۵۳, ۲۴/۹۴)	۳۰/۷ (۲۲/۷۵, ۳۸/۶۴)	آذربایجان غربی
۳۸/۹۷ (۲۷/۱۶, ۵۰/۷۸)	۲۱/۵۲ (۸/۱۹, ۳۴/۸۴)	۳۲/۹۵ (۲۳/۸۳, ۴۲/۰۷)	اردبیل
۵۶/۱۸ (۴۹/۵۸, ۶۲/۷۸)	۵۷/۳۲ (۴۱/۳۹, ۷۳/۲۶)	۵۶/۳۵ (۵۰/۲۵, ۶۲/۴۴)	اصفهان
۳۲/۷۱ (۲۴/۵, ۴۰/۹۳)	۲۴/۹۶ (۰/۴۷, ۴۹/۴۶)	۳۲/۰۴ (۲۴/۲۴, ۳۹/۸۵)	البرز
۲۵/۳۱ (۱۴/۴۸, ۳۶/۱۵)	۲۳/۰۸ (۶/۸۷, ۳۹/۲۹)	۲۴/۶۵ (۱۵/۶۴, ۳۳/۶۶)	ایلام
۲۹/۵۱ (۲۱/۶, ۳۷/۴۲)	۱۷/۹۲ (۷/۲۷, ۲۸/۵۸)	۲۶/۲۹ (۱۹/۸۱, ۳۲/۷۷)	بوشهر

۴۳/۷۵ (۳۹/۷۶, ۴۷/۷۵)	۴۸/۰۷ (۳۱/۸۶, ۶۴/۲۷)	۴۳/۴۷ (۳۹/۳۵, ۴۷/۵۹)	تهران
۴۵/۶۲ (۳۷/۶۶, ۵۳/۵۸)	۳۳/۶۸ (۲۰/۶, ۴۶/۷۷)	۵۱/۵۴ (۴۱/۷۷, ۶۱/۳۲)	چهار محال و بختیاری
۳۸/۴۹ (۲۹/۶۸, ۴۷/۳۱)	۲۴/۹۲ (۱۲/۱۴, ۳۷/۷۱)	۴۶/۵۶ (۳۵/۱۶, ۵۷/۹۶)	خراسان جنوبی
۳۰/۸۷ (۲۴/۷, ۳۷/۰۴)	۲۰/۲۸ (۹/۰۱, ۳۱/۵۶)	۳۳/۹ (۲۶/۷۲, ۴۱/۰۹)	خراسان رضوی
۲۴/۰۷ (۱۵/۶۶, ۳۲/۴۹)	۲۰/۱۲ (۸/۳۴, ۳۱/۹۱)	۲۷/۲۳ (۱۵/۴۵, ۳۹)	خراسان شمالی
۲۸/۷۵ (۲۰/۳۸, ۳۷/۱۲)	۱۳/۰۸ (۱/۱, ۲۵/۰۵)	۳۳/۱۵ (۲۳/۲۷, ۴۳/۰۴)	خوزستان
۲۷/۳۱ (۲۰/۵۷, ۳۴/۰۶)	۲۷/۳۹ (۱۴/۱۲, ۴۰/۶۶)	۲۷/۲۹ (۱۹/۴۶, ۳۵/۱۲)	زنجان
۴۰/۴۹ (۳۱/۹۹, ۴۸/۹۸)	۳۶/۹۷ (۱۶/۶۹, ۵۷/۲۵)	۴۱/۲ (۳۱/۸۶, ۵۰/۵۵)	سمنان
۱۴/۴۵ (۸/۲۱, ۲۰/۷)	۳/۶۱ (۰, ۸/۵۴)	۲۱/۸۵ (۱۲/۳۱, ۳۱/۳۸)	سیستان و بلوچستان
۴۹/۶۳ (۴۲/۹۵, ۵۶/۳۱)	۵۸/۱۷ (۴۵/۱۲, ۷۱/۲۲)	۴۶/۷۱ (۳۸/۹۹, ۵۴/۴۴)	فارس
۵۲/۴۶ (۴۲/۳۸, ۶۲/۵۴)	۶۲/۸۳ (۴۳/۵۱, ۸۲/۱۵)	۴۸/۹۳ (۳۷/۲۶, ۶۰/۶)	قزوین
۳۱/۷۱ (۲۱/۹۸, ۴۱/۴۴)	۵۰ (۰/۹۶, ۹۹/۰۴)	۳۰/۸۴ (۲۰/۹۶, ۴۰/۷۳)	قم
۲۹/۴۷ (۲۰/۷۲, ۳۸/۲۲)	۱۳/۹۱ (۱/۲۱, ۲۶/۶۲)	۳۵/۱۸ (۲۴/۴۷, ۴۵/۸۹)	کردستان
۲۸/۶۷ (۱۹/۹۶, ۳۷/۳۹)	۲۹/۵۲ (۱۵/۹۴, ۴۳/۱)	۲۸/۰۷ (۱۶/۷۱, ۳۹/۴۳)	کرمان
۲۹/۳۸ (۲۲/۲۲, ۳۶/۵۴)	۱۸/۱ (۳/۶۶, ۳۲/۵۳)	۳۱/۷ (۲۳/۶۷, ۳۹/۷۳)	کرمانشاه
۳۹/۳۷ (۲۹/۲۱, ۴۹/۵۳)	۲۵/۵۱ (۱۲/۴۸, ۳۸/۵۳)	۵۲/۳۴ (۳۷/۸۹, ۶۶/۷۹)	کهگیلویه و بویر احمد
۱۶/۸۴ (۱۰/۴۱, ۲۳/۲۶)	۱۲/۴۴ (۳/۱۱, ۲۱/۷۶)	۱۹/۴ (۱۰/۸۵, ۲۷/۹۴)	گلستان
۴۵/۶۳ (۳۷/۵۸, ۵۳/۶۸)	۴۳/۹۷ (۲۸/۸, ۵۹/۱۵)	۴۶/۲۸ (۳۶/۷۹, ۵۵/۷۸)	گیلان
۲۸/۱ (۲۰/۸۷, ۳۵/۳۴)	۳۰/۳۲ (۱۷/۴۷, ۴۳/۱۶)	۲۷ (۱۸/۲۶, ۳۵/۷۴)	لرستان
۴۵/۸۶ (۳۸/۶۱, ۵۳/۱)	۴۰/۱۹ (۲۹/۱۹, ۵۱/۲)	۴۹/۹۴ (۴۰/۴, ۵۹/۴۸)	مازندران
۳۳/۶۵ (۲۶/۱۲, ۴۱/۱۸)	۲۱/۲۱ (۷/۲۵, ۳۵/۱۷)	۳۷/۱۱ (۲۸/۴۱, ۴۵/۸)	مرکزی
۱۸/۱۷ (۷/۴۵, ۲۸/۹)	۱۲/۹۷ (۱/۱۵, ۲۴/۷۹)	۲۷/۷۸ (۷/۰۷, ۴۸/۴۹)	هرمزگان
۳۹/۷۸ (۳۱/۸۱, ۴۷/۷۶)	۳۴/۷۵ (۲۰/۴۹, ۴۹/۰۱)	۴۱/۹۳ (۳۲/۳۴, ۵۱/۵۲)	همدان
۴۰/۹ (۳۳/۶۳, ۴۸/۱۷)	۳۴/۲۹ (۱۴/۹۳, ۵۳/۶۴)	۴۱/۹ (۳۴/۰۷, ۴۹/۷۲)	یزد

نقشه درصد افراد ۵۰ تا ۷۰ ساله با سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان پستان (ماموگرافی):



شکل ۱۳۲ درصد افراد ۵۰ تا ۷۰ ساله با سابقه ی انجام تست غربالگری سرطان پستان (ماموگرافی) به تفکیک استان محل سکونت

۱۳۶-۱-۴ جداول مربوط به درصد افرادی که واکسن HPV به منظور پیشگیری از سرطان دهانه رحم، در گذشته یا حال حاضر، دریافت کرده اند:

جدول درصد افرادی که واکسن HPV به منظور پیشگیری از سرطان دهانه رحم، در گذشته یا حال حاضر، دریافت کرده اند:

جدول 265 درصد افرادی که واکسن HPV به منظور پیشگیری از سرطان دهانه رحم، در گذشته یا حال حاضر، دریافت کرده اند به تفکیک سنی، محل سکونت و شاخص ثروت

متغیرها	طبقات	زن - نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۰/۸۶ (۰/۲۹, ۱/۴۳)
	۲۵ - ۳۴	۰/۹۸ (۰/۵۵, ۱/۴۱)
	۳۵ - ۴۴	۰/۷۵ (۰/۴۳, ۱/۰۷)
	۴۵ - ۵۴	۱/۲۵ (۰/۷۹, ۱/۷)
	۵۵ - ۶۴	۰/۶۶ (۰/۳۱, ۱/۰۱)
	۶۵ - ۷۴	۰/۵ (۰/۱۲, ۰/۸۸)
	۷۵ و بالاتر	۰/۳۳ (۰, ۰/۹۷)
محل سکونت	شهر	۰/۸۶ (۰/۶۶, ۱/۰۵)
	روستا	۰/۸۴ (۰/۵۱, ۱/۱۸)
پنجک اقتصادی	اول - فقیرترین	۰/۷۲ (۰/۳۸, ۱/۰۵)
	دوم	۱/۰۸ (۰/۶۴, ۱/۵۱)
	سوم	۰/۶۲ (۰/۲۹, ۰/۹۵)
	چهارم	۱/۱ (۰/۶۵, ۱/۵۴)
	پنجم - غنی ترین	۰/۸۹ (۰/۴۷, ۱/۳)
کل		۰/۸۵ (۰/۶۹, ۱/۰۲)

جدول درصد افرادی که واکسن HPV به منظور پیشگیری از سرطان دهانه رحم، در گذشته یا حال حاضر، دریافت کرده اند (All Ages)

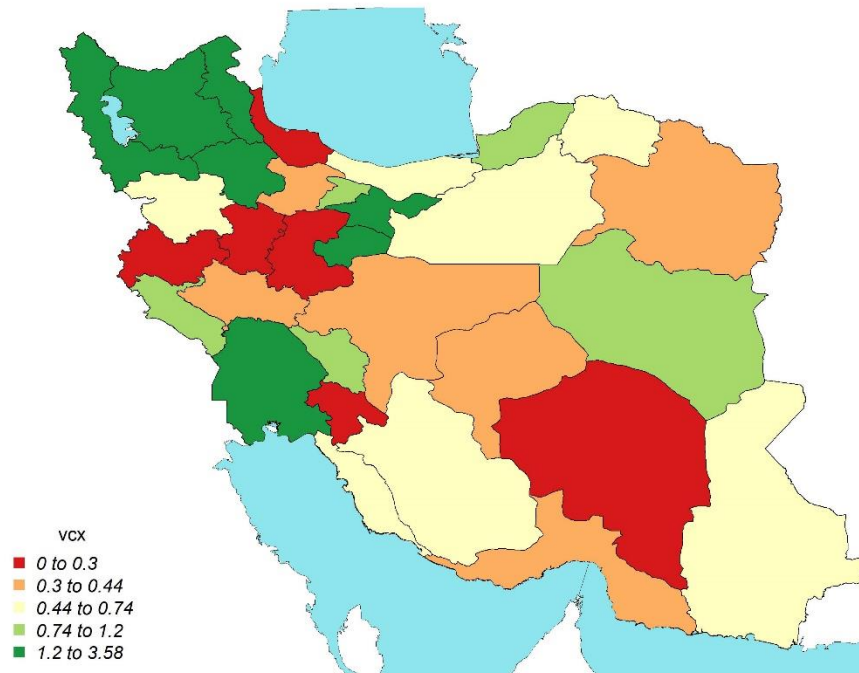
جدول 266 درصد افرادی که واکسن HPV به منظور پیشگیری از سرطان دهانه رحم، در گذشته یا حال حاضر، دریافت کرده اند به تفکیک نوع محل سکونت و استان محل سکونت

شهر - نسبت (فاصله اطمینان)	روستا - نسبت (فاصله اطمینان)	کل - نسبت (فاصله اطمینان)	
۱/۱۳ (۰/۰۳, ۲/۲۳)	۱/۶۸ (۰, ۳/۹۹)	۱/۲۷ (۰/۲۶, ۲/۲۸)	آذربایجان شرقی
۱/۸ (۰/۲۳, ۳/۳۶)	۰/۸۱ (۰, ۲/۳۹)	۱/۵ (۰/۳۱, ۲/۷)	آذربایجان غربی
۳/۹۳ (۱/۴۱, ۶/۴۶)	۲/۷۹ (۰, ۵/۹۱)	۳/۵۸ (۱/۵۸, ۵/۵۷)	اردبیل
۰/۴۸ (۰, ۱/۰۳)	۰ (۰, ۰)	۰/۴۲ (۰, ۰/۹)	اصفهان
۰/۹۲ (۰, ۱/۹۵)	۰ (۰, ۰)	۰/۸۴ (۰, ۱/۷۹)	البرز
۱/۵۴ (۰, ۳/۲۷)	۰ (۰, ۰)	۱/۰۴ (۰, ۲/۲۱)	ایلام

۰/۵۱ (۰, ۱/۰۸)	۰ (۰, ۰)	۰/۶۹ (۰, ۱/۴۶)	بوشهر
۱/۲ (۰/۶۹, ۱/۷۲)	۳/۳۸ (۰, ۷/۲۷)	۱/۰۷ (۰/۵۸, ۱/۵۶)	تهران
۱/۰۴ (۰/۱۳, ۱/۹۵)	۰/۵۶ (۰, ۱/۶۶)	۱/۳۳ (۰/۰۳, ۲/۶۲)	چهار محال و بختیاری
۰/۷۸ (۰, ۱/۶۵)	۰/۶۲ (۰, ۱/۸۳)	۰/۸۹ (۰, ۲/۱۲)	خراسان جنوبی
۰/۴ (۰, ۰/۸۶)	۰ (۰, ۰)	۰/۵۴ (۰, ۱/۱۵)	خراسان رضوی
۰/۷۴ (۰, ۱/۵۸)	۱/۱۳ (۰, ۲/۶۹)	۰/۴۴ (۰, ۱/۳)	خراسان شمالی
۲/۱۱ (۰/۸۷, ۳/۳۴)	۳/۲۵ (۰/۱۱, ۶/۳۸)	۱/۷۶ (۰/۴۶, ۳/۰۵)	خوزستان
۲/۴۹ (۱/۱۵, ۳/۸۴)	۳/۱ (۰/۴۲, ۵/۷۸)	۲/۲۳ (۰/۶۹, ۳/۷۸)	زنجان
۰/۵۵ (۰, ۱/۳۲)	۰ (۰, ۰)	۰/۶۸ (۰, ۱/۶۱)	سمنان
۰/۴۴ (۰, ۱/۰۶)	۰/۹۱ (۰, ۲/۱۷)	۰ (۰, ۰)	سیستان و بلوچستان
۰/۷۱ (۰/۰۲, ۱/۴۱)	۱/۲ (۰, ۲/۸۷)	۰/۵ (۰, ۱/۲)	فارس
۰/۳ (۰, ۰/۸۹)	۰ (۰, ۰)	۰/۴ (۰, ۱/۱۷)	قزوین
۱/۲۷ (۰/۰۳, ۲/۵۱)	۰ (۰, ۰)	۱/۳۶ (۰/۰۳, ۲/۶۹)	قم
۰/۵ (۰, ۱/۲)	۰ (۰, ۰)	۰/۷۱ (۰, ۱/۶۸)	کردستان
۰/۲۶ (۰, ۰/۷۸)	۰ (۰, ۰)	۰/۴۳ (۰, ۱/۲۶)	کرمان
۰/۲۱ (۰, ۰/۶۱)	۰/۸۵ (۰, ۲/۵)	۰ (۰, ۰)	کرمانشاه
۰/۲۹ (۰, ۰/۸۷)	۰ (۰, ۰)	۰/۵۴ (۰, ۱/۵۸)	کهگیلویه و بویر احمد
۰/۹۲ (۰/۰۲, ۱/۸۱)	۱/۱۱ (۰, ۲/۶۴)	۰/۷۸ (۰, ۱/۸۶)	گلستان
۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	گیلان
۰/۴۲ (۰, ۱/۰۱)	۰/۵۹ (۰, ۱/۷۵)	۰/۳۳ (۰, ۰/۹۷)	لرستان
۰/۵ (۰, ۱/۲)	۰/۶۳ (۰, ۱/۸۸)	۰/۴۱ (۰, ۱/۲۱)	مازندران
۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	مرکزی
۰/۳۲ (۰, ۰/۹۶)	۰ (۰, ۰)	۰/۸۶ (۰, ۲/۵۴)	هرمزگان
۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	همدان
۰/۴۳ (۰, ۱/۰۳)	۰ (۰, ۰)	۰/۵۲ (۰, ۱/۲۵)	یزد

نقشه درصد افرادی که واکسن HPV به منظور پیشگیری از سرطان دهانه رحم، در گذشته یا حال

حاضر، دریافت کرده اند:



شکل ۱۳۳ درصد افرادی که واکسن HPV به منظور پیشگیری از سرطان دهانه رحم، در گذشته یا حال حاضر،

دریافت کرده اند به تفکیک استان محل سکونت

جدول ۱۳۷-۱-۴ جداول مربوط به درصد رخداد حادثه ی منجر شونده به آسیب جسمی طی ۱۲ ماه گذشته:

جدول درصد رخداد حادثه ی منجر شونده به آسیب جسمی طی ۱۲ ماه گذشته:

جدول 267 درصد رخداد حادثه ی منجر شونده به آسیب جسمی طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک سنی، محل سکونت،

شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۱۰/۵۹ (۸/۷، ۱۲/۴۷)	۳/۶۹ (۲/۵۸، ۴/۸۱)	۶/۹۶ (۵/۸۸، ۸/۰۳)
	۲۵ - ۳۴	۸/۳۳ (۷/۰۸، ۹/۵۷)	۳/۷۲ (۲/۹۶، ۴/۴۸)	۵/۷۶ (۵/۰۶، ۶/۴۶)
	۳۵ - ۴۴	۶/۸۳ (۵/۷۴، ۷/۹۱)	۳/۳۷ (۲/۷۱، ۴/۰۴)	۴/۸۳ (۴/۲۳، ۵/۴۳)
	۴۵ - ۵۴	۵/۵۷ (۴/۵۵، ۶/۵۹)	۴/۶۱ (۳/۷۳، ۵/۴۹)	۵/۰۲ (۴/۳۵، ۵/۶۸)
	۵۵ - ۶۴	۵/۸۸ (۴/۷۳، ۷/۰۲)	۴/۶۳ (۳/۷۱، ۵/۵۵)	۵/۱۹ (۴/۴۷، ۵/۹۲)
	۶۵ - ۷۴	۶/۰۲ (۴/۳۷، ۷/۶۸)	۷/۲ (۵/۶۸، ۸/۷۱)	۶/۶۵ (۵/۵۳، ۷/۷۶)
	۷۵ و بالاتر	۴/۸۱ (۳/۰۴، ۶/۵۷)	۸/۷۳ (۵/۸۸، ۱۱/۵۸)	۶/۵۱ (۴/۹۲، ۸/۱۱)
محل سکونت	شهر	۶/۵۳ (۵/۹۶، ۷/۱)	۴/۵۵ (۴/۱۲، ۴/۹۹)	۵/۴۳ (۵/۰۸، ۵/۷۸)
	روستا	۷/۹۸ (۶/۹۵، ۹/۰۱)	۴/۱۴ (۳/۴۴، ۴/۸۴)	۵/۸۷ (۵/۲۷، ۶/۴۷)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۷/۳۱ (۶/۱۳، ۸/۴۹)	۵/۳۴ (۴/۴۳، ۶/۲۵)	۶/۱۹ (۵/۴۶، ۶/۹۱)
	دوم	۷/۲۵ (۶/۰۸، ۸/۴۲)	۴/۴۳ (۳/۵۵، ۵/۳۱)	۵/۶۴ (۴/۹۳، ۶/۳۶)
	سوم	۶/۷۲ (۵/۶۲، ۷/۸۲)	۴/۸۵ (۳/۹۲، ۵/۷۸)	۵/۷۶ (۵/۰۴، ۶/۴۷)
	چهارم	۶/۹۶ (۵/۷۹، ۸/۱۳)	۳/۶۲ (۲/۸۴، ۴/۴۱)	۵/۲۳ (۴/۵۳، ۵/۹۳)
	پنجم_غنی‌ترین	۶/۰۷ (۵/۰۵، ۷/۰۹)	۴/۰۲ (۳/۲، ۴/۸۳)	۵/۰۱ (۴/۳۶، ۵/۶۶)
کل		۶/۸۹ (۶/۳۹، ۷/۳۹)	۴/۴۵ (۴/۰۸، ۴/۸۲)	۵/۵۴ (۵/۲۴، ۵/۸۵)

جدول درصد رخداد حادثه ی منجر شونده به آسیب جسمی طی ۱۲ ماه گذشته (All Ages)

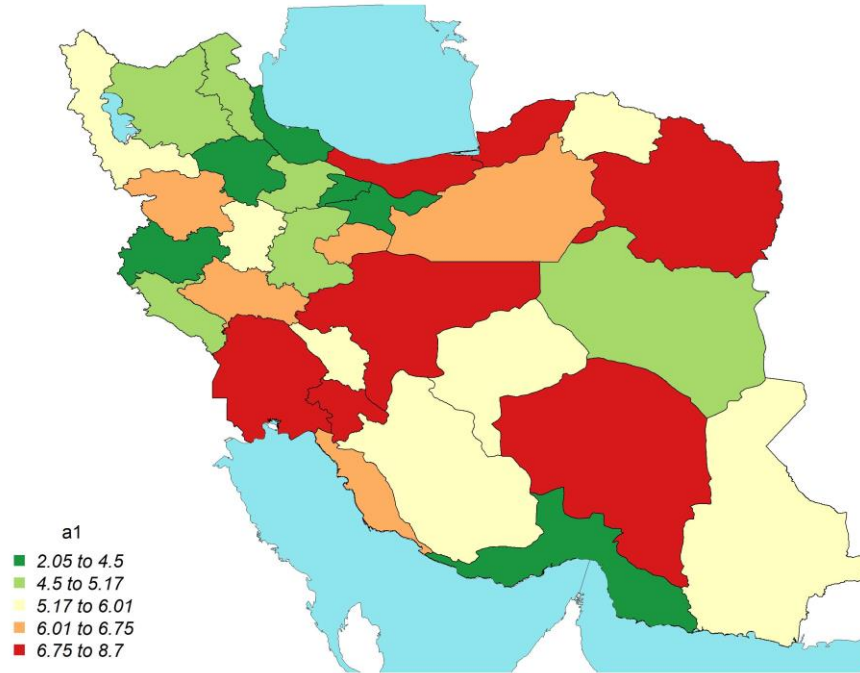
جدول 268 درصد رخداد حادثه ی منجر شونده به آسیب جسمی طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک جنسیت، نوع محل

سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۵/۶۶ (۳/۴۵، ۷/۸۷)	۴/۰۲ (۲/۲۹، ۵/۷۵)	۴/۷۹ (۳/۱۶، ۶/۴۲)	۴/۷۷ (۲/۱۴، ۷/۴۱)	۴/۷۹ (۳/۴، ۶/۱۷)	آذربایجان شرقی
۷/۴۹ (۴/۶، ۱۰/۳۸)	۴/۷۹ (۲/۷۴، ۶/۸۵)	۵/۲۹ (۳/۳، ۷/۲۷)	۷/۳ (۴/۰۵، ۱۰/۵۵)	۵/۹۶ (۴/۲۵، ۷/۶۷)	آذربایجان غربی
۷/۶۷ (۴/۳۴، ۱۰/۹۹)	۲/۶۸ (۰/۹۵، ۴/۴۱)	۴/۲۴ (۲/۲۶، ۶/۲۱)	۶/۱۷ (۲/۶۱، ۹/۷۲)	۴/۸۴ (۳/۰۹، ۶/۶)	اردبیل
۱۱/۵ (۸/۸۷، ۱۴/۱۴)	۵/۵۳ (۳/۸۶، ۷/۱۹)	۷/۹۹ (۶/۴۱، ۹/۵۶)	۹/۳۶ (۴/۶۸، ۱۴/۰۳)	۸/۱۵ (۶/۶۵، ۹/۶۴)	اصفهان
۳/۰۱ (۱/۰۷، ۴/۹۴)	۲/۹۸ (۱/۲۴، ۴/۷۲)	۳/۰۹ (۱/۷۲، ۴/۴۶)	۱/۸۹ (۰، ۵/۵۵)	۲/۹۹ (۱/۷، ۴/۲۹)	البرز
۸/۳۱ (۴/۹۶، ۱۱/۶۶)	۱/۴۲ (۰/۰۴، ۲/۸)	۴/۹ (۲/۶۷، ۷/۱۳)	۴/۶۲ (۱/۴۹، ۷/۷۶)	۴/۸۲ (۳، ۶/۶۳)	ایلام
۷/۷۱ (۵/۳۱، ۱۰/۱)	۵/۲۵ (۳/۴۸، ۷/۰۲)	۶/۹ (۵/۱۳، ۸/۶۶)	۴/۸۵ (۲/۳۷، ۷/۳۴)	۶/۳۴ (۴/۸۹، ۷/۷۹)	بوشهر
۴/۱۴ (۳/۱، ۵/۱۷)	۳ (۲/۲۲، ۳/۷۸)	۳/۴۳ (۲/۷۸، ۴/۰۷)	۴/۷۷ (۱/۷۲، ۷/۸۲)	۳/۵ (۲/۸۷، ۴/۱۳)	تهران

۵/۳ (۳/۷۲, ۶/۶۸)	۲/۳۶ (۰/۶۳, ۴/۰۹)	۶/۶۶ (۴/۶۱, ۸/۷۲)	۳/۹۳ (۲/۱۹, ۵/۶۶)	۶/۸۲ (۴/۲۸, ۹/۳۵)	چهار محال و بختیاری
۴/۵ (۲/۹۲, ۶/۰۸)	۵/۷۸ (۳/۰۳, ۸/۵۴)	۳/۶۱ (۱/۷۵, ۵/۴۷)	۳/۳۶ (۱/۵۶, ۵/۱۶)	۶/۰۸ (۳/۲۷, ۸/۸۸)	خراسان جنوبی
۷/۱۸ (۵/۸۳, ۸/۵۳)	۶/۹ (۴/۲۸, ۹/۵۱)	۷/۲۷ (۵/۷, ۸/۸۵)	۵/۰۵ (۳/۴۸, ۶/۶۱)	۹/۶۳ (۷/۳۷, ۱۱/۹)	خراسان رضوی
۵/۷۸ (۴/۱۲, ۷/۴۴)	۶/۸۱ (۴/۰۶, ۹/۵۶)	۵/۰۲ (۲/۹۷, ۷/۰۶)	۳/۳۷ (۱/۶۳, ۵/۱۱)	۸/۶۳ (۵/۶۷, ۱۱/۵۸)	خراسان شمالی
۷/۰۶ (۵/۲۲, ۸/۸۹)	۳/۹۹ (۱/۴۳, ۶/۵۴)	۷/۹۶ (۵/۷۲, ۱۰/۲)	۵/۷۷ (۳/۴۶, ۸/۰۸)	۸/۶۳ (۵/۷, ۱۱/۵۶)	خوزستان
۴/۴ (۳/۱۱, ۵/۶۹)	۳/۹۱ (۱/۷۳, ۶/۰۸)	۴/۶۳ (۳/۰۴, ۶/۲۳)	۳/۳۴ (۱/۸۲, ۴/۸۶)	۵/۷۴ (۳/۵۵, ۷/۹۳)	زنجان
۶/۵۵ (۴/۷, ۸/۴)	۷/۸۲ (۳/۳۷, ۱۲/۲۶)	۶/۲۲ (۴/۱۹, ۸/۲۵)	۵/۴۴ (۳/۱۲, ۷/۷۶)	۷/۸۴ (۴/۸۸, ۱۰/۷۹)	سمنان
۵/۱۷ (۳/۷۷, ۶/۵۸)	۴/۲۸ (۲/۴۳, ۶/۱۳)	۶/۰۵ (۳/۹۴, ۸/۱۶)	۳/۱۱ (۱/۶۴, ۴/۵۸)	۷/۸۹ (۵/۳۹, ۱۰/۵)	سیستان و بلوچستان
۵/۷۷ (۴/۴۲, ۷/۱۳)	۵/۰۸ (۲/۷۲, ۷/۴۳)	۶/۰۵ (۴/۴۱, ۷/۷)	۴/۱۷ (۲/۶, ۵/۷۴)	۷/۶۹ (۵/۳۹, ۹/۹۸)	فارس
۴/۹۷ (۳/۲۳, ۶/۷۱)	۳/۲۷ (۰/۴۵, ۶/۰۹)	۵/۵۵ (۳/۴۳, ۷/۶۶)	۳/۹۸ (۱/۸۶, ۶/۱)	۶/۱۵ (۳/۳۱, ۸/۹۹)	قزوین
۶/۵۶ (۴/۵۷, ۸/۵۶)	۱۶/۶۷ (۴/۴۸, ۲۸/۸۵)	۵/۹۱ (۳/۹۵, ۷/۸۷)	۶/۳ (۳/۶۲, ۸/۹۷)	۶/۸۷ (۳/۸۸, ۹/۸۵)	قم
۶/۳۴ (۴/۵۸, ۸/۱۱)	۴/۱۶ (۱/۴۹, ۶/۸۲)	۷/۲۲ (۴/۹۹, ۹/۴۴)	۶/۱ (۳/۷۷, ۸/۴۳)	۶/۶۵ (۳/۹۵, ۹/۳۵)	کردستان
۸/۲ (۶/۱۵, ۱۰/۲۵)	۹/۲۸ (۵/۸۷, ۱۲/۶۹)	۷/۴۷ (۴/۹۳, ۱۰/۰۱)	۷/۹ (۵/۱۳, ۱۰/۶۶)	۸/۵۴ (۵/۵, ۱۱/۵۸)	کرمان
۲/۰۵ (۱/۱۳, ۲/۹۶)	۲/۲۱ (۰/۲۹, ۴/۱۴)	۱/۹۹ (۰/۹۶, ۳/۰۳)	۱/۳۴ (۰/۳۵, ۲/۳۲)	۲/۹۷ (۱/۳۱, ۴/۶۲)	کرمانشاه
۸/۷ (۶/۵۲, ۱۰/۸۹)	۱۰/۰۴ (۶/۵۱, ۱۳/۵۸)	۷/۶۸ (۴/۹۵, ۱۰/۴۲)	۵/۲۳ (۲/۸۸, ۷/۵۹)	۱۲/۶۵ (۸/۸۹, ۱۶/۴۱)	کهگیلویه و بویر احمد
۶/۹۴ (۵/۲۴, ۸/۶۴)	۶/۲۴ (۳/۸۲, ۸/۶۶)	۷/۵ (۵/۱۴, ۹/۸۶)	۵/۹۹ (۳/۸۳, ۸/۱۴)	۸/۰۷ (۵/۳۹, ۱۰/۷۵)	گلستان
۴/۲۲ (۲/۶۲, ۵/۸۲)	۵/۵۵ (۲/۴۷, ۸/۶۳)	۳/۴۷ (۱/۶۸, ۵/۲۶)	۴/۳۶ (۲/۲۵, ۶/۴۷)	۴/۰۱ (۱/۵۷, ۶/۴۵)	گیلان
۶/۶ (۴/۸۵, ۸/۳۴)	۵/۸۲ (۳/۰۵, ۸/۵۹)	۷ (۴/۷۸, ۹/۲۳)	۶/۳۸ (۴/۱۶, ۸/۶)	۶/۹۲ (۴/۱۲, ۹/۷۲)	لرستان
۶/۷۵ (۵, ۸/۴۹)	۷/۶۲ (۴/۷۴, ۱۰/۵۱)	۶/۱۳ (۳/۹۶, ۸/۳)	۶/۸۷ (۴/۴۹, ۹/۲۵)	۶/۶ (۴/۰۴, ۹/۱۶)	مازندران
۵/۱ (۳/۴۵, ۶/۷۵)	۵/۵۶ (۲/۰۳, ۹/۰۹)	۴/۹۶ (۳/۱, ۶/۸۲)	۳/۵۹ (۱/۶۷, ۵/۵)	۶/۸۲ (۴/۰۷, ۹/۵۸)	مرکزی
۴/۴ (۲/۶۷, ۶/۱۳)	۴/۹ (۲/۵۵, ۷/۲۵)	۳/۶۴ (۱/۱۵, ۶/۱۳)	۳/۱۸ (۱/۲۳, ۵/۱۲)	۶/۰۹ (۲/۹۹, ۹/۲)	هرمزگان
۶/۰۱ (۴/۳۶, ۷/۶۷)	۴/۸۲ (۲/۳۳, ۷/۴۱)	۶/۶۵ (۴/۵۲, ۸/۷۸)	۵/۲ (۳/۱۷, ۷/۲۳)	۷/۱۲ (۴/۳۶, ۹/۸۸)	همدان
۵/۳۸ (۳/۹۶, ۶/۸)	۸/۰۸ (۳/۶۸, ۱۲/۴۷)	۴/۹ (۳/۴۳, ۶/۳۷)	۳/۶۷ (۲, ۵/۳۵)	۷/۱۲ (۴/۸۴, ۹/۴)	یزد

نقشه درصد رخداد حادثه ی منجر شونده به آسیب جسمی طی ۱۲ ماه گذشته:



شکل ۱۳۴ درصد رخداد حادثه ی منجر شونده به آسیب جسمی طی ۱۲ ماه گذشته به تفکیک استان محل سکونت

جدول ۱۳۸-۱-۴ جداول مربوط به درصد رخداد حادثه ی ترافیکی:

جدول درصد رخداد حادثه ی ترافیکی:

جدول 269 درصد رخداد حادثه ی ترافیکی به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۴/۵۶ (۳/۲۶, ۵/۸۵)	۱/۱۴ (۰/۴۸, ۱/۷۹)	۲/۷۶ (۲/۰۵, ۳/۴۶)
	۲۵ - ۳۴	۲/۲۶ (۱/۶۱, ۲/۹۱)	۰/۵۲ (۰/۳۶, ۰/۷۷)	۱/۲۹ (۰/۹۷, ۱/۶۱)
	۳۵ - ۴۴	۱/۷ (۱/۱۴, ۲/۲۶)	۰/۷ (۰/۳۹, ۱/۰۱)	۱/۱۲ (۰/۸۲, ۱/۴۲)
	۴۵ - ۵۴	۱/۳۲ (۰/۸۴, ۱/۸۱)	۰/۷۱ (۰/۳۹, ۱/۰۳)	۰/۹۷ (۰/۷, ۱/۲۵)
	۵۵ - ۶۴	۱/۶۸ (۱/۰۴, ۲/۳۲)	۰/۵ (۰/۱۹, ۰/۸۲)	۱/۰۴ (۰/۷, ۱/۳۷)
	۶۵ - ۷۴	۰/۹۴ (۰/۳۶, ۱/۵۲)	۰/۶۲ (۰/۱۴, ۱/۰۹)	۰/۷۷ (۰/۴, ۱/۱۴)
	۷۵ و بالاتر	۰/۸۹ (۰/۱۵, ۱/۶۴)	۰/۱۵ (۰, ۰/۴۴)	۰/۵۷ (۰/۱۳, ۱/۰۱)
محل سکونت	شهر	۱/۸ (۱/۵۱, ۲/۱)	۰/۷ (۰/۵۳, ۰/۸۷)	۱/۱۹ (۱/۰۳, ۱/۳۵)
	روستا	۲/۱۵ (۱/۶, ۲/۷)	۰/۵۱ (۰/۲۸, ۰/۷۵)	۱/۲۵ (۰/۹۷, ۱/۵۳)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۲/۱۴ (۱/۵, ۲/۷۷)	۰/۶۴ (۰/۳۳, ۰/۹۵)	۱/۲۸ (۰/۹۵, ۱/۶۱)
	دوم	۲/۳ (۱/۶۳, ۲/۹۷)	۰/۷۹ (۰/۴۳, ۱/۱۶)	۱/۴۴ (۱/۰۹, ۱/۸)
	سوم	۲/۴۴ (۱/۷۵, ۳/۱۳)	۰/۷۶ (۰/۳۹, ۱/۱۲)	۱/۵۸ (۱/۱۹, ۱/۹۶)
	چهارم	۱/۴۶ (۰/۹۶, ۱/۹۷)	۰/۳۲ (۰/۰۹, ۰/۵۴)	۰/۸۷ (۰/۶, ۱/۱۴)
	پنجم_غنی ترین	۱/۲۶ (۰/۷۸, ۱/۷۳)	۰/۵۸ (۰/۳۷, ۰/۸۹)	۰/۹۱ (۰/۶۲, ۱/۱۹)
کل		۱/۸۹ (۱/۶۳, ۲/۱۵)	۰/۶۵ (۰/۵۱, ۰/۷۹)	۱/۲ (۱/۰۶, ۱/۳۵)

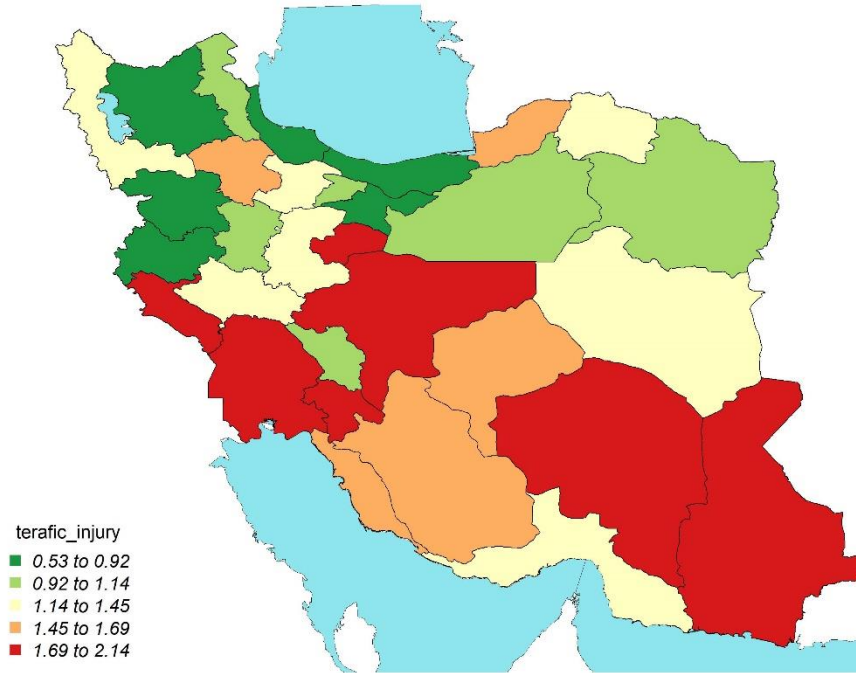
جدول درصد رخداد حادثه ی ترافیکی (All Ages)

جدول 270 درصد رخداد حادثه ی ترافیکی به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۱/۱۵ (۰/۱۵, ۲/۱۴)	۰/۴ (۰, ۰/۹۶)	۰/۷۳ (۰/۰۹, ۱/۳۷)	۰/۷۹ (۰, ۱/۸۹)	۰/۷۵ (۰/۲, ۱/۳)	آذربایجان شرقی
۲/۱۵ (۰/۵۷, ۳/۷۳)	۰/۴۷ (۰, ۱/۱۱)	۰/۶ (۰, ۱/۲۷)	۲/۳۸ (۰/۵, ۴/۲۷)	۱/۱۹ (۰/۴۲, ۱/۹۷)	آذربایجان غربی
۱/۱۴ (۰, ۲/۴۳)	۰/۸۶ (۰, ۱/۸۳)	۱/۲ (۰/۱۵, ۲/۲۴)	۰/۵۲ (۰, ۱/۵۴)	۰/۹۸ (۰/۲, ۱/۷۷)	اردبیل
۲/۴۹ (۱/۲, ۳/۷۸)	۱/۲۶ (۰/۴۴, ۲/۰۹)	۱/۷۷ (۱, ۲/۵۴)	۲/۰۴ (۰, ۴/۳۲)	۱/۸ (۱/۰۷, ۲/۵۳)	اصفهان
۱/۶۷ (۰/۲۲, ۳/۱۲)	۰/۵۳ (۰, ۱/۲۷)	۱/۱۳ (۰/۳, ۱/۹۷)	۰ (۰, ۰)	۱/۰۴ (۰/۲۷, ۱/۸۲)	البرز
۳/۵۱ (۱/۲۲, ۵/۷۹)	۰ (۰, ۰)	۱/۷۲ (۰/۳۳, ۳/۱۲)	۱/۷۳ (۰, ۳/۶۸)	۱/۷۳ (۰/۵۹, ۲/۸۶)	ایلام
۲/۹۳ (۱/۴۱, ۴/۴۵)	۰/۶۸ (۰/۰۱, ۱/۳۴)	۱/۶۵ (۰/۷۶, ۲/۵۵)	۱/۷۳ (۰/۲۳, ۳/۲۴)	۱/۶۸ (۰/۹۱, ۲/۴۴)	بوشهر
۰/۹۱ (۰/۴۲, ۱/۴)	۰/۴۹ (۰/۱۷, ۰/۸)	۰/۷۱ (۰/۴۲, ۱/۰۱)	۰ (۰, ۰)	۰/۶۷ (۰/۳۹, ۰/۹۵)	تهران
۱/۸۳ (۰/۴۸, ۳/۱۷)	۰/۲ (۰, ۰/۵۹)	۱/۰۵ (۰/۲۱, ۱/۸۹)	۰/۶۶ (۰, ۱/۵۸)	۰/۹۲ (۰/۲۸, ۱/۵۵)	چهار محال و بختیاری
۲/۱۱ (۰/۴۴, ۳/۷۸)	۰/۵۱ (۰, ۱/۲۲)	۱/۲۶ (۰/۱۶, ۲/۳۶)	۱/۰۷ (۰, ۲/۲۷)	۱/۱۸ (۰/۳۷, ۲)	خراسان جنوبی
۲/۱۳ (۱/۰۳, ۳/۲۴)	۰/۲۸ (۰, ۰/۶۶)	۱/۲۴ (۰/۵۷, ۱/۹۱)	۰/۸۵ (۰, ۱/۸)	۱/۱۴ (۰/۵۸, ۱/۶۹)	خراسان رضوی

۱/۴۵ (-۰/۶, ۲/۳)	۱/۸۷ (-۰/۳۹, ۳/۳۵)	۱/۱۴ (-۰/۱۵, ۲/۱۳)	۱/۲۱ (-۰/۱۵, ۲/۲۶)	۱/۷۳ (-۰/۳۶, ۳/۱۱)	خراسان شمالی
۲/۱۴ (۱/۲۳, ۳/۰۶)	۱/۳۱ (۰, ۲/۷۹)	۲/۳۹ (۱/۲۹, ۳/۴۸)	۱/۰۴ (-۰/۱۲, ۱/۹۶)	۳/۴۹ (۱/۸, ۵/۱۷)	خوزستان
۱/۶۳ (-۰/۸۴, ۲/۴۳)	۱/۵۸ (-۰/۳۱, ۲/۹۶)	۱/۶۶ (-۰/۶۸, ۲/۶۳)	۰/۹ (-۰/۱۱, ۱/۶۹)	۲/۵۵ (۱/۰۶, ۴/۰۴)	زنجان
۱/۰۴ (-۰/۲۷, ۱/۸۱)	۱/۴۶ (۰, ۳/۴۷)	۰/۹۴ (-۰/۱۲, ۱/۷۶)	۰/۸۵ (۰, ۱/۸۱)	۱/۲۷ (-۰/۰۳, ۲/۵)	سمنان
۱/۶۹ (-۰/۸۶, ۲/۵۱)	۲/۴۴ (۱/۰۱, ۳/۸۸)	۰/۹۵ (-۰/۱۲, ۱/۷۸)	۰/۴۳ (۰, ۱/۰۳)	۳/۳۵ (۱/۶۲, ۵/۰۸)	سیستان و بلوچستان
۱/۴۸ (-۰/۷۸, ۲/۱۸)	۰/۹ (۰, ۱/۹۱)	۱/۷۱ (-۰/۸۲, ۲/۶)	۰/۴۷ (۰, ۱)	۲/۶۸ (۱/۲۹, ۴/۰۶)	فارس
۱/۱۴ (-۰/۳, ۱/۹۹)	۰ (۰, ۰)	۱/۵۳ (-۰/۴, ۲/۶۶)	۰/۹ (۰, ۱/۹۲)	۱/۴۳ (-۰/۰۴, ۲/۸۳)	قزوین
۱/۸۳ (-۰/۷۶, ۲/۹۱)	۰ (۰, ۰)	۱/۹۵ (-۰/۸۱, ۳/۰۹)	۱/۲۵ (-۰/۰۳, ۲/۴۶)	۲/۵ (-۰/۶۷, ۴/۳۳)	قم
۰/۹۲ (-۰/۲۴, ۱/۵۹)	۰/۴۷ (۰, ۱/۳۹)	۱/۱ (-۰/۲۲, ۱/۹۷)	۰/۷۱ (۰, ۱/۵۲)	۱/۱۷ (-۰/۰۳, ۲/۳)	کردستان
۱/۷۸ (-۰/۷۸, ۲/۷۸)	۲/۹۳ (-۰/۹۲, ۴/۹۵)	۱ (-۰/۰۲, ۱/۹۸)	۰/۷۷ (۰, ۱/۶۵)	۲/۹ (۱/۰۲, ۴/۷۷)	کرمان
۰/۵۳ (-۰/۰۷, ۱)	۰/۴۳ (۰, ۱/۲۷)	۰/۵۷ (-۰/۰۱, ۱/۱۲)	۰/۱۸ (۰, ۰/۵۴)	۰/۹۹ (-۰/۰۲, ۱/۹۵)	کرمانشاه
۱/۷۲ (-۰/۷۱, ۲/۷۳)	۱/۴۴ (-۰/۰۴, ۲/۸۴)	۱/۹۴ (-۰/۵۱, ۳/۳۷)	۰/۸۷ (۰, ۱/۸۶)	۲/۶۹ (-۰/۸۵, ۴/۵۳)	کهگیلویه و بویر احمد
۱/۶۲ (-۰/۷۸, ۲/۴۷)	۲/۱ (-۰/۶۶, ۳/۵۴)	۱/۲۴ (-۰/۲۵, ۲/۲۳)	۰/۶۴ (۰, ۱/۳۶)	۲/۷۸ (۱/۱۶, ۴/۴۱)	گلستان
۰/۸۲ (-۰/۱, ۱/۵۵)	۰/۸۸ (۰, ۲/۱)	۰/۷۹ (۰, ۱/۶۹)	۰/۵۴ (۰, ۱/۳)	۱/۲۵ (۰, ۲/۶۶)	گیلان
۱/۲۸ (-۰/۴۸, ۲/۰۷)	۰/۷۱ (۰, ۱/۷)	۱/۵۷ (-۰/۴۸, ۲/۶۷)	۱/۳۳ (-۰/۲۶, ۲/۴)	۱/۲۱ (-۰/۰۳, ۲/۳۸)	لرستان
۰/۶۲ (-۰/۰۸, ۱/۱۷)	۰/۶۴ (۰, ۱/۵۲)	۰/۶۲ (۰, ۱/۳۱)	۰/۷ (۰, ۱/۴۹)	۰/۵۴ (۰, ۱/۲۸)	مازندران
۱/۴۵ (-۰/۵۶, ۲/۳۴)	۰/۶۲ (۰, ۱/۸۲)	۱/۷ (-۰/۶, ۲/۸۱)	۰/۸۱ (۰, ۱/۷۳)	۲/۱۷ (-۰/۵۸, ۳/۷۶)	مرکزی
۱/۲۷ (-۰/۳۳, ۲/۲)	۱/۴۹ (-۰/۱۹, ۲/۸)	۰/۹۱ (۰, ۲/۱۸)	۱/۲۵ (-۰/۰۳, ۲/۴۷)	۱/۲۹ (۰, ۲/۷۴)	هرمزگان
۱/۱۳ (-۰/۳۹, ۱/۸۷)	۱/۱ (۰, ۲/۳۵)	۱/۱۵ (-۰/۲۳, ۲/۰۶)	۰/۴۵ (۰, ۱/۰۷)	۲/۰۶ (-۰/۵۴, ۳/۵۸)	همدان
۱/۶۴ (-۰/۸۴, ۲/۴۵)	۰/۶۷ (۰, ۱/۹۸)	۱/۸۲ (-۰/۹, ۲/۷۳)	۰/۴۱ (۰, ۰/۹۸)	۲/۹ (۱/۴, ۴/۴۱)	یزد

نقشه درصد رخداد حادثه ی ترافیکی:



شکل ۱۳۵ درصد رخداد حادثه ی ترافیکی به تفکیک استان محل سکونت

۱۳۹-۱-۴ جداول مربوط به درصد دریافت خدمات پزشکی به دنبال آسیب وارد شده ناشی از حوادث :

جدول درصد دریافت خدمات پزشکی به دنبال آسیب وارد شده ناشی از حوادث:

جدول 271 درصد دریافت خدمات پزشکی به دنبال آسیب وارد شده ناشی از حوادث به تفکیک سنی، محل سکونت،

شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۶۳/۴۲ (۵۴/۳۴, ۷۲/۵)	۵۶/۰۸ (۴۰/۷۴, ۷۱/۴۲)	۶۱/۳۷ (۵۳/۵۱, ۶۹/۲۲)
	۲۵ - ۳۴	۶۵/۶۵ (۵۸/۱۴, ۷۳/۱۶)	۶۲/۱۹ (۵۲/۰۱, ۷۲/۳۷)	۶۴/۴۱ (۵۸/۳۶, ۷۰/۴۵)
	۳۵ - ۴۴	۷۰/۴۷ (۶۲/۹۸, ۷۷/۹۶)	۶۹/۰۱ (۵۹/۵۸, ۷۸/۴۳)	۶۹/۸۸ (۶۴/۰۱, ۷۵/۷۵)
	۴۵ - ۵۴	۶۵/۳۱ (۵۶/۲۵, ۷۴/۱۷)	۶۸/۲۲ (۵۸/۲۸, ۷۸/۱۵)	۶۶/۸ (۶۰/۰۸, ۷۳/۵۲)
	۵۵ - ۶۴	۷۱/۲۲ (۶۲, ۸۰/۴۳)	۷۴/۸۶ (۶۶/۲۴, ۸۳/۴۹)	۷۲/۹۹ (۶۶/۶۵, ۷۹/۳۳)
	۶۵ - ۷۴	۶۶/۱۱ (۵۱/۲۱, ۸۱/۰۱)	۷۰/۴۶ (۶۰/۴۱, ۸۰/۵۱)	۶۸/۶۲ (۵۹/۹۸, ۷۷/۲۶)
	۷۵ و بالاتر	۴۹/۵۸ (۳۰/۸, ۶۸/۳۶)	۵۰/۵۵ (۳۳/۴۶, ۶۷/۶۴)	۵۰/۱۴ (۳۷/۴۷, ۶۲/۸۱)
محل سکونت	شهر	۶۴/۰۱ (۵۹/۵۸, ۶۸/۴۴)	۶۸/۹ (۶۴/۲, ۷۳/۶)	۶۶/۲۸ (۶۳/۰۶, ۶۹/۵۱)
	روستا	۷۲/۶۳ (۶۶/۷۲, ۷۸/۵۴)	۶۰/۳۶ (۵۱/۹۵, ۶۸/۷۸)	۶۷/۸۷ (۶۲/۹۵, ۷۲/۷۹)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۶۲/۳۸ (۵۴/۲۳, ۷۰/۵۳)	۶۰/۲۸ (۵۱/۶۶, ۶۸/۹)	۶۱/۳۵ (۵۵/۴۲, ۶۷/۲۷)
	دوم	۶۲/۹۴ (۵۴/۹۲, ۷۰/۹۷)	۵۵/۹۴ (۴۵/۵۵, ۶۶/۳۲)	۵۹/۸۱ (۵۳/۳۱, ۶۶/۳)
	سوم	۷۲/۲۳ (۶۴/۵۸, ۷۹/۸۸)	۷۲/۲۴ (۶۳/۵۱, ۸۰/۹۸)	۷۲/۲۴ (۶۶/۴۸, ۷۷/۹۹)
	چهارم	۶۵/۸۶ (۵۷/۰۵, ۷۴/۶۷)	۷۱/۲۳ (۶۱/۱۸, ۸۱/۲۸)	۶۷/۷۹ (۶۱/۰۵, ۷۴/۵۳)
	پنجم_غنی‌ترین	۶۶/۸۶ (۵۸/۶۵, ۷۵/۰۷)	۸۰/۲۷ (۷۲/۱۶, ۸۸/۳۸)	۷۲/۴۲ (۶۶/۴۷, ۷۸/۳۷)
کل		۶۶/۵۳ (۶۲/۹۳, ۷۰/۱۳)	۶۶/۹۲ (۶۲/۸۲, ۷۱/۰۳)	۶۶/۷ (۶۴, ۶۹/۴۱)

جدول درصد دریافت خدمات پزشکی به دنبال آسیب وارد شده ناشی از حوادث (All Ages)

جدول 272 درصد دریافت خدمات پزشکی به دنبال آسیب وارد شده ناشی از حوادث به تفکیک جنسیت، نوع محل

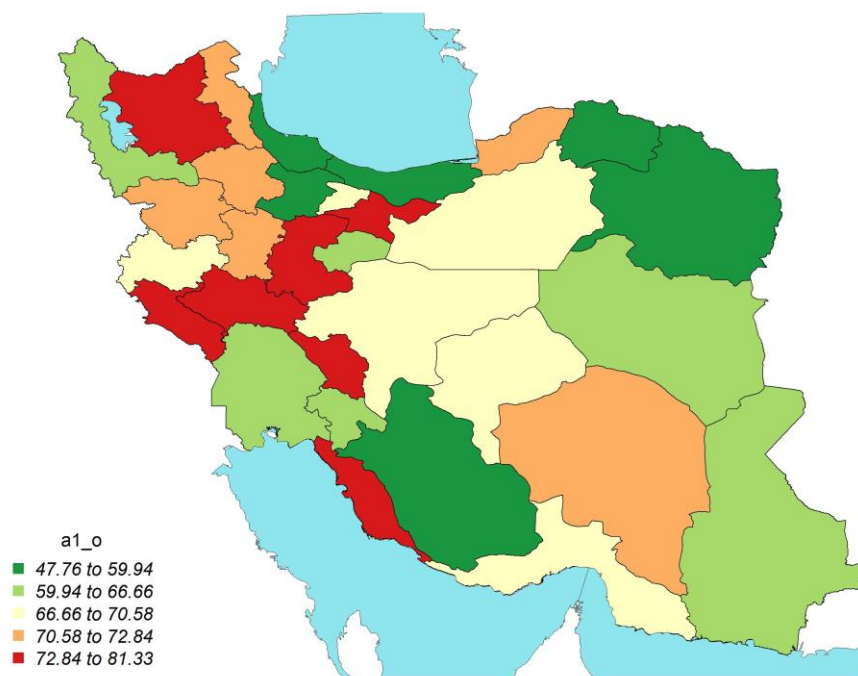
سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
۸۵/۸۳ (۷۰/۸۸, ۱۰۰)	۷۰/۱۳ (۵۰/۰۹, ۹۰/۱۸)	۷۴/۰۵ (۵۸/۵۴, ۸۹/۵۷)	۹۱/۶۶ (۷۶, ۱۰۰)	۷۸/۸ (۶۶/۴۵, ۹۱/۱۴)
۷۰/۳۱ (۵۱/۹, ۸۸/۷۲)	۵۹/۸۵ (۳۸/۲۹, ۸۱/۴)	۶۵/۱۹ (۴۶/۸۱, ۸۳/۵۶)	۶۶/۰۱ (۴۳/۹۷, ۸۸/۰۴)	۶۵/۵۲ (۵۱/۴۱, ۷۹/۶۴)
۶۹/۱۱ (۴۸/۳۸, ۸۹/۸۴)	۷۸/۰۱ (۵۱/۰۱, ۱۰۰)	۵۹/۵۱ (۳۶/۱۸, ۸۲/۸۴)	۹۰/۴ (۷۲/۵۴, ۱۰۰)	۷۱/۸۹ (۵۵/۲۷, ۸۸/۵۱)
۶۶/۳۱ (۵۴/۸۲, ۷۷/۷۹)	۷۵/۰۵ (۶۱/۶۴, ۸۸/۴۶)	۷۰/۴۷ (۶۱/۱۱, ۷۹/۸۴)	۶۴/۲۵ (۳۹/۱۱, ۸۹/۳۹)	۶۹/۶۴ (۶۰/۸۵, ۷۸/۴۳)

۶۹/۹۹ (۴۹/۸۷، ۹۰/۱۱)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	۶۸/۴۲ (۴۷/۴۸، ۸۹/۳۶)	۷۳/۱۸ (۴۷/۱۱، ۹۹/۲۵)	۶۶/۱۳ (۳۵/۰۳، ۹۷/۲۳)	البرز
۸۱/۳۳ (۶۶/۴۸، ۹۶/۱۸)	۷۵ (۴۴/۹۷، ۱۰۰)	۸۴/۰۴ (۶۷/۳۷، ۱۰۰)	۷۵/۰۷ (۳۲/۶۷، ۱۰۰)	۸۲/۴۳ (۶۶/۷، ۹۸/۱۶)	ایلام
۷۶/۴۵ (۶۶/۳۵، ۸۶/۵۵)	۷۷/۴۱ (۵۴/۹۹، ۹۹/۸۳)	۷۶/۱۹ (۶۴/۸۸، ۸۷/۵۱)	۸۱/۲۶ (۶۷/۷۲، ۹۴/۸)	۷۲/۳۳ (۵۷/۷۵، ۸۶/۹۱)	بوشهر
۷۲/۸۴ (۶۴/۶۷، ۸۱/۰۱)	۷۸/۰۸ (۵۱/۱۵، ۱۰۰)	۷۲/۴۱ (۶۳/۸۶، ۸۰/۹۶)	۷۶/۵۱ (۶۵/۳۳، ۸۷/۷)	۶۹/۴۸ (۵۷/۷۱، ۸۱/۲۴)	تهران
۷۵/۷۶ (۶۳/۲۵، ۸۸/۲۷)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	۷۱/۳۲ (۵۶/۹۶، ۸۵/۶۹)	۶۹/۰۹ (۴۸/۴، ۸۹/۷۸)	۸۰/۶۵ (۶۵/۳۹، ۹۵/۹)	چهار محال و بختیاری
۵۹/۹۴ (۴۲/۳۶، ۷۷/۵۲)	۵۵/۷۵ (۳۱/۳۵، ۸۰/۱۵)	۶۴/۵۹ (۳۹/۴۹، ۸۹/۶۸)	۶۲/۰۲ (۳۵/۶۸، ۸۸/۳۷)	۵۸/۳۴ (۳۴/۷۹، ۸۱/۸۹)	خراسان جنوبی
۵۷/۶۷ (۴۸/۰۲، ۶۷/۳۱)	۵۹/۹۸ (۴۰/۷۵، ۷۹/۲۲)	۵۶/۹۱ (۴۵/۷۶، ۶۸/۰۵)	۴۵/۳۸ (۲۹/۵، ۶۱/۲۷)	۶۵/۰۹ (۵۳/۳، ۷۶/۸۸)	خراسان رضوی
۴۷/۷۶ (۳۲/۹۹، ۶۲/۵۴)	۴۰/۹ (۲۰/۳۳، ۶۱/۴۶)	۵۴/۶۶ (۳۳/۸۴، ۷۵/۴۷)	۴۲/۶۲ (۱۶/۷۱، ۶۸/۵۲)	۵۰/۱۴ (۳۲/۲۳، ۶۸/۰۶)	خراسان شمالی
۶۴/۱۴ (۴۹/۸۴، ۷۸/۴۴)	۵۵/۹۶ (۳۳/۵۳، ۸۸/۳۹)	۶۵/۳۵ (۴۹/۵۵، ۸۱/۱۴)	۷۶/۸ (۵۴/۲۳، ۹۹/۳۸)	۵۳/۸۱ (۳۵/۵۷، ۷۲/۰۵)	خوزستان
۷۲/۱۹ (۵۸/۷۹، ۸۵/۵۹)	۶۷/۲۴ (۴۰/۷۵، ۹۳/۷۳)	۷۴/۱۳ (۵۸/۶۸، ۸۹/۵۸)	۷۲/۱۷ (۵۱/۴، ۹۲/۹۳)	۷۲/۲۱ (۵۴/۶۸، ۸۹/۷۴)	زنجان
۶۶/۶۶ (۵۲/۸۶، ۸۰/۴۶)	۶۳/۵ (۳۴/۹۶، ۹۲/۰۳)	۶۷/۶۹ (۵۱/۹۵، ۸۳/۴۴)	۶۰/۴۸ (۳۹/۰۶، ۸۱/۹)	۷۱/۶۳ (۵۳/۸۵، ۸۹/۴۱)	سمنان
۶۱/۷ (۴۸/۲۷، ۷۵/۱۳)	۶۱/۶ (۴۰/۳۳، ۸۲/۸۸)	۶۱/۷۷ (۴۴/۴۶، ۷۹/۰۷)	۶۶/۴۱ (۴۴/۱۳، ۸۸/۶۹)	۵۹/۲۶ (۴۲/۵۲، ۷۵/۹۹)	سیستان و بلوچستان
۵۵/۳۷ (۴۳/۳۳، ۶۷/۴۱)	۸۸/۳۱ (۷۳/۰۸، ۱۰۰)	۴۴/۱۷ (۳۰/۲۶، ۵۸/۰۸)	۵۶/۸۵ (۳۷/۷۲، ۷۵/۹۸)	۵۴/۴۱ (۳۸/۹۲، ۶۹/۸۹)	فارس
۵۹/۱۹ (۴۱/۵۱، ۷۶/۸۶)	۴۰/۱ (۰، ۸۳/۱۱)	۶۳/۰۱ (۴۳/۹۳، ۸۲/۰۸)	۶۰/۳۳ (۳۳/۵۴، ۸۷/۱۲)	۵۸/۳۱ (۳۴/۸، ۸۱/۸۲)	قزوین
۶۶/۵۸ (۵۱/۷۵، ۸۱/۴۲)	۵۰ (۹/۹۶، ۹۰/۰۴)	۶۹/۶ (۵۳/۸۷، ۸۵/۳۴)	۶۴/۴۸ (۴۳/۴۱، ۸۵/۵۶)	۶۸/۷۸ (۴۷/۹۸، ۸۹/۵۷)	قم
۷۲/۵۴ (۵۹/۳۴، ۸۵/۷۵)	۸۸/۷۱ (۶۷/۸۸، ۱۰۰)	۶۸/۸۴ (۵۳/۶۳، ۸۴/۰۵)	۶۹/۶۶ (۵۱/۰۱، ۸۸/۳)	۷۵/۷۸ (۵۷/۲۶، ۹۴/۳)	کردستان
۷۱/۱۷ (۵۹/۴۹، ۸۲/۸۴)	۶۲/۲۹ (۴۳/۶۶، ۸۰/۹۱)	۷۸/۶ (۶۴/۴۱، ۹۲/۷۸)	۷۶/۴۳ (۶۱/۰۷، ۹۱/۷۹)	۶۵/۷۵ (۴۸/۲۹، ۸۳/۲۱)	کرمان
۶۸/۲۷ (۴۷/۳، ۸۹/۲۴)	۵۹/۲۱ (۱۵/۹۶، ۱۰۰)	۷۱/۴۵ (۴۷/۷۹، ۹۵/۱۲)	۵۶/۷۳ (۱۹/۹۶، ۹۳/۵)	۷۵ (۵۰/۴۹، ۹۹/۵۲)	کرمانشاه
۶۲/۴۱ (۴۹/۷۱، ۷۵/۱۲)	۵۳/۵۳ (۳۵/۰۴، ۷۲/۰۲)	۷۱/۲۵ (۵۴/۴۳، ۸۸/۰۸)	۶۰/۹۶ (۳۸/۳۹، ۸۳/۵۳)	۶۳/۱ (۴۷/۷۳، ۷۸/۴۶)	کهگیلویه و بویر احمد
۷۱/۷۴ (۶۰/۳۴، ۸۳/۱۳)	۶۶/۸۳ (۴۸، ۸۵/۶۶)	۷۵/۰۱ (۶۰/۸۵، ۸۹/۱۷)	۶۷/۷۷ (۵۰/۴۳، ۸۵/۱۲)	۷۵/۲ (۶۰/۲۷، ۹۰/۱۴)	گلستان
۵۸/۵۴ (۳۹/۵۵، ۷۷/۵۲)	۷۶/۸۵ (۵۳/۵، ۱۰۰)	۴۱/۹۷ (۱۶/۱۵، ۶۷/۷۹)	۵۲/۱۵ (۲۷/۵، ۷۶/۸)	۶۹/۰۹ (۴۰/۱۵، ۹۸/۰۴)	گیلان
۷۵/۷۱ (۶۳/۷، ۸۷/۷۱)	۶۹/۲۱ (۴۶/۶۶، ۹۱/۷۶)	۷۸/۵۳ (۶۴/۴، ۹۲/۶۶)	۷۱/۱۳ (۵۴/۲۹، ۸۷/۹۷)	۸۱/۹۴ (۶۵/۸۶، ۹۸/۰۲)	لرستان

۵۷/۳۱ (۴۴/۰۶, ۷۰/۵۵)	۶۳/۶ (۴۴/۶, ۸۲/۶)	۵۱/۸۲ (۳۳/۵۸, ۷۰/۱۰۷)	۴۹/۴۱ (۳۱/۴۵, ۶۷/۳۸)	۶۷/۳۸ (۴۸/۶۸, ۸۶/۰۷)	مازندران
۷۶/۶۱ (۶۲/۴۶, ۹۰/۷۷)	۷۷/۷۸ (۵۰/۶, ۱۰۰)	۷۶/۳۱ (۵۹/۶۴, ۹۲/۷۸)	۷۵/۵۳ (۵۱/۶۵, ۹۹/۴۲)	۷۷/۲۶ (۵۹/۷۳, ۹۴/۷۹)	مرکزی
۷۰/۱۴ (۵۱/۶۶, ۸۸/۶۱)	۶۱/۸۸ (۳۷/۹۵, ۸۵/۸۱)	۸۷/۱۷ (۶۳/۷, ۱۰۰)	۶۹/۳۲ (۴۰/۵, ۹۸/۱۵)	۷۰/۷۲ (۴۶/۶۶, ۹۴/۷۸)	هرمزگان
۷۰/۵۸ (۵۷/۵۶, ۸۳/۵۹)	۶۸/۵۹ (۴۲/۷۷, ۹۴/۴)	۷۱/۳۵ (۵۶/۳۳, ۸۶/۳۶)	۸۷/۸۲ (۷۴/۸۷, ۱۰۰)	۵۳/۴۲ (۳۳/۳۱, ۷۳/۵۲)	همدان
۶۷ (۵۴/۳۹, ۷۹/۶)	۶۷/۱۳ (۴۰/۶, ۹۳/۶۶)	۶۶/۹۶ (۵۲/۶۳, ۸۱/۳۸)	۸۳/۹۲ (۶۷/۱۵, ۱۰۰)	۵۸/۰۹ (۴۱/۷۵, ۷۴/۴۲)	یزد

نقشه درصد دریافت خدمات پزشکی به دنبال آسیب وارد شده ناشی از حوادث:



شکل ۱۳۶ درصد رخداد حادثه ی منجر شونده به آسیب جسمی طی ۱۲ ماه گذشته ۰_ به تفکیک استان محل سکونت

۱۴۰-۱-۱-۴ جداول مربوط به درصد دریافت خدمات بستری به دنبال آسیب وارد شده ناشی از حوادث

:

جدول درصد دریافت خدمات بستری به دنبال آسیب وارد شده ناشی از حوادث:

جدول 273 درصد دریافت خدمات بستری به دنبال آسیب وارد شده ناشی از حوادث به تفکیک سنی، محل سکونت،

شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۲۷/۵۶ (۱۹/۱، ۳۶/۰۲)	۱۶/۹۲ (۶/۵۸، ۲۷/۲۷)	۲۴/۵۹ (۱۷/۷۶، ۳۱/۴۱)
	۲۵ - ۳۴	۳۱/۹۳ (۲۴/۶۴، ۳۹/۲۲)	۱۱/۹ (۶/۱۳، ۱۷/۶۸)	۲۴/۷۳ (۱۹/۴۴، ۳۰/۰۳)
	۳۵ - ۴۴	۲۵/۱۴ (۱۸/۱، ۳۲/۱۷)	۱۸/۵۳ (۱۰/۶۶، ۲۶/۴)	۲۲/۴۷ (۱۷/۲، ۲۷/۷۴)
	۴۵ - ۵۴	۴۱/۱ (۳۱/۸۴، ۵۰/۳۶)	۲۴/۰۷ (۱۶/۲۶، ۳۱/۸۷)	۳۲/۱ (۲۵/۹، ۳۸/۳)
	۵۵ - ۶۴	۲۵/۹ (۱۷/۳۹، ۳۴/۴۱)	۱۷/۰۸ (۹/۵، ۲۴/۶۶)	۲۱/۶۱ (۱۵/۸۷، ۲۷/۳۴)
	۶۵ - ۷۴	۱۸/۶۵ (۸/۹۶، ۲۸/۳۳)	۲۷ (۱۷/۱۴، ۳۶/۸۶)	۲۳/۴۶ (۱۶/۳۴، ۳۰/۵۷)
	۷۵ و بالاتر	۲۹/۵۵ (۱۲، ۴۷/۰۹)	۱۲/۱۳ (۱/۷۸، ۲۲/۴۹)	۱۹/۳۹ (۹/۵۵، ۲۹/۲۴)
محل سکونت	شهر	۲۷/۵۴ (۲۳/۵۸، ۳۱/۵۱)	۱۹/۶۴ (۱۵/۸۸، ۲۳/۳۹)	۲۳/۸۷ (۲۱/۱۱، ۲۶/۶۳)
	روستا	۳۲/۷۹ (۲۶/۴۹، ۳۹/۰۸)	۱۷/۸۳ (۱۱/۳۵، ۲۴/۳)	۲۶/۹۸ (۲۲/۳۱، ۳۱/۶۵)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۲۹/۳۲ (۲۱/۶۹، ۳۶/۹۴)	۲۰/۷۷ (۱۳/۷۳، ۲۷/۸۲)	۲۵/۱۱ (۱۹/۸۸، ۳۰/۳۴)
	دوم	۲۶/۲۱ (۱۸/۷۸، ۳۳/۶۴)	۱۹/۰۱ (۱۱/۵۹، ۲۶/۴۳)	۲۲/۹۹ (۱۷/۶۶، ۲۸/۳۱)
	سوم	۳۶/۷۴ (۲۸/۶۴، ۴۴/۸۴)	۱۵/۶۹ (۸/۹، ۲۲/۴۷)	۲۷/۶۳ (۲۲/۰۱، ۳۳/۲۶)
	چهارم	۲۳/۲۷ (۱۶/۳۲، ۳۰/۲۱)	۲۲/۶۱ (۱۳/۴۹، ۳۱/۷۳)	۲۳/۰۳ (۱۷/۵۱، ۲۸/۵۵)
	پنجم_غنی‌ترین	۳۰/۳۳ (۲۲/۴۵، ۳۸/۲۲)	۲۰/۱۷ (۱۱/۹، ۲۸/۴۳)	۲۶/۱۲ (۲۰/۳۴، ۳۱/۹)
کل		۲۹/۰۷ (۲۵/۷۱، ۳۲/۴۴)	۱۹/۲۲ (۱۵/۹۷، ۲۲/۴۷)	۲۴/۶۹ (۲۲/۳۲، ۲۷/۰۷)

جدول درصد دریافت خدمات بستری به دنبال آسیب وارد شده ناشی از حوادث (All Ages)

جدول 274 درصد دریافت خدمات بستری به دنبال آسیب وارد شده ناشی از حوادث به تفکیک جنسیت، نوع محل

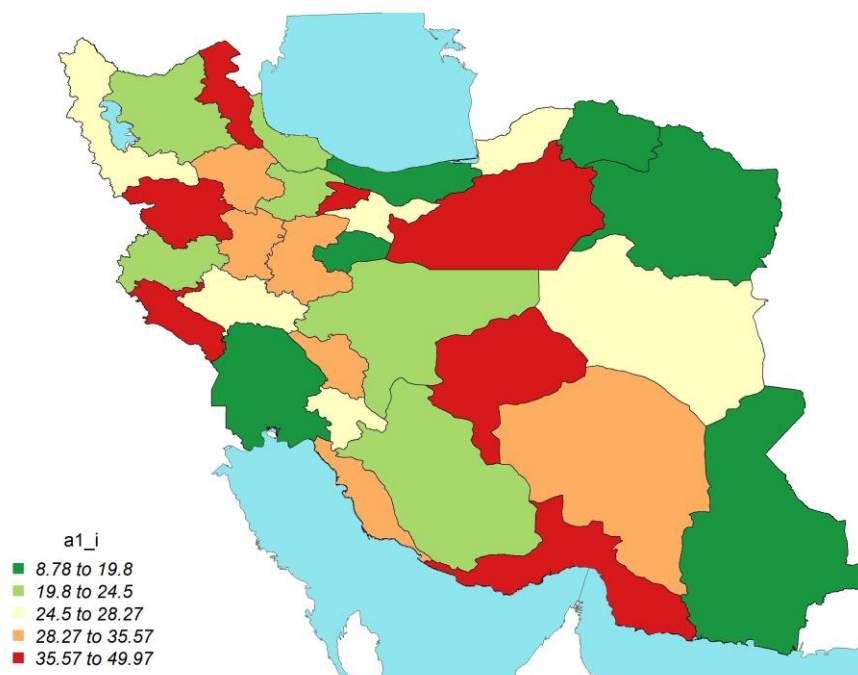
سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۳۴/۲۸ (۱۵، ۵۳/۵۵)	۵/۰۴ (۰، ۱۴/۶۸)	۱۶/۶۵ (۳/۲۲، ۳۰/۰۸)	۳۳/۴۷ (۶/۷۳، ۶۰/۲۱)	۲۱/۱۸ (۸/۸۴، ۳۳/۵۲)	آذربایجان شرقی
۳۲/۸۴ (۱۴/۱، ۵۱/۵۸)	۱۴/۶۲ (۰، ۲۹/۹۵)	۲۲/۶۳ (۶/۶۴، ۳۸/۶۳)	۲۷/۲۱ (۶/۷۶، ۴۷/۶۶)	۲۴/۵ (۱۱/۸۶، ۳۷/۱۴)	آذربایجان غربی
۵۷/۷۱ (۳۵/۳۷، ۸۰/۰۵)	۳۲/۰۴ (۱/۸۱، ۶۲/۲۷)	۳۵/۶۸ (۱۲/۷۹، ۵۸/۵۷)	۷۰/۶۱ (۴۲/۹۴، ۹۸/۲۹)	۴۹/۶۸ (۳۱/۰۸، ۶۸/۲۸)	اردبیل
۲۶/۳۵ (۱۵/۶۱، ۳۷/۱۱)	۲۰/۱۴ (۷/۶۶، ۳۲/۶۱)	۲۴/۴۲ (۱۵/۵۶، ۳۳/۲۹)	۲۱/۱۴ (۰، ۴۲/۴۴)	۲۳/۹۸ (۱۵/۷۹، ۳۲/۱۸)	اصفهان
۶۶/۱۳ (۳۵/۰۳، ۹۷/۲۳)	۳۶/۶۱ (۸/۰۵، ۶۵/۱۶)	۴۷/۳۵ (۲۴/۸۶، ۶۹/۸۴)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	۴۹/۹۷ (۲۸/۰۲، ۷۱/۹۲)	البرز

۴۷/۳۴ (۲۷/۹۶، ۶۶/۷۲)	۶۲/۵ (۲۸/۹۲، ۹۶/۰۸)	۴۰/۸۵ (۱۷/۶۵، ۶۴/۰۵)	۲۵/۰۷ (۰، ۶۷/۶۲)	۵۱/۲۶ (۳۰/۱۲، ۷۲/۳۱)	ایلام
۳۳/۲۲ (۲۲/۰۹، ۴۴/۳۵)	۱۴/۱۳ (۰، ۳۲/۳۲)	۳۸/۲۸ (۲۵/۴، ۵۱/۱۶)	۳۴/۲۵ (۱۷/۸، ۵۰/۷۱)	۳۲/۳۳ (۱۷/۲۳، ۴۷/۴۳)	بوشهر
۲۵/۷۹ (۱۷/۷۲، ۳۳/۸۷)	۲۳/۷۸ (۰، ۵۲/۳۲)	۲۵/۹۶ (۱۷/۵۴، ۳۴/۳۸)	۱۸/۳۳ (۸/۰۶، ۲۸/۶)	۳۲/۶۴ (۲۰/۶۱، ۴۴/۶۶)	تهران
۳۵/۳۹ (۲۱/۴۱، ۴۹/۳۸)	۵۶/۱۹ (۱۹/۲۸، ۹۳/۰۹)	۳۱/۵۸ (۱۶/۷۷، ۴۶/۴)	۲۱/۱۴ (۲/۷۲، ۳۹/۵۷)	۴۵/۸۲ (۲۶/۶۴، ۶۵)	چهار محال و بختیاری
۲۶/۳۸ (۱۰/۶۴، ۴۲/۱۱)	۱۸/۶۳ (۰، ۳۷/۶۹)	۳۴/۹۷ (۱۰/۰۶، ۵۹/۸۸)	۳۰/۶۳ (۵/۵۸، ۵۵/۶۸)	۲۳/۱۳ (۳/۱۷، ۴۳/۰۸)	خراسان جنوبی
۱۷/۹۳ (۱۰/۴۱، ۲۵/۴۵)	۲۳/۴۸ (۶/۹۸، ۳۹/۹۹)	۱۶/۱۱ (۷/۷۵، ۲۴/۴۷)	۱۵/۷۷ (۴/۱۷، ۲۷/۳۷)	۱۹/۲۳ (۹/۴۳، ۲۹/۰۳)	خراسان رضوی
۹/۰۱ (۰/۵۸، ۱۷/۴۴)	۰ (۰، ۰)	۱۸/۰۵ (۲/۰۱، ۳۴/۰۹)	۷/۱۵ (۰، ۲۰/۶۷)	۹/۸۷ (۰، ۲۰/۴۹)	خراسان شمالی
۱۸/۸۲ (۹/۲۳، ۲۸/۴)	۳۲/۹۳ (۲/۳، ۶۳/۵۶)	۱۶/۷۴ (۶/۹، ۲۶/۵۸)	۱۵/۷۹ (۲/۵۷، ۲۹/۰۱)	۲۱/۲۹ (۷/۷۲، ۳۴/۸۶)	خوزستان
۳۴/۶۹ (۲۰/۴۶، ۴۸/۹۲)	۱۶/۴۱ (۰، ۳۷/۲۶)	۴۱/۸۳ (۲۴/۴۵، ۵۹/۲۱)	۱۶/۲۸ (۰، ۳۳/۲)	۴۸/۱۱ (۲۸/۵، ۶۷/۷۲)	زنجان
۳۵/۵۷ (۲۱/۵۵، ۴۹/۵۸)	۳۶/۵۶ (۸/۰۱، ۶۵/۱)	۳۵/۲۴ (۱۹/۱۶، ۵۱/۳۲)	۳۵/۲۸ (۱۴/۲۶، ۵۶/۳)	۳۵/۷۹ (۱۷، ۵۴/۵۹)	سمنان
۱۶/۹۸ (۶/۲۱، ۲۷/۷۵)	۲۷/۴۳ (۷/۰۷، ۴۷/۷۹)	۹/۷۸ (۰، ۲۰/۳۱)	۱۳/۹۱ (۰، ۳۱/۸۵)	۱۸/۵۷ (۵/۱۲، ۳۲/۰۲)	سیستان و بلوچستان
۲۲/۵۸ (۱۲/۵، ۳۲/۶۶)	۲۹/۳۹ (۷/۷۳، ۵۱/۰۵)	۲۰/۲۷ (۹/۰۲، ۳۱/۵۱)	۱۵/۱۹ (۱/۴۶، ۲۸/۹۳)	۲۷/۳۶ (۱۳/۵۴، ۴۱/۱۷)	فارس
۱۹/۸ (۵/۵۸، ۳۴/۰۳)	۱۹/۹۸ (۰، ۵۵/۰۵)	۱۹/۷۷ (۴/۲۱، ۳۵/۳۳)	۱۵/۱۳ (۰، ۳۴/۵)	۲۳/۴ (۳/۲۹، ۴۳/۵)	قزوین
۱۵/۲۵ (۴، ۲۶/۵)	۱۶/۶۷ (۰، ۴۶/۵۱)	۱۴/۹۹ (۲/۸۵، ۲۷/۱۳)	۱۴/۹۶ (۰، ۳۰/۶)	۱۵/۵۵ (۰، ۳۱/۷۶)	قم
۴۵/۷۸ (۳۱/۴۸، ۶۰/۰۸)	۷۷/۷۸ (۵/۰۶، ۱۰۰)	۳۸/۴۵ (۲۲/۹۸، ۵۳/۹۲)	۳۴/۷۹ (۱۶/۱۹، ۵۳/۳۹)	۵۸/۱۱ (۳۷/۲۸، ۷۸/۹۴)	کردستان
۳۰/۳۱ (۱۷/۹۷، ۴۲/۴۴)	۲۵/۳۷ (۸/۰۲، ۴۲/۷۳)	۳۴/۲۵ (۱۷/۲۲، ۵۱/۲۸)	۲۸/۹۳ (۱۲/۱۱، ۴۵/۷۵)	۳۱/۵۲ (۱۳/۷۶، ۴۹/۲۹)	کرمان
۲۰/۹۱ (۲/۶۶، ۳۹/۱۶)	۱۹/۴۳ (۰، ۵۳/۷۵)	۲۱/۴۳ (۰، ۴۲/۹۳)	۰ (۰، ۰)	۳۳/۱۱ (۶/۵۱، ۵۹/۷۱)	کرمانشاه
۲۶/۷۸ (۱۵/۱۷، ۴۸/۳۹)	۱۷/۸۷ (۳/۶۶، ۳۲/۰۷)	۳۵/۶۵ (۱۷/۸۹، ۵۳/۴۱)	۱۶/۶۶ (۰، ۳۳/۸۹)	۳۱/۵۳ (۱۶/۷۵، ۴۶/۳۲)	کهگیلویه و بویر احمد
۲۴/۸۵ (۱۳/۹۳، ۳۵/۷۷)	۳۳/۱۲ (۱۴/۳۱، ۵۱/۹۴)	۱۹/۳۴ (۶/۴۵، ۳۲/۲۲)	۱۴/۱۸ (۱/۲۹، ۲۷/۰۸)	۳۴/۱۸ (۱۷/۷۶، ۵۰/۶۱)	گلستان
۲۲/۳۱ (۶/۴۶، ۳۸/۱۷)	۳۱/۵۳ (۵/۴۸، ۵۷/۵۸)	۱۳/۹۷ (۰، ۳۱/۹۹)	۱۷/۸۶ (۰، ۳۶/۳۲)	۲۹/۶۷ (۱/۴۱، ۵۷/۹۴)	گیلان
۲۷/۸۲ (۱۵/۷۴، ۳۹/۹۱)	۱۸/۴۴ (۰، ۳۷/۳۴)	۳۱/۹ (۱۶/۷۸، ۴۷/۰۲)	۳۵/۳۹ (۱۸/۳۳، ۵۲/۴۴)	۱۷/۵۳ (۱/۸۴، ۳۳/۲۲)	لرستان
۸/۷۸ (۱/۴، ۱۶/۱۵)	۷/۴۱ (۰، ۱۷/۳۴)	۹/۹۶ (۰، ۲۰/۶۹)	۹/۵ (۰، ۱۹/۷۶)	۷/۸۶ (۰، ۱۸/۳۴)	مازندران
۲۸/۳۷ (۱۳/۴۶، ۴۳/۲۹)	۳۳/۳۳ (۲/۵۱، ۶۴/۱۵)	۲۶/۶۶ (۹/۷، ۴۳/۶۲)	۲۲/۷ (۰/۰۴، ۴۵/۳۶)	۳۱/۷۸ (۱۲/۳۱، ۵۱/۲۴)	مرکزی
۳۷/۷۲ (۱۸/۲۷، ۵۷/۱۷)	۳۷/۳۴ (۱۳/۶۱، ۶۱/۰۶)	۳۸/۵ (۴/۵۷، ۷۲/۴۴)	۲۰/۰۴ (۰، ۴۴/۹)	۵۰/۴۲ (۲۴/۱۷، ۷۶/۶۷)	هرمزگان
۲۸/۲۷ (۱۵/۶۱، ۴۰/۹۳)	۳۴/۶۳ (۹/۱۸، ۶۰/۰۷)	۲۵/۸۱ (۱۱/۲۷، ۴۰/۳۴)	۲۴/۲۸ (۷/۲۴، ۴۱/۳۲)	۳۲/۲۴ (۱۳/۶۴، ۵۰/۸۴)	همدان

۳۶/۲۶ (۲۳/۲۳, ۴۹/۳)	۲۴/۴۷ (۰/۲۹, ۴۸/۶۶)	۳۹/۷۲ (۲۴/۶۳, ۵۴/۸۲)	۳۲/۲۲ (۱۰/۷۳, ۵۳/۷۲)	۳۸/۳۹ (۲۲/۱۲, ۵۴/۶۷)	یزد
---------------------	---------------------	----------------------	----------------------	----------------------	-----

نقشه درصد دریافت خدمات بستری به دنبال آسیب وارد شده ناشی از حوادث:



شکل ۱۳۷ درصد رخداد حادثه ی منجر شونده به آسیب جسمی طی ۱۲ ماه گذشته_۱ به تفکیک استان محل سکونت

۱۴۱-۱-۴ جداول مربوط به نوع آخرین حادثه:

جدول نوع آخرین حادثه:

جدول 275 نوع آخرین حادثه به تفکیک جنس و محل زندگی

کل تعداد (درصد)	روستا تعداد (درصد)	شهر تعداد (درصد)	زن تعداد (درصد)	مرد تعداد (درصد)	رسته‌ها
۳۵۰ (۲۱/۷۳)	۹۶ (۰/۲۱۲۸)	۲۵۴ (۲۱/۹)	۱۰۱ (۱۴/۶)	۲۴۹ (۲۷/۴۴)	ترافیکی
۲۹ (۲/۰۹)	۱۱ (۳/۰)	۱۸ (۱/۷۶)	۱۵ (۲/۳۱)	۱۴ (۱/۹۱)	سوختگی
۶۶۳ (۴۴/۳۷)	۱۸۷ (۴۳/۵۸)	۴۷۶ (۴۴/۶۶)	۳۶۹ (۵۶/۴۳)	۲۹۴ (۳۴/۷۲)	سقوط و زمین خوردن
۲ (۰/۱۸)	۱ (۰/۳۴)	۱ (۰/۱۳)	۰ (۰)	۲ (۰/۳۳)	غرق شدگی
۳ (۰/۲۳)	۰ (۰)	۳ (۰/۳۲)	۰ (۰)	۳ (۰/۴۲)	برق گرفتگی
۹ (۰/۷۳)	۱ (۰/۰۹)	۸ (۰/۹۶)	۵ (۰/۸۸)	۴ (۰/۶۱)	مسمومیت غیر عمدی
۴ (۰/۲۹)	۰ (۰)	۴ (۰/۴)	۲ (۰/۳۲)	۲ (۰/۲۷)	خودکشی
۲۲ (۱/۶۳)	۳ (۰/۶۳)	۱۹ (۱/۹۹)	۸ (۱/۴۸)	۱۴ (۱/۷۹)	خشونت
۳ (۰/۱۷)	۱ (۰/۱۸)	۲ (۰/۱۶)	۰ (۰)	۳ (۰/۳)	گزش مار و عقرب
۱۴ (۰/۸۴)	۹ (۱/۸۹)	۵ (۰/۴۶)	۵ (۰/۷)	۹ (۰/۹۵)	حمله حیوانات
۲۵۶ (۱۶/۵۴)	۷۷ (۱۸/۱)	۱۷۹ (۱۵/۹۸)	۸۰ (۱۱/۹۳)	۱۷۶ (۲۰/۲۳)	ضربه
۱۸۳ (۱۱/۱۸)	۴۶ (۱۰/۹)	۱۳۷ (۱۱/۲۹)	۸۰ (۱۱/۴)	۱۰۳ (۱۱/۰۱)	دیگر

۱۴۲-۱-۱-۴ جداول مربوط به نحوه ی پیش رفتن آسیب رخ داده:

جدول نحوه ی پیش رفتن آسیب رخ داده:

جدول 276 نحوه ی پیش رفتن آسیب رخ داده به تفکیک جنس و محل زندگی

کل تعداد (درصد)	روستا تعداد (درصد)	شهر تعداد (درصد)	زن تعداد (درصد)	مرد تعداد (درصد)	رسته‌ها
۸۶۹ (۵۶/۹۴)	۲۴۸ (۵۵/۶۱)	۶۲۱ (۵۷/۴۲)	۳۵۴ (۵۳/۸۵)	۵۱۵ (۵۹/۴۱)	بهبود کامل پیدا کرده است
۵۸۹ (۳۷/۹۹)	۱۶۷ (۴۰/۶۵)	۴۲۲ (۳۷/۰۴)	۲۸۱ (۴۱/۴۱)	۳۰۸ (۳۵/۲۶)	بهبود نسبی پیدا کرده است
۸۰ (۵/۰۶)	۱۷ (۳/۷۴)	۶۳ (۵/۵۴)	۳۰ (۴/۷۳)	۵۰ (۵/۳۳)	آسیب رخ داده بهبود پیدا نکرده است

۱۴۳-۱-۴ جداول مربوط به درصد استفاده از کمر بند ایمنی (نشستن در صندلی های جلو به عنوان راننده یا مسافر-مسافرت درون شهری):

جدول درصد استفاده از کمر بند ایمنی (نشستن در صندلی های جلو به عنوان راننده یا مسافر- مسافرت درون شهری):

جدول 277 درصد استفاده از کمر بند ایمنی (نشستن در صندلی های جلو به عنوان راننده یا مسافر-مسافرت درون شهری) به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۵۹/۲۹ (۵۶/۲۵, ۶۲/۳۳)	۵۳/۸۶ (۵۰/۹۵, ۵۶/۷۷)	۵۶/۴۳ (۵۴/۳۳, ۵۸/۵۳)
	۲۵ - ۳۴	۶۰/۶۳ (۵۸/۴, ۶۲/۸۶)	۵۶/۷۴ (۵۴/۷۱, ۵۸/۷۷)	۵۸/۴۷ (۵۶/۹۷, ۵۹/۹۷)
	۳۵ - ۴۴	۶۳/۸۶ (۶۱/۸, ۶۵/۹۳)	۵۹/۶۵ (۵۷/۸۶, ۶۱/۴۵)	۶۱/۴۳ (۶۰/۰۷, ۶۲/۷۸)
	۴۵ - ۵۴	۶۸/۴۷ (۶۶/۳۴, ۷۰/۶۱)	۵۹/۲۸ (۵۷/۳۵, ۶۱/۲۲)	۶۳/۱۹ (۶۱/۷۵, ۶۴/۶۳)
	۵۵ - ۶۴	۶۶/۴۱ (۶۴/۱۳, ۶۸/۶۹)	۵۷/۴۳ (۵۵/۲۵, ۵۹/۶۱)	۶۱/۵۱ (۵۹/۹۲, ۶۳/۰۹)
	۶۵ - ۷۴	۶۱/۸۳ (۵۸/۸۶, ۶۴/۸)	۴۹/۳۵ (۴۶/۴۹, ۵۲/۲۱)	۵۵/۱۹ (۵۳/۱۱, ۵۷/۲۷)
	۷۵ و بالاتر	۴۷/۸۵ (۴۳/۴۶, ۵۲/۲۳)	۳۸/۸۵ (۳۴/۰۳, ۴۳/۶۷)	۴۳/۹۳ (۴۰/۶۷, ۴۷/۱۹)
محل سکونت	شهر	۶۲/۵۶ (۶۱/۴۵, ۶۳/۶۷)	۵۶/۳۶ (۵۵/۳۴, ۵۷/۳۸)	۵۹/۱۲ (۵۸/۳۷, ۵۹/۸۷)
	روستا	۶۴/۶۶ (۶۲/۸۵, ۶۶/۴۷)	۵۷/۰۶ (۵۵/۳۷, ۵۸/۷۴)	۶۰/۴۸ (۵۹/۲۴, ۶۱/۷۲)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۴۶/۴۵ (۴۴/۱۴, ۴۸/۷۵)	۴۱/۵۱ (۳۹/۵۵, ۴۳/۴۶)	۴۳/۶۳ (۴۲/۱۴, ۴۵/۱۲)
	دوم	۵۱/۹۶ (۴۹/۶۹, ۵۴/۲۲)	۴۸/۳ (۴۶/۳۱, ۵۰/۲۹)	۴۹/۸۷ (۴۸/۳۸, ۵۱/۳۶)
	سوم	۶۹/۱۲ (۶۷/۰۸, ۷۱/۱۵)	۶۰/۸۴ (۵۸/۷۴, ۶۲/۹۴)	۶۴/۸۶ (۶۳/۴, ۶۶/۳۳)
	چهارم	۷۱/۰۹ (۶۹/۱, ۷۳/۰۷)	۶۳/۵۲ (۶۱/۴۹, ۶۵/۵۶)	۶۷/۱۷ (۶۵/۷۵, ۶۸/۵۹)
	پنجم_غنی ترین	۷۳/۰۸ (۷۱/۱۸, ۷۴/۹۸)	۶۹/۳۴ (۶۷/۴۳, ۷۱/۲۵)	۷۱/۱۵ (۶۹/۸, ۷۲/۴۹)
کل		۶۳/۰۹ (۶۲/۱۵, ۶۴/۰۴)	۵۶/۵۳ (۵۵/۶۶, ۵۷/۴۱)	۵۹/۴۶ (۵۸/۸۲, ۶۰/۱۱)

جدول درصد استفاده از کمر بند ایمنی (نشستن در صندلی های جلو به عنوان راننده یا مسافر- مسافرت درون شهری) (All Ages)

جدول 278 درصد استفاده از کمر بند ایمنی (نشستن در صندلی های جلو به عنوان راننده یا مسافر-مسافرت درون شهری) به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

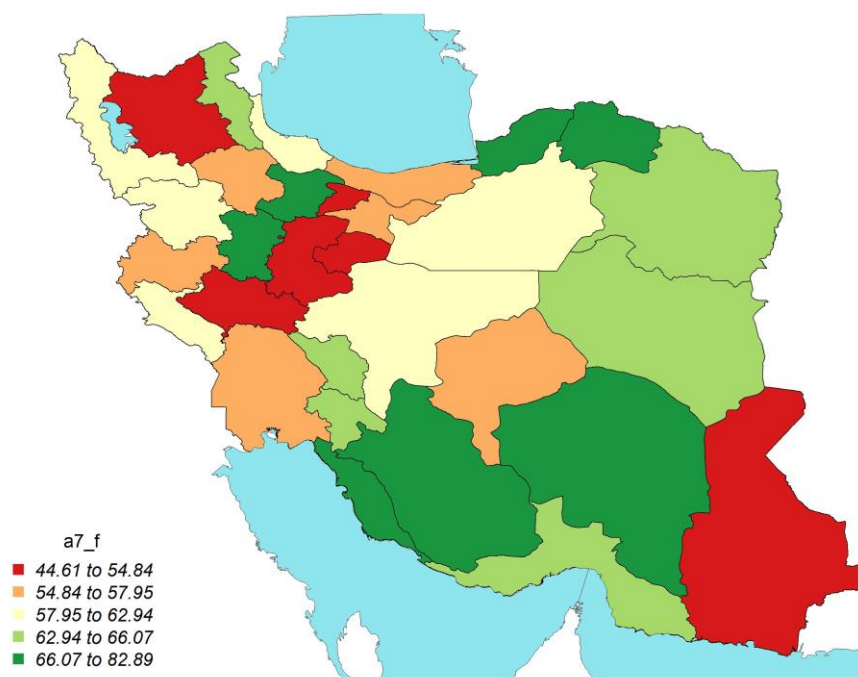
مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۵۱/۶۷ (۴۶/۹۴, ۵۶/۳۹)	۴۸/۴۷ (۴۴/۰۵, ۵۲/۹)	۵۱/۳۲ (۴۷/۵۴, ۵۵/۱)	۴۶/۳ (۴۰/۱۱, ۵۲/۴۸)	۴۹/۹۶ (۴۶/۷۴, ۵۳/۱۹)	آذربایجان شرقی
۶۲/۲۸ (۵۶/۹۶, ۶۷/۵۹)	۵۷/۵۵ (۵۲/۸۳, ۶۲/۲۶)	۶۱/۳۸ (۵۷/۰۸, ۶۵/۶۷)	۵۶ (۴۹/۸۲, ۶۲/۱۹)	۵۹/۵۹ (۵۶/۰۶, ۶۳/۱۲)	آذربایجان غربی

۶۲/۹۴ (۵۸/۹۷، ۶۶/۹۱)	۶۴/۴ (۵۷/۳۴، ۷۱/۴۵)	۶۲/۲۷ (۵۷/۴۷، ۶۷/۰۸)	۵۹/۷۴ (۵۴/۳۷، ۶۵/۱۱)	۶۷/۱۱ (۶۱/۲۹، ۷۲/۹۴)	اردبیل
۶۲/۳۴ (۵۹/۶۸، ۶۵/۰۱)	۶۸/۷۸ (۶۱/۳، ۷۶/۲۵)	۶۱/۵ (۵۸/۶۶، ۶۴/۳۴)	۵۶/۳۵ (۵۲/۷۲، ۵۹/۹۸)	۷۰/۰۳ (۶۶/۲۲، ۷۳/۸۳)	اصفهان
۴۴/۶۱ (۴۰/۸۴، ۴۸/۳۸)	۷۱/۷۴ (۵۹/۶۱، ۸۳/۸۷)	۴۲/۲۹ (۳۸/۳۸، ۴۶/۲)	۴۴/۴ (۳۹/۳۱، ۴۹/۴۸)	۴۴/۸۸ (۳۹/۲۶، ۵۰/۵)	البرز
۶۰/۱۷ (۵۶/۰۸، ۶۴/۲۶)	۶۷/۶۳ (۶۰/۶۵، ۷۴/۶۱)	۵۶/۷۸ (۵۱/۷۹، ۶۱/۷۸)	۵۵/۱۳ (۴۹/۳، ۶۰/۹۶)	۶۵/۳۶ (۵۹/۶۹، ۷۱/۰۴)	ایلام
۶۸/۷۳ (۶۵/۹۷، ۷۱/۴۸)	۶۳/۲۵ (۵۷/۷۶، ۶۸/۷۵)	۷۰/۷۹ (۶۷/۶۳، ۷۳/۹۶)	۶۸/۷۵ (۶۵/۰۶، ۷۲/۴۴)	۶۸/۷ (۶۴/۵۵، ۷۲/۸۴)	بوشهر
۵۶/۶۶ (۵۴/۹۳، ۵۸/۳۹)	۶۰/۹۵ (۵۳/۷۳، ۶۸/۱۶)	۵۶/۴۱ (۵۴/۶۲، ۵۸/۱۹)	۵۶/۴۵ (۵۴/۱۳، ۵۸/۷۸)	۵۶/۹۲ (۵۴/۳۲، ۵۹/۵۳)	تهران
۶۲/۹۹ (۵۹/۷۸، ۶۶/۱۲)	۶۳/۵۶ (۵۸/۰۸، ۶۹/۰۴)	۶۲/۷ (۵۸/۷۴، ۶۶/۶۶)	۵۸/۶۱ (۵۴/۲۳، ۶۲/۹۸)	۶۸/۵۶ (۶۳/۹، ۷۳/۲۲)	چهار محال و بختیاری
۶۵/۰۲ (۶۱/۳۸، ۶۸/۶۵)	۶۱ (۵۵/۱۹، ۶۶/۸۱)	۶۷/۸ (۶۳/۱۶، ۷۲/۴۳)	۶۱/۷۵ (۵۶/۸۸، ۶۶/۶۱)	۶۹/۵۴ (۶۴/۱۳، ۷۴/۹۵)	خراسان جنوبی
۶۳/۸ (۶۱/۲۹، ۶۶/۳۱)	۶۵/۹۹ (۶۱/۱۲، ۷۰/۸۷)	۶۳/۰۵ (۶۰/۱۲، ۶۵/۹۷)	۵۹/۶۶ (۵۶/۱۷، ۶۳/۱۶)	۶۸/۵۸ (۶۵/۰۲، ۷۲/۱۳)	خراسان رضوی
۶۹/۴۹ (۶۶/۲، ۷۲/۷۸)	۶۳/۱۹ (۵۷/۹، ۶۸/۴۷)	۷۴/۱۵ (۷۰/۰۲، ۷۸/۲۸)	۶۱/۷۸ (۵۷/۰۷، ۶۶/۵)	۷۸/۶۱ (۷۴/۲۸، ۸۲/۹۴)	خراسان شمالی
۵۶/۰۲ (۵۲/۸۹، ۵۹/۱۵)	۵۵/۳۶ (۴۸/۸۵، ۶۱/۸۷)	۵۶/۲۱ (۵۲/۶۵، ۵۹/۷۸)	۵۲/۸۳ (۴۸/۵۸، ۵۷/۰۸)	۵۹/۹۱ (۵۵/۳۲، ۶۴/۵)	خوزستان
۵۷/۶۴ (۵۴/۵۵، ۶۰/۷۳)	۵۸/۵۷ (۵۳/۰۸، ۶۴/۰۵)	۵۷/۲۱ (۵۳/۴۶، ۶۰/۹۶)	۵۶/۸ (۵۲/۶۴، ۶۰/۹۶)	۵۸/۷ (۵۴/۰۷، ۶۳/۳۲)	زنجان
۵۸/۱۱ (۵۴/۴۲، ۶۱/۸۱)	۵۹/۳۱ (۵۱/۲، ۶۷/۴۲)	۵۷/۸ (۵۳/۶۵، ۶۱/۹۶)	۵۳/۶۴ (۴۸/۵۴، ۵۸/۷۵)	۶۳/۲۹ (۵۷/۹۹، ۶۸/۵۹)	سمنان
۵۲/۱۸ (۴۹، ۵۵/۳۶)	۴۴/۵ (۴۰/۰۱، ۴۸/۹۹)	۵۹/۶۷ (۵۵/۲۶، ۶۴/۰۷)	۵۱/۲ (۴۶/۹۹، ۵۵/۴۱)	۵۳/۴۸ (۴۸/۶۳، ۵۸/۳۲)	سیستان و بلوچستان
۶۶/۲۵ (۶۳/۵، ۶۹)	۶۱/۵۲ (۵۶/۲۵، ۶۶/۷۹)	۶۸/۱۷ (۶۴/۹۵، ۷۱/۳۹)	۶۱/۷۴ (۵۷/۹، ۶۵/۵۸)	۷۱/۶۳ (۶۷/۷۵، ۷۵/۵۲)	فارس
۶۶/۰۷ (۶۲/۲۸، ۶۹/۸۶)	۶۱/۹۶ (۵۴/۲۴، ۶۹/۶۸)	۶۷/۴۶ (۶۳/۱۲، ۷۱/۸)	۶۴/۰۶ (۵۸/۸۵، ۶۹/۲۸)	۶۸/۴۶ (۶۲/۹۵، ۷۳/۹۶)	قزوین
۵۲/۸۵ (۴۸/۸۳، ۵۶/۸۸)	۷۲/۲۲ (۵۷/۵۸، ۸۶/۸۷)	۵۱/۶ (۴۷/۴۵، ۵۵/۷۶)	۴۷/۳۵ (۴۱/۸۴، ۵۲/۸۷)	۵۹/۱۳ (۵۳/۳۳، ۶۴/۹۲)	قم
۵۷/۹۵ (۵۴/۳۸، ۶۱/۵۲)	۶۳/۴۷ (۵۶/۹۸، ۶۹/۹۷)	۵۵/۷۵ (۵۱/۵۱، ۶۰)	۵۳/۷۱ (۴۸/۸۵، ۵۸/۵۷)	۶۳/۱۴ (۵۷/۹۵، ۶۸/۳۴)	کردستان
۶۷/۶۳ (۶۴/۱۷، ۷۱/۰۸)	۶۲/۱۹ (۵۶/۵۴، ۶۷/۸۴)	۷۱/۲۹ (۶۶/۹۷، ۷۵/۶۱)	۶۲/۴۹ (۵۷/۵۶، ۶۷/۴۲)	۷۳/۳۵ (۶۸/۶۱، ۷۸/۰۸)	کرمان
۵۴/۸۴ (۵۱/۶، ۵۸/۰۷)	۵۱/۵۴ (۴۴/۸۸، ۵۸/۲۱)	۵۵/۸۸ (۵۲/۱۹، ۵۹/۵۸)	۵۰/۴ (۴۶/۰۷، ۵۴/۷۲)	۶۰/۵۹ (۵۵/۷۷، ۶۵/۴۱)	کرمانشاه
۶۴/۵۳ (۶۰/۸۲، ۶۸/۲۳)	۵۷/۸۷ (۵۲/۰۶، ۶۳/۶۸)	۶۹/۶ (۶۴/۸۷، ۷۴/۳۳)	۵۹/۵۸ (۵۴/۳۷، ۶۴/۷۹)	۷۰/۱۵ (۶۴/۹۸، ۷۵/۳۳)	کهگیلویه و بویر احمد
۸۲/۸۹ (۸۰/۳۷، ۸۵/۴۱)	۸۴/۰۲ (۸۰/۳۴، ۸۷/۷)	۸۱/۹۸ (۷۸/۵۳، ۸۵/۴۴)	۸۱/۹۵ (۷۸/۴۵، ۸۵/۴۵)	۸۴ (۸۰/۳۸، ۸۷/۶۳)	گلستان
۶۰/۰۵ (۵۶/۱۴، ۶۳/۹۵)	۵۸/۷۷ (۵۲/۲۱، ۶۵/۳۲)	۶۰/۷۷ (۵۵/۹۱، ۶۵/۶۳)	۵۶/۷۳ (۵۱/۶۴، ۶۱/۸۲)	۶۵/۰۹ (۵۹/۰۶، ۷۱/۱۱)	گیلان
۵۲/۴ (۴۸/۹۴، ۵۵/۸۵)	۵۵/۴۴ (۴۹/۵۸، ۶۱/۳)	۵۰/۸۱ (۴۶/۵۴، ۵۵/۰۸)	۴۹/۰۶ (۴۴/۵۸، ۵۳/۵۴)	۵۷/۳۳ (۵۱/۹۵، ۶۲/۷۱)	لرستان
۵۵/۳۳ (۵۱/۸۹، ۵۸/۷۷)	۵۸/۰۵ (۵۲/۷۳، ۶۳/۳۷)	۵۳/۴۳ (۴۸/۹۲، ۵۷/۹۳)	۵۱/۴ (۴۶/۷۳، ۵۶/۰۶)	۶۰/۱۵ (۵۵/۱، ۶۵/۲۱)	مازندران

۵۴/۱۶ (۵۰/۴۲، ۵۷/۸۹)	۴۷/۵۳ (۳۹/۸۳، ۵۵/۲۳)	۵۶/۲ (۵۱/۹۵، ۶۰/۴۵)	۴۸/۷۲ (۴۳/۵۹، ۵۳/۸۴)	۶۰/۳۶ (۵۵، ۶۵/۷۲)	مرکزی
۶۴/۷۹ (۶۰/۴۳، ۶۹/۱۴)	۶۳/۶۲ (۵۸/۴، ۶۸/۸۴)	۶۶/۵۸ (۵۸/۹۲، ۷۴/۲۳)	۶۲/۶۸ (۵۶/۸۱، ۶۸/۵۴)	۶۷/۶۹ (۶۱/۳۷، ۷۴/۱۱)	هرمزگان
۶۷ (۶۳/۷۴، ۷۰/۲۷)	۷۲/۲۵ (۶۶/۹۹، ۷۷/۵)	۶۴/۲ (۶۰/۰۸، ۶۸/۳۳)	۶۲/۸۳ (۵۸/۴۱، ۶۷/۲۴)	۷۲/۷ (۶۷/۹۳، ۷۷/۴۶)	همدان
۵۷/۰۵ (۵۳/۹۵، ۶۰/۱۵)	۷۵/۴۳ (۶۸/۵۲، ۸۲/۳۴)	۵۳/۷۸ (۵۰/۳۸، ۵۷/۱۷)	۵۳/۲۷ (۴۸/۸۷، ۵۷/۶۷)	۶۰/۹ (۵۶/۵۶، ۶۵/۲۴)	یزد

نقشه درصد استفاده از کمر بند ایمنی (نشستن در صندلی های جلو به عنوان راننده یا مسافر-

مسافرت درون شهری):



شکل ۱۳۸ درصد استفاده از کمر بند ایمنی (نشستن در صندلی های جلو به عنوان راننده یا مسافر-مسافرت درون

شهری) به تفکیک استان محل سکونت

۱۴۴-۱-۴ جداول مربوط به درصد استفاده از کمر بند ایمنی (نشستن در صندلی های عقب-مسافرت

درون شهری):

جدول درصد استفاده از کمر بند ایمنی (نشستن در صندلی های عقب-مسافرت درون شهری):

جدول 279 درصد استفاده از کمر بند ایمنی (نشستن در صندلی های عقب-مسافرت درون شهری) به تفکیک سنی،

محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۳۱/۴۸ (۲۷/۷۹, ۳۵/۱۷)	۲۲/۷۹ (۲۰/۱۵, ۲۵/۴۳)	۲۶/۹ (۲۴/۶۶, ۲۹/۱۴)
	۲۵ - ۳۴	۵۰/۶۱ (۴۷/۱۱, ۵۴/۱۲)	۲۲/۳۷ (۲۰/۵, ۲۴/۲۵)	۳۴/۹ (۳۲/۹۸, ۳۶/۸۱)
	۳۵ - ۴۴	۶۴/۹۸ (۶۱/۴, ۶۸/۵۷)	۲۴/۱۲ (۲۲/۳۴, ۲۵/۸۹)	۴۱/۳۵ (۳۹/۴۴, ۴۳/۲۶)
	۴۵ - ۵۴	۶۵/۴۳ (۶۱/۷, ۶۹/۱۶)	۲۴/۵۴ (۲۲/۶۵, ۲۶/۴۳)	۴۱/۹۲ (۳۹/۹۱, ۴۳/۹۲)
	۵۵ - ۶۴	۶۰/۷ (۵۶/۷۸, ۶۴/۶۲)	۲۲/۸۱ (۲۰/۸۹, ۲۴/۷۳)	۴۰ (۳۷/۸۵, ۴۲/۱۵)
	۶۵ - ۷۴	۵۲/۸۵ (۴۸/۱۴, ۵۷/۵۶)	۲۰/۵۴ (۱۸/۱۱, ۲۲/۹۸)	۳۵/۶۵ (۳۳/۰۲, ۳۸/۲۹)
	۷۵ و بالاتر	۳۰/۹۳ (۲۵/۸۱, ۳۶/۰۵)	۲۱/۰۵ (۱۶/۷۳, ۲۵/۳۷)	۲۶/۶۳ (۲۳/۱۷, ۳۰/۱)
محل سکونت	شهر	۵۵/۰۳ (۵۳/۲, ۵۶/۸۵)	۲۱/۴۵ (۲۰/۵۱, ۲۲/۴)	۳۶/۴۱ (۳۵/۴۱, ۳۷/۴)
	روستا	۵۶/۷۱ (۵۳/۸۶, ۵۹/۵۷)	۲۸/۱۳ (۲۶/۵۳, ۲۹/۷۳)	۴۱ (۳۹/۴۱, ۴۲/۵۹)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۲۳/۴۶ (۲۱/۲۸, ۲۵/۶۴)	۱۹/۳۷ (۱۷/۸, ۲۰/۹۴)	۲۱/۱۳ (۱۹/۸۳, ۲۲/۴۲)
	دوم	۳۴/۳ (۳۱/۴۵, ۳۷/۱۴)	۲۰/۰۹ (۱۸/۴۲, ۲۱/۷۷)	۲۶/۲ (۲۴/۶۴, ۲۷/۷۶)
	سوم	۷۰/۳۳ (۶۶/۶۸, ۷۳/۹۷)	۲۵/۷۱ (۲۳/۷۷, ۲۷/۶۴)	۴۷/۴ (۴۵/۲۶, ۴۹/۵۵)
	چهارم	۶۹/۸۳ (۶۶/۱۲, ۷۳/۵۵)	۲۳/۵۳ (۲۱/۵۶, ۲۵/۴۹)	۴۵/۸۵ (۴۳/۶۸, ۴۸/۰۲)
	پنجم_غنی ترین	۷۳/۴۷ (۶۹/۷۲, ۷۷/۲۲)	۲۹/۲۹ (۲۶/۹۸, ۳۱/۶)	۵۰/۶۳ (۴۸/۳۷, ۵۲/۸۹)
کل		۵۵/۴۵ (۵۳/۹۱, ۵۶/۹۹)	۲۳/۱۱ (۲۲/۳, ۲۳/۹۲)	۳۷/۵۶ (۳۶/۷۱, ۳۸/۴)

جدول درصد استفاده از کمر بند ایمنی (نشستن در صندلی های عقب-مسافرت درون شهری)(All)

(Ages

جدول 280 درصد استفاده از کمر بند ایمنی (نشستن در صندلی های عقب-مسافرت درون شهری) به تفکیک

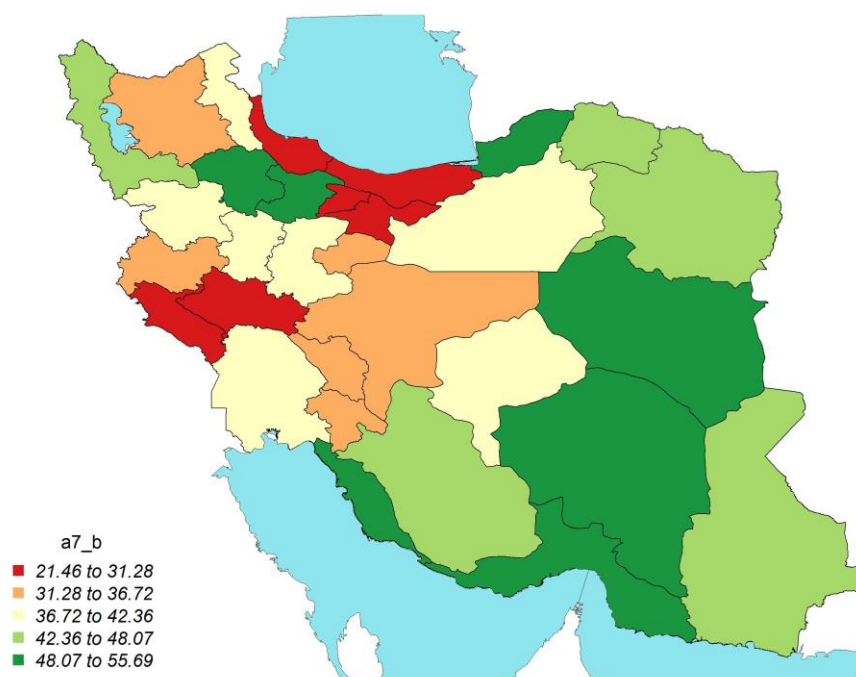
جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
۴۳/۱۱ (۳۶/۶, ۴۹/۶۳)	۲۰/۹ (۱۷/۲۸, ۲۴/۵۳)	۳۳/۱۱ (۲۸/۶۴, ۳۷/۵۹)	۲۶/۳۱ (۲۰/۱۳, ۳۲/۵)	۳۱/۲۸ (۲۷/۶, ۳۴/۹۵)
۵۹/۶۷ (۵۱/۳۹, ۶۷/۹۴)	۳۴/۵۴ (۲۹/۷۸, ۳۹/۳۱)	۴۵/۵۲ (۳۹/۸۳, ۵۱/۲)	۴۵/۱۱ (۳۷/۴۴, ۵۲/۷۹)	۴۵/۳۸ (۴۰/۸۱, ۴۹/۹۵)
۵۹/۳۷ (۴۹/۹۴, ۶۸/۷۹)	۲۲/۶۶ (۱۷/۹۷, ۲۷/۳۵)	۳۳/۱ (۲۷/۱۹, ۳۹)	۵۰/۵۸ (۴۰/۸۶, ۶۰/۳)	۳۸/۶ (۳۳/۵, ۴۳/۷)
۵۵/۹۳ (۴۸/۹۸, ۶۲/۸۹)	۱۳/۲۳ (۱۰/۳۶, ۱۶/۱)	۳۰/۷۳ (۲۶/۹۱, ۳۴/۵۵)	۴۱/۱۸ (۳۹/۶۳, ۵۲/۷۳)	۳۱/۹۵ (۲۸/۳۱, ۳۵/۵۹)

۲۸/۵۴ (۲۴/۱۷، ۳۲/۹۱)	۲۴/۱۱ (۱۰/۵۶، ۳۷/۶۶)	۲۸/۹۲ (۲۴/۳۳، ۳۳/۵۱)	۱۸/۸۴ (۱۴/۶۴، ۲۳/۰۴)	۴۰/۳۵ (۳۲/۳۵، ۴۸/۳۵)	البرز
۲۵/۴ (۲۰/۶۱، ۳۰/۲)	۲۸/۳۲ (۱۹/۳۱، ۳۷/۳۳)	۲۴/۰۸ (۱۸/۴۴، ۲۹/۷۲)	۱۰/۹۸ (۷/۱۳، ۱۴/۸۳)	۴۰/۲۶ (۳۱/۷، ۴۸/۸۲)	ایلام
۵۰/۹۲ (۴۶/۵۵، ۵۵/۲۸)	۵۱/۷۶ (۴۳/۳۴، ۶۰/۱۹)	۵۰/۶ (۴۵/۵، ۵۵/۷)	۳۳/۱۴ (۲۸/۷۶، ۳۷/۵۱)	۷۳/۲۷ (۶۵/۵۶، ۸۰/۹۸)	بوشهر
۳۰/۶۹ (۲۸/۴۴، ۳۲/۹۴)	۴۲/۸۲ (۳۱/۸۹، ۵۳/۷۴)	۲۹/۹۷ (۲۷/۶۸، ۳۲/۲۶)	۱۵/۸۸ (۱۳/۹۲، ۱۷/۸۴)	۴۹/۴۴ (۴۵/۱۹، ۵۳/۶۹)	تهران
۳۲/۴۴ (۲۸/۱۹، ۳۶/۶۹)	۲۴/۵ (۱۸/۲۲، ۳۰/۷۸)	۳۶/۵۴ (۳۱، ۴۲/۰۸)	۱۴/۵۹ (۱۱/۲، ۱۷/۹۸)	۵۵/۱۳ (۴۷/۰۴، ۶۳/۲۲)	چهار محال و بختیاری
۴۹/۹۶ (۴۴/۶۱، ۵۵/۳۱)	۴۸/۵۲ (۴۰/۶، ۵۶/۴۵)	۵۰/۹۶ (۴۳/۷۵، ۵۸/۱۶)	۳۱/۰۴ (۲۶/۱۵، ۳۵/۹۳)	۷۶/۱۵ (۶۶/۱، ۸۶/۱۹)	خراسان جنوبی
۴۶/۴۹ (۴۲/۸۳، ۵۰/۱۵)	۵۶/۴۷ (۴۹/۵۴، ۶۳/۳۹)	۴۳/۰۵ (۳۸/۷۶، ۴۷/۳۳)	۲۸/۱۸ (۲۴/۵۴، ۳۱/۸۲)	۶۷/۶۱ (۶۱/۳۲، ۷۳/۹۱)	خراسان رضوی
۴۵/۱۶ (۴۰/۰۷، ۵۰/۲۵)	۲۹/۸۴ (۳۲/۹۳، ۴۶/۷۵)	۴۹/۰۹ (۴۱/۸۸، ۵۶/۳۱)	۲۲/۰۴ (۱۷/۶۹، ۲۶/۳۹)	۷۲/۵۱ (۶۳/۴۸، ۸۱/۵۴)	خراسان شمالی
۳۹/۷ (۳۵/۹۴، ۴۳/۴۷)	۴۲/۱۸ (۳۴/۶۴، ۴۹/۷۱)	۳۸/۹۷ (۳۴/۶۴، ۴۳/۳۱)	۳۰/۸۳ (۲۶/۶۵، ۳۵/۰۱)	۵۰/۵۳ (۴۴/۰۲، ۵۷/۰۴)	خوزستان
۵۰/۴۵ (۴۶/۴۷، ۵۴/۴۲)	۴۵/۸ (۳۹/۰۲، ۵۲/۵۸)	۵۲/۶ (۴۷/۷۱، ۵۷/۴۹)	۳۹/۴۱ (۳۵/۰۴، ۴۳/۷۷)	۶۴/۲۹ (۵۷/۴۱، ۷۱/۱۷)	زنجان
۳۹/۴۴ (۳۴/۳۴، ۴۴/۵۴)	۳۶/۸۴ (۲۵/۶۷، ۴۸/۰۱)	۴۰/۱۱ (۳۴/۳۸، ۴۵/۸۴)	۲۱/۷۵ (۱۶/۹۱، ۲۶/۵۸)	۵۹/۹۱ (۵۰/۹۵، ۶۸/۸۷)	سمنان
۴۵/۰۸ (۴۱/۱۱، ۴۹/۰۵)	۳۹/۱۱ (۳۴/۰۸، ۴۴/۱۴)	۵۰/۹ (۴۴/۸۴، ۵۶/۹۶)	۳۶/۱۵ (۳۲/۰۱، ۴۰/۲۸)	۵۶/۸۶ (۴۹/۶۲، ۶۴/۱)	سیستان و بلوچستان
۴۳/۶۸ (۳۹/۶۹، ۴۷/۶۷)	۳۸/۹۷ (۳۲/۰۹، ۴۵/۸۶)	۴۵/۵۹ (۴۰/۷۴، ۵۰/۴۴)	۲۸/۰۵ (۲۴/۰۲، ۳۲/۰۸)	۶۲/۳۲ (۵۵/۳۴، ۶۹/۲۹)	فارس
۵۰/۰۷ (۴۴/۱۴، ۵۶)	۴۸/۶۵ (۳۷/۴۳، ۵۹/۸۸)	۵۰/۵۵ (۴۳/۵۹، ۵۷/۵۲)	۲۸/۴ (۲۲/۸۵، ۳۳/۹۵)	۷۵/۸۵ (۶۵/۴۹، ۸۶/۲۲)	قزوین
۳۲/۲۸ (۲۷، ۳۷/۵۵)	۶۱/۱۱ (۳۷/۶۴، ۸۴/۵۸)	۳۰/۴۲ (۲۵/۰۴، ۳۵/۷۹)	۱۴/۸۷ (۱۰/۴۹، ۱۹/۲۵)	۵۲/۱۴ (۴۲/۵۳، ۶۱/۷۴)	قم
۳۶/۷۲ (۳۲/۳۵، ۴۱/۰۹)	۳۷/۲۳ (۲۹/۴، ۴۵/۰۵)	۳۶/۵۲ (۳۱/۲۶، ۴۱/۷۷)	۲۳/۵۳ (۱۹/۴۱، ۲۷/۶۵)	۵۲/۸۶ (۴۴/۹۱، ۶۰/۸)	کردستان
۴۹/۶۶ (۴۴/۵۷، ۵۴/۷۵)	۵۲/۹۴ (۴۵/۵۷، ۶۰/۳۲)	۴۷/۴۵ (۴۰/۵۴، ۵۴/۳۶)	۳۴/۳ (۲۸/۸۶، ۳۹/۷۴)	۶۶/۷۶ (۵۸/۲۴، ۷۵/۲۸)	کرمان
۲۵/۷۶ (۳۱/۸۱، ۳۹/۷۲)	۲۶/۷۴ (۱۹/۹۶، ۳۳/۵۱)	۳۸/۶۲ (۳۳/۹، ۴۳/۳۴)	۲۲/۷ (۱۸/۹۲، ۲۶/۴۸)	۵۲/۶۹ (۴۵/۳۶، ۶۰/۰۲)	کرمانشاه
۳۴/۳۲ (۲۹/۲۳، ۳۹/۴۱)	۳۲/۸۷ (۲۵/۲۶، ۴۰/۴۸)	۳۵/۴۲ (۲۸/۵۸، ۴۲/۲۶)	۱۷/۸۸ (۱۳/۴۸، ۲۲/۲۸)	۵۲/۹۹ (۴۳/۷۸، ۶۲/۲)	کهگیلویه و بویر احمد
۴۸/۰۷ (۴۳/۲۱، ۵۲/۹۳)	۵۶/۱۲ (۴۸/۸۳، ۶۳/۴۱)	۴۱/۶۲ (۳۵/۱۴، ۴۸/۰۹)	۲۳/۳۷ (۱۹/۳۱، ۲۷/۴۴)	۷۷/۲۱ (۶۸/۶، ۸۵/۸۲)	گلستان
۲۹/۲۶ (۲۴/۳۴، ۳۴/۱۹)	۲۵/۲۶ (۱۷/۲۷، ۳۳/۲۵)	۳۱/۵۲ (۲۵/۲۹، ۳۷/۷۵)	۱۷/۵۵ (۱۲/۸۵، ۲۲/۲۵)	۴۷/۰۵ (۳۷/۳۵، ۵۶/۷۶)	گیلان

۲۱/۴۶ (۱۸/۱۳, ۲۴/۷۸)	۲۴/۸ (۱۸/۸۲, ۳۰/۷۸)	۱۹/۷۱ (۱۵/۷۴, ۲۳/۶۸)	۱۶/۴۴ (۱۲/۹۹, ۱۹/۸۸)	۲۸/۸۶ (۲۲/۴۸, ۳۵/۲۴)	لرستان
۲۷/۸۸ (۲۳/۴۹, ۳۲/۲۷)	۲۳/۱ (۱۶/۹, ۲۹/۲۹)	۳۱/۲۳ (۲۵/۱۷, ۳۷/۲۹)	۱۳/۴۳ (۹/۵, ۱۷/۳۶)	۴۵/۵۹ (۳۷/۴۵, ۵۳/۷۳)	مازندران
۳۶/۷۲ (۳۲/۱۳, ۴۱/۳۱)	۳۷/۶۵ (۲۸/۱۲, ۴۷/۱۹)	۳۶/۴۳ (۳۱/۲, ۴۱/۶۷)	۲۳/۷۱ (۱۹/۱, ۲۸/۳۲)	۵۱/۵۶ (۴۳/۵۷, ۵۹/۵۵)	مرکزی
۵۵/۶۹ (۵۰/۳۱, ۶۱/۰۷)	۵۷/۵۷ (۵۱/۰۸, ۶۴/۰۵)	۵۲/۸۱ (۴۳/۶, ۶۲/۰۳)	۴۸/۶۳ (۴۲/۴۱, ۵۴/۸۵)	۶۵/۴۱ (۵۶/۱, ۷۴/۷۳)	هرمزگان
۳۶/۹۲ (۳۲/۶۴, ۴۱/۱۹)	۴۷/۱۹ (۳۹/۵۱, ۵۴/۸۸)	۳۱/۴۲ (۲۶/۳۷, ۳۶/۴۷)	۲۵/۸۷ (۲۱/۵۵, ۳۰/۱۹)	۵۱/۹۷ (۴۴/۰۳, ۵۹/۹۲)	همدان
۴۲/۳۶ (۳۷/۵۴, ۴۷/۱۸)	۵۷/۶ (۴۴/۷, ۷۰/۵)	۳۹/۶۵ (۳۴/۴۸, ۴۴/۸۲)	۱۴/۶۵ (۱۰/۹۳, ۱۸/۳۷)	۷۰/۶۴ (۶۲/۴۲, ۷۸/۸۶)	یزد

نقشه درصد استفاده از کمربند ایمنی (نشستن در صندلی های عقب-مسافرت درون شهری):



شکل ۱۳۹ درصد استفاده از کمربند ایمنی (نشستن در صندلی های عقب-مسافرت درون شهری) به تفکیک استان محل سکونت

۱۴۵-۱-۴ جداول مربوط به درصد استفاده از کمر بند ایمنی (نشستن در صندلی های جلو به عنوان راننده یا مسافر-مسافرت برون شهری):

جدول درصد استفاده از کمر بند ایمنی (نشستن در صندلی های جلو به عنوان راننده یا مسافر- مسافرت برون شهری):

جدول 281 درصد استفاده از کمر بند ایمنی (نشستن در صندلی های جلو به عنوان راننده یا مسافر-مسافرت برون شهری) به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۶۲/۶۵ (۵۹/۵، ۶۵/۸)	۵۱/۱۶ (۴۸/۰۲، ۵۴/۲۹)	۵۶/۶۸ (۵۴/۴۴، ۵۸/۹۲)
	۲۵ - ۳۴	۶۴/۴۹ (۶۲/۱۷، ۶۶/۸۱)	۵۷/۱۶ (۵۵، ۵۹/۳۳)	۶۰/۴۷ (۵۸/۸۸، ۶۲/۰۶)
	۳۵ - ۴۴	۶۵/۶۷ (۶۳/۵، ۶۷/۸۴)	۵۸/۰۲ (۵۶/۰۶، ۵۹/۹۹)	۶۱/۳۲ (۵۹/۸۵، ۶۲/۷۸)
	۴۵ - ۵۴	۶۷/۳۲ (۶۵/۰۲، ۶۹/۶۲)	۵۸/۰۷ (۵۵/۹۴، ۶۰/۲۱)	۶۲/۰۹ (۶۰/۵۱، ۶۳/۶۶)
	۵۵ - ۶۴	۶۵/۵۴ (۶۳/۰۶، ۶۸/۰۲)	۵۵/۶۵ (۵۳/۲۴، ۵۸/۰۶)	۶۰/۲۵ (۵۸/۵۱، ۶۱/۹۸)
	۶۵ - ۷۴	۵۸/۱۲ (۵۴/۷۷، ۶۱/۴۷)	۴۷/۴۸ (۴۴/۲۷، ۵۰/۶۸)	۵۲/۵۲ (۵۰/۱۹، ۵۴/۸۵)
	۷۵ و بالاتر	۴۹/۳۳ (۴۴/۴۱، ۵۴/۲۵)	۴۲/۶۲ (۳۶/۸۷، ۴۸/۳۷)	۴۶/۵۵ (۴۲/۸۱، ۵۰/۳)
محل سکونت	شهر	۶۳/۷ (۶۲/۵۱، ۶۴/۸۸)	۵۵/۵۹ (۵۴/۴۷، ۵۶/۷۱)	۵۹/۲۵ (۵۸/۴۴، ۶۰/۰۷)
	روستا	۶۴/۶۳ (۶۲/۷، ۶۶/۵۶)	۵۵/۱۶ (۵۳/۳، ۵۷/۰۲)	۵۹/۵۶ (۵۸/۲۱، ۶۰/۹)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۵۲/۵۳ (۴۹/۹۹، ۵۵/۰۸)	۴۱/۳۷ (۳۹/۱۹، ۴۳/۵۶)	۴۶/۲۳ (۴۴/۵۶، ۴۷/۸۹)
	دوم	۵۴/۸۲ (۵۲/۳۶، ۵۷/۲۸)	۴۷/۶۹ (۴۵/۴۹، ۴۹/۸۸)	۵۰/۷۹ (۴۹/۱۵، ۵۲/۴۳)
	سوم	۶۶/۹۸ (۶۴/۷۸، ۶۹/۱۸)	۵۹/۴۱ (۵۷/۱۴، ۶۱/۶۹)	۶۳/۱۸ (۶۱/۵۹، ۶۴/۷۷)
	چهارم	۷۰/۳۶ (۶۸/۲۳، ۷۲/۴۹)	۶۴/۷۸ (۶۲/۶، ۶۶/۹۷)	۶۷/۵۲ (۶۵/۹۹، ۶۹/۰۴)
	پنجم_غنی ترین	۷۱/۱ (۶۹/۰۴، ۷۳/۱۵)	۶۴/۲۱ (۶۲/۰۸، ۶۶/۳۳)	۶۷/۵۷ (۶۶/۰۹، ۶۹/۰۵)
کل		۶۳/۹۴ (۶۲/۹۳، ۶۴/۹۵)	۵۵/۴۸ (۵۴/۵۳، ۵۶/۴۴)	۵۹/۳۳ (۵۸/۶۳، ۶۰/۰۲)

جدول درصد استفاده از کمر بند ایمنی (نشستن در صندلی های جلو به عنوان راننده یا مسافر- مسافرت برون شهری)(All Ages)

جدول 282 درصد استفاده از کمر بند ایمنی (نشستن در صندلی های جلو به عنوان راننده یا مسافر-مسافرت برون شهری) به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

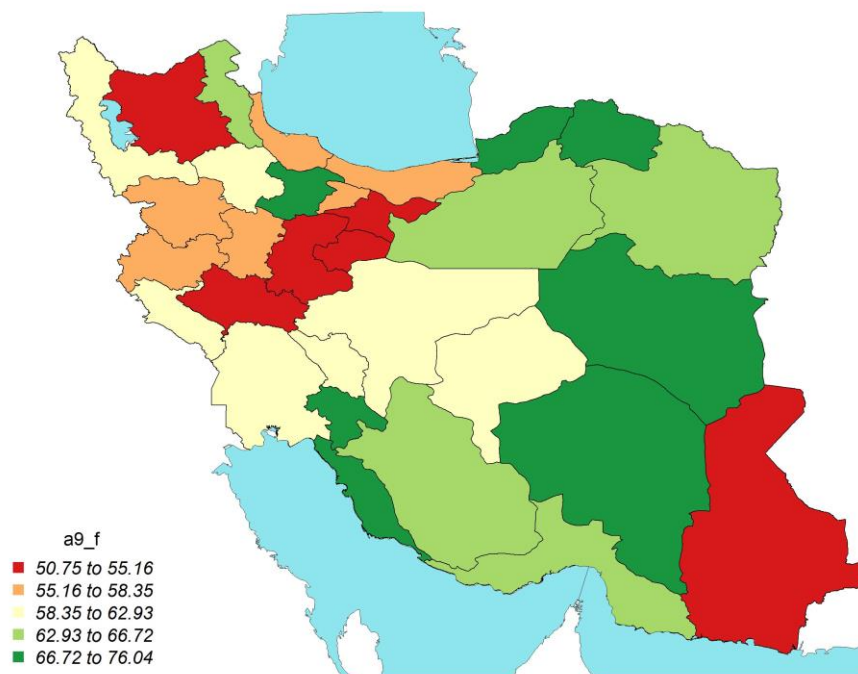
مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۵۵/۰۴ (۵۰/۰۸، ۶۰)	۴۸/۲۸ (۴۳/۴۵، ۵۳/۱۱)	۵۱/۱۱ (۴۷/۰۶، ۵۵/۱۷)	۵۲/۷۸ (۴۶/۱، ۵۹/۴۷)	۵۱/۵۶ (۴۸/۰۹، ۵۵/۰۳)	آذربایجان شرقی
۶۰/۲۹ (۵۴/۵۲، ۶۶/۰۶)	۵۹/۶ (۵۴/۵۲، ۶۴/۶۸)	۵۹/۰۹ (۵۴/۳۴، ۶۳/۸۳)	۶۱/۴۲ (۵۵/۰۱، ۶۷/۸۲)	۵۹/۹ (۵۶/۰۸، ۶۳/۷۱)	آذربایجان غربی

۶۳/۲۳ (۵۸/۸۷، ۶۷/۵۸)	۶۴/۴۹ (۵۶/۸۱، ۷۲/۱۶)	۶۲/۶۲ (۵۷/۳۳، ۶۷/۹۲)	۶۰/۱۸ (۵۳/۹۸، ۶۶/۳۷)	۶۶/۴۳ (۶۰/۳۴، ۷۲/۵۲)	اردبیل
۶۱/۱۱ (۵۸/۲۶، ۶۳/۹۵)	۶۲/۰۳ (۵۳/۴۷، ۷۰/۵۸)	۶۰/۹۹ (۵۷/۹۸، ۶۴/۰۱)	۵۵/۱۶ (۵۱/۲۴، ۵۹/۰۷)	۶۸/۳۸ (۶۴/۳۳، ۷۲/۴۲)	اصفهان
۵۵/۵۴ (۵۱/۵۷، ۵۹/۵)	۷۴/۳۴ (۶۱/۸۱، ۸۶/۸۷)	۵۳/۹۵ (۴۹/۸۱، ۵۸/۰۹)	۵۳/۱۲ (۴۷/۷۶، ۵۸/۴۹)	۵۸/۵ (۵۲/۶۴، ۶۴/۳۶)	البرز
۶۱/۱۶ (۵۶/۸۳، ۶۵/۴۹)	۶۷/۵۳ (۶۰/۱۳، ۷۴/۹۳)	۵۸/۲۴ (۵۲/۹۵، ۶۳/۵۴)	۵۵/۴۵ (۴۹/۲، ۶۱/۷۱)	۶۶/۸۳ (۶۰/۹، ۷۲/۷۵)	ایلام
۷۶/۰۴ (۷۳/۴۴، ۷۸/۶۵)	۷۴/۵۸ (۶۹/۳۵، ۷۹/۸۲)	۷۶/۵۶ (۷۳/۵۶، ۷۹/۵۶)	۷۵/۰۴ (۷۱/۵۱، ۷۸/۵۶)	۷۷/۳۴ (۷۳/۴۸، ۸۱/۲)	بوشهر
۵۰/۹۶ (۴۸/۹۴، ۵۲/۹۸)	۶۰/۵ (۵۱/۵۱، ۶۹/۴۸)	۵۰/۴۶ (۴۸/۳۹، ۵۲/۵۳)	۴۸/۹۳ (۴۶/۲۳، ۵۱/۶۲)	۵۳/۵۸ (۵۰/۵۴، ۵۶/۶۱)	تهران
۶۲/۹۳ (۵۹/۶۴، ۶۶/۲۲)	۶۲/۹۲ (۵۷/۳۲، ۶۸/۵۲)	۶۲/۹۳ (۵۸/۸۶، ۶۷/۰۱)	۵۵/۳۴ (۵۰/۷۸، ۵۹/۹۱)	۷۲/۳۱ (۶۷/۷۴، ۷۶/۸۷)	چهار محال و بختیاری
۷۱/۱۲ (۶۷/۴۵، ۷۴/۸)	۷۰/۱۹ (۶۴/۳۲، ۷۶/۰۶)	۷۱/۷۵ (۶۷/۰۳، ۷۶/۴۶)	۶۸/۵۵ (۶۳/۶۱، ۷۳/۴۹)	۷۴/۷۱ (۶۹/۲۶، ۸۰/۱۶)	خراسان جنوبی
۶۵/۹۶ (۶۳/۲۹، ۶۸/۶۴)	۶۲/۹۸ (۵۷/۵۳، ۶۸/۴۲)	۶۶/۹۶ (۶۳/۹، ۷۰/۰۳)	۶۳/۴۸ (۵۹/۶۸، ۶۷/۲۸)	۶۸/۵۶ (۶۴/۸۱، ۷۲/۳۲)	خراسان رضوی
۷۳/۲۱ (۶۹/۸۹، ۷۶/۵۳)	۶۹/۶۵ (۶۴/۳۵، ۷۴/۹۶)	۷۵/۸۲ (۷۱/۶، ۸۰/۰۴)	۶۴/۵۳ (۵۹/۶۶، ۶۹/۴۱)	۸۳/۴۵ (۷۹/۳۴، ۸۷/۵۷)	خراسان شمالی
۵۸/۳۵ (۵۵/۰۷، ۶۱/۶۴)	۵۱/۹۸ (۴۵/۱۴، ۵۸/۸۱)	۶۰/۲۷ (۵۶/۵۳، ۶۴)	۵۴/۵۲ (۵۰/۰۱، ۵۹/۰۳)	۶۲/۹۵ (۵۸/۲۲، ۶۷/۶۸)	خوزستان
۵۹/۳۹ (۵۵/۹۲، ۶۲/۸۷)	۵۷/۴۸ (۵۱/۳، ۶۳/۶۵)	۶۰/۳ (۵۶/۱، ۶۴/۴۹)	۵۵/۷۸ (۵۰/۹۵، ۶۰/۶۱)	۶۳/۴۴ (۵۸/۴۸، ۶۸/۴)	زنجان
۶۳/۱۱ (۵۹/۲، ۶۷/۰۱)	۶۵/۲۶ (۵۶/۰۶، ۷۴/۴۶)	۶۲/۶۵ (۵۸/۳۳، ۶۶/۹۶)	۵۷/۸ (۵۲/۳۲، ۶۳/۲۸)	۶۹/۱۵ (۶۳/۶۸، ۷۴/۶۲)	سمنان
۵۵/۰۶ (۵۱/۶، ۵۸/۵۱)	۴۴/۲۷ (۳۹/۲۹، ۴۹/۲۵)	۶۵/۰۷ (۶۰/۴۹، ۶۹/۶۵)	۵۰/۵ (۴۵/۸۴، ۵۵/۱۶)	۶۰/۷ (۵۵/۶۱، ۶۵/۷۸)	سیستان و بلوچستان
۶۴/۸۹ (۶۱/۹۲، ۶۷/۸۶)	۵۹/۹۵ (۵۴/۲۴، ۶۵/۶۶)	۶۶/۸۷ (۶۳/۴، ۷۰/۳۳)	۶۰/۰۳ (۵۵/۸۶، ۶۴/۲۱)	۷۰/۴۵ (۶۶/۲۹، ۷۴/۶۱)	فارس
۷۳/۲۱ (۶۹/۴۳، ۷۶/۹۹)	۷۵/۴۸ (۶۸/۱۹، ۸۲/۷۶)	۷۲/۴۴ (۶۸/۰۳، ۷۶/۸۶)	۶۵/۹۴ (۶۰/۳۶، ۷۱/۵۱)	۸۱/۳۲ (۷۶/۵، ۸۶/۱۵)	قزوین
۵۳/۱۲ (۴۸/۸۱، ۵۷/۴۲)	۶۴ (۴۵/۱۷، ۸۲/۸۳)	۵۲/۵۶ (۴۸/۱۴، ۵۶/۹۸)	۴۹/۷۳ (۴۳/۷۳، ۵۵/۷۲)	۵۶/۷۶ (۵۰/۶، ۶۲/۹۲)	قم
۵۵/۴۲ (۵۱/۶۴، ۵۹/۲)	۵۳/۴۲ (۴۶/۳۶، ۶۰/۴۷)	۵۶/۲۲ (۵۱/۷۵، ۶۰/۷)	۴۷/۹۵ (۴۲/۷۸، ۵۳/۱۳)	۶۴/۱۷ (۵۸/۸، ۶۹/۵۳)	کردستان
۶۹/۷۶ (۶۶/۲۷، ۷۳/۲۵)	۶۶/۴۵ (۶۰/۷۴، ۷۲/۱۵)	۷۱/۹۳ (۶۷/۵۴، ۷۶/۳۲)	۶۴/۹۵ (۵۹/۹۸، ۶۹/۹۲)	۷۵/۲۴ (۷۰/۴۶، ۸۰/۰۳)	کرمان
۵۷/۰۶ (۵۳/۶۴، ۶۰/۴۷)	۵۵/۱ (۴۸/۰۵، ۶۲/۱۶)	۵۷/۶۷ (۵۳/۷۶، ۶۱/۵۸)	۵۳/۷۱ (۴۹/۰۸، ۵۸/۳۳)	۶۱/۲۳ (۵۶/۱۸، ۶۶/۲۷)	کرمانشاه
۶۶/۷۲ (۶۳، ۷۰/۴۴)	۵۷/۰۹ (۵۱/۱، ۶۳/۰۷)	۷۳/۸۵ (۶۹/۲۷، ۷۸/۴۲)	۶۰/۴۳ (۵۵/۰۹، ۶۵/۷۷)	۷۳/۶ (۶۸/۵۶، ۷۸/۶۳)	کهگیلویه و بویر احمد
۷۱/۷۸ (۶۸/۶۲، ۷۴/۹۵)	۶۹/۹ (۶۵/۰۵، ۷۴/۷۴)	۷۳/۲۹ (۶۹/۱۲، ۷۷/۴۶)	۷۱/۴۱ (۶۷، ۷۵/۸۲)	۷۲/۱۹ (۶۷/۶۴، ۷۶/۷۴)	گلستان
۵۵/۱۶ (۵۰/۷۶، ۵۹/۵۵)	۳۶/۷۹ (۲۹/۵۵، ۴۴/۰۴)	۶۴/۷۷ (۵۹/۵۷، ۶۹/۹۶)	۵۰/۴۶ (۴۴/۸۸، ۵۶/۰۳)	۶۳/۰۱ (۵۶/۰۴، ۶۹/۹۹)	گیلان

۵۰/۷۵ (۴۶/۸۷، ۵۴/۶۳)	۵۰/۲۳ (۴۳/۶۶، ۵۶/۷۹)	۵۱/۰۳ (۴۶/۲۳، ۵۵/۸۴)	۴۶/۲۳ (۴۱/۱۲، ۵۱/۳۴)	۵۶/۸۶ (۵۰/۹۸، ۶۲/۷۴)	لرستان
۵۶/۸ (۵۳/۲۳، ۶۰/۳۸)	۶۱/۶۸ (۵۶/۲۵، ۶۷/۱)	۵۳/۳۳ (۴۸/۶۲، ۵۸/۰۵)	۵۲/۳۱ (۴۷/۴۳، ۵۷/۱۹)	۶۲/۲ (۵۷/۰۱، ۶۷/۳۹)	مازندران
۵۱/۴۹ (۴۷/۱۸، ۵۵/۸)	۵۵/۶۵ (۴۶/۸۹، ۶۴/۴)	۵۰/۱۹ (۴۵/۲۴، ۵۵/۱۳)	۴۴/۹ (۳۹/۰۳، ۵۰/۷۸)	۵۹ (۵۲/۷۹، ۶۵/۲)	مرکزی
۶۵/۵۴ (۶۱/۱۴، ۶۹/۹۵)	۶۳/۶۷ (۵۷/۹۸، ۶۹/۳۷)	۶۸/۴۹ (۶۱/۵۵، ۷۵/۴۲)	۶۱/۸۷ (۵۵/۹۵، ۶۷/۷۹)	۷۰/۴۴ (۶۳/۸۹، ۷۶/۹۸)	هرمزگان
۵۷/۰۴ (۵۳/۳۲، ۶۰/۷۶)	۶۴/۴۴ (۵۸/۳۷، ۷۰/۵۲)	۵۳/۰۷ (۴۸/۴۲، ۵۷/۷۱)	۵۲/۹۸ (۴۷/۸۸، ۵۸/۰۸)	۶۱/۸ (۵۶/۴۲، ۶۷/۱۹)	همدان
۵۸/۸۷ (۵۵/۱۱، ۶۲/۶۲)	۵۸/۳ (۴۸/۱۱، ۶۸/۵)	۵۸/۹۵ (۵۴/۹۲، ۶۲/۹۹)	۵۲/۹۴ (۴۷/۵، ۵۸/۳۷)	۶۴/۵۶ (۵۹/۴۵، ۶۹/۶۷)	یزد

نقشه درصد استفاده از کمربند ایمنی (نشستن در صندلی های جلو به عنوان راننده یا مسافر-

مسافرت برون شهری):



شکل ۱۴۰ درصد استفاده از کمربند ایمنی (نشستن در صندلی های جلو به عنوان راننده یا مسافر-مسافرت برون

شهری) به تفکیک استان محل سکونت

۱۴۶-۱-۴ جداول مربوط به درصد استفاده از کمر بند ایمنی (نشستن در صندلی های عقب-مسافرت

برون شهری):

جدول درصد استفاده از کمر بند ایمنی (نشستن در صندلی های عقب-مسافرت برون شهری):

جدول 283 درصد استفاده از کمر بند ایمنی (نشستن در صندلی های عقب-مسافرت برون شهری) به تفکیک سنی،

محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۳۳/۸۷ (۳۰/۱، ۳۷/۶۴)	۲۶/۱۵ (۲۳/۲۷، ۲۹/۰۳)	۲۹/۸۶ (۲۷/۵۱، ۳۲/۲۱)
	۲۵ - ۳۴	۵۴/۶۷ (۵۱/۰۲، ۵۸/۳۲)	۲۵/۷۷ (۲۳/۷۱، ۲۷/۸۲)	۳۸/۸ (۳۶/۷۵، ۴۰/۸۴)
	۳۵ - ۴۴	۶۷/۶۳ (۶۳/۸۳، ۷۱/۴۳)	۲۶/۲۵ (۲۴/۳۴، ۲۸/۱۵)	۴۴/۰۷ (۴۲/۰۲، ۴۶/۱۲)
	۴۵ - ۵۴	۶۴/۴۲ (۶۰/۵۵، ۶۸/۳)	۲۸/۴۵ (۲۶/۳۶، ۳۰/۵۴)	۴۴/۰۶ (۴۱/۹۳، ۴۶/۱۹)
	۵۵ - ۶۴	۶۱/۰۵ (۵۷، ۶۵/۱)	۲۷/۰۶ (۲۴/۷۵، ۲۹/۳۶)	۴۲/۸۵ (۴۰/۵۳، ۴۵/۱۷)
	۶۵ - ۷۴	۵۱/۷۳ (۴۶/۷، ۵۶/۷۶)	۲۳/۴۳ (۲۰/۶۵، ۲۶/۲۲)	۳۶/۸۳ (۳۳/۹۶، ۳۹/۷)
	۷۵ و بالاتر	۳۱/۷۷ (۲۶/۴۷، ۳۷/۰۶)	۲۱/۲۲ (۱۶/۳۵، ۲۶/۰۹)	۲۷/۴ (۲۳/۶۸، ۳۱/۱۳)
محل سکونت	شهر	۵۶/۵۹ (۵۴/۶۸، ۵۸/۵)	۲۵/۶۱ (۲۴/۵۶، ۲۶/۶۷)	۳۹/۶۱ (۳۸/۵۵، ۴۰/۶۸)
	روستا	۵۷/۶۵ (۵۴/۶۸، ۶۰/۶۳)	۲۸/۵۱ (۲۶/۷۸، ۳۰/۲۴)	۴۲/۰۴ (۴۰/۳۴، ۴۳/۷۵)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۳۰/۰۴ (۲۷/۳۹، ۳۲/۷)	۲۱/۰۹ (۱۹/۲۹، ۲۲/۸۸)	۲۴/۹۸ (۲۳/۴۴، ۲۶/۵۲)
	دوم	۳۷/۸۶ (۳۴/۷۷، ۴۰/۹۵)	۲۳/۱ (۲۱/۲۱، ۲۴/۹۹)	۲۹/۵۲ (۲۷/۷۹، ۳۱/۲۵)
	سوم	۶۷/۴ (۶۳/۶۹، ۷۱/۱۱)	۲۸/۷۹ (۲۶/۵۹، ۳۰/۹۹)	۴۸/۰۱ (۴۵/۷۷، ۵۰/۲۵)
	چهارم	۶۸/۴۳ (۶۴/۶۴، ۷۲/۲۳)	۲۸/۹۲ (۲۶/۶۹، ۳۱/۱۵)	۴۸/۲۶ (۴۶، ۵۰/۵۲)
	پنجم_غنی ترین	۷۲/۸۵ (۶۸/۹۷، ۷۶/۷۲)	۳۱/۱۸ (۲۸/۸، ۳۳/۵۶)	۵۱/۵۳ (۴۹/۲، ۵۳/۸۷)
کل		۵۶/۸۷ (۵۵/۲۶، ۵۸/۴۸)	۲۶/۳۳ (۲۵/۴۳، ۲۷/۲۳)	۴۰/۲۳ (۳۹/۳۲، ۴۱/۱۳)

جدول درصد استفاده از کمر بند ایمنی (نشستن در صندلی های عقب-مسافرت برون شهری)(All)

(Ages

جدول 284 درصد استفاده از کمر بند ایمنی (نشستن در صندلی های عقب-مسافرت برون شهری) به تفکیک

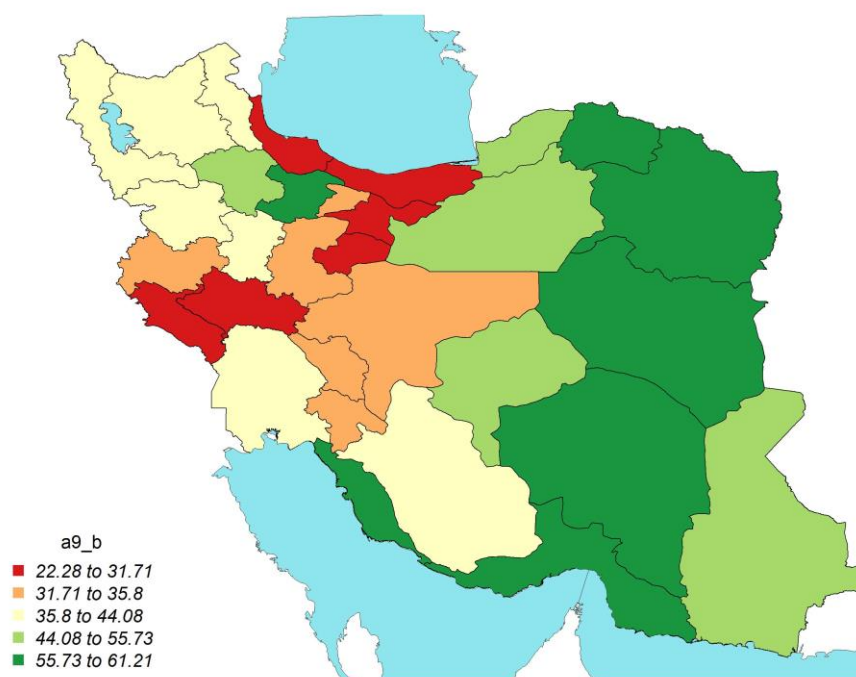
جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
۴۵/۹۷ (۳۹/۳۲، ۵۲/۶۲)	۲۶/۲ (۲۱/۸۱، ۳۰/۶)	۳۶/۷ (۳۱/۹۳، ۴۱/۴۷)	۳۳/۳۳ (۲۶/۰۶، ۴۰/۶)	۳۵/۸ (۳۱/۸، ۳۹/۸)
۵۱/۲۴ (۴۳/۳۳، ۵۹/۱۶)	۳۷/۱۷ (۳۲/۱۱، ۴۲/۲۲)	۳۹/۹۱ (۳۴/۴۶، ۴۵/۳۷)	۴۹/۶ (۴۱/۷۳، ۵۷/۴۷)	۴۲/۲۸ (۳۸/۷۸، ۴۷/۷۹)
۵۲/۱۴ (۴۲/۹۷، ۶۱/۳۱)	۲۹/۴ (۲۳/۵۶، ۳۵/۲۵)	۳۷/۳۳ (۳۰/۸، ۴۳/۸۶)	۴۷/۰۹ (۳۷/۰۸، ۵۷/۱)	۴۰/۴۹ (۳۵/۰۱، ۴۵/۹۷)
۵۵/۳۴ (۴۸/۰۹، ۶۲/۵۸)	۱۶/۱۲ (۱۲/۸۹، ۱۹/۳۵)	۳۲/۹۹ (۲۸/۹۱، ۳۷/۰۶)	۴۰/۱۱ (۳۷/۴۸، ۵۲/۷۴)	۳۳/۷۷ (۲۹/۸۸، ۳۷/۶۵)

۳۳/۷۳ (۲۸/۸۷, ۳۸/۵۹)	۳۱/۵۲ (۱۳/۸۷, ۴۹/۱۶)	۳۳/۹۱ (۲۸/۸۶, ۳۸/۹۷)	۲۱/۱۶ (۱۶/۵۶, ۲۵/۷۶)	۴۹/۱۹ (۴۰/۳, ۵۸/۰۷)	البرز
۲۷/۲۸ (۲۲/۰۸, ۳۲/۴۹)	۳۱/۱۷ (۳۱/۲۲, ۴۱/۱۲)	۲۵/۵۱ (۱۹/۴۶, ۳۱/۵۶)	۱۰/۸۹ (۶/۸۲, ۱۴/۹۷)	۴۳/۵۷ (۳۴/۴۴, ۵۲/۷۱)	ایلام
۵۸/۳۹ (۵۳/۸۷, ۶۲/۹)	۵۶/۳۱ (۴۷/۰۸, ۶۵/۵۴)	۵۹/۱۲ (۵۳/۹۵, ۶۴/۲۸)	۳۹/۱۱ (۳۴/۵۸, ۴۳/۶۴)	۸۳/۱۶ (۷۵/۲۲, ۹۱/۰۹)	بوشهر
۳۰/۱۱ (۲۷/۶۱, ۳۲/۶۲)	۲۸/۰۶ (۲۵/۵۷, ۵۰/۵۵)	۲۹/۷ (۲۷/۱۵, ۳۲/۲۵)	۱۶/۱۵ (۱۳/۹۴, ۱۸/۳۶)	۴۸/۰۶ (۴۳/۳۱, ۵۲/۸۱)	تهران
۲۵/۱۵ (۳۰/۷۹, ۳۹/۵۱)	۲۷/۷ (۲۰/۹۸, ۳۴/۴۲)	۳۹/۱۱ (۳۳/۵, ۴۴/۷۲)	۱۸/۰۲ (۱۴/۲۸, ۲۱/۷۵)	۵۶/۳۳ (۴۸/۲۵, ۶۴/۴۱)	چهار محال و بختیاری
۶۱/۲۱ (۵۵/۳۴, ۶۷/۰۸)	۵۳/۱۵ (۴۴/۷۹, ۶۱/۵۲)	۶۶/۵۷ (۵۸/۵۸, ۷۴/۵۵)	۴۳/۹۱ (۳۸/۱, ۴۹/۷۱)	۸۵/۳۲ (۷۴/۵۴, ۹۶/۱)	خراسان جنوبی
۵۵/۷۳ (۵۱/۷۸, ۵۹/۶۸)	۵۵/۵۳ (۴۸/۳۷, ۶۲/۶۹)	۵۵/۸ (۵۱/۱۱, ۶۰/۴۹)	۳۹/۲۶ (۳۴/۹۲, ۴۳/۶)	۷۳ (۶۶/۶۱, ۷۹/۳۸)	خراسان رضوی
۵۶/۵۵ (۵۱/۱۳, ۶۱/۹۷)	۵۳/۴۱ (۴۵/۹۹, ۶۰/۸۳)	۵۸/۸۶ (۵۱/۲۱, ۶۶/۵۱)	۳۲/۳۱ (۲۷/۲۱, ۳۷/۴۱)	۸۵/۱۴ (۷۵/۹۵, ۹۴/۳۴)	خراسان شمالی
۴۴/۰۸ (۴۰, ۴۸/۱۶)	۴۴/۳۷ (۳۶/۰۴, ۵۲/۷)	۴۳/۹۹ (۳۹/۳۱, ۴۸/۶۷)	۳۴/۰۸ (۲۹/۶۷, ۳۸/۴۹)	۵۶/۰۷ (۴۸/۹۸, ۶۳/۱۵)	خوزستان
۵۴/۷ (۵۰/۳۳, ۵۹/۰۷)	۵۱/۷۶ (۴۳/۸۶, ۵۹/۶۶)	۵۶/۰۸ (۵۰/۸۴, ۶۱/۳۲)	۴۲/۸۲ (۳۷/۷۹, ۴۷/۸۶)	۶۸/۰۱ (۶۰/۹, ۷۵/۱۲)	زنجان
۴۸/۸۴ (۴۳/۲۹, ۵۴/۳۸)	۴۱/۸ (۲۹/۳, ۵۴/۳)	۵۰/۳۴ (۴۴/۱۷, ۵۶/۵)	۳۳/۶۵ (۲۷/۸۱, ۳۹/۵)	۶۶/۱۳ (۵۶/۷۴, ۷۵/۵۲)	سمنان
۵۰/۳ (۴۶/۰۲, ۵۴/۵۹)	۴۰/۶۶ (۳۵/۱۶, ۴۶/۱۶)	۵۹/۲۵ (۵۲/۹۲, ۶۵/۵۹)	۴۱/۳۸ (۳۶/۶۶, ۴۶/۰۹)	۶۱/۳۵ (۵۳/۹۴, ۶۸/۷۶)	سیستان و بلوچستان
۴۲/۴۸ (۳۸/۳۷, ۴۶/۵۹)	۳۷/۴۱ (۳۰/۰۴, ۴۴/۷۷)	۴۴/۵۱ (۳۹/۵۸, ۴۹/۴۴)	۲۷/۰۹ (۲۳/۰۵, ۳۱/۱۴)	۶۰/۱۲ (۵۲/۹۵, ۶۷/۲۹)	فارس
۵۷/۳۷ (۵۱/۰۸, ۶۲/۶۷)	۶۱/۱ (۴۹/۰۶, ۷۳/۱۴)	۵۶/۱۱ (۴۸/۷۴, ۶۳/۴۸)	۳۳/۳ (۲۷/۲۸, ۳۹/۳۱)	۸۴/۲۳ (۷۳/۶۹, ۹۴/۷۷)	قزوین
۲۹/۰۲ (۲۳/۶۷, ۳۴/۳۷)	۴۸ (۲۰/۵۵, ۷۵/۴۵)	۲۸/۰۵ (۲۲/۶۲, ۳۳/۴۹)	۱۲/۲۶ (۷/۹۵, ۱۶/۵۷)	۴۷/۰۴ (۳۷/۴۴, ۵۶/۶۴)	قم
۴۲/۳۱ (۳۷/۶۱, ۴۷/۰۲)	۳۹/۰۴ (۳۰/۴۳, ۴۷/۶۵)	۴۳/۶۳ (۳۸/۰۲, ۴۹/۲۴)	۲۷/۵ (۲۲/۷۷, ۳۲/۲۴)	۵۹/۶۷ (۵۱/۵۴, ۶۷/۸)	کردستان
۵۶/۱۹ (۵۰/۸۸, ۶۱/۵)	۵۷/۰۴ (۴۹/۲, ۶۴/۸۷)	۵۵/۶۳ (۴۸/۴۹, ۶۲/۷۷)	۴۱/۸۶ (۳۶/۰۹, ۴۷/۶۳)	۷۲/۵۶ (۶۳/۶۴, ۸۱/۴۷)	کرمان
۳۵/۳۱ (۳۱/۱۷, ۳۹/۴۵)	۲۲/۳۵ (۱۵/۵۷, ۲۹/۱۳)	۳۹/۳۸ (۳۴/۴۲, ۴۴/۳۴)	۲۳/۴۴ (۱۹/۳۷, ۲۷/۵۱)	۵۰/۰۷ (۴۲/۵۵, ۵۷/۶)	کرمانشاه
۳۱/۷۱ (۲۶/۸۴, ۳۶/۵۸)	۲۷/۰۱ (۲۰/۰۲, ۳۴)	۳۵/۱۸ (۲۸/۵, ۴۱/۸۷)	۱۳/۸۵ (۹/۸, ۱۷/۹)	۵۱/۲۵ (۴۲/۶, ۵۹/۹۱)	کهگیلویه و بویر احمد
۵۱/۲۳ (۴۶/۱, ۵۶/۳۶)	۵۴/۴ (۴۶/۷۱, ۶۲/۰۸)	۴۸/۷ (۴۱/۸۲, ۵۵/۵۹)	۳۰/۶۹ (۲۵/۸۹, ۳۵/۴۹)	۷۳/۴۴ (۶۴/۶۵, ۸۲/۲۳)	گلستان
۲۸/۶۱ (۲۳/۵۳, ۳۳/۷)	۱۶/۳۹ (۹/۰۵, ۲۲/۷۳)	۳۵/۰۱ (۲۸/۳۹, ۴۱/۶۳)	۱۹/۲۷ (۱۴/۲۶, ۲۴/۲۸)	۴۴/۲۲ (۳۳/۹۲, ۵۴/۵۳)	گیلان

۲۲/۲۸ (۱۸/۵۲، ۲۶/۰۴)	۲۶/۴۱ (۱۹/۴۲، ۳۳/۴۱)	۲۰/۱ (۱۵/۷۱، ۲۴/۴۹)	۱۵/۷۹ (۱۱/۸۷، ۱۹/۷۱)	۳۱/۰۵ (۲۴/۱، ۳۷/۹۹)	لرستان
۲۷/۲۴ (۲۲/۸۴، ۳۱/۶۴)	۲۷/۰۲ (۲۰/۳۱، ۳۳/۷۳)	۲۷/۴ (۲۱/۵۷، ۳۳/۲۲)	۱۲/۶۱ (۸/۸۳، ۱۶/۳۹)	۴۴/۷۹ (۳۶/۶۳، ۵۲/۹۵)	مازندران
۳۴/۱۷ (۲۹/۱۴، ۳۹/۱۹)	۴۲/۷۴ (۳۱/۷۴، ۵۳/۷۴)	۳۱/۴۷ (۲۵/۸۷، ۳۷/۰۶)	۲۴/۷۲ (۱۹/۴۳، ۳۰/۰۲)	۴۴/۹۲ (۳۶/۲۲، ۵۳/۶۱)	مرکزی
۵۸/۱۵ (۵۲/۶۳، ۶۳/۶۷)	۵۵/۷۵ (۴۸/۹۸، ۶۲/۵۲)	۶۱/۹۳ (۵۲/۵۵، ۷۱/۳۱)	۵۱/۳۳ (۴۴/۸۳، ۵۷/۸۲)	۶۷/۲۵ (۵۷/۸۴، ۷۶/۶۵)	هرمزگان
۳۷/۷۷ (۳۳/۱۹، ۴۲/۳۵)	۴۵/۸۹ (۳۷/۵۷، ۵۴/۲۱)	۳۳/۴۱ (۲۸/۰۱، ۳۸/۸۱)	۲۶/۷۹ (۲۲/۰۴، ۳۱/۵۴)	۵۰/۶۷ (۴۲/۶۴، ۵۸/۷)	همدان
۴۵/۱۲ (۳۹/۲۷، ۵۰/۹۶)	۴۴/۱۳ (۳۹/۵۵، ۵۸/۷)	۴۵/۲۷ (۳۸/۹۱، ۵۱/۶۳)	۱۴/۵۲ (۱۰/۳۷، ۱۸/۶۷)	۷۴/۵۱ (۶۴/۷۵، ۸۴/۲۶)	یزد

نقشه درصد استفاده از کمربند ایمنی (نشستن در صندلی های عقب-مسافرت برون شهری):



شکل ۱۴۱ درصد استفاده از کمربند ایمنی (نشستن در صندلی های عقب-مسافرت برون شهری) به تفکیک استان محل سکونت

۱۴۷-۱-۴ جداول مربوط به درصد استفاده از سندلی خودرو کودک یا نوزاد در آخرین بار حین استفاده

از خودرو:

جدول درصد استفاده از سندلی خودرو کودک یا نوزاد در آخرین بار حین استفاده از خودرو:

جدول 285 درصد استفاده از سندلی خودرو کودک یا نوزاد در آخرین بار حین استفاده از خودرو به تفکیک سنی،

محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۷/۶۶ (۵/۱۴, ۱۰/۱۸)	۶/۰۸ (۴/۰۲, ۸/۱۴)	۶/۷۳ (۵/۱۴, ۸/۳۳)
	۲۵ - ۳۴	۹/۶۸ (۷/۹۵, ۱۱/۴۱)	۹/۷۹ (۸/۲۷, ۱۱/۳۱)	۹/۷۵ (۸/۶, ۱۰/۸۹)
	۳۵ - ۴۴	۱۴/۰۲ (۱۲/۱۳, ۱۵/۹۱)	۱۰/۱۱ (۸/۵۸, ۱۱/۶۴)	۱۱/۹ (۱۰/۷, ۱۳/۱۱)
	۴۵ - ۵۴	۱۰/۱۶ (۸/۱۳, ۱۲/۱۹)	۷/۳۸ (۵/۷۴, ۹/۰۳)	۸/۶۶ (۷/۳۷, ۹/۹۵)
	۵۵ - ۶۴	۸/۶۲ (۶/۴۷, ۱۰/۷۷)	۶/۶۷ (۴/۷۹, ۸/۵۵)	۷/۶ (۶/۱۸, ۹/۰۱)
	۶۵ - ۷۴	۱۰/۲۹ (۷/۳۴, ۱۳/۳۵)	۷/۴۳ (۴/۹۵, ۹/۹۱)	۸/۷۸ (۶/۸۳, ۱۰/۷۳)
	۷۵ و بالاتر	۸/۲۴ (۳/۹۴, ۱۲/۵۵)	۴/۴۱ (۰/۸۱, ۸/۰۱)	۶/۵۳ (۳/۶۵, ۹/۴۲)
محل سکونت	شهر	۱۱/۵۶ (۱۰/۵۱, ۱۲/۶)	۹/۵۶ (۸/۶۷, ۱۰/۴۶)	۱۰/۴۶ (۹/۷۸, ۱۱/۱۴)
	روستا	۸/۱۱ (۶/۶۱, ۹/۶)	۵/۱۵ (۴/۰۵, ۶/۲۴)	۶/۵ (۵/۵۹, ۷/۴۱)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۵/۶ (۴/۱, ۷/۰۹)	۳/۶۴ (۲/۵۶, ۴/۷۳)	۴/۵۲ (۳/۶۱, ۵/۴۲)
	دوم	۷/۱۹ (۵/۵۲, ۸/۸۵)	۶/۹۵ (۵/۴۷, ۸/۴۴)	۷/۰۶ (۵/۹۵, ۸/۱۷)
	سوم	۱۱/۶۸ (۹/۶۷, ۱۳/۷)	۷/۶۵ (۶/۰۴, ۹/۲۶)	۹/۵۵ (۸/۲۷, ۱۰/۸۳)
	چهارم	۱۲/۳۱ (۱۰/۲۷, ۱۴/۳۶)	۹/۵۱ (۷/۷, ۱۱/۳۳)	۱۰/۸۶ (۹/۵, ۱۲/۲۲)
	پنجم_غنی‌ترین	۱۶/۲ (۱۳/۸۷, ۱۸/۵۳)	۱۵/۵۲ (۱۳/۲۵, ۱۷/۷۸)	۱۵/۸۵ (۱۴/۲۳, ۱۷/۴۷)
کل		۱۰/۶۶ (۹/۷۹, ۱۱/۵۳)	۸/۴۵ (۷/۷۳, ۹/۱۷)	۹/۴۴ (۸/۸۹, ۱۰)

جدول درصد استفاده از سندلی خودرو کودک یا نوزاد در آخرین بار حین استفاده از خودرو (All

(Ages

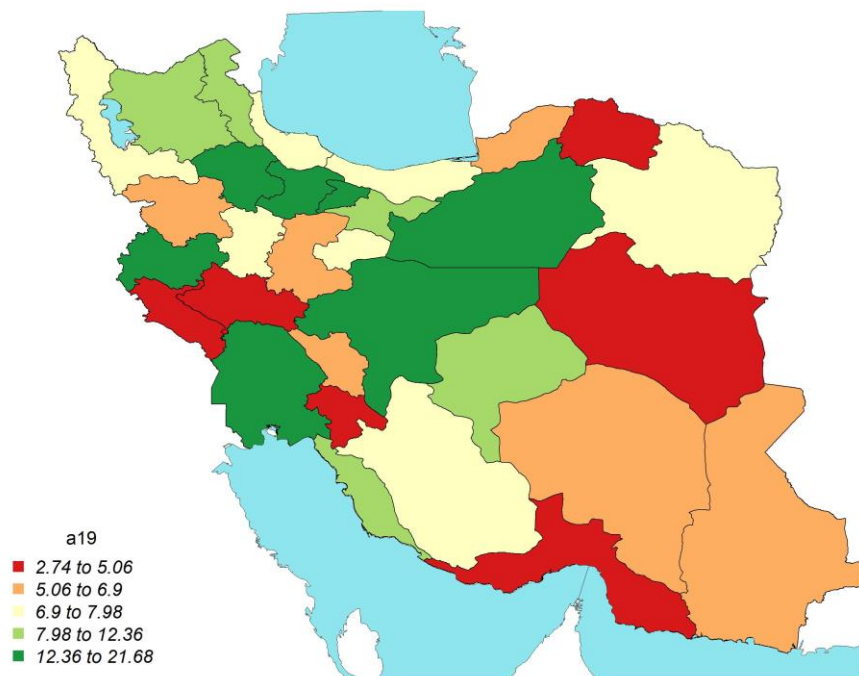
جدول 286 درصد استفاده از سندلی خودرو کودک یا نوزاد در آخرین بار حین استفاده از خودرو به تفکیک جنسیت،

نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
۱۲/۸۳ (۸/۳۹, ۱۷/۲۷)	۷/۷۷ (۴/۵۷, ۱۰/۹۶)	۹/۸۳ (۶/۷۸, ۱۲/۸۹)	۱۰/۶۳ (۵/۱۶, ۱۶/۱)	۱۰/۰۳ (۷/۳۶, ۱۲/۷)
۱۰/۳۵ (۶/۲۵, ۱۴/۴۵)	۵/۷۳ (۲/۹۱, ۸/۵۵)	۸/۴۱ (۵/۲۵, ۱۱/۵۷)	۶/۷۸ (۳/۰۷, ۱۰/۴۸)	۷/۸ (۵/۳۸, ۱۰/۲۲)
۱۱/۱۷ (۶/۲۹, ۱۶/۰۴)	۱۰/۲۵ (۴/۷, ۱۵/۸۱)	۱۱/۶۹ (۷/۰۷, ۱۶/۳۱)	۸/۷۶ (۲/۹۴, ۱۴/۵۹)	۱۰/۷۷ (۷/۱, ۱۴/۴۳)
۱۹/۷۴ (۱۴/۴۵, ۲۵/۰۴)	۱۴/۶۳ (۱۰/۶۳, ۱۸/۶۳)	۱۸/۰۲ (۱۴/۴۸, ۲۱/۵۵)	۷/۷۶ (۱/۲۲, ۱۴/۳)	۱۶/۷۷ (۱۳/۵۵, ۱۹/۹۹)
۱۹/۶۱ (۱۳/۴۱, ۲۵/۸)	۱۷/۱۸ (۱۱/۹۲, ۲۲/۴۵)	۱۸/۱۷ (۱۴/۱, ۲۲/۲۳)	۲۱/۸۲ (۰, ۴۸/۶۵)	۱۸/۲۶ (۱۴/۲۴, ۲۲/۲۸)

۴/۳ (۲/۰۱, ۶/۵۹)	۱۱/۹ (۴/۹۷, ۱۸/۸۴)	۱/۳۷ (۰, ۲/۹۱)	۳/۴۷ (۰/۴۸, ۶/۴۷)	۵/۰۵ (۱/۶۴, ۸/۴۷)	ایلام
۱۰/۳۶ (۷/۱۶, ۱۳/۱۱)	۲/۸۵ (۰/۰۸, ۵/۶۳)	۱۳/۵۶ (۹/۸۶, ۱۷/۲۵)	۸/۱۸ (۴/۸۲, ۱۱/۵۵)	۱۲/۹۸ (۸/۴۸, ۱۷/۴۸)	بوشهر
۹/۵۴ (۷/۹۴, ۱۱/۱۴)	۱۱/۴۵ (۲/۷۵, ۲۰/۱۴)	۹/۴۶ (۷/۸۴, ۱۱/۰۹)	۹/۱۵ (۷/۰۵, ۱۱/۲۴)	۱۰/۰۶ (۷/۵۹, ۱۲/۵۲)	تهران
۵/۵۲ (۳/۶۳, ۷/۴۱)	۱/۵۸ (۰, ۳/۳۵)	۷/۵۲ (۴/۸۴, ۱۰/۲۱)	۳/۶۳ (۱/۶۱, ۵/۶۵)	۸/۱۸ (۴/۶۵, ۱۱/۷۲)	چهار محال و بختیاری
۳/۷۲ (۱/۳۳, ۶/۱۱)	۰ (۰, ۰)	۶/۴۶ (۲/۳۷, ۱۰/۵۵)	۲/۸۲ (۰/۰۹, ۵/۵۵)	۴/۹۹ (۰/۷۲, ۹/۲۶)	خراسان جنوبی
۶/۹۲ (۴/۹۹, ۸/۸۶)	۶/۵۸ (۲/۸۲, ۱۰/۳۴)	۷/۰۴ (۴/۷۹, ۹/۲۹)	۶/۵۳ (۳/۹۵, ۹/۱۱)	۷/۳۷ (۴/۴۷, ۱۰/۲۸)	خراسان رضوی
۳/۸۱ (۱/۶۹, ۵/۹۲)	۱/۲۱ (۰, ۲/۸۸)	۶/۵ (۲/۶, ۱۰/۴)	۵/۵۸ (۲/۰۳, ۹/۱۳)	۱/۹۷ (۰, ۴/۱۹)	خراسان شمالی
۱۲/۵۳ (۹/۷۸, ۱۵/۲۹)	۹/۲۸ (۴/۰۵, ۱۴/۵۲)	۱۳/۳۵ (۱۰/۱۷, ۱۶/۵۳)	۱۳/۶۷ (۹/۷۹, ۱۷/۵۵)	۱۱/۱۴ (۷/۲۹, ۱۴/۹۹)	خوزستان
۲۱/۶۸ (۱۸/۱۸, ۲۵/۱۸)	۹/۱۴ (۴/۷۳, ۱۳/۵۶)	۲۷/۲ (۲۲/۶۶, ۳۱/۷۴)	۱۹/۱ (۱۴/۴۶, ۲۳/۷۴)	۲۴/۴۹ (۱۹/۲۳, ۲۹/۷۶)	زنجان
۱۶/۲۴ (۱۲/۲۳, ۲۰/۲۶)	۱/۸۲ (۰, ۵/۳۵)	۱۹/۱۸ (۱۴/۴۸, ۲۳/۸۸)	۱۷/۵۱ (۱۱/۷, ۲۳/۳۲)	۱۴/۹۳ (۹/۴۱, ۲۰/۴۶)	سمنان
۶/۴۵ (۴/۲۴, ۸/۶۵)	۳/۶۲ (۱/۲۹, ۵/۹۶)	۹/۵ (۵/۷۱, ۱۳/۲۹)	۶/۴۶ (۳/۴۸, ۹/۴۵)	۶/۴۳ (۳/۱۶, ۹/۷)	سیستان و بلوچستان
۷/۸۱ (۵/۴۸, ۱۰/۱۴)	۶/۷۹ (۲/۹۱, ۱۰/۶۶)	۸/۲۸ (۵/۳۹, ۱۱/۱۷)	۴/۲۹ (۱/۹۱, ۶/۶۷)	۱۱/۹۶ (۷/۸, ۱۶/۱۳)	فارس
۱۲/۳۶ (۷/۵۱, ۱۷/۲۲)	۱۵/۴۴ (۵/۵۸, ۲۵/۳۱)	۱۱/۰۸ (۵/۵۹, ۱۶/۵۷)	۱۳/۳۶ (۶/۳, ۲۰/۴۳)	۱۱/۳۵ (۴/۷۱, ۱۷/۹۹)	قزوین
۷/۶۶ (۴/۷۱, ۱۰/۶۱)	۴۲/۸۶ (۲۱/۶۷, ۶۴/۰۴)	۵/۱۲ (۲/۵۹, ۷/۶۵)	۷/۰۴ (۳/۰۳, ۱۱/۰۶)	۸/۲۷ (۳/۹۶, ۱۲/۵۸)	قم
۵/۵۶ (۳/۳۹, ۷/۷۲)	۴/۵۵ (۰/۹۹, ۸/۱۱)	۶ (۳/۳۱, ۸/۷)	۳/۷۳ (۱/۳۳, ۶/۱۲)	۷/۸۱ (۴/۰۱, ۱۱/۶۲)	کردستان
۶/۲۵ (۳/۷۷, ۸/۷۳)	۶/۱۶ (۲/۲۴, ۱۰/۰۸)	۶/۳ (۳/۱, ۹/۵)	۶/۳۹ (۲/۸۸, ۹/۹۱)	۶/۰۹ (۲/۵۹, ۹/۵۸)	کرمان
۲۰/۴۳ (۱۶/۷۳, ۲۴/۱۲)	۱۱/۴۷ (۵/۷۹, ۱۷/۱۵)	۲۳/۵۵ (۱۹/۰۳, ۲۸/۰۶)	۱۷/۹۳ (۱۳/۲۲, ۲۲/۶۴)	۲۳/۶۴ (۱۷/۷۸, ۲۹/۵)	کرمانشاه
۳/۶۶ (۱/۶۲, ۵/۶۹)	۱/۶۸ (۰, ۳/۹۹)	۴/۸ (۱/۸۹, ۷/۷)	۲/۹۱ (۰/۳۹, ۵/۴۳)	۴/۴۷ (۱/۲۳, ۷/۷۱)	کهگیلویه و بویر احمد
۵/۰۶ (۲/۹۴, ۷/۱۷)	۴/۸۶ (۱/۷۶, ۷/۹۶)	۵/۲۱ (۲/۳۳, ۸/۰۹)	۴/۲۷ (۱/۵۳, ۷/۰۱)	۵/۸۶ (۲/۶۴, ۹/۰۹)	گلستان
۷/۰۹ (۳/۷۳, ۱۰/۴۵)	۲/۸ (۰, ۶/۶۳)	۹/۴۶ (۴/۷۳, ۱۴/۱۹)	۵/۱ (۱/۶۵, ۸/۵۶)	۱۱/۰۳ (۳/۸۱, ۱۸/۲۵)	گیلان
۲/۷۴ (۱/۱۴, ۴/۳۴)	۱/۲۹ (۰, ۳/۰۸)	۳/۶۵ (۱/۳, ۵/۹۹)	۲/۱۶ (۰/۲۹, ۴/۰۴)	۳/۵۱ (۰/۷۵, ۶/۲۷)	لرستان
۶/۹ (۴/۲۸, ۹/۵۲)	۵/۴۵ (۱/۹۸, ۸/۹۱)	۸/۰۶ (۴/۲۶, ۱۱/۸۵)	۷/۰۱ (۳/۴۶, ۱۰/۵۶)	۶/۷۷ (۲/۹, ۱۰/۶۴)	مازندران
۵/۵۳ (۳/۰۴, ۸/۰۱)	۴/۸۴ (۰, ۱۰/۱۸)	۵/۶۸ (۲/۸۹, ۸/۴۸)	۴/۲۳ (۱/۱۶, ۷/۳۱)	۶/۹۳ (۲/۹۷, ۱۰/۸۸)	مرکزی
۴/۳۹ (۲/۰۳, ۶/۷۵)	۴/۰۴ (۱/۱, ۶/۹۷)	۴/۹۷ (۱/۰۱, ۸/۹۲)	۳/۲۴ (۰/۶۶, ۵/۸۳)	۶/۱۷ (۱/۷۲, ۱۰/۶۳)	هرمزگان
۷/۹۸ (۵/۴۷, ۱۰/۵)	۹/۸۵ (۵/۲۵, ۱۴/۴۶)	۶/۸۷ (۳/۹۶, ۹/۷۸)	۶/۶۸ (۳/۵, ۹/۸۶)	۹/۴۳ (۵/۴۹, ۱۳/۳۸)	همدان
۸/۶۳ (۵/۷۲, ۱۱/۵۵)	۰ (۰, ۰)	۹/۷ (۶/۴۵, ۱۲/۹۶)	۶/۵۷ (۲/۸۱, ۱۰/۳۳)	۱۰/۴۶ (۶/۱, ۱۴/۸۱)	یزد

نقشه درصد استفاده از صندلی خودرو کودک یا نوزاد در آخرین بار حین استفاده از خودرو:



شکل ۱۴۲ درصد استفاده از صندلی خودرو کودک یا نوزاد در آخرین بار حین استفاده از خودرو به تفکیک استان محل سکونت

۱۴۸-۱-۴ جداول مربوط به درصد استفاده از کلاه ایمنی (به عنوان راننده یا همراه) در آخرین بار استفاده از موتورسیکلت:

جدول درصد استفاده از کلاه ایمنی (به عنوان راننده یا همراه) در آخرین بار استفاده از موتورسیکلت:

جدول 287 درصد استفاده از کلاه ایمنی (به عنوان راننده یا همراه) در آخرین بار استفاده از موتورسیکلت به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۱۸/۰۶ (۱۴/۸, ۲۱/۳۲)	۵/۹۶ (۳/۳۳, ۸/۶)	۱۳/۸۶ (۱۱/۵, ۱۶/۲۱)
	۲۵ - ۳۴	۲۳/۹۸ (۲۱/۲۹, ۲۶/۶۸)	۵/۴۱ (۳/۵۹, ۷/۲۲)	۱۶/۹۳ (۱۵/۰۶, ۱۸/۸)
	۳۵ - ۴۴	۲۶/۹۱ (۲۳/۸۹, ۲۹/۹۳)	۶/۷۵ (۴/۶۸, ۸/۸۱)	۱۸/۴۹ (۱۶/۴۶, ۲۰/۵۱)
	۴۵ - ۵۴	۳۳/۱۱ (۲۹/۵۵, ۳۶/۶۷)	۵/۵۸ (۳/۴۸, ۷/۶۸)	۲۱/۶۲ (۱۹/۲۳, ۲۴)
	۵۵ - ۶۴	۳۵/۸۳ (۳۱/۵۵, ۴۰/۱۲)	۳/۸۶ (۱/۶, ۶/۱۳)	۲۳/۲۹ (۲۰/۳۳, ۲۶/۲۵)
	۶۵ - ۷۴	۲۷/۹۱ (۲۱/۷۴, ۳۴/۰۹)	۵/۰۸ (۱/۱۲, ۹/۰۳)	۱۹/۴۹ (۱۵/۱۴, ۲۳/۸۴)
	۷۵ و بالاتر	۲۱/۲۴ (۱۰/۹, ۳۱/۵۸)	۱/۲۸ (۰, ۳/۸۱)	۱۵/۸۳ (۷/۹۹, ۲۳/۶۶)
محل سکونت	شهر	۲۹/۱۹ (۲۷/۳۱, ۳۱/۰۷)	۷/۲۶ (۵/۸۸, ۸/۶۴)	۲۰/۷۳ (۱۹/۴۱, ۲۲/۰۵)
	روستا	۲۳/۴۲ (۲۱/۳۲, ۲۵/۵۱)	۲/۹۸ (۲/۰۱, ۳/۹۴)	۱۵/۲۹ (۱۳/۹۲, ۱۶/۶۶)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۲۸/۴۷ (۲۵/۴۹, ۳۱/۴۵)	۴/۹ (۳/۲۶, ۶/۵۴)	۱۸/۱۹ (۱۶/۲۸, ۲۰/۱۱)
	دوم	۲۶/۵۱ (۲۳/۳۱, ۲۹/۷۱)	۵/۶۸ (۳/۷, ۷/۶۷)	۱۷/۷۶ (۱۵/۶۴, ۱۹/۸۸)
	سوم	۲۲/۸۴ (۱۹/۹۲, ۲۵/۷۷)	۳/۳۶ (۱/۷, ۵/۰۳)	۱۶/۱۵ (۱۴/۰۷, ۱۸/۲۳)
	چهارم	۲۵/۲۲ (۲۲/۰۴, ۲۸/۳۹)	۶/۰۵ (۳/۲۵, ۸/۸۶)	۱۹/۵۳ (۱۷/۰۸, ۲۱/۹۷)
	پنجم_غنی ترین	۳۳/۸ (۲۹/۸۷, ۳۷/۷۲)	۱۰/۳۸ (۶/۵۸, ۱۴/۱۸)	۲۶/۴۳ (۲۳/۳۸, ۲۹/۴۸)
کل		۲۷/۰۱ (۲۵/۵۹, ۲۸/۴۲)	۵/۵۹ (۴/۶۶, ۶/۵۱)	۱۸/۶۵ (۱۷/۶۷, ۱۹/۶۲)

جدول درصد استفاده از کلاه ایمنی (به عنوان راننده یا همراه) در آخرین بار استفاده از موتورسیکلت (All Ages)

جدول 288 درصد استفاده از کلاه ایمنی (به عنوان راننده یا همراه) در آخرین بار استفاده از موتورسیکلت به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

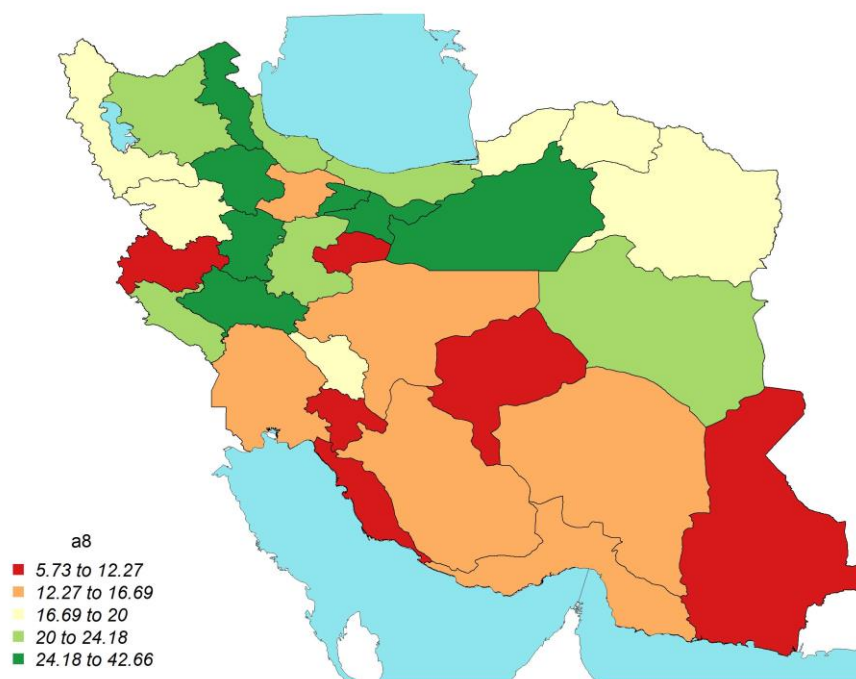
مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
۳۳/۴۴ (۲۴/۸۸, ۴۲/۰۱)	۶/۹۳ (۱/۰۶, ۱۲/۸)	۲۵/۸۴ (۱۶/۹۱, ۳۴/۷۶)	۲۱/۲۱ (۱۲/۹۶, ۲۹/۴۷)	۲۳/۵ (۱۷/۴۲, ۲۹/۵۹)
۲۴/۳۲ (۱۴/۷۹, ۳۳/۸۵)	۳/۱۹ (۰, ۹/۳۳)	۱۸/۱۶ (۷/۴, ۲۸/۹۱)	۱۸/۳۹ (۸/۵۶, ۲۸/۲۲)	۱۸/۲۸ (۱۱/۰۳, ۲۵/۵۴)
۳۲/۷۴ (۲۰/۸۷, ۴۴/۶)	۱۶/۳۹ (۱/۷, ۳۱/۰۸)	۲۰/۶۸ (۲/۶۷, ۳۸/۶۸)	۳۰/۰۲ (۱۸/۹۴, ۴۱/۰۹)	۲۷/۹ (۱۸/۳۸, ۳۷/۴۳)

۱۵/۷۹ (۱۲/۶۷, ۱۸/۹۲)	۱۳/۱۹ (۵/۱۴, ۲۱/۲۵)	۱۶/۱۸ (۱۲/۸, ۱۹/۵۶)	۳/۲۱ (-۰/۸۷, ۵/۵۶)	۲۴/۷۹ (۱۹/۹۵, ۲۹/۶۳)	اصفهان
۴۲/۶۶ (۲۳/۶, ۶۱/۷۲)	۰ (۰, ۰)	۴۸/۰۶ (۲۷/۶۱, ۶۸/۵۱)	۳۳/۶۳ (۰, ۸۷/۲۶)	۴۳/۸۱ (۲۳/۴۸, ۶۴/۱۴)	البرز
۲۲/۱۷ (۱۴/۷۹, ۲۹/۵۵)	۲۳/۸۱ (۱۳/۲۸, ۳۴/۳۴)	۲۰/۴۷ (۱۰/۱۴, ۳۰/۸)	۶/۱۵ (۰, ۱۴/۴۲)	۲۷/۸۷ (۱۸/۶, ۳۷/۱۴)	ایلام
۷/۶۱ (۵/۵۶, ۹/۶۷)	۹/۳۷ (۵/۳۵, ۱۳/۳۹)	۶/۷۹ (۴/۴۴, ۹/۱۵)	۰/۷۲ (۰, ۱/۷۳)	۱۳/۵ (۹/۹, ۱۷/۱)	بوشهر
۳۳/۹۲ (۲۹/۵۸, ۳۸/۲۵)	۱۵/۳۳ (۴/۰۴, ۲۶/۶۱)	۳۵/۶۱ (۳۱/۰۲, ۴۰/۱۹)	۱۸/۱ (۱۲/۷۲, ۲۳/۴۸)	۴۵/۴۲ (۳۹/۴۲, ۵۱/۴۱)	تهران
۱۸/۵۶ (۱۳, ۲۴/۱۲)	۲۵/۶ (۱۵/۶۵, ۳۵/۵۴)	۱۳/۹۳ (۷/۵۸, ۲۰/۲۸)	۱۲/۶۳ (۳/۱۷, ۲۲/۰۹)	۲۰/۵۴ (۱۳/۸۶, ۲۷/۲۲)	چهار محال و بختیاری
۲۳/۶۴ (۱۸/۶۸, ۲۸/۶)	۱۹/۶۷ (۱۳/۳۵, ۲۶)	۲۸/۲۱ (۲۰/۵, ۳۵/۹۲)	۶/۶۶ (۲/۲, ۱۱/۱۳)	۳۵/۹۶ (۲۸/۵۹, ۴۳/۳۳)	خراسان جنوبی
۱۹/۸۴ (۱۶/۳۸, ۲۳/۲۹)	۱۳/۴۵ (۸/۷۲, ۱۸/۱۷)	۲۳/۹۱ (۱۹/۱۸, ۲۸/۶۵)	۵/۸۹ (۲/۶۵, ۹/۱۲)	۲۸/۷۷ (۲۳/۷۴, ۳۳/۷۹)	خراسان رضوی
۱۹/۳۹ (۱۵/۳۶, ۲۳/۴۲)	۱۹/۳۸ (۱۴/۲۲, ۲۴/۵۳)	۱۹/۴۱ (۱۲/۹۴, ۲۵/۸۸)	۳/۵۶ (۰/۷۶, ۶/۳۵)	۳۲/۸۱ (۲۶/۲۹, ۳۹/۳۳)	خراسان شمالی
۱۶/۲۴ (۱۲/۰۷, ۲۰/۴۲)	۸/۱۹ (۲/۳۸, ۱۴/۰۱)	۱۹/۵ (۱۴/۱۹, ۲۴/۸)	۵/۸۵ (۱/۳, ۱۰/۴)	۲۱/۴ (۱۵/۷۲, ۲۷/۰۸)	خوزستان
۲۴/۱۸ (۱۹/۰۶, ۲۹/۳)	۱۸/۹۲ (۱۲/۹۲, ۲۴/۹۲)	۳۲/۵ (۲۳/۵۲, ۴۱/۴۸)	۵/۰۹ (۰/۷۴, ۹/۴۳)	۳۴/۹۳ (۲۷/۸, ۴۲/۰۵)	زنجان
۲۴/۶۴ (۱۸, ۳۱/۲۸)	۲۰/۱۸ (۹/۹۹, ۳۰/۳۶)	۲۷/۳ (۱۸/۶۵, ۳۵/۹۵)	۹/۶۱ (۱/۵۹, ۱۷/۶۳)	۳۱/۸۴ (۲۳/۱۲, ۴۰/۵۶)	سمنان
۸/۱۳ (۴/۹۹, ۱۱/۲۸)	۸/۱۹ (۴/۱۸, ۱۲/۲)	۸/۰۴ (۲/۹۸, ۱۳/۱)	۰/۸۲ (۰, ۲/۴۳)	۱۲/۸۲ (۷/۸۸, ۱۷/۷۶)	سیستان و بلوچستان
۱۳/۷۱ (۱۰/۴۵, ۱۶/۹۶)	۱۰/۵۷ (۵/۶۷, ۱۵/۴۸)	۱۵/۳۸ (۱۱/۱۴, ۱۹/۶۲)	۱/۷۲ (۰, ۳/۶۴)	۲۱/۵۵ (۱۶/۵۵, ۲۶/۵۵)	فارس
۱۲/۲۷ (۷/۴۶, ۱۷/۰۸)	۱۰/۳۱ (۳/۵۴, ۱۷/۰۹)	۱۳/۷۹ (۷/۰۷, ۲۰/۵۱)	۵/۸۶ (۰/۲۷, ۱۱/۴۴)	۱۶/۲۶ (۹/۳۸, ۲۳/۱۴)	قزوین
۱۰/۳۵ (۶/۰۵, ۱۴/۶۵)	۲۳/۰۸ (۰/۱۵, ۴۶)	۹/۴۲ (۵/۱۵, ۱۳/۶۹)	۱/۲۴ (۰, ۳/۶۵)	۱۶/۸۵ (۹/۹۳, ۲۳/۷۷)	قم
۱۹/۴۷ (۱۳/۸۸, ۲۵/۰۵)	۱۵/۹۹ (۸/۸, ۲۳/۱۹)	۲۳/۱۵ (۱۴/۶, ۳۱/۶۹)	۳/۵ (۰, ۷/۳۹)	۳۰/۷۶ (۲۲/۲۲, ۳۹/۲۹)	کردستان
۱۳/۸۷ (۹/۸۱, ۱۷/۹۲)	۱۴/۳۴ (۸/۶۴, ۲۰/۰۴)	۱۳/۳۸ (۷/۶۱, ۱۹/۱۵)	۲ (۰, ۴/۷۴)	۲۰/۳ (۱۴/۴۳, ۲۶/۱۷)	کرمان
۵/۷۳ (۰/۸۵, ۱۰/۶۱)	۲/۴۳ (۰, ۷/۱۵)	۸/۵ (۰/۵۳, ۱۶/۴۸)	۰ (۰, ۰)	۹/۲۲ (۱/۵۱, ۱۶/۹۳)	کرمانشاه
۸/۸۳ (۴/۴۱, ۱۳/۲۵)	۱۰ (۴/۱۲, ۱۵/۸۸)	۶/۸۱ (۰/۳۶, ۱۳/۲۶)	۴/۷۳ (۰, ۱۱/۱۳)	۱۰/۳۱ (۴/۷۸, ۱۵/۸۵)	کهگیلویه و بویر احمد
۱۶/۶۹ (۱۲/۷۳, ۲۰/۶۵)	۱۴/۵ (۹/۶۲, ۱۹/۳۸)	۱۹/۸ (۱۳/۲۲, ۲۶/۳۸)	۲/۲۸ (۰, ۴/۸۴)	۲۵/۵ (۱۹/۶۳, ۳۱/۳۸)	گلستان
۲۰/۱۳ (۱۳/۵۶, ۲۶/۷۱)	۱۷/۰۱ (۸/۵۴, ۲۵/۴۸)	۲۳/۴۵ (۱۳/۴, ۳۳/۵۱)	۴/۲۳ (۰, ۸/۹۲)	۳۳/۹۶ (۲۳/۳۳, ۴۴/۵۹)	گیلان
۲۸/۵۶ (۲۲/۶۷, ۳۴/۴۴)	۲۴/۶۱ (۱۶/۰۶, ۳۳/۱۶)	۳۱/۵ (۲۳/۴۹, ۳۹/۵۱)	۱۲/۲۵ (۵/۴۳, ۱۹/۰۷)	۳۹/۷۵ (۳۱/۵, ۴۸)	لرستان
۲۰ (۱۳/۷۷, ۲۶/۲۲)	۱۹/۳ (۱۰/۹۹, ۲۷/۶۱)	۲۰/۸۴ (۱۱/۴۴, ۳۰/۲۴)	۱/۶۲ (۰, ۴/۷۶)	۳۰/۹۴ (۲۱/۸۴, ۴۰/۰۴)	مازندران
۲۱/۵۶ (۱۵/۲۳, ۲۷/۹)	۳۰/۳ (۱۹/۲۱, ۴۱/۴)	۱۵/۶۱ (۸/۳۴, ۲۲/۸۸)	۶/۱۷ (۰/۳۱, ۱۲/۰۳)	۳۱/۶۷ (۲۲/۴۵, ۴۰/۸۹)	مرکزی
۱۳/۷۹ (۹/۸۲, ۱۷/۷۷)	۱۲/۳۳ (۷/۹۷, ۱۶/۷)	۱۷/۰۷ (۸/۶۹, ۲۵/۴۴)	۳/۹۵ (۰/۸۱, ۷/۰۹)	۲۲/۲۶ (۱۵/۷۶, ۲۸/۷۶)	هرمزگان
۲۴/۴۴ (۱۹/۲۲, ۲۹/۶۷)	۲۲/۹۳ (۱۵/۲۸, ۳۰/۵۷)	۲۵/۶۷ (۱۸/۵۳, ۳۲/۸۲)	۷/۶۳ (۲/۵۳, ۱۲/۷۳)	۳۶/۱۶ (۲۸/۵۵, ۴۳/۷۶)	همدان

۸/۶۶ (۵/۸۳, ۱۱/۴۹)	۱۰/۶۴ (۳/۱۷, ۱۸/۱۲)	۸/۲۵ (۵/۲, ۱۱/۲۹)	۰/۷۸ (۰, ۲/۳۱)	۱۲/۵۱ (۸/۴۴, ۱۶/۵۸)	یزد
--------------------	---------------------	-------------------	----------------	---------------------	-----

نقشه درصد استفاده از کلاه ایمنی (به عنوان راننده یا همراه) در آخرین بار استفاده از

موتورسیکلت:



شکل ۱۴۳ درصد استفاده از کلاه ایمنی (به عنوان راننده یا همراه) در آخرین بار استفاده از موتورسیکلت به تفکیک

استان محل سکونت

۱۴۹-۱-۱-۴ جداول مربوط به نوع کلاه ایمنی:

جدول نوع کلاه ایمنی:

جدول 289 نوع کلاه ایمنی به تفکیک جنس و محل زندگی

کل تعداد (درصد)	روستا تعداد (درصد)	شهر تعداد (درصد)	زن تعداد (درصد)	مرد تعداد (درصد)	رسته‌ها
۹۴۷ (۶۷/۱۳)	۳۶۹ (۷۱/۳۹)	۵۷۸ (۶۵/۱۹)	۱۰۱ (۶۵/۳۶)	۸۴۶ (۶۷/۳۷)	کلاه تمام رخ
۳۷۵ (۲۵/۸۹)	۱۱۸ (۲۰/۹۶)	۲۵۷ (۲۸/۱۴)	۴۷ (۲۸/۱۵)	۳۲۸ (۲۵/۵۹)	کلاه سه ربعی (جلوباز)
۱۰۳ (۶/۹۸)	۳۷ (۷/۶۴)	۶۶ (۶/۶۷)	۱۱ (۶/۴۹)	۹۲ (۷/۰۴)	کلاه هایی با پوشش کمتر از سه ربع

۱۵۰-۱-۴ جداول مربوط به میانگین فشار خون سیستولیک :

جدول میانگین فشار خون سیستولیک :

جدول 290 میانگین فشار خون سیستولیک به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_ میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۱۱۸/۷۴ (۱۱۷/۹۷, ۱۱۹/۵۲)	۱۱۱/۶ (۱۱۰/۹۴, ۱۱۲/۲۶)	۱۱۴/۹۸ (۱۱۴/۴۵, ۱۱۵/۵۱)
	۲۵ - ۳۴	۱۱۹/۷۷ (۱۱۹/۲۵, ۱۲۰/۲۸)	۱۱۳/۹۲ (۱۱۳/۴۶, ۱۱۴/۳۷)	۱۱۶/۵۱ (۱۱۶/۱۵, ۱۱۶/۸۶)
	۳۵ - ۴۴	۱۲۲/۹۱ (۱۲۲/۳۳, ۱۲۳/۴۸)	۱۱۹/۳۵ (۱۱۸/۸۱, ۱۱۹/۸۸)	۱۲۰/۸۵ (۱۲۰/۴۵, ۱۲۱/۲۴)
	۴۵ - ۵۴	۱۲۷/۱۵ (۱۲۶/۴۱, ۱۲۷/۸۹)	۱۲۸/۷۷ (۱۲۸/۰۵, ۱۲۹/۴۹)	۱۲۸/۰۸ (۱۲۷/۵۶, ۱۲۸/۶)
	۵۵ - ۶۴	۱۳۴/۲۷ (۱۳۳/۳۳, ۱۳۵/۲)	۱۳۵/۲۶ (۱۳۴/۳۷, ۱۳۶/۱۵)	۱۳۴/۸۱ (۱۳۴/۱۶, ۱۳۵/۴۵)
	۶۵ - ۷۴	۱۳۷/۴۶ (۱۳۶/۱۶, ۱۳۸/۷۵)	۱۴۱/۰۶ (۱۳۹/۹۲, ۱۴۲/۲۱)	۱۳۹/۳۷ (۱۳۸/۵۱, ۱۴۰/۲۴)
	۷۵ و بالاتر	۱۳۸/۸۸ (۱۳۷/۰۷, ۱۴۰/۶۹)	۱۴۳/۷۷ (۱۴۱/۵۶, ۱۴۵/۹۸)	۱۴۱/۰۱ (۱۳۹/۶, ۱۴۲/۴۳)
محل سکونت	شهر	۱۲۷/۱ (۱۲۶/۷۱, ۱۲۷/۵)	۱۲۴/۶۵ (۱۲۴/۲۶, ۱۲۵/۰۵)	۱۲۵/۷۴ (۱۲۵/۴۶, ۱۲۶/۰۳)
	روستا	۱۲۶/۴ (۱۲۵/۷۱, ۱۲۷/۰۸)	۱۲۶/۰۱ (۱۲۵/۳۳, ۱۲۶/۶۸)	۱۲۶/۱۸ (۱۲۵/۷, ۱۲۶/۶۷)
پنجک اقتصادی	اول_ فقیرترین	۱۲۷/۶۴ (۱۲۶/۷۶, ۱۲۸/۵۲)	۱۲۹/۰۵ (۱۲۸/۳۱, ۱۲۹/۹)	۱۲۸/۴۵ (۱۲۷/۸۳, ۱۲۹/۰۶)
	دوم	۱۲۶/۹۵ (۱۲۶/۰۹, ۱۲۷/۸۲)	۱۲۶/۰۷ (۱۲۵/۲۹, ۱۲۶/۸۴)	۱۲۶/۴۵ (۱۲۵/۸۷, ۱۲۷/۰۲)
	سوم	۱۲۷/۳۳ (۱۲۶/۵۸, ۱۲۸/۰۸)	۱۲۵/۳۶ (۱۲۴/۴۹, ۱۲۶/۲۳)	۱۲۶/۳۲ (۱۲۵/۷۴, ۱۲۶/۸۹)
	چهارم	۱۲۷/۰۳ (۱۲۶/۳, ۱۲۷/۷۶)	۱۲۴/۲۸ (۱۲۳/۴۸, ۱۲۵/۰۸)	۱۲۵/۶۱ (۱۲۵/۰۶, ۱۲۶/۱۵)
	پنجم_ غنی‌ترین	۱۲۶/۳۱ (۱۲۵/۶۳, ۱۲۶/۹۸)	۱۲۰/۵۵ (۱۱۹/۸۸, ۱۲۱/۲۲)	۱۲۳/۳۲ (۱۲۲/۸۴, ۱۲۳/۸۱)
کل	۱۲۶/۹۳ (۱۲۶/۵۸, ۱۲۷/۲۷)	۱۲۴/۹۹ (۱۲۴/۶۵, ۱۲۵/۳۳)	۱۲۵/۸۵ (۱۲۵/۶۱, ۱۲۶/۱)	

جدول میانگین فشار خون سیستولیک (All Ages)

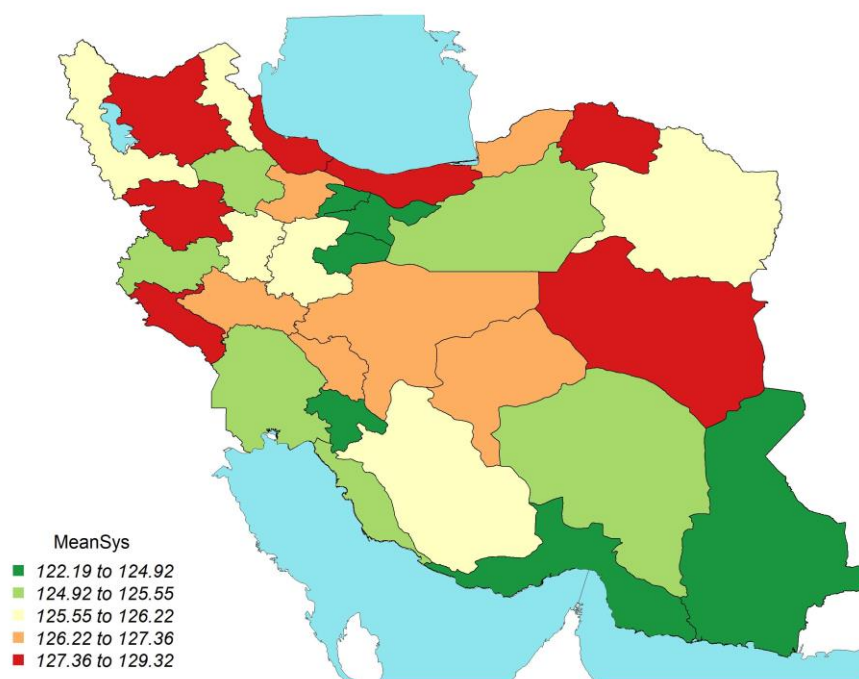
جدول 291 میانگین فشار خون سیستولیک به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_ میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	شهر_ میانگین (فاصله اطمینان)	روستا_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)	
۱۳۰/۰۲ (۱۲۸/۲۲, ۱۳۱/۸۲)	۱۲۷/۱۴ (۱۲۵/۴۳, ۱۲۸/۸۶)	۱۳۰/۳۵ (۱۲۸/۸۳, ۱۳۱/۸۶)	۱۲۳/۴۵ (۱۲۱/۴۷, ۱۲۵/۴۳)	۱۲۸/۴۸ (۱۲۷/۲۴, ۱۲۹/۷۳)	آذربایجان شرقی
۱۲۷/۳۴ (۱۲۵/۶, ۱۲۹/۰۸)	۱۲۵/۲۵ (۱۲۳/۵۲, ۱۲۶/۹۷)	۱۲۶/۶۷ (۱۲۵/۱۲, ۱۲۸/۲۲)	۱۲۵/۰۹ (۱۲۳/۰۲, ۱۲۷/۱۵)	۱۲۶/۱۵ (۱۲۴/۹۱, ۱۲۷/۳۹)	آذربایجان غربی
۱۲۵/۹۸ (۱۲۳/۶۸, ۱۲۸/۲۸)	۱۲۵/۳۷ (۱۲۳/۳۳, ۱۲۷/۴۱)	۱۲۵/۵۱ (۱۲۳/۷۱, ۱۲۷/۳۱)	۱۲۵/۹۱ (۱۲۳/۰۶, ۱۲۸/۷۶)	۱۲۵/۶۴ (۱۲۴/۱۱, ۱۲۷/۱۶)	اردبیل
۱۲۷/۵۶ (۱۲۶/۰۷, ۱۲۹/۰۶)	۱۲۵/۱۷ (۱۲۳/۷, ۱۲۶/۶۴)	۱۲۶/۰۳ (۱۲۴/۹, ۱۲۷/۱۷)	۱۲۷/۶۳ (۱۲۴/۷۵, ۱۳۰/۵۱)	۱۲۶/۲۲ (۱۲۵/۱۶, ۱۲۷/۲۸)	اصفهان
۱۲۴/۳۸ (۱۲۲/۳۷, ۱۲۶/۳۸)	۱۲۴/۰۵ (۱۲۲/۱۶, ۱۲۵/۹۵)	۱۲۴/۷۵ (۱۲۳/۳۲, ۱۲۶/۱۸)	۱۱۷/۷۷ (۱۱۲/۹۹, ۱۲۲/۵۵)	۱۲۴/۲ (۱۲۲/۸۲, ۱۲۵/۵۸)	البرز
۱۲۷/۶۷ (۱۲۵/۷, ۱۲۹/۶۴)	۱۲۷/۰۶ (۱۲۴/۸۱, ۱۲۹/۳۱)	۱۲۶/۷۹ (۱۲۵/۰۸, ۱۲۸/۵۱)	۱۲۸/۶۱ (۱۲۵/۶۷, ۱۳۱/۵۶)	۱۲۷/۳۶ (۱۲۵/۸۶, ۱۲۸/۸۶)	ایلام

۱۲۵ (۱۲۳/۹۵، ۱۲۶/۰۵)	۱۲۳/۷ (۱۲۱/۷۶، ۱۲۵/۶۵)	۱۲۵/۴۹ (۱۲۴/۲۴، ۱۲۶/۷۴)	۱۲۲/۸۹ (۱۲۱/۴۲، ۱۲۴/۳۷)	۱۲۷/۶۶ (۱۲۶/۲۱، ۱۲۹/۱۱)	بوشهر
۱۲۴/۱۷ (۱۲۳/۵۷، ۱۲۴/۷۸)	۱۲۶/۸۹ (۱۲۴/۱۷، ۱۲۹/۶۲)	۱۲۴/۰۱ (۱۲۳/۳۹، ۱۲۴/۶۳)	۱۲۳/۰۴ (۱۲۲/۲۲، ۱۲۳/۸۶)	۱۲۵/۶۱ (۱۲۴/۷۲، ۱۲۶/۵)	تهران
۱۲۷/۱۳ (۱۲۵/۷۸، ۱۲۸/۴۸)	۱۲۶/۷۷ (۱۲۴/۳، ۱۲۹/۲۳)	۱۲۷/۳۲ (۱۲۵/۷۲، ۱۲۸/۹۲)	۱۲۶/۱۴ (۱۲۴/۲۶، ۱۲۸/۰۱)	۱۲۸/۴ (۱۲۶/۴۹، ۱۳۰/۳۱)	چهار محال و بختیاری
۱۲۸/۱۳ (۱۲۶/۶۶، ۱۲۹/۶)	۱۲۶/۸۵ (۱۲۴/۵۸، ۱۲۹/۱۲)	۱۲۹/۰۲ (۱۲۷/۱، ۱۳۰/۹۵)	۱۲۸/۲۴ (۱۲۶/۱۷، ۱۳۰/۳۲)	۱۲۷/۹۸ (۱۲۵/۹۷، ۱۲۹/۹۸)	خراسان جنوبی
۱۲۵/۵۹ (۱۲۴/۵۸، ۱۲۶/۵۹)	۱۲۸/۳۷ (۱۲۶/۲۲، ۱۳۰/۵۳)	۱۲۴/۶۲ (۱۲۳/۵، ۱۲۵/۷۵)	۱۲۴/۵۹ (۱۲۳/۱۲، ۱۲۶/۰۶)	۱۲۶/۷۳ (۱۲۵/۳۹، ۱۲۸/۰۸)	خراسان رضوی
۱۲۸/۱ (۱۲۶/۷۲، ۱۲۹/۴۷)	۱۲۶/۷۸ (۱۲۴/۸۳، ۱۲۸/۷۴)	۱۲۹/۰۷ (۱۲۷/۱۷، ۱۳۰/۹۷)	۱۲۵/۱۸ (۱۲۳/۲۴، ۱۲۷/۱۲)	۱۳۱/۵۴ (۱۲۹/۶۷، ۱۳۳/۴۱)	خراسان شمالی
۱۲۵/۴۹ (۱۲۴/۳۶، ۱۲۶/۶۱)	۱۲۴/۹ (۱۲۲/۶۶، ۱۲۷/۱۴)	۱۲۵/۶۶ (۱۲۴/۳۷، ۱۲۶/۹۶)	۱۲۴/۴ (۱۲۲/۷۵، ۱۲۶/۰۵)	۱۲۶/۸۱ (۱۲۵/۳۴، ۱۲۸/۲۸)	خوزستان
۱۲۵/۰۵ (۱۲۳/۸۹، ۱۲۶/۲۱)	۱۲۱/۶۵ (۱۱۹/۳۸، ۱۲۳/۹۳)	۱۲۶/۶۲ (۱۲۵/۳۱، ۱۲۷/۹۴)	۱۲۴/۰۶ (۱۲۲/۴۸، ۱۲۵/۶۴)	۱۲۶/۳ (۱۲۴/۶، ۱۲۸/۰۱)	زنجان
۱۲۴/۹۶ (۱۲۳/۶۲، ۱۲۶/۳)	۱۲۵/۳۸ (۱۲۲/۳۸، ۱۲۸/۳۸)	۱۲۴/۸۵ (۱۲۳/۳۵، ۱۲۶/۳۴)	۱۲۴/۴ (۱۲۲/۵، ۱۲۶/۳)	۱۲۵/۶ (۱۲۳/۷۳، ۱۲۷/۴۷)	سمنان
۱۲۴/۰۵ (۱۲۲/۸۳، ۱۲۵/۲۷)	۱۲۲/۲۱ (۱۲۰/۴۹، ۱۲۳/۹۳)	۱۲۵/۸۴ (۱۲۴/۱۲، ۱۲۷/۵۷)	۱۲۴/۰۲ (۱۲۲/۲۹، ۱۲۵/۷۵)	۱۲۴/۱ (۱۲۲/۴۱، ۱۲۵/۷۸)	سیستان و بلوچستان
۱۲۶/۱ (۱۲۵/۰۱، ۱۲۷/۱۹)	۱۲۶/۲۶ (۱۲۴/۰۹، ۱۲۸/۴۳)	۱۲۶/۰۴ (۱۲۴/۷۹، ۱۲۷/۲۹)	۱۲۵/۳۹ (۱۲۳/۸۶، ۱۲۶/۹۲)	۱۲۶/۹۵ (۱۲۵/۴۱، ۱۲۸/۴۹)	فارس
۱۲۷/۱۲ (۱۲۵/۵۹، ۱۲۸/۶۵)	۱۲۶/۹۴ (۱۲۴/۰۶، ۱۲۹/۸۲)	۱۲۷/۱۸ (۱۲۵/۳۹، ۱۲۸/۹۸)	۱۲۶/۰۹ (۱۲۳/۹، ۱۲۸/۲۹)	۱۲۸/۳۴ (۱۲۶/۲۶، ۱۳۰/۴۲)	قزوین
۱۲۴/۲ (۱۲۲/۷۸، ۱۲۵/۶۱)	۱۲۵/۳۱ (۱۱۹/۴۴، ۱۳۱/۱۷)	۱۲۴/۱۳ (۱۲۲/۶۷، ۱۲۵/۵۹)	۱۲۳/۸۵ (۱۲۱/۷۷، ۱۲۵/۹۲)	۱۲۴/۶ (۱۲۲/۷۱، ۱۲۶/۴۹)	قم
۱۲۸/۸۹ (۱۲۷/۴۵، ۱۳۰/۳۳)	۱۲۸/۰۸ (۱۲۵/۳۵، ۱۳۰/۸۱)	۱۲۹/۲۱ (۱۲۷/۵۳، ۱۳۰/۹)	۱۲۸/۰۵ (۱۲۶/۰۷، ۱۳۰/۰۳)	۱۲۹/۹۳ (۱۲۷/۸۵، ۱۳۲)	کردستان
۱۲۴/۹۲ (۱۲۳/۶۳، ۱۲۶/۲۱)	۱۲۷ (۱۲۴/۷۸، ۱۲۹/۲۲)	۱۲۳/۵۲ (۱۲۱/۹۸، ۱۲۵/۰۶)	۱۲۴/۳۸ (۱۲۲/۴۵، ۱۲۶/۳۲)	۱۲۵/۵۲ (۱۲۳/۸۵، ۱۲۷/۱۹)	کرمان
۱۲۵ (۱۲۳/۸۸، ۱۲۶/۱۳)	۱۲۶/۲۵ (۱۲۳/۹۶، ۱۲۸/۵۵)	۱۲۴/۶۲ (۱۲۳/۳۲، ۱۲۵/۹۱)	۱۲۴/۶۸ (۱۲۳/۰۴، ۱۲۶/۳۳)	۱۲۵/۴۲ (۱۲۳/۹۷، ۱۲۶/۸۸)	کرمانشاه
۱۲۴/۷۲ (۱۲۳/۳۲، ۱۲۶/۱۲)	۱۲۵/۹۸ (۱۲۳/۸۵، ۱۲۸/۱)	۱۲۳/۷۷ (۱۲۱/۹۳، ۱۲۵/۶۱)	۱۲۳/۵۷ (۱۲۱/۴۹، ۱۲۵/۶۵)	۱۲۶/۰۳ (۱۲۴/۲۴، ۱۲۷/۸۳)	کهگیلویه و بویر احمد
۱۲۶/۷۸ (۱۲۵/۴۹، ۱۲۸/۰۶)	۱۲۶/۷۴ (۱۲۴/۷۲، ۱۲۸/۷۵)	۱۲۶/۸۱ (۱۲۵/۱۴، ۱۲۸/۴۸)	۱۲۶/۲ (۱۲۴/۳۷، ۱۲۸/۰۳)	۱۲۷/۴۶ (۱۲۵/۶۷، ۱۲۹/۲۴)	گلستان
۱۲۹/۳۲ (۱۲۷/۶۸، ۱۳۰/۹۷)	۱۲۹/۱۶ (۱۲۶/۴۱، ۱۳۱/۹)	۱۲۹/۴۲ (۱۲۷/۳۶، ۱۳۱/۴۸)	۱۲۹/۱۴ (۱۲۷/۰۱، ۱۳۱/۲۷)	۱۲۹/۶ (۱۲۷، ۱۳۲/۲)	گیلان
۱۲۷/۱۳ (۱۲۵/۷۷، ۱۲۸/۵)	۱۲۹/۱۱ (۱۲۶/۶۴، ۱۳۱/۵۸)	۱۲۶/۱ (۱۲۴/۴۸، ۱۲۷/۷۱)	۱۲۶/۹۳ (۱۲۵/۰۵، ۱۲۸/۸)	۱۲۷/۴۴ (۱۲۵/۵۱، ۱۲۹/۳۶)	لرستان

۱۲۸/۶۴ (۱۲۷/۳, ۱۲۹/۹۹)	۱۲۹/۶۳ (۱۲۷/۶۱, ۱۳۱/۶۵)	۱۲۷/۹۵ (۱۲۶/۱۵, ۱۲۹/۷۵)	۱۲۷/۴۷ (۱۲۵/۵۵, ۱۲۹/۳۹)	۱۳۰/۰۹ (۱۲۸/۲۴, ۱۳۱/۹۴)	مازندران
۱۲۵/۵۵ (۱۲۴/۰۷, ۱۲۷/۰۳)	۱۲۷/۹۷ (۱۲۴/۷۹, ۱۳۱/۱۵)	۱۲۴/۸ (۱۲۳/۱۴, ۱۲۶/۴۷)	۱۲۳/۷۱ (۱۲۱/۵۵, ۱۲۵/۸۸)	۱۲۷/۶۴ (۱۲۵/۶۸, ۱۲۹/۶۱)	مرکزی
۱۲۲/۱۹ (۱۲۰/۵۶, ۱۲۳/۸۱)	۱۲۱/۷۶ (۱۱۹/۸۲, ۱۲۳/۷۱)	۱۲۲/۸۳ (۱۱۹/۹۶, ۱۲۵/۷)	۱۲۰/۵۶ (۱۱۸/۲, ۱۲۲/۹۲)	۱۲۴/۴۲ (۱۲۲/۴۱, ۱۲۶/۴۴)	هرمزگان
۱۲۶/۱۹ (۱۲۴/۸۴, ۱۲۷/۵۴)	۱۲۴/۹۹ (۱۲۲/۶۸, ۱۲۷/۳)	۱۲۶/۸۳ (۱۲۵/۱۷, ۱۲۸/۴۹)	۱۲۶/۰۱ (۱۲۴/۱۶, ۱۲۷/۸۶)	۱۲۶/۴۳ (۱۲۴/۴۸, ۱۲۸/۳۸)	همدان
۱۲۷/۲ (۱۲۶, ۱۲۸/۴۱)	۱۲۷/۸۹ (۱۲۴/۶۲, ۱۳۱/۱۷)	۱۲۷/۰۸ (۱۲۵/۷۹, ۱۲۸/۳۷)	۱۲۷/۸ (۱۲۵/۹, ۱۲۹/۷)	۱۲۶/۵۹ (۱۲۵/۱۳, ۱۲۸/۰۶)	یزد
۱۲۵/۸۵ (۱۲۵/۶۱, ۱۲۶/۱)	۱۲۶/۱۸ (۱۲۵/۷, ۱۲۶/۶۷)	۱۲۵/۷۴ (۱۲۵/۴۶, ۱۲۶/۰۳)	۱۲۴/۹۹ (۱۲۴/۶۵, ۱۲۵/۳۳)	۱۲۶/۹۳ (۱۲۶/۵۸, ۱۲۷/۲۷)	ملی

نقشه میانگین فشار خون سیستولیک :



شکل ۱۴۴ میانگین فشار خون سیستولیک به تفکیک استان محل سکونت

۱۵۱-۱-۴ جداول مربوط به میانگین فشار خون دیاستولیک :

جدول میانگین فشار خون دیاستولیک :

جدول 292 میانگین فشار خون دیاستولیک به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۷۲/۹۱ (۷۲/۳۵, ۷۳/۴۷)	۷۰/۰۷ (۶۹/۵۵, ۷۰/۵۸)	۷۱/۴۱ (۷۱/۰۳, ۷۱/۷۹)
	۲۵ - ۳۴	۷۵/۴۶ (۷۵/۰۵, ۷۵/۸۷)	۷۲/۷۱ (۷۲/۳۴, ۷۳/۰۷)	۷۳/۹۲ (۷۳/۶۵, ۷۴/۲)
	۳۵ - ۴۴	۷۸/۷۷ (۷۸/۳۴, ۷۹/۲)	۷۶/۱۲ (۷۵/۷۴, ۷۶/۵)	۷۷/۲۴ (۷۶/۹۵, ۷۷/۵۲)
	۴۵ - ۵۴	۸۰/۵۲ (۸۰/۰۲, ۸۱/۰۱)	۸۰/۳۳ (۷۹/۸۹, ۸۰/۷۷)	۸۰/۴۱ (۸۰/۰۸, ۸۰/۷۴)
	۵۵ - ۶۴	۸۱/۸۱ (۸۱/۳۴, ۸۲/۳۸)	۸۰/۸۴ (۸۰/۳۵, ۸۱/۳۴)	۸۱/۲۸ (۸۰/۹, ۸۱/۶۶)
	۶۵ - ۷۴	۸۰/۵۷ (۷۹/۸۷, ۸۱/۲۷)	۸۰/۶ (۷۹/۹۵, ۸۱/۲۵)	۸۰/۵۹ (۸۰/۱۱, ۸۱/۰۶)
	۷۵ و بالاتر	۷۸/۶۳ (۷۷/۶۸, ۷۹/۵۷)	۷۹/۷۷ (۷۸/۴۸, ۸۱/۰۶)	۷۹/۱۲ (۷۸/۳۵, ۷۹/۹)
محل سکونت	شهر	۷۸/۷ (۷۸/۴۶, ۷۸/۹۵)	۷۶/۹۱ (۷۶/۶۸, ۷۷/۱۴)	۷۷/۷۱ (۷۷/۵۴, ۷۷/۸۸)
	روستا	۷۸/۳ (۷۷/۸۸, ۷۸/۷۱)	۷۷/۷۵ (۷۷/۳۶, ۷۸/۱۳)	۷۷/۹۹ (۷۷/۷۱, ۷۸/۲۸)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۷۸/۰۵ (۷۷/۵۶, ۷۸/۵۵)	۷۸/۲۷ (۷۷/۸, ۷۸/۷۴)	۷۸/۱۸ (۷۷/۸۳, ۷۸/۵۲)
	دوم	۷۷/۹۶ (۷۷/۴۶, ۷۸/۴۷)	۷۷/۳ (۷۶/۸۶, ۷۷/۷۴)	۷۷/۵۹ (۷۷/۲۶, ۷۷/۹۲)
	سوم	۷۹/۰۱ (۷۸/۵۳, ۷۹/۵)	۷۷/۱۱ (۷۶/۶۱, ۷۷/۶)	۷۸/۰۳ (۷۷/۶۸, ۷۸/۳۸)
	چهارم	۷۹ (۷۸/۵۲, ۷۹/۴۸)	۷۶/۸۸ (۷۶/۴, ۷۷/۳۵)	۷۷/۹ (۷۷/۵۶, ۷۸/۲۴)
	پنجم_غنی‌ترین	۷۸/۹۵ (۷۸/۵۱, ۷۹/۳۹)	۷۵/۸ (۷۵/۳۸, ۷۶/۲۳)	۷۷/۳۲ (۷۷/۰۱, ۷۷/۶۳)
کل		۷۸/۶ (۷۸/۳۹, ۷۸/۸۱)	۷۷/۱۲ (۷۶/۹۲, ۷۷/۳۱)	۷۷/۷۸ (۷۷/۶۳, ۷۷/۹۲)

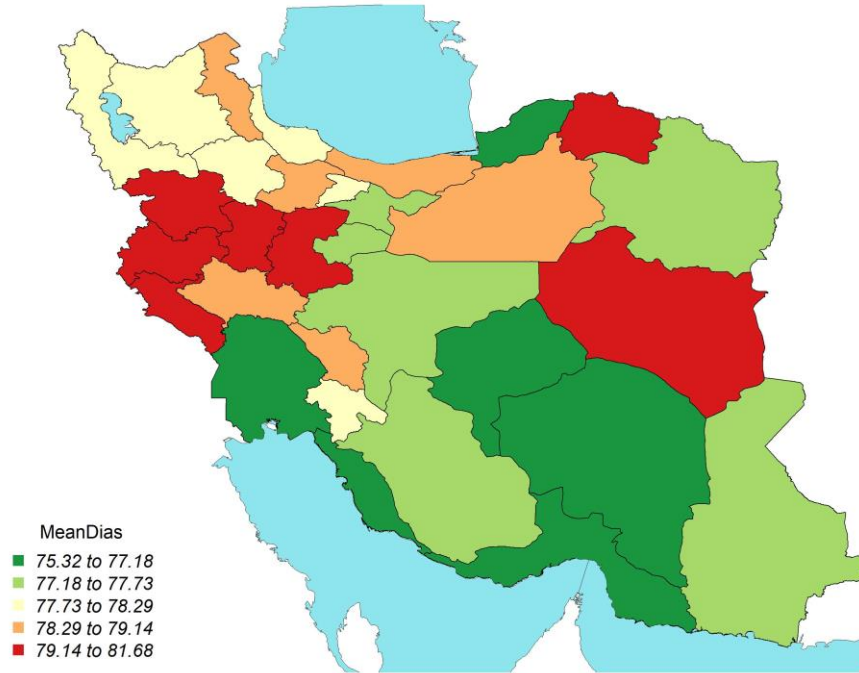
جدول میانگین فشار خون دیاستولیک (All Ages)

جدول 293 میانگین فشار خون دیاستولیک به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_ میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	شهر_ میانگین (فاصله اطمینان)	روستا_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)	
۷۸/۹۲ (۷۷/۸۳, ۸۰)	۷۷/۶۸ (۷۶/۷۱, ۷۸/۶۶)	۷۹/۷۵ (۷۸/۸۸, ۸۰/۶۱)	۷۴/۲۳ (۷۳/۰۴, ۷۵/۴۲)	۷۸/۲۶ (۷۷/۵۳, ۷۸/۹۸)	آذربایجان شرقی
۷۸/۹۹ (۷۷/۸۸, ۸۰/۱)	۷۶/۷۷ (۷۵/۷۲, ۷۷/۸۳)	۷۷/۶۷ (۷۶/۷۳, ۷۸/۶۱)	۷۷/۸۵ (۷۶/۵, ۷۹/۱۹)	۷۷/۷۳ (۷۶/۹۶, ۷۸/۵)	آذربایجان غربی
۷۹/۱۴ (۷۷/۷۵, ۸۰/۵۴)	۷۸/۲۳ (۷۷/۰۲, ۷۹/۴۴)	۷۸/۴۲ (۷۷/۳, ۷۹/۵۵)	۷۹/۰۷ (۷۷/۵, ۸۰/۶۳)	۷۸/۶۲ (۷۷/۷۱, ۷۹/۵۴)	اردبیل
۷۸/۶۲ (۷۷/۶۴, ۷۹/۶۱)	۷۶/۰۵ (۷۵/۱۹, ۷۶/۹)	۷۷/۱۶ (۷۶/۴۶, ۷۷/۸۵)	۷۷/۳ (۷۵/۴۹, ۷۹/۱۲)	۷۷/۱۸ (۷۶/۵۳, ۷۷/۸۳)	اصفهان
۷۸/۱۶ (۷۷/۰۱, ۷۹/۳۱)	۷۷/۸۶ (۷۶/۷۸, ۷۸/۹۵)	۷۸/۲۹ (۷۷/۴۷, ۷۹/۱۱)	۷۴/۵۷ (۷۱/۸۳, ۷۷/۳)	۷۸ (۷۷/۲۱, ۷۸/۷۹)	البرز
۸۰/۱۵ (۷۸/۹, ۸۱/۳۹)	۷۸/۸ (۷۷/۵۴, ۸۰/۰۷)	۷۹/۵ (۷۸/۴۸, ۸۰/۵۳)	۷۹/۳۸ (۷۷/۶۵, ۸۱/۱۲)	۷۹/۴۷ (۷۸/۵۸, ۸۰/۳۶)	ایلام
۷۸/۶۶ (۷۷/۷۲, ۷۹/۶)	۷۵/۵۱ (۷۴/۶۲, ۷۶/۴)	۷۷/۲۱ (۷۶/۴۲, ۷۸)	۷۶/۱ (۷۴/۹۴, ۷۷/۲۵)	۷۶/۹۱ (۷۶/۲۵, ۷۷/۵۶)	بوشهر
۷۸/۷ (۷۸/۱۳, ۷۹/۲۶)	۷۶/۷۶ (۷۶/۲۷, ۷۷/۲۵)	۷۷/۴۸ (۷۷/۱, ۷۷/۸۶)	۷۹/۹ (۷۸/۲۵, ۸۱/۵۵)	۷۷/۶۲ (۷۷/۲۴, ۷۷/۹۹)	تهران
۷۹/۳۶ (۷۸/۱۶, ۸۰/۵۷)	۷۷/۶۶ (۷۶/۵۴, ۷۸/۷۸)	۷۸/۱۴ (۷۷/۰۹, ۷۹/۱۸)	۷۸/۹۴ (۷۷/۶۱, ۸۰/۲۶)	۷۸/۴۱ (۷۷/۵۹, ۷۹/۲۳)	چهار محال و بختیاری

۸۱/۶۸ (۸۰/۷۸, ۸۲/۵۹)	۸۰/۶۲ (۷۹/۲۸, ۸۱/۹۵)	۸۲/۴۳ (۸۱/۲۱, ۸۳/۶۴)	۸۱/۳۴ (۸۰/۱۵, ۸۲/۵۴)	۸۲/۱۶ (۸۰/۷۸, ۸۳/۵۳)	خراسان جنوبي
۷۷/۲۶ (۷۶/۶۸, ۷۷/۸۵)	۷۸/۰۶ (۷۶/۸۵, ۷۹/۲۷)	۷۶/۹۹ (۷۶/۳۲, ۷۷/۶۵)	۷۶/۵۶ (۷۵/۷۴, ۷۷/۳۷)	۷۸/۰۷ (۷۷/۲۴, ۷۸/۹۱)	خراسان رضوی
۸۰/۱۴ (۷۹/۵۲, ۸۱/۲۷)	۸۰/۲۲ (۷۸/۹۲, ۸۱/۵۲)	۸۰/۵۲ (۷۹/۳۵, ۸۱/۷)	۷۸/۶۹ (۷۷/۴۵, ۷۹/۹۲)	۸۲/۴۱ (۸۱/۲۲, ۸۳/۶)	خراسان شمالي
۷۶/۳۷ (۷۵/۷۳, ۷۷/۰۱)	۷۷/۰۲ (۷۵/۸, ۷۸/۲۵)	۷۶/۱۷ (۷۵/۴۲, ۷۶/۹۲)	۷۵/۳۴ (۷۴/۴۴, ۷۶/۲۴)	۷۷/۶۲ (۷۶/۷۱, ۷۸/۵۲)	خوزستان
۷۸/۰۶ (۷۷/۳۶, ۷۸/۷۷)	۷۸/۸۲ (۷۷/۴۲, ۸۰/۲۲)	۷۷/۷۱ (۷۶/۹۱, ۷۸/۵۱)	۷۷/۵۱ (۷۶/۵۸, ۷۸/۴۴)	۷۸/۷۶ (۷۷/۶۹, ۷۹/۸۲)	زنجان
۷۸/۳۹ (۷۷/۵۳, ۷۹/۲۵)	۸۰/۳۷ (۷۸/۴۱, ۸۲/۳۴)	۷۷/۸۷ (۷۶/۹۲, ۷۸/۸۳)	۷۸/۴۵ (۷۷/۲۹, ۷۹/۶۱)	۷۸/۳۱ (۷۷/۰۳, ۷۹/۵۹)	سمنان
۷۷/۴۱ (۷۶/۶۶, ۷۸/۱۶)	۷۵/۷۱ (۷۴/۷, ۷۶/۷۲)	۷۹/۰۷ (۷۷/۹۸, ۸۰/۱۶)	۷۷/۳۸ (۷۶/۳۷, ۷۸/۴)	۷۷/۴۴ (۷۶/۳۳, ۷۸/۵۶)	سیستان و بلوچستان
۷۷/۴۴ (۷۶/۷۹, ۷۸/۰۹)	۷۷/۷ (۷۶/۴۷, ۷۸/۹۳)	۷۷/۳۳ (۷۶/۵۶, ۷۸/۰۹)	۷۶/۹۵ (۷۶/۰۴, ۷۷/۸۵)	۷۸/۰۲ (۷۷/۰۹, ۷۸/۹۵)	فارس
۷۸/۸۲ (۷۷/۹۹, ۷۹/۶۴)	۷۹/۲۱ (۷۷/۵۷, ۸۰/۸۴)	۷۸/۶۸ (۷۷/۷۲, ۷۹/۶۴)	۷۷/۷۶ (۷۶/۶۳, ۷۸/۸۹)	۸۰/۰۷ (۷۸/۸۶, ۸۱/۲۷)	قزوین
۷۷/۴۲ (۷۶/۴۹, ۷۸/۳۴)	۷۹/۳۲ (۷۵/۴۱, ۸۳/۲۳)	۷۷/۳ (۷۶/۳۵, ۷۸/۲۵)	۷۶/۴۸ (۷۵/۱۱, ۷۷/۸۵)	۷۸/۵ (۷۷/۳, ۷۹/۶۹)	قم
۸۰/۱۶ (۷۹/۷۲, ۸۱/۴۷)	۷۹/۶۶ (۷۷/۸۶, ۸۱/۴۶)	۸۰/۹۷ (۷۹/۹۷, ۸۱/۹۶)	۷۹/۶۶ (۷۸/۵, ۸۰/۸۳)	۸۱/۷۴ (۸۰/۴۲, ۸۳/۰۶)	کردستان
۷۶/۲۴ (۷۵/۴۲, ۷۷/۰۶)	۷۷/۱۴ (۷۵/۸۵, ۷۸/۴۳)	۷۵/۶۴ (۷۴/۵۷, ۷۶/۷)	۷۵/۸۴ (۷۴/۶۹, ۷۶/۹۹)	۷۶/۶۹ (۷۵/۵۲, ۷۷/۸۷)	کرمان
۷۹/۱۴ (۷۸/۴۷, ۷۹/۸۱)	۷۹/۹۳ (۷۸/۴۹, ۸۱/۳۷)	۷۸/۹ (۷۸/۱۵, ۷۹/۶۴)	۷۸/۷۳ (۷۷/۷۶, ۷۹/۷)	۷۹/۶۷ (۷۸/۸۱, ۸۰/۵۴)	کرمانشاه
۷۸/۱۷ (۷۷/۳۲, ۷۹/۰۲)	۷۸/۷۲ (۷۷/۴۱, ۸۰/۰۲)	۷۷/۷۵ (۷۶/۶۴, ۷۸/۸۶)	۷۷/۳۷ (۷۶/۲, ۷۸/۵۵)	۷۹/۰۷ (۷۷/۸۵, ۸۰/۲۹)	کهگیلویه و بویر احمد
۷۶/۸ (۷۶/۰۱, ۷۷/۶)	۷۷/۳۵ (۷۶/۱۳, ۷۸/۵۷)	۷۶/۳۷ (۷۵/۳۳, ۷۷/۴)	۷۵/۹۵ (۷۴/۸۸, ۷۷/۰۲)	۷۷/۸۱ (۷۶/۶۵, ۷۸/۹۸)	گلستان
۷۷/۹۳ (۷۷, ۷۸/۸۷)	۷۹/۵۱ (۷۷/۸۴, ۸۱/۱۸)	۷۷/۰۳ (۷۵/۹۳, ۷۸/۱۳)	۷۷/۹۴ (۷۶/۷۴, ۷۹/۱۵)	۷۷/۹۲ (۷۶/۴۴, ۷۹/۳۹)	گیلان
۷۸/۹۶ (۷۸/۱۴, ۷۹/۷۷)	۷۹/۴۲ (۷۸, ۸۰/۸۴)	۷۸/۷۲ (۷۷/۷۲, ۷۹/۷۱)	۷۹/۰۵ (۷۷/۹۶, ۸۰/۱۳)	۷۸/۸۲ (۷۷/۶, ۸۰/۰۵)	لرستان
۷۸/۲۹ (۷۷/۵۹, ۷۸/۹۹)	۷۹/۴۶ (۷۸/۳۸, ۸۰/۵۳)	۷۷/۴۸ (۷۶/۵۶, ۷۸/۳۹)	۷۷/۳۴ (۷۶/۴, ۷۸/۲۸)	۷۹/۴۶ (۷۸/۴۳, ۸۰/۴۹)	مازندران
۷۹/۷۸ (۷۸/۹۲, ۸۰/۶۴)	۸۱/۳۹ (۷۹/۵۹, ۸۳/۱۸)	۷۹/۲۹ (۷۸/۳۱, ۸۰/۲۶)	۸۰/۱۵ (۷۸/۸۶, ۸۱/۴۳)	۷۹/۳۶ (۷۸/۲۵, ۸۰/۴۸)	مرکزی
۷۵/۳۲ (۷۴/۲۸, ۷۶/۳۵)	۷۴/۹ (۷۳/۶۶, ۷۶/۱۵)	۷۵/۹۵ (۷۴/۱۶, ۷۷/۷۴)	۷۴/۰۴ (۷۲/۶۳, ۷۵/۴۵)	۷۷/۰۷ (۷۵/۶۵, ۷۸/۵)	هرمزگان
۷۹/۵۶ (۷۸/۷۵, ۸۰/۳۷)	۸۰/۸۴ (۷۹/۵۲, ۸۲/۱۶)	۷۸/۸۸ (۷۷/۸۶, ۷۹/۸۹)	۷۹/۶۲ (۷۸/۵۴, ۸۰/۷۱)	۷۹/۴۷ (۷۸/۲۷, ۸۰/۶۷)	همدان
۷۷/۱۴ (۷۶/۴۶, ۷۷/۸۱)	۷۶/۶۷ (۷۴/۷۴, ۷۸/۶)	۷۷/۲۲ (۷۶/۵, ۷۷/۹۴)	۷۶/۸۱ (۷۵/۸۱, ۷۷/۸۱)	۷۷/۴۷ (۷۶/۵۷, ۷۸/۳۸)	یزد
۷۷/۷۸ (۷۷/۶۳, ۷۷/۹۲)	۷۷/۹۹ (۷۷/۷۱, ۷۸/۲۸)	۷۷/۷۱ (۷۷/۵۴, ۷۷/۸۸)	۷۷/۱۲ (۷۶/۹۲, ۷۷/۳۱)	۷۸/۶ (۷۸/۳۹, ۷۸/۸۱)	ملی

نقشه میانگین فشار خون دیاستولیک :



شکل ۱۴۵ میانگین فشار خون دیاستولیک به تفکیک استان محل سکونت

152-1-4 جداول مربوط به درصد فشار خون بالا (sys>140 | dias >90 | medication)

جدول درصد فشار خون بالا (sys>140 | dias >90 | medication)

جدول 294 درصد فشار خون بالا (sys>140 | dias >90 | medication) به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص

ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۷/۲۹ (۵/۶۵, ۸/۹۲)	۴/۳۳ (۳/۱۳, ۵/۵۳)	۵/۷۳ (۴/۷۲, ۶/۷۳)
	۲۵ - ۳۴	۱۱/۱۱ (۹/۷, ۱۲/۵۲)	۵/۸۶ (۴/۹۲, ۶/۷۹)	۸/۱۹ (۷/۳۷, ۹)
	۳۵ - ۴۴	۱۹/۶۶ (۱۷/۹۶, ۲۱/۳۷)	۱۶/۹۵ (۱۵/۶, ۱۸/۳۱)	۱۸/۰۹ (۱۷/۰۳, ۱۹/۱۶)
	۴۵ - ۵۴	۳۱/۹۹ (۲۹/۸۶, ۳۴/۱۱)	۴۰/۱۴ (۳۸/۲۱, ۴۲/۰۷)	۳۶/۶۸ (۳۵/۲۴, ۳۸/۱۱)
	۵۵ - ۶۴	۵۰/۸۱ (۴۸/۳۹, ۵۳/۲۲)	۵۹/۴۳ (۵۷/۲۷, ۶۱/۶)	۵۵/۵۲ (۵۳/۹۱, ۵۷/۱۴)
	۶۵ - ۷۴	۵۹/۱۷ (۵۶/۱۳, ۶۲/۲۲)	۷۵/۰۹ (۷۲/۶۱, ۷۷/۵۸)	۶۷/۶۴ (۶۵/۶۶, ۶۹/۶۲)
	۷۵ و بالاتر	۶۸/۰۴ (۶۳/۹۳, ۷۲/۱۵)	۸۰/۶۴ (۷۶/۷, ۸۴/۵۹)	۷۳/۵۳ (۷۰/۶۱, ۷۶/۴۵)
محل سکونت	شهر	۳۱/۴۸ (۳۰/۴۲, ۳۲/۵۵)	۳۲/۶۸ (۳۱/۷۱, ۳۳/۶۴)	۳۲/۱۴ (۳۱/۴۳, ۳۲/۸۶)
	روستا	۲۹/۲۶ (۲۷/۵۳, ۳۰/۹۹)	۳۳/۷ (۳۲/۰۹, ۳۵/۳۱)	۳۱/۷ (۳۰/۵۲, ۳۲/۸۸)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۳۲/۰۶ (۲۹/۹, ۳۴/۲۲)	۴۰/۷ (۳۸/۷۴, ۴۲/۶۶)	۳۶/۹۹ (۳۵/۵۳, ۳۸/۴۵)
	دوم	۳۰/۶۳ (۲۸/۵۳, ۳۲/۷۲)	۳۶/۰۴ (۳۴/۱۲, ۳۷/۹۵)	۳۳/۷۱ (۳۲/۳, ۳۵/۱۳)
	سوم	۳۲/۳۴ (۳۰/۲۸, ۳۴/۳۹)	۳۳/۰۵ (۳۱/۰۳, ۳۵/۰۶)	۳۲/۷ (۳۱/۲۶, ۳۴/۱۴)
	چهارم	۳۰/۳۹ (۲۸/۴, ۳۲/۳۹)	۳۲/۰۵ (۳۰/۰۸, ۳۴/۰۲)	۳۱/۲۵ (۲۹/۸۵, ۳۲/۶۵)
	پنجم_غنی‌ترین	۳۰/۸۳ (۲۸/۸۴, ۳۲/۸۲)	۲۳/۹۴ (۲۲/۱۶, ۲۵/۷۱)	۲۷/۲۶ (۲۵/۹۳, ۲۸/۵۹)
کل		۳۰/۹۲ (۳۰/۰۱, ۳۱/۸۳)	۳۲/۹۳ (۳۲/۱, ۳۳/۷۶)	۳۲/۰۳ (۳۱/۴۲, ۳۲/۶۴)

جدول درصد فشار خون بالا (All Ages)(sys>140 | dias >90 | medication)

جدول 295 درصد فشار خون بالا (sys>140 | dias >90 | medication) به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت

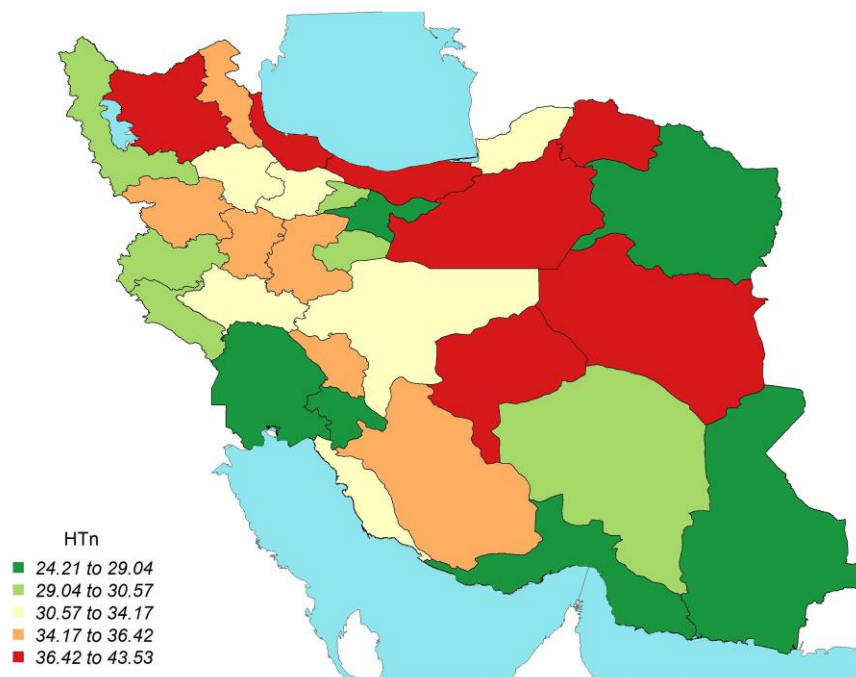
و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
۳۴/۸۸ (۳۰/۳۵, ۳۹/۴۱)	۴۰/۷۹ (۳۶/۴۳, ۴۵/۱۴)	۴۱/۴۷ (۳۷/۷۳, ۴۵/۲۱)	۲۸/۷۴ (۲۳/۱۲, ۳۴/۳۶)	۳۸/۰۳ (۳۴/۸۹, ۴۱/۱۸)
۲۶/۰۷ (۲۱/۲۷, ۳۰/۸۸)	۳۲/۱۷ (۲۸/۶۸, ۳۷/۶۵)	۳۲/۲۱ (۲۸/۱, ۳۶/۳۲)	۲۵/۹۱ (۲۰/۴۴, ۳۱/۳۸)	۳۰/۱۲ (۲۶/۸۲, ۳۳/۴۱)
۳۳/۲۶ (۲۷/۳۵, ۳۹/۱۸)	۳۸/۱۴ (۳۲/۸, ۴۳/۴۸)	۳۶/۱۸ (۳۱/۳۶, ۴۱)	۳۵/۶۷ (۲۸/۶۷, ۴۲/۶۷)	۳۶/۰۲ (۳۲/۰۵, ۳۹/۹۹)
۳۳/۵۵ (۲۹/۶۳, ۳۷/۴۷)	۳۳/۷۷ (۳۰/۳, ۳۷/۲۴)	۳۳/۷۶ (۳۱, ۳۶/۵۳)	۳۳ (۲۵/۴۳, ۴۰/۵۷)	۳۳/۶۸ (۳۱/۰۸, ۳۶/۲۸)

۲۹/۴۴ (۲۵/۹۸، ۳۲/۸۹)	۲۲/۶۸ (۱۱/۳۸، ۳۳/۹۷)	۳۰/۰۱ (۲۶/۴، ۳۳/۶۳)	۳۱/۴۷ (۲۶/۷۲، ۳۶/۲۲)	۲۶/۹۵ (۲۱/۹۵، ۳۱/۹۵)	البرز
۳۰/۳۶ (۲۶/۵۱، ۳۴/۲۱)	۲۷/۷۵ (۲۱/۰۷، ۳۴/۴۲)	۳۱/۵۵ (۲۶/۸۵، ۳۶/۲۴)	۳۵/۰۷ (۲۹/۴۵، ۴۰/۶۸)	۲۵/۵۴ (۲۰/۳۵، ۳۰/۷۲)	ایلام
۳۰/۵۷ (۲۷/۸۳، ۳۳/۳۱)	۲۶/۸۸ (۲۱/۸۵، ۳۱/۹۱)	۳۱/۹۶ (۲۸/۷۱، ۳۵/۲۲)	۲۸/۵ (۲۴/۹۱، ۳۲/۱)	۳۳/۱۷ (۲۸/۹۷، ۳۷/۳۸)	بوشهر
۲۷/۹۶ (۲۶/۳۸، ۲۹/۵۴)	۲۶/۰۱ (۲۸/۹۴، ۴۳/۰۸)	۲۷/۴۸ (۲۵/۸۷، ۲۹/۱)	۲۶/۶۹ (۲۴/۶، ۲۸/۷۷)	۲۹/۵۸ (۲۷/۱۶، ۳۲)	تهران
۲۵/۳۳ (۳۲/۱۴، ۳۸/۵۱)	۳۳/۲۲ (۲۷/۸۴، ۳۸/۵۹)	۲۶/۴۲ (۳۲/۴۷، ۴۰/۳۶)	۲۶/۴۵ (۳۲/۱۷، ۴۰/۷۳)	۳۳/۸۹ (۲۹/۱۳، ۳۸/۶۵)	چهار محال و بختیاری
۳۶/۴۲ (۳۲/۷۴، ۴۰/۱)	۳۱/۸۶ (۲۶/۲۷، ۳۷/۴۵)	۳۹/۵۸ (۳۴/۷۴، ۴۴/۴۲)	۳۶/۸۵ (۳۲/۰۲، ۴۱/۶۹)	۳۵/۸۲ (۳۰/۱۵، ۴۱/۴۹)	خراسان جنوبی
۲۹ (۲۶/۶۱، ۳۱/۳۹)	۳۱/۶۸ (۲۶/۸۶، ۳۶/۴۹)	۲۸/۰۸ (۲۵/۳۳، ۳۰/۸۲)	۲۹/۸۷ (۲۶/۵۹، ۳۳/۱۶)	۲۷/۹۹ (۲۴/۵۲، ۳۱/۴۶)	خراسان رضوی
۳۸/۷۱ (۳۵/۲۲، ۴۲/۲)	۳۸/۰۹ (۳۲/۷۳، ۴۳/۴۵)	۳۹/۱۶ (۳۴/۵۶، ۴۳/۷۷)	۳۵/۸۹ (۳۱/۲۲، ۴۰/۵۷)	۴۲/۰۳ (۳۶/۸، ۴۷/۲۶)	خراسان شمالی
۲۸/۴۸ (۲۵/۶۲، ۳۱/۳۴)	۲۴/۵۹ (۱۸/۸۹، ۳۰/۲۸)	۲۹/۶۶ (۲۶/۳۶، ۳۲/۹۶)	۲۹/۲۵ (۲۵/۳۲، ۳۳/۱۸)	۲۷/۵۴ (۲۳/۳۸، ۳۱/۷)	خوزستان
۳۳/۶۹ (۳۰/۷۳، ۳۶/۶۵)	۲۹/۱۴ (۲۴/۰۷، ۳۴/۲۲)	۳۵/۷۹ (۳۲/۱۶، ۳۹/۴۲)	۳۴/۲۹ (۳۰/۳، ۳۸/۲۸)	۳۲/۹۴ (۲۸/۵۱، ۳۷/۳۶)	زنجان
۳۶/۴۲ (۳۲/۷۸، ۴۰/۰۵)	۳۹/۱۶ (۳۰/۹۵، ۴۷/۳۷)	۳۵/۷۱ (۳۱/۶۶، ۳۹/۷۵)	۳۶/۶۱ (۳۱/۶۶، ۴۱/۵۵)	۳۶/۲ (۳۰/۸۴، ۴۱/۵۵)	سمنان
۲۷/۸ (۲۴/۹۴، ۳۰/۶۷)	۲۲/۲۷ (۱۸/۴۹، ۲۶/۰۵)	۳۳/۱۹ (۲۸/۹۵، ۳۷/۴۲)	۳۱/۱۶ (۲۷/۲۵، ۳۵/۰۸)	۲۳/۳۶ (۱۹/۲۳، ۲۷/۴۸)	سیستان و بلوچستان
۳۵/۱۶ (۳۲/۳۸، ۳۷/۹۳)	۳۲/۴۵ (۲۷/۳۹، ۳۷/۵۱)	۳۶/۲۵ (۳۲/۹۴، ۳۹/۵۷)	۳۷/۴۹ (۳۳/۶۸، ۴۱/۳۱)	۳۲/۳۷ (۲۸/۳۴، ۳۶/۴)	فارس
۳۳/۶۷ (۲۹/۸۶، ۳۷/۴۸)	۳۱/۸۴ (۲۴/۳۸، ۳۹/۳۱)	۳۴/۲۹ (۲۹/۸۶، ۳۸/۷۲)	۳۴/۳۱ (۲۹/۱۲، ۳۹/۵)	۳۲/۹۱ (۲۷/۳۱، ۳۸/۵۱)	قزوین
۳۰/۲۱ (۲۶/۵، ۳۳/۹۱)	۳۳/۳۳ (۱۷/۹۲، ۴۸/۷۵)	۳۰ (۲۶/۱۹، ۳۳/۸۲)	۳۱/۷۵ (۲۶/۶۲، ۳۶/۸۹)	۲۸/۴۴ (۲۳/۰۹، ۳۳/۷۸)	قم
۳۴/۵۶ (۳۱/۱۳، ۳۷/۹۹)	۳۵/۱ (۲۸/۶۶، ۴۱/۵۴)	۳۴/۳۵ (۳۰/۲۹، ۳۸/۴)	۳۴/۰۴ (۲۹/۴۴، ۳۸/۶۵)	۳۵/۱۹ (۳۰/۰۶، ۴۰/۳۳)	کردستان
۳۰/۴۵ (۲۷/۰۴، ۳۳/۸۵)	۳۱/۸ (۲۶/۳۷، ۳۷/۲۴)	۲۹/۵۳ (۲۵/۱۶، ۳۳/۹)	۳۴/۷۴ (۲۹/۸۸، ۳۹/۶)	۲۵/۶۸ (۲۰/۹۹، ۳۰/۳۸)	کرمان
۲۹/۰۴ (۲۶/۰۶، ۳۲/۰۲)	۳۱/۵۸ (۲۵/۳۴، ۳۷/۸۳)	۲۸/۲۴ (۲۴/۸۵، ۳۱/۶۳)	۳۰/۳۲ (۲۶/۲۹، ۳۴/۳۵)	۲۷/۳۶ (۲۲/۹۳، ۳۱/۸)	کرمانشاه
۲۸/۷۹ (۲۵/۲۹، ۳۲/۳)	۲۹/۸۶ (۲۴/۴۷، ۳۵/۲۴)	۲۷/۹۸ (۲۳/۳۷، ۳۲/۶)	۲۸/۶۷ (۲۳/۸۷، ۳۳/۴۷)	۲۸/۹۴ (۲۳/۸، ۳۴/۰۷)	کهگیلویه و بویر احمد
۳۴/۰۶ (۳۰/۸۹، ۳۷/۲۳)	۳۱/۶۵ (۲۷، ۳۶/۳۱)	۳۵/۹۹ (۳۱/۶۸، ۴۰/۳)	۳۷/۶۴ (۳۳/۲۴، ۴۲/۰۴)	۲۹/۸۵ (۲۵/۳۳، ۳۴/۳۶)	گلستان
۴۳/۵۳ (۳۹/۵۷، ۴۷/۴۹)	۴۲/۵۱ (۳۵/۹۳، ۴۹/۱)	۴۴/۱۱ (۳۹/۱۵، ۴۹/۰۷)	۴۴/۰۱ (۳۸/۹۱، ۴۹/۱۱)	۴۲/۷۹ (۳۶/۵۱، ۴۹/۰۸)	گیلان

۳۱/۹۵ (۲۸/۷۲, ۳۵/۱۷)	۳۳/۶۷ (۲۸/۰۹, ۳۹/۲۴)	۳۱/۰۵ (۲۷/۱, ۳۵)	۳۵/۱۳ (۳۰/۸۵, ۳۹/۴)	۲۷/۲۵ (۲۲/۴۱, ۳۲/۱)	لرستان
۳۷/۱۲ (۳۳/۷۸, ۴۰/۴۷)	۳۹/۷۴ (۳۴/۴۵, ۴۵/۰۲)	۳۵/۳ (۳۰/۹۸, ۳۹/۶۱)	۳۶/۳۵ (۳۱/۸۶, ۴۰/۸۳)	۳۸/۰۸ (۳۳/۰۶, ۴۳/۱)	مازندران
۳۴/۱۷ (۳۰/۶۲, ۳۷/۷۲)	۳۷/۰۴ (۲۹/۶, ۴۴/۴۸)	۳۳/۲۸ (۲۹/۲۵, ۳۷/۳۲)	۳۴/۹ (۳۰/۰۲, ۳۹/۷۹)	۳۳/۳۲ (۲۸/۱۶, ۳۸/۴۸)	مرکزی
۲۴/۲۱ (۲۰/۴۷, ۲۷/۹۴)	۲۳/۱۱ (۱۸/۵۴, ۲۷/۶۷)	۲۵/۸۹ (۱۹/۵۳, ۳۲/۲۶)	۲۳/۰۹ (۱۸/۳۵, ۲۷/۸۲)	۲۵/۷۵ (۱۹/۷۶, ۳۱/۷۵)	هرمزگان
۳۴/۸۸ (۳۱/۵۷, ۳۸/۲)	۳۴/۹ (۲۹/۲۶, ۴۰/۵۵)	۳۴/۸۷ (۳۰/۷۷, ۳۸/۹۸)	۳۵/۸۳ (۳۱/۴۳, ۴۰/۲۳)	۳۳/۶ (۲۸/۵۴, ۳۸/۶۵)	همدان
۳۹ (۳۵/۹۴, ۴۲/۰۷)	۳۶/۸۲ (۳۹/۰۶, ۴۴/۵۸)	۳۹/۳۹ (۳۶/۰۵, ۴۲/۷۲)	۴۲/۵۳ (۳۸/۱۵, ۴۶/۹)	۳۵/۳۹ (۳۱/۱۳, ۳۹/۶۶)	یزد
۳۲/۰۳ (۳۱/۴۲, ۳۲/۶۴)	۳۱/۷ (۳۰/۵۲, ۳۲/۸۸)	۳۲/۱۴ (۳۱/۴۳, ۳۲/۸۶)	۳۲/۹۳ (۳۲/۱, ۳۳/۷۶)	۳۰/۹۲ (۳۰/۰۱, ۳۱/۸۳)	ملی

نقشه درصد فشار خون بالا (sys>140 | dias >90 | medication):



شکل ۱۴۶ درصد فشار خون بالا (sys>140 | dias >90 | medication) به تفکیک استان محل سکونت

۱۵۳-۱-۴ جداول مربوط به درصد آگاهی از فشار خون بالا:

جدول درصد آگاهی از فشار خون بالا:

جدول 296 درصد آگاهی از فشار خون بالا به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۱۲/۱۹ (۴/۵۸, ۱۹/۷۹)	۲۴/۹۳ (۱۲/۵۴, ۳۷/۳۱)	۱۷/۲۷ (۱۰/۴۳, ۲۴/۱)
	۲۵ - ۳۴	۲۵/۲۲ (۱۹/۳۴, ۳۱/۰۹)	۳۴/۱۲ (۲۶/۳۷, ۴۱/۸۷)	۲۸/۷۶ (۲۴/۰۵, ۳۳/۴۷)
	۳۵ - ۴۴	۳۴/۱ (۲۹/۴۷, ۳۸/۷۳)	۴۷/۲۳ (۴۲/۸۷, ۵۱/۵۹)	۴۱/۲۲ (۳۸/۰۲, ۴۴/۴۲)
	۴۵ - ۵۴	۴۸/۱۱ (۴۴/۰۹, ۵۲/۱۳)	۶۲/۸۳ (۵۹/۸۶, ۶۵/۸)	۵۷/۳۷ (۵۴/۹۶, ۵۹/۷۹)
	۵۵ - ۶۴	۶۱/۰۲ (۵۷/۷, ۶۴/۳۴)	۷۴/۷۱ (۷۲/۲۳, ۷۷/۱۹)	۶۹/۰۳ (۶۷/۰۱, ۷۱/۰۶)
	۶۵ - ۷۴	۶۳/۴۵ (۵۹/۶۲, ۶۷/۲۸)	۷۷/۸۶ (۷۵/۱, ۸۰/۶۳)	۷۱/۹۶ (۶۹/۶۷, ۷۴/۲۵)
	۷۵ و بالاتر	۶۹/۲۴ (۶۴/۳۱, ۷۴/۱۷)	۸۵/۱۲ (۸۱/۱۶, ۸۹/۰۷)	۷۶/۸۳ (۷۳/۵۷, ۸۰/۰۹)
محل سکونت	شهر	۵۳/۵۵ (۵۱/۵۲, ۵۵/۵۹)	۶۸/۱۷ (۶۶/۴۹, ۶۹/۸۴)	۶۱/۸ (۶۰/۴۸, ۶۳/۱۱)
	روستا	۵۰/۴۹ (۴۶/۹۶, ۵۴/۰۱)	۶۷/۶ (۶۴/۸۶, ۷۰/۳۴)	۶۰/۴۹ (۵۸/۲۹, ۶۲/۶۹)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۵۰/۴۶ (۴۶/۳۹, ۵۴/۵۴)	۶۸/۷۴ (۶۵/۸۵, ۷۱/۶۳)	۶۱/۹۴ (۵۹/۵۴, ۶۴/۳۵)
	دوم	۵۵/۳۱ (۵۱/۲۴, ۵۹/۳۸)	۷۰/۹۶ (۶۷/۹۵, ۷۳/۹۷)	۶۴/۸۵ (۶۲/۴, ۶۷/۳۱)
	سوم	۵۰/۹۸ (۴۷/۱, ۵۴/۸۷)	۶۷/۲۷ (۶۳/۸۱, ۷۰/۷۴)	۵۹/۴۶ (۵۶/۸۲, ۶۲/۰۹)
	چهارم	۵۲/۴۹ (۴۸/۵۸, ۵۶/۴۱)	۶۷/۶۹ (۶۴/۲, ۷۱/۱۸)	۶۰/۵۵ (۵۷/۹, ۶۳/۱۹)
	پنجم_غنی‌ترین	۵۵/۷۷ (۵۱/۹, ۵۹/۶۴)	۶۹/۲۸ (۶۵/۳۶, ۷۳/۲)	۶۱/۹۲ (۵۹/۱۲, ۶۴/۷۱)
کل		۵۲/۸۲ (۵۱/۰۶, ۵۴/۵۹)	۶۸/۰۲ (۶۶/۵۹, ۶۹/۴۵)	۶۱/۴۷ (۶۰/۳۵, ۶۲/۶)

جدول درصد آگاهی از فشار خون بالا (All Ages)

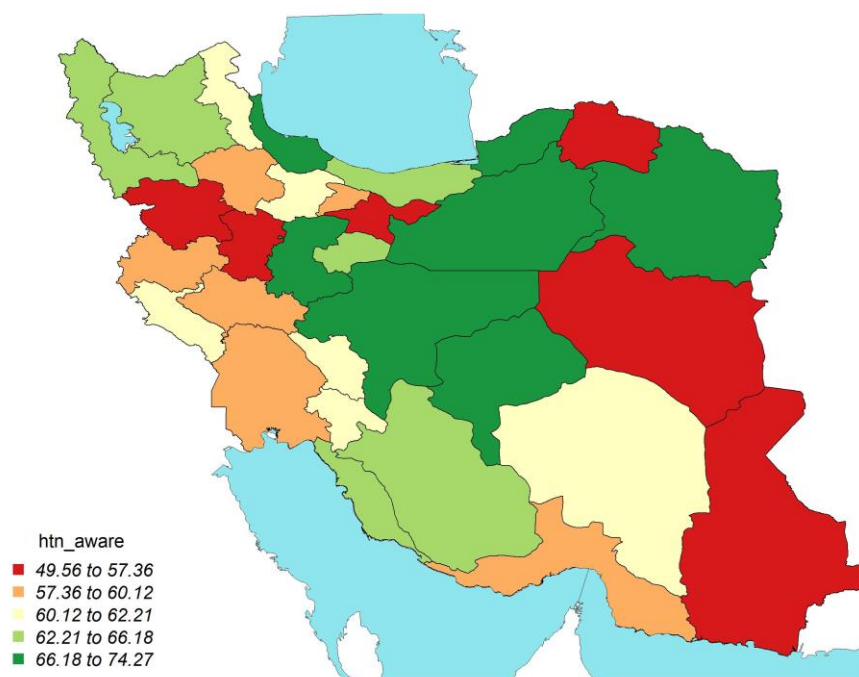
جدول 297 درصد آگاهی از فشار خون بالا به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۵۲/۵۵ (۴۴/۵۱, ۶۰/۵۹)	۷۰/۱۵ (۶۳/۸۱, ۷۶/۵)	۶۱/۳۲ (۵۵/۵۷, ۶۷/۰۷)	۶۷/۶۸ (۵۶/۸۳, ۷۸/۵۳)	۶۲/۶۲ (۵۷/۵۳, ۶۷/۷۱)	آذربایجان شرقی
۵۸/۱ (۴۷/۵۲, ۶۸/۶۷)	۶۹ (۶۱/۳۷, ۷۶/۶۳)	۶۵/۹۵ (۵۸/۶۳, ۷۳/۲۷)	۶۲/۴۱ (۵۰/۵۲, ۷۴/۳)	۶۴/۹۴ (۵۸/۷, ۷۱/۱۸)	آذربایجان غربی
۴۹/۴۱ (۳۸/۴۸, ۶۰/۳۴)	۶۹/۸ (۶۱/۶۶, ۷۷/۹۳)	۶۵/۰۴ (۵۷/۱۵, ۷۲/۹۳)	۵۴/۰۸ (۴۱/۹۴, ۶۶/۲۲)	۶۱/۶۲ (۵۴/۹۵, ۶۸/۳)	اردبیل
۵۹/۳۶ (۵۲/۳۲, ۶۶/۳۹)	۷۲/۷۲ (۶۷/۱, ۷۸/۳۵)	۶۶/۴۸ (۶۱/۷۳, ۷۱/۲۴)	۷۰/۰۲ (۵۷/۲۵, ۸۲/۷۹)	۶۶/۸۹ (۶۲/۴۳, ۷۱/۳۵)	اصفهان
۴۸/۳۴ (۳۷/۵۱, ۵۹/۱۸)	۶۳/۶۹ (۵۴/۹۱, ۷۲/۴۸)	۵۶/۲۱ (۴۹/۰۶, ۶۳/۳۷)	۷۵/۱۹ (۵۰/۷۹, ۹۹/۵۸)	۵۷/۳۶ (۵۰/۴۵, ۶۴/۲۸)	البرز
۴۸/۹۸ (۳۷/۲۲, ۶۰/۷۴)	۶۸/۸ (۵۹/۶۳, ۷۷/۹۸)	۶۴/۷۸ (۵۶/۲۳, ۷۳/۳۳)	۵۰ (۳۵/۸۴, ۶۴/۱۶)	۶۰/۵۷ (۵۳/۱۷, ۶۷/۹۸)	ایلام
۵۲/۳۷ (۴۴/۶۲, ۶۰/۱۱)	۷۲/۵۸ (۶۵/۹۵, ۷۹/۲۲)	۶۲/۱۳ (۵۶/۱۴, ۶۸/۱۱)	۶۵/۲۳ (۵۴/۸۲, ۷۵/۶۴)	۶۲/۸۷ (۵۷/۶۸, ۶۸/۰۷)	بوشهر
۴۸/۰۲ (۴۳/۱۳, ۵۲/۹)	۶۳/۷۵ (۵۹/۳۵, ۶۸/۱۵)	۵۶/۱۸ (۵۲/۷۳, ۵۹/۶۳)	۵۹/۴ (۴۷/۳۷, ۷۱/۴۴)	۵۶/۴۱ (۵۳/۱, ۵۹/۷۳)	تهران

۶۱/۱۸ (۵۵/۷۲، ۶۶/۶۳)	۶۱/۰۹ (۵۱/۴۲، ۷۰/۷۷)	۶۱/۲۲ (۵۴/۶۱، ۶۷/۸۲)	۶۷/۲۳ (۶۰/۳۵، ۷۴/۱۲)	۵۲/۸۸ (۴۴/۲۴، ۶۱/۵۱)	چهار محال و بختیاری
۴۹/۵۶ (۴۳/۲۳، ۵۵/۸۹)	۵۳/۲۵ (۴۲/۶۶، ۶۳/۸۳)	۴۷/۵ (۳۹/۶۲، ۵۵/۳۸)	۵۹/۰۳ (۵۰/۹۲، ۶۷/۱۵)	۳۶/۰۴ (۲۶/۵۸، ۴۵/۵۱)	خراسان جنوبی
۶۷/۴۸ (۶۲/۹، ۷۲/۰۷)	۶۸/۷۴ (۶۰/۲۴، ۷۷/۲۴)	۶۶/۹۹ (۶۱/۵۵، ۷۲/۴۳)	۷۵/۹۹ (۷۰/۳۸، ۸۱/۵۹)	۵۷/۰۱ (۴۹/۷۶، ۶۴/۲۶)	خراسان رضوی
۵۴/۳۵ (۴۸/۶۱، ۶۰/۰۹)	۵۲/۲۱ (۴۳/۲۹، ۶۱/۱۳)	۵۵/۸۹ (۴۸/۴، ۶۳/۳۷)	۶۶/۳۳ (۵۸/۶۳، ۷۴/۰۲)	۴۲/۲۹ (۳۴/۲۳، ۵۰/۳۶)	خراسان شمالی
۵۹/۳۹ (۵۳/۵۹، ۶۵/۱۹)	۵۹/۰۴ (۴۵/۸۷، ۷۲/۲۱)	۵۹/۴۸ (۵۳/۰۲، ۶۵/۹۴)	۶۶/۸۲ (۵۹/۳۴، ۷۴/۲۹)	۴۹/۷۵ (۴۰/۹۶، ۵۸/۵۵)	خوزستان
۵۸/۵ (۵۳/۱۷، ۶۳/۸۳)	۵۲/۳۴ (۴۱/۹۹، ۶۲/۶۸)	۶۰/۸۲ (۵۴/۶۳، ۶۷/۰۱)	۶۵/۹۶ (۵۹/۱۷، ۷۲/۷۶)	۴۸/۷۶ (۴۰/۵۵، ۵۶/۹۷)	زنجان
۶۸/۳۳ (۶۲/۴۴، ۷۴/۲۱)	۶۴/۷۲ (۵۱/۵۹، ۷۷/۸۵)	۶۹/۳۵ (۶۲/۷۹، ۷۵/۹۱)	۷۸/۸۴ (۷۱/۸۸، ۸۵/۸۱)	۵۶/۰۲ (۴۶/۷۶، ۶۵/۲۸)	سمنان
۵۲/۹۷ (۴۷/۹۳، ۶۰/۰۱)	۵۰/۲۱ (۴۰/۵۷، ۵۹/۸۵)	۵۶/۴۳ (۴۸/۷، ۶۴/۱۵)	۵۹/۰۱ (۵۱/۵۵، ۶۶/۴۸)	۴۵/۰۶ (۳۵/۰۴، ۵۵/۰۹)	سیستان و بلوچستان
۶۲/۹۴ (۵۸/۲، ۶۷/۶۸)	۶۵/۹۷ (۵۶/۹۶، ۷۴/۹۹)	۶۱/۸۳ (۵۶/۲۷، ۶۷/۴)	۷۱/۰۶ (۶۵/۲۱، ۷۶/۹۱)	۵۱/۷۲ (۴۴/۱۵، ۵۹/۲۹)	فارس
۶۰/۵۳ (۵۳/۷۴، ۶۷/۳۳)	۵۶/۷۷ (۴۲/۷۴، ۷۰/۸)	۶۱/۷۱ (۵۳/۹۶، ۶۹/۴۶)	۶۸/۴ (۵۹/۷۲، ۷۷/۰۸)	۵۰/۸ (۴۰/۴۳، ۶۱/۱۷)	قزوین
۶۴/۸۳ (۵۷/۸۱، ۷۱/۸۴)	۸۳/۳۳ (۶۲/۲۳، ۱۰۰)	۶۳/۵۱ (۵۶/۱۸، ۷۰/۸۳)	۶۸/۳ (۵۹/۱۹، ۷۷/۴۱)	۶۰/۴ (۴۹/۵۲، ۷۱/۲۷)	قم
۵۲/۰۹ (۴۶/۹۸، ۵۹/۲۱)	۴۲/۷۲ (۳۱/۴۹، ۵۳/۹۶)	۵۷/۳ (۵۰/۱، ۶۴/۵۱)	۵۲/۶۵ (۴۵/۳۵، ۶۱/۹۵)	۵۲/۴۳ (۴۳/۳۸، ۶۱/۴۸)	کردستان
۶۰/۱۲ (۵۳/۵۶، ۶۶/۶۹)	۵۷/۴۶ (۴۷/۲۲، ۶۷/۶۹)	۶۲/۰۶ (۵۳/۵۳، ۷۰/۵۹)	۶۴/۶۷ (۵۶/۳۶، ۷۲/۹۷)	۵۳/۳ (۴۲/۷۴، ۶۳/۸۷)	کرمان
۵۹/۳۲ (۵۳/۳۹، ۶۵/۲۴)	۶۴/۴ (۵۲/۸۷، ۷۵/۹۴)	۵۷/۵۳ (۵۰/۶۴، ۶۴/۴۲)	۶۳/۹۱ (۵۶/۴۵، ۷۱/۳۷)	۵۲/۶۷ (۴۳/۱۵، ۶۲/۱۹)	کرمانشاه
۶۰/۸۱ (۵۳/۷۶، ۶۷/۸۷)	۵۷/۸۲ (۴۷/۱۹، ۶۸/۴۶)	۶۳/۲۴ (۵۳/۸۳، ۷۲/۶۴)	۷۱/۳۶ (۶۲/۳۹، ۸۰/۳۳)	۴۸/۹۴ (۳۸/۴۲، ۵۹/۴۶)	کهگیلویه و بویر احمد
۶۶/۱۸ (۶۰/۷۵، ۷۱/۶)	۵۹/۴۵ (۵۰/۷۱، ۶۸/۱۹)	۷۰/۹۳ (۶۴/۱۴، ۷۷/۷۳)	۷۶/۰۵ (۶۹/۷۳، ۸۲/۳۸)	۵۱/۵۲ (۴۲/۴۹، ۶۰/۵۵)	گلستان
۶۶/۷۷ (۶۱/۰۹، ۷۲/۴۵)	۶۰/۳۸ (۵۰/۴۶، ۷۰/۳۱)	۷۰/۳ (۶۳/۴۴، ۷۷/۱۶)	۶۷/۷۶ (۶۰/۵۷، ۷۴/۹۵)	۶۵/۲۳ (۵۵/۹۹، ۷۴/۴۶)	گیلان
۵۷/۴۴ (۵۱/۳۸، ۶۳/۵)	۵۶/۷۲ (۴۶/۶۳، ۶۶/۸۱)	۵۷/۸۵ (۵۰/۲۷، ۶۵/۴۲)	۶۴/۰۹ (۵۶/۸۱، ۷۱/۳۶)	۴۴/۸ (۳۴/۴۶، ۵۵/۱۵)	لرستان
۶۲/۲۱ (۵۶/۷۲، ۶۷/۷۱)	۵۸/۹ (۵۰/۵۱، ۶۷/۲۹)	۶۴/۸۳ (۵۷/۵۷، ۷۲/۰۸)	۷۰/۱۸ (۶۳/۱۴، ۷۷/۲۲)	۵۲/۸۷ (۴۴/۵۲، ۶۱/۲۲)	مازندران
۶۹/۳۱ (۶۳/۴، ۷۵/۲۲)	۶۵ (۵۲/۹۲، ۷۷/۰۸)	۷۰/۷۹ (۶۴/۰۴، ۷۷/۵۴)	۷۱/۷۷ (۶۳/۹۵، ۷۹/۵۹)	۶۶/۳۷ (۵۷/۴، ۷۵/۳۳)	مرکزی
۵۹/۲۶ (۵۰/۵۸، ۶۷/۹۴)	۶۰/۸۷ (۴۹/۹، ۷۱/۸۴)	۵۷/۰۷ (۴۳/۰۶، ۷۱/۰۷)	۶۴/۵۸ (۵۳/۶، ۷۵/۵۶)	۵۲/۷ (۳۹/۰۳، ۶۶/۳۷)	هرمزگان
۵۵/۹۷ (۵۰/۱۲، ۶۱/۸۲)	۵۳/۷۱ (۴۳/۷۱، ۶۳/۷۲)	۵۷/۱۸ (۴۹/۹۸، ۶۴/۳۹)	۶۱/۹۳ (۵۴/۴۹، ۶۹/۳۷)	۴۷/۳۱ (۳۸/۱۱، ۵۶/۵۲)	همدان
۷۴/۲۷ (۶۹/۸۸، ۷۸/۶۷)	۷۰/۶۱ (۵۸/۴۹، ۸۲/۷۲)	۷۴/۸۸ (۷۰/۱۷، ۷۹/۵۹)	۷۹/۷۸ (۷۴/۲۸، ۸۵/۲۸)	۶۷/۵۱ (۶۰/۵۳، ۷۴/۴۹)	یزد

۶۱/۴۷ (۶۰/۳۵, ۶۲/۶)	۶۰/۴۹ (۵۸/۲۹, ۶۲/۶۹)	۶۱/۸ (۶۰/۴۸, ۶۳/۱۱)	۶۸/۰۲ (۶۶/۵۹, ۶۹/۴۵)	۵۲/۸۲ (۵۱/۰۶, ۵۴/۵۹)	ملی
---------------------	----------------------	---------------------	----------------------	----------------------	-----

نقشه درصد آگاهی از فشار خون بالا:



شکل ۱۴۷ درصد آگاهی از فشار خون بالا به تفکیک استان محل سکونت

۱۵۴-۱-۴ جداول مربوط به درصد پوشش درمان فشار خون بالا:

جدول درصد پوشش درمان فشار خون بالا:

جدول 298 درصد پوشش درمان فشار خون بالا به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۷/۶۲ (۱/۳۶, ۱۳/۸۸)	۹/۹۳ (۱/۴۹, ۱۸/۳۷)	۸/۵۴ (۳/۴۹, ۱۳/۶)
	۲۵ - ۳۴	۱۰/۴۳ (۶/۲۲, ۱۴/۶۵)	۱۴/۳۱ (۸/۴, ۲۰/۲۳)	۱۱/۹۸ (۸/۵۱, ۱۵/۴۵)
	۳۵ - ۴۴	۱۹/۱۹ (۱۵/۳, ۲۳/۰۹)	۳۰/۴۳ (۲۶/۳۹, ۳۴/۴۶)	۲۵/۲۸ (۲۲/۴۴, ۲۸/۱۲)
	۴۵ - ۵۴	۳۶/۱۷ (۳۲/۲۹, ۴۰/۰۴)	۵۰/۹۵ (۴۷/۸۷, ۵۴/۰۲)	۴۵/۴۷ (۴۳/۰۴, ۴۷/۹۱)
	۵۵ - ۶۴	۵۰/۵۵ (۴۷/۱۶, ۵۳/۹۵)	۶۷/۷۲ (۶۵/۰۷, ۷۰/۳۸)	۶۰/۶ (۵۸/۴۷, ۶۲/۷۳)
	۶۵ - ۷۴	۵۸/۵۱ (۵۴/۶۱, ۶۲/۴۲)	۷۲/۸۶ (۶۹/۸۹, ۷۵/۸۲)	۶۶/۹۸ (۶۴/۵۸, ۶۹/۳۸)
	۷۵ و بالاتر	۶۵/۰۸ (۵۹/۹۸, ۷۰/۱۷)	۸۰/۴۹ (۷۶/۰۷, ۸۴/۹۱)	۷۲/۴۴ (۶۸/۹۸, ۷۵/۹)
محل سکونت	شهر	۴۴ (۴۱/۹۷, ۴۶/۰۲)	۵۹/۱۶ (۵۷/۴, ۶۰/۹۳)	۵۲/۵۵ (۵۱/۲, ۵۳/۹)
	روستا	۴۰/۳۴ (۳۶/۸۶, ۴۳/۸۳)	۵۷/۴۸ (۵۴/۵۸, ۶۰/۳۷)	۵۰/۳۶ (۴۸/۱, ۵۲/۶۲)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۴۲/۳۹ (۳۸/۳۵, ۴۶/۴۲)	۶۰/۶۸ (۵۷/۶۳, ۶۳/۷۳)	۵۳/۸۸ (۵۱/۴, ۵۶/۳۵)
	دوم	۴۶/۲ (۴۲/۱, ۵۰/۲۹)	۶۳/۴۹ (۶۰/۳۱, ۶۶/۶۸)	۵۶/۷۴ (۵۴/۶, ۵۹/۹۹)
	سوم	۳۸/۴۳ (۳۴/۶۷, ۴۲/۱۹)	۵۷/۳۷ (۵۳/۷۳, ۶۱/۰۱)	۴۸/۲۸ (۴۵/۶, ۵۰/۹۶)
	چهارم	۴۳/۸۵ (۳۹/۹۶, ۴۷/۷۵)	۵۷/۲ (۵۳/۵, ۶۰/۸۹)	۵۰/۹۲ (۴۸/۲۲, ۵۳/۶۳)
	پنجم_غنی‌ترین	۴۵/۸۵ (۴۱/۹۹, ۴۹/۷۲)	۵۸/۵۶ (۵۴/۳۷, ۶۲/۷۵)	۵۱/۶۳ (۴۸/۷۷, ۵۴/۵)
کل		۴۳/۱۲ (۴۱/۳۷, ۴۴/۸۷)	۵۸/۷۳ (۵۷/۲۳, ۶۰/۲۴)	۵۲/۰۱ (۵۰/۸۵, ۵۳/۱۶)

جدول درصد پوشش درمان فشار خون بالا (All Ages)

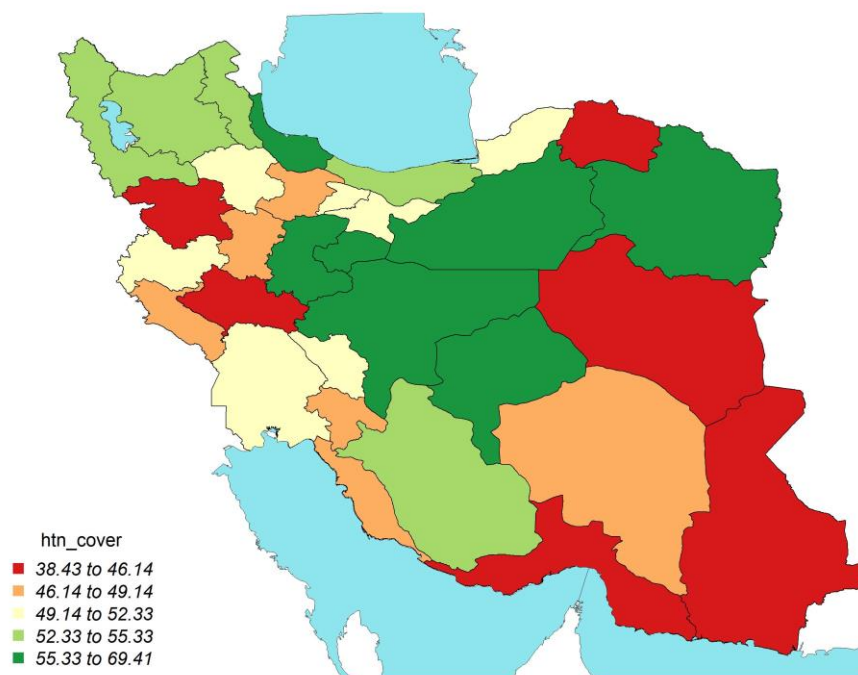
جدول 299 درصد پوشش درمان فشار خون بالا به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۴۳/۸۲ (۳۵/۸۴, ۵۱/۸)	۶۳/۳۱ (۵۶/۶۴, ۶۹/۹۹)	۵۲/۰۷ (۴۶/۱۷, ۵۷/۹۶)	۶۶/۳۱ (۵۵/۳۵, ۷۷/۲۷)	۵۴/۹۷ (۴۹/۷۴, ۶۰/۲)	آذربایجان شرقی
۴۶/۳۱ (۳۵/۶۴, ۵۶/۹۹)	۵۹/۷۳ (۵۱/۶۳, ۶۷/۸۴)	۵۷/۲۶ (۴۹/۶۱, ۶۴/۹۱)	۴۸/۴۳ (۳۶/۱۷, ۶۰/۷)	۵۴/۷۳ (۴۸/۲۲, ۶۱/۲۵)	آذربایجان غربی
۴۴/۵۱ (۳۳/۶, ۵۵/۴۳)	۶۲/۱ (۵۳/۵, ۷۰/۷)	۵۷/۵۴ (۴۹/۳۱, ۶۵/۷۷)	۴۹/۵۵ (۳۷/۳۸, ۶۱/۷۲)	۵۵/۰۵ (۴۸/۲, ۶۱/۹)	اردبیل
۴۸/۲۳ (۴۱/۰۸, ۵۵/۳۸)	۶۳/۶۹ (۵۷/۶۲, ۶۹/۷۶)	۵۶/۳۴ (۵۱/۳۴, ۶۱/۳۳)	۶۱/۶۲ (۴۸/۰۱, ۷۵/۲۳)	۵۶/۹۴ (۵۲/۲۵, ۶۱/۶۳)	اصفهان
۴۵/۹۶ (۳۵/۱۵, ۵۶/۷۶)	۵۵/۷۵ (۴۶/۶۸, ۶۴/۸۳)	۵۰/۲ (۴۲/۹۹, ۵۷/۴۱)	۷۵/۱۹ (۵۰/۷۹, ۹۹/۵۸)	۵۱/۷۱ (۴۴/۷۳, ۵۸/۷)	البرز
۳۳/۲۵ (۲۲/۱۱, ۴۴/۳۹)	۵۵/۹ (۴۶/۰۳, ۶۵/۷۷)	۵۱/۷۳ (۴۲/۷۴, ۶۰/۷۳)	۳۳/۳۳ (۱۹/۹۸, ۴۶/۶۸)	۴۶/۴۹ (۳۸/۹, ۵۴/۰۹)	ایلام
۴۰/۶۴ (۳۳/۰۴, ۴۸/۲۴)	۵۳/۸۸ (۴۶/۴۵, ۶۱/۳۱)	۴۵/۸۷ (۳۹/۷۳, ۵۲/۰۲)	۵۲/۷۲ (۴۱/۸۲, ۶۳/۶۲)	۴۷/۵۲ (۴۲/۱۶, ۵۲/۸۸)	بوشهر
۴۱/۰۳ (۳۶/۲۴, ۴۵/۸۲)	۵۶/۲۳ (۵۱/۶۹, ۶۰/۷۷)	۴۸/۹۲ (۴۵/۴۵, ۵۲/۳۹)	۵۱/۹۷ (۳۹/۷۶, ۶۴/۱۸)	۴۹/۱۴ (۴۵/۸, ۵۲/۴۸)	تهران
۴۱/۹ (۳۳/۳۶, ۵۰/۴۳)	۵۷/۶۹ (۵۰/۴۲, ۶۴/۹۵)	۵۱/۱۶ (۴۴/۳۶, ۵۷/۹۵)	۵۰/۷۴ (۴۰/۸۳, ۶۰/۶۶)	۵۱/۰۲ (۴۵/۴۲, ۵۶/۶۳)	چهار محال و بختیاری

۳۸/۴۳ (۳۲/۲۸، ۴۴/۵۸)	۳۴/۷۳ (۲۴/۶۵، ۴۴/۸۱)	۴۰/۴۹ (۳۲/۷۵، ۴۸/۲۳)	۴۵/۶۶ (۳۷/۴۵، ۵۳/۸۷)	۲۸/۱ (۱۹/۲۴، ۳۶/۹۶)	خراسان جنوبی
۵۵/۳۳ (۵۰/۴۸، ۶۰/۱۹)	۵۴/۱۳ (۴۴/۹۸، ۶۳/۲۹)	۵۵/۸ (۵۰/۰۷، ۶۱/۵۳)	۶۵/۰۷ (۵۸/۸۲، ۷۱/۳۱)	۴۳/۳۵ (۳۶/۱۱، ۵۰/۶)	خراسان رضوی
۴۱/۶۶ (۳۵/۹۸، ۴۷/۳۴)	۴۰/۴۹ (۳۱/۷۲، ۴۹/۲۵)	۴۲/۵ (۳۵/۰۵، ۴۹/۹۶)	۵۲/۷۷ (۴۴/۶۵، ۶۰/۸۹)	۳۰/۴۸ (۲۲/۹۶، ۳۸)	خراسان شمالی
۵۱/۳۶ (۴۵/۴۵، ۵۷/۲۷)	۵۰/۰۹ (۳۶/۷۱، ۶۳/۴۷)	۵۱/۶۸ (۴۵/۱، ۵۸/۲۷)	۵۸/۶۵ (۵۰/۸۲، ۶۶/۴۸)	۴۱/۹۱ (۳۳/۲۴، ۵۰/۵۷)	خوزستان
۵۱/۶۳ (۴۶/۲۳، ۵۷/۰۴)	۴۶/۹۱ (۳۶/۵۷، ۵۷/۲۵)	۵۳/۴۱ (۴۷/۰۹، ۵۹/۷۳)	۵۷/۵۲ (۵۰/۴۳، ۶۴/۶۲)	۴۳/۹۴ (۳۵/۷۹، ۵۲/۱۱)	زنجان
۶۱/۱۷ (۵۵/۰۴، ۶۷/۳۱)	۵۵/۹۴ (۴۲/۴۸، ۶۹/۴۱)	۶۲/۶۶ (۵۵/۷۹، ۶۹/۵۲)	۷۲/۱۹ (۶۴/۵۶، ۷۹/۸۱)	۴۸/۲۹ (۳۹/۰۲، ۵۷/۵۵)	سمنان
۴۰/۶ (۳۴/۶۳، ۴۶/۵۶)	۳۲/۴۷ (۲۳/۵۳، ۴۱/۴۲)	۴۵/۹ (۳۸/۱، ۵۳/۷)	۴۴/۶ (۳۷/۰۵، ۵۲/۱۶)	۳۳/۵۲ (۲۳/۹۳، ۴۳/۱۱)	سیستان و بلوچستان
۵۳/۳۶ (۴۸/۴۷، ۵۸/۲۵)	۵۵/۸۵ (۴۶/۴۲، ۶۵/۳۷)	۵۲/۴۵ (۴۶/۷۳، ۵۸/۱۷)	۶۱/۷۸ (۵۵/۵۳، ۶۸/۰۴)	۴۱/۷۲ (۳۴/۲۵، ۴۹/۱۹)	فارس
۴۸/۸۲ (۴۱/۸۹، ۵۵/۷۶)	۵۰/۴۵ (۳۶/۲۷، ۶۴/۶۴)	۴۸/۳۱ (۴۰/۳۷، ۵۶/۲۶)	۵۷/۱۳ (۴۷/۸۷، ۶۶/۳۸)	۳۸/۵۷ (۲۸/۴۹، ۴۸/۶۴)	قزوین
۵۶/۲۸ (۴۸/۹۹، ۶۳/۵۸)	۸۳/۳۳ (۶۲/۲۳، ۱۰۰)	۵۴/۳۵ (۴۶/۷۷، ۶۱/۹۳)	۵۸/۰۸ (۴۸/۴، ۶۷/۷۵)	۵۳/۹۹ (۴۲/۹، ۶۵/۰۸)	قم
۴۴/۱۵ (۳۸/۰۶، ۵۰/۲۳)	۳۴/۸۱ (۲۳/۹۷، ۴۵/۶۴)	۴۷/۹۴ (۴۰/۶۶، ۵۵/۲۱)	۴۵/۷۹ (۳۷/۴۹، ۵۴/۰۸)	۴۲/۲ (۳۳/۲۶، ۵۱/۱۴)	کردستان
۴۸/۳ (۴۱/۵۹، ۵۵)	۴۷/۵۹ (۳۷/۲۸، ۵۷/۸۹)	۴۸/۸۲ (۳۹/۹۹، ۵۷/۶۴)	۵۵/۳۱ (۴۶/۶۸، ۶۳/۹۳)	۳۷/۷۷ (۲۷/۴۵، ۴۸/۰۹)	کرمان
۵۲/۳۳ (۴۶/۳۱، ۵۸/۳۶)	۵۴/۴۲ (۴۲/۴۵، ۶۶/۳۹)	۵۱/۶ (۴۴/۶۴، ۵۸/۵۶)	۵۸/۴۸ (۵۰/۸۲، ۶۶/۱۳)	۴۳/۴۵ (۳۴/۰۱، ۵۲/۸۸)	کرمانشاه
۴۸/۴۸ (۴۱/۲۶، ۵۵/۶۹)	۴۵/۸۲ (۳۵/۰۹، ۵۶/۵۵)	۵۰/۶۳ (۴۰/۹۱، ۶۰/۳۵)	۵۶/۱۶ (۴۶/۳۳، ۶۶)	۳۹/۸۲ (۲۹/۵۴، ۵۰/۱)	کهگیلویه و بویر احمد
۵۰/۱۲۸ (۴۴/۵۶، ۵۶)	۴۳/۱۴ (۳۴/۳۵، ۵۱/۹۳)	۵۵/۳۳ (۴۷/۸۹، ۶۲/۷۶)	۵۹/۶۴ (۵۲/۳۸، ۶۶/۹)	۳۶/۳۹ (۲۷/۷، ۴۵/۰۸)	گلستان
۵۶/۶۴ (۵۰/۶۶، ۶۲/۶۳)	۵۳/۲۶ (۴۳/۱، ۶۳/۴۲)	۵۸/۵۱ (۵۱/۱۱، ۶۵/۹۱)	۵۸/۳۴ (۵۰/۷۴، ۶۵/۹۵)	۵۳/۹۹ (۴۴/۳۱، ۶۳/۶۶)	گیلان
۴۵/۸۴ (۳۹/۷۵، ۵۱/۹۴)	۴۷ (۳۶/۸۵، ۵۷/۱۵)	۴۵/۱۹ (۳۷/۵۷، ۵۲/۸)	۵۲/۸۷ (۴۵/۳۲، ۶۰/۴۳)	۳۲/۴۷ (۲۲/۷۴، ۴۲/۲۱)	لرستان
۵۳/۲۱ (۴۷/۵۴، ۵۸/۸۷)	۵۰/۵۲ (۴۱/۹۹، ۵۹/۰۶)	۵۵/۳۲ (۴۷/۷۷، ۶۲/۸۸)	۶۰/۸۸ (۵۳/۳۵، ۶۸/۴۱)	۴۴/۲۱ (۳۵/۹، ۵۲/۵۲)	مازندران
۶۳/۷۶ (۵۷/۶۱، ۶۹/۹۲)	۵۶/۶۷ (۴۴/۱۲، ۶۹/۲۱)	۶۶/۱۹ (۵۹/۱۷، ۷۳/۲۲)	۶۶/۳۴ (۵۸/۱۴، ۷۴/۵۴)	۶۰/۶۷ (۵۱/۴۱، ۶۹/۹۴)	مرکزی
۴۳/۵۲ (۳۴/۸۴، ۵۲/۲)	۴۲/۴۷ (۳۱/۳۲، ۵۳/۶۱)	۴۴/۹۵ (۳۱/۱۱، ۵۸/۷۹)	۵۰/۷۷ (۳۹/۲۸، ۶۲/۲۷)	۳۴/۵۶ (۲۲/۰۲، ۴۷/۱)	هرمزگان
۴۶/۱۴ (۴۰/۲۶، ۵۲/۰۲)	۴۴/۲۶ (۳۴/۲۹، ۵۴/۲۴)	۴۷/۱۴ (۳۹/۸۷، ۵۴/۴۱)	۵۳/۴۳ (۴۵/۷۸، ۶۱/۰۸)	۳۵/۵۴ (۲۶/۷۴، ۴۴/۳۴)	همدان
۶۹/۴۱ (۶۴/۷۶، ۷۴/۰۵)	۶۶/۹۶ (۵۴/۴۷، ۷۹/۴۶)	۶۹/۸۱ (۶۴/۸۱، ۷۴/۸۲)	۷۵/۱۶ (۶۹/۲۲، ۸۱/۱)	۶۲/۳۴ (۵۵/۱۱، ۶۹/۵۷)	یزد

۵۲/۰۱ (۵۰/۸۵, ۵۳/۱۶)	۵۰/۳۶ (۴۸/۱, ۵۲/۶۳)	۵۲/۵۵ (۵۱/۳, ۵۳/۹)	۵۸/۷۳ (۵۷/۲۳, ۶۰/۲۴)	۴۳/۱۲ (۴۱/۳۷, ۴۴/۸۷)	ملی
-------------------------	---------------------	--------------------	-------------------------	----------------------	-----

نقشه درصد پوشش درمان فشار خون بالا:



شکل ۱۴۸ درصد پوشش درمان فشار خون بالا به تفکیک استان محل سکونت

۱۵۵-۱-۴ جداول مربوط به درصد درمان موثر فشار خون بالا:

جدول درصد درمان موثر فشار خون بالا:

جدول 300 درصد درمان موثر فشار خون بالا به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۵۷/۵۹ (۱۴/۶۹, ۱۰۰)	۵۰/۱۷ (۵/۴۳, ۹۴/۹)	۵۴/۱۵ (۲۳/۴۳, ۸۴/۸۷)
	۲۵ - ۳۴	۵۱/۷۲ (۳۰/۳۱, ۷۳/۱۳)	۵۰/۶۴ (۲۸/۱۶, ۷۳/۱۳)	۵۱/۲۱ (۳۵/۶۹, ۶۶/۷۲)
	۳۵ - ۴۴	۵۳/۹۴ (۴۲/۵۷, ۶۵/۳)	۵۱/۴۵ (۴۳/۴۸, ۵۹/۴۲)	۵۲/۳۱ (۴۵/۷۹, ۵۸/۸۴)
	۴۵ - ۵۴	۴۵/۰۵ (۳۸/۳۴, ۵۱/۷۶)	۴۱/۴۳ (۳۷/۱۶, ۴۵/۶۹)	۴۲/۴۹ (۳۸/۸۹, ۴۶/۱)
	۵۵ - ۶۴	۳۹/۷۷ (۳۵/۱۴, ۴۴/۴۱)	۴۴/۵۴ (۴۱/۰۹, ۴۷/۹۸)	۴۲/۸۹ (۴۰/۱۲, ۴۵/۶۶)
	۶۵ - ۷۴	۴۲/۰۴ (۳۶/۹۷, ۴۷/۱۱)	۳۸/۶۵ (۳۴/۸۸, ۴۲/۴۲)	۳۹/۸۶ (۳۶/۸۳, ۴۲/۸۹)
	۷۵ و بالاتر	۴۲/۲۳ (۳۵/۷۸, ۴۸/۶۸)	۳۱/۴۲ (۲۵/۶۶, ۳۷/۱۸)	۳۶/۴۹ (۳۲/۱۵, ۴۰/۸۲)
محل سکونت	شهر	۴۳/۱۹ (۴۰/۱۷, ۴۶/۲۲)	۴۳/۲۴ (۴۰/۹۲, ۴۵/۵۶)	۴۳/۲۳ (۴۱/۳۸, ۴۵/۰۷)
	روستا	۴۱/۲۲ (۳۵/۶۳, ۴۶/۸۱)	۳۵/۸۶ (۳۲/۱, ۳۹/۶۲)	۳۷/۶۴ (۳۴/۵۲, ۴۰/۷۷)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۴۰/۴۴ (۳۴/۲۶, ۴۶/۶۳)	۳۴/۷ (۳۰/۸۵, ۳۸/۵۵)	۳۶/۳۸ (۳۳/۱, ۳۹/۶۶)
	دوم	۴۰/۵۲ (۳۴/۵۵, ۴۶/۴۹)	۴۳/۱۹ (۳۹/۰۶, ۴۷/۳۲)	۴۲/۳۴ (۳۸/۹۵, ۴۵/۷۴)
	سوم	۳۸/۰۷ (۳۲/۰۸, ۴۴/۰۷)	۳۹/۷۳ (۳۴/۸۷, ۴۴/۵۹)	۳۹/۱ (۳۵/۳۲, ۴۲/۸۷)
	چهارم	۴۴/۸۵ (۳۸/۹۵, ۵۰/۷۶)	۴۴/۰۹ (۳۹/۱۴, ۴۹/۰۵)	۴۴/۴ (۴۰/۶۱, ۴۸/۲)
	پنجم_غنی‌ترین	۴۸/۱۲ (۴۲/۴۴, ۵۳/۸۱)	۴۹/۴۹ (۴۳/۹۹, ۵۵)	۴۸/۸۳ (۴۴/۸۸, ۵۲/۷۹)
کل		۴۲/۷۵ (۴۰/۰۹, ۴۵/۴۱)	۴۱/۴ (۳۹/۴۲, ۴۳/۳۹)	۴۱/۸۹ (۴۰/۳, ۴۳/۴۸)

جدول درصد درمان موثر فشار خون بالا (All Ages)

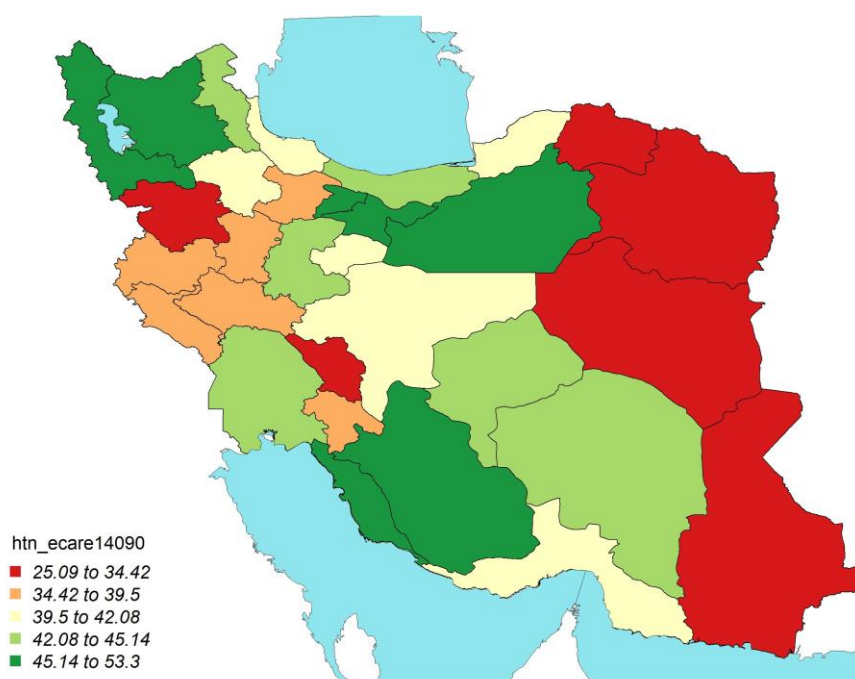
جدول 301 درصد درمان موثر فشار خون بالا به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۴۰/۵۷ (۲۸/۷۲, ۵۲/۴۲)	۴۸/۵۸ (۳۹/۸۶, ۵۷/۳۱)	۴۲/۴۸ (۳۴/۳۹, ۵۰/۵۸)	۵۶/۱۶ (۴۲/۱۱, ۷۰/۲۱)	۴۵/۸۵ (۳۸/۷۹, ۵۲/۹۱)	آذربایجان شرقی
۴۳/۸۲ (۲۸/۲۲, ۵۹/۴۲)	۴۹/۰۸ (۳۸/۳۷, ۵۹/۷۹)	۴۹/۳۵ (۳۹/۱۲, ۵۹/۵۹)	۴۱/۷۲ (۳۴/۳۴, ۵۹/۰۹)	۴۷/۴۲ (۳۸/۵۸, ۵۶/۲۶)	آذربایجان غربی
۴۵/۹۵ (۲۹/۲۵, ۶۲/۶۴)	۴۱/۴۷ (۳۰/۲۳, ۵۲/۷۲)	۴۳/۴۸ (۳۲/۳۱, ۵۴/۶۵)	۴۱/۵ (۲۴/۶۲, ۵۸/۳۹)	۴۲/۹۲ (۳۳/۵۹, ۵۲/۲۶)	اردبیل
۴۸/۴۵ (۳۸/۱۶, ۵۸/۷۴)	۳۶/۰۱ (۲۸/۳۸, ۴۳/۶۳)	۴۳/۰۶ (۳۶/۴۲, ۴۹/۷۱)	۲۳/۱۹ (۸/۰۹, ۳۸/۲۸)	۴۰/۶۱ (۳۴/۴۴, ۴۶/۷۸)	اصفهان
۴۷/۵۱ (۳۱/۶۱, ۶۳/۴۱)	۴۹/۴۶ (۳۷/۲۸, ۶۱/۶۳)	۴۹/۱ (۳۸/۹۸, ۵۹/۲۲)	۴۵/۰۶ (۱۲/۴۷, ۷۷/۶۴)	۴۸/۷۴ (۳۹/۰۷, ۵۸/۴۱)	البرز
۲۱/۰۶ (۴/۵۴, ۳۷/۵۸)	۴۴/۹۶ (۳۱/۵۳, ۵۸/۴)	۴۱/۱۷ (۲۸/۶۵, ۵۳/۶۹)	۲۵ (۳/۷۶, ۴۶/۲۴)	۳۷/۸۷ (۲۶/۹, ۴۸/۸۳)	ایلام

۵۰/۲۶ (۴۲/۴۹، ۵۸/۰۲)	۴۸/۹۶ (۳۳/۹۹، ۶۳/۹۳)	۵۰/۷۳ (۴۱/۶۵، ۵۹/۸۱)	۵۰/۰۴ (۳۹/۹۱، ۶۰/۱۷)	۵۰/۵۷ (۳۸/۴۸، ۶۲/۶۶)	بوشهر
۴۵/۱۴ (۴۰/۴۴، ۴۹/۸۴)	۴۱/۸۶ (۲۵/۲، ۵۸/۵۲)	۴۵/۴۲ (۴۰/۵۲، ۵۰/۳۱)	۴۶/۷۶ (۴۰/۷۱، ۵۲/۸۱)	۴۲/۶۱ (۳۵/۱۷، ۵۰/۰۶)	تهران
۲۹/۰۶ (۲۱/۹، ۳۶/۲۳)	۳۱/۶۷ (۱۸/۸، ۴۴/۵۴)	۲۷/۸۴ (۱۹/۲۳، ۳۶/۴۵)	۲۶/۶۳ (۱۸/۰۱، ۳۵/۲۵)	۳۳/۶۵ (۲۰/۹۹، ۴۶/۳۱)	چهار محال و بختیاری
۲۶/۰۸ (۱۷/۱، ۳۵/۰۶)	۱۶/۷۸ (۳/۳۴، ۳۰/۲۲)	۳۰/۵۳ (۱۹/۰۹، ۴۱/۹۸)	۲۱/۷۵ (۱۱/۶۵، ۳۱/۸۴)	۳۶/۱۱ (۱۸/۲۴، ۵۳/۹۹)	خراسان جنوبی
۳۳/۸۳ (۲۷/۶۳، ۴۰/۰۴)	۲۹/۶۶ (۱۸/۱۶، ۴۱/۱۷)	۳۵/۴۱ (۲۸/۰۵، ۴۲/۷۷)	۳۸/۵۷ (۳۰/۶۳، ۴۶/۵۱)	۲۵/۰۸ (۱۵/۵۳، ۳۴/۶۴)	خراسان رضوی
۳۴/۲۹ (۲۵/۷۹، ۴۲/۸)	۳۴/۸۲ (۲۱/۴۴، ۴۸/۱۹)	۳۳/۹۴ (۲۲/۹۱، ۴۴/۹۶)	۳۷/۰۶ (۲۶/۱۹، ۴۷/۹۲)	۲۹/۴۷ (۱۵/۹۷، ۴۲/۹۸)	خراسان شمالی
۴۳/۶۹ (۳۵/۵، ۵۱/۸۸)	۳۵/۷۲ (۱۷/۷۳، ۵۳/۷)	۴۵/۶۲ (۳۶/۴۶، ۵۴/۷۹)	۴۲/۷ (۳۲/۴۱، ۵۲/۹۹)	۴۵/۴۸ (۳۲/۰۳، ۵۸/۹۳)	خوزستان
۴۰/۶۷ (۳۳/۲۶، ۴۸/۰۷)	۴۷/۳۱ (۳۲/۱۸، ۶۲/۴۵)	۳۸/۴۷ (۳۰، ۴۶/۹۳)	۴۶/۲ (۳۶/۷۱، ۵۵/۶۸)	۳۱/۲۲ (۱۹/۸۱، ۴۲/۶۳)	زنجان
۵۳/۳ (۴۵/۳۷، ۶۱/۲۳)	۶۰/۸۹ (۴۳/۶۳، ۷۸/۱۶)	۵۱/۳۸ (۴۲/۴۹، ۶۰/۲۷)	۴۹/۱۷ (۳۹/۱۹، ۵۹/۱۴)	۶۰/۵۳ (۴۷/۶۹، ۷۳/۳۷)	سمنان
۳۱/۹۴ (۲۲/۹۵، ۴۰/۹۳)	۳۷/۷۶ (۲۱/۵۸، ۵۳/۹۳)	۲۹/۲۶ (۱۸/۵، ۴۰/۰۲)	۳۳/۰۹ (۲۲/۱۷، ۴۴)	۲۹/۲۶ (۱۳/۶۴، ۴۴/۸۸)	سیستان و بلوچستان
۴۸/۳۶ (۴۱/۶۵، ۵۵/۰۶)	۳۹/۵ (۲۷/۱۴، ۵۱/۸۵)	۵۱/۷۸ (۴۳/۸۷، ۵۹/۶۹)	۴۶/۴۶ (۳۸/۳، ۵۴/۶۱)	۵۲/۲۵ (۴۰/۵۱، ۶۳/۹۸)	فارس
۳۹/۱۶ (۲۹/۵۳، ۴۸/۷۹)	۴۵/۲۶ (۲۵/۳، ۶۵/۲۲)	۳۷/۱۶ (۲۶/۲۱، ۴۸/۱۱)	۳۵/۵۴ (۲۳/۸۱، ۴۷/۲۶)	۴۵/۸ (۲۹/۲۵، ۶۲/۳۵)	قزوین
۴۰/۵۱ (۳۰/۹۲، ۵۰/۱)	۴۰ (۹/۶۱، ۷۰/۳۹)	۴۰/۵۷ (۳۰/۴۶، ۵۰/۶۸)	۳۷/۲۹ (۲۴/۹۳، ۴۹/۶۴)	۴۴/۹۴ (۲۹/۸۵، ۶۰/۰۳)	قم
۲۵/۰۹ (۱۷/۱۵، ۳۳/۰۳)	۲۳ (۶/۸، ۳۹/۱۹)	۲۵/۷ (۱۶/۶، ۳۴/۸۱)	۲۱/۴۸ (۱۱/۴۶، ۳۱/۵)	۲۹/۷۳ (۱۷/۰۷، ۴۲/۴)	کردستان
۴۲/۰۸ (۳۲/۵۳، ۵۱/۶۳)	۳۲/۳۹ (۱۸/۴۳، ۴۶/۳۵)	۴۸/۹۴ (۳۶/۲۵، ۶۱/۶۳)	۴۰/۸۸ (۲۹/۴۵، ۵۲/۳)	۴۴/۷۲ (۲۷/۳۸، ۶۲/۰۶)	کرمان
۳۸/۰۵ (۲۹/۹۶، ۴۶/۱۵)	۳۲/۶۵ (۱۷/۲۶، ۴۸/۰۴)	۴۰/۰۶ (۳۰/۵۶، ۴۹/۵۵)	۳۶/۳ (۲۶/۵۱، ۴۶/۱)	۴۱/۴۶ (۲۷/۲۱، ۵۵/۷۱)	کرمانشاه
۳۵/۶۵ (۲۵/۷۳، ۴۵/۵۶)	۲۶/۵۵ (۱۲/۴۵، ۴۰/۶۴)	۴۲/۳۴ (۲۸/۸۹، ۵۵/۷۹)	۳۶/۴۸ (۲۳/۷۳، ۴۹/۲۳)	۳۴/۳۳ (۱۸/۵۸، ۵۰/۰۷)	کهگیلویه و بویر احمد
۴۱/۸۴ (۳۳/۸۸، ۴۹/۷۹)	۳۹/۴۷ (۲۶/۳۱، ۵۲/۶۳)	۴۳/۱۵ (۳۳/۱۷، ۵۳/۱۲)	۳۹/۱۳ (۲۹/۷۸، ۴۸/۴۸)	۴۸/۴۲ (۳۳/۴۷، ۶۲/۳۸)	گلستان
۳۹/۵ (۳۱/۶۱، ۴۷/۳۹)	۳۱/۱۲ (۱۷/۸۹، ۴۴/۳۵)	۴۳/۷۱ (۳۴، ۵۳/۴۲)	۳۵/۹۳ (۲۶/۲۲، ۴۵/۶۴)	۴۵/۵۳ (۳۲/۲۴، ۵۸/۸۳)	گیلان
۳۶/۸۸ (۲۸/۲۱، ۴۵/۵۶)	۳۸/۵۸ (۲۴/۱۹، ۵۲/۹۸)	۳۵/۸۸ (۲۵/۰۱، ۴۶/۷۵)	۳۸/۶۷ (۲۸/۶، ۴۸/۷۳)	۳۱/۳۶ (۱۴/۴۱، ۴۸/۳۲)	لرستان
۴۴/۳۶ (۳۶/۶۲، ۵۲/۱)	۴۲/۶۲ (۳۰/۷۶، ۵۴/۴۹)	۴۵/۶۱ (۳۵/۴۱، ۵۵/۸۱)	۴۱/۶۸ (۳۱/۹، ۵۱/۴۷)	۴۸/۶۹ (۳۶/۱۱، ۶۱/۲۷)	مازندران
۴۳/۸۸ (۳۵/۹۳، ۵۱/۸۲)	۲۸/۲۴ (۲۱/۸۹، ۵۴/۵۸)	۴۵/۵۳ (۳۶/۴۶، ۵۴/۶)	۴۱/۱۵ (۳۰/۶۸، ۵۱/۶۲)	۴۷/۴۵ (۳۵/۳، ۵۹/۶)	مرکزی

۴۰/۷۷ (۲۸/۱۱, ۵۳/۴۳)	۴۰/۹۵ (۲۳/۸۵, ۵۸/۰۴)	۴۰/۵۵ (۲۱/۷۳, ۵۹/۳۷)	۳۴/۹۶ (۱۹/۵۵, ۵۰/۳۸)	۵۱/۳۱ (۲۹/۸۸, ۷۲/۷۵)	هرمزگان
۳۴/۴۲ (۲۶/۳۱, ۴۲/۶۲)	۳۱/۲۲ (۱۷/۴۳, ۴۵/۰۲)	۳۶/۰۲ (۲۵/۸۵, ۴۶/۱۹)	۳۳/۷۵ (۲۳/۸۵, ۴۳/۶۵)	۳۵/۸۷ (۲۱/۲۱, ۵۰/۵۳)	همدان
۴۳/۵۱ (۳۷/۵۱, ۴۹/۵۱)	۴۰/۵۶ (۳۴/۷۳, ۵۶/۳۹)	۴۳/۹۸ (۳۷/۵, ۵۰/۴۶)	۴۰/۴۴ (۳۲/۷۶, ۴۸/۱۱)	۴۸/۰۶ (۳۸/۵۳, ۵۷/۶)	یزد
۴۱/۸۹ (۴۰/۳, ۴۳/۴۸)	۳۷/۶۴ (۳۴/۵۲, ۴۰/۷۷)	۴۳/۲۳ (۴۱/۳۸, ۴۵/۰۷)	۴۱/۴ (۳۹/۴۲, ۴۳/۳۹)	۴۲/۷۵ (۴۰/۰۹, ۴۵/۴۱)	ملی

نقشه درصد درمان موثر فشار خون بالا:



شکل ۱۴۹ درصد درمان موثر فشار خون بالا به تفکیک استان محل سکونت

۱۵۶-۱-۴ جداول مربوط به درصد افرادی که برای کنترل فشار خون از دیورتیکها (مانند تریامترن

اچ، هیدروکلروتیازیدها، اسپرونولاکتون، فروزوماید، لازیکس) استفاده می کنند:

جدول درصد افرادی که برای کنترل فشار خون از دیورتیکها (مانند تریامترن اچ،

هیدروکلروتیازیدها، اسپرونولاکتون، فروزوماید، لازیکس) استفاده می کنند:

جدول 302 درصد افرادی که برای کنترل فشار خون از دیورتیکها (مانند تریامترن اچ، هیدروکلروتیازیدها،

اسپرونولاکتون، فروزوماید، لازیکس) استفاده می کنند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۷/۴ (۰, ۲۱/۹۲)	۶/۵۲ (۰, ۱۹/۷۹)	۷/۰۷ (۰, ۱۷/۴۳)
	۲۵ - ۳۴	۱۱/۹۲ (۰, ۲۷/۲۲)	۰ (۰, ۰)	۵/۹۶ (۰, ۱۳/۹۳)
	۳۵ - ۴۴	۱۱/۳۳ (۴/۳, ۱۸/۳۶)	۶/۵۲ (۲/۹۶, ۱۰/۰۷)	۸/۲۱ (۴/۸۱, ۱۱/۶)
	۴۵ - ۵۴	۸/۶۹ (۴/۸۳, ۱۲/۵۵)	۹/۹۹ (۷/۳۷, ۱۲/۶)	۹/۶۱ (۷/۴۴, ۱۱/۷۸)
	۵۵ - ۶۴	۹/۷۳ (۶/۹۲, ۱۲/۵۴)	۱۱/۷۲ (۹/۵۴, ۱۳/۹)	۱۱/۰۳ (۹/۳, ۱۲/۷۵)
	۶۵ - ۷۴	۹/۴۹ (۶/۴۷, ۱۲/۵)	۱۲/۴۶ (۹/۹, ۱۵/۰۲)	۱۱/۴ (۹/۴۳, ۱۳/۳۶)
	۷۵ و بالاتر	۱۰/۶۲ (۶/۷۱, ۱۴/۵۲)	۱۰/۲۳ (۶/۵۹, ۱۳/۸۸)	۱۰/۴۱ (۷/۷۵, ۱۳/۰۸)
محل سکونت	شهر	۹/۳۷ (۷/۵۹, ۱۱/۱۵)	۱۰/۶۸ (۹/۲۷, ۱۲/۰۹)	۱۰/۲ (۹/۰۹, ۱۱/۳۱)
	روستا	۱۱/۱۳ (۷/۶۳, ۱۴/۶۳)	۱۱/۷۶ (۹/۱۹, ۱۴/۳۴)	۱۱/۵۵ (۹/۴۸, ۱۳/۶۳)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۹/۲۲ (۵/۶۴, ۱۲/۸۱)	۱۰/۱۹ (۷/۶۹, ۱۲/۶۸)	۹/۹ (۷/۸۵, ۱۱/۹۶)
	دوم	۹/۰۴ (۵/۵۵, ۱۲/۵۴)	۹/۷ (۷/۲۵, ۱۲/۱۶)	۹/۴۹ (۷/۴۸, ۱۱/۵)
	سوم	۱۲/۲۱ (۸/۲۲, ۱۶/۲۱)	۸/۹۴ (۶/۲۸, ۱۱/۶)	۱۰/۱۹ (۷/۹۴, ۱۲/۴۴)
	چهارم	۹/۸۱ (۶/۲۴, ۱۳/۳۷)	۱۲/۷۱ (۹/۵۵, ۱۵/۸۸)	۱۱/۵۵ (۹/۱۷, ۱۳/۹۲)
	پنجم_غنی ترین	۸/۸۴ (۵/۵۹, ۱۲/۰۸)	۱۳/۶۳ (۹/۸۸, ۱۷/۳۸)	۱۱/۳ (۸/۸۱, ۱۳/۸)
کل	۹/۷۶ (۸/۱۷, ۱۱/۳۵)	۱۰/۹۵ (۹/۷۱, ۱۲/۱۹)	۱۰/۵۲ (۹/۵۵, ۱۱/۵)	

جدول درصد افرادی که برای کنترل فشار خون از دیورتیکها (مانند تریامترن اچ،

هیدروکلروتیازیدها، اسپرونولاکتون، فروزوماید، لازیکس) استفاده می کنند (All Ages)

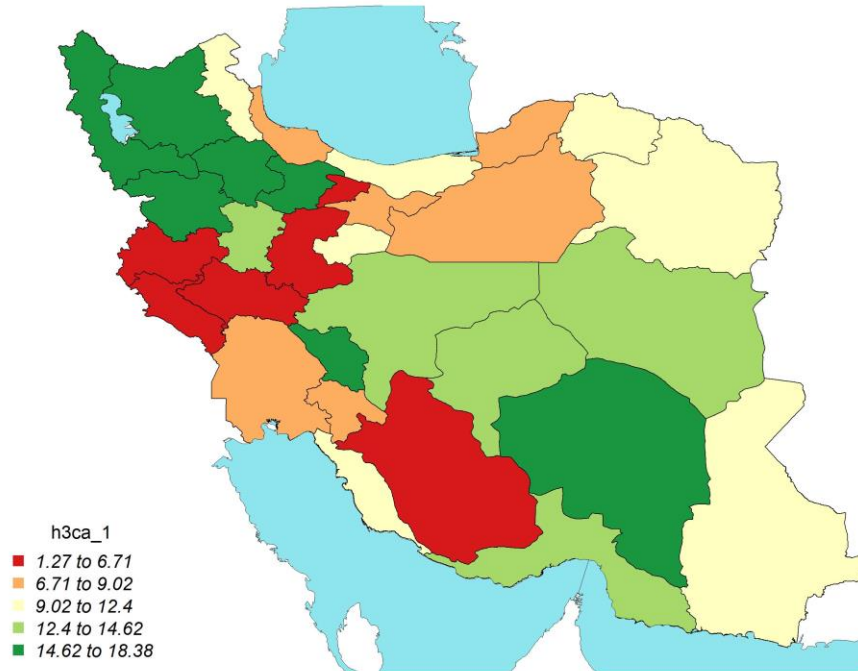
جدول 303 درصد افرادی که برای کنترل فشار خون از دیورتیکها (مانند تریامترن اچ، هیدروکلروتیازیدها،

اسپرونولاکتون، فروزوماید، لازیکس) استفاده می کنند به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
۱۴/۹۳ (۶/۳۹, ۲۳/۴۷)	۲۰/۱۹ (۱۳/۲۳, ۲۷/۱۴)	۱۸/۹۲ (۱۲/۵۹, ۲۵/۲۵)	۱۶/۷۲ (۶/۱۴, ۲۷/۲۹)	۱۸/۳۸ (۱۲/۹۴, ۲۳/۸۲)
۷/۶ (۰, ۱۵/۸۸)	۲۰/۲ (۱۱/۶۱, ۲۸/۸)	۱۴/۱۱ (۶/۹۹, ۲۱/۲۳)	۲۲/۵ (۷/۷۹, ۳۷/۳۱)	۱۶/۲۳ (۹/۷۱, ۲۲/۷۵)
۷/۷۵ (۰, ۱۶/۲۲)	۱۳/۹۵ (۶/۱۹, ۲۱/۷۲)	۱۰/۸۵ (۴/۰۴, ۱۷/۶۶)	۱۴/۷۳ (۲/۷۴, ۲۶/۷۲)	۱۱/۹۴ (۵/۹۹, ۱۷/۹)

۱۳/۸۱ (۹/۴۹, ۱۸/۱۳)	۱۳/۶۹ (۱/۲۳, ۲۶/۱۵)	۱۳/۸۳ (۹/۲۳, ۱۸/۴۳)	۱۴/۲۳ (۸/۷۱, ۱۹/۷۵)	۱۳/۰۹ (۶/۱۸, ۲۰/۰۱)	اصفهان
۶/۶۳ (۱/۸۸, ۱۱/۳۸)	۰ (۰, ۰)	۷/۲۶ (۲/۰۷, ۱۲/۴۵)	۵/۹۴ (۰/۲۹, ۱۱/۶)	۷/۸۳ (۰, ۱۶/۳۴)	البرز
۱/۳۷ (۰, ۳/۷۵)	۰ (۰, ۰)	۱/۶ (۰, ۴/۷۱)	۱/۸۱ (۰, ۵/۳۳)	۰ (۰, ۰)	ایلام
۱۱/۲۴ (۶/۳۴, ۱۶/۱۵)	۱۴ (۳/۶, ۲۴/۴)	۱۰/۲۴ (۴/۷۴, ۱۵/۷۴)	۱۲/۶۹ (۵/۹۷, ۱۹/۴۱)	۹/۱۶ (۲/۱۵, ۱۶/۱۸)	بوشهر
۷/۸۱ (۵/۲, ۱۰/۴۲)	۰ (۰, ۰)	۸/۴۵ (۵/۶۴, ۱۱/۲۷)	۶/۷۱ (۳/۵۳, ۹/۸۹)	۹/۵۲ (۵/۰۶, ۱۳/۹۹)	تهران
۱۷/۳ (۱۱/۳۵, ۲۳/۲۵)	۱۵/۸۵ (۵/۷۶, ۲۵/۹۴)	۱۷/۹۷ (۱۰/۶۴, ۲۵/۳۱)	۱۵/۷ (۸/۶۲, ۲۲/۷۸)	۲۰/۳۳ (۹/۵۹, ۳۱/۰۷)	چهار محال و بختیاری
۱۳/۸۴ (۶/۸۴, ۲۰/۸۴)	۳/۶۵ (۰, ۱۰/۶۷)	۱۸/۷۱ (۹/۱۳, ۲۸/۲۹)	۱۳/۶۷ (۵/۳۵, ۲۱/۹۸)	۱۴/۲۴ (۱/۲۷, ۲۷/۲۱)	خراسان جنوبی
۱۲/۴ (۸/۱, ۱۶/۷۱)	۱۴/۵۸ (۵/۷۵, ۲۳/۴۲)	۱۱/۵۸ (۶/۶۸, ۱۶/۴۸)	۱۱/۵۳ (۶/۳۶, ۱۶/۶۹)	۱۴/۰۵ (۶/۳۴, ۲۱/۷۵)	خراسان رضوی
۹/۰۲ (۳/۹۳, ۱۴/۱۱)	۵/۸۷ (۰, ۱۲/۳۳)	۱۱/۱۹ (۳/۸۷, ۱۸/۵)	۹/۰۳ (۲/۶۴, ۱۵/۴۲)	۹ (۰/۵۷, ۱۷/۴۲)	خراسان شمالی
۶/۷۲ (۲/۶۹, ۱۰/۷۶)	۱۰/۶۳ (۰, ۲۲/۰۲)	۵/۸۱ (۱/۶۲, ۱۰)	۶/۲۳ (۱/۳۸, ۱۱/۰۸)	۷/۶۱ (۰/۴۴, ۱۴/۷۸)	خوزستان
۱۵/۵۷ (۱۰/۰۵, ۲۱/۰۹)	۱۵/۴۲ (۴/۰۸, ۲۶/۷۷)	۱۵/۶۲ (۹/۳, ۲۱/۹۴)	۱۷/۳۷ (۱۰/۰۴, ۲۴/۶۹)	۱۲/۵۱ (۴/۳۹, ۲۰/۶۴)	زنجان
۷/۹۴ (۳/۶۳, ۱۲/۲۶)	۱۲/۵۶ (۱/۰۵, ۲۴/۰۸)	۶/۷۴ (۲/۲۲, ۱۱/۲۵)	۱۰/۵۳ (۴/۳۵, ۱۶/۷)	۳/۵۱ (۰, ۸/۲۹)	سمنان
۱۰/۷۹ (۴/۹۹, ۱۶/۵۹)	۱۶/۸۶ (۴/۵۲, ۲۹/۱۹)	۸ (۱/۸۱, ۱۴/۱۸)	۱۰/۱۴ (۳/۴۵, ۱۶/۸۳)	۱۲/۳۲ (۰/۹۱, ۲۳/۷۴)	سیستان و بلوچستان
۴/۲۲ (۱/۵۲, ۶/۹۳)	۸/۴۳ (۱/۳۵, ۱۵/۵۱)	۲/۶۱ (۰/۰۸, ۵/۱۴)	۴/۹۱ (۱/۳۶, ۸/۴۷)	۲/۸ (۰, ۶/۶۳)	فارس
۱۵/۷۵ (۸/۶۵, ۲۳/۸۶)	۷/۹۷ (۰, ۱۸/۵۷)	۱۸/۳۷ (۹/۶۵, ۲۷/۰۹)	۱۸/۱۹ (۸/۸۵, ۲۷/۵۲)	۱۱/۲۶ (۰/۸۴, ۲۱/۶۸)	قزوین
۱۱/۷۲ (۵/۴۸, ۱۷/۹۷)	۰ (۰, ۰)	۱۳/۰۱ (۶/۱۳, ۱۹/۹)	۱۱/۶۸ (۳/۵۳, ۱۹/۸۲)	۱۱/۷۹ (۲/۰۷, ۲۱/۵۱)	قم
۱۴/۶۲ (۸/۱۸, ۲۱/۰۶)	۱۵/۱۶ (۱/۴۴, ۲۸/۸۸)	۱۴/۴۶ (۷/۱۶, ۲۱/۷۵)	۱۵/۳۱ (۶/۵۵, ۲۴/۰۸)	۱۳/۷۲ (۴/۲۵, ۲۳/۱۹)	کردستان
۱۴/۸۲ (۸/۰۹, ۲۱/۵۵)	۱۷/۵۹ (۶/۴۷, ۲۸/۷۱)	۱۲/۸۸ (۴/۵۲, ۲۱/۲۴)	۱۴/۶۹ (۶/۶۴, ۲۲/۷۴)	۱۵/۱۲ (۲/۸۴, ۲۷/۳۹)	کرمان
۵/۸۷ (۲/۱۴, ۹/۶)	۴/۹۷ (۰, ۱۱/۷)	۶/۱۸ (۱/۷۴, ۱۰/۶۱)	۳/۰۶ (۰, ۶/۴۸)	۱۰/۹۲ (۲/۶۴, ۱۹/۲)	کرمانشاه
۹/۰۱ (۳/۰۵, ۱۴/۹۷)	۸/۲ (۰, ۱۷/۱)	۹/۶ (۱/۵۹, ۱۷/۶۲)	۹/۲۶ (۱/۵۲, ۱۷/۰۱)	۸/۶۱ (۰, ۱۷/۹۳)	کهگیلویه و بویر احمد
۶/۷۱ (۲/۶۹, ۱۰/۷۳)	۵/۶۶ (۰, ۱۱/۸۸)	۷/۲۹ (۲/۰۹, ۱۲/۵)	۸/۵۲ (۳/۱۹, ۱۳/۸۵)	۲/۳ (۰, ۶/۷۷)	گلستان
۷/۴۱ (۳/۱۸, ۱۱/۶۴)	۹/۷۵ (۱/۶, ۱۷/۹)	۶/۲۳ (۱/۳۸, ۱۱/۰۷)	۷/۶۱ (۲/۱۷, ۱۳/۰۶)	۷/۰۷ (۰/۳۷, ۱۳/۷۷)	گیلان
۶/۶۷ (۲/۲, ۱۱/۱۴)	۲/۲۶ (۰, ۶/۶۵)	۹/۲۷ (۲/۷۲, ۱۵/۸۲)	۸/۸۳ (۲/۹۸, ۱۴/۶۸)	۰ (۰, ۰)	لرستان
۹/۳۶ (۴/۸۴, ۱۳/۸۸)	۱۳/۴۱ (۵/۲۴, ۲۱/۵۹)	۶/۴۵ (۱/۴۵, ۱۱/۴۶)	۹/۹۸ (۴/۱, ۱۵/۸۷)	۸/۳۴ (۱/۳۳, ۱۵/۳۵)	مازندران
۶ (۲/۱۹, ۹/۸)	۰ (۰, ۰)	۷/۷۴ (۲/۸۸, ۱۲/۶۱)	۸/۲۲ (۲/۳۸, ۱۴/۰۶)	۳/۰۷ (۰, ۷/۲۵)	مرکزی
۱۴/۲۷ (۵/۱۲, ۲۳/۴۲)	۱۲/۸۴ (۱/۰۹, ۲۴/۵۸)	۱۶/۱۳ (۱/۷, ۳۰/۵۷)	۱۶/۷ (۴/۵۲, ۲۸/۸۹)	۹/۸۲ (۰, ۲۲/۷۴)	هرمزگان
۱۴/۴۴ (۸/۳۹, ۲۰/۴۸)	۱۹/۷۹ (۸/۰۴, ۳۱/۵۴)	۱۱/۷۴ (۴/۸۸, ۱۸/۶)	۱۴/۲۹ (۷/۰۴, ۲۱/۵۴)	۱۴/۷۴ (۳/۷۹, ۲۵/۶۹)	همدان
۱۴/۵۴ (۱۰/۲۵, ۱۸/۸۴)	۱۶/۲۵ (۴/۳۵, ۲۸/۱۵)	۱۴/۲۷ (۹/۶۶, ۱۸/۸۷)	۱۶/۱۵ (۱۰/۳۳, ۲۱/۹۷)	۱۲/۱۴ (۵/۹۳, ۱۸/۳۵)	یزد

نقشه درصد افرادی که برای کنترل فشار خون از دیورتیک‌ها (مانند تریامترن اچ، هیدروکلروتیازیدها، اسپرونولاکتون، فروزوماید، لازیکس) استفاده می‌کنند:



شکل ۱۵۰ درصد افرادی که برای کنترل فشار خون از دیورتیک‌ها (مانند تریامترن اچ، هیدروکلروتیازیدها، اسپرونولاکتون، فروزوماید، لازیکس) استفاده می‌کنند به تفکیک استان محل سکونت

۱۵۷-۱-۴ جداول مربوط به درصد افرادی که برای کنترل فشار خون از بلوک کننده‌های سمپاتیک

(مانند آتنولول، پرازوسین، پروپرانولول، ایندرال، کارودیلول) استفاده می‌کنند:

جدول درصد افرادی که برای کنترل فشار خون از بلوک کننده‌های سمپاتیک (مانند آتنولول،

پرازوسین، پروپرانولول، ایندرال، کارودیلول) استفاده می‌کنند:

جدول 304 درصد افرادی که برای کنترل فشار خون از بلوک کننده‌های سمپاتیک (مانند آتنولول، پرازوسین،

پروپرانولول، ایندرال، کارودیلول) استفاده می‌کنند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۱۸/۶۴ (۰, ۴۶/۳۴)	۰ (۰, ۰)	۱۱/۶۷ (۰, ۲۹/۵)
	۲۵ - ۳۴	۱۷/۳۷ (۰/۶۱, ۳۴/۱۳)	۱۲/۷۴ (۰, ۲۷/۶۱)	۱۵/۰۶ (۳/۸۳, ۲۶/۲۸)
	۳۵ - ۴۴	۱۰/۱۶ (۳/۴۴, ۱۶/۸۹)	۱۴/۸۸ (۸/۸۵, ۲۰/۹۱)	۱۳/۲۲ (۸/۶۴, ۱۷/۸۱)
	۴۵ - ۵۴	۱۳/۷۲ (۹/۱۱, ۱۸/۳۲)	۱۱/۷۳ (۸/۹۲, ۱۴/۵۵)	۱۲/۳۲ (۹/۹۱, ۱۴/۷۲)
	۵۵ - ۶۴	۱۳/۳۹ (۱۰/۱۸, ۱۶/۵۹)	۱۴/۱۱ (۱۱/۶۳, ۱۶/۵۸)	۱۳/۸۶ (۱۱/۹, ۱۵/۸۲)
	۶۵ - ۷۴	۱۳/۱۳ (۹/۶۴, ۱۶/۶۱)	۱۴/۷۳ (۱۱/۹۸, ۱۷/۴۸)	۱۴/۱۶ (۱۲, ۱۶/۳۲)
	۷۵ و بالاتر	۱۳/۷۱ (۹/۱, ۱۸/۳۳)	۲۰/۰۶ (۱۵/۰۴, ۲۵/۰۷)	۱۷/۰۸ (۱۳/۶۳, ۲۰/۵۲)
محل سکونت	شهر	۱۳/۳۲ (۱۱/۲۴, ۱۵/۳۹)	۱۵/۲۳ (۱۳/۵۲, ۱۶/۹۳)	۱۴/۵۳ (۱۳/۲۱, ۱۵/۸۵)
	روستا	۱۳/۳۳ (۹/۴۶, ۱۷/۲)	۱۱/۸۶ (۹/۳, ۱۴/۴۳)	۱۲/۳۵ (۱۰/۲۱, ۱۴/۴۹)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۱۱/۷ (۷/۶۳, ۱۵/۷۸)	۱۵/۱۳ (۱۲/۲۱, ۱۸/۰۴)	۱۴/۱۳ (۱۱/۷۴, ۱۶/۵۲)
	دوم	۱۳/۹۷ (۹/۷۲, ۱۸/۲۲)	۱۳/۱۲ (۱۰/۲۳, ۱۶)	۱۳/۳۹ (۱۱, ۱۵/۷۷)
	سوم	۱۳/۵۷ (۹/۳۱, ۱۷/۸۴)	۱۴/۸۴ (۱۱/۳, ۱۸/۳۹)	۱۴/۳۶ (۱۱/۶۳, ۱۷/۰۹)
	چهارم	۱۰/۹۴ (۷/۳, ۱۴/۵۷)	۱۳/۱۳ (۹/۶۷, ۱۶/۵۸)	۱۲/۲۵ (۹/۷۱, ۱۴/۷۸)
	پنجم_غنی‌ترین	۱۶/۱۸ (۱۱/۹۸, ۲۰/۳۷)	۱۴/۴ (۱۰/۵۱, ۱۸/۲۸)	۱۵/۲۶ (۱۲/۴۱, ۱۸/۱۱)
کل		۱۳/۳۲ (۱۱/۴۹, ۱۵/۱۵)	۱۴/۳۹ (۱۲/۹۶, ۱۵/۸۳)	۱۴/۰۱ (۱۲/۸۸, ۱۵/۱۴)

جدول درصد افرادی که برای کنترل فشار خون از بلوک کننده‌های سمپاتیک (مانند آتنولول،

پرازوسین، پروپرانولول، ایندرال، کارودیلول) استفاده می‌کنند (All Ages)

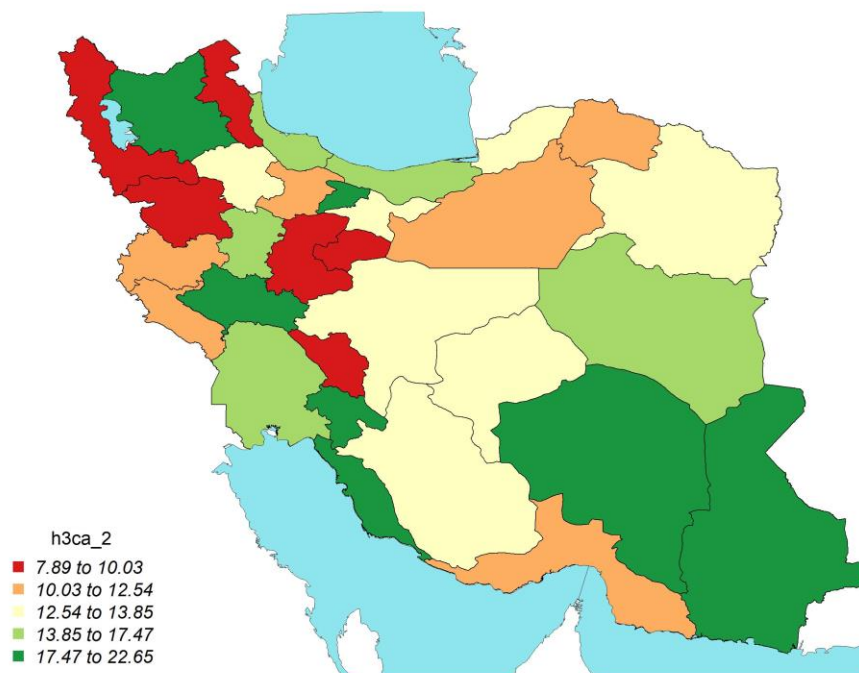
جدول 305 درصد افرادی که برای کنترل فشار خون از بلوک کننده‌های سمپاتیک (مانند آتنولول، پرازوسین،

پروپرانولول، ایندرال، کارودیلول) استفاده می‌کنند به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
۱۶/۵۶ (۷/۶, ۲۵/۵۲)	۱۹/۷۵ (۱۲/۶۴, ۲۶/۸۷)	۱۸/۵۶ (۱۲/۰۸, ۲۵/۰۳)	۱۸/۹۶ (۷/۷۹, ۳۰/۱۳)	۱۸/۶۵ (۱۳/۰۵, ۲۴/۲۵)
۱۰/۶۱ (۰/۷۷, ۲۰/۴۵)	۸/۴ (۲/۴۳, ۱۴/۳۷)	۸/۸ (۲/۹۷, ۱۴/۶۴)	۹/۹۷ (۰, ۲۰/۶۹)	۹/۱ (۳/۹۶, ۱۴/۲۳)
۱۲/۴۸ (۰/۶۹, ۲۴/۲۸)	۶/۳۵ (۰/۹۳, ۱۱/۷۶)	۸/۳۵ (۲/۳۸, ۱۴/۳۲)	۸/۳ (۰, ۱۹/۶)	۸/۳۳ (۳, ۱۳/۶۷)

۱۳/۶۵ (۹/۳۲, ۱۷/۹۹)	۱۷/۳۶ (۳/۵۳, ۳۱/۱۹)	۱۳/۱۳ (۸/۵۹, ۱۷/۶۷)	۱۳/۰۵ (۷/۷, ۱۸/۳۹)	۱۴/۶۹ (۷/۳۱, ۲۲/۰۸)	اصفهان
۱۸/۲۸ (۱۰/۸۲, ۲۵/۷۴)	۰ (۰, ۰)	۲۰/۰۳ (۱۱/۹۵, ۲۸/۱۱)	۱۸/۱۷ (۸/۸۴, ۲۷/۵)	۱۸/۴۸ (۶/۰۸, ۳۰/۸۷)	البرز
۱۱/۳۲ (۴/۳۱, ۱۸/۳۲)	۶/۳۱ (۰, ۱۸/۳)	۱۲/۶ (۴/۳۸, ۲۰/۸۳)	۱۰/۶۹ (۲/۵۶, ۱۸/۸۲)	۱۲/۷۹ (۰, ۲۶/۳۸)	ایلام
۱۷/۴۷ (۱۱/۴۷, ۲۳/۴۷)	۱۶/۶۲ (۵/۳۶, ۲۷/۸۷)	۱۷/۷۸ (۱۰/۷, ۲۴/۸۷)	۱۹/۹۴ (۱/۱۶۹, ۲۸/۱۹)	۱۳/۹۳ (۵/۴۶, ۲۲/۴)	بوشهر
۱۲/۷۷ (۹/۵۳, ۱۶/۰۲)	۲۱/۰۶ (۷/۱۶, ۳۴/۹۶)	۱۲/۰۹ (۸/۷۸, ۱۵/۴۱)	۱۳/۵۶ (۹/۲۱, ۱۷/۹۲)	۱۱/۵۵ (۶/۷۷, ۱۶/۳۳)	تهران
۷/۸۹ (۳/۵۹, ۱۲/۱۹)	۵/۹۳ (۰, ۱۲/۴۵)	۸/۸ (۳/۳, ۱۴/۳۱)	۸/۱۱ (۲/۷۱, ۱۳/۵۱)	۷/۴۷ (۰/۴۱, ۱۴/۵۳)	چهار محال و بختیاری
۱۶/۱۱ (۸/۶۲, ۲۳/۶۱)	۱۳/۶ (۱/۱۹, ۲۶/۰۲)	۱۷/۳۱ (۷/۹۷, ۲۶/۶۶)	۱۳/۷۹ (۵/۴, ۲۲/۱۹)	۲۱/۵۱ (۶/۱۹, ۳۶/۸۲)	خراسان جنوبی
۱۳/۴۲ (۸/۹۴, ۱۷/۹)	۱۳ (۴/۵۷, ۲۱/۴۲)	۱۳/۵۸ (۸/۲۹, ۱۸/۸۶)	۱۵/۴۸ (۹/۶۵, ۲۱/۳۱)	۹/۵۴ (۲/۸۱, ۱۶/۲۷)	خراسان رضوی
۱۱/۶۹ (۵/۹۲, ۱۷/۴۶)	۶/۲۸ (۰, ۱۳/۱۶)	۱۵/۴۳ (۷/۰۲, ۲۳/۸۴)	۵/۳ (۰/۲۳, ۱۰/۳۷)	۲۲/۶۷ (۱۰/۲۹, ۳۵/۰۴)	خراسان شمالی
۱۴/۷۳ (۹/۰۲, ۲۰/۴۴)	۳/۵۸ (۰, ۱۰/۴۷)	۱۷/۳۳ (۱۰/۵۶, ۲۴/۱۱)	۱۶/۶۱ (۹/۱۳, ۲۴/۰۹)	۱۱/۳۴ (۲/۷۸, ۱۹/۹)	خوزستان
۱۲/۹۶ (۷/۸۹, ۱۸/۰۲)	۱۱/۸۹ (۲/۰۹, ۲۱/۶۹)	۱۳/۳۱ (۷/۴, ۱۹/۲۲)	۱۶/۷۵ (۹/۶۶, ۲۳/۸۴)	۶/۵ (۰/۳۳, ۱۲/۶۷)	زنجان
۱۲/۴۶ (۷/۲۱, ۱۷/۷۲)	۹/۴۱ (۰, ۱۹/۵۶)	۱۳/۲۶ (۷/۲, ۱۹/۳۳)	۱۵/۶۳ (۸/۳۵, ۲۲/۹۲)	۷/۰۳ (۰/۳۸, ۱۳/۶۸)	سمنان
۲۲/۶۵ (۱۴/۷۴, ۳۰/۵۷)	۲۴/۹۳ (۱۰/۶۸, ۳۹/۱۹)	۲۱/۶ (۱۲/۱, ۳۱/۱۱)	۲۲/۲۶ (۱۲/۸۴, ۳۱/۶۹)	۲۳/۵۷ (۹, ۳۸/۱۴)	سیستان و بلوچستان
۱۲/۵۴ (۸/۱, ۱۶/۹۷)	۱۱/۶۱ (۳/۵۱, ۱۹/۷۱)	۱۲/۸۹ (۷/۶, ۱۸/۱۸)	۱۳/۱۵ (۷/۶۳, ۱۸/۶۸)	۱۱/۲۶ (۳/۸۹, ۱۸/۶۴)	فارس
۱۰/۰۳ (۴/۱۲, ۱۵/۹۴)	۱۶/۱۴ (۱/۶۳, ۳۰/۶۶)	۷/۹۸ (۱/۸۴, ۱۴/۱۲)	۱۳/۹۴ (۵/۴۷, ۲۲/۴)	۲/۸۳ (۰, ۸/۲۹)	قزوین
۸/۸۸ (۳/۳۳, ۱۴/۴۳)	۰ (۰, ۰)	۹/۸۶ (۳/۷۳, ۱۵/۹۸)	۵/۰۴ (۰, ۱۰/۶۱)	۱۴/۲۷ (۳/۶۷, ۲۴/۸۷)	قم
۹/۶۴ (۴/۲۱, ۱۵/۰۷)	۳/۹ (۰, ۱۱/۴)	۱۱/۳۳ (۴/۷, ۱۷/۹۷)	۹/۲۳ (۲/۱۷, ۱۶/۲۸)	۱۰/۱۷ (۱/۷, ۱۸/۶۴)	کردستان
۲۱/۱۹ (۱۳/۳, ۲۹/۰۹)	۱۱/۳۲ (۱/۹۴, ۲۰/۷)	۲۸/۱ (۱۶/۷۲, ۳۹/۴۸)	۲۳/۶۲ (۱۳/۷۷, ۳۳/۴۶)	۱۵/۷۸ (۳/۰۴, ۲۸/۵۳)	کرمان
۱۰/۶۷ (۵/۷۱, ۱۵/۶۲)	۵/۳۲ (۰, ۱۲/۵۲)	۱۲/۴۷ (۶/۳۴, ۱۸/۶)	۱۱/۴۳ (۵/۰۶, ۱۷/۸)	۹/۲۹ (۱/۵۱, ۱۷/۰۸)	کرمانشاه
۱۷/۸۵ (۹/۹, ۲۵/۸)	۲۳/۷۴ (۱۰/۱۵, ۳۷/۳۴)	۱۳/۵۲ (۴/۱۹, ۲۲/۸۵)	۱۴/۵۴ (۵/۲, ۲۳/۸۹)	۲۳/۱ (۹/۰۳, ۳۷/۱۷)	کهگیلویه و بویر احمد
۱۳/۸۵ (۸/۲۱, ۱۹/۵)	۱۱/۳۹ (۲/۸, ۱۹/۹۸)	۱۵/۲۱ (۷/۸۶, ۲۲/۵۶)	۱۰/۷۳ (۴/۷۳, ۱۶/۷۴)	۲۱/۴۴ (۹, ۳۳/۸۹)	گلستان
۱۴/۸۹ (۹/۲۴, ۲۰/۵۴)	۱۱/۳۹ (۲/۷۵, ۲۰/۰۳)	۱۶/۶۷ (۹/۴, ۲۳/۹۴)	۱۵/۶۳ (۸/۳۳, ۲۲/۹۴)	۱۳/۶۴ (۴/۷۹, ۲۲/۴۹)	گیلان
۱۸/۵۴ (۱۱/۵۳, ۲۵/۵۶)	۱۳/۷۳ (۳/۵۱, ۲۲/۹۵)	۲۱/۳۸ (۱۲/۰۶, ۳۰/۷۱)	۱۶/۷۲ (۸/۹۸, ۲۴/۴۶)	۲۴/۲۱ (۸/۵۴, ۳۹/۸۷)	لرستان
۱۶/۸۳ (۱۰/۹۲, ۲۲/۷۴)	۱۱/۲۷ (۳/۳۹, ۱۹/۱۵)	۲۰/۸۱ (۱۲/۴۷, ۲۹/۱۵)	۱۵/۵۸ (۸/۳۲, ۲۲/۸۴)	۱۸/۸۵ (۸/۸۱, ۲۸/۹)	مازندران
۸/۷۵ (۴/۲, ۱۳/۳)	۸/۹۱ (۰, ۱۸/۵۵)	۸/۷ (۳/۵۴, ۱۳/۸۷)	۷/۰۲ (۱/۶, ۱۲/۴۵)	۱۱/۰۳ (۳/۳۱, ۱۸/۷۴)	مرکزی
۱۲/۳۱ (۳/۷۵, ۲۰/۸۷)	۱۵/۷۷ (۳/۰۵, ۲۸/۴۸)	۷/۸۲ (۰, ۱۸/۲۵)	۱۳/۷۷ (۲/۵۴, ۲۵)	۹/۶۴ (۰, ۲۲/۳۶)	هرمزگان
۱۶/۲۸ (۹/۸۸, ۲۲/۶۹)	۹/۴ (۰/۱۵۵, ۱۸/۲۵)	۱۹/۷۴ (۱۱/۳, ۲۸/۱۹)	۱۴/۶۳ (۷/۲۵, ۲۲/۰۲)	۱۹/۸۸ (۷/۴۹, ۳۲/۲۷)	همدان
۱۳/۴۴ (۹/۲۷, ۱۷/۶۲)	۱۶/۳۴ (۴/۳۶, ۲۸/۳۲)	۱۲/۹۸ (۸/۵۴, ۱۷/۴۲)	۱۶/۳۱ (۱۰/۴۲, ۲۲/۱۹)	۹/۱۷ (۳/۷۳, ۱۴/۶)	یزد

نقشه درصد افرادی که برای کنترل فشار خون از بلوک کننده‌های سمپاتیک (مانند آتنولول، پرازوسین، پروپرانولول، ایندرال، کارودیلول) استفاده می‌کنند:



شکل ۱۵۱ درصد افرادی که برای کنترل فشار خون از بلوک کننده‌های سمپاتیک (مانند آتنولول، پرازوسین، پروپرانولول، ایندرال، کارودیلول) استفاده می‌کنند به تفکیک استان محل سکونت

۱۵۸-۱-۴ جداول مربوط به درصد افرادی که برای کنترل فشار خون از شل کننده عروق (مانند بلوک

کننده کانال کلسیمی مثل آمیلودیپین و نیفیدپین یا نیتروپروساید سدیم) استفاده می کنند:

جدول درصد افرادی که برای کنترل فشار خون از شل کننده عروق (مانند بلوک کننده کانال

کلسیمی مثل آمیلودیپین و نیفیدپین یا نیتروپروساید سدیم) استفاده می کنند:

جدول 306 درصد افرادی که برای کنترل فشار خون از شل کننده عروق (مانند بلوک کننده کانال کلسیمی مثل

آمیلودیپین و نیفیدپین یا نیتروپروساید سدیم) استفاده می کنند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۷/۵۵ (۰, ۲۲/۳۶)	۲۴/۹۲ (۰, ۶۶/۴۱)	۱۴/۰۵ (۰, ۳۳/۲۹)
	۲۵ - ۳۴	۲/۸۶ (۰, ۸/۴۴)	۶/۶۶ (۰, ۱۴/۹۸)	۴/۷۶ (۰, ۹/۷۷)
	۳۵ - ۴۴	۱۳/۱۷ (۵/۳۶, ۲۰/۹۹)	۱۰/۰۱ (۴/۹۹, ۱۵/۰۳)	۱۱/۱۲ (۶/۸۶, ۱۵/۳۸)
	۴۵ - ۵۴	۱۱/۵۳ (۷/۲۷, ۱۵/۸)	۱۱/۷۶ (۹, ۱۴/۵۳)	۱۱/۷ (۹/۳۸, ۱۴/۰۲)
	۵۵ - ۶۴	۱۴/۸۷ (۱۱/۳۹, ۱۸/۳۶)	۱۷/۱۵ (۱۴/۴۷, ۱۹/۸۴)	۱۶/۳۶ (۱۴/۲۳, ۱۸/۵)
	۶۵ - ۷۴	۱۳/۰۸ (۹/۶۴, ۱۶/۵۱)	۱۸/۶۳ (۱۵/۵۵, ۲۱/۷۲)	۱۶/۶۵ (۱۴/۳۱, ۱۸/۹۹)
	۷۵ و بالاتر	۱۷/۱۳ (۱۲/۰۷, ۲۲/۱۹)	۱۶/۶۶ (۱۱/۹۷, ۲۱/۳۴)	۱۶/۸۸ (۱۳/۴۴, ۲۰/۳۲)
محل سکونت	شهر	۱۳/۵۳ (۱۱/۴۲, ۱۵/۶۴)	۱۵/۸۵ (۱۴/۱۲, ۱۷/۵۸)	۱۵/۰۱ (۱۳/۶۶, ۱۶/۳۵)
	روستا	۱۵/۱۴ (۱۰/۹۸, ۱۹/۳)	۱۵/۶۸ (۱۲/۷, ۱۸/۶۶)	۱۵/۵ (۱۳/۰۸, ۱۷/۹۲)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۱۰/۴۸ (۶/۶۷, ۱۴/۲۹)	۱۷/۲۵ (۱۴/۰۸, ۲۰/۴۲)	۱۵/۲۸ (۱۲/۷۶, ۱۷/۸)
	دوم	۱۲/۸ (۸/۶۶, ۱۶/۹۳)	۱۵/۱۱ (۱۲/۰۹, ۱۸/۱۳)	۱۴/۳۷ (۱۱/۹۳, ۱۶/۸۱)
	سوم	۱۶/۷۷ (۱۲, ۲۱/۵۴)	۱۵/۲۷ (۱۱/۷۲, ۱۸/۸۲)	۱۵/۸۵ (۱۲/۹۹, ۱۸/۷)
	چهارم	۱۵/۷۳ (۱۱/۳۱, ۲۰/۱۶)	۱۶/۶۳ (۱۲/۸۴, ۲۰/۴۳)	۱۶/۲۷ (۱۳/۳۹, ۱۹/۱۶)
	پنجم_غنی ترین	۱۴/۰۷ (۱۰/۱, ۱۸/۰۴)	۱۳/۹۵ (۱۰/۱۱, ۱۷/۷۹)	۱۴/۰۱ (۱۱/۲۵, ۱۶/۷۷)
کل		۱۳/۸۹ (۱۲/۰۱, ۱۵/۷۸)	۱۵/۸۱ (۱۴/۳۱, ۱۷/۳)	۱۵/۱۲ (۱۳/۹۵, ۱۶/۳)

جدول درصد افرادی که برای کنترل فشار خون از شل کننده عروق (مانند بلوک کننده کانال

کلسیمی مثل آمیلودیپین و نیفیدپین یا نیتروپروساید سدیم) استفاده می کنند (All Ages)

جدول 307 درصد افرادی که برای کنترل فشار خون از شل کننده عروق (مانند بلوک کننده کانال کلسیمی مثل

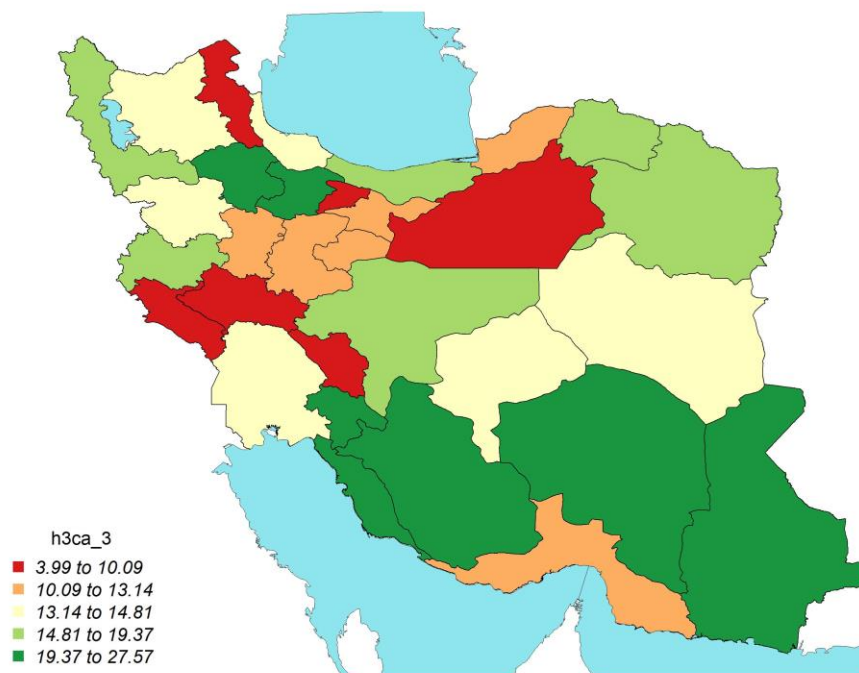
آمیلودیپین و نیفیدپین یا نیتروپروساید سدیم) استفاده می کنند به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل

سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
۱۶/۵ (۷/۵۵, ۲۵/۴۴)	۱۳/۱۸ (۷/۱۲, ۱۹/۲۵)	۱۴/۱۳ (۸/۳۵, ۱۹/۹۱)	۱۴/۹۳ (۴/۷۱, ۲۵/۱۵)	۱۴/۳۲ (۹/۲۹, ۱۹/۳۵)
۱۳/۰۴ (۲/۳۶, ۲۳/۷۳)	۱۵/۷ (۷/۸۴, ۲۳/۵۷)	۱۵/۳۷ (۷/۹۴, ۲۲/۸)	۱۳/۳۵ (۱/۱۴, ۲۵/۵۷)	۱۴/۸۶ (۸/۵۱, ۲۱/۲۲)
۷/۸۹ (۰, ۱۶/۵۳)	۹/۴۶ (۲/۶۹, ۱۶/۲۳)	۸/۸۵ (۲/۴۹, ۱۵/۲۲)	۹/۲۱ (۰, ۱۹/۱۷)	۸/۹۵ (۳/۵۹, ۱۴/۳۲)

۱۸/۵۴ (۱۳/۵۸، ۲۳/۴۹)	۲۰/۵ (۵/۸۲، ۳۵/۱۹)	۱۸/۲۶ (۱۲/۹۹، ۲۳/۵۲)	۲۲/۲۲ (۱۵/۵۲، ۲۸/۹۳)	۱۲/۲۴ (۵/۴۵، ۱۹/۰۳)	اصفهان
۸/۱۷ (۲/۷۳، ۱۳/۶۱)	۰ (۰، ۰)	۸/۹۵ (۳/۰۱، ۱۴/۸۹)	۹/۸۲ (۲/۳۴، ۱۷/۳)	۵/۲۶ (۰، ۱۲/۳۷)	البرز
۷/۸ (۱/۷۸، ۱۳/۸۱)	۰ (۰، ۰)	۹/۸ (۲/۳۱، ۱۷/۲۹)	۹/۳۱ (۱/۵، ۱۷/۱۱)	۴/۲۴ (۰، ۱۲/۴)	ایلام
۲۱/۵۱ (۱۵/۰۷، ۲۷/۹۶)	۷/۴۷ (۰، ۱۵/۶۴)	۲۶/۶۳ (۱۸/۵۳، ۳۴/۷۲)	۱۷ (۹/۳۷، ۲۴/۶۲)	۲۷/۹۹ (۱۶/۹۵، ۳۹/۰۳)	بوشهر
۱۰/۶۳ (۷/۶۴، ۱۳/۶۱)	۲۱/۱ (۷/۱۷، ۳۵/۰۲)	۹/۷۷ (۶/۷۶، ۱۲/۷۷)	۱۱/۳۴ (۷/۳۷، ۱۵/۳)	۹/۵۳ (۵/۰۶، ۱۴)	تهران
۹/۷۲ (۵/۰۳، ۱۴/۴)	۱۲/۱ (۳، ۲۱/۲)	۸/۶ (۳/۲۱، ۱۴)	۶/۹۷ (۱/۹۷، ۱۱/۹۸)	۱۴/۹۲ (۵/۳۵، ۲۴/۵)	چهار محال و بختیاری
۱۴/۲۳ (۷/۰۴، ۲۱/۴۳)	۱۰/۸۵ (۰، ۲۲/۴۵)	۱۵/۸۵ (۶/۷۹، ۲۴/۹۱)	۱۵/۸۶ (۶/۸۲، ۲۴/۹)	۱۰/۴۵ (۰، ۲۱/۷)	خراسان جنوبی
۱۸/۰۷ (۱۲/۹۸، ۲۳/۱۶)	۱۹/۹۹ (۹/۸۳، ۳۰/۱۴)	۱۷/۳۵ (۱۱/۴۹، ۲۳/۲۱)	۱۷/۹۹ (۱۱/۷۱، ۲۴/۲۸)	۱۸/۲۱ (۹/۵۶، ۲۶/۸۷)	خراسان رضوی
۱۷/۹۱ (۱۰/۹۵، ۲۴/۸۷)	۱۲/۴۳ (۳/۱، ۲۱/۷۵)	۲۱/۷ (۱۱/۹۶، ۳۱/۴۴)	۲۱/۸۷ (۱۲/۳۸، ۳۱/۳۵)	۱۱/۱۲ (۱/۹، ۲۰/۳۳)	خراسان شمالی
۱۳/۱۴ (۷/۶، ۱۸/۶۸)	۸/۰۴ (۰، ۱۸/۷)	۱۴/۳۳ (۷/۹۸، ۲۰/۶۸)	۱۵/۳۳ (۷/۸۹، ۲۲/۷۶)	۹/۱۹ (۱/۴۸، ۱۶/۹)	خوزستان
۲۲/۰۸ (۱۵/۷۷، ۲۸/۴)	۱۶/۸۹ (۵/۴۴، ۲۸/۳۳)	۲۳/۷۹ (۱۶/۳۲، ۳۱/۲۶)	۲۵/۶۷ (۱۷/۲۸، ۳۴/۰۷)	۱۵/۹۷ (۶/۸۶، ۲۵/۰۹)	زنجان
۳/۹۹ (۰/۸۵، ۷/۱۲)	۰ (۰، ۰)	۵/۰۳ (۱/۱، ۸/۹۶)	۲/۱۸ (۰، ۵/۱۷)	۷/۰۹ (۰/۳۸، ۱۳/۸۱)	سمنان
۱۹/۳۷ (۱۱/۴، ۲۷/۳۵)	۱۸/۷۷ (۵/۲۵، ۳۲/۳)	۱۹/۶۵ (۹/۸۱، ۲۹/۴۹)	۲۲/۲۲ (۱۲/۱۴، ۳۲/۳۱)	۱۲/۶۹ (۰/۹۶، ۲۴/۴۲)	سیستان و بلوچستان
۲۵/۷ (۱۹/۷۷، ۳۱/۶۴)	۲۲/۰۱ (۱۱/۴، ۳۲/۶۲)	۲۷/۱۲ (۲۰، ۳۴/۲۴)	۲۶/۱۳ (۱۸/۸۶، ۳۳/۴)	۲۴/۸۲ (۱۴/۵۴، ۳۵/۱)	فارس
۲۰/۴۳ (۱۲/۴، ۲۸/۴۵)	۱۶/۲۷ (۱/۶۳، ۳۰/۹)	۲۱/۸۲ (۱۲/۳۲، ۳۱/۳۳)	۱۳/۸۹ (۵/۴۳، ۲۲/۳۴)	۳۲/۴۹ (۱۶/۶۴، ۴۸/۳۴)	قزوین
۱۱/۱ (۴/۹، ۱۷/۳)	۱۰/۲ (۰، ۲۹/۱۸)	۱۱/۲ (۴/۶۴، ۱۷/۷۶)	۱۲/۱۵ (۳/۶۹، ۲۰/۶)	۹/۶۳ (۰/۶۴، ۱۸/۶۲)	قم
۱۳/۹۸ (۷/۳۵، ۲۰/۶۱)	۱۵/۱۲ (۱/۳۸، ۲۸/۸۷)	۱۳/۶۴ (۶/۰۷، ۲۱/۲۱)	۱۴/۷۴ (۵/۷۶، ۲۳/۷۲)	۱۳ (۳/۱۹، ۲۲/۸۱)	کردستان
۲۲/۰۸ (۱۴/۰۶، ۳۰/۱۱)	۲۷/۵۷ (۱۴/۱۷، ۴۰/۹۶)	۱۸/۲۴ (۸/۴۴، ۲۸/۰۵)	۱۹/۰۵ (۱۰/۰۱، ۲۸/۱)	۲۸/۸۵ (۱۲/۸۴، ۴۴/۸۶)	کرمان
۱۴/۸۱ (۹/۰۷، ۲۰/۵۵)	۱۳/۳۶ (۲/۳۹، ۲۴/۳۳)	۱۵/۳ (۸/۵۸، ۲۲/۰۲)	۱۸/۸۵ (۱۰/۹۶، ۲۶/۷۴)	۷/۵۳ (۰/۴۱، ۱۴/۶۵)	کرمانشاه
۲۷/۵۷ (۱۸/۱۵، ۳۶/۹۹)	۱۳/۶۶ (۲/۵۱، ۲۴/۸۱)	۳۷/۸ (۲۴/۳۵، ۵۱/۲۶)	۲۸/۴۲ (۱۶/۲۲، ۴۰/۶۱)	۲۶/۲۳ (۱۱/۴۵، ۴۱/۰۲)	کهگیلویه و بویر احمد
۱۰/۳۴ (۵/۳۷، ۱۵/۳)	۱۵/۵۹ (۵/۶۴، ۲۵/۵۴)	۷/۴۴ (۲/۱۳، ۱۲/۷۵)	۱۰/۵۹ (۴/۶۶، ۱۶/۵۳)	۹/۷ (۰/۶۵، ۱۸/۷۶)	گلستان
۱۴/۶۵ (۸/۹۴، ۲۰/۳۵)	۲۰/۱۲ (۸/۸۱، ۳۱/۴۳)	۱۱/۸۷ (۵/۵۳، ۱۸/۲)	۱۴/۶۷ (۷/۵۳، ۲۱/۸۱)	۱۴/۶۱ (۵/۱۳، ۲۴/۰۸)	گیلان
۷/۸۲ (۲/۹، ۱۲/۷۳)	۰ (۰، ۰)	۱۲/۴۳ (۴/۸۱، ۲۰/۰۴)	۷/۹۴ (۲/۲۸، ۱۳/۵۹)	۷/۴۴ (۰، ۱۷/۳۷)	لرستان
۱۷/۹۲ (۱۱/۸۸، ۲۳/۹۶)	۱۳/۷۲ (۵/۳۵، ۲۲/۱)	۲۰/۹۳ (۱۲/۵۳، ۲۹/۳۳)	۱۸/۸۳ (۱۰/۹۶، ۲۶/۶۹)	۱۶/۴۵ (۷/۰۸، ۲۵/۸۲)	مازندران
۱۰/۰۹ (۵/۲۴، ۱۴/۹۵)	۱۲ (۰/۹۵، ۲۳/۰۵)	۹/۵۴ (۴/۱۷، ۱۴/۹۱)	۱۳/۰۱ (۵/۸۲، ۲۰/۲)	۶/۲۵ (۰/۳۱، ۱۲/۱۸)	مرکزی
۱۲/۱۲ (۳/۶۶، ۲۰/۵۷)	۶/۲۶ (۰، ۱۴/۶۸)	۱۹/۷۳ (۴/۱۷، ۳۵/۲۹)	۸/۲۹ (۰، ۱۷/۲۹)	۱۹/۱۳ (۲/۱۶، ۳۶/۱)	هرمزگان
۱۱/۶۶ (۶/۰۸، ۱۷/۲۵)	۶/۵ (۰، ۱۳/۶۶)	۱۴/۲۶ (۶/۷۵، ۲۱/۷۷)	۱۲/۵۵ (۵/۵۶، ۱۹/۵۳)	۹/۷۴ (۰/۶۴، ۱۸/۸۴)	همدان
۱۳/۳۷ (۹/۲۲، ۱۷/۵۲)	۲۴/۹ (۱۰/۷۶، ۳۹/۰۵)	۱۱/۵۴ (۷/۳۳، ۱۵/۷۴)	۱۵/۱۶ (۹/۵۴، ۲۰/۷۸)	۱۰/۷۱ (۴/۶۷، ۱۶/۷۴)	یزد

نقشه درصد افرادی که برای کنترل فشار خون از شل کننده عروق (مانند بلوک کننده کانال کلسیمی مثل آمیلودیپین و نیفیدپین یا نیتروپروساید سدیم) استفاده می کنند:



شکل ۱۵۲ درصد افرادی که برای کنترل فشار خون از شل کننده عروق (مانند بلوک کننده کانال کلسیمی مثل آمیلودیپین و نیفیدپین یا نیتروپروساید سدیم) استفاده می کنند به تفکیک استان محل سکونت

۱۵۹-۱-۴ جداول مربوط به درصد افرادی که برای کنترل فشار خون از مهارکننده آنزیم مبدل

آنژیوتانسین (مانند انالاپریل، لوزارتان، وارسالتان) استفاده می کنند:

جدول درصد افرادی که برای کنترل فشار خون از مهارکننده آنزیم مبدل آنژیوتانسین (مانند

انالاپریل، لوزارتان، وارسالتان) استفاده می کنند:

جدول 308 درصد افرادی که برای کنترل فشار خون از مهارکننده آنزیم مبدل آنژیوتانسین (مانند انالاپریل، لوزارتان،

وارسالتان) استفاده می کنند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۴۵/۶۱ (۶/۹۶, ۸۴/۲۶)	۵۸/۰۳ (۱۲/۸۳, ۱۰۳/۲۳)	۵۰/۲۵ (۲۰/۳۶, ۸۰/۱۵)
	۲۵ - ۳۴	۶۹/۳۹ (۴۸/۰۲, ۹۰/۷۵)	۵۳/۷۸ (۳۱/۷۱, ۷۵/۸۵)	۶۱/۵۹ (۴۶/۱۷, ۷۷)
	۳۵ - ۴۴	۶۸/۴۲ (۵۷/۵۵, ۷۹/۳)	۷۱/۹۷ (۶۴/۳۲, ۷۹/۶۳)	۷۰/۷۳ (۶۴/۴۶, ۷۶/۹۹)
	۴۵ - ۵۴	۷۷/۱۳ (۷۱/۲۲, ۸۳/۰۴)	۷۸/۰۳ (۷۴/۲۶, ۸۱/۸)	۷۷/۷۷ (۷۴/۵۹, ۸۰/۹۴)
	۵۵ - ۶۴	۷۶/۲۸ (۷۱/۹۹, ۸۰/۵۷)	۷۴/۳۷ (۷۱/۱۶, ۷۷/۵۸)	۷۵/۰۳ (۷۲/۴۶, ۷۷/۶)
	۶۵ - ۷۴	۷۹/۱۹ (۷۴/۶۸, ۸۳/۶۹)	۷۳/۳۵ (۶۹/۷۳, ۷۶/۹۶)	۷۵/۴۴ (۷۲/۶, ۷۸/۲۷)
	۷۵ و بالاتر	۷۵/۷۴ (۶۹/۶۸, ۸۱/۸)	۷۲/۱۹ (۶۶/۳۸, ۷۸)	۷۳/۸۶ (۶۹/۶۶, ۷۸/۰۵)
محل سکونت	شهر	۷۶/۸۸ (۷۴/۱۴, ۷۹/۶۳)	۷۳/۷۷ (۷۱/۶۱, ۷۵/۹۴)	۷۴/۹۱ (۷۳/۲۱, ۷۶/۶۱)
	روستا	۷۴/۴۴ (۶۹/۱۶, ۷۹/۷۲)	۷۵/۸۸ (۷۲/۲۸, ۷۹/۴۷)	۷۵/۴ (۷۲/۴۳, ۷۸/۳۷)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۷۵/۹۱ (۷۰/۱, ۸۱/۷۱)	۷۱/۹ (۶۸/۰۳, ۷۵/۷۷)	۷۳/۰۷ (۶۹/۸۴, ۷۶/۲۹)
	دوم	۷۸/۲۲ (۷۲/۷۳, ۸۳/۷۱)	۷۴/۱۷ (۷۰/۳۳, ۷۸/۰۱)	۷۵/۴۶ (۷۲/۳۱, ۷۸/۶)
	سوم	۷۲/۰۱ (۶۶/۱۴, ۷۷/۸۸)	۷۵/۲۴ (۷۰/۷۲, ۷۹/۷۵)	۷۴ (۷۰/۴۲, ۷۷/۵۸)
	چهارم	۷۷/۴ (۷۲/۰۷, ۸۲/۷۴)	۷۳/۶ (۶۹/۰۱, ۷۸/۲)	۷۵/۱۳ (۷۱/۶۴, ۷۸/۶۱)
	پنجم_غنی ترین	۷۷/۸۶ (۷۲/۹۳, ۸۲/۷۹)	۷۷/۳۱ (۷۲/۴۶, ۸۲/۱۷)	۷۷/۵۸ (۷۴/۱۲, ۸۱/۰۴)
کل		۷۶/۳۴ (۷۳/۹, ۷۸/۷۷)	۷۴/۳ (۷۲/۴۴, ۷۶/۱۵)	۷۵/۰۳ (۷۳/۵۵, ۷۶/۵)

جدول درصد افرادی که برای کنترل فشار خون از مهارکننده آنزیم مبدل آنژیوتانسین (مانند

انالاپریل، لوزارتان، وارسالتان) استفاده می کنند (All Ages)

جدول 309 درصد افرادی که برای کنترل فشار خون از مهارکننده آنزیم مبدل آنژیوتانسین (مانند انالاپریل، لوزارتان،

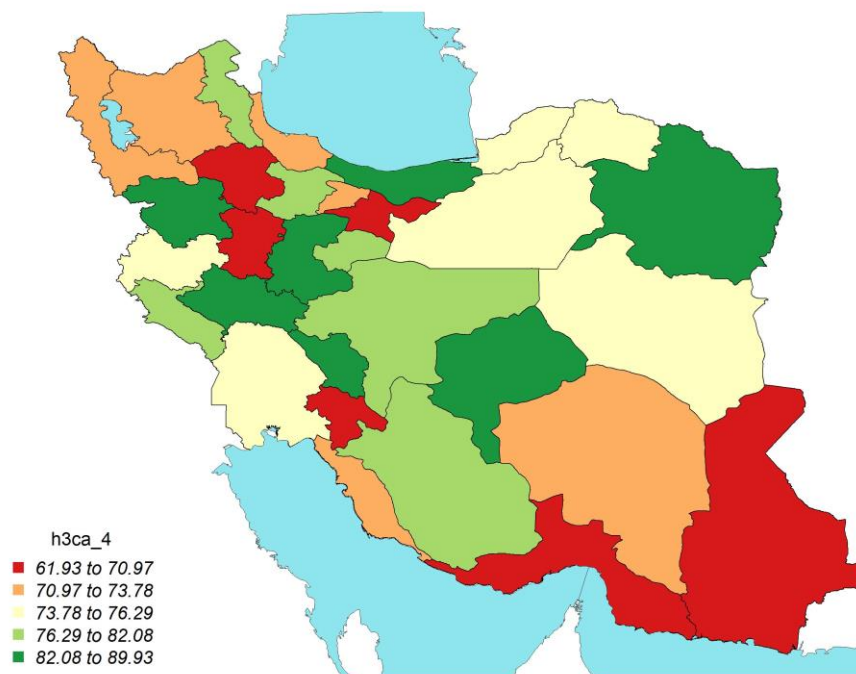
وارسالتان) استفاده می کنند به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۷۸/۶۵ (۶۸/۱۹, ۸۹/۱)	۶۹/۷۳ (۶۱/۳۳, ۷۸/۱۴)	۷۲/۷۷ (۶۵/۱۴, ۸۰/۴)	۷۲/۸۸ (۵۹/۶۱, ۸۶/۱۵)	۷۲/۸ (۶۶/۱۸, ۷۹/۴۱)	آذربایجان شرقی
۷۱/۶۱ (۵۶/۷۵, ۸۶/۴۶)	۷۱/۰۵ (۶۰/۸۴, ۸۱/۲۶)	۷۶/۴۴ (۶۷/۲۵, ۸۵/۶۲)	۵۵/۷۷ (۳۷/۶۵, ۷۳/۸۹)	۷۱/۲۳ (۶۲/۸۱, ۷۹/۶۴)	آذربایجان غربی

۸۲/۰۴ (۷۴، ۹۰/۰۷)	۷۹/۳۸ (۶۳/۸، ۹۴/۹۶)	۸۳/۰۸ (۷۳/۷۳، ۹۲/۴۳)	۸۱/۸۴ (۷۲/۰۳، ۹۱/۶۵)	۸۲/۴۶ (۶۸/۴۸، ۹۶/۴۴)	اردبیل
۷۶/۳۹ (۷۰/۶۲، ۸۱/۹۷)	۷۱/۲۲ (۵۴/۰۳، ۸۸/۴۱)	۷۷/۰۱ (۷۱/۰۱، ۸۳/۰۱)	۷۴/۰۵ (۶۶/۷، ۸۱/۳۹)	۸۰/۱۳ (۷۱/۳، ۸۸/۹۷)	اصفهان
۷۱/۱۵ (۶۱/۹۷، ۸۰/۳۳)	۹۱/۶ (۷۰/۵۱، ۱۱۲/۶۹)	۶۹/۲ (۵۹/۴۴، ۷۸/۹۵)	۶۸/۳۲ (۵۶/۵۲، ۸۰/۱۲)	۷۶/۱۳ (۶۱/۷۷، ۹۰/۴۸)	البرز
۸۱/۴۸ (۷۲، ۹۰/۹۶)	۱۰۳ (۱۰۳، ۱۰۳)	۷۵/۹۵ (۶۴/۴۴، ۸۷/۴۷)	۷۹/۷۹ (۶۸/۰۹، ۹۱/۴۸)	۸۵/۴۹ (۶۹/۷۷، ۱۰۱/۲)	ایلام
۷۱/۸۳ (۶۴/۴۶، ۷۹/۲)	۸۱/۳۴ (۶۸/۷۵، ۹۳/۹۲)	۶۸/۳۷ (۵۹/۵۱، ۷۷/۲۳)	۶۹/۹۷ (۶۰/۲۲، ۷۹/۷۲)	۷۴/۵ (۶۳/۲۹، ۸۵/۷)	بوشهر
۶۶/۸۷ (۶۲/۲۷، ۷۱/۴۷)	۷۸/۶۴ (۶۳/۸۶، ۹۳/۴۲)	۶۵/۹ (۶۱/۰۸، ۷۰/۷۲)	۶۶/۹۶ (۶۱/۰۷، ۷۲/۸۶)	۶۶/۷۲ (۵۹/۳۶، ۷۴/۰۸)	تهران
۸۴/۶۳ (۷۸/۴۴، ۹۰/۸۱)	۸۲/۴۶ (۷۱/۰۶، ۹۳/۸۷)	۸۵/۶۴ (۷۸/۳، ۹۲/۹۷)	۸۳/۹۷ (۷۶/۲۲، ۹۱/۷۲)	۸۵/۸۸ (۷۵/۶۴، ۹۶/۱۱)	چهار محال و بختیاری
۷۵/۶۳ (۶۶/۴، ۸۴/۸۵)	۸۲/۴۹ (۶۷/۷۷، ۹۷/۲۱)	۷۲/۳۴ (۶۰/۷۴، ۸۳/۹۵)	۷۶/۴۲ (۶۵/۵، ۸۷/۳۵)	۷۳/۷۷ (۵۶/۵۸، ۹۰/۹۷)	خراسان جنوبی
۸۲/۰۸ (۷۶/۶۸، ۸۷/۴۹)	۷۵/۹۷ (۶۴/۶، ۸۷/۳۴)	۸۴/۳۸ (۷۸/۳۳، ۹۰/۴۲)	۸۱/۵۳ (۷۴/۷۹، ۸۸/۲۷)	۸۳/۱۲ (۷۴/۰۸، ۹۲/۱۷)	خراسان رضوی
۷۵/۱۵ (۶۷/۰۲، ۸۳/۲۸)	۷۸/۴۹ (۶۶/۳۶، ۹۰/۶۳)	۷۲/۸۴ (۶۱/۹۸، ۸۳/۷)	۷۷/۶۱ (۶۷/۶۸، ۸۷/۵۴)	۷۰/۹۳ (۵۶/۹۷، ۸۴/۸۹)	خراسان شمالی
۷۳/۷۸ (۶۶/۲۷، ۸۱/۱۳)	۸۰/۴۶ (۶۴/۵۳، ۹۶/۳۹)	۷۲/۲۲ (۶۳/۷۵، ۸۰/۶۹)	۷۰/۸۸ (۶۱/۲۶، ۸۰/۱۵)	۷۹/۰۱ (۶۷/۱۲، ۹۰/۸۹)	خوزستان
۶۹/۶۳ (۶۲/۳۶، ۷۶/۹)	۷۸/۰۳ (۶۴/۵۵، ۹۱/۵)	۶۶/۸۸ (۵۸/۳۴، ۷۵/۴۱)	۶۶/۵۹ (۵۷/۲۵، ۷۵/۹۳)	۷۴/۸۱ (۶۳/۳۷، ۸۶/۲۶)	زنجان
۷۴/۳۸ (۶۷/۱، ۸۱/۶۷)	۸۶/۹۳ (۷۳/۹۷، ۹۹/۸۸)	۷۱/۱۱ (۶۲/۶۶، ۷۹/۵۶)	۷۴/۳۹ (۶۵/۲، ۸۳/۵۸)	۷۴/۳۷ (۶۲/۴۲، ۸۶/۳۳)	سمنان
۶۷/۰۲ (۵۷/۶۴، ۷۶/۴)	۵۹/۲۲ (۴۲/۳۲، ۷۶/۱۳)	۷۰/۶۲ (۵۹/۴۲، ۸۱/۸۱)	۶۴/۷۷ (۵۳/۴۲، ۷۶/۱۳)	۷۲/۲۸ (۵۵/۹۹، ۸۸/۵۸)	سیستان و بلوچستان
۷۶/۸۳ (۷۰/۸۴، ۸۲/۸۲)	۷۵/۸۵ (۶۴/۴، ۸۷/۳)	۷۷/۲ (۷۰/۱۷، ۸۴/۲۳)	۷۴/۸۳ (۶۷/۳۶، ۸۲/۲۹)	۸۰/۹۴ (۷۱/۰۳، ۹۰/۸۶)	فارس
۸۰/۵۳ (۷۲/۲۱، ۸۸/۸۵)	۷۰/۰۶ (۵۱/۲۱، ۸۸/۹)	۸۴/۰۵ (۷۵/۰۵، ۹۳/۰۴)	۷۷/۸۳ (۶۷/۰۸، ۸۸/۵۸)	۸۵/۵۲ (۷۲/۷۵، ۹۸/۲۹)	قزوین
۸۰/۷۳ (۷۲/۴۸، ۸۸/۹۹)	۱۰۳ (۱۰۳، ۱۰۳)	۷۸/۲۸ (۶۹/۲۶، ۸۷/۳۱)	۸۲/۱۷ (۷۱/۶۲، ۹۲/۷۲)	۷۸/۷۲ (۶۵/۵۳، ۹۱/۹۱)	قم
۸۷/۵۴ (۸۰/۷۲، ۹۴/۳۶)	۸۷/۴۹ (۷۳/۴۴، ۱۰۱/۵۵)	۸۷/۵۵ (۷۹/۷۶، ۹۵/۳۵)	۸۳/۴ (۷۳/۳۶، ۹۳/۴۵)	۹۲/۸۶ (۸۴/۴۱، ۱۰۱/۳۲)	کردستان
۷۲/۶۳ (۶۴/۷۲، ۸۲/۵۵)	۸۴/۸۳ (۷۳/۳۵، ۹۶/۳۱)	۶۵/۷۹ (۵۳/۳۴، ۷۸/۲۵)	۷۲/۵۲ (۶۲/۸۳، ۸۴/۲۱)	۷۳/۸۹ (۵۷/۷۳، ۹۰/۰۵)	کرمان
۷۴/۳۸ (۶۶/۹، ۸۱/۸۵)	۸۷/۰۶ (۷۵/۲۴، ۹۸/۸۸)	۷۰/۱ (۶۱/۱۱، ۷۹/۰۹)	۷۶/۹۶ (۶۷/۹۳، ۸۶)	۶۹/۷۳ (۵۶/۶۴، ۸۲/۸۲)	کرمانشاه
۶۳/۹۶ (۵۳/۶۲، ۷۴/۳۱)	۵۹/۷ (۴۳/۵۲، ۷۵/۸۸)	۶۷/۱ (۵۳/۷۱، ۸۰/۴۹)	۵۷/۸۳ (۴۴/۲۹، ۷۱/۳۷)	۷۳/۷ (۵۸/۳۱، ۸۹/۰۸)	کهگیلویه و بویر احمد
۷۵/۶۹ (۶۸/۳۴، ۸۳/۰۴)	۶۷/۹ (۵۴/۷۲، ۸۱/۰۶)	۷۹/۹۸ (۷۱/۳، ۸۸/۶۶)	۷۹/۲۲ (۷۰/۸۷، ۸۷/۵۶)	۶۷/۱ (۵۲/۴۲، ۸۱/۷۹)	گلستان
۷۰/۹۷ (۶۳/۳۳، ۷۸/۶۱)	۵۴/۲۵ (۳۹/۸۸، ۶۸/۶۲)	۷۹/۴۷ (۷۱، ۸۷/۹۴)	۷۳/۹۷ (۶۴/۶۴، ۸۳/۲۹)	۶۵/۹۷ (۵۲/۹۲، ۷۹/۰۳)	گیلان

۸۳/۵۸ (۷۶/۲۵, ۹۰/۹۱)	۹۱/۳۲ (۸۱/۶۷, ۱۰۰/۹۷)	۷۹/۰۲ (۶۹/۰۱, ۸۹/۰۲)	۸۳ (۷۴/۴۴, ۹۱/۵۶)	۸۵/۳۷ (۷۱/۲۸, ۹۹/۴۶)	لرستان
۸۲/۳۵ (۷۵/۷۳, ۸۸/۷۷)	۸۲/۸۶ (۷۲/۶۹, ۹۳/۰۳)	۸۱/۸۱ (۷۳/۳۲, ۹۰/۳۱)	۸۲/۵۲ (۷۴/۳۹, ۹۰/۷۶)	۸۱/۸۱ (۷۱/۱۳, ۹۲/۴۸)	مازندران
۸۹/۹۳ (۸۴/۴۴, ۹۵/۴۳)	۹۰/۸۸ (۷۹/۷۲, ۱۰۲/۰۵)	۸۹/۶۶ (۸۳/۳۵, ۹۵/۹۶)	۸۹/۷۲ (۸۲/۳۹, ۹۷/۰۵)	۹۰/۲۱ (۸۱/۹۱, ۹۸/۵۱)	مرکزی
۶۱/۹۳ (۴۸/۹, ۷۴/۹۵)	۵۷/۹۱ (۴۰/۱۷, ۷۵/۶۵)	۶۷/۱۴ (۴۸/۲, ۸۶/۰۸)	۶۰/۷ (۴۴/۳, ۷۷/۱)	۶۴/۱۷ (۴۲/۸۱, ۸۵/۵۲)	هرمزگان
۶۷/۴ (۵۸/۹۳, ۷۵/۸۸)	۷۵/۲۴ (۶۱/۵۹, ۸۸/۹)	۶۳/۴۶ (۵۲/۸۵, ۷۴/۰۷)	۶۸/۶۷ (۵۸/۵۴, ۷۸/۷۹)	۶۴/۶۴ (۴۹/۳۶, ۸۰/۰۲)	همدان
۸۵/۴۷ (۸۰/۷۹, ۹۰/۱۶)	۷۷/۹۲ (۶۳/۶۷, ۹۲/۱۸)	۸۶/۶۸ (۸۱/۷۶, ۹۱/۶)	۸۴/۷۶ (۷۸/۶, ۹۰/۹۱)	۸۶/۵۴ (۷۹/۳۳, ۹۳/۷۶)	یزد

نقشه درصد افرادی که برای کنترل فشار خون از مهارکننده آنزیم مبدل آنژیوتانسین (مانند انالاپریل، لوزارتان، وارسالتان) استفاده می کنند:



شکل ۱۵۳ درصد افرادی که برای کنترل فشار خون از مهارکننده آنزیم مبدل آنژیوتانسین (مانند انالاپریل، لوزارتان، وارسالتان) استفاده می کنند به تفکیک استان محل سکونت

۱۶۰-۱-۴ جداول مربوط به درصد افرادی که برای کنترل فشار خون از متیل دوپا استفاده می کنند:

جدول درصد افرادی که برای کنترل فشار خون از متیل دوپا استفاده می کنند:

جدول 310 درصد افرادی که برای کنترل فشار خون از متیل دوپا استفاده می کنند به تفکیک سنی، محل سکونت،

شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۰ (۰, ۰)	۱۳/۲۱ (۰, ۳۸/۵۲)	۴/۹۴ (۰, ۱۴/۵۸)
	۲۵ - ۳۴	۰ (۰, ۰)	۵/۸ (۰, ۱۶/۸۱)	۲/۹ (۰, ۸/۴۹)
	۳۵ - ۴۴	۳/۴۱ (۰, ۷/۶۲)	۱/۲۲ (۰, ۲/۹۹)	۱/۹۹ (۰/۱۱, ۳/۸۷)
	۴۵ - ۵۴	۰/۵۵ (۰, ۱/۶۴)	۱/۰۲ (۰/۰۸, ۱/۹۶)	۰/۸۸ (۰/۱۴, ۱/۶۲)
	۵۵ - ۶۴	۰/۶۲ (۰/۰۴, ۱/۲۱)	۱/۱۲ (۰/۳۸, ۱/۸۶)	۰/۹۵ (۰/۴۲, ۱/۴۷)
	۶۵ - ۷۴	۰/۶۹ (۰, ۱/۴۹)	۰/۳۹ (۰/۰۳, ۰/۷۵)	۰/۵ (۰/۱۳, ۰/۸۶)
	۷۵ و بالاتر	۰/۶۹ (۰, ۱/۸۱)	۰/۱۲ (۰, ۰/۳۶)	۰/۳۹ (۰, ۰/۹۳)
محل سکونت	شهر	۰/۸۲ (۰/۳, ۱/۳۵)	۰/۸۲ (۰/۴, ۱/۲۳)	۰/۸۲ (۰/۴۹, ۱/۱۵)
	روستا	۰/۷۱ (۰, ۱/۷)	۱/۰۳ (۰/۲۳, ۱/۸۳)	۰/۹۲ (۰/۲۹, ۱/۵۵)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۲/۰۶ (۰/۱۵, ۳/۹۷)	۰/۳۲ (۰/۰۳, ۰/۶)	۰/۸۲ (۰/۲۳, ۱/۴۲)
	دوم	۰/۵۸ (۰, ۱/۵۳)	۱/۱۸ (۰/۲۴, ۲/۱۲)	۰/۹۹ (۰/۲۸, ۱/۷)
	سوم	۰/۷۶ (۰, ۱/۵۵)	۰/۷۱ (۰, ۱/۴۸)	۰/۷۳ (۰/۱۷, ۱/۲۹)
	چهارم	۰/۷۹ (۰, ۱/۸۱)	۱/۳۸ (۰/۱۶, ۲/۶)	۱/۱۴ (۰/۳۱, ۱/۹۸)
	پنجم_غنی‌ترین	۰/۱ (۰, ۰/۲۹)	۰/۶۵ (۰, ۱/۴۸)	۰/۳۸ (۰, ۰/۸۲)
کل		۰/۸ (۰/۳۳, ۱/۲۶)	۰/۸۷ (۰/۵, ۱/۲۴)	۰/۸۴ (۰/۵۵, ۱/۱۳)

۴-۱-۱-۱۶۱ جداول مربوط به درصد افرادی که برای کنترل فشار خون از داروهای ترکیبی استفاده می

کنند:

جدول درصد افرادی که برای کنترل فشار خون از داروهای ترکیبی استفاده می کنند:

جدول 311 درصد افرادی که برای کنترل فشار خون از داروهای ترکیبی استفاده می کنند به تفکیک سنی، محل

سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
	۲۵ - ۳۴	۰ (۰, ۰)	۷/۴۴ (۰, ۱۸/۹۱)	۳/۷۲ (۰, ۹/۵۶)
	۳۵ - ۴۴	۱/۹۱ (۰, ۴/۹۹)	۰/۸۲ (۰, ۲/۴۱)	۱/۲ (۰, ۲/۷)
	۴۵ - ۵۴	۲/۱۳ (۰/۳۶, ۳/۹)	۱/۱ (۰/۱۶, ۲/۰۵)	۱/۴ (۰/۵۶, ۲/۲۵)
	۵۵ - ۶۴	۱/۸۶ (۰/۶۳, ۳/۰۹)	۱/۰۶ (۰/۳۳, ۱/۷۸)	۱/۳۳ (۰/۶۹, ۱/۹۷)
	۶۵ - ۷۴	۲/۲۶ (۰/۶۲, ۳/۹۱)	۱/۰۱ (۰/۲۵, ۱/۷۶)	۱/۴۶ (۰/۶۹, ۲/۲۲)
	۷۵ و بالاتر	۰/۹۱ (۰, ۲/۲۴)	۰/۷۵ (۰, ۱/۸۳)	۰/۸۲ (۰, ۱/۶۷)
محل سکونت	شهر	۱/۸۶ (۱/۰۲, ۲/۶۹)	۱/۰۶ (۰/۵۶, ۱/۵۶)	۱/۳۵ (۰/۹۱, ۱/۷۹)
	روستا	۱/۶۸ (۰/۲۹, ۳/۰۷)	۱/۰۵ (۰/۳, ۱/۸)	۱/۲۶ (۰/۵۸, ۱/۹۴)
پنجگ اقتصادی	اول_فقیرترین	۱/۴۶ (۰, ۲/۹۹)	۰/۶۶ (۰, ۱/۳۳)	۰/۹ (۰/۲۵, ۱/۵۵)
	دوم	۱/۹۳ (۰/۱۷, ۳/۶۹)	۱/۳ (۰/۳۵, ۲/۲۴)	۱/۵ (۰/۶۵, ۲/۳۵)
	سوم	۱/۷۴ (۰/۲۵, ۳/۲۴)	۱/۲۶ (۰/۱۷, ۲/۳۴)	۱/۴۴ (۰/۵۶, ۲/۳۲)
	چهارم	۱/۲۳ (۰, ۲/۶۷)	۱ (۰, ۲/۱۲)	۱/۰۹ (۰/۲, ۱/۹۷)
	پنجم_غنی ترین	۲/۶۳ (۰/۸۹, ۴/۳۷)	۱/۵۳ (۰/۱۷, ۲/۸۹)	۲/۰۶ (۰/۹۷, ۳/۱۶)
کل		۱/۸۲ (۱/۱, ۲/۵۴)	۱/۰۶ (۰/۶۴, ۱/۴۸)	۱/۳۳ (۰/۹۶, ۱/۷)

۱۶۲-۱-۴ جداول مربوط به درصد افرادی که برای کنترل فشار خون از سایر داروها استفاده می کنند

:

جدول درصد افرادی که برای کنترل فشار خون از سایر داروها استفاده می کنند:

جدول 312 درصد افرادی که برای کنترل فشار خون از سایر داروها استفاده می کنند به تفکیک سنی، محل سکونت،

شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۰ (۰, ۰)	۲۵/۹ (۰, ۶۹/۰۲)	۹/۶۸ (۰, ۲۷/۷۴)
	۲۵ - ۳۴	۲۳/۵۲ (۴/۰۷, ۴۲/۹۷)	۷/۴۹ (۰, ۱۹/۱۳)	۱۵/۵ (۳/۸۵, ۲۷/۱۶)
	۳۵ - ۴۴	۱۳/۱۲ (۵/۴۷, ۲۰/۷۷)	۱۰/۲۴ (۵/۳, ۱۵/۱۹)	۱۱/۲۵ (۷/۰۶, ۱۵/۴۴)
	۴۵ - ۵۴	۱۳/۶۵ (۸/۷۳, ۱۸/۵۷)	۹/۳۷ (۶/۸۳, ۱۱/۹۱)	۱۰/۶۳ (۸/۳۲, ۱۲/۹۳)
	۵۵ - ۶۴	۱۱/۷۵ (۸/۵۳, ۱۴/۹۷)	۹/۰۱ (۶/۹۶, ۱۱/۰۵)	۹/۹۶ (۸/۲۱, ۱۱/۷)
	۶۵ - ۷۴	۱۰/۳۴ (۷/۰۴, ۱۳/۶۴)	۹/۰۱ (۶/۷۳, ۱۱/۲۹)	۹/۴۸ (۷/۶, ۱۱/۳۷)
	۷۵ و بالاتر	۹/۰۵ (۵/۱۶, ۱۲/۹۴)	۷/۶۴ (۴/۳۳, ۱۰/۹۴)	۸/۳ (۵/۷۷, ۱۰/۸۳)
محل سکونت	شهر	۱۰/۹۵ (۸/۹۷, ۱۲/۹۴)	۹/۳۵ (۷/۹۶, ۱۰/۷۵)	۹/۹۴ (۸/۷۹, ۱۱/۰۸)
	روستا	۱۳/۰۹ (۸/۹۴, ۱۷/۲۳)	۸/۰۹ (۵/۹۵, ۱۰/۲۳)	۹/۷۵ (۷/۷۶, ۱۱/۷۵)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۱۲/۴۷ (۸/۰۱, ۱۶/۹۴)	۸/۵۱ (۶/۱۶, ۱۰/۸۶)	۹/۶۷ (۷/۵۵, ۱۱/۷۹)
	دوم	۱۱/۶۶ (۷/۵۱, ۱۵/۸۱)	۱۰/۳۱ (۷/۶۸, ۱۲/۹۴)	۱۰/۷۴ (۸/۵۱, ۱۲/۹۶)
	سوم	۱۲/۹۶ (۸/۴۹, ۱۷/۴۴)	۷/۹۶ (۵/۲۳, ۱۰/۶۸)	۹/۸۷ (۷/۴۶, ۱۲/۲۹)
	چهارم	۱۱/۶۱ (۷/۶۵, ۱۵/۵۷)	۹/۶۱ (۶/۶۹, ۱۲/۵۴)	۱۰/۴۱ (۸/۰۵, ۱۲/۷۸)
	پنجم_غنی ترین	۹/۵۳ (۶/۱۳, ۱۲/۹۲)	۹/۸۱ (۶/۵۷, ۱۳/۰۶)	۹/۶۷ (۷/۳۳, ۱۲/۰۲)
کل		۱۱/۴۳ (۹/۶۳, ۱۳/۲۳)	۹/۰۴ (۷/۸۶, ۱۰/۲۲)	۹/۸۹ (۸/۹, ۱۰/۸۹)

جدول درصد افرادی که برای کنترل فشار خون از سایر داروها استفاده می کنند (All Ages)

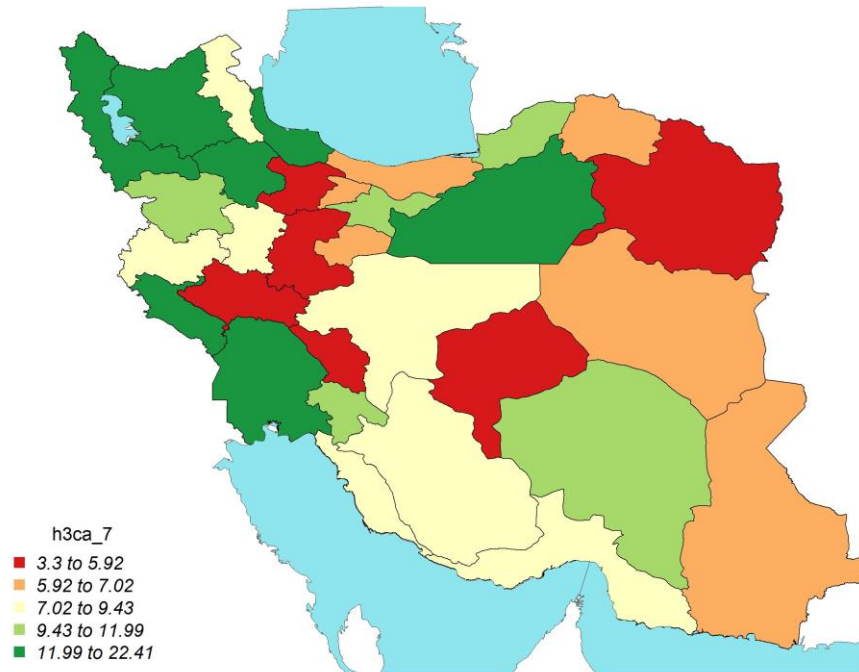
جدول 313 درصد افرادی که برای کنترل فشار خون از سایر داروها استفاده می کنند به تفکیک جنسیت، نوع محل

سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۲۵/۲۷ (۱۴/۴۵, ۳۶/۰۹)	۲۰/۳۱ (۱۲/۹۹, ۲۷/۶۳)	۲۲/۶۹ (۱۵/۵۹, ۲۹/۷۹)	۱۹/۹۲ (۸/۱۹, ۳۱/۶۵)	۲۲/۰۱ (۱۵/۹۳, ۲۸/۱)	آذربایجان شرقی
۱۳/۴۵ (۲/۴۲, ۲۴/۴۸)	۱۱/۳۲ (۴/۳۲, ۱۸/۳۲)	۱۲/۴۹ (۵/۵۴, ۱۹/۴۴)	۱۰/۵۲ (۰, ۲۱/۸۲)	۱۱/۹۹ (۶/۰۷, ۱۷/۹۲)	آذربایجان غربی
۲/۷۵ (۰, ۸/۰۷)	۱۲/۶۳ (۴/۷۸, ۲۰/۴۸)	۸/۲۶ (۱/۸۱, ۱۴/۷)	۱۲/۴۲ (۰/۹۳, ۲۳/۹۳)	۹/۴۳ (۳/۷۸, ۱۵/۰۹)	اردبیل
۸/۰۸ (۲/۳۲, ۱۳/۸۳)	۹/۵۵ (۴/۷۷, ۱۴/۳۳)	۹/۳۲ (۵/۳۱, ۱۳/۳۳)	۶/۷۹ (۰, ۱۵/۹۲)	۹/۰۱ (۵/۳۲, ۱۲/۷)	اصفهان
۸/۳۳ (۰, ۱۷/۴)	۴/۹۵ (۰, ۱۰/۴۳)	۵/۶۵ (۰/۸۲, ۱۰/۴۷)	۱۱/۷۳ (۰, ۳۳/۴۴)	۶/۱۸ (۱/۳۷, ۱۰/۹۸)	البرز
۲۶/۸ (۸/۰۹, ۴۵/۵۱)	۹/۶۱ (۱/۵۵, ۱۷/۶۸)	۱۶/۸۲ (۷/۱۹, ۲۶/۴۴)	۶/۶۲ (۰, ۱۹/۲۱)	۱۴/۷۳ (۶/۶۱, ۲۲/۸۵)	ایلام
۸/۷ (۱/۳۸, ۱۶/۰۲)	۷/۸۷ (۲/۲۵, ۱۳/۴۹)	۸/۴۴ (۳/۱۳, ۱۳/۷۴)	۷/۵۹ (۰, ۱۵/۸۸)	۸/۲۱ (۳/۷۴, ۱۲/۶۹)	بوشهر

۱۱/۵۷ (۸/۵، ۱۴/۶۳)	۳/۱ (۰، ۹/۰۹)	۱۲/۲۶ (۸/۹۹، ۱۵/۵۳)	۹/۷ (۶/۰۶، ۱۳/۳۳)	۱۴/۴۷ (۹/۰۸، ۱۹/۸۷)	تهران
۵/۴۹ (۱/۷۸، ۹/۲)	۴/۴۳ (۰، ۱۰/۴۴)	۵/۹۹ (۱/۳۲، ۱۰/۶۵)	۸/۳۸ (۲/۸، ۱۳/۹۶)	۰ (۰، ۰)	چهار محال و بختیاری
۵/۹۲ (۰/۸۵، ۱۰/۹۸)	۶/۸۷ (۰، ۱۶/۰۹)	۵/۴۶ (۰، ۱۱/۵۱)	۸/۴۶ (۱/۳۱، ۱۵/۶)	۰ (۰، ۰)	خراسان جنوبی
۳/۳ (۰/۸۹، ۵/۷۱)	۱/۶۹ (۰، ۴/۹۷)	۳/۹۱ (۰/۸۳، ۶/۹۸)	۲/۸۷ (۰/۰۹، ۵/۶۶)	۴/۱ (۰، ۸/۶۶)	خراسان رضوی
۶/۸ (۲/۲۳، ۱۱/۳۶)	۸/۳۱ (۰/۴۸، ۱۶/۱۴)	۵/۷۵ (۰/۳۶، ۱۱/۲۵)	۶/۷۳ (۱/۰۱، ۱۲/۴۴)	۶/۹۲ (۰، ۱۴/۵۱)	خراسان شمالی
۱۲/۷۵ (۷/۲، ۱۸/۳)	۱۱/۰۲ (۰، ۲۲/۸۶)	۱۳/۱۶ (۶/۹، ۱۹/۴۲)	۱۳/۰۳ (۶/۰۹، ۱۹/۹۶)	۱۲/۲۶ (۳، ۲۱/۵۲)	خوزستان
۱۹/۱۸ (۱۳/۰۵، ۲۵/۳)	۱۷/۴۶ (۵/۶۱، ۲۹/۳)	۱۹/۷۴ (۱۲/۶، ۲۶/۸۸)	۱۹/۷۱ (۱۱/۸۹، ۲۷/۵۲)	۱۸/۲۷ (۸/۴۳، ۲۸/۱۲)	زنجان
۲۲/۴۱ (۱۵/۶، ۲۹/۲۲)	۲۳/۱۶ (۷/۹۸، ۳۸/۳۴)	۲۲/۲۱ (۱۴/۶، ۲۹/۸۳)	۱۹/۳۸ (۱۱/۲۶، ۲۷/۴۹)	۲۷/۶۱ (۱۵/۵۶، ۳۹/۶۶)	سمنان
۶/۶۳ (۱/۸۶، ۱۱/۴)	۹/۴۷ (۰، ۱۹/۶۹)	۵/۳۲ (۰/۲۲، ۱۰/۴۲)	۶/۸۶ (۱/۰۳، ۱۲/۶۹)	۶/۰۹ (۰، ۱۴/۳۲)	سیستان و بلوچستان
۸/۲۷ (۴/۴۹، ۱۲/۰۶)	۱۳/۹۸ (۴/۹۴، ۲۳/۰۲)	۶/۰۸ (۲/۲۲، ۹/۹۴)	۷/۱۹ (۲/۸۸، ۱۱/۴۹)	۱۰/۵۱ (۳/۱، ۱۷/۹۱)	فارس
۴/۲۱ (۰/۱۶، ۸/۲۶)	۴/۲۵ (۰، ۱۲/۴۲)	۴/۲ (۰، ۸/۸۷)	۱/۶۳ (۰، ۴/۸۲)	۸/۹۷ (۰، ۱۸/۷)	قزوین
۶/۲۲ (۱/۳۹، ۱۱/۰۶)	۰ (۰، ۰)	۶/۹۱ (۱/۵۶، ۱۲/۲۶)	۸/۸۷ (۱/۴۲، ۱۶/۳۲)	۲/۵۱ (۰، ۷/۳۸)	قم
۱۰/۱۴ (۴/۴۳، ۱۵/۸۴)	۰ (۰، ۰)	۱۳/۱۲ (۵/۸۵، ۲۰/۴)	۸/۱۱ (۱/۲۶، ۱۴/۹۵)	۱۲/۷۴ (۳/۱۶، ۲۲/۳۲)	کردستان
۱۰/۳۱ (۴/۲۱، ۱۶/۴۱)	۷/۰۱ (۰، ۱۴/۷)	۱۲/۶۲ (۳/۸۲، ۲۱/۴۲)	۵/۸۱ (۰/۲۶، ۱۱/۳۶)	۲۰/۳۶ (۵/۶۶، ۳۵/۰۵)	کرمان
۷/۰۲ (۲/۸۱، ۱۱/۲۳)	۲/۷۹ (۰، ۸/۲)	۸/۴۴ (۳/۱۴، ۱۳/۷۴)	۸/۷۴ (۲/۹۳، ۱۴/۵۵)	۳/۹۱ (۰، ۹/۲۵)	کرمانشاه
۱۰/۴۳ (۳/۹۴، ۱۶/۹۱)	۸/۳ (۰، ۱۷/۳۲)	۱۱/۹۹ (۲/۹۳، ۲۱/۰۵)	۱۳/۱۸ (۴/۰۲، ۲۲/۳۴)	۶/۰۵ (۰، ۱۴/۲۱)	کهگیلویه و بویر احمد
۱۱/۴۲ (۶/۱۳، ۱۶/۷۱)	۱۵/۹۱ (۵/۷۳، ۲۶/۰۹)	۸/۹۵ (۳/۰۱، ۱۴/۸۹)	۱۲/۱۱ (۵/۶۵، ۱۸/۵۷)	۹/۷۴ (۰/۶۳، ۱۸/۸۵)	گلستان
۱۲/۷ (۷/۱۷، ۱۸/۲۲)	۲۳/۱۵ (۱۰/۹۸، ۳۵/۳۳)	۷/۳۹ (۲/۰۸، ۱۲/۶۹)	۸/۹۹ (۳، ۱۴/۹۸)	۱۸/۸۸ (۸/۲۲، ۲۹/۵۵)	گیلان
۵/۳ (۱/۱۶، ۹/۴۴)	۲/۳۹ (۰، ۷/۰۲)	۷/۰۲ (۱/۰۷، ۱۲/۹۷)	۳/۵ (۰، ۷/۳۹)	۱۰/۸۹ (۰، ۲۲/۵۷)	لرستان
۶/۶۳ (۲/۶۴، ۱۰/۶۲)	۷/۹ (۱/۲۲، ۱۴/۵۹)	۵/۷۲ (۰/۸۴، ۱۰/۶)	۵/۳ (۰/۷۶، ۹/۸۳)	۸/۷۹ (۱/۴، ۱۶/۱۹)	مازندران
۵/۶۷ (۱/۸۴، ۹/۴۹)	۶/۲۴ (۰، ۱۴/۶۳)	۵/۵ (۱/۲۱، ۹/۷۹)	۴/۹۱ (۰/۲۱، ۹/۶)	۶/۶۷ (۰/۳۳، ۱۳)	مرکزی
۹/۰۵ (۱/۴۵، ۱۶/۶۴)	۶/۵۶ (۰، ۱۵/۳۷)	۱۲/۲۸ (۰، ۲۵/۳۶)	۱۱/۳۵ (۰/۸۲، ۲۱/۸۸)	۴/۸۳ (۰، ۱۴/۰۹)	هرمزگان
۸/۱۱ (۲/۹۹، ۱۳/۲۴)	۸/۲۴ (۰، ۱۷/۳۱)	۸/۰۵ (۱/۸۵، ۱۴/۲۵)	۷/۶۸ (۱/۷۴، ۱۳/۶۱)	۹/۰۷ (۰، ۱۸/۹۵)	همدان
۵/۲۵ (۲/۴۵، ۸/۰۶)	۱۱/۴۵ (۰/۸۵، ۲۲/۰۶)	۴/۲۶ (۱/۵۱، ۷/۰۲)	۴/۵۲ (۱/۲۴، ۷/۸)	۶/۳۵ (۱/۳۷، ۱۱/۳۴)	یزد

نقشه درصد افرادی که برای کنترل فشار خون از سایر داروها استفاده می کنند:



شکل ۱۵۴ درصد افرادی که برای کنترل فشار خون از سایر داروها استفاده می کنند به تفکیک استان محل سکونت

۱۶۳-۱-۴ جداول مربوط به درصد افرادی که برای فشار خون بالا به طبای سنتی مراجعه کرده اند:

جدول درصد افرادی که برای فشار خون بالا به طبای سنتی مراجعه کرده اند:

جدول 314 درصد افرادی که برای فشار خون بالا به طبای سنتی مراجعه کرده اند به تفکیک سنی، محل سکونت،

شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۱۵/۹ (۰, ۳۵/۳۵)	۵/۹۴ (۰, ۱۵/۳۷)	۱۰/۵۴ (۰, ۲۱/۱۴)
	۲۵ - ۳۴	۸/۳۸ (۲/۷۸, ۱۳/۹۸)	۷/۸۹ (۲/۵۴, ۱۳/۲۵)	۸/۱۳ (۴/۲۶, ۱۲)
	۳۵ - ۴۴	۱۴/۳ (۸/۸۷, ۱۹/۷۲)	۸/۴۳ (۵/۱۴, ۱۱/۷۲)	۱۰/۵۵ (۷/۶۶, ۱۳/۴۳)
	۴۵ - ۵۴	۱۱/۸۱ (۸/۱۷, ۱۵/۴۵)	۱۰/۶۹ (۸/۲۶, ۱۳/۱۱)	۱۱/۰۴ (۹/۰۲, ۱۳/۰۶)
	۵۵ - ۶۴	۹/۳۵ (۶/۷۵, ۱۱/۹۴)	۱۱/۰۶ (۸/۹, ۱۳/۲۱)	۱۰/۴۲ (۸/۷۶, ۱۲/۰۹)
	۶۵ - ۷۴	۷/۹۴ (۵/۳۴, ۱۰/۵۴)	۱۱/۳۵ (۸/۸۵, ۱۳/۸۵)	۱۰/۱۱ (۸/۲۵, ۱۱/۹۶)
	۷۵ و بالاتر	۸/۸۱ (۵/۱۳, ۱۲/۵)	۸/۸۸ (۵/۵۲, ۱۲/۲۴)	۸/۸۵ (۶/۳۶, ۱۱/۳۳)
محل سکونت	شهر	۹/۹۴ (۸/۳, ۱۱/۵۸)	۱۱/۱۴ (۹/۷۶, ۱۲/۵۲)	۱۰/۶۸ (۹/۶۳, ۱۱/۷۴)
	روستا	۹/۹ (۶/۹۱, ۱۲/۸۹)	۸/۳۲ (۶/۳۱, ۱۰/۳۳)	۸/۸۶ (۷/۱۹, ۱۰/۵۳)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۱۰/۵ (۶/۷۸, ۱۴/۲۲)	۸/۲ (۶/۰۱, ۱۰/۳۹)	۸/۸۹ (۶/۹۹, ۱۰/۷۹)
	دوم	۸/۴۱ (۵/۴۳, ۱۱/۳۹)	۱۲/۶۲ (۱۰/۰۱, ۱۵/۲۴)	۱۱/۲۴ (۹/۲۲, ۱۳/۲۵)
	سوم	۶/۴۳ (۳/۸۴, ۹/۰۲)	۱۰/۶۱ (۷/۸۳, ۱۳/۳۸)	۸/۸۹ (۶/۹۳, ۱۰/۸۴)
	چهارم	۱۲/۸ (۹/۲۸, ۱۶/۳۲)	۱۰/۶ (۷/۸۲, ۱۳/۳۸)	۱۱/۵۳ (۹/۳۴, ۱۳/۷۱)
	پنجم_غنی‌ترین	۱۱/۲۲ (۸/۰۲, ۱۴/۴۲)	۱۱/۶۷ (۸/۴۱, ۱۴/۹۳)	۱۱/۴۵ (۹/۱۶, ۱۳/۷۳)
	کل	۹/۹۳ (۸/۵, ۱۱/۳۷)	۱۰/۴۱ (۹/۲۶, ۱۱/۵۶)	۱۰/۲۳ (۹/۳۴, ۱۱/۱۳)

جدول درصد افرادی که برای فشار خون بالا به طبای سنتی مراجعه کرده اند (All Ages)

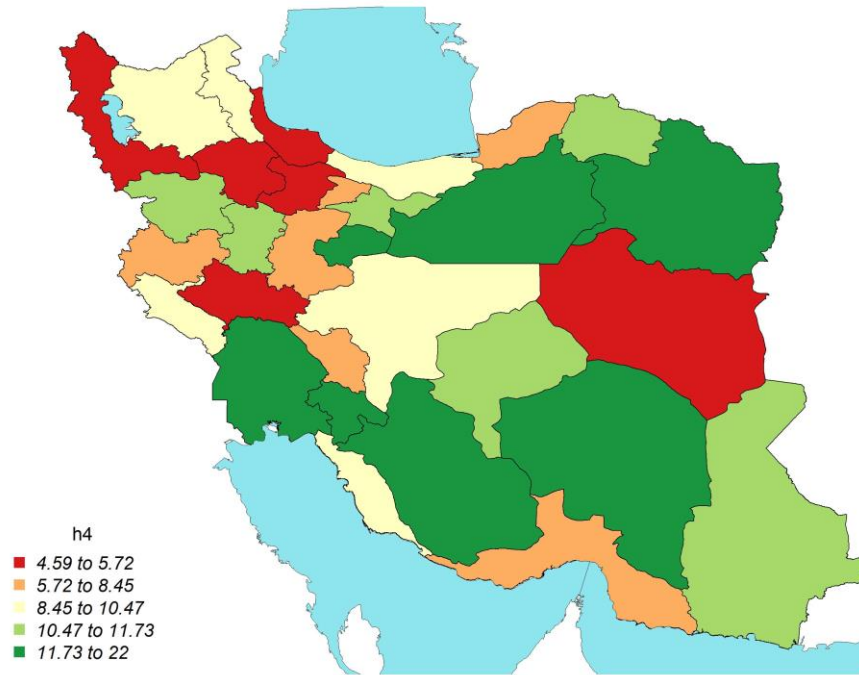
جدول 315 درصد افرادی که برای فشار خون بالا به طبای سنتی مراجعه کرده اند به تفکیک جنسیت، نوع محل

سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۳/۶۷ (۰, ۷/۷۵)	۱۱/۶۱ (۶/۳۸, ۱۶/۸۳)	۱۰/۸ (۶/۱۸, ۱۵/۴۲)	۱/۹۶ (۰, ۵/۷۶)	۸/۸۲ (۵/۱۱, ۱۲/۵۳)	آذربایجان شرقی
۱۰/۰۵ (۱/۶۶, ۱۸/۴۴)	۲/۸۶ (۰, ۶/۰۶)	۶/۴۹ (۱/۸۲, ۱۱/۱۵)	۲/۱۵ (۰, ۶/۳۲)	۵/۱۸ (۱/۶۷, ۸/۶۹)	آذربایجان غربی
۱۱/۶۵ (۱۱/۹۳, ۲۱/۳۶)	۸/۳۱ (۲/۷۵, ۱۳/۸۶)	۱۱/۰۹ (۴/۸۴, ۱۷/۳۴)	۴/۸۷ (۰, ۱۱/۴۸)	۹/۳۴ (۴/۴۶, ۱۴/۲۲)	اردبیل
۹/۳ (۴/۰۴, ۱۴/۵۵)	۱۰/۹ (۶/۲۵, ۱۵/۵۵)	۹/۷۴ (۶/۱, ۱۳/۳۹)	۱۳/۸۸ (۲/۵, ۲۵/۲۷)	۱۰/۲۵ (۶/۷۶, ۱۳/۷۵)	اصفهان
۷/۷۶ (۰, ۱۶/۲۲)	۸/۸ (۲/۰۴, ۱۵/۵۷)	۹/۱۴ (۳/۴۲, ۱۴/۸۷)	۰ (۰, ۰)	۸/۴۴ (۳/۱۴, ۱۳/۷۵)	البرز
۸/۵ (۰, ۱۷/۷۶)	۸/۸۹ (۲/۰۶, ۱۵/۷۳)	۸/۹۲ (۲/۵۷, ۱۵/۲۷)	۸/۲۳ (۰, ۱۹/۳)	۸/۷۶ (۳/۲۶, ۱۴/۲۶)	ایلام
۸/۱۳ (۲/۳۲, ۱۳/۹۴)	۸/۶۵ (۳/۹۵, ۱۳/۳۶)	۷/۳۲ (۳/۳۱, ۱۱/۳۳)	۱۱/۵۶ (۳/۴۵, ۱۹/۶۷)	۸/۴۵ (۴/۷۹, ۱۲/۱۱)	بوشهر
۹/۹۸ (۵/۹۱, ۱۴/۰۵)	۱۱/۶۲ (۸/۰۲, ۱۵/۲۳)	۱۰/۶۳ (۷/۸۵, ۱۳/۴۱)	۱۴/۸۷ (۳/۸, ۲۵/۹۴)	۱۰/۹۶ (۸/۲۵, ۱۳/۶۷)	تهران

۵/۷۲ (۲/۴۲, ۹/۰۱)	۶/۶۱ (۰/۳۳, ۱۲/۸۹)	۵/۳ (۱/۴۶, ۹/۱۴)	۵/۸۳ (۱/۶۲, ۱۰/۰۴)	۵/۵۲ (۰/۲۴, ۱۰/۷۹)	چهار محال و بختیاری
۵/۷ (۱/۵۹, ۹/۸۲)	۶/۵۳ (۰, ۱۳/۷)	۵/۲۲ (۰/۲۲, ۱۰/۲۱)	۴/۶۹ (۰/۱۹, ۹/۲)	۸/۰۴ (۰, ۱۶/۸)	خراسان جنوبی
۱۴/۷۵ (۱۰/۷, ۱۸/۸)	۱۵/۹۴ (۷/۹۴, ۲۳/۹۴)	۱۴/۲۹ (۹/۶, ۱۸/۹۸)	۱۲/۰۳ (۷/۳۹, ۱۶/۶۷)	۱۹/۶۵ (۱۲/۰۴, ۲۷/۲۵)	خراسان رضوی
۱۰/۵۶ (۵/۷۸, ۱۵/۳۳)	۶/۱۳ (۰/۲۹, ۱۱/۹۶)	۱۳/۵ (۶/۶۳, ۲۰/۳۷)	۹/۶۸ (۳/۶۵, ۱۵/۷۱)	۱۱/۹۱ (۴/۱۱, ۱۹/۷۲)	خراسان شمالی
۱۳/۲۴ (۸/۲۶, ۱۸/۲۳)	۸/۶۱ (۰, ۱۷/۹۶)	۱۴/۳۷ (۸/۶۲, ۲۰/۱۲)	۱۴/۰۶ (۷/۶۱, ۲۰/۵۲)	۱۱/۷۸ (۴/۰۶, ۱۹/۴۹)	خوزستان
۵/۳ (۲/۰۹, ۸/۵)	۰ (۰, ۰)	۶/۹۶ (۲/۷۸, ۱۱/۱۴)	۴/۹۴ (۱/۰۷, ۸/۸۱)	۵/۹۵ (۰/۲۸, ۱۱/۶۳)	زنجان
۱۲/۵۵ (۷/۶۱, ۱۷/۴۸)	۱۱/۲۳ (۰/۸۱, ۲۱/۶۵)	۱۲/۸۸ (۷/۲۹, ۱۸/۴۸)	۱۰/۵ (۴/۶, ۱۶/۴)	۱۵/۶۶ (۷/۰۹, ۲۴/۲۳)	سمنان
۱۰/۴۷ (۵/۱۸, ۱۵/۷۶)	۱۳/۰۳ (۴/۵۲, ۲۱/۵۴)	۸/۹۶ (۲/۱۹, ۱۵/۷۲)	۹/۹۸ (۳/۸۴, ۱۶/۱۲)	۱۱/۵۳ (۱/۳۹, ۲۱/۶۷)	سیستان و بلوچستان
۱۱/۷۳ (۷/۸۳, ۱۵/۶۴)	۸/۴۸ (۲/۴۵, ۱۴/۵۲)	۱۳/۱۵ (۸/۲۲, ۱۸/۰۹)	۱۳/۴۳ (۸/۲۹, ۱۸/۵۷)	۸/۶۷ (۲/۹, ۱۴/۴۵)	فارس
۵/۵۲ (۱/۵۳, ۹/۵۱)	۳/۶۹ (۰, ۱۰/۸)	۶/۰۲ (۱/۳۳, ۱۰/۷۱)	۸/۸۴ (۲/۵۶, ۱۵/۱۳)	۰ (۰, ۰)	قزوین
۱۳/۶۲ (۷/۳۸, ۱۹/۸۶)	۰ (۰, ۰)	۱۴/۷۷ (۸/۰۵, ۲۱/۵)	۱۵/۴۷ (۷, ۲۳/۹۴)	۱۰/۹۲ (۱/۸۶, ۱۹/۹۸)	قم
۱۰/۷۱ (۵/۵۶, ۱۵/۸۷)	۸/۴۲ (۰, ۱۷/۵۸)	۱۱/۴۸ (۵/۳۳, ۱۷/۶۳)	۱۱/۷۶ (۴/۴۹, ۱۹/۰۴)	۹/۴۶ (۲/۲۲, ۱۶/۶۹)	کردستان
۲۲ (۱۵/۱۸, ۲۸/۸۳)	۱۹/۱۲ (۸/۸۲, ۲۹/۴۲)	۲۳/۸۳ (۱۴/۸۱, ۳۲/۸۶)	۲۳/۳۷ (۱۴/۵, ۳۲/۲۴)	۱۹/۷۸ (۹/۱۷, ۳۰/۳۹)	کرمان
۶/۱۱ (۲/۴۳, ۹/۷۹)	۶/۶۲ (۰, ۱۳/۸۹)	۵/۹۱ (۱/۶۵, ۱۰/۱۷)	۵/۷۵ (۱/۲۷, ۱۰/۲۴)	۶/۷۳ (۰/۳۴, ۱۳/۱۲)	کرمانشاه
۱۲/۳۵ (۶/۴۶, ۱۸/۲۳)	۵/۶۴ (۰, ۱۱/۸۵)	۱۷/۵۹ (۸/۴۷, ۲۶/۷۱)	۶/۷۷ (۱/۰۱, ۱۲/۵۴)	۲۱/۲۷ (۹/۴۵, ۳۳/۱)	کهگیلویه و بویر احمد
۷/۴۱ (۳/۷۹, ۱۱/۰۴)	۳/۹۸ (۰, ۸/۴)	۹/۴۱ (۴/۳۲, ۱۴/۵)	۶/۵۸ (۲/۴۱, ۱۰/۷۵)	۹/۱۶ (۲/۱۴, ۱۶/۱۹)	گلستان
۴/۵۹ (۱/۴۵, ۷/۷۴)	۷/۳۵ (۰/۲۹, ۱۴/۴۱)	۳/۲۸ (۰/۱۱, ۶/۴۶)	۵/۶۴ (۱/۱۹, ۱۰/۰۸)	۲/۹۴ (۰, ۶/۹۶)	گیلان
۵/۲۳ (۱/۶۹, ۸/۷۶)	۵/۷۹ (۰, ۱۲/۱۷)	۴/۹۴ (۰/۷۱, ۹/۱۷)	۶/۳۵ (۱/۷۸, ۱۰/۹۱)	۲/۳۲ (۰, ۶/۸۳)	لرستان
۹/۶۲ (۵/۳۶, ۱۳/۸۷)	۱۰/۱۱ (۳/۴۱, ۱۶/۸۱)	۹/۲۷ (۳/۷۷, ۱۴/۷۶)	۱۲/۲۸ (۶/۲۱, ۱۸/۳۵)	۵/۴۹ (۰/۲۲, ۱۰/۷۷)	مازندران
۶/۸۲ (۲/۹۲, ۱۰/۷۲)	۷/۶۴ (۰, ۱۵/۹۸)	۶/۵۵ (۲/۱۵, ۱۰/۹۵)	۳/۲ (۰, ۶/۷۸)	۱۱/۸۱ (۴/۰۸, ۱۹/۵۴)	مرکزی
۷/۵۷ (۰/۵۱, ۱۴/۶۴)	۲/۰۸ (۰, ۶/۱۲)	۱۵/۸۸ (۰/۰۸, ۳۱/۶۸)	۴/۰۷ (۰, ۹/۶۱)	۱۲/۵۱ (۰, ۲۷/۲)	هرمزگان
۱۱/۴۴ (۶/۵۶, ۱۶/۳۱)	۱۰/۰۷ (۲/۳۶, ۱۷/۷۸)	۱۲/۱۶ (۵/۹۳, ۱۸/۳۹)	۱۲/۱۳ (۵/۹, ۱۸/۳۶)	۱۰/۱۵ (۲/۴, ۱۷/۹)	همدان
۱۰/۸۱ (۷/۱۲, ۱۴/۵)	۸/۰۸ (۰, ۱۶/۸۷)	۱۱/۲۳ (۷/۲, ۱۵/۲۷)	۸/۲۶ (۴/۰۹, ۱۲/۴۳)	۱۴/۵۸ (۷/۹, ۲۱/۲۶)	یزد

نقشه درصد افرادی که برای فشار خون بالا به طبای سنتی مراجعه کرده اند:



شکل ۱۵۵ درصد افرادی که برای فشار خون بالا به طبای سنتی مراجعه کرده اند به تفکیک استان محل سکونت

۱۶۴-۱-۴ جداول مربوط به درصد افرادی که در حال حاضر برای کنترل فشار خون بالای خود از داروی

سنتی یا گیاه استفاده می کنند:

جدول درصد افرادی که در حال حاضر برای کنترل فشار خون بالای خود از داروی سنتی یا گیاه

استفاده می کنند:

جدول 316 درصد افرادی که در حال حاضر برای کنترل فشار خون بالای خود از داروی سنتی یا گیاه استفاده می

کنند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۱۳/۱۵ (۰, ۳۲/۳)	۱/۱۴ (۰, ۳۳/۹)	۶/۶۹ (۰, ۱۶/۰۸)
	۲۵ - ۳۴	۱۴/۳۵ (۶/۹۴, ۲۱/۷۶)	۹/۵۱ (۳/۸۳, ۱۵/۱۹)	۱۱/۸۲ (۷/۱۹, ۱۶/۴۵)
	۳۵ - ۴۴	۱۳/۴۷ (۸/۲۹, ۱۸/۶۵)	۱۱/۸۲ (۸/۱۵, ۱۵/۴۸)	۱۲/۴۱ (۹/۴۲, ۱۵/۴۱)
	۴۵ - ۵۴	۱۵/۹۷ (۱۱/۸, ۲۰/۱۴)	۱۳/۵۴ (۱۰/۹۱, ۱۶/۱۶)	۱۴/۳ (۱۲/۰۷, ۱۶/۵۲)
	۵۵ - ۶۴	۱۰/۷۴ (۸/۰۳, ۱۳/۴۶)	۱۸/۹۲ (۱۶/۳۲, ۲۱/۶۲)	۱۵/۹۲ (۱۳/۹۶, ۱۷/۸۷)
	۶۵ - ۷۴	۱۳/۲ (۹/۷۷, ۱۶/۶۳)	۱۹/۶۷ (۱۶/۵۳, ۲۲/۸۱)	۱۷/۳۲ (۱۴/۹۵, ۱۹/۶۸)
	۷۵ و بالاتر	۱۱/۸ (۷/۵۷, ۱۶/۰۳)	۱۴/۴۴ (۱۰/۱, ۱۸/۷۸)	۱۳/۲ (۱۰/۱۶, ۱۶/۲۵)
محل سکونت	شهر	۱۲/۶۶ (۱۰/۸۱, ۱۴/۵۱)	۱۵/۶۵ (۱۴/۰۷, ۱۷/۲۳)	۱۴/۵۱ (۱۳/۳۱, ۱۵/۷۱)
	روستا	۱۳/۵۲ (۱۰/۲۱, ۱۶/۸۳)	۱۷/۸۷ (۱۵/۱۲, ۲۰/۶۲)	۱۶/۳۸ (۱۴/۲۴, ۱۸/۵۱)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۱۳/۲۴ (۹/۲۵, ۱۷/۲۲)	۱۵/۵۵ (۱۲/۷۴, ۱۸/۳۶)	۱۴/۸۶ (۱۲/۵۶, ۱۷/۱۶)
	دوم	۱۱/۱۶ (۷/۷۷, ۱۴/۵۶)	۱۵/۳۳ (۱۲/۵۲, ۱۸/۱۴)	۱۳/۹۶ (۱۱/۷۶, ۱۶/۱۵)
	سوم	۱۲/۹۶ (۹/۳۴, ۱۶/۶۹)	۱۴/۷۵ (۱۱/۶۵, ۱۷/۸۶)	۱۴/۰۱ (۱۱/۶۳, ۱۶/۴)
	چهارم	۱۱/۱۹ (۷/۹۴, ۱۴/۴۳)	۱۹/۰۵ (۱۵/۴۵, ۲۲/۶۵)	۱۵/۷۴ (۱۳/۲۳, ۱۸/۲۵)
	پنجم_غنی ترین	۱۵/۴۵ (۱۱/۷۲, ۱۹/۱۹)	۱۸/۸۵ (۱۴/۸۷, ۲۲/۸۲)	۱۷/۱۷ (۱۴/۴۴, ۱۹/۹)
کل		۱۲/۸۶ (۱۱/۲۵, ۱۴/۴۷)	۱۶/۲۳ (۱۴/۸۶, ۱۷/۵۹)	۱۴/۹۷ (۱۳/۹۳, ۱۶/۰۲)

جدول درصد افرادی که در حال حاضر برای کنترل فشار خون بالای خود از داروی سنتی یا گیاه

استفاده می کنند (All Ages)

جدول 317 درصد افرادی که در حال حاضر برای کنترل فشار خون بالای خود از داروی سنتی یا گیاه استفاده می

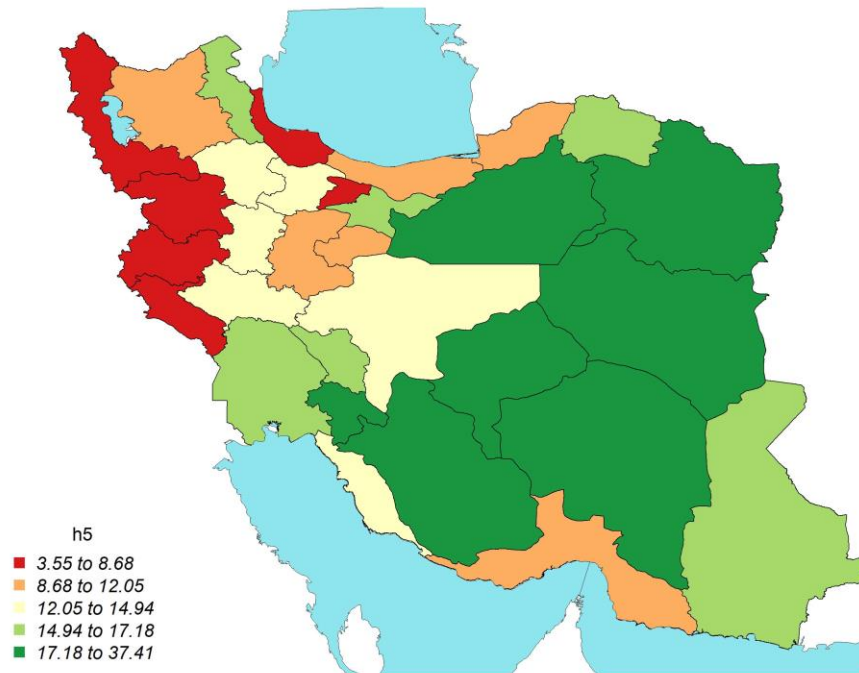
کنند به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۷/۴۹ (۱/۷, ۱۳/۲۸)	۱۴/۲۸ (۸/۵۷, ۱۹/۹۹)	۱۴/۷۶ (۹/۴۷, ۲۰/۰۶)	۱/۹۶ (۰, ۵/۷۶)	۱۱/۹ (۷/۶۵, ۱۶/۱۴)	آذربایجان شرقی
۶/۰۲ (۰, ۱۲/۶۵)	۷/۶۳ (۲/۵۳, ۱۲/۷۳)	۷/۴ (۲/۴۵, ۱۲/۳۶)	۶/۴۴ (۰, ۱۳/۵)	۷/۱۱ (۳/۰۴, ۱۱/۱۸)	آذربایجان غربی
۱۵/۰۴ (۳/۷۱, ۲۶/۳۷)	۱۴/۹ (۷/۱۳, ۲۲/۶۷)	۱۶/۸۹ (۸/۸۱, ۲۴/۹۷)	۹/۹۷ (۰/۶۲, ۱۹/۳۱)	۱۴/۹۴ (۸/۵۳, ۲۱/۳۵)	اردبیل
۸/۴۶ (۳/۴۳, ۱۳/۵)	۱۶/۱ (۱۰/۱۶, ۲۱/۶۱)	۱۲/۴۲ (۸/۳۷, ۱۶/۴۷)	۱۷/۲۹ (۴/۶۳, ۲۹/۹۶)	۱۳/۰۲ (۹/۱۳, ۱۶/۹)	اصفهان

۳/۵۵ (۰/۱۳, ۶/۹۸)	۰ (۰, ۰)	۳/۸۵ (۰/۱۴, ۷/۵۵)	۲/۷۱ (۰, ۶/۴۳)	۵/۱۵ (۰, ۱۲/۱۱)	البرز
۴/۶۷ (۰/۱۶۵, ۸/۶۹)	۰ (۰, ۰)	۶/۱۳ (۰/۸۹, ۱۱/۳۷)	۴/۲۸ (۰, ۹/۰۴)	۵/۳۹ (۰, ۱۲/۶۸)	ایلام
۱۲/۰۵ (۷/۷۶, ۱۶/۳۵)	۱۶/۹ (۷/۲۸, ۲۶/۵۳)	۱۰/۳ (۵/۶۳, ۱۴/۹۶)	۱۳/۰۹ (۷/۴۱, ۱۸/۷۷)	۱۰/۴۱ (۳/۹۳, ۱۶/۹)	بوشهر
۱۵/۸۸ (۱۲/۶۹, ۱۹/۰۷)	۱۴/۲۵ (۳/۵۸, ۲۴/۹۱)	۱۶/۰۱ (۱۲/۶۸, ۱۹/۳۵)	۱۷/۷۹ (۱۳/۴۷, ۲۲/۱۱)	۱۳/۰۵ (۸/۴۱, ۱۷/۶۸)	تهران
۱۶/۸۴ (۱۱/۴۷, ۲۲/۲۱)	۱۵/۱۸ (۵/۹۸, ۲۴/۳۸)	۱۷/۶۱ (۱۱/۰۱, ۲۴/۲۱)	۱۶/۸۷ (۱۰/۰۷, ۲۳/۶۷)	۱۶/۷۹ (۸/۰۴, ۲۵/۵۴)	چهار محال و بختیاری
۱۹/۸۷ (۱۲/۶۸, ۲۷/۰۵)	۱۷/۸۲ (۶/۵۲, ۲۹/۱۱)	۲۱/۰۹ (۱۱/۸۱, ۳۰/۳۶)	۱۸/۹۶ (۱۰/۵۲, ۲۷/۴)	۲۱/۹۶ (۸/۳۷, ۳۵/۵۵)	خراسان جنوبی
۱۷/۱۸ (۱۲/۸۶, ۲۱/۵۱)	۲۷/۰۵ (۱۷/۲۸, ۳۶/۸۳)	۱۳/۴۳ (۸/۸۵, ۱۸)	۱۷/۲۸ (۱۱/۸۷, ۲۲/۶۹)	۱۷/۰۱ (۹/۸, ۲۴/۲۲)	خراسان رضوی
۱۶/۶۴ (۱۰/۸۷, ۲۲/۴۲)	۱۸/۵۶ (۹/۰۲, ۲۸/۱)	۱۵/۳۷ (۸/۱۶, ۲۲/۵۹)	۱۳/۶۴ (۶/۷۱, ۲۰/۵۶)	۲۱/۲۸ (۱۱/۲۸, ۳۱/۲۸)	خراسان شمالی
۱۵/۸۱ (۱۰/۴۸, ۲۱/۱۵)	۱۴/۱۳ (۲/۵۸, ۲۵/۶۸)	۱۶/۲۲ (۱۰/۲۱, ۲۲/۲۳)	۱۸ (۱۰/۹۴, ۲۵/۰۶)	۱۱/۸۹ (۴/۱۱, ۱۹/۶۶)	خوزستان
۱۳/۱۹ (۸/۳۴, ۱۸/۰۵)	۲۱/۹۵ (۹/۷۸, ۳۴/۱۲)	۱۰/۴۵ (۵/۴۲, ۱۵/۴۸)	۱۳/۱۱ (۷/۰۸, ۱۹/۱۴)	۱۳/۳۵ (۵/۱۷, ۲۱/۵۲)	زنجان
۱۷/۹۴ (۱۲/۱۷, ۲۳/۷۱)	۱۶/۸۶ (۴/۴۷, ۲۹/۲۶)	۱۸/۲۱ (۱۱/۷, ۲۴/۷۲)	۱۹/۲۹ (۱۱/۶۳, ۲۶/۹۵)	۱۵/۸۸ (۷/۲۱, ۲۴/۵۶)	سمنان
۱۵/۲۴ (۹/۲۶, ۲۱/۲۳)	۱۷/۸۱ (۸/۱۲, ۲۷/۵)	۱۳/۷۲ (۶/۰۹, ۲۱/۳۵)	۱۱/۶۳ (۵/۱۸, ۱۸/۰۹)	۲۳/۰۲ (۱۰/۵۸, ۳۵/۴۷)	سیستان و بلوچستان
۲۷/۰۸ (۲۱/۶۶, ۳۲/۴۹)	۲۸/۰۷ (۱۸/۲, ۳۷/۹۵)	۲۶/۶۴ (۲۰/۱۷, ۳۳/۱۱)	۳۰/۳۳ (۲۳/۳۵, ۳۷/۳۲)	۲۱/۱۹ (۱۲/۸۶, ۲۹/۵۳)	فارس
۱۴/۰۸ (۸/۰۱, ۲۰/۱۵)	۱۱/۰۷ (۰, ۲۲/۹۳)	۱۴/۹ (۷/۸۹, ۲۱/۹۲)	۱۶/۳۲ (۸/۱۴, ۲۴/۵)	۱۰/۳۷ (۱/۷۲, ۱۹/۰۲)	قزوین
۱۱/۰۴ (۵/۳۵, ۱۶/۷۳)	۰ (۰, ۰)	۱۱/۹۷ (۵/۸۳, ۱۸/۱۲)	۱۲/۶۹ (۴/۸۹, ۲۰/۴۸)	۸/۶۴ (۰/۵۲, ۱۶/۷۶)	قم
۸/۵۸ (۳/۹۱, ۱۳/۲۴)	۸/۵۳ (۰, ۱۷/۸)	۸/۵۹ (۳/۲, ۱۳/۹۹)	۱۰/۴۹ (۳/۵۷, ۱۷/۴۱)	۶/۲۸ (۰/۳, ۱۲/۲۶)	کردستان
۳۷/۴۱ (۲۹/۳۳, ۴۵/۴۹)	۳۸/۳۶ (۲۵/۴۵, ۵۱/۲۷)	۳۶/۸۱ (۲۶/۴۵, ۴۷/۱۷)	۴۱/۴۴ (۳۰/۹۷, ۵۱/۹۲)	۳۰/۸۸ (۱۸/۴۲, ۴۲/۳۴)	کرمان
۴/۹۱ (۱/۵۸, ۸/۲۳)	۲/۲۳ (۰, ۶/۵۶)	۵/۹۳ (۱/۶۶, ۱۰/۱۹)	۴/۸۲ (۰/۶۹, ۸/۹۵)	۵/۰۶ (۰, ۱۰/۶۵)	کرمانشاه
۲۲/۲۱ (۱۴/۷۴, ۲۹/۶۸)	۲۰/۶۱ (۹/۶۵, ۳۱/۵۷)	۲۳/۴۶ (۱۳/۲۸, ۳۳/۶۳)	۲۴/۰۹ (۱۴/۲۷, ۳۳/۹)	۱۹/۲ (۷/۸۲, ۳۰/۵۸)	کهگیلویه و بویر احمد
۱۱/۸۸ (۷/۳۹, ۱۶/۳۷)	۸/۰۴ (۱/۸۵, ۱۴/۲۴)	۱۴/۱۱ (۸/۰۳, ۲۰/۱۹)	۱۱/۷ (۶/۲۹, ۱۷/۱۲)	۱۲/۲۵ (۴/۲۵, ۲۰/۲۵)	گلستان
۷/۶۴ (۳/۷۵, ۱۱/۵۲)	۱۲/۲ (۳/۵۹, ۲۰/۸۱)	۵/۴۷ (۱/۵۱, ۹/۴۴)	۷/۲۳ (۲/۳۳, ۱۲/۱۲)	۸/۲۸ (۱/۸۹, ۱۴/۶۷)	گیلان
۱۳/۱۷ (۷/۷۶, ۱۸/۵۸)	۱۹/۳۵ (۸/۴۸, ۳۰/۲۲)	۹/۹۸ (۴/۰۸, ۱۵/۸۸)	۱۳/۶۸ (۷/۲۱, ۲۰/۱۵)	۱۱/۸۴ (۲/۰۴, ۲۱/۶۴)	لرستان
۱۱/۴۴ (۶/۹۱, ۱۵/۹۷)	۸/۵۶ (۲/۴۶, ۱۴/۶۷)	۱۳/۴۹ (۷/۰۹, ۱۹/۸۹)	۱۳/۷۷ (۷/۴۵, ۲۰/۰۹)	۷/۸۳ (۱/۷۸, ۱۳/۸۷)	مازندران
۸/۶۸ (۴/۳۲, ۱۳/۰۴)	۱۲/۷۴ (۲/۲۵, ۲۳/۲۳)	۷/۳۷ (۲/۷۲, ۱۲/۰۲)	۹/۶ (۳/۶۱, ۱۵/۵۹)	۷/۴ (۱/۱۴, ۱۳/۶۷)	مرکزی
۱۱/۹۹ (۲/۸۷, ۲۱/۱)	۹/۷۱ (۱/۵۹, ۱۷/۸۳)	۱۵/۴۳ (۰, ۳۴/۲۸)	۶/۱۸ (۰, ۱۲/۹۸)	۲۰/۱۶ (۱/۵۸, ۳۸/۷۴)	هرمزگان
۱۲/۴۴ (۷/۲۷, ۱۷/۶)	۲۳/۷۳ (۱۲/۲۵, ۳۵/۲۱)	۶/۴۶ (۱/۸۱, ۱۱/۱)	۱۴/۳۷ (۷/۵۵, ۲۱/۱۹)	۸/۸۵ (۱/۳۷, ۱۶/۳۳)	همدان
۲۵/۰۸ (۱۹/۹, ۳۰/۲۵)	۳۷/۵۳ (۲۱/۶۹, ۵۳/۳۷)	۲۳/۱۴ (۱۷/۷۳, ۲۸/۵۴)	۲۸/۶۸ (۲۱/۶۹, ۳۵/۶۸)	۱۹/۷۵ (۱۲/۲۵, ۲۷/۲۵)	یزد

نقشه درصد افرادی که در حال حاضر برای کنترل فشار خون بالای خود از داروی سنتی یا گیاه

استفاده می کنند:



شکل ۱۵۶ درصد افرادی که در حال حاضر برای کنترل فشار خون بالای خود از داروی سنتی یا گیاه استفاده می کنند به تفکیک استان محل سکونت

۱۶۵-۱-۴ جداول مربوط به درصد افرادی که در منزل وسیله اندازه گیری فشارخون (فشارسنج) دارند

:

جدول درصد افرادی که در منزل وسیله اندازه گیری فشارخون (فشارسنج) دارند:

جدول 318 درصد افرادی که در منزل وسیله اندازه گیری فشارخون (فشارسنج) دارند به تفکیک سنی، محل

سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_ میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۲۷/۹۴ (۲۵/۰۲, ۳۰/۸۶)	۲۶/۰۴ (۲۳/۳۴, ۲۸/۷۵)	۲۶/۹۴ (۲۴/۹۵, ۲۸/۹۲)
	۲۵ - ۳۴	۲۶/۳۴ (۲۴/۲۲, ۲۸/۴۵)	۲۲/۳۱ (۲۰/۵۲, ۲۴/۱۱)	۲۴/۱ (۲۲/۷۳, ۲۵/۴۷)
	۳۵ - ۴۴	۲۱/۷۹ (۱۹/۹۲, ۲۳/۶۵)	۲۳/۸۸ (۲۲/۲۳, ۲۵/۵۲)	۲۳ (۲۱/۷۶, ۲۴/۲۳)
	۴۵ - ۵۴	۲۷/۷۳ (۲۵/۵۹, ۲۹/۸۶)	۳۱/۸۶ (۲۹/۹۴, ۳۳/۷۹)	۳۰/۱ (۲۸/۶۷, ۳۱/۵۴)
	۵۵ - ۶۴	۴۲/۴۲ (۳۹/۸۹, ۴۴/۹۵)	۴۳/۵۱ (۴۱/۲, ۴۵/۸۲)	۴۳/۰۲ (۴۱/۳۱, ۴۴/۷۲)
	۶۵ - ۷۴	۴۹/۶۱ (۴۶/۳۴, ۵۲/۸۹)	۴۸/۹۳ (۴۵/۸۸, ۵۱/۹۹)	۴۹/۲۵ (۴۷/۰۲, ۵۱/۴۸)
	۷۵ و بالاتر	۵۱/۷ (۴۷, ۵۶/۴)	۴۵/۱۷ (۳۹/۹۳, ۵۰/۴)	۴۸/۸۵ (۴۵/۳۵, ۵۲/۳۶)
محل سکونت	شهر	۳۵/۹۴ (۳۴/۷۸, ۳۷/۰۹)	۳۵/۷۴ (۳۴/۷, ۳۶/۷۸)	۳۵/۸۳ (۳۵/۰۶, ۳۶/۶)
	روستا	۲۱/۰۲ (۱۹/۳۸, ۲۲/۶۶)	۱۹/۳۱ (۱۷/۸۹, ۲۰/۷۴)	۲۰/۰۸ (۱۹/۰۱, ۲۱/۱۶)
پنجک اقتصادی	اول_ فقیرترین	۱۵ (۱۳/۲۸, ۱۶/۷۱)	۱۶/۹۵ (۱۵/۳۸, ۱۸/۵۱)	۱۶/۱۱ (۱۴/۹۵, ۱۷/۲۷)
	دوم	۲۷/۹۸ (۲۵/۸۳, ۳۰/۱۳)	۲۹/۸۹ (۲۷/۹۷, ۳۱/۸۱)	۲۹/۰۷ (۲۷/۶۳, ۳۰/۵)
	سوم	۲۶/۰۶ (۲۴/۰۵, ۲۸/۰۷)	۲۵/۹۹ (۲۴/۰۳, ۲۷/۹۵)	۲۶/۰۲ (۲۴/۶۲, ۲۷/۴۳)
	چهارم	۳۹/۰۹ (۳۶/۸۵, ۴۱/۳۳)	۳۸/۲ (۳۶/۰۴, ۴۰/۳۶)	۳۸/۶۳ (۳۷/۰۸, ۴۰/۱۸)
	پنجم_ غنی ترین	۴۸/۹۴ (۴۶/۶۵, ۵۱/۲۲)	۵۰/۴۹ (۴۸/۲۸, ۵۲/۷۱)	۴۹/۷۴ (۴۸/۱۵, ۵۱/۳۳)
کل		۳۲/۱۷ (۳۱/۲۱, ۳۳/۱۴)	۳۱/۶۵ (۳۰/۷۹, ۳۲/۵۱)	۳۱/۸۸ (۳۱/۲۴, ۳۲/۵۲)

جدول درصد افرادی که در منزل وسیله اندازه گیری فشارخون (فشارسنج) دارند (All Ages)

جدول 319 درصد افرادی که در منزل وسیله اندازه گیری فشارخون (فشارسنج) دارند به تفکیک جنسیت، نوع

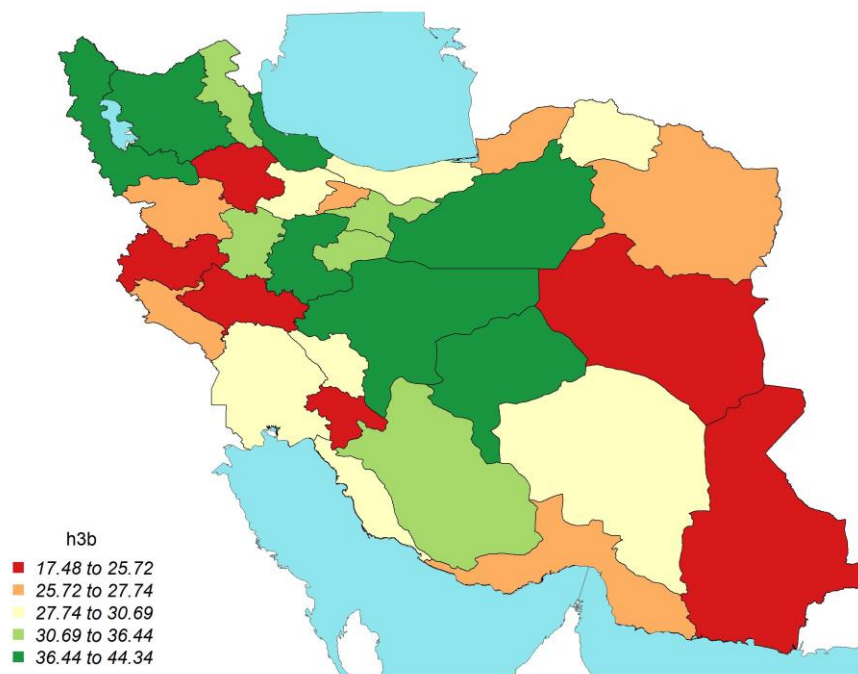
محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_ میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	شهر_ میانگین (فاصله اطمینان)	روستا_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)	
۳۶/۷۷ (۳۱/۹۵, ۴۱/۵۸)	۳۶/۵۶ (۳۲/۰۶, ۴۱/۰۶)	۴۲/۸۲ (۳۸/۸۵, ۴۶/۷۹)	۱۹/۹۸ (۱۴/۸۲, ۲۵/۱۴)	۳۶/۶۵ (۳۳/۳۷, ۳۹/۹۴)	آذربایجان شرقی
۳۷/۳۲ (۳۱/۷۵, ۴۲/۸۹)	۳۵/۷۸ (۳۰/۹۸, ۴۰/۵۸)	۴۱/۲۵ (۳۶/۶۸, ۴۵/۸۳)	۲۶/۷۹ (۲۱/۰۴, ۳۲/۵۴)	۳۶/۴۴ (۳۲/۸۱, ۴۰/۰۸)	آذربایجان غربی
۳۳/۶۶ (۲۷/۴۹, ۳۹/۸۲)	۳۳/۸ (۲۸/۳۸, ۳۹/۲۳)	۳۹/۴۳ (۳۴/۳۱, ۴۴/۵۵)	۲۱/۳۷ (۱۵/۱۴, ۲۷/۵۹)	۳۳/۷۴ (۲۹/۶۶, ۳۷/۸۱)	اردبیل
۴۰/۰۷ (۳۵/۷۸, ۴۴/۳۶)	۳۵/۰۹ (۳۱/۴۲, ۳۸/۷۷)	۳۹/۶۶ (۳۶/۶۵, ۴۲/۶۷)	۱۹/۱۹ (۱۲/۶۲, ۲۵/۷۶)	۳۷/۲۸ (۳۴/۴۸, ۴۰/۰۷)	اصفهان
۲۵/۵۳ (۲۰/۴۱, ۳۰/۶۶)	۲۹/۰۹ (۲۴/۲۴, ۳۳/۹۵)	۲۷/۴۳ (۲۳/۷۵, ۳۱/۱۱)	۲۸/۱۹ (۱۵/۴۹, ۴۰/۸۸)	۲۷/۴۹ (۲۳/۹۶, ۳۱/۰۲)	البرز

۲۵/۷۲ (۲۱/۸۹, ۲۹/۵۴)	۱۶/۰۸ (۱۰/۳۸, ۲۱/۷۸)	۳۰/۰۸ (۲۵/۲۳, ۳۴/۹۴)	۲۷/۵ (۲۲, ۳۳)	۲۳/۸۹ (۱۸/۵۹, ۲۹/۱۹)	ایلام
۲۷/۷۴ (۲۴/۹۵, ۳۰/۵۲)	۲۴/۸۱ (۱۹/۷, ۲۹/۹۳)	۲۸/۸۴ (۲۵/۵۳, ۳۲/۱۴)	۲۷/۷۲ (۲۴, ۳۱/۴۵)	۲۷/۷۵ (۲۳/۵۶, ۳۱/۹۴)	بوشهر
۳۵/۸۷ (۳۴/۱, ۳۷/۶۳)	۳۰/۴۱ (۲۳/۳۳, ۳۷/۴۹)	۳۶/۱۹ (۳۴/۳۷, ۳۸/۰۱)	۳۶/۸۴ (۳۴/۴۷, ۳۹/۲۲)	۳۴/۶۳ (۳۲, ۳۷/۲۵)	تهران
۲۸/۲۱ (۲۵/۰۸, ۳۱/۳۵)	۹/۷۳ (۶/۲۲, ۱۳/۲۳)	۳۷/۷۹ (۳۳/۶, ۴۱/۹۸)	۲۷/۲۱ (۲۳/۰۶, ۳۱/۳۵)	۲۹/۵ (۲۴/۷۱, ۳۴/۲۹)	چهار محال و بختیاری
۲۴/۶۷ (۲۱/۲۴, ۲۸/۰۹)	۹/۸۳ (۶/۱۵, ۱۳/۵۱)	۳۴/۹۷ (۳۰, ۳۹/۹۳)	۲۳/۳۵ (۱۸/۹۵, ۲۷/۷۴)	۲۶/۵ (۲۱/۰۷, ۳۱/۹۳)	خراسان جنوبی
۲۵/۹۴ (۲۳/۵۵, ۲۸/۳۴)	۱۴/۸۴ (۱۱/۰۲, ۱۸/۶۶)	۲۹/۷۷ (۲۶/۸۷, ۳۲/۶۸)	۲۵/۰۴ (۲۱/۸, ۲۸/۲۷)	۲۶/۹۹ (۲۳/۴۳, ۳۰/۵۵)	خراسان رضوی
۲۸/۸۴ (۲۵/۴۳, ۳۲/۲۵)	۱۵/۰۴ (۱۰/۹۱, ۱۹/۱۷)	۳۹/۰۱ (۳۴/۱۵, ۴۳/۸۸)	۲۷/۰۴ (۲۲/۵۱, ۳۱/۵۸)	۳۰/۹۶ (۲۵/۸۲, ۳۶/۱)	خراسان شمالی
۲۹/۹۶ (۲۶/۹۸, ۳۲/۹۵)	۲۴/۱۵ (۱۸/۳۸, ۲۹/۹۳)	۳۱/۷۲ (۲۸/۲۵, ۳۵/۱۹)	۳۰/۷۷ (۲۶/۷, ۳۴/۸۳)	۲۸/۹۹ (۲۴/۵۹, ۳۳/۳۹)	خوزستان
۲۴/۳۷ (۲۱/۵۶, ۲۷/۱۷)	۱۸/۳۵ (۱۳/۸۹, ۲۲/۸۱)	۲۷/۱۵ (۲۳/۶۳, ۳۰/۶۷)	۲۵/۱۷ (۲۱/۳۶, ۲۸/۹۷)	۲۳/۳۶ (۱۹/۲۳, ۲۷/۵)	زنجان
۴۰/۷۵ (۳۶/۸۶, ۴۴/۶۵)	۲۷/۰۴ (۱۹/۳۸, ۳۴/۶۹)	۴۴/۳ (۳۹/۸۷, ۴۸/۷۴)	۴۱/۹ (۳۶/۵۶, ۴۷/۲۴)	۳۹/۴۳ (۳۳/۷۵, ۴۵/۱)	سمنان
۲۱/۵ (۱۸/۷۴, ۲۴/۲۶)	۸/۲۷ (۵/۶۹, ۱۰/۸۴)	۳۴/۳۸ (۲۹/۸۶, ۳۸/۹)	۲۳/۶۸ (۱۹/۹, ۲۷/۴۵)	۱۸/۶۲ (۱۴/۶, ۲۲/۶۳)	سیستان و بلوچستان
۳۶/۴ (۳۳/۴۶, ۳۹/۳۵)	۲۴/۸۸ (۲۰, ۲۹/۷۶)	۴۱/۰۸ (۳۷/۴۹, ۴۴/۶۷)	۳۵/۴۸ (۳۱/۵۱, ۳۹/۴۵)	۳۷/۵ (۳۳/۱۱, ۴۱/۹)	فارس
۲۸/۰۸ (۲۴/۳, ۳۱/۸۶)	۲۰/۳۳ (۱۳/۶۶, ۲۷/۰۱)	۳۰/۷ (۲۶/۲, ۳۵/۲)	۲۷/۳۲ (۲۲/۲۴, ۳۲/۴۱)	۲۸/۹۷ (۲۳/۳۲, ۳۴/۶۲)	قزوین
۳۲/۰۵ (۲۸/۱۱, ۳۶)	۱۷/۸۳ (۴/۸, ۳۰/۸۷)	۳۲/۹۷ (۲۸/۸۷, ۳۷/۰۷)	۳۳/۶۶ (۲۸/۱۹, ۳۹/۱۳)	۳۰/۲۱ (۲۴/۵۳, ۳۵/۹)	قم
۲۶/۱۷ (۲۲/۸۸, ۲۹/۴۷)	۱۱/۶۲ (۷/۱۱, ۱۶/۱۲)	۳۱/۹۵ (۲۷/۸, ۳۶/۱)	۲۳/۹۵ (۱۹/۶۴, ۲۸/۲۶)	۲۸/۹ (۲۳/۸۳, ۳۳/۹۸)	کردستان
۲۸/۹۸ (۲۵/۴۵, ۳۲/۵)	۱۶/۱۶ (۱۱/۶۴, ۲۰/۶۹)	۳۷/۶۳ (۳۲/۷۴, ۴۲/۵۲)	۲۹/۰۸ (۲۴/۲, ۳۳/۹۵)	۲۸/۸۶ (۲۳/۷۵, ۳۳/۹۷)	کرمان
۲۳/۶۴ (۲۰/۷۸, ۲۶/۵۱)	۱۹/۰۸ (۱۳/۷, ۲۴/۴۶)	۲۵/۰۷ (۲۱/۷۲, ۲۸/۴۳)	۲۴/۲۷ (۲۰/۴۳, ۲۸/۱۲)	۲۲/۸۲ (۱۸/۵۳, ۲۷/۱۱)	کرمانشاه
۱۷/۴۸ (۱۴/۴۲, ۲۰/۵۴)	۷/۲۹ (۴/۱۲, ۱۰/۴۶)	۲۵/۲۴ (۲۰/۵۷, ۲۹/۹۱)	۱۸/۸۱ (۱۴/۴۹, ۲۳/۱۴)	۱۵/۹۶ (۱۱/۶۵, ۲۰/۲۸)	کهگیلویه و بویر احمد
۲۶/۱۶ (۲۳/۰۸, ۲۹/۲۵)	۱۷/۲۶ (۱۳/۲۹, ۲۱/۲۳)	۳۳/۳۱ (۲۸/۸۶, ۳۷/۷۷)	۲۶ (۲۱/۸۱, ۳۰/۲)	۲۶/۳۵ (۲۱/۷۹, ۳۰/۹)	گلستان
۳۹/۰۴ (۳۴/۹۴, ۴۳/۱۵)	۲۲/۵۸ (۱۶/۷۵, ۲۸/۴۲)	۴۸/۴۳ (۴۳/۱۳, ۵۳/۷۳)	۳۶/۳۶ (۳۱/۱۶, ۴۱/۵۶)	۴۳/۱۳ (۳۶/۴۹, ۴۹/۷۷)	گیلان
۲۲/۱۲ (۱۹/۱۳, ۲۵/۱)	۱۳/۱ (۸/۹۷, ۱۷/۲۳)	۲۶/۸۳ (۲۲/۸۸, ۳۰/۷۷)	۲۱/۶ (۱۷/۷۷, ۲۵/۴۳)	۲۲/۸۸ (۱۸/۱۲, ۲۷/۶۵)	لرستان
۳۰/۶۹ (۲۷/۳۳, ۳۴/۰۴)	۲۵/۸۶ (۲۰/۸۸, ۳۰/۸۵)	۳۴/۰۶ (۲۹/۵۷, ۳۸/۵۵)	۳۰/۲۴ (۲۵/۷۵, ۳۴/۷۳)	۳۱/۲۳ (۲۶/۱۹, ۳۶/۲۷)	مازندران
۴۰/۹۹ (۳۷/۱, ۴۴/۸۸)	۲۲/۴۶ (۱۵/۷۴, ۲۹/۱۷)	۴۶/۷۱ (۴۲/۱۷, ۵۱/۲۶)	۳۷/۶۳ (۳۲/۳۹, ۴۲/۸۷)	۴۴/۸۳ (۳۹/۰۵, ۵۰/۶۱)	مرکزی
۲۶/۶۵ (۲۲/۷۴, ۳۰/۵۶)	۲۲/۳۷ (۱۷/۶۶, ۲۷/۰۷)	۳۳/۲۱ (۲۶/۳۷, ۴۰/۰۵)	۲۵/۸ (۲۰/۷, ۳۰/۹۱)	۲۷/۸۱ (۲۱/۷۴, ۳۳/۸۹)	هرمزگان

۳۲/۳۳ (۲۸/۹۱, ۳۵/۷۵)	۲۴/۴۹ (۱۹/۱۱, ۲۹/۸۷)	۳۶/۵۲ (۳۲/۱۷, ۴۰/۸۸)	۳۰/۱۵ (۲۵/۷۴, ۳۴/۵۵)	۳۵/۳۱ (۲۹/۹۲, ۴۰/۷)	همدان
۴۴/۳۴ (۴۱/۰۳, ۴۷/۶۴)	۳۵/۴۹ (۲۷/۳۵, ۴۳/۶۲)	۴۵/۹۱ (۴۲/۳۱, ۴۹/۵۲)	۴۵/۰۹ (۴۰/۴۳, ۴۹/۷۵)	۴۳/۵۷ (۳۸/۸۹, ۴۸/۲۶)	یزد

نقشه درصد افرادی که در منزل وسیله اندازه گیری فشارخون (فشارسنج) دارند:



شکل ۱۵۷ درصد افرادی که در منزل وسیله اندازه گیری فشارخون (فشارسنج) دارند به تفکیک استان محل

سکونت

۱۶۶-۱-۴ جداول مربوط به میانگین قد:

جدول میانگین قد:

جدول 320 میانگین قد به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۱۷۵/۷۹ (۱۷۵/۳۴, ۱۷۶/۲۴)	۱۶۱/۶۷ (۱۶۱/۲۹, ۱۶۲/۰۴)	۱۶۸/۳۵ (۱۶۷/۹۳, ۱۶۸/۷۶)
	۲۵ - ۳۴	۱۷۴/۸۸ (۱۷۴/۵۲, ۱۷۵/۲۳)	۱۶۱/۱۴ (۱۶۰/۸۸, ۱۶۱/۴۱)	۱۶۷/۲۳ (۱۶۶/۹۳, ۱۶۷/۵۳)
	۳۵ - ۴۴	۱۷۳/۶۹ (۱۷۳/۳۸, ۱۷۴)	۱۵۹/۸۳ (۱۵۹/۵۹, ۱۶۰/۰۷)	۱۶۵/۶۷ (۱۶۵/۴, ۱۶۵/۹۴)
	۴۵ - ۵۴	۱۷۱/۸ (۱۷۱/۴۶, ۱۷۲/۱۴)	۱۵۸/۱۴ (۱۵۷/۸۸, ۱۵۸/۴)	۱۶۳/۹۴ (۱۶۳/۶۵, ۱۶۴/۲۳)
	۵۵ - ۶۴	۱۶۹/۷۳ (۱۶۹/۳۸, ۱۷۰/۰۸)	۱۵۶/۵۴ (۱۵۶/۲۳, ۱۵۶/۸۴)	۱۶۲/۵۲ (۱۶۲/۲, ۱۶۲/۸۳)
	۶۵ - ۷۴	۱۶۷/۶۹ (۱۶۷/۲۶, ۱۶۸/۱۳)	۱۵۴/۵۱ (۱۵۴/۰۸, ۱۵۴/۹۴)	۱۶۰/۶۸ (۱۶۰/۲۷, ۱۶۱/۰۹)
	۷۵ و بالاتر	۱۶۴/۴۷ (۱۶۳/۶۸, ۱۶۵/۲۶)	۱۵۱/۸۵ (۱۵۱/۰۵, ۱۵۲/۶۶)	۱۵۸/۹۷ (۱۵۸/۲۷, ۱۵۹/۶۷)
محل سکونت	شهر	۱۷۲/۳۹ (۱۷۲/۲, ۱۷۲/۵۷)	۱۵۹/۰۲ (۱۵۸/۸۷, ۱۵۹/۱۷)	۱۶۴/۹۷ (۱۶۴/۸۲, ۱۶۵/۱۲)
	روستا	۱۷۰/۹۱ (۱۷۰/۶۱, ۱۷۱/۲۱)	۱۵۷/۳۳ (۱۵۷/۰۸, ۱۵۷/۵۸)	۱۶۳/۴۴ (۱۶۳/۱۹, ۱۶۳/۷)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۱۶۹/۶۶ (۱۶۹/۲۷, ۱۷۰/۰۴)	۱۵۶/۷۶ (۱۵۶/۴۶, ۱۵۷/۰۷)	۱۶۲/۳ (۱۶۱/۹۹, ۱۶۲/۶)
	دوم	۱۷۱/۲ (۱۷۰/۸۱, ۱۷۱/۵۸)	۱۵۸/۰۵ (۱۵۷/۷۷, ۱۵۸/۳۴)	۱۶۳/۷ (۱۶۳/۳۹, ۱۶۴)
	سوم	۱۷۱/۸۲ (۱۷۱/۴۸, ۱۷۲/۱۷)	۱۵۸/۳۶ (۱۵۸/۰۷, ۱۵۸/۶۶)	۱۶۴/۸۹ (۱۶۴/۵۹, ۱۶۵/۲)
	چهارم	۱۷۲/۷۹ (۱۷۲/۴۶, ۱۷۳/۱۱)	۱۵۹/۱۳ (۱۵۸/۸۴, ۱۵۹/۴۱)	۱۶۵/۷۳ (۱۶۵/۴۳, ۱۶۶/۰۲)
	پنجم_غنی‌ترین	۱۷۳/۸۲ (۱۷۳/۴۹, ۱۷۴/۱۶)	۱۶۰/۱۵ (۱۶۰/۲, ۱۶۰/۷۹)	۱۶۶/۹۲ (۱۶۶/۶۲, ۱۶۷/۲۲)
کل		۱۷۲/۰۱ (۱۷۱/۸۶, ۱۷۲/۱۷)	۱۵۸/۶ (۱۵۸/۴۷, ۱۵۸/۷۳)	۱۶۴/۵۹ (۱۶۴/۴۶, ۱۶۴/۷۲)

جدول میانگین قد (All Ages)

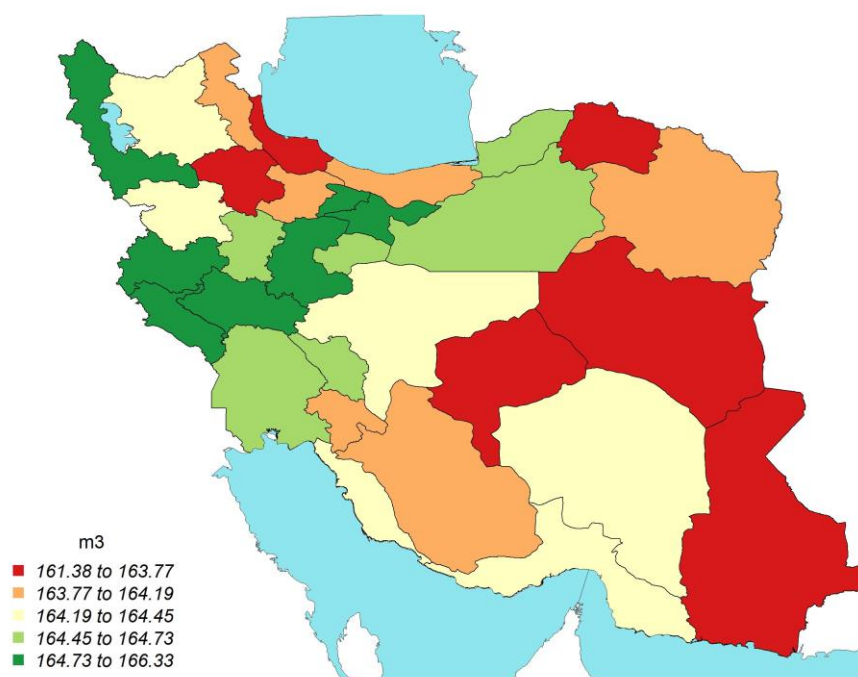
جدول 321 میانگین قد به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_ میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	شهر_ میانگین (فاصله اطمینان)	روستا_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)	
۱۷۲/۲۵ (۱۷۱/۴۱, ۱۷۳/۰۸)	۱۵۷/۲۴ (۱۵۶/۵۳, ۱۵۷/۹۶)	۱۶۴/۴۵ (۱۶۳/۵۶, ۱۶۵/۳۴)	۱۶۳/۷ (۱۶۲/۴۷, ۱۶۴/۹۳)	۱۶۴/۲۴ (۱۶۳/۵۱, ۱۶۴/۹۷)	آذربایجان شرقی
۱۷۳/۲۴ (۱۷۲/۳۲, ۱۷۴/۱۷)	۱۵۹/۳۶ (۱۵۸/۷۲, ۱۵۹/۹۹)	۱۶۵/۰۷ (۱۶۴/۱۷, ۱۶۵/۹۷)	۱۶۵/۸۵ (۱۶۴/۶, ۱۶۷/۱۱)	۱۶۵/۳۳ (۱۶۴/۶, ۱۶۶/۰۶)	آذربایجان غربی
۱۷۱/۴۴ (۱۷۰/۴۸, ۱۷۲/۴)	۱۵۸/۵۶ (۱۵۷/۹, ۱۵۹/۲۲)	۱۶۴/۰۹ (۱۶۳/۱۸, ۱۶۴/۹۹)	۱۶۴/۲۹ (۱۶۲/۸۷, ۱۶۵/۷۱)	۱۶۴/۱۵ (۱۶۳/۳۹, ۱۶۴/۹۲)	اردبیل
۱۷۲/۳ (۱۷۱/۶۳, ۱۷۲/۹۶)	۱۵۸/۰۷ (۱۵۷/۵۱, ۱۵۸/۶۴)	۱۶۴/۴۷ (۱۶۳/۸۵, ۱۶۵/۰۸)	۱۶۳/۰۸ (۱۶۱/۳۱, ۱۶۴/۸۶)	۱۶۴/۳۱ (۱۶۳/۷۳, ۱۶۴/۸۹)	اصفهان
۱۷۲/۶۲ (۱۷۱/۶۹, ۱۷۳/۵۶)	۱۶۰/۵۷ (۱۵۹/۸۸, ۱۶۱/۲۶)	۱۶۵/۹۶ (۱۶۵/۲, ۱۶۶/۷۲)	۱۶۶/۳۲ (۱۶۳/۸۹, ۱۶۸/۷۶)	۱۶۵/۹۹ (۱۶۵/۲۶, ۱۶۶/۷۲)	البرز
۱۷۳/۷۱ (۱۷۲/۸, ۱۷۴/۶۲)	۱۵۹/۱۴ (۱۵۸/۳۳, ۱۵۹/۹۴)	۱۶۵/۸۹ (۱۶۴/۸۶, ۱۶۶/۹۲)	۱۶۷/۳ (۱۶۵/۷۵, ۱۶۸/۸۵)	۱۶۶/۳۳ (۱۶۵/۴۷, ۱۶۷/۱۹)	ایلام

۱۶۴/۳۲ (۱۶۳/۷۲, ۱۶۴/۹۳)	۱۶۳/۵۱ (۱۶۲/۴۱, ۱۶۴/۴)	۱۶۴/۶۳ (۱۶۳/۹۱, ۱۶۵/۳۵)	۱۵۸/۳۱ (۱۵۷/۷۴, ۱۵۸/۸۸)	۱۷۱/۹ (۱۷۱/۱۸, ۱۷۲/۶۱)	بوشهر
۱۶۶/۰۶ (۱۶۵/۷۲, ۱۶۶/۴)	۱۶۴/۰۹ (۱۶۲/۷۱, ۱۶۵/۴۶)	۱۶۶/۱۸ (۱۶۵/۸۲, ۱۶۶/۵۳)	۱۶۰/۳ (۱۵۹/۹۷, ۱۶۰/۶۳)	۱۷۳/۳۶ (۱۷۲/۹۵, ۱۷۳/۷۶)	تهران
۱۶۴/۷ (۱۶۴/۰۴, ۱۶۵/۳۶)	۱۶۲/۷۶ (۱۶۱/۷۱, ۱۶۳/۸۱)	۱۶۵/۷ (۱۶۴/۸۷, ۱۶۶/۵۳)	۱۵۸/۷۹ (۱۵۸/۱۹, ۱۵۹/۳۸)	۱۷۲/۲۲ (۱۷۱/۴۲, ۱۷۳/۰۲)	چهار محال و بختیاری
۱۶۱/۳۸ (۱۶۰/۱۶۱, ۱۶۲/۱۵)	۱۵۹/۶۸ (۱۵۸/۴۹, ۱۶۰/۸۶)	۱۶۲/۵۶ (۱۶۱/۵۷, ۱۶۳/۵۶)	۱۵۵/۵ (۱۵۴/۸۲, ۱۵۶/۱۸)	۱۶۹/۵۳ (۱۶۸/۵۹, ۱۷۰/۴۷)	خراسان جنوبی
۱۶۳/۷۷ (۱۶۳/۲۶, ۱۶۴/۲۷)	۱۶۲/۶۳ (۱۶۱/۵۸, ۱۶۳/۶۷)	۱۶۴/۱۶ (۱۶۳/۵۹, ۱۶۴/۷۴)	۱۵۷/۸۷ (۱۵۷/۴, ۱۵۸/۳۳)	۱۷۰/۵۹ (۱۶۹/۹۷, ۱۷۱/۲)	خراسان رضوی
۱۶۳/۲۲ (۱۶۲/۵, ۱۶۳/۹۵)	۱۶۲/۲۸ (۱۶۱/۱۹, ۱۶۳/۳۷)	۱۶۳/۹۲ (۱۶۲/۹۵, ۱۶۴/۸۸)	۱۵۶/۶۲ (۱۵۶, ۱۵۷/۲۵)	۱۷۱ (۱۷۰/۱۷, ۱۷۱/۸۳)	خراسان شمالی
۱۶۴/۶۳ (۱۶۴/۰۱, ۱۶۵/۲۵)	۱۶۴/۰۱ (۱۶۲/۶۸, ۱۶۵/۳۳)	۱۶۴/۸۲ (۱۶۴/۱۱, ۱۶۵/۵۲)	۱۵۸/۸ (۱۵۸/۱۶, ۱۵۹/۴۴)	۱۷۱/۷۴ (۱۷۱/۰۳, ۱۷۲/۴۶)	خوزستان
۱۶۳/۶۷ (۱۶۳/۰۶, ۱۶۴/۲۸)	۱۶۳/۴۶ (۱۶۲/۴۱, ۱۶۴/۵۲)	۱۶۳/۷۶ (۱۶۳/۰۱, ۱۶۴/۵۱)	۱۵۷/۶۲ (۱۵۷/۰۸, ۱۵۸/۱۷)	۱۷۱/۲۴ (۱۷۰/۵۲, ۱۷۱/۹۷)	زنجان
۱۶۴/۴۵ (۱۶۳/۷, ۱۶۵/۱۹)	۱۶۴/۱۴ (۱۶۲/۳۹, ۱۶۵/۸۸)	۱۶۴/۵۳ (۱۶۳/۷, ۱۶۵/۳۵)	۱۵۸/۵۸ (۱۵۷/۸۵, ۱۵۹/۳۱)	۱۷۱/۲۴ (۱۷۰/۳۳, ۱۷۲/۱۴)	سمنان
۱۶۲/۲۴ (۱۶۲/۱۳, ۱۶۳/۳۵)	۱۶۱/۴۹ (۱۶۰/۶۴, ۱۶۲/۳۴)	۱۶۳/۹۶ (۱۶۳/۱, ۱۶۴/۸۱)	۱۵۷/۱۱ (۱۵۶/۵۷, ۱۵۷/۶۵)	۱۷۰/۱۹ (۱۶۹/۴۴, ۱۷۰/۹۴)	سیستان و بلوچستان
۱۶۴/۰۴ (۱۶۳/۴۶, ۱۶۴/۶۲)	۱۶۳/۶۳ (۱۶۲/۵۲, ۱۶۴/۷۳)	۱۶۴/۲۱ (۱۶۳/۵۲, ۱۶۴/۸۸)	۱۵۷/۹ (۱۵۷/۳۷, ۱۵۸/۴۳)	۱۷۱/۳۷ (۱۷۰/۶۸, ۱۷۲/۰۶)	فارس
۱۶۴/۱۴ (۱۶۳/۲, ۱۶۵/۰۷)	۱۶۳/۰۹ (۱۶۰/۹۹, ۱۶۵/۱۹)	۱۶۴/۴۹ (۱۶۳/۴۶, ۱۶۵/۵۲)	۱۵۷/۴۵ (۱۵۶/۴۶, ۱۵۸/۴۴)	۱۷۲/۰۶ (۱۷۰/۹۹, ۱۷۳/۱۳)	قزوین
۱۶۴/۶۸ (۱۶۳/۸۵, ۱۶۵/۵۱)	۱۶۳/۳۸ (۱۶۰/۳, ۱۶۶/۴۵)	۱۶۴/۷۷ (۱۶۳/۹۱, ۱۶۵/۶۲)	۱۵۸/۲۷ (۱۵۷/۴, ۱۵۹/۱۴)	۱۷۲/۰۱ (۱۷۱/۱۵, ۱۷۲/۸۸)	قم
۱۶۴/۱۹ (۱۶۳/۴۷, ۱۶۴/۹۲)	۱۶۳/۵۴ (۱۶۲/۱۱, ۱۶۴/۹۸)	۱۶۴/۴۵ (۱۶۳/۶۲, ۱۶۵/۲۸)	۱۵۷/۹۹ (۱۵۷/۳۴, ۱۵۸/۶۵)	۱۷۱/۸ (۱۷۰/۹۴, ۱۷۲/۶۷)	کردستان
۱۶۴/۲۷ (۱۶۳/۵۳, ۱۶۵/۰۱)	۱۶۳/۲۷ (۱۶۲/۱۱, ۱۶۴/۴۴)	۱۶۴/۹۴ (۱۶۳/۹۸, ۱۶۵/۸۹)	۱۵۷/۹۷ (۱۵۷/۲۵, ۱۵۸/۷)	۱۷۱/۲۸ (۱۷۰/۴۴, ۱۷۲/۱۱)	کرمان
۱۶۵/۸۴ (۱۶۵/۱۷, ۱۶۶/۵۲)	۱۶۳/۵۴ (۱۶۲/۱۳, ۱۶۴/۹۵)	۱۶۶/۵۶ (۱۶۵/۷۹, ۱۶۷/۳۲)	۱۵۹/۶۶ (۱۵۹/۰۳, ۱۶۰/۲۹)	۱۷۳/۸۴ (۱۷۳/۰۹, ۱۷۴/۵۹)	کرمانشاه
۱۶۴/۱۶ (۱۶۳/۳۹, ۱۶۴/۹۲)	۱۶۳/۷۵ (۱۶۲/۵۴, ۱۶۴/۹۶)	۱۶۴/۴۷ (۱۶۳/۴۸, ۱۶۵/۴۵)	۱۵۷/۳۱ (۱۵۶/۵۹, ۱۵۸/۰۳)	۱۷۱/۹۳ (۱۷۱/۱۸, ۱۷۲/۶۹)	کهگیلویه و بویر احمد
۱۶۴/۵۳ (۱۶۳/۸۵, ۱۶۵/۲۱)	۱۶۴/۰۹ (۱۶۳/۰۸, ۱۶۵/۱)	۱۶۴/۸۸ (۱۶۳/۹۶, ۱۶۵/۸)	۱۵۷/۹۸ (۱۵۷/۳۹, ۱۵۸/۵۷)	۱۷۲/۲۴ (۱۷۱/۴۳, ۱۷۳/۰۵)	گلستان
۱۶۲/۷۸ (۱۶۱/۹۷, ۱۶۳/۵۹)	۱۶۱/۸۱ (۱۶۰/۴۹, ۱۶۳/۱۳)	۱۶۳/۳۴ (۱۶۲/۳۲, ۱۶۴/۳۶)	۱۵۷/۶۷ (۱۵۶/۹۴, ۱۵۸/۴۱)	۱۷۰/۵۵ (۱۶۹/۴۲, ۱۷۱/۶۷)	گیلان
۱۶۴/۷۳ (۱۶۴/۰۷, ۱۶۵/۴)	۱۶۴/۰۳ (۱۶۲/۸۶, ۱۶۵/۲)	۱۶۵/۱ (۱۶۴/۳, ۱۶۵/۹۱)	۱۵۹/۱۱ (۱۵۸/۵۲, ۱۵۹/۶۹)	۱۷۳/۰۴ (۱۷۲/۲۷, ۱۷۳/۸۱)	لرستان

۱۶۳/۸۲ (۱۶۳/۱۱, ۱۶۴/۵۲)	۱۶۳/۱ (۱۶۱/۹۷, ۱۶۴/۲۳)	۱۶۴/۳۲ (۱۶۳/۴۲, ۱۶۵/۲۱)	۱۵۸/۱۵ (۱۵۷/۴۲, ۱۵۸/۸۸)	۱۷۰/۷۸ (۱۶۹/۹۳, ۱۷۱/۶۳)	مازندران
۱۶۴/۸۷ (۱۶۴/۰۶, ۱۶۵/۶۸)	۱۶۳/۹۸ (۱۶۲/۳۲, ۱۶۵/۶۵)	۱۶۵/۱۴ (۱۶۴/۲۲, ۱۶۶/۰۶)	۱۵۸/۲۸ (۱۵۷/۴۸, ۱۵۹/۰۸)	۱۷۲/۴ (۱۷۱/۴۵, ۱۷۳/۳۴)	مرکزی
۱۶۴/۴ (۱۶۳/۵۴, ۱۶۵/۲۶)	۱۶۳/۸۲ (۱۶۲/۷۵, ۱۶۴/۸۸)	۱۶۵/۲۹ (۱۶۳/۸۵, ۱۶۶/۷۳)	۱۵۸/۹۲ (۱۵۸/۱۱, ۱۵۹/۷۴)	۱۷۱/۹۴ (۱۷۰/۸۷, ۱۷۳/۰۱)	هرمزگان
۱۶۴/۵۳ (۱۶۳/۸۴, ۱۶۵/۲۲)	۱۶۳/۸۳ (۱۶۲/۶, ۱۶۵/۰۵)	۱۶۴/۹۱ (۱۶۴/۰۷, ۱۶۵/۷۴)	۱۵۸/۷۲ (۱۵۸/۰۸, ۱۵۹/۳۶)	۱۷۲/۴۵ (۱۷۱/۶۴, ۱۷۳/۲۶)	همدان
۱۶۳/۷۵ (۱۶۳/۱۴, ۱۶۴/۳۵)	۱۶۳/۰۷ (۱۶۱/۵۷, ۱۶۴/۵۷)	۱۶۳/۸۷ (۱۶۳/۲۱, ۱۶۴/۵۳)	۱۵۷/۲۱ (۱۵۶/۶۱, ۱۵۷/۸۲)	۱۷۰/۴۳ (۱۶۹/۷۸, ۱۷۱/۰۷)	یزد
۱۶۴/۵۹ (۱۶۴/۴۶, ۱۶۴/۷۲)	۱۶۳/۴۴ (۱۶۳/۱۹, ۱۶۳/۷)	۱۶۴/۹۷ (۱۶۴/۸۲, ۱۶۵/۱۲)	۱۵۸/۶ (۱۵۸/۴۷, ۱۵۸/۷۳)	۱۷۲/۰۱ (۱۷۱/۸۶, ۱۷۲/۱۷)	ملی

نقشه میانگین قد:



شکل ۱۵۸ میانگین قد به تفکیک استان محل سکونت

۱۶۷-۱-۴ جداول مربوط به میانگین وزن:

جدول میانگین وزن:

جدول 322 میانگین وزن به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۷۳/۱۵ (۷۲/۲۲، ۷۴/۰۸)	۶۰/۸۷ (۶۰/۱۱، ۶۱/۶۳)	۶۶/۶۸ (۶۶/۰۳، ۶۷/۳۳)
	۲۵ - ۳۴	۷۸/۰۴ (۷۷/۳۲، ۷۸/۷۷)	۶۷/۴۵ (۶۶/۹۱، ۶۸)	۷۲/۱۴ (۷۱/۶۸، ۷۲/۶۱)
	۳۵ - ۴۴	۸۰/۰۲ (۷۹/۳۸، ۸۰/۶۶)	۷۱/۵۳ (۷۱/۰۳، ۷۲/۰۴)	۷۵/۱۱ (۷۴/۶۹، ۷۵/۵۲)
	۴۵ - ۵۴	۷۹/۱۲ (۷۸/۴۵، ۷۹/۷۸)	۷۳/۱۸ (۷۳/۲۷، ۷۴/۳۳)	۷۶/۰۶ (۷۵/۶۴، ۷۶/۴۸)
	۵۵ - ۶۴	۷۶/۶۷ (۷۶/۰۴، ۷۷/۳)	۷۲/۳۴ (۷۱/۷۲، ۷۲/۹۷)	۷۴/۳ (۷۳/۸۶، ۷۴/۷۵)
	۶۵ - ۷۴	۷۳/۷۹ (۷۲/۹۹، ۷۴/۵۸)	۶۸/۲۸ (۶۷/۵۳، ۶۹/۰۳)	۷۰/۸۶ (۷۰/۳، ۷۱/۴۱)
	۷۵ و بالاتر	۶۸/۹۹ (۶۷/۹۴، ۷۰/۰۴)	۶۲/۸۶ (۶۱/۵، ۶۴/۲۲)	۶۶/۳۲ (۶۵/۴۶، ۶۷/۱۸)
محل سکونت	شهر	۷۸/۳۱ (۷۷/۹۸، ۷۸/۶۵)	۷۰/۵۹ (۷۰/۳، ۷۰/۸۸)	۷۴/۰۳ (۷۳/۸، ۷۴/۲۵)
	روستا	۷۳/۳۱ (۷۲/۷۵، ۷۳/۸۶)	۶۷/۱۶ (۶۷/۱۱، ۶۸/۱)	۷۰/۱۷ (۶۹/۸، ۷۰/۵۴)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۷۱/۷ (۷۱، ۷۲/۳۹)	۶۶/۸۱ (۶۶/۲۲، ۶۷/۳۹)	۶۸/۹۱ (۶۸/۴۵، ۶۹/۳۶)
	دوم	۷۵/۲۶ (۷۴/۶۱، ۷۵/۹۱)	۶۹/۹۳ (۶۹/۳۴، ۷۰/۵۲)	۷۲/۲۲ (۷۱/۷۸، ۷۲/۶۶)
	سوم	۷۶/۸۱ (۷۶/۲، ۷۷/۴۲)	۷۰/۵۲ (۶۹/۹۴، ۷۱/۱)	۷۳/۵۷ (۷۳/۱۴، ۷۴)
	چهارم	۷۹/۲۳ (۷۸/۶۲، ۷۹/۸۵)	۷۱/۰۵ (۷۰/۴۶، ۷۱/۶۴)	۷۵ (۷۴/۵۶، ۷۵/۴۵)
	پنجم_غنی‌ترین	۸۱ (۸۰/۳۹، ۸۱/۶۱)	۷۰/۸۹ (۷۰/۳۴، ۷۱/۴۳)	۷۵/۷۶ (۷۵/۳۳، ۷۶/۲)
کل		۷۷/۰۵ (۷۶/۷۶، ۷۷/۳۴)	۶۹/۸۵ (۶۹/۶، ۷۰/۰۹)	۷۳/۰۶ (۷۲/۸۷، ۷۳/۲۵)

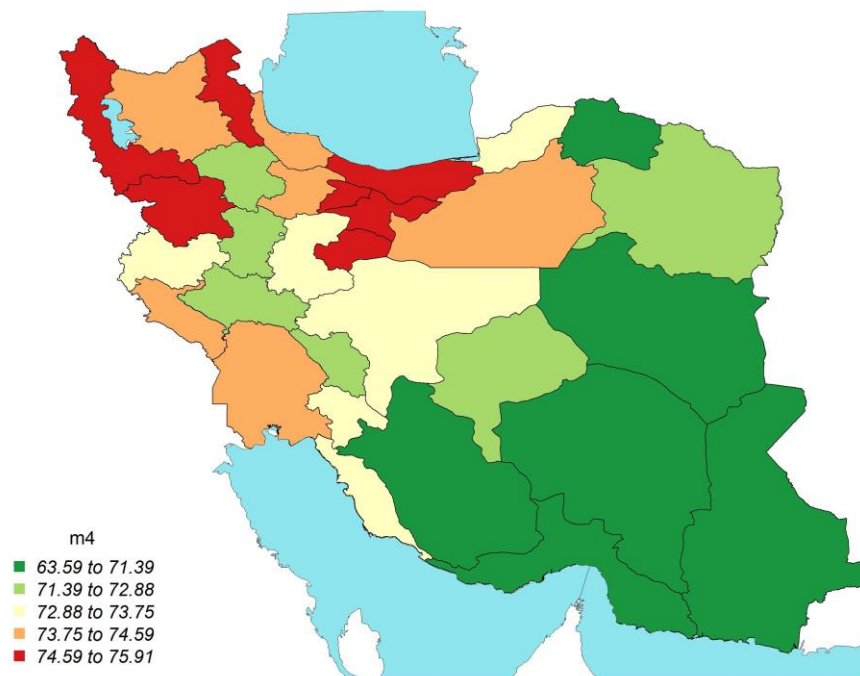
جدول میانگین وزن (All Ages)

جدول 323 میانگین وزن به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_ میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	شهر_ میانگین (فاصله اطمینان)	روستا_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)	
۷۸/۳۵ (۷۶/۹، ۷۹/۸)	۷۰/۷۴ (۶۹/۵۶، ۷۱/۹۱)	۷۵/۴۶ (۷۴/۳۴، ۷۶/۵۸)	۷۱/۱۲ (۶۹/۳۶، ۷۲/۸۸)	۷۴/۲۹ (۷۳/۳۳، ۷۵/۲۴)	آذربایجان شرقی
۷۹/۶ (۷۸/۰۲، ۸۱/۱۸)	۷۱/۹ (۷۰/۶۱، ۷۳/۱۹)	۷۵/۷۶ (۷۴/۴۸، ۷۷/۰۳)	۷۴/۱۱ (۷۲/۳۲، ۷۵/۹۱)	۷۵/۲۱ (۷۴/۱۷، ۷۶/۲۵)	آذربایجان غربی
۷۹/۱۷ (۷۷/۵۴، ۸۰/۸)	۷۱/۹۹ (۷۰/۴۲، ۷۳/۵۵)	۷۵/۸۹ (۷۴/۴۴، ۷۷/۳۳)	۷۳/۴۱ (۷۱/۴۸، ۷۵/۳۴)	۷۵/۱ (۷۳/۹۴، ۷۶/۲۷)	اردبیل
۷۷/۸۱ (۷۶/۶۳، ۷۸/۹۹)	۶۹/۲۶ (۶۸/۲۲، ۷۰/۲۹)	۷۳/۱۳ (۷۲/۲۵، ۷۴)	۷۲/۰۸ (۶۹/۹۱، ۷۴/۲۵)	۷۳ (۷۲/۱۹، ۷۳/۸۲)	اصفهان
۷۷/۹۳ (۷۶/۴۱، ۷۹/۴۴)	۷۱/۹ (۷۰/۵۵، ۷۳/۲۵)	۷۴/۴۴ (۷۳/۳۵، ۷۵/۵۲)	۷۶/۶۶ (۷۳/۱۶، ۸۰/۱۷)	۷۴/۶۱ (۷۳/۵۷، ۷۵/۶۵)	البرز
۷۸/۳۹ (۷۶/۸۸، ۷۹/۹)	۶۹/۷۸ (۶۸/۱۵، ۷۱/۴۱)	۷۴/۳۷ (۷۲/۹۷، ۷۵/۷۸)	۷۳/۲۷ (۷۱/۱۷، ۷۵/۳۷)	۷۴/۰۳ (۷۲/۸۶، ۷۵/۲)	ایلام
۷۶/۸۷ (۷۵/۵۷، ۷۸/۱۷)	۶۹/۷۱ (۶۸/۵۳، ۷۰/۸۹)	۷۳/۷۲ (۷۲/۶۸، ۷۴/۷۶)	۷۰/۶۵ (۶۸/۸۸، ۷۲/۴۱)	۷۲/۸۸ (۷۱/۹۸، ۷۳/۷۸)	بوشهر
۷۹/۸۴ (۷۹/۱۲، ۸۰/۵۵)	۷۱/۵ (۷۰/۸۸، ۷۲/۱۳)	۷۵/۱۲ (۷۴/۶۲، ۷۵/۶۲)	۷۶/۱۶ (۷۳/۹۲، ۷۸/۴۱)	۷۵/۱۸ (۷۴/۶۹، ۷۵/۶۷)	تهران

۷۲/۳ (۷۱/۳۶، ۷۳/۲۳)	۶۹/۵۶ (۶۸/۰۸، ۷۱/۰۵)	۷۳/۷۱ (۷۲/۵۳، ۷۴/۸۹)	۶۸/۷ (۶۷/۵۶، ۶۹/۸۴)	۷۶/۸۸ (۷۵/۴۴، ۷۸/۳۲)	چهار محال و بختیاری
۶۶/۲۵ (۶۵/۰۶، ۶۷/۴۳)	۶۲/۰۵ (۶۰/۳۲، ۶۳/۷۸)	۶۹/۱۷ (۶۷/۶۲، ۷۰/۷۱)	۶۲/۹۱ (۶۱/۵۴، ۶۴/۲۹)	۷۰/۸۷ (۶۸/۹۲، ۷۲/۸۳)	خراسان جنوبی
۷۱/۳۹ (۷۰/۱۶۶، ۷۲/۱۳)	۶۹/۱۷ (۶۷/۷۹، ۷۰/۵۴)	۷۲/۱۶ (۷۱/۳، ۷۳/۰۳)	۶۸/۸۳ (۶۷/۸۳، ۶۹/۸۳)	۷۴/۳۶ (۷۳/۳۱، ۷۵/۴۱)	خراسان رضوی
۷۱/۱۵ (۷۰/۰۴، ۷۲/۲۶)	۶۹/۰۶ (۶۷/۳۷، ۷۰/۷۵)	۷۲/۶۹ (۷۱/۲۳، ۷۴/۱۵)	۶۷/۱۲ (۶۵/۷، ۶۸/۵۳)	۷۵/۹ (۷۴/۲۹، ۷۷/۵۲)	خراسان شمالی
۷۴/۲۲ (۷۳/۲۳، ۷۵/۲۱)	۷۰/۵۵ (۶۸/۶۵، ۷۲/۴۶)	۷۵/۳۲ (۷۴/۱۸، ۷۶/۴۷)	۷۱/۳۳ (۶۹/۹۴، ۷۲/۷۲)	۷۷/۷۵ (۷۶/۳۹، ۷۹/۱)	خوزستان
۷۲/۶۴ (۷۱/۷۹، ۷۳/۵)	۶۹/۶۱ (۶۸/۲۴، ۷۰/۹۸)	۷۴/۰۵ (۷۲/۹۸، ۷۵/۱۱)	۶۹/۹۴ (۶۸/۸۴، ۷۱/۰۳)	۷۶/۰۴ (۷۴/۷۴، ۷۷/۳۴)	زنجان
۷۳/۷۵ (۷۲/۶۹، ۷۴/۸۲)	۷۳/۹۶ (۷۱/۰۶، ۷۶/۸۶)	۷۳/۷ (۷۲/۵۹، ۷۴/۸۲)	۷۰/۵۵ (۶۹/۲۷، ۷۱/۸۳)	۷۷/۴۶ (۷۵/۷۹، ۷۹/۱۳)	سمنان
۶۳/۵۹ (۶۲/۶۲، ۶۴/۵۵)	۶۰/۲ (۵۸/۹، ۶۱/۴۹)	۶۶/۸۸ (۶۵/۵۲، ۶۸/۲۵)	۶۰/۶۳ (۵۹/۴۲، ۶۱/۸۴)	۶۷/۵ (۶۶، ۶۸/۹۹)	سیستان و بلوچستان
۷۱/۰۲ (۷۰/۱۸، ۷۱/۸۵)	۶۸/۸۴ (۶۷/۳۶، ۷۰/۳۱)	۷۱/۹ (۷۰/۸۹، ۷۲/۹۱)	۶۸/۱۷ (۶۷/۱، ۶۹/۲۳)	۷۴/۴۲ (۷۳/۱۶، ۷۵/۶۸)	فارس
۷۳/۹۸ (۷۲/۸، ۷۵/۱۶)	۷۰/۹۶ (۶۸/۹۴، ۷۲/۹۷)	۷۵ (۷۳/۵۹، ۷۶/۴۱)	۷۱/۲۱ (۶۹/۷۳، ۷۲/۶۹)	۷۷/۲۶ (۷۵/۴۵، ۷۹/۰۷)	قزوین
۷۵/۹۱ (۷۴/۵۱، ۷۷/۳۱)	۷۶/۱۴ (۷۱/۸، ۸۰/۴۸)	۷۵/۹ (۷۴/۴۳، ۷۷/۳۶)	۷۱/۱۷ (۶۹/۴۵، ۷۲/۸۸)	۸۱/۳۴ (۷۹/۲۵، ۸۳/۴۲)	قم
۷۴/۵۹ (۷۳/۵۴، ۷۵/۶۴)	۷۲/۱۶ (۶۹/۹۴، ۷۴/۳۸)	۷۵/۵۵ (۷۴/۳۸، ۷۶/۷۲)	۷۱/۴۱ (۷۰/۰۷، ۷۲/۷۵)	۷۸/۴۹ (۷۶/۹۲، ۸۰/۰۷)	کردستان
۶۸/۲۲ (۶۷/۱۳، ۶۹/۳۲)	۶۳/۶۴ (۶۲/۰۴، ۶۵/۲۵)	۷۱/۳۱ (۶۹/۹۱، ۷۲/۷۱)	۶۶/۱۸ (۶۴/۶۷، ۶۷/۶۹)	۷۰/۵ (۶۸/۹۵، ۷۲/۰۵)	کرمان
۷۲/۹۸ (۷۲/۰۶، ۷۳/۸۹)	۶۹/۴۳ (۶۷/۶۸، ۷۱/۱۹)	۷۴/۰۸ (۷۳/۰۱، ۷۵/۱۴)	۶۹/۱۶ (۶۸/۰۸، ۷۰/۲۴)	۷۷/۹۱ (۷۶/۵۱، ۷۹/۳۲)	کرمانشاه
۷۲/۹۶ (۷۱/۸۹، ۷۴/۰۳)	۷۱/۰۱ (۶۹/۴، ۷۲/۶۱)	۷۴/۴۵ (۷۳/۰۳، ۷۵/۸۷)	۷۰/۹۳ (۶۹/۳۸، ۷۲/۴۹)	۷۵/۲۶ (۷۳/۸۵، ۷۶/۶۷)	کهگیلویه و بویر احمد
۷۳/۰۸ (۷۲/۰۴، ۷۴/۱۲)	۷۰/۶۸ (۶۹/۱۴، ۷۲/۲۱)	۷۵ (۷۳/۶۱، ۷۶/۳۹)	۶۸/۹۲ (۶۷/۶۵، ۷۰/۱۲)	۷۷/۹۶ (۷۶/۴، ۷۹/۵۳)	گلستان
۷۴/۵۱ (۷۳/۳، ۷۵/۷۳)	۷۴/۹۹ (۷۲/۸۵، ۷۷/۱۳)	۷۴/۲۴ (۷۲/۷۸، ۷۵/۷)	۷۲/۱۳ (۷۰/۶۷، ۷۳/۵۸)	۷۸/۱۴ (۷۶/۱۳، ۸۰/۱۶)	گیلان
۷۲/۳ (۷۱/۳۱، ۷۳/۲۸)	۷۰/۹۴ (۶۹/۲۹، ۷۲/۵۸)	۷۳/۰۱ (۷۱/۷۸، ۷۴/۲۳)	۶۸/۵۸ (۶۷/۴۳، ۶۹/۷۳)	۷۷/۷۸ (۷۶/۲۱، ۷۹/۳۴)	لرستان
۷۵/۴۶ (۷۴/۳۷، ۷۶/۵۶)	۷۴/۴۶ (۷۲/۸۶، ۷۶/۰۶)	۷۶/۱۶ (۷۴/۶۷، ۷۷/۶۵)	۷۲/۴۹ (۷۱/۱۳، ۷۳/۸۵)	۷۹/۱۱ (۷۷/۴، ۸۰/۸۳)	مازندران
۷۳/۵۵ (۷۲/۴۸، ۷۴/۶۲)	۷۱/۸۹ (۶۹/۷۹، ۷۳/۹۹)	۷۴/۰۶ (۷۲/۸۲، ۷۵/۲۹)	۷۰/۳۲ (۶۸/۸۹، ۷۱/۷۵)	۷۷/۲۳ (۷۵/۷۲، ۷۸/۷۵)	مرکزی
۶۷/۹۸ (۶۶/۶۱، ۶۹/۳۴)	۶۴/۹۷ (۶۳/۳۴، ۶۶/۶)	۷۲/۵۹ (۷۰/۳۱، ۷۴/۸۶)	۶۴/۱۳ (۶۲/۵۹، ۶۵/۶۷)	۷۳/۲۸ (۷۱/۰۲، ۷۵/۵۴)	هرمزگان
۷۲/۴ (۷۱/۳۹، ۷۳/۴۱)	۷۱/۲۷ (۶۹/۵۸، ۷۲/۹۷)	۷۳ (۷۱/۷۴، ۷۴/۲۶)	۶۹/۷۶ (۶۸/۵۱، ۷۱/۰۱)	۷۵/۹۹ (۷۴/۴، ۷۷/۵۹)	همدان
۷۲/۷۸ (۷۱/۸۵، ۷۳/۷)	۷۰/۴۹ (۶۸/۲۸، ۷۲/۷۱)	۷۳/۱۸ (۷۲/۱۷، ۷۴/۳)	۶۹/۶۹ (۶۸/۴۸، ۷۰/۹۱)	۷۵/۹۳ (۷۴/۵۸، ۷۷/۲۷)	یزد
۷۳/۰۶ (۷۲/۸۷، ۷۳/۲۵)	۷۰/۱۷ (۶۹/۸، ۷۰/۵۴)	۷۴/۰۳ (۷۲/۸، ۷۴/۲۵)	۶۹/۸۵ (۶۹/۶، ۷۰/۰۹)	۷۷/۰۵ (۷۶/۷۶، ۷۷/۳۴)	ملی

نقشه میانگین وزن:



شکل ۱۵۹ میانگین وزن به تفکیک استان محل سکونت

۱۶۸-۱-۴ جداول مربوط به میانگین شاخص توده بدنی:

جدول میانگین شاخص توده بدنی:

جدول 324 میانگین شاخص توده بدنی به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۲۳/۶۲ (۲۳/۳۵, ۲۳/۸۹)	۲۳/۲۴ (۲۲/۹۷, ۲۳/۵۱)	۲۳/۴۲ (۲۳/۲۳, ۲۳/۶۱)
	۲۵ - ۳۴	۲۵/۳۸ (۲۵/۱۷, ۲۵/۵۸)	۲۵/۹۶ (۲۵/۷۵, ۲۶/۱۶)	۲۵/۱۷ (۲۵/۵۵, ۲۵/۸۵)
	۳۵ - ۴۴	۲۶/۴۷ (۲۶/۲۸, ۲۶/۶۶)	۲۷/۹۸ (۲۷/۷۹, ۲۸/۱۷)	۲۷/۳۴ (۲۷/۲, ۲۷/۴۸)
	۴۵ - ۵۴	۲۶/۷۹ (۲۶/۵۸, ۲۷)	۲۹/۵۲ (۲۹/۳۱, ۲۹/۷۲)	۲۸/۳۶ (۲۸/۲, ۲۸/۵۱)
	۵۵ - ۶۴	۲۶/۶۱ (۲۶/۴, ۲۶/۸۲)	۲۹/۵۳ (۲۹/۲۹, ۲۹/۷۸)	۲۸/۲۱ (۲۸/۰۴, ۲۸/۳۸)
	۶۵ - ۷۴	۲۶/۲۳ (۲۵/۹۷, ۲۶/۴۹)	۲۸/۴۹ (۲۸/۲, ۲۸/۷۹)	۲۷/۴۳ (۲۷/۲۳, ۲۷/۶۴)
	۷۵ و بالاتر	۲۵/۴۶ (۲۵/۰۹, ۲۵/۸۲)	۲۷/۳۳ (۲۶/۷۱, ۲۷/۹۵)	۲۶/۲۷ (۲۵/۹۳, ۲۶/۶۲)
محل سکونت	شهر	۲۶/۳۱ (۲۶/۲۱, ۲۶/۴۱)	۲۷/۹۳ (۲۷/۸۲, ۲۸/۰۵)	۲۷/۲۱ (۲۷/۱۳, ۲۷/۲۹)
	روستا	۲۵/۰۷ (۲۴/۸۹, ۲۵/۲۴)	۲۷/۳۱ (۲۷/۱۱, ۲۷/۵۱)	۲۶/۳ (۲۶/۱۶, ۲۶/۴۴)
پنجک اقتصادی	اول_ فقیرترین	۲۴/۸۵ (۲۴/۶۳, ۲۵/۰۷)	۲۷/۱۶ (۲۶/۹۳, ۲۷/۳۹)	۲۶/۱۷ (۲۶, ۲۶/۳۳)
	دوم	۲۵/۶۲ (۲۵/۴۲, ۲۵/۸۳)	۲۷/۹۶ (۲۷/۷۳, ۲۸/۱۹)	۲۶/۹۶ (۲۶/۸, ۲۷/۱۲)
	سوم	۲۶/۰۳ (۲۵/۸۳, ۲۶/۲۳)	۲۸/۱۵ (۲۷/۹۱, ۲۸/۳۸)	۲۷/۱۲ (۲۶/۹۶, ۲۷/۲۸)
	چهارم	۲۶/۵۱ (۲۶/۳۲, ۲۶/۶۹)	۲۸/۱ (۲۷/۸۶, ۲۸/۳۳)	۲۷/۳۳ (۲۷/۱۷, ۲۷/۴۸)
	پنجم_ غنی‌ترین	۲۶/۷۷ (۲۶/۵۹, ۲۶/۹۶)	۲۷/۵۶ (۲۷/۳۵, ۲۷/۷۸)	۲۷/۱۸ (۲۷/۰۴, ۲۷/۳۳)
کل	۲۶ (۲۵/۹۱, ۲۶/۰۸)	۲۷/۷۸ (۲۷/۶۸, ۲۷/۸۸)	۲۶/۹۸ (۲۶/۹۱, ۲۷/۰۵)	

جدول میانگین شاخص توده بدنی (All Ages)

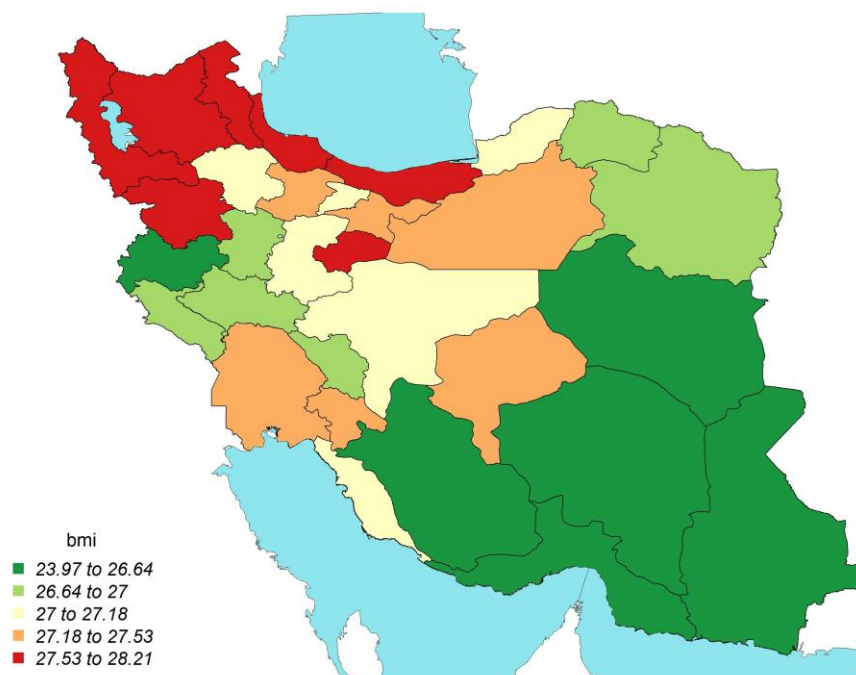
جدول 325 میانگین شاخص توده بدنی به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_ میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	شهر_ میانگین (فاصله اطمینان)	روستا_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)	
۲۶/۳ (۲۵/۸۵, ۲۶/۷۵)	۲۸/۶۳ (۲۸/۱۴, ۲۹/۱۱)	۲۷/۹۱ (۲۷/۵۲, ۲۸/۳۱)	۲۶/۵۴ (۲۵/۸۹, ۲۷/۱۸)	۲۷/۵۴ (۲۷/۲, ۲۷/۸۸)	آذربایجان شرقی
۲۶/۴۱ (۲۵/۹۲, ۲۶/۸۹)	۲۸/۳۸ (۲۷/۸۶, ۲۸/۹)	۲۷/۷۹ (۲۷/۳۴, ۲۸/۲۴)	۲۷ (۲۶/۳۷, ۲۷/۶۳)	۲۷/۵۳ (۲۷/۱۶, ۲۷/۹)	آذربایجان غربی
۲۷ (۲۶/۴۱, ۲۷/۵۸)	۲۸/۵۶ (۲۷/۹۸, ۲۹/۱۴)	۲۸/۱۵ (۲۷/۶۵, ۲۸/۶۵)	۲۷/۳ (۲۶/۵۴, ۲۸/۰۶)	۲۷/۸۸ (۲۷/۴۶, ۲۸/۳)	اردبیل
۲۶/۲۲ (۲۵/۸۵, ۲۶/۶)	۲۷/۶۹ (۲۷/۲۹, ۲۸/۱)	۲۷/۰۳ (۲۶/۷۳, ۲۷/۳۴)	۲۷/۱۷ (۲۶/۴, ۲۷/۹۳)	۲۷/۰۵ (۲۶/۷۶, ۲۷/۳۳)	اصفهان
۲۶/۱۶ (۲۵/۶۸, ۲۶/۶۵)	۲۷/۹۷ (۲۷/۴۱, ۲۸/۵۲)	۲۷/۰۹ (۲۶/۷, ۲۷/۴۸)	۲۷/۹۳ (۲۶/۴۴, ۲۹/۴۱)	۲۷/۱۶ (۲۶/۷۸, ۲۷/۵۴)	البرز
۲۵/۹۴ (۲۵/۵۱, ۲۶/۳۷)	۲۷/۵۹ (۲۶/۹۵, ۲۸/۲۳)	۲۷/۰۵ (۲۶/۵۷, ۲۷/۵۴)	۲۶/۱۵ (۲۵/۴۹, ۲۶/۸۱)	۲۶/۷۷ (۲۶/۳۸, ۲۷/۱۷)	ایلام
۲۵/۹۴ (۲۵/۵۳, ۲۶/۳۵)	۲۷/۸۴ (۲۷/۳۸, ۲۸/۲۹)	۲۷/۲۱ (۲۶/۸۴, ۲۷/۵۸)	۲۶/۴۳ (۲۵/۸۲, ۲۷/۰۴)	۲۷ (۲۶/۶۸, ۲۷/۳۱)	بوشهر

۲۷/۲۷ (۲۷/۱، ۲۷/۴۴)	۲۸/۳ (۲۷/۵۱، ۲۹/۰۸)	۲۷/۲۱ (۲۷/۰۴، ۲۷/۳۸)	۲۷/۸۴ (۲۷/۵۹، ۲۸/۰۸)	۲۶/۵۶ (۲۶/۳۴، ۲۶/۷۷)	تهران
۲۶/۶۵ (۲۶/۳۳، ۲۶/۹۸)	۲۶/۳ (۲۵/۷۷، ۲۶/۸۴)	۲۶/۸۴ (۲۶/۴۳، ۲۷/۲۴)	۲۷/۲۸ (۲۶/۸۴، ۲۷/۷۳)	۲۵/۸۵ (۲۵/۴، ۲۶/۳)	چهار محال و بختیاری
۲۵/۴۳ (۲۵/۰۲، ۲۵/۸۳)	۲۴/۳۵ (۲۳/۷۲، ۲۴/۹۷)	۲۶/۱۸ (۲۵/۶۵، ۲۶/۷)	۲۶/۰۱ (۲۵/۴۷، ۲۶/۵۵)	۲۴/۶۱ (۲۴، ۲۵/۲۳)	خراسان جنوبی
۲۶/۶۵ (۲۶/۳۸، ۲۶/۹۱)	۲۶/۱۸ (۲۵/۶۹، ۲۶/۶۶)	۲۶/۸۱ (۲۶/۵، ۲۷/۱۳)	۲۷/۶۳ (۲۷/۲۴، ۲۸/۰۲)	۲۵/۵۱ (۲۵/۱۸، ۲۵/۸۵)	خراسان رضوی
۲۶/۷ (۲۶/۳۲، ۲۷/۰۸)	۲۶/۲ (۲۵/۶۲، ۲۶/۷۷)	۲۷/۰۷ (۲۶/۵۶، ۲۷/۵۸)	۲۷/۳۶ (۲۶/۸، ۲۷/۹۳)	۲۵/۹۲ (۲۵/۴۲، ۲۶/۴۱)	خراسان شمالی
۲۷/۴۴ (۲۷/۰۷، ۲۷/۸۱)	۲۶/۳ (۲۵/۵۷، ۲۷/۰۳)	۲۷/۷۹ (۲۷/۳۶، ۲۸/۲۱)	۲۸/۳۵ (۲۷/۷۹، ۲۸/۹۱)	۲۶/۳۳ (۲۵/۹۱، ۲۶/۷۵)	خوزستان
۲۷/۱۳ (۲۶/۸۳، ۲۷/۴۳)	۲۶/۱۴ (۲۵/۶۳، ۲۶/۶۶)	۲۷/۵۹ (۲۷/۲۳، ۲۷/۹۵)	۲۸/۱۱ (۲۷/۷، ۲۸/۵۲)	۲۵/۹۱ (۲۵/۵۱، ۲۶/۳۱)	زنجان
۲۷/۳۱ (۲۶/۹۴، ۲۷/۶۸)	۲۷/۳۴ (۲۶/۴۵، ۲۸/۲۲)	۲۷/۳ (۲۶/۹، ۲۷/۷۱)	۲۸/۱۴ (۲۷/۶، ۲۸/۶۸)	۲۶/۳۵ (۲۵/۸۷، ۲۶/۸۳)	سمنان
۲۳/۹۷ (۲۳/۶۴، ۲۴/۳)	۲۳/۰۷ (۲۲/۶۱، ۲۳/۵۳)	۲۴/۸۶ (۲۴/۴، ۲۵/۳۱)	۲۴/۵۲ (۲۴/۰۶، ۲۴/۹۸)	۲۳/۲۵ (۲۲/۷۹، ۲۳/۷۱)	سیستان و بلوچستان
۲۶/۴۴ (۲۶/۱۴، ۲۶/۷۵)	۲۵/۸۶ (۲۵/۲۵، ۲۶/۴۷)	۲۶/۶۸ (۲۶/۳۳، ۲۷/۰۳)	۲۷/۳۸ (۲۶/۹۵، ۲۷/۸۱)	۲۵/۳۲ (۲۴/۹۲، ۲۵/۷۳)	فارس
۲۷/۳۵ (۲۶/۹۴، ۲۷/۷۷)	۲۶/۵۲ (۲۵/۷۲، ۲۷/۳۳)	۲۷/۶۳ (۲۷/۱۵، ۲۸/۱۱)	۲۸/۶ (۲۷/۹۹، ۲۹/۲۱)	۲۵/۸۸ (۲۵/۳۹، ۲۶/۳۸)	قزوین
۲۷/۸۶ (۲۷/۴۳، ۲۸/۳)	۲۸/۶۳ (۲۷/۰۶، ۳۰/۲)	۲۷/۸۱ (۲۷/۳۶، ۲۸/۲۷)	۲۸/۲۳ (۲۷/۶۴، ۲۸/۸۲)	۲۷/۴۵ (۲۶/۸۱، ۲۸/۰۹)	قم
۲۷/۶۷ (۲۷/۳۱، ۲۸/۰۲)	۲۶/۹۷ (۲۶/۲۵، ۲۷/۷)	۲۷/۹۴ (۲۷/۵۴، ۲۸/۳۵)	۲۸/۵۷ (۲۸/۰۶، ۲۹/۰۸)	۲۶/۵۷ (۲۶/۱، ۲۷/۰۳)	کردستان
۲۵/۳۳ (۲۴/۹۳، ۲۵/۷۳)	۲۳/۹۵ (۲۳/۳۵، ۲۴/۵۶)	۲۶/۲۶ (۲۵/۷۵، ۲۶/۷۷)	۲۶/۵۴ (۲۵/۹۴، ۲۷/۱۳)	۲۳/۹۸ (۲۳/۵۱، ۲۴/۴۶)	کرمان
۲۶/۵۳ (۲۶/۲۳، ۲۶/۸۳)	۲۶/۰۴ (۲۵/۴۱، ۲۶/۶۶)	۲۶/۶۸ (۲۶/۳۴، ۲۷/۰۲)	۲۷/۱۳ (۲۶/۷۱، ۲۷/۵۶)	۲۵/۷۵ (۲۵/۳۳، ۲۶/۱۶)	کرمانشاه
۲۷/۱۸ (۲۶/۷۷، ۲۷/۵۸)	۲۶/۶۱ (۲۵/۹۸، ۲۷/۲۳)	۲۷/۶۱ (۲۷/۰۸، ۲۸/۱۴)	۲۸/۶۸ (۲۸/۰۷، ۲۹/۲۸)	۲۵/۴۷ (۲۵/۰۲، ۲۵/۹۲)	کهگیلویه و بویر احمد
۲۷/۰۳ (۲۶/۶۷، ۲۷/۴)	۲۶/۳ (۲۵/۷۶، ۲۶/۸۴)	۲۷/۶۲ (۲۷/۱۴، ۲۸/۱۱)	۲۷/۶۸ (۲۷/۱۶، ۲۸/۲)	۲۶/۲۷ (۲۵/۷۷، ۲۶/۷۷)	گلستان
۲۸/۲۱ (۲۷/۷۶، ۲۸/۶۶)	۲۸/۶۶ (۲۷/۸۹، ۲۹/۴۲)	۲۷/۹۶ (۲۷/۴، ۲۸/۵۱)	۲۹/۱۱ (۲۸/۴۹، ۲۹/۷۲)	۲۶/۸۴ (۲۶/۲۴، ۲۷/۴۵)	گیلان
۲۶/۶۴ (۲۶/۳، ۲۶/۹۷)	۲۶/۳۶ (۲۵/۸، ۲۶/۹۱)	۲۶/۷۸ (۲۶/۳۷، ۲۷/۱۹)	۲۷/۰۹ (۲۶/۶۵، ۲۷/۵۲)	۲۵/۹۷ (۲۵/۴۶، ۲۶/۴۷)	لرستان
۲۸/۱۱ (۲۷/۷۴، ۲۸/۴۹)	۲۸/۰۲ (۲۷/۴۱، ۲۸/۶۲)	۲۸/۱۸ (۲۷/۷، ۲۸/۶۶)	۲۸/۹۷ (۲۸/۴۴، ۲۹/۵۱)	۲۷/۰۶ (۲۶/۵۶، ۲۷/۵۵)	مازندران
۲۷/۰۸ (۲۶/۷، ۲۷/۴۶)	۲۶/۷۸ (۲۶/۰۶، ۲۷/۵)	۲۷/۱۷ (۲۶/۷۳، ۲۷/۶۱)	۲۸/۰۲ (۲۷/۴۷، ۲۸/۵۷)	۲۶/۰۱ (۲۵/۵۳، ۲۶/۴۸)	مرکزی
۲۵/۰۲ (۲۴/۵۸، ۲۵/۴۶)	۲۴/۱۹ (۲۳/۶۴، ۲۴/۷۵)	۲۶/۳ (۲۵/۶۲، ۲۶/۹۹)	۲۵/۴۱ (۲۴/۸۱، ۲۶/۰۲)	۲۴/۴۹ (۲۳/۸۵، ۲۵/۱۲)	هرمزگان
۲۶/۷۵ (۲۶/۴، ۲۷/۱)	۲۶/۶۳ (۲۶/۰۱، ۲۷/۲۶)	۲۶/۸۱ (۲۶/۳۹، ۲۷/۲۳)	۲۷/۷۲ (۲۷/۲۳، ۲۸/۲۱)	۲۵/۴۳ (۲۴/۹۶، ۲۵/۸۹)	همدان
۲۷/۲۱ (۲۶/۸۷، ۲۷/۵۵)	۲۶/۵۶ (۲۵/۷۶، ۲۷/۳۶)	۲۷/۳۳ (۲۶/۹۶، ۲۷/۷)	۲۸/۲۷ (۲۷/۷۷، ۲۸/۷۸)	۲۶/۱۳ (۲۵/۶۹، ۲۶/۵۶)	یزد

۲۶/۹۸ (۲۶/۹۱, ۲۷/۰۵)	۲۶/۳ (۲۶/۱۶, ۲۶/۴۴)	۲۷/۳۱ (۲۷/۱۳, ۲۷/۴۹)	۲۷/۷۸ (۲۷/۶۸, ۲۷/۸۸)	۲۶ (۲۵/۹۱, ۲۶/۰۸)	ملی
----------------------	---------------------	----------------------	----------------------	-------------------	-----

نقشه میانگین شاخص توده بدنی:



شکل ۱۶۰ میانگین شاخص توده بدنی به تفکیک استان محل سکونت

جدول میانگین شاخص توده بدنی:

جدول 326 میانگین شاخص توده بدنی به تفکیک جنس و محل زندگی

کل	روستا	شهر	زن	مرد	رسته‌ها
تعداد (درصد)	تعداد (درصد)	تعداد (درصد)	تعداد (درصد)	تعداد (درصد)	
۹۷۴ (۳/۳۸)	۴۲۵ (۵/۶۴)	۵۴۹ (۲/۶۳)	۵۰۳ (۳/۲۱)	۴۷۱ (۳/۶)	کم وزن
۹۴۲۵ (۳۳/۶۱)	۲۹۱۳ (۳۷/۷۹)	۶۵۱۲ (۳۲/۲۱)	۴۴۵۱ (۲۸/۷۶)	۴۹۷۴ (۳۹/۶۲)	نرمال
۱۰۴۸۵ (۳۸/۰۵)	۲۵۵۶ (۳۳/۶۹)	۷۹۲۹ (۳۹/۵۱)	۵۶۴۱ (۳۶/۸۲)	۴۸۴۴ (۳۹/۵۷)	اضافه وزن
۶۸۳۴ (۲۴/۹۶)	۱۶۶۵ (۲۲/۸۸)	۵۱۶۹ (۲۵/۶۵)	۴۷۲۴ (۳۲/۱۱)	۲۱۱۰ (۱۷/۲)	چاق

۱۶۹-۱-۴ جداول مربوط به درصد افراد با شاخص توده بدنی نرمال (بین ۵/۱۸ تا ۲۵):

جدول درصد افراد با شاخص توده بدنی نرمال (بین ۵/۱۸ تا ۲۵):

جدول 327 درصد افراد با شاخص توده بدنی نرمال (بین ۵/۱۸ تا ۲۵) به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت

و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۵۵/۵۵ (۵۲/۴۶, ۵۸/۶۴)	۵۵/۹۹ (۵۳/۰۸, ۵۸/۸۹)	۵۵/۷۸ (۵۳/۶۶, ۵۷/۸۹)
	۲۵ - ۳۴	۴۶/۹۷ (۴۴/۶۹, ۴۹/۲۵)	۴۲/۳۷ (۴۰/۳۴, ۴۴/۴)	۴۴/۴۱ (۴۲/۸۹, ۴۵/۹۲)
	۳۵ - ۴۴	۳۶/۵۴ (۳۴/۴۸, ۳۸/۶)	۲۶/۸۶ (۲۵/۲۳, ۲۸/۴۸)	۳۰/۹۴ (۲۹/۶۶, ۳۲/۲۳)
	۴۵ - ۵۴	۳۲/۷۱ (۳۰/۵۸, ۳۴/۸۴)	۱۶/۸۸ (۱۵/۴۲, ۱۸/۳۵)	۲۳/۶۱ (۲۲/۳۵, ۲۴/۸۷)
	۵۵ - ۶۴	۳۳/۲۲ (۳۰/۹۵, ۳۵/۴۹)	۱۸/۷۷ (۱۷/۰۶, ۲۰/۴۸)	۲۵/۳۲ (۲۳/۹۲, ۲۶/۷۳)
	۶۵ - ۷۴	۳۷/۹۲ (۳۴/۹۱, ۴۰/۹۳)	۲۲/۵۹ (۲۰/۲۱, ۲۴/۹۷)	۲۹/۷۸ (۲۷/۸۵, ۳۱/۷۱)
	۷۵ و بالاتر	۴۵/۲ (۴۰/۸۲, ۴۹/۵۸)	۳۳/۰۲ (۲۸/۳۵, ۳۷/۶۸)	۳۹/۸۸ (۳۶/۶۵, ۴۳/۱۲)
محل سکونت	شهر	۳۷/۰۱ (۳۵/۹, ۳۸/۱۲)	۲۸/۳۶ (۲۷/۴۳, ۲۹/۲۹)	۳۲/۲۱ (۳۱/۴۹, ۳۲/۹۳)
	روستا	۴۷/۳۶ (۴۵/۴۷, ۴۹/۲۵)	۲۹/۹۵ (۲۸/۴, ۳۱/۵)	۳۷/۷۹ (۳۶/۵۶, ۳۹/۰۱)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۴۷/۸۴ (۴۵/۵۲, ۵۰/۱۶)	۳۱/۹۷ (۳۰/۱۲, ۳۳/۸۳)	۳۸/۷۹ (۳۷/۳۱, ۴۰/۲۶)
	دوم	۴۳/۵۳ (۴۱/۲۸, ۴۵/۷۹)	۲۷/۷۱ (۲۵/۹۴, ۲۹/۴۷)	۳۴/۵۱ (۳۳/۰۸, ۳۵/۹۳)
	سوم	۳۹/۸ (۳۷/۶۷, ۴۱/۹۳)	۲۶/۵۸ (۲۴/۶۸, ۲۸/۴۸)	۳۲/۹۹ (۳۱/۵۶, ۳۴/۴۳)
	چهارم	۳۴/۹۸ (۳۲/۸۹, ۳۷/۰۶)	۲۷/۶۳ (۲۵/۷۳, ۲۹/۵۲)	۳۱/۱۸ (۲۹/۷۷, ۳۲/۵۹)
	پنجم_غنی‌ترین	۳۳/۳۱ (۳۱/۲۹, ۳۵/۳۴)	۳۰/۶۴ (۲۸/۷۳, ۳۲/۵۵)	۳۱/۹۳ (۳۰/۵۴, ۳۳/۳۲)
کل		۳۹/۶۲ (۳۸/۶۶, ۴۰/۵۸)	۲۸/۷۶ (۲۷/۹۶, ۲۹/۵۵)	۳۳/۶۱ (۳۲/۹۹, ۳۴/۲۳)

جدول درصد افراد با شاخص توده بدنی نرمال (بین ۵/۱۸ تا ۲۵) (All Ages)

جدول 328 درصد افراد با شاخص توده بدنی نرمال (بین ۵/۱۸ تا ۲۵) به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان

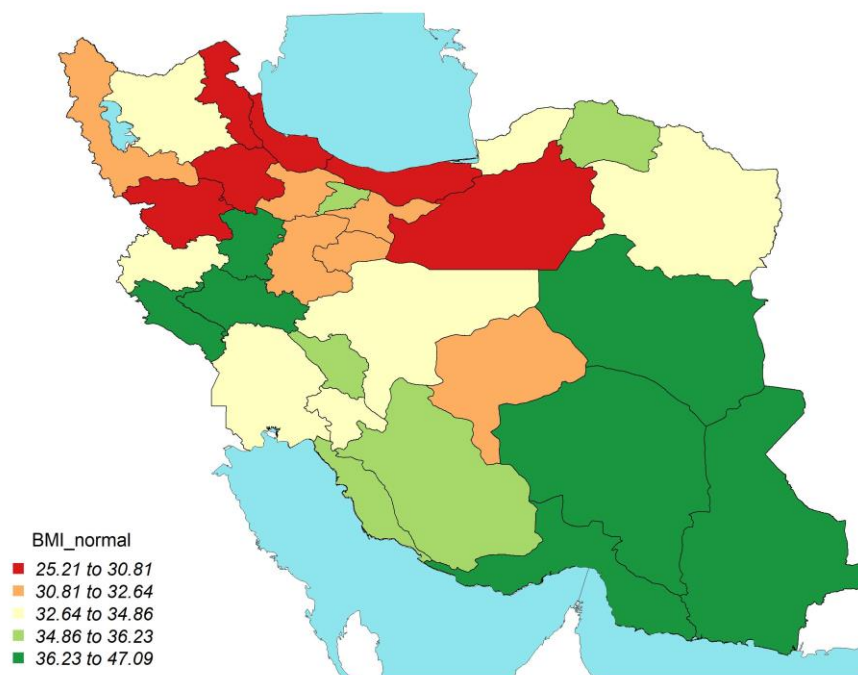
محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۴۲/۶۳ (۳۷/۹۲, ۴۷/۳۳)	۲۴/۰۱ (۲۰/۲۲, ۲۷/۷۹)	۲۸/۶۵ (۲۵/۲۲, ۳۲/۰۹)	۴۳/۵۸ (۳۷/۴, ۴۹/۷۶)	۳۲/۶۸ (۲۹/۶۴, ۳۵/۷۲)	آذربایجان شرقی
۳۶/۱۳ (۳۰/۸۵, ۴۱/۴۱)	۲۶/۸۱ (۲۲/۵۹, ۳۱/۰۲)	۲۹/۳۲ (۲۵/۳۱, ۳۳/۳۴)	۳۳/۷۹ (۲۷/۸۹, ۳۹/۶۹)	۳۰/۸۱ (۲۷/۴۹, ۳۴/۱۴)	آذربایجان غربی
۳۰/۶۵ (۲۴/۸۹, ۳۶/۴۱)	۲۳/۴ (۱۸/۶۹, ۲۸/۱)	۲۳/۹۹ (۱۹/۷۵, ۲۸/۲۳)	۳۲/۱۱ (۲۵/۱۵, ۳۹/۰۸)	۲۶/۵۵ (۲۲/۸۹, ۳۰/۲۱)	اردبیل
۳۶/۷۲ (۳۲/۷۱, ۴۰/۷۳)	۲۹/۴۴ (۲۶/۱, ۳۲/۷۹)	۳۲/۸۶ (۳۰/۱۱, ۳۵/۶۱)	۳۰/۹۸ (۲۳/۵۳, ۳۸/۴۲)	۳۲/۶۴ (۳۰/۰۶, ۳۵/۲۲)	اصفهان
۴۳/۴۶ (۳۷/۸۶, ۴۹/۰۵)	۲۸/۶ (۲۳/۹۹, ۳۳/۲۲)	۳۴/۹۵ (۳۱/۱۹, ۳۸/۷۱)	۳۹/۱۴ (۳۶/۰۱, ۵۲/۲۷)	۳۵/۲۸ (۳۱/۶۷, ۳۸/۹)	البرز

۳۶/۶ (۳۲/۵۸, ۴۰/۶۳)	۴۲/۷۷ (۳۵/۴, ۵۰/۱۵)	۳۳/۸۱ (۲۹/۰۴, ۳۸/۵۸)	۳۰/۸۵ (۲۵/۴۴, ۳۶/۲۷)	۴۲/۵ (۳۶/۶۲, ۴۸/۳۹)	ایلام
۳۵/۸۳ (۳۲/۹۸, ۳۸/۶۹)	۳۷/۵۶ (۳۲/۰۵, ۴۳/۰۷)	۳۵/۱۸ (۳۱/۸۴, ۳۸/۵۲)	۳۱/۳۱ (۲۷/۶۱, ۳۵/۰۱)	۴۱/۵۴ (۳۷/۱۳, ۴۵/۹۶)	بوشهر
۳۲/۲۱ (۳۰/۵۸, ۳۳/۸۵)	۲۹/۱۱ (۲۲/۴۱, ۳۵/۸۱)	۳۲/۴ (۳۰/۷۱, ۳۴/۰۸)	۲۹/۸۳ (۲۷/۶۹, ۳۱/۹۷)	۳۵/۲۲ (۳۲/۷۱, ۳۷/۷۴)	تهران
۳۵/۸۱ (۳۲/۶۲, ۳۹)	۳۷/۴۲ (۳۱/۹۱, ۴۲/۹۳)	۳۴/۹۸ (۳۱/۰۷, ۳۸/۸۸)	۳۱/۹۹ (۲۷/۸۵, ۳۶/۱۲)	۴۰/۶۹ (۳۵/۷۵, ۴۵/۶۳)	چهار محال و بختیاری
۴۴/۱۴ (۴۰/۳۴, ۴۷/۹۴)	۴۹/۳۳ (۴۳/۳۲, ۵۵/۳۵)	۴۰/۵۳ (۳۵/۶۶, ۴۵/۳۹)	۳۹/۲۸ (۳۴/۴۷, ۴۴/۲۹)	۵۰/۷۴ (۴۴/۸۲, ۵۶/۶۴)	خراسان جنوبی
۳۳/۹۱ (۳۱/۴۲, ۳۶/۴)	۳۵/۷۶ (۳۰/۸, ۴۰/۷۱)	۳۳/۲۷ (۳۰/۴, ۳۶/۱۵)	۲۷/۵۶ (۲۴/۳۶, ۳۰/۷۷)	۴۱/۲۵ (۳۷/۴۵, ۴۵/۰۵)	خراسان رضوی
۳۵/۵۶ (۳۲/۱۲, ۳۸/۹۹)	۳۷/۴۸ (۳۲/۱۴, ۴۲/۸۳)	۳۴/۱۴ (۲۹/۶۵, ۳۸/۶۲)	۳۰/۸۲ (۲۶/۳۲, ۳۵/۳۲)	۴۱/۱۴ (۳۵/۹۲, ۴۶/۳۶)	خراسان شمالی
۳۲/۷۲ (۲۹/۷۱, ۳۵/۷۳)	۳۷/۸ (۳۱/۴۶, ۴۴/۱۵)	۳۱/۱۹ (۲۷/۷۸, ۳۴/۶)	۲۸/۶۳ (۲۴/۷, ۳۲/۵۶)	۳۷/۷۲ (۳۳/۱۲, ۴۲/۳۲)	خوزستان
۴۰/۲۲ (۳۷/۳۴, ۳۳/۰۹)	۳۷/۹ (۳۲/۵, ۴۳/۳)	۲۶/۶۶ (۲۳/۳۱, ۳۰/۰۱)	۲۳/۸۶ (۲۰/۲۸, ۲۷/۴۳)	۳۸/۱۸ (۳۳/۶۱, ۴۲/۷۵)	زنجان
۲۹/۲۶ (۲۵/۸۱, ۳۲/۷۱)	۲۷/۱ (۱۹/۵۷, ۳۴/۶۳)	۲۹/۸۲ (۲۵/۹۴, ۳۳/۷)	۲۳/۹۹ (۱۹/۵۸, ۲۸/۳۹)	۳۵/۳۶ (۳۰/۰۲, ۴۰/۶۹)	سمنان
۴۷/۰۹ (۴۳/۹۱, ۵۰/۲۸)	۵۰/۸۴ (۴۶/۳۲, ۵۵/۳۶)	۴۳/۴۵ (۳۸/۹۹, ۴۷/۹۱)	۴۴/۲ (۴۰/۰۲, ۴۸/۳۸)	۵۰/۹۳ (۴۶/۰۴, ۵۵/۸۱)	سیستان و بلوچستان
۳۵/۲۶ (۳۲/۴۹, ۳۸/۰۴)	۳۷ (۳۱/۷۸, ۴۲/۲۳)	۳۴/۵۶ (۳۱/۲۹, ۳۷/۸۳)	۲۹/۱۸ (۲۵/۶۱, ۳۲/۷۶)	۴۲/۵۳ (۳۸/۲۷, ۴۶/۷۸)	فارس
۳۲/۲۲ (۲۸/۴۳, ۳۶/۰۱)	۴۱/۶۶ (۳۳/۶۸, ۴۹/۶۴)	۲۹/۰۶ (۲۴/۸, ۳۳/۳۱)	۲۴/۵۵ (۱۹/۸۱, ۲۹/۳)	۴۱/۲۶ (۳۵/۳۶, ۴۷/۱۶)	قزوین
۳۰/۸۵ (۲۷/۱۱, ۳۴/۵۸)	۳۰/۵۶ (۱۵/۴۹, ۴۵/۶۲)	۳۰/۸۶ (۲۷/۰۱, ۳۴/۷۲)	۲۸/۳۹ (۲۳/۳۸, ۳۳/۳۹)	۳۳/۶۴ (۲۸/۰۶, ۳۹/۲۲)	قم
۲۷/۲۱ (۲۳/۹۹, ۳۰/۴۳)	۳۵/۸۴ (۲۹/۳۶, ۴۲/۳۱)	۲۳/۷۸ (۲۰/۱۲, ۲۷/۴۴)	۲۱/۹۳ (۱۷/۸۸, ۲۵/۹۸)	۳۳/۶۷ (۲۸/۵۸, ۳۸/۷۶)	کردستان
۴۲/۶۲ (۳۸/۹۶, ۴۶/۲۸)	۴۸/۵ (۴۲/۶۶, ۵۴/۳۵)	۳۸/۶۶ (۳۴/۰۱, ۴۳/۳۱)	۳۴/۸۲ (۲۹/۹۶, ۳۹/۶۸)	۵۱/۳۱ (۴۵/۹۴, ۵۶/۶۸)	کرمان
۳۴/۵۱ (۳۱/۳۸, ۳۷/۶۵)	۲۶/۰۹ (۲۹/۶۵, ۴۲/۵۲)	۳۴/۰۲ (۳۰/۴۴, ۳۷/۶۱)	۳۰/۱۱ (۲۶/۰۶, ۳۴/۱۷)	۴۰/۱۹ (۳۵/۳۶, ۴۵/۰۳)	کرمانشاه
۳۴/۸۶ (۳۱/۱۷, ۳۸/۵۵)	۴۲/۴۲ (۳۶/۶, ۴۸/۲۳)	۲۹/۱ (۲۴/۴۲, ۳۳/۷۷)	۲۵/۱۸ (۲۰/۵۷, ۲۹/۷۹)	۴۵/۸۵ (۴۰/۲۱, ۵۱/۴۸)	کهگیلویه و بویر احمد
۳۳/۹۶ (۳۰/۷۹, ۳۷/۱۲)	۴۱/۰۱ (۳۶/۰۸, ۴۵/۹۴)	۲۸/۳ (۲۴/۲۶, ۳۲/۳۳)	۲۹/۶۱ (۲۵/۴۶, ۳۳/۷۷)	۳۹/۰۷ (۳۴/۲۶, ۴۲/۸۸)	گلستان
۲۵/۲۱ (۲۱/۷۳, ۲۸/۶۸)	۲۴/۰۷ (۱۸/۳۷, ۲۹/۷۸)	۲۵/۸۶ (۲۱/۴۸, ۳۰/۲۴)	۲۱/۲۵ (۱۷/۰۳, ۲۵/۴۶)	۳۱/۲۳ (۲۵/۳۴, ۳۷/۱۲)	گیلان

۳۶/۲۳ (۳۲/۹, ۳۹/۵۶)	۳۷/۹۴ (۳۲/۲۱, ۴۳/۶۶)	۳۵/۳۴ (۳۱/۲۴, ۳۹/۴۳)	۳۱/۸۷ (۲۷/۶۹, ۳۶/۰۵)	۴۲/۶۶ (۳۷/۲۷, ۴۸/۰۵)	لرستان
۲۸/۸ (۲۵/۶۶, ۳۱/۹۵)	۳۱/۳۸ (۲۶/۳۴, ۳۶/۴۲)	۲۷/۰۱ (۲۳, ۳۱/۰۲)	۲۲/۴۳ (۱۹/۴۷, ۲۷/۳۹)	۳۵/۳۹ (۳۰/۴۳, ۴۰/۳۵)	مازندران
۳۲/۳۷ (۲۸/۸۷, ۳۵/۸۸)	۳۲/۷۲ (۲۵/۴۹, ۳۹/۹۵)	۳۲/۲۷ (۲۸/۲۶, ۳۶/۳۷)	۲۷/۴۶ (۲۲/۸۷, ۳۲/۰۵)	۳۷/۹۷ (۳۲/۶۶, ۴۳/۲۸)	مرکزی
۴۲/۴۶ (۳۸/۱۳, ۴۶/۷۹)	۴۴/۲۹ (۳۸/۹, ۴۹/۶۷)	۳۹/۶۵ (۳۲/۴۶, ۴۶/۸۲)	۳۴/۸۷ (۲۹/۳۹, ۴۰/۳۶)	۵۲/۹۴ (۴۶/۲۵, ۵۹/۶۴)	هرمزگان
۳۷/۷۴ (۳۴/۳۶, ۴۱/۱۱)	۴۰/۹ (۳۵/۱, ۴۶/۷)	۳۶/۰۴ (۳۱/۸۹, ۴۰/۱۹)	۳۰/۶۵ (۲۶/۴۲, ۳۴/۸۹)	۴۷/۴۲ (۴۲/۰۶, ۵۲/۷۷)	همدان
۳۱/۸۶ (۲۸/۹۴, ۳۴/۷۸)	۳۴/۲۸ (۲۶/۶۳, ۴۱/۹۳)	۳۱/۴۳ (۲۸/۲۷, ۳۴/۵۹)	۲۵/۲۷ (۲۱/۴۳, ۲۹/۱)	۳۸/۶ (۳۴/۳۶, ۴۲/۹۴)	یزد
۳۳/۶۱ (۳۲/۹۹, ۳۴/۲۳)	۳۷/۷۹ (۳۶/۵۶, ۳۹/۰۱)	۳۲/۲۱ (۳۱/۴۹, ۳۲/۹۳)	۲۸/۷۶ (۲۷/۹۶, ۲۹/۵۵)	۳۹/۶۲ (۳۸/۶۶, ۴۰/۵۸)	ملی

نقشه درصد افراد با شاخص توده بدنی نرمال (بین ۵/۱۸ تا ۲۵):



شکل ۱۶۱ درصد افراد با شاخص توده بدنی نرمال (بین ۵/۱۸ تا ۲۵) به تفکیک استان محل سکونت

۱۷۰-۱-۴ جداول مربوط به درصد افراد با شاخص توده بدنی پایین (بین ۵/۱۸ تا ۲۵):

جدول درصد افراد با شاخص توده بدنی پایین (بین ۵/۱۸ تا ۲۵):

جدول 329 درصد افراد با شاخص توده بدنی پایین (بین ۵/۱۸ تا ۲۵) به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۱۰/۰۹ (۸/۲۴، ۱۱/۹۴)	۱۴/۶۵ (۱۲/۵۹، ۱۶/۷۱)	۱۲/۴۹ (۱۱/۰۹، ۱۳/۸۹)
	۲۵ - ۳۴	۴/۰۲ (۳/۱۶، ۴/۸۸)	۳/۹ (۳/۱۴، ۴/۶۶)	۳/۹۵ (۳/۳۸، ۴/۵۲)
	۳۵ - ۴۴	۲/۱۱ (۱/۴۹، ۲/۷۳)	۱/۹۴ (۱/۴۴، ۲/۴۳)	۲/۰۱ (۱/۶۲، ۲/۴)
	۴۵ - ۵۴	۲/۶۵ (۱/۹۵، ۳/۳۴)	۰/۹۵ (۰/۵۹، ۱/۳)	۱/۶۷ (۱/۳۱، ۲/۰۳)
	۵۵ - ۶۴	۲/۶۶ (۱/۹۲، ۳/۴)	۰/۹۶ (۰/۵۶، ۱/۳۷)	۱/۷۳ (۱/۳۳، ۲/۱۴)
	۶۵ - ۷۴	۲/۳۹ (۱/۴۷، ۳/۳۲)	۲/۵۶ (۱/۶۵، ۳/۴۷)	۲/۴۸ (۱/۸۴، ۳/۱۳)
	۷۵ و بالاتر	۴/۷۳ (۲/۸۷، ۶/۵۸)	۴/۵۲ (۲/۴۴، ۶/۶۱)	۴/۶۴ (۳/۲۵، ۶/۰۲)
محل سکونت	شهر	۲/۷۹ (۲/۴۲، ۳/۱۶)	۲/۵ (۲/۱۸، ۲/۸۱)	۲/۶۳ (۲/۳۹، ۲/۸۷)
	روستا	۵/۹۹ (۵/۱۱، ۶/۸۷)	۵/۳۶ (۴/۶۱، ۶/۱۱)	۵/۶۴ (۵/۰۷، ۶/۲۱)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۷/۱۶ (۵/۹۹، ۸/۳۳)	۵/۴۳ (۴/۵۴، ۶/۳۲)	۶/۱۷ (۵/۴۶، ۶/۸۸)
	دوم	۴/۱۳ (۳/۲۹، ۴/۹۸)	۳/۲۵ (۲/۵۷، ۳/۹۳)	۳/۶۳ (۳/۱، ۴/۱۶)
	سوم	۳/۱۴ (۲/۳۶، ۳/۹۲)	۲/۶۸ (۲، ۳/۳۶)	۲/۹ (۲/۳۹، ۳/۴۲)
	چهارم	۲/۴۶ (۱/۷۹، ۳/۱۳)	۲/۳۲ (۱/۶۹، ۲/۹۵)	۲/۳۹ (۱/۹۳، ۲/۸۵)
	پنجم_غنی‌ترین	۱/۴۷ (۰/۹۸، ۱/۹۶)	۱/۸۹ (۱/۳۲، ۲/۴۵)	۱/۶۹ (۱/۳۱، ۲/۰۶)
	کل	۳/۶ (۳/۲۴، ۳/۹۵)	۳/۲۱ (۲/۹۱، ۳/۵۱)	۳/۳۸ (۳/۱۵، ۳/۶۱)

جدول درصد افراد با شاخص توده بدنی پایین (بین ۵/۱۸ تا ۲۵) (All Ages)

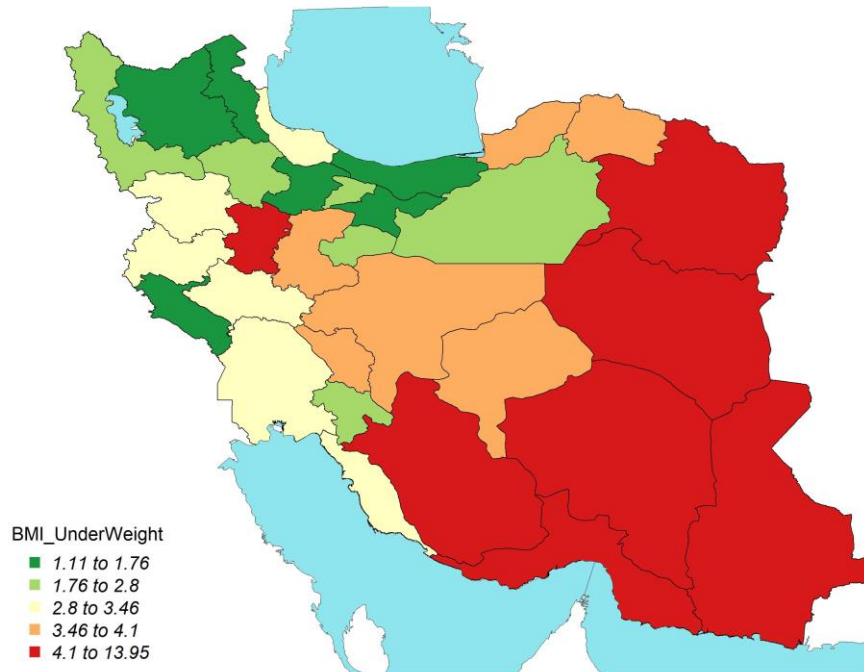
جدول 330 درصد افراد با شاخص توده بدنی پایین (بین ۵/۱۸ تا ۲۵) به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان

محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۱/۵۱ (۰/۳۱، ۲/۷۱)	۱/۶ (۰/۵، ۲/۷۱)	۱/۵ (۰/۵۷، ۲/۴۲)	۱/۷۲ (۰/۰۵، ۳/۴)	۱/۵۶ (۰/۷۵، ۲/۳۷)	آذربایجان شرقی
۱/۸۶ (۰/۳۸، ۳/۳۳)	۲/۴۲ (۰/۹۳، ۳/۹۱)	۲/۰۵ (۰/۷۹، ۳/۳۲)	۲/۴۴ (۰/۵۱، ۴/۳۷)	۲/۱۸ (۱/۱۲، ۳/۲۴)	آذربایجان غربی
۱/۹۶ (۰/۳۶، ۳/۶۶)	۰/۹۱ (۰، ۱/۹۴)	۱/۴۹ (۰/۳۱، ۲/۶۸)	۱/۱ (۰، ۲/۶۲)	۱/۳۷ (۰/۴۳، ۲/۳۱)	اردبیل
۳/۷۷ (۲/۱۸، ۵/۳۵)	۳/۶۹ (۲/۲۹، ۵/۰۹)	۳/۷۹ (۲/۶۶، ۴/۹۱)	۳/۲۶ (۰/۴۵، ۶/۰۸)	۳/۷۳ (۲/۶۸، ۴/۷۷)	اصفهان
۰/۶۵ (۰، ۱/۵۵)	۲/۶۷ (۱/۰۴، ۴/۳۱)	۱/۹۲ (۰/۸۴، ۲/۹۹)	۰ (۰، ۰)	۱/۷۶ (۰/۷۷، ۲/۷۶)	البرز
۰/۳۶ (۰، ۱/۰۸)	۱/۸۴ (۰/۲۳، ۳/۴۴)	۱/۳۵ (۰/۱۷، ۲/۵۴)	۰/۵۸ (۰، ۱/۷۱)	۱/۱۱ (۰/۲۲، ۲)	ایلام
۴/۳۵ (۲/۵۳، ۶/۱۸)	۱/۸ (۰/۷۴، ۲/۸۵)	۱/۷۶ (۰/۸۴، ۲/۶۷)	۶/۰۲ (۳/۳۲، ۸/۷۲)	۲/۹۳ (۱/۹۲، ۳/۹۳)	بوشهر
۱/۱۵ (۰/۵۸، ۱/۷۱)	۱/۱ (۰/۰۶، ۱/۶۱)	۱/۱۹ (۰/۷۹، ۱/۵۹)	۰ (۰، ۰)	۱/۱۲ (۰/۷۵، ۱/۵)	تهران

۳/۴۶ (۲/۲۴، ۴/۶۸)	۳/۰۴ (۱/۰۸، ۵)	۳/۶۸ (۲/۱۳، ۵/۲۳)	۲/۶۲ (۱/۲۱، ۴/۰۳)	۴/۵۴ (۲/۴۲، ۶/۶۵)	چهار محال و بختیاری
۶/۷۱ (۴/۷۹، ۸/۶۳)	۱۰/۵۴ (۶/۸۳، ۱۴/۲۵)	۴/۰۴ (۲/۱، ۵/۹۸)	۶/۰۲ (۳/۶۳، ۸/۴۲)	۷/۶۶ (۴/۵، ۱۰/۸۱)	خراسان جنوبی
۴/۱ (۳/۰۷، ۵/۱۴)	۴/۹۴ (۲/۷۱، ۷/۱۷)	۳/۸۱ (۲/۶۵، ۴/۹۷)	۳/۶۹ (۲/۳۵، ۵/۰۴)	۴/۵۸ (۲/۹۷، ۶/۱۸)	خراسان رضوی
۳/۵ (۲/۱۷، ۴/۸۲)	۴/۴۳ (۲/۱۶، ۶/۷۱)	۲/۸۱ (۱/۲۴، ۴/۳۸)	۲/۹۶ (۱/۳۱، ۴/۶۱)	۴/۱۳ (۲، ۶/۲۶)	خراسان شمالی
۳/۴۳ (۲/۲۹، ۴/۵۷)	۵/۴۷ (۲/۴۵، ۸/۴۹)	۲/۸۱ (۱/۶۵، ۳/۹۸)	۴/۰۴ (۲/۳۸، ۵/۷۱)	۲/۶۷ (۱/۱۸، ۴/۱۷)	خوزستان
۲/۶۲ (۱/۶۲، ۳/۶۱)	۴/۱۸ (۱/۹۵، ۶/۴)	۱/۹ (۰/۸۸، ۲/۹۲)	۱/۹۸ (۰/۸۲، ۳/۱۳)	۳/۴۲ (۱/۷۲، ۵/۱۳)	زنجان
۲/۴۷ (۱/۳۱، ۳/۶۳)	۳/۴۸ (۰/۴۷، ۶/۴۹)	۲/۲۱ (۰/۹۷، ۳/۴۴)	۲/۴۵ (۰/۸۶، ۴/۰۳)	۲/۴۹ (۰/۷۸، ۴/۲)	سمنان
۱۳/۹۵ (۱۱/۷۱، ۱۶/۱۹)	۱۸/۳۸ (۱۴/۸۲، ۲۱/۹۴)	۹/۶۴ (۶/۹۶، ۱۲/۳۱)	۱۳/۲۲ (۱۰/۳۲، ۱۶/۱۱)	۱۴/۹۲ (۱۱/۴۱، ۱۸/۴۳)	سیستان و بلوچستان
۴/۹ (۳/۶۵، ۶/۱۵)	۹/۰۹ (۵/۹۹، ۱۲/۲)	۳/۲ (۱/۹۹، ۴/۴۲)	۳/۶۷ (۲/۲، ۵/۱۵)	۶/۳۷ (۴/۳۶، ۸/۴۸)	فارس
۱/۷ (۰/۶۵، ۲/۷۴)	۲/۰۳ (۰، ۴/۳)	۱/۵۹ (۰/۴۲، ۲/۷۵)	۱/۵۴ (۰/۲، ۲/۸۹)	۱/۸۸ (۰/۲۴، ۳/۵۱)	قزوین
۲/۱۹ (۱/۰۱، ۳/۳۶)	۰ (۰، ۰)	۲/۳۳ (۱/۰۸، ۳/۵۸)	۲/۲۳ (۰/۵۹، ۳/۸۷)	۲/۱۴ (۰/۴۴، ۳/۸۳)	قم
۲/۸ (۱/۶۱، ۳/۹۹)	۳/۷۶ (۱/۲، ۶/۳۳)	۲/۴۲ (۱/۱۱، ۳/۷۳)	۲/۹۶ (۱/۳، ۴/۶۲)	۲/۶۱ (۰/۹۲، ۴/۲۹)	کردستان
۸/۵۹ (۶/۵۴، ۱۰/۶۴)	۱۴/۲۸ (۱۰/۲۶، ۱۸/۳)	۴/۷۵ (۲/۷۱، ۶/۷۹)	۶/۸۹ (۴/۳۳، ۹/۴۶)	۱۰/۴۸ (۷/۲۳، ۱۳/۷۳)	کرمان
۳/۳۸ (۲/۲۱، ۴/۵۵)	۴/۹۹ (۲/۱۱، ۷/۸۸)	۲/۸۸ (۱/۶۳، ۴/۱۳)	۳/۱۱ (۱/۶، ۴/۶۲)	۳/۷۲ (۱/۸۷، ۵/۵۸)	کرمانشاه
۱/۸۵ (۰/۸۱، ۲/۹)	۲/۱۵ (۰/۴۵، ۳/۸۶)	۱/۶۳ (۰/۳۳، ۲/۹۲)	۱/۴۶ (۰/۱۹، ۲/۷۳)	۲/۳۱ (۰/۶۲، ۳/۹۹)	کهگیلویه و بویر احمد
۳/۶۱ (۲/۳۶، ۴/۸۶)	۴/۴۳ (۲/۳۷، ۶/۴۹)	۲/۹۵ (۱/۴۳، ۴/۴۷)	۳/۲۸ (۱/۶۴، ۴/۹۱)	۴ (۲/۰۸، ۵/۹۳)	گلستان
۳/۰۸ (۱/۷۱، ۴/۴۴)	۲/۱۲ (۰/۲۸، ۳/۹۶)	۳/۶۲ (۱/۷۵، ۵/۴۹)	۲/۵۷ (۰/۹۹، ۴/۱۵)	۳/۸۵ (۱/۳۸، ۶/۳۱)	گیلان
۲/۹۴ (۱/۷۸، ۴/۱)	۳/۵۹ (۱/۴، ۵/۷۷)	۲/۶ (۱/۲۵، ۳/۹۴)	۲/۸۷ (۱/۳۹، ۴/۳۶)	۳/۰۳ (۱/۱۸، ۴/۸۸)	لرستان
۱/۲۱ (۰/۴۶، ۱/۹۵)	۱/۱۷ (۰/۰۳، ۲/۳۱)	۱/۲۳ (۰/۲۵، ۲/۲۱)	۱/۳۲ (۰/۲۷، ۲/۳۷)	۱/۰۷ (۰/۰۳، ۲/۱۱)	مازندران
۳/۸۴ (۲/۳۹، ۵/۲۹)	۳/۷ (۰/۷۹، ۶/۶۱)	۳/۸۸ (۲/۲۱، ۵/۵۶)	۳/۳۴ (۱/۴۸، ۵/۱۹)	۴/۴۲ (۲/۱۵، ۶/۶۸)	مرکزی
۹/۵۱ (۷/۰۳، ۱۱/۹۹)	۱۳/۷۴ (۱۰، ۱۷/۴۷)	۲/۹۹ (۰/۷۸، ۵/۲)	۱۱/۳۳ (۷/۸، ۱۴/۸۵)	۶/۹۹ (۳/۶۷، ۱۰/۳۲)	هرمزگان
۴/۲۱ (۲/۸، ۵/۶۳)	۴/۶ (۲/۰۳، ۷/۱۷)	۴ (۲/۳۲، ۵/۶۹)	۳/۷۸ (۲/۰۱، ۵/۵۵)	۴/۸۱ (۲/۴۹، ۷/۱۲)	همدان
۳/۸۷ (۲/۶۶، ۵/۰۹)	۳/۹۲ (۰/۸۴، ۷)	۳/۸۶ (۲/۵۴، ۵/۱۸)	۳/۷ (۲/۰۱، ۵/۳۹)	۴/۰۴ (۲/۳، ۵/۷۹)	یزد
۳/۳۸ (۳/۱۵، ۳/۶۱)	۵/۶۴ (۵/۰۷، ۶/۲۱)	۲/۶۳ (۲/۳۹، ۲/۸۷)	۳/۲۱ (۲/۹۱، ۳/۵۱)	۳/۶ (۳/۲۴، ۳/۹۵)	ملی

نقشه درصد افراد با شاخص توده بدنی پایین (بین ۵/۱۸ تا ۲۵):



شکل ۱۶۲ میانگین شاخص توده بدنی UnderWeight_ به تفکیک استان محل سکونت

۱۷۱-۱-۴ جداول مربوط به درصد افراد با اضافه وزن (شاخص توده بدنی بین ۲۵ تا ۳۰):

جدول درصد افراد با اضافه وزن (شاخص توده بدنی بین ۲۵ تا ۳۰):

جدول 331 درصد افراد با اضافه وزن (شاخص توده بدنی بین ۲۵ تا ۳۰) به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص

ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۲۵/۷۳ (۲۲/۹۸, ۲۸/۴۹)	۲۱/۲۹ (۱۸/۸۸, ۲۳/۷)	۲۳/۳۹ (۲۱/۵۷, ۲۵/۲۱)
	۲۵ - ۳۴	۳۵/۲۴ (۳۳/۰۶, ۳۷/۴۲)	۳۵/۰۱ (۳۳/۰۵, ۳۶/۹۷)	۳۵/۱۱ (۳۳/۶۶, ۳۶/۵۷)
	۳۵ - ۴۴	۴۲/۴۴ (۴۰/۳۲, ۴۴/۵۷)	۴۰/۰۹ (۳۸/۲۹, ۴۱/۸۸)	۴۱/۰۸ (۳۹/۷۱, ۴۲/۴۵)
	۴۵ - ۵۴	۴۳/۳۷ (۴۱/۱, ۴۵/۶۳)	۴۰/۱ (۳۸/۱۵, ۴۲/۰۴)	۴۱/۴۹ (۴۰/۰۱, ۴۲/۹۶)
	۵۵ - ۶۴	۴۴/۴ (۴۲, ۴۶/۸)	۳۸/۶۲ (۳۶/۴۸, ۴۰/۷۵)	۴۱/۲۴ (۳۹/۶۴, ۴۲/۸۴)
	۶۵ - ۷۴	۴۱/۵۶ (۳۸/۵۳, ۴۴/۵۹)	۳۷/۴۳ (۳۴/۶۵, ۴۰/۲۱)	۳۹/۳۷ (۳۷/۳۲, ۴۱/۴۲)
	۷۵ و بالاتر	۳۶/۱۳ (۳۱/۹, ۴۰/۳۶)	۳۴/۶۸ (۲۹/۹۲, ۳۹/۴۵)	۳۵/۵ (۳۲/۳۳, ۳۸/۶۷)
محل سکونت	شهر	۴۱/۹۸ (۴۰/۸۵, ۴۳/۱۲)	۳۷/۵۲ (۳۶/۵۲, ۳۸/۵۲)	۳۹/۵۱ (۳۸/۷۵, ۴۰/۲۶)
	روستا	۳۲/۴۴ (۳۰/۶۷, ۳۴/۲۲)	۳۴/۷۱ (۳۳/۰۸, ۳۶/۳۴)	۳۳/۶۹ (۳۲/۴۹, ۳۴/۸۹)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۳۱/۹۳ (۲۹/۷۶, ۳۴/۱)	۳۴/۴۴ (۳۲/۵۴, ۳۶/۳۴)	۳۳/۳۶ (۳۱/۹۴, ۳۴/۷۹)
	دوم	۳۶/۷۸ (۳۴/۵۸, ۳۸/۹۹)	۳۶/۶۵ (۳۴/۷۲, ۳۸/۵۸)	۳۶/۷۱ (۳۵/۲۵, ۳۸/۱۶)
	سوم	۳۹/۰۹ (۳۶/۹۴, ۴۱/۲۳)	۳۶/۶۸ (۳۴/۶, ۳۸/۷۵)	۳۷/۸۵ (۳۶/۳۵, ۳۹/۳۴)
	چهارم	۴۳/۱۴ (۴۰/۹۸, ۴۵/۳)	۳۶/۳ (۳۴/۲۷, ۳۸/۳۲)	۳۹/۶ (۳۸/۱۲, ۴۱/۰۹)
	پنجم_غنی‌ترین	۴۶/۰۴ (۴۳/۹, ۴۸/۱۹)	۳۹/۴۳ (۳۷/۳۹, ۴۱/۴۷)	۴۲/۶۲ (۴۱/۱۴, ۴۴/۱)
کل		۳۹/۵۷ (۳۸/۶۱, ۴۰/۵۴)	۳۶/۸۲ (۳۵/۹۶, ۳۷/۶۷)	۳۸/۰۵ (۳۷/۴۱, ۳۸/۶۹)

جدول درصد افراد با اضافه وزن (شاخص توده بدنی بین ۲۵ تا ۳۰) (All Ages)

جدول 332 درصد افراد با اضافه وزن (شاخص توده بدنی بین ۲۵ تا ۳۰) به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و

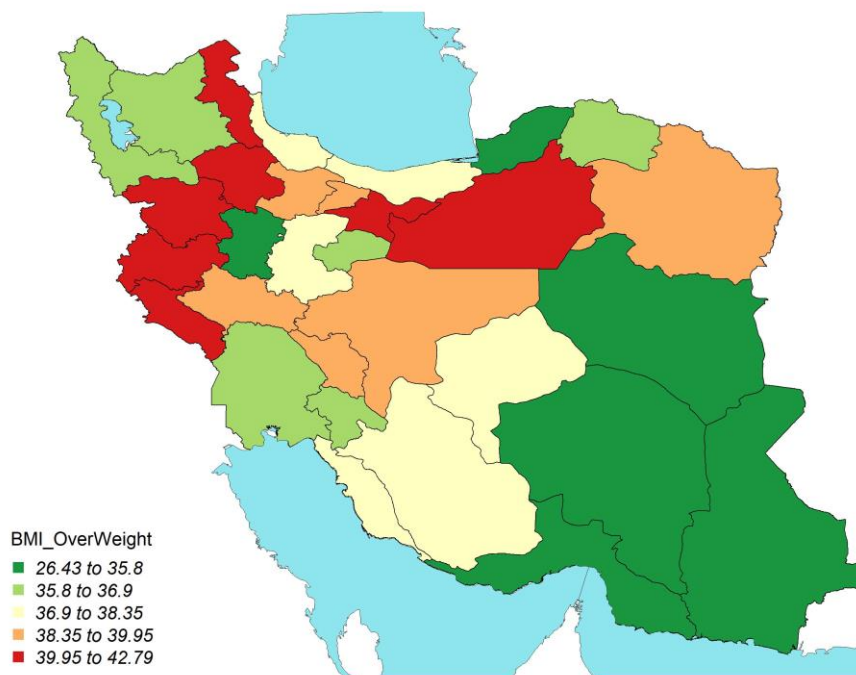
استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
۳۵/۴۵ (۳۰/۹, ۴۰/۰۱)	۳۶/۱۵ (۳۱/۸۸, ۴۰/۴۱)	۳۷/۳۲ (۳۳/۶۵, ۴۱)	۳۱/۷۷ (۲۵/۹۷, ۳۷/۵۷)	۳۵/۸۳ (۳۲/۷۱, ۳۸/۹۴)
۴۲/۷۳ (۳۷/۲۹, ۴۸/۱۷)	۳۲/۱۴ (۲۷/۶۹, ۳۶/۶)	۳۶/۱۳ (۳۱/۸۹, ۴۰/۳۷)	۳۷/۸۱ (۳۱/۷۵, ۴۳/۸۸)	۳۶/۶۹ (۳۳/۲۲, ۴۰/۱۶)
۴۶/۴۴ (۴۰/۲, ۵۲/۶۷)	۳۹/۱۶ (۳۳/۸۲, ۴۴/۴۹)	۴۲/۵۱ (۳۷/۵۸, ۴۷/۴۴)	۴۱/۹۲ (۳۴/۷۲, ۴۹/۱۲)	۴۲/۳۲ (۳۸/۲۵, ۴۶/۳۹)
۴۱/۱ (۳۷/۰۱, ۴۵/۱۹)	۳۶/۲ (۳۲/۶۷, ۳۹/۷۴)	۳۷/۹۳ (۳۵/۰۸, ۴۰/۷۷)	۴۱/۵۶ (۳۳/۶۴, ۴۹/۴۹)	۴۸/۳۵ (۴۵/۶۷, ۴۱/۰۳)
۴۰/۱۷ (۳۴/۶۳, ۴۵/۷۱)	۳۸/۲۳ (۳۳/۲۷, ۴۳/۱۸)	۴۰/۳۲ (۳۶/۴۵, ۴۴/۱۹)	۲۴/۸۳ (۱۳/۱۳, ۳۶/۵۳)	۳۹/۱ (۳۵/۴۱, ۴۲/۸)

۴۰/۲۳ (۳۶/۱۳، ۴۴/۳۴)	۳۸/۷۳ (۳۱/۴۶، ۴۵/۹۹)	۴۰/۹۲ (۳۵/۹۵، ۴۵/۸۸)	۳۶/۸۲ (۳۱/۱۴، ۴۲/۴۹)	۴۳/۷۴ (۳۷/۸۳، ۴۹/۶۵)	ایلام
۳۶/۹ (۳۴/۰۲، ۳۹/۷۸)	۳۳/۴۳ (۲۸/۰۴، ۳۸/۸۱)	۳۸/۲۱ (۳۴/۸۱، ۴۱/۶۱)	۳۶/۵۸ (۳۲/۷۳، ۴۰/۴۳)	۳۷/۳ (۳۲/۹۶، ۴۱/۶۴)	بوشهر
۴۲/۷۹ (۴۱/۰۵، ۴۴/۵۲)	۳۵/۵ (۲۸/۴۳، ۴۲/۵۷)	۴۳/۲۲ (۴۱/۴۳، ۴۵)	۴۰/۱ (۳۷/۸، ۴۲/۴)	۴۶/۱۸ (۴۳/۵۵، ۴۸/۸)	تهران
۳۹/۲۲ (۳۵/۹۶، ۴۲/۴۷)	۴۰/۴ (۳۴/۸۱، ۴۵/۹۹)	۳۸/۶ (۳۴/۶، ۴۲/۶)	۳۸/۹۸ (۳۴/۶۵، ۴۲/۳۲)	۳۹/۵۲ (۳۴/۵۹، ۴۴/۴۴)	چهار محال و بختیاری
۳۰/۵۸ (۲۷/۰۷، ۳۴/۱)	۲۲/۶۷ (۱۷/۶۴، ۲۷/۷)	۳۶/۰۸ (۳۱/۳۳، ۴۰/۸۲)	۳۲/۷۵ (۲۸/۰۵، ۳۷/۴۴)	۲۷/۵۹ (۲۲/۳، ۳۲/۸۷)	خراسان جنوبی
۳۸/۷۹ (۳۶/۲۲، ۴۱/۳۵)	۳۷/۴۳ (۳۲/۴۲، ۴۲/۴۳)	۳۹/۲۶ (۳۶/۲۷، ۴۲/۲۴)	۳۸/۶ (۳۵/۱۱، ۴۲/۱)	۳۹ (۳۵/۲۲، ۴۲/۷۷)	خراسان رضوی
۳۵/۸ (۳۲/۳۶، ۳۹/۲۴)	۳۵/۷ (۳۰/۴۱، ۴۰/۹۹)	۳۵/۸۸ (۳۱/۳۵، ۴۰/۴)	۳۶/۹۳ (۳۲/۲۲، ۴۱/۶۴)	۳۴/۴۷ (۲۹/۴۴، ۳۹/۵)	خراسان شمالی
۳۶/۳۵ (۳۳/۳، ۳۹/۳۹)	۳۴/۸۹ (۲۸/۶۱، ۴۱/۱۷)	۳۶/۷۸ (۳۳/۳، ۴۰/۲۷)	۳۲/۹۲ (۲۸/۹، ۳۶/۹۴)	۴۰/۵۳ (۳۵/۹۱، ۴۵/۱۴)	خوزستان
۴۲/۷۲ (۳۹/۶۲، ۴۵/۸۲)	۳۷/۹۱ (۳۲/۵۱، ۴۳/۳۱)	۴۴/۹۵ (۴۱/۱۸، ۴۸/۷۲)	۴۲/۹۶ (۳۸/۸، ۴۷/۱۲)	۴۲/۴۳ (۳۷/۷۸، ۴۷/۰۸)	زنجان
۴۱/۴۷ (۳۷/۷۶، ۴۵/۱۸)	۴۳/۶۶ (۳۵/۳۴، ۵۱/۹۷)	۴۰/۹ (۳۶/۷۶، ۴۵/۰۵)	۳۹/۵۲ (۳۴/۵۱، ۴۴/۵۴)	۴۳/۷۲ (۳۸/۲۱، ۴۹/۲۳)	سمنان
۲۶/۴۳ (۲۳/۶۲، ۲۹/۲۴)	۲۱/۸۱ (۱۸/۰۹، ۲۵/۵۴)	۳۰/۹۳ (۲۶/۷۸، ۳۵/۰۸)	۲۸/۴۶ (۲۴/۶۷، ۳۲/۲۶)	۲۳/۷۴ (۱۹/۵۹، ۲۷/۸۹)	سیستان و بلوچستان
۳۷/۲۸ (۳۴/۴۶، ۴۰/۰۹)	۳۴/۵۷ (۲۹/۴۳، ۳۹/۷۱)	۳۸/۳۷ (۳۵/۰۱، ۴۱/۷۳)	۳۷/۷۲ (۳۳/۸۹، ۴۱/۵۴)	۳۶/۷۵ (۳۲/۵۹، ۴۰/۹)	فارس
۳۹/۴۷ (۳۵/۵۱، ۴۲/۴۳)	۳۵/۶۷ (۲۷/۹۴، ۴۳/۴)	۴۰/۷۴ (۳۶/۱۴، ۴۵/۳۵)	۳۹/۱۵ (۳۳/۷۷، ۴۴/۵۳)	۳۹/۸۵ (۳۳/۹۹، ۴۵/۷۱)	قزوین
۳۶/۰۸ (۳۲/۲، ۳۹/۹۶)	۲۷/۷۸ (۱۳/۱۳، ۴۲/۴۲)	۳۶/۶۲ (۳۲/۶، ۴۰/۶۳)	۳۲/۸۹ (۲۸/۶۵، ۳۹/۱۳)	۳۸/۵۷ (۳۲/۸۳، ۴۴/۳۲)	قم
۳۹/۹۵ (۳۶/۴۲، ۴۲/۴۹)	۳۲/۴۳ (۲۷/۰۶، ۳۹/۸)	۴۲/۵۵ (۳۸/۳۳، ۴۶/۷۶)	۳۷/۴۵ (۳۲/۷۴، ۴۲/۱۶)	۴۳/۰۲ (۳۷/۷۱، ۴۸/۳۴)	کردستان
۳۱/۷۸ (۲۸/۳۴، ۳۵/۲۱)	۲۴/۸۳ (۱۹/۷۹، ۲۹/۸۷)	۳۶/۴۶ (۳۱/۸۶، ۴۱/۰۵)	۳۳/۶ (۲۸/۷۸، ۳۸/۴۲)	۲۹/۷۵ (۲۴/۸۶، ۳۴/۶۴)	کرمان
۴۱/۱۴ (۳۷/۸۲، ۴۴/۴۶)	۴۲/۵۵ (۳۵/۹۵، ۴۹/۱۵)	۴۰/۷ (۳۶/۸۷، ۴۴/۵۴)	۳۹/۷۱ (۳۵/۲، ۴۴/۲۲)	۴۲/۹۸ (۳۸/۰۹، ۴۷/۸۸)	کرمانشاه
۳۶/۸ (۳۳/۰۶، ۴۰/۵۳)	۳۲/۳۲ (۲۶/۸۲، ۳۷/۸۲)	۴۰/۲۱ (۳۵/۱۷، ۴۵/۲۴)	۳۴/۷۲ (۲۹/۶۷، ۳۹/۷۷)	۳۹/۱۵ (۳۳/۶۳، ۴۴/۶۷)	کهگیلویه و بویر احمد
۳۵/۲۳ (۳۲/۰۴، ۳۸/۴۲)	۳۱/۱۸ (۲۶/۵۴، ۳۵/۸۲)	۳۸/۴۹ (۳۴/۱۲، ۴۲/۸۶)	۳۵/۵ (۳۱/۱۶، ۳۹/۸۵)	۳۴/۹۱ (۳۰/۲۱، ۳۹/۶۲)	گلستان
۳۷/۳ (۳۳/۴۳، ۴۱/۱۷)	۳۵/۲۷ (۲۸/۹۱، ۴۱/۶۴)	۳۸/۴۶ (۳۳/۶، ۴۳/۳۳)	۳۳/۰۵ (۲۸/۲۱، ۳۷/۹)	۴۳/۷۶ (۳۷/۴۶، ۵۰/۰۵)	گیلان
۳۹/۴ (۳۶/۰۲، ۴۲/۷۹)	۳۷/۰۱ (۳۱/۳۳، ۴۲/۷)	۴۰/۶۵ (۳۶/۴۵، ۴۴/۸۵)	۴۰/۲۴ (۳۵/۸۴، ۴۴/۶۴)	۳۸/۱۷ (۳۲/۸۸، ۴۳/۴۵)	لرستان

۳۸/۲۳ (۳۴/۸۷, ۴۱/۶)	۳۵/۱۷ (۳۰, ۴۰/۳۳)	۴۰/۳۸ (۳۵/۹۵, ۴۴/۸۱)	۳۸/۳۸ (۳۳/۸۳, ۴۲/۹۲)	۳۸/۰۶ (۳۳/۰۴, ۴۳/۰۸)	مازندران
۳۷/۹ (۳۴/۲۷, ۴۱/۵۴)	۳۵/۸ (۲۸/۴۱, ۴۳/۱۹)	۳۸/۵۵ (۳۴/۳۸, ۴۲/۷۲)	۳۵/۸۶ (۳۰/۹۴, ۴۰/۷۹)	۴۰/۲۳ (۳۴/۸۶, ۴۵/۶)	مرکزی
۳۲/۳۱ (۲۸/۰۹, ۳۶/۵۳)	۲۹/۱۸ (۲۴/۲۵, ۳۴/۱)	۳۷/۱۳ (۲۹/۶۹, ۴۴/۵۶)	۳۴/۳۶ (۲۸/۶۱, ۴۰/۱۱)	۲۹/۴۶ (۲۳/۳۸, ۳۵/۵۵)	هرمزگان
۳۲/۹۳ (۳۰/۶۳, ۳۷/۲۲)	۲۸/۶۴ (۲۳/۳, ۳۳/۹۹)	۳۶/۷۶ (۳۲/۶۱, ۴۰/۹۱)	۳۳/۴ (۲۹/۰۹, ۳۷/۷۱)	۳۴/۶۵ (۲۹/۵۵, ۳۹/۷۴)	همدان
۳۷/۶۵ (۳۴/۶۱, ۴۰/۶۹)	۳۸/۸۳ (۳۰/۹۸, ۴۶/۶۷)	۳۷/۴۴ (۳۴/۱۴, ۴۰/۷۴)	۳۶/۲۵ (۳۲, ۴۰/۴۹)	۳۹/۰۸ (۳۴/۷۳, ۴۳/۴۳)	یزد
۳۸/۰۵ (۳۷/۴۱, ۳۸/۶۹)	۳۳/۶۹ (۳۲/۴۹, ۳۴/۸۹)	۳۹/۵۱ (۳۸/۷۵, ۴۰/۲۶)	۳۶/۸۲ (۳۵/۹۶, ۳۷/۶۷)	۳۹/۵۷ (۳۸/۶۱, ۴۰/۵۴)	ملی

نقشه درصد افراد با اضافه وزن (شاخص توده بدنی بین ۲۵ تا ۳۰):



شکل ۱۶۳ درصد افراد با اضافه وزن (شاخص توده بدنی بین ۲۵ تا ۳۰) به تفکیک استان محل سکونت

جدول ۱۷۲-۱-۴ جداول مربوط به درصد افراد چاق (شاخص توده بدنی بیشتر از ۳۰):

جدول درصد افراد چاق (شاخص توده بدنی بیشتر از ۳۰):

جدول 333 درصد افراد چاق (شاخص توده بدنی بیشتر از ۳۰) به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و

جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۸/۶۳ (۶/۸۹، ۱۰/۳۷)	۸/۰۷ (۶/۵، ۹/۶۵)	۸/۳۴ (۷/۱۷، ۹/۵۱)
	۲۵ - ۳۴	۱۳/۷۷ (۱۲/۱۹، ۱۵/۳۴)	۱۸/۷۲ (۱۷/۱۲، ۲۰/۳۲)	۱۶/۵۳ (۱۵/۳۹، ۱۷/۶۶)
	۳۵ - ۴۴	۱۸/۹ (۱۷/۲۱، ۲۰/۵۹)	۳۱/۱۲ (۲۹/۴۳، ۳۲/۸۲)	۲۵/۹۷ (۲۴/۷۵، ۲۷/۱۹)
	۴۵ - ۵۴	۲۱/۲۸ (۱۹/۴، ۲۳/۱۶)	۴۲/۰۷ (۴۰/۱۲، ۴۴/۰۳)	۳۳/۲۳ (۳۱/۸۲، ۳۴/۶۴)
	۵۵ - ۶۴	۱۹/۷۲ (۱۷/۸، ۲۱/۶۴)	۴۱/۶۵ (۳۹/۴۷، ۴۳/۸۲)	۳۱/۷۱ (۳۰/۱۹، ۳۳/۲۲)
	۶۵ - ۷۴	۱۸/۱۲ (۱۵/۷۷، ۲۰/۴۷)	۳۷/۴۲ (۳۴/۶۳، ۴۰/۲۲)	۲۸/۳۷ (۲۶/۴۷، ۳۰/۲۶)
	۷۵ و بالاتر	۱۳/۹۴ (۱۰/۹۶، ۱۶/۹۳)	۲۷/۷۸ (۲۳/۱۲، ۳۲/۴۴)	۱۹/۹۸ (۱۷/۲۸، ۲۲/۶۸)
محل سکونت	شهر	۱۸/۲۲ (۱۷/۳۳، ۱۹/۱)	۳۱/۶۳ (۳۰/۶۶، ۳۲/۵۹)	۲۵/۶۵ (۲۴/۹۸، ۲۶/۳۲)
	روستا	۱۴/۲ (۱۲/۸۷، ۱۵/۵۴)	۲۹/۹۸ (۲۸/۴، ۳۱/۵۶)	۲۲/۸۸ (۲۱/۸۱، ۲۳/۹۶)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۱۳/۰۷ (۱۱/۴۹، ۱۴/۶۵)	۲۸/۱۶ (۲۶/۳۴، ۲۹/۹۷)	۲۱/۶۸ (۲۰/۴۲، ۲۲/۹۴)
	دوم	۱۵/۵۵ (۱۳/۹، ۱۷/۲)	۳۲/۴ (۳۰/۵۱، ۳۴/۲۸)	۲۵/۱۶ (۲۳/۸۵، ۲۶/۴۸)
	سوم	۱۷/۹۷ (۱۶/۲۸، ۱۹/۶۶)	۳۴/۰۶ (۳۲/۰۳، ۳۶/۱)	۲۶/۲۶ (۲۴/۹۱، ۲۷/۶۱)
	چهارم	۱۹/۴۲ (۱۷/۷، ۲۱/۱۴)	۳۳/۷۶ (۳۱/۷۶، ۳۵/۷۶)	۲۶/۸۳ (۲۵/۴۹، ۲۸/۱۸)
	پنجم_غنی‌ترین	۱۹/۱۷ (۱۷/۴۸، ۲۰/۸۷)	۲۸/۰۴ (۲۶/۱۷، ۲۹/۹۱)	۲۳/۷۶ (۲۲/۴۹، ۲۵/۰۴)
کل		۱۷/۲ (۱۶/۴۶، ۱۷/۹۵)	۳۱/۲۲ (۳۰/۴، ۳۲/۰۴)	۲۴/۹۶ (۲۴/۳۹، ۲۵/۵۳)

جدول درصد افراد چاق (شاخص توده بدنی بیشتر از ۳۰) (All Ages)

جدول 334 درصد افراد چاق (شاخص توده بدنی بیشتر از ۳۰) به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل

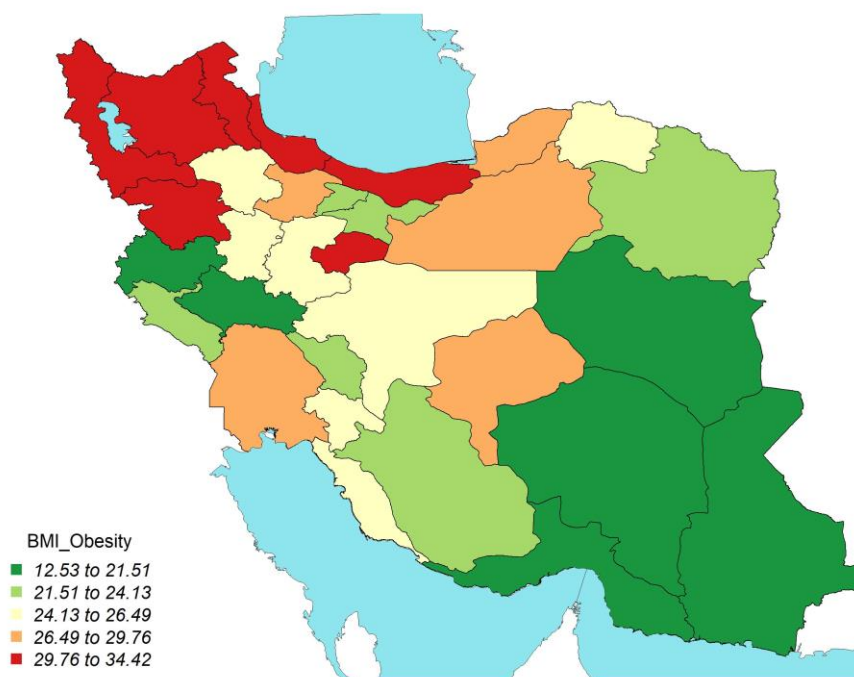
سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۲۰/۴۱ (۱۶/۵۷، ۲۴/۲۵)	۳۸/۲۴ (۳۳/۹۳، ۴۲/۵۵)	۳۲/۵۲ (۲۸/۹۶، ۳۶/۰۸)	۲۲/۹۲ (۱۷/۶۹، ۲۸/۱۵)	۲۹/۹۳ (۲۶/۹۶، ۳۲/۹)	آذربایجان شرقی
۱۹/۲۸ (۱۴/۹۶، ۲۳/۶۱)	۳۸/۶۳ (۳۳/۹۸، ۴۳/۲۷)	۳۲/۴۹ (۲۸/۳۷، ۳۶/۶۲)	۲۵/۹۵ (۲۰/۴۷، ۳۱/۴۳)	۳۰/۳۲ (۲۷/۰۱، ۳۳/۶۲)	آذربایجان غربی
۲۰/۹۶ (۱۵/۸۲، ۲۶/۱)	۳۶/۵۳ (۳۱/۲۲، ۴۱/۸۵)	۳۲/۰۱ (۲۷/۳، ۳۶/۷۲)	۲۴/۸۷ (۱۸/۵۹، ۳۱/۱۵)	۲۹/۷۶ (۲۵/۹۶، ۳۳/۵۶)	اردبیل
۱۸/۴۱ (۱۵/۱۹، ۲۱/۶۳)	۳۰/۶۶ (۲۷/۲۸، ۳۴/۰۵)	۲۵/۴۳ (۲۲/۸۸، ۲۷/۹۸)	۲۴/۲ (۱۷/۳۱، ۳۱/۰۹)	۲۵/۲۹ (۲۲/۸۹، ۲۷/۶۸)	اصفهان

۲۳/۸۵ (۲۰/۶۳، ۲۷/۰۸)	۳۶/۰۳ (۲۳/۰۷، ۴۸/۹۹)	۲۲/۸۱ (۱۹/۵۱، ۲۶/۱۲)	۳۰/۴۹ (۲۵/۸، ۳۵/۱۹)	۱۵/۷۲ (۱۱/۶۳، ۱۹/۸۱)	البرز
۲۲/۰۵ (۱۸/۶، ۲۵/۵)	۱۷/۹۲ (۱۲/۲، ۲۳/۶۴)	۲۳/۹۲ (۱۹/۶۴، ۲۸/۲۱)	۳۰/۵ (۲۵/۱، ۳۵/۸۹)	۱۳/۳۹ (۹/۳۷، ۱۷/۴۲)	ایلام
۲۴/۳۴ (۲۱/۷۹، ۲۶/۹)	۲۳ (۱۸/۲۲، ۲۷/۷۷)	۲۴/۸۵ (۲۱/۸۳، ۲۷/۸۷)	۳۰/۳۲ (۲۶/۶۵، ۳۳/۹۸)	۱۶/۸ (۱۳/۴۶، ۲۰/۱۵)	بوشهر
۲۳/۸۸ (۲۲/۳۸، ۲۵/۳۸)	۳۵/۳۹ (۳۸/۲۹، ۴۲/۴۸)	۲۳/۱۹ (۲۱/۶۶، ۲۴/۷۲)	۲۸/۹۶ (۲۶/۸۲، ۳۱/۱)	۱۷/۴۵ (۱۵/۴۴، ۱۹/۴۶)	تهران
۲۱/۵۱ (۱۸/۷۷، ۲۴/۲۵)	۱۹/۱۴ (۱۴/۶۶، ۲۳/۶۱)	۲۲/۷۴ (۱۹/۳، ۲۶/۱۸)	۲۶/۴۱ (۲۲/۴۹، ۳۰/۳۳)	۱۵/۲۵ (۱۱/۶۳، ۱۸/۸۷)	چهار محال و بختیاری
۱۸/۵۷ (۱۵/۶، ۲۱/۵۴)	۱۷/۴۵ (۱۲/۹، ۲۲/۰۱)	۱۹/۳۵ (۱۵/۴۴، ۲۳/۲۶)	۲۱/۸۵ (۱۷/۷۱، ۲۶)	۱۴/۰۲ (۹/۹۳، ۱۸/۱۱)	خراسان جنوبی
۲۳/۲ (۲۰/۹۹، ۲۵/۴۱)	۲۱/۸۷ (۱۷/۶، ۲۶/۱۵)	۲۳/۶۶ (۲۱/۰۷، ۲۶/۲۴)	۳۰/۱۴ (۲۶/۸۵، ۳۳/۴۳)	۱۵/۱۷ (۱۲/۴۲، ۱۷/۹۲)	خراسان رضوی
۲۵/۱۵ (۲۲/۰۳، ۲۸/۲۶)	۲۲/۳۸ (۱۷/۷۸، ۲۶/۹۹)	۲۷/۱۸ (۲۲/۹۸، ۳۱/۳۸)	۲۹/۲۹ (۲۴/۸۵، ۳۳/۷۳)	۲۰/۲۶ (۱۶/۰۱، ۲۴/۵۱)	خراسان شمالی
۲۷/۵۱ (۲۴/۶۵، ۳۰/۳۶)	۲۱/۸۴ (۱۶/۴۲، ۲۷/۲۶)	۲۹/۲۱ (۲۵/۸۸، ۳۲/۵۴)	۳۴/۴۱ (۳۰/۲۷، ۳۸/۵۵)	۱۹/۰۸ (۱۵/۴۴، ۲۲/۷۲)	خوزستان
۲۴/۴۴ (۲۱/۷۵، ۲۷/۱۳)	۲۰/۰۲ (۱۵/۵۵، ۲۴/۴۸)	۲۶/۴۹ (۲۳/۱۵، ۲۹/۸۲)	۳۱/۲۱ (۲۷/۳۲، ۳۵/۱)	۱۵/۹۷ (۱۲/۵۳، ۱۹/۴)	زنجان
۲۶/۸ (۲۳/۴۶، ۳۰/۱۵)	۲۵/۷۶ (۱۸/۳۹، ۳۳/۱۴)	۲۷/۰۷ (۲۳/۳۲، ۳۰/۸۲)	۳۴/۰۴ (۲۹/۱۷، ۳۸/۹۲)	۱۸/۴۳ (۱۴/۱۳، ۲۲/۷۳)	سمنان
۱۲/۵۳ (۱۰/۴، ۱۴/۶۵)	۸/۹۷ (۶/۴۳، ۱۱/۵۱)	۱۵/۹۹ (۱۲/۶۴، ۱۹/۳۴)	۱۴/۱۲ (۱۱/۱۷، ۱۷/۰۸)	۱۰/۴۱ (۷/۴۱، ۱۳/۴۱)	سیستان و بلوچستان
۲۲/۵۶ (۲۰/۱۳، ۲۴/۹۹)	۱۹/۳۳ (۱۵/۰۴، ۲۳/۶۲)	۲۳/۸۷ (۲۰/۹۳، ۲۶/۸)	۲۹/۴۳ (۲۵/۸۴، ۳۳/۰۲)	۱۴/۳۶ (۱۱/۳۴، ۱۷/۳۷)	فارس
۲۶/۶۱ (۲۳/۰۵، ۳۰/۱۸)	۲۰/۶۴ (۱۴/۱۴، ۲۷/۱۴)	۲۸/۶۱ (۲۴/۴، ۳۲/۸۳)	۳۴/۷۶ (۲۹/۵۴، ۳۹/۹۷)	۱۷/۰۱ (۱۲/۵۲، ۲۱/۵۱)	قزوین
۳۰/۸۸ (۲۷/۱۵، ۳۴/۶۲)	۴۱/۶۷ (۳۵/۵۵، ۵۷/۷۹)	۳۰/۱۹ (۲۶/۳۵، ۳۴/۰۲)	۳۵/۴۹ (۳۰/۱۹، ۴۰/۷۹)	۲۵/۶۵ (۲۰/۴۶، ۳۰/۸۴)	قم
۳۰/۰۳ (۲۶/۷۳، ۳۳/۳۴)	۲۶/۹۷ (۲۰/۹۵، ۳۲/۹۸)	۳۱/۲۵ (۲۷/۳، ۳۵/۲۱)	۳۷/۶۶ (۳۲/۹۵، ۴۲/۳۷)	۲۰/۷ (۱۶/۳۳، ۲۵/۰۷)	کردستان
۱۷/۰۱ (۱۴/۲۲، ۱۹/۸۱)	۱۲/۳۸ (۸/۵۲، ۱۶/۲۵)	۲۰/۱۳ (۱۶/۲۸، ۲۳/۹۹)	۲۴/۶۹ (۲۰/۲۷، ۲۹/۱)	۸/۴۷ (۵/۴۶، ۱۱/۴۸)	کرمان
۲۰/۹۷ (۱۸/۳۲، ۲۳/۶۱)	۱۶/۳۷ (۱۱/۵۲، ۲۱/۲۲)	۲۲/۴ (۱۹/۲۸، ۲۵/۵۱)	۲۷/۰۶ (۲۳/۱۹، ۳۰/۹۳)	۱۳/۱ (۹/۷۷، ۱۶/۴۳)	کرمانشاه
۲۶/۴۹ (۲۳/۰۸، ۲۹/۹۱)	۲۳/۱۱ (۱۸/۱۴، ۲۸/۰۸)	۲۹/۰۷ (۲۴/۴، ۳۳/۷۴)	۳۸/۶۴ (۳۳/۴۷، ۴۳/۸۱)	۱۲/۷ (۸/۹۲، ۱۶/۴۷)	کهگیلویه و بویر احمد
۲۷/۲ (۲۴/۲۲، ۳۰/۱۸)	۲۳/۳۸ (۱۹/۱۵، ۲۷/۶۲)	۳۰/۲۷ (۲۶/۱۴، ۳۴/۴)	۳۱/۶۱ (۲۷/۳۸، ۳۵/۸۴)	۲۲/۰۱ (۱۷/۹۲، ۲۶/۱)	گلستان
۳۴/۴۲ (۳۰/۶۲، ۳۸/۲۱)	۳۸/۵۴ (۳۲/۰۵، ۴۵/۰۳)	۳۲/۰۶ (۲۷/۴، ۳۶/۷۱)	۴۳/۱۳ (۳۸/۰۳، ۴۸/۲۳)	۲۱/۱۷ (۱۵/۹۸، ۲۶/۳۵)	گیلان

۲۱/۴۳ (۱۸/۶, ۲۴/۲۶)	۲۱/۴۶ (۱۶/۶۱, ۲۶/۳۲)	۲۱/۴۱ (۱۷/۹۳, ۲۴/۹)	۲۵/۰۱ (۲۱/۱۴, ۲۸/۸۸)	۱۶/۱۵ (۱۲/۱۶, ۲۰/۱۴)	لرستان
۳۱/۷۶ (۲۸/۵۳, ۳۴/۹۸)	۳۲/۲۹ (۲۷/۲۳, ۳۷/۳۵)	۳۱/۳۸ (۲۷/۲۱, ۳۵/۵۶)	۳۶/۸۷ (۳۲/۳۷, ۴۱/۳۷)	۲۵/۴۹ (۲۱, ۲۹/۹۸)	مازندران
۲۵/۸۸ (۲۲/۶, ۲۹/۱۶)	۲۷/۷۸ (۲۰/۸۸, ۳۴/۶۸)	۲۵/۳ (۲۱/۵۸, ۲۹/۰۲)	۳۳/۳۴ (۲۸/۵, ۳۸/۱۸)	۱۷/۳۸ (۱۳/۲۴, ۲۱/۵۲)	مرکزی
۱۵/۷۳ (۱۲/۵۹, ۱۸/۸۶)	۱۲/۸ (۹/۱۸, ۱۶/۴۲)	۲۰/۲۴ (۱۴/۵۶, ۲۵/۹۱)	۱۹/۴۴ (۱۵/۰۴, ۲۳/۸۴)	۱۰/۶ (۶/۲۸, ۱۴/۹۲)	هرمزگان
۲۴/۱۳ (۲۱/۱۵, ۲۷/۱)	۲۵/۸۶ (۲۰/۶۸, ۳۱/۰۴)	۲۳/۲ (۱۹/۵۷, ۲۶/۸۳)	۳۲/۱۷ (۲۷/۹, ۳۶/۴۴)	۱۳/۱۳ (۹/۵, ۱۶/۷۶)	همدان
۲۶/۶۲ (۲۳/۸۴, ۲۹/۴۱)	۲۲/۹۷ (۱۶/۱۸, ۲۹/۷۷)	۲۷/۲۷ (۲۴/۲۲, ۳۰/۳۲)	۳۴/۷۸ (۳۰/۵۷, ۳۹)	۱۸/۲۸ (۱۴/۸۱, ۲۱/۷۵)	یزد
۲۴/۹۶ (۲۴/۳۹, ۲۵/۵۳)	۲۲/۸۸ (۲۱/۸۱, ۲۳/۹۶)	۲۵/۶۵ (۲۴/۹۸, ۲۶/۳۲)	۳۱/۲۲ (۳۰/۴, ۳۲/۰۴)	۱۷/۲ (۱۶/۴۶, ۱۷/۹۵)	ملی

نقشه درصد افراد چاق (شاخص توده بدنی بیشتر از ۳۰):



شکل ۱۶۴ درصد افراد چاق (شاخص توده بدنی بیشتر از ۳۰) به تفکیک استان محل سکونت

۱۷۳-۱-۴ جداول مربوط به درصد افراد با اضافه وزن و چاقی (شاخص توده بدنی بیشتر از ۲۵):

جدول درصد افراد با اضافه وزن و چاقی (شاخص توده بدنی بیشتر از ۲۵):

جدول 335 درصد افراد با اضافه وزن و چاقی (شاخص توده بدنی بیشتر از ۲۵) به تفکیک سنی، محل سکونت،

شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۳۴/۳۶ (۳۱/۳۹, ۳۷/۳۳)	۲۹/۳۶ (۲۶/۷, ۳۲/۰۳)	۳۱/۷۳ (۲۹/۷۴, ۳۳/۷۲)
	۲۵ - ۳۴	۴۹/۰۱ (۴۶/۷۳, ۵۱/۲۹)	۵۳/۷۳ (۵۱/۶۹, ۵۵/۷۸)	۵۱/۶۴ (۵۰/۱۲, ۵۳/۱۶)
	۳۵ - ۴۴	۶۱/۳۴ (۵۹/۲۶, ۶۳/۴۳)	۷۱/۲۱ (۶۹/۵۵, ۷۲/۸۷)	۶۷/۰۵ (۶۵/۷۴, ۶۸/۳۶)
	۴۵ - ۵۴	۶۴/۶۴ (۶۲/۴۷, ۶۶/۸۲)	۸۲/۱۷ (۸۰/۶۷, ۸۳/۶۷)	۷۴/۷۲ (۷۳/۴۳, ۷۶/۰۱)
	۵۵ - ۶۴	۶۴/۱۲ (۶۱/۸۱, ۶۶/۴۳)	۸۰/۲۶ (۷۸/۵۲, ۸۲)	۷۲/۹۴ (۷۱/۵۱, ۷۴/۳۸)
	۶۵ - ۷۴	۵۹/۶۸ (۵۶/۶۵, ۶۲/۷۲)	۷۴/۸۵ (۷۲/۳۸, ۷۷/۳۲)	۶۷/۷۳ (۶۵/۷۷, ۶۹/۷)
	۷۵ و بالاتر	۵۰/۰۷ (۴۵/۶۸, ۵۴/۴۷)	۶۲/۴۶ (۵۷/۶۳, ۶۷/۲۹)	۵۵/۴۸ (۵۲/۱۹, ۵۸/۷۷)
محل سکونت	شهر	۶۰/۲ (۵۹/۰۷, ۶۱/۳۲)	۶۹/۱۴ (۶۸/۱۹, ۷۰/۱)	۶۵/۱۶ (۶۴/۴۳, ۶۵/۸۹)
	روستا	۴۶/۶۵ (۴۴/۷۶, ۴۸/۵۳)	۶۴/۶۹ (۶۳/۰۸, ۶۶/۳)	۵۶/۵۷ (۵۵/۳۳, ۵۷/۸۲)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۴۵ (۴۲/۶۹, ۴۷/۳۱)	۶۲/۶ (۶۰/۶۸, ۶۴/۵۲)	۵۵/۰۴ (۵۳/۵۴, ۵۶/۵۴)
	دوم	۵۲/۳۳ (۵۰/۰۶, ۵۴/۶)	۶۹/۰۵ (۶۷/۲۲, ۷۰/۸۷)	۶۱/۸۷ (۶۰/۴۲, ۶۳/۳۲)
	سوم	۵۷/۰۶ (۵۴/۹, ۵۹/۲۲)	۷۰/۷۴ (۶۸/۷۸, ۷۲/۶۹)	۶۴/۱ (۶۲/۶۴, ۶۵/۵۷)
	چهارم	۶۲/۵۶ (۶۰/۴۵, ۶۴/۶۸)	۷۰/۰۶ (۶۸/۱۲, ۷۱/۹۹)	۶۶/۴۴ (۶۵, ۶۷/۸۷)
	پنجم_غنی‌ترین	۶۵/۲۱ (۶۳/۱۷, ۶۷/۲۶)	۶۷/۴۷ (۶۵/۵۳, ۶۹/۴۲)	۶۶/۳۸ (۶۴/۹۷, ۶۷/۷۹)
کل		۵۶/۷۸ (۵۵/۸۱, ۵۷/۷۵)	۶۸/۰۴ (۶۷/۲۲, ۶۸/۸۶)	۶۳/۰۱ (۶۲/۳۸, ۶۳/۶۴)

جدول درصد افراد با اضافه وزن و چاقی (شاخص توده بدنی بیشتر از ۲۵) (All Ages)

جدول 336 درصد افراد با اضافه وزن و چاقی (شاخص توده بدنی بیشتر از ۲۵) به تفکیک جنسیت، نوع محل

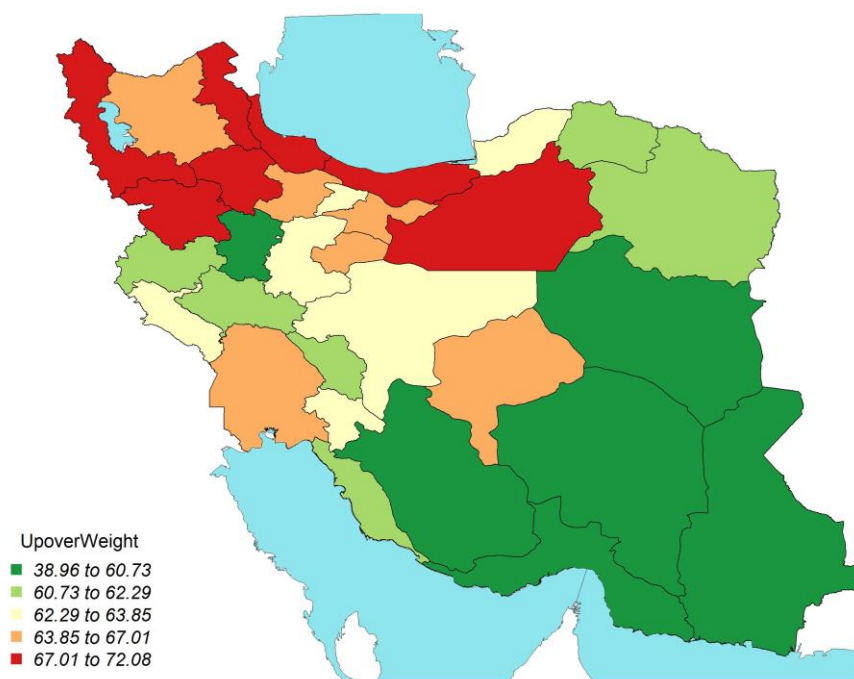
سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۵۵/۸۶ (۵۱/۱۴, ۶۰/۵۹)	۷۴/۳۹ (۷۰/۵۲, ۷۸/۲۶)	۶۹/۸۵ (۶۶/۳۶, ۷۳/۳۳)	۵۴/۶۹ (۴۸/۴۹, ۶۰/۹)	۶۵/۷۶ (۶۲/۶۸, ۶۸/۸۴)	آذربایجان شرقی
۶۲/۰۱ (۵۶/۶۷, ۶۷/۳۵)	۷۰/۷۷ (۶۶/۴۳, ۷۵/۱۱)	۶۸/۶۲ (۶۴/۵۳, ۷۲/۷۲)	۶۳/۷۷ (۵۷/۷۷, ۶۹/۷۶)	۶۷/۰۱ (۶۳/۶۲, ۷۰/۳۹)	آذربایجان غربی
۶۷/۳۹ (۶۱/۵۴, ۷۳/۲۵)	۷۵/۶۹ (۷۰/۹۲, ۸۰/۴۶)	۷۴/۵۲ (۷۰/۱۹, ۷۸/۸۵)	۶۶/۷۹ (۵۹/۷۷, ۷۳/۸۱)	۷۲/۰۸ (۶۸/۳۶, ۷۵/۸)	اردبیل
۵۹/۵۱ (۵۵/۴۳, ۶۳/۵۹)	۶۶/۸۷ (۶۳/۴۱, ۷۰/۳۲)	۶۳/۳۶ (۶۰/۵۳, ۶۶/۱۸)	۶۵/۷۶ (۵۸/۱۳, ۷۳/۳۹)	۶۳/۶۴ (۶۰/۹۹, ۶۶/۲۹)	اصفهان
۵۵/۸۹ (۵۰/۲۹, ۶۱/۵)	۶۸/۷۲ (۶۳/۹۹, ۷۳/۴۵)	۶۳/۱۳ (۵۹/۳۳, ۶۶/۹۴)	۶۰/۸۶ (۴۷/۷۳, ۷۳/۹۹)	۶۲/۹۵ (۵۹/۳, ۶۶/۶۱)	البرز

۶۲/۲۹ (۵۸/۲۴، ۶۶/۳۴)	۵۶/۶۵ (۴۹/۲۶، ۶۴/۰۴)	۶۴/۸۴ (۶۰/۰۲، ۶۹/۶۶)	۶۷/۳۱ (۶۱/۸۱، ۷۲/۸۱)	۵۷/۱۳ (۵۱/۲۴، ۶۳/۰۲)	ایلام
۶۱/۲۴ (۵۸/۳۴، ۶۴/۱۴)	۵۶/۴۲ (۵۰/۷۸، ۶۲/۰۷)	۶۳/۰۶ (۵۹/۶۸، ۶۶/۴۴)	۶۶/۹ (۶۳/۱۴، ۷۰/۶۵)	۵۴/۱ (۴۹/۶۴، ۵۸/۵۷)	بوشهر
۶۶/۶۶ (۶۵/۰۲، ۶۸/۳۱)	۷۰/۸۹ (۶۴/۱۹، ۷۷/۵۹)	۶۶/۴۱ (۶۴/۷۱، ۶۸/۱۱)	۶۹/۰۶ (۶۶/۹، ۷۱/۲۳)	۶۳/۶۳ (۶۱/۱، ۶۶/۱۶)	تهران
۶۰/۷۳ (۵۷/۴۸، ۶۳/۹۸)	۵۹/۵۴ (۵۳/۹۵، ۶۵/۱۳)	۶۱/۳۴ (۵۷/۳۵، ۶۵/۳۳)	۶۵/۳۹ (۶۱/۱۷، ۶۹/۶۱)	۵۴/۷۷ (۴۹/۷۶، ۵۹/۷۸)	چهار محال و بختیاری
۴۹/۱۶ (۴۵/۳۳، ۵۲/۹۸)	۴۰/۱۳ (۳۴/۲۳، ۴۶/۰۲)	۵۵/۴۳ (۵۰/۵۱، ۶۰/۳۵)	۵۴/۶ (۴۹/۶، ۵۹/۶)	۴۱/۶۱ (۳۵/۷۹، ۴۷/۴۳)	خراسان جنوبی
۶۱/۹۹ (۵۹/۴۴، ۶۴/۵۴)	۵۹/۳ (۵۴/۲۲، ۶۴/۳۸)	۶۲/۹۱ (۵۹/۹۷، ۶۵/۸۶)	۶۸/۷۴ (۶۵/۴۲، ۷۲/۰۷)	۵۴/۱۷ (۵۰/۳۲، ۵۸/۰۲)	خراسان رضوی
۶۰/۹۵ (۵۷/۴۴، ۶۴/۴۵)	۵۸/۰۸ (۵۲/۶۴، ۶۳/۵۳)	۶۳/۰۶ (۵۸/۴۹، ۶۷/۶۲)	۶۶/۲۲ (۶۱/۶۱، ۷۰/۸۳)	۵۴/۷۳ (۴۹/۴۵، ۶۰/۰۱)	خراسان شمالی
۶۳/۸۵ (۶۰/۷۸، ۶۶/۹۳)	۵۶/۷۳ (۵۰/۲۳، ۶۳/۲۲)	۶۶ (۶۲/۵۲، ۶۹/۴۸)	۶۷/۳۳ (۶۳/۲۶، ۷۱/۳۹)	۵۹/۶۱ (۵۴/۹۶، ۶۴/۲۶)	خوزستان
۶۷/۱۶ (۶۴/۲۲، ۷۰/۱۱)	۵۷/۹۲ (۵۲/۴۳، ۶۳/۴۲)	۷۱/۴۴ (۶۸/۰۲، ۷۴/۸۶)	۷۴/۱۷ (۷۰/۱۵، ۷۷/۸۴)	۵۸/۴ (۵۳/۷۶، ۶۳/۰۳)	زنجان
۶۸/۲۷ (۶۴/۷۵، ۷۱/۸)	۶۹/۴۲ (۶۱/۶۴، ۷۷/۲)	۶۷/۹۸ (۶۴/۰۲، ۷۱/۹۳)	۷۳/۵۷ (۶۹/۰۲، ۷۸/۱۱)	۶۲/۱۵ (۵۶/۷۴، ۶۷/۵۶)	سمنان
۳۸/۹۶ (۳۵/۸۵، ۴۲/۰۷)	۳۰/۷۸ (۲۶/۶۲، ۳۴/۹۳)	۴۶/۹۲ (۴۲/۴۲، ۵۱/۴۱)	۴۲/۵۹ (۳۸/۴۲، ۴۶/۷۵)	۳۴/۱۵ (۲۹/۵۲، ۳۸/۷۸)	سیستان و بلوچستان
۵۹/۸۳ (۵۶/۹۹، ۶۲/۶۸)	۵۳/۹ (۴۸/۵۱، ۵۹/۲۹)	۶۲/۲۴ (۵۸/۹، ۶۵/۵۸)	۶۷/۱۵ (۶۳/۴۵، ۷۰/۸۴)	۵۱/۱ (۴۶/۸، ۵۵/۴۱)	فارس
۶۶/۰۸ (۶۲/۲۴، ۶۹/۹۲)	۵۶/۳۱ (۴۸/۲۹، ۶۴/۳۳)	۶۹/۳۶ (۶۵/۰۴، ۷۳/۶۸)	۷۳/۹ (۶۹/۰۶، ۷۸/۷۵)	۵۶/۸۷ (۵۰/۹۳، ۶۲/۸)	قزوین
۶۶/۹۷ (۶۳/۱۶، ۷۰/۷۷)	۶۹/۴۴ (۵۴/۳۸، ۸۴/۵۱)	۶۶/۸۱ (۶۲/۸۸، ۷۰/۷۴)	۶۹/۳۸ (۶۴/۲۶، ۷۴/۴۹)	۶۴/۲۳ (۵۸/۵۶، ۶۹/۸۹)	قم
۶۹/۹۹ (۶۶/۶۷، ۷۳/۳)	۶۰/۴ (۵۳/۷۹، ۶۷)	۷۳/۸ (۷۰/۰۳، ۷۷/۵۸)	۷۵/۱۱ (۷۰/۸۸، ۷۹/۳۴)	۶۳/۷۲ (۵۸/۵۵، ۶۸/۹)	کردستان
۴۸/۷۹ (۴۵/۰۹، ۵۲/۴۹)	۳۷/۲۱ (۳۱/۵۶، ۴۲/۸۶)	۵۶/۵۹ (۵۱/۸۵، ۶۱/۳۲)	۵۸/۲۹ (۵۳/۲۶، ۶۳/۳۱)	۳۸/۲۲ (۳۳، ۴۳/۴۳)	کرمان
۶۲/۱۱ (۵۸/۹، ۶۵/۳۱)	۵۸/۹۲ (۵۲/۳۴، ۶۵/۵)	۶۳/۱ (۵۹/۴۴، ۶۶/۷۶)	۶۶/۷۷ (۶۲/۶، ۷۰/۹۵)	۵۶/۰۸ (۵۱/۱۹، ۶۰/۹۸)	کرمانشاه
۶۳/۲۹ (۵۹/۵۶، ۶۷/۰۲)	۵۵/۴۳ (۴۹/۵۸، ۶۱/۲۷)	۶۹/۲۸ (۶۴/۵۳، ۷۴/۰۲)	۷۳/۳۶ (۶۸/۶۶، ۷۸/۰۵)	۵۱/۸۵ (۴۶/۲، ۵۷/۵)	کهگیلویه و بویر احمد
۶۲/۴۳ (۵۹/۱۹، ۶۵/۶۷)	۵۴/۵۶ (۴۹/۵۷، ۵۹/۵۵)	۶۸/۷۵ (۶۴/۶، ۷۲/۹۱)	۶۷/۱۱ (۶۲/۸۴، ۷۱/۳۸)	۵۶/۹۳ (۵۲/۰۴، ۶۱/۸۱)	گلستان
۷۱/۷۲ (۶۸/۱۲، ۷۵/۳۲)	۷۳/۸۱ (۶۷/۹۶، ۷۹/۶۶)	۷۰/۵۲ (۶۵/۹۶، ۷۵/۰۸)	۷۶/۱۸ (۷۱/۸، ۸۰/۵۶)	۶۴/۹۲ (۵۸/۸۶، ۷۰/۹۹)	گیلان
۶۰/۸۴ (۵۷/۴۶، ۶۴/۲۱)	۵۸/۴۸ (۵۲/۶۷، ۶۴/۲۹)	۶۲/۰۷ (۵۷/۹۲، ۶۶/۲۲)	۶۵/۲۵ (۶۰/۹۹، ۶۹/۵۲)	۵۴/۳۱ (۴۸/۸۹، ۵۹/۷۴)	لرستان
۶۹/۹۹ (۶۶/۸۱، ۷۳/۱۷)	۶۷/۴۶ (۶۲/۳۷، ۷۲/۵۴)	۷۱/۷۶ (۶۷/۶۹، ۷۵/۸۳)	۷۵/۲۵ (۷۱/۲۲، ۷۹/۲۸)	۶۳/۵۴ (۵۸/۵۵، ۶۸/۵۳)	مازندران
۶۳/۷۹ (۶۰/۱۸، ۶۷/۳۹)	۶۳/۵۸ (۵۶/۱۶، ۷۱)	۶۳/۸۵ (۵۹/۷۳، ۶۷/۹۷)	۶۹/۲ (۶۴/۴۵، ۷۳/۹۵)	۵۷/۶۱ (۵۲/۲، ۶۳/۰۲)	مرکزی
۴۸/۰۳ (۴۳/۶۳، ۵۲/۴۴)	۴۱/۹۸ (۳۶/۶۳، ۴۷/۳۲)	۵۷/۳۶ (۵۰/۰۸، ۶۴/۶۴)	۵۳/۸ (۴۸/۰۱، ۵۹/۵۹)	۴۰/۰۶ (۳۳/۴۷، ۴۶/۶۵)	هرمزگان

۵۸/۰۵ (۵۴/۶۱, ۶۱/۴۹)	۵۴/۵ (۴۸/۶۲, ۶۰/۳۹)	۵۹/۹۵ (۵۵/۷۲, ۶۴/۱۸)	۶۵/۵۷ (۶۱/۳۱, ۶۹/۹۴)	۴۷/۷۷ (۴۲/۴۲, ۵۳/۱۳)	همدان
۶۴/۳۷ (۶۱/۳۶, ۶۷/۳۸)	۶۱/۸ (۵۳/۹۷, ۶۹/۶۲)	۶۴/۷۱ (۶۱/۴۵, ۶۷/۹۶)	۷۱/۰۳ (۶۷/۰۲, ۷۵/۰۴)	۵۷/۳۶ (۵۲/۹۵, ۶۱/۷۷)	یزد
۶۳/۰۱ (۶۲/۳۸, ۶۳/۶۴)	۵۶/۵۷ (۵۵/۳۳, ۵۷/۸۲)	۶۵/۱۶ (۶۴/۴۳, ۶۵/۸۹)	۶۸/۰۴ (۶۷/۲۲, ۶۸/۸۶)	۵۶/۷۸ (۵۵/۸۱, ۵۷/۷۵)	ملی

نقشه درصد افراد با اضافه وزن و چاقی (شاخص توده بدنی بیشتر از ۲۵):



شکل ۱۶۵ UpoverWeighth به تفکیک استان محل سکونت

۱۷۴-۱-۴ جداول مربوط به میانگین دور کمر :

جدول میانگین دور کمر :

جدول 337 میانگین دور کمر به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۸۵/۲۳ (۸۴/۴۴, ۸۶/۰۲)	۸۰/۳ (۷۹/۵۹, ۸۱/۰۱)	۸۲/۶۳ (۸۲/۰۹, ۸۳/۱۷)
	۲۵ - ۳۴	۹۰/۶۶ (۹۰/۰۷, ۹۱/۲۵)	۸۷/۳۸ (۸۶/۸۶, ۸۷/۸۹)	۸۸/۸۳ (۸۸/۴۴, ۸۹/۲۲)
	۳۵ - ۴۴	۹۳/۹۶ (۹۳/۴۲, ۹۴/۵۱)	۹۲/۳ (۹۱/۸۴, ۹۲/۷۷)	۹۳ (۹۲/۶۵, ۹۳/۳۶)
	۴۵ - ۵۴	۹۵/۵۱ (۹۴/۹۳, ۹۶/۰۹)	۹۷/۱ (۹۶/۶, ۹۷/۶)	۹۶/۴۳ (۹۶/۰۵, ۹۶/۸)
	۵۵ - ۶۴	۹۶/۲۸ (۹۵/۶۶, ۹۶/۹)	۹۹/۲۲ (۹۸/۶۴, ۹۹/۸۱)	۹۷/۸۹ (۹۷/۴۶, ۹۸/۳۲)
	۶۵ - ۷۴	۹۶/۸۵ (۹۶/۰۵, ۹۷/۶۴)	۹۸/۶۱ (۹۷/۸۴, ۹۹/۳۸)	۹۷/۷۸ (۹۷/۲۳, ۹۸/۳۴)
	۷۵ و بالاتر	۹۴/۵۹ (۹۳/۴, ۹۵/۷۸)	۹۶/۷ (۹۵/۲, ۹۸/۲)	۹۵/۵۱ (۹۴/۵۷, ۹۶/۴۵)
محل سکونت	شهر	۹۴/۴۵ (۹۴/۱۵, ۹۴/۷۵)	۹۳/۲۹ (۹۳, ۹۳/۵۸)	۹۳/۸۱ (۹۳/۶, ۹۴/۰۲)
	روستا	۹۰/۶۹ (۹۰/۱۸, ۹۱/۲)	۹۲/۸ (۹۲/۳۲, ۹۳/۲۸)	۹۱/۸۵ (۹۱/۵, ۹۲/۲)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۹۰/۴۵ (۸۹/۸, ۹۱/۱)	۹۳/۲۵ (۹۲/۶۴, ۹۳/۸۶)	۹۲/۰۵ (۹۱/۶, ۹۲/۴۹)
	دوم	۹۲/۵۲ (۹۱/۸۸, ۹۳/۱۵)	۹۳/۷۵ (۹۳/۱۵, ۹۴/۳۴)	۹۳/۲۲ (۹۲/۷۸, ۹۳/۶۵)
	سوم	۹۴/۱۲ (۹۳/۵۷, ۹۴/۶۷)	۹۴/۳۷ (۹۳/۷۸, ۹۴/۹۶)	۹۴/۲۵ (۹۳/۸۴, ۹۴/۶۵)
	چهارم	۹۵/۰۶ (۹۴/۵۱, ۹۵/۶۱)	۹۳/۳۸ (۹۲/۸۲, ۹۳/۹۴)	۹۴/۱۹ (۹۳/۸, ۹۴/۵۹)
	پنجم_غنی‌ترین	۹۵/۱ (۹۴/۵۷, ۹۵/۶۴)	۹۱/۳۵ (۹۰/۸۳, ۹۱/۸۸)	۹۳/۱۶ (۹۲/۷۸, ۹۳/۵۴)
کل		۹۳/۵ (۹۳/۲۴, ۹۳/۷۶)	۹۳/۱۷ (۹۲/۹۲, ۹۳/۴۱)	۹۳/۳۲ (۹۳/۱۴, ۹۳/۵)

جدول میانگین دور کمر (All Ages)

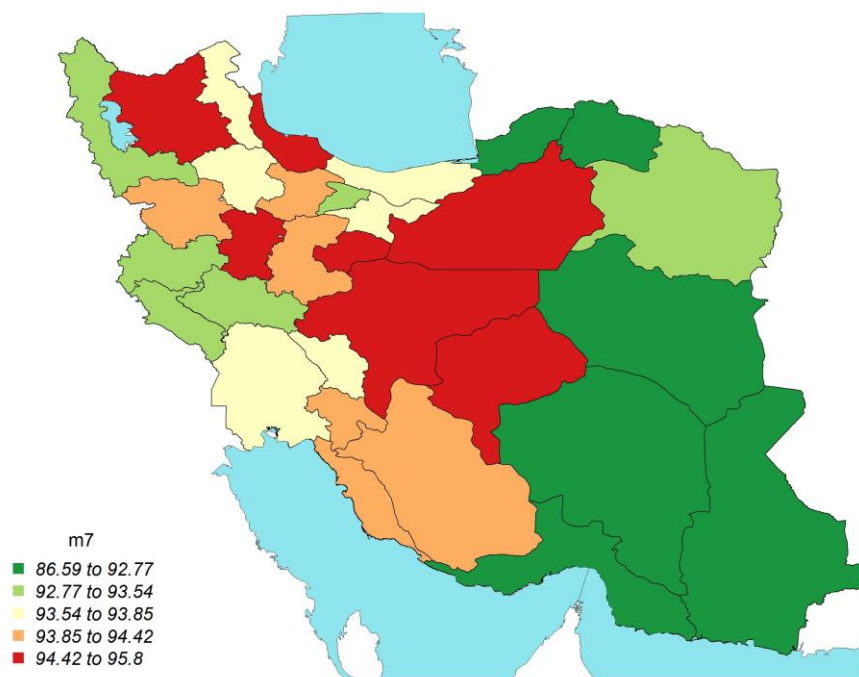
جدول 338 میانگین دور کمر به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

	مرد_ میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	شهر_ میانگین (فاصله اطمینان)	روستا_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)
آذربایجان شرقی	۹۴/۹۲ (۹۳/۵۴, ۹۶/۳)	۹۳/۹۸ (۹۲/۶, ۹۵/۳۶)	۹۵/۰۷ (۹۳/۸۶, ۹۶/۲۸)	۹۲/۶۶ (۹۱/۱۲, ۹۴/۲۱)	۹۴/۴۲ (۹۳/۴۴, ۹۵/۴)
آذربایجان غربی	۹۴/۰۵ (۹۲/۶۲, ۹۵/۴۹)	۹۲/۶۸ (۹۱/۴, ۹۳/۹۶)	۹۳/۶۷ (۹۲/۵۴, ۹۴/۸)	۹۲/۴۸ (۹۰/۷۱, ۹۴/۲۴)	۹۳/۲۷ (۹۲/۳۲, ۹۴/۲۳)
اردبیل	۹۵/۶۵ (۹۴/۲۹, ۹۷/۰۲)	۹۲/۲۹ (۹۰/۸۳, ۹۳/۷۵)	۹۴/۵۷ (۹۳/۳۴, ۹۵/۸)	۹۱/۹۷ (۹۰/۱۵, ۹۳/۷۹)	۹۳/۷۵ (۹۲/۷۲, ۹۴/۷۸)
اصفهان	۹۴/۲۸ (۹۳/۲۱, ۹۵/۳۵)	۹۴/۵۷ (۹۳/۵۳, ۹۵/۶۱)	۹۴/۳۲ (۹۳/۵۱, ۹۵/۱۳)	۹۵/۳۷ (۹۳/۴۷, ۹۷/۲۷)	۹۴/۴۴ (۹۳/۶۹, ۹۵/۱۹)
البرز	۹۴/۱۳ (۹۲/۵۶, ۹۵/۶۹)	۹۲/۴۲ (۹۱/۰۶, ۹۳/۷۷)	۹۳/۲۷ (۹۲/۲, ۹۴/۳۳)	۹۲/۲۴ (۸۸/۳۹, ۹۶/۰۹)	۹۳/۱۹ (۹۲/۱۶, ۹۴/۲۱)
ایلام	۹۴/۰۱ (۹۲/۷۱, ۹۵/۳)	۹۲/۶۶ (۹۰/۹۹, ۹۴/۳۲)	۹۳/۸ (۹۲/۵۵, ۹۵/۰۵)	۹۲/۲۷ (۹۰/۳۱, ۹۴/۲۴)	۹۳/۳۲ (۹۲/۲۶, ۹۴/۳۸)
بوشهر	۹۴/۴۶ (۹۳/۳۶, ۹۵/۵۶)	۹۳/۳۷ (۹۲/۳۱, ۹۴/۴۲)	۹۴/۲۹ (۹۳/۴, ۹۵/۱۹)	۹۲/۶۸ (۹۱/۲۲, ۹۴/۱۴)	۹۳/۸۵ (۹۳/۰۹, ۹۴/۶۲)

۹۳/۵۶ (۹۳/۱، ۹۴/۰۱)	۹۶/۹۴ (۹۴/۸، ۹۹/۰۹)	۹۳/۳۶ (۹۲/۸۹، ۹۳/۸۲)	۹۲/۷۵ (۹۲/۱۵، ۹۳/۳۶)	۹۴/۵۷ (۹۳/۹، ۹۵/۲۵)	تهران
۹۳/۷۳ (۹۲/۸۷، ۹۴/۶)	۹۱/۳۶ (۸۹/۸۳، ۹۲/۸۹)	۹۴/۹۶ (۹۳/۹۳، ۹۶)	۹۳ (۹۱/۷۸، ۹۴/۲۱)	۹۴/۶۷ (۹۳/۴۶، ۹۵/۸۹)	چهار محال و بختیاری
۸۹/۷۴ (۸۸/۶۵، ۹۰/۸۳)	۸۶/۹۸ (۸۵/۳۲، ۸۸/۶۴)	۹۱/۶۵ (۹۰/۲۴، ۹۳/۰۶)	۸۹ (۸۷/۵۹، ۹۰/۴۲)	۹۰/۷۵ (۸۹/۰۶، ۹۲/۴۵)	خراسان جنوبی
۹۲/۹۳ (۹۲/۲۳، ۹۳/۶۲)	۹۲/۰۵ (۹۰/۷۲، ۹۳/۳۹)	۹۳/۲۳ (۹۲/۴۲، ۹۴/۰۴)	۹۳/۶۵ (۹۲/۶۷، ۹۴/۶۳)	۹۲/۰۹ (۹۱/۱۳، ۹۳/۰۶)	خراسان رضوی
۹۱/۴۶ (۹۰/۴۹، ۹۲/۴۳)	۸۹/۹۳ (۸۸/۴۳، ۹۱/۴۳)	۹۲/۵۹ (۹۱/۳۳، ۹۳/۸۶)	۹۱/۲۶ (۸۹/۸۸، ۹۲/۶۴)	۹۱/۷ (۹۰/۳۴، ۹۳/۰۵)	خراسان شمالی
۹۳/۸۲ (۹۲/۸۷، ۹۴/۷۷)	۹۱/۶۶ (۸۹/۷۷، ۹۳/۵۵)	۹۴/۴۷ (۹۳/۳۸، ۹۵/۵۶)	۹۳/۷۲ (۹۲/۳۳، ۹۵/۱۲)	۹۳/۹۵ (۹۲/۷، ۹۵/۱۹)	خوزستان
۹۳/۷۷ (۹۳/۰۱، ۹۴/۵۲)	۹۰/۷۷ (۸۹/۳۸، ۹۲/۱۶)	۹۵/۱۵ (۹۴/۲۷، ۹۶/۰۳)	۹۳/۶ (۹۲/۵۳، ۹۴/۶۷)	۹۳/۹۷ (۹۲/۹۳، ۹۵/۰۲)	زنجان
۹۴/۶۲ (۹۳/۶۳، ۹۵/۶۱)	۹۵/۳۶ (۹۳/۱۳، ۹۷/۵۸)	۹۴/۴۳ (۹۳/۳۳، ۹۵/۵۳)	۹۳/۹۷ (۹۲/۵۷، ۹۵/۳۸)	۹۵/۳۷ (۹۳/۹۹، ۹۶/۷۴)	سمنان
۸۶/۵۹ (۸۵/۵۹، ۸۷/۵۹)	۸۴/۱۲ (۸۲/۷، ۸۵/۵۴)	۸۹ (۸۷/۶۳، ۹۰/۳۶)	۸۶/۴۹ (۸۵/۲، ۸۷/۷۸)	۸۶/۷۲ (۸۵/۱۵، ۸۸/۲۹)	سیستان و بلوچستان
۹۳/۹۹ (۹۳/۲۳، ۹۴/۷۵)	۹۲/۵۹ (۹۱/۲، ۹۳/۹۹)	۹۴/۵۵ (۹۳/۶۵، ۹۵/۴۵)	۹۴/۷۷ (۹۳/۷، ۹۵/۸۴)	۹۳/۰۵ (۹۱/۹۸، ۹۴/۱۱)	فارس
۹۴/۰۱ (۹۳/۰۶، ۹۴/۹۶)	۹۲/۲۸ (۹۰/۳۶، ۹۴/۲)	۹۴/۵۹ (۹۳/۵۱، ۹۵/۶۸)	۹۵/۱۲ (۹۳/۷۸، ۹۶/۴۷)	۹۲/۶۹ (۹۱/۳۷، ۹۴)	قزوین
۹۵/۱۹ (۹۴/۰۸، ۹۶/۳۱)	۹۳/۷۵ (۸۹/۷، ۹۷/۸)	۹۵/۲۸ (۹۴/۱۳، ۹۶/۴۴)	۹۳/۸۱ (۹۲/۳۲، ۹۵/۳)	۹۶/۷۷ (۹۵/۱۲، ۹۸/۴۲)	قم
۹۴/۱۵ (۹۳/۲۹، ۹۵/۰۱)	۹۲/۱۳ (۹۰/۴۵، ۹۳/۸)	۹۴/۹۶ (۹۳/۹۶، ۹۵/۹۵)	۹۴/۷۶ (۹۳/۵۲، ۹۶)	۹۳/۴۱ (۹۲/۲۴، ۹۴/۵۷)	کردستان
۹۰/۴۱ (۸۹/۴۵، ۹۱/۳۸)	۸۷/۹۱ (۸۶/۳۴، ۸۹/۴۸)	۹۲/۱ (۹۰/۹، ۹۳/۳)	۹۰/۸۱ (۸۹/۴۶، ۹۲/۱۶)	۸۹/۹۷ (۸۸/۵۹، ۹۱/۳۶)	کرمان
۹۲/۷۷ (۹۱/۹۷، ۹۳/۵۶)	۹۱/۶۲ (۹۰/۰۹، ۹۳/۱۵)	۹۳/۱۲ (۹۲/۲، ۹۴/۰۵)	۹۲/۶۵ (۹۱/۵۸، ۹۳/۷۱)	۹۲/۹۲ (۹۱/۷۲، ۹۴/۱۲)	کرمانشاه
۹۴/۳۹ (۹۳/۳۵، ۹۵/۴۳)	۹۲/۹۲ (۹۱/۳۸، ۹۴/۴۶)	۹۵/۵۱ (۹۴/۱۱، ۹۶/۹۲)	۹۶/۷۲ (۹۵/۱۹، ۹۸/۲۴)	۹۱/۷۵ (۹۰/۴۱، ۹۳/۰۹)	کهگیلویه و بویر احمد
۹۱/۷۱ (۹۰/۷۹، ۹۲/۶۳)	۸۹/۹۱ (۸۸/۵۳، ۹۱/۲۹)	۹۳/۱۶ (۹۱/۹۴، ۹۴/۳۷)	۹۱/۱۴ (۸۹/۸۷، ۹۲/۴۲)	۹۲/۳۸ (۹۱/۰۶، ۹۳/۷)	گلستان
۹۵/۸ (۹۴/۷۱، ۹۶/۸۹)	۹۶/۵۴ (۹۴/۷۳، ۹۸/۳۴)	۹۵/۳۸ (۹۴/۰۱، ۹۶/۷۵)	۹۵/۵۳ (۹۴/۰۱، ۹۷/۰۵)	۹۶/۲۲ (۹۴/۷۲، ۹۷/۷۱)	گیلان
۹۳/۴۶ (۹۲/۵۸، ۹۴/۳۵)	۹۳/۱۲ (۹۱/۶۳، ۹۴/۶۱)	۹۳/۶۴ (۹۲/۵۵، ۹۴/۷۴)	۹۳/۳۱ (۹۲/۱۷، ۹۴/۴۵)	۹۳/۷ (۹۲/۳۱، ۹۵/۰۸)	لرستان
۹۳/۵۴ (۹۲/۳۷، ۹۴/۷۱)	۹۳/۷ (۹۲/۰۹، ۹۵/۳۱)	۹۳/۴۳ (۹۱/۷۹، ۹۵/۰۷)	۹۳/۳۴ (۹۱/۷۷، ۹۴/۹۱)	۹۳/۷۸ (۹۲/۰۲، ۹۵/۵۴)	مازندران
۹۴/۳۵ (۹۳/۴، ۹۵/۳)	۹۳/۴۹ (۹۱/۵۴، ۹۵/۴۴)	۹۴/۶۲ (۹۳/۵۳، ۹۵/۷)	۹۳/۴۲ (۹۲/۰۹، ۹۴/۷۵)	۹۵/۴۲ (۹۴/۰۷، ۹۶/۷۶)	مرکزی
۸۹/۴۷ (۸۸/۳۲، ۹۰/۶۲)	۸۷/۸ (۸۶/۳۵، ۸۹/۲۴)	۹۲/۰۴ (۹۰/۱۶، ۹۳/۹۲)	۸۹/۶۶ (۸۸/۰۶، ۹۱/۲۵)	۸۹/۲۲ (۸۷/۵۸، ۹۰/۸۵)	هرمزگان
۹۴/۵۷ (۹۳/۶۹، ۹۵/۴۵)	۹۴/۴۲ (۹۲/۹۳، ۹۵/۹۱)	۹۴/۶۵ (۹۳/۵۶، ۹۵/۷۴)	۹۵/۳۶ (۹۴/۱۵، ۹۶/۵۷)	۹۳/۴۹ (۹۲/۲۳، ۹۴/۷۵)	همدان
۹۴/۴۶ (۹۳/۶۳، ۹۵/۳)	۹۳/۷۵ (۹۱/۷۵، ۹۵/۷۵)	۹۴/۵۹ (۹۳/۶۸، ۹۵/۵۱)	۹۵/۴ (۹۴/۱۷، ۹۶/۶۴)	۹۳/۵۱ (۹۲/۳۹، ۹۴/۶۲)	یزد

۹۳/۳۲ (۹۳/۱۴, ۹۳/۵)	۹۱/۸۵ (۹۱/۵, ۹۲/۳)	۹۳/۸۱ (۹۳/۶, ۹۴/۰.۲)	۹۳/۱۷ (۹۲/۹۲, ۹۳/۴۱)	۹۳/۵ (۹۳/۲۴, ۹۳/۷۶)	ملی
---------------------	--------------------	----------------------	----------------------	---------------------	-----

نقشه میانگین دور کمر :



شکل ۱۶۶ میانگین دور کمر به تفکیک استان محل سکونت

۱۷۵-۱-۴ جداول مربوط به میانگین دور باسن :

جدول میانگین دور باسن :

جدول 339 میانگین دور باسن به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۹۵/۷۵ (۹۴/۹۵, ۹۶/۵۴)	۹۵/۷۶ (۹۵/۰۴, ۹۶/۴۹)	۹۵/۷۶ (۹۵/۲۲, ۹۶/۲۹)
	۲۵ - ۳۴	۹۹/۱۵ (۹۸/۵۸, ۹۹/۷۱)	۱۰۰/۸۲ (۱۰۰/۳, ۱۰۱/۳۴)	۱۰۰/۰۸ (۹۹/۶۹, ۱۰۰/۴۶)
	۳۵ - ۴۴	۱۰۰/۸۸ (۱۰۰/۳۶, ۱۰۱/۴۱)	۱۰۴/۳۸ (۱۰۳/۹۱, ۱۰۴/۸۶)	۱۰۲/۹۱ (۱۰۲/۵۵, ۱۰۳/۲۷)
	۴۵ - ۵۴	۱۰۱/۰۳ (۱۰۰/۴۸, ۱۰۱/۵۷)	۱۰۷/۱۴ (۱۰۶/۶۱, ۱۰۷/۶۶)	۱۰۴/۵۴ (۱۰۴/۱۵, ۱۰۴/۹۳)
	۵۵ - ۶۴	۱۰۰/۸۴ (۱۰۰/۳, ۱۰۱/۳۹)	۱۰۶/۹۴ (۱۰۶/۳۴, ۱۰۷/۵۳)	۱۰۴/۱۷ (۱۰۳/۷۵, ۱۰۴/۵۹)
	۶۵ - ۷۴	۹۹/۳۸ (۹۸/۵۹, ۱۰۰/۱۷)	۱۰۵/۴۹ (۱۰۴/۶۶, ۱۰۶/۳۱)	۱۰۲/۶۳ (۱۰۲/۰۴, ۱۰۳/۲۲)
	۷۵ و بالاتر	۹۷/۵۱ (۹۶/۴۵, ۹۸/۵۷)	۱۰۲/۰۱ (۱۰۰/۶۸, ۱۰۳/۳۳)	۹۹/۴۷ (۹۸/۶۲, ۱۰۰/۳۲)
محل سکونت	شهر	۱۰۰/۵ (۱۰۰/۲۲, ۱۰۰/۷۸)	۱۰۴/۲۹ (۱۰۴/۰۱, ۱۰۴/۵۷)	۱۰۲/۶ (۱۰۲/۴, ۱۰۲/۸)
	روستا	۹۷/۵۵ (۹۷/۰۸, ۹۸/۰۲)	۱۰۲/۹۹ (۱۰۲/۵۲, ۱۰۳/۴۵)	۱۰۰/۵۴ (۱۰۰/۲, ۱۰۰/۸۸)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۹۷/۳۶ (۹۶/۷۴, ۹۷/۹۷)	۱۰۲/۲۵ (۱۰۱/۶۸, ۱۰۲/۸۱)	۱۰۰/۱۵ (۹۹/۷۲, ۱۰۰/۵۷)
	دوم	۹۸/۷۹ (۹۸/۲۱, ۹۹/۳۸)	۱۰۴/۰۱ (۱۰۳/۴۲, ۱۰۴/۵۹)	۱۰۱/۷۷ (۱۰۱/۳۴, ۱۰۲/۱۹)
	سوم	۱۰۰/۰۴ (۹۹/۵۳, ۱۰۰/۵۶)	۱۰۴/۷۷ (۱۰۴/۱۸, ۱۰۵/۳۵)	۱۰۲/۴۸ (۱۰۲/۰۸, ۱۰۲/۸۷)
	چهارم	۱۰۰/۷۵ (۱۰۰/۲۶, ۱۰۱/۲۴)	۱۰۵/۱۶ (۱۰۴/۶۲, ۱۰۵/۶۹)	۱۰۳/۰۳ (۱۰۲/۶۶, ۱۰۳/۴)
	پنجم_غنی‌ترین	۱۰۱/۵۲ (۱۰۱/۰۳, ۱۰۲/۰۱)	۱۰۳/۷۵ (۱۰۳/۲۳, ۱۰۴/۲۷)	۱۰۲/۶۸ (۱۰۲/۳۲, ۱۰۳/۰۴)
کل		۹۹/۷۵ (۹۹/۵۱, ۱۰۰)	۱۰۳/۹۷ (۱۰۳/۷۳, ۱۰۴/۲۱)	۱۰۲/۰۹ (۱۰۱/۹۱, ۱۰۲/۲۶)

جدول میانگین دور باسن (All Ages)

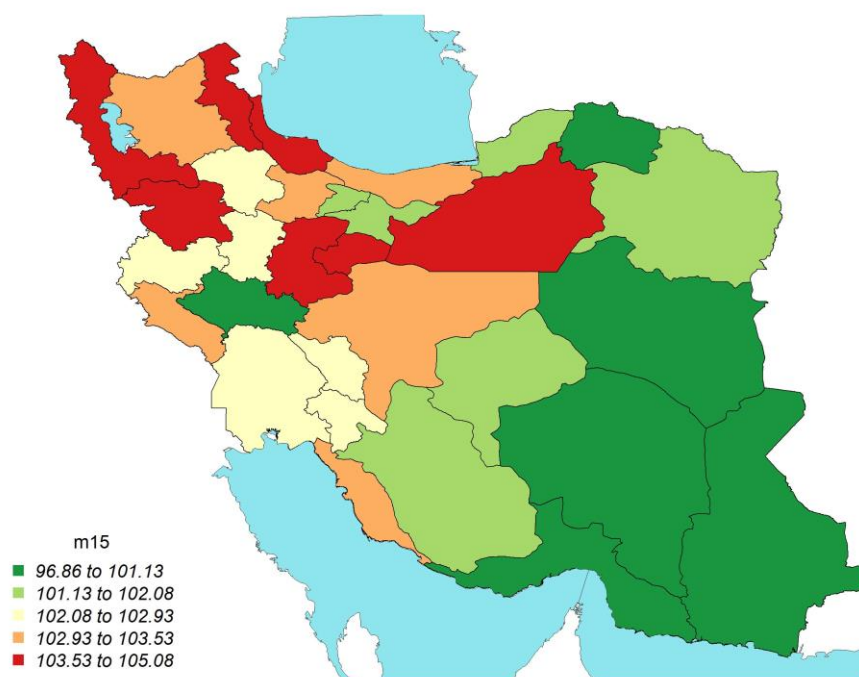
جدول 340 میانگین دور باسن به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_ میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	شهر_ میانگین (فاصله اطمینان)	روستا_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)	
۱۰۰/۸ (۹۹/۴۳, ۱۰۲/۱۶)	۱۰۵/۵۶ (۱۰۴/۱, ۱۰۷/۰۱)	۱۰۴/۴۵ (۱۰۳/۲۶, ۱۰۵/۶۴)	۱۰۰/۳۲ (۹۸/۴۱, ۱۰۲/۲۴)	۱۰۳/۳۴ (۱۰۲/۳۲, ۱۰۴/۳۵)	آذربایجان شرقی
۱۰۰/۴ (۹۸/۹۵, ۱۰۱/۸۵)	۱۰۶/۱۶ (۱۰۴/۹۷, ۱۰۷/۳۴)	۱۰۴/۳۲ (۱۰۳/۲۴, ۱۰۵/۳۹)	۱۰۲/۴۱ (۱۰۰/۵۸, ۱۰۴/۲۴)	۱۰۲/۶۸ (۱۰۲/۷۴, ۱۰۴/۶۲)	آذربایجان غربی
۱۰۱/۷۶ (۱۰۰/۶۷, ۱۰۲/۸۵)	۱۰۵/۱۱ (۱۰۳/۹۱, ۱۰۶/۳۱)	۱۰۴/۹۶ (۱۰۳/۹۸, ۱۰۵/۹۵)	۱۰۰/۸۱ (۹۹/۳۲, ۱۰۲/۳۱)	۱۰۳/۶۶ (۱۰۲/۸۲, ۱۰۴/۵)	اردبیل
۹۹/۹۴ (۹۹/۱۶, ۱۰۰/۷۳)	۱۰۵/۲۶ (۱۰۴/۴۷, ۱۰۶/۰۵)	۱۰۲/۹۲ (۱۰۲/۲۹, ۱۰۳/۵۶)	۱۰۲/۹۷ (۱۰۱/۶۲, ۱۰۴/۳۳)	۱۰۲/۹۳ (۱۰۲/۳۵, ۱۰۳/۵۱)	اصفهان
۱۰۰/۰۶ (۹۸/۵۸, ۱۰۱/۵۵)	۱۰۳/۳۲ (۱۰۱/۹۱, ۱۰۴/۷۲)	۱۰۲/۰۹ (۱۰۱/۰۴, ۱۰۳/۱۴)	۹۹/۰۷ (۹۴/۶۳, ۱۰۳/۵۱)	۱۰۱/۸۵ (۱۰۰/۸۲, ۱۰۲/۸۸)	البرز
۱۰۲/۲۱ (۱۰۰/۹۲, ۱۰۳/۵)	۱۰۴/۵۹ (۱۰۳/۰۹, ۱۰۶/۰۸)	۱۰۳/۸۲ (۱۰۲/۷۱, ۱۰۴/۹۲)	۱۰۲/۵۲ (۱۰۰/۴۸, ۱۰۴/۵۶)	۱۰۲/۴۱ (۱۰۲/۴۲, ۱۰۴/۴۱)	ایلام

۱۰۳/۲۶ (۱۰۲/۵۷، ۱۰۳/۹۵)	۱۰۲/۰۷ (۱۰۰/۸، ۱۰۳/۳۵)	۱۰۳/۷۱ (۱۰۲/۸۹، ۱۰۴/۵۲)	۱۰۴/۷ (۱۰۳/۷۲، ۱۰۵/۶۹)	۱۰۱/۴۴ (۱۰۰/۵۳، ۱۰۲/۳۶)	بوشهر
۱۰۱/۱۳ (۱۰۰/۶۳، ۱۰۱/۶۳)	۱۰۳/۴۲ (۱۰۱/۵۹، ۱۰۵/۲۵)	۱۰۰/۹۹ (۱۰۰/۴۷، ۱۰۱/۵۱)	۱۰۲/۰۱ (۱۰۱/۳۲، ۱۰۲/۶۹)	۱۰۰/۰۱ (۹۹/۳، ۱۰۰/۷۳)	تهران
۱۰۲/۲۱ (۱۰۱/۴۸، ۱۰۲/۹۳)	۱۰۱/۶۷ (۱۰۰/۵۳، ۱۰۲/۸۱)	۱۰۲/۴۸ (۱۰۱/۵۵، ۱۰۳/۴۱)	۱۰۳/۵۳ (۱۰۲/۴۷، ۱۰۴/۵۸)	۱۰۰/۵۳ (۹۹/۶، ۱۰۱/۴۵)	چهار محال و بختیاری
۹۹/۳۷ (۹۸/۵۳، ۱۰۰/۲۱)	۹۶/۹ (۹۵/۶۶، ۹۸/۱۵)	۱۰۱/۰۸ (۹۹/۹۸، ۱۰۲/۱۷)	۱۰۰/۷ (۹۹/۶۱، ۱۰۱/۷۹)	۹۷/۵۲ (۹۶/۲۴، ۹۸/۸۱)	خراسان جنوبی
۱۰۱/۹۷ (۱۰۱/۳۵، ۱۰۲/۵۹)	۱۰۰/۶۳ (۹۹/۳۹، ۱۰۱/۸۷)	۱۰۲/۴۳ (۱۰۱/۷۱، ۱۰۳/۱۴)	۱۰۴/۷۵ (۱۰۳/۹۲، ۱۰۵/۵۸)	۹۸/۷۵ (۹۷/۸۹، ۹۹/۶۲)	خراسان رضوی
۱۰۰/۵ (۹۹/۷۶، ۱۰۱/۲۴)	۹۹/۰۵ (۹۷/۹۱، ۱۰۰/۱۹)	۱۰۱/۵۷ (۱۰۰/۶۱، ۱۰۲/۵۳)	۱۰۱/۸۱ (۱۰۰/۷۷، ۱۰۲/۸۵)	۹۸/۹۵ (۹۷/۹۳، ۹۹/۹۷)	خراسان شمالی
۱۰۲/۲۵ (۱۰۱/۳۴، ۱۰۳/۱۶)	۹۸/۹۹ (۹۶/۸۴، ۱۰۱/۱۳)	۱۰۳/۲۳ (۱۰۲/۲۵، ۱۰۴/۲۱)	۱۰۴/۴۱ (۱۰۳/۱، ۱۰۵/۷۲)	۹۹/۶۱ (۹۸/۴۳، ۱۰۰/۷۸)	خوزستان
۱۰۲/۰۸ (۱۰۱/۴۱، ۱۰۲/۷۵)	۱۰۰/۷۸ (۹۹/۷۴، ۱۰۱/۸۳)	۱۰۲/۶۸ (۱۰۱/۸۴، ۱۰۳/۵۳)	۱۰۳/۸۹ (۱۰۲/۹۲، ۱۰۴/۸۶)	۹۹/۸۱ (۹۸/۹۷، ۱۰۰/۶۵)	زنجان
۱۰۳/۵۳ (۱۰۲/۶۷، ۱۰۴/۳۹)	۱۰۳/۹۸ (۱۰۲/۳، ۱۰۵/۶۵)	۱۰۳/۴۱ (۱۰۲/۴۲، ۱۰۴/۴۱)	۱۰۵/۱۱ (۱۰۳/۸۸، ۱۰۶/۳۴)	۱۰۱/۷ (۱۰۰/۵۳، ۱۰۲/۸۶)	سمنان
۹۶/۸۶ (۹۵/۹۵، ۹۷/۷۸)	۹۴/۸۷ (۹۳/۵۴، ۹۶/۲)	۹۸/۸۱ (۹۷/۵۷، ۱۰۰/۰۴)	۹۷/۴۴ (۹۶/۱۸، ۹۸/۷)	۹۶/۱ (۹۴/۷۹، ۹۷/۴۲)	سیستان و بلوچستان
۱۰۱/۷۶ (۱۰۱/۱۲، ۱۰۲/۴)	۱۰۰/۹۴ (۹۹/۸۶، ۱۰۲/۰۲)	۱۰۲/۰۹ (۱۰۱/۳۱، ۱۰۲/۸۸)	۱۰۴/۰۵ (۱۰۳/۱۶، ۱۰۴/۹۳)	۹۹/۰۳ (۹۸/۱۶، ۹۹/۸۹)	فارس
۱۰۲/۰۱ (۱۰۲/۰۹، ۱۰۳/۹۴)	۱۰۱/۸۳ (۱۰۰/۱۵، ۱۰۳/۵۱)	۱۰۳/۴۲ (۱۰۲/۳۲، ۱۰۴/۵۱)	۱۰۵/۸۵ (۱۰۴/۴۸، ۱۰۷/۲۳)	۹۹/۶۵ (۹۸/۵۹، ۱۰۰/۷)	قزوین
۱۰۴/۳۲ (۱۰۳/۳۱، ۱۰۵/۳۴)	۱۰۷/۴۴ (۱۰۳/۱۷، ۱۱۱/۷۲)	۱۰۴/۱۲ (۱۰۳/۰۸، ۱۰۵/۱۶)	۱۰۶/۱۶ (۱۰۴/۷۷، ۱۰۷/۵۶)	۱۰۲/۲۲ (۱۰۰/۷۸، ۱۰۳/۶۵)	قم
۱۰۴/۷۳ (۱۰۳/۹۹، ۱۰۵/۴۷)	۱۰۳/۷۴ (۱۰۲/۳۳، ۱۰۵/۱۶)	۱۰۵/۱۲ (۱۰۴/۲۶، ۱۰۵/۹۸)	۱۰۶/۶۹ (۱۰۵/۶۸، ۱۰۷/۷)	۱۰۲/۳۲ (۱۰۱/۳، ۱۰۳/۳۴)	کردستان
۱۰۰/۵۱ (۹۹/۶۴، ۱۰۱/۳۸)	۹۷/۶۳ (۹۶/۳۲، ۹۸/۹۴)	۱۰۲/۴۵ (۱۰۱/۳۳، ۱۰۳/۵۶)	۱۰۳/۳۹ (۱۰۲/۱۳، ۱۰۴/۶۶)	۹۷/۲۹ (۹۶/۲۲، ۹۸/۳۷)	کرمان
۱۰۲/۵۲ (۱۰۱/۸، ۱۰۳/۲۴)	۹۹/۴۱ (۹۷/۹۷، ۱۰۰/۸۶)	۱۰۳/۴۹ (۱۰۲/۶۶، ۱۰۴/۳۱)	۱۰۳/۱۳ (۱۰۲/۲۳، ۱۰۴/۰۲)	۱۰۱/۷۴ (۱۰۰/۵۵، ۱۰۲/۹۲)	کرمانشاه
۱۰۲/۶۲ (۱۰۱/۷۳، ۱۰۳/۵۲)	۱۰۱/۳۳ (۹۹/۹۶، ۱۰۲/۷۱)	۱۰۳/۶ (۱۰۲/۴۳، ۱۰۴/۷۷)	۱۰۶/۱۱ (۱۰۴/۸۱، ۱۰۷/۴)	۹۸/۶۶ (۹۷/۶، ۹۹/۷۳)	کهگیلویه و بویر احمد
۱۰۲/۰۷ (۱۰۱/۳۲، ۱۰۲/۸۲)	۱۰۰/۲۸ (۹۹/۱۴، ۱۰۱/۴۲)	۱۰۳/۵۲ (۱۰۲/۵۴، ۱۰۴/۴۹)	۱۰۳/۶۸ (۱۰۲/۶۹، ۱۰۴/۶۷)	۱۰۰/۱۸ (۹۹/۰۷، ۱۰۱/۲۹)	گلستان
۱۰۵/۰۸ (۱۰۴/۰۶، ۱۰۶/۱)	۱۰۴/۳۸ (۱۰۲/۴۶، ۱۰۶/۳)	۱۰۵/۴۸ (۱۰۴/۳۲، ۱۰۶/۶۴)	۱۰۷/۴۶ (۱۰۶/۱۱، ۱۰۸/۸۱)	۱۰۱/۴۶ (۱۰۰/۰۴، ۱۰۲/۸۸)	گیلان
۱۰۰/۴۸ (۹۹/۷، ۱۰۱/۲۶)	۱۰۰/۰۸ (۹۸/۷۶، ۱۰۱/۳۹)	۱۰۰/۶۹ (۹۹/۷۲، ۱۰۱/۶۶)	۱۰۱/۳ (۱۰۰/۲۶، ۱۰۲/۳۵)	۹۹/۲۶ (۹۸/۱۱، ۱۰۰/۴۲)	لرستان

۱۰۳/۲۴ (۱۰۲/۱, ۱۰۴/۳۷)	۱۰۲/۹۵ (۱۰۱/۴, ۱۰۴/۴۹)	۱۰۳/۴۴ (۱۰۱/۸۴, ۱۰۵/۰۴)	۱۰۶/۱۲ (۱۰۴/۵۳, ۱۰۷/۷۱)	۹۹/۶۹ (۹۸/۱۶, ۱۰۱/۲۲)	مازندران
۱۰۴/۰۱ (۱۰۳/۱۵, ۱۰۴/۸۶)	۱۰۱/۷ (۱۰۰, ۱۰۳/۳۹)	۱۰۴/۷۲ (۱۰۳/۷۳, ۱۰۵/۷)	۱۰۶/۰۷ (۱۰۴/۸۳, ۱۰۷/۳۱)	۱۰۱/۶۵ (۱۰۰/۵۳, ۱۰۲/۷۶)	مرکزی
۹۷/۴۸ (۹۶/۱۴, ۹۸/۸۱)	۹۵/۱ (۹۳/۲۴, ۹۶/۹۵)	۱۰۱/۱۳ (۹۹/۳۹, ۱۰۲/۸۶)	۹۸/۶۸ (۹۶/۹۱, ۱۰۰/۴۶)	۹۵/۸۲ (۹۳/۸۱, ۹۷/۸۳)	هرمزگان
۱۰۲/۷۶ (۱۰۱/۹۳, ۱۰۳/۶)	۱۰۲/۰۸ (۱۰۰/۶۶, ۱۰۳/۵۱)	۱۰۳/۱۲ (۱۰۲/۰۹, ۱۰۴/۱۶)	۱۰۵/۴ (۱۰۴/۲۵, ۱۰۶/۵۴)	۹۹/۱۷ (۹۸/۰۷, ۱۰۰/۲۸)	همدان
۱۰۱/۷۴ (۱۰۱, ۱۰۲/۴۸)	۱۰۰/۶۷ (۹۸/۸۹, ۱۰۲/۴۶)	۱۰۱/۹۳ (۱۰۱/۱۱, ۱۰۲/۷۴)	۱۰۵/۲۵ (۱۰۴/۱۴, ۱۰۶/۳۶)	۹۸/۱۵ (۹۷/۲۸, ۹۹/۰۱)	یزد
۱۰۲/۰۹ (۱۰۱/۹۱, ۱۰۲/۲۶)	۱۰۰/۵۴ (۱۰۰/۳, ۱۰۰/۸۸)	۱۰۲/۶ (۱۰۲/۴, ۱۰۲/۸)	۱۰۳/۹۷ (۱۰۳/۷۳, ۱۰۴/۲۱)	۹۹/۷۵ (۹۹/۵۱, ۱۰۰)	ملی

نقشه میانگین دور باسن :



شکل ۱۶۷ میانگین دور باسن به تفکیک استان محل سکونت

۱۷۶-۱-۴ جداول مربوط به میانگین نسبت دور کمر به باسن :

جدول میانگین نسبت دور کمر به باسن :

جدول 341 میانگین نسبت دور کمر به باسن به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۰/۸۹ (۰/۸۹, ۰/۹)	۰/۸۴ (۰/۸۴, ۰/۸۵)	۰/۸۷ (۰/۸۶, ۰/۸۷)
	۲۵ - ۳۴	۰/۹۲ (۰/۹۱, ۰/۹۲)	۰/۸۷ (۰/۸۷, ۰/۸۷)	۰/۸۹ (۰/۸۹, ۰/۸۹)
	۳۵ - ۴۴	۰/۹۳ (۰/۹۳, ۰/۹۴)	۰/۸۹ (۰/۸۸, ۰/۸۹)	۰/۹۱ (۰/۹, ۰/۹۱)
	۴۵ - ۵۴	۰/۹۵ (۰/۹۴, ۰/۹۵)	۰/۹۱ (۰/۹۱, ۰/۹۱)	۰/۹۳ (۰/۹۲, ۰/۹۳)
	۵۵ - ۶۴	۰/۹۶ (۰/۹۵, ۰/۹۶)	۰/۹۳ (۰/۹۳, ۰/۹۴)	۰/۹۴ (۰/۹۴, ۰/۹۵)
	۶۵ - ۷۴	۰/۹۸ (۰/۹۷, ۰/۹۹)	۰/۹۴ (۰/۹۳, ۰/۹۴)	۰/۹۶ (۰/۹۵, ۰/۹۶)
	۷۵ و بالاتر	۰/۹۷ (۰/۹۶, ۰/۹۸)	۰/۹۵ (۰/۹۴, ۰/۹۶)	۰/۹۶ (۰/۹۶, ۰/۹۷)
محل سکونت	شهر	۰/۹۴ (۰/۹۴, ۰/۹۵)	۰/۹ (۰/۹, ۰/۹)	۰/۹۲ (۰/۹۲, ۰/۹۲)
	روستا	۰/۹۳ (۰/۹۳, ۰/۹۴)	۰/۹ (۰/۹, ۰/۹۱)	۰/۹۲ (۰/۹۱, ۰/۹۲)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۰/۹۳ (۰/۹۳, ۰/۹۴)	۰/۹۱ (۰/۹۱, ۰/۹۲)	۰/۹۲ (۰/۹۲, ۰/۹۳)
	دوم	۰/۹۴ (۰/۹۳, ۰/۹۴)	۰/۹ (۰/۹, ۰/۹۱)	۰/۹۲ (۰/۹۲, ۰/۹۲)
	سوم	۰/۹۵ (۰/۹۴, ۰/۹۵)	۰/۹۱ (۰/۹, ۰/۹۱)	۰/۹۲ (۰/۹۲, ۰/۹۳)
	چهارم	۰/۹۵ (۰/۹۴, ۰/۹۵)	۰/۸۹ (۰/۸۹, ۰/۹)	۰/۹۲ (۰/۹۱, ۰/۹۲)
	پنجم_غنی‌ترین	۰/۹۴ (۰/۹۳, ۰/۹۴)	۰/۸۸ (۰/۸۸, ۰/۸۹)	۰/۹۱ (۰/۹۱, ۰/۹۱)
کل		۰/۹۴ (۰/۹۴, ۰/۹۴)	۰/۹ (۰/۹, ۰/۹)	۰/۹۲ (۰/۹۲, ۰/۹۲)

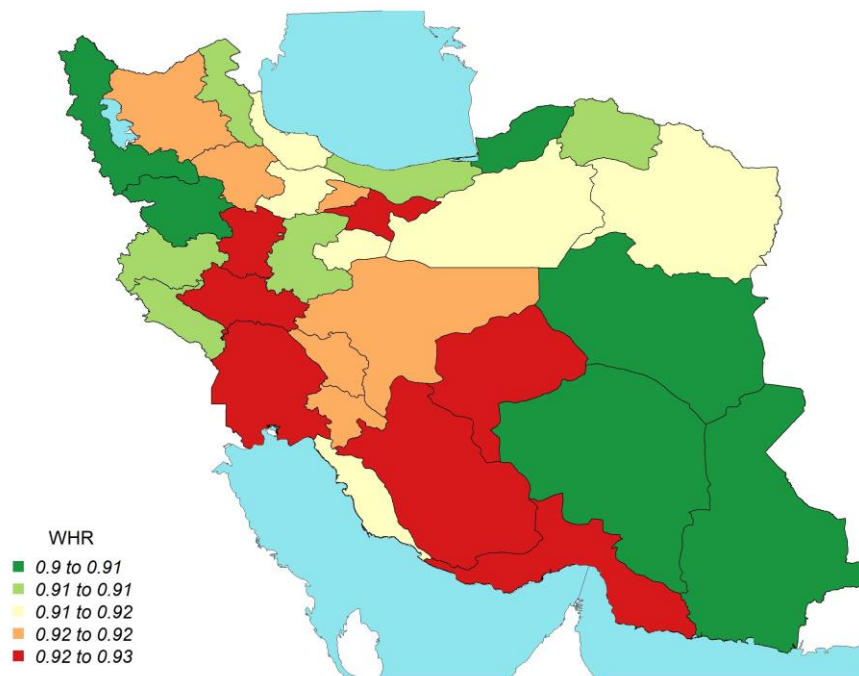
جدول میانگین نسبت دور کمر به باسن (All Ages)

جدول 342 میانگین نسبت دور کمر به باسن به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_ میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	شهر_ میانگین (فاصله اطمینان)	روستا_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)	
۰/۹۵ (۰/۹۴, ۰/۹۶)	۰/۹ (۰/۸۹, ۰/۹۱)	۰/۹۱ (۰/۹۱, ۰/۹۲)	۰/۹۴ (۰/۹۲, ۰/۹۷)	۰/۹۲ (۰/۹۱, ۰/۹۳)	آذربایجان شرقی
۰/۹۴ (۰/۹۳, ۰/۹۵)	۰/۸۸ (۰/۸۷, ۰/۸۹)	۰/۹ (۰/۸۹, ۰/۹۱)	۰/۹۱ (۰/۸۹, ۰/۹۳)	۰/۹ (۰/۹, ۰/۹۱)	آذربایجان غربی
۰/۹۴ (۰/۹۳, ۰/۹۵)	۰/۸۸ (۰/۸۷, ۰/۸۹)	۰/۹ (۰/۸۹, ۰/۹۱)	۰/۹۱ (۰/۹, ۰/۹۳)	۰/۹۱ (۰/۹, ۰/۹۱)	اردبیل
۰/۹۴ (۰/۹۴, ۰/۹۵)	۰/۹ (۰/۸۹, ۰/۹)	۰/۹۲ (۰/۹۱, ۰/۹۲)	۰/۹۳ (۰/۹۱, ۰/۹۴)	۰/۹۲ (۰/۹۱, ۰/۹۲)	اصفهان
۰/۹۴ (۰/۹۳, ۰/۹۶)	۰/۹ (۰/۸۹, ۰/۹۱)	۰/۹۲ (۰/۹۱, ۰/۹۲)	۰/۹۴ (۰/۹۱, ۰/۹۶)	۰/۹۲ (۰/۹۱, ۰/۹۳)	البرز
۰/۹۲ (۰/۹۱, ۰/۹۴)	۰/۸۹ (۰/۸۸, ۰/۹)	۰/۹۱ (۰/۹, ۰/۹۲)	۰/۹۱ (۰/۸۹, ۰/۹۲)	۰/۹۱ (۰/۹, ۰/۹۱)	ایلام
۰/۹۳ (۰/۹۲, ۰/۹۴)	۰/۸۹ (۰/۸۹, ۰/۹)	۰/۹۱ (۰/۹, ۰/۹۲)	۰/۹۱ (۰/۹, ۰/۹۲)	۰/۹۱ (۰/۹۱, ۰/۹۲)	بوشهر
۰/۹۵ (۰/۹۵, ۰/۹۶)	۰/۹۲ (۰/۹۱, ۰/۹۲)	۰/۹۳ (۰/۹۳, ۰/۹۴)	۰/۹۴ (۰/۹۲, ۰/۹۵)	۰/۹۳ (۰/۹۳, ۰/۹۴)	تهران
۰/۹۴ (۰/۹۳, ۰/۹۵)	۰/۹ (۰/۸۹, ۰/۹۱)	۰/۹۳ (۰/۹۲, ۰/۹۴)	۰/۹ (۰/۸۹, ۰/۹۱)	۰/۹۲ (۰/۹۱, ۰/۹۲)	چهار محال و بختیاری
۰/۹۳ (۰/۹۲, ۰/۹۴)	۰/۸۸ (۰/۸۷, ۰/۸۹)	۰/۹۱ (۰/۹, ۰/۹۲)	۰/۹ (۰/۸۹, ۰/۹۱)	۰/۹ (۰/۹, ۰/۹۱)	خراسان جنوبی
۰/۹۳ (۰/۹۳, ۰/۹۴)	۰/۹ (۰/۸۹, ۰/۹)	۰/۹۱ (۰/۹۱, ۰/۹۲)	۰/۹۲ (۰/۹۱, ۰/۹۳)	۰/۹۱ (۰/۹۱, ۰/۹۲)	خراسان رضوی

۰/۹۱ (۰/۹, ۰/۹۱)	۰/۹۱ (۰/۹, ۰/۹۲)	۰/۹۱ (۰/۹, ۰/۹۲)	۰/۸۹ (۰/۸۹, ۰/۹)	۰/۹۳ (۰/۹۲, ۰/۹۳)	خراسان شمالی
۰/۹۲ (۰/۹۱, ۰/۹۳)	۰/۹۴ (۰/۹۲, ۰/۹۵)	۰/۹۲ (۰/۹۱, ۰/۹۳)	۰/۹ (۰/۸۹, ۰/۹۱)	۰/۹۵ (۰/۹۴, ۰/۹۶)	خوزستان
۰/۹۲ (۰/۹۱, ۰/۹۳)	۰/۹ (۰/۸۹, ۰/۹۱)	۰/۹۳ (۰/۹۲, ۰/۹۴)	۰/۹ (۰/۸۹, ۰/۹۱)	۰/۹۴ (۰/۹۳, ۰/۹۵)	زنجان
۰/۹۲ (۰/۹۱, ۰/۹۲)	۰/۹۲ (۰/۹, ۰/۹۳)	۰/۹۱ (۰/۹۱, ۰/۹۲)	۰/۸۹ (۰/۸۹, ۰/۹)	۰/۹۴ (۰/۹۳, ۰/۹۵)	سمنان
۰/۹ (۰/۸۹, ۰/۹۱)	۰/۸۹ (۰/۸۸, ۰/۹)	۰/۹۱ (۰/۸۹, ۰/۹۲)	۰/۸۹ (۰/۸۸, ۰/۹)	۰/۹ (۰/۸۹, ۰/۹۱)	سیستان و بلوچستان
۰/۹۲ (۰/۹۲, ۰/۹۳)	۰/۹۲ (۰/۹۱, ۰/۹۳)	۰/۹۳ (۰/۹۲, ۰/۹۳)	۰/۹۱ (۰/۹, ۰/۹۲)	۰/۹۴ (۰/۹۳, ۰/۹۵)	فارس
۰/۹۱ (۰/۹۱, ۰/۹۲)	۰/۹۱ (۰/۸۹, ۰/۹۲)	۰/۹۲ (۰/۹۱, ۰/۹۳)	۰/۹ (۰/۸۹, ۰/۹۱)	۰/۹۳ (۰/۹۲, ۰/۹۴)	قزوین
۰/۹۱ (۰/۹۱, ۰/۹۲)	۰/۸۸ (۰/۸۴, ۰/۹۱)	۰/۹۲ (۰/۹۱, ۰/۹۲)	۰/۸۹ (۰/۸۸, ۰/۸۹)	۰/۹۵ (۰/۹۴, ۰/۹۶)	قم
۰/۹ (۰/۸۹, ۰/۹۱)	۰/۸۹ (۰/۸۸, ۰/۹)	۰/۹ (۰/۹, ۰/۹۱)	۰/۸۹ (۰/۸۸, ۰/۹)	۰/۹۱ (۰/۹۱, ۰/۹۲)	کردستان
۰/۹ (۰/۸۹, ۰/۹۱)	۰/۹ (۰/۸۹, ۰/۹۱)	۰/۹ (۰/۸۹, ۰/۹۱)	۰/۸۸ (۰/۸۷, ۰/۸۹)	۰/۹۲ (۰/۹۲, ۰/۹۳)	کرمان
۰/۹۱ (۰/۹, ۰/۹۱)	۰/۹۳ (۰/۹۱, ۰/۹۴)	۰/۹ (۰/۸۹, ۰/۹۱)	۰/۹ (۰/۸۹, ۰/۹۱)	۰/۹۲ (۰/۹۱, ۰/۹۳)	کرمانشاه
۰/۹۲ (۰/۹۱, ۰/۹۳)	۰/۹۲ (۰/۹۱, ۰/۹۳)	۰/۹۲ (۰/۹۱, ۰/۹۳)	۰/۹۱ (۰/۹, ۰/۹۲)	۰/۹۳ (۰/۹۲, ۰/۹۴)	کهگیلویه و بویر احمد
۰/۹ (۰/۸۹, ۰/۹۱)	۰/۹ (۰/۸۹, ۰/۹۱)	۰/۹ (۰/۸۹, ۰/۹۱)	۰/۸۸ (۰/۸۷, ۰/۸۹)	۰/۹۲ (۰/۹۱, ۰/۹۳)	گلستان
۰/۹۲ (۰/۹۱, ۰/۹۳)	۰/۹۳ (۰/۹۲, ۰/۹۵)	۰/۹۱ (۰/۹, ۰/۹۱)	۰/۸۹ (۰/۸۸, ۰/۹)	۰/۹۵ (۰/۹۴, ۰/۹۷)	گیلان
۰/۹۳ (۰/۹۳, ۰/۹۴)	۰/۹۳ (۰/۹۲, ۰/۹۴)	۰/۹۳ (۰/۹۲, ۰/۹۴)	۰/۹۲ (۰/۹۲, ۰/۹۳)	۰/۹۵ (۰/۹۴, ۰/۹۶)	لرستان
۰/۹۱ (۰/۹, ۰/۹۲)	۰/۹۱ (۰/۹, ۰/۹۲)	۰/۹۱ (۰/۹, ۰/۹۱)	۰/۸۸ (۰/۸۷, ۰/۸۹)	۰/۹۴ (۰/۹۳, ۰/۹۵)	مازندران
۰/۹۱ (۰/۹, ۰/۹۲)	۰/۹۲ (۰/۹۱, ۰/۹۴)	۰/۹۱ (۰/۹, ۰/۹۱)	۰/۸۸ (۰/۸۷, ۰/۸۹)	۰/۹۴ (۰/۹۳, ۰/۹۵)	مرکزی
۰/۹۳ (۰/۹۲, ۰/۹۵)	۰/۹۵ (۰/۹۳, ۰/۹۷)	۰/۹۱ (۰/۹, ۰/۹۳)	۰/۹۲ (۰/۹, ۰/۹۴)	۰/۹۵ (۰/۹۳, ۰/۹۷)	هرمزگان
۰/۹۲ (۰/۹۲, ۰/۹۳)	۰/۹۳ (۰/۹۲, ۰/۹۴)	۰/۹۲ (۰/۹۱, ۰/۹۳)	۰/۹۱ (۰/۹, ۰/۹۱)	۰/۹۵ (۰/۹۳, ۰/۹۶)	همدان
۰/۹۳ (۰/۹۲, ۰/۹۴)	۰/۹۴ (۰/۹۲, ۰/۹۶)	۰/۹۳ (۰/۹۲, ۰/۹۴)	۰/۹۱ (۰/۹, ۰/۹۲)	۰/۹۵ (۰/۹۵, ۰/۹۶)	یزد
۰/۹۲ (۰/۹۲, ۰/۹۲)	۰/۹۲ (۰/۹۱, ۰/۹۲)	۰/۹۲ (۰/۹۲, ۰/۹۲)	۰/۹ (۰/۹, ۰/۹)	۰/۹۴ (۰/۹۴, ۰/۹۴)	ملی

نقشه میانگین نسبت دور کمر به باسن :



شکل ۱۶۸ میانگین نسبت دور کمر به باسن به تفکیک استان محل سکونت

جدول ۱۷۷-۱-۴ جداول مربوط به درصد چاقی شکمی:

جدول درصد چاقی شکمی:

جدول 343 درصد چاقی شکمی به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۸/۶۶ (۶/۹۳، ۱۰/۴)	۲۴/۶۱ (۲۲/۰۹، ۲۷/۱۴)	۱۷/۰۷ (۱۵/۴۷، ۱۸/۶۷)
	۲۵ - ۳۴	۱۷/۲۶ (۱۵/۵۱، ۱۹)	۴۷/۱۳ (۴۵/۰۸، ۴۹/۱۷)	۳۳/۸۹ (۳۲/۴۵، ۳۵/۳۴)
	۳۵ - ۴۴	۲۳/۰۸ (۲۱/۲۷، ۲۴/۹)	۶۴/۵۵ (۶۲/۸، ۶۶/۳۱)	۴۷/۰۸ (۴۵/۶۹، ۴۸/۴۷)
	۴۵ - ۵۴	۲۸/۴۲ (۲۶/۳۵، ۳۰/۴۹)	۸۰/۱۶ (۷۸/۵۹، ۸۱/۷۳)	۵۸/۱۸ (۵۶/۱۷، ۵۹/۶۵)
	۵۵ - ۶۴	۳۲/۶ (۳۰/۳۳، ۳۴/۸۶)	۸۴/۱۴ (۸۲/۵۳، ۸۵/۷۴)	۶۰/۷۸ (۵۹/۱۹، ۶۲/۳۷)
	۶۵ - ۷۴	۳۵/۴۸ (۳۲/۵۵، ۳۸/۴۲)	۸۱/۶۴ (۷۹/۴۲، ۸۳/۸۶)	۶۰/۰۳ (۵۷/۹۷، ۶۲/۰۹)
	۷۵ و بالاتر	۳۰/۳۷ (۲۶/۳۵، ۳۴/۳۹)	۷۴/۳۸ (۷۰/۰۳، ۷۸/۷۳)	۴۹/۵۵ (۴۶/۲۴، ۵۲/۸۶)
محل سکونت	شهر	۲۶/۷۳ (۲۵/۷۱، ۲۷/۷۵)	۶۶/۱ (۶۵/۱۲، ۶۷/۰۸)	۴۸/۵۷ (۴۷/۸۱، ۴۹/۳۴)
	روستا	۱۹/۲۳ (۱۷/۷۲، ۲۰/۷۳)	۶۶/۰۲ (۶۴/۴۲، ۶۷/۶۲)	۴۴/۹۷ (۴۳/۷، ۴۶/۲۳)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۱۹/۸۳ (۱۷/۹۸، ۲۱/۶۸)	۶۵/۶۹ (۶۳/۸، ۶۷/۵۸)	۴۶/۰۱ (۴۴/۵، ۴۷/۵۲)
	دوم	۲۲/۳۱ (۲۰/۴۲، ۲۴/۲۱)	۶۷/۰۸ (۶۵/۲۲، ۶۸/۹۴)	۴۷/۸۶ (۴۶/۳۶، ۴۹/۳۶)
	سوم	۲۶/۸۲ (۲۴/۸۷، ۲۸/۷۷)	۶۹/۹۴ (۶۷/۹۷، ۷۱/۹۱)	۴۹/۰۳ (۴۷/۴۹، ۵۰/۵۶)
	چهارم	۲۷/۸۹ (۲۵/۹۴، ۲۹/۸۵)	۶۶/۳ (۶۴/۳، ۶۸/۲۹)	۴۷/۷۴ (۴۶/۲۳، ۴۹/۲۶)
	پنجم_غنی ترین	۲۶/۷۲ (۲۴/۸۱، ۲۸/۶۴)	۶۱/۴ (۵۹/۳۸، ۶۲/۴۳)	۴۴/۶۸ (۴۳/۱۹، ۴۶/۱۷)
کل		۲۴/۸۴ (۲۳/۹۸، ۲۵/۶۹)	۶۶/۰۸ (۶۵/۲۵، ۶۶/۹۲)	۴۷/۶۷ (۴۷/۰۱، ۴۸/۳۳)

جدول درصد چاقی شکمی (All Ages)

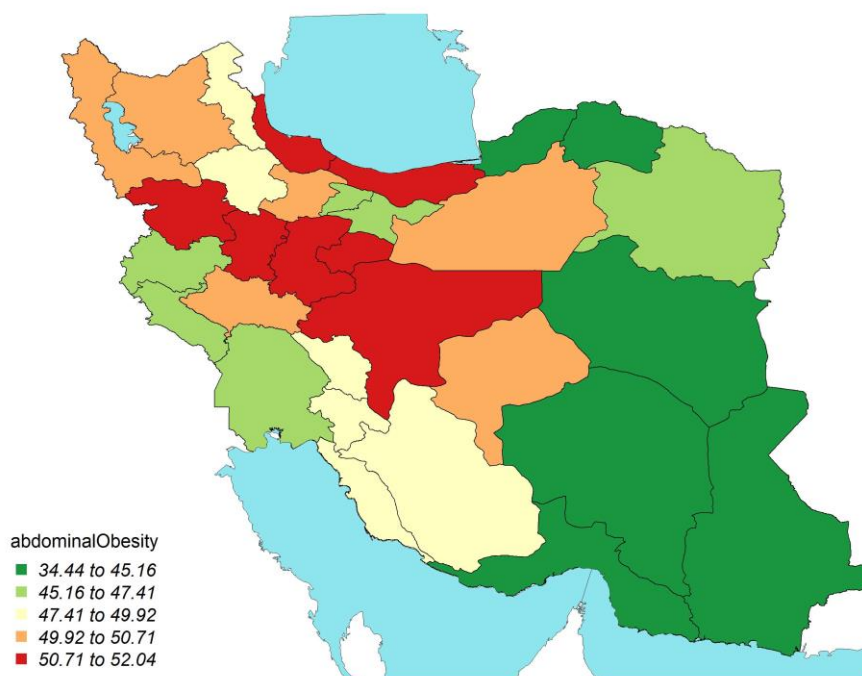
جدول 344 درصد چاقی شکمی به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۲۸/۵۴ (۲۴/۲۵، ۳۲/۸۳)	۶۹/۸۴ (۶۵/۷۶، ۷۳/۹۲)	۵۳/۶۹ (۴۹/۹، ۵۷/۴۸)	۴۲/۱۵ (۳۶/۰۱، ۴۸/۲۹)	۵۰/۵۷ (۴۷/۳۴، ۵۳/۸۱)	آذربایجان شرقی
۲۶/۸ (۲۱/۹۴، ۳۱/۶۶)	۶۷/۳۸ (۶۲/۹۱، ۷۱/۸۶)	۵۲/۴۱ (۴۸/۰۱، ۵۶/۸)	۴۴/۹۳ (۳۸/۷۲، ۵۱/۱۴)	۴۹/۹۲ (۴۶/۳۲، ۵۳/۵۲)	آذربایجان غربی
۲۴/۸۹ (۱۹/۴۸، ۳۰/۳)	۶۶/۳۳ (۶۱/۱۳، ۷۱/۵۲)	۵۰/۸۹ (۴۵/۹، ۵۵/۸۸)	۴۲/۷۸ (۳۵/۵۴، ۵۰/۰۱)	۴۸/۳۳ (۴۴/۲۱، ۵۲/۴۶)	اردبیل
۲۷/۴ (۲۳/۶۹، ۳۱/۱)	۷۰/۵۵ (۶۷/۲۱، ۷۳/۹)	۵۰/۸۶ (۴۷/۹۳، ۵۳/۷۸)	۵۷/۵۷ (۴۹/۶۲، ۶۵/۵۳)	۵۱/۶۴ (۴۸/۸۹، ۵۴/۳۹)	اصفهان
۲۵/۹۸ (۲۱/۰۴، ۳۰/۹۲)	۶۳/۴۶ (۵۸/۵۵، ۶۸/۳۸)	۴۶/۳۵ (۴۲/۴۲، ۵۰/۲۸)	۴۹/۶۲ (۳۶/۱۴، ۶۳/۱۱)	۴۶/۶۱ (۴۲/۸۴، ۵۰/۳۹)	البرز
۲۳/۹۳ (۱۸/۸۸، ۲۸/۹۸)	۶۵/۸۵ (۶۰/۲۹، ۷۱/۴۲)	۴۶/۵ (۴۱/۴۷، ۵۱/۵۳)	۴۲/۲ (۳۴/۸۳، ۴۹/۵۶)	۴۵/۱۶ (۴۱، ۴۹/۳۱)	ایلام

۴۸/۲۴ (۴۵/۲۷، ۵۱/۲۲)	۴۷/۸۴ (۴۲/۱۵، ۵۳/۵۲)	۴۸/۴ (۴۴/۹، ۵۱/۸۹)	۶۶/۴۹ (۶۲/۷۱، ۷۰/۲۶)	۲۵/۲۷ (۲۱/۳۸، ۲۹/۱۶)	بوشهر
۴۶/۹۳ (۴۵/۱۸، ۴۸/۶۸)	۵۸/۰۳ (۵۰/۷۱، ۶۵/۳۴)	۴۶/۲۷ (۴۴/۴۸، ۴۸/۰۷)	۶۳/۸۱ (۶۱/۵۶، ۶۶/۰۵)	۲۵/۵۶ (۲۳/۲۵، ۲۷/۸۷)	تهران
۴۷/۴۱ (۴۴/۰۸، ۵۰/۷۳)	۴۳/۶۵ (۳۸، ۴۹/۳)	۴۹/۳۵ (۴۵/۲۵، ۵۳/۴۵)	۶۳/۸۳ (۵۹/۵۶، ۶۸/۰۹)	۲۶/۴۹ (۲۲/۰۵، ۳۰/۹۳)	چهار محال و بختیاری
۳۷/۷۴ (۳۴/۰۴، ۴۱/۴۴)	۳۱/۸ (۲۶/۲، ۳۷/۴۱)	۴۱/۸۷ (۳۶/۹۸، ۴۶/۷۵)	۵۱/۱۵ (۴۶/۱۳، ۵۶/۱۷)	۱۹/۱۴ (۱۴/۵، ۲۳/۷۸)	خراسان جنوبی
۴۶/۴۱ (۴۳/۷۹، ۴۹/۰۴)	۴۵/۵۵ (۴۰/۴، ۵۰/۶۹)	۴۶/۷۱ (۴۳/۶۷، ۴۹/۷۶)	۶۸/۰۴ (۶۴/۷، ۷۱/۳۸)	۲۱/۴۳ (۱۸/۲۷، ۲۴/۵۹)	خراسان رضوی
۴۲/۳۵ (۳۸/۸۱، ۴۵/۹)	۴۱/۱۳ (۳۵/۶۹، ۴۶/۵۷)	۴۳/۲۵ (۳۸/۵۸، ۴۷/۹۳)	۵۹/۷۸ (۵۵، ۶۴/۵۵)	۲۱/۸ (۱۷/۴۵، ۲۶/۱۶)	خراسان شمالی
۴۷/۰۵ (۴۳/۸۶، ۵۰/۲۳)	۴۰/۱۵ (۳۳/۷، ۴۶/۶)	۴۹/۱۳ (۴۵/۴۸، ۵۲/۷۷)	۶۴/۰۹ (۵۹/۹۹، ۶۸/۱۸)	۲۶/۲۴ (۲۲/۱۵، ۳۰/۳۴)	خوزستان
۴۹/۸۲ (۴۶/۶۹، ۵۲/۹۵)	۴۱/۲۸ (۳۵/۸، ۴۶/۷۷)	۵۳/۷۷ (۵۰، ۵۷/۵۵)	۶۸/۲۶ (۶۴/۳۷، ۷۲/۱۶)	۲۶/۷۱ (۲۲/۵۶، ۳۰/۸۶)	زنجان
۵۰/۶۸ (۴۶/۹۱، ۵۴/۴۵)	۵۶/۳۳ (۴۷/۹۷، ۶۴/۶۹)	۴۹/۲۲ (۴۴/۹۹، ۵۳/۴۴)	۷۰/۸۸ (۶۶/۱۹، ۷۵/۵۷)	۲۷/۳ (۲۲/۳۶، ۳۲/۲۴)	سمنان
۳۴/۴۴ (۳۱/۴۱، ۳۷/۴۷)	۲۶/۱۳ (۲۲/۱۸، ۳۰/۰۸)	۴۲/۵۳ (۳۸/۰۸، ۴۶/۹۹)	۴۷/۰۱ (۴۲/۸، ۵۱/۲۲)	۱۷/۸ (۱۴/۰۸، ۲۱/۵۲)	سیستان و بلوچستان
۴۹/۲۸ (۴۶/۳۸، ۵۲/۱۹)	۴۹/۲۹ (۴۳/۸۹، ۵۴/۷)	۴۹/۲۸ (۴۵/۸۳، ۵۲/۷۲)	۷۰/۹۳ (۶۷/۳۶، ۷۴/۵۱)	۲۳/۴۳ (۱۹/۷۸، ۲۷/۰۷)	فارس
۵۰/۰۱ (۴۵/۹۸، ۵۴/۰۵)	۴۹/۱۷ (۴۱/۱۵، ۵۷/۱۹)	۵۰/۳ (۴۵/۶۳، ۵۴/۹۷)	۷۴/۱۳ (۶۹/۳، ۷۸/۹۷)	۲۱/۴۲ (۱۶/۵۱، ۲۶/۳۲)	قزوین
۵۱/۴۱ (۴۷/۳۸، ۵۵/۴۵)	۵۸/۳۳ (۴۲/۲۱، ۷۴/۴۵)	۵۰/۹۷ (۴۶/۸، ۵۵/۱۳)	۶۶/۹۶ (۶۱/۷۶، ۷۲/۱۷)	۳۳/۶۲ (۲۸/۰۲، ۳۹/۲۳)	قم
۵۱/۴۷ (۴۷/۸۷، ۵۵/۰۸)	۴۵/۵۶ (۳۸/۸۳، ۵۲/۲۹)	۵۳/۸۲ (۴۹/۵۷، ۵۸/۰۷)	۷۴/۰۹ (۶۹/۸، ۷۸/۳۷)	۲۳/۷۳ (۱۹/۱۴، ۲۸/۲۲)	کردستان
۳۹/۳۶ (۳۵/۷۴، ۴۲/۹۸)	۳۴/۹۵ (۲۹/۳۷، ۴۰/۵۳)	۴۲/۳۳ (۳۷/۶، ۴۷/۰۵)	۵۸/۷۲ (۵۳/۷، ۶۳/۷۴)	۱۷/۸ (۱۳/۶۷، ۲۱/۹۳)	کرمان
۴۵/۵۹ (۴۲/۲۶، ۴۸/۹۲)	۴۴/۵۶ (۳۷/۹۵، ۵۱/۱۸)	۴۵/۹۱ (۴۲/۰۶، ۴۹/۷۶)	۶۵/۰۲ (۶۰/۷۹، ۶۹/۲۵)	۲۰/۴۵ (۱۶/۴۹، ۲۴/۴۱)	کرمانشاه
۴۸/۹۷ (۴۵/۱، ۵۲/۸۴)	۴۵/۳۱ (۳۹/۴۵، ۵۱/۱۶)	۵۱/۷۷ (۴۶/۶۳، ۵۶/۹)	۷۴/۸۵ (۷۰/۲۵، ۷۹/۴۶)	۱۹/۵۷ (۱۵/۰۸، ۲۴/۰۶)	کهگیلویه و بویر احمد
۴۵/۰۵ (۴۱/۷۲، ۴۸/۳۷)	۴۰/۶۶ (۳۵/۷۴، ۴۵/۵۸)	۴۸/۵۷ (۴۴/۰۸، ۵۳/۰۶)	۶۱/۴۷ (۵۷/۰۵، ۶۵/۹)	۲۵/۷۲ (۲۱/۴۱، ۳۰/۰۲)	گلستان
۵۱/۶ (۴۷/۶، ۵۵/۵۹)	۵۲/۳۳ (۴۵/۶۸، ۵۸/۹۷)	۵۱/۱۸ (۴۶/۱۸، ۵۶/۱۷)	۶۶/۸ (۶۱/۹۸، ۷۱/۶۲)	۲۸/۴۸ (۲۲/۷۵، ۳۴/۲۱)	گیلان
۴۹/۹۴ (۴۶/۴۸، ۵۳/۴)	۵۳/۲ (۴۷/۳۲، ۵۹/۰۸)	۴۸/۲۳ (۴۳/۹۶، ۵۲/۵)	۶۷/۱ (۶۲/۸۹، ۷۱/۳۱)	۲۴/۶۱ (۱۹/۹۲، ۲۹/۳)	لرستان
۵۲/۰۴ (۴۸/۵۸، ۵۵/۵۱)	۵۱/۳۳ (۴۵/۹۲، ۵۶/۷۳)	۵۲/۵۵ (۴۸/۰۴، ۵۷/۰۵)	۶۹/۰۴ (۶۴/۷۲، ۷۳/۳۵)	۳۱/۱۷ (۲۶/۳۸، ۳۵/۹۵)	مازندران
۵۰/۸۴ (۴۷/۱، ۵۴/۵۹)	۵۲/۴۷ (۴۴/۷۷، ۶۰/۱۷)	۵۰/۳۴ (۴۶/۰۶، ۵۴/۶۳)	۶۹/۶۶ (۶۴/۹۴، ۷۴/۳۷)	۲۹/۳۳ (۲۴/۳۴، ۳۴/۳۲)	مرکزی

۴۰/۱ (۳۵/۸۵, ۴۴/۳۵)	۳۷/۹ (۳۲/۶۵, ۴۳/۱۶)	۴۳/۴۶ (۳۶/۲۶, ۵۰/۶۶)	۵۷/۹۷ (۵۲/۰۸, ۶۳/۸۵)	۱۵/۴۹ (۱۰/۵۸, ۲۰/۴)	هرمزگان
۵۰/۷۱ (۴۷/۲۳, ۵۴/۱۹)	۴۹/۰۷ (۴۳/۱۶, ۵۴/۹۸)	۵۱/۵۹ (۴۷/۲۹, ۵۵/۹)	۷۲/۲۳ (۶۸/۱۲, ۷۶/۳۵)	۲۱/۳۹ (۱۶/۹۹, ۲۵/۷۸)	همدان
۵۰/۵۹ (۴۷/۴۵, ۵۳/۷۳)	۴۹/۹۴ (۴۱/۸۹, ۵۸)	۵۰/۷۱ (۴۷/۳, ۵۴/۱۲)	۷۵/۱۲ (۷۱/۲۹, ۷۸/۹۵)	۲۵/۵۱ (۲۱/۶, ۲۹/۴۲)	یزد
۴۷/۶۷ (۴۷/۰۱, ۴۸/۳۳)	۴۴/۹۷ (۴۳/۷, ۴۶/۲۳)	۴۸/۵۷ (۴۷/۸۱, ۴۹/۳۴)	۶۶/۰۸ (۶۵/۲۵, ۶۶/۹۲)	۲۴/۸۴ (۲۳/۹۸, ۲۵/۶۹)	ملی

نقشه درصد چاقی شکمی:



شکل ۱۶۹ درصد چاقی شکمی به تفکیک استان محل سکونت

۱۷۸-۱-۴ جداول مربوط به درصد چاقی شکمی بر اساس نسبت دور کمر به باسن :

جدول درصد چاقی شکمی بر اساس نسبت دور کمر به باسن :

جدول 345 درصد چاقی شکمی بر اساس نسبت دور کمر به باسن به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و

جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۴۲/۹۶ (۳۹/۸۹، ۴۶/۰۴)	۴۳/۵۵ (۴۰/۶۵، ۴۶/۴۵)	۴۳/۲۷ (۴۱/۱۶، ۴۵/۳۸)
	۲۵ - ۳۴	۵۷/۶۲ (۵۵/۳۸، ۵۹/۸۶)	۵۸/۱۱ (۵۶/۱، ۶۰/۱۳)	۵۷/۹ (۵۶/۴، ۵۹/۴)
	۳۵ - ۴۴	۶۹/۱۴ (۶۷/۱۷، ۷۱/۱۱)	۶۷/۵۳ (۶۵/۸۱، ۶۹/۲۵)	۶۸/۲۱ (۶۶/۹۱، ۶۹/۵)
	۴۵ - ۵۴	۷۵/۴۵ (۷۳/۵، ۷۷/۴۱)	۷۸/۱۵ (۷۶/۵۱، ۷۹/۷۹)	۷۷ (۷۵/۷۵، ۷۸/۲۶)
	۵۵ - ۶۴	۷۸/۱۲ (۷۶/۱۱، ۸۰/۱۲)	۸۶/۴۱ (۸۴/۹، ۸۷/۹۳)	۸۲/۶۵ (۸۱/۴۲، ۸۳/۸۹)
	۶۵ - ۷۴	۸۲/۹۹ (۸۰/۶۹، ۸۵/۲۹)	۸۸/۶۲ (۸۶/۷۹، ۹۰/۴۵)	۸۵/۹۸ (۸۴/۵۳، ۸۷/۴۴)
	۷۵ و بالاتر	۸۱/۶۷ (۷۸/۲۱، ۸۵/۱۳)	۹۰/۵۱ (۸۷/۵۷، ۹۳/۴۴)	۸۵/۵۲ (۸۳/۱۶، ۸۷/۸۷)
محل سکونت	شهر	۷۱/۶۲ (۷۰/۵۹، ۷۲/۶۵)	۷۱/۳۷ (۷۰/۴۴، ۷۲/۳)	۷۱/۴۸ (۷۰/۷۹، ۷۲/۱۷)
	روستا	۶۲/۰۳ (۶۰/۱۲، ۶۳/۸۶)	۷۲/۳۶ (۷۰/۸۴، ۷۳/۸۸)	۶۷/۷۱ (۶۶/۵۳، ۶۸/۸۹)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۶۳/۷ (۶۱/۴۶، ۶۵/۹۳)	۷۷/۹۵ (۷۶/۳، ۷۹/۶)	۷۱/۸۳ (۷۰/۴۷، ۷۳/۱۹)
	دوم	۶۷/۵ (۶۵/۳۸، ۶۹/۶۱)	۷۳/۹۳ (۷۲/۱۹، ۷۵/۶۷)	۷۱/۱۷ (۶۹/۸۲، ۷۲/۵۲)
	سوم	۶۹/۸۷ (۶۷/۸۷، ۷۱/۸۷)	۷۲/۴ (۷۰/۴۸، ۷۴/۳۲)	۷۱/۱۷ (۶۹/۷۹، ۷۳/۵۵)
	چهارم	۷۳/۴۵ (۷۱/۵۵، ۷۵/۳۴)	۶۷/۵۶ (۶۵/۵۹، ۶۹/۵۴)	۷۰/۴ (۶۹/۰۳، ۷۱/۷۸)
	پنجم_غنی‌ترین	۷۱/۵۸ (۶۹/۶۴، ۷۳/۵۱)	۶۷/۳۶ (۶۵/۴۲، ۶۹/۲۹)	۶۹/۳۹ (۶۸/۰۲، ۷۰/۷۶)
کل		۶۹/۲ (۶۸/۳، ۷۰/۱)	۷۱/۶۲ (۷۰/۸۲، ۷۲/۴۱)	۷۰/۵۴ (۶۹/۹۴، ۷۱/۱۳)

جدول درصد چاقی شکمی بر اساس نسبت دور کمر به باسن (All Ages)

جدول 346 درصد چاقی شکمی بر اساس نسبت دور کمر به باسن به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان

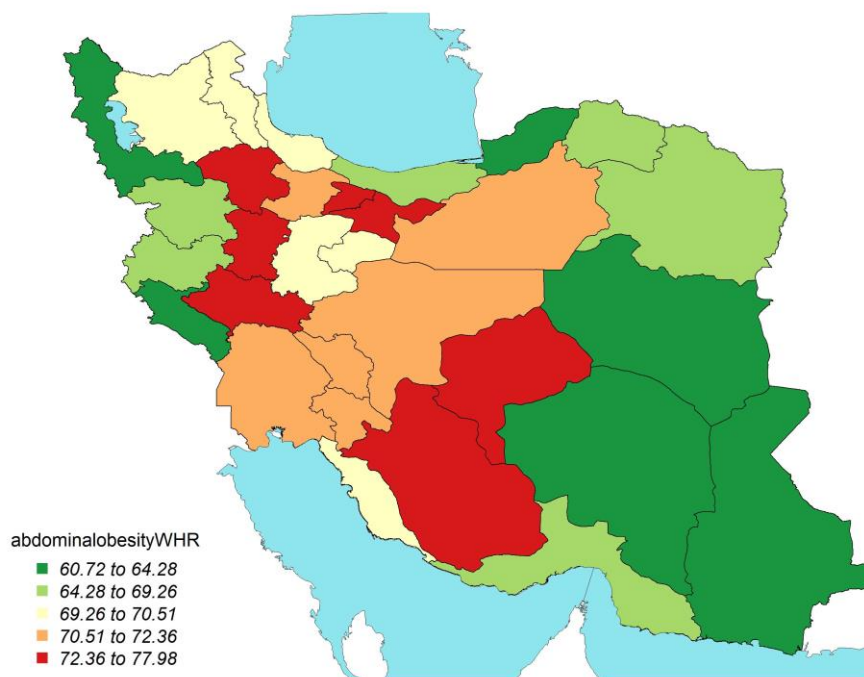
محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۷۲/۸۸ (۶۸/۶۶، ۷۷/۱)	۶۸/۲۶ (۶۴/۱۲، ۷۲/۴)	۷۰/۹۵ (۶۷/۵، ۷۴/۴)	۶۸/۹۷ (۶۳/۲۱، ۷۴/۷۳)	۷۰/۴۲ (۶۷/۴۵، ۷۳/۳۸)	آذربایجان شرقی
۷۱/۰۶ (۶۶/۰۷، ۷۶/۰۵)	۵۸/۴۴ (۵۳/۷۴، ۶۳/۱۴)	۶۶/۱۵ (۶۱/۹۸، ۷۰/۳۲)	۵۹/۲۹ (۵۳/۱۵، ۶۵/۴۴)	۶۳/۸۷ (۶۰/۴۱، ۶۷/۳۳)	آذربایجان غربی
۷۵/۱۴ (۶۹/۷۲، ۸۰/۵۵)	۶۵/۹ (۶۰/۶۸، ۷۱/۱۲)	۶۹/۴ (۶۴/۸۲، ۷۳/۹۹)	۷۱/۰۲ (۶۴/۲۶، ۷۷/۷۸)	۶۹/۹۱ (۶۶/۱۲، ۷۳/۷۱)	اردبیل
۷۰/۹۹ (۶۷/۲۱، ۷۴/۷۷)	۷۰/۳۵ (۶۷، ۷۳/۷۱)	۷۰/۳۳ (۶۷/۶۵، ۷۳/۰۱)	۷۲/۹۳ (۶۵/۷۶، ۸۰/۰۹)	۷۰/۶۳ (۶۸/۱۲، ۷۳/۱۴)	اصفهان
۷۶/۹۷ (۷۲/۲۳، ۸۱/۷۲)	۷۵/۵ (۷۱/۱، ۷۹/۹)	۷۵/۱۱ (۷۱/۶۹، ۷۸/۵۲)	۸۸/۵۴ (۷۹/۹، ۹۷/۱۸)	۷۶/۱۶ (۷۲/۹۳، ۷۹/۳۹)	البرز

۶۴/۲۷ (۶۰/۲۷، ۶۸/۲۷)	۶۳/۵۸ (۵۶/۴۱، ۷۰/۷۶)	۶۴/۵۸ (۵۹/۷۶، ۶۹/۴)	۶۷/۶۷ (۶۲/۱۸، ۷۳/۱۵)	۶۰/۷۹ (۵۴/۹۸، ۶۶/۶)	ایلام
۶۹/۲۶ (۶۶/۵، ۷۲/۰۲)	۶۵/۶۷ (۶۰/۲۷، ۷۱/۰۷)	۷۰/۶۱ (۶۷/۴۱، ۷۳/۸۱)	۶۹/۳ (۶۵/۶۱، ۷۲/۹۹)	۶۹/۲۱ (۶۵/۰۶، ۷۲/۳۶)	بوشهر
۷۷/۹۸ (۷۶/۵۳، ۷۹/۴۴)	۸۰/۲۱ (۷۴/۳۷، ۸۶/۰۵)	۷۷/۸۵ (۷۶/۳۵، ۷۹/۳۵)	۸۰/۴۹ (۷۸/۶۲، ۸۲/۳۵)	۷۴/۸۱ (۷۲/۵۲، ۷۷/۰۹)	تهران
۷۱/۹۱ (۶۸/۹۱، ۷۴/۹۱)	۶۳/۰۵ (۵۷/۵۴، ۶۸/۵۶)	۷۶/۵ (۷۳/۰۲، ۷۹/۹۹)	۷۲/۲۳ (۶۸/۲۴، ۷۶/۲۱)	۷۱/۵۱ (۶۶/۹۶، ۷۶/۰۶)	چهار محال و بختیاری
۶۳/۴۶ (۵۹/۷۸، ۶۷/۱۴)	۵۷/۸۸ (۵۱/۹۵، ۶۳/۸۱)	۶۷/۳۵ (۶۲/۷، ۷۱/۹۹)	۶۲/۷۵ (۵۷/۸۹، ۶۷/۶)	۶۴/۴۶ (۵۸/۸۲، ۷۰/۱)	خراسان جنوبی
۶۵/۸۲ (۶۳/۳۳، ۶۸/۳۲)	۶۷/۷۱ (۶۲/۸۷، ۷۲/۵۵)	۶۵/۱۷ (۶۲/۲۷، ۶۸/۰۸)	۶۵/۷۱ (۶۲/۲۹، ۶۹/۱۲)	۶۵/۹۶ (۶۲/۳، ۶۹/۶۱)	خراسان رضوی
۶۷/۱ (۶۳/۷۴، ۷۰/۴۷)	۶۶/۱۳ (۶۰/۹۲، ۷۱/۳۵)	۶۷/۸۲ (۶۳/۴۲، ۷۲/۲۲)	۷۰/۲۸ (۶۵/۸۴، ۷۴/۷۲)	۶۳/۳۵ (۵۸/۲۵، ۶۸/۴۶)	خراسان شمالی
۷۰/۵۱ (۶۷/۶۴، ۷۳/۳۸)	۶۹/۰۴ (۶۲/۹۹، ۷۵/۱)	۷۰/۹۵ (۶۷/۶۹، ۷۴/۲۱)	۷۱/۵۵ (۶۷/۷۱، ۷۵/۳۸)	۶۹/۲۴ (۶۴/۹۲، ۷۳/۵۵)	خوزستان
۷۲/۷ (۶۹/۹۱، ۷۵/۴۹)	۶۲/۱۱ (۵۶/۷۱، ۶۷/۵۱)	۷۷/۶ (۷۴/۴۴، ۸۰/۷۵)	۷۳/۲ (۶۹/۴۸، ۷۶/۹۱)	۷۲/۰۸ (۶۷/۸۷، ۷۶/۳)	زنجان
۷۲/۰۴ (۶۸/۶۳، ۷۵/۴۵)	۷۴/۴ (۶۶/۹۳، ۸۱/۸۷)	۷۱/۴۳ (۶۷/۵۹، ۷۵/۲۶)	۷۱/۹۱ (۶۷/۲۶، ۷۶/۵۵)	۷۲/۱۹ (۶۷/۱۷، ۷۷/۲۱)	سمنان
۶۰/۷۲ (۵۷/۱۶، ۶۳/۸۴)	۵۸/۰۲ (۵۳/۵۵، ۶۲/۴۹)	۶۳/۳۵ (۵۹/۰۲، ۶۷/۶۹)	۶۷/۴۳ (۶۳/۴۸، ۷۱/۳۸)	۵۱/۸۴ (۴۶/۹۶، ۵۶/۷۲)	سیستان و بلوچستان
۷۲/۳۶ (۶۹/۷۶، ۷۴/۹۶)	۷۲/۰۲ (۶۷/۱۶، ۷۶/۸۷)	۷۲/۵ (۶۹/۴۱، ۷۵/۵۸)	۷۶/۵۱ (۷۳/۱۶، ۷۹/۸۶)	۶۷/۴۱ (۶۳/۳۷، ۷۱/۴۵)	فارس
۷۲/۳۱ (۶۸/۶۸، ۷۵/۹۳)	۶۴/۵۴ (۵۶/۸۶، ۷۲/۳۲)	۷۴/۹۳ (۷۰/۸۷، ۷۹)	۷۶/۵۷ (۷۱/۹۱، ۸۱/۲۲)	۶۷/۲۶ (۶۱/۶۳، ۷۲/۸۸)	قزوین
۷۰/۲۶ (۶۶/۵۷، ۷۳/۹۶)	۵۵/۵۶ (۳۹/۳۱، ۷۱/۸)	۷۱/۲۱ (۶۷/۴۳، ۷۴/۹۹)	۶۸/۶۲ (۶۳/۴۷، ۷۳/۷۷)	۷۲/۱۵ (۶۶/۸۵، ۷۷/۴۴)	قم
۶۴/۲۸ (۶۰/۸۲، ۶۷/۷۵)	۵۴/۴۴ (۴۷/۷، ۶۱/۱۷)	۶۸/۱۹ (۶۴/۲، ۷۲/۱۸)	۶۷/۴۴ (۶۲/۸۵، ۷۲/۰۲)	۶۰/۴۱ (۵۵/۱۵، ۶۵/۶۷)	کردستان
۶۲/۹۵ (۵۹/۳۸، ۶۶/۵۲)	۶۲/۰۲ (۵۶/۳۶، ۶۷/۶۸)	۶۳/۵۷ (۵۸/۹۸، ۶۸/۱۷)	۶۵/۳ (۶۰/۴۴، ۷۰/۱۷)	۶۰/۳۳ (۵۵/۰۹، ۶۵/۵۷)	کرمان
۶۶/۹۶ (۶۳/۸۶، ۷۰/۰۶)	۷۳/۳۶ (۶۷/۴۵، ۷۹/۲۶)	۶۴/۹۷ (۶۱/۳۵، ۶۸/۵۹)	۷۱/۴۱ (۶۷/۴۳، ۷۵/۳۹)	۶۱/۱۹ (۵۶/۳۸، ۶۶/۰۱)	کرمانشاه
۷۲/۱۴ (۶۸/۶۶، ۷۵/۶۱)	۷۱/۹۳ (۶۶/۶۴، ۷۷/۲۱)	۷۲/۳ (۶۷/۷، ۷۶/۹)	۸۰/۴۲ (۷۶/۲، ۸۴/۶۳)	۶۲/۷۳ (۵۷/۲۶، ۶۸/۲)	کهگیلویه و بویر احمد
۶۳/۰۶ (۵۹/۸۴، ۶۶/۲۹)	۵۹/۸۸ (۵۴/۹۷، ۶۴/۷۹)	۶۵/۶۲ (۶۱/۳۶، ۶۹/۸۸)	۶۳/۵۷ (۵۹/۲، ۶۷/۹۵)	۶۲/۴۶ (۵۷/۶۹، ۶۷/۲۴)	گلستان
۶۹/۷۴ (۶۶/۰۷، ۷۳/۴)	۷۲/۵۶ (۶۶/۶۴، ۷۸/۴۹)	۶۸/۱۲ (۶۳/۴۷، ۷۲/۷۷)	۶۶/۷۷ (۶۱/۹۴، ۷۱/۶۱)	۷۴/۲۵ (۶۸/۷، ۷۹/۷۹)	گیلان
۷۶/۱۶ (۷۳/۲، ۷۹/۱۱)	۷۳/۷ (۶۸/۵۱، ۷۸/۸۸)	۷۷/۴۴ (۷۳/۸۵، ۸۱/۰۴)	۷۸/۷۲ (۷۵/۰۴، ۸۲/۳۹)	۷۲/۳۸ (۶۷/۴۹، ۷۷/۲۷)	لرستان
۶۷/۰۵ (۶۳/۷۹، ۷۰/۳)	۶۹/۲۳ (۶۴/۲، ۷۴/۲۶)	۶۵/۵۲ (۶۱/۲۵، ۶۹/۷۹)	۶۷/۶۷ (۶۳/۳۱، ۷۲/۰۴)	۶۶/۲۸ (۶۱/۳۹، ۷۱/۱۷)	مازندران
۷۰/۰۴ (۶۶/۶۱، ۷۳/۴۷)	۷۲/۲۲ (۶۵/۳۲، ۷۹/۱۲)	۶۹/۳۷ (۶۵/۴۳، ۷۳/۳۲)	۶۷/۲۷ (۶۲/۴۵، ۷۲/۰۸)	۷۳/۲۲ (۶۸/۳۷، ۷۸/۰۷)	مرکزی
۶۵/۰۶ (۶۰/۷۹، ۶۹/۳۳)	۶۳/۶۹ (۵۸/۴۷، ۶۸/۹)	۶۷/۱۶ (۵۹/۸۴، ۷۴/۴۸)	۷۰/۵۸ (۶۴/۹۶، ۷۶/۲)	۵۷/۴۵ (۵۰/۸۷، ۶۴/۰۴)	هرمزگان
۷۶/۴۲ (۷۳/۴۷، ۷۹/۳۸)	۷۶/۹۳ (۷۱/۹۴، ۸۱/۹۲)	۷۶/۱۵ (۷۲/۴۸، ۷۹/۸۲)	۷۹/۲۲ (۷۵/۵۱، ۸۲/۹۳)	۷۲/۶۱ (۶۷/۸۳، ۷۷/۴)	همدان
۷۵/۹۵ (۷۳/۲۶، ۷۸/۶۴)	۷۸/۱۸ (۷۱/۴۸، ۸۴/۸۸)	۷۵/۵۵ (۷۲/۶۲، ۷۸/۴۹)	۷۶/۶۱ (۷۲/۸۶، ۸۰/۳۷)	۷۵/۲۷ (۷۱/۴۲، ۷۹/۱۳)	یزد

۷۰/۵۴ (۶۹/۹۴, ۷۱/۱۳)	۶۷/۷۱ (۶۶/۵۳, ۶۸/۸۹)	۷۱/۴۸ (۷۰/۷۹, ۷۲/۱۷)	۷۱/۶۲ (۷۰/۸۲, ۷۲/۴۱)	۶۹/۳ (۶۸/۳, ۷۰/۱)	ملی
-------------------------	----------------------	----------------------	-------------------------	-------------------	-----

نقشه درصد چاقی شکمی بر اساس نسبت دور کمر به باسن :



شکل ۱۷۰ میانگین نسبت دور کمر به باسن به تفکیک استان محل سکونت abdominalobesity

جدول مربوط به میانگین قند خون ناشتا: ۱۷۹-۱-۴

جدول میانگین قند خون ناشتا:

جدول 347 میانگین قند خون ناشتا به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	-	-	-
	۲۵ - ۳۴	۹۵/۷۸ (۹۴/۰۶, ۹۷/۵)	۹۲/۸۵ (۹۲/۰۲, ۹۳/۶۹)	۹۴/۱۵ (۹۳/۲۵, ۹۵/۰۴)
	۳۵ - ۴۴	۱۰۱/۱۴ (۹۹/۱۹, ۱۰۳/۰۹)	۹۷/۷۷ (۹۶/۶۶, ۹۸/۸۸)	۹۹/۱۹ (۹۸/۱۴, ۱۰۰/۲۴)
	۴۵ - ۵۴	۱۰۷/۷۷ (۱۰۵/۲۵, ۱۱۰/۳)	۱۰۸/۹۸ (۱۰۶/۹۸, ۱۱۰/۹۸)	۱۰۸/۴۶ (۱۰۶/۸۹, ۱۱۰/۰۴)
	۵۵ - ۶۴	۱۱۴/۸۵ (۱۱۱/۵۲, ۱۱۸/۱۸)	۱۱۷/۵۹ (۱۱۴/۸۸, ۱۲۰/۳۱)	۱۱۶/۳۵ (۱۱۴/۲۴, ۱۱۸/۴۶)
	۶۵ - ۷۴	۱۱۳/۴۷ (۱۱۰/۲۷, ۱۱۶/۶۷)	۱۱۶/۶۵ (۱۱۳/۵۶, ۱۱۹/۷۳)	۱۱۵/۱۶ (۱۱۲/۹۳, ۱۱۷/۳۸)
	۷۵ و بالاتر	۱۰۸/۳۲ (۱۰۴/۴۲, ۱۱۲/۲۱)	۱۱۲/۳۸ (۱۰۷/۹۸, ۱۱۶/۷۹)	۱۱۰/۱ (۱۰۷/۱۵, ۱۱۳/۰۴)
محل سکونت	شهر	۱۰۷/۲۶ (۱۰۵/۸۸, ۱۰۸/۶۴)	۱۰۵/۶۶ (۱۰۴/۶۴, ۱۰۶/۶۸)	۱۰۶/۳۷ (۱۰۵/۵۳, ۱۰۷/۲)
	روستا	۱۰۱/۳۸ (۹۹/۸۶, ۱۰۳/۹)	۱۰۴/۱۴ (۱۰۲/۵۸, ۱۰۵/۶۹)	۱۰۲/۹۱ (۱۰۱/۸۱, ۱۰۴)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۱۰۲/۴۲ (۱۰۰/۳, ۱۰۴/۵۳)	۱۰۸/۲۶ (۱۰۶/۰۷, ۱۱۰/۴۴)	۱۰۵/۸۱ (۱۰۴/۲۵, ۱۰۷/۳۷)
	دوم	۱۰۶/۳۱ (۱۰۳/۴۲, ۱۰۹)	۱۰۶/۴۶ (۱۰۴/۴, ۱۰۸/۵۱)	۱۰۶/۳۵ (۱۰۴/۶۹, ۱۰۸/۰۲)
	سوم	۱۰۵/۴۷ (۱۰۳/۲۹, ۱۰۷/۶۵)	۱۰۵/۸ (۱۰۳/۷۸, ۱۰۷/۸۲)	۱۰۵/۶۴ (۱۰۴/۱۶, ۱۰۷/۱۲)
	چهارم	۱۰۷/۸ (۱۰۵/۲۶, ۱۱۰/۳۳)	۱۰۵/۲ (۱۰۳/۳, ۱۰۷/۱)	۱۰۶/۴۵ (۱۰۴/۸۸, ۱۰۸/۰۲)
	پنجم_غنی‌ترین	۱۰۶/۶۶ (۱۰۳/۹۷, ۱۰۹/۳۵)	۱۰۱/۱۴ (۹۹/۵۶, ۱۰۲/۷۲)	۱۰۳/۸۸ (۱۰۲/۳۱, ۱۰۵/۴۵)
کل		۱۰۵/۸ (۱۰۴/۶۹, ۱۰۶/۹)	۱۰۵/۲۹ (۱۰۴/۴۳, ۱۰۶/۱۴)	۱۰۵/۵۱ (۱۰۴/۸۳, ۱۰۶/۲)

جدول میانگین قند خون ناشتا (All Ages)

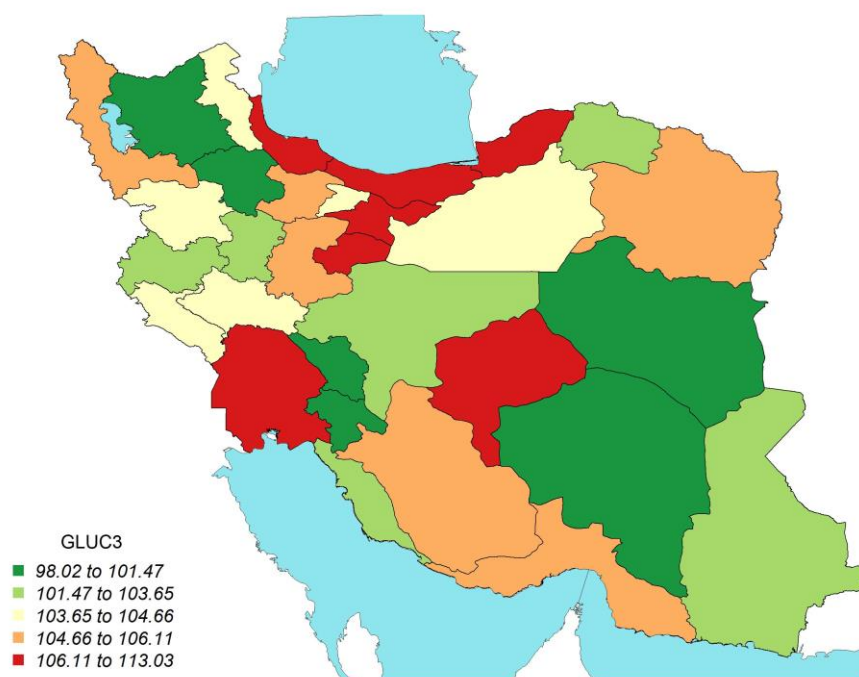
جدول 348 میانگین قند خون ناشتا به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

	مرد_ میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	شهر_ میانگین (فاصله اطمینان)	روستا_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)
آذربایجان شرقی	۱۰۲/۶۴ (۹۶/۰۹, ۱۰۹/۱۹)	۹۹/۷۴ (۹۶/۳۱, ۱۰۳/۱۸)	۱۰۲/۵۷ (۹۷/۹۱, ۱۰۷/۲۲)	۹۷/۱۸ (۹۳/۲۱, ۱۰۱/۱۴)	۱۰۱/۰۷ (۹۷/۵۲, ۱۰۴/۶۳)
آذربایجان غربی	۱۰۶/۳۴ (۱۰۰/۸۶, ۱۱۱/۸۳)	۱۰۳/۸۱ (۹۸/۷۶, ۱۰۸/۸۶)	۱۰۷/۹۹ (۱۰۲/۸۱, ۱۱۳/۱۷)	۹۸/۴۱ (۹۴/۹۹, ۱۰۱/۸۲)	۱۰۴/۹ (۱۰۱/۱۹, ۱۰۸/۶۲)
اردبیل	۱۰۳/۴۲ (۹۷/۵۸, ۱۰۹/۲۵)	۱۰۴/۹۷ (۱۰۰/۳۲, ۱۰۹/۷۲)	۱۰۳/۱۱ (۹۹/۲۵, ۱۰۶/۹۶)	۱۰۶/۸۲ (۹۸/۶۹, ۱۱۴/۹۵)	۱۰۴/۲۹ (۱۰۰/۵۸, ۱۰۷/۹۹)
اصفهان	۱۰۲/۲۱ (۹۹/۴۴, ۱۰۴/۹۸)	۱۰۱/۹ (۹۹/۳۹, ۱۰۴/۴۱)	۱۰۲/۲۹ (۱۰۰/۲۸, ۱۰۴/۳)	۱۰۰/۲ (۹۵/۳۵, ۱۰۵/۰۴)	۱۰۲/۰۳ (۱۰۰/۱۷, ۱۰۳/۹)
البرز	۱۰۱/۷۲ (۹۸/۸, ۱۰۴/۶۴)	۱۰۶/۹۲ (۹۹/۷۶, ۱۱۴/۰۹)	۱۰۴/۹۶ (۱۰۰/۴۴, ۱۰۹/۴۸)	۱۰۰/۴۷ (۹۲/۶۷, ۱۰۸/۲۷)	۱۰۴/۶۴ (۱۰۰/۴۱, ۱۰۸/۸۷)
ایلام	۱۰۲/۴۲ (۹۷/۶۲, ۱۰۷/۲۱)	۱۰۵/۱۱ (۱۰۰/۱۹, ۱۱۰/۰۴)	۱۰۵/۲۷ (۱۰۰/۹۵, ۱۰۹/۵۹)	۱۰۰/۴۲ (۹۴/۹۹, ۱۰۵/۸۴)	۱۰۳/۸۱ (۱۰۰/۳۶, ۱۰۷/۲۵)

۱۰۲/۸۸ (۱۰۰/۱۱، ۱۰۵/۶۴)	۹۸/۳۱ (۹۵/۵۳، ۱۰۱/۰۸)	۱۰۴/۵۵ (۱۰۰/۹۲، ۱۰۸/۱۹)	۱۰۳/۸۶ (۹۹/۸۸، ۱۰۷/۸۳)	۱۰۱/۶۳ (۹۷/۹۱، ۱۰۵/۳۵)	بوشهر
۱۰۷/۹۶ (۱۰۵/۶۳، ۱۱۰/۲۹)	۱۱۴/۸۶ (۱۰۴/۱۷، ۱۲۵/۵۵)	۱۰۷/۵۶ (۱۰۵/۱۷، ۱۰۹/۹۴)	۱۰۵/۵۳ (۱۰۲/۹۴، ۱۰۸/۱۲)	۱۱۱/۱ (۱۰۶/۹۷، ۱۱۵/۲۳)	تهران
۹۸/۰۲ (۹۶/۰۷، ۹۹/۹۶)	۹۴/۹۶ (۹۲/۱۶، ۹۷/۷۶)	۹۹/۶۲ (۹۷/۰۶، ۱۰۲/۱۹)	۹۹/۱۶ (۹۶/۲۲، ۱۰۲/۰۹)	۹۶/۶ (۹۴/۲۲، ۹۸/۹۷)	چهار محال و بختیاری
۱۰۰/۰۹ (۹۷/۶۹، ۱۰۲/۴۸)	۹۶/۵۹ (۹۲/۶، ۱۰۰/۵۷)	۱۰۲/۴۱ (۹۹/۴۴، ۱۰۵/۳۸)	۹۹/۶۲ (۹۶/۳۱، ۱۰۲/۹۳)	۱۰۰/۷۶ (۹۷/۳۸، ۱۰۴/۱۳)	خراسان جنوبی
۱۰۵/۴۸ (۱۰۳/۵۲، ۱۰۷/۴۴)	۱۰۳/۵۵ (۱۰۰/۱۶، ۱۰۶/۹۴)	۱۰۶/۱۳ (۱۰۳/۷۷، ۱۰۸/۴۹)	۱۰۴/۹۸ (۱۰۲/۶۲، ۱۰۷/۳۴)	۱۰۶/۰۶ (۱۰۲/۸۳، ۱۰۹/۳)	خراسان رضوی
۱۰۲/۳۷ (۹۹/۷۱، ۱۰۵/۰۳)	۹۹/۰۲ (۹۵/۶۶، ۱۰۲/۳۸)	۱۰۴/۶۹ (۱۰۰/۸۵، ۱۰۸/۵۳)	۱۰۰/۳۷ (۹۷/۴۲، ۱۰۳/۳۳)	۱۰۴/۶۹ (۱۰۰/۱، ۱۰۹/۲۹)	خراسان شمالی
۱۱۳/۰۳ (۱۰۹/۲۷، ۱۱۶/۸)	۱۱۲/۹۹ (۱۰۵/۰۶، ۱۲۰/۹۳)	۱۱۳/۰۵ (۱۰۸/۷۷، ۱۱۷/۳۲)	۱۱۴/۲۹ (۱۰۹/۲۷، ۱۱۹/۳۲)	۱۱۱/۵۱ (۱۰۵/۸۲، ۱۱۷/۱۹)	خوزستان
۱۰۰/۹۸ (۹۹/۰۱، ۱۰۲/۹۵)	۹۷/۶۶ (۹۴/۴۸، ۱۰۰/۸۴)	۱۰۲/۴۵ (۹۹/۹۹، ۱۰۴/۹۱)	۱۰۲ (۹۹/۲۲، ۱۰۴/۷۷)	۹۹/۷ (۹۶/۹۴، ۱۰۲/۴۶)	زنجان
۱۰۴/۰۷ (۱۰۱/۷۵، ۱۰۶/۳۸)	۱۰۳/۴۵ (۹۹/۵۷، ۱۰۷/۳۳)	۱۰۴/۲۳ (۱۰۱/۴۹، ۱۰۶/۹۸)	۱۰۳/۶۲ (۱۰۰/۲۶، ۱۰۶/۹۸)	۱۰۴/۵۹ (۱۰۱/۴۸، ۱۰۷/۷)	سمنان
۱۰۳/۴۴ (۱۰۰/۱۸، ۱۰۶/۷)	۱۰۱/۲۲ (۹۷/۰۵، ۱۰۵/۷۸)	۱۰۵/۳۲ (۱۰۰/۵۲، ۱۱۰/۱۲)	۱۰۵/۴ (۱۰۰/۵۶، ۱۱۰/۲۴)	۱۰۰/۷۶ (۹۶/۸۵، ۱۰۴/۶۷)	سیستان و بلوچستان
۱۰۵/۷۶ (۱۰۳/۳۶، ۱۰۸/۱۵)	۱۰۴/۸۸ (۱۰۰/۴۶، ۱۰۹/۳۱)	۱۰۶/۱ (۱۰۳/۲۵، ۱۰۸/۹۴)	۱۰۶/۶۲ (۱۰۳/۳۵، ۱۰۹/۸۹)	۱۰۴/۷۱ (۱۰۱/۲۱، ۱۰۸/۲۱)	فارس
۱۰۴/۶۶ (۱۰۱/۲۴، ۱۰۸/۰۹)	۱۰۲/۷ (۹۴/۵۸، ۱۱۰/۸۳)	۱۰۵/۳۳ (۱۰۱/۶۶، ۱۰۸/۹۹)	۱۰۶/۵۵ (۱۰۱/۰۴، ۱۱۲/۰۶)	۱۰۲/۴۶ (۹۸/۷۸، ۱۰۶/۱۴)	قزوین
۱۰۶/۱۱ (۱۰۲/۲، ۱۱۰/۰۲)	۱۰۰/۴ (۹۳/۶۹، ۱۰۷/۱۱)	۱۰۶/۵۱ (۱۰۲/۳۶، ۱۱۰/۶۷)	۱۰۵/۲۵ (۱۰۰/۳۵، ۱۱۰/۱۴)	۱۰۷/۱ (۱۰۰/۸۶، ۱۱۳/۳۵)	قم
۱۰۳/۶۵ (۱۰۰/۲۶، ۱۰۷/۰۴)	۹۶/۱۵ (۹۲/۱۶، ۱۰۰/۱۳)	۱۰۶/۶ (۱۰۲/۱۷، ۱۱۱/۰۳)	۱۰۳/۲۸ (۹۹/۳۱، ۱۰۷/۲۵)	۱۰۴/۱ (۹۸/۳۵، ۱۰۹/۸۴)	کردستان
۱۰۰/۷ (۹۸/۳۸، ۱۰۳/۰۲)	۹۸/۶۳ (۹۵/۸۱، ۱۰۱/۴۵)	۱۰۲/۱۵ (۹۸/۷۵، ۱۰۵/۵۴)	۱۰۱/۰۵ (۹۷/۴۹، ۱۰۴/۶۲)	۱۰۰/۳ (۹۷/۴۵، ۱۰۳/۱۶)	کرمان
۱۰۲/۶ (۹۹/۱۱، ۱۰۶/۰۹)	۹۹/۹۸ (۹۳/۲۲، ۱۰۶/۷۳)	۱۰۲/۴۲ (۹۹/۳۴، ۱۰۷/۵)	۱۰۲/۶ (۹۷/۵۴، ۱۰۷/۶۵)	۱۰۲/۶ (۹۸/۰۴، ۱۰۷/۱۵)	کرمانشاه
۱۰۰/۰۸ (۹۷/۴، ۱۰۲/۷۶)	۹۶/۵۹ (۹۴/۰۷، ۹۹/۱)	۱۰۲/۷۱ (۹۸/۴۵، ۱۰۶/۹۷)	۹۹/۵۱ (۹۶/۲، ۱۰۲/۸۳)	۱۰۰/۷۶ (۹۶/۴۲، ۱۰۵/۱)	کهگیلویه و بویر احمد
۱۰۷/۰۳ (۱۰۴/۳۲، ۱۰۹/۷۴)	۱۰۳/۹۳ (۱۰۰/۳۸، ۱۰۷/۴۸)	۱۰۹/۴۷ (۱۰۵/۵۴، ۱۱۳/۴)	۱۰۶/۴۶ (۱۰۲/۸۷، ۱۱۰/۰۴)	۱۰۷/۷ (۱۰۳/۵۹، ۱۱۱/۸۱)	گلستان
۱۱۰/۹۴ (۱۰۷/۰۱، ۱۱۴/۸۷)	۱۰۹/۴۱ (۱۰۳/۲۱، ۱۱۵/۶۱)	۱۱۱/۸۷ (۱۰۶/۸، ۱۱۶/۹۴)	۱۰۸/۹۷ (۱۰۴/۸۱، ۱۱۳/۱۴)	۱۱۳/۸۵ (۱۰۶/۳۶، ۱۲۱/۳۴)	گیلان
۱۰۴/۰۱ (۱۰۰/۹۲، ۱۰۷/۱)	۹۹/۹۷ (۹۵/۹۴، ۱۰۴/۰۱)	۱۰۶/۰۶ (۱۰۱/۸۹، ۱۱۰/۲۴)	۱۰۴/۹۲ (۱۰۰/۸۴، ۱۰۹/۰۱)	۱۰۲/۶۴ (۹۷/۹۲، ۱۰۷/۳۷)	لرستان

۱۱۰/۳۸ (۱۰۷/۳۴, ۱۱۳/۵۲)	۱۱۰/۸۵ (۱۰۵/۳۸, ۱۱۶/۳۳)	۱۱۰/۰۵ (۱۰۶/۳۳, ۱۱۳/۷۷)	۱۱۴/۳۳ (۱۰۹/۴۴, ۱۱۹/۰۳)	۱۰۵/۷ (۱۰۱/۹۹, ۱۰۹/۴۱)	مازندران
۱۰۵/۰۳ (۱۰۰/۴۶, ۱۰۹/۶)	۹۶/۹ (۹۳/۷۶, ۱۰۰/۰۴)	۱۰۷/۵۳ (۱۰۱/۶۹, ۱۱۳/۳۷)	۱۰۴/۱۹ (۱۰۰/۳۴, ۱۰۸/۰۴)	۱۰۶ (۹۷/۳۳, ۱۱۴/۷۷)	مرکزی
۱۰۵/۶۶ (۱۰۱/۴۷, ۱۰۹/۸۴)	۱۰۰/۵۸ (۹۶/۶۸, ۱۰۴/۴۸)	۱۱۲/۹۶ (۱۰۴/۶۵, ۱۲۱/۲۶)	۱۰۳/۸۹ (۹۹/۳۵, ۱۰۸/۴۳)	۱۰۸/۲۷ (۱۰۰/۴۱, ۱۱۶/۱۲)	هرمزگان
۱۰۱/۴۷ (۹۷/۹۱, ۱۰۵/۰۳)	۹۷/۸۷ (۹۳/۷۴, ۱۰۲)	۱۰۳/۳۴ (۹۸/۴۱, ۱۰۸/۲۶)	۱۰۱/۰۸ (۹۷, ۱۰۵/۱۶)	۱۰۱/۹۸ (۹۵/۷۳, ۱۰۸/۲۳)	همدان
۱۰۷/۵۶ (۱۰۲/۶۴, ۱۱۲/۴۸)	۱۰۱/۸۵ (۹۴/۸, ۱۰۸/۸۹)	۱۰۸/۶۲ (۱۰۲/۹۶, ۱۱۴/۲۸)	۱۰۸/۸۷ (۱۰۰/۶۴, ۱۱۷/۱۱)	۱۰۶/۱۶ (۱۰۱/۱۶, ۱۱۱/۱۵)	یزد
۱۰۵/۵۱ (۱۰۴/۸۳, ۱۰۶/۲)	۱۰۲/۹۱ (۱۰۱/۸۱, ۱۰۴)	۱۰۶/۳۷ (۱۰۵/۵۳, ۱۰۷/۲)	۱۰۵/۲۹ (۱۰۴/۴۳, ۱۰۶/۱۴)	۱۰۵/۸ (۱۰۴/۶۹, ۱۰۶/۹)	ملی

نقشه میانگین قند خون ناشتا:



شکل ۱۷۱ میانگین قند خون ناشتا به تفکیک استان محل سکونت

۱۸۰-۱-۱-۴ جداول مربوط به میانگین هموگولو بین درصد رخداد حادثه ی منجر شونده به آسیب جسمی

طی ۱۲ ماه گذشته: C

جدول میانگین هموگولو بین : alc

جدول 349 میانگین هموگولو بین درصد رخداد حادثه ی منجر شونده به آسیب جسمی طی ۱۲ ماه گذشته C به

تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	-	-	-
	۲۵ - ۳۴	۵/۵۳ (۵/۴۷, ۵/۶)	۵/۴۷ (۵/۴۴, ۵/۵۱)	۵/۵ (۵/۴۷, ۵/۵۳)
	۳۵ - ۴۴	۵/۷۶ (۵/۷, ۵/۸۳)	۵/۶۷ (۵/۶۲, ۵/۷۲)	۵/۷۱ (۵/۶۷, ۵/۷۵)
	۴۵ - ۵۴	۶/۱۲ (۶/۰۳, ۶/۲۱)	۶/۱۴ (۶/۰۷, ۶/۲۱)	۶/۱۳ (۶/۰۸, ۶/۱۹)
	۵۵ - ۶۴	۶/۴۱ (۶/۳, ۶/۵۲)	۶/۵۶ (۶/۴۷, ۶/۶۵)	۶/۴۹ (۶/۴۲, ۶/۵۶)
	۶۵ - ۷۴	۶/۴۱ (۶/۳۹, ۶/۵۴)	۶/۵۷ (۶/۴۶, ۶/۶۷)	۶/۵ (۶/۴۱, ۶/۵۸)
	۷۵ و بالاتر	۶/۳۸ (۶/۲۴, ۶/۵۳)	۶/۵۱ (۶/۳۴, ۶/۶۸)	۶/۴۴ (۶/۳۳, ۶/۵۵)
محل سکونت	شهر	۶/۰۶ (۶/۰۱, ۶/۱۱)	۶/۰۱ (۵/۹۸, ۶/۰۵)	۶/۰۳ (۶, ۶/۰۶)
	روستا	۵/۹۱ (۵/۸۶, ۵/۹۶)	۶/۰۲ (۵/۹۷, ۶/۰۸)	۵/۹۷ (۵/۹۳, ۶/۰۱)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۵/۹۵ (۵/۸۸, ۶/۰۲)	۶/۱۳ (۶/۰۶, ۶/۲)	۶/۰۵ (۶, ۶/۱۱)
	دوم	۶/۰۴ (۵/۹۴, ۶/۱۳)	۶/۰۸ (۵/۹۹, ۶/۱۶)	۶/۰۶ (۶, ۶/۱۲)
	سوم	۶/۰۲ (۵/۹۴, ۶/۰۹)	۶/۰۴ (۵/۹۷, ۶/۱۱)	۶/۰۳ (۵/۹۸, ۶/۰۸)
	چهارم	۶/۰۷ (۵/۹۸, ۶/۱۶)	۵/۹۸ (۵/۹۱, ۶/۰۴)	۶/۰۲ (۵/۹۷, ۶/۰۸)
	پنجم_غنی ترین	۶/۰۳ (۵/۹۲, ۶/۱۴)	۵/۸۸ (۵/۸۱, ۵/۹۴)	۵/۹۵ (۵/۸۹, ۶/۰۲)
کل	۶/۰۲ (۵/۹۸, ۶/۰۶)	۶/۰۲ (۵/۹۸, ۶/۰۵)	۶/۰۲ (۵/۹۹, ۶/۰۴)	

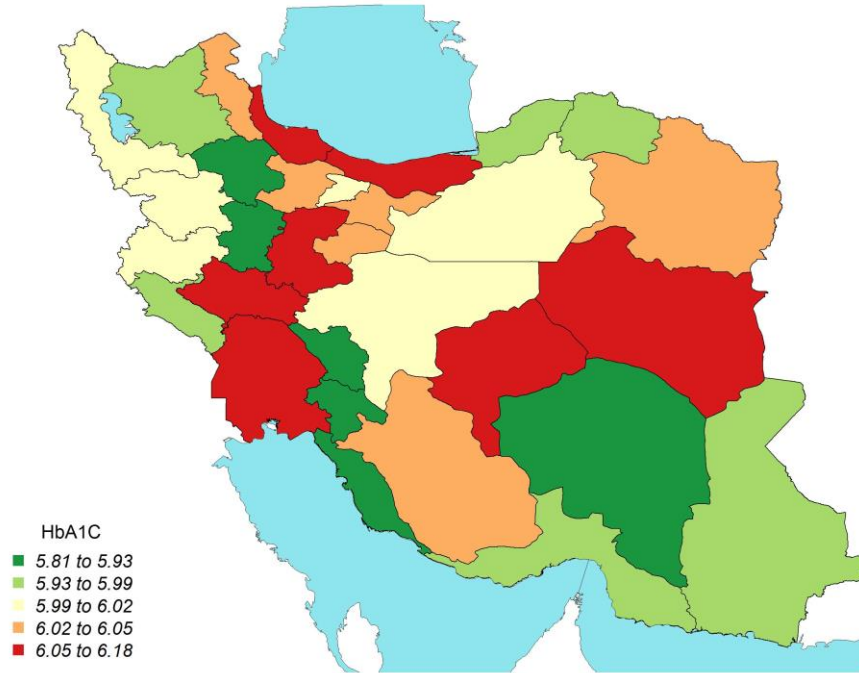
جدول میانگین هموگولو بین a (All Ages) (c)

جدول 350 میانگین هموگولو بین a C به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_ میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	شهر_ میانگین (فاصله اطمینان)	روستا_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)
۶/۰۴ (۵/۸۶, ۶/۲۲)	۵/۹۱ (۵/۷۸, ۶/۰۴)	۵/۹۹ (۵/۸۵, ۶/۱۳)	۵/۹۱ (۵/۷۵, ۶/۰۷)	۵/۹۷ (۵/۸۶, ۶/۰۸)
۵/۹۹ (۵/۸۴, ۶/۱۴)	۶/۰۱ (۵/۸۴, ۶/۱۷)	۶/۰۵ (۵/۸۹, ۶/۲۱)	۵/۸۹ (۵/۷۸, ۶)	۶ (۵/۸۹, ۶/۱۱)
۵/۹۶ (۵/۸, ۶/۱۲)	۶/۱۱ (۵/۹۳, ۶/۲۸)	۶/۰۳ (۵/۸۸, ۶/۱۸)	۶/۰۷ (۵/۸۸, ۶/۲۷)	۶/۰۴ (۵/۹۲, ۶/۱۷)
۵/۹۹ (۵/۸۹, ۶/۱)	۶ (۵/۹۱, ۶/۰۹)	۶ (۵/۹۳, ۶/۰۸)	۵/۹۴ (۵/۷۵, ۶/۱۲)	۶ (۵/۹۳, ۶/۰۶)
۵/۸۷ (۵/۷, ۶/۰۵)	۶/۰۹ (۵/۸۷, ۶/۳)	۵/۹۹ (۵/۸۴, ۶/۱۵)	۵/۹۶ (۵/۶۸, ۶/۲۳)	۵/۹۹ (۵/۸۵, ۶/۱۴)
۵/۸۶ (۵/۷۱, ۶/۰۱)	۵/۹۹ (۵/۸۳, ۶/۱۴)	۵/۹۶ (۵/۸۲, ۶/۰۹)	۵/۸۴ (۵/۶۵, ۶/۰۳)	۵/۹۳ (۵/۸۲, ۶/۰۳)
۵/۸۴ (۵/۶۹, ۵/۹۸)	۵/۹ (۵/۷۶, ۶/۰۵)	۵/۸۹ (۵/۷۶, ۶/۰۲)	۵/۸۴ (۵/۷۲, ۵/۹۶)	۵/۸۷ (۵/۷۷, ۵/۹۸)
۶/۱۵ (۵/۹۹, ۶/۳۱)	۵/۹۶ (۵/۸۶, ۶/۰۷)	۶/۰۳ (۵/۹۳, ۶/۱۲)	۶/۳۴ (۵/۹۹, ۶/۶۹)	۶/۰۵ (۵/۹۵, ۶/۱۴)

۵/۸۹ (۵/۸۲, ۵/۹۷)	۵/۸۳ (۵/۷۱, ۵/۹۶)	۵/۹۳ (۵/۸۳, ۶/۰۲)	۵/۹۱ (۵/۸, ۶/۰۲)	۵/۸۸ (۵/۷۷, ۵/۹۸)	چهار محال و بختیاری
۶/۰۶ (۵/۹۷, ۶/۱۶)	۵/۹۹ (۵/۸۵, ۶/۱۲)	۶/۱۱ (۵/۹۹, ۶/۲۴)	۶/۰۳ (۵/۹, ۶/۱۵)	۶/۱۲ (۵/۹۷, ۶/۲۶)	خراسان جنوبی
۶/۰۵ (۵/۹۸, ۶/۱۲)	۶/۰۹ (۵/۹۷, ۶/۲۱)	۶/۰۳ (۵/۹۵, ۶/۱۲)	۶/۰۴ (۵/۹۵, ۶/۱۳)	۶/۰۶ (۵/۹۵, ۶/۱۶)	خراسان رضوی
۵/۹۴ (۵/۸۵, ۶/۰۳)	۵/۹۳ (۵/۸۱, ۶/۰۵)	۵/۹۵ (۵/۸۳, ۶/۰۸)	۵/۸۶ (۵/۷۶, ۵/۹۶)	۶/۰۴ (۵/۸۹, ۶/۱۲)	خراسان شمالی
۶/۱۸ (۶/۰۶, ۶/۳۱)	۶/۲۴ (۵/۹۸, ۶/۴۹)	۶/۱۷ (۶/۰۳, ۶/۳۱)	۶/۲۲ (۶/۰۶, ۶/۳۸)	۶/۱۴ (۵/۹۴, ۶/۳۳)	خوزستان
۵/۹۲ (۵/۸۵, ۵/۹۹)	۵/۸۲ (۵/۷۱, ۵/۹۴)	۵/۹۶ (۵/۸۷, ۶/۰۵)	۵/۹۳ (۵/۸۴, ۶/۰۳)	۵/۹ (۵/۷۹, ۶/۰۱)	زنجان
۶/۰۱ (۵/۹۲, ۶/۱۱)	۶/۰۵ (۵/۸۷, ۶/۲۳)	۶ (۵/۸۹, ۶/۱۱)	۶ (۵/۸۷, ۶/۱۳)	۶/۰۳ (۵/۸۹, ۶/۱۶)	سمنان
۵/۹۷ (۵/۸۶, ۶/۰۷)	۵/۹۴ (۵/۸, ۶/۰۸)	۵/۹۹ (۵/۸۴, ۶/۱۳)	۵/۹۹ (۵/۸۵, ۶/۱۳)	۵/۹۳ (۵/۷۹, ۶/۰۸)	سیستان و بلوچستان
۶/۰۳ (۵/۹۵, ۶/۱۲)	۵/۹۹ (۵/۸۴, ۶/۱۴)	۶/۰۵ (۵/۹۴, ۶/۱۶)	۶/۱ (۵/۹۸, ۶/۲۳)	۵/۹۵ (۵/۸۳, ۶/۰۷)	فارس
۶/۰۳ (۵/۹, ۶/۱۶)	۵/۹۷ (۵/۷۴, ۶/۲)	۶/۰۵ (۵/۸۹, ۶/۲)	۶/۰۲ (۵/۸۵, ۶/۲)	۶/۰۳ (۵/۸۴, ۶/۲۲)	قزوین
۶/۰۲ (۵/۸۹, ۶/۱۴)	۵/۸۳ (۵/۶۴, ۶/۰۱)	۶/۰۳ (۵/۹, ۶/۱۷)	۶ (۵/۸۲, ۶/۱۸)	۶/۰۴ (۵/۸۷, ۶/۲۱)	قم
۶/۰۲ (۵/۹۱, ۶/۱۲)	۵/۸۸ (۵/۷۳, ۶/۰۴)	۶/۰۷ (۵/۹۴, ۶/۲)	۶/۰۳ (۵/۸۹, ۶/۱۷)	۶ (۵/۸۵, ۶/۱۶)	کردستان
۵/۸۳ (۵/۷۵, ۵/۹۲)	۵/۸۱ (۵/۶۹, ۵/۹۴)	۵/۸۵ (۵/۷۳, ۵/۹۷)	۵/۸۶ (۵/۷۴, ۵/۹۸)	۵/۸۱ (۵/۶۹, ۵/۹۳)	کرمان
۶ (۵/۸۸, ۶/۱۲)	۶/۰۳ (۵/۷۸, ۶/۲۹)	۵/۹۸ (۵/۸۵, ۶/۱۲)	۶ (۵/۸۴, ۶/۱۷)	۵/۹۹ (۵/۸۲, ۶/۱۶)	کرمانشاه
۵/۸۱ (۵/۷۲, ۵/۹)	۵/۷۸ (۵/۶۷, ۵/۸۹)	۵/۸۳ (۵/۷, ۵/۹۷)	۵/۸ (۵/۶۹, ۵/۹۱)	۵/۸۲ (۵/۶۸, ۵/۹۷)	کهگیلویه و بویر احمد
۵/۹۹ (۵/۸۹, ۶/۰۹)	۵/۸۹ (۵/۷۶, ۶/۰۳)	۶/۰۶ (۵/۹۳, ۶/۲)	۶/۰۴ (۵/۹, ۶/۱۹)	۵/۹۳ (۵/۸۱, ۶/۰۵)	گلستان
۶/۰۵ (۵/۸۸, ۶/۲۱)	۵/۹۸ (۵/۷۵, ۶/۲۲)	۶/۰۹ (۵/۸۷, ۶/۳۱)	۶/۰۲ (۵/۸۲, ۶/۲۲)	۶/۰۹ (۵/۸۱, ۶/۳۸)	گیلان
۶/۰۹ (۵/۹۸, ۶/۲)	۵/۹۶ (۵/۸۵, ۶/۰۶)	۶/۱۵ (۵/۹۹, ۶/۳۱)	۶/۰۹ (۵/۹۶, ۶/۲۲)	۶/۰۸ (۵/۸۹, ۶/۲۸)	لرستان
۶/۱ (۵/۹۹, ۶/۲)	۶/۰۶ (۵/۹, ۶/۲۲)	۶/۱۲ (۵/۹۸, ۶/۲۶)	۶/۲۵ (۶/۰۹, ۶/۴۱)	۵/۹۱ (۵/۸, ۶/۰۳)	مازندران
۶/۱۷ (۶/۰۲, ۶/۳۲)	۵/۹۷ (۵/۸۲, ۶/۱۲)	۶/۲۳ (۶/۰۵, ۶/۴۲)	۶/۱۱ (۵/۹۸, ۶/۲۴)	۶/۲۴ (۵/۹۶, ۶/۵۱)	مرکزی
۵/۹۳ (۵/۷۹, ۶/۰۷)	۵/۸۵ (۵/۶۸, ۶/۰۲)	۶/۰۵ (۵/۸۲, ۶/۲۹)	۵/۹۴ (۵/۷۷, ۶/۱۱)	۵/۹۲ (۵/۶۸, ۶/۱۶)	هرمزگان
۵/۸۵ (۵/۷۵, ۵/۹۶)	۵/۷۶ (۵/۶۷, ۵/۸۶)	۵/۹ (۵/۷۵, ۶/۰۵)	۵/۸ (۵/۷, ۵/۹)	۵/۹۲ (۵/۷۲, ۶/۱۲)	همدان
۶/۰۷ (۵/۹۴, ۶/۱۹)	۵/۸۴ (۵/۶۸, ۶)	۶/۱۱ (۵/۹۶, ۶/۲۵)	۶/۰۶ (۵/۸۷, ۶/۲۵)	۶/۰۷ (۵/۹, ۶/۲۴)	یزد
۶/۰۲ (۵/۹۹, ۶/۰۴)	۵/۹۷ (۵/۹۳, ۶/۰۱)	۶/۰۳ (۶, ۶/۰۶)	۶/۰۲ (۵/۹۸, ۶/۰۵)	۶/۰۲ (۵/۹۸, ۶/۰۶)	ملی

نقشه میانگین هموگلوبین a1c:



شکل ۱۷۲ میانگین هموگلوبین بین a ۱ c به تفکیک استان محل سکونت

۱۸۱-۱-۴ جداول مربوط به درصد ابتلا به دیابت بر اساس قند خون ناشتا ($GLUC \geq 126$ / medication) :

جدول درصد ابتلا به دیابت بر اساس قند خون ناشتا ($GLUC \geq 126$ | medication) :

جدول 351 درصد ابتلا به دیابت بر اساس قند خون ناشتا ($GLUC \geq 126$ | medication) به تفکیک سنی،

محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	-	-	-
	۲۵ - ۳۴	۲/۲۷ (۱/۱۸, ۳/۳۵)	۱/۹۶ (۱/۲۴, ۲/۶۹)	۲/۱ (۱/۴۷, ۲/۷۳)
	۳۵ - ۴۴	۵/۷۴ (۴/۲۴, ۷/۲۴)	۵/۷ (۴/۲۴, ۷/۱۷)	۵/۷۲ (۴/۶۶, ۶/۷۷)
	۴۵ - ۵۴	۱۴/۸۵ (۱۲/۳۳, ۱۷/۳۸)	۱۶/۶۸ (۱۴/۵۷, ۱۸/۷۹)	۱۵/۹ (۱۴/۲۹, ۱۷/۵۲)
	۵۵ - ۶۴	۲۴/۲۸ (۲۰/۹۱, ۲۷/۶۶)	۲۸/۹۴ (۲۶/۱, ۳۱/۷۷)	۲۶/۸۳ (۲۴/۶۶, ۲۹)
	۶۵ - ۷۴	۲۳/۱۵ (۱۹/۳۵, ۲۶/۹۶)	۳۰/۴۵ (۲۶/۷۱, ۳۴/۱۹)	۲۷/۰۴ (۲۴/۳۵, ۲۹/۷۲)
	۷۵ و بالاتر	۲۴/۹۷ (۱۸/۷۴, ۳۱/۲)	۲۲/۵۶ (۱۶/۰۸, ۲۹/۰۳)	۲۳/۹۱ (۱۹/۳۷, ۲۸/۴۶)
محل سکونت	شهر	۱۴/۹۲ (۱۳/۵, ۱۶/۳۴)	۱۵/۴ (۱۴/۲۳, ۱۶/۵۸)	۱۵/۱۹ (۱۴/۲۸, ۱۶/۰۹)
	روستا	۸/۹۹ (۷/۵۹, ۱۰/۳۹)	۱۲/۵۵ (۱۱/۱۷, ۱۳/۹۴)	۱۰/۹۶ (۹/۹۷, ۱۱/۹۵)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۹/۹۲ (۷/۸۸, ۱۱/۹۶)	۱۵/۷۵ (۱۳/۸۳, ۱۷/۶۶)	۱۳/۳ (۱۱/۹۱, ۱۴/۷)
	دوم	۱۴/۴۱ (۱۱/۸۵, ۱۶/۹۶)	۱۶/۲۴ (۱۳/۸۹, ۱۸/۶)	۱۵/۴۸ (۱۳/۷۴, ۱۷/۲۲)
	سوم	۱۲/۶ (۱۰/۵۶, ۱۴/۶۵)	۱۴/۲۹ (۱۲/۲۹, ۱۶/۲۹)	۱۳/۴۸ (۱۲/۰۵, ۱۴/۹)
	چهارم	۱۳/۹۴ (۱۱/۶۲, ۱۶/۲۵)	۱۵/۱۱ (۱۲/۷۵, ۱۷/۴۷)	۱۴/۵۴ (۱۲/۸۹, ۱۶/۲)
	پنجم_غنی‌ترین	۱۶/۰۵ (۱۲/۸۷, ۱۹/۲۲)	۱۲/۱۶ (۹/۸۸, ۱۴/۴۳)	۱۴/۰۹ (۱۲/۱۳, ۱۶/۰۴)
کل	۱۳/۴۴ (۱۲/۳۲, ۱۴/۵۶)	۱۴/۷۱ (۱۳/۷۶, ۱۵/۶۵)	۱۴/۱۵ (۱۳/۴۲, ۱۴/۸۷)	

جدول درصد ابتلا به دیابت بر اساس قند خون ناشتا ($GLUC \geq 126$ | medication) (All Ages)

جدول 352 درصد ابتلا به دیابت بر اساس قند خون ناشتا ($GLUC \geq 126$ | medication) به تفکیک جنسیت،

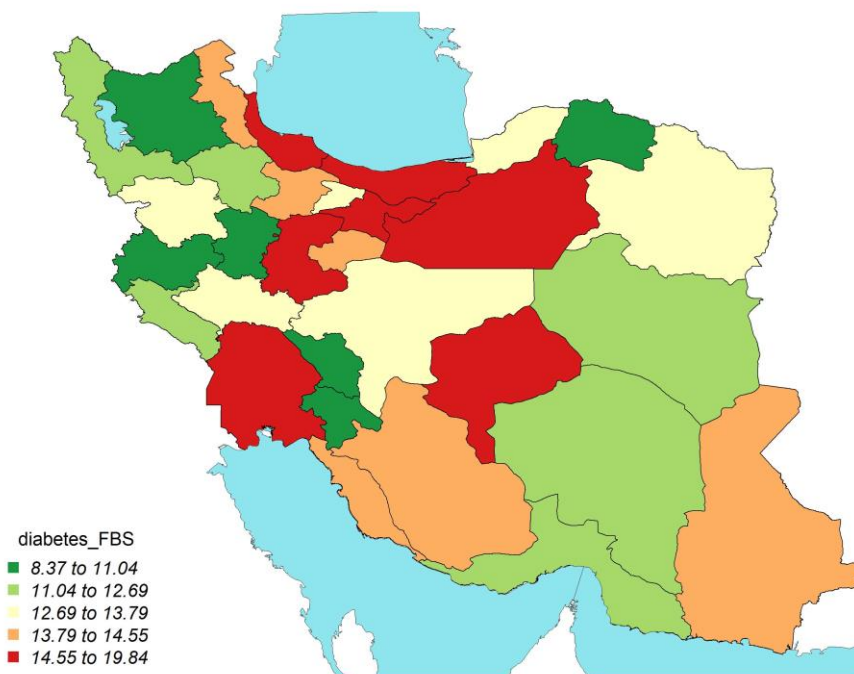
نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
۱۱/۸ (۵/۸۵, ۱۷/۷۵)	۷/۶۶ (۴/۶۶, ۱۰/۶۷)	۱۰/۶ (۶/۳۷, ۱۴/۸۳)	۶/۸۴ (۳/۴۳, ۱۰/۲۴)	۹/۵۶ (۶/۳۵, ۱۲/۷۷)
۱۲/۱۶ (۷/۵۴, ۱۶/۷۹)	۱۱/۳۵ (۷/۳۹, ۱۵/۳۱)	۱۴/۲ (۱۰/۱۱, ۱۸/۳)	۶/۴۴ (۳/۰۳, ۹/۸۵)	۱۱/۷ (۸/۶۹, ۱۴/۷۱)
۱۱/۴۲ (۶/۶۲, ۱۶/۲۳)	۱۶/۴۲ (۱۰/۶, ۲۲/۲۵)	۱۴/۰۷ (۹/۷۵, ۱۸/۳۹)	۱۴/۵۴ (۶/۴۵, ۲۲/۶۲)	۱۴/۲۲ (۱۰/۳, ۱۸/۱۳)
۱۳/۵۹ (۱۰/۴۶, ۱۶/۷۲)	۱۳/۷۴ (۱۰/۹۸, ۱۶/۵۱)	۱۳/۸۱ (۱۱/۵۹, ۱۶/۰۴)	۱۲/۷۱ (۶/۹۹, ۱۸/۴۴)	۱۳/۶۸ (۱۱/۶۱, ۱۵/۷۵)
۹/۵۵ (۴/۷۷, ۱۴/۳۴)	۱۶/۰۷ (۹/۸۴, ۲۲/۳۱)	۱۲/۷ (۸/۴۴, ۱۶/۹۶)	۱۹/۸۷ (۳/۷۶, ۳۵/۹۷)	۱۳/۲۱ (۹/۰۸, ۱۷/۳۴)
۸/۴۴ (۴/۱۸, ۱۲/۶۹)	۱۳/۴۷ (۸/۶, ۱۸/۳۵)	۱۲/۱ (۷/۹۱, ۱۶/۲۹)	۸/۵۷ (۳/۸۴, ۱۳/۳۱)	۱۱/۰۴ (۷/۷۸, ۱۴/۲۹)

۱۳/۷۹ (۱۱/۰۸, ۱۶/۵)	۹/۸۸ (۵/۹۱, ۱۳/۸۶)	۱۵/۲۳ (۱۱/۸۱, ۱۸/۶۴)	۱۳/۸۳ (۱۰/۱۹, ۱۷/۴۷)	۱۳/۷۴ (۹/۶۷, ۱۷/۸۱)	بوشهر
۱۶/۳۵ (۱۳/۵۴, ۱۸/۹۷)	۱۶/۸۵ (۹/۴۲, ۲۴/۲۷)	۱۶/۲۲ (۱۳/۳۸, ۱۹/۰۶)	۱۴/۸ (۱۱/۴۵, ۱۸/۱۵)	۱۸/۱۲ (۱۳/۶۸, ۲۲/۵۷)	تهران
۹/۳۶ (۶/۹, ۱۱/۸۲)	۸/۳۲ (۴/۹, ۱۱/۷۳)	۹/۹ (۶/۶۲, ۱۳/۱۹)	۱۲/۰۶ (۸/۲۸, ۱۵/۸۳)	۶ (۳/۲۱, ۸/۸)	چهار محال و بختیاری
۱۱/۸۸ (۸/۹۹, ۱۴/۷۸)	۷/۶ (۴/۱, ۱۱/۰۹)	۱۴/۷۳ (۱۰/۵۴, ۱۸/۹۲)	۱۱/۷۸ (۸/۱۴, ۱۵/۴۱)	۱۲/۰۴ (۷/۲۸, ۱۶/۷۹)	خراسان جنوبی
۱۲/۶۹ (۱۰/۵۵, ۱۴/۸۳)	۱۰/۶۸ (۷/۱۴, ۱۴/۲۱)	۱۳/۳۸ (۱۰/۷۸, ۱۵/۹۸)	۱۲/۹ (۱۰/۰۸, ۱۵/۷۲)	۱۲/۴۵ (۹/۱۸, ۱۵/۷۲)	خراسان رضوی
۹/۶۱ (۷/۰۸, ۱۲/۱۵)	۷/۲۷ (۳/۸۳, ۱۰/۷)	۱۱/۲۳ (۷/۶۸, ۱۴/۷۹)	۸/۳۵ (۵/۳۹, ۱۱/۳)	۱۱/۰۸ (۶/۸۳, ۱۵/۳۳)	خراسان شمالی
۱۸/۹۵ (۱۵/۶۲, ۲۲/۲۸)	۱۷/۷۳ (۱۱/۵۲, ۲۳/۹۵)	۱۹/۳۱ (۱۵/۴۱, ۲۳/۲)	۲۱/۵۱ (۱۶/۹۹, ۲۶/۰۲)	۱۵/۸۵ (۱۰/۹۲, ۲۰/۷۷)	خوزستان
۱۱/۷۲ (۹/۳۹, ۱۴/۰۶)	۷/۶۷ (۴/۴۸, ۱۰/۸۶)	۱۳/۵۲ (۱۰/۴۷, ۱۶/۵۷)	۱۳/۰۳ (۹/۸۳, ۱۶/۲۳)	۱۰/۱ (۶/۶۹, ۱۳/۵)	زنجان
۱۴/۵۵ (۱۱/۲۳, ۱۷/۸۷)	۱۹/۷ (۱۲/۵۹, ۲۶/۸)	۱۳/۱۴ (۹/۴۱, ۱۶/۸۸)	۱۴/۷۲ (۱۰/۱۲, ۱۹/۳۳)	۱۴/۳۴ (۹/۵۵, ۱۹/۱۲)	سمنان
۱۳/۸ (۱۰/۰۶, ۱۷)	۱۱/۶۳ (۸/۲, ۱۵/۰۷)	۱۵/۸ (۱۰/۵۵, ۲۱/۰۵)	۱۵/۵۴ (۱۱/۲۹, ۱۹/۸)	۱۱/۴ (۶/۵۶, ۱۶/۲۵)	سیستان و بلوچستان
۱۴/۵۳ (۱۲/۱۱, ۱۶/۹۵)	۱۰/۹۶ (۷/۳۲, ۱۴/۶)	۱۵/۹۳ (۱۲/۸۸, ۱۸/۹۷)	۱۷/۲۴ (۱۳/۷۴, ۲۰/۷۵)	۱۱/۲۶ (۸/۰۴, ۱۴/۴۸)	فارس
۱۳/۹۴ (۱۰/۲۹, ۱۷/۵۹)	۵/۵۶ (۰/۹۸, ۱۰/۱۴)	۱۶/۷۹ (۱۲/۱۹, ۲۱/۳۸)	۱۵/۱۷ (۱۰/۱۴, ۲۰/۲)	۱۲/۵ (۷/۲, ۱۷/۸)	قزوین
۱۴/۵۴ (۱۰/۸۹, ۱۸/۲)	۱۴/۲۹ (۲/۶۸, ۲۵/۸۹)	۱۴/۵۶ (۱۰/۷۳, ۱۸/۳۹)	۱۴/۳۲ (۹/۲۳, ۱۹/۴۱)	۱۴/۸ (۹/۵۴, ۲۰/۰۶)	قم
۱۳/۳۸ (۱۰/۵۱, ۱۶/۲۴)	۶/۸۷ (۳/۰۸, ۱۰/۶۶)	۱۵/۹۳ (۱۲/۲۶, ۱۹/۶)	۱۴/۲۶ (۱۰/۳۲, ۱۸/۲)	۱۲/۳۲ (۸/۱۷, ۱۶/۴۷)	کردستان
۱۱/۴۸ (۸, ۱۴/۹۶)	۷/۰۹ (۳/۶۵, ۱۰/۵۲)	۱۴/۵۵ (۹/۲۱, ۱۹/۸۸)	۱۳/۲۶ (۷/۹۵, ۱۸/۵۶)	۹/۴۸ (۵/۱۸, ۱۳/۷۸)	کرمان
۸/۳۷ (۵/۳۴, ۱۱/۴)	۷/۷۱ (۲/۲۹, ۱۳/۱۳)	۸/۵۸ (۴/۹۷, ۱۲/۱۸)	۸/۱۷ (۳/۹۸, ۱۲/۳۶)	۸/۶۴ (۴/۳۴, ۱۲/۹۵)	کرمانشاه
۹/۰۳ (۶/۴۹, ۱۱/۵۷)	۷/۶ (۴/۲, ۱۱/۰۱)	۱۰/۱۱ (۶/۴۸, ۱۳/۷۵)	۹/۷ (۶/۱۴, ۱۳/۲۶)	۸/۲۳ (۴/۶۳, ۱۱/۸۳)	کهگیلویه و بویر احمد
۱۳/۲۵ (۱۰/۷۱, ۱۵/۷۹)	۹/۱۴ (۵/۹, ۱۲/۳۸)	۱۶/۵ (۱۲/۷۸, ۲۰/۲۱)	۱۴/۷۶ (۱۱/۱۳, ۱۸/۴)	۱۱/۴۷ (۸, ۱۴/۹۵)	گلستان
۱۸/۷۵ (۱۴/۲۶, ۲۳/۲۴)	۱۴/۷۶ (۸/۹۵, ۲۰/۵۸)	۲۱/۱۶ (۱۴/۹۱, ۲۷/۴۲)	۱۹/۷۹ (۱۳/۸۵, ۲۵/۷۲)	۱۷/۲۲ (۱۰/۳۶, ۲۴/۰۷)	گیلان
۱۳/۶۱ (۱۰/۷۷, ۱۶/۴۴)	۱۰/۱۲ (۶/۳۱, ۱۳/۹۲)	۱۵/۳۸ (۱۱/۵۶, ۱۹/۱۹)	۱۵/۳ (۱۱/۵۱, ۱۹/۱)	۱۱/۰۶ (۶/۸۴, ۱۵/۲۹)	لرستان
۱۹/۸۴ (۱۶/۳۸, ۲۳/۳)	۱۹/۶۳ (۱۴/۱۲, ۲۵/۱۳)	۱۹/۹۹ (۱۵/۵۵, ۲۴/۴۳)	۲۳/۵۸ (۱۸/۶۲, ۲۸/۵۴)	۱۵/۳ (۱۰/۶۶, ۱۹/۹۳)	مازندران
۱۴/۶۳ (۱۱/۰۸, ۱۸/۱۷)	۶/۸۱ (۲/۴۳, ۱۱/۱۹)	۱۷/۰۳ (۱۲/۶۴, ۲۱/۴۳)	۱۴/۲۴ (۱۰/۱۱, ۱۸/۳۷)	۱۵/۰۸ (۹/۱۲, ۲۱/۰۳)	مرکزی
۱۲/۰۹ (۸/۲۹, ۱۵/۸۹)	۷/۴ (۳/۷۳, ۱۱/۰۸)	۱۸/۸۳ (۱۱/۴۴, ۲۶/۲۲)	۱۱/۸۴ (۷/۰۴, ۱۶/۶۴)	۱۲/۴۵ (۶/۳۶, ۱۸/۶۴)	هرمزگان
۱۰/۰۴ (۷/۳۴, ۱۲/۷۴)	۵/۷۱ (۲/۸, ۸/۶۲)	۱۲/۳ (۸/۵۲, ۱۶/۰۷)	۹/۳۱ (۶/۳۲, ۱۲/۲۹)	۱۱/۰۱ (۶/۱۶, ۱۵/۸۶)	همدان

۱۸/۰۶ (۱۳/۲۲, ۲۲/۹)	۱۱/۲۷ (۴/۶۵, ۱۷/۸۹)	۱۹/۳۲ (۱۳/۷۴, ۲۴/۹)	۱۹/۷۸ (۱۲/۳۹, ۳۷/۲۷)	۱۶/۲۲ (۱۰/۳۲, ۲۲/۱۲)	یزد
۱۴/۱۵ (۱۳/۴۲, ۱۴/۸۷)	۱۰/۹۶ (۹/۹۷, ۱۱/۹۵)	۱۵/۱۹ (۱۴/۲۸, ۱۶/۰۹)	۱۴/۷۱ (۱۳/۷۶, ۱۵/۶۵)	۱۳/۴۴ (۱۲/۳۲, ۱۴/۵۶)	ملی

نقشه درصد ابتلا به دیابت بر اساس قند خون ناشتا (GLUC \geq 126 | medication):



شکل ۱۷۳ درصد ابتلا به دیابت بر اساس قند خون ناشتا (GLUC \geq 126 | medication) به تفکیک استان

محل سکونت

۱۸۲-۱-۴ جداول مربوط به درصد ابتلا به پیش دیابت بر اساس قند خون ناشتا (<math>GLUC<126 & GLUC>=100</math>) :

جدول درصد ابتلا به پیش دیابت بر اساس قند خون ناشتا (<math>GLUC<126 & GLUC>=100</math>) :

جدول 353 درصد ابتلا به پیش دیابت بر اساس قند خون ناشتا (<math>GLUC<126 & GLUC>=100</math>) به تفکیک

سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	-	-	-
	۲۵ - ۳۴	۱۸/۶۱ (۱۵/۶۴، ۲۱/۵۸)	۱۳/۳۶ (۱۱/۴۶، ۱۵/۲۶)	۱۵/۶۸ (۱۳/۹۸، ۱۷/۳۸)
	۳۵ - ۴۴	۲۶/۹ (۲۳/۷۵، ۳۰/۰۶)	۲۰/۴۹ (۱۸/۳۷، ۲۲/۶۲)	۲۳/۱۹ (۲۱/۳۷، ۲۵/۰۲)
	۴۵ - ۵۴	۲۷/۹۶ (۲۴/۹۸، ۳۰/۹۵)	۲۷/۴۴ (۲۴/۹۴، ۲۹/۹۵)	۲۷/۶۶ (۲۵/۷۵، ۲۹/۵۸)
	۵۵ - ۶۴	۳۰/۱۱ (۲۶/۸۸، ۳۳/۳۵)	۲۷/۶۲ (۲۴/۵۸، ۳۰/۶۶)	۲۸/۷۵ (۲۶/۵۴، ۳۰/۹۶)
	۶۵ - ۷۴	۲۸/۷۳ (۲۴/۱، ۳۳/۴۶)	۳۱/۱۷ (۲۷/۰۱، ۳۵/۳۲)	۳۰/۰۳ (۲۶/۹۳، ۳۳/۱۳)
	۷۵ و بالاتر	۲۸/۶۳ (۲۲/۷۴، ۳۴/۵۲)	۳۶/۸۴ (۲۵/۵۷، ۴۸/۱)	۳۲/۲۲ (۲۶/۰۶، ۳۸/۳۷)
محل سکونت	شهر	۲۷/۲۱ (۲۵/۴۳، ۲۹)	۲۴ (۲۲/۴۹، ۲۵/۵۱)	۲۵/۴۲ (۲۴/۲۶، ۲۶/۵۸)
	روستا	۲۳/۷۴ (۲۱/۷۶، ۲۵/۷۱)	۲۲/۱۳ (۲۰/۳۳، ۲۳/۹۳)	۲۲/۸۵ (۲۱/۵۲، ۲۴/۱۸)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۲۵/۳۸ (۲۲/۳۳، ۲۸/۴۳)	۲۷/۰۷ (۲۳/۸۲، ۳۰/۳۳)	۲۶/۳۶ (۲۴/۰۷، ۲۸/۶۵)
	دوم	۲۵/۰۱ (۲۱/۸۹، ۲۸/۱۳)	۲۳/۴ (۲۰/۷۳، ۲۶/۰۶)	۲۴/۰۷ (۲۲/۰۴، ۲۶/۰۹)
	سوم	۲۷/۷۵ (۲۴/۷۵، ۳۰/۷۵)	۲۲/۲۸ (۱۹/۸۷، ۲۴/۶۹)	۲۴/۹۲ (۲۲/۹۹، ۲۶/۸۵)
	چهارم	۲۷/۳۸ (۲۴/۴۲، ۳۰/۳۳)	۲۴/۷۶ (۲۱/۹۹، ۲۷/۵۳)	۲۶/۰۲ (۲۳/۹۹، ۲۸/۰۴)
	پنجم_غنی‌ترین	۲۵/۲۶ (۲۱/۶۳، ۲۸/۹)	۲۰/۳۲ (۱۷/۳۵، ۲۳/۲۹)	۲۲/۷۸ (۲۰/۴۳، ۲۵/۱۲)
	کل	۲۶/۳۵ (۲۴/۹۲، ۲۷/۷۸)	۲۳/۵۴ (۲۲/۳۲، ۲۴/۷۶)	۲۴/۷۹ (۲۳/۸۶، ۲۵/۷۲)

جدول درصد ابتلا به پیش دیابت بر اساس قند خون ناشتا (<math>GLUC<126 & GLUC>=100</math>) (All)

(Ages)

جدول 354 درصد ابتلا به پیش دیابت بر اساس قند خون ناشتا (<math>GLUC<126 & GLUC>=100</math>) به تفکیک

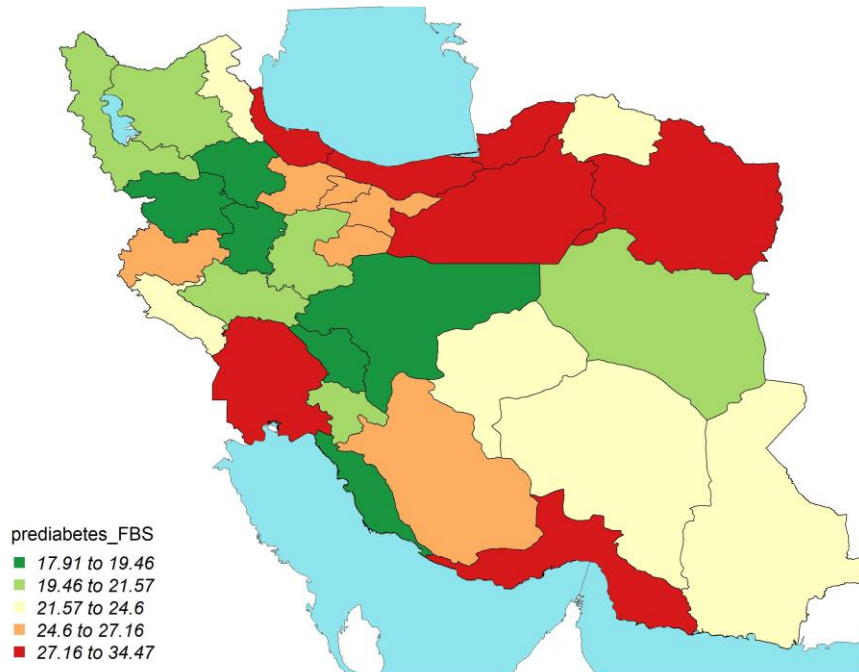
جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
۱۶/۹۳ (۱۱/۰۵، ۲۲/۸۲)	۲۱/۵۹ (۱۶/۱۲، ۲۷/۰۶)	۲۱/۳۷ (۱۶/۱۵، ۲۶/۶)	۱۴/۴۶ (۹/۶۵، ۱۹/۲۷)	۱۹/۴۶ (۱۵/۴۴، ۲۳/۴۷)
۲۱/۴ (۱۶، ۲۶/۸)	۲۰/۲۷ (۱۵/۳۱، ۲۵/۲۳)	۲۲/۳۱ (۱۷/۵۵، ۲۷/۰۸)	۱۷/۴۸ (۱۲/۲۳، ۲۲/۷۴)	۲۰/۷۶ (۱۷/۱، ۲۴/۴۱)
۲۱/۱ (۱۴/۹۳، ۲۷/۲۷)	۲۴/۶۶ (۱۸/۹۸، ۳۰/۳۵)	۲۴/۵۴ (۱۹/۳، ۲۹/۷۸)	۱۹/۹۹ (۱۳/۲۱، ۲۶/۷۶)	۲۳/۰۹ (۱۸/۹۱، ۲۷/۲۷)

۱۸/۳۱ (۱۵/۷۸، ۲۰/۸۳)	۱۵/۱۴ (۸/۹۴، ۲۱/۳۳)	۱۸/۷۵ (۱۶/۰۱، ۲۱/۴۹)	۱۹/۱ (۱۵/۷۴، ۲۲/۴۵)	۱۷/۲۶ (۱۳/۴۴، ۲۱/۰۹)	اصفهان
۲۶/۷۱ (۲۰/۶۴، ۳۲/۷۹)	۱۰/۵۲ (۱/۰۶، ۱۹/۹۸)	۲۷/۹۶ (۲۱/۴۸، ۳۴/۴۳)	۲۲/۸۵ (۱۵/۹۵، ۲۹/۷۵)	۳۱/۶۵ (۲۱/۲۵، ۴۲/۰۵)	البرز
۲۲/۵۹ (۱۷/۸۸، ۲۷/۳۱)	۲۱/۰۱ (۱۳/۸۳، ۲۸/۱۸)	۲۳/۲۸ (۱۷/۲۹، ۲۹/۲۷)	۲۱/۶۹ (۱۵/۱، ۲۸/۲۸)	۲۳/۵۶ (۱۶/۸، ۳۰/۳۲)	ایلام
۱۹/۳۱ (۱۶/۰۴، ۲۲/۵۸)	۱۷/۱۳ (۱۲/۰۶، ۲۲/۲)	۲۰/۱۱ (۱۶/۰۴، ۲۴/۱۷)	۱۶/۰۷ (۱۲/۰۷، ۲۰/۰۶)	۲۳/۴۲ (۱۸/۰۷، ۲۸/۷۷)	بوشهر
۲۶/۳۹ (۲۲/۸۶، ۲۹/۹۲)	۲۷/۵۶ (۱۸/۸۴، ۳۶/۲۸)	۲۶/۳۲ (۲۲/۶۲، ۳۰/۰۲)	۲۴/۷۹ (۲۰/۱۵، ۲۹/۴۲)	۲۸/۴۵ (۲۳/۰۱، ۳۳/۹)	تهران
۱۷/۹۱ (۱۴/۶۹، ۲۱/۱۴)	۱۱/۴۵ (۷/۲۷، ۱۵/۶۲)	۲۱/۳ (۱۶/۹۳، ۲۵/۶۸)	۱۶/۲۵ (۱۲/۳۴، ۲۰/۱۶)	۱۹/۹۹ (۱۴/۶۵، ۲۵/۳۲)	چهار محال و بختیاری
۲۱/۴۵ (۱۷/۷۸، ۲۵/۱۱)	۱۵/۶۴ (۱۰/۶۲، ۲۰/۶۶)	۲۵/۳ (۲۰/۲۲، ۳۰/۳۹)	۲۱/۳۹ (۱۶/۵۹، ۲۶/۱۸)	۲۱/۵۳ (۱۵/۸۴، ۲۷/۲۲)	خراسان جنوبی
۳۰/۰۳ (۲۷/۰۷، ۳۳)	۲۸/۷۷ (۲۳/۵۶، ۳۳/۹۸)	۳۰/۴۶ (۲۶/۹، ۳۴/۰۳)	۲۸/۰۱ (۲۴/۱۴، ۳۱/۸۷)	۳۲/۴۱ (۲۷/۸۳، ۳۶/۹۹)	خراسان رضوی
۲۴/۱ (۲۰/۶۳، ۲۷/۵۷)	۲۱/۲۴ (۱۶/۰۹، ۲۶/۳۹)	۲۶/۰۸ (۲۱/۴۳، ۳۰/۷۳)	۲۳/۴۸ (۱۸/۷۹، ۲۸/۱۷)	۲۴/۸۳ (۱۹/۶۸، ۲۹/۹۸)	خراسان شمالی
۲۷/۱۶ (۲۳/۴۱، ۳۰/۹۱)	۲۵/۵۲ (۱۷/۷۸، ۳۳/۲۵)	۲۷/۶۴ (۲۳/۳۵، ۳۱/۹۳)	۲۴/۷۱ (۱۹/۷۵، ۲۹/۶۶)	۳۰/۱۲ (۲۴/۳۹، ۳۵/۸۶)	خوزستان
۱۸/۹ (۱۶/۰۹، ۲۱/۷۱)	۱۵/۱۵ (۱۰/۸۳، ۱۹/۴۷)	۲۰/۵۶ (۱۶/۹۸، ۲۴/۱۴)	۱۸/۷۴ (۱۵/۰۴، ۲۲/۴۳)	۱۹/۱ (۱۴/۷۸، ۲۳/۴۳)	زنجان
۳۱/۰۶ (۲۶/۴۴، ۳۵/۶۹)	۲۷/۰۷ (۱۹/۲۵، ۳۴/۸۹)	۳۲/۱۵ (۲۶/۶۶، ۳۷/۶۳)	۳۰/۳۷ (۲۴/۲۲، ۳۶/۵۳)	۳۱/۸۸ (۲۴/۸۸، ۳۸/۸۷)	سمنان
۲۳/۵۷ (۱۹/۵۴، ۲۷/۵۹)	۱۸/۶۷ (۱۴/۲۲، ۲۳/۱۲)	۲۸/۱ (۲۱/۶۲، ۳۴/۵۷)	۲۰/۵ (۱۵/۵۹، ۲۵/۴۲)	۲۷/۷۷ (۲۱/۰۸، ۳۴/۴۶)	سیستان و بلوچستان
۲۵/۸۴ (۲۲/۸، ۲۸/۸۸)	۲۶/۵۱ (۲۱/۱۲، ۳۱/۹)	۲۵/۵۸ (۲۱/۹۱، ۲۹/۲۵)	۲۴/۸ (۲۰/۸، ۲۸/۸)	۲۷/۱ (۲۲/۴۴، ۳۱/۷۶)	فارس
۲۴/۶ (۲۰/۲۴، ۲۸/۹۶)	۳۲/۷ (۲۳/۵۸، ۴۱/۸۱)	۲۱/۸۵ (۱۶/۹۹، ۲۶/۷۲)	۲۵/۵۲ (۱۹/۴۲، ۳۱/۶۲)	۲۳/۵۳ (۱۷/۳۳، ۲۹/۷۴)	قزوین
۲۵/۱۶ (۲۰/۷۸، ۲۹/۵۵)	۲۲/۸۶ (۸/۹۳، ۳۶/۷۸)	۲۵/۳۲ (۲۰/۷۳، ۲۹/۹۲)	۲۷/۵۳ (۲۱/۴۱، ۳۳/۶۴)	۲۲/۴۳ (۱۶/۱۶، ۲۸/۷۱)	قم
۱۸/۹۵ (۱۵/۶۳، ۲۲/۲۷)	۱۷/۱ (۱۱/۲۹، ۲۲/۹۱)	۱۹/۶۷ (۱۵/۶۶، ۲۳/۶۹)	۱۹/۵۸ (۱۵/۰۲، ۲۴/۱۴)	۱۸/۱۹ (۱۳/۳۷، ۲۳/۰۱)	کردستان
۲۲/۹۷ (۱۸/۸، ۲۷/۱۳)	۲۱/۴۲ (۱۵/۸۱، ۲۷/۰۳)	۲۴/۰۵ (۱۸/۱۵، ۲۹/۹۵)	۱۹/۵۸ (۱۴/۰۱، ۲۵/۱۵)	۲۶/۷۷ (۲۰/۴۹، ۳۳/۰۵)	کرمان
۲۶/۹۸ (۲۱/۴۲، ۳۲/۵۴)	۱۹/۲ (۱۱/۷۲، ۲۶/۶۸)	۲۹/۴۵ (۲۲/۵۷، ۳۶/۳۳)	۲۴/۹۸ (۱۸/۰۳، ۳۱/۹۳)	۲۹/۷۲ (۲۰/۷۴، ۳۸/۷۱)	کرمانشاه
۲۱/۲۹ (۱۷/۴۶، ۲۵/۱۲)	۱۹/۰۲ (۱۳/۷۹، ۲۴/۲۵)	۲۳ (۱۷/۵۹، ۲۸/۴۱)	۲۰/۰۷ (۱۴/۸۹، ۲۵/۲۵)	۲۲/۷۵ (۱۷/۰۶، ۲۸/۴۵)	کهگیلویه و بویر احمد
۲۹/۶۵ (۲۶/۱۸، ۳۳/۱۲)	۲۶/۶۵ (۲۱/۶۷، ۳۱/۶۳)	۳۲/۰۲ (۲۷/۲۴، ۳۶/۸)	۲۵/۴۵ (۲۰/۹۵، ۲۹/۹۴)	۳۴/۶ (۲۹/۲۶، ۳۹/۹۳)	گلستان

۳۴/۴۷ (۲۸/۸, ۴۰/۱۴)	۳۲/۶۱ (۲۳/۹۷, ۴۱/۲۴)	۳۵/۶ (۲۸/۱۳, ۴۳/۰۶)	۳۰/۰۶ (۲۲/۴, ۳۷/۷۱)	۴۱ (۳۲/۵, ۴۹/۵)	گیلان
۲۰/۵ (۱۷/۰۸, ۲۳/۹۲)	۱۷/۷۹ (۱۲/۹۲, ۲۲/۶۵)	۲۱/۸۸ (۱۷/۳۶, ۲۶/۳۹)	۱۸/۴۱ (۱۴/۳۱, ۲۲/۵۱)	۲۳/۶۳ (۱۷/۷۴, ۲۹/۵۲)	لرستان
۲۹ (۲۵/۰۳, ۳۲/۹۶)	۲۸/۰۴ (۲۱/۸۷, ۳۴/۲۱)	۲۹/۶۶ (۲۴/۴۹, ۳۴/۸۴)	۲۹/۳۵ (۲۴/۰۵, ۳۴/۶۶)	۲۸/۵۶ (۲۲/۶, ۳۴/۵۲)	مازندران
۲۰/۰۹ (۱۶/۲۵, ۲۳/۹۳)	۲۱/۲۹ (۱۴/۰۵, ۲۸/۵۴)	۱۹/۷۲ (۱۵/۲۲, ۲۴/۲۲)	۱۸/۷۹ (۱۳/۹, ۲۳/۶۹)	۲۱/۵۹ (۱۵/۵۶, ۲۷/۶۲)	مرکزی
۲۹/۱ (۲۴/۱۷, ۳۴/۰۳)	۲۹/۰۳ (۲۲/۸۴, ۳۵/۲۳)	۲۹/۲ (۲۱/۱۴, ۳۷/۲۵)	۲۵/۳۸ (۱۹/۳, ۳۱/۴۶)	۳۴/۶۱ (۲۶/۴۳, ۴۲/۷۹)	هرمزگان
۱۸/۱۹ (۱۴/۹۳, ۲۱/۴۶)	۱۹/۳۳ (۱۳/۶۶, ۲۵)	۱۷/۶۱ (۱۳/۶۱, ۲۱/۶)	۱۷/۸۳ (۱۳/۶۳, ۲۲/۰۴)	۱۸/۶۷ (۱۳/۵۱, ۲۳/۸۴)	همدان
۲۱/۵۷ (۱۶/۸۶, ۲۶/۲۹)	۲۰/۴۳ (۱۱/۵۴, ۲۹/۳۱)	۲۱/۷۹ (۱۶/۴۴, ۲۷/۱۳)	۲۴/۶۳ (۱۷/۷۹, ۳۱/۴۷)	۱۸/۳ (۱۱/۸۹, ۲۴/۷۲)	یزد
۲۴/۷۹ (۲۳/۸۶, ۲۵/۷۲)	۲۲/۸۵ (۲۱/۵۲, ۲۴/۱۸)	۲۵/۴۲ (۲۴/۲۶, ۲۶/۵۸)	۲۳/۵۴ (۲۲/۳۲, ۲۴/۷۶)	۲۶/۳۵ (۲۴/۹۲, ۲۷/۷۸)	ملی

نقشه درصد ابتلا به پیش دیابت بر اساس قند خون ناشتا (GLUC<126 & GLUC>=100):



شکل ۱۷۴ درصد ابتلا به پیش دیابت بر اساس قند خون ناشتا (GLUC<126 & GLUC>=100) به تفکیک استان محل سکونت

جدول ۱۸۳-۱-۴ جداول مربوط به درصد ابتلا به دیابت بر اساس (HbA1c میانگین $c \geq 6/5$ | medication) :

جدول درصد ابتلا به دیابت بر اساس (HbA1c میانگین $c \geq 6/5$ | medication) :

جدول 355 درصد ابتلا به دیابت بر اساس (HbA1c میانگین $c \geq 6/5$ | medication) تفکیک سنی،

محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	-	-	-
	۲۵ - ۳۴	۲/۳۹ (۱/۳۶, ۳/۴۳)	۲/۵۱ (۱/۵۸, ۳/۴۴)	۲/۴۶ (۱/۷۶, ۳/۱۵)
	۳۵ - ۴۴	۶/۶۳ (۵/۰۳, ۸/۲۳)	۶/۹۵ (۵/۴۲, ۸/۴۹)	۶/۸۲ (۵/۷, ۷/۹۳)
	۴۵ - ۵۴	۱۷/۸ (۱۵/۱, ۲۰/۵۱)	۱۹/۴۶ (۱۷/۳۱, ۲۱/۶۲)	۱۸/۷۶ (۱۷/۰۷, ۲۰/۴۵)
	۵۵ - ۶۴	۲۹/۹۹ (۲۶/۴۹, ۳۳/۴۹)	۳۵/۵۵ (۳۲/۴۴, ۳۸/۶۷)	۳۳/۰۳ (۳۰/۷۱, ۳۵/۳۵)
	۶۵ - ۷۴	۳۰/۳۷ (۲۶/۰۷, ۳۴/۶۶)	۳۷/۹۹ (۳۳/۸۸, ۴۲/۰۹)	۳۴/۴۳ (۳۱/۴۳, ۳۷/۴۲)
	۷۵ و بالاتر	۳۱ (۲۴/۵۳, ۳۷/۴۸)	۴۱/۹۴ (۳۱/۱۱, ۵۲/۷۷)	۳۵/۷۵ (۲۹/۵۵, ۴۱/۹۵)
محل سکونت	شهر	۱۸/۱۹ (۱۶/۶۶, ۱۹/۷۱)	۱۸/۹ (۱۷/۵, ۲۰/۳)	۱۸/۵۸ (۱۷/۵۵, ۱۹/۶۲)
	روستا	۱۱/۳۵ (۹/۸۳, ۱۲/۸۷)	۱۶/۶۸ (۱۵/۱۳, ۱۸/۲۴)	۱۴/۲۹ (۱۳/۲, ۱۵/۳۹)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۱۴/۲ (۱۱/۶۶, ۱۶/۷۵)	۲۱/۰۲ (۱۸/۰۴, ۲۴)	۱۸/۱۵ (۱۶/۱, ۲۰/۲۱)
	دوم	۱۷/۳ (۱۴/۵۴, ۲۰/۰۷)	۲۱/۰۲ (۱۸/۳۱, ۲۳/۷۲)	۱۹/۴۸ (۱۷/۵۲, ۲۱/۴۴)
	سوم	۱۵/۱۱ (۱۲/۹۶, ۱۷/۲۶)	۱۷/۱۶ (۱۵, ۱۹/۳۳)	۱۶/۱۷ (۱۴/۶۴, ۱۷/۷)
	چهارم	۱۷/۶۴ (۱۵/۱۲, ۲۰/۱۶)	۱۷/۴۱ (۱۴/۹۷, ۱۹/۸۴)	۱۷/۵۲ (۱۵/۷۷, ۱۹/۲۷)
	پنجم_غنی‌ترین	۱۸/۰۸ (۱۴/۸۲, ۲۱/۳۵)	۱۵/۳۹ (۱۲/۷۲, ۱۸/۰۶)	۱۶/۷۲ (۱۴/۶۲, ۱۸/۸۳)
کل		۱۶/۴۸ (۱۵/۲۷, ۱۷/۶۹)	۱۸/۳۵ (۱۷/۲۳, ۱۹/۴۸)	۱۷/۵۲ (۱۶/۷, ۱۸/۳۵)

جدول درصد ابتلا به دیابت بر اساس (HbA1c میانگین $c \geq 6/5$ | medication) (All Ages)

جدول 356 درصد ابتلا به دیابت بر اساس (HbA1c میانگین $c \geq 6/5$ | medication) تفکیک

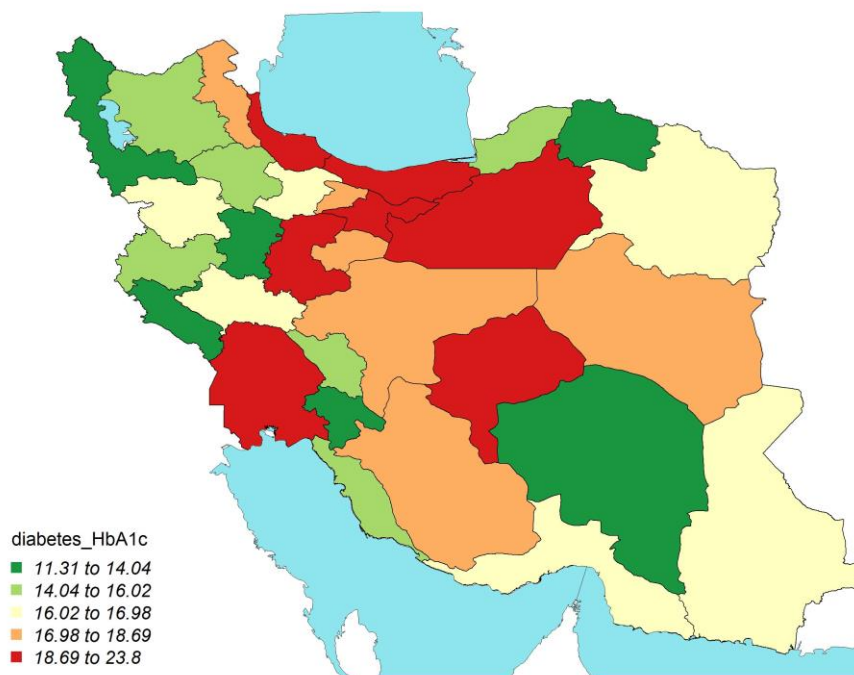
جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
۱۸/۴۳ (۱۱/۴۷, ۲۵/۳۹)	۱۲/۰۷ (۷/۹۳, ۱۶/۲۱)	۱۶/۴۵ (۱۱/۲۸, ۲۱/۶۳)	۱۱/۱۳ (۶/۸۵, ۱۵/۴۱)	۱۴/۹۸ (۱۱/۰۳, ۱۸/۹۳)
۱۰/۸۲ (۶/۸, ۱۴/۸۴)	۱۴/۱۵ (۹/۸۸, ۱۸/۴۳)	۱۴/۵۶ (۱۰/۵۸, ۱۸/۵۴)	۸/۷۶ (۴/۸۶, ۱۲/۶۶)	۱۲/۷۱ (۹/۷۲, ۱۵/۷)
۱۴/۷۱ (۹/۳۸, ۲۰/۰۴)	۲۰/۴۶ (۱۴/۳۹, ۲۶/۵۲)	۱۸/۱۷ (۱۳/۴۵, ۲۲/۸۹)	۱۷/۳۸ (۹/۱۲, ۲۵/۶۳)	۱۷/۹۲ (۱۳/۷۶, ۲۲/۰۷)
۱۶/۰۱ (۱۲/۶۲, ۱۹/۴)	۱۷/۷۲ (۱۴/۶۴, ۲۰/۸)	۱۶/۹ (۱۴/۴۶, ۱۹/۳۴)	۱۷/۵۷ (۱۱/۰۹, ۲۴/۰۶)	۱۶/۹۸ (۱۴/۷, ۱۹/۲۶)
۱۶/۳۶ (۹/۷۹, ۲۲/۹۳)	۱۸/۰۸ (۱۱/۵۳, ۲۴/۶۳)	۱۷/۱۲ (۱۲/۲۴, ۲۲)	۱۹/۸۷ (۳/۷۶, ۳۵/۹۷)	۱۷/۳۲ (۱۲/۶۴, ۲۲)

۱۱/۷۴ (۸/۳۲، ۱۵/۱۷)	۹/۲۱ (۴/۳۳، ۱۴/۰۹)	۱۲/۸۴ (۸/۴۱، ۱۷/۲۷)	۱۴/۸۵ (۹/۵۹، ۲۰/۱۱)	۸/۴۱ (۴/۱۶، ۱۲/۶۷)	ایلام
۱۵/۲۴ (۱۲/۳۹، ۱۸/۰۹)	۱۳/۹۹ (۹/۳۴، ۱۸/۶۴)	۱۵/۷۱ (۱۲/۲، ۱۹/۲۱)	۱۵/۳۹ (۱۱/۵۹، ۱۹/۱۹)	۱۵/۰۵ (۱۰/۷۵، ۱۹/۳۵)	بوشهر
۲۰/۳۴ (۱۷/۱۴، ۲۳/۵۵)	۲۳/۵۵ (۱۵/۰۹، ۳۲/۰۲)	۲۰/۱۵ (۱۶/۸، ۲۳/۵۱)	۲۰ (۱۵/۵۹، ۲۴/۴۱)	۲۰/۷۸ (۱۶/۱۴، ۲۵/۴۲)	تهران
۱۴/۰۴ (۱۱/۱۸، ۱۶/۸۹)	۱۳/۷۲ (۹/۳۸، ۱۸/۰۶)	۱۴/۲ (۱۰/۴۹، ۱۷/۹۱)	۱۵/۹۵ (۱۱/۷۹، ۲۰/۱۱)	۱۱/۶۴ (۷/۹۲، ۱۵/۳۷)	چهار محال و بختیاری
۱۷/۹۶ (۱۴/۵۱، ۲۱/۴۲)	۱۱/۴ (۷/۱۶، ۱۵/۶۴)	۲۲/۲۹ (۱۷/۳۵، ۲۷/۲۳)	۱۸/۶۳ (۱۴/۱۴، ۲۳/۱۱)	۱۷/۰۱ (۱۱/۶، ۲۲/۴۳)	خراسان جنوبی
۱۶/۶۴ (۱۴/۲۵، ۱۹/۰۲)	۱۵/۸۱ (۱۱/۶۱، ۲۰/۰۱)	۱۶/۹۱ (۱۴/۰۶، ۱۹/۷۷)	۱۷/۳۱ (۱۴/۱۳، ۲۰/۵)	۱۵/۸۳ (۱۲/۲۴، ۱۹/۴۳)	خراسان رضوی
۱۲/۷۴ (۹/۹۲، ۱۵/۵۷)	۱۱/۶۶ (۷/۴۹، ۱۵/۸۳)	۱۳/۵ (۹/۶۹، ۱۷/۳)	۱۲/۴۱ (۸/۸۳، ۱۵/۹۸)	۱۳/۱۳ (۸/۶۷، ۱۷/۶)	خراسان شمالی
۲۱/۳۲ (۱۷/۸۱، ۲۴/۸۲)	۲۲/۳۸ (۱۵/۶۳، ۲۹/۱۲)	۲۱ (۱۶/۹۲، ۲۵/۰۹)	۲۳/۶۸ (۱۸/۸۸، ۲۸/۴۹)	۱۸/۴۶ (۱۳/۳۴، ۲۳/۵۷)	خوزستان
۱۵/۰۲ (۱۲/۴۶، ۱۷/۵۷)	۹/۵۱ (۶/۰۸، ۱۲/۹۳)	۱۷/۴۷ (۱۴/۱۲، ۲۰/۸۲)	۱۷/۲۱ (۱۳/۶۴، ۲۰/۷۸)	۱۲/۲۸ (۸/۶۴، ۱۵/۹)	زنجان
۱۹/۸۳ (۱۵/۸۳، ۲۳/۸۳)	۲۱/۱۳ (۱۳/۸۴، ۲۸/۴۳)	۱۹/۴۸ (۱۴/۸، ۲۴/۱۶)	۲۲/۱۹ (۱۶/۳۲، ۲۸/۰۵)	۱۷/۱۲ (۱۱/۸۷، ۲۲/۳۷)	سمنان
۱۶/۶۳ (۱۳/۳۲، ۱۹/۹۴)	۱۴/۶۶ (۱۰/۸۳، ۱۸/۴۸)	۱۸/۴۶ (۱۳/۱۶، ۲۳/۷۵)	۱۷/۸ (۱۳/۵۳، ۲۲/۰۶)	۱۵/۰۵ (۹/۸۳، ۲۰/۲۷)	سیستان و بلوچستان
۱۷/۳۷ (۱۴/۷۲، ۲۰/۰۱)	۱۳/۷۷ (۹/۵، ۱۸/۰۴)	۱۸/۷۶ (۱۵/۴۹، ۲۲/۰۳)	۲۰/۹۱ (۱۷/۰۷، ۲۴/۷۵)	۱۳/۰۸ (۹/۶۱، ۱۶/۵۵)	فارس
۱۶/۴۱ (۱۲/۵۳، ۲۰/۲۹)	۱۰/۱۴ (۳/۷۵، ۱۶/۵۳)	۱۸/۵۵ (۱۳/۸۳، ۲۳/۲۷)	۱۶/۸۲ (۱۱/۵۶، ۲۲/۰۹)	۱۵/۹۴ (۱۰/۱۹، ۲۱/۶۸)	قزوین
۱۷/۳۱ (۱۳/۳۹، ۲۱/۲۴)	۱۷/۱۴ (۴/۶۴، ۲۹/۶۴)	۱۷/۳۳ (۱۳/۲۲، ۲۱/۴۳)	۱۸/۰۷ (۱۲/۶۲، ۲۳/۵۳)	۱۶/۴۲ (۱۰/۷۹، ۲۲/۰۴)	قم
۱۶/۱۲ (۱۳/۰۳، ۱۹/۲۱)	۱۰/۰۹ (۵/۶۳، ۱۴/۵۵)	۱۸/۵ (۱۴/۵۹، ۲۲/۴۲)	۱۸/۷۲ (۱۴/۲۸، ۲۳/۱۶)	۱۲/۹۹ (۸/۸۳، ۱۷/۱۶)	کردستان
۱۳/۵۴ (۹/۸۸، ۱۷/۲)	۱۰/۷۲ (۶/۴۲، ۱۵/۰۲)	۱۵/۵۳ (۱۰/۱۱، ۲۰/۹۵)	۱۶/۱۴ (۱۰/۵۵، ۲۱/۷۳)	۱۰/۶۲ (۶/۱۶، ۱۵/۰۹)	کرمان
۱۵/۳۱ (۱۰/۸۲، ۱۹/۸)	۱۳/۰۷ (۶/۵۶، ۱۹/۵۸)	۱۶/۰۱ (۱۰/۴۸، ۲۱/۵۴)	۱۳/۲۵ (۸/۱۱، ۱۸/۳۸)	۱۸/۱۲ (۱۰/۲۷، ۲۵/۹۸)	کرمانشاه
۱۱/۳۱ (۸/۴۹، ۱۴/۱۳)	۸/۸۴ (۵/۲، ۱۲/۴۹)	۱۳/۱۸ (۹/۰۸، ۱۷/۲۸)	۱۳/۱۱ (۹/۰۳، ۱۷/۲)	۹/۱۳ (۵/۳۵، ۱۲/۹۱)	کهگیلویه و بویر احمد
۱۵/۴۳ (۱۲/۷۲، ۱۸/۱۳)	۱۱/۱۸ (۷/۶۸، ۱۴/۶۸)	۱۸/۷۴ (۱۴/۸، ۲۲/۶۷)	۱۷/۲ (۱۳/۳۳، ۲۱/۰۸)	۱۳/۳۴ (۹/۶۳، ۱۷/۰۶)	گلستان
۲۰/۵۶ (۱۵/۸۳، ۲۵/۲۹)	۱۴/۱۵ (۸/۴۲، ۱۹/۸۷)	۲۴/۵ (۱۷/۸۱، ۳۱/۱۸)	۲۰/۴۱ (۱۴/۴، ۲۶/۴۲)	۲۰/۷۸ (۱۳/۱۴، ۲۸/۴۲)	گیلان
۱۶/۲۱ (۱۳/۱۳، ۱۹/۲۹)	۱۴/۸۳ (۱۰/۳۱، ۱۹/۳۶)	۱۶/۹۱ (۱۲/۸۷، ۲۰/۹۴)	۱۷/۵۶ (۱۳/۴۷، ۲۱/۶۴)	۱۴/۲۲ (۹/۵۶، ۱۸/۸۷)	لرستان
۲۲/۰۷ (۱۸/۴۵، ۲۵/۶۹)	۱۹/۳۸ (۱۳/۸۷، ۲۴/۹)	۲۳/۹۵ (۱۹/۱۶، ۲۸/۷۵)	۲۶/۲۳ (۲۱/۰۸، ۳۱/۳۸)	۱۶/۹۹ (۱۲/۰۹، ۲۱/۹)	مازندران

۱۸/۶۹ (۱۴/۷۶, ۲۲/۶۳)	۱۴/۲۸ (۸/۴۳, ۲۰/۱۲)	۲۰/۰۶ (۱۵/۲۶, ۲۴/۸۶)	۱۶/۸۱ (۱۲/۰۱, ۲۱/۶۱)	۲۰/۸۸ (۱۴/۵۲, ۲۷/۲۴)	مرکزی
۱۶/۰۲ (۱۱/۸۸, ۲۰/۱۵)	۱۲/۸۲ (۸/۲۸, ۱۷/۳۵)	۲۰/۶۴ (۱۳/۰۵, ۲۸/۲۲)	۱۵/۴۱ (۱۰/۲۱, ۲۰/۰۶)	۱۶/۹۳ (۱۰/۱۵, ۲۳/۷)	هرمزگان
۱۳/۲۲ (۱۰/۱۵, ۱۶/۳۹)	۸/۲ (۴/۶۹, ۱۱/۷)	۱۵/۸۴ (۱۱/۶۱, ۲۰/۰۷)	۱۳ (۹/۳۳, ۱۶/۶۷)	۱۳/۵۱ (۸/۳۱, ۱۸/۷۱)	همدان
۲۳/۸ (۱۸/۷۷, ۲۸/۸۲)	۱۳/۵۳ (۶/۵۱, ۲۰/۵۵)	۲۵/۷۱ (۱۹/۹۱, ۳۱/۵)	۲۴/۹۸ (۱۷/۸۵, ۳۲/۱۱)	۲۲/۵۶ (۱۵/۵۱, ۲۹/۶۲)	یزد
۱۷/۵۲ (۱۶/۷, ۱۸/۳۵)	۱۴/۲۹ (۱۳/۲, ۱۵/۳۹)	۱۸/۵۸ (۱۷/۵۵, ۱۹/۶۲)	۱۸/۳۵ (۱۷/۲۳, ۱۹/۴۸)	۱۶/۴۸ (۱۵/۲۷, ۱۷/۶۹)	ملی

نقشه درصد ابتلا به دیابت بر اساس HbA1c میانگین (HbA1c >=6/5 | medication):



شکل ۱۷۵ درصد ابتلا به دیابت بر اساس HbA1c میانگین (HbA1c >=6/5 | medication) استان محل سکونت

۱۸۴-۱-۴ جداول مربوط به درصد ابتلا به پیش دیابت بر اساس $c < 6/5$ میانگین $c >= 5/7$

جدول درصد ابتلا به پیش دیابت بر اساس $c < 6/5$ میانگین $c >= 5/7$

جدول 357 درصد ابتلا به پیش دیابت بر اساس $c < 6/5$ میانگین $c >= 5/7$ به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	-	-	-
	۲۵ - ۳۴	۲۸/۴۳ (۲۵/۳۵, ۳۱/۵۱)	۲۳/۹۲ (۲۱/۴۵, ۲۶/۳۹)	۲۵/۹۲ (۲۳/۹۸, ۲۷/۸۶)
	۳۵ - ۴۴	۴۱/۷۲ (۳۸/۴۳, ۴۵/۰۲)	۳۴/۲۴ (۳۱/۶۹, ۳۶/۷۸)	۳۷/۳۸ (۳۵/۳۵, ۳۹/۴۲)
	۴۵ - ۵۴	۴۵/۳۸ (۴۲/۲, ۴۸/۵۵)	۴۴/۷۶ (۴۲/۰۷, ۴۷/۴۵)	۴۵/۰۲ (۴۲/۹۷, ۴۷/۰۷)
	۵۵ - ۶۴	۴۵/۳۳ (۴۱/۸, ۴۸/۸۶)	۴۳/۵۸ (۴۰/۳۴, ۴۶/۸۱)	۴۴/۳۷ (۴۱/۹۹, ۴۶/۷۶)
	۶۵ - ۷۴	۴۷/۸۴ (۴۲/۸۷, ۵۲/۸۲)	۴۵/۵۴ (۴۱/۳۱, ۴۹/۷۸)	۴۶/۶۲ (۴۳/۳۸, ۴۹/۸۶)
	۷۵ و بالاتر	۴۹/۷۷ (۴۳/۱۸, ۵۶/۳۶)	۴۰/۴۵ (۳۱/۵۴, ۴۹/۳۵)	۴۵/۷۲ (۴۰/۱۸, ۵۱/۲۶)
محل سکونت	شهر	۳۹/۹۵ (۳۸/۰۵, ۴۱/۸۶)	۳۶/۵۹ (۳۴/۹۹, ۳۸/۲)	۳۸/۰۸ (۳۶/۸۵, ۳۹/۳۱)
	روستا	۴۶/۵۳ (۴۴/۲۳, ۴۸/۸۲)	۴۰/۴۹ (۳۸/۴۶, ۴۲/۵۱)	۴۳/۲ (۴۱/۶۸, ۴۴/۷۱)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۴۵/۶۷ (۴۲/۱۴, ۴۹/۱۹)	۳۹/۰۲ (۳۶/۰۷, ۴۱/۹۶)	۴۱/۸۱ (۳۹/۵۳, ۴۴/۰۹)
	دوم	۳۹/۷۵ (۳۶/۳۵, ۴۳/۱۵)	۳۵/۷۷ (۳۲/۸۴, ۳۸/۷)	۳۷/۴۲ (۳۵/۲, ۳۹/۶۴)
	سوم	۴۴/۰۳ (۴۰/۹۲, ۴۷/۱۵)	۳۹/۰۷ (۳۶/۲۸, ۴۱/۸۵)	۴۱/۴۷ (۳۹/۳۷, ۴۳/۵۶)
	چهارم	۴۰/۹۳ (۳۷/۸۴, ۴۴/۰۲)	۳۷/۴۹ (۳۴/۳۵, ۴۰/۶۳)	۳۹/۱۴ (۳۶/۹۴, ۴۱/۳۴)
	پنجم_غنی ترین	۳۸/۳۷ (۳۴/۴۳, ۴۲/۳)	۳۷/۵۳ (۳۴/۰۳, ۴۱/۰۳)	۳۷/۹۵ (۳۵/۳۱, ۴۰/۵۸)
کل		۴۱/۶ (۴۰/۰۵, ۴۳/۱۴)	۳۷/۵۵ (۳۶/۲۳, ۳۸/۸۶)	۳۹/۳۴ (۳۸/۳۴, ۴۰/۳۴)

جدول درصد ابتلا به پیش دیابت بر اساس $c < 6/5$ میانگین $c >= 5/7$ (All Ages)

جدول 358 درصد ابتلا به پیش دیابت بر اساس $c < 6/5$ میانگین $c >= 5/7$ به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

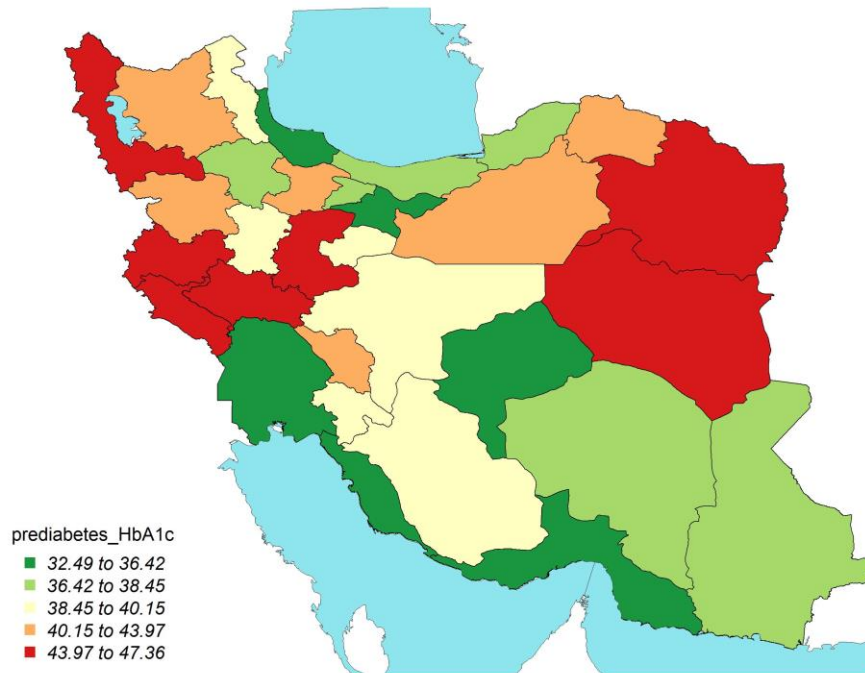
مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
۳۹/۴۹ (۳۱/۹۱, ۴۷/۰۷)	۴۴/۹ (۳۸/۴, ۵۱/۴)	۴۱/۵۲ (۳۵/۲۳, ۴۷/۸۱)	۴۴/۷۹ (۳۷/۷۲, ۵۱/۸۶)	۴۲/۴۲ (۳۷/۴۷, ۴۷/۳۸)
۴۸/۹۶ (۴۲/۱۴, ۵۵/۷۸)	۴۲/۵۷ (۳۷/۶۹, ۴۹/۴۴)	۴۲/۲۲ (۳۶/۵۶, ۴۷/۸۷)	۵۳/۷۵ (۴۶/۶۲, ۶۰/۸۷)	۴۵/۹ (۴۱/۴۳, ۵۰/۳۸)

۳۸/۴۵ (۳۳/۵۴، ۴۲/۳۵)	۴۲/۶ (۳۳/۹۵، ۵۱/۲۴)	۳۶/۴۸ (۳۰/۵۳، ۴۲/۴۴)	۳۶/۷۱ (۳۰/۱۹، ۴۲/۲۳)	۴۰/۶۴ (۳۳/۲۳، ۴۸/۰۵)	اردبیل
۳۹/۷۷ (۳۶/۶۹، ۴۲/۸۴)	۳۸/۰۱ (۲۹/۶۴، ۴۶/۳۷)	۴۰/۰۱ (۳۶/۷۱، ۴۳/۳۱)	۳۹/۵۹ (۳۵/۵۴، ۴۲/۶۵)	۳۹/۹۹ (۳۵/۲۹، ۴۴/۷)	اصفهان
۳۶/۴۲ (۳۰/۰۹، ۴۲/۷۶)	۵۳/۹ (۳۴/۹۴، ۷۲/۸۶)	۳۵/۰۷ (۲۸/۴۴، ۴۱/۷)	۴۰/۸۲ (۳۲/۵۱، ۴۹/۱۴)	۳۰/۸۲ (۲۱/۰۴، ۴۰/۶)	البرز
۴۳/۹۷ (۳۸/۳۷، ۴۹/۵۶)	۳۸/۵۴ (۲۹/۶۶، ۴۷/۴۳)	۴۶/۳۱ (۳۹/۳۲، ۵۳/۳)	۳۸/۲۹ (۳۰/۷۷، ۴۵/۸۱)	۵۰/۰۲ (۴۱/۸۵، ۵۸/۱۹)	ایلام
۳۲/۴۹ (۲۸/۶۱، ۳۶/۳۷)	۴۱/۷۶ (۳۴/۹۷، ۴۸/۵۵)	۲۹/۰۵ (۲۴/۴، ۳۳/۷)	۲۹/۲۳ (۲۴/۱۹، ۳۴/۲۷)	۳۶/۶۲ (۳۰/۶، ۴۲/۶۴)	بوشهر
۳۶/۰۳ (۳۲/۳۹، ۳۹/۶۸)	۴۴/۱۷ (۳۴/۰۶، ۵۴/۲۷)	۳۵/۵۶ (۳۱/۷۴، ۳۹/۳۷)	۳۳/۸۳ (۲۹/۱۵، ۳۸/۵)	۳۸/۸۹ (۳۳/۱۵، ۴۴/۶۴)	تهران
۴۲/۴۲ (۳۸/۳، ۴۶/۵۳)	۳۸/۴۴ (۳۲/۲، ۴۴/۶۹)	۴۴/۵ (۳۹/۱۷، ۴۹/۸۳)	۳۸/۵۲ (۳۳/۱۲، ۴۳/۹۲)	۴۷/۲۶ (۴۰/۹۹، ۵۳/۵۳)	چهار محال و بختیاری
۴۵/۴۴ (۴۰/۹۹، ۴۹/۸۹)	۴۹/۹۷ (۴۳/۱۸، ۵۶/۷۷)	۴۲/۴۴ (۳۶/۶۴، ۴۸/۲۴)	۴۰/۱۳۳ (۳۴/۵۷، ۴۵/۸۹)	۵۲/۹۱ (۴۵/۸۷، ۵۹/۹۴)	خراسان جنوبی
۴۶/۰۴ (۴۲/۷۷، ۴۹/۳۱)	۵۱/۸۷ (۴۶/۱۴، ۵۷/۶)	۴۴/۰۷ (۴۰/۱۴، ۴۷/۹۹)	۴۲/۹۸ (۳۸/۶۲، ۴۷/۳۳)	۴۹/۶۴ (۴۴/۷۲، ۵۴/۵۶)	خراسان رضوی
۴۳/۴ (۳۹/۲۷، ۴۷/۵۳)	۵۰/۲۴ (۴۳/۶۹، ۵۶/۷۸)	۳۸/۶۷ (۳۳/۴، ۴۳/۹۴)	۳۹/۷۶ (۳۴/۲، ۴۵/۳۱)	۴۷/۶۳ (۴۱/۴۴، ۵۲/۸۲)	خراسان شمالی
۳۵/۶۳ (۳۱/۶۸، ۳۹/۵۸)	۳۶/۲۸ (۲۸/۱، ۴۴/۴۷)	۳۵/۴۳ (۳۰/۹۳، ۳۹/۹۴)	۳۲/۴۶ (۲۷/۲۳، ۳۷/۶۹)	۳۹/۴۶ (۳۳/۴۱، ۴۵/۵)	خوزستان
۳۷/۲۱ (۳۳/۷۲، ۴۰/۷)	۳۹/۸۱ (۳۴/۰۱، ۴۵/۶)	۳۶/۰۶ (۳۱/۷۴، ۴۰/۳۸)	۳۵/۱ (۳۰/۵۳، ۳۹/۶۶)	۳۹/۸۵ (۳۴/۵، ۴۵/۲۱)	زنجان
۴۰/۳۳ (۳۵/۳۱، ۴۵/۳۵)	۳۹/۳۹ (۳۰/۶۴، ۴۸/۱۵)	۴۰/۵۸ (۳۴/۶۶، ۴۶/۵۱)	۳۵/۸ (۲۹/۲۷، ۴۲/۳۳)	۴۵/۵۶ (۳۷/۹۴، ۵۳/۱۸)	سمنان
۳۶/۵۶ (۳۲/۳، ۴۰/۸۳)	۳۵/۳۸ (۳۰/۱۷، ۴۰/۵۸)	۳۷/۶۷ (۳۱/۰۲، ۴۴/۳۲)	۳۶/۵۶ (۳۰/۹، ۴۲/۲۱)	۳۶/۵۷ (۳۰/۰۹، ۴۳/۰۶)	سیستان و بلوچستان
۳۹/۷۳ (۳۶/۳۵، ۴۳/۱۱)	۴۰/۷۶ (۳۴/۸۲، ۴۶/۷)	۳۹/۳۳ (۳۵/۲۵، ۴۳/۴۲)	۳۴/۶۲ (۳۰/۳۶، ۳۸/۹۸)	۴۵/۸۹ (۴۰/۶۹، ۵۱/۰۸)	فارس
۴۰/۱۵ (۳۵/۱۵، ۴۵/۱۶)	۵۲/۱۷ (۴۲/۷۹، ۶۱/۵۶)	۳۶/۰۷ (۳۰/۲۲، ۴۱/۹۲)	۳۸/۷۴ (۳۱/۹، ۴۵/۵۸)	۴۱/۸ (۳۴/۴۳، ۴۹/۱۷)	قزوین
۳۸/۵۵ (۳۳/۳۶، ۴۳/۷۴)	۴۵/۷۱ (۳۹/۱۹، ۶۲/۲۳)	۳۸/۰۴ (۳۲/۶۱، ۴۳/۴۷)	۳۴/۹۴ (۲۸/۳، ۴۱/۵۷)	۴۲/۷۸ (۳۴/۸۱، ۵۰/۷۶)	قم
۴۱/۹۹ (۳۷/۸۴، ۴۶/۱۴)	۴۶/۸۴ (۳۹/۳۷، ۵۴/۳۱)	۴۰/۰۸ (۳۵/۱۲، ۴۵/۰۴)	۴۰/۸۷ (۳۵/۳۵، ۴۶/۳۸)	۴۳/۳۴ (۳۷/۰۳، ۴۹/۶۵)	کردستان
۳۷/۶۲ (۳۲/۸۷، ۴۲/۳۸)	۴۰/۴۲ (۳۳/۸۳، ۴۷/۰۱)	۳۵/۶۶ (۲۹/۰۵، ۴۲/۲۷)	۳۴/۷۶ (۲۸/۲۹، ۴۱/۲۲)	۴۰/۸۵ (۳۳/۷۹، ۴۷/۹۱)	کرمان
۴۶/۷۵ (۴۰/۸۳، ۵۲/۶۶)	۴۷/۵ (۳۸/۴۳، ۵۶/۵۷)	۴۶/۵۱ (۳۹/۲۸، ۵۳/۷۴)	۴۶/۳۵ (۳۸/۳۶، ۵۴/۳۴)	۴۷/۲۹ (۳۸/۵، ۵۶/۰۷)	کرمانشاه
۳۸/۷۲ (۳۴/۲۹، ۴۳/۱۵)	۴۳/۸۵ (۳۷/۲۸، ۵۰/۴۳)	۳۴/۸۲ (۲۸/۸۶، ۴۰/۷۹)	۳۷/۱۳ (۳۱/۱۴، ۴۳/۱۱)	۴۰/۶۴ (۳۴/۰۴، ۴۷/۲۳)	کهگیلویه و بویر احمد

۳۶/۷۳ (۳۳/۰۹, ۴۰/۳۶)	۳۸/۱۹ (۳۲/۶۶, ۴۳/۷۲)	۳۵/۵۹ (۳۰/۷۷, ۴۰/۴)	۳۶/۵۴ (۳۱/۶۲, ۴۱/۴۶)	۳۶/۹۴ (۳۱/۵۵, ۴۲/۳۴)	گلستان
۳۳/۲۹ (۲۷/۸۶, ۳۸/۷۱)	۳۹/۲۸ (۳۰/۵۸, ۴۷/۹۸)	۳۹/۵۸ (۳۲/۸۵, ۳۶/۳۱)	۳۳/۵۱ (۲۶/۲۵, ۴۰/۷۸)	۳۲/۹۵ (۲۴/۸۸, ۴۱/۰۳)	گیلان
۴۷/۳۶ (۴۳/۱۶, ۵۱/۵۶)	۵۲/۲۲ (۴۵/۸۴, ۵۸/۶)	۴۴/۸۹ (۳۹/۴۴, ۵۰/۳۵)	۴۶ (۴۰/۶۶, ۵۱/۳۴)	۴۹/۳۹ (۴۲/۶۱, ۵۶/۱۷)	لرستان
۳۷/۵۱ (۳۳/۲۸, ۴۱/۷۴)	۳۸/۷۹ (۳۲/۱۵, ۴۵/۴۳)	۳۶/۶۱ (۳۱/۱۲, ۴۲/۱)	۳۳/۸۱ (۲۸/۳۴, ۳۹/۲۷)	۴۲/۰۲ (۳۵/۴۵, ۴۸/۵۸)	مازندران
۴۵/۵۱ (۴۰/۶۲, ۵۰/۴۱)	۵۲/۷۶ (۴۳/۷۹, ۶۱/۷۳)	۴۳/۲۸ (۳۷/۵۵, ۴۹/۰۲)	۴۳/۳۸ (۳۶/۹, ۴۹/۸۶)	۴۷/۹۹ (۴۰/۵۹, ۵۵/۳۹)	مرکزی
۳۵/۸۳ (۳۰/۵۹, ۴۱/۰۷)	۳۹/۱۳ (۳۲/۴۱, ۴۵/۸۵)	۳۱/۰۸ (۲۲/۸۲, ۳۹/۳۴)	۳۶/۶۲ (۲۹/۹۱, ۴۳/۳۲)	۳۴/۶۷ (۲۶/۲۶, ۴۳/۰۷)	هرمزگان
۳۸/۸۷ (۳۴/۵۶, ۴۳/۱۷)	۴۳/۰۷ (۳۵/۶۹, ۵۰/۴۴)	۳۶/۶۷ (۳۱/۳۸, ۴۱/۹۶)	۳۶/۴۱ (۳۰/۹۲, ۴۱/۹)	۴۲/۱۱ (۳۵/۲۳, ۴۸/۹۸)	همدان
۳۳/۸۳ (۲۸/۳, ۳۹/۳۵)	۳۶/۲ (۲۵/۷۶, ۴۶/۶۳)	۳۳/۳۸ (۲۷/۱۱, ۳۹/۶۴)	۳۰/۲۲ (۲۳/۴, ۳۷/۰۴)	۳۷/۵۷ (۲۸/۹۹, ۴۶/۱۶)	یزد
۳۹/۳۴ (۳۸/۳۴, ۴۰/۳۴)	۴۳/۲ (۴۱/۶۸, ۴۴/۷۱)	۳۸/۰۸ (۳۶/۸۵, ۳۹/۳۱)	۳۷/۵۵ (۳۶/۲۳, ۳۸/۸۶)	۴۱/۶ (۴۰/۰۵, ۴۳/۱۴)	ملی

نقشه درصد ابتلا به پیش دیابت بر اساس میانگین HbA_{1c} & $<6/5$ میانگین

$HbA_{1c} \geq 5/7$



شکل ۱۷۶ درصد ابتلا به پیش دیابت بر اساس میانگین HbA_{1c} & $<6/5$ میانگین

$HbA_{1c} \geq 5/7$ به تفکیک استان محل سکونت

۱۸۵-۱-۴ جداول مربوط به درصد آگاهی از دیابت :

جدول درصد آگاهی از دیابت :

جدول 359 درصد آگاهی از دیابت به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	-	-	-
	۲۵ - ۳۴	۳۰/۵۲ (۱۰/۶۷, ۵۰/۳۷)	۴۶/۴۳ (۲۷/۶, ۶۵/۲۶)	۳۸/۸۳ (۲۴/۴۱, ۵۳/۲۴)
	۳۵ - ۴۴	۶۴/۷۷ (۵۳/۱۱, ۷۶/۴۴)	۶۴/۲۹ (۵۱/۰۱, ۷۷/۵۷)	۶۴/۵ (۵۵/۳۶, ۷۳/۶۳)
	۴۵ - ۵۴	۶۶/۱۷ (۵۷/۳۵, ۷۴/۹۹)	۷۲/۵۵ (۶۵/۷۴, ۷۹/۳۶)	۷۰ (۶۴/۶۲, ۷۵/۳۸)
	۵۵ - ۶۴	۷۲/۵۶ (۶۵/۸۶, ۷۹/۲۶)	۸۲/۳۸ (۷۷/۸۴, ۸۶/۹۲)	۷۸/۳۵ (۷۴/۵۵, ۸۲/۱۵)
	۶۵ - ۷۴	۷۷/۸۹ (۷۰/۹, ۸۴/۸۷)	۷۹/۶۷ (۷۴, ۸۵/۳۴)	۷۸/۹۶ (۷۴/۵۶, ۸۳/۳۶)
	۷۵ و بالاتر	۶۳/۰۸ (۴۸/۹۵, ۷۷/۲۱)	۸۰/۴ (۷۰, ۹۰/۸)	۷۰/۲۳ (۶۰/۷۷, ۷۹/۶۸)
محل سکونت	شهر	۶۹/۶۳ (۶۵/۱۱, ۷۴/۱۵)	۷۷/۲۳ (۷۳/۵۶, ۸۰/۹)	۷۳/۹۳ (۷۱/۰۹, ۷۶/۷۷)
	روستا	۶۵/۶۹ (۵۷/۹۲, ۷۳/۴۶)	۷۳/۴۶ (۶۸/۰۲, ۷۸/۹۱)	۷۰/۶۲ (۶۶/۱۵, ۷۵/۰۹)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۶۴/۱۱ (۵۳/۹۵, ۷۴/۲۶)	۷۶/۳۷ (۷۱/۱۳, ۸۱/۶)	۷۲/۵۴ (۶۷/۷۱, ۷۷/۳۷)
	دوم	۶۱/۸۲ (۵۲/۲, ۷۱/۴۵)	۷۸/۳۵ (۷۱/۸۳, ۸۴/۸۷)	۷۱/۹۸ (۶۶/۳۸, ۷۷/۵۹)
	سوم	۷۵/۳۱ (۶۷/۸, ۸۲/۸۳)	۷۵/۶۳ (۶۹/۰۹, ۸۲/۱۷)	۷۵/۴۹ (۷۰/۵۵, ۸۰/۴۲)
	چهارم	۶۰/۷۵ (۵۱/۷۴, ۶۹/۷۶)	۷۷/۷ (۶۸/۹۷, ۸۶/۴۲)	۶۹/۸۸ (۶۳/۶۴, ۷۶/۱۳)
	پنجم_غنی‌ترین	۷۹/۰۵ (۷۲/۱۸, ۸۵/۹۳)	۷۴/۳۷ (۶۵/۳۷, ۸۳/۳۷)	۷۷/۰۲ (۷۱/۴۲, ۸۲/۶۱)
کل		۶۸/۹۸ (۶۴/۹۸, ۷۲/۹۷)	۷۶/۴۴ (۷۳/۳۳, ۷۹/۵۵)	۷۳/۲۹ (۷۰/۸۴, ۷۵/۷۴)

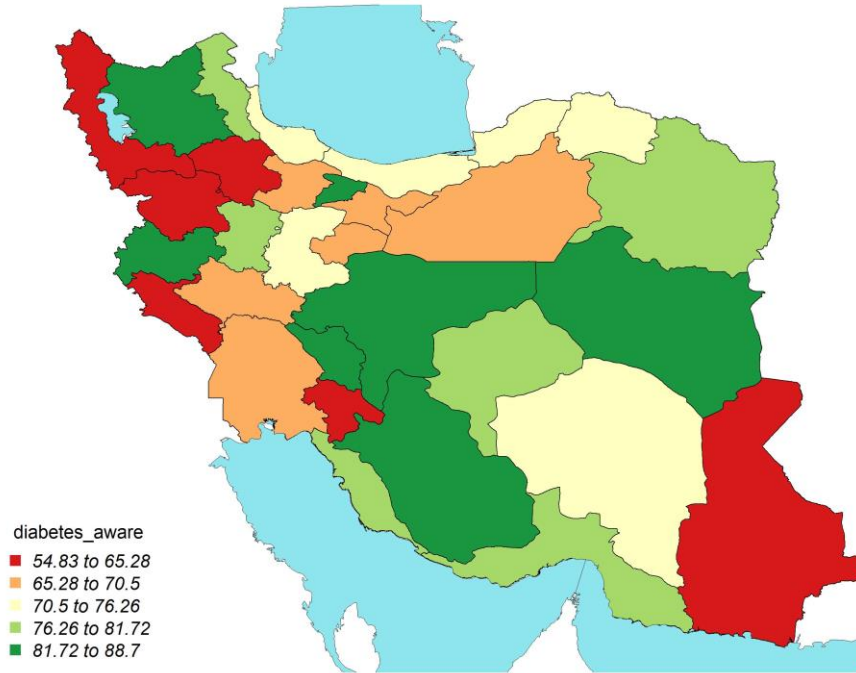
جدول درصد آگاهی از دیابت (All Ages)

جدول 360 درصد آگاهی از دیابت به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۸۸/۴۷ (۷۷/۵, ۹۹/۴۳)	۸۸/۰۹ (۷۵/۱۶, ۱۰۰)	۹۴/۱۳ (۸۷/۲۹, ۱۰۰)	۶۴/۷۸ (۳۹/۷۸, ۸۹/۷۸)	۸۸/۳ (۷۹/۹۲, ۹۶/۶۹)	آذربایجان شرقی
۳۸/۳۷ (۱۹/۳۱, ۵۷/۴۲)	۶۸/۲۶ (۴۸/۵۵, ۸۷/۹۷)	۵۶/۵۹ (۴۰/۴۳, ۷۲/۷۶)	۴۶/۶۷ (۱۹/۳۷, ۷۳/۹۷)	۵۴/۸۳ (۴۰/۷۸, ۶۸/۸۸)	آذربایجان غربی
۸۳/۸۱ (۶۸/۸۶, ۹۸/۷۷)	۷۲/۷۲ (۵۱/۳۴, ۹۶/۰۹)	۸۱/۱۲ (۶۸/۸۲, ۹۳/۴۲)	۶۹/۳۵ (۳۱/۳۷, ۱۰۰)	۷۷/۳ (۶۱/۴۲, ۹۳/۱۷)	اردبیل
۸۲/۵۸ (۷۳/۵۲, ۹۱/۶۴)	۸۸/۳۹ (۸۱/۵۸, ۹۵/۲)	۸۴/۸۵ (۷۸/۸۲, ۹۰/۸۸)	۹۴/۰۷ (۸۲/۸, ۱۰۰)	۸۵/۹ (۸۰/۳۹, ۹۱/۴۲)	اصفهان
۸۴/۰۵ (۶۲/۶۲, ۱۰۰)	۸۰/۶۴ (۶۵/۶۷, ۹۵/۶۱)	۸۴/۲۷ (۷۲/۰۹, ۹۶/۴۶)	۶۰/۴۸ (۱۴/۸۷, ۱۰۰)	۸۱/۷۲ (۶۹/۵, ۹۳/۹۴)	البرز
۳۷/۲۴ (۱۳/۲۱, ۶۱/۲۷)	۷۲/۹۹ (۵۶/۴۹, ۸۹/۵)	۵۸/۰۱ (۳۹/۸۷, ۷۶/۱۴)	۶۵/۵۲ (۳۸/۱۷, ۹۲/۸۷)	۵۹/۷۷ (۴۴/۴۳, ۷۵/۱۱)	ایلام
۷۱/۲۷ (۵۶/۸۸, ۸۵/۶۷)	۸۰/۱۷ (۶۹/۱, ۹۱/۲۵)	۷۵/۳۳ (۶۴/۹۸, ۸۵/۶۸)	۸۰/۱۸ (۶۴/۱۶, ۹۶/۲)	۷۶/۲۶ (۶۷/۳۴, ۸۵/۱۹)	بوشهر
۶۱/۵۸ (۴۹/۱۹, ۷۳/۹۷)	۶۸/۸۳ (۵۷/۴۸, ۸۰/۱۹)	۶۴/۲۲ (۵۵/۴۴, ۷۲/۹۹)	۸۲/۴۳ (۶۴/۱۸, ۱۰۰)	۶۵/۲۸ (۵۶/۹۵, ۷۳/۶)	تهران

۸۳ (۷۳/۲۲، ۹۲/۷۸)	۸۲/۵۹ (۶۶/۹۲، ۹۸/۲۷)	۸۳/۱۸ (۷۰/۹، ۹۵/۴۶)	۷۸/۳۷ (۶۵/۴۶، ۹۱/۲۸)	۹۴/۵۸ (۸۴/۲، ۱۰۰)	چهار محال و بختیاری
۸۸/۳ (۸۰/۵۵، ۹۶/۰۵)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	۸۴/۲۹ (۷۴/۰۳، ۹۴/۵۶)	۹۲/۲۷ (۸۳/۸، ۱۰۰)	۸۲/۷۱ (۶۸/۳۹، ۹۷/۰۳)	خراسان جنوبی
۷۷/۰۸ (۶۹/۱۵، ۸۵/۰۱)	۶۹/۰۷ (۵۲/۹۴، ۸۵/۲)	۷۹/۲۵ (۷۰/۱۶، ۸۸/۳۴)	۸۰/۷۷ (۷۱/۷۵، ۸۹/۷۹)	۷۲/۶ (۵۹/۱۶، ۸۶/۰۴)	خراسان رضوی
۷۱/۱ (۵۷/۶۲، ۸۴/۵۹)	۶۸/۵۸ (۴۶/۷۷، ۹۰/۳۸)	۷۲/۲۳ (۵۵/۲۱، ۸۹/۲۶)	۷۵/۹۳ (۶۰/۲۴، ۹۱/۶۱)	۶۶/۸۸ (۴۶/۱۱، ۸۷/۶۵)	خراسان شمالی
۷۰/۰۶ (۶۱/۴، ۷۸/۷۱)	۷۴/۵۲ (۵۷/۶۱، ۹۱/۴۳)	۶۸/۸۶ (۵۸/۸۴، ۷۸/۸۷)	۶۹/۸۹ (۵۸/۹۸، ۸۰/۸)	۷۰/۳۴ (۵۶/۱۶، ۸۴/۵۲)	خوزستان
۶۳/۱۸ (۵۲/۷۱، ۷۳/۶۵)	۶۳/۹۵ (۴۲/۶۳، ۸۵/۲۷)	۶۲/۹۹ (۵۱/۰۳، ۷۴/۹۴)	۶۵/۵۷ (۵۲/۷۴، ۷۸/۴۱)	۵۹/۳۲ (۴۱/۵۱، ۷۷/۱۳)	زنجان
۷۰/۲۴ (۵۸/۵۹، ۸۱/۸۸)	۷۸/۶۸ (۶۲/۰۲، ۹۵/۳۵)	۶۶/۷۹ (۵۲/۰۸، ۸۱/۵)	۷۲/۶ (۵۶/۶، ۸۸/۶)	۶۷/۳۷ (۵۰/۴۱، ۸۴/۳۳)	سمنان
۶۴/۹۶ (۵۳/۱۱، ۷۶/۸۲)	۴۳/۶۹ (۳۸/۱۵، ۵۹/۲۳)	۷۹ (۶۳/۷۵، ۹۴/۲۴)	۶۶/۶۶ (۵۲/۳۵، ۸۰/۹۷)	۶۱/۶۸ (۴۰/۲۷، ۸۲/۰۹)	سیستان و بلوچستان
۸۸/۷ (۸۳/۱۹، ۹۴/۲۱)	۹۳/۷۴ (۸۵/۳۲، ۱۰۰)	۸۷/۳۵ (۸۰/۷۵، ۹۳/۹۵)	۹۲ (۸۶/۱۶، ۹۷/۸۴)	۸۲/۶ (۷۱/۴۲، ۹۳/۷۹)	فارس
۶۵/۴۱ (۵۱/۷۴، ۷۹/۰۹)	۳۹/۴ (۰، ۸۲/۶)	۶۸/۳۴ (۵۳/۹۶، ۸۲/۷۲)	۶۹/۹ (۵۲/۴۸، ۸۷/۳۲)	۵۹/۰۵ (۳۶/۸۷، ۸۱/۲۳)	قزوین
۶۹/۶۴ (۵۷/۶۷، ۸۱/۶۱)	۶۰ (۱۷/۰۲، ۱۰۰)	۷۰/۳ (۵۷/۸۹، ۸۲/۷۲)	۷۳/۴۷ (۵۸/۱۹، ۸۸/۷۶)	۶۵/۳۶ (۴۷/۱۳، ۸۲/۵۹)	قم
۵۹/۶۳ (۴۸/۳۱، ۷۰/۹۵)	۵۳/۷۴ (۳۵/۰۲، ۸۲/۴۶)	۶۰/۶۳ (۴۸/۳۵، ۷۲/۹)	۵۴/۱ (۳۹/۱۲، ۶۹/۰۸)	۶۷/۳ (۵۰/۷۲، ۸۳/۸۸)	کردستان
۷۰/۵ (۵۴، ۸۷/۰۱)	۵۸/۳۷ (۳۳/۸۹، ۸۲/۸۵)	۷۴/۶۴ (۵۳/۷۲، ۹۵/۵۶)	۷۸/۸ (۵۵/۱۱، ۱۰۰)	۵۷/۴۸ (۳۴/۲۵، ۸۰/۷۲)	کرمان
۸۵/۹۱ (۷۵/۳، ۹۶/۵۱)	۸۶ (۶۶/۴۵، ۱۰۰)	۸۵/۸۸ (۷۳/۴۴، ۹۸/۳۲)	۸۸/۰۵ (۷۴/۳۷، ۱۰۰)	۸۳/۱۳ (۶۶/۶۳، ۹۹/۶۲)	کرمانشاه
۵۹/۲۱ (۴۴/۶۲، ۷۳/۸۱)	۵۹/۹۱ (۳۷/۰۱، ۸۲/۸۱)	۵۸/۸۲ (۴۰/۰۱، ۷۷/۶۴)	۵۵/۸۹ (۳۶/۵۵، ۷۵/۲۳)	۶۳/۹۲ (۴۲/۱۳، ۸۵/۷۱)	کهگیلویه و بویر احمد
۷۲/۳۴ (۶۴/۰۵، ۸۲/۶۴)	۵۶/۷۳ (۳۸/۱۳، ۷۵/۳۳)	۸۰/۶ (۷۰/۱۶، ۹۰/۱۶)	۷۸/۱۴ (۶۶/۵۱، ۸۹/۷۷)	۶۶/۰۷ (۵۰/۸۶، ۸۱/۲۹)	گلستان
۷۲/۴ (۶۰/۱۹، ۸۴/۶)	۵۳/۱۵ (۳۱/۷، ۷۴/۶)	۸۰/۵۲ (۶۶/۸۳، ۹۴/۲۱)	۷۴/۵۶ (۵۹/۲۹، ۸۹/۸۴)	۶۸/۷۱ (۴۸/۳۳، ۸۹/۰۹)	گیلان
۶۸/۳۱ (۵۷/۷۸، ۷۸/۸۴)	۷۶/۵۲ (۵۹/۹۵، ۹۳/۰۹)	۶۵/۵۶ (۵۲/۷۵، ۷۸/۳۸)	۷۱/۸۵ (۶۰/۱، ۸۳/۵۹)	۶۰/۹۷ (۴۰/۵۵، ۸۱/۳۹)	لرستان
۷۳/۴ (۶۵/۰۴، ۸۱/۷۶)	۷۴/۱۲ (۶۱/۰۲، ۸۷/۲۲)	۷۲/۹۱ (۶۲/۰۶، ۸۳/۷۵)	۷۷/۶۴ (۶۷/۵۵، ۸۷/۷۲)	۶۵/۴۶ (۵۰/۱۶، ۸۰/۳۲)	مازندران
۷۰/۶۹ (۵۹/۳۹، ۸۱/۹۹)	۸۹/۶۹ (۷۰/۴۱، ۱۰۰)	۶۸/۳۵ (۵۵/۹۲، ۸۰/۷۹)	۸۱/۳۵ (۷۰/۱۱، ۹۲/۵۹)	۵۹ (۳۸/۵، ۷۹/۵۱)	مرکزی
۷۸/۱۳ (۶۴/۰۴، ۹۲/۲۲)	۷۰/۵۹ (۴۵/۵۱، ۹۵/۶۶)	۸۲/۴ (۶۶/۰۷، ۹۸/۷۳)	۸۳/۴۹ (۶۸/۰۹، ۹۸/۸۸)	۷۰/۵۸ (۴۵/۳۹، ۹۵/۷۸)	هرمزگان
۸۰/۵ (۷۰/۶۷، ۹۰/۳۴)	۷۴/۶۲ (۵۲/۶۷، ۹۶/۵۶)	۸۱/۹۳ (۷۱/۰۳، ۹۲/۸۲)	۸۱/۷ (۶۹/۲، ۹۴/۲)	۷۹/۱۷ (۶۳/۵۷، ۹۴/۶)	همدان
۸۱/۵۵ (۶۶/۴۴، ۹۶/۶۷)	۸۵/۳۸ (۶۵/۸۲، ۱۰۰)	۸۱/۱۴ (۶۴/۵۸، ۹۷/۷)	۷۹/۱۳ (۵۴/۶۳، ۱۰۰)	۸۴/۷۱ (۷۲/۷۳، ۹۶/۶۹)	یزد
۷۳/۲۹ (۷۰/۸۴، ۷۵/۷۴)	۷۰/۶۲ (۶۶/۱۵، ۷۵/۰۹)	۷۳/۹۳ (۷۱/۰۹، ۷۶/۷۷)	۷۶/۴۴ (۷۳/۳۳، ۷۹/۵۵)	۶۸/۹۸ (۶۴/۹۸، ۷۲/۹۷)	ملی

نقشه درصد آگاهی از دیابت :



شکل ۱۷۷ درصد آگاهی از دیابت به تفکیک استان محل سکونت

جدول مربوط به درصد پوشش درمان دیابت : ۱۸۶-۱-۴

جدول درصد پوشش درمان دیابت :

جدول 361 درصد پوشش درمان دیابت به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	-	-	-
	۲۵ - ۳۴	۱۸/۹ (۲/۸۳، ۳۴/۹۷)	۳۰/۵۸ (۱۳/۶۵، ۴۷/۵۱)	۲۵ (۱۳، ۳۷)
	۳۵ - ۴۴	۵۵/۲۲ (۴۲/۲۳، ۶۸/۱۳)	۵۲/۵۸ (۳۹/۲۳، ۶۵/۹۳)	۵۳/۶۹ (۴۴/۲، ۶۳/۱۹)
	۴۵ - ۵۴	۵۹/۵۵ (۵۰/۴۸، ۶۸/۶۱)	۶۴/۱۹ (۵۷/۳، ۷۱/۰۹)	۶۲/۳۴ (۵۶/۸۵، ۶۷/۸۳)
	۵۵ - ۶۴	۶۱/۱۹ (۵۳/۱۹، ۶۹/۱۸)	۷۶/۸۱ (۷۱/۹۹، ۸۱/۶۴)	۷۰/۴ (۶۶/۰۳، ۷۴/۷۷)
	۶۵ - ۷۴	۷۰/۸۳ (۶۲/۷، ۷۸/۹۶)	۷۰/۵۲ (۶۲/۸۴، ۷۷/۲)	۷۰/۶۴ (۶۵/۴۸، ۷۵/۸)
محل سکونت	شهر	۶۱/۲۷ (۵۶/۳۳، ۶۶/۲۲)	۶۸/۹۲ (۶۵/۰۳، ۷۲/۸۱)	۶۵/۵۹ (۶۲/۵۳، ۶۸/۶۶)
	روستا	۵۶/۱۷ (۴۸/۰۱، ۶۴/۳۲)	۶۶/۵۹ (۶۰/۹، ۷۲/۲۸)	۶۲/۷۷ (۵۸/۰۸، ۶۷/۴۷)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۵۴/۱۲ (۴۳/۴۹، ۶۴/۷۶)	۶۸/۱۵ (۶۲/۴۱، ۷۳/۹)	۶۳/۷۷ (۵۸/۵۹، ۶۸/۹۵)
	دوم	۵۴/۳۷ (۴۴/۷، ۶۴/۰۳)	۶۹/۸۸ (۶۲/۸۱، ۷۶/۹۴)	۶۳/۹ (۵۸/۰۴، ۶۹/۷۶)
	سوم	۶۶/۴۹ (۵۸/۳۸، ۷۴/۶)	۶۶/۲۵ (۵۸/۷۲، ۷۳/۷۸)	۶۶/۳۶ (۶۰/۸۴، ۷۱/۸۸)
	چهارم	۵۱/۳۳ (۴۲/۲۸، ۶۰/۳۸)	۷۱/۳۴ (۶۲/۶۴، ۸۰/۰۳)	۶۲/۱۲ (۵۵/۸، ۶۸/۴۳)
	پنجم_غنی ترین	۷۱/۲۶ (۶۲/۱۳، ۸۰/۴)	۶۹/۱۶ (۵۹/۸۸، ۷۸/۴۴)	۷۰/۳۵ (۶۳/۷۸، ۷۶/۹۲)
کل		۶۰/۴۲ (۵۶/۰۸، ۶۴/۷۷)	۶۸/۴۳ (۶۵/۱۳، ۷۱/۷۳)	۶۵/۰۵ (۶۲/۴۲، ۶۷/۶۹)

جدول درصد پوشش درمان دیابت (All Ages)

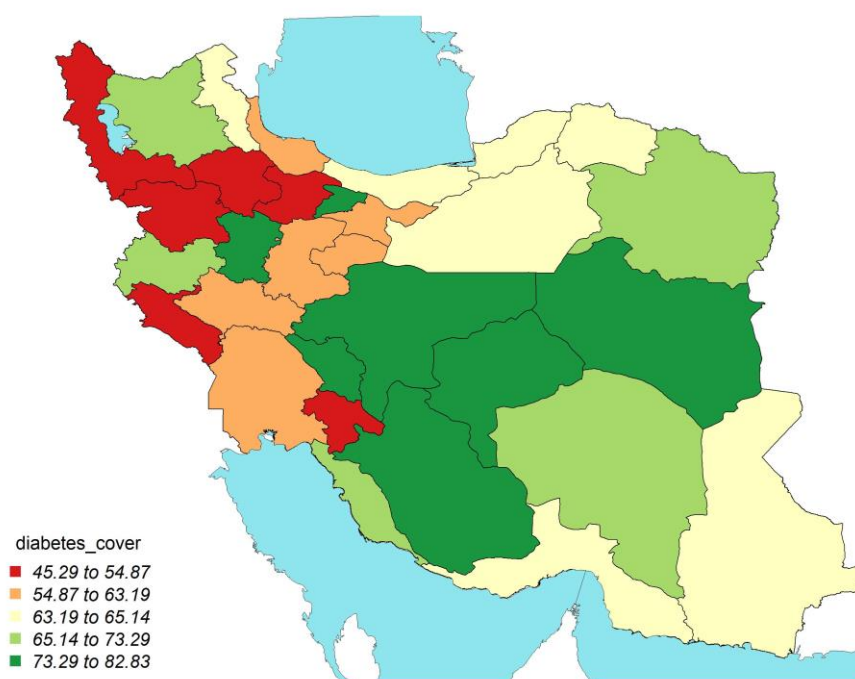
جدول 362 درصد پوشش درمان دیابت به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
۶۳/۱۱ (۳۸/۲، ۸۸/۰۲)	۷۶/۷ (۵۹/۹۴، ۹۳/۴۶)	۷۱/۶۴ (۵۳/۳۴، ۸۹/۹۳)	۵۸/۴ (۳۲/۸۶، ۸۳/۹۴)	۶۹/۰۱ (۵۳/۳۳، ۸۴/۶۹)
۳۲/۸۱ (۱۴/۵۷، ۵۱/۰۴)	۵۸/۷۹ (۳۹/۵۳، ۷۸/۰۵)	۴۷/۲۲ (۳۱/۷۸، ۶۲/۶۶)	۴۶/۶۷ (۱۹/۳۷، ۷۳/۹۷)	۴۷/۱۲ (۳۳/۵۴، ۶۰/۷۱)
۷۱/۰۴ (۵۱/۹۴، ۹۰/۱۴)	۶۱/۹۱ (۴۰/۷۲، ۸۳/۰۹)	۶۶/۵۲ (۵۱/۶، ۸۱/۴۳)	۶۲/۲۹ (۲۶/۷۴، ۹۷/۸۴)	۶۵/۱۴ (۴۹/۵۱، ۸۰/۷۸)
۶۹/۱۱ (۵۷/۷۵، ۸۰/۴۷)	۸۳/۶۷ (۷۵/۷۷، ۹۱/۵۶)	۷۸/۰۲ (۷۰/۹۹، ۸۵/۰۵)	۷۲/۸۹ (۵۰/۵۵، ۹۵/۳۴)	۷۷/۴۴ (۷۰/۶۹، ۸۴/۱۸)
۷۹/۵۱ (۵۷/۲۵، ۱۰۰)	۷۷/۷۲ (۶۱/۹۵، ۹۳/۵)	۸۰/۴۳ (۶۷/۴، ۹۳/۴۶)	۶۰/۴۸ (۱۴/۸۷، ۱۰۰)	۷۸/۲۹ (۶۵/۴۵، ۹۱/۱۴)
۲۷/۹۵ (۶/۰۲، ۴۹/۸۸)	۵۵/۴۷ (۳۶/۶۲، ۷۴/۳۱)	۴۴/۱۵ (۲۶/۱۱، ۶۲/۱۸)	۴۹/۰۲ (۲۰/۴۷، ۷۷/۵۷)	۴۵/۲۹ (۲۹/۹۳، ۶۰/۶۵)

۶۷/۵۷ (۵۷/۶۲، ۷۷/۵۲)	۷۰/۱۸ (۵۰/۹۶، ۸۹/۴۱)	۶۶/۹۵ (۵۵/۵۲، ۷۸/۳۷)	۷۰/۰۹ (۵۷/۱۸، ۸۳/۰۱)	۶۴/۳۴ (۴۸/۹۳، ۷۹/۷۶)	بوشهر
۶۰/۳۷ (۵۱/۶۱، ۶۹/۱۳)	۸۲/۴۳ (۶۴/۱۸، ۱۰۰)	۵۹/۰۱ (۴۹/۷۹، ۶۸/۲۳)	۶۴/۷۹ (۵۳/۰۶، ۷۶/۵۲)	۵۵/۷۸ (۴۲/۶۲، ۶۸/۹۴)	تهران
۷۵/۶۷ (۶۴/۲۳، ۸۷/۱۱)	۸۲/۵۹ (۶۶/۹۲، ۹۸/۲۷)	۷۲/۶۲ (۵۷/۶۸، ۸۷/۵۶)	۷۲/۶۴ (۵۸/۳۳، ۸۶/۹۵)	۸۳/۲۴ (۶۵/۳۴، ۱۰۰)	چهار محال و بختیاری
۷۹/۴۲ (۶۹/۱۸، ۸۹/۶۷)	۹۲/۹۸ (۷۹/۷۸، ۱۰۰)	۷۴/۷۸ (۶۱/۹۲، ۸۷/۶۴)	۷۷/۰۹ (۶۳، ۹۱/۱۹)	۸۲/۷۱ (۶۸/۳۹، ۹۷/۰۳)	خراسان جنوبی
۶۶/۶۸ (۵۸/۰۹، ۷۵/۲۶)	۵۵/۸۶ (۳۸/۴۵، ۷۳/۲۷)	۶۹/۶۱ (۵۹/۸۱، ۷۹/۴)	۶۸/۶۷ (۵۸/۰۹، ۷۹/۲۵)	۶۴/۲۶ (۵۰/۳۷، ۷۸/۱۴)	خراسان رضوی
۶۳/۳۱ (۴۹/۵، ۷۷/۱۲)	۶۸/۵۸ (۴۶/۷۷، ۹۰/۳۸)	۶۰/۹۶ (۴۳/۷۹، ۷۸/۱۲)	۶۶/۲۴ (۴۸/۹۷، ۸۳/۵۱)	۶۰/۷۵ (۳۹/۹۶، ۸۱/۵۵)	خراسان شمالی
۶۱/۵۷ (۵۲/۳۴، ۷۰/۸)	۶۹/۴۱ (۵۱/۸۶، ۸۶/۹۶)	۵۹/۴۵ (۴۸/۷، ۷۰/۲)	۶۱/۳۳ (۴۹/۹۶، ۷۲/۷۱)	۶۱/۹۵ (۴۶/۳۱، ۷۷/۵۹)	خوزستان
۵۲/۶۴ (۴۲، ۶۳/۲۸)	۶۳/۹۵ (۴۲/۶۳، ۸۵/۳۷)	۴۹/۸ (۳۷/۷۳، ۶۱/۸۷)	۵۲/۲۶ (۳۹/۱۲، ۶۵/۳۹)	۵۳/۲۷ (۳۵/۲۴، ۷۱/۳)	زنجان
۶۴/۶۲ (۵۲/۷۳، ۷۶/۵)	۷۸/۶۸ (۶۲/۰۲، ۹۵/۳۵)	۵۸/۸۸ (۴۳/۹۵، ۷۳/۸۱)	۶۶/۵۵ (۵۰/۲، ۸۲/۸۹)	۶۲/۲۷ (۴۵، ۷۹/۵۵)	سمنان
۶۴/۱۴ (۵۲/۲۵، ۷۶/۰۴)	۴۱/۶۳ (۲۶/۲۲، ۵۷/۰۳)	۷۹ (۶۳/۷۵، ۹۴/۲۴)	۶۵/۴۱ (۵۱/۰۵، ۷۹/۷۸)	۶۱/۶۸ (۴۰/۲۷، ۸۳/۰۹)	سیستان و بلوچستان
۸۲/۸۳ (۷۶/۲۸، ۸۹/۳۹)	۷۹/۹۳ (۶۵/۵۱، ۹۴/۳۶)	۸۳/۶۱ (۷۶/۲۸، ۹۰/۹۵)	۸۷/۹۳ (۸۱/۰۵، ۹۴/۸۲)	۷۳/۴۱ (۶۰/۲۳، ۸۶/۵۹)	فارس
۵۲/۳۴ (۳۹/۱۹، ۶۷/۴۸)	۲۷/۸۷ (۰، ۷۱/۳)	۵۶/۲ (۴۱/۲۳، ۷۱/۱۸)	۵۴/۷۳ (۳۶/۶۵، ۷۲/۸۱)	۵۱/۳۶ (۲۸/۵۹، ۷۴/۱۳)	قزوین
۶۲/۶۱ (۴۹/۸۱، ۷۵/۴۱)	۶۰ (۱۷/۰۲، ۱۰۰)	۶۲/۷۹ (۴۹/۴۴، ۷۶/۱۴)	۶۸/۲ (۵۱/۷۹، ۸۴/۶۲)	۵۶/۳۶ (۳۷/۳۷، ۷۵/۳۶)	قم
۵۴/۵۶ (۴۳/۱۱، ۶۶/۰۱)	۵۳/۷۴ (۳۵/۰۲، ۸۲/۴۶)	۵۴/۷ (۴۲/۲۳، ۶۷/۱۷)	۴۷/۴۸ (۳۲/۶۱، ۶۲/۳۴)	۶۴/۳۹ (۴۷/۴۶، ۸۱/۳۲)	کردستان
۶۸/۸۶ (۵۲/۳۵، ۸۵/۳۶)	۵۱/۸۸ (۳۶/۸۴، ۷۶/۹۲)	۷۴/۶۴ (۵۳/۷۲، ۹۵/۵۶)	۷۸/۸ (۵۵/۱۱، ۱۰۰)	۵۳/۲۵ (۲۹/۶۶، ۷۶/۸۳)	کرمان
۷۱/۵۱ (۵۵/۱، ۸۷/۹۳)	۸۶ (۶۶/۴۵، ۱۰۰)	۶۷/۳۸ (۴۷/۴۷، ۸۷/۲۹)	۷۰/۳۹ (۴۶/۰۸، ۹۴/۷)	۷۲/۹۷ (۵۲/۴۷، ۹۲/۴۸)	کرمانشاه
۵۲/۹ (۳۸/۱۸، ۶۷/۶۲)	۴۹/۲۵ (۲۶/۰۲، ۷۲/۴۸)	۵۴/۹۶ (۳۶/۰۳، ۷۳/۸۹)	۴۸/۳۴ (۲۹/۱۵، ۶۷/۵۳)	۵۹/۳۴ (۳۷/۰۹، ۸۱/۶)	کهگیلویه و بویر احمد
۶۳/۱۹ (۵۳/۱۴، ۷۳/۲۵)	۵۰/۱۴ (۳۱/۵۴، ۶۸/۷۴)	۶۸/۹ (۵۷/۲۵، ۸۰/۵۵)	۶۸/۵۱ (۵۵/۶۷، ۸۱/۳۵)	۵۵/۱۵ (۳۹/۱۶، ۷۱/۱۳)	گلستان
۵۴/۸۷ (۴۱/۵۸، ۶۸/۱۶)	۳۹/۰۷ (۱۹/۴۷، ۵۸/۶۷)	۶۱/۵۴ (۴۵/۲۱، ۷۷/۸۷)	۵۲/۳۱ (۳۵/۵۹، ۶۹/۰۳)	۵۹/۲۳ (۳۷/۸۱، ۸۰/۶۴)	گیلان
۶۲/۱۱ (۵۱/۱۸، ۷۳/۰۴)	۶۸/۹۴ (۵۰/۸۴، ۸۷/۰۳)	۵۹/۸۳ (۴۶/۶۳، ۷۳/۰۳)	۶۶/۳۴ (۵۲/۸۶، ۷۸/۸۱)	۵۳/۳۶ (۳۲/۹۸، ۷۲/۷۴)	لرستان
۶۳/۹۲ (۵۴/۸، ۷۳/۰۴)	۶۹/۲۲ (۵۵/۴۶، ۸۲/۹۸)	۶۰/۲۹ (۴۸/۳۲، ۷۲/۲۶)	۶۸/۱۷ (۵۷/۰۷، ۷۹/۲۸)	۵۵/۹۵ (۴۰/۰۲، ۷۱/۸۹)	مازندران
۵۸/۸۵ (۴۶/۱۹، ۷۱/۵۱)	۸۹/۶۹ (۷۰/۴۱، ۱۰۰)	۵۵/۰۵ (۴۱/۱۶، ۶۸/۹۵)	۶۶/۳۶ (۵۱/۹۷، ۸۰/۷۵)	۵۰/۶۲ (۲۸/۷۹، ۷۲/۴۴)	مرکزی

۶۴/۱۱ (۴۸/۰۴، ۸۰/۱۹)	۳۷ (۱۳/۳، ۶۰/۷۱)	۷۹/۴۵ (۶۲/۴۳، ۹۶/۴۶)	۶۲/۶۶ (۴۲/۰۲، ۸۳/۲۹)	۶۶/۱۶ (۴۰/۵۲، ۹۱/۸)	هرمزگان
۷۳/۲۹ (۶۱/۸۲، ۸۴/۷۶)	۶۶/۱۴ (۴۱/۶۷، ۹۰/۶۲)	۷۵/۰۲ (۶۲/۲۱، ۸۷/۸۲)	۷۷/۸۷ (۶۴/۰۶، ۹۱/۶۷)	۶۸/۱۹ (۴۸/۸۵، ۸۷/۵۲)	همدان
۷۳/۶ (۵۷/۸۷، ۸۹/۳۳)	۸۵/۳۸ (۶۵/۸۲، ۱۰۰)	۷۲/۳۳ (۵۵/۲، ۸۹/۴۶)	۷۷/۵ (۵۳/۲، ۱۰۰)	۶۸/۵۱ (۴۹/۷۱، ۸۷/۳۱)	یزد
۶۵/۰۵ (۶۲/۴۲، ۶۷/۶۹)	۶۲/۷۷ (۵۸/۰۸، ۶۷/۴۷)	۶۵/۵۹ (۶۲/۵۳، ۶۸/۶۶)	۶۸/۴۳ (۶۵/۱۳، ۷۱/۷۳)	۶۰/۴۲ (۵۶/۰۸، ۶۴/۷۷)	ملی

نقشه درصد پوشش درمان دیابت :



شکل ۱۷۸ درصد پوشش درمان دیابت به تفکیک استان محل سکونت

۱۸۷-۱-۴ جداول مربوط به درصد پوشش انسولین :

جدول درصد پوشش انسولین :

جدول 363 درصد پوشش انسولین به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	-	-	-
	۲۵ - ۳۴	۷/۹۵ (۰, ۱۹/۳۶)	۳/۱۳ (۰, ۹/۱۷)	۵/۴۳ (۰, ۱۱/۷۴)
	۳۵ - ۴۴	۸/۹۲ (۲/۰۸, ۱۵/۷۵)	۶/۸۲ (۱/۵, ۱۲/۱۴)	۷/۷ (۳/۴۸, ۱۱/۹۳)
	۴۵ - ۵۴	۶/۵۳ (۰/۸۳, ۱۲/۲۲)	۹/۲۸ (۵/۸۹, ۱۲/۶۸)	۸/۱۸ (۵/۱۴, ۱۱/۲۲)
	۵۵ - ۶۴	۸/۶۷ (۵/۰۴, ۱۲/۳)	۱۹/۷۴ (۱۵/۱۵, ۲۴/۳۲)	۱۵/۱۹ (۱۲/۰۲, ۱۸/۳۷)
	۶۵ - ۷۴	۱۴/۹۱ (۸/۸۶, ۲۰/۹۷)	۱۵/۰۲ (۹/۵۲, ۲۰/۵۲)	۱۴/۹۸ (۱۰/۸۸, ۱۹/۰۷)
	۷۵ و بالاتر	۱۰/۶۶ (۳/۴۹, ۱۷/۸۳)	۱۲/۳۴ (۴/۲۸, ۲۰/۴)	۱۱/۳۵ (۵/۹۸, ۱۶/۷۳)
محل سکونت	شهر	۱۰/۶۳ (۷/۸۱, ۱۳/۴۵)	۱۴/۷۱ (۱۱/۹۳, ۱۷/۴۹)	۱۲/۹۳ (۱۰/۹۳, ۱۴/۹۳)
	روستا	۴/۵۵ (۱/۴۲, ۷/۶۸)	۱۱/۱۵ (۷/۳۳, ۱۴/۹۷)	۸/۷۴ (۶/۰۳, ۱۱/۴۴)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۵/۲۳ (۱/۸۱, ۸/۶۵)	۱۴/۸۶ (۱۰, ۱۹/۷۱)	۱۱/۸۵ (۸/۲۶, ۱۵/۴۴)
	دوم	۱۱/۴۸ (۵/۳۵, ۱۷/۶۲)	۱۶/۰۴ (۹/۸۵, ۲۲/۲۴)	۱۴/۲۹ (۹/۷۹, ۱۸/۷۹)
	سوم	۱۶/۰۶ (۹/۲۱, ۲۲/۹)	۱۶/۶۳ (۱۰/۸۸, ۲۲/۳۸)	۱۶/۳۷ (۱۱/۹۵, ۲۰/۷۸)
	چهارم	۹/۲۸ (۴/۷۱, ۱۳/۸۵)	۱۴/۸۶ (۹/۶۸, ۲۰/۰۴)	۱۲/۲۹ (۸/۷۹, ۱۵/۷۹)
	پنجم_غنی‌ترین	۶/۷۳ (۲/۲۱, ۱۱/۲۴)	۷/۷۷ (۳/۴۶, ۱۲/۰۹)	۷/۱۸ (۴/۰۱, ۱۰/۳۵)
کل		۹/۶۲ (۷/۲۱, ۱۲/۰۳)	۱۳/۹۶ (۱۱/۶۲, ۱۶/۳)	۱۲/۱۳ (۱۰/۴۳, ۱۳/۸۳)

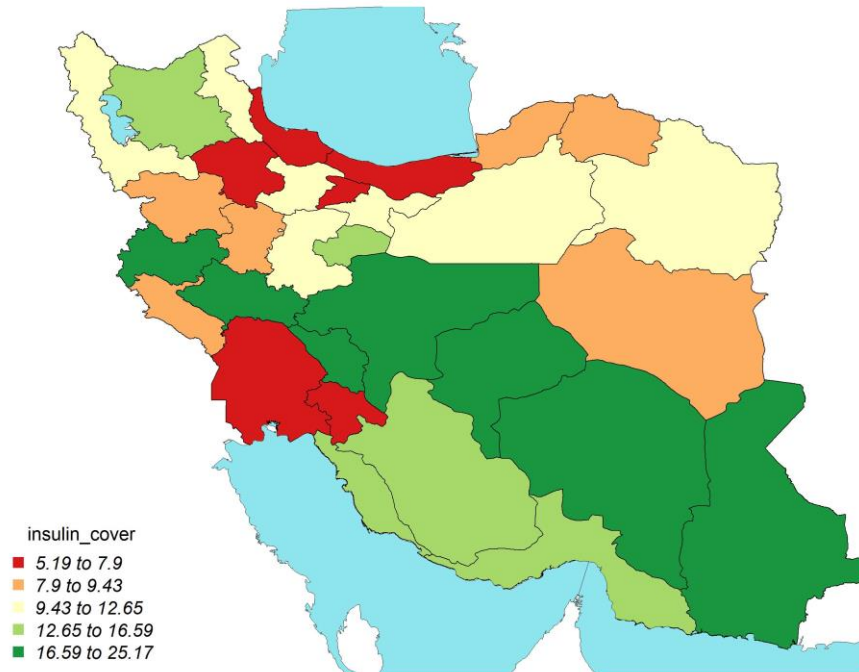
جدول درصد پوشش انسولین (All Ages)

جدول 364 درصد پوشش انسولین به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۱۳/۲۹ (۰, ۳۱/۶۳)	۱۷/۸۶ (۰/۹۴, ۳۴/۷۸)	۱۷/۰۱ (۱/۵۳, ۳۲/۴۸)	۸/۲۷ (۰, ۲۳/۶۸)	۱۵/۲۷ (۲/۵, ۲۸/۰۵)	آذربایجان شرقی
۰ (۰, ۰)	۲۰/۵۳ (۶/۳۲, ۳۴/۷۴)	۹/۹۵ (۱/۳۲, ۱۸/۵۷)	۱۷/۶۴ (۰, ۳۹/۶۹)	۱۱/۳۱ (۳/۱۴, ۱۹/۴۸)	آذربایجان غربی
۱۰/۵ (۰, ۲۴/۶۸)	۱۰/۶۹ (۱/۳۱, ۲۰/۰۶)	۱۰/۰۹ (۱/۴۷, ۱۸/۷)	۱۱/۷۳ (۰, ۲۸/۰۹)	۱۰/۶۲ (۲/۷۶, ۱۸/۴۸)	اردبیل
۲۰/۸ (۱۰/۷۲, ۳۰/۸۸)	۱۷/۵ (۹/۰۹, ۲۵/۹۱)	۲۰/۶۷ (۱۳/۵۶, ۲۷/۷۸)	۵/۲۷ (۰, ۱۵/۳۶)	۱۸/۹۲ (۱۲/۴۵, ۲۵/۳۸)	اصفهان
۹/۹۹ (۰, ۲۴/۳۹)	۳/۰۶ (۰, ۹/۰۳)	۵/۹ (۰, ۱۲/۸۴)	۰ (۰, ۰)	۵/۲۶ (۰, ۱۱/۴۷)	البرز
۵/۴۸ (۰, ۱۶/۰۳)	۱۰/۵۱ (۰, ۲۲)	۱۱/۳ (۰/۵۸, ۲۲/۰۲)	۰ (۰, ۰)	۸/۶۵ (۰/۳۷, ۱۶/۹۲)	ایلام
۵/۳۶ (۰, ۱۱/۴)	۲۰/۱۵ (۸/۶, ۳۱/۷)	۱۵/۲۵ (۶/۶۲, ۲۳/۸۷)	۶/۹۷ (۰, ۱۶/۴۷)	۱۳/۶۵ (۶/۴۱, ۲۰/۸۹)	بوشهر
۸/۵۱ (۲/۱۴, ۱۴/۸۸)	۱۵/۸۱ (۷/۳۶, ۲۴/۲۶)	۱۱/۷۷ (۶/۲۲, ۱۷/۳۲)	۱۹/۶۵ (۰, ۴۰/۰۶)	۱۲/۲۳ (۶/۸۵, ۱۷/۶)	تهران
۱۱/۸۹ (۰, ۲۷/۴۲)	۲۳/۳۴ (۵/۹۱, ۴۰/۷۷)	۲۳/۴۹ (۵/۳۹, ۴۱/۵۹)	۱۲/۳ (۰, ۲۵/۴۸)	۲۰/۰۷ (۶/۵۴, ۳۳/۵۹)	چهار محال و بختیاری
۱۱/۲۱ (۰, ۲۳/۴۶)	۸/۰۵ (۰, ۱۶/۸۲)	۸/۴۲ (۰/۴, ۱۶/۴۵)	۱۲/۱ (۰, ۲۷/۸۳)	۹/۳۶ (۲/۱۵, ۱۶/۵۸)	خراسان جنوبی

۱۲/۰۱ (۶/۲۷، ۱۷/۷۴)	۵/۵۳ (۰، ۱۳/۰۴)	۱۳/۷۶ (۶/۷۹، ۲۰/۷۳)	۱۰/۵۱ (۳/۴۳، ۱۷/۵۸)	۱۳/۸۳ (۴/۴۸، ۲۳/۱۸)	خراسان رضوی
۸/۲۵ (۱/۱۶، ۱۵/۳۵)	۰ (۰، ۰)	۱۱/۹۵ (۱/۸۴، ۲۲/۰۶)	۹/۲۱ (۰، ۱۹/۲۲)	۷/۴۲ (۰، ۱۷/۴۱)	خراسان شمالی
۵/۱۹ (۱/۵۶، ۸/۸۲)	۶/۸۴ (۰، ۱۶/۰۸)	۴/۷۵ (۰/۸۸، ۸/۶۱)	۸/۳۵ (۲/۵۹، ۱۴/۱)	۰ (۰، ۰)	خوزستان
۵/۸۱ (۱/۲۶، ۱۰/۳۶)	۴/۴۹ (۰، ۱۳/۱۲)	۶/۱۴ (۰/۸۸، ۱۱/۴۱)	۶/۲۷ (۰/۲۸، ۱۲/۲۶)	۵/۰۷ (۰، ۱۲)	زنجان
۱۲/۶۵ (۴/۵۲، ۲۰/۷۸)	۱۳/۵ (۰، ۲۷/۶۶)	۱۲/۳۱ (۲/۴۳، ۲۲/۱۸)	۱۵/۱ (۳/۳، ۲۶/۹۱)	۹/۶۷ (۰، ۲۰/۵۱)	سمنان
۱۶/۵۹ (۵/۱۹، ۲۷/۹۹)	۶/۰۲ (۰، ۱۲/۷)	۲۳/۵۶ (۶/۰۱، ۴۱/۱۱)	۱۷/۵۹ (۵/۹۴، ۲۹/۲۴)	۱۴/۶۵ (۰، ۳۹/۷۵)	سیستان و بلوچستان
۱۶/۵۴ (۹/۸۷، ۲۳/۲۱)	۱۶/۰۱ (۲/۹۸، ۲۹/۰۳)	۱۶/۶۸ (۸/۹۸، ۲۴/۳۹)	۱۶/۸ (۸/۵۸، ۲۵/۰۲)	۱۶/۰۶ (۴/۶۵، ۲۷/۴۸)	فارس
۹/۴۳ (۰، ۱۹/۴۹)	۰ (۰، ۰)	۱۰/۴۹ (۰، ۲۱/۶)	۷/۹۷ (۰، ۱۶/۸۳)	۱۱/۵ (۰، ۳۱/۹۸)	قزوین
۱۴/۴۳ (۳/۵۱، ۲۵/۳۶)	۰ (۰، ۰)	۱۵/۴۳ (۳/۸۳، ۲۷/۰۴)	۱۷/۰۶ (۰، ۳۴/۹۴)	۱۱/۵۱ (۰/۵۴، ۲۲/۴۷)	قم
۸/۱۵ (۲/۱۷، ۱۴/۱۲)	۷/۳۲ (۰، ۲۱/۲۳)	۸/۲۹ (۱/۷۱، ۱۴/۸۷)	۷/۶۸ (۰/۳۴، ۱۵/۰۱)	۸/۸ (۰، ۱۸/۷۸)	کردستان
۱۷/۷۷ (۶، ۲۹/۵۳)	۰ (۰، ۰)	۲۳/۸۲ (۸/۱۸، ۳۹/۴۶)	۲۳/۹ (۶/۲۹، ۴۱/۵۱)	۸/۱۳ (۰، ۱۹/۲۴)	کرمان
۲۰/۷۱ (۵/۷۲، ۳۵/۷)	۹/۴۳ (۰، ۲۷/۴۹)	۲۳/۹۳ (۵/۶۴، ۴۲/۲۳)	۲۶/۴۹ (۳/۶۹، ۴۹/۲۹)	۱۳/۲۲ (۰، ۳۰/۳۴)	کرمانشاه
۶/۱۴ (۰، ۱۲/۹۲)	۶/۲۸ (۰، ۱۸/۱۸)	۶/۰۶ (۰، ۱۴/۲۷)	۰ (۰، ۰)	۱۴/۸۲ (۰، ۳۰/۴۸)	کهگیلویه و بویر احمد
۸/۴ (۲/۷۸، ۱۴/۰۲)	۹/۵۲ (۰، ۱۹/۸۶)	۷/۹۱ (۱/۲۱، ۱۴/۶)	۱۰/۷۵ (۲/۵۶، ۱۸/۹۵)	۴/۸۴ (۰، ۱۱/۴۱)	گلستان
۷/۷۷ (۱/۰۹، ۱۴/۴۵)	۲/۷۷ (۰، ۸/۱۸)	۹/۸۸ (۰/۷، ۱۹/۰۶)	۸/۹۱ (۰، ۱۸/۳۳)	۵/۸۳ (۰، ۱۳/۹۵)	گیلان
۱۹/۵۴ (۱۰/۴۸، ۲۸/۶۱)	۱۵/۳۱ (۱/۴، ۲۹/۲۲)	۲۰/۹۶ (۹/۸۳، ۳۲/۰۸)	۲۲/۵۶ (۱۰/۷۵، ۳۴/۳۶)	۱۳/۲۹ (۰/۷۹، ۲۵/۷۹)	لرستان
۶/۷۸ (۲/۱۲، ۱۱/۴۳)	۱۰/۴ (۱/۳۹، ۱۹/۴۱)	۴/۲۹ (۰، ۹/۰۶)	۹/۱۶ (۲/۴۹، ۱۵/۸۲)	۲/۳۱ (۰، ۶/۸۱)	مازندران
۹/۴۸ (۳/۰۴، ۱۵/۹۲)	۰ (۰، ۰)	۱۰/۶۵ (۳/۴۲، ۱۷/۸۸)	۱۳/۵۴ (۳/۳۷، ۲۳/۷)	۵/۰۴ (۰، ۱۲/۰۲)	مرکزی
۱۶/۰۸ (۴/۴۵، ۲۷/۷۱)	۵/۳۱ (۰، ۱۵/۵۳)	۲۲/۱۷ (۵/۱۷، ۳۹/۱۷)	۱۹/۵۲ (۳/۰۲، ۳۶/۰۳)	۱۱/۲۳ (۰، ۲۶/۴۴)	هرمزگان
۷/۹ (۰/۳۵، ۱۵/۴۵)	۰ (۰، ۰)	۹/۸۱ (۰/۴۹، ۱۹/۱۳)	۱۱/۳۲ (۰، ۲۳/۳۹)	۴/۰۹ (۰، ۱۲/۰۱)	همدان
۲۵/۱۷ (۱۲/۴۸، ۳۷/۸۷)	۳۶/۶۷ (۷/۰۷، ۶۶/۲۶)	۲۳/۹۳ (۱۰/۲۷، ۳۷/۶)	۲۳/۳ (۶/۳۵، ۴۰/۲۶)	۲۷/۶۲ (۸/۸۵، ۴۶/۳۸)	یزد
۱۲/۱۳ (۱۰/۴۳، ۱۳/۸۳)	۸/۷۴ (۶/۰۳، ۱۱/۴۴)	۱۲/۹۳ (۱۰/۹۳، ۱۴/۹۳)	۱۳/۹۶ (۱۱/۶۲، ۱۶/۳)	۹/۶۲ (۷/۲۱، ۱۲/۰۲)	ملی

نقشه درصد پوشش انسولین :



شکل ۱۷۹ درصد پوشش انسولین به تفکیک استان محل سکونت

۱۸۸-۱-۴ جداول مربوط به درصد پوشش : pen

جدول درصد پوشش : pen

جدول 365 درصد پوشش pen به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	-	-	-
	۲۵ - ۳۴	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)
	۳۵ - ۴۴	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۸۱/۶۸ (۵۵/۵, ۱۰۰)	۹۰/۶۱ (۷۶/۹, ۱۰۰)
	۴۵ - ۵۴	۷۲/۰۴ (۲۷/۵۷, ۱۰۰)	۸۵/۸۵ (۷۲/۹۲, ۹۸/۷۹)	۸۱/۴۶ (۶۴/۱۵, ۹۸/۷۷)
	۵۵ - ۶۴	۸۷/۰۸ (۷۴/۶۷, ۹۹/۴۹)	۸۴/۷۲ (۷۶/۲, ۹۳/۲۴)	۸۵/۲۷ (۷۸/۱۲, ۹۲/۴۱)
	۶۵ - ۷۴	۹۴/۲۳ (۸۶/۲۲, ۱۰۰)	۶۴/۴۶ (۴۱/۶۳, ۸۷/۲۸)	۷۶/۳۳ (۶۰/۱۲, ۹۲/۵۵)
۷۵ و بالاتر	۸۹/۸۴ (۷۵/۳۳, ۱۰۰)	۸۴/۸۳ (۶۴/۷, ۱۰۰)	۸۷/۶ (۷۵/۴۴, ۹۹/۷۵)	
محل سکونت	شهر	۸۸/۳۷ (۷۸/۵۴, ۹۸/۲۱)	۸۰/۴۱ (۷۱/۱۹, ۸۹/۶۳)	۸۳/۲۶ (۷۶/۳, ۹۰/۲۱)
	روستا	۹۴ (۸۲/۱۹, ۱۰۰)	۷۸/۷۹ (۶۳/۴۱, ۹۴/۱۷)	۸۱/۶۹ (۶۸/۸۲, ۹۴/۵۷)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۷۴/۸۹ (۵۸/۴۳, ۹۱/۳۵)	۷۸/۳۵ (۶۳/۸۹, ۹۲/۸۱)
	دوم	۸۸/۴۵ (۷۴/۱۲, ۱۰۰)	۷۳/۶۶ (۵۱/۶۱, ۹۵/۷۱)	۷۸/۲۴ (۶۱/۷۵, ۹۴/۷۲)
	سوم	۸۰/۸۴ (۵۶/۵۲, ۱۰۰)	۸۴/۸۴ (۶۹/۶۳, ۱۰۰)	۸۳/۰۷ (۶۹/۲۵, ۹۶/۹)
	چهارم	۹۵/۵۸ (۸۸/۷۲, ۱۰۰)	۷۶/۵ (۶۲/۲۲, ۹۰/۷۸)	۸۳/۱۴ (۷۳/۲۳, ۹۳/۰۶)
	پنجم_غنی‌ترین	۹۰/۶ (۷۷/۰۹, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۹۵/۰۲ (۸۸/۰۲, ۱۰۰)
کل		۸۸/۸۲ (۷۹/۶۸, ۹۷/۹۵)	۸۰/۱۴ (۷۲/۰۵, ۸۸/۲۳)	۸۳/۰۴ (۷۶/۷۹, ۸۹/۲۹)

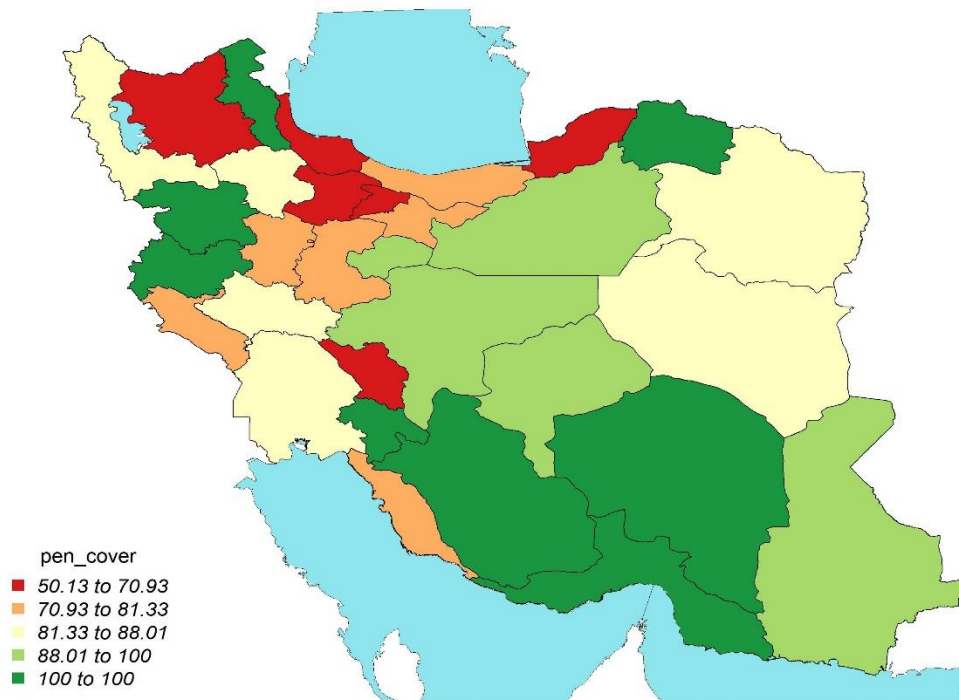
جدول درصد پوشش (All Ages) pen

جدول 366 درصد پوشش pen به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۳۱/۴۶ (۰, ۹۱/۲۷)	۵۶/۲۶ (۰/۴۶, ۱۰۰)	۳۷/۳۲ (۰, ۸۰/۳۸)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۴۴/۰۵ (۱/۱۹, ۸۶/۹۲)	آذربایجان شرقی
۰ (۰, ۰)	۸۶/۰۷ (۶۰/۵۵, ۱۰۰)	۸۰/۷۴ (۴۶/۳۸, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۸۶/۰۷ (۶۰/۵۵, ۱۰۰)	آذربایجان غربی
۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	اردبیل
۹۲/۹۳ (۷۹/۵۲, ۱۰۰)	۸۶/۹۹ (۶۹/۹۷, ۱۰۰)	۸۹/۴۵ (۷۸/۰۷, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۸۹/۷۹ (۷۸/۷۵, ۱۰۰)	اصفهان
۷۱/۴۸ (۱۴/۹۳, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۸۲/۸۲ (۴۸/۶۲, ۱۰۰)	۰ (۰, ۰)	۸۲/۸۲ (۴۸/۶۲, ۱۰۰)	البرز
۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۷۳/۲۲ (۲۵/۹۴, ۱۰۰)	۷۹/۵ (۴۲/۴۸, ۱۰۰)	۰ (۰, ۰)	۷۹/۵ (۴۲/۴۸, ۱۰۰)	ایلام
۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۸۳/۰۶ (۶۳/۸۴, ۱۰۰)	۸۹/۲۹ (۷۴/۳۷, ۱۰۰)	۵۵/۷۴ (۰, ۱۰۰)	۸۵/۹۸ (۷۰/۱۸, ۱۰۰)	بوشهر
۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۵۶/۳۷ (۲۷/۷۳, ۸۵)	۷۱/۰۶ (۴۸/۲۳, ۹۳/۸۸)	۷۳/۲۳ (۲۵/۴۵, ۱۰۰)	۷۱/۲۶ (۵۰/۰۸, ۹۲/۴۴)	تهران
۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۷۵/۷۹ (۴۶/۱, ۱۰۰)	۸۲/۵۲ (۵۶/۹۱, ۱۰۰)	۶۸/۴۶ (۱۶/۶, ۱۰۰)	۷۹/۸۹ (۵۶/۰۳, ۱۰۰)	چهار محال و بختیاری
۷۱/۰۶ (۲۱/۵۴, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۷۸/۵۴ (۴۰/۳۲, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۸۵/۶۲ (۵۹/۱۵, ۱۰۰)	خراسان جنوبی

۹۰/۳۵ (۷۷/۳۳, ۱۰۰)	۵۴/۴۷ (۰, ۱۰۰)	۹۴/۲۵ (۸۳/۱۹, ۱۰۰)	۹۰/۶۹ (۷۲/۹۵, ۱۰۰)	۹۰/۰۲ (۷۱/۰۹, ۱۰۰)	خراسان رضوی
۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۰ (۰, ۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	خراسان شمالی
۸۴/۴۸ (۵۶/۹۱, ۱۰۰)	۴۴/۶۱ (۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۸۴/۴۸ (۵۶/۹۱, ۱۰۰)	۰ (۰, ۰)	خوزستان
۸۴/۱۵ (۵۵/۴۸, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۸۱/۲۳ (۴۷/۸, ۱۰۰)	۷۶/۱۹ (۳۵/۰۹, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	زنجان
۸۳/۴۶ (۵۴/۵۸, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۷۶/۰۵ (۳۶/۴۱, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۵۲/۰۳ (۰, ۱۰۰)	سمنان
۹۵/۲۹ (۸۵/۷۵, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۹۴/۴۹ (۸۳/۱۸, ۱۰۰)	۹۳/۲۶ (۸۰/۰۲, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	سیستان و بلوچستان
۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	فارس
۶۴/۹ (۱۶/۶, ۱۰۰)	۰ (۰, ۰)	۶۴/۹ (۱۶/۶, ۱۰۰)	۲۹/۱۳ (۰, ۷۸/۹۷)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	قزوین
۸۸/۰۲ (۶۵/۱۹, ۱۰۰)	۰ (۰, ۰)	۸۸/۰۲ (۶۵/۱۹, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۶۸/۱۸ (۱۸/۹۷, ۱۰۰)	قم
۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	کردستان
۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۰ (۰, ۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	کرمان
۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	کرمانشاه
۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۰ (۰, ۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	کهگیلویه و بویر احمد
۵۰/۶۸ (۱۵/۸, ۸۵/۵۷)	۰ (۰, ۰)	۷۷/۳۷ (۳۸/۹۳, ۱۰۰)	۵۰/۱۵ (۹/۸۶, ۹۰/۴۴)	۵۲/۴۹ (۰, ۱۰۰)	گلستان
۶۷/۶۸ (۲۸/۴۷, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۶۳/۸۶ (۳۰/۰۴, ۱۰۰)	۷۷/۶۸ (۳۶/۸, ۱۰۰)	۴۱/۶۷ (۰, ۱۰۰)	گیلان
۸۳/۸۱ (۶۶/۳, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۷۹/۸۶ (۵۸/۲, ۱۰۰)	۸۸/۰۲ (۷۱/۸۱, ۱۰۰)	۶۹ (۳۰/۵۵, ۱۰۰)	لرستان
۷۰/۷۱ (۳۷/۲۱, ۱۰۰)	۷۴/۰۱ (۳۱/۵۴, ۱۰۰)	۶۵/۲۳ (۱۰/۷۵, ۱۰۰)	۶۶/۷۷ (۲۹/۹۲, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	مازندران
۷۳/۲۹ (۴۱/۹۱, ۱۰۰)	۰ (۰, ۰)	۷۳/۲۹ (۴۱/۹۱, ۱۰۰)	۶۴/۲۱ (۲۵/۱۳, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	مرکزی
۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	هرمزگان
۷۴/۳۹ (۳۱/۰۶, ۱۰۰)	۰ (۰, ۰)	۷۴/۳۹ (۳۱/۰۶, ۱۰۰)	۶۶/۱ (۱۱/۸, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	همدان
۹۶/۹۸ (۹۰/۹۹, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۹۶/۴۹ (۸۹/۴۶, ۱۰۰)	۹۴/۲۴ (۸۲/۶۸, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	یزد
۸۳/۰۴ (۷۶/۷۹, ۸۹/۲۹)	۸۱/۶۹ (۶۸/۸۲, ۹۴/۵۷)	۸۳/۲۶ (۷۶/۳, ۹۰/۲۱)	۸۰/۱۴ (۷۲/۰۵, ۸۸/۲۳)	۸۸/۸۲ (۷۹/۶۸, ۹۷/۹۵)	ملی

نقشه درصد پوشش pen:



شکل ۱۸۰ درصد پوشش pen به تفکیک استان محل سکونت

۱۸۹-۱-۴ جداول مربوط به درصد پوشش درمان خوراکی دیابت (anti-hyperglycemic agents)

در بیماران دیابتی:

جدول درصد پوشش درمان خوراکی دیابت (anti-hyperglycemic agents) در بیماران دیابتی:

جدول 367 درصد پوشش درمان خوراکی دیابت (anti-hyperglycemic agents) در بیماران دیابتی به تفکیک

سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	-	-	-
	۲۵ - ۳۴	۱۰/۹۴ (۰, ۲۲/۸)	۲۷/۴۶ (۱۱/۰۳, ۴۳/۸۸)	۱۹/۵۷ (۸/۸۱, ۳۰/۳۲)
	۳۵ - ۴۴	۵۱/۲۹ (۳۷/۹۴, ۶۴/۶۴)	۴۹/۶۷ (۳۶/۳۲, ۶۳/۰۳)	۵۰/۳۵ (۴۰/۷۷, ۵۹/۹۳)
	۴۵ - ۵۴	۵۷/۶ (۴۸/۴, ۶۶/۸)	۶۰/۴۷ (۵۳/۵۴, ۶۷/۴۱)	۵۹/۳۳ (۵۳/۷۸, ۶۴/۸۸)
	۵۵ - ۶۴	۵۸/۱۵ (۵۰/۰۶, ۶۶/۲۴)	۷۰/۷۶ (۶۵/۴۸, ۷۶/۰۴)	۶۵/۵۸ (۶۱/۰۴, ۷۰/۱۳)
	۶۵ - ۷۴	۶۵/۲۸ (۵۶/۷۳, ۷۳/۸۳)	۶۵/۳۳ (۵۸/۴۵, ۷۲/۲۱)	۶۵/۳۱ (۵۹/۹۵, ۷۰/۶۷)
	۷۵ و بالاتر	۵۱/۰۹ (۳۶/۱۹, ۶۵/۹۸)	۶۵/۵۴ (۵۲/۹۲, ۷۸/۱۶)	۵۷/۰۵ (۴۶/۸۷, ۶۷/۲۳)
محل سکونت	شهر	۵۶/۹۶ (۵۱/۹۱, ۶۲/۰۱)	۶۴/۲ (۶۰/۲۱, ۶۸/۲)	۶۱/۰۵ (۵۷/۹۲, ۶۴/۱۹)
	روستا	۵۳/۷۴ (۴۵/۵۴, ۶۱/۹۳)	۶۰/۵۹ (۵۴/۷۳, ۶۶/۴۵)	۵۸/۰۸ (۵۳/۳۱, ۶۲/۸۵)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۵۱/۱۱ (۴۰/۳۷, ۶۱/۸۶)	۶۳/۲۴ (۵۷/۲۶, ۶۹/۲۲)	۵۹/۴۵ (۵۴/۱۴, ۶۴/۷۶)
	دوم	۴۸/۸۴ (۳۹/۲۴, ۵۸/۴۵)	۶۳/۲۳ (۵۵/۶۳, ۷۰/۸۳)	۵۷/۶۹ (۵۱/۶۲, ۶۳/۷۵)
	سوم	۵۸/۲۹ (۴۹/۶۵, ۶۶/۹۳)	۶۰/۷۱ (۵۳/۱۲, ۶۸/۳۱)	۵۹/۶۲ (۵۳/۹۱, ۶۵/۳۲)
	چهارم	۴۸/۰۳ (۳۹/۰۶, ۵۷/۰۱)	۶۷/۱۸ (۵۸/۵, ۷۵/۸۷)	۵۸/۳۶ (۵۲/۰۶, ۶۴/۶۵)
	پنجم_غنی‌ترین	۶۹/۹۹ (۶۰/۷۷, ۷۹/۲۱)	۶۵/۹۳ (۵۶/۵, ۷۵/۳۷)	۶۸/۲۳ (۶۱/۵۶, ۷۴/۹)
کل		۵۶/۴۳ (۵۲, ۶۰/۸۵)	۶۳/۴۵ (۶۰/۰۶, ۶۶/۸۳)	۶۰/۴۹ (۵۷/۷۹, ۶۳/۱۸)

جدول درصد پوشش درمان خوراکی دیابت (anti-hyperglycemic agents) در بیماران دیابتی (All)

(Ages

جدول 368 درصد پوشش درمان خوراکی دیابت (anti-hyperglycemic agents) در بیماران دیابتی به تفکیک

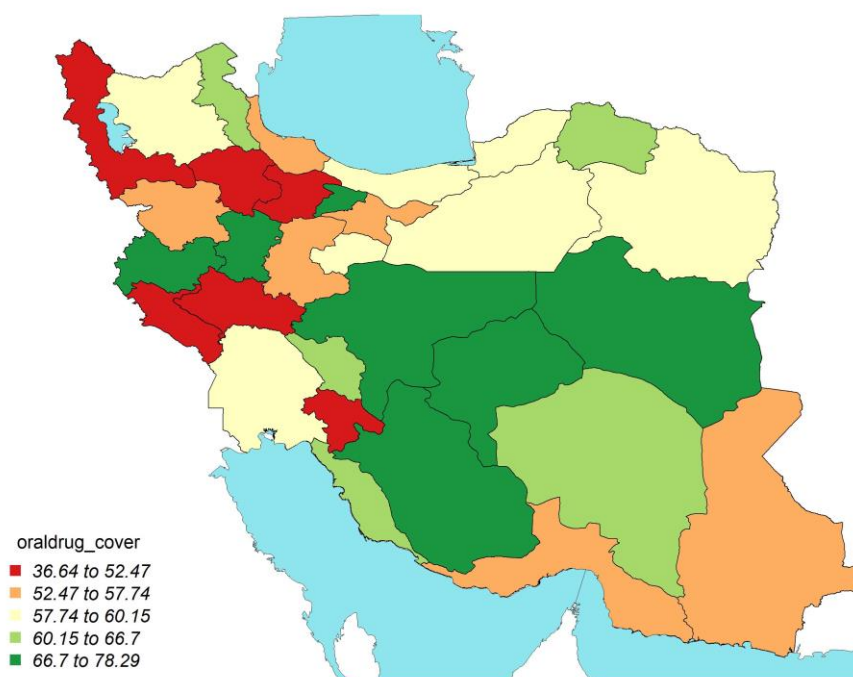
جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۵۴ (۲۷/۰۶, ۸۰/۹۴)	۶۲/۶۲ (۴۲/۷۴, ۸۲/۵)	۵۷/۵۸ (۳۶/۸۶, ۷۸/۳۱)	۵۸/۴ (۳۲/۸۶, ۸۳/۹۴)	۵۷/۷۴ (۴۰/۳۸, ۷۵/۱۱)	آذربایجان شرقی
۳۲/۸۱ (۱۴/۵۷, ۵۱/۰۴)	۵۳/۴۵ (۳۴/۵۲, ۷۲/۳۷)	۴۵/۳ (۳۰/۰۵, ۶۰/۵۶)	۳۸/۹۵ (۱۲/۱۹, ۶۵/۷۱)	۴۴/۱۸ (۳۰/۸۱, ۵۷/۵۴)	آذربایجان غربی
۶۴/۴۳ (۴۳/۵۴, ۸۵/۳۳)	۵۹/۶۳ (۳۸/۶۷, ۸۰/۵۹)	۶۶/۵۲ (۵۱/۶, ۸۱/۴۳)	۵۰/۵۶ (۱۹/۰۴, ۸۲/۰۷)	۶۱/۳۳ (۴۵/۷۴, ۷۶/۹۲)	اردبیل

۷۲/۹۹ (۶۵/۷۸، ۸۰/۲۱)	۷۲/۸۹ (۵۰/۵۵، ۹۵/۲۴)	۷۳/۰۱ (۶۵/۳۹، ۸۰/۶۲)	۷۹/۴۷ (۷۰/۶۹، ۸۸/۲۴)	۶۴/۳۵ (۵۲/۵۷، ۷۶/۱۲)	اصفهان
۷۸/۲۹ (۶۵/۴۵، ۹۱/۱۴)	۶۰/۴۸ (۱۴/۸۷، ۱۰۰)	۸۰/۴۳ (۶۷/۴، ۹۳/۴۶)	۷۷/۷۲ (۶۱/۹۵، ۹۳/۵)	۷۹/۵۱ (۵۷/۲۵، ۱۰۰)	البرز
۳۶/۶۴ (۲۱/۷۵، ۵۱/۵۳)	۴۹/۰۲ (۲۰/۴۷، ۷۷/۵۷)	۳۲/۸۵ (۱۵/۶۲، ۵۰/۰۷)	۴۴/۹۶ (۲۵/۸۱، ۶۴/۱۱)	۲۲/۴۷ (۲/۲۸، ۴۲/۶۶)	ایلام
۶۲/۳۸ (۵۲/۱۵، ۷۲/۶۱)	۷۰/۱۸ (۵۰/۹۶، ۸۹/۴۱)	۶۰/۵۲ (۴۸/۷۶، ۷۲/۲۸)	۶۲/۵۱ (۴۸/۹، ۷۶/۱۱)	۶۲/۲۳ (۴۶/۷۱، ۷۷/۷۴)	بوشهر
۵۶/۴۹ (۴۷/۵۹، ۶۵/۳۸)	۷۲/۱۳ (۵۰/۹۷، ۹۳/۳)	۵۵/۵۲ (۴۶/۱۷، ۶۴/۸۷)	۶۰/۶۵ (۴۸/۶۹، ۷۲/۶۱)	۵۲/۱۷ (۳۸/۸۲، ۶۵/۵۲)	تهران
۶۴/۷۵ (۵۰/۵۱، ۷۹)	۷۴/۱۷ (۵۶/۰۴، ۹۲/۳)	۶۰/۶ (۴۲/۳۱، ۷۸/۹)	۵۹/۵۴ (۴۲/۰۲، ۷۷/۰۶)	۷۷/۷۹ (۵۸/۰۲، ۹۷/۵۵)	چهار محال و بختیاری
۷۶/۴۵ (۶۵/۷۲، ۸۷/۱۹)	۸۷/۰۶ (۷۰/۳۶، ۱۰۰)	۷۲/۸۲ (۵۹/۶۵، ۸۵/۹۹)	۷۴/۵۱ (۵۹/۹۸، ۸۹/۰۴)	۷۹/۲ (۶۳/۶۹، ۹۴/۷۱)	خراسان جنوبی
۵۹/۷۴ (۵۰/۸۷، ۶۸/۶۲)	۵۰/۳۳ (۳۲/۸۲، ۶۷/۸۴)	۶۲/۲۹ (۵۲/۰۸، ۷۲/۵)	۶۱/۸۱ (۵۰/۶۲، ۷۲/۹۹)	۵۷/۲۳ (۴۳/۱۵، ۷۱/۳۱)	خراسان رضوی
۶۱/۹۱ (۴۸/۰۷، ۷۵/۷۵)	۶۸/۵۸ (۴۶/۷۷، ۹۰/۳۸)	۵۸/۹۳ (۴۱/۷۹، ۷۶/۰۶)	۶۳/۲۳ (۴۵/۶۴، ۸۰/۸۲)	۶۰/۷۵ (۳۹/۹۶، ۸۱/۵۵)	خراسان شمالی
۵۹/۰۳ (۴۹/۶۶، ۶۸/۳۹)	۶۲/۵۷ (۴۴/۱۵، ۸۱)	۵۸/۰۷ (۴۷/۲۴، ۶۸/۹)	۵۷/۲۵ (۴۵/۶۹، ۶۸/۸)	۶۱/۹۵ (۴۶/۳۱، ۷۷/۵۹)	خوزستان
۴۸/۸ (۳۸/۲۴، ۵۹/۳۵)	۵۹/۴۶ (۳۷/۸۷، ۸۱/۰۵)	۴۶/۱۲ (۳۴/۱۸، ۵۸/۰۶)	۴۷/۶۹ (۳۴/۶۵، ۶۰/۷۳)	۵۰/۵۸ (۳۲/۶۹، ۶۸/۴۷)	زنجان
۶۰/۱۵ (۴۸/۰۶، ۷۲/۲۴)	۷۴/۴ (۵۶/۶۸، ۹۲/۱۳)	۵۴/۳۳ (۳۹/۳، ۶۹/۳۷)	۶۴/۲۹ (۴۷/۸۲، ۸۰/۷۵)	۵۵/۱۲ (۳۷/۴۸، ۷۲/۱۶)	سمنان
۵۵/۴۳ (۴۲/۶۴، ۶۸/۲۱)	۳۹/۷ (۲۴/۴۳، ۵۴/۹۷)	۶۵/۸ (۴۷/۰۳، ۸۴/۵۶)	۵۹/۷۵ (۴۴/۹۷، ۷۴/۵۳)	۴۷/۰۴ (۲۴/۰۴، ۷۰/۰۴)	سیستان و بلوچستان
۷۸/۲۲ (۷۱، ۸۵/۴۳)	۷۶/۹۲ (۶۱/۸۶، ۹۱/۹۸)	۷۸/۵۷ (۷۰/۳۶، ۸۶/۷۷)	۸۲/۸۵ (۷۴/۷، ۹۰/۹۹)	۶۹/۶۵ (۵۶، ۸۳/۳)	فارس
۵۱/۹۶ (۳۷/۸، ۶۶/۱۲)	۲۷/۸۷ (۰، ۷۱/۳)	۵۴/۶۷ (۳۹/۶۸، ۶۹/۶۷)	۵۲/۲۸ (۳۴/۳۳، ۷۰/۴۳)	۵۱/۳۶ (۲۸/۵۹، ۷۴/۱۳)	قزوین
۵۸/۴۶ (۴۵/۳۶، ۷۱/۵۵)	۶۰ (۱۷/۰۲، ۱۰۰)	۵۸/۳۵ (۴۴/۶۶، ۷۲/۰۲)	۶۵/۹۳ (۴۹/۱۱، ۸۲/۷۵)	۵۰/۱۲ (۳۱/۱۳، ۶۹/۱۱)	قم
۵۲/۴۷ (۴۱، ۶۳/۹۴)	۴۶/۴۲ (۱۸/۰۷، ۷۴/۷۷)	۵۳/۴۹ (۴۱/۰۱، ۶۵/۹۸)	۴۳/۸۷ (۲۹/۱۴، ۵۸/۶)	۶۴/۳۹ (۴۷/۴۶، ۸۱/۳۲)	کردستان
۶۲/۳۳ (۴۵/۶۲، ۷۸/۸۵)	۵۱/۸۸ (۲۶/۸۴، ۷۶/۹۲)	۶۵/۷۶ (۴۴/۸۷، ۸۶/۶۵)	۷۰/۸۹ (۴۷/۲۲، ۹۴/۵۶)	۴۸/۶۵ (۲۴/۷۷، ۷۲/۵۲)	کرمان
۶۸/۶۷ (۵۱/۸، ۸۵/۵۴)	۸۶ (۶۶/۴۵، ۱۰۰)	۶۳/۷۲ (۴۳/۳۱، ۸۴/۱۳)	۷۰/۳۹ (۴۶/۰۸، ۹۴/۷)	۶۶/۴۴ (۴۳/۷۹، ۸۹/۰۹)	کرمانشاه
۵۰/۹۲ (۳۶/۳۱، ۶۵/۶۴)	۴۹/۲۵ (۲۶/۰۲، ۷۲/۴۸)	۵۱/۸۷ (۳۲/۹۵، ۷۰/۸)	۴۸/۳۴ (۲۹/۱۵، ۶۷/۵۳)	۵۴/۵۸ (۳۱/۹۸، ۷۷/۱۸)	کهگیلویه و بویر احمد
۵۹/۲۶ (۴۹/۰۸، ۶۹/۴۳)	۴۳/۷۹ (۲۵/۴۴، ۶۲/۱۴)	۶۶/۰۲ (۵۴/۱۶، ۷۷/۸۷)	۶۵/۱۷ (۵۲/۱۲، ۷۸/۲۱)	۵۰/۳۱ (۳۴/۲۶، ۶۶/۳۶)	گلستان
۵۳/۶۲ (۴۰/۳۲، ۶۶/۹۲)	۳۹/۰۷ (۱۹/۴۷، ۵۸/۶۷)	۵۹/۷۶ (۴۳/۳۶، ۷۶/۱۶)	۵۰/۳۲ (۳۲/۶۵، ۶۶/۹۹)	۵۹/۲۳ (۳۷/۸۱، ۸۰/۶۴)	گیلان
۴۹/۰۸ (۳۷/۹، ۶۰/۲۶)	۶۱/۴۵ (۴۲/۳۷، ۸۰/۵۳)	۴۴/۹۴ (۳۱/۷۱، ۵۸/۱۷)	۵۱/۸۹ (۳۸/۴۵، ۶۵/۳۲)	۴۳/۲۵ (۲۳/۴۹، ۶۳/۰۱)	لرستان

۶۰/۱۲ (۵۰/۷۶, ۶۹/۴۹)	۶۱/۸۷ (۴۷/۰۵, ۷۶/۶۹)	۵۸/۹۳ (۴۶/۸۹, ۷۰/۹۷)	۶۳/۵۹ (۵۲/۰۶, ۷۵/۱۱)	۵۳/۶۴ (۳۷/۵۲, ۶۹/۷۵)	مازندران
۵۴/۳۴ (۴۱/۳۱, ۶۷/۱۷)	۸۹/۶۹ (۷۰/۴۱, ۱۰۰)	۴۹/۸۸ (۳۵/۶۹, ۶۴/۰۶)	۵۹/۷۹ (۴۴/۸۸, ۷۴/۶۹)	۴۸/۱۶ (۲۶/۰۵, ۷۰/۲۶)	مرکزی
۵۶/۱۴ (۳۹/۴۳, ۷۲/۸۵)	۳۱/۶۹ (۹/۲۳, ۵۴/۱۶)	۶۹/۹۷ (۵۰/۲۴, ۸۹/۷۱)	۴۹/۰۳ (۲۷/۲۹, ۷۰/۷۷)	۶۶/۱۶ (۴۰/۵۲, ۹۱/۸)	هرمزگان
۶۷/۸۲ (۵۵/۴, ۸۰/۳۳)	۶۶/۱۴ (۴۱/۶۷, ۹۰/۶۲)	۶۸/۲۲ (۵۴/۰۱, ۸۲/۴۳)	۷۱/۱۵ (۵۵/۸۸, ۸۶/۴۲)	۶۴/۱ (۴۳/۵۸, ۸۴/۶۲)	همدان
۶۶/۷ (۵۰/۹۶, ۸۲/۴۵)	۵۴/۷۱ (۲۴/۰۱, ۸۵/۴۲)	۶۸ (۵۰/۷۵, ۸۵/۲۵)	۷۵/۶۴ (۵۱/۵۴, ۹۹/۷۵)	۵۵/۰۵ (۳۵/۳۷, ۷۴/۷۲)	یزد
۶۰/۴۹ (۵۷/۷۹, ۶۳/۱۸)	۵۸/۰۸ (۵۳/۳۱, ۶۲/۸۵)	۶۱/۰۵ (۵۷/۹۲, ۶۴/۱۹)	۶۳/۴۵ (۶۰/۰۶, ۶۶/۸۳)	۵۶/۴۳ (۵۲, ۶۰/۸۵)	ملی

نقشه درصد پوشش درمان خوراکی دیابت (anti-hyperglycemic agents) در بیماران دیابتی:



شکل ۱۸۱ درصد پوشش درمان خوراکی دیابت (anti-hyperglycemic agents) در بیماران دیابتی به

تفکیک استان محل سکونت

۱۹۰-۱-۴ جداول مربوط به درصد افراد با درمان موثر دیابت (افراد که دارو مصرف میکنند و قند خون آنها کمتر از ۱۲۶ است):

جدول درصد افراد با درمان موثر دیابت (افراد که دارو مصرف میکنند و قند خون آنها کمتر از ۱۲۶ است):

جدول 369 درصد افراد با درمان موثر دیابت (افراد که دارو مصرف میکنند و قند خون آنها کمتر از ۱۲۶ است) به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	-	-	-
	۲۵ - ۳۴	۳/۹۱ (۰, ۱۲/۰۶)	۷۳/۳۷ (۴۶/۰۱, ۱۰۰)	۴۸/۲۸ (۲۱/۸۶, ۷۴/۷۱)
	۳۵ - ۴۴	۲۶/۰۹ (۱۱/۷۳, ۴۰/۴۵)	۳۶/۰۶ (۲۰/۴۳, ۵۱/۶۹)	۳۱/۷۴ (۲۰/۸۶, ۴۲/۶۳)
	۴۵ - ۵۴	۲۵/۵ (۱۴/۹۶, ۳۶/۰۳)	۲۹/۴۹ (۲۲/۳۶, ۳۶/۶۲)	۲۷/۹۷ (۲۲/۰۱, ۳۳/۹۳)
	۵۵ - ۶۴	۲۹/۹۴ (۱۹/۲۳, ۴۰/۶۵)	۳۳/۵۷ (۲۷/۲۹, ۳۹/۸۶)	۳۲/۲۸ (۲۶/۷۲, ۳۷/۸۳)
	۶۵ - ۷۴	۲۶/۲۴ (۱۷/۸۵, ۳۴/۶۲)	۳۱/۴۹ (۲۳/۶۷, ۳۹/۳۲)	۲۹/۳۸ (۲۳/۵۷, ۳۵/۱۹)
	۷۵ و بالاتر	۳۸/۰۷ (۱۷/۵, ۵۸/۶۴)	۳۴/۲۷ (۱۸/۶۴, ۴۹/۹)	۳۶/۲۹ (۲۳/۰۷, ۴۹/۵۱)
محل سکونت	شهر	۲۹/۸۱ (۲۳/۵۹, ۳۶/۰۳)	۳۳/۶۹ (۲۹/۱۹, ۳۸/۲)	۳۲/۱۲ (۲۸/۴۴, ۳۵/۸)
	روستا	۱۹/۷۲ (۱۱/۵۵, ۲۷/۸۹)	۲۹/۶ (۲۳/۲۹, ۳۵/۹۲)	۲۶/۳۷ (۲۱/۳۱, ۳۱/۴۳)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۳۲/۱۵ (۱۵/۱۹, ۴۹/۱۱)	۳۴/۷۶ (۲۷/۰۳, ۴۲/۴۸)	۳۴/۰۷ (۲۶/۸۶, ۴۱/۲۸)
	دوم	۳۰/۸۱ (۲۰/۱۳, ۴۱/۴۹)	۳۰/۹۳ (۲۳/۰۱, ۳۸/۸۵)	۳۰/۸۹ (۲۴/۵۲, ۳۷/۲۶)
	سوم	۲۰/۴۸ (۱۲/۵۴, ۲۸/۴۲)	۲۲/۹۹ (۱۶/۲۸, ۲۹/۶۹)	۲۱/۸۵ (۱۶/۷۱, ۲۶/۹۹)
	چهارم	۳۴/۴۲ (۲۲/۵۱, ۴۶/۳۲)	۳۰/۰۹ (۲۱/۳۹, ۳۸/۸)	۳۱/۷۴ (۲۴/۶۷, ۳۸/۸۱)
	پنجم_غنی ترین	۲۶/۷۲ (۱۴/۹۸, ۳۸/۴۷)	۴۴/۲۴ (۳۲/۳۲, ۵۶/۱۶)	۳۴/۲ (۲۵/۵۳, ۴۲/۸۸)
کل		۲۸/۲۶ (۲۲/۸۳, ۳۳/۶۸)	۳۲/۸۶ (۲۹/۰۵, ۳۶/۶۷)	۳۱/۰۶ (۲۷/۹۱, ۳۴/۲)

جدول درصد افراد با درمان موثر دیابت (افراد که دارو مصرف میکنند و قند خون آنها کمتر از ۱۲۶ است) (All Ages)

جدول 370 درصد افراد با درمان موثر دیابت (افراد که دارو مصرف میکنند و قند خون آنها کمتر از ۱۲۶ است) به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

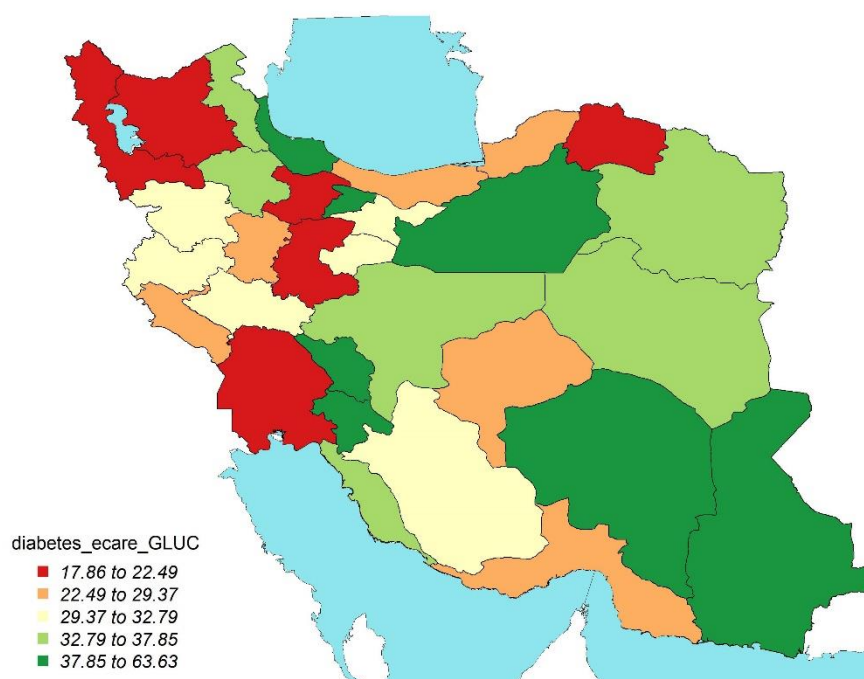
مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
۲۰/۲۵ (۰, ۴۰/۷۶)	۲۳/۷۹ (۴/۸۸, ۴۲/۷)	۲۲/۰۶ (۵/۷۷, ۳۸/۳۶)	۲۱/۴۲ (۰, ۴۸/۰۱)	۲۱/۹۶ (۷/۷, ۳۶/۲۱)
۸/۳۶ (۰, ۲۴/۲۷)	۲۸/۶۸ (۱۰/۱۷, ۴۷/۲)	۲۰/۲۱ (۵/۳۵, ۳۵/۰۷)	۳۲/۲۸ (۰, ۶۹/۵۶)	۲۲/۳۳ (۸/۳۲, ۳۶/۳۴)
۲۴/۴۵ (۲/۶, ۴۶/۲۹)	۳۹/۷۹ (۱۹/۴۵, ۶۰/۱۳)	۴۳/۳۶ (۲۲/۷۸, ۶۳/۹۴)	۱۲/۷۸ (۰, ۲۹/۵۴)	۳۲/۸۶ (۱۸/۴۹, ۴۹/۲۳)

۳۵/۴۳ (۲۶/۶۷، ۴۴/۱۹)	۳۰/۰۵ (۵/۱۴، ۵۴/۹۶)	۳۶/۰۸ (۲۶/۷۴، ۴۵/۴۲)	۳۷/۲۶ (۲۵/۹، ۴۸/۶۲)	۳۲/۴۸ (۱۸/۸۱، ۴۶/۱۶)	اصفهان
۵۱/۱۹ (۳۲/۳۲، ۷۰/۰۶)	۳۲/۳۷ (۰، ۸۵/۶۶)	۵۲/۸۹ (۳۳/۱۲، ۷۲/۶۶)	۵۸/۲۶ (۳۴/۳۳، ۸۲/۲)	۳۶/۳۲ (۱۰/۲۶، ۶۲/۳۷)	البرز
۲۵/۰۱ (۵/۴۸، ۴۴/۵۴)	۳۲/۷ (۰، ۷۰/۴۱)	۲۲/۳۹ (۰، ۴۵/۰۹)	۲۰/۱۲ (۰، ۴۱/۲۳)	۴۱/۵۲ (۰، ۸۵/۰۸)	ایلام
۳۶/۶۲ (۲۴/۷۸، ۴۸/۴۶)	۴۰/۴ (۱۵/۹۷، ۶۴/۸۳)	۳۵/۶۷ (۲۲/۲۱، ۴۹/۱۴)	۲۷/۶ (۱۳/۷۱، ۴۱/۴۸)	۴۹/۱۷ (۳۰/۱۲، ۶۸/۲۲)	بوشهر
۳۰/۷ (۱۹/۷۱، ۴۱/۷)	۲۴/۴۷ (۲/۹۷، ۴۵/۹۷)	۳۱/۲۴ (۱۹/۴۵، ۴۳/۰۲)	۳۱/۸۱ (۱۸/۷۸، ۴۴/۸۴)	۲۹/۳۷ (۱۰/۷۷، ۴۷/۹۷)	تهران
۴۲/۶۳ (۲۷/۱۲، ۶۰/۱۵)	۴۲/۵۳ (۱۹/۳۴، ۶۵/۷۲)	۴۴/۱۹ (۲۲/۳۸، ۶۵/۹۹)	۴۱/۸۴ (۲۰/۷۹، ۶۲/۸۹)	۴۷/۵۴ (۲۱/۳۴، ۷۲/۷۴)	چهار محال و بختیاری
۳۴/۰۲ (۱۹/۹۴، ۴۸/۱)	۲۹/۸۹ (۷/۶۸، ۵۲/۱۱)	۳۵/۷۸ (۱۸/۱۵، ۵۳/۴)	۳۷/۷۸ (۱۹/۹۶، ۵۵/۶۱)	۲۹/۰۸ (۶/۴۱، ۵۱/۷۵)	خراسان جنوبی
۳۲/۷۹ (۲۲/۷، ۴۲/۸۸)	۲۶/۳۹ (۶/۱۸، ۴۶/۶)	۳۴/۱۸ (۲۲/۷۳، ۴۵/۶۳)	۳۱/۶۹ (۱۸/۳۲، ۴۵/۰۶)	۳۴/۲۱ (۱۸/۸، ۴۹/۶۳)	خراسان رضوی
۱۹/۴۲ (۷/۰۱، ۳۱/۸۳)	۱۵/۳۸ (۰، ۳۵/۵۴)	۲۱/۴۵ (۵/۸۹، ۳۷/۰۲)	۲۴/۶۸ (۵/۵۵، ۴۳/۸۱)	۱۴/۴ (۰، ۲۹/۸۷)	خراسان شمالی
۱۷/۸۶ (۸/۴۷، ۲۷/۲۴)	۱۴/۲ (۰، ۲۹/۳۴)	۱۹/۰۱ (۷/۶۳، ۳۰/۳۹)	۱۶/۲۸ (۵/۹۱، ۲۶/۶۵)	۲۰/۴۱ (۲/۴۶، ۳۸/۳۶)	خوزستان
۳۲/۹۳ (۱۹/۹۴، ۴۵/۹۲)	۱۴/۰۹ (۰، ۳۲/۲۲)	۳۹/۰۱ (۲۳/۳۲، ۵۴/۷)	۳۳/۸۷ (۱۷/۳۷، ۵۰/۳۷)	۳۱/۴۴ (۱۰/۳۶، ۵۲/۵۲)	زنجان
۴۲/۲۲ (۲۷/۷۲، ۵۶/۷۲)	۴۳/۵۲ (۲۰/۹۹، ۶۶/۰۵)	۴۱/۵۱ (۲۲/۷۹، ۶۰/۳۴)	۵۳/۰۷ (۳۳/۲، ۷۲/۹۵)	۲۸/۱۲ (۸/۴۱، ۴۷/۸۳)	سمنان
۳۷/۸۵ (۲۱/۱۱، ۵۴/۵۹)	۳۵/۴۳ (۱۲/۷۹، ۵۸/۰۷)	۳۸/۶۹ (۱۷/۶۳، ۵۹/۷۴)	۴۱/۳۴ (۲۲/۹۹، ۵۹/۶۸)	۳۰/۶۷ (۰، ۶۶/۷۸)	سیستان و بلوچستان
۳۱/۵۵ (۲۲/۳۲، ۴۰/۷۸)	۳۱/۳ (۱۳/۲۶، ۴۹/۳۳)	۳۱/۶۲ (۲۰/۹۸، ۴۲/۲۵)	۳۲/۸۲ (۲۱/۴۸، ۴۴/۱۷)	۲۸/۷۳ (۱۳/۰۸، ۴۴/۳۸)	فارس
۲۰/۲۷ (۶/۶۶، ۳۳/۸۹)	۰ (۰، ۰)	۲۱/۴۱ (۷/۱۳، ۳۵/۶۸)	۲۳/۱۶ (۴/۶، ۴۱/۷۲)	۱۵/۹۲ (۰، ۳۴/۵۹)	قزوین
۳۰/۷ (۱۵/۵۹، ۴۵/۸۱)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	۲۶/۱۲ (۱۱/۲۳، ۴۱/۰۱)	۲۷/۰۹ (۷/۹، ۴۶/۲۹)	۳۵/۵۶ (۱۲/۲۱، ۵۸/۹۲)	قم
۲۹/۳۷ (۱۵/۶، ۴۳/۱۳)	۲۹/۷۶ (۰، ۶۴/۱۳)	۲۹/۳ (۱۴/۳، ۴۴/۳)	۳۱/۱۱ (۱۱/۸۳، ۵۰/۳۹)	۲۷/۵۸ (۸/۰۱، ۴۷/۱۶)	کردستان
۴۱/۸۸ (۲۴/۰۱، ۵۹/۷۵)	۳۳/۱۵ (۰/۷۵، ۶۵/۵۵)	۴۳/۹۵ (۲۳/۴۲، ۶۴/۴۷)	۳۹/۵۵ (۱۹/۲۳، ۵۹/۸۷)	۴۷/۲۹ (۱۲/۶۵، ۸۱/۹۳)	کرمان
۳۰/۱۷ (۱۰/۹۴، ۴۹/۴)	۲۰/۷۱ (۰، ۴۸/۶۳)	۳۳/۶۲ (۹/۶۶، ۵۷/۵۷)	۹/۹۵ (۰، ۲۳/۸۵)	۵۵/۴۸ (۲۳/۸۲، ۸۷/۱۵)	کرمانشاه
۶۳/۶۳ (۴۴/۵۵، ۸۲/۷۲)	۷۸/۸۳ (۵۲/۵۶، ۱۰۰)	۵۵/۹۳ (۳۱/۳۵، ۸۰/۵۱)	۶۲/۸ (۳۷/۱۴، ۸۸/۴۶)	۶۴/۶ (۳۶/۱۲، ۹۳/۰۷)	کهگیلویه و بویر احمد
۲۹/۱۱ (۱۷/۶۹، ۴۰/۵۴)	۲۶/۰۸ (۳/۹۵، ۴۸/۲۲)	۳۰/۰۸ (۱۶/۷۸، ۴۳/۳۸)	۳۲/۰۱ (۱۷/۵، ۴۶/۵۲)	۲۳/۶۷ (۵/۴۷، ۴۱/۸۷)	گلستان
۴۴/۲۵ (۲۶/۶۴، ۶۱/۸۶)	۴۷/۶۴ (۱۸/۸۶، ۷۶/۴۲)	۴۳/۳۴ (۲۲/۳۸، ۶۴/۳)	۵۶/۶۳ (۳۵/۵، ۷۷/۷۶)	۲۵/۶۴ (۳/۱۸، ۴۸/۱)	گیلان
۳۱/۷۲ (۱۸/۳۸، ۴۵/۰۷)	۲۰/۰۳ (۰، ۴۰/۳۶)	۳۶/۲۳ (۱۹/۶۵، ۵۲/۸)	۳۴/۹۶ (۱۸/۷۹، ۵۱/۱۴)	۲۳/۳۷ (۰/۵۵، ۴۶/۲)	لرستان
۲۲/۴۹ (۱۲/۱۶، ۳۲/۸۲)	۱۵/۸۸ (۲/۱۴، ۲۹/۶۲)	۲۷/۶۹ (۱۳/۰۹، ۴۲/۳)	۲۵/۹۷ (۱۲/۷۵، ۳۹/۱۹)	۱۴/۵۴ (۰/۴۶، ۲۸/۶۱)	مازندران
۲۱/۶۱ (۹/۲۱، ۳۴/۰۱)	۲۳/۱۲ (۰، ۵۱/۸۱)	۲۱/۳۱ (۷/۶۱، ۳۵/۰۱)	۲۲/۷۴ (۷/۶۲، ۳۷/۸۶)	۱۹/۹۸ (۰، ۴۰/۵۶)	مرکزی

۲۳/۷۲ (۵/۵۳, ۴۱/۹)	۲۸/۰۹ (۰, ۶۱/۲۷)	۲۲/۵۶ (۱/۳۳, ۴۳/۸)	۲۸/۹ (۲/۶۲, ۵۵/۱۹)	۱۶/۸ (۰, ۳۹/۰۹)	هرمزگان
۲۳/۹۸ (۱۰/۹۷, ۳۶/۹۹)	۲۴/۸۱ (۰, ۵۴/۲۴)	۲۳/۸ (۹/۳۴, ۳۸/۲۶)	۲۷/۵۸ (۱۰/۹۳, ۴۴/۲۳)	۱۹/۳۹ (۰, ۳۸/۹)	همدان
۲۶/۸۴ (۱۴/۸۱, ۳۸/۸۸)	۳۱/۷۳ (۰, ۶۶/۴۴)	۲۶/۲۲ (۱۳/۴۹, ۳۸/۹۵)	۲۸/۳۴ (۱۲/۰۹, ۴۴/۵۹)	۲۴/۶۴ (۶/۸, ۴۲/۴۸)	یزد
۳۱/۰۶ (۲۷/۹۱, ۳۴/۲)	۲۶/۳۷ (۲۱/۳۱, ۳۱/۴۳)	۳۲/۱۲ (۲۸/۴۴, ۳۵/۸)	۳۲/۸۶ (۲۹/۰۵, ۳۶/۶۷)	۲۸/۲۶ (۲۲/۸۳, ۳۳/۶۸)	ملی

نقشه درصد افراد با درمان موثر دیابت (افراد که دارو مصرف میکنند و قند خون آنها کمتر از ۱۲۶

است):



شکل ۱۸۲ درصد افراد با درمان موثر دیابت (افراد که دارو مصرف میکنند و قند خون آنها کمتر از ۱۲۶ است) به

تفکیک استان محل سکونت

۱۹۱-۱-۴ جداول مربوط به پوشش موثر براساس HbA1c

جدول پوشش موثر براساس HbA1c

جدول 371 پوشش موثر براساس HbA1c به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	-	-	-
	۲۵ - ۳۴	۲۵/۰۸ (۰, ۶۱/۲۸)	۶۱/۸۳ (۳۰/۶۱, ۹۳/۰۴)	۴۸/۵۶ (۲۲/۱۴, ۷۴/۹۷)
	۳۵ - ۴۴	۲۶/۶۷ (۱۲/۱۴, ۴۱/۲)	۳۰/۵۵ (۱۶/۶۸, ۴۴/۴۳)	۲۸/۸۷ (۱۸/۸, ۳۸/۹۵)
	۴۵ - ۵۴	۲۸/۰۹ (۱۶/۸۵, ۳۹/۳۴)	۲۶/۰۷ (۱۸/۶۷, ۳۳/۴۶)	۲۶/۸۴ (۲۰/۵۷, ۳۳/۱۱)
	۵۵ - ۶۴	۲۳/۸ (۱۶/۴۴, ۳۱/۱۷)	۲۸/۵۱ (۲۲/۴۲, ۳۴/۶)	۲۶/۸۳ (۲۲/۰۴, ۳۱/۶۲)
	۶۵ - ۷۴	۲۵/۶۵ (۱۶/۵, ۳۴/۸۱)	۲۸/۱ (۲۰/۳۶, ۳۵/۸۴)	۲۷/۱۲ (۲۱/۲, ۳۳/۰۴)
	۷۵ و بالاتر	۲۴/۶ (۳/۸۲, ۴۵/۳۷)	۳۰/۵۱ (۱۵/۳۷, ۴۵/۶۵)	۲۷/۳۷ (۱۴/۳۷, ۴۰/۳۶)
محل سکونت	شهر	۲۵/۱۴ (۱۹/۷۷, ۳۰/۵۱)	۲۹/۹۴ (۲۵/۵۱, ۳۴/۳۷)	۲۷/۹۹ (۲۴/۵۵, ۳۱/۴۳)
	روستا	۲۷/۸۲ (۱۶/۸۱, ۳۸/۸۴)	۲۲/۹۵ (۱۷/۲۴, ۲۸/۶۶)	۲۴/۵۵ (۱۹/۲۳, ۲۹/۸۷)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۲۲/۵۲ (۱۲/۱۱, ۳۲/۹۲)	۲۹/۵۵ (۲۲/۳۲, ۳۶/۷۷)	۲۷/۶۸ (۲۱/۶۱, ۳۳/۷۶)
	دوم	۲۷/۸۲ (۱۷/۱۸, ۳۸/۴۶)	۲۷/۷ (۱۹/۲۳, ۳۶/۱۸)	۲۷/۷۴ (۲۱/۰۶, ۳۴/۴۲)
	سوم	۲۰/۴۹ (۱۲/۱۵, ۲۸/۸۴)	۲۰/۷۶ (۱۴/۳۱, ۲۷/۲۲)	۲۰/۶۴ (۱۵/۴۷, ۲۵/۸۱)
	چهارم	۲۳/۵۲ (۱۲/۹, ۳۴/۱۴)	۲۹/۶۶ (۲۰/۷۷, ۳۸/۵۶)	۲۷/۳۲ (۲۰/۴۷, ۳۴/۱۸)
	پنجم_غنی‌ترین	۲۹/۵۹ (۱۸/۵۴, ۴۰/۶۳)	۳۳/۵۳ (۲۲/۲۲, ۴۴/۸۵)	۳۱/۲۷ (۲۳/۲۵, ۳۹/۳)
کل		۲۵/۵۵ (۲۰/۶۹, ۳۰/۴۱)	۲۸/۵۲ (۲۴/۷۹, ۳۲/۲۴)	۲۷/۳۶ (۲۴/۳۹, ۳۰/۳۲)

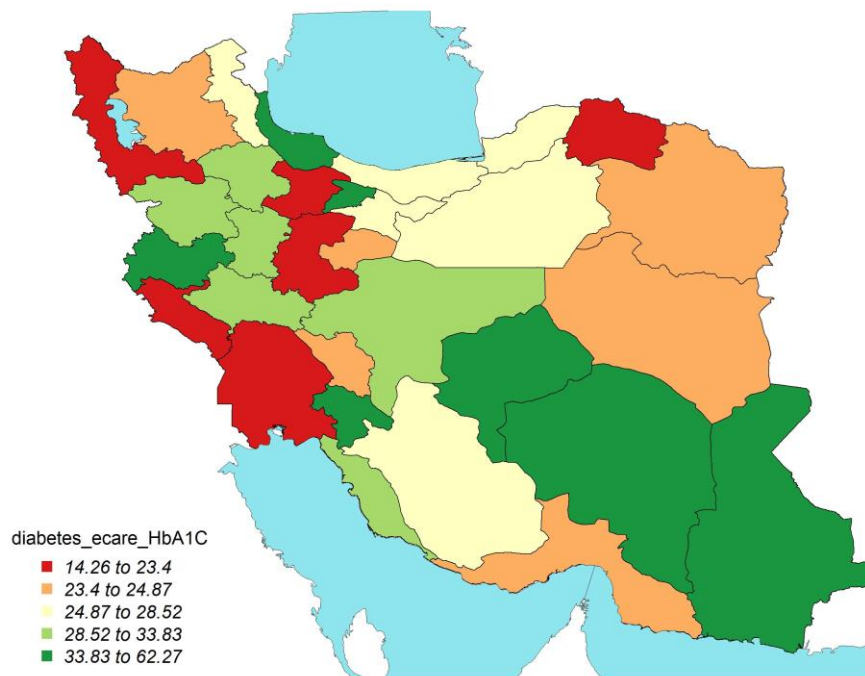
جدول پوشش موثر براساس HbA1c (All Ages)

جدول 372 پوشش موثر براساس HbA1c به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_ میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	شهر_ میانگین (فاصله اطمینان)	روستا_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)	
۱۹/۰۴ (۰, ۳۸/۵۲)	۳۰/۵۹ (۹/۵۱, ۵۱/۶۸)	۲۰/۸۸ (۴/۶۶, ۳۷/۱)	۴۳/۱۴ (۱۰/۷۱, ۷۵/۵۶)	۲۴/۶۲ (۹/۳۳, ۳۹/۹۱)	آذربایجان شرقی
۱۷/۵۹ (۰, ۴۰/۲۸)	۲۰/۲۹ (۴/۰۳, ۳۶/۵۶)	۲۰/۲۴ (۵/۳۶, ۳۵/۱۲)	۱۵/۷۳ (۰, ۴۴/۲۶)	۱۹/۴۵ (۶/۲, ۳۲/۷)	آذربایجان غربی
۱۳/۲۵ (۰, ۳۰/۶۲)	۳۷/۱۷ (۱۶/۱۹, ۵۸/۱۵)	۳۷/۹۶ (۱۷/۳۴, ۵۸/۵۸)	۵/۶۷ (۰, ۱۶/۵۴)	۲۷/۹۳ (۱۲/۵۴, ۴۲/۳۱)	اردبیل
۳۰/۱ (۱۶/۷۴, ۴۳/۴۶)	۲۸/۸۳ (۱۸/۲۶, ۳۹/۴)	۳۰/۱ (۲۱/۲۳, ۳۸/۹۶)	۲۲/۸۳ (۰, ۴۵/۶۶)	۲۹/۳۲ (۲۱/۰۲, ۳۷/۶۱)	اصفهان
۳۸/۵۳ (۱۲/۲۳, ۶۴/۸۴)	۳۳/۹۵ (۹/۵۳, ۵۸/۳۶)	۳۴/۷ (۱۵/۲۵, ۵۴/۱۶)	۴۳/۴ (۰, ۱۰۰)	۳۵/۴۲ (۱۶/۸۸, ۵۳/۹۷)	البرز
۲۱/۶۲ (۰, ۵۸/۸۱)	۱۶/۸۱ (۰, ۳۹/۲۴)	۱۸/۹۶ (۰, ۴۲/۹۳)	۱۴/۸۱ (۰, ۴۱/۹۹)	۱۷/۹ (۰, ۳۷/۱۶)	ایلام
۳۷/۸۴ (۱۹/۵۴, ۵۶/۱۴)	۲۴/۷۷ (۱۰/۹۹, ۳۸/۵۶)	۲۶/۳۵ (۱۳/۹۷, ۳۸/۷۳)	۴۵/۷۷ (۲۰/۸۲, ۷۰/۷۲)	۳۰/۲۴ (۱۹/۰۲, ۴۱/۴۶)	بوشهر
۱۷/۰۸ (۳, ۳۱/۱۶)	۳۳/۱۴ (۱۹/۵۱, ۴۶/۷۶)	۲۶/۹۹ (۱۶/۲۷, ۳۷/۷۱)	۱۲/۷۶ (۰, ۲۹/۴۶)	۲۵/۸۶ (۱۵/۹۱, ۳۵/۸۱)	تهران
۲۵/۳۲ (۰/۷۵, ۴۹/۹)	۲۳/۰۳ (۸/۴۹, ۳۷/۵۶)	۱۴/۲۵ (۰/۵۵, ۲۷/۹۵)	۴۲/۷۲ (۱۹/۴۹, ۶۵/۹۴)	۲۳/۷۵ (۱۱/۰۷, ۳۶/۴۲)	چهار محال و بختیاری

۲۴/۲۷ (۱۲/۰۳, ۳۶/۵۱)	۱۲/۴۱ (۰, ۲۸/۵۷)	۲۹/۳۲ (۱۳/۴۴, ۴۵/۲۱)	۳۱/۹۴ (۱۴/۶۶, ۴۹/۲۳)	۱۴/۱۹ (۰, ۲۹/۴۷)	خراسان جنوبي
۲۴/۶ (۱۵/۳۸, ۳۳/۸۲)	۱۵/۷۲ (۰, ۳۲/۲۶)	۲۶/۵۳ (۱۵/۹۳, ۳۷/۱۳)	۲۰/۹ (۹/۵۲, ۳۲/۲۷)	۲۹/۴۱ (۱۴/۳۳, ۴۴/۴۹)	خراسان رضوی
۱۷/۲۱ (۵/۳۵, ۲۹/۰۷)	۱۵/۳۸ (۰, ۳۵/۵۴)	۱۸/۱۳ (۳/۵, ۳۲/۷۵)	۲۰/۱۵ (۲/۲۷, ۳۸/۰۲)	۱۴/۴ (۰, ۲۹/۸۷)	خراسان شمالي
۱۷/۴۸ (۷/۲۷, ۲۷/۶۸)	۱۰/۷ (۰, ۲۴/۸۶)	۱۹/۶۱ (۷/۰۲, ۳۲/۱۹)	۱۹/۸۱ (۶/۷۸, ۳۲/۸۵)	۱۳/۶۷ (۰, ۲۹/۷۵)	خوزستان
۳۱/۰۵ (۱۸/۲۲, ۴۳/۸۸)	۱۴/۸ (۰, ۳۳/۷)	۳۶/۳ (۲۰/۸, ۵۱/۷۹)	۴۱/۰۴ (۲۳/۸۱, ۵۸/۲۷)	۱۵/۲۵ (۰, ۳۱/۶۱)	زنجان
۲۴/۸۷ (۱۲/۷, ۳۷/۰۴)	۳۰/۸۸ (۱۰/۱, ۵۱/۶۶)	۲۱/۵۸ (۶/۷۹, ۳۶/۳۸)	۲۷/۸۷ (۱۰/۷۱, ۴۵/۰۳)	۲۰/۹۶ (۴/۱۸, ۳۷/۷۳)	سمنان
۴۰/۱۳ (۲۳/۳۱, ۵۶/۹۴)	۲۵/۷۸ (۴/۴۳, ۴۷/۱۳)	۴۵/۱۱ (۲۴/۳۴, ۶۵/۸۹)	۴۰/۰۷ (۲۱/۴۶, ۵۸/۶۷)	۴۰/۲۶ (۵/۹۴, ۷۴/۵۷)	سیستان و بلوچستان
۲۶/۵۷ (۱۷/۹۱, ۳۵/۲۳)	۲۷/۵۳ (۱۰/۱۱, ۴۴/۹۵)	۲۶/۳۲ (۱۶/۴, ۳۶/۲۴)	۲۷/۴۲ (۱۶/۷۴, ۳۸/۱)	۲۴/۶۷ (۱۰/۰۶, ۳۹/۲۹)	فارس
۲۰/۰۶ (۶/۰۹, ۳۴/۰۴)	۰ (۰, ۰)	۲۱/۱۸ (۶/۵۴, ۳۵/۸۳)	۲۹/۲۸ (۸/۸۳, ۴۹/۷۳)	۶/۱۵ (۰, ۱۸/۱۸)	قزوین
۲۳/۴ (۹/۸۳, ۳۶/۹۷)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۸/۳۴ (۵/۴۲, ۳۱/۲۶)	۳۰/۶ (۱۰/۴, ۵۰/۸)	۱۳/۶۸ (۰, ۳۱/۳۶)	قم
۳۲/۱۶ (۱۷/۸۸, ۴۶/۴۴)	۲۹/۷۶ (۰, ۶۴/۱۳)	۳۲/۵۶ (۱۶/۹۲, ۴۸/۲۱)	۳۲/۷۷ (۱۲/۷۶, ۵۲/۷۸)	۳۱/۵۴ (۱۱/۲, ۵۱/۸۷)	کردستان
۳۷/۷۴ (۲۰/۸۳, ۵۴/۶۶)	۳۳/۱۵ (۰/۷۵, ۶۵/۵۵)	۳۸/۸۳ (۱۹/۳۸, ۵۸/۲۹)	۴۲/۷۵ (۲۲/۱۷, ۶۳/۳۴)	۲۶/۱۱ (۰, ۵۳/۴۷)	کرمان
۳۵/۶۸ (۱۵/۳۷, ۵۵/۹۹)	۱۷/۰۲ (۰, ۴۰/۹۸)	۴۲/۴۸ (۱۶/۸, ۶۸/۱۶)	۱۲/۵۵ (۰, ۲۷/۲۹)	۶۴/۶۴ (۳۳/۴۸, ۹۵/۸)	کرمانشاه
۶۲/۲۷ (۴۲/۹, ۸۱/۶۳)	۶۶/۳۱ (۳۵/۱۹, ۹۷/۴۴)	۶۰/۲۱ (۳۵/۷۶, ۸۴/۶۶)	۷۷/۴۶ (۵۵/۰۴, ۹۹/۸۸)	۴۴/۷۷ (۱۵/۱۱, ۷۴/۴۳)	کهگیلویه و بویر احمد
۲۸/۱۸ (۱۶/۹۹, ۳۹/۳۷)	۱۹/۴۱ (۰, ۳۹/۲۶)	۳۰/۹۷ (۱۷/۷۲, ۴۴/۲۲)	۳۳/۳۵ (۱۸/۸۲, ۴۷/۸۹)	۱۸/۴۵ (۲/۰۳, ۳۴/۸۷)	گلستان
۳۹/۴۸ (۲۱/۸۲, ۵۷/۱۳)	۳۱/۱ (۴/۸۸, ۵۷/۳۳)	۴۱/۷۲ (۲۰/۶۲, ۶۲/۸۲)	۳۸/۹۹ (۱۶/۸, ۶۱/۱۷)	۴۰/۲۱ (۱۱/۱۵, ۶۹/۲۶)	گیلان
۲۸/۵۲ (۱۵/۹۹, ۴۱/۰۶)	۲۷/۹۸ (۵/۰۹, ۵۰/۸۷)	۲۸/۷۳ (۱۳/۷۶, ۴۳/۷)	۲۸/۶۵ (۱۳/۸۴, ۴۳/۴۶)	۲۸/۲ (۴/۶۶, ۵۱/۷۴)	لرستان
۲۵/۲ (۱۳/۵, ۳۶/۹)	۲۹/۶۷ (۹/۵۶, ۴۹/۷۸)	۲۱/۶۸ (۸/۵۸, ۳۴/۷۸)	۱۵/۴۲ (۴/۴۸, ۲۶/۳۵)	۴۷/۵۴ (۲۳/۹۵, ۷۱/۱۲)	مازندران
۱۴/۲۶ (۳/۹, ۲۴/۶۲)	۲۳/۱۲ (۰, ۵۱/۸۱)	۱۲/۴۹ (۱/۶۵, ۲۳/۳۲)	۱۳/۸۳ (۱/۱, ۲۶/۵۵)	۱۴/۸۹ (۰, ۳۲/۴۴)	مرکزی
۲۴/۳ (۸/۲۳, ۴۰/۳۷)	۴۲/۱۹ (۵/۶۲, ۷۸/۷۶)	۱۹/۵۹ (۲/۷, ۳۶/۴۷)	۱۵/۳۴ (۰, ۳۲/۱۹)	۳۶/۲۵ (۷, ۶۵/۴۹)	هرمزگان
۳۱/۵۸ (۱۷/۰۴, ۴۶/۱۲)	۳۳/۶۲ (۲/۶۸, ۶۴/۵۶)	۳۱/۱۵ (۱۴/۸۶, ۴۷/۴۴)	۴۰/۲۶ (۲۱/۹۹, ۵۸/۵۳)	۲۰/۵۴ (۰/۲۱, ۴۰/۸۷)	همدان
۳۳/۸۳ (۱۹/۱۸, ۴۸/۴۸)	۷/۰۳ (۰, ۲۰/۶۹)	۳۷/۲۵ (۲۱/۰۶, ۵۳/۴۴)	۳۱/۷۸ (۱۲/۹۱, ۵۰/۶۵)	۳۶/۸۶ (۱۴, ۵۹/۷۲)	یزد
۲۷/۳۶ (۲۴/۳۹, ۳۰/۳۲)	۲۴/۵۵ (۱۹/۲۳, ۲۹/۸۷)	۲۷/۹۹ (۲۴/۵۵, ۳۱/۴۳)	۲۸/۵۲ (۲۴/۷۹, ۳۲/۲۴)	۲۵/۵۵ (۲۰/۶۹, ۳۰/۴۱)	ملی

نقشه پوشش موثر براساس HbA1c:



شکل ۱۸۳ پوشش موثر براساس HbA1c به تفکیک استان محل سکونت

۱۹۲-۱-۴ جداول مربوط به درصد دیابتی هایی که از بی گوانیدها (مانند متفورمین) استفاده می کنند

:

جدول درصد دیابتی هایی که از بی گوانیدها (مانند متفورمین) استفاده می کنند:

جدول 373 درصد دیابتی هایی که از بی گوانیدها (مانند متفورمین) استفاده می کنند به تفکیک سنی، محل سکونت،

شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۴۶/۴۵ (۳/۶۵, ۸۹/۲۵)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۶۳/۳۲ (۲۹/۰۸, ۹۷/۵۷)
	۲۵ - ۳۴	۷۱/۵ (۳۸/۵۹, ۱۰۰)	۷۴/۴۸ (۵۲/۱۷, ۹۶/۷۸)	۷۳/۶۱ (۵۵/۱, ۹۲/۱۳)
	۳۵ - ۴۴	۷۷/۳۱ (۶۵/۷۸, ۸۸/۸۳)	۸۰/۳ (۷۱/۱۱, ۸۹/۵)	۷۹/۰۸ (۷۱/۸۸, ۸۶/۲۷)
	۴۵ - ۵۴	۷۶/۷۲ (۶۹/۲۸, ۸۴/۱۵)	۸۵/۰۲ (۸۰/۲۸, ۸۹/۷۶)	۸۱/۹۹ (۷۷/۹۱, ۸۶/۰۷)
	۵۵ - ۶۴	۸۰/۴ (۷۵/۱۴, ۸۵/۶۷)	۸۳/۴۴ (۷۹/۷۷, ۸۷/۱۱)	۸۲/۳۴ (۷۹/۳۲, ۸۵/۳۶)
	۶۵ - ۷۴	۷۹/۴۶ (۷۳/۳۹, ۸۵/۵۳)	۸۴/۴۷ (۸۰/۲, ۸۸/۷۴)	۸۲/۶ (۷۹/۰۹, ۸۶/۱۱)
	۷۵ و بالاتر	۸۱/۳۵ (۷۰/۷۵, ۹۱/۹۴)	۷۴/۷۱ (۶۳/۵۷, ۸۵/۸۶)	۷۸/۰۶ (۷۰/۳۷, ۸۵/۷۴)
محل سکونت	شهر	۷۸/۴۹ (۷۴/۹۵, ۸۲/۰۳)	۸۳/۴ (۸۰/۸۴, ۸۵/۹۶)	۸۱/۴۸ (۷۹/۳۹, ۸۳/۵۷)
	روستا	۸۰/۵ (۷۲/۹۵, ۸۸/۰۵)	۸۲/۸۴ (۷۷/۹, ۸۷/۷۷)	۸۲/۰۷ (۷۷/۹۳, ۸۶/۲۲)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۸۰/۷۱ (۷۲/۱۴, ۸۹/۲۷)	۸۲/۶۷ (۷۷/۸۳, ۸۷/۵)	۸۲/۱۳ (۷۷/۹, ۸۶/۳۶)
	دوم	۷۵/۳۹ (۶۷/۳۱, ۸۳/۴۷)	۸۴/۳ (۷۹/۶۷, ۸۸/۹۳)	۸۱/۳۹ (۷۷/۲۷, ۸۵/۵۱)
	سوم	۷۶/۰۲ (۶۸/۵۹, ۸۳/۴۶)	۷۸/۲۸ (۷۱/۸۸, ۸۴/۶۸)	۷۷/۳۱ (۷۲/۴۶, ۸۲/۱۶)
	چهارم	۸۳/۷۴ (۷۷/۵, ۸۹/۹۹)	۸۵/۲۸ (۸۰/۲۹, ۹۰/۲۷)	۸۴/۶۶ (۸۰/۷۵, ۸۸/۵۶)
	پنجم_غنی ترین	۷۹/۷۳ (۷۳/۵۸, ۸۵/۸۸)	۸۵/۶۱ (۷۹/۸۶, ۹۱/۳۷)	۸۲/۵۴ (۷۸/۳۱, ۸۶/۷۸)
کل		۷۸/۸۲ (۷۵/۶۲, ۸۲/۰۳)	۸۳/۲۹ (۸۱/۰۱, ۸۵/۵۶)	۸۱/۵۹ (۷۹/۷۳, ۸۳/۴۶)

جدول درصد دیابتی هایی که از بی گوانیدها (مانند متفورمین) استفاده می کنند (All Ages)

جدول 374 درصد دیابتی هایی که از بی گوانیدها (مانند متفورمین) استفاده می کنند به تفکیک جنسیت، نوع محل

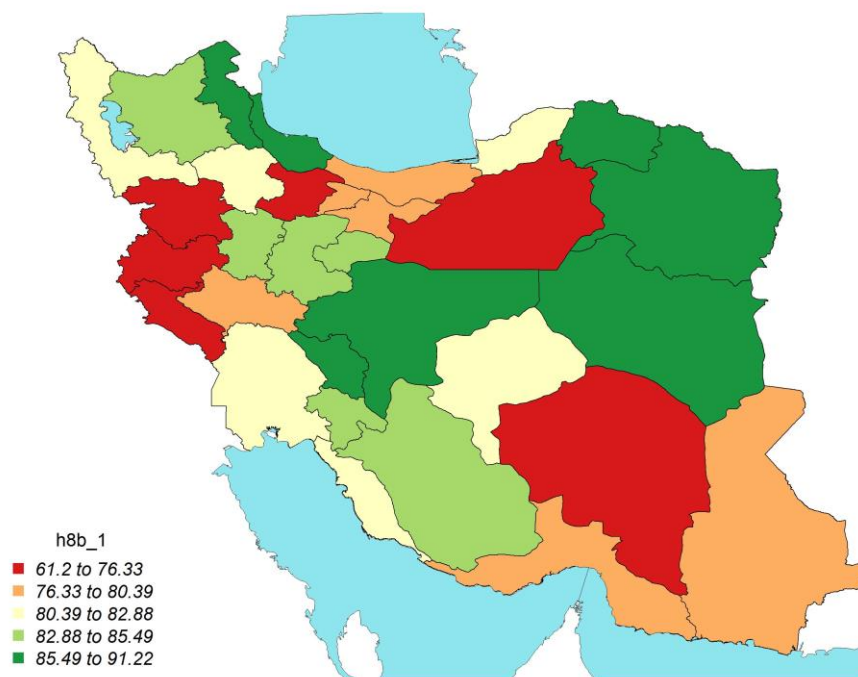
سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
۸۱/۴۶ (۶۴/۹۹, ۹۷/۹۳)	۸۷/۱۲ (۷۵/۳, ۹۸/۹۵)	۸۸/۳۱ (۷۸/۶۴, ۹۷/۹۸)	۶۹/۹۸ (۴۱/۵۵, ۹۸/۴۱)	۸۴/۷۹ (۷۵/۰۵, ۹۴/۵۴)
۸۳/۲۷ (۶۲/۱۱, ۱۰۰)	۷۹/۶۷ (۶۳/۷, ۹۵/۶۴)	۸۲/۵۸ (۷۰/۴, ۹۶/۷۷)	۶۷/۲۲ (۲۹/۷۸, ۱۰۰)	۸۰/۸۵ (۶۸/۰۷, ۹۳/۶۴)
۹۴/۵ (۸۳/۹۷, ۱۰۰)	۸۶/۰۱ (۷۰/۵۶, ۱۰۰)	۹۰/۴۸ (۷۷/۳۶, ۱۰۰)	۸۶/۲۵ (۶۸/۴۷, ۱۰۰)	۸۹/۲۱ (۷۸/۶۲, ۹۹/۸)
۹۱/۵۱ (۸۳/۵۵, ۹۹/۴۷)	۹۱/۰۵ (۸۴/۷۲, ۹۷/۳۸)	۹۰/۱۳ (۸۴/۵۸, ۹۵/۶۷)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۹۱/۲۲ (۸۶/۲۶, ۹۶/۱۸)

۷۸/۷۵ (۶۷/۵۹، ۸۹/۹۱)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	۷۷ (۶۵/۰۵، ۸۸/۹۴)	۷۸/۵ (۶۴/۳۹، ۹۲/۶۲)	۷۹/۱۹ (۶۰/۹۹، ۹۷/۳۸)	البرز
۶۱/۲ (۴۲/۰۹، ۸۰/۳۱)	۷۱/۴۳ (۳۷/۹۳، ۱۰۰)	۵۷/۳۲ (۳۴/۳۹، ۸۰/۲۶)	۵۸/۵۸ (۳۴/۴۲، ۸۲/۷۴)	۶۶ (۳۴/۸۵، ۹۷/۱۶)	ایلام
۸۱/۶۹ (۷۳/۵۷، ۸۹/۸۱)	۹۳/۷۸ (۸۲، ۱۰۰)	۷۸/۷۹ (۶۹/۲۵، ۸۸/۳۴)	۹۱/۶۷ (۸۳/۸۵، ۹۹/۴۹)	۶۹/۲۹ (۵۴/۷۸، ۸۳/۸)	بوشهر
۷۷/۲۴ (۷۱/۷۷، ۸۲/۷۲)	۸۴/۵۶ (۶۸/۴۴، ۱۰۰)	۷۶/۵۸ (۷۰/۸، ۸۲/۳۶)	۷۹/۸۶ (۷۳/۱۵، ۸۶/۵۸)	۷۳/۲۷ (۶۴/۰۹، ۸۲/۴۶)	تهران
۹۰/۵ (۸۲/۵۶، ۹۸/۴۳)	۸۳/۳۲ (۶۶/۰۹، ۱۰۰)	۹۴/۲۵ (۸۶/۵۱، ۱۰۰)	۸۵/۸۹ (۷۴/۴۱، ۹۷/۳۷)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	چهار محال و بختیاری
۸۶/۲۸ (۷۶/۸۳، ۹۵/۷۴)	۸۸/۶۴ (۷۳/۷۷، ۱۰۰)	۸۵/۱ (۷۳/۰۳، ۹۷/۱۶)	۹۳/۷۴ (۸۵/۳۲، ۱۰۰)	۷۴/۶۹ (۵۵/۵۲، ۹۳/۸۶)	خراسان جنوبی
۸۹/۵۶ (۸۳/۴۳، ۹۵/۶۹)	۹۴/۴۴ (۸۳/۸۴، ۱۰۰)	۸۸/۴۶ (۸۱/۳۷، ۹۵/۵۶)	۹۴/۲۶ (۸۷/۹۴، ۱۰۰)	۸۴/۲۴ (۷۳/۵۲، ۹۴/۹۶)	خراسان رضوی
۸۹/۴۵ (۷۹/۶۶، ۹۹/۲۵)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	۸۵/۰۹ (۷۱/۵۶، ۹۸/۶۲)	۹۴/۵۹ (۸۴/۲۷، ۱۰۰)	۸۴/۵۳ (۶۸/۳۸، ۱۰۰)	خراسان شمالی
۸۱/۶۱ (۷۳/۱۵، ۹۰/۰۶)	۸۰/۷۱ (۶۳/۶۴، ۹۷/۷۸)	۸۱/۸۹ (۷۲/۱۶، ۹۱/۶۳)	۸۵/۳۳ (۷۵/۹، ۹۴/۷۶)	۷۵/۳۶ (۵۹/۵۵، ۹۱/۱۶)	خوزستان
۸۱/۲۳ (۷۱/۲۴، ۹۱/۲۳)	۷۷/۰۳ (۵۴/۱۸، ۹۹/۸۷)	۸۲/۴۲ (۷۱/۳۷، ۹۳/۴۸)	۸۰/۹ (۶۸/۱۷، ۹۳/۶۲)	۸۱/۸ (۶۵/۶۶، ۹۷/۹۴)	زنجان
۷۵/۴۳ (۶۴/۲۳، ۸۶/۶۲)	۸۹/۴۹ (۷۵/۶۹، ۱۰۰)	۶۸/۳۹ (۵۳/۵۹، ۸۳/۲)	۷۸/۱۸ (۶۳/۸۷، ۹۲/۴۹)	۷۱/۹۲ (۵۴/۲۶، ۸۹/۵۸)	سمنان
۸۰/۲ (۶۹/۶۹، ۹۰/۷۱)	۷۷/۷۴ (۵۸/۵۶، ۹۶/۹۲)	۸۱/۳۸ (۶۸/۸۶، ۹۳/۹)	۸۶/۸۳ (۷۶/۰۳، ۹۷/۶۲)	۶۶/۹۳ (۴۵/۳۴، ۸۸/۵۲)	سیستان و بلوچستان
۸۲/۸۸ (۷۶/۰۳، ۸۹/۷۲)	۷۷/۹ (۶۲/۲۸، ۹۳/۵۳)	۸۴/۳۷ (۷۶/۸۴، ۹۱/۹۱)	۸۴/۵۸ (۷۶/۵۵، ۹۲/۶۲)	۷۹/۵۲ (۶۶/۸۴، ۹۲/۲)	فارس
۷۴/۱۹ (۶۰/۹۳، ۸۷/۴۶)	۷۵/۲۴ (۳۳/۰۵، ۱۰۰)	۷۴/۰۸ (۶۰/۱۱، ۸۸/۰۵)	۵۹/۹۵ (۴۰/۳۹، ۷۹/۵۲)	۹۴/۳۴ (۸۳/۵۳، ۱۰۰)	قزوین
۸۳/۳۱ (۷۲/۷۴، ۹۳/۸۸)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	۸۲/۱۹ (۷۰/۹۹، ۹۳/۴)	۷۸/۴ (۶۳/۰۹، ۹۳/۷۱)	۹۰/۱۳ (۷۷/۱۲، ۱۰۰)	قم
۷۶/۱ (۶۳/۷۷، ۸۸/۴۳)	۸۳/۴۳ (۵۳/۷۲، ۱۰۰)	۷۴/۹۹ (۶۱/۵۶، ۸۸/۴۳)	۸۷/۵۲ (۷۴/۲۹، ۱۰۰)	۶۳/۵۳ (۴۳/۳۹، ۸۳/۶۷)	کردستان
۷۱/۰۸ (۵۷/۲۲، ۸۴/۹۵)	۸۱/۰۲ (۵۷/۱۵، ۱۰۰)	۶۷/۹۲ (۵۱/۴۸، ۸۴/۳۷)	۶۸/۴۳ (۵۱/۲۵، ۸۵/۶۱)	۷۶/۷۶ (۵۳/۷، ۹۹/۸۳)	کرمان
۶۵/۲۶ (۵۱/۱۷، ۷۹/۳۵)	۶۶/۱۶ (۳۵/۱۱، ۹۷/۲۱)	۶۵/۰۶ (۴۹/۲۷، ۸۰/۸۵)	۷۳/۱۳ (۵۶/۱۶، ۹۰/۱)	۵۳/۲۸ (۲۹/۹۹، ۷۶/۵۸)	کرمانشاه
۸۴/۵۴ (۷۰/۶۲، ۹۸/۴۶)	۸۹/۰۱ (۶۸/۶۶، ۱۰۰)	۸۲/۳۴ (۶۴/۲۷، ۱۰۰)	۸۶/۷۸ (۶۹/۷۳، ۱۰۰)	۸۱/۲۴ (۵۷/۸۳، ۱۰۰)	کهگیلویه و بویر احمد
۸۱/۲۶ (۷۱/۶۹، ۹۰/۸۳)	۷۸/۵ (۵۶/۹۵، ۱۰۰)	۸۲/۰۲ (۷۱/۳۶، ۹۲/۶۷)	۸۲/۲۲ (۷۱/۰۲، ۹۳/۴۱)	۷۸/۹۷ (۶۰/۶۵، ۹۷/۳)	گلستان
۸۵/۴۹ (۷۷/۱۴، ۹۳/۸۳)	۸۹/۱ (۷۴/۸۲، ۱۰۰)	۸۴/۱۶ (۷۴/۰۵، ۹۴/۲۷)	۹۵/۷۱ (۸۹/۸۸، ۱۰۰)	۶۴/۳۳ (۴۴/۳۷، ۸۴/۳)	گیلان

۷۶/۸۷ (۶۴/۸۴, ۸۸/۹)	۶۷/۳۲ (۴۳/۶۸, ۹۰/۹۶)	۸۱/۱۵ (۶۷/۴۸, ۹۴/۸۱)	۷۳/۴ (۵۸/۴۶, ۸۸/۳۳)	۸۵/۷ (۶۷/۳۵, ۱۰۰)	لرستان
۷۶/۳۳ (۶۷/۰۱, ۸۵/۶۵)	۷۴/۹۷ (۵۹/۹۲, ۹۰/۰۲)	۷۷/۲۴ (۶۵/۳۹, ۸۹/۰۹)	۷۴/۸۹ (۶۳/۴۶, ۸۶/۳۲)	۷۹/۵۷ (۶۳/۶۱, ۹۵/۵۳)	مازندران
۸۴/۳ (۷۴/۸۷, ۹۳/۷۳)	۷۷/۷۸ (۵۰/۶, ۱۰۰)	۸۵/۵۳ (۷۵/۶, ۹۵/۴۶)	۸۱/۹۲ (۶۸/۸۱, ۹۵/۰۳)	۸۷/۵۸ (۷۴/۴۱, ۱۰۰)	مرکزی
۷۹/۹۳ (۶۳/۷۴, ۹۶/۱۱)	۶۷/۴ (۳۰/۰۶, ۱۰۰)	۸۴/۱۱ (۶۷/۱۴, ۱۰۰)	۷۵/۰۷ (۵۰/۵۹, ۹۹/۵۵)	۸۴/۶۶ (۶۴/۲۶, ۱۰۰)	هرمزگان
۸۳/۵۵ (۷۳/۱۱, ۹۴)	۸۲/۳۷ (۶۰/۱, ۱۰۰)	۸۳/۸۹ (۷۲/۰۶, ۹۵/۷۱)	۸۵/۹۸ (۷۳/۲۱, ۹۸/۷۶)	۸۰/۱۵ (۶۲/۷, ۹۷/۶)	همدان
۸۰/۳۹ (۷۳/۷۳, ۸۷/۰۵)	۸۶/۵۲ (۶۹/۱۶, ۱۰۰)	۷۹/۶۳ (۷۲/۴۶, ۸۶/۷۹)	۸۴/۰۳ (۷۶/۰۵, ۹۲)	۷۵/۱۱ (۶۳/۶۹, ۸۶/۵۳)	یزد

نقشه درصد دیابتی هایی که از بی گوانیدها (مانند متفورمین) استفاده می کنند:



شکل ۱۸۴ درصد دیابتی هایی که از بی گوانیدها (مانند متفورمین) استفاده می کنند به تفکیک استان محل سکونت

۱۹۳-۱-۴ جداول مربوط به درصد دیابتی هایی که از سولفونیل اوره های نسل دوم (مانند گلی بن

گلامید، گلیکلایزید) استفاده می کنند:

جدول درصد دیابتی هایی که از سولفونیل اوره های نسل دوم (مانند گلی بن گلامید، گلیکلایزید)

استفاده می کنند:

جدول 375 درصد دیابتی هایی که از سولفونیل اوره های نسل دوم (مانند گلی بن گلامید، گلیکلایزید) استفاده می

کنند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
	۲۵ - ۳۴	۹/۷۲ (۰, ۲۳/۶۷)	۱۸/۸۶ (۰, ۳۸/۲۱)	۱۶/۲ (۱/۷۲, ۳۰/۶۹)
	۳۵ - ۴۴	۳۰/۳ (۱۷/۶۷, ۴۲/۹۴)	۱۸/۶۱ (۹/۵۷, ۲۷/۶۶)	۲۳/۳۹ (۱۵/۸۹, ۳۰/۸۹)
	۴۵ - ۵۴	۳۵/۳ (۲۷/۰۵, ۴۳/۵۶)	۳۳/۷۵ (۲۷/۴۴, ۴۰/۰۵)	۳۴/۳۱ (۲۹/۳۱, ۳۹/۳۲)
	۵۵ - ۶۴	۳۶/۷۱ (۳۰/۴, ۴۳/۰۲)	۳۱/۹۶ (۲۷/۳۷, ۳۶/۵۶)	۳۳/۶۸ (۲۹/۹۷, ۳۷/۴)
	۶۵ - ۷۴	۳۴/۴۱ (۲۷/۰۴, ۴۱/۷۸)	۲۹/۳۲ (۲۳/۸۱, ۳۴/۸۳)	۳۱/۲۲ (۲۶/۸, ۳۵/۶۴)
	۷۵ و بالاتر	۲۸/۶ (۱۶/۸۷, ۴۰/۳۳)	۳۰/۳۸ (۱۸/۶۵, ۴۲/۱۲)	۲۹/۴۸ (۲۱/۱۹, ۳۷/۷۸)
محل سکونت	شهر	۳۴/۲۷ (۳۰/۲, ۳۸/۳۴)	۲۹/۳۹ (۲۶/۲۳, ۳۲/۵۵)	۳۱/۳ (۲۸/۸, ۳۳/۸)
	روستا	۳۲/۸۵ (۲۴/۱۵, ۴۱/۵۵)	۳۴/۴۱ (۲۸/۱۱, ۴۰/۷)	۳۳/۹ (۲۸/۷۹, ۳۹)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۳۳/۳۹ (۲۳/۳۵, ۴۳/۴۳)	۳۰ (۲۳/۸۶, ۳۶/۱۴)	۳۰/۹۳ (۲۵/۶۹, ۳۶/۱۷)
	دوم	۳۹/۹۵ (۳۰/۹۶, ۴۸/۹۵)	۲۸/۲۸ (۲۲/۵۴, ۳۴/۰۳)	۳۲/۱ (۲۷/۲۱, ۳۶/۹۹)
	سوم	۳۹ (۳۰/۴۵, ۴۷/۵۵)	۳۵/۸۸ (۲۸/۶۶, ۴۳/۱۱)	۳۷/۲۲ (۳۱/۷, ۴۲/۷۴)
	چهارم	۳۴/۴۸ (۲۶/۴۶, ۴۲/۵۱)	۲۸/۴۶ (۲۲/۰۴, ۳۴/۸۹)	۳۰/۹ (۲۵/۸۷, ۳۵/۹۴)
	پنجم_غنی ترین	۲۶/۰۹ (۱۹/۴۲, ۳۲/۷۷)	۳۰/۹۱ (۲۳/۴۲, ۳۸/۴۱)	۲۸/۴ (۲۳/۳۹, ۳۳/۴)
کل		۳۴/۰۳ (۳۰/۳۴, ۳۷/۷۲)	۳۰/۴۳ (۲۷/۶۱, ۳۳/۲۶)	۳۱/۸ (۲۹/۵۵, ۳۴/۰۴)

جدول درصد دیابتی هایی که از سولفونیل اوره های نسل دوم (مانند گلی بن گلامید، گلیکلایزید)

استفاده می کنند (All Ages)

جدول 376 درصد دیابتی هایی که از سولفونیل اوره های نسل دوم (مانند گلی بن گلامید، گلیکلایزید) استفاده می

کنند به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

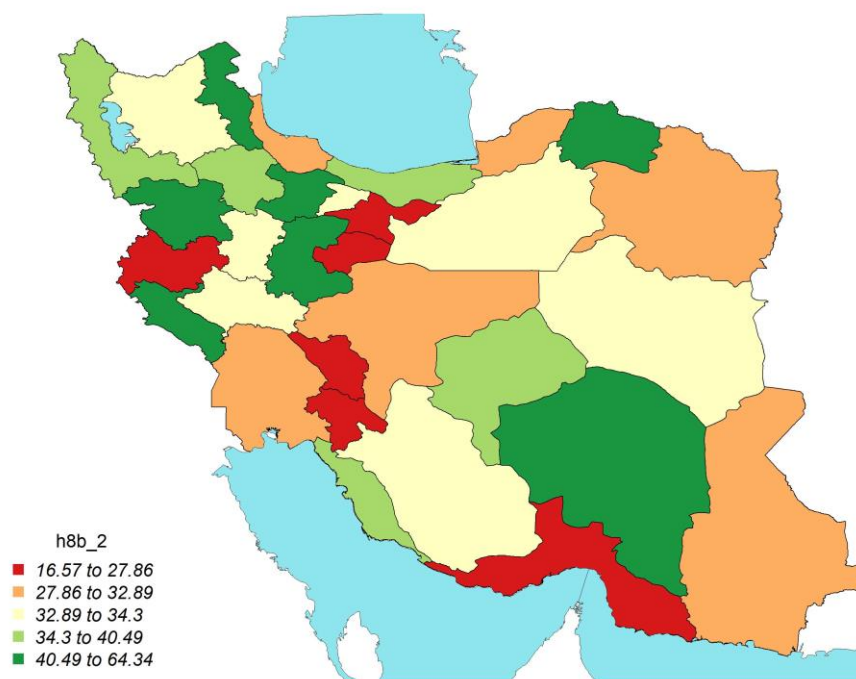
مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
۳۳/۲۹ (۱۳/۰۹, ۵۳/۴۸)	۳۲/۶۱ (۱۵/۸۸, ۴۹/۳۵)	۳۳/۵۸ (۱۹/۱۴, ۴۸/۰۳)	۲۹/۹۸ (۱/۵۷, ۵۸/۳۹)	۳۲/۸۹ (۲۰, ۴۵/۷۸)
۵۰/۰۳ (۲۱/۷۲, ۷۸/۳۴)	۲۸/۴۴ (۱۰/۵۱, ۴۶/۳۷)	۳۹/۳۷ (۲۱/۹۱, ۵۶/۸۲)	۱۶/۳۴ (۰, ۴۵/۷۲)	۳۵/۵۲ (۱۹/۹۳, ۵۱/۱۲)

۴۶/۹۹ (۳۲/۲۲، ۶۱/۷۶)	۷۱/۸۶ (۴۸/۳۹، ۹۵/۳۴)	۳۶/۳۸ (۱۹/۴۳، ۵۳/۳۲)	۴۴/۴۶ (۲۵/۸، ۶۳/۱۲)	۵۱/۱۶ (۲۷/۲، ۷۵/۱۱)	اردبیل
۲۹/۶۱ (۲۱/۶۱، ۳۷/۶۱)	۶۴/۹۴ (۴۰/۰۳، ۸۹/۸۵)	۲۵/۲ (۱۷/۱۲، ۳۳/۲۷)	۲۸/۱۴ (۱۸/۱۸، ۳۸/۱۱)	۳۲/۰۹ (۱۸/۷۱، ۴۵/۴۶)	اصفهان
۳۴/۳ (۲۱/۴، ۴۷/۱۹)	۲۴/۱ (۰، ۶۵/۵۲)	۳۵/۱۴ (۲۱/۶۴، ۴۸/۶۴)	۳۰/۰۲ (۱۴/۴، ۴۵/۶۴)	۴۱/۷۹ (۱۹/۶۱، ۶۳/۹۶)	البرز
۶۴/۳۴ (۴۵/۵۱، ۸۳/۱۸)	۵۷/۱۴ (۲۰/۴۵، ۹۳/۸۴)	۶۷/۰۷ (۴۵/۲۹، ۸۸/۸۶)	۶۳/۶۲ (۴۰/۰۳، ۸۷/۲۲)	۶۵/۶۶ (۳۴/۳۷، ۹۶/۹۶)	ایلام
۳۵/۳۹ (۲۵/۳۷، ۴۵/۴۲)	۲۹/۵۶ (۷/۸۲، ۵۱/۳)	۳۶/۷۹ (۲۵/۵۴، ۴۸/۰۴)	۲۸/۴ (۱۵/۷۸، ۴۱/۰۱)	۴۴/۰۹ (۲۸/۴۴، ۵۹/۷۳)	بوشهر
۲۱/۳۵ (۱۵/۸۷، ۲۶/۸۴)	۳۶/۰۹ (۱۴/۵۴، ۵۷/۶۴)	۲۰/۰۲ (۱۴/۴، ۲۵/۶۵)	۲۱/۶۴ (۱۴/۴۲، ۲۸/۸۶)	۲۰/۹۲ (۱۲/۵۳، ۲۹/۳)	تهران
۲۴/۷۸ (۱۳/۰۷، ۳۶/۴۹)	۳۸/۷۹ (۱۶/۲۷، ۶۱/۳)	۱۷/۴۴ (۴/۷۳، ۳۰/۱۶)	۲۸/۳۱ (۱۳/۴۱، ۴۳/۲۲)	۱۷/۴۹ (۰، ۳۵/۴۹)	چهار محال و بختیاری
۳۳/۰۲ (۲۰/۱۲، ۴۵/۹۲)	۳۴/۴۵ (۱۱/۹۵، ۵۶/۹۴)	۳۲/۳ (۱۶/۵۶، ۴۸/۰۴)	۲۵/۲۷ (۱۰/۰۶، ۴۰/۴۹)	۴۵/۰۷ (۲۳/۲۲، ۶۶/۹۲)	خراسان جنوبی
۳۲/۳۸ (۲۳/۰۲، ۴۱/۷۴)	۲۷/۶۴ (۷، ۴۸/۲۷)	۳۳/۴۴ (۲۲/۹۸، ۴۳/۹)	۲۳/۶۴ (۱۱/۹۸، ۳۵/۳)	۴۲/۲۷ (۲۷/۸۱، ۵۶/۷۳)	خراسان رضوی
۴۵/۵۸ (۲۹/۵۱، ۶۱/۶۶)	۲۷/۹۷ (۱/۱۹، ۵۴/۷۵)	۵۲/۸۸ (۳۳/۶۲، ۷۲/۱۴)	۴۹/۵۱ (۲۶/۳۵، ۷۲/۶۷)	۴۱/۸۲ (۱۹/۶۲، ۶۴/۰۲)	خراسان شمالی
۳۲/۲۲ (۲۲/۵۷، ۴۲/۸۷)	۴۰/۰۷ (۱۸/۵۴، ۶۱/۵۹)	۳۰/۳۶ (۱۸/۹۲، ۴۱/۷۹)	۳۰/۵۳ (۱۸/۰۵، ۴۳/۰۲)	۳۶/۳۹ (۱۹/۱۹، ۵۳/۵۹)	خوزستان
۳۵/۸۸ (۲۳/۶۱، ۴۸/۱۶)	۳۸/۱۹ (۱۱/۸، ۶۴/۵۹)	۳۵/۲۳ (۲۱/۳۷، ۴۹/۰۹)	۳۵/۲۷ (۱۹/۹۳، ۵۰/۸۲)	۳۶/۷۵ (۱۶/۵۳، ۵۶/۹۶)	زنجان
۳۳/۶۷ (۲۱/۳۵، ۴۵/۹۸)	۳۲/۰۹ (۱۰/۹۸، ۵۳/۲)	۳۴/۴۶ (۱۹/۳، ۴۹/۶۲)	۴۳/۸۴ (۲۶/۶۲، ۶۱/۰۶)	۲۰/۶۸ (۴/۵۷، ۳۶/۷۹)	سمنان
۳۱/۱۵ (۱۹/۱۴، ۴۳/۱۵)	۳۱/۳۶ (۱۰/۴۶، ۵۲/۲۶)	۳۱/۰۴ (۱۶/۳۹، ۴۵/۷)	۲۴/۹۲ (۱۱/۴۳، ۳۸/۴)	۴۳/۶۲ (۲۱/۰۸، ۶۶/۱۵)	سیستان و بلوچستان
۳۳/۸۲ (۲۵/۱۸، ۴۲/۴۶)	۲۹/۴ (۱۲/۲۴، ۴۶/۵۶)	۳۵/۱۵ (۲۵/۱۹، ۴۵/۱۱)	۳۶/۶۱ (۲۵/۸۱، ۴۷/۴۱)	۲۸/۳۳ (۱۴/۱۴، ۴۲/۵۱)	فارس
۴۸/۶۵ (۳۳/۲۷، ۶۴/۰۴)	۲۴/۷۶ (۰، ۶۶/۹۵)	۵۱/۱۸ (۳۴/۹۷، ۶۷/۳۹)	۴۸/۶۸ (۲۸/۵۷، ۶۸/۷۸)	۴۸/۶۲ (۲۴/۷۳، ۷۲/۵۲)	قزوین
۲۰/۶ (۹/۱۹، ۳۲/۰۱)	۰ (۰، ۰)	۲۱/۹۸ (۹/۹۱، ۳۴/۰۴)	۱۰/۵۷ (۰، ۲۱/۹)	۳۴/۵۵ (۱۳/۷۴، ۵۵/۳۵)	قم
۴۱/۱۹ (۲۶/۹۶، ۵۵/۴۲)	۳۳/۳۷ (۰، ۷۱/۱۴)	۴۲/۳۷ (۲۷/۰۴، ۵۷/۶۹)	۲۹/۰۷ (۱۰/۹، ۴۷/۲۳)	۵۴/۵۲ (۳۳/۷، ۷۵/۳۵)	کردستان
۴۳/۳۱ (۲۸/۱۲، ۵۸/۵)	۲۸/۵۸ (۰/۹۱، ۵۶/۲۶)	۴۷/۹۹ (۳۰/۳۷، ۶۵/۶۲)	۴۲/۶۴ (۲۴/۲۷، ۶۱/۰۱)	۴۴/۷۶ (۱۷/۷۵، ۷۱/۷۷)	کرمان
۲۷/۴۳ (۱۴/۶۲، ۴۰/۲۴)	۵۵/۸۸ (۳۳/۴۳، ۸۸/۳۲)	۲۰/۸۳ (۷/۸۹، ۳۳/۷۶)	۳۸/۴۴ (۲۰/۴۳، ۵۶/۴۵)	۱۰/۶۷ (۰، ۲۴/۷)	کرمانشاه
۲۶/۰۵ (۹/۴۳، ۴۲/۶۷)	۰ (۰، ۰)	۳۸/۸۶ (۱۶/۲۹، ۶۱/۴۲)	۱۸/۰۹ (۰، ۳۶/۷۱)	۳۷/۷۸ (۸/۸۶، ۶۶/۷۱)	کهگیلویه و بویر احمد
۲۷/۸۶ (۱۶/۹، ۳۸/۸۳)	۳۵/۶۴ (۱۰/۵۵، ۶۰/۷۳)	۲۵/۷۲ (۱۳/۶۴، ۳۷/۸۱)	۲۶/۳۲ (۱۳/۵، ۳۹/۱۵)	۳۱/۵۴ (۱۰/۶۴، ۵۲/۴۴)	گلستان

۳۰/۸۳ (۱۹/۸, ۴۱/۸۶)	۵/۵۱ (۰, ۱۶/۰۲)	۴۰/۰۹ (۲۶/۳۸, ۵۳/۸۱)	۳۰/۸۱ (۱۷/۳۳, ۴۴/۲۹)	۳۰/۸۸ (۱۱/۷, ۵۰/۰۵)	گیلان
۳۴/۱ (۲۰/۸۶, ۴۷/۳۵)	۳۲/۶۸ (۹/۰۴, ۵۶/۳۲)	۳۴/۷۴ (۱۸/۷۵, ۵۰/۷۳)	۳۶/۲۹ (۲۰/۴, ۵۲/۱۹)	۲۸/۵۳ (۴/۸۷, ۵۲/۱۸)	لرستان
۳۸/۳۸ (۲۷/۷۲, ۴۹/۰۴)	۴۰/۰۴ (۲۳/۰۶, ۵۷/۰۳)	۳۷/۲۷ (۲۳/۵۹, ۵۰/۹۵)	۳۶/۰۵ (۲۳/۳۶, ۴۸/۷۵)	۴۳/۵۹ (۲۴/۱۵, ۶۳/۰۴)	مازندران
۴۰/۴۹ (۲۷/۷۲, ۵۳/۲۵)	۳۳/۳۳ (۲/۵۱, ۶۴/۱۵)	۴۱/۸۳ (۲۷/۸۵, ۵۵/۸۱)	۴۲/۴۸ (۲۵/۵۹, ۵۹/۳۷)	۳۷/۷۴ (۱۸/۳, ۵۷/۱۹)	مرکزی
۱۶/۵۷ (۱/۴۴, ۳۱/۷۱)	۳۴/۴۱ (۰, ۷۲/۸)	۱۰/۶۱ (۰, ۲۴/۷۷)	۸/۳۹ (۰, ۲۴/۱۳)	۲۴/۵۶ (۰, ۵۰/۱۳)	هرمزگان
۳۳/۴۱ (۲۰/۰۵, ۴۶/۷۸)	۱۸/۱۷ (۰, ۴۰/۹۷)	۳۷/۷۲ (۲۲/۱, ۵۲/۳۴)	۳۲/۳۹ (۱۵/۰۱, ۴۹/۷۸)	۳۴/۸۴ (۱۳/۹۶, ۵۵/۷۲)	همدان
۳۶/۱ (۲۷/۹۷, ۴۴/۲۲)	۴۶/۷۴ (۲۱/۴۷, ۷۲/۰۱)	۳۴/۷۸ (۲۶/۲۳, ۴۳/۳۲)	۳۷/۲۴ (۲۶/۶۸, ۴۷/۸۱)	۳۴/۴۳ (۲۱/۷۵, ۴۷/۱۲)	یزد

نقشه درصد دیابتی هایی که از سولفونیل اوره‌های نسل دوم (مانند گلی بن گلامید، گلیکلایزید)

استفاده می کنند:



شکل ۱۸۵ درصد دیابتی هایی که از سولفونیل اوره‌های نسل دوم (مانند گلی بن گلامید، گلیکلایزید) استفاده می کنند به تفکیک استان محل سکونت

۱۹۴-۱-۴ جداول مربوط به درصد دیابتی هایی که از مگلیتینیدها (مانند رپا گلینید) استفاده می کنند

:

جدول درصد دیابتی هایی که از مگلیتینیدها (مانند رپا گلینید) استفاده می کنند:

جدول 377 درصد دیابتی هایی که از مگلیتینیدها (مانند رپا گلینید) استفاده می کنند به تفکیک سنی، محل

سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
	۲۵ - ۳۴	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
	۳۵ - ۴۴	۱/۲ (۰, ۲/۸۷)	۱/۷۸ (۰, ۵/۲۲)	۱/۵۴ (۰, ۳/۶۹)
	۴۵ - ۵۴	۲/۶۱ (۰, ۵/۵۲)	۰/۹۹ (۰, ۲/۱۷)	۱/۵۸ (۰/۲۸, ۲/۸۹)
	۵۵ - ۶۴	۰/۶۷ (۰, ۱/۴۷)	۰/۷۵ (۰, ۱/۶۱)	۰/۷۲ (۰/۱۱, ۱/۳۴)
	۶۵ - ۷۴	۰/۹۶ (۰, ۲/۲۱)	۱/۳ (۰, ۲/۷)	۱/۱۷ (۰/۱۹, ۲/۱۶)
	۷۵ و بالاتر	۱/۵۷ (۰, ۳/۸۸)	۰/۶۳ (۰, ۱/۸۸)	۱/۱۱ (۰, ۲/۴۲)
محل سکونت	شهر	۱/۴ (۰/۴۷, ۲/۳۴)	۱/۱ (۰/۴, ۱/۸)	۱/۳۲ (۰/۶۶, ۱/۷۸)
	روستا	۰/۵۹ (۰, ۱/۴)	۰/۵۹ (۰, ۱/۷۵)	۰/۵۹ (۰, ۱/۴۱)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۰ (۰, ۰)	۲/۱۷ (۰/۱۴, ۴/۲)	۱/۵۷ (۰/۱, ۳/۰۵)
	دوم	۰/۷۳ (۰, ۱/۸)	۰/۸۴ (۰, ۱/۹۳)	۰/۸ (۰, ۱/۶۱)
	سوم	۱/۶۸ (۰, ۳/۸۱)	۰ (۰, ۰)	۰/۷۲ (۰, ۱/۶۴)
	چهارم	۲/۵۵ (۰, ۵/۲۵)	۱/۴۷ (۰, ۳/۲۹)	۱/۹۱ (۰/۳۷, ۳/۴۵)
	پنجم_غنی ترین	۱/۰۳ (۰, ۲/۱۸)	۰/۳۸ (۰, ۱/۱۱)	۰/۷۱ (۰/۰۲, ۱/۴۱)
کل		۱/۲۷ (۰/۴۸, ۲/۰۶)	۰/۹۹ (۰/۳۹, ۱/۶)	۱/۱ (۰/۶۲, ۱/۵۸)

۱۹۵-۱-۴ جداول مربوط به درصد دیابتی هایی که از تیاژولیدون ها (مانند پیو گلپیتازون) استفاده می

کنند:

جدول درصد دیابتی هایی که از تیاژولیدون ها (مانند پیو گلپیتازون) استفاده می کنند:

جدول 378 درصد دیابتی هایی که از تیاژولیدون ها (مانند پیو گلپیتازون) استفاده می کنند به تفکیک سنی، محل

سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
	۲۵ - ۳۴	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
	۳۵ - ۴۴	۱/۱۷ (۰, ۳/۴۷)	۱/۶ (۰, ۴/۷۱)	۱/۴۳ (۰, ۳/۴۹)
	۴۵ - ۵۴	۰ (۰, ۰)	۱/۳۷ (۰, ۲/۸۴)	۰/۸۷ (۰, ۱/۸)
	۵۵ - ۶۴	۳/۱۸ (۰/۹, ۵/۴۶)	۲/۸۲ (۱/۱۹, ۴/۴۴)	۲/۹۵ (۱/۶۲, ۴/۲۷)
	۶۵ - ۷۴	۳/۰۲ (۰/۲۵, ۵/۷۸)	۲/۰۵ (۰/۱۷, ۳/۹۳)	۲/۴۱ (۰/۸۴, ۳/۹۸)
	۷۵ و بالاتر	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
محل سکونت	شهر	۲/۱۵ (۰/۸۸, ۳/۴۲)	۲/۴۷ (۱/۳۸, ۳/۵۶)	۲/۳۴ (۱/۵۱, ۳/۱۷)
	روستا	۲/۲۵ (۰, ۴/۹۳)	۰/۲۸ (۰, ۰/۸۳)	۰/۹۲ (۰, ۱/۸۸)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۱/۰۷ (۰, ۳/۱۶)	۱/۴۸ (۰, ۲/۹۹)	۱/۳۷ (۰/۱۳, ۲/۶۱)
	دوم	۱/۰۱ (۰, ۲/۹۹)	۱/۰۳ (۰, ۲/۴۵)	۱/۰۲ (۰, ۲/۱۸)
	سوم	۴/۳۹ (۰/۷۴, ۸/۰۴)	۳/۶۵ (۰/۷۲, ۶/۵۸)	۳/۹۷ (۱/۶۸, ۶/۲۶)
	چهارم	۰/۹۷ (۰, ۲/۳۱)	۱/۴۷ (۰, ۳/۱۱)	۱/۲۷ (۰/۱۵, ۲/۳۸)
	پنجم_غنی ترین	۲/۸۹ (۰/۲۴, ۵/۵۴)	۲/۲۶ (۰, ۴/۷۸)	۲/۵۹ (۰/۷۵, ۴/۴۲)
کل	۲/۱۷ (۱/۰۲, ۳/۳۱)	۲/۰۱ (۱/۱۴, ۲/۸۹)	۲/۰۷ (۱/۳۷, ۲/۷۷)	

۱۹۶-۱-۴ جداول مربوط به درصد دیابتی هایی که از مهار کننده آلفا گلوکوزیداز (مانند آکاربوز)

استفاده می کنند:

جدول درصد دیابتی هایی که از مهار کننده آلفا گلوکوزیداز (مانند آکاربوز) استفاده می کنند:

جدول 379 درصد دیابتی هایی که از مهار کننده آلفا گلوکوزیداز (مانند آکاربوز) استفاده می کنند به تفکیک سنی،

محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
	۲۵ - ۳۴	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
	۳۵ - ۴۴	۲/۴۲ (۰, ۷/۱)	۱/۶۷ (۰, ۴/۹۱)	۱/۹۸ (۰, ۴/۶۸)
	۴۵ - ۵۴	۲/۱۶ (۰, ۴/۶۷)	۳ (۰/۶۴, ۵/۳۶)	۲/۶۹ (۰/۹۳, ۴/۴۵)
	۵۵ - ۶۴	۲/۷۹ (۰/۶, ۴/۹۸)	۳/۳ (۱/۵۷, ۵/۰۳)	۳/۱۲ (۱/۷۵, ۴/۴۸)
	۶۵ - ۷۴	۰ (۰, ۰)	۱/۸۱ (۰/۱, ۳/۵۳)	۱/۱۴ (۰/۰۶, ۲/۲۲)
محل سکونت	۷۵ و بالاتر	۵/۱۲ (۰, ۱۱/۳۸)	۱/۱۲ (۰, ۳/۳)	۳/۱۳ (۰, ۶/۵)
	شهر	۲/۵۲ (۱/۱۳, ۳/۹۲)	۲/۵۸ (۱/۴۷, ۳/۶۹)	۲/۵۶ (۱/۶۹, ۳/۴۳)
پنجگ اقتصادی	روستا	۰ (۰, ۰)	۲/۵۷ (۰/۳۶, ۴/۷۸)	۱/۷۳ (۰/۲۴, ۳/۲۲)
	اول_فقیرترین	۳/۲۳ (۰, ۷/۶۳)	۲/۶۳ (۰/۴, ۴/۸۶)	۲/۷۹ (۰/۷۷, ۴/۸۲)
	دوم	۱/۷۶ (۰, ۴)	۱/۸۴ (۰/۱۳, ۳/۵۴)	۱/۸۱ (۰/۴۵, ۳/۱۷)
	سوم	۳/۳۹ (۰/۰۳, ۶/۷۴)	۱/۹۸ (۰, ۴/۱۲)	۲/۵۸ (۰/۶۹, ۴/۴۷)
	چهارم	۲/۳۲ (۰, ۵)	۴/۲۸ (۱/۳۱, ۷/۲۴)	۳/۴۸ (۱/۴۱, ۵/۵۵)
	پنجم_غنی ترین	۰/۸۷ (۰, ۲/۲۷)	۲/۶۴ (۰/۰۶, ۵/۲۲)	۱/۷۱ (۰/۲۸, ۳/۱۵)
کل	۲/۱ (۰/۹۴, ۳/۲۷)	۲/۵۸ (۱/۵۹, ۳/۵۷)	۲/۴ (۱/۶۴, ۳/۱۶)	

۱۹۷-۱-۴ جداول مربوط به درصد دیابتی هایی که از آنالوگ پیتیدی (مانند سپتاگلیپتین) استفاده می

کنند:

جدول درصد دیابتی هایی که از آنالوگ پیتیدی (مانند سپتاگلیپتین) استفاده می کنند:

جدول 380 درصد دیابتی هایی که از آنالوگ پیتیدی (مانند سپتاگلیپتین) استفاده می کنند به تفکیک سنی، محل

سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
	۲۵ - ۳۴	۴/۷۶ (۰, ۱۴/۲۸)	۷/۸۴ (۰, ۲۲/۵۴)	۶/۹۵ (۰, ۱۷/۷۹)
	۳۵ - ۴۴	۴/۲ (۰, ۹/۴۶)	۷/۳۸ (۱/۰۴, ۱۳/۷۲)	۶/۰۸ (۱/۷۴, ۱۰/۴۲)
	۴۵ - ۵۴	۴/۱۷ (۰/۶۶, ۷/۶۷)	۲/۴۶ (۰/۵۲, ۴/۴)	۳/۰۸ (۱/۳, ۴/۸۶)
	۵۵ - ۶۴	۳/۵۴ (۱/۰۶, ۶/۰۲)	۵/۱ (۲/۸۶, ۷/۳۴)	۴/۵۳ (۲/۸۵, ۶/۳۲)
	۶۵ - ۷۴	۲/۴۶ (۰/۰۳, ۴/۸۹)	۲/۶ (۰/۵۳, ۴/۶۷)	۲/۵۵ (۰/۹۶, ۴/۱۳)
	۷۵ و بالاتر	۵/۹ (۰, ۱۲/۰۲)	۰ (۰, ۰)	۲/۹۷ (۰, ۶/۱)
محل سکونت	شهر	۲/۹۶ (۱/۵۸, ۴/۳۵)	۳/۶۳ (۲/۳, ۴/۹۶)	۳/۳۷ (۲/۴, ۴/۳۴)
	روستا	۷/۱۲ (۱/۶۷, ۱۲/۵۶)	۴/۴۱ (۱/۵۷, ۷/۲۶)	۵/۳ (۲/۶۷, ۷/۹۲)
پنجگ اقتصادی	اول_فقیرترین	۳/۴۵ (۰, ۶/۹۹)	۳/۷۷ (۰/۹, ۶/۶۳)	۳/۶۸ (۱/۳۹, ۵/۹۸)
	دوم	۱/۰۲ (۰, ۳)	۳/۹۲ (۱/۲۹, ۶/۵۵)	۲/۹۷ (۱/۰۸, ۴/۸۶)
	سوم	۴/۴۹ (۰/۸۷, ۸/۱۱)	۳/۳۹ (۰/۶۴, ۶/۱۵)	۳/۸۶ (۱/۶۵, ۶/۰۷)
	چهارم	۳/۰۲ (۰/۱۳, ۵/۹۲)	۴/۲۱ (۱/۳۲, ۷/۱)	۳/۷۳ (۱/۶۵, ۵/۸۱)
	پنجم_غنی ترین	۵/۶۵ (۲/۰۲, ۹/۲۸)	۴/۳۲ (۱/۱۱, ۷/۵۲)	۵/۰۱ (۲/۵۷, ۷/۴۵)
	کل	۳/۶۵ (۲/۱۸, ۵/۱۳)	۳/۷۹ (۲/۵۹, ۵)	۳/۷۴ (۲/۸۱, ۴/۶۷)

۱۹۸-۱-۴ جداول مربوط به درصد دیابتی هایی که از پیتید شبه گلوکاگون نوع ۱ (ویکتوزا) استفاده

می کنند:

جدول درصد دیابتی هایی که از پیتید شبه گلوکاگون نوع ۱ (ویکتوزا) استفاده می کنند:

جدول 381 درصد دیابتی هایی که از پیتید شبه گلوکاگون نوع ۱ (ویکتوزا) استفاده می کنند به تفکیک سنی، محل

سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
	۲۵ - ۳۴	۰ (۰, ۰)	۵/۴۳ (۰, ۱۵/۸۷)	۳/۸۵ (۰, ۱۱/۲۹)
	۳۵ - ۴۴	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
	۴۵ - ۵۴	۰/۸۸ (۰, ۲/۶۱)	۰/۶۱ (۰, ۱/۸)	۰/۷۱ (۰, ۱/۶۹)
	۵۵ - ۶۴	۰/۵۳ (۰, ۱/۵۶)	۰/۴۶ (۰, ۱/۰۸)	۰/۴۸ (۰, ۱/۰۳)
	۶۵ - ۷۴	۰/۲۲ (۰, ۰/۶۵)	۰/۴۷ (۰, ۱/۴)	۰/۳۸ (۰, ۰/۹۸)
	۷۵ و بالاتر	۰ (۰, ۰)	۲/۶۵ (۰, ۶/۸۹)	۱/۳۲ (۰, ۳/۴۳)
محل سکونت	شهر	۰/۵۲ (۰, ۱/۱۶)	۰/۷۲ (۰/۱۱, ۱/۳۳)	۰/۶۴ (۰/۱۹, ۱/۰۹)
	روستا	۰ (۰, ۰)	۰/۳۸ (۰, ۱/۱۳)	۰/۲۶ (۰, ۰/۷۶)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۰ (۰, ۰)	۰/۴ (۰, ۱/۱۸)	۰/۲۹ (۰, ۰/۸۶)
	دوم	۰ (۰, ۰)	۰/۶ (۰, ۱/۵۸)	۰/۴۱ (۰, ۱/۰۷)
	سوم	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
	چهارم	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
	پنجم_غنی ترین	۱/۵۹ (۰, ۳/۵۴)	۲/۸۳ (۰/۰۵, ۵/۶)	۲/۱۸ (۰/۵۱, ۳/۸۶)
کل		۰/۴۳ (۰, ۰/۹۷)	۰/۶۵ (۰/۱۴, ۱/۱۶)	۰/۵۷ (۰/۱۹, ۰/۹۴)

۱۹۹-۱-۴ جداول مربوط به درصد دیابتی هایی که از انسولین سریع اثر (مانند ASPART، GLULISIN)

استفاده می کنند:

جدول درصد دیابتی هایی که از انسولین سریع اثر (مانند ASPART، GLULISIN) استفاده می

کنند:

جدول 382 درصد دیابتی هایی که از انسولین سریع اثر (مانند ASPART، GLULISIN) استفاده می کنند به

تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۳۴/۳۲ (۰, ۸۷/۴)	۳۳/۳۱ (۰, ۸۳/۶۸)	۳۳/۸۱ (۰, ۷۰/۳۶)
	۲۵ - ۳۴	۵۸/۸ (۸/۷۲, ۱۰۰)	۰ (۰, ۰)	۲۸/۶۴ (۰, ۶۰/۳۲)
	۳۵ - ۴۴	۱۲/۹ (۰, ۳۶/۰۳)	۱۸/۳۴ (۰, ۳۷/۸۳)	۱۶/۲۷ (۱/۳۳, ۳۱/۲)
	۴۵ - ۵۴	۲۴/۹۶ (۲/۵۴, ۴۷/۳۸)	۱۴/۲۶ (۳/۴۴, ۲۵/۰۸)	۱۷/۴۲ (۷/۱۵, ۲۷/۶۸)
	۵۵ - ۶۴	۱۸/۰۵ (۷/۱۷, ۲۸/۹۳)	۲۳/۰۳ (۱۴/۸۱, ۳۱/۲۵)	۲۱/۴۵ (۱۴/۸۴, ۲۸/۰۶)
	۶۵ - ۷۴	۱۷/۴۸ (۵/۸۷, ۲۹/۱)	۲۶/۷۸ (۱۵/۱۲, ۳۸/۴۳)	۲۲/۷۳ (۱۴/۳۷, ۳۱/۰۹)
	۷۵ و بالاتر	۸/۳۶ (۰, ۱۹/۷۷)	۲۱/۹۹ (۰, ۴۶/۷)	۱۳/۸ (۱/۳۶, ۲۶/۲۴)
محل سکونت	شهر	۱۸/۷۵ (۱۱/۷۸, ۲۵/۷۲)	۲۲/۸۳ (۱۶/۸۲, ۲۸/۸۴)	۲۱/۲۲ (۱۶/۶۵, ۲۵/۷۹)
	روستا	۱۹/۱ (۰, ۴۰/۴۹)	۱۶/۷۳ (۵/۴۴, ۲۸/۰۲)	۱۷/۳۳ (۷/۳, ۲۷/۳۷)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۳۶/۶۲ (۱۰/۹۲, ۶۲/۳۳)	۳۰/۲ (۱۶/۹۴, ۴۳/۴۶)	۳۱/۲۹ (۱۹/۴۷, ۴۳/۱۱)
	دوم	۷/۴ (۰, ۱۷/۲۴)	۲۰/۰۶ (۹/۵۷, ۳۰/۵۵)	۱۵/۵۸ (۷/۸۵, ۲۳/۳۱)
	سوم	۱۵/۹۳ (۲/۳۱, ۲۹/۵۵)	۲۱/۹۸ (۹/۸, ۳۴/۱۶)	۱۹/۶۴ (۱۰/۴۸, ۲۸/۸۱)
	چهارم	۲۴/۷۶ (۹/۵۲, ۴۰/۰۱)	۲۱/۱۲ (۹/۳, ۳۲/۹۳)	۲۲/۶۷ (۱۳/۲۶, ۳۲/۰۸)
	پنجم_غنی ترین	۲۳/۷۹ (۸/۳۱, ۳۹/۲۷)	۲۲/۷۵ (۵/۶, ۳۹/۹)	۲۳/۳۵ (۱۱/۸۴, ۳۴/۸۶)
	کل	۱۸/۷۹ (۱۲/۱۶, ۲۵/۴۲)	۲۱/۷۶ (۱۶/۴۱, ۲۷/۱)	۲۰/۶۵ (۱۶/۴۸, ۲۴/۸۱)

۲۰۰-۱-۴ جداول مربوط به درصد دیابتی هایی که از انسولین کوتاه اثر (مانند REGULAR HUMULIN یا NOVOLIN) استفاده می کنند:

جدول درصد دیابتی هایی که از انسولین کوتاه اثر (مانند REGULAR HUMULIN یا NOVOLIN) استفاده می کنند:

جدول 383 درصد دیابتی هایی که از انسولین کوتاه اثر (مانند REGULAR HUMULIN یا NOVOLIN) استفاده می کنند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۰ (۰, ۰)	۹۱/۲۳ (۷۳/۳۲, ۱۰۰)	۴۶/۴۵ (۹/۵۹, ۸۳/۳)
	۲۵ - ۳۴	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
	۳۵ - ۴۴	۱۷/۴۱ (۰, ۳۹/۴)	۴۲/۶۵ (۱۸/۷, ۶۶/۶۱)	۳۳/۰۳ (۱۵/۴۱, ۵۰/۶۴)
	۴۵ - ۵۴	۳۴/۸۴ (۱۱/۷, ۵۷/۹۹)	۲۱/۱۲ (۸/۵۴, ۳۳/۷)	۲۵/۱۷ (۱۳/۸۴, ۳۶/۵)
	۵۵ - ۶۴	۳۴/۶۹ (۲۰/۹۱, ۴۸/۴۸)	۲۰/۶۸ (۱۲/۸۸, ۲۸/۴۸)	۲۵/۱۱ (۱۸/۱۶, ۳۲/۰۶)
	۶۵ - ۷۴	۱۶/۳۹ (۴/۷۶, ۲۸/۰۲)	۲۵/۶۵ (۱۳/۹۶, ۳۷/۳۴)	۲۱/۶۱ (۱۳/۲۳, ۳۰)
	۷۵ و بالاتر	۲۱/۹۷ (۰, ۴۳/۹۷)	۳۹/۷۵ (۹/۶۵, ۶۹/۸۴)	۲۹/۰۶ (۱۰/۶۳, ۴۷/۴۹)
محل سکونت	شهر	۲۵/۹۵ (۱۸/۰۹, ۳۳/۸۲)	۲۵/۲۳ (۱۹/۰۵, ۳۱/۴۱)	۲۵/۵۱ (۲۰/۶۵, ۳۰/۳۷)
	روستا	۱۴/۷۶ (۰, ۳۲/۵۳)	۲۴/۱۱ (۱۰/۹۸, ۳۷/۲۳)	۲۱/۷۳ (۱۰/۸۵, ۳۲/۶)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۱۵/۲۸ (۰, ۳۷/۵۵)	۲۴/۱۲ (۱۲/۰۲, ۳۶/۲۲)	۲۲/۶۲ (۱۱/۸۸, ۳۳/۳۵)
	دوم	۳۰/۶۲ (۱۴/۱۵, ۴۷/۱)	۲۵/۸ (۱۴/۴۵, ۳۷/۱۵)	۲۷/۵۱ (۱۸/۱۳, ۳۶/۸۸)
	سوم	۲۳/۷۸ (۷/۶۷, ۳۹/۸۹)	۲۳/۹۶ (۱۱, ۳۶/۹۳)	۲۳/۸۹ (۱۳/۷۹, ۳۴)
	چهارم	۱۹/۵۴ (۶/۱۷, ۳۲/۹۱)	۲۹ (۱۵/۶۱, ۴۲/۴)	۲۴/۹۷ (۱۵/۳۳, ۳۴/۶۱)
	پنجم_غنی ترین	۳۰/۸۱ (۱۴/۵۱, ۴۷/۱۲)	۲۵/۲۵ (۷/۳۹, ۴۳/۱۲)	۲۸/۴۷ (۱۶/۳۷, ۴۰/۵۶)
	کل	۲۴/۸۲ (۱۷/۴۹, ۳۲/۱۵)	۲۵/۰۳ (۱۹/۴۴, ۳۰/۶۲)	۲۴/۹۵ (۲۰/۵۱, ۲۹/۴)

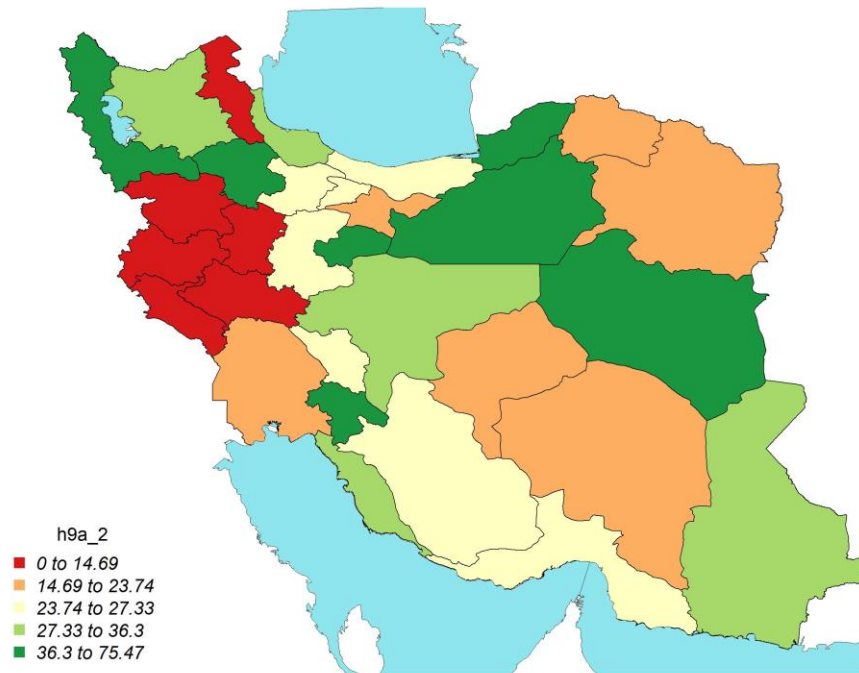
جدول درصد دیابتی هایی که از انسولین کوتاه اثر (مانند REGULAR HUMULIN یا NOVOLIN) استفاده می کنند (All Ages)

جدول 384 درصد دیابتی هایی که از انسولین کوتاه اثر (مانند REGULAR HUMULIN یا NOVOLIN) استفاده می کنند به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۴۲/۷۲ (۶/۰۷, ۷۹/۳۷)	۲۸/۶۱ (۰, ۶۲/۱۳)	۴۱/۷ (۱۳/۷۸, ۶۹/۶۱)	۰ (۰, ۰)	۳۵/۶۶ (۱۰/۵۶, ۶۰/۷۶)	آذربایجان شرقی
۰ (۰, ۰)	۴۲/۳۶ (۵/۷۲, ۷۹)	۵۹/۵۱ (۱۶/۳, ۱۰۰)	۰ (۰, ۰)	۴۲/۳۶ (۵/۷۲, ۷۹)	آذربایجان غربی
۰ (۰, ۰)	۱۶/۶۴ (۰, ۴۶/۴۶)	۰ (۰, ۰)	۴۹/۷۷ (۰, ۱۰۰)	۱۲/۴۸ (۰, ۳۵/۴)	اردبیل

۳۴/۱۴ (۱۷/۷۲، ۵۰/۵۶)	۰ (۰، ۰)	۳۵/۲۱ (۱۸/۴۱، ۵۲/۰۲)	۳۸/۴۸ (۱۶/۰۲، ۶۰/۹۵)	۲۸/۴۴ (۴/۸۳، ۵۲/۰۴)	اصفهان
۲۵/۶۳ (۰، ۵۶/۲)	۰ (۰، ۰)	۲۵/۶۳ (۰، ۵۶/۲)	۴۰/۲۹ (۰، ۸۳/۴۳)	۰ (۰، ۰)	البرز
۹/۶۹ (۰، ۲۷/۸)	۰ (۰، ۰)	۹/۶۹ (۰، ۲۷/۸)	۱۶/۳۳ (۰، ۴۵/۶۹)	۰ (۰، ۰)	ایلام
۲۸/۶ (۹/۲۴، ۴۷/۹۵)	۰ (۰، ۰)	۳۱/۶۵ (۱۰/۷، ۵۲/۶)	۳۱/۰۶ (۸/۳۹، ۵۳/۷۳)	۲۰/۵۵ (۰، ۵۶/۳۵)	بوشهر
۲۱/۹۹ (۱۱/۴۱، ۳۲/۵۸)	۲۲/۰۵ (۰، ۵۹/۷۲)	۲۱/۹۹ (۱۰/۹۶، ۳۳/۰۱)	۲۵/۱۷ (۱۰/۰۸، ۴۰/۲۷)	۱۸/۲۸ (۳/۷۴، ۳۲/۸۳)	تهران
۲۵/۳۴ (۰/۵۷، ۵۰/۱۲)	۰ (۰، ۰)	۳۷/۸۶ (۴/۱۱، ۷۱/۶۱)	۲۰/۷۵ (۰، ۴۶/۲۸)	۴۷/۳۲ (۰، ۱۰۰)	چهار محال و بختیاری
۴۱/۲ (۴/۸۹، ۷۷/۵۲)	۳۰/۵۲ (۰، ۸۱/۴۶)	۴۹/۸ (۰/۷۶، ۹۸/۸۴)	۴۶/۸۷ (۰، ۹۵/۷۲)	۳۳/۲۸ (۰، ۸۶/۶۲)	خراسان جنوبی
۱۴/۶۹ (۰، ۳۰/۰۸)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	۵/۴۸ (۰، ۱۵/۹۴)	۳۳/۱۲ (۲/۴۱، ۶۳/۸۳)	۰ (۰، ۰)	خراسان رضوی
۱۵/۹۸ (۰، ۴۴/۸۴)	۰ (۰، ۰)	۱۵/۹۸ (۰، ۴۴/۸۴)	۲۴/۹۵ (۰، ۶۷/۳۶)	۰ (۰، ۰)	خراسان شمالی
۱۸/۹۸ (۰، ۴۲/۵۷)	۴۶/۸۵ (۰، ۱۰۰)	۱۲/۲۷ (۰، ۳۴/۶۶)	۱۰/۰۸ (۰، ۲۸/۸۲)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	خوزستان
۵۶/۹ (۲۰/۱۶، ۹۳/۶۳)	۰ (۰، ۰)	۶۶/۶۳ (۲۸/۸۷، ۱۰۰)	۵۹/۹۳ (۱۶/۹۳، ۱۰۰)	۴۹/۳۳ (۰، ۱۰۰)	زنجان
۳۹/۶۵ (۱۲/۸۷، ۶۶/۴۴)	۶۷/۵۶ (۱۴/۸۹، ۱۰۰)	۳۱ (۲/۰۱، ۵۹/۹۸)	۴۳/۹۲ (۶/۹۹، ۸۰/۸۵)	۳۴/۶۹ (۰، ۷۳/۲۲)	سمنان
۳۱/۰۲ (۵۰/۰۵، ۵۶/۹۹)	۰ (۰، ۰)	۴۵/۷۲ (۱۲/۷۵، ۷۸/۶۹)	۱۵/۹۳ (۰، ۳۶/۲۸)	۷۵/۶۵ (۳۰/۳۱، ۱۰۰)	سیستان و بلوچستان
۲۵/۷۱ (۹/۲۶، ۴۲/۱۷)	۳۹/۹۸ (۰، ۸۲/۹۴)	۲۲/۵۱ (۵/۱، ۳۹/۹۲)	۲۳/۵ (۳/۳۴، ۴۳/۶۵)	۲۹/۳۹ (۱/۲۷، ۵۷/۵۱)	فارس
۲۵/۶۹ (۰، ۶۹/۰۱)	۰ (۰، ۰)	۲۵/۶۹ (۰، ۶۹/۰۱)	۳۶/۲۲ (۰، ۹۱/۷۳)	۰ (۰، ۰)	قزوین
۳۶/۳ (۷/۸۳، ۶۴/۷۸)	۰ (۰، ۰)	۳۶/۳ (۷/۸۳، ۶۴/۷۸)	۲۸/۱۶ (۰، ۶۱/۳۷)	۴۹/۹۵ (۰/۸۲، ۹۹/۰۷)	قم
۱۱/۱۷ (۰، ۳۱/۸۱)	۰ (۰، ۰)	۱۲/۵۷ (۰، ۳۵/۶۱)	۲۰ (۰، ۵۵/۰۸)	۰ (۰، ۰)	کردستان
۲۳/۴۱ (۰/۱۶، ۴۶/۶۷)	۰ (۰، ۰)	۲۵/۱۷ (۰/۴۴، ۴۹/۹۱)	۲۳/۴ (۰، ۵۱/۷۱)	۲۳/۴۵ (۰، ۶۴/۱۳)	کرمان
۶/۶۴ (۰، ۱۹/۲۸)	۰ (۰، ۰)	۷/۱۱ (۰، ۲۰/۶۱)	۱۱/۷۶ (۰، ۳۳/۵۶)	۰ (۰، ۰)	کرمانشاه
۷۵/۴۷ (۳۳/۵۱، ۱۰۰)	۰ (۰، ۰)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	۰ (۰، ۰)	۷۵/۴۷ (۳۳/۵۱، ۱۰۰)	کهگیلویه و بویر احمد
۴۹/۸۷ (۱۵/۲، ۸۴/۵۴)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	۱۹/۹۳ (۰، ۵۴/۹۳)	۴۹/۸۵ (۹/۸۲، ۸۹/۸۹)	۴۹/۹۳ (۰، ۱۰۰)	گلستان
۲۸/۱۵ (۴/۵۶، ۵۱/۷۴)	۰ (۰، ۰)	۴۰/۴۵ (۹/۸۷، ۷۱/۰۲)	۲۲/۴۹ (۰، ۴۹/۹۵)	۳۷/۶۳ (۰، ۸۰/۱۵)	گیلان
۱۱/۱۱ (۰، ۲۵/۶۴)	۰ (۰، ۰)	۱۴/۳۳ (۰، ۳۲/۷۱)	۰ (۰، ۰)	۴۹/۶۸ (۰/۶۵، ۹۸/۷۱)	لرستان
۲۳/۷۴ (۰/۰۵، ۴۷/۴۲)	۱۳/۵۶ (۰، ۳۸/۳۸)	۳۷/۱۵ (۰، ۷۸/۹۵)	۹/۱۸ (۰، ۲۶/۴۱)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	مازندران
۲۷/۲۴ (۰/۹۲، ۵۳/۵۶)	۰ (۰، ۰)	۲۷/۲۴ (۰/۹۲، ۵۳/۵۶)	۳۷/۴۹ (۳/۹۲، ۷۱/۰۵)	۰ (۰، ۰)	مرکزی
۲۷/۳۳ (۰، ۵۹/۹۸)	۰ (۰، ۰)	۳۱/۹۱ (۰، ۶۸/۸۹)	۲۰/۰۵ (۰، ۵۵/۲۲)	۴۶/۶۷ (۰، ۱۰۰)	هرمزگان
۰ (۰، ۰)	۰ (۰، ۰)	۰ (۰، ۰)	۰ (۰، ۰)	۰ (۰، ۰)	همدان
۱۹/۶۲ (۸/۰۷، ۳۱/۱۷)	۱۶/۷ (۰، ۴۶/۵۹)	۲۰/۰۷ (۷/۵۷، ۳۲/۵۷)	۲۴/۶۹ (۷/۵، ۴۱/۸۹)	۱۴/۱۳ (۰، ۲۹)	یزد

نقشه درصد دیابتی هایی که از انسولین کوتاه اثر (مانند REGULAR HUMULIN یا NOVOLIN) استفاده می کنند:



شکل ۱۸۶ درصد دیابتی هایی که از انسولین کوتاه اثر (مانند REGULAR HUMULIN یا NOVOLIN) استفاده می کنند به تفکیک استان محل سکونت

جدول مربوط به درصد دیابتی هایی که از انسولین متوسط اثر (مانند NPH) استفاده می

کنند:

جدول درصد دیابتی هایی که از انسولین متوسط اثر (مانند NPH) استفاده می کنند:

جدول 385 درصد دیابتی هایی که از انسولین متوسط اثر (مانند NPH) استفاده می کنند به تفکیک سنی، محل

سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۳۸/۷۹ (۰, ۹۴/۳)	۴۱/۶۳ (۰, ۹۱/۴۸)	۴۰/۲۴ (۳/۰۷, ۷۷/۴۱)
	۲۵ - ۳۴	۸/۲۴ (۰, ۲۵/۱۷)	۰ (۰, ۰)	۴/۰۱ (۰, ۱۲/۰۸)
	۳۵ - ۴۴	۵/۵ (۰, ۱۳/۴۲)	۱۹/۸۲ (۰/۴۶, ۳۹/۱۸)	۱۴/۳۶ (۱/۶, ۲۷/۱۲)
	۴۵ - ۵۴	۱۹/۵۷ (۰/۶۷, ۳۸/۴۷)	۵/۷۴ (۰/۴۷, ۱۱/۰۲)	۹/۸۲ (۲/۸۶, ۱۶/۷۹)
	۵۵ - ۶۴	۱۷/۳۵ (۶/۵۵, ۲۸/۱۴)	۱۷/۵ (۱۰/۳۸, ۲۴/۶۱)	۱۷/۴۵ (۱۱/۵۱, ۲۳/۳۹)
	۶۵ - ۷۴	۲۰/۴۲ (۷/۸۲, ۳۳/۰۲)	۲۴/۰۲ (۱۲/۷۴, ۳۵/۳۱)	۲۲/۴۵ (۱۴/۰۴, ۳۰/۸۷)
	۷۵ و بالاتر	۳/۱۳ (۷/۱۳, ۵۵/۴۶)	۱۸/۸۲ (۰, ۴۲/۰۸)	۲۶/۳۲ (۸/۸۸, ۴۳/۷۶)
محل سکونت	شهر	۱۹/۲۱ (۱۲/۲۲, ۲۶/۲)	۱۷/۳۵ (۱۲/۱۶, ۲۲/۵۳)	۱۸/۰۸ (۱۳/۹, ۲۲/۲۶)
	روستا	۲۰/۹۹ (۰, ۴۳)	۱۶/۸۲ (۵/۳۲, ۲۸/۳۱)	۱۷/۸۸ (۷/۶۳, ۲۸/۱۳)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۱۸ (۰, ۴۰/۳۲)	۱۳/۷۴ (۶/۴۱, ۲۱/۰۷)	۱۴/۴۶ (۷/۲۴, ۲۱/۶۸)
	دوم	۲۵/۳۹ (۹/۹۹, ۴۰/۷۹)	۱۸/۱۹ (۸/۱۵, ۲۸/۲۲)	۲۰/۷۴ (۱۲/۲۵, ۲۹/۲۲)
	سوم	۲۷/۸۷ (۱۰/۳۱, ۴۵/۴۴)	۱۵/۲۹ (۴/۳, ۲۶/۲۸)	۲۰/۱۵ (۱۰/۴۴, ۲۹/۸۶)
	چهارم	۱۲/۶ (۲/۴۱, ۲۲/۸)	۱۷/۹۲ (۷/۰۲, ۲۸/۸۲)	۱۵/۶۵ (۸, ۲۳/۳)
	پنجم_غنی ترین	۱۵/۵۶ (۲/۸۹, ۲۸/۲۳)	۱۸/۷۱ (۲/۶۱, ۳۴/۸۱)	۱۶/۸۹ (۶/۸۹, ۲۶/۸۹)
کل		۱۹/۳۹ (۱۲/۷۲, ۲۶/۰۶)	۱۷/۲۵ (۱۲/۵۳, ۲۱/۹۸)	۱۸/۰۵ (۱۴/۱۸, ۲۱/۹۲)

جدول درصد دیابتی هایی که از انسولین متوسط اثر (مانند NPH) استفاده می کنند (All Ages)

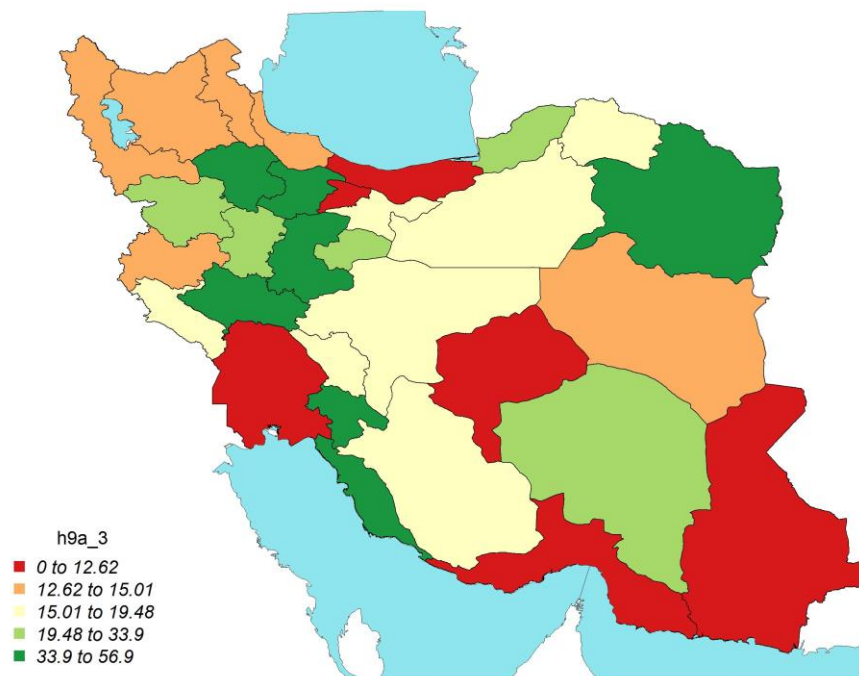
جدول 386 درصد دیابتی هایی که از انسولین متوسط اثر (مانند NPH) استفاده می کنند به تفکیک جنسیت، نوع

محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
۲۸/۷۱ (۰, ۶۲/۳)	۰ (۰, ۰)	۸/۳۳ (۰, ۲۳/۹۸)	۴۹/۸۳ (۰, ۱۰۰)	۱۴/۳۴ (۰, ۳۲/۷۴)
۰ (۰, ۰)	۱۳/۵۱ (۰, ۳۸/۲۸)	۱۸/۹۹ (۰, ۵۲/۷۳)	۰ (۰, ۰)	۱۳/۵۱ (۰, ۳۸/۲۸)
۰ (۰, ۰)	۱۶/۸۲ (۰, ۴۶/۸۹)	۱۶/۸۴ (۰, ۴۶/۹۴)	۰ (۰, ۰)	۱۲/۶۲ (۰, ۳۵/۷۴)
۷/۰۹ (۰, ۲۰/۴۹)	۲۲/۳ (۳/۰۱, ۴۱/۵۹)	۱۳/۰۸ (۱/۱۲, ۲۵/۰۴)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۵/۷۳ (۳/۰۶, ۲۸/۳۹)
۳۳/۹۸ (۰, ۸۷/۸۸)	۰ (۰, ۰)	۱۲/۳۶ (۰, ۳۵/۰۸)	۰ (۰, ۰)	۱۲/۳۶ (۰, ۳۵/۰۸)
۲۴/۰۹ (۰, ۶۵/۵۲)	۱۶/۳۳ (۰, ۴۵/۶۹)	۱۹/۴۸ (۰, ۴۳/۸۲)	۰ (۰, ۰)	۱۹/۴۸ (۰, ۴۳/۸۲)
۴۰/۱۵ (۰, ۸۳/۱۸)	۳۱/۹۸ (۸/۹۵, ۵۵/۰۲)	۳۲/۱۳ (۱۱, ۵۳/۲۵)	۵۰/۵۲ (۰, ۱۰۰)	۳۳/۹ (۱۳/۵۴, ۵۴/۲۶)
۱۰/۶۸ (۰, ۲۲/۱۴)	۱۸/۷۲ (۵/۲, ۳۲/۲۵)	۱۲/۵۸ (۳/۸۴, ۲۱/۳۲)	۴۱/۶۵ (۰, ۸۵/۱۸)	۱۵/۰۱ (۵/۹۴, ۲۴/۰۸)

۱۶/۳۳ (۰, ۳۷/۰۹)	۰ (۰, ۰)	۲۴/۴ (۰, ۵۳/۹۵)	۹/۸۵ (۰, ۲۸/۲۱)	۴۷/۳۲ (۰, ۱۰۰)	چهار محال و بختیاری
۱۳/۸۸ (۰, ۳۹/۲۱)	۰ (۰, ۰)	۲۵/۰۴ (۰, ۶۷/۵۶)	۰ (۰, ۰)	۳۳/۲۸ (۰, ۸۶/۶۲)	خراسان جنوبی
۳۴/۵ (۱۳/۷۲, ۵۵/۲۸)	۵۰/۱۲ (۰, ۱۰۰)	۳۲/۸۲ (۱۱/۳, ۵۴/۴۴)	۲۲/۱ (۰, ۴۹/۱۷)	۴۴/۳۹ (۱۵/۰۶, ۷۳/۷۱)	خراسان رضوی
۱۶/۲۵ (۰, ۴۵/۴۹)	۰ (۰, ۰)	۱۶/۲۵ (۰, ۴۵/۴۹)	۲۵/۳۷ (۰, ۶۸/۲۴)	۰ (۰, ۰)	خراسان شمالی
۹/۸۹ (۰, ۲۸/۲۲)	۰ (۰, ۰)	۱۲/۲۷ (۰, ۳۴/۶۶)	۰ (۰, ۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	خوزستان
۵۶/۹ (۲۰/۱۶, ۹۳/۶۳)	۰ (۰, ۰)	۶۶/۶۳ (۲۸/۸۷, ۱۰۰)	۵۹/۹۳ (۱۶/۹۳, ۱۰۰)	۴۹/۳۳ (۰, ۱۰۰)	زنجان
۱۶/۰۶ (۰, ۳۶/۴۳)	۰ (۰, ۰)	۲۱/۰۵ (۰, ۴۶/۸۵)	۰ (۰, ۰)	۳۴/۷۴ (۰, ۷۳/۳)	سمنان
۶/۱۳ (۰, ۱۷/۸۳)	۱۹/۰۵ (۰, ۵۲/۸۷)	۰ (۰, ۰)	۸/۲ (۰, ۲۳/۶۱)	۰ (۰, ۰)	سیستان و بلوچستان
۱۸/۳۴ (۳/۷۹, ۳۲/۹)	۱۹/۷۱ (۰, ۵۴/۴۱)	۱۸/۰۴ (۲/۰۱, ۳۴/۰۷)	۱۷/۶۷ (۰, ۳۵/۸۱)	۱۹/۴۷ (۰, ۴۳/۸)	فارس
۴۵/۲۳ (۰, ۹۳/۸۷)	۰ (۰, ۰)	۴۵/۲۳ (۰, ۹۳/۸۷)	۶۳/۷۸ (۸/۲۷, ۱۰۰)	۰ (۰, ۰)	قزوین
۲۶/۳۹ (۰/۵۸, ۵۲/۲۱)	۰ (۰, ۰)	۲۶/۳۹ (۰/۵۸, ۵۲/۲۱)	۲۸/۰۶ (۰, ۶۱/۳)	۲۳/۶۱ (۰, ۶۴/۴۸)	قم
۲۲/۲۲ (۰, ۴۹/۳۹)	۰ (۰, ۰)	۲۴/۹۹ (۰, ۵۵/۰۲)	۱۹/۸۲ (۰, ۵۴/۶۷)	۲۵/۲۵ (۰, ۶۷/۹۹)	کردستان
۲۳/۴۳ (۰/۲۳, ۴۶/۶۲)	۰ (۰, ۰)	۲۵/۱۸ (۰/۵۱, ۴۹/۸۶)	۲۲/۰۴ (۰, ۴۹/۱۱)	۲۶/۵۶ (۰, ۷۰/۷۵)	کرمان
۱۳/۰۹ (۰, ۳۰/۱۶)	۰ (۰, ۰)	۱۴/۰۱ (۰, ۳۲/۲۱)	۲۳/۱۷ (۰, ۵۱/۷۸)	۰ (۰, ۰)	کرمانشاه
۴۸/۱۸ (۰, ۹۷/۱۹)	۰ (۰, ۰)	۶۳/۸۴ (۸/۳۸, ۱۰۰)	۰ (۰, ۰)	۴۸/۱۸ (۰, ۹۷/۱۹)	کهگیلویه و بویر احمد
۲۴/۹۹ (۰, ۵۵/۰۱)	۳۳/۴۶ (۰, ۸۶/۹۳)	۱۹/۹۳ (۰, ۵۴/۹۳)	۱۶/۶۵ (۰, ۴۶/۴۷)	۴۹/۹۳ (۰, ۱۰۰)	گلستان
۱۳/۰۷ (۰, ۳۰/۱۱)	۰ (۰, ۰)	۱۸/۷۷ (۰, ۴۲/۴۳)	۱۰/۶۱ (۰, ۳۰/۳۶)	۱۷/۱۷ (۰, ۴۸/۴۷)	گیلان
۳۸/۸۶ (۱۶/۳۳, ۶۱/۳۹)	۲۵/۰۸ (۰, ۶۷/۶۳)	۴۲/۸۴ (۱۶/۹, ۶۸/۷۸)	۳۵/۷۴ (۱۰/۶۱, ۶۰/۸۶)	۴۹/۶۸ (۰/۶۵, ۹۸/۷۱)	لرستان
۹ (۰, ۲۵/۷۷)	۰ (۰, ۰)	۲۰/۸۴ (۰, ۵۷/۰۳)	۱۰/۷۱ (۰, ۳۰/۴۹)	۰ (۰, ۰)	مازندران
۳۶/۳۶ (۷/۹۱, ۶۴/۸۱)	۰ (۰, ۰)	۳۶/۳۶ (۷/۹۱, ۶۴/۸۱)	۳۷/۵ (۳/۹۳, ۷۱/۰۸)	۳۳/۳۳ (۰, ۸۶/۷۲)	مرکزی
۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	هرمزگان
۲۵/۸۱ (۰, ۵۷/۳)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۵/۳۲ (۰, ۴۳/۲۲)	۳۵/۶۷ (۰, ۷۶/۸۶)	۰ (۰, ۰)	همدان
۶/۴۶ (۰, ۱۳/۵۴)	۰ (۰, ۰)	۷/۴۵ (۰, ۱۵/۵۸)	۱۲/۴۱ (۰, ۲۵/۵۷)	۰ (۰, ۰)	یزد

نقشه درصد دیابتی هایی که از انسولین متوسط اثر (مانند NPH) استفاده می کنند:



شکل ۱۸۷ درصد دیابتی هایی که از انسولین متوسط اثر (مانند NPH) استفاده می کنند به تفکیک استان محل سکونت

۴-۱-۲۰۲ جداول مربوط به درصد دیابتی هایی که از انسولین طولانی اثر (مانند GLARGINE یا DETEMIR، LANTUS یا LEVEMIR) استفاده می کنند:

جدول درصد دیابتی هایی که از انسولین طولانی اثر (مانند GLARGINE یا LANTUS یا DETEMIR، LANTUS یا LEVEMIR) استفاده می کنند:

جدول 387 درصد دیابتی هایی که از انسولین طولانی اثر (مانند GLARGINE یا LANTUS یا DETEMIR، LANTUS یا LEVEMIR) استفاده می کنند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۴۳/۱ (۰, ۹۶/۶۷)	۱۶/۶۸ (۰, ۴۸/۱۷)	۲۹/۶۵ (۰, ۶۲/۳)
	۲۵ - ۳۴	۵۰/۴۱ (۰, ۱۰۰)	۴۹/۸۶ (۰, ۱۰۰)	۵۰/۱۳ (۱۴/۳, ۸۵/۹۶)
	۳۵ - ۴۴	۲۸/۹۳ (۱/۳۷, ۵۶/۴۹)	۲۲/۶ (۳, ۴۲/۲)	۲۵/۰۱ (۸/۸۸, ۴۱/۱۵)
	۴۵ - ۵۴	۱۸/۴۹ (۰/۲۴, ۳۶/۷۴)	۳۶/۳۸ (۲۱/۳۳, ۵۱/۴۳)	۳۱/۱ (۱۸/۹۷, ۴۳/۲۲)
	۵۵ - ۶۴	۳۱/۱۸ (۱۷/۸۵, ۴۴/۵۲)	۲۳/۸۳ (۱۵/۸۲, ۳۱/۸۳)	۲۶/۱۵ (۱۹/۲۲, ۳۳/۰۸)
	۶۵ - ۷۴	۴۰/۵۱ (۲۵/۰۹, ۵۵/۹۴)	۲۵/۸۱ (۱۴/۵۵, ۳۷/۰۷)	۳۲/۲۲ (۲۲/۸, ۴۱/۶۴)
	۷۵ و بالاتر	۲۲/۰۸ (۱/۴۲, ۴۲/۷۴)	۲۵/۰۵ (۱/۵۹, ۴۸/۵)	۲۳/۲۶ (۷/۷۳, ۳۸/۷۹)
محل سکونت	شهر	۳۳/۷۹ (۲۵/۳, ۴۲/۲۷)	۲۶/۷۹ (۲۰/۶۱, ۳۲/۹۷)	۲۹/۵۵ (۲۴/۵۱, ۳۴/۵۹)
	روستا	۱۷/۱۳ (۰, ۳۵/۵۳)	۲۶/۷۱ (۱۳/۶۲, ۳۹/۸۱)	۲۴/۲۷ (۱۳/۳۶, ۳۵/۱۸)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۳۳/۶۲ (۸/۱۵, ۵۹/۱)	۱۰/۲۷ (۲/۷۹, ۱۷/۷۵)	۱۴/۲۴ (۶/۳۶, ۲۲/۱۳)
	دوم	۲۹/۸۱ (۱۳/۲۷, ۴۶/۳۵)	۲۸/۴۹ (۱۶/۹۵, ۴۰/۰۳)	۲۸/۹۶ (۱۹/۴۷, ۳۸/۴۴)
	سوم	۲۱/۲۷ (۵/۷۱, ۳۶/۸۲)	۳۵/۷۶ (۲۱/۶۲, ۴۹/۸۹)	۳۰/۱۶ (۱۹/۵۳, ۴۰/۷۹)
	چهارم	۳۴/۰۳ (۱۷/۷۱, ۵۰/۳۵)	۲۹/۶ (۱۵/۹۹, ۴۳/۲۱)	۳۱/۴۹ (۲۱/۰۳, ۴۱/۹۴)
	پنجم_غنی ترین	۴۵/۱۸ (۲۷/۶۸, ۶۲/۶۸)	۳۲/۶ (۱۳/۷۸, ۵۱/۴۲)	۳۹/۸۷ (۲۶/۸۲, ۵۲/۹۲)
کل		۳۲/۱ (۲۴/۱۸, ۴۰/۰۳)	۲۶/۷۸ (۲۱/۱۹, ۳۲/۳۷)	۲۸/۷۷ (۲۴/۱۷, ۳۳/۳۶)

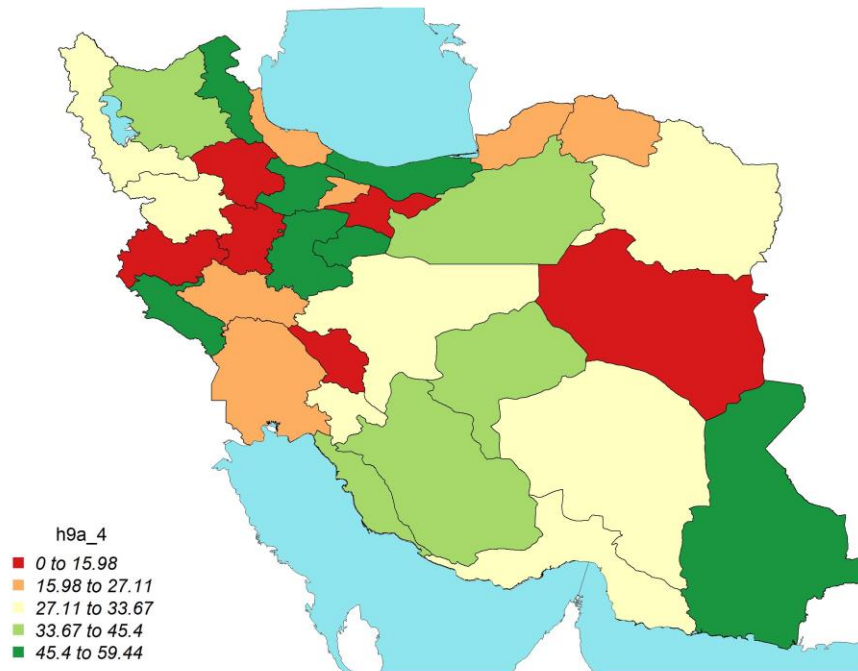
جدول درصد دیابتی هایی که از انسولین طولانی اثر (مانند GLARGINE یا LANTUS یا DETEMIR، LANTUS یا LEVEMIR) استفاده می کنند (All Ages):

جدول 388 درصد دیابتی هایی که از انسولین طولانی اثر (مانند GLARGINE یا LANTUS یا DETEMIR، LANTUS یا LEVEMIR) استفاده می کنند به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۱۴/۳۸ (۰, ۴۰/۴۶)	۵۷/۳۹ (۲۰/۷۶, ۹۴/۰۲)	۳۳/۴۹ (۶/۷۴, ۶۰/۲۴)	۵۰/۱۷ (۰, ۱۰۰)	۳۵/۹ (۱۰/۷۳, ۶۱/۰۸)	آذربایجان شرقی
۰ (۰, ۰)	۲۷/۱۱ (۰, ۵۹/۵۶)	۳۸/۰۹ (۰, ۸۰/۳۴)	۰ (۰, ۰)	۲۷/۱۱ (۰, ۵۹/۵۶)	آذربایجان غربی

۵۰/۰۹ (۱۵/۴۱، ۸۴/۷۸)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	۳۳/۳۸ (۰، ۷۱/۱۷)	۳۳/۴۶ (۰، ۷۱/۲۹)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	اردبیل
۳۰/۸۶ (۱۴/۹، ۴۶/۸۲)	۰ (۰، ۰)	۳۱/۸۳ (۱۵/۴۸، ۴۸/۱۸)	۲۱/۷۳ (۲/۸۲، ۴۰/۶۵)	۴۲/۸۶ (۱۶/۹۲، ۶۸/۷۹)	اصفهان
۲۵/۵ (۰، ۵۵/۹۷)	۰ (۰، ۰)	۲۵/۵ (۰، ۵۵/۹۷)	۲۱/۲۱ (۰، ۵۷/۸۶)	۳۳/۰۱ (۰، ۸۶/۱۳)	البرز
۵۹/۴۴ (۲۸/۸۹، ۹۰)	۰ (۰، ۰)	۵۹/۴۴ (۲۸/۸۹، ۹۰)	۶۶/۷۲ (۲۸/۹۹، ۱۰۰)	۴۸/۸۱ (۰، ۹۷/۸۸)	ایلام
۴۲/۰۷ (۲۰/۹۸، ۶۳/۱۵)	۰ (۰، ۰)	۴۶/۵۶ (۲۴/۱۳، ۶۸/۹۹)	۳۶/۶۲ (۱۳/۱، ۶۰/۱۳)	۵۹/۸۵ (۱۶/۸۲، ۱۰۰)	بوشهر
۱۴/۲۲ (۵/۰۳، ۲۳/۴۱)	۰ (۰، ۰)	۱۵/۵۱ (۵/۵۷، ۲۵/۴۶)	۹/۵۵ (۰، ۱۹/۸۳)	۱۹/۶۶ (۴/۱، ۳۵/۲۲)	تهران
۸/۲۲ (۰، ۲۳/۶۷)	۲۴/۸۶ (۰، ۶۷/۱۵)	۰ (۰، ۰)	۹/۹۴ (۰، ۲۸/۴۴)	۰ (۰، ۰)	چهار محال و بختیاری
۱۵/۴ (۰، ۴۳/۰۱)	۳۴/۵۴ (۰، ۸۸/۹۱)	۰ (۰، ۰)	۲۶/۴۱ (۰، ۷۰/۴۶)	۰ (۰، ۰)	خراسان جنوبی
۳۰/۳۴ (۱۰/۱، ۵۰/۵۸)	۰ (۰، ۰)	۳۳/۶۱ (۱۱/۷۲، ۵۵/۵۱)	۲۲/۳۹ (۰، ۴۹/۷۱)	۳۶/۶۷ (۸/۱، ۶۵/۲۵)	خراسان رضوی
۱۵/۹۸ (۰، ۴۴/۸۴)	۰ (۰، ۰)	۱۵/۹۸ (۰، ۴۴/۸۴)	۲۴/۹۵ (۰، ۶۷/۳۶)	۰ (۰، ۰)	خراسان شمالی
۱۷/۷۶ (۰، ۴۰/۱۶)	۰ (۰، ۰)	۲۲/۰۳ (۰، ۴۹/۰۵)	۱۹/۷۱ (۰، ۴۴/۲۵)	۰ (۰، ۰)	خوزستان
۰ (۰، ۰)	۰ (۰، ۰)	۰ (۰، ۰)	۰ (۰، ۰)	۰ (۰، ۰)	زنجان
۳۷/۵۹ (۱۱/۳۴، ۶۳/۸۴)	۳۱/۷۱ (۰، ۸۳/۷۶)	۳۹/۴۱ (۹/۱۷، ۶۹/۶۶)	۴۱/۸۴ (۵/۳۷، ۷۸/۳۲)	۳۲/۶۵ (۰، ۷۰/۰۲)	سمنان
۵۷/۵۹ (۳۲/۲، ۸۲/۹۸)	۶۱/۸۱ (۱۹/۵۳، ۱۰۰)	۵۵/۵۹ (۳۳/۸۸، ۸۷/۳)	۵۱/۴۹ (۲۳/۱۷، ۷۹/۸)	۷۵/۶۵ (۳۰/۳۱، ۱۰۰)	سیستان و بلوچستان
۳۷/۶۴ (۱۹/۲۷، ۵۶/۰۲)	۲۰/۱۱ (۰، ۵۵/۳۳)	۴۱/۵۸ (۲۰/۸۸، ۶۲/۲۷)	۳۵/۲۹ (۱۲/۵۶، ۵۸/۰۲)	۴۱/۵۵ (۱۰/۷۱، ۷۲/۴)	فارس
۵۴/۷۷ (۶/۱۳، ۱۰۰)	۰ (۰، ۰)	۵۴/۷۷ (۶/۱۳، ۱۰۰)	۳۶/۲۲ (۰، ۹۱/۷۳)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	قزوین
۴۶/۱۹ (۱۶/۶۳، ۷۵/۷۵)	۰ (۰، ۰)	۴۶/۱۹ (۱۶/۶۳، ۷۵/۷۵)	۲۸/۱۶ (۰، ۶۱/۳۷)	۷۶/۳۹ (۳۵/۵۲، ۱۰۰)	قم
۳۳/۶۷ (۲/۶۹، ۶۴/۶۴)	۰ (۰، ۰)	۳۷/۸۸ (۴/۱۷، ۷۱/۵۸)	۶۰/۲۸ (۱۷/۴۱، ۱۰۰)	۰ (۰، ۰)	کردستان
۲۸/۸۲ (۴/۶۲، ۵۳/۰۲)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	۲۳/۴۸ (۰، ۴۶/۹۸)	۳۱/۰۷ (۱/۳۴، ۶۰/۸۱)	۲۳/۷۱ (۰، ۶۴/۷)	کرمان
۶/۶۴ (۰، ۱۹/۲۸)	۰ (۰، ۰)	۷/۱۱ (۰، ۲۰/۶۱)	۱۱/۷۶ (۰، ۳۳/۵۶)	۰ (۰، ۰)	کرمانشاه
۲۷/۲۹ (۰، ۷۲/۲۳)	۰ (۰، ۰)	۳۶/۱۶ (۰، ۹۱/۶۲)	۰ (۰، ۰)	۲۷/۲۹ (۰، ۷۲/۲۳)	کهگیلویه و بویر احمد
۲۵/۱۷ (۰، ۵۵/۳۲)	۰ (۰، ۰)	۴۰/۲ (۰، ۸۳/۲۳)	۱۶/۸۴ (۰، ۴۶/۹۳)	۵۰/۰۷ (۰، ۱۰۰)	گلستان
۱۹/۵۳ (۰، ۳۹/۶۵)	۰ (۰، ۰)	۲۸/۰۶ (۰/۷۱، ۵۵/۴)	۱۰/۶۸ (۰، ۳۰/۵۴)	۳۴/۳۴ (۰، ۷۴/۹۶)	گیلان
۲۲/۲۱ (۳، ۴۱/۴۲)	۴۹/۷۳ (۰/۷، ۹۸/۷۶)	۱۴/۲۵ (۰، ۳۲/۵۵)	۲۸/۶۱ (۴/۹۱، ۵۲/۳۱)	۰ (۰، ۰)	لرستان
۵۰ (۲۱/۶۳، ۷۸/۳۶)	۴۳/۸۴ (۶/۹۳، ۸۰/۷۶)	۵۸/۱ (۱۴/۴۸، ۱۰۰)	۴۰/۴۵ (۹/۹، ۷۱)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	مازندران
۴۵/۴ (۱۵/۹۶، ۷۴/۸۴)	۰ (۰، ۰)	۴۵/۴ (۱۵/۹۶، ۷۴/۸۴)	۵۰ (۱۵/۳۳، ۸۴/۶۷)	۳۳/۱۷ (۰، ۸۶/۴۲)	مرکزی
۲۹/۱۵ (۰، ۶۳/۰۶)	۰ (۰، ۰)	۳۴/۰۴ (۰، ۷۲/۲۱)	۴۰/۱۱ (۰، ۸۳/۱۳)	۰ (۰، ۰)	هرمزگان
۱۳/۶۵ (۰، ۳۸/۶۴)	۰ (۰، ۰)	۱۵/۵۸ (۰، ۴۳/۸۶)	۱۸/۸۶ (۰، ۵۲/۴۸)	۰ (۰، ۰)	همدان
۴۴/۰۴ (۲۹/۳۷، ۵۸/۷۱)	۵۰/۱۱ (۱۰/۰۸، ۹۰/۱۴)	۴۳/۱ (۲۷/۳۵، ۵۸/۸۶)	۳۳/۹۵ (۱۴/۸۹، ۵۳/۰۱)	۵۴/۹۷ (۳۳/۶۳، ۷۶/۳۲)	یزد

نقشه درصد دیابتی هایی که از انسولین طولانی اثر (مانند GLARGINE یا LANTUS یا DETEMIR یا LEVEMIR) استفاده می کنند:



شکل ۱۸۸ درصد دیابتی هایی که از انسولین طولانی اثر (مانند GLARGINE یا LANTUS یا DETEMIR یا LEVEMIR) استفاده می کنند به تفکیک استان محل سکونت

۲۰۳-۱-۴ جداول مربوط به درصد دیابتی هایی که از انسولین مخلوط (مانند NOVOLINE 70/30، NOVOLOG 70/30) استفاده می کنند:

جدول درصد دیابتی هایی که از انسولین مخلوط (مانند NOVOLINE 70/30، NOVOLOG 70/30) استفاده می کنند:

جدول 389 درصد دیابتی هایی که از انسولین مخلوط (مانند NOVOLINE 70/30، NOVOLOG 70/30) استفاده می کنند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
	۲۵ - ۳۴	۰ (۰, ۰)	۱۸/۰۴ (۰, ۵۱/۷۴)	۹/۲۵ (۰, ۲۶/۹۲)
	۳۵ - ۴۴	۲۸/۸۲ (۱/۴۲, ۵۶/۲۳)	۶/۹۲ (۰, ۱۹/۹۷)	۱۵/۲۷ (۱/۵۱, ۲۹/۰۴)
	۴۵ - ۵۴	۲۶/۱۸ (۴/۸۴, ۴۷/۵۳)	۲۲/۳۳ (۹/۰۸, ۳۵/۵۹)	۲۳/۴۷ (۱۲/۲, ۳۴/۷۴)
	۵۵ - ۶۴	۲۶/۶۵ (۱۳/۲۹, ۴۰/۰۱)	۳۵/۴۷ (۲۶/۰۲, ۴۴/۹۱)	۳۲/۶۸ (۲۴/۹۳, ۴۰/۴۳)
	۶۵ - ۷۴	۲۰/۹۴ (۸/۷۴, ۳۳/۱۴)	۲۰/۸۷ (۱۰/۴۵, ۳۱/۲۹)	۲۰/۹ (۱۲/۹۸, ۲۸/۸۳)
	۷۵ و بالاتر	۲۸/۶۴ (۶/۰۵, ۵۱/۲۳)	۳۴/۳۹ (۶/۴۴, ۶۲/۳۴)	۳۰/۹۳ (۱۳/۳۱, ۴۸/۵۶)
محل سکونت	شهر	۲۲/۰۴ (۱۴/۶۶, ۲۹/۴۲)	۲۵/۶۲ (۱۹/۳۴, ۳۱/۹)	۲۴/۲۱ (۱۹/۴۱, ۲۹)
	روستا	۴۰/۴۶ (۱۳/۴۴, ۶۷/۴۸)	۳۲/۲۹ (۱۷/۷۴, ۴۶/۸۴)	۳۴/۲۷ (۲۱/۴۸, ۴۷/۲۶)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۳۵/۹۹ (۹/۸, ۶۲/۱۷)	۳۰/۴۳ (۱۷/۲۷, ۴۳/۶)	۳۱/۳۸ (۱۹/۵۸, ۴۳/۱۸)
	دوم	۲۳/۹۲ (۸/۴۴, ۳۹/۴)	۲۶/۳۱ (۱۴/۹۳, ۳۷/۷)	۲۵/۴۷ (۱۶/۲۹, ۳۴/۶۴)
	سوم	۲۷/۱۳ (۱۰/۳۵, ۴۳/۹۱)	۲۴/۲۹ (۱۱/۱۹, ۳۷/۳۹)	۲۵/۳۹ (۱۵/۰۶, ۳۵/۷۱)
	چهارم	۲۵/۰۹ (۹/۲۳, ۴۰/۹۶)	۳۰/۲۶ (۱۶/۲۳, ۴۴/۳)	۲۸/۰۶ (۱۷/۵۴, ۳۸/۵۹)
	پنجم_غنی ترین	۱۴/۲۳ (۳/۳۴, ۲۵/۱۲)	۱۸/۸۲ (۲/۶۲, ۳۵/۰۲)	۱۶/۱۷ (۶/۸۲, ۲۵/۵۲)
کل		۲۳/۹ (۱۶/۶۳, ۳۱/۱۷)	۲۶/۸ (۲۱/۰۱, ۳۲/۵۸)	۲۵/۷۲ (۲۱/۱۸, ۳۰/۲۵)

جدول درصد دیابتی هایی که از انسولین مخلوط (مانند NOVOLINE 70/30، NOVOLOG 70/30) استفاده می کنند (All Ages)

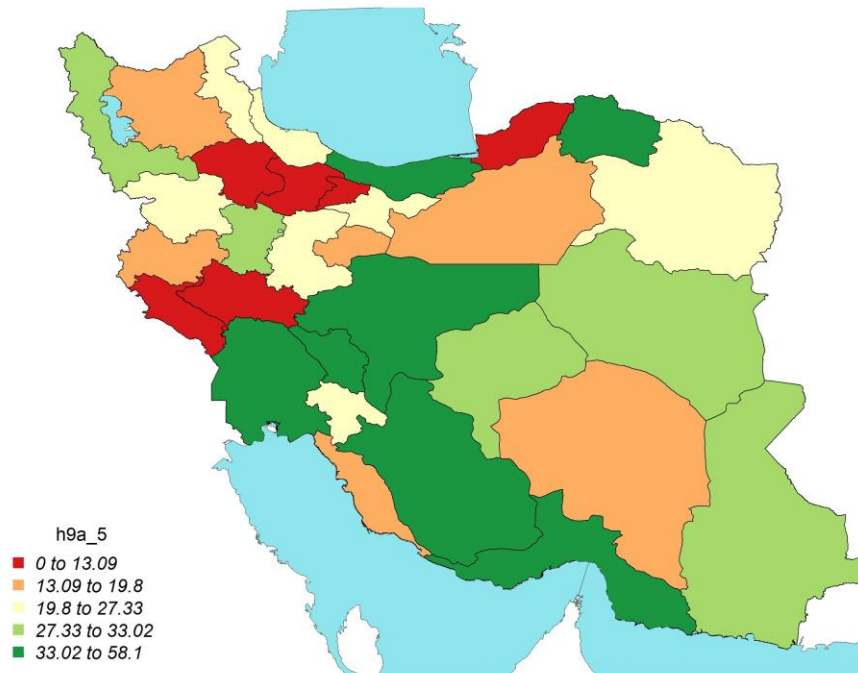
جدول 390 درصد دیابتی هایی که از انسولین مخلوط (مانند NOVOLINE 70/30، NOVOLOG 70/30) استفاده می کنند به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۱۴/۲۷ (۰, ۴۰/۱۸)	۱۴/۲۲ (۰, ۴۰/۰۵)	۱۶/۶۵ (۰, ۳۷/۷۴)	۰ (۰, ۰)	۱۴/۲۴ (۰, ۳۲/۵۴)	آذربایجان شرقی
۰ (۰, ۰)	۳۰/۵ (۰, ۶۵/۳)	۲۱/۴۳ (۰, ۵۸/۳۷)	۵۲/۸۹ (۰, ۱۰۰)	۳۰/۵ (۰, ۶۵/۳)	آذربایجان غربی
۰ (۰, ۰)	۳۳/۰۲ (۰, ۷۰/۶)	۳۳/۰۶ (۰, ۷۰/۶۶)	۰ (۰, ۰)	۲۴/۷۷ (۰, ۵۴/۶۲)	اردبیل

۴۱/۱۹ (۲۴/۰۸, ۵۸/۲۹)	۰ (۰, ۰)	۴۲/۴۸ (۲۵/۰۳, ۵۹/۹۳)	۳۴/۳۹ (۱۲/۲۴, ۵۶/۵۳)	۵۰/۱۲ (۲۳/۹۲, ۷۶/۳۲)	اصفهان
۱۲/۰۱ (۰, ۳۴/۱۶)	۰ (۰, ۰)	۱۲/۰۱ (۰, ۳۴/۱۶)	۰ (۰, ۰)	۳۳/۰۱ (۰, ۸۶/۱۳)	البرز
۱۰/۰۶ (۰, ۲۸/۷۸)	۰ (۰, ۰)	۱۰/۰۶ (۰, ۲۸/۷۸)	۱۶/۹۵ (۰, ۴۷/۲۱)	۰ (۰, ۰)	ایلام
۱۴/۲۷ (۰, ۲۹/۲۳)	۴۹/۴۸ (۰, ۱۰۰)	۱۰/۵۱ (۰, ۲۴/۳)	۱۸/۶۵ (۰, ۳۷/۷)	۰ (۰, ۰)	بوشهر
۲۰/۳۸ (۱۰/۰۶, ۳۰/۷)	۱۹/۳۱ (۰, ۵۳/۴۸)	۲۰/۴۷ (۹/۶۵, ۳۱/۲۹)	۱۶/۴۸ (۳/۲۹, ۲۹/۶۸)	۲۴/۹۲ (۸/۷۸, ۴۱/۰۵)	تهران
۴۱/۶۶ (۱۳/۷۲, ۶۹/۶)	۲۴/۸۶ (۰, ۶۷/۱۵)	۴۹/۹۷ (۱۵/۲۵, ۸۴/۶۹)	۳۹/۳۶ (۹/۱۳, ۶۹/۵۹)	۵۲/۶۸ (۰, ۱۰۰)	چهار محال و بختیاری
۲۹/۵۶ (۰, ۶۳/۷۷)	۳۴/۹۴ (۰, ۸۹/۵۸)	۲۵/۲۳ (۰, ۶۷/۹۶)	۲۶/۷۲ (۰, ۷۱/۰۸)	۳۳/۵۳ (۰, ۸۷/۰۸)	خراسان جنوبی
۱۹/۸ (۲/۳۹, ۳۷/۲)	۰ (۰, ۰)	۲۱/۹۳ (۲/۸۹, ۴۰/۹۷)	۳۳/۳۹ (۲/۵۶, ۶۴/۲۳)	۸/۹۶ (۰, ۲۵/۷۳)	خراسان رضوی
۳۳/۹۴ (۰, ۷۲/۰۹)	۰ (۰, ۰)	۳۳/۹۴ (۰, ۷۲/۰۹)	۲۴/۸۴ (۰, ۶۷/۱۳)	۵۰/۱۴ (۰, ۱۰۰)	خراسان شمالی
۴۵/۸۹ (۱۶/۳۶, ۷۵/۴۲)	۵۳/۱۵ (۰, ۱۰۰)	۴۴/۱۴ (۱۱/۶۸, ۷۶/۶)	۵۰/۹۳ (۱۹/۹, ۸۱/۹۶)	۰ (۰, ۰)	خوزستان
۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	زنجان
۱۵/۰۳ (۰, ۳۴/۲۹)	۰ (۰, ۰)	۱۹/۶۹ (۰, ۴۴/۲۱)	۱۳/۹۲ (۰, ۳۹/۳۱)	۱۶/۳۱ (۰, ۴۵/۶۶)	سمنان
۳۱/۰۴ (۷/۶۵, ۵۴/۴۲)	۲۱/۳۳ (۰, ۵۸/۱۴)	۳۵/۶۴ (۵/۸۱, ۶۵/۴۶)	۴۱/۵۳ (۱۳/۶, ۶۹/۴۶)	۰ (۰, ۰)	سیستان و بلوچستان
۳۳/۰۲ (۱۵/۳۱, ۵۰/۷۴)	۳۹/۹۱ (۰, ۸۲/۸۴)	۳۱/۴۸ (۱۲/۱۱, ۵۰/۸۵)	۳۵/۲۶ (۱۲/۵۴, ۵۷/۹۸)	۲۹/۳۱ (۱/۲۴, ۵۷/۳۸)	فارس
۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	قزوین
۱۸/۶۲ (۰, ۴۱/۹)	۰ (۰, ۰)	۱۸/۶۲ (۰, ۴۱/۹)	۲۹/۷۴ (۰, ۶۴/۰۷)	۰ (۰, ۰)	قم
۲۲/۴۴ (۰, ۴۹/۸۲)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۲/۷۴ (۰, ۳۶/۰۶)	۴۰/۱۸ (۰, ۸۳/۲۳)	۰ (۰, ۰)	کردستان
۱۶/۲۹ (۰, ۳۶/۸۵)	۰ (۰, ۰)	۱۷/۵۱ (۰, ۳۹/۴۶)	۲۳/۴۹ (۰, ۵۱/۷۷)	۰ (۰, ۰)	کرمان
۱۳/۰۹ (۰, ۳۰/۱۶)	۰ (۰, ۰)	۱۴/۰۱ (۰, ۳۲/۲۱)	۰ (۰, ۰)	۳۰/۰۸ (۰, ۶۵/۹۷)	کرمانشاه
۲۴/۵۳ (۰, ۶۶/۴۹)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۲۴/۵۳ (۰, ۶۶/۴۹)	کهگیلویه و بویر احمد
۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	گلستان
۲۳/۵۵ (۰/۱۵, ۴۶/۹۴)	۵۵/۶۱ (۶/۷۱, ۱۰۰)	۹/۵۵ (۰, ۲۷/۴۱)	۲۱/۴۲ (۰, ۴۷/۹)	۲۷/۱۲ (۰, ۷۰/۴۹)	گیلان
۱۱/۲۶ (۰, ۲۵/۹۵)	۲۵/۱۹ (۰, ۶۷/۸۷)	۷/۲۲ (۰, ۲۰/۸۶)	۰ (۰, ۰)	۵۰/۳۲ (۱/۲۹, ۹۹/۳۵)	لرستان
۴۱/۸۷ (۱۳/۸۶, ۶۹/۸۷)	۵۷/۶۶ (۳۱/۰۵, ۹۴/۳۷)	۲۱/۰۶ (۰, ۵۷/۵۴)	۴۹/۸۶ (۱۸/۷۹, ۸۰/۹۳)	۰ (۰, ۰)	مازندران
۲۷/۳۳ (۰/۹۶, ۵۳/۷)	۰ (۰, ۰)	۲۷/۳۳ (۰/۹۶, ۵۳/۷)	۲۵/۰۱ (۰, ۵۵/۰۵)	۳۳/۵ (۰, ۸۷/۰۲)	مرکزی
۵۸/۱ (۲۱/۵۸, ۹۴/۶۲)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۵۱/۰۶ (۱۱, ۹۱/۱۳)	۵۹/۸۹ (۱۶/۸۷, ۱۰۰)	۵۳/۳۳ (۰, ۱۰۰)	هرمزگان
۳۱/۳۸ (۰, ۶۶/۹۱)	۰ (۰, ۰)	۳۵/۸۱ (۰, ۷۵/۰۶)	۲۴/۲۵ (۰, ۶۴/۵۵)	۵۰/۰۳ (۰, ۱۰۰)	همدان
۳۰/۲۵ (۱۶/۸۹, ۴۳/۶)	۴۹/۸۹ (۹/۸۶, ۸۹/۹۲)	۲۷/۲۲ (۱۳/۳۷, ۴۱/۰۸)	۳۳/۰۹ (۱۴/۲۸, ۵۱/۸۹)	۲۷/۱۷ (۸/۳۶, ۴۵/۹۸)	یزد

نقشه درصد دیابتی هایی که از انسولین مخلوط (مانند NOVOLINE 70/30، NOVOLOG 70/30)

استفاده می کنند:



شکل ۱۸۹ درصد دیابتی هایی که از انسولین مخلوط (مانند NOVOLINE 70/30، NOVOLOG 70/30)

استفاده می کنند به تفکیک استان محل سکونت

۲۰۴-۱-۴ جداول مربوط به درصد افرادی که در گذشته یا در حال حاضر برای بیماری دیابت یا افزایش

قند خون خود به اطبای سنتی مراجعه کرده اند:

جدول درصد افرادی که در گذشته یا در حال حاضر برای بیماری دیابت یا افزایش قند خون خود

به اطبای سنتی مراجعه کرده اند:

جدول 391 درصد افرادی که در گذشته یا در حال حاضر برای بیماری دیابت یا افزایش قند خون خود به اطبای

سنتی مراجعه کرده اند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۱۰/۵۶ (۰, ۳۰/۱)	۲۵/۰۴ (۱/۶, ۴۸/۴۹)	۱۸/۲۷ (۲/۵۴, ۳۴)
	۲۵ - ۳۴	۲۵/۰۷ (۶/۵۵, ۴۲/۵۸)	۱۳/۸ (۵/۵۲, ۲۲/۰۸)	۱۶/۵۶ (۸/۷۱, ۲۴/۴۱)
	۳۵ - ۴۴	۲۲/۴۷ (۱۳/۱۸, ۳۱/۷۶)	۱۱/۰۳ (۵/۹۷, ۱۶/۰۹)	۱۴/۸۳ (۱۰/۲, ۱۹/۴۵)
	۴۵ - ۵۴	۱۴/۰۷ (۸/۶۶, ۱۹/۴۸)	۱۳/۵۸ (۹/۶۷, ۱۷/۵)	۱۳/۷۵ (۱۰/۵۸, ۱۶/۹۲)
	۵۵ - ۶۴	۱۰/۸۲ (۷/۳۲, ۱۴/۳۳)	۸/۸۶ (۶/۴۳, ۱۱/۳)	۹/۵۹ (۷/۵۸, ۱۱/۶)
	۶۵ - ۷۴	۱۱/۶۵ (۷/۰۸, ۱۶/۲۱)	۷/۰۹ (۴/۴۹, ۹/۷)	۸/۷۲ (۶/۳۸, ۱۱/۰۷)
	۷۵ و بالاتر	۹/۷۲ (۳, ۱۶/۴۳)	۳/۴ (۰, ۶/۸۵)	۶/۵ (۲/۷۲, ۱۰/۲۸)
محل سکونت	شهر	۱۳/۵ (۱۰/۹۳, ۱۶/۰۷)	۱۱/۰۳ (۹/۲, ۱۲/۸۵)	۱۱/۹۵ (۱۰/۴۶, ۱۳/۴۵)
	روستا	۱۰/۲۷ (۵/۵۳, ۱۵/۰۱)	۵/۴۷ (۳/۱, ۷/۸۵)	۶/۹۷ (۴/۷۵, ۹/۱۸)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۱۰/۶۵ (۵/۰۳, ۱۶/۲۷)	۷/۹۱ (۴/۹۲, ۱۰/۹)	۸/۶۵ (۵/۹۹, ۱۱/۳۱)
	دوم	۱۱/۴۷ (۶/۷, ۱۶/۲۴)	۹/۱۴ (۶/۱۳, ۱۲/۱۵)	۹/۹۱ (۷/۳۵, ۱۲/۴۶)
	سوم	۱۱/۶ (۶/۷۲, ۱۶/۴۷)	۶/۶۹ (۳/۷۳, ۹/۶۵)	۸/۶۸ (۶/۰۲, ۱۱/۳۳)
	چهارم	۱۱/۹۲ (۷/۳, ۱۶/۵۴)	۱۳/۶۹ (۹/۴۷, ۱۷/۹۱)	۱۲/۹۸ (۹/۸۵, ۱۶/۱۲)
	پنجم_غنی‌ترین	۱۷/۲ (۱۱/۸۵, ۲۲/۵۵)	۱۲/۱۸ (۷/۸۱, ۱۶/۵۴)	۱۴/۶۴ (۱۱/۱۹, ۱۸/۰۹)
کل		۱۲/۹۲ (۱۰/۶۵, ۱۵/۲)	۹/۷۹ (۸/۲۷, ۱۱/۳۱)	۱۰/۹۲ (۹/۶۵, ۱۲/۲)

جدول درصد افرادی که در گذشته یا در حال حاضر برای بیماری دیابت یا افزایش قند خون خود

به اطبای سنتی مراجعه کرده اند (All Ages)

جدول 392 درصد افرادی که در گذشته یا در حال حاضر برای بیماری دیابت یا افزایش قند خون خود به اطبای

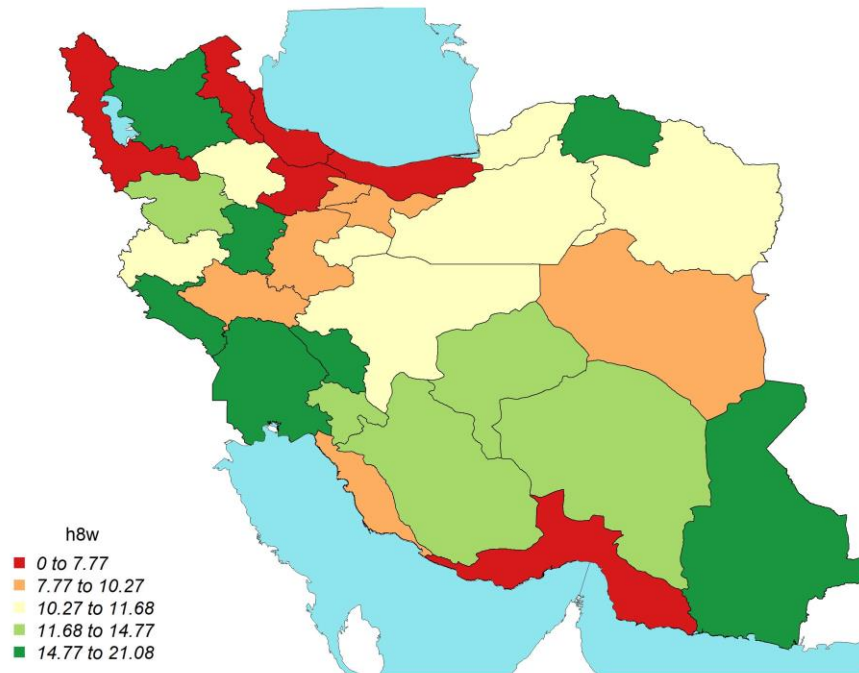
سنتی مراجعه کرده اند به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۱۹/۷۵ (۶/۶, ۳۲/۹)	۱۸/۲۵ (۷/۹۹, ۲۸/۵۱)	۲۱/۵۵ (۱۲/۱۶, ۳۰/۹۴)	۶/۲۵ (۰, ۱۸/۱۲)	۱۸/۸۴ (۱۰/۷۵, ۲۶/۹۴)	آذربایجان شرقی
۰ (۰, ۰)	۴/۹۶ (۰, ۱۱/۶۷)	۲/۲۲ (۰, ۶/۵۴)	۸/۷۹ (۰, ۲۵/۲۸)	۳/۵۴ (۰, ۸/۳۷)	آذربایجان غربی
۷/۷۷ (۰, ۱۸/۱۳)	۲/۳۳ (۰, ۶/۸۶)	۶/۶۳ (۰, ۱۳/۹۲)	۰ (۰, ۰)	۴/۳۸ (۰, ۹/۲۴)	اردبیل

۱۱/۶۸ (۶/۸۷، ۱۶/۵)	۰ (۰، ۰)	۱۳/۲۵ (۷/۸۴، ۱۸/۶۶)	۸/۳۴ (۳/۱۲، ۱۳/۵۶)	۱۷/۳۹ (۸/۰۴، ۲۶/۷۵)	اصفهان
۸/۴ (۱/۳۳، ۱۵/۴۷)	۰ (۰، ۰)	۸/۹۸ (۱/۴۵، ۱۶/۵۱)	۷/۸۴ (۰، ۱۶/۳۹)	۹/۵۱ (۰، ۲۲/۰۵)	البرز
۱۵/۴۳ (۵/۵۷، ۲۵/۳)	۷/۶۹ (۰، ۲۲/۱۹)	۱۸/۰۹ (۵/۹۱، ۳۰/۲۸)	۱۸/۳۸ (۵/۰۳، ۳۱/۷۳)	۱۰/۳۷ (۰، ۲۴)	ایلام
۷/۷۷ (۳/۳۵، ۱۲/۱۹)	۱۴/۳۵ (۱/۲۹، ۲۷/۴۱)	۶/۱۹ (۱/۷۴، ۱۰/۶۴)	۶/۹۴ (۱/۵۷، ۱۲/۳۱)	۹/۱۲ (۱/۴۸، ۱۶/۷۶)	بوشهر
۹/۸۴ (۶/۳، ۱۳/۳۷)	۳/۶ (۰، ۱۰/۵۳)	۱۰/۴۲ (۶/۶۲، ۱۴/۲۲)	۱۰/۶۹ (۵/۸۹، ۱۵/۵)	۸/۵۲ (۳/۴۶، ۱۳/۵۹)	تهران
۱۴/۸۷ (۶/۷۴، ۲۳)	۴/۱۷ (۰، ۱۲/۱۹)	۲۰/۰۴ (۸/۸۹، ۳۱/۱۸)	۱۳/۸۷ (۴/۳۱، ۲۳/۴۳)	۱۷/۰۳ (۱/۷۸، ۲۲/۲۷)	چهار محال و بختیاری
۱۰/۲۳ (۳/۵، ۱۶/۹۵)	۳/۴۹ (۰، ۱۰/۲)	۱۴/۷۴ (۴/۶۴، ۲۴/۸۴)	۹/۶۶ (۱/۶، ۱۷/۷۲)	۱۱/۳۶ (۰، ۲۳/۴۸)	خراسان جنوبی
۱۰/۶۳ (۵/۵۴، ۱۵/۷۲)	۳/۴۵ (۰، ۱۰/۰۹)	۱۲/۴ (۶/۳۲، ۱۸/۴۸)	۴/۵۶ (۰/۱۹، ۸/۹۳)	۲۰/۴۲ (۹/۶۶، ۳۱/۱۷)	خراسان رضوی
۲۱/۰۸ (۱۰/۸۸، ۳۱/۲۸)	۱۹/۶ (۲/۳۲، ۳۶/۸۸)	۲۱/۷۸ (۹/۱۸، ۳۴/۳۸)	۲۶/۲ (۱۱/۴۹، ۴۰/۹)	۱۴/۴۵ (۱/۳۱، ۲۷/۵۸)	خراسان شمالی
۲۱ (۱۳/۶۶، ۲۸/۳۵)	۱۱/۲۳ (۰، ۲۳/۱۹)	۲۴/۰۳ (۱۵/۲۵، ۳۲/۸۲)	۱۸/۵۵ (۱۰/۰۴، ۲۷/۰۵)	۲۵/۷ (۱۱/۹۷، ۳۹/۴۲)	خوزستان
۱۱/۲۱ (۴/۲۶، ۱۸/۱۵)	۵/۶۳ (۰، ۱۶/۳۸)	۱۲/۶۸ (۴/۴۲، ۲۰/۹۴)	۹/۵۹ (۱/۵۲، ۱۷/۶۶)	۱۴/۵۵ (۱/۳۴، ۲۷/۷۶)	زنجان
۱۱/۲۴ (۴/۳۱، ۱۸/۱۷)	۰ (۰، ۰)	۱۵/۴۵ (۶/۱۶، ۲۴/۷۴)	۶/۰۲ (۰، ۱۲/۶۳)	۱۹/۱۶ (۵/۳۸، ۳۲/۹۴)	سمنان
۱۹/۰۲ (۱۰/۲۹، ۲۷/۷۴)	۱۵/۶۴ (۱/۵۲، ۲۹/۷۴)	۲۰/۷ (۹/۶۹، ۳۱/۷۱)	۱۳/۰۸ (۴/۰۲، ۲۲/۱۵)	۳۱/۳۷ (۱۲/۸۶، ۴۹/۸۹)	سیستان و بلوچستان
۱۲/۶۴ (۷/۴۵، ۱۷/۸۲)	۱۴/۷۲ (۳/۸۳، ۲۵/۶)	۱۱/۹۳ (۶/۰۶، ۱۷/۸۱)	۹/۸۸ (۴/۰۵، ۱۵/۷۱)	۱۷/۶۵ (۷/۷۱، ۲۷/۵۸)	فارس
۴/۳۲ (۰، ۹/۱۱)	۰ (۰، ۰)	۴/۸۹ (۰، ۱۰/۳)	۷/۰۸ (۰، ۱۴/۸۱)	۰ (۰، ۰)	قزوین
۱۱/۴۳ (۳/۹۶، ۱۸/۹)	۰ (۰، ۰)	۱۲/۱۳ (۴/۲۴، ۲۰/۰۳)	۱۶/۵۱ (۵/۳۱، ۲۷/۷۱)	۳/۶۳ (۰، ۱۰/۶۱)	قم
۱۳/۵۴ (۴/۸، ۲۲/۲۹)	۱۲/۵۱ (۰، ۳۵/۴۶)	۱۳/۷ (۴/۲۵، ۲۳/۱۴)	۱۷/۱۶ (۴/۶۶، ۲۹/۶۷)	۸/۷ (۰، ۲۰/۲۶)	کردستان
۱۳/۶۷ (۴/۸۵، ۲۲/۵)	۱۳/۱۲ (۰، ۳۰/۰۸)	۱۳/۸۸ (۳/۵۵، ۲۴/۲۲)	۱۲/۹۷ (۲/۳۳، ۲۳/۶۲)	۱۵/۰۶ (۰، ۳۰/۸)	کرمان
۱۱/۰۲ (۲/۶۹، ۱۹/۳۴)	۰ (۰، ۰)	۱۳/۴۸ (۳/۴۳، ۲۳/۵۲)	۵/۷ (۰، ۱۳/۳۷)	۳۰/۸۳ (۲/۶۳، ۳۹/۰۲)	کرمانشاه
۱۲/۱۳ (۲/۱۳، ۲۲/۱۴)	۶/۲۲ (۰، ۱۸/۰۴)	۱۵/۹۸ (۱/۵۵، ۳۰/۴۲)	۸/۰۵ (۰، ۱۸/۷۸)	۱۸/۳۷ (۰، ۳۷/۲۲)	کهگیلویه و بویر احمد
۱۰/۲۷ (۴/۲۳، ۱۶/۳)	۱۲/۵۲ (۰، ۲۵/۷۸)	۹/۵۴ (۲/۸۱، ۱۶/۲۶)	۱۱/۰۵ (۳/۳۲، ۱۸/۷۷)	۸/۸۲ (۰، ۱۸/۳۶)	گلستان
۱/۱۱ (۰، ۳/۲۶)	۰ (۰، ۰)	۱/۶۲ (۰، ۴/۷۸)	۱/۶۴ (۰، ۴/۸۲)	۰ (۰، ۰)	گیلان
۱۰/۰۸ (۳/۴۴، ۱۶/۷۲)	۸/۳۲ (۰، ۱۹/۳۷)	۱۰/۹۱ (۲/۶۵، ۱۹/۱۶)	۱۱/۷۶ (۳/۵۵، ۱۹/۹۷)	۵/۳۷ (۰، ۱۵/۵۸)	لرستان
۶/۹ (۲/۲۷، ۱۱/۵۲)	۶/۹۵ (۰، ۱۴/۵۶)	۶/۸۷ (۱/۰۵، ۱۲/۶۹)	۷/۴۳ (۱/۶۹، ۱۳/۱۶)	۵/۶۸ (۰، ۱۳/۳۳)	مازندران
۷/۹ (۱/۸۳، ۱۳/۹۷)	۰ (۰، ۰)	۹/۵ (۲/۲۶، ۱۶/۷۴)	۶/۲ (۰، ۱۳)	۱۰/۷ (۰، ۲۲/۱۴)	مرکزی
۰ (۰، ۰)	۰ (۰، ۰)	۰ (۰، ۰)	۰ (۰، ۰)	۰ (۰، ۰)	هرمزگان
۱۴/۷۷ (۶/۳۱، ۲۳/۲۴)	۴/۹۸ (۰، ۱۴/۵)	۱۸/۵۲ (۷/۵۹، ۲۹/۴۵)	۱۵/۲۳ (۴، ۲۶/۴۶)	۱۴/۱۱ (۱/۲۷، ۲۶/۹۵)	همدان
۱۳/۱۲ (۷/۸۶، ۱۸/۳۸)	۲۶/۵۴ (۶/۶۲، ۴۶/۴۷)	۱۱/۳۴ (۶/۰۸، ۱۶/۶۱)	۱۰/۶۳ (۴/۳۹، ۱۶/۸۸)	۱۶/۳۸ (۷/۴۸، ۲۵/۲۷)	یزد

نقشه درصد افرادی که در گذشته یا در حال حاضر برای بیماری دیابت یا افزایش قند خون خود

به اطبای سنتی مراجعه کرده اند:



شکل ۱۹۰ درصد افرادی که در گذشته یا در حال حاضر برای بیماری دیابت یا افزایش قند خون خود به اطبای

سنتی مراجعه کرده اند به تفکیک استان محل سکونت

جدول ۲۰۵-۱-۴ جداول مربوط به درصد افرادی که در حال حاضر داروی سنتی یا گیاهی برای کنترل قند خون خود مصرف می کنند:

جدول درصد افرادی که در حال حاضر داروی سنتی یا گیاهی برای کنترل قند خون خود مصرف می کنند:

جدول 393 درصد افرادی که در حال حاضر داروی سنتی یا گیاهی برای کنترل قند خون خود مصرف می کنند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۱۰/۵۶ (۰, ۳۰/۱)	۸/۸۶ (۰, ۲۲/۰۴)	۹/۶۶ (۰, ۲۱/۲)
	۲۵ - ۳۴	۱۲/۰۹ (۰, ۲۵/۸۸)	۱۳/۲۶ (۴/۶۱, ۲۱/۹۱)	۱۲/۹۸ (۵/۶۲, ۲۰/۳۳)
	۳۵ - ۴۴	۲۴/۰۱ (۱۴/۳, ۳۳/۷۳)	۱۵/۳۲ (۹/۵۶, ۲۱/۰۸)	۱۸/۲۱ (۱۳/۱۵, ۲۳/۲۶)
	۴۵ - ۵۴	۱۸ (۱۲/۰۹, ۲۳/۹۱)	۱۶/۷۹ (۱۲/۶۹, ۲۰/۹)	۱۷/۲ (۱۳/۸۳, ۲۰/۵۷)
	۵۵ - ۶۴	۱۲/۳۲ (۸/۶۱, ۱۶/۰۳)	۱۵/۲۲ (۱۲/۱, ۱۸/۳۴)	۱۴/۱۴ (۱۱/۷۴, ۱۶/۵۴)
	۶۵ - ۷۴	۱۴/۴۶ (۹/۶۱, ۱۹/۳)	۱۴/۴۷ (۱۰/۶۸, ۱۸/۲۶)	۱۴/۴۷ (۱۱/۴۸, ۱۷/۴۵)
	۷۵ و بالاتر	۱۰/۰۳ (۳/۳, ۱۶/۷۶)	۱۰/۴۵ (۳/۸۴, ۱۷/۰۶)	۱۰/۲۴ (۵/۵۳, ۱۴/۹۶)
محل سکونت	شهر	۱۵/۰۳ (۱۲/۳۶, ۱۷/۷۱)	۱۵/۹۹ (۱۳/۸۵, ۱۸/۱۳)	۱۵/۶۳ (۱۳/۹۶, ۱۷/۳)
	روستا	۱۳/۳۵ (۸/۰۹, ۱۸/۶۱)	۱۱/۶۵ (۸/۲۶, ۱۵/۰۴)	۱۲/۱۸ (۹/۳۳, ۱۵/۰۳)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۱۳ (۷/۱۳, ۱۸/۸۷)	۱۳/۲۶ (۹/۴۹, ۱۷/۰۳)	۱۳/۱۹ (۱۰/۰۱, ۱۶/۳۷)
	دوم	۱۴/۳۲ (۸/۹۱, ۱۹/۷۲)	۱۴/۳۷ (۱۰/۵۹, ۱۸/۱۵)	۱۴/۳۵ (۱۱/۲۶, ۱۷/۴۵)
	سوم	۱۲/۷۳ (۷/۶۷, ۱۷/۷۸)	۹/۹۴ (۶/۳۹, ۱۳/۵۹)	۱۱/۰۷ (۸/۰۸, ۱۴/۰۵)
	چهارم	۱۲/۴۳ (۷/۸۲, ۱۷/۰۴)	۲۰/۱ (۱۵/۲۵, ۲۴/۹۶)	۱۷/۰۲ (۱۳/۵۶, ۲۰/۴۸)
	پنجم_غنی ترین	۱۹/۵ (۱۳/۹۴, ۲۵/۰۷)	۱۹/۴۳ (۱۳/۹۹, ۲۴/۸۷)	۱۹/۴۷ (۱۵/۵۸, ۲۳/۳۵)
کل		۱۴/۷۳ (۱۲/۳۴, ۱۷/۱۲)	۱۵/۰۲ (۱۳/۱۹, ۱۶/۸۵)	۱۴/۹۲ (۱۳/۴۷, ۱۶/۳۷)

جدول درصد افرادی که در حال حاضر داروی سنتی یا گیاهی برای کنترل قند خون خود مصرف می کنند (All Ages)

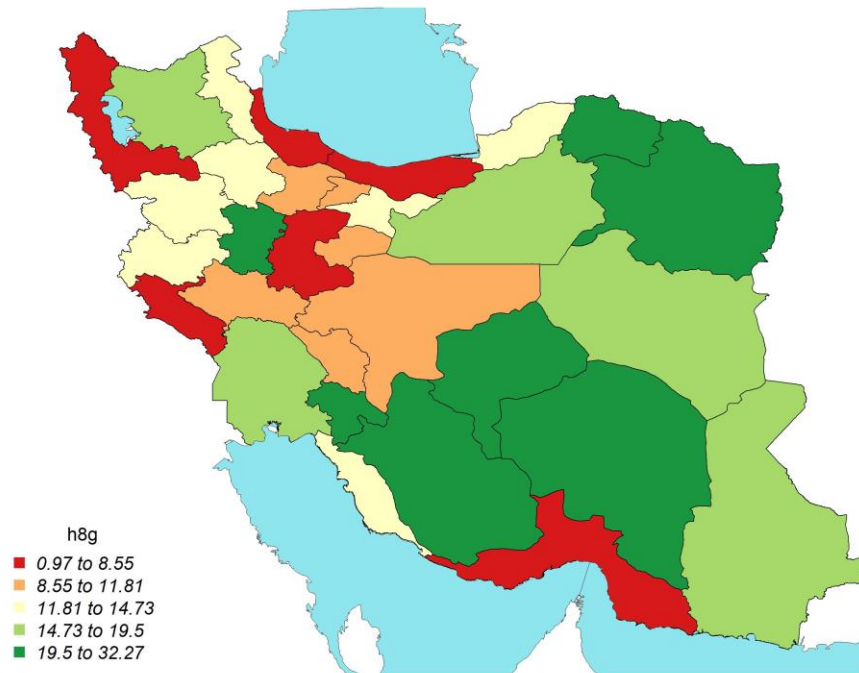
جدول 394 درصد افرادی که در حال حاضر داروی سنتی یا گیاهی برای کنترل قند خون خود مصرف می کنند به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۲۳/۳۳ (۹/۱۶, ۳۷/۵۱)	۱۴/۶۹ (۵/۲۶, ۲۴/۱۱)	۱۹/۲۸ (۱۰/۱۸, ۲۸/۳۹)	۱۲/۵۵ (۰, ۲۸/۸۳)	۱۸/۰۹ (۱۰/۰۵, ۲۶/۱۴)	آذربایجان شرقی
۰ (۰, ۰)	۴/۹۹ (۰, ۱۱/۷۴)	۴/۴۶ (۰, ۱۰/۵)	۰ (۰, ۰)	۳/۵۶ (۰, ۸/۴۱)	آذربایجان غربی
۱۷/۲۴ (۱/۷۵, ۳۲/۷۳)	۱۱/۹۸ (۲/۰۸, ۲۱/۸۸)	۱۴/۱۶ (۳/۵۱, ۲۴/۸۱)	۱۳/۵۸ (۰, ۲۷/۸۴)	۱۳/۹۶ (۵/۴۳, ۲۲/۵)	اردبیل

۱۱/۷۴ (۶/۹, ۱۶/۵۸)	۰ (۰, ۰)	۱۳/۳۱ (۷/۸۸, ۱۸/۷۵)	۱۲/۱۵ (۵/۹۵, ۱۸/۳۵)	۱۱/۰۴ (۳/۳۲, ۱۸/۷۶)	اصفهان
۸/۵۵ (۱/۳۷, ۱۵/۷۳)	۰ (۰, ۰)	۹/۱۴ (۱/۴۹, ۱۶/۷۹)	۱۰/۵۱ (۰/۷۶, ۲۰/۳۷)	۴/۷۱ (۰, ۱۷/۷۳)	البرز
۵/۶۹ (۰, ۱۱/۹۶)	۰ (۰, ۰)	۷/۶۵ (۰, ۱۵/۹۹)	۵/۹۹ (۰, ۱۴/۰۶)	۵/۱۸ (۰, ۱۵/۰۹)	ایلام
۱۲/۸۵ (۷/۲۹, ۱۸/۴۱)	۲۵/۲۱ (۸/۹۷, ۴۱/۴۶)	۹/۸۸ (۴/۳۲, ۱۵/۴۳)	۱۴/۸۱ (۷/۳۵, ۲۲/۲۷)	۹/۶۸ (۱/۵۸, ۱۷/۷۷)	بوشهر
۱۴/۶۴ (۱۰/۶۳, ۱۸/۶۶)	۱۵/۴۵ (۱/۵, ۲۹/۴۱)	۱۴/۵۷ (۱۰/۳۸, ۱۸/۷۶)	۱۶/۵ (۱۱/۰۸, ۲۱/۹۲)	۱۱/۷۹ (۵/۹۸, ۱۷/۶۱)	تهران
۱۰/۹۲ (۳/۷۷, ۱۸/۰۷)	۸/۳۶ (۰, ۱۹/۴۵)	۱۲/۱۶ (۳/۰۲, ۲۱/۳)	۱۰/۰۷ (۱/۶۹, ۱۸/۴۴)	۱۲/۷۷ (۰, ۲۶/۳)	چهار محال و بختیاری
۱۶/۶۷ (۸/۳۸, ۲۴/۹۶)	۶/۶۲ (۰, ۱۵/۵)	۲۳/۴ (۱۱/۲۸, ۳۵/۵۲)	۱۵/۱ (۵/۴۳, ۲۴/۷۶)	۱۹/۸ (۴/۲۸, ۳۵/۳۲)	خراسان جنوبی
۱۹/۵۲ (۱۳/۰۳, ۲۶/۰۱)	۲۰/۴۵ (۵/۸۲, ۳۵/۰۷)	۱۹/۳ (۱۲/۰۵, ۲۶/۵۴)	۱۶/۹ (۹/۱, ۲۴/۶۹)	۲۳/۷۶ (۱۲/۴۷, ۳۵/۰۵)	خراسان رضوی
۲۷/۳۲ (۱۶/۲۱, ۳۸/۴۳)	۲۴/۴۷ (۵/۷۵, ۴۳/۲)	۲۸/۶۶ (۱۴/۹۳, ۴۲/۳۹)	۳۴/۴۹ (۱۸/۶۸, ۵۰/۳)	۱۸/۰۲ (۳/۶۶, ۳۲/۳۸)	خراسان شمالی
۱۸/۳۱ (۱۱/۳۵, ۲۵/۲۷)	۷/۷۵ (۰, ۱۸/۰۳)	۲۱/۵۹ (۱۳/۱۶, ۳۰/۰۲)	۱۹/۴۷ (۱۰/۸۶, ۲۸/۰۸)	۱۶/۰۸ (۴/۲۷, ۲۷/۸۹)	خوزستان
۱۱/۸۱ (۴/۹۲, ۱۸/۷)	۱۷/۰۱ (۰, ۳۴/۶۴)	۱۰/۴۴ (۳/۱۱, ۱۷/۷۷)	۱۲/۲۵ (۳/۷۳, ۲۰/۷۷)	۱۰/۹۱ (۰, ۲۲/۵۹)	زنجان
۱۹/۴۶ (۱۰/۸۸, ۲۸/۰۴)	۴/۵ (۰, ۱۳/۱۴)	۲۵/۰۶ (۱۴/۰۵, ۳۶/۰۸)	۱۶/۱۷ (۵/۸۹, ۲۶/۴۵)	۲۴/۴۵ (۹/۶۵, ۳۹/۲۵)	سمنان
۱۵/۳۲ (۷/۲۹, ۲۳/۳۵)	۲۰/۱۹ (۴/۳۹, ۳۵/۹۸)	۱۲/۸۹ (۳/۹۱, ۲۱/۸۷)	۱۳/۴۹ (۴/۱۶, ۲۲/۸۲)	۱۹/۱۲ (۳/۷۸, ۳۴/۴۷)	سیستان و بلوچستان
۲۹/۳۲ (۲۲/۲۷, ۳۶/۳۸)	۲۴/۱۲ (۱۱/۰۷, ۳۷/۱۸)	۳۱/۰۹ (۲۲/۷۷, ۳۹/۴۱)	۲۸/۳۱ (۱۹/۵۹, ۳۷/۰۳)	۳۱/۱۷ (۱۹/۱۷, ۴۲/۱۶)	فارس
۱۰/۰۶ (۲/۹۷, ۱۷/۱۶)	۰ (۰, ۰)	۱۱/۴ (۳/۴۲, ۱۹/۳۸)	۱۱/۷۸ (۲/۰۴, ۲۱/۵۲)	۷/۳۷ (۰, ۱۷/۲۲)	قزوین
۱۱/۷۸ (۴/۱, ۱۹/۴۵)	۰ (۰, ۰)	۱۲/۵ (۴/۳۹, ۲۰/۶۱)	۱۴/۴۱ (۳/۷۳, ۲۵/۰۸)	۷/۷۴ (۰, ۱۸/۰۵)	قم
۱۱/۹۳ (۳/۶۱, ۲۰/۳۴)	۰ (۰, ۰)	۱۳/۷۲ (۴/۲۶, ۲۳/۱۸)	۱۴/۳۴ (۲/۷, ۲۵/۹۸)	۸/۷ (۰, ۲۰/۲۶)	کردستان
۳۲/۲۷ (۲۰/۳۵, ۴۴/۲)	۳۰/۶۵ (۸/۳۵, ۵۲/۹۴)	۳۲/۹ (۱۸/۷۸, ۴۷/۰۱)	۳۵/۴۴ (۲۰/۵۲, ۵۰/۳۶)	۲۵/۹۳ (۶/۴۵, ۴۵/۴۱)	کرمان
۱۴/۷۳ (۵/۲۹, ۲۴/۱۶)	۰ (۰, ۰)	۱۸/۰۱ (۶/۶۹, ۲۹/۳۴)	۸/۵۷ (۰, ۱۷/۸۵)	۲۶/۰۸ (۶/۳۸, ۴۵/۷۸)	کرمانشاه
۱۹/۵ (۷/۳۲, ۳۱/۶۷)	۱۸/۶۶ (۰, ۳۷/۷۳)	۲۰/۰۴ (۴/۲۳, ۳۵/۸۵)	۸/۰۹ (۰, ۱۸/۸۶)	۳۶/۹۴ (۱۳/۳۳, ۶۰/۵۵)	کهگیلویه و بویر احمد
۱۲/۳۳ (۵/۷۹, ۱۸/۸۷)	۱۲/۵۶ (۰, ۲۵/۸۶)	۱۲/۲۶ (۴/۷۵, ۱۹/۷۷)	۱۴/۲۲ (۵/۶, ۲۲/۸۳)	۸/۸۳ (۰, ۱۸/۳۹)	گلستان
۰/۹۷ (۰, ۲/۸۷)	۰ (۰, ۰)	۱/۴۳ (۰, ۴/۲)	۱/۴۴ (۰, ۴/۲۴)	۰ (۰, ۰)	گیلان
۱۱/۱۶ (۴/۲۷, ۱۸/۰۵)	۱۱/۷۷ (۰, ۲۴/۳۱)	۱۰/۸۸ (۲/۶۴, ۱۹/۱۱)	۱۱/۷۷ (۳/۵۶, ۱۹/۹۸)	۹/۴۷ (۰, ۲۱/۹۶)	لرستان
۶/۶۲ (۱/۸۳, ۱۱/۴)	۷/۲۸ (۰, ۱۵/۲۲)	۶/۲۵ (۰/۲۵, ۱۲/۲۴)	۸/۲۸ (۱/۸۸, ۱۴/۶۹)	۲/۷۷ (۰, ۸/۱۳)	مازندران
۶/۷۵ (۱/۰۳, ۱۲/۴۸)	۰ (۰, ۰)	۸/۱۳ (۱/۲۹, ۱۴/۹۶)	۸/۵۲ (۰/۵۲, ۱۶/۵۲)	۳/۸۳ (۰, ۱۱/۱۹)	مرکزی
۴/۳۳ (۰, ۱۰/۲۱)	۵/۱۹ (۰, ۱۵/۱۱)	۳/۷۲ (۰, ۱۰/۹)	۶/۸۷ (۰, ۱۶/۰۸)	۰ (۰, ۰)	هرمزگان
۱۹/۶ (۱۰/۰۴, ۲۹/۱۶)	۲۳/۰۲ (۳/۳۳, ۴۲/۷)	۱۸/۳ (۷/۴۸, ۲۹/۱۲)	۱۲/۹۹ (۲/۳۵, ۲۳/۶۴)	۲۹/۱۴ (۱۲/۱۶, ۴۶/۱۲)	همدان
۲۲/۷۳ (۱۶/۲۵, ۲۹/۲۱)	۳۱/۸۷ (۱۰/۸۵, ۵۲/۸۸)	۲۱/۵۲ (۱۴/۷۶, ۲۸/۲۸)	۲۲/۲۵ (۱۳/۸۱, ۳۰/۶۸)	۲۳/۳۷ (۱۳/۲۸, ۳۳/۴۵)	یزد

نقشه درصد افرادی که در حال حاضر داروی سنتی یا گیاهی برای کنترل قند خون خود مصرف

می کنند:



شکل ۱۹۱ درصد افرادی که در حال حاضر داروی سنتی یا گیاهی برای کنترل قند خون خود مصرف می کنند به تفکیک استان محل سکونت

۲۰۶-۱-۴ جداول مربوط به درصد افرادی که در منزل وسیله اندازه گیری قند خون (گلوکومتر) دارند

:

جدول درصد افرادی که در منزل وسیله اندازه گیری قند خون (گلوکومتر) دارند:

جدول 395 درصد افرادی که در منزل وسیله اندازه گیری قند خون (گلوکومتر) دارند به تفکیک سنی، محل سکونت،

شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۱۳/۰۶ (۱۰/۹۷, ۱۵/۱۴)	۱۴/۴۸ (۱۲/۴۱, ۱۶/۵۵)	۱۳/۸۱ (۱۲/۳۴, ۱۵/۲۸)
	۲۵ - ۳۴	۱۳/۵۵ (۱۱/۹۸, ۱۵/۱۳)	۱۱/۴۳ (۱۰/۱۲, ۱۲/۷۴)	۱۲/۳۷ (۱۱/۳۶, ۱۳/۳۸)
	۳۵ - ۴۴	۱۱/۶۴ (۱۰/۲۵, ۱۳/۰۴)	۱۳/۴۷ (۱۲/۲, ۱۴/۷۴)	۱۲/۷ (۱۱/۷۶, ۱۳/۶۴)
	۴۵ - ۵۴	۱۵/۶۶ (۱۳/۹۹, ۱۷/۳۴)	۱۸/۹۱ (۱۷/۳۵, ۲۰/۴۸)	۱۷/۵۳ (۱۶/۳۸, ۱۸/۶۸)
	۵۵ - ۶۴	۲۳/۵۱ (۲۱/۴۵, ۲۵/۵۶)	۲۶/۸۱ (۲۴/۸۷, ۲۸/۷۶)	۲۵/۳۲ (۲۳/۹, ۲۶/۷۳)
	۶۵ - ۷۴	۲۸/۱۲ (۲۵/۳۶, ۳۰/۸۷)	۲۶/۰۱ (۲۳/۴۸, ۲۸/۵۵)	۲۷ (۲۵/۱۳, ۲۸/۸۶)
	۷۵ و بالاتر	۲۵/۰۵ (۲۱/۲, ۲۸/۸۹)	۱۷/۱۳ (۱۳/۳۱, ۲۰/۹۵)	۲۱/۶ (۱۸/۸۵, ۲۴/۳۴)
محل سکونت	شهر	۱۹/۵۱ (۱۸/۶, ۲۰/۴۲)	۲۰/۲۷ (۱۹/۴۴, ۲۱/۱۱)	۱۹/۹۴ (۱۹/۳۲, ۲۰/۵۵)
	روستا	۱۰/۵۴ (۹/۳۴, ۱۱/۷۳)	۱۰/۲۱ (۹/۱۵, ۱۱/۲۷)	۱۰/۳۶ (۹/۵۷, ۱۱/۱۵)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۹/۶۴ (۸/۲۷, ۱۱/۰۱)	۹/۶۲ (۸/۴۳, ۱۰/۸۲)	۹/۶۳ (۸/۷۳, ۱۰/۵۳)
	دوم	۱۵/۳۲ (۱۳/۶۶, ۱۶/۹۹)	۱۶/۷۵ (۱۵/۲۴, ۱۸/۲۵)	۱۶/۱۴ (۱۵/۰۲, ۱۷/۲۵)
	سوم	۱۴/۳۴ (۱۲/۷۹, ۱۵/۸۹)	۱۴/۴۳ (۱۲/۹۳, ۱۵/۹۲)	۱۴/۳۸ (۱۳/۳۱, ۱۵/۴۶)
	چهارم	۱۹/۸۱ (۱۸/۰۷, ۲۱/۵۵)	۲۱/۹۱ (۲۰/۱۵, ۲۳/۶۶)	۲۰/۸۹ (۱۹/۶۶, ۲۲/۱۳)
	پنجم_غنی‌ترین	۲۵/۶ (۲۳/۷۳, ۲۷/۴۷)	۲۷/۷۴ (۲۵/۸۸, ۲۹/۵۹)	۲۶/۷۱ (۲۵/۳۹, ۲۸/۰۲)
کل		۱۷/۲۵ (۱۶/۵, ۱۸)	۱۷/۷۷ (۱۷/۰۹, ۱۸/۴۵)	۱۷/۵۴ (۱۷/۰۴, ۱۸/۰۴)

جدول درصد افرادی که در منزل وسیله اندازه گیری قند خون (گلوکومتر) دارند (All Ages)

جدول 396 درصد افرادی که در منزل وسیله اندازه گیری قند خون (گلوکومتر) دارند به تفکیک جنسیت، نوع محل

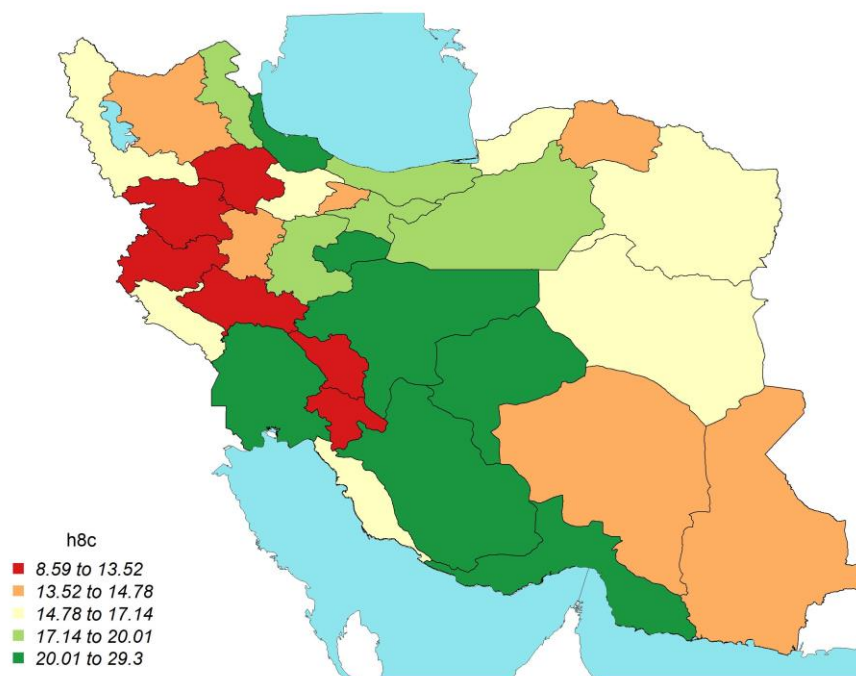
سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۱۳/۷ (۱۰/۴۲, ۱۶/۹۹)	۱۳/۴۷ (۱۰/۴۱, ۱۶/۵۳)	۱۶/۸۵ (۱۳/۹۸, ۱۹/۷۱)	۴/۷۵ (۲/۱۳, ۷/۳۸)	۱۳/۵۸ (۱۱/۳۴, ۱۵/۸۲)	آذربایجان شرقی
۱۶/۵۲ (۱۲/۴۵, ۲۰/۵۹)	۱۷/۶ (۱۳/۹۸, ۲۱/۲۳)	۲۱/۸۷ (۱۸/۲۴, ۲۵/۵۱)	۷/۶۳ (۴/۳۳, ۱۰/۹۳)	۱۷/۱۴ (۱۴/۴۳, ۱۹/۸۴)	آذربایجان غربی
۲۰/۴۴ (۱۵/۴۴, ۲۵/۴۳)	۱۸/۲۷ (۱۴/۰۵, ۲۲/۴۸)	۱۹/۷۵ (۱۵/۸۱, ۲۳/۶۹)	۱۸/۰۳ (۱۲/۴۲, ۲۳/۶۴)	۱۹/۲۱ (۱۵/۹۸, ۲۲/۴۳)	اردبیل
۲۲/۵۷ (۱۹/۱۱, ۲۶/۰۲)	۲۳/۷۷ (۲۰/۶۶, ۲۶/۸۹)	۲۴/۹۶ (۲۲/۴۴, ۲۷/۴۸)	۱۰/۲۱ (۵/۳۱, ۱۵/۱۱)	۲۳/۲۴ (۲۰/۹۳, ۲۵/۵۶)	اصفهان

۱۴/۵۴ (۱۱/۸۷، ۱۷/۲)	۷/۴۴ (۰/۴۲، ۱۴/۴۷)	۱۵/۱۴ (۱۲/۳۲، ۱۷/۹۷)	۱۵/۶۳ (۱۱/۹۳، ۱۹/۳۴)	۱۳/۲ (۹/۳۸، ۱۷/۰۱)	البرز
۱۵/۵۴ (۱۲/۵۳، ۱۸/۵۵)	۸/۰۹ (۴/۰۲، ۱۲/۱۶)	۱۸/۹۳ (۱۵، ۲۲/۸۵)	۱۴/۴ (۱۰/۳۱، ۱۸/۴۹)	۱۶/۷۲ (۱۲/۳، ۲۱/۱۴)	ایلام
۱۴/۷۸ (۱۲/۶۹، ۱۶/۸۸)	۸/۹۲ (۵/۷، ۱۲/۱۴)	۱۶/۹۹ (۱۴/۳۹، ۱۹/۵۹)	۱۵/۰۷ (۱۲/۲۴، ۱۷/۹)	۱۴/۴۲ (۱۱/۳۱، ۱۷/۵۳)	بوشهر
۱۹/۶۲ (۱۸/۲۴، ۲۱/۰۱)	۲۰/۴۸ (۱۴/۶۳، ۲۶/۳۴)	۱۹/۵۷ (۱۸/۱۴، ۲۱)	۲۰/۳۹ (۱۸/۵۱، ۲۲/۲۷)	۱۸/۶۶ (۱۶/۶، ۲۰/۷۱)	تهران
۱۳/۲۴ (۱۰/۹۹، ۱۵/۴۹)	۵/۰۹ (۲/۵۸، ۷/۶۱)	۱۷/۴۵ (۱۴/۳۵، ۲۰/۵۵)	۱۳/۱۲ (۱۰/۱۱، ۱۶/۱۲)	۱۳/۴ (۱۰، ۱۶/۸)	چهار محال و بختیاری
۱۶/۱۱ (۱۳/۳۱، ۱۸/۹۱)	۸/۵۳ (۵/۱۹، ۱۱/۸۷)	۲۱/۳۷ (۱۷/۳۱، ۲۵/۴۳)	۱۶/۰۱ (۱۲/۳۵، ۱۹/۶۶)	۱۶/۲۴ (۱۱/۹، ۲۰/۵۹)	خراسان جنوبی
۱۵/۰۶ (۱۳/۱۹، ۱۶/۹۳)	۹/۹۷ (۶/۸۷، ۱۳/۰۶)	۱۶/۸۲ (۱۴/۵۵، ۱۹/۰۹)	۱۵/۵۲ (۱۲/۹۳، ۱۸/۱۱)	۱۴/۵۳ (۱۱/۸۳، ۱۷/۲۴)	خراسان رضوی
۱۴/۲۴ (۱۱/۷۵، ۱۶/۷۴)	۸/۶۲ (۵/۵۶، ۱۱/۶۸)	۱۸/۳۹ (۱۴/۷۴، ۲۲/۰۴)	۱۱/۷ (۸/۵۹، ۱۴/۸۲)	۱۷/۲۴ (۱۳/۲۶، ۲۱/۲۲)	خراسان شمالی
۲۰/۱۵ (۱۷/۶۵، ۲۲/۶۵)	۱۲/۸۸ (۸/۵، ۱۷/۲۵)	۲۲/۳۴ (۱۹/۳۸، ۲۵/۳)	۱۸/۹۸ (۱۵/۶۸، ۲۲/۲۷)	۲۱/۵۸ (۱۷/۷۶، ۲۵/۳۹)	خوزستان
۱۱/۱۴ (۹/۱۷، ۱۳/۱۱)	۶/۹۸ (۴/۱۶، ۹/۷۹)	۱۳/۰۷ (۱۰/۵۲، ۱۵/۶۲)	۱۰/۷۴ (۸/۱۵، ۱۳/۳۴)	۱۱/۶۴ (۸/۶۳، ۱۴/۶۵)	زنجان
۱۸/۸۹ (۱۵/۹۶، ۲۱/۸۲)	۱۴/۱۴ (۸/۳۹، ۱۹/۸۹)	۲۰/۱۲ (۱۶/۷۵، ۲۳/۴۹)	۱۹/۷۵ (۱۵/۶۸، ۲۳/۸۲)	۱۷/۸۹ (۱۳/۶۷، ۲۲/۱۱)	سمنان
۱۴/۲۹ (۱۲/۰۴، ۱۶/۵۴)	۵/۹۵ (۳/۸۵، ۸/۰۶)	۲۲/۳۹ (۱۸/۶۱، ۲۶/۱۷)	۱۵/۸۱ (۱۲/۷۵، ۱۸/۸۷)	۱۲/۲۸ (۸/۹۷، ۱۵/۵۸)	سیستان و بلوچستان
۲۰/۱۴ (۱۷/۸۱، ۲۲/۴۷)	۱۴/۸۸ (۱۱/۰۳، ۱۸/۷۳)	۲۲/۲۷ (۱۹/۴۱، ۲۵/۱۴)	۲۱/۰۸ (۱۷/۸۶، ۲۴/۲۹)	۱۹/۰۲ (۱۵/۶۴، ۲۲/۴)	فارس
۱۵/۸۶ (۱۲/۹۱، ۱۸/۸۱)	۴/۵۴ (۱/۲۵، ۷/۸۳)	۱۹/۶۹ (۱۵/۹۸، ۲۳/۴۱)	۱۵/۲۷ (۱۱/۳۲، ۱۹/۲۱)	۱۶/۵۶ (۱۲/۱۳، ۲۰/۹۹)	قزوین
۲۱/۳۲ (۱۸/۰۳، ۲۴/۶۲)	۵/۵۶ (۰، ۱۳/۰۴)	۲۲/۳۴ (۱۸/۸۸، ۲۵/۷۹)	۲۱/۷۸ (۱۷/۲۳، ۲۶/۳۴)	۲۰/۸ (۱۶/۰۲، ۲۵/۵۷)	قم
۱۲/۷۸ (۱۰/۴، ۱۵/۱۷)	۳/۷۴ (۱/۱۹، ۶/۲۹)	۱۶/۳۷ (۱۳/۲۵، ۱۹/۵)	۱۰/۸۹ (۷/۹۱، ۱۳/۸۷)	۱۵/۱۱ (۱۱/۲۷، ۱۸/۹۴)	کردستان
۱۳/۹۲ (۱۱/۳۴، ۱۶/۵)	۷/۹۵ (۴/۷۴، ۱۱/۱۵)	۱۷/۹۵ (۱۴/۲۶، ۲۱/۶۳)	۱۳/۶۵ (۱۰/۱۳، ۱۷/۱۸)	۱۴/۲۲ (۱۰/۴۵، ۱۸)	کرمان
۸/۵۹ (۶/۷۷، ۱۰/۴۱)	۶/۵۷ (۳/۱۹، ۹/۹۴)	۹/۲۲ (۷/۰۸، ۱۱/۳۶)	۹/۱۷ (۶/۶۹، ۱۱/۶۵)	۷/۸۳ (۵/۱۶، ۱۰/۵)	کرمانشاه
۹/۴۶ (۷/۲، ۱۱/۷۲)	۵/۳۸ (۲/۷۳، ۸/۰۴)	۱۲/۵۶ (۹/۱۶، ۱۵/۹۶)	۹/۵۹ (۶/۴۸، ۱۲/۷۱)	۹/۳ (۶/۰۲، ۱۲/۵۹)	کهگیلویه و بویر احمد
۱۵/۵۳ (۱۳/۱۱، ۱۷/۹۴)	۶/۹۶ (۴/۴۳، ۹/۵)	۲۲/۴ (۱۸/۶۶، ۲۶/۱۵)	۱۵/۲۲ (۱۱/۹۶، ۱۸/۴۹)	۱۵/۸۸ (۱۲/۲۸، ۱۹/۴۸)	گلستان
۲۳/۵۱ (۲۰/۱۴، ۲۶/۸۸)	۱۶/۰۴ (۱۱/۱۲، ۲۰/۹۵)	۲۷/۷۸ (۲۳/۳۴، ۳۲/۲۲)	۲۴/۳۷ (۱۹/۹۹، ۲۸/۷۶)	۲۲/۲ (۱۶/۹۵، ۲۷/۴۶)	گیلان
۱۰/۶۲ (۸/۴۹، ۱۲/۷۴)	۵/۷۸ (۳/۰۳، ۸/۵۳)	۱۳/۱۵ (۱۰/۲۷، ۱۶/۰۲)	۱۱/۳۲ (۸/۵، ۱۴/۱۴)	۹/۵۹ (۶/۳۷، ۱۲/۸)	لرستان

۱۹/۰۷ (۱۶/۳۶, ۲۱/۷۸)	۱۵/۰۸ (۱۱/۳۱, ۱۸/۹۴)	۲۱/۸۷ (۱۸/۱۶, ۲۵/۵۸)	۱۸/۵۵ (۱۴/۹۴, ۲۲/۱۷)	۱۹/۷۱ (۱۵/۶۲, ۲۳/۸)	مازندران
۱۹/۶۷ (۱۶/۶۹, ۲۲/۶۵)	۷/۴۱ (۳/۳۷, ۱۱/۴۴)	۲۳/۴۵ (۱۹/۸۲, ۲۷/۰۸)	۲۰/۷۶ (۱۶/۶, ۲۴/۹۱)	۱۸/۴۳ (۱۴/۱۸, ۲۲/۶۸)	مرکزی
۲۰/۰۱ (۱۶/۴۷, ۲۳/۵۵)	۱۳/۷۱ (۹/۹۹, ۱۷/۴۴)	۲۹/۶۷ (۲۲/۹۶, ۳۶/۳۷)	۱۷/۹۴ (۱۳/۵۲, ۲۲/۳۶)	۲۲/۸۷ (۱۷/۱۱, ۲۸/۶۳)	هرمزگان
۱۳/۵۲ (۱۱/۱۶, ۱۵/۸۹)	۱۰/۳۴ (۶/۸۱, ۱۳/۸۷)	۱۵/۲۳ (۱۲/۱۵, ۱۸/۳۱)	۱۳/۵۳ (۱۰/۴۱, ۱۶/۶۵)	۱۳/۵۱ (۹/۹۱, ۱۷/۱۲)	همدان
۲۹/۳ (۲۶/۴۴, ۳۲/۱۵)	۱۸/۵۱ (۱۲/۲, ۲۴/۸۳)	۳۱/۲۲ (۲۸/۰۶, ۳۴/۳۷)	۳۰/۴۷ (۲۶/۴, ۳۴/۵۴)	۲۸/۱ (۲۴/۱۱, ۳۲/۱)	یزد

نقشه درصد افرادی که در منزل وسیله اندازه گیری قند خون (گلوکومتر) دارند:



شکل ۱۹۲ درصد افرادی که در منزل وسیله اندازه گیری قند خون (گلوکومتر) دارند به تفکیک استان محل

سکونت

۲۰۷-۱-۴ جداول مربوط به درصد افرادی که بستگان درجه یک آن ها (پدر، مادر، برادر، خواهر، پسر یا دختر) دیابت قندی دارد:

جدول درصد افرادی که بستگان درجه یک آن ها (پدر، مادر، برادر، خواهر، پسر یا دختر) دیابت قندی دارد:

جدول 397 درصد افرادی که بستگان درجه یک آن ها (پدر، مادر، برادر، خواهر، پسر یا دختر) دیابت قندی دارد به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۱۷/۶۳ (۱۵/۲۴, ۲۰/۰۲)	۱۹/۴۳ (۱۷/۰۹, ۲۱/۷۷)	۱۸/۵۹ (۱۶/۹۱, ۲۰/۲۶)
	۲۵ - ۳۴	۲۶/۷۴ (۲۴/۷۱, ۲۸/۷۷)	۲۹/۲۳ (۲۷/۳۵, ۳۱/۱۲)	۲۸/۱۴ (۲۶/۷۵, ۲۹/۵۲)
	۳۵ - ۴۴	۳۰/۷۹ (۲۸/۷۸, ۳۲/۷۹)	۳۶/۰۵ (۳۴/۲۸, ۳۷/۸۲)	۳۳/۸۴ (۳۲/۵۱, ۳۵/۱۷)
	۴۵ - ۵۴	۳۰/۲۲ (۲۸/۱, ۳۲/۳۵)	۳۶/۴۷ (۳۴/۵۵, ۳۸/۳۹)	۳۳/۸۲ (۳۲/۳۹, ۳۵/۲۵)
	۵۵ - ۶۴	۲۹/۵۷ (۲۷/۳۳, ۳۱/۸۲)	۳۵/۷۸ (۳۳/۶۵, ۳۷/۹۱)	۳۲/۹۹ (۳۱/۴۴, ۳۴/۵۴)
	۶۵ - ۷۴	۲۷/۸۲ (۲۴/۹۵, ۳۰/۶۹)	۳۰/۹۳ (۲۸/۲۳, ۳۳/۶۳)	۲۹/۴۸ (۲۷/۵۲, ۳۱/۴۵)
	۷۵ و بالاتر	۲۳/۷۹ (۱۹/۸۹, ۲۷/۷)	۲۹/۶۶ (۲۵, ۳۴/۳۲)	۲۶/۴۱ (۲۳/۴, ۲۹/۴۱)
محل سکونت	شهر	۲۸/۸۳ (۲۷/۷۸, ۲۹/۸۸)	۳۳/۵۱ (۳۲/۵۲, ۳۴/۴۹)	۳۱/۴۳ (۳۰/۷۲, ۳۲/۱۵)
	روستا	۲۴/۷۳ (۲۳/۰۷, ۲۶/۴)	۳۰/۱۴ (۲۸/۵۴, ۳۱/۷۳)	۲۷/۷۳ (۲۶/۵۸, ۲۸/۸۹)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۲۲/۴۷ (۲۰/۴۹, ۲۴/۴۶)	۲۷/۵۴ (۲۵/۷۲, ۲۹/۳۷)	۲۵/۴ (۲۴/۰۵, ۲۶/۷۵)
	دوم	۲۹/۰۷ (۲۶/۹۶, ۳۱/۱۷)	۳۳/۸۳ (۳۱/۹, ۳۵/۷۷)	۳۱/۸ (۳۰/۳۷, ۳۳/۲۳)
	سوم	۲۸/۴ (۲۶/۳۹, ۳۰/۴۱)	۳۲/۳۴ (۳۰/۳۳, ۳۴/۳۴)	۳۰/۴۴ (۲۹/۰۲, ۳۱/۸۶)
	چهارم	۲۹/۲۷ (۲۷/۲۵, ۳۱/۲۹)	۳۵/۶۶ (۳۳/۶۲, ۳۷/۷)	۳۲/۶ (۳۱/۱۶, ۳۴/۰۴)
	پنجم_غنی ترین	۲۹/۱۴ (۲۷/۱۸, ۳۱/۱۱)	۳۳/۹۳ (۳۱/۹۶, ۳۵/۹)	۳۱/۶۳ (۳۰/۲۳, ۳۳/۰۲)
کل		۲۷/۸ (۲۶/۹۱, ۲۸/۷)	۳۲/۶۷ (۳۱/۸۳, ۳۳/۵)	۳۰/۵۱ (۲۹/۹, ۳۱/۱۲)

جدول درصد افرادی که بستگان درجه یک آن ها (پدر، مادر، برادر، خواهر، پسر یا دختر) دیابت قندی دارد (All Ages)

جدول 398 درصد افرادی که بستگان درجه یک آن ها (پدر، مادر، برادر، خواهر، پسر یا دختر) دیابت قندی دارد به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

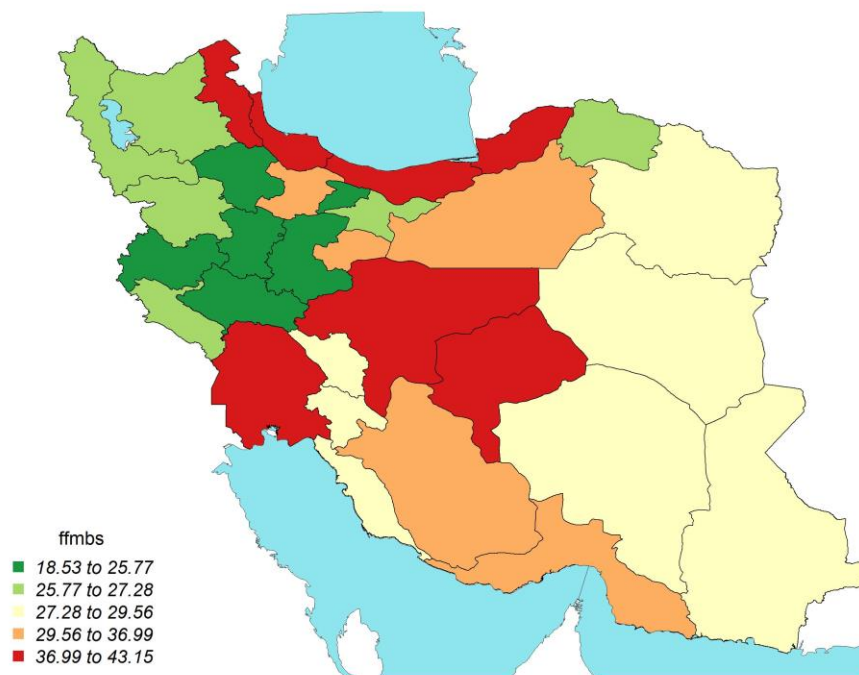
مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
۲۵/۰۶ (۲۰/۸۱, ۲۹/۳۲)	۲۸/۹۵ (۲۴/۸۹, ۳۳/۰۲)	۲۹/۴ (۲۵/۸۷, ۳۲/۹۴)	۲۱/۱۶ (۱۵/۹۹, ۲۶/۳۲)	۲۷/۱۷ (۲۴/۲۳, ۳۰/۱۲)
۲۲/۸۹ (۱۸/۲۱, ۲۷/۵۸)	۲۷/۸۹ (۲۳/۶, ۳۲/۱۷)	۲۸/۲۲ (۲۴/۲۲, ۳۲/۲۲)	۲۰/۸۷ (۱۵/۷۷, ۲۵/۹۷)	۲۵/۷۷ (۲۲/۶, ۲۸/۹۴)

۳۸/۹۲ (۳۴/۸۵، ۴۲/۹۸)	۴۰/۰۲ (۳۲/۷، ۴۷/۳۴)	۳۸/۴۲ (۳۳/۵۴، ۴۳/۳۱)	۴۱/۱۵ (۳۵/۷۳، ۴۶/۵۷)	۳۵/۹۲ (۲۹/۸۱، ۴۲/۰۳)	اردبیل
۴۳/۰۴ (۴۰/۳۱، ۴۵/۷۶)	۴۶/۱۵ (۳۸/۱۱، ۵۴/۲)	۴۲/۶۲ (۳۹/۷۳، ۴۵/۵۲)	۴۶/۸۹ (۴۳/۲۲، ۵۰/۵۶)	۳۸/۱ (۳۴/۰۵، ۴۲/۱۴)	اصفهان
۲۲/۸۵ (۱۹/۵۸، ۲۶/۱۳)	۲۶/۲۶ (۱۴، ۳۸/۵۱)	۲۲/۵۶ (۱۹/۱۷، ۲۵/۹۶)	۲۶/۹۳ (۲۲/۲۴، ۳۱/۶۳)	۱۸ (۱۳/۵۶، ۲۲/۴۴)	البرز
۲۶/۴ (۲۲/۶۹، ۳۰/۱۱)	۲۲/۷۵ (۱۶/۳۹، ۲۹/۱۲)	۲۸/۰۲ (۲۳/۴۷، ۳۲/۵۶)	۲۶/۸۳ (۲۱/۵۸، ۳۲/۰۸)	۲۵/۹۷ (۲۰/۷۲، ۳۱/۲۱)	ایلام
۲۹/۵۴ (۲۶/۸، ۳۲/۲۸)	۲۶/۴۶ (۲۱/۳۸، ۳۱/۵۴)	۳۰/۷ (۲۷/۴۵، ۳۳/۹۵)	۳۰/۵۴ (۲۶/۸۴، ۳۴/۲۴)	۲۸/۲۸ (۲۴/۲۱، ۳۲/۳۵)	بوشهر
۲۶/۷۷ (۲۵/۱۹، ۲۸/۳۴)	۴۰/۴۶ (۳۳/۱۲، ۴۷/۸۱)	۲۵/۹۷ (۲۴/۳۶، ۲۷/۵۸)	۲۹/۴۸ (۲۷/۳، ۳۱/۶۵)	۲۳/۲۸ (۲۱/۰۲، ۲۵/۵۴)	تهران
۲۹/۵۶ (۲۶/۵۲، ۳۲/۶۱)	۲۲/۲۴ (۱۷/۵، ۲۶/۹۹)	۳۳/۳۵ (۲۹/۴۷، ۳۷/۲۳)	۳۳/۶۸ (۲۹/۴۷، ۳۷/۸۹)	۲۴/۲۶ (۱۹/۹۴، ۲۸/۵۹)	چهار محال و بختیاری
۲۷/۷۳ (۲۴/۳۱، ۳۱/۱۵)	۱۹/۹ (۱۵/۱، ۲۴/۷۱)	۳۳/۱ (۲۸/۴۳، ۳۷/۷۶)	۲۷/۹۶ (۲۳/۴۵، ۳۲/۴۶)	۲۷/۴۲ (۲۲/۱۵، ۳۲/۶۸)	خراسان جنوبی
۲۸/۹۸ (۲۶/۵۹، ۳۱/۳۸)	۲۴/۴۶ (۲۰/۰۱، ۲۸/۹)	۳۰/۵۷ (۲۷/۷۴، ۳۳/۴)	۳۰/۷۹ (۲۷/۴۷، ۳۴/۱۲)	۲۶/۸۷ (۲۳/۴۳، ۳۰/۳۱)	خراسان رضوی
۲۶/۴۵ (۲۳/۲۵، ۲۹/۶۵)	۲۲/۰۱ (۱۷/۳۴، ۲۶/۶۸)	۲۹/۵۶ (۲۵/۲۴، ۳۳/۸۹)	۲۵/۹۴ (۲۱/۶۴، ۳۰/۲۴)	۲۷/۰۶ (۲۲/۲۷، ۳۱/۸۴)	خراسان شمالی
۳۸/۳ (۳۵/۱۸، ۴۱/۴۱)	۲۸/۸۳ (۲۲/۴۸، ۴۵/۱۸)	۳۸/۱۴ (۳۴/۵۶، ۴۱/۷۱)	۳۹/۲۳ (۳۵/۰۲، ۴۳/۴۴)	۳۷/۱۵ (۳۲/۵۳، ۴۱/۷۸)	خوزستان
۲۳/۱۲ (۲۰/۴۶، ۲۵/۷۷)	۲۳/۸۱ (۱۹/۰۷، ۲۸/۵۶)	۲۲/۷۹ (۱۹/۵۹، ۲۵/۹۹)	۲۳/۶ (۲۰/۰۲، ۲۷/۱۹)	۲۲/۵ (۱۸/۵۵، ۲۶/۴۵)	زنجان
۳۴/۶۸ (۳۱/۰۷، ۳۸/۲۸)	۳۴/۲۲ (۲۶/۲۷، ۴۲/۱۷)	۳۴/۸ (۳۰/۷۵، ۳۸/۸۴)	۳۸/۹۹ (۳۳/۹۶، ۴۴/۰۲)	۲۹/۶ (۲۴/۵۱، ۳۴/۷)	سمنان
۲۸/۷ (۲۵/۷۶، ۳۱/۶۴)	۲۱/۵ (۱۷/۷، ۲۵/۲۹)	۳۵/۵۴ (۳۱/۱۹، ۳۹/۹)	۲۹/۸۶ (۲۵/۹۹، ۳۳/۷۴)	۲۷/۱ (۲۲/۵۹، ۳۱/۶۱)	سیستان و بلوچستان
۳۱/۸۴ (۲۹/۱۲، ۳۴/۵۷)	۲۹/۰۱ (۲۴/۰۶، ۳۳/۹۶)	۳۲/۹۹ (۲۹/۷۳، ۳۶/۲۵)	۳۴/۰۴ (۳۰/۲۹، ۳۷/۷۸)	۲۹/۲ (۲۵/۲۵، ۳۳/۱۵)	فارس
۳۲/۷ (۲۸/۹۳، ۳۶/۴۸)	۲۵/۷۴ (۱۸/۷۶، ۳۲/۷۱)	۳۵/۰۷ (۳۰/۶۲، ۳۹/۵۲)	۳۷/۲۳ (۳۱/۹۳، ۴۲/۵۳)	۲۷/۳۹ (۲۲/۰۹، ۳۲/۶۹)	قزوین
۳۴/۱۲ (۳۰/۲۴، ۳۷/۹۹)	۲۹/۴۱ (۱۴/۰۸، ۴۴/۷۴)	۳۴/۴۱ (۳۰/۴۱، ۳۸/۴۱)	۳۵/۷۷ (۳۰/۴۳، ۴۱/۱۱)	۳۲/۱۹ (۲۶/۵۸، ۳۷/۸)	قم
۲۷/۱۷ (۲۳/۹۲، ۳۰/۴۱)	۲۶/۹۲ (۲۰/۸۲، ۳۳/۰۳)	۲۷/۲۶ (۲۳/۴۳، ۳۱/۰۹)	۲۸/۵۲ (۲۴/۰۸، ۳۲/۹۶)	۲۵/۴۹ (۲۰/۷۶، ۳۰/۲۲)	کردستان
۲۷/۲۸ (۲۳/۹۳، ۳۰/۶۴)	۲۰/۲۱ (۱۵/۴۲، ۲۵/۰۱)	۳۱/۹۹ (۲۷/۴۶، ۳۶/۵۲)	۲۹/۸۲ (۲۵/۱۱، ۳۴/۵۴)	۲۴/۴ (۱۹/۶۶، ۲۹/۱۴)	کرمان
۱۸/۵۳ (۱۵/۹۹، ۲۱/۰۸)	۱۷/۵۵ (۱۲/۳۸، ۲۲/۷۲)	۱۸/۸۴ (۱۵/۹۱، ۲۱/۷۶)	۱۹/۷۲ (۱۶/۲۸، ۲۳/۱۶)	۱۶/۹۵ (۱۳/۱۸، ۲۰/۷۳)	کرمانشاه

۲۸/۱۸ (۲۴/۶۴, ۳۱/۷۳)	۲۸/۶۵ (۲۳/۱۷, ۳۴/۱۳)	۲۷/۸۴ (۲۳/۱۹, ۳۲/۴۸)	۳۱/۰۹ (۲۶/۰۹, ۳۶/۰۸)	۲۴/۸۶ (۱۹/۸۸, ۲۹/۸۵)	کهگیلویه و بویر احمد
۳۷/۳۶ (۳۴/۱, ۴۰/۶۲)	۲۸/۵۶ (۲۴/۰۲, ۳۳/۱)	۴۴/۵۲ (۴۰/۰۱, ۴۹/۰۳)	۳۹/۳۶ (۳۴/۸۹, ۴۳/۸۳)	۳۴/۹۹ (۳۰/۲۴, ۳۹/۷۴)	گلستان
۳۶/۹۹ (۳۳/۱۲, ۴۰/۸۶)	۳۵/۱۳ (۲۸/۷۳, ۴۱/۵۳)	۳۸/۰۴ (۳۳/۱۸, ۴۲/۸۹)	۳۸/۸۳ (۳۳/۸۳, ۴۳/۸۴)	۳۴/۰۹ (۲۸/۰۲, ۴۰/۱۶)	گیلان
۲۵/۶۲ (۲۲/۵۷, ۲۸/۶۶)	۲۵/۸۷ (۲۰/۶۹, ۳۱/۰۶)	۲۵/۴۸ (۲۱/۷۱, ۲۹/۲۵)	۲۵/۰۱ (۲۱/۱۱, ۲۸/۹۱)	۲۶/۵۳ (۲۱/۶۵, ۳۱/۴۱)	لرستان
۲۸/۷۵ (۳۵/۱۱, ۴۲/۳۹)	۳۲/۹۱ (۲۷/۵, ۳۸/۳۲)	۴۳/۰۳ (۳۸/۱۷, ۴۷/۸۸)	۴۲/۵۷ (۳۷/۶, ۴۷/۵۳)	۳۴/۰۴ (۲۸/۷۴, ۳۹/۳۳)	مازندران
۲۵/۰۲ (۲۱/۷۶, ۲۸/۲۸)	۲۳/۷۵ (۱۷/۱۵, ۳۰/۳۵)	۲۵/۴۱ (۲۱/۶۶, ۲۹/۱۶)	۲۸/۲ (۲۳/۵۶, ۳۲/۸۴)	۲۱/۴ (۱۶/۸۹, ۲۵/۹۱)	مرکزی
۳۲/۱ (۲۷/۹۷, ۳۶/۲۴)	۲۶/۰۴ (۲۱/۲۵, ۳۰/۸۳)	۴۱/۵ (۳۴/۱۵, ۴۸/۸۴)	۲۸/۰۳ (۲۲/۹۴, ۳۳/۱۲)	۳۷/۷۶ (۳۱/۰۵, ۴۴/۴۶)	هرمزگان
۲۳/۹۵ (۲۰/۹۹, ۲۶/۹۱)	۲۲/۰۵ (۱۷/۱۶, ۲۶/۹۵)	۲۴/۹۵ (۲۱/۲۴, ۲۸/۶۷)	۲۶/۳۵ (۲۲/۳۲, ۳۰/۳۸)	۲۰/۶۴ (۱۶/۳۴, ۲۴/۹۵)	همدان
۴۳/۱۵ (۴۰, ۴۶/۳)	۳۸/۹ (۳۰/۹۷, ۴۶/۸۳)	۴۳/۹۱ (۴۰/۴۸, ۴۷/۳۴)	۴۸/۳ (۴۳/۸۵, ۵۲/۷۶)	۳۷/۸۱ (۳۳/۴۱, ۴۲/۲۱)	یزد

نقشه درصد افرادی که بستگان درجه یک آن‌ها (پدر، مادر، برادر، خواهر، پسر یا دختر) دیابت

قندی دارد:



شکل ۱۹۳ درصد افرادی که بستگان درجه یک آن‌ها (پدر، مادر، برادر، خواهر، پسر یا دختر) دیابت قندی دارد به تفکیک استان محل سکونت

۲۰۸-۱-۴ جداول مربوط به میانگین تعداد بستگان درجه یک (پدر، مادر، برادر، خواهر، پسر یا دختر)

مبتلا به دیابت قندی در کل جامعه :

جدول میانگین تعداد بستگان درجه یک (پدر، مادر، برادر، خواهر، پسر یا دختر) مبتلا به دیابت

قندی در کل جامعه :

جدول 399 میانگین تعداد بستگان درجه یک (پدر، مادر، برادر، خواهر، پسر یا دختر) مبتلا به دیابت قندی در کل

جامعه به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۰/۱۹ (۰/۱۶, ۰/۲۲)	۰/۲۴ (۰/۲۱, ۰/۲۸)	۰/۲۲ (۰/۱۹, ۰/۲۴)
	۲۵ - ۳۴	۰/۳۳ (۰/۳, ۰/۳۶)	۰/۳۷ (۰/۳۴, ۰/۴)	۰/۳۵ (۰/۳۳, ۰/۳۷)
	۳۵ - ۴۴	۰/۴۲ (۰/۳۹, ۰/۴۶)	۰/۵۲ (۰/۴۹, ۰/۵۵)	۰/۴۸ (۰/۴۶, ۰/۵)
	۴۵ - ۵۴	۰/۴۷ (۰/۴۳, ۰/۵۱)	۰/۶۱ (۰/۵۷, ۰/۶۶)	۰/۵۵ (۰/۵۲, ۰/۵۸)
	۵۵ - ۶۴	۰/۵۲ (۰/۴۷, ۰/۵۷)	۰/۶۸ (۰/۶۲, ۰/۷۴)	۰/۶۱ (۰/۵۷, ۰/۶۵)
	۶۵ - ۷۴	۰/۴۹ (۰/۴۲, ۰/۵۵)	۰/۶۵ (۰/۵۱, ۰/۷۹)	۰/۵۷ (۰/۴۹, ۰/۶۵)
	۷۵ و بالاتر	۰/۴ (۰/۳۲, ۰/۴۸)	۰/۵۴ (۰/۴۱, ۰/۶۷)	۰/۴۶ (۰/۳۹, ۰/۵۳)
محل سکونت	شهر	۰/۴۴ (۰/۴۲, ۰/۴۶)	۰/۵۴ (۰/۵۲, ۰/۵۷)	۰/۵ (۰/۴۸, ۰/۵۱)
	روستا	۰/۳۵ (۰/۳۲, ۰/۳۸)	۰/۴۷ (۰/۴۳, ۰/۵)	۰/۴۱ (۰/۳۹, ۰/۴۴)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۰/۳۲ (۰/۲۸, ۰/۳۵)	۰/۴۸ (۰/۴۱, ۰/۵۵)	۰/۴۱ (۰/۳۷, ۰/۴۶)
	دوم	۰/۴۵ (۰/۴, ۰/۴۹)	۰/۵۶ (۰/۵۱, ۰/۶)	۰/۵۱ (۰/۴۸, ۰/۵۴)
	سوم	۰/۴۲ (۰/۳۸, ۰/۴۶)	۰/۵۳ (۰/۴۸, ۰/۵۷)	۰/۴۸ (۰/۴۵, ۰/۵)
	چهارم	۰/۴۴ (۰/۴۱, ۰/۴۸)	۰/۵۶ (۰/۵۲, ۰/۶)	۰/۵۱ (۰/۴۸, ۰/۵۳)
	پنجم_غنی ترین	۰/۴۳ (۰/۳۹, ۰/۴۷)	۰/۵۱ (۰/۴۷, ۰/۵۴)	۰/۴۷ (۰/۴۴, ۰/۵)
کل		۰/۴۱ (۰/۴, ۰/۴۳)	۰/۵۳ (۰/۵, ۰/۵۵)	۰/۴۸ (۰/۴۶, ۰/۴۹)

جدول میانگین تعداد بستگان درجه یک (پدر، مادر، برادر، خواهر، پسر یا دختر) مبتلا به دیابت

قندی در کل جامعه (All Ages)

جدول 400 میانگین تعداد بستگان درجه یک (پدر، مادر، برادر، خواهر، پسر یا دختر) مبتلا به دیابت قندی در کل

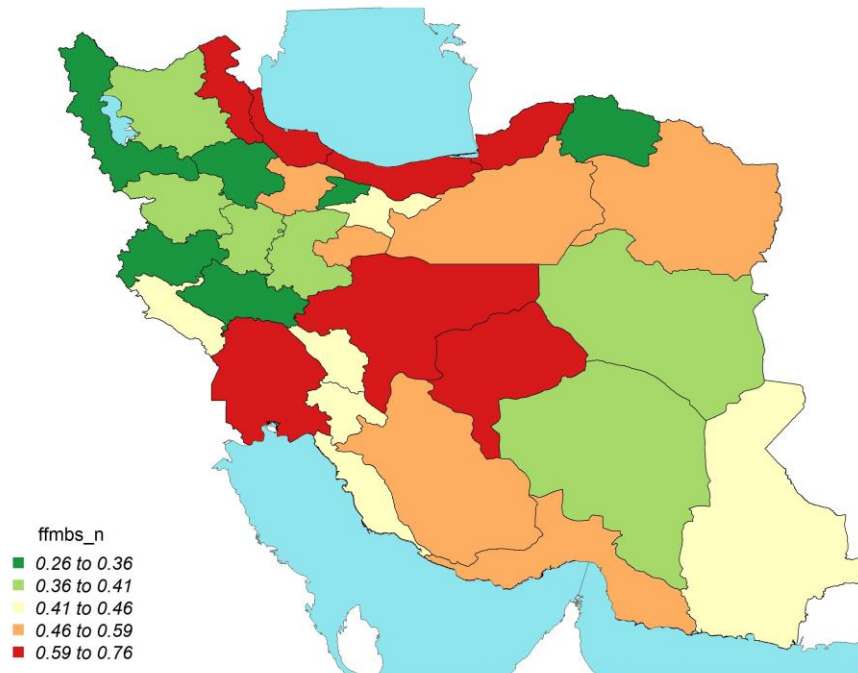
جامعه به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_ میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	شهر_ میانگین (فاصله اطمینان)	روستا_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)	
۰/۳۵ (۰/۲۸, ۰/۴۳)	۰/۴۲ (۰/۳۴, ۰/۴۹)	۰/۴۴ (۰/۳۷, ۰/۵۱)	۰/۲۶ (۰/۱۹, ۰/۳۳)	۰/۳۹ (۰/۳۳, ۰/۴۴)	آذربایجان شرقی
۰/۲۹ (۰/۲۲, ۰/۳۶)	۰/۳۸ (۰/۳۱, ۰/۴۴)	۰/۳۸ (۰/۳۱, ۰/۴۴)	۰/۲۷ (۰/۱۹, ۰/۳۴)	۰/۳۴ (۰/۲۹, ۰/۳۹)	آذربایجان غربی
۰/۵۵ (۰/۴۳, ۰/۶۶)	۰/۶۹ (۰/۵۷, ۰/۸۱)	۰/۶۴ (۰/۵۳, ۰/۷۴)	۰/۶۱ (۰/۴۷, ۰/۷۶)	۰/۶۳ (۰/۵۴, ۰/۷۱)	اردبیل
۰/۶۲ (۰/۵۳, ۰/۷۱)	۰/۸۷ (۰/۶۸, ۱/۰۵)	۰/۷۶ (۰/۶۴, ۰/۸۸)	۰/۷۵ (۰/۵۶, ۰/۹۴)	۰/۷۶ (۰/۶۵, ۰/۸۷)	اصفهان

-/۳۳ (۰/۲۷, ۰/۳۹)	-/۴۲ (۰/۱۶, ۰/۶۸)	-/۳۲ (۰/۲۶, ۰/۳۸)	-/۴۲ (۰/۳۳, ۰/۵۱)	-/۲۲ (۰/۱۶, ۰/۲۸)	البرز
-/۴۲ (۰/۳۵, ۰/۵)	-/۳۶ (۰/۲۴, ۰/۴۸)	-/۴۵ (۰/۳۵, ۰/۵۵)	-/۴۵ (۰/۳۴, ۰/۵۷)	-/۳۹ (۰/۲۹, ۰/۴۹)	ایلام
-/۴۶ (۰/۴, ۰/۵۲)	-/۳۶ (۰/۲۸, ۰/۴۴)	-/۵ (۰/۴۲, ۰/۵۷)	-/۵ (۰/۴۱, ۰/۵۸)	-/۴۱ (۰/۳۳, ۰/۴۹)	بوشهر
-/۴۱ (۰/۳۸, ۰/۴۵)	-/۸۱ (۰/۵۹, ۱/۰۴)	-/۳۹ (۰/۳۶, ۰/۴۲)	-/۴۶ (۰/۴۲, ۰/۵۱)	-/۳۶ (۰/۳۱, ۰/۴)	تهران
-/۴۱ (۰/۳۶, ۰/۴۷)	-/۳۳ (۰/۲۲, ۰/۴۴)	-/۴۶ (۰/۳۹, ۰/۵۲)	-/۴۷ (۰/۳۹, ۰/۵۵)	-/۳۴ (۰/۲۶, ۰/۴۱)	چهار محال و بختیاری
-/۴۱ (۰/۳۴, ۰/۴۷)	-/۳۲ (۰/۲۲, ۰/۴۱)	-/۴۷ (۰/۳۸, ۰/۵۶)	-/۳۸ (۰/۳, ۰/۴۶)	-/۴۴ (۰/۳۳, ۰/۵۶)	خراسان جنوبی
-/۴۶ (۰/۴۱, ۰/۵۱)	-/۳۸ (۰/۲۹, ۰/۴۷)	-/۴۹ (۰/۴۳, ۰/۵۵)	-/۵۱ (۰/۴۳, ۰/۵۸)	-/۴۱ (۰/۳۴, ۰/۴۸)	خراسان رضوی
-/۳۵ (۰/۳, ۰/۴)	-/۲۷ (۰/۲, ۰/۳۳)	-/۴۱ (۰/۳۴, ۰/۴۹)	-/۳۳ (۰/۲۶, ۰/۳۹)	-/۳۸ (۰/۳, ۰/۴۶)	خراسان شمالی
-/۵۹ (۰/۵۳, ۰/۶۵)	-/۵۵ (۰/۴۴, ۰/۶۵)	-/۶ (۰/۵۳, ۰/۶۷)	-/۶۳ (۰/۵۵, ۰/۷۲)	-/۵۴ (۰/۴۵, ۰/۶۲)	خوزستان
-/۳۵ (۰/۳, ۰/۴)	-/۳۲ (۰/۲۴, ۰/۴)	-/۳۶ (۰/۳, ۰/۴۲)	-/۳۴ (۰/۲۸, ۰/۴۱)	-/۳۵ (۰/۲۷, ۰/۴۳)	زنجان
-/۵۵ (۰/۴۸, ۰/۶۲)	-/۶ (۰/۴۳, ۰/۷۷)	-/۵۳ (۰/۴۵, ۰/۶۱)	-/۶ (۰/۵۱, ۰/۷)	-/۴۸ (۰/۳۸, ۰/۵۸)	سمنان
-/۴۲ (۰/۳۶, ۰/۴۷)	-/۳۲ (۰/۲۵, ۰/۳۹)	-/۵۱ (۰/۴۲, ۰/۵۹)	-/۴۶ (۰/۳۸, ۰/۵۴)	-/۳۶ (۰/۲۸, ۰/۴۴)	سیستان و بلوچستان
-/۵۲ (۰/۴۶, ۰/۵۸)	-/۴۳ (۰/۳۴, ۰/۵۱)	-/۵۶ (۰/۴۹, ۰/۶۳)	-/۶ (۰/۵۱, ۰/۶۸)	-/۴۳ (۰/۳۶, ۰/۵)	فارس
-/۴۸ (۰/۴۱, ۰/۵۶)	-/۳۴ (۰/۲۳, ۰/۴۵)	-/۵۳ (۰/۴۴, ۰/۶۳)	-/۵۶ (۰/۴۵, ۰/۶۸)	-/۳۹ (۰/۳, ۰/۴۸)	قزوین
-/۵۳ (۰/۴۵, ۰/۶)	-/۳۵ (۰/۱۶, ۰/۵۵)	-/۵۴ (۰/۴۶, ۰/۶۲)	-/۵۸ (۰/۴۷, ۰/۷)	-/۴۶ (۰/۳۶, ۰/۵۶)	قم
-/۳۸ (۰/۳۲, ۰/۴۳)	-/۳۶ (۰/۲۷, ۰/۴۶)	-/۳۸ (۰/۳۱, ۰/۴۵)	-/۳۹ (۰/۳۲, ۰/۴۶)	-/۳۶ (۰/۲۸, ۰/۴۴)	کردستان
-/۴۱ (۰/۳۵, ۰/۴۷)	-/۲۸ (۰/۲, ۰/۳۶)	-/۵ (۰/۴۱, ۰/۵۹)	-/۴۶ (۰/۳۷, ۰/۵۶)	-/۳۵ (۰/۲۷, ۰/۴۳)	کرمان
-/۲۶ (۰/۲۲, ۰/۳۱)	-/۲۵ (۰/۱۷, ۰/۳۳)	-/۲۷ (۰/۲۱, ۰/۳۲)	-/۲۸ (۰/۲۲, ۰/۳۵)	-/۲۴ (۰/۱۷, ۰/۳)	کرمانشاه
-/۴۱ (۰/۳۴, ۰/۴۸)	-/۴۲ (۰/۳۲, ۰/۵۲)	-/۴ (۰/۳۲, ۰/۴۹)	-/۴۶ (۰/۳۷, ۰/۵۶)	-/۳۵ (۰/۲۶, ۰/۴۳)	کهگیلویه و بویر احمد
-/۵۹ (۰/۵۳, ۰/۶۶)	-/۴۱ (۰/۳۳, ۰/۴۹)	-/۷۴ (۰/۶۴, ۰/۸۴)	-/۶۶ (۰/۵۶, ۰/۷۵)	-/۵۲ (۰/۴۳, ۰/۶۱)	گلستان
-/۶۷ (۰/۵۸, ۰/۷۷)	-/۶۱ (۰/۴۴, ۰/۷۸)	-/۷۱ (۰/۵۹, ۰/۸۲)	-/۷ (۰/۵۷, ۰/۸۳)	-/۶۳ (۰/۴۹, ۰/۷۶)	گیلان
-/۳۳ (۰/۲۸, ۰/۳۷)	-/۳۲ (۰/۲۴, ۰/۴)	-/۳۳ (۰/۲۸, ۰/۳۹)	-/۳۴ (۰/۲۷, ۰/۴)	-/۳۲ (۰/۲۵, ۰/۳۸)	لرستان
-/۶۴ (۰/۵۶, ۰/۷۲)	-/۵۲ (۰/۴۱, ۰/۶۲)	-/۷۳ (۰/۶۱, ۰/۸۵)	-/۷۳ (۰/۶۱, ۰/۸۵)	-/۵۳ (۰/۴۲, ۰/۶۴)	مازندران
-/۳۷ (۰/۳۱, ۰/۴۳)	-/۳۱ (۰/۱۹, ۰/۴۲)	-/۳۹ (۰/۳۲, ۰/۴۷)	-/۴۱ (۰/۳۳, ۰/۵)	-/۳۳ (۰/۲۴, ۰/۴۱)	مرکزی
-/۴۶ (۰/۳۸, ۰/۵۴)	-/۳۷ (۰/۲۸, ۰/۴۶)	-/۶۱ (۰/۴۶, ۰/۷۶)	-/۴۱ (۰/۳۱, ۰/۵۲)	-/۵۳ (۰/۴۱, ۰/۶۶)	هرمزگان
-/۳۶ (۰/۳, ۰/۴۱)	-/۳۴ (۰/۲۴, ۰/۴۳)	-/۳۷ (۰/۲۹, ۰/۴۴)	-/۴ (۰/۳۲, ۰/۴۸)	-/۲۹ (۰/۲۱, ۰/۳۸)	همدان
-/۷۵ (۰/۶۷, ۰/۸۳)	-/۵۷ (۰/۴۴, ۰/۷۱)	-/۷۸ (۰/۶۹, ۰/۸۷)	-/۸۸ (۰/۷۶, ۱)	-/۶۱ (۰/۵۱, ۰/۷۱)	یزد

نقشه میانگین تعداد بستگان درجه یک (پدر، مادر، برادر، خواهر، پسر یا دختر) مبتلا به دیابت

قندی در کل جامعه :



شکل ۱۹۴ درصد افرادی که بستگان درجه یک آن ها (پدر، مادر، برادر، خواهر، پسر یا دختر) دیابت قندی دارند.

به تفکیک استان محل سکونت

جدول مربوط به میانگین تعداد بستگان درجه یک (پدر، مادر، برادر، خواهر، پسر یا دختر)

مبتلا به دیابت قندی در افراد دیابتی:

جدول میانگین تعداد بستگان درجه یک (پدر، مادر، برادر، خواهر، پسر یا دختر) مبتلا به دیابت

قندی در افراد دیابتی:

جدول 401 میانگین تعداد بستگان درجه یک (پدر، مادر، برادر، خواهر، پسر یا دختر) مبتلا به دیابت قندی در افراد

دیابتی به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
	۲۵ - ۳۴	۰/۷۱ (۰/۳۷, ۱/۰۵)	۱/۱۳ (۰/۵۷, ۱/۶۹)	۰/۹۶ (۰/۶, ۱/۳۲)
	۳۵ - ۴۴	۱/۲۷ (۱/۰۱, ۱/۵۴)	۱/۳۹ (۱/۱۴, ۱/۶۴)	۱/۳۴ (۱/۱۶, ۱/۵۳)
	۴۵ - ۵۴	۱/۲ (۰/۹۹, ۱/۴۲)	۱/۲۳ (۱/۰۶, ۱/۴۱)	۱/۲۲ (۱/۰۹, ۱/۳۶)
	۵۵ - ۶۴	۱/۱۱ (۰/۹۴, ۱/۲۸)	۱/۳۵ (۱/۱۷, ۱/۵۳)	۱/۲۶ (۱/۱۳, ۱/۳۹)
	۶۵ - ۷۴	۱/۰۸ (۰/۸۳, ۱/۳۳)	۱/۳۴ (۰/۷۷, ۱/۹۱)	۱/۳۴ (۰/۸۸, ۱/۶)
	۷۵ و بالاتر	۰/۸۸ (۰/۵۹, ۱/۱۸)	۰/۹۷ (۰/۷۳, ۱/۲۱)	۰/۹۲ (۰/۷۳, ۱/۱۲)
محل سکونت	شهر	۱/۱۴ (۱/۰۳, ۱/۲۶)	۱/۴ (۱/۲۱, ۱/۶)	۱/۲۹ (۱/۱۷, ۱/۴۲)
	روستا	۰/۹۹ (۰/۷۹, ۱/۱۹)	۱ (۰/۸۵, ۱/۱۵)	۱ (۰/۸۸, ۱/۱۱)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۱/۱۳ (۰/۸۲, ۱/۴۴)	۱/۳۷ (۰/۸, ۱/۹۳)	۱/۲۹ (۰/۸۹, ۱/۷)
	دوم	۱/۱۹ (۰/۹۴, ۱/۴۴)	۱/۳۲ (۱/۱۱, ۱/۵۴)	۱/۲۷ (۱/۱۱, ۱/۴۴)
	سوم	۱/۰۷ (۰/۸۷, ۱/۲۷)	۱/۳۶ (۱/۱۵, ۱/۵۷)	۱/۲۴ (۱/۰۹, ۱/۳۸)
	چهارم	۱/۱۲ (۰/۹۲, ۱/۳۳)	۱/۲۸ (۱/۰۷, ۱/۵)	۱/۲۱ (۱/۰۶, ۱/۳۶)
	پنجم_غنی‌ترین	۱/۰۷ (۰/۸۸, ۱/۲۷)	۱/۱۵ (۰/۹۳, ۱/۳۸)	۱/۱۱ (۰/۹۶, ۱/۲۶)
کل		۱/۱۱ (۱/۰۱, ۱/۲۱)	۱/۳ (۱/۱۵, ۱/۴۵)	۱/۲۲ (۱/۱۲, ۱/۳۲)

جدول میانگین تعداد بستگان درجه یک (پدر، مادر، برادر، خواهر، پسر یا دختر) مبتلا به دیابت

قندی در افراد دیابتی (All Ages)

جدول 402 میانگین تعداد بستگان درجه یک (پدر، مادر، برادر، خواهر، پسر یا دختر) مبتلا به دیابت قندی در افراد

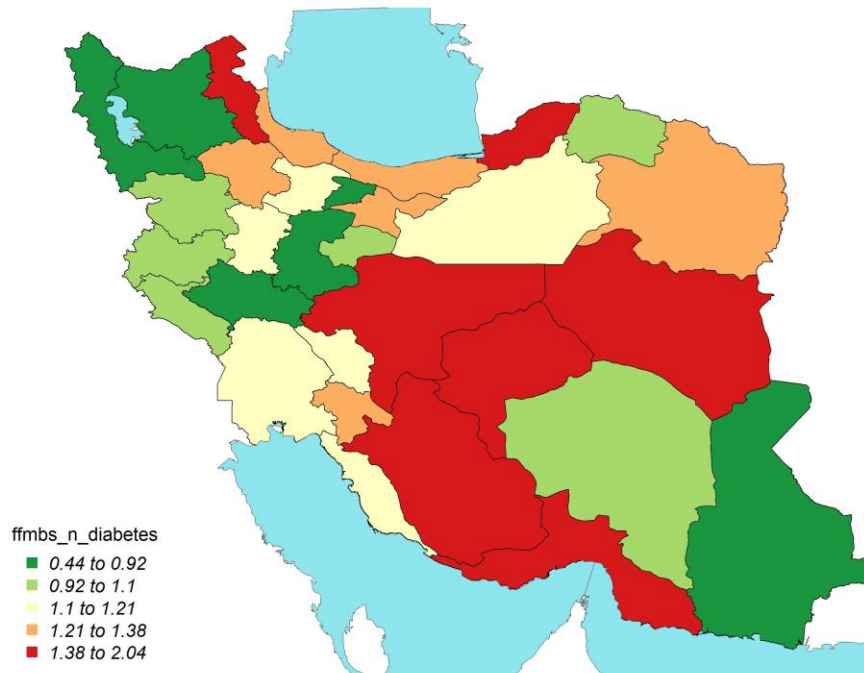
دیابتی به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_ میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	شهر_ میانگین (فاصله اطمینان)	روستا_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)	
۰/۸۲ (۰/۳۹, ۱/۲۶)	۰/۹۱ (۰/۵۹, ۱/۲۲)	۰/۸۴ (۰/۵, ۱/۱۸)	۰/۹۳ (۰/۵۴, ۱/۳۲)	۰/۸۷ (۰/۶, ۱/۱۳)	آذربایجان شرقی
۰/۴۸ (۰/۱۶, ۰/۷۹)	۰/۴ (۰/۱۵, ۰/۶۵)	۰/۵۳ (۰/۲۹, ۰/۷۶)	۰/۰۸ (۰, ۰/۲۳)	۰/۴۴ (۰/۲۴, ۰/۶۳)	آذربایجان غربی
۱/۳۹ (۰/۷۷, ۲/۰۱)	۱/۴۳ (۱/۰۱, ۱/۸۶)	۱/۳۸ (۰/۹۴, ۱/۸۳)	۱/۴۹ (۰/۹۶, ۲/۰۲)	۱/۴۲ (۱/۰۶, ۱/۷۷)	اردبیل
۱/۴۸ (۱/۱, ۱/۸۶)	۲/۴۷ (۱/۰۷, ۳/۸۷)	۲/۰۶ (۱/۱۵, ۲/۹۸)	۱/۸۵ (۱/۲۸, ۲/۴۱)	۲/۰۴ (۱/۲۲, ۲/۸۵)	اصفهان

-/۸ (۰/۵، ۱/۰۹)	-/۳۴ (۰، -/۸۷)	-/۸۳ (۰/۵۲، ۱/۱۵)	-/۸۷ (۰/۴۴، ۱/۳)	-/۶۸ (۰/۳۵، ۱/۰۲)	البرز
-/۹۶ (۰/۱۶، ۱/۳۲)	۱/۲۵ (۰/۴۴، ۲/۰۶)	-/۸۵ (۰/۴۶، ۱/۲۴)	۱/۰۴ (۰/۵۸، ۱/۵۱)	-/۸۱ (۰/۲۳، ۱/۳۹)	ایلام
۱/۱۸ (۰/۸۴، ۱/۵۳)	-/۸۲ (۰/۲۸، ۱/۳۵)	۱/۲۹ (۰/۸۸، ۱/۷۱)	۱/۳ (۰/۷۹، ۱/۸۱)	۱/۰۳ (۰/۵۹، ۱/۴۶)	یوشهر
۱/۲۲ (۰/۹۶، ۱/۴۸)	۲/۰۶ (۰/۹۹، ۳/۱۳)	۱/۱۲ (۰/۸۶، ۱/۳۸)	۱/۵ (۱/۱، ۱/۹)	-/۸۵ (۰/۵۹، ۱/۱۱)	تهران
۱/۱۹ (۰/۷۵، ۱/۶۴)	۱/۳۳ (۰/۲۶، ۲/۴)	۱/۱۲ (۰/۷۶، ۱/۴۸)	۱/۳۱ (۰/۷۷، ۱/۸۵)	-/۸۷ (۰/۱۷، ۱/۵۸)	چهار محال و بختیاری
۱/۴۸ (۱/۰۴، ۱/۹۳)	۱/۳۵ (۰/۴۶، ۲/۲۳)	۱/۵۴ (۱/۰۲، ۲/۰۵)	۱/۲۱ (۰/۷۱، ۱/۷۱)	۱/۹۱ (۱/۱۱، ۲/۷)	خراسان جنوبی
۱/۲۵ (۰/۹۷، ۱/۵۲)	-/۹۳ (۰/۵۴، ۱/۳۱)	۱/۳۵ (۱/۰۱، ۱/۶۹)	۱/۱۵ (۰/۷۹، ۱/۵۱)	۱/۳۸ (۰/۹۵، ۱/۸)	خراسان رضوی
۱/۰۱ (۰/۶۷، ۱/۳۵)	-/۹۳ (۰/۲۸، ۱/۵۸)	۱/۰۴ (۰/۶۵، ۱/۴۴)	۱/۲۴ (۰/۷۲، ۱/۷۵)	-/۷۷ (۰/۳۵، ۱/۱۹)	خراسان شمالی
۱/۱ (۰/۸۵، ۱/۳۵)	-/۷۷ (۰/۳۲، ۱/۲۱)	۱/۲ (۰/۹۱، ۱/۵)	۱/۱۶ (۰/۸۳، ۱/۴۹)	-/۹۸ (۰/۶۱، ۱/۳۴)	خوزستان
۱/۲۵ (۰/۹۳، ۱/۵۷)	۱/۲۷ (۰/۶، ۱/۹۳)	۱/۲۵ (۰/۸۸، ۱/۶۱)	۱/۱۸ (۰/۸۲، ۱/۵۴)	۱/۳۸ (۰/۷۸، ۱/۹۸)	زنجان
۱/۱۶ (۰/۸۴، ۱/۴۹)	۱/۱۲ (۰/۵۹، ۱/۶۵)	۱/۱۸ (۰/۷۸، ۱/۵۹)	۱/۱۸ (۰/۸۱، ۱/۵۴)	۱/۱۵ (۰/۵۹، ۱/۷)	سمنان
-/۸۳ (۰/۵۴، ۱/۱۲)	-/۶۳ (۰/۲۳، ۱/۰۲)	۱/۰۵ (۰/۶۴، ۱/۴۵)	۱ (۰/۶۲، ۱/۳۷)	-/۴۶ (۰/۰۸، -/۸۴)	سیستان و بلوچستان
۱/۴۵ (۱/۱۷، ۱/۷۲)	۱/۲۴ (۰/۸۶، ۱/۶۳)	۱/۵۱ (۱/۱۷، ۱/۸۶)	۱/۴۹ (۱/۱۵، ۱/۸۳)	۱/۳۶ (۰/۹، ۱/۸۳)	فارس
۱/۱۳ (۰/۶۸، ۱/۵۸)	۱ (۰/۲، ۱/۸)	۱/۱۴ (۰/۶۵، ۱/۶۴)	۱/۳۴ (۰/۶۳، ۲/۰۶)	-/۸۲ (۰/۴۸، ۱/۱۵)	قزوین
۱/۰۳ (۰/۶۹، ۱/۳۷)	۱ (۰/۲۲، ۱/۷۸)	۱/۰۳ (۰/۶۷، ۱/۳۹)	-/۹ (۰/۴۶، ۱/۳۳)	۱/۱۷ (۰/۶۵، ۱/۶۸)	قم
-/۹۹ (۰/۶۸، ۱/۳)	۱/۰۹ (۰/۴۴، ۱/۷۳)	-/۹۸ (۰/۶۳، ۱/۳۲)	-/۹ (۰/۵۳، ۱/۲۷)	۱/۱۲ (۰/۵۹، ۱/۶۵)	کردستان
۱/۰۴ (۰/۵۷، ۱/۵)	-/۳۷ (۰/۰۳، -/۷۲)	۱/۳۵ (۰/۷۲، ۱/۹۸)	۱/۰۴ (۰/۳۹، ۱/۷)	۱/۰۲ (۰/۴، ۱/۶۵)	کرمان
-/۹۲ (۰/۴۸، ۱/۳۶)	-/۹۱ (۰/۳۳، ۱/۵)	-/۹۳ (۰/۳۵، ۱/۵)	-/۸۵ (۰/۲۶، ۱/۴۵)	۱ (۰/۳۵، ۱/۶۵)	کرمانشاه
۱/۲۱ (۰/۷۶، ۱/۶۷)	۱/۱۲ (۰/۴۸، ۱/۷۵)	۱/۲۷ (۰/۶۶، ۱/۸۸)	۱/۳۳ (۰/۶۵، ۲)	۱/۰۵ (۰/۵۴، ۱/۵۷)	کهگیلویه و بویر احمد
۱/۴۹ (۱/۱۸، ۱/۷۹)	۱/۱۷ (۰/۶۴، ۱/۶۹)	۱/۶۳ (۱/۲۶، ۲)	۱/۴۷ (۱/۰۹، ۱/۸۵)	۱/۵۱ (۱/۰۲، ۲/۰۱)	گلستان
۱/۳۶ (۱، ۱/۷۲)	-/۹۸ (۰/۴۶، ۱/۵)	۱/۵۷ (۱/۱، ۲/۰۵)	۱/۲۹ (۰/۸۴، ۱/۷۳)	۱/۴۹ (۰/۸۷، ۲/۱۲)	گیلان
-/۶۴ (۰/۴۲، -/۸۶)	-/۸۳ (۰/۳۲، ۱/۳۵)	-/۵۶ (۰/۳۴، -/۷۸)	-/۷۴ (۰/۴۵، ۱/۰۳)	-/۴۲ (۰/۱۴، -/۷۱)	لرستان
۱/۲۶ (۰/۹۴، ۱/۵۷)	-/۸۷ (۰/۵۹، ۱/۱۶)	۱/۵۳ (۱/۰۵، ۲/۰۱)	۱/۳ (۰/۸۹، ۱/۷۱)	۱/۱۷ (۰/۷۱، ۱/۶۴)	مازندران
-/۸۴ (۰/۵۷، ۱/۱)	-/۳۳ (۰/۰۳، -/۶۴)	-/۹۱ (۰/۶۱، ۱/۲)	-/۹۱ (۰/۵۶، ۱/۲۶)	-/۷۴ (۰/۳۴، ۱/۱۴)	مرکزی
۱/۳۸ (۰/۸۳، ۱/۹۳)	-/۹ (۰/۲۵، ۱/۵۴)	۱/۷ (۰/۹۱، ۲/۴۸)	۱/۰۳ (۰/۴۲، ۱/۶۵)	۱/۸۷ (۰/۹، ۲/۸۳)	هرمزگان
۱/۱۴ (۰/۷، ۱/۵۹)	-/۸۴ (۰/۱۷، ۱/۵)	۱/۲۳ (۰/۷، ۱/۷۵)	۱/۱۶ (۰/۶۶، ۱/۶۶)	۱/۱۳ (۰/۳۲، ۱/۹۳)	همدان
۱/۵۵ (۱/۱۱، ۱/۹۹)	-/۸۲ (۰/۲۶، ۱/۳۷)	۱/۶۹ (۱/۱۹، ۲/۱۸)	۱/۷۲ (۱/۰۹، ۲/۳۴)	۱/۳۷ (۰/۷۸، ۱/۹۷)	یزد

نقشه میانگین تعداد بستگان درجه یک (پدر، مادر، برادر، خواهر، پسر یا دختر) مبتلا به دیابت

قندی در افراد دیابتی:



شکل ۱۹۵ میانگین تعداد بستگان درجه یک (پدر، مادر، برادر، خواهر، پسر یا دختر) مبتلا به دیابت قندی در کل

جامعه_diabetes_ به تفکیک استان محل سکونت

جدول مربوط به میانگین کلسترول تام : ۴-۱-۱-۲۱۰

جدول میانگین کلسترول تام :

جدول 403 میانگین کلسترول تام به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	-	-	-
	۲۵ - ۳۴	۱۶۱/۷۶ (۱۵۹/۵۶, ۱۶۳/۹۷)	۱۵۹/۹ (۱۵۸/۰۱, ۱۶۱/۸)	۱۶۰/۷۳ (۱۵۹/۲۹, ۱۶۲/۱۷)
	۳۵ - ۴۴	۱۷۲/۸۶ (۱۷۰/۱۶, ۱۷۵/۵۷)	۱۶۸/۰۵ (۱۶۶/۴۴, ۱۶۹/۶۶)	۱۷۰/۰۸ (۱۶۸/۵۹, ۱۷۱/۵۷)
	۴۵ - ۵۴	۱۷۴/۱۵ (۱۷۱/۹۲, ۱۷۶/۳۹)	۱۸۱/۹۸ (۱۷۹/۹۳, ۱۸۴/۰۳)	۱۷۸/۶۶ (۱۷۷/۱۴, ۱۸۰/۱۸)
	۵۵ - ۶۴	۱۷۰/۱۴ (۱۶۷/۳۵, ۱۷۲/۹۴)	۱۸۵/۳۴ (۱۸۲/۷۹, ۱۸۷/۸۹)	۱۷۸/۴۳ (۱۷۶/۴۹, ۱۸۰/۳۷)
	۶۵ - ۷۴	۱۶۶/۰۹ (۱۶۱/۵۱, ۱۷۰/۶۷)	۱۷۹/۸۲ (۱۷۶/۷۹, ۱۸۲/۸۶)	۱۷۳/۳۷ (۱۷۰/۷, ۱۷۶/۰۴)
	۷۵ و بالاتر	۱۶۱/۹ (۱۵۶/۵, ۱۶۷/۳)	۱۸۴/۶۱ (۱۷۱/۴۳, ۱۹۷/۷۹)	۱۷۱/۸۶ (۱۶۴/۶۱, ۱۷۹/۱)
محل سکونت	شهر	۱۶۸/۸۹ (۱۶۷/۳۸, ۱۷۰/۴۱)	۱۷۴/۲۲ (۱۷۲/۸۹, ۱۷۵/۵۵)	۱۷۱/۸۶ (۱۷۰/۸۶, ۱۷۲/۸۶)
	روستا	۱۶۹/۳ (۱۶۷/۶۵, ۱۷۰/۹۵)	۱۷۴/۸۷ (۱۷۳/۳۵, ۱۷۶/۴)	۱۷۲/۳۸ (۱۷۱/۲۶, ۱۷۳/۵۱)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۱۶۶/۳۳ (۱۶۳/۸۲, ۱۶۸/۸۴)	۱۷۶/۶ (۱۷۳/۳۴, ۱۷۹/۸۷)	۱۷۲/۳ (۱۷۰/۰۹, ۱۷۴/۵۲)
	دوم	۱۶۷/۶۹ (۱۶۵/۲۹, ۱۷۰/۰۹)	۱۷۲/۷۷ (۱۷۰/۵۹, ۱۷۴/۹۶)	۱۷۰/۶۷ (۱۶۹/۰۵, ۱۷۲/۲۸)
	سوم	۱۶۷/۵۴ (۱۶۵/۲, ۱۶۹/۸۸)	۱۷۳/۲۸ (۱۷۱/۲۳, ۱۷۵/۳۳)	۱۷۰/۵۱ (۱۶۸/۹۶, ۱۷۲/۰۶)
	چهارم	۱۷۰/۷۹ (۱۶۸/۶۷, ۱۷۲/۹۱)	۱۷۳/۷ (۱۷۱/۵۶, ۱۷۵/۸۴)	۱۷۲/۳ (۱۷۰/۷۹, ۱۷۳/۸۱)
	پنجم_غنی‌ترین	۱۷۱/۷۸ (۱۶۸/۱۷, ۱۷۵/۳۹)	۱۷۵/۸۹ (۱۷۳/۴, ۱۷۸/۳۷)	۱۷۳/۸۴ (۱۷۱/۶۶, ۱۷۶/۰۳)
کل	۱۶۸/۹۹ (۱۶۷/۷۸, ۱۷۰/۲۱)	۱۷۴/۳۸ (۱۷۳/۳۱, ۱۷۵/۴۵)	۱۷۱/۹۹ (۱۷۱/۱۹, ۱۷۲/۷۹)	

جدول میانگین کلسترول تام (All Ages)

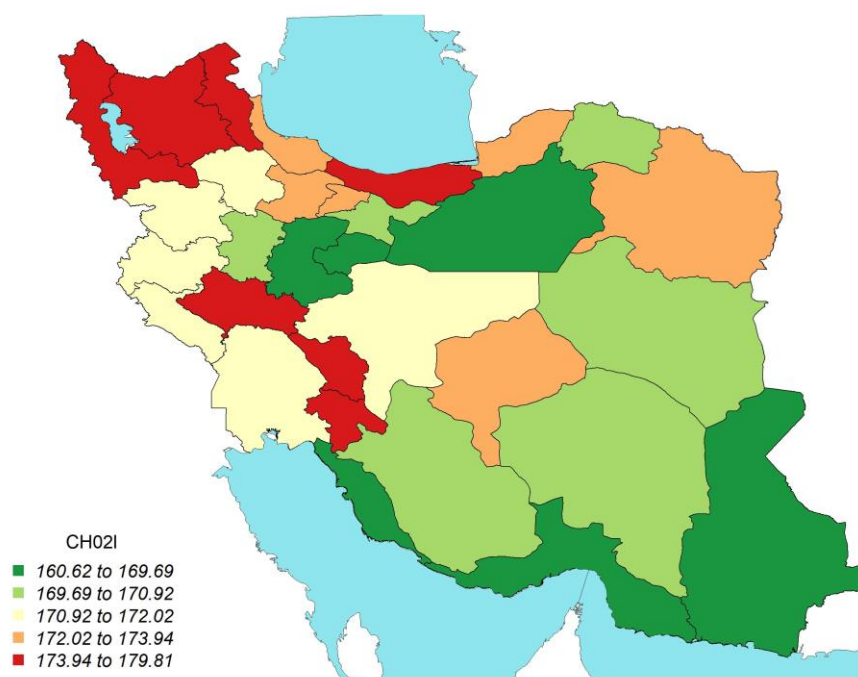
جدول 404 میانگین کلسترول تام به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_ میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	شهر_ میانگین (فاصله اطمینان)	روستا_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)	
۱۷۳/۶۳ (۱۶۸/۴۶, ۱۷۸/۸۱)	۱۸۱/۷۴ (۱۷۷/۰۹, ۱۸۶/۴)	۱۷۸/۱۲ (۱۷۳/۸, ۱۸۲/۴۴)	۱۷۷/۷۹ (۱۷۲/۳۲, ۱۸۳/۲۶)	۱۷۸/۰۳ (۱۷۴/۵۶, ۱۸۱/۵)	آذربایجان شرقی
۱۷۵/۶ (۱۷۱/۰۴, ۱۸۰/۱۶)	۱۷۷/۴۶ (۱۷۲/۶۲, ۱۸۲/۲۹)	۱۷۶/۵۵ (۱۷۲/۱۴, ۱۸۰/۹۵)	۱۷۶/۸۸ (۱۷۱/۹۱, ۱۸۱/۸۴)	۱۷۶/۶۵ (۱۷۳/۲۷, ۱۸۰/۰۴)	آذربایجان غربی
۱۷۳/۷۲ (۱۶۸/۷۳, ۱۷۸/۷۱)	۱۸۴/۶۲ (۱۷۸/۷۸, ۱۹۰/۴۶)	۱۸۱/۶۷ (۱۷۶/۹۳, ۱۸۶/۴۱)	۱۷۵/۸۳ (۱۶۸/۹۴, ۱۸۲/۷۱)	۱۷۹/۸۱ (۱۷۵/۸۷, ۱۸۳/۷۵)	اردبیل
۱۶۷/۲۸ (۱۶۴/۰۳, ۱۷۰/۵۲)	۱۷۵ (۱۷۲/۰۲, ۱۷۷/۹۹)	۱۷۱/۵۵ (۱۶۹/۱۶, ۱۷۳/۹۴)	۱۷۲/۵۲ (۱۶۶/۷۷, ۱۷۸/۲۶)	۱۷۱/۶۷ (۱۶۹/۴۶, ۱۷۳/۸۸)	اصفهان
۱۶۹/۶ (۱۶۳/۸۷, ۱۷۵/۳۴)	۱۷۴/۲۱ (۱۶۸/۲۷, ۱۸۰/۱۵)	۱۷۲/۳۵ (۱۶۷/۹۵, ۱۷۶/۷۵)	۱۷۰/۰۵ (۱۵۸/۷۷, ۱۸۱/۳۳)	۱۷۲/۱۹ (۱۶۸/۰۲, ۱۷۶/۳۵)	البرز
۱۶۸/۳۳ (۱۶۱/۷۷, ۱۷۴/۸۸)	۱۷۳/۳۷ (۱۶۷/۳۸, ۱۷۹/۳۶)	۱۶۹ (۱۶۳/۴۴, ۱۷۴/۵۶)	۱۷۵/۳۸ (۱۶۸/۴۴, ۱۸۲/۳۳)	۱۷۰/۹۲ (۱۶۶/۴۹, ۱۷۵/۳۶)	ایلام

۱۶۸/۹۵ (۱۶۵/۹، ۱۷۲)	۱۷۳/۵۳ (۱۶۸/۳۳، ۱۷۸/۷۳)	۱۶۷/۲۷ (۱۶۳/۵۸، ۱۷۰/۹۶)	۱۷۰/۸۲ (۱۶۷/۱۸، ۱۷۴/۴۶)	۱۶۶/۵۷ (۱۶۱/۴۲، ۱۷۱/۷۳)	بوشهر
۱۷۰/۹ (۱۶۷/۶۷، ۱۷۴/۱۳)	۱۷۰/۴۹ (۱۶۲/۵۴، ۱۷۸/۴۴)	۱۷۰/۹۳ (۱۶۷/۵۴، ۱۷۴/۳۱)	۱۷۲/۱۹ (۱۶۷/۹، ۱۷۶/۴۸)	۱۶۹/۲۵ (۱۶۴/۳۷، ۱۷۴/۱۳)	تهران
۱۷۴/۶۷ (۱۷۱/۳۸، ۱۷۷/۹۵)	۱۷۱/۰۱ (۱۶۶/۳۴، ۱۷۵/۶۸)	۱۷۶/۵۹ (۱۷۲/۲۵، ۱۸۰/۹۳)	۱۷۵/۸۷ (۱۷۱/۱، ۱۸۰/۶۵)	۱۷۳/۱۶ (۱۶۸/۸۱، ۱۷۷/۵۱)	چهار محال و بختیاری
۱۷۰/۷۹ (۱۶۷/۴۵، ۱۷۴/۱۲)	۱۶۸/۴۹ (۱۶۳/۳۸، ۱۷۳/۵۹)	۱۷۲/۳۲ (۱۶۷/۹۲، ۱۷۶/۷۱)	۱۷۳/۴۸ (۱۶۹/۱۹، ۱۷۷/۷۶)	۱۶۶/۹۱ (۱۶۱/۶۶، ۱۷۲/۱۷)	خراسان جنوبی
۱۷۲/۰۲ (۱۶۹/۶۳، ۱۷۴/۴۱)	۱۷۳/۹۲ (۱۶۹/۶۷، ۱۷۸/۱۷)	۱۷۱/۳۷ (۱۶۸/۵۲، ۱۷۴/۲۳)	۱۷۶/۰۸ (۱۷۲/۸۸، ۱۷۹/۲۹)	۱۶۷/۲۶ (۱۶۳/۷۶، ۱۷۰/۷۶)	خراسان رضوی
۱۶۹/۶۹ (۱۶۶/۲۱، ۱۷۳/۱۸)	۱۶۷/۲۷ (۱۶۲/۶۷، ۱۷۱/۸۷)	۱۷۱/۳۶ (۱۶۶/۴۱، ۱۷۶/۳۲)	۱۷۰/۳۸ (۱۶۵/۴۶، ۱۷۵/۲۹)	۱۶۸/۹ (۱۶۳/۹۸، ۱۷۳/۸۲)	خراسان شمالی
۱۷۱/۴۶ (۱۶۸/۴۹، ۱۷۴/۴۳)	۱۷۶/۶۲ (۱۷۰/۷۴، ۱۸۲/۴۹)	۱۶۹/۹۴ (۱۶۶/۵۱، ۱۷۳/۳۷)	۱۷۱/۰۴ (۱۶۷/۳۶، ۱۷۴/۷۲)	۱۷۱/۹۶ (۱۶۷/۱۴، ۱۷۶/۷۹)	خوزستان
۱۷۱/۳۱ (۱۶۸/۶۵، ۱۷۳/۹۸)	۱۷۱/۶۹ (۱۶۷/۱۱، ۱۷۶/۲۸)	۱۷۱/۱۵ (۱۶۷/۸۸، ۱۷۴/۴۱)	۱۷۵/۰۸ (۱۷۱/۵۱، ۱۷۸/۶۶)	۱۶۶/۵۹ (۱۶۲/۶۸، ۱۷۰/۵)	زنجان
۱۶۴/۹۲ (۱۶۱/۲۶، ۱۶۸/۵۸)	۱۶۷/۰۴ (۱۶۰/۲۳، ۱۷۳/۸۵)	۱۶۴/۳۵ (۱۶۰/۰۸، ۱۶۸/۶۱)	۱۶۹/۹۷ (۱۶۵/۲۹، ۱۷۴/۶۶)	۱۵۸/۹۴ (۱۵۳/۳۵، ۱۶۴/۵۳)	سمنان
۱۶۰/۶۲ (۱۵۷/۵۶، ۱۶۳/۶۸)	۱۵۹/۳۲ (۱۵۵/۴۴، ۱۶۳/۲)	۱۶۱/۸۳ (۱۵۷/۱۵، ۱۶۶/۵۱)	۱۶۲/۰۲ (۱۵۸/۰۶، ۱۶۵/۹۸)	۱۵۸/۷۱ (۱۵۳/۹۴، ۱۶۳/۴۹)	سیستان و بلوچستان
۱۷۰/۶۸ (۱۶۸/۱۲، ۱۷۳/۲۴)	۱۷۱/۶۶ (۱۶۷/۱۲، ۱۷۶/۲)	۱۷۰/۳ (۱۶۷/۲۱، ۱۷۳/۳۹)	۱۷۵/۶۸ (۱۷۲/۱۴، ۱۷۹/۲۱)	۱۶۴/۶۵ (۱۶۱/۰۷، ۱۶۸/۲۳)	فارس
۱۷۲/۶۱ (۱۶۹/۱۸، ۱۷۶/۰۴)	۱۷۱/۴۳ (۱۶۴/۱، ۱۷۸/۷۷)	۱۷۳/۰۱ (۱۶۹/۱۵، ۱۷۶/۸۷)	۱۷۷/۳۸ (۱۷۲/۵۹، ۱۸۲/۱۶)	۱۶۷/۰۴ (۱۶۲/۳۶، ۱۷۱/۷۲)	قزوین
۱۶۸/۳۶ (۱۶۴/۷۹، ۱۷۱/۹۲)	۱۵۹ (۱۴۸/۶۴، ۱۶۹/۳۶)	۱۶۹/۰۲ (۱۶۵/۲۸، ۱۷۲/۷۶)	۱۶۹/۶۳ (۱۶۵/۳۵، ۱۷۳/۹۲)	۱۶۶/۸۸ (۱۶۱/۰۴، ۱۷۲/۷۲)	قم
۱۷۱/۱۹ (۱۶۸/۳۶، ۱۷۴/۰۲)	۱۷۳/۶۵ (۱۶۸/۴۳، ۱۷۸/۸۸)	۱۷۰/۲۲ (۱۶۶/۸۵، ۱۷۳/۵۸)	۱۶۹/۶۳ (۱۶۵/۸۵، ۱۷۳/۴۱)	۱۷۳/۰۴ (۱۶۸/۷۸، ۱۷۷/۳۱)	کردستان
۱۷۰/۵۵ (۱۶۶/۵، ۱۷۴/۶)	۱۶۷/۶۱ (۱۶۲/۳۳، ۱۷۲/۸۹)	۱۷۲/۶۲ (۱۶۶/۸۴، ۱۷۸/۴)	۱۷۲/۰۵ (۱۶۷/۴۶، ۱۷۶/۶۴)	۱۶۸/۸۷ (۱۶۱/۹۳، ۱۷۵/۸۱)	کرمان
۱۷۱/۷۱ (۱۶۷/۵۵، ۱۷۵/۸۸)	۱۷۴/۱۱ (۱۶۷/۱۹، ۱۸۱/۰۳)	۱۷۰/۹۷ (۱۶۵/۹۶، ۱۷۵/۹۸)	۱۷۶/۲۴ (۱۷۱/۵۷، ۱۸۰/۹۱)	۱۶۵/۶۶ (۱۵۸/۵۶، ۱۷۲/۷۶)	کرمانشاه
۱۷۳/۹۴ (۱۷۰/۷۶، ۱۷۷/۱۳)	۱۷۲/۸۸ (۱۶۷/۹۳، ۱۷۷/۸۲)	۱۷۴/۷۵ (۱۷۰/۶، ۱۷۸/۹)	۱۷۷/۲۳ (۱۷۳، ۱۸۱/۶۶)	۱۶۹/۸۷ (۱۶۵/۲۲، ۱۷۴/۵۱)	کهگیلویه و بویر احمد
۱۷۲/۷۴ (۱۷۱/۱۴، ۱۷۶/۳۵)	۱۷۵/۵۸ (۱۷۱/۷، ۱۷۹/۴۶)	۱۷۲/۲۹ (۱۶۸/۷۹، ۱۷۵/۷۹)	۱۷۵/۴۳ (۱۷۱/۸۲، ۱۷۹/۰۳)	۱۷۱/۷۶ (۱۶۸/۰۱، ۱۷۵/۵۱)	گلستان
۱۷۳/۶۵ (۱۶۹/۵۸، ۱۷۷/۷۲)	۱۷۶/۹۶ (۱۷۰/۸، ۱۸۳/۱۳)	۱۷۱/۶۵ (۱۶۶/۳۵، ۱۷۶/۹۶)	۱۷۷/۲۶ (۱۷۱/۹۶، ۱۸۲/۵۶)	۱۶۸/۳۱ (۱۶۲/۱۱، ۱۷۴/۵۱)	گیلان
۱۷۵/۲۱ (۱۷۲/۱۲، ۱۷۸/۳)	۱۷۶/۲ (۱۷۱/۵۴، ۱۸۰/۸۶)	۱۷۴/۷۱ (۱۷۰/۶۹، ۱۷۸/۷۳)	۱۷۸/۴۶ (۱۷۴/۵۶، ۱۸۲/۳۶)	۱۷۰/۳۵ (۱۶۵/۴، ۱۷۵/۲۹)	لرستان

۱۷۶/۷۷ (۱۷۳/۳۹, ۱۸۰/۱۵)	۱۷۴/۷۹ (۱۶۹/۹۴, ۱۷۹/۶۴)	۱۷۸/۱۵ (۱۷۳/۵۱, ۱۸۲/۸)	۱۷۷/۸۸ (۱۷۳/۴۱, ۱۸۲/۳۵)	۱۷۵/۴۲ (۱۷۰/۲۷, ۱۸۰/۵۶)	مازندران
۱۶۸/۳۹ (۱۶۴/۹۹, ۱۷۱/۸)	۱۶۷/۱۳ (۱۵۹/۷, ۱۷۴/۵۷)	۱۶۸/۷۸ (۱۶۴/۹۵, ۱۷۲/۶۱)	۱۷۴/۳۷ (۱۶۹/۸۲, ۱۷۸/۹۲)	۱۶۱/۴۶ (۱۵۶/۴۷, ۱۶۶/۴۴)	مرکزی
۱۶۷/۵۶ (۱۶۳/۸۹, ۱۷۱/۲۴)	۱۶۷/۹۴ (۱۶۲/۹۴, ۱۷۲/۹۴)	۱۶۷/۰۲ (۱۶۱/۷, ۱۷۲/۳۵)	۱۶۴/۴۶ (۱۶۰/۳۳, ۱۶۸/۵۹)	۱۷۲/۱۶ (۱۶۵/۵۴, ۱۷۸/۷۷)	هرمزگان
۱۷۰/۸۹ (۱۶۷/۷۵, ۱۷۴/۰۲)	۱۶۸/۷۱ (۱۶۳/۷۷, ۱۷۳/۶۴)	۱۷۲/۰۲ (۱۶۸/۰۱, ۱۷۶/۰۳)	۱۷۴/۷۳ (۱۷۰/۵۷, ۱۷۸/۸۸)	۱۶۵/۸۲ (۱۶۱/۱۴, ۱۷۰/۵)	همدان
۱۷۲/۷۸ (۱۶۶/۹۹, ۱۷۸/۵۶)	۱۷۵/۶۱ (۱۶۸/۴۱, ۱۸۲/۸۱)	۱۷۲/۲۵ (۱۶۵/۵۲, ۱۷۸/۹۹)	۱۷۸/۳۶ (۱۶۹/۷, ۱۸۷/۰۱)	۱۶۶/۸۱ (۱۵۹/۷۲, ۱۷۳/۹)	یزد
۱۷۱/۹۹ (۱۷۱/۱۹, ۱۷۲/۷۹)	۱۷۲/۳۸ (۱۷۱/۲۶, ۱۷۳/۵۱)	۱۷۱/۸۶ (۱۷۰/۸۶, ۱۷۲/۸۶)	۱۷۴/۳۸ (۱۷۳/۳۱, ۱۷۵/۴۵)	۱۶۸/۹۹ (۱۶۷/۷۸, ۱۷۰/۲۱)	ملی

نقشه میانگین کلسترول تام :



شکل ۱۹۶ CH02I به تفکیک استان محل سکونت

۴-۱-۱-۲۱۱ جداول مربوط به میانگین میانگین : LDL

جدول میانگین میانگین : LDL

جدول 405 میانگین میانگین LDL به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	-	-	-
	۲۵ - ۳۴	۹۱/۵۶ (۸۹/۵۵، ۹۳/۵۷)	۹۱/۱۸ (۸۹/۵۱، ۹۲/۸۴)	۹۱/۳۵ (۹۰/۰۶، ۹۲/۶۳)
	۳۵ - ۴۴	۱۰۱/۴۴ (۹۸/۹۵، ۱۰۳/۹۲)	۹۶/۴۹ (۹۵/۱، ۹۷/۸۷)	۹۸/۵۷ (۹۷/۲۴، ۹۹/۹۱)
	۴۵ - ۵۴	۱۰۰/۹۷ (۹۸/۸، ۱۰۳/۱۳)	۱۰۶/۰۳ (۱۰۴/۲۸، ۱۰۷/۷۷)	۱۰۳/۸۸ (۱۰۲/۵۱، ۱۰۵/۲۵)
	۵۵ - ۶۴	۹۹/۹۱ (۹۷/۵۳، ۱۰۲/۳)	۱۰۷/۴۱ (۱۰۵/۲، ۱۰۹/۶۳)	۱۰۴ (۱۰۲/۳۶، ۱۰۵/۶۵)
	۶۵ - ۷۴	۹۷/۱۹ (۹۳/۴، ۱۰۰/۹۸)	۱۰۲/۵۸ (۹۹/۸۳، ۱۰۵/۳۲)	۱۰۰/۰۵ (۹۷/۷۶، ۱۰۲/۳۳)
	۷۵ و بالاتر	۹۵/۵۱ (۹۰/۹۶، ۱۰۰/۰۶)	۱۰۸/۱۶ (۹۷/۳۸، ۱۱۸/۹۵)	۱۰۱/۰۶ (۹۵/۳۱، ۱۰۶/۸)
محل سکونت	شهر	۹۷/۷۷ (۹۶/۴۱، ۹۹/۱۴)	۱۰۰/۰۷ (۹۸/۹۵، ۱۰۱/۲)	۹۹/۰۶ (۹۸/۱۸، ۹۹/۹۳)
	روستا	۹۹/۶۷ (۹۸/۲۳، ۱۰۱/۱۲)	۱۰۱/۸۸ (۱۰۰/۵۹، ۱۰۳/۱۷)	۱۰۰/۰۹ (۹۹/۹۳، ۱۰۱/۸۶)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۹۷/۲۳ (۹۴/۹۴، ۹۹/۵۲)	۱۰۳/۰۷ (۱۰۰/۴۲، ۱۰۵/۷۲)	۱۰۰/۶۲ (۹۸/۷۹، ۱۰۲/۴۶)
	دوم	۹۷/۵۸ (۹۵/۴، ۹۹/۷۶)	۹۸/۹۲ (۹۷/۰۶، ۱۰۰/۷۸)	۹۸/۳۶ (۹۶/۹۵، ۹۹/۷۸)
	سوم	۹۷/۸۳ (۹۵/۸۲، ۹۹/۸۴)	۹۹/۵۴ (۹۷/۶۹، ۱۰۱/۴)	۹۸/۷۲ (۹۷/۳۵، ۱۰۰/۰۸)
	چهارم	۹۸/۸۳ (۹۶/۹۲، ۱۰۰/۷۴)	۹۹/۵۶ (۹۷/۷۹، ۱۰۱/۳۴)	۹۹/۲۱ (۹۷/۹۱، ۱۰۰/۵۱)
	پنجم_غنی‌ترین	۹۹/۵۷ (۹۶/۳۱، ۱۰۲/۸۲)	۱۰۱/۴۷ (۹۹/۳، ۱۰۳/۶۵)	۱۰۰/۵۳ (۹۸/۵۷، ۱۰۲/۴۸)
کل		۹۸/۲۵ (۹۷/۱۶، ۹۹/۳۳)	۱۰۰/۵۲ (۹۹/۶۱، ۱۰۱/۴۲)	۹۹/۵۱ (۹۸/۸۱، ۱۰۰/۲۱)

جدول میانگین میانگین (LDL(All Ages

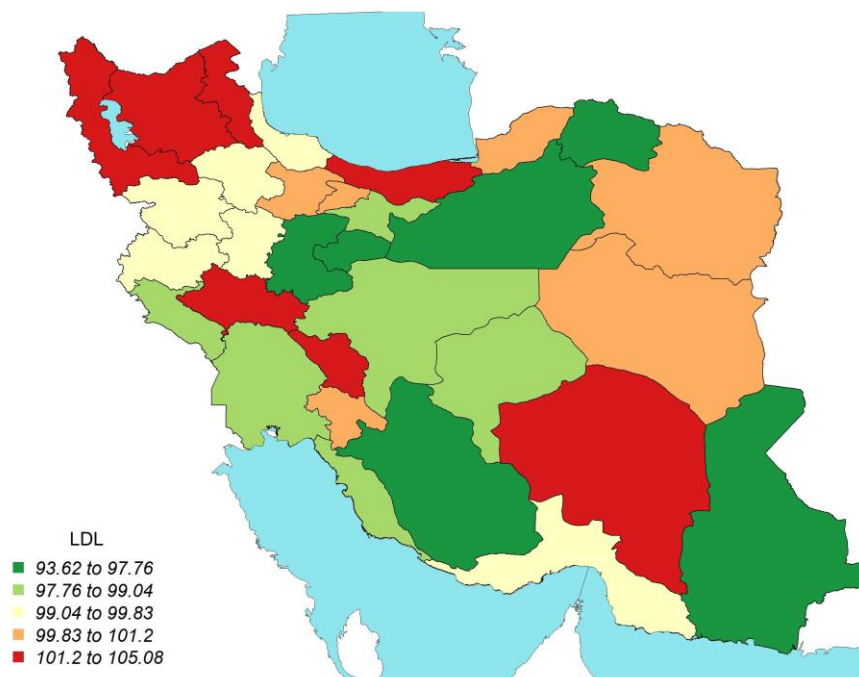
جدول 406 میانگین میانگین LDL به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_ میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	شهر_ میانگین (فاصله اطمینان)	روستا_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)	
۱۰۱/۰۱ (۹۶/۱، ۱۰۵/۹۲)	۱۰۶/۹۹ (۱۰۳/۲۲، ۱۱۰/۷۷)	۱۰۲/۳۶ (۹۹/۵۲، ۱۰۷/۲)	۱۰۶/۵۷ (۱۰۲/۰۱، ۱۱۱/۱۳)	۱۰۴/۲۵ (۱۰۱/۲، ۱۰۷/۳)	آذربایجان شرقی
۱۰۰/۴۱ (۹۶/۳۱، ۱۰۴/۵۲)	۱۰۱/۹۱ (۹۷/۹۲، ۱۰۵/۹۱)	۱۰۰/۹۹ (۹۷/۳۳، ۱۰۴/۶۵)	۱۰۱/۸۵ (۹۷/۲۷، ۱۰۶/۴۳)	۱۰۱/۲۷ (۹۸/۳۸، ۱۰۴/۱۵)	آذربایجان غربی
۱۰۰/۳۵ (۹۵/۷، ۱۰۵)	۱۰۸/۸۳ (۱۰۳/۷۶، ۱۱۳/۸۹)	۱۰۷/۰۴ (۱۰۲/۹۶، ۱۱۱/۱۲)	۱۰۰/۸۹ (۹۴/۴۶، ۱۰۷/۳۲)	۱۰۵/۰۸ (۱۰۱/۵۹، ۱۰۸/۵۷)	اردبیل
۹۶/۵۲ (۹۳/۷۶، ۹۹/۲۸)	۱۰۰/۶۸ (۹۸/۲، ۱۰۳/۱۷)	۹۸/۷۸ (۹۶/۷۸، ۱۰۰/۷۸)	۹۹/۶۵ (۹۴/۸۳، ۱۰۴/۴۷)	۹۸/۸۹ (۹۷/۰۳، ۱۰۰/۷۴)	اصفهان
۱۰۰/۲۹ (۹۵/۰۸، ۱۰۵/۴۹)	۱۰۰/۳۱ (۹۵/۳۱، ۱۰۵/۳۱)	۱۰۰/۳۴ (۹۶/۵۵، ۱۰۴/۱۳)	۹۹/۷۸ (۸۸/۱۳، ۱۱۱/۴۴)	۱۰۰/۳ (۹۶/۶۸، ۱۰۳/۹۲)	البرز
۹۵/۳۲ (۹۰/۲۷، ۱۰۰/۳۷)	۱۰۰/۰۶ (۹۴/۹۵، ۱۰۵/۱۶)	۹۵/۶۱ (۹۱/۱۸، ۱۰۰/۰۵)	۱۰۲/۷۴ (۹۶/۸۶، ۱۰۸/۶۲)	۹۷/۷۶ (۹۴/۱۶، ۱۰۱/۳۶)	ایلام

۹۸/۵ (۹۵/۸۶، ۱۰۱/۱۴)	۱۰۲/۵۱ (۹۸، ۱۰۷/۰۲)	۹۷/۰۳ (۹۳/۸۳، ۱۰۰/۲۳)	۹۸/۴۴ (۹۵/۳۳، ۱۰۱/۵۵)	۹۸/۵۸ (۹۴/۰۶، ۱۰۳/۰۹)	بوشهر
۹۸/۳۱ (۹۵/۵۲، ۱۰۱/۱)	۱۰۰/۱۷ (۹۳/۳۸، ۱۰۶/۹۶)	۹۸/۲ (۹۵/۲۷، ۱۰۱/۱۳)	۹۸/۴۷ (۹۴/۸۵، ۱۰۲/۱)	۹۸/۱ (۹۳/۷۵، ۱۰۲/۴۶)	تهران
۱۰۲/۵۵ (۹۹/۵۴، ۱۰۵/۵۷)	۱۰۱/۳۳ (۹۷/۰۹، ۱۰۵/۵۸)	۱۰۳/۱۹ (۹۹/۱۸، ۱۰۷/۲۱)	۱۰۲/۲۸ (۹۸/۰۵، ۱۰۶/۵۲)	۱۰۲/۸۹ (۹۸/۶۴، ۱۰۷/۱۴)	چهار محال و بختیاری
۱۰۰/۸۷ (۹۸/۰۵، ۱۰۳/۷)	۹۹/۹۵ (۹۵/۷، ۱۰۴/۲)	۱۰۱/۴۸ (۹۷/۷۲، ۱۰۵/۲۴)	۱۰۲/۴۱ (۹۸/۸۳، ۱۰۵/۹۸)	۹۸/۶۶ (۹۴/۰۹، ۱۰۳/۲۳)	خراسان جنوبی
۹۹/۸۳ (۹۷/۷۸، ۱۰۱/۸۸)	۱۰۲/۹۵ (۹۹/۲۷، ۱۰۶/۶۳)	۹۸/۷۷ (۹۶/۳۴، ۱۰۱/۲۱)	۱۰۱/۶۶ (۹۸/۸۸، ۱۰۴/۴۴)	۹۷/۶۹ (۹۴/۶۸، ۱۰۰/۷)	خراسان رضوی
۹۷/۷۱ (۹۴/۷۲، ۱۰۰/۷۱)	۹۶/۲۷ (۹۲/۲۲، ۱۰۰/۳۳)	۹۸/۷۱ (۹۴/۵، ۱۰۲/۹۱)	۹۷/۷ (۹۳/۴۷، ۱۰۱/۹۴)	۹۷/۷۳ (۹۳/۵۳، ۱۰۱/۹۲)	خراسان شمالی
۹۸/۲۴ (۹۵/۶، ۱۰۰/۸۷)	۱۰۳/۲۹ (۹۸/۵۵، ۱۰۸/۰۴)	۹۶/۷۵ (۹۳/۶۴، ۹۹/۸۵)	۹۶/۶۱ (۹۳/۷۳، ۹۹/۴۹)	۱۰۰/۱۹ (۹۵/۵۲، ۱۰۴/۸۵)	خوزستان
۹۹/۰۹ (۹۶/۸۵، ۱۰۱/۳۳)	۱۰۰/۷۲ (۹۶/۶۹، ۱۰۴/۷۶)	۹۸/۳۷ (۹۵/۶۸، ۱۰۱/۰۶)	۱۰۱/۵۹ (۹۸/۶۱، ۱۰۴/۵۶)	۹۵/۹۷ (۹۲/۶۱، ۹۹/۳۳)	زنجان
۹۳/۶۲ (۹۰/۵۷، ۹۶/۶۸)	۹۷/۶۳ (۹۲/۰۶، ۱۰۳/۱۹)	۹۲/۵۳ (۸۸/۹۶، ۹۶/۱)	۹۶/۱۳ (۹۲/۲، ۱۰۰/۰۶)	۹۰/۶۳ (۸۵/۹۱، ۹۵/۳۶)	سمنان
۹۳/۹۶ (۹۱/۳۷، ۹۶/۵۴)	۹۳/۴۳ (۹۰/۲۷، ۹۶/۵۹)	۹۴/۴۵ (۹۰/۴۱، ۹۸/۴۸)	۹۴/۲۵ (۹۰/۷۷، ۹۷/۷۳)	۹۳/۵۶ (۸۹/۷۱، ۹۷/۴)	سیستان و بلوچستان
۹۷/۵۳ (۹۵/۳۲، ۹۹/۷۳)	۱۰۰/۰۹ (۹۶/۳۲، ۱۰۳/۸۶)	۹۶/۵۲ (۹۳/۸۴، ۹۹/۲)	۱۰۰/۹۴ (۹۷/۹۶، ۱۰۳/۹۳)	۹۳/۳۹ (۹۰/۱۹، ۹۶/۵۸)	فارس
۱۰۰/۷۶ (۹۷/۸۳، ۱۰۳/۶۹)	۱۰۰/۷۹ (۹۴/۰۸، ۱۰۷/۵)	۱۰۰/۷۵ (۹۷/۵۶، ۱۰۳/۹۴)	۱۰۳/۱۲ (۹۹/۱، ۱۰۷/۱۳)	۹۷/۹۹ (۹۳/۸، ۱۰۲/۱۸)	قزوین
۹۵/۹۷ (۹۲/۸۴، ۹۹/۱)	۸۹/۰۱ (۷۹/۸۲، ۹۸/۱۹)	۹۶/۴۶ (۹۳/۱۷، ۹۹/۷۵)	۹۷/۵۵ (۹۳/۹۲، ۱۰۱/۱۸)	۹۴/۱۵ (۸۸/۹۳، ۹۹/۳۷)	قم
۹۹/۰۴ (۹۶/۶۱، ۱۰۱/۴۷)	۱۰۲/۳۱ (۹۸/۰۸، ۱۰۶/۵۳)	۹۷/۷۶ (۹۴/۸۱، ۱۰۰/۷)	۹۷/۲ (۹۴/۰۳، ۱۰۰/۳۷)	۱۰۱/۲۴ (۹۷/۵۱، ۱۰۴/۹۷)	کردستان
۱۰۲/۰۷ (۹۸/۴۵، ۱۰۵/۶۸)	۹۹/۱۸ (۹۴/۵۸، ۱۰۳/۷۷)	۱۰۴/۰۹ (۹۸/۹، ۱۰۹/۲۹)	۱۰۱/۷۹ (۹۷/۷۳، ۱۰۵/۸۵)	۱۰۲/۳۸ (۹۶/۲۱، ۱۰۸/۵۵)	کرمان
۹۹/۸ (۹۶/۱۶، ۱۰۳/۴۴)	۱۰۲/۶۶ (۹۷/۲۶، ۱۰۸/۰۶)	۹۸/۹۱ (۹۴/۴۶، ۱۰۳/۳۶)	۱۰۳/۴۳ (۹۹/۴۶، ۱۰۷/۴۱)	۹۴/۹۴ (۸۸/۵۹، ۱۰۱/۲۹)	کرمانشاه
۱۰۰/۶۶ (۹۷/۸۳، ۱۰۳/۵)	۹۹/۷۳ (۹۵/۲۸، ۱۰۴/۱۸)	۱۰۱/۳۷ (۹۷/۶۹، ۱۰۵/۰۵)	۱۰۳/۶۷ (۹۹/۷۹، ۱۰۷/۵۵)	۹۷/۰۵ (۹۲/۹۳، ۱۰۱/۱۶)	کهگیلویه و بویر احمد
۱۰۰/۷۸ (۹۸/۵۶، ۱۰۳)	۱۰۲/۷۵ (۹۹/۵۹، ۱۰۵/۹۱)	۹۹/۳۳ (۹۶/۱۵، ۱۰۲/۳۲)	۱۰۰/۵ (۹۷/۴۹، ۱۰۳/۵۱)	۱۰۱/۱۱ (۹۷/۸۱، ۱۰۴/۴۱)	گلستان
۹۹/۲ (۹۵/۲۸، ۱۰۳/۱۳)	۱۰۲/۰۱ (۹۶/۳۳، ۱۰۷/۶۹)	۹۷/۵ (۹۲/۲۷، ۱۰۲/۷۳)	۱۰۰/۸۸ (۹۵/۷۵، ۱۰۶/۰۲)	۹۶/۷۱ (۹۰/۶۸، ۱۰۲/۷۵)	گیلان
۱۰۱/۲ (۹۸/۳۷، ۱۰۴/۰۴)	۱۰۲/۹۸ (۹۸/۶۲، ۱۰۷/۳۴)	۱۰۰/۳ (۹۶/۶۵، ۱۰۲/۹۶)	۱۰۳/۱۱ (۹۹/۵۳، ۱۰۶/۷)	۹۸/۳۳ (۹۳/۷۵، ۱۰۲/۹۱)	لرستان
۱۰۲/۳۸ (۹۹/۵۲، ۱۰۵/۲۴)	۱۰۰/۷۹ (۹۶/۸۵، ۱۰۴/۷۲)	۱۰۳/۴۹ (۹۹/۴۸، ۱۰۷/۵)	۱۰۰/۹۳ (۹۷/۱۱، ۱۰۴/۷۶)	۱۰۴/۱۲ (۹۹/۸۲، ۱۰۸/۴۲)	مازندران

۹۷/۵۱ (۹۴/۵۲, ۱۰۰/۵)	۹۴/۷۴ (۸۸/۱۹, ۱۰۱/۲۹)	۹۸/۳۶ (۹۵/۰۱, ۱۰۱/۷۲)	۱۰۱/۹۹ (۹۸/۲۲, ۱۰۵/۷۵)	۹۲/۳۲ (۸۷/۷۲, ۹۶/۹۲)	مرکزی
۹۹/۴۲ (۹۶/۳۶, ۱۰۲/۵۸)	۱۰۰ (۹۵/۸۲, ۱۰۴/۱۷)	۹۸/۵۹ (۹۳/۸۱, ۱۰۳/۳۷)	۹۶/۶۸ (۹۳/۰۱, ۱۰۰/۳۵)	۱۰۳/۴۸ (۹۷/۹۶, ۱۰۸/۹۹)	هرمزگان
۹۹/۲۵ (۹۶/۵۵, ۱۰۱/۹۵)	۹۹/۲۵ (۹۴/۷۳, ۱۰۳/۷۶)	۹۹/۲۵ (۹۵/۸۸, ۱۰۲/۶۱)	۱۰۱/۷۴ (۹۸/۲۴, ۱۰۵/۲۴)	۹۵/۹۶ (۹۱/۷۵, ۱۰۰/۱۶)	همدان
۹۸/۶۷ (۹۳/۸۵, ۱۰۳/۴۹)	۱۰۳/۸۳ (۹۶/۷۸, ۱۱۰/۸۹)	۹۷/۷۱ (۹۲/۱۵, ۱۰۳/۲۸)	۱۰۱/۷۱ (۹۴/۶۱, ۱۰۸/۸۲)	۹۵/۴۲ (۸۹/۱۴, ۱۰۱/۷)	یزد
۹۹/۵۱ (۹۸/۸۱, ۱۰۰/۲۱)	۱۰۰/۹ (۹۹/۹۳, ۱۰۱/۸۶)	۹۹/۰۶ (۹۸/۱۸, ۹۹/۹۳)	۱۰۰/۵۲ (۹۹/۶۱, ۱۰۱/۴۲)	۹۸/۲۵ (۹۷/۱۶, ۹۹/۳۳)	ملی

نقشه میانگین میانگین LDL:



شکل ۱۹۷ میانگین میانگین LDL به تفکیک استان محل سکونت

۲۱۲-۱-۱-۴ جداول مربوط به میانگین HDL :

جدول میانگین HDL :

جدول 407 میانگین HDL به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	-	-	-
	۲۵ - ۳۴	۳۸/۷۸ (۳۸/۱۵، ۳۹/۴۲)	۴۴/۳۳ (۴۳/۷۶، ۴۴/۸۹)	۴۱/۸۷ (۴۱/۴۴، ۴۲/۳۱)
	۳۵ - ۴۴	۳۷/۷۷ (۳۷/۲۶، ۳۸/۲۸)	۴۴/۰۴ (۴۳/۵، ۴۴/۵۸)	۴۱/۴ (۴۰/۹۹، ۴۱/۸۱)
	۴۵ - ۵۴	۳۸/۰۶ (۳۷/۵۴، ۳۸/۵۹)	۴۵/۵۷ (۴۵/۰۲، ۴۶/۱۲)	۴۲/۳۹ (۴۱/۹۶، ۴۲/۸۱)
	۵۵ - ۶۴	۳۹/۳۱ (۳۸/۶۳، ۳۹/۹۸)	۴۵/۸۹ (۴۵/۲۴، ۴۶/۵۵)	۴۲/۹ (۴۲/۳۹، ۴۳/۴۱)
	۶۵ - ۷۴	۳۹/۶۴ (۳۸/۸۳، ۴۰/۴۶)	۴۶/۴۴ (۴۵/۴۲، ۴۷/۴۷)	۴۲/۲۵ (۴۲/۵۳، ۴۳/۹۷)
	۷۵ و بالاتر	۴۰/۲ (۳۹/۱۸، ۴۱/۲۲)	۴۵/۳۵ (۴۳/۹۴، ۴۶/۷۶)	۴۲/۴۶ (۴۱/۶، ۴۳/۳۲)
محل سکونت	شهر	۳۸/۳۹ (۳۸/۰۷، ۳۸/۷۱)	۴۵/۱۳ (۴۴/۷۹، ۴۵/۴۷)	۴۲/۱۵ (۴۱/۸۹، ۴۲/۴)
	روستا	۳۹/۵۲ (۳۹/۰۹، ۳۹/۹۵)	۴۴/۸۶ (۴۴/۴۴، ۴۵/۲۸)	۴۲/۴۸ (۴۲/۷۹، ۴۲/۱۷)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۳۹/۸۲ (۳۹/۱۸، ۴۰/۴۶)	۴۴/۶۵ (۴۴/۰۷، ۴۵/۲۲)	۴۲/۶۲ (۴۲/۱۸، ۴۳/۰۶)
	دوم	۳۸/۷ (۳۸/۰۴، ۳۹/۳۶)	۴۴/۶۸ (۴۴/۰۱، ۴۵/۳۵)	۴۲/۲ (۴۱/۷۱، ۴۲/۷)
	سوم	۳۸/۷۹ (۳۸/۲۵، ۳۹/۳۴)	۴۴/۴۱ (۴۳/۸۳، ۴۵)	۴۱/۷ (۴۱/۲۸، ۴۲/۱۲)
	چهارم	۳۸/۵۴ (۳۸/۰۳، ۳۹/۰۶)	۴۵/۳۹ (۴۴/۷۹، ۴۵/۹۹)	۴۲/۰۹ (۴۱/۶۶، ۴۲/۵۲)
	پنجم_غنی‌ترین	۳۷/۸۹ (۳۷/۲۷، ۳۸/۵۱)	۴۶/۳۱ (۴۵/۵۵، ۴۷/۰۶)	۴۲/۱۲ (۴۱/۵۶، ۴۲/۶۹)
کل		۳۸/۶۷ (۳۸/۴۱، ۳۸/۹۴)	۴۵/۰۶ (۴۴/۷۹، ۴۵/۳۴)	۴۲/۲۳ (۴۲/۰۲، ۴۲/۴۳)

جدول میانگین HDL (All Ages)

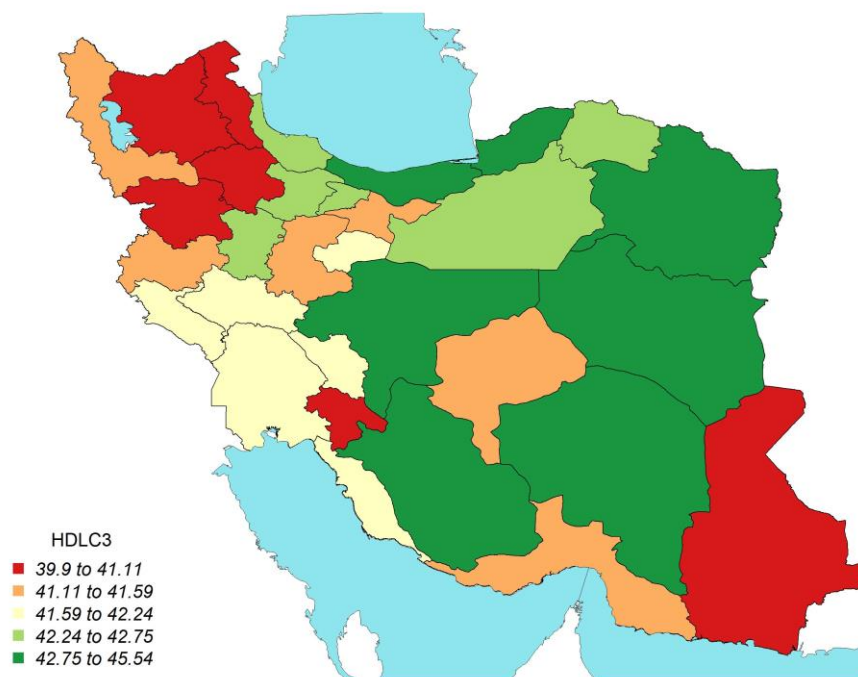
جدول 408 میانگین HDL به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_ میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	شهر_ میانگین (فاصله اطمینان)	روستا_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)	
۳۶/۹۳ (۳۵/۷۷، ۳۸/۱)	۴۴/۵۴ (۴۳/۳۳، ۴۵/۷۶)	۴۰/۵۳ (۳۹/۳۴، ۴۱/۷۲)	۴۲/۴۲ (۴۱، ۴۳/۸۳)	۴۱/۰۵ (۴۰/۱، ۴۲)	آذربایجان شرقی
۳۶/۸۵ (۳۵/۶۸، ۳۸/۰۱)	۴۴/۳۵ (۴۳/۱۵، ۴۵/۵۵)	۴۱/۰۹ (۳۹/۹۲، ۴۲/۲۶)	۴۱/۱۵ (۳۹/۷۳، ۴۲/۵۷)	۴۱/۱۱ (۴۰/۲، ۴۲/۰۲)	آذربایجان غربی
۳۷/۷۹ (۳۶/۳۲، ۳۹/۲۶)	۴۳/۷۳ (۴۲/۴۱، ۴۵/۰۴)	۴۰/۴۲ (۳۹/۳۳، ۴۱/۵)	۴۲/۵۹ (۴۰/۴۴، ۴۴/۷۴)	۴۱/۱۱ (۴۰/۱، ۴۲/۱۲)	اردبیل
۳۹/۸۶ (۳۸/۸۸، ۴۰/۸۳)	۴۵/۹ (۴۴/۹۸، ۴۶/۸۲)	۴۳/۳۳ (۴۲/۵۷، ۴۴/۰۸)	۴۳/۰۷ (۴۱/۳۵، ۴۴/۷۹)	۴۳/۳ (۴۲/۶، ۴۳/۹۹)	اصفهان
۳۹/۹۲ (۳۷/۹۸، ۴۱/۸۶)	۴۴/۷۹ (۴۳/۱۳، ۴۶/۴۵)	۴۲/۸ (۴۱/۴۵، ۴۴/۱۴)	۴۰/۷۳ (۳۷/۴۱، ۴۴/۰۴)	۴۲/۶۵ (۴۱/۳۸، ۴۳/۹۲)	البرز
۳۸/۹۷ (۳۷/۵۶، ۴۰/۳۸)	۴۴/۸۶ (۴۳/۳۸، ۴۶/۳۵)	۴۲/۰۴ (۴۰/۶۹، ۴۳/۳۸)	۴۱/۹۳ (۴۰/۱۵، ۴۳/۷۱)	۴۲ (۴۰/۹۲، ۴۳/۰۸)	ایلام
۳۸/۱۵ (۳۷/۰۸، ۳۹/۲۱)	۴۵/۱ (۴۳/۹۸، ۴۶/۲۲)	۴۱/۹۸ (۴۰/۹۵، ۴۳/۰۱)	۴۲/۲ (۴۰/۸۶، ۴۳/۵۵)	۴۲/۰۴ (۴۱/۲، ۴۲/۸۸)	بوشهر

۴۱/۳۲ (۴۰/۱۶, ۴۲/۰۵)	۴۰/۱ (۳۸/۳۴, ۴۱/۸۶)	۴۱/۴ (۴۰/۶۳, ۴۲/۱۶)	۴۴/۳۸ (۴۳/۴۲, ۴۵/۳۵)	۳۷/۳۹ (۳۶/۵۲, ۳۸/۲۶)	تهران
۴۱/۶۸ (۴۰/۸۶, ۴۲/۵۱)	۴۱/۷۱ (۴۰/۵۲, ۴۲/۸۹)	۴۱/۶۷ (۴۰/۵۸, ۴۲/۷۷)	۴۵/۰۹ (۴۳/۹۶, ۴۶/۲۲)	۳۷/۴۵ (۳۶/۵۱, ۳۸/۳۹)	چهار محال و بختیاری
۴۳/۲۴ (۴۲/۳۶, ۴۴/۱۲)	۴۴/۰۴ (۴۲/۶۹, ۴۵/۳۸)	۴۲/۷۱ (۴۱/۵۶, ۴۳/۸۷)	۴۵/۱۳ (۴۳/۹۷, ۴۶/۲۸)	۴۰/۵۲ (۳۹/۲۶, ۴۱/۷۹)	خراسان جنوبی
۴۴/۲۴ (۴۳/۵۳, ۴۴/۹۵)	۴۳/۶۳ (۴۲/۵۴, ۴۴/۷۱)	۴۴/۴۵ (۴۳/۵۸, ۴۵/۳۲)	۴۶/۹۸ (۴۶, ۴۷/۹۶)	۴۱/۰۴ (۴۰/۱۳, ۴۱/۹۵)	خراسان رضوی
۴۲/۵۴ (۴۱/۶۸, ۴۳/۴)	۴۲/۸۲ (۴۱/۴۴, ۴۴/۲)	۴۲/۳۴ (۴۱/۲۴, ۴۳/۴۵)	۴۴/۷۷ (۴۳/۶۱, ۴۵/۹۳)	۳۹/۹۳ (۳۸/۷۲, ۴۱/۱۵)	خراسان شمالی
۴۱/۹۸ (۴۱/۱۳, ۴۲/۸۴)	۴۱/۱۳ (۳۹/۴۴, ۴۲/۸۳)	۴۲/۲۳ (۴۱/۲۵, ۴۳/۲۲)	۴۵/۲۸ (۴۴/۱۳, ۴۶/۴۴)	۳۸/۰۲ (۳۶/۹۴, ۳۹/۰۹)	خوزستان
۴۰/۹۹ (۴۰/۳۱, ۴۱/۶۷)	۴۲/۵۹ (۴۱/۵۲, ۴۳/۶۵)	۴۰/۲۹ (۳۹/۴۳, ۴۱/۱۴)	۴۳/۴۴ (۴۲/۵۵, ۴۴/۳۲)	۳۷/۹۳ (۳۶/۹۸, ۳۸/۸۸)	زنجان
۴۲/۶۴ (۴۱/۵۵, ۴۳/۷۴)	۴۲/۸۵ (۴۱/۲۶, ۴۴/۴۳)	۴۲/۵۹ (۴۱/۲۶, ۴۳/۹۱)	۴۵/۷۱ (۴۴/۲۶, ۴۷/۱۷)	۳۹/۰۱ (۳۷/۶۱, ۴۰/۴)	سمنان
۴۰/۶۵ (۳۹/۷۹, ۴۱/۵۲)	۳۹/۹۷ (۳۸/۹۸, ۴۰/۹۶)	۴۱/۲۹ (۳۹/۸۹, ۴۲/۶۸)	۴۲/۸۵ (۴۱/۷۱, ۴۳/۹۹)	۳۷/۶۵ (۳۶/۴۶, ۳۸/۸۵)	سیستان و بلوچستان
۴۲/۸۵ (۴۲/۱۲, ۴۳/۵۸)	۴۳/۳۱ (۴۲/۱۶, ۴۴/۴۷)	۴۲/۶۷ (۴۱/۷۶, ۴۳/۵۸)	۴۵/۵۹ (۴۴/۶۳, ۴۶/۵۴)	۳۹/۵۴ (۳۸/۵۵, ۴۰/۵۴)	فارس
۴۲/۷۴ (۴۱/۶۸, ۴۳/۱۸)	۴۵/۲۹ (۴۳/۳, ۴۷/۲۸)	۴۱/۸۷ (۴۰/۶۴, ۴۳/۱)	۴۵/۹۴ (۴۴/۵۱, ۴۷/۳۷)	۳۹ (۳۷/۶۸, ۴۰/۳۲)	قزوین
۴۱/۵۹ (۴۰/۵۲, ۴۲/۶۶)	۴۰/۳۶ (۳۶/۳۱, ۴۴/۴۱)	۴۱/۶۸ (۴۰/۵۷, ۴۲/۷۹)	۴۵/۲ (۴۳/۶۹, ۴۶/۷۱)	۳۷/۴۲ (۳۶/۲۶, ۳۸/۵۸)	قم
۴۰/۸۴ (۳۹/۹۸, ۴۱/۶۹)	۴۲/۳ (۴۰/۶۸, ۴۳/۹۲)	۴۰/۲۶ (۳۹/۲۶, ۴۱/۲۶)	۴۳/۶۹ (۴۲/۵۳, ۴۴/۸۵)	۳۷/۴۳ (۳۶/۳۴, ۳۸/۵۱)	کردستان
۴۲/۷۵ (۴۱/۷۷, ۴۳/۷۳)	۴۳/۴۸ (۴۲/۰۲, ۴۴/۹۴)	۴۲/۲۴ (۴۰/۹۳, ۴۳/۵۵)	۴۵/۳۵ (۴۴/۰۳, ۴۶/۶۶)	۳۹/۸۳ (۳۸/۵, ۴۱/۱۶)	کرمان
۴۱/۳۱ (۴۰/۰۹, ۴۲/۵۴)	۴۰/۱۵ (۳۸/۶۷, ۴۱/۶۳)	۴۱/۶۷ (۴۰/۱۵, ۴۳/۲)	۴۴/۰۷ (۴۲/۴۴, ۴۵/۷)	۳۷/۶۲ (۳۶/۲۵, ۳۸/۹۹)	کرمانشاه
۳۹/۹ (۳۹/۰۷, ۴۰/۷۳)	۳۹/۸ (۳۸/۵۷, ۴۱/۰۳)	۳۹/۹۸ (۳۸/۸۶, ۴۱/۱)	۴۲/۳۶ (۴۱/۱۹, ۴۳/۵۳)	۳۶/۹۴ (۳۵/۹۴, ۳۷/۹۵)	کهگیلویه و بویر احمد
۴۵/۵۴ (۴۴/۶۲, ۴۶/۴۵)	۴۶/۶۲ (۴۵/۱۲, ۴۸/۱۲)	۴۴/۶۸ (۴۳/۵۶, ۴۵/۸۱)	۴۹/۰۲ (۴۷/۷۶, ۵۰/۲۸)	۴۱/۴۲ (۴۰/۲۳, ۴۲/۶۲)	گلستان
۴۲/۷۱ (۴۱/۴۸, ۴۳/۹۴)	۴۲/۳۳ (۴۰/۱۶, ۴۴/۰۶)	۴۲/۹۴ (۴۱/۲۶, ۴۴/۶۲)	۴۵/۶۴ (۴۳/۹۹, ۴۷/۲۸)	۳۸/۳۷ (۳۶/۸۶, ۳۹/۸۹)	گیلان
۴۱/۷۵ (۴۰/۹۲, ۴۲/۵۷)	۴۱/۴۵ (۴۰/۲, ۴۲/۷)	۴۱/۹ (۴۰/۸۳, ۴۲/۹۶)	۴۴/۲۷ (۴۳/۲۲, ۴۵/۳۲)	۳۷/۹۷ (۳۶/۸۴, ۳۹/۱)	لرستان
۴۳/۹۶ (۴۳/۰۴, ۴۴/۸۸)	۴۳/۵ (۴۱/۹۲, ۴۵/۰۷)	۴۴/۲۹ (۴۳/۱۸, ۴۵/۴)	۴۶/۸۲ (۴۵/۶۱, ۴۸/۰۳)	۴۰/۵ (۳۹/۱۹, ۴۱/۸۱)	مازندران
۴۱/۵۱ (۴۰/۵۹, ۴۲/۴۴)	۴۱/۹۹ (۴۰/۲۱, ۴۳/۷۷)	۴۱/۳۶ (۴۰/۲۹, ۴۲/۴۴)	۴۴/۵ (۴۳/۲۹, ۴۵/۷)	۳۸/۰۴ (۳۶/۸, ۳۹/۲۹)	مرکزی
۴۱/۴۹ (۴۰/۴۳, ۴۲/۵۶)	۴۱/۹۸ (۴۰/۵۳, ۴۳/۴۲)	۴۰/۷۹ (۳۹/۲۵, ۴۲/۳۴)	۴۳/۰۶ (۴۱/۶۷, ۴۴/۴۶)	۳۹/۱۶ (۳۷/۵۸, ۴۰/۷۴)	هرمزگان

۴۲/۲۴ (۴۱/۴۴, ۴۳/۰۴)	۴۲/۵۶ (۴۱/۲۱, ۴۳/۹۲)	۴۲/۰۷ (۴۱/۰۹, ۴۳/۰۶)	۴۴/۲۹ (۴۳/۲۵, ۴۵/۳۲)	۳۹/۵۵ (۳۸/۳۵, ۴۰/۷۴)	همدان
۴۱/۲۲ (۴۰/۱۳, ۴۲/۳)	۴۳/۸۲ (۴۱/۸۵, ۴۵/۷۸)	۴۰/۷۳ (۳۹/۵۲, ۴۱/۹۵)	۴۴/۳۸ (۴۲/۹۱, ۴۵/۸۶)	۳۷/۸۳ (۳۶/۵۱, ۳۹/۱۵)	یزد
۴۲/۲۳ (۴۲/۰۲, ۴۲/۴۳)	۴۲/۴۸ (۴۲/۱۶, ۴۲/۷۹)	۴۲/۱۵ (۴۱/۸۹, ۴۲/۴)	۴۵/۰۶ (۴۴/۷۹, ۴۵/۳۴)	۳۸/۶۷ (۳۸/۴۱, ۳۸/۹۴)	ملی

نقشه میانگین HDL:



شکل ۱۹۸ میانگین HDL به تفکیک استان محل سکونت

جدول مربوط به میانگین تریگلیسرید: ۲۱۳-۱-۴

جدول میانگین تریگلیسرید:

جدول 409 میانگین تریگلیسرید به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	-	-	-
	۲۵ - ۳۴	۱۵۸/۱۳ (۱۴۹, ۱۶۷/۲۶)	۱۲۲/۰۹ (۱۱۷/۴۵, ۱۲۶/۷۳)	۱۳۸/۰۴ (۱۳۳/۱, ۱۴۲/۹۷)
	۳۵ - ۴۴	۱۶۸/۷۲ (۱۶۲/۹۲, ۱۷۴/۵۳)	۱۳۷/۸۲ (۱۳۳/۰۹, ۱۴۲/۵۵)	۱۵۰/۸۴ (۱۴۷/۰۸, ۱۵۴/۵۹)
	۴۵ - ۵۴	۱۷۶/۵۸ (۱۶۹/۱۴, ۱۸۴/۰۳)	۱۵۱/۹۷ (۱۴۷/۸۴, ۱۵۶/۱)	۱۶۲/۴۱ (۱۵۸/۴۱, ۱۶۶/۴)
	۵۵ - ۶۴	۱۵۴/۶ (۱۴۹/۶, ۱۵۹/۶۱)	۱۶۰/۶۹ (۱۵۵/۸۲, ۱۶۵/۵۷)	۱۵۷/۹۲ (۱۵۴/۴۲, ۱۶۱/۴۳)
	۶۵ - ۷۴	۱۴۶/۲۷ (۱۳۸/۹۲, ۱۵۳/۶۲)	۱۵۴/۰۲ (۱۴۷/۶۳, ۱۶۰/۴)	۱۵۰/۳۸ (۱۴۵/۵۷, ۱۵۵/۱۹)
	۷۵ و بالاتر	۱۳۰/۹۵ (۱۲۳/۰۳, ۱۳۸/۸۷)	۱۵۵/۴۹ (۱۳۸/۴, ۱۷۲/۵۷)	۱۴۱/۷۱ (۱۳۲/۲۹, ۱۵۱/۱۲)
محل سکونت	شهر	۱۶۴/۲۲ (۱۶۰/۳۸, ۱۶۸/۰۷)	۱۴۵/۱۲ (۱۴۲/۴۳, ۱۴۷/۸۱)	۱۵۳/۵۷ (۱۵۱/۲۹, ۱۵۵/۸۶)
	روستا	۱۵۰/۸۷ (۱۴۶/۶۷, ۱۵۵/۰۸)	۱۴۱/۱۶ (۱۳۷/۷۵, ۱۴۴/۵۶)	۱۴۵/۵ (۱۴۲/۸۴, ۱۴۸/۱۶)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۱۴۷/۰۶ (۱۴۱/۵۴, ۱۵۲/۵۸)	۱۴۵ (۱۳۹/۵۶, ۱۵۰/۴۳)	۱۴۵/۸۶ (۱۴۱/۹۵, ۱۴۹/۷۷)
	دوم	۱۵۷/۱۶ (۱۵۰/۹۹, ۱۶۳/۳۳)	۱۴۵/۸۵ (۱۴۰/۶۲, ۱۵۱/۰۸)	۱۵۰/۵۴ (۱۴۶/۵۵, ۱۵۴/۵۳)
	سوم	۱۵۵/۳۸ (۱۴۹/۹۴, ۱۶۰/۸۱)	۱۴۶/۷۲ (۱۴۱/۶۳, ۱۵۱/۸۱)	۱۵۰/۹ (۱۴۷/۱۹, ۱۵۴/۶۱)
	چهارم	۱۶۷/۲۸ (۱۶۱/۵, ۱۷۳/۰۵)	۱۴۳/۷۶ (۱۳۸/۴۲, ۱۴۹/۰۹)	۱۵۵/۰۸ (۱۵۱/۱۴, ۱۵۹/۰۲)
	پنجم_غنی‌ترین	۱۷۲/۵۲ (۱۶۳/۱۸, ۱۸۱/۸۵)	۱۴۰/۵۲ (۱۳۵/۸۲, ۱۴۵/۲۳)	۱۵۶/۴۳ (۱۵۱/۰۵, ۱۶۱/۸۲)
کل		۱۶۰/۹۱ (۱۵۷/۸۳, ۱۶۳/۹۹)	۱۴۴/۱۵ (۱۴۱/۹۵, ۱۴۶/۳۵)	۱۵۱/۵۸ (۱۴۹/۷۴, ۱۵۳/۴۲)

جدول میانگین تریگلیسرید (All Ages)

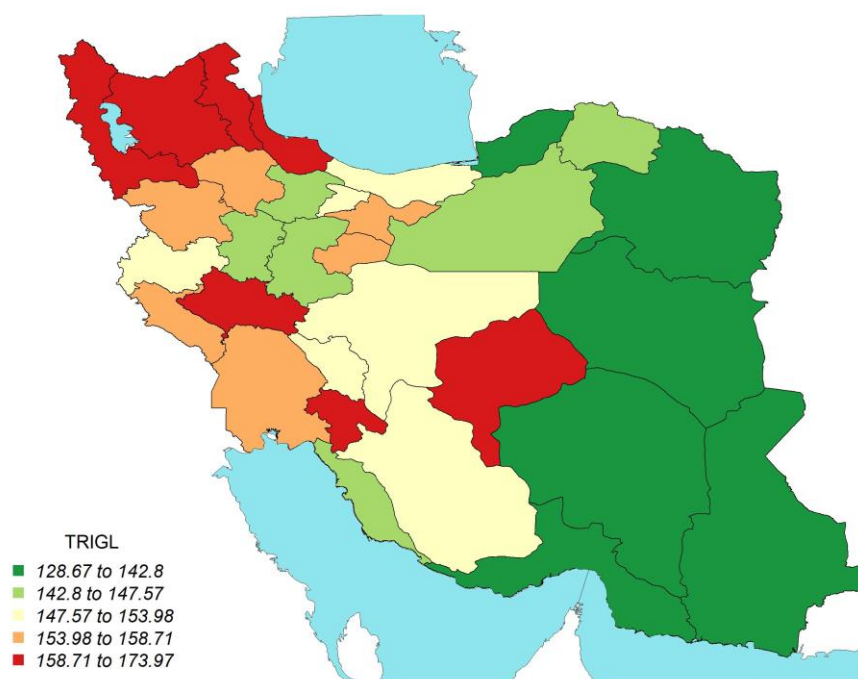
جدول 410 میانگین تریگلیسرید به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_ میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	شهر_ میانگین (فاصله اطمینان)	روستا_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)	
۱۷۸/۴۵ (۱۶۱/۹۳, ۱۹۴/۹۷)	۱۵۱/۳۸ (۱۴۲/۵۶, ۱۶۰/۲۱)	۱۷۱/۱۳ (۱۵۹/۳۱, ۱۸۲/۹۵)	۱۴۴/۶۷ (۱۳۳/۴۸, ۱۵۵/۸۶)	۱۶۳/۷۹ (۱۵۴/۶۲, ۱۷۲/۹۶)	آذربایجان شرقی
۱۹۷/۶۶ (۱۷۸/۷۵, ۲۱۶/۵۷)	۱۵۵/۹۶ (۱۴۵/۷۳, ۱۶۶/۲)	۱۷۴/۹۵ (۱۶۱/۴۹, ۱۸۸/۴۱)	۱۷۱/۹۱ (۱۵۸/۰۸, ۱۸۵/۷۳)	۱۷۳/۹۷ (۱۶۳/۸۲, ۱۸۴/۱۲)	آذربایجان غربی
۱۷۷/۹۲ (۱۶۴/۷, ۱۹۱/۱۳)	۱۶۲/۵۷ (۱۴۹/۸۶, ۱۷۵/۲۸)	۱۷۲/۸۷ (۱۶۱/۰۸, ۱۸۴/۶۶)	۱۶۱/۷۶ (۱۴۷/۶۷, ۱۷۵/۸۵)	۱۶۹/۳۴ (۱۶۰/۱۲, ۱۷۸/۵۵)	اردبیل
۱۵۴/۸ (۱۴۵/۶۸, ۱۶۳/۹۱)	۱۴۲/۰۹ (۱۳۵/۷۹, ۱۴۸/۳۹)	۱۴۷/۳۸ (۱۴۱/۶۴, ۱۵۳/۱۱)	۱۴۸/۹۸ (۱۳۴/۲۷, ۱۶۳/۶۸)	۱۴۷/۵۷ (۱۴۲/۲۳, ۱۵۲/۹۲)	اصفهان
۱۵۱/۳۵ (۱۳۴/۷۳, ۱۶۷/۹۶)	۱۴۵/۵۶ (۱۳۴/۶۷, ۱۵۶/۴۵)	۱۴۸/۱۳ (۱۳۸/۱۷, ۱۵۸/۰۹)	۱۴۷/۶۸ (۱۱۷/۶, ۱۷۷/۷۶)	۱۴۸/۱ (۱۳۸/۶, ۱۵۷/۵۹)	البرز
۱۷۰/۱۷ (۱۴۸/۶۲, ۱۹۱/۷۳)	۱۴۲/۲۵ (۱۳۲/۸۶, ۱۵۱/۶۴)	۱۵۶/۷۶ (۱۴۱/۵۵, ۱۷۱/۹۶)	۱۵۳/۵۷ (۱۳۷/۳۳, ۱۶۹/۸۱)	۱۵۵/۸ (۱۴۴/۱, ۱۶۷/۴۹)	ایلام

۱۴۲/۸ (۱۳۶/۱۳، ۱۴۹/۴۶)	۱۴۴/۱ (۱۳۳/۸۳، ۱۵۴/۳۶)	۱۴۲/۳۲ (۱۳۴/۰۳، ۱۵۰/۶۲)	۱۳۶/۳۹ (۱۲۷/۰۶، ۱۴۵/۷۱)	۱۵۰/۹۵ (۱۴۱/۶۲، ۱۶۰/۲۸)	بوشهر
۱۵۶/۳۳ (۱۴۹/۱۹، ۱۶۳/۴۷)	۱۵۱/۰۷ (۱۳۴/۲۳، ۱۶۷/۹)	۱۵۶/۶۴ (۱۴۹/۱۵، ۱۶۴/۱۳)	۱۴۶/۶۷ (۱۳۸/۰۵، ۱۵۵/۲۹)	۱۶۸/۷۷ (۱۵۶/۹۸، ۱۸۰/۵۶)	تهران
۱۵۳/۰۵ (۱۴۶/۴۲، ۱۵۹/۶۸)	۱۴۲/۴۸ (۱۳۲/۵۳، ۱۵۲/۴۳)	۱۵۸/۶۱ (۱۵۰/۰۱، ۱۶۷/۲۱)	۱۴۴/۱۹ (۱۳۵/۹۳، ۱۵۲/۴۶)	۱۶۴/۱۱ (۱۵۳/۴۹، ۱۷۴/۷۲)	چهار محال و بختیاری
۱۳۳/۳۸ (۱۲۷، ۱۳۹/۷۵)	۱۲۲/۴۸ (۱۱۳/۳۶، ۱۳۱/۶)	۱۴۰/۶۲ (۱۳۱/۹۵، ۱۴۹/۲۹)	۱۲۹/۷۲ (۱۲۲/۴۲، ۱۳۷/۰۲)	۱۳۸/۶۵ (۱۲۷/۲، ۱۵۰/۰۹)	خراسان جنوبی
۱۳۹/۷۳ (۱۳۴/۷، ۱۴۴/۷۵)	۱۳۶/۷۱ (۱۲۷/۵۸، ۱۴۵/۸۴)	۱۴۰/۷۵ (۱۳۴/۷۸، ۱۴۶/۷۲)	۱۳۷/۲۴ (۱۳۱/۰۸، ۱۴۳/۳۹)	۱۴۲/۶۴ (۱۳۴/۴۶، ۱۵۰/۸۲)	خراسان رضوی
۱۴۷/۲۱ (۱۴۰/۵۶، ۱۵۳/۸۶)	۱۴۰/۹ (۱۳۰/۴۸، ۱۵۱/۳۳)	۱۵۱/۵۶ (۱۴۲/۹۲، ۱۶۰/۱۹)	۱۳۹/۵۱ (۱۳۱/۰۲، ۱۴۸)	۱۵۶/۱۹ (۱۴۵/۸۶، ۱۶۶/۵۲)	خراسان شمالی
۱۵۶/۲ (۱۴۹/۲۲، ۱۶۳/۱۷)	۱۶۰/۹۶ (۱۴۶/۶۶، ۱۷۵/۲۶)	۱۵۴/۷۹ (۱۴۶/۸، ۱۶۲/۷۹)	۱۴۵/۷۱ (۱۳۶/۷۶، ۱۵۴/۶۶)	۱۶۸/۸ (۱۵۸/۰۲، ۱۷۹/۵۸)	خوزستان
۱۵۶/۱۴ (۱۴۹/۹۴، ۱۶۲/۳۴)	۱۴۱/۹۲ (۱۳۲/۴۷، ۱۵۱/۳۶)	۱۶۲/۴۳ (۱۵۴/۶۲، ۱۷۰/۲۵)	۱۵۰/۳ (۱۴۲/۵۲، ۱۵۸/۰۷)	۱۶۳/۴۶ (۱۵۳/۴۶، ۱۷۳/۴۵)	زنجان
۱۴۴/۹۹ (۱۳۶/۲۸، ۱۵۳/۷)	۱۳۲/۸۴ (۱۲۱/۷۶، ۱۴۳/۹۲)	۱۴۸/۳ (۱۳۷/۶۶، ۱۵۸/۹۵)	۱۴۰/۶۷ (۱۳۰/۷۷، ۱۵۰/۵۶)	۱۵۰/۱۱ (۱۳۵/۲۲، ۱۶۵)	سمنان
۱۳۰/۰۶ (۱۲۳/۹۴، ۱۳۶/۱۷)	۱۲۹/۵۹ (۱۲۰/۵، ۱۳۸/۶۸)	۱۳۰/۴۹ (۱۲۲/۲۵، ۱۳۸/۷۴)	۱۲۴/۶ (۱۱۷/۸۱، ۱۳۱/۴)	۱۳۷/۵۲ (۱۲۶/۴۱، ۱۴۸/۶۲)	سیستان و بلوچستان
۱۵۱/۵۷ (۱۴۵/۵۳، ۱۵۷/۶۱)	۱۴۱/۲۸ (۱۳۱/۶۷، ۱۵۰/۸۸)	۱۵۵/۵۹ (۱۴۸/۱۲، ۱۶۳/۰۶)	۱۴۵/۷۳ (۱۳۸/۳۸، ۱۵۳/۰۹)	۱۵۸/۶۴ (۱۴۸/۷۷، ۱۶۸/۵)	فارس
۱۴۶/۸۹ (۱۳۸/۴۴، ۱۵۵/۳۳)	۱۲۶/۷۹ (۱۱۱/۵۸، ۱۴۱/۹۹)	۱۵۳/۷۲ (۱۴۳/۷۲، ۱۶۳/۷۳)	۱۴۱/۶۲ (۱۳۲/۲۷، ۱۵۰/۹۷)	۱۵۳/۰۳ (۱۳۸/۴۲، ۱۶۷/۶۵)	قزوین
۱۵۳/۹۸ (۱۴۲/۸۲، ۱۶۵/۱۵)	۱۴۸/۱۶ (۱۱۴/۰۲، ۱۸۲/۲۹)	۱۵۴/۳۹ (۱۴۲/۶۹، ۱۶۶/۱)	۱۳۴/۴۳ (۱۲۴/۸۴، ۱۴۴/۰۱)	۱۷۶/۵۵ (۱۵۶/۱۹، ۱۹۶/۹۱)	قم
۱۵۶/۵۴ (۱۴۹/۷۸، ۱۶۳/۳)	۱۴۵/۲۲ (۱۳۳/۷، ۱۵۶/۷۴)	۱۶۱ (۱۵۲/۷۸، ۱۶۹/۲۲)	۱۴۳/۷۱ (۱۳۶/۱۹، ۱۵۱/۲۴)	۱۷۱/۸۶ (۱۶۰/۳۵، ۱۸۳/۳۷)	کردستان
۱۲۸/۶۷ (۱۲۲/۵۸، ۱۳۴/۷۷)	۱۲۴/۷۳ (۱۱۶/۰۳، ۱۳۳/۴۴)	۱۳۱/۴۳ (۱۲۳/۰۵، ۱۳۹/۸۱)	۱۲۴/۵۸ (۱۱۶/۷، ۱۳۲/۴۶)	۱۳۳/۲۸ (۱۲۳/۹۸، ۱۴۲/۵۹)	کرمان
۱۵۳/۰۱ (۱۴۲/۸۷، ۱۶۳/۱۶)	۱۵۶/۵۲ (۱۴۰/۳۷، ۱۷۲/۶۷)	۱۵۱/۹۲ (۱۳۹/۶۱، ۱۶۴/۲۲)	۱۴۳/۶۹ (۱۳۳/۶۴، ۱۵۳/۷۴)	۱۶۵/۴۹ (۱۴۶/۴۸، ۱۸۴/۵)	کرمانشاه
۱۶۶/۸۹ (۱۵۷/۴۷، ۱۷۶/۳۱)	۱۶۶/۷۵ (۱۵۲/۹۱، ۱۸۰/۵۸)	۱۶۷ (۱۵۴/۱۸، ۱۷۹/۸۲)	۱۵۶/۵۲ (۱۴۶/۶۹، ۱۶۶/۳۵)	۱۷۹/۳۸ (۱۶۲/۵۱، ۱۹۶/۲۶)	کهگیلویه و بویر احمد
۱۳۶/۷۱ (۱۳۰/۸، ۱۴۲/۶۱)	۱۳۰/۱۳ (۱۲۱/۴۴، ۱۳۸/۸۱)	۱۴۱/۸۸ (۱۳۳/۸۸، ۱۴۹/۸۸)	۱۲۹/۵۱ (۱۲۲/۶۱، ۱۳۶/۴۱)	۱۴۵/۲ (۱۳۵/۳۱، ۱۵۵/۰۸)	گلستان
۱۵۸/۷۱ (۱۴۹/۰۴، ۱۶۸/۳۸)	۱۶۳/۱۲ (۱۴۴/۹۹، ۱۸۱/۲۴)	۱۵۶/۰۵ (۱۴۵/۰۳، ۱۶۷/۰۶)	۱۵۳/۷۱ (۱۴۲/۲۷، ۱۶۵/۱۵)	۱۶۶/۱۳ (۱۴۹/۳۱، ۱۸۲/۹۴)	گیلان
۱۶۲/۱۵ (۱۵۴/۳۶، ۱۶۹/۹۴)	۱۶۱/۳۹ (۱۴۹/۲۳، ۱۷۳/۵۴)	۱۶۲/۵۴ (۱۵۲/۵۵، ۱۷۲/۵۳)	۱۵۵/۳۹ (۱۴۵/۲۴، ۱۶۵/۵۴)	۱۷۲/۲۸ (۱۶۰/۱۷، ۱۸۴/۳۹)	لرستان

۱۵۳/۲۹ (۱۴۶, ۱۶۰/۵۸)	۱۵۵/۲۶ (۱۴۲/۱۵, ۱۶۸/۳۸)	۱۵۱/۹ (۱۴۳/۶, ۱۶۰/۲)	۱۵۲/۷۲ (۱۴۲/۶۷, ۱۶۲/۷۷)	۱۵۳/۹۸ (۱۴۳/۳۹, ۱۶۴/۵۷)	مازندران
۱۴۶/۸۵ (۱۳۸/۸۲, ۱۵۴/۸۹)	۱۵۲ (۱۳۶, ۱۶۸)	۱۴۵/۲۷ (۱۳۶/۰۱, ۱۵۴/۵۳)	۱۳۹/۴۲ (۱۳۱/۳۴, ۱۴۷/۵)	۱۵۵/۴۸ (۱۴۱/۲, ۱۶۹/۷۶)	مرکزی
۱۳۳/۲۷ (۱۲۴/۳۶, ۱۴۲/۱۷)	۱۲۹/۸۳ (۱۱۶/۶۷, ۱۴۲/۹۹)	۱۳۸/۲۱ (۱۲۷/۶۹, ۱۴۸/۷۴)	۱۲۳/۶ (۱۱۵/۲۹, ۱۳۱/۹)	۱۴۷/۵۹ (۱۲۹/۵, ۱۶۵/۶۷)	هرمزگان
۱۴۶/۹۸ (۱۳۹/۶۹, ۱۵۴/۲۷)	۱۳۴/۴۸ (۱۲۳/۹۷, ۱۴۴/۹۸)	۱۵۳/۴۹ (۱۴۳/۹۶, ۱۶۳/۰۲)	۱۴۳/۴۹ (۱۳۴/۷, ۱۵۲/۲۹)	۱۵۱/۵۸ (۱۳۹/۲۵, ۱۶۳/۹۲)	همدان
۱۶۴/۴۷ (۱۵۰/۸, ۱۷۸/۱۳)	۱۳۹/۸ (۱۲۶/۸۴, ۱۵۲/۷۷)	۱۶۹/۰۳ (۱۵۳/۱۶, ۱۸۴/۹)	۱۶۱/۳۲ (۱۳۸/۶۸, ۱۸۳/۹۵)	۱۶۷/۸۴ (۱۵۳/۰۶, ۱۸۲/۶۲)	یزد
۱۵۱/۵۸ (۱۴۹/۷۴, ۱۵۳/۴۲)	۱۴۵/۵ (۱۴۲/۸۴, ۱۴۸/۱۶)	۱۵۳/۵۷ (۱۵۱/۲۹, ۱۵۵/۸۶)	۱۴۴/۱۵ (۱۴۱/۹۵, ۱۴۶/۳۵)	۱۶۰/۹۱ (۱۵۷/۸۳, ۱۶۳/۹۹)	ملی

نقشه میانگین تریگلیسرید:



شکل ۱۹۹ میانگین تریگلیسرید به تفکیک استان محل سکونت

۲۱۴-۱-۴ جداول مربوط به درصد ابتلا به کلسترول بالا (chol >170 | medication) :

جدول درصد ابتلا به کلسترول بالا (chol >170 | medication) :

جدول 411 درصد ابتلا به کلسترول بالا (chol >170 | medication) به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص

ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	-	-	-
	۲۵ - ۳۴	۳۷/۸۹ (۳۴/۲۸, ۴۱/۵)	۳۴/۲۱ (۳۱/۱۲, ۳۷/۳)	۳۵/۸۴ (۳۳/۴۹, ۳۸/۱۹)
	۳۵ - ۴۴	۵۱/۲ (۴۷/۸۹, ۵۴/۵۱)	۴۶/۱۳ (۴۳/۴۷, ۴۸/۷۸)	۴۸/۲۷ (۴۶/۱۸, ۵۰/۳۵)
	۴۵ - ۵۴	۵۹/۷۳ (۵۶/۵۱, ۶۲/۹۵)	۶۸/۹۱ (۶۶/۳۳, ۷۱/۵)	۶۵/۰۲ (۶۲/۹۹, ۶۷/۰۵)
	۵۵ - ۶۴	۶۰/۶۷ (۵۷/۱۵, ۶۴/۲)	۸۰/۷۳ (۷۸/۳۶, ۸۳/۱۱)	۷۱/۶۲ (۶۹/۴۷, ۷۳/۷۶)
	۶۵ - ۷۴	۵۶/۷۳ (۵۱/۸۵, ۶۱/۶)	۷۶/۷ (۷۳/۲۲, ۸۰/۱۹)	۶۷/۳۲ (۶۴/۳, ۷۰/۳۴)
	۷۵ و بالاتر	۵۸/۳ (۵۱/۸۷, ۶۴/۷۳)	۷۵/۷۹ (۶۸/۷۴, ۸۲/۸۳)	۶۵/۹۷ (۶۰/۹۷, ۷۰/۹۷)
محل سکونت	شهر	۵۳/۳۲ (۵۱/۳۶, ۵۵/۲۸)	۵۹/۴۵ (۵۷/۷۸, ۶۱/۱۱)	۵۶/۷۴ (۵۵/۴۷, ۵۸/۰۱)
	روستا	۵۲/۲۸ (۴۹/۹۸, ۵۴/۵۸)	۵۸/۲۹ (۵۶/۲۹, ۶۰/۳)	۵۵/۶۱ (۵۴/۰۹, ۵۷/۱۲)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۴۹/۷۹ (۴۶/۲۴, ۵۳/۳۴)	۶۱/۶۱ (۵۸/۶۱, ۶۴/۶۱)	۵۶/۶۶ (۵۴/۳۵, ۵۸/۹۷)
	دوم	۵۲/۰۷ (۴۸/۴۲, ۵۵/۷۱)	۵۷/۳۳ (۵۴/۱۳, ۶۰/۵۴)	۵۵/۱۵ (۵۲/۷۴, ۵۷/۵۶)
	سوم	۵۲/۰۸ (۴۹, ۵۵/۱۶)	۵۷/۴ (۵۴/۵, ۶۰/۲۹)	۵۴/۸۳ (۵۲/۷۲, ۵۶/۹۴)
	چهارم	۵۲/۹۲ (۵۰/۷۴, ۵۷/۱۱)	۵۹/۴۷ (۵۶/۴, ۶۲/۵۴)	۵۶/۸ (۵۴/۵۸, ۵۹/۰۱)
	پنجم_غنی‌ترین	۵۶/۵۴ (۵۲/۴۷, ۶۰/۶۲)	۶۰/۵ (۵۷/۰۳, ۶۳/۹۷)	۵۸/۵۳ (۵۵/۸۵, ۶۱/۲۱)
کل		۵۳/۰۶ (۵۱/۴۹, ۵۴/۶۴)	۵۹/۱۷ (۵۷/۸۲, ۶۰/۵۱)	۵۶/۴۶ (۵۵/۴۳, ۵۷/۴۹)

جدول درصد ابتلا به کلسترول بالا (All Ages) (chol >170 | medication)

جدول 412 درصد ابتلا به کلسترول بالا (chol >170 | medication) به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و

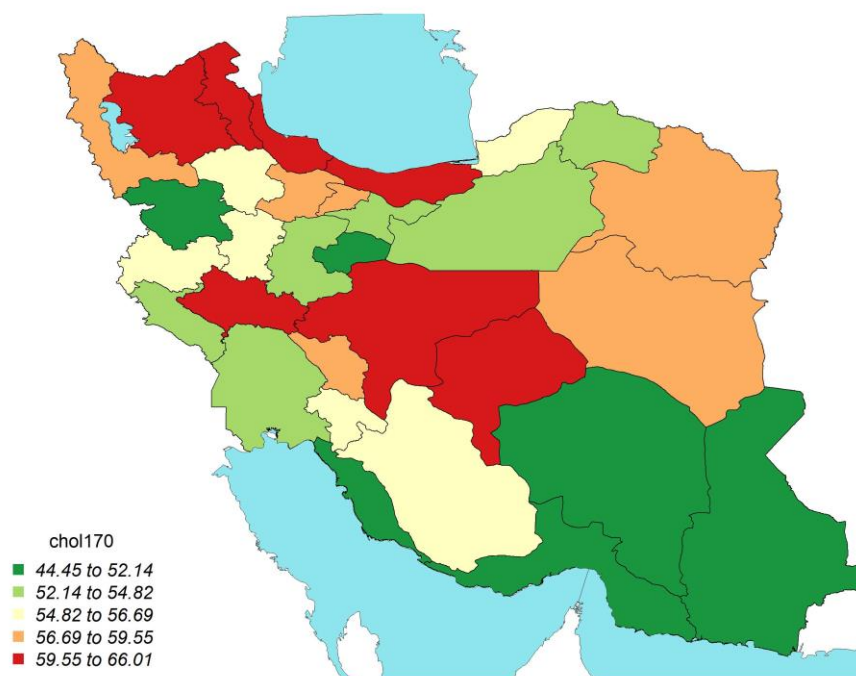
استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
۶۰/۴۶ (۵۳, ۶۷/۹۲)	۶۲/۹۹ (۵۶/۴۴, ۶۹/۵۵)	۶۲/۴۱ (۵۶/۱۸, ۶۸/۶۴)	۶۰/۳۳ (۵۳/۲۵, ۶۷/۴۱)	۶۱/۸۳ (۵۶/۹۲, ۶۶/۷۵)
۵۴/۷۲ (۴۷/۸۷, ۶۱/۵۷)	۵۹/۳۷ (۵۲/۴۶, ۶۵/۲۸)	۵۷/۰۵ (۵۱/۳۵, ۶۲/۷۵)	۵۸/۰۲ (۵۰/۹۸, ۶۵/۰۷)	۵۷/۳۶ (۵۲/۸۸, ۶۱/۸۵)
۵۸/۳۳ (۵۰/۸۸, ۶۵/۷۸)	۶۶/۱۱ (۵۹/۲۶, ۷۲/۹۵)	۶۴/۹۵ (۵۸/۹۴, ۷۰/۹۶)	۵۷/۷۹ (۴۸/۸, ۶۶/۷۸)	۶۲/۶۸ (۵۷/۶۵, ۶۷/۷)
۵۴/۸۴ (۵۰/۰۸, ۵۹/۶۱)	۶۵/۱۷ (۶۱/۲۴, ۶۹/۰۹)	۶۰/۵۶ (۵۷/۲۸, ۶۳/۸۴)	۶۱/۷۸ (۵۳/۴۴, ۷۰/۱۱)	۶۰/۷۱ (۵۷/۶۶, ۶۳/۷۶)
۵۲/۶۱ (۴۱/۹۴, ۶۳/۲۸)	۶۴/۳۳ (۵۵/۵۲, ۷۳/۱۴)	۵۷/۹۹ (۵۰/۸۱, ۶۵/۱۶)	۷۴/۷۸ (۵۹/۴۶, ۹۰/۱)	۵۹/۱۹ (۵۲/۳۹, ۶۵/۹۸)
۵۰/۶ (۴۲/۴۳, ۵۸/۷۸)	۵۵/۹ (۴۸/۰۲, ۶۳/۷۷)	۵۲/۰۳ (۴۴/۹۷, ۵۹/۰۸)	۵۶/۳۶ (۴۷/۲۵, ۶۵/۴۸)	۵۳/۳۴ (۴۷/۶۷, ۵۹)

۵۱/۷۹ (۴۷/۵۷، ۵۶/۰۱)	۵۵/۸۹ (۴۹/۰۲، ۶۲/۷۵)	۵۰/۲۸ (۴۵/۱۲، ۵۵/۴۵)	۵۵/۳۱ (۴۹/۶۲، ۶۱/۰۱)	۴۷/۳ (۴۱/۰۲، ۵۳/۵۹)	بوشهر
۵۴/۶۷ (۵۰/۸۷، ۵۸/۴۸)	۵۳/۵۸ (۴۳/۴۶، ۶۳/۷)	۵۴/۷۴ (۵۰/۷۵، ۵۸/۷۳)	۵۴/۹۱ (۴۹/۹۲، ۵۹/۸۹)	۵۴/۳۸ (۴۸/۴۹، ۶۰/۱۲۶)	تهران
۵۸/۰۲ (۵۳/۹۲، ۶۲/۱۱)	۵۶/۲۱ (۴۹/۷۵، ۶۲/۶۸)	۵۸/۹۷ (۵۳/۷۳، ۶۴/۲)	۵۷/۸۳ (۵۲/۳۸، ۶۳/۲۹)	۵۸/۲۵ (۵۲/۰۵، ۶۴/۴۵)	چهار محال و بختیاری
۵۶/۶۹ (۵۲/۲۵، ۶۱/۱۴)	۵۵/۲۱ (۴۸/۴۹، ۶۱/۹۳)	۵۷/۶۸ (۵۱/۷۷، ۶۳/۵۹)	۶۰/۵۷ (۵۴/۸۶، ۶۶/۲۸)	۵۱/۱۱ (۴۴/۰۹، ۵۸/۱۴)	خراسان جنوبی
۵۶/۷۳ (۵۳/۴۸، ۵۹/۹۸)	۵۵/۴۲ (۴۹/۷، ۶۱/۱۳)	۵۷/۱۸ (۵۳/۲۸، ۶۱/۰۸)	۶۱/۱۴ (۵۶/۸۷، ۶۵/۴۱)	۵۱/۵۹ (۴۶/۶۶، ۵۶/۵۱)	خراسان رضوی
۵۲/۱۴ (۴۷/۹۶، ۵۶/۳۲)	۴۸/۹۶ (۴۲/۴۱، ۵۵/۵۲)	۵۴/۳۳ (۴۸/۹۱، ۵۹/۷۵)	۵۱/۷۱ (۴۶/۰۶، ۵۷/۳۶)	۵۲/۶۴ (۴۶/۴۲، ۵۸/۸۵)	خراسان شمالی
۵۴/۳۳ (۵۰/۱۶، ۵۸/۵۱)	۵۸/۵۱ (۵۰/۴، ۶۶/۶۲)	۵۳/۱ (۴۸/۲۶، ۵۷/۹۳)	۵۴/۳۳ (۴۸/۸۴، ۵۹/۸۲)	۵۴/۳۳ (۴۷/۹۳، ۶۰/۷۳)	خوزستان
۵۵/۴۴ (۵۱/۸۳، ۵۹/۰۵)	۵۴/۴۷ (۴۸/۵۷، ۶۰/۳۷)	۵۵/۸۶ (۵۱/۳۶، ۶۰/۳۷)	۵۹/۵۲ (۵۴/۷۵، ۶۴/۲۸)	۵۰/۳۳ (۴۴/۸۶، ۵۵/۸)	زنجان
۵۳/۱۹ (۴۸/۱۲، ۵۸/۲۵)	۵۳/۳۸ (۴۴/۵۱، ۶۲/۲۴)	۵۳/۱۴ (۴۷/۱۶، ۵۹/۱۱)	۵۹/۰۶ (۵۲/۴۵، ۶۵/۶۸)	۴۶/۲۳ (۳۸/۷۲، ۵۳/۷۴)	سمنان
۴۴/۴۵ (۴۰/۰۶، ۴۸/۸۴)	۴۲/۲۹ (۳۶/۸۹، ۴۷/۶۹)	۴۶/۴۵ (۳۹/۶۲، ۵۳/۲۹)	۴۷/۲ (۴۱/۵، ۵۲/۸۹)	۴۰/۶۹ (۳۳/۹۶، ۴۷/۴۳)	سیستان و بلوچستان
۵۴/۸۲ (۵۱/۳۵، ۵۸/۲۸)	۵۴/۲۷ (۴۸/۲۳، ۶۰/۳۱)	۵۵/۰۳ (۵۰/۸۳، ۵۹/۲۳)	۶۰/۴۸ (۵۵/۹۲، ۶۵/۰۳)	۴۷/۹۸ (۴۲/۷۶، ۵۳/۲)	فارس
۵۸/۲۵ (۵۳/۱۸، ۶۳/۳۲)	۵۶/۴۴ (۴۷/۲۳، ۶۵/۶۴)	۵۸/۸۷ (۵۲/۸۴، ۶۴/۸۹)	۶۳/۵۶ (۵۶/۹۷، ۷۰/۱۵)	۵۲/۰۵ (۴۴/۴۳، ۵۹/۶۷)	قزوین
۴۸/۹۱ (۴۳/۶۱، ۵۴/۲۲)	۴۵/۷۱ (۳۹/۱۹، ۶۲/۲۳)	۴۹/۱۴ (۴۳/۵۸، ۵۴/۶۹)	۴۷/۷۱ (۴۰/۵، ۵۴/۹۲)	۵۰/۳ (۴۲/۴۴، ۵۸/۱۵)	قم
۵۱/۵ (۴۷/۲۶، ۵۵/۷۵)	۵۴/۸۴ (۴۷/۳۷، ۶۲/۳۱)	۵۰/۱۹ (۴۵/۰۸، ۵۵/۳)	۵۰/۶۸ (۴۵/۰۸، ۵۶/۲۹)	۵۲/۴۹ (۴۶/۰۱، ۵۸/۹۶)	کردستان
۵۰/۳۵ (۴۵/۳۳، ۵۵/۳۶)	۴۴/۷۳ (۳۷/۹۶، ۵۱/۴۹)	۵۴/۲۸ (۴۷/۲۱، ۶۱/۳۶)	۵۲/۲۵ (۴۵/۴۲، ۵۹/۰۸)	۴۸/۲ (۴۰/۷۶، ۵۵/۶۵)	کرمان
۵۶ (۵۰/۰۶، ۶۱/۹۳)	۵۹/۸۶ (۵۰/۸، ۶۸/۹۱)	۵۴/۷۹ (۴۷/۵۵، ۶۲/۰۴)	۶۱/۳۴ (۵۲/۶۵، ۶۹/۰۲)	۴۸/۸۵ (۴۰/۰۲، ۵۷/۶۸)	کرمانشاه
۵۶/۲۴ (۵۱/۷۶، ۶۰/۷۳)	۵۴/۸۲ (۴۸/۲۱، ۶۱/۴۲)	۵۷/۳۲ (۵۱/۲۳، ۶۳/۴۱)	۵۸/۷۴ (۵۲/۷۱، ۶۴/۷۷)	۵۳/۲۳ (۴۶/۵۳، ۵۹/۹۳)	کهگیلویه و بویر احمد
۵۶/۶۴ (۵۲/۹۲، ۶۰/۳۶)	۵۶/۲ (۵۰/۱۶، ۶۱/۷۹)	۵۶/۹۹ (۵۲، ۶۱/۹۸)	۵۸/۳۶ (۵۳/۳۴، ۶۳/۳۸)	۵۴/۶۲ (۴۹/۰۸، ۶۰/۱۶)	گلستان
۶۵/۳۹ (۵۹/۹۹، ۷۰/۷۹)	۶۳/۶ (۵۵/۶۶، ۷۱/۵۳)	۶۶/۴۷ (۵۹/۲۴، ۷۳/۷)	۷۲/۷۹ (۶۶/۳۳، ۷۹/۲۴)	۵۴/۴۳ (۴۵/۷۵، ۶۳/۱۱)	گیلان
۵۹/۹۹ (۵۵/۹۱، ۶۴/۰۶)	۵۷/۹۹ (۵۱/۷، ۶۴/۲۸)	۶۱ (۵۵/۷۵، ۶۶/۲۵)	۶۵/۰۲ (۶۰/۰۵، ۶۹/۹۸)	۵۲/۴۵ (۴۵/۶۸، ۵۹/۲۲)	لرستان
۶۶/۰۱ (۶۱/۸۳، ۷۰/۱۹)	۶۳/۶ (۵۷/۰۴، ۷۰/۱۵)	۶۷/۷ (۶۲/۲۷، ۷۳/۱۳)	۶۸/۴۶ (۶۳/۰۸، ۷۳/۸۳)	۶۳/۰۵ (۵۶/۵۴، ۶۹/۵۶)	مازندران
۵۳/۹۴ (۴۸/۹۸، ۵۸/۹)	۵۷/۹۲ (۴۹/۱۷، ۶۶/۶۷)	۵۲/۷۱ (۴۶/۸۴، ۵۸/۵۹)	۵۹/۲۹ (۵۲/۵۷، ۶۶/۰۲)	۴۷/۷۳ (۴۰/۳۳، ۵۵/۱۳)	مرکزی

۴۶/۳ (۴۰/۸۳, ۵۱/۷۷)	۴۴/۶۸ (۳۷/۸۳, ۵۱/۵۳)	۴۸/۶۳ (۳۹/۶۱, ۵۷/۶۵)	۴۳/۰۲ (۳۶/۰۷, ۴۹/۹۷)	۵۱/۱۴ (۴۲/۴۴, ۵۹/۸۴)	هرمزگان
۵۴/۹۴ (۵۰/۵۷, ۵۹/۳)	۵۲/۰۳ (۴۴/۶۱, ۵۹/۴۵)	۵۶/۴۵ (۵۱/۰۶, ۶۱/۸۴)	۵۹/۲۸ (۵۳/۷۵, ۶۴/۸۱)	۴۹/۲۲ (۴۲/۲۶, ۵۶/۱۸)	همدان
۵۹/۵۵ (۵۳/۷۴, ۶۵/۳۵)	۵۸/۸۱ (۴۸/۱۳, ۶۹/۵)	۵۹/۶۸ (۵۳/۱, ۶۶/۲۷)	۶۴/۸۲ (۵۷/۳۷, ۷۲/۲۷)	۵۳/۹۱ (۴۵/۲۳, ۶۲/۵۸)	یزد
۵۶/۴۶ (۵۵/۴۳, ۵۷/۴۹)	۵۵/۶۱ (۵۴/۰۹, ۵۷/۱۲)	۵۶/۷۴ (۵۵/۴۷, ۵۸/۰۱)	۵۹/۱۷ (۵۷/۸۲, ۶۰/۵۱)	۵۳/۰۶ (۵۱/۴۹, ۵۴/۶۴)	ملی

نقشه درصد ابتلا به کلسترول بالا (chol >170 | medication):



شکل ۲۰۰ درصد ابتلا به کلسترول بالا (chol >170 | medication) به تفکیک استان محل سکونت

جدول مربوط به درصد ابتلا به کلسترول بالا (chol >200 | medication) : ۴-۱-۱-۲۱۵

جدول درصد ابتلا به کلسترول بالا (chol >200 | medication) :

جدول 413 درصد ابتلا به کلسترول بالا (chol >200 | medication) به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص

ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	-	-	-
	۲۵ - ۳۴	۱۳/۱۳ (۱۰/۷۴, ۱۵/۵۳)	۱۱/۱ (۸/۹۵, ۱۳/۲۶)	۱۲ (۱۰/۴, ۱۳/۶)
	۳۵ - ۴۴	۲۳/۱۲ (۲۰/۲۷, ۲۵/۹۸)	۱۸/۷۶ (۱۶/۷۸, ۲۰/۷۴)	۲۰/۶ (۱۸/۹۳, ۲۲/۲۶)
	۴۵ - ۵۴	۳۰/۲۳ (۲۷/۲۶, ۳۳/۲۱)	۳۹/۴۲ (۳۶/۷۸, ۴۲/۰۶)	۳۵/۵۲ (۳۳/۵۴, ۳۷/۵)
	۵۵ - ۶۴	۳۴/۰۹ (۳۰/۹۳, ۳۷/۲۵)	۵۷/۷۲ (۵۴/۵۷, ۶۰/۸۷)	۴۶/۹۸ (۴۴/۵۹, ۴۹/۳۷)
	۶۵ - ۷۴	۳۴/۹۲ (۲۹/۹۷, ۳۹/۸۷)	۵۵/۷۴ (۵۱/۵, ۵۹/۹۷)	۴۵/۹۷ (۴۲/۷۴, ۴۹/۲)
۷۵ و بالاتر	۳۱/۸۹ (۲۵/۷۹, ۳۸)	۵۵/۵۵ (۴۶/۱, ۶۵)	۴۲/۲۷ (۳۶/۳۷, ۴۸/۱۶)	
محل سکونت	شهر	۲۶/۹۳ (۲۵/۲۲, ۲۸/۶۴)	۳۴/۲۳ (۳۲/۶۱, ۳۵/۸۶)	۳۱ (۲۹/۸۱, ۳۲/۱۹)
	روستا	۲۵/۰۴ (۲۳/۰۱, ۲۷/۰۶)	۳۲/۷۶ (۳۰/۸۴, ۳۴/۶۸)	۲۹/۳۱ (۲۷/۹۱, ۳۰/۷۱)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۲۲/۱۷ (۱۹/۳۵, ۲۵)	۳۷/۶۳ (۳۴/۴۱, ۴۰/۸۴)	۳۱/۱۶ (۲۸/۸۷, ۳۳/۴۵)
	دوم	۲۵/۱۷ (۲۲/۱۸, ۲۸/۱۶)	۳۲/۱۴ (۲۹/۲۵, ۳۵/۰۴)	۲۹/۲۶ (۲۷/۱۵, ۳۱/۳۶)
	سوم	۲۶/۰۸ (۲۳/۲۲, ۲۸/۹۴)	۳۱/۳ (۲۸/۶, ۳۳/۹۹)	۲۸/۷۷ (۲۶/۸۲, ۳۰/۷۳)
	چهارم	۲۸/۴۷ (۲۵/۷۱, ۳۱/۲۲)	۳۴/۳۳ (۳۱/۳۹, ۳۷/۲۷)	۳۱/۵۱ (۲۹/۴۸, ۳۳/۵۳)
	پنجم_غنی‌ترین	۲۹/۲۷ (۲۵/۵۷, ۳۲/۹۷)	۳۲/۹۴ (۲۹/۵, ۳۶/۳۷)	۳۱/۱۱ (۲۸/۵۹, ۳۳/۶۴)
کل		۲۶/۴۶ (۲۵/۰۸, ۲۷/۸۴)	۳۳/۸۷ (۳۲/۵۶, ۳۵/۱۹)	۳۰/۵۸ (۲۹/۶۳, ۳۱/۵۴)

جدول درصد ابتلا به کلسترول بالا (All Ages) (chol >200 | medication) :

جدول 414 درصد ابتلا به کلسترول بالا (chol >200 | medication) به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و

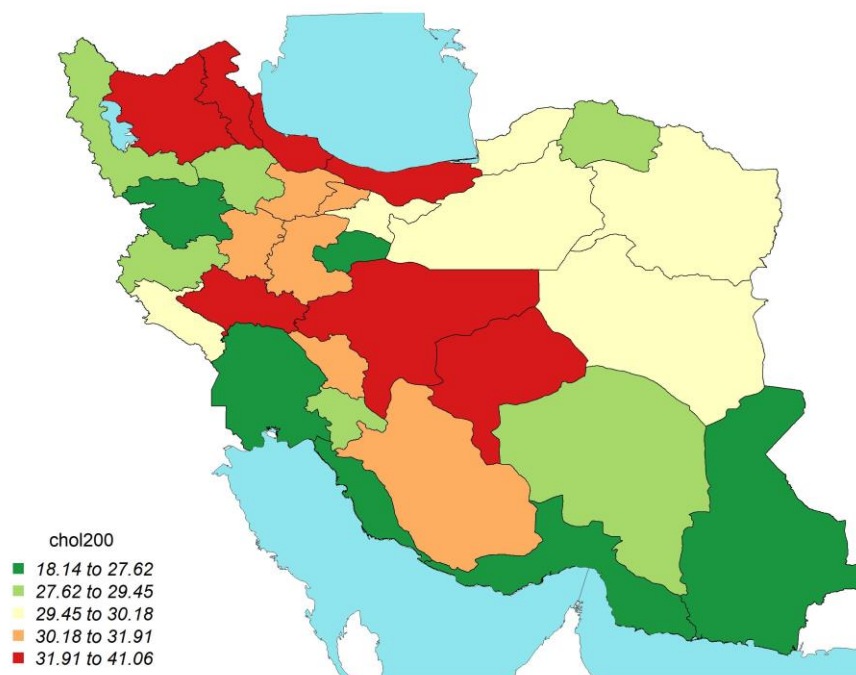
استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۲۶/۵۲ (۱۹/۸۹, ۳۳/۱۴)	۳۶/۴۷ (۳۰/۲۷, ۴۲/۶۷)	۳۱/۳۶ (۲۵/۶۱, ۳۷/۱۱)	۳۳/۳۲ (۲۶/۵۹, ۴۰/۰۶)	۳۱/۹۱ (۲۷/۳۵, ۳۶/۴۷)	آذربایجان شرقی
۲۴/۸۶ (۱۸/۹۹, ۳۰/۷۳)	۳۲/۸۳ (۲۷/۳۳, ۳۸/۳۴)	۳۰/۷۳ (۲۵/۵۹, ۳۵/۸۶)	۲۶/۵۹ (۲۰/۲۲, ۳۲/۹۵)	۲۹/۳۹ (۲۵/۳۶, ۳۳/۴۳)	آذربایجان غربی
۲۸/۷۸ (۲۱/۸۱, ۳۵/۷۵)	۳۹/۱۲ (۳۲/۵۶, ۴۵/۶۹)	۳۵/۷۱ (۲۹/۷۹, ۴۱/۶۳)	۳۲/۱ (۲۴/۰۷, ۴۰/۱۲)	۳۴/۵۶ (۲۹/۷۸, ۳۹/۳۴)	اردبیل
۲۹/۹۴ (۲۵/۵۶, ۳۴/۳۳)	۳۹/۰۸ (۳۵/۰۸, ۴۳/۰۷)	۳۵/۴۴ (۳۲/۲۵, ۳۸/۶۳)	۳۲/۹۳ (۲۴/۹۱, ۴۰/۹۵)	۳۵/۱۴ (۳۲/۱۷, ۳۸/۱)	اصفهان

۳۰/۴۱ (۲۴/۶۲، ۳۶/۲۱)	۲۸/۵۱ (۱۱/۶، ۴۵/۴۱)	۳۰/۵۶ (۲۴/۴۶، ۳۶/۶۶)	۳۵/۸۵ (۲۷/۸۸، ۴۲/۸۱)	۲۳/۴۷ (۱۵/۲۸، ۳۱/۶۶)	البرز
۳۰/۰۴ (۲۴/۸۸، ۳۵/۱۹)	۲۷/۲ (۱۸/۲۵، ۳۶/۱۶)	۳۱/۲۶ (۲۴/۹۵، ۳۷/۵۷)	۳۵/۲۹ (۲۷/۸۸، ۴۲/۷)	۲۴/۴۳ (۱۷/۳۸، ۳۱/۴۹)	ایلام
۲۶/۷۳ (۲۳/۰۹، ۳۰/۳۶)	۳۲/۲۵ (۲۵/۶۸، ۳۸/۸۱)	۲۴/۷ (۲۰/۳۸، ۲۹/۰۲)	۲۷/۵۱ (۲۲/۷، ۳۲/۳۲)	۲۵/۷۳ (۲۰/۱۶، ۳۱/۳)	بوشهر
۲۹/۴۵ (۲۵/۸۶، ۳۳/۰۳)	۳۰/۵۶ (۲۱/۲۵، ۳۹/۸۸)	۲۹/۳۸ (۲۵/۶۲، ۳۳/۱۴)	۳۱/۵۶ (۲۶/۶۵، ۳۶/۴۷)	۲۶/۷۳ (۲۱/۵۵، ۳۱/۹۱)	تهران
۳۱/۵۴ (۲۷/۶۱، ۳۵/۴۶)	۲۸/۰۹ (۲۲/۴۳، ۳۳/۷۵)	۳۳/۳۵ (۲۸/۱۸، ۳۸/۵۱)	۳۶/۷۳ (۳۱/۲۹، ۴۲/۱۶)	۲۵/۰۶ (۱۹/۵۶، ۳۰/۵۵)	چهار محال و بختیاری
۳۰/۱۶ (۲۶/۱۲، ۳۴/۲۱)	۲۵/۱۳ (۱۹/۳، ۳۰/۹۵)	۳۳/۵۱ (۲۸/۰۱، ۳۹/۰۱)	۳۱/۹۸ (۲۶/۶۶، ۳۷/۳)	۲۷/۵۵ (۲۱/۳۳، ۳۳/۷۶)	خراسان جنوبی
۲۹/۸۸ (۲۶/۹، ۳۲/۸۶)	۳۴/۲۵ (۲۸/۸۱، ۳۹/۶۹)	۲۸/۴ (۲۴/۸۷، ۳۱/۹۲)	۳۴/۷۵ (۳۰/۵۲، ۳۸/۹۷)	۲۴/۲ (۲۰/۱۷، ۲۸/۲۲)	خراسان رضوی
۲۸/۵۶ (۲۴/۸۱، ۳۲/۳۲)	۲۴/۲۳ (۱۸/۶۴، ۲۹/۸۱)	۳۱/۵۵ (۲۶/۵۳، ۳۶/۵۷)	۲۸/۹ (۲۳/۸۹، ۳۳/۹)	۲۸/۱۷ (۲۲/۵، ۳۳/۸۵)	خراسان شمالی
۲۷/۳۴ (۲۳/۶۳، ۳۱/۰۵)	۲۹/۵۴ (۲۲/۰۹، ۳۷)	۲۶/۷ (۲۲/۴۳، ۳۰/۹۷)	۲۶/۲۲ (۲۱/۴۴، ۳۱/۰۱)	۲۸/۶۷ (۲۲/۸۸، ۳۴/۴۶)	خوزستان
۲۷/۷۸ (۲۴/۴۵، ۳۱/۱)	۲۴/۰۲ (۱۸/۹۶، ۲۹/۰۹)	۲۹/۴۳ (۲۵/۲، ۳۳/۶۷)	۳۰/۶۲ (۲۶/۰۱، ۳۵/۲۲)	۲۴/۲۲ (۱۹/۴۸، ۲۸/۹۵)	زنجان
۲۹/۸۱ (۲۵/۳۲، ۳۴/۳)	۳۳/۰۳ (۲۴/۷۲، ۴۱/۳۳)	۲۸/۹۳ (۲۳/۶۹، ۳۴/۱۷)	۳۴/۴۵ (۲۸/۰۴، ۴۰/۸۶)	۲۴/۳۱ (۱۸/۳، ۳۰/۳۱)	سمنان
۱۸/۵۳ (۱۵/۲۳، ۲۱/۸۳)	۱۵/۱۲ (۱۱/۰۷، ۱۹/۱۸)	۲۱/۶۹ (۱۶/۵۱، ۲۶/۸۶)	۲۱/۲۲ (۱۶/۶۶، ۲۵/۷۹)	۱۴/۸۴ (۱۰/۲، ۱۹/۴۹)	سیستان و بلوچستان
۳۱/۳۹ (۲۸/۱۴، ۳۴/۶۳)	۳۰/۶۴ (۲۵/۱۳، ۳۶/۱۵)	۳۱/۶۸ (۲۷/۷۱، ۳۵/۶۴)	۳۷/۳۴ (۳۲/۷۹، ۴۱/۸۸)	۲۴/۱۸ (۱۹/۷۳، ۲۸/۶۲)	فارس
۳۱/۲۲ (۲۶/۴۲، ۳۶/۰۳)	۲۹/۸ (۲۱/۰۳، ۳۸/۵۷)	۳۱/۷۱ (۲۶، ۳۷/۴۱)	۳۵/۴۷ (۲۸/۶۹، ۴۲/۲۶)	۲۶/۲۷ (۱۹/۶۴، ۳۲/۸۹)	قزوین
۲۵/۸۲ (۲۱/۳۸، ۳۰/۲۶)	۲۰ (۶/۷۳، ۳۳/۲۷)	۲۶/۲۳ (۲۱/۵۷، ۳۰/۹)	۲۶/۲۹ (۲۰/۲۵، ۳۲/۳۳)	۲۵/۲۸ (۱۸/۷۲، ۳۱/۸۴)	قم
۲۴/۲۲ (۲۰/۶۳، ۲۷/۸۱)	۲۴/۷۹ (۱۸/۲۴، ۳۱/۳۵)	۲۳/۹۹ (۱۹/۷۱، ۲۸/۲۷)	۲۳/۱۸ (۱۸/۴۹، ۲۷/۸۷)	۲۵/۴۶ (۱۹/۹۳، ۳۰/۹۹)	کردستان
۲۹/۲۶ (۲۴/۵۵، ۳۳/۹۷)	۲۴/۹۳ (۱۸/۹۷، ۳۰/۸۸)	۳۲/۳ (۲۵/۵۱، ۳۹/۰۸)	۳۲/۲۷ (۲۶/۰۵، ۳۸/۵)	۲۵/۸۶ (۱۸/۶۳، ۳۳/۰۹)	کرمان
۲۸/۵۷ (۲۳/۲۹، ۳۳/۸۶)	۳۱/۵۳ (۲۲/۹۹، ۴۰/۰۶)	۲۷/۶۵ (۲۱/۲۶، ۳۴/۰۵)	۳۲/۳۴ (۲۴/۸۹، ۳۹/۷۹)	۲۳/۵۴ (۱۶/۴۲، ۳۰/۶۴)	کرمانشاه
۲۷/۶۲ (۲۳/۶۳، ۳۱/۶۱)	۲۴/۶ (۱۸/۸۹، ۳۰/۳۱)	۲۹/۹۱ (۲۴/۳۹، ۳۵/۴۳)	۳۰/۷۸ (۲۵/۲، ۳۶/۳۶)	۲۳/۸۲ (۱۸/۱۸، ۲۹/۴۶)	کهگیلویه و بویر احمد
۲۹/۸۳ (۲۶/۳۹، ۳۳/۲۷)	۲۷/۸۹ (۲۲/۸، ۳۲/۹۹)	۳۱/۳۷ (۲۶/۷۱، ۳۶/۰۳)	۳۳/۱ (۲۸/۳، ۳۷/۹)	۲۵/۹۸ (۲۱/۱۱، ۳۰/۸۶)	گلستان

۴۱/۰۶ (۳۵/۴۳, ۴۶/۶۸)	۳۸/۷۳ (۳۰/۶۱, ۴۶/۸۵)	۴۲/۴۶ (۳۴/۹۲, ۵۰)	۴۷/۱۴ (۳۹/۵۵, ۵۴/۷۴)	۳۲/۰۴ (۲۴/۳۲, ۳۹/۷۶)	گیلان
۳۴/۰۷ (۳۰/۰۷, ۳۸/۰۷)	۳۴/۸۹ (۲۸/۸۵, ۴۰/۹۳)	۳۳/۶۶ (۲۸/۴۶, ۳۸/۸۵)	۳۹/۷ (۳۴/۳۹, ۴۵)	۲۵/۶۴ (۱۹/۹۳, ۳۱/۳۵)	لرستان
۳۹/۷۵ (۳۵/۵۱, ۴۳/۹۹)	۳۶/۲۶ (۲۹/۷۲, ۴۲/۷۹)	۴۲/۲ (۳۶/۶۳, ۴۷/۷۶)	۴۲/۰۴ (۳۶/۳۳, ۴۷/۷۴)	۳۶/۹۸ (۳۰/۶۸, ۴۳/۲۸)	مازندران
۳۰/۹ (۲۶/۴۴, ۳۵/۳۶)	۲۹/۷۲ (۲۱/۳۲, ۳۸/۱۲)	۳۱/۲۷ (۲۶/۰۳, ۳۶/۵)	۳۷/۱ (۳۰/۹۲, ۴۳/۲۸)	۲۳/۷۱ (۱۷/۲۴, ۳۰/۱۷)	مرکزی
۱۸/۱۴ (۱۳/۹۸, ۲۲/۳)	۱۶/۸۴ (۱۱/۷۴, ۲۱/۹۴)	۲۰/۰۱ (۱۲/۹۹, ۲۷/۰۳)	۱۳/۸۵ (۹/۲۹, ۱۸/۴۱)	۲۴/۴۸ (۱۶/۸۸, ۳۲/۰۹)	هرمزگان
۲۰/۱۸ (۱۶/۱۳, ۳۴/۲۴)	۲۵/۱۱ (۱۸/۶۹, ۳۱/۵۴)	۳۲/۸۲ (۲۷/۶۷, ۳۷/۹۷)	۳۵/۱۷ (۲۹/۷۹, ۴۰/۵۵)	۲۳/۶۱ (۱۷/۵, ۲۹/۷۱)	همدان
۳۸/۸۷ (۳۳/۰۶, ۴۴/۶۸)	۳۲/۳۶ (۲۲/۴۱, ۴۲/۳۲)	۴۰/۰۷ (۳۳/۴۵, ۴۶/۷)	۴۶/۸ (۳۸/۶, ۵۵)	۳۰/۳۸ (۲۲/۷۳, ۳۸/۰۳)	یزد
۳۰/۵۸ (۲۹/۶۳, ۳۱/۵۴)	۲۹/۳۱ (۲۷/۹۱, ۳۰/۷۱)	۳۱ (۲۹/۸۱, ۳۲/۱۹)	۳۳/۸۷ (۳۲/۵۶, ۳۵/۱۹)	۲۶/۴۶ (۲۵/۰۸, ۲۷/۸۴)	ملی

نقشه درصد ابتلا به کلسترول بالا (chol >200 | medication):



شکل ۲۰۱ درصد ابتلا به کلسترول بالا (chol >200 | medication) به تفکیک استان محل سکونت

۲۱۶-۱-۴ جداول مربوط به درصد ابتلا به کلسترول بالا (chol >240 | medication) :

جدول درصد ابتلا به کلسترول بالا (chol >240 | medication) :

جدول 415 درصد ابتلا به کلسترول بالا (chol >240 | medication) به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص

ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	-	-	-
	۲۵ - ۳۴	۲/۸۶ (۱/۸۲, ۳/۹)	۳/۰۶ (۱/۹۶, ۴/۱۶)	۲/۹۷ (۲/۲, ۳/۷۴)
	۳۵ - ۴۴	۷/۳۷ (۵/۲۷, ۹/۴۷)	۶/۰۹ (۴/۹۷, ۷/۲۲)	۶/۶۳ (۵/۵۳, ۷/۷۳)
	۴۵ - ۵۴	۱۲/۱۹ (۱۰/۲, ۱۴/۱۷)	۱۹/۸۴ (۱۷/۷, ۲۱/۹۹)	۱۶/۵۹ (۱۵/۰۹, ۱۸/۱)
	۵۵ - ۶۴	۱۹/۶۳ (۱۷/۰۸, ۲۲/۱۹)	۳۴/۲ (۳۱/۱۵, ۳۷/۲۵)	۲۷/۵۸ (۲۵/۵, ۲۹/۶۵)
	۶۵ - ۷۴	۲۰/۹۴ (۱۶/۶۸, ۲۵/۲)	۳۸/۲۶ (۳۴/۱۶, ۴۲/۳۷)	۳۰/۱۵ (۲۷/۱۶, ۳۳/۱۳)
۷۵ و بالاتر	۲۰/۶۴ (۱۵/۰۷, ۲۶/۲)	۳۸/۶۹ (۳۷/۷۲, ۴۹/۶۶)	۲۸/۵۵ (۲۲/۳۵, ۳۴/۷۵)	
محل سکونت	شهر	۱۲/۴۷ (۱۱/۱۹, ۱۳/۷۵)	۱۸/۵۹ (۱۷/۲۳, ۱۹/۹۵)	۱۵/۸۸ (۱۴/۹۳, ۱۶/۸۳)
	روستا	۱۰/۶۹ (۹/۲۵, ۱۲/۱۳)	۱۶/۲۸ (۱۴/۷۸, ۱۷/۷۷)	۱۳/۷۸ (۱۲/۷۳, ۱۴/۸۳)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۸/۸۵ (۷/۱۹, ۱۰/۵۲)	۲۰/۶۷ (۱۷/۷, ۲۳/۶۳)	۱۵/۷۲ (۱۳/۸, ۱۷/۶۴)
	دوم	۱۲/۵۷ (۱۰/۳, ۱۴/۸۳)	۱۸/۳۳ (۱۵/۸۹, ۲۰/۷۷)	۱۵/۹۴ (۱۴/۲۳, ۱۷/۶۶)
	سوم	۱۱/۹۲ (۹/۹۵, ۱۳/۸۹)	۱۶/۸۷ (۱۴/۶۴, ۱۹/۱)	۱۴/۴۸ (۱۲/۹۸, ۱۵/۹۸)
	چهارم	۱۲/۲۴ (۱۰/۲۲, ۱۴/۲۶)	۱۷/۴ (۱۵/۱۶, ۱۹/۶۵)	۱۴/۹۲ (۱۳/۴, ۱۶/۴۳)
	پنجم_غنی‌ترین	۱۳/۹۲ (۱۰/۹۳, ۱۶/۹۱)	۱۶/۳۵ (۱۳/۶۸, ۱۹/۰۲)	۱۵/۱۴ (۱۳/۱۴, ۱۷/۱۴)
کل		۱۲/۰۳ (۱۱, ۱۳/۰۶)	۱۸/۰۳ (۱۶/۹۴, ۱۹/۱۲)	۱۵/۳۶ (۱۴/۶, ۱۶/۱۳)

جدول درصد ابتلا به کلسترول بالا (chol >240 | medication) (All Ages)

جدول 416 درصد ابتلا به کلسترول بالا (chol >240 | medication) به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و

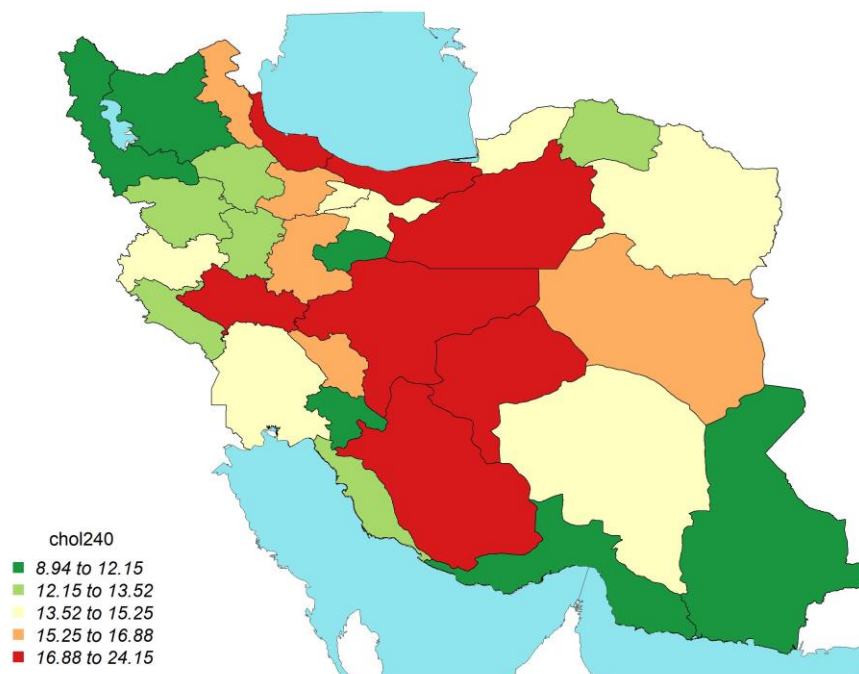
استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۸/۰۸ (۴/۴۸, ۱۱/۶۹)	۱۳/۴ (۹/۳۶, ۱۷/۴۴)	۱۰/۶۴ (۷/۲, ۱۴/۰۸)	۱۱/۸ (۷/۵۲, ۱۶/۰۹)	۱۰/۹۶ (۸/۲۱, ۱۳/۷۲)	آذربایجان شرقی
۸/۳۴ (۴/۲۶, ۱۲/۴۳)	۱۳/۶۶ (۹/۴۱, ۱۷/۹)	۱۳/۰۶ (۹/۰۵, ۱۷/۰۷)	۷/۸ (۳/۹۷, ۱۱/۶۳)	۱۱/۳۶ (۸/۳۷, ۱۴/۳۶)	آذربایجان غربی
۱۰/۷ (۵/۸۳, ۱۵/۵۷)	۱۸/۸۶ (۱۳/۶۵, ۲۴/۰۶)	۱۷/۱۳ (۱۲/۴۸, ۲۱/۷۸)	۱۱/۲۴ (۵/۷۸, ۱۶/۷)	۱۵/۲۶ (۱۱/۶۳, ۱۸/۸۹)	اردبیل
۱۴/۸۵ (۱۱/۳۸, ۱۸/۳۲)	۲۴/۷۵ (۲۱/۱۹, ۲۸/۳۱)	۲۰/۳۳ (۱۷/۶۱, ۲۳/۰۵)	۲۱/۵۸ (۱۴/۶۳, ۲۸/۵۳)	۲۰/۴۸ (۱۷/۹۵, ۲۳/۰۲)	اصفهان
۷/۳۸ (۳/۳۲, ۱۱/۴۳)	۱۹/۶۲ (۱۳/۲۴, ۲۶)	۱۳/۷۲ (۹/۵, ۱۷/۹۳)	۲۱/۱۳ (۵/۴۷, ۳۶/۸)	۱۴/۲۵ (۱۰/۱۶, ۱۸/۳۳)	البرز
۸/۸۹ (۴/۱, ۱۳/۶۷)	۱۵/۳۵ (۹/۶۷, ۲۰/۹۳)	۱۰/۷۳ (۶/۷۲, ۱۴/۷۴)	۱۵/۶۷ (۷/۷۸, ۲۳/۵۷)	۱۲/۲۲ (۸/۵۱, ۱۵/۹۳)	ایلام

۱۳/۱۵ (۹/۴۴، ۱۴/۸۶)	۱۴/۸۷ (۹/۸۲، ۱۹/۹۲)	۱۱/۱۵ (۷/۹۵، ۱۴/۳۵)	۱۳/۲۵ (۹/۶۶، ۱۶/۸۴)	۱۰/۷۶ (۶/۶۲، ۱۴/۹۱)	بوشهر
۱۵/۱۶ (۱۲/۲۱، ۱۸/۱۲)	۱۳/۶۷ (۶/۵۱، ۲۰/۸۴)	۱۵/۲۵ (۱۲/۱۵، ۱۸/۳۶)	۱۶/۹۷ (۱۲/۷۶، ۲۱/۱۷)	۱۲/۸۵ (۸/۸۴، ۱۶/۸۷)	تهران
۱۵/۵۲ (۱۲/۳۹، ۱۸/۶۶)	۱۴/۳۳ (۹/۹۹، ۱۸/۶۷)	۱۶/۱۵ (۱۱/۹۶، ۲۰/۳۵)	۲۱ (۱۶/۱۹، ۲۵/۸)	۸/۶۹ (۵/۳۲، ۱۲/۰۷)	چهار محال و بختیاری
۱۶/۸۲ (۱۳/۵۱، ۲۰/۱۳)	۱۳/۴۷ (۸/۹۴، ۱۸)	۱۹/۰۴ (۱۴/۴۴، ۲۳/۶۴)	۱۸/۳۳ (۱۳/۹، ۲۲/۷۶)	۱۴/۶۴ (۹/۷، ۱۹/۵۸)	خراسان جنوبی
۱۴/۷۹ (۱۲/۵۴، ۱۷/۰۳)	۱۶/۳۳ (۱۲/۰۹، ۲۰/۵۸)	۱۴/۲۶ (۱۱/۶۲، ۱۶/۹)	۱۶/۹۹ (۱۳/۷۳، ۲۰/۲۵)	۱۲/۲۱ (۹/۲، ۱۵/۲۲)	خراسان رضوی
۱۲/۸۸ (۱۰/۱۷، ۱۵/۵۹)	۱۱/۴ (۷/۳، ۱۵/۴۹)	۱۳/۹ (۱۰/۲۹، ۱۷/۵۱)	۱۵/۶۸ (۱۱/۷، ۱۹/۶۵)	۹/۶۲ (۶/۰۵، ۱۳/۱۹)	خراسان شمالی
۱۳/۷۹ (۱۰/۹۶، ۱۶/۶۳)	۱۱/۴۴ (۶/۳۹، ۱۶/۴۸)	۱۴/۴۷ (۱۱/۱۲، ۱۷/۸۲)	۱۵/۲۶ (۱۱/۱۷، ۱۹/۳۶)	۱۲/۰۴ (۸/۲۱، ۱۵/۸۶)	خوزستان
۱۳/۱۲ (۱۰/۷۵، ۱۵/۴۹)	۱۱/۸۲ (۸، ۱۵/۶۵)	۱۳/۷ (۱۰/۷۳، ۱۶/۶۷)	۱۴/۴۹ (۱۱/۱۷، ۱۷/۸)	۱۱/۴۲ (۸/۰۸، ۱۴/۷۶)	زنجان
۱۸/۱۸ (۱۴/۴۵، ۲۱/۹۲)	۱۷/۶۵ (۱۰/۹، ۲۴/۴)	۱۸/۳۳ (۱۳/۹۴، ۲۲/۷۱)	۱۹/۹۶ (۱۴/۵۸، ۲۵/۳۵)	۱۶/۰۸ (۱۱/۰۳، ۲۱/۱۳)	سمنان
۹/۱۱ (۶/۷، ۱۱/۵۳)	۴/۴۴ (۲/۲۵، ۶/۶۳)	۱۳/۴۵ (۹/۲۷، ۱۷/۶۲)	۱۱/۷ (۸/۰۶، ۱۵/۳۳)	۵/۵۸ (۲/۸۷، ۸/۲۹)	سیستان و بلوچستان
۱۶/۸۸ (۱۴/۳۱، ۱۹/۴۴)	۱۶/۲ (۱۱/۸۹، ۲۰/۵۲)	۱۷/۱۴ (۱۴، ۲۰/۲۹)	۲۱/۱۵ (۱۷/۳۹، ۲۴/۹۲)	۱۱/۷ (۸/۴، ۱۴/۹۹)	فارس
۱۵/۳ (۱۱/۶۳، ۱۸/۹۸)	۱۱/۳۹ (۵/۱۵، ۱۷/۶۴)	۱۶/۶۳ (۱۲/۱۹، ۲۱/۰۷)	۱۹ (۱۳/۶۵، ۲۴/۳۴)	۱۰/۹۹ (۶/۰۸، ۱۵/۹۱)	قزوین
۱۰/۲۶ (۷/۳۱، ۱۳/۲۱)	۱۱/۴۳ (۰/۸۸، ۲۱/۹۸)	۱۰/۱۸ (۷/۱۱، ۱۳/۲۵)	۱۰/۷۱ (۶/۷۳، ۱۴/۷)	۹/۷۴ (۵/۳۶، ۱۴/۱۳)	قم
۱۲/۲۹ (۹/۶، ۱۴/۹۸)	۱۱ (۶/۴۱، ۱۵/۵۹)	۱۲/۸ (۹/۵۱، ۱۶/۰۸)	۱۲/۵۳ (۸/۹۱، ۱۶/۱۴)	۱۲ (۷/۹۸، ۱۶/۰۳)	کردستان
۱۵/۲۵ (۱۱/۲۳، ۱۹/۲۶)	۱۲/۹۳ (۸/۳۹، ۱۷/۴۷)	۱۶/۸۷ (۱۰/۸۷، ۲۲/۸۷)	۱۷/۴۸ (۱۲/۴۶، ۲۲/۴۹)	۱۲/۷۳ (۶/۲۵، ۱۹/۲۲)	کرمان
۱۳/۵۲ (۹/۶۸، ۱۷/۳۶)	۱۶/۰۵ (۸/۹۹، ۲۳/۱۲)	۱۲/۷۳ (۸/۲۱، ۱۷/۲۴)	۱۴/۴۴ (۹/۲۵، ۱۹/۶۳)	۱۲/۲۸ (۶/۵۹، ۱۷/۹۸)	کرمانشاه
۱۱/۰۷ (۸/۲۹، ۱۳/۸۵)	۹/۳۲ (۵/۴۹، ۱۳/۱۴)	۱۲/۴ (۸/۴۷، ۱۶/۳۲)	۱۲/۷۹ (۸/۸۴، ۱۶/۷۵)	۹ (۵/۱۶، ۱۲/۸۳)	کهگیلویه و بویر احمد
۱۴/۷۹ (۱۲/۱۳، ۱۷/۴۶)	۱۰/۵۶ (۷/۰۴، ۱۴/۰۹)	۱۸/۱۴ (۱۴/۲۹، ۲۱/۹۹)	۱۸/۶۲ (۱۴/۶۵، ۲۲/۶)	۱۰/۲۷ (۶/۹۱، ۱۳/۶۳)	گلستان
۲۴/۱۵ (۱۹/۳۵، ۲۸/۹۵)	۲۴/۷۳ (۱۷/۷۸، ۳۱/۶۸)	۲۳/۸ (۱۷/۳۴، ۳۰/۲۶)	۲۵/۸۷ (۱۹/۲۴، ۳۲/۵)	۲۱/۶۱ (۱۴/۹۳، ۲۸/۲۹)	گیلان
۱۷/۶۳ (۱۴/۳۱، ۲۰/۹۵)	۱۴/۹ (۱۰/۳۶، ۱۹/۴۵)	۱۹/۰۱ (۱۴/۵۹، ۲۳/۴۴)	۲۰/۹۵ (۱۶/۳۵، ۲۵/۵۶)	۱۲/۶۵ (۸/۲۱، ۱۷/۰۹)	لرستان
۲۲/۸ (۱۹/۳، ۲۶/۳۱)	۱۷/۱۸ (۱۲/۴، ۲۱/۹۷)	۲۶/۷۴ (۲۱/۸۷، ۳۱/۶۲)	۲۸/۰۸ (۲۲/۹۷، ۳۳/۲)	۱۶/۴۱ (۱۱/۹۵، ۲۰/۸۷)	مازندران
۱۵/۲۸ (۱۱/۷۳، ۱۸/۸۲)	۱۸/۹۵ (۱۱/۸۲، ۲۶/۰۸)	۱۴/۱۳ (۱۰/۰۶، ۱۸/۲۱)	۱۵/۷۳ (۱۱/۳۹، ۲۰/۰۸)	۱۴/۷۴ (۸/۹۷، ۲۰/۵۲)	مرکزی
۸/۹۴ (۵/۹۱، ۱۱/۹۷)	۸/۹۳ (۵/۰۵، ۱۲/۸۲)	۸/۹۶ (۴/۱۳، ۱۳/۷۹)	۸/۳۸ (۴/۵۹، ۱۲/۱۷)	۹/۷۸ (۴/۷۸، ۱۴/۷۷)	هرمزگان
۱۲/۸۷ (۱۰/۰۸، ۱۵/۶۶)	۸/۳۸ (۴/۷۹، ۱۱/۹۶)	۱۵/۲۱ (۱۱/۴۳، ۱۸/۹۹)	۱۷/۴۴ (۱۳/۲۹، ۲۱/۵۹)	۶/۸۴ (۳/۵۵، ۱۰/۱۴)	همدان

۲۲/۶۷ (۱۷/۷۲, ۲۷/۶۳)	۱۷/۳ (۹/۸۶, ۲۴/۷۵)	۲۳/۶۷ (۱۷/۹۷, ۲۹/۳۶)	۲۸/۰۳ (۲۰/۸, ۳۵/۲۶)	۱۶/۹۴ (۱۰/۳, ۲۳/۵۹)	یزد
۱۵/۳۶ (۱۴/۶, ۱۶/۱۳)	۱۳/۷۸ (۱۲/۷۳, ۱۴/۸۳)	۱۵/۸۸ (۱۴/۹۳, ۱۶/۸۳)	۱۸/۰۳ (۱۶/۹۴, ۱۹/۱۲)	۱۲/۰۳ (۱۱, ۱۳/۰۶)	ملی

نقشه درصد ابتلا به کلسترول بالا (chol >240 | medication):



شکل ۲۰۲ درصد ابتلا به کلسترول بالا (chol >240 | medication) به تفکیک استان محل سکونت

۲۱۷-۱-۴ جداول مربوط به درصد ابتلا به کلسترول بالا (میانگین میانگین | $LDL >160$)

(MEDICATION):

جدول درصد ابتلا به کلسترول بالا (میانگین میانگین): ($LDL >160$ | MEDICATION)

جدول 417 درصد ابتلا به کلسترول بالا (میانگین میانگین ($LDL >160$ | MEDICATION) به تفکیک سنی،

محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	-	-	-
	۲۵ - ۳۴	۲/۳۸ (۱/۴۶, ۳/۲۹)	۲/۳۴ (۱/۳۴, ۳/۳۳)	۲/۳۶ (۱/۶۷, ۳/۰۴)
	۳۵ - ۴۴	۶/۹۹ (۴/۹۱, ۹/۰۸)	۵/۸۸ (۴/۷۷, ۶/۹۹)	۶/۳۵ (۵/۲۶, ۷/۴۴)
	۴۵ - ۵۴	۱۲/۷۹ (۱۰/۰۶, ۱۴/۹۸)	۱۹/۲۸ (۱۷/۱۷, ۲۱/۳۹)	۱۶/۵۳ (۱۴/۹۹, ۱۸/۰۶)
	۵۵ - ۶۴	۱۹/۷۲ (۱۷/۱۶, ۲۲/۲۸)	۳۳/۰۷ (۳۰/۰۵, ۳۶/۰۹)	۲۷ (۲۴/۹۵, ۲۹/۰۶)
	۶۵ - ۷۴	۲۱/۵ (۱۷/۲۴, ۲۵/۷۷)	۳۶/۶۸ (۳۲/۶, ۴۰/۷۷)	۲۹/۵۶ (۲۶/۵۸, ۳۲/۵۳)
	۷۵ و بالاتر	۱۹/۸۶ (۱۴/۵۷, ۲۵/۱۶)	۳۸/۲۶ (۳۷/۲۵, ۴۹/۲۶)	۲۷/۹۳ (۲۱/۷۷, ۳۴/۰۹)
محل سکونت	شهر	۱۲/۴۵ (۱۱/۱۵, ۱۳/۷۴)	۱۷/۸۲ (۱۶/۴۸, ۱۹/۱۶)	۱۵/۴۴ (۱۴/۵, ۱۶/۳۹)
	روستا	۱۰/۷۱ (۹/۲۷, ۱۲/۱۵)	۱۵/۷۷ (۱۴/۲۹, ۱۷/۲۵)	۱۳/۵۱ (۱۲/۴۶, ۱۴/۵۵)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۹/۴۸ (۷/۵۳, ۱۱/۴۳)	۲۰/۰۹ (۱۷/۱۴, ۲۳/۰۵)	۱۵/۶۵ (۱۳/۷, ۱۷/۶)
	دوم	۱۲/۲۵ (۱۰, ۱۴/۵)	۱۷/۷۹ (۱۵/۴۱, ۲۰/۱۸)	۱۵/۵ (۱۳/۸۱, ۱۷/۱۸)
	سوم	۱۲/۱۸ (۱۰/۱۷, ۱۴/۱۹)	۱۶/۱۳ (۱۳/۹۴, ۱۸/۳۲)	۱۴/۲۲ (۱۲/۷۳, ۱۵/۷۲)
	چهارم	۱۱/۷۷ (۹/۸۳, ۱۳/۷)	۱۶/۲۶ (۱۴/۰۹, ۱۸/۴۲)	۱۴/۱ (۱۲/۶۴, ۱۵/۵۵)
	پنجم_غنی‌ترین	۱۳/۸۳ (۱۰/۸۳, ۱۶/۸۲)	۱۵/۸۵ (۱۳/۲, ۱۸/۵)	۱۴/۸۴ (۱۲/۸۵, ۱۶/۸۴)
کل		۱۲/۰۱ (۱۰/۹۸, ۱۳/۰۵)	۱۷/۳۲ (۱۶/۲۴, ۱۸/۳۹)	۱۴/۹۶ (۱۴/۲۱, ۱۵/۷۲)

جدول درصد ابتلا به کلسترول بالا (میانگین میانگین (All Ages) ($LDL >160$ | MEDICATION)

جدول 418 درصد ابتلا به کلسترول بالا (میانگین میانگین ($LDL >160$ | MEDICATION) به تفکیک

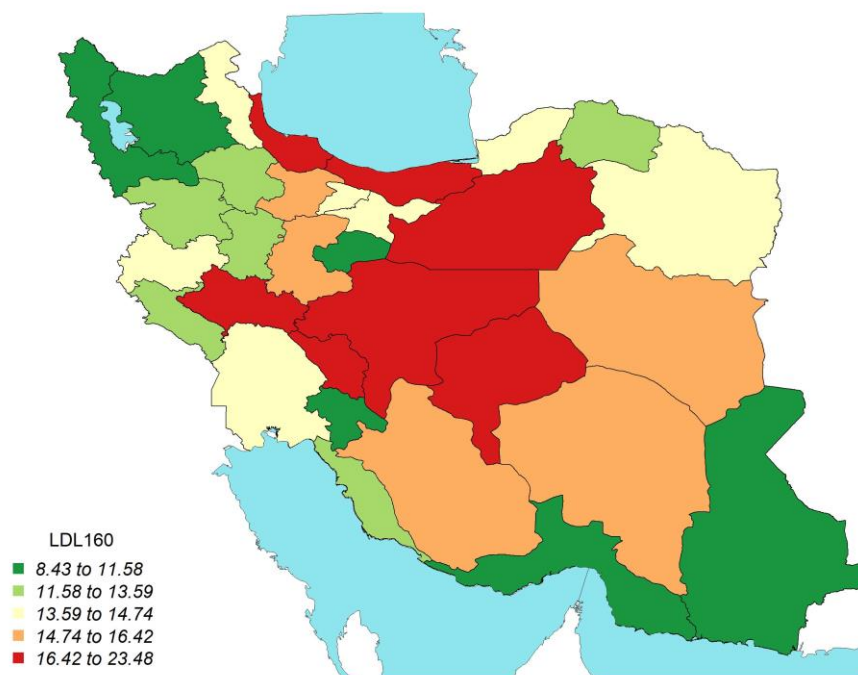
جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۸/۳۴ (۴/۳۸, ۱۲/۳)	۱۲/۹۳ (۸/۹۱, ۱۶/۹۵)	۱۰/۴۹ (۶/۹۱, ۱۴/۰۶)	۱۱/۷ (۷/۴۵, ۱۵/۹۵)	۱۰/۸۲ (۷/۹۸, ۱۳/۶۶)	آذربایجان شرقی
۸/۵۸ (۴/۴۲, ۱۲/۷۵)	۱۲/۹۶ (۸/۶۹, ۱۷/۲۳)	۱۱/۱۸ (۷/۳۲, ۱۵/۰۳)	۱۰/۸۶ (۶/۱, ۱۵/۶۱)	۱۱/۰۷ (۸/۰۵, ۱۴/۱)	آذربایجان غربی
۱۱/۳۱ (۶/۳۱, ۱۶/۳۱)	۱۷/۴۵ (۱۲/۵۹, ۲۲/۳۱)	۱۵/۷۶ (۱۱/۳۸, ۲۰/۱۴)	۱۲/۵۵ (۶/۸۷, ۱۸/۲۴)	۱۴/۷۴ (۱۱/۲۵, ۱۸/۲۳)	اردبیل
۱۴/۴۴ (۱۱/۰۳, ۱۷/۸۵)	۲۳/۸۲ (۲۰/۳, ۲۷/۳۴)	۱۹/۷۵ (۱۷/۰۶, ۲۲/۴۴)	۱۹/۹۲ (۱۳/۲, ۲۶/۶۳)	۱۹/۷۷ (۱۷/۲۷, ۲۲/۲۷)	اصفهان
۷/۴۳ (۳/۳۵, ۱۱/۵۲)	۱۸/۷۸ (۱۲/۵۳, ۲۵/۰۴)	۱۳/۲۶ (۹/۱۱, ۱۷/۴۱)	۲۱/۱۳ (۵/۴۷, ۳۶/۸)	۱۳/۸۲ (۹/۷۹, ۱۷/۸۵)	البرز

۱۱/۵۸ (۷/۹۲, ۱۵/۲۵)	۱۴/۷۹ (۷, ۲۲/۵۸)	۱۰/۲ (۶/۲۲, ۱۴/۱۷)	۱۴/۲۳ (۸/۷۲, ۱۹/۷۴)	۸/۷۶ (۴/۰۱, ۱۳/۵۱)	ایلام
۱۱/۸۳ (۹/۱۴, ۱۴/۵۳)	۱۳/۹۹ (۹/۰۴, ۱۸/۹۴)	۱۱/۰۴ (۷/۸۴, ۱۴/۲۴)	۱۲/۸۸ (۹/۳۲, ۱۶/۴۵)	۱۰/۴۹ (۶/۳۷, ۱۴/۶۲)	بوشهر
۱۴/۴۳ (۱۱/۵۱, ۱۷/۳۴)	۱۲/۰۹ (۵/۱۸, ۱۹/۰۱)	۱۴/۵۶ (۱۱/۵, ۱۷/۶۳)	۱۶ (۱۱/۸۵, ۲۰/۱۵)	۱۲/۴۱ (۸/۴۶, ۱۶/۳۵)	تهران
۱۶/۴۲ (۱۳/۱۴, ۱۹/۶۹)	۱۵/۲۳ (۱۰/۷۵, ۱۹/۷۱)	۱۷/۰۴ (۱۲/۶۴, ۲۱/۴۴)	۲۰/۷۷ (۱۵/۹۷, ۲۵/۵۷)	۱۰/۹۸ (۶/۸۳, ۱۵/۱۲)	چهار محال و بختیاری
۱۶/۰۲ (۱۲/۷۷, ۱۹/۲۷)	۱۳/۳۷ (۸/۸۷, ۱۷/۸۸)	۱۷/۷۸ (۱۳/۲۹, ۲۲/۳۷)	۱۶/۷۸ (۱۲/۵۲, ۲۱/۰۴)	۱۴/۹۲ (۹/۹۱, ۱۹/۹۴)	خراسان جنوبی
۱۳/۵۹ (۱۱/۴۳, ۱۵/۷۴)	۱۶/۰۱ (۱۱/۸, ۲۰/۲۱)	۱۲/۷۷ (۱۰/۲۶, ۱۵/۲۷)	۱۵/۷۶ (۱۲/۶۲, ۱۸/۹)	۱۱/۰۵ (۸/۱۹, ۱۳/۹۲)	خراسان رضوی
۱۲/۲ (۹/۵۵, ۱۴/۸۴)	۱۱/۰۷ (۷/۰۱, ۱۵/۱۲)	۱۲/۹۸ (۹/۴۹, ۱۶/۴۷)	۱۴/۴۱ (۱۰/۵۸, ۱۸/۲۴)	۹/۶۲ (۶/۰۵, ۱۳/۱۹)	خراسان شمالی
۱۴/۱۸ (۱۱/۰۷, ۱۷/۲۹)	۱۱/۲۷ (۶/۱۵, ۱۶/۳۸)	۱۵/۰۱ (۱۱/۳, ۱۸/۷۲)	۱۳/۴۸ (۹/۵۷, ۱۷/۳۸)	۱۵/۰۱ (۱۰/۰۴, ۱۹/۹۸)	خوزستان
۱۲/۰۴ (۹/۷۶, ۱۴/۳۳)	۱۱/۵۳ (۷/۷۳, ۱۵/۳۲)	۱۲/۲۷ (۹/۴۴, ۱۵/۱۱)	۱۳/۷۹ (۱۰/۵۵, ۱۷/۰۴)	۹/۸۶ (۶/۷۲, ۱۳)	زنجان
۱۷/۶۲ (۱۳/۹۱, ۲۱/۳۲)	۱۸/۳۲ (۱۱/۴۹, ۲۵/۱۵)	۱۷/۴۲ (۱۳/۱, ۲۱/۷۵)	۱۹/۰۶ (۱۳/۷۳, ۲۴/۳۹)	۱۵/۹ (۱۰/۸۹, ۲۰/۹)	سمنان
۸/۴۳ (۶/۱۴, ۱۰/۷۳)	۳/۷۱ (۱/۷۷, ۵/۶۴)	۱۲/۸۱ (۸/۷۸, ۱۶/۸۴)	۱۰/۵۲ (۷/۱۱, ۱۳/۹۲)	۵/۵۸ (۲/۸۷, ۸/۲۹)	سیستان و بلوچستان
۱۶/۲۱ (۱۳/۶۸, ۱۸/۷۵)	۱۴/۴۵ (۱۰/۳۴, ۱۸/۵۶)	۱۶/۹ (۱۳/۷۷, ۲۰/۰۴)	۲۰/۳۲ (۱۶/۶, ۲۴/۰۴)	۱۱/۲۲ (۷/۹۸, ۱۴/۴۷)	فارس
۱۵/۴۸ (۱۱/۷۷, ۱۹/۱۹)	۱۳/۱۲ (۶/۵۳, ۱۹/۷۱)	۱۶/۲۹ (۱۱/۸۵, ۲۰/۷۲)	۱۷/۳۷ (۱۲/۲, ۲۲/۵۵)	۱۳/۲۶ (۷/۹۷, ۱۸/۵۶)	قزوین
۹/۵۳ (۶/۷۳, ۱۲/۳۳)	۱۱/۴۳ (۰/۸۸, ۲۱/۹۸)	۹/۴ (۶/۴۹, ۱۲/۳)	۱۱/۳۵ (۷/۲۹, ۱۵/۴۲)	۷/۴۳ (۳/۶۳, ۱۱/۲۲)	قم
۱۲ (۹/۳۳, ۱۴/۶۶)	۹/۷۷ (۵/۴۴, ۱۴/۱)	۱۲/۸۷ (۹/۵۷, ۱۶/۱۸)	۱۳/۱۵ (۹/۴۵, ۱۶/۸۴)	۱۰/۶۳ (۶/۷۸, ۱۴/۴۷)	کردستان
۱۵/۲ (۱۱/۱۷, ۱۹/۲۳)	۱۲/۲۷ (۷/۸۸, ۱۶/۶۵)	۱۷/۲۶ (۱۱/۱۹, ۲۳/۳۴)	۱۷/۴۴ (۱۲/۴۴, ۲۲/۴۴)	۱۲/۶۸ (۶/۱۳, ۱۹/۲۳)	کرمان
۱۴/۱۷ (۱۰/۲۵, ۱۸/۰۹)	۱۶/۰۵ (۸/۹۹, ۲۳/۱۲)	۱۳/۵۹ (۸/۹۵, ۱۸/۲۳)	۱۵/۵۸ (۱۰/۲۲, ۲۰/۹۵)	۱۲/۲۸ (۶/۵۹, ۱۷/۹۸)	کرمانشاه
۱۰/۸۶ (۸/۱۴, ۱۳/۵۹)	۹/۳۸ (۵/۵۳, ۱۳/۲۳)	۱۱/۹۸ (۸/۱۸, ۱۵/۷۸)	۱۳/۰۶ (۹/۰۸, ۱۷/۰۵)	۸/۲۱ (۴/۶۲, ۱۱/۸)	کهگیلویه و بویر احمد
۱۴/۱۳ (۱۱/۵۳, ۱۶/۷۴)	۱۰/۳۱ (۶/۸۸, ۱۳/۷۴)	۱۷/۱۴ (۱۳/۳۸, ۲۰/۹۱)	۱۷/۲۸ (۱۳/۴۵, ۲۱/۱)	۱۰/۴۱ (۷, ۱۳/۸۱)	گلستان
۲۳/۴۸ (۱۸/۷۲, ۲۸/۲۵)	۲۳/۶ (۱۶/۷۷, ۳۰/۴۴)	۲۳/۴۱ (۱۶/۹۸, ۲۹/۸۵)	۲۴/۷ (۱۸/۱۳, ۳۱/۲۶)	۲۱/۶۹ (۱۴/۹۹, ۲۸/۳۹)	گیلان
۱۸/۲۹ (۱۴/۹۲, ۲۱/۶۶)	۱۵/۷۹ (۱۱/۱۳, ۲۰/۴۵)	۱۹/۵۵ (۱۵/۰۷, ۲۴/۰۴)	۲۲/۱۷ (۱۷/۴۸, ۲۶/۸۶)	۱۲/۴۵ (۸/۰۱, ۱۶/۹)	لرستان
۲۲/۸ (۱۹/۳, ۲۶/۳)	۱۶/۶ (۱۱/۹, ۲۱/۳)	۲۷/۱۳ (۲۲/۲۴, ۳۲/۰۲)	۲۷/۴ (۲۲/۳۲, ۳۲/۴۸)	۱۷/۲ (۱۲/۶۷, ۲۱/۷۳)	مازندران
۱۵/۵۳ (۱۱/۹۶, ۱۹/۱)	۱۸/۱۷ (۱۱/۱۴, ۲۵/۲)	۱۴/۷۱ (۱۰/۵۸, ۱۸/۸۵)	۱۶/۰۹ (۱۱/۷, ۲۰/۴۷)	۱۴/۸۹ (۹/۰۸, ۲۰/۷)	مرکزی
۹/۰۵ (۵/۹۹, ۱۲/۱۱)	۸/۳۴ (۴/۵۹, ۱۲/۰۸)	۱۰/۰۷ (۴/۹۲, ۱۵/۲۲)	۸/۳ (۴/۵۴, ۱۲/۰۷)	۱۰/۱۵ (۵/۰۱, ۱۵/۲۹)	هرمزگان

۱۲/۹۲ (۱۰/۰۸, ۱۵/۷۶)	۱۰/۲۷ (۵/۷۳, ۱۴/۸)	۱۴/۳ (۱۰/۶۹, ۱۷/۹۱)	۱۷/۵۲ (۱۳/۳۹, ۲۱/۷۶)	۶/۸۴ (۳/۵۵, ۱۰/۱۴)	همدان
۲۲/۷۲ (۱۷/۷۶, ۲۷/۶۷)	۱۶/۰۶ (۸/۹۲, ۲۳/۲۱)	۲۳/۹۵ (۱۸/۲۴, ۲۹/۶۶)	۲۸ (۲۰/۷۷, ۳۵/۲۲)	۱۷/۰۷ (۱۰/۴, ۲۳/۷۴)	یزد
۱۴/۹۶ (۱۴/۲۱, ۱۵/۷۲)	۱۳/۵۱ (۱۲/۴۶, ۱۴/۵۵)	۱۵/۴۴ (۱۴/۵, ۱۶/۳۹)	۱۷/۳۲ (۱۶/۲۴, ۱۸/۳۹)	۱۲/۰۱ (۱۰/۹۸, ۱۳/۰۵)	ملی

نقشه درصد ابتلا به کلسترول بالا (میانگین میانگین: LDL >160 | MEDICATION)



شکل ۲۰۳ درصد ابتلا به کلسترول بالا (میانگین میانگین LDL >160 | MEDICATION) به تفکیک استان محل سکونت

جدول مربوط به درصد آگاهی از ابتلا به کلسترول بالای خون : ۴-۱-۱-۲۱۸

جدول درصد آگاهی از ابتلا به کلسترول بالای خون :

جدول 419 درصد آگاهی از ابتلا به کلسترول بالای خون به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	-	-	-
	۲۵ - ۳۴	۴۱/۰۳ (۲۳/۵۲, ۵۸/۵۵)	۶۱/۴۲ (۴۴/۸۵, ۷۷/۹۹)	۵۲/۷۳ (۳۹/۷۸, ۶۵/۶۸)
	۳۵ - ۴۴	۷۳/۸۴ (۶۳/۲۶, ۸۴/۴۲)	۸۰/۴۴ (۷۳/۰۱, ۸۷/۸۷)	۷۷/۳۹ (۷۱/۲۱, ۸۳/۵۷)
	۴۵ - ۵۴	۷۸/۴۹ (۷۱/۸۶, ۸۵/۱۲)	۸۰/۸۷ (۷۵/۹۶, ۸۵/۷۹)	۸۰/۱۳ (۷۶/۱۷, ۸۴/۰۹)
	۵۵ - ۶۴	۸۷/۸۵ (۸۳/۶۲, ۹۲/۰۸)	۸۴/۸۷ (۸۰/۹۵, ۸۸/۷۹)	۸۵/۸۳ (۸۲/۸۴, ۸۸/۸۲)
	۶۵ - ۷۴	۸۳/۹۶ (۷۰/۵۷, ۹۷/۳۵)	۸۸/۴ (۸۴/۱۸, ۹۲/۶۱)	۸۶/۹۵ (۸۱/۶۳, ۹۲/۲۶)
	۷۵ و بالاتر	۸۵/۶۱ (۷۳/۸۱, ۹۷/۴۱)	۷۰/۷۷ (۴۲/۷۷, ۹۸/۷۶)	۷۶/۷۹ (۵۸/۳۴, ۹۵/۳۴)
محل سکونت	شهر	۸۱/۴ (۷۶/۷, ۸۶/۱)	۸۲/۸۸ (۷۸/۸۶, ۸۶/۹)	۸۲/۳۷ (۷۹/۲۸, ۸۵/۴۵)
	روستا	۷۸/۰۷ (۷۱/۹۵, ۸۴/۱۹)	۸۰/۸۴ (۷۷/۰۲, ۸۴/۶۵)	۷۹/۸۷ (۷۶/۵۹, ۸۳/۱۵)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۷۹/۰۵ (۷۱/۱۱, ۸۶/۹۸)	۷۶/۰۹ (۶۵/۲۴, ۸۶/۹۳)	۷۶/۷۸ (۶۸/۲۳, ۸۵/۳۴)
	دوم	۸۰/۸۱ (۷۳/۹۶, ۸۷/۶۶)	۸۴/۵۳ (۸۰/۱۷, ۸۸/۸۸)	۸۳/۳۱ (۷۹/۶۱, ۸۷/۰۱)
	سوم	۸۱/۶ (۷۵/۲۴, ۸۷/۹۵)	۸۳/۲۸ (۷۷/۴۸, ۸۹/۰۷)	۸۲/۶۱ (۷۸/۳, ۸۶/۹۱)
	چهارم	۸۳/۲۸ (۷۶/۴۷, ۹۰/۰۸)	۸۷/۲۷ (۸۲/۷۵, ۹۱/۸)	۸۵/۷۱ (۸۱/۸۷, ۸۹/۵۶)
	پنجم_غنی ترین	۷۷/۶۵ (۶۶/۴۸, ۸۸/۸۲)	۸۱/۹۸ (۷۵/۴۸, ۸۸/۴۹)	۸۰ (۷۳/۷۳, ۸۶/۲۶)
کل		۸۰/۶۶ (۷۶/۷۷, ۸۴/۵۶)	۸۲/۴۳ (۷۹/۱۹, ۸۵/۶۷)	۸۱/۸۲ (۷۹/۳۱, ۸۴/۳۲)

جدول درصد آگاهی از ابتلا به کلسترول بالای خون (All Ages)

جدول 420 درصد آگاهی از ابتلا به کلسترول بالای خون به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل

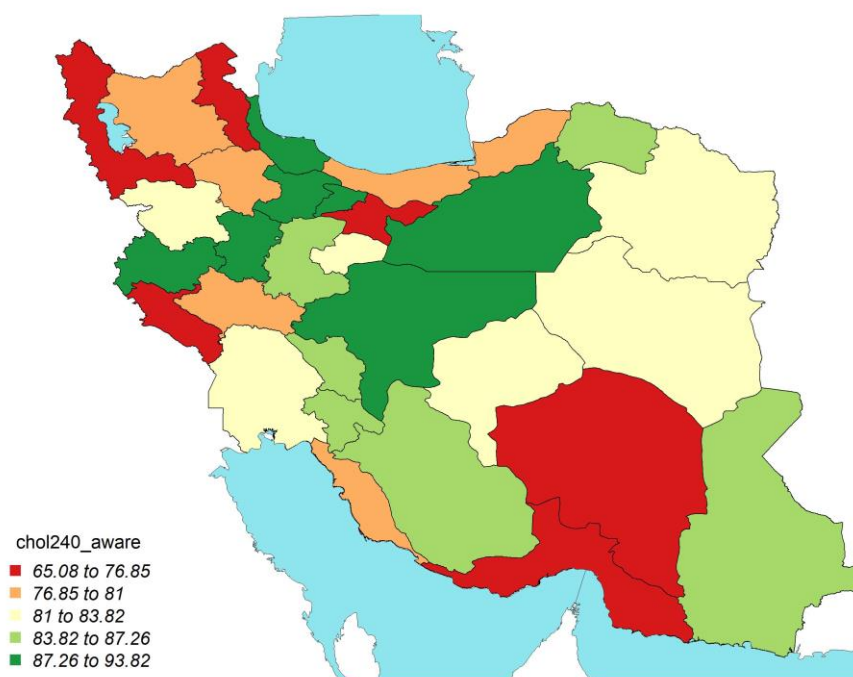
سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
۸۰/۵۸ (۶۴/۳۲, ۹۶/۸۵)	۷۴/۹۴ (۶۱/۸۶, ۸۸/۰۲)	۸۲/۳۲ (۷۰/۵۸, ۹۴/۰۷)	۶۲/۹۹ (۴۵/۳, ۸۲/۶۸)	۷۶/۸۵ (۶۶/۵۶, ۸۷/۱۴)
۶۴/۹۶ (۴۱/۸۲, ۸۸/۱)	۷۲/۰۸ (۵۴/۷۸, ۸۹/۳۸)	۷۰/۹۱ (۵۴/۶۵, ۸۷/۱۸)	۶۶ (۴۱/۵۸, ۹۰/۴۲)	۶۹/۸۳ (۵۶/۰۹, ۸۳/۵۶)
۸۲/۰۴ (۶۵/۴۲, ۹۸/۶۶)	۶۹/۹۵ (۵۵/۱۹, ۸۴/۷۱)	۶۹/۷۳ (۵۵/۵۷, ۸۳/۹)	۸۶/۶۴ (۷۱/۷۴, ۱۰۰)	۷۳/۶۹ (۶۲/۰۱, ۸۵/۳۷)
۹۱/۸۶ (۸۴/۸, ۹۸/۹۳)	۸۹/۹۶ (۸۵/۲۳, ۹۴/۶۹)	۸۹/۱۶ (۸۴/۶۸, ۹۳/۶۴)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۹۰/۵۶ (۸۶/۶۳, ۹۴/۴۹)
۸۶/۶۱ (۶۸/۸۶, ۱۰۰)	۹۳/۶۱ (۸۵/۰۲, ۱۰۰)	۹۲/۴۵ (۸۴/۱۵, ۱۰۰)	۸۸/۳۲ (۶۶, ۱۰۰)	۹۲/۰۲ (۸۴/۲۳, ۹۹/۸۱)

۷۶/۳۸ (۶۳/۸۹، ۸۸/۸۸)	۷۵/۶ (۵۴/۷۶، ۹۶/۴۳)	۷۶/۸۸ (۶۱/۳۸، ۹۲/۴۹)	۷۵/۵۵ (۵۹/۹۱، ۹۱/۱۸)	۷۷/۹۳ (۵۷/۲۵، ۹۸/۶۱)	ایلام
۷۸/۴۲ (۶۸/۲۲، ۸۸/۶۲)	۷۶/۶۵ (۶۱/۸۸، ۹۱/۴۱)	۷۹/۲۹ (۶۵/۸۸، ۹۲/۷)	۸۶/۵۶ (۷۷/۴۴، ۹۵/۶۷)	۶۵/۷۲ (۴۵/۴۹، ۸۵/۹۵)	بوشهر
۷۵/۵۶ (۶۴/۴۱، ۸۶/۷۱)	۷۹/۲۲ (۵۷/۷۲، ۱۰۰)	۷۵/۳۷ (۶۳/۷، ۸۷/۰۴)	۷۴/۷۱ (۵۹/۶۲، ۸۹/۸)	۷۷/۰۱ (۶۱/۴۳، ۹۲/۵۹)	تهران
۸۴/۸ (۷۷/۴، ۹۲/۲)	۸۳/۳۷ (۷۱/۰۳، ۹۵/۷)	۸۵/۴۷ (۷۶/۳، ۹۴/۶۴)	۸۳/۴۲ (۷۴/۴۴، ۹۲/۳۹)	۸۸/۹۷ (۷۶/۷۳، ۱۰۰)	چهار محال و بختیاری
۸۳/۵۲ (۷۵/۷۵، ۹۱/۳)	۸۹/۳۹ (۷۸/۰۲، ۱۰۰)	۸۰/۷۶ (۷۰/۶۸، ۹۰/۸۵)	۸۶/۹۹ (۷۷/۸۹، ۹۶/۰۹)	۷۷/۲۷ (۶۲/۹۴، ۹۱/۵۹)	خراسان جنوبی
۸۱/۰۳ (۷۴/۶۴، ۸۷/۴۱)	۷۵/۰۶ (۶۲/۶۲، ۸۷/۵)	۸۳/۳۵ (۷۵/۹۷، ۹۰/۷۳)	۸۱/۳۷ (۷۳/۳۶، ۸۹/۳۹)	۸۰/۴۶ (۶۹/۹۲، ۹۱)	خراسان رضوی
۸۳/۸۲ (۷۵/۴، ۹۲/۲۴)	۸۱/۱۶ (۶۶/۱۹، ۹۶/۱۴)	۸۵/۳۲ (۷۵/۲۴، ۹۵/۴)	۸۲/۷۵ (۷۱/۹۲، ۹۳/۵۹)	۸۵/۸۵ (۷۲/۸۲، ۹۸/۸۷)	خراسان شمالی
۸۳/۱۸ (۷۵/۰۳، ۹۱/۳۲)	۶۷/۵ (۴۵/۳۲، ۸۹/۶۷)	۸۶/۴۴ (۷۷/۹۲، ۹۴/۹۷)	۸۷/۴۷ (۷۸/۲۷، ۹۶/۶۷)	۷۶/۸۱ (۶۲/۳۳، ۹۱/۲۸)	خوزستان
۷۸/۴۲ (۷۰/۵۹، ۸۶/۲۵)	۶۸/۱۱ (۵۱/۷۱، ۸۴/۵۱)	۸۲/۳۷ (۷۳/۷۸، ۹۰/۹۵)	۷۹/۶۲ (۶۹/۸۴، ۸۹/۴۱)	۷۶/۵۱ (۶۳/۵۳، ۸۹/۴۹)	زنجان
۸۷/۷۳ (۸۰/۳، ۹۵/۱۶)	۹۲/۱۶ (۸۱/۶۴، ۱۰۰)	۸۶/۵۶ (۷۷/۶۳، ۹۵/۵)	۹۰/۱ (۸۱/۴، ۹۸/۷۹)	۸۴/۲۶ (۷۱/۲۹، ۹۷/۲۲)	سمنان
۸۶/۳۴ (۷۷/۴۹، ۹۵/۱۸)	۷۱/۱۵ (۴۶/۹۶، ۹۵/۳۵)	۹۰/۹۹ (۸۳، ۹۸/۹۸)	۸۷/۵ (۷۷/۴۸، ۹۷/۵۱)	۸۳/۰۲ (۶۴/۶۵، ۱۰۰)	سیستان و بلوچستان
۸۶/۵۷ (۸۰/۹۳، ۹۲/۲۲)	۸۲/۵۵ (۷۱/۵، ۹۳/۵۹)	۸۸/۰۶ (۸۱/۵۱، ۹۴/۶۱)	۸۶/۳ (۷۹/۳۸، ۹۳/۲۱)	۸۷/۱۹ (۷۷/۴۳، ۹۶/۹۴)	فارس
۹۳/۸۲ (۸۸/۴۷، ۹۹/۱۶)	۹۴/۱۷ (۸۲/۸۹، ۱۰۰)	۹۳/۷۴ (۸۷/۶۹، ۹۹/۷۸)	۹۰/۷۶ (۸۲/۸۷، ۹۸/۶۵)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	قزوین
۸۱ (۶۸/۸۲، ۹۳/۱۸)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	۷۹/۵ (۶۶/۴۶، ۹۲/۵۴)	۸۶/۲۴ (۷۳/۵۱، ۹۸/۹۷)	۷۴/۳۶ (۵۲/۶۸، ۹۶/۰۳)	قم
۸۱/۵۶ (۷۲/۹۶، ۹۰/۱۵)	۸۰/۳۵ (۶۲/۹۳، ۹۷/۷۷)	۸۱/۹۶ (۷۲/۰۹، ۹۱/۸۳)	۸۲/۱۶ (۷۰/۷۷، ۹۳/۵۴)	۸۰/۸ (۶۷/۷، ۹۳/۹۱)	کردستان
۷۳/۶ (۶۲/۰۲، ۸۵/۱۸)	۶۵/۰۲ (۴۶/۵۵، ۸۳/۵)	۷۸/۲۱ (۶۴/۲۱، ۹۲/۲)	۷۹/۰۱ (۶۶/۴۹، ۹۱/۵۳)	۶۵/۲۳ (۴۱/۶۸، ۸۸/۷۸)	کرمان
۹۰/۲۵ (۸۲/۹۷، ۹۷/۵۴)	۹۶/۳۶ (۸۹/۲۶، ۱۰۰)	۸۷/۶۵ (۷۷/۷، ۹۷/۶)	۸۷/۵۱ (۷۷/۳۷، ۹۷/۶۶)	۹۵/۲۹ (۸۶/۲۱، ۱۰۰)	کرمانشاه
۸۵/۷۱ (۷۶/۴۹، ۹۴/۹۳)	۷۶/۱۵ (۵۷/۸۴، ۹۴/۴۷)	۹۱/۱۳ (۸۱/۵۳، ۱۰۰)	۸۳/۰۶ (۷۰/۶۶، ۹۵/۴۷)	۹۰/۲۵ (۷۷/۳۵، ۱۰۰)	کهگیلویه و بویر احمد
۷۹/۳۷ (۷۱/۴، ۸۷/۳۵)	۷۶/۲۳ (۶۰/۶، ۹۱/۸۷)	۸۰/۸۲ (۷۱/۷۲، ۸۹/۹۲)	۷۸/۲۵ (۶۸/۳۵، ۸۸/۱۵)	۸۱/۷۷ (۶۸/۵، ۹۵/۰۵)	گلستان
۸۹/۸۴ (۸۳/۴۹، ۹۶/۱۸)	۸۸/۴۳ (۷۹/۴۲، ۹۷/۴۴)	۹۰/۷۲ (۸۲/۰۸، ۹۹/۳۶)	۸۹/۹۸ (۸۲/۹۶، ۹۷/۰۱)	۸۹/۵۸ (۷۷/۱۸، ۱۰۰)	گیلان
۷۷/۴۹ (۶۸/۱۱، ۸۶/۸۷)	۷۲/۸۲ (۵۷/۷۱، ۸۷/۹۴)	۷۹/۳۵ (۶۷/۶۸، ۹۱/۰۲)	۷۸/۳۷ (۶۶/۷۳، ۹۰)	۷۵/۳۲ (۵۹/۸۶، ۹۰/۷۷)	لرستان

۷۸/۹۷ (۷۱/۹۹, ۸۵/۹۴)	۸۸/۴۹ (۷۸/۹۳, ۹۸/۰۵)	۷۴/۶۷ (۶۵/۶۴, ۸۳/۷)	۷۸/۴۱ (۶۹/۷۷, ۸۷/۰۵)	۸۰/۱۲ (۶۸/۳۵, ۹۱/۹)	مازندران
۸۷/۱۳ (۷۹/۷۸, ۹۴/۴۸)	۸۴/۳ (۶۹/۹۳, ۹۸/۶۷)	۸۸/۳۱ (۷۹/۸۴, ۹۶/۷۸)	۸۷/۸۹ (۷۸/۷۲, ۹۷/۰۶)	۸۶/۱۹ (۷۴/۳۲, ۹۸/۱۶)	مرکزی
۶۵/۰۸ (۴۷/۸۸, ۸۲/۲۹)	۵۴/۷۸ (۳۱/۷۸, ۷۷/۷۸)	۷۹/۸۷ (۵۸/۴۱, ۱۰۰)	۷۴/۳۵ (۵۴/۴۱, ۹۴/۲۸)	۵۳/۳۳ (۲۶/۲۸, ۸۰/۳۸)	هرمزگان
۸۷/۳۶ (۷۹/۲۲, ۹۵/۲۹)	۸۶/۵۶ (۶۹/۵۳, ۱۰۰)	۸۷/۴۵ (۷۸/۳۵, ۹۶/۵۶)	۸۸/۴ (۸۰/۲۲, ۹۶/۵۸)	۸۳/۴ (۶۲/۱۲, ۱۰۰)	همدان
۸۲/۳۵ (۷۰/۷۹, ۹۳/۷۲)	۷۸/۵۶ (۵۹/۵۴, ۹۷/۵۸)	۸۲/۷۵ (۶۹/۹۶, ۹۵/۵۴)	۸۷/۵۷ (۷۴/۵۳, ۱۰۰)	۷۲/۸۴ (۵۱/۶۲, ۹۴/۰۶)	یزد
۸۱/۸۲ (۷۹/۳۱, ۸۴/۳۲)	۷۹/۸۷ (۷۶/۵۹, ۸۳/۱۵)	۸۲/۳۷ (۷۹/۲۸, ۸۵/۴۵)	۸۲/۴۳ (۷۹/۱۹, ۸۵/۶۷)	۸۰/۶۶ (۷۶/۷۷, ۸۴/۵۶)	ملی

نقشه درصد آگاهی از ابتلا به کلسترول بالای خون :



شکل ۲۰۴ درصد آگاهی از ابتلا به کلسترول بالای خون به تفکیک استان محل سکونت

۲۱۹-۱-۴ جداول مربوط به درصد پوشش درمان کلسترول بالای خون :

جدول درصد پوشش درمان کلسترول بالای خون :

جدول 421 درصد پوشش درمان کلسترول بالای خون به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	-	-	-
	۲۵ - ۳۴	۲۹/۴۵ (۱۳/۲۳, ۴۵/۶۶)	۴۷/۵ (۲۸/۹۱, ۶۶/۱)	۳۹/۸۱ (۲۶/۳۹, ۵۳/۳۳)
	۳۵ - ۴۴	۴۹/۱۴ (۳۴/۰۹, ۶۴/۱۹)	۶۶/۵۹ (۵۷/۸۸, ۷۵/۳)	۵۸/۵۲ (۴۹/۴۴, ۶۷/۶۱)
	۴۵ - ۵۴	۷۳/۶۴ (۶۶/۶۲, ۸۰/۶۷)	۷۰/۲۷ (۶۴/۳۸, ۷۶/۱۶)	۷۱/۳۲ (۶۶/۶۹, ۷۵/۹۵)
	۵۵ - ۶۴	۸۰/۸۴ (۷۵/۶۶, ۸۶/۰۳)	۷۸/۱۶ (۷۳/۷۷, ۸۲/۵۵)	۷۹/۰۳ (۷۵/۶۲, ۸۲/۴۴)
	۶۵ - ۷۴	۸۱/۰۸ (۶۷/۸۹, ۹۴/۳۷)	۸۴/۰۸ (۷۹/۴۱, ۸۸/۷۵)	۸۳/۱ (۷۷/۷, ۸۸/۵)
۷۵ و بالاتر	۸۳/۱۲ (۷۱/۱, ۹۵/۱۳)	۶۸/۹۱ (۴۱/۵۳, ۹۶/۲۹)	۷۴/۶۸ (۵۶/۵۱, ۹۲/۸۴)	
محل سکونت	شهر	۷۳/۹۵ (۶۸/۲۸, ۷۹/۶۲)	۷۵/۱۳ (۷۱, ۷۹/۲۵)	۷۴/۷۲ (۷۱/۳۹, ۷۸/۰۶)
	روستا	۶۸/۱ (۶۱/۴۱, ۷۴/۷۸)	۷۳/۵۳ (۶۹/۲, ۷۷/۸۷)	۷۱/۶۴ (۶۷/۹۷, ۷۵/۳۱)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۷۵/۲ (۶۷/۰۲, ۸۳/۳۹)	۷۰/۲۵ (۵۹/۹۴, ۸۰/۵۶)	۷۱/۴۲ (۶۳/۲, ۷۹/۶۳)
	دوم	۷۶/۷۸ (۶۹/۵, ۸۴/۰۶)	۷۷/۰۹ (۷۱/۲۶, ۸۲/۹۲)	۷۶/۹۹ (۷۲/۴, ۸۱/۵۸)
	سوم	۷۴/۹۴ (۶۷/۹۳, ۸۱/۹۵)	۷۶/۷۸ (۷۰/۵۵, ۸۳/۰۱)	۷۶/۰۵ (۷۱/۳۸, ۸۰/۷۲)
	چهارم	۷۵/۰۴ (۶۷/۵۳, ۸۲/۵۶)	۸۰/۷۷ (۷۵/۵۵, ۸۵/۹۹)	۷۸/۵۳ (۷۴/۱۸, ۸۲/۸۷)
	پنجم_غنی‌ترین	۶۳/۸۳ (۵۰/۸۳, ۷۶/۸۲)	۷۰/۵۹ (۶۲/۸, ۷۸/۳۸)	۶۷/۵۹ (۶۰/۰۱, ۷۴/۹۸)
کل	۷۲/۶۵ (۶۸/۰۳, ۷۷/۲۸)	۷۴/۷۸ (۷۱/۴۳, ۷۸/۱۳)	۷۴/۰۴ (۷۱/۳۳, ۷۶/۷۵)	

جدول درصد پوشش درمان کلسترول بالای خون (All Ages)

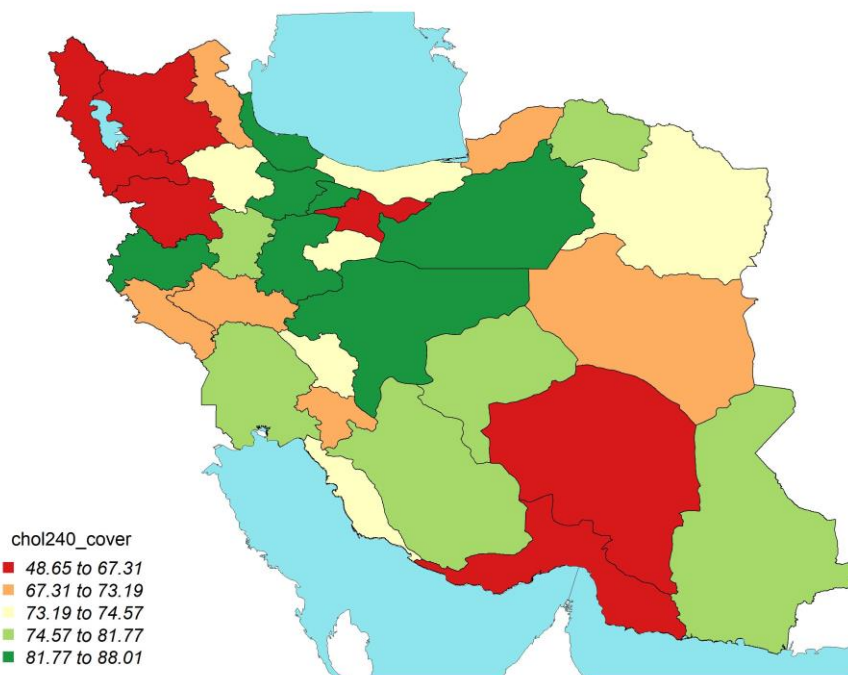
جدول 422 درصد پوشش درمان کلسترول بالای خون به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۸۰/۵۸ (۶۴/۳۲, ۹۶/۸۵)	۵۳/۲۹ (۳۷/۳۵, ۶۹/۲۳)	۶۶/۶۶ (۵۰/۵۲, ۸۲/۸)	۵۲/۷۷ (۳۳/۶۵, ۷۱/۸۹)	۶۲/۵۱ (۴۹/۷۸, ۷۵/۲۵)	آذربایجان شرقی
۵۵/۲۳ (۳۰/۲۴, ۸۰/۲۲)	۶۰/۵۴ (۴۳/۲, ۷۷/۸۷)	۵۸/۵۵ (۴۱/۹۱, ۷۵/۱۹)	۵۹/۹۳ (۳۴/۸, ۸۵/۰۵)	۵۸/۸۵ (۴۴/۷۵, ۷۲/۹۶)	آذربایجان غربی
۸۲/۰۴ (۶۵/۴۲, ۹۸/۶۶)	۶۰/۷۱ (۴۵/۴۷, ۷۵/۹۴)	۶۳/۱۹ (۴۸/۵۵, ۷۷/۸۳)	۸۰/۷۹ (۶۲/۷۴, ۹۸/۸۳)	۶۷/۳۱ (۵۵/۰۳, ۷۹/۵۸)	اردبیل
۸۷/۴ (۷۹/۰۳, ۹۵/۷۷)	۸۲/۸۸ (۷۶/۸۸, ۸۸/۸۷)	۸۴/۰۸ (۷۸/۸۱, ۸۹/۳۵)	۸۵/۷ (۷۲/۶۸, ۹۸/۷۳)	۸۴/۲۹ (۷۹/۴۱, ۸۹/۱۸)	اصفهان
۸۶/۶۱ (۶۸/۸۶, ۱۰۰)	۸۸/۴۲ (۷۷/۶۱, ۹۹/۲۳)	۸۷/۹۷ (۷۷/۹۴, ۹۸/۰۱)	۸۸/۳۲ (۶۶, ۱۰۰)	۸۸/۰۱ (۷۸/۷۳, ۹۷/۲۹)	البرز
۶۷/۰۵ (۴۲/۷۴, ۹۱/۳۷)	۷۱/۰۸ (۵۴/۶, ۸۷/۵۶)	۷۶/۸۸ (۶۱/۲۸, ۹۲/۴۹)	۵۸/۲۴ (۳۲/۰۹, ۸۴/۳۹)	۶۹/۶۶ (۵۵/۹۹, ۸۳/۳۳)	ایلام

۷۳/۱۹ (۶۲/۲۸، ۸۴/۱)	۷۰/۵۸ (۵۴/۴۳، ۸۶/۷۲)	۷۴/۴۷ (۶۰/۲۱، ۸۸/۷۴)	۸۳/۲۸ (۷۳/۲۸، ۹۳/۲۸)	۵۷/۴۴ (۳۶/۷۲، ۷۸/۱۶)	یوشهر
۶۶/۵۸ (۵۵/۱۸، ۷۷/۹۹)	۷۴/۵۶ (۵۱/۷۴، ۹۷/۳۸)	۶۶/۱۶ (۵۴/۲۵، ۷۸/۰۷)	۶۶/۹۴ (۵۲/۱۶، ۸۱/۷۱)	۶۵/۹۹ (۴۸/۱۶، ۸۳/۸۱)	تهران
۷۳/۵۱ (۶۳/۸۷، ۸۳/۱۵)	۸۰/۸۴ (۶۷/۹۱، ۹۳/۷۸)	۷۰/۰۹ (۵۷/۳۱، ۸۲/۸۷)	۷۲/۳۷ (۶۰/۱۷، ۸۴/۰۵)	۷۶/۹۳ (۶۱/۰۵، ۹۲/۸۲)	چهار محال و بختیاری
۷۲/۴۴ (۶۳/۰۱، ۸۱/۸۶)	۷۲/۵۵ (۵۶/۳۴، ۸۸/۷۵)	۷۲/۳۹ (۶۰/۸۱، ۸۳/۹۷)	۷۳/۰۴ (۶۱/۲۲، ۸۴/۸۶)	۷۱/۳۴ (۵۵/۶۸، ۸۷)	خراسان جنوبی
۷۳/۵۷ (۶۶/۲، ۸۰/۹۳)	۷۳/۰۷ (۶۰/۳۵، ۸۵/۷۹)	۷۲/۷۶ (۶۴/۸، ۸۲/۷۲)	۷۲/۱۴ (۶۲/۴۷، ۸۱/۸۱)	۷۵/۸۹ (۶۴/۶۷، ۸۷/۱۱)	خراسان رضوی
۷۴/۵۷ (۶۴/۸۳، ۸۴/۳۱)	۷۱/۴۴ (۵۴/۴۴، ۸۸/۴۵)	۷۶/۳۳ (۶۴/۵۱، ۸۸/۱۶)	۷۳/۵ (۶۱/۱۶، ۸۵/۸۳)	۷۶/۶۱ (۶۰/۹۸، ۹۲/۲۵)	خراسان شمالی
۷۹/۵۷ (۷۰/۹۲، ۸۸/۲۱)	۵۶/۶۸ (۳۳/۱۸، ۸۰/۱۷)	۸۴/۳۴ (۷۵/۴۶، ۹۳/۲۲)	۸۷/۴۷ (۷۸/۲۷، ۹۶/۶۷)	۶۷/۸۵ (۵۲/۲۸، ۸۳/۴۲)	خوزستان
۷۴/۱۹ (۶۵/۸۹، ۸۲/۴۹)	۶۵/۰۴ (۴۸/۳۴، ۸۱/۷۵)	۷۷/۶۹ (۶۸/۳۶، ۸۷/۰۳)	۷۶/۷۳ (۶۶/۴۸، ۸۶/۹۸)	۷۰/۱۶ (۵۶/۳۴، ۸۴/۰۸)	زنجان
۸۴/۳۸ (۷۶/۲۶، ۹۲/۵۱)	۹۲/۱۶ (۸۱/۶۴، ۱۰۰)	۸۲/۳۴ (۷۲/۵۲، ۹۲/۱۶)	۸۶/۷۷ (۷۷/۱۱، ۹۶/۴۳)	۸۰/۸۹ (۶۶/۹۵، ۹۴/۸۳)	سمنان
۷۷/۵۶ (۶۵/۹۳، ۸۹/۱۹)	۷۱/۱۵ (۴۶/۹۶، ۹۵/۳۵)	۷۹/۵۲ (۶۶/۳۷، ۹۲/۶۷)	۷۷/۴۱ (۶۳/۳۵، ۹۱/۴۶)	۷۷/۹۹ (۵۸/۰۱، ۹۷/۹۷)	سیستان و بلوچستان
۷۷/۱۹ (۷۰/۲۴، ۸۴/۱۴)	۷۱/۸۴ (۵۸/۸۲، ۸۴/۸۶)	۷۹/۱۶ (۷۰/۹۸، ۸۷/۳۴)	۷۲/۵۱ (۶۴/۶۷، ۸۲/۳۵)	۸۵/۳۴ (۷۴/۹۴، ۹۵/۵۴)	فارس
۸۴/۲۳ (۷۵/۲۴، ۹۳/۲۲)	۹۴/۱۷ (۸۲/۸۹، ۱۰۰)	۸۱/۹۲ (۷۱/۲۵، ۹۲/۵۸)	۸۱/۷ (۷۰/۴۹، ۹۲/۹۲)	۸۹/۳۳ (۷۴/۴۱، ۱۰۰)	قزوین
۷۴/۴۳ (۶۱/۱۱، ۸۷/۷۵)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	۷۲/۴۱ (۵۸/۲، ۸۶/۶۲)	۸۱/۷۷ (۶۷/۰۷، ۹۶/۴۶)	۶۵/۱۲ (۴۲/۳۳، ۸۷/۹۲)	قم
۶۶/۳ (۵۵/۶، ۷۷)	۵۵/۳۳ (۳۳/۴۳، ۷۷/۲۳)	۷۰/۰۱ (۵۷/۹۹، ۸۲/۰۳)	۷۵/۵۶ (۶۲/۷۵، ۸۸/۳۷)	۵۴/۷۵ (۳۷/۲۷، ۷۲/۲۳)	کردستان
۶۰/۵۲ (۴۵/۳۹، ۷۵/۶۵)	۵۸/۴۶ (۳۹/۶۸، ۷۷/۲۵)	۶۱/۶۳ (۴۰/۵۴، ۸۲/۷۱)	۷۵/۲۷ (۶۲/۱۲، ۸۸/۴۲)	۳۷/۷۱ (۱۲/۴۶، ۶۲/۹۶)	کرمان
۸۷/۳۱ (۷۸/۸۸، ۹۵/۷۴)	۸۶/۵۲ (۷۰/۷۵، ۱۰۰)	۸۷/۶۵ (۷۷/۷، ۹۷/۶)	۸۲/۹۷ (۷۰/۹۱، ۹۵/۰۲)	۹۵/۲۹ (۸۶/۲۱، ۱۰۰)	کرمانشاه
۶۷/۵۶ (۵۵/۰۸، ۸۰/۰۴)	۵۷/۲۹ (۳۶/۰۱، ۷۸/۵۷)	۷۳/۳۹ (۵۸/۲۵، ۸۸/۵۳)	۶۷/۲۵ (۵۱/۸۸، ۸۲/۶۱)	۶۸/۰۹ (۴۶/۷۹، ۸۹/۴)	کهگیلویه و بویر احمد
۷۱/۶ (۶۲/۷۵، ۸۰/۴۴)	۶۹/۳۹ (۵۲/۶۲، ۸۶/۱۷)	۷۲/۶۱ (۶۲/۲۹، ۸۲/۹۴)	۷۲/۶۹ (۶۲/۰۷، ۸۳/۳۱)	۶۹/۲۶ (۵۳/۳۱، ۸۵/۲۱)	گلستان
۸۴/۹۱ (۷۷/۴۴، ۹۲/۳۹)	۷۹/۵۷ (۶۷/۱۷، ۹۱/۹۶)	۸۸/۲۸ (۷۹/۰۹، ۹۷/۴۷)	۸۶/۳۹ (۷۷/۹۳، ۹۴/۸۵)	۸۲/۳ (۶۸/۲۶، ۹۶/۳۴)	گیلان
۷۰/۹۸ (۶۰/۹۳، ۸۱/۰۳)	۶۷/۶۸ (۵۱/۹۷، ۸۳/۳۸)	۷۲/۳ (۵۹/۶۸، ۸۴/۹۱)	۷۵/۱۲ (۶۳/۳، ۸۶/۹۴)	۶۰/۷ (۴۲/۰۲، ۷۹/۳۹)	لرستان

۷۴/۲۷ (۶۶/۸۳، ۸۱/۷۱)	۸۲/۵۹ (۷۱/۴۶، ۹۳/۷۲)	۷۰/۵۱ (۶۱/۰۶، ۷۹/۹۶)	۷۲/۳۸ (۶۳/۰۳، ۸۱/۷۲)	۷۸/۱۸ (۶۶/۰۶، ۹۰/۲۹)	مازندران
۸۱/۷۷ (۷۲/۹۹، ۹۰/۵۶)	۷۰/۱۵ (۵۱/۰۳، ۸۹/۲۶)	۸۶/۶۱ (۷۷/۵۸، ۹۵/۶۳)	۸۳/۸۳ (۷۳/۴۵، ۹۴/۲۲)	۷۹/۲۳ (۶۴/۲، ۹۴/۲۶)	مرکزی
۴۸/۶۵ (۳۱، ۶۶/۳)	۳۰/۱۵ (۱۰/۴۸، ۴۹/۸۲)	۷۵/۱۹ (۵۲/۴۷، ۹۷/۹۲)	۶۵/۶۲ (۴۳/۹۱، ۸۷/۳۲)	۲۷/۱۲ (۵/۳۷، ۴۸/۸۷)	هرمزگان
۷۶/۴۳ (۶۵/۹۷، ۸۶/۸۹)	۸۶/۵۶ (۶۹/۵۳، ۱۰۰)	۷۳/۵۳ (۶۱/۰۸، ۸۵/۹۷)	۷۴/۳۶ (۶۲/۳۷، ۸۶/۳۴)	۸۳/۴ (۶۲/۱۲، ۱۰۰)	همدان
۸۰/۶۷ (۶۹/۱۵، ۹۲/۱۸)	۷۲/۷۴ (۵۲/۰۸، ۹۳/۴)	۸۱/۷۴ (۶۸/۹۲، ۹۴/۵۶)	۸۵/۰۹ (۷۱/۸۹، ۹۸/۳)	۷۲/۸۴ (۵۱/۶۲، ۹۴/۰۶)	یزد
۷۴/۰۴ (۷۱/۳۳، ۷۶/۷۵)	۷۱/۶۴ (۶۷/۹۷، ۷۵/۳۱)	۷۴/۷۲ (۷۱/۳۹، ۷۸/۰۶)	۷۴/۷۸ (۷۱/۴۳، ۷۸/۱۳)	۷۲/۶۵ (۶۸/۰۳، ۷۷/۲۸)	ملی

نقشه درصد پوشش درمان کلسترول بالای خون :



شکل ۲۰۵ درصد پوشش درمان کلسترول بالای خون به تفکیک استان محل سکونت

جدول مربوط به درصد درمان موثر کلسترول بالای خون: ۴-۱-۱-۲۲۰

جدول درصد درمان موثر کلسترول بالای خون:

جدول 423 درصد درمان موثر کلسترول بالای خون به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	-	-	-
	۲۵ - ۳۴	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	۸۴/۲۲ (۶۴/۳۳، ۱۰۰)	۸۹/۱۹ (۷۵/۵۸، ۱۰۰)
	۳۵ - ۴۴	۹۴/۵۹ (۸۸/۴۶، ۱۰۰)	۹۳/۲۶ (۸۶/۹۶، ۹۹/۵۶)	۹۳/۷۸ (۸۹/۲۴، ۹۸/۳۱)
	۴۵ - ۵۴	۹۳/۶۹ (۸۸/۶۹، ۹۸/۶۹)	۹۵/۲۹ (۹۲/۹۵، ۹۷/۶۴)	۹۴/۷۸ (۹۲/۵۱، ۹۷/۰۴)
	۵۵ - ۶۴	۹۶/۶۶ (۹۴/۲۲، ۹۹/۱)	۹۵/۴۳ (۹۳/۴۳، ۹۷/۴۳)	۹۵/۸۴ (۹۴/۲۷، ۹۷/۴)
	۶۵ - ۷۴	۹۴/۷۲ (۹۰/۱۳، ۹۹/۳۲)	۹۶/۳۸ (۹۴/۳۷، ۹۸/۳۹)	۹۵/۸۵ (۹۳/۸۴، ۹۷/۸۶)
	۷۵ و بالاتر	۹۸/۹ (۹۶/۷۲، ۱۰۰)	۹۷/۵۲ (۹۴/۵۹، ۱۰۰)	۹۸/۱۴ (۹۶/۲۵، ۱۰۰)
محل سکونت	شهر	۹۵/۸۵ (۹۳/۸، ۹۷/۹۱)	۹۶/۰۹ (۹۴/۷۷، ۹۷/۴)	۹۶/۰۱ (۹۴/۸۹، ۹۷/۱۲)
	روستا	۹۵/۱۳ (۹۱/۲۳، ۹۹/۰۳)	۹۲/۷۵ (۸۹/۶۷، ۹۵/۸۲)	۹۳/۵۳ (۹۱/۱، ۹۵/۹۶)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۹۳/۴۷ (۸۶/۶۵، ۱۰۰)	۹۳ (۸۹/۷، ۹۶/۳)	۹۳/۱۱ (۹۰/۱۱، ۹۶/۱۲)
	دوم	۹۳/۸۶ (۸۸/۴۵، ۹۹/۲۸)	۹۶/۴۵ (۹۴/۳۸، ۹۸/۵۳)	۹۵/۶۱ (۹۳/۳۴، ۹۷/۸۸)
	سوم	۹۵/۹۱ (۹۲/۴، ۹۹/۴۲)	۹۴/۱۲ (۹۰/۵۸، ۹۷/۶۶)	۹۴/۸۲ (۹۲/۲۷، ۹۷/۳۸)
	چهارم	۹۵/۴۷ (۹۲/۰۳، ۹۸/۹۲)	۹۵/۵۷ (۹۲/۵۶، ۹۸/۵۸)	۹۵/۵۴ (۹۳/۲۵، ۹۷/۸۲)
	پنجم_غنی‌ترین	۹۸/۱۷ (۹۵/۹۹، ۱۰۰)	۹۷/۵۱ (۹۵/۲۱، ۹۹/۸۱)	۹۷/۷۹ (۹۶/۱۸، ۹۹/۴)
کل		۹۵/۷ (۹۳/۸۸، ۹۷/۵۲)	۹۵/۳۶ (۹۴/۱۳، ۹۶/۶)	۹۵/۴۸ (۹۴/۴۵، ۹۶/۵)

جدول درصد درمان موثر کلسترول بالای خون (All Ages)

جدول 424 درصد درمان موثر کلسترول بالای خون به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۹۵/۱۹ (۸۵/۸۷، ۱۰۰)	۹۶/۸۸ (۹۰/۸۲، ۱۰۰)	۹۷/۲ (۹۱/۷۴، ۱۰۰)	۹۳/۰۲ (۷۹/۸۳، ۱۰۰)	۹۶/۱۴ (۹۰/۸۴، ۱۰۰)	آذربایجان شرقی
۸۱/۳۶ (۵۶/۲۸، ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	۹۶/۹۱ (۹۰/۹، ۱۰۰)	۸۶/۰۲ (۶۰/۹۹، ۱۰۰)	۹۴/۴۵ (۸۶/۸۸، ۱۰۰)	آذربایجان غربی
۸۷/۲۱ (۷۰/۱۵، ۱۰۰)	۸۶/۶۸ (۷۵/۴۶، ۹۷/۹۱)	۸۸/۸۵ (۷۸/۱۲، ۹۹/۵۸)	۸۱/۸۳ (۶۲/۰۳، ۱۰۰)	۸۶/۸۸ (۷۷/۳۸، ۹۶/۳۸)	اردبیل
۹۴/۳۴ (۸۸/۰۳، ۱۰۰)	۹۳/۵۷ (۸۹/۱۶، ۹۷/۹۹)	۹۲/۸۹ (۸۸/۷۴، ۹۷/۰۴)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	۹۳/۸۲ (۹۰/۲۱، ۹۷/۴۴)	اصفهان
۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	۹۱/۴۶ (۸۲/۰۵، ۱۰۰)	۹۲/۵۸ (۸۴/۴، ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	۹۳/۳۷ (۸۶/۰۳، ۱۰۰)	البرز
۷۶/۴۴ (۴۵/۹۶، ۱۰۰)	۹۶/۶۶ (۹۰/۱۲، ۱۰۰)	۸۸/۲ (۷۲/۲۶، ۱۰۰)	۹۳/۱۸ (۷۹/۴۷، ۱۰۰)	۸۹/۸۱ (۷۷/۹۸، ۱۰۰)	ایلام
۹۷/۱۸ (۹۱/۶۱، ۱۰۰)	۹۲/۴۲ (۸۵، ۹۹/۸۴)	۹۴/۹ (۸۹/۰۶، ۱۰۰)	۹۱/۶۷ (۸۰/۰۴، ۱۰۰)	۹۳/۸۷ (۸۸/۴۲، ۹۹/۳۳)	بوشهر
۹۶/۵۸ (۹۱/۵۹، ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	۹۸/۶۷ (۹۶/۷۱، ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	۹۸/۷۴ (۹۶/۹، ۱۰۰)	تهران

۹۱/۴۳ (۸۳/۷۷, ۹۹/۰۸)	۹۶/۸۸ (۹۰/۸۴, ۱۰۰)	۸۸/۴۹ (۷۷/۲۷, ۹۹/۷۱)	۹۱/۸ (۸۳/۵۳, ۱۰۰)	۹۰/۳۷ (۷۲/۸, ۱۰۰)	چهار محال و بختیاری
۹۸/۶۹ (۹۶/۱۳, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۹۸/۰۷ (۹۴/۳۱, ۱۰۰)	۹۷/۹۸ (۹۴/۰۵, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	خراسان جنوبی
۹۵/۳ (۹۱/۵۶, ۹۹/۰۴)	۹۴/۶۹ (۸۷/۴۹, ۱۰۰)	۹۵/۵۳ (۹۱/۱۶, ۹۹/۹۱)	۹۴/۷۸ (۸۹/۶۸, ۹۹/۸۸)	۹۶/۱ (۹۰/۷۸, ۱۰۰)	خراسان رضوی
۹۳/۸۱ (۸۷/۸۸, ۹۹/۷۴)	۹۴/۹۴ (۸۵/۲۵, ۱۰۰)	۹۳/۲۱ (۸۵/۷۴, ۱۰۰)	۹۲/۹۴ (۸۵/۱۶, ۱۰۰)	۹۵/۴ (۸۶/۵۵, ۱۰۰)	خراسان شمالی
۸۸/۷۷ (۸۰/۳, ۹۷/۲۴)	۷۱/۵۸ (۴۳/۴۳, ۹۹/۷۴)	۹۱/۱۸ (۸۲/۴۳, ۹۹/۹۲)	۸۶/۹۶ (۷۶/۴۲, ۹۷/۵)	۹۲/۲۲ (۷۷/۸۵, ۱۰۰)	خوزستان
۹۵/۵۷ (۹۱/۳, ۹۹/۸۴)	۹۰/۹۹ (۷۹/۰۶, ۱۰۰)	۹۷/۰۴ (۹۲/۹۷, ۱۰۰)	۹۳/۰۲ (۸۶/۳۶, ۹۹/۶۷)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	زنجان
۹۷/۸۵ (۹۴/۸۵, ۱۰۰)	۹۶ (۸۸/۳۷, ۱۰۰)	۹۸/۳۹ (۹۵/۲۵, ۱۰۰)	۹۶/۴۸ (۹۱/۵۸, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	سمنان
۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	سیستان و بلوچستان
۹۷/۸۸ (۹۵/۵, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۹۷/۱۷ (۹۳/۹۹, ۱۰۰)	۹۸/۸۹ (۹۶/۷۲, ۱۰۰)	۹۵/۹۷ (۹۰/۴۶, ۱۰۰)	فارس
۹۳/۰۹ (۸۴/۷۳, ۱۰۰)	۷۵/۲۵ (۴۴/۰۶, ۱۰۰)	۹۷/۸۷ (۹۳/۷۳, ۱۰۰)	۸۹/۳۵ (۷۶/۸۲, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	قزوین
۹۷/۶۴ (۹۳/۰۳, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۹۷/۳۸ (۹۲/۲۸, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۹۳/۸۷ (۸۲/۰۷, ۱۰۰)	قم
۹۶/۴۹ (۹۱/۶۹, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۹۵/۵۶ (۸۹/۴۸, ۱۰۰)	۹۷/۲۴ (۹۱/۸۹, ۱۰۰)	۹۵/۲ (۸۵/۹۴, ۱۰۰)	کردستان
۹۶/۱۶ (۹۰/۸۴, ۱۰۰)	۸۸/۶۳ (۷۳/۶۳, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۹۴/۹۱ (۸۷/۹۲, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	کرمان
۹۶/۷۸ (۹۰/۵۸, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۹۵/۴۲ (۸۶/۶۷, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۹۱/۶۳ (۷۶/۱۱, ۱۰۰)	کرمانشاه
۹۲/۶۸ (۸۴/۶۵, ۱۰۰)	۸۳/۸۶ (۶۳/۲۲, ۱۰۰)	۹۶/۵۹ (۹۰, ۱۰۰)	۸۸/۳۶ (۷۵/۸۶, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	کهگیلویه و بویر احمد
۹۷/۴۲ (۹۳/۸۷, ۱۰۰)	۹۵/۶۳ (۸۷/۲۳, ۱۰۰)	۹۸/۲ (۹۴/۷۱, ۱۰۰)	۹۶/۲۶ (۹۱/۱۷, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	گلستان
۹۵/۴۴ (۹۰/۸۷, ۱۰۰)	۸۷/۳۹ (۷۵/۴۳, ۹۹/۳۵)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۹۷/۴۲ (۹۲/۴۱, ۱۰۰)	۹۱/۷۶ (۸۲/۷, ۱۰۰)	گیلان
۹۵/۵۲ (۹۱/۱۷, ۹۹/۸۸)	۹۶/۳۴ (۸۹/۲۷, ۱۰۰)	۹۵/۲۲ (۸۹/۸۵, ۱۰۰)	۹۴/۰۶ (۸۸/۳۲, ۹۹/۸۱)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	لرستان
۹۵/۳۱ (۹۱/۰۴, ۹۹/۵۹)	۹۳/۳۵ (۸۵/۹۲, ۱۰۰)	۹۶/۳۵ (۹۱/۱۱, ۱۰۰)	۹۴/۰۶ (۸۸/۰۲, ۱۰۰)	۹۷/۷ (۹۳/۲۳, ۱۰۰)	مازندران
۹۷/۰۵ (۹۲/۹۶, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۹۶/۰۶ (۹۰/۶, ۱۰۰)	۹۴/۷۹ (۸۷/۷, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	مرکزی
۹۰/۴۳ (۷۷/۴۸, ۱۰۰)	۸۵/۳۵ (۵۸/۸۶, ۱۰۰)	۹۳/۳۴ (۸۰/۴۱, ۱۰۰)	۸۷/۳۱ (۷۰/۲۱, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	هرمزگان
۹۶/۹ (۹۲/۶۶, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۹۵/۸۵ (۹۰/۲, ۱۰۰)	۹۵/۸۶ (۹۰/۲۳, ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	همدان
۹۲/۸۶ (۸۵/۶۳, ۱۰۰)	۹۲/۸ (۷۹/۱۷, ۱۰۰)	۹۲/۸۶ (۸۴/۹۳, ۱۰۰)	۸۹/۴ (۷۸/۹۴, ۹۹/۸۶)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	یزد
۹۵/۴۸ (۹۴/۴۵, ۹۶/۵)	۹۳/۵۳ (۹۱/۱, ۹۵/۹۶)	۹۶/۰۱ (۹۴/۸۹, ۹۷/۱۲)	۹۵/۳۶ (۹۴/۱۳, ۹۶/۶)	۹۵/۷ (۹۳/۸۸, ۹۷/۵۲)	ملی

جدول مربوط به درصد ابتلا به تری گلیسرید بالا (میانگین تری گلیسرید: >150)

جدول درصد ابتلا به تری گلیسرید بالا (میانگین تری گلیسرید: >150)

جدول 425 درصد ابتلا به تری گلیسرید بالا (میانگین تری گلیسرید < 150) به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص

ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	-	-	-
	۲۵ - ۳۴	۴۰/۴۲ (۳۶/۶۹, ۴۴/۱۴)	۲۳/۷۷ (۲۰/۸۹, ۲۶/۶۵)	۳۱/۱۳ (۲۸/۷۸, ۳۳/۴۹)
	۳۵ - ۴۴	۴۷/۷ (۴۴/۳۸, ۵۱/۰۲)	۳۰/۷۲ (۲۸/۲۸, ۳۳/۱۶)	۳۷/۸۷ (۳۵/۸۳, ۳۹/۹۱)
	۴۵ - ۵۴	۴۹/۲۳ (۴۵/۹۵, ۵۲/۵۱)	۳۹/۵۷ (۳۶/۹۵, ۴۲/۱۸)	۴۳/۶۶ (۴۱/۵۹, ۴۵/۷۳)
	۵۵ - ۶۴	۴۱/۹۷ (۳۸/۴۷, ۴۵/۴۶)	۴۶/۷۹ (۴۳/۵۷, ۵۰/۰۱)	۴۴/۶ (۴۲/۲۳, ۴۶/۹۷)
	۶۵ - ۷۴	۳۹/۱۹ (۳۴/۰۲, ۴۴/۳۵)	۳۹/۶۸ (۳۵/۵۵, ۴۳/۸۲)	۳۹/۴۵ (۳۶/۱۸, ۴۲/۷۲)
	۷۵ و بالاتر	۲۸/۸۱ (۲۲/۵۳, ۳۵/۱)	۴۴/۱۶ (۳۳/۶۷, ۵۴/۶۴)	۳۵/۵۴ (۲۹/۴۱, ۴۱/۶۷)
محل سکونت	شهر	۴۵/۱۷ (۴۳/۱۹, ۴۷/۱۴)	۳۶/۱۸ (۳۴/۵۴, ۳۷/۸۲)	۴۰/۱۶ (۳۸/۸۸, ۴۱/۴۳)
	روستا	۲۸/۲۸ (۲۶/۰۳, ۴۰/۵۲)	۳۳/۵۶ (۳۱/۶۳, ۳۵/۴۹)	۳۵/۶۷ (۳۴/۱۳, ۳۷/۱۳)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۳۷/۸۵ (۳۴/۳۱, ۴۱/۳۸)	۳۴/۵۸ (۳۱/۴۸, ۳۷/۶۷)	۳۵/۹۵ (۳۳/۶۲, ۳۸/۲۸)
	دوم	۴۲/۳۹ (۳۸/۷۷, ۴۶/۰۱)	۳۸/۰۳ (۳۴/۸۳, ۴۱/۲۳)	۳۹/۸۴ (۳۷/۴۴, ۴۲/۲۴)
	سوم	۴۲/۰۹ (۳۹, ۴۵/۱۸)	۳۷/۱۹ (۳۴/۲۹, ۴۰/۰۹)	۳۹/۵۶ (۳۷/۴۴, ۴۱/۶۷)
	چهارم	۴۵/۸۵ (۴۲/۷۱, ۴۸/۹۹)	۳۵/۰۶ (۳۲/۱۱, ۳۸/۰۱)	۴۰/۲۶ (۳۸/۱, ۴۲/۴۲)
	پنجم_غنی ترین	۴۷/۳۹ (۴۳/۲۳, ۵۱/۵۴)	۳۳/۶۳ (۳۰/۳۱, ۳۶/۹۶)	۴۰/۴۷ (۳۷/۷۴, ۴۳/۲۱)
کل		۴۳/۴۵ (۴۱/۸۷, ۴۵/۰۴)	۳۵/۵۴ (۳۴/۲۱, ۳۶/۸۷)	۳۹/۰۵ (۳۸/۰۲, ۴۰/۰۸)

جدول درصد ابتلا به تری گلیسرید بالا (میانگین تری گلیسرید (All Ages) >150)

جدول 426 درصد ابتلا به تری گلیسرید بالا (میانگین تری گلیسرید < 150) به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و

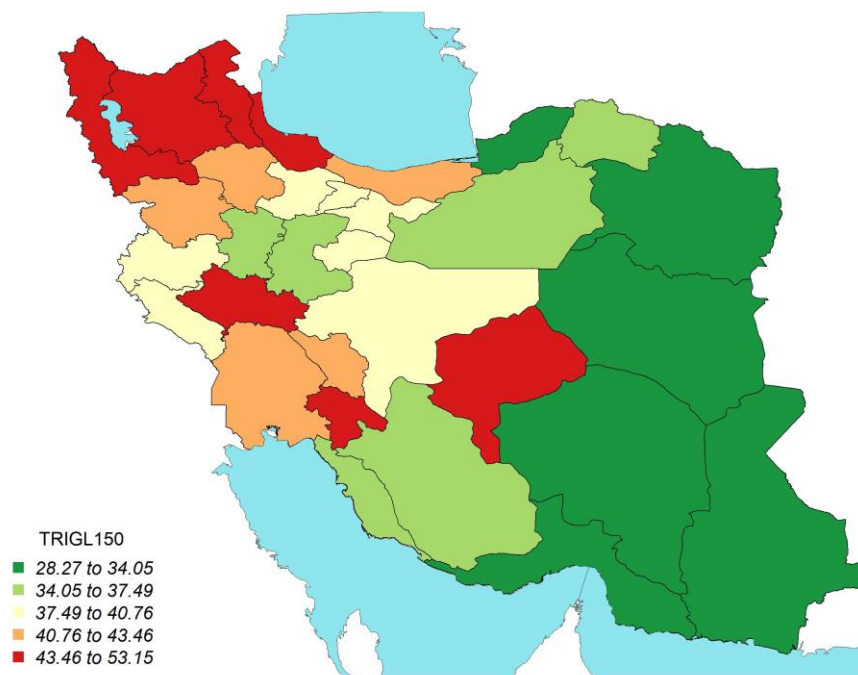
استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	
۵۱/۴ (۴۳/۵۵, ۵۹/۲۶)	۴۳/۹۲ (۳۷/۴۴, ۵۰/۴)	۵۰/۹۶ (۴۴/۵, ۵۷/۴۲)	۳۷/۹۴ (۳۰/۹۸, ۴۴/۸۹)	۴۷/۳۵ (۴۲/۲۹, ۵۲/۴۱)	آذربایجان شرقی
۵۶/۱۹ (۴۹/۳۷, ۶۳/۰۱)	۴۴/۲۸ (۳۸/۳۹, ۵۰/۱۶)	۴۹/۶۶ (۴۳/۹۷, ۵۵/۳۵)	۴۸/۹۳ (۴۱/۸۲, ۵۶/۰۴)	۴۹/۴۲ (۴۴/۹۳, ۵۳/۹۱)	آذربایجان غربی
۶۱/۱۴ (۵۳/۸۸, ۶۸/۴۱)	۴۶/۸۳ (۳۹/۹۳, ۵۳/۷۳)	۵۳/۰۵ (۴۶/۸۴, ۵۹/۲۶)	۵۳/۳۵ (۴۴/۵۸, ۶۲/۱۲)	۵۳/۱۵ (۴۸/۰۸, ۵۸/۲۲)	اردبیل
۳۹/۴۸ (۳۴/۷۶, ۴۴/۲)	۳۵/۹۹ (۳۲/۰۶, ۳۹/۹۱)	۳۷/۲۲ (۳۳/۹۸, ۴۰/۴۶)	۳۹/۴۸ (۳۱/۰۳, ۴۷/۹۴)	۳۷/۴۹ (۳۴/۴۷, ۴۰/۵۲)	اصفهان

۳۸/۳۲ (۳۱/۹, ۴۴/۷۴)	۳۵/۳۳ (۱۷/۴۶, ۵۳/۲)	۳۸/۵۵ (۳۱/۷۷, ۴۵/۳۳)	۴۱/۶۷ (۳۳/۱۱, ۵۰/۲۳)	۳۴/۰۴ (۲۴/۵۵, ۴۳/۵۴)	البرز
۳۹/۸۳ (۳۴/۳۴, ۴۵/۳۲)	۳۹/۰۱ (۲۹/۹۲, ۴۸/۰۹)	۴۰/۱۹ (۳۳/۳۷, ۴۷)	۳۶/۳۷ (۲۹/۰۴, ۴۳/۷)	۴۳/۵۱ (۳۵/۳۹, ۵۱/۶۲)	ایلام
۳۴/۹ (۳۰/۹۴, ۳۸/۸۵)	۳۶/۹۳ (۳۰/۲۳, ۴۳/۶۴)	۳۴/۱۵ (۲۹/۳۵, ۳۸/۹۶)	۳۱/۲۹ (۲۶/۱۴, ۳۶/۴۴)	۳۹/۴۹ (۳۳/۳۹, ۴۵/۵۹)	بوشهر
۴۰/۷۶ (۳۶/۹, ۴۴/۶۲)	۳۸/۵۲ (۳۸/۷۲, ۴۸/۳۲)	۴۰/۸۹ (۳۶/۸۵, ۴۴/۹۴)	۳۳/۶۹ (۳۸/۷۷, ۳۸/۶۲)	۴۹/۸۶ (۴۳/۹۵, ۵۵/۷۷)	تهران
۴۱/۵۵ (۳۷/۴۱, ۴۵/۶۹)	۳۵/۸۶ (۲۹/۶۶, ۴۲/۰۵)	۴۴/۵۴ (۳۹/۱۸, ۴۹/۹۱)	۳۵/۲۴ (۲۹/۸۴, ۴۰/۶۳)	۴۹/۴۳ (۴۳/۱۵, ۵۵/۷)	چهار محال و بختیاری
۲۹/۷۵ (۲۵/۶۴, ۳۳/۸۶)	۲۲/۹۷ (۱۷/۲۶, ۲۸/۶۷)	۳۴/۲۶ (۳۸/۶۱, ۳۹/۹)	۲۹/۴۳ (۲۴/۰۴, ۳۴/۸۳)	۳۰/۲۱ (۲۳/۸۶, ۳۶/۵۵)	خراسان جنوبی
۳۲/۴۸ (۲۹/۳۹, ۳۵/۵۸)	۳۰/۶۳ (۲۵/۳۹, ۳۵/۸۸)	۳۳/۱۱ (۲۹/۳۷, ۳۶/۸۵)	۳۱/۲۸ (۲۷/۲۱, ۳۵/۳۴)	۳۳/۹ (۲۹/۱۷, ۳۸/۶۳)	خراسان رضوی
۳۶/۶۸ (۳۲/۶۳, ۴۰/۷۳)	۳۲/۰۸ (۲۵/۸۱, ۳۸/۳۶)	۳۹/۸۵ (۳۴/۵۵, ۴۵/۱۵)	۳۲/۶۸ (۲۷/۳۸, ۳۷/۹۷)	۴۱/۳۵ (۳۵/۱۸, ۴۷/۵۲)	خراسان شمالی
۴۱/۷۷ (۳۷/۶۴, ۴۵/۹)	۴۴/۴۲ (۳۶/۲۳, ۵۲/۶)	۴۰/۹۹ (۳۶/۲۲, ۴۵/۷۷)	۳۳/۸۴ (۲۸/۵۹, ۳۹/۱)	۵۱/۳ (۴۴/۹۳, ۵۷/۶۸)	خوزستان
۴۱/۰۴ (۳۷/۴۳, ۴۴/۶۵)	۳۲/۵۳ (۲۷, ۳۸/۰۶)	۴۴/۸ (۴۰/۲۶, ۴۹/۳۴)	۳۷/۵۳ (۳۲/۷۴, ۴۲/۳۳)	۴۵/۴۳ (۳۹/۹۸, ۵۰/۸۹)	زنجان
۳۴/۰۵ (۲۹/۲۱, ۳۸/۹)	۲۶/۷۴ (۱۹/۰۱, ۳۴/۴۶)	۳۶/۰۵ (۳۰/۲۸, ۴۱/۸۲)	۳۱/۸۱ (۲۵/۵۲, ۳۸/۱)	۳۶/۷۱ (۲۹/۲۴, ۴۴/۱۸)	سمنان
۲۸/۲۷ (۲۴/۲۵, ۳۲/۲۹)	۲۸/۰۹ (۲۳/۱۲, ۳۳/۰۷)	۲۸/۴۳ (۲۲/۲۱, ۳۴/۶۶)	۲۷/۶۷ (۲۲/۳۲, ۳۳/۰۲)	۲۹/۰۹ (۲۲/۹۷, ۳۵/۲)	سیستان و بلوچستان
۳۷/۳۶ (۳۳/۹۹, ۴۰/۷۴)	۳۰/۳۲ (۲۴/۸۳, ۳۵/۸)	۴۰/۱۲ (۳۵/۹۷, ۴۴/۲۷)	۳۵/۴۸ (۳۱/۰۳, ۳۹/۹۲)	۳۹/۶۵ (۳۴/۴۹, ۴۴/۸۱)	فارس
۳۷/۷۷ (۳۲/۶۸, ۴۲/۸۶)	۲۷/۹۷ (۱۹/۳۳, ۳۶/۶۱)	۴۱/۱ (۳۵, ۴۷/۲)	۳۷/۲ (۳۰/۳۲, ۴۴/۰۷)	۳۸/۴۴ (۳۰/۸۶, ۴۶/۰۱)	قزوین
۳۹/۲۳ (۳۴/۰۵, ۴۴/۴۱)	۳۱/۴۳ (۱۶/۰۳, ۴۶/۸۲)	۳۹/۷۸ (۳۴/۳۴, ۴۵/۲۲)	۳۳/۱۲ (۲۶/۵۴, ۳۹/۷)	۴۶/۲۸ (۳۸/۴۱, ۵۴/۱۶)	قم
۴۱/۷۸ (۳۷/۶۳, ۴۵/۹۴)	۳۵/۹۴ (۲۸/۷, ۴۲/۱۸)	۴۴/۰۹ (۳۹/۰۴, ۴۹/۱۳)	۳۵/۸۵ (۳۰/۴۷, ۴۱/۲۳)	۴۸/۸۷ (۴۲/۴۴, ۵۵/۳۱)	کردستان
۲۸/۴۲ (۲۳/۷۸, ۳۳/۰۶)	۲۶/۳ (۲۰/۱۷, ۳۲/۴۳)	۲۹/۹۱ (۲۳/۲۹, ۳۶/۵۲)	۲۶/۳ (۲۰/۴۵, ۳۲/۱۵)	۳۰/۸۲ (۲۳/۵۵, ۳۸/۰۹)	کرمان
۳۹/۷۹ (۳۴/۱۴, ۴۵/۴۴)	۴۳/۰۳ (۳۴/۰۴, ۵۲/۰۲)	۳۸/۷۷ (۳۱/۹۳, ۴۵/۶۲)	۳۶/۷۲ (۲۹/۵۵, ۴۳/۸۸)	۴۳/۹ (۳۵/۰۵, ۵۲/۷۵)	کرمانشاه
۴۵/۷۹ (۴۱/۲۸, ۵۰/۳۱)	۴۶/۱۵ (۳۹/۵۴, ۵۲/۷۶)	۴۵/۵۲ (۳۹/۳۶, ۵۱/۶۷)	۴۱/۸۹ (۳۵/۸۷, ۴۷/۹۲)	۵۰/۴۹ (۴۳/۷۷, ۵۷/۲۱)	کهگیلویه و بویر احمد
۳۱/۴ (۲۷/۹۱, ۳۴/۸۸)	۲۷/۷۶ (۲۲/۷, ۳۲/۸۱)	۳۴/۲۶ (۲۹/۴۹, ۳۹/۰۴)	۲۹/۲۳ (۲۴/۶, ۳۳/۸۶)	۳۳/۹۶ (۲۸/۶۹, ۳۹/۲۳)	گلستان
۴۳/۴۶ (۳۷/۸۲, ۴۹/۱۱)	۴۲/۶ (۳۴/۳, ۵۰/۹۱)	۴۳/۹۸ (۳۶/۴۶, ۵۱/۵۱)	۳۹/۵۶ (۳۲/۱۹, ۴۶/۹۲)	۴۹/۲۵ (۴۰/۶۱, ۵۷/۸۸)	گیلان
۴۳/۷۵ (۳۹/۵۹, ۴۷/۹۱)	۴۲/۲۱ (۳۵/۹۱, ۴۸/۵۱)	۴۴/۵۳ (۳۹/۱۳, ۴۹/۹۳)	۳۹/۲۱ (۳۴/۰۵, ۴۴/۵۶)	۵۰/۴۱ (۴۳/۶۳, ۵۷/۱۹)	لرستان

۴۲/۰۲ (۳۷/۷۱, ۴۶/۳۴)	۴۰/۲۶ (۳۳/۵۱, ۴۷/۰۲)	۴۳/۲۶ (۳۷/۶۴, ۴۸/۸۷)	۴۳/۳۷ (۳۷/۵۹, ۴۹/۱۵)	۴۰/۳۹ (۳۳/۹۳, ۴۶/۸۵)	مازندران
۳۴/۱۴ (۲۹/۵۳, ۳۸/۷۵)	۴۳/۰۷ (۳۴/۰۸, ۵۲/۰۶)	۳۱/۳۹ (۲۶/۱۱, ۳۶/۶۸)	۳۰/۳۷ (۲۴/۷۱, ۳۶/۰۲)	۳۸/۵۲ (۳۱/۲۱, ۴۵/۸۴)	مرکزی
۲۸/۹۲ (۲۳/۸۸, ۳۳/۹۶)	۲۴/۸۷ (۱۸/۹۵, ۳۰/۷۹)	۳۴/۷۴ (۲۶/۰۲, ۴۳/۴۷)	۲۳/۱۲ (۱۷/۲۲, ۲۹/۰۲)	۳۷/۵۱ (۲۸/۹۱, ۴۶/۱)	هرمزگان
۳۴/۲۵ (۳۰/۰۴, ۳۸/۴۶)	۲۷/۶۶ (۲۱/۱۲, ۳۴/۲۱)	۳۷/۶۷ (۳۲/۳۲, ۴۳/۰۲)	۳۳/۷۸ (۲۸/۳۵, ۳۹/۲۱)	۳۴/۸۶ (۲۸/۲۳, ۴۱/۴۹)	همدان
۴۶/۶۷ (۴۰/۷, ۵۲/۶۴)	۳۵/۷۴ (۲۵/۲۸, ۴۶/۲)	۴۸/۷ (۴۱/۹۴, ۵۵/۴۵)	۴۲/۲۹ (۳۴/۱, ۵۰/۴۸)	۵۱/۳۶ (۴۲/۷۶, ۵۹/۹۶)	یزد
۳۹/۰۵ (۳۸/۰۲, ۴۰/۰۸)	۳۵/۶۷ (۳۴/۲, ۳۷/۱۳)	۴۰/۱۶ (۳۸/۸۸, ۴۱/۴۳)	۳۵/۵۴ (۳۴/۲۱, ۳۶/۸۷)	۴۳/۴۵ (۴۱/۸۷, ۴۵/۰۴)	ملی

نقشه درصد ابتلا به تری گلیسرید بالا (میانگین تریگلیسرید: >150)



شکل ۲۰۷ درصد ابتلا به تری گلیسرید بالا (میانگین تریگلیسرید < ۱۵۰) به تفکیک استان محل سکونت

۲۲۲-۱-۴ جداول مربوط به درصد افرادی که از داروهای متصل شونده به اسیدهای صفراوی (مانند

کلستیرامین) برای کاهش کلسترول خون استفاده می کنند:

جدول درصد افرادی که از داروهای متصل شونده به اسیدهای صفراوی (مانند کلستیرامین) برای

کاهش کلسترول خون استفاده می کنند:

جدول 427 درصد افرادی که از داروهای متصل شونده به اسیدهای صفراوی (مانند کلستیرامین) برای کاهش

کلسترول خون استفاده می کنند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
	۲۵ - ۳۴	۳/۳۵ (۰, ۹/۹)	۰ (۰, ۰)	۱/۳۴ (۰, ۳/۹۶)
	۳۵ - ۴۴	۱۰/۲۵ (۳/۲۴, ۱۷/۲۶)	۱/۵۴ (۰, ۳/۷۸)	۴/۹۹ (۱/۸۴, ۸/۱۵)
	۴۵ - ۵۴	۲/۳۳ (۰, ۴/۹)	۱/۱۷ (۰/۲۴, ۲/۱)	۱/۵۲ (۰/۵۱, ۲/۵۴)
	۵۵ - ۶۴	۲/۷۴ (۰/۶۸, ۴/۷۹)	۲/۳۱ (۱/۰۴, ۳/۵۸)	۲/۴۶ (۱/۳۷, ۳/۵۵)
	۶۵ - ۷۴	۲/۵۶ (۰/۵۱, ۴/۶۲)	۱/۰۸ (۰/۱۹, ۱/۹۸)	۱/۵۶ (۰/۶۶, ۲/۴۶)
	۷۵ و بالاتر	۱/۵۳ (۰, ۴/۵۱)	۱/۹۴ (۰, ۴/۶)	۱/۷۸ (۰, ۳/۷۸)
محل سکونت	شهر	۳/۲۴ (۱/۸۱, ۴/۶۷)	۱/۵۵ (۰/۸۹, ۲/۲۲)	۲/۱۴ (۱/۴۸, ۲/۸)
	روستا	۳/۱۶ (۰/۴۵, ۵/۸۶)	۱/۷۳ (۰/۴۱, ۳/۰۵)	۲/۱۹ (۰/۹۴, ۳/۴۴)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۲/۳۲ (۰, ۵/۴۹)	۳/۱۸ (۱/۲۲, ۵/۱۴)	۲/۹۷ (۱/۳, ۴/۶۴)
	دوم	۳/۵ (۰/۶۳, ۶/۳۶)	۱/۴۱ (۰/۲۲, ۲/۵۹)	۲/۰۹ (۰/۸۶, ۳/۳۲)
	سوم	۲/۷۲ (۰/۲۵, ۵/۱۹)	۱/۰۹ (۰, ۲/۲۶)	۱/۶۷ (۰/۵۱, ۲/۸۳)
	چهارم	۵/۸۳ (۲/۰۸, ۹/۵۷)	۱/۰۸ (۰/۲۳, ۱/۹۳)	۲/۸۶ (۱/۳۳, ۴/۳۸)
	پنجم_غنی ترین	۱/۹۶ (۰, ۳/۹۲)	۰/۶۷ (۰, ۱/۷۵)	۱/۳۷ (۰/۱۹, ۲/۳۶)
کل		۳/۲۲ (۱/۹۶, ۴/۴۸)	۱/۵۹ (۱, ۲/۱۹)	۲/۱۵ (۱/۵۷, ۲/۷۳)

۲۲۳-۱-۴ جداول مربوط به درصد افرادی که از اسید نیکوتینیک یا نیاسین برای کاهش کلسترول خون

استفاده می کنند:

جدول درصد افرادی که از اسید نیکوتینیک یا نیاسین برای کاهش کلسترول خون استفاده می

کنند:

جدول 428 درصد افرادی که از اسید نیکوتینیک یا نیاسین برای کاهش کلسترول خون استفاده می کنند به تفکیک

سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)
	۲۵ - ۳۴	۰ (۰, ۰)	۴/۵۸ (۰, ۱۳/۳۳)	۲/۷۵ (۰, ۸/۰۷)
	۳۵ - ۴۴	۱/۹۳ (۰, ۵/۰۳)	۱/۰۱ (۰, ۲/۹۹)	۱/۳۸ (۰, ۳/۰۹)
	۴۵ - ۵۴	۰/۷۸ (۰, ۲/۲۹)	۰/۸۲ (۰, ۱/۷۸)	۰/۸۱ (۰, ۱/۶۲)
	۵۵ - ۶۴	۰ (۰, ۰)	۰/۲۹ (۰, ۰/۷۷)	۰/۱۹ (۰, ۰/۵)
	۶۵ - ۷۴	۱/۹۹ (۰, ۴/۰۲)	۱/۰۴ (۰, ۲/۲۱)	۱/۳۵ (۰/۳۲, ۲/۳۷)
	۷۵ و بالاتر	۰ (۰, ۰)	۱/۱۷ (۰, ۳/۰۶)	۰/۷۲ (۰, ۱/۸۶)
محل سکونت	شهر	۰/۹ (۰/۱۳, ۱/۶۷)	۱/۰۴ (۰/۴۲, ۱/۶۶)	۰/۹۹ (۰/۵۱, ۱/۴۸)
	روستا	۰/۳۸ (۰, ۱/۱۳)	۰ (۰, ۰)	۰/۱۲ (۰, ۰/۳۶)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۰/۶ (۰, ۱/۷۶)	۰/۳۶ (۰, ۱/۰۷)	۰/۴۲ (۰, ۱/۰۳)
	دوم	۰ (۰, ۰)	۰/۳۶ (۰, ۱/۰۷)	۰/۲۴ (۰, ۰/۷۲)
	سوم	۰/۸۵ (۰, ۲/۵)	۰/۷۶ (۰, ۱/۷۹)	۰/۷۹ (۰, ۱/۶۸)
	چهارم	۰/۹۱ (۰, ۲/۳۸)	۰/۶۳ (۰, ۱/۸۷)	۰/۷۴ (۰, ۱/۶۸)
	پنجم_غنی ترین	۱/۴۸ (۰, ۳/۲)	۲/۸۱ (۰/۶, ۵/۰۲)	۲/۱۸ (۰/۷۶, ۳/۶۱)
کل		۰/۷۹ (۰/۱۶, ۱/۴۲)	۰/۸۱ (۰/۳۲, ۱/۲۹)	۰/۸ (۰/۴۲, ۱/۱۹)

۲۲۴-۱-۴ جداول مربوط به درصد افرادی که از مهار کننده آنزیم HM-COA ردوکتاز (مانند لووستاتین، سیمواستاتین، آترواستاتین، رزوستاتین) برای کاهش کلسترول خون استفاده می کنند :

جدول درصد افرادی که از مهار کننده آنزیم HM-COA ردوکتاز (مانند لووستاتین، سیمواستاتین، آترواستاتین، رزوستاتین) برای کاهش کلسترول خون استفاده می کنند:

جدول 429 درصد افرادی که از مهار کننده آنزیم HM-COA ردوکتاز (مانند لووستاتین، سیمواستاتین، آترواستاتین، رزوستاتین) برای کاهش کلسترول خون استفاده می کنند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و

جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۸۵/۶۵ (۵۷/۸۲، ۱۰۰)	۵۰/۹۱ (۱۲/۲۷، ۸۹/۵۶)	۶۳/۶۲ (۳۴/۲۱، ۹۳/۰۲)
	۲۵ - ۳۴	۵۳/۳۲ (۲۹/۷۶، ۷۶/۸۷)	۶۵/۵۲ (۴۶/۳۲، ۸۴/۷۲)	۶۰/۶۵ (۴۵/۷۴، ۷۵/۵۷)
	۳۵ - ۴۴	۶۷/۴۷ (۵۶/۶۷، ۷۸/۳۶)	۸۱/۳۲ (۷۳/۹۵، ۸۸/۴۸)	۷۵/۷۷ (۶۹/۵۵، ۸۱/۹۸)
	۴۵ - ۵۴	۸۴/۶۸ (۷۸/۸۶، ۹۰/۵)	۸۶/۷۴ (۸۳/۲۸، ۹۰/۱۹)	۸۶/۱۱ (۸۳/۱۲، ۸۹/۱)
	۵۵ - ۶۴	۹۰/۵۷ (۸۷/۰۵، ۹۴/۱)	۸۸/۹۹ (۸۶/۳۳، ۹۱/۷۴)	۸۹/۵۴ (۸۷/۳۷، ۹۱/۷۲)
	۶۵ - ۷۴	۸۷/۵۵ (۸۲/۷۶، ۹۲/۳۳)	۹۲/۰۱ (۸۹/۳۳، ۹۴/۶۸)	۹۰/۵۸ (۸۸/۱۹، ۹۲/۹۶)
	۷۵ و بالاتر	۹۳/۴ (۸۷/۵۷، ۹۹/۲۲)	۸۸/۸۵ (۸۲/۸۸، ۹۴/۸۳)	۹۰/۶۳ (۸۶/۳۳، ۹۴/۹۴)
محل سکونت	شهر	۸۶/۰۳ (۸۳/۲۶، ۸۸/۸)	۸۷/۳۶ (۸۵/۴۳، ۸۹/۲۸)	۸۶/۹ (۸۵/۳۱، ۸۸/۴۸)
	روستا	۸۵/۱۷ (۷۹/۵۶، ۹۰/۷۸)	۹۰/۱۳ (۸۶/۹۸، ۹۳/۲۹)	۸۸/۵۴ (۸۵/۷۳، ۹۱/۳۵)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۸۸/۹۲ (۸۲/۶۵، ۹۵/۱۹)	۸۷/۰۹ (۸۳/۴۶، ۹۰/۷۲)	۸۷/۵۴ (۸۴/۴، ۹۰/۶۹)
	دوم	۸۱/۴۹ (۷۵/۳۷، ۸۷/۶۱)	۸۷/۹۶ (۸۴/۴۸، ۹۱/۴۵)	۸۵/۸۵ (۸۲/۷۶، ۸۸/۹۵)
	سوم	۸۶/۶۱ (۸۰/۹۹، ۹۲/۲۴)	۸۸/۸۶ (۸۴/۸۷، ۹۲/۸۵)	۸۸/۰۶ (۸۴/۸، ۹۱/۳۱)
	چهارم	۸۸/۶۲ (۸۳/۷۷، ۹۳/۴۶)	۸۹/۷۳ (۸۶/۱۳، ۹۳/۳۳)	۸۹/۳۲ (۸۶/۴۲، ۹۲/۲۱)
	پنجم_غنی ترین	۸۸/۹۱ (۸۴/۴۶، ۹۳/۳۶)	۸۹/۶ (۸۵/۳۳، ۹۳/۸۷)	۸۹/۲۸ (۸۶/۱۹، ۹۲/۳۶)
کل		۸۵/۸۵ (۸۳/۳۷، ۸۸/۳۴)	۸۷/۹۸ (۸۶/۳۳، ۸۹/۶۳)	۸۷/۲۵ (۸۵/۸۸، ۸۸/۶۳)

جدول درصد افرادی که از مهار کننده آنزیم HM-COA ردوکتاز (مانند لووستاتین، سیمواستاتین،

آترواستاتین، رزوستاتین) برای کاهش کلسترول خون استفاده می کنند (All Ages)

جدول 430 درصد افرادی که از مهار کننده آنزیم HM-COA ردوکتاز (مانند لووستاتین، سیمواستاتین، آترواستاتین، رزوستاتین) برای کاهش کلسترول خون استفاده می کنند به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

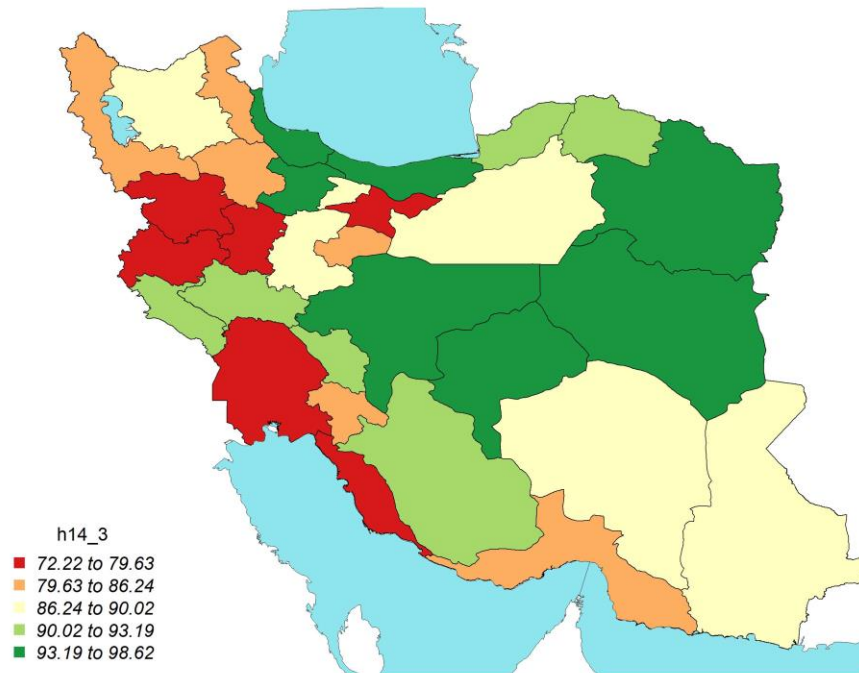
مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
--------------------------	-------------------------	--------------------------	----------------------------	-------------------------

۸۶/۲۴ (۷۸/۳، ۹۴/۱۷)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	۸۲/۰۸ (۷۲، ۹۲/۱۶)	۸۸/۴ (۷۸/۸۳، ۹۷/۹۷)	۸۲/۹ (۶۹/۲۳، ۹۶/۵۷)	آذربایجان شرقی
۷۹/۶۳ (۶۷/۰۴، ۹۲/۲۲)	۶۶/۱۵ (۳۵/۰۵، ۹۷/۲۵)	۸۳/۶۱ (۷۰/۴۸، ۹۶/۷۵)	۸۲/۵۷ (۶۸/۶۸، ۹۶/۴۶)	۷۱/۸۴ (۴۴/۹۵، ۹۸/۷۳)	آذربایجان غربی
۸۲/۵۱ (۷۱/۷۸، ۹۳/۲۳)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	۷۵/۷ (۶۱/۵۸، ۸۹/۸۱)	۸۲/۱۳ (۶۸/۶۵، ۹۵/۶)	۸۳/۲۵ (۶۵/۷، ۱۰۰)	اردبیل
۹۶/۵۴ (۹۴/۰۲، ۹۹/۰۶)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	۹۶/۰۲ (۹۳/۱۳، ۹۸/۹۱)	۹۶/۴۲ (۹۳/۳۴، ۹۹/۵)	۹۶/۸۲ (۹۲/۴۷، ۱۰۰)	اصفهان
۸۶/۷۹ (۷۸/۷۴، ۹۴/۸۵)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	۸۵/۲۸ (۷۶/۳۸، ۹۴/۱۸)	۸۱/۵۵ (۷۰/۶۵، ۹۲/۴۴)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	البرز
۹۱/۶۱ (۸۳/۷، ۹۹/۵۲)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	۸۹/۶۶ (۸۰، ۹۹/۳۲)	۹۰/۶۷ (۸۰/۵۶، ۱۰۰)	۹۳/۳۹ (۸۰/۸۶، ۱۰۰)	ایلام
۷۷/۲۴ (۶۸/۴۶، ۸۶/۰۳)	۹۱/۹۵ (۸۱/۲۳، ۱۰۰)	۷۱/۶۱ (۶۰/۵۱، ۸۲/۷۲)	۸۱/۳۷ (۷۱/۴۲، ۹۱/۳۲)	۶۹/۰۳ (۵۲/۱۵، ۸۵/۹۱)	بوشهر
۷۵/۳۴ (۶۹/۸۹، ۸۰/۵۹)	۸۵/۵۸ (۶۶/۹۴، ۱۰۰)	۷۴/۶۸ (۶۹/۱۴، ۸۰/۲۲)	۷۴/۹۶ (۶۷/۹۹، ۸۱/۹۴)	۷۵/۶۵ (۶۷/۳۲، ۸۲/۹۹)	تهران
۹۰/۰۲ (۸۳/۸۲، ۹۶/۲۲)	۸۷/۵۸ (۷۶/۱۹، ۹۸/۹۷)	۹۱/۴۳ (۸۴/۲۳، ۹۸/۶۳)	۸۹/۳۴ (۸۱/۸۶، ۹۶/۸۲)	۹۱/۸۵ (۸۱، ۱۰۰)	چهار محال و بختیاری
۹۴/۳۲ (۸۸/۹۱، ۹۹/۷۳)	۹۵/۲۸ (۸۶/۲۷، ۱۰۰)	۹۳/۸۷ (۸۷/۱۳، ۱۰۰)	۹۵/۷۹ (۹۰/۰۸، ۱۰۰)	۹۱/۴۹ (۸۰/۱۹، ۱۰۰)	خراسان جنوبی
۹۵/۶۸ (۹۲/۳، ۹۹/۰۶)	۹۵/۰۱ (۸۸/۲۷، ۱۰۰)	۹۵/۹۵ (۹۲/۰۶، ۹۹/۸۴)	۹۴ (۸۸/۹، ۹۹/۱)	۹۸/۱۹ (۹۴/۶۸، ۱۰۰)	خراسان رضوی
۹۱/۷۶ (۸۴/۸۱، ۹۸/۷)	۹۵/۱۵ (۸۵/۸۷، ۱۰۰)	۹۰/۲۱ (۸۱/۰۷، ۹۹/۳۵)	۹۲/۵۲ (۸۴/۳۴، ۱۰۰)	۹۰/۲۳ (۷۷/۳۶، ۱۰۰)	خراسان شمالی
۷۲/۲۲ (۶۳/۷۵، ۸۰/۶۹)	۴۵/۴ (۲۳/۰۵، ۶۷/۷۵)	۷۸/۲ (۶۹/۷، ۸۶/۷۱)	۷۵/۶۷ (۶۵/۵۸، ۸۵/۷۷)	۶۵/۹۱ (۵۰/۸۸، ۸۰/۹۴)	خوزستان
۸۵/۹۳ (۷۸/۵۵، ۹۳/۳۲)	۷۲/۸۶ (۵۴/۲۹، ۹۱/۴۲)	۹۰/۵۱ (۸۳/۲۸، ۹۷/۷۴)	۸۵/۵ (۷۶/۲، ۹۴/۸)	۸۶/۷۳ (۷۴/۶۱، ۹۸/۸۵)	زنجان
۸۹/۷۲ (۸۳/۶۷، ۹۵/۷۶)	۹۵/۲ (۸۶/۰۲، ۱۰۰)	۸۸/۱۹ (۸۰/۹۳، ۹۵/۴۵)	۸۸/۸۳ (۸۱/۰۲، ۹۶/۶۴)	۹۱/۳۲ (۸۱/۹۲، ۱۰۰)	سمنان
۸۷/۲۷ (۷۸/۹۸، ۹۵/۵۵)	۹۲/۸۸ (۷۹/۴۳، ۱۰۰)	۸۵/۶۷ (۷۵/۷۷، ۹۵/۵۷)	۸۸/۴ (۷۸/۸۲، ۹۷/۹۸)	۸۴/۷۶ (۶۸/۶۳، ۱۰۰)	سیستان و بلوچستان
۹۲/۲ (۸۷/۷۷، ۹۶/۶۳)	۸۸/۸۵ (۷۸/۵۴، ۹۹/۱۵)	۹۳/۳۴ (۸۸/۵۷، ۹۸/۱۲)	۹۵/۸۳ (۹۱/۸۳، ۹۹/۸۳)	۸۴/۷۹ (۷۴/۳۹، ۹۵/۱۸)	فارس
۹۸/۶۲ (۹۵/۹۳، ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	۹۸/۲۵ (۹۴/۸۵، ۱۰۰)	۱۰۰ (۱۰۰، ۱۰۰)	۹۶/۰۷ (۸۸/۵۲، ۱۰۰)	قزوین
۸۲/۹۷ (۷۲/۱۸، ۹۳/۷۵)	۵۰ (۰/۹۶، ۹۹/۰۴)	۸۶/۰۷ (۷۵/۷، ۹۶/۴۴)	۸۳/۶۹ (۷۰/۵۷، ۹۶/۸۱)	۸۱/۶۲ (۶۲/۷۷، ۱۰۰)	قم
۷۸/۴۴ (۶۷/۶، ۸۹/۲۸)	۷۴/۵۹ (۴۹/۷۵، ۹۹/۴۲)	۷۹/۵۱ (۶۷/۵۲، ۹۱/۵)	۸۳/۴۷ (۷۱/۳۵، ۹۵/۵۹)	۶۸/۸ (۴۸، ۸۹/۶)	کردستان
۸۷/۷۶ (۷۹/۲۴، ۹۶/۲۹)	۹۰/۴۱ (۷۷/۷۴، ۱۰۰)	۸۶/۲۷ (۷۵/۰۵، ۹۷/۵)	۹۰/۴۸ (۸۱/۵۷، ۹۹/۳۹)	۸۰/۴۷ (۶۰/۵۷، ۱۰۰)	کرمان
۷۸/۹ (۶۹/۰۶، ۸۸/۷۳)	۸۹/۳۸ (۷۵/۴۷، ۱۰۰)	۷۵/۱۸ (۶۳/۰۱، ۸۷/۳۵)	۸۷/۱۶ (۷۶/۵۸، ۹۷/۷۴)	۶۶/۲۳ (۴۸/۳۶، ۸۴/۱۱)	کرمانشاه
۸۲/۹۴ (۷۱/۴، ۹۴/۴۷)	۸۳/۳۹ (۶۲/۳۵، ۱۰۰)	۸۲/۷۵ (۶۸/۹۷، ۹۶/۵۳)	۸۱/۸ (۶۷/۳۳، ۹۶/۲۷)	۸۵/۱۳ (۶۶/۱۳، ۱۰۰)	کهگیلویه و بویر احمد

۹۱/۷۵ (۸۵/۸۹, ۹۷/۶۱)	۹۲/۱۶ (۸۱/۷۲, ۱۰۰)	۹۱/۵۸ (۸۴/۵, ۹۸/۶۵)	۹۱/۴۶ (۸۴/۳۹, ۹۸/۶۳)	۹۲/۴۱ (۸۲/۲۸, ۱۰۰)	گلستان
۹۴/۸۶ (۹۰/۸, ۹۸/۹۲)	۹۳/۹۴ (۸۵/۷, ۱۰۰)	۹۵/۳ (۹۰/۷۸, ۹۹/۸۱)	۹۵/۹ (۹۱/۲۸, ۱۰۰)	۹۲/۶۷ (۸۴/۶۶, ۱۰۰)	گیلان
۹۰/۹۲ (۸۴/۴۳, ۹۷/۴۱)	۸۱/۰۱ (۶۶, ۹۶/۰۳)	۹۵/۱۸ (۸۸/۷, ۱۰۰)	۸۹/۷۲ (۸۱/۸۴, ۹۷/۶)	۹۴/۹۸ (۸۵/۳۷, ۱۰۰)	لرستان
۹۴/۴۵ (۹۰/۴۳, ۹۸/۴۶)	۹۲/۸۹ (۸۵/۰۸, ۱۰۰)	۹۵/۲۵ (۹۰/۷, ۹۹/۸)	۹۶/۲۲ (۹۲/۰۱, ۱۰۰)	۹۱/۱۶ (۸۲/۸۶, ۹۹/۴۵)	مازندران
۸۷/۶۶ (۸۰/۸۲, ۹۴/۴۹)	۸۹/۴۷ (۷۵/۶۶, ۱۰۰)	۸۷/۱۶ (۷۹/۳۲, ۹۵)	۸۱/۸۱ (۷۱/۶۱, ۹۲/۰۲)	۹۷/۰۷ (۹۱/۴۲, ۱۰۰)	مرکزی
۸۱/۳۶ (۶۴/۸۹, ۹۷/۸۲)	۶۹/۷۲ (۴۱/۱۲, ۹۸/۳۳)	۹۱/۴۳ (۷۵/۳۷, ۱۰۰)	۷۴/۷۲ (۵۳/۳۱, ۹۶/۱۳)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	هرمزگان
۷۲/۸ (۶۳/۱۱, ۸۲/۴۸)	۷۶/۱۵ (۵۹/۴۵, ۹۲/۸۶)	۷۱/۴۲ (۵۹/۶۳, ۸۳/۲)	۷۱/۷۴ (۶۰/۳۷, ۸۳/۱۲)	۷۵/۷۱ (۵۷/۲۸, ۹۴/۱۴)	همدان
۹۳/۱۹ (۸۹/۴۶, ۹۶/۹۲)	۱۰۰ (۱۰۰, ۱۰۰)	۹۲/۱ (۸۷/۷۹, ۹۶/۴)	۹۳/۰۹ (۸۸/۴۶, ۹۷/۷۲)	۹۳/۴ (۸۷/۱۳, ۹۹/۶۷)	یزد

نقشه درصد افرادی که از مهار کننده آنزیم HM-COA ردوکتاز (مانند لووستاتین، سیمواستاتین،

آترواستاتین، رزوستاتین) برای کاهش کلسترول خون استفاده می کنند:



شکل ۲۰۸ درصد افرادی که از مهار کننده آنزیم HM-COA ردوکتاز (مانند لووستاتین، سیمواستاتین،

آترواستاتین، رزوستاتین) برای کاهش کلسترول خون استفاده می کنند به تفکیک استان محل سکونت

۲۲۵-۱-۴ جداول مربوط به درصد افرادی که برای کاهش کلسترول خون از دارو استفاده می کنند و

قادر به خواندن نام دارو نیستند:

جدول درصد افرادی که برای کاهش کلسترول خون از دارو استفاده می کنند و قادر به خواندن

نام دارو نیستند:

جدول 431 درصد افرادی که برای کاهش کلسترول خون از دارو استفاده می کنند و قادر به خواندن نام دارو نیستند

به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۰ (۰, ۰)	۱۶/۳۶ (۰, ۴۵/۵۴)	۱۰/۳۸ (۰, ۲۹/۵۷)
	۲۵ - ۳۴	۱۷/۶۲ (۰/۴۷, ۳۴/۷۸)	۸/۴۱ (۰, ۲۰/۷۹)	۱۲/۰۸ (۱/۹۷, ۲۲/۱۹)
	۳۵ - ۴۴	۱۵/۵۹ (۷/۲, ۲۳/۹۸)	۱۱/۰۱ (۵/۲۷, ۱۶/۷۵)	۱۲/۸۳ (۸/۰۱, ۱۷/۶۴)
	۴۵ - ۵۴	۹/۰۲ (۴/۴۱, ۱۳/۶۳)	۱۱/۱ (۷/۹۱, ۱۴/۲۸)	۱۰/۴۶ (۷/۸۴, ۱۳/۰۹)
	۵۵ - ۶۴	۶/۱۳ (۳/۳۱, ۸/۹۵)	۸/۳۸ (۵/۹, ۱۰/۸۷)	۷/۵۹ (۵/۷, ۹/۴۹)
	۶۵ - ۷۴	۶/۰۳ (۲/۶۴, ۹/۴۲)	۷/۱۵ (۴/۵۸, ۹/۷۲)	۶/۷۹ (۴/۷۳, ۸/۸۵)
	۷۵ و بالاتر	۶/۶۱ (۰/۷۸, ۱۲/۴۴)	۹/۹۶ (۴/۲۲, ۱۵/۷)	۸/۶۵ (۴/۴۷, ۱۲/۸۳)
محل سکونت	شهر	۷/۸۱ (۵/۶۷, ۹/۹۵)	۹/۶۲ (۷/۹, ۱۱/۳۵)	۹ (۷/۶۵, ۱۰/۳۵)
	روستا	۸/۱۵ (۳/۹۹, ۱۲/۳۱)	۷/۲۳ (۴/۵۸, ۹/۸۸)	۷/۵۳ (۵/۲۸, ۹/۷۷)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۶/۴۸ (۱/۴۹, ۱۱/۴۷)	۱۰/۱ (۶/۸۶, ۱۳/۳۴)	۹/۲ (۶/۴۶, ۱۱/۹۳)
	دوم	۱۳/۲ (۷/۸۸, ۱۸/۵۱)	۹/۸۴ (۶/۶, ۱۳/۰۸)	۱۰/۹۳ (۸/۱۵, ۱۳/۷۲)
	سوم	۸/۶۷ (۳/۹۷, ۱۳/۳۷)	۹/۲۷ (۵/۵۵, ۱۲/۹۹)	۹/۰۵ (۶/۱۳, ۱۱/۹۸)
	چهارم	۵/۱۳ (۱/۹۳, ۸/۳۴)	۹/۱۸ (۵/۶۸, ۱۲/۶۹)	۷/۶۷ (۵/۱۶, ۱۰/۱۸)
	پنجم_غنی ترین	۵/۹۵ (۲/۵۷, ۹/۳۴)	۸/۲۲ (۴/۳۲, ۱۲/۱۲)	۷/۱۵ (۴/۵۴, ۹/۷۷)
کل		۷/۸۸ (۵/۹۸, ۹/۷۹)	۹/۰۹ (۷/۶۲, ۱۰/۵۵)	۸/۶۸ (۷/۵۱, ۹/۸۴)

جدول درصد افرادی که برای کاهش کلسترول خون از دارو استفاده می کنند و قادر به خواندن

نام دارو نیستند (All Ages)

جدول 432 درصد افرادی که برای کاهش کلسترول خون از دارو استفاده می کنند و قادر به خواندن نام دارو نیستند

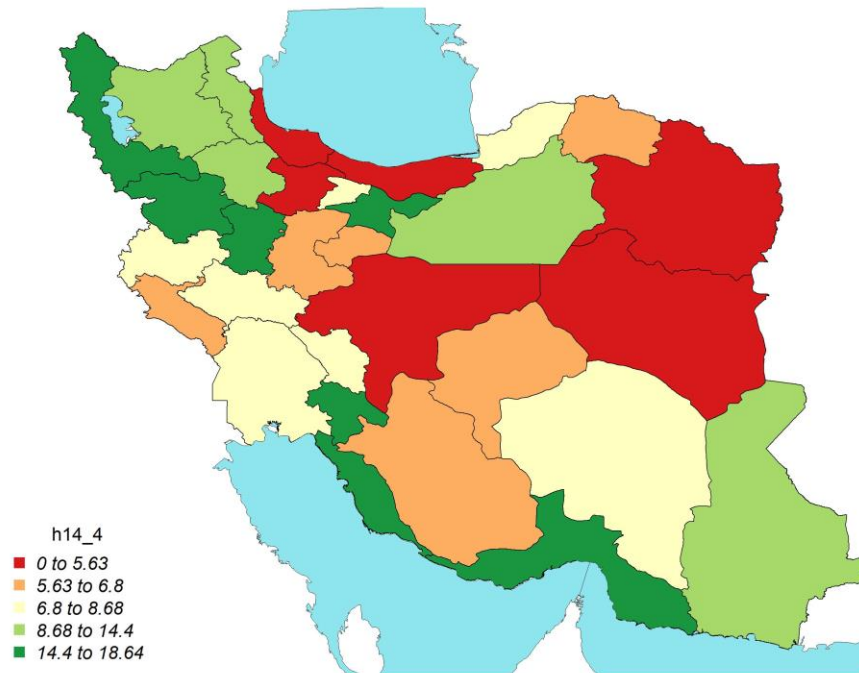
به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
۱۰/۲۸ (۰, ۲۱/۳۱)	۱۶/۰۱ (۵/۱۲, ۲۶/۹)	۱۷/۹۱ (۷/۸۳, ۲۷/۹۹)	۰ (۰, ۰)	۱۳/۷۶ (۵/۸۳, ۲۱/۶۹)
۲۸/۱۶ (۱/۲۷, ۵۵/۰۵)	۱۴/۰۲ (۱/۲۷, ۲۶/۷۷)	۱۳/۱۸ (۱/۱۴, ۲۵/۲۳)	۳۳/۸۵ (۲/۷۵, ۶۴/۹۵)	۱۷/۹ (۵/۸۹, ۲۹/۹۱)
۴/۷۴ (۰, ۱۳/۸۵)	۱۷/۸۷ (۴/۴, ۳۱/۳۵)	۱۸/۶۹ (۵/۷۲, ۳۱/۶۵)	۰ (۰, ۰)	۱۳/۴۵ (۳/۷۵, ۲۳/۱۵)
۱/۶ (۰, ۴/۷۳)	۴/۲۸ (۰/۹۳, ۷/۶۴)	۳/۹۹ (۱/۰۹, ۶/۸۸)	۰ (۰, ۰)	۳/۴۶ (۰/۹۴, ۵/۹۹)

۸/۶۸ (۲/۰۳, ۱۵/۳۲)	۰ (۰, ۰)	۹/۶۷ (۲/۳, ۱۷/۰۴)	۱۲/۱۲ (۳/۰۱, ۲۱/۳۳)	۰ (۰, ۰)	البرز
۶/۱۱ (۰, ۱۲/۸۴)	۰ (۰, ۰)	۷/۵۳ (۰, ۱۵/۷۸)	۹/۳۳ (۰, ۱۹/۴۴)	۰ (۰, ۰)	ایلام
۱۷/۱۷ (۹/۲۵, ۲۵/۱)	۸/۰۵ (۰, ۱۸/۷۷)	۲۰/۶۷ (۱۰/۶۵, ۳۰/۶۸)	۱۳/۵۴ (۴/۸۱, ۲۲/۲۸)	۲۴/۴ (۸/۶۵, ۴۰/۱۶)	بوشهر
۱۸/۵۱ (۱۳/۶۹, ۲۳/۳۳)	۶/۷۹ (۰, ۱۹/۷۱)	۱۹/۱۴ (۱۴/۱۲, ۲۴/۱۶)	۱۹/۹۹ (۱۳/۵۱, ۲۶/۴۶)	۱۶/۲۸ (۹/۱۸, ۲۳/۳۹)	تهران
۷/۷۸ (۲/۳۳, ۱۳/۳۳)	۹/۳۹ (۰, ۱۹/۵۱)	۶/۸۵ (۰/۳۵, ۱۳/۳۴)	۷/۶۴ (۱/۱۹, ۱۴/۱)	۸/۱۵ (۰, ۱۹)	چهار محال و بختیاری
۴/۳۹ (۰, ۹/۰۵)	۴/۷۲ (۰, ۱۳/۷۳)	۴/۰۹ (۰, ۹/۶۵)	۴/۳۱ (۰, ۹/۹۲)	۴/۴۶ (۰, ۱۲/۹۹)	خراسان جنوبی
۳/۵۸ (۰/۵, ۶/۶۶)	۷/۴۵ (۰, ۱۵/۵۸)	۲/۰۲ (۰, ۴/۸)	۵/۹۷ (۰/۸۹, ۱۱/۰۶)	۰ (۰, ۰)	خراسان رضوی
۶/۳۱ (۰/۳۱, ۱۲/۳۲)	۴/۸۵ (۰, ۱۴/۱۳)	۶/۹۸ (۰, ۱۴/۶۲)	۴/۵۹ (۰, ۱۰/۸۱)	۹/۷۷ (۰, ۲۲/۶۴)	خراسان شمالی
۷/۲۸ (۲/۳۹, ۱۲/۱۷)	۵/۰۴ (۰, ۱۴/۶۹)	۷/۷۸ (۲/۲, ۱۳/۳۶)	۵/۴۷ (۰/۲۴, ۱۰/۷۱)	۱۰/۵۸ (۰/۷۱, ۲۰/۴۶)	خوزستان
۱۱/۷ (۴/۸۸, ۱۸/۵۳)	۳۷/۱۴ (۸/۵۸, ۴۵/۷۱)	۶/۳ (۰/۳۲, ۱۲/۲۸)	۱۰/۸۵ (۲/۶۵, ۱۹/۰۶)	۱۳/۲۷ (۱/۱۵, ۲۵/۳۹)	زنجان
۹/۲۵ (۳/۴۸, ۱۵/۰۲)	۴/۸ (۰, ۱۳/۹۸)	۱۰/۵ (۳/۶, ۱۷/۳۹)	۹/۵۷ (۲/۲۸, ۱۶/۸۶)	۸/۶۸ (۰, ۱۸/۰۸)	سمنان
۹/۶۸ (۲/۲۹, ۱۷/۰۶)	۷/۱۲ (۰, ۲۰/۵۷)	۱۰/۴ (۱/۷۳, ۱۹/۰۸)	۹/۳۶ (۰/۶۱, ۱۸/۱۱)	۱۰/۳۸ (۰, ۲۴/۱۱)	سیستان و بلوچستان
۶/۳۲ (۲/۳۲, ۱۰/۳۲)	۱۱/۱۵ (۰/۸۵, ۲۱/۴۶)	۴/۶۸ (۰/۶۷, ۸/۶۹)	۵/۲ (۰/۷۶, ۹/۶۵)	۸/۵۹ (۰/۵۳, ۱۶/۶۶)	فارس
۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	۰ (۰, ۰)	قزوین
۶/۳۶ (۰, ۱۳/۳۴)	۰ (۰, ۰)	۶/۹۶ (۰, ۱۴/۵۷)	۶/۵۱ (۰, ۱۵/۳۴)	۶/۰۹ (۰, ۱۷/۶۷)	قم
۱۴/۴ (۵/۱۴, ۲۲/۶۶)	۱۷/۱ (۰, ۳۸/۶۹)	۱۳/۶۵ (۳/۴۷, ۲۳/۸۳)	۱۱/۰۹ (۰/۸۱, ۲۱/۳۸)	۲۰/۷۴ (۲/۵۹, ۳۸/۸۹)	کردستان
۶/۹۶ (۰/۳۶, ۱۳/۵۶)	۴/۷۶ (۰, ۱۳/۸۹)	۸/۲ (۰, ۱۷/۱۲)	۷/۱۴ (۰, ۱۴/۹۴)	۶/۵ (۰, ۱۸/۸۳)	کرمان
۸/۳۱ (۱/۹۳, ۱۴/۷)	۱۰/۶۲ (۰, ۲۴/۵۳)	۷/۵ (۰/۴۲, ۱۴/۵۸)	۶/۸۳ (۰, ۱۴/۳۱)	۱۰/۵۸ (۰, ۲۱/۹۳)	کرمانشاه
۱۴/۶۶ (۳/۸۱, ۲۵/۵۲)	۱۶/۶۱ (۰, ۳۷/۶۵)	۱۳/۸۷ (۱/۲۳, ۲۶/۵۱)	۱۴/۵۵ (۱/۳۴, ۲۷/۷۷)	۱۴/۸۷ (۰, ۳۳/۸۷)	کهگیلویه و بویر احمد
۷/۰۹ (۱/۶۲, ۱۲/۵۶)	۷/۸۴ (۰, ۱۸/۲۸)	۶/۷۷ (۰/۳۶, ۱۳/۱۷)	۸/۵۴ (۱/۳۷, ۱۵/۷۱)	۳/۸۳ (۰, ۱۱/۲۱)	گلستان
۲/۷۵ (۰, ۵/۸۶)	۳/۵۹ (۰, ۱۰/۴۷)	۲/۳۴ (۰, ۵/۵۵)	۲/۸۷ (۰, ۶/۸۵)	۲/۴۹ (۰, ۷/۳۱)	گیلان
۶/۸ (۰/۹۷, ۱۲/۶۳)	۱۱/۳۹ (۰, ۲۳/۵۵)	۴/۸۲ (۰, ۱۱/۳)	۸/۸۱ (۱/۳۵, ۱۶/۲۶)	۰ (۰, ۰)	لرستان
۴/۸۳ (۱/۰۴, ۸/۶۱)	۴/۹۷ (۰, ۱۱/۷۲)	۴/۷۵ (۰/۲, ۹/۳)	۳/۷۸ (۰, ۷/۹۹)	۶/۷۷ (۰, ۱۴/۱۷)	مازندران
۶/۷۳ (۱/۵۲, ۱۱/۹۳)	۵/۲۶ (۰, ۱۵/۳۱)	۷/۱۳ (۱/۱, ۱۳/۱۶)	۱۰/۹ (۲/۶۶, ۱۹/۱۴)	۰ (۰, ۰)	مرکزی
۱۸/۶۴ (۲/۱۸, ۳۵/۱۱)	۳۰/۲۸ (۱/۶۷, ۵۸/۸۸)	۸/۵۷ (۰, ۲۴/۶۳)	۲۵/۲۸ (۳/۸۷, ۴۶/۶۹)	۰ (۰, ۰)	هرمزگان
۱۷/۲ (۸/۹۹, ۲۵/۴۲)	۲۳/۸۵ (۷/۱۴, ۴۰/۵۵)	۱۴/۴۷ (۵/۲, ۲۳/۷۳)	۱۸/۰۴ (۸/۳۷, ۲۷/۷۲)	۱۴/۸۸ (۰, ۳۰/۴۱)	همدان
۵/۶۳ (۲/۲۳, ۹/۰۲)	۰ (۰, ۰)	۶/۵۳ (۲/۶۱, ۱۰/۴۶)	۵/۱۳ (۱/۱۲, ۹/۱۴)	۶/۶ (۰/۳۳, ۱۲/۸۷)	یزد

نقشه درصد افرادی که برای کاهش کلسترول خون از دارو استفاده می کنند و قادر به خواندن نام

دارو نیستند:



شکل ۲۰۹ درصد افرادی که برای کاهش کلسترول خون از دارو استفاده می کنند و قادر به خواندن نام دارو نیستند به تفکیک استان محل سکونت

جدول ۲۲۶-۱-۴ جداول مربوط به درصد افرادی که در گذشته یا در حال حاضر برای کلسترول بالای خون به طبای سنتی مراجعه کرده اند:

جدول درصد افرادی که در گذشته یا در حال حاضر برای کلسترول بالای خون به طبای سنتی مراجعه کرده اند:

جدول 433 درصد افرادی که در گذشته یا در حال حاضر برای کلسترول بالای خون به طبای سنتی مراجعه کرده اند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۱/۳۴ (۰, ۳/۹۹)	۵/۹۵ (۰, ۱۷/۲)	۳/۵۳ (۰, ۹/۱۴)
	۲۵ - ۳۴	۱۴/۰۷ (۷/۰۴, ۲۱/۰۹)	۶/۴۹ (۱/۸۷, ۱۱/۱۱)	۱۰/۰۴ (۵/۸۹, ۱۴/۱۸)
	۳۵ - ۴۴	۱۶/۷ (۱۲/۰۴, ۲۱/۳۶)	۷/۶۹ (۴/۸۹, ۱۰/۴۹)	۱۱/۵۹ (۹, ۱۴/۱۹)
	۴۵ - ۵۴	۱۰/۳۱ (۶/۹۹, ۱۳/۶۳)	۸/۱۳ (۶/۰۳, ۱۰/۲۳)	۸/۸۴ (۷/۰۶, ۱۰/۶۲)
	۵۵ - ۶۴	۷/۱۲ (۴/۶, ۹/۶۴)	۹/۳ (۷/۱۶, ۱۱/۴۴)	۸/۵۴ (۶/۸۹, ۱۰/۱۹)
	۶۵ - ۷۴	۴/۹۳ (۲/۳۴, ۷/۵۲)	۷/۰۲ (۴/۸, ۹/۲۵)	۶/۲۹ (۴/۵۸, ۸)
	۷۵ و بالاتر	۲/۲ (۰, ۴/۷۹)	۳/۸۱ (۰/۶, ۷/۰۳)	۳/۱۲ (۰/۹۷, ۵/۲۷)
محل سکونت	شهر	۹/۴۹ (۷/۷۹, ۱۱/۱۹)	۸/۱۲ (۶/۸۸, ۹/۳۷)	۸/۶۴ (۷/۶۳, ۹/۶۴)
	روستا	۷/۸۱ (۴/۷۸, ۱۰/۸۴)	۷/۰۹ (۵/۰۷, ۹/۱۱)	۷/۳۴ (۵/۶۵, ۹/۰۲)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۵/۸۶ (۲/۴۲, ۹/۳)	۷/۲۷ (۵, ۹/۵۴)	۶/۸۹ (۴/۹۹, ۸/۷۹)
	دوم	۷/۹ (۴/۷۳, ۱۱/۰۷)	۸/۶۱ (۶/۱۲, ۱۱/۱)	۸/۳۸ (۶/۴۱, ۱۰/۳۵)
	سوم	۱۰/۰۸ (۶/۴۶, ۱۳/۷۱)	۵/۲۲ (۳/۲, ۷/۲۳)	۷/۱۱ (۵/۲۳, ۸/۹۹)
	چهارم	۱۱/۲۳ (۷/۸۵, ۱۴/۶۱)	۱۰/۲۱ (۷/۴, ۱۳/۰۲)	۱۰/۶۵ (۸/۴۹, ۱۲/۸۱)
	پنجم_غنی ترین	۸/۶۳ (۵/۷۶, ۱۱/۵)	۸/۵۲ (۵/۷۲, ۱۱/۳۳)	۸/۵۸ (۶/۵۷, ۱۰/۵۸)
کل	۹/۱۴ (۷/۶۵, ۱۰/۶۲)	۷/۸۸ (۶/۸۱, ۸/۹۴)	۸/۳۴ (۷/۴۷, ۹/۲۱)	

جدول درصد افرادی که در گذشته یا در حال حاضر برای کلسترول بالای خون به طبای سنتی مراجعه کرده اند (All Ages)

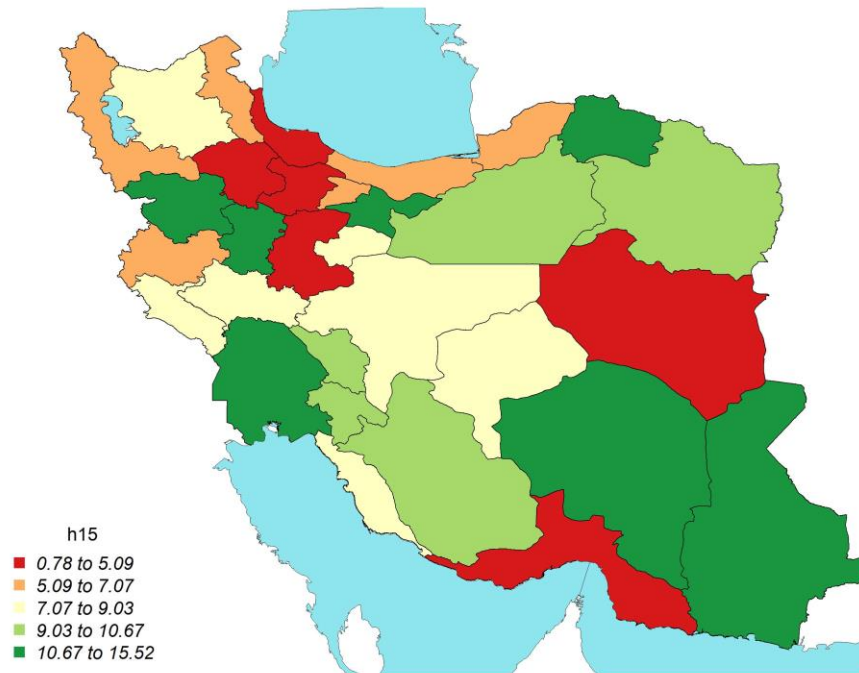
جدول 434 درصد افرادی که در گذشته یا در حال حاضر برای کلسترول بالای خون به طبای سنتی مراجعه کرده اند به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
۷/۳۹ (۰/۴۱, ۱۴/۳۷)	۹/۱ (۳/۰۸, ۱۵/۱۲)	۱۰/۸ (۵/۰۲, ۱۶/۵۸)	۰ (۰, ۰)	۸/۴۶ (۳/۸۷, ۱۳/۰۴)
۵/۴۶ (۰, ۱۲/۸۴)	۶/۰۷ (۰/۹۱, ۱۱/۲۳)	۴/۸۲ (۰/۲۱, ۹/۴۳)	۸/۳۶ (۰, ۱۷/۴۳)	۵/۸۸ (۱/۶۵, ۱۰/۱۲)
۶/۷۱ (۰, ۱۴/۰۷)	۶/۴۸ (۰/۹۶, ۱۲)	۶/۹۱ (۱/۵۶, ۱۲/۲۶)	۵/۷۱ (۰, ۱۳/۴۴)	۶/۵۷ (۲/۱۵, ۱۰/۹۸)
۵/۴۶ (۱/۲۱, ۹/۷۱)	۷/۹ (۴/۲۹, ۱۱/۵۱)	۴/۶۴ (۲/۱۷, ۷/۱)	۲۲/۶ (۱۰/۲۹, ۳۴/۹۲)	۷/۰۷ (۴/۲۸, ۹/۸۷)

۵/۶۸ (۱/۲۶, ۱۰/۰۹)	۰ (۰, ۰)	۶/۴۹ (۱/۴۶, ۱۱/۵۲)	۸/۱۲ (۱/۸۸, ۱۴/۳۶)	۰ (۰, ۰)	البرز
۷/۹۷ (۲/۲۸, ۱۳/۶۵)	۴/۷۶ (۰, ۱۳/۸۸)	۹ (۲/۱, ۱۵/۹۱)	۵/۶۳ (۰, ۱۱/۸۴)	۱۱/۵ (۰/۸۶, ۲۲/۱۴)	ایلام
۹/۰۳ (۴/۸, ۱۳/۲۶)	۱۳/۳۶ (۴/۱۲, ۲۲/۶)	۷/۲۷ (۲/۶۸, ۱۱/۸۶)	۱۰/۴۱ (۴/۵۸, ۱۶/۲۵)	۶/۸۵ (۱/۰۴, ۱۲/۶۶)	بوشهر
۱۰/۶۷ (۷/۸۹, ۱۳/۴۶)	۸/۲۴ (۰, ۱۷/۱۹)	۱۰/۸۶ (۷/۹۵, ۱۳/۷۸)	۱۰/۵۹ (۶/۹۹, ۱۴/۲)	۱۰/۷۹ (۶/۴۲, ۱۵/۱۵)	تهران
۹/۷۷ (۵/۲۱, ۱۴/۳۲)	۵/۸۴ (۰, ۱۲/۲۵)	۱۱/۵۲ (۵/۶۲, ۱۷/۴۲)	۸/۲۹ (۳/۰۹, ۱۳/۴۸)	۱۲/۷۹ (۳/۹۲, ۲۱/۶۵)	چهار محال و بختیاری
۲/۹۷ (۰/۱, ۵/۸۴)	۰ (۰, ۰)	۴/۴۵ (۰/۱۸, ۸/۷۱)	۳/۳۸ (۰, ۷/۱۵)	۲/۲۲ (۰, ۶/۵۲)	خراسان جنوبی
۹/۸۱ (۶, ۱۳/۶۳)	۳/۸۴ (۰, ۹/۰۹)	۱۱/۷۵ (۷/۰۲, ۱۶/۴۸)	۸/۰۷ (۳/۴۸, ۱۲/۶۵)	۱۲/۳۱ (۵/۷۸, ۱۸/۸۵)	خراسان رضوی
۱۴/۷۴ (۸/۷۷, ۲۰/۷۲)	۱۲/۰۳ (۲/۹۸, ۲۱/۰۷)	۱۶/۲۴ (۸/۴۵, ۲۴/۰۳)	۱۰/۱۸ (۳/۴۹, ۱۶/۸۷)	۲۱/۷۷ (۱۰/۸۳, ۳۲/۷)	خراسان شمالی
۱۲/۹۹ (۷/۷۶, ۱۸/۲۱)	۱۶/۶ (۰, ۳۳/۷۸)	۱۲/۵۳ (۷/۰۶, ۱۷/۹۹)	۸/۲۹ (۲/۳۸, ۱۴/۱۹)	۱۸/۴ (۹/۵۱, ۲۷/۲۹)	خوزستان
۳/۷۸ (۰/۵۳, ۷/۰۴)	۵/۲۱ (۰, ۱۲/۲۴)	۳/۲ (۰, ۶/۷۶)	۴/۰۱ (۰, ۸/۴۶)	۳/۴۹ (۰, ۸/۲۴)	زنجان
۹/۹ (۴/۹۷, ۱۴/۸۴)	۰ (۰, ۰)	۱۲/۸۵ (۶/۵۵, ۱۹/۱۵)	۹/۴۹ (۳/۲۲, ۱۵/۷۶)	۱۰/۵۱ (۲/۵۴, ۱۸/۴۷)	سمنان
۱۵/۵۲ (۸/۱۲, ۲۲/۹۲)	۱۷/۲ (۱/۸۹, ۳۲/۵۱)	۱۴/۹۹ (۶/۵۴, ۲۲/۴۴)	۱۲/۵۱ (۴/۸۴, ۲۰/۱۹)	۲۲/۴۱ (۶/۰۷, ۳۸/۷۵)	سیستان و بلوچستان
۱۰/۳۷ (۶/۵۹, ۱۴/۱۶)	۹/۵۲ (۲/۸۱, ۱۶/۲۴)	۱۰/۷۲ (۶/۱۵, ۱۵/۲۸)	۱۱/۰۴ (۶/۲۲, ۱۵/۸۶)	۹/۱۴ (۳/۰۹, ۱۵/۱۹)	فارس
۳/۰۸ (۰/۱, ۶/۰۵)	۴/۵۶ (۰, ۱۳/۳)	۲/۷۷ (۰, ۵/۸۷)	۲/۴۴ (۰, ۵/۷۸)	۴/۱۷ (۰, ۹/۸۴)	قزوین
۷/۸ (۲/۲۴, ۱۳/۳۷)	۱۴/۲۹ (۰, ۴۰/۲۳)	۷/۲۶ (۱/۶۶, ۱۲/۸۶)	۵/۷۹ (۰, ۱۲/۱۵)	۱۰/۴۳ (۰/۷۴, ۲۰/۱۱)	قم
۱۰/۹۲ (۵/۳, ۱۶/۵۴)	۳/۱۵ (۰, ۹/۲۴)	۱۳/۷۱ (۶/۴۸, ۲۰/۹۴)	۹/۷۳ (۲/۸۷, ۱۶/۶)	۱۲/۶۳ (۳/۱۵, ۲۲/۱۱)	کردستان
۱۴/۱۴ (۷/۴۸, ۲۰/۸)	۱۰/۴۳ (۰/۷, ۲۰/۱۶)	۱۶/۳۸ (۷/۴۹, ۲۵/۲۷)	۱۲/۳۱ (۴/۷۵, ۱۹/۸۸)	۱۸/۳۴ (۵/۰۳, ۳۱/۶۴)	کرمان
۵/۰۹ (۱/۱۲, ۹/۰۶)	۰ (۰, ۰)	۶/۶۲ (۱/۵, ۱۱/۷۴)	۳/۷۹ (۰, ۸)	۷/۵۸ (۰, ۱۵/۸۴)	کرمانشاه
۹/۸۳ (۴/۳, ۱۵/۳۶)	۹/۳۱ (۰/۶۱, ۱۸/۰۱)	۱۰/۱۶ (۳/۰۱, ۱۷/۳۲)	۷/۷ (۱/۷۷, ۱۳/۶۴)	۱۴/۵۹ (۲/۷۵, ۲۶/۴۴)	کهگیلویه و بویر احمد
۵/۷۲ (۲/۰۹, ۹/۳۵)	۸/۳۵ (۰/۵, ۱۶/۱۹)	۴/۵۸ (۰/۶۶, ۸/۵۱)	۴/۹۸ (۰/۷۲, ۹/۲۵)	۷/۰۳ (۰/۳۸, ۱۳/۶۸)	گلستان
۳/۵۹ (۰/۷۳, ۶/۴۴)	۷/۵۴ (۰/۳۲, ۱۴/۷۶)	۱/۶۵ (۰, ۳/۹۲)	۳/۳۶ (۰/۱۲, ۶/۶۱)	۴/۰۱ (۰, ۹/۵۴)	گیلان
۷/۰۷ (۲/۸۱, ۱۱/۳۳)	۶/۸۶ (۰, ۱۴/۳۷)	۷/۱۶ (۱/۹۹, ۱۲/۳۲)	۷/۳۴ (۲/۰۵, ۱۲/۶۳)	۶/۴۷ (۰, ۱۳/۵۷)	لرستان
۵/۱۹ (۲/۰۴, ۸/۳۳)	۱/۳۴ (۰, ۳/۹۶)	۷/۳۴ (۲/۷۱, ۱۱/۹۷)	۴/۰۸ (۰/۵۷, ۷/۵۹)	۶/۹۸ (۱/۰۵, ۱۲/۹۱)	مازندران
۰/۷۸ (۰, ۲/۳)	۰ (۰, ۰)	۱/۰۱ (۰, ۲/۹۸)	۱/۲۵ (۰, ۳/۶۸)	۰ (۰, ۰)	مرکزی
۱/۰۴ (۰, ۳/۰۶)	۰ (۰, ۰)	۲/۸ (۰, ۸/۲۴)	۱/۶۷ (۰, ۴/۹۳)	۰ (۰, ۰)	هرمزگان
۱۱/۹۲ (۶/۷۴, ۱۷/۰۹)	۱۳/۷۸ (۳/۵۲, ۲۴/۰۳)	۱۱/۱۶ (۵/۲, ۱۷/۱۲)	۱۳/۲۵ (۶/۷۸, ۱۹/۷۱)	۸/۷۱ (۰/۵۴, ۱۶/۸۹)	همدان
۸/۲۳ (۴/۶۷, ۱۱/۷۹)	۱۰/۹۹ (۰/۸۱, ۲۱/۱۸)	۷/۷ (۳/۹۳, ۱۱/۴۷)	۶/۴۸ (۲/۳۸, ۱۰/۵۹)	۱۰/۹ (۴/۴۷, ۱۷/۳۲)	یزد

نقشه درصد افرادی که در گذشته یا در حال حاضر برای کلسترول بالای خون به طبای سنتی

مراجعه کرده اند:



شکل ۲۱۰ درصد افرادی که در گذشته یا در حال حاضر برای کلسترول بالای خون به طبای سنتی مراجعه کرده اند به تفکیک استان محل سکونت

جدول مربوط به درصد افرادی که در حال حاضر برای کنترل کلسترول بالای خون از داروی

سنتی یا گیاهی استفاده می کنند:

جدول درصد افرادی که در حال حاضر برای کنترل کلسترول بالای خون از داروی سنتی یا گیاهی

استفاده می کنند:

جدول 435 درصد افرادی که در حال حاضر برای کنترل کلسترول بالای خون از داروی سنتی یا گیاهی استفاده می

کنند به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	۵/۲۹ (۰, ۱۵/۳۶)	۱۳/۴۶ (۰, ۲۹/۰۷)	۹/۱۸ (۰, ۱۸/۳۹)
	۲۵ - ۳۴	۱۳/۱۸ (۶/۷۱, ۱۹/۶۶)	۸/۶۷ (۳/۷, ۱۳/۶۴)	۱۰/۷۸ (۶/۷۵, ۱۴/۸۲)
	۳۵ - ۴۴	۱۴/۴۵ (۱۰/۲۷, ۱۸/۶۲)	۱۱/۹۹ (۸/۵۵, ۱۵/۴۴)	۱۳/۰۶ (۱۰/۳۹, ۱۵/۷۲)
	۴۵ - ۵۴	۱۳/۸۲ (۱۰/۰۱, ۱۷/۶۳)	۱۳/۶۳ (۱۱, ۱۶/۲۶)	۱۳/۶۹ (۱۱/۵۳, ۱۵/۸۵)
	۵۵ - ۶۴	۷/۱۲ (۴/۷۵, ۹/۴۸)	۱۲/۹۱ (۱۰/۴۸, ۱۵/۳۵)	۱۰/۹ (۹/۱, ۱۲/۷)
	۶۵ - ۷۴	۸/۳ (۵/۱۵, ۱۱/۴۵)	۱۲/۱۶ (۹/۲۳, ۱۵/۰۹)	۱۰/۸ (۸/۶, ۱۳/۰۱)
	۷۵ و بالاتر	۴/۹۲ (۱/۰۲, ۸/۸۳)	۱۰/۲۷ (۵/۳۱, ۱۵/۲۲)	۷/۹۸ (۴/۶۷, ۱۱/۲۹)
محل سکونت	شهر	۱۰/۲۳ (۸/۵۳, ۱۱/۹۴)	۱۱/۷۱ (۱۰/۲۴, ۱۳/۱۷)	۱۱/۱۵ (۱۰/۰۳, ۱۲/۲۷)
	روستا	۱۰/۴۴ (۷/۲, ۱۳/۶۸)	۱۵/۰۵ (۱۲/۲۴, ۱۷/۸۵)	۱۳/۴۷ (۱۱/۳۲, ۱۵/۶۳)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۸/۴۳ (۴/۶۶, ۱۲/۱۹)	۱۲/۳۴ (۹/۴۹, ۱۵/۱۹)	۱۱/۲۸ (۸/۹۶, ۱۳/۶)
	دوم	۹/۸ (۶/۴, ۱۳/۲)	۱۲/۵۴ (۹/۶۲, ۱۵/۴۶)	۱۱/۶۴ (۹/۳۸, ۱۳/۹۱)
	سوم	۱۲/۷ (۸/۷۹, ۱۶/۶)	۱۰/۱۹ (۷/۳۳, ۱۳/۰۶)	۱۱/۱۷ (۸/۸۵, ۱۳/۴۹)
	چهارم	۹/۴۵ (۶/۵۱, ۱۲/۳۸)	۱۳/۵۱ (۱۰/۴۱, ۱۶/۶۱)	۱۱/۷۶ (۹/۵۹, ۱۳/۹۴)
	پنجم_غنی ترین	۱۱/۰۵ (۷/۸۸, ۱۴/۲۲)	۱۵/۸۹ (۱۲/۱۶, ۱۹/۶۲)	۱۳/۵۱ (۱۱/۰۵, ۱۵/۹۸)
کل		۱۰/۲۸ (۸/۷۷, ۱۱/۷۹)	۱۲/۵ (۱۱/۲, ۱۳/۸)	۱۱/۶۸ (۱۰/۶۹, ۱۲/۶۷)

جدول درصد افرادی که در حال حاضر برای کنترل کلسترول بالای خون از داروی سنتی یا گیاهی

استفاده می کنند (All Ages)

جدول 436 درصد افرادی که در حال حاضر برای کنترل کلسترول بالای خون از داروی سنتی یا گیاهی استفاده می

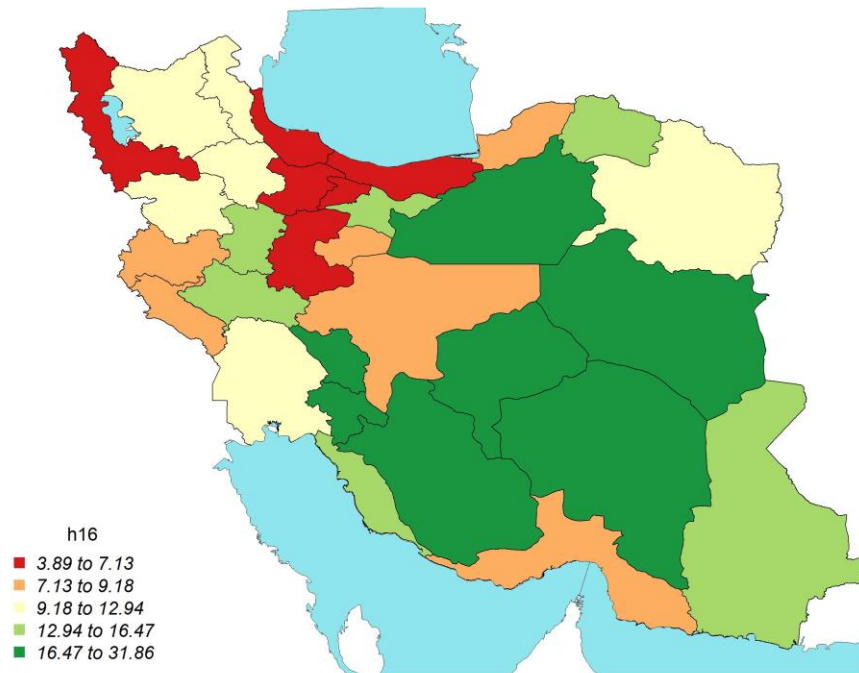
کنند به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
۹/۴۷ (۱/۵۶, ۱۷/۳۷)	۹/۰۱ (۳/۰۵, ۱۴/۹۷)	۹/۹۲ (۴/۳۵, ۱۵/۴۹)	۶/۵ (۰, ۱۵/۲۱)	۹/۱۸ (۴/۴۲, ۱۳/۹۴)
۲/۷۲ (۰, ۷/۹۹)	۷/۳ (۱/۶۷, ۱۲/۹۳)	۸/۴۳ (۲/۴۵, ۱۴/۴۲)	۰ (۰, ۰)	۵/۹ (۱/۶۵, ۱۰/۱۴)
۱۲/۲۴ (۲/۰۷, ۲۲/۴۲)	۸/۸۹ (۲/۵۶, ۱۵/۲۲)	۱۰/۸۴ (۴/۰۸, ۱۷/۶۱)	۸/۳۳ (۰, ۱۷/۴۲)	۱۰/۱۲ (۴/۶۳, ۱۵/۶۲)
۶/۱۶ (۱/۷۴, ۱۰/۵۹)	۹/۶۲ (۵/۷, ۱۳/۵۳)	۷/۳۴ (۴/۳۲, ۱۰/۳۷)	۱۵/۴۹ (۴/۹۳, ۲۶/۰۶)	۸/۴۵ (۵/۴۵, ۱۱/۴۴)

۵/۶۸ (۱/۲۶, ۱۰/۰۹)	۰ (۰, ۰)	۶/۴۹ (۱/۴۶, ۱۱/۵۲)	۶/۷۷ (۱/۰۳, ۱۲/۵۱)	۳/۱۴ (۰, ۹/۱۹)	البرز
۹/۱۲ (۳/۰۷, ۱۵/۱۸)	۴/۷۶ (۰, ۱۳/۸۸)	۱۰/۵۴ (۳/۱۱, ۱۷/۹۷)	۹/۴۳ (۱/۵۲, ۱۷/۳۳)	۸/۶۷ (۰, ۱۸/۰۶)	ایلام
۱۶/۳۹ (۱۰/۹۳, ۲۱/۸۵)	۲۳/۷۸ (۱۲/۰۵, ۳۵/۵۱)	۱۳/۳۹ (۷/۴۵, ۱۹/۳۳)	۱۶/۶۸ (۹/۶۴, ۲۳/۷۲)	۱۵/۹۳ (۷/۲۸, ۲۴/۵۸)	بوشهر
۱۲/۹۴ (۹/۸۲, ۱۶/۰۶)	۱۵/۲۱ (۲/۸۸, ۲۷/۵۳)	۱۲/۷۶ (۹/۵۴, ۱۵/۹۸)	۱۵/۱۴ (۱۰/۷۵, ۱۹/۵۳)	۹/۷۵ (۵/۵۸, ۱۳/۹۳)	تهران
۲۰/۷۶ (۱۴/۵۴, ۲۶/۹۸)	۱۹/۷ (۸/۷۵, ۳۰/۶۵)	۲۱/۲۳ (۱۳/۶۷, ۲۸/۷۸)	۲۱ (۱۳/۳۶, ۲۸/۶۴)	۲۰/۲۶ (۹/۵۴, ۳۰/۹۸)	چهار محال و بختیاری
۱۹/۸۸ (۱۳/۲۸, ۲۶/۴۸)	۱۶/۹۵ (۶/۲۲, ۲۷/۶۷)	۲۱/۳۴ (۱۳/۰۳, ۲۹/۶۴)	۱۹/۵۸ (۱۱/۴۴, ۲۷/۷۱)	۲۰/۴۳ (۹/۱۴, ۳۱/۷۲)	خراسان جنوبی
۹/۷۳ (۵/۹۴, ۱۳/۵۱)	۹/۰۲ (۱/۴۶, ۱۶/۵۹)	۹/۹۶ (۵/۵۹, ۱۴/۳۳)	۱۱/۵۴ (۶/۲۱, ۱۶/۸۷)	۷/۱۳ (۲/۰۳, ۱۲/۲۲)	خراسان رضوی
۱۵/۵ (۹/۴, ۲۱/۶)	۱۸/۴۲ (۷/۵۴, ۲۹/۳)	۱۳/۹ (۶/۵۹, ۲۱/۲)	۱۶/۰۸ (۸/۰۷, ۲۴/۰۹)	۱۴/۶۱ (۵/۲۴, ۲۳/۹۹)	خراسان شمالی
۱۲/۸۳ (۷/۶۶, ۱۸)	۱۶/۶۳ (۰, ۳۳/۸۳)	۱۲/۳۵ (۶/۹۵, ۱۷/۷۴)	۱۱/۳۷ (۴/۷, ۱۸/۰۳)	۱۴/۵۲ (۶/۴۶, ۲۲/۵۸)	خوزستان
۹/۹۱ (۴/۷۹, ۱۵/۰۳)	۱۸/۲ (۵/۹۸, ۳۰/۴۱)	۶/۵ (۱/۴۶, ۱۱/۵۴)	۷/۹۸ (۱/۸۵, ۱۴/۱۱)	۱۲/۴۲ (۳/۸۱, ۲۱/۰۴)	زنجان
۱۶/۴۷ (۱۰/۳, ۲۲/۶۳)	۹/۳۲ (۰, ۱۹/۳۷)	۱۸/۵۹ (۱۱/۲۳, ۲۵/۹۶)	۲۰/۳۸ (۱۱/۷۲, ۲۹/۰۴)	۱۰/۷۲ (۲/۶, ۱۸/۸۵)	سمنان
۱۶/۴۴ (۸/۹, ۲۳/۹۹)	۲۵/۰۱ (۷/۷۱, ۴۲/۳)	۱۳/۷۲ (۵/۵۲, ۲۱/۹۳)	۱۲/۵ (۶/۸۲, ۲۰/۱۶)	۲۵/۴۸ (۸/۶۸, ۴۲/۲۹)	سیستان و بلوچستان
۲۱/۳۸ (۱۶/۳۱, ۲۶/۴۴)	۳۱/۴۷ (۲۰/۸۱, ۴۲/۱۳)	۱۷/۳۵ (۱۱/۷۸, ۲۲/۹۱)	۲۵/۱۷ (۱۸/۵, ۳۱/۸۴)	۱۴/۳۱ (۷/۰۹, ۲۱/۵۳)	فارس
۴/۶۱ (۱, ۸/۲۲)	۴/۴۲ (۰, ۱۲/۹۱)	۴/۶۵ (۰/۶۶, ۸/۶۳)	۴/۸۶ (۰/۲۱, ۹/۵۱)	۴/۱۸ (۰, ۹/۸۶)	قزوین
۸/۹۱ (۳/۰۱, ۱۴/۸۲)	۱۴/۳۹ (۰, ۴۰/۲۳)	۸/۴۶ (۲/۴۵, ۱۴/۴۷)	۷/۷۳ (۰/۴۴, ۱۵/۰۲)	۱۰/۴۵ (۰/۷۵, ۲۰/۱۵)	قم
۹/۲۴ (۴/۰۲, ۱۴/۴۷)	۳/۰۳ (۰, ۸/۹)	۱۱/۴۷ (۴/۷۶, ۱۸/۱۸)	۹/۷ (۲/۸۶, ۱۶/۵۴)	۸/۵۸ (۰/۵, ۱۶/۶۶)	کردستان
۳۱/۸۶ (۲۲/۹۷, ۴۰/۷۶)	۳۷/۵۶ (۲۲/۴۹, ۵۲/۶۲)	۲۸/۴۴ (۱۷/۵۴, ۳۹/۳۳)	۲۹/۷۲ (۱۹/۲۴, ۴۰/۱۹)	۳۶/۷۸ (۲۰/۱۲, ۵۳/۴۴)	کرمان
۷/۵۵ (۲/۸, ۱۲/۳)	۰ (۰, ۰)	۹/۸۲ (۳/۷۲, ۱۵/۹۲)	۸/۸۱ (۲/۵۷, ۱۵/۰۴)	۵/۱۳ (۰, ۱۲/۰۶)	کرمانشاه
۲۵/۲۶ (۱۷/۱۵, ۳۳/۳۷)	۳۰/۵۱ (۱۶/۶۹, ۴۴/۳۲)	۲۱/۹۱ (۱۲/۰۷, ۳۱/۷۵)	۱۸/۱۳ (۹/۵۱, ۲۶/۷۵)	۴۱/۲۱ (۲۴/۶۳, ۵۷/۷۸)	کهگیلویه و بویر احمد
۷/۶ (۳/۴۶, ۱۱/۷۴)	۱۰/۴۶ (۱/۷۷, ۱۹/۱۵)	۶/۳۶ (۱/۸, ۱۰/۹۳)	۴/۹۸ (۰/۷۲, ۹/۲۴)	۱۲/۲۷ (۳/۷۴, ۲۰/۸)	گلستان
۴/۹۸ (۱/۸, ۸/۱۵)	۸/۴۵ (۱/۳۲, ۱۵/۵۸)	۳/۲۷ (۰/۱۱, ۶/۴۳)	۶/۷۱ (۲/۲, ۱۱/۲۲)	۱/۶۵ (۰, ۴/۸۷)	گیلان
۱۴/۶ (۸/۷۹, ۲۰/۴)	۱۱/۷۴ (۲/۰۶, ۲۱/۴۲)	۱۵/۸۱ (۸/۶۵, ۲۲/۹۷)	۱۲/۸۷ (۶/۳۲, ۱۹/۴۳)	۱۸/۴ (۶/۸۱, ۲۹/۹۹)	لرستان
۵/۱۶ (۲/۰۳, ۸/۲۹)	۰ (۰, ۰)	۸/۰۵ (۳/۲۵, ۱۲/۸۵)	۴/۹۲ (۱/۰۷, ۸/۷۶)	۵/۵۶ (۰/۲۳, ۱۰/۸۸)	مازندران
۳/۸۹ (۰/۵۵, ۷/۲۴)	۳/۴۵ (۰, ۱۰/۰۹)	۴/۰۲ (۰/۱۶, ۷/۸۹)	۶/۲۳ (۰/۹۴, ۱۱/۵۲)	۰ (۰, ۰)	مرکزی
۷/۱۳ (۱/۰۳, ۱۳/۲۲)	۷/۳۱ (۰, ۱۵/۲۸)	۶/۸۲ (۰, ۱۶/۱۲)	۱۱/۴۹ (۱/۹, ۲۱/۰۸)	۰ (۰, ۰)	هرمزگان
۱۳/۱۴ (۷/۷۶, ۱۸/۵۲)	۲۰/۱۶ (۸/۳۶, ۳۱/۹۷)	۱۰/۲۸ (۴/۵۲, ۱۶/۰۵)	۱۳/۲ (۶/۷۵, ۱۹/۶۶)	۱۲/۹۸ (۳/۳۶, ۲۲/۷۱)	همدان
۱۷/۵۴ (۱۲/۷, ۲۲/۳۷)	۲۶/۵ (۱۲/۴, ۴۰/۶)	۱۵/۸۳ (۱۰/۷۷, ۲۰/۸۸)	۱۷/۱۳ (۱۱, ۲۳/۲۶)	۱۸/۱۶ (۱۰/۳, ۲۶/۰۲)	یزد

نقشه درصد افرادی که در حال حاضر برای کنترل کلسترول بالای خون از داروی سنتی یا گیاهی

استفاده می کنند:



شکل ۲۱۱ درصد افرادی که در حال حاضر برای کنترل کلسترول بالای خون از داروی سنتی یا گیاهی استفاده می کنند به تفکیک استان محل سکونت

جدول مربوط به میانگین کراتنین خون : ۲۲۸-۱-۴

جدول میانگین کراتنین خون :

جدول 437 میانگین کراتنین خون به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	-	-	-
	۲۵ - ۳۴	۰/۹۶ (۰/۹۵, ۰/۹۷)	۰/۷۳ (۰/۷۲, ۰/۷۳)	۰/۸۳ (۰/۸۲, ۰/۸۴)
	۳۵ - ۴۴	۱/۰۴ (۰/۹, ۱/۱۹)	۰/۷۴ (۰/۷۳, ۰/۷۵)	۰/۸۷ (۰/۸۱, ۰/۹۳)
	۴۵ - ۵۴	۱/۰۷ (۰/۸۹, ۱/۲۴)	۰/۸ (۰/۷۳, ۰/۸۷)	۰/۹۱ (۰/۸۳, ۱)
	۵۵ - ۶۴	۱ (۰/۹۸, ۱/۰۱)	۰/۹۳ (۰/۷۱, ۱/۱۶)	۰/۹۶ (۰/۸۴, ۱/۰۸)
	۶۵ - ۷۴	۱/۰۸ (۱/۰۳, ۱/۱۲)	۰/۸۳ (۰/۸۲, ۰/۸۵)	۰/۹۵ (۰/۹۲, ۰/۹۷)
	۷۵ و بالاتر	۱/۱۶ (۱/۰۹, ۱/۲۳)	۰/۹۲ (۰/۸۷, ۰/۹۷)	۱/۰۵ (۱/۰۱, ۱/۱)
محل سکونت	شهر	۱/۰۶ (۰/۹۹, ۱/۱۲)	۰/۸۱ (۰/۷۶, ۰/۸۶)	۰/۹۲ (۰/۸۸, ۰/۹۶)
	روستا	۰/۹۶ (۰/۹۵, ۰/۹۷)	۰/۷۷ (۰/۷۱, ۰/۸۴)	۰/۸۵ (۰/۸۲, ۰/۸۹)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۱/۰۸ (۰/۸۸, ۱/۲۸)	۰/۷۶ (۰/۷۵, ۰/۷۸)	۰/۹ (۰/۸۱, ۰/۹۸)
	دوم	۱ (۰/۹۸, ۱/۰۳)	۰/۸۱ (۰/۷۳, ۰/۸۹)	۰/۸۹ (۰/۸۴, ۰/۹۴)
	سوم	۰/۹۸ (۰/۹۶, ۰/۹۹)	۰/۷۶ (۰/۷۵, ۰/۷۶)	۰/۸۶ (۰/۸۵, ۰/۸۷)
	چهارم	۱/۰۱ (۰/۹۹, ۱/۰۳)	۰/۷۹ (۰/۷۴, ۰/۸۴)	۰/۹ (۰/۸۷, ۰/۹۳)
	پنجم_غنی‌ترین	۱/۰۹ (۰/۹۳, ۱/۲۵)	۰/۹ (۰/۶۸, ۱/۱۱)	۰/۹۹ (۰/۸۶, ۱/۱۳)
کل		۱/۰۳ (۰/۹۸, ۱/۰۸)	۰/۸ (۰/۷۶, ۰/۸۴)	۰/۹ (۰/۸۷, ۰/۹۴)

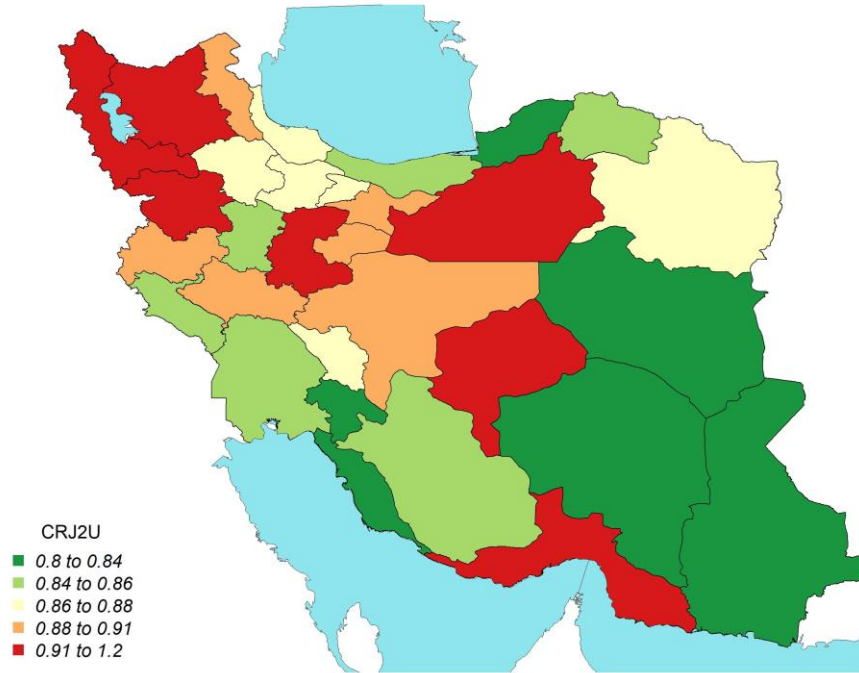
جدول میانگین کراتنین خون (All Ages)

جدول 438 میانگین کراتنین خون به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_ میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	شهر_ میانگین (فاصله اطمینان)	روستا_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)	
۱/۳۵ (۰/۶۷, ۲/۰۴)	۰/۸ (۰/۷۸, ۰/۸۲)	۱/۱۳ (۰/۶۹, ۱/۵۷)	۰/۸۶ (۰/۸۲, ۰/۸۹)	۱/۰۵ (۰/۷۴, ۱/۳۷)	آذربایجان شرقی
۱/۰۱ (۰/۹۸, ۱/۰۴)	۱/۲۹ (۰/۳, ۲/۲۷)	۱/۳ (۰/۴۸, ۲/۱۳)	۰/۸۸ (۰/۸۴, ۰/۹۲)	۱/۱۷ (۰/۶۱, ۱/۷۳)	آذربایجان غربی
۱ (۰/۹۷, ۱/۰۴)	۰/۷۸ (۰/۷۶, ۰/۸۱)	۰/۸۹ (۰/۸۶, ۰/۹۲)	۰/۸۶ (۰/۸۴, ۰/۸۹)	۰/۸۸ (۰/۸۶, ۰/۹)	اردبیل
۱/۰۲ (۱, ۱/۰۳)	۰/۷۸ (۰/۷۷, ۰/۷۹)	۰/۸۹ (۰/۸۷, ۰/۹)	۰/۸۶ (۰/۸۲, ۰/۸۹)	۰/۸۸ (۰/۸۷, ۰/۸۹)	اصفهان
۰/۹۹ (۰/۹۶, ۱/۰۲)	۰/۷۹ (۰/۷۷, ۰/۸۱)	۰/۸۷ (۰/۸۵, ۰/۹)	۰/۹۲ (۰/۸۵, ۰/۹۹)	۰/۸۸ (۰/۸۵, ۰/۹)	البرز
۰/۹۹ (۰/۹۷, ۱/۰۲)	۰/۷۲ (۰/۷۱, ۰/۷۴)	۰/۸۶ (۰/۸۴, ۰/۸۹)	۰/۸۳ (۰/۸, ۰/۸۷)	۰/۸۵ (۰/۸۳, ۰/۸۸)	ایلام
۰/۹۶ (۰/۹۳, ۰/۹۹)	۰/۷۱ (۰/۶۹, ۰/۷۲)	۰/۸۲ (۰/۸, ۰/۸۴)	۰/۸۱ (۰/۷۶, ۰/۸۵)	۰/۸۲ (۰/۸, ۰/۸۴)	بوشهر
۱/۰۳ (۱, ۱/۰۵)	۰/۷۹ (۰/۷۸, ۰/۸۱)	۰/۹ (۰/۸۸, ۰/۹۱)	۰/۸۶ (۰/۷۹, ۰/۹۳)	۰/۸۹ (۰/۸۸, ۰/۹۱)	تهران
۱/۰۱ (۰/۹۸, ۱/۰۳)	۰/۷۵ (۰/۷۴, ۰/۷۶)	۰/۸۸ (۰/۸۶, ۰/۹)	۰/۸۳ (۰/۸۱, ۰/۸۵)	۰/۸۶ (۰/۸۵, ۰/۸۸)	چهار محال و بختیاری
۰/۹۷ (۰/۹۳, ۱)	۰/۷۵ (۰/۷۴, ۰/۷۷)	۰/۸۶ (۰/۸۴, ۰/۸۹)	۰/۸۱ (۰/۷۸, ۰/۸۳)	۰/۸۴ (۰/۸۲, ۰/۸۶)	خراسان جنوبی
۰/۹۹ (۰/۹۶, ۱/۰۳)	۰/۷۶ (۰/۷۵, ۰/۷۷)	۰/۸۸ (۰/۸۵, ۰/۹)	۰/۸۴ (۰/۸۲, ۰/۸۶)	۰/۸۷ (۰/۸۵, ۰/۸۹)	خراسان رضوی

-/۸۵ (۰/۸۳, ۰/۸۶)	-/۸۳ (۰/۸۱, ۰/۸۵)	-/۸۶ (۰/۸۴, ۰/۸۸)	-/۷۵ (۰/۷۳, ۰/۷۷)	-/۹۶ (۰/۹۴, ۰/۹۸)	خراسان شمالی
-/۸۴ (۰/۸۱, ۰/۸۷)	-/۸ (۰/۷۷, ۰/۸۳)	-/۸۶ (۰/۸۲, ۰/۸۹)	-/۷۲ (۰/۷, ۰/۷۳)	۱ (۰/۹۴, ۱/۰۵)	خوزستان
-/۸۷ (۰/۸۶, ۰/۸۹)	-/۸۵ (۰/۸۳, ۰/۸۷)	-/۸۸ (۰/۸۶, ۰/۹۱)	-/۷۶ (۰/۷۵, ۰/۷۸)	۱/۰۱ (۰/۹۸, ۱/۰۴)	زنجان
-/۹۱ (۰/۸۸, ۰/۹۴)	-/۹ (۰/۸۶, ۰/۹۴)	-/۹۱ (۰/۸۷, ۰/۹۴)	-/۸۱ (۰/۷۸, ۰/۸۴)	۱/۰۲ (۰/۹۷, ۱/۰۷)	سمنان
-/۸ (۰/۷۸, ۰/۸۲)	-/۷۹ (۰/۷۶, ۰/۸۲)	-/۸۲ (۰/۷۹, ۰/۸۴)	-/۷۲ (۰/۶۹, ۰/۷۵)	-/۹۲ (۰/۹, ۰/۹۴)	سیستان و بلوچستان
-/۸۵ (۰/۸۳, ۰/۸۶)	-/۸۲ (۰/۸, ۰/۸۴)	-/۸۶ (۰/۸۴, ۰/۸۷)	-/۷۵ (۰/۷۴, ۰/۷۶)	-/۹۷ (۰/۹۵, ۰/۹۸)	فارس
-/۸۷ (۰/۸۵, ۰/۸۹)	-/۸۵ (۰/۸۲, ۰/۸۹)	-/۸۸ (۰/۸۴, ۰/۹۱)	-/۷۸ (۰/۷۵, ۰/۸۲)	-/۹۷ (۰/۹۴, ۱)	قزوین
-/۸۸ (۰/۸۵, ۰/۹۱)	-/۸۷ (۰/۸۱, ۰/۹۳)	-/۸۸ (۰/۸۵, ۰/۹۲)	-/۷۷ (۰/۷۳, ۰/۸۱)	۱ (۰/۹۶, ۱/۰۵)	قم
۱/۱۲ (۰/۶۷, ۱/۵۶)	۱/۶۹ (۰/۱۱, ۳/۲۶)	-/۸۹ (۰/۸۷, ۰/۹۱)	۱/۱۹ (۰/۳۷, ۲/۰۱)	۱/۰۲ (۱, ۱/۰۵)	کردستان
-/۸۴ (۰/۸۱, ۰/۸۷)	-/۸ (۰/۷۸, ۰/۸۲)	-/۸۷ (۰/۸۳, ۰/۹۲)	-/۷۳ (۰/۷۱, ۰/۷۵)	-/۹۷ (۰/۹۱, ۱/۰۲)	کرمان
-/۹ (۰/۸۷, ۰/۹۲)	-/۸۶ (۰/۸۲, ۰/۹)	-/۹۱ (۰/۸۸, ۰/۹۴)	-/۷۹ (۰/۷۷, ۰/۸۱)	۱/۰۴ (۱, ۱/۰۸)	کرمانشاه
-/۸۲ (۰/۸, ۰/۸۳)	-/۸ (۰/۷۸, ۰/۸۳)	-/۸۳ (۰/۸, ۰/۸۵)	-/۷۱ (۰/۷, ۰/۷۲)	-/۹۴ (۰/۹۲, ۰/۹۷)	کهگیلویه و بویر احمد
-/۸۴ (۰/۸۲, ۰/۸۵)	-/۸۳ (۰/۸۱, ۰/۸۵)	-/۸۴ (۰/۸۳, ۰/۸۶)	-/۷۴ (۰/۷۳, ۰/۷۶)	-/۹۵ (۰/۹۳, ۰/۹۷)	گلستان
-/۸۷ (۰/۸۴, ۰/۸۹)	-/۸۵ (۰/۸۲, ۰/۸۹)	-/۸۸ (۰/۸۴, ۰/۹۱)	-/۷۶ (۰/۷۴, ۰/۷۸)	۱/۰۲ (۰/۹۹, ۱/۰۶)	گیلان
-/۸۹ (۰/۸۶, ۰/۹۲)	-/۸۵ (۰/۸۱, ۰/۸۸)	-/۹۱ (۰/۸۷, ۰/۹۵)	-/۸ (۰/۷۶, ۰/۸۴)	۱/۰۳ (۱, ۱/۰۶)	لرستان
-/۸۶ (۰/۸۳, ۰/۸۹)	-/۸۳ (۰/۸۱, ۰/۸۶)	-/۸۸ (۰/۸۳, ۰/۹۲)	-/۷۶ (۰/۷۳, ۰/۷۹)	-/۹۸ (۰/۹۳, ۱/۰۳)	مازندران
۱/۰۲ (۰/۷۶, ۱/۲۸)	-/۸۵ (۰/۸۲, ۰/۸۸)	۱/۰۷ (۰/۷۳, ۱/۴۱)	۱/۰۵ (۰/۵۷, ۱/۵۳)	-/۹۸ (۰/۹۵, ۱/۰۱)	مرکزی
۱/۲ (۰/۴, ۲)	-/۷۹ (۰/۷۷, ۰/۸۱)	۱/۷۹ (۰, ۳/۷۴)	-/۷ (۰/۶۹, ۰/۷۲)	۱/۹۴ (۰, ۳/۹۱)	هرمزگان
-/۸۵ (۰/۸۴, ۰/۸۷)	-/۸۴ (۰/۸۲, ۰/۸۶)	-/۸۶ (۰/۸۴, ۰/۸۸)	-/۷۶ (۰/۷۴, ۰/۷۷)	-/۹۸ (۰/۹۵, ۱)	همدان
-/۹۲ (۰/۸۸, ۰/۹۵)	-/۸۷ (۰/۸۳, ۰/۹۱)	-/۹۳ (۰/۸۹, ۰/۹۷)	-/۸ (۰/۷۷, ۰/۸۳)	۱/۰۵ (۰/۹۹, ۱/۱)	یزد
-/۹ (۰/۸۷, ۰/۹۴)	-/۸۵ (۰/۸۲, ۰/۸۹)	-/۹۲ (۰/۸۸, ۰/۹۶)	-/۸ (۰/۷۶, ۰/۸۴)	۱/۰۳ (۰/۹۸, ۱/۰۸)	ملی

نقشه میانگین کراتنین خون :



شکل ۲۱۲ میانگین کراتنین خون به تفکیک استان محل سکونت

جدول مربوط به میانگین کراتنین ادرار: ۲۲۹-۱-۴

جدول میانگین کراتنین ادرار:

جدول 439 میانگین کراتنین ادرار به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	-	-	-
	۲۵ - ۳۴	۱۹۵/۰۶ (۱۸۹/۲۵, ۲۰۰/۸۶)	۱۶۷/۹۴ (۱۶۳/۲, ۱۷۲/۶۸)	۱۷۹/۹۵ (۱۷۶/۱۶, ۱۸۳/۷۴)
	۳۵ - ۴۴	۱۷۴/۸۴ (۱۶۹/۸۳, ۱۷۹/۸۵)	۱۵۰/۳۱ (۱۴۶/۱۱, ۱۵۴/۵)	۱۶۰/۶۵ (۱۵۷/۳۶, ۱۶۳/۹۳)
	۴۵ - ۵۴	۱۵۹/۸۹ (۱۵۴/۶۸, ۱۶۵/۱)	۱۲۸/۵۳ (۱۲۴/۵۵, ۱۳۲/۵۱)	۱۴۱/۸۸ (۱۳۸/۶۲, ۱۴۵/۱۴)
	۵۵ - ۶۴	۱۴۵/۵ (۱۴۰/۳۳, ۱۵۰/۶۶)	۱۱۰/۱۱ (۱۰۶/۳۹, ۱۱۳/۸۳)	۱۲۶/۱۹ (۱۲۲/۹۵, ۱۲۹/۴۳)
	۶۵ - ۷۴	۱۲۶/۸۸ (۱۲۰/۹۹, ۱۳۲/۷۷)	۹۹/۰۱ (۹۴/۸۴, ۱۰۳/۱۸)	۱۱۲/۰۷ (۱۰۸/۴۵, ۱۱۵/۶۹)
	۷۵ و بالاتر	۱۰۷/۱۹ (۱۰۰/۶۵, ۱۱۳/۷۲)	۹۱/۱۱ (۷۶/۸۶, ۱۰۵/۳۷)	۱۰۰/۱۳ (۹۲/۴۴, ۱۰۷/۸۳)
محل سکونت	شهر	۱۶۴/۶۴ (۱۶۱/۵۳, ۱۶۷/۷۴)	۱۳۶/۸۷ (۱۳۴/۲۶, ۱۳۹/۴۸)	۱۴۹/۱۷ (۱۴۷/۱۱, ۱۵۱/۲۲)
	روستا	۱۵۰/۷۶ (۱۴۷/۲۸, ۱۵۴/۲۴)	۱۲۷/۱۸ (۱۲۴/۴۱, ۱۲۹/۹۶)	۱۳۷/۷۲ (۱۳۵/۵۱, ۱۳۹/۹۳)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۱۴۶/۳۵ (۱۴۱/۲۳, ۱۵۱/۴۷)	۱۲۱/۸۴ (۱۱۷/۱, ۱۲۶/۵۸)	۱۳۲/۰۹ (۱۲۸/۴۸, ۱۳۵/۷)
	دوم	۱۵۹/۶۲ (۱۵۳/۱۸, ۱۶۶/۰۶)	۱۳۴/۱۸ (۱۲۹/۳۳, ۱۳۹/۰۳)	۱۴۴/۷۳ (۱۴۰/۷۹, ۱۴۸/۶۷)
	سوم	۱۵۷/۱۵ (۱۵۲/۹, ۱۶۱/۴۱)	۱۳۴/۴۱ (۱۳۰/۳۸, ۱۳۸/۴۵)	۱۴۵/۴۵ (۱۴۲/۴۶, ۱۴۸/۴۴)
	چهارم	۱۶۸/۲۴ (۱۶۳/۱۹, ۱۷۳/۲۹)	۱۳۹/۵ (۱۳۴/۹۳, ۱۴۴/۰۷)	۱۵۳/۳۶ (۱۴۹/۸۷, ۱۵۶/۸۵)
	پنجم_غنی‌ترین	۱۶۹/۷۷ (۱۶۳/۴۱, ۱۷۶/۱۴)	۱۴۱/۱۸ (۱۳۵/۷۴, ۱۴۶/۶۲)	۱۵۵/۳۹ (۱۵۱/۱۱, ۱۵۹/۶۸)
کل	۱۶۱/۱۸ (۱۵۸/۶۹, ۱۶۳/۶۸)	۱۳۴/۴۹ (۱۳۲/۴۱, ۱۳۶/۵۷)	۱۴۶/۳۴ (۱۴۴/۷, ۱۴۷/۹۸)	

جدول میانگین کراتنین ادرار (All Ages)

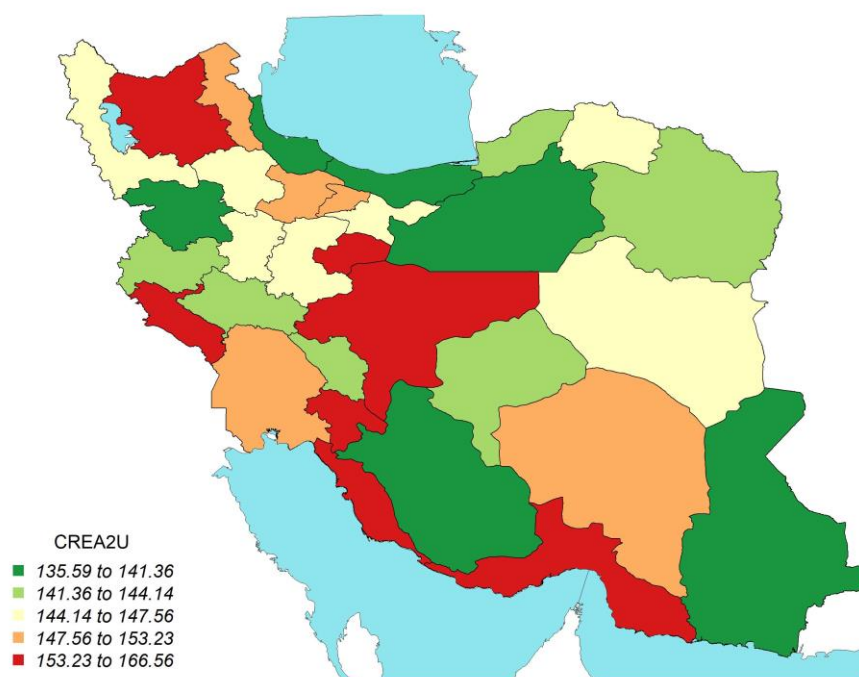
جدول 440 میانگین کراتنین ادرار به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_ میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	شهر_ میانگین (فاصله اطمینان)	روستا_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)	
۱۷۳/۳۳ (۱۶۰/۷۹, ۱۸۵/۸۷)	۱۳۸/۸۵ (۱۲۹/۳۶, ۱۴۸/۳۳)	۱۵۹/۱۹ (۱۴۸/۷۵, ۱۶۹/۶۳)	۱۴۲/۹۳ (۱۳۳/۱۹, ۱۵۲/۶۶)	۱۵۴/۶۸ (۱۴۶/۶, ۱۶۲/۷۶)	آذربایجان شرقی
۱۶۷/۸۲ (۱۵۷/۳۵, ۱۷۸/۲۹)	۱۳۰/۵۳ (۱۱۹/۵, ۱۴۱/۵۶)	۱۵۲/۰۹ (۱۴۱/۷۶, ۱۶۲/۴۳)	۱۳۵/۳ (۱۲۴/۸۸, ۱۴۵/۷۲)	۱۴۶/۶۷ (۱۳۸/۸۷, ۱۵۴/۴۸)	آذربایجان غربی
۱۶۰/۷۱ (۱۴۷/۸۷, ۱۷۳/۵۵)	۱۴۳/۲ (۱۳۲/۸۲, ۱۵۳/۵۷)	۱۵۰/۲۹ (۱۳۹/۸۹, ۱۶۰/۶۹)	۱۵۲/۱۷ (۱۳۹/۷۹, ۱۶۴/۵۶)	۱۵۰/۸۸ (۱۴۲/۷۵, ۱۵۹/۰۱)	اردبیل
۱۷۲/۳۸ (۱۶۴/۱, ۱۸۰/۶۷)	۱۴۴/۱ (۱۳۷/۴۵, ۱۵۰/۷۵)	۱۵۸/۶۲ (۱۵۲/۸۶, ۱۶۴/۳۸)	۱۳۹/۷۸ (۱۲۷/۷۴, ۱۵۱/۸۲)	۱۵۶/۳۳ (۱۵۱/۰۵, ۱۶۱/۶۱)	اصفهان
۱۶۸/۷۳ (۱۵۱/۲۱, ۱۸۶/۲۴)	۱۳۳/۳۳ (۱۲۰/۹۳, ۱۴۵/۷۳)	۱۵۰/۸۸ (۱۳۹/۴۶, ۱۶۲/۳)	۱۲۲/۲۸ (۱۰۰/۹۲, ۱۴۳/۶۵)	۱۴۸/۹ (۱۳۸/۱۳, ۱۵۹/۶۷)	البرز
۱۷۳/۶۳ (۱۵۹/۴, ۱۸۷/۸۶)	۱۳۷/۹۴ (۱۲۷/۳۲, ۱۴۸/۵۷)	۱۵۵/۰۴ (۱۴۴/۱, ۱۶۵/۹۸)	۱۵۵/۷۵ (۱۴۰/۵۳, ۱۷۰/۹۶)	۱۵۵/۲۵ (۱۴۶/۳۴, ۱۶۴/۱۷)	ایلام

۱۵۳/۷۱ (۱۴۶/۴۶، ۱۶۰/۹۵)	۱۵۲/۱۱ (۱۴۰/۴۹، ۱۶۳/۷۳)	۱۵۴/۲۹ (۱۴۵/۳۶، ۱۶۳/۲۳)	۱۳۹/۹۸ (۱۳۰/۹۱، ۱۴۹/۰۴)	۱۷۱/۴ (۱۶۰/۱۷، ۱۸۲/۶۳)	بوشهر
۱۴۵/۵۱ (۱۳۹/۵۸، ۱۵۱/۴۴)	۱۳۳/۸۵ (۱۱۸/۱، ۱۴۹/۶)	۱۴۶/۲ (۱۳۹/۹۹، ۱۵۲/۴۱)	۱۳۴/۸۲ (۱۲۷/۱۸، ۱۴۲/۴۶)	۱۵۹/۲۴ (۱۵۰/۴۷، ۱۶۸/۰۱)	تهران
۱۴۲/۳۹ (۱۳۷/۰۲، ۱۴۹/۷۷)	۱۴۴/۱۱ (۱۳۴/۵۶، ۱۵۳/۶۵)	۱۴۲/۰۲ (۱۳۴/۷، ۱۵۱/۳۴)	۱۲۳/۳ (۱۱۶/۱۲، ۱۳۰/۴۸)	۱۶۸/۶۵ (۱۵۸/۲۱، ۱۷۹/۰۸)	چهار محال و بختیاری
۱۴۶/۳۹ (۱۳۹/۵۵، ۱۵۳/۲۳)	۱۲۳/۵۷ (۱۱۵/۲۲، ۱۳۱/۹۲)	۱۶۱/۶۲ (۱۵۲/۰۲، ۱۷۱/۲۱)	۱۴۰/۲۳ (۱۳۰/۶۸، ۱۴۹/۷۸)	۱۵۵/۳۴ (۱۴۵/۹۲، ۱۶۴/۷۵)	خراسان جنوبی
۱۴۲/۹۳ (۱۳۷/۷۸، ۱۴۸/۰۸)	۱۳۴/۹۶ (۱۲۶/۶۷، ۱۴۳/۲۶)	۱۴۵/۶۷ (۱۳۹/۳۹، ۱۵۱/۹۶)	۱۳۴/۲ (۱۲۷/۳۷، ۱۴۱/۰۳)	۱۵۳/۲ (۱۴۵/۵۸، ۱۶۰/۸۲)	خراسان رضوی
۱۴۵/۲۱ (۱۳۸/۷۹، ۱۵۱/۶۴)	۱۴۲/۴۸ (۱۳۲/۴۷، ۱۵۲/۵)	۱۴۷/۱۱ (۱۳۸/۷۳، ۱۵۵/۴۸)	۱۳۲ (۱۲۴/۴۲، ۱۳۹/۵۸)	۱۶۰/۶۲ (۱۵۰/۱۷، ۱۷۱/۰۷)	خراسان شمالی
۱۵۱/۲۵ (۱۴۴/۱۲، ۱۵۸/۳۸)	۱۳۹/۱۱ (۱۲۶/۵۹، ۱۵۱/۶۴)	۱۵۴/۸۵ (۱۴۶/۴۱، ۱۶۳/۳)	۱۴۱/۴۲ (۱۳۳/۱۱، ۱۴۹/۷۳)	۱۶۳/۰۷ (۱۵۱/۱۹، ۱۷۴/۹۴)	خوزستان
۱۴۷/۵۶ (۱۴۱/۵۸، ۱۵۳/۵۳)	۱۴۸/۷۳ (۱۳۹/۴۵، ۱۵۸/۰۱)	۱۴۷/۰۴ (۱۳۹/۴۷، ۱۵۴/۶۱)	۱۳۶/۸ (۱۲۹/۳۲، ۱۴۴/۲۹)	۱۶۱/۱ (۱۵۱/۶۶، ۱۷۰/۵۴)	زنجان
۱۳۹/۴۵ (۱۳۲/۲۸، ۱۴۶/۶۳)	۱۳۰/۸۷ (۱۱۹/۵۷، ۱۴۲/۱۶)	۱۴۱/۷۶ (۱۳۳/۲۱، ۱۵۰/۳۲)	۱۲۶/۴۶ (۱۱۷/۷۷، ۱۳۵/۱۵)	۱۵۴/۷۶ (۱۴۳/۶۹، ۱۶۵/۸۳)	سمنان
۱۳۶/۵۶ (۱۳۰/۲۲، ۱۴۲/۸۹)	۱۳۱/۶ (۱۲۳/۴۹، ۱۳۹/۷۱)	۱۴۱/۱۵ (۱۳۱/۶، ۱۵۰/۷)	۱۲۳/۲۹ (۱۱۵/۵۸، ۱۳۱)	۱۵۴/۵۸ (۱۴۴/۳۵، ۱۶۴/۸۲)	سیستان و بلوچستان
۱۳۹/۲۷ (۱۳۳/۹۹، ۱۴۴/۷۵)	۱۳۳/۱۸ (۱۲۵/۰۱، ۱۴۱/۳۴)	۱۴۱/۷۹ (۱۳۵/۰۲، ۱۴۸/۵۶)	۱۲۵/۸۹ (۱۱۹/۲۳، ۱۳۲/۵۵)	۱۵۵/۶ (۱۴۷/۱۹، ۱۶۴/۰۱)	فارس
۱۵۰/۸۵ (۱۴۲/۲، ۱۵۹/۵)	۱۳۱/۸۹ (۱۲۰/۱۲، ۱۴۳/۶۵)	۱۵۷/۳۱ (۱۴۶/۵۲، ۱۶۸/۱۱)	۱۳۸/۸۴ (۱۲۷/۹۳، ۱۴۹/۷۵)	۱۶۴/۹۳ (۱۵۱/۶۲، ۱۷۸/۲۴)	قزوین
۱۵۳/۲۳ (۱۴۵/۸، ۱۶۰/۶۵)	۱۶۷/۲۷ (۱۴۰/۸۷، ۱۹۳/۶۷)	۱۵۲/۲۶ (۱۴۴/۵۴، ۱۵۹/۹۷)	۱۴۰/۷۹ (۱۳۱/۷۵، ۱۴۹/۸۳)	۱۶۷/۴۹ (۱۵۵/۷، ۱۷۹/۲۹)	قم
۱۳۹/۳۴ (۱۳۳/۰۴، ۱۴۵/۶۵)	۱۳۰/۹۸ (۱۲۰/۳۷، ۱۴۱/۵۹)	۱۴۲/۶ (۱۳۴/۸۹، ۱۵۰/۳۱)	۱۲۴/۲۶ (۱۱۶/۳۵، ۱۳۲/۱۷)	۱۵۷/۳۸ (۱۴۷/۴۸، ۱۶۷/۲۸)	کردستان
۱۴۸/۱۹ (۱۴۰/۷۳، ۱۵۵/۶۵)	۱۳۶/۶۲ (۱۲۶/۱۱، ۱۴۷/۱۲)	۱۵۶/۳۶ (۱۴۶/۲۴، ۱۶۶/۴۸)	۱۳۷/۵۶ (۱۲۷/۷۱، ۱۴۷/۴۲)	۱۶۰/۱۸ (۱۴۹/۱۳، ۱۷۱/۲۳)	کرمان
۱۴۱/۷۹ (۱۳۱/۷۹، ۱۵۱/۷۸)	۱۳۴/۷۲ (۱۲۳/۷۷، ۱۴۵/۶۶)	۱۴۴/۰۱ (۱۳۱/۳۱، ۱۵۶/۷۱)	۱۲۶/۱۴ (۱۱۵/۷۲، ۱۳۶/۵۵)	۱۶۲/۸۶ (۱۴۵/۶۷، ۱۸۰/۰۵)	کرمانشاه
۱۶۲/۱۸ (۱۵۵/۰۸، ۱۶۹/۲۹)	۱۵۱/۲۲ (۱۴۰/۶۶، ۱۶۱/۷۷)	۱۷۰/۵ (۱۶۰/۹۷، ۱۸۰/۰۳)	۱۵۲/۹۱ (۱۴۳/۸۷، ۱۶۱/۹۵)	۱۷۳/۳۳ (۱۶۲/۳، ۱۸۴/۳۷)	کهگیلویه و بویر احمد
۱۴۲/۱۳ (۱۳۷/۳۹، ۱۴۸/۸۶)	۱۲۵/۳۲ (۱۱۷/۷۵، ۱۳۲/۸۹)	۱۵۷/۱۳ (۱۴۹/۰۸، ۱۶۵/۱۸)	۱۳۱/۰۳ (۱۲۳/۳۳، ۱۳۸/۷۲)	۱۵۷/۴۲ (۱۴۹/۱۲، ۱۶۵/۷۲)	گلستان
۱۳۷/۳ (۱۲۹/۰۹، ۱۴۵/۵۲)	۱۳۴/۱۶ (۱۲۲/۸۵، ۱۴۵/۴۷)	۱۳۹/۲۸ (۱۲۷/۹۶، ۱۵۰/۶)	۱۲۸/۲۱ (۱۱۷/۷۸، ۱۳۸/۶۴)	۱۵۰/۶۹ (۱۳۷/۸۸، ۱۶۳/۵۱)	گیلان
۱۴۱/۳۶ (۱۳۵/۰۱، ۱۴۷/۷۲)	۱۳۲/۲۸ (۱۲۳/۷۷، ۱۴۰/۷۹)	۱۴۶ (۱۳۷/۴۵، ۱۵۴/۵۵)	۱۳۰/۶۳ (۱۲۲/۹۴، ۱۳۸/۳۱)	۱۵۷/۲۷ (۱۴۶/۵۸، ۱۶۷/۹۵)	لرستان

۱۳۵/۵۹ (۱۳۸/۹۶, ۱۴۲/۲۳)	۱۲۱/۸۱ (۱۱۳/۵۹, ۱۳۰/۰۲)	۱۴۵/۲۹ (۱۳۵/۷۲, ۱۵۴/۸۶)	۱۲۷/۴۷ (۱۱۸/۲۶, ۱۳۶/۶۹)	۱۴۵/۵۴ (۱۳۶/۱۸, ۱۵۴/۸۹)	مازندران
۱۴۶/۱۵ (۱۳۷/۷, ۱۵۴/۶)	۱۴۰/۰۱ (۱۲۵/۸۸, ۱۵۴/۱۵)	۱۴۸/۰۲ (۱۳۷/۸۷, ۱۵۸/۱۶)	۱۳۱/۷۲ (۱۲۰/۲۴, ۱۴۳/۱۹)	۱۶۳/۱۴ (۱۵۱/۵۱, ۱۷۴/۷۸)	مرکزی
۱۶۶/۵۶ (۱۵۸/۲۵, ۱۷۴/۸۶)	۱۷۴/۴۲ (۱۶۳/۱۱, ۱۸۵/۷۳)	۱۵۴/۹۷ (۱۴۳/۳۳, ۱۶۶/۶۱)	۱۶۰/۹ (۱۵۱, ۱۷۰/۸۱)	۱۷۴/۸۵ (۱۶۰/۴۹, ۱۸۹/۲۱)	هرمزگان
۱۴۴/۱۴ (۱۳۶/۱۳, ۱۵۲/۱۵)	۱۵۰/۸۷ (۱۳۵/۷۸, ۱۶۵/۹۵)	۱۴۰/۶۴ (۱۳۱/۳۳, ۱۴۹/۹۵)	۱۲۸/۷۷ (۱۲۰/۰۲, ۱۳۷/۵۱)	۱۶۴/۳۸ (۱۵۰/۵۹, ۱۷۸/۱۶)	همدان
۱۴۳/۹۳ (۱۳۴/۴۶, ۱۵۳/۴)	۱۴۳/۵۱ (۱۲۹/۲۸, ۱۵۷/۷۴)	۱۴۴/۰۱ (۱۳۳/۰۸, ۱۵۴/۹۴)	۱۳۱/۶۷ (۱۲۰/۱۹, ۱۴۳/۱۵)	۱۵۶/۶۹ (۱۴۱/۹۶, ۱۷۱/۴۳)	یزد
۱۴۶/۳۴ (۱۴۴/۷, ۱۴۷/۹۸)	۱۳۷/۷۲ (۱۳۵/۵۱, ۱۳۹/۹۳)	۱۴۹/۱۷ (۱۴۷/۱۱, ۱۵۱/۲۲)	۱۳۴/۴۹ (۱۳۲/۴۱, ۱۳۶/۵۷)	۱۶۱/۱۸ (۱۵۸/۶۹, ۱۶۳/۶۸)	ملی

نقشه میانگین کراتنین ادرار:



شکل ۲۱۳ میانگین کراتنین ادرار به تفکیک استان محل سکونت

جدول مربوط به میانگین میانگین : ALTL ۲۳۰-۱-۱-۴

جدول میانگین میانگین : ALTL

جدول 441 میانگین میانگین ALTL به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	-	-	-
	۲۵ - ۳۴	۲۳/۸۵ (۲۲/۷۲, ۲۴/۹۹)	۱۳/۸۳ (۱۲/۸, ۱۴/۸۵)	۱۸/۲۶ (۱۷/۴۵, ۱۹/۰۸)
	۳۵ - ۴۴	۲۲/۸۴ (۲۱/۶۷, ۲۴/۰۱)	۱۴/۱۳ (۱۳/۵۴, ۱۴/۷۲)	۱۷/۸ (۱۷/۱۸, ۱۸/۴۳)
	۴۵ - ۵۴	۱۹/۸۱ (۱۸/۹, ۲۰/۷۳)	۱۴/۷۳ (۱۴/۲۵, ۱۵/۲۱)	۱۶/۸۸ (۱۶/۳۹, ۱۷/۳۸)
	۵۵ - ۶۴	۱۶/۶ (۱۶, ۱۷/۲۱)	۱۴/۹۹ (۱۴/۴۷, ۱۵/۵)	۱۵/۷۲ (۱۵/۳۳, ۱۶/۱۱)
	۶۵ - ۷۴	۱۵/۱۱ (۱۳/۹۹, ۱۶/۲۲)	۱۳/۸۲ (۱۳/۱۵, ۱۴/۴۹)	۱۴/۴۲ (۱۳/۷۹, ۱۵/۰۶)
	۷۵ و بالاتر	۱۲/۵۵ (۱۱/۷۸, ۱۳/۳۲)	۱۰/۹۷ (۹/۷۲, ۱۲/۲۱)	۱۱/۸۶ (۱۱/۱۳, ۱۲/۵۹)
محل سکونت	شهر	۲۰/۰۵ (۱۹/۴۹, ۲۰/۶۱)	۱۴/۱۱ (۱۳/۷۲, ۱۴/۵)	۱۶/۷۴ (۱۶/۴, ۱۷/۰۸)
	روستا	۱۹/۰۵ (۱۸/۳۲, ۱۹/۷۷)	۱۴/۵۴ (۱۴/۱۷, ۱۴/۹۲)	۱۶/۵۶ (۱۶/۱۶, ۱۶/۹۵)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۱۸/۱۷ (۱۷/۱۶, ۱۹/۱۷)	۱۴/۰۳ (۱۳/۳۱, ۱۴/۷۶)	۱۵/۷۶ (۱۵/۱۵, ۱۶/۳۷)
	دوم	۱۹/۵۲ (۱۸/۳۶, ۲۰/۶۸)	۱۴/۱ (۱۳/۵۳, ۱۴/۶۷)	۱۶/۳۵ (۱۵/۷۵, ۱۶/۹۴)
	سوم	۱۹/۲۸ (۱۸/۴۵, ۲۰/۱۱)	۱۴/۴ (۱۳/۹, ۱۴/۹)	۱۶/۷۶ (۱۶/۲۷, ۱۷/۲۴)
	چهارم	۱۹/۸۶ (۱۹/۰۷, ۲۰/۶۵)	۱۴/۴۶ (۱۳/۳۳, ۱۵/۶)	۱۷/۰۶ (۱۶/۳۵, ۱۷/۷۷)
	پنجم_غنی‌ترین	۲۱/۰۹ (۲۰/۱۵, ۲۲/۰۴)	۱۳/۸۲ (۱۳/۲۹, ۱۴/۳۶)	۱۷/۴۴ (۱۶/۸۵, ۱۸/۰۳)
کل	۱۹/۸ (۱۹/۳۴, ۲۰/۲۶)	۱۴/۲۲ (۱۳/۹۱, ۱۴/۵۲)	۱۶/۶۹ (۱۶/۴۲, ۱۶/۹۷)	

جدول میانگین میانگین (ALTL) (All Ages)

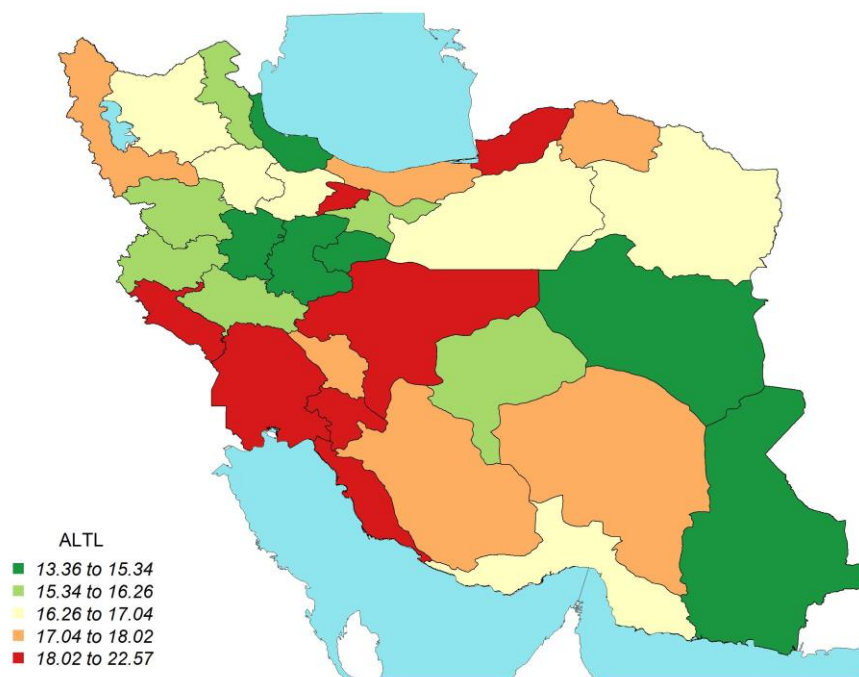
جدول 442 میانگین میانگین ALTL به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_ میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	شهر_ میانگین (فاصله اطمینان)	روستا_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)	
۱۹/۲۷ (۱۷/۳۱, ۲۱/۲۲)	۱۴/۰۲ (۱۲/۷, ۱۵/۳۴)	۱۶/۴۷ (۱۵/۰۱, ۱۷/۹۲)	۱۶/۳۲ (۱۴/۳۳, ۱۸/۳۱)	۱۶/۴۲ (۱۵/۲۴, ۱۷/۶۱)	آذربایجان شرقی
۲۱/۶۸ (۱۹/۳۶, ۲۴)	۱۳/۷۸ (۱۲/۷۲, ۱۴/۸۳)	۱۶/۴۴ (۱۴/۸۸, ۱۸/۰۱)	۱۸/۷۶ (۱۶/۸۱, ۲۰/۷۲)	۱۷/۱۹ (۱۵/۹۶, ۱۸/۴۲)	آذربایجان غربی
۱۸/۴۱ (۱۶/۵۵, ۲۰/۲۷)	۱۲/۹۲ (۱۲/۰۴, ۱۳/۸)	۱۵/۳۵ (۱۴/۰۵, ۱۶/۶۶)	۱۵/۳۱ (۱۳/۹۴, ۱۶/۶۷)	۱۵/۳۴ (۱۴/۳۵, ۱۶/۳۳)	اردبیل
۲۲/۴۲ (۲۰/۳۱, ۲۴/۵۴)	۱۶/۴ (۱۵/۶۴, ۱۷/۱۶)	۱۸/۹۳ (۱۷/۷۹, ۲۰/۰۷)	۱۹/۴۵ (۱۷/۷۱, ۲۱/۱۹)	۱۹ (۱۷/۹۷, ۲۰/۰۲)	اصفهان
۲۳/۴۷ (۱۷/۹۳, ۲۹/۰۱)	۱۷/۲۱ (۱۵/۴۸, ۱۸/۹۳)	۲۰/۳۷ (۱۷/۵, ۲۳/۲۴)	۱۴/۵۳ (۱۲/۰۹, ۱۶/۹۷)	۱۹/۹۶ (۱۷/۲۷, ۲۲/۶۴)	البرز
۲۶/۶ (۲۳/۹۲, ۲۹/۲۹)	۱۸/۷۸ (۱۶/۴۶, ۲۱/۱)	۲۱/۷۱ (۱۹/۶۳, ۲۳/۷۹)	۲۴/۵۸ (۲۱, ۲۸/۱۶)	۲۲/۵۷ (۲۰/۷۵, ۲۴/۴)	ایلام
۲۲/۰۷ (۱۹/۹۶, ۲۴/۱۸)	۲۱/۲۴ (۱۸/۴۴, ۲۴/۰۴)	۲۲/۹۶ (۱۳/۱۴, ۳۲/۷۷)	۱۷/۹ (۱۵/۸۴, ۱۹/۹۷)	۲۱/۶ (۱۴/۳۷, ۲۸/۸۳)	بوشهر
۱۸/۷۳ (۱۷/۴۶, ۲۰)	۱۲/۹۸ (۱۲/۲۵, ۱۳/۷۱)	۱۵/۴۴ (۱۴/۶۶, ۱۶/۲۱)	۱۶/۴۹ (۱۴/۳۶, ۱۸/۶۲)	۱۵/۵ (۱۴/۷۶, ۱۶/۲۴)	تهران

۱۷/۶۳ (۱۶/۷، ۱۸/۵۶)	۱۷/۹ (۱۶/۳۸، ۱۹/۴۳)	۱۷/۴۸ (۱۶/۳۲، ۱۸/۶۵)	۱۴/۹۱ (۱۳/۹۴، ۱۵/۸۹)	۲۱/۰۲ (۱۹/۴۱، ۲۲/۶۲)	چهار محال و بختیاری
۱۵/۲۸ (۱۴/۳۵، ۱۶/۲۲)	۱۵/۲۵ (۱۳/۷۲، ۱۶/۷۹)	۱۵/۳ (۱۴/۱۳، ۱۶/۴۸)	۱۳/۸۴ (۱۲/۸۷، ۱۴/۸۱)	۱۷/۳۶ (۱۵/۶، ۱۹/۱۲)	خراسان جنوبی
۱۶/۶۵ (۱۵/۸۲، ۱۷/۴۸)	۱۶/۲۴ (۱۴/۸۵، ۱۷/۶۲)	۱۶/۷۹ (۱۵/۷۸، ۱۷/۸)	۱۴/۰۴ (۱۳/۲۶، ۱۴/۸۱)	۱۹/۷۱ (۱۸/۲۲، ۲۱/۲)	خراسان رضوی
۱۷/۳۲ (۱۶/۲۱، ۱۸/۴۳)	۱۶/۶۹ (۱۴/۸۱، ۱۸/۵۸)	۱۷/۷۵ (۱۶/۳۹، ۱۹/۱۱)	۱۴/۷۲ (۱۳/۵۷، ۱۵/۸۷)	۲۰/۳۵ (۱۸/۴۲، ۲۲/۲۹)	خراسان شمالی
۱۸/۰۹ (۱۷/۰۱، ۱۹/۱۸)	۱۷/۹ (۱۵/۵۸، ۲۰/۲۲)	۱۸/۱۵ (۱۶/۹۳، ۱۹/۳۸)	۱۴/۸۴ (۱۳/۸۲، ۱۵/۸۷)	۲۲ (۲۰/۱۱، ۲۳/۸۹)	خوزستان
۱۶/۵۲ (۱۵/۷۳، ۱۷/۳۲)	۱۵/۲۶ (۱۴/۱۱، ۱۶/۴۱)	۱۷/۰۸ (۱۶/۰۶، ۱۸/۱)	۱۴/۴۱ (۱۳/۶۲، ۱۵/۱۹)	۱۹/۱۸ (۱۷/۷۴، ۲۰/۶۱)	زنجان
۱۶/۲۶ (۱۴/۸، ۱۷/۷۲)	۱۵/۰۲ (۱۳/۵۱، ۱۶/۵۴)	۱۶/۶ (۱۴/۷۸، ۱۸/۴۱)	۱۵/۱۹ (۱۳/۰۳، ۱۷/۳۴)	۱۷/۵۳ (۱۵/۶۳، ۱۹/۴۴)	سمنان
۱۴/۶۳ (۱۳/۵۶، ۱۵/۶۹)	۱۴/۴۹ (۱۲/۹۷، ۱۶/۰۲)	۱۴/۷۵ (۱۳/۲۶، ۱۶/۲۴)	۱۲/۰۲ (۱۱/۲۸، ۱۳/۷۵)	۱۸/۲ (۱۶/۰۵، ۲۰/۳۴)	سیستان و بلوچستان
۱۷/۵۱ (۱۶/۶۳، ۱۸/۳۸)	۱۷/۷۷ (۱۶/۳۱، ۱۹/۲۴)	۱۷/۴ (۱۶/۳۳، ۱۸/۴۸)	۱۴/۴ (۱۳/۷۱، ۱۵/۰۹)	۲۱/۲۷ (۱۹/۶۱، ۲۲/۹۳)	فارس
۱۶/۵۱ (۱۵/۴۴، ۱۷/۵۷)	۱۵/۳۶ (۱۳/۵۶، ۱۷/۱۶)	۱۶/۹ (۱۵/۶۲، ۱۸/۱۸)	۱۴/۳۶ (۱۳/۰۷، ۱۵/۶۴)	۱۹/۰۲ (۱۷/۳۷، ۲۰/۶۷)	قزوین
۱۴/۱۵ (۱۳/۱۱، ۱۵/۱۹)	۱۴/۰۴ (۱۰/۹۴، ۱۷/۱۵)	۱۴/۱۶ (۱۳/۰۶، ۱۵/۲۵)	۱۱/۳۱ (۱۰/۵۳، ۱۲/۱)	۱۷/۴۲ (۱۵/۵۱، ۱۹/۳۳)	قم
۱۵/۷۳ (۱۴/۸۶، ۱۶/۶۱)	۱۶/۱۳ (۱۴/۶۳، ۱۷/۶۴)	۱۵/۵۷ (۱۴/۵۱، ۱۶/۶۴)	۱۲/۷۸ (۱۲/۱، ۱۳/۴۶)	۱۹/۲۶ (۱۷/۵۸، ۲۰/۹۳)	کردستان
۱۷/۲۹ (۱۵/۵۲، ۱۹/۰۵)	۱۵/۴۳ (۱۴/۱۴، ۱۶/۷۳)	۱۸/۵۸ (۱۵/۷۳، ۲۱/۴۴)	۱۶/۷۸ (۱۳/۸۴، ۱۹/۷۱)	۱۷/۸۶ (۱۶/۰۹، ۱۹/۶۳)	کرمان
۱۵/۹ (۱۴/۷۲، ۱۷/۰۷)	۱۶/۲۶ (۱۴/۲۲، ۱۸/۲۹)	۱۵/۷۸ (۱۴/۳۸، ۱۷/۱۸)	۱۳/۴۱ (۱۲/۲۶، ۱۴/۵۵)	۱۹/۲۱ (۱۷/۰۷، ۲۱/۳۴)	کرمانشاه
۱۸/۲۸ (۱۷/۳۹، ۱۹/۳۷)	۱۷/۴۶ (۱۵/۹۷، ۱۸/۹۴)	۱۹/۰۸ (۱۷/۷۵، ۲۰/۴)	۱۵/۹۶ (۱۵/۰۲، ۱۶/۹۱)	۲۱/۲۹ (۱۹/۵، ۲۳/۰۷)	کهگیلویه و بویر احمد
۱۸/۰۲ (۱۷/۱۸، ۱۸/۸۷)	۱۸/۶۲ (۱۷/۲۳، ۲۰/۰۲)	۱۷/۵۵ (۱۶/۵۱، ۱۸/۵۸)	۱۵/۵۳ (۱۴/۵۷، ۱۶/۴۹)	۲۰/۹۶ (۱۹/۵۸، ۲۲/۳۳)	گلستان
۱۴/۲ (۱۳/۳۸، ۱۵/۰۲)	۱۳/۷۹ (۱۲/۷۸، ۱۴/۷۹)	۱۴/۴۵ (۱۳/۲۸، ۱۵/۶۱)	۱۲/۴۷ (۱۱/۷۳، ۱۳/۲۱)	۱۶/۷۵ (۱۵/۱۶، ۱۸/۳۴)	گیلان
۱۵/۷۹ (۱۴/۷۸، ۱۶/۷۹)	۱۶/۲۲ (۱۴/۹۱، ۱۷/۵۳)	۱۵/۵۷ (۱۴/۲۱، ۱۶/۹۳)	۱۴ (۱۳/۱۵، ۱۴/۸۶)	۱۸/۴۷ (۱۶/۳۶، ۲۰/۵۹)	لرستان
۱۷/۰۴ (۱۵/۹۴، ۱۸/۱۵)	۱۷/۵۱ (۱۵/۹۹، ۱۹/۰۴)	۱۶/۷۱ (۱۵/۱۸، ۱۸/۲۵)	۱۴/۴ (۱۳/۵۶، ۱۵/۲۳)	۲۰/۲۵ (۱۸/۱۱، ۲۲/۳۹)	مازندران
۱۴/۸۸ (۱۳/۹۲، ۱۵/۸۴)	۱۴/۰۱ (۱۲/۴۱، ۱۵/۶۲)	۱۵/۱۵ (۱۳/۹۹، ۱۶/۳۱)	۱۲/۶۷ (۱۱/۶۵، ۱۳/۶۹)	۱۷/۴۵ (۱۵/۸۴، ۱۹/۰۶)	مرکزی
۱۷/۰۳ (۱۴/۵۴، ۱۹/۵۱)	۱۷/۰۳ (۱۳/۰۵، ۲۱)	۱۷/۰۲ (۱۵/۰۲، ۱۹/۰۳)	۱۳/۸۱ (۱۲/۵۳، ۱۵/۱)	۲۱/۷۸ (۱۶/۰۷، ۲۷/۴۸)	هرمزگان
۱۳/۳۶ (۱۲/۵۵، ۱۴/۱۷)	۱۳/۶۷ (۱۱/۷۱، ۱۵/۶۴)	۱۳/۲ (۱۲/۵، ۱۳/۸۹)	۱۱/۹۳ (۱۰/۸، ۱۳/۰۵)	۱۵/۲۵ (۱۴/۱۶، ۱۶/۳۴)	همدان
۱۵/۶۵ (۱۴/۴۷، ۱۶/۸۲)	۱۴/۵ (۱۲/۹۱، ۱۶/۰۹)	۱۵/۸۶ (۱۴/۵، ۱۷/۲۲)	۱۳/۷۵ (۱۲/۰۸، ۱۵/۴۳)	۱۷/۶۷ (۱۶/۰۴، ۱۹/۳)	یزد

۱۶/۶۹ (۱۶/۴۲, ۱۶/۹۷)	۱۶/۵۶ (۱۶/۱۶, ۱۶/۹۵)	۱۶/۷۴ (۱۶/۴, ۱۷/۰۸)	۱۴/۲۲ (۱۳/۹۱, ۱۴/۵۲)	۱۹/۸ (۱۹/۳۴, ۲۰/۲۶)	ملی
----------------------	----------------------	---------------------	-------------------------	---------------------	-----

نقشه میانگین میانگین: ALTL



شکل ۲۱۴ میانگین میانگین ALTL به تفکیک استان محل سکونت

جدول مربوط به میانگین سدیم (mmol/L): ۲۳۱-۱-۴

جدول میانگین سدیم (mmol/L):

جدول 443 میانگین سدیم (mmol/L) به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	-	-	-
	۲۵ - ۳۴	۱۵۵/۱۱ (۱۵۰/۵۶, ۱۵۹/۶۷)	۱۳۸/۸۹ (۱۳۵/۱۶, ۱۴۲/۶۳)	۱۴۶/۰۸ (۱۴۳/۱۸, ۱۴۸/۹۸)
	۳۵ - ۴۴	۱۴۹/۲۸ (۱۴۵/۴۲, ۱۵۳/۱۳)	۱۳۳/۱۵ (۱۳۰/۰۹, ۱۳۶/۲۲)	۱۳۹/۹۵ (۱۳۷/۵۲, ۱۴۲/۳۸)
	۴۵ - ۵۴	۱۴۲/۶۵ (۱۳۸/۶۹, ۱۴۶/۶۱)	۱۲۷/۸۹ (۱۲۴/۶۴, ۱۳۱/۱۴)	۱۳۴/۱۸ (۱۳۱/۶۴, ۱۳۶/۷۱)
	۵۵ - ۶۴	۱۳۲/۰۲ (۱۲۷/۸۵, ۱۳۶/۱۸)	۱۲۰/۵۴ (۱۱۶/۹۶, ۱۲۴/۱۱)	۱۲۵/۷۵ (۱۲۳/۰۲, ۱۲۸/۴۸)
	۶۵ - ۷۴	۱۳۰/۹۸ (۱۲۵/۹۷, ۱۳۶)	۱۱۵/۳۳ (۱۱۱/۱۴, ۱۱۹/۵۱)	۱۲۲/۶۶ (۱۱۹/۳۵, ۱۲۵/۹۸)
	۷۵ و بالاتر	۱۱۹/۵۷ (۱۱۳/۲۷, ۱۲۵/۸۶)	۱۰۶/۰۲ (۹۲/۹۵, ۱۱۹/۰۹)	۱۱۳/۶۲ (۱۰۶/۵۱, ۱۲۰/۷۳)
محل سکونت	شهر	۱۳۹/۵۹ (۱۳۷/۲۷, ۱۴۱/۹۱)	۱۲۴/۷۹ (۱۲۲/۷۸, ۱۲۶/۸۱)	۱۳۱/۳۵ (۱۲۹/۸۱, ۱۳۲/۸۸)
	روستا	۱۴۹/۸۹ (۱۴۷/۱۹, ۱۵۲/۶)	۱۳۸/۳۲ (۱۳۵/۹۱, ۱۴۰/۷۳)	۱۴۳/۴۹ (۱۴۱/۶۹, ۱۴۵/۲۹)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۱۳۷/۴۶ (۱۳۳/۱۴, ۱۴۱/۷۹)	۱۲۹/۲۲ (۱۲۴/۸۸, ۱۳۳/۵۶)	۱۳۲/۶۷ (۱۲۹/۵۴, ۱۳۵/۸)
	دوم	۱۴۰/۱۷ (۱۳۵/۷, ۱۴۴/۶۳)	۱۲۶/۹۸ (۱۲۳/۲۸, ۱۳۰/۶۸)	۱۳۲/۴۵ (۱۲۹/۵۷, ۱۳۵/۳۲)
	سوم	۱۴۸/۷۹ (۱۴۵/۱۳, ۱۵۲/۴۴)	۱۳۳/۲۲ (۱۲۹/۹۲, ۱۳۶/۵۲)	۱۴۰/۷۷ (۱۳۸/۲۷, ۱۴۳/۲۸)
	چهارم	۱۴۳/۸۸ (۱۴۰/۲۷, ۱۴۷/۴۹)	۱۲۷/۷ (۱۲۴/۳۳, ۱۳۱/۰۸)	۱۳۵/۵ (۱۳۳/۰۲, ۱۳۷/۹۹)
	پنجم_غنی‌ترین	۱۳۹/۶۷ (۱۳۴/۹۱, ۱۴۴/۴۳)	۱۲۳/۱۴ (۱۱۸/۹۴, ۱۲۷/۳۴)	۱۳۱/۳۶ (۱۲۸/۱۸, ۱۳۴/۵۳)
کل	۱۴۲/۱۵ (۱۴۰/۲۸, ۱۴۴/۰۲)	۱۲۸/۱۲ (۱۲۶/۴۸, ۱۲۹/۷۶)	۱۳۴/۴۵ (۱۳۳/۱, ۱۳۵/۵۹)	

جدول میانگین سدیم (mmol/L) (All Ages)

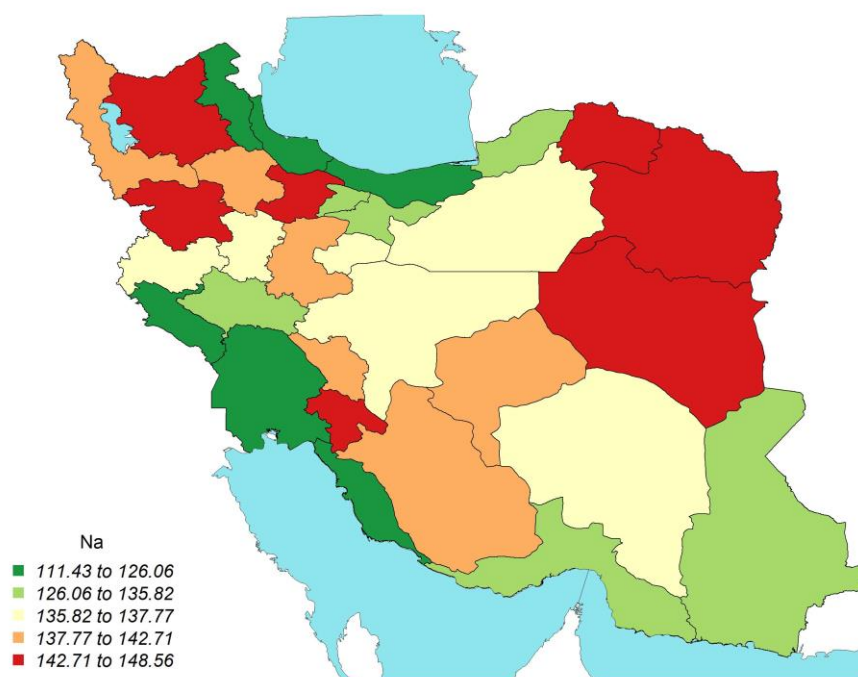
جدول 444 میانگین سدیم (mmol/L) به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_ میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	شهر_ میانگین (فاصله اطمینان)	روستا_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)	
۱۵۳/۶۸ (۱۴۳/۹۳, ۱۶۳/۴۴)	۱۳۳/۴ (۱۲۴/۸۷, ۱۴۱/۹۴)	۱۴۰/۹۷ (۱۳۲/۴۵, ۱۴۹/۴۹)	۱۴۷/۲۶ (۱۳۸/۵۱, ۱۵۶)	۱۴۲/۷۱ (۱۳۶/۱, ۱۴۹/۳۳)	آذربایجان شرقی
۱۵۱/۵ (۱۴۴/۱, ۱۵۸/۹۱)	۱۲۹/۲۵ (۱۲۲/۴۴, ۱۳۶/۰۶)	۱۳۳/۹۵ (۱۲۷/۳۸, ۱۴۰/۵۲)	۱۴۹/۲۳ (۱۴۱/۲۹, ۱۵۷/۱۶)	۱۳۸/۸۸ (۱۳۳/۷, ۱۴۴/۰۶)	آذربایجان غربی
۱۳۳/۴۱ (۱۲۴/۷۵, ۱۴۲/۰۷)	۱۲۰/۱۲ (۱۱۳/۳۹, ۱۲۶/۸۵)	۱۲۴/۴۳ (۱۱۷/۷۸, ۱۳۱/۰۹)	۱۲۹/۲۸ (۱۲۰/۱۸, ۱۳۸/۳۸)	۱۲۵/۹۵ (۱۲۰/۵۷, ۱۳۱/۳۳)	اردبیل
۱۴۶/۳۵ (۱۴۰/۹, ۱۵۱/۸)	۱۲۷/۷۹ (۱۲۳/۱۹, ۱۳۲/۴)	۱۳۴/۲ (۱۳۰/۳۴, ۱۳۸/۰۶)	۱۴۷/۴۸ (۱۳۸/۹۱, ۱۵۶/۰۵)	۱۳۵/۸۲ (۱۳۲/۲۶, ۱۳۹/۳۸)	اصفهان
۱۳۳/۶۴ (۱۲۳/۱۹, ۱۴۴/۱)	۱۲۰/۱ (۱۱۰/۷, ۱۲۹/۴۹)	۱۲۷/۲ (۱۱۹/۸, ۱۳۴/۶)	۱۱۰/۷ (۹۳/۲۵, ۱۲۸/۱۵)	۱۲۶/۰۶ (۱۱۹/۰۴, ۱۳۳/۰۷)	البرز
۱۲۶/۷۵ (۱۱۷/۱۶, ۱۳۶/۳۳)	۱۱۳/۶۳ (۱۰۶/۵۲, ۱۲۰/۷۴)	۱۱۷/۸۳ (۱۱۰/۶۱, ۱۲۵/۰۵)	۱۲۴/۹۳ (۱۱۴/۱۷, ۱۳۵/۶۹)	۱۱۹/۹۸ (۱۱۴, ۱۲۵/۹۶)	ایلام

۱۱۱/۴۳ (۱۰۶/۶۲، ۱۱۶/۲۴)	۱۱۸/۷ (۱۱۰/۱۵، ۱۲۷/۲۵)	۱۰۸/۷۸ (۱۰۳/۰۶، ۱۱۴/۵)	۱۰۷/۵۵ (۱۰۱/۵۲، ۱۱۳/۵۹)	۱۱۶/۴۳ (۱۰۸/۷۷، ۱۲۴/۱)	بوشهر
۱۳۰/۲۴ (۱۲۵/۶۴، ۱۳۴/۸۵)	۱۲۵/۶۵ (۱۱۳/۱۸، ۱۳۸/۱۱)	۱۳۰/۵۲ (۱۲۵/۶۹، ۱۳۵/۳۴)	۱۲۳/۲۵ (۱۱۷/۲۱، ۱۲۹/۲۹)	۱۳۹/۲۳ (۱۳۲/۳۱، ۱۴۶/۱۴)	تهران
۱۴۲/۲۵ (۱۳۷/۳۶، ۱۴۷/۱۴)	۱۵۵/۴۷ (۱۴۷/۸۶، ۱۶۳/۰۷)	۱۳۵/۳۲ (۱۲۹/۱۸، ۱۴۱/۴۷)	۱۳۵ (۱۲۸/۴۷، ۱۴۱/۵۳)	۱۵۱/۳۶ (۱۴۴/۱۶، ۱۵۸/۵۶)	چهار محال و بختیاری
۱۴۶/۹۱ (۱۴۱/۵۲، ۱۵۲/۳۱)	۱۵۵/۲۵ (۱۴۶/۹، ۱۶۳/۵۹)	۱۴۱/۳۵ (۱۳۴/۴، ۱۴۸/۳۱)	۱۴۰/۶۵ (۱۳۳/۶۷، ۱۴۷/۶۴)	۱۵۶ (۱۴۷/۸۱، ۱۶۴/۱۸)	خراسان جنوبی
۱۴۷/۱۸ (۱۴۳/۰۳، ۱۵۱/۳۲)	۱۶۳/۸۲ (۱۵۶/۶۷، ۱۷۰/۹۸)	۱۴۱/۴۴ (۱۳۶/۵۲، ۱۴۶/۳۶)	۱۴۲/۰۹ (۱۳۶/۴۹، ۱۴۷/۶۹)	۱۵۳/۱۶ (۱۴۷/۰۵، ۱۵۹/۲۸)	خراسان رضوی
۱۴۷/۹۹ (۱۴۲/۶۵، ۱۵۳/۳۳)	۱۶۱/۹۱ (۱۵۳/۷۳، ۱۷۰/۰۸)	۱۳۸/۳۴ (۱۳۱/۴۶، ۱۴۵/۲۳)	۱۴۰/۰۶ (۱۳۳/۴۳، ۱۴۷/۷۷)	۱۵۶/۶۱ (۱۴۸/۷۷، ۱۶۴/۴۴)	خراسان شمالی
۱۲۴/۶۸ (۱۲۰/۰۱، ۱۲۹/۳۵)	۱۴۱/۰۸ (۱۳۱/۶۷، ۱۵۰/۵)	۱۱۹/۸۱ (۱۱۴/۵۶، ۱۲۵/۰۷)	۱۲۱/۸۳ (۱۱۵/۷۹، ۱۲۷/۸۷)	۱۲۸/۰۹ (۱۲۰/۷۷، ۱۳۵/۴۲)	خوزستان
۱۴۰/۶۶ (۱۳۶/۰۸، ۱۴۵/۲۵)	۱۵۴/۷۴ (۱۴۷/۸۷، ۱۶۱/۶)	۱۳۴/۴۸ (۱۲۸/۶۵، ۱۴۰/۳۲)	۱۳۴/۰۶ (۱۲۷/۴۶، ۱۴۰/۶۶)	۱۴۸/۹۷ (۱۴۲/۷۹، ۱۵۵/۱۵)	زنجان
۱۳۷/۴۴ (۱۳۰/۴۹، ۱۴۴/۴)	۱۵۰/۷۲ (۱۳۹/۸۶، ۱۶۱/۵۹)	۱۳۳/۸۷ (۱۲۵/۵۴، ۱۴۲/۲۱)	۱۳۰/۴۶ (۱۲۲/۲، ۱۳۸/۷۲)	۱۴۵/۶۸ (۱۳۶/۳۱، ۱۵۷/۰۴)	سمنان
۱۳۵/۷۷ (۱۳۰/۴۵، ۱۴۱/۰۹)	۱۴۴/۳۸ (۱۳۷/۸۵، ۱۵۰/۹۱)	۱۲۷/۷۸ (۱۱۹/۷، ۱۳۵/۸۶)	۱۳۲/۸۱ (۱۲۶/۰۴، ۱۳۹/۵۸)	۱۳۹/۷۹ (۱۳۱/۱۷، ۱۴۸/۴۱)	سیستان و بلوچستان
۱۴۰/۹۳ (۱۳۶/۶۵، ۱۴۵/۲۱)	۱۵۳/۱۶ (۱۴۶/۲۳، ۱۶۰/۰۹)	۱۳۶/۱۴ (۱۳۰/۹، ۱۴۱/۳۸)	۱۳۶/۷۴ (۱۳۱/۲۹، ۱۴۲/۱۸)	۱۴۵/۹۸ (۱۳۹/۱۹، ۱۵۲/۷۶)	فارس
۱۴۸/۳۷ (۱۴۲/۰۲، ۱۵۴/۷۲)	۱۵۷/۶۴ (۱۴۶/۸۸، ۱۶۸/۴)	۱۴۵/۲۱ (۱۳۷/۵۵، ۱۵۲/۸۷)	۱۴۰/۹۱ (۱۳۲/۸۷، ۱۴۸/۹۶)	۱۵۷/۱ (۱۴۷/۲۶، ۱۶۶/۹۴)	قزوین
۱۳۶/۵۴ (۱۳۰/۰۶، ۱۴۲/۴۸)	۱۵۲/۵ (۱۳۵/۴۸، ۱۶۹/۵۲)	۱۳۵/۴۴ (۱۲۹/۲، ۱۴۱/۶۸)	۱۳۱/۶۱ (۱۲۳/۴۸، ۱۳۹/۷۳)	۱۴۲/۲ (۱۳۵/۵۵، ۱۵۰/۸۵)	قم
۱۴۸/۵۶ (۱۴۳/۳۱، ۱۵۳/۸۱)	۱۶۷/۵۱ (۱۵۸/۰۷، ۱۷۶/۹۵)	۱۴۱/۱۷ (۱۳۴/۹۷، ۱۴۷/۳۸)	۱۳۷/۱۴ (۱۳۰/۴۲، ۱۴۳/۸۶)	۱۶۲/۲۱ (۱۵۴/۳، ۱۷۰/۱۳)	کردستان
۱۳۶/۱ (۱۳۰/۳۸، ۱۴۱/۸۱)	۱۴۲/۲۷ (۱۳۴/۳۸، ۱۵۰/۱۷)	۱۳۱/۷۳ (۱۲۳/۸، ۱۳۹/۶۷)	۱۳۰/۳۳ (۱۲۳/۲۵، ۱۳۷/۴۱)	۱۴۲/۶ (۱۳۳/۶، ۱۵۱/۶)	کرمان
۱۳۷/۰۹ (۱۲۹/۲۴، ۱۴۴/۹۳)	۱۵۰/۷۱ (۱۴۰/۵۷، ۱۶۰/۸۴)	۱۳۲/۸ (۱۲۲/۰۵، ۱۴۲/۵۵)	۱۳۰/۳۲ (۱۱۹/۱۸، ۱۴۱/۴۷)	۱۴۶/۲ (۱۳۵/۸۶، ۱۵۶/۵۳)	کرمانشاه
۱۴۴/۲۱ (۱۳۹/۱۵، ۱۴۹/۲۶)	۱۴۷/۸۷ (۱۴۰/۵۸، ۱۵۵/۱۶)	۱۴۱/۴۳ (۱۳۴/۵، ۱۴۸/۳۶)	۱۴۲/۶۱ (۱۳۵/۷۸، ۱۴۹/۴۵)	۱۴۶/۱۲ (۱۳۸/۶۳، ۱۵۳/۶۱)	کهگیلویه و بویر احمد
۱۳۲/۲۶ (۱۲۸/۸۸، ۱۳۷/۶۳)	۱۳۶/۲ (۱۲۹/۲۱، ۱۴۳/۱۹)	۱۳۰/۹۴ (۱۲۵/۴، ۱۳۶/۴۹)	۱۲۶/۵۲ (۱۲۰/۶۹، ۱۳۲/۳۶)	۱۴۱/۲۱ (۱۳۴/۷۴، ۱۴۷/۶۹)	گلستان
۱۱۹/۴۲ (۱۱۳/۰۶، ۱۲۵/۷۹)	۱۲۷/۴۳ (۱۱۸/۱۱، ۱۳۶/۷۴)	۱۱۴/۳۹ (۱۰۶/۰۱، ۱۲۲/۷۷)	۱۱۶/۰۳ (۱۰۷/۰۶، ۱۲۴/۹۹)	۱۲۴/۴۲ (۱۱۵/۷۷، ۱۳۲/۰۷)	گیلان
۱۳۱/۸۴ (۱۲۷/۲۲، ۱۳۶/۴۶)	۱۴۶/۱۶ (۱۳۸/۹۳، ۱۵۳/۳۸)	۱۲۴/۵۳ (۱۱۸/۷۷، ۱۳۰/۲۹)	۱۲۷/۴۸ (۱۲۱/۸۷، ۱۳۳/۰۹)	۱۳۸/۳ (۱۳۰/۴۷، ۱۴۶/۱۳)	لرستان

۱۱۹/۰۵ (۱۱۴/۳۲, ۱۲۳/۷۹)	۱۲۶/۵۲ (۱۱۸/۹۱, ۱۳۴/۱۳)	۱۱۳/۷۹ (۱۰۷/۸۶, ۱۱۹/۷۳)	۱۱۱/۴۹ (۱۰۵/۳۲, ۱۱۷/۶۵)	۱۲۸/۳۲ (۱۲۱/۲, ۱۳۵/۴۳)	مازندران
۱۳۷/۷۷ (۱۳۱/۳۷, ۱۴۴/۱۶)	۱۴۷/۹۹ (۱۳۶/۹۷, ۱۵۹/۰۱)	۱۳۴/۶۶ (۱۲۷/۰۷, ۱۴۲/۲۵)	۱۳۱/۸ (۱۲۳/۴۲, ۱۴۰/۱۷)	۱۴۴/۷۹ (۱۳۵/۱, ۱۵۴/۴۹)	مرکزی
۱۲۶/۸۸ (۱۲۰/۷۷, ۱۳۲/۹۹)	۱۳۰/۴۹ (۱۲۲/۷۶, ۱۳۸/۲۲)	۱۲۱/۵۶ (۱۱۱/۵۸, ۱۳۱/۵۵)	۱۲۷/۲ (۱۱۹/۱۷, ۱۳۵/۲۳)	۱۲۶/۴۱ (۱۱۶/۹۸, ۱۳۵/۸۴)	هرمزگان
۱۳۶/۳۵ (۱۳۰/۹۷, ۱۴۱/۷۴)	۱۴۵/۱۸ (۱۳۵/۸, ۱۵۴/۵۶)	۱۳۱/۷۶ (۱۲۵/۲۶, ۱۳۸/۲۵)	۱۳۳/۳۴ (۱۲۶/۳۵, ۱۴۰/۳۳)	۱۴۰/۳۳ (۱۳۱/۹۳, ۱۴۸/۷۲)	همدان
۱۴۱/۷۹ (۱۳۴/۸, ۱۴۸/۷۸)	۱۳۷/۷۹ (۱۲۴/۶۹, ۱۵۰/۸۹)	۱۴۲/۵۴ (۱۳۴/۶۲, ۱۵۰/۴۷)	۱۳۰/۶۷ (۱۱۹/۴۹, ۱۴۱/۸۶)	۱۵۳/۳۶ (۱۴۵/۲۸, ۱۶۱/۴۵)	یزد
۱۳۴/۳۵ (۱۳۳/۱, ۱۳۵/۵۹)	۱۴۳/۴۹ (۱۴۱/۶۹, ۱۴۵/۲۹)	۱۳۱/۳۵ (۱۲۹/۸۱, ۱۳۲/۸۸)	۱۲۸/۱۲ (۱۲۶/۴۸, ۱۲۹/۷۶)	۱۴۲/۱۵ (۱۴۰/۲۸, ۱۴۴/۰۲)	ملی

نقشه میانگین سدیم (mmol/L) :



شکل ۲۱۵ میانگین سدیم (mmol/L) به تفکیک استان محل سکونت

۲۳۲-۱-۴ جداول مربوط به میانگین برآورد نمک ۲۴ ساعته بر اساس فرمول تاناکا (gr/L):

جدول میانگین برآورد نمک ۲۴ ساعته بر اساس فرمول تاناکا (gr/L):

جدول 445 میانگین برآورد نمک ۲۴ ساعته بر اساس فرمول تاناکا (gr/L) به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص

ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد - میانگین (فاصله اطمینان)	زن - میانگین (فاصله اطمینان)	کل - میانگین (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	-	-	-
	۲۵ - ۳۴	۹/۷۷ (۹/۵۹, ۹/۹۶)	۹/۰۳ (۸/۸۸, ۹/۱۷)	۹/۳۶ (۹/۲۴, ۹/۴۷)
	۳۵ - ۴۴	۱۰/۰۲ (۹/۸۷, ۱۰/۱۷)	۹/۳۶ (۹/۲۴, ۹/۴۷)	۹/۶۴ (۹/۵۴, ۹/۷۳)
	۴۵ - ۵۴	۱۰/۰۴ (۹/۸۵, ۱۰/۲۴)	۹/۷۸ (۹/۶۳, ۹/۹۲)	۹/۸۹ (۹/۷۸, ۱۰/۰۱)
	۵۵ - ۶۴	۹/۸۵ (۹/۶۸, ۱۰/۰۳)	۹/۸۴ (۹/۶۸, ۱۰/۰۱)	۹/۸۵ (۹/۷۳, ۹/۹۷)
	۶۵ - ۷۴	۱۰/۰۹ (۹/۸۶, ۱۰/۳۲)	۹/۷ (۹/۵۱, ۹/۹)	۹/۸۸ (۹/۷۳, ۱۰/۰۳)
	۷۵ و بالاتر	۱۰/۰۷ (۹/۷۳, ۱۰/۴۱)	۹/۴۳ (۸/۷۹, ۱۰/۰۶)	۹/۷۹ (۹/۴۶, ۱۰/۱۱)
محل سکونت	شهر	۹/۸۵ (۹/۷۵, ۹/۹۵)	۹/۴۱ (۹/۳۲, ۹/۴۹)	۹/۶ (۹/۵۴, ۹/۶۷)
	روستا	۱۰/۲۶ (۱۰/۱۵, ۱۰/۳۷)	۹/۸۲ (۹/۷۲, ۹/۹۳)	۱۰/۰۲ (۹/۹۴, ۱۰/۰۹)
پنجک اقتصادی	اول - فقیرترین	۹/۹۵ (۹/۷۶, ۱۰/۱۴)	۹/۶۶ (۹/۵, ۹/۸۲)	۹/۷۸ (۹/۶۶, ۹/۹)
	دوم	۹/۸۴ (۹/۶۳, ۱۰/۰۴)	۹/۴۴ (۹/۳۱, ۹/۵۷)	۹/۶ (۹/۴۹, ۹/۷۲)
	سوم	۱۰/۱۹ (۱۰/۰۵, ۱۰/۳۳)	۹/۶۷ (۹/۵۳, ۹/۸)	۹/۹۲ (۹/۸۲, ۱۰/۰۲)
	چهارم	۹/۹۳ (۹/۷۸, ۱۰/۰۸)	۹/۴۲ (۹/۲۸, ۹/۵۶)	۹/۶۶ (۹/۵۶, ۹/۷۷)
	پنجم - غنی‌ترین	۹/۸۶ (۹/۶۶, ۱۰/۰۷)	۹/۳۶ (۹/۱۷, ۹/۵۵)	۹/۶۱ (۹/۴۷, ۹/۷۵)
کل		۹/۹۵ (۹/۸۷, ۱۰/۰۳)	۹/۵۱ (۹/۴۴, ۹/۵۸)	۹/۷۱ (۹/۶۶, ۹/۷۶)

جدول میانگین برآورد نمک ۲۴ ساعته بر اساس فرمول تاناکا (All Ages) (gr/L):

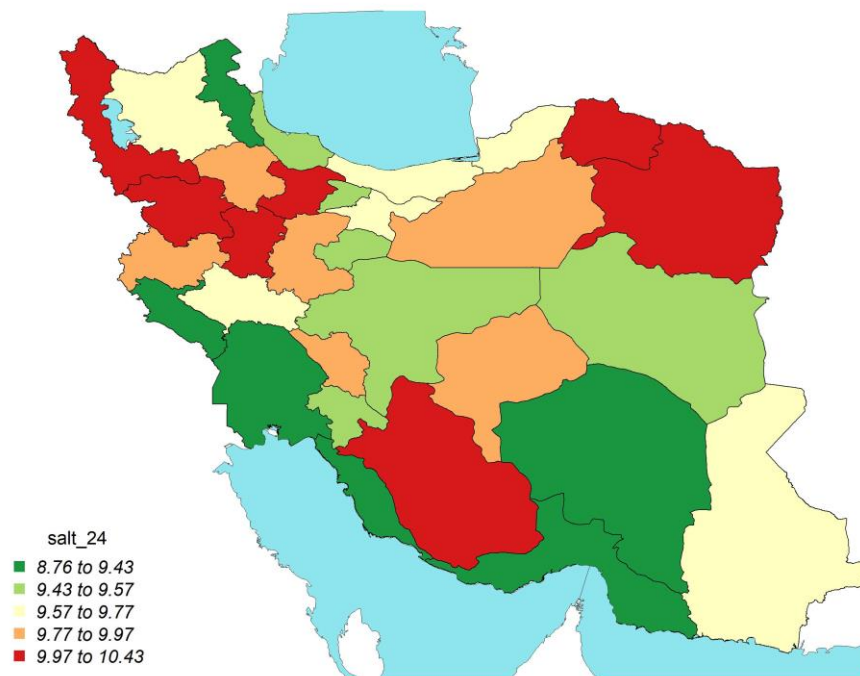
جدول 446 میانگین برآورد نمک ۲۴ ساعته بر اساس فرمول تاناکا (gr/L) به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و

استان محل سکونت

مرد - میانگین (فاصله اطمینان)	زن - میانگین (فاصله اطمینان)	شهر - میانگین (فاصله اطمینان)	روستا - میانگین (فاصله اطمینان)	کل - میانگین (فاصله اطمینان)
۱۰/۱۵ (۹/۶۲, ۱۰/۶۸)	۹/۴۱ (۹/۰۷, ۹/۷۴)	۹/۶۷ (۹/۲۶, ۱۰/۰۷)	۹/۹۷ (۹/۶۲, ۱۰/۳۱)	۹/۷۵ (۹/۴۴, ۱۰/۰۶)
۱۰/۲۸ (۹/۹۲, ۱۰/۶۴)	۱۰/۱۱ (۹/۶۹, ۱۰/۵۳)	۹/۹۷ (۹/۵۸, ۱۰/۳۶)	۱۰/۶۴ (۱۰/۳۲, ۱۰/۹۵)	۱۰/۱۸ (۹/۹, ۱۰/۴۷)
۹/۸۶ (۹/۵۱, ۱۰/۲۱)	۹/۰۷ (۸/۷۹, ۹/۳۵)	۹/۳۷ (۹/۱۱, ۹/۶۲)	۹/۵۳ (۹/۰۸, ۹/۹۷)	۹/۴۲ (۹/۱۹, ۹/۶۴)
۹/۷۷ (۹/۵۷, ۹/۹۷)	۹/۱۸ (۸/۹۸, ۹/۳۸)	۹/۳۴ (۹/۱۹, ۹/۴۹)	۱۰/۱ (۹/۷, ۱۰/۵)	۹/۴۳ (۹/۲۹, ۹/۵۸)
۹/۵۴ (۹/۱۳, ۹/۹۵)	۹/۵۱ (۹/۱۵, ۹/۸۶)	۹/۵۱ (۹/۲۳, ۹/۷۹)	۹/۷۲ (۹/۰۱, ۱۰/۴۳)	۹/۵۲ (۹/۲۶, ۹/۷۹)
۹/۵۱ (۹/۰۶, ۹/۹۶)	۹/۰۳ (۸/۶۶, ۹/۴۱)	۹/۱۷ (۸/۸۱, ۹/۵۳)	۹/۴۹ (۸/۹۷, ۱۰/۰۱)	۹/۲۶ (۸/۹۷, ۹/۵۶)
۸/۹۴ (۸/۶۲, ۹/۲۵)	۸/۶۲ (۸/۳۵, ۸/۸۹)	۸/۷ (۸/۴۵, ۸/۹۵)	۸/۹۲ (۸/۵۸, ۹/۲۶)	۸/۷۶ (۸/۵۵, ۸/۹۶)
۱۰/۰۴ (۹/۷۵, ۱۰/۳۴)	۹/۵۲ (۹/۲۸, ۹/۷۵)	۹/۷۴ (۹/۵۵, ۹/۹۳)	۹/۸۶ (۹/۳۶, ۱۰/۳۶)	۹/۷۵ (۹/۵۶, ۹/۹۳)

۹/۹۶ (۹/۷۶، ۱۰/۱۶)	۱۰/۱۷ (۹/۸۳، ۱۰/۵)	۹/۸۵ (۹/۶۱، ۱۰/۱)	۹/۸۹ (۹/۶۳، ۱۰/۱۴)	۱۰/۰۵ (۹/۷۴، ۱۰/۳۶)	چهار محال و بختیاری
۹/۵۲ (۹/۳۱، ۹/۷۳)	۱۰/۰۲ (۹/۷۱، ۱۰/۳۲)	۹/۲ (۸/۹۲، ۹/۴۷)	۹/۱۹ (۸/۹۲، ۹/۴۷)	۱۰ (۹/۶۹، ۱۰/۳)	خراسان جنوبی
۱۰/۰۲ (۹/۸۶، ۱۰/۱۸)	۱۰/۵۲ (۱۰/۲۴، ۱۰/۷۹)	۹/۸۴ (۹/۶۵، ۱۰/۰۳)	۹/۸ (۹/۵۹، ۱۰/۰۱)	۱۰/۲۷ (۱۰/۰۳، ۱۰/۵۱)	خراسان رضوی
۱۰/۰۳ (۹/۸۱، ۱۰/۲۶)	۱۰/۳۳ (۱۰/۰۱، ۱۰/۶۶)	۹/۸۳ (۹/۵۲، ۱۰/۱۳)	۹/۷۴ (۹/۴۴، ۱۰/۰۴)	۱۰/۳۷ (۱۰/۰۴، ۱۰/۷)	خراسان شمالی
۹/۳۶ (۹/۱۴، ۹/۵۷)	۹/۹۵ (۹/۴۸، ۱۰/۴۲)	۹/۱۹ (۸/۹۵، ۹/۴۲)	۹/۱۹ (۸/۹، ۹/۴۷)	۹/۵۶ (۹/۲۳، ۹/۸۸)	خوزستان
۹/۸۸ (۹/۷، ۱۰/۰۶)	۱۰/۰۶ (۹/۸، ۱۰/۳۲)	۹/۸ (۹/۵۷، ۱۰/۰۴)	۹/۵۹ (۹/۳۴، ۹/۸۳)	۱۰/۲۵ (۹/۹۸، ۱۰/۵۳)	زنجان
۹/۷۷ (۹/۵۴، ۱۰)	۱۰/۴۱ (۱۰، ۱۰/۸۲)	۹/۶ (۹/۳۴، ۹/۸۷)	۹/۶ (۹/۲۹، ۹/۹۱)	۹/۹۸ (۹/۶۴، ۱۰/۳۲)	سمنان
۹/۵۷ (۹/۳۶، ۹/۷۸)	۹/۷۸ (۹/۵۲، ۱۰/۰۵)	۹/۳۷ (۹/۰۶، ۹/۶۸)	۹/۴۲ (۹/۱۷، ۹/۶۷)	۹/۷۷ (۹/۴۲، ۱۰/۱۲)	سیستان و بلوچستان
۹/۹۸ (۹/۸، ۱۰/۱۵)	۱۰/۳۳ (۱۰/۰۷، ۱۰/۶)	۹/۸۴ (۹/۶۲، ۱۰/۰۶)	۹/۹۴ (۹/۷۱، ۱۰/۱۶)	۱۰/۰۳ (۹/۷۵، ۱۰/۳)	فارس
۱۰/۰۵ (۹/۸، ۱۰/۳۱)	۱۰/۵۴ (۱۰/۰۶، ۱۱/۰۲)	۹/۸۹ (۹/۵۹، ۱۰/۱۸)	۹/۸۱ (۹/۴۸، ۱۰/۱۳)	۱۰/۳۴ (۹/۹۵، ۱۰/۷۳)	قزوین
۹/۵۵ (۹/۳۱، ۹/۷۹)	۹/۸۳ (۹/۰۵، ۱۰/۶۱)	۹/۵۳ (۹/۲۸، ۹/۷۸)	۹/۲۷ (۸/۹۶، ۹/۵۸)	۹/۸۸ (۹/۵۳، ۱۰/۲۲)	قم
۱۰/۴۳ (۱۰/۱۶، ۱۰/۶۹)	۱۱/۲۶ (۱۰/۶، ۱۱/۹۲)	۱۰/۱ (۹/۸۴، ۱۰/۳۷)	۱۰/۲۸ (۹/۸۷، ۱۰/۶۸)	۱۰/۶۱ (۱۰/۲۹، ۱۰/۹۴)	کردستان
۹/۳۵ (۹/۱۴، ۹/۵۷)	۹/۶۳ (۹/۳۳، ۹/۹۳)	۹/۱۶ (۸/۸۶، ۹/۴۵)	۹/۱۷ (۸/۸۹، ۹/۴۶)	۹/۵۵ (۹/۲۳، ۹/۸۷)	کرمان
۹/۸۷ (۹/۶، ۱۰/۱۳)	۱۰/۰۹ (۹/۷، ۱۰/۴۹)	۹/۸ (۹/۴۷، ۱۰/۱۳)	۹/۶۷ (۹/۳۳، ۱۰/۰۱)	۱۰/۱۳ (۹/۷، ۱۰/۵۵)	کرمانشاه
۹/۵۷ (۹/۳۵، ۹/۷۹)	۹/۹۱ (۹/۵۵، ۱۰/۲۶)	۹/۳۱ (۹/۰۳، ۹/۵۹)	۹/۳۹ (۹/۰۸، ۹/۶۹)	۹/۷۹ (۹/۴۶، ۱۰/۱۱)	کهگیلویه و بویر احمد
۹/۷۵ (۹/۵۷، ۹/۹۳)	۱۰/۲۲ (۹/۹۴، ۱۰/۵)	۹/۳۸ (۹/۱۵، ۹/۶۱)	۹/۴۸ (۹/۲۵، ۹/۷۲)	۱۰/۰۷ (۹/۸، ۱۰/۳۴)	گلستان
۹/۴۷ (۹/۱۸، ۹/۷۶)	۹/۷۷ (۹/۳۱، ۱۰/۲۳)	۹/۲۸ (۸/۹۲، ۹/۶۴)	۹/۳۵ (۸/۹۵، ۹/۷۵)	۹/۶۴ (۹/۲۵، ۱۰/۰۳)	گیلان
۹/۷۶ (۹/۵۶، ۹/۹۶)	۱۰/۲۷ (۹/۹۵، ۱۰/۵۸)	۹/۵ (۹/۲۴، ۹/۷۶)	۹/۶ (۹/۳۴، ۹/۸۶)	۹/۹۹ (۹/۶۷، ۱۰/۳۱)	لرستان
۹/۶ (۹/۳۹، ۹/۸)	۱۰/۰۶ (۹/۷۴، ۱۰/۳۸)	۹/۲۷ (۹، ۹/۵۴)	۹/۳۸ (۹/۰۹، ۹/۶۶)	۹/۸۷ (۹/۵۷، ۱۰/۱۶)	مازندران
۹/۸۴ (۹/۵۷، ۱۰/۱۲)	۱۰/۰۷ (۹/۶۲، ۱۰/۵۱)	۹/۷۸ (۹/۴۵، ۱۰/۱۱)	۹/۷۴ (۹/۳۵، ۱۰/۱۳)	۹/۹۷ (۹/۵۹، ۱۰/۳۵)	مرکزی
۸/۹ (۸/۵۹، ۹/۲۱)	۸/۶۲ (۸/۳، ۸/۹۴)	۹/۳۱ (۸/۷، ۹/۹۲)	۸/۵۸ (۸/۲۸، ۸/۸۹)	۹/۳۶ (۸/۷۴، ۹/۹۸)	هرمزگان
۹/۹۷ (۹/۷۴، ۱۰/۲)	۹/۹۹ (۹/۵۹، ۱۰/۳۹)	۹/۹۶ (۹/۶۸، ۱۰/۲۴)	۹/۸۹ (۹/۶۱، ۱۰/۱۷)	۱۰/۰۹ (۹/۷، ۱۰/۴۷)	همدان
۹/۸۹ (۹/۶، ۱۰/۱۸)	۹/۶۱ (۹/۱۵، ۱۰/۰۶)	۹/۹۴ (۹/۶۱، ۱۰/۲۷)	۹/۴۷ (۹/۰۹، ۹/۸۵)	۱۰/۳۳ (۹/۹۱، ۱۰/۷۴)	یزد
۹/۷۱ (۹/۶۶، ۹/۷۶)	۱۰/۰۲ (۹/۹۴، ۱۰/۰۹)	۹/۶ (۹/۵۴، ۹/۶۷)	۹/۵۱ (۹/۴۴، ۹/۵۸)	۹/۹۵ (۹/۸۷، ۱۰/۰۳)	ملی

نقشه میانگین برآورد نمک ۲۴ ساعته بر اساس فرمول تاناکا (gr/L):



شکل ۲۱۶ میانگین برآورد نمک ۲۴ ساعته بر اساس فرمول تاناکا (gr/L) به تفکیک استان محل سکونت

جدول مربوط به میانگین پتاسیم (mmol/L): ۲۳۳-۱-۴

جدول میانگین پتاسیم (mmol/L):

جدول 447 میانگین پتاسیم (mmol/L) به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	-	-	-
	۲۵ - ۳۴	۶۴/۹۸ (۶۲/۹۸, ۶۶/۹۷)	۶۰/۹ (۵۹/۲, ۶۲/۶۱)	۶۲/۷۱ (۶۱/۴, ۶۴/۰۱)
	۳۵ - ۴۴	۶۳/۲۳ (۶۱/۲۷, ۶۵/۱۹)	۶۰/۶۱ (۵۹/۰۵, ۶۲/۱۷)	۶۱/۷۱ (۶۰/۴۹, ۶۲/۹۴)
	۴۵ - ۵۴	۶۱/۳ (۵۹/۵۸, ۶۳/۰۳)	۵۸/۹۳ (۵۷/۲۳, ۶۰/۶۲)	۵۹/۹۴ (۵۸/۷۲, ۶۱/۱۶)
	۵۵ - ۶۴	۶۰/۳۵ (۵۸/۴۲, ۶۲/۲۸)	۵۶/۹۷ (۵۵/۱۳, ۵۸/۸۲)	۵۸/۵۱ (۵۷/۱۷, ۵۹/۸۵)
	۶۵ - ۷۴	۵۴/۸۸ (۵۲/۸۱, ۵۶/۹۵)	۵۴/۷۳ (۵۲/۴۹, ۵۶/۹۸)	۵۴/۸ (۵۳/۲۶, ۵۶/۳۴)
	۷۵ و بالاتر	۴۸/۸۶ (۴۶/۰۹, ۵۱/۶۴)	۴۷/۳۱ (۴۰/۲۹, ۵۴/۳۳)	۴۸/۱۸ (۴۴/۶۸, ۵۱/۶۸)
محل سکونت	شهر	۶۰/۶۳ (۵۹/۵۸, ۶۱/۶۸)	۵۷/۹۱ (۵۶/۹, ۵۸/۹۲)	۵۹/۱۱ (۵۸/۳۸, ۵۹/۸۴)
	روستا	۶۱/۷۷ (۶۰/۴۲, ۶۳/۱۲)	۶۰/۶۶ (۵۹/۴۷, ۶۱/۸۶)	۶۱/۱۶ (۶۰/۲۷, ۶۲/۰۵)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۵۷/۷۳ (۵۵/۸۶, ۵۹/۶۱)	۵۶/۸۵ (۵۴/۷۹, ۵۸/۹۱)	۵۷/۲۲ (۵۵/۷۹, ۵۸/۶۵)
	دوم	۵۹/۳۶ (۵۷/۴۷, ۶۱/۲۶)	۵۷/۲۳ (۵۵/۴۴, ۵۹/۰۲)	۵۸/۱۱ (۵۶/۸, ۵۹/۴۳)
	سوم	۶۱/۴۲ (۵۹/۶۶, ۶۳/۱۷)	۵۸/۹۶ (۵۷/۴, ۶۰/۵۳)	۶۰/۱۶ (۵۸/۹۸, ۶۱/۳۳)
	چهارم	۶۲/۱۲ (۶۰/۴۲, ۶۳/۸۲)	۵۹ (۵۷/۱۸, ۶۰/۸۱)	۶۰/۵ (۵۹/۲۵, ۶۱/۷۶)
	پنجم_غنی‌ترین	۶۲/۹۸ (۶۰/۷۹, ۶۵/۱۸)	۶۰/۱۸ (۵۸/۰۶, ۶۲/۳)	۶۱/۵۸ (۶۰/۰۵, ۶۲/۱)
کل		۶۰/۹۱ (۶۰/۰۶, ۶۱/۷۷)	۵۸/۵۸ (۵۷/۷۷, ۵۹/۴)	۵۹/۶۲ (۵۹/۰۲, ۶۰/۲۱)

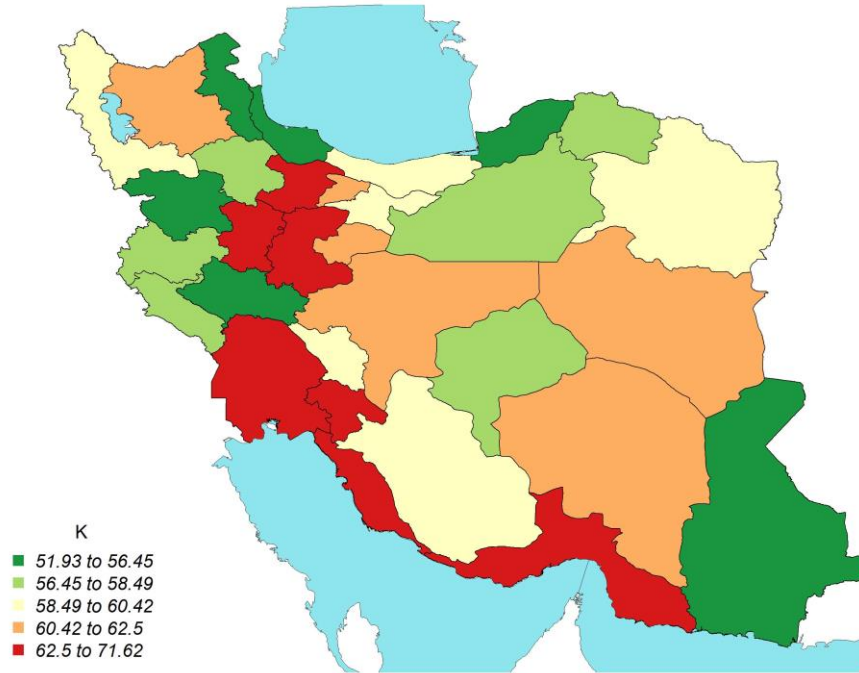
جدول میانگین پتاسیم (mmol/L) (All Ages)

جدول 448 میانگین پتاسیم (mmol/L) به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_ میانگین (فاصله اطمینان)	زن_ میانگین (فاصله اطمینان)	شهر_ میانگین (فاصله اطمینان)	روستا_ میانگین (فاصله اطمینان)	کل_ میانگین (فاصله اطمینان)	
۶۶/۱۶ (۶۱/۲۹, ۷۱/۰۳)	۵۹/۲۹ (۵۵/۴۶, ۶۳/۱۲)	۶۰/۹۳ (۵۷/۰۲, ۶۴/۸۵)	۶۶/۳۹ (۶۱/۹۴, ۷۰/۸۴)	۶۲/۴۵ (۵۹/۳۶, ۶۵/۵۳)	آذربایجان شرقی
۶۳/۴۴ (۶۰/۳۴, ۶۶/۵۵)	۵۵ (۵۱/۷۲, ۵۸/۲۸)	۵۷/۹۱ (۵۴/۹۷, ۶۰/۸۵)	۶۰/۲۱ (۵۶/۵۸, ۶۳/۸۵)	۵۸/۶۶ (۵۶/۳۴, ۶۰/۹۷)	آذربایجان غربی
۵۵/۲۹ (۵۱/۲۸, ۵۹/۳۱)	۵۴/۰۲ (۵۰/۴۷, ۵۷/۵۸)	۵۳/۱۴ (۴۹/۹۶, ۵۶/۳۱)	۵۷/۷۶ (۵۲/۸۵, ۶۲/۶۷)	۵۴/۵۸ (۵۱/۹۲, ۵۷/۲۴)	اردبیل
۶۲/۱۶ (۵۹/۵۹, ۶۴/۷۳)	۶۰/۲۳ (۵۷/۹۷, ۶۲/۴۹)	۶۰/۰۷ (۵۸/۲۹, ۶۱/۸۵)	۶۸/۲۱ (۶۲/۹۵, ۷۳/۴۸)	۶۱/۰۶ (۵۹/۳۷, ۶۲/۷۶)	اصفهان
۶۵/۲۴ (۵۹/۴۳, ۷۱/۰۵)	۵۶/۶۳ (۵۱/۸۳, ۶۱/۴۲)	۶۰/۲۲ (۵۶/۲۷, ۶۴/۱۸)	۶۳/۰۲ (۴۸/۳۸, ۷۷/۶۶)	۶۰/۴۲ (۵۶/۶, ۶۴/۲۴)	البرز
۵۸/۲۵ (۵۴/۰۵, ۶۲/۴۴)	۵۸/۱۴ (۵۳/۹۱, ۶۲/۳۷)	۵۸/۳۵ (۵۴/۷, ۶۱/۹۹)	۵۷/۸۳ (۵۲/۶۹, ۶۲/۹۶)	۵۸/۱۹ (۵۵/۲۱, ۶۱/۱۷)	ایلام
۷۰/۲۸ (۶۵/۸, ۷۴/۷۶)	۶۸/۵۴ (۶۴/۵۵, ۷۲/۵۳)	۶۷/۲۸ (۶۳/۷۴, ۷۰/۸۲)	۷۴/۸۳ (۶۹/۴, ۸۰/۲۶)	۶۹/۳ (۶۶/۳۲, ۷۲/۲۸)	بوشهر
۶۰/۰۳ (۵۷/۰۸, ۶۲/۹۸)	۵۷/۷۳ (۵۴/۶۸, ۶۰/۷۷)	۵۸/۸۹ (۵۶/۶۴, ۶۱/۱۵)	۵۶/۰۴ (۵۰/۳۴, ۶۱/۷۴)	۵۸/۷۳ (۵۶/۵۸, ۶۰/۸۹)	تهران
۶۰/۹ (۵۷/۶۲, ۶۴/۱۹)	۵۶/۵۷ (۵۳/۷۱, ۵۹/۴۳)	۵۵/۵۷ (۵۲/۹۶, ۵۸/۱۸)	۶۴/۰۶ (۶۰/۳۷, ۶۷/۷۵)	۵۸/۴۹ (۵۶/۳۲, ۶۰/۶۶)	چهار محال و بختیاری

۶۱/۵۶ (۵۸/۸۷، ۶۴/۳۴)	۵۹/۱ (۵۵/۲۹، ۶۲/۹۱)	۶۳/۱۹ (۵۹/۵۱، ۶۶/۸۸)	۶۲/۸۱ (۵۸/۹۸، ۶۶/۶۳)	۵۹/۷۴ (۵۶/۲۴، ۶۳/۲۵)	خراسان جنوبی
۵۸/۸۴ (۵۶/۹۹، ۶۰/۶۹)	۶۲/۴ (۵۸/۹۱، ۶۵/۸۸)	۵۷/۶۲ (۵۵/۴۴، ۵۹/۷۹)	۵۹/۲۶ (۵۶/۷۲، ۶۱/۷۹)	۵۸/۳۶ (۵۵/۶۵، ۶۱/۰۶)	خراسان رضوی
۵۸/۲۲ (۵۶/۰۴، ۶۰/۱۴)	۶۲/۳۷ (۵۸/۹۵، ۶۵/۷۹)	۵۵/۳۴ (۵۲/۵۶، ۵۸/۱۳)	۵۶/۸۳ (۵۳/۹۲، ۵۹/۷۳)	۵۹/۸۵ (۵۶/۵۸، ۶۳/۱۱)	خراسان شمالی
۶۳/۶۳ (۶۰/۹۸، ۶۶/۲۸)	۶۶/۴۹ (۶۱/۷۸، ۷۱/۱۹)	۶۲/۷۸ (۵۹/۶۵، ۶۵/۹۱)	۶۴/۸۵ (۶۱/۱، ۶۸/۶۱)	۶۲/۱۶ (۵۸/۵۱، ۶۵/۸)	خوزستان
۵۷/۶۴ (۵۵/۶۱، ۵۹/۶۷)	۶۲/۲۴ (۵۸/۹۶، ۶۵/۵۳)	۵۵/۶۲ (۵۳/۱، ۵۸/۱۴)	۵۷/۵۹ (۵۴/۸۴، ۶۰/۳۴)	۵۷/۷ (۵۴/۷۱، ۶۰/۷)	زنجان
۵۷/۴ (۵۴/۵۷، ۶۰/۲۴)	۵۷/۴۷ (۵۲/۷۵، ۶۲/۲)	۵۷/۳۸ (۵۴/۰۲، ۶۰/۷۵)	۵۶/۲ (۵۲/۳، ۶۰/۱۱)	۵۸/۸۱ (۵۴/۷، ۶۲/۹۳)	سمنان
۵۵/۰۶ (۵۲/۴۲، ۵۷/۷۱)	۵۶/۱۷ (۵۲/۸۱، ۵۹/۵۲)	۵۴/۰۴ (۵۰، ۵۸/۰۹)	۵۳/۹۱ (۵۰/۶۲، ۵۷/۲)	۵۶/۶۴ (۵۲/۳، ۶۰/۹۷)	سیستان و بلوچستان
۵۹/۸۴ (۵۷/۸۱، ۶۱/۸۶)	۵۹/۱۱ (۵۵/۷، ۶۲/۵۲)	۶۰/۱۲ (۵۷/۶۵، ۶۲/۵۹)	۵۸/۷۴ (۵۶/۲، ۶۱/۲۹)	۶۱/۱۵ (۵۷/۹۴، ۶۴/۳۷)	فارس
۶۲/۷۸ (۵۹/۷۱، ۶۵/۸۵)	۶۳/۹۱ (۵۷/۸۴، ۶۹/۹۹)	۶۲/۳۹ (۵۸/۸۴، ۶۵/۹۵)	۶۱/۲۴ (۵۶/۶۶، ۶۵/۸۲)	۶۴/۵۸ (۶۰/۶۲، ۶۸/۵۴)	قزوین
۶۰/۸ (۵۷/۴۹، ۶۴/۱۱)	۶۴/۶۵ (۵۶/۳۵، ۷۲/۹۵)	۶۰/۵۳ (۵۷/۰۴، ۶۴/۰۲)	۶۰/۹۳ (۵۶/۶۳، ۶۵/۲۲)	۶۰/۶۵ (۵۵/۵۳، ۶۵/۷۷)	قم
۵۱/۹۳ (۴۹/۸۴، ۵۴/۰۳)	۵۴/۳۱ (۵۰/۶۶، ۵۷/۹۶)	۵۱ (۴۸/۴۷، ۵۳/۵۴)	۴۹/۴۳ (۴۶/۵۶، ۵۲/۳)	۵۴/۹۲ (۵۱/۸۸، ۵۷/۹۶)	کردستان
۶۰/۵۲ (۵۷/۷، ۶۳/۳۵)	۵۹/۲۶ (۵۵/۳۱، ۶۳/۲)	۶۱/۴۲ (۵۷/۵، ۶۵/۳۳)	۶۲/۰۲ (۵۷/۹۲، ۶۶/۱۱)	۵۸/۸۴ (۵۵/۰۱، ۶۲/۶۶)	کرمان
۵۶/۴۵ (۵۲/۹۴، ۵۹/۹۵)	۶۰/۵ (۵۶/۱۶، ۶۴/۸۴)	۵۵/۱۷ (۵۰/۸۱، ۵۹/۵۴)	۵۵/۳۶ (۵۰/۸۱، ۵۹/۹۱)	۵۷/۹۱ (۵۲/۵۲، ۶۳/۳)	کرمانشاه
۶۲/۵ (۵۹/۸۹، ۶۵/۱)	۵۸/۹۴ (۵۵/۳۶، ۶۲/۵۲)	۶۵/۱۹ (۶۱/۵۳، ۶۸/۸۶)	۶۳/۰۷ (۵۹/۵۷، ۶۶/۵۸)	۶۱/۸ (۵۷/۹۱، ۶۵/۷)	کهگیلویه و بویر احمد
۵۳/۳ (۵۱/۳۹، ۵۵/۲۱)	۵۰/۸۶ (۴۸/۰۴، ۵۳/۶۷)	۵۵/۲۲ (۵۲/۶۴، ۵۷/۸)	۵۱/۹۳ (۴۹/۳، ۵۴/۵۶)	۵۴/۹۲ (۵۲/۱۶، ۵۷/۶۷)	گلستان
۵۵/۹۴ (۵۳، ۵۸/۸۸)	۵۴/۷۵ (۵۰/۵۳، ۵۸/۹۶)	۵۶/۶۹ (۵۲/۶۸، ۶۰/۶۹)	۵۶/۱۳ (۵۲/۱۲، ۶۰/۱۴)	۵۵/۶۵ (۵۱/۴۲، ۵۹/۸۹)	گیلان
۵۴/۴۱ (۵۲/۲۹، ۵۶/۵۳)	۵۷/۳ (۵۴، ۶۰/۶)	۵۲/۹۳ (۵۰/۲۲، ۵۵/۶۵)	۵۳/۷۹ (۵۰/۹۲، ۵۶/۶۶)	۵۵/۳۳ (۵۲/۲۴، ۵۸/۴۲)	لرستان
۶۰/۲۸ (۵۷/۷۱، ۶۲/۸۵)	۵۹/۲۵ (۵۵/۳۵، ۶۳/۱۶)	۶۱ (۵۷/۵۹، ۶۴/۴۱)	۵۷/۷۷ (۵۴/۲۹، ۶۱/۲۵)	۶۳/۳۵ (۵۹/۵۸، ۶۷/۱۳)	مازندران
۶۳/۶۴ (۶۰/۸۵، ۶۶/۴۴)	۶۹/۰۱ (۶۳/۹۱، ۷۴/۱)	۶۲/۰۱ (۵۸/۷۶، ۶۵/۲۷)	۶۱/۷۹ (۵۷/۷۷، ۶۵/۸۱)	۶۵/۸۲ (۶۲/۰۵، ۶۹/۵۹)	مرکزی
۷۱/۶۲ (۶۸/۱۹، ۷۵/۰۶)	۷۴/۵۴ (۷۰/۰۲، ۷۹/۰۵)	۶۷/۳۳ (۶۲/۱۶، ۷۲/۴۹)	۷۰/۵۴ (۶۶/۲۴، ۷۴/۸۵)	۷۳/۲۱ (۶۷/۵۷، ۷۸/۸۴)	هرمزگان
۶۲/۶۹ (۶۰، ۶۵/۳۸)	۶۳/۵۶ (۵۸/۵۸، ۶۸/۵۴)	۶۲/۲۳ (۵۹/۰۷، ۶۵/۴)	۶۱/۱۱ (۵۷/۸۵، ۶۴/۳۶)	۶۴/۷۷ (۶۰/۲۹، ۶۹/۲۴)	همدان
۵۶/۵۲ (۵۳/۳، ۵۹/۷۳)	۶۴/۶۳ (۵۸/۲۶، ۷۱/۰۱)	۵۴/۹۸ (۵۱/۳۸، ۵۸/۵۹)	۵۵/۷۹ (۵۱/۱۴، ۶۰/۴۴)	۵۷/۲۷ (۵۲/۸، ۶۱/۷۴)	یزد
۵۹/۶۲ (۵۹/۰۲، ۶۰/۲۱)	۶۱/۱۶ (۶۰/۲۷، ۶۲/۰۵)	۵۹/۱۱ (۵۸/۳۸، ۵۹/۸۴)	۵۸/۵۸ (۵۷/۷۷، ۵۹/۴)	۶۰/۹۱ (۶۰/۰۶، ۶۱/۷۷)	ملی

نقشه میانگین پتاسیم (mmol/L):



شکل ۲۱۷ میانگین پتاسیم (mmol/L) به تفکیک استان محل سکونت

جدول ۲۳۴-۱-۴ جداول مربوط به درصد ابتلا به نارسایی مزمن کلیوی:

جدول درصد ابتلا به نارسایی مزمن کلیوی:

بیماری مزمن کلیه (Chronic Kidney Disease [CKD]): بیماری مزمن کلیه نوعی از اختلال در عملکرد کلیه است که با از دست رفتن تدریجی عملکرد کلیه همراه است. معیارهای آزمایشگاهی نشانگر کاهش عملکرد کلیه شامل کاهش نرخ فیلتراسیون گلومرولی به کمتر از ۶۰ میلی لیتر بر دقیقه بر ۱٫۷۳ متر مربع یا افزایش دفع آلبومین در ادرار به صورت بزرگتر یا برابر بودن نسبت آلبومین به کراتینین ادرار با مقدار ۳۰ میلی گرم بر گرم در نظر گرفته شده است (۱). نرخ فیلتراسیون گلومرولی در این مطالعه با استفاده از تخمین CKD-EPI Creatinine Equation (۲۰۰۹) محاسبه گردید.

جدول 449 درصد ابتلا به نارسایی مزمن کلیوی به تفکیک سنی، محل سکونت، شاخص ثروت و جنسی

متغیرها	طبقات	مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)
سن	۱۸ - ۲۴	-	-	-
	۲۵ - ۳۴	۲/۹۱ (۱/۷۸, ۴/۰۳)	۳/۸۴ (۲/۸۷, ۴/۸۲)	۳/۴۳ (۲/۶۹, ۴/۱۶)
	۳۵ - ۴۴	۴/۱۳ (۲/۸۱, ۵/۴۵)	۵/۲۱ (۳/۹۴, ۶/۴۸)	۴/۷۵ (۳/۸۳, ۵/۶۷)
	۴۵ - ۵۴	۷/۸۵ (۶/۰۹, ۹/۶۱)	۸/۶۹ (۷/۲۲, ۱۰/۱۵)	۸/۳۳ (۷/۲, ۹/۴۶)
	۵۵ - ۶۴	۱۶/۰۲ (۱۳/۳۹, ۱۸/۶۶)	۱۴/۹۵ (۱۲/۹۲, ۱۶/۹۷)	۱۵/۴۴ (۱۳/۸۱, ۱۷/۰۷)
	۶۵ - ۷۴	۳۱/۶ (۲۶/۸۹, ۳۶/۳)	۲۸/۶۸ (۲۵/۰۹, ۳۲/۲۸)	۳۰/۰۵ (۲۷/۱۲, ۳۲/۹۸)
	۷۵ و بالاتر	۴۸/۵۵ (۴۱/۸, ۵۵/۲۹)	۵۸/۵۴ (۴۹/۵, ۶۷/۵۷)	۵۲/۹۶ (۴۷/۳۹, ۵۸/۶۴)
محل سکونت	شهر	۱۳/۱۹ (۱۱/۸۵, ۱۴/۵۴)	۱۱/۲۱ (۱۰/۰۶, ۱۲/۳۶)	۱۲/۰۹ (۱۱/۲۲, ۱۲/۹۷)
	روستا	۱۰/۱۶ (۸/۷۴, ۱۱/۵۹)	۱۳/۳۱ (۱۱/۹۴, ۱۴/۶۷)	۱۱/۹ (۱۰/۹۱, ۱۲/۸۹)
پنجک اقتصادی	اول_فقیرترین	۱۵/۴۲ (۱۲/۵, ۱۸/۳۴)	۱۷/۴۸ (۱۴/۴۴, ۲۰/۵۲)	۱۶/۶۲ (۱۴/۴۷, ۱۸/۷۸)
	دوم	۱۴/۷۷ (۱۲/۲۹, ۱۷/۲۶)	۱۱/۸۶ (۱۰/۰۶, ۱۳/۶۶)	۱۳/۰۷ (۱۱/۶, ۱۴/۵۵)
	سوم	۱۲/۴۵ (۹/۹۹, ۱۴/۹۲)	۱۱/۶۹ (۹/۹۸, ۱۳/۴)	۱۲/۰۶ (۱۰/۵۷, ۱۳/۵۵)
	چهارم	۱۱/۵۳ (۹/۳۳, ۱۳/۷۲)	۱۰/۱۲ (۸/۲۸, ۱۱/۹۶)	۱۰/۸ (۹/۳۷, ۱۲/۲۳)
	پنجم_غنی‌ترین	۹/۴۶ (۷/۳۵, ۱۱/۵۸)	۷/۶۶ (۵/۹۱, ۹/۴۱)	۸/۵۶ (۷/۱۹, ۹/۹۴)
کل	۱۲/۴۴ (۱۱/۳۷, ۱۳/۵۱)	۱۱/۷۳ (۱۰/۸, ۱۲/۶۶)	۱۲/۰۵ (۱۱/۳۴, ۱۲/۷۵)	

جدول درصد ابتلا به نارسایی مزمن کلیوی (All Ages)

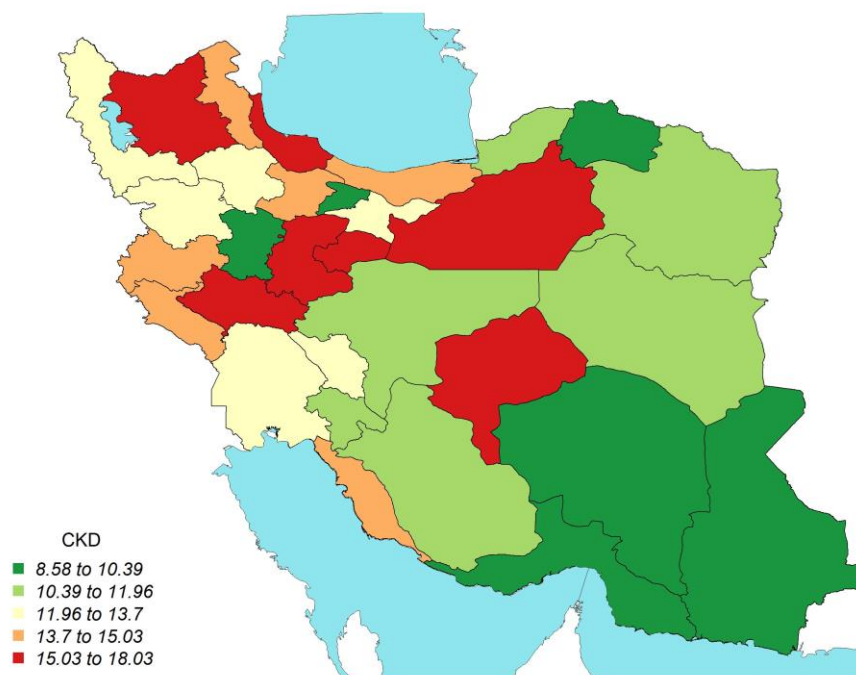
جدول 450 درصد ابتلا به نارسایی مزمن کلیوی به تفکیک جنسیت، نوع محل سکونت و استان محل سکونت

مرد_نسبت (فاصله اطمینان)	زن_نسبت (فاصله اطمینان)	شهر_نسبت (فاصله اطمینان)	روستا_نسبت (فاصله اطمینان)	کل_نسبت (فاصله اطمینان)	آذربایجان شرقی
۱۵/۱ (۹/۵۵, ۲۰/۶۶)	۱۵/۱۹ (۱۰/۴۱, ۱۹/۹۸)	۱۶/۲۸ (۱۱/۵۵, ۲۱/۰۱)	۱۲/۲ (۷/۸, ۱۶/۵۹)	۱۵/۱۵ (۱۱/۵۲, ۱۸/۷۹)	

۱۳/۸۶ (۹/۸۹، ۱۵/۸۳)	۸/۸۸ (۴/۸۱، ۱۲/۹۵)	۱۴/۷۵ (۱۰/۸۳، ۱۸/۶۸)	۱۲/۲۵ (۸/۶۵، ۱۵/۸۵)	۱۳/۶۵ (۸/۶۸، ۱۸/۶۲)	آذربایجان غربی
۱۳/۸۲ (۱۰/۲۱، ۱۷/۴۴)	۱۲/۵۸ (۷/۰۲، ۱۸/۱۴)	۱۴/۳۹ (۹/۷۸، ۱۹)	۱۶/۶۵ (۱۱/۵۹، ۲۱/۷۱)	۱۰/۲۷ (۵/۱۵، ۱۵/۳۹)	اردبیل
۱۱/۵۵ (۹/۵۴، ۱۳/۵۷)	۱۶/۸۶ (۱۰/۳۵، ۲۳/۳۷)	۱۰/۷۸ (۸/۶۸، ۱۲/۸۸)	۱۰/۵۱ (۷/۹۵، ۱۳/۰۶)	۱۲/۹ (۹/۶۸، ۱۶/۱۳)	اصفهان
۹/۴۹ (۶/۱۳، ۱۲/۸۵)	۱۱/۳ (۰، ۲۲/۷۳)	۹/۳۴ (۵/۸۳، ۱۲/۸۵)	۹/۷۴ (۴/۸۸، ۱۴/۶۱)	۹/۱۷ (۴/۶۹، ۱۳/۶۵)	البرز
۱۳/۱۳ (۹/۳۶، ۱۶/۹)	۱۶ (۹/۴۶، ۲۲/۵۴)	۱۱/۹۴ (۷/۳۶، ۱۶/۵۲)	۱۰/۷۸ (۶/۴۵، ۱۵/۱۱)	۱۵/۶۳ (۹/۴۳، ۲۱/۸۲)	ایلام
۱۳/۴۸ (۱۰/۲۹، ۱۶/۶۷)	۱۰/۴۹ (۵/۹۸، ۱۵/۰۱)	۱۴/۵۸ (۱۰/۵۵، ۱۸/۶۲)	۱۲/۵۵ (۸/۲۳، ۱۶/۸۷)	۱۴/۶۳ (۹/۸۹، ۱۹/۳۶)	بوشهر
۱۱/۷ (۸/۹۸، ۱۴/۴۲)	۱۵/۲۳ (۷/۸۶، ۲۲/۶)	۱۱/۴۹ (۸/۶۴، ۱۴/۳۴)	۱۰/۰۷ (۶/۴۸، ۱۳/۶۷)	۱۳/۷۶ (۹/۵۹، ۱۷/۹۳)	تهران
۱۲/۹۹ (۱۰/۱، ۱۵/۸۸)	۱۲/۹۴ (۸/۴۱، ۱۷/۴۷)	۱۳/۰۲ (۹/۲۹، ۱۶/۷۵)	۱۳/۶۳ (۹/۶۶، ۱۷/۶)	۱۲/۱۹ (۸/۰۱، ۱۶/۳۸)	چهار محال و بختیاری
۱۰/۴۴ (۷/۷۸، ۱۳/۰۹)	۸/۵۹ (۴/۸۷، ۱۲/۳۱)	۱۱/۶۷ (۸/۰۱، ۱۵/۳۳)	۱۰/۴۴ (۷/۰۱، ۱۳/۸۷)	۱۰/۴۳ (۶/۲۳، ۱۴/۶۲)	خراسان جنوبی
۱۰/۲۴ (۸/۳، ۱۲/۱۸)	۱۰/۳۶ (۶/۸، ۱۳/۹۱)	۱۰/۲ (۷/۸۹، ۱۲/۵۱)	۹/۸۷ (۷/۳۱، ۱۲/۴۴)	۱۰/۶۷ (۷/۷۱، ۱۳/۶۳)	خراسان رضوی
۹/۲ (۶/۸۵، ۱۱/۵۵)	۷/۹۴ (۴/۵۴، ۱۱/۳۳)	۱۰/۰۷ (۶/۸۷، ۱۳/۲۸)	۹/۵ (۶/۲۷، ۱۲/۷۴)	۸/۸۵ (۵/۴۳، ۱۲/۲۷)	خراسان شمالی
۱۱/۷۸ (۹/۲، ۱۴/۳۶)	۱۵/۶۳ (۹/۹، ۲۱/۳۶)	۱۰/۶۳ (۷/۷۶، ۱۳/۵۱)	۱۱/۹۹ (۸/۴۲، ۱۵/۵۵)	۱۱/۵۴ (۷/۸۲، ۱۵/۲۶)	خوزستان
۱۱/۶۵ (۹/۳۳، ۱۳/۹۷)	۱۱/۴۹ (۷/۷۱، ۱۵/۲۷)	۱۱/۷۲ (۸/۸۲، ۱۴/۶۲)	۱۰/۱۶ (۷/۳۳، ۱۳)	۱۳/۵۲ (۹/۷، ۱۷/۳۴)	زنجان
۱۴/۹۵ (۱۱/۴۳، ۱۸/۴۶)	۱۷/۴۲ (۱۰/۵۷، ۲۴/۲۷)	۱۴/۲۶ (۱۰/۱۹، ۱۸/۳۲)	۱۵/۸۵ (۱۰/۸۵، ۲۰/۸۵)	۱۳/۸۷ (۸/۹۹، ۱۸/۷۶)	سمنان
۹/۵۵ (۷/۰۷، ۱۲/۰۲)	۸/۵۲ (۵/۶، ۱۱/۴۴)	۱۰/۵ (۶/۵۶، ۱۴/۴۴)	۱۱/۰۷ (۷/۶، ۱۴/۵۵)	۷/۴۴ (۴/۰۴، ۱۰/۸۴)	سیستان و بلوچستان
۱۰/۸۸ (۸/۷۳، ۱۳/۰۴)	۱۱/۴ (۷/۶۸، ۱۵/۱۱)	۱۰/۶۸ (۸/۰۶، ۱۳/۳۱)	۱۱/۶۲ (۸/۷۲، ۱۴/۵۲)	۱۰ (۶/۷۸، ۱۳/۲۲)	فارس
۱۳/۹۹ (۱۰/۴۱، ۱۷/۵۸)	۱۵/۱۸ (۷/۸۹، ۲۲/۴۶)	۱۳/۵۹ (۹/۴۸، ۱۷/۷)	۱۷/۹۱ (۱۲/۳۶، ۲۳/۴۶)	۹/۴۱ (۵/۳، ۱۳/۵۱)	قزوین
۱۵/۴۶ (۱۱/۷۴، ۱۹/۱۸)	۱۱/۷۶ (۰/۹۲، ۲۲/۶۱)	۱۵/۷۱ (۱۱/۸۱، ۱۹/۶۲)	۱۶/۰۱ (۱۰/۸۵، ۲۱/۱۷)	۱۴/۸۳ (۹/۴۷، ۲۰/۱۸)	قم
۱۲/۱۴ (۹/۴۵، ۱۴/۸۳)	۱۳/۱۸ (۸/۲، ۱۸/۱۷)	۱۱/۷۴ (۸/۵۴، ۱۴/۹۳)	۱۱/۷ (۸/۱۶، ۱۵/۲۵)	۱۲/۶۶ (۸/۵۵، ۱۶/۷۸)	کردستان
۹/۳۶ (۶/۵۴، ۱۲/۱۸)	۸/۵۱ (۴/۷، ۱۲/۳۲)	۱۰/۰۲ (۵/۹۸، ۱۴/۰۶)	۱۲/۲۸ (۷/۸۵، ۱۶/۷۲)	۶/۱۴ (۲/۸۷، ۹/۴۲)	کرمان
۱۳/۴۵ (۹/۹۶، ۱۶/۹۴)	۱۵/۷۹ (۹/۶، ۲۱/۹۸)	۱۲/۷۱ (۸/۵۷، ۱۶/۸۵)	۹/۹۱ (۶/۰۶، ۱۳/۷۷)	۱۸/۱۹ (۱۱/۹۶، ۲۴/۴۲)	کرمانشاه
۱۱/۴۲ (۸/۴۸، ۱۴/۳۶)	۱۱/۸ (۷/۵۱، ۱۶/۰۹)	۱۱/۱۳ (۷/۱۱، ۱۵/۱۵)	۱۰/۷۴ (۶/۸، ۱۴/۶۹)	۱۲/۲۳ (۷/۸۲، ۱۶/۶۴)	کهگیلویه و بویر احمد
۱۰/۱۳ (۷/۷۳، ۱۲/۵۲)	۱۱/۲۱ (۷/۶۲، ۱۴/۷۹)	۹/۲۱ (۵/۹۹، ۱۲/۴۲)	۱۲/۰۲ (۸/۵۲، ۱۵/۵۲)	۷/۹ (۴/۷۲، ۱۱/۰۸)	گلستان
۱۶/۱۱ (۱۱/۹، ۲۰/۳۲)	۱۳/۸۵ (۸/۵۸، ۱۹/۱۳)	۱۷/۵۲ (۱۱/۵۵، ۲۳/۴۸)	۱۲/۰۵ (۷/۴۳، ۱۶/۶۸)	۲۲/۰۵ (۱۴/۴۵، ۲۹/۶۵)	گیلان
۱۴/۵۶ (۱۱/۵، ۱۷/۶۳)	۱۲/۸۸ (۸/۶، ۱۷/۱۵)	۱۵/۴۲ (۱۱/۳۵، ۱۹/۴۹)	۱۲/۷۵ (۹/۲۵، ۱۶/۲۴)	۱۷/۲۵ (۱۱/۷۴، ۲۲/۷۶)	لرستان
۱۳/۴۴ (۱۰/۵، ۱۶/۳۸)	۱۵/۳۵ (۱۰/۴، ۲۰/۳۱)	۱۲/۰۹ (۸/۵۲، ۱۵/۶۷)	۱۵/۵ (۱۱/۴۸، ۱۹/۵۳)	۱۰/۹۴ (۶/۶۵، ۱۵/۲۳)	مازندران
۱۵/۳۲ (۱۱/۲۳، ۱۹/۴۱)	۱۲/۲ (۶/۶۵، ۱۷/۷۵)	۱۶/۲۷ (۱۱/۲۳، ۲۱/۳۲)	۱۵/۷۸ (۱۰/۰۲، ۲۱/۵۳)	۱۴/۷۸ (۹، ۲۰/۵۷)	مرکزی
۸/۴۱ (۵/۳۹، ۱۱/۴۳)	۶/۲۱ (۲/۹۶، ۹/۴۶)	۱۱/۵۶ (۵/۹۳، ۱۷/۲)	۷/۵۸ (۳/۸۴، ۱۱/۳۳)	۹/۶۲ (۴/۵۷، ۱۴/۶۶)	هرمزگان
۸/۸۳ (۶/۴۶، ۱۱/۲)	۸/۸۸ (۴/۶۸، ۱۳/۰۹)	۸/۸ (۵/۹۵، ۱۱/۶۶)	۹/۸۶ (۶/۵۷، ۱۳/۱۵)	۷/۴۸ (۴/۱۳، ۱۰/۸۴)	همدان
۱۷/۵۵ (۱۲/۸۶، ۲۲/۲۴)	۱۳/۷۷ (۷، ۲۰/۵۳)	۱۸/۲۷ (۱۲/۸۵، ۲۳/۶۸)	۱۵/۴۱ (۹/۳، ۲۱/۵۲)	۱۹/۸۳ (۱۲/۶۹، ۲۶/۹۸)	یزد

۱۲/۰۵ (۱۱/۳۴, ۱۲/۷۵)	۱۱/۹ (۱۰/۹۱, ۱۲/۸۹)	۱۲/۰۹ (۱۱/۳۲, ۱۲/۹۷)	۱۱/۷۳ (۱۰/۸, ۱۲/۶۶)	۱۲/۴۴ (۱۱/۳۷, ۱۳/۵۱)	ملی
-------------------------	---------------------	----------------------	---------------------	----------------------	-----

نقشه درصد ابتلا به نارسایی مزمن کلیوی:



شکل ۲۱۸ به نارسایی مزمن کلیوی به تفکیک استان محل سکونت

فصل ۵ نقاط قوت، محدودیت ها و دروس آموخته مطالعه

۵-۱ نقاط قوت:

۵-۱-۱ نقاط قوت مربوط به بخش لجستیک:

- برنامه ریزی دقیق باعث شد تا حجم دقیقی از تجهیزات به هر دانشگاه فرستاده شود

- به عنوان اولین اولین مطالعه در زمان پاندمی کووید، نیاز به تهیه تجهیزات حفاظت شخصی براساس پروتکل های وزارت بهداشت برای همه اعضای اجرا کننده مطالعه در سطوح دانشگاهی بود، به همین منظور با استفاده از روشهای کنترل موجودی، تعداد ماسک و الکل مورد نیاز برای هر دانشگاه تخمین زده و فرستاده شد.
- اتوماتیک کردن فرآیند تهیه فرم در سه نسخه و آرشيو آن به همراه داشبورد مربوطه کنترل وضعیت لجستیک را قدرت داده است.
- برای اطمینان از صحت و دقت نتایج فشارسنج ها و ترازو ها همه ی تجهیزات توسط سازمان کالیبره و تعمیر شده است

۲-۱-۵ نقاط قوت مربوط به بخش آمار:

- حفاظت از data base با استانداردهای به روز تر تهیه شده و تفاوت و اشکالات راحت تر حل میشود
- از برنامه ی labit برای افزایش دقت داده در data base آزمایشگاه استفاده شد
- برای قسمت آنالیز داده ها ۲ Coder گذاشته شد که یک فرد روی R فرد دیگر روی استتا کدها را اعمال میکرد (R و استتا ابزار برنامه نویسی روشن و قابل دسترسی است که برای تجزیه و تحلیل داده ها، بهینه شده است) متغیرها این ۲ فرد در ارتباط با هم بودند و تفاوت ها و اشکالات به راحتی قابل رفع بود
- نتایج ارائه شده توسط بخش آمار با نتایج متخصص SQL از گروه مدیریت پروژه بررسی شده تا اطمینان سه برابری روی صحیح بودن اعداد کسب کرد .

۳-۱-۵ نقاط قوت مربوط به بخش آزمایشگاه:

- در این دوره برای تسهیل شدن کار و کمتر شدن خطاهای انسانی در بخش آزمایشگاه برای هر نمونه بارکدی تعریف میشود
- استفاده از نیروی های انسانی استپس ۲۰۱۶ در بخش آزمایشگاه باعث افزایش بیشتر دقت در این دوره از مطالعه شد
- برای تکمیل نتایج آزمایشگاه و افزایش شرکت در آزمایشگاه برای بقیه افراد سیستم آنلاین طراحی شد به نام شناسنامه سلامت به طور معمول پس از دو هفته از خونگیری با وارد کردن کد ملی در سیستم می توانند جواب آزمایش را ببینند
- تخمین های دقیق و استفاده از روش های علمی روی تعداد مورد نیاز و درصد شرکت کنندگان باعث عدم کمبود کیت شد.
- آماده سازی های اولیه بعد از دریافت نمونه که شامل چک کردن اطلاعات لیست، چک کردن تمام لوله ها (از لحاظ یکسان بودن بارکد و کیفیت نمونه) و جدا کردن نمونه ها در رک های جداگانه تا حد زیادی احتمال وقوع خطا (جابجایی نمونه ها در باکس های مختلف، الیکوت اشتباه نمونه) را کاهش داد.
- در ۲۰۲۱ STEPS نمونه های چک شده در رک های جداگانه قرار داده می شد و به الیکوت کار تحویل داده می شد که منجر به اشغال فضای کمتر و کاهش خطای الیکوت کار شد.
- بعد از دریافت نمونه های الیکوت شده تمام فرم ها با رک نمونه چک میشد تا الیکوت صحیح نمونه ها طبق ترتیب فرم و نوشتن صحیح کدها در فرم ها اطمینان حاصل شود.

- مشخص بودن فرآیند انجام کار پس از دریافت نمونه باعث شد تا وضعیت هر رک حاوی نمونه در آزمایشگاه مشخص باشد. (یعنی معلوم بود کدام رک الیکوت شده، نشده و کدام رک آنتی بادی سرم انجام شده، نشده، آزمایش بیوشیمی کدام رک انجام شده، نشده)
- تمام نتایج برای دکتر رضی ارسال میشد و بعد از بررسی و تایید ایشان نتایج روی سرور نهایی میشد.
- لوله ها دارای بارکد بودند و خطای انسانی در زمان وارد کردن کد برای پذیرش در اتوآنالایزر بسیار کم شد و همچنین زمان کمتری برای پذیرش صرف میشد.
- برای انجام تست آنتی بادی هم چون از اسکنر برای ثبت بارکد در فرم ها استفاده میشد خطای انسانی نزدیک به صفر شد.

۴-۱-۵ نقاط قوت مربوط به بخش نظارت:

۵-۱-۵ نقاط قوت مربوط به بخش مدیریت پروژه:

- برای اولین بار از مدیریت پروژه به صورت واقعی استفاده شد. این گروه روی همه ی المان ها همکاری میکرد. هماهنگی در زمینه ی زمان اجرا و پایان داشت. نگارش گزارش پیشرفت را بر عهده داشت. ارتباط بین واحدهای مختلف را بر عهده داشت. حجم محاسبه ی مالی بر عهده ی این گروه بود
- گروه مدیریت پروژه با برنامه ی sql(در این نرم افزار ابزارهای بسیار مختلفی به منظور ایجاد و مدیریت پایگاه داده ها و بانک های اطلاعاتی وجود دارد که شما میتوانید با استفاده از آنها یک بانک عظیم اطلاعاتی ایجاد کنید و بر روی اطلاعات موجود در آن مدیریت نمایید) و آمار به صورت جداگانه تعداد دقیق افراد را در هر یک از ۳ گام مطالعه در میاوردند و تفاوت های عددی رفع میشد
- گروهی به نام troubleshooting در ستاد مرکزی ایجاد شده بود که شامل بخش های مختلف از جمله: مدیریت پروژه - بخش آماری - آزمایشگاه - لجستیک - IT و پرسشنامه بود که سوالات هر دانشگاه را جواب میدادند

۶-۱-۵ نقاط قوت پرسشنامه و پرسشگری

- برای اولین بار اطلاعات دقیقی راجع به مقدار مواد غذایی مصرفی جمع آوری شد
- اطلاعات مربوط به سطح سرطان ها و کووید بدست آمد
- تست IgG انجام شد و تخمین اپیدمیولوژی کووید با این تست قابل انجام است
- اطلاعات دارویی افراد با نوع داروی مورد استفاده ی فرد گرفته شد
- پرسشگری و تن سنجی مطالعه استپس با رعایت پروتکل های بهداشتی به عنوان اولین تحقیق پس از زمان کووید انجام شد
- برای پرسشگران مطالعه هرروز صبح سوال هایی در تبلت راجع به وجود یا عدم وجود علائم مربوط به کووید پرسیده میشد. در صورت داشتن علائم پرسشگر دیگری جایگزین میشد و پیگیری صورت می گرفت که پرسشگر دارای علائم در طول ۲ هفته ی گذشته با چه کسانی در تماس بوده است

- حمایت ارشد وزارت بهداشت از انجام مطالعه و موسسه ی ملی تحقیقات سلامت و همکاران در دفتر مدیریت بیماری های غیرواگیر باعث شد که مطالعه به خوبی پیش برود

۵-۲ محدودیت های مطالعه

۵-۲-۱ محدودیت های مربوط به آموزش:

- با وجود انرژی زیادی که در بخش آموزش گذاشته شد (آموزش حضوری در سال ۲۰۲۰-آموزش آنلاین در سال ۲۰۲۱-امتحان گرفتن برای مطمئن شدن از واضح بودن آموزش ها-گذاشتن کلیپ های آموزش) باز هم خطاهای انسانی ایجاد میشد. برای رفع این مشکل به ازای هر دانشگاه خوشه های مربوط به پایلوت، تست و training داده شد

۵-۲-۲ محدودیت های مربوط به لجستیک:

- حجم کاری بالا (به جای ۱ بار تحویل و ۱ بار دریافت ۲ بار تحویل ۲ بار دریافت ۱ بار تحویل تجهیزات حفاظت شخصی) به علت محدودیت های کووید بوده است که با طولانی شدن دوره ی نگه داشت نیروی انسانی مشکل حل شد

۵-۲-۳ محدودیت های مربوط به آمار:

- برای حل مشکل مربوط به وقوع پاندمی که باعث دو مرحله ایی شدن مطالعه گشت و محدودیت های آماری حاصل از آن، آنالیزاطلاعات جمع آوری شده ی قبل کووید با بعد از کووید شروع شد تا مشخص شوند این دو سری داده قابل جمع هستند یا خیر. با توجه به آنالیزهای مقایسه ای انجام شده مشخص شد که در اکثر موارد قابل مقایسه هستند. محدودیت های مربوط به آزمایشگاه:
- انتظار میرفت که وقوع پاندمی کووید باعث کاهش شرکت در آزمایشگاه را به وجود آورد اما با انجام آموزش های مربوطه در زمان آموزش و زحمات نیروهای دانشگاهی این اتفاق نیفتاد بلکه حدود ۱ تا ۲ درصد هم از میزان مورد انتظار بیشتر به آزمایشگاه مراجعه کردند.

۵-۲-۴ محدودیت های مربوط به نظارت:

- به علت همه گیری کووید نظارت حضوری را مجبور شدیم که به حداقل برسانیم برای حل این مشکل سیستم ضبط روی تبلت ها طراحی شد که براساس آن ناظر دانشگاهی با ورود در سامانه نظارت آنلاین روی ویس ها صورت می گیرد .

۵-۲-۵ محدودیت های کلی:

- تعویق ۱ ساله به دلیل همه گیری کووید که نگه داشت نیروی های انسانی و برنامه ایی برای حل مشکلات آنها طراحی شد
- برخی از دانشگاه ها عدم تمایل به همکاری داشتند به علت اینکه مقاومت برای انجام ندادن طرح در نهایت به خود دانشگاه ها آسیب میرساند با همکاری گسترده وزارت بهداشت این مشکل به حداقل رسید.

- نیروهایی که در ستاد مرکزی مشغول به کار هستند نیروهای ثابتی نیستند. برای حل این مشکل مدیریت دانش صورت گرفت (سوابق کدها در مرکز باقی میماند و استانداردهایی برای گزارش ها تهیه شد)

۳-۵ درسهای آموخته شده

- حجم فعالیت های بالا در مطالعات ملی که شامل گستره ی جغرافیایی در سطح کشوری، نیروی انسانی درگیر بالا و فرآیندهای مختلف نیازمند برنامه ریزی و مدیریت پروژه متمرکز دارد تا علاوه برانتقال انتظارات امکان بررسی خروجی ها و به زمان (timeliness) را فراهم کند
- استفاده از علم طراحی فرآیند و در ادامه آن بهبود فرآیند از جمله خودکار کردن (automation) کمک شایانی به کاهش مشکلات بین فردی/واحدی می شود که دلیل آن مدون و مستند بودن فرآیند مربوطه است. بهبود فرآیند در شرایط منحصر به فرد مانند مطالعه فعلی بیش از پیش خود را نشان می دهد. برای مثال اتوماتیک کردن فرآیند تهیه فرم در سه نسخه و آرشیو آن به همراه داشبورد مربوطه کنترل وضعیت لجستیک باعث کاهش چشم گیر نیروی انسانی مورد نیاز و زمان انتظار مسئولین دانشگاهی در زمان تحویل تجهیزات شد.
- اتصال به روز به اطلاعات جمع آوری شده و وجود داشبورد مدیریتی با امکان تغییر امکانات آن از اصلی ترین آموخته های مطالعه فعلی است چراکه انتقال اطلاعات و تشخیص مشکلات احتمالی و حتی پیش بینی آن را فراهم می کرد.
- ممکن است در مطالعات response rate شهرهای خیلی بزرگ مثل تهران کم باشد. در مطالعه فعلی با پیگیری های مکرر و زحمات وزارت بهداشت این مشکل حل شد اما در محاسبه حجم نمونه گیری و نمونه گیری این مورد در نظر گرفته شود
- به دلیل استفاده از سیستم آنلاین امکان حضور پرسشگران در جلسه آموزشی فراهم شد. در صورت امکان بهترین حالت آموزش حضوری برای سطوح بالای آموزش آبخاری و حالت آموزش مجازی برای نیروهای محیطی است. در مطالعه فعلی به دلیل وجود فایل های آموزشی به صورت ضبط شده، امکان افزایش تیم های اجرایی محیطی به دلیل کووید را فراهم کرد.
- نرم افزار مرحله آزمایشگاه در استپس به گونه ای طراحی شده است که به محض وارد کردن کدملی فردی که واجد شرایط آزمایشگاه نبود امکان تخصیص کد وجود نداشت و این مورد باعث شد تعداد افراد زیر ۲۵ سال به تعداد خیلی کمی وجود داشته باشد. (به دلیل عدم ثبت در تبلت)
- ضبط ویس پرسشگران به عنوان ابزار نظارتی برای اولین بار در این مطالعه استفاده شد که امکان نظارت آنلاین را در این مطالعه فراهم کرد این موضوع علاوه بر تقویت ابزار های نظارتی در کنار اطلاعات موقعیتی تبلت ها اطمینان از صحت اطلاعات وارد شده را تقویت کرد
- طراحی پنل آنلاین برای نظارت آزمایشگاه که به محض تخصیص بارکد افراد باعث می شود که روی پنل مشاهده شود که در روزهای آتی زیر ۱۸ ساعت آینده چند نمونه به آزمایشگاه مرکزی

برسد براساس آن برنامه ریزی برای نیروی انسانی انجام دهند مثل تعداد الیکوت کاری که برای
جداسازی نمونه ها بررسی داده می شود.