



آمارنامه

مصرف فرآورده‌های نفتی انرژی زا - ۱۳۹۲

به کوشش: حسین آقایان



آمارنامه

مصرف فرآورده های نفتی انرژی زا-۱۳۹۲

- ناشر: انتشارات روابط عمومی شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی ایران
- نام کتاب: آمارنامه مصرف فرآورده های نفتی انرژی زا-۱۳۹۲
- گردآورنده: حسین آقاییان، مدیر تامین و توزیع شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی ایران
- چاپ نخست: پاییز ۱۳۹۳
- طراحی گرافیک: کارگاه هفت اورنگ
- استفاده از آمار با ذکر منبع مجاز است.

فهرست

۵	مقدمه
۸	پیشگفتار (روابط عمومی)
۱۰	پیشگفتار
۱۵	فصل اول: تاریخچه مصرف پنج فرآورده اصلی از سال ۱۳۰۶ تا ۱۳۹۲
۲۷	فصل دوم: مصرف چهار فرآورده نفتی طی ۱۲ ماهه سال ۱۳۹۲
۳۳	فصل سوم: مصرف فرآورده‌های نفتی انرژی‌زا و گاز طبیعی ۱۳۹۲-۱۳۵۵
۴۳	فصل چهارم: جایگزینی گاز طبیعی بجای فرآورده‌های نفتی ۱۳۹۲-۱۳۵۵
۴۹	فصل پنجم: خوراک و تولید چهار فرآورده عمده پالایشگاه‌ها ۱۳۸۲-۱۳۹۲
۵۷	فصل ششم: مقایسه تولید و مصرف ۱۳۶۸-۱۳۹۲
۶۳	فصل هفتم: واردات فرآورده‌های نفتی ۱۳۵۷-۱۳۹۲
۶۹	فصل هشتم: بانکرینگ، سوآپ و صادرات فرآورده‌های نفتی از ابتدای سال ۱۳۸۳ تا ۱۳۹۲

۷۳	فصل نهم: عملکرد راه اندازی و بهره‌برداری از جایگاه‌های (CNG) تا پایان سال ۱۳۹۲
۷۹	فصل دهم: مصرف نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره در بخش‌های مختلف مصرف در سال ۱۳۹۲
۸۵	فصل یازدهم: قیمت جاری و ثابت پنج فرآورده اصلی ۱۳۵۵-۱۳۹۲
۹۱	فصل دوازدهم: فروش بنزین با قیمت‌های متفاوت ۱۳۶۸-۱۳۹۲
۹۵	فصل سیزدهم: مقایسه مصرف انرژی با تولید ناخالص داخلی ۱۳۵۱-۱۳۹۱
۱۰۷	فصل چهاردهم: مصرف سوخت نیروگاه‌ها در سال ۱۳۹۲
۱۱۷	فصل پانزدهم: مصرف و ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان‌ها در سال ۱۳۹۲
۱۲۱	فصل شانزدهم: رتبه‌بندی استان‌ها بر اساس مصرف و ارزش دلاری چهار فرآورده عمده
۱۴۱	فصل هفدهم: میزان مصرف، رشد مصرف، ارزش دلاری و... استان‌ها به تفکیک شهر
۲۸۷	فصل هجدهم: تولید و مصرف انرژی‌های اولیه در جهان

بسم الله

مقدمه

در سال ۱۳۹۲ بطور متوسط روزانه ۴۱۵ میلیون مترمکعب گاز طبیعی و ۲۵۱ میلیون لیتر سوخت مایع شامل بنزین، نفت سفید، نفتگاز، نفتکوره و گاز مایع جمعا معادل ۴۲۰۰ هزار بشکه معادل نفت خام در روز به ارزش سالیانه بالغ بر ۱۵۰ میلیارد دلار در کشور به مصرف رسیده است. چنین میزانی از مصرف انرژی با هیچ یک از شاخص‌های اقتصادی مطابقت نداشته و روند رو به تزاید مصرف نگرانی شدیدی را در خصوص مصرف انرژی ایجاد کرده است، که اگر همین روند بی رویه مصرف هرچه سریع‌تر با برنامه‌ریزی صحیح مدیریت و مهار نگردد چالش‌های جدی را در زمینه‌های مختلف برای کشور به وجود خواهد آورد. در حال حاضر گاز طبیعی حدود ۶۵ درصد انرژی کشور را تامین می‌کند و تا پایان سند چشم‌انداز، این میزان بایستی به ۷۱ درصد برسد. انرژی به عنوان یکی از مهمترین عوامل تولید می‌تواند نقش موثری در رشد اقتصادی داشته باشد. گاز طبیعی به عنوان سوختی تمیز و سازگار با محیط زیست گزینه بسیار مناسبی جهت جایگزینی با سایر سوخت‌های فسیلی می‌باشد و از همین روست که سهم گاز طبیعی در سبد مصرف



انرژی جهان سال به سال در حال افزایش است. به طوریکه هم اکنون ۲۵ درصد انرژی جهان را گاز طبیعی شامل می شود. ایران با داشتن ۱۷ درصد ذخایر گاز طبیعی جهان در بین کشورهای دارنده گاز مقام دوم را دارد. چنین منبع عظیمی از انرژی سبب گردیده که از ابتدای برنامه پنج ساله اول تاکنون گرایش به مصرف گاز رشد صعودی فزاینده ای داشته باشد. بطوریکه مصرف گاز طبیعی طی ۲۴ سال گذشته با متوسط رشد ده درصد از ۴۸ میلیون مترمکعب در روز در سال اول برنامه اول به ۴۱۵ میلیون مترمکعب در پایان سال چهارم برنامه پنجم افزایش یافته است. مقایسه مصرف گاز طبیعی در بخش های مختلف مصرف حاکی از آن است که ۵۸ درصد گاز طبیعی در بخش خانگی و تجاری و صنایع غیر عمده - ۲۳ درصد در بخش نیروگاهی و تنها ۱۹ درصد آن در بخش صنایع عمده (بخش مولد) به مصرف رسیده است. به عبارت دیگر بخش عمده گاز طبیعی در بخش غیر مولد به مصرف می رسد. نکته حائز اهمیت اینکه مصرف گاز در بخش صنایع عمده در طول ۱۲ ماه دارای نوسان چندانی نبوده، در عوض سوخت گاز طبیعی در بخش نیروگاهی در ماه های گرم سال بیشترین و در ماه های سرد سال کمترین مقدار را دارد. همچنین مصرف گاز در بخش خانگی و تجاری برخلاف بخش نیروگاهی بیشترین مقدار در ماه های سرد سال و کمترین مقدار را در ماه های گرم سال را دارد. با عنایت به افزایش تولید گاز طی سال های آتی و همچنین نوسانات مصرف آن در ماه های مختلف سال و کارکرد چندگانه آن در اقتصاد ایران ضروری است مسئولین برنامه ریزی انرژی کشور در موارد زیر برنامه بلندمدت ارایه و پس از تصویب دولت محترم واحدهای اجرایی را ملزم به رعایت آنها نمایند.

۱- کسب در آمد ارزی از طریق صادرات گاز یا تبدیل گاز به الکتریسیته و صادرات برق.

- ۲- مصرف گاز در صنایع پتروشیمی به عنوان خوراک.
- ۳- اجرای طرح‌های صیانتی به عنوان یکی از ضرورت‌های مهم استراتژیک کشور، تزریق گاز به مخازن نفتی ضریب بازیافت نفت خام را افزایش می‌دهد و حقوق نسل آینده را نیز حفظ می‌نماید.
- ۴- جایگزینی هرچه بیشتر گاز طبیعی به جای فرآورده‌های نفتی در بخش‌های خانگی، تجاری صنعتی - صنایع عمده و نیروگاه‌ها با هدف تامین منافع زیست محیطی و نجات دولت از بار سنگین یارانه‌ها.
- ۵- شکاف ۴ برابری مصرف گاز خانگی در فصول سرد سال نسبت به فصول گرم و تخصیص گاز بیشتر به تقاضای بخش خانگی، سبب کاهش تحویل گاز به سایر بخش‌ها می‌گردد که این امر یکی از چالش‌های جدی گازرسانی کشور محسوب می‌گردد. در پایان از همکارانی که در تهیه جلد دوازدهم کتاب آمارنامه انرژی تلاش نموده‌اند تشکر و قدردانی می‌نماید.

سید ناصر سجادی
مدیر عامل



پیشگفتار

روزهایی که برای نخستین بار کتاب نامه آمار شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی ایران منتشر شد، خلاف آمدِ عادت بود. علنی کردن آمار و اعداد سنتی پسندیده نبود و لزومی برای اعلام ارقام ملحوظ در سوخت رسانی دیده نمی شد. همت و همراهی روابط عمومی و تأمین و توزیع در شکل گیری دفترهای آماری مفصل و دقیق، کاری بود که در روند فرهنگ سازی و پدید آیی اطلاع رسانی توأم با عدد و رقم ضرورت آغاز یک دوره جدید خدمتی بود. اکنون کتاب نامه آماری مبدل به مأخذ و منبعی وثیق شده است. کارشناسان و پژوهشگران در جداول و نمایه های آن زمینه های تحقیق و تتبع را می جویند و راهبری های گشاینده ای را از لف و نشر آن استنباط می کنند. با این وصف، آمارنامه ای که اکنون در منظر دید شما قرار دارد بطور متعارف تا خرداد ماه هر سال احصاء و اعلام می گردد و طی دو سه ماه، به سعی کارآزمودگان تحلیل های آماری به جدولی دقیق، روشن و نمایه هایی قابل استناد و پیراسته از خطاها و خدشه ها ارتقاء داده می شود.

ویرایش های چندین باره و در طول مدت موصوف کتابنامه آماری شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی ایران را به مرجع قابل رجوعی مبدل کرده است که بهره جویی

دانش پژوهان عرصه انرژی را بی کمترین دغدغه و تردید میسر ساخته است. با این همه، عددها و رقم‌ها حکایتی عجیب دارند. آن ایام که اولین مرتبه به انتشار آمارنامه مبادرت شد، التفات نظر به مصرف بی‌رویه و نرخ نازل فرآورده‌ها نکاتی بود که دیده و اندیشه صاحب نظران، صاحب منصبان و دردمندان جامعه را به خود جلب کرد. هم اینک که مختصری در قیمت‌ها افزایش دیده می‌شود، داستان اعداد و ارقام ما را به عرصه‌ای هدایت می‌کند که مصرف بی‌رویه همچنان به عنوان سنت ناپسند فرهنگی استمرار دارد اما قیمت‌ها تا به آستانه بین‌المللی خود برسد، راهی طولانی در پیش است. آرزوی فراهم‌آوردگان این دفتر توفیق سوخت‌رسانان صدیق و خدمی است که قریب به یک سده است متین و بردبار، کاروان آسودگی را به ساحل زندگی مردم ره می‌برند و امید آنان این نیز هست که صاحبان اندیشه‌ها و علوم مرتبط، طُرُق و اطراف موضوع مصرف درست و متناسب با قیمت متعادل فرآورده‌های نفتی را هدیه مردم شریف کشور عزیز ما بنمایند.

روابط عمومی شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران



مصرف فرآورده های نفتی انرژی زا و گاز طبیعی در سال ۱۳۹۲

در سال ۱۳۹۲ حدود ۹۷ درصد از کل انرژی مورد نیاز کشور با مصرف فرآورده های نفتی شامل گاز مایع، بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز، نفت کوره، سوخت های هوایی و گاز طبیعی تامین شده است. مصرف فرآورده های نفتی در این سال معادل ۴۲۳۷ هزار بشکه نفت خام بوده است که از این میزان ۳۹۱ هزار بشکه معادل نفتخام بنزین موتور (۹/۲ درصد)، ۷۰ هزار بشکه معادل نفتخام نفت سفید (۱/۷ درصد)، ۶۴۶ هزار بشکه معادل نفتخام نفتگاز (۱۵/۲ درصد)، ۳۲۴ هزار بشکه معادل نفتخام نفتکوره (۷/۶ درصد)، ۲۷ هزار بشکه معادل نفتخام انواع سوخت های هوایی (۰/۶ درصد)، ۴۷ هزار بشکه معادل نفتخام گاز مایع (۱/۱ درصد) و ۲۷۳۱ هزار بشکه معادل نفتخام گاز طبیعی (۶۴/۵ درصد) بوده است. در کل میزان مصرف فرآورده های انرژی زا و گاز طبیعی در سال ۹۲ نسبت به سال ۹۱ رشدی در حدود ۳ درصد داشته است که افزایش مصرف نفتگاز، بنزین و سوخت های هوایی سهم بیشتری را در این رشد داشته اند.

مجموع مصرف فرآورده های نفتی انرژی زا در سال ۱۳۹۲

مجموع مصرف فرآورده های انرژی زا در سال ۹۲ بالغ بر ۹۱/۶ میلیارد لیتر گردید (روزانه ۲۵۱ میلیون لیتر) که سهم هر کدام از فرآورده ها بدین شرح بوده است:
گاز مایع ۳/۷ میلیارد لیتر (۴ درصد)، بنزین موتور ۲۵ میلیارد لیتر (۲۷/۳ درصد)، نفت سفید ۴/۳ میلیارد لیتر (۴/۷ درصد)، نفتگاز ۳۸/۵ میلیارد لیتر (۴۲ درصد)، نفتکوره ۱۸/۶ میلیارد لیتر (۲۰/۳ درصد) و سوخت های هوایی ۱/۶ میلیارد لیتر (۱/۷ درصد).

مصرف بنزین موتور

مصرف بنزین در سال ۱۳۹۲ بطور متوسط ۶۸/۴ میلیون لیتر در روز بوده است که شامل ۶۴/۹ میلیون لیتر بنزین معمولی و پاک (یورو ۴) و ۳/۵ میلیون لیتر بنزین سوپر می باشد و نسبت به سال ۹۱ حدود ۸ درصد رشد داشته است. نکته حائز اهمیت اینکه از ابتدای عرضه بنزین موتور با کارت هوشمند سوخت روند مصرف این فرآورده بطور کلی کاهش یافته است. لکن طی سال های ۹۱ و ۹۲ مجددا مصرف بنزین موتور روند صعودی دور از انتظاری داشته است و اگر همین روند افزایشی طی سال های آتی ادامه داشته باشد، سیاست گذاری عرضه بنزین بایستی مورد مطالعه مجدد قرار گیرد. در بین ماه های سال بیشترین مصرف مربوط به شهریورماه (روزانه ۷۴/۶ میلیون لیتر) و کمترین میزان مصرف مربوط به اردیبهشت و آذر ماه (روزانه ۶۴/۶ میلیون لیتر) می باشد، همچنین از بین روزهای سال بیشترین مصرف مربوط به ۲۹ اسفند با مصرف ۹۹ میلیون لیتر بوده است.

در سال ۱۳۹۲ با تولید بنزین پاک (یورو) در پالایشگاه امام خمینی شازند، نقطه عطفی در عرضه این فرآورده با کیفیت بالاتر به وجود آمد و انتظار می رود طی سال های آتی با افزایش تولید بنزین یورو در سایر پالایشگاه ها روند افزایشی عرضه این فرآورده ادامه یابد. در بین استان های کشور بیشترین مصرف بنزین موتور مربوط به استان های تهران ، اصفهان و خراسان رضوی به ترتیب با مصرف روزانه ۱۳/۶ ، ۵ و ۴/۸ میلیون لیتر بوده است. ارزش دلاری بنزین مصرفی در این سال در حدود ۱۸ میلیارد دلار بوده است. در عین حال مصرف بنزین سهمیه ای (۴۰۰ تومانی) در سال ۹۲ نسبت به سال ۹۱ به میزان حدود ۱/۵ درصد افزایش و بنزین نیمه یارانه ای نیز (۷۰۰ تومانی) حدودا ۲۶ درصد رشد داشته است.

واردات بنزین (اکتان افزا)

در سال ۱۳۹۲ میزان واردات اکتان افزا جهت بالا بردن اکتان بنزین تولیدی پالایشگاه های کشور به سطح ۱/۳ میلیارد لیتر (روزانه ۳/۵) میلیون لیتر رسیده است که نسبت به سال گذشته ۱۰۲ درصد افزایش داشته است. از کل میزان واردات روزانه ۱۸۰ هزار لیتر از بنادر شمالی و مابقی از بنادر جنوبی وارد کشور گردیده که ارزشی در حدود یک میلیارد دلار داشته است.



مصرف نفت سفید

در سال ۱۳۹۲ مصرف نفت سفید ۱۱/۹ میلیون لیتر در روز بوده که در مقایسه با سال قبل کاهش ۳ درصد داشته است. با توجه به روند توسعه شبکه گاز رسانی کشور، کاهش مصرف این فرآورده طی سال های آتی دور از انتظار نخواهد بود. همچنین در بین استان های کشور بیشترین مصرف نفت سفید به استان های آذربایجان غربی، خراسان رضوی و سیستان و بلوچستان به ترتیب با مصرف روزانه ۱/۷، ۱/۲ و ۰/۸ میلیون لیتر تعلق داشته است.

مصرف نفتگاز

در سال ۱۳۹۲ مصرف نفتگاز بطور متوسط روزانه ۱۰۵/۴ میلیون لیتر بوده که نسبت به سال قبل ۸/۴ درصد رشد داشته است. تجزیه فروش این فرآورده حاکی از آن است که ۳۱ درصد نفتگاز در نیروگاه ها، ۵۰ درصد در بخش حمل و نقل، ۱۰ درصد در بخش کشاورزی، ۷ درصد در بخش صنایع و مابقی در سایر بخش ها به مصرف رسیده است. در سال ۱۳۹۲ در بین استان های کشور بیشترین مصرف نفتگاز به ترتیب به تهران با ۹/۸ میلیون لیتر در روز، اصفهان با ۸/۹ میلیون لیتر در روز و فارس با ۷/۵ میلیون لیتر در روز تعلق داشته است.

صادرات نفتگاز

در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۲۶۰ میلیون لیتر نفتگاز به کشورهای همسایه (عمدتا به کشور عراق) صادر گردیده است.

مصرف نفتکوره

در سال ۱۳۹۲ مصرف نفتکوره به سطح ۵۰/۸ میلیون لیتر در روز رسید که از این میزان روزانه ۴۱/۷ میلیون لیتر (۸۲ درصد) آن در نیروگاه ها به مصرف رسیده است و همچنین مصرف این فرآورده نسبت به سال قبل حدود ۲ درصد کاهش داشته است. استان های اصفهان با مصرف ۹/۶ میلیون لیتر در روز، آذربایجان شرقی با مصرف ۶ میلیون لیتر در روز و مازندران با مصرف ۵/۷ میلیون لیتر در روز بیشترین مصرف را طی سال ۹۲ داشته اند. همچنین در این سال نیروگاه شهید منتظری اصفهان با مصرف ۲/۵ میلیارد لیتر نفتکوره بیشترین مصرف نفتکوره در بین نیروگاه های بخاری را داشته است.

بانکرینگ

در سال مورد گزارش بانکرینگ نفتکوره و نفتگاز به سطح ۳/۳ میلیارد لیتر رسید که نسبت به سال گذشته ۶۴ درصد رشد داشت. از این میزان ۳/۱ میلیارد لیتر نفتکوره و بقیه نفتگاز بوده است.

سوآپ فرآورده

در سال ۱۳۹۲ جمعا ۲۰۰ هزار تن نفتکوره و گازمایع از طریق مرزهای شمالی، غربی و شمال شرقی سوآپ گردیده است که از این میزان ۷۰ هزار تن گازمایع برای استان‌های مازندران، گلستان و خراسان بزرگ و ۱۳۰ هزار تن نفتکوره برای نیروگاه‌های غرب و نکا بوده است.

مصرف گاز طبیعی در کل کشور

در سال مورد گزارش مصرف گاز طبیعی در بخش‌های مختلف مصرف با رشد ۲ درصد نسبت به سال قبل به سطح ۴۲۲ میلیون مترمکعب در روز رسید که از این میزان ۲۳/۵ درصد در نیروگاه‌ها، ۱۹/۵ درصد در صنایع عمده و ۵۷ درصد در بخش خانگی، تجاری و صنایع غیر عمده به مصرف رسیده است.

مصرف گاز طبیعی (CNG) در خودروها

در سال ۹۲ مصرف گاز طبیعی (CNG) در خودروها روزانه به سطح ۱۸/۳ میلیون مترمکعب (حدود ۴/۳ درصد از مصرف کل) رسید که کاهشی حدود ۴ درصد نسبت به سال گذشته داشته است. در سال ۹۲ تعداد ۴۸ باب جایگاه دو منظوره و ۱۴۱ باب جایگاه تک منظوره راه اندازی و به بهره برداری رسید. مجموع جایگاه‌های عرضه کننده گاز طبیعی تا پایان اسفند ماه سال ۹۲ تعداد ۲۱۸۱ باب بوده است.

مصرف سوخت نیروگاه‌ها

در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۶۲/۳ میلیون مترمکعب معادل سوخت در نیروگاه‌ها به مصرف رسیده است که نسبت به سال گذشته ۳/۳ درصد رشد داشته است. از این میزان ۳۵ میلیارد مترمکعب



گاز طبیعی، ۱۲/۱ میلیارد لیتر نفتگاز و ۱۵/۲ میلیارد لیتر نفتکوره بوده است.

نفتگاز:

در سال ۱۳۹۲، حدود ۱۲/۱ میلیارد لیتر (روزانه ۳۳ میلیون لیتر) نفتگاز در نیروگاهها به مصرف رسید که نسبت به سال قبل ۵۷ درصد رشد داشته است. علت اصلی این رشد چشمگیر مربوط به راه اندازی نیروگاههای جدید و کاهش تحویل گاز طبیعی به نیروگاهها به علت طولانی بودن فصل سرما و اختصاص گاز طبیعی بیشتر به بخش خانگی بوده است.

نفتکوره:

در سال مورد گزارش ۱۵/۲ میلیارد لیتر (۴۲ میلیون لیتر در روز) نفتکوره در نیروگاهها به مصرف رسید که نسبت به سال قبل ۵/۲ درصد رشد داشته است. تحویل گاز طبیعی کمتر به نیروگاههای بخاری از علل افزایش مصرف نفتکوره بوده است.

گاز طبیعی:

در سال ۱۳۹۲ حدود ۳۵ میلیارد مترمکعب (۹۶ میلیون مترمکعب در روز) گاز طبیعی در نیروگاهها به مصرف رسید که نسبت به سال قبل ۸/۲ درصد کاهش داشته است. علت اصلی کاهش تحویل گاز طبیعی به نیروگاهها، اختصاص گاز طبیعی بیشتر به بخش خانگی بوده است.

ارزش دلاری سوخت مایع مصرف شده در نیروگاهها در سال ۱۳۹۲

ارزش (میلیون دلار)	میزان مصرف (میلیارد لیتر)	فرآورده	ردیف
۹۰۷۵	۱۲/۱	نفتگاز	۱
۸۵۷۶	۱۵/۲	نفتکوره	۲
۱۷۶۵۱	۲۷/۳	جمع	



فصل اول

تاریخچه مصرف پنج فرآورده اصلی

از سال ۱۳۰۶ تا ۱۳۹۲



تاریخچه مصرف گاز مایع از سال ۱۳۳۴ تا ۱۳۹۲

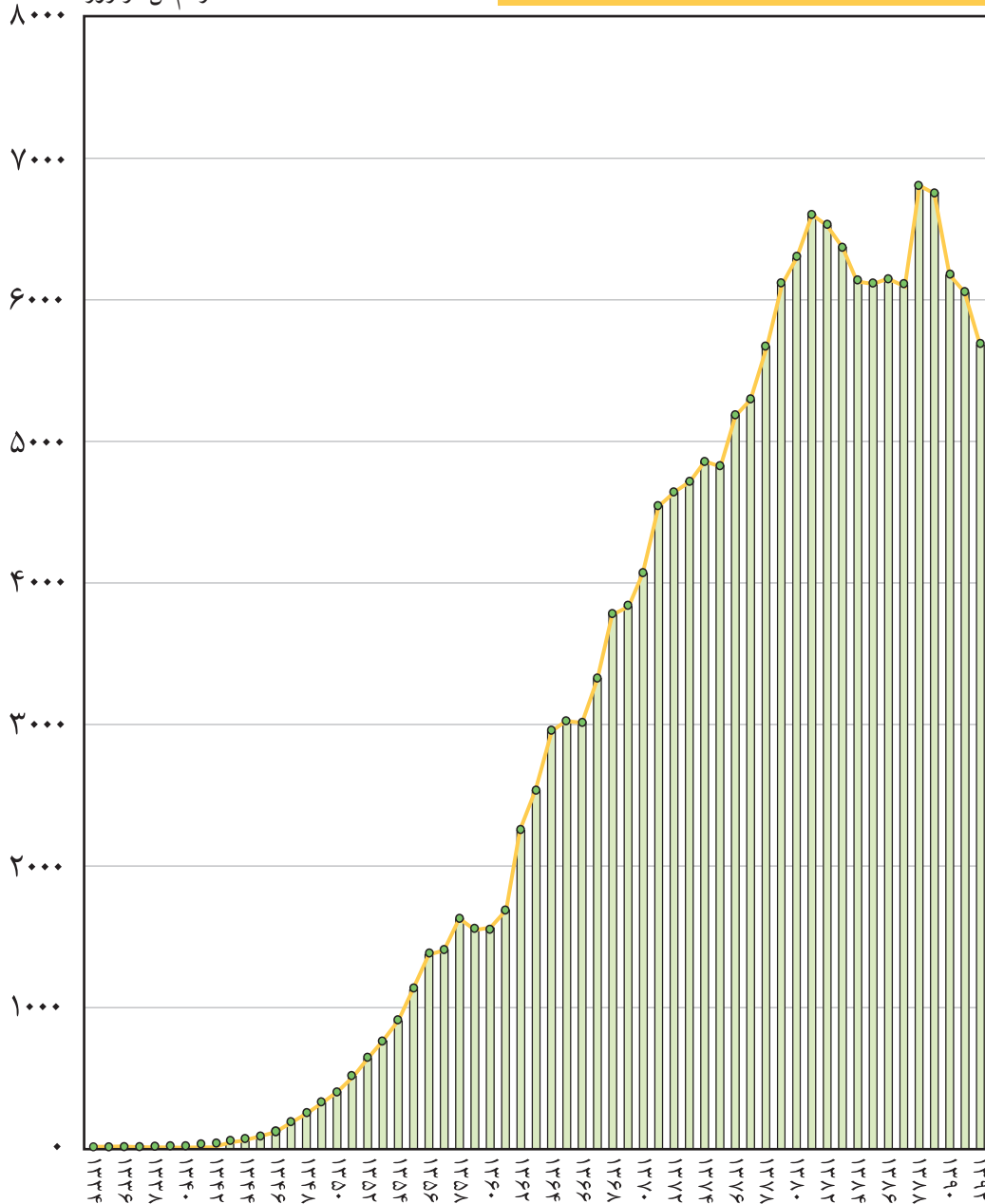
ارقام: تن در روز

سال	میزان مصرف	درصد رشد	سال	میزان مصرف	درصد رشد
۱۳۳۴	۰/۲		۱۳۶۴	۲,۹۳۷	۱۷/۵
۱۳۳۵	۰/۵	۱۴۹/۸	۱۳۶۵	۳,۰۲۴	۲/۹
۱۳۳۶	۰/۸	۵۰/۳	۱۳۶۶	۲,۹۹۹	-۰/۸
۱۳۳۷	۱/۵	۸۳/۳	۱۳۶۷	۳,۳۳۹	۱۱/۳
۱۳۳۸	۴	۱۵۰/۸	۱۳۶۸	۳,۷۹۴	۱۳/۶
۱۳۳۹	۷	۸۸/۴	۱۳۶۹	۳,۷۸۰	-۰/۴
۱۳۴۰	۷	۰/۰	۱۳۷۰	۴,۰۰۲	۵/۹
۱۳۴۱	۱۹	۱۶۱/۵	۱۳۷۱	۴,۵۳۹	۱۳/۴
۱۳۴۲	۲۳	۲۵/۰	۱۳۷۲	۴,۶۵۲	۲/۵
۱۳۴۳	۳۷	۶۰/۰	۱۳۷۳	۴,۷۳۳	۱/۷
۱۳۴۴	۴۸	۲۸/۷	۱۳۷۴	۴,۸۶۲	۲/۷
۱۳۴۵	۷۱	۴۸/۶	۱۳۷۵	۴,۸۳۷	-۰/۵
۱۳۴۶	۱۰۸	۵۱/۹	۱۳۷۶	۵,۲۰۵	۷/۶
۱۳۴۷	۱۶۱	۴۸/۶	۱۳۷۷	۵,۳۱۵	۲/۱
۱۳۴۸	۲۲۹	۴۲/۲	۱۳۷۸	۵,۶۷۷	۶/۸
۱۳۴۹	۳۱۱	۳۵/۸	۱۳۷۹	۶,۱۳۱	۸/۰
۱۳۵۰	۳۹۳	۲۶/۴	۱۳۸۰	۶,۳۲۴	۳/۱
۱۳۵۱	۴۹۳	۲۵/۶	۱۳۸۱	۶,۶۱۲	۴/۶
۱۳۵۲	۶۱۱	۲۳/۸	۱۳۸۲	۶,۵۳۷	-۱/۱
۱۳۵۳	۷۳۷	۲۰/۷	۱۳۸۳	۶,۳۷۶	-۲/۵
۱۳۵۴	۸۸۷	۲۰/۴	۱۳۸۴	۶,۱۱۱	-۴/۲
۱۳۵۵	۱,۰۹۳	۲۳/۲	۱۳۸۵	۶,۱۰۴	-۰/۱
۱۳۵۶	۱,۳۵۶	۲۴/۰	۱۳۸۶	۶,۱۲۰	۰/۳
۱۳۵۷	۱,۳۷۷	۱/۶	۱۳۸۷	۶,۱۰۰	-۰/۳
۱۳۵۸	۱,۵۹۷	۱۵/۹	۱۳۸۸	۶,۸۱۵	۱۱/۷
۱۳۵۹	۱,۵۱۵	-۵/۱	۱۳۸۹	۶,۷۷۴	-۰/۶
۱۳۶۰	۱,۵۲۴	۰/۶	۱۳۹۰	۶,۱۷۳	-۸/۹
۱۳۶۱	۱,۶۵۹	۸/۸	۱۳۹۱	۶,۰۴۷	-۲/۰
۱۳۶۲	۲,۲۰۵	۳۲/۹	۱۳۹۲	۵,۶۶۲	-۶/۴
۱۳۶۳	۲,۵۰۰	۱۳/۴			



نمودار مصرف گاز مایع از سال ۱۳۹۲ تا ۱۳۳۴

ارقام: تن در روز





تاریخچه مصرف بنزین موتور کشور از سال ۱۳۰۶ تا ۱۳۹۲

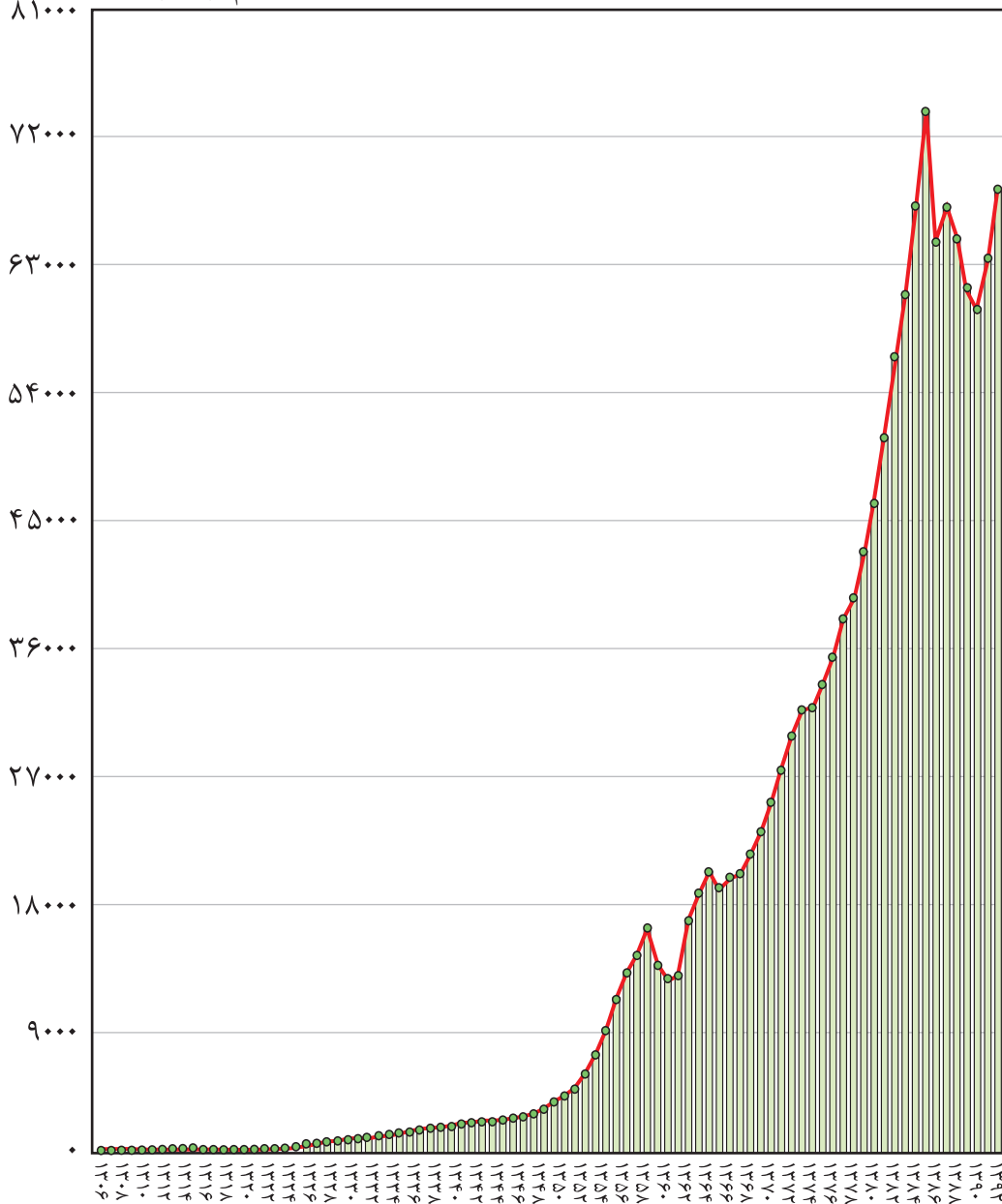
ارقام: هزار لیتر در روز

سال	میزان مصرف	درصد رشد	سال	میزان مصرف	درصد رشد	سال	میزان مصرف	درصد رشد
۱۳۰۶	۱۱	۰	۱۳۳۵	۱،۱۵۹	۱۰/۸	۱۳۶۴	۱۹،۷۳۷	۹/۰
۱۳۰۷	۱۹	۷۲/۷	۱۳۳۶	۱،۲۷۱	۹/۷	۱۳۶۵	۱۸،۵۱۸	-۶/۲
۱۳۰۸	۳۳	۷۳/۷	۱۳۳۷	۱،۴۳۶	۱۳/۰	۱۳۶۶	۱۹،۲۵۷	۴/۰
۱۳۰۹	۳۸	۱۵/۲	۱۳۳۸	۱،۵۷۱	۹/۴	۱۳۶۷	۱۹،۴۶۶	۱/۱
۱۳۱۰	۴۶	۲۱/۱	۱۳۳۹	۱،۷۱۸	۹/۴	۱۳۶۸	۲۰،۹۷۸	۷/۸
۱۳۱۱	۵۵	۱۹/۶	۱۳۴۰	۱،۷۶۴	۲/۷	۱۳۶۹	۲۲،۶۸۸	۸/۲
۱۳۱۲	۹۹	۸۰/۰	۱۳۴۱	۱،۸۱۹	۳/۱	۱۳۷۰	۲۴،۵۶۶	۸/۳
۱۳۱۳	۱۳۴	۳۵/۴	۱۳۴۲	۱،۹۱۸	۵/۴	۱۳۷۱	۲۶،۸۸۵	۹/۴
۱۳۱۴	۱۵۶	۱۶/۴	۱۳۴۳	۲،۰۲۷	۵/۷	۱۳۷۲	۲۹،۳۹۷	۹/۳
۱۳۱۵	۲۰۵	۳۱/۴	۱۳۴۴	۱،۹۵۶	-۳/۵	۱۳۷۳	۳۱،۲۷۴	۶/۴
۱۳۱۶	۲۵۸	۲۵/۹	۱۳۴۵	۲،۱۹۲	۱۲/۱	۱۳۷۴	۳۱،۳۵۹	۰/۳
۱۳۱۷	۲۵۸	۰/۰	۱۳۴۶	۲،۳۳۳	۶/۴	۱۳۷۵	۳۲،۹۴۰	۵/۰
۱۳۱۸	۲۴۹	-۳/۵	۱۳۴۷	۲،۵۸۴	۱۰/۸	۱۳۷۶	۳۴،۹۷۳	۶/۲
۱۳۱۹	۲۵۵	۲/۴	۱۳۴۸	۲،۹۲۶	۱۳/۲	۱۳۷۷	۳۷،۷۰۱	۷/۸
۱۳۲۰	۲۶۰	۲/۰	۱۳۴۹	۳،۳۶۲	۱۴/۹	۱۳۷۸	۳۹،۱۴۲	۳/۸
۱۳۲۱	۲۷۹	۷/۳	۱۳۵۰	۳،۸۶۱	۱۴/۸	۱۳۷۹	۴۲،۵۳۵	۸/۷
۱۳۲۲	۳۲۸	۱۷/۶	۱۳۵۱	۴،۳۷۸	۱۳/۴	۱۳۸۰	۴۵،۸۰۶	۷/۷
۱۳۲۳	۳۱۵	-۴/۰	۱۳۵۲	۵،۴۵۸	۲۴/۷	۱۳۸۱	۵۰،۵۲۳	۱۰/۳
۱۳۲۴	۲۶۸	-۱۴/۹	۱۳۵۳	۶،۷۷۳	۲۴/۱	۱۳۸۲	۵۶،۲۷۲	۱۱/۴
۱۳۲۵	۳۸۶	۴۴/۰	۱۳۵۴	۸،۵۳۰	۲۵/۹	۱۳۸۳	۶۰،۶۷۰	۷/۸
۱۳۲۶	۴۴۸	۱۶/۱	۱۳۵۵	۱۰،۷۲۹	۲۵/۸	۱۳۸۴	۶۷،۰۰۰	۱۰/۴
۱۳۲۷	۴۸۸	۸/۹	۱۳۵۶	۱۲،۶۵۸	۱۸/۰	۱۳۸۵	۷۳،۶۶۰	۹/۹
۱۳۲۸	۵۸۹	۲۰/۷	۱۳۵۷	۱۳،۷۷۵	۸/۸	۱۳۸۶	۶۴،۴۵۰	-۱۲/۵
۱۳۲۹	۶۷۴	۱۴/۴	۱۳۵۸	۱۵،۵۸۵	۱۳/۱	۱۳۸۷	۶۶،۹۳۱	۳/۸
۱۳۳۰	۶۸۶	۱/۸	۱۳۵۹	۱۳،۱۴۰	-۱۵/۷	۱۳۸۸	۶۴،۸۰۰	-۳/۲
۱۳۳۱	۷۱۸	۴/۷	۱۳۶۰	۱۲،۱۳۷	-۷/۶	۱۳۸۹	۶۱،۲۶۷	-۵/۵
۱۳۳۲	۸۱۱	۱۳/۰	۱۳۶۱	۱۲،۴۳۰	۲/۴	۱۳۹۰	۵۹،۸۵۷	-۲/۳
۱۳۳۳	۹۱۵	۱۲/۸	۱۳۶۲	۱۶،۲۸۴	۳۱/۰	۱۳۹۱	۶۳،۴۹۳	۶/۱
۱۳۳۴	۱،۰۴۶	۱۴/۳	۱۳۶۳	۱۸،۱۱۰	۱۱/۲	۱۳۹۲	۶۸،۴۰۹	۷/۷



نمودار مصرف بنزین موتور کشور از سال ۱۳۰۶ تا ۱۳۹۲

ارقام: هزار لیتر در روز





تاریخچه مصرف نفت سفید کشور از سال ۱۳۰۶ تا ۱۳۹۲

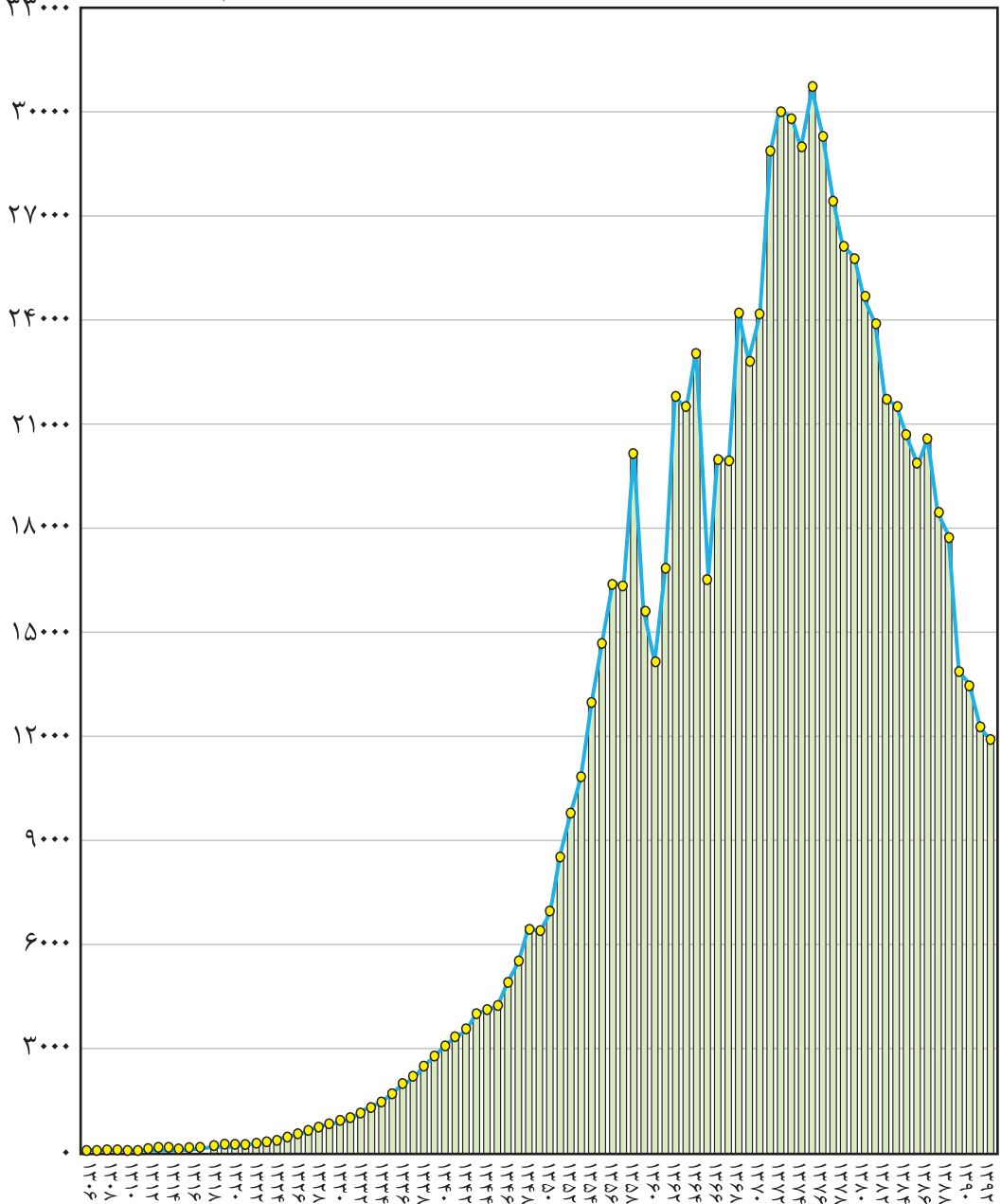
ارقام: هزار لیتر در روز

سال	میزان مصرف	درصد رشد	سال	میزان مصرف	درصد رشد	سال	میزان مصرف	درصد رشد
۱۳۰۶	۱۹		۱۳۳۵	۱،۶۳۸	۱۴/۴	۱۳۶۴	۲۲،۹۷۰	۸/۱
۱۳۰۷	۲۷	۴۲/۱	۱۳۳۶	۱،۹۵۳	۱۹/۲	۱۳۶۵	۱۶،۴۲۷	-۲۸/۵
۱۳۰۸	۴۱	۵۱/۹	۱۳۳۷	۲،۰۶۰	۵/۵	۱۳۶۶	۱۹،۹۲۶	۲۱/۳
۱۳۰۹	۳۶	-۱۲/۲	۱۳۳۸	۲،۴۲۱	۱۷/۵	۱۳۶۷	۱۹،۷۷۳	-۰/۸
۱۳۱۰	۲۷	-۲۵/۰	۱۳۳۹	۲،۶۷۴	۱۰/۵	۱۳۶۸	۲۴،۰۴۷	۲۱/۶
۱۳۱۱	۲۵	-۷/۴	۱۳۴۰	۳،۰۱۱	۱۲/۶	۱۳۶۹	۲۲،۷۱۲	-۵/۶
۱۳۱۲	۶۸	۱۷۲/۰	۱۳۴۱	۳،۲۰۸	۶/۵	۱۳۷۰	۲۳،۹۷۳	۵/۶
۱۳۱۳	۱۰۷	۵۷/۴	۱۳۴۲	۳،۴۳۷	۷/۱	۱۳۷۱	۲۸،۶۵۵	۱۹/۵
۱۳۱۴	۱۰۹	۱/۹	۱۳۴۳	۳،۹۳۴	۱۴/۵	۱۳۷۲	۲۹،۸۱۴	۴/۰
۱۳۱۵	۱۳۴	۲۲/۹	۱۳۴۴	۴،۰۲۷	۲/۴	۱۳۷۳	۲۹،۶۶۶	-۰/۵
۱۳۱۶	۱۵۳	۱۴/۲	۱۳۴۵	۴،۱۹۲	۴/۱	۱۳۷۴	۲۸،۷۲۳	-۳/۲
۱۳۱۷	۱۶۴	۷/۲	۱۳۴۶	۴،۹۴۰	۱۷/۸	۱۳۷۵	۳۰،۴۵۹	۶/۰
۱۳۱۸	۲۱۶	۳۱/۷	۱۳۴۷	۵،۴۵۲	۱۰/۴	۱۳۷۶	۲۹،۱۰۱	-۴/۵
۱۳۱۹	۲۲۵	۴/۲	۱۳۴۸	۶،۴۰۰	۱۷/۴	۱۳۷۷	۲۷،۲۷۹	-۶/۳
۱۳۲۰	۲۳۰	۲/۲	۱۳۴۹	۶،۲۷۴	-۲/۰	۱۳۷۸	۲۶،۰۰۱	-۴/۷
۱۳۲۱	۲۲۲	-۳/۵	۱۳۵۰	۶،۸۶۹	۹/۵	۱۳۷۹	۲۵،۶۹۶	-۱/۲
۱۳۲۲	۲۶۰	۱۷/۱	۱۳۵۱	۸،۴۹۰	۲۳/۶	۱۳۸۰	۲۴،۵۳۰	-۴/۵
۱۳۲۳	۲۹۳	۱۲/۷	۱۳۵۲	۹،۶۷۱	۱۳/۹	۱۳۸۱	۲۳،۷۸۶	-۳/۰
۱۳۲۴	۳۳۷	۱۵/۰	۱۳۵۳	۱۰،۷۴۰	۱۱/۱	۱۳۸۲	۲۱،۶۲۱	-۹/۱
۱۳۲۵	۳۷۸	۱۲/۲	۱۳۵۴	۱۲،۹۱۵	۲۰/۳	۱۳۸۳	۲۱،۳۹۸	-۱/۰
۱۳۲۶	۴۴۸	۱۸/۵	۱۳۵۵	۱۴،۴۹۰	۱۲/۲	۱۳۸۴	۲۰،۵۹۹	-۳/۷
۱۳۲۷	۵۵۹	۲۴/۸	۱۳۵۶	۱۶،۲۶۳	۱۲/۲	۱۳۸۵	۱۹،۷۲۵	-۴/۲
۱۳۲۸	۶۵۵	۱۷/۲	۱۳۵۷	۱۶،۲۳۳	-۰/۲	۱۳۸۶	۲۰،۴۶۰	۳/۷
۱۳۲۹	۷۴۲	۱۳/۳	۱۳۵۸	۲۰،۰۳۸	۲۳/۴	۱۳۸۷	۱۸،۴۰۰	-۱۰/۱
۱۳۳۰	۸۱۱	۹/۳	۱۳۵۹	۱۵،۵۹۵	-۲۲/۲	۱۳۸۸	۱۷،۷۷۱	-۳/۴
۱۳۳۱	۹۲۱	۱۳/۶	۱۳۶۰	۱۴،۰۶۰	-۹/۸	۱۳۸۹	۱۳،۸۲۱	-۲۲/۲
۱۳۳۲	۱،۱۲۱	۲۱/۷	۱۳۶۱	۱۶،۶۹۹	۱۸/۸	۱۳۹۰	۱۳،۵۱۷	-۲/۲
۱۳۳۳	۱،۲۶۰	۱۲/۴	۱۳۶۲	۲۱،۶۶۷	۲۹/۸	۱۳۹۱	۱۲،۲۸۳	-۹/۱
۱۳۳۴	۱،۴۳۲	۱۳/۷	۱۳۶۳	۲۱،۴۴۹	-۱/۹	۱۳۹۲	۱۱،۹۱۱	-۳/۰



نمودار مصرف نفت سفید کشور از سال ۱۳۰۶ تا ۱۳۹۲

ارقام: هزار لیتر در روز





تاریخچه مصرف نفتگاز کشور از سال ۱۳۱۳ تا ۱۳۹۲

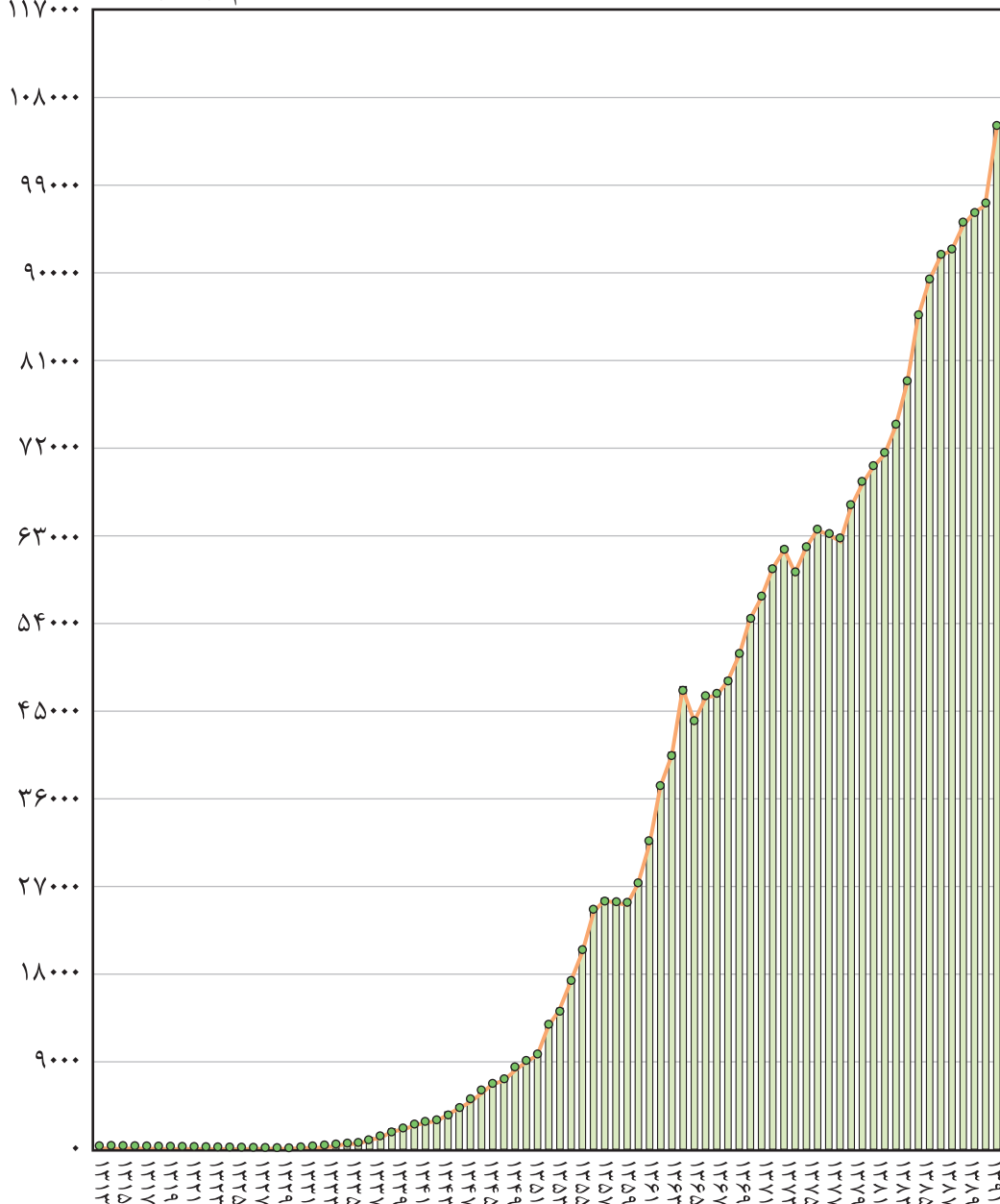
ارقام: هزار لیتر در روز

سال	میزان مصرف	درصد رشد	سال	میزان مصرف	درصد رشد	سال	میزان مصرف	درصد رشد
۱۳۱۳	۵		۱۳۴۱	۲،۹۶۷	۱۰/۱	۱۳۶۹	۵۱،۲۹۶	۵/۷
۱۳۱۴	۱۱	۱۲۰/۰	۱۳۴۲	۳،۱۶۴	۶/۶	۱۳۷۰	۵۵،۰۹۳	۷/۴
۱۳۱۵	۲۷	۱۴۵/۵	۱۳۴۳	۳،۶۹۶	۱۶/۸	۱۳۷۱	۵۷،۲۱۱	۳/۸
۱۳۱۶	۳۶	۳۳/۳	۱۳۴۴	۴،۳۶۴	۱۸/۱	۱۳۷۲	۶۰،۱۵۹	۵/۲
۱۳۱۷	۳۸	۵/۶	۱۳۴۵	۵،۱۵۳	۱۸/۱	۱۳۷۳	۶۲،۲۱۴	۳/۴۱۶
۱۳۱۸	۵۷	۵۰/۰	۱۳۴۶	۵،۹۷۰	۱۵/۹	۱۳۷۴	۵۹،۷۷۰	-۳/۹
۱۳۱۹	۶۸	۱۹/۳	۱۳۴۷	۶،۷۵۹	۱۳/۲	۱۳۷۵	۶۲،۴۹۵	۴/۶
۱۳۲۰	۶۸	۰/۰	۱۳۴۸	۷،۲۷۱	۷/۶	۱۳۷۶	۶۴،۲۷۱	۲/۸
۱۳۲۱	۷۹	۱۶/۲	۱۳۴۹	۸،۲۶۳	۱۳/۶	۱۳۷۷	۶۳،۷۹۴	-۰/۷
۱۳۲۲	۱۲۶	۵۹/۵	۱۳۵۰	۹،۱۹۱	۱۱/۲	۱۳۷۸	۶۳،۱۴۰	-۱/۰
۱۳۲۳	۱۸۱	۴۳/۷	۱۳۵۱	۹،۹۹۵	۸/۷	۱۳۷۹	۶۶،۶۶۹	۵/۶
۱۳۲۴	۱۰۷	-۴۰/۹	۱۳۵۲	۱۲،۸۸۲	۲۸/۹	۱۳۸۰	۶۹،۰۸۲	۳/۶
۱۳۲۵	۸۸	-۱۷/۸	۱۳۵۳	۱۴،۵۸۹	۱۳/۳	۱۳۸۱	۷۰،۸۱۵	۲/۵
۱۳۲۶	۱۲۶	۴۳/۲	۱۳۵۴	۱۷،۵۸۵	۲۰/۵	۱۳۸۲	۷۲،۰۰۹	۱/۷
۱۳۲۷	۱۵۶	۲۳/۸	۱۳۵۵	۲۰،۵۴۵	۱۶/۸	۱۳۸۳	۷۴،۹۴۶	۴/۱
۱۳۲۸	۱۸۴	۱۷/۹	۱۳۵۶	۲۴،۷۸۴	۲۰/۶	۱۳۸۴	۷۹،۴۰۰	۵/۹
۱۳۲۹	۲۳۰	۲۵/۰	۱۳۵۷	۲۵،۸۷۷	۴/۴	۱۳۸۵	۸۶،۲۲۰	۸/۶
۱۳۳۰	۳۲۵	۴۱/۳	۱۳۵۸	۲۵،۶۹۷	-۰/۷	۱۳۸۶	۸۹،۷۵۰	۴/۱
۱۳۳۱	۳۴۰	۴/۶	۱۳۵۹	۲۵،۳۴۰	-۱/۴	۱۳۸۷	۹۲،۵۰۰	۳/۱
۱۳۳۲	۴۰۵	۱۹/۱	۱۳۶۰	۲۷،۴۸۵	۸/۵	۱۳۸۸	۹۲،۷۷۴	۰/۳
۱۳۳۳	۴۶۶	۱۵/۱	۱۳۶۱	۳۱،۶۷۹	۱۵/۳	۱۳۸۹	۹۵،۱۷۹	۲/۶
۱۳۳۴	۶۴۲	۳۷/۸	۱۳۶۲	۳۷،۷۸۱	۱۹/۳	۱۳۹۰	۹۶،۷۵۰	۱/۷
۱۳۳۵	۸۱۶	۲۷/۱	۱۳۶۳	۴۰،۹۲۳	۸/۳	۱۳۹۱	۹۷،۲۱۰	۰/۵
۱۳۳۶	۱،۰۰۵۵	۲۹/۳	۱۳۶۴	۴۷،۸۳۰	۱۶/۹	۱۳۹۲	۱۰۵،۳۸۵	۸/۴
۱۳۳۷	۱،۴۲۵	۳۵/۱	۱۳۶۵	۴۴،۵۳۴	-۶/۹			
۱۳۳۸	۱،۹۳۲	۳۵/۶	۱۳۶۶	۴۶،۸۴۷	۵/۲			
۱۳۳۹	۲،۳۴۵	۲۱/۴	۱۳۶۷	۴۷،۰۹۶	۰/۵			
۱۳۴۰	۲،۶۹۶	۱۵/۰	۱۳۶۸	۴۸،۵۳۴	۳/۱			



نمودار مصرف نفتگاز کشور از سال ۱۳۱۳ تا ۱۳۹۲

ارقام: هزار لیتر در روز





ارقام: هزار لیتر در روز

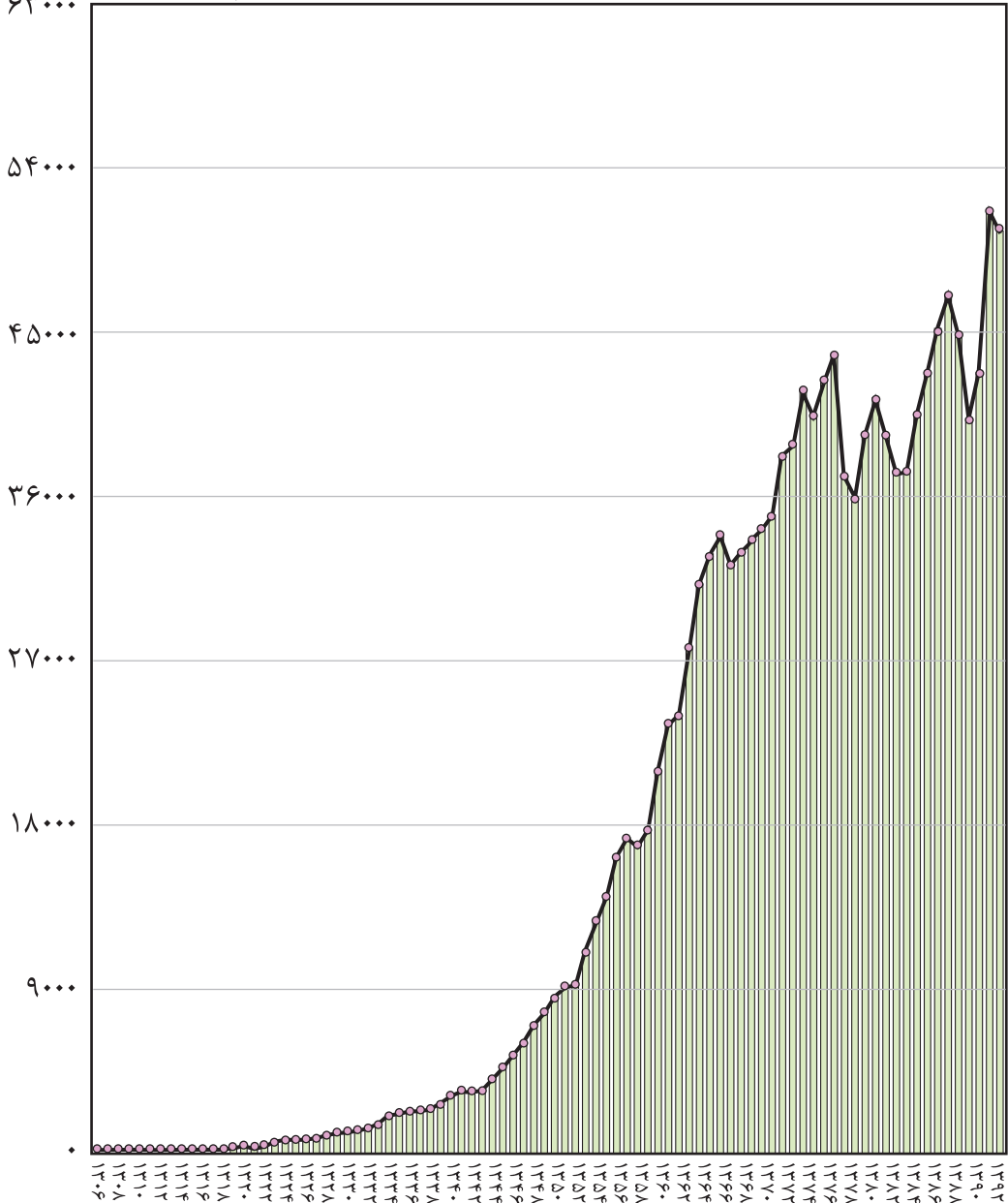
تاریخچه مصرف نفتکوره کشور از سال ۱۳۰۶ تا ۱۳۹۲

سال	میزان مصرف	درصد رشد	سال	میزان مصرف	درصد رشد	سال	میزان مصرف	درصد رشد
۱۳۰۶	۵		۱۳۳۵	۲,۲۵۲	۳/۵	۱۳۰۷	۵	۰/۰
۱۳۰۷	۵		۱۳۳۶	۲,۲۶۸	۰/۷	۱۳۰۸	۱۶	۲۲۰/۰
۱۳۰۸	۱۶		۱۳۳۷	۲,۳۹۵	۵/۶	۱۳۰۹	۱۴	-۱۲/۵
۱۳۰۹	۱۴		۱۳۳۸	۲,۸۰۶	۱۷/۲	۱۳۱۰	۲۵	۷۸/۶
۱۳۱۰	۲۵		۱۳۳۹	۳,۱۴۲	۱۲/۰	۱۳۱۱	۴۹	۹۶/۰
۱۳۱۱	۴۹		۱۳۴۰	۳,۳۴۸	۶/۶	۱۳۱۲	۵۵	۱۲/۲
۱۳۱۲	۵۵		۱۳۴۱	۳,۴۴۹	۳/۰	۱۳۱۳	۶۳	۱۴/۵
۱۳۱۳	۶۳		۱۳۴۲	۳,۴۶۴	۰/۴	۱۳۱۴	۷۱	۱۲/۷
۱۳۱۴	۷۱		۱۳۴۳	۴,۱۲۹	۱۹/۲	۱۳۱۵	۷۱	۰/۰
۱۳۱۵	۷۱		۱۳۴۴	۴,۶۹۰	۱۳/۶	۱۳۱۶	۷۷	۸/۵
۱۳۱۶	۷۷		۱۳۴۵	۵,۴۲۲	۱۵/۶	۱۳۱۷	۱۰۱	۳۱/۲
۱۳۱۷	۱۰۱		۱۳۴۶	۶,۱۱۵	۱۲/۸	۱۳۱۸	۲۴۶	۱۴۳/۶
۱۳۱۸	۲۴۶		۱۳۴۷	۷,۰۶۰	۱۵/۵	۱۳۱۹	۳۵۱	۴۲/۷
۱۳۱۹	۳۵۱		۱۳۴۸	۷,۷۲۶	۹/۴	۱۳۲۰	۲۹۶	-۱۵/۷
۱۳۲۰	۲۹۶		۱۳۴۹	۸,۶۱۹	۱۱/۶	۱۳۲۱	۴۳۰	۴۵/۳
۱۳۲۱	۴۳۰		۱۳۵۰	۹,۰۶۸	۵/۲	۱۳۲۲	۶۳۴	۴۷/۴
۱۳۲۲	۶۳۴		۱۳۵۱	۹,۲۵۵	۲/۱	۱۳۲۳	۸۰۵	۲۷/۰
۱۳۲۳	۸۰۵		۱۳۵۲	۱۱,۱۶۷	۲۰/۷	۱۳۲۴	۷۵۹	-۵/۷
۱۳۲۴	۷۵۹		۱۳۵۳	۱۲,۷۳۲	۱۴/۰	۱۳۲۵	۷۲۱	-۵/۰
۱۳۲۵	۷۲۱		۱۳۵۴	۱۴,۱۶۷	۱۱/۳	۱۳۲۶	۸۹۳	۲۳/۹
۱۳۲۶	۸۹۳		۱۳۵۵	۱۶,۲۷۱	۱۴/۹	۱۳۲۷	۱,۰۴۷	۱۷/۲
۱۳۲۷	۱,۰۴۷		۱۳۵۶	۱۷,۳۶۴	۶/۷	۱۳۲۸	۱,۱۵۶	۱۰/۴
۱۳۲۸	۱,۱۵۶		۱۳۵۷	۱۶,۸۹۹	-۲/۷	۱۳۲۹	۱,۱۵۶	۰/۰
۱۳۲۹	۱,۱۵۶		۱۳۵۸	۱۷,۷۸۷	۵/۳	۱۳۳۰	۱,۲۰۲	۴/۰
۱۳۳۰	۱,۲۰۲		۱۳۵۹	۲۱,۰۲۷	۱۸/۲	۱۳۳۱	۱,۳۵۳	۱۲/۶
۱۳۳۱	۱,۳۵۳		۱۳۶۰	۲۳,۶۱۱	۱۲/۳	۱۳۳۲	۱,۵۹۷	۱۸/۰
۱۳۳۲	۱,۵۹۷		۱۳۶۱	۲۴,۱۸۶	۲/۴	۱۳۳۳	۲,۰۸۵	۳۰/۶
۱۳۳۳	۲,۰۸۵		۱۳۶۲	۲۷,۸۸۳	۱۵/۳	۱۳۳۴	۲,۱۷۵	۴/۳
۱۳۳۴	۲,۱۷۵		۱۳۶۳	۳۱,۳۱۲	۱۲/۳			



نمودار مصرف نفتکوره کشور از سال ۱۳۰۶ تا ۱۳۹۲

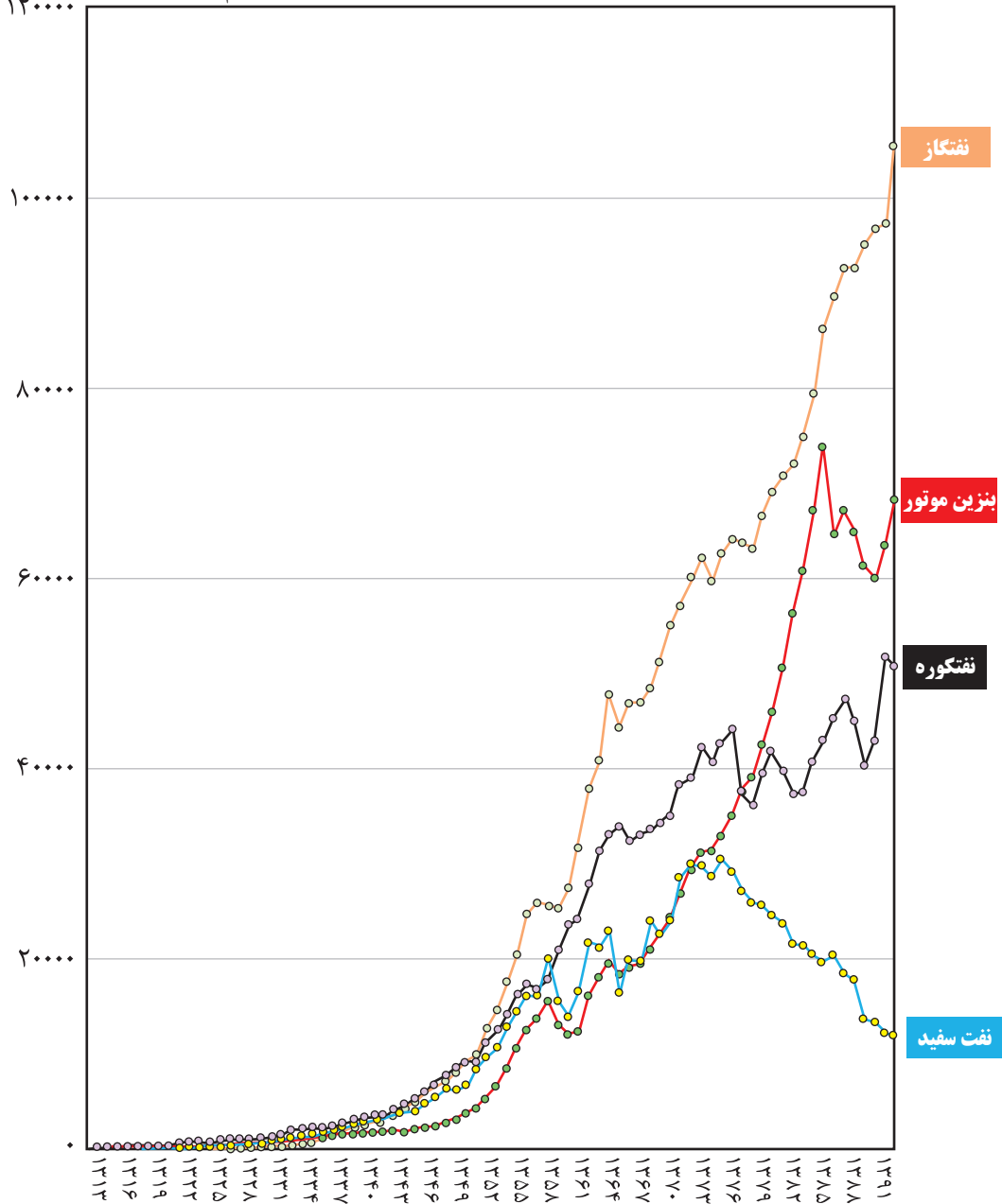
ارقام: هزار لیتر در روز





نمودار مقایسه مصرف چهار فرآورده عمده از ۱۳۹۲-۱۳۱۳

ارقام: هزار لیتر در روز





فصل دوم

مصرف چهار فرآورده نفتی

طی ۱۲ ماهه سال ۱۳۹۲

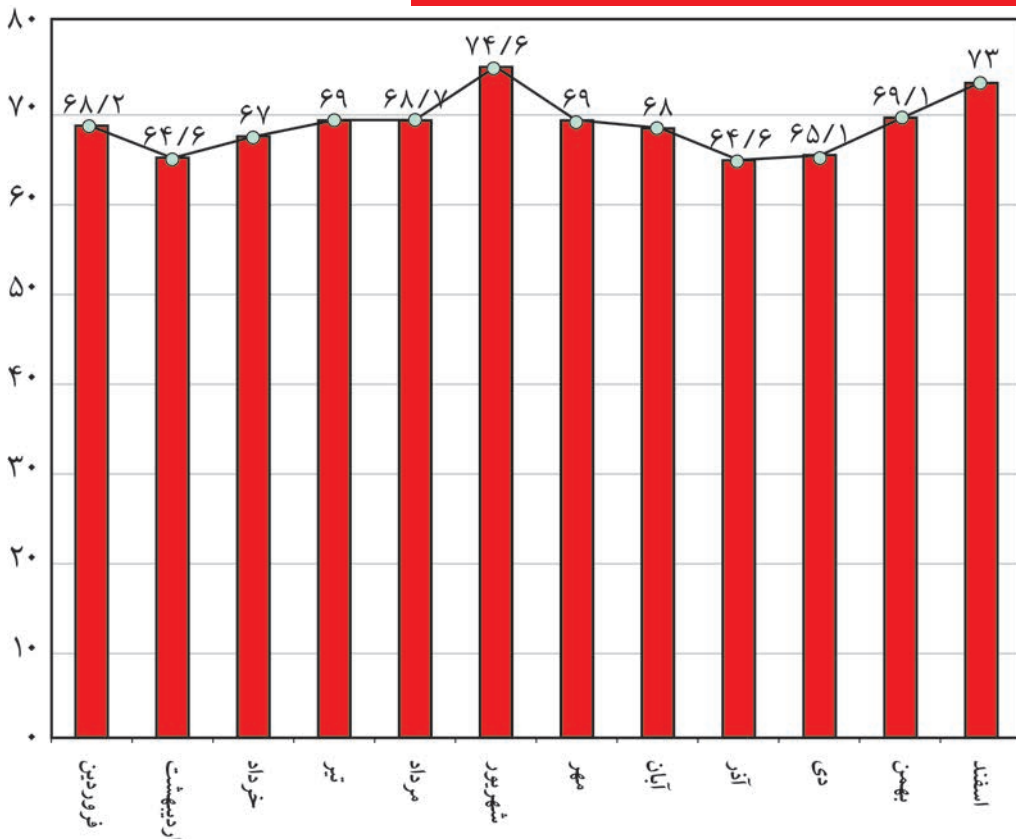


ارقام: میلیون لیتر در روز

مصرف بنزین موتور کشور طی ۱۲ ماهه سال ۱۳۹۲

ماه مصرف	فروردین	اردیبهشت	خرداد	تیر	مرداد	شهریور	مهر	آبان	آذر	دی	بهمن	اسفند	متوسط
مصرف	۶۸/۲	۶۴/۶	۶۷	۶۹	۶۸/۷	۷۴/۶	۶۹	۶۸	۶۴/۶	۶۵/۱	۶۹/۱	۷۳	۶۸/۴

نمودار مقایسه مصرف بنزین موتور کشور در سال ۱۳۹۲



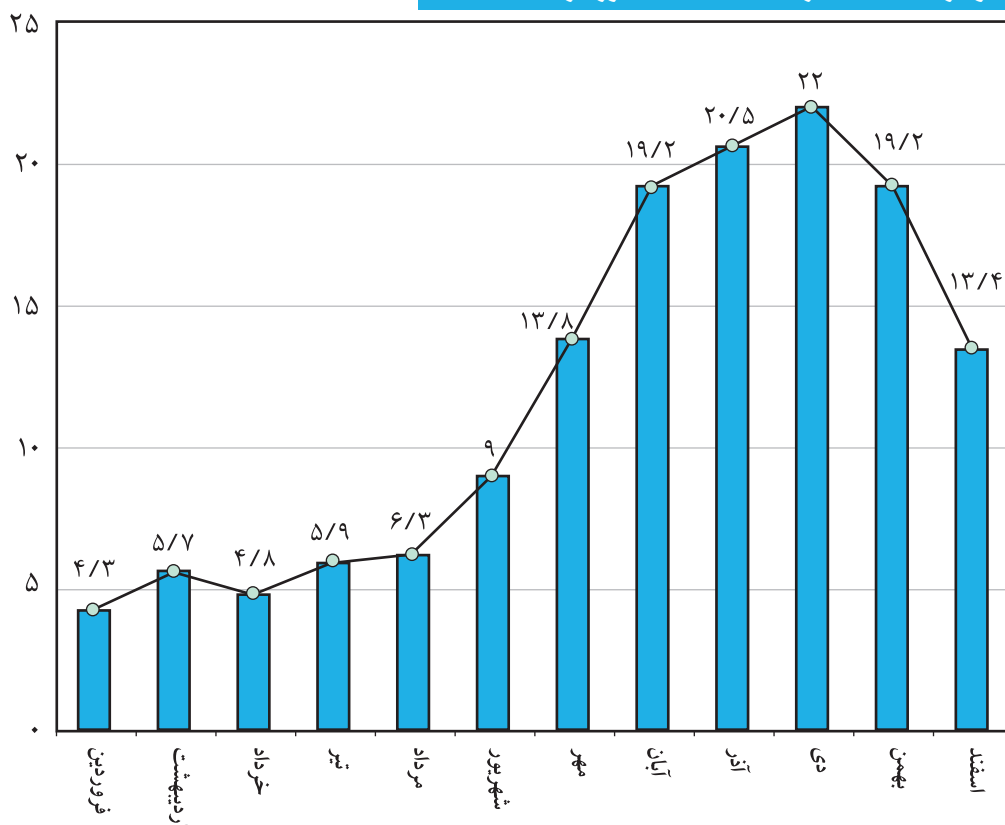


مصرف نفت سفید کشور طی ۱۲ ماهه سال ۱۳۹۲

ارقام: میلیون لیتر در روز

ماه	فروردین	اردیبهشت	خرداد	تیر	مرداد	شهریور	مهر	آبان	آذر	دی	بهمن	اسفند	متوسط
مصرف	۴/۳	۵/۷	۴/۸	۵/۹	۶/۳	۹	۱۳/۸	۱۹/۲	۲۰/۵	۲۲	۱۹/۲	۱۳/۴	۱۱/۹

نمودار مقایسه مصرف نفت سفید کشور در سال ۱۳۹۲

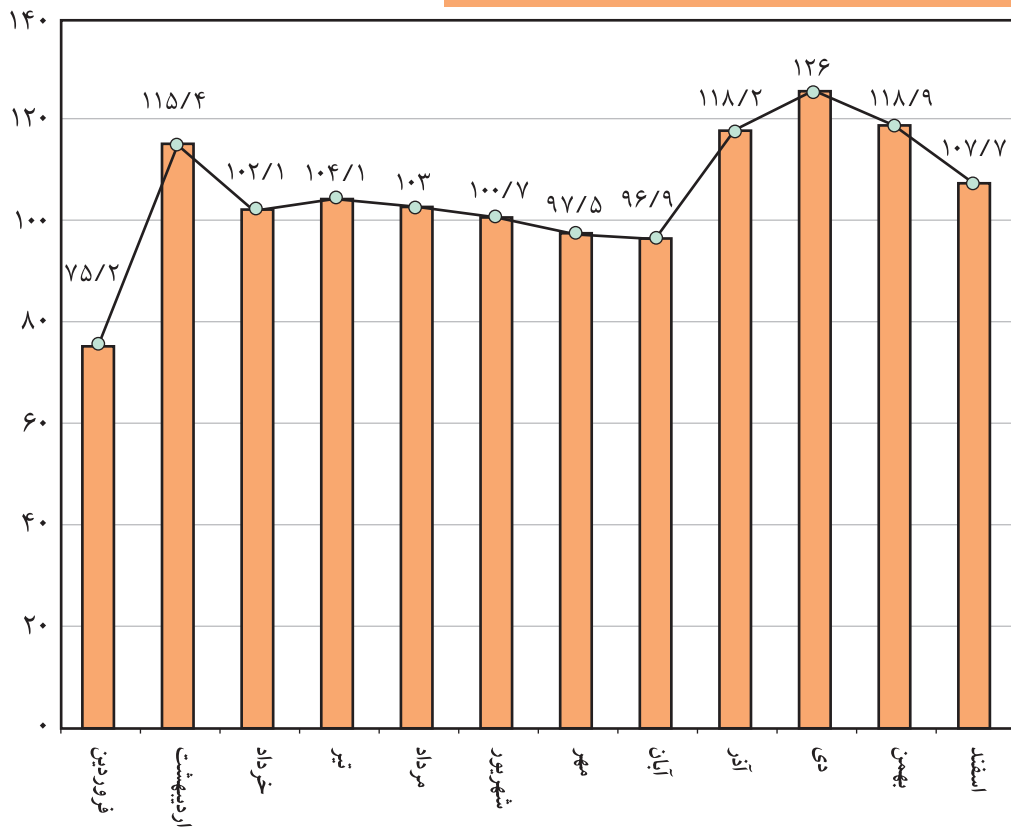


ارقام: میلیون لیتر در روز

مصرف نفت گاز کشور طی ۱۲ ماهه سال ۱۳۹۲

ماه مصرف	فروردین	اردیبهشت	خرداد	تیر	مرداد	شهریور	مهر	آبان	آذر	دی	بهمن	اسفند	متوسط
مصرف	۷۵/۲	۱۱۵/۴	۱۰۲/۱	۱۰۴/۱	۱۰۳	۱۰۰/۷	۹۷/۵	۹۶/۹	۱۱۸/۲	۱۲۶	۱۱۸/۹	۱۰۷/۷	۱۰۵/۴

نمودار مقایسه مصرف نفت گاز کشور در سال ۱۳۹۲



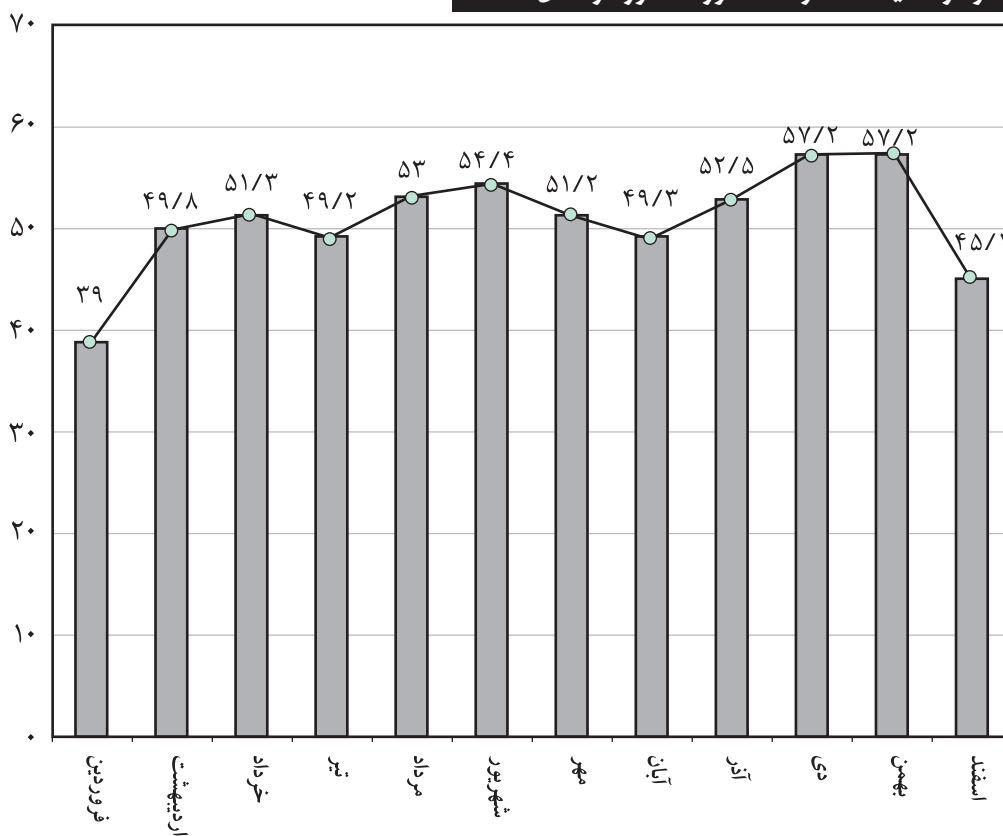


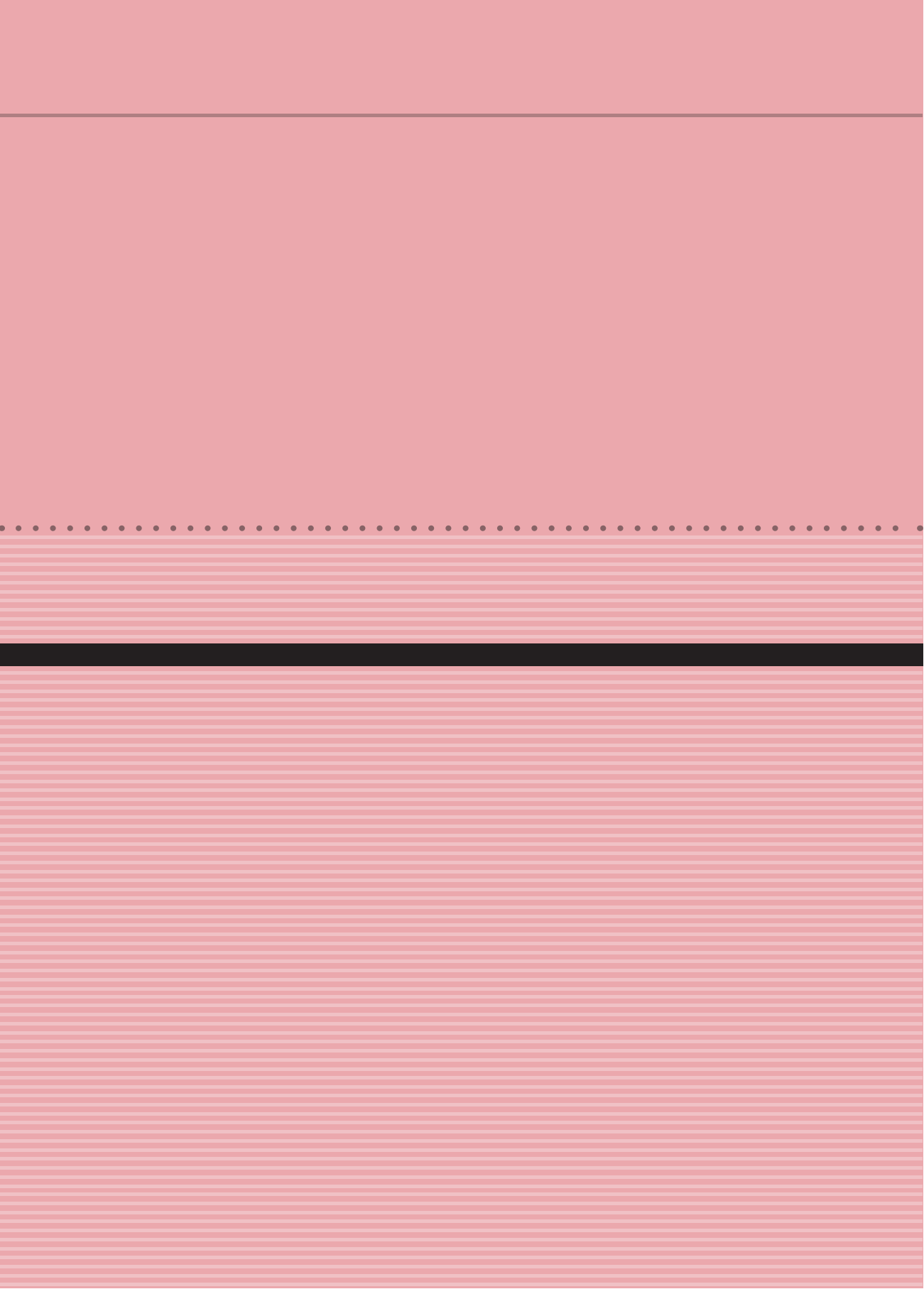
مصرف نفتکوره کشور طی ۱۲ ماهه سال ۱۳۹۲

ارقام: میلیون لیتر در روز

ماه مصرف	فروردین	اردیبهشت	خرداد	تیر	مرداد	شهریور	مهر	آبان	آذر	دی	بهمن	اسفند	متوسط
مصرف	۳۹	۴۹/۸	۵۱/۳	۴۹/۲	۵۳	۵۴/۴	۵۱/۲	۴۹/۳	۵۲/۵	۵۷/۲	۵۷/۲	۴۵/۱	۵۰/۸

نمودار مقایسه مصرف نفتکوره کشور در سال ۱۳۹۲







فصل سوم

مصرف فرآورده‌های نفتی انرژی‌زا و گاز طبیعی

۱۳۹۲-۱۳۵۵



مصرف فرآورده های انرژی زا طی سال های ۱۳۵۵-۱۳۹۲

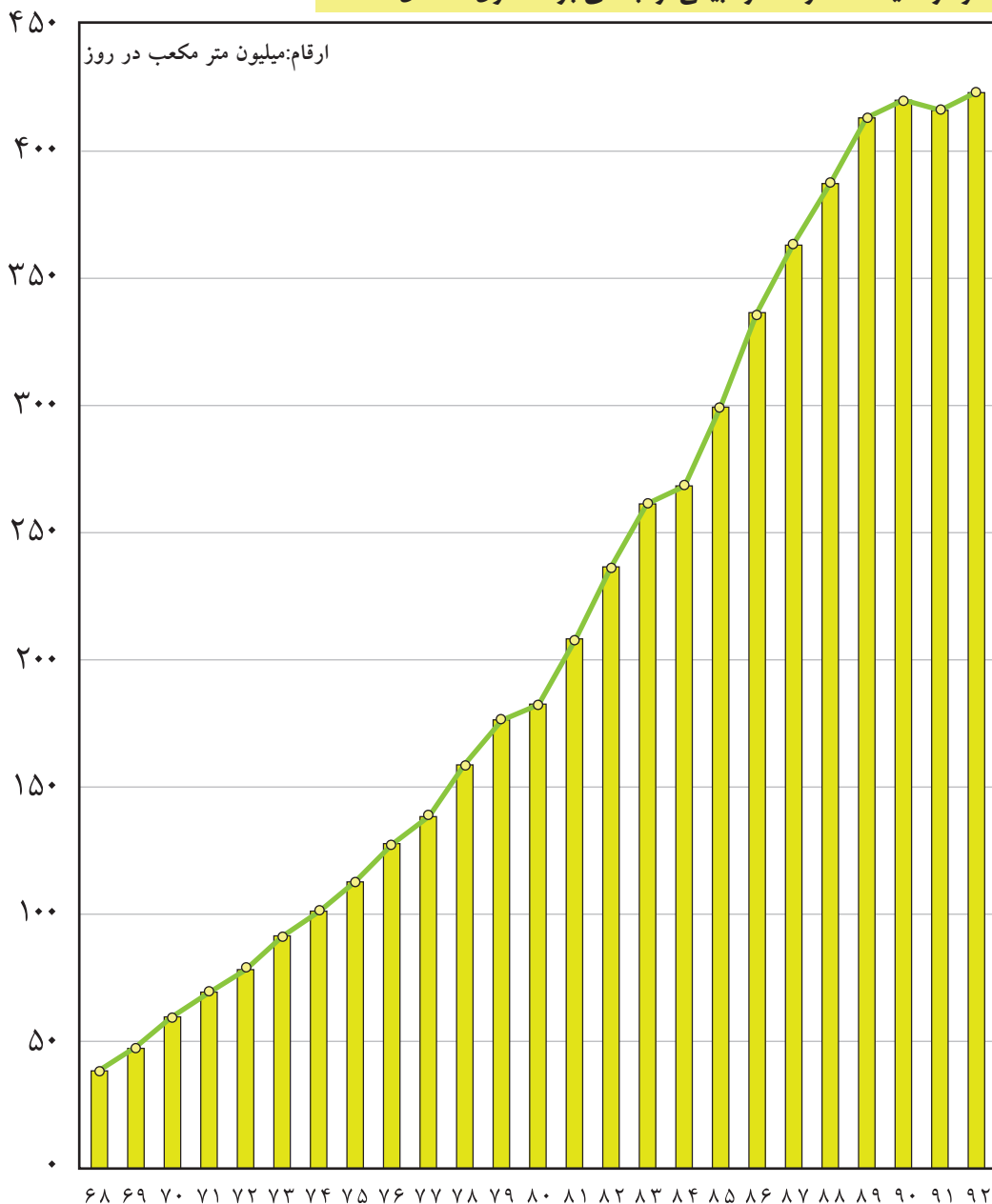
ارقام گاز طبیعی میلیون متر مکعب در روز، گاز مایع هزار تن در روز، سایر نیپیلون لیتر در روز

سال	گاز طبیعی	گاز مایع	بنزین	نفت سفید	نفت گاز	نفت کوره	نفت جت	بنزین جت
۱۳۵۵	۶/۹	۱/۱	۱۰/۷	۱۴/۵	۲۰/۵	۱۶/۳	۱/۸	۱/۱
۱۳۵۶	۸/۸	۱/۴	۱۲/۷	۱۶/۳	۲۴/۸	۱۷/۴	۲/۱	۱/۵
۱۳۵۷	۶/۷	۱/۴	۱۳/۸	۱۶/۲	۲۵/۹	۱۶/۹	۱/۷	۱/۲
۱۳۵۸	۹/۷	۱/۶	۱۵/۶	۲۰/۰	۲۵/۷	۱۷/۸	۱/۲	۰/۴
۱۳۵۹	۱۰/۹	۱/۵	۱۳/۱	۱۵/۶	۲۵/۳	۲۱/۰	۰/۷	۰/۹
۱۳۶۰	۱۳/۷	۱/۵	۱۲/۱	۱۴/۱	۲۷/۵	۲۳/۶	۰/۵	۰/۸
۱۳۶۱	۱۸/۸	۱/۷	۱۲/۴	۱۶/۷	۳۱/۷	۲۴/۲	۰/۷	۰/۸
۱۳۶۲	۲۱/۵	۲/۲	۱۶/۳	۲۱/۷	۳۷/۸	۲۷/۹	۰/۹	۰/۸
۱۳۶۳	۲۵/۱	۲/۵	۱۸/۱	۲۱/۲	۴۰/۹	۳۱/۳	۱/۰	۰/۷
۱۳۶۴	۲۵/۰	۲/۹	۱۹/۷	۲۳/۰	۴۷/۸	۳۲/۹	۰/۹	۰/۶
۱۳۶۵	۲۳/۹	۳/۰	۱۸/۵	۱۶/۴	۴۴/۵	۳۳/۹	۱/۰	۰/۵
۱۳۶۶	۳۰/۲	۳/۰	۱۹/۳	۱۹/۹	۴۶/۸	۳۲/۴	۱/۱	۰/۴
۱۳۶۷	۳۱/۴	۳/۳	۱۹/۵	۱۹/۸	۴۷/۱	۳۳/۰	۰/۸	۰/۵
۱۳۶۸	۳۸/۴	۳/۸	۲۱/۰	۲۴/۰	۴۸/۵	۳۳/۷	۰/۹	۰/۴
۱۳۶۹	۴۷/۷	۳/۸	۲۲/۷	۲۲/۷	۵۱/۳	۳۴/۳	۱/۱	۰/۶
۱۳۷۰	۶۰/۵	۴/۰	۲۴/۶	۲۴/۰	۵۵/۱	۳۵/۱	۱/۲	۰/۶
۱۳۷۱	۶۹/۹	۴/۵	۲۶/۹	۲۸/۷	۵۷/۲	۳۸/۳	۱/۳	۰/۶
۱۳۷۲	۷۹/۵	۴/۷	۲۹/۴	۲۹/۸	۶۰/۲	۳۹/۰	۱/۵	۰/۴
۱۳۷۳	۹۲/۳	۴/۷	۳۱/۳	۲۹/۷	۶۲/۲	۴۲/۱	۱/۷	۰/۵
۱۳۷۴	۱۰۲/۲	۴/۹	۳۱/۴	۲۸/۷	۵۹/۸	۴۰/۶	۱/۸	۰/۴
۱۳۷۵	۱۱۳/۷	۴/۸	۳۲/۹	۳۰/۵	۶۲/۵	۴۲/۶	۲/۰	۰/۵
۱۳۷۶	۱۲۸/۲	۵/۲	۳۵/۰	۲۹/۱	۶۴/۳	۴۴/۱	۲/۳	۰/۵
۱۳۷۷	۱۳۸/۴	۵/۳	۳۷/۷	۲۷/۳	۶۳/۸	۳۷/۳	۲/۳	۰/۴
۱۳۷۸	۱۵۸/۴	۵/۷	۳۹/۱	۲۶/۰	۶۳/۱	۳۶/۱	۲/۳	۰/۴
۱۳۷۹	۱۷۷/۱	۶/۱	۴۲/۵	۲۵/۷	۶۶/۷	۳۹/۵	۲/۵	۰/۴
۱۳۸۰	۱۸۲/۵	۶/۳	۴۵/۸	۲۴/۵	۶۹/۱	۴۱/۷	۲/۶	۰/۴
۱۳۸۱	۲۰۸/۳	۶/۶	۵۰/۵	۲۳/۸	۷۰/۸	۳۹/۶	۲/۴	۰/۴
۱۳۸۲	۲۳۶/۰	۶/۵	۵۶/۳	۲۱/۶	۷۲/۰	۳۷/۳	۲/۳	۰/۳
۱۳۸۳	۲۶۱	۶/۴	۶۰/۷	۲۱/۴	۷۵	۳۷/۶	۲/۳	۰/۳
۱۳۸۴	۲۶۸/۵	۶/۱	۶۷	۲۰/۵	۷۹/۴	۴۰/۷	۲/۶	۰/۳
۱۳۸۵	۳۰۰/۱	۶/۱	۷۳/۶	۱۹/۷	۸۶/۲	۴۲/۸	۳/۲	۰/۳
۱۳۸۶	۳۳۵/۶	۶/۱	۶۴/۴	۲۰/۵	۸۹/۷	۴۵/۳	۳/۲	۰/۳
۱۳۸۷	۳۶۰/۷	۶/۱	۶۷	۱۸/۴	۹۲/۵	۴۷/۲	۳/۲	۰/۳
۱۳۸۸	۳۸۷	۶/۸	۶۴/۸	۱۷/۸	۹۲/۸	۴۵	۳/۸	۰/۳
۱۳۸۹	۴۱۳/۲	۶/۸	۶۱/۳	۱۳/۸	۹۵/۲	۴۰/۳	۳/۶	۰/۲
۱۳۹۰	۴۱۸/۴	۶/۲	۵۹/۹	۱۳/۵	۹۶/۸	۴۲/۹	۳/۳	۰/۲
۱۳۹۱	۴۱۵/۴	۶	۶۳/۵	۱۲/۳	۹۷/۲	۵۱/۷	۳/۳	۰/۲
۱۳۹۲	۴۲۲/۱	۵/۷	۶۸/۴	۱۱/۹	۱۰۵/۴	۵۰/۸	۴/۱	۰/۲

مصرف گاز طبیعی شامل مصرف نیروگاهها، صنایع، خانگی و تجاری می باشد

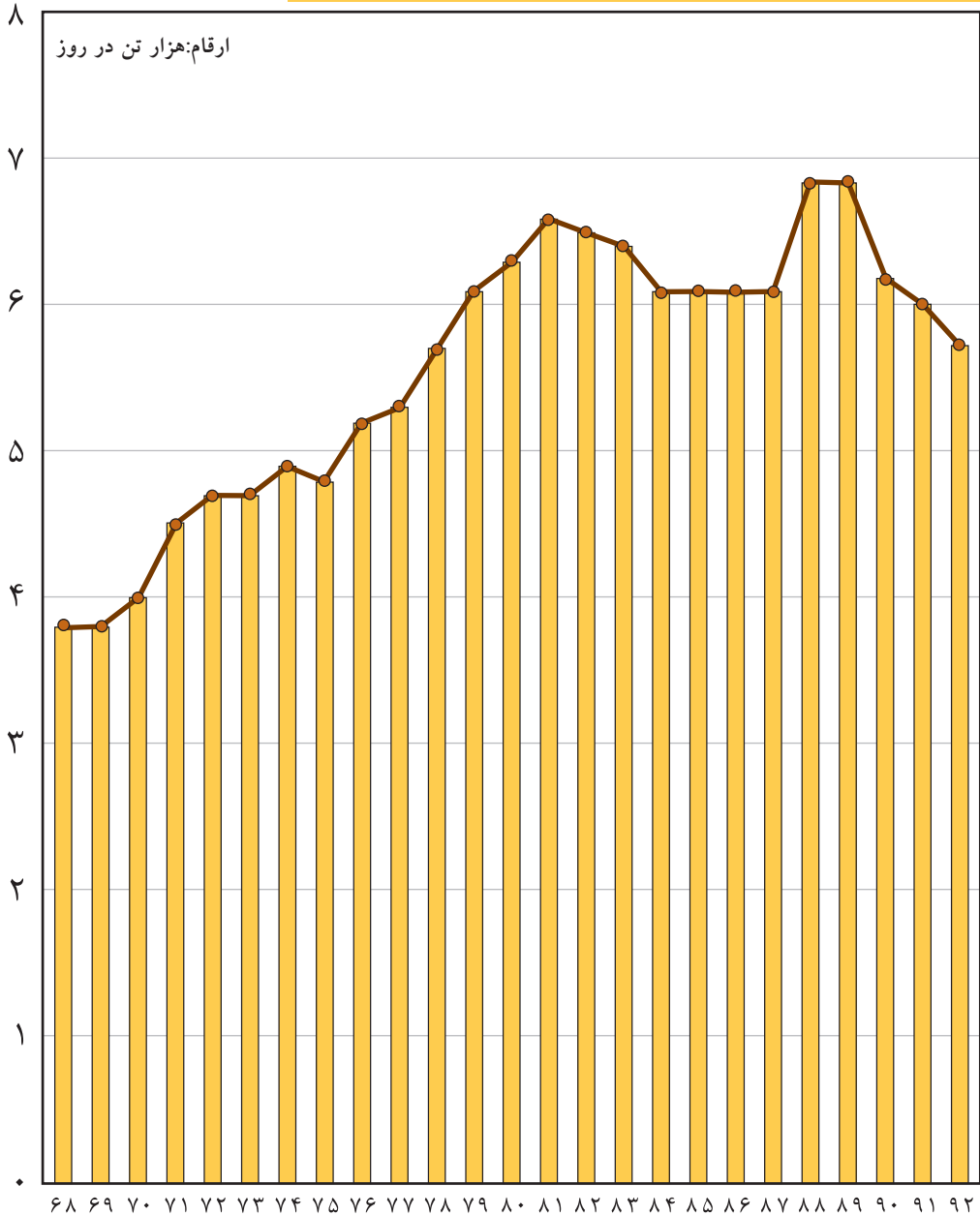


نمودار مقایسه مصرف گاز طبیعی از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۲



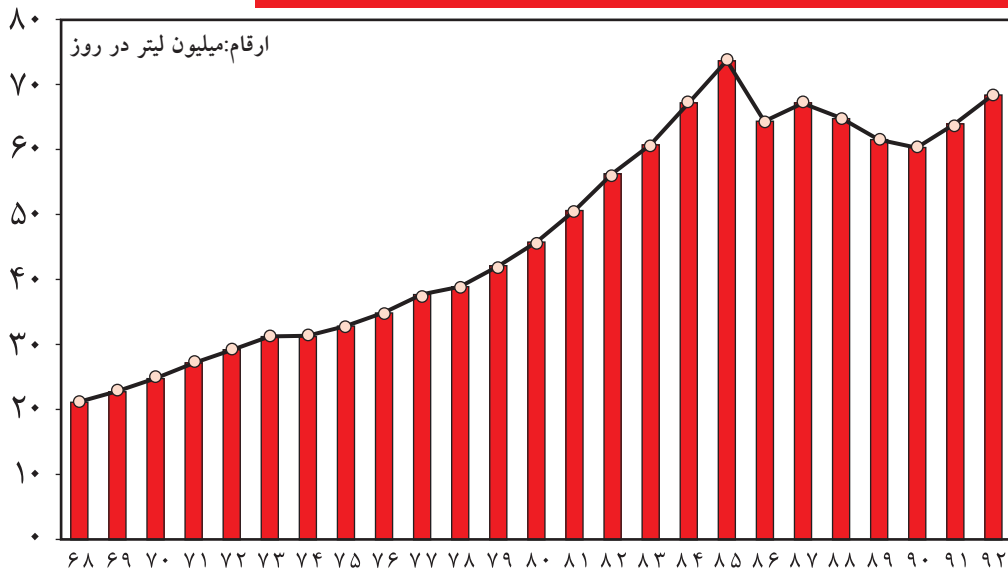


نمودار مقایسه مصرف گاز مایع از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۲

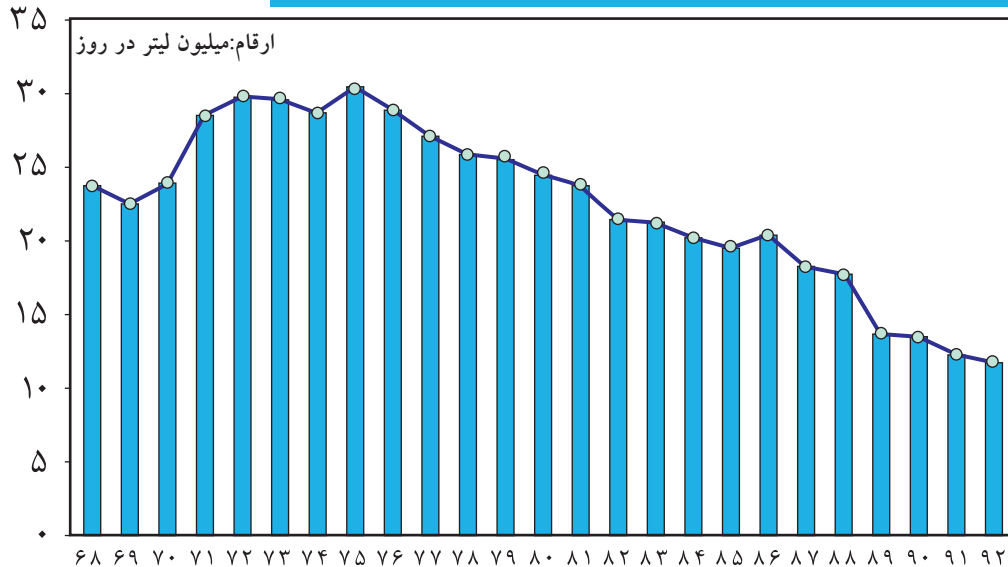




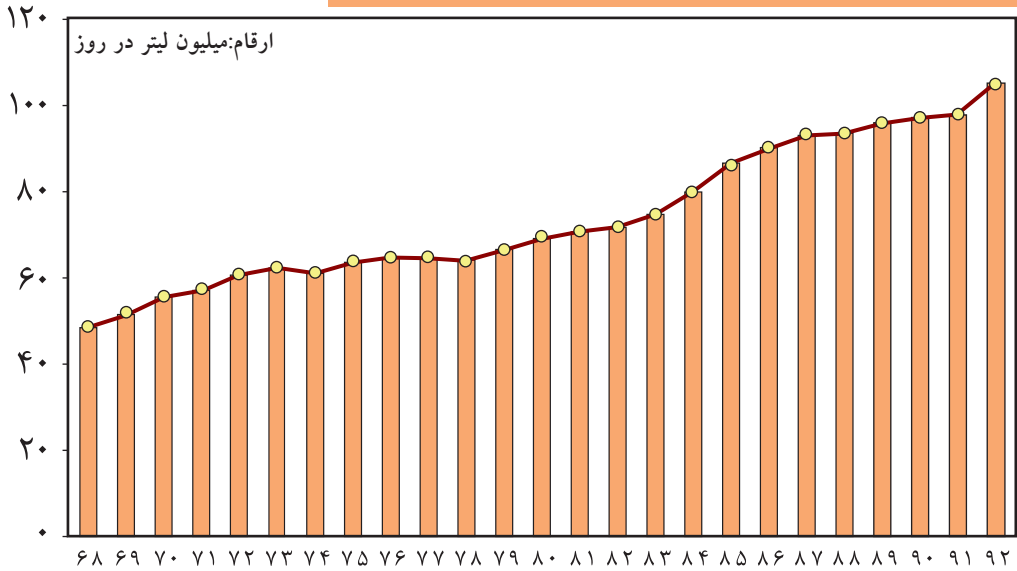
نمودار مقایسه مصرف بنزین موتور از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۲



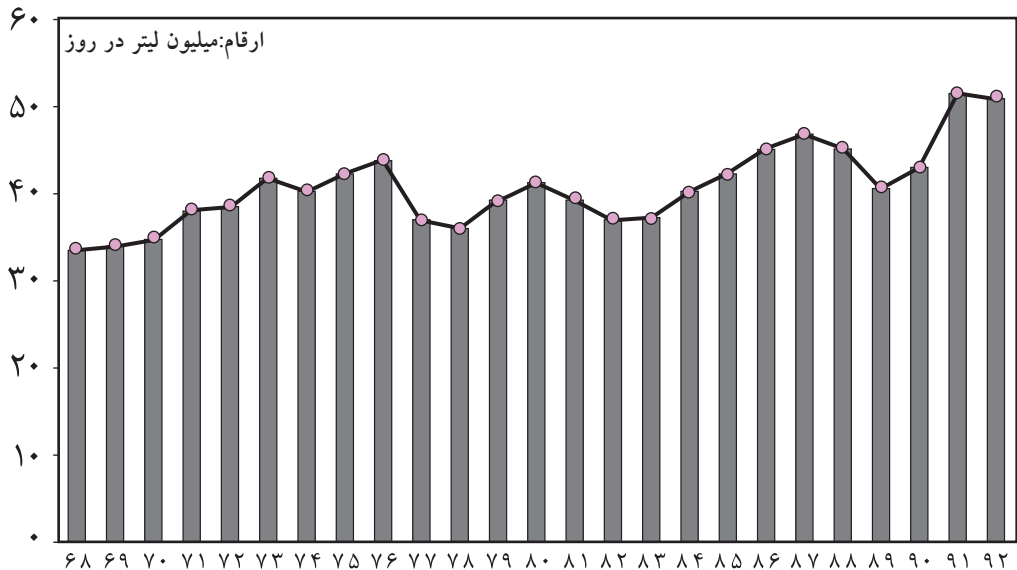
نمودار مقایسه مصرف نفت سفید از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۲



نمودار مقایسه مصرف نفتگاز از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۲

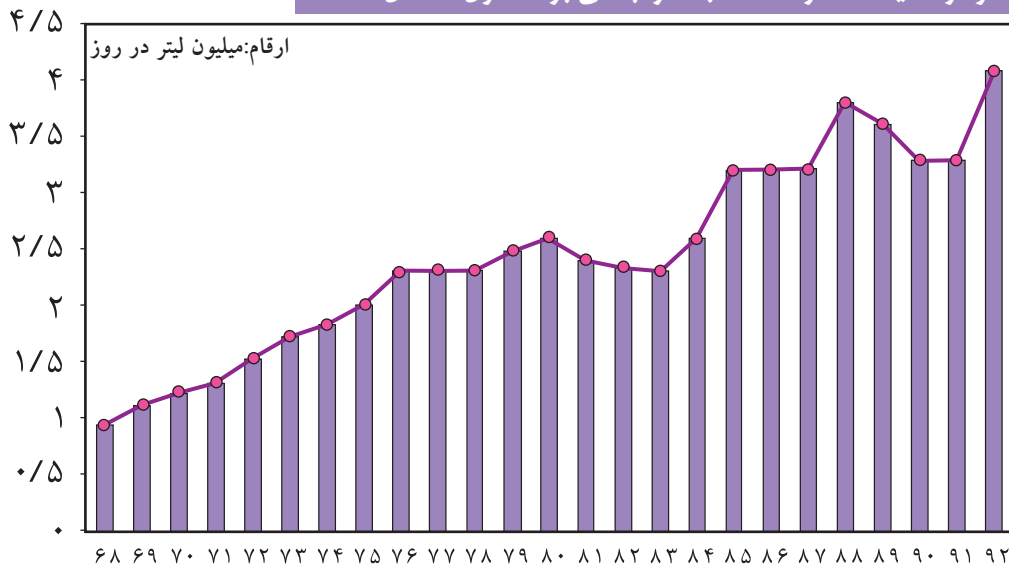


نمودار مقایسه مصرف نفتکوره از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۲

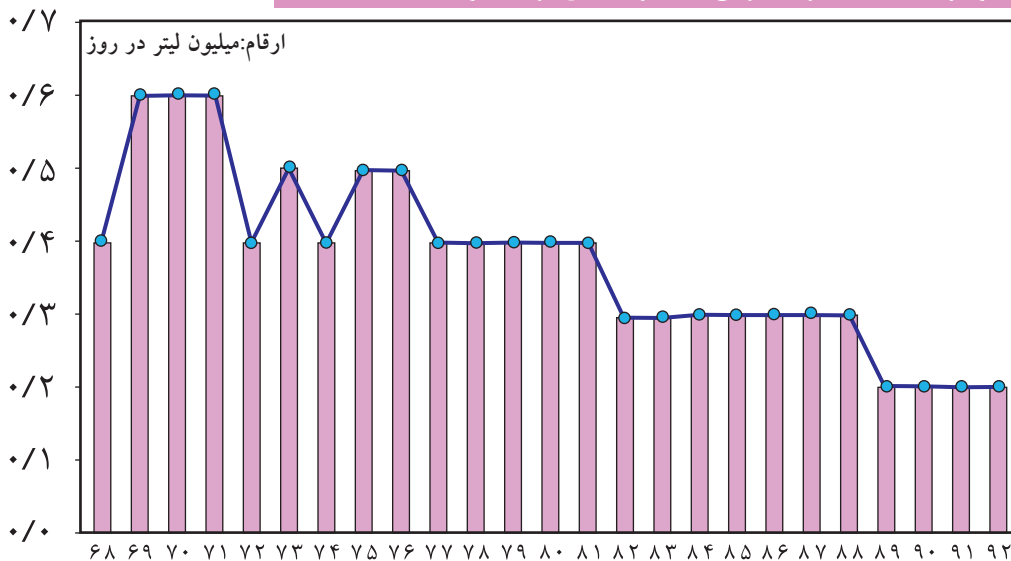




نمودار مقایسه مصرف نفت جت از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۲



نمودار مقایسه مصرف بنزین جت از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۲





مصرف فرآورده های انرژی زا طی سال های ۱۳۹۲-۱۳۵۵

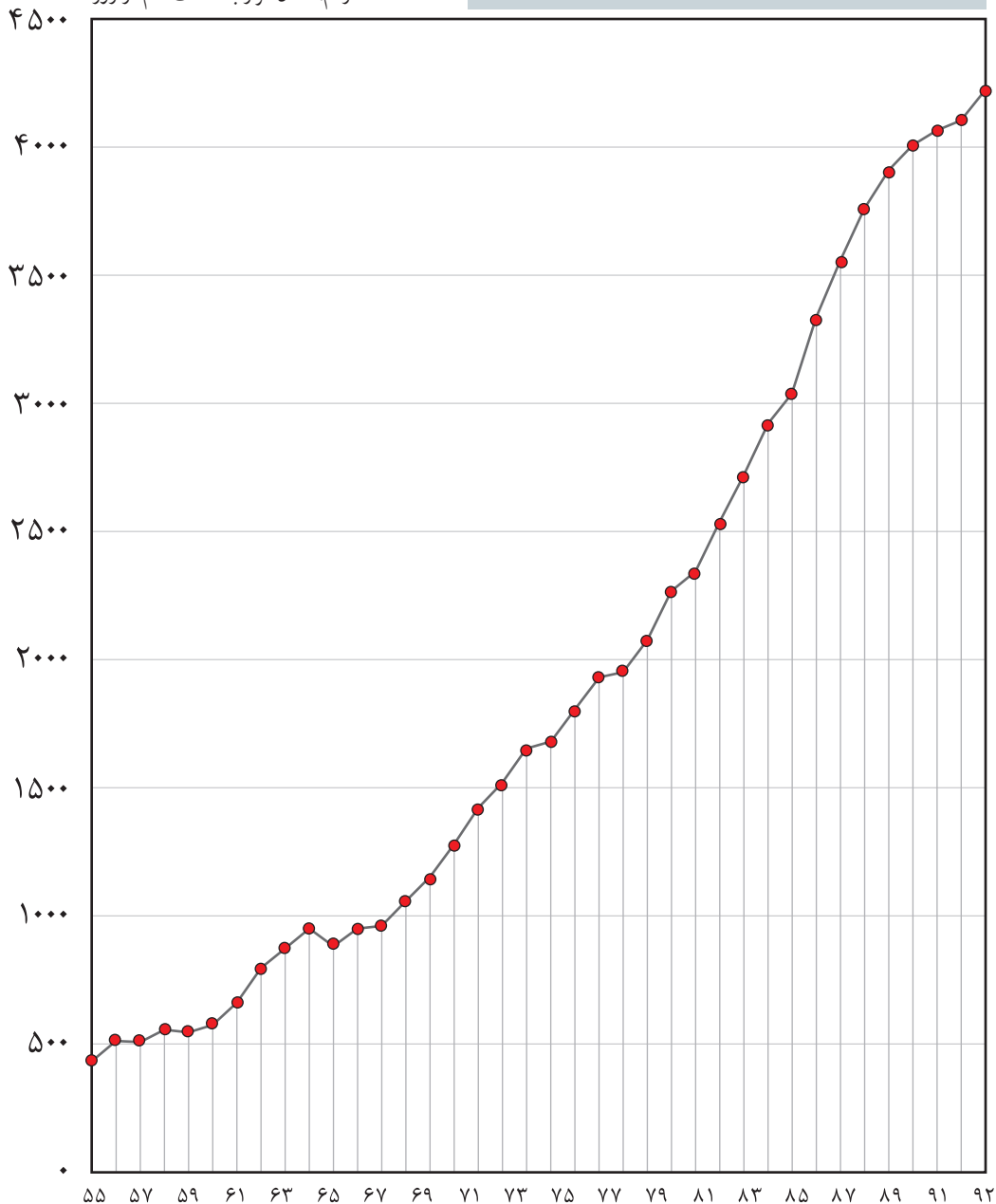
ارقام: معادل هزار بشکه نفت خام در روز

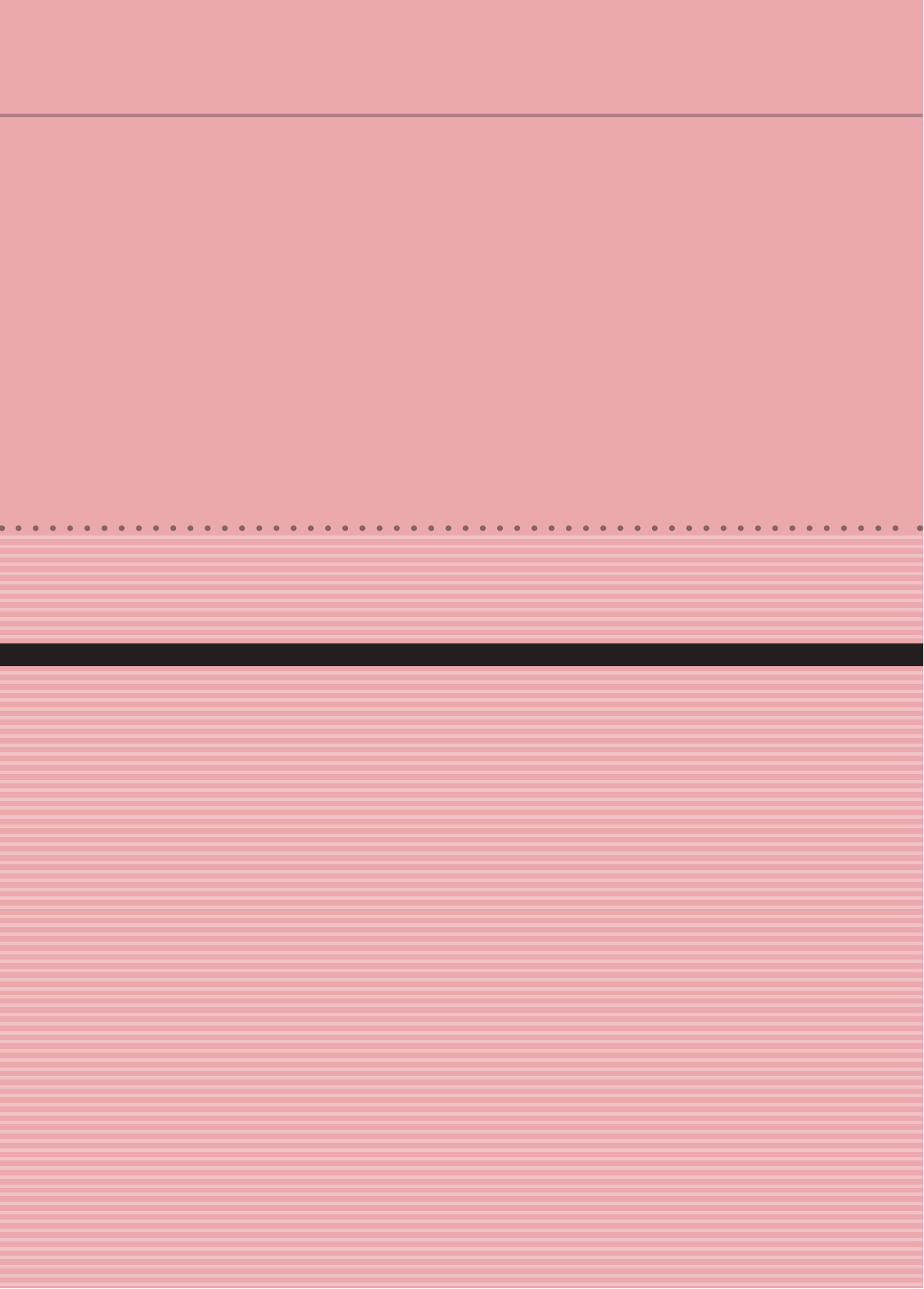
شرح	گاز طبیعی	گاز مایع	بنزین	نفت سفید	نفتگاز	نشتگوره	سوخت های هوایی	جمع
۱۳۵۵	۴۵	۹	۶۱	۸۶	۱۲۶	۱۰۴	۱۹	۴۴۹
۱۳۵۶	۵۷	۱۲	۷۳	۹۶	۱۵۲	۱۱۱	۲۳	۵۲۴
۱۳۵۷	۴۳	۱۲	۷۹	۹۶	۱۵۹	۱۰۸	۱۹	۵۱۵
۱۳۵۸	۶۳	۱۳	۸۹	۱۱۸	۱۵۸	۱۱۴	۱۰	۵۶۵
۱۳۵۹	۷۱	۱۲	۷۵	۹۲	۱۵۵	۱۳۴	۱۰	۵۴۹
۱۳۶۰	۸۹	۱۲	۶۹	۸۳	۱۶۹	۱۵۱	۸	۵۸۱
۱۳۶۱	۱۲۲	۱۴	۷۱	۹۹	۱۹۴	۱۵۴	۱۰	۶۶۴
۱۳۶۲	۱۳۹	۱۸	۹۳	۱۲۸	۲۳۲	۱۷۸	۱۱	۷۹۹
۱۳۶۳	۱۶۲	۲۱	۱۰۴	۱۲۶	۲۵۱	۲۰۰	۱۱	۸۷۳
۱۳۶۴	۱۶۲	۲۴	۱۱۳	۱۳۶	۲۹۳	۲۱۰	۱۰	۹۴۷
۱۳۶۵	۱۵۵	۲۵	۱۰۶	۹۷	۲۷۳	۲۱۶	۱۰	۸۸۱
۱۳۶۶	۱۹۵	۲۵	۱۱۰	۱۱۸	۲۸۷	۲۰۷	۱۰	۹۵۱
۱۳۶۷	۲۰۳	۲۷	۱۱۲	۱۱۷	۲۸۹	۲۱۱	۸	۹۶۷
۱۳۶۸	۲۴۸	۳۱	۱۲۰	۱۴۲	۲۹۷	۲۱۵	۸	۱,۰۶۲
۱۳۶۹	۳۰۹	۳۱	۱۳۰	۱۳۴	۳۱۴	۲۱۹	۱۱	۱,۱۴۸
۱۳۷۰	۳۹۱	۳۳	۱۴۱	۱۴۲	۳۳۸	۲۲۴	۱۱	۱,۲۸۰
۱۳۷۱	۴۵۲	۳۷	۱۵۴	۱۷۰	۳۵۱	۲۴۴	۱۲	۱,۴۲۰
۱۳۷۲	۵۱۴	۳۹	۱۶۸	۱۷۶	۳۶۹	۲۴۹	۱۲	۱,۵۲۸
۱۳۷۳	۵۹۷	۳۹	۱۷۹	۱۷۶	۳۸۱	۲۶۹	۱۴	۱,۶۵۵
۱۳۷۴	۶۶۱	۴۰	۱۸۰	۱۷۰	۳۶۷	۲۵۹	۱۴	۱,۶۹۱
۱۳۷۵	۷۳۶	۳۹	۱۸۸	۱۸۱	۳۸۳	۲۷۲	۱۶	۱,۸۱۵
۱۳۷۶	۸۲۹	۴۳	۲۰۰	۱۷۲	۳۹۴	۲۸۱	۱۸	۱,۹۳۸
۱۳۷۷	۸۹۵	۴۴	۲۱۶	۱۶۲	۳۹۱	۲۲۸	۱۷	۱,۹۶۳
۱۳۷۸	۱,۰۲۵	۴۷	۲۲۴	۱۵۴	۳۸۷	۲۳۰	۱۷	۲,۰۸۴
۱۳۷۹	۱,۱۴۶	۵۰	۲۴۳	۱۵۲	۴۰۹	۲۵۲	۱۹	۲,۲۷۱
۱۳۸۰	۱,۱۸۱	۵۲	۲۶۲	۱۴۵	۴۲۴	۲۶۶	۱۹	۲,۳۴۸
۱۳۸۱	۱,۳۴۸	۵۴	۲۸۹	۱۴۱	۴۳۴	۲۵۳	۱۸	۲,۵۳۶
۱۳۸۲	۱,۵۲۷	۵۳	۳۲۲	۱۲۸	۴۴۱	۲۳۸	۱۷	۲,۷۲۶
۱۳۸۳	۱,۶۸۹	۵۳	۳۴۷	۱۲۷	۴۶۰	۲۴۰	۱۷	۲,۹۳۱
۱۳۸۴	۱,۷۳۷	۵۰	۳۸۳	۱۲۱	۴۸۷	۲۶۰	۱۹	۳,۰۵۷
۱۳۸۵	۱,۹۴۲	۵۰	۴۲۱	۱۱۷	۵۲۸	۲۷۳	۲۲	۳,۳۵۳
۱۳۸۶	۲,۱۷۱	۵۰	۳۶۸	۱۲۱	۵۵۰	۲۸۹	۲۲	۳,۵۷۲
۱۳۸۷	۲,۳۳۴	۵۰	۳۸۳	۱۰۹	۵۶۷	۳۰۱	۲۲	۳,۷۶۷
۱۳۸۸	۲,۵۰۴	۵۶	۳۷۱	۱۰۵	۵۶۹	۲۸۷	۲۶	۳,۹۱۸
۱۳۸۹	۲,۶۷۳	۵۶	۳۵۱	۸۲	۵۸۴	۲۵۷	۲۴	۴,۰۲۷
۱۳۹۰	۲,۷۰۷	۵۱	۳۴۳	۸۰	۵۹۳	۲۷۴	۲۲	۴,۰۷۰
۱۳۹۱	۲,۶۸۸	۴۹	۳۶۳	۷۳	۵۹۶	۳۳۰	۲۲	۴,۱۲۱
۱۳۹۲	۲,۷۳۱	۴۷	۳۹۱	۷۰	۶۴۶	۳۲۴	۲۷	۴,۲۳۷



نمودار روند مصرف انرژی طی سال‌های ۱۳۵۵-۱۳۹۲

ارقام: معادل هزار بشکه نفت خام در روز







فصل چهارم

جایگزینی گاز طبیعی بجای فرآورده‌های نفتی

۱۳۵۵-۱۳۹۲

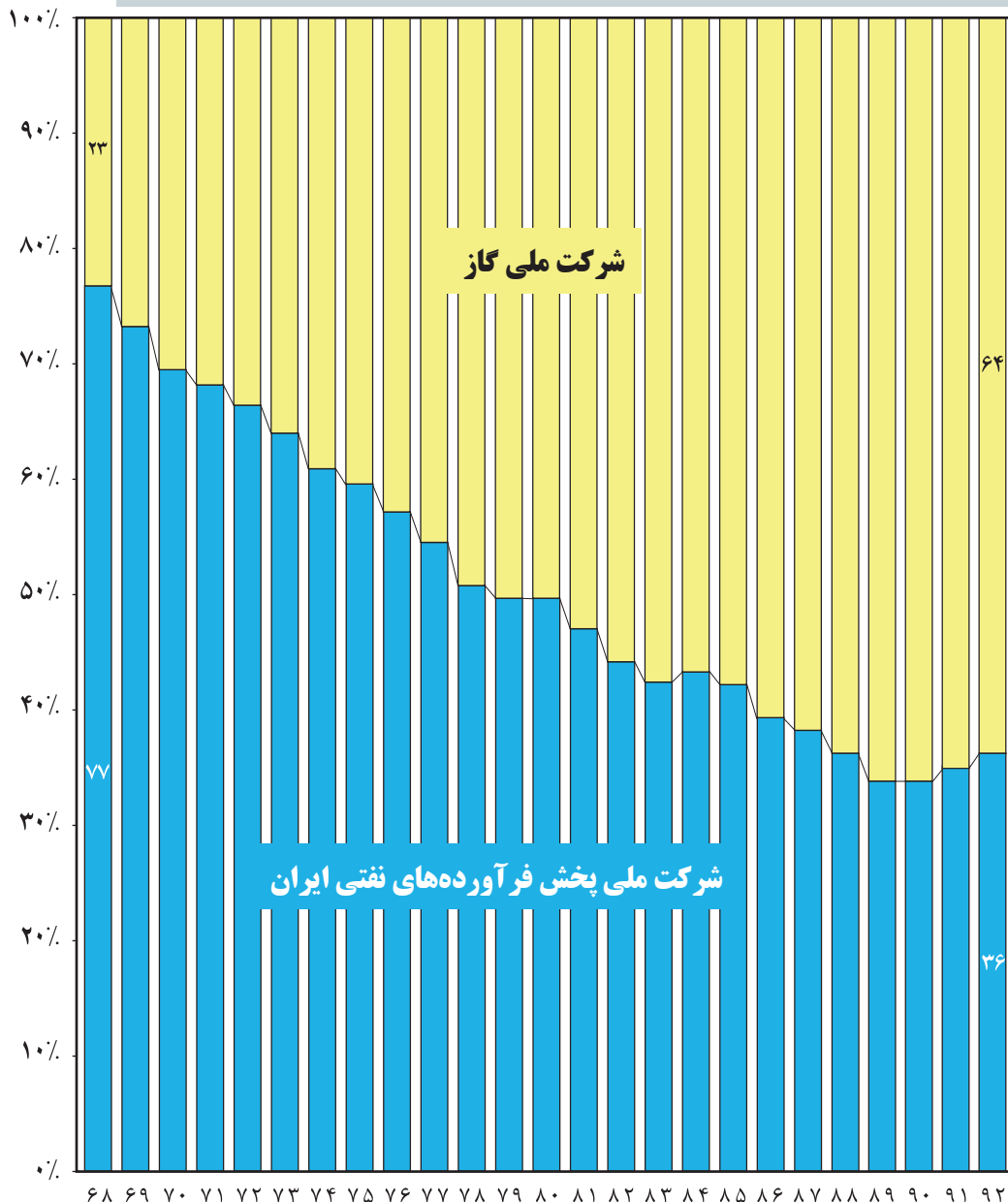


روند تغییرات درصد سهم مصرف هر یک از فرآورده های نفتی انرژی زا و گاز طبیعی از کل مصرف طی سال های ۱۳۵۵-۱۳۹۲

شرح	گاز طبیعی	گاز مایع	بنزین	نفت سفید	نفت گاز	نفت کوره	سخت های هوایی
۱۳۵۵	۱۰	۲	۱۴	۱۹	۲۸	۲۳	۴
۱۳۵۶	۱۱	۲	۱۴	۱۸	۲۹	۲۱	۴
۱۳۵۷	۸	۲	۱۵	۱۹	۳۱	۲۱	۴
۱۳۵۸	۱۱	۲	۱۶	۲۱	۲۸	۲۰	۲
۱۳۵۹	۱۳	۲	۱۴	۱۷	۲۸	۲۴	۲
۱۳۶۰	۱۵	۲	۱۲	۱۴	۲۹	۲۶	۱
۱۳۶۱	۱۸	۲	۱۱	۱۵	۲۹	۲۳	۱
۱۳۶۲	۱۷	۲	۱۲	۱۶	۲۹	۲۲	۱
۱۳۶۳	۱۹	۲	۱۲	۱۴	۲۹	۲۳	۱
۱۳۶۴	۱۷	۳	۱۲	۱۴	۳۱	۲۲	۱
۱۳۶۵	۱۸	۳	۱۲	۱۱	۳۱	۲۵	۱
۱۳۶۶	۲۱	۳	۱۲	۱۲	۳۰	۲۲	۱
۱۳۶۷	۲۱	۳	۱۲	۱۲	۳۰	۲۲	۱
۱۳۶۸	۲۳	۳	۱۱	۱۳	۲۸	۲۰	۱
۱۳۶۹	۲۷	۳	۱۱	۱۲	۲۷	۱۹	۱
۱۳۷۰	۳۱	۳	۱۱	۱۱	۲۶	۱۷	۱
۱۳۷۱	۳۲	۳	۱۱	۱۲	۲۵	۱۷	۱
۱۳۷۲	۳۴	۳	۱۱	۱۲	۲۴	۱۶	۱
۱۳۷۳	۳۶	۲	۱۱	۱۱	۲۳	۱۶	۱
۱۳۷۴	۳۹	۲	۱۱	۱۰	۲۲	۱۵	۱
۱۳۷۵	۴۱	۲	۱۰	۱۰	۲۱	۱۵	۱
۱۳۷۶	۴۳	۲	۱۰	۹	۲۰	۱۵	۱
۱۳۷۷	۴۶	۲	۱۱	۸	۲۰	۱۲	۱
۱۳۷۸	۴۹	۲	۱۱	۷	۱۹	۱۱	۱
۱۳۷۹	۵۰	۲	۱۱	۷	۱۸	۱۱	۱
۱۳۸۰	۵۰	۲	۱۱	۶	۱۸	۱۱	۱
۱۳۸۱	۵۳	۲	۱۱	۶	۱۷	۱۰	۱
۱۳۸۲	۵۶	۲	۱۲	۵	۱۶	۹	۱
۱۳۸۳	۵۸	۲	۱۲	۴	۱۶	۸	۱
۱۳۸۴	۵۷	۲	۱۳	۴	۱۶	۸	۱
۱۳۸۵	۵۸	۱	۱۳	۳	۱۶	۸	۱
۱۳۸۶	۶۱	۱	۱۰	۳	۱۵	۸	۱
۱۳۸۷	۶۲	۱	۱۰	۳	۱۵	۸	۱
۱۳۸۸	۶۴	۱	۹	۳	۱۵	۷	۱
۱۳۸۹	۶۶	۱	۹	۲	۱۴	۶	۱
۱۳۹۰	۶۷	۱	۸	۲	۱۵	۷	۱
۱۳۹۱	۶۵	۱	۹	۲	۱۴	۸	۱
۱۳۹۲	۶۴	۱	۹	۲	۱۵	۸	۱

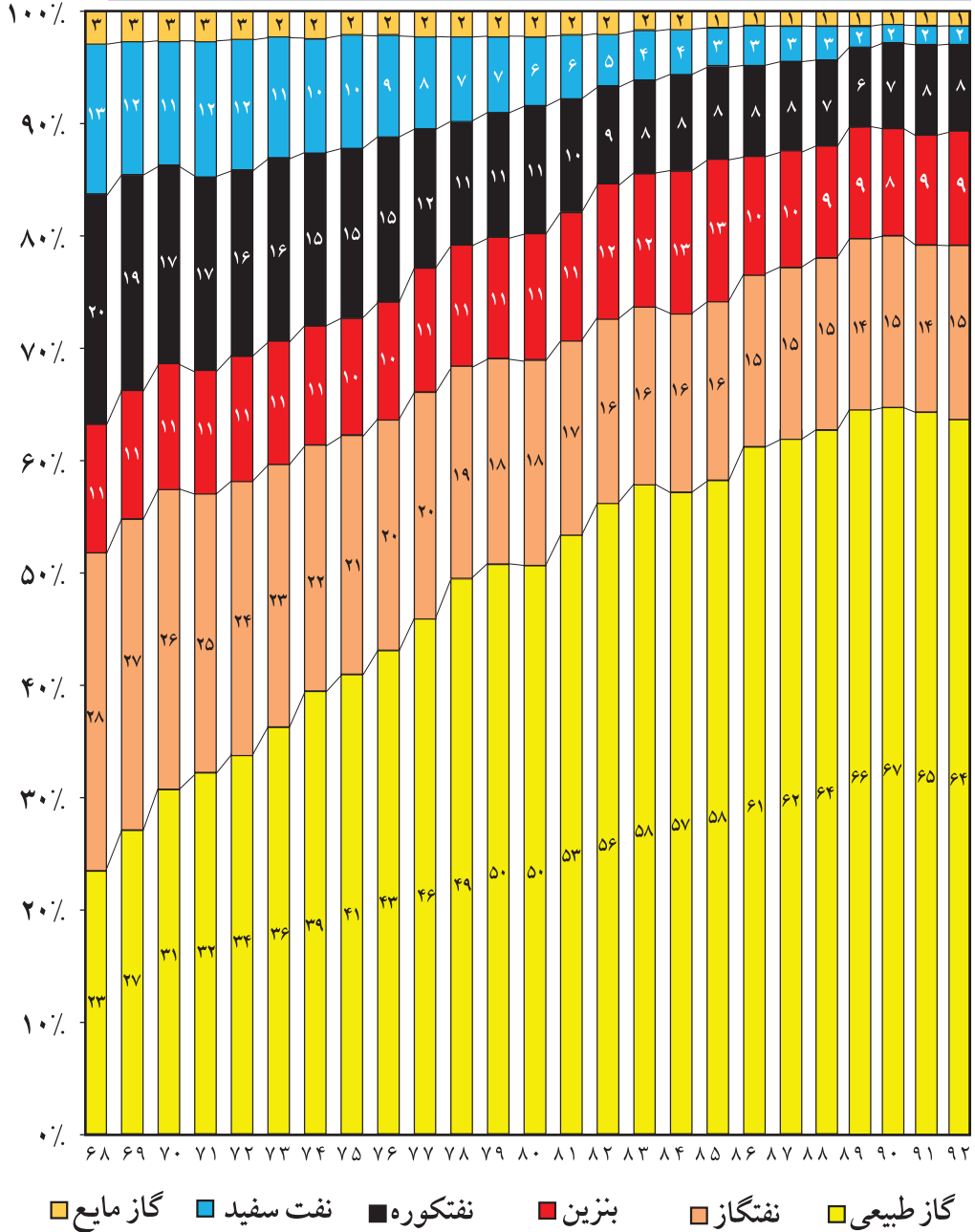


نمودار مقایسه در صد سهم گاز طبیعی با فرآورده‌های نفتی از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۲



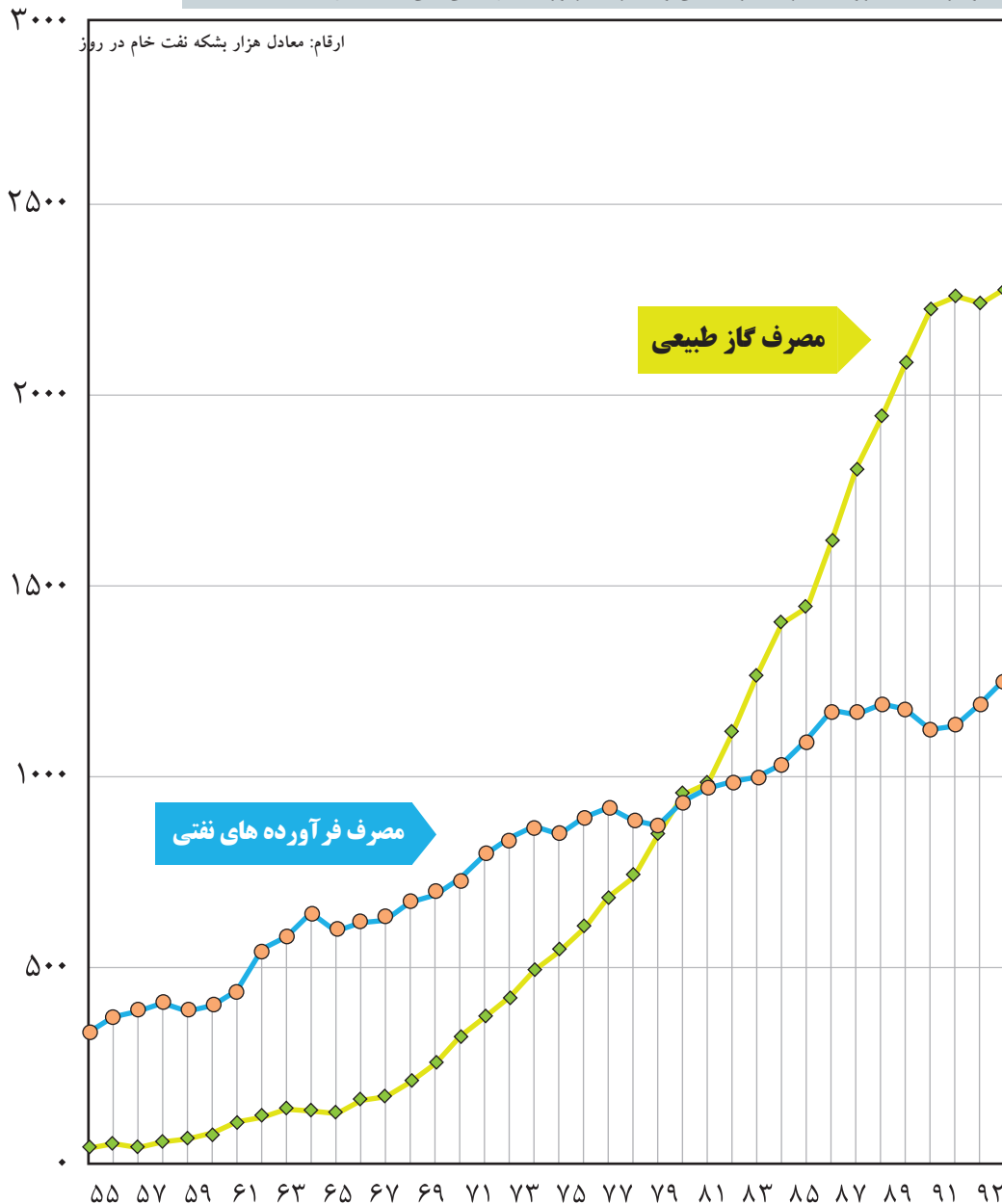


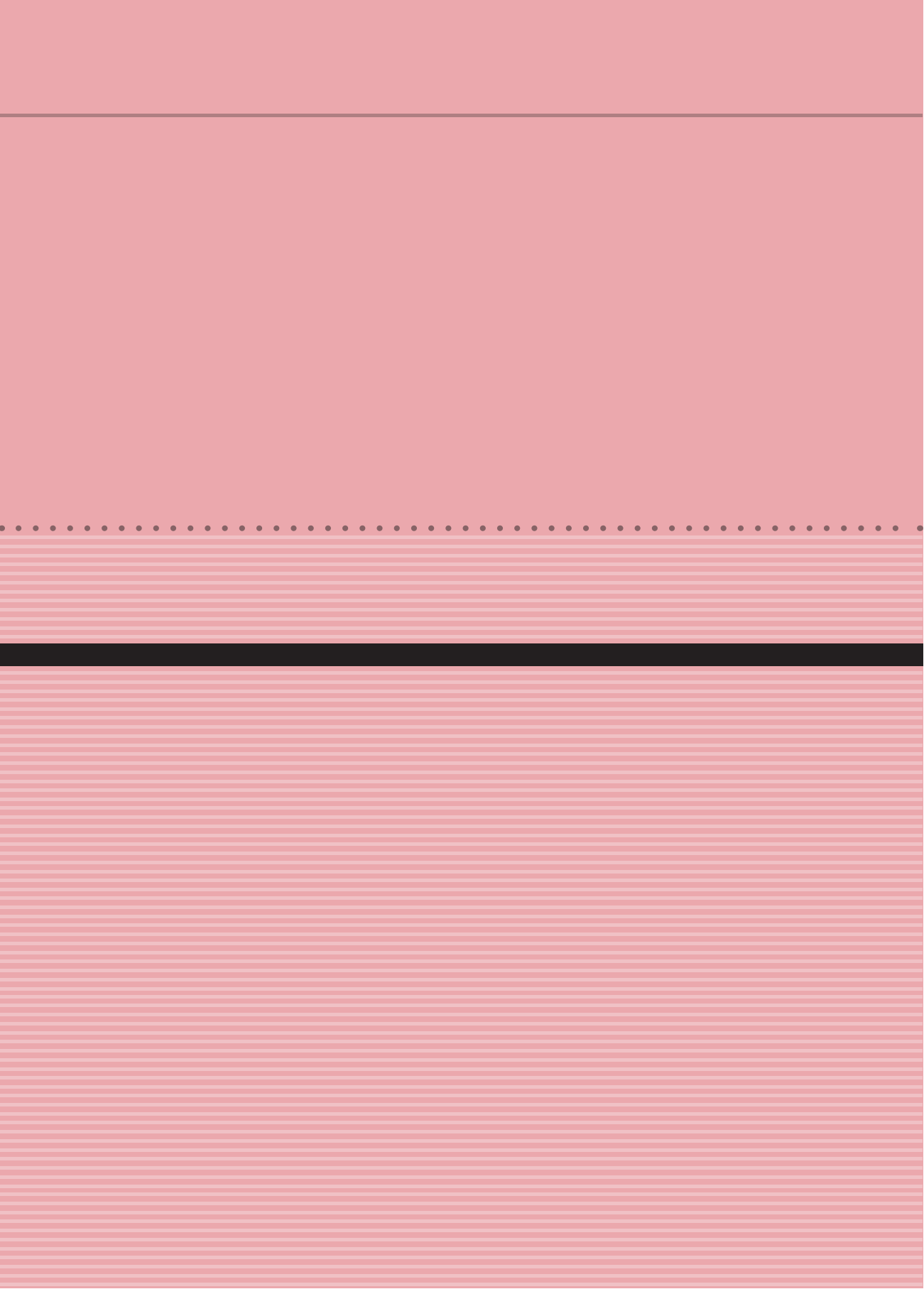
نمودار مقایسه تغییرات درصد سهم فرآورده‌های نفتی انرژی‌زا و گاز طبیعی از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۲





نمودار مقایسه روند مصرف گاز طبیعی و مصرف فرآورده‌های نفتی طی سال‌های ۱۳۵۵-۱۳۹۲







فصل پنجم

خوراک و تولید چهار فرآورده عمده پالایشگاه‌ها

۱۳۸۲-۱۳۹۲

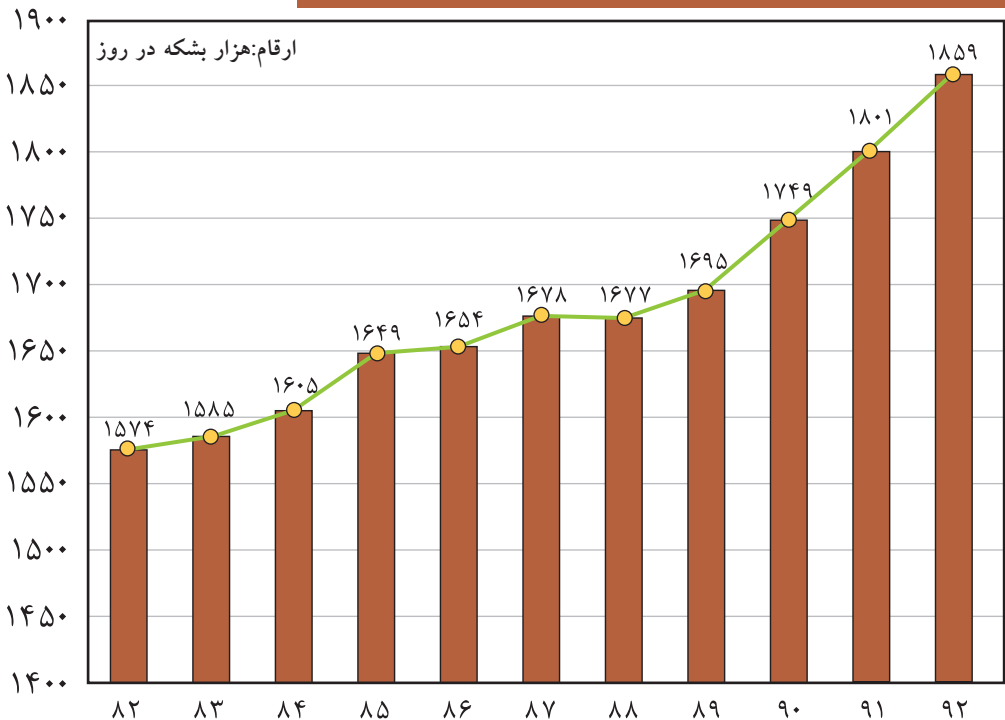


متوسط خوراک پالایشگاه های کشور طی سال های ۱۳۸۲-۱۳۹۲

ارقام: هزار بشکه در روز

نام پالایشگاه	۱۳۸۲	۱۳۸۳	۱۳۸۴	۱۳۸۵	۱۳۸۶	۱۳۸۷	۱۳۸۸	۱۳۸۹	۱۳۹۰	۱۳۹۱	۱۳۹۲
آبادان	۳۶۰	۳۳۶	۳۴۰	۳۷۱	۳۸۵	۴۰۴	۳۹۲	۳۸۸	۳۹۵	۳۹۰	۴۰۲
اصفهان	۳۶۴	۳۵۱	۳۷۶	۳۶۴	۳۷۶	۳۶۱	۳۶۶	۳۵۶	۳۶۶	۳۶۵	۳۷۸
تهران	۲۰۷	۲۴۱	۲۴۱	۲۴۸	۲۳۲	۲۳۵	۲۴۵	۲۴۸	۲۳۸	۲۳۹	۲۴۹
بندر عباس	۲۶۲	۲۶۳	۲۷۰	۲۶۷	۲۷۰	۲۸۱	۲۹۲	۳۰۷	۳۰۹	۳۱۹	۳۳۱
اراک	۱۷۹	۱۸۰	۱۶۶	۱۸۱	۱۷۷	۱۷۳	۱۶۷	۱۸۱	۲۱۷	۲۴۷	۲۴۳
تبریز	۹۶	۱۱۱	۱۱۰	۱۰۹	۱۰۵	۱۱۲	۱۱۰	۱۰۳	۱۰۹	۱۱۰	۱۱۵
شیراز	۵۴	۵۱	۵۲	۵۴	۵۶	۵۹	۵۱	۶۲	۵۶	۵۹	۵۹
کرمانشاه	۲۳	۲۲	۲۴	۲۴	۲۲	۲۲	۲۳	۲۲	۲۱	۲۱	۲۱
لاوان	۲۹	۳۰	۲۶	۳۰/۳	۳۱	۳۱	۳۱	۲۸	۳۸	۵۱	۶۱
جمع	۱۵۷۴	۱۵۸۵	۱۶۰۵	۱۶۴۹	۱۶۷۷	۱۶۷۸	۱۶۷۷	۱۶۹۵	۱۷۴۹	۱۸۰۱	۱۸۵۹

نمودار متوسط خوراک پالایشگاه های کشور طی سال های ۱۳۸۲-۱۳۹۲



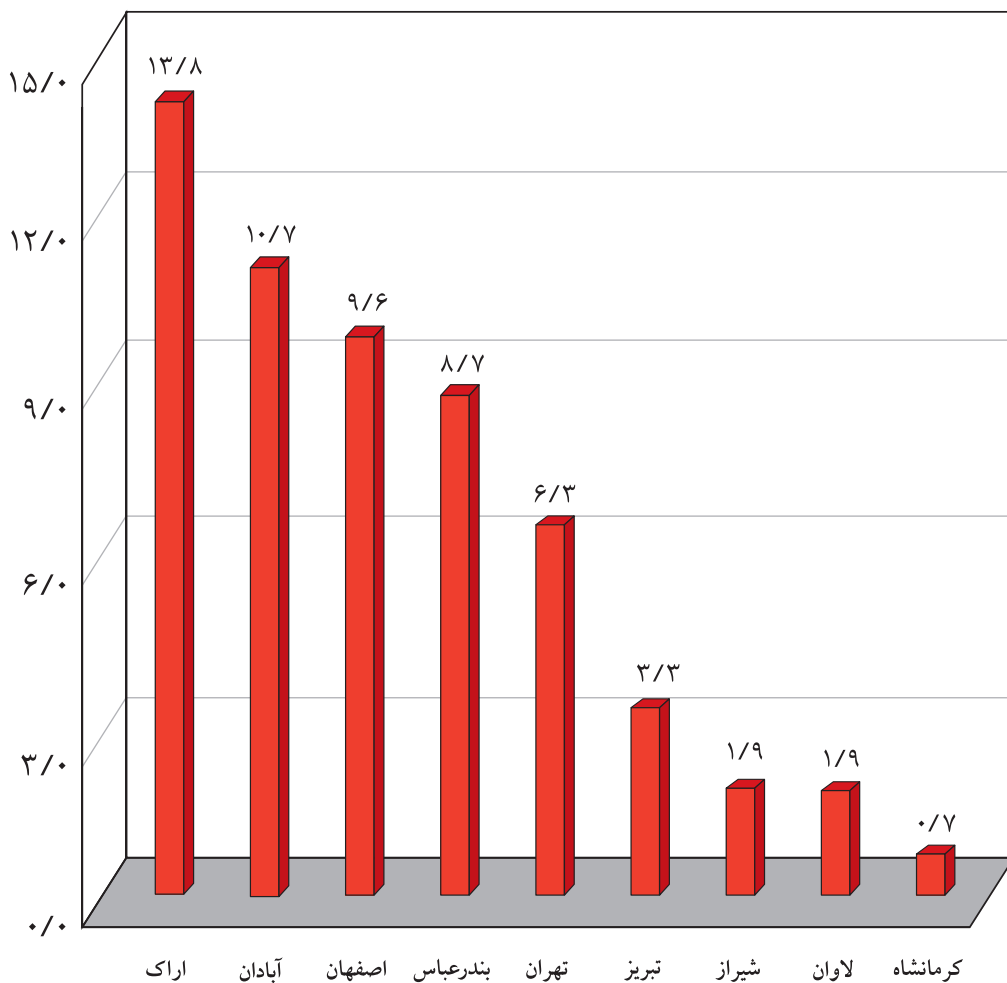


تولید بنزین موتور پالایشگاه‌های کشور در سال ۱۳۹۲

ارقام: میلیون لیتر در روز

نام پالایشگاه	اراک	آبادان	اصفهان	بندرعباس	تهران	تبریز	شیراز	لاوان	کرمانشاه	جمع
بنزین موتور	۱۳/۸	۱۰/۷	۹/۶	۸/۷	۶/۳	۳/۳	۱/۹	۱/۹	۰/۷	۵۶/۹

نمودار مقایسه تولید بنزین موتور پالایشگاه‌های کشور در سال ۱۳۹۲



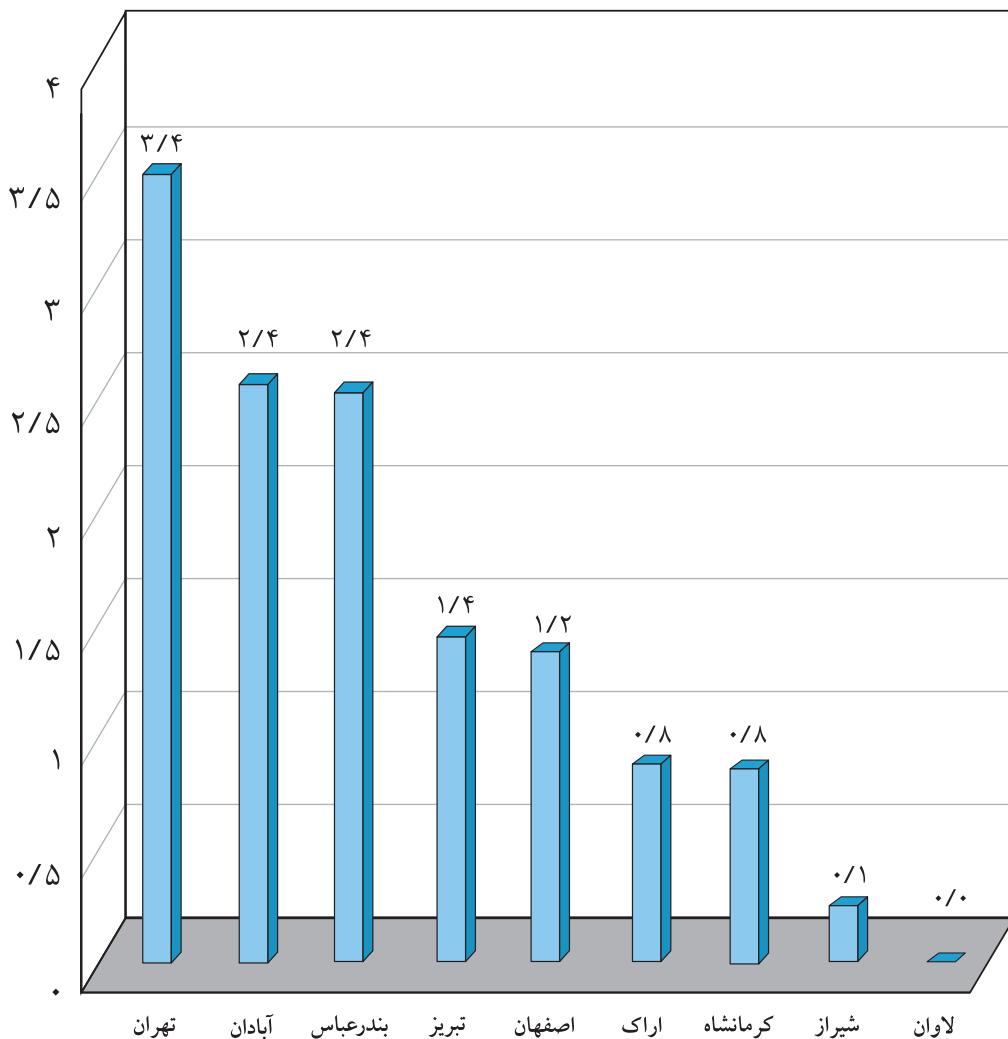


تولید نفت سفید پالایشگاه های کشور در سال ۱۳۹۲

ارقام: میلیون لیتر در روز

نام پالایشگاه	تهران	آبادان	بندرعباس	تبریز	اصفهان	اراک	کرمانشاه	شیراز	لاوان	جمع
نفت سفید	۳/۴	۲/۴	۲/۴	۱/۴	۱/۲	۰/۸	۰/۸	۰/۱	۰/۰	۱۲/۵

نمودار مقایسه تولید نفت سفید پالایشگاه های کشور در سال ۱۳۹۲



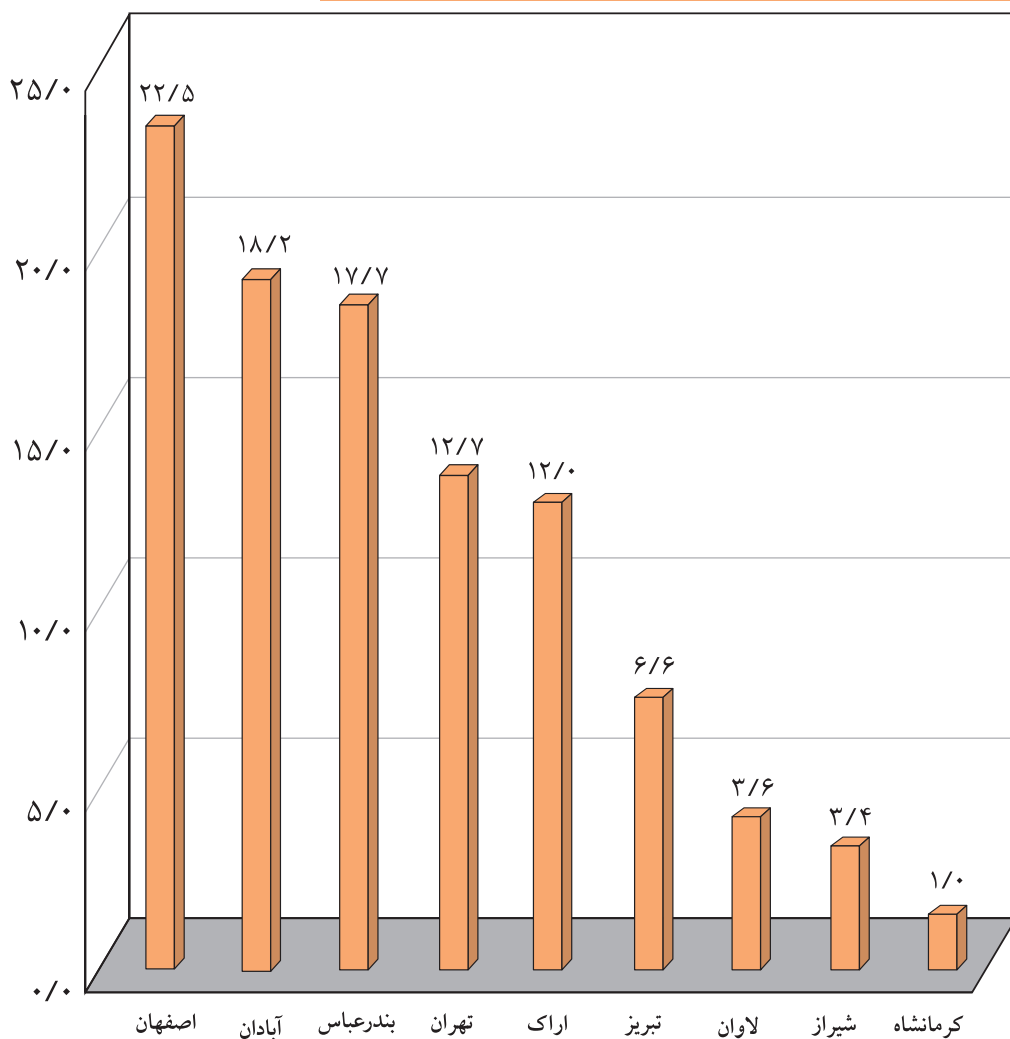


تولید نفتگاز پالایشگاه‌های کشور در سال ۱۳۹۲

ارقام: میلیون لیتر در روز

نام پالایشگاه	اصفهان	آبادان	بندرعباس	تهران	اراک	تبریز	لاوان	شیراز	کرمانشاه	جمع
نفتگاز	۲۲/۵	۱۸/۲	۱۷/۷	۱۲/۷	۱۲/۰	۶/۶	۳/۶	۳/۴	۱/۰	۹۷/۷

نمودار مقایسه تولید نفتگاز پالایشگاه‌های کشور در سال ۱۳۹۲

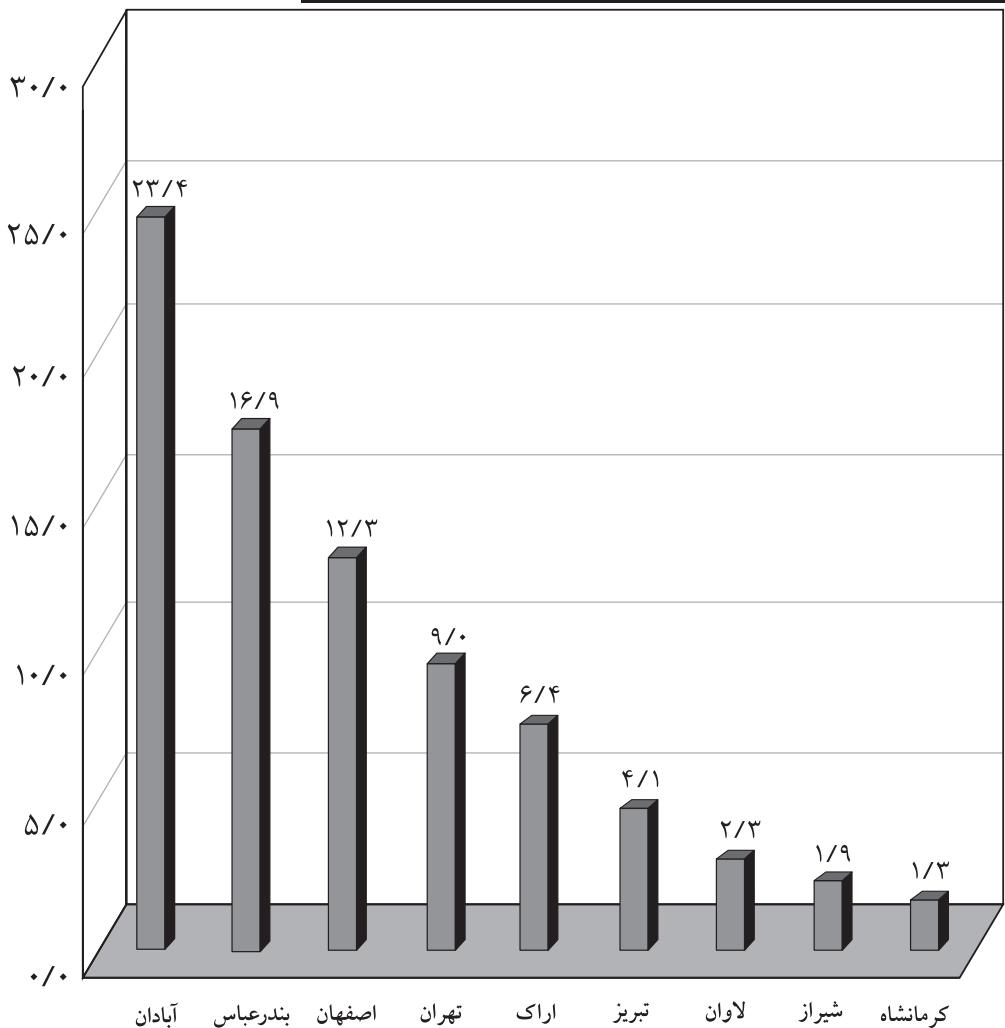


تولید نفتکوره پالایشگاه های کشور در سال ۱۳۹۲

ارقام: میلیون لیتر در روز

نام پالایشگاه	آبادان	بندرعباس	اصفهان	تهران	اراک	تبریز	لاوان	شیراز	کرمانشاه	جمع
نفتکوره	۲۳/۴	۱۶/۹	۱۲/۳	۹/۰	۶/۴	۴/۱	۲/۳	۱/۹	۱/۳	۷۷/۵

نمودار مقایسه تولید نفتکوره پالایشگاه های کشور در سال ۱۳۹۲



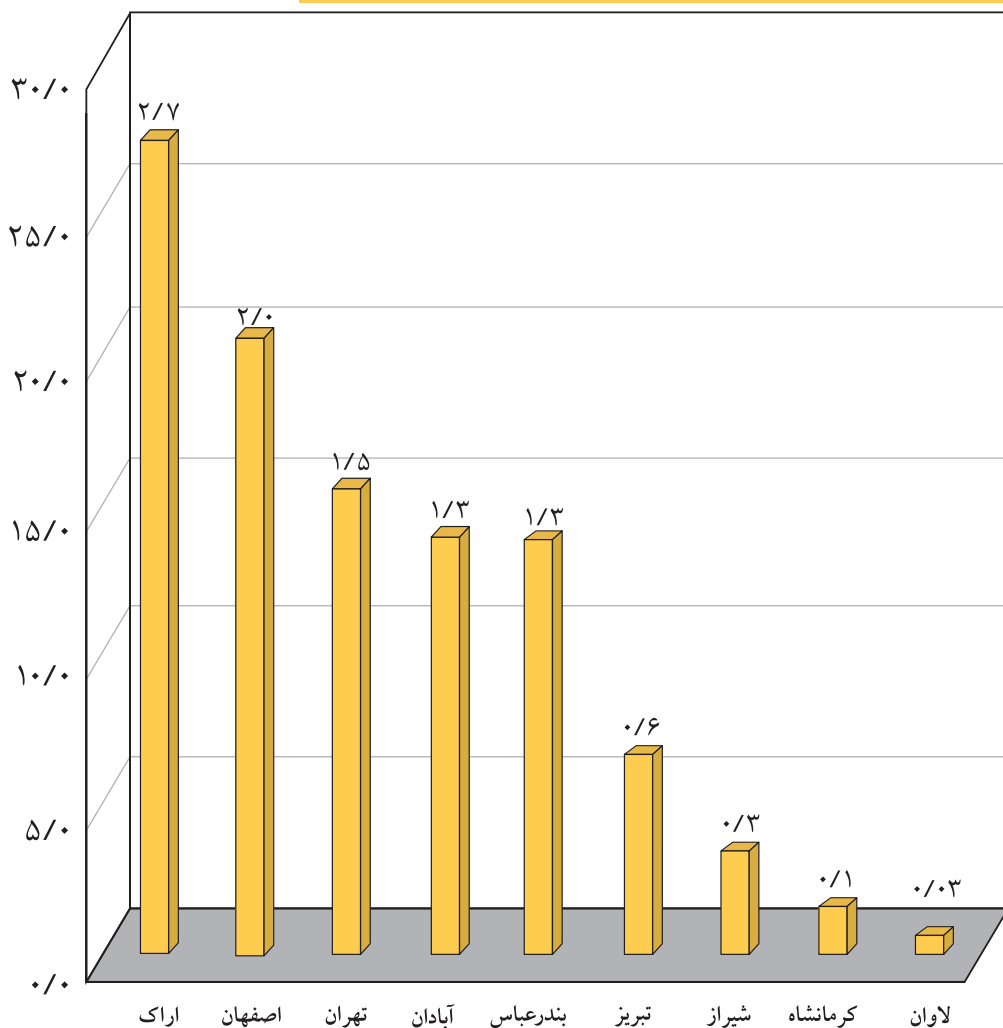


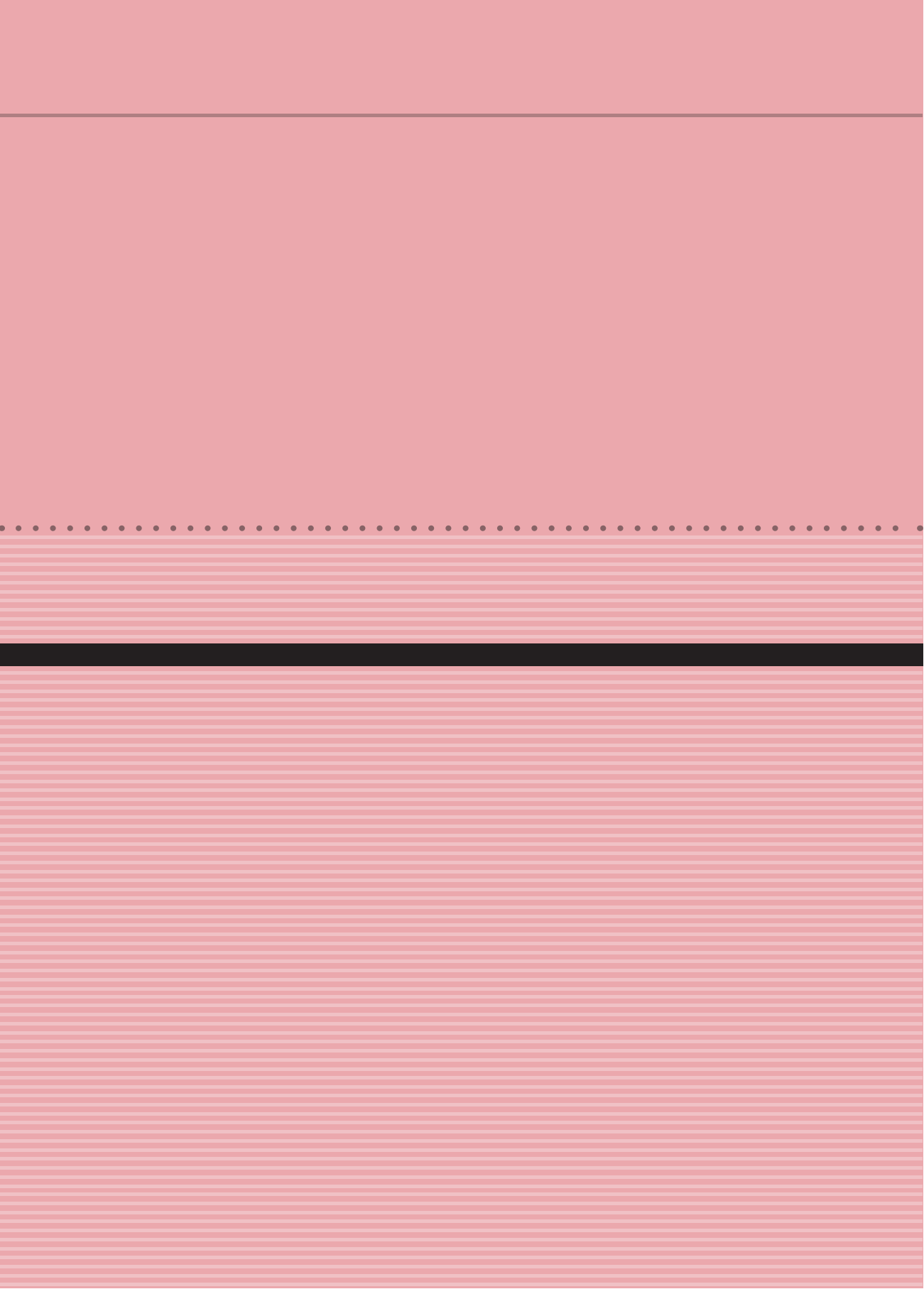
تولید گاز مایع پالایشگاه‌های کشور در سال ۱۳۹۲

ارقام: میلیون لیتر در روز

نام پالایشگاه	اراک	اصفهان	تهران	آبادان	بندرعباس	تبریز	شیراز	کرمانشاه	لاوان	جمع
گاز مایع	۲/۷	۲/۰	۱/۵	۱/۳	۱/۳	۰/۶	۰/۳	۰/۱	۰/۰۳	۹/۸

نمودار مقایسه تولید گاز مایع پالایشگاه‌های کشور در سال ۱۳۹۲







فصل ششم

مقایسه تولید و مصرف

۱۳۶۸-۱۳۹۲



مقایسه تولید و مصرف گاز مایع از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۲

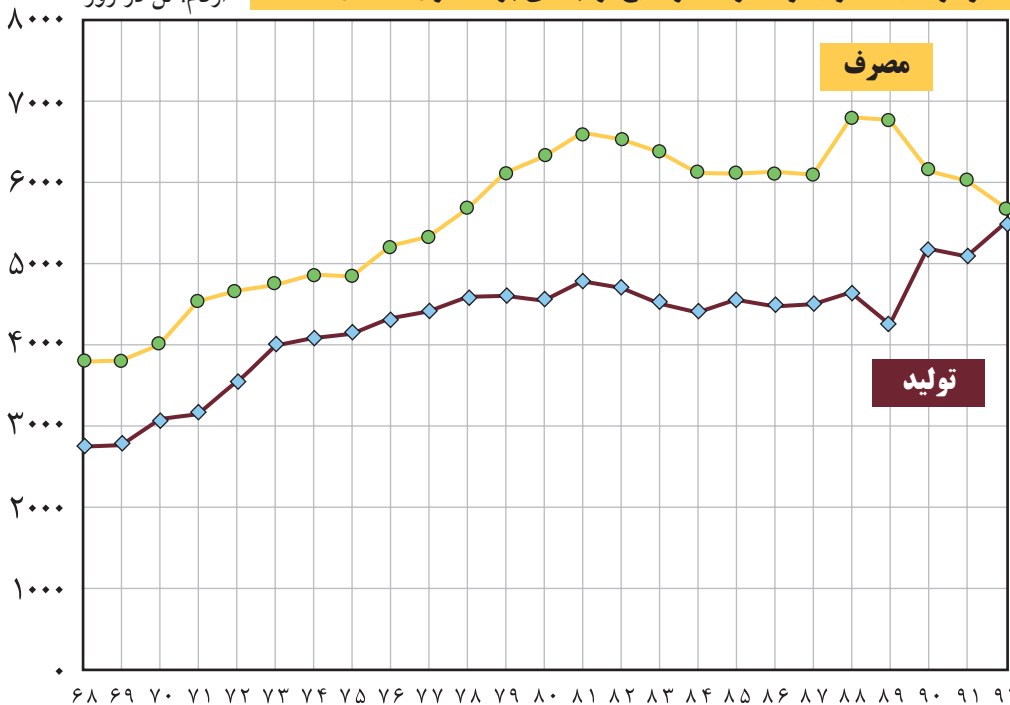
ارقام: تن در روز

سال	مصرف	تولید	(مصرف-تولید)
۸۱	۶,۶۱۲	۴,۷۸۲	-۱,۸۳۰
۸۲	۶,۵۳۷	۴,۶۹۱	-۱,۸۴۶
۸۳	۶,۳۷۶	۴,۵۰۹	-۱,۸۶۷
۸۴	۶,۱۱۱	۴,۳۹۱	-۱,۷۲۰
۸۵	۶,۱۰۴	۴,۵۴۴	-۱,۵۶۰
۸۶	۶,۱۲۰	۴,۴۷۰	-۱,۶۵۰
۸۷	۶,۱۰۰	۴,۵۲۰	-۱,۵۸۰
۸۸	۶,۸۱۵	۴,۶۴۸	-۲,۱۶۷
۸۹	۶,۷۷۴	۴,۲۵۷	-۲,۵۱۷
۹۰	۶,۱۷۳	۵,۱۸۱	-۹۹۲
۹۱	۶,۰۲۴	۵,۰۸۴	-۹۴۰
۹۲	۵,۶۶۶	۵,۵۰۶	-۱۶۰

سال	مصرف	تولید	(مصرف-تولید)
۶۸	۳,۷۹۴	۲,۷۴۵	-۱,۰۴۹
۶۹	۳,۷۸۰	۲,۷۹۴	-۹۸۶
۷۰	۴,۰۰۲	۳,۰۷۳	-۹۲۹
۷۱	۴,۵۳۹	۳,۱۴۳	-۱,۳۹۶
۷۲	۴,۶۵۲	۳,۵۳۶	-۱,۱۱۶
۷۳	۴,۷۳۲	۳,۹۸۷	-۷۴۵
۷۴	۴,۸۶۲	۴,۰۷۹	-۷۸۳
۷۵	۴,۸۳۷	۴,۱۴۹	-۶۸۸
۷۶	۵,۲۰۵	۴,۳۱۵	-۸۹۰
۷۷	۵,۳۱۵	۴,۴۰۹	-۹۰۶
۷۸	۵,۶۷۸	۴,۵۹۲	-۱,۰۸۶
۷۹	۶,۱۳۱	۴,۶۰۷	-۱,۵۲۴
۸۰	۶,۳۲۴	۴,۵۳۵	-۱,۷۸۹

نمودارمقایسه تولید و مصرف گاز مایع از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۲

ارقام: تن در روز





مقایسه تولید و مصرف بنزین موتور از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۲

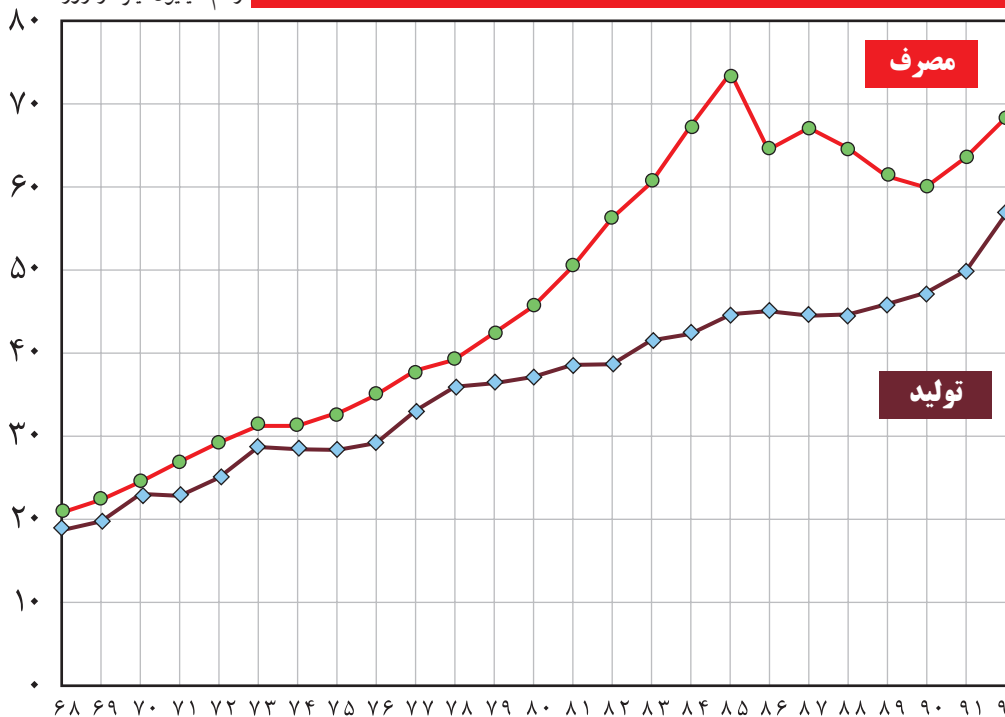
ارقام: میلیون لیتر در روز

سال	مصرف	تولید	(مصرف-تولید)
۸۱	۵۰/۵	۳۸/۵	-۱۲
۸۲	۵۶/۳	۳۸/۷	-۱۷/۶
۸۳	۶۰/۷	۴۱/۴	-۱۹/۳
۸۴	۶۷	۴۲/۴	-۲۴/۶
۸۵	۷۳/۶	۴۴/۷	-۲۸/۹
۸۶	۶۴/۵	۴۵	-۱۹/۵
۸۷	۶۷	۴۴/۵	-۲۲/۵
۸۸	۶۴/۸	۴۴/۷	-۲۰/۱
۸۹	۶۱/۳	۴۵/۸	-۱۵/۵
۹۰	۵۹/۹	۴۷/۳	-۱۲/۶
۹۱	۶۳/۵	۴۹/۸	-۱۳/۷
۹۲	۶۸/۴	۵۶/۹	-۱۱/۵

سال	مصرف	تولید	(مصرف-تولید)
۶۸	۲۱	۱۹/۲	-۱/۸
۶۹	۲۲/۷	۲۰	-۲/۷
۷۰	۲۴/۶	۲۳/۱	-۱/۵
۷۱	۲۶/۹	۲۳/۱	-۳/۸
۷۲	۲۹/۴	۲۵/۲	-۴/۲
۷۳	۳۱/۳	۲۸/۸	-۲/۵
۷۴	۳۱/۴	۲۸/۶	-۲/۸
۷۵	۳۲/۹	۲۸/۳	-۴/۶
۷۶	۳۵	۲۹/۳	-۵/۷
۷۷	۳۷/۷	۳۳/۲	-۴/۵
۷۸	۳۹/۱	۳۶	-۳/۱
۷۹	۴۲/۵	۳۶/۳	-۶/۲
۸۰	۴۵/۸	۳۷/۱	-۸/۷

نمودار مقایسه تولید و مصرف بنزین موتور از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۲

ارقام: میلیون لیتر در روز





مقایسه تولید و مصرف نفت سفید از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۲

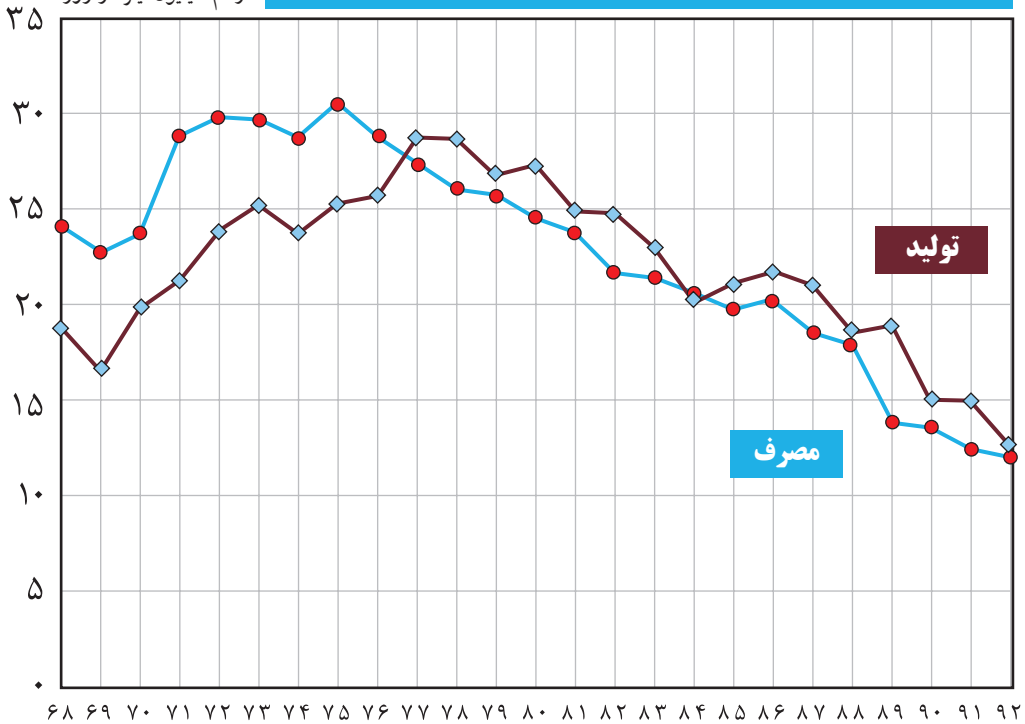
ارقام: میلیون لیتر در روز

سال	مصرف	تولید	(مصرف-تولید)
۸۱	۲۳/۸	۲۴/۸	۱
۸۲	۲۱/۶	۲۴/۷	۳/۱
۸۳	۲۱/۴	۲۲/۹	۱/۵
۸۴	۲۰/۵	۲۰/۱	-۰/۴
۸۵	۱۹/۷	۲۱	۱/۳
۸۶	۲۰/۲	۲۱/۷	۱/۵
۸۷	۱۸/۴	۲۱	۲/۶
۸۸	۱۷/۸	۱۸/۵	۰/۷
۸۹	۱۳/۸	۱۸/۸	۵
۹۰	۱۳/۵	۱۴/۹	۱/۴
۹۱	۱۲/۳	۱۴/۹	۲/۶
۹۲	۱۱/۹	۱۲/۵	۰/۶

سال	مصرف	تولید	(مصرف-تولید)
۶۸	۲۴	۱۸/۶	-۵/۴
۶۹	۲۲/۷	۱۶/۶	-۶/۱
۷۰	۲۳/۷	۱۹/۷	-۴
۷۱	۲۸/۷	۲۱/۲	-۷/۵
۷۲	۲۹/۷	۲۳/۸	-۵/۹
۷۳	۲۹/۷	۲۵/۱	-۴/۶
۷۴	۲۸/۷	۲۳/۷	-۵
۷۵	۳۰/۵	۲۵/۲	-۵/۳
۷۶	۲۸/۷	۲۵/۷	-۳
۷۷	۲۷/۳	۲۸/۷	۱/۴
۷۸	۲۶	۲۸/۶	۲/۶
۷۹	۲۵/۷	۲۶/۷	۱
۸۰	۲۴/۵	۲۷/۲	۲/۷

نمودار مقایسه تولید و مصرف نفت سفید از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۲

ارقام: میلیون لیتر در روز





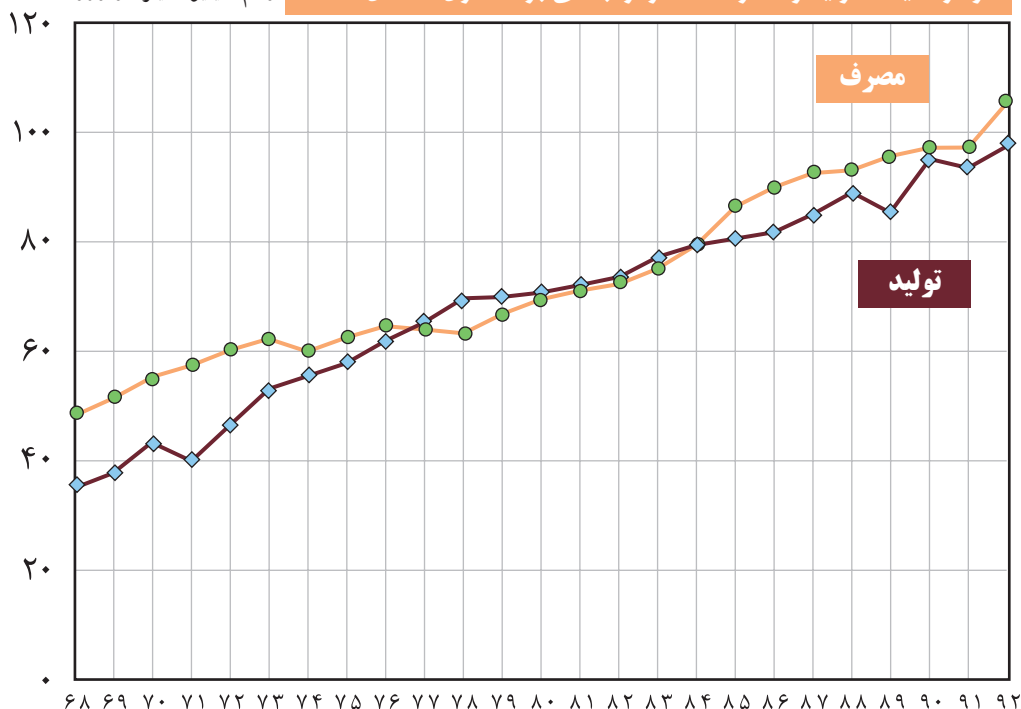
مقایسه تولید و مصرف نفتگاز از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۲

ارقام: میلیون لیتر در روز

سال	مصرف	تولید	(مصرف-تولید)
۸۱	۷۰/۸	۷۱/۸	۱
۸۲	۷۲	۷۳/۲	۱/۲
۸۳	۷۵	۷۷	۲
۸۴	۷۹/۴	۷۹/۱	-۰/۳
۸۵	۸۶/۲	۸۰/۴	-۵/۸
۸۶	۸۹/۷	۸۱/۶	-۸/۱
۸۷	۹۲/۵	۸۴/۹	-۷/۶
۸۸	۹۲/۸	۸۸/۷	-۴/۱
۸۹	۹۵/۲	۸۵/۲	-۱۰
۹۰	۹۶/۸	۹۴/۷	-۲/۱
۹۱	۹۷/۲	۹۳/۶	-۳/۶
۹۲	۱۰۵/۴	۹۷/۷	-۷/۷

سال	مصرف	تولید	(مصرف-تولید)
۶۸	۴۸/۵	۳۴/۹	-۱۳/۶
۶۹	۵۱/۳	۳۷/۷	-۱۳/۶
۷۰	۵۵	۴۳/۵	-۱۱/۵
۷۱	۵۷/۲	۳۹/۹	-۱۷/۳
۷۲	۶۰/۲	۴۶/۳	-۱۳/۹
۷۳	۶۲	۵۳	-۹
۷۴	۵۹/۸	۵۵/۲	-۴/۶
۷۵	۶۲/۵	۵۷/۶	-۴/۹
۷۶	۶۴/۲	۶۱/۷	-۲/۵
۷۷	۶۳/۸	۶۴/۷	۰/۹
۷۸	۶۳/۱	۶۹/۵	۶/۴
۷۹	۶۶/۷	۶۹/۹	۳/۲
۸۰	۶۹/۱	۷۰/۸	۱/۷

نمودار مقایسه تولید و مصرف نفتگاز از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۲ ارقام: میلیون لیتر در روز





مقایسه تولید و مصرف نفتکوره از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۲

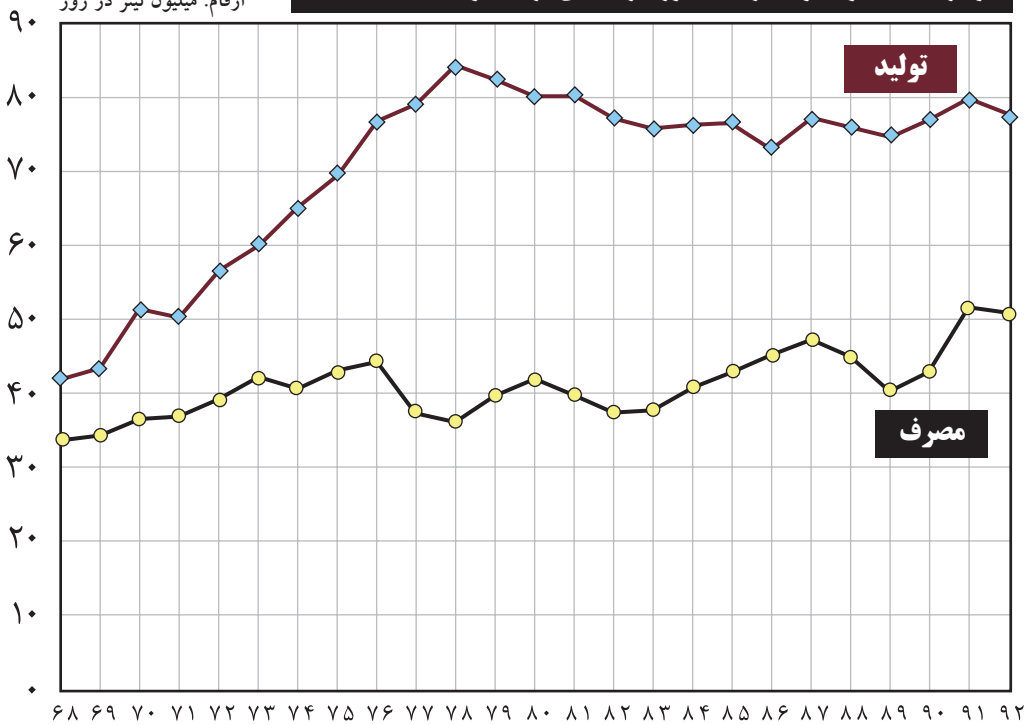
ارقام: میلیون لیتر در روز

سال	مصرف	تولید	(مصرف-تولید)
۸۱	۳۹/۶	۸۰/۲	۴۰/۶
۸۲	۳۷/۳	۷۷/۱	۳۹/۸
۸۳	۳۷/۶	۷۵/۷	۳۸/۱
۸۴	۴۰/۷	۷۶/۲	۳۵/۵
۸۵	۴۲/۸	۷۶/۴	۳۳/۶
۸۶	۴۵/۳	۷۳	۲۷/۷
۸۷	۴۷/۲	۷۷/۱	۲۹/۹
۸۸	۴۵	۷۶	۳۱
۸۹	۴۰/۳	۷۴/۴	۳۴/۱
۹۰	۴۲/۹	۷۷	۳۴/۱
۹۱	۵۱/۷	۷۹/۷	۲۸
۹۲	۵۰/۸	۷۷/۵	۲۶/۷

سال	مصرف	تولید	(مصرف-تولید)
۶۸	۳۳/۶	۴۱/۷	۸/۱
۶۹	۳۴/۲	۴۳/۲	۹
۷۰	۳۶/۴	۵۰/۹	۱۴/۵
۷۱	۳۶/۹	۵۰/۴	۱۳/۵
۷۲	۳۹	۵۶/۳	۱۷/۳
۷۳	۴۲	۶۰/۲	۱۸/۲
۷۴	۴۰/۶	۶۴/۸	۲۴/۲
۷۵	۴۲/۸	۶۹/۵	۲۶/۷
۷۶	۴۴/۱	۷۶/۷	۳۲/۶
۷۷	۳۷/۳	۷۹	۴۱/۷
۷۸	۳۶/۱	۸۴/۲	۴۸/۱
۷۹	۳۹/۵	۸۲/۲	۴۲/۷
۸۰	۴۱/۷	۸۰/۲	۳۸/۵

نمودار مقایسه تولید و مصرف نفتکوره از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۲

ارقام: میلیون لیتر در روز





فصل هفتم

واردات فرآورده‌های نفتی

۱۳۵۷-۱۳۹۲



ارقام: میلیون لیتر در روز

مقایسه واردات سه فرآورده عمده طی سالهای ۱۳۹۲-۱۳۵۷

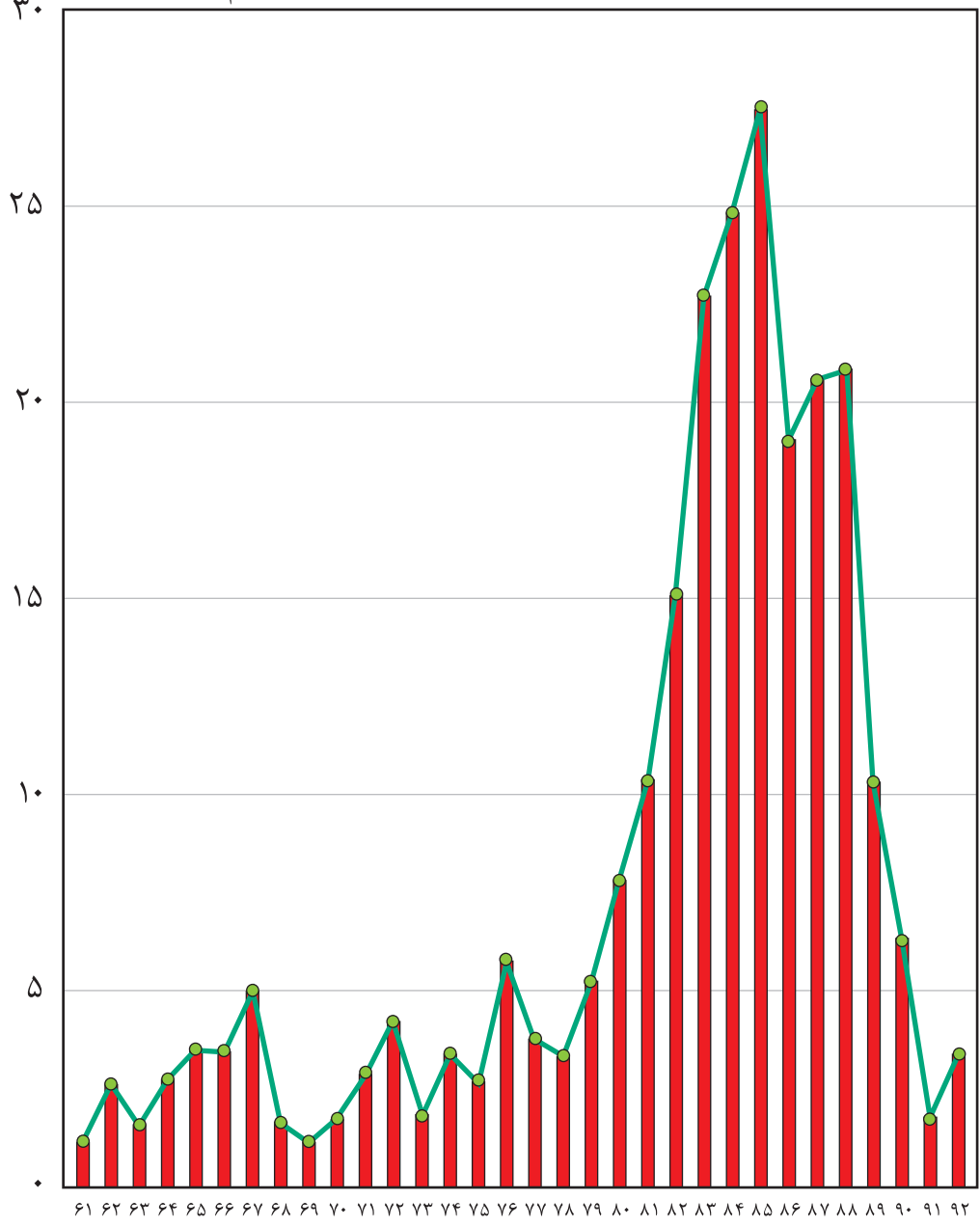
سال	بنزین	نفت سفید	نفتگاز	جمع
۵۷	۰	۰/۷	۱	۱/۷
۵۸	۰	۱/۰	۰/۶	۱/۶
۵۹	۰	۰/۳	۱/۰	۱/۳
۶۰	۰	۲/۳	۶/۷	۹/۰
۶۱	۱/۲	۳/۴	۸/۶	۱۳/۲
۶۲	۲/۶	۱۲/۹	۹/۰	۲۴/۶
۶۳	۱/۶	۹/۳	۵/۲	۱۶/۲
۶۴	۲/۸	۱۲/۸	۱۰/۷	۲۶/۳
۶۵	۳/۶	۷/۹	۱۲/۱	۲۳/۶
۶۶	۳/۵	۹/۲	۱۷/۶	۳۰/۴
۶۷	۵	۷/۹	۱۶/۲	۲۹/۱
۶۸	۱/۷	۶/۵	۱۲/۷	۲۰/۹
۶۹	۰/۹	۶	۱۲/۸	۱۹/۷
۷۰	۱/۷	۵/۷	۱۱/۹	۱۹/۳
۷۱	۲/۹	۸	۱۶/۳	۲۷/۲
۷۲	۴/۳	۶/۵	۱۳/۹	۲۴/۷
۷۳	۱/۹	۵/۹	۱۰/۴	۱۸/۲
۷۴	۳/۴	۵/۲	۳/۸	۱۲/۴
۷۵	۲/۷	۵/۴	۴/۱	۱۲/۲
۷۶	۵/۸	۳/۷	۱/۳	۱۰/۸
۷۷	۳/۸	+	+	۳/۸
۷۸	۳/۴	+	+	۳/۴
۷۹	۵/۳	+	+	۵/۳
۸۰	۷/۸	+	+	۷/۸
۸۱	۱۰/۴	+	+	۱۰/۴
۸۲	۱۵/۱	+	+	۱۵/۱
۸۳	۲۲/۷	+	+	۲۲/۷
۸۴	۲۴/۸	+	+	۲۴/۸
۸۵	۲۷/۵	+	۵/۱	۳۲/۶
۸۶	۱۹	+	۸	۲۷/۰
۸۷	۲۰/۶	+	۱۰/۱	۳۰/۷
۸۸	۲۱	+	۶/۴	۲۷/۴
۸۹	۱۰/۳	+	۴/۲	۱۴/۵
۹۰	۶/۳	+	۰/۵	۶/۸
۹۱	۱/۸	+	۶/۵	۸/۳
۹۲	۳/۵	+	۶/۱	۹/۶

در سال ۹۲ مقدار ۵/۴۵ میلیون لیتر از نفتگاز وارد شده برابر با HEAVY- END از پتروشیمی بوعلی و برزویه می باشد.



نمودار واردات بنزین طی سال‌های ۱۳۶۱-۱۳۹۲

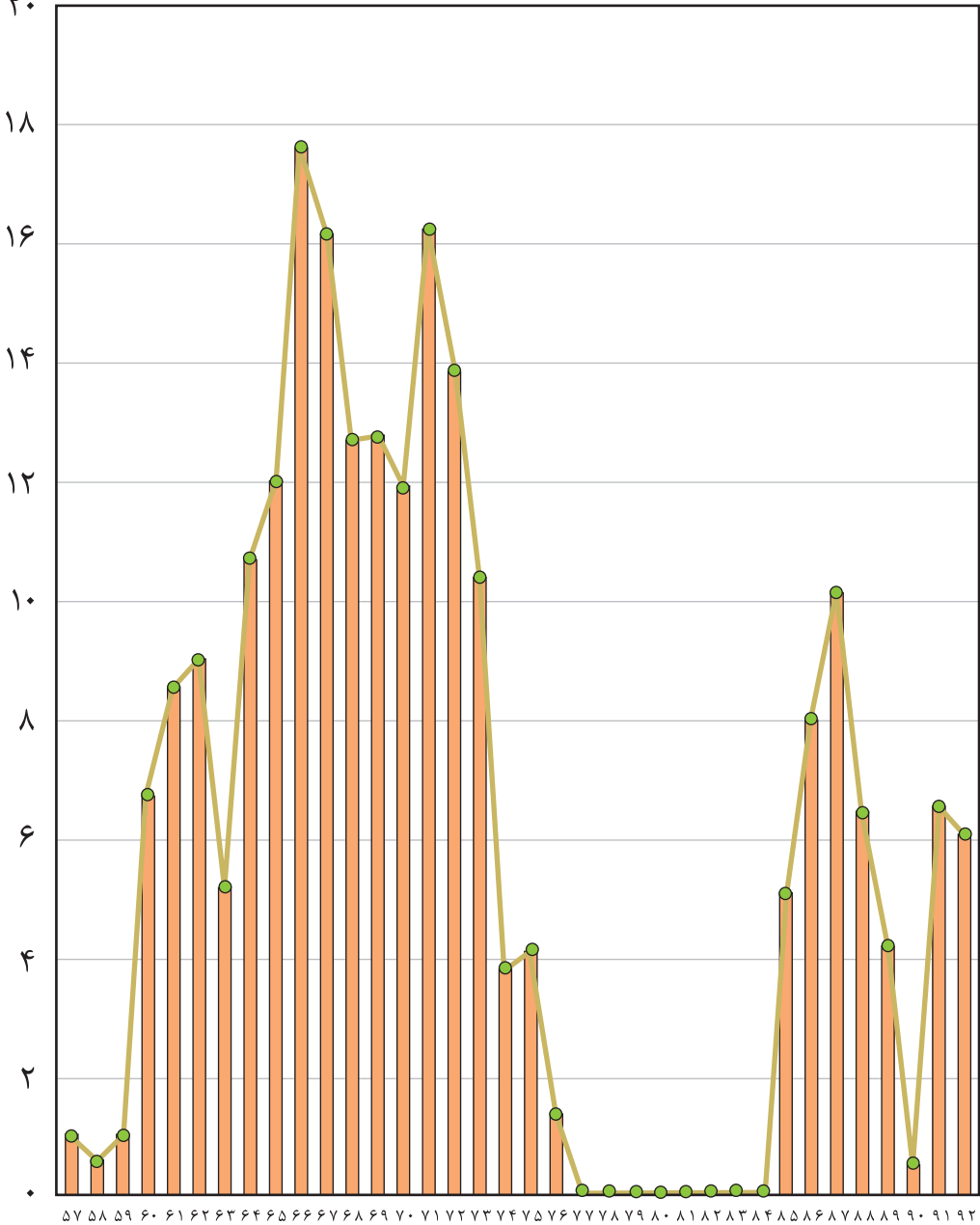
ارقام: میلیون لیتر در روز





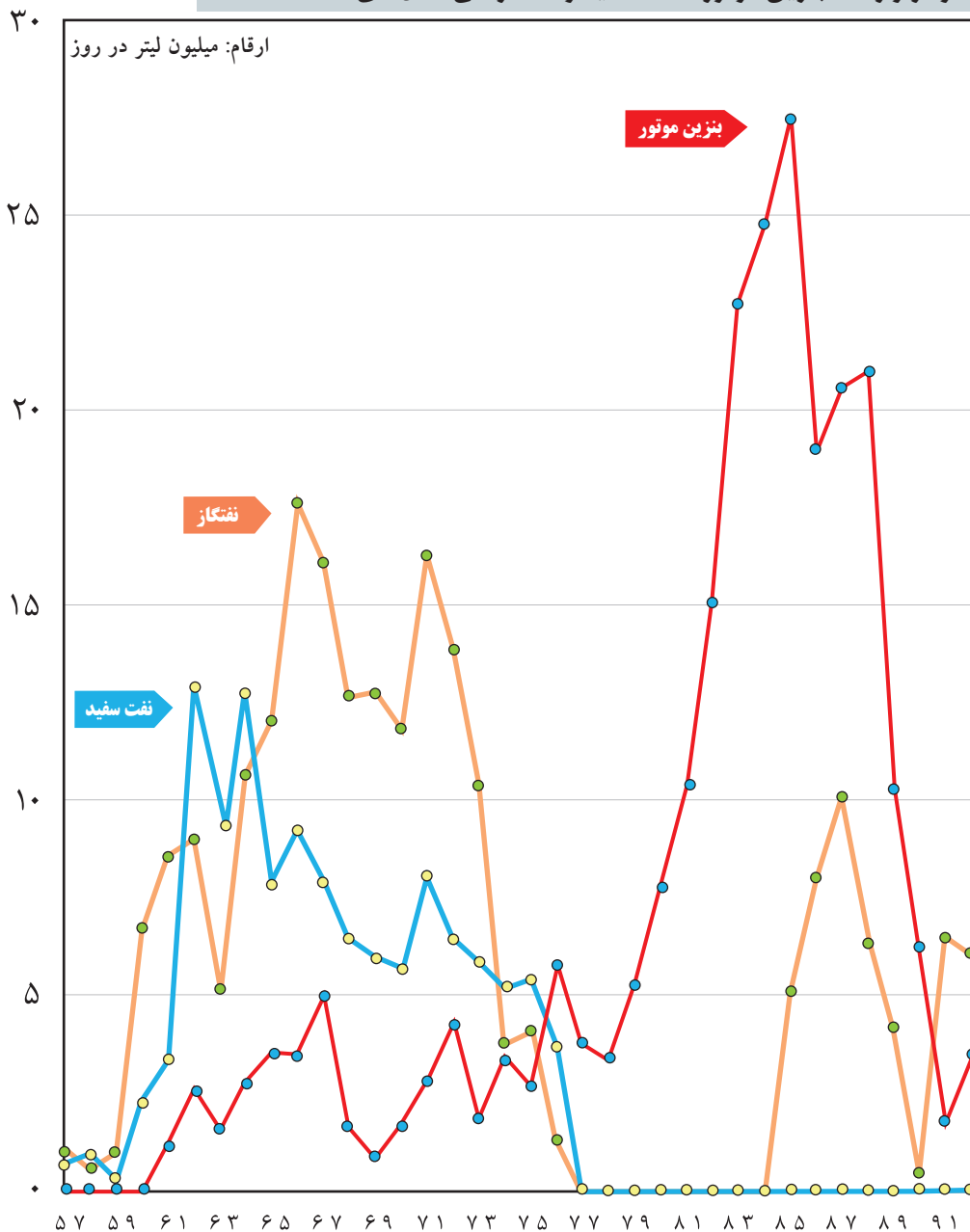
نمودار واردات نفت گاز طی سال های ۱۳۵۷-۱۳۹۲

ارقام: میلیون لیتر در روز

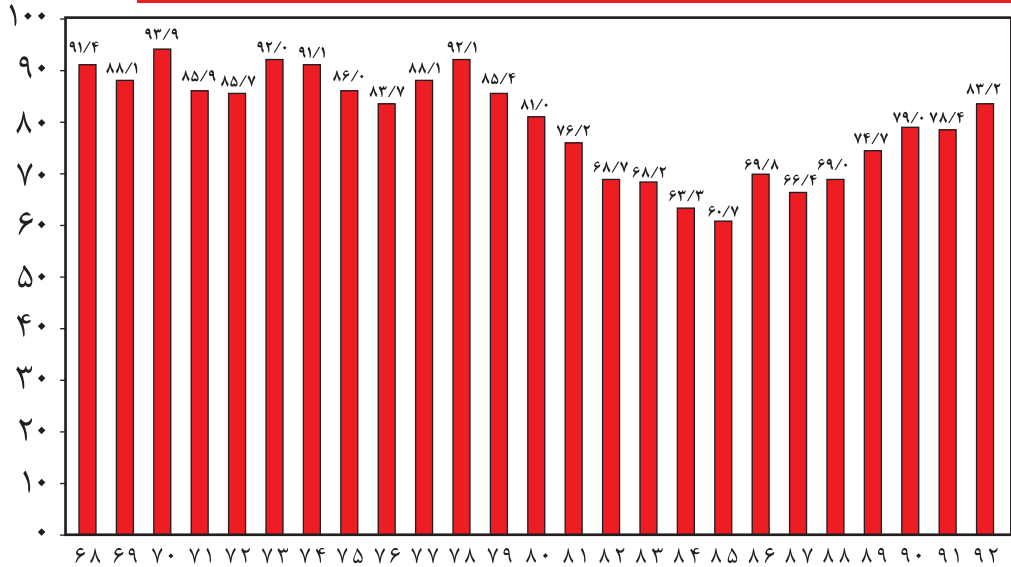




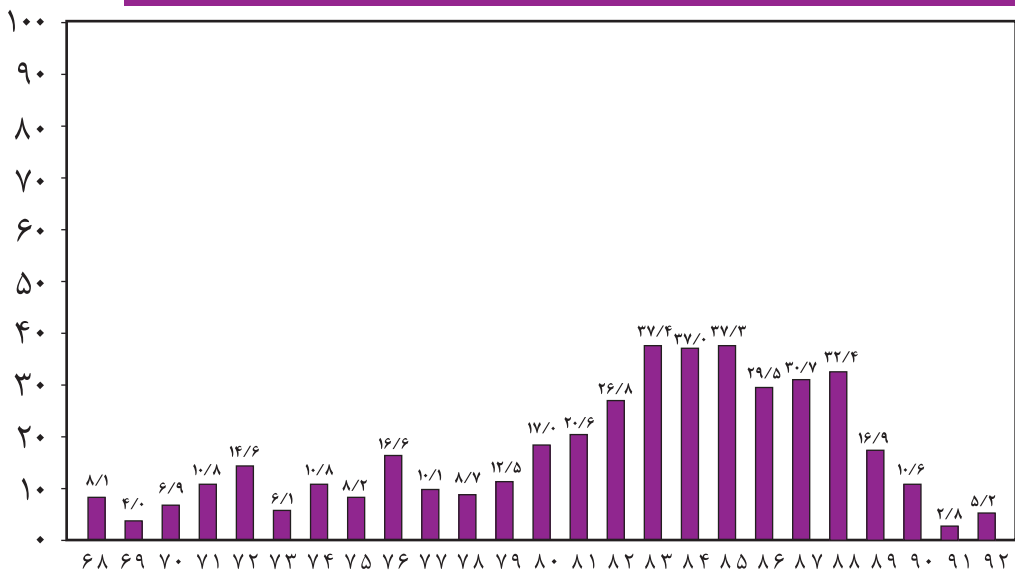
نمودار واردات بنزین موتور، نفت سفید و نفتگاز طی سال‌های ۱۳۵۷-۱۳۹۲



نمودار درصد سهم تولید بنزین موتور از کل نیاز کشور از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۲



نمودار درصد سهم واردات بنزین موتور از کل نیاز کشور از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۲





فصل هشتم

بانکرینگ، سوآپ و صادرات فرآورده‌های نفتی

از ابتدای سال ۱۳۸۳ تا ۱۳۹۲

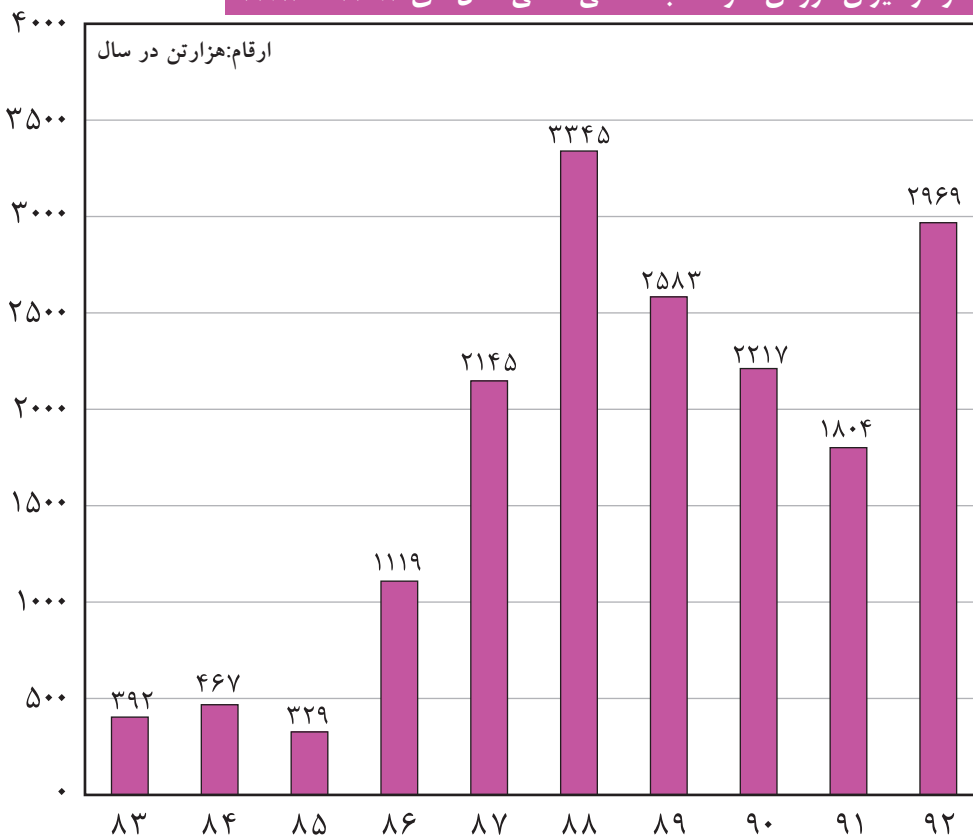


ارقام: تن در سال

میزان فروش سوخت به کشتی ها (بانکرینگ) از ابتدای سال ۱۳۸۳ تا ۱۳۹۲

میزان فروش	سال
۳۹۲,۰۰۰	۸۳
۴۶۷,۰۰۰	۸۴
۳۳۹,۰۰۰	۸۵
۱,۱۱۹,۰۰۰	۸۶
۲,۱۴۵,۰۰۰	۸۷
۳,۳۴۵,۰۰۰	۸۸
۲,۵۸۳,۰۰۰	۸۹
۲,۲۱۷,۰۰۰	۹۰
۱,۸۰۴,۰۰۰	۹۱
۲,۹۶۹,۰۰۰	۹۲

نمودار میزان فروش سوخت به کشتی ها طی سال های ۱۳۸۳ - ۱۳۹۲



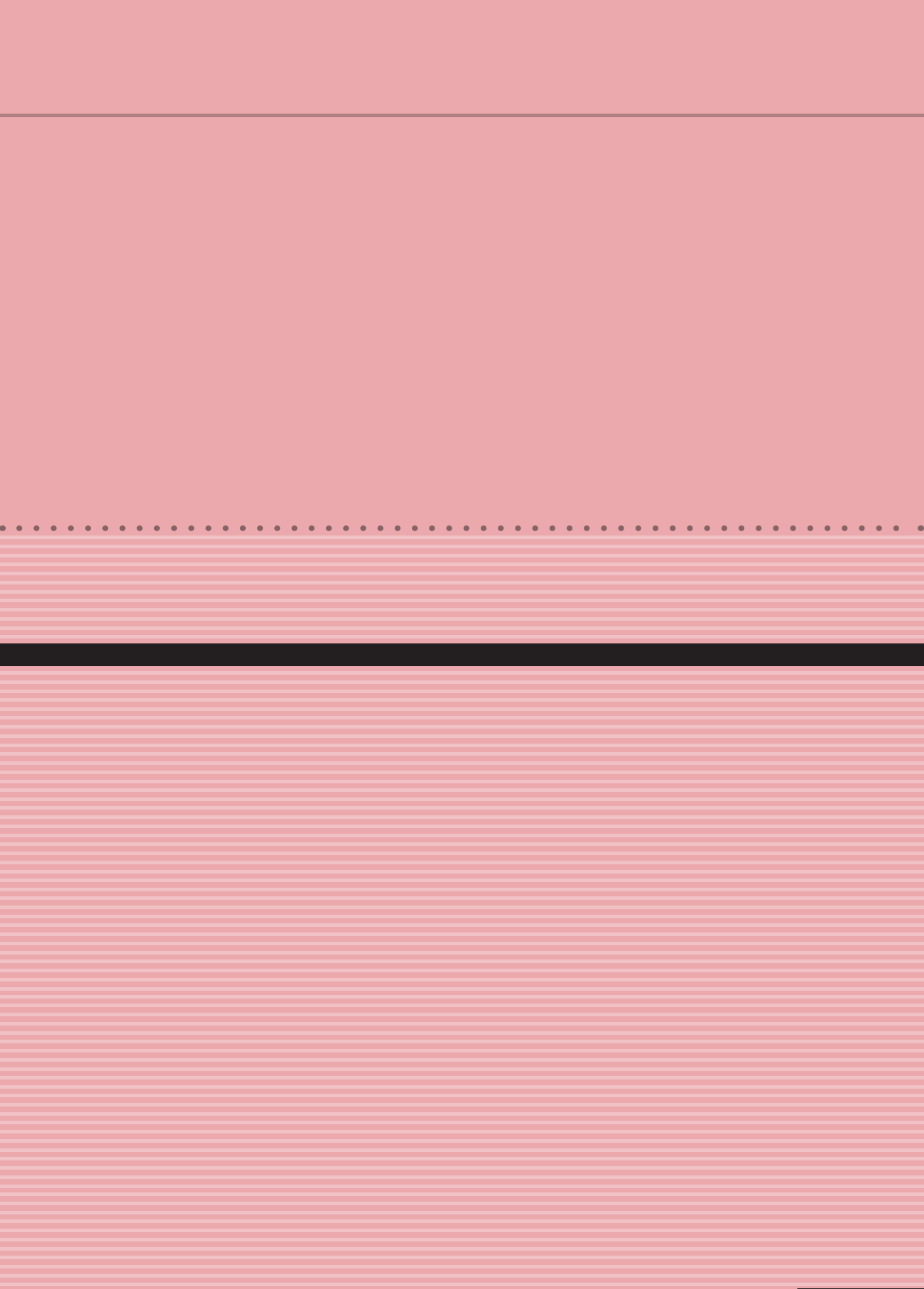


میزان فرآورده سوآپ شده طی سال‌های ۱۳۹۲ - ۱۳۸۳

سال	بنزین موتور	نفتگاز	نفتکوره	جمع
۸۳	۰	۱۹۲،۲۴۷	۰	۱۹۲،۲۴۷
۸۴	۰	۷۲،۶۳۰	۱۹۰،۴۰۷	۲۶۳،۰۳۷
۸۵	۰	۰	۸۹،۸۰۸	۸۹،۸۰۸
۸۶	۰	۰	۱۱۹،۰۲۳	۱۱۹،۰۲۳
۸۷	۰	۴۶،۸۷۴	۴۴۶،۴۹۱	۴۹۳،۳۶۵
۸۸	۱۶،۳۸۳	۰	۴۹۵،۲۷۲	۵۱۱،۶۵۵
۸۹	۰	۰	۸۵،۲۰۳	۸۵،۲۰۳
۹۰	۰	۰	۲۹،۱۶۴	۲۹،۱۶۴
۹۱	۰	۰	۴۸،۲۸۶	۴۸،۲۸۶
۹۲	۰	۰	۱۳۱،۰۰۰	۱۳۱،۰۰۰
جمع	۱۶،۳۸۳	۳۱۱،۷۵۱	۱،۶۳۴،۶۵۴	۱،۹۶۲،۷۸۸

میزان صادرات فرآورده‌های نفتی در سال ۱۳۹۲

نوع فرآورده	میزان صادرات (هزار تن در سال)
نفتا	۳۹۸،۷۱۱
نفتگاز	۲۱۵،۶۱۲
نفتکوره	۸،۵۸۱،۸۷۸
جمع	۹،۱۹۶،۲۰۱





فصل نهم

عملکرد راه‌اندازی و بهره‌برداری از جایگاه‌های (CNG)

تا پایان سال ۱۳۹۲



عملکرد راه اندازی و بهره برداری از جایگاه های CNG تا پایان سال ۱۳۹۲

راه اندازی شده			منطقه	استان
مجموع	تک منظوره	دو منظوره		
۱۵۳	۸۳	۷۰	آذربایجان شرقی	آذربایجان شرقی
۶۶	۳۷	۲۹	ارومیه	آذربایجان غربی
۴۱	۱۶	۲۵	میاندوآب	
۵۹	۳۸	۲۱	اردبیل	اردبیل
۱۵۰	۹۳	۵۷	اصفهان	اصفهان
۵۷	۴۰	۱۷	البرز	البرز
۱۴	۳	۱۱	ایلام	ایلام
۳۲	۲۲	۱۰	بوشهر	بوشهر
۲۴۷	۱۹۹	۴۸	تهران	تهران
۳۶	۱۹	۱۷	چهارمحال و بختیاری	چهارمحال و بختیاری
۲۳	۱۸	۵	خراسان جنوبی	خراسان جنوبی
۳۱	۲۲	۹	ترت حیدریه	خراسان رضوی
۱۲۴	۸۶	۳۸	مشهد	
۲۴	۱۰	۱۴	سبزوار	
۳۱	۲۳	۸	خراسان شمالی	خراسان شمالی
۲۸	۱۵	۱۳	آبادان	خوزستان
۷۹	۴۰	۳۹	اهواز	
۳۸	۲۳	۱۵	زنجان	زنجان
۴۱	۲۷	۱۴	شاهرود	سمنان
۱۲۵	۷۶	۴۹	فارس	فارس
۵۷	۲۳	۳۴	قزوین	قزوین
۴۱	۲۳	۱۸	قم	قم
۴۸	۴۲	۶	کردستان	کردستان

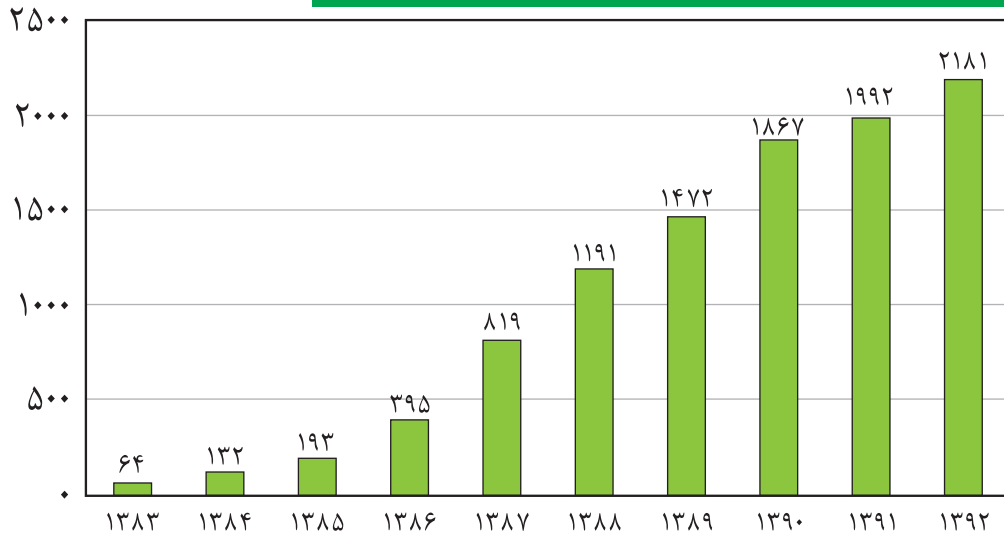


عملکرد راه‌اندازی و بهره‌برداری از جایگاه‌های CNG تا پایان سال ۹۲

راه اندازی شده			منطقه	استان
مجموع	تک منظوره	دو منظوره		
۷۲	۳۹	۳۳	کرمان	کرمان
۶۵	۳۶	۲۹	کرمانشاه	کرمانشاه
۲۵	۱۶	۹	کهگیلویه و بویراحمد	کهگیلویه و بویراحمد
۶۵	۴۱	۲۴	گلستان	گلستان
۸۷	۵۱	۳۶	گیلان	گیلان
۴۷	۲۳	۲۴	لرستان	لرستان
۳۳	۷	۲۶	چالوس	مازندران
۷۴	۳۶	۳۸	ساری	
۶۵	۳۵	۳۰	مرکزی	مرکزی
۱۴	۹	۵	هرمزگان	هرمزگان
۴۵	۲۳	۲۲	همدان	همدان
۴۴	۲۸	۱۶	یزد	یزد
۲۱۸۱	۱۳۲۲	۸۵۹	جمع کل	

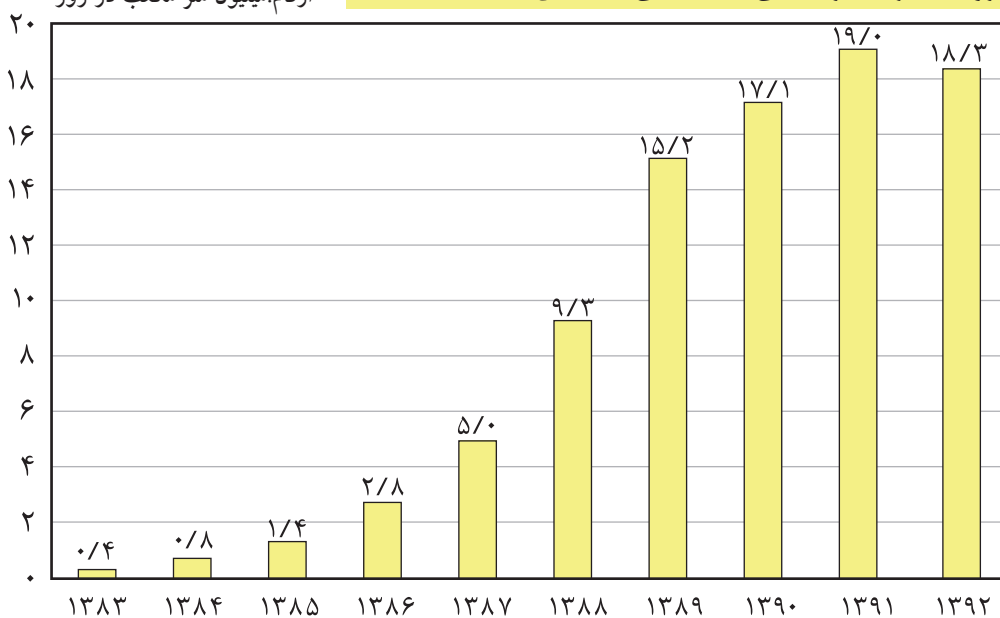


روند احداث جایگاه های CNG طی سال های ۱۳۸۳-۱۳۹۲



روند مصرف گاز طبیعی CNG طی سال های ۱۳۸۳-۱۳۹۲

ارقام: میلیون متر مکعب در روز

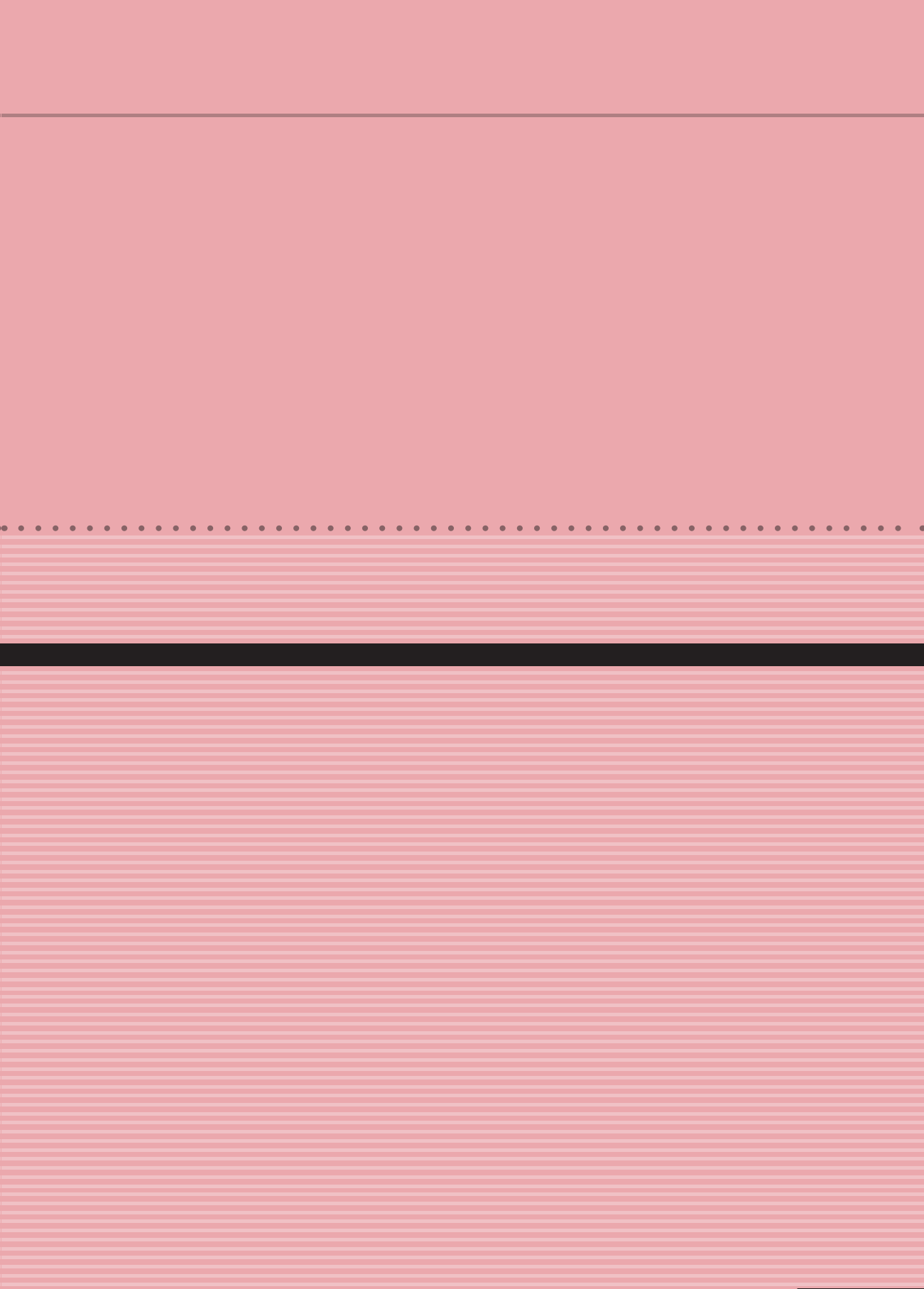


ارقام : میلیون مترمکعب در روز

مصرف CNG استانهای کشور در سال ۱۳۹۲

استان	مصرف
کردستان	۰/۴
کرمان	۰/۴
کرمانشاه	۰/۵
کهگیلویه و بویراحمد	۰/۲
گلستان	۰/۶
گیلان	۰/۷
لرستان	۰/۳
مازندران	۱/۰
مرکزی	۰/۴
همدان	۰/۴
هرمزگان	۰/۱
یزد	۰/۳
جمع	۱۸/۳

استان	مصرف
آذربایجان شرقی	۱/۴
آذربایجان غربی	۱/۱
اردبیل	۰/۴
تهران	۲/۸
اصفهان	۱/۲
ایلام	۰/۱
بوشهر	۰/۲
چهارمحال و بختیاری	۰/۲
خراسان جنوبی	۰/۱
خراسان رضوی	۱/۷
خراسان شمالی	۰/۲
خوزستان	۰/۹
زنجان	۰/۳
سمنان	۰/۳
فارس	۱/۱
قزوین	۰/۵
قم	۰/۴





فصل دهم

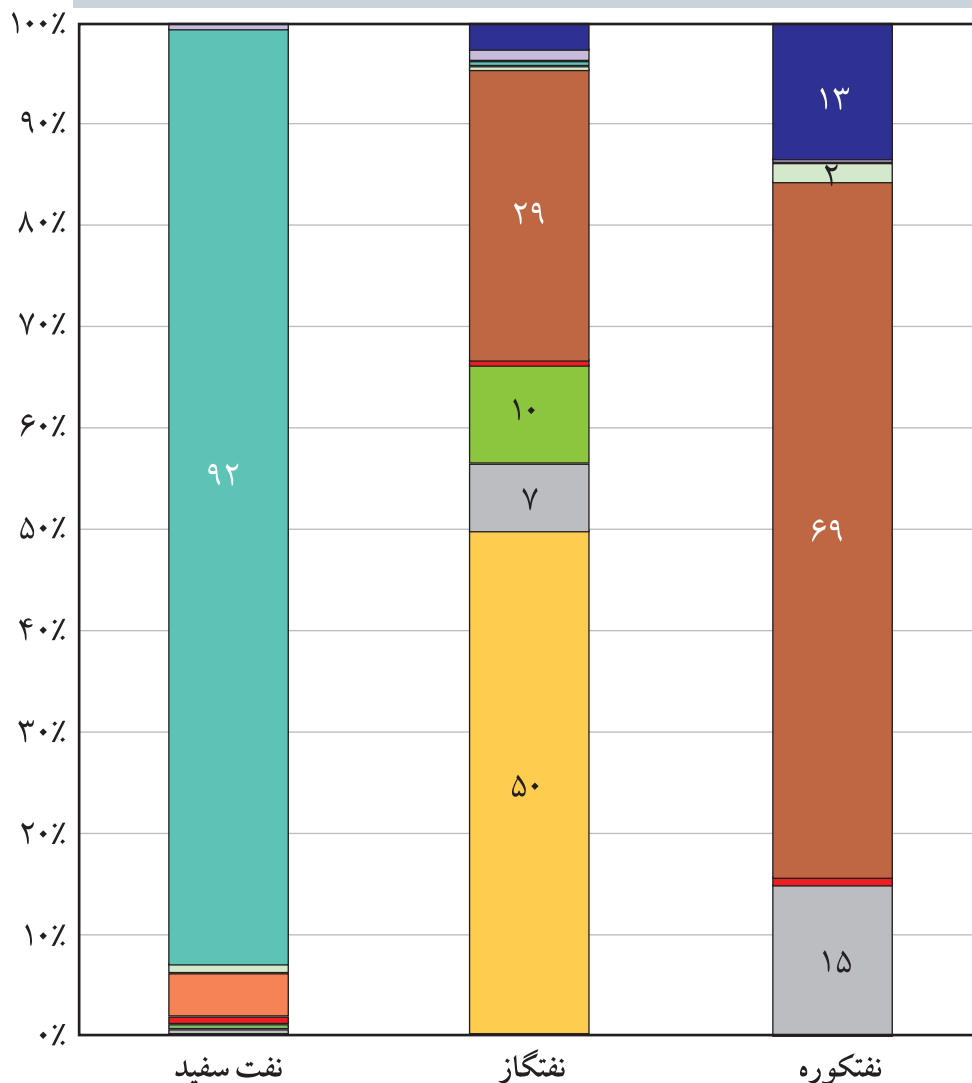
مصرف نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره

در بخش‌های مختلف مصرف در سال ۱۳۹۲

درصد مصرف نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره در بخش های مختلف مصرف در سال ۱۳۹۲

شرح	حمل و نقل	صنایع	کشاورزی	ارتش	برق	اصناف	خانگی	ادارات	کشتی
نفت سفید	۰	۰	۱	۱	۴	۱	۹۲	۱	۰
نفتگاز	۵۰	۷	۱۰	۰	۲۹	۱	۰	۱	۳
نفتکوره	۰	۱۵	۰	۱	۶۹	۲	۰	۰	۱۳

نمودار درصد مصرف نفت سفید نفتگاز و نفتکوره در بخش های مختلف مصرف در سال ۱۳۹۲





مصرف نفت سفید در بخش‌های مختلف مصرف در سال ۱۳۹۲

ارقام: درصد

ردیف	نام منطقه	صنایع	کشاورزی	ارتش	برق	اصناف	خانگی	ادارات
۱	آذربایجان شرقی	۰	۰	۱	۰	۰	۹۹	۱
۲	آذربایجان غربی	۰	۰	۱	۰	۱	۹۷	۱
۳	اردبیل	۰	۰	۰	۰	۰	۹۹	۰
۴	اصفهان	۱	۱	۱	۰	۴	۹۱	۲
۵	البرز	۳	۰	۰	۰	۰	۹۵	۱
۶	ایلام	۰	۰	۰	۰	۰	۹۹	۰
۷	بوشهر	۰	۰	۰	۰	۰	۱۰۰	۰
۸	تهران	۰	۲	۲	۳۱	۴	۶۰	۰
۹	چهار محال بختیاری	۱	۳	۰	۰	۲	۹۱	۳
۱۰	خراسان جنوبی	۱	۰	۱	۵	۱	۹۰	۳
۱۱	خراسان رضوی	۰	۰	۰	۹	۱	۸۹	۰
۱۲	خراسان شمالی	۷	۱۱	۰	۷	۲	۷۲	۰
۱۳	خوزستان	۲	۰	۱	۰	۰	۹۶	۱
۱۴	زنجان	۰	۰	۰	۱۶	۰	۸۴	۰
۱۵	سمنان	۱	۰	۱	۵۷	۰	۴۰	۱
۱۶	سیستان و بلوچستان	۰	۰	۱	۰	۰	۹۷	۱
۱۷	فارس	۰	۰	۰	۰	۰	۹۹	۰
۱۸	قزوین	۰	۰	۰	۲۹	۰	۷۱	۰
۱۹	قم	۰	۰	۱	۰	۰	۹۷	۱
۲۰	کردستان	۰	۰	۱	۰	۰	۹۷	۱
۲۱	کرمان	۱	۰	۱	۰	۰	۹۷	۱
۲۲	کرمانشاه	۰	۰	۱	۰	۰	۹۸	۰
۲۳	کهگیلویه و بویر احمد	۰	۰	۰	۰	۰	۹۹	۰
۲۴	گلستان	۰	۰	۰	۰	۰	۹۹	۱
۲۵	گیلان	۰	۲	۰	۱۰	۰	۸۸	۱
۲۶	لرستان	۰	۰	۰	۰	۰	۱۰۰	۰
۲۷	مازندران	۰	۴	۰	۰	۰	۹۵	۰
۲۸	مرکزی	۰	۰	۱	۰	۰	۹۸	۰
۲۹	هرمزگان	۲	۰	۰	۰	۰	۹۸	۰
۳۰	همدان	۰	۰	۰	۰	۱۴	۸۴	۱
۳۱	یزد	۱	۰	۰	۰	۰	۹۹	۰



مصرف نفتگاز در بخش های مختلف مصرف در سال ۱۳۹۲

ارقام: درصد

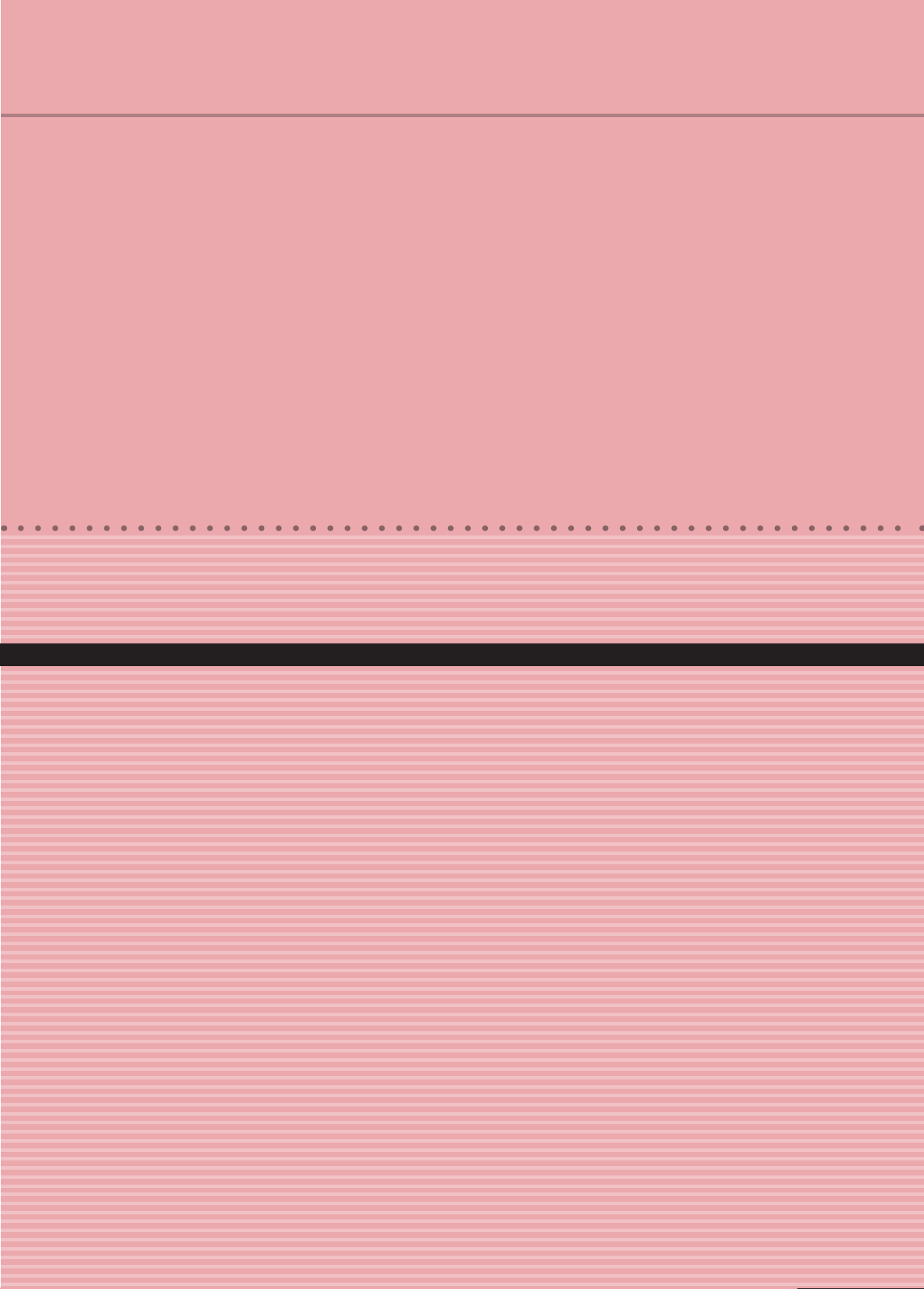
ردیف	نام منطقه	حمل و نقل	صنایع	کشاورزی	ارتش	برق	اصناف	خانگی	ادارات	کشتی
۱	آذربایجان شرقی	۷۷	۷	۱۳	۰	۰	۰	۰	۲	۰
۲	آذربایجان غربی	۳۲	۳	۱۸	۰	۴۴	۱	۰	۲	۰
۳	اردبیل	۳۰	۳	۱۳	۰	۵۴	۰	۰	۰	۰
۴	اصفهان	۶۷	۵	۷	۰	۲۱	۰	۰	۰	۰
۵	البرز	۳۰	۷	۱۱	۰	۴۷	۰	۳	۲	۰
۶	ایلام	۶۷	۱۸	۱۰	۰	۰	۲	۲	۱	۰
۷	بوشهر	۳۱	۲۶	۲	۱	۲۵	۰	۰	۱	۱۳
۸	تهران	۵۲	۲	۴	۱	۳۷	۰	۱	۳	۰
۹	چهار محال بختیاری	۸۱	۳	۱۴	۰	۰	۰	۰	۱	۰
۱۰	خراسان جنوبی	۵۶	۶	۸	۰	۲۵	۰	۰	۴	۰
۱۱	خراسان رضوی	۵۸	۵	۱۲	۰	۲۴	۰	۰	۰	۰
۱۲	خراسان شمالی	۴۹	۲۰	۷	۳	۲۰	۰	۰	۰	۰
۱۳	خوزستان	۵۴	۹	۶	۰	۲۰	۰	۰	۱	۹
۱۴	زنجان	۴۹	۷	۱۲	۰	۳۱	۰	۰	۰	۰
۱۵	سمنان	۶۰	۵	۹	۰	۲۶	۰	۰	۰	۰
۱۶	سیستان و بلوچستان	۲۸	۳	۷	۰	۵۲	۲	۰	۲	۶
۱۷	فارس	۴۸	۵	۱۸	۰	۲۸	۰	۰	۰	۰
۱۸	قزوین	۴۰	۳	۷	۰	۴۹	۱	۰	۰	۰
۱۹	قم	۴۹	۲	۳	۰	۴۵	۰	۰	۱	۰
۲۰	کردستان	۲۶	۵	۱۶	۰	۵۲	۰	۰	۰	۰
۲۱	کرمان	۵۲	۱۳	۸	۰	۲۵	۰	۰	۲	۰
۲۲	کرمانشاه	۵۲	۳	۸	۲	۳۲	۱	۰	۱	۰
۲۳	کهگیلویه و بویر احمد	۸۰	۴	۸	۰	۰	۰	۰	۸	۰
۲۴	گلستان	۳۷	۳	۳۱	۰	۲۸	۰	۰	۱	۰
۲۵	گیلان	۲۹	۳	۷	۰	۵۹	۱	۰	۰	۱
۲۶	لرستان	۷۵	۷	۱۵	۰	۰	۲	۰	۱	۰
۲۷	مازندران	۶۵	۷	۱۹	۰	۰	۱	۵	۱	۲
۲۸	مرکزی	۴۸	۶	۱۰	۰	۳۴	۰	۰	۲	۰
۲۹	هرمزگان	۴۶	۱۶	۴	۲	۵	۲	۰	۴	۲۱
۳۰	همدان	۶۸	۴	۲۶	۰	۰	۰	۰	۱	۰
۳۱	یزد	۵۵	۹	۷	۰	۲۸	۰	۰	۰	۰



مصرف نفت‌کوره در بخش‌های مختلف مصرف در سال ۱۳۹۲

ارقام: درصد

ردیف	نام منطقه	صنایع	ارتش	برق	اصناف	ادارات	کشتی
۱	آذربایجان شرقی	۷	*	۹۳	*	*	*
۲	آذربایجان غربی	۱۰۰	*	*	*	*	*
۳	اردبیل	۱۰۰	*	*	*	*	*
۴	اصفهان	۶	*	۹۲	۱	*	*
۵	البرز	۵	*	۹۲	۳	*	*
۶	ایلام	۱۰۰	*	*	*	*	*
۷	بوشهر	۱۰۰	*	*	*	*	*
۸	تهران	۳۹	۱	۴۹	۱۲	*	*
۹	چهار محال بختیاری	۹۹	*	*	۱	*	*
۱۰	خراسان جنوبی	۸۱	*	*	۱۹	*	*
۱۱	خراسان رضوی	۱۵	*	۸۳	۲	*	*
۱۲	خراسان شمالی	۱۰۰	*	*	*	*	*
۱۳	خوزستان	۸	*	۶۰	*	۵	۲۸
۱۴	زنجان	۱۰۰	*	*	*	*	*
۱۵	سمنان	۹۹	*	*	*	*	*
۱۶	سیستان و بلوچستان	۴۰	*	۵۹	*	۱	*
۱۷	فارس	۱۰۰	*	*	*	*	*
۱۸	قزوین	۷	*	۹۳	*	*	*
۱۹	قم	۲۳	*	*	۷۷	*	*
۲۰	کردستان	۱۰۰	*	*	*	*	*
۲۱	کرمان	۵۸	*	۲۹	۱۳	۱	*
۲۲	کرمانشاه	۱۲	*	۸۷	۱	*	*
۲۳	کهگیلویه و بویر احمد	۱۰۰	*	*	*	*	*
۲۴	گلستان	۹۱	*	*	۹	*	*
۲۵	گیلان	۱۰۰	*	*	*	*	*
۲۶	لرستان	۱۰۰	*	*	*	*	*
۲۷	مازندران	۴	*	۹۶	*	*	*
۲۸	مرکزی	۲۸	*	۶۶	۵	*	*
۲۹	هرمزگان	۱	۴	۳۲	*	*	۶۳
۳۰	همدان	۱۰	*	۹۰	*	*	*
۳۱	یزد	۸۰	*	*	۲۰	*	*





فصل یازدهم

قیمت جاری و ثابت پنج فرآورده اصلی

۱۳۵۵-۱۳۹۲



سایر ارقام: ریال / لیتر
ارقام گاز مایع: ریال / کیلوگرم

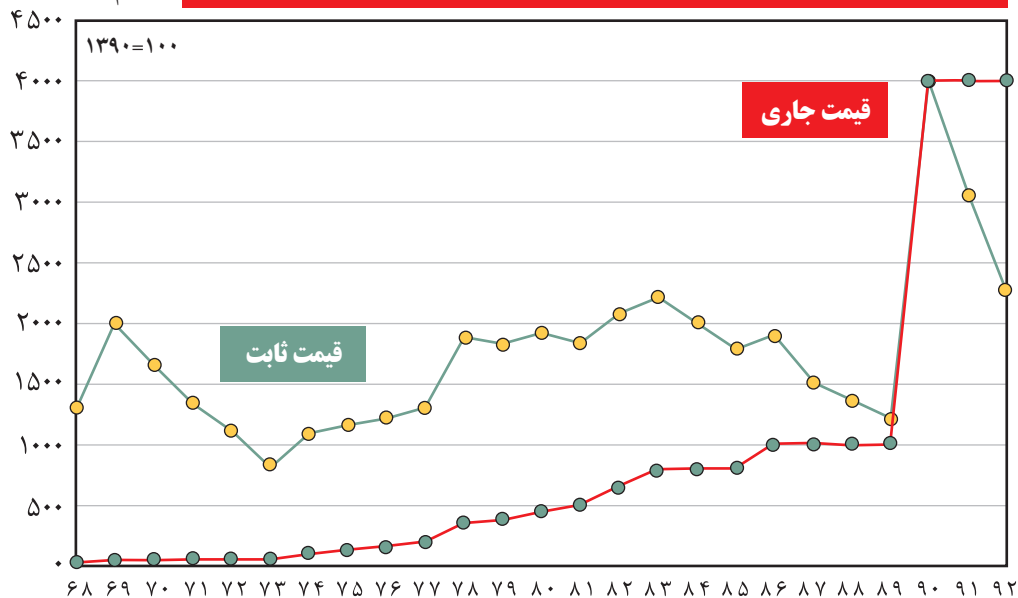
قیمت جاری و ثابت پنج فرآورده عمده طی سال های ۱۳۹۲-۱۳۵۵

شرح	قیمت گاز مایع		قیمت بنزین		قیمت نفت سفید		قیمت نفت گاز		قیمت نفتکوره	
	ثابت	جاری	ثابت	جاری	ثابت	جاری	ثابت	جاری	ثابت	جاری
۵۵	۲/۸	۱۰۹۹	۶	۲۳۵۵	۲/۵	۹۸۱	۲/۴	۹۴۲	۱/۲	۴۷۱
۵۶	۲/۷۳	۸۶۰	۸	۲۵۱۹	۲/۵	۷۸۷	۲/۴	۷۵۶	۱/۲	۳۷۸
۵۷	۲/۷۸	۷۹۲	۱۰	۲۸۵۱	۲/۵	۷۱۳	۲/۴	۶۸۴	۱/۲	۳۴۲
۵۸	۲/۷۲	۶۹۵	۱۰	۲۵۵۵	۲/۵	۶۳۹	۲/۴	۶۱۳	۱/۲	۳۰۷
۵۹	۲/۹۵	۶۱۰	۳۰	۶۲۰۲	۴	۸۲۷	۲/۴	۴۹۶	۱/۲	۲۴۸
۶۰	۳/۵۲	۵۹۲	۳۰	۵۰۴۶	۴	۶۷۳	۲/۴	۴۰۴	۱/۲	۲۰۲
۶۱	۳/۵	۴۹۴	۳۰	۴۲۳۱	۴	۵۶۴	۲/۴	۳۳۹	۱/۲	۱۶۹
۶۲	۳/۵	۴۳۱	۳۰	۳۶۹۳	۴	۴۹۲	۲/۴	۲۹۵	۱/۲	۱۴۸
۶۳	۳/۴	۳۷۹	۳۰	۳۳۴۳	۴	۴۴۶	۲/۴	۲۶۷	۱/۲	۱۳۴
۶۴	۳/۴۴	۳۵۸	۳۰	۳۱۲۵	۴	۴۱۷	۲/۴	۲۵۰	۱/۲	۱۲۵
۶۵	۳/۴۳	۲۸۹	۳۰	۲۵۳۱	۴	۳۳۷	۲/۴	۲۰۲	۱/۲	۱۰۱
۶۶	۳/۴۱	۲۲۵	۳۰	۱۹۸۱	۴	۲۶۴	۴	۲۶۴	۲	۱۳۲
۶۷	۳/۴۲	۱۷۵	۳۰	۱۵۳۶	۴	۲۰۵	۴	۲۰۵	۲	۱۰۲
۶۸	۳/۵۳	۱۵۴	۳۰	۱۳۰۸	۴	۱۷۴	۴	۱۷۴	۲	۸۷
۶۹	۳/۵۶	۱۴۲	۵۰	۲۰۰۰	۴	۱۶۰	۴	۱۶۰	۲	۸۰
۷۰	۴/۱۸	۱۳۹	۵۰	۱۶۵۷	۱۵	۴۹۷	۱۰	۳۳۱	۵	۱۶۶
۷۱	۴/۴۳	۱۱۹	۵۰	۱۳۳۹	۱۵	۴۰۲	۱۰	۲۶۸	۵	۱۳۴
۷۲	۴/۴۳	۹۸	۵۰	۱۱۰۱	۱۵	۳۳۰	۱۰	۲۲۰	۵	۱۱۰
۷۳	۴/۴۳	۷۳	۵۰	۸۲۱	۱۵	۲۴۶	۱۰	۱۶۴	۵	۸۲
۷۴	۲۶/۳۷	۲۸۹	۱۰۰	۱۰۹۸	۲۰	۲۲۰	۲۰	۲۲۰	۱۰	۱۱۰
۷۵	۳۰	۲۶۷	۱۳۰	۱۱۵۹	۳۰	۲۶۷	۳۰	۲۶۷	۱۵	۱۳۴
۷۶	۳۶	۲۷۴	۱۶۰	۱۲۱۸	۴۰	۳۰۵	۴۰	۳۰۵	۲۰	۱۵۲
۷۷	۳۶	۲۳۳	۲۰۰	۱۲۹۳	۶۰	۳۸۸	۶۰	۳۸۸	۳۰	۱۹۴
۷۸	۴۳	۲۳۱	۳۵۰	۱۸۸۰	۱۰۰	۵۳۷	۱۰۰	۵۳۷	۵۰	۲۶۹
۷۹	۴۳	۲۰۵	۳۸۵	۱۸۳۳	۱۱۰	۵۲۴	۱۱۰	۵۲۴	۵۵	۲۶۲
۸۰	۴۳	۱۸۴	۴۵۰	۱۹۲۳	۱۲۰	۵۱۳	۱۲۰	۵۱۳	۶۴/۲	۲۷۴
۸۱	۴۷	۱۷۳	۵۰۰	۱۸۴۵	۱۳۰	۴۸۰	۱۳۰	۴۸۰	۷۰	۲۵۸
۸۲	۵۲	۱۶۶	۶۵۰	۲۰۷۷	۱۶۰	۵۱۱	۱۶۰	۵۱۱	۸۸/۲	۲۸۲
۸۳	۵۷/۲	۱۵۸	۸۰۰	۲۲۱۶	۱۶۵	۴۵۷	۱۶۵	۴۵۷	۹۴/۵	۲۶۲
۸۴	۵۷/۲	۱۴۴	۸۰۰	۲۰۱۰	۱۶۵	۴۱۵	۱۶۵	۴۱۵	۹۴/۵	۲۳۷
۸۵	۵۷/۲	۱۲۸	۸۰۰	۱۷۹۴	۱۶۵	۳۷۰	۱۶۵	۳۷۰	۹۴/۵	۲۱۲
۸۶	۵۷/۲	۱۰۹	۱۰۰۰	۱۸۹۸	۱۶۵	۳۱۳	۱۶۵	۳۱۳	۹۴/۵	۱۷۹
۸۷	۵۷/۲	۸۷	۱۰۰۰	۱۵۱۳	۱۶۵	۲۵۰	۱۶۵	۲۵۰	۹۴/۵	۱۴۳
۸۸	۵۷/۲	۷۸	۱۰۰۰	۱۳۶۶	۱۶۵	۲۲۵	۱۶۵	۲۲۵	۹۴/۵	۱۲۹
۸۹	۱۸۰۰	۲۱۸۷	۱۰۰۰	۱۲۱۵	۱۶۵	۲۰۰	۱۶۵	۲۰۰	۹۵	۱۱۵
۹۰	۱۸۰۰	۱۸۰۰	۴۰۰۰	۴۰۰۰	۱۰۰۰	۱۰۰۰	۱۰۰۰	۱۰۰۰	۲۰۰۰	۲۰۰۰
۹۱	۱۸۰۰	۱۳۷۹	۴۰۰۰	۳۰۶۵	۱۰۰۰	۷۶۶	۱۰۰۰	۱۱۴۹	۲۰۰۰	۱۵۲۳
۹۲	۱۸۰۰	۱۰۲۳	۴۰۰۰	۲۲۷۴	۱۰۰۰	۵۶۹	۱۰۰۰	۸۵۳	۲۰۰۰	۱۱۳۷

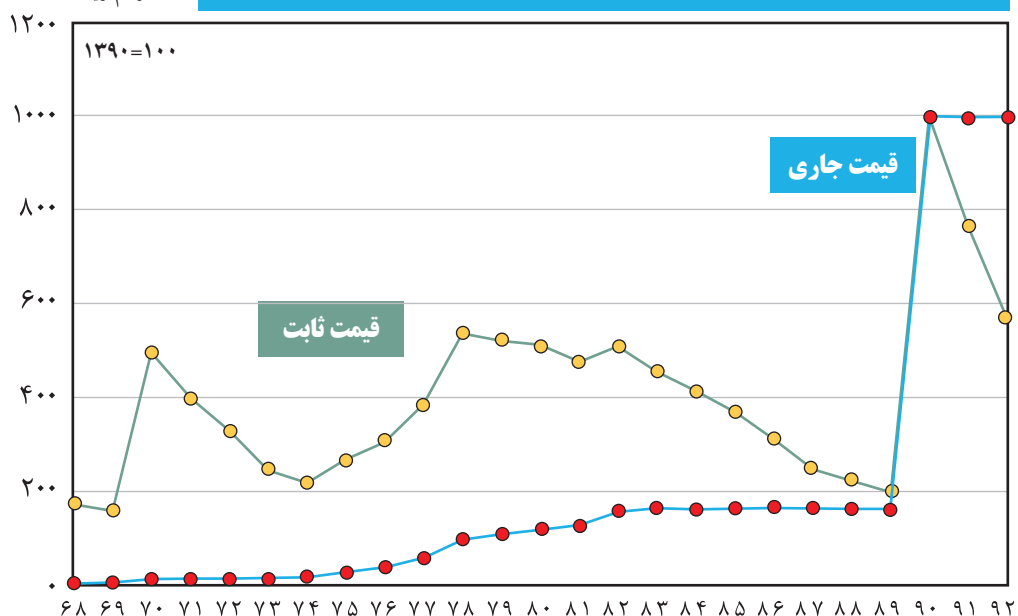
۱۳۹۰=۱۰۰



نمودار مقایسه قیمت جاری و ثابت یک لیتر بنزین موتور از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۲

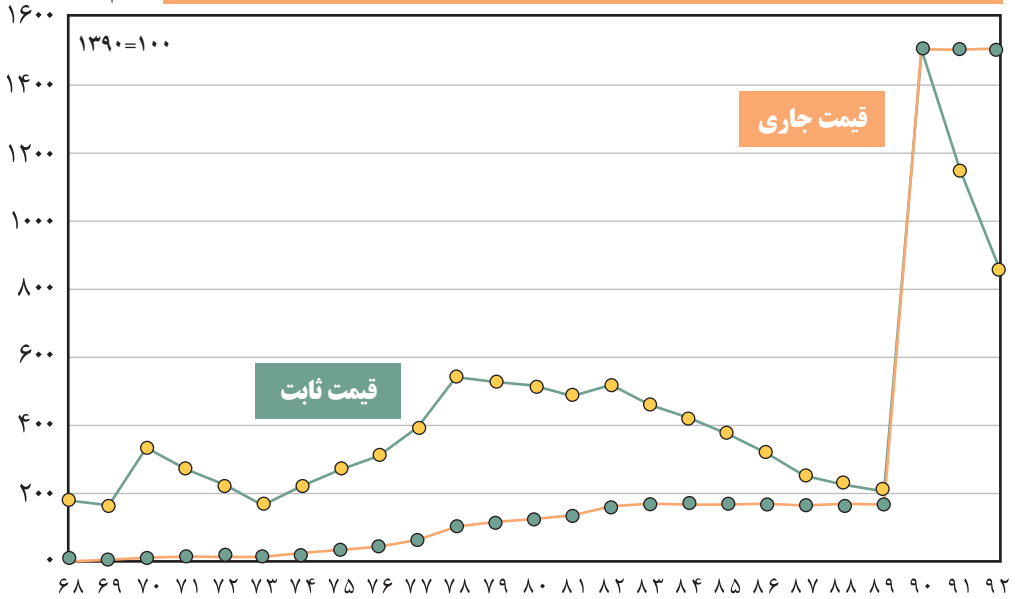


نمودار مقایسه قیمت جاری و ثابت یک لیتر نفت سفید از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۲

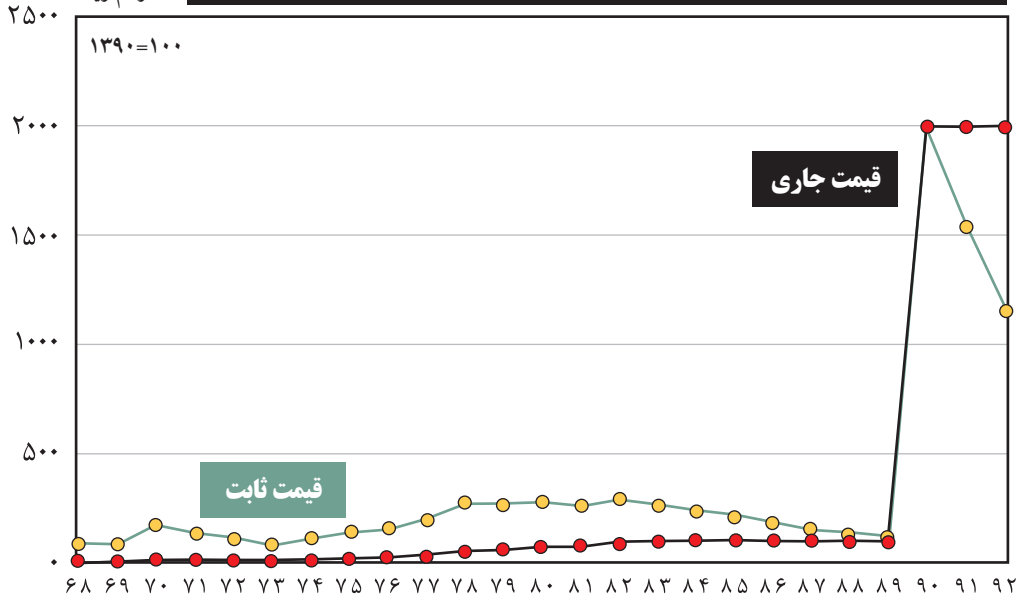




نمودار مقایسه قیمت جاری و ثابت یک لیتر نفتگاز از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۲ ارقام:ریال

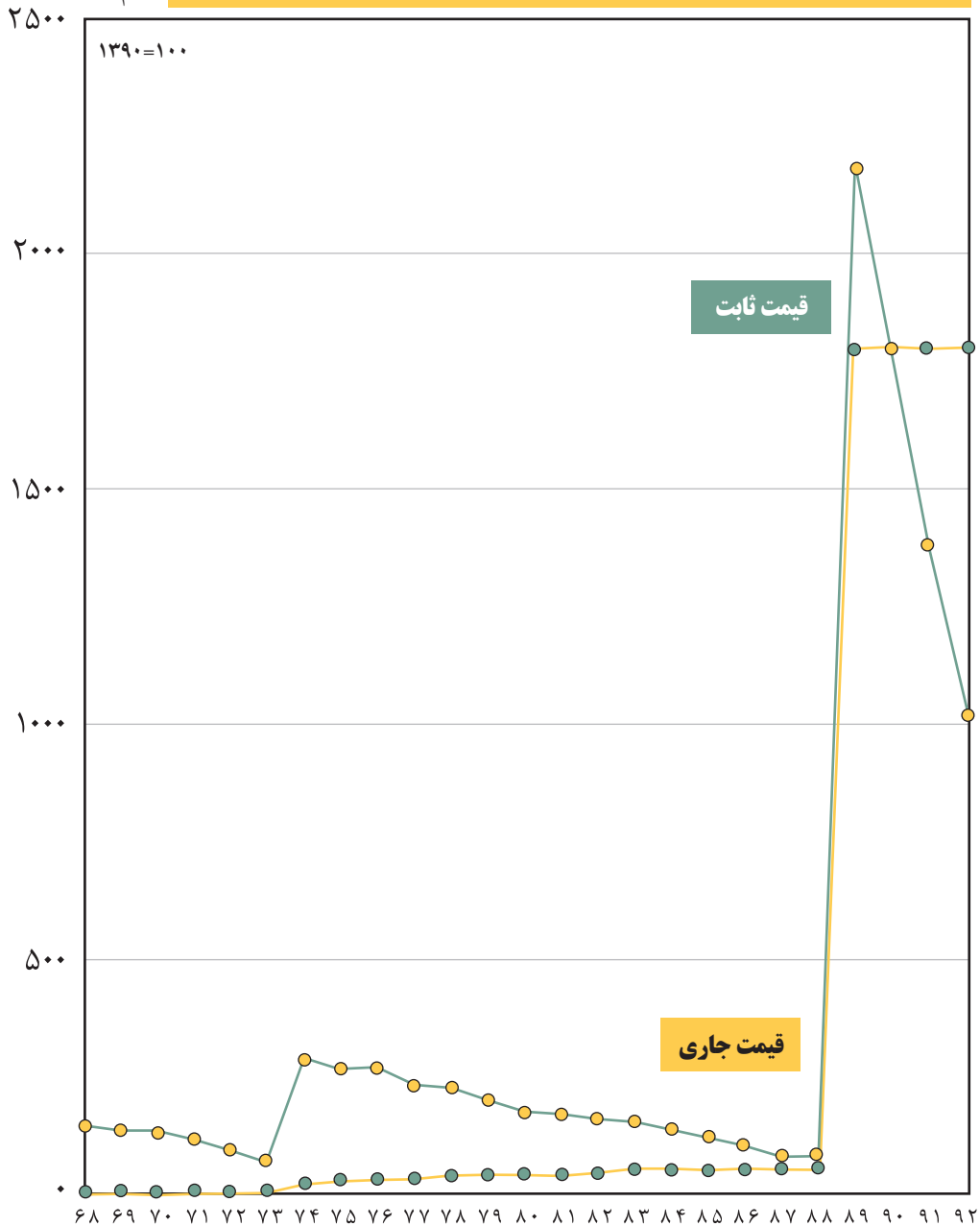


نمودار مقایسه قیمت جاری و ثابت یک لیتر نفتکشوره از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۲ ارقام:ریال



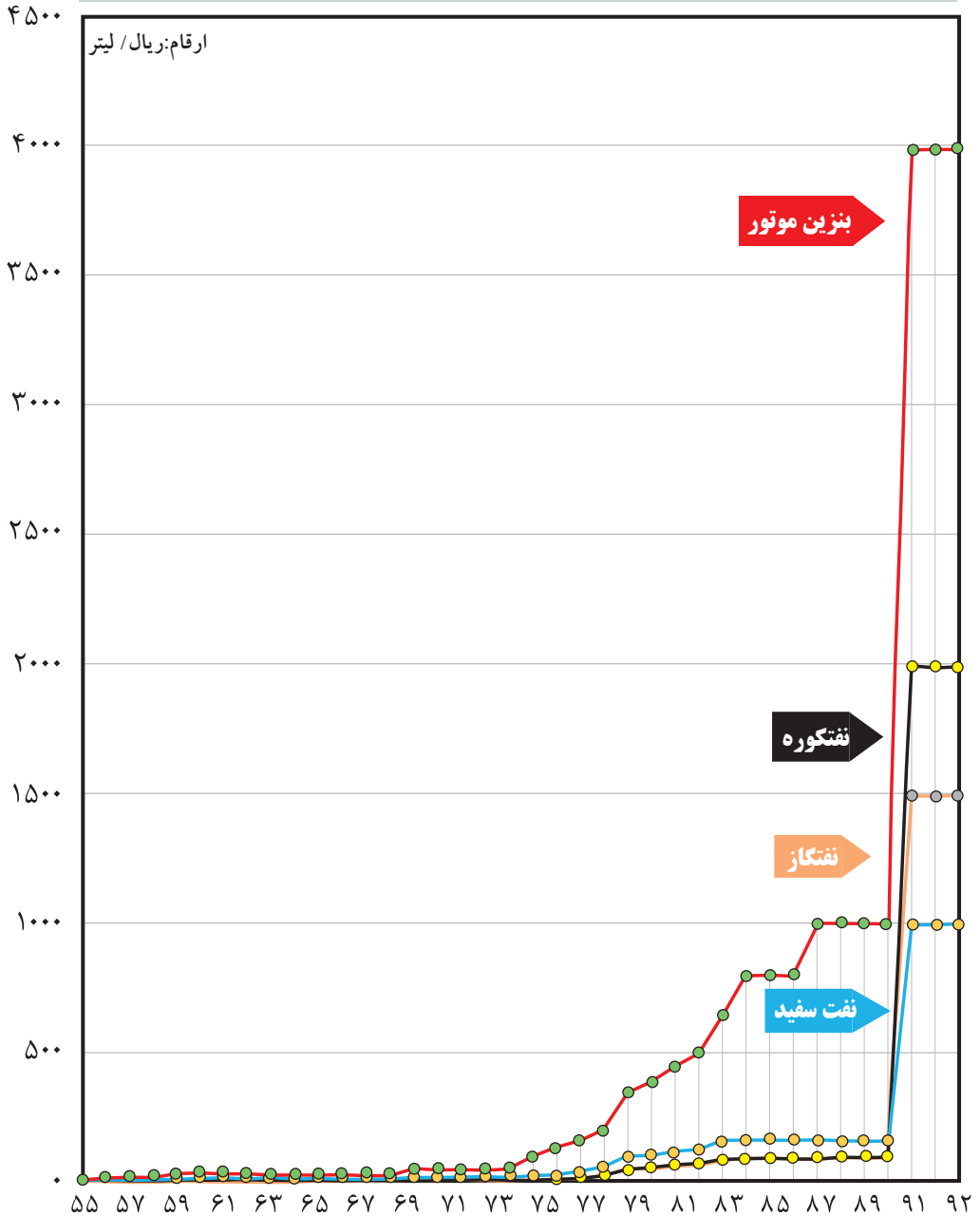


نمودار مقایسه قیمت جاری و ثابت یک کیلو گرم گاز مایع از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۲ ارقام: ریال





نمودار مقایسه قیمت جاری یک لیتر بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره طی سال های ۱۳۵۵ - ۱۳۹۲





فصل دوازدهم

فروش بنزین با قیمت‌های متفاوت طی سال‌های

۱۳۸۶-۱۳۹۲



فروش بنزین معمولی با قیمت های متفاوت طی سال های ۱۳۸۶ تا ۱۳۹۲

مقدار (لیتر)	نرخ	سال	ردیف
۴,۶۶۴,۳۵۸,۵۲۸	۸۰۰	۸۶	۱
۱۸,۲۶۳,۵۸۳,۳۷۵	۱,۰۰۰		
۲۲,۹۲۷,۹۴۱,۹۰۳	جمع		
۵۰۳,۸۱۳	۸۰۰	۸۷	۲
۲۳,۱۸۴,۲۴۶,۹۳۸	۱,۰۰۰		
۷۱۵,۱۶۲,۸۲۰	۴,۰۰۰		
۲۳,۸۹۹,۹۱۳,۵۷۱	جمع		
۲۰,۸۸۷,۹۴۱,۵۷۸	۱,۰۰۰	۸۸	۳
۱,۳۹۸,۷۷۷,۶۵۱	۴,۰۰۰		
۲۲,۱۸۶,۷۱۹,۲۲۹	جمع		
۱۴,۳۲۹,۴۸۰,۵۴۲	۱,۰۰۰	۸۹	۴
۶,۴۵۳,۵۸۰,۴۸۶	۴,۰۰۰		
۵۹۸,۳۳۳,۰۲۹	۷,۰۰۰		
۲۱,۳۸۱,۳۹۴,۰۵۷	جمع		
۳۶۲,۳۱۷,۰۷۱	۱,۰۰۰	۹۰	۵
۱۶,۶۰۰,۵۷۳,۷۶۷	۴,۰۰۰		
۴,۰۰۷,۷۴۸,۸۱۱	۷,۰۰۰		
۲۰,۹۷۰,۶۳۹,۶۴۹	جمع		
۶۶,۲۵۲,۸۸۲	۱,۰۰۰	۹۱	۶
۱۶,۸۳۴,۹۳۱,۱۸۳	۴,۰۰۰		
۵,۳۰۵,۴۶۸,۳۱۷	۷,۰۰۰		
۲۲,۲۰۶,۶۵۲,۳۸۲	جمع		
۱۷,۰۷۳,۸۹۲,۷۶۸	۴,۰۰۰	۹۲	۷
۶,۶۷۳,۲۴۲,۲۸۲	۷,۰۰۰		
۲۳,۷۴۷,۱۳۵,۰۵۰	جمع		
۱۵۷,۳۲۰,۳۹۵,۷۴۱	جمع کل		

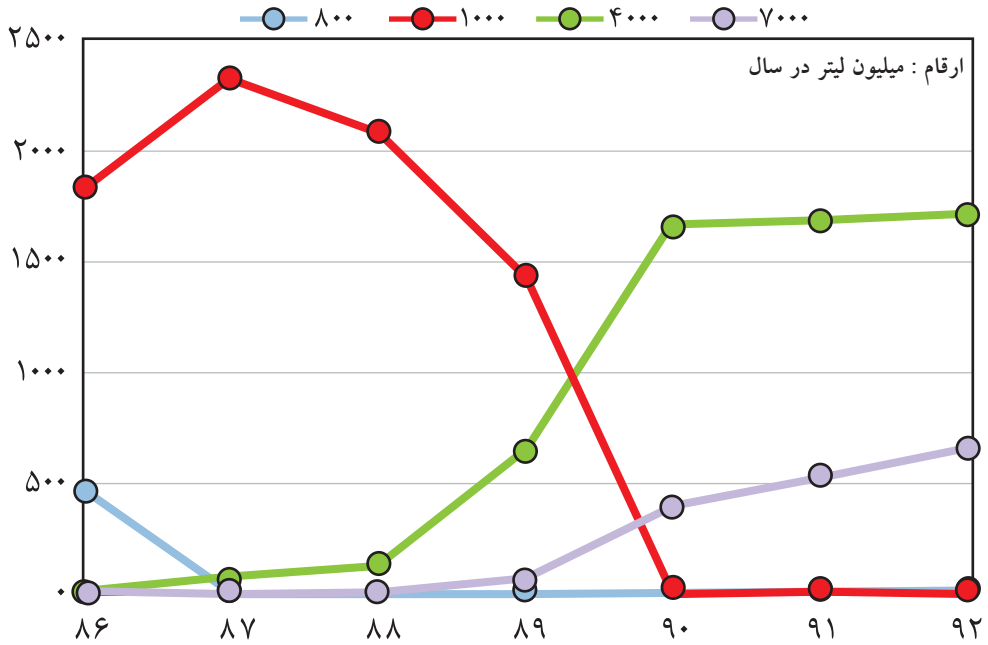


فروش بنزین سوپر با قیمت‌های متفاوت طی سال‌های ۱۳۸۶ تا ۱۳۹۲

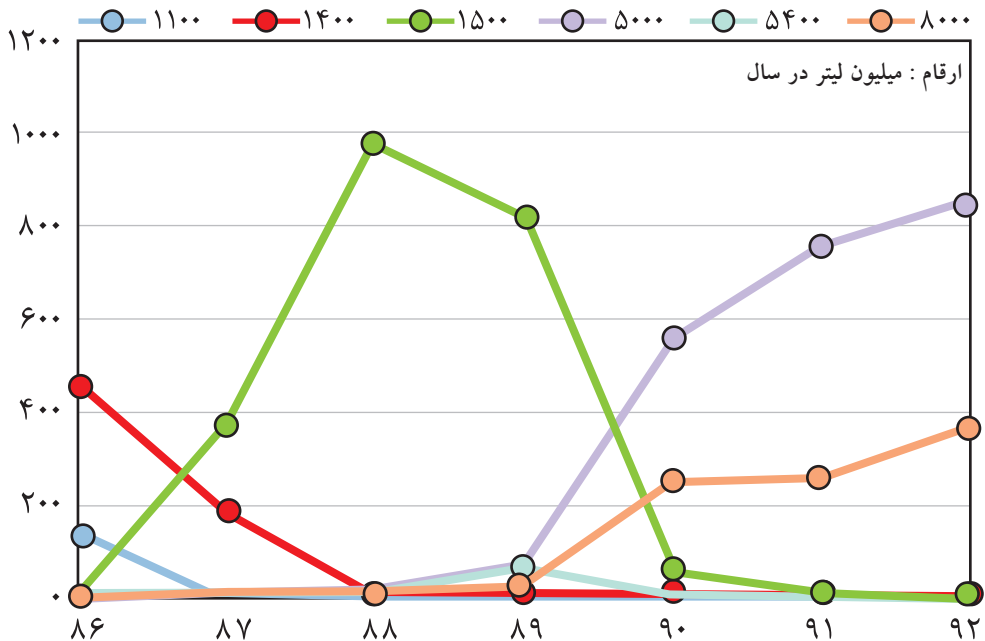
مقدار (لیتر)	نرخ	سال	ردیف
۱۳۷.۳۰۰.۵۳۲	۱.۱۰۰	۸۶	۱
۴۵۷.۶۱۷.۷۵۷	۱.۴۰۰		
۲۲.۹۲۷.۹۴۱.۸۰۳	جمع		
۱۸۸.۸۱۴.۴۸۱	۱.۴۰۰	۸۷	۲
۳۷۱.۳۳۰.۴۶۳	۱.۵۰۰		
۱.۸۸۶.۸۱۰	۵.۰۰۰		
۲۰.۵۰۸.۴۴۱	۵.۴۰۰		
۲۳.۸۹۹.۹۱۳.۵۷۱	جمع		
۹۷۷.۱۵۵.۹۰۴	۱.۵۰۰	۸۸	۳
۱۹.۴۷۵.۹۲۷	۵.۴۰۰		
۲۲.۱۸۶.۷۱۹.۲۲۹	جمع		
۸۱۹.۵۲۲.۸۲۳	۱.۵۰۰	۸۹	۴
۷۱.۶۰۴.۸۶۷	۵.۰۰۰		
۶۸.۱۵۵.۱۰۰	۵.۴۰۰		
۲۱.۷۰۰.۵۹۴	۸.۰۰۰		
۲۱.۳۸۱.۳۹۴.۰۵۷	جمع		
۶۶.۳۳۲.۶۲۱	۱.۵۰۰	۹۰	۵
۵۵۹.۲۷۱.۴۳۳	۵.۰۰۰		
۲۵۱.۷۰۴.۲۹۳	۸.۰۰۰		
۲۰.۹۷۰.۶۳۹.۶۴۹	جمع		
۱۱.۴۶۴.۰۹۶	۱.۵۰۰	۹۱	۶
۷۵۷.۲۹۹.۱۲۹	۵.۰۰۰		
۲۶۲.۸۵۵.۷۶۱	۸.۰۰۰		
۲۲.۲۰۶.۶۵۲.۳۸۲	جمع		
۸۵۱.۶۸۱.۶۰۶	۵.۰۰۰	۹۲	۷
۳۶۷.۲۳۹.۳۵۹	۸.۰۰۰		
۲۳.۷۴۷.۱۳۵.۰۵۰	جمع		
۱۵۷.۳۲۰.۳۹۵.۷۴۱	جمع کل		



نمودار فروش بنزین معمولی با قیمت های متفاوت طی سال های ۱۳۸۶ تا ۱۳۹۲



نمودار فروش بنزین سوپر با قیمت های متفاوت طی سال های ۱۳۸۶ تا ۱۳۹۲





فصل سیزدهم

مقایسه مصرف انرژی با تولید ناخالص داخلی

۱۳۵۱-۱۳۹۱



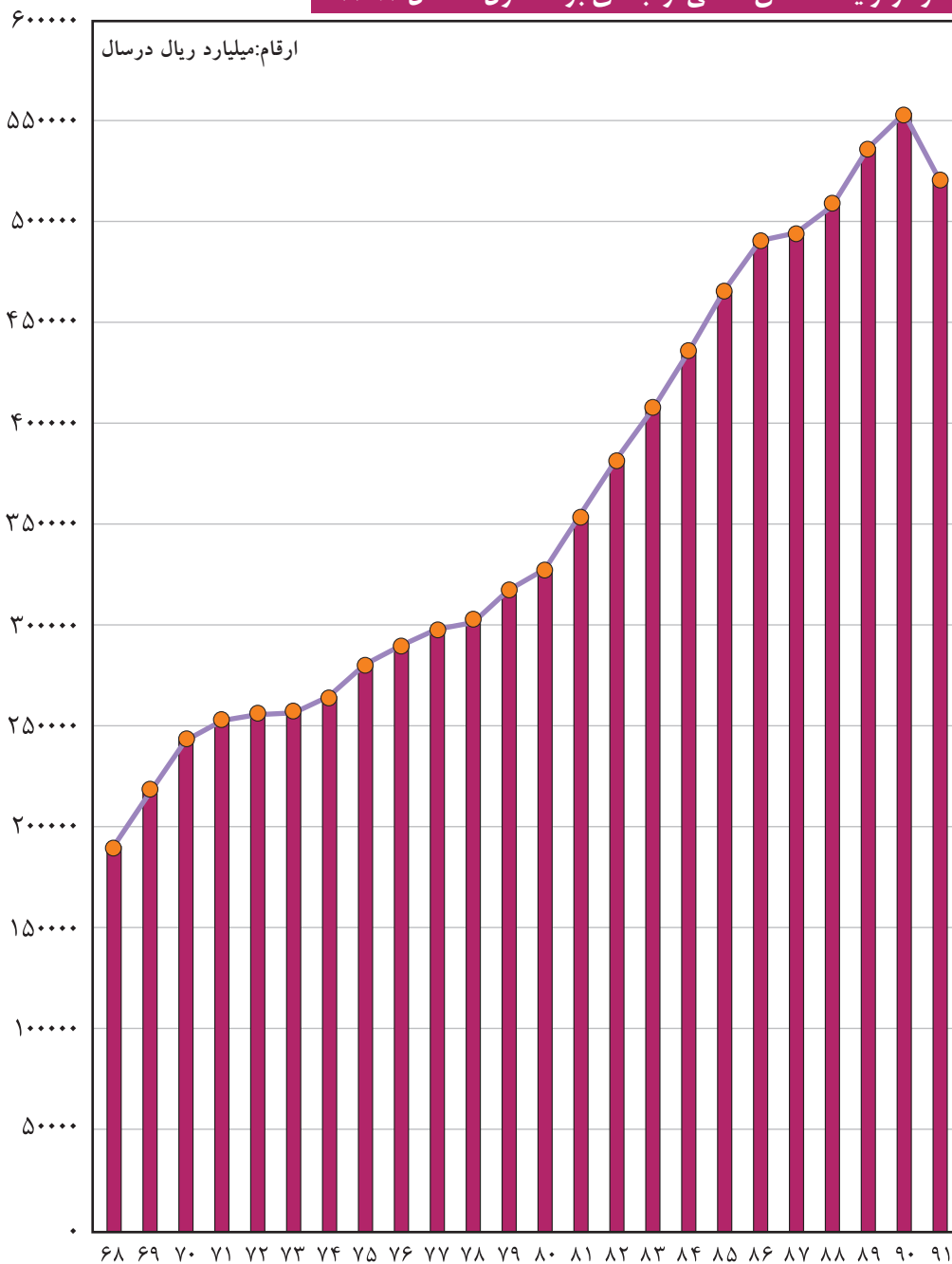
۱۳۷۶=۱۰۰

مقایسه تولید ناخالص داخلی با مصرف انرژی طی سالهای ۱۳۹۱-۱۳۵۱

رشد	تولید ناخالص داخلی	رشد	مصرف انرژی	سال
	میلیارد ریال		میلیون بشکه	
	۱۶۲.۵۵۷		۸۳/۱	۱۳۵۱
۷/۵	۱۷۴.۶۶۸	۱۶/۱	۹۶/۵	۱۳۵۲
۱۲/۵	۱۹۶.۵۸۱	۱۴/۵	۱۱۰/۵	۱۳۵۳
۴/۸	۲۰۶.۱۱۴	۱۶/۷	۱۲۸/۹	۱۳۵۴
۱۷/۶	۲۴۲.۳۲۶	۱۷/۶	۱۵۱/۶	۱۳۵۵
-۲/۳	۲۳۶.۶۴۵	۱۷/۸	۱۷۸/۶	۱۳۵۶
-۷/۴	۲۱۹.۱۹۱	-۱/۷	۱۷۵/۵	۱۳۵۷
-۴/۲	۲۰۹.۹۱۹	۸/۲	۱۸۹/۹	۱۳۵۸
-۱۵/۱	۱۷۸.۱۴۹	-۲/۶	۱۸۵	۱۳۵۹
-۴/۴	۱۷۰.۲۸۱	۶/۱	۱۹۶/۲	۱۳۶۰
۱۲/۶	۱۹۱.۶۶۷	۱۲/۸	۲۲۱/۳	۱۳۶۱
۱۱/۱	۲۱۳.۸۷۷	۱۹/۷	۲۶۴/۸	۱۳۶۲
-۲/۰	۲۰۸.۵۱۶	۷/۹	۲۸۵/۶	۱۳۶۳
۲/۰	۲۱۳.۶۸۶	۶/۶	۳۰۴/۴	۱۳۶۴
-۹/۱	۱۹۳.۲۳۵	-۷/۲	۲۸۲/۶	۱۳۶۵
-۱/۰	۱۹۱.۳۱۲	۸/۸	۳۰۷/۴	۱۳۶۶
-۵/۵	۱۸۰.۸۲۳	-۰/۳	۳۰۶/۴	۱۳۶۷
۵/۹	۱۹۱.۵۰۳	۱۲/۱	۳۴۳/۴	۱۳۶۸
۱۴/۱	۲۱۸.۵۳۹	۴/۸	۳۵۹/۸	۱۳۶۹
۱۲/۱	۲۴۵.۰۳۶	۱۱/۱	۳۹۹/۶	۱۳۷۰
۴/۰	۲۵۴.۸۲۳	۹/۸	۴۲۸/۷	۱۳۷۱
۱/۵	۲۵۸.۶۰۱	۵/۶	۴۶۳/۳	۱۳۷۲
۰/۵	۲۵۹.۸۷۶	۱۰/۴	۵۱۱/۷	۱۳۷۳
۲/۹	۲۶۷.۵۳۴	۱/۳	۵۱۸/۳	۱۳۷۴
۶/۱	۲۸۳.۸۰۷	۱/۰	۵۲۳/۶	۱۳۷۵
۲/۸	۲۹۱.۷۶۹	۵/۳	۵۵۱/۶	۱۳۷۶
۲/۹	۳۰۰.۱۴۰	-۰/۶	۵۴۸/۲	۱۳۷۷
۱/۶	۳۰۴.۹۴۱	۵/۵	۵۷۸/۱	۱۳۷۸
۵/۰	۳۲۰.۰۶۹	۶/۲	۶۱۳/۹	۱۳۷۹
۳/۳	۳۳۰.۵۶۵	۲/۸	۶۳۱/۳	۱۳۸۰
۸/۲	۳۵۷.۶۷۱	۷/۶	۶۷۹/۱	۱۳۸۱
۷/۸	۳۸۵.۶۳۰	۵/۷	۷۱۷/۷	۱۳۸۲
۶/۴	۴۱۰.۴۲۹	۷/۴	۷۷۰/۶	۱۳۸۳
۶/۹	۴۳۸.۹۰۰	۸/۲	۸۳۳/۸	۱۳۸۴
۶/۶	۴۶۷.۹۳۰	۸/۸	۹۰۷/۴	۱۳۸۵
۵/۰	۴۹۱.۰۹۹	۷/۱	۹۷۱/۹	۱۳۸۶
۰/۸	۴۹۵.۲۶۶	۱/۵	۹۸۶	۱۳۸۷
۳/۰	۵۰۹.۸۹۵	۴/۸	۱۰۳۳/۸	۱۳۸۸
۵/۸	۵۳۹.۲۱۹	۰/۰	۱۰۳۴/۳	۱۳۸۹
۳/۰	۵۵۵.۴۳۶	۲/۵	۱۰۶۰/۱	۱۳۹۰
-۵/۸	۵۲۲.۹۵۷	-۰/۱	۱۰۵۸/۶	۱۳۹۱

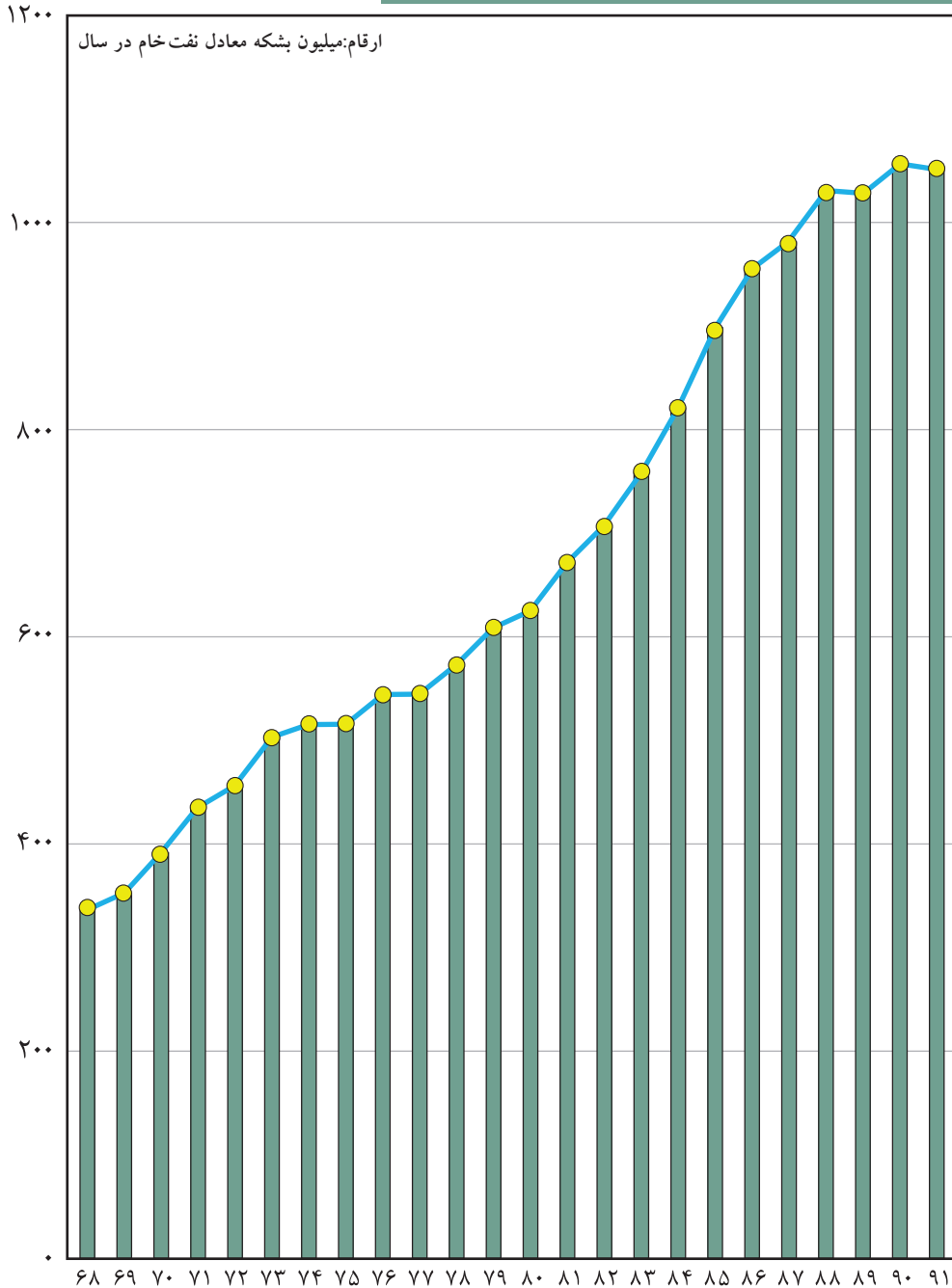


نمودار تولید ناخالص داخلی از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۱





نمودار مصرف انرژی از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۱



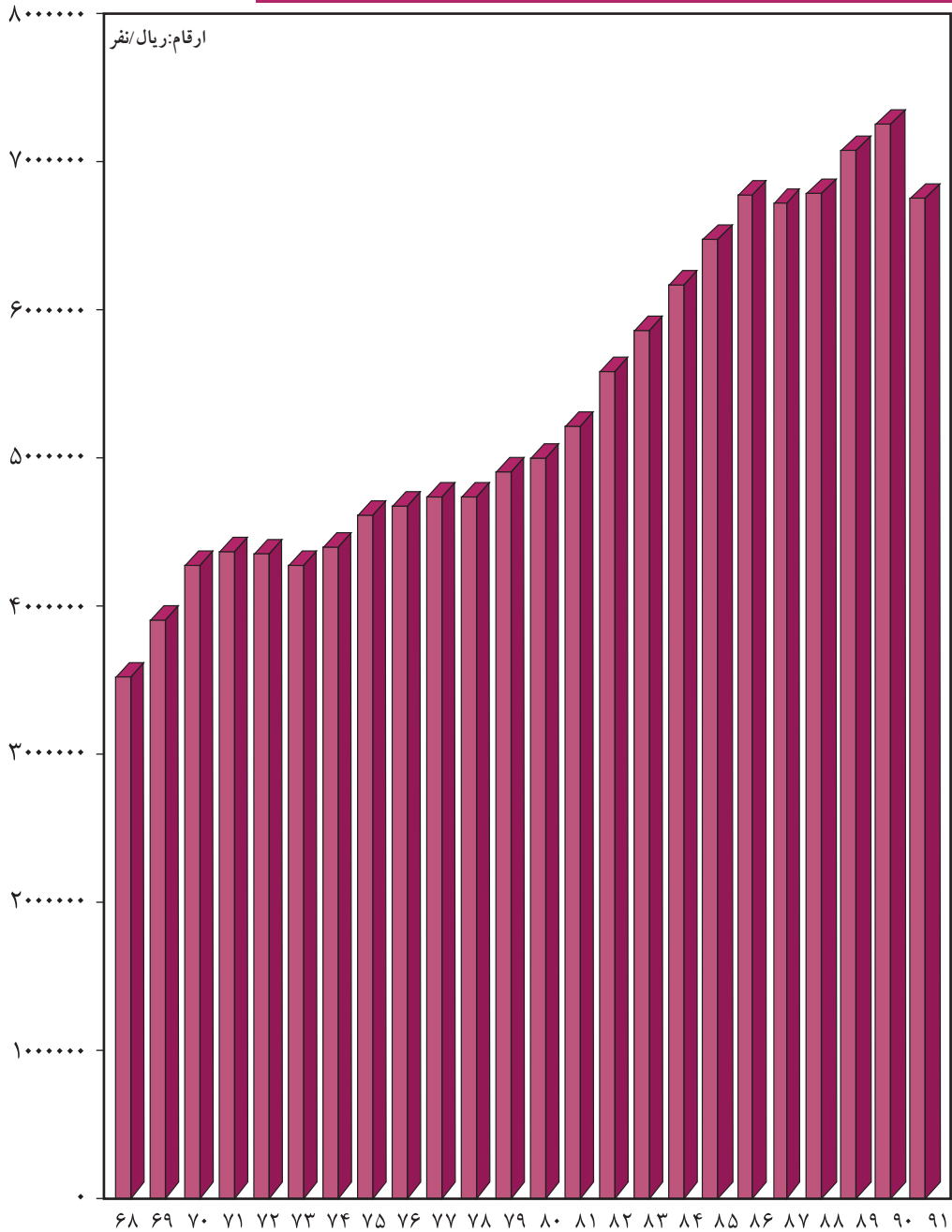


مقایسه سرانه تولید ناخالص داخلی با سرانه مصرف انرژی طی سال‌های ۱۳۵۱-۱۳۹۱ = ۱۰۰ = ۱۳۷۶

رشد	سرانه تولید ناخالص داخلی	رشد	سرانه مصرف انرژی	سال
	ریال		بشکه	
	۵,۳۶۷,۷۳۵		۲/۷	۱۳۵۱
۴/۶	۵,۶۱۵,۳۶۴	۱۳/۱	۳/۱	۱۳۵۲
۹/۶	۶,۱۵۲,۵۷۷	۱۱/۵	۳/۵	۱۳۵۳
۲/۱	۶,۲۸۰,۵۱۱	۱۳/۶	۳/۹	۱۳۵۴
۱۴/۵	۷,۱۸۸,۷۶۳	۱۴/۵	۴/۵	۱۳۵۵
-۶/۰	۶,۷۵۶,۴۶۸	۱۳/۴	۵/۱	۱۳۵۶
-۱۰/۹	۶,۰۲۲,۸۸۹	-۵/۴	۴/۸	۱۳۵۷
-۷/۸	۵,۵۵۱,۳۶۷	۴/۱	۵/۰	۱۳۵۸
-۱۸/۳	۴,۵۳۴,۰۹۲	-۶/۲	۴/۷	۱۳۵۹
-۸/۰	۴,۱۷۰,۹۰۱	۲/۱	۴/۸	۱۳۶۰
۸/۳	۴,۵۱۸,۳۱۲	۸/۶	۵/۲	۱۳۶۱
۶/۹	۴,۸۲۹,۶۵۰	۱۵/۲	۶/۰	۱۳۶۲
-۵/۶	۴,۵۶۰,۶۱۵	۴/۰	۶/۲	۱۳۶۳
-۱/۹	۴,۴۷۳,۷۴۵	۲/۵	۶/۴	۱۳۶۴
-۱۲/۶	۳,۹۰۸,۰۸۸	-۱۰/۷	۵/۷	۱۳۶۵
-۳/۴	۳,۷۷۷,۱۴۵	۶/۲	۶/۱	۱۳۶۶
-۷/۷	۳,۴۸۴,۷۲۷	-۲/۷	۵/۹	۱۳۶۷
۳/۴	۳,۶۰۱,۹۰۷	۹/۴	۶/۵	۱۳۶۸
۱۱/۴	۴,۰۱۱,۱۳۶	۲/۲	۶/۶	۱۳۶۹
۹/۴	۴,۳۸۸,۴۳۳	۸/۴	۷/۲	۱۳۷۰
۱/۹	۴,۴۷۳,۴۷۴	۷/۶	۷/۷	۱۳۷۱
-۰/۵	۴,۴۴۹,۸۹۸	۳/۵	۸/۰	۱۳۷۲
-۱/۵	۴,۳۸۳,۱۳۹	۸/۳	۸/۶	۱۳۷۳
۳/۲	۴,۵۳۲,۹۰۲	۱/۵	۸/۸	۱۳۷۴
۴/۵	۴,۷۳۵,۶۹۹	-۰/۵	۸/۷	۱۳۷۵
۱/۳	۴,۷۸۸,۰۳۸	۳/۸	۹/۱	۱۳۷۶
۱/۴	۴,۸۵۴,۳۷۱	-۲/۱	۸/۹	۱۳۷۷
۰/۱	۴,۸۶۰,۷۰۵	۳/۹	۹/۲	۱۳۷۸
۳/۴	۵,۰۲۷,۴۷۱	۴/۶	۹/۶	۱۳۷۹
۱/۹	۵,۱۳۲,۸۱۲	۱/۵	۹/۸	۱۳۸۰
۵/۳	۵,۳۹۴,۷۳۵	۴/۷	۱۰/۲	۱۳۸۱
۶/۲	۵,۷۲۸,۷۴۲	۴/۱	۱۰/۷	۱۳۸۲
۴/۸	۶,۰۰۵,۲۵۰	۵/۸	۱۱/۳	۱۳۸۳
۵/۳	۶,۳۳۵,۱۱۷	۶/۶	۱۲/۰	۱۳۸۴
۴/۹	۶,۶۳۷,۶۸۲	۷/۱	۱۲/۹	۱۳۸۵
۳/۴	۶,۸۶۵,۴۴۲	۵/۶	۱۳/۶	۱۳۸۶
-۰/۶	۶,۸۲۳,۳۵۱	۰/۰	۱۳/۶	۱۳۸۷
۱/۵	۶,۹۲۳,۱۲۴	۳/۳	۱۴/۰	۱۳۸۸
۴/۲	۷,۲۱۵,۲۷۷	-۱/۴	۱۳/۸	۱۳۸۹
۲/۴	۷,۳۹۱,۰۳۱	۱/۹	۱۴/۱	۱۳۹۰
-۶/۹	۶,۸۷۷,۵۷۴	-۱/۳	۱۳/۹	۱۳۹۱

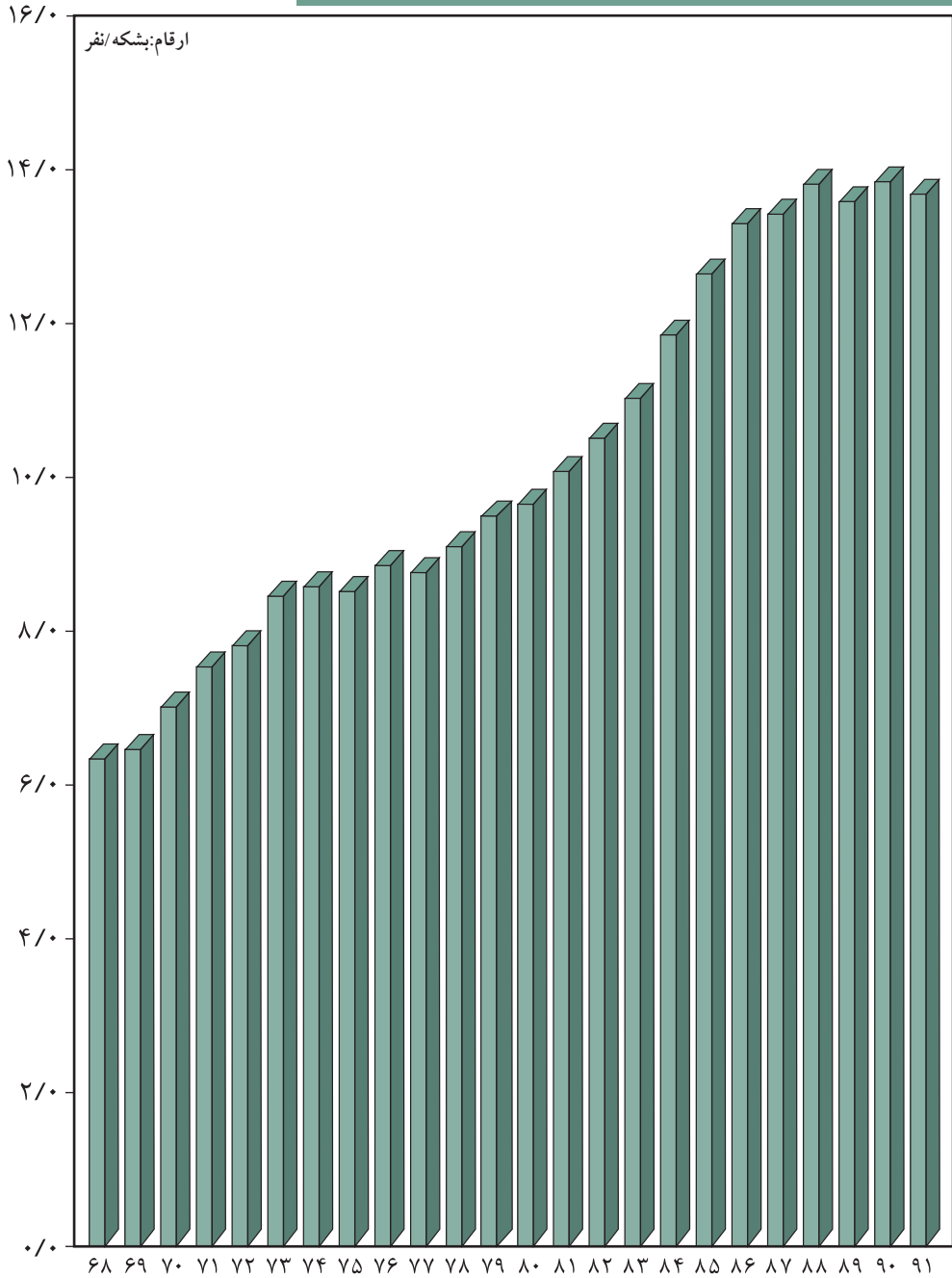


نمودار سرانه تولید ناخالص داخلی از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۱





نمودار سرانه مصرف انرژی از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۱





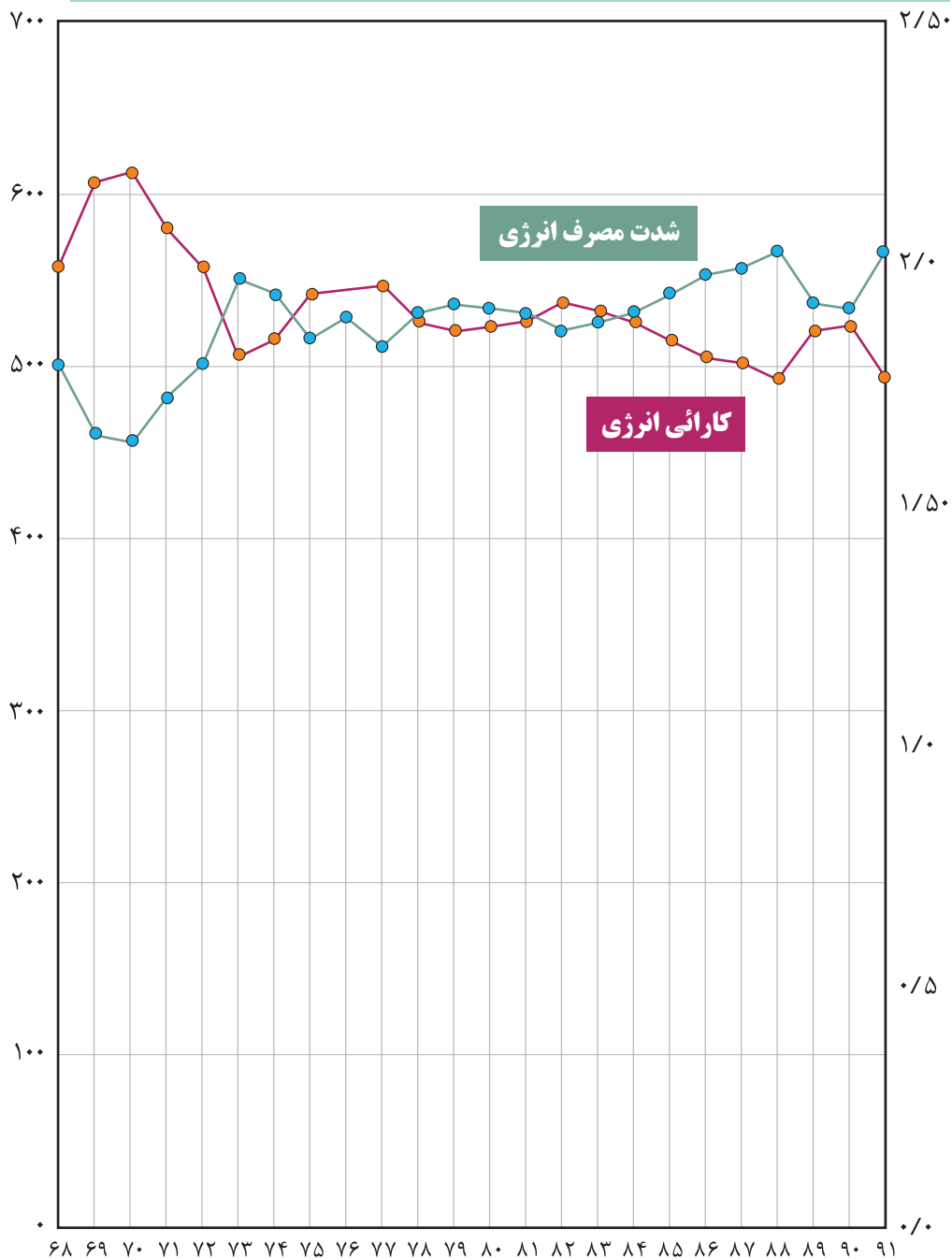
مقایسه شدت مصرف انرژی با کارائی انرژی طی سالهای ۱۳۹۱ - ۱۳۵۱

۱۳۷۶=۱۰۰

رشد	کارائی انرژی	رشد	شدت مصرف انرژی	سال
	هزار ریال به ازای یک بشکه		بشکه به ازای یک میلیون ریال	
	۱۹۵۶		۰/۵۱	۱۳۵۱
-۷/۵	۱۸۱۰	۸/۱	۰/۵۵	۱۳۵۲
-۱/۷	۱۷۷۹	۱/۷	۰/۵۶	۱۳۵۳
-۱۰/۱	۱۵۹۹	۱۱/۳	۰/۶۳	۱۳۵۴
۰/۰	۱۵۹۸	۰/۰	۰/۶۳	۱۳۵۵
-۱۷/۱	۱۳۲۵	۲۰/۶	۰/۷۵	۱۳۵۶
-۵/۷	۱۲۴۹	۶/۱	۰/۸۰	۱۳۵۷
-۱۱/۵	۱۱۰۵	۱۳/۰	۰/۹۰	۱۳۵۸
-۱۲/۹	۹۶۳	۱۴/۸	۱/۰۴	۱۳۵۹
-۹/۹	۸۶۸	۱۱/۰	۱/۱۵	۱۳۶۰
-۰/۲	۸۶۶	۰/۲	۱/۱۵	۱۳۶۱
-۷/۲	۸۰۴	۷/۷	۱/۲۴	۱۳۶۲
-۹/۲	۷۳۰	۱۰/۱	۱/۳۷	۱۳۶۳
-۴/۳	۶۹۹	۴/۵	۱/۴۳	۱۳۶۴
-۲/۱	۶۸۴	۲/۲	۱/۴۶	۱۳۶۵
-۹/۰	۶۲۲	۹/۹	۱/۶۱	۱۳۶۶
-۵/۲	۵۹۰	۵/۵	۱/۶۹	۱۳۶۷
-۵/۵	۵۵۸	۵/۸	۱/۷۹	۱۳۶۸
۸/۹	۶۰۷	-۸/۲	۱/۶۵	۱۳۶۹
۱/۰	۶۱۳	-۰/۹	۱/۶۳	۱۳۷۰
-۵/۳	۵۸۱	۵/۶	۱/۷۲	۱۳۷۱
-۳/۹	۵۵۸	۴/۱	۱/۷۹	۱۳۷۲
-۹/۰	۵۰۸	۹/۹	۱/۹۷	۱۳۷۳
۱/۶	۵۱۶	-۱/۶	۱/۹۴	۱۳۷۴
۵/۰	۵۴۲	-۴/۸	۱/۸۴	۱۳۷۵
-۲/۴	۵۲۹	۲/۵	۱/۸۹	۱۳۷۶
۳/۵	۵۴۸	-۳/۴	۱/۸۳	۱۳۷۷
-۳/۷	۵۲۷	۳/۸	۱/۹۰	۱۳۷۸
-۱/۲	۵۲۱	۱/۲	۱/۹۲	۱۳۷۹
۰/۴	۵۲۴	-۰/۴	۱/۹۱	۱۳۸۰
۰/۶	۵۲۷	-۰/۶	۱/۹۰	۱۳۸۱
۲/۰	۵۳۷	-۲/۰	۱/۸۶	۱۳۸۲
-۰/۹	۵۳۳	۰/۹	۱/۸۸	۱۳۸۳
-۱/۲	۵۲۶	۱/۲	۱/۹۰	۱۳۸۴
-۲/۰	۵۱۶	۲/۱	۱/۹۴	۱۳۸۵
-۲/۰	۵۰۵	۲/۱	۱/۹۸	۱۳۸۶
-۰/۶	۵۰۲	۰/۶	۱/۹۹	۱۳۸۷
-۱/۸	۴۹۳	۱/۸	۲/۰۳	۱۳۸۸
۵/۷	۵۲۱	-۵/۴	۱/۹۲	۱۳۸۹
۰/۵	۵۲۴	-۰/۵	۱/۹۱	۱۳۹۰
-۵/۷	۴۹۴	۶/۱	۲/۰۲	۱۳۹۱

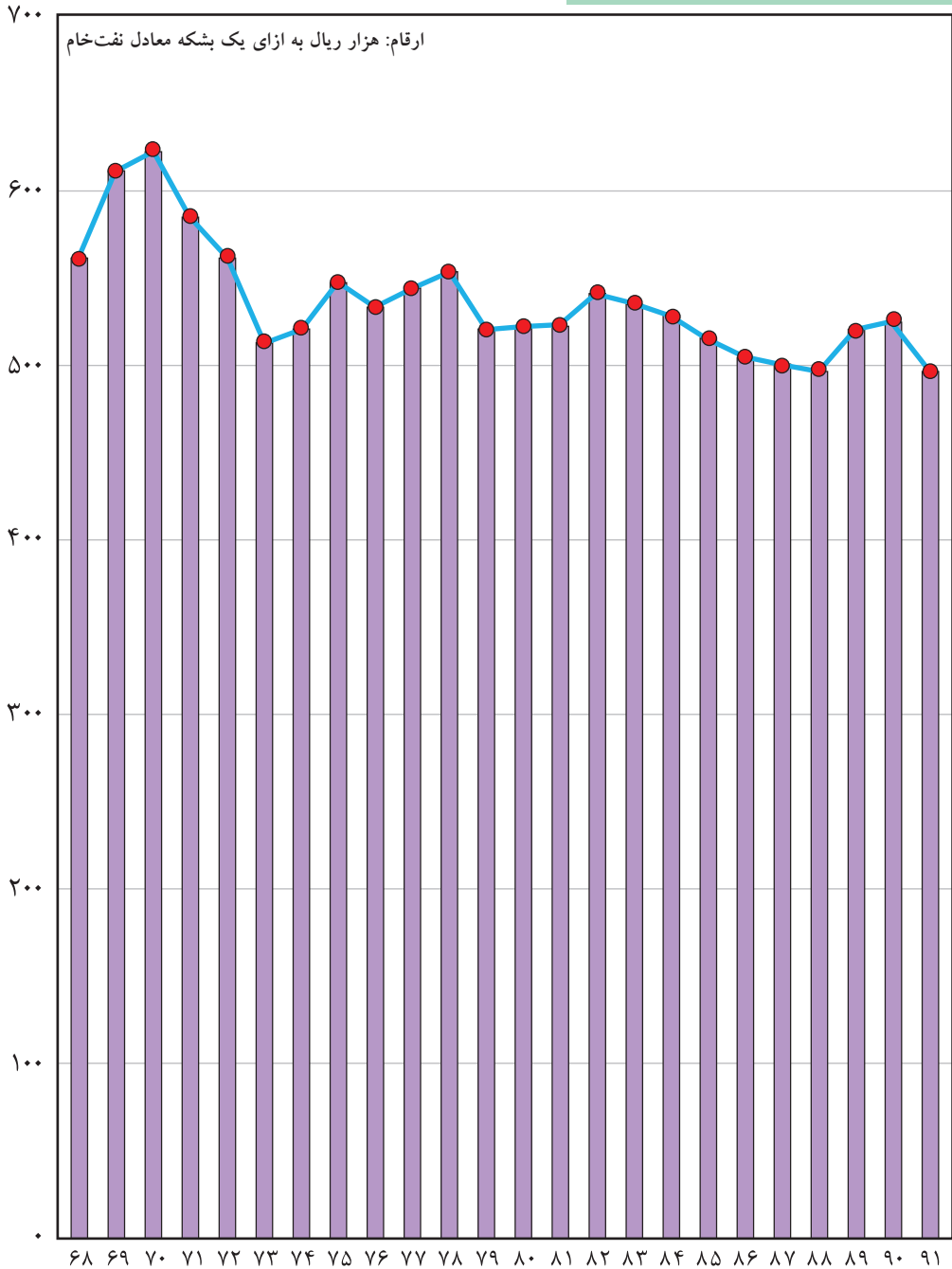


نمودار مقایسه شدت مصرف انرژی با کارایی انرژی از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۱



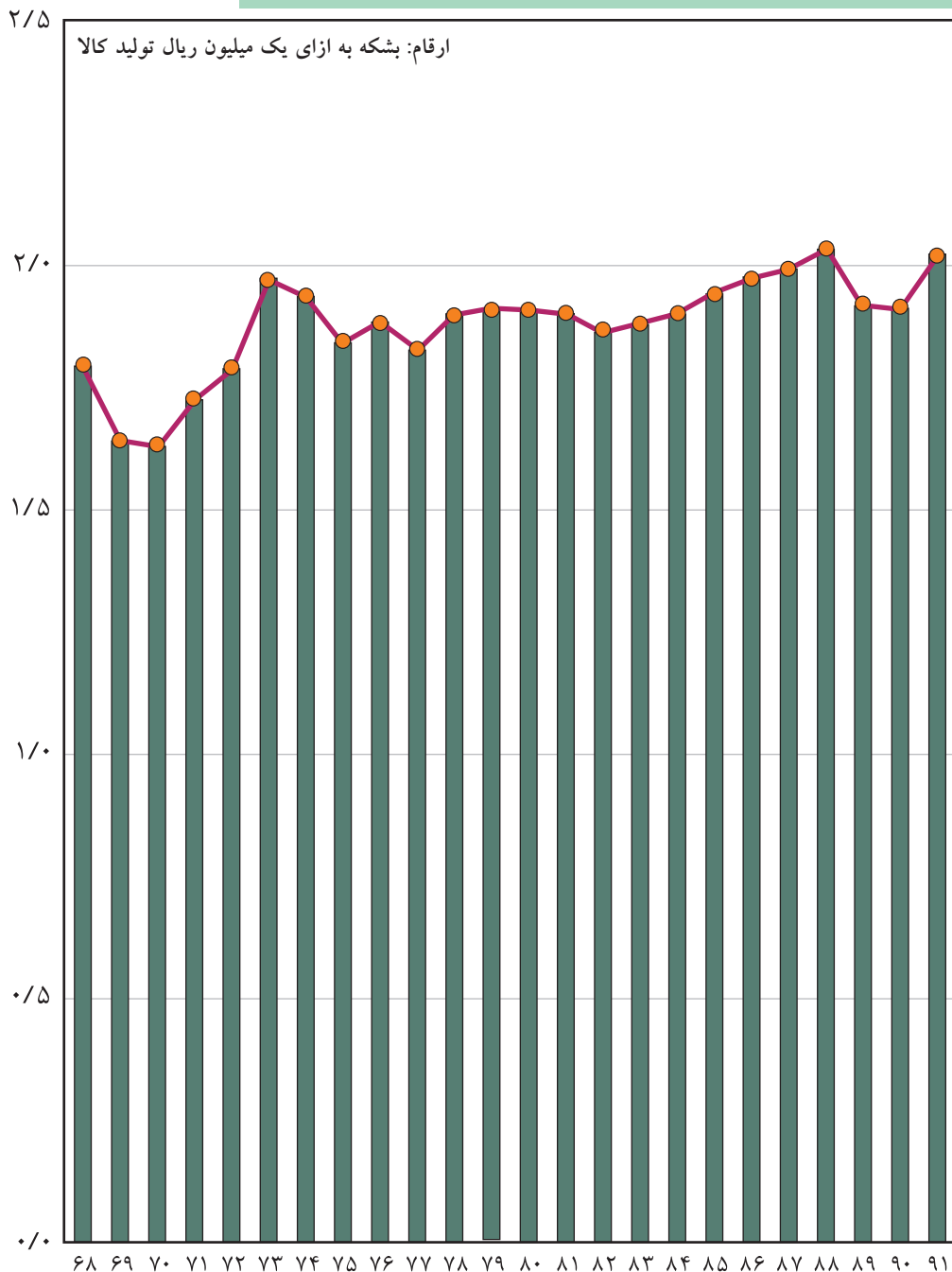


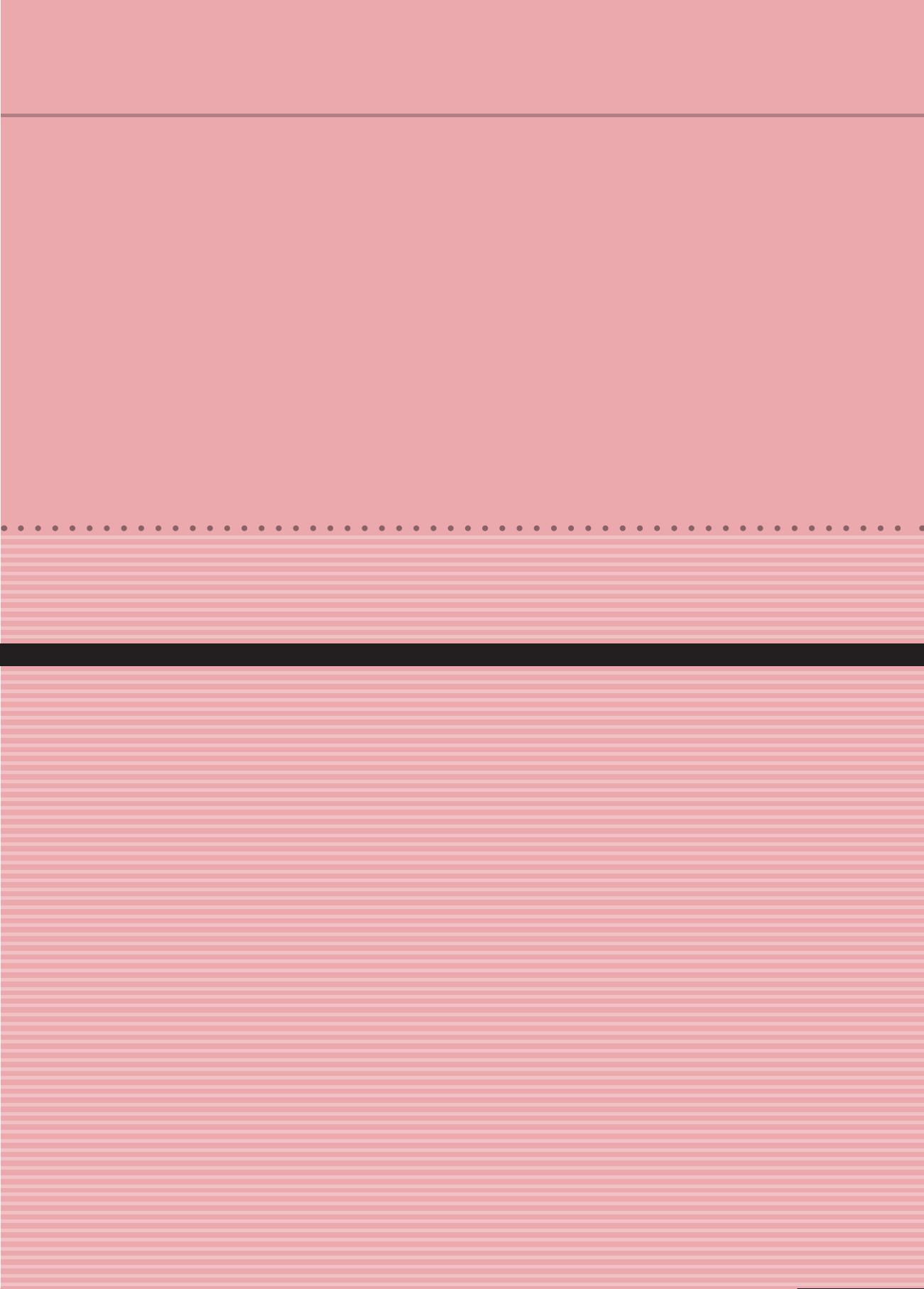
نمودار کرائی انرژی ۱۳۶۸ - ۱۳۹۱





نمودار مقایسه شدت مصرف انرژی از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۱







فصل چهاردهم

مصرف سوخت نیروگاه‌ها

در سال ۱۳۹۲



مصرف سوخت نیروگاه ها در سال ۱۳۹۲

نام نیروگاه	گاز طبیعی (هزار متر مکعب در سال)	نفت گاز (هزار لیتر در سال)	نفت کوره (هزار لیتر در سال)
سلیمی بخاری	۳۳۱.۵۵۹	۰	۲۰۰۳۱.۷۳۶
سلیمی گازی	۴۵۷.۱۳۲	۱۵۱	۰
بندر عباس بخاری	۳۸۴.۹۲۵	۹۳۸	۱.۴۳۳.۷۵۹
بندر عباس گازی	۳۰.۲۴۶	۰	۰
رجایی بخاری	۲۱۸.۶۵۶	۴۰۷	۱.۳۷۹.۸۹۶
رجایی سیکل ترکیبی	۷۵۴.۵۹۸	۴۹۴.۵۲۲	۰
رامین	۱.۵۸۳.۴۸۲	۰	۱.۰۴۴.۲۱۷
مفتح	۹۷.۵۰۱	۰	۶۳۸.۳۳۵
بیسون	۱۶۰.۲۴۲	۱۳۲	۶۹۱.۲۲۷
شازند	۱.۶۴۷.۰۷۸	۴۱۴	۳۶۳.۴۸۷
سپهند	۱۷۱.۳۸۳	۱۱۰	۹۴۷.۶۹۲
اصفهان	۳۸۱.۷۷۰	۸۱	۷۷۵.۳۳۱
منتظری	۶۰۰.۵۷۹	۸۲	۲.۵۲۹.۲۱۹
تبریز بخاری	۱۰۹.۳۰۸	۵۱۷	۱.۰۶۸.۵۶۳
تبریز گازی	۴۳۰	۰	۰
منتظر قائم بخاری	۲۴۴.۹۵۴	۶.۱۶۱	۷۴۵.۱۸۱
منتظر قائم سیکل ترکیبی	۸۵۹.۴۱۴	۳۱۵.۲۱۲	۰
بعثت	۲۱۳.۷۲۵	۵۲۹	۱۶۲.۹۸۱
مشهد بخاری	۲۹۴.۹۹۹	۱۹.۳۶۲	۰
مشهد گازی	۱۳۹.۲۸۷	۶.۳۵۹	۰
توس	۱۸۱.۲۱۷	۵۰۸	۹۰۹.۰۰۱
ایرانشهر	۰	۲۰۶	۴۱۸.۳۸۵
زرنده	۰	۰	۶۹.۹۲۰
گیلان	۱.۳۳۵.۶۱۵	۵۳۱.۹۳۹	۰
پوه سر	۲۰۸.۲۸۵	۱۴۲.۵۴۸	۰
ری	۴۲۶.۰۶۹	۷۱.۷۶۵	۰
قم	۶۰۹.۰۶۵	۴۳۲.۴۴۰	۰
مدحج بخاری	۱۶۶.۸۸۴	۰	۰
مدحج گازی	۱۱۴.۰۱۲	۰	۰
بهشتی بخاری	۲۹۰.۲۴۹	۲۳۱.۴۶۱	۰
بهشتی گازی	۳۰.۵۶۲	۱۰.۴۳۷	۰
فردوسی سیکل ترکیبی	۷۳۰.۳۳۹	۱۶۶.۸۰۲	۰
شیروان سیکل ترکیبی	۸۵۳.۹۳۵	۱۵۴.۲۱۳	۰
نیشابور	۹۵۹.۵۲۲	۳۴۲.۳۴۱	۰
شریعتی	۴۵۲.۷۸۵	۸۴.۶۴۳	۰
شهید کاوه سیکل ترکیبی	۶۶۱.۶۴۳	۱۳۹.۷۵۹	۰
قائن	۵.۶۸۳	۱.۸۴۸	۰
شمس سرخس	۰	۷.۰۶۳	۰
گلستان	۶۴۶.۴۱۹	۲۰۹.۶۷۴	۰
یزد سیکل ترکیبی	۸۸۴.۱۴۲	۲۳۲.۸۳۹	۰
یزد گازی	۱۰۷.۵۳۵	۶.۷۰۸	۰
شیرکوه	۰	۲۵۷.۰۴۴	۰

مصرف سوخت نیروگاه ها در سال ۱۳۹۲

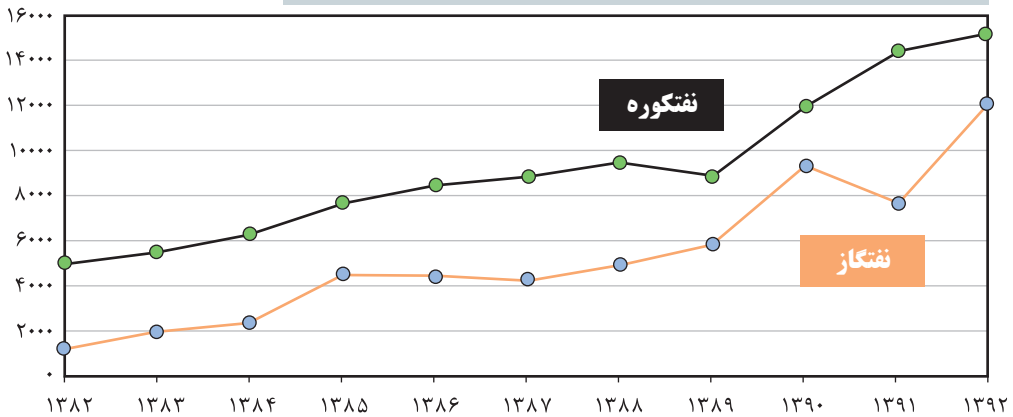
نام نیروگاه	گاز طبیعی (هزار متر مکعب در سال)	نفت گاز (هزار لیتر در سال)	نفت کوره (هزار لیتر در سال)
کاشان سیکل ترکیبی	۳۱۱.۱۷۶	۱۵۲.۳۰۰	*
کازرون	۱.۳۲۰.۲۲۱	۳۱۵.۳۰۳	*
حافظ	۸۹۷.۶۶۵	۱۲۷.۳۹۰	*
فارس سیکل ترکیبی	۱.۰۹۹.۶۳۷	۲۳۹.۵۸۷	*
شیراز	۹۸.۵۵۴	۱۷.۱۸۲	*
چهرم	۸۳۳.۵۰۷	۱۶۳.۶۰۰	*
خوی	۲۵۲.۲۳۸	۲۵۱.۹۶۵	*
صوفیان	۶۰.۴۰۳	۵.۵۴۴	*
ارومیه	۲۲.۹۲۹	۱۳.۶۷۱	*
ارومیه سیکل ترکیبی	۵۲۰.۳۱۴	۴۱۵.۶۷۶	*
سیلان	۴۷۱.۸۷۶	۳۵۷.۳۲۲	*
زنجان سیکل ترکیبی	۲۹۹.۸۵۹	۲۴۱.۶۹۵	*
عسلویه	۱.۲۴۲.۰۲۸	۱۰۶.۸۵۹	*
هسا	۴.۴۴۴	۸۲۶	*
کنگان	۳۰۷.۹۳۱	*	*
نوشهر	۱۱.۹۰۹	۲.۰۱۴	*
سمنان	*	*	*
سمنان سیکل ترکیبی	۳۴۰.۲۰۵	۹۱.۱۷۸	*
شاهرود	۶۴.۲۱۶	۱۸۱.۰۳۶	*
کرمان	۱.۵۱۳.۳۳۳	۴۷۲.۳۷۰	*
آبادان	۵۵۴.۷۱۷	۵۶.۴۴۴	*
پرنده	۷۳۶.۰۵۳	۳۱۱.۷۷۴	*
خرمشهر	۴۲۳.۹۳۹	۴۷۷.۴۲۷	*
دماوند	۱.۷۹۹.۴۶۵	۱.۰۰۶.۱۱۶	*
چهلستون	۵۸۹.۶۱۴	۴۲۵.۱۳۹	*
زواره	۲۸۲.۷۹۸	۱۴۷.۲۳۲	*
سنندج	۷۸۰.۵۷۶	۴۳۰.۲۲۵	*
هرمزگان	۱.۲۹۱.۵۹۶	۱۱۴.۲۱۹	*
زاگرس	۶۶۱.۶۹۹	۳۲۰.۴۵۰	*
کهنوج	*	۷۲.۰۱۲	*
بوشهر	۴۵.۵۵۱	*	*
گناوه	*	۲۲۶.۴۰۰	*
زاهدان	*	۳۰۰.۰۷۱	*
کنارک	*	۱۱۲.۰۶۵	*
چابهار سیکل ترکیبی	*	۶۲۴.۵۶۴	*
درود	۱۸.۶۶۱	۳.۳۶۰	*
رودشور	۶۷۹.۳۸۲	۴۳۳.۰۵۹	*
فیروزى	۱۰۶.۶۹۹	*	*
جمع	۳۴.۹۷۸.۴۲۴	۱۲۰.۸۵۰.۰۹۰	۱۵.۲۰۸.۹۳۰



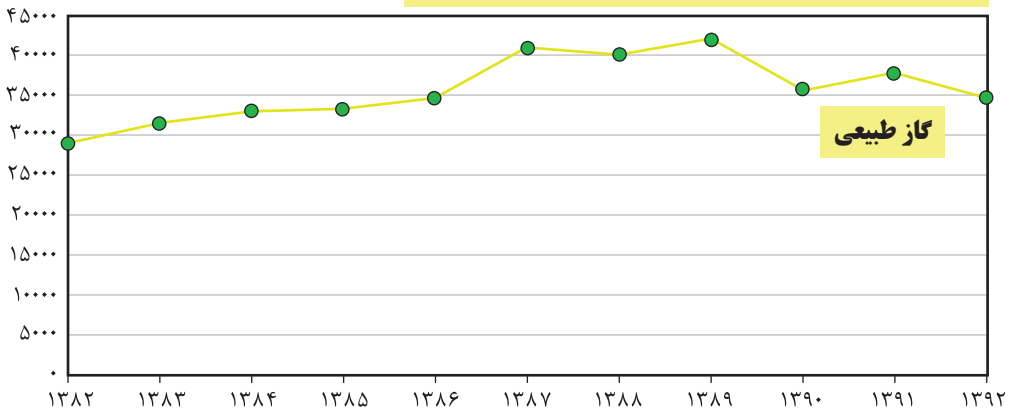
مصرف سوخت نیروگاه ها طی سال های ۱۳۸۲-۱۳۹۲

نفتکوره		نفتگاز		گاز طبیعی		سال
میلیون لیتر		میلیون لیتر		میلیون متر مکعب		
روزانه	سالانه	روزانه	سالانه	روزانه	سالانه	
۱۳/۶	۴,۹۶۶	۳/۴	۱,۲۲۴	۸۰	۲۹,۳۲۶	۱۳۸۲
۱۵/۱	۵,۵۰۳	۵/۳	۱,۹۴۱	۸۷	۳۱,۷۴۶	۱۳۸۳
۱۷/۳	۶,۳۰۷	۶/۶	۲,۳۹۱	۹۱	۳۲,۲۳۷	۱۳۸۴
۲۱/۱	۷,۷۰۵	۱۲/۳	۴,۴۹۷	۹۲	۳۳,۵۳۹	۱۳۸۵
۲۳/۲	۸,۴۸۵	۱۲/۲	۴,۴۵۰	۹۶	۳۴,۹۴۹	۱۳۸۶
۲۴/۳	۸,۸۵۱	۱۱/۷	۴,۳۶۱	۱۱۳	۴۱,۲۶۰	۱۳۸۷
۲۶/۰	۹,۵۰۵	۱۳/۵	۴,۹۳۵	۱۱۱	۴۰,۴۸۳	۱۳۸۸
۲۴/۳	۸,۸۸۱	۱۶/۰	۵,۸۷۲	۱۱۶	۴۲,۳۷۴	۱۳۸۹
۳۲/۸	۱۲,۰۰۴	۲۵/۵	۹,۳۳۵	۹۸	۳۵,۹۰۶	۱۳۹۰
۳۹/۶	۱۴,۴۶۲	۲۱/۰	۷,۶۷۴	۱۰۴	۳۸,۱۰۷	۱۳۹۱
۴۱/۷	۱۵,۲۰۹	۳۳/۱	۱۲,۰۸۵	۹۶	۳۴,۹۷۸	۱۳۹۲

نمودار مقایسه مصرف نفتگاز و نفتکوره نیروگاه ها طی سال های ۱۳۸۲-۱۳۹۲



نمودار مصرف گاز طبیعی نیروگاه ها طی سال های ۱۳۸۲-۱۳۹۲



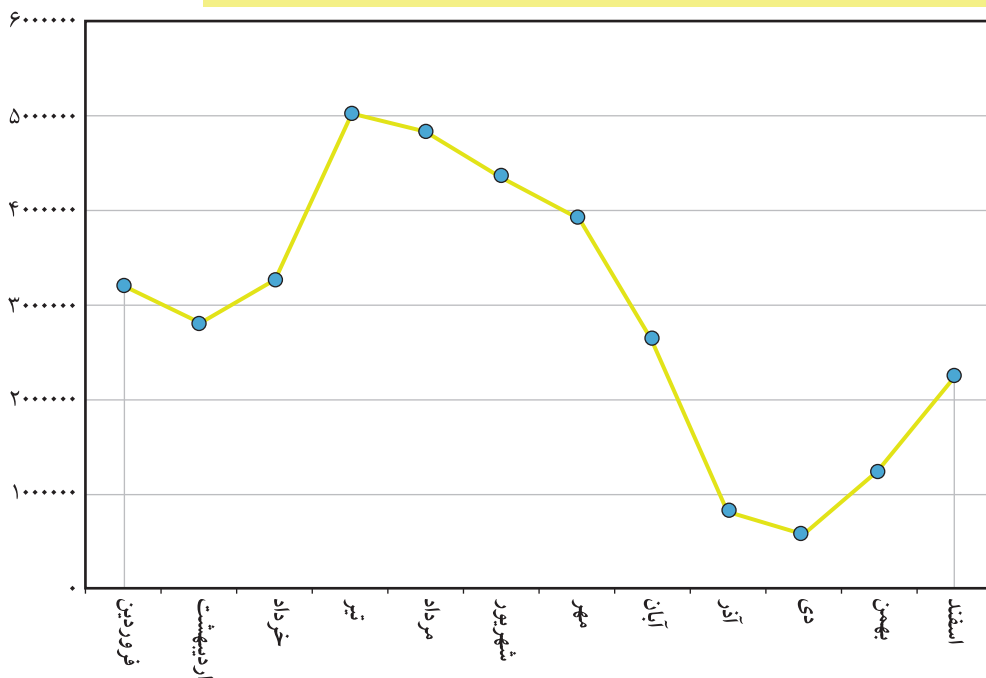


ارقام گاز طبیعی: هزار متر مکعب
سایر: هزار لیتر

مصرف سوخت نیروگاه های کشور طی ۱۲ ماهه سال ۱۳۹۲

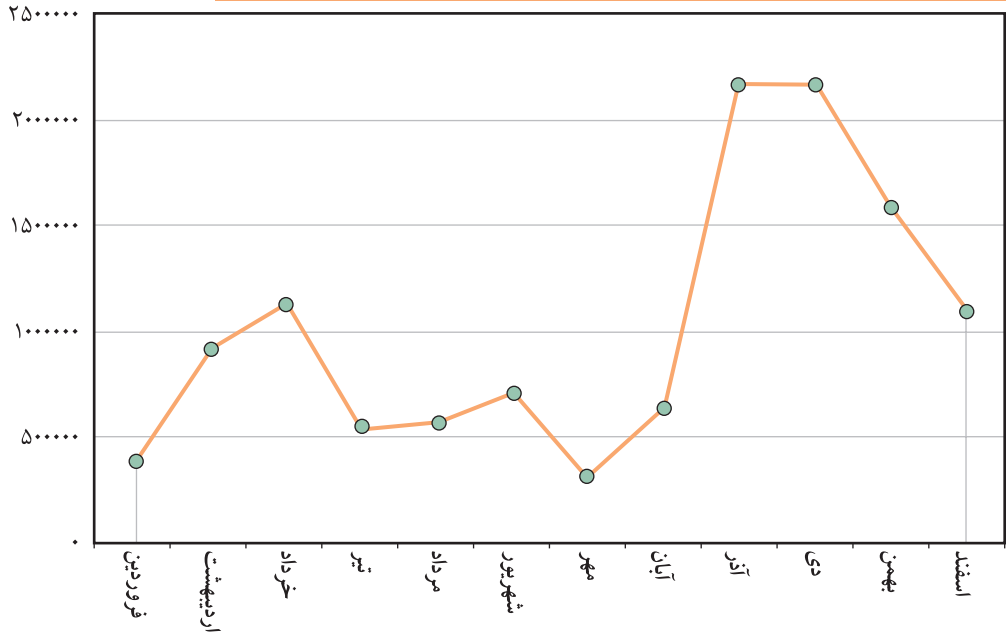
ماه	گاز طبیعی	نفت گاز	نفت کوره
فروردین	۳,۲۱۲,۰۷۷	۳۷۰,۳۱۵	۵۰۷,۷۷۸
اردیبهشت	۲,۸۱۶,۹۶۹	۹۰۷,۸۸۵	۱,۳۳۵,۵۰۶
خرداد	۳,۳۷۹,۳۷۰	۱,۱۲۱,۰۴۱	۱,۶۳۸,۱۳۳
تیر	۵,۰۱۸,۷۸۵	۵۳۸,۹۶۱	۱,۳۱۴,۹۲۳
مرداد	۴,۸۶۱,۲۱۱	۵۵۶,۷۳۹	۱,۴۶۸,۷۳۳
شهریور	۴,۳۶۸,۵۸۸	۶۹۷,۶۸۹	۱,۵۲۲,۸۶۴
مهر	۳,۹۲۰,۴۶۲	۳۰۲,۷۹۵	۸۸۱,۸۳۸
آبان	۲,۶۳۵,۰۹۹	۶۲۶,۷۹۴	۹۴۹,۵۳۳
آذر	۸۱۰,۹۲۲	۲,۱۴۹,۸۸۶	۱,۳۳۵,۵۴۴
دی	۵۶۹,۷۰۴	۲,۱۵۷,۵۵۱	۱,۶۴۲,۴۳۶
بهمن	۱,۳۳۸,۷۸۵	۱,۵۷۲,۱۳۳	۱,۶۰۷,۸۶۹
اسفند	۲,۴۴۶,۴۵۲	۱,۰۸۳,۳۰۲	۱,۰۱۳,۷۷۳
جمع	۳۴,۹۷۸,۴۲۴	۱۲,۰۸۵,۰۹۱	۱۵,۰۲۰,۸۹۳۰

نمودار مقایسه مصرف گاز طبیعی نیروگاه های کشور طی ۱۲ ماهه سال ۱۳۹۲

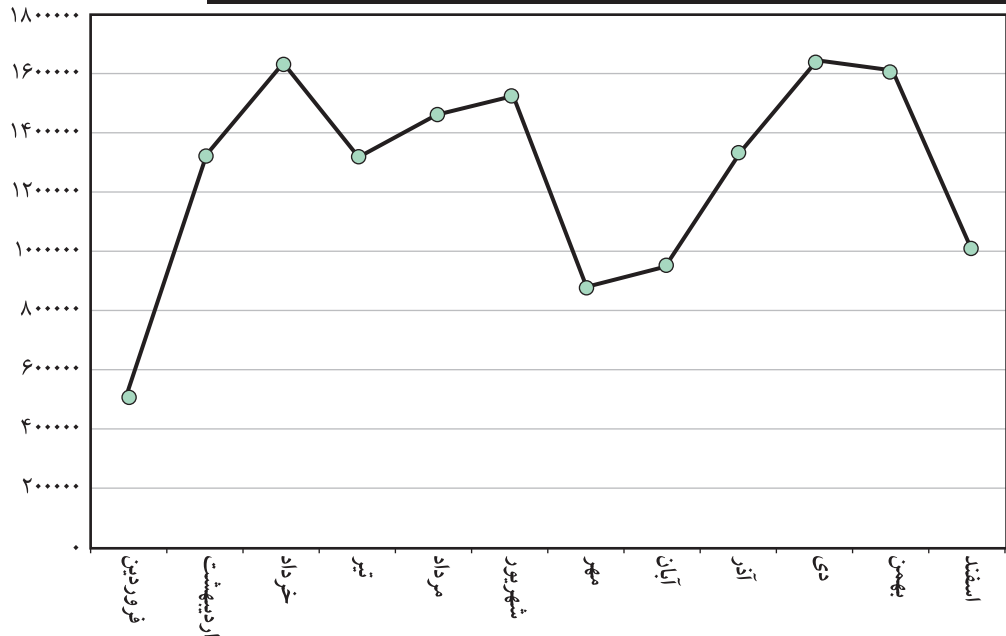




نمودار مقایسه مصرف نفتگاز نیروگاه های کشور طی ۱۲ ماهه سال ۱۳۹۲

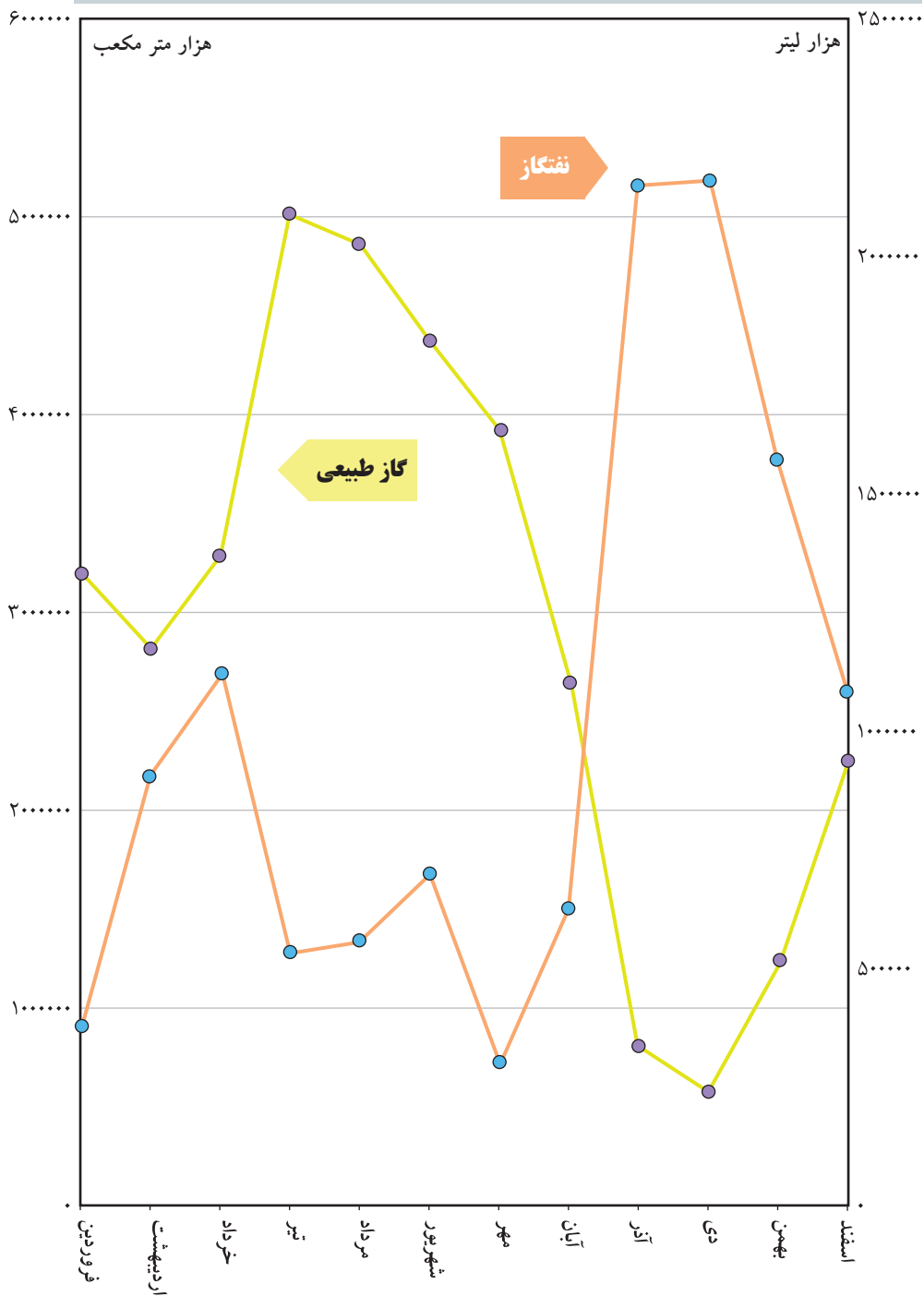


نمودار مقایسه مصرف نفتکوره نیروگاه های کشور طی ۱۲ ماهه سال ۱۳۹۲

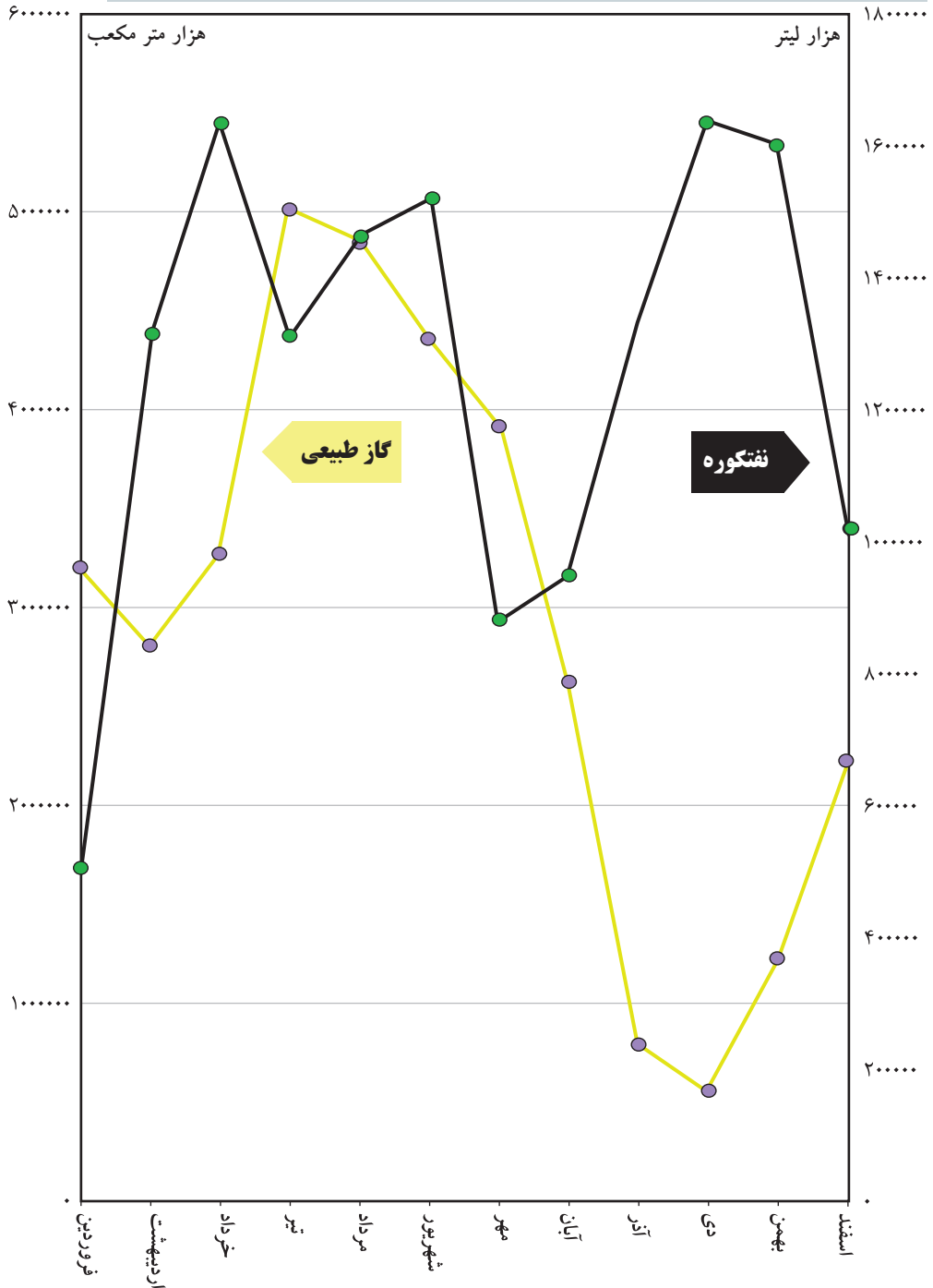




نمودار مقایسه مصرف نفتگاز و گاز طبیعی نیروگاه های کشور طی ۱۲ ماهه سال ۱۳۹۲



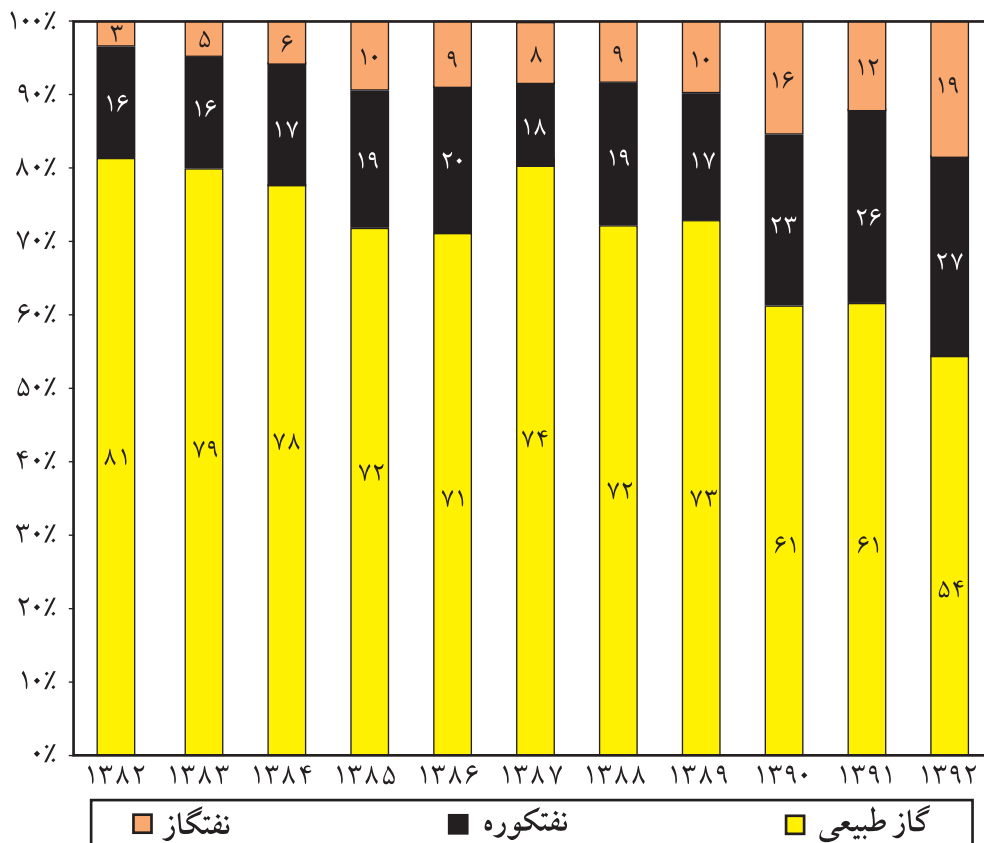
نمودار مقایسه مصرف نفتکوره و گاز طبیعی نیروگاه های کشور طی ۱۲ ماهه ۱۳۹۲





سهم هر یک از حامل‌های انرژی از تامین سوخت نیروگاه‌ها طی سال‌های ۱۳۸۲-۱۳۹۲

سال	گاز طبیعی		نفتگاز		نفتکوره		جمع
	ارزش حرارتی	سهم	ارزش حرارتی	سهم	ارزش حرارتی	سهم	
۱۳۸۲	۳۶۵.۶۹۴	۸۱	۱۱.۰۴۱	۳	۵۱.۱۹۵	۱۶	۳۲۷.۹۲۰
۱۳۸۳	۲۸۷.۶۱۴	۷۹	۱۷.۵۱۰	۵	۵۶.۷۳۷	۱۶	۳۶۱.۸۶۲
۱۳۸۴	۳۰۱.۱۳۱	۷۸	۲۱.۵۶۸	۶	۶۵.۰۲۳	۱۷	۳۸۷.۷۲۲
۱۳۸۵	۳۰۳.۸۶۳	۷۲	۴۰.۵۶۶	۱۰	۷۹.۴۴۳	۱۹	۴۲۳.۸۷۲
۱۳۸۶	۳۱۶.۶۴۰	۷۱	۴۰.۱۳۷	۹	۸۷.۴۷۶	۲۰	۴۴۴.۲۵۳
۱۳۸۷	۳۷۳.۸۱۸	۷۴	۳۸.۴۳۷	۸	۹۱.۲۵۳	۱۸	۵۰۳.۵۰۹
۱۳۸۸	۳۶۶.۷۸۰	۷۲	۴۴.۵۱۱	۹	۹۷.۹۹۲	۱۹	۵۰۹.۲۸۳
۱۳۸۹	۳۸۳.۹۰۸	۷۳	۵۲.۹۶۶	۱۰	۹۱.۵۶۲	۱۷	۵۲۸.۴۳۷
۱۳۹۰	۳۲۵.۳۰۶	۶۱	۸۴.۲۰۴	۱۶	۱۲۳.۷۵۸	۲۳	۵۳۳.۲۶۹
۱۳۹۱	۳۴۵.۲۴۸	۶۱	۶۹.۲۲۰	۱۲	۱۴۹.۱۰۵	۲۶	۵۶۳.۵۷۲
۱۳۹۲	۳۱۶.۹۰۵	۵۴	۱۰۹.۰۰۸	۱۹	۱۵۶.۸۰۴	۲۷	۵۸۲.۷۱۶





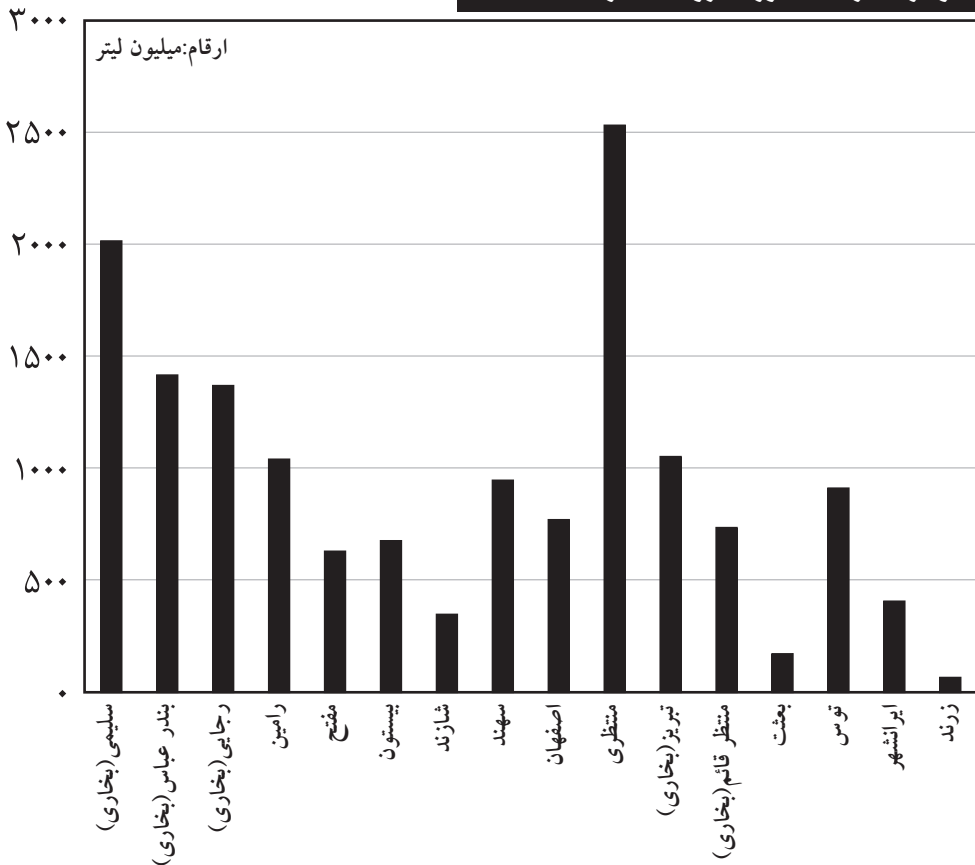
ارقام: میلیون لیتر

نام نیروگاه	نفتکوره
منتظری	۲۵۲۹
تبریز بخاری	۱۰۶۹
منتظر قائم بخاری	۷۴۵
بعثت	۱۶۳
توس	۹۰۹
ایران شهر	۴۱۸
زرنند	۷۰
جمع	۱۵۲۰۹

مصرف نفتکوره نیروگاهها در سال ۱۳۹۲

نام نیروگاه	نفتکوره
سلیمی بخاری	۲۰۳۲
بندر عباس بخاری	۱۴۳۴
رجایی بخاری	۱۳۸۰
رامین	۱۰۴۴
مفتح	۶۳۸
بیستون	۶۹۱
شازند	۳۶۳
سهند	۹۴۸
اصفهان	۷۷۵

نمودار مصرف نفتکوره نیروگاهها در سال ۱۳۹۲





فصل پانزدهم

مصرف و ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان‌ها

در سال ۱۳۹۲



میزان مصرف چهار فرآورده عمده استان های کشور در سال ۱۳۹۲

رتبه	نام استان	مصرف (میلیون لیتر در سال)				جمع
		بنزین موتور	نفت سفید	نفت گاز	نفت کوره	
۱	آذربایجان شرقی	۹۸۰	۱۷۴	۱،۰۸۴	۲،۱۹۰	۴،۴۲۸
۲	آذربایجان غربی	۷۷۲	۶۱۷	۱،۲۸۳	۳۵۲	۳،۰۲۵
۳	اردبیل	۳۰۳	۱۰۳	۶۴۴	۲۴	۱،۰۷۳
۴	اصفهان	۱،۸۱۳	۷۲	۳،۲۳۰	۳،۵۰۳	۸،۶۱۸
۵	البرز	۸۹۲	۴۰	۷۰۵	۸۲۸	۲،۴۶۷
۶	ایلام	۱۵۷	۴۶	۱۹۲	۵۴	۴۴۹
۷	بوشهر	۴۴۲	۲۹	۱،۲۰۴	۹۷	۱،۷۷۲
۸	تهران	۴،۹۵۳	۷۱	۳،۵۷۳	۴۱۱	۹،۰۰۸
۹	چهار محال و بختیاری	۲۳۰	۳۱	۲۲۹	۲۷	۵۱۷
۱۰	خراسان جنوبی	۲۴۰	۱۱۸	۴۹۵	۶۹	۹۲۳
۱۱	خراسان رضوی	۱،۷۵۳	۴۴۷	۲،۲۷۴	۱،۱۰۸	۵،۵۸۱
۱۲	خراسان شمالی	۱۸۲	۱۳۱	۳۲۶	۳۰	۶۶۹
۱۳	خوزستان	۱،۲۴۶	۵۴	۲،۶۵۴	۱،۱۹۰	۵،۱۴۴
۱۴	زنجان	۳۰۲	۱۴۰	۵۶۸	۳۸	۱،۰۴۸
۱۵	سمنان	۲۶۶	۵۵	۷۰۹	۹۸	۱،۱۲۸
۱۶	سیستان و بلوچستان	۸۰۷	۳۰۲	۱،۹۶۴	۶۷۰	۳،۷۴۴
۱۷	فارس	۱،۶۱۸	۲۵۳	۲،۷۵۳	۲۲۹	۴،۸۵۳
۱۸	قزوین	۴۳۰	۹۲	۱،۳۷۲	۱،۵۲۵	۳،۴۱۸
۱۹	قم	۴۱۹	۱۱	۹۲۸	۱۲۷	۱،۴۸۵
۲۰	کردستان	۳۸۹	۱۷۲	۸۰۰	۴۴	۱،۴۰۷
۲۱	کرمان	۱،۰۵۲	۱۵۰	۲،۱۵۱	۲۴۴	۳،۵۹۶
۲۲	کرمانشاه	۴۷۲	۲۳۵	۹۸۰	۸۲۱	۲،۵۰۸
۲۳	کهگیلویه و بویراحمد	۱۶۹	۳۸	۱۳۳	۹	۳۴۹
۲۴	گلستان	۴۰۷	۸۱	۶۳۱	۳۴	۱،۱۵۲
۲۵	گیلان	۹۰۶	۲۷۰	۱،۰۴۸	۲۷	۲،۲۵۱
۲۶	لرستان	۳۷۹	۱۴۵	۵۴۳	۴۳	۱،۱۱۱
۲۷	مازندران	۱،۳۲۱	۲۳۱	۸۷۴	۲،۰۹۳	۴،۵۲۰
۲۸	مرکزی	۴۴۷	۳۶	۱،۲۴۰	۴۷۳	۲،۱۹۶
۲۹	هرمزگان	۷۲۲	۲۴	۱،۷۷۱	۱،۲۶۱	۳،۷۷۸
۳۰	همدان	۴۳۸	۷۰	۵۸۲	۶۸۷	۱،۷۷۷
۳۱	یزد	۴۴۶	۶۴	۱،۶۰۹	۲۸۴	۲،۴۰۳
	جمع	۲۴،۹۵۵	۴،۳۰۱	۳۸،۵۴۹	۱۸،۵۹۲	۸۶،۳۹۷



مجموع ارزش ریالی چهار فرآورده عمده استان‌های کشور در سال ۱۳۹۲

رتبه	نام استان	ارزش ریالی (میلیارد ریال)				جمع
		بنزین موتور	نفت سفید	نفتکاز	نفتکوره	
۱	آذربایجان شرقی	۱۴,۹۹۰	۲,۷۷۳	۱۷,۲۸۰	۲۶,۰۵۴	۶۱,۰۹۷
۲	آذربایجان غربی	۱۱,۸۲۱	۹,۸۳۶	۲۰,۴۴۷	۴,۱۹۳	۴۶,۲۹۶
۳	اردبیل	۴,۶۳۰	۱,۶۳۴	۱۰,۲۶۱	۲۸۵	۱۶,۸۱۱
۴	اصفهان	۲۷,۷۴۸	۱,۱۴۴	۵۱,۴۸۵	۴۱,۶۷۲	۱۲۲,۰۴۸
۵	البرز	۱۳,۶۵۱	۶۴۵	۱۱,۲۴۵	۹,۸۵۷	۳۵,۳۹۸
۶	ایلام	۲,۴۰۷	۷۳۷	۳,۰۶۵	۶۳۷	۶,۸۴۶
۷	بوشهر	۶,۷۶۱	۴۵۸	۱۹,۱۸۹	۱,۱۵۷	۲۷,۵۶۴
۸	تهران	۷۵,۷۸۹	۱,۱۲۵	۵۶,۹۵۵	۴,۸۹۰	۱۳۸,۷۵۹
۹	چهارمحال و بختیاری	۳,۵۱۸	۴۸۸	۳,۶۴۹	۳۲۷	۷,۹۸۲
۱۰	خراسان جنوبی	۳,۶۷۱	۱,۸۸۹	۷,۸۹۷	۸۲۶	۱۴,۲۸۲
۱۱	خراسان رضوی	۲۶,۸۱۸	۷,۱۲۲	۳۶,۲۵۴	۱۳,۱۷۸	۸۳,۳۷۱
۱۲	خراسان شمالی	۲,۷۷۹	۲,۰۸۸	۵,۱۹۶	۳۶۰	۱۰,۴۲۳
۱۳	خوزستان	۱۹,۰۷۱	۸۶۳	۴۲,۳۰۳	۱۴,۱۵۴	۷۶,۳۹۱
۱۴	زنجان	۴,۶۲۵	۲,۲۳۵	۹,۰۵۱	۴۵۴	۱۶,۳۶۵
۱۵	سمنان	۴,۰۷۴	۸۷۱	۱۱,۳۰۶	۱,۱۶۱	۱۷,۴۱۳
۱۶	سیستان و بلوچستان	۱۲,۳۵۵	۴,۸۱۹	۳۱,۳۰۷	۷,۹۷۰	۵۶,۴۵۱
۱۷	فارس	۲۴,۷۵۸	۴,۰۳۶	۴۳,۸۷۵	۲,۷۲۹	۷۵,۳۹۸
۱۸	قزوین	۶,۵۷۷	۱,۴۶۰	۲۱,۸۶۹	۱۸,۱۴۳	۴۸,۰۵۰
۱۹	قم	۶,۴۱۵	۱۸۰	۱۴,۷۸۴	۱,۰۰۶	۲۲,۸۸۵
۲۰	کردستان	۵,۹۵۹	۲,۷۴۸	۱۲,۷۵۶	۵۲۹	۲۱,۹۹۲
۲۱	کرمان	۱۶,۰۹۵	۲,۳۸۶	۳۴,۲۸۰	۲,۹۰۳	۵۵,۶۶۴
۲۲	کرمانشاه	۷,۲۲۹	۳,۷۴۶	۱۵,۶۱۴	۹,۷۶۹	۳۶,۳۵۹
۲۳	کهگیلویه و بویراحمد	۲,۵۸۴	۵۹۹	۲,۱۲۶	۱۰۸	۵,۴۱۷
۲۴	گلستان	۶,۲۳۱	۱,۲۸۹	۱۰,۰۵۲	۴۰۰	۱۷,۹۷۱
۲۵	گیلان	۱۳,۸۶۷	۴,۳۰۶	۱۶,۶۹۹	۳۲۲	۳۵,۱۹۴
۲۶	لرستان	۵,۸۰۵	۲,۳۰۷	۸,۶۶۲	۵۱۸	۱۷,۲۹۲
۲۷	مازندران	۲۰,۲۲۱	۳,۶۸۵	۱۳,۹۲۴	۲۴,۹۰۵	۶۲,۷۳۶
۲۸	مرکزی	۶,۸۳۸	۵۶۷	۱۹,۷۶۸	۵,۶۳۲	۳۲,۸۰۶
۲۹	هرمزگان	۱۱,۰۴۶	۳۸۸	۲۸,۲۳۳	۱۴,۹۹۷	۵۴,۶۶۴
۳۰	همدان	۶,۶۹۹	۱,۱۱۹	۹,۲۷۷	۸,۱۷۵	۲۵,۲۷۱
۳۱	یزد	۶,۸۲۸	۱,۰۱۳	۲۵,۶۵۳	۳,۳۸۱	۳۶,۸۷۴
	جمع	۳۸۱,۸۵۹	۶۸,۵۵۴	۶۱۴,۴۶۲	۲۳۱,۱۹۳	۱,۲۸۶,۰۶۸



مجموع ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان های کشور در سال ۱۳۹۲

رتبه	نام استان	ارزش دلاری (میلیون دلار)				جمع
		بنزین موتور	نفت سفید	نفتکاز	نفتکوره	
۱	آذربایجان شرقی	۷۰۵	۱۳۰	۸۱۳	۱۲۲۶	۲۸۷۵
۲	آذربایجان غربی	۵۵۶	۴۶۳	۹۶۲	۱۹۷	۲۱۷۸
۳	اردبیل	۲۱۸	۷۷	۴۸۳	۱۳	۷۹۱
۴	اصفهان	۱۳۰۶	۵۴	۲۴۲۲	۱۹۶۱	۵۷۴۳
۵	البرز	۶۴۲	۳۰	۵۲۹	۴۶۴	۱۶۶۶
۶	ایلام	۱۱۳	۳۵	۱۴۴	۳۰	۳۲۲
۷	بوشهر	۳۱۸	۲۲	۹۰۳	۵۴	۱۲۹۷
۸	تهران	۳۵۶۶	۵۳	۲۶۸۰	۲۳۰	۶۵۲۹
۹	چهار محال و بختیاری	۱۶۶	۲۳	۱۷۲	۱۵	۳۷۶
۱۰	خراسان جنوبی	۱۷۳	۸۹	۳۷۲	۳۹	۶۷۲
۱۱	خراسان رضوی	۱۳۶۲	۳۳۵	۱۷۰۶	۶۲۰	۳۹۲۳
۱۲	خراسان شمالی	۱۳۱	۹۸	۲۴۵	۱۷	۴۹۰
۱۳	خوزستان	۸۹۷	۴۱	۱۹۹۰	۶۶۶	۳۵۹۴
۱۴	زنجان	۲۱۸	۱۰۵	۴۲۶	۲۱	۷۷۰
۱۵	سمنان	۱۹۲	۴۱	۵۳۲	۵۵	۸۱۹
۱۶	سیستان و بلوچستان	۵۸۱	۲۲۷	۱۴۷۳	۳۷۵	۲۶۵۶
۱۷	فارس	۱۱۶۵	۱۹۰	۲۰۶۴	۱۲۸	۳۵۴۸
۱۸	قزوین	۳۰۹	۶۹	۱۰۲۹	۸۵۴	۲۲۶۱
۱۹	قم	۳۰۲	۸	۶۹۶	۷۱	۱۰۷۷
۲۰	کردستان	۲۸۰	۱۲۹	۶۰۰	۲۵	۱۰۳۵
۲۱	کرمان	۷۵۷	۱۱۲	۱۶۱۳	۱۳۷	۲۶۱۹
۲۲	کرمانشاه	۳۴۰	۱۷۶	۷۳۵	۴۶۰	۱۷۱۱
۲۳	کهگیلویه و بویراحمد	۱۲۲	۲۸	۱۰۰	۵	۲۵۵
۲۴	گلستان	۲۹۳	۶۱	۴۷۳	۱۹	۸۴۶
۲۵	گیلان	۶۵۲	۲۰۳	۷۸۶	۱۵	۱۶۵۶
۲۶	لرستان	۲۷۳	۱۰۹	۴۰۸	۲۴	۸۱۴
۲۷	مازندران	۹۵۱	۱۷۳	۶۵۵	۱۱۷۲	۲۹۵۲
۲۸	مرکزی	۳۲۲	۲۷	۹۳۰	۲۶۵	۱۵۴۴
۲۹	هرمزگان	۵۲۰	۱۸	۱۳۲۸	۷۰۶	۲۵۷۲
۳۰	همدان	۳۱۵	۵۳	۴۳۷	۳۸۵	۱۱۸۹
۳۱	یزد	۳۲۱	۴۸	۱۲۰۷	۱۵۹	۱۷۳۵
	جمع	۱۷۰۹۶۷	۳۰۲۲۶	۲۸۰۹۱۲	۱۰۰۴۰۸	۶۰۰۵۱۲



فصل شانزدهم

رتبه‌بندی استان‌ها بر اساس مصرف
و ارزش دلاری چهار فرآورده عمده

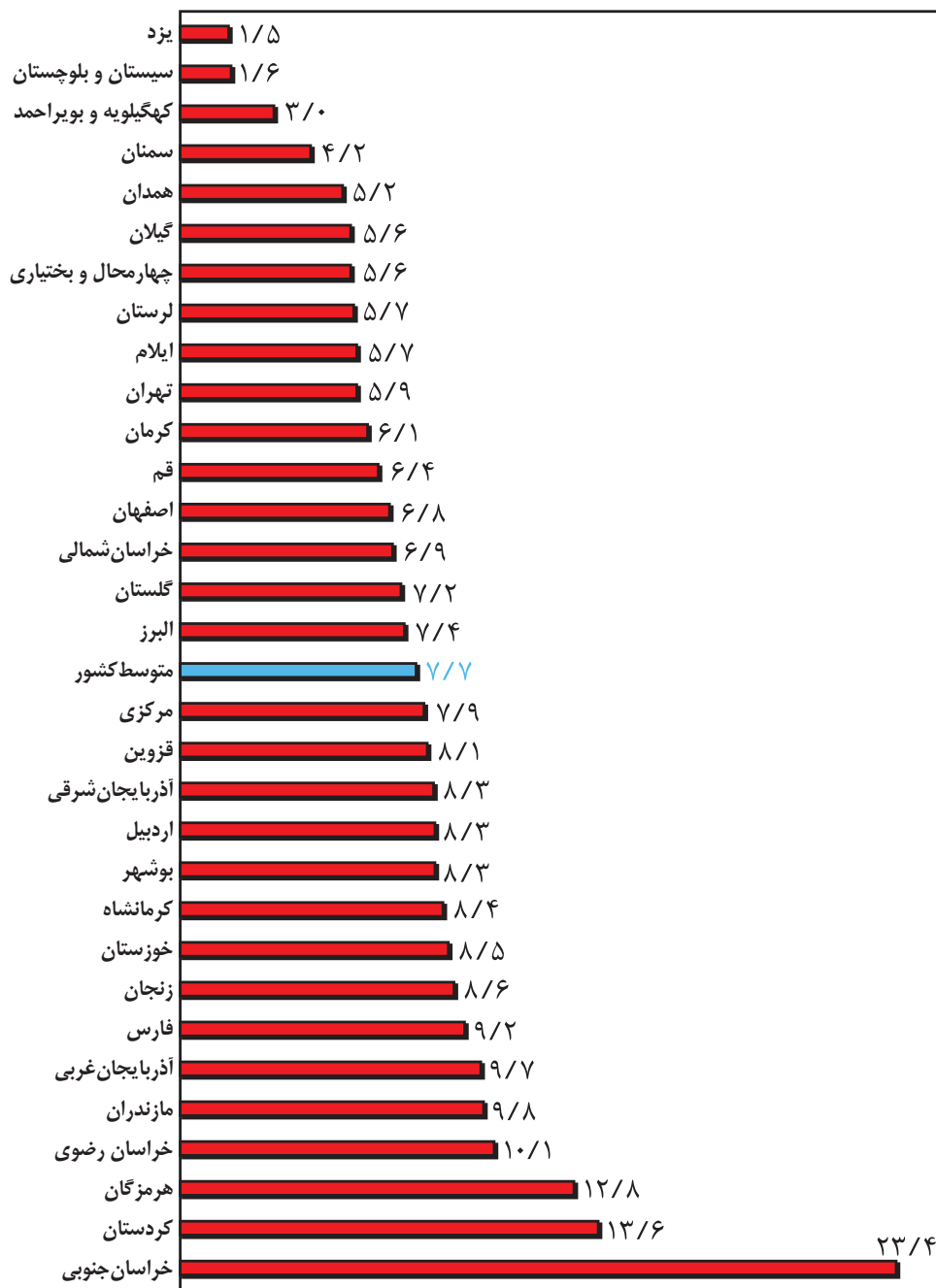


رتبه بندی استان های کشور بر اساس رشد مصرف بنزین موتور در سال های ۱۳۹۱-۱۳۹۲

رشد مصرف	میزان مصرف (میلیون لیتر)		نام استان	رتبه
	۱۳۹۲	۱۳۹۱		
۲۳/۴	۲۴۰	۱۹۴	خراسان جنوبی	۱
۱۳/۶	۳۸۹	۳۴۳	کردستان	۲
۱۲/۸	۷۲۲	۶۴۰	هرمزگان	۳
۱۰/۱	۱,۷۵۳	۱,۵۹۱	خراسان رضوی	۴
۹/۸	۱,۳۲۱	۱,۲۰۳	مازندران	۵
۹/۷	۷۷۲	۷۰۴	آذربایجان غربی	۶
۹/۲	۱,۶۱۸	۱,۴۸۱	فارس	۷
۸/۶	۳۰۲	۲۷۸	زنجان	۸
۸/۵	۱,۲۴۶	۱,۱۴۸	خوزستان	۹
۸/۴	۴۷۲	۴۳۶	کرمانشاه	۱۰
۸/۳	۴۴۲	۴۰۸	بوشهر	۱۱
۸/۳	۳۰۳	۲۷۹	اردبیل	۱۲
۸/۳	۹۸۰	۹۰۵	آذربایجان شرقی	۱۳
۸/۱	۴۳۰	۳۹۸	قزوین	۱۴
۷/۹	۴۴۷	۴۱۴	مرکزی	۱۵
۷/۷			متوسط کشور	
۷/۴	۸۹۲	۸۳۱	البرز	۱۶
۷/۲	۴۰۷	۳۸۰	گلستان	۱۷
۶/۹	۱۸۲	۱۷۰	خراسان شمالی	۱۸
۶/۸	۱,۸۱۳	۱,۶۹۸	اصفهان	۱۹
۶/۴	۴۱۹	۳۹۴	قم	۲۰
۶/۱	۱,۰۵۲	۹۹۱	کرمان	۲۱
۵/۹	۴,۹۵۳	۴,۶۷۹	تهران	۲۲
۵/۷	۱۵۷	۱۴۹	ایلام	۲۳
۵/۷	۳۷۹	۳۵۹	لرستان	۲۴
۵/۶	۲۳۰	۲۱۸	چهارمحال و بختیاری	۲۵
۵/۶	۹۰۶	۸۵۸	گیلان	۲۶
۵/۲	۴۳۸	۴۱۶	همدان	۲۷
۴/۲	۲۶۶	۲۵۵	سمنان	۲۸
۳/۰	۱۶۹	۱۶۴	کهگیلویه و بویراحمد	۲۹
۱/۶	۸۰۷	۷۹۵	سیستان و بلوچستان	۳۰
۱/۵	۴۴۶	۴۳۹	یزد	۳۱



نمودار رتبه‌بندی استان‌های کشور بر اساس رشد مصرف بنزین موتور در سال‌های ۱۳۹۱-۱۳۹۲





رتبه بندی استان های کشور بر اساس میزان مصرف بنزین موتور در سال ۱۳۹۲

رتبه	نام استان	مصرف میلیون لیتر	جمعیت نفر	مساحت کیلومتر مربع
۱	تهران	۴،۹۵۳	۱۲،۱۸۳،۳۹۱	۱۳،۶۹۲
۲	اصفهان	۱،۸۱۳	۴،۸۷۹،۳۱۲	۱۰۷،۰۱۸
۳	خراسان رضوی	۱،۷۵۳	۵،۹۹۴،۴۰۲	۱۱۸،۸۵۱
۴	فارس	۱،۶۱۸	۴،۵۹۶،۶۵۸	۱۲۲،۶۰۸
۵	مازندران	۱،۳۲۱	۳،۰۷۳،۹۴۳	۲۳،۸۴۲
۶	خوزستان	۱،۲۴۶	۴،۵۳۱،۷۲۰	۶۴،۰۵۵
۷	کرمان	۱،۰۵۲	۲،۹۳۸،۹۸۸	۱۸۰،۷۲۶
۸	آذربایجان شرقی	۹۸۰	۳،۷۲۴،۶۲۰	۴۵،۶۵۰
۹	گیلان	۹۰۶	۲،۴۸۰،۸۷۴	۱۴،۰۴۲
۱۰	البرز	۸۹۲	۲،۴۱۲،۵۱۳	۵،۱۲۲
۱۱	سیستان و بلوچستان	۸۰۷	۲،۵۳۴،۳۲۷	۱۸۱،۷۸۵
۱۲	آذربایجان غربی	۷۷۲	۳،۰۸۰،۵۷۶	۳۷،۴۱۱
۱۳	هرمزگان	۷۲۲	۱،۵۷۸،۱۸۳	۷۰،۶۹۷
۱۴	کرمانشاه	۴۷۲	۱،۹۴۵،۲۲۷	۲۵،۰۰۹
۱۵	مرکزی	۴۴۷	۱،۴۱۳،۹۵۹	۲۹،۱۲۷
۱۶	یزد	۴۴۶	۱،۰۷۴،۴۲۸	۱۲۹،۲۸۵
۱۷	بوشهر	۴۴۲	۱،۰۳۲،۹۴۹	۲۲،۷۴۳
۱۸	همدان	۴۳۸	۱،۷۵۸،۲۶۸	۱۹،۳۶۸
۱۹	قزوین	۴۳۰	۱،۲۰۱،۵۶۵	۱۵،۵۶۷
۲۰	قم	۴۱۹	۱،۱۵۱،۶۷۲	۱۱،۵۲۶
۲۱	گلستان	۴۰۷	۱،۷۷۷،۰۱۴	۲۰،۳۶۷
۲۲	کردستان	۳۸۹	۱،۴۹۳،۶۴۵	۲۹،۱۳۷
۲۳	لرستان	۳۷۹	۱،۷۵۴،۲۴۳	۲۸،۲۹۴
۲۴	اردبیل	۳۰۳	۱،۲۴۸،۴۸۸	۱۷،۸۰۰
۲۵	زنجان	۳۰۲	۱،۰۱۵،۷۳۴	۲۱،۷۷۳
۲۶	سمنان	۲۶۶	۶۳۱،۲۱۸	۹۷،۴۹۱
۲۷	خراسان جنوبی	۲۴۰	۶۶۲،۵۳۴	۹۵،۳۸۵
۲۸	چهارمحال و بختیاری	۲۳۰	۸۹۵،۲۶۳	۱۶،۳۲۸
۲۹	خراسان شمالی	۱۸۲	۸۶۷،۷۲۷	۲۸،۴۳۴
۳۰	کهگیلویه و بویراحمد	۱۶۹	۶۵۸،۶۲۹	۱۵،۵۰۴
۳۱	ایلام	۱۵۷	۵۵۷،۵۹۹	۲۰،۱۳۳
	جمع	۲۴،۹۵۵	۷۵،۱۴۹،۶۶۹	۱،۶۲۸،۷۷۰

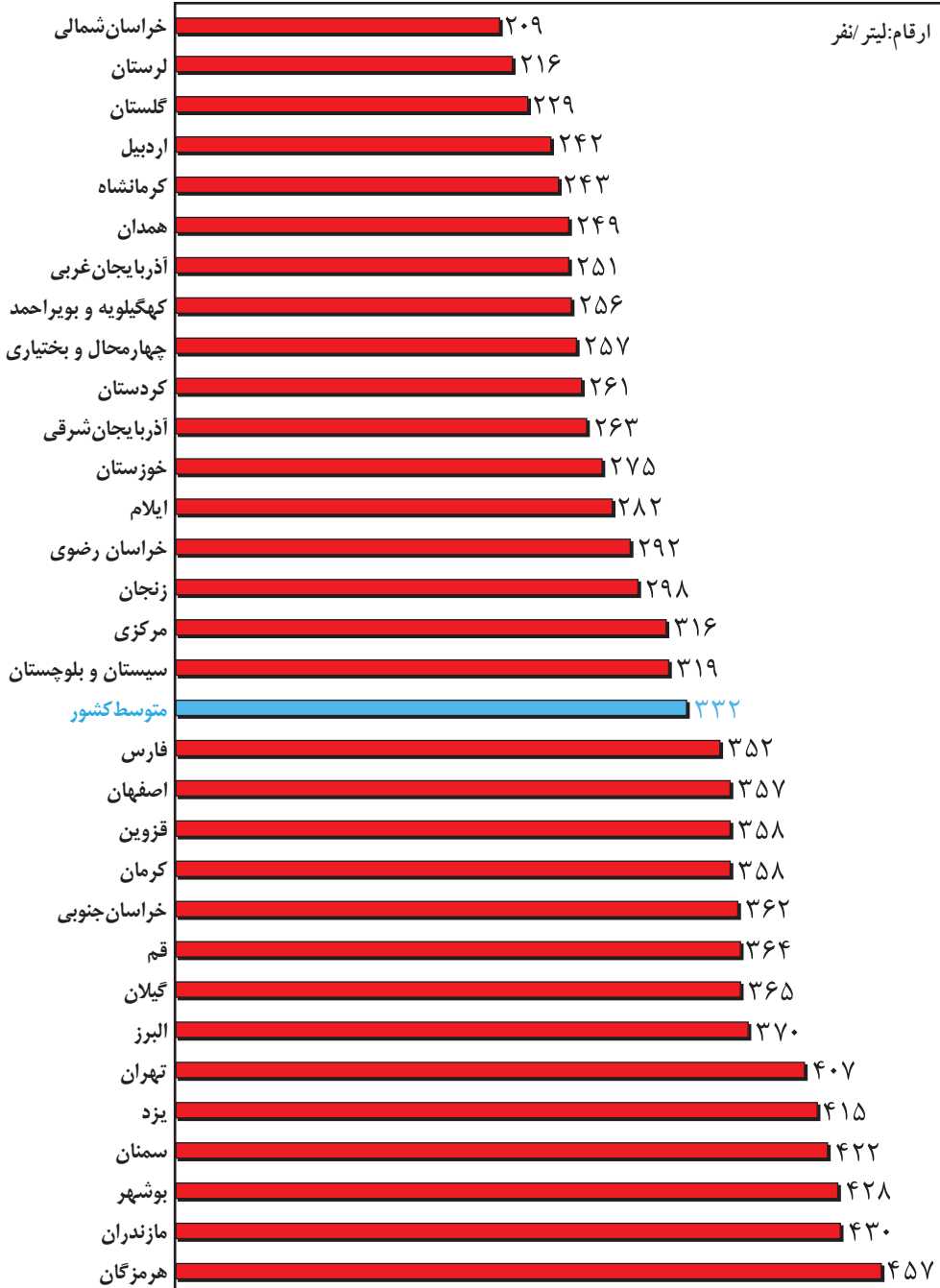


رتبه‌بندی استان‌های کشور بر اساس سرانه مصرف بنزین موتور در سال ۱۳۹۲

رتبه	نام استان	مصرف میلیون لیتر	جمعیت نفر	سرانه مصرف لیتر/نفر
۱	هرمزگان	۷۲۲	۱,۵۷۸,۱۸۳	۴۵۷
۲	مازندران	۱,۳۲۱	۳,۰۷۳,۹۴۳	۴۳۰
۳	بوشهر	۴۴۲	۱,۰۳۲,۹۴۹	۴۲۸
۴	سمنان	۲۶۶	۶۳۱,۲۱۸	۴۲۲
۵	یزد	۴۴۶	۱,۰۷۴,۴۲۸	۴۱۵
۶	تهران	۴,۹۵۳	۱۲,۱۸۳,۳۹۱	۴۰۷
۷	البرز	۸۹۲	۲,۴۱۲,۵۱۳	۳۷۰
۸	گیلان	۹۰۶	۲,۴۸۰,۸۷۴	۳۶۵
۹	قم	۴۱۹	۱,۱۵۱,۶۷۲	۳۶۴
۱۰	خراسان جنوبی	۲۴۰	۶۶۲,۵۳۴	۳۶۲
۱۱	کرمان	۱,۰۵۲	۲,۹۳۸,۹۸۸	۳۵۸
۱۲	قزوین	۴۳۰	۱,۲۰۱,۵۶۵	۳۵۸
۱۳	اصفهان	۱,۸۱۳	۴,۸۷۹,۳۱۲	۳۵۷
۱۴	فارس	۱,۶۱۸	۴,۵۹۶,۶۵۸	۳۵۲
	متوسط کشور			۳۳۲
۱۵	سیستان و بلوچستان	۸۰۷	۲,۵۳۴,۳۲۷	۳۱۹
۱۶	مرکزی	۴۴۷	۱,۴۱۳,۹۵۹	۳۱۶
۱۷	زنجان	۳۰۲	۱,۰۱۵,۷۳۴	۲۹۸
۱۸	خراسان رضوی	۱,۷۵۳	۵,۹۹۴,۴۰۲	۲۹۲
۱۹	ایلام	۱۵۷	۵۵۷,۵۹۹	۲۸۲
۲۰	خوزستان	۱,۲۴۶	۴,۵۳۱,۷۲۰	۲۷۵
۲۱	آذربایجان شرقی	۹۸۰	۳,۷۲۴,۶۲۰	۲۶۳
۲۲	کردستان	۳۸۹	۱,۴۹۳,۶۴۵	۲۶۱
۲۳	چهارمحال و بختیاری	۲۳۰	۸۹۵,۲۶۳	۲۵۷
۲۴	کهگیلویه و بویراحمد	۱۶۹	۶۵۸,۶۲۹	۲۵۶
۲۵	آذربایجان غربی	۷۷۲	۳,۰۸۰,۵۷۶	۲۵۱
۲۶	همدان	۴۳۸	۱,۷۵۸,۲۶۸	۲۴۹
۲۷	کرمانشاه	۴۷۲	۱,۹۴۵,۲۲۷	۲۴۳
۲۸	اردبیل	۳۰۳	۱,۲۴۸,۴۸۸	۲۴۲
۲۹	گلستان	۴۰۷	۱,۷۷۷,۰۱۴	۲۲۹
۳۰	لرستان	۳۷۹	۱,۷۵۴,۲۴۳	۲۱۶
۳۱	خراسان شمالی	۱۸۲	۸۶۷,۷۲۷	۲۰۹



نمودار رتبه بندی استان های کشور بر اساس سرانه مصرف بنزین موتور در سال ۱۳۹۲



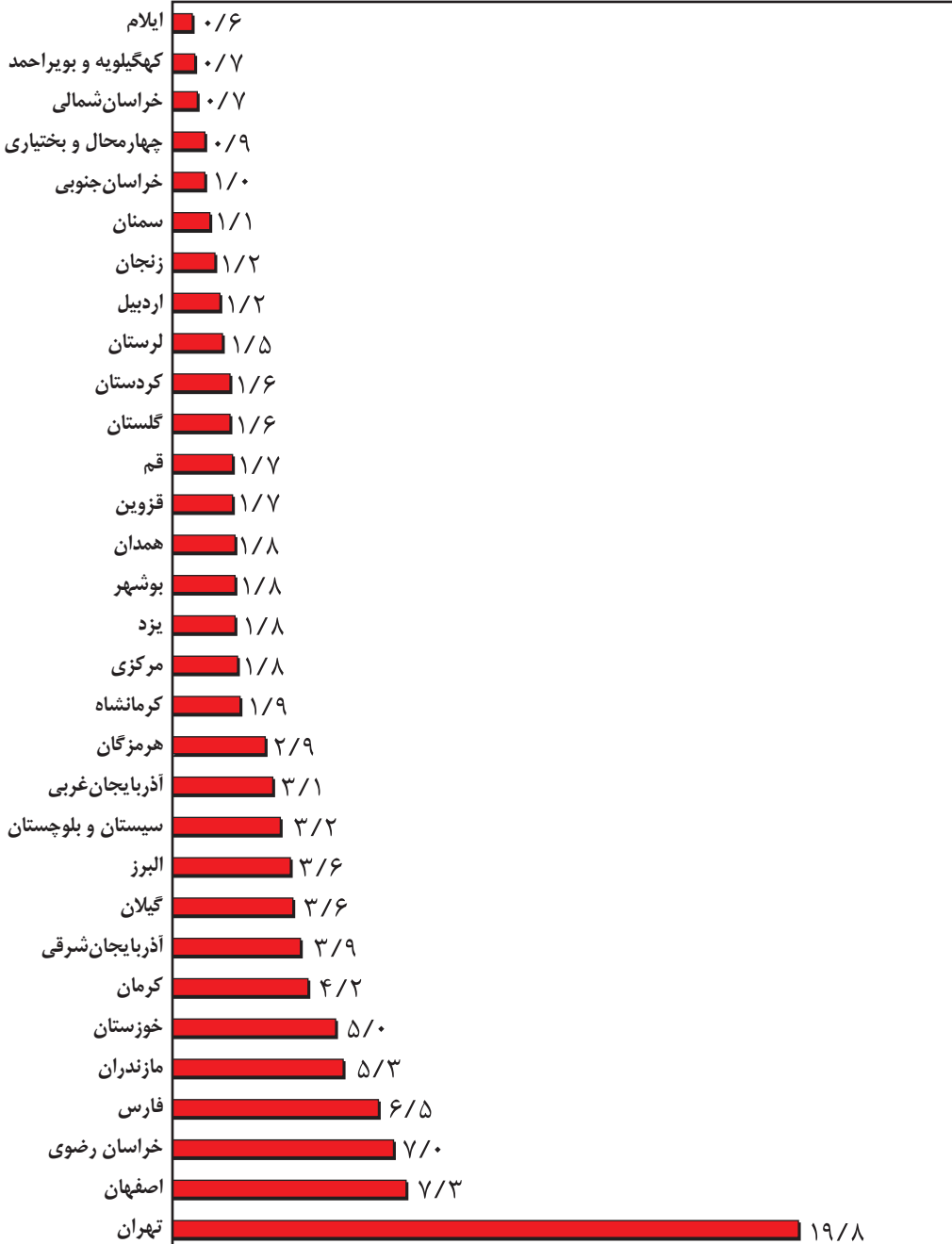


رتبه‌بندی استان‌های کشور بر اساس درصد سهم مصرف بنزین موتور از مصرف کل کشور در سال ۱۳۹۲

رتبه	نام استان	مصرف	جمعیت	در صد سهم هر استان از کل مصرف
		میلیون لیتر	نفر	
۱	تهران	۴,۹۵۳	۱۲,۱۸۳,۳۹۱	۱۹/۸
۲	اصفهان	۱,۸۱۳	۴,۸۷۹,۳۱۲	۷/۳
۳	خراسان رضوی	۱,۷۵۳	۵,۹۹۴,۴۰۲	۷/۰
۴	فارس	۱,۶۱۸	۴,۵۹۶,۶۵۸	۶/۵
۵	مازندران	۱,۳۲۱	۳,۰۷۳,۹۴۳	۵/۳
۶	خوزستان	۱,۲۴۶	۴,۵۳۱,۷۲۰	۵/۰
۷	کرمان	۱,۰۵۲	۲,۹۳۸,۹۸۸	۴/۲
۸	آذربایجان شرقی	۹۸۰	۳,۷۲۴,۶۲۰	۳/۹
۹	گیلان	۹۰۶	۲,۴۸۰,۸۷۴	۳/۶
۱۰	البرز	۸۹۲	۲,۴۱۲,۵۱۳	۳/۶
۱۱	سیستان و بلوچستان	۸۰۷	۲,۵۳۴,۳۲۷	۳/۲
۱۲	آذربایجان غربی	۷۷۲	۳,۰۸۰,۵۷۶	۳/۱
۱۳	هرمزگان	۷۲۲	۱,۵۷۸,۱۸۳	۲/۹
۱۴	کرمانشاه	۴۷۲	۱,۹۴۵,۲۲۷	۱/۹
۱۵	مرکزی	۴۴۷	۱,۴۱۳,۹۵۹	۱/۸
۱۶	یزد	۴۴۶	۱,۰۷۴,۴۲۸	۱/۸
۱۷	بوشهر	۴۴۲	۱,۰۳۲,۹۴۹	۱/۸
۱۸	همدان	۴۳۸	۱,۷۵۸,۲۶۸	۱/۸
۱۹	قزوین	۴۳۰	۱,۲۰۱,۵۶۵	۱/۷
۲۰	قم	۴۱۹	۱,۱۵۱,۶۷۲	۱/۷
۲۱	گلستان	۴۰۷	۱,۷۷۷,۰۱۴	۱/۶
۲۲	کردستان	۳۸۹	۱,۴۹۳,۶۴۵	۱/۶
۲۳	لرستان	۳۷۹	۱,۷۵۴,۲۴۳	۱/۵
۲۴	اردبیل	۳۰۳	۱,۲۴۸,۴۸۸	۱/۲
۲۵	زنجان	۳۰۲	۱,۰۱۵,۷۳۴	۱/۲
۲۶	سمنان	۲۶۶	۶۳۱,۲۱۸	۱/۱
۲۷	خراسان جنوبی	۲۴۰	۶۶۲,۵۳۴	۱/۰
۲۸	چهار محال و بختیاری	۲۳۰	۸۹۵,۲۶۳	۰/۹
۲۹	خراسان شمالی	۱۸۲	۸۶۷,۷۲۷	۰/۷
۳۰	کهگیلویه و بویراحمد	۱۶۹	۶۵۸,۶۲۹	۰/۷
۳۱	ایلام	۱۵۷	۵۵۷,۵۹۹	۰/۶



نمودار رتبه بندی استان ها بر اساس درصد سهم مصرف بنزین از مصرف کل کشور در سال ۱۳۹۲



رتبه‌بندی استان‌های کشور بر اساس رشد مصرف نفت سفید طی سال‌های ۱۳۹۱-۱۳۹۲

رتبه	نام استان	میزان مصرف (میلیون لیتر)		رشد مصرف (درصد)
		۱۳۹۲	۱۳۹۱	
۱	سمنان	۵۵	۲۹	۸۸/۴
۲	تهران	۷۱	۵۵	۲۹/۳
۳	قزوین	۹۲	۷۴	۲۴/۰
۴	خراسان شمالی	۱۳۱	۱۰۸	۲۱/۴
۵	هرمزگان	۲۴	۲۱	۱۷/۱
۶	خراسان جنوبی	۱۱۸	۱۰۱	۱۷/۱
۷	خوزستان	۵۴	۴۸	۱۲/۷
۸	بوشهر	۲۹	۲۷	۸/۱
۹	فارس	۲۵۳	۲۳۸	۶/۴
۱۰	آذربایجان شرقی	۱۷۴	۱۷۰	۲/۱
۱۱	خراسان رضوی	۴۴۷	۴۴۵	۰/۵
۱۲	گیلان	۲۷۰	۲۷۰	۰/۱
۱۳	سیستان و بلوچستان	۳۰۲	۳۰۳	-۰/۱
۱۴	کرمان	۱۵۰	۱۵۲	-۱/۷
۱۵	کرمانشاه	۲۳۵	۲۳۹	-۱/۸
۱۶	چهارمحال و بختیاری	۳۱	۳۲	-۳/۲
۱۷	زنجان	۱۴۰	۱۴۸	-۵/۲
۱۸	آذربایجان غربی	۶۱۷	۶۵۶	-۵/۹
۱۹	لرستان	۱۴۵	۱۵۶	-۷/۱
۲۰	گلستان	۸۱	۸۷	-۷/۵
۲۱	البرز	۴۰	۴۴	-۷/۶
	متوسط کشور			-۹/۱
۲۲	کهگیلویه و بویراحمد	۳۸	۴۲	-۱۰/۴
۲۳	مازندران	۲۳۱	۲۶۲	-۱۱/۸
۲۴	اردبیل	۱۰۳	۱۱۹	-۱۳/۸
۲۵	اصفهان	۷۲	۸۴	-۱۴/۲
۲۶	همدان	۷۰	۸۲	-۱۴/۴
۲۷	قم	۱۱	۱۳	-۱۴/۶
۲۸	کردستان	۱۷۲	۲۰۵	-۱۵/۸
۲۹	مرکزی	۳۶	۴۷	-۲۴/۹
۳۰	یزد	۶۴	۸۹	-۲۸/۸
۳۱	ایلام	۴۶	۱۰۴	-۵۵/۴



رتبه بندی استان های کشور بر اساس میزان مصرف نفت سفید در سال ۱۳۹۲

رتبه	نام استان	مصرف (میلیون لیتر)	جمعیت (نفر)	سرافه مصرف (لیتر/نفر)
۱	آذربایجان غربی	۶۱۷	۳،۰۸۰،۵۷۶	۲۰۰
۲	خراسان رضوی	۴۴۷	۵،۹۹۴،۴۰۲	۷۵
۳	سیستان و بلوچستان	۳۰۲	۲،۵۳۴،۳۲۷	۱۱۹
۴	گیلان	۲۷۰	۲،۴۸۰،۸۷۴	۱۰۹
۵	فارس	۲۵۳	۴،۵۹۶،۶۵۸	۵۵
۶	کرمانشاه	۲۳۵	۱،۹۴۵،۲۲۷	۱۲۱
۷	مازندران	۲۳۱	۳،۰۷۳،۹۴۳	۷۵
۸	آذربایجان شرقی	۱۷۴	۳،۷۲۴،۶۲۰	۴۷
۹	کردستان	۱۷۲	۱،۴۹۳،۶۴۵	۱۱۵
۱۰	کرمان	۱۵۰	۲،۹۳۸،۹۸۸	۵۱
۱۱	لرستان	۱۴۵	۱،۷۵۴،۲۴۳	۸۳
۱۲	زنجان	۱۴۰	۱،۰۱۵،۷۳۴	۱۳۸
۱۳	خراسان شمالی	۱۳۱	۸۶۷،۷۲۷	۱۵۱
۱۴	خراسان جنوبی	۱۱۸	۶۶۲،۵۳۴	۱۷۹
۱۵	اردبیل	۱۰۳	۱،۲۴۸،۴۸۸	۸۲
۱۶	قزوین	۹۲	۱،۲۰۱،۵۶۵	۷۶
۱۷	گلستان	۸۱	۱،۷۷۷،۰۱۴	۴۶
۱۸	اصفهان	۷۲	۴،۸۷۹،۳۱۲	۱۵
۱۹	تهران	۷۱	۱۲،۱۸۳،۳۹۱	۶
۲۰	همدان	۷۰	۱،۷۵۸،۲۶۸	۴۰
۲۱	یزد	۶۴	۱،۰۷۴،۴۲۸	۵۹
۲۲	سمنان	۵۵	۶۳۱،۲۱۸	۸۷
۲۳	خوزستان	۵۴	۴،۵۳۱،۷۲۰	۱۲
۲۴	ایلام	۴۶	۵۵۷،۵۹۹	۸۳
۲۵	البرز	۴۰	۲،۴۱۲،۵۱۳	۱۷
۲۶	کهگیلویه و بویراحمد	۳۸	۶۵۸،۶۲۹	۵۷
۲۷	مرکزی	۳۶	۱،۴۱۳،۹۵۹	۲۵
۲۸	چهارمحال و بختیاری	۳۱	۸۹۵،۲۶۳	۳۴
۲۹	بوشهر	۲۹	۱،۰۳۲،۹۴۹	۲۸
۳۰	هرمزگان	۲۴	۱،۵۷۸،۱۸۳	۱۵
۳۱	قم	۱۱	۱،۱۵۱،۶۷۲	۱۰
	جمع	۴۳۰۱	۷۵،۱۴۹،۶۶۹	۵۷

رتبه‌بندی استان‌های کشور بر اساس سرانه مصرف نفت سفید در سال ۱۳۹۲

رتبه	نام استان	مصرف (میلیون لیتر)	جمعیت (نفر)	سرانه مصرف (لیتر/نفر)
۱	آذربایجان غربی	۶۱۷	۳,۰۸۰,۵۷۶	۲۰۰
۲	خراسان جنوبی	۱۱۸	۶۶۲,۵۳۴	۱۷۹
۳	خراسان شمالی	۱۳۱	۸۶۷,۷۲۷	۱۵۱
۴	زنجان	۱۴۰	۱,۰۱۵,۷۳۴	۱۳۸
۵	کرمانشاه	۲۳۵	۱,۹۴۵,۲۲۷	۱۲۱
۶	سیستان و بلوچستان	۳۰۲	۲,۵۳۴,۳۲۷	۱۱۹
۷	کردستان	۱۷۲	۱,۴۹۳,۶۴۵	۱۱۵
۸	گیلان	۲۷۰	۲,۴۸۰,۸۷۴	۱۰۹
۹	سمنان	۵۵	۶۳۱,۲۱۸	۸۷
۱۰	ایلام	۴۶	۵۵۷,۵۹۹	۸۳
۱۱	لرستان	۱۴۵	۱,۷۵۴,۲۴۳	۸۳
۱۲	اردبیل	۱۰۳	۱,۲۴۸,۴۸۸	۸۲
۱۳	قزوین	۹۲	۱,۲۰۱,۵۶۵	۷۶
۱۴	مازندران	۲۳۱	۳,۰۷۳,۹۴۳	۷۵
۱۵	خراسان رضوی	۴۴۷	۵,۹۹۴,۴۰۲	۷۵
۱۶	یزد	۶۴	۱,۰۷۴,۴۲۸	۵۹
۱۷	فارس	۲۵۳	۴,۵۹۶,۶۵۸	۵۹
۱۸	کهگیلویه و بویراحمد	۳۸	۶۵۸,۶۲۹	۵۷
	متوسط			۵۷
۱۹	کرمان	۱۵۰	۲,۹۳۸,۹۸۸	۵۱
۲۰	آذربایجان شرقی	۱۷۴	۳,۷۲۴,۶۲۰	۴۷
۲۱	گلستان	۸۱	۱,۷۷۷,۰۱۴	۴۶
۲۲	همدان	۷۰	۱,۷۵۸,۳۶۸	۴۰
۲۳	چهار محال و بختیاری	۳۱	۸۹۵,۲۶۳	۳۴
۲۴	بوشهر	۲۹	۱,۰۳۲,۹۴۹	۲۸
۲۵	مرکزی	۳۶	۱,۴۱۳,۹۵۹	۲۵
۲۶	البرز	۴۰	۲,۴۱۲,۵۱۳	۱۷
۲۷	هرمزگان	۲۴	۱,۵۷۸,۱۸۳	۱۵
۲۸	اصفهان	۷۲	۴,۸۷۹,۳۱۲	۱۵
۲۹	خوزستان	۵۴	۴,۵۳۱,۷۲۰	۱۲
۳۰	قم	۱۱	۱,۱۵۱,۶۷۲	۱۰
۳۱	تهران	۷۱	۱۲,۱۸۳,۳۹۱	۶



رتبه بندی استان های کشور بر اساس در صد سهم مصرف نفت سفید از مصرف کل کشور در سال ۱۳۹۲

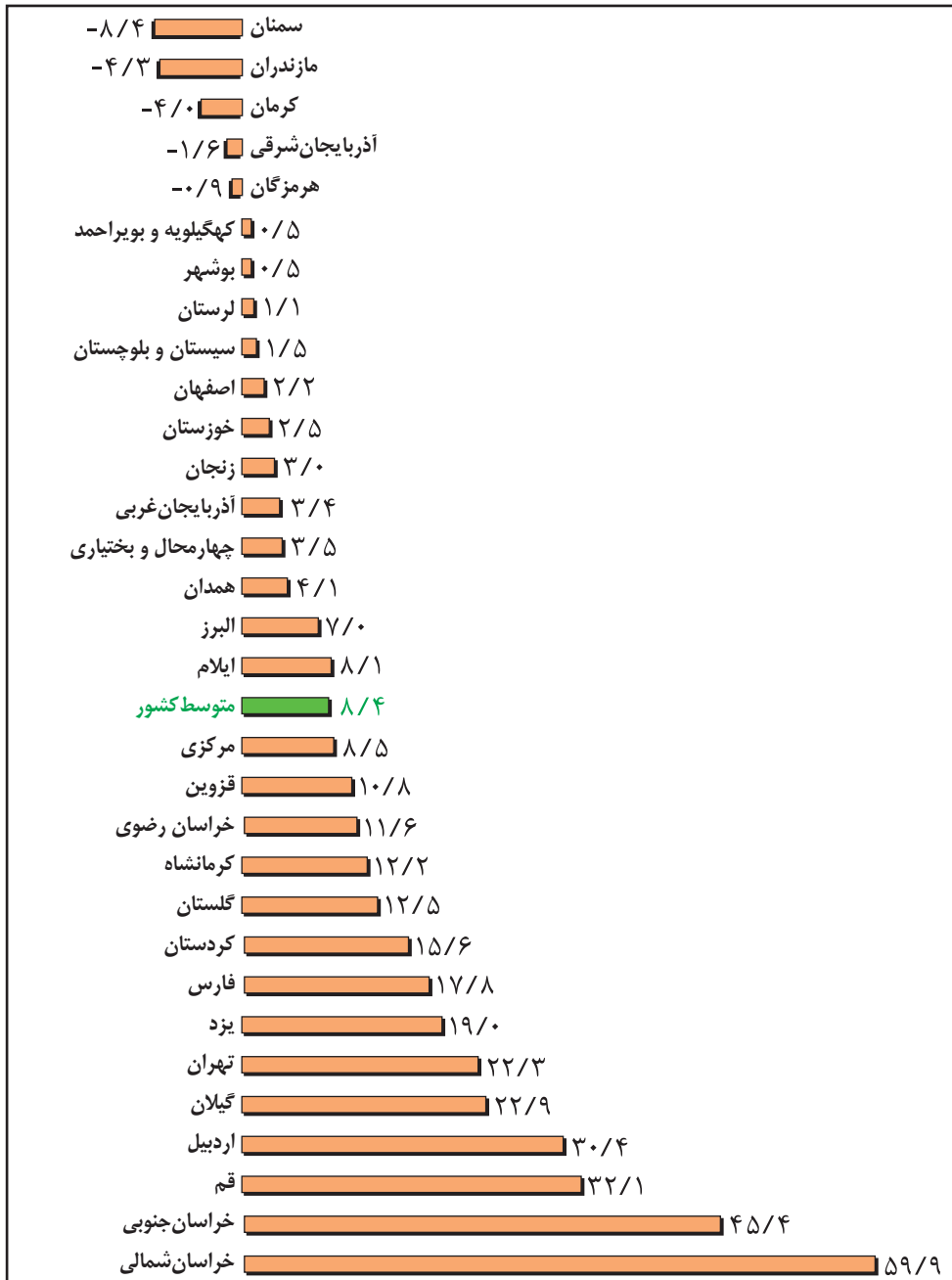
رتبه	نام استان	مصرف (میلیون لیتر)	جمعیت (نفر)	در صد سهم هر استان از کل مصرف
۱	آذربایجان غربی	۶۱۷	۳,۰۸۰,۵۷۶	۱۴/۳
۲	خراسان رضوی	۴۴۷	۵,۹۹۴,۴۰۲	۱۰/۴
۳	سیستان و بلوچستان	۳۰۲	۲,۵۳۴,۳۲۷	۷/۰
۴	گیلان	۲۷۰	۲,۴۸۰,۸۷۴	۶/۳
۵	فارس	۲۵۳	۴,۵۹۶,۶۵۸	۵/۹
۶	کرمانشاه	۲۳۵	۱,۹۴۵,۲۲۷	۵/۵
۷	مازندران	۲۳۱	۳,۰۷۳,۹۴۳	۵/۴
۸	آذربایجان شرقی	۱۷۴	۳,۷۲۴,۶۲۰	۴/۰
۹	کردستان	۱۷۲	۱,۴۹۳,۶۴۵	۴/۰
۱۰	کرمان	۱۵۰	۲,۹۳۸,۹۸۸	۳/۵
۱۱	لرستان	۱۴۵	۱,۷۵۴,۲۴۳	۳/۴
۱۲	زنجان	۱۴۰	۱,۰۱۵,۷۳۴	۳/۳
۱۳	خراسان شمالی	۱۳۱	۸۶۷,۷۲۷	۳/۰
۱۴	خراسان جنوبی	۱۱۸	۶۶۲,۵۳۴	۲/۸
۱۵	اردبیل	۱۰۳	۱,۲۴۸,۴۸۸	۲/۴
۱۶	قزوین	۹۲	۱,۲۰۱,۵۶۵	۲/۱
۱۷	گلستان	۸۱	۱,۷۷۷,۰۱۴	۱/۹
۱۸	اصفهان	۷۲	۴,۸۷۹,۳۱۲	۱/۷
۱۹	تهران	۷۱	۱۲,۱۸۳,۳۹۱	۱/۶
۲۰	همدان	۷۰	۱,۷۵۸,۲۶۸	۱/۶
۲۱	یزد	۶۴	۱,۰۷۴,۴۲۸	۱/۵
۲۲	سمنان	۵۵	۶۳۱,۲۱۸	۱/۳
۲۳	خوزستان	۵۴	۴,۵۳۱,۷۲۰	۱/۳
۲۴	ایلام	۴۶	۵۵۷,۵۹۹	۱/۱
۲۵	البرز	۴۰	۲,۴۱۲,۵۱۳	۰/۹
۲۶	کهگیلویه و بویراحمد	۳۸	۶۵۸,۶۲۹	۰/۹
۲۷	مرکزی	۳۶	۱,۴۱۳,۹۵۹	۰/۸
۲۸	چهار محال و بختیاری	۳۱	۸۹۵,۲۶۳	۰/۷
۲۹	بوشهر	۲۹	۱,۰۳۲,۹۴۹	۰/۷
۳۰	هرمزگان	۲۴	۱,۵۷۸,۱۸۳	۰/۶
۳۱	قم	۱۱	۱,۱۵۱,۶۷۲	۰/۳

رتبه‌بندی استان‌های کشور بر اساس رشد مصرف نفتگاز طی سال‌های ۱۳۹۱-۱۳۹۲

رشد مصرف	میزان مصرف (میلیون لیتر)		نام استان	رتبه
	۱۳۹۲	۱۳۹۱		
۵۹/۹	۳۳۶	۲۰۴	خراسان شمالی	۱
۴۵/۴	۴۹۵	۳۴۱	خراسان جنوبی	۲
۳۲/۱	۹۲۸	۷۰۲	قم	۳
۳۰/۴	۶۴۴	۴۹۴	اردبیل	۴
۲۲/۹	۱،۰۴۸	۸۵۲	گیلان	۵
۲۲/۳	۳،۵۷۳	۲،۹۲۱	تهران	۶
۱۹/۰	۱،۶۰۹	۱،۳۵۲	یزد	۷
۱۷/۸	۲،۷۵۳	۲،۳۳۷	فارس	۸
۱۵/۶	۸۰۰	۶۹۲	کردستان	۹
۱۲/۵	۶۳۱	۵۶۱	گلستان	۱۰
۱۲/۲	۹۸۰	۸۷۳	کرمانشاه	۱۱
۱۱/۶	۲،۳۷۴	۲،۰۳۸	خراسان رضوی	۱۲
۱۰/۸	۱،۳۷۲	۱،۲۳۸	قزوین	۱۳
۸/۵	۱،۲۴۰	۱،۱۴۳	مرکزی	۱۴
۸/۴			متوسط کشور	
۸/۱	۱۹۲	۱۷۸	ایلام	۱۵
۷/۰	۷۰۵	۶۵۹	البرز	۱۶
۴/۱	۵۸۲	۵۵۹	همدان	۱۷
۳/۵	۲۲۹	۲۲۱	چهار محال و بختیاری	۱۸
۳/۴	۱،۲۸۳	۱،۲۴۰	آذربایجان غربی	۱۹
۳/۰	۵۶۸	۵۵۱	زنجان	۲۰
۲/۵	۲،۶۵۴	۲،۵۸۹	خوزستان	۲۱
۲/۲	۳،۲۳۰	۳،۱۶۱	اصفهان	۲۲
۱/۵	۱،۹۶۴	۱،۹۳۵	سیستان و بلوچستان	۲۳
۱/۱	۵۴۳	۵۳۸	لرستان	۲۴
۰/۵	۱،۲۰۴	۱،۱۹۷	بوشهر	۲۵
۰/۵	۱۳۳	۱۳۳	کهگیلویه و بویراحمد	۲۶
-۰/۹	۱،۷۷۱	۱،۷۸۷	هرمزگان	۲۷
-۱/۶	۱،۰۸۴	۱،۱۰۲	آذربایجان شرقی	۲۸
-۴/۰	۲،۱۵۱	۲،۲۳۹	کرمان	۲۹
-۴/۳	۸۷۴	۹۱۳	مازندران	۳۰
-۸/۴	۷۰۹	۷۷۴	سمنان	۳۱



نمودار رتبه بندی استان های کشور بر اساس رشد مصرف نفت گاز طی سال های ۱۳۹۱-۱۳۹۲



رتبه‌بندی استان‌های کشور بر اساس میزان مصرف نفتگاز در سال ۱۳۹۲

رتبه	نام استان	مصرف (میلیون لیتر)	جمعیت (نفر)	سرانه مصرف (لیتر)
۱	تهران	۳,۵۷۳	۱۲,۱۸۳,۳۹۱	۲۹۳
۲	اصفهان	۳,۲۳۰	۴,۸۷۹,۳۱۲	۶۶۲
۳	فارس	۲,۷۵۳	۴,۵۹۶,۶۵۸	۵۹۹
۴	خوزستان	۲,۶۵۴	۴,۵۳۱,۷۲۰	۵۸۶
۵	خراسان رضوی	۲,۲۷۴	۵,۹۹۴,۴۰۲	۳۷۹
۶	کرمان	۲,۱۵۱	۲,۹۳۸,۹۸۸	۷۳۲
۷	سیستان و بلوچستان	۱,۹۶۴	۲,۵۳۴,۳۲۷	۷۷۵
۸	هرمزگان	۱,۷۷۱	۱,۵۷۸,۱۸۳	۱,۱۲۲
۹	یزد	۱,۶۰۹	۱,۰۷۴,۴۲۸	۱,۴۹۸
۱۰	قزوین	۱,۳۷۲	۱,۲۰۱,۵۶۵	۱,۱۴۲
۱۱	آذربایجان غربی	۱,۲۸۳	۳,۰۸۰,۵۷۶	۴۱۶
۱۲	مرکزی	۱,۲۴۰	۱,۴۱۳,۹۵۹	۸۷۷
۱۳	بوشهر	۱,۲۰۴	۱,۰۳۲,۹۴۹	۱,۱۶۵
۱۴	آذربایجان شرقی	۱,۰۸۴	۳,۷۲۴,۶۲۰	۲۹۱
۱۵	گیلان	۱,۰۴۸	۲,۴۸۰,۸۷۴	۴۲۲
۱۶	کرمانشاه	۹۸۰	۱,۹۴۵,۲۲۷	۵۰۴
۱۷	قم	۹۲۸	۱,۱۵۱,۶۷۲	۸۰۵
۱۸	مازندران	۸۷۴	۳,۰۷۳,۹۴۳	۲۸۴
۱۹	کردستان	۸۰۰	۱,۴۹۳,۶۴۵	۵۳۶
۲۰	سمنان	۷۰۹	۶۳۱,۲۱۸	۱,۱۲۴
۲۱	البرز	۷۰۵	۲,۴۱۲,۵۱۳	۲۹۲
۲۲	اردبیل	۶۴۴	۱,۲۴۸,۴۸۸	۵۱۶
۲۳	گلستان	۶۳۱	۱,۷۷۷,۰۱۴	۳۵۵
۲۴	همدان	۵۸۲	۱,۷۵۸,۲۶۸	۳۳۱
۲۵	زنجان	۵۶۸	۱,۰۱۵,۷۳۴	۵۵۹
۲۶	لرستان	۵۴۳	۱,۷۵۴,۲۴۳	۳۱۰
۲۷	خراسان جنوبی	۴۹۵	۶۶۲,۵۳۴	۷۴۸
۲۸	خراسان شمالی	۳۲۶	۸۱۷,۷۲۷	۳۷۶
۲۹	چهار محال و بختیاری	۲۲۹	۸۹۵,۲۶۳	۲۵۶
۳۰	ایلام	۱۹۲	۵۵۷,۵۹۹	۳۴۵
۳۱	کهگیلویه و بویراحمد	۱۳۳	۶۵۸,۶۲۹	۲۰۲

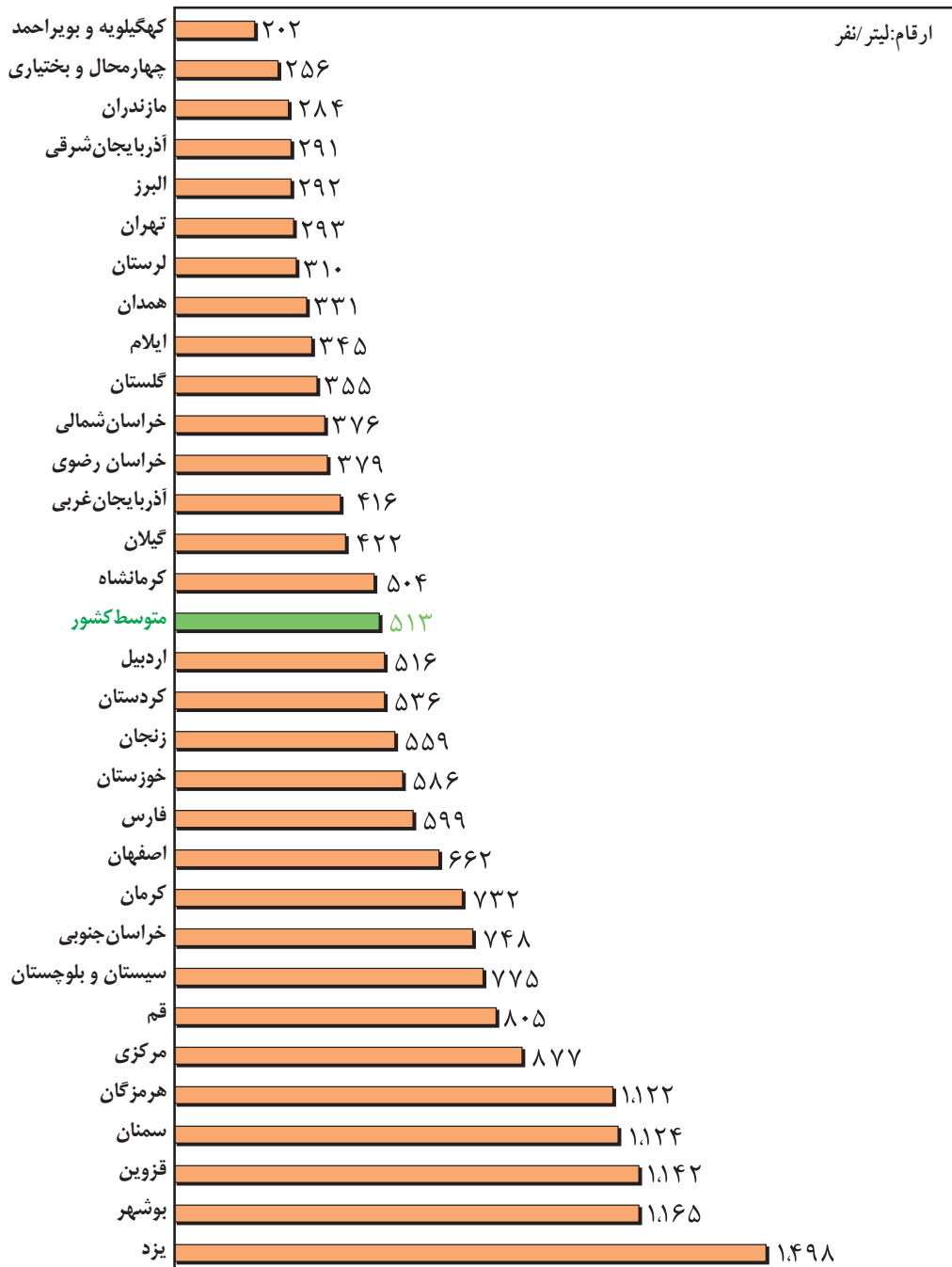


رتبه بندی استان های کشور بر اساس سرانه مصرف نفت گاز در سال ۱۳۹۲

رتبه	نام استان	مصرف (میلیون لیتر)	جمعیت (نفر)	سرانه مصرف (لیتر/نفر)
۱	یزد	۱،۶۰۹	۱،۰۷۴،۴۲۸	۱،۴۹۸
۲	بوشهر	۱،۲۰۴	۱،۰۳۲،۹۴۹	۱،۱۶۵
۳	قزوین	۱،۳۷۲	۱،۲۰۱،۵۶۵	۱،۱۴۲
۴	سمنان	۷۰۹	۶۳۱،۲۱۸	۱،۱۲۴
۵	هرمزگان	۱،۷۷۱	۱،۵۷۸،۱۸۳	۱،۱۲۲
۶	مرکزی	۱،۲۴۰	۱،۴۱۳،۹۵۹	۸۷۷
۷	قم	۹۲۸	۱،۱۵۱،۶۷۲	۸۰۵
۸	سیستان و بلوچستان	۱،۹۶۴	۲،۵۳۴،۳۲۷	۷۷۵
۹	خراسان جنوبی	۴۹۵	۶۶۲،۵۳۴	۷۴۸
۱۰	کرمان	۲،۱۵۱	۲،۹۳۸،۹۸۸	۷۳۲
۱۱	اصفهان	۳،۲۳۰	۴،۸۷۹،۳۱۲	۶۶۲
۱۲	فارس	۲،۷۵۳	۴،۵۹۶،۶۵۸	۵۹۹
۱۳	خوزستان	۲،۶۵۴	۴،۵۳۱،۷۲۰	۵۸۶
۱۴	زنجان	۵۶۸	۱،۰۱۵،۷۳۴	۵۵۹
۱۵	کردستان	۸۰۰	۱،۴۹۳،۶۴۵	۵۳۶
۱۶	اردبیل	۶۴۴	۱،۲۴۸،۴۸۸	۵۱۶
	متوسط کشور			۵۱۳
۱۷	کرمانشاه	۹۸۰	۱،۹۴۵،۲۲۷	۵۰۴
۱۸	گیلان	۱،۰۴۸	۲،۴۸۰،۸۷۴	۴۲۲
۱۹	آذربایجان غربی	۱،۲۸۳	۳،۰۸۰،۵۷۶	۴۱۶
۲۰	خراسان رضوی	۲،۲۷۴	۵،۹۹۴،۴۰۲	۳۷۹
۲۱	خراسان شمالی	۳۲۶	۸۶۷،۷۲۷	۳۷۶
۲۲	گلستان	۶۳۱	۱،۷۷۷،۰۱۴	۳۵۵
۲۳	ایلام	۱۹۲	۵۵۷،۵۹۹	۳۴۵
۲۴	همدان	۵۸۲	۱،۷۵۸،۲۶۸	۳۳۱
۲۵	لرستان	۵۴۳	۱،۷۵۴،۲۴۳	۳۱۰
۲۶	تهران	۳،۵۷۳	۱۲،۱۸۳،۳۹۱	۲۹۳
۲۷	البرز	۷۰۵	۲،۴۱۲،۵۱۳	۲۹۲
۲۸	آذربایجان شرقی	۱،۰۸۴	۳،۷۲۴،۶۲۰	۲۹۱
۲۹	مازندران	۸۷۴	۳،۰۷۳،۹۴۳	۲۸۴
۳۰	چهار محال و بختیاری	۲۲۹	۸۹۵،۲۶۳	۲۵۶
۳۱	کهگیلویه و بویراحمد	۱۳۳	۶۵۸،۶۲۹	۲۰۲



نمودار رتبه‌بندی استان‌های کشور بر اساس سرانه مصرف نفتگاز در سال ۱۳۹۲





رتبه بندی استان های کشور بر اساس درصد سهم مصرف نفتگاز از مصرف کل کشور در سال ۱۳۹۲

رتبه	نام استان	مصرف	جمعیت	در صد سهم هر استان از کل مصرف
		میلیون لیتر	نفر	
۱	تهران	۳,۵۷۳	۱۲,۱۸۳,۳۹۱	۹/۳
۲	اصفهان	۳,۲۳۰	۴,۸۷۹,۳۱۲	۸/۴
۳	فارس	۲,۷۵۳	۴,۵۹۶,۶۵۸	۷/۱
۴	خوزستان	۲,۶۵۴	۴,۵۳۱,۷۲۰	۶/۹
۵	خراسان رضوی	۲,۲۷۴	۵,۹۹۴,۴۰۲	۵/۹
۶	کرمان	۲,۱۵۱	۲,۹۳۸,۹۸۸	۵/۶
۷	سیستان و بلوچستان	۱,۹۶۴	۲,۵۳۴,۳۲۷	۵/۱
۸	هرمزگان	۱,۷۷۱	۱,۵۷۸,۱۸۳	۴/۶
۹	یزد	۱,۶۰۹	۱,۰۷۴,۴۲۸	۴/۲
۱۰	قزوین	۱,۳۷۲	۱,۲۰۱,۵۶۵	۳/۶
۱۱	آذربایجان غربی	۱,۲۸۳	۳,۰۸۰,۵۷۶	۳/۳
۱۲	مرکزی	۱,۲۴۰	۱,۴۱۳,۹۵۹	۳/۲
۱۳	بوشهر	۱,۲۰۴	۱,۰۳۲,۹۴۹	۳/۱
۱۴	آذربایجان شرقی	۱,۰۸۴	۳,۷۲۴,۶۲۰	۲/۸
۱۵	گیلان	۱,۰۴۸	۲,۴۸۰,۸۷۴	۲/۷
۱۶	کرمانشاه	۹۸۰	۱,۹۴۵,۲۲۷	۲/۵
۱۷	قم	۹۲۸	۱,۱۵۱,۶۷۲	۲/۴
۱۸	مازندران	۸۷۴	۳,۰۷۳,۹۴۳	۲/۳
۱۹	کردستان	۸۰۰	۱,۴۹۳,۶۴۵	۲/۱
۲۰	سمنان	۷۰۹	۶۳۱,۲۱۸	۱/۸
۲۱	البرز	۷۰۵	۲,۴۱۲,۵۱۳	۱/۸
۲۲	اردبیل	۶۴۴	۱,۲۴۸,۴۸۸	۱/۷
۲۳	گلستان	۶۳۱	۱,۷۷۷,۰۱۴	۱/۶
۲۴	همدان	۵۸۲	۱,۷۵۸,۲۶۸	۱/۵
۲۵	زنجان	۵۶۸	۱,۰۱۵,۷۳۴	۱/۵
۲۶	لرستان	۵۴۳	۱,۷۵۴,۲۴۳	۱/۴
۲۷	خراسان جنوبی	۴۹۵	۶۶۲,۵۳۴	۱/۳
۲۸	خراسان شمالی	۳۲۶	۸۶۷,۷۲۷	۰/۸
۲۹	چهارمحال و بختیاری	۲۲۹	۸۹۵,۲۶۳	۰/۶
۳۰	ایلام	۱۹۲	۵۵۷,۵۹۹	۰/۵
۳۱	کهگیلویه و بویراحمد	۱۳۳	۶۵۸,۶۲۹	۰/۳

رتبه‌بندی استان‌های کشور بر اساس رشد مصرف نفتکوره طی سال‌های ۱۳۹۱-۱۳۹۲

رشد مصرف	میزان مصرف (میلیون لیتر)		نام استان	رتبه
	۱۳۹۲	۱۳۹۱		
۵۵/۷	۹	۶	کهگیلویه و بویراحمد	۱
۵۴/۲	۲۷	۱۸	گیلان	۲
۴۹/۱	۹۷	۶۵	بوشهر	۳
۳۹/۵	۴۴	۳۲	کردستان	۴
۳۹/۲	۳۰	۲۲	خراسان شمالی	۵
۲۲/۵	۲,۱۹۰	۱,۷۸۷	آذربایجان شرقی	۶
۱۸/۴	۱,۰۵۲۵	۱,۰۲۸۸	قزوین	۷
۱۳/۸	۱,۱۰۸	۹۷۳	خراسان رضوی	۸
۱۲/۷	۸۲۸	۷۳۵	البرز	۹
۱۲/۷	۲۷	۲۴	چهار محال و بختیاری	۱۰
۷/۴	۳۵۲	۳۲۸	آذربایجان غربی	۱۱
۶/۲	۲,۰۹۳	۱,۹۷۱	مازندران	۱۲
۵/۵	۹۸	۹۲	سمنان	۱۳
۴/۸	۱,۱۹۰	۱,۱۳۶	خوزستان	۱۴
۲/۴	۳,۵۰۳	۳,۴۲۱	اصفهان	۱۵
-۱/۴	۱,۲۶۱	۱,۰۲۷۸	هرمزگان	۱۶
-۱/۷			متوسط کشور	
-۴/۰	۲۲۹	۲۳۹	فارس	۱۷
-۷/۰	۶۸۷	۷۳۹	همدان	۱۸
-۱۱/۷	۶۷۰	۷۵۸	سیستان و بلوچستان	۱۹
-۱۳/۰	۸۲۱	۹۴۳	کرمانشاه	۲۰
-۱۳/۲	۲۸۴	۳۲۷	یزد	۲۱
-۱۳/۷	۲۴۴	۲۸۳	کرمان	۲۲
-۱۳/۷	۳۴	۳۹	گلستان	۲۳
-۱۵/۶	۶۹	۸۲	خراسان جنوبی	۲۴
-۲۰/۷	۱۲۷	۱۶۰	قم	۲۵
-۲۲/۶	۵۴	۶۹	ایلام	۲۶
-۲۸/۹	۴۱۱	۵۷۸	تهران	۲۷
-۳۳/۴	۲۴	۳۶	اردبیل	۲۸
-۴۱/۷	۳۸	۶۶	زنجان	۲۹
-۵۲/۴	۴۳	۹۱	لرستان	۳۰
-۶۳/۶	۴۷۳	۱,۰۲۹۹	مرکزی	۳۱



رتبه بندی استان های کشور بر اساس درصد سهم مصرف نفتکوره از مصرف کل کشور در سال ۱۳۹۲

رتبه	نام استان	مصرف	جمعیت	در صد سهم هر استان از کل مصرف
		میلیون لیتر	نفر	
۱	اصفهان	۳,۵۰۳	۴,۸۷۹,۳۱۲	۱۸/۸
۲	آذربایجان شرقی	۲,۱۹۰	۳,۷۲۴,۶۲۰	۱۱/۸
۳	مازندران	۲,۰۹۳	۳,۰۷۳,۹۴۳	۱۱/۳
۴	قزوین	۱,۵۲۵	۱,۲۰۱,۵۶۵	۸/۲
۵	هرمزگان	۱,۲۶۱	۱,۵۷۸,۱۸۳	۶/۸
۶	خوزستان	۱,۱۹۰	۴,۵۳۱,۷۲۰	۶/۴
۷	خراسان رضوی	۱,۱۰۸	۵,۹۹۴,۴۰۲	۶/۰
۸	البرز	۸۲۸	۲,۴۱۲,۵۱۳	۴/۵
۹	کرمانشاه	۸۲۱	۱,۹۴۵,۲۲۷	۴/۴
۱۰	همدان	۶۸۷	۱,۷۵۸,۲۶۸	۳/۷
۱۱	سیستان و بلوچستان	۶۷۰	۲,۵۳۴,۳۲۷	۳/۶
۱۲	مرکزی	۴۷۳	۱,۴۱۳,۹۵۹	۲/۵
۱۳	تهران	۴۱۱	۱۲,۱۸۳,۳۹۱	۲/۲
۱۴	آذربایجان غربی	۳۵۲	۳,۰۸۰,۵۷۶	۱/۹
۱۵	یزد	۲۸۴	۱,۰۷۴,۴۲۸	۱/۵
۱۶	کرمان	۲۴۴	۲,۹۳۸,۹۸۸	۱/۳
۱۷	فارس	۲۲۹	۴,۵۹۶,۶۵۸	۱/۲
۱۸	قم	۱۲۷	۱,۱۵۱,۶۷۲	۰/۷
۱۹	سمنان	۹۸	۶۳۱,۲۱۸	۰/۵
۲۰	بوشهر	۹۷	۱,۰۳۲,۹۴۹	۰/۵
۲۱	خراسان جنوبی	۶۹	۶۶۲,۵۳۴	۰/۴
۲۲	ایلام	۵۴	۵۵۷,۵۹۹	۰/۳
۲۳	کردستان	۴۴	۱,۴۹۳,۶۴۵	۰/۲
۲۴	لرستان	۴۳	۱,۷۵۴,۲۴۳	۰/۲
۲۵	زنجان	۳۸	۱,۰۱۵,۷۳۴	۰/۲
۲۶	گلستان	۳۴	۱,۷۷۷,۰۱۴	۰/۲
۲۷	خراسان شمالی	۳۰	۸۶۷,۷۲۷	۰/۲
۲۸	چهار محال و بختیاری	۲۷	۸۹۵,۲۶۳	۰/۱
۲۹	گیلان	۲۷	۲,۴۸۰,۸۷۴	۰/۱
۳۰	اردبیل	۲۴	۱,۲۴۸,۴۸۸	۰/۱
۳۱	کهگیلویه و بویراحمد	۹	۶۵۸,۶۲۹	۰/۰

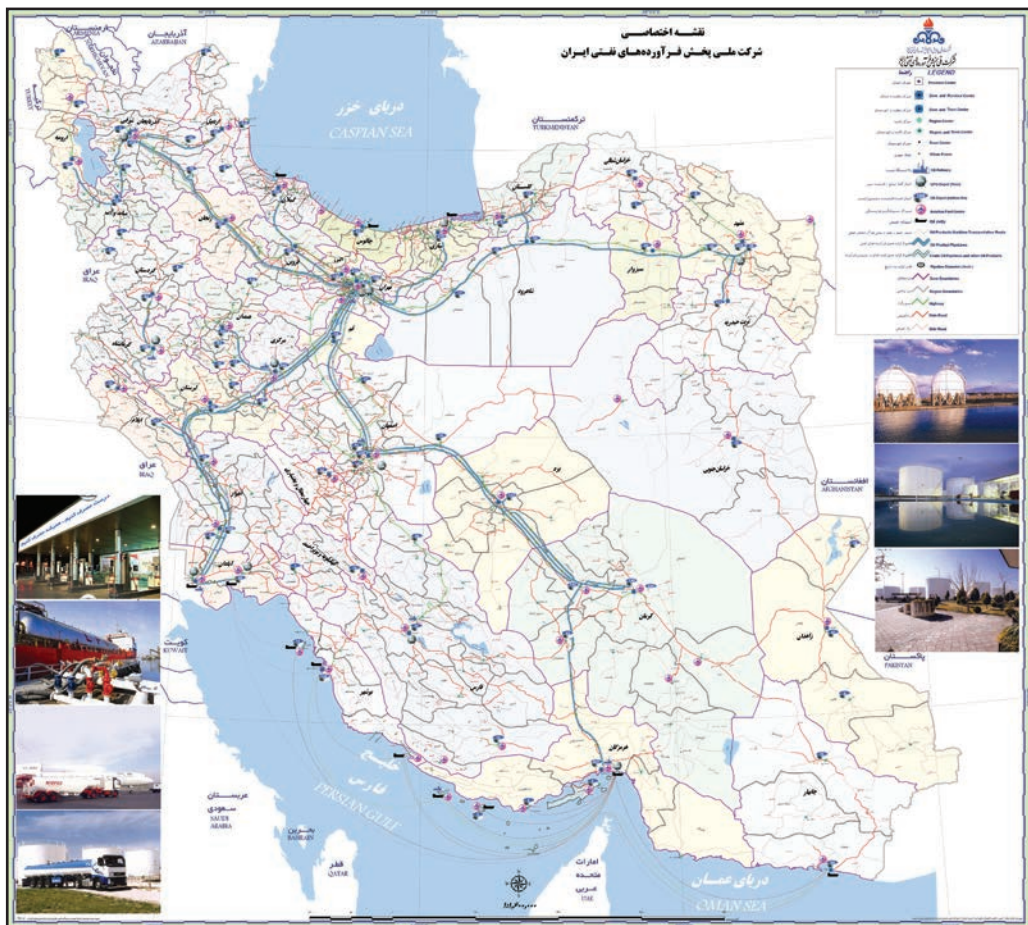


فصل هفدهم

میزان مصرف، رشد مصرف، ارزش دلاری و...
استان‌ها به تفکیک شهر



شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی ایران





استان آذربایجان شرقی



وضعیت جغرافیایی استان

استان آذربایجان شرقی در سال ۱۳۱۶ تأسیس گردیده است. این استان با مساحتی در حدود ۴۵،۶۵۰ کیلومتر مربع ۲/۸ درصد از مساحت کل کشور را به خود اختصاص داده است و از نظر وسعت یازدهمین استان کشور محسوب می‌گردد. جمعیت این استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۳،۷۲۴،۶۲۰ نفر برآورد گردیده که ۵ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می‌شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۸۲ نفر در هر کیلومتر مربع می‌باشد.

مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۲ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۴۴۳۸ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۵/۱ درصد مصرف کل کشور را شامل می‌شود و استان را در رتبه ۷ قرار داده است.

از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۹۸۰ میلیون لیتر بنزین موتور (۳/۹ درصد کل کشور)، ۱۷۴ میلیون لیتر نفت سفید (۴ درصد کل کشور)، ۱۰۸۴ میلیون لیتر نفتگاز (۲/۸ درصد کل کشور) و ۲۱۹۰ میلیون لیتر نفتکوره (۱۱/۸ درصد کل کشور) بوده است.

سرانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۲۶۳ لیتر بوده که از این جهت استان در رتبه ۲۱ قرار گرفته است.

ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان

مجموع ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۲۸۷۵ میلیون دلار معادل (۶۱،۰۹۷ میلیارد ریال) بوده است. که از این میزان سهم بنزین موتور ۷۰۵ میلیون دلار (۳/۹ درصد کل کشور)، نفت سفید ۱۳۰ میلیون دلار (۴ درصد کل کشور)، نفتگاز ۸۱۳ میلیون دلار (۲/۸ درصد کل کشور)، نفتکوره ۱۲۲۶ میلیون دلار (۱۱/۸ درصد کل کشور) بوده است.

برخی از مصرف‌کنندگان عمده انرژی استان

- نیروگاه‌های بخاری و گازی تبریز - نیروگاه سهند - نیروگاه صوفیان
- سیمان صوفیان



میزان مصرف و ارزش دلاری بنزین موتور

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۱	۹۲		هزار دلار	میلیون ریال
تبریز	۵۰۹،۷۴۳	۵۴۹،۸۸۰	۷/۹	۳۹۵،۹۱۴	۸،۴۱۴،۳۵۲
میانه	۳۷،۰۳۹	۴۱،۸۴۸	۱۳/۰	۳۰،۱۳۱	۶۴۰،۳۶۵
مراغه	۶۶،۵۹۵	۷۰،۵۶۴	۶/۰	۵۰،۸۰۶	۱،۰۷۹،۷۸۲
بستان آباد	۲۱،۲۵۲	۲۳،۶۳۸	۱۱/۲	۱۷،۰۱۹	۳۶۱،۷۱۲
سراب	۲۶،۹۴۷	۲۹،۲۲۰	۸/۴	۲۱،۰۳۸	۴۴۷،۱۲۹
مرند	۴۹،۰۸۰	۵۴،۲۹۰	۱۰/۶	۳۹،۰۸۹	۸۳۰،۷۵۴
بناب	۳۱،۱۳۹	۳۵،۱۴۲	۱۲/۹	۲۵،۳۰۲	۵۳۷،۷۴۹
ملکان	۲۲،۲۲۰	۲۲،۵۶۳	۱/۵	۱۶،۲۴۵	۳۴۵،۲۶۳
هشترود	۲۳،۳۲۰	۲۲،۰۱۸	-۵/۶	۱۵،۸۵۳	۳۳۶،۹۲۳
اهر	۵۷،۶۸۷	۶۲،۴۷۳	۸/۳	۴۴،۹۸۱	۹۵۵،۹۷۲
شسبستر	۴۱،۶۰۵	۴۶،۰۷۹	۱۰/۸	۳۳،۱۷۷	۷۰۵،۱۰۸
جلفا	۱۸،۲۰۷	۲۱،۸۷۶	۲۰/۲	۱۵،۷۵۱	۳۳۴،۷۵۰
جمع منطقه	۹۰۴،۸۳۴	۹۷۹،۵۹۱	۸/۳	۷۰۵،۳۰۶	۱۴،۹۸۹،۸۵۸

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۱	۹۲		هزار دلار	میلیون ریال
تبریز	۳۱،۸۴۲	۳۱،۰۹۴	-۲/۳	۲۳،۳۲۱	۴۹۵،۶۳۱
میانه	۱۹،۷۴۷	۲۰،۶۱۳	۴/۴	۱۵،۴۶۰	۳۲۸،۵۶۶
مراغه	۲۴،۶۹۲	۲۵،۴۱۵	۲/۹	۱۹،۰۶۱	۴۰۵،۱۰۹
بستان آباد	۹،۵۸۱	۱۰،۹۱۵	۱۳/۹	۸،۱۸۶	۱۷۳،۹۸۲
سراب	۳،۶۴۳	۳،۱۴۲	-۱۳/۸	۲،۳۵۷	۵۰،۰۸۳
مرند	۴،۴۳۴	۶،۰۳۸	۳۶/۲	۴،۵۲۹	۹۶،۲۴۴
بناب	۶۹۶	۷۶۹	۱۰/۵	۵۷۷	۱۲،۲۵۸
ملکان	۲،۶۷۱	۲،۵۵۳	-۴/۴	۱،۹۱۵	۴۰،۶۹۴
هشترود	۱۹،۲۲۹	۲۱،۱۰۵	۹/۸	۱۵،۸۲۹	۳۳۶،۴۰۸
اهر	۴۸،۲۲۵	۴۶،۵۶۵	-۳/۴	۳۴،۹۲۴	۷۴۲،۲۳۴
شسبستر	۲،۹۹۶	۳،۰۹۸	۳/۴	۲،۳۲۴	۴۹،۳۸۱
جلفا	۲،۶۷۶	۲،۶۳۴	-۱/۶	۱،۹۷۶	۴۱،۹۸۵
جمع منطقه	۱۷۰،۴۳۲	۱۷۳،۹۴۱	۲/۱	۱۳۰،۴۵۶	۲،۷۷۲،۵۷۶



میزان مصرف و ارزش دلاری نفتگاز

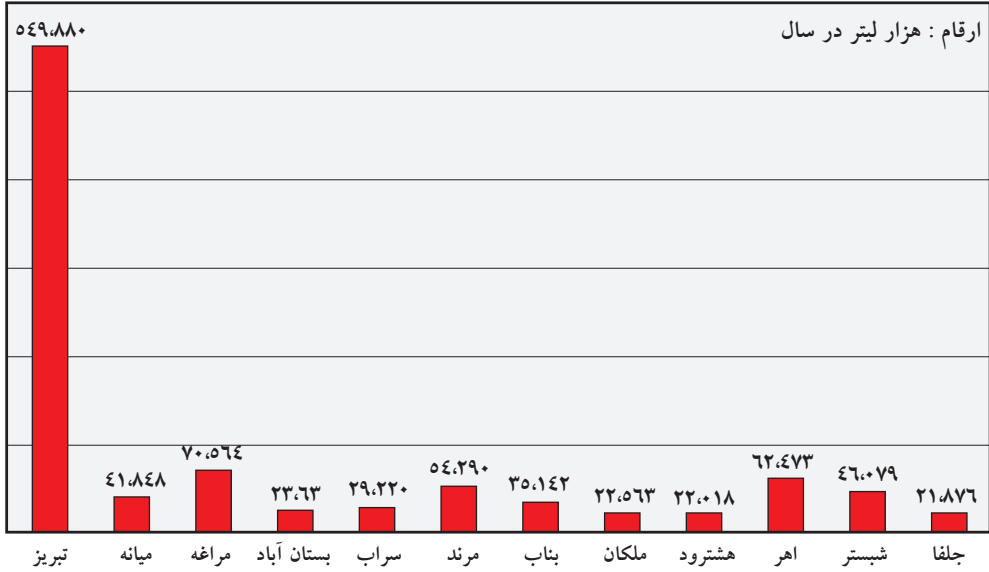
نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۱	۹۲		هزار دلار	میلیون ریال
تبریز	۳۹۷،۱۸۵	۳۹۰،۶۹۸	-۱/۶	۲۹۳،۰۲۴	۶،۲۲۷،۶۲۸
میانه	۶۱،۵۲۲	۷۹،۶۸۶	۲۹/۵	۵۹،۷۶۵	۱،۲۷۰،۱۷۵
مراغه	۹۸،۰۴۶	۹۸،۹۳۲	+۰/۹	۷۴،۱۹۹	۱،۵۷۶،۹۵۱
بستان آباد	۷۷،۵۴۴	۶۷،۵۰۶	-۱۲/۹	۵۰،۶۳۰	۱،۰۷۶،۰۲۹
سراب	۴۱،۶۲۲	۳۹،۸۷۸	-۴/۲	۲۹،۹۰۹	۶۳۵،۶۴۵
مرند	۱۰۸،۷۲۷	۱۱۹،۱۷۳	۹/۶	۸۹،۳۸۰	۱،۸۹۹،۵۸۸
بناب	۳۷،۵۰۷	۳۵،۹۱۴	-۴/۲	۲۶،۹۳۶	۵۷۲،۴۶۰
ملکان	۴۳،۹۸۹	۳۸،۴۵۹	-۱۲/۶	۲۸،۸۴۴	۶۱۳،۰۲۷
هشترود	۳۱،۵۵۰	۲۰،۴۴۷	-۳۵/۲	۱۵،۳۳۵	۳۲۵،۹۲۰
اهر	۹۱،۴۵۲	۸۷،۹۷۴	-۳/۸	۶۵،۹۸۱	۱،۴۰۲،۲۸۴
شیبستر	۷۶،۹۹۰	۷۱،۳۸۴	-۷/۳	۵۳،۵۳۸	۱،۱۳۷،۸۴۳
جلفا	۳۵،۷۰۱	۳۴،۰۲۹	-۴/۷	۲۵،۵۲۲	۵۴۲،۴۱۴
جمع منطقه	۱،۱۰۱،۸۳۵	۱،۰۸۴،۰۸۰	-۱/۶	۸۱۳،۰۶۰	۱۷،۲۷۹،۹۶۴

میزان مصرف و ارزش دلاری نفتکوره

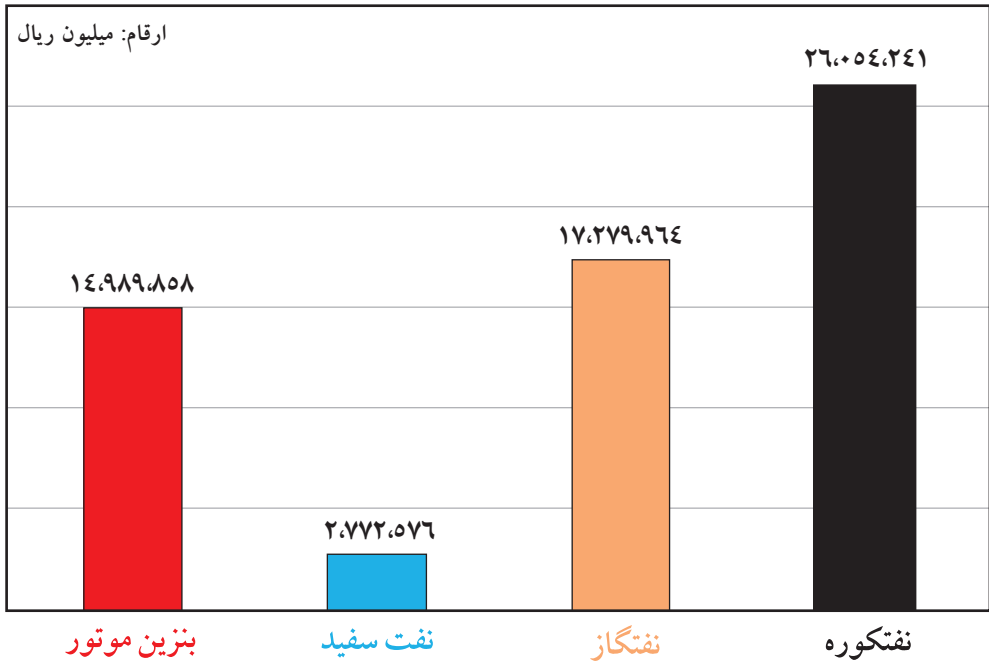
نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۱	۹۲		هزار دلار	میلیون ریال
تبریز	۸۰۶،۰۵۵	۱،۱۲۴،۱۰۶	۳۹/۵	۶۲۹،۲۶۰	۱۳،۳۷۳،۶۷۳
میانه	۳،۱۹۷	۵،۲۱۹	۶۳/۲	۲،۹۲۲	۶۲،۰۹۱
مراغه	۸۷۰،۹۱۲	۹۶۳،۰۹۸	۱۰/۶	۵۳۹،۱۳۰	۱۱،۴۵۸،۱۳۵
بستان آباد	۷۵۴	۴۹۹	-۳۳/۸	۲۷۹	۵،۹۳۷
سراب	۴۴۹	۵۳۱	۱۸/۳	۲۹۷	۶،۳۱۷
مرند	۸،۴۷۱	۵،۹۹۶	-۲۹/۲	۳،۳۵۶	۷۱،۳۳۵
بناب	۳۵،۳۳۴	۲۹،۹۵۲	-۱۵/۲	۱۶،۷۶۷	۳۵۶،۳۴۴
ملکان	۵۳۸	۳۲۰	-۴۰/۵	۱۷۹	۳،۸۰۷
هشترود	۱،۳۳۹	۸۸۰	-۳۴/۳	۴۹۳	۱۰،۴۷۰
اهر	۴۸۳	۱۴۷	-۶۹/۶	۸۲	۱،۷۴۹
شیبستر	۵۹،۸۶۰	۵۹،۲۰۶	-۱/۱	۳۳،۱۴۳	۷۰۴،۳۸۳
جلفا	۳۴	۰	-۱۰۰/۰	۰	۰
جمع منطقه	۱،۷۸۷،۴۲۶	۲،۱۸۹،۹۵۴	۲۲/۵	۱،۲۲۵،۹۰۹	۲۶،۰۵۴،۲۴۱



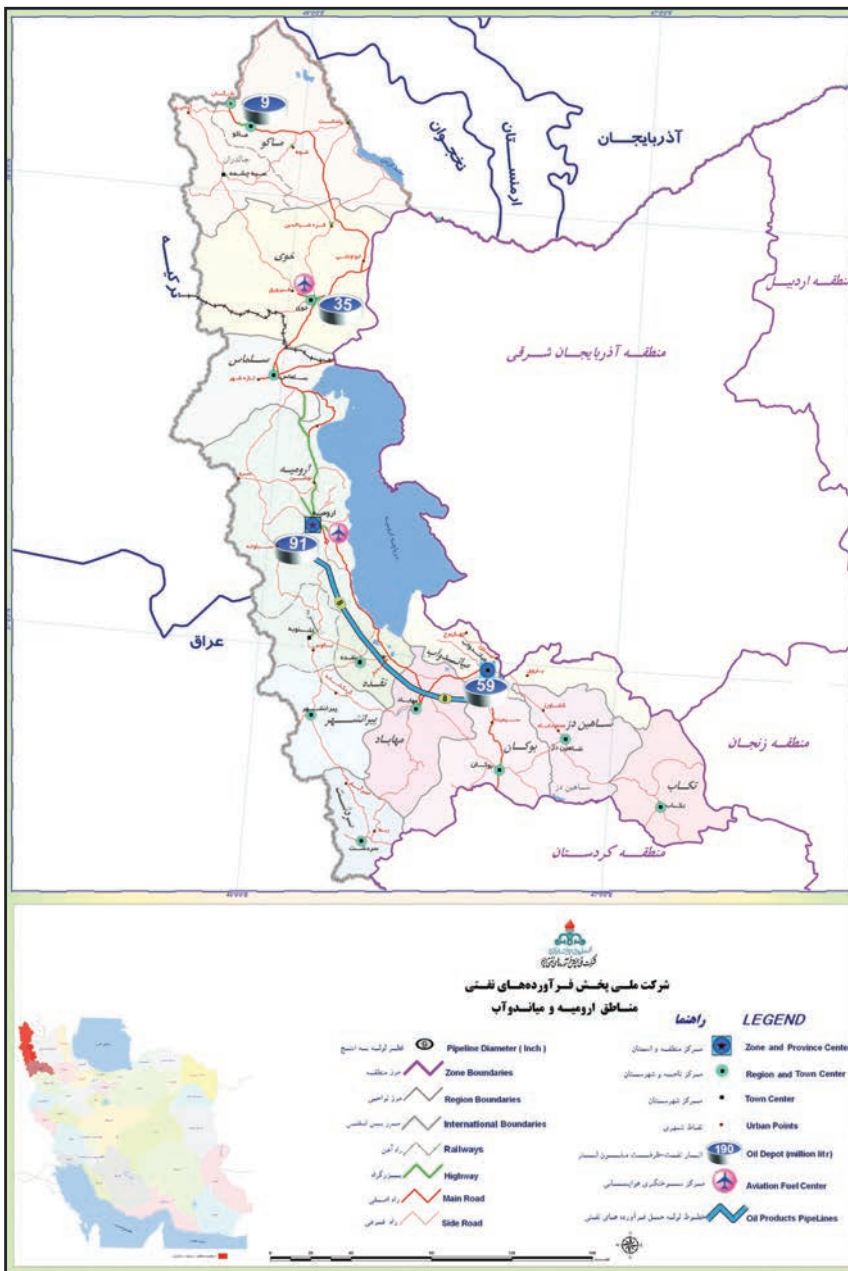
نمودار مقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان آذربایجان شرقی در سال ۱۳۹۲



نمودار مقایسه ارزش ریالی بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره استان آذربایجان شرقی در سال ۱۳۹۲



استان آذربایجان غربی





وضعیت جغرافیائی استان

استان آذربایجان غربی در سال ۱۳۱۶ تأسیس گردیده است. این استان با مساحتی در حدود ۳۷،۴۳۷ کیلومتر مربع ۲/۳ درصد از مساحت کل کشور را به خود اختصاص داده است و از نظر وسعت دوازدهمین استان کشور محسوب می گردد. جمعیت این استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۳،۰۸۰،۵۷۶ نفر برآورد گردیده که ۴/۱ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۸۲ نفر در هر کیلومتر مربع می باشد.

مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۲ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۳۰۴۶ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۳/۵ درصد مصرف کل کشور را شامل می شود و استان را در رتبه ۱۲ قرار داده است. از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۷۷۲ میلیون لیتر بنزین موتور (۳/۱ درصد کل کشور)، ۶۱۷ میلیون لیتر نفت سفید (۱۴/۳ درصد کل کشور)، ۱۲۸۳ میلیون لیتر نفتگاز (۳/۳ درصد کل کشور) و ۳۵۲ میلیون لیتر نفتکوره (۱/۹ درصد کل کشور) بوده است. سرانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۲۵۱ لیتر بوده که از این جهت استان در رتبه ۲۵ قرار گرفته است.

ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان

مجموع ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۲۱۷۸ میلیون دلار معادل (۴۶،۲۹۶ میلیارد ریال) بوده است. که از این میزان سهم بنزین موتور ۵۵۶ میلیون دلار (۳/۱ درصد کل کشور)، نفت سفید ۴۶۳ میلیون دلار (۱۴/۳ درصد کل کشور)، نفتگاز ۹۶۲ میلیون دلار (۳/۳ درصد کل کشور)، نفتکوره ۱۹۷ میلیون دلار (۱/۹ درصد کل کشور) بوده است.

برخی از مصرف کنندگان عمده انرژی استان

- نیروگاه ارومیه - نیروگاه خوی - نیروگاه سیکل ترکیبی ارومیه
- سیمان سفید و سیاه ارومیه



میزان مصرف و ارزش دلاری بنزین موتور

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۱	۹۲		هزار دلار	میلیون ریال
ارومیه	۲۹۳،۵۴۹	۳۱۷،۶۵۶	۸/۲	۲۲۸،۷۱۲	۴،۸۶۰،۸۲۳
خوی	۸۲،۶۵۱	۸۷،۹۶۳	۶/۴	۶۳،۳۳۳	۱،۳۴۶،۰۲۴
سلماس	۳۶،۹۲۷	۳۸،۷۷۶	۵/۰	۲۷،۹۱۹	۵۹۳،۳۵۷
ماکو	۳۷،۱۳۳	۳۹،۸۰۷	۷/۲	۲۸،۶۶۱	۶۰۹،۱۳۳
میاندوآب	۵۸،۳۱۹	۶۴،۱۶۸	۱۰/۰	۴۶،۲۰۱	۹۸۱،۹۰۹
مهاباد	۴۴،۸۱۷	۵۰،۲۴۷	۱۲/۱	۳۶،۱۷۸	۷۶۸،۸۸۸
تکاب	۱۲،۶۳۲	۱۴،۰۵۰	۱۱/۲	۱۰،۱۱۶	۲۱۴،۹۹۵
بوکان	۴۱،۲۸۸	۴۸،۱۹۶	۱۶/۷	۳۴،۷۰۱	۷۳۷،۵۰۳
نقده	۳۰،۷۱۵	۳۳،۵۴۰	۹/۲	۲۴،۱۴۹	۵۱۳،۲۳۴
سردشت	۲۴،۸۳۸	۳۱،۲۲۴	۲۵/۷	۲۲،۴۸۱	۴۷۷،۷۹۵
شاهین دژ	۱۸،۲۳۶	۱۹،۷۵۰	۸/۳	۱۴،۲۲۰	۳۰۲،۲۱۸
پیرانشهر	۲۲،۸۲۸	۲۷،۱۱۶	۱۸/۸	۱۹،۵۲۴	۴۱۴،۹۳۳
جمع منطقه	۷۰۳،۹۳۳	۷۷۲،۴۹۳	۹/۷	۵۵۶،۱۹۵	۱۱،۸۲۰،۸۱۱

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۱	۹۲		هزار دلار	میلیون ریال
ارومیه	۱۹۶،۴۲۳	۱۸۲،۹۳۶	-۶/۹	۱۳۷،۲۰۲	۲،۹۱۵،۹۵۴
خوی	۸۶،۵۵۴	۸۴،۲۸۹	-۲/۶	۶۳،۲۱۷	۱،۳۴۳،۵۴۶
سلماس	۳۶،۸۲۵	۲۹،۶۶۰	-۱۹/۵	۲۲،۲۴۵	۴۷۲،۷۷۳
ماکو	۵۳،۳۹۴	۵۲،۳۷۴	-۱/۹	۳۹،۲۸۱	۸۳۴،۸۲۸
میاندوآب	۵۳،۷۱۵	۵۲،۰۸۷	-۳/۰	۳۹،۰۶۵	۸۳۰،۲۵۴
مهاباد	۳۹،۹۷۶	۳۵،۷۰۰	-۱۰/۷	۲۶،۷۷۵	۵۶۹،۰۴۹
تکاب	۲۵،۰۳۴	۲۳،۸۹۷	-۴/۵	۱۷،۹۲۳	۳۸۰،۹۱۲
بوکان	۳۷،۴۶۸	۳۶،۰۹۷	-۳/۷	۲۷،۰۷۳	۵۷۵،۳۷۷
نقده	۱۸،۸۹۳	۱۷،۹۷۶	-۴/۹	۱۳،۴۸۲	۲۸۶،۵۳۳
سردشت	۴۴،۵۷۱	۴۲،۱۴۷	-۵/۴	۳۱،۶۱۰	۶۷۱،۸۱۳
شاهین دژ	۲۷،۴۸۴	۲۶،۹۲۳	-۲/۰	۲۰،۱۹۲	۴۲۹،۱۴۶
پیرانشهر	۳۵،۱۶۳	۳۳،۰۰۳	-۶/۱	۲۴،۷۵۲	۵۲۶،۰۶۰
جمع منطقه	۶۵۵،۵۰۰	۶۱۷،۰۸۹	-۵/۹	۴۶۲،۸۱۷	۹،۸۳۶،۲۴۴



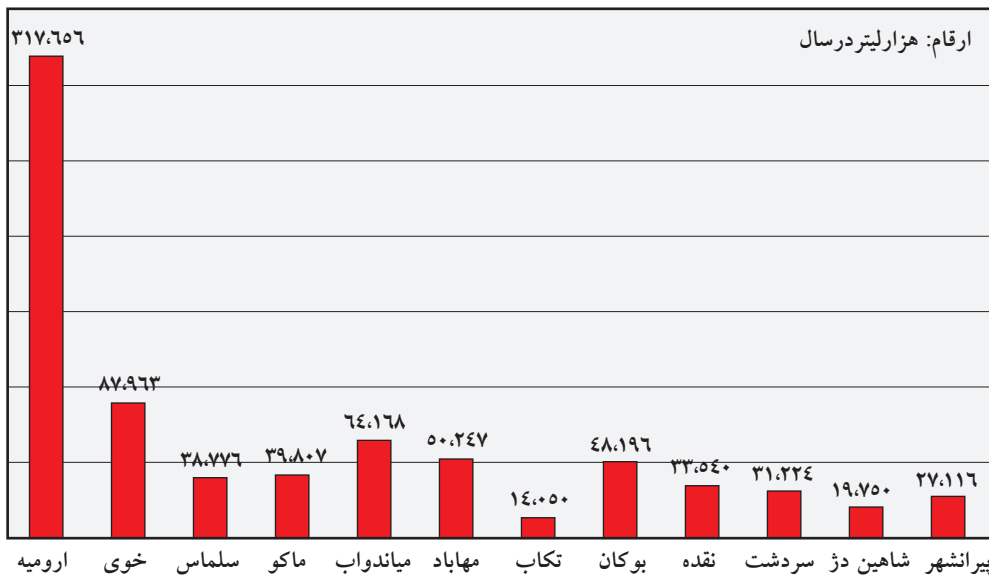
یزان مصرف و ارزش دلاری نفتگاز

ارزش ریالی میلیون ریال	ارزش دلاری هزار دلار	رشد مصرف	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		نام ناحیه
			۹۱	۹۲	
۸,۱۸۶,۸۴۷	۳۸۵,۲۰۹	۰/۵	۵۱۳,۶۱۲	۵۱۱,۰۶۱	ارومیه
۵,۴۲۱,۰۶۱	۲۵۵,۰۷۳	۱۵/۵	۳۴۰,۰۹۷	۲۹۴,۳۷۶	خوی
۵۵۵,۵۰۰	۲۶,۱۳۸	-۱۶/۲	۳۴,۸۵۰	۴۱,۵۹۵	سلماس
۱,۰۲۵,۹۶۲	۴۸,۲۷۴	-۶/۵	۶۴,۳۶۵	۶۸,۸۲۵	ماکو
۹۶۲,۲۶۷	۴۵,۲۷۷	۳/۶	۶۰,۳۶۹	۵۸,۲۷۲	میاندوآب
۸۴۶,۴۳۳	۳۹,۸۲۷	-۴/۶	۵۳,۱۰۲	۵۵,۶۴۷	مهاباد
۳۲۲,۱۴۲	۱۵,۱۵۸	-۱/۰	۲۰,۲۱۰	۲۰,۴۰۴	تکاب
۹۰۸,۷۵۷	۴۲,۷۵۹	۰/۵	۵۷,۰۱۲	۵۶,۷۵۰	بوکان
۸۰۲,۹۸۱	۳۷,۷۸۲	۷/۵	۵۰,۳۷۶	۴۶,۸۵۱	نقده
۴۹۵,۱۵۲	۲۳,۲۹۸	۱۶/۷	۳۱,۰۶۴	۲۶,۶۲۶	سردشت
۲۷۲,۲۵۱	۱۲,۸۱۰	-۴/۱	۱۷,۰۸۰	۱۷,۸۰۱	شاهین دژ
۶۴۷,۲۴۹	۳۰,۴۵۵	-۳/۳	۴۰,۶۰۶	۴۱,۹۷۳	پیرانشهر
۲۰,۴۴۶,۶۰۳	۹۶۲,۰۵۷	۳/۴	۱,۲۸۲,۷۴۳	۱,۲۴۰,۱۸۱	جمع منطقه

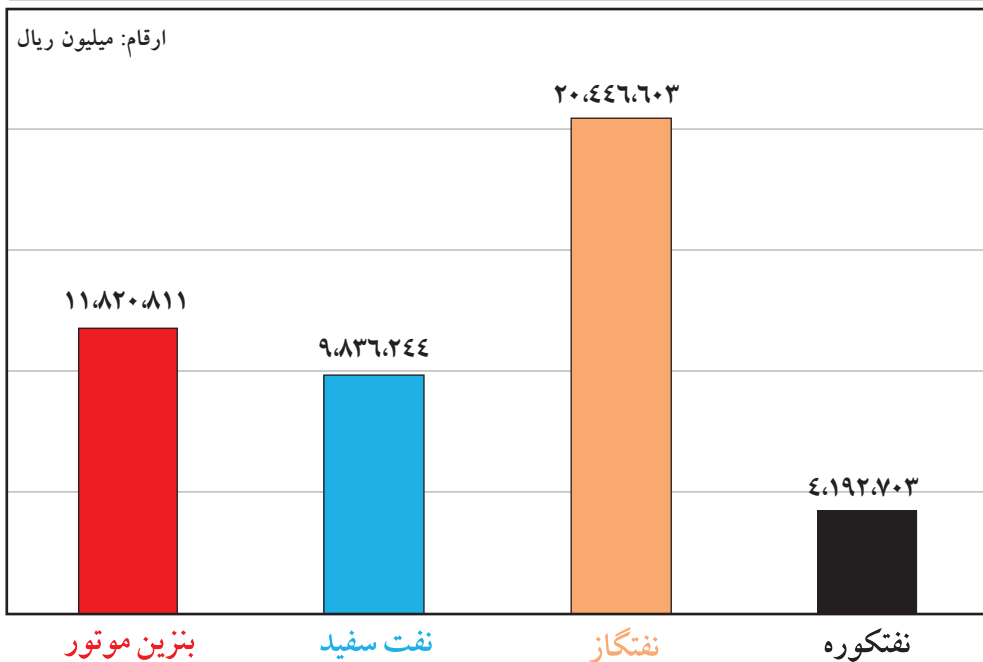
میزان مصرف و ارزش دلاری نفتکوره

ارزش ریالی میلیون ریال	ارزش دلاری هزار دلار	رشد مصرف	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		نام ناحیه
			۹۱	۹۲	
۱,۴۰۰,۳۳۲	۶۵,۸۸۹	-۱۰/۶	۱۱۷,۷۰۳	۱۳۱,۶۷۸	ارومیه
۱,۱۳۰,۰۵۲	۵۳,۱۷۱	۲۷/۰	۹۴,۹۸۵	۷۴,۷۹۸	خوی
۱۰۳,۶۲۴	۴,۸۷۶	۱/۲	۸,۷۱۰	۸,۶۰۶	سلماس
۴۰,۸۳۱	۱,۹۲۱	۲۸/۵	۳,۴۳۲	۲,۶۷۱	ماکو
۹۰,۶۳۳	۴,۲۶۴	۱۱/۴	۷,۶۱۸	۶,۸۳۸	میاندوآب
۵۲,۸۹۵	۲,۴۸۹	-۴۳/۹	۴,۴۴۶	۷,۹۳۰	مهاباد
۳۰,۶۲۳	۱,۴۴۱	-۵/۷	۲,۵۷۴	۲,۷۳۰	تکاب
۱,۱۰۱,۵۱۱	۵۱,۸۲۸	۳۸/۱	۹۲,۵۸۶	۶۷,۰۲۸	بوکان
۲۱۵,۶۰۰	۱۰,۱۴۴	-۱۰/۰	۱۸,۱۲۲	۲۰,۱۲۹	نقده
۳,۰۹۳	۱۴۶	-۶۳/۰	۲۶۰	۷۰۲	سردشت
۲۱,۶۵۳	۱,۰۱۹	-۲۶/۳	۱,۸۲۰	۲,۴۷۰	شاهین دژ
۱,۸۵۶	۸۷	-۹۴/۲	۱۵۶	۲,۶۷۸	پیرانشهر
۴,۱۹۲,۷۰۳	۱۹۷,۲۷۶	۷/۴	۳۵۲,۴۱۲	۳۲۸,۲۵۸	جمع منطقه

نمودار مقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان آذربایجان غربی در سال ۱۳۹۲



نمودار مقایسه ارزش ریالی بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره استان آذربایجان غربی در سال ۱۳۹۲





استان اردبیل



وضعیت جغرافیائی استان

استان اردبیل در سال ۱۳۷۲ تأسیس گردیده است. این استان با مساحتی در حدود ۱۷،۸۰۰ کیلومتر مربع ۱/۱ درصد از مساحت کل کشور را به خود اختصاص داده است و از نظر وسعت بیست و چهارمین استان کشور محسوب می‌گردد. جمعیت این استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۱،۲۴۸،۴۸۸ نفر برآورد گردیده که ۱/۷ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می‌شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۷۰ نفر در هر کیلومتر مربع می‌باشد.

مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۲ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۱۰۷۸ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۱/۲ درصد مصرف کل کشور را شامل می‌شود و استان را در رتبه ۲۵ قرار داده است. از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۳۰۳ میلیون لیتر بنزین موتور (۱/۲ درصد کل کشور)، ۱۰۳ میلیون لیتر نفت سفید (۲/۴ درصد کل کشور)، ۶۴۴ میلیون لیتر نفتگاز (۱/۷ درصد کل کشور) و ۲۴ میلیون لیتر نفتکوره (۰/۱ درصد کل کشور) بوده است. سرانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۲۴۲ لیتر بوده که از این جهت استان در رتبه ۲۸ قرار گرفته است.

ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان

مجموع ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۷۹۱ میلیون دلار معادل (۱۶،۸۱۱ میلیارد ریال) بوده است. که از این میزان سهم بنزین موتور ۲۱۸ میلیون دلار (۱/۲ درصد کل کشور)، نفت سفید ۷۷ میلیون دلار (۲/۴ درصد کل کشور)، نفتگاز ۴۸۳ میلیون دلار (۱/۷ درصد کل کشور)، نفتکوره ۱۳ میلیون دلار (۰/۱ درصد کل کشور) بوده است.

برخی از مصرف کنندگان عمده انرژی استان

- سیمان اردبیل
- نیروگاه سبلان



میزان مصرف و ارزش دلاری بنزین موتور

ارزش ریالی میلیون ریال	ارزش دلاری هزار دلار	رشد مصرف	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		نام ناحیه
			۹۱	۹۲	
۲,۷۷۱,۸۹۴	۱۳۰,۴۲۴	۱۰/۸	۱۸۱,۱۴۴	۱۶۳,۵۰۸	اردبیل
۳۶۶,۱۸۱	۱۷,۲۳۰	۱/۴	۲۳,۹۳۰	۲۳,۵۹۲	خلخال
۵۵۳,۱۵۸	۲۶,۰۲۷	۳/۳	۳۶,۱۴۹	۳۴,۹۹۵	مشکین شهر
۵۰۱,۲۰۷	۲۳,۵۸۳	۵/۵	۳۲,۷۵۴	۳۱,۰۴۹	پارس آباد
۲۳۳,۱۷۴	۱۰,۹۷۱	۴/۰	۱۵,۲۳۸	۱۴,۶۴۹	گرمی
۲۰۴,۱۰۰	۹,۶۰۳	۱۵/۸	۱۳,۳۳۸	۱۱,۵۱۴	بیله سوار
۴,۶۲۹,۷۱۴	۲۱۷,۸۳۸	۸/۳	۳۰۲,۵۵۳	۲۷۹,۳۰۷	جمع منطقه

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید

ارزش ریالی میلیون ریال	ارزش دلاری هزار دلار	رشد مصرف	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		نام ناحیه
			۹۱	۹۲	
۳۱۴,۵۷۱	۱۴,۸۰۱	-۲۶/۷	۱۹,۷۳۵	۲۶,۹۲۶	اردبیل
۳۲۴,۱۶۷	۱۵,۲۵۳	-۱۰/۶	۲۰,۳۳۷	۲۲,۷۵۶	خلخال
۴۲۱,۱۶۰	۱۹,۸۱۷	-۱۸/۰	۲۶,۴۲۲	۳۲,۲۳۷	مشکین شهر
۲۳۸,۷۶۲	۱۱,۲۳۴	-۳/۴	۱۴,۹۷۹	۱۵,۵۰۷	پارس آباد
۲۶۴,۲۱۷	۱۲,۴۳۲	-۰/۵	۱۶,۵۷۶	۱۶,۶۵۵	گرمی
۷۱,۴۷۴	۳,۳۶۳	-۶/۸	۴,۴۸۴	۴,۸۱۱	بیله سوار
۱,۶۳۴,۳۵۰	۷۶,۹۰۰	-۱۳/۸	۱۰۲,۵۳۳	۱۱۸,۸۹۲	جمع منطقه



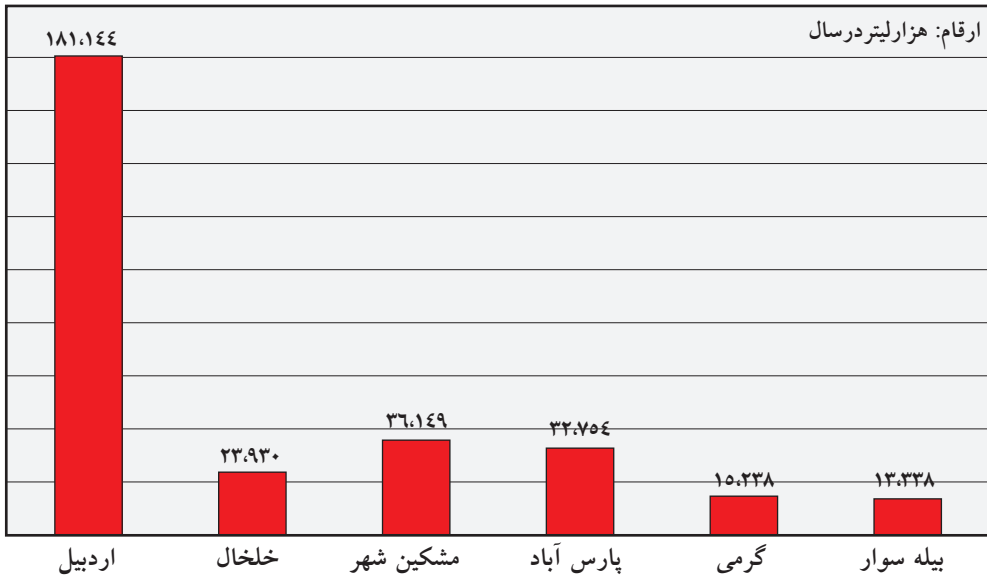
میزان مصرف و ارزش دلاری نفتگاز

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۱	۹۲			
اردبیل	۳۴۴،۹۷۱	۵۱۴،۱۰۸	۴۹/۰	۳۸۵،۵۸۱	۸،۱۹۴،۷۵۳
خلخال	۱۹،۴۵۶	۱۷،۴۷۴	-۱۰/۲	۱۳،۱۰۶	۲۷۸،۵۳۱
مشکین شهر	۴۷،۲۳۸	۳۹،۳۱۱	-۱۶/۸	۲۹،۴۸۳	۶۲۶،۶۰۸
پارس آباد	۳۷،۹۷۰	۳۵،۴۵۴	-۶/۶	۲۶،۵۹۱	۵۶۵،۱۲۸
گرمی	۱۵،۰۴۴	۱۲،۷۴۰	-۱۵/۳	۹،۵۵۵	۲۰۳،۰۷۲
بیله سوار	۲۸،۸۵۲	۲۴،۶۷۵	-۱۴/۵	۱۸،۵۰۶	۳۹۳،۳۱۳
جمع منطقه	۴۹۳،۵۳۱	۶۴۳،۷۶۲	۳۰/۴	۴۸۲،۸۲۲	۱۰،۲۶۱،۴۰۵

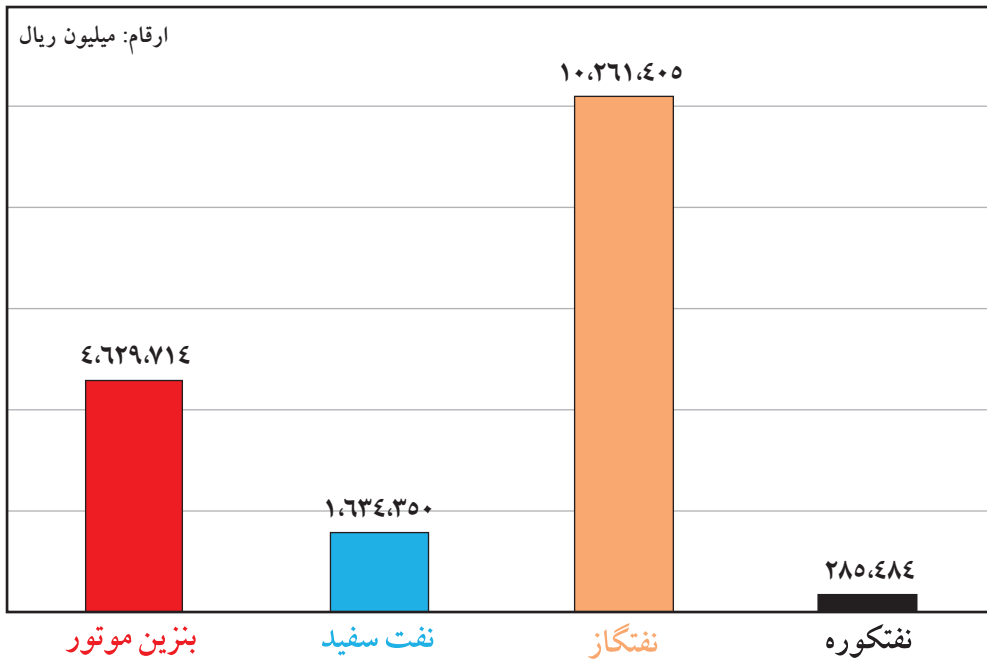
میزان مصرف و ارزش دلاری نفتگاز

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۱	۹۲			
اردبیل	۳۴،۱۸۱	۲۳،۲۶۸	-۳۱/۹	۱۳،۰۲۵	۲۷۶،۸۲۳
خلخال	۶۷۶	۳۱۲	-۵۳/۸	۱۷۵	۳،۷۱۲
مشکین شهر	۴۱۶	۲۸۶	-۳۱/۳	۱۶۰	۳،۴۰۳
پارس آباد	۵۹۸	۱۳۰	-۷۸/۳	۷۳	۱،۵۴۷
گرمی	۱۸۲	۰	-۱۰۰/۰	۰	۰
بیله سوار	۰	۰	۰/۰	۰	۰
جمع منطقه	۳۶،۰۵۳	۲۳،۹۹۶	-۳۳/۴	۱۳،۴۳۳	۲۸۵،۴۸۴

نمودار مقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان اردبیل در سال ۱۳۹۲



نمودار مقایسه ارزش ریالی بنزین موتور ، نفت سفید ، نفتگاز و نفتکوره استان اردبیل در سال ۱۳۹۲





وضعیت جغرافیائی استان

استان البرز در سال ۱۳۸۹ تأسیس گردیده است. این استان با مساحتی در حدود ۵،۸۳۳ کیلومتر مربع ۰/۴ درصد از مساحت کل کشور را به خود اختصاص داده است و از نظر وسعت سی و یکمین استان کشور محسوب می گردد. جمعیت این استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۲،۴۱۲،۵۱۳ نفر برآورد گردیده که ۳/۲ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۴۱۴ نفر در هر کیلومتر مربع می باشد.

مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۲ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۲۴۷۳ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۲/۹ درصد مصرف کل کشور را شامل می شود و استان را در رتبه ۱۴ قرار داده است.

از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۸۹۲ میلیون لیتر بنزین موتور (۳/۶ درصد کل کشور)، ۴۰ میلیون لیتر نفت سفید (۰/۹ درصد کل کشور)، ۷۰۵ میلیون لیتر نفتگاز (۱/۸ درصد کل کشور) و ۸۲۸ میلیون لیتر نفتکوره (۴/۵ درصد کل کشور) بوده است.

سرانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۳۷۰ لیتر بوده که از این جهت استان در رتبه ۷ قرار گرفته است.

ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان

مجموع ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۱۶۶۶ میلیون دلار معادل (۳۵،۳۹۸ میلیارد ریال) بوده است. که از این میزان سهم بنزین موتور ۶۴۲ میلیون دلار (۳/۶ درصد کل کشور)، نفت سفید ۳۰ میلیون دلار (۰/۹ درصد کل کشور)، نفتگاز ۵۲۹ میلیون دلار (۱/۸ درصد کل کشور)، نفتکوره ۴۶۴ میلیون دلار (۴/۵ درصد کل کشور) بوده است

برخی از مصرف کنندگان عمده انرژی استان

- نیروگاههای بخاری و سیکل ترکیبی منتظر قائم

میزان مصرف و ارزش دلاری بنزین موتور

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۱	۹۲		هزار دلار	میلیون ریال
کرج	۶۵۵،۹۹۶	۶۹۶،۷۱۳	۶/۲	۵۰۱،۶۳۳	۱۰،۶۶۱،۲۱۴
نساء	۱۵،۶۲۰	۱۷،۰۲۷	۹/۰	۱۲،۲۵۹	۲۶۰،۵۵۰
هشتگرد	۱۵۹،۳۷۶	۱۷۸،۳۵۹	۱۱/۹	۱۲۸،۴۱۸	۲،۷۲۹،۲۷۸
جمع منطقه	۸۳۰،۹۹۲	۸۹۲،۰۹۹	۷/۴	۶۴۲،۳۱۱	۱۳،۶۵۱،۰۴۲

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۱	۹۲		هزار دلار	میلیون ریال
کرج	۱۸،۱۴۰	۲۰،۴۱۹	۱۲/۶	۱۵،۳۱۴	۳۲۵،۴۷۴
نساء	۶،۰۶۶	۵،۲۲۴	-۱۳/۹	۳،۹۱۸	۸۳،۲۶۹
هشتگرد	۱۹،۵۵۷	۱۴،۷۹۶	-۲۴/۳	۱۱،۰۹۷	۲۳۵،۸۴۵
جمع منطقه	۴۳،۷۶۳	۴۰،۴۳۹	-۷/۶	۳۰،۳۲۹	۶۴۴،۵۸۸

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت گاز

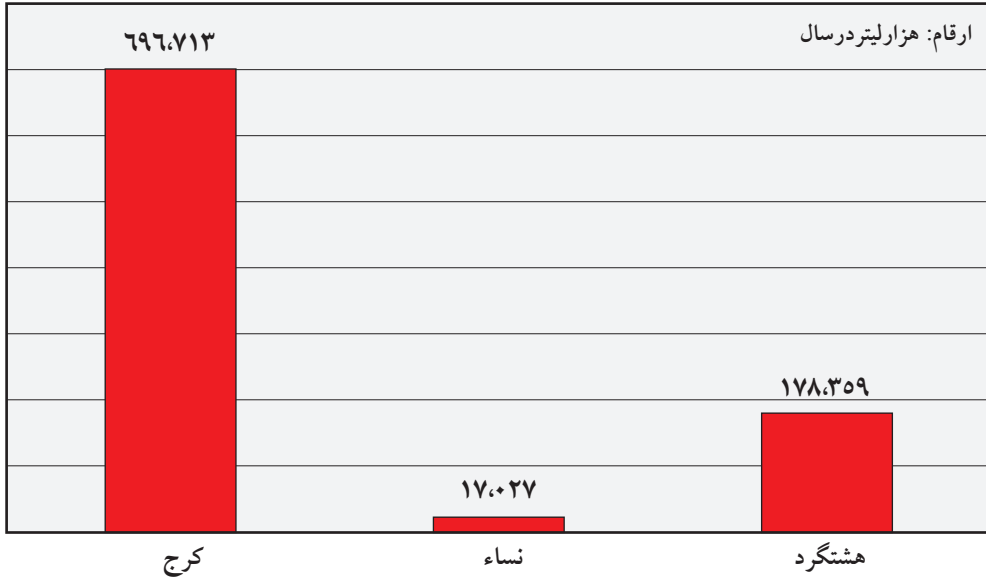
نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۱	۹۲		هزار دلار	میلیون ریال
کرج	۴۲۲،۰۶۲	۴۸۵،۶۵۰	۱۵/۱	۳۶۴،۲۳۸	۷،۷۴۱،۱۴۰
نساء	۱۰،۸۳۲	۹،۸۵۳	-۹/۰	۷،۳۹۰	۱۵۷،۰۵۴
هشتگرد	۲۲۶،۴۷۹	۲۰۹،۹۸۱	-۷/۳	۱۵۷،۴۸۶	۳،۳۴۷،۰۴۵
جمع منطقه	۶۵۹،۳۷۳	۷۰۵،۴۸۴	۷/۰	۵۲۹،۱۱۳	۱۱،۲۴۵،۲۳۹

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت کوره

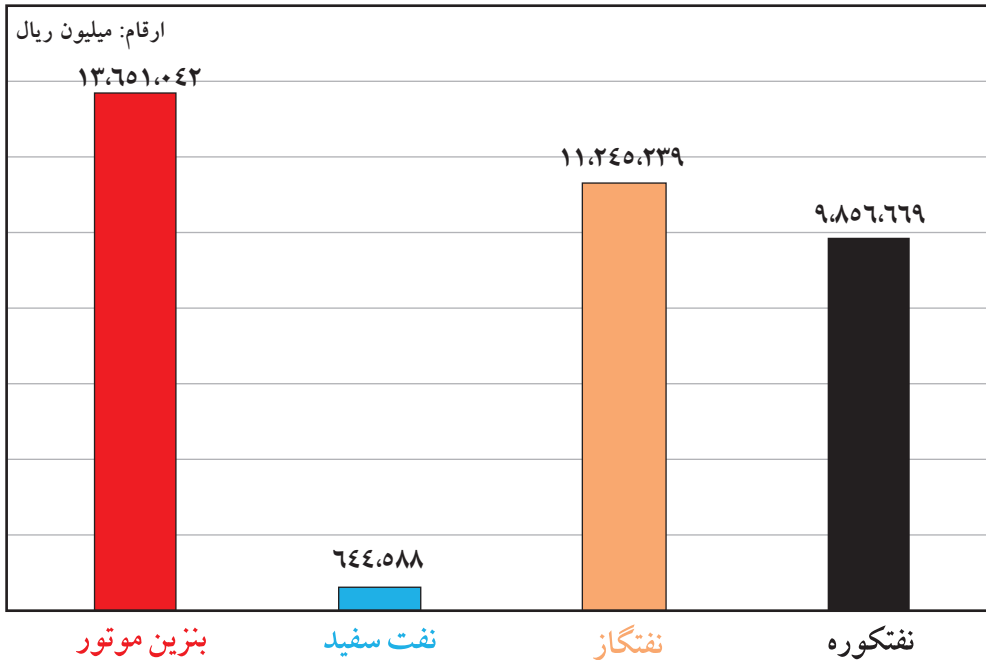
نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۱	۹۲		هزار دلار	میلیون ریال
کرج	۶۷۹،۹۲۴	۷۷۶،۷۴۷	۱۴/۲	۴۳۴،۸۱۳	۹،۲۴۱،۰۸۶
نساء	۰	۰	۰/۰	۰	۰
هشتگرد	۵۵،۴۳۲	۵۱،۷۴۲	-۶/۷	۲۸،۹۶۵	۶۱۵،۵۸۳
جمع منطقه	۷۳۵،۳۵۶	۸۲۸،۴۸۹	۱۲/۷	۴۶۳،۷۷۸	۹،۸۵۶،۶۶۹



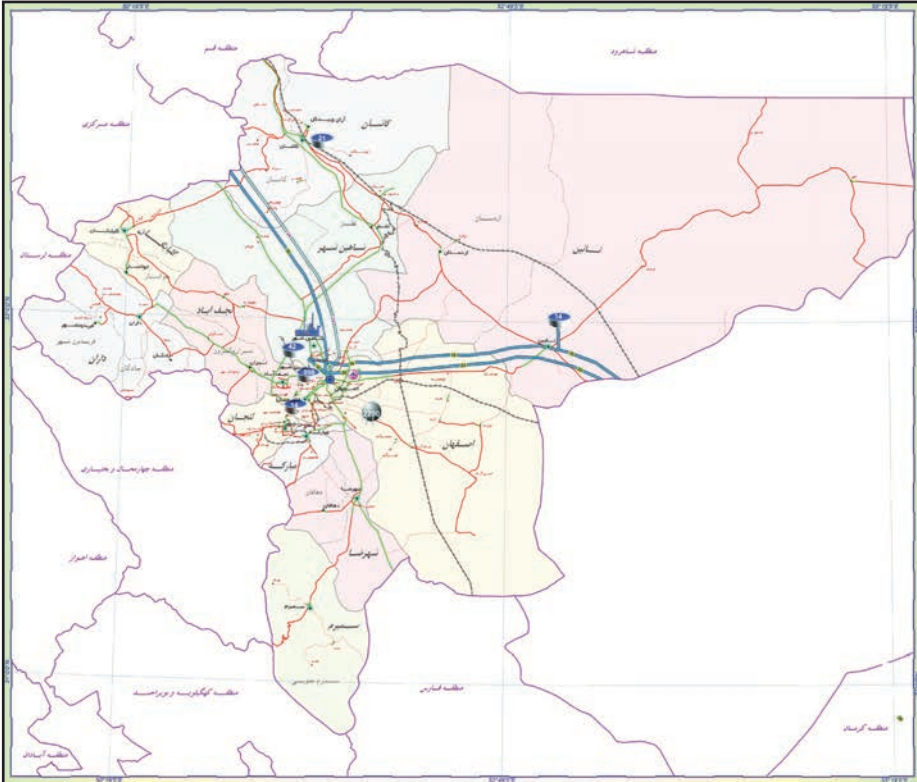
نمودار مقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان البرز در سال ۱۳۹۲



نمودار مقایسه ارزش ریالی بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره استان البرز در سال ۱۳۹۲



استان اصفهان



شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی
منطقه اصفهان





وضعیت جغرافیائی استان

استان اصفهان در سال ۱۳۱۶ تأسیس گردیده است. این استان با مساحتی در حدود ۱۰۷،۰۲۹ کیلومتر مربع ۶/۶ درصد از مساحت کل کشور را به خود اختصاص داده است و از نظر وسعت ششمین استان کشور محسوب می گردد. جمعیت این استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۴،۸۷۹،۳۱۲ نفر برآورد گردیده که ۶/۵ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۴۶ نفر در هر کیلومتر مربع می باشد

مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۲ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۸۶۳۵ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۱۰ درصد مصرف کل کشور را شامل می شود و استان را در رتبه ۲ قرار داده است.

از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۱۸۱۳ میلیون لیتر بنزین موتور (۷/۳ درصد کل کشور)، ۷۲ میلیون لیتر نفت سفید (۱/۷ درصد کل کشور)، ۳۳۳۰ میلیون لیتر نفتگاز (۸/۴ درصد کل کشور) و ۳۵۰۳ میلیون لیتر نفتکوره (۱۸/۸ درصد کل کشور) بوده است.

سرنانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۳۵۷ لیتر بوده که از این جهت استان در رتبه ۱۳ قرار گرفته است.

ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان

مجموع ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۵۷۴۳ میلیون دلار معادل (۱۲۲،۰۴۸ میلیارد ریال) بوده است. که از این میزان سهم بنزین موتور ۱۳۰۶ میلیون دلار (۷/۳ درصد کل کشور)، نفت سفید ۵۴ میلیون دلار (۱/۷ درصد کل کشور)، نفتگاز ۲۴۲۲ میلیون دلار (۸/۴ درصد کل کشور)، نفتکوره ۱۹۶۱ میلیون دلار (۱۸/۸ درصد کل کشور) بوده است.

برخی از مصرف کنندگان عمده انرژی استان

- نیروگاه اسلام آباد - نیروگاه شهید منتظری - نیروگاه هسا - نیروگاه چهلستون - نیروگاه نطنز - نیروگاه کاشان - نیروگاه زواره

- سیمان سپاهان اصفهان - سیمان سفید بنوید



میزان مصرف و ارزش دلاری بنزین موتور

ارزش ریالی میلیون ریال	ارزش دلاری هزار دلار	رشد مصرف	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		نام ناحیه
			۹۲	۹۱	
۱۵,۵۳۲,۱۶۷	۷۳۰,۸۲۲	۶/۴	۱,۰۱۵,۰۳۱	۹۵۳,۸۲۵	اصفهان
۱,۱۲۸,۰۲۹	۵۳,۰۷۶	۱۰/۰	۷۳,۷۱۷	۶۷,۰۰۵	قمشه
۵۰۵,۸۷۴	۲۳,۸۰۲	۱۰/۷	۳۳,۰۵۹	۲۹,۸۶۳	نابین
۲,۲۲۷,۰۷۶	۱۰۴,۷۸۹	۶/۱	۱۴۵,۵۴۰	۱۳۷,۱۱۴	کاشان
۱,۹۹۸,۱۸۷	۹۴,۰۱۹	۸/۶	۱۳۰,۵۸۲	۱۲۰,۲۵۶	نجف آباد
۶۳۲,۸۹۷	۲۹,۷۷۹	۵/۹	۴۱,۳۶۰	۳۹,۰۵۲	کلیایگان
۳۴۷,۵۴۳	۱۶,۳۵۳	۲/۸	۲۲,۷۱۲	۲۲,۰۹۴	سمیرم
۱,۳۲۱,۸۶۲	۶۲,۱۹۶	۵/۸	۸۶,۳۸۴	۸۱,۶۴۹	لنجان
۵۹۶,۸۷۶	۲۸,۰۸۴	۵/۰	۳۹,۰۰۶	۳۷,۱۵۶	داران
۷۹۸,۵۸۹	۳۷,۵۷۵	۷/۶	۵۲,۱۸۸	۴۸,۴۸۶	مبارکه
۲,۳۵۱,۲۳۸	۱۱۰,۶۳۱	۷/۹	۱۵۳,۶۵۴	۱۴۲,۳۷۷	شاهین شهر
۳۰۷,۶۸۱	۱۴,۴۷۷	۶/۲	۲۰,۱۰۷	۱۸,۹۳۴	اردستان
۲۷,۷۴۸,۰۱۹	۱,۳۰۵,۶۰۵	۶/۸	۱,۸۱۳,۳۴۰	۱,۶۹۷,۸۱۱	جمع منطقه

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید

ارزش ریالی میلیون ریال	ارزش دلاری هزار دلار	رشد مصرف	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		نام ناحیه
			۹۲	۹۱	
۲۳۴,۸۲۴	۱۱,۰۴۹	-۲۶/۱	۱۴,۷۳۲	۱۹,۹۴۴	اصفهان
۵۲,۸۰۸	۲,۴۸۵	-۱/۰	۳,۳۱۳	۳,۳۴۵	قمشه
۱۹۷,۸۷۶	۹,۳۱۱	-۱۶/۶	۱۲,۴۱۴	۱۴,۸۹۰	نابین
۴۸,۵۵۲	۲,۲۸۵	۱/۴	۳,۰۴۶	۳,۰۰۳	کاشان
۴۷,۳۰۹	۲,۲۲۶	۹/۸	۲,۹۶۸	۲,۷۰۴	نجف آباد
۵۵,۶۴۶	۲,۶۱۸	۱۲/۶	۳,۴۹۱	۳,۱۰۱	کلیایگان
۲۲۴,۱۱۳	۱۰,۵۴۵	۰/۷	۱۴,۰۶۰	۱۳,۹۶۸	سمیرم
۲۷,۲۰۹	۱,۲۸۰	-۹/۶	۱,۷۰۷	۱,۸۸۸	لنجان
۱۰۴,۳۷۳	۴,۹۱۱	-۱۸/۱	۶,۵۴۸	۷,۹۹۴	داران
۱۰,۲۹۷	۴۸۵	۵/۲	۶۴۶	۶۱۴	مبارکه
۴۳,۷۳۹	۲,۰۵۸	-۳۰/۰	۲,۷۴۴	۳,۹۲۰	شاهین شهر
۹۶,۸۰۲	۴,۵۵۵	-۲۶/۵	۶,۰۷۳	۸,۲۶۵	اردستان
۱,۱۴۳,۵۵۰	۵۳,۸۰۷	-۱۴/۲	۷۱,۷۴۲	۸۳,۶۳۶	جمع منطقه



میزان مصرف و ارزش دلاری نفتگاز

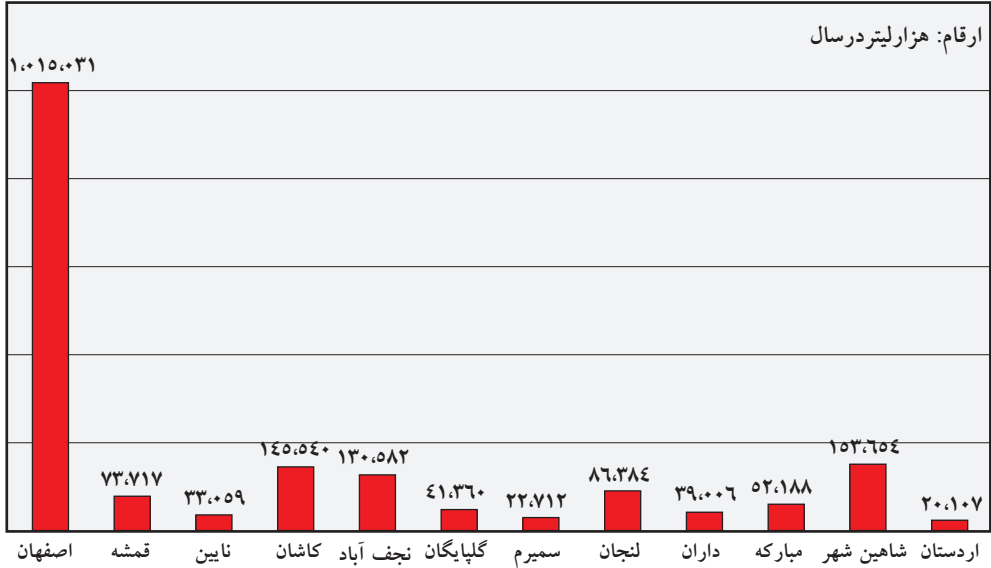
نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۱	۹۲		هزار دلار	میلیون ریال
اصفهان	۹۱۱.۹۰۶	۸۴۶.۴۲۵	-۷/۲	۶۳۴.۸۱۹	۱۳.۴۹۱.۸۰۳
قمشه	۱۵۸.۳۴۹	۱۶۱.۹۳۰	۲/۳	۱۲۱.۴۴۸	۲.۵۸۱.۱۲۴
نابین	۲۳۰.۰۳۳	۲۴۸.۴۱۹	۸/۰	۱۸۶.۳۱۴	۳.۹۵۹.۷۳۷
کاشان	۲۵۵.۸۲۵	۲۸۷.۸۷۳	۱۲/۵	۲۱۵.۹۰۵	۴.۵۸۸.۶۲۴
نجف آباد	۱۴۳.۵۲۴	۱۵۵.۷۰۷	۸/۵	۱۱۶.۷۸۰	۲.۴۸۱.۹۳۱
گلیپگان	۶۰.۴۱۳	۵۸.۴۷۴	-۳/۲	۴۳.۸۵۶	۹۳۲.۰۶۱
سمیرم	۳۱.۲۲۲	۲۹.۸۲۴	-۴/۵	۲۲.۳۶۸	۴۷۵.۳۸۷
لنجان	۱۱۰.۷۰۱	۱۰۲.۵۹۰	-۷/۳	۷۶.۹۴۳	۱.۶۳۵.۲۵۹
داران	۷۱.۷۷۸	۶۵.۷۲۰	-۸/۴	۴۹.۲۹۰	۱.۰۴۷.۵۶۰
مبارکه	۳۷۲.۸۴۹	۵۴۹.۴۶۹	۴۷/۴	۴۱۲.۱۰۲	۸.۷۵۸.۳۹۸
شاهین شهر	۵۳۲.۰۰۴	۴۹۰.۵۰۰	-۷/۸	۳۶۷.۸۷۵	۷.۸۱۸.۴۴۷
اردستان	۲۸۲.۶۴۲	۲۳۳.۰۵۲	-۱۷/۵	۱۷۴.۷۸۹	۳.۷۱۴.۷۹۱
جمع منطقه	۳.۱۶۱.۲۴۶	۳.۲۲۹.۹۸۳	۲/۲	۲.۴۲۲.۴۸۷	۵۱.۴۸۵.۱۲۲

میزان مصرف و ارزش دلاری نفتکوره

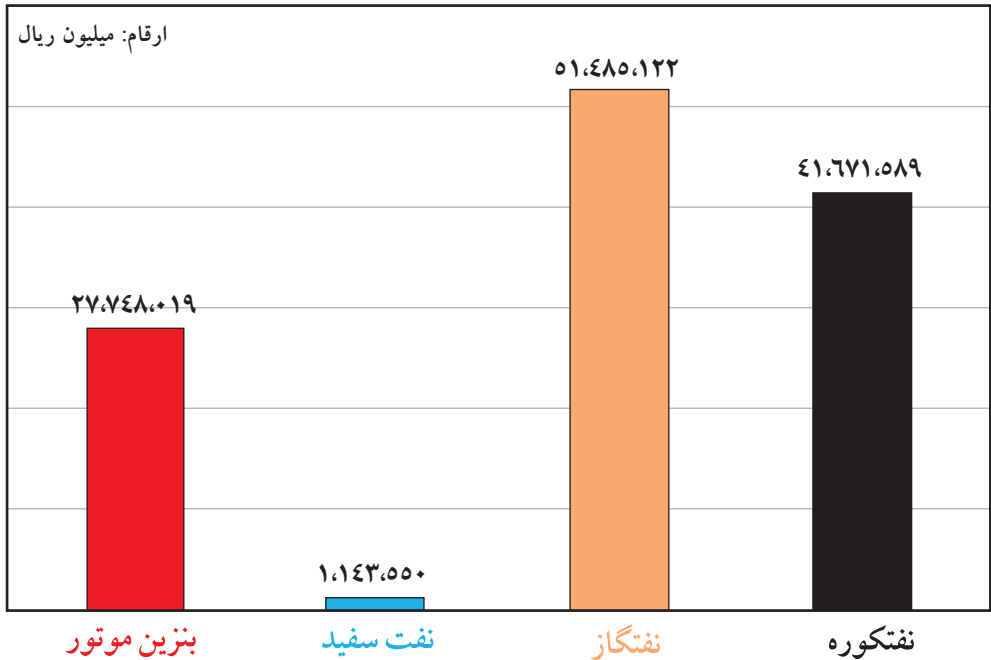
نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۱	۹۲		هزار دلار	میلیون ریال
اصفهان	۳.۲۲۹.۱۴۵	۳.۲۶۹.۸۸۹	۱/۳	۱.۸۳۰.۴۴۳	۳۸.۹۰۲.۴۰۵
قمشه	۲۴.۴۸۵	۲۴.۰۸۲	-۱/۶	۱۳.۴۸۱	۲۸۶.۵۰۷
نابین	۵.۸۳۷	۸.۰۳۷	۳۷/۷	۴.۴۹۹	۹۵.۶۱۸
کاشان	۴۷.۵۱۸	۵۹.۸۱۱	۲۵/۹	۳۳.۴۸۱	۷۱۱.۵۸۱
نجف آباد	۱۶.۳۹۰	۲۷.۱۶۹	۶۵/۸	۱۵.۲۰۹	۳۲۳.۲۳۴
گلیپگان	۱۳.۹۰۶	۱۲.۲۲۳	-۱۲/۱	۶.۸۴۲	۱۴۵.۴۱۹
سمیرم	۴۰۹	۳۷۵	-۸/۳	۲۱۰	۴.۴۶۱
لنجان	۷.۱۵۳	۲۸۴	-۹۶/۰	۱۵۹	۳.۳۷۹
داران	۱۷۰	۶۸	-۶۰/۰	۳۸	۸۰۹
مبارکه	۳۳.۶۹۳	۵۴.۰۴۸	۶۰/۴	۳۰.۲۵۵	۶۴۳.۰۱۸
شاهین شهر	۱۳.۷۶۵	۵.۵۶۲	-۵۹/۶	۳.۱۱۴	۶۶.۱۷۲
اردستان	۲۹.۰۱۹	۴۱.۱۰۱	۴۱/۶	۲۳.۰۰۸	۴۸۸.۹۸۵
جمع منطقه	۳.۴۲۱.۴۹۰	۳.۵۰۲.۶۴۹	۲/۴	۱.۹۶۰.۷۳۹	۴۱.۶۷۱.۵۸۹



نمودارمقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان اصفهان در سال ۱۳۹۲

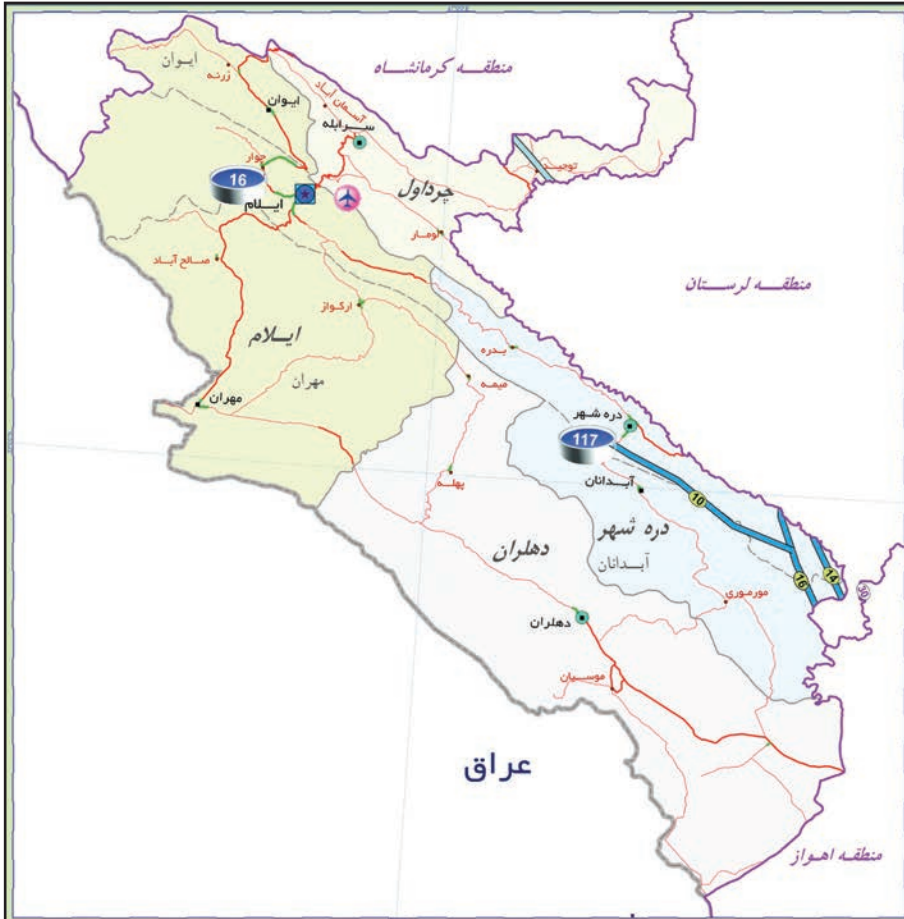


نمودارمقایسه ارزش ریالی بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره استان اصفهان در سال ۱۳۹۲





استان ایلام



وضعیت جغرافیائی استان

استان ایلام در سال ۱۳۵۳ تأسیس گردیده است. این استان با مساحتی در حدود ۲۰،۱۳۳ کیلومتر مربع ۱/۲ درصد از مساحت کل کشور را به خود اختصاص داده است و از نظر وسعت بیست و دومین استان کشور محسوب می‌گردد. جمعیت این استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۵۵۷،۵۹۹ نفر برآورد گردیده که ۰/۷ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می‌شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۲۸ نفر در هر کیلومتر مربع می‌باشد.

مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۲ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۴۵۲ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۰/۵ درصد مصرف کل کشور را شامل می‌شود و استان را در رتبه ۳۰ قرار داده است. از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۱۵۷ میلیون لیتر بنزین موتور (۰/۶ درصد کل کشور)، ۴۶ میلیون لیتر نفت سفید (۱/۱ درصد کل کشور)، ۱۹۲ میلیون لیتر نفتگاز (۰/۵ درصد کل کشور) و ۵۴ میلیون لیتر نفتکوره (۰/۳ درصد کل کشور) بوده است. سرانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۲۸۲ لیتر بوده که از این جهت استان در رتبه ۱۹ قرار گرفته است.

ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان

مجموع ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۳۲۲ میلیون دلار معادل (۶،۸۴۶ میلیارد ریال) بوده است. که از این میزان سهم بنزین موتور ۱۱۳ میلیون دلار (۰/۶ درصد کل کشور)، نفت سفید ۳۵ میلیون دلار (۱/۱ درصد کل کشور)، نفتگاز ۱۴۴ میلیون دلار (۰/۵ درصد کل کشور)، نفتکوره ۳۰ میلیون دلار (۰/۳ درصد کل کشور) بوده است.

برخی از مصرف کنندگان عمده انرژی استان

- سیمان ایلام



میزان مصرف و ارزش دلاری بنزین موتور

ارزش ریالی میلیون ریال	ارزش دلاری هزار دلار	رشد مصرف	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		نام ناحیه
			۹۱	۹۲	
۱،۴۴۰،۶۸۳	۶۷،۷۸۷	۷/۱	۸۷،۸۶۷	۹۴،۱۴۹	ایلام
۳۸۳،۳۹۶	۱۸،۰۴۰	۲/۰	۲۴،۵۵۳	۲۵،۰۵۵	دره شهر
۳۰۷،۲۰۶	۱۴،۴۵۵	۲/۴	۱۹،۵۹۸	۲۰،۰۷۶	دهلران
۲۷۶،۰۶۶	۱۲،۹۹۰	۶/۹	۱۶،۸۷۴	۱۸،۰۴۱	چرداول
۲،۴۰۷،۳۵۱	۱۱۳،۲۷۱	۵/۷	۱۴۸،۸۹۲	۱۵۷،۳۲۱	جمع منطقه

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید

ارزش ریالی میلیون ریال	ارزش دلاری هزار دلار	رشد مصرف	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		نام ناحیه
			۹۱	۹۲	
۲۸۲،۰۷۰	۱۳،۲۷۲	-۲۷/۵	۲۴،۳۹۸	۱۷،۶۹۶	ایلام
۲۰۰،۱۲۴	۹،۴۱۶	-۱۵/۶	۱۴،۸۶۹	۱۲،۵۵۵	دره شهر
۸۹،۷۷۳	۴،۲۲۴	۷/۲	۵،۲۵۲	۵،۶۳۲	دهلران
۱۶۴،۸۴۹	۷،۷۵۷	-۱۲/۲	۱۱،۷۷۶	۱۰،۳۴۲	چرداول
۷۳۶،۸۱۵	۳۴،۶۶۹	-۱۷/۹	۵۶،۲۹۵	۴۶،۲۲۵	جمع منطقه

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت گاز

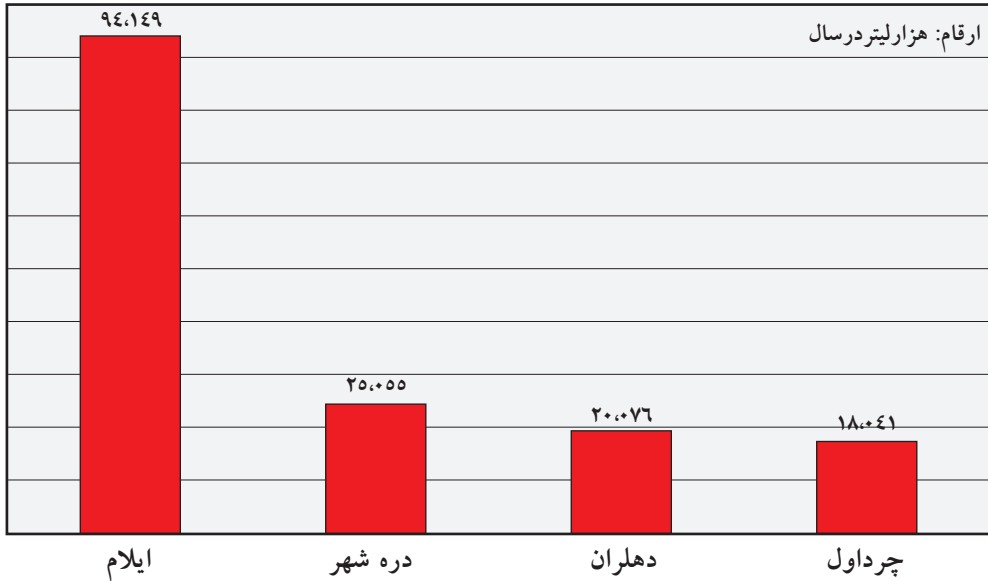
ارزش ریالی میلیون ریال	ارزش دلاری هزار دلار	رشد مصرف	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		نام ناحیه
			۹۱	۹۲	
۱،۴۸۳،۳۸۵	۶۹،۷۹۷	۱۰/۱	۸۴،۵۰۳	۹۳،۰۶۲	ایلام
۴۱۰،۳۳۷	۱۹،۳۰۷	-۱/۵	۲۶،۱۴۵	۲۵،۷۴۳	دره شهر
۶۶۳،۰۱۴	۳۱،۱۹۶	۴/۸	۳۹،۶۷۶	۴۱،۵۹۵	دهلران
۵۰۷،۸۰۹	۲۳،۸۹۴	۱۵/۸	۲۷،۵۰۲	۳۱،۸۵۸	چرداول
۳،۰۶۴،۵۴۴	۱۴۴،۱۹۴	۸/۱	۱۷۷،۸۳۶	۱۹۲،۲۵۸	جمع منطقه

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت کوره

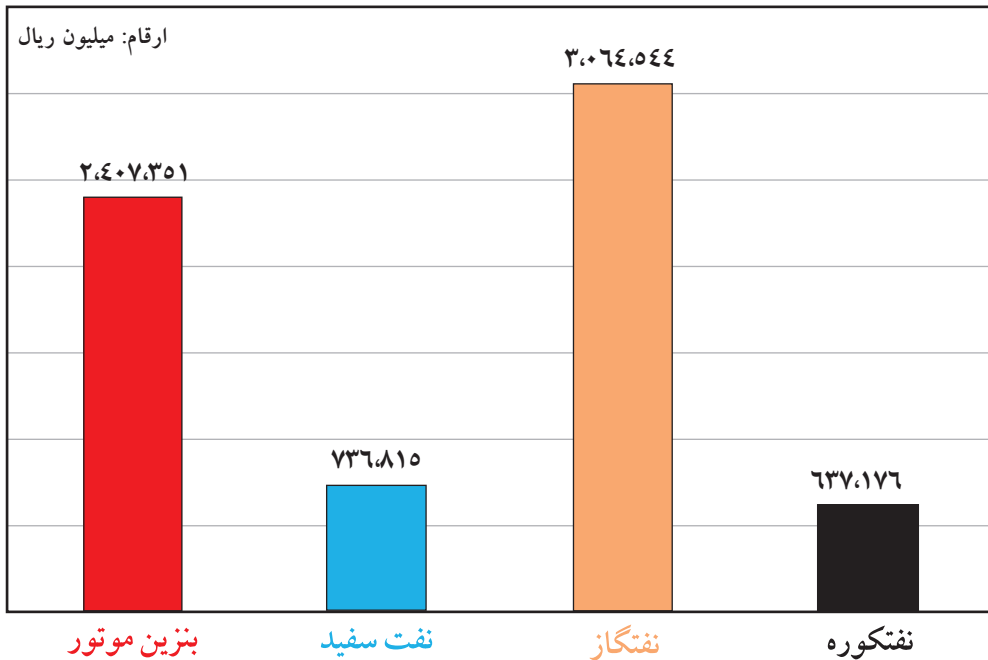
ارزش ریالی میلیون ریال	ارزش دلاری هزار دلار	رشد مصرف	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		نام ناحیه
			۹۱	۹۲	
۹۰،۲۶۴	۴،۲۴۷	-۴۰/۷	۱۲،۷۸۴	۷،۵۸۷	ایلام
۵۳،۸۸۲	۲،۵۳۵	-۲/۸	۴،۶۵۸	۴،۵۲۹	دره شهر
۵۱،۴۴۳	۲،۴۲۱	۳۹/۸	۳،۰۹۴	۴،۳۲۴	دهلران
۴۴۱،۵۸۷	۲۰،۷۷۸	-۲۳/۷	۴۸،۶۷۶	۳۷،۱۱۷	چرداول
۶۳۷،۱۷۶	۲۹،۹۸۱	-۲۲/۶	۶۹،۲۱۲	۵۳،۵۵۷	جمع منطقه



نمودار مقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان ایلام در سال ۱۳۹۲



نمودار مقایسه ارزش ریالی بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره استان ایلام در سال ۱۳۹۲





استان بوشهر



وضعیت جغرافیائی استان

استان بوشهر در سال ۱۳۵۲ تأسیس گردیده است. این استان با مساحتی در حدود ۲۲،۷۴۳ کیلومتر مربع ۱/۴ درصد از مساحت کل کشور را به خود اختصاص داده است و از نظر وسعت نوزدهمین استان کشور محسوب می‌گردد. جمعیت این استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۱،۰۳۲،۹۴۹ نفر برآورد گردیده که ۱/۴ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می‌شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۴۵ نفر در هر کیلومتر مربع می‌باشد.

مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۲ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۱۷۷۷ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۲/۱ درصد مصرف کل کشور را شامل می‌شود و استان را در رتبه ۱۹ قرار داده است. از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۴۴۲ میلیون لیتر بنزین موتور (۱/۸ درصد کل کشور)، ۲۹ میلیون لیتر نفت سفید (۰/۷ درصد کل کشور)، ۱۲۰۴ میلیون لیتر نفتگاز (۳/۱ درصد کل کشور) و ۹۷ میلیون لیتر نفتکوره (۰/۵ درصد کل کشور) بوده است. سرانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۴۲۸ لیتر بوده که از این جهت استان در رتبه ۳ قرار گرفته است.

ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان

مجموع ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۱۲۹۷ میلیون دلار معادل (۲۷،۵۶۴ میلیارد ریال) بوده است. که از این میزان سهم بنزین موتور ۳۱۸ میلیون دلار (۱/۸ درصد کل کشور)، نفت سفید ۲۲ میلیون دلار (۰/۷ درصد کل کشور)، نفتگاز ۹۰۳ میلیون دلار (۳/۱ درصد کل کشور)، نفتکوره ۵۴ میلیون دلار (۰/۵ درصد کل کشور) بوده است.

برخی از مصرف کنندگان عمده انرژی استان

- نیروگاه بوشهر - نیروگاه عسلویه - نیروگاه گناوه - نیروگاه کنگان
- سیمان بوشهر (دشتستان)



میزان مصرف و ارزش دلاری بنزین موتور

ارزش ریالی میلیون ریال	ارزش دلاری هزار دلار	رشد مصرف	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		نام ناحیه
			۹۲	۹۱	
۲,۵۹۳,۵۶۳	۱۲۲,۰۳۳	۱۰/۶	۱۶۹,۴۹۰	۱۵۳,۲۴۴	بوشهر
۹۵۴,۸۵۵	۴۴,۹۲۸	۱۴/۲	۶۲,۴۰۰	۵۴,۶۵۳	گناوه
۵۶,۸۷۸	۲,۶۷۶	-۷/۰	۳,۷۱۷	۳,۹۹۵	خارک
۱,۴۱۵,۵۲۶	۶۶,۶۰۴	۴/۰	۹۲,۵۰۵	۸۸,۹۵۹	دیر
۱,۲۷۶,۶۵۹	۶۰,۰۷۰	۹/۴	۸۳,۴۳۰	۷۶,۲۶۷	برازجان
۴۶۳,۳۰۳	۲۱,۷۹۹	-۱/۳	۳۰,۲۷۷	۳۰,۶۶۴	عسلویه
۶,۷۶۰,۷۸۵	۳۱۸,۱۱۰	۸/۳	۴۴۱,۸۱۹	۴۰۷,۷۸۲	جمع منطقه

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید

ارزش ریالی میلیون ریال	ارزش دلاری هزار دلار	رشد مصرف	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		نام ناحیه
			۹۲	۹۱	
۱۶۸,۴۵۱	۷,۹۲۶	۲/۵	۱۰,۵۶۸	۱۰,۳۰۶	بوشهر
۸۶,۸۲۴	۴,۰۸۵	-۷/۷	۵,۴۴۷	۵,۸۹۹	گناوه
۱,۶۴۲	۷۷	۱۰/۸	۱۰۳	۹۳	خارک
۲۷,۰۱۸	۱,۲۷۱	۵/۹	۱,۶۹۵	۱,۶۰۰	دیر
۱۷۳,۸۰۷	۸,۱۷۸	۲۵/۹	۱۰,۹۰۴	۸,۶۶۴	برازجان
۰	۰	۰/۰	۰	۰	عسلویه
۴۵۷,۷۴۲	۲۱,۵۳۸	۸/۱	۲۸,۷۱۷	۲۶,۵۶۲	جمع منطقه



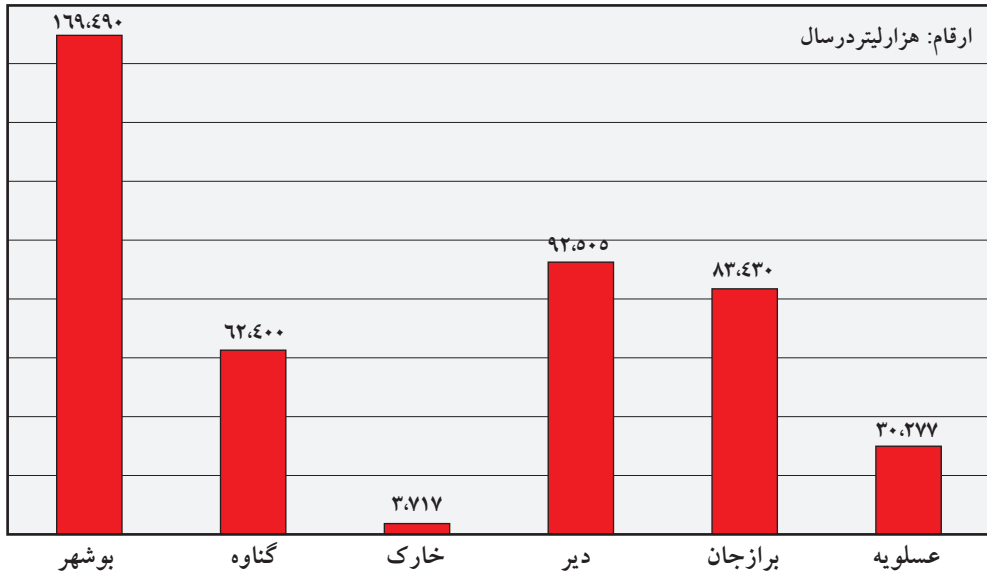
میزان مصرف و ارزش دلاری نفتگاز

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۱	۹۲			
بوشهر	۲۴۴،۷۳۰	۲۲۱،۱۳۱	-۹/۶	۱۶۵،۸۴۸	۳،۵۲۴،۷۷۳
گناوه	۲۰۶،۹۶۱	۳۳۳،۱۰۶	۶۱/۰	۲۴۹،۸۳۰	۵،۳۰۹،۶۲۶
خارک	۹۸،۹۷۷	۱۰۶،۸۷۰	۸/۰	۸۰،۱۵۳	۱،۷۰۳،۴۸۱
دیر	۲۴۲،۳۰۱	۲۲۷،۳۲۱	-۶/۲	۱۷۰،۴۹۱	۳،۶۲۳،۴۴۰
برازجان	۱۲۱،۱۶۶	۱۱۵،۹۷۷	-۴/۳	۸۶،۹۸۳	۱،۸۴۸،۶۴۴
عسلویه	۲۸۳،۱۱۸	۱۹۹،۴۳۱	-۲۹/۶	۱۴۹،۵۷۳	۳،۱۷۸،۸۸۰
جمع منطقه	۱،۱۹۷،۲۵۳	۱،۲۰۳،۸۳۶	۰/۵	۹۰۲،۸۷۷	۱۹،۱۸۸،۸۴۵

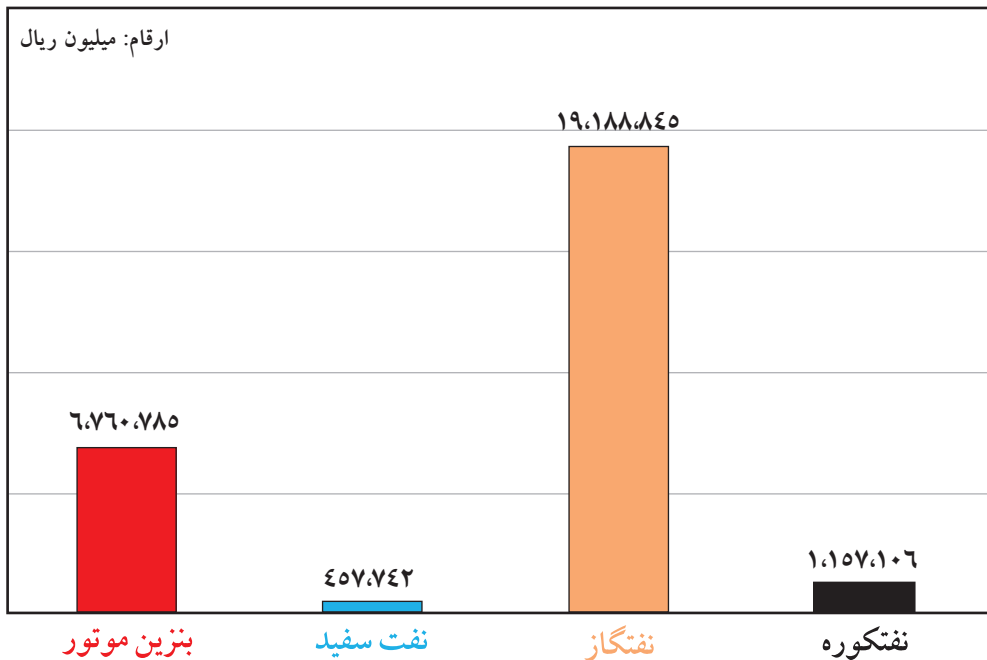
میزان مصرف و ارزش دلاری نفتکوره

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۱	۹۲			
بوشهر	۳،۹۷۳	۱،۸۴۵	-۵۳/۶	۱،۰۳۳	۲۱،۹۵۰
گناوه	۱۲۵	۹،۳۲۶	۷،۳۶۰/۸	۵،۲۲۱	۱۱۰،۹۵۳
خارک	۰	۵۰	-	۲۸	۵۹۵
دیر	۳۳،۳۳۶	۴۷،۴۹۷	۴۲/۵	۲۶،۵۸۸	۵۶۵،۰۸۰
برازجان	۲۷،۱۵۲	۳۸،۴۴۱	۴۱/۶	۲۱،۵۱۹	۴۵۷،۳۳۹
عسلویه	۶۲۵	۱۰۰	-۸۴/۰	۵۶	۱،۱۹۰
جمع منطقه	۶۵،۲۱۱	۹۷،۲۵۹	۴۹/۱	۵۴،۴۴۴	۱،۱۵۷،۱۰۶

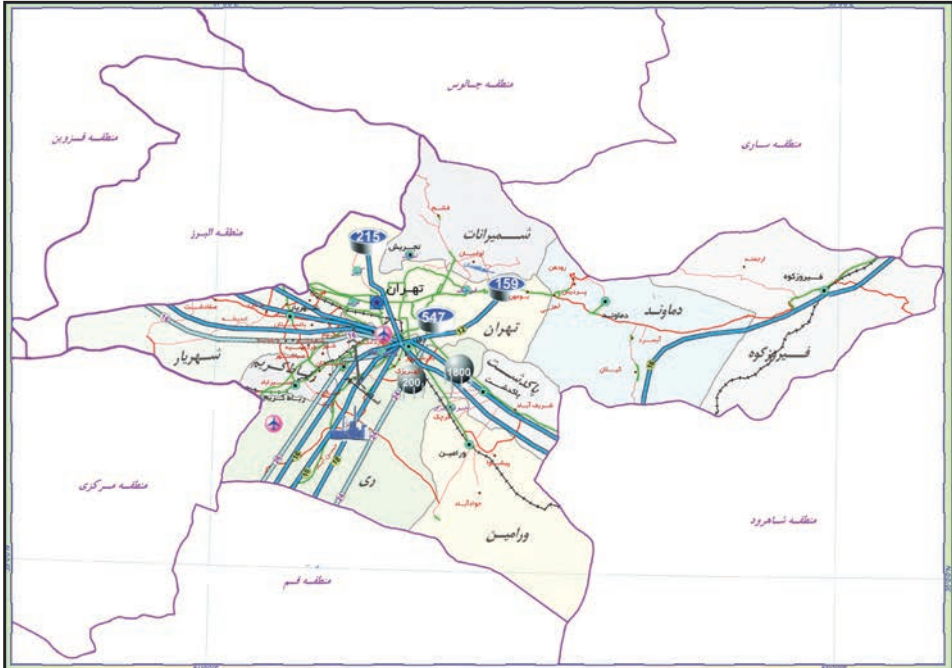
نمودار مقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان بوشهر در سال ۱۳۹۲



نمودار مقایسه ارزش ریالی بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره استان بوشهر در سال ۱۳۹۲



استان تهران





وضعیت جغرافیائی استان

استان تهران در سال ۱۳۵۷ تأسیس گردیده است. این استان با مساحتی در حدود ۱۲،۹۸۱ کیلومتر مربع / ۸ درصد از مساحت کل کشور را به خود اختصاص داده است و از نظر وسعت بیست و نهمین استان کشور محسوب می گردد. جمعیت این استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۱۲،۱۸۳،۳۹۱ نفر برآورد گردیده که ۱۶/۲ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۹۳۹ نفر در هر کیلومتر مربع می باشد.

مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۲ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۹۰۳۸ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۱۰/۵ درصد مصرف کل کشور را شامل می شود و استان را در رتبه ۱ قرار داده است.

از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۴۹۵۳ میلیون لیتر بنزین موتور (۱۹/۸ درصد کل کشور)، ۷۱ میلیون لیتر نفت سفید (۱/۶ درصد کل کشور)، ۳۵۷۳ میلیون لیتر نفتگاز (۹/۳ درصد کل کشور) و ۴۱۱ میلیون لیتر نفتکوره (۲/۲ درصد کل کشور) بوده است.

سرانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۴۰۷ لیتر بوده که از این جهت استان در رتبه ۶ قرار گرفته است.

یارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان

مجموع ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۶۵۲۹ میلیون دلار معادل (۱۳۸،۷۵۹ میلیارد ریال) بوده است. که از این میزان سهم بنزین موتور ۳۵۶۶ میلیون دلار (۱۹/۸ درصد کل کشور)، نفت سفید ۵۳ میلیون دلار (۱/۶ درصد کل کشور)، نفتگاز ۲۶۸۰ میلیون دلار (۹/۳ درصد کل کشور)، نفتکوره ۲۳۰ میلیون دلار (۲/۲ درصد کل کشور) بوده است.

برخی از مصرف کنندگان عمده انرژی استان

- نیروگاه ری - نیروگاه بعثت - نیروگاه رود شور - نیروگاه پرند - نیروگاه دماوند
- سیمان تهران - سیمان سفید شمال - سیمان فیروزکوه - سیمان فراز فیروزکوه



میزان مصرف و ارزش دلاری بنزین موتور

ارزش ریالی میلیون ریال	ارزش دلاری هزار دلار	رشد مصرف	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		نام ناحیه
			۹۲	۹۱	
۵۸,۶۵۱,۷۵۶	۲,۷۵۹,۶۹۳	۴,۹	۳,۸۳۲,۹۰۷	۳,۶۵۴,۶۲۰	تهران
۲۸۴,۷۸۸	۱۳,۴۰۰	۹,۹	۱۸,۶۱۱	۱۶,۹۴۲	فیروزکوه
۱,۹۱۵,۷۶۹	۹۰,۱۴۱	۹,۹	۱۲۵,۱۹۶	۱۱۳,۹۵۱	ورامین
۵,۹۰۴,۲۹۳	۲۷۷,۸۱۰	۱۰,۸	۳۸۵,۸۴۷	۳۴۸,۳۴۶	شهریار
۲,۷۷۰,۳۸۰	۱۳۰,۳۵۲	۸,۱	۱۸۱,۰۴۵	۱۶۷,۴۸۸	اسلام شهر
۳,۲۴۷,۵۷۷	۱۵۲,۸۰۶	۱۱,۳	۲۱۲,۲۳۰	۱۹۰,۷۶۴	رباط کریم
۱,۵۴۱,۲۴۹	۷۲,۵۱۹	۴,۱	۱۰۰,۷۲۱	۹۶,۷۱۵	دماوند
۱,۴۷۳,۳۰۷	۶۹,۳۲۲	۷,۲	۹۶,۲۸۱	۸۹,۸۰۵	پاکدشت
۷۵,۷۸۹,۱۲۰	۳,۵۶۶,۰۴۳	۵,۹	۴,۹۵۲,۸۳۸	۴,۶۷۸,۶۳۱	جمع منطقه

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید

ارزش ریالی میلیون ریال	ارزش دلاری هزار دلار	رشد مصرف	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		نام ناحیه
			۹۲	۹۱	
۷۱۶,۰۹۳	۳۳,۶۹۴	۷۲,۷	۴۴,۹۲۵	۳۶,۰۱۳	تهران
۵۳,۲۷۱	۲,۵۰۷	-۱۲,۹	۳,۳۴۲	۳,۸۳۸	فیروزکوه
۲۵,۷۵۹	۱,۲۱۲	-۳۱,۱	۱,۶۱۶	۲,۳۴۵	ورامین
۷۰,۶۱۳	۳,۳۲۳	-۱۶,۹	۴,۴۳۰	۵,۳۳۴	شهریار
۳۶,۹۶۴	۱,۷۳۹	-۲۲,۶	۲,۳۱۹	۲,۹۹۵	اسلام شهر
۱۴,۶۹۶	۶۹۲	-۵,۴	۹۲۲	۹۷۵	رباط کریم
۱۶۶,۵۳۹	۷,۸۳۶	۰,۲	۱۰,۴۴۸	۱۰,۴۲۴	دماوند
۴۰,۶۷۸	۱,۹۱۴	-۴,۲	۲,۵۵۲	۲,۶۶۳	پاکدشت
۱,۱۲۴,۶۱۳	۵۲,۹۱۶	۲۹,۳	۷۰,۵۵۴	۵۴,۵۸۷	جمع منطقه



میزان مصرف و ارزش دلاری نفتگاز

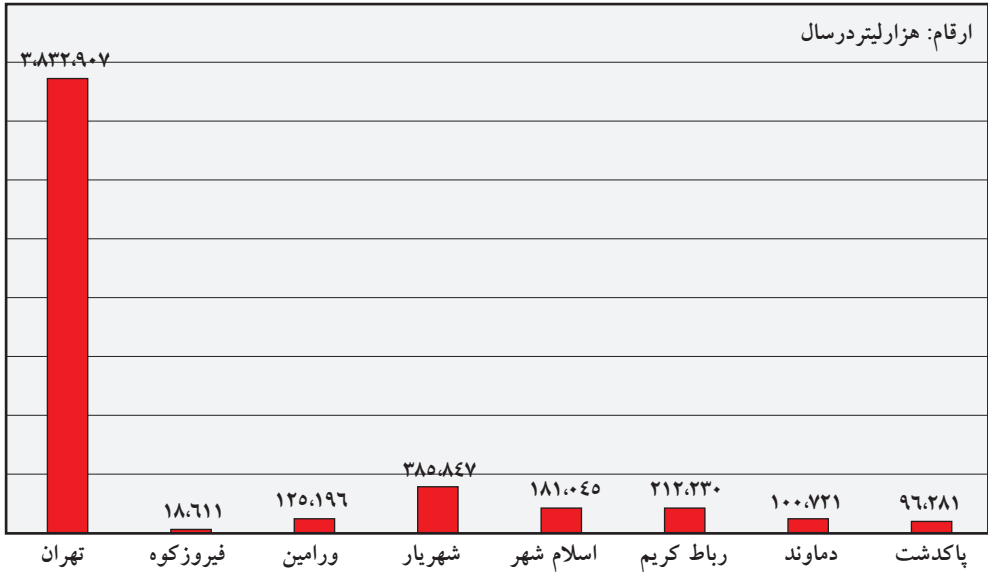
نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۱	۹۲			
تهران	۳۹۲،۷۳۲	۲۶۶،۷۶۱	-۳۲،۱	۱۴۹،۳۳۹	۳،۱۷۳،۶۹۹
فیروزکوه	۷۳،۴۵۶	۵۱،۸۲۹	-۲۹،۴	۲۹،۰۱۳	۶۱۶،۶۱۸
ورامین	۴۱،۲۲۴	۳۳،۹۰۱	-۱۷،۸	۱۸،۹۷۷	۴۰۳،۳۲۶
شهریار	۶،۳۳۲	۵،۳۰۴	-۱۶،۲	۲،۹۶۹	۶۳،۱۰۳
اسلام شهر	۵،۸۸۸	۶،۵۳۶	۱۱،۰	۳،۶۵۹	۷۷،۷۶۰
رباط کریم	۱۱،۲۹۴	۸،۵۲۷	-۲۴،۵	۴،۷۷۳	۱۰۱،۴۴۷
دماوند	۱،۱۷۶	۷۰۲	-۴۰،۳	۳۹۳	۸،۳۵۲
پاکدشت	۴۶،۰۷۳	۳۷،۴۹۲	-۱۸،۶	۲۰،۹۸۸	۴۴۶،۰۴۸
جمع منطقه	۵۷۸،۱۷۵	۴۱۱،۰۵۲	-۲۸،۹	۲۳۰،۱۰۲	۴،۸۹۰،۳۵۳

میزان مصرف و ارزش دلاری نفتکوره

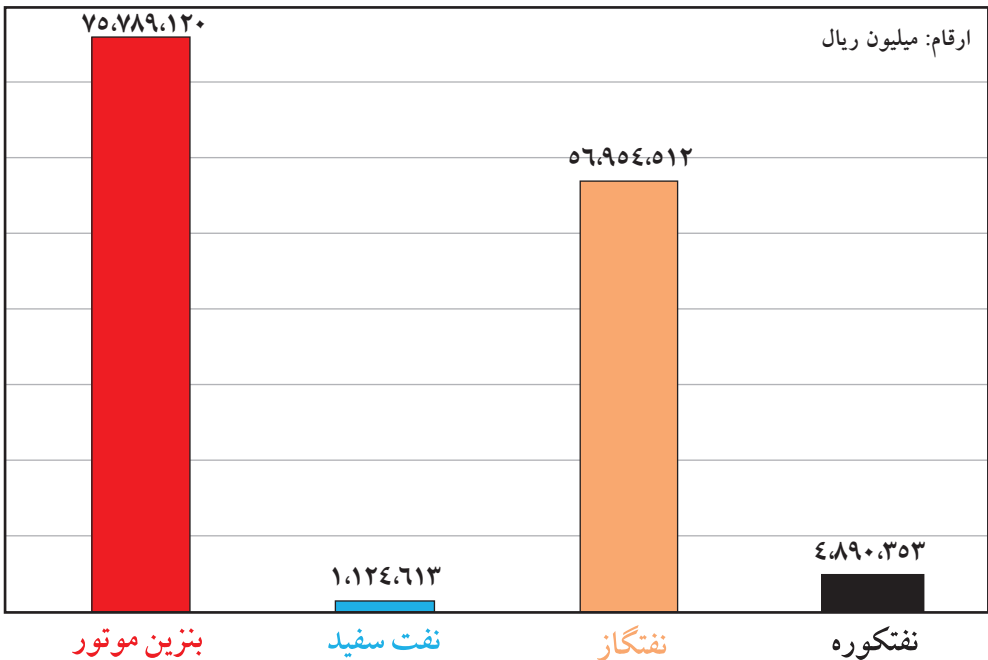
نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۱	۹۲			
تهران	۳۹۲،۷۳۲	۲۶۶،۷۶۱	-۳۲،۱	۱۴۹،۳۳۹	۳،۱۷۳،۶۹۹
فیروزکوه	۷۳،۴۵۶	۵۱،۸۲۹	-۲۹،۴	۲۹،۰۱۳	۶۱۶،۶۱۸
ورامین	۴۱،۲۲۴	۳۳،۹۰۱	-۱۷،۸	۱۸،۹۷۷	۴۰۳،۳۲۶
شهریار	۶،۳۳۲	۵،۳۰۴	-۱۶،۲	۲،۹۶۹	۶۳،۱۰۳
اسلام شهر	۵،۸۸۸	۶،۵۳۶	۱۱،۰	۳،۶۵۹	۷۷،۷۶۰
رباط کریم	۱۱،۲۹۴	۸،۵۲۷	-۲۴،۵	۴،۷۷۳	۱۰۱،۴۴۷
دماوند	۱،۱۷۶	۷۰۲	-۴۰،۳	۳۹۳	۸،۳۵۲
پاکدشت	۴۶،۰۷۳	۳۷،۴۹۲	-۱۸،۶	۲۰،۹۸۸	۴۴۶،۰۴۸
جمع منطقه	۵۷۸،۱۷۵	۴۱۱،۰۵۲	-۲۸،۹	۲۳۰،۱۰۲	۴،۸۹۰،۳۵۳



نمودار مقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان تهران در سال ۱۳۹۲

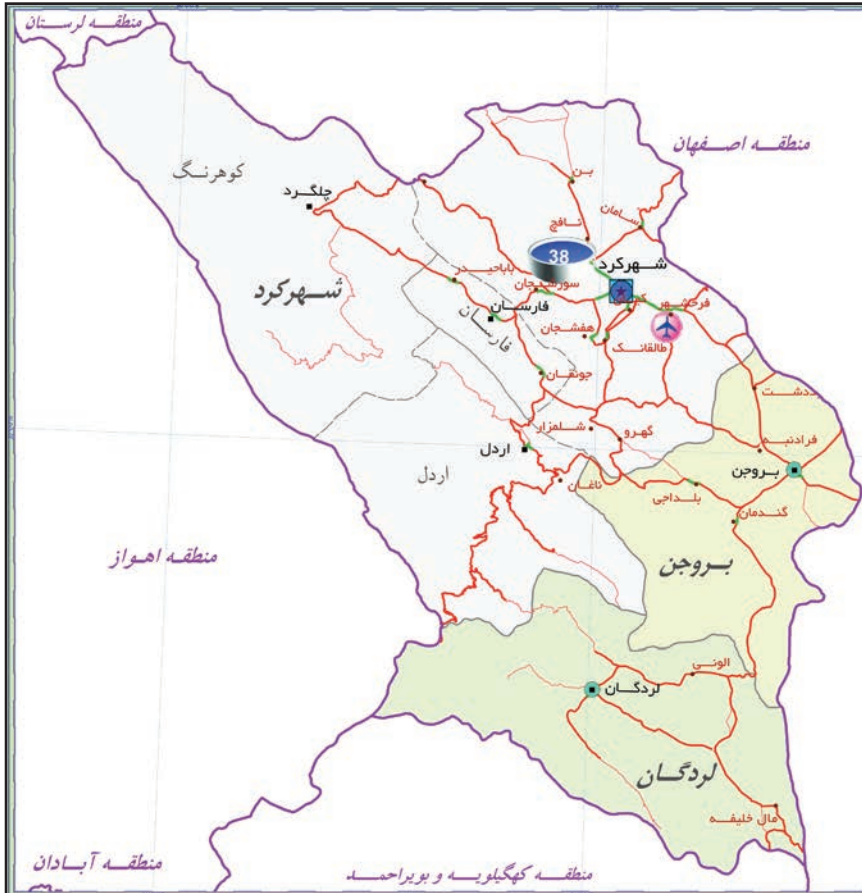


نمودار مقایسه ارزش ریالی بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره استان تهران در سال ۱۳۹۲





استان چهار محال و بختیاری



وضعیت جغرافیائی استان

استان چهارمحال و بختیاری در سال ۱۳۵۲ تأسیس گردیده است. این استان با مساحتی در حدود ۱۶،۳۳۲ کیلومتر مربع ۱ درصد از مساحت کل کشور را به خود اختصاص داده است و از نظر وسعت بیست و پنجمین استان کشور محسوب می‌گردد. جمعیت این استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۸۹۵،۲۶۳ نفر برآورد گردیده که ۱/۲ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می‌شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۵۵ نفر در هر کیلومتر مربع می‌باشد.

مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۲ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۵۱۹ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۰/۶ درصد مصرف کل کشور را شامل می‌شود و استان را در رتبه ۲۹ قرار داده است.

از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۲۳۰ میلیون لیتر بنزین موتور (۰/۹ درصد کل کشور)، ۳۱ میلیون لیتر نفت سفید (۰/۷ درصد کل کشور)، ۲۲۹ میلیون لیتر نفتگاز (۰/۶ درصد کل کشور) و ۲۷ میلیون لیتر نفتکوره (۰/۱ درصد کل کشور) بوده است.

سرانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۲۵۷ لیتر بوده که از این جهت استان در رتبه ۲۳ قرار گرفته است.

ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان

مجموع ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۳۷۶ میلیون دلار معادل (۷،۹۸۲ میلیارد ریال) بوده است. که از این میزان سهم بنزین موتور ۱۶۶ میلیون دلار (۰/۹ درصد کل کشور)، نفت سفید ۲۳ میلیون دلار (۰/۷ درصد کل کشور)، نفتگاز ۱۷۲ میلیون دلار (۰/۶ درصد کل کشور)، نفتکوره ۱۵ میلیون دلار (۰/۱ درصد کل کشور) بوده است.

میزان مصرف و ارزش دلاری بنزین موتور

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۱	۹۲			
شهرکرد	۱۴۳،۳۵۶	۱۵۱،۷۶۰	۵/۹	۱۰۹،۲۶۷	۲،۳۲۲،۲۵۶
بروجن	۴۰،۳۶۵	۴۳،۲۲۴	۷/۱	۳۱،۱۲۱	۶۶۱،۴۲۱
لردگان	۳۳،۹۷۰	۳۴،۹۲۷	۲/۸	۲۵،۱۴۷	۵۳۴،۴۵۹
جمع منطقه	۲۱۷،۶۹۱	۲۲۹،۹۱۱	۵/۶	۱۶۵،۵۳۶	۳،۵۱۸،۱۳۵

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۱	۹۲			
شهرکرد	۱۸،۱۸۸	۱۷،۱۲۰	-۵/۹	۱۲،۸۴۰	۲۷۲،۸۸۹
بروجن	۳۳۴	۳۷۹	۱۳/۵	۲۸۴	۶،۰۴۱
لردگان	۱۳،۱۲۷	۱۳،۱۳۳	۰/۰	۹،۸۵۰	۲۰۹،۳۳۷
جمع منطقه	۳۱،۶۴۹	۳۰،۶۳۲	-۳/۲	۲۲،۹۷۴	۴۸۸،۲۶۶

میزان مصرف و ارزش دلاری نفتگاز

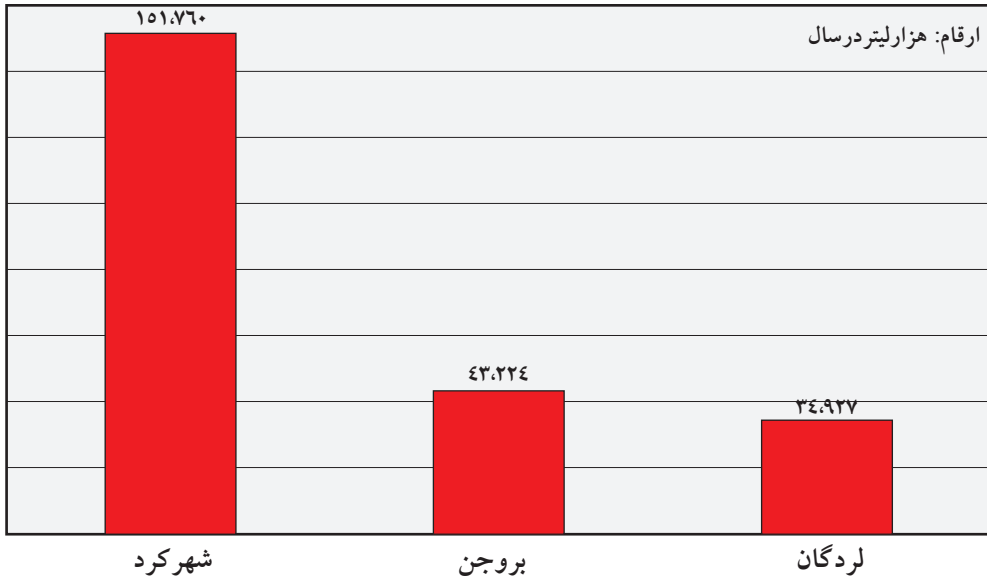
نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۱	۹۲			
شهرکرد	۱۲۲،۳۴۲	۱۲۲،۱۸۲	-۰/۱	۹۱،۶۳۷	۱،۹۴۷،۵۵۱
بروجن	۵۸،۵۰۷	۶۲،۰۳۴	۶/۰	۴۶،۵۲۶	۹۸۸،۸۰۶
لردگان	۴۰،۳۶۲	۴۴،۷۱۵	۱۰/۸	۳۳،۵۳۶	۷۱۲،۷۴۶
جمع منطقه	۲۲۱،۲۱۱	۲۲۸،۹۳۱	۳/۵	۱۷۱،۶۹۸	۳،۶۴۹،۱۰۳

میزان مصرف و ارزش دلاری نفتکوره

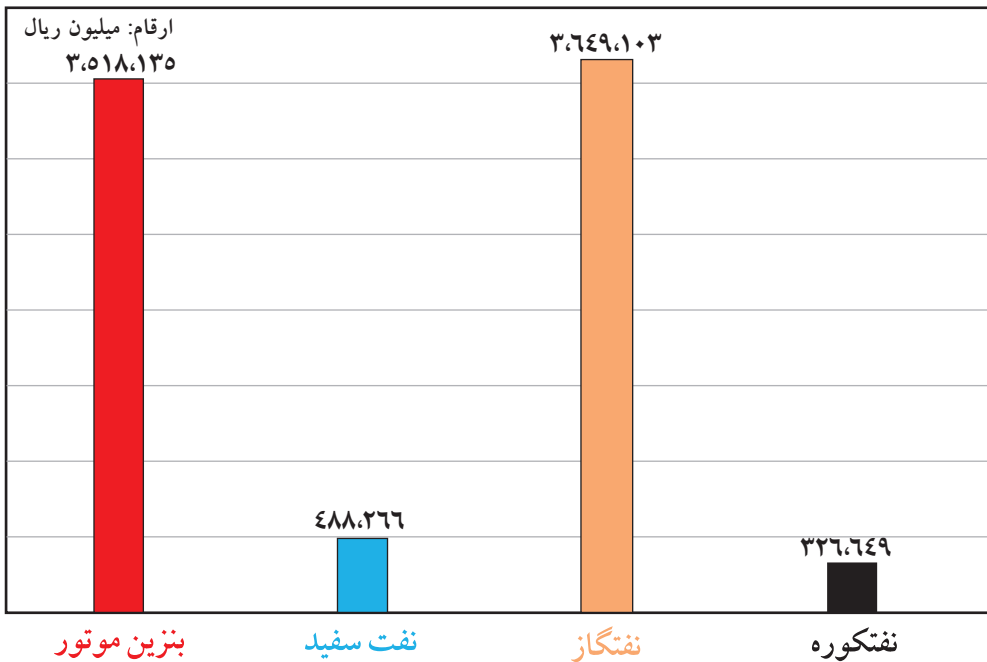
نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۱	۹۲			
شهرکرد	۲۰،۸۳۵	۲۴،۲۰۸	۱۶/۲	۱۳،۵۵۱	۲۸۸،۰۰۷
بروجن	۰	۷۰۴	-	۳۹۴	۸،۳۷۶
لردگان	۳،۵۳۶	۲،۵۴۴	-۲۸/۱	۱،۴۲۴	۳۰،۲۶۶
جمع منطقه	۲۴،۳۷۱	۲۷،۴۵۶	۱۲/۷	۱۵،۳۷۰	۳۲۶،۶۴۹



نمودار مقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان چهارمحال و بختیاری در سال ۱۳۹۲

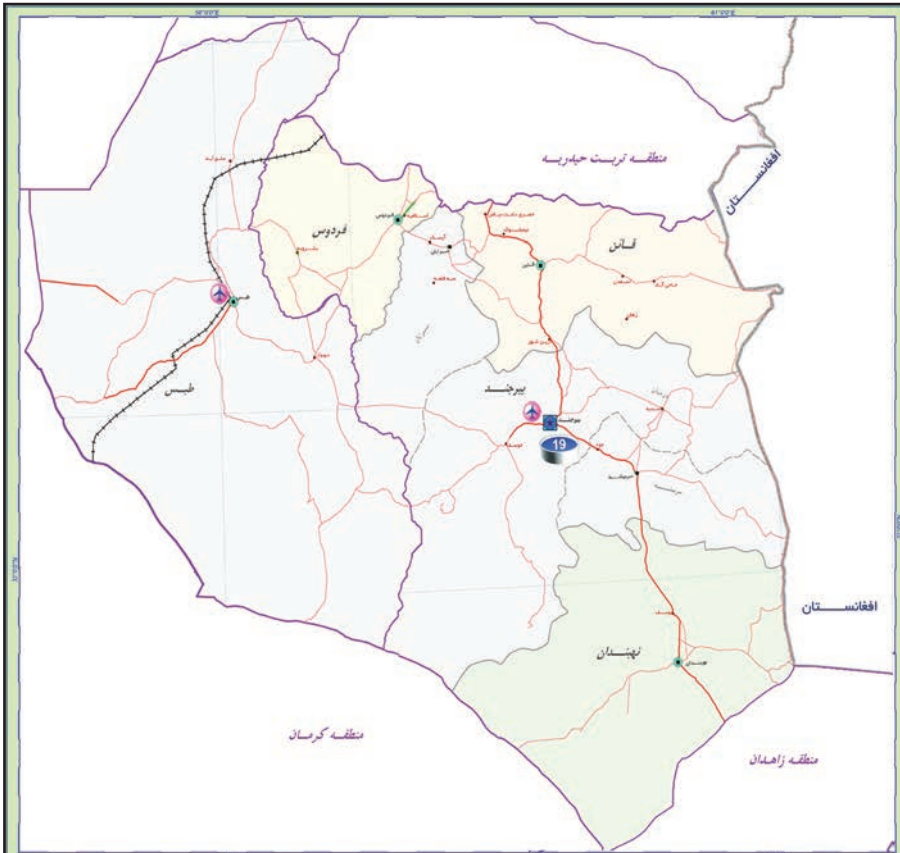


نمودار مقایسه ارزش ریالی بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره استان چهارمحال و بختیاری در سال ۱۳۹۲





استان خراسان جنوبی



وضعیت جغرافیائی استان

استان خراسان جنوبی در سال ۱۳۸۳ تأسیس گردیده است. این استان با مساحتی در حدود ۶۹،۵۵۵ کیلومتر مربع ۴/۳ درصد از مساحت کل کشور را به خود اختصاص داده است و از نظر وسعت نهمین استان کشور محسوب می‌گردد. جمعیت این استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۶۶۲،۵۳۴ نفر برآورد گردیده که ۰/۹ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می‌شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۱۰ نفر در هر کیلومتر مربع می‌باشد.

مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۲ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۹۲۸ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۱/۱ درصد مصرف کل کشور را شامل می‌شود و استان را در رتبه ۲۷ قرار داده است.

از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۲۴۰ میلیون لیتر بنزین موتور (۱ درصد کل کشور)، ۱۱۸ میلیون لیتر نفت سفید (۲/۸ درصد کل کشور)، ۴۹۵ میلیون لیتر نفتگاز (۱/۳ درصد کل کشور) و ۶۹ میلیون لیتر نفتکوره (۰/۴ درصد کل کشور) بوده است.

سرانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۳۶۲ لیتر بوده که از این جهت استان در رتبه ۱۰ قرار گرفته است.

ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان

مجموع ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۶۷۲ میلیون دلار معادل (۱۴،۲۸۲ میلیارد ریال) بوده است. که از این میزان سهم بنزین موتور ۱۷۳ میلیون دلار (۱ درصد کل کشور)، نفت سفید ۸۹ میلیون دلار (۲/۸ درصد کل کشور)، نفتگاز ۳۷۲ میلیون دلار (۱/۳ درصد کل کشور)، نفتکوره ۳۹ میلیون دلار (۰/۴ درصد کل کشور) بوده است.

برخی از مصرف کنندگان عمده انرژی استان

- نیروگاه قائن - نیروگاه سیکل ترکیبی قائن
- سیمان قائن



میزان مصرف و ارزش دلاری بنزین موتور

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۱	۹۲			
بیرجند	۱۰۱،۹۵۰	۱۰۹،۰۴۶	۷/۰	۷۸،۵۱۳	۱،۶۶۸،۶۳۹
نهبندان	۱۷،۴۴۳	۱۸،۰۶۴	۳/۶	۱۳،۰۰۶	۲۷۶،۴۱۸
قائن	۴۰،۳۷۵	۴۲،۳۵۰	۴/۹	۳۰،۴۹۲	۶۴۸،۰۴۶
فردوس	۳۴،۶۴۰	۳۷،۱۹۰	۷/۴	۲۶،۷۷۷	۵۶۹،۰۸۷
طیس	۳۱،۴۶۶	۳۳،۲۶۵	۵/۷	۲۳،۹۵۱	۵۰۹،۰۲۶
جمع منطقه	۲۲۵،۸۷۴	۲۳۹،۹۱۵	۶/۲	۱۷۲،۷۳۹	۳،۶۷۱،۲۱۸

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۱	۹۲			
بیرجند	۴۳،۶۵۳	۴۳،۰۶۹	-۱/۳	۳۲،۳۰۲	۶۸۶،۵۰۹
نهبندان	۱۷،۱۸۵	۱۸،۲۴۸	۶/۲	۱۳،۶۸۶	۲۹۰،۸۶۹
قائن	۲۹،۱۹۷	۳۲،۸۸۲	۱۲/۶	۲۴،۶۶۲	۵۲۴،۱۳۱
فردوس	۱۱،۱۸۱	۸،۰۹۷	-۲۷/۶	۶،۰۷۳	۱۲۹،۰۶۴
طیس	۲۳،۰۷۰	۱۶،۱۸۵	-۲۹/۸	۱۲،۱۳۹	۲۵۷،۹۸۵
جمع منطقه	۱۲۴،۲۸۶	۱۱۸،۴۸۱	-۴/۷	۸۸،۸۶۱	۱،۸۸۸،۵۵۸

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت گاز

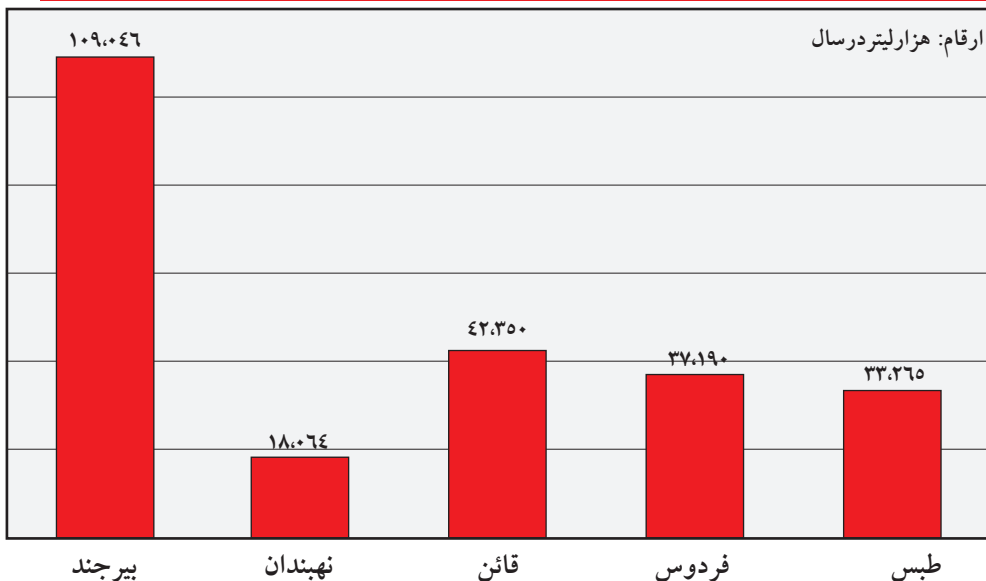
نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۱	۹۲			
بیرجند	۱۴۲،۷۱۳	۱۳۷،۴۰۸	-۳/۷	۱۰۳،۰۵۶	۲،۱۹۰،۲۴۹
نهبندان	۴۲،۳۵۶	۴۳،۴۷۲	۲/۶	۳۲،۶۰۴	۶۹۲،۹۳۳
قائن	۱۱۶،۶۴۳	۱۷۵،۸۸۴	۵۰/۸	۱۳۱،۹۱۳	۲،۸۰۳،۵۴۷
فردوس	۳۹،۱۱۲	۳۹،۰۷۰	-۰/۱	۲۹،۳۰۳	۶۲۲،۷۶۶
طیس	۱۰۵،۶۴۱	۹۹،۵۷۲	-۵/۷	۷۴،۶۷۹	۱،۵۸۷،۱۵۳
جمع منطقه	۴۴۶،۴۶۵	۴۹۵،۴۰۶	۱۱/۰	۳۷۱،۵۵۵	۷،۸۹۶،۶۴۸

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت کوره

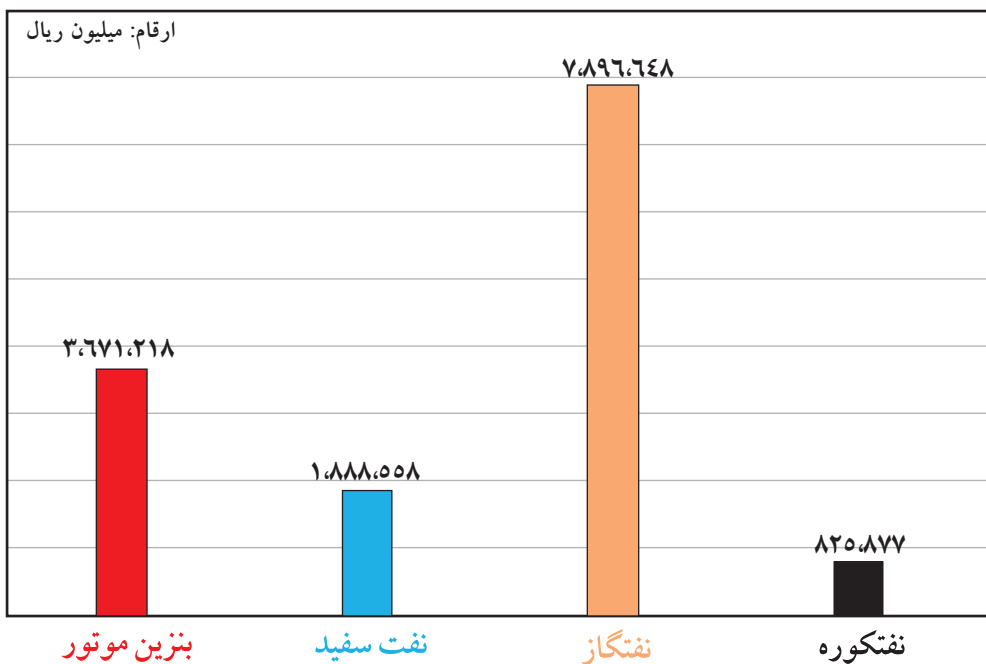
نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۱	۹۲			
بیرجند	۴۱،۸۹۴	۲۹،۳۳۹	-۳۰/۰	۱۶،۴۲۴	۳۴۹،۰۵۱
نهبندان	۱،۹۰۰	۹۶۶	-۴۹/۲	۵۴۱	۱۱،۴۹۳
قائن	۳۳،۵۳۶	۳۱،۹۸۰	-۴/۶	۱۷،۹۰۲	۳۸۰،۴۷۱
فردوس	۴،۹۵۵	۲،۹۰۳	-۴۱/۴	۱،۶۲۵	۳۴،۵۳۷
طیس	۳،۴۲۳	۴،۲۳۰	۲۳/۶	۲،۳۶۸	۵۰،۳۲۵
جمع منطقه	۸۵،۷۰۸	۶۹،۴۱۸	-۱۹/۰	۳۸،۸۵۹	۸۲۵،۸۷۷



نمودار مقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان خراسان جنوبی در سال ۱۳۹۲

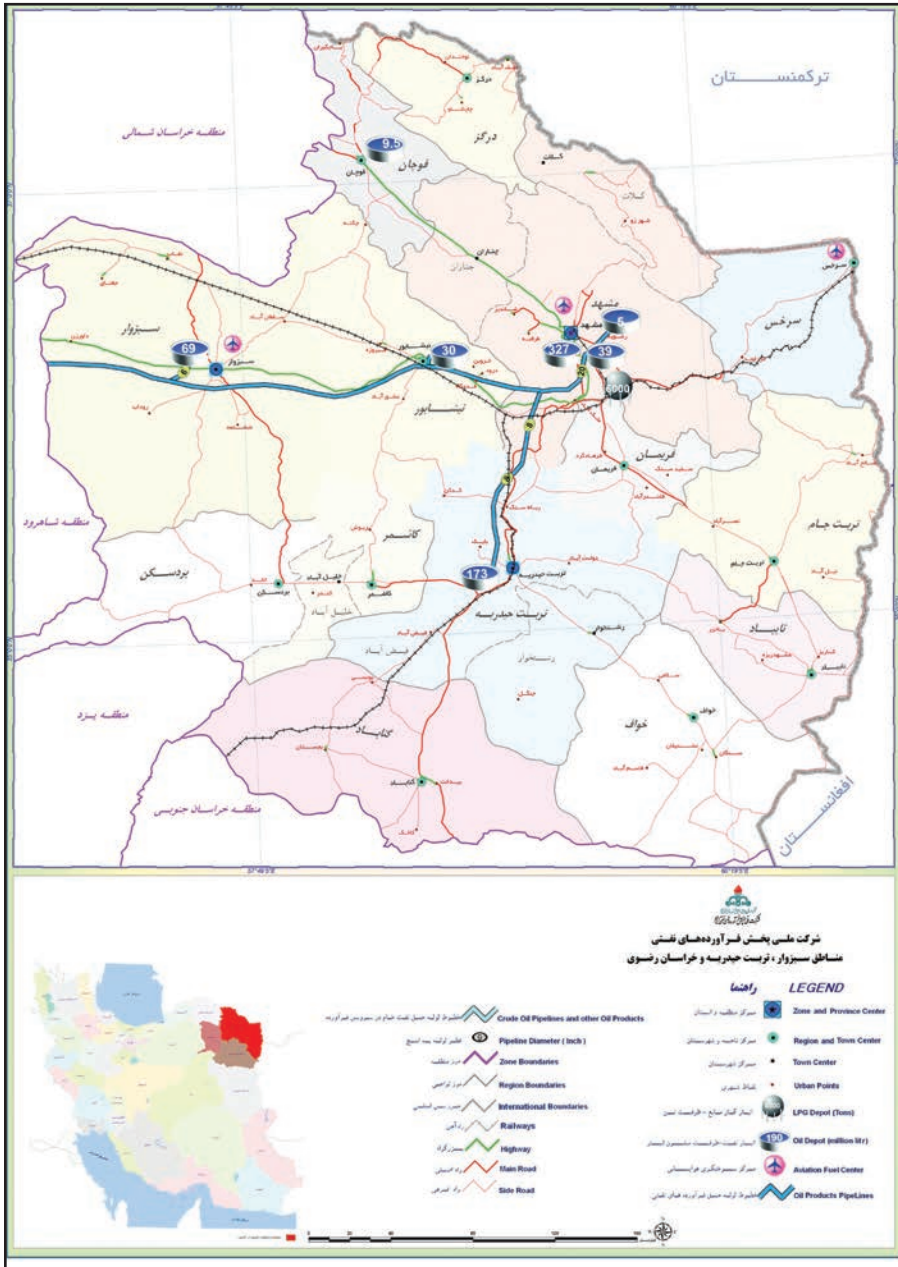


نمودار مقایسه ارزش ریالی بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره استان خراسان جنوبی در سال ۱۳۹۲





استان خراسان رضوی



وضعیت جغرافیائی استان

استان خراسان رضوی در سال ۱۳۱۶ تأسیس گردیده است. این استان با مساحتی در حدود ۱۴۴،۶۸۱ کیلومتر مربع ۸/۹ درصد از مساحت کل کشور را به خود اختصاص داده است و از نظر وسعت سومین استان کشور محسوب میگردد. جمعیت این استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۵،۹۹۴،۴۰۲ نفر برآورد گردیده که ۸ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۴۱ نفر در هر کیلومتر مربع می باشد.

مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۲ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۵۶۰۵ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۶/۵ درصد مصرف کل کشور را شامل می شود و استان را در رتبه ۳ قرار داده است.

از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۱۷۵۳ میلیون لیتر بنزین موتور (۷ درصد کل کشور)، ۴۴۷ میلیون لیتر نفت سفید (۱۰/۴ درصد کل کشور)، ۲۲۷۴ میلیون لیتر نفتگاز (۵/۹ درصد کل کشور) و ۱۱۰۸ میلیون لیتر نفتکوره (۶ درصد کل کشور) بوده است.

سراجه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۲۹۲ لیتر بوده که از این جهت استان در رتبه ۱۸ قرار گرفته است.

ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان

مجموع ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۳۹۲۳ میلیون دلار معادل (۸۳،۳۷۱ میلیارد ریال) بوده است. که از این میزان سهم بنزین موتور ۱۲۶۲ میلیون دلار (۷ درصد کل کشور)، نفت سفید ۳۳۵ میلیون دلار (۱۰/۴ درصد کل کشور)، نفتگاز ۱۷۰۶ میلیون دلار (۵/۹ درصد کل کشور)، نفتکوره ۶۲۰ میلیون دلار (۶ درصد کل کشور) بوده است.

برخی از مصرف کنندگان عمده انرژی استان

- نیروگاههای بخاری و گازی مشهد - نیروگاه طوس - نیروگاه نیشابور - نیروگاه شریعتی - سیمان شرق



میزان مصرف و ارزش دلاری بنزین موتور

ارزش ریالی میلیون ریال	ارزش دلاری هزار دلار	رشد مصرف	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		نام ناحیه
			۹۲	۹۱	
۱۷،۸۶۲،۴۵۶	۸۴۰،۴۶۸	۱۰/۴	۱،۱۶۷،۳۱۶	۱،۰۵۷،۰۷۰	مشهد
۶۱۰،۶۱۷	۲۸،۷۳۱	۱۱/۲	۳۹،۹۰۴	۳۵،۸۹۶	قوچان
۱،۸۱۴،۷۹۰	۸۵،۳۹۰	۱۰/۱	۱۱۸،۵۹۷	۱۰۷،۷۰۹	نیشابور
۲۰۹،۷۴۷	۹،۸۶۹	۴/۸	۱۳،۷۰۷	۱۳،۰۸۰	درگز
۶۳۹،۸۴۵	۳۰،۱۰۶	۹/۰	۴۱،۸۱۴	۳۸،۳۶۴	تربت جام
۱،۸۶۷،۷۰۵	۸۷،۸۸۰	۱۰/۶	۱۲۲،۰۵۵	۱۱۰،۳۳۶	سبزوار
۲۸۹،۸۰۸	۱۳،۶۳۶	۳/۶	۱۸،۹۳۹	۱۸،۲۸۳	برداسکن
۱،۷۳۸،۰۱۹	۸۱،۷۷۸	۹/۰	۱۱۳،۵۸۰	۱۰۴،۲۳۰	تربت حیدریه
۷۹۷،۸۷۰	۳۷،۵۴۲	۹/۶	۵۲،۱۴۱	۴۷،۵۵۷	کاشمر
۵۹۱،۳۲۱	۲۷،۸۲۳	۷/۳	۳۸،۶۴۳	۳۶،۰۱۴	گناباد
۳۹۵،۴۲۳	۱۸،۶۰۶	۱۴/۲	۲۵،۸۴۱	۲۲،۶۱۸	خواف
۲۶،۸۱۷،۶۰۲	۱،۲۶۱،۸۲۷	۱۰/۱	۱،۷۵۲،۵۳۷	۱،۵۹۱،۱۵۷	جمع منطقه

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید

ارزش ریالی میلیون ریال	ارزش دلاری هزار دلار	رشد مصرف	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		نام ناحیه
			۹۲	۹۱	
۱،۶۴۰،۷۴۲	۷۷،۲۰۱	-۷/۱	۱۰۲،۹۳۴	۱۱۰،۷۹۱	مشهد
۴۶۴،۳۲۵	۲۱،۸۴۸	-۲/۱	۲۹،۱۳۰	۲۹،۷۶۵	قوچان
۱،۴۵۹،۰۷۷	۶۸،۶۵۳	۲۸/۱	۹۱،۵۳۷	۷۱،۴۸۵	نیشابور
۱۵۶،۸۴۷	۷،۳۸۰	۱۲/۵	۹،۸۴۰	۸،۷۴۴	درگز
۶۱۵،۶۷۳	۲۸،۹۶۹	-۳/۷	۳۸،۶۲۵	۴۰،۱۲۲	تربت جام
۹۰۲،۱۹۰	۴۲،۴۵۰	-۶/۵	۵۶،۶۰۰	۶۰،۵۵۴	سبزوار
۱۰۹،۵۲۲	۵،۱۵۳	-۱۵/۷	۶،۸۷۱	۸،۱۴۸	برداسکن
۱،۰۱۶،۹۸۸	۴۷،۸۵۲	-۷/۵	۶۳،۸۰۲	۶۸،۹۶۸	تربت حیدریه
۲۹۵،۶۳۵	۱۳،۹۱۰	۴/۱	۱۸،۵۴۷	۱۷،۸۱۴	کاشمر
۱۹۳،۷۴۸	۹،۱۱۶	۰/۷	۱۲،۱۵۵	۱۲،۰۶۹	گناباد
۲۶۶،۹۲۷	۱۲،۵۶۰	۳/۷	۱۶،۷۴۶	۱۶،۱۵۴	خواف
۷،۱۲۱،۶۷۳	۳۳۵،۰۹۰	۰/۵	۴۴۶،۷۸۷	۴۴۴،۶۱۴	جمع منطقه



میزان مصرف و ارزش دلاری نفتگاز

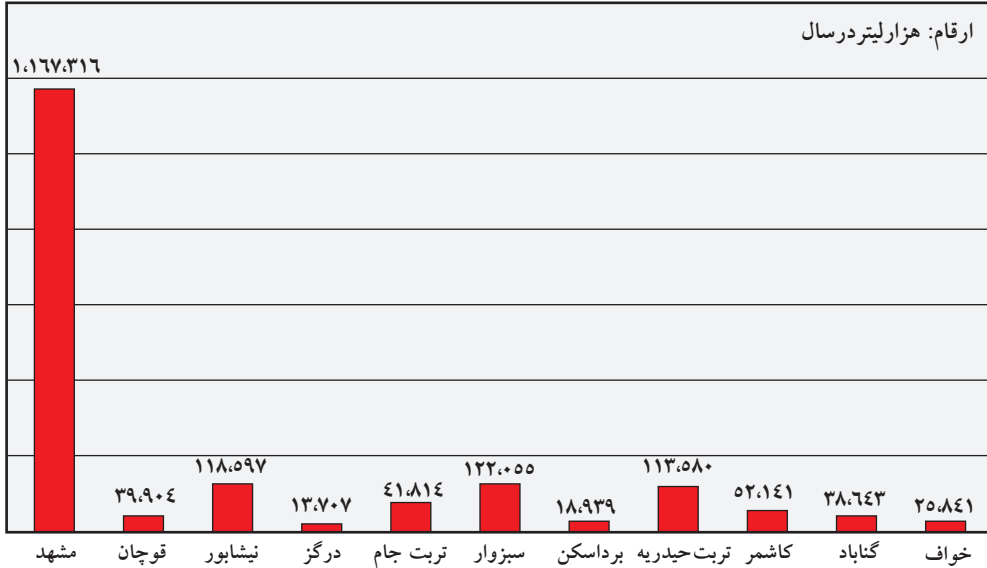
نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۱	۹۲			
مشهد	۱،۰۱۹،۳۴۹	۱،۰۱۴،۰۳۱	۹/۳	۸۳۵،۵۲۳	۱۷،۷۵۷،۳۷۶
قوچان	۶۸،۴۳۹	۶۳،۶۴۱	-۷/۰	۴۷،۷۳۱	۱،۰۱۴،۴۲۲
نیشابور	۳۱۰،۸۲۹	۴۱۱،۲۹۲	۳۲/۳	۳۰۸،۴۶۹	۶،۵۵۵،۸۹۲
درگز	۱۳،۰۵۵	۱۱،۲۹۹	-۱۳/۵	۸،۴۷۴	۱۸۰،۱۰۳
تربت جام	۴۷،۴۱۱	۵۱،۱۵۲	۷/۹	۳۸،۳۶۴	۸۱۵،۳۵۰
سیزوار	۱۸۴،۳۷۸	۱۸۸،۶۵۶	۲/۳	۱۴۱،۴۹۲	۳،۰۰۷،۱۲۹
برداسکن	۱۷،۲۹۸	۱۸،۳۵۰	۶/۱	۱۳،۷۶۳	۲۹۲،۴۹۴
تربت حیدریه	۱۷۷،۴۴۳	۱۸۴،۵۳۹	۴/۰	۱۳۸،۴۰۴	۲،۹۴۱،۵۰۶
کاشمر	۳۴،۰۸۰	۴۵،۴۲۳	۳۳/۳	۳۴،۰۶۷	۷۲۴،۰۳۱
گناباد	۶۲،۳۱۹	۶۳،۰۴۰	۱/۲	۴۷،۲۸۰	۱،۰۰۴،۸۴۲
خواف	۱۰۳،۴۲۷	۱۲۲،۹۹۷	۱۸/۹	۹۲،۲۴۸	۱،۹۶۰،۵۴۱
جمع منطقه	۲،۰۳۸،۰۲۸	۲،۲۷۴،۴۲۰	۱۱/۶	۱،۷۰۵،۸۱۵	۳۶،۲۵۳،۶۸۶

میزان مصرف و ارزش دلاری نفتکوره

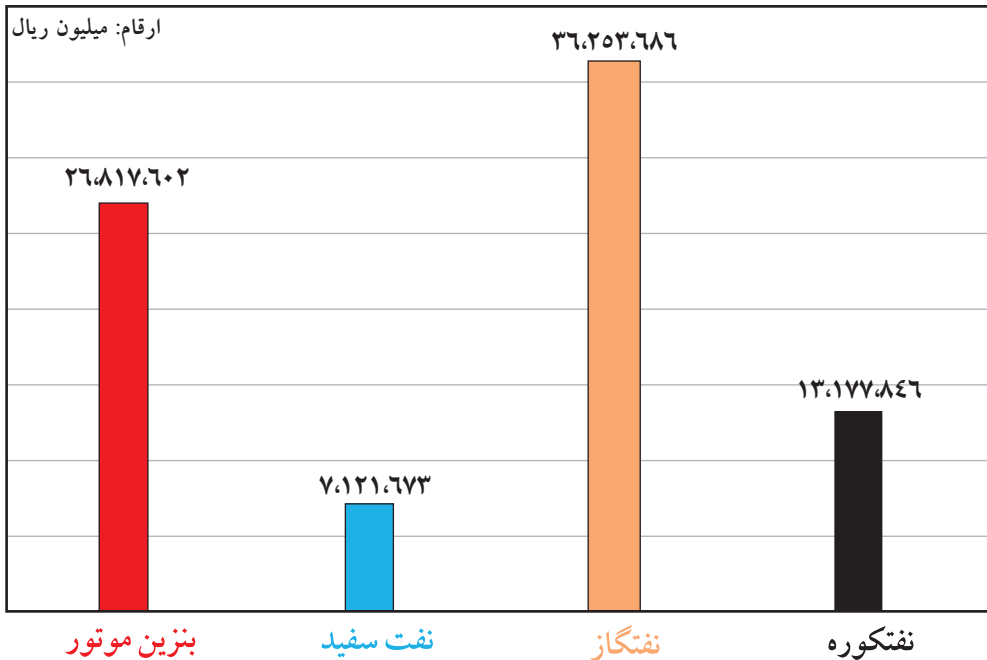
نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۱	۹۲			
مشهد	۸۰۵،۷۸۰	۹۷۵،۵۸۹	۲۱/۱	۵۴۶،۱۲۳	۱۱،۶۰۶،۷۴۲
قوچان	۲،۶۰۸	۳،۳۴۴	۲۸/۲	۱،۸۷۲	۳۹،۷۸۴
نیشابور	۷،۴۰۳	۴،۵۸۱	-۳۸/۱	۲،۵۶۴	۵۴،۵۰۱
درگز	۰	۰	۰/۰	۰	۰
تربت جام	۳،۴۸۲	۳،۰۶۳	-۱۲/۰	۱،۷۱۵	۳۶،۴۴۱
سیزوار	۱۰۳،۹۱۵	۶۹،۶۸۱	-۳۲/۹	۳۹،۰۰۷	۸۲۹،۰۰۶
برداسکن	۳،۸۹۳	۴،۴۰۷	۱۳/۲	۲،۴۶۷	۵۲،۴۳۱
تربت حیدریه	۲۶،۰۵۵	۲۶،۶۱۱	۲/۱	۱۴،۸۹۷	۳۱۶،۵۹۵
کاشمر	۱،۵۵۰	۷۸۸	-۴۹/۲	۴۴۱	۹،۳۷۵
گناباد	۱۲،۷۴۴	۱۲،۵۸۳	-۱/۳	۷،۰۴۴	۱۴۹،۷۰۲
خواف	۵،۴۹۲	۶،۹۹۹	۲۷/۴	۳،۹۱۸	۸۳،۲۶۸
جمع منطقه	۹۷۲،۹۲۲	۱،۰۱۷،۶۴۶	۱۳/۸	۶۲۰،۰۴۶	۱۳،۱۷۷،۸۴۶



نمودار مقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان خراسان رضوی در سال ۱۳۹۲



نمودار مقایسه ارزش ریالی بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره استان خراسان رضوی در سال ۱۳۹۲





وضعیت جغرافیائی استان

استان خراسان شمالی در سال ۱۳۸۳ تأسیس گردیده است. این استان با مساحتی در حدود ۲۸،۴۳۴ کیلومتر مربع ۱/۷ درصد از مساحت کل کشور را به خود اختصاص داده است و از نظر وسعت پانزدهمین استان کشور محسوب می گردد. جمعیت این استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۸۶۷،۷۲۷ نفر برآورد گردیده که ۱/۲ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۳۱ نفر در هر کیلومتر مربع می باشد.

مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۲ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۶۷۳ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۰/۸ درصد مصرف کل کشور را شامل می شود و استان را در رتبه ۲۸ قرار داده است. از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۱۸۲ میلیون لیتر بنزین موتور (۰/۷ درصد کل کشور)، ۱۳۱ میلیون لیتر نفت سفید (۳ درصد کل کشور)، ۳۲۶ میلیون لیتر نفتگاز (۰/۸ درصد کل کشور) و ۳۰ میلیون لیتر نفتکوره (۰/۲ درصد کل کشور) بوده است. سرانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۲۰۹ لیتر بوده که از این جهت استان در رتبه ۳۱ قرار گرفته است.

ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان

مجموع ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۴۹۰ میلیون دلار معادل (۱۰،۴۲۳ میلیارد ریال) بوده است. که از این میزان سهم بنزین موتور ۱۳۱ میلیون دلار (۰/۷ درصد کل کشور)، نفت سفید ۹۸ میلیون دلار (۳ درصد کل کشور)، نفتگاز ۲۴۵ میلیون دلار (۰/۸ درصد کل کشور)، نفتکوره ۱۷ میلیون دلار (۰/۲ درصد کل کشور) بوده است.

برخی از مصرف کنندگان عمده انرژی استان

- نیروگاه شیروان - نیروگاه سیکل ترکیبی شیروان
- سیمان بجنورد

میزان مصرف و ارزش دلاری بنزین موتور

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۱	۹۲			
بجنورد	۹۸،۱۷۷	۱۰۷،۳۹۱	۹/۴	۷۷،۳۲۲	۱،۶۴۳،۳۱۴
اسفراین	۳۲،۱۹۱	۳۲،۸۰۷	۱/۹	۲۳،۶۲۱	۵۰۲،۰۱۸
شیروان	۳۹،۴۳۶	۴۱،۳۷۹	۴/۹	۲۹،۷۹۳	۶۳۳،۱۸۸
جمع منطقه	۱۶۹،۸۰۴	۱۸۱،۵۷۷	۶/۹	۱۳۰،۷۳۵	۲،۷۷۸،۵۲۰

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۱	۹۲			
بجنورد	۵۸،۲۴۳	۵۶،۸۳۳	-۲/۴	۴۲،۶۲۵	۹۰۵،۹۰۴
اسفراین	۲۱،۳۳۶	۱۸،۱۶۷	-۱۴/۹	۱۳،۶۲۵	۲۸۹،۵۷۷
شیروان	۲۸،۲۹۷	۵۵،۹۶۲	۹۷/۸	۴۱،۹۷۲	۸۹۲،۰۲۰
جمع منطقه	۱۰۷،۸۷۶	۱۳۰،۹۶۲	۲۱/۴	۹۸،۲۲۲	۲،۰۸۷،۵۰۲

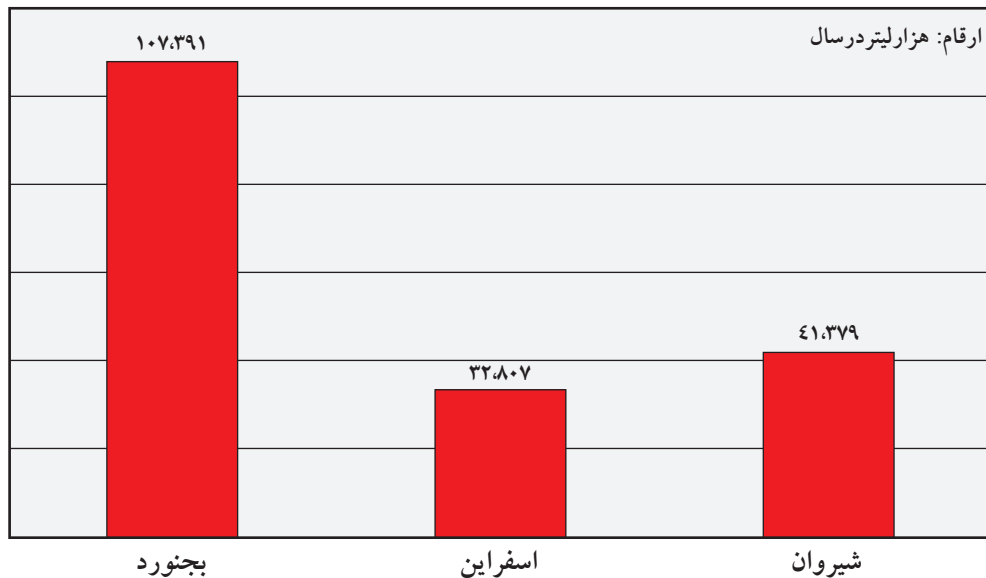
میزان مصرف و ارزش دلاری نفت گاز

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۱	۹۲			
بجنورد	۱۰۰،۲۳۸	۹۸،۲۲۳	-۲/۰	۷۳،۶۶۷	۱،۵۶۵،۶۵۰
اسفراین	۵۰،۹۳۶	۵۰،۷۶۷	-۰/۳	۳۸،۰۷۵	۸۰۹،۲۱۳
شیروان	۱۳۷،۴۴۱	۱۷۷،۰۱۷	۲۸/۸	۱۳۲،۷۶۳	۲،۸۲۱،۶۰۷
جمع منطقه	۲۸۸،۶۱۵	۳۲۶،۰۰۷	۱۳/۰	۲۴۴،۵۰۵	۵،۱۹۶،۴۷۰

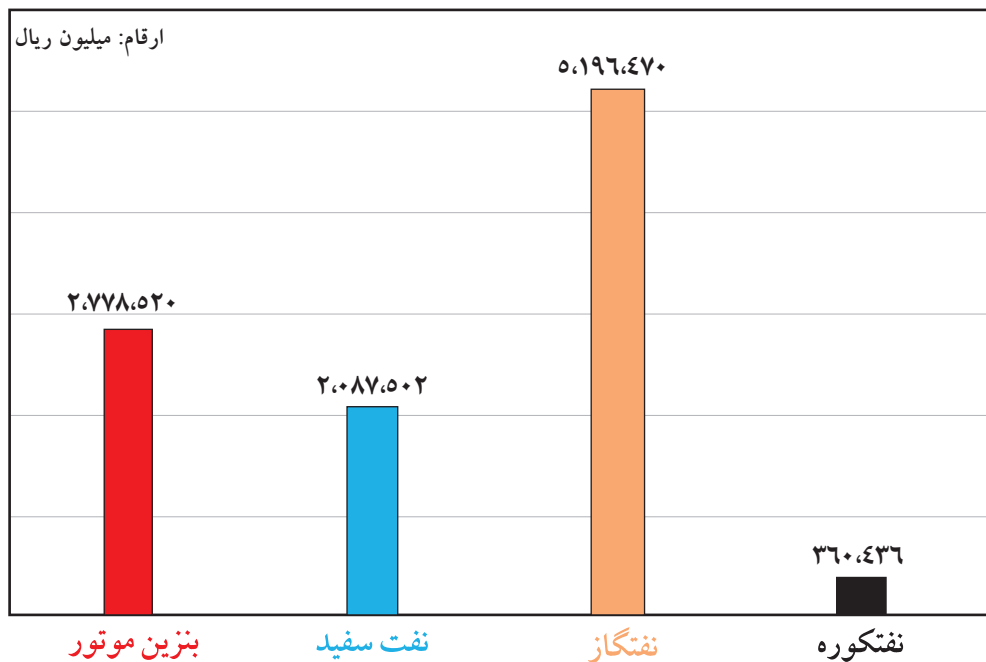
میزان مصرف و ارزش دلاری نفت کوره

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۱	۹۲			
بجنورد	۱۹،۳۴۴	۲۲،۲۵۲	۱۵/۰	۱۲،۴۵۶	۲۶۴،۷۳۶
اسفراین	۹۹۷	۶،۰۲۲	۵۰۴/۰	۳،۳۷۱	۷۱،۶۴۵
شیروان	۱،۴۲۰	۲،۰۲۲	۴۲/۴	۱،۱۳۲	۲۴،۰۵۶
جمع منطقه	۲۱،۷۶۱	۳۰،۲۹۶	۳۹/۲	۱۶،۹۵۹	۳۶۰،۴۳۶

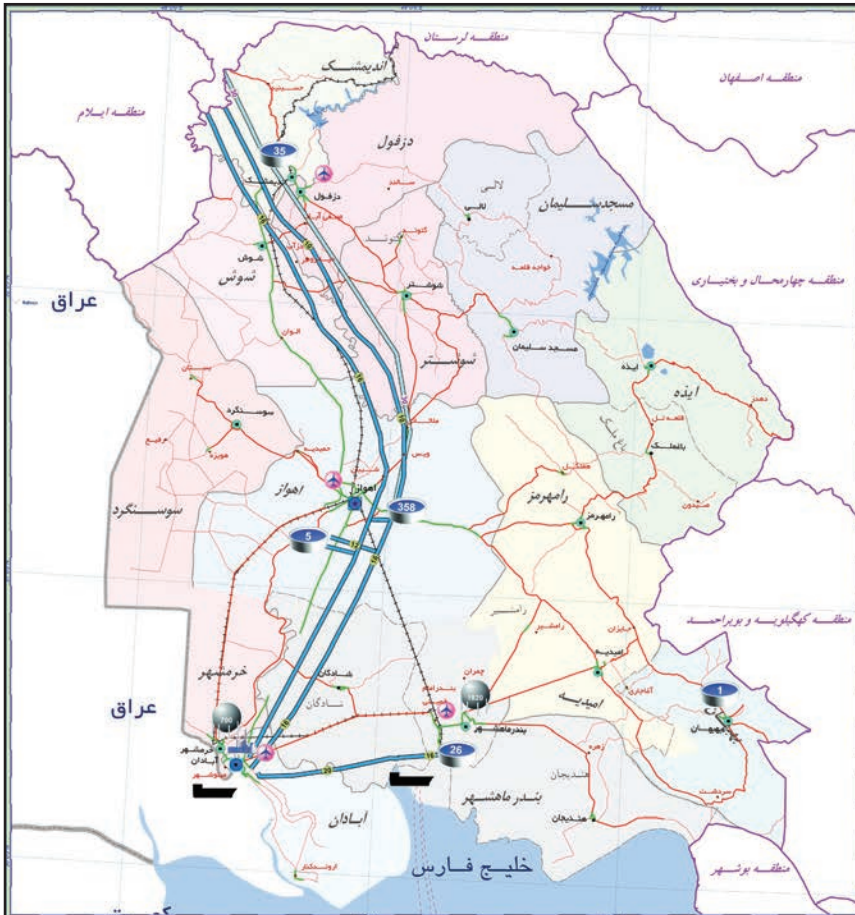
نمودارمقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان خراسان شمالی در سال ۱۳۹۲



نمودارمقایسه ارزش ریالی بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره استان خراسان شمالی در سال ۱۳۹۲



استان خوزستان





وضعیت جغرافیائی استان

استان خوزستان در سال ۱۳۱۶ تأسیس گردیده است. این استان با مساحتی در حدود ۶۴،۰۵۵ کیلومتر مربع ۳/۹ درصد از مساحت کل کشور را به خود اختصاص داده است و از نظر وسعت دهمین استان کشور محسوب می گردد. جمعیت این استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۴،۵۳۱،۷۲۰ نفر برآورد گردیده که ۶ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۷۱ نفر در هر کیلومتر مربع می باشد.

مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۲ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۵۱۵۷ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۶ درصد مصرف کل کشور را شامل می شود و استان را در رتبه ۴ قرار داده است.

از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۱۲۴۶ میلیون لیتر بنزین موتور (۵ درصد کل کشور)، ۵۴ میلیون لیتر نفت سفید (۱/۳ درصد کل کشور)، ۲۶۵۴ میلیون لیتر نفتگاز (۶/۹ درصد کل کشور) و ۱۱۹۰ میلیون لیتر نفتکوره (۶/۴ درصد کل کشور) بوده است.

سرانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۲۷۵ لیتر بوده که از این جهت استان در رتبه ۲۰ قرار گرفته است.

ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان

مجموع ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۳۵۹۴ میلیون دلار معادل (۷۶،۳۹۱ میلیارد ریال) بوده است. که از این میزان سهم بنزین موتور ۸۹۷ میلیون دلار (۵ درصد کل کشور)، نفت سفید ۴۱ میلیون دلار (۱/۳ درصد کل کشور)، نفتگاز ۱۹۹۰ میلیون دلار (۶/۹ درصد کل کشور)، نفتکوره ۶۶۶ میلیون دلار (۶/۴ درصد کل کشور) بوده است.

برخی از مصرف کنندگان عمده انرژی استان

- نیروگاه رامین - نیروگاه آبادان - نیروگاه شهید مدحج - نیروگاه خرمشهر
- سیمان خوزستان (رامهرمز) - سیمان بهبهان - سیمان کارون (مسجد سلیمان)



میزان مصرف و ارزش دلاری بنزین موتور

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۱	۹۲			
اهواز	۴۳۸،۰۱۹	۴۶۵،۱۱۹	۶/۲	۳۳۴،۸۸۶	۷،۱۱۷،۳۲۵
مسجدسلیمان	۴۱،۴۷۹	۴۳،۲۴۳	۴/۳	۳۱،۱۳۵	۶۶۱،۷۱۱
اندیمشک	۹۶،۸۱۰	۹۹،۱۲۰	۲/۴	۷۱،۳۶۶	۱،۵۱۶،۷۵۰
شوشتر	۵۵،۸۳۴	۶۰،۶۹۱	۸/۷	۴۳،۶۹۸	۹۲۸،۷۰۳
بهبهان	۵۶،۲۳۳	۶۲،۳۱۹	۱۰/۸	۴۴،۸۷۰	۹۵۳،۶۱۵
رامهرمز	۶۷،۴۹۵	۸۷،۱۷۲	۲۹/۲	۶۲،۷۶۴	۱،۳۳۳،۹۲۰
دزفول	۱۲۶،۰۳۳	۱۳۲،۱۲۷	۴/۸	۹۵،۱۳۱	۲،۰۲۱،۸۲۸
آبادان	۱۰۳،۹۹۲	۱۱۱،۲۳۰	۷/۰	۸۰،۰۸۶	۱،۷۰۲،۰۵۹
ماهشهر	۹۲،۶۲۱	۱۰۹،۷۸۷	۱۸/۵	۷۹،۰۴۷	۱،۶۷۹،۹۷۸
امیدیه	۳۵،۳۶۳	۳۹،۲۳۳	۱۰/۹	۲۸،۲۴۸	۶۰۰،۳۵۰
خرمشهر	۳۴،۲۶۱	۳۶،۲۵۹	۵/۸	۲۶،۱۰۶	۵۵۴،۸۴۱
جمع منطقه	۱،۱۴۸،۱۴۰	۱،۲۴۶،۳۰۰	۸/۵	۸۹۷،۳۳۶	۱۹،۰۷۱،۰۸۲

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۱	۹۲			
اهواز	۲،۶۸۰	۲،۴۵۵	-۸/۴	۱،۸۴۱	۳۹،۱۳۲
مسجدسلیمان	۸،۶۲۸	۹،۷۱۴	۱۲/۶	۷،۲۸۶	۱۵۴،۸۳۹
اندیمشک	۹،۵۲۵	۷،۷۷۶	-۱۸/۴	۵،۸۳۲	۱۲۳،۹۴۷
شوشتر	۷،۹۷۲	۶،۹۸۰	-۱۲/۴	۵،۲۳۵	۱۱۱،۲۵۹
بهبهان	۵،۱۶۲	۳،۶۲۷	-۲۹/۷	۲،۷۲۰	۵۷،۸۱۳
رامهرمز	۳،۷۸۲	۱۴،۹۰۹	۲۹۴/۲	۱۱،۱۸۲	۲۳۷،۶۴۶
دزفول	۵،۲۱۶	۴،۲۱۳	-۱۹/۲	۳،۱۶۰	۶۷،۱۵۴
آبادان	۲،۱۹۶	۲،۱۸۸	-۰/۴	۱،۶۴۱	۳۴،۸۷۶
ماهشهر	۲،۳۰۶	۱،۵۰۴	-۳۴/۸	۱،۱۲۸	۲۳،۹۷۳
امیدیه	۱۷۳	۱۹۹	۱۵/۰	۱۴۹	۳،۱۷۲
خرمشهر	۴۱۴	۵۷۹	۳۹/۹	۴۳۴	۹،۲۲۹
جمع منطقه	۴۸،۰۵۴	۵۴،۱۴۴	۱۲/۷	۴۰،۶۰۸	۸۶۳،۰۴۲



میزان مصرف و ارزش دلاری نفتگاز

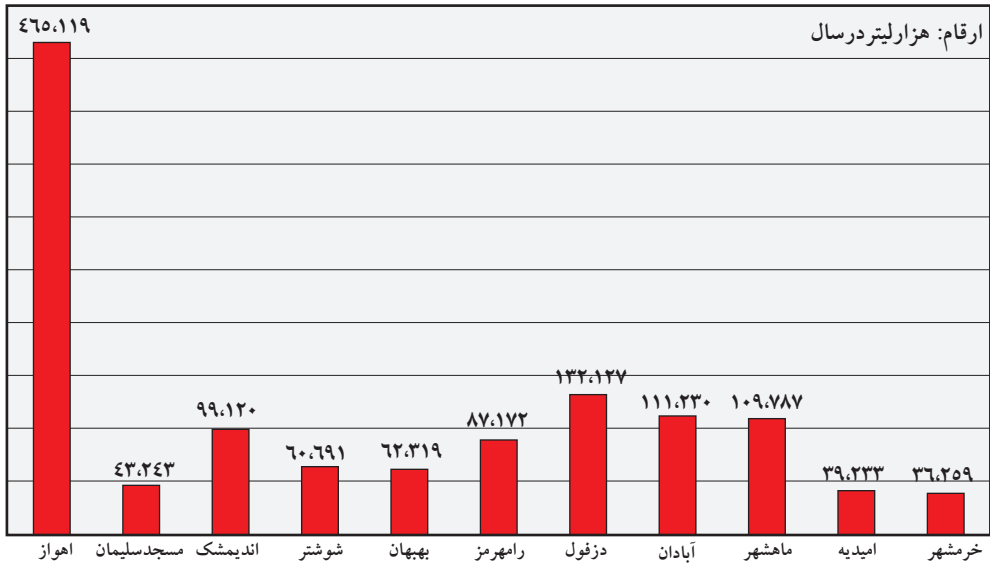
ارزش ریالی میلیون ریال	ارزش دلاری هزار دلار	رشد مصرف	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		نام ناحیه
			۹۲	۹۱	
۱۱.۵۲۹.۷۳۱	۵۴۲.۴۹۹	۰/۸	۷۲۳.۳۳۲	۷۱۷.۳۹۹	اهواز
۴۴۶.۳۳۹	۲۱.۰۰۱	-۹/۱	۲۸.۰۰۱	۳۰.۷۹۲	مسجد سلیمان
۴.۲۱۹.۳۱۶	۱۹۸.۵۲۸	۰/۳	۲۶۴.۷۰۴	۲۶۴.۰۲۴	اندیمشک
۱.۲۴۳.۷۷۹	۵۸.۵۲۳	-۳/۶	۷۸.۰۳۰	۸۰.۹۱۹	شوشتر
۱.۵۰۱.۸۹۱	۷۰.۶۶۷	۱۷/۳	۹۴.۲۲۳	۸۰.۳۵۸	بهبهان
۳.۱۸۹.۶۷۱	۱۵۰.۰۸۱	۲۶/۵	۲۰۰.۱۰۸	۱۵۸.۲۴۰	رامهرمز
۱.۵۷۰.۹۵۸	۷۳.۹۱۷	-۶/۱	۹۸.۵۵۶	۱۰۴.۹۷۰	دزفول
۴.۴۶۶.۱۲۷	۲۱۰.۱۴۱	-۲/۱	۲۸۰.۱۸۸	۲۸۶.۱۷۴	آبادان
۴.۶۲۷.۳۸۹	۲۱۷.۷۲۹	۰/۳	۲۹۰.۳۰۵	۲۸۹.۴۷۶	ماهشهر
۷۲۸.۹۸۹	۳۴.۳۰۱	۶/۶	۴۵.۷۳۴	۴۲.۹۰۰	امیدیه
۸.۷۷۹.۰۸۸	۴۱۳.۰۷۵	۳/۱	۵۵۰.۷۶۷	۵۳۳.۹۶۸	خرمشهر
۴۲.۳۰۳.۲۶۸	۱.۹۹۰.۴۶۱	۲/۵	۲.۶۵۳.۹۴۸	۲.۵۸۹.۲۲۰	جمع منطقه

میزان مصرف و ارزش دلاری نفتکوره

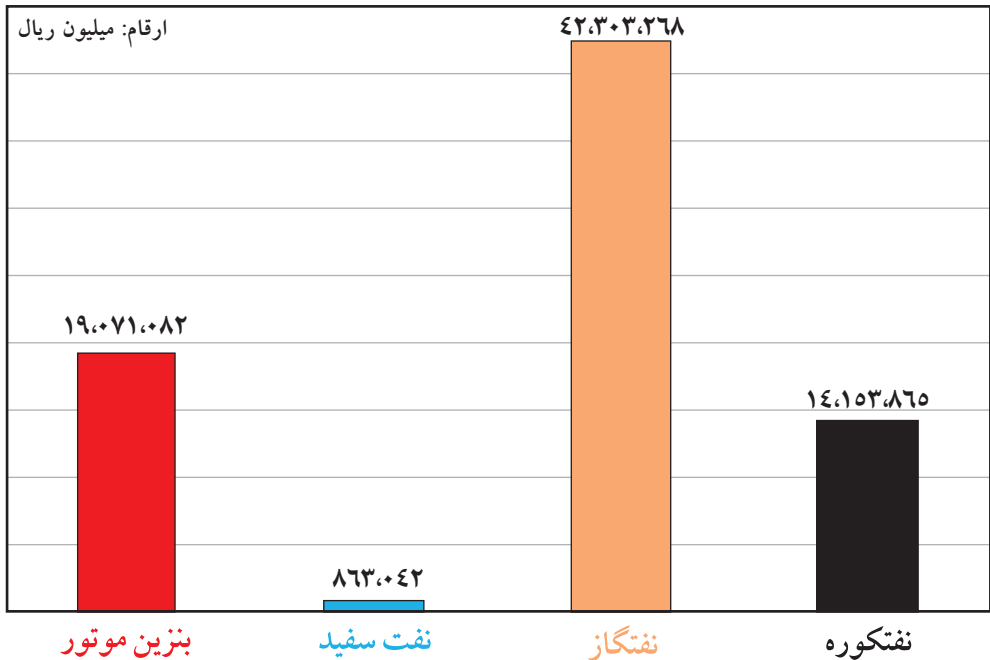
ارزش ریالی میلیون ریال	ارزش دلاری هزار دلار	رشد مصرف	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		نام ناحیه
			۹۲	۹۱	
۱۲.۴۰۴.۸۵۱	۵۸۳.۶۷۵	۳/۷	۱.۰۴۲.۶۷۳	۱.۰۰۵.۰۵۱	اهواز
۱۲۰.۰۱۹	۵.۶۴۷	۱۴۰/۵	۱۰.۰۸۸	۴.۱۹۴	مسجد سلیمان
۱۱۹.۶۶۲	۵.۶۳۰	-۱۶/۵	۱۰.۰۵۸	۱۲.۰۵۰	اندیمشک
۱.۴۸۷	۷۰	-۷۲/۲	۱۲۵	۴۵۰	شوشتر
۲۴۵.۵۵۷	۱۱.۵۵۴	-۱۸/۱	۲۰.۶۴۰	۲۵.۲۱۶	بهبهان
۷۰۵.۵۱۴	۳۳.۱۹۶	۲۱/۵	۵۹.۳۰۱	۴۸.۸۱۹	رامهرمز
۱۳۷.۱۱۵	۶.۴۵۲	-۴۷/۹	۱۱.۵۲۵	۲۲.۱۰۰	دزفول
۱۸.۷۳۸	۸۸۲	-۶۷/۸	۱.۵۷۵	۴.۸۸۶	آبادان
۲۵۴.۶۵۹	۱۱.۹۸۲	۱۱۴/۱	۲۱.۴۰۵	۹.۹۹۹	ماهشهر
۴۶.۴۴۷	۲.۱۸۵	۹۴۱/۱	۳.۹۰۴	۳۷۵	امیدیه
۹۹.۸۱۷	۴.۶۹۷	۲۴۲/۴	۸.۳۹۰	۲.۴۵۰	خرمشهر
۱۴.۱۵۳.۸۶۵	۶۶۵.۹۷۰	۴/۸	۱.۱۸۹.۶۸۴	۱.۱۳۵.۵۹۰	جمع منطقه



نمودار مقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان خوزستان در سال ۱۳۹۲

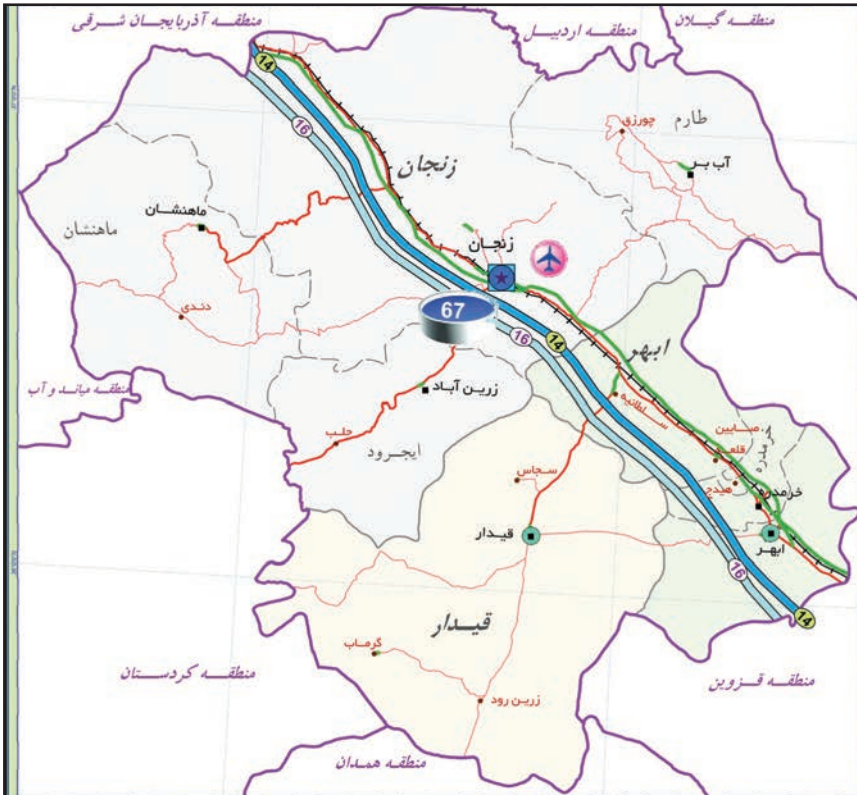


نمودار مقایسه ارزش ریالی بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره استان خوزستان در سال ۱۳۹۲





استان زنجان



شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی
منطقه زنجان



وضعیت جغرافیائی استان

استان زنجان در سال ۱۳۵۲ تأسیس گردیده است. این استان با مساحتی در حدود ۲۱،۷۷۳ کیلومتر مربع ۱/۳ درصد از مساحت کل کشور را به خود اختصاص داده است و از نظر وسعت بیستمین استان کشور محسوب می‌گردد. جمعیت این استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۱،۰۱۵،۷۳۴ نفر برآورد گردیده که ۱/۴ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می‌شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۴۷ نفر در هر کیلومتر مربع می‌باشد.

مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۲ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۱۰۵۴ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۱/۲ درصد مصرف کل کشور را شامل می‌شود و استان را در رتبه ۲۶ قرار داده است.

از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۳۰۲ میلیون لیتر بنزین موتور (۱/۲ درصد کل کشور)، ۱۴۰ میلیون لیتر نفت سفید (۳/۳ درصد کل کشور)، ۵۶۸ میلیون لیتر نفتگاز (۱/۵ درصد کل کشور) و ۳۸ میلیون لیتر نفتکوره (۰/۲ درصد کل کشور) بوده است.

سرنانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۲۹۸ لیتر بوده که از این جهت استان در رتبه ۱۷ قرار گرفته است.

ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان

مجموع یارانه چهار فرآورده عمده استان در سال ۱۳۸۸ بالغ بر ۳۶۷۳ میلیارد ریال (معادل ۳۹۴ میلیون دلار) بوده است. که از این میزان سهم بنزین موتور ۲۱۸ میلیون دلار (۱/۲ درصد کل کشور)، نفت سفید ۱۰۵ میلیون دلار (۳/۳ درصد کل کشور)، نفتگاز ۴۲۶ میلیون دلار (۱/۵ درصد کل کشور)، نفتکوره ۲۱ میلیون دلار (۰/۲ درصد کل کشور) بوده است.

برخی از مصرف کنندگان عمده انرژی استان

- نیروگاه سیکل ترکیبی زنجان
- سیمان خدابنده



میزان مصرف و ارزش دلاری بنزین موتور

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۱	۹۲			
زنجان	۱۷۷،۴۳۶	۱۹۲،۸۴۵	۸/۷	۱۳۸،۸۴۸	۲،۹۵۰،۹۴۵
ابهر	۷۱،۵۲۳	۷۹،۱۲۴	۱۰/۶	۵۶،۹۶۹	۱،۲۱۰،۷۶۸
قیدار	۲۹،۲۹۰	۳۰،۲۵۸	۳/۳	۲۱،۷۸۶	۴۶۳،۰۱۳
جمع منطقه	۲۷۸،۲۳۹	۳۰۲،۲۲۷	۸/۶	۲۱۷،۶۰۳	۴،۶۲۴،۷۲۶

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۱	۹۲			
زنجان	۸۴،۱۷۲	۸۲،۸۵۶	-۱/۶	۶۲،۱۴۲	۱،۳۲۰،۷۰۴
ابهر	۱۰،۳۹۵	۶،۶۲۱	-۳۶/۳	۴،۹۶۶	۱۰۵،۵۳۷
قیدار	۵۳،۴۰۶	۵۰،۷۳۳	-۵/۰	۳۸،۰۵۰	۸۰۸،۶۷۱
جمع منطقه	۱۴۷،۹۷۳	۱۴۰،۲۱۰	-۵/۲	۱۰۵،۱۵۸	۲،۲۳۴،۹۱۲

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت گاز

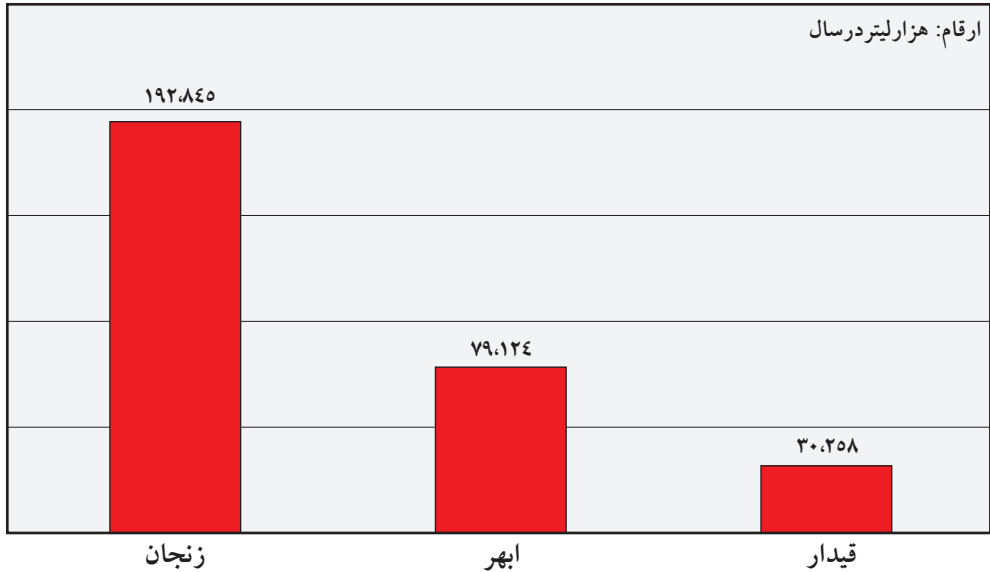
نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۱	۹۲			
زنجان	۳۹۵،۳۵۴	۴۰۲،۴۹۷	۱/۸	۳۰۱،۸۷۳	۶،۴۱۵،۷۰۲
ابهر	۱۱۱،۰۱۹	۱۲۱،۶۸۳	۹/۶	۹۱،۲۶۲	۱،۹۳۹،۵۹۷
قیدار	۴۴،۷۲۷	۴۳،۶۲۴	-۲/۵	۳۲،۷۱۸	۶۹۵،۳۵۶
جمع منطقه	۵۵۱،۱۰۰	۵۶۷،۸۰۴	۳/۰	۴۲۵،۸۵۳	۹،۰۵۰،۶۵۴

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت کوره

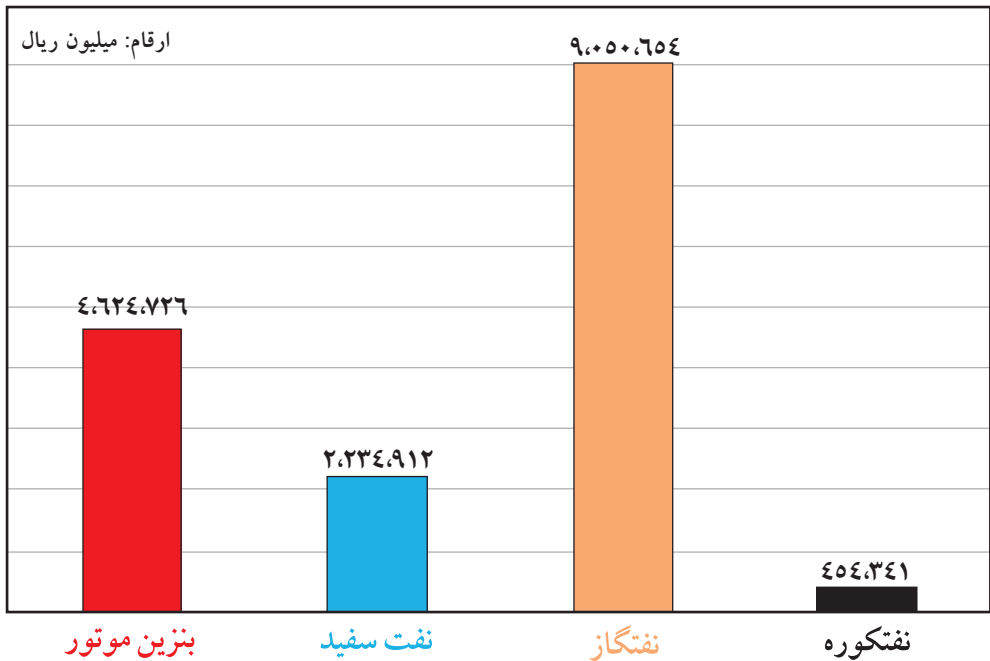
نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۱	۹۲			
زنجان	۴۴،۸۳۰	۲۸،۵۷۶	-۳۶/۳	۱۵،۹۹۶	۳۳۹،۹۷۳
ابهر	۹۵۸	۵۹۸	-۳۷/۶	۳۳۵	۷،۱۱۵
قیدار	۱۹،۷۶۲	۹،۰۱۵	-۵۴/۴	۵،۰۴۶	۱۰۷،۲۵۳
جمع منطقه	۶۵،۵۵۰	۳۸،۱۸۹	-۴۱/۷	۲۱،۳۷۸	۴۵۴،۳۴۱



نمودار مقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان زنجان در سال ۱۳۹۲

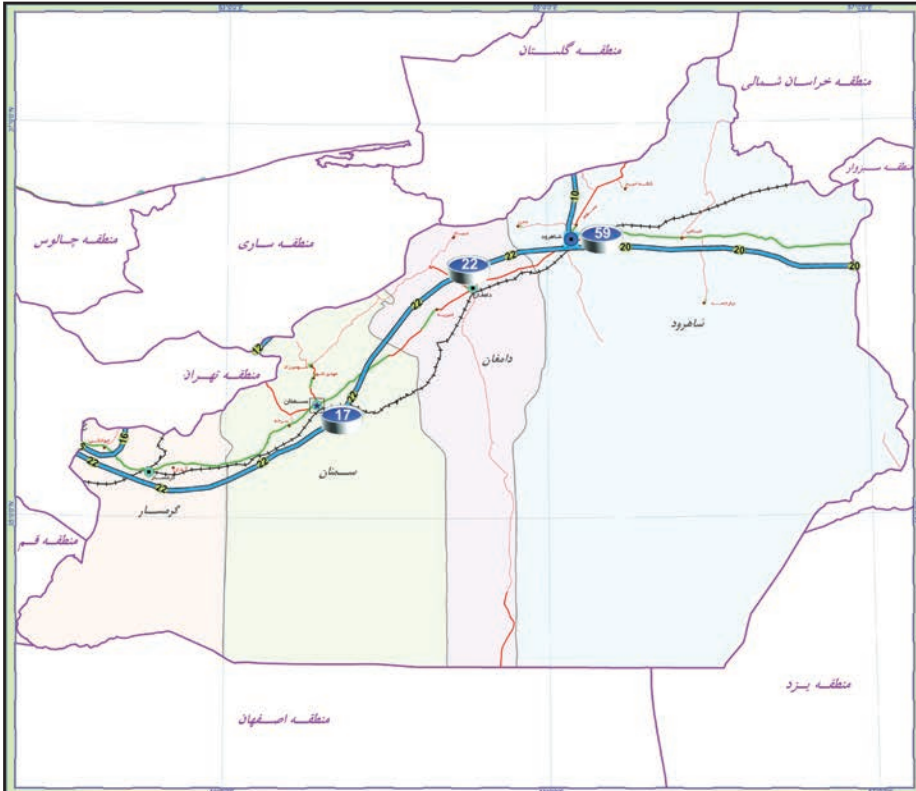


نمودار مقایسه ارزش ریالی بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره استان زنجان در سال ۱۳۹۲





استان سمنان



وضعیت جغرافیائی استان

استان سمنان در سال ۱۳۵۵ تأسیس گردیده است. این استان با مساحتی در حدود ۹۷،۴۹۱ کیلومتر مربع ۶ درصد از مساحت کل کشور را به خود اختصاص داده است و از نظر وسعت هفتمین استان کشور محسوب می‌گردد. جمعیت این استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۶۳۱،۲۱۸ نفر برآورد گردیده که ۰/۸ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می‌شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۶ نفر در هر کیلومتر مربع می‌باشد.

مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۲ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۱۱۳۲ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۱/۳ درصد مصرف کل کشور را شامل می‌شود و استان را در رتبه ۲۳ قرار داده است.

از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۲۶۶ میلیون لیتر بنزین موتور (۱/۱ درصد کل کشور)، ۵۵ میلیون لیتر نفت سفید (۱/۳ درصد کل کشور)، ۷۰۹ میلیون لیتر نفتگاز (۱/۸ درصد کل کشور) و ۹۸ میلیون لیتر نفتکوره (۰/۵ درصد کل کشور) بوده است.

سرانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۴۲۲ لیتر بوده که از این جهت استان در رتبه ۴ قرار گرفته است.

یارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان

مجموع ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۸۱۹ میلیون دلار معادل (۱۷،۴۱۳ میلیارد ریال) بوده است. که از این میزان سهم بنزین موتور ۱۹۲ میلیون دلار (۱/۱ درصد کل کشور)، نفت سفید ۴۱ میلیون دلار (۱/۳ درصد کل کشور)، نفتگاز ۵۳۲ میلیون دلار (۱/۸ درصد کل کشور)، نفتکوره ۵۵ میلیون دلار (۰/۵ درصد کل کشور) بوده است.

برخی از مصرف کنندگان عمده انرژی استان

- نیروگاه سمنان - نیروگاه شاهرود
- سیمان شاهرود



میزان مصرف و ارزش دلاری بنزین موتور

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۱	۹۲			
شاهرود	۹۴،۸۰۹	۹۸،۲۸۳	۳/۷	۷۰،۷۶۴	۱،۵۰۳،۹۴۲
سمنان	۷۸،۵۶۸	۸۲،۱۷۱	۴/۶	۵۹،۱۶۳	۱،۲۵۷،۳۹۴
دامغان	۳۹،۶۸۳	۴۱،۳۰۸	۴/۱	۲۹،۷۴۲	۶۳۲،۱۰۲
گرمسار	۴۲،۴۰۳	۴۴،۴۴۵	۴/۸	۳۲،۰۰۰	۶۸۰،۱۰۵
جمع منطقه	۲۵۵،۴۶۳	۲۶۶،۲۰۷	۴/۲	۱۹۱،۶۶۹	۴،۰۷۳،۵۴۲

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۱	۹۲			
شاهرود	۱۸،۲۰۵	۳۳،۴۹۲	۸۴/۰	۲۵،۱۱۹	۵۳۳،۸۵۴
سمنان	۴،۱۲۶	۱۵،۵۷۰	۲۷۷/۴	۱۱،۶۷۸	۲۴۸،۱۸۲
دامغان	۴،۱۸۷	۳،۵۳۴	-۱۵/۶	۲،۶۵۱	۵۶،۳۳۱
گرمسار	۲،۵۰۳	۲،۰۷۷	-۱۷/۰	۱،۵۵۸	۳۳،۱۰۷
جمع منطقه	۲۹،۰۲۱	۵۴،۶۷۳	۸۸/۴	۴۱،۰۰۵	۸۷۱،۴۷۴

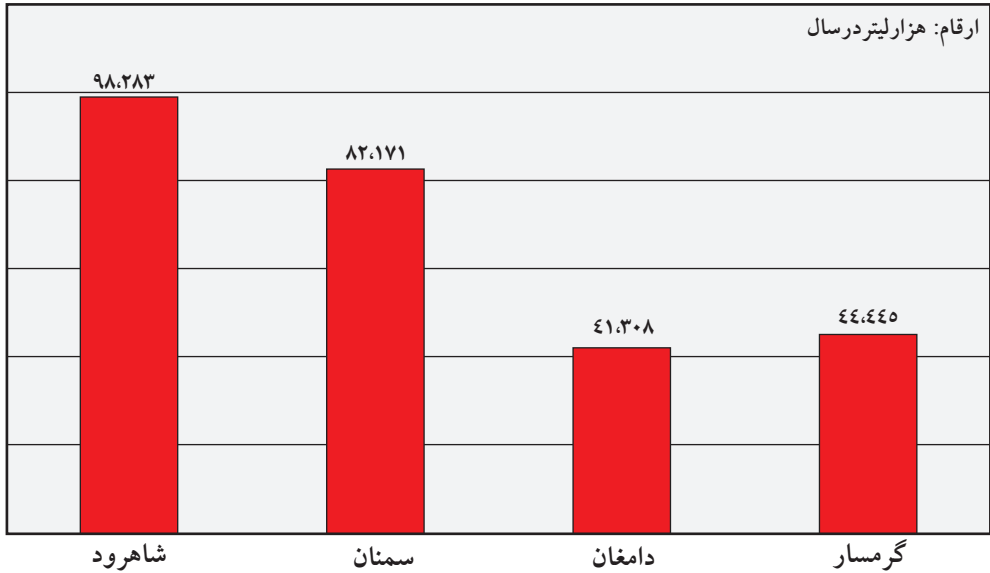
میزان مصرف و ارزش دلاری نفت گاز

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۱	۹۲			
شاهرود	۲۸۶،۹۳۶	۳۳۴،۳۴۲	۱۶/۵	۲۵۰،۷۵۷	۵،۳۲۹،۳۲۸
سمنان	۲۹۶،۱۹۴	۱۸۱،۰۰۷	-۳۸/۹	۱۳۵،۷۵۵	۲،۸۸۵،۲۰۶
دامغان	۸۶،۹۲۸	۸۵،۴۳۹	-۱/۷	۶۴،۰۷۹	۱،۳۶۱،۸۷۶
گرمسار	۱۰۴،۱۷۴	۱۰۸،۵۳۹	۴/۲	۸۱،۴۰۴	۱،۷۳۰،۰۸۵
جمع منطقه	۷۷۴،۲۳۲	۷۰۹،۳۲۷	-۸/۴	۵۳۱،۹۹۵	۱۱،۳۰۶،۴۹۵

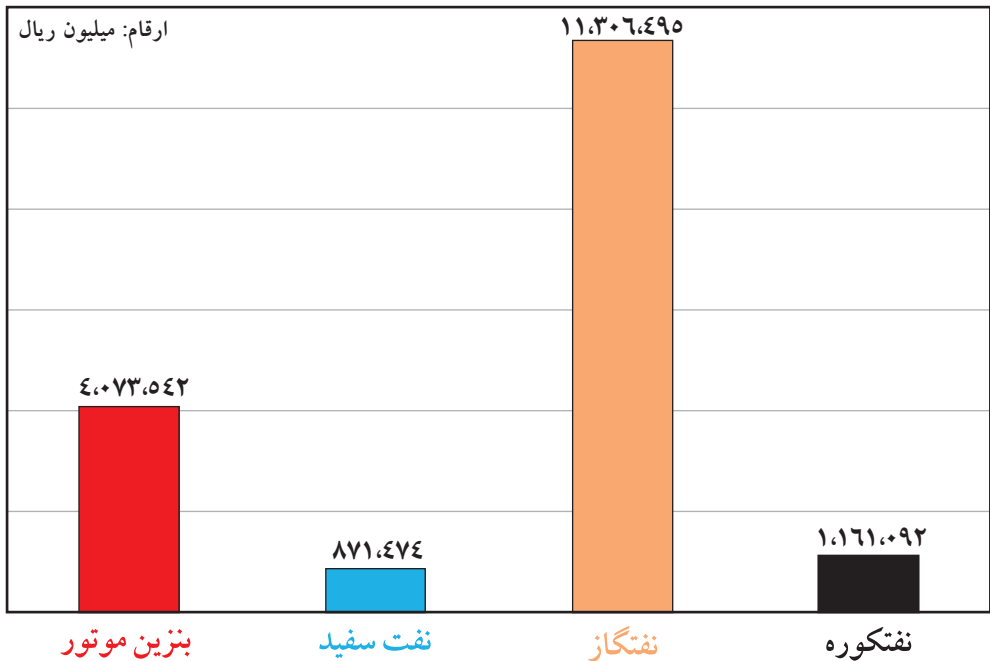
میزان مصرف و ارزش دلاری نفت کوره

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۱	۹۲			
شاهرود	۳۴،۵۴۹	۳۹،۲۶۱	۱۳/۶	۲۱،۹۷۸	۴۶۷،۰۹۵
سمنان	۱۴،۳۴۷	۱۱،۰۷۴	-۲۲/۸	۶،۱۹۹	۱۳۱،۷۴۹
دامغان	۶،۷۸۶	۲،۲۳۴	-۶۷/۱	۱،۲۵۱	۲۶،۵۷۸
گرمسار	۳۶،۷۹۱	۴۵،۰۲۵	۲۲/۴	۲۵،۲۰۴	۵۳۵،۶۷۰
جمع منطقه	۹۲،۴۷۳	۹۷،۵۹۴	۵/۵	۵۴،۶۳۲	۱،۱۶۱،۰۹۲

نمودارمقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان سمنان در سال ۱۳۹۲



نمودارمقایسه ارزش ریالی بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره استان سمنان در سال ۱۳۹۲



وضعیت جغرافیائی استان

استان سیستان و بلوچستان در سال ۱۳۳۶ تأسیس گردیده است. این استان با مساحتی در حدود ۱۸۱،۷۸۵ کیلومتر مربع ۱۱/۲ درصد از مساحت کل کشور را به خود اختصاص داده است و از نظر وسعت اولین استان کشور محسوب می‌گردد. جمعیت این استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۲،۴۸۷،۰۸۱ نفر برآورد گردیده که ۳/۵ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می‌شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۱۴ نفر در هر کیلومتر مربع می‌باشد.

مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۲ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۳۷۵۹ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۴/۴ درصد مصرف کل کشور را شامل می‌شود و استان را در رتبه ۹ قرار داده است. از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۸۰۷ میلیون لیتر بنزین موتور (۳/۲ درصد کل کشور)، ۳۰۲ میلیون لیتر نفت سفید (۷ درصد کل کشور)، ۱۹۶۴ میلیون لیتر نفتگاز (۵/۱ درصد کل کشور) و ۶۷۰ میلیون لیتر نفتکوره (۳/۶ درصد کل کشور) بوده است. سرانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۳۱۹ لیتر بوده که از این جهت استان در رتبه ۱۵ قرار گرفته است.

ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان

مجموع ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۲۶۵۶ میلیون دلار معادل (۵۶،۴۵۱ میلیارد ریال) بوده است. که از این میزان سهم بنزین موتور ۵۸۱ میلیون دلار (۳/۲ درصد کل کشور)، نفت سفید ۲۲۷ میلیون دلار (۷ درصد کل کشور)، نفتگاز ۱۴۷۳ میلیون دلار (۵/۱ درصد کل کشور)، نفتکوره ۳۷۵ میلیون دلار (۳/۶ درصد کل کشور) بوده است.

برخی از مصرف کنندگان عمده انرژی استان

- نیروگاه ایرانشهر - نیروگاه زاهدان - نیروگاه چابهار (کنارک) - نیروگاه سیکل ترکیبی چابهار - سیمان خاش - سیمان زابل



میزان مصرف و ارزش دلاری بنزین موتور

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۱	۹۲		هزار دلار	میلیون ریال
زاهدان	۲۲۵،۳۲۵	۲۳۴،۳۷۱	۴/۰	۱۶۸،۷۴۷	۳،۵۸۶،۳۸۳
زابل	۹۷،۱۵۱	۹۶،۳۲۹	-۰/۹	۶۹،۲۸۵	۱،۴۷۲،۵۱۲
خاش	۶۵،۱۶۴	۶۸،۱۴۱	۴/۶	۴۹،۰۶۲	۱،۰۴۲،۷۰۴
سراوان	۱۰۳،۶۴۷	۱۰۶،۱۶۶	۲/۴	۷۶،۴۴۰	۱،۶۲۴،۵۶۹
چابهار	۱۵۹،۱۰۸	۱۶۷،۵۹۶	۵/۳	۱۲۰،۶۶۹	۲،۵۶۴،۵۸۱
ایرانشهر	۱۴۴،۱۶۷	۱۳۴،۸۸۷	-۶/۴	۹۷،۱۱۹	۲،۰۶۴،۰۶۲
جمع منطقه	۷۹۴،۵۶۲	۸۰۷،۳۹۰	۱/۶	۵۸۱،۳۲۱	۱۲،۳۵۴،۸۱۱

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۱	۹۲		هزار دلار	میلیون ریال
زاهدان	۱۳۸،۶۲۹	۱۳۲،۲۲۱	-۴/۶	۹۹،۱۶۶	۲،۱۰۷،۵۷۰
زابل	۶۶،۸۰۹	۶۶،۱۹۸	-۰/۹	۴۹،۶۴۹	۱،۰۵۵،۱۸۰
خاش	۲۸،۳۲۳	۳۰،۳۱۷	۷/۰	۲۲،۷۳۸	۴۸۳،۴۴۵
سراوان	۵۰،۷۹۷	۵۱،۹۶۴	۲/۳	۳۸،۹۷۳	۸۲۸،۲۹۳
چابهار	۲،۸۲۰	۳،۲۳۲	۱۴/۶	۲،۴۲۴	۵۱،۵۱۷
ایرانشهر	۱۵،۲۷۵	۱۸،۳۸۲	۲۰/۳	۱۳،۷۸۷	۲۹۳،۰۰۴
جمع منطقه	۳۰۲،۶۵۳	۳۰۲،۳۱۴	-۰/۱	۲۲۶،۷۳۶	۴،۸۱۸،۸۱۰



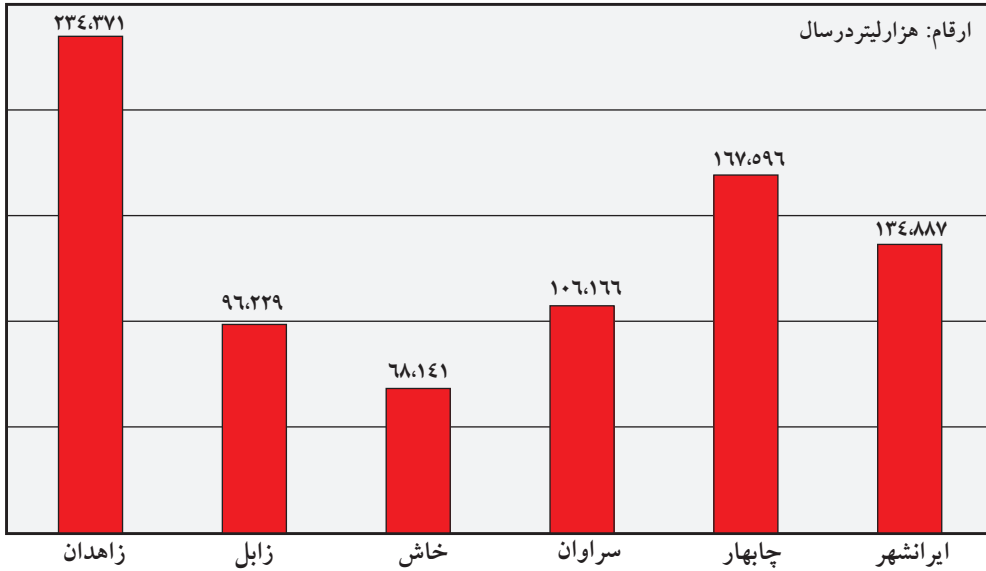
میزان مصرف و ارزش دلاری نفتگاز

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۱	۹۲		هزار دلار	میلیون ریال
زاهدان	۵۳۵،۲۵۱	۴۹۹،۹۹۹	-۶/۶	۳۷۴،۹۹۹	۷،۹۶۹،۸۵۹
زابل	۱۰۸،۴۴۱	۹۲،۷۸۲	-۱۴/۴	۶۹،۵۸۷	۱،۴۷۸،۹۲۲
خاش	۸۵،۷۸۶	۸۵،۷۴۱	-۰/۱	۶۴،۳۰۶	۱،۳۶۶،۶۹۰
سراوان	۱۰۳،۸۵۸	۱۱۱،۰۴۸	۶/۹	۸۳،۲۸۶	۱،۷۷۰،۰۷۷
چابهار	۹۹۳،۰۵۱	۱،۰۶۸،۷۰۴	۷/۶	۸۰۱،۵۲۸	۱۷،۰۳۴،۸۷۵
ایرانشهر	۱۰۸،۲۹۷	۱۰۵،۷۹۷	-۲/۳	۷۹،۳۴۸	۱،۶۸۶،۳۷۸
جمع منطقه	۱،۹۳۴،۶۸۴	۱،۹۶۴،۰۷۱	۱/۵	۱،۴۷۳،۰۵۳	۳۱،۳۰۶،۸۰۱

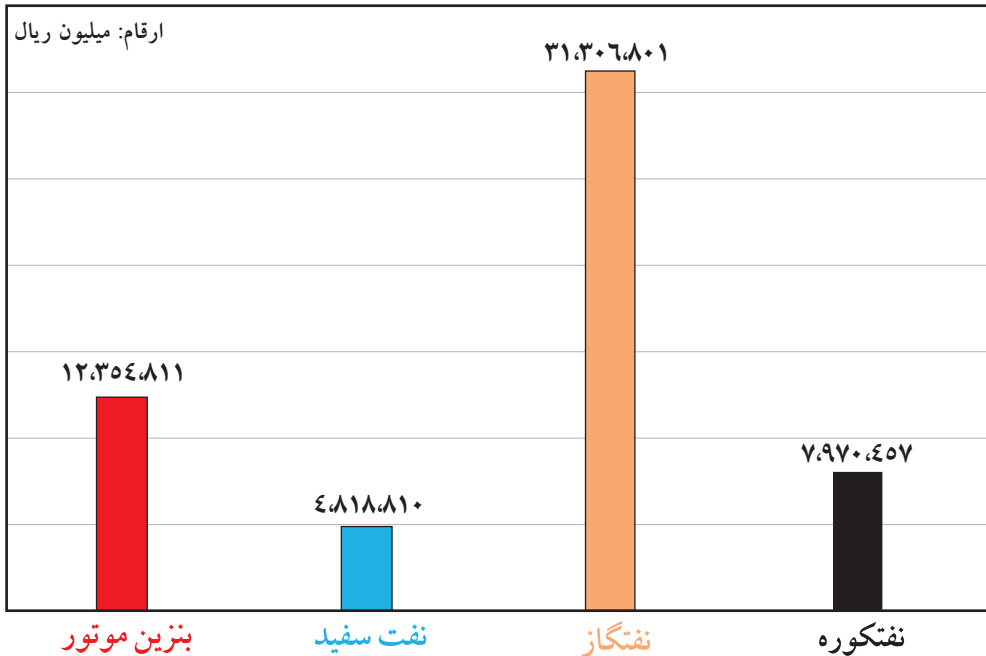
میزان مصرف و ارزش دلاری نفتکوره

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۱	۹۲		هزار دلار	میلیون ریال
زاهدان	۱۱۰،۹۰۰	۹۸،۶۴۹	-۱۱/۰	۵۵،۲۲۲	۱،۱۷۳،۶۴۳
زابل	۳۲،۹۴۸	۳۳،۶۹۱	۲/۳	۱۸،۸۶۰	۴۰۰،۸۲۷
خاش	۸۵،۴۷۸	۹۲،۳۹۱	۸/۱	۵۱،۷۱۹	۱،۰۹۹،۱۹۱
سراوان	۱۹،۵۵۲	۲۰،۹۵۰	۷/۲	۱۱،۷۲۸	۲۴۹،۲۴۶
چابهار	۳،۷۹۷	۳،۶۲۶	-۴/۵	۲،۰۳۰	۴۳،۱۳۹
ایرانشهر	۵۰۵،۸۱۸	۴۲۰،۶۳۹	-۱۶/۸	۲۳۵،۴۶۸	۵،۰۰۴،۴۱۱
جمع منطقه	۷۵۸،۴۹۳	۶۶۹،۹۴۶	-۱۱/۷	۳۷۵،۰۲۷	۷،۹۷۰،۴۵۷

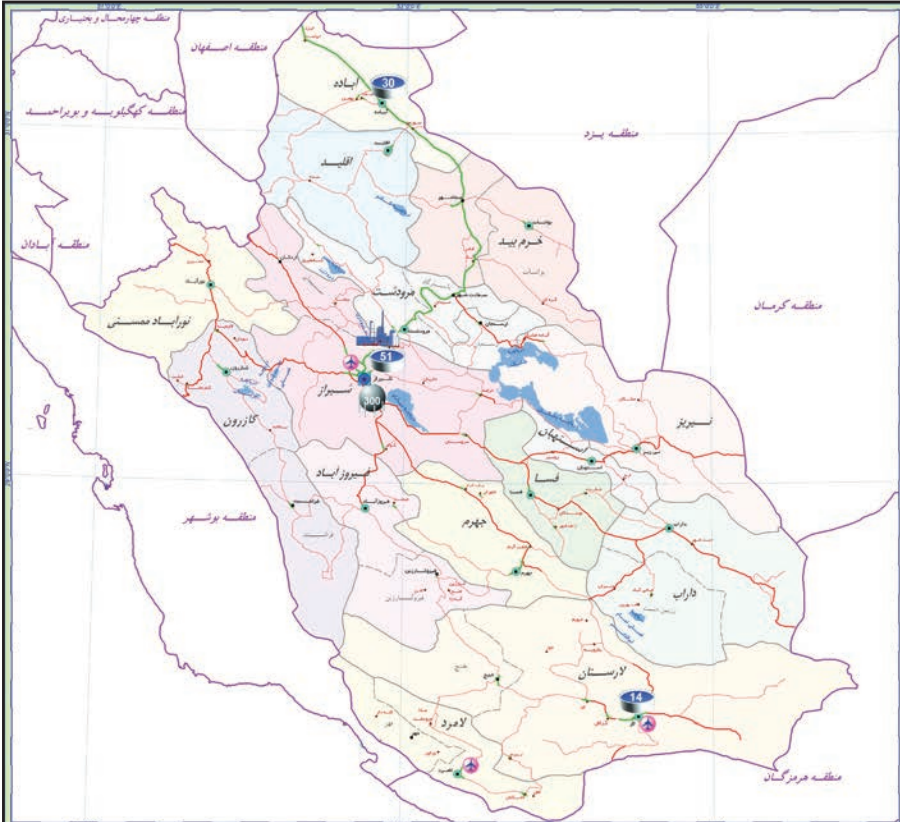
نمودار مقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان سیستان و بلوچستان در سال ۱۳۹۲



نمودار مقایسه ارزش ریالی بنزین موتور ، نفت سفید ، نفتگاز و نفتکوره استان سیستان و بلوچستان در سال ۱۳۹۲



استان فارس



شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی
منطقه فارس

راهنما LEGEND

- | | |
|--------------------------|--------------------------|
| Oil Depot (million litr) | Zone and Province Center |
| Aviation Fuel Center | Region and Town Center |
| Zone Boundaries | Town Center |
| Region Boundaries | Urban Points |
| Highway | Oil Refinery |
| Main Road | LPG Depot (Tons) |
| Side Road | |





وضعیت جغرافیائی استان

فارس در سال ۱۳۱۶ تأسیس گردیده است. این استان با مساحتی در حدود ۱۲۲،۶۰۸ کیلومتر مربع ۷/۵ درصد از مساحت کل کشور را به خود اختصاص داده است و از نظر وسعت پنجمین استان کشور محسوب می گردد. جمعیت این استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۴،۵۹۶،۶۵۸ نفر برآورد گردیده که ۶/۱ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۳۷ نفر در هر کیلومتر مربع می باشد.

مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۲ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۴۸۷۳ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۵/۶ درصد مصرف کل کشور را شامل می شود و استان را در رتبه ۵ قرار داده است.

از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۱۶۱۸ میلیون لیتر بنزین موتور (۶/۵ درصد کل کشور)، ۲۵۳ میلیون لیتر نفت سفید (۵/۹ درصد کل کشور)، ۲۷۵۳ میلیون لیتر نفتگاز (۷/۱ درصد کل کشور) و ۲۲۹ میلیون لیتر نفتکوره (۱/۲ درصد کل کشور) بوده است.

سرانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۳۵۲ لیتر بوده که از این جهت استان در رتبه ۱۴ قرار گرفته است.

ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان

مجموع ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۳۵۴۸ میلیون دلار معادل (۷۵،۳۹۸ میلیارد ریال) بوده است. که از این میزان سهم بنزین موتور ۱۱۶۵ میلیون دلار (۶/۵ درصد کل کشور)، نفت سفید ۱۹۰ میلیون دلار (۵/۹ درصد کل کشور)، نفتگاز ۲۰۶۴ میلیون دلار (۷/۱ درصد کل کشور)، نفتکوره ۱۲۸ میلیون دلار (۱/۲ درصد کل کشور) بوده است.

برخی از مصرف کنندگان عمده انرژی استان

- نیروگاه فارس - نیروگاه شیراز - نیروگاه کازرون - نیروگاه چهارم - نیروگاه حافظ
- سیمان شیراز - سیمان آباد - سیمان استهبان - سیمان فیروزآباد - سیمان داراب



میزان مصرف و ارزش دلاری بنزین موتور

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۱	۹۲		هزار دلار	میلیون ریال
شیراز	۷۵۵،۹۶۰	۸۲۶،۷۹۰	۹/۴	۵۹۵،۲۸۹	۱۲،۶۵۱،۶۷۳
لار	۸۴،۵۲۷	۹۶،۴۳۶	۱۴/۱	۶۹،۴۳۴	۱،۴۷۵،۶۷۹
آباده	۳۹،۹۲۷	۴۳،۰۲۸	۷،۸	۳۰،۹۸۰	۶۵۸،۴۲۱
کازرون	۸۵،۲۳۶	۹۲،۴۷۳	۸/۵	۶۶،۵۸۱	۱،۴۱۵،۰۳۷
دهبید	۲۶،۸۸۷	۲۸،۴۲۱	۵،۷	۲۰،۴۶۳	۴۳۴،۹۰۳
اقلید	۲۵،۹۰۳	۲۸،۴۳۶	۹،۸	۲۰،۴۷۴	۴۳۵،۱۳۲
داراب	۵۴،۵۹۴	۵۸،۸۴۸	۷/۸	۴۲،۳۷۱	۹۰۰،۵۰۲
نورآباد	۴۳،۰۰۵	۴۶،۴۶۰	۸/۰	۳۳،۴۵۱	۷۱۰،۹۳۸
فسا	۴۷،۳۹۵	۵۰،۰۸۱	۵/۷	۳۶،۰۵۸	۷۶۶،۴۴۷
مرودشت	۱۰۷،۷۲۷	۱۱۷،۲۹۵	۹/۰	۸۴،۵۲۴	۱،۷۹۶،۳۹۷
چهرم	۶۱،۴۷۰	۶۵،۱۳۴	۶/۰	۴۶،۸۹۶	۹۹۶،۶۹۱
لامرد	۴۶،۵۲۲	۵۲،۴۳۲	۱۲/۶	۳۷،۷۵۱	۸۰۲،۳۲۳
نیریز	۳۱،۷۰۱	۳۳،۳۵۲	۵/۲	۲۴،۰۱۳	۵۱۰،۳۵۸
استهبان	۱۵،۶۲۳	۱۶،۷۱۴	۶/۹	۱۲،۰۳۴	۲۵۵،۷۶۰
فیروزآباد	۵۴،۸۰۷	۶۱،۹۲۹	۱۳/۰	۴۴،۵۸۹	۹۴۷،۶۴۷
جمع منطقه	۱،۴۸۱،۳۳۴	۱،۶۱۷،۹۲۹	۹/۲	۱،۱۶۴،۹۰۹	۲۴،۷۵۷،۸۰۸

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۱	۹۲		هزار دلار	میلیون ریال
شیراز	۴۸،۸۵۹	۵۲،۴۴۶	۷/۳	۳۹،۳۳۵	۸۳۵،۹۷۶
لار	۲۲،۰۴۷	۲۰،۹۳۸	-۵/۰	۱۵،۷۰۴	۳۳۲،۷۴۶
آباده	۴،۵۲۶	۴،۴۴۴	-۱/۸	۳،۳۳۳	۷۰،۸۳۶
کازرون	۱۰،۲۰۱	۱۰،۴۹۴	۲/۹	۷،۸۷۱	۱۶۷،۲۷۲
دهبید	۱۲،۹۱۴	۱۱،۵۲۲	-۱۰/۸	۸،۶۴۲	۱۸۳،۶۵۸
اقلید	۲۳،۱۴۶	۲۶،۳۸۲	۱۴/۰	۱۹،۷۸۷	۴۲۰،۵۲۲
داراب	۲۴،۳۲۲	۲۴،۷۱۱	۱/۶	۱۸،۵۳۳	۳۹۳،۸۸۷
نورآباد	۱۰،۲۶۶	۱۱،۱۳۰	۸/۴	۸،۳۴۸	۱۷۷،۴۰۹
فسا	۷،۴۲۵	۷،۸۱۵	۵/۳	۵،۸۶۱	۱۲۴،۵۶۹
مرودشت	۳۱،۴۷۳	۳۸،۳۱۴	۲۱/۷	۲۸،۷۳۶	۶۱۰،۷۱۶
چهرم	۶،۸۴۳	۸،۳۷۶	۲۲/۴	۶،۲۸۲	۱۳۳،۵۱۱
لامرد	۱۰،۱۸۷	۱۰،۰۰۲	-۱/۸	۷،۵۰۲	۱۵۹،۴۲۹
نیریز	۱۴،۹۷۶	۱۶،۴۹۱	۱۰/۱	۱۲،۳۶۸	۲۶۲،۸۶۲
استهبان	۲،۸۴۲	۲،۲۴۰	-۲۱/۲	۱،۶۸۰	۳۵،۷۰۵
فیروزآباد	۷،۸۸۴	۷،۹۲۹	۰/۶	۵،۹۴۷	۱۲۶،۳۸۶
جمع منطقه	۲۳۷،۹۱۱	۲۵۳،۲۳۴	۶/۴	۱۸۹،۹۲۶	۴،۰۳۶،۴۸۷



میزان مصرف و ارزش دلاری نفتگاز

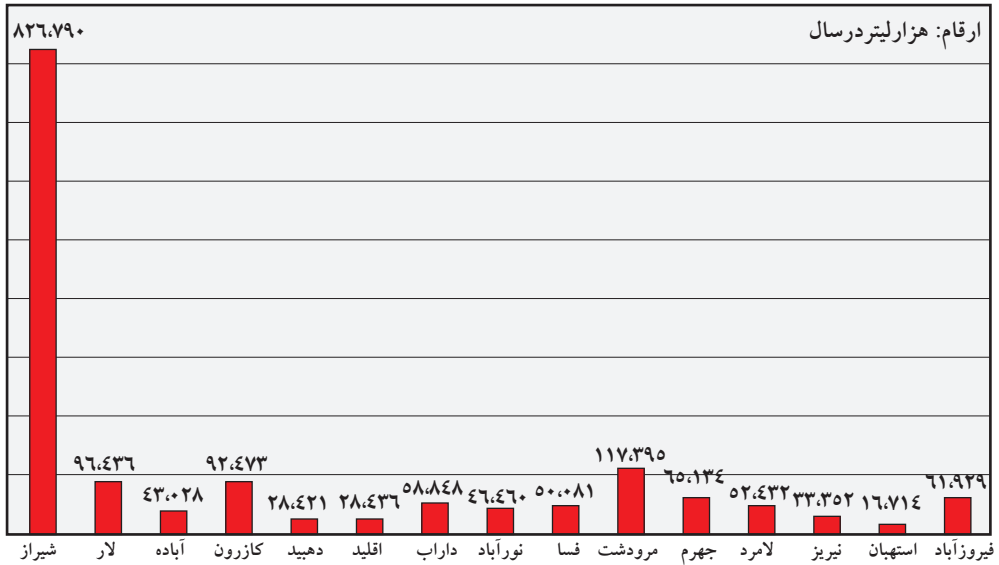
ارزش ریالی میلیون ریال	ارزش دلاری هزار دلار	رشد مصرف	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		نام ناحیه
			۹۲	۹۱	
۱۴,۸۹۳,۵۲۹	۷۰۰,۷۷۳	۴۳/۲	۹۳۴,۳۶۴	۶۵۲,۳۱۴	شیراز
۲,۲۸۰,۸۰۳	۱۰۷,۳۱۷	۹/۴	۱۴۳,۰۸۹	۱۳۰,۸۰۱	لار
۱,۵۷۹,۲۳۱	۷۴,۳۰۶	-۸/۵	۹۹,۰۷۵	۱۰۸,۳۳۴	آباده
۶,۱۰۰,۲۳۸	۲۸۷,۰۳۰	۱۳/۳	۳۸۲,۷۰۶	۳۳۷,۷۲۰	کازرون
۹۱۷,۲۸۵	۴۳,۱۶۰	۱/۰	۵۷,۵۴۷	۵۶,۹۵۰	دهبید
۱,۰۴۰,۴۳۵	۴۸,۹۵۵	۰/۵	۶۵,۲۷۳	۶۴,۹۱۷	اقلید
۱,۵۲۴,۰۹۵	۷۱,۷۱۲	-۲/۳	۹۵,۶۱۶	۹۷,۸۵۲	داراب
۱,۰۲۴,۴۶۴	۴۸,۲۰۳	۶/۶	۶۴,۳۷۱	۶۰,۳۱۹	نورآباد
۱,۲۵۵,۱۱۲	۵۹,۰۵۶	۰/۸	۷۸,۷۴۱	۷۸,۰۸۲	فسا
۴,۶۹۱,۱۱۶	۲۲۰,۷۲۷	۹/۸	۲۹۴,۳۰۳	۲۶۸,۱۳۹	مرودشت
۳,۶۰۰,۴۳۹	۱۶۹,۴۰۹	۱۹/۰	۲۲۵,۸۷۸	۱۸۹,۷۷۱	چهرم
۱,۴۸۸,۷۴۱	۷۰,۰۴۹	۱۴/۱	۹۳,۳۹۸	۸۱,۸۳۶	لامرد
۱,۴۹۱,۸۱۷	۷۰,۱۹۳	۰/۵	۹۳,۵۹۱	۹۳,۱۵۷	نیریز
۵۱۸,۲۶۵	۲۴,۳۸۶	۱۲/۲	۳۲,۵۱۴	۲۸,۹۷۸	استهبان
۱,۴۶۹,۵۰۱	۶۹,۱۴۳	۵/۰	۹۲,۱۹۱	۸۷,۸۰۱	فیروزآباد
۴۳,۸۷۵,۰۷۰	۲,۰۶۴,۴۱۸	۱۷/۸	۲,۷۵۲,۵۵۷	۲,۳۳۶,۹۷۱	جمع منطقه

میزان مصرف و ارزش دلاری نفتکوره

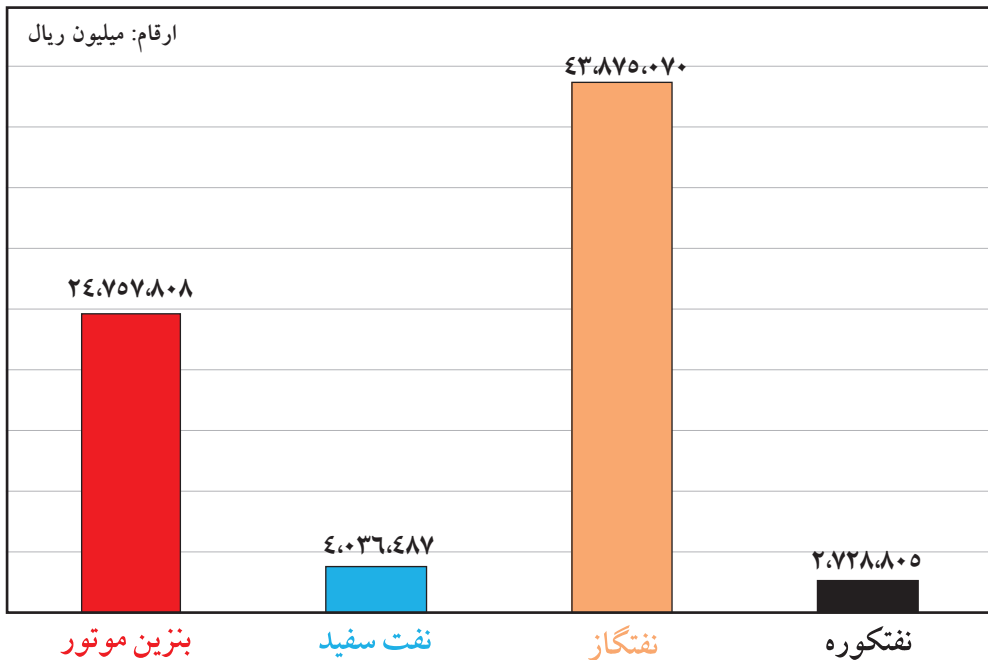
ارزش ریالی میلیون ریال	ارزش دلاری هزار دلار	رشد مصرف	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		نام ناحیه
			۹۲	۹۱	
۳۸۶,۳۲۵	۱۸,۱۷۷	۹/۹	۳۲,۴۷۲	۲۹,۵۳۵	شیراز
۲۷۶,۵۹۷	۱۳,۰۱۴	-۱۵/۱	۲۳,۲۴۹	۲۷,۳۷۵	لار
۶۰,۱۸۸	۲,۸۳۲	۳۶۲/۴	۵,۰۵۹	۱,۳۹۶	آباده
۸۱,۸۸۸	۳,۸۵۳	-۱/۳	۶,۸۸۳	۶,۹۷۴	کازرون
۰	۰	۰/۰	۰	۰	دهبید
۰	۰	-۱۰۰/۰	۰	۲۵	اقلید
۴۹۰,۵۰۸	۲۳,۰۷۹	۲/۹	۴۱,۲۲۹	۴۰,۰۸۲	داراب
۹۲۸	۴۴	-۷۱/۶	۷۸	۲۷۵	نورآباد
۹۵,۹۲۷	۴,۵۱۴	-۲۲/۱	۸,۰۶۳	۱۰,۳۵۵	فسا
۵۵۵,۲۵۳	۲۶,۱۲۶	-۱۴/۷	۴۶,۶۷۱	۵۴,۷۳۵	مرودشت
۴۸,۳۷۴	۲,۲۷۶	۳۶/۸	۴,۰۶۶	۲,۹۷۳	چهرم
۲۰۵,۲۲۶	۹,۶۵۶	۲۵/۵	۱۷,۲۵۰	۱۳,۷۴۹	لامرد
۱۵۲,۸۹۰	۷,۱۹۴	-۲۴/۹	۱۲,۸۵۱	۱۷,۱۰۷	نیریز
۸۲,۸۶۴	۳,۸۹۹	۴۰/۹	۶,۹۶۵	۴,۹۴۲	استهبان
۲۹۱,۸۳۷	۱۳,۷۳۳	-۱۶/۳	۲۴,۵۳۰	۲۹,۳۱۶	فیروزآباد
۲,۷۲۸,۸۰۵	۱۲۸,۳۹۶	-۴/۰	۲۲۹,۳۶۶	۲۳۸,۸۳۹	جمع منطقه



نمودارمقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان فارس در سال ۱۳۹۲

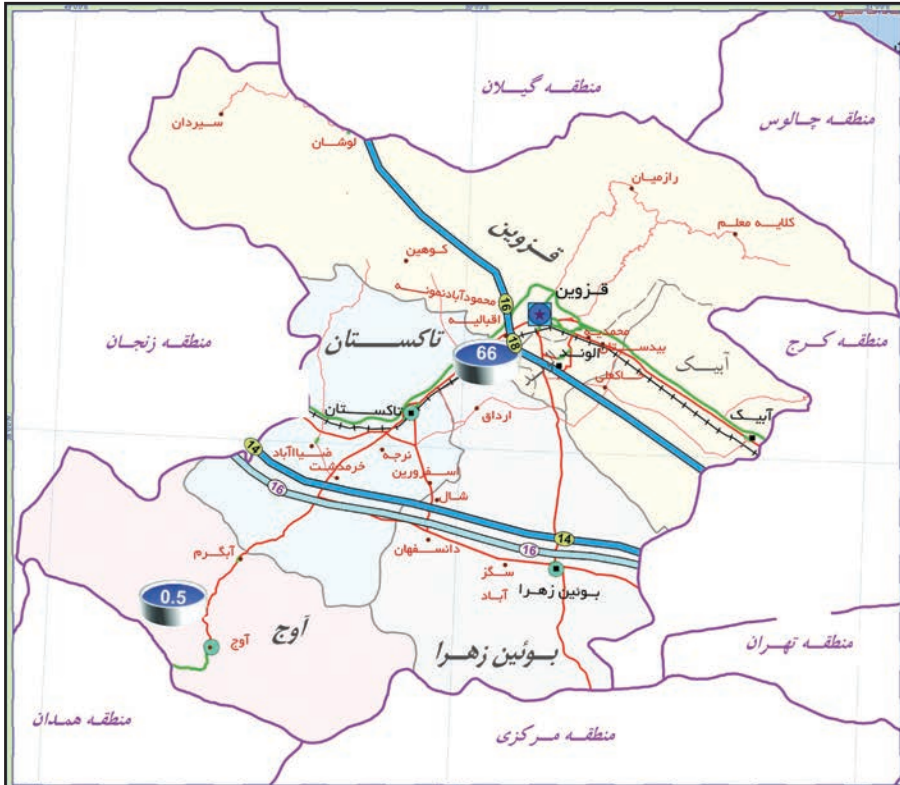


نمودارمقایسه ارزش ریالی بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره استان فارس در سال ۱۳۹۲





استان قزوین



شرکت ملی پالایش و توزیع نفت ایران
منطقه قزوین



وضعیت جغرافیائی استان

استان قزوین در سال ۱۳۷۶ تأسیس گردیده است. این استان با مساحتی در حدود ۱۵،۵۴۹ کیلومتر مربع ۱ درصد از مساحت کل کشور را به خود اختصاص داده است و از نظر وسعت بیست و ششمین استان کشور محسوب می‌گردد. جمعیت این استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۱،۲۰۱،۵۶۵ نفر برآورد گردیده که ۱/۶ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می‌شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۷۷ نفر در هر کیلومتر مربع می‌باشد.

مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۲ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۳۴۲۶ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۴ درصد مصرف کل کشور را شامل می‌شود و استان را در رتبه ۱۱ قرار داده است.

از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۴۳۰ میلیون لیتر بنزین موتور (۱/۷ درصد کل کشور)، ۹۲ میلیون لیتر نفت سفید (۲/۱ درصد کل کشور)، ۱۳۷۲ میلیون لیتر نفتگاز (۳/۶ درصد کل کشور) و ۱۵۲۵ میلیون لیتر نفتکوره (۸/۲ درصد کل کشور) بوده است.

سرانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۳۵۸ لیتر بوده که از این جهت استان در رتبه ۱۲ قرار گرفته است.

ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان

مجموع ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۲۲۶۱ میلیون دلار معادل (۴۸،۰۵۰ میلیارد ریال) بوده است. که از این میزان سهم بنزین موتور ۳۰۹ میلیون دلار (۱/۷ درصد کل کشور)، نفت سفید ۶۹ میلیون دلار (۲/۱ درصد کل کشور)، نفتگاز ۱۰۲۹ میلیون دلار (۳/۶ درصد کل کشور)، نفتکوره ۸۵۴ میلیون دلار (۸/۲ درصد کل کشور) بوده است.

برخی از مصرف کنندگان عمده انرژی استان

- نیروگاه های بخاری و سیکل ترکیبی شهید رجایی - نیروگاه شهید بهشتی
- سیمان آبیک



میزان مصرف و ارزش دلاری بنزین موتور

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری	
	۹۱	۹۲		هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
قزوین	۳۱۹،۱۰۹	۳۴۵،۸۰۲	۸/۴	۲۴۸،۹۷۷	۵،۲۹۱،۵۱۸
آوج	۱۲،۵۳۷	۱۳،۷۵۹	۹/۷	۹،۹۰۶	۲۱۰،۵۴۲
تاکستان	۴۲،۷۴۷	۴۵،۰۴۳	۵/۴	۳۲،۴۳۱	۶۸۹،۲۵۵
بویین زهرا	۲۳،۳۶۶	۲۵،۲۰۷	۷/۹	۱۸،۱۴۹	۳۸۵،۷۲۲
جمع منطقه	۳۹۷،۷۵۹	۴۲۹،۸۱۱	۸/۱	۳۰۹،۴۶۴	۶،۵۷۷،۰۳۷

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری	
	۹۱	۹۲		هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
قزوین	۳۷،۶۸۲	۵۹،۳۴۸	۵۷/۵	۴۴،۵۱۱	۹۴۵،۹۹۲
آوج	۱۴،۳۸۵	۱۴،۴۰۱	۰/۱	۱۰،۸۰۱	۲۲۹،۵۴۸
تاکستان	۱۶،۱۰۱	۱۳،۹۳۹	-۱۳/۴	۱۰،۴۵۴	۲۲۲،۱۸۴
بویین زهرا	۵،۶۹۷	۳،۹۱۳	-۳۱/۳	۲،۹۳۵	۶۲،۳۷۲
جمع منطقه	۷۳،۸۶۵	۹۱،۶۰۱	۲۴/۰	۶۸،۷۰۱	۱،۴۶۰،۰۹۷

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت گاز

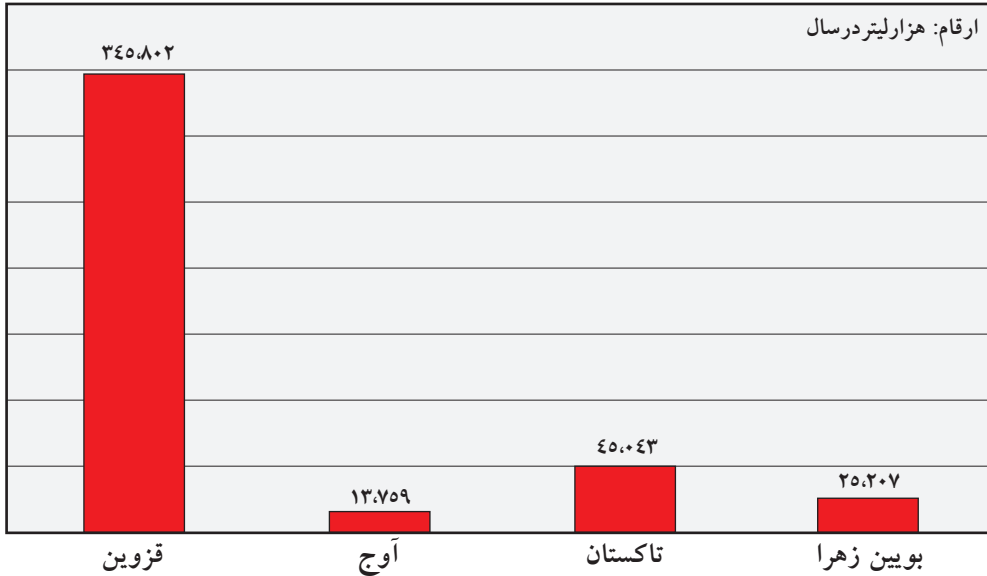
نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری	
	۹۱	۹۲		هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
قزوین	۹۷۳،۸۹۴	۱،۱۱۳،۵۹۹	۱۴/۳	۸۳۵،۱۹۹	۱۷،۷۵۰،۴۹۰
آوج	۲۴،۶۱۲	۳۰،۴۶۱	۲۳/۸	۲۲،۸۴۶	۴۸۵،۵۴۱
تاکستان	۱۳۸،۰۶۸	۱۲۵،۴۳۱	-۹/۲	۹۴،۰۷۳	۱،۹۹۹،۳۳۹
بویین زهرا	۱۰۱،۳۱۶	۱۰۲،۵۱۰	۱/۲	۷۶،۸۸۳	۱،۶۳۳،۹۸۴
جمع منطقه	۱،۲۳۷،۸۹۰	۱،۳۷۲،۰۰۱	۱۰/۸	۱،۰۲۹،۰۰۱	۲۱،۸۶۹،۳۵۳

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت کوره

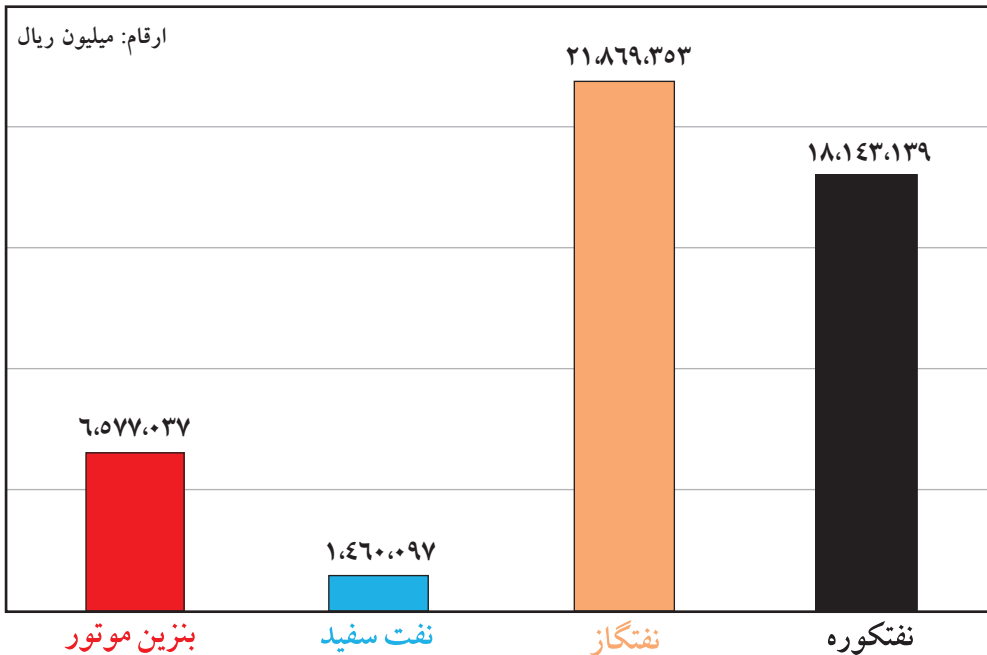
نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری	
	۹۱	۹۲		هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
قزوین	۱،۲۳۴،۳۶۷	۱،۴۸۲،۳۰۳	۲۰/۱	۸۲۹،۷۷۵	۱۷،۶۳۵،۲۰۱
آوج	۳،۸۵۸	۳،۶۹۴	-۴/۳	۲،۰۶۸	۴۳،۹۴۸
تاکستان	۱۶،۲۷۶	۲۰،۱۵۰	۲۳/۸	۱۱،۲۸۰	۲۳۹،۷۲۸
بویین زهرا	۳۳،۷۵۴	۱۸،۸۵۰	-۴۴/۲	۱۰،۵۵۲	۲۲۴،۲۶۲
جمع منطقه	۱،۲۸۸،۲۵۵	۱،۵۲۴،۹۹۷	۱۸/۴	۸۵۳،۶۷۴	۱۸،۱۴۳،۱۳۹



نمودارمقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان قزوین در سال ۱۳۹۲

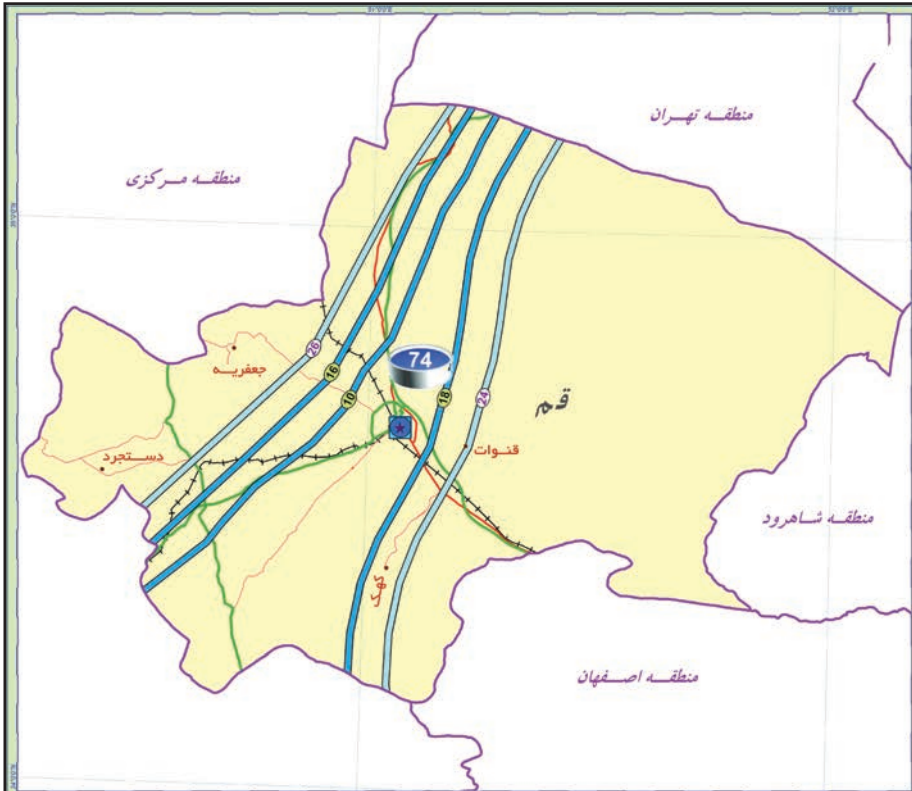


نمودارمقایسه ارزش ریالی بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره استان قزوین در سال ۱۳۹۲





استان قم



شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی
منطقه قم



وضعیت جغرافیائی استان

استان قم در سال ۱۳۷۵ تأسیس گردیده است. این استان با مساحتی در حدود ۱۱،۵۲۶ کیلومتر مربع ۰/۷ درصد از مساحت کل کشور را به خود اختصاص داده است و از نظر وسعت سی امین استان کشور محسوب می‌گردد. جمعیت این استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۱،۱۵۱،۶۷۲ نفر برآورد گردیده که ۱/۵ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می‌شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۱۰۰ نفر در هر کیلومتر مربع می‌باشد.

مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۲ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۱۴۸۹ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۱/۷ درصد مصرف کل کشور را شامل می‌شود و استان را در رتبه ۲۰ قرار داده است.

از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۴۱۹ میلیون لیتر بنزین موتور (۱/۷ درصد کل کشور)، ۱۱ میلیون لیتر نفت سفید (۰/۳ درصد کل کشور)، ۹۲۸ میلیون لیتر نفتگاز (۲/۴ درصد کل کشور) و ۱۲۷ میلیون لیتر نفتکوره (۰/۷ درصد کل کشور) بوده است.

سرانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۳۶۴ لیتر بوده که از این جهت استان در رتبه ۹ قرار گرفته است.

ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان

مجموع ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۱۰۷۷ میلیون دلار معادل (۲۲،۸۸۵ میلیارد ریال) بوده است. که از این میزان سهم بنزین موتور ۳۰۲ میلیون دلار (۱/۷ درصد کل کشور)، نفت سفید ۸ میلیون دلار (۰/۳ درصد کل کشور)، نفتگاز ۶۹۶ میلیون دلار (۲/۴ درصد کل کشور)، نفتکوره ۷۱ میلیون دلار (۰/۷ درصد کل کشور) بوده است.

برخی از مصرف کنندگان عمده انرژی استان

- نیروگاه قم



میزان مصرف و ارزش دلاری بنزین موتور

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۱	۹۲			
قم	۳۹۴،۰۰۴	۴۱۹،۲۰۰	۶/۴	۳۰۱،۸۲۴	۶،۴۱۴،۶۶۵
جمع منطقه	۳۹۴،۰۰۴	۴۱۹،۲۰۰	۶/۴	۳۰۱،۸۲۴	۶،۴۱۴،۶۶۵

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۱	۹۲			
قم	۱۳،۲۳۵	۱۱،۳۰۰	-۱۴/۶	۸،۴۷۵	۱۸۰،۱۱۹
جمع منطقه	۱۳،۲۳۵	۱۱،۳۰۰	-۱۴/۶	۸،۴۷۵	۱۸۰،۱۱۹

میزان مصرف و ارزش دلاری نفتگاز

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۱	۹۲			
قم	۷۰۲،۰۴۰	۹۲۷،۵۰۰	-۱۴/۶	۶۹۵،۶۲۵	۱۸۰،۱۱۹
جمع منطقه	۷۰۲،۰۴۰	۹۲۷،۵۰۰	-۱۴/۶	۶۹۵،۶۲۵	۱۸۰،۱۱۹

میزان مصرف و ارزش دلاری نفتکوره

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۱	۹۲			
قم	۱۵۹،۶۸۱	۱۲۶،۶۰۰	-۲۰/۷	۷۰،۸۶۹	۱،۵۰۶،۱۸۱
جمع منطقه	۱۵۹،۶۸۱	۱۲۶،۶۰۰	-۲۰/۷	۷۰،۸۶۹	۱،۵۰۶،۱۸۱

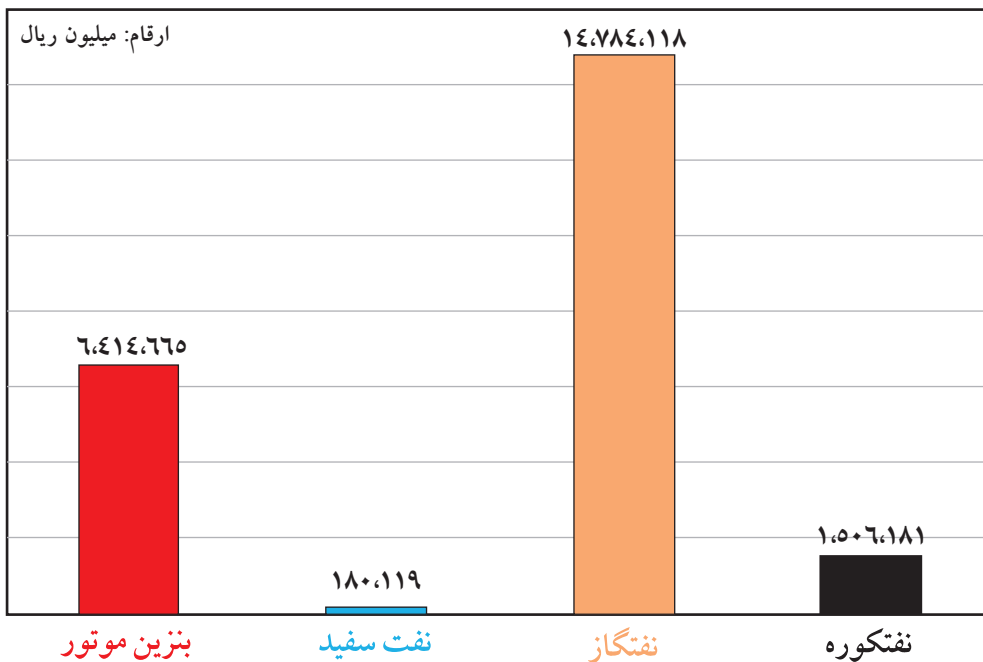


نمودار مقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان قم در سال ۱۳۹۲



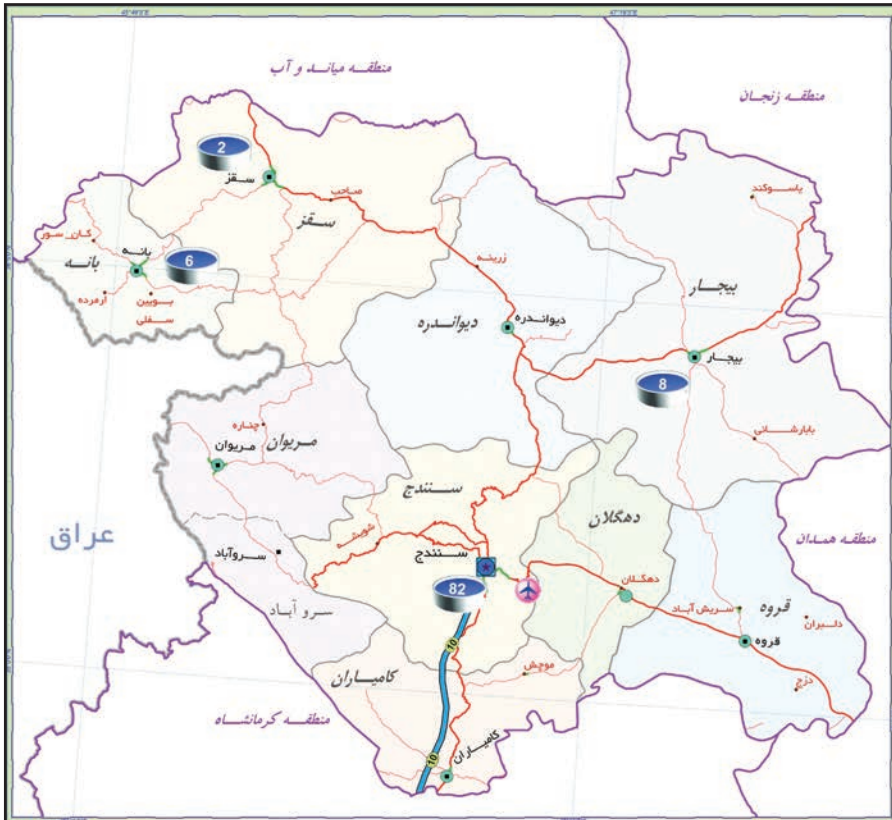
قم

نمودار مقایسه ارزش ریالی بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره استان قم در سال ۱۳۹۲





استان کردستان



وضعیت جغرافیائی استان

استان کردستان در سال ۱۳۳۷ تأسیس گردیده است. این استان با مساحتی در حدود ۲۹،۱۳۷ کیلومتر مربع ۱/۸ درصد از مساحت کل کشور را به خود اختصاص داده است و از نظر وسعت سیزدهمین استان کشور محسوب می‌گردد. جمعیت این استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۱،۴۹۳،۶۴۵ نفر برآورد گردیده که ۲ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می‌شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۵۱ نفر در هر کیلومتر مربع می‌باشد.

مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۲ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۱۴۱۴ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۱/۶ درصد مصرف کل کشور را شامل می‌شود و استان را در رتبه ۲۱ قرار داده است.

از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۳۸۹ میلیون لیتر بنزین موتور (۱/۶ درصد کل کشور)، ۱۷۲ میلیون لیتر نفت سفید (۴ درصد کل کشور)، ۸۰۰ میلیون لیتر نفتگاز (۲/۱ درصد کل کشور) و ۴۴ میلیون لیتر نفتکوره (۰/۲ درصد کل کشور) بوده است.

سرانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۲۶۱ لیتر بوده که از این جهت استان در رتبه ۲۲ قرار گرفته است.

ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان

مجموع ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۱۰۳۵ میلیون دلار معادل (۲۱،۹۹۲ میلیارد ریال) بوده است. که از این میزان سهم بنزین موتور ۲۸۰ میلیون دلار (۱/۶ درصد کل کشور)، نفت سفید ۱۲۹ میلیون دلار (۴ درصد کل کشور)، نفتگاز ۶۰۰ میلیون دلار (۲/۱ درصد کل کشور)، نفتکوره ۲۵ میلیون دلار (۰/۲ درصد کل کشور) بوده است.

برخی از مصرف کنندگان عمده انرژی استان

- نیروگاه سنج
- سیمان کردستان (بیجار)



میزان مصرف و ارزش دلاری بنزین موتور

ارزش ریالی میلیون ریال	ارزش دلاری هزار دلار	رشد مصرف	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		نام ناحیه
			۹۱	۹۲	
۱.۹۹۵.۴۰۲	۹۳.۸۸۸	۱۱/۲	۱۳۰.۴۰۰	۱۱۷.۳۷۰	سنندج
۳۵۰.۱۴۴	۱۶.۴۷۵	۷/۷	۲۲.۸۸۲	۲۱.۳۴۳	بیجار
۷۴۱.۲۹۸	۳۴.۸۸۰	۱۷/۰	۴۸.۴۴۴	۴۱.۴۱۱	سقز
۷۴۲.۵۵۳	۳۴.۹۳۹	۲۵/۱	۴۸.۵۲۶	۳۸.۸۰۲	بانه
۴۹۸.۲۰۸	۲۳.۴۴۲	۷/۴	۳۲.۵۵۸	۳۰.۳۲۲	قروه
۷۷۲.۱۳۲	۳۶.۳۳۰	۱۹/۶	۵۰.۴۵۹	۴۲.۱۹۹	مریوان
۳۵۶.۴۰۳	۱۶.۷۷۰	۹/۲	۲۳.۲۹۱	۲۱.۳۲۴	کامیاران
۲۷۰.۸۰۲	۱۲.۷۴۲	۶/۰	۱۷.۶۹۷	۱۶.۶۹۰	دیواندره
۲۳۲.۳۱۷	۱۰.۹۳۱	۱۲/۹	۱۵.۱۸۲	۱۳.۴۴۶	دهگلان
۵.۹۵۹.۲۵۸	۲۸۰.۳۹۶	۱۳/۶	۳۸۹.۴۳۹	۳۴۲.۷۰۷	جمع منطقه

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید

ارزش ریالی میلیون ریال	ارزش دلاری هزار دلار	رشد مصرف	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		نام ناحیه
			۹۱	۹۲	
۵۰۶.۵۳۳	۲۳.۸۳۴	-۴/۷	۳۱.۷۷۸	۳۳.۳۵۷	سنندج
۲۱۴.۱۳۵	۱۰.۰۷۶	-۱۲/۳	۱۳.۴۳۴	۱۵.۳۱۰	بیجار
۵۲۱.۵۸۰	۲۴.۵۴۲	-۱۵/۰	۳۲.۷۲۲	۳۸.۴۸۵	سقز
۲۲۴.۴۰۰	۱۰.۵۵۹	-۱۵/۹	۱۴.۰۷۸	۱۶.۷۴۷	بانه
۵۵.۵۸۲	۲.۶۱۵	-۲۴/۷	۳.۴۸۷	۴.۶۳۱	قروه
۵۲۷.۷۸۱	۲۴.۸۳۳	-۱۷/۸	۳۳.۱۱۱	۴۰.۲۵۸	مریوان
۲۸۲.۷۵۵	۱۳.۳۰۴	-۱۴/۰	۱۷.۷۳۹	۲۰.۶۲۰	کامیاران
۳۴۱.۷۱۶	۱۶.۰۷۹	-۲۳/۶	۲۱.۴۳۸	۲۸.۰۷۴	دیواندره
۷۳.۱۶۳	۳.۴۴۳	-۳۵/۷	۴.۵۹۰	۷.۱۳۳	دهگلان
۲.۷۴۷.۶۴۶	۱۲۹.۲۸۳	-۱۵/۸	۱۷۲.۳۷۷	۲۰۴.۶۱۵	جمع منطقه



میزان مصرف و ارزش دلاری نفتگاز

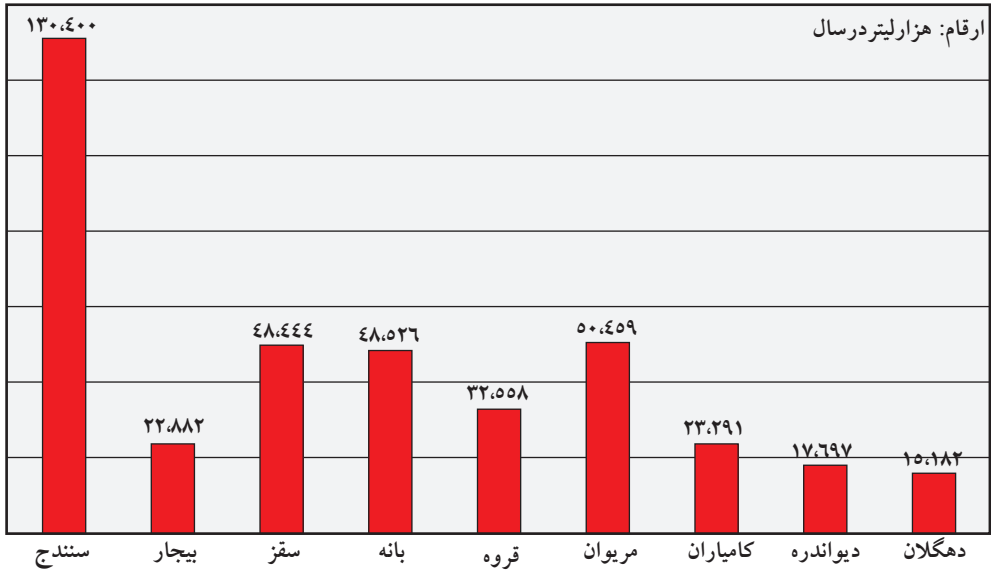
نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۱	۹۲		هزار دلار	میلیون ریال
سنندج	۳۸۰،۸۳۸	۵۰۷،۸۷۲	۳۳/۴	۳۸۰،۹۰۴	۸،۰۹۵،۳۵۳
بیجار	۴۴،۹۰۵	۴۴،۱۶۳	-۱/۷	۳۳،۱۲۲	۷۰۳،۹۴۷
سقز	۵۵،۰۹۱	۴۹،۷۰۵	-۹/۸	۳۷،۲۷۹	۷۹۲،۲۸۵
بانه	۲۴،۲۷۷	۲۰،۹۷۹	-۱۳/۶	۱۵،۷۳۴	۳۳۴،۴۰۰
قروه	۴۶،۰۳۶	۴۲،۶۵۱	-۷/۴	۳۱،۹۸۸	۶۷۹،۸۴۶
مریوان	۴۷،۲۳۹	۴۳،۹۳۸	-۷/۰	۳۲،۹۵۴	۷۰۰،۳۶۱
کامیاران	۳۳،۰۰۴	۳۰،۸۲۰	-۶/۶	۲۳،۱۱۵	۴۹۱،۲۶۳
دیواندره	۳۱،۶۹۳	۲۹،۰۵۴	-۸/۳	۲۱،۷۹۱	۴۶۳،۱۱۳
دهگلان	۲۹،۲۹۴	۳۱،۰۷۸	۶/۱	۲۳،۳۰۹	۴۹۵،۳۷۶
جمع منطقه	۶۹۲،۳۷۷	۸۰۰،۲۶۰	۱۵/۶	۶۰۰،۱۹۵	۱۲،۷۵۵،۹۴۴

میزان مصرف و ارزش دلاری نفتگاز

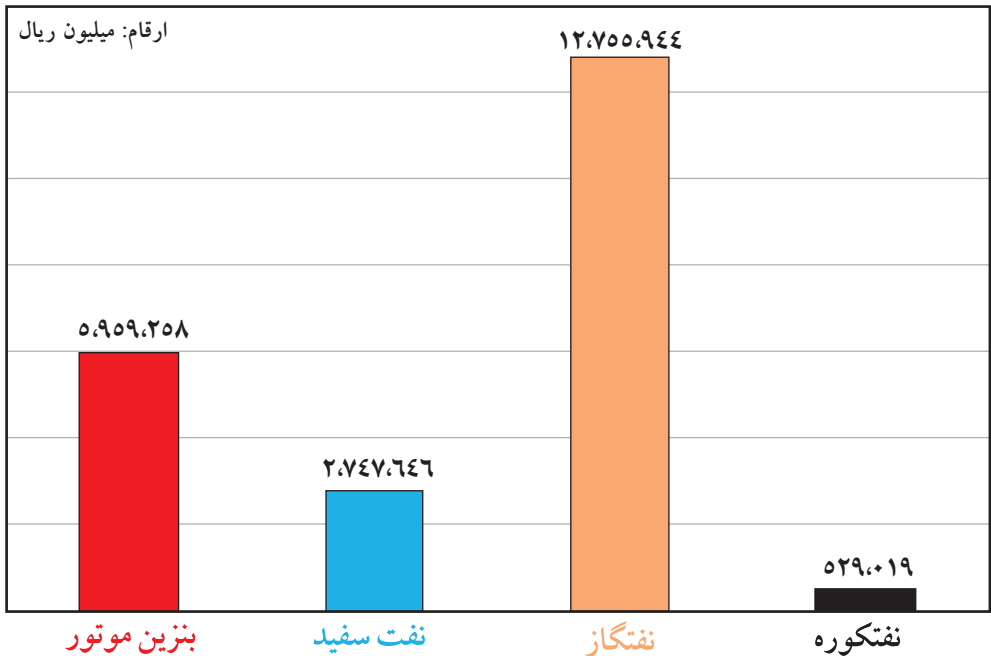
نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۱	۹۲		هزار دلار	میلیون ریال
سنندج	۴،۷۷۲	۳،۲۳۵	-۳۲/۲	۱،۸۱۱	۳۸،۴۸۷
بیجار	۱۴،۳۲۲	۲۹،۵۴۳	۱۰۶/۳	۱۶،۵۳۸	۳۵۱،۴۷۸
سقز	۵۹۴	۴۸۰	-۱۹/۲	۲۶۹	۵،۷۱۱
بانه	۸۱	۱۸۱	۱۲۳/۵	۱۰۱	۲،۱۵۳
قروه	۹،۶۳۳	۱۰،۰۹۹	۴/۸	۵،۶۵۳	۱۲۰،۱۴۹
مریوان	۱،۶۶۶	۲۴۹	-۸۵/۱	۱۳۹	۲،۹۶۲
کامیاران	۱۴۸	۸۳	-۴۳/۹	۴۶	۹۸۷
دیواندره	۵۶۱	۵۱۳	-۸/۶	۲۸۷	۶،۱۰۳
دهگلان	۹۹	۸۳	-۱۶/۲	۴۶	۹۸۷
جمع منطقه	۳۱،۸۷۶	۴۴،۴۶۶	۳۹/۵	۲۴،۸۹۲	۵۲۹،۰۱۹



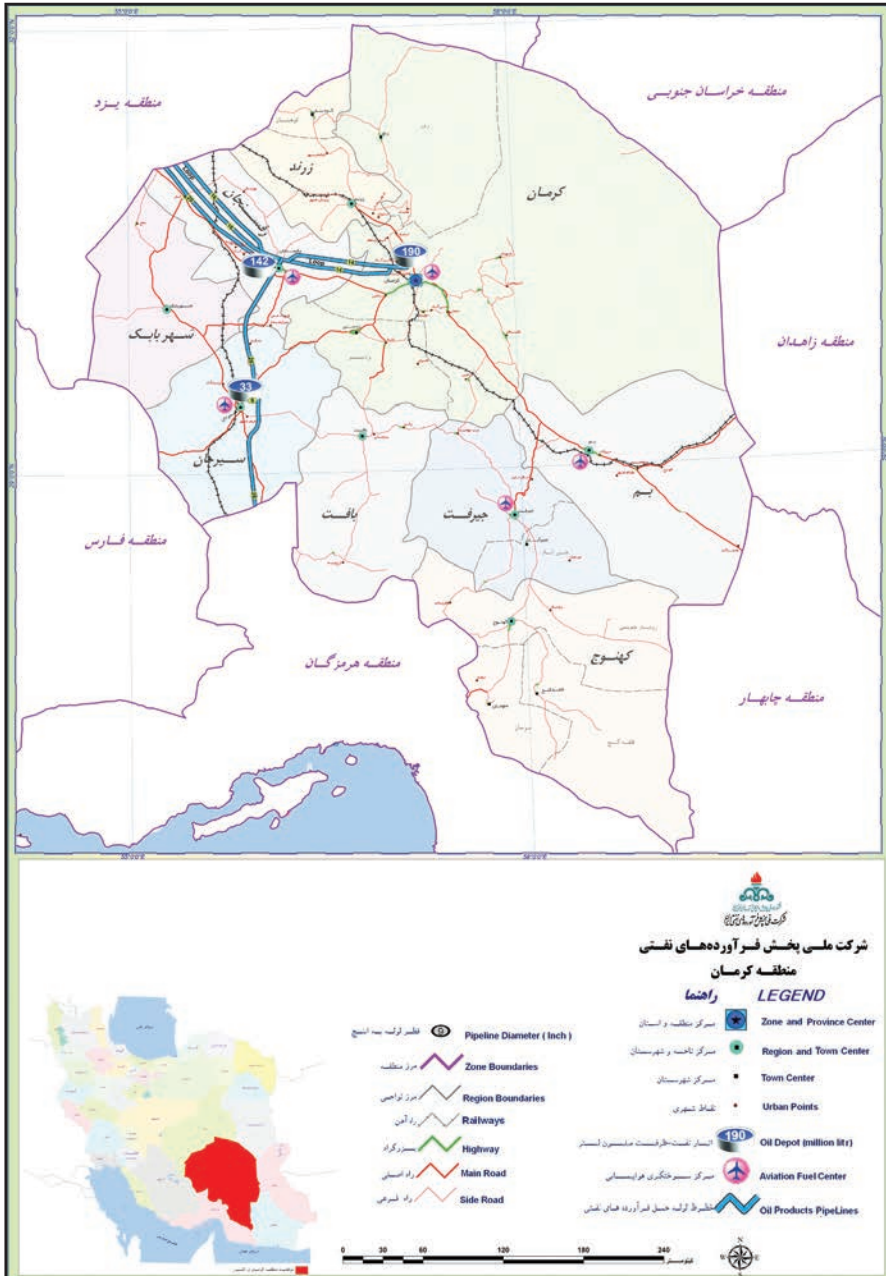
نمودار مقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان کردستان در سال ۱۳۹۲



نمودار مقایسه ارزش ریالی بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره استان کردستان در سال ۱۳۹۲



استان کرمان





وضعیت جغرافیائی استان

استان کرمان در سال ۱۳۱۶ تأسیس گردیده است. این استان با مساحتی در حدود ۱۸۰،۸۳۶ کیلومتر مربع ۱۱/۱ درصد از مساحت کل کشور را به خود اختصاص داده است و از نظر وسعت دومین استان کشور محسوب می گردد. جمعیت این استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۲،۹۳۸،۹۸۸ نفر برآورد گردیده که ۳/۹ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۱۶ نفر در هر کیلومتر مربع می باشد.

مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۲ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۳۶۰۹ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۴/۲ درصد مصرف کل کشور را شامل می شود و استان را در رتبه ۱۰ قرار داده است.

از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۱۰۵۲ میلیون لیتر بنزین موتور (۴/۲ درصد کل کشور)، ۱۵۰ میلیون لیتر نفت سفید (۳/۵ درصد کل کشور)، ۲۱۵۱ میلیون لیتر نفتگاز (۵/۶ درصد کل کشور) و ۲۴۴ میلیون لیتر نفتکوره (۱/۳ درصد کل کشور) بوده است.

سرنانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۳۵۸ لیتر بوده که از این جهت استان در رتبه ۱۱ قرار گرفته است.

ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان

مجموع ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۲۶۱۹ میلیون دلار معادل (۵۵،۶۶۴ میلیارد ریال) بوده است. که از این میزان سهم بنزین موتور ۷۵۷ میلیون دلار (۴/۲ درصد کل کشور)، نفت سفید ۱۱۲ میلیون دلار (۳/۵ درصد کل کشور)، نفتگاز ۱۶۱۳ میلیون دلار (۵/۶ درصد کل کشور)، نفتکوره ۱۳۷ میلیون دلار (۱/۳ درصد کل کشور) بوده است.

برخی از مصرف کنندگان عمده انرژی استان

- نیروگاه زرنند - نیروگاه باغین - نیروگاه کهنوج
- سیمان کرمان



میزان مصرف و ارزش دلاری بنزین موتور

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۱	۹۲			
کرمان	۳۲۶،۴۰۱	۳۴۸،۲۶۳	۶/۷	۲۵۰،۷۴۹	۵،۳۲۹،۱۷۶
سیرجان	۱۰۴،۳۶۶	۱۱۹،۸۳۷	۱۴/۸	۸۶،۲۸۳	۱،۸۳۳،۷۶۵
رفسنجان	۱۳۰،۶۹۱	۱۴۰،۵۹۲	۷/۶	۱۰۱،۲۲۶	۲،۱۵۱،۳۶۱
بم	۱۰۱،۸۲۴	۹۹،۹۳۳	-۱/۹	۷۱،۹۵۲	۱،۵۲۹،۱۹۱
جیرفت	۱۰۶،۹۴۵	۱۱۱،۲۵۰	۴/۰	۸۰،۱۰۰	۱،۷۰۲،۳۶۵
شهربابک	۳۱،۸۹۰	۳۴،۸۷۹	۹/۴	۲۵،۱۱۳	۵۳۳،۷۲۴
بافت	۳۸،۸۴۳	۴۰،۴۴۳	۴/۱	۲۹،۱۱۹	۶۱۸،۸۶۵
زرند	۵۰،۲۲۴	۵۲،۷۴۱	۵/۰	۳۷،۹۷۴	۸۰۷،۰۵۱
کهنوج	۱۰۰،۱۸۶	۱۰۳،۸۹۷	۳/۷	۷۴،۸۰۶	۱،۵۸۹،۸۴۹
جمع منطقه	۹۹۱،۳۷۰	۱،۰۵۱،۸۳۵	۶/۱	۷۵۷،۳۲۱	۱۶،۰۹۵،۳۴۷

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۱	۹۲			
کرمان	۳۴،۲۳۸	۳۳،۹۱۷	-۰/۹	۲۵،۴۳۸	۵۴۰،۶۲۹
سیرجان	۹،۹۸۷	۹،۷۶۴	-۲/۲	۷،۳۲۳	۱۵۵،۶۳۶
رفسنجان	۱۲،۲۱۰	۸،۵۲۸	-۳۰/۲	۶،۳۹۶	۱۳۵،۹۳۴
بم	۴۸،۸۷۴	۴۹،۲۲۴	۰/۷	۳۶،۹۱۸	۷۸۴،۶۱۸
جیرفت	۱۴،۷۴۴	۱۷،۱۳۸	۱۶/۲	۱۲،۸۵۴	۲۷۳،۱۷۵
شهربابک	۴،۹۴۸	۵،۴۹۸	۱۱/۱	۴،۱۲۴	۸۷،۶۳۷
بافت	۱۰،۰۴۹	۹،۹۱۷	-۱/۳	۷،۴۳۸	۱۵۸،۰۷۵
زرند	۱۲،۸۸۰	۹،۲۳۱	-۲۸/۳	۶،۹۲۳	۱۴۷،۱۴۰
کهنوج	۴،۲۸۸	۶،۴۵۸	۵۰/۶	۴،۸۴۴	۱۰۲،۹۳۹
جمع منطقه	۱۵۲،۲۱۸	۱۴۹،۶۷۵	-۱/۷	۱۱۲،۲۵۶	۲،۳۸۵،۷۸۲



میزان مصرف و ارزش دلاری نفتگاز

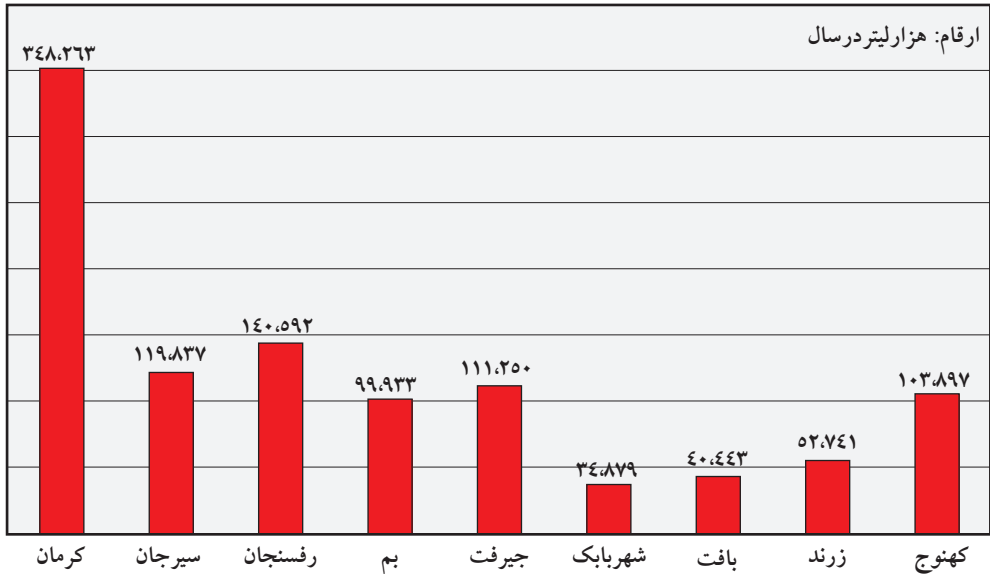
نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۱	۹۲		هزار دلار	میلیون ریال
کرمان	۳۴،۲۳۸	۳۳،۹۱۷	-۰/۹	۲۵،۴۳۸	۵۴۰،۶۳۹
سیرجان	۹،۹۸۷	۹،۷۶۴	-۲/۲	۷،۳۲۳	۱۵۵،۶۳۶
رفسنجان	۱۲،۲۱۰	۸،۵۲۸	-۳۰/۲	۶،۳۹۶	۱۳۵،۹۳۴
بم	۴۸،۸۷۴	۴۹،۲۳۴	+۰/۷	۳۶،۹۱۸	۷۸۴،۶۱۸
جیرفت	۱۴،۷۴۴	۱۷،۱۳۸	۱۶/۲	۱۲،۸۵۴	۲۷۳،۱۷۵
شهراباک	۴،۹۴۸	۵،۴۹۸	۱۱/۱	۴،۱۲۴	۸۷،۶۳۷
بافت	۱۰،۰۴۹	۹،۹۱۷	-۱/۳	۷،۴۳۸	۱۵۸،۰۷۵
زرند	۱۲،۸۸۰	۹،۲۳۱	-۲۸/۳	۶،۹۲۳	۱۴۷،۱۴۰
کهنوج	۴،۲۸۸	۶،۴۵۸	۵۰/۶	۴،۸۴۴	۱۰۲،۹۳۹
جمع منطقه	۱۵۲،۲۱۸	۱۴۹،۶۷۵	-۱/۷	۱۱۲،۲۵۶	۲،۳۸۵،۷۸۲

میزان مصرف و ارزش دلاری نفتکوره

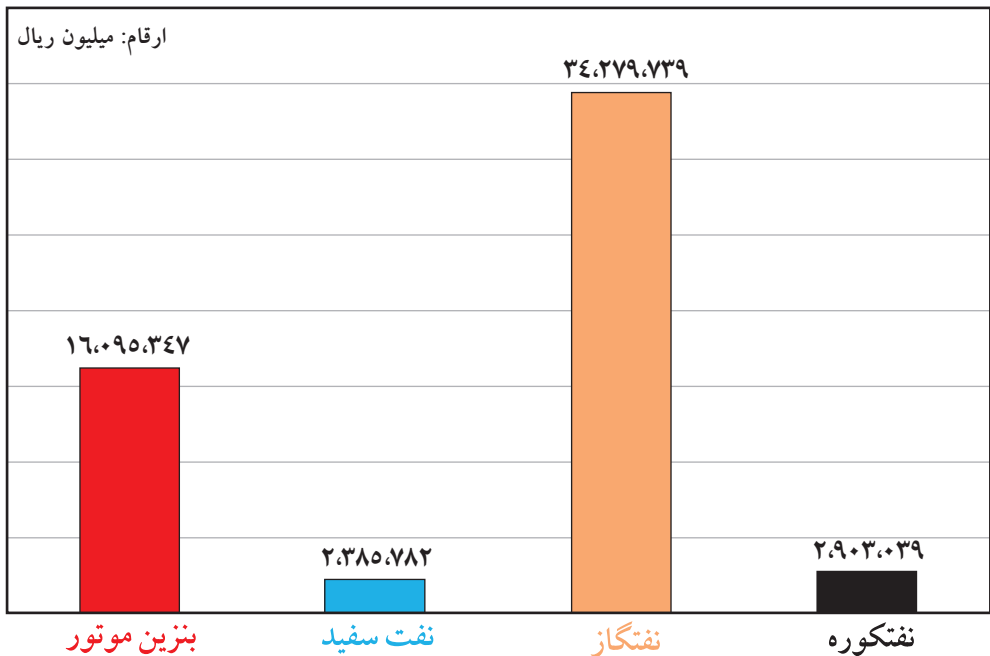
نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۱	۹۲		هزار دلار	میلیون ریال
کرمان	۹۳۴،۲۰۹	۸۷۷،۷۵۱	-۶/۰	۶۵۸،۳۱۳	۱۳،۹۹۱،۱۳۲
سیرجان	۳۳۶،۸۴۷	۳۶۸،۸۱۳	۹/۵	۲۷۶،۶۱۰	۵،۸۷۸،۷۸۷
رفسنجان	۲۴۵،۹۷۲	۲۰۸،۳۳۳	-۱۵/۳	۱۵۶،۲۵۰	۳،۳۲۰،۷۷۶
بم	۱۵۵،۷۱۶	۱۲۱،۱۳۸	-۲۲/۲	۹۰،۸۵۴	۱،۹۳۰،۹۰۹
جیرفت	۱۳۰،۲۷۰	۱۱۲،۹۵۶	-۱۳/۳	۸۴،۷۱۷	۱،۸۰۰،۴۹۰
شهراباک	۱۴۴،۸۷۹	۱۴۷،۹۰۶	۲/۱	۱۱۰،۹۳۰	۲،۳۵۷،۵۸۵
بافت	۴۰،۸۰۴	۴۱،۸۳۶	۲/۵	۳۱،۳۷۷	۶۶۶،۸۵۵
زرند	۶۱،۶۸۶	۶۴،۲۳۷	۴/۱	۴۸،۱۷۸	۱،۰۲۳،۹۲۲
کهنوج	۱۸۸،۷۵۲	۲۰۷،۶۱۲	۱۰/۰	۱۵۵،۷۰۹	۳،۳۰۹،۲۸۳
جمع منطقه	۲،۲۳۹،۱۳۵	۲،۱۵۰،۵۸۲	-۴/۰	۱،۶۱۲،۹۳۷	۳۴،۲۷۹،۷۳۹



نمودار مقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان کرمان در سال ۱۳۹۲



نمودار مقایسه ارزش ریالی بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره استان کرمان در سال ۱۳۹۲



استان کرمانشاه





وضعیت جغرافیائی استان

استان کرمانشاه در سال ۱۳۱۶ تأسیس گردیده است. این استان با مساحتی در حدود ۲۴،۹۹۸ کیلومتر مربع ۱/۵ درصد از مساحت کل کشور را به خود اختصاص داده است و از نظر وسعت هفدهمین استان کشور محسوب می‌گردد. جمعیت این استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۱،۹۴۵،۲۲۷ نفر برآورد گردیده که ۲/۶ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می‌شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۷۸ نفر در هر کیلومتر مربع می‌باشد.

مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۲ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۲۵۱۸ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۲/۹ درصد مصرف کل کشور را شامل می‌شود و استان را در رتبه ۱۳ قرار داده است.

از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۴۷۲ میلیون لیتر بنزین موتور (۱/۹ درصد کل کشور)، ۲۳۵ میلیون لیتر نفت سفید (۵/۵ درصد کل کشور)، ۹۸۰ میلیون لیتر نفتگاز (۲/۵ درصد کل کشور) و ۸۲۱ میلیون لیتر نفتکوره (۴/۴ درصد کل کشور) بوده است.

سرنانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۲۴۳ لیتر بوده که از این جهت استان در رتبه ۲۷ قرار گرفته است.

ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان

مجموع ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۱۷۱۱ میلیون دلار معادل (۳۶،۳۵۹ میلیارد ریال) بوده است. که از این میزان سهم بنزین موتور ۳۴۰ میلیون دلار (۱/۹ درصد کل کشور)، نفت سفید ۱۷۶ میلیون دلار (۵/۵ درصد کل کشور)، نفتگاز ۷۳۵ میلیون دلار (۲/۵ درصد کل کشور)، نفتکوره ۴۶۰ میلیون دلار (۴/۴ درصد کل کشور) بوده است.

برخی از مصرف کنندگان عمده انرژی استان

- نیروگاه بیستون - نیروگاه زاگرس
- سیمان غرب- سیمان سامان



میزان مصرف و ارزش دلاری بنزین موتور

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۱	۹۲		هزار دلار	میلیون ریال
کرمانشاه	۳۰۳،۸۲۱	۳۲۴،۵۹۳	۶/۸	۲۳۳،۷۰۷	۴،۹۶۶،۹۷۴
قصرشیرین	۳۷،۹۳۳	۴۵،۶۸۳	۲۰/۴	۳۲،۸۹۲	۶۹۹،۰۴۹
اسلام آباد	۴۰،۶۲۸	۴۵،۰۱۳	۱۰/۸	۳۲،۴۰۹	۶۸۸،۷۹۶
سنقر	۱۶،۶۲۸	۱۷،۶۳۰	۶/۰	۱۲،۶۹۴	۲۶۹،۷۷۷
پاوه	۱۵،۸۴۰	۱۸،۰۰۰	۱۳/۶	۱۲،۹۶۰	۲۷۵،۴۳۹
کنگاور	۲۰،۹۱۲	۲۱،۵۰۸	۲/۹	۱۵،۴۸۶	۳۲۹،۱۱۹
جمع منطقه	۴۳۵،۷۶۲	۴۷۲،۴۲۷	۸/۴	۳۴۰،۱۴۷	۷،۲۲۹،۱۵۴

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۱	۹۲		هزار دلار	میلیون ریال
کرمانشاه	۱۰۷،۳۴۷	۱۰۷،۶۳۴	۰/۳	۸۰،۷۲۶	۱،۷۱۵،۶۵۹
قصرشیرین	۳۸،۱۹۷	۳۶،۱۲۱	-۵/۴	۲۷،۰۹۱	۵۷۵،۷۶۰
اسلام آباد	۴۵،۴۴۲	۴۴،۳۸۰	-۲/۳	۳۳،۲۸۵	۷۰۷،۴۰۶
سنقر	۲۰،۴۲۰	۱۹،۴۱۰	-۴/۹	۱۴،۵۵۸	۳۰۹،۳۹۱
پاوه	۲۵،۱۹۸	۲۴،۷۶۳	-۱/۷	۱۸،۵۷۲	۳۹۴،۷۱۶
کنگاور	۲،۸۲۳	۲،۷۰۸	-۴/۱	۲،۰۳۱	۴۳،۱۶۵
جمع منطقه	۲۳۹،۴۲۷	۲۳۵،۰۱۶	-۱/۸	۱۷۶،۲۶۲	۳،۷۴۶،۰۹۶



میزان مصرف و ارزش دلاری نفتگاز

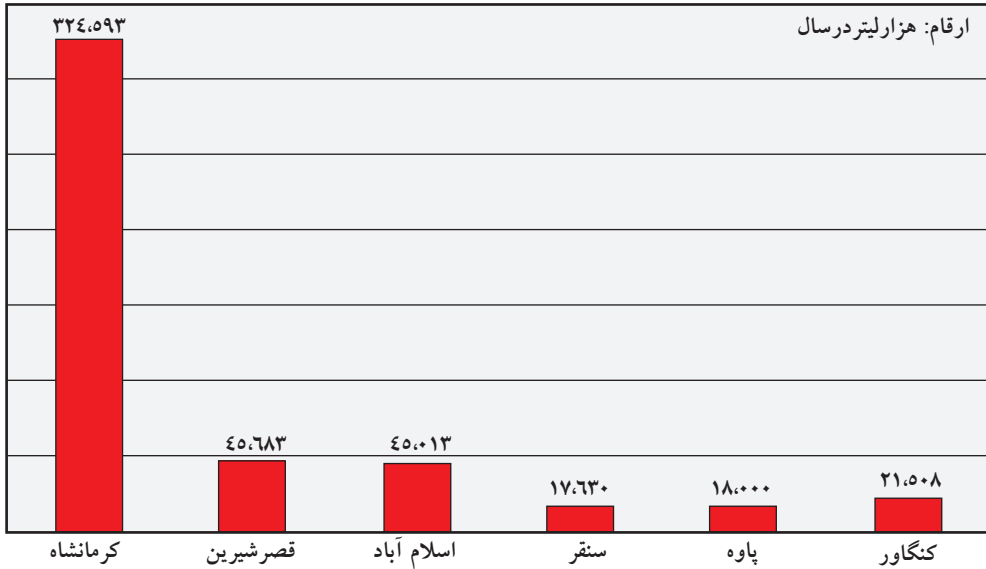
نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۱	۹۲			
کرمانشاه	۵۷۳،۴۷۵	۷۰۴،۲۸۸	۲۲/۸	۵۲۸،۲۱۶	۱۱،۲۲۶،۱۷۵
قصرشیرین	۷۶،۱۱۸	۷۵،۶۸۹	-۰/۶	۵۶،۷۶۷	۱،۲۰۶،۴۶۴
اسلام آباد	۹۱،۳۲۱	۸۲،۷۹۰	-۹/۳	۶۲،۰۹۳	۱،۳۱۹،۶۵۲
سنقر	۲۵،۶۳۴	۲۵،۱۷۶	-۱/۸	۱۸،۸۸۲	۴۰۱،۲۹۹
پاوه	۳۵،۶۷۱	۳۳،۵۳۴	-۶/۰	۲۵،۱۵۱	۵۳۴،۵۲۴
کنگاور	۷۱،۱۴۵	۵۸،۰۹۸	-۱۸/۳	۴۳،۵۷۴	۹۲۶،۰۶۸
جمع منطقه	۸۷۳،۳۶۴	۹۷۹،۵۷۵	۱۲/۲	۷۳۴،۶۸۱	۱۵،۶۱۴،۱۸۱

میزان مصرف و ارزش دلاری نفتکوره

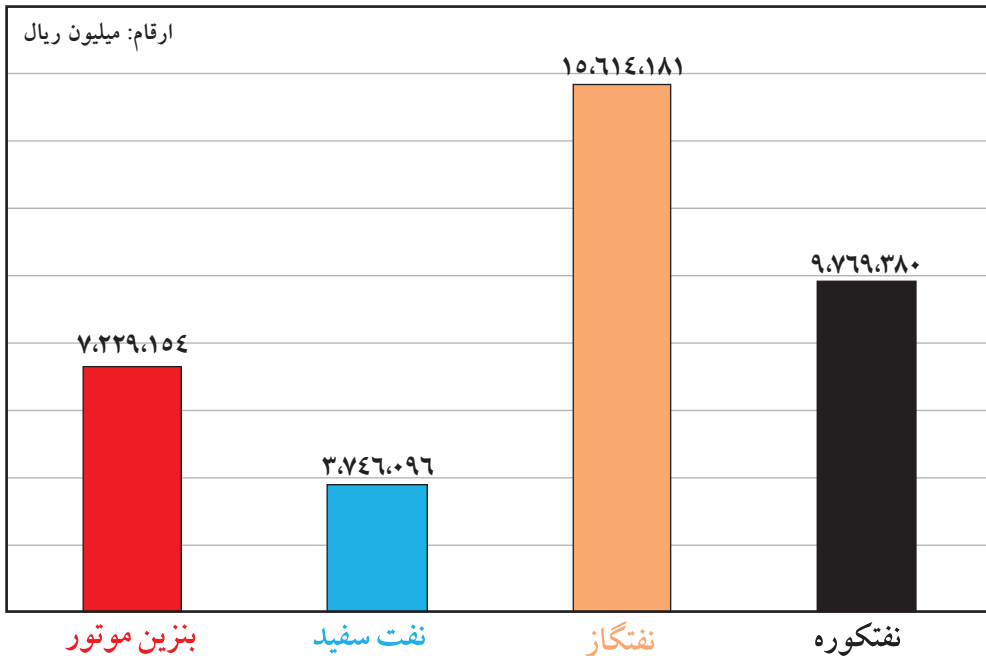
نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۱	۹۲			
کرمانشاه	۹۱۳،۶۶۳	۷۹۶،۷۲۹	-۱۲/۸	۴۴۵،۹۹۹	۹،۴۷۸،۸۱۵
قصرشیرین	۷،۳۴۶	۵،۱۶۲	-۲۹/۷	۲،۸۹۰	۶۱،۴۱۳
اسلام آباد	۳،۳۳۴	۱،۴۱۱	-۵۷/۷	۷۹۰	۱۶،۷۸۷
سنقر	۱۲۰	۱۴۴	۲۰/۰	۸۱	۱،۷۱۳
پاوه	۰	۰	۰/۰	۰	۰
کنگاور	۱۹۰،۰۲۲	۱۷،۷۰۶	-۶/۹	۹،۹۱۲	۲۱۰،۶۵۱
جمع منطقه	۹۴۳،۴۸۵	۸۲۱،۱۵۲	-۱۳/۰	۴۵۹،۶۷۱	۹،۷۶۹،۳۸۰



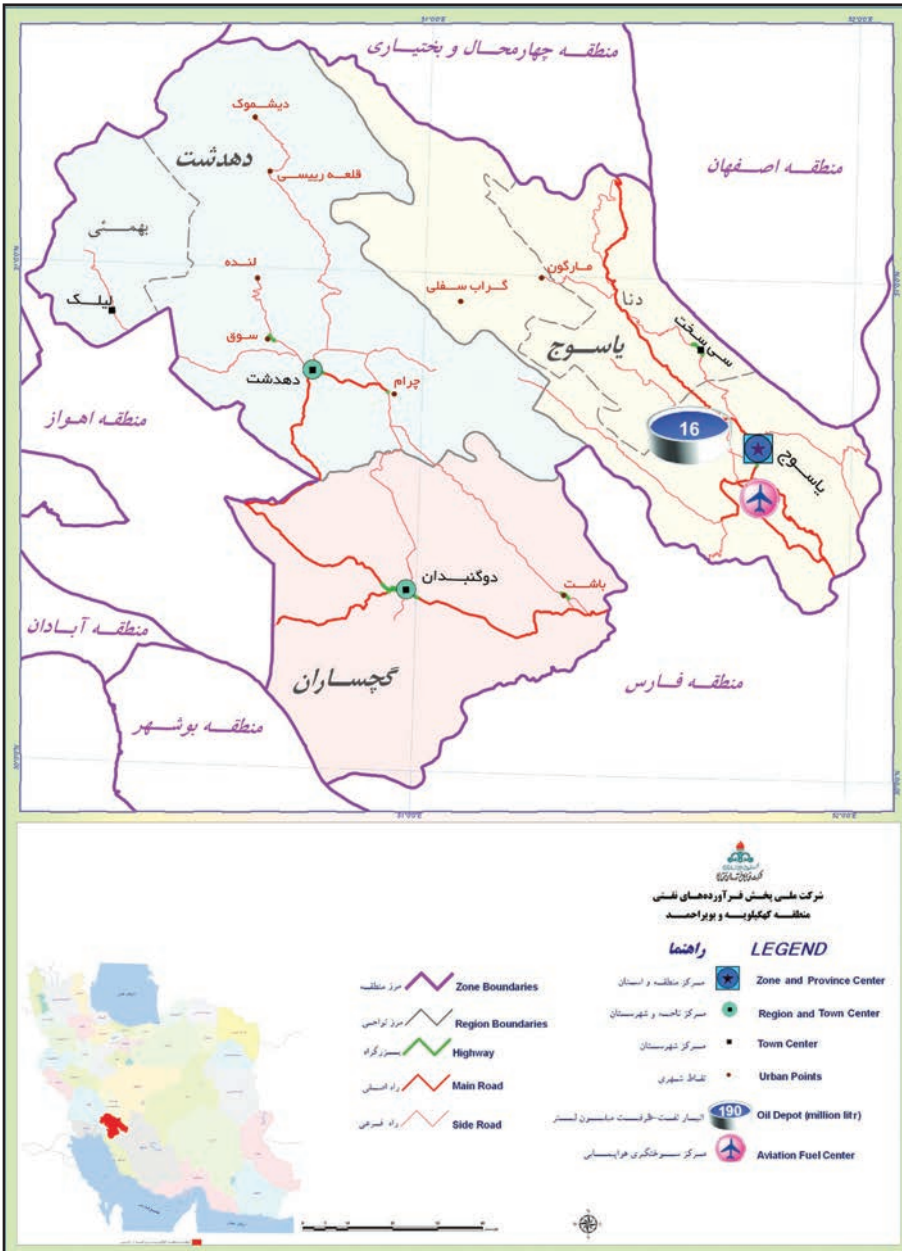
نمودارمقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان کرمانشاه در سال ۱۳۹۲



نمودارمقایسه ارزش ریالی بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره استان کرمانشاه در سال ۱۳۹۲



استان کهگیلویه و بویراحمد





وضعیت جغرافیائی استان

استان کهگیلویه و بویراحمد در سال ۱۳۵۵ تأسیس گردیده است. این استان با مساحتی در حدود ۱۵،۵۰۴ کیلومترمربع ۱ درصد از مساحت کل کشور را به خود اختصاص داده است و از نظر وسعت بیست وهفتمین استان کشور محسوب می گردد. جمعیت این استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۶۵۸،۶۳۹ نفر برآورد گردیده که ۰/۹ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۴۲ نفر در هر کیلومتر مربع می باشد.

مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۲ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۳۵۱ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۰/۴ درصد مصرف کل کشور را شامل می شود و استان را در رتبه ۳۱ قرار داده است.

از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۱۶۹ میلیون لیتر بنزین موتور (۰/۷ درصد کل کشور)، ۳۸ میلیون لیتر نفت سفید (۰/۹ درصد کل کشور)، ۱۳۳ میلیون لیتر نفتگاز (۰/۳ درصد کل کشور) و ۹ میلیون لیتر نفتکوره (۰/۳ درصد کل کشور) بوده است.

سرانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۲۵۶ لیتر بوده که از این جهت استان در رتبه ۲۴ قرار گرفته است.

ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان

مجموع ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۲۵۵ میلیون دلار معادل (۵،۴۱۷ میلیارد ریال) بوده است. که از این میزان سهم بنزین موتور ۱۲۲ میلیون دلار (۰/۷ درصد کل کشور)، نفت سفید ۲۸ میلیون دلار (۰/۹ درصد کل کشور)، نفتگاز ۱۰۰ میلیون دلار (۰/۳ درصد کل کشور)، نفتکوره ۵ میلیون دلار (۰/۳ درصد کل کشور) بوده است.

برخی از مصرف کنندگان عمده انرژی استان

- سیمان یاسوج



میزان مصرف و ارزش دلاری بنزین موتور

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۱	۹۲			
ياسوج	۸۵،۵۲۶	۸۷،۷۶۶	۲/۶	۶۳،۱۹۲	۱،۳۴۳،۰۰۹
دهدشت	۳۶،۸۷۷	۳۶،۳۴۵	-۱/۴	۲۶،۱۶۸	۵۵۶،۱۵۷
گچساران	۴۱،۴۸۵	۴۴،۷۵۷	۷/۹	۳۲،۲۲۵	۶۸۴،۸۷۹
جمع منطقه	۱۶۳،۸۸۸	۱۶۸،۸۶۸	۳/۰	۱۲۱،۵۸۵	۲،۵۸۴،۰۴۵

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۱	۹۲			
ياسوج	۲۴،۴۶۲	۲۲،۵۷۸	-۷/۷	۱۶،۹۳۴	۳۵۹،۸۸۸
دهدشت	۱۴،۲۹۷	۱۱،۸۰۴	-۱۷/۴	۸،۸۵۳	۱۸۸،۱۵۳
گچساران	۳،۱۹۱	۳،۲۱۰	۰/۶	۲،۴۰۸	۵۱،۱۶۷
جمع منطقه	۴۱،۹۵۰	۳۷،۵۹۲	-۱۰/۴	۲۸،۱۹۴	۵۹۹،۲۰۷

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت گاز

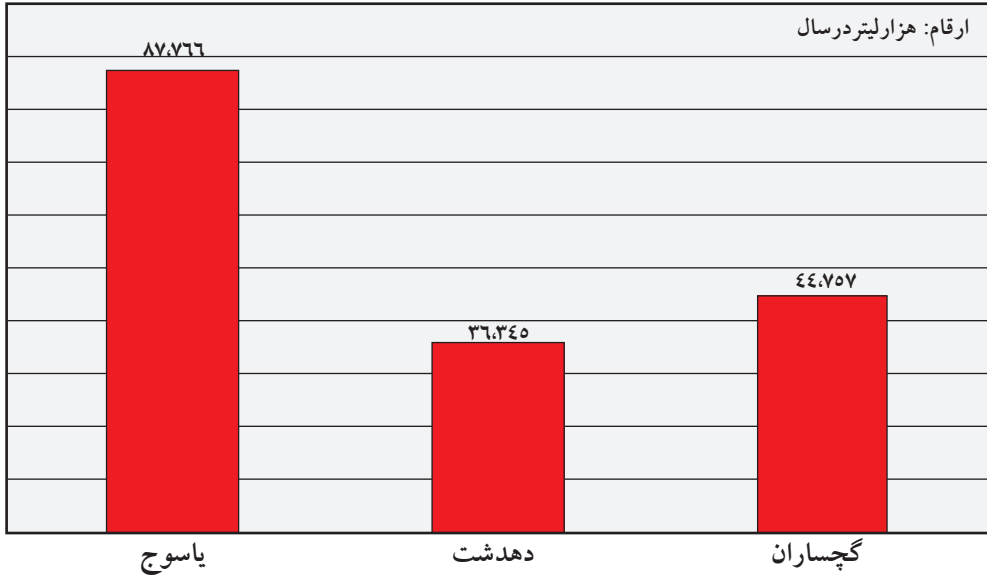
نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۱	۹۲			
ياسوج	۵۱،۷۳۷	۵۴،۵۴۸	۵/۴	۴۰،۹۱۱	۸۶۹،۴۸۱
دهدشت	۲۲،۵۰۹	۱۵،۶۷۹	-۳۰/۳	۱۱،۷۵۹	۲۴۹،۹۱۹
گچساران	۵۸،۴۵۳	۶۳،۱۴۴	۸/۰	۴۷،۳۵۸	۱،۰۰۶،۵۰۰
جمع منطقه	۱۳۲،۶۹۹	۱۳۳،۳۷۱	۰/۵	۱۰۰،۰۲۸	۲،۱۲۵،۹۰۰

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت کوره

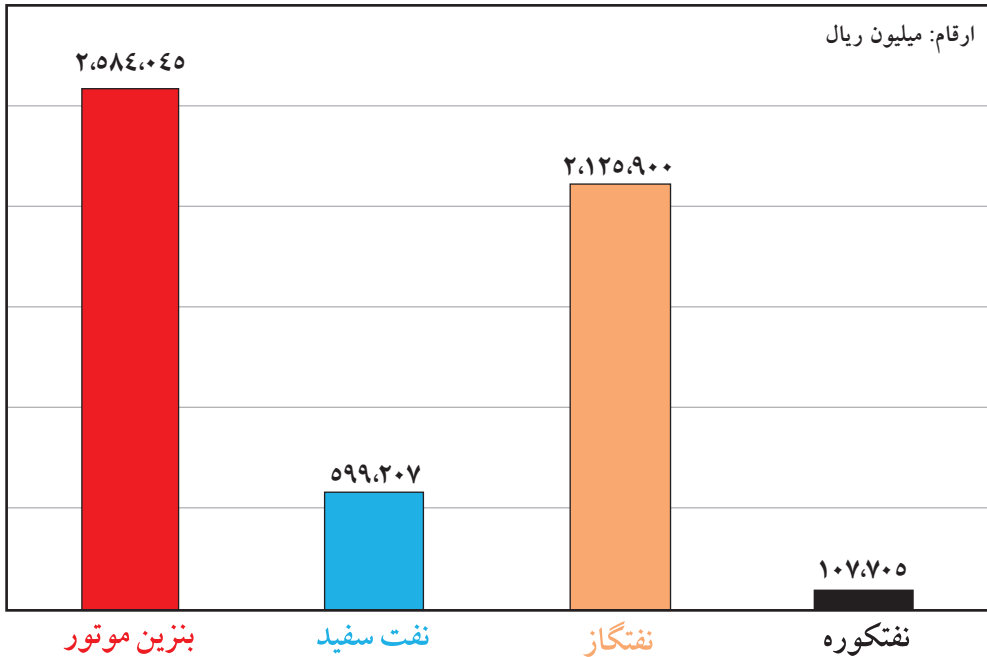
نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۱	۹۲			
ياسوج	۲،۸۰۰	۶،۵۷۵	۱۳۴/۸	۳،۶۸۱	۷۸،۲۲۴
دهدشت	۲،۱۶۴	۱،۰۳۲	-۵۲/۳	۵۷۸	۱۲،۲۷۸
گچساران	۸۵۰	۱،۴۴۶	۷۰/۱	۸۰۹	۱۷،۲۰۳
جمع منطقه	۵،۸۱۴	۹،۰۵۳	۵۵/۷	۵،۰۶۸	۱۰۷،۷۰۵



نمودار مقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان کهگیلویه و بویر احمد در سال ۱۳۹۲



نمودار مقایسه ارزش ریالی بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره استان کهگیلویه و بویر احمد در سال ۱۳۹۲



استان گلستان





وضعیت جغرافیائی استان

استان گلستان در سال ۱۳۷۶ تأسیس گردیده است. این استان با مساحتی در حدود ۲۰،۱۹۵ کیلومتر مربع ۱/۲ درصد از مساحت کل کشور را به خود اختصاص داده است و از نظر وسعت بیست و یکمین استان کشور محسوب می گردد. جمعیت این استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۱۴،۷۷۷،۰۱۴ نفر برآورد گردیده که ۲/۴ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۸۸ نفر در هر کیلومتر مربع می باشد.

مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۲ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۱۱۵۷ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۱/۳ درصد مصرف کل کشور را شامل می شود و استان را در رتبه ۲۲ قرار داده است. از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۴۰۷ میلیون لیتر بنزین موتور (۱/۶ درصد کل کشور)، ۸۱ میلیون لیتر نفت سفید (۱/۹ درصد کل کشور)، ۶۳۱ میلیون لیتر نفتگاز (۱/۶ درصد کل کشور) و ۳۴ میلیون لیتر نفتکوره (۰/۲ درصد کل کشور) بوده است. سرانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۲۲۹ لیتر بوده که از این جهت استان در رتبه ۲۹ قرار گرفته است.

ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان

مجموع ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۸۴۶ میلیون دلار معادل (۱۷،۹۷۱ میلیارد ریال) بوده است. که از این میزان سهم بنزین موتور ۲۹۳ میلیون دلار (۱/۶ درصد کل کشور)، نفت سفید ۶۱ میلیون دلار (۱/۹ درصد کل کشور)، نفتگاز ۴۷۳ میلیون دلار (۱/۶ درصد کل کشور)، نفتکوره ۱۹ میلیون دلار (۰/۲ درصد کل کشور) بوده است.

برخی از مصرف کنندگان عمده انرژی استان

- نیروگاه علی آباد
- سیمان پیوند گلستان



میزان مصرف و ارزش دلاری بنزین موتور

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۱	۹۲			
گرگان	۱۸۰،۹۵۵	۱۹۶،۰۲۷	۸/۳	۱۴۱،۱۳۹	۲،۹۹۹،۶۳۷
گنبد کاووس	۹۷،۹۴۱	۱۰۴،۴۱۰	۶/۶	۷۵،۱۷۵	۱،۵۹۷،۶۹۹
مینودشت	۴۹،۳۰۲	۵۲،۷۳۱	۷/۰	۳۷،۹۶۶	۸۰۶،۸۹۸
کردکوی	۵۱،۷۵۴	۵۴،۰۲۸	۴/۴	۳۸،۹۰۰	۸۳۶،۷۴۵
جمع منطقه	۳۷۹،۹۵۲	۴۰۷،۱۹۶	۷/۲	۲۹۳،۱۸۱	۶،۲۳۰،۹۷۸

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۱	۹۲			
گرگان	۱۴،۵۷۷	۱۲،۷۸۵	-۱۲/۳	۹،۵۸۹	۲۰۳،۷۹۰
گنبد کاووس	۳۲،۰۳۶	۲۶،۳۳۳	-۱۷/۸	۱۹،۷۵۰	۴۱۹،۷۴۱
مینودشت	۳۶،۷۵۶	۳۷،۴۶۹	۱/۹	۲۸،۱۰۲	۵۹۷،۲۴۶
کردکوی	۴،۰۹۷	۴،۲۷۹	۴/۴	۳،۲۰۹	۶۸،۲۰۶
جمع منطقه	۸۷،۴۶۶	۸۰،۸۶۶	-۷/۵	۶۰،۶۵۰	۱،۲۸۸،۹۸۴

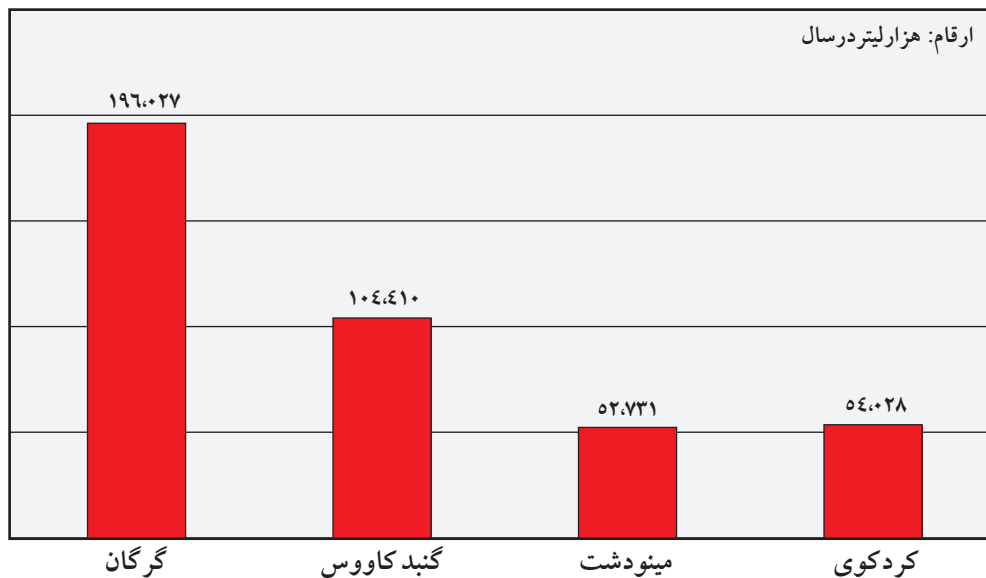
میزان مصرف و ارزش دلاری نفت گاز

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۱	۹۲			
گرگان	۲۹۹،۴۷۵	۳۶۶،۱۶۶	۲۲/۳	۲۷۴،۶۲۵	۵،۸۳۶،۵۹۴
گنبد کاووس	۱۳۴،۸۲۳	۱۳۱،۳۵۸	-۲/۶	۹۸،۵۱۹	۲،۰۹۳،۸۱۴
مینودشت	۶۳،۳۰۶	۶۳،۹۲۱	۱/۰	۴۷،۹۴۱	۱،۰۱۸،۸۸۵
کردکوی	۶۳،۰۶۷	۶۹،۱۵۱	۹/۶	۵۱،۸۶۳	۱،۱۰۲،۲۵۰
جمع منطقه	۵۶۰،۶۷۱	۶۳۰،۵۹۶	۱۲/۵	۴۷۲،۹۴۷	۱۰،۰۵۱،۵۴۳

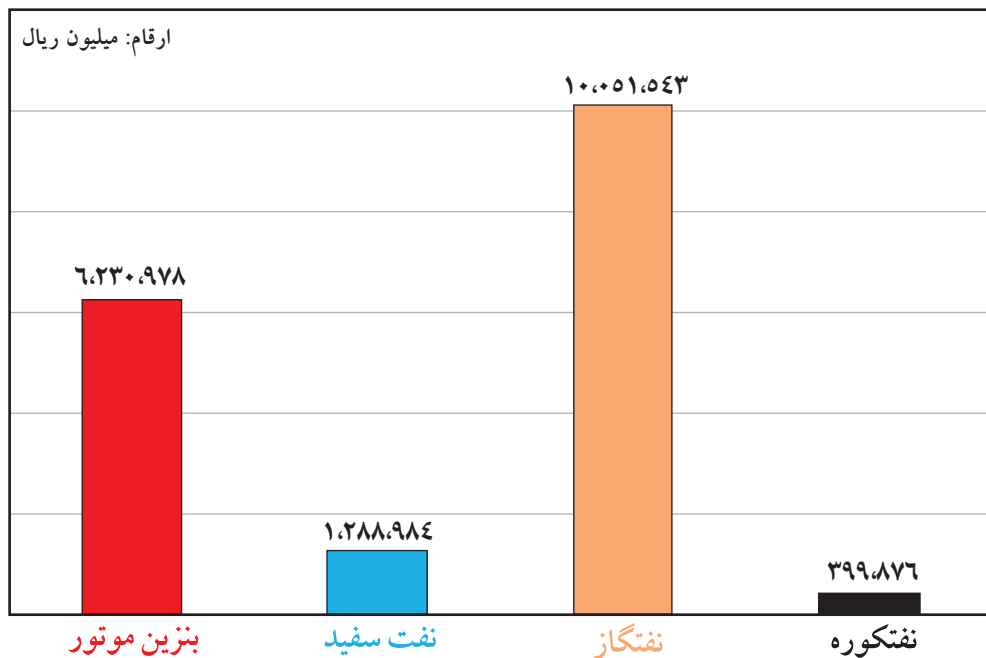
میزان مصرف و ارزش دلاری نفت کوره

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۱	۹۲			
گرگان	۱۰،۷۱۲	۹،۱۶۹	-۱۴/۴	۵،۱۳۳	۱۰۹،۰۸۵
گنبد کاووس	۲،۱۲۴	۱،۲۸۹	-۳۹/۳	۷۲۲	۱۵،۳۳۵
مینودشت	۲۵،۰۵۲	۲۲،۴۸۶	-۱۰/۲	۱۲،۵۸۷	۲۶۷،۵۲۰
کردکوی	۱،۰۴۴	۶۶۷	-۳۶/۱	۳۷۳	۷،۹۳۵
جمع منطقه	۳۸،۹۳۲	۳۳،۶۱۱	-۱۳/۷	۱۸،۸۱۵	۳۹۹،۸۷۶

نمودارمقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان گرگان در سال ۱۳۹۲



نمودارمقایسه ارزش ریالی بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره استان گرگان در سال ۱۳۹۲





وضعیت جغرافیائی استان

استان گیلان در سال ۱۳۱۶ تأسیس گردیده است. این استان با مساحتی در حدود ۱۴،۰۴۲ کیلومتر مربع ۰/۹ درصد از مساحت کل کشور را به خود اختصاص داده است و از نظر وسعت بیست و هشتمین استان کشور محسوب می گردد. جمعیت این استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۲،۴۸۰،۸۷۴ نفر برآورد گردیده که ۳/۳ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۱۷۷ نفر در هر کیلومتر مربع می باشد.

مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۲ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۲۲۶۴ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۲/۶ درصد مصرف کل کشور را شامل می شود و استان را در رتبه ۱۶ قرار داده است.

از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۹۰۶ میلیون لیتر بنزین موتور (۳/۶ درصد کل کشور)، ۲۷۰ میلیون لیتر نفت سفید (۶/۳ درصد کل کشور)، ۱۰۴۸ میلیون لیتر نفتگاز (۲/۷ درصد کل کشور) و ۲۷ میلیون لیتر نفتکوره (۰/۱ درصد کل کشور) بوده است.

سرانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۳۶۵ لیتر بوده که از این جهت استان در رتبه ۸ قرار گرفته است.

ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان

مجموع ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۱۶۵۶ میلیون دلار معادل (۳۵،۱۹۴ میلیارد ریال) بوده است. که از این میزان سهم بنزین موتور ۶۵۲ میلیون دلار (۳/۶ درصد کل کشور)، نفت سفید ۲۰۳ میلیون دلار (۶/۳ درصد کل کشور)، نفتگاز ۷۸۶ میلیون دلار (۲/۷ درصد کل کشور)، نفتکوره ۱۵ میلیون دلار (۰/۱ درصد کل کشور) بوده است.

برخی از مصرف کنندگان عمده انرژی استان

- نیروگاه گیلان - نیروگاه پره سر
- سیمان خزر



میزان مصرف و ارزش دلاری بنزین موتور

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۱	۹۲			
رشت	۳۳۷,۸۴۳	۳۵۲,۵۷۹	۴,۴	۲۵۳,۸۵۷	۵,۳۹۵,۲۲۰
بندرانزلی	۷۸,۳۱۵	۸۲,۰۲۴	۴,۷	۵۹,۰۵۷	۱,۲۵۵,۱۴۴
لاهیجان	۱۵۸,۹۴۵	۱۷۰,۷۳۸	۷,۴	۱۲۲,۹۳۱	۲,۶۱۲,۶۶۰
آستارا	۳۷,۶۱۹	۳۹,۶۳۵	۵,۴	۲۸,۵۳۷	۶۰۶,۵۰۱
رودبار	۴۶,۸۹۴	۵۰,۶۲۳	۸,۰	۳۶,۴۴۹	۷۷۴,۶۴۱
رودسر	۶۲,۴۲۸	۶۵,۲۸۱	۴,۶	۴۷,۰۰۲	۹۹۸,۹۴۰
طالش	۴۶,۸۱۷	۵۰,۹۱۷	۸,۸	۳۶,۶۶۰	۷۷۹,۱۴۰
فومن	۳۵,۵۶۹	۳۶,۷۱۶	۳,۲	۲۶,۴۳۶	۵۶۱,۸۳۴
صومعه سرا	۵۳,۹۴۰	۵۷,۷۳۰	۷,۰	۴۱,۵۶۶	۸۸۳,۳۹۴
جمع منطقه	۸۵۸,۳۷۰	۹۰۶,۲۴۳	۵,۶	۶۵۲,۴۹۵	۱۳,۸۶۷,۴۷۵

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۱	۹۲			
رشت	۹۴,۰۷۱	۹۸,۸۰۶	۵,۰	۷۴,۱۰۵	۱,۵۷۴,۹۴۳
بندرانزلی	۷,۶۴۰	۵,۷۱۸	-۲۵,۲	۴,۲۸۹	۹۱,۱۴۳
لاهیجان	۶۱,۷۴۷	۵۹,۰۲۰	-۴,۴	۴۴,۲۶۵	۹۴۰,۷۶۴
آستارا	۵,۵۵۰	۵,۷۰۰	۲,۷	۴,۲۷۵	۹۰,۸۵۷
رودبار	۱۶,۴۴۰	۱۷,۲۱۷	۴,۷	۱۲,۹۱۳	۲۷۴,۴۳۵
رودسر	۲۴,۳۵۳	۲۳,۲۹۰	-۴,۴	۱۷,۴۶۸	۳۷۱,۲۳۷
طالش	۲۱,۰۴۸	۲۰,۹۶۵	-۰,۴	۱۵,۷۲۴	۳۳۴,۱۷۷
فومن	۱۸,۹۸۳	۲۰,۰۴۸	۵,۶	۱۵,۰۳۶	۳۱۹,۵۶۰
صومعه سرا	۱۹,۹۱۰	۱۹,۳۴۹	-۲,۸	۱۴,۵۱۲	۳۰۸,۴۱۸
جمع منطقه	۲۶۹,۷۴۲	۲۷۰,۱۱۳	۰,۱	۲۰۲,۵۸۵	۴,۳۰۵,۵۳۴



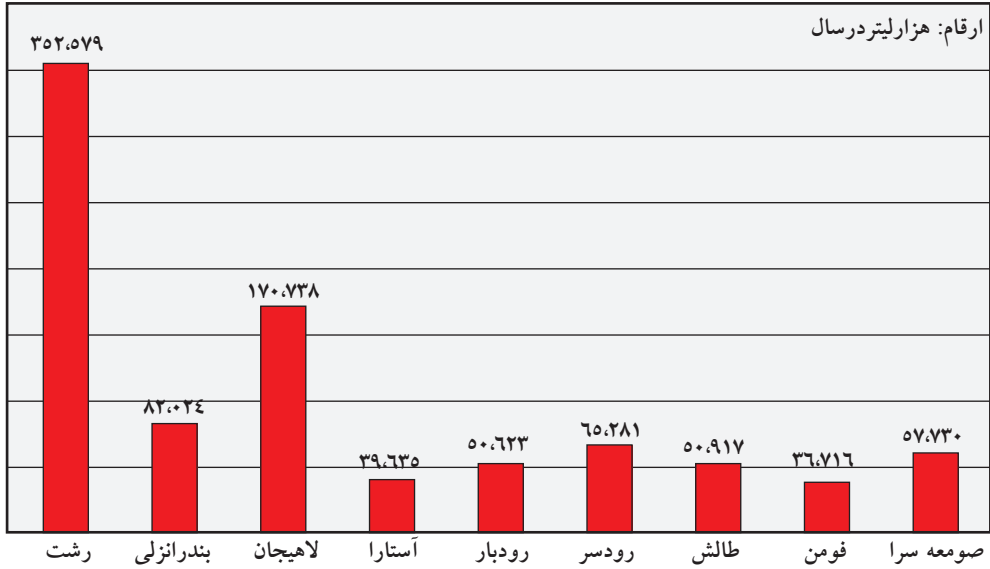
میزان مصرف و ارزش دلاری نفتگاز

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۱	۹۲		هزار دلار	میلیون ریال
رشت	۴۴۳,۷۱۱	۶۳۱,۳۵۷	۴۲,۳	۴۷۳,۵۱۸	۱۰,۰۶۳,۶۷۳
بندرانزلی	۱۴۹,۷۹۰	۱۷۰,۶۳۱	۱۳,۹	۱۲۷,۹۷۳	۲,۷۱۹,۸۱۵
لاهیجان	۵۵,۶۵۹	۵۵,۶۰۵	-۰,۱	۴۱,۷۰۴	۸۸۶,۳۳۰
آستارا	۲۷,۹۴۱	۲۶,۷۱۴	-۴,۴	۲۰,۰۳۶	۴۲۵,۸۱۴
رودبار	۶۲,۱۷۱	۵۷,۲۲۷	-۸,۰	۴۲,۹۲۰	۹۱۲,۱۸۴
رودسر	۲۵,۴۱۳	۲۱,۲۱۵	-۱۶,۵	۱۵,۹۱۱	۳۳۸,۱۶۲
طالش	۲۳,۰۶۰	۲۳,۵۸۲	۲,۳	۱۷,۶۸۷	۳۷۵,۸۹۱
فومن	۳۰,۳۸۷	۲۸,۹۰۵	-۴,۹	۲۱,۶۷۹	۴۶۰,۷۳۸
صومعه سرا	۳۴,۳۶۱	۳۲,۴۱۵	-۵,۷	۲۴,۳۱۱	۵۱۶,۶۸۷
جمع منطقه	۸۵۲,۴۹۳	۱,۰۴۷,۶۵۱	۲۲,۹	۷۸۵,۷۳۸	۱۶,۶۹۹,۲۹۵

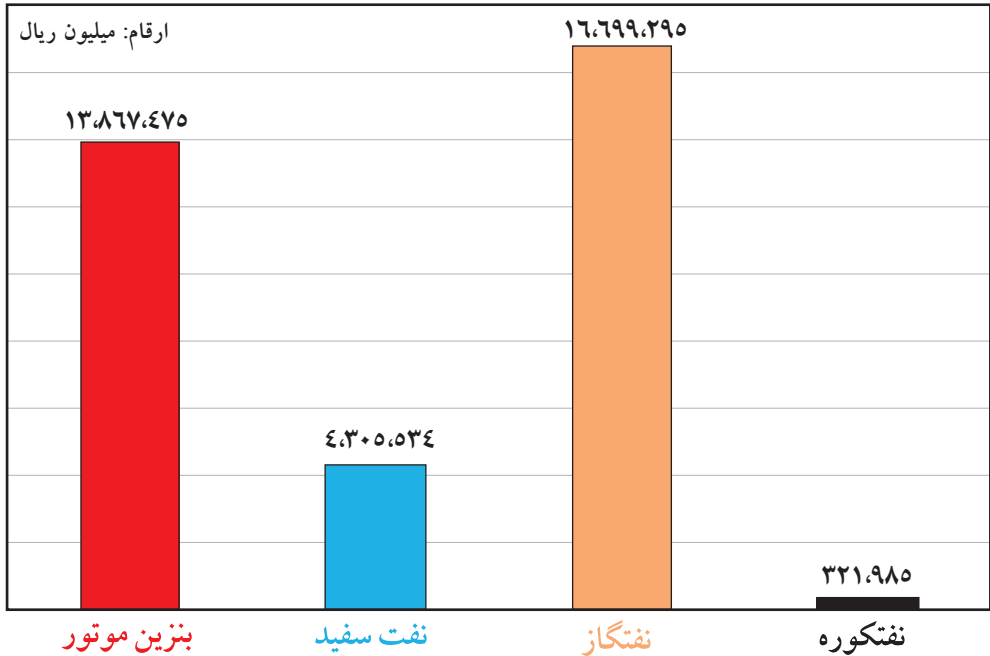
میزان مصرف و ارزش دلاری نفتکوره

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۱	۹۲		هزار دلار	میلیون ریال
رشت	۱,۷۵۴	۵۲۷	-۷۰,۰	۲۹۵	۶,۲۷۰
بندرانزلی	*	*	۰,۰	*	*
لاهیجان	*	۲۱۶	-	۱۲۱	۲,۵۷۰
آستارا	*	*	۰,۰	*	*
رودبار	۱۵,۸۰۲	۲۶,۳۲۱	۶۶,۶	۱۴,۷۳۴	۳۱۳,۱۴۵
رودسر	*	*	۰,۰	*	*
طالش	*	*	۰,۰	*	*
فومن	*	*	۰,۰	*	*
صومعه سرا	*	*	۰,۰	*	*
جمع منطقه	۱۷,۵۵۶	۲۷,۰۶۴	۵۴,۲	۱۵,۱۵۰	۳۲۱,۹۸۵

نمودار مقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان گیلان در سال ۱۳۹۲

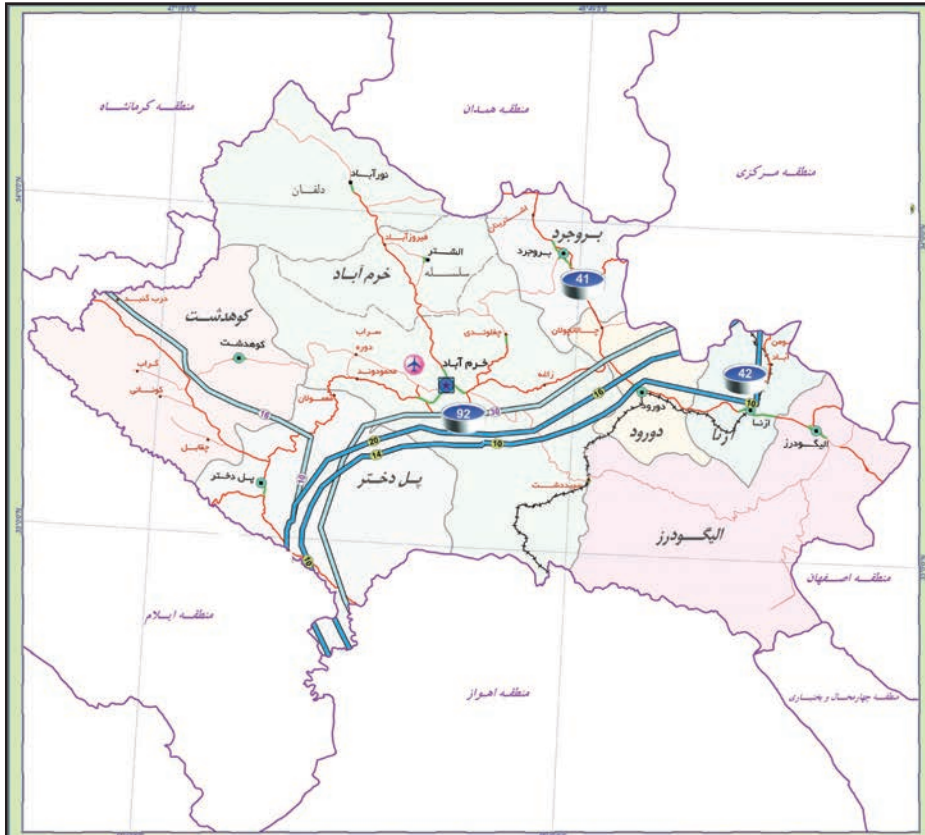


نمودار مقایسه ارزش ریالی بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره استان گیلان در سال ۱۳۹۲





استان لرستان



شرکت ملی پالایش و توزیع نفت ایران
 شرکت ملی پالایش و توزیع نفت ایران
 شرکت ملی پالایش و توزیع نفت ایران
شرکت ملی پالایش و توزیع نفت ایران
منطقه لرستان



وضعیت جغرافیائی استان

استان لرستان در سال ۱۳۵۲ تأسیس گردیده است. این استان با مساحتی در حدود ۲۸،۲۹۴ کیلومتر مربع ۱/۷ درصد از مساحت کل کشور را به خود اختصاص داده است و از نظر وسعت شانزدهمین استان کشور محسوب می‌گردد. جمعیت این استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۱،۷۵۴،۲۴۳ نفر برآورد گردیده که ۲/۳ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می‌شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۶۲ نفر در هر کیلومتر مربع می‌باشد.

مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۲ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۱۱۱۷ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۱/۳ درصد مصرف کل کشور را شامل می‌شود و استان را در رتبه ۲۴ قرار داده است.

از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۳۷۹ میلیون لیتر بنزین موتور (۱/۵ درصد کل کشور)، ۱۴۵ میلیون لیتر نفت سفید (۳/۴ درصد کل کشور)، ۵۴۳ میلیون لیتر نفتگاز (۱/۴ درصد کل کشور) و ۴۳ میلیون لیتر نفتکوره (۰/۲ درصد کل کشور) بوده است.

سرنانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۲۱۶ لیتر بوده که از این جهت استان در رتبه ۳۰ قرار گرفته است.

ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان

مجموع ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۸۱۴ میلیون دلار معادل (۱۷،۲۹۲ میلیارد ریال) بوده است. که از این میزان سهم بنزین موتور ۲۷۳ میلیون دلار (۱/۵ درصد کل کشور)، نفت سفید ۱۰۹ میلیون دلار (۳/۴ درصد کل کشور)، نفتگاز ۴۰۸ میلیون دلار (۱/۴ درصد کل کشور)، نفتکوره ۲۴ میلیون دلار (۰/۲ درصد کل کشور) بوده است.

برخی از مصرف کنندگان عمده انرژی استان

- نیروگاه درود
- سیمان درود



میزان مصرف و ارزش دلاری بنزین موتور

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۱	۹۲		هزار دلار	میلیون ریال
خرم آباد	۱۶۲،۸۵۳	۱۷۳،۷۲۵	۶/۷	۱۲۵،۰۸۲	۲،۶۵۸،۳۶۸
بروجرد	۶۶،۴۲۶	۷۰،۷۹۵	۶/۶	۵۰،۹۷۲	۱،۰۸۳،۳۱۶
ازنا	۱۷،۸۵۹	۱۷،۴۳۸	-۲/۴	۱۲،۵۵۵	۲۶۶،۸۳۹
الیگودرز	۲۶،۹۹۴	۲۷،۶۶۴	۲/۵	۱۹،۹۱۸	۴۲۳،۳۱۹
دورود	۴۱،۶۹۵	۴۴،۴۵۱	۶/۶	۳۲،۰۰۵	۶۸۰،۱۹۶
پلدختر	۱۷،۸۰۲	۱۸،۳۹۳	۲/۸	۱۳،۱۷۱	۲۷۹،۹۲۲
کوهدشت	۲۵،۴۱۹	۲۶،۹۸۳	۶/۲	۱۹،۴۲۸	۴۱۲،۸۹۸
جمع منطقه	۳۵۹،۰۴۸	۳۷۹،۳۴۹	۵/۷	۲۷۳،۱۳۱	۵،۸۰۴،۸۵۹

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۱	۹۲		هزار دلار	میلیون ریال
خرم آباد	۶۶،۱۹۳	۶۳،۱۰۸	-۴/۷	۴۷،۳۳۱	۱،۰۰۵،۹۲۶
بروجرد	۲۹،۲۴۱	۲۵،۶۵۹	-۱۲/۲	۱۹،۲۴۴	۴۰۸،۹۹۸
ازنا	۱۱،۲۸۵	۹،۵۹۵	-۱۵/۰	۷،۱۹۶	۱۵۲،۹۴۲
الیگودرز	۹،۲۶۰	۹،۲۳۰	-۰/۳	۶،۹۲۳	۱۴۷،۱۲۴
دورود	۹،۵۷۴	۷،۷۷۳	-۱۸/۸	۵،۸۳۰	۱۲۳،۹۰۰
پلدختر	۷،۰۵۶	۷،۶۱۵	۷/۹	۵،۷۱۱	۱۲۱،۳۸۱
کوهدشت	۲۳،۲۶۳	۲۱،۷۶۶	-۶/۴	۱۶،۳۲۵	۳۴۶،۹۴۵
جمع منطقه	۱۵۵،۸۷۲	۱۴۴،۷۴۶	-۷/۱	۱۰۸،۵۶۰	۲،۳۰۷،۲۱۵



میزان مصرف و ارزش دلاری نفتگاز

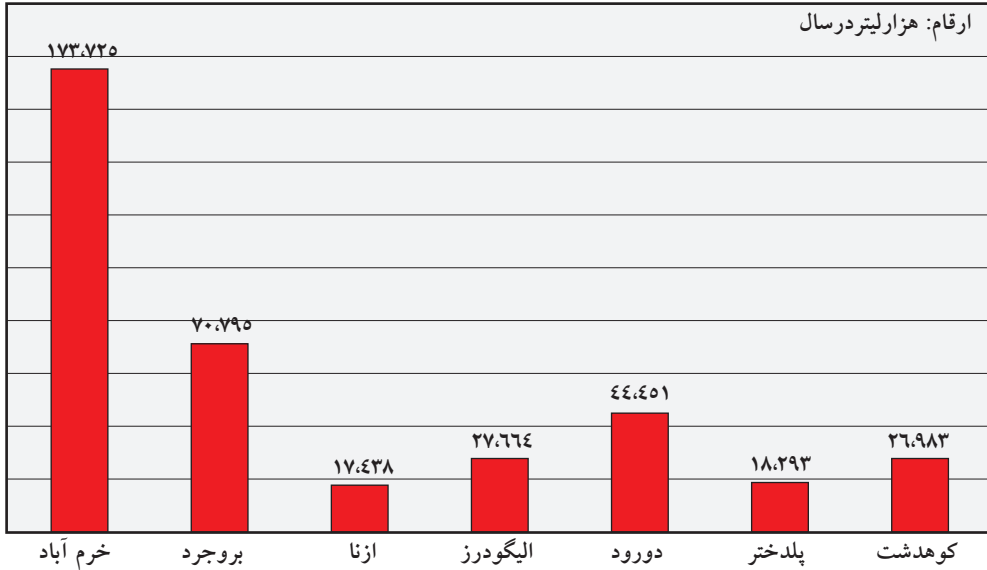
نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۱	۹۲		هزار دلار	میلیون ریال
خرم آباد	۱۶۵،۹۰۵	۱۸۲،۱۲۵	۹/۸	۱۳۶،۵۹۴	۲،۹۰۳،۰۲۷
بروجرد	۷۷،۸۴۳	۶۴،۸۷۳	-۱۶/۷	۴۸،۶۵۵	۱،۰۳۴،۰۵۹
ازنا	۳۶،۱۴۷	۳۰،۵۸۱	-۱۵/۴	۲۲،۹۳۶	۴۸۷،۴۵۳
الیگودرز	۴۹،۲۰۵	۵۱،۴۰۹	۴/۵	۳۸،۵۵۷	۸۱۹،۴۴۷
دورود	۹۳،۸۰۹	۹۳،۸۵۲	۰/۰	۷۰،۳۸۹	۱،۴۹۵،۹۷۷
پلدختر	۶۲،۸۳۲	۶۳،۴۶۰	۱/۰	۴۷،۵۹۵	۱،۰۱۱،۵۳۷
کوهدشت	۵۱،۹۳۴	۵۷،۱۲۷	۱۰/۰	۴۲،۸۴۵	۹۱۰،۵۹۰
جمع منطقه	۵۳۷،۶۷۵	۵۴۳،۴۲۷	۱/۱	۴۰۷،۵۷۰	۸،۶۶۲،۰۹۱

میزان مصرف و ارزش دلاری نفتکوره

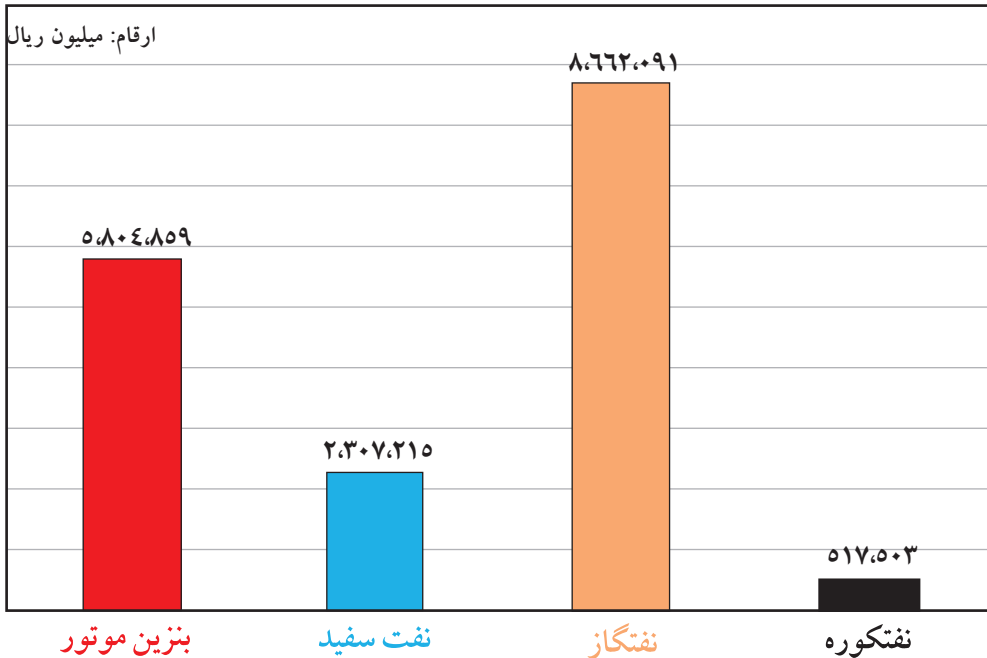
نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۱	۹۲		هزار دلار	میلیون ریال
خرم آباد	۲۵،۰۶۹	۴،۳۶۵	-۸۲/۶	۲،۴۴۳	۵۱،۹۳۱
بروجرد	۲۶،۳۹۸	۷،۰۲۳	-۷۳/۴	۳،۹۳۱	۸۳،۵۵۴
ازنا	۷۵۱	۶۰۸	-۱۹/۰	۳۴۰	۷،۲۳۳
الیگودرز	۷۶۴	۲۸۸	-۶۲/۳	۱۶۱	۳،۴۲۶
دورود	۲۶،۴۶۲	۲۵،۹۷۷	-۱/۸	۱۴،۵۴۲	۳۰۹،۰۵۳
پلدختر	۷،۴۵۱	۳،۱۰۷	-۵۸/۳	۱،۷۳۹	۳۶،۹۶۴
کوهدشت	۴،۵۲۷	۲،۱۳۰	-۵۲/۹	۱،۱۹۲	۲۵،۳۴۱
جمع منطقه	۹۱،۴۲۲	۴۳،۴۹۸	-۵۲/۴	۲۴،۳۵۰	۵۱۷،۵۰۳



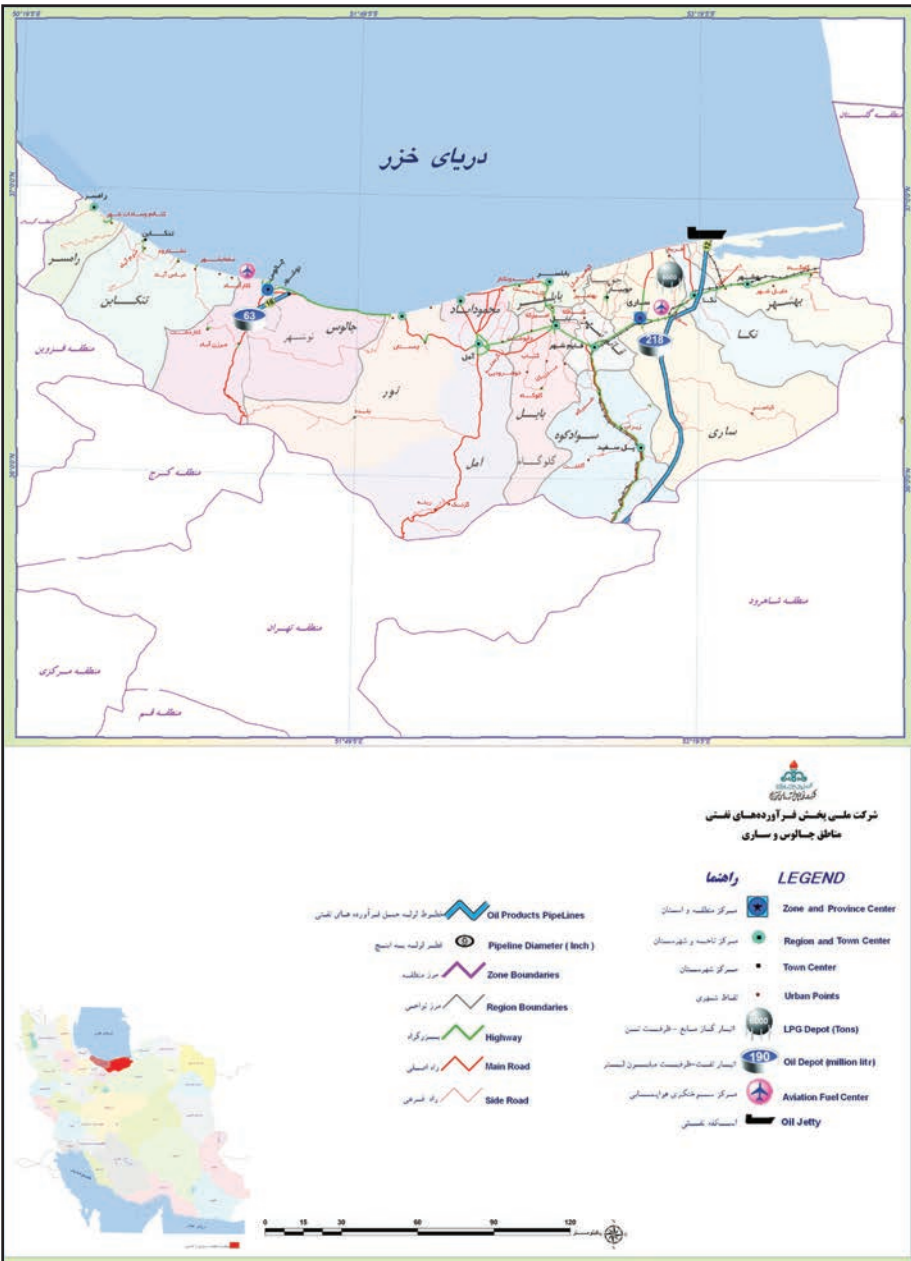
نمودار مقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان لرستان در سال ۱۳۹۲



نمودار مقایسه ارزش ریالی بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره استان لرستان در سال ۱۳۹۲



استان مازندران





وضعیت جغرافیائی استان

استان مازندران در سال ۱۳۱۶ تأسیس گردیده است. این استان با مساحتی در حدود ۲۳،۷۰۱ کیلومتر مربع ۱/۵ درصد از مساحت کل کشور را به خود اختصاص داده است و از نظر وسعت هجدهمین استان کشور محسوب می گردد. جمعیت این استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۳،۰۷۳،۹۴۳ نفر برآورد گردیده که ۴/۱ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۱۳۰ نفر در هر کیلومتر مربع می باشد.

مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۲ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۴۵۲۳ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۵/۲ درصد مصرف کل کشور را شامل می شود و استان را در رتبه ۶ قرار داده است.

از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۱۳۲۱ میلیون لیتر بنزین موتور (۵/۳ درصد کل کشور)، ۲۳۱ میلیون لیتر نفت سفید (۵/۴ درصد کل کشور)، ۸۷۴ میلیون لیتر نفتگاز (۲/۳ درصد کل کشور) و ۲۰۹۳ میلیون لیتر نفتکوره (۱۱/۳ درصد کل کشور) بوده است.

سرانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۴۳۰ لیتر بوده که از این جهت استان در رتبه ۲ قرار گرفته است.

ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان

مجموع ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۲۹۵۲ میلیون دلار معادل (۶۲،۷۳۶ میلیارد ریال) بوده است. که از این میزان سهم بنزین موتور ۹۵۱ میلیون دلار (۵/۳ درصد کل کشور)، نفت سفید ۱۷۳ میلیون دلار (۵/۴ درصد کل کشور)، نفتگاز ۶۵۵ میلیون دلار (۲/۳ درصد کل کشور)، نفتکوره ۱۱۷۲ میلیون دلار (۱۱/۳ درصد کل کشور) بوده است.

برخی از مصرف کنندگان عمده انرژی استان

- نیروگاه های بخاری و گازی شهید سلیمی نکا- نیروگاه نوشهر
- سیمان نکا

میزان مصرف و ارزش دلاری بنزین موتور

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۱	۹۲		هزار دلار	میلیون ریال
ساری	۱۸۱،۵۶۸	۱۹۹،۴۳۵	۹،۸	۱۴۳،۵۹۳	۳،۰۵۱،۷۸۶
بابل	۱۴۰،۸۴۶	۱۴۹،۸۵۴	۶،۴	۱۰۷،۸۹۵	۲،۲۹۳،۰۹۰
بهشهر	۵۵،۱۴۶	۵۸،۴۳۳	۶،۰	۴۲،۰۷۲	۸۹۴،۱۵۱
آمل	۱۳۸،۷۱۸	۱۵۷،۵۹۰	۱۳،۶	۱۱۳،۴۶۵	۲،۴۱۱،۴۶۷
بابلسر	۷۷،۹۳۴	۸۸،۷۳۷	۱۳،۹	۶۳،۸۹۱	۱،۳۵۷،۸۶۸
قائم شهر	۱۵۰،۸۶۲	۱۶۴،۸۴۰	۹،۳	۱۱۸،۶۸۵	۲،۵۲۲،۴۰۸
نکا	۲۹،۹۲۷	۳۱،۹۰۶	۶،۶	۲۲،۹۷۲	۴۸۸،۲۳۱
سوادکوه	۲۶،۹۴۵	۲۸،۶۹۶	۶،۵	۲۰،۶۶۱	۴۳۹،۱۱۱
چالوس	۱۳۱،۸۹۲	۱۴۶،۹۶۸	۱۱،۴	۱۰۵،۸۱۷	۲،۲۴۸،۹۲۸
تنکابن	۱۰۶،۲۳۰	۱۱۵،۹۹۲	۹،۲	۸۳،۵۱۴	۱،۷۷۴،۹۲۸
نور	۶۱،۸۸۲	۶۹،۵۹۷	۱۲،۵	۵۰،۱۱۰	۱،۰۶۴،۹۸۴
محمودآباد	۵۱،۴۲۹	۵۸،۴۶۶	۱۳،۷	۴۲،۰۹۶	۸۹۴،۶۵۶
رامسر	۵۰،۰۲۴	۵۰،۹۲۸	۱،۸	۳۶،۶۶۸	۷۷۹،۳۰۸
جمع منطقه	۱،۲۰۳،۴۰۳	۱،۳۲۱،۴۴۲	۹،۸	۹۵۱،۴۳۸	۲۰،۲۲۰،۹۱۷

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۱	۹۲		هزار دلار	میلیون ریال
ساری	۲۲،۸۴۸	۲۱،۷۱۸	-۴،۹	۱۶،۲۸۹	۳۴۶،۱۷۹
بابل	۷۰،۸۳۳	۵۸،۰۹۸	-۱۸،۰	۴۳،۵۷۴	۹۲۶،۰۶۸
بهشهر	۶،۸۲۶	۷،۱۸۲	۵،۲	۵،۳۸۷	۱۱۴،۴۷۹
آمل	۳۸،۰۵۱	۳۵،۷۴۹	-۶،۰	۲۶،۸۱۲	۵۶۹،۸۳۰
بابلسر	۱،۶۴۳	۱،۷۹۳	۹،۱	۱،۳۴۵	۲۸،۵۸۰
قائم شهر	۳،۷۳۳	۳،۴۶۲	-۷،۳	۲،۵۹۷	۵۵،۱۸۳
نکا	۵،۲۸۴	۴،۹۶۴	-۶،۱	۳،۷۲۳	۷۹،۱۲۵
سوادکوه	۱۳،۲۸۹	۱۲،۱۸۵	-۸،۳	۹،۱۳۹	۱۹۴،۲۲۶
چالوس	۳۵،۲۶۳	۳۰،۵۱۲	-۱۳،۵	۲۲،۸۸۴	۴۸۶،۳۵۴
تنکابن	۳۰،۹۸۹	۲۵،۷۳۵	-۱۷،۰	۱۹،۳۰۱	۴۱۰،۲۰۹
نور	۲۷،۵۳۱	۲۲،۸۴۷	-۱۷،۰	۱۷،۱۳۵	۳۶۴،۱۷۵
محمودآباد	۱،۸۱۷	۳،۰۶۹	۶۸،۹	۲،۳۰۲	۴۸،۹۱۹
رامسر	۳،۹۲۲	۳،۸۹۸	-۰،۶	۲،۹۲۴	۶۲،۱۳۳
جمع منطقه	۲۶۲،۰۲۹	۲۳۱،۲۱۲	-۱۱،۸	۱۷۳،۴۰۹	۳،۶۸۵،۴۶۱



میزان مصرف و ارزش دلاری نفتگاز

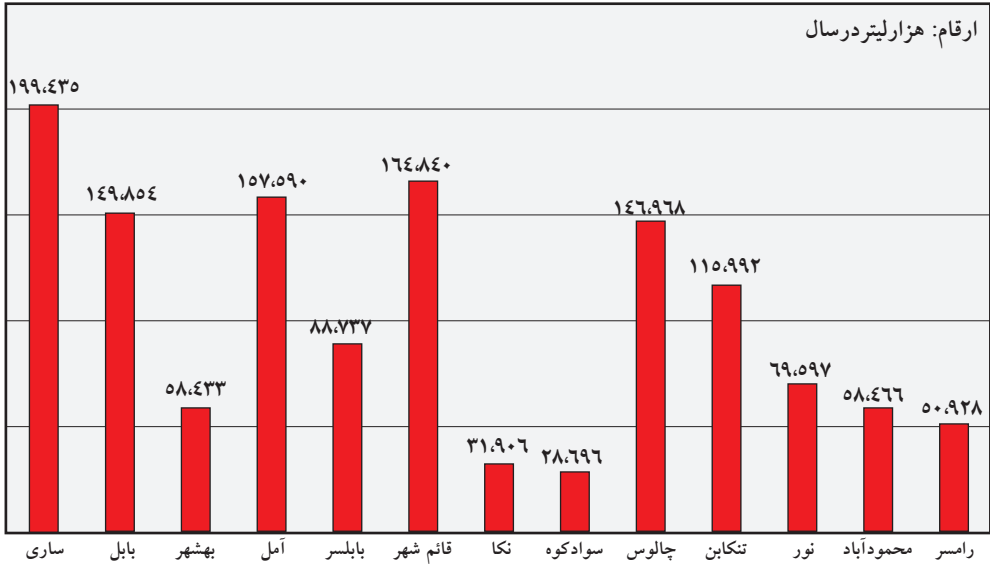
ارزش ریالی میلیون ریال	ارزش دلاری هزار دلار	رشد مصرف	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		نام ناحیه
			۹۱	۹۲	
۱.۸۷۶.۱۲۵	۸۸.۲۷۶	۱,۳	۱۱۷.۷۰۱	۱۱۶.۱۶۰	ساری
۱.۴۰۷.۲۲۵	۶۶.۲۱۳	-۱۴,۰	۸۸.۲۸۴	۱۰۲.۷۰۱	بابل
۱.۲۸۴.۲۶۶	۶۰.۴۲۸	-۵,۰	۸۰.۵۷۰	۸۴.۸۲۰	بهشهر
۲.۳۴۷.۶۲۲	۱۱۰.۴۶۱	-۰,۵	۱۴۷.۲۸۱	۱۴۸.۰۱۲	آمل
۵۳۹.۴۱۰	۲۵.۳۷۱	۷,۹	۳۳.۸۲۸	۳۱.۳۵۷	بابلسر
۱.۴۱۵.۶۸۹	۶۶.۶۱۱	-۲,۸	۸۸.۸۱۵	۹۱.۳۸۹	قائم شهر
۸۴۲.۹۷۴	۳۹.۶۶۴	-۷,۷	۵۲.۸۸۵	۵۷.۳۰۲	نکا
۱.۳۲۳.۹۰۸	۶۲.۲۹۳	-۳,۲	۸۳.۰۵۷	۸۵.۸۱۹	سوادکوه
۸۸۴.۴۹۷	۴۱.۶۱۸	-۱۷,۷	۵۵.۴۹۰	۶۷.۴۳۲	چالوس
۴۳۶.۷۸۱	۲۰.۵۵۲	-۱۰,۱	۲۷.۴۰۲	۳۰.۴۸۸	تنکابن
۷۵۶.۵۰۱	۳۵.۵۹۵	۱۳,۹	۴۷.۴۶۰	۴۱.۶۵۸	نور
۵۰۹.۹۹۲	۲۳.۹۹۶	-۵,۱	۳۱.۹۹۵	۳۳.۷۲۹	محمودآباد
۲۹۹.۵۷۲	۱۴.۰۹۶	-۱۴,۸	۱۸.۷۹۴	۲۲.۰۵۴	رامسر
۱۳.۹۲۴.۳۶۰	۶۵۵.۱۷۲	-۴,۳	۸۷۳.۵۶۲	۹۱۲.۹۲۱	جمع منطقه

میزان مصرف و ارزش دلاری نفتکوره

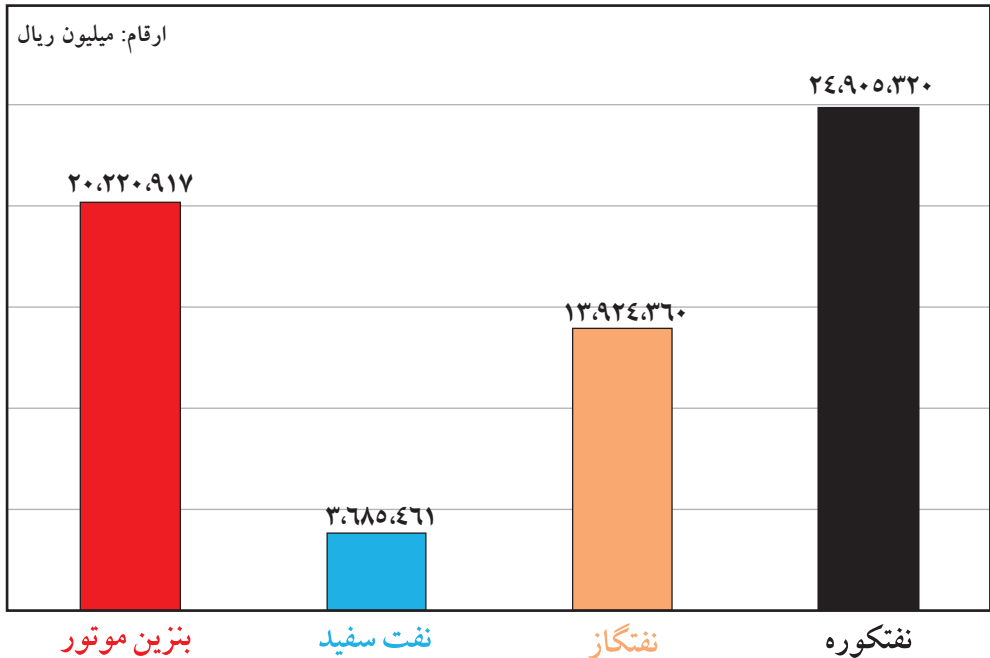
ارزش ریالی میلیون ریال	ارزش دلاری هزار دلار	رشد مصرف	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		نام ناحیه
			۹۱	۹۲	
۴۲۰.۰۲۹	۱۹.۷۶۳	۸۳,۲	۳۵.۳۰۵	۱۹.۲۶۸	ساری
۲۲.۴۷۴	۱.۰۵۷	-۴,۵	۱.۸۸۹	۱.۹۷۷	بابل
۱۳.۹۵۵	۶۵۷	۲,۴	۱.۱۷۳	۱.۱۴۵	بهشهر
۳۳.۹۹۰	۱.۵۹۹	-۹,۶	۲.۸۵۷	۳.۱۶۱	آمل
۰	۰	۰,۰	۰	۰	بابلسر
۱۴۶.۸۸۲	۶.۹۱۱	۵۴,۲	۱۲.۳۴۶	۸.۰۰۷	قائم شهر
۲۴.۲۴۳.۰۵۳	۱.۱۴۰.۶۸۹	۵,۳	۲.۰۳۷.۷۱۷	۱.۹۳۵.۱۴۰	نکا
۴.۷۱۱	۲۲۲	۶,۲	۳۹۶	۳۷۳	سوادکوه
۲.۸۳۲	۱۳۳	-۳۰,۰	۲۳۸	۳۴۰	چالوس
۵.۶۶۳	۲۶۶	-۳,۴	۴۷۶	۴۹۳	تنکابن
۷.۰۷۹	۳۳۳	-۲,۸	۵۹۵	۶۱۲	نور
۴.۶۵۲	۲۱۹	۰,۰	۳۹۱	۴۰۸	محمودآباد
۰	۰	۰,۰	۰	۰	رامسر
۲۴.۹۰۵.۳۲۰	۱.۱۷۱.۸۵۰	۶,۲	۲.۰۹۳.۳۸۳	۱.۹۷۰.۹۲۴	جمع منطقه



نمودار مقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان مازندران در سال ۱۳۹۲

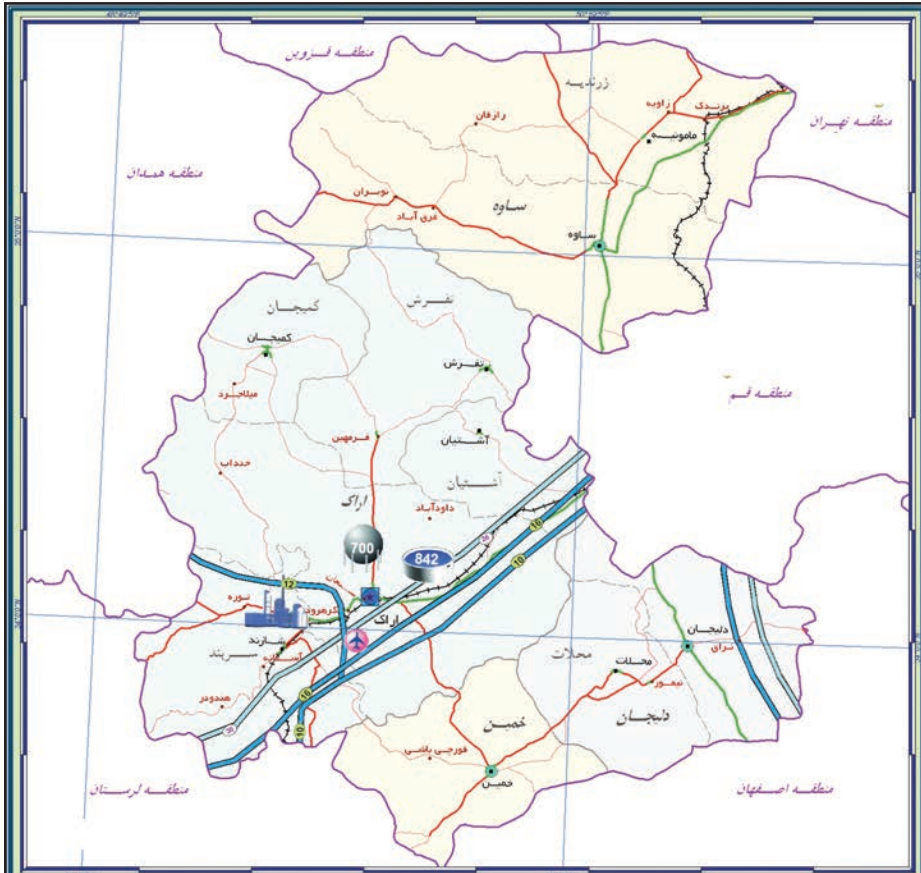


نمودار مقایسه ارزش ریالی بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره استان مازندران در سال ۱۳۹۲





استان مرکزی





وضعیت جغرافیائی استان

استان مرکزی در سال ۱۳۲۶ تأسیس گردیده است. این استان با مساحتی در حدود ۲۹،۱۳۰ کیلومتر مربع ۱/۸ درصد از مساحت کل کشور را به خود اختصاص داده است و از نظر وسعت چهاردهمین استان کشور محسوب می‌گردد. جمعیت این استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۱،۴۱۳،۹۵۹ نفر برآورد گردیده که ۱/۹ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می‌شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۴۹ نفر در هر کیلومتر مربع می‌باشد.

مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۲ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۲۲۰۲ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۲/۵ درصد مصرف کل کشور را شامل می‌شود و استان را در رتبه ۱۷ قرار داده است.

از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۴۴۷ میلیون لیتر بنزین موتور (۱/۸ درصد کل کشور)، ۳۶ میلیون لیتر نفت سفید (۰/۸ درصد کل کشور)، ۱۲۴۰ میلیون لیتر نفتگاز (۳/۲ درصد کل کشور) و ۴۷۳ میلیون لیتر نفتکوره (۲/۵ درصد کل کشور) بوده است.

سرنانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۳۱۶ لیتر بوده که از این جهت استان در رتبه ۱۶ قرار گرفته است.

ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان

مجموع ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۱۵۴۴ میلیون دلار معادل (۳۲،۸۰۶ میلیارد ریال) بوده است. که از این میزان سهم بنزین موتور ۳۲۲ میلیون دلار (۱/۸ درصد کل کشور)، نفت سفید ۲۷ میلیون دلار (۰/۸ درصد کل کشور)، نفتگاز ۹۳۰ میلیون دلار (۳/۲ درصد کل کشور)، نفتکوره ۲۶۵ میلیون دلار (۲/۵ درصد کل کشور) بوده است.

برخی از مصرف کنندگان عمده انرژی استان

- نیروگاه شازند- نیروگاه رودشور
- سیمان سفید ساوه



میزان مصرف و ارزش دلاری بنزین موتور

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۱	۹۲			
اراک	۲۳۰،۱۷۶	۲۴۸،۴۷۲	۷/۹	۱۷۸،۹۰۰	۳،۸۰۲،۱۵۸
خمین	۳۰،۶۱۹	۳۲،۰۵۳	۴/۷	۲۳،۰۷۸	۴۹۰،۴۸۰
ساوه	۱۱۱،۲۰۷	۱۲۰،۸۴۵	۸/۷	۸۷،۰۰۸	۱،۸۴۹،۱۹۰
دلیجان	۴۲،۳۱۵	۴۵،۵۱۱	۷/۶	۳۲،۷۶۸	۶۹۶،۴۱۷
جمع منطقه	۴۱۴،۳۱۷	۴۴۶،۸۸۱	۷/۹	۳۳۱،۷۵۴	۶،۸۳۸،۲۴۵

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۱	۹۲			
اراک	۱۸،۵۹۲	۱۱،۷۲۷	-۳۶/۹	۸،۷۹۵	۱۸۶،۹۳۵
خمین	۷،۶۲۱	۶،۸۲۷	-۱۰/۴	۵،۱۲۰	۱۰۸،۸۲۱
ساوه	۱۷،۶۵۲	۱۴،۱۶۰	-۱۹/۸	۱۰،۶۲۰	۲۳۵،۷۰۷
دلیجان	۳،۴۹۸	۲،۸۶۵	-۱۸/۱	۲،۱۴۹	۴۵،۶۶۷
جمع منطقه	۴۷،۳۶۳	۳۵،۵۷۹	-۲۴/۹	۲۶،۶۸۴	۵۶۷،۱۲۰

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت گاز

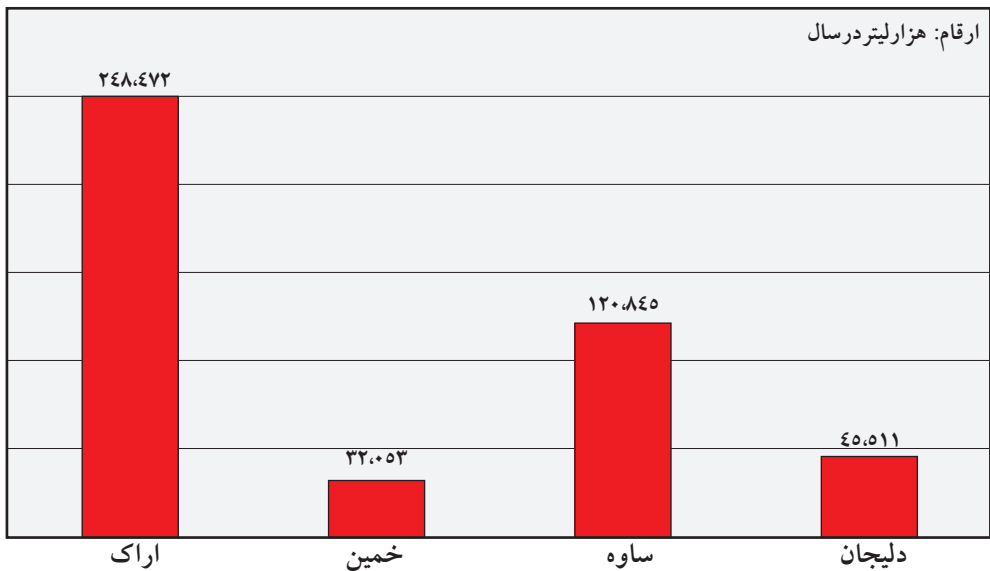
نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۱	۹۲			
اراک	۴۱۹،۴۷۳	۴۱۶،۰۵۲	-۰/۸	۳۱۲،۰۳۹	۶،۶۳۱،۷۶۵
خمین	۴۹،۴۸۳	۴۸،۳۲۹	-۲/۳	۳۶،۲۴۷	۷۷۰،۳۵۲
ساوه	۵۷۶،۱۱۵	۶۸۳،۸۶۷	۱۸/۷	۵۱۲،۹۰۰	۱۰،۹۰۰،۶۶۹
دلیجان	۹۷،۵۷۸	۹۱،۹۱۳	-۵/۸	۶۸،۹۳۵	۱،۴۶۵،۰۷۰
جمع منطقه	۱،۱۴۲،۶۴۹	۱،۲۴۰،۱۶۱	۸/۵	۹۳۰،۱۲۱	۱۹،۷۶۷،۸۵۶

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت کوره

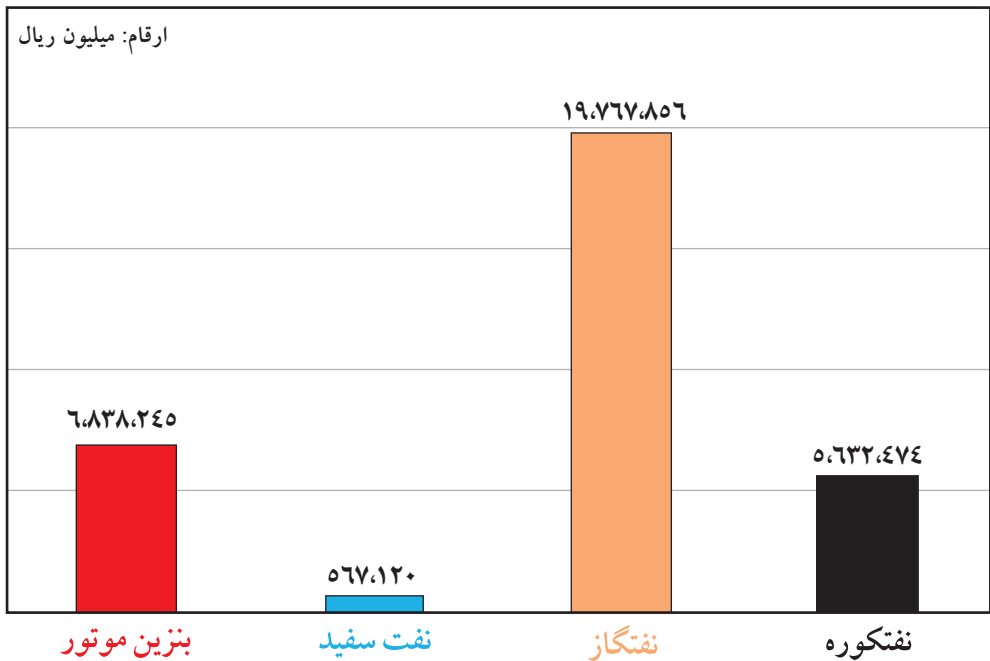
نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۱	۹۲			
اراک	۱،۱۹۳،۶۸۷	۳۷۳،۶۵۹	-۶۸/۷	۲۰۹،۱۷۰	۴،۴۴۵،۴۸۲
خمین	۴،۷۷۴	۵،۰۲۸	۵/۳	۲،۸۱۵	۵۹،۸۱۹
ساوه	۵۸،۲۱۴	۵۲،۸۷۳	-۹/۲	۲۹،۵۹۸	۶۲۹،۰۳۹
دلیجان	۴۲،۶۰۲	۴۱،۸۷۰	-۱/۷	۲۳،۴۳۸	۴۹۸،۱۳۴
جمع منطقه	۱،۲۹۹،۲۷۷	۴۷۳،۴۳۰	-۶۳/۶	۲۶۵،۰۲۰	۵،۶۳۲،۴۷۴



نمودار مقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان مرکزی در سال ۱۳۹۲



نمودار مقایسه ارزش ریالی بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره استان مرکزی در سال ۱۳۹۲



استان هرمزگان



وضعیت جغرافیائی استان

استان هرمزگان در سال ۱۳۴۶ تأسیس گردیده است. این استان با مساحتی در حدود ۷۰،۶۶۹ کیلومتر مربع ۴/۳ درصد از مساحت کل کشور را به خود اختصاص داده است و از نظر وسعت هشتمین استان کشور محسوب می‌گردد. جمعیت این استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۱،۵۷۸،۱۸۳ نفر برآورد گردیده که ۲/۱ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می‌شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۲۲ نفر در هر کیلومتر مربع می‌باشد.

مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۲ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۳۷۸۶ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۴/۴ درصد مصرف کل کشور را شامل می‌شود و استان را در رتبه ۸ قرار داده است. از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۷۲۲ میلیون لیتر بنزین موتور (۲/۹ درصد کل کشور)، ۲۴ میلیون لیتر نفت سفید (۰/۶ درصد کل کشور)، ۱۷۷۱ میلیون لیتر نفتگاز (۴/۶ درصد کل کشور) و ۱۲۶۱ میلیون لیتر نفتکوره (۶/۸ درصد کل کشور) بوده است. سرانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۴۵۷ لیتر بوده که از این جهت استان در رتبه ۱ قرار گرفته است.

ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان

مجموع یارانه چهار فرآورده عمده استان در سال ۱۳۸۸ بالغ بر ۹۷۹۹ میلیارد ریال (معادل ۱۰۵۳ میلیون مجموع ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۲۵۷۲ میلیون دلار معادل ۵۴،۶۶۴ میلیارد ریال) بوده است. که از این میزان سهم بنزین موتور ۵۲۰ میلیون دلار (۲/۹ درصد کل کشور)، نفت سفید ۱۸ میلیون دلار (۰/۶ درصد کل کشور)، نفتگاز ۱۳۲۸ میلیون دلار (۴/۶ درصد کل کشور)، نفتکوره ۷۰۶ میلیون دلار (۶/۸ درصد کل کشور) بوده است.

برخی از مصرف کنندگان عمده انرژی استان

- نیروگاه هرمزگان - نیروگاههای بخاری و گازی بندرعباس
- سیمان هرمزگان - سیمان قشم



میزان مصرف و ارزش دلاری بنزین موتور

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۱	۹۲		هزار دلار	میلیون ریال
بندرعباس	۳۶۲،۶۸۱	۴۰۹،۰۱۳	۱۲/۸	۲۹۴،۴۸۹	۶،۲۵۸،۷۸۲
قشم	۷۴،۷۶۴	۸۶،۰۶۴	۱۵/۱	۶۱،۹۶۶	۱،۳۱۶،۹۶۵
بندرلنگه	۷۷،۱۰۹	۸۶،۲۵۴	۱۱/۹	۶۲،۱۰۳	۱،۳۱۹،۸۷۳
لاوان	۱،۸۹۴	۱،۸۱۰	-۴/۴	۱،۳۰۳	۲۷،۶۹۷
کیش	۳۰،۲۷۵	۳۳،۳۸۵	۱۰/۳	۲۴،۰۳۷	۵۱۰،۸۶۳
ابوموسی	۷۵۵	۷۱۲	-۵/۷	۵۱۳	۱۰،۸۹۵
میناب	۹۲،۲۲۵	۱۰۴،۵۹۵	۱۳/۴	۷۵،۳۰۸	۱،۶۰۰،۵۲۹
جمع منطقه	۶۳۹،۷۰۳	۷۲۱،۸۳۳	۱۲/۸	۵۱۹،۷۲۰	۱۱،۰۴۵،۶۰۴

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۱	۹۲		هزار دلار	میلیون ریال
بندرعباس	۹،۶۶۰	۱۳،۱۱۲	۳۵/۷	۹،۸۳۴	۲۰۹،۰۰۲
قشم	*	*	۰/۰	*	*
بندرلنگه	۷،۲۵۶	۷،۵۰۰	۳/۴	۵،۶۲۵	۱۱۹،۵۴۸
لاوان	۹	۱۲	۳۳/۳	۹	۱۹۱
کیش	*	*	۰/۰	*	*
ابوموسی	*	*	۰/۰	*	*
میناب	۳،۸۶۳	۳،۷۱۱	-۳/۹	۲،۷۸۳	۵۹،۱۵۲
جمع منطقه	۲۰،۷۸۸	۲۴،۳۳۵	۱۷/۱	۱۸،۲۵۱	۳۸۷،۸۹۴



میزان مصرف و ارزش دلاری نفتگاز

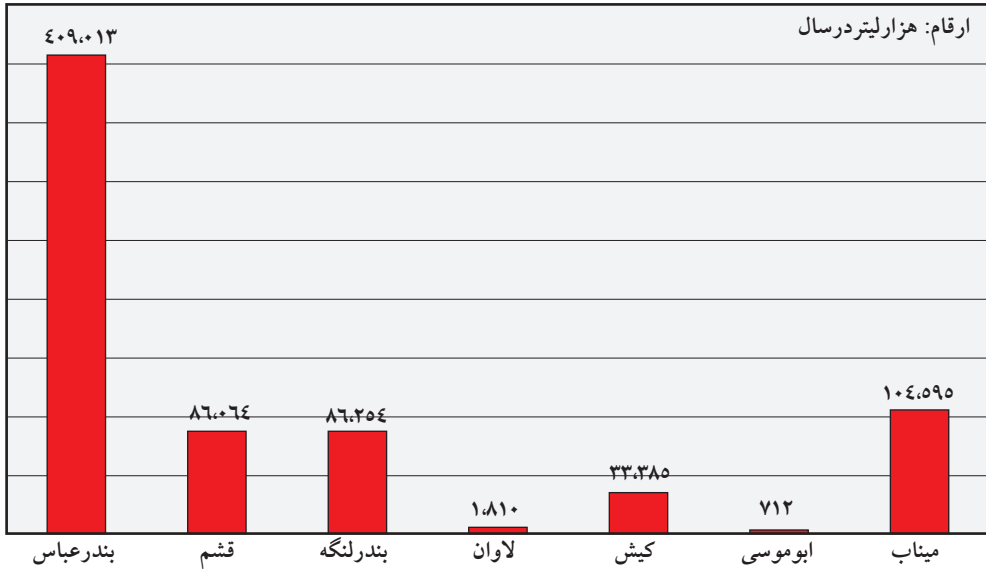
نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۱	۹۲			
بندرعباس	۱،۱۱۸،۲۱۰	۱،۰۷۲،۷۵۵	-۴/۱	۸۰۴،۵۶۶	۱۷،۰۹۹،۴۴۷
قشم	۱۱۵،۱۰۴	۱۱۹،۸۶۴	۴/۱	۸۹،۸۹۸	۱،۹۱۰،۶۰۲
بندرلنگه	۲۲۷،۷۱۲	۲۴۹،۳۳۹	۹/۵	۱۸۷،۰۰۴	۳،۹۷۴،۴۰۱
لاوان	۳،۸۶۰	۳،۳۵۱	-۱۵/۸	۲،۴۳۸	۵۱،۸۲۰
کیش	۹۷،۴۰۵	۱۷۱،۲۸۷	۷۵/۹	۱۲۸،۴۶۵	۲،۷۳۰،۲۷۲
ابوموسی	۱۳،۸۰۳	۱۳،۲۸۴	-۳/۸	۹،۹۶۳	۲۱۱،۷۴۴
میناب	۱۳۸،۳۴۵	۱۴۱،۴۷۶	۲/۳	۱۰۶،۱۰۷	۲،۲۵۵،۰۹۲
جمع منطقه	۱،۷۱۴،۴۳۹	۱،۷۷۱،۲۵۶	۳/۳	۱،۳۲۸،۴۴۲	۲۸،۲۳۳،۳۷۸

میزان مصرف و ارزش دلاری نفتکوره

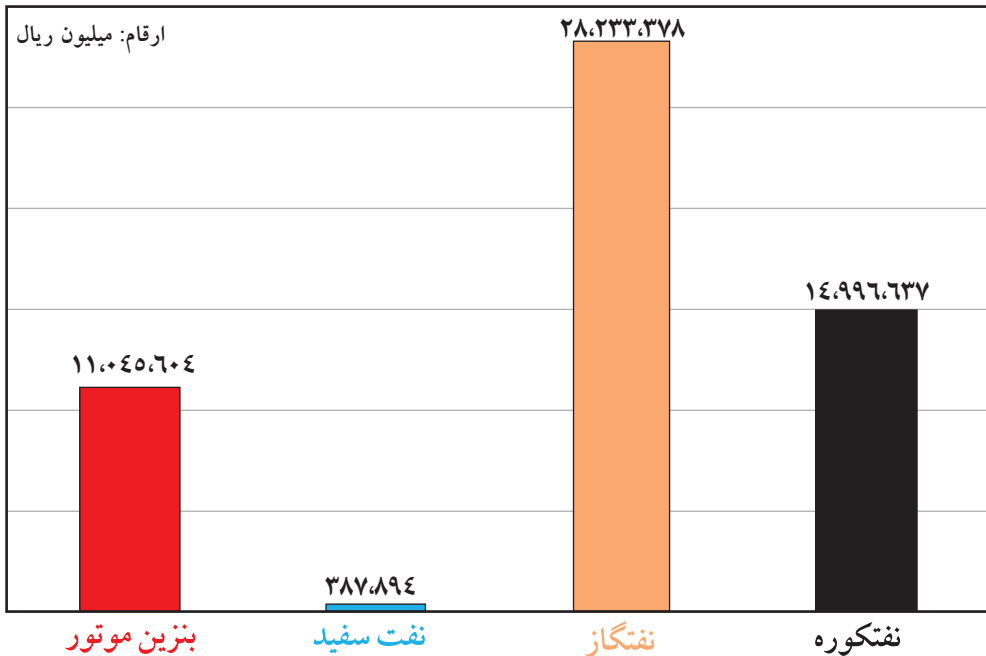
نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۱	۹۲			
بندرعباس	۱،۲۳۷،۹۵۵	۱،۳۴۵،۹۴۸	+۰/۶	۶۹۷،۴۶۶	۱۴،۸۲۳،۲۴۷
قشم	۲۹،۵۷۵	۶،۳۵۰	-۷۸/۵	۳،۵۵۵	۷۵،۵۴۷
بندرلنگه	۵،۱۹۶	۵،۸۹۹	۱۳/۵	۳،۳۰۲	۷۰،۱۸۱
لاوان	*	*	+۰/۰	*	*
کیش	*	*	+۰/۰	*	*
ابوموسی	*	*	+۰/۰	*	*
میناب	۲،۴۰۰	۲،۳۲۵	-۳/۱	۱،۳۰۲	۲۷،۶۶۱
جمع منطقه	۱،۲۷۵،۱۲۶	۱،۲۶۰،۵۲۲	-۱/۱	۷۰۵،۶۲۴	۱۴،۹۹۶،۶۳۷



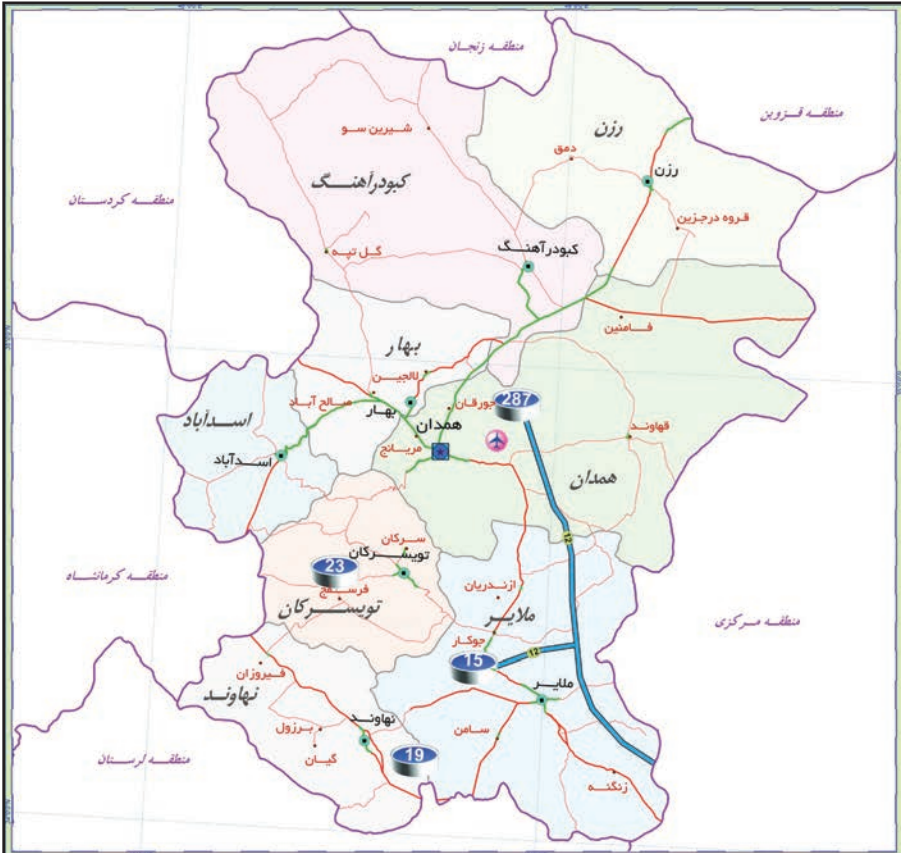
نمودار مقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان هرمزگان در سال ۱۳۹۲



نمودار مقایسه ارزش ریالی بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره استان هرمزگان در سال ۱۳۹۲



استان همدان



شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی
منطقه همدان

راهنما LEGEND

- | | | | |
|--|--------------------------|--|--------------------------------|
| | Pipeline Diameter (inch) | | مرکز منطقه و استان |
| | Zone Boundaries | | مرکز ناحیه و شهرستان |
| | Region Boundaries | | مرکز شهرستان |
| | Railways | | نقاط شهری |
| | Highway | | انبار نفت (میلیون لیتر) |
| | Main Road | | مرکز سوخت‌گیری هوایی |
| | Side Road | | خطوط لوله حمل فرآورده‌های نفتی |





وضعیت جغرافیائی استان

استان همدان در سال ۱۳۵۲ تأسیس گردیده است. این استان با مساحتی در حدود ۱۹,۳۶۸ کیلومتر مربع ۱/۲ درصد از مساحت کل کشور را به خود اختصاص داده است و از نظر وسعت بیست و سومین استان کشور محسوب می گردد. جمعیت این استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۱,۷۵۸,۲۶۸ نفر برآورد گردیده که ۲/۳ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۹۱ نفر در هر کیلومتر مربع می باشد.

مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۲ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۱۷۸۲ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۲/۱ درصد مصرف کل کشور را شامل می شود و استان را در رتبه ۱۸ قرار داده است.

از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۴۳۸ میلیون لیتر بنزین موتور (۱/۸ درصد کل کشور)، ۷۰ میلیون لیتر نفت سفید (۱/۶ درصد کل کشور)، ۵۸۲ میلیون لیتر نفتگاز (۱/۵ درصد کل کشور) و ۶۸۷ میلیون لیتر نفتکوره (۳/۷ درصد کل کشور) بوده است.

سرانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۲۴۹ لیتر بوده که از این جهت استان در رتبه ۲۶ قرار گرفته است.

ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان

مجموع ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۱۱۸۹ میلیون دلار معادل (۲۵,۲۷۱ میلیارد ریال) بوده است. که از این میزان سهم بنزین موتور ۳۱۵ میلیون دلار (۱/۸ درصد کل کشور)، نفت سفید ۵۳ میلیون دلار (۱/۶ درصد کل کشور)، نفتگاز ۴۳۷ میلیون دلار (۱/۵ درصد کل کشور)، نفتکوره ۳۸۵ میلیون دلار (۳/۷ درصد کل کشور) بوده است.

برخی از مصرف کنندگان عمده انرژی استان

- نیروگاه شهید مفتاح
- سیمان هگمتان - سیمان اکباتان



میزان مصرف و ارزش دلاری بنزین موتور

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۱	۹۲		هزار دلار	میلیون ریال
همدان	۱۸۶،۴۰۰	۱۹۸،۰۵۲	۶/۳	۱۴۲،۵۹۷	۳،۰۳۰،۶۲۳
ملایر	۶۹،۵۸۲	۷۳،۵۱۳	۵/۶	۵۲،۹۲۹	۱،۱۲۴،۹۰۸
نهاوند	۳۵،۰۴۵	۳۶،۰۳۷	۲/۸	۲۵،۹۴۷	۵۵۱،۴۴۴
تویسرکان	۱۹،۵۹۶	۱۹،۶۳۲	۰/۲	۱۴،۱۳۵	۳۰۰،۴۱۲
اسداباد	۲۱،۳۶۶	۲۱،۶۵۷	۱/۴	۱۵،۵۹۳	۳۳۱،۳۹۹
بهار	۳۲،۲۵۴	۳۴،۷۶۶	۷/۸	۲۵،۰۳۲	۵۳۱،۹۹۵
رزن	۲۳،۲۲۰	۲۴،۳۵۰	۴/۹	۱۷،۵۳۲	۳۷۲،۶۰۸
کبودرآهنگ	۲۸،۵۷۶	۲۹،۷۹۲	۴/۳	۲۱،۴۵۰	۴۵۵،۸۸۲
جمع منطقه	۴۱۶،۰۳۹	۴۳۷،۷۹۹	۵/۲	۳۱۵،۲۱۵	۶،۶۹۹،۲۷۰

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۱	۹۲		هزار دلار	میلیون ریال
همدان	۱۴،۹۴۳	۱۰،۶۰۴	-۲۹/۰	۷،۹۵۳	۱۶۹،۰۲۵
ملایر	۵،۹۸۲	۴،۸۸۲	-۱۸/۴	۳،۶۶۲	۷۷،۸۱۸
نهاوند	۹،۶۴۸	۷،۰۵۰	-۲۶/۹	۵،۲۸۸	۱۱۲،۳۷۵
تویسرکان	۴،۹۰۳	۳،۸۵۷	-۲۱/۳	۲،۸۹۳	۶۱،۴۸۰
اسداباد	۶،۴۸۹	۶،۲۴۳	-۳/۸	۴،۶۸۲	۹۹،۵۱۲
بهار	۱۳،۱۰۲	۱۲،۵۹۰	-۳/۹	۹،۴۴۳	۲۰۰،۶۸۱
رزن	۴،۷۸۸	۳،۸۰۷	-۲۰/۵	۲،۸۵۵	۶۰،۶۸۳
کبودرآهنگ	۲۲،۱۵۸	۲۱،۱۶۷	-۴/۵	۱۵،۸۷۵	۳۳۷،۳۹۷
جمع منطقه	۸۲،۰۱۳	۷۰،۲۰۰	-۱۴/۴	۵۲،۶۵۰	۱،۱۱۸،۹۷۰



میزان مصرف و ارزش دلاری نفتگاز

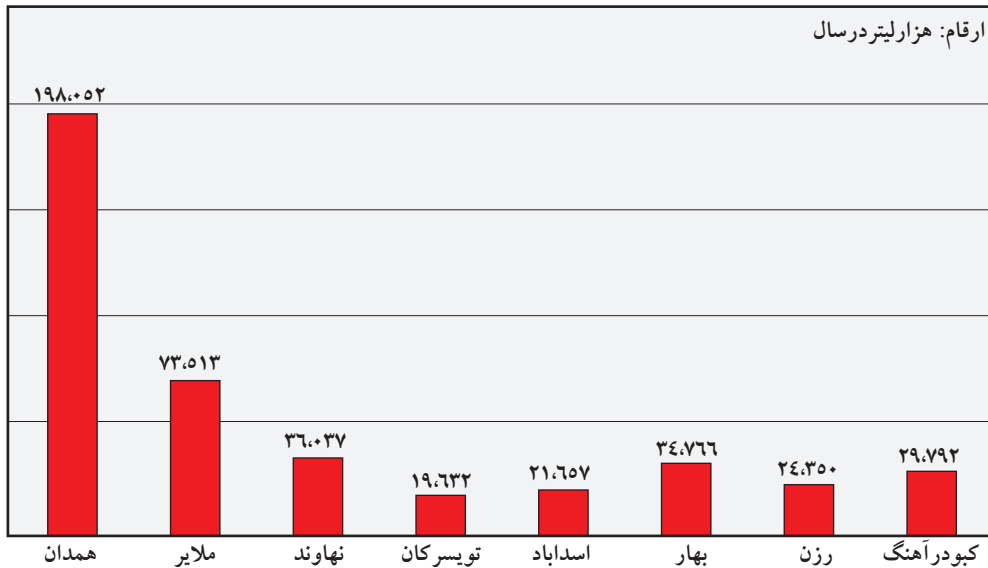
نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۱	۹۲		هزار دلار	میلیون ریال
همدان	۱۶۴،۷۰۵	۱۶۹،۵۷۱	۳/۰	۱۲۷،۱۷۸	۲،۷۰۲،۹۱۹
ملایر	۸۲،۳۴۰	۸۳،۹۷۴	۲/۰	۶۲،۹۸۱	۱،۳۳۸،۵۲۵
نهبوند	۳۳،۶۲۱	۳۶،۳۸۳	۸/۲	۲۷،۲۸۷	۵۷۹،۹۳۶
تویسرکان	۱۹،۵۷۹	۱۸،۵۳۶	-۵/۳	۱۳،۹۰۲	۲۹۵،۴۵۹
اسداباد	۴۰،۲۹۱	۴۳،۶۹۰	۸/۴	۳۲،۷۶۸	۶۹۶،۴۰۸
بهار	۷۸،۰۷۱	۸۲،۶۵۷	۵/۹	۶۱،۹۹۳	۱،۳۱۷،۵۳۲
رزن	۶۵،۸۳۸	۷۱،۱۵۸	۸/۱	۵۳،۳۶۹	۱،۱۳۴،۲۴۱
کیبودرآهنگ	۷۴،۶۶۰	۷۶،۰۳۵	۱/۸	۵۷،۰۲۶	۱،۲۱۱،۹۷۹
جمع منطقه	۵۵۹،۱۰۵	۵۸۲،۰۰۴	۴/۱	۴۳۶،۵۰۳	۹،۲۷۶،۹۹۸

میزان مصرف و ارزش دلاری نفتکوره

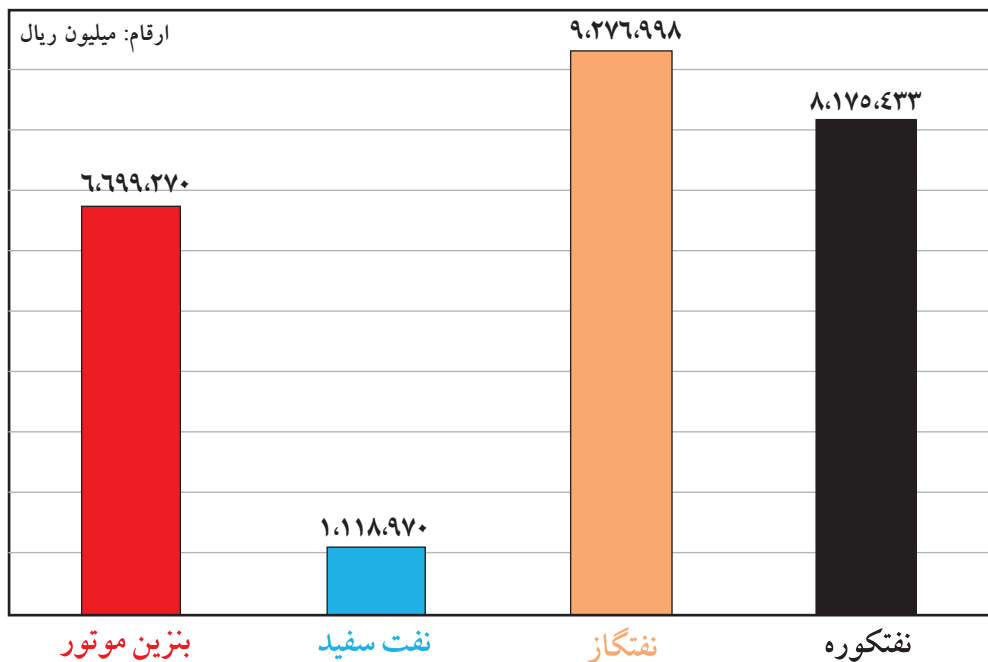
نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۱	۹۲		هزار دلار	میلیون ریال
همدان	۶۶۷،۸۸۱	۶۲۷،۷۰۰	-۶/۰	۳۵۱،۳۷۹	۷،۴۶۷،۸۵۰
ملایر	۱،۹۳۳	۱،۰۴۹	-۴۵/۷	۵۸۷	۱۲،۴۸۰
نهبوند	۲۶،۱۴۰	۱۴،۳۰۸	-۴۵/۳	۸،۰۰۹	۱۷۰،۲۲۵
تویسرکان	۱،۰۷۲	۴۲۹	-۶۰/۰	۲۴۰	۵،۱۰۴
اسداباد	۳۲	۱۰۴	۲۲۵/۰	۵۸	۱،۲۳۷
بهار	۱،۹۳۴	۳،۹۴۶	۱۰۴/۰	۲،۲۰۹	۴۶،۹۴۶
رزن	۳۸،۳۸۹	۳۷،۸۷۱	-۱/۳	۲۱،۲۰۰	۴۵۰،۵۵۷
کیبودرآهنگ	۱،۳۵۲	۱،۷۶۸	۳۰/۸	۹۹۰	۲۱،۰۳۴
جمع منطقه	۷۳۸،۷۳۳	۶۸۷،۱۷۵	-۷/۰	۳۸۴،۶۷۲	۸،۱۷۵،۴۳۳



نمودار مقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان همدان در سال ۱۳۹۲



نمودار مقایسه ارزش ریالی بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره استان همدان در سال ۱۳۹۲



وضعیت جغرافیائی استان

استان یزد در سال ۱۳۵۲ تأسیس گردیده است. این استان با مساحتی در حدود ۱۲۹،۲۸۵ کیلومتر مربع ۷/۹ درصد از مساحت کل کشور را به خود اختصاص داده است و از نظر وسعت چهارمین استان کشور محسوب می‌گردد. جمعیت این استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۱،۰۷۴،۴۲۸ نفر برآورد گردیده که ۱/۴ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می‌شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۸ نفر در هر کیلومتر مربع می‌باشد.

مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۲ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۲۴۱۱ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۲/۸ درصد مصرف کل کشور را شامل می‌شود و استان را در رتبه ۱۵ قرار داده است.

از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۴۴۶ میلیون لیتر بنزین موتور (۱/۸ درصد کل کشور)، ۶۴ میلیون لیتر نفت سفید (۱/۵ درصد کل کشور)، ۱۶۰۹ میلیون لیتر نفتگاز (۴/۲ درصد کل کشور) و ۲۸۴ میلیون لیتر نفتکوره (۱/۵ درصد کل کشور) بوده است.

سرانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۴۱۵ لیتر بوده که از این جهت استان در رتبه ۵ قرار گرفته است.

ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان

مجموع ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان در سال ۱۳۹۲ بالغ بر ۱۷۳۵ میلیون دلار معادل (۳۶،۸۷۴ میلیارد ریال) بوده است. که از این میزان سهم بنزین موتور ۳۲۱ میلیون دلار (۱/۸ درصد کل کشور)، نفت سفید ۴۸ میلیون دلار (۱/۵ درصد کل کشور)، نفتگاز ۱۲۰۷ میلیون دلار (۴/۲ درصد کل کشور)، نفتکوره ۱۵۹ میلیون دلار (۱/۵ درصد کل کشور) بوده است.

برخی از مصرف کنندگان عمده انرژی استان

- نیروگاههای گازی و سیکل ترکیبی یزد- نیروگاه شیرکوه
- سیمان بهروک



میزان مصرف و ارزش دلاری بنزین موتور

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۱	۹۲		هزار دلار	میلیون ریال
یزد	۲۴۴،۹۱۰	۲۶۷،۳۹۳	۹/۲	۱۹۲،۵۲۳	۴،۰۹۱،۶۹۰
تفت	۲۴،۹۳۲	۲۷،۱۲۳	۸/۸	۱۹،۵۲۹	۴۱۵،۰۴۰
ابركوه	۱۷،۶۹۳	۱۹،۵۸۰	۱۰/۷	۱۴،۰۹۸	۲۹۹،۶۱۶
اردكان	۵۶،۴۶۱	۶۱،۰۹۳	۸/۲	۴۳،۹۸۷	۹۳۴،۸۵۵
بافق	۲۲،۴۷۷	۲۴،۲۷۴	۸/۰	۱۷،۴۷۷	۳۷۱،۴۴۵
مهریز	۴۱،۵۰۰	۴۶،۷۵۱	۱۲/۷	۳۳،۶۶۱	۷۱۵،۳۹۱
جمع منطقه	۴۰۷،۹۷۳	۴۴۶،۲۱۴	۹/۴	۳۳۱،۲۷۴	۶،۸۲۸،۰۳۸

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۱	۹۲		هزار دلار	میلیون ریال
یزد	۸،۳۱۳	۶،۱۵۲	-۲۶/۰	۴،۶۱۴	۹۸،۰۶۱
تفت	۱۷،۲۷۲	۱۴،۹۷۲	-۱۳/۳	۱۱،۲۲۹	۲۳۸،۶۵۰
ابركوه	۱،۹۰۶	۱،۳۱۷	-۳۰/۹	۹۸۸	۲۰،۹۹۳
اردكان	۳،۲۷۹	۴،۴۳۶	۳۵/۳	۳،۳۲۷	۷۰،۷۰۹
بافق	۲۱،۳۶۲	۲۲،۱۷۴	۳/۸	۱۶،۶۳۱	۳۵۳،۴۴۸
مهریز	۱۴،۰۰۸	۱۴،۴۷۳	۳/۳	۱۰،۸۵۵	۲۳۰،۶۹۶
جمع منطقه	۶۶،۱۴۰	۶۳،۵۲۴	-۴/۰	۴۷،۶۴۳	۱،۰۱۲،۵۵۷



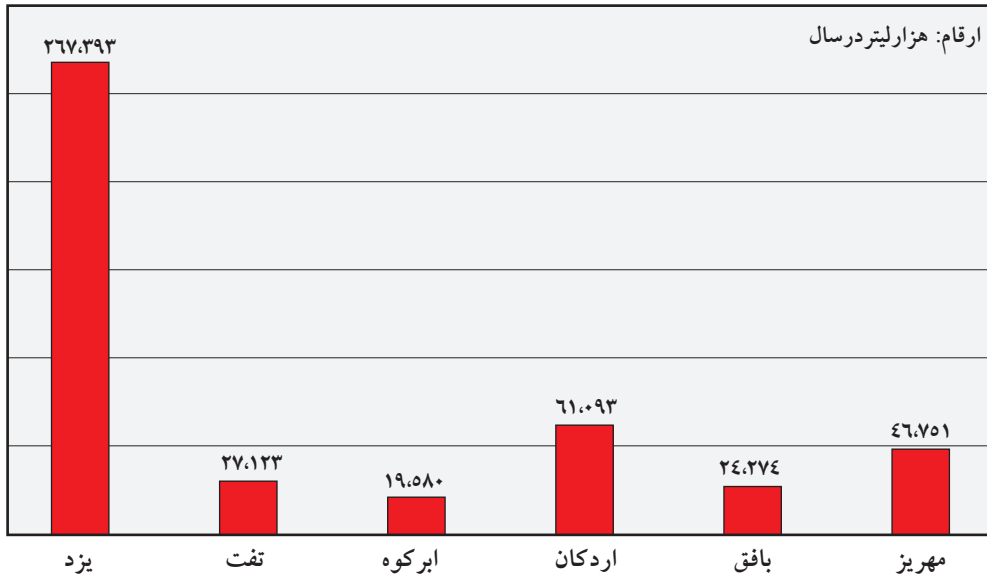
میزان مصرف و ارزش دلاری نفتگاز

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۱	۹۲			
یزد	۶۵۸،۲۰۲	۹۳۲،۸۳۸	۴۱/۷	۶۹۹،۶۳۹	۱۴،۸۶۹،۲۰۵
تفت	۹۲،۲۳۰	۸۵،۳۲۳	-۷/۵	۶۳،۹۹۲	۱،۳۶۰،۰۲۷
ابركوه	۴۱،۷۷۲	۶۲،۹۰۴	۵۰/۶	۴۷،۱۷۸	۱،۰۰۲،۶۷۴
اردكان	۱۵۵،۳۴۹	۱۵۷،۲۵۱	۱/۲	۱۱۷،۹۳۸	۲،۵۰۶،۵۴۲
بافق	۹۱،۱۱۹	۱۰۰،۱۱۵	۹/۹	۷۵،۰۸۶	۱،۵۹۵،۸۰۸
مهریز	۲۰۸،۱۶۴	۲۷۰،۹۶۱	۳۰/۲	۲۰۳،۲۲۱	۴،۳۱۹،۰۵۱
جمع منطقه	۱،۲۴۶،۸۳۶	۱،۶۰۹،۳۹۲	۲۹/۱	۱،۲۰۷،۰۴۴	۲۵،۶۵۳،۳۰۶

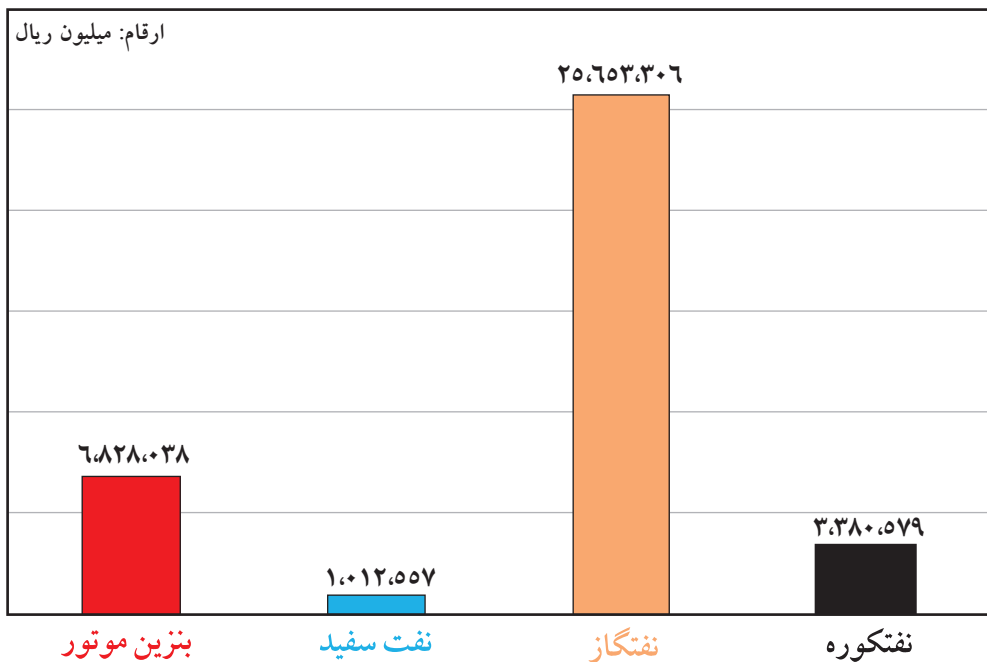
میزان مصرف و ارزش دلاری نفتگاز

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۱	۹۲			
یزد	۲۴۲،۹۶۰	۲۱۰،۵۸۳	-۱۳/۳	۱۱۷،۸۸۲	۲،۵۰۵،۳۴۰
تفت	۴،۳۴۷	۴،۳۵۳	۰/۱	۲،۴۳۷	۵۱،۷۸۸
ابركوه	۹۶۴	۷۵۷	-۲۱/۵	۴۲۴	۹،۰۰۶
اردكان	۲۳،۷۷۱	۲۰،۹۰۵	-۱۲/۱	۱۱،۷۰۲	۲۴۸،۷۱۰
بافق	۴،۲۲۳	۴،۲۷۳	۱/۲	۲،۳۹۲	۵۰،۸۳۷
مهریز	۴۷،۶۵۷	۴۳،۲۷۹	-۹/۲	۲۴،۲۲۷	۵۱۴،۸۹۷
جمع منطقه	۳۲۳،۹۲۲	۲۸۴،۱۵۰	-۱۲/۳	۱۵۹،۰۶۴	۳،۳۸۰،۵۷۹

نمودارمقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان یزد در سال ۱۳۹۲



نمودارمقایسه ارزش ریالی بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره استان یزد در سال ۱۳۹۲





فصل هجدهم

تولید و مصرف انرژی‌های اولیه در جهان



سرانه مصرف انرژی های اولیه در سال ۲۰۱۳

ارقام: معادل میلیون تن نفت خام

رتبه	نام کشور	مصرف انرژی های اولیه	جمعیت (میلیون نفر)	سرانه مصرف انرژی اولیه (تن نفت خام / نفر)
۱	قطر	۳۱/۸	۲/۲	۱۴/۵
۲	سنگاپور	۷۵/۷	۵/۴	۱۴/۰
۳	کویت	۳۷/۸	۳/۵	۱۰/۸
۴	امارات متحده عربی	۹۷/۱	۹/۳	۱۰/۴
۵	کانادا	۳۳۲/۹	۳۵/۳	۹/۴
۶	نروژ	۴۵/۰	۵/۱	۸/۸
۷	عربستان سعودی	۲۲۷/۷	۳۰/۱	۷/۶
۸	ایالات متحده آمریکا	۲۲۶۵/۸	۳۱۶/۲	۷/۲
۹	بلژیک	۶۱/۷	۱۱/۲	۵/۵
۱۰	کره جنوبی	۲۷۱/۳	۵۰/۲	۵/۴
۱۱	سوئد	۵۱/۰	۹/۶	۵/۳
۱۲	هلند	۸۶/۸	۱۶/۸	۵/۲
۱۳	ترکمنستان	۲۶/۳	۵/۲	۵/۱
۱۴	استرالیا	۱۱۶/۰	۲۳/۱	۵/۰
۱۵	روسیه	۶۹۹/۰	۱۴۳/۵	۴/۹
۱۶	فنلاند	۲۶/۱	۵/۴	۴/۸
۱۷	تایوان	۱۱۰/۹	۲۳/۴	۴/۷
۱۸	نیوزلند	۱۹/۸	۴/۵	۴/۴
۱۹	آلمان	۳۲۵/۰	۸۰/۶	۴/۰
۲۰	اتریش	۳۴/۰	۸/۵	۴/۰
۲۱	جمهوری چک	۴۱/۹	۱۰/۵	۴/۰
۲۲	فرانسه	۲۴۸/۴	۶۳/۹	۳/۹
۲۳	هنگ کنگ	۲۷/۹	۷/۲	۳/۹
۲۴	سوئیس	۳۰/۲	۸/۱	۳/۷
۲۵	ژاپن	۴۷۴/۰	۱۲۷/۳	۳/۷
۲۶	قزاقستان	۶۲/۰	۱۷/۰	۳/۶
۲۷	ایران	۲۴۳/۹	۷۵/۱	۳/۲
۲۸	دانمارک	۱۸/۱	۵/۶	۳/۲
۲۹	انگلستان	۲۰۰/۰	۶۴/۱	۳/۱
۳۰	اسلواکی	۱۶/۶	۵/۴	۳/۱
۳۱	ایرلند	۱۳/۳	۴/۶	۲/۹
۳۲	اسپانیا	۱۳۳/۷	۴۶/۶	۲/۹
۳۳	ونزوئلا	۸۲/۹	۲۹/۷	۲/۸

سرنانه مصرف انرژی های اولیه در سال ۲۰۱۳

ارقام: معادل میلیون تن نفت خام

رتبه	نام کشور	مجموع مصرف انرژی های اولیه	جمعیت (هزار نفر)	سرنانه مصرف انرژی اولیه (تن نفت خام / نفر)
۳۴	مالزی	۸۱/۱	۲۹/۸	۲/۷
۳۵	بلاروس	۲۵/۳	۹/۵	۲/۷
۳۶	ایتالیا	۱۵۸/۸	۵۹/۸	۲/۷
۳۷	لهستان	۹۹/۹	۳۸/۵	۲/۶
۳۸	اوکراین	۱۱۷/۵	۴۵/۵	۲/۶
۳۹	یونان	۲۷/۲	۱۱/۱	۲/۵
۴۰	بلغارستان	۱۷/۱	۷/۳	۲/۳
۴۱	آفریقای جنوبی	۱۲۲/۴	۵۳/۰	۲/۳
۴۲	پرتغال	۲۳/۸	۱۰/۵	۲/۳
۴۳	چین	۲۸۵۲/۴	۱,۳۵۷/۴	۲/۱
۴۴	مجارستان	۲۰/۴	۹/۹	۲/۱
۴۵	آرژانتین	۸۴/۵	۴۱/۳	۲/۰
۴۶	شیلی	۳۴/۶	۱۷/۶	۲/۰
۴۷	لیتوانی	۵/۷	۳/۰	۱/۹
۴۸	تایلند	۱۱۵/۶	۶۶/۲	۱/۷
۴۹	ترکیه	۱۲۲/۸	۷۶/۱	۱/۶
۵۰	مکزیک	۱۸۸/۰	۱۱۷/۶	۱/۶
۵۱	ازبکستان	۴۷/۸	۳۰/۲	۱/۶
۵۲	رومانی	۳۳/۰	۲۱/۳	۱/۵
۵۳	برزیل	۲۸۴/۰	۱۹۵/۵	۱/۵
۵۴	آذربایجان	۱۲/۷	۹/۴	۱/۴
۵۵	الجزیره	۴۶/۶	۳۸/۳	۱/۲
۵۶	مصر	۸۶/۸	۸۴/۷	۱/۰
۵۷	اکوادور	۱۴/۷	۱۵/۸	۰/۹
۵۸	کلمبیا	۳۸/۰	۴۸/۰	۰/۸
۵۹	پرو	۲۱/۸	۳۰/۵	۰/۷
۶۰	اندونزی	۱۶۸/۷	۲۴۸/۵	۰/۷
۶۱	ویتنام	۵۴/۴	۸۹/۷	۰/۶
۶۲	هند	۵۹۵/۰	۱,۲۷۶/۵	۰/۵
۶۳	پاکستان	۶۹/۶	۱۹۰/۷	۰/۴
۶۴	فیلیپین	۳۱/۸	۹۶/۲	۰/۳
۶۵	بنگلادش	۲۶/۷	۱۵۶/۶	۰/۲



رتبه بندی کشورهای جهان بر اساس مجموع مصرف انرژی های اولیه در سال ۲۰۱۳ ارقام: معادل میلیون تن نفت خام

رتبه	نام کشور	نفت خام	گاز طبیعی	ذغال سنگ	انرژی هسته ای	انرژی برق - آبی	انرژی های تجدید پذیر	جمع کل
۱	چین	۵۰۷/۴	۱۴۵/۵	۱۹۲۵/۳	۲۵/۰	۲۰۶/۳	۴۲/۹	۲۸۵۲/۴
۲	ایالات متحده آمریکا	۸۳۱/۰	۶۷۱/۰	۴۵۵/۷	۱۸۷/۹	۶۱/۵	۵۸/۶	۲۲۶۵/۸
۳	روسیه	۱۵۳/۱	۳۷۲/۱	۹۳/۵	۳۹/۱	۴۱/۰	۰/۱	۶۹۹/۰
۴	هند	۱۷۵/۲	۴۶/۳	۳۲۴/۳	۷/۵	۲۹/۸	۱۱/۷	۵۹۵/۰
۵	ژاپن	۲۰۸/۹	۱۰۵/۲	۱۲۸/۶	۳/۳	۱۸/۶	۹/۴	۴۷۴/۰
۶	کانادا	۱۰۳/۵	۹۳/۱	۲۰/۳	۲۳/۱	۸۸/۶	۴/۳	۳۳۲/۹
۷	آلمان	۱۱۲/۱	۷۵/۳	۸۱/۳	۲۲/۰	۴/۶	۲۹/۷	۳۲۵/۰
۸	برزیل	۱۳۲/۷	۳۳/۹	۱۳/۷	۳/۳	۸۷/۲	۱۳/۲	۲۸۴/۰
۹	کره جنوبی	۱۰۸/۴	۴۷/۳	۸۱/۹	۳۱/۴	۱/۳	۱/۰	۲۷۱/۳
۱۰	فرانسه	۸۰/۳	۳۸/۶	۱۲/۲	۹۵/۹	۱۵/۵	۵/۹	۲۴۸/۴
۱۱	ایران	۹۲/۹	۱۴۶/۰	۰/۷	۰/۹	۳/۴	۰/۱	۲۴۳/۹
۱۲	عربستان سعودی	۱۳۵/۰	۹۲/۷	-	-	-	-	۲۲۷/۷
۱۳	انگلستان	۶۹/۸	۶۵/۸	۳۶/۵	۱۶/۰	۱/۱	۱۰/۹	۲۰۰/۰
۱۴	مکزیک	۸۹/۷	۷۴/۵	۱۲/۴	۲/۷	۶/۲	۲/۵	۱۸۸/۰
۱۵	اندونزی	۷۳/۸	۳۴/۶	۵۴/۴	-	۳/۵	۲/۳	۱۶۸/۷
۱۶	ایتالیا	۶۱/۸	۵۷/۸	۱۴/۶	-	۱۱/۶	۱۳/۰	۱۵۸/۸
۱۷	اسپانیا	۵۹/۳	۲۶/۱	۱۰/۳	۱۲/۸	۸/۳	۱۶/۸	۱۳۳/۷
۱۸	ترکیه	۳۳/۱	۴۱/۱	۳۳/۰	-	۱۳/۴	۲/۲	۱۲۲/۸
۱۹	آفریقای جنوبی	۲۷/۲	۳/۵	۸۸/۲	۳/۱	۰/۳	۰/۱	۱۲۲/۴
۲۰	اوکراین	۱۲/۲	۴۰/۵	۴۲/۶	۱۸/۸	۳/۱	۰/۳	۱۱۷/۵
۲۱	استرالیا	۴۷/۰	۱۶/۱	۴۵/۰	-	۴/۵	۳/۴	۱۱۶/۰
۲۲	تایلند	۵۰/۴	۴۷/۰	۱۶/۰	-	۱/۳	۱/۰	۱۱۵/۶
۲۳	تایوان	۴۳/۴	۱۴/۷	۴۱/۰	۹/۴	۱/۲	۱/۲	۱۱۰/۹
۲۴	لهستان	۲۴/۰	۱۵/۰	۵۶/۱	-	۰/۶	۴/۲	۹۹/۹
۲۵	امارات متحده عربی	۳۵/۶	۶۱/۵	-	-	-	^	۹۷/۱
۲۶	هلند	۴۱/۴	۳۳/۴	۸/۳	۰/۶	^	۳/۰	۸۶/۸
۲۷	مصر	۳۵/۷	۴۶/۳	۱/۵	-	۲/۹	۰/۴	۸۶/۸
۲۸	آرژانتین	۲۹/۴	۴۳/۲	۰/۷	۱/۴	۹/۲	۰/۷	۸۴/۵
۲۹	ونزوئلا	۳۶/۲	۲۷/۵	۰/۲	-	۱۹/۰	^	۸۲/۹
۳۰	مالزی	۳۱/۲	۳۰/۶	۱۷/۰	-	۲/۱	۰/۳	۸۱/۱
۳۱	سنگاپور	۶۵/۹	۹/۵	-	-	-	۰/۳	۷۵/۷
۳۲	پاکستان	۲۲/۰	۳۴/۷	۴/۴	۱/۱	۷/۴	^	۶۹/۶
۳۳	قزاقستان	۱۳/۸	۱۰/۳	۳۶/۱	-	۱/۸	^	۶۲/۰

رتبه‌بندی کشورهای جهان بر اساس مجموع مصرف انرژی‌های اولیه در سال ۲۰۱۳
 ارقام: معادل میلیون تن نفت خام

رتبه	نام کشور	نفت خام	گاز طبیعی	ذغال سنگ	انرژی هسته‌ای	انرژی برق - آبی	انرژی‌های تجدید پذیر	جمع کل
۳۴	بلژیک	۳۱/۰	۱۵/۱	۲/۹	۹/۶	۰/۱	۲/۸	۶۱/۷
۳۵	ویتنام	۱۷/۴	۸/۸	۱۵/۹	-	۱۲/۲	^	۵۴/۴
۳۶	سوئد	۱۴/۳	۱/۰	۱/۷	۱۵/۱	۱۳/۹	۵/۰	۵۱/۰
۳۷	ازبکستان	۳/۳	۴۰/۷	۱/۲	-	۲/۶	-	۴۷/۸
۳۸	الجزایر	۱۷/۵	۲۹/۱	-	-	^	۰/۱	۴۶/۶
۳۹	نروژ	۱۰/۶	۴/۰	۰/۷	-	۲۹/۲	۰/۵	۴۵/۰
۴۰	جمهوری چک	۸/۶	۷/۶	۱۶/۵	۷/۰	۰/۹	۱/۵	۴۱/۹
۴۱	کلمبیا	۱۳/۹	۹/۶	۴/۳	-	۱۰/۰	۰/۱	۳۸/۰
۴۲	کویت	۲۱/۸	۱۶/۰	-	-	-	-	۳۷/۸
۴۳	شیلی	۱۷/۶	۳/۹	۷/۴	-	۴/۴	۱/۴	۳۴/۶
۴۴	اتریش	۱۲/۵	۷/۶	۳/۶	-	۸/۴	۱/۹	۳۴/۰
۴۵	رومانی	۹/۰	۱۱/۲	۵/۶	۲/۶	۳/۴	۱/۱	۳۳/۰
۴۶	فیلیپین	۱۳/۷	۳/۰	۱۰/۵	-	۲/۲	۲/۴	۳۱/۸
۴۷	قطر	۸/۵	۲۳/۳	-	-	-	-	۳۱/۸
۴۸	سوئیس	۱۱/۸	۳/۳	۰/۱	۵/۹	۸/۶	۰/۵	۳۰/۲
۴۹	هنگ کنگ	۱۷/۷	۲/۴	۷/۸	-	-	^	۲۷/۹
۵۰	یونان	۱۴/۰	۳/۲	۷/۱	-	۱/۵	۱/۴	۲۷/۲
۵۱	بنگلادش	۵/۷	۱۹/۷	۱/۰	-	۰/۲	^	۲۶/۷
۵۲	ترکمنستان	۶/۳	۲۰/۰	-	-	^	-	۲۶/۳
۵۳	فنلاند	۸/۹	۲/۶	۳/۷	۵/۴	۲/۹	۲/۷	۲۶/۱
۵۴	بلاروس	۸/۷	۱۶/۵	۰/۱	-	^	۰/۱	۲۵/۳
۵۵	پرتغال	۱۰/۸	۳/۷	۲/۷	-	۳/۱	۳/۶	۲۳/۸
۵۶	ترینیداد و توباگو	۱/۸	۲۰/۲	-	-	-	^	۲۲/۰
۵۷	پرو	۱۰/۰	۵/۹	۰/۸	-	۴/۸	۰/۲	۲۱/۸
۵۸	مجارستان	۶/۰	۷/۷	۲/۷	۳/۵	^	۰/۵	۲۰/۴
۵۹	نیوزیلند	۷/۱	۴/۰	۱/۵	-	۵/۲	۲/۰	۱۹/۸
۶۰	دانمارک	۷/۸	۳/۴	۳/۲	-	^	۳/۷	۱۸/۱
۶۱	بلغارستان	۴/۱	۲/۴	۵/۹	۳/۲	۰/۹	۰/۶	۱۷/۱
۶۲	اسلواکی	۳/۵	۴/۹	۳/۱	۳/۶	۱/۲	۰/۳	۱۶/۶
۶۳	اکوادور	۱۱/۶	۰/۵	-	-	۲/۵	۰/۱	۱۴/۷
۶۴	ایرلند	۶/۷	۴/۰	۱/۳	-	۰/۱	۱/۱	۱۳/۳
۶۵	آذربایجان	۴/۶	۷/۸	^	-	۰/۳	-	۱۲/۷
۶۶	لیتوانی	۲/۷	۲/۴	۰/۲	-	۰/۱	۰/۲	۵/۷
	سایر کشورها	۲۹۲/۰	۱۰۴/۷	۵۹/۵	۱/۷	۸۱/۶	۵/۸	۵۴۵/۴
	جمع کل جهان	۴۱۸۵/۱	۳۰۲۰/۴	۳۸۲۶/۷	۵۶۳/۲	۸۵۵/۸	۲۷۹/۳	۱۲۷۳۰/۴



مصرف نفت خام جهان طی سال های ۲۰۱۳-۲۰۰۴

ارقام: هزار بشکه در روز

رتبه	نام کشور	۲۰۰۴	۲۰۰۵	۲۰۰۶	۲۰۰۷	۲۰۰۸	۲۰۰۹	۲۰۱۰	۲۰۱۱	۲۰۱۲	۲۰۱۳
۱	ایالات متحده آمریکا	۲۰,۷۳۲	۲۰,۸۰۲	۲۰,۶۸۷	۲۰,۶۸۰	۱۹,۴۹۰	۱۸,۷۷۱	۱۹,۱۸۰	۱۸,۸۸۲	۱۸,۴۹۰	۱۸,۸۸۷
۲	چین	۶,۷۴۰	۶,۹۴۵	۷,۵۰۰	۷,۸۶۰	۷,۹۹۴	۸,۳۰۶	۹,۳۱۷	۹,۸۶۷	۱۰,۳۶۷	۱۰,۷۵۶
۳	ژاپن	۵,۳۰۸	۵,۳۹۱	۵,۲۱۰	۵,۰۵۳	۴,۸۸۲	۴,۴۲۲	۴,۴۷۴	۴,۴۷۰	۴,۷۰۹	۴,۵۵۱
۴	هند	۲,۵۵۶	۲,۶۰۶	۲,۷۳۷	۲,۹۴۱	۳,۰۷۷	۳,۲۳۷	۳,۳۱۹	۳,۴۸۸	۳,۶۸۵	۳,۷۲۷
۵	روسیه	۲,۶۶۰	۲,۶۷۹	۲,۷۶۱	۲,۷۷۷	۲,۸۶۲	۲,۷۷۲	۲,۸۹۲	۳,۰۸۹	۳,۲۱۲	۳,۳۱۳
۶	عربستان سعودی	۱,۹۱۳	۲,۰۱۲	۲,۰۸۳	۲,۲۰۱	۲,۳۷۶	۲,۵۹۲	۲,۸۰۳	۲,۸۴۷	۲,۹۸۹	۳,۰۷۵
۷	برزیل	۲,۰۰۰	۲,۰۹۷	۲,۱۳۴	۲,۲۸۶	۲,۴۳۹	۲,۴۶۷	۲,۶۶۹	۲,۷۳۰	۲,۸۰۷	۲,۹۷۳
۸	کره جنوبی	۲,۲۹۴	۲,۳۱۲	۲,۳۲۰	۲,۳۹۹	۲,۳۰۸	۲,۳۳۹	۲,۳۷۰	۲,۳۹۴	۲,۴۵۸	۲,۴۶۰
۹	کانادا	۲,۳۰۹	۲,۲۸۸	۲,۲۹۵	۲,۳۶۱	۲,۳۱۵	۲,۱۹۰	۲,۳۱۶	۲,۴۰۴	۲,۳۹۴	۲,۳۸۵
۱۰	آلمان	۲,۶۱۹	۲,۵۹۲	۲,۶۰۹	۲,۶۸۰	۲,۵۰۲	۲,۴۰۹	۲,۴۴۵	۲,۳۶۹	۲,۳۵۶	۲,۳۸۲
۱۱	مکزیک	۱,۹۸۳	۲,۰۳۰	۲,۰۱۹	۲,۰۶۷	۲,۰۵۴	۱,۹۹۵	۲,۰۱۴	۲,۰۴۲	۲,۰۶۳	۲,۰۲۰
۱۲	ایران	۱,۵۴۸	۱,۶۹۹	۱,۸۴۳	۱,۸۷۴	۱,۹۵۹	۲,۰۱۱	۱,۸۷۳	۱,۹۰۹	۱,۹۲۷	۲,۰۰۲
۱۳	فرانسه	۱,۹۶۳	۱,۹۴۶	۱,۹۴۲	۱,۹۱۱	۱,۸۸۹	۱,۸۲۲	۱,۷۶۳	۱,۷۴۲	۱,۶۸۹	۱,۶۸۳
۱۴	اندونزی	۱,۲۹۹	۱,۲۸۵	۱,۲۴۷	۱,۲۹۹	۱,۲۹۴	۱,۳۳۴	۱,۴۴۹	۱,۵۲۲	۱,۵۹۷	۱,۶۲۳
۱۵	انگلستان	۱,۷۶۶	۱,۸۰۶	۱,۷۸۸	۱,۷۱۶	۱,۶۸۳	۱,۶۱۰	۱,۵۸۸	۱,۵۳۲	۱,۵۲۰	۱,۵۰۳
۱۶	ایتالیا	۱,۸۵۰	۱,۷۹۸	۱,۷۹۱	۱,۷۴۰	۱,۶۶۱	۱,۵۶۳	۱,۵۳۲	۱,۴۷۵	۱,۳۴۶	۱,۳۰۸
۱۷	سنگاپور	۷۶۱	۸۲۸	۸۸۳	۹۶۱	۱,۰۱۳	۱,۰۷۷	۱,۱۹۰	۱,۲۴۲	۱,۲۳۹	۱,۲۵۹
۱۸	تایلند	۹۱۱	۹۴۳	۹۴۴	۹۴۲	۹۴۴	۱,۰۲۴	۱,۰۴۳	۱,۱۱۹	۱,۱۹۱	۱,۲۱۱
۱۹	اسپانیا	۱,۵۷۵	۱,۵۹۴	۱,۵۹۲	۱,۶۱۳	۱,۵۵۷	۱,۴۷۳	۱,۳۹۴	۱,۳۷۷	۱,۲۸۵	۱,۲۰۰
۲۰	استرالیا	۸۶۵	۸۹۷	۹۳۰	۹۳۷	۹۵۰	۹۳۷	۹۵۳	۱,۰۰۰	۱,۰۲۷	۱,۰۲۶
۲۱	تایوان	۱,۰۵۶	۱,۰۵۴	۱,۰۵۳	۱,۱۱۱	۱,۰۰۵	۹۸۲	۱,۰۱۱	۹۴۶	۹۳۴	۹۷۷
۲۲	هلند	۹۸۳	۱,۰۳۹	۱,۰۴۷	۱,۰۶۵	۹۹۱	۹۷۱	۹۷۷	۹۷۱	۹۲۶	۸۹۸
۲۳	ونزوئلا	۵۴۵	۶۰۶	۶۳۳	۶۴۰	۷۱۶	۷۲۷	۶۹۱	۶۸۹	۷۱۲	۷۷۷
۲۴	امارات متحده عربی	۴۸۴	۴۹۳	۵۲۷	۵۶۵	۵۸۶	۵۶۶	۶۳۰	۷۱۸	۷۴۸	۷۷۳
۲۵	مصر	۵۵۶	۶۱۷	۶۰۲	۶۴۲	۶۸۷	۷۲۶	۷۶۶	۷۳۰	۷۴۶	۷۵۷
۲۶	مالزی	۶۳۳	۶۳۷	۶۶۰	۷۰۱	۶۷۲	۶۷۹	۶۸۹	۷۱۸	۷۱۲	۷۲۵
۲۷	ترکیه	۶۶۰	۶۶۵	۶۹۸	۷۱۸	۶۸۴	۷۰۷	۶۹۴	۶۷۲	۶۷۸	۷۱۴
۲۸	بلژیک	۶۸۰	۶۷۹	۶۷۱	۶۷۶	۷۴۷	۶۵۰	۶۷۲	۶۶۲	۶۳۱	۶۵۴
۲۹	آرژانتین	۴۲۵	۴۴۹	۴۷۱	۵۲۳	۵۳۵	۵۲۵	۵۷۱	۵۸۵	۶۱۳	۶۳۶
۳۰	آفریقای جنوبی	۵۱۳	۵۱۸	۵۲۸	۵۵۶	۵۳۶	۵۱۰	۵۵۹	۵۷۷	۵۷۲	۵۷۰
۳۱	لهستان	۴۶۹	۴۸۷	۵۱۲	۵۳۱	۵۴۹	۵۴۹	۵۷۶	۵۷۴	۵۵۳	۵۲۴
۳۲	کویت	۳۷۴	۴۱۱	۳۷۸	۳۸۳	۴۰۵	۴۵۴	۴۸۷	۴۶۶	۴۹۰	۴۹۴
۳۳	پاکستان	۳۲۴	۳۱۱	۳۵۴	۳۸۷	۳۸۸	۴۱۴	۴۱۱	۴۱۷	۴۰۲	۴۴۵
۳۴	الجزایر	۲۳۹	۲۵۰	۲۵۸	۲۸۶	۳۰۹	۳۲۷	۳۲۷	۳۴۵	۳۶۸	۳۸۶
۳۵	ویتنام	۲۶۳	۲۵۸	۲۵۴	۲۸۳	۳۰۰	۳۱۳	۳۳۷	۳۶۶	۳۷۱	۳۷۸

مصرف نفت خام جهان طی سال‌های ۲۰۱۳-۲۰۰۴

ارقام: هزار بشکه در روز

رتبه	نام کشور	۲۰۰۴	۲۰۰۵	۲۰۰۶	۲۰۰۷	۲۰۰۸	۲۰۰۹	۲۰۱۰	۲۰۱۱	۲۰۱۲	۲۰۱۳
۳۶	شیلی	۲۴۴	۲۵۰	۲۷۸	۳۵۸	۳۷۲	۳۶۷	۳۲۹	۳۵۵	۳۶۸	۳۷۷
۳۷	هنگ کنگ	۳۱۳	۲۸۵	۳۰۵	۳۲۴	۲۹۳	۳۳۴	۳۶۲	۳۶۳	۳۴۷	۳۵۴
۳۸	سوئد	۳۶۲	۳۵۸	۳۵۸	۳۵۷	۳۵۰	۳۲۳	۳۳۶	۳۱۱	۳۰۹	۳۰۵
۳۹	فیلیپین	۳۳۶	۳۱۴	۲۸۴	۳۰۱	۲۶۶	۲۸۳	۲۸۵	۲۸۱	۲۸۳	۲۹۸
۴۰	کلمبیا	۲۲۵	۲۳۰	۲۳۵	۲۳۴	۲۳۳	۲۳۹	۲۵۰	۲۶۹	۲۸۵	۲۹۷
۴۱	یونان	۴۲۶	۴۲۴	۴۴۲	۴۳۵	۴۳۵	۴۲۵	۳۶۵	۳۴۷	۳۱۰	۲۸۷
۴۲	قزاقستان	۱۹۶	۲۰۴	۲۱۰	۲۳۳	۲۲۹	۱۸۸	۱۹۶	۲۵۶	۲۷۴	۲۸۷
۴۳	قطر	۱۰۶	۱۲۰	۱۳۵	۱۵۳	۱۷۳	۱۷۲	۱۹۳	۲۳۷	۲۴۸	۲۶۷
۴۴	اوکراین	۳۱۰	۲۹۶	۳۰۸	۳۱۸	۳۰۱	۲۸۲	۳۶۸	۳۷۹	۳۶۷	۳۶۰
۴۵	اتریش	۲۸۳	۲۸۷	۲۹۱	۲۷۶	۲۷۴	۲۶۴	۲۷۶	۲۵۸	۲۵۸	۲۵۹
۴۶	سوئیس	۲۵۵	۲۶۰	۲۶۶	۲۴۱	۲۵۶	۲۶۰	۲۴۲	۲۳۵	۲۳۸	۲۴۹
۴۷	اکوادور	۱۵۵	۱۶۹	۱۸۰	۱۸۳	۱۸۸	۱۹۱	۲۲۰	۲۳۶	۲۳۳	۲۴۸
۴۸	نروژ	۲۲۱	۲۲۴	۲۲۹	۲۳۷	۲۲۸	۲۳۶	۲۳۵	۲۴۰	۲۳۵	۲۴۱
۴۹	پرتغال	۳۱۵	۳۲۴	۳۹۴	۲۹۶	۲۷۸	۲۶۳	۲۵۹	۲۴۰	۲۲۶	۲۲۸
۵۰	پرو	۱۵۲	۱۵۲	۱۴۷	۱۵۳	۱۷۲	۱۷۶	۱۸۷	۲۰۳	۲۱۲	۲۲۴
۵۱	فنلاند	۲۲۱	۲۲۹	۲۲۲	۲۲۳	۲۲۲	۲۰۹	۲۱۹	۲۰۴	۱۹۰	۱۸۸
۵۲	رومانی	۲۲۴	۲۱۸	۲۱۴	۲۱۸	۲۱۶	۱۹۵	۱۸۴	۱۹۱	۱۹۱	۱۸۸
۵۳	جمهوری چک	۲۰۲	۲۱۰	۲۰۷	۲۰۵	۲۰۹	۲۰۴	۱۹۵	۱۹۳	۱۹۱	۱۸۴
۵۴	بلاروس	۱۶۲	۱۵۱	۱۷۶	۱۶۲	۱۵۹	۱۸۳	۱۵۲	۱۷۵	۱۷۵	۱۷۷
۵۵	دانمارک	۱۸۵	۱۸۷	۱۹۰	۱۹۱	۱۸۸	۱۶۹	۱۷۱	۱۶۸	۱۵۹	۱۶۰
۵۶	نیوزیلند	۱۴۷	۱۵۰	۱۵۲	۱۵۳	۱۵۴	۱۴۷	۱۵۱	۱۵۰	۱۴۸	۱۵۱
۵۷	ایرلند	۱۸۱	۱۹۱	۱۹۱	۱۹۱	۱۸۷	۱۶۶	۱۵۸	۱۴۱	۱۳۴	۱۴۰
۵۸	ترکمنستان	۱۱۲	۱۱۳	۱۰۹	۱۱۵	۱۱۹	۱۱۰	۱۲۳	۱۳۰	۱۳۴	۱۳۷
۵۹	مجارستان	۱۳۶	۱۵۸	۱۶۸	۱۶۸	۱۶۴	۱۵۴	۱۴۶	۱۴۰	۱۲۸	۱۳۱
۶۰	بنگلادش	۸۶	۸۹	۸۹	۸۶	۸۶	۷۷	۸۸	۱۱۳	۱۱۸	۱۱۶
۶۱	آذربایجان	۸۸	۱۰۶	۹۶	۹۱	۷۴	۷۳	۷۱	۸۹	۹۲	۱۰۱
۶۲	بلغارستان	۹۲	۱۰۲	۱۰۵	۱۰۳	۱۰۲	۹۳	۸۲	۸۰	۸۲	۸۶
۶۳	اسلواکی	۶۷	۸۰	۷۲	۷۶	۸۲	۷۹	۸۲	۸۱	۷۴	۷۳
۶۴	ازبکستان	۱۴۶	۱۰۳	۱۰۳	۹۴	۹۲	۸۹	۷۷	۷۲	۶۹	۷۰
۶۵	لیتوانی	۵۳	۵۷	۵۸	۵۸	۶۳	۵۴	۵۵	۵۳	۵۵	۵۵
۶۶	ترینیداد و توباگو	۲۵	۲۶	۲۹	۳۴	۳۷	۳۵	۳۹	۳۵	۳۵	۳۸
سایر کشورهای جهان		۵.۱۲۴	۵.۳۰۴	۵.۲۲۲	۵.۴۱۵	۵.۵۹۶	۵.۶۴۳	۵.۸۲۱	۵.۸۴۱	۶.۰۵۴	۶.۱۰۴
کل جهان		۸۲.۰۵۵	۸۴.۲۸۹	۸۵.۳۳۵	۸۶.۷۵۴	۸۶.۱۴۷	۸۵.۱۱۱	۸۷.۸۰۱	۸۸.۹۳۴	۸۹.۹۳۱	۹۱.۲۳۱



مصرف گاز طبیعی جهان طی سال های ۲۰۱۳-۲۰۰۴

ارقام: میلیارد متر مکعب

رتبه	نام کشور	۲۰۰۴	۲۰۰۵	۲۰۰۶	۲۰۰۷	۲۰۰۸	۲۰۰۹	۲۰۱۰	۲۰۱۱	۲۰۱۲	۲۰۱۳
۱	آمریکا	۶۳۴/۴	۶۲۳/۴	۶۱۴/۴	۶۵۴/۳	۶۵۹/۱	۶۴۸/۷	۶۸۲/۱	۶۹۳/۱	۷۲۳/۰	۷۳۷/۲
۲	روسیه	۳۸۹/۳	۳۹۴/۱	۴۱۵/۰	۴۲۲/۰	۴۱۶/۰	۳۸۹/۷	۴۱۴/۲	۴۲۴/۶	۴۱۶/۳	۴۱۳/۵
۳	ایران	۹۸/۷	۱۰۲/۸	۱۱۲/۰	۱۲۵/۵	۱۳۴/۸	۱۴۳/۲	۱۵۲/۹	۱۶۲/۴	۱۶۱/۵	۱۶۲/۲
۴	چین	۳۹/۷	۴۶/۸	۵۶/۱	۷۰/۵	۸۱/۳	۸۹/۵	۱۰۶/۹	۱۳۰/۵	۱۴۶/۳	۱۶۱/۶
۵	ژاپن	۷۷/۰	۷۸/۶	۸۳/۷	۹۰/۲	۹۳/۷	۸۷/۴	۹۴/۵	۱۰۵/۵	۱۱۶/۹	۱۱۶/۹
۶	کانادا	۹۵/۱	۹۷/۸	۹۶/۹	۹۶/۲	۹۶/۱	۹۴/۹	۹۵/۰	۱۰۰/۹	۱۰۰/۳	۱۰۳/۵
۷	عربستان سعودی	۶۵/۷	۷۱/۲	۷۳/۵	۷۴/۴	۸۰/۴	۷۸/۵	۸۷/۷	۹۲/۳	۹۹/۳	۱۰۳/۰
۸	آلمان	۸۵/۹	۸۶/۲	۸۷/۲	۸۲/۹	۸۱/۲	۷۸/۰	۸۳/۳	۷۴/۵	۷۸/۴	۸۳/۶
۹	مکزیک	۵۴/۳	۶۱/۰	۶۶/۶	۶۳/۵	۶۶/۳	۷۲/۵	۷۲/۵	۷۶/۶	۷۹/۶	۸۲/۷
۱۰	انگلستان	۹۷/۴	۹۴/۹	۹۰/۰	۹۱/۰	۹۳/۴	۸۷/۰	۹۴/۲	۷۸/۱	۷۳/۷	۷۳/۱
۱۱	امارات متحده عربی	۴۰/۲	۴۲/۱	۴۳/۴	۴۹/۲	۵۹/۵	۵۹/۱	۶۰/۸	۶۲/۵	۶۵/۶	۶۸/۳
۱۲	ایتالیا	۷۳/۹	۷۹/۱	۷۷/۴	۷۷/۸	۷۷/۸	۷۱/۵	۷۶/۲	۷۱/۴	۶۸/۷	۶۴/۲
۱۳	کره جنوبی	۲۸/۴	۳۰/۴	۳۲/۰	۳۴/۷	۳۵/۷	۳۳/۹	۴۳/۰	۴۶/۳	۵۰/۲	۵۲/۵
۱۴	تایلند	۲۹/۹	۳۲/۵	۳۳/۳	۳۵/۴	۳۷/۴	۳۹/۲	۴۵/۱	۴۶/۶	۵۱/۲	۵۲/۲
۱۵	هند	۳۱/۹	۳۵/۷	۳۷/۳	۴۰/۱	۴۱/۳	۵۱/۹	۶۳/۰	۶۱/۴	۵۸/۸	۵۱/۴
۱۶	مصر	۳۱/۷	۳۱/۶	۳۶/۵	۳۸/۴	۴۰/۸	۴۲/۵	۴۵/۱	۴۹/۶	۵۲/۶	۵۱/۴
۱۷	آرژانتین	۳۷/۹	۴۰/۴	۴۱/۸	۴۳/۹	۴۴/۴	۴۳/۲	۴۳/۳	۴۵/۷	۴۷/۳	۴۸/۰
۱۸	ترکیه	۲۲/۱	۲۶/۹	۳۰/۵	۳۶/۱	۳۷/۵	۳۵/۷	۳۹/۰	۴۴/۷	۴۵/۳	۴۵/۶
۱۹	ازبکستان	۴۳/۴	۴۲/۷	۴۱/۹	۴۵/۹	۴۸/۷	۴۳/۵	۴۵/۵	۴۹/۱	۴۶/۹	۴۵/۲
۲۰	اوکراین	۶۸/۵	۶۹/۰	۶۷/۰	۶۳/۲	۶۰/۰	۴۶/۸	۵۲/۲	۵۳/۷	۴۹/۵	۴۵/۰
۲۱	فرانسه	۴۵/۱	۴۴/۸	۴۳/۷	۴۲/۴	۴۳/۸	۴۱/۸	۴۶/۹	۴۰/۵	۴۲/۲	۴۲/۸
۲۲	پاکستان	۳۴/۵	۳۵/۵	۳۶/۱	۳۶/۸	۳۷/۵	۳۸/۴	۳۹/۶	۳۹/۲	۴۱/۲	۳۸/۶
۲۳	اندونزی	۳۲/۲	۳۳/۲	۳۳/۲	۳۱/۳	۳۳/۳	۳۷/۴	۴۰/۳	۳۷/۳	۳۵/۸	۳۸/۴
۲۴	برزیل	۱۸/۸	۱۹/۶	۲۰/۶	۲۱/۲	۲۴/۹	۲۰/۱	۲۶/۸	۲۶/۷	۳۱/۷	۳۷/۶
۲۵	هلند	۴۰/۹	۳۹/۳	۳۸/۱	۳۷/۰	۳۸/۶	۳۸/۹	۴۳/۶	۳۸/۱	۳۶/۴	۳۷/۱
۲۶	مالزی	۲۴/۷	۳۱/۴	۳۳/۷	۳۳/۴	۳۳/۸	۳۳/۰	۳۵/۱	۳۱/۸	۳۴/۷	۳۴/۰
۲۷	الجزایر	۲۲/۰	۲۳/۲	۲۳/۷	۲۴/۳	۲۵/۴	۲۷/۲	۲۶/۳	۲۷/۸	۳۱/۰	۳۲/۳
۲۸	ونزوئلا	۲۸/۴	۲۷/۴	۳۱/۵	۳۶/۲	۳۴/۳	۳۲/۳	۲۹/۰	۲۹/۷	۳۱/۴	۳۰/۵
۲۹	اسپانیا	۲۷/۴	۳۲/۴	۳۳/۷	۳۵/۱	۳۸/۶	۳۴/۶	۳۴/۶	۳۲/۲	۳۱/۳	۲۹/۰
۳۰	قطر	۱۵/۰	۱۸/۷	۱۹/۶	۱۹/۳	۱۹/۳	۲۰/۰	۲۰/۴	۲۳/۱	۲۳/۵	۲۵/۹
۳۱	ترینیداد و توباگو	۱۴/۸	۱۶/۳	۲۱/۲	۲۱/۹	۲۱/۳	۲۲/۲	۲۳/۲	۲۳/۱	۲۲/۲	۲۲/۴
۳۲	ترکمنستان	۱۵/۰	۱۶/۱	۱۸/۴	۲۱/۳	۲۰/۵	۱۹/۹	۲۲/۶	۲۳/۴	۲۶/۴	۲۲/۳
۳۳	بنگلادش	۱۲/۸	۱۳/۸	۱۵/۱	۱۵/۹	۱۷/۰	۱۸/۵	۱۹/۹	۲۰/۱	۲۱/۱	۲۱/۹
۳۴	بلاروس	۱۷/۹	۱۸/۴	۱۹/۰	۱۸/۸	۱۹/۲	۱۶/۱	۱۹/۷	۱۸/۳	۱۸/۳	۱۸/۳
۳۵	استرالیا	۲۲/۸	۲۲/۲	۲۴/۴	۲۶/۶	۲۵/۵	۲۵/۲	۲۵/۴	۲۵/۲	۱۸/۶	۱۷/۹
۳۶	کویت	۱۱/۹	۱۲/۲	۱۲/۵	۱۲/۱	۱۲/۸	۱۲/۴	۱۴/۵	۱۷/۰	۱۸/۲	۱۷/۸
۳۷	بلژیک	۱۶/۲	۱۶/۴	۱۶/۷	۱۶/۶	۱۶/۵	۱۶/۸	۱۸/۸	۱۶/۶	۱۶/۹	۱۶/۸

مصرف گاز طبیعی جهان طی سال‌های ۲۰۱۳-۲۰۰۴

ارقام: میلیارد متر مکعب

رتبه	نام کشور	۲۰۰۴	۲۰۰۵	۲۰۰۶	۲۰۰۷	۲۰۰۸	۲۰۰۹	۲۰۱۰	۲۰۱۱	۲۰۱۲	۲۰۱۳
۳۸	لهستان	۱۳/۲	۱۳/۶	۱۳/۷	۱۳/۸	۱۴/۹	۱۴/۴	۱۵/۵	۱۵/۷	۱۶/۶	۱۶/۷
۳۹	تایوان	۹/۳	۹/۴	۱۰/۱	۱۰/۷	۱۱/۶	۱۱/۴	۱۴/۱	۱۵/۵	۱۶/۳	۱۶/۳
۴۰	رومانی	۱۷/۵	۱۷/۶	۱۸/۱	۱۶/۱	۱۵/۹	۱۳/۳	۱۳/۶	۱۳/۹	۱۳/۵	۱۲/۵
۴۱	قزاقستان	۶/۷	۸/۵	۹/۰	۹/۳	۸/۹	۸/۶	۹/۰	۹/۶	۱۰/۴	۱۱/۴
۴۲	کلمبیا	۶/۳	۶/۷	۷/۰	۷/۴	۷/۶	۸/۷	۹/۱	۸/۸	۹/۸	۱۰/۷
۴۳	سنگاپور	۵/۰	۶/۸	۷/۱	۸/۶	۸/۲	۸/۱	۸/۴	۸/۸	۹/۴	۱۰/۵
۴۴	ویتنام	۴/۲	۶/۴	۷/۰	۷/۱	۷/۵	۸/۰	۹/۴	۸/۵	۹/۴	۹/۸
۴۵	آذربایجان	۸/۳	۸/۶	۹/۱	۸/۰	۹/۲	۷/۸	۷/۴	۸/۱	۸/۵	۸/۶
۴۶	مجارستان	۱۳/۱	۱۲/۲	۱۰/۸	۱۳/۱	۱۴/۰	۱۲/۷	۱۲/۶	۱۰/۳	۱۰/۲	۸/۶
۴۷	اتریش	۹/۵	۱۰/۰	۹/۴	۸/۹	۹/۵	۹/۳	۱۰/۱	۹/۵	۹/۰	۸/۵
۴۸	جمهوری چک	۹/۱	۹/۵	۹/۳	۸/۷	۸/۷	۸/۲	۹/۳	۸/۴	۸/۲	۸/۴
۴۹	پرو	۰/۹	۱/۵	۱/۸	۲/۷	۳/۴	۳/۵	۵/۴	۶/۱	۶/۸	۶/۶
۵۰	اسلواکی	۶/۱	۶/۶	۶/۰	۵/۷	۵/۷	۴/۹	۵/۶	۵/۲	۴/۹	۵/۴
۵۱	ایرلند	۴/۱	۳/۹	۴/۴	۴/۸	۵/۰	۴/۷	۵/۲	۴/۶	۴/۵	۴/۵
۵۲	نیوزیلند	۳/۹	۳/۶	۳/۷	۴/۰	۳/۸	۴/۰	۴/۳	۳/۹	۴/۲	۴/۴
۵۳	نروژ	۴/۶	۴/۵	۴/۴	۴/۳	۴/۳	۴/۱	۴/۱	۴/۳	۴/۴	۴/۴
۵۴	شیلی	۸/۷	۸/۴	۷/۸	۴/۶	۲/۷	۳/۱	۵/۳	۵/۴	۵/۴	۴/۳
۵۵	پرتغال	۳/۷	۴/۲	۴/۱	۴/۳	۴/۷	۴/۷	۵/۱	۵/۲	۴/۵	۴/۱
۵۶	آفریقای جنوبی	۲/۱	۳/۱	۳/۵	۳/۵	۳/۷	۳/۴	۳/۹	۳/۹	۴/۰	۳/۹
۵۷	دانمارک	۵/۲	۵/۰	۵/۱	۴/۶	۴/۶	۴/۴	۵/۰	۴/۲	۳/۹	۳/۷
۵۸	سوئیس	۳/۰	۳/۱	۳/۰	۲/۹	۳/۱	۳/۰	۳/۳	۳/۰	۳/۳	۳/۶
۵۹	یونان	۲/۷	۲/۷	۳/۱	۳/۷	۳/۹	۳/۳	۳/۶	۴/۴	۴/۱	۳/۶
۶۰	فیلیپین	۲/۴	۳/۲	۳/۰	۳/۶	۳/۷	۳/۸	۳/۵	۳/۹	۳/۷	۳/۴
۶۱	فنلاند	۴/۳	۴/۰	۴/۲	۴/۹	۴/۰	۳/۶	۳/۹	۳/۵	۳/۱	۲/۸
۶۲	لیتوانی	۳/۱	۳/۳	۳/۲	۳/۶	۳/۲	۲/۷	۳/۱	۳/۴	۳/۳	۲/۷
۶۳	هنگ کنگ	۲/۷	۲/۷	۲/۹	۲/۷	۲/۲	۳/۱	۳/۸	۳/۱	۲/۸	۲/۶
۶۴	بلغارستان	۲/۸	۳/۱	۳/۲	۳/۲	۳/۲	۲/۳	۲/۶	۲/۹	۲/۷	۲/۶
۶۵	سوئد	۰/۸	۰/۸	۰/۹	۱/۰	۰/۹	۰/۹	۱/۶	۱/۳	۱/۱	۱/۱
۶۶	اکوادور	۰/۳	۰/۳	۰/۴	۰/۵	۰/۴	۰/۵	۰/۶	۰/۵	۰/۷	۰/۶
	سایر کشورها	۷۷/۶	۸۳/۳	۸۶/۶	۹۳/۹	۱۰۰/۰	۹۵/۳	۱۰۹/۲	۱۰۷/۶	۱۰۹/۹	۱۱۶/۳
	کل جهان	۲۶۸۶/۷	۲۷۶۴/۳	۲۸۳۹/۶	۲۹۵۴/۴	۳۰۲۷/۷	۲۹۵۷/۴	۳۱۸۰/۸	۳۲۳۳/۰	۳۳۱۰/۸	۳۳۴۷/۶



مصرف ذغال سنگ جهان طی سال های ۲۰۱۳-۲۰۰۴

ارقام: معادل میلیون تن نفت خام

رتبه	نام کشور	۲۰۰۴	۲۰۰۵	۲۰۰۶	۲۰۰۷	۲۰۰۸	۲۰۰۹	۲۰۱۰	۲۰۱۱	۲۰۱۲	۲۰۱۳
۱	چین	۱۰۱۹/۹	۱۱۲۸/۳	۱۲۵۰/۴	۱۳۲۰/۳	۱۳۶۹/۲	۱۴۷۰/۷	۱۶۰۹/۷	۱۷۶۰/۸	۱۸۵۶/۴	۱۹۲۵/۳
۲	ایالات متحده آمریکا	۵۶۶/۱	۵۷۴/۲	۵۶۵/۷	۵۷۳/۳	۵۶۴/۲	۴۹۶/۲	۵۲۵/۰	۴۹۵/۴	۴۳۶/۷	۴۵۵/۷
۳	هند	۱۷۲/۳	۱۸۴/۴	۱۹۵/۴	۲۱۰/۳	۲۳۰/۴	۲۵۰/۳	۲۶۰/۲	۲۷۰/۱	۳۰۲/۳	۳۲۴/۳
۴	ژاپن	۱۲۰/۸	۱۲۱/۳	۱۱۹/۱	۱۲۵/۳	۱۲۸/۷	۱۰۸/۸	۱۲۳/۷	۱۱۷/۷	۱۲۴/۴	۱۲۸/۶
۵	روسیه	۹۹/۵	۹۴/۲	۹۶/۷	۹۳/۴	۱۰۰/۴	۹۱/۹	۹۰/۲	۹۳/۷	۹۸/۱	۹۳/۵
۶	آفریقای جنوبی	۸۵/۲	۸۴/۴	۸۵/۴	۹۰/۱	۹۶/۹	۹۲/۹	۹۱/۵	۸۸/۴	۸۸/۵	۸۸/۲
۷	کره جنوبی	۵۳/۱	۵۴/۸	۵۴/۸	۵۹/۷	۶۶/۱	۶۸/۶	۷۵/۹	۸۳/۶	۸۱/۰	۸۱/۹
۸	آلمان	۸۵/۴	۸۲/۱	۸۳/۵	۸۵/۷	۸۰/۱	۷۱/۷	۷۶/۶	۷۶/۰	۸۰/۱	۸۱/۳
۹	لهستان	۵۷/۳	۵۵/۷	۵۸/۰	۵۷/۹	۵۶/۰	۵۱/۹	۵۶/۴	۵۶/۱	۵۴/۳	۵۶/۱
۱۰	اندونزی	۲۲/۲	۲۵/۴	۳۰/۱	۳۷/۸	۳۰/۱	۳۴/۶	۴۱/۲	۴۸/۹	۵۰/۴	۵۴/۴
۱۱	استرالیا	۵۰/۸	۵۳/۵	۵۶/۰	۵۴/۶	۵۵/۴	۵۳/۵	۵۰/۷	۵۰/۳	۴۷/۳	۴۵/۰
۱۲	اوکراین	۳۹/۱	۳۷/۴	۳۹/۷	۳۹/۷	۴۱/۸	۳۵/۹	۳۸/۳	۴۱/۵	۴۲/۷	۴۲/۶
۱۳	تایوان	۳۶/۶	۳۸/۱	۳۹/۶	۴۱/۸	۴۰/۲	۳۸/۷	۴۰/۳	۴۱/۵	۴۱/۱	۴۱/۰
۱۴	انگلستان	۳۶/۶	۳۷/۴	۴۰/۹	۳۸/۴	۳۵/۶	۲۹/۹	۳۱/۰	۳۱/۵	۳۹/۱	۳۶/۵
۱۵	قزاقستان	۲۶/۵	۲۷/۲	۲۹/۸	۳۱/۷	۳۳/۴	۳۲/۶	۳۱/۶	۳۴/۰	۳۶/۶	۳۶/۱
۱۶	ترکیه	۲۱/۸	۲۱/۸	۲۵/۹	۲۸/۹	۲۹/۲	۳۰/۴	۳۰/۹	۳۳/۱	۳۵/۷	۳۳/۰
۱۷	کانادا	۲۹/۸	۳۰/۹	۲۹/۹	۳۱/۳	۲۹/۶	۲۴/۴	۲۵/۰	۲۱/۸	۲۰/۵	۲۰/۳
۱۸	مالزی	۶/۶	۶/۹	۷/۳	۸/۸	۹/۸	۱۰/۶	۱۴/۸	۱۴/۸	۱۵/۹	۱۷/۰
۱۹	جمهوری چک	۲۱/۰	۲۰/۲	۲۱/۰	۲۱/۴	۱۹/۷	۱۷/۶	۱۸/۵	۱۸/۴	۱۷/۳	۱۶/۵
۲۰	تایلند	۱۰/۴	۱۱/۲	۱۲/۴	۱۴/۲	۱۵/۳	۱۵/۴	۱۵/۸	۱۶/۰	۱۶/۸	۱۶/۰
۲۱	ویتنام	۸/۲	۸/۰	۹/۵	۱۰/۱	۱۰/۰	۱۴/۰	۱۳/۹	۱۵/۰	۱۴/۹	۱۵/۹
۲۲	ایتالیا	۱۶/۶	۱۶/۵	۱۶/۷	۱۶/۸	۱۶/۳	۱۲/۸	۱۴/۲	۱۵/۹	۱۶/۳	۱۴/۶
۲۳	برزیل	۱۲/۰	۱۱/۹	۱۱/۸	۱۲/۶	۱۲/۷	۱۰/۸	۱۳/۳	۱۳/۹	۱۴/۰	۱۳/۷
۲۴	مکزیک	۹/۲	۱۱/۰	۱۱/۷	۱۲/۲	۱۰/۱	۸/۷	۱۲/۱	۱۴/۳	۱۳/۳	۱۲/۴
۲۵	فرانسه	۱۳/۹	۱۴/۳	۱۳/۲	۱۳/۶	۱۲/۹	۱۱/۲	۱۲/۱	۱۰/۲	۱۱/۵	۱۲/۲
۲۶	فیلیپین	۵/۰	۵/۷	۵/۵	۵/۹	۷/۰	۶/۷	۷/۷	۸/۳	۹/۴	۱۰/۵
۲۷	اسپانیا	۲۰/۹	۲۰/۶	۱۸/۴	۱۹/۷	۱۴/۰	۱۰/۶	۷/۹	۱۲/۳	۱۵/۱	۱۰/۳
۲۸	هلند	۸/۶	۸/۲	۷/۹	۸/۵	۸/۱	۷/۵	۷/۶	۷/۵	۸/۲	۸/۳
۲۹	هنگ کنگ	۶/۳	۶/۹	۶/۹	۷/۵	۶/۹	۷/۲	۶/۲	۷/۴	۷/۳	۷/۸
۳۰	شیلی	۲/۶	۲/۶	۳/۲	۳/۸	۴/۱	۳/۷	۴/۲	۵/۳	۶/۲	۷/۴
۳۱	یونان	۹/۱	۸/۹	۸/۴	۸/۸	۸/۳	۸/۴	۷/۹	۷/۹	۸/۱	۷/۱
۳۲	بلغارستان	۷/۲	۶/۹	۷/۰	۷/۹	۷/۶	۶/۴	۶/۹	۸/۱	۶/۹	۵/۹
۳۳	رومانی	۷/۴	۷/۶	۸/۵	۷/۴	۷/۴	۶/۶	۶/۱	۷/۳	۶/۹	۵/۶
۳۴	پاکستان	۳/۸	۴/۱	۴/۲	۵/۱	۵/۳	۴/۷	۴/۵	۴/۳	۴/۳	۴/۴
۳۵	کلمبیا	۲/۰	۲/۷	۲/۴	۲/۴	۲/۸	۳/۵	۴/۰	۴/۲	۳/۷	۴/۳
۳۶	فنلاند	۵/۴	۳/۳	۵/۱	۴/۸	۳/۴	۳/۵	۴/۶	۳/۷	۳/۰	۳/۷
۳۷	اتریش	۴/۰	۴/۰	۴/۱	۳/۹	۳/۷	۲/۸	۳/۴	۳/۵	۳/۲	۳/۶

مصرف ذغال سنگ جهان طی سال‌های ۲۰۱۳-۲۰۰۴

ارقام: معادل میلیون تن نفت خام

رتبه	نام کشور	۲۰۰۴	۲۰۰۵	۲۰۰۶	۲۰۰۷	۲۰۰۸	۲۰۰۹	۲۰۱۰	۲۰۱۱	۲۰۱۲	۲۰۱۳
۳۸	دانمارک	۴/۶	۳/۷	۵/۶	۴/۷	۴/۱	۴/۰	۳/۸	۳/۲	۲/۵	۳/۲
۳۹	اسلواکی	۴/۱	۳/۹	۳/۸	۳/۸	۳/۷	۳/۵	۳/۴	۳/۳	۳/۲	۳/۱
۴۰	بلژیک	۵/۸	۵/۱	۴/۹	۴/۳	۴/۴	۳/۰	۳/۷	۳/۴	۳/۰	۲/۹
۴۱	پرتغال	۳/۷	۳/۸	۳/۸	۳/۳	۲/۵	۲/۹	۱/۷	۲/۲	۲/۹	۲/۷
۴۲	مجارستان	۳/۴	۳/۰	۳/۱	۳/۱	۳/۱	۲/۶	۲/۷	۲/۸	۲/۷	۲/۷
۴۳	سوئد	۲/۳	۲/۲	۲/۳	۲/۲	۲/۰	۱/۶	۲/۳	۲/۰	۱/۵	۱/۷
۴۴	نیوزیلند	۲/۱	۲/۳	۲/۲	۱/۷	۲/۱	۱/۶	۱/۴	۱/۴	۱/۷	۱/۵
۴۵	مصر	۱/۲	۱/۲	۱/۳	۱/۴	۱/۳	۱/۲	۱/۵	۱/۴	۱/۴	۱/۵
۴۶	ایرلند	۱/۸	۱/۹	۱/۶	۱/۶	۱/۴	۱/۲	۱/۲	۱/۳	۱/۵	۱/۳
۴۷	ازبکستان	۱/۲	۱/۲	۱/۷	۱/۴	۱/۴	۱/۱	۱/۱	۱/۱	۱/۲	۱/۲
۴۸	بنگلادش	۰/۴	۰/۴	۰/۶	۰/۸	۰/۸	۰/۹	۰/۹	۰/۹	۱/۰	۱/۰
۴۹	پرو	۰/۷	۰/۸	۰/۶	۰/۸	۰/۸	۰/۸	۰/۸	۰/۸	۰/۸	۰/۸
۵۰	آرژانتین	۰/۸	۰/۹	۰/۳	۰/۴	۱/۱	۱/۲	۱/۰	۰/۹	۰/۷	۰/۷
۵۱	ایران	۱/۲	۱/۳	۱/۲	۱/۳	۰/۹	۱/۰	۰/۹	۰/۸	۰/۷	۰/۷
۵۲	نروژ	۰/۸	۰/۷	۰/۶	۰/۷	۰/۷	۰/۵	۰/۶	۰/۷	۰/۷	۰/۷
۵۳	ونزوئلا	۰/۰	۰/۰	۰/۰	۰/۱	۰/۱	۰/۲	۰/۲	۰/۲	۰/۲	۰/۲
۵۴	لیتوانی	۰/۲	۰/۲	۰/۲	۰/۲	۰/۲	۰/۱	۰/۲	۰/۲	۰/۲	۰/۲
۵۵	سوئیس	۰/۱	۰/۱	۰/۱	۰/۱	۰/۱	۰/۱	۰/۱	۰/۱	۰/۱	۰/۱
۵۶	بلاروس	۰/۱	۰/۱	۰/۱	۰/۱	۰/۰	۰/۰	۰/۰	۰/۱	۰/۱	۰/۱
۵۷	الجزایر	۰/۶	۰/۶	۰/۶	۰/۶	۰/۶	۰/۲	۰/۰	۰/۰	۰/۰	۰/۰
	سایر کشورها	۶۰/۴	۶۰/۱	۵۸/۵	۵۶/۲	۵۸/۵	۵۵/۴	۵۸/۱	۶۱/۰	۶۰/۲	۵۹/۵
	کل جهان	۲۷۹۸/۵	۲۹۲۶/۳	۳۰۷۹/۵	۳۲۰۴/۲	۳۲۶۲/۳	۳۲۲۹/۰	۳۴۶۹/۱	۳۶۲۰/۳	۳۷۲۳/۷	۳۸۲۶/۷



مصرف انرژی هسته ای جهان طی سال های ۲۰۱۳-۲۰۰۴

ارقام: معادل میلیون تن نفت خام

رتبه	نام کشور	۲۰۰۴	۲۰۰۵	۲۰۰۶	۲۰۰۷	۲۰۰۸	۲۰۰۹	۲۰۱۰	۲۰۱۱	۲۰۱۲	۲۰۱۳
۱	آمریکا	۱۸۷/۸	۱۸۶/۳	۱۸۷/۵	۱۹۲/۱	۱۹۲/۰	۱۹۰/۳	۱۹۲/۲	۱۸۸/۲	۱۸۳/۲	۱۸۷/۹
۲	فرانسه	۱۰۱/۷	۱۰۲/۴	۱۰۲/۱	۹۹/۷	۹۹/۶	۹۲/۸	۹۶/۹	۱۰۰/۰	۹۶/۳	۹۵/۹
۳	روسیه	۳۲/۷	۳۳/۴	۳۵/۴	۳۶/۲	۳۶/۹	۳۷/۰	۳۸/۶	۳۹/۱	۴۰/۲	۳۹/۱
۴	کره جنوبی	۲۹/۶	۳۳/۲	۳۳/۷	۳۲/۳	۳۴/۲	۳۳/۴	۳۳/۶	۳۵/۰	۳۴/۰	۳۱/۴
۵	چین	۱۱/۴	۱۲/۰	۱۲/۴	۱۴/۱	۱۵/۵	۱۵/۹	۱۶/۷	۱۹/۵	۲۲/۰	۲۵/۰
۶	کانادا	۲۰/۳	۲۰/۷	۲۲/۰	۲۱/۰	۲۱/۱	۲۰/۳	۲۰/۳	۲۱/۴	۲۱/۷	۲۳/۱
۷	آلمان	۳۷/۸	۳۶/۹	۳۷/۹	۳۱/۸	۳۳/۷	۳۰/۵	۳۱/۸	۲۴/۴	۲۲/۵	۲۲/۰
۸	اوکراین	۱۹/۷	۲۰/۱	۲۰/۴	۲۰/۹	۲۰/۳	۱۸/۸	۲۰/۲	۲۰/۴	۲۰/۴	۱۸/۸
۹	انگلستان	۱۸/۱	۱۸/۵	۱۷/۱	۱۴/۳	۱۱/۹	۱۵/۶	۱۴/۱	۱۵/۶	۱۵/۹	۱۶/۰
۱۰	سوئد	۱۷/۳	۱۶/۴	۱۵/۲	۱۵/۲	۱۴/۵	۱۱/۹	۱۳/۲	۱۳/۸	۱۴/۶	۱۵/۱
۱۱	اسپانیا	۱۴/۴	۱۳/۰	۱۳/۶	۱۲/۵	۱۳/۳	۱۱/۹	۱۴/۰	۱۳/۱	۱۳/۹	۱۲/۸
۱۲	بلژیک	۱۰/۷	۱۰/۸	۱۰/۶	۱۰/۹	۱۰/۳	۱۰/۷	۱۰/۸	۱۰/۹	۹/۱	۹/۶
۱۳	تایوان	۸/۹	۹/۰	۹/۰	۹/۲	۹/۲	۹/۴	۹/۴	۹/۵	۹/۱	۹/۴
۱۴	هند	۳/۸	۴/۰	۴/۰	۴/۰	۳/۴	۳/۸	۵/۲	۷/۳	۷/۵	۷/۵
۱۵	جمهوری چک	۶/۰	۵/۶	۵/۹	۵/۹	۶/۰	۶/۲	۶/۳	۶/۴	۶/۹	۷/۰
۱۶	سوئیس	۶/۱	۵/۲	۶/۳	۶/۳	۶/۲	۶/۲	۶/۰	۶/۱	۵/۸	۵/۹
۱۷	فنلاند	۵/۲	۵/۳	۵/۲	۵/۴	۵/۳	۵/۴	۵/۲	۵/۳	۵/۳	۵/۴
۱۸	اسلواکی	۳/۹	۴/۰	۴/۱	۳/۵	۳/۸	۳/۲	۳/۳	۳/۵	۳/۵	۳/۶
۱۹	مجارستان	۲/۷	۳/۱	۳/۰	۳/۳	۳/۴	۳/۵	۳/۶	۳/۵	۳/۶	۳/۵
۲۰	برزیل	۲/۶	۲/۲	۳/۱	۲/۸	۳/۲	۲/۹	۳/۳	۳/۵	۳/۶	۳/۳
۲۱	ژاپن	۶۴/۷	۶۶/۳	۶۹/۰	۶۳/۱	۵۷/۰	۶۵/۰	۶۶/۲	۳۶/۹	۴/۱	۳/۳
۲۲	بلغارستان	۴/۴	۴/۲	۴/۴	۳/۳	۳/۶	۳/۵	۳/۵	۳/۷	۳/۶	۳/۲
۲۳	آفریقای جنوبی	۳/۲	۲/۷	۲/۴	۲/۷	۳/۱	۳/۱	۲/۹	۳/۲	۲/۸	۳/۱
۲۴	مکزیک	۲/۱	۲/۴	۲/۵	۲/۴	۲/۲	۲/۴	۱/۳	۲/۳	۲/۰	۲/۷
۲۵	رومانی	۱/۳	۱/۳	۱/۳	۱/۷	۲/۵	۲/۷	۲/۶	۲/۷	۲/۶	۲/۶
۲۶	آرژانتین	۱/۸	۱/۶	۱/۷	۱/۶	۱/۶	۱/۸	۱/۶	۱/۳	۱/۴	۱/۴
۲۷	پاکستان	۰/۵	۰/۶	۰/۶	۰/۶	۰/۴	۰/۶	۰/۶	۰/۹	۱/۳	۱/۱
۲۸	ایران	-	-	-	-	-	-	-	-	۰/۳	۰/۹
۲۹	هلند	۰/۹	۰/۹	۰/۸	۱/۰	۰/۹	۱/۰	۰/۹	۰/۹	۰/۹	۰/۶
۳۰	لیتوانی	۳/۴	۲/۳	۲/۰	۲/۲	۲/۲	۲/۵	-	-	-	-
	سایر کشورها	۱/۸	۱/۹	۱/۹	۱/۹	۲/۰	۱/۹	۱/۸	۲/۰	۱/۸	۱/۷
	کل جهان	۶۲۴/۷	۶۲۶/۴	۶۳۴/۹	۶۲۱/۷	۶۱۹/۴	۶۱۴/۰	۶۲۶/۲	۶۰۰/۷	۵۵۹/۹	۵۶۳/۲

مصرف انرژی برقی طی سال‌های ۲۰۱۳-۲۰۰۴

ارقام: معادل میلیون تن نفت خام

رتبه	نام کشور	۲۰۰۴	۲۰۰۵	۲۰۰۶	۲۰۰۷	۲۰۰۸	۲۰۰۹	۲۰۱۰	۲۰۱۱	۲۰۱۲	۲۰۱۳
۱	چین	۸۰/۰	۸۹/۸	۹۸/۶	۱۰۹/۸	۱۳۲/۴	۱۳۹/۳	۱۶۳/۴	۱۵۸/۲	۱۹۷/۳	۲۰۶/۳
۲	کانادا	۷۶/۶	۸۲/۱	۸۰/۲	۸۳/۶	۸۵/۲	۸۲/۹	۷۹/۴	۸۵/۲	۸۶/۰	۸۸/۶
۳	برزیل	۷۲/۶	۷۶/۴	۷۸/۹	۸۴/۶	۸۳/۶	۸۸/۵	۹۱/۲	۹۶/۹	۹۴/۰	۸۷/۲
۴	آمریکا	۶۱/۳	۶۱/۸	۶۶/۱	۵۶/۶	۵۸/۲	۶۲/۵	۵۹/۵	۷۳/۰	۶۳/۱	۶۱/۵
۵	روسیه	۴۰/۲	۳۹/۵	۳۹/۶	۴۰/۵	۳۷/۷	۳۹/۹	۳۸/۱	۳۷/۳	۳۷/۳	۴۱/۰
۶	هند	۱۹/۰	۲۲/۰	۲۵/۴	۲۷/۷	۲۶/۰	۲۴/۰	۲۵/۰	۲۹/۸	۲۶/۲	۲۹/۸
۷	نروژ	۲۴/۷	۳۰/۹	۲۷/۱	۳۰/۶	۳۱/۸	۲۸/۸	۲۶/۷	۲۷/۶	۳۲/۳	۲۹/۲
۸	ونزوئلا	۱۵/۹	۱۷/۴	۱۸/۴	۱۸/۸	۱۹/۶	۱۹/۴	۱۷/۳	۱۸/۸	۱۸/۵	۱۹/۰
۹	ژاپن	۲۱/۱	۱۷/۹	۲۰/۴	۱۷/۵	۱۷/۵	۱۶/۴	۲۰/۶	۱۹/۳	۱۸/۳	۱۸/۶
۱۰	فرانسه	۱۳/۵	۱۱/۸	۱۲/۷	۱۳/۲	۱۳/۶	۱۳/۰	۱۴/۳	۱۰/۳	۱۳/۱	۱۵/۵
۱۱	سوئد	۱۳/۷	۱۶/۵	۱۴/۰	۱۵/۰	۱۵/۷	۱۴/۹	۱۵/۱	۱۵/۱	۱۷/۸	۱۳/۹
۱۲	ترکیه	۱۰/۴	۹/۰	۱۰/۰	۸/۱	۷/۵	۸/۱	۸/۱	۱۱/۸	۱۳/۱	۱۳/۴
۱۳	ویتنام	۴/۳	۳/۷	۴/۵	۵/۱	۵/۹	۶/۸	۶/۲	۹/۳	۱۱/۹	۱۲/۲
۱۴	ایتالیا	۹/۶	۸/۲	۸/۴	۷/۴	۹/۴	۱۱/۱	۱۱/۶	۱۰/۴	۹/۵	۱۱/۶
۱۵	کلمبیا	۸/۷	۸/۹	۹/۲	۹/۵	۹/۹	۹/۳	۹/۱	۱۰/۹	۱۰/۸	۱۰/۰
۱۶	آرژانتین	۸/۰	۹/۰	۹/۸	۸/۵	۸/۴	۹/۲	۹/۲	۹/۰	۸/۴	۹/۲
۱۷	سوئیس	۷/۶	۷/۱	۷/۰	۸/۰	۸/۲	۸/۱	۸/۲	۷/۲	۸/۶	۸/۶
۱۸	اتریش	۸/۳	۸/۳	۸/۱	۸/۴	۸/۷	۹/۲	۸/۷	۷/۷	۹/۹	۸/۴
۱۹	اسپانیا	۷/۲	۴/۰	۵/۸	۶/۲	۵/۳	۶/۰	۹/۶	۶/۹	۴/۶	۸/۳
۲۰	پاکستان	۵/۵	۶/۹	۶/۸	۷/۱	۶/۱	۶/۴	۶/۷	۶/۹	۶/۴	۷/۴
۲۱	مکزیک	۵/۷	۶/۲	۶/۹	۶/۱	۸/۸	۶/۰	۸/۳	۸/۱	۷/۱	۶/۲
۲۲	نیوزیلند	۶/۱	۵/۳	۵/۳	۵/۳	۵/۱	۵/۵	۵/۶	۵/۷	۵/۲	۵/۲
۲۳	پرو	۴/۰	۴/۱	۴/۴	۴/۴	۴/۳	۴/۵	۴/۵	۴/۹	۵/۰	۴/۸
۲۴	آلمان	۴/۵	۴/۴	۴/۵	۴/۸	۴/۶	۴/۳	۴/۸	۴/۰	۴/۹	۴/۶
۲۵	استرالیا	۳/۶	۳/۶	۳/۶	۳/۳	۲/۷	۲/۵	۳/۸	۳/۲	۳/۹	۴/۵
۲۶	شیلی	۴/۹	۶/۰	۷/۰	۵/۲	۵/۷	۵/۹	۵/۰	۴/۷	۴/۶	۴/۴
۲۷	اندونزی	۲/۲	۲/۴	۲/۲	۲/۶	۲/۶	۲/۶	۳/۹	۲/۸	۲/۹	۳/۵
۲۸	رومانی	۳/۷	۴/۶	۴/۲	۳/۶	۳/۹	۳/۶	۴/۶	۳/۴	۲/۸	۳/۴
۲۹	ایران	۲/۷	۲/۰	۴/۲	۴/۱	۱/۷	۱/۵	۲/۲	۲/۴	۲/۷	۳/۴
۳۰	اوکراین	۲/۷	۲/۸	۲/۹	۲/۳	۲/۶	۲/۷	۲/۹	۲/۴	۲/۴	۳/۱
۳۱	بریتانیا	۲/۲	۱/۰	۲/۵	۲/۳	۱/۵	۱/۸	۳/۶	۲/۵	۱/۲	۳/۱
۳۲	مصر	۲/۹	۲/۹	۲/۹	۳/۵	۳/۳	۲/۹	۳/۰	۲/۹	۳/۲	۲/۹
۳۳	فنلاند	۳/۴	۳/۱	۲/۶	۳/۲	۳/۹	۲/۹	۲/۹	۲/۸	۳/۸	۲/۹
۳۴	ازبکستان	۱/۶	۱/۴	۱/۴	۱/۴	۲/۶	۲/۱	۲/۳	۲/۳	۲/۳	۲/۶
۳۵	اکوادور	۱/۶	۱/۵	۱/۶	۲/۰	۲/۵	۲/۱	۲/۰	۲/۵	۲/۸	۲/۵
۳۶	فیلیپین	۱/۹	۱/۹	۲/۲	۱/۹	۲/۲	۲/۲	۱/۸	۲/۲	۲/۳	۲/۲
۳۷	مالزی	۱/۳	۱/۲	۱/۶	۱/۵	۲/۰	۱/۶	۱/۶	۱/۹	۲/۱	۲/۱



ارقام: معادل میلیون تن نفت خام

مصرف انرژی برق آبی طی سال های ۲۰۱۳-۲۰۰۴

رتبه	نام کشور	۲۰۰۴	۲۰۰۵	۲۰۰۶	۲۰۰۷	۲۰۰۸	۲۰۰۹	۲۰۱۰	۲۰۱۱	۲۰۱۲	۲۰۱۳
۳۸	قزاقستان	۱/۸	۱/۸	۱/۸	۱/۸	۱/۷	۱/۶	۱/۸	۱/۸	۱/۸	۱/۸
۳۹	یونان	۱/۲	۱/۳	۱/۵	۰/۸	۰/۹	۱/۳	۱/۷	۱/۰	۱/۰	۱/۵
۴۰	کره جنوبی	۱/۰	۰/۸	۰/۸	۰/۸	۰/۷	۰/۶	۰/۸	۱/۰	۱/۱	۱/۳
۴۱	تایلند	۱/۴	۱/۳	۱/۸	۱/۸	۱/۶	۱/۶	۱/۳	۱/۸	۲/۰	۱/۳
۴۲	تایوان	۰/۷	۰/۹	۰/۹	۱/۰	۰/۹	۰/۸	۰/۹	۰/۹	۱/۲	۱/۲
۴۳	اسلواکی	۱/۰	۱/۱	۱/۰	۱/۰	۱/۰	۱/۰	۱/۳	۰/۹	۱/۰	۱/۲
۴۴	انگلستان	۱/۱	۱/۱	۱/۰	۱/۱	۱/۲	۱/۲	۰/۸	۱/۳	۱/۲	۱/۱
۴۵	بلغارستان	۰/۷	۱/۰	۰/۹	۰/۷	۰/۷	۰/۸	۱/۱	۰/۷	۰/۷	۰/۹
۴۶	جمهوری چک	۰/۶	۰/۷	۰/۷	۰/۶	۰/۵	۰/۷	۰/۸	۰/۶	۰/۷	۰/۹
۴۷	لهستان	۰/۵	۰/۵	۰/۵	۰/۵	۰/۵	۰/۵	۰/۷	۰/۵	۰/۵	۰/۶
۴۸	آذربایجان	۰/۶	۰/۷	۰/۶	۰/۵	۰/۵	۰/۵	۰/۸	۰/۶	۰/۴	۰/۳
۴۹	آفریقای جنوبی	۰/۲	۰/۳	۰/۷	۰/۲	۰/۳	۰/۳	۰/۵	۰/۳	۰/۳	۰/۳
۵۰	بنگلادش	۰/۲	۰/۲	۰/۲	۰/۲	۰/۲	۰/۱	۰/۲	۰/۲	۰/۲	۰/۲
۵۱	ایرلند	۰/۱	۰/۱	۰/۲	۰/۲	۰/۲	۰/۲	۰/۱	۰/۲	۰/۲	۰/۱
۵۲	لیتوانی	۰/۱	۰/۱	۰/۱	۰/۱	۰/۱	۰/۱	۰/۱	۰/۱	۰/۱	۰/۱
۵۳	بلژیک	۰/۱	۰/۱	۰/۱	۰/۱	۰/۱	۰/۱	۰/۱	۰/۱	۰/۱	۰/۱
۵۴	الجزایر	۰/۱	۰/۱	۰/۱	۰/۱	۰/۱	۰/۱	۰/۱	۰/۱	۰/۱	۰/۱
سایر کشورها		۶۰/۶	۶۲/۳	۶۴/۸	۶۵/۱	۶۶/۳	۶۸/۰	۷۶/۷	۷۳/۴	۷۴/۸	۸۱/۷
کل جهان		۶۳۵/۱	۶۶۱/۸	۶۸۸/۷	۷۰۰/۳	۷۲۸/۱	۷۳۷/۸	۷۸۳/۹	۷۹۵/۸	۸۳۳/۶	۸۵۵/۸

ارقام: هزار بشکه در روز

تولید نفت خام جهان طی سال‌های ۲۰۱۳-۲۰۰۴

رتبه	نام کشور	۲۰۰۴	۲۰۰۵	۲۰۰۶	۲۰۰۷	۲۰۰۸	۲۰۰۹	۲۰۱۰	۲۰۱۱	۲۰۱۲	۲۰۱۳
۱	عربستان	۱۰،۴۵۸	۱۰،۹۳۱	۱۰،۶۷۱	۱۰،۲۶۸	۱۰،۶۶۳	۹،۶۶۳	۱۰،۰۷۵	۱۱،۱۴۴	۱۱،۶۳۵	۱۱،۵۲۵
۲	روسیه	۹،۳۳۵	۹،۵۹۸	۹،۸۱۸	۱۰،۰۴۴	۹،۹۵۰	۱۰،۱۳۹	۱۰،۳۶۵	۱۰،۵۱۰	۱۰،۶۴۳	۱۰،۷۸۸
۳	آمریکا	۷،۲۴۴	۶،۹۰۳	۶،۸۲۸	۶،۸۶۲	۶،۷۸۳	۷،۲۶۳	۷،۵۵۲	۷،۸۶۸	۸،۸۹۲	۱۰،۰۰۳
۴	چین	۳،۴۸۶	۳،۶۴۲	۳،۷۱۱	۳،۷۴۲	۳،۸۱۴	۳،۸۰۵	۴،۰۷۷	۴،۰۷۴	۴،۱۵۵	۴،۱۸۰
۵	کانادا	۳،۰۸۰	۳،۰۴۱	۳،۲۰۸	۳،۲۹۰	۳،۲۰۷	۳،۲۰۲	۳،۳۳۲	۳،۵۱۵	۳،۷۴۰	۳،۹۴۸
۶	امارات متحده عربی	۲،۸۳۶	۲،۹۲۲	۳،۰۹۹	۳،۰۰۱	۳،۰۲۶	۲،۷۲۳	۲،۸۹۵	۳،۳۱۹	۳،۳۹۹	۳،۶۴۶
۷	ایران	۴،۲۰۱	۴،۱۸۴	۴،۲۶۰	۴،۳۰۳	۴،۳۹۶	۴،۲۴۹	۴،۳۵۶	۴،۳۵۸	۳،۷۵۱	۳،۵۵۸
۸	عراق	۲،۰۳۰	۱،۸۲۳	۱،۹۹۹	۲،۱۴۳	۲،۴۲۸	۲،۴۵۲	۲،۴۹۰	۲،۸۰۱	۳،۱۱۶	۳،۱۴۱
۹	کویت	۲،۵۲۳	۲،۶۶۸	۲،۷۳۷	۲،۶۶۳	۲،۷۸۶	۲،۵۱۱	۲،۵۳۶	۲،۸۸۰	۳،۱۶۵	۳،۱۲۶
۱۰	مکزیک	۳،۸۳۰	۳،۷۶۶	۳،۶۸۹	۳،۴۷۹	۳،۱۶۵	۲،۹۷۸	۲،۹۵۹	۲،۹۴۰	۲،۹۱۱	۲،۸۷۵
۱۱	ونزوئلا	۳،۳۰۵	۳،۳۰۸	۳،۳۳۶	۳،۲۳۰	۳،۲۲۲	۳،۰۳۳	۲،۸۳۸	۲،۷۶۶	۲،۶۴۳	۲،۶۲۳
۱۲	نیجریه	۲،۴۳۰	۲،۵۰۲	۲،۳۹۲	۲،۳۶۵	۲،۱۱۳	۲،۲۱۱	۲،۵۲۳	۲،۴۶۰	۲،۴۱۷	۲،۳۲۲
۱۳	برزیل	۱،۵۳۷	۱،۶۹۹	۱،۸۰۴	۱،۸۳۳	۱،۸۹۵	۲،۰۲۴	۲،۱۳۷	۲،۱۹۳	۲،۱۴۹	۲،۱۱۴
۱۴	قطر	۱،۰۸۲	۱،۱۴۹	۱،۲۴۱	۱،۲۷۹	۱،۴۴۹	۱،۴۱۶	۱،۶۷۶	۱،۸۳۶	۱،۹۶۶	۱،۹۹۵
۱۵	نروژ	۳،۱۸۰	۲،۹۶۱	۲،۷۷۲	۲،۵۵۱	۲،۴۶۶	۲،۳۴۹	۲،۱۳۶	۲،۰۴۰	۱،۹۱۷	۱،۸۳۷
۱۶	آنگولا	۱،۱۰۳	۱،۴۰۴	۱،۴۲۱	۱،۶۸۴	۱،۹۰۱	۱،۸۰۴	۱،۸۶۳	۱،۷۲۶	۱،۷۸۴	۱،۸۰۱
۱۷	قزاقستان	۱،۲۸۳	۱،۳۳۰	۱،۴۰۳	۱،۴۵۳	۱،۵۲۶	۱،۶۶۴	۱،۷۴۰	۱،۷۵۸	۱،۷۲۴	۱،۷۸۵
۱۸	الجزایر	۱،۹۲۱	۱،۹۹۰	۱،۹۷۹	۱،۹۹۲	۱،۹۶۹	۱،۷۷۵	۱،۶۸۹	۱،۶۴۲	۱،۵۲۷	۱،۵۷۵
۱۹	کلمبیا	۵۲۸	۵۲۶	۵۲۹	۵۳۱	۵۸۸	۶۷۱	۷۸۶	۹۱۵	۹۴۴	۱،۰۰۴
۲۰	لیبی	۱،۶۲۳	۱،۷۴۵	۱،۸۱۶	۱،۸۲۰	۱،۸۲۰	۱،۶۵۲	۱،۶۵۸	۴۷۹	۱،۵۰۹	۹۸۸
۲۱	عمان	۷۸۳	۷۷۷	۷۳۸	۷۱۰	۷۵۷	۸۱۳	۸۶۵	۸۸۵	۹۱۸	۹۴۲
۲۲	آذربایجان	۳۰۹	۴۴۵	۶۴۶	۸۵۶	۸۹۵	۱،۰۱۴	۱،۰۲۳	۹۱۹	۹۱۹	۹۳۱
۲۳	هند	۸۱۶	۷۸۵	۸۰۹	۸۰۹	۸۰۹	۷۹۶	۸۷۳	۹۰۳	۸۹۴	۸۹۴
۲۴	اندونزی	۱،۱۳۰	۱،۰۹۶	۱،۰۱۸	۹۷۲	۱،۰۰۶	۹۹۴	۱،۰۰۳	۹۵۲	۹۱۸	۸۸۲
۲۵	انگلستان	۲،۰۶۴	۱،۸۴۳	۱،۶۶۶	۱،۶۵۹	۱،۵۵۵	۱،۴۷۷	۱،۳۶۱	۱،۱۱۶	۹۴۹	۸۶۶
۲۶	مصر	۷۰۱	۶۷۲	۷۰۴	۶۹۸	۷۱۵	۷۳۰	۷۲۵	۷۱۴	۷۱۵	۷۱۴
۲۷	مالزی	۷۷۶	۷۵۷	۷۱۳	۷۴۲	۷۴۱	۷۰۱	۷۰۳	۶۴۰	۶۷۰	۶۵۷
۲۸	آرژانتین	۸۶۸	۸۳۹	۸۳۸	۸۱۳	۷۷۲	۷۴۳	۷۲۲	۶۸۷	۶۶۵	۶۵۶
۲۹	اکوادور	۵۲۸	۵۳۴	۵۳۸	۵۱۳	۵۰۷	۴۸۸	۴۸۸	۵۰۱	۵۰۵	۵۲۷
۳۰	تایلند	۲۴۱	۲۹۷	۳۲۵	۳۴۱	۳۶۲	۳۷۶	۳۸۸	۴۱۴	۴۵۰	۴۵۹
۳۱	استرالیا	۵۸۲	۵۸۰	۵۴۲	۵۵۹	۵۴۷	۵۱۲	۵۶۰	۵۰۰	۴۸۹	۴۱۶
۳۲	ویتنام	۴۲۴	۳۸۹	۳۵۵	۳۳۴	۳۱۱	۳۴۲	۳۱۲	۳۱۷	۳۴۸	۳۵۰
۳۳	کینه	۳۹۹	۴۲۹	۴۱۷	۴۳۰	۴۱۲	۳۶۶	۳۲۶	۲۹۸	۳۱۶	۳۱۱
۳۴	جمهوری کنگو	۲۱۷	۲۳۹	۲۷۱	۲۲۱	۲۳۵	۲۶۹	۲۹۴	۳۰۲	۲۸۹	۲۸۱
۳۵	گابن	۲۷۳	۲۷۰	۲۴۲	۲۴۶	۲۴۰	۲۴۱	۲۵۵	۲۵۴	۲۴۵	۲۳۷
۳۶	ترکمنستان	۱۹۴	۱۹۳	۱۸۷	۱۹۹	۲۰۸	۲۱۱	۲۱۷	۲۱۷	۲۲۲	۲۳۱
۳۷	دانمارک	۳۹۰	۳۷۷	۳۴۲	۳۱۱	۲۸۷	۲۶۵	۲۴۹	۲۲۵	۲۰۴	۱۷۸



تولید نفت خام جهان طی سال های ۲۰۱۳-۲۰۰۴

ارقام: هزار بشکه در روز

رتبه	نام کشور	۲۰۰۴	۲۰۰۵	۲۰۰۶	۲۰۰۷	۲۰۰۸	۲۰۰۹	۲۰۱۰	۲۰۱۱	۲۰۱۲	۲۰۱۳
۳۸	یمن	۴۲۴	۴۲۱	۳۸۷	۳۴۱	۳۱۵	۳۰۶	۲۹۱	۲۲۸	۱۸۰	۱۶۱
۳۹	برونئی	۳۱۰	۲۰۶	۲۲۱	۱۹۴	۱۷۵	۱۶۸	۱۷۲	۱۶۵	۱۵۹	۱۳۵
۴۰	سودان	۳۹۱	۳۹۴	۳۵۶	۴۸۳	۴۵۷	۴۷۵	۴۶۲	۲۹۱	۱۰۳	۱۲۲
۴۱	ترینیداد و توباگو	۱۶۵	۱۸۱	۱۹۳	۱۶۶	۱۷۴	۱۵۳	۱۴۸	۱۴۰	۱۲۰	۱۱۸
۴۲	ایتالیا	۱۱۳	۱۲۷	۱۲۰	۱۲۲	۱۰۸	۹۵	۱۰۶	۱۱۰	۱۱۲	۱۱۶
۴۳	پرو	۸۶	۹۲	۹۷	۹۶	۹۹	۱۰۷	۱۱۳	۱۱۰	۱۰۷	۱۰۴
۴۴	چاد	۱۶۸	۱۷۳	۱۵۳	۱۴۴	۱۲۷	۱۱۸	۱۲۲	۱۱۴	۱۰۱	۹۴
۴۵	رومانی	۱۲۰	۱۱۴	۱۰۵	۱۰۰	۹۹	۹۴	۹۰	۸۹	۸۳	۸۷
۴۶	ازبکستان	۱۳۸	۱۱۵	۱۱۴	۱۰۴	۱۰۲	۹۵	۷۸	۷۷	۶۸	۶۳
۴۷	تونس	۷۱	۷۳	۷۰	۹۷	۸۹	۸۳	۸۰	۶۸	۶۷	۶۲
۴۸	سوریه	۴۸۷	۴۴۸	۴۲۱	۴۰۴	۴۰۶	۴۰۱	۳۸۵	۳۲۷	۱۷۱	۵۶
۴۹	تونس	۱۰۷۲	۱۰۲۴۲	۱۰۲۹۴	۱۰۲۸۷	۱۰۲۷۸	۱۰۲۴۲	۱۰۲۰۲	۱۰۲۶۴	۱۰۲۶۴	۱۰۳۲۲
	سایر کشورها	۸۱۰۰۵۴	۸۲۰۱۰۷	۸۲۰۵۹۳	۸۲۰۳۸۳	۸۲۰۹۵۵	۸۱۰۲۶۲	۸۲۰۲۹۶	۸۴۰۰۴۹	۸۶۰۲۵۱	۸۶۸۰۰۸
	کل جهان	۷۴۸۲۰	۷۴۸۱۳	۷۴۵۳۳	۷۶۹۱۶	۸۰۳۷۱	۸۱۲۶۱	۸۱۵۵۷	۸۱۴۴۶	۸۱۹۹۵	۷۹۹۴۸

تولید گاز طبیعی جهان طی سال‌های ۲۰۱۳-۲۰۰۴

ارقام: میلیارد متر مکعب

رتبه	نام کشور	۲۰۰۴	۲۰۰۵	۲۰۰۶	۲۰۰۷	۲۰۰۸	۲۰۰۹	۲۰۱۰	۲۰۱۱	۲۰۱۲	۲۰۱۳
۱	ایالات متحده آمریکا	۵۲۶/۴	۵۱۱/۱	۵۲۴/۰	۵۴۵/۶	۵۷۰/۸	۵۸۴/۰	۶۰۳/۶	۶۴۸/۵	۶۸۱/۲	۶۸۷/۶
۲	روسیه	۵۷۳/۳	۵۸۰/۱	۵۹۵/۲	۵۹۲/۱	۶۰۱/۸	۵۲۷/۷	۵۸۸/۹	۶۰۷/۰	۵۹۲/۳	۶۰۴/۸
۳	ایران	۹۶/۴	۱۰۲/۳	۱۱۱/۵	۱۲۵/۰	۱۳۲/۴	۱۴۴/۲	۱۵۲/۴	۱۵۹/۹	۱۶۵/۶	۱۶۶/۶
۴	قطر	۳۹/۲	۴۵/۸	۵۰/۷	۶۳/۲	۷۷/۰	۸۹/۳	۱۱۶/۷	۱۴۵/۳	۱۵۰/۸	۱۵۸/۵
۵	کانادا	۱۸۳/۷	۱۸۷/۱	۱۸۸/۴	۱۸۲/۷	۱۷۶/۶	۱۶۴/۰	۱۵۹/۹	۱۵۹/۷	۱۵۶/۰	۱۵۴/۸
۶	چین	۴۱/۵	۴۹/۳	۵۸/۶	۶۹/۲	۸۰/۳	۸۵/۳	۹۴/۸	۱۰۲/۷	۱۰۷/۲	۱۱۷/۱
۷	نروژ	۷۹/۲	۸۵/۸	۸۸/۷	۹۰/۳	۱۰۰/۱	۱۰۴/۴	۱۰۷/۳	۱۰۱/۳	۱۱۴/۷	۱۰۸/۷
۸	عربستان سعودی	۶۵/۷	۷۱/۲	۷۳/۵	۷۴/۴	۸۰/۴	۷۸/۵	۸۷/۷	۹۲/۳	۹۹/۳	۱۰۳/۰
۹	الجزایر	۸۲/۰	۸۸/۲	۸۴/۵	۸۴/۸	۸۵/۸	۷۹/۶	۸۰/۴	۸۲/۷	۸۱/۵	۷۸/۶
۱۰	اندونزی	۷۰/۳	۷۱/۲	۷۰/۳	۶۷/۶	۶۹/۷	۷۱/۹	۸۲/۰	۷۵/۹	۷۱/۱	۷۰/۴
۱۱	مالزی	۵۳/۹	۶۱/۱	۶۳/۳	۶۴/۶	۶۴/۷	۶۳/۴	۶۵/۳	۶۵/۳	۶۶/۵	۶۹/۱
۱۲	هلند	۶۸/۵	۶۲/۵	۶۱/۶	۶۰/۵	۶۶/۶	۶۲/۷	۷۰/۵	۶۴/۲	۶۳/۹	۶۸/۷
۱۳	ترکمنستان	۵۲/۸	۵۷/۰	۶۰/۴	۶۵/۴	۶۶/۱	۳۶/۴	۴۲/۴	۵۹/۵	۶۲/۳	۶۲/۳
۱۴	مکزیک	۴۳/۴	۵۲/۳	۵۷/۳	۵۳/۷	۵۳/۴	۵۹/۴	۵۷/۶	۵۸/۳	۵۶/۹	۵۶/۶
۱۵	مصر	۳۳/۰	۴۲/۵	۵۴/۷	۵۵/۷	۵۹/۰	۶۲/۷	۶۱/۳	۶۱/۴	۶۰/۹	۵۶/۱
۱۶	امارات متحده عربی	۴۶/۳	۴۷/۸	۴۹/۰	۵۰/۳	۵۰/۲	۴۸/۸	۵۱/۳	۵۲/۳	۵۴/۳	۵۶/۰
۱۷	ازبکستان	۵۴/۲	۵۴/۰	۵۴/۵	۵۹/۱	۶۲/۲	۶۰/۰	۵۹/۶	۵۷/۰	۵۶/۹	۵۵/۲
۱۸	استرالیا	۳۵/۳	۳۷/۱	۳۸/۹	۴۰/۰	۳۸/۳	۴۲/۳	۴۵/۲	۴۴/۹	۴۳/۴	۴۲/۹
۱۹	ترینیداد و توباگو	۳۰/۲	۳۳/۰	۴۰/۱	۴۲/۲	۴۲/۰	۴۳/۶	۴۴/۸	۴۲/۹	۴۲/۷	۴۲/۸
۲۰	تایلند	۲۲/۴	۲۳/۷	۲۴/۳	۲۶/۰	۲۸/۸	۳۰/۹	۳۶/۳	۳۷/۰	۴۱/۴	۴۱/۸
۲۱	پاکستان	۳۴/۵	۳۵/۵	۳۶/۱	۳۶/۸	۳۷/۵	۳۸/۴	۳۹/۶	۳۹/۲	۴۱/۲	۳۸/۶
۲۲	انگلستان	۹۶/۴	۸۸/۲	۸۰/۰	۷۲/۱	۶۹/۶	۵۹/۷	۵۷/۱	۴۵/۲	۳۸/۹	۳۶/۵
۲۳	نیجریه	۲۴/۴	۲۵/۱	۲۹/۶	۳۶/۹	۳۶/۲	۳۶/۰	۳۷/۳	۴۰/۶	۴۳/۳	۳۶/۱
۲۴	آرژانتین	۴۴/۹	۴۵/۶	۴۶/۱	۴۴/۸	۴۴/۱	۴۱/۴	۴۰/۱	۳۸/۸	۳۷/۷	۳۵/۵
۲۵	هند	۲۹/۲	۲۹/۶	۲۹/۳	۳۰/۱	۳۰/۵	۳۹/۲	۵۰/۸	۴۶/۱	۴۰/۳	۳۳/۷
۲۶	عمان	۱۸/۵	۱۹/۸	۲۳/۷	۲۴/۰	۲۴/۱	۲۴/۸	۲۷/۱	۲۶/۵	۳۰/۰	۳۰/۹
۲۷	ونزوئلا	۲۸/۴	۲۷/۴	۳۱/۵	۳۶/۱	۳۲/۸	۳۱/۰	۲۷/۴	۲۷/۶	۲۹/۵	۲۸/۴
۲۸	بنگلادش	۱۲/۸	۱۳/۸	۱۵/۱	۱۵/۹	۱۷/۰	۱۸/۵	۱۹/۹	۲۰/۱	۲۱/۱	۲۱/۹
۲۹	برزیل	۱۱/۰	۱۰/۹	۱۱/۲	۱۱/۲	۱۴/۰	۱۱/۹	۱۴/۶	۱۶/۷	۱۹/۳	۲۱/۳
۳۰	بولیوی	۹/۸	۱۱/۹	۱۲/۹	۱۳/۸	۱۴/۳	۱۲/۳	۱۴/۲	۱۶/۰	۱۸/۳	۲۰/۸
۳۱	اوکراین	۱۸/۴	۱۸/۶	۱۸/۷	۱۸/۷	۱۹/۰	۱۹/۳	۱۸/۵	۱۸/۷	۱۸/۶	۱۹/۳
۳۲	قزاقستان	۱۲/۳	۱۲/۷	۱۳/۰	۱۵/۱	۱۶/۹	۱۶/۴	۱۵/۹	۱۷/۵	۱۸/۴	۱۸/۵
۳۳	آذربایجان	۴/۵	۵/۲	۶/۱	۹/۸	۱۴/۸	۱۴/۸	۱۴/۸	۱۵/۱	۱۵/۶	۱۶/۲
۳۴	بحرین	۹/۸	۱۰/۷	۱۱/۳	۱۱/۸	۱۲/۷	۱۲/۸	۱۳/۱	۱۳/۳	۱۳/۷	۱۵/۸
۳۵	کویت	۱۱/۹	۱۲/۲	۱۲/۵	۱۲/۱	۱۲/۸	۱۱/۵	۱۱/۷	۱۳/۵	۱۵/۵	۱۵/۶
۳۶	میانمار	۱۰/۲	۱۲/۲	۱۲/۶	۱۳/۵	۱۲/۴	۱۱/۶	۱۲/۴	۱۲/۸	۱۲/۷	۱۳/۱
۳۷	کلمبیا	۶/۴	۶/۷	۷/۰	۷/۵	۹/۱	۱۰/۵	۱۱/۳	۱۱/۰	۱۲/۰	۱۲/۶
۳۸	برونئی	۱۲/۲	۱۲/۰	۱۲/۶	۱۲/۳	۱۲/۲	۱۱/۴	۱۲/۳	۱۲/۸	۱۲/۶	۱۲/۲



ارقام: میلیارد متر مکعب

تولید گاز طبیعی جهان طی سال های ۲۰۱۳-۲۰۰۴

۲۰۱۳	۲۰۱۲	۲۰۱۱	۲۰۱۰	۲۰۰۹	۲۰۰۸	۲۰۰۷	۲۰۰۶	۲۰۰۵	۲۰۰۴	نام کشور	رتبه
۱۲/۲	۱۱/۹	۱۱/۳	۷/۲	۳/۵	۳/۴	۲/۷	۱/۸	۱/۵	۰/۹	پرو	۳۹
۱۲/۰	۱۲/۲	۷/۹	۱۶/۸	۱۵/۹	۱۵/۹	۱۵/۳	۱۳/۲	۱۱/۳	۸/۱	لیبی	۴۰
۱۱/۰	۱۰/۹	۱۰/۹	۱۰/۹	۱۱/۳	۱۱/۴	۱۱/۵	۱۱/۹	۱۲/۴	۱۲/۸	رومانی	۴۱
۱۰/۳	۷/۶	۹/۴	۶/۲	۰/۸	۰/۰	۰/۰	۰/۰	۰/۰	۰/۰	یمن	۴۲
۹/۸	۹/۴	۸/۵	۹/۴	۸/۰	۷/۵	۷/۱	۷/۰	۶/۴	۴/۲	ویتنام	۴۳
۸/۲	۹/۰	۱۰/۰	۱۰/۶	۱۲/۲	۱۳/۰	۱۴/۳	۱۵/۶	۱۵/۸	۱۶/۴	آلمان	۴۴
۷/۱	۷/۹	۷/۷	۷/۷	۷/۳	۸/۵	۸/۹	۱۰/۱	۱۱/۱	۱۱/۹	ایتالیا	۴۵
۴/۸	۵/۸	۶/۶	۸/۲	۸/۴	۱۰/۱	۹/۲	۱۰/۴	۱۰/۴	۹/۴	دانمارک	۴۶
۴/۵	۵/۳	۷/۱	۸/۰	۵/۶	۵/۳	۵/۶	۵/۶	۵/۵	۶/۴	سوریه	۴۷
۴/۲	۴/۳	۴/۳	۴/۱	۴/۱	۴/۱	۴/۳	۴/۳	۴/۳	۴/۴	لهستان	۴۸
۰/۶	۰/۷	۰/۹	۱/۳	۱/۲	۱/۹	۱/۵	۱/۵	۱/۵	۱/۰	عراق	۴۹
۵۶/۸	۵۰/۹	۵۴/۱	۵۳/۷	۵۲/۴	۵۱/۷	۴۷/۲	۴۱/۸	۳۶/۹	۳۴/۵	سایر کشورها	
۳۳۶۹/۹	۳۳۴۳/۳	۳۲۸۷/۷	۳۱۹۰/۸	۲۹۸۱/۰	۳۰۶۸/۵	۲۹۶۲/۷	۲۸۸۱/۸	۲۷۷۸/۶	۲۷۰۲/۸	کل جهان	

تولید ذغال سنگ جهان طی سال‌های ۲۰۱۳-۲۰۰۴

ارقام: میلیون تن، معادل نفت خام

رتبه	نام کشور	۲۰۰۴	۲۰۰۵	۲۰۰۶	۲۰۰۷	۲۰۰۸	۲۰۰۹	۲۰۱۰	۲۰۱۱	۲۰۱۲	۲۰۱۳
۱	چین	۱۰۶۱/۳	۱۱۷۴/۸	۱۲۶۴/۳	۱۳۴۵/۸	۱۴۰۱/۰	۱۴۸۶/۵	۱۶۱۷/۵	۱۷۵۸/۰	۱۸۲۲/۵	۱۸۴۰/۰
۲	آمریکا	۵۷۲/۴	۵۸۰/۲	۵۹۵/۱	۵۸۷/۷	۵۹۶/۷	۵۴۰/۸	۵۵۱/۲	۵۵۶/۱	۵۱۷/۸	۵۰۰/۵
۳	استرالیا	۱۹۶/۸	۲۰۵/۷	۲۱۰/۸	۲۱۷/۵	۲۲۴/۹	۲۳۲/۹	۲۳۹/۹	۲۳۲/۵	۲۵۱/۴	۲۶۹/۱
۴	اندونزی	۸۱/۴	۹۳/۹	۱۱۹/۲	۱۳۳/۴	۱۴۷/۸	۱۵۷/۶	۱۶۹/۲	۲۱۷/۳	۲۳۷/۴	۲۵۸/۹
۵	هند	۱۵۵/۷	۱۶۲/۱	۱۷۰/۲	۱۸۱/۰	۱۹۵/۶	۲۱۰/۸	۲۱۷/۵	۲۱۵/۷	۲۲۹/۱	۲۲۸/۸
۶	روسیه	۱۳۱/۷	۱۳۹/۲	۱۴۵/۱	۱۴۸/۰	۱۵۳/۴	۱۴۲/۱	۱۵۱/۱	۱۵۸/۵	۱۶۸/۷	۱۶۵/۱
۷	آفریقای جنوبی	۱۳۷/۲	۱۳۷/۷	۱۳۸/۰	۱۳۹/۶	۱۴۲/۴	۱۴۱/۲	۱۴۵/۰	۱۴۱/۸	۱۴۵/۶	۱۴۴/۷
۸	قزاقستان	۴۴/۴	۴۴/۲	۴۹/۱	۵۰/۰	۵۶/۸	۵۱/۵	۵۴/۰	۵۶/۲	۵۸/۶	۵۸/۴
۹	لهستان	۷۰/۵	۶۸/۷	۶۷/۰	۶۲/۳	۶۰/۵	۵۶/۴	۵۵/۵	۵۶/۶	۵۸/۸	۵۷/۶
۱۰	کلمبیا	۳۴/۹	۳۸/۴	۴۲/۶	۴۵/۴	۴۷/۸	۴۷/۳	۴۸/۳	۵۵/۸	۵۷/۹	۵۵/۶
۱۱	اوکراین	۴۲/۲	۴۱/۰	۴۱/۷	۳۹/۹	۳۸/۴	۳۹/۹	۳۹/۹	۴۴/۰	۴۵/۹	۴۵/۹
۱۲	آلمان	۵۴/۷	۵۳/۲	۵۰/۳	۵۱/۵	۴۷/۷	۴۴/۴	۴۳/۷	۴۴/۶	۴۵/۷	۴۳/۰
۱۳	کانادا	۳۳/۹	۳۵/۳	۳۴/۸	۳۵/۷	۳۵/۶	۳۳/۱	۳۵/۴	۳۵/۵	۳۵/۵	۳۶/۸
۱۴	ویتنام	۱۴/۷	۱۸/۳	۲۱/۸	۲۲/۴	۲۳/۰	۲۵/۲	۲۴/۶	۲۴/۹	۲۳/۵	۲۳/۱
۱۵	جمهوری چک	۲۳/۵	۲۳/۵	۲۳/۸	۲۳/۶	۲۲/۸	۲۱/۰	۲۰/۸	۲۱/۶	۲۰/۷	۱۸/۰
۱۶	ترکیه	۱۰/۱	۱۲/۶	۱۳/۷	۱۶/۰	۱۶/۸	۱۷/۱	۱۵/۸	۱۶/۳	۱۵/۳	۱۳/۲
۱۷	مکزیک	۵/۹	۶/۱	۶/۸	۷/۳	۶/۹	۶/۱	۷/۳	۹/۴	۷/۸	۸/۳
۱۸	انگلستان	۱۵/۳	۱۲/۵	۱۱/۳	۱۰/۳	۱۱/۰	۱۰/۹	۱۱/۲	۱۱/۳	۱۰/۴	۷/۸
۱۹	یونان	۹/۰	۸/۹	۸/۳	۸/۵	۸/۵	۸/۴	۷/۳	۷/۶	۸/۱	۶/۹
۲۰	تایلند	۵/۶	۵/۸	۵/۳	۵/۱	۵/۱	۴/۹	۵/۱	۶/۰	۵/۱	۵/۰
۲۱	بلغارستان	۴/۴	۴/۱	۴/۲	۴/۷	۴/۸	۴/۵	۴/۹	۶/۱	۵/۵	۴/۷
۲۲	رومانی	۶/۷	۶/۶	۶/۵	۶/۷	۶/۷	۶/۴	۵/۸	۶/۷	۶/۴	۴/۶
۲۳	نیوزیلند	۳/۳	۳/۳	۳/۶	۳/۰	۳/۰	۲/۸	۳/۳	۳/۱	۳/۰	۲/۸
۲۴	برزیل	۲/۰	۲/۴	۲/۲	۲/۳	۲/۵	۱/۹	۲/۰	۲/۱	۲/۵	۲/۸
۲۵	مجارستان	۲/۴	۲/۰	۲/۱	۲/۰	۱/۹	۱/۹	۱/۹	۲/۰	۱/۹	۲/۰
۲۶	ونزوئلا	۵/۹	۵/۳	۵/۷	۴/۵	۳/۶	۲/۴	۲/۰	۱/۵	۲/۳	۱/۷
۲۷	اسپانیا	۶/۷	۶/۴	۶/۱	۵/۷	۴/۱	۳/۸	۳/۴	۲/۵	۲/۴	۱/۶
۲۸	پاکستان	۱/۵	۱/۶	۱/۷	۱/۶	۱/۸	۱/۶	۱/۶	۱/۶	۱/۵	۱/۵
۲۹	زیمباوه	۲/۴	۲/۲	۱/۴	۱/۳	۱/۰	۱/۱	۱/۷	۱/۷	۱/۰	۱/۰
۳۰	کره جنوبی	۱/۴	۱/۳	۱/۳	۱/۳	۱/۲	۱/۱	۰/۹	۰/۹	۰/۹	۰/۸
۳۱	ژاپن	۰/۷	۰/۶	۰/۷	۰/۸	۰/۷	۰/۷	۰/۵	۰/۷	۰/۷	۰/۷
۳۲	فرانسه	۰/۴	۰/۲	۰/۲	۰/۲	۰/۱	۰/۰	۰/۱	۰/۱	۰/۰	۰/۰
	سایر کشورها	۴۲/۹	۴۵/۰	۴۶/۷	۴۷/۰	۴۹/۳	۵۱/۳	۵۹/۱	۶۹/۳	۶۸/۲	۷۰/۵
	کل جهان	۲۷۸۱/۹	۲۹۴۲/۹	۳۱۰۱/۷	۳۲۱۲/۳	۳۳۲۶/۲	۳۳۵۶/۰	۳۵۴۷/۸	۳۷۶۷/۸	۳۸۶۲/۲	۳۸۸۱/۴



مصرف انرژی های اولیه در جهان طی سال های ۲۰۱۳-۱۹۶۵

ارقام: معادل میلیون تن نفت خام

سال	نفت خام	گاز طبیعی	ذغال سنگ	انرژی هسته ای	انرژی برق آبی	انرژی های تجدید پذیر	جمع کل
۱۹۶۵	۱۵۳۰	۵۸۸	۱۴۳۲	۶	۲۰۹	۱	۳۷۶۵
۱۹۶۶	۱۶۴۵	۶۴۰	۱۴۴۸	۸	۲۲۳	۱	۳۹۶۶
۱۹۶۷	۱۷۶۴	۶۸۶	۱۴۲۶	۱۰	۲۲۹	۱	۴۱۱۵
۱۹۶۸	۱۹۱۴	۷۴۶	۱۴۴۷	۱۲	۲۴۰	۲	۴۳۶۱
۱۹۶۹	۲۰۷۹	۸۲۰	۱۴۸۰	۱۴	۲۵۴	۲	۴۶۵۰
۱۹۷۰	۲۲۵۷	۸۹۲	۱۵۰۵	۱۷	۲۶۵	۲	۴۹۳۹
۱۹۷۱	۲۳۸۰	۹۵۲	۱۴۹۶	۲۵	۲۷۷	۳	۵۱۳۲
۱۹۷۲	۲۵۶۳	۱۰۰۱	۱۵۱۷	۳۴	۲۹۰	۳	۵۴۰۸
۱۹۷۳	۲۷۶۴	۱۰۴۶	۱۵۵۹	۴۶	۲۹۲	۳	۵۷۱۰
۱۹۷۴	۲۷۲۴	۱۰۶۹	۱۵۵۷	۶۰	۳۲۱	۴	۵۷۳۴
۱۹۷۵	۲۶۹۳	۱۰۶۴	۱۵۹۲	۸۲	۳۲۵	۴	۵۷۶۰
۱۹۷۶	۲۸۶۸	۱۱۲۷	۱۶۵۴	۹۸	۳۲۵	۵	۶۰۷۷
۱۹۷۷	۲۹۶۷	۱۱۶۱	۱۷۰۹	۱۲۱	۳۳۴	۵	۶۳۹۸
۱۹۷۸	۳۰۴۸	۱۲۰۷	۱۷۳۴	۱۴۰	۳۶۰	۵	۶۴۹۳
۱۹۷۹	۳۰۹۸	۱۲۸۱	۱۸۰۲	۱۴۵	۳۷۷	۶	۶۷۰۸
۱۹۸۰	۲۹۷۵	۱۲۹۴	۱۸۰۶	۱۶۱	۳۸۴	۷	۶۶۲۶
۱۹۸۱	۲۸۶۸	۱۳۰۸	۱۸۲۰	۱۸۹	۳۹۱	۸	۶۵۸۳
۱۹۸۲	۲۷۷۷	۱۳۱۲	۱۸۴۶	۲۰۷	۴۰۷	۹	۶۵۵۹
۱۹۸۳	۲۷۵۴	۱۳۲۵	۱۸۹۶	۲۳۳	۴۲۶	۱۰	۶۶۴۵
۱۹۸۴	۲۸۱۵	۱۴۳۵	۱۹۸۲	۲۸۲	۴۴۰	۱۲	۶۹۶۶
۱۹۸۵	۲۸۱۷	۱۴۸۵	۲۰۷۲	۳۳۵	۴۴۸	۱۲	۷۱۷۰
۱۹۸۶	۲۹۰۱	۱۴۹۸	۲۱۰۳	۳۶۱	۴۵۴	۱۴	۷۳۳۰
۱۹۸۷	۲۹۵۶	۱۵۷۵	۲۱۸۱	۳۹۳	۴۶۲	۱۴	۷۵۸۲
۱۹۸۸	۳۰۵۶	۱۶۴۷	۲۲۴۶	۴۲۸	۴۷۴	۱۵	۷۸۶۷
۱۹۸۹	۳۱۰۹	۱۷۲۳	۲۲۶۱	۴۴۱	۴۷۳	۲۵	۸۰۳۱
۱۹۹۰	۳۱۶۲	۱۷۶۹	۲۲۱۵	۴۵۳	۴۹۰	۲۹	۸۱۱۸
۱۹۹۱	۳۱۶۲	۱۸۱۲	۲۱۸۴	۴۷۴	۵۰۱	۳۱	۸۱۶۳
۱۹۹۲	۳۲۱۵	۱۸۲۴	۲۱۶۰	۴۷۸	۵۰۱	۳۳	۸۲۱۲
۱۹۹۳	۳۱۸۶	۱۸۴۵	۲۱۶۵	۴۹۵	۵۲۱	۳۴	۸۲۵۶
۱۹۹۴	۳۲۵۱	۱۸۶۱	۲۱۸۰	۵۰۴	۵۲۴	۳۶	۸۳۶۷
۱۹۹۵	۳۲۹۳	۱۹۲۵	۲۲۳۶	۵۲۶	۵۳۳	۳۷	۸۵۸۱
۱۹۹۶	۳۳۶۸	۲۰۱۷	۲۲۸۴	۵۴۵	۵۷۱	۳۹	۸۸۲۴
۱۹۹۷	۳۴۵۷	۲۰۱۰	۲۲۸۷	۵۴۱	۵۸۱	۴۲	۸۹۱۹
۱۹۹۸	۳۴۸۰	۲۰۴۵	۲۲۵۶	۵۵۰	۵۹۰	۴۴	۸۹۶۶
۱۹۹۹	۳۵۴۹	۲۰۹۴	۲۲۵۸	۵۷۱	۵۹۵	۴۸	۹۱۱۵
۲۰۰۰	۳۵۸۴	۲۱۷۷	۲۳۴۳	۵۸۴	۶۰۲	۵۲	۹۳۴۲
۲۰۰۱	۳۶۱۱	۲۲۱۶	۲۳۵۵	۶۰۱	۵۸۷	۵۵	۹۴۲۴
۲۰۰۲	۳۶۴۱	۲۲۷۸	۲۴۱۲	۶۱۰	۵۹۹	۶۱	۹۶۰۲

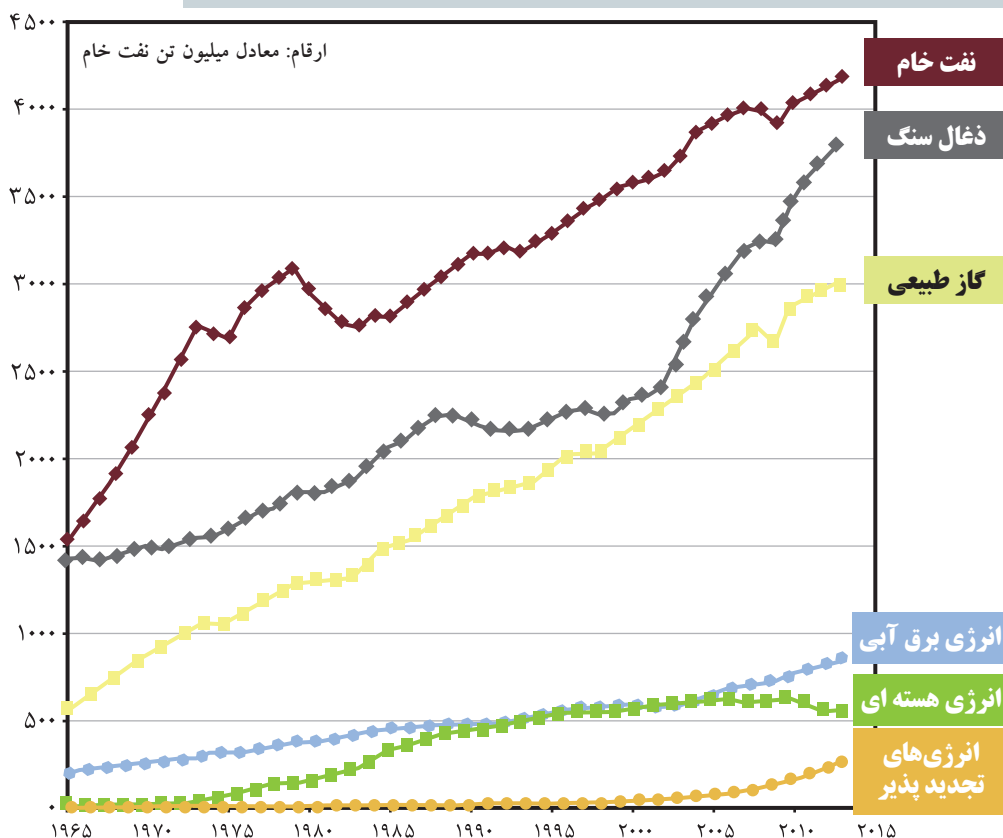


مصرف انرژی‌های اولیه در جهان طی سال‌های ۲۰۱۳-۱۹۶۵

ارقام: معادل میلیون تن نفت خام

سال	نفت خام	گاز طبیعی	ذغال سنگ	انرژی هسته‌ای	انرژی برق آبی	انرژی‌های تجدید پذیر	جمع کل
۲۰۰۳	۳۷۲۵	۲۳۴۵	۲۶۱۲	۵۹۸	۵۹۷	۶۷	۹۹۴۴
۲۰۰۴	۳۸۶۹	۲۴۲۵	۲۷۹۹	۶۲۵	۶۳۵	۷۶	۱۰۴۲۸
۲۰۰۵	۳۹۱۹	۲۴۹۵	۲۹۲۶	۶۲۶	۶۶۲	۸۵	۱۰۷۱۴
۲۰۰۶	۳۹۵۹	۲۵۶۳	۳۰۷۹	۶۳۵	۶۸۹	۹۵	۱۱۰۲۱
۲۰۰۷	۴۰۱۸	۲۶۶۶	۳۲۰۴	۶۳۲	۷۰۰	۱۰۸	۱۱۳۱۹
۲۰۰۸	۴۰۰۰	۲۷۳۳	۳۲۶۲	۶۱۹	۷۲۸	۱۲۴	۱۱۴۶۶
۲۰۰۹	۳۹۲۵	۲۶۶۸	۳۲۳۹	۶۱۴	۷۳۸	۱۴۳	۱۱۳۳۶
۲۰۱۰	۴۰۴۰	۲۸۶۸	۳۴۶۹	۶۲۶	۷۸۴	۱۶۸	۱۱۹۵۶
۲۰۱۱	۴۰۸۵	۲۹۱۵	۳۶۳۰	۶۰۱	۷۹۶	۲۰۵	۱۲۲۳۲
۲۰۱۲	۴۱۳۹	۲۹۸۶	۳۷۲۴	۵۶۰	۸۳۴	۲۴۱	۱۲۴۸۳
۲۰۱۳	۴۱۸۵	۳۰۲۰	۳۸۲۷	۵۶۳	۸۵۶	۲۷۹	۱۲۷۲۰

نمودار مقایسه مصرف انرژی‌های اولیه در جهان طی سال‌های ۲۰۱۳-۱۹۶۵

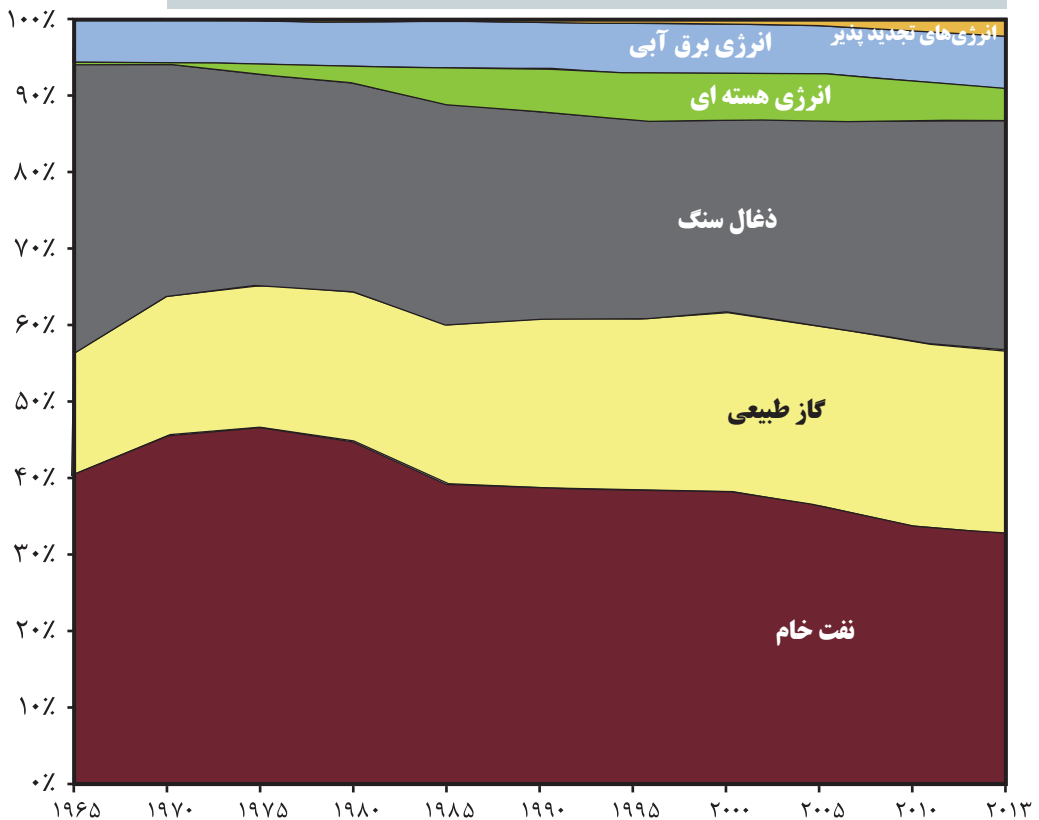




درصد سهم مصرف انرژی های اولیه در جهان طی سال های ۲۰۱۳-۱۹۶۵

سال	نفت خام	گاز طبیعی	ذغال سنگ	انرژی هسته ای	انرژی برق آبی	انرژی های تجدید پذیر
۱۹۶۵	۴۰/۶	۱۵/۶	۳۸/۰	۰/۲	۵/۵	۰/۰
۱۹۷۰	۴۵/۷	۱۸/۱	۳۰/۵	۰/۴	۵/۴	۰/۰
۱۹۷۵	۴۶/۷	۱۸/۵	۲۷/۶	۱/۴	۵/۶	۰/۱
۱۹۸۰	۴۴/۹	۱۹/۵	۲۷/۳	۲/۴	۵/۸	۰/۱
۱۹۸۵	۳۹/۳	۲۰/۷	۲۸/۹	۴/۷	۶/۳	۰/۲
۱۹۹۰	۳۹/۰	۲۱/۸	۲۷/۳	۵/۶	۶/۰	۰/۴
۱۹۹۵	۳۸/۴	۲۲/۴	۲۶/۱	۶/۱	۶/۶	۰/۴
۲۰۰۰	۳۸/۴	۲۳/۳	۲۵/۱	۶/۳	۶/۴	۰/۶
۲۰۰۵	۳۶/۶	۲۳/۳	۲۷/۳	۵/۸	۶/۲	۰/۸
۲۰۱۰	۳۳/۸	۲۴/۰	۲۹/۰	۵/۲	۶/۶	۱/۴
۲۰۱۳	۳۲/۹	۲۳/۷	۳۰/۱	۴/۴	۶/۷	۲/۲

نمودار مقایسه درصد سهم مصرف انرژی های اولیه در جهان طی سال های ۲۰۱۳-۱۹۶۵





ارقام: هزار بشکه در روز

ظرفیت پالایش نفت خام جهان طی سال‌های ۲۰۱۳-۲۰۰۴

رتبه	نام کشور	۲۰۰۴	۲۰۰۵	۲۰۰۶	۲۰۰۷	۲۰۰۸	۲۰۰۹	۲۰۱۰	۲۰۱۱	۲۰۱۲	۲۰۱۳
۱	آمریکا	۱۷.۱۲۰	۱۷.۳۳۹	۱۷.۴۴۳	۱۷.۵۹۴	۱۷.۶۷۲	۱۷.۵۸۴	۱۷.۷۳۶	۱۷.۳۳۲	۱۷.۸۲۴	۱۷.۸۱۸
۲	چین	۶.۶۰۳	۷.۱۶۵	۷.۸۶۵	۸.۳۹۹	۸.۷۲۲	۹.۴۷۹	۱۰.۳۰۲	۱۰.۸۳۴	۱۱.۹۳۳	۱۲.۵۹۸
۳	روسیه	۵.۳۲۸	۵.۴۰۰	۵.۴۸۴	۵.۴۹۸	۵.۴۱۹	۵.۴۰۱	۵.۵۱۱	۵.۵۸۹	۵.۷۸۵	۶.۰۳۷
۴	هند	۲.۵۵۸	۲.۵۵۸	۲.۸۷۲	۲.۹۸۳	۲.۹۹۲	۳.۵۷۴	۳.۷۰۳	۳.۷۹۵	۴.۲۷۹	۴.۳۱۹
۵	زاین	۴.۵۳۱	۴.۵۳۱	۴.۵۸۸	۴.۶۵۰	۴.۶۵۰	۴.۶۳۰	۴.۲۹۱	۴.۲۷۴	۴.۲۵۴	۴.۱۳۳
۶	کره جنوبی	۲.۵۹۸	۲.۵۹۸	۲.۶۳۳	۲.۶۷۱	۲.۶۷۱	۲.۷۱۲	۲.۷۱۲	۲.۸۶۰	۲.۸۸۷	۲.۸۸۷
۷	عربستان سعودی	۲.۰۷۹	۲.۰۷۹	۲.۱۰۷	۲.۱۰۷	۲.۱۰۷	۲.۱۰۷	۲.۱۰۷	۲.۱۱۷	۲.۱۲۲	۲.۰۲۲
۸	برزیل	۱.۹۱۵	۱.۹۱۶	۱.۹۱۶	۱.۹۳۵	۲.۰۴۵	۲.۰۹۳	۲.۰۹۳	۲.۰۱۰	۲.۰۰۰	۲.۰۹۳
۹	ایتالیا	۲.۴۹۷	۲.۵۱۵	۲.۵۲۶	۲.۴۹۷	۲.۳۹۶	۲.۳۹۶	۲.۳۹۶	۲.۳۱۱	۲.۳۰۰	۲.۰۶۲
۱۰	آلمان	۲.۳۲۰	۲.۳۲۲	۲.۳۹۰	۲.۳۹۰	۲.۳۶۶	۲.۳۶۲	۲.۰۹۱	۲.۰۷۷	۲.۰۹۷	۲.۰۶۱
۱۱	ایران	۱.۶۴۲	۱.۶۴۲	۱.۷۲۷	۱.۷۷۲	۱.۸۰۵	۱.۸۶۰	۱.۸۶۰	۱.۸۶۰	۱.۸۶۲	۱.۹۷۰
۱۲	کانادا	۱.۹۱۵	۱.۸۹۶	۱.۹۱۴	۱.۹۰۷	۱.۹۵۱	۱.۹۷۶	۱.۹۵۱	۲.۰۴۶	۲.۰۶۳	۱.۹۶۵
۱۳	مکزیک	۱.۴۶۳	۱.۴۶۳	۱.۴۶۳	۱.۴۶۳	۱.۴۶۳	۱.۴۶۳	۱.۴۶۳	۱.۶۰۶	۱.۶۰۶	۱.۶۰۶
۱۴	اسپانیا	۱.۳۷۲	۱.۳۷۷	۱.۳۶۲	۱.۳۶۲	۱.۳۶۲	۱.۳۶۲	۱.۴۱۶	۱.۴۱۶	۱.۵۳۷	۱.۵۳۷
۱۵	انگلستان	۱.۸۴۸	۱.۸۱۹	۱.۸۳۶	۱.۸۱۹	۱.۸۲۷	۱.۷۵۷	۱.۷۵۷	۱.۷۸۷	۱.۵۲۶	۱.۵۲۶
۱۶	فرانسه	۱.۹۸۲	۱.۹۷۸	۱.۹۵۹	۱.۹۶۲	۱.۹۷۱	۱.۸۷۳	۱.۷۰۲	۱.۶۱۰	۱.۶۳۹	۱.۵۲۰
۱۷	سنگاپور	۱.۲۵۵	۱.۲۵۵	۱.۲۵۵	۱.۲۵۵	۱.۳۸۵	۱.۳۸۵	۱.۳۸۵	۱.۳۹۵	۱.۳۹۵	۱.۳۹۵
۱۸	ونزوئلا	۱.۲۸۴	۱.۲۹۱	۱.۲۹۴	۱.۳۰۳	۱.۳۰۳	۱.۳۰۳	۱.۳۰۳	۱.۳۰۳	۱.۳۰۳	۱.۳۵۳
۱۹	هلند	۱.۲۸۴	۱.۲۷۴	۱.۲۷۴	۱.۲۳۶	۱.۲۸۰	۱.۲۸۰	۱.۲۷۴	۱.۲۷۶	۱.۲۷۴	۱.۲۷۴
۲۰	تایلند	۱.۰۶۸	۱.۰۷۸	۱.۰۱۲۵	۱.۰۱۲۵	۱.۰۱۲۵	۱.۰۱۲۵	۱.۰۲۵	۱.۰۲۶۰	۱.۰۲۶۰	۱.۰۲۶۷
۲۱	تایوان	۱.۱۵۹	۱.۱۵۹	۱.۱۴۰	۱.۱۹۷	۱.۱۹۷	۱.۱۹۷	۱.۱۹۷	۱.۱۹۷	۱.۱۹۷	۱.۱۹۷
۲۲	عراق	۷۵۰	۷۵۳	۷۵۸	۷۶۵	۷۵۴	۷۸۶	۹۰۷	۹۹۶	۱۰۰۴۲	۱۰۱۳۹
۲۳	اندونزی	۱.۰۵۷	۱.۰۵۷	۱.۱۲۷	۱.۱۵۰	۱.۰۵۲	۱.۰۸۵	۱.۱۳۹	۱.۱۱۶	۱.۰۴۱	۱.۰۷۲
۲۴	کویت	۹۳۶	۹۳۶	۹۳۶	۹۳۶	۹۳۶	۹۳۶	۹۳۶	۹۳۶	۹۳۶	۹۳۶
۲۵	بلژیک	۷۸۲	۷۷۸	۷۷۴	۷۴۵	۷۴۵	۸۲۳	۸۱۳	۸۲۳	۷۸۶	۸۱۰
۲۶	امارات متحده عربی	۶۲۰	۶۲۰	۶۲۰	۶۲۵	۶۸۰	۷۰۰	۷۰۰	۷۰۵	۷۱۰	۷۱۰
۲۷	آرژانتین	۶۱۷	۶۲۱	۶۱۷	۶۲۸	۶۲۸	۶۳۰	۶۳۳	۶۴۰	۶۴۵	۶۶۳
۲۸	استرالیا	۷۶۳	۷۱۱	۶۹۴	۷۳۳	۷۳۴	۷۳۴	۷۴۰	۷۴۲	۷۶۳	۷۶۲
۲۹	ترکیه	۶۹۳	۶۱۳	۶۱۳	۶۱۳	۶۱۳	۶۱۳	۶۱۳	۶۱۳	۶۱۳	۶۱۳
۳۰	یونان	۴۱۲	۴۱۸	۴۲۵	۴۲۵	۴۲۵	۴۲۵	۴۴۰	۴۹۵	۴۹۸	۴۹۸
۳۱	سوئد	۴۲۲	۴۲۲	۴۲۲	۴۲۲	۴۲۲	۴۲۲	۴۲۲	۴۳۴	۴۳۴	۴۳۴
۳۲	نروژ	۳۱۰	۳۱۶	۳۱۶	۳۱۶	۳۱۶	۳۱۶	۳۱۶	۳۱۶	۳۱۶	۳۱۶
	سایر کشورها	۱۳.۸۴۵	۱۳.۹۴۷	۱۳.۷۶۵	۱۳.۹۶۴	۱۴.۱۳۸	۱۴.۳۱۸	۱۴.۶۴۷	۱۴.۴۳۰	۱۳.۷۷۲	۱۳.۹۶۵
	کل جهان	۸۵۰.۳۳	۸۵۰.۸۷۵	۸۷۰.۲۴۰	۸۸۰.۴۴۷	۸۹۰.۲۶۲	۹۰۰.۸۳۶	۹۱۰.۸۱۶	۹۲۰.۱۹۲	۹۳۰.۵۲۹	۹۴۰.۹۲۹



قیمت بنزین برخی کشورهای جهان

رتبه	نام کشور	قیمت بنزین (دلار)
۶۵	بلاروس	۰/۹۹
۶۶	آمریکا	۰/۹۶
۶۷	اندونزی	۰/۹۶
۶۸	روسیه	۰/۹۴
۶۹	قرقیزستان	۰/۹۱
۷۰	غنا	۰/۹
۷۱	عراق	۰/۸۸
۷۲	مصر	۰/۸۷
۷۳	قزاقستان	۰/۸۵
۷۴	ازبکستان	۰/۸۴
۷۵	آذربایجان	۰/۷۶
۷۶	تونس	۰/۷۴
۷۷	مالزی	۰/۶
۷۸	اکوادور	۰/۵۸
۷۹	نیجریه	۰/۵۸
۸۰	یمن	۰/۵۸
۸۱	امارات	۰/۴۷
۸۲	سودان	۰/۳۵
۸۳	عمان	۰/۳۱
۸۴	قطر	۰/۲۷
۸۵	ایران	۰/۲۶
۸۶	بحرین	۰/۲۶
۸۷	الجزایر	۰/۲۶
۸۸	کویت	۰/۲۵
۸۹	ترکمنستان	۰/۲۲
۹۰	عربستان	۰/۱۶
۹۱	لیبی	۰/۱۲
۹۲	سوریه	۰/۰۶
۹۳	ونزوئلا	۰/۰۱

رتبه	نام کشور	قیمت بنزین (دلار)
۳۳	پاراگوئه	۱/۶۶
۳۴	استونی	۱/۶۳
۳۵	بوسنی و هرزگوین	۱/۶۱
۳۶	ژاپن	۱/۵۵
۳۷	شیلی	۱/۵۵
۳۸	اردن	۱/۴۳
۳۹	پرو	۱/۴۳
۴۰	آرژانتین	۱/۴۳
۴۱	تایلند	۱/۴۲
۴۲	کوبا	۱/۴
۴۳	کانادا	۱/۳۷
۴۴	استرالیا	۱/۳۴
۴۵	تاجیکستان	۱/۳۴
۴۶	مراکش	۱/۳۴
۴۷	چین	۱/۳۲
۴۸	گرجستان	۱/۳۲
۴۹	برزیل	۱/۳۲
۵۰	ارمنستان	۱/۳۲
۵۱	آفریقای جنوبی	۱/۲۶
۵۲	کلمبیا	۱/۲۲
۵۳	هند	۱/۲۱
۵۴	اوکراین	۱/۲۱
۵۵	فیلیپین	۱/۱۸
۵۶	ویتنام	۱/۱۵
۵۷	تایوان	۱/۱۴
۵۸	لبنان	۱/۰۸
۵۹	بنگلادش	۱/۰۸
۶۰	مکزیک	۱/۰۵
۶۱	افغانستان	۱/۰۵
۶۲	پاکستان	۱/۰۴
۶۳	نیکاراگوئه	۱/۰۳
۶۴	کامرون	۱/۰۳

رتبه	نام کشور	قیمت بنزین (دلار)
۱	نروژ	۲/۵
۲	هلند	۲/۳۶
۳	ایتالیا	۲/۳۵
۴	ترکیه	۲/۳۱
۵	دانمارک	۲/۲۳
۶	یونان	۲/۱۹
۷	هنگ کنگ	۲/۱۶
۸	فنلاند	۲/۱
۹	سوئد	۲/۱
۱۰	انگلستان	۲/۰۹
۱۱	پرتغال	۲/۰۹
۱۲	ایسلند	۲/۰۶
۱۳	بلژیک	۲/۰۵
۱۴	ایرلند	۲/۰۳
۱۵	آلمان	۱/۹۸
۱۶	فرانسه	۱/۹۴
۱۷	اسلواکی	۱/۹
۱۸	نیوزلند	۱/۹
۱۹	اسلوانی	۱/۸۷
۲۰	اسپانیا	۱/۸۷
۲۱	سوئیس	۱/۸۷
۲۲	قبرس	۱/۸۵
۲۳	رومانی	۱/۸۱
۲۴	کره جنوبی	۱/۷۸
۲۵	سنگال	۱/۷۸
۲۶	اتریش	۱/۷۶
۲۷	سنگاپور	۱/۷۶
۲۸	جمهوری چک	۱/۷۳
۲۹	مجارستان	۱/۷۲
۳۰	اوروگوئه	۱/۷
۳۱	بلغارستان	۱/۶۹
۳۲	لهستان	۱/۶۶

کشورهای ثروتمند تر قیمت بنزین بالاتری دارند (به استثناء آمریکا).

میانگین قیمت بنزین در جهان تا ۸ سپتامبر ۲۰۱۴ برابر ۱,۳ دلار است.

رتبه بندی کشورهای جهان بر اساس تعداد راکتورهای فعال در سال ۲۰۱۴

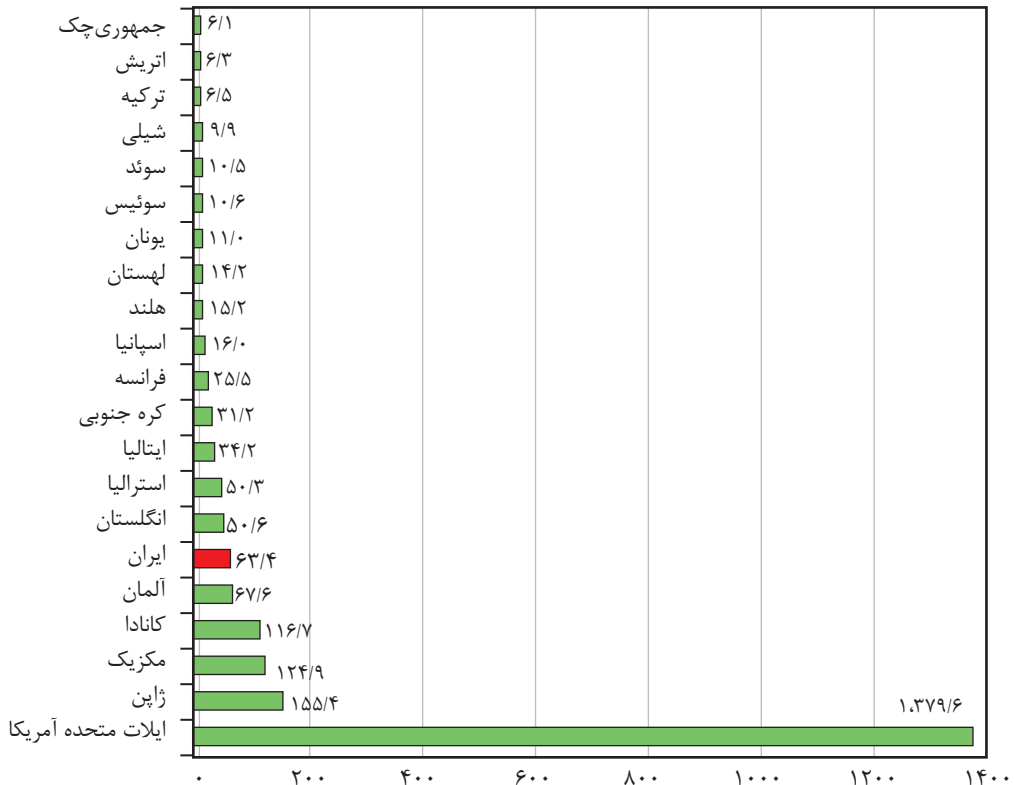
رتبه	نام کشور	درصد الکتریسیته تولیدشده توسط انرژی هسته ای نسبت به کل (%)	راکتورهای فعال		راکتورهای در حال ساخت	
			تعداد	ظرفیت تولید الکتریسیته (MW)	تعداد	ظرفیت تولیدی (مگا وات)
۱	آمریکا	۱۹,۴	۱۰۴	۱۰۲۶۵۷	۵	۷۹۰۱۸۷
۲	فرانسه	۷۳,۳	۵۸	۶۳۱۳۰	۱	۴۰۵۸۹۸
۳	ژاپن	۱,۷	۵۰	۴۴۲۱۵	۳	۱۳۹۴۷
۴	روسیه	۱۷,۵	۳۳	۲۳۶۴۳	۱۰	۱۶۱۷۱۸
۵	کره جنوبی	۲۷,۶	۲۳	۲۰۷۲۱	۵	۱۳۲۴۶۵
۶	هند	۳,۵	۲۱	۵۳۰۸	۶	۳۰۰۰۸
۷	چین	۲,۱	۲۰	۱۶۰۲۸	۲۷	۱۰۴۸۳۸
۸	کانادا	۱۶	۱۹	۱۳۵۰۰	۰	۹۴۲۹۰
۹	انگلستان	۱۸,۳	۱۶	۹۲۴۳	۰	۶۴۱۳۲
۱۰	اوکراین	۴۳,۶	۱۵	۱۳۱۰۷	۳	۷۸۱۶۶
۱۱	سوئد	۴۲,۷	۱۰	۹۴۷۴	۰	۶۳۷۲۳
۱۲	آلمان	۱۵,۴	۹	۱۲۰۶۸	۰	۹۲۱۴۲
۱۳	اسپانیا	۱۹,۷	۸	۷۵۶۷	۰	۵۴۳۱۳
۱۴	بلژیک	۵۲,۱	۷	۵۹۲۷	۰	۴۰۶۳۲
۱۵	تایوان	۱۹,۱	۶	۵۰۳۲	۳	۳۹۸۲۰
۱۶	جمهوری چک	۳۵,۹	۶	۳۸۸۴	۰	۳۹۰۰۵
۱۷	سوئیس	۳۶,۴	۵	۳۳۰۸	۰	۳۴۹۹۲
۱۸	فنلاند	۳۳,۳	۴	۲۷۵۲	۱	۲۲۶۷۳
۱۹	مجارستان	۵۰,۷	۴	۱۸۸۹	۰	۱۴۵۳۷
۲۰	اسلواکی	۵۱,۷	۴	۱۸۱۵	۲	۱۴۶۲۴
۲۱	پاکستان	۴,۴	۳	۶۹۰	۳	۴۳۷۱
۲۲	آرژانتین	۴,۴	۲	۹۳۵	۱	۵۷۳۵
۲۳	برزیل	۲,۸	۲	۱۸۸۴	۱	۱۳۷۸۰
۲۴	بلغارستان	۳۰,۷	۲	۱۹۰۶	۰	۱۳۳۱۶
۲۵	مکزیک	۴,۶	۲	۱۳۳۰	۰	۱۱۳۷۷
۲۶	رومانی	۱۹,۸	۲	۱۳۰۰	۰	۱۰۶۹۶
۲۷	آفریقای جنوبی	۵,۷	۲	۱۸۶۰	۰	۱۳۶۴۱
۲۸	ارمنستان	۲۹,۲	۱	۳۷۵	۰	۲۱۶۸
۲۹	ایران	۱,۵	۱	۹۱۵	۰	۳۸۹۴
۳۰	اسلوانی	۳۳,۶	۱	۶۸۸	۰	۵۰۳۶
۳۱	هلند	۲,۸	۱	۴۸۲	۰	۲۷۳۷
۳۲	امارات عربی	۰	۰	۰	۲	۰
۳۳	بلاروس	۰	۰	۰	۱	۰
	مجموع		۴۴۱		۷۰	



میزان مصرف بنزین موتور در برخی کشورهای جهان در سال ۲۰۱۲

ردیف	نام کشور	هزار بشکه در روز	میلیون لیتر در روز	ردیف	نام کشور	هزار بشکه در روز	میلیون لیتر در روز
۱	ایالات متحده آمریکا	۸۶۸۲,۲	۱۳۷۹,۶	۱۱	فرانسه	۱۶۰,۲	۲۵,۵
۲	ژاپن	۹۷۸,۲	۱۵۵,۴	۱۲	اسپانیا	۱۱۳,۵	۱۸,۰
۳	مکزیک	۷۸۵,۸	۱۲۴,۹	۱۳	هلند	۹۵,۶	۱۵,۲
۴	کانادا	۷۳۴,۷	۱۱۶,۷	۱۴	لهستان	۸۹,۳	۱۴,۲
۵	آلمان	۴۲۶,۸	۶۷,۸	۱۵	یونان	۶۹,۳	۱۱,۰
۶	ایران	۳۹۹	۶۳,۴	۱۶	سوئیس	۶۷,۷	۱۰,۸
۷	انگلستان	۳۱۹,۷	۵۰,۸	۱۷	سوئد	۶۶,۱	۱۰,۵
۸	استرالیا	۳۱۶,۶	۵۰,۳	۱۸	شیلی	۶۲,۶	۹,۹
۹	ایتالیا	۲۱۵,۴	۳۴,۲	۱۹	ترکیه	۴۱,۲	۶,۵
۱۰	کره جنوبی	۱۹۶,۳	۳۱,۲	۲۰	اتریش	۳۹,۶	۶,۳
				۲۱	جمهوری چک	۳۸,۷	۶,۱

نمودار میزان مصرف بنزین موتور در برخی کشورهای جهان در سال ۲۰۱۲





شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران
روابط عمومی



نرم افزار موبایل

پمپ بنزین یاب

جستجوی نزدیک ترین جایگاه‌های سوخت

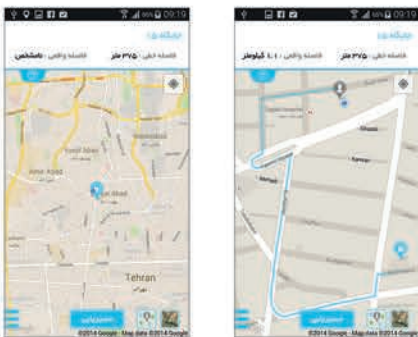
آبادان، آذربایجان شرقی، اردبیل، ارومیه، اصفهان، البرز، اهواز، ایلام، بوشهر، تربت حیدریه، تهران، چابهار، چالوس، چهارمحال و بختیاری، خراسان جنوبی، خراسان رضوی، خراسان شمالی، زاهدان، زنجان، ساری، سبزوار، شاهرود، فارس، قزوین، قم، کردستان، کرمان، کرمانشاه، گلستان، گیلان، لرستان، مرکزی، میاندوآب، هرمزگان، همدان، یزد

تا به حال چند بار در پی یافتن پمپ بنزینی نزدیک، در خیابان‌ها سرگردان شده‌اید؟ حتی اگر رسیدن به نزدیک‌ترین پمپ بنزین یکی از دغدغه‌های مهم شما هنگام رانندگی نباشد، بدون شک مواجه شدن با چراغ قرمز کمبود بنزین امکان فکر کردن به چیزی غیر این موضوع را از شما خواهد گرفت.

اپلیکیشن ساده اما کارآمد «پمپ بنزین یاب» برای برطرف کردن این دغدغه‌ی شما ساخته شده است. به کمک «پمپ بنزین یاب» می‌توانید مکان تمام پمپ‌های بنزین، گاز و حتی گازوئیل را دریافت کنید تا هر زمان که نیاز داشتید بتوانید با استفاده از این اپلیکیشن نزدیک‌ترین پمپ‌ها را به مکان فعلی خود شناسایی کنید.

اپلیکیشن «پمپ بنزین یاب» محصول شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران و مخصوص گوشی‌های هوشمند و تبلت‌های اندرویدی طراحی شده است.

- پوشش سراسری (شهرها و جاده‌ها)
- نمایش فاصله خطی و واقعی تا مقصد
- امکان تعیین شعاع جستجو
- امکان نمایش جایگاه‌های هر منطقه
- خبرنامه



- امکان دریافت اطلاعات و به روزرسانی جایگاه‌های جدید
- استفاده از گیرنده جی پی اس و یا آنتن‌های مخابراتی جهت شناسایی موقعیت
- امکان مسیریابی (نیازمند اتصال اینترنت)
- دارای دو نقشه برای پشتیبانی از گوشی و تبلت‌های دارای نسخه اندروید قدیمی و جدید

- امکان جستجو و نمایش اطلاعات براساس نوع محصول، اعم از بنزین، نفت
- گاز، LPG و CNG
- امکان ثبت خطا و اعلام گزارش در صورت صحیح نبودن موقعیت جایگاه
- نمایش اطلاعات جایگاه شامل منطقه، ناحیه، آدرس، تلفن، نوع سوخت و امکانات
- نظر سنجی



- جستجوی کارت سوخت مفقودی
- تاریخچه سرویس خودرو





با نگاهی به آینده درست مصرف کنیم.

■ راهنمایی مشتریان

■ پیشنهادات

■ انتقادات

■ نظرات

مرکز پاسخ گویی و ارتباط با مشتریان



آماده دریافت انتقادات و پیشنهادات شما هموطنان گرامی بصورت شبانه روزی می باشد.

