

# سازمان سازمان

## آمارنامه

مصرف فرآورده های نفتی انرژی زا سال ۱۳۹۴



شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی ایران



- نام کتاب: آمارنامه مصرف فرآورده های نفتی انرژی زا - ۱۳۹۴
- گردآورنده: موسوی خواه، مدیر تامین و توزیع
- طراحی نقشه ها: حمیدرضا صالحی
- تیواژ: ۲۰۰۰ جلد
- طراحی و صفحه آرایی: روح اله زارع
- چاپ: امیدان
- نشر: اداره انتشارات روابط عمومی شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی ایران
- استفاده از آمار با ذکر منبع مجاز است.

۴	سخن مدیر عامل
۶	مقدمه
۸	پیشگفتار
۱۵	فصل اول: تاریخچه مصرف پنج فرآورده اصلی طی سال های ۱۳۹۳ - ۱۳۰۶
۲۷	فصل دوم: مصرف چهار فرآورده نفتی طی ۱۲ ماهه سال ۱۳۹۳
۳۳	فصل سوم: مصرف فرآورده های نفتی انرژی زا و گاز طبیعی ۱۳۹۳ - ۱۳۵۵
۴۳	فصل چهارم: جایگزینی گاز طبیعی بجای فرآورده های نفتی ۱۳۹۳ - ۱۳۵۵
۴۹	فصل پنجم: خوراک و تولید فرآورده های عمده پالایشگاه ها
۵۷	فصل ششم: مقایسه تولید و مصرف فرآورده های عمده طی سال های ۱۳۹۳ - ۱۳۶۸
۶۵	فصل هفتم: واردات فرآورده های نفتی طی سال های ۱۳۹۳ - ۱۳۵۷
۶۹	فصل هشتم: بانکرینگ ، سوآپ و صادرات فرآورده های نفتی طی سال های ۱۳۹۳-۱۳۸۳
۷۳	فصل نهم: عملکرد راه اندازی و بهره برداری از جایگاه های (CNG) تا پایان سال ۱۳۹۳
۷۹	فصل دهم: مصرف نفت سفید ، نفتگاز و نفتکوره در بخش های مختلف مصرف در سال ۱۳۹۳
۸۵	فصل یازدهم: قیمت جاری وثابت پنج فرآورده اصلی طی سال های ۱۳۹۳ - ۱۳۵۵
۹۱	فصل دوازدهم: فروش بنزین با قیمت های متفاوت طی سال های ۱۳۹۳-۱۳۸۶
۹۵	فصل سیزدهم: مقایسه مصرف انرژی با تولید ناخالص داخلی طی سال های ۱۳۹۲-۱۳۵۱
۱۰۷	فصل چهاردهم: مصرف سوخت نیروگاه هادر سال ۱۳۹۳
۱۱۹	فصل پانزدهم: مصرف و ارزش دلاری چهارفرآورده عمده استان هادر سال ۱۳۹۳
۱۲۳	فصل شانزدهم: رتبه بندی استان ها بر اساس مصرف چهارفرآورده عمده
۱۴۳	فصل هفدهم: میزان مصرف ، رشد مصرف ، ارزش دلاری و... استان ها به تفکیک شهر
۳۰۹	فصل هجدهم: تولید و مصرف انرژی های اولیه در جهان

# سبغتالی

سخن مدیر عامل



شرکت فی ہنر و سہ



## مقدمه



## پیشگفتار

### مصرف فرآورده های نفتی انرژی زا و گاز طبیعی در سال ۱۳۹۴

در سال ۱۳۹۴ حدود ۹۸ درصد انرژی مورد نیاز کشور با مصرف فرآورده های نفتی تامین شده است. مصرف فرآورده های نفتی در این سال مقدار ۴۳۸۵ هزار بشکه معادل نفتخام بوده است که سهم گاز طبیعی ۳۱۹۷ هزار بشکه معادل نفتخام (۷۲/۹ درصد)، بنزین موتور ۴۰۶ هزار بشکه معادل نفتخام (۹/۳ درصد)، نفت سفید ۵۴ هزار بشکه معادل نفتخام (۱/۲ درصد)، نفتگاز ۴۹۸ هزار بشکه معادل نفتخام (۱۱/۴ درصد)، نفتکوره ۱۵۶ هزار بشکه معادل نفتخام (۳/۶ درصد)، گازمایع ۴۶ هزار بشکه معادل نفتخام (۱ درصد) و انواع سوخت های هوایی ۲۸ هزار بشکه معادل نفتخام (۰/۶ درصد) بوده است.

در این سال مجموع مصرف فرآورده های نفتی نسبت به سال قبل با کاهش ۱ درصدی مواجه بوده است. از مهمترین عوامل کاهش مصرف می توان به کاهش مصرف سوخت مایع در بخش نیروگاهی و کاهش مصرف نفت سفید و گاز طبیعی در بخش خانگی و همچنین سپری کردن زمستان نسبتاً معتدل نام برد.



## مجموع مصرف فرآورده های نفتی انرژی زا در سال ۱۳۹۴

مجموع مصرف فرآورده های نفتی در سال ۱۳۹۴ بالغ بر ۷۳/۱ میلیارد لیتر (۲۰۰ میلیون لیتر در روز) گردید که دارای ارزش تقریبی ۲۵ میلیارد دلار بوده است. سهم فرآورده ها بدین شرح می باشد:

مجموع سالانه: گاز مایع ۲ میلیون تن (۵ درصد)، بنزین موتور ۲۵/۹ میلیارد لیتر (۳۵/۵ درصد)، نفت سفید ۳/۳ میلیارد لیتر (۴/۵ درصد)، نفتگاز ۲۹/۶ میلیارد لیتر (۴۰/۶ درصد)، نفتکوره ۸/۹ میلیارد لیتر (۱۲/۲ درصد) و سوخت های هوایی ۱/۶ میلیارد لیتر (۲/۲ درصد)

## مصرف بنزین موتور

مصرف بنزین موتور در سال ۱۳۹۴ با رشد ۲ درصدی به میزان ۷۱ میلیون لیتر در روز رسید که شامل ۵۳/۵ میلیون لیتر بنزین معمولی، ۱۴/۵ میلیون لیتر بنزین یورو و ۳ میلیون لیتر بنزین سوپر بوده و همچنین ارزش دلاری این فرآورده بالغ بر ۱۰/۱ میلیارد دلار بوده است.

در بین ماههای سال بیشترین مصرف مربوط به شهریور ماه (۷۶/۸ میلیون لیتر در روز) و کمترین مربوط به دی ماه (۶۵/۷ میلیون لیتر در روز) بوده است. همچنین در بین روزهای سال بیشترین مصرف مربوط به ۱۲ فروردین ماه با ۱۰۵/۴ میلیون لیتر و کمترین مربوط به ۲ آبان ماه (عاشورای حسینی) با ۴۹/۲ میلیون لیتر بوده است.

## واردات بنزین (اکتان افزا)

در سال ۱۳۹۴ جهت جبران کمبود بنزین مصرفی کشور اقدام به واردات بنزین موتور به مقدار ۱۰ میلیون لیتر در روز با ارزشی معادل ۱/۴ میلیارد دلار شده است. از کل میزان واردات روزانه ۶۰ هزار لیتر از بنادر شمالی و مابقی از بنادر جنوبی وارد کشور گردیده است.

## مصرف نفت سفید

در سال ۱۳۹۴ مصرف نفت سفید کشور با کاهش ۹/۶ درصدی به سطح ۹/۱ میلیون لیتر در روز رسید که دارای ارزشی بالغ بر ۱/۲ میلیارد دلار بوده است. دلیل اصلی کاهش مصرف مربوط به توسعه شبکه گازرسانی و جایگزینی گاز طبیعی به جای نفت سفید می باشد.

بیشترین مصرف نفت سفید در سال ۱۳۹۴ مربوط به استانهای آذربایجان غربی، سیستان و بلوچستان و خراسان رضوی به ترتیب با مصرف ۵۵۱، ۴۴۱ و ۳۰۹ میلیون لیتر در سال و کمترین مصرف نیز مربوط به استانهای قم، هرمزگان و بوشهر به ترتیب با مصرف ۷، ۱۵ و ۱۷ میلیون لیتر در سال بوده است.

## مصرف نفتگاز

در سال ۱۳۹۴ مصرف نفتگاز با کاهش چشمگیر ۱۹ درصدی مواجه و به مقدار ۸۱/۲ میلیون لیتر در روز رسید که شامل ۹/۶ میلیون لیتر نفتگاز یورو و ۷۱/۶ میلیون لیتر نفتگاز معمولی بوده است. مهمترین دلایل کاهش مصرف این فرآورده اجرای طرح عرضه نفتگاز بر اساس پیمایش و کاهش تحویل نفتگاز به بخش نیروگاهی و

صنایع (به جهت جایگزینی با گاز طبیعی) بوده است. ارزش دلاری نفتگاز مصرفی در این سال حدود ۱۰/۴ میلیارد دلار بوده است که بیشترین مصرف آن مربوط به بخش حمل و نقل با ۵۶ درصد و پس از آن بخش نیروگاهی با ۱۹ درصد، کشاورزی با ۱۱ درصد، صنایع با ۸ درصد و مابقی در سایر بخشها بوده است.

### مصرف نفتکوره

در سال ۱۳۹۴ مصرف نفتکوره نیز با کاهش چشمگیر ۳۳ درصدی به سطح ۲۴/۵ میلیون لیتر در روز رسید که بیشترین کاهش آن مربوط به بخش نیروگاهی بوده است به طوری که از میزان ۲۷/۸ میلیون لیتر در روز به ۱۸/۹ میلیون لیتر در روز رسید که نسبت به سال قبل ۳۲ درصد کاهش داشته است. ارزش دلاری نفتکوره مصرفی در این سال حدود ۲ میلیارد دلار بوده است. در این سال استانهای مازندران، هرمزگان و خوزستان به ترتیب با مصرف ۱/۶، ۱/۱ و ۰/۹ میلیارد لیتر در سال بیشترین مصرف و استانهای کهگیلویه و بویراحمد، اردبیل و گلستان هر کدام با مصرف ۴ میلیون لیتر در سال کمترین مصرف را به خود اختصاص داده اند.

### بانکرینگ

در سال ۱۳۹۴ میزان بانکرینگ با رشد ۳۳ درصدی به سطح ۴۷۶۵ هزار تن رسید که از این میزان سهم نفتکوره ۴۵۱۷ هزار تن و سهم نفتگاز ۲۴۸ هزار تن بوده است. مهمترین عامل افزایش بانکرینگ افزایش تردد کشتیها پس از برداشتن محدودیت های بین المللی بوده است.

### مصرف گاز طبیعی در کل کشور

در سال ۱۳۹۴ با راه اندازی فازهای جدید پارس جنوبی و افزایش تولید به میزان ۲۷ میلیون متر مکعب در روز مصرف گاز طبیعی با رشد ۵ درصدی به سطح ۴۹۴ میلیون متر مکعب در روز رسید که از این میزان ۴۹ درصد در بخش خانگی، تجاری و صنعتی، ۳۲ درصد در بخش نیروگاهی و ۱۸ درصد در صنایع عمده به مصرف رسیده است.

### مصرف گاز طبیعی (CNG) در خودروها

در سال ۱۳۹۴ مصرف گاز طبیعی در خودروها (CNG) روزانه ۲۰/۳ میلیون متر مکعب بوده است که نسبت به سال گذشته ۴/۶ درصد رشد داشته است. همچنین تعداد جایگاههای عرضه کننده این فرآورده تا پایان سال ۹۴ در مجموع تعداد ۲۳۲۱ باب بوده است که نسبت به سال گذشته ۲/۶ درصد رشد داشته است.

### مصرف سوخت نیروگاهها

در سال ۱۳۹۴ سوخت معادل مصرفی نیروگاههای کشور بالغ بر ۶۸ میلیارد متر مکعب سوخت معادل شامل ۵۵/۳ میلیارد متر مکعب گاز طبیعی، ۵/۸ میلیارد لیتر نفتگاز و ۶/۹ میلیارد لیتر نفتکوره که نسبت به سال قبل ۲/۵ درصد رشد داشته است.

### مصرف نفتگاز نیروگاهها:

نفتگاز مصرف شده در نیروگاهها با ۳۱ درصد کاهش نسبت به سال قبل به مقدار ۵/۸ میلیارد لیتر (۱۵/۹ میلیون لیتر در روز) رسید که دارای ارزشی بالغ بر ۲ میلیارد دلار بوده است.

### مصرف نفتکوره نیروگاهها:

در سال ۱۳۹۴ نفتکوره مصرفی در نیروگاههای کشور با ۳۲ درصد کاهش نسبت به سال قبل به سطح ۶/۹ میلیارد لیتر (۱۸/۹ میلیون لیتر در روز) رسید که دارای ارزشی بالغ بر ۱/۵ میلیارد دلار بوده است. افزایش تحویل گاز طبیعی به نیروگاهها و رعایت مسائل زیست محیطی جهت کاهش آلودگی هوا از مهمترین عوامل این کاهش مصرف بوده است.

### مصرف گاز طبیعی نیروگاهها:

در سال ۱۳۹۴ مصرف گاز طبیعی نیروگاهها با افزایش ۱۶ درصدی بیش از ۵۵ میلیارد مترمکعب (۱۵۱/۶ میلیون مترمکعب در روز) بوده است. راه اندازی فازهای جدید پارس جنوبی و کاهش مصرف در بخش خانگی به دلیل زمستان نسبتاً معتدل از مهمترین عوامل افزایش مصرف این فرآورده در بخش نیروگاهی بوده است.



## آمارنامه مصرف فرآورده های انرژی زا ۱۳۹۴

# فصل اول

تاریخچه مصرف پنج فرآورده اصلی طی سال های

۱۳۹۴-۱۳۰۶



شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی ایران

تاریخچه مصرف گازمیع طی سال های ۱۳۹۴ - ۱۳۳۴

ارقام : تن در روز

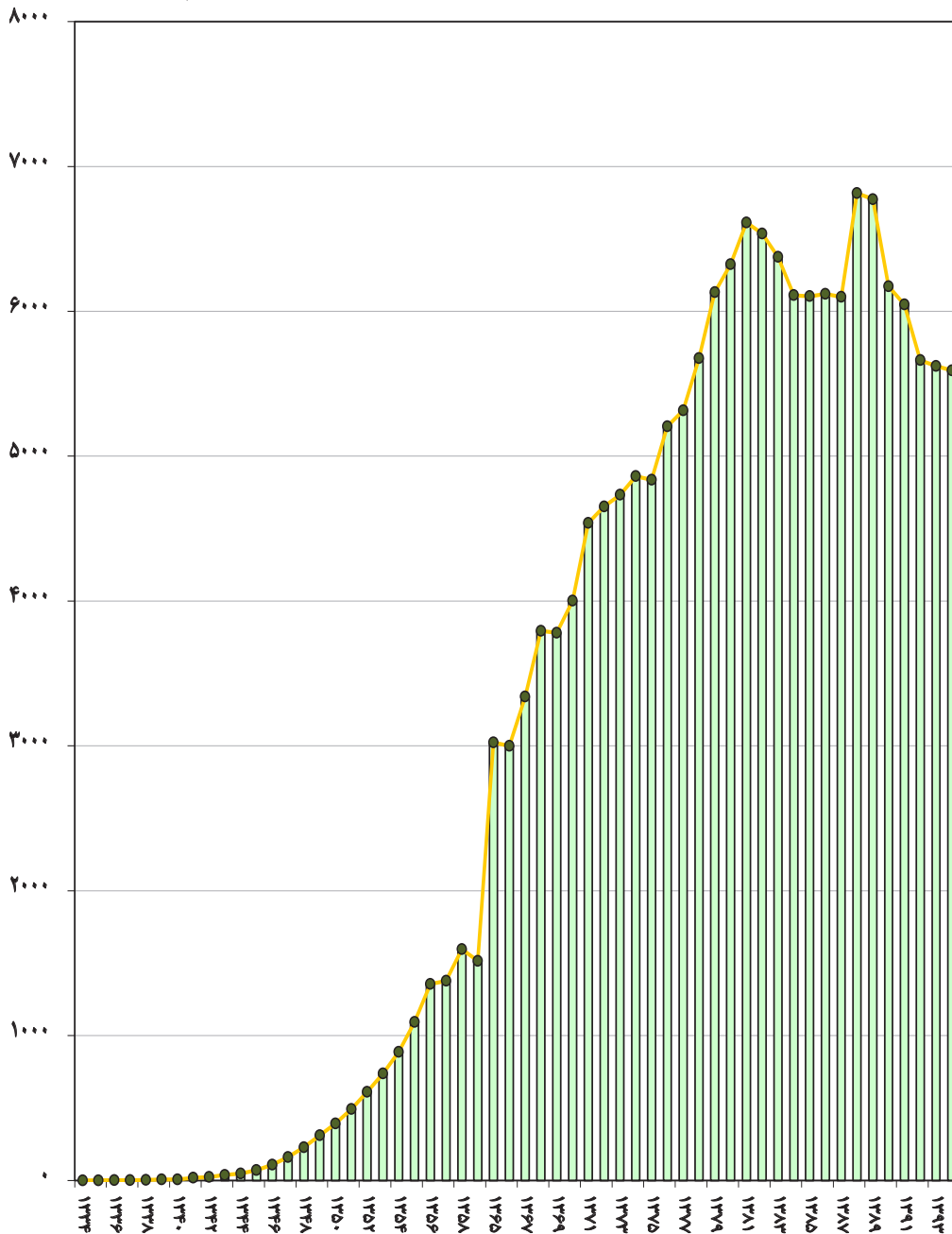
سال	میزان مصرف	در صد رشد
۱۳۶۴	۲,۹۳۷	۱۷/۵
۱۳۶۵	۳,۰۲۴	۲/۹
۱۳۶۶	۲,۹۹۹	-۰/۸
۱۳۶۷	۳,۳۳۹	۱۱/۳
۱۳۶۸	۳,۷۹۴	۱۳/۶
۱۳۶۹	۳,۷۸۰	-۰/۴
۱۳۷۰	۴,۰۰۲	۵/۹
۱۳۷۱	۴,۵۳۹	۱۳/۴
۱۳۷۲	۴,۶۵۲	۲/۵
۱۳۷۳	۴,۷۳۳	۱/۷
۱۳۷۴	۴,۸۶۲	۲/۷
۱۳۷۵	۴,۸۳۷	-۰/۵
۱۳۷۶	۵,۲۰۵	۷/۶
۱۳۷۷	۵,۳۱۵	۲/۱
۱۳۷۸	۵,۶۷۷	۶/۸
۱۳۷۹	۶,۱۳۱	۸/۰
۱۳۸۰	۶,۳۲۴	۳/۱
۱۳۸۱	۶,۶۱۲	۴/۶
۱۳۸۲	۶,۵۳۷	-۱/۱
۱۳۸۳	۶,۳۷۶	-۲/۵
۱۳۸۴	۶,۱۱۱	-۴/۲
۱۳۸۵	۶,۱۰۴	-۰/۱
۱۳۸۶	۶,۱۲۰	۰/۳
۱۳۸۷	۶,۱۰۰	-۰/۳
۱۳۸۸	۶,۸۱۵	۱۱/۷
۱۳۸۹	۶,۷۷۴	-۰/۶
۱۳۹۰	۶,۱۷۳	-۸/۹
۱۳۹۱	۶,۰۴۷	-۲/۰
۱۳۹۲	۵,۶۶۲	-۶/۴
۱۳۹۳	۵,۶۲۲	-۰/۷
۱۳۹۴	۵,۵۹۲	-۰/۵

سال	میزان مصرف	در صد رشد
۱۳۳۴	۰/۲	
۱۳۳۵	۰/۵	۱۴۹/۸
۱۳۳۶	۰/۸	۵۰/۳
۱۳۳۷	۱/۵	۸۳/۳
۱۳۳۸	۴	۱۵۰/۸
۱۳۳۹	۷	۸۸/۴
۱۳۴۰	۷	۰/۰
۱۳۴۱	۱۹	۱۶۱/۵
۱۳۴۲	۲۳	۲۵/۰
۱۳۴۳	۳۷	۶۰/۰
۱۳۴۴	۴۸	۲۸/۷
۱۳۴۵	۷۱	۴۸/۶
۱۳۴۶	۱۰۸	۵۱/۹
۱۳۴۷	۱۶۱	۴۸/۶
۱۳۴۸	۲۲۹	۴۲/۲
۱۳۴۹	۳۱۱	۳۵/۸
۱۳۵۰	۳۹۳	۲۶/۴
۱۳۵۱	۴۹۳	۲۵/۶
۱۳۵۲	۶۱۱	۲۳/۸
۱۳۵۳	۷۳۷	۲۰/۷
۱۳۵۴	۸۸۷	۲۰/۴
۱۳۵۵	۱,۰۹۳	۲۳/۲
۱۳۵۶	۱,۳۵۶	۲۴/۰
۱۳۵۷	۱,۳۷۷	۱/۶
۱۳۵۸	۱,۵۹۷	۱۵/۹
۱۳۵۹	۱,۵۱۵	-۵/۱
۱۳۶۰	۱,۵۲۴	۰/۶
۱۳۶۱	۱,۶۵۹	۸/۸
۱۳۶۲	۲,۲۰۵	۳۲/۹
۱۳۶۳	۲,۵۰۰	۱۳/۴



نمودار مصرف گازمایع طی سال های ۱۳۹۴ - ۱۳۳۴

ارقام: تن در روز



تاریخچه مصرف بنزین موتور کشور طی سال های ۱۳۹۴ - ۱۳۰۶

ارقام : هزار لیتر در روز

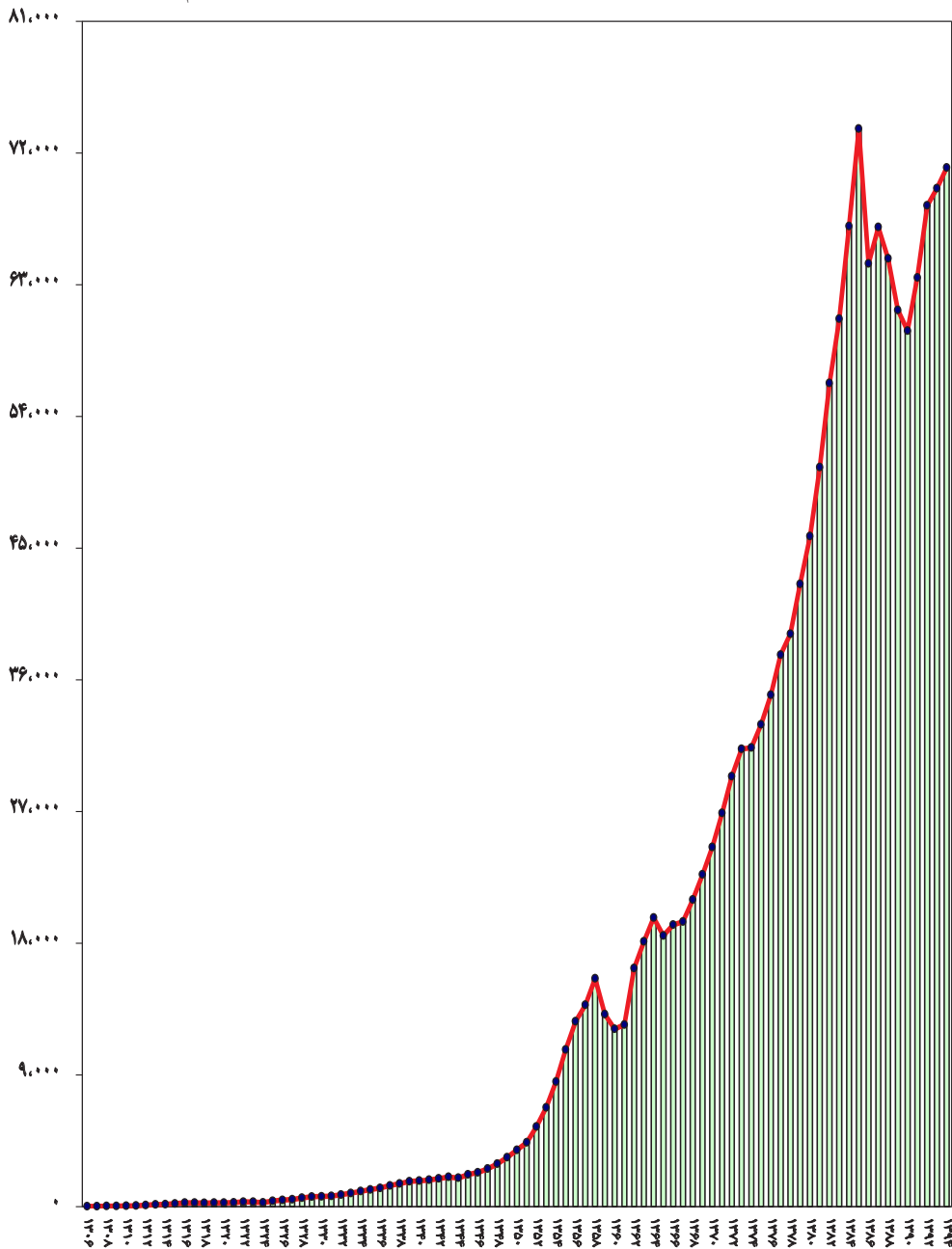
سال	میزان مصرف	در صد رشد
۱۳۶۶	۱۹,۲۵۷	۴/۰
۱۳۶۷	۱۹,۴۶۶	۱/۱
۱۳۶۸	۲۰,۹۷۸	۷/۸
۱۳۶۹	۲۲,۶۸۸	۸/۲
۱۳۷۰	۲۴,۵۶۶	۸/۳
۱۳۷۱	۲۶,۸۸۵	۹/۴
۱۳۷۲	۲۹,۳۹۷	۹/۳
۱۳۷۳	۳۱,۲۷۴	۶/۴
۱۳۷۴	۳۱,۳۵۹	۰/۳
۱۳۷۵	۳۲,۹۴۰	۵/۰
۱۳۷۶	۳۴,۹۷۳	۶/۲
۱۳۷۷	۳۷,۷۰۱	۷/۸
۱۳۷۸	۳۹,۱۴۲	۳/۸
۱۳۷۹	۴۲,۵۳۵	۸/۷
۱۳۸۰	۴۵,۸۰۶	۷/۷
۱۳۸۱	۵۰,۵۲۳	۱۰/۳
۱۳۸۲	۵۶,۲۷۲	۱۱/۴
۱۳۸۳	۶۰,۶۷۰	۷/۸
۱۳۸۴	۶۷,۰۰۰	۱۰/۴
۱۳۸۵	۷۳,۶۶۰	۹/۹
۱۳۸۶	۶۴,۴۵۰	-۱۲/۵
۱۳۸۷	۶۶,۹۳۱	۳/۸
۱۳۸۸	۶۴,۸۰۰	-۳/۲
۱۳۸۹	۶۱,۲۶۷	-۵/۵
۱۳۹۰	۵۹,۸۵۷	-۲/۳
۱۳۹۱	۶۳,۴۹۳	۶/۱
۱۳۹۲	۶۸,۴۰۹	۷/۷
۱۳۹۳	۶۹,۵۹۱	۱/۷
۱۳۹۴	۷۱,۰۰۳	۲/۰

سال	میزان مصرف	در صد رشد
۱۳۳۶	۱,۲۷۱	۹/۷
۱۳۳۷	۱,۴۳۶	۱۳/۰
۱۳۳۸	۱,۵۷۱	۹/۴
۱۳۳۹	۱,۷۱۸	۹/۴
۱۳۴۰	۱,۷۶۴	۲/۷
۱۳۴۱	۱,۸۱۹	۳/۱
۱۳۴۲	۱,۹۱۸	۵/۴
۱۳۴۳	۲,۰۲۷	۵/۷
۱۳۴۴	۱,۹۵۶	-۳/۵
۱۳۴۵	۲,۱۹۲	۱۲/۱
۱۳۴۶	۲,۳۳۳	۶/۴
۱۳۴۷	۲,۵۸۴	۱۰/۸
۱۳۴۸	۲,۹۲۶	۱۳/۲
۱۳۴۹	۳,۳۶۲	۱۴/۹
۱۳۵۰	۳,۸۶۱	۱۴/۸
۱۳۵۱	۴,۳۷۸	۱۳/۴
۱۳۵۲	۵,۴۵۸	۲۴/۷
۱۳۵۳	۶,۷۷۳	۲۴/۱
۱۳۵۴	۸,۵۳۰	۲۵/۹
۱۳۵۵	۱۰,۷۲۹	۲۵/۸
۱۳۵۶	۱۲,۶۵۸	۱۸/۰
۱۳۵۷	۱۳,۷۷۵	۱۳/۱
۱۳۵۸	۱۵,۵۸۵	۱/۶۵۳
۱۳۵۹	۱۳,۱۴۰	-۱۵/۷
۱۳۶۰	۱۲,۱۳۷	-۷/۶
۱۳۶۱	۱۲,۴۳۰	۲/۴
۱۳۶۲	۱۶,۲۸۴	۳۱/۰
۱۳۶۳	۱۸,۱۱۰	۱۱/۲
۱۳۶۴	۱۹,۷۳۷	۹/۰
۱۳۶۵	۱۸,۵۱۸	-۶/۲

سال	میزان مصرف	در صد رشد
۱۳۰۶	۱۱	
۱۳۰۷	۱۹	۷۲/۷
۱۳۰۸	۳۳	۷۳/۷
۱۳۰۹	۳۸	۱۵/۲
۱۳۱۰	۴۶	۲۱/۱
۱۳۱۱	۵۵	۱۹/۶
۱۳۱۲	۹۹	۸۰/۰
۱۳۱۳	۱۳۴	۳۵/۴
۱۳۱۴	۱۵۶	۱۶/۴
۱۳۱۵	۲۰۵	۳۱/۴
۱۳۱۶	۲۵۸	۲۵/۹
۱۳۱۷	۲۵۸	۰/۰
۱۳۱۸	۲۴۹	-۳/۵
۱۳۱۹	۲۵۵	۲/۴
۱۳۲۰	۲۶۰	۲/۰
۱۳۲۱	۲۷۹	۷/۳
۱۳۲۲	۳۲۸	۱۷/۶
۱۳۲۳	۳۱۵	-۴/۰
۱۳۲۴	۲۶۸	-۱۴/۹
۱۳۲۵	۳۸۶	۴۴/۰
۱۳۲۶	۴۴۸	۱۶/۱
۱۳۲۷	۴۸۸	۸/۹
۱۳۲۸	۵۸۹	۲۰/۷
۱۳۲۹	۶۷۴	۱۴/۴
۱۳۳۰	۶۸۶	۱/۸
۱۳۳۱	۷۱۸	۴/۷
۱۳۳۲	۸۱۱	۱۳/۰
۱۳۳۳	۹۱۵	۱۲/۸
۱۳۳۴	۱,۰۴۶	۱۴/۳
۱۳۳۵	۱,۱۵۹	۱۰/۸

### نمودار مصرف بنزین موتور کشور طی سال های ۱۳۰۶ - ۱۳۹۴

ارقام: هزار لیتر در روز



تاریخچه مصرف نفت سفیدکشور طی سال های ۱۳۹۴ - ۱۳۰۶

ارقام : هزار لیتر در روز

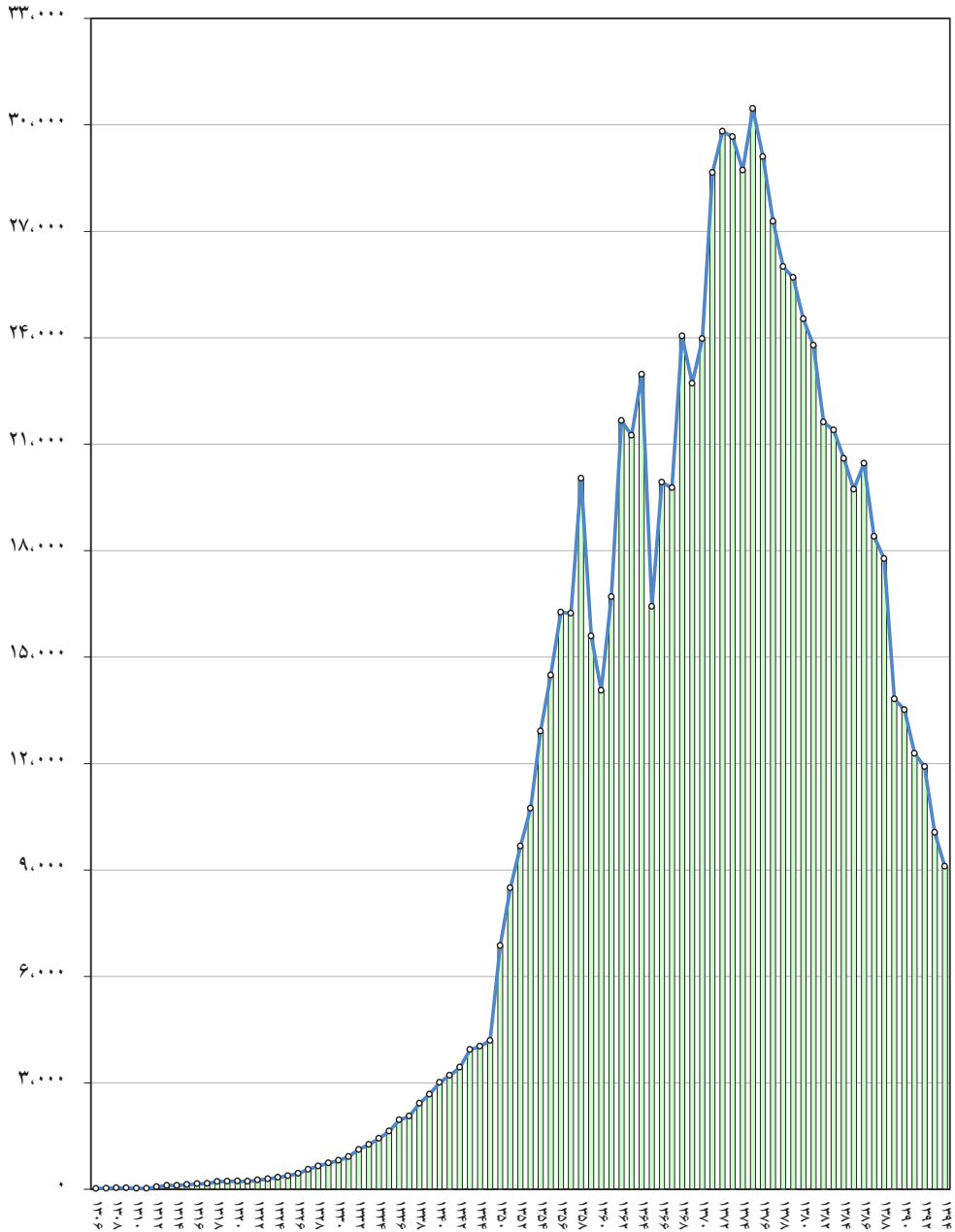
سال	میزان مصرف	در صد رشد
۱۳۶۶	۱۹,۹۲۶	۲۱/۳
۱۳۶۷	۱۹,۷۷۳	-۰/۸
۱۳۶۸	۲۴,۰۴۷	۲۱/۶
۱۳۶۹	۲۲,۷۱۲	-۵/۶
۱۳۷۰	۲۳,۹۷۳	۵/۶
۱۳۷۱	۲۸,۶۵۵	۱۹/۵
۱۳۷۲	۲۹,۸۱۴	۴/۰
۱۳۷۳	۲۹,۶۶۶	-۰/۵
۱۳۷۴	۲۸,۷۲۳	-۳/۲
۱۳۷۵	۳۰,۴۵۹	۶/۰
۱۳۷۶	۲۹,۱۰۱	-۴/۵
۱۳۷۷	۲۷,۲۷۹	-۶/۳
۱۳۷۸	۲۶,۰۰۱	-۴/۷
۱۳۷۹	۲۵,۶۹۶	-۱/۲
۱۳۸۰	۲۴,۵۳۰	-۴/۵
۱۳۸۱	۲۳,۷۸۶	-۳/۰
۱۳۸۲	۲۱,۶۲۱	-۹/۱
۱۳۸۳	۲۱,۳۹۸	-۱/۰
۱۳۸۴	۲۰,۵۹۹	-۳/۷
۱۳۸۵	۱۹,۷۲۵	-۴/۲
۱۳۸۶	۲۰,۴۶۰	۳/۷
۱۳۸۷	۱۸,۴۰۰	-۱۰/۱
۱۳۸۸	۱۷,۷۷۱	-۳/۴
۱۳۸۹	۱۳,۸۲۱	-۲۲/۲
۱۳۹۰	۱۳,۵۱۷	-۲/۲
۱۳۹۱	۱۲,۲۸۳	-۹/۱
۱۳۹۲	۱۱,۹۱۱	-۳/۰
۱۳۹۳	۱۰,۰۵۹	-۱۵/۵
۱۳۹۴	۹,۰۹۸	-۹/۶

سال	میزان مصرف	در صد رشد
۱۳۳۶	۱,۹۵۳	۱۹/۲
۱۳۳۷	۲,۰۶۰	۵/۵
۱۳۳۸	۲,۴۲۱	۱۷/۵
۱۳۳۹	۲,۶۷۴	۱۰/۵
۱۳۴۰	۳,۰۱۱	۱۲/۶
۱۳۴۱	۳,۲۰۸	۶/۵
۱۳۴۲	۳,۴۳۷	۷/۱
۱۳۴۳	۳,۹۳۴	۱۴/۵
۱۳۴۴	۴,۰۲۷	۲/۴
۱۳۴۵	۴,۱۹۲	۴/۱
۱۳۴۶	۴,۹۴۰	۱۷/۸
۱۳۴۷	۵,۴۵۲	۱۰/۴
۱۳۴۸	۶,۴۰۰	۱۷/۴
۱۳۴۹	۶,۲۷۴	-۲/۰
۱۳۵۰	۶,۸۶۹	۹/۵
۱۳۵۱	۸,۴۹۰	۲۳/۶
۱۳۵۲	۹,۶۷۱	۱۳/۹
۱۳۵۳	۱۰,۷۴۰	۱۱/۱
۱۳۵۴	۱۲,۹۱۵	۲۰/۳
۱۳۵۵	۱۴,۴۹۰	۱۲/۲
۱۳۵۶	۱۶,۲۶۳	۱۲/۲
۱۳۵۷	۱۶,۲۳۳	-۰/۲
۱۳۵۸	۲۰,۰۳۸	۲۳/۴
۱۳۵۹	۱۵,۵۹۵	-۲۲/۲
۱۳۶۰	۱۴,۰۶۰	-۹/۸
۱۳۶۱	۱۶,۶۹۹	۱۸/۸
۱۳۶۲	۲۱,۶۶۷	۲۹/۸
۱۳۶۳	۲۱,۲۴۹	-۱/۹
۱۳۶۴	۲۲,۹۷۰	۸/۱
۱۳۶۵	۱۶,۴۲۷	-۲۸/۵

سال	میزان مصرف	در صد رشد
۱۳۰۶	۱۹	
۱۳۰۷	۲۷	۴۲/۱
۱۳۰۸	۴۱	۵۱/۹
۱۳۰۹	۳۶	-۱۲/۲
۱۳۱۰	۲۷	-۲۵/۰
۱۳۱۱	۲۵	-۷/۴
۱۳۱۲	۶۸	۱۷۲/۰
۱۳۱۳	۱۰۷	۵۷/۴
۱۳۱۴	۱۰۹	۱/۹
۱۳۱۵	۱۳۴	۲۲/۹
۱۳۱۶	۱۵۳	۱۴/۲
۱۳۱۷	۱۶۴	۷/۲
۱۳۱۸	۲۱۶	۳۱/۷
۱۳۱۹	۲۲۵	۴/۲
۱۳۲۰	۲۳۰	۲/۲
۱۳۲۱	۲۲۲	-۳/۵
۱۳۲۲	۲۶۰	۱۷/۱
۱۳۲۳	۲۹۳	۱۲/۷
۱۳۲۴	۳۳۷	۱۵/۰
۱۳۲۵	۳۷۸	۱۲/۲
۱۳۲۶	۴۴۸	۱۸/۵
۱۳۲۷	۵۵۹	۲۴/۸
۱۳۲۸	۶۵۵	۱۷/۲
۱۳۲۹	۷۴۲	۱۳/۳
۱۳۳۰	۸۱۱	۹/۳
۱۳۳۱	۹۲۱	۱۳/۶
۱۳۳۲	۱,۱۲۱	۲۱/۷
۱۳۳۳	۱,۲۶۰	۱۲/۴
۱۳۳۴	۱,۴۳۲	۱۳/۷
۱۳۳۵	۱,۶۳۸	۱۴/۴

### نمودار مصرف نفت سفید کشوری سال های ۱۳۹۴ - ۱۳۰۶

ارقام : هزار لیتر در روز



تاریخچه مصرف نفتگاز کشور طی سال های ۱۳۹۴ - ۱۳۱۳

ارقام : هزار لیتر در روز

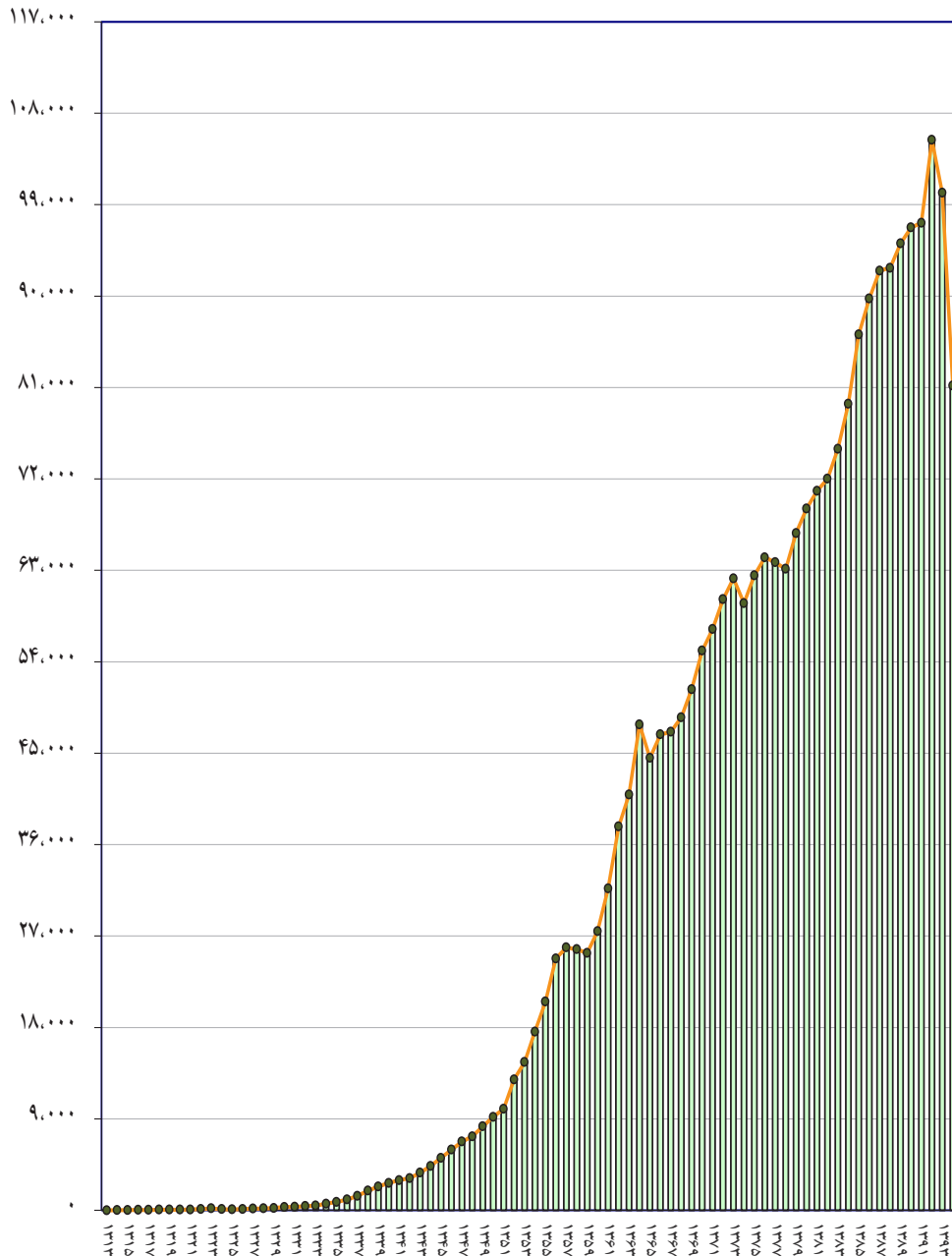
سال	میزان مصرف	در صد رشد
۱۳۷۳	۶۲,۲۱۴	۳/۴
۱۳۷۴	۵۹,۷۷۰	-۳/۹
۱۳۷۵	۶۲,۴۹۵	۴/۶
۱۳۷۶	۶۴,۲۷۱	۲/۸
۱۳۷۷	۶۳,۷۹۴	-۰/۷
۱۳۷۸	۶۳,۱۴۰	-۱/۰
۱۳۷۹	۶۶,۶۶۹	۵/۶
۱۳۸۰	۶۹,۰۸۲	۳/۶
۱۳۸۱	۷۰,۸۱۵	۲/۵
۱۳۸۲	۷۲,۰۰۹	۱/۷
۱۳۸۳	۷۴,۹۴۶	۴/۱
۱۳۸۴	۷۹,۴۰۰	۵/۹
۱۳۸۵	۸۶,۲۲۰	۸/۶
۱۳۸۶	۸۹,۷۵۰	۴/۱
۱۳۸۷	۹۲,۵۰۰	۳/۱
۱۳۸۸	۹۲,۷۷۴	۰/۳
۱۳۸۹	۹۵,۱۷۹	۲/۶
۱۳۹۰	۹۶,۷۵۰	۱/۷
۱۳۹۱	۹۷,۲۱۰	۰/۵
۱۳۹۲	۱۰۵,۳۸۵	۸/۴
۱۳۹۳	۱۰۰,۱۵۸	-۵/۰
۱۳۹۴	۸۱,۱۹۴	-۱۸/۹

سال	میزان مصرف	در صد رشد
۱۳۴۳	۳,۶۹۶	۱۶/۸
۱۳۴۴	۴,۳۶۴	۱۸/۱
۱۳۴۵	۵,۱۵۳	۱۸/۱
۱۳۴۶	۵,۹۷۰	۱۵/۹
۱۳۴۷	۶,۷۵۹	۱۳/۲
۱۳۴۸	۷,۲۷۱	۷/۶
۱۳۴۹	۸,۲۶۳	۱۳/۶
۱۳۵۰	۹,۱۹۱	۱۱/۲
۱۳۵۱	۹,۹۹۵	۸/۷
۱۳۵۲	۱۲,۸۸۲	۲۸/۹
۱۳۵۳	۱۴,۵۸۹	۱۳/۳
۱۳۵۴	۱۷,۵۸۵	۲۰/۵
۱۳۵۵	۲۰,۵۴۵	۱۶/۸
۱۳۵۶	۲۴,۷۸۴	۲۰/۶
۱۳۵۷	۲۵,۸۷۷	۴/۴
۱۳۵۸	۲۵,۶۹۷	-۰/۷
۱۳۵۹	۲۵,۳۴۰	-۱/۴
۱۳۶۰	۲۷,۴۸۵	۸/۵
۱۳۶۱	۳۱,۶۷۹	۱۵/۳
۱۳۶۲	۳۷,۷۸۱	۱۹/۳
۱۳۶۳	۴۰,۹۲۳	۸/۳
۱۳۶۴	۴۷,۸۳۰	۱۶/۹
۱۳۶۵	۴۴,۵۳۴	-۶/۹
۱۳۶۶	۴۶,۸۴۷	۵/۲
۱۳۶۷	۴۷,۰۹۶	۰/۵
۱۳۶۸	۴۸,۵۳۴	۳/۱
۱۳۶۹	۵۱,۲۹۶	۵/۷
۱۳۷۰	۵۵,۰۹۳	۷/۴
۱۳۷۱	۵۷,۲۱۱	۳/۸
۱۳۷۲	۶۰,۱۵۹	۵/۲

سال	میزان مصرف	در صد رشد
۱۳۱۳	۵	
۱۳۱۴	۱۱	۱۲۰/۰
۱۳۱۵	۲۷	۱۴۵/۵
۱۳۱۶	۳۶	۳۳/۳
۱۳۱۷	۳۸	۵/۶
۱۳۱۸	۵۷	۵۰/۰
۱۳۱۹	۶۸	۱۹/۳
۱۳۲۰	۶۸	۰/۰
۱۳۲۱	۷۹	۱۶/۲
۱۳۲۲	۱۲۶	۵۹/۵
۱۳۲۳	۱۸۱	۴۳/۷
۱۳۲۴	۱۰۷	-۴۰/۹
۱۳۲۵	۸۸	-۱۷/۸
۱۳۲۶	۱۲۶	۴۳/۲
۱۳۲۷	۱۵۶	۲۳/۸
۱۳۲۸	۱۸۴	۱۷/۹
۱۳۲۹	۲۳۰	۲۵/۰
۱۳۳۰	۳۲۵	۴۱/۳
۱۳۳۱	۳۴۰	۴/۶
۱۳۳۲	۴۰۵	۱۹/۱
۱۳۳۳	۴۶۶	۱۵/۱
۱۳۳۴	۶۴۲	۳۷/۸
۱۳۳۵	۸۱۶	۲۷/۱
۱۳۳۶	۱,۰۵۵	۲۹/۳
۱۳۳۷	۱,۴۲۵	۳۵/۱
۱۳۳۸	۱,۹۳۲	۳۵/۶
۱۳۳۹	۲,۳۴۵	۲۱/۴
۱۳۴۰	۲,۶۹۶	۱۵/۰
۱۳۴۱	۲,۹۶۷	۱۰/۱
۱۳۴۲	۳,۱۶۴	۶/۶

### نمودار مصرف نفتگاز کشور طی سال های ۱۳۹۴ - ۱۳۱۳

ارقام: هزار لیتر در روز



تاریخچه مصرف نفتکوره کشور طی سال های ۱۳۹۴ - ۱۳۰۶

ارقام : هزار لیتر در روز

سال	میزان مصرف	در صد رشد
۱۳۶۶	۳۲,۳۷۴	-۴/۵۴
۱۳۶۷	۳۳,۰۴۴	۲/۱
۱۳۶۸	۳۳,۶۵۸	۱/۹
۱۳۶۹	۳۴,۳۱۵	۲/۰
۱۳۷۰	۳۵,۰۸۷	۲/۲
۱۳۷۱	۳۸,۳۳۷	۹/۳
۱۳۷۲	۳۸,۹۹۷	۱/۷
۱۳۷۳	۴۲,۰۶۰	۷/۹
۱۳۷۴	۴۰,۶۲۷	-۳/۴
۱۳۷۵	۴۲,۵۷۱	۴/۸
۱۳۷۶	۴۴,۱۰۰	۳/۶
۱۳۷۷	۳۷,۳۲۹	-۱۵/۴
۱۳۷۸	۳۶,۱۱۲	-۳/۳
۱۳۷۹	۳۹,۵۰۰	۹/۴
۱۳۸۰	۴۱,۶۵۹	۵/۵
۱۳۸۱	۳۹,۵۹۳	-۵/۰
۱۳۸۲	۳۷,۳۶۲	-۵/۶
۱۳۸۳	۳۷,۵۵۲	۰/۵
۱۳۸۴	۴۰,۷۰۰	۸/۴
۱۳۸۵	۴۲,۸۶۰	۵/۳
۱۳۸۶	۴۵,۳۱۰	۵/۷
۱۳۸۷	۴۷,۱۸۰	۴/۱
۱۳۸۸	۴۴,۹۵۹	-۴/۷
۱۳۸۹	۴۰,۲۶۳	-۱۰/۴
۱۳۹۰	۴۲,۸۷۵	۶/۵
۱۳۹۱	۵۱,۶۵۶	۲۰/۵
۱۳۹۲	۵۰,۷۵۶	-۱/۷
۱۳۹۳	۳۶,۶۹۰	-۲۷/۷
۱۳۹۴	۲۴,۵۲۶	-۳۳/۲

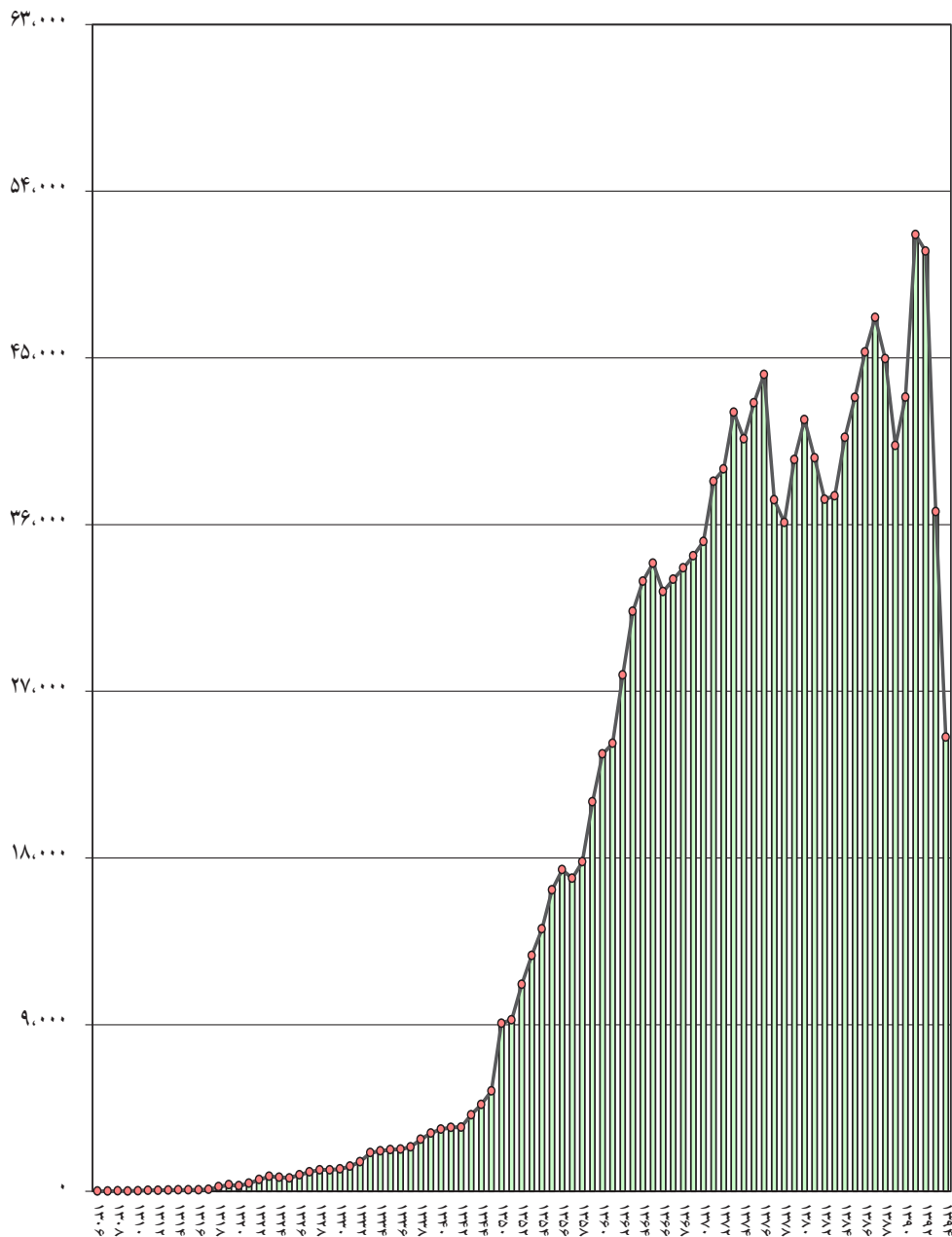
سال	میزان مصرف	در صد رشد
۱۳۳۶	۲,۲۶۸	۰/۷
۱۳۳۷	۲,۳۹۵	۵/۶
۱۳۳۸	۲,۸۰۶	۱۷/۲
۱۳۳۹	۳,۱۴۲	۱۲/۰
۱۳۴۰	۳,۳۴۸	۶/۶
۱۳۴۱	۳,۴۴۹	۳/۰
۱۳۴۲	۳,۴۶۴	۰/۴
۱۳۴۳	۴,۱۲۹	۱۹/۲
۱۳۴۴	۴,۶۹۰	۱۳/۶
۱۳۴۵	۵,۴۲۲	۱۵/۶
۱۳۴۶	۶,۱۱۵	۱۲/۸
۱۳۴۷	۷,۰۶۰	۱۵/۵
۱۳۴۸	۷,۷۲۶	۹/۴
۱۳۴۹	۸,۶۱۹	۱۱/۶
۱۳۵۰	۹,۰۶۸	۵/۲
۱۳۵۱	۹,۲۵۵	۲/۱
۱۳۵۲	۱۱,۱۶۷	۲۰/۷
۱۳۵۳	۱۲,۷۳۲	۱۴/۰
۱۳۵۴	۱۴,۱۶۷	۱۱/۳
۱۳۵۵	۱۶,۲۷۱	۱۴/۹
۱۳۵۶	۱۷,۳۶۴	۶/۷
۱۳۵۷	۱۶,۸۹۹	-۲/۷
۱۳۵۸	۱۷,۷۸۷	۵/۳
۱۳۵۹	۲۱,۰۲۷	۱۸/۲
۱۳۶۰	۲۳,۶۱۱	۱۲/۳
۱۳۶۱	۲۴,۱۸۶	۲/۴
۱۳۶۲	۲۷,۸۸۳	۱۵/۳
۱۳۶۳	۳۱,۳۱۲	۱۲/۳
۱۳۶۴	۳۲,۹۴۲	۵/۲
۱۳۶۵	۳۳,۹۱۲	۲/۹

سال	میزان مصرف	در صد رشد
۱۳۰۶	۵	
۱۳۰۷	۵	۰/۰
۱۳۰۸	۱۶	۲۲۰/۰
۱۳۰۹	۱۴	-۱۲/۵
۱۳۱۰	۲۵	۷۸/۶
۱۳۱۱	۴۹	۹۶/۰
۱۳۱۲	۵۵	۱۲/۲
۱۳۱۳	۶۳	۱۴/۵
۱۳۱۴	۷۱	۱۲/۷
۱۳۱۵	۷۱	۰/۰
۱۳۱۶	۷۷	۸/۵
۱۳۱۷	۱۰۱	۳۱/۲
۱۳۱۸	۲۴۶	۱۴۳/۶
۱۳۱۹	۳۵۱	۴۲/۷
۱۳۲۰	۲۹۶	-۱۵/۷
۱۳۲۱	۴۳۰	۴۵/۳
۱۳۲۲	۶۳۴	۴۷/۴
۱۳۲۳	۸۰۵	۲۷/۰
۱۳۲۴	۷۵۹	-۵/۷
۱۳۲۵	۷۲۱	-۵/۱
۱۳۲۶	۸۹۳	۲۳/۹
۱۳۲۷	۱,۰۴۷	۱۷/۲
۱۳۲۸	۱,۱۵۶	۱۰/۴
۱۳۲۹	۱,۱۵۶	۰/۰
۱۳۳۰	۱,۲۰۲	۴/۰
۱۳۳۱	۱,۳۵۳	۱۲/۶
۱۳۳۲	۱,۵۹۷	۱۸/۰
۱۳۳۳	۲,۰۸۵	۳۰/۶
۱۳۳۴	۲,۱۷۵	۴/۳
۱۳۳۵	۲,۲۵۲	۳/۵



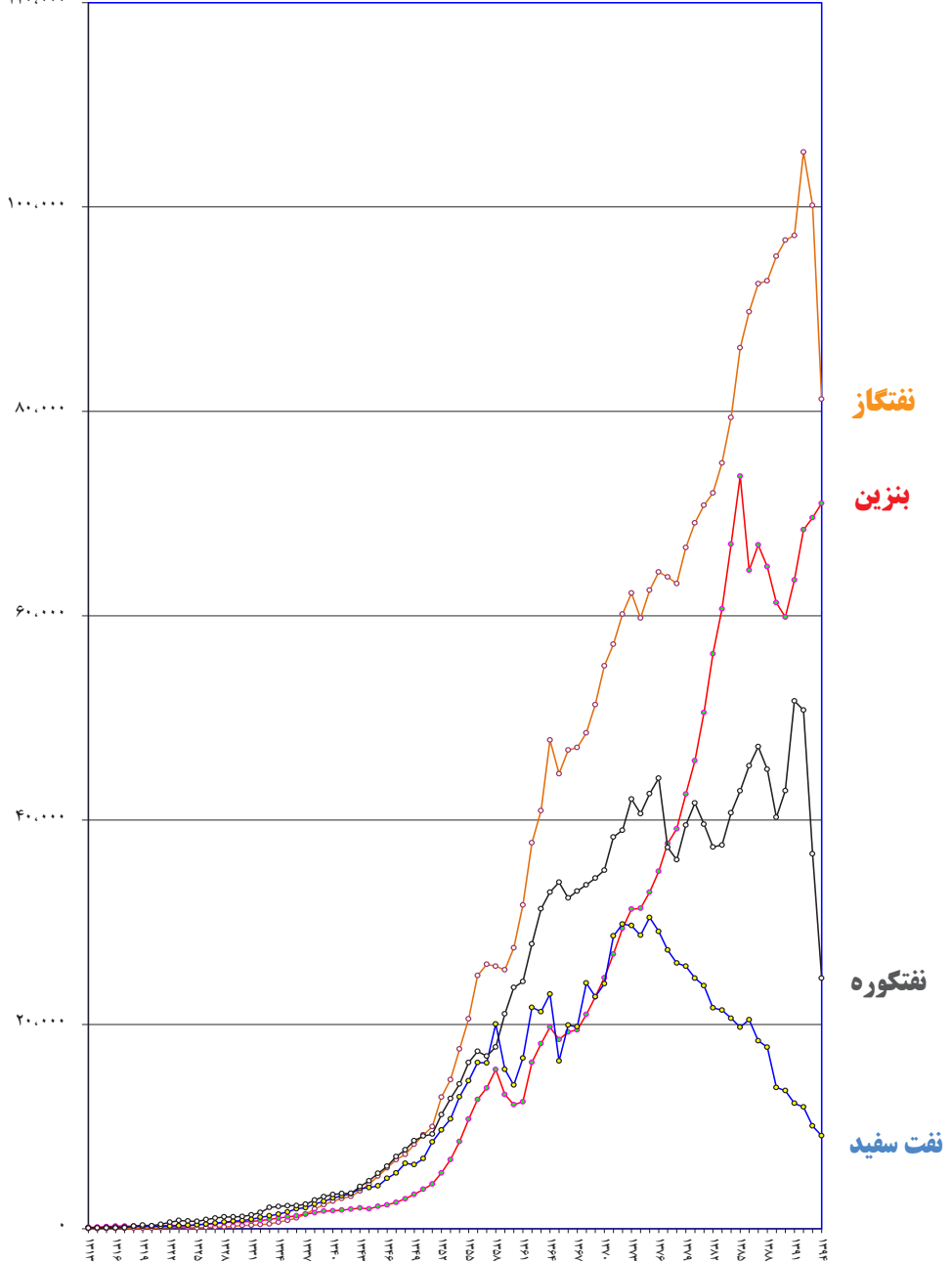
### نمودار مصرف نفتکوره کشور طی سال های ۱۳۹۴ - ۱۳۰۶

ارقام: هزار لیتر در روز



نمودار مقایسه مصرف چهار فرآورده عمده طی سال های ۱۳۹۴ - ۱۳۱۳

ارقام : هزار لیتر در روز



# فصل دوم

مصرف چهار فرآورده نفتی طی ۱۲ ماهه سال ۱۳۹۴



شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی ایران

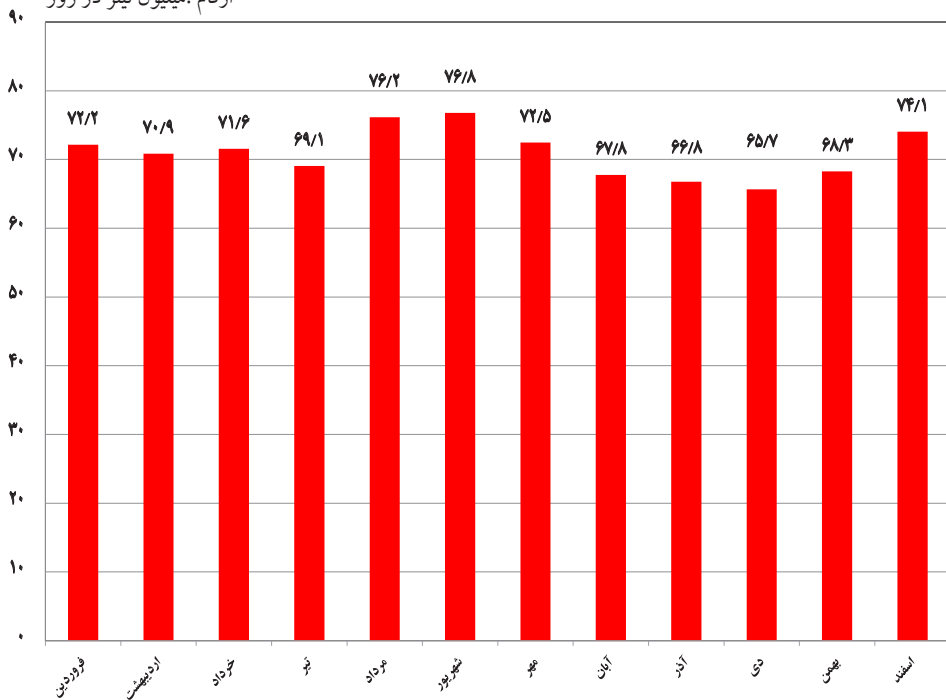
## مصرف بنزین موتور کشور طی ۱۲ ماهه سال ۱۳۹۴

ارقام: میلیون لیتر در روز

ماه	فروردین	اردیبهشت	خرداد	تیر	مرداد	شهریور	مهر	آبان	آذر	دی	بهمن	اسفند	متوسط
مصرف	۷۲/۲	۷۰/۹	۷۱/۶	۶۹/۱	۷۶/۲	۷۶/۸	۷۲/۵	۶۷/۸	۶۶/۸	۶۵/۷	۶۸/۳	۷۴/۱	۷۱/۰

## نمودار مقایسه مصرف بنزین موتور کشور در سال ۱۳۹۴

ارقام: میلیون لیتر در روز



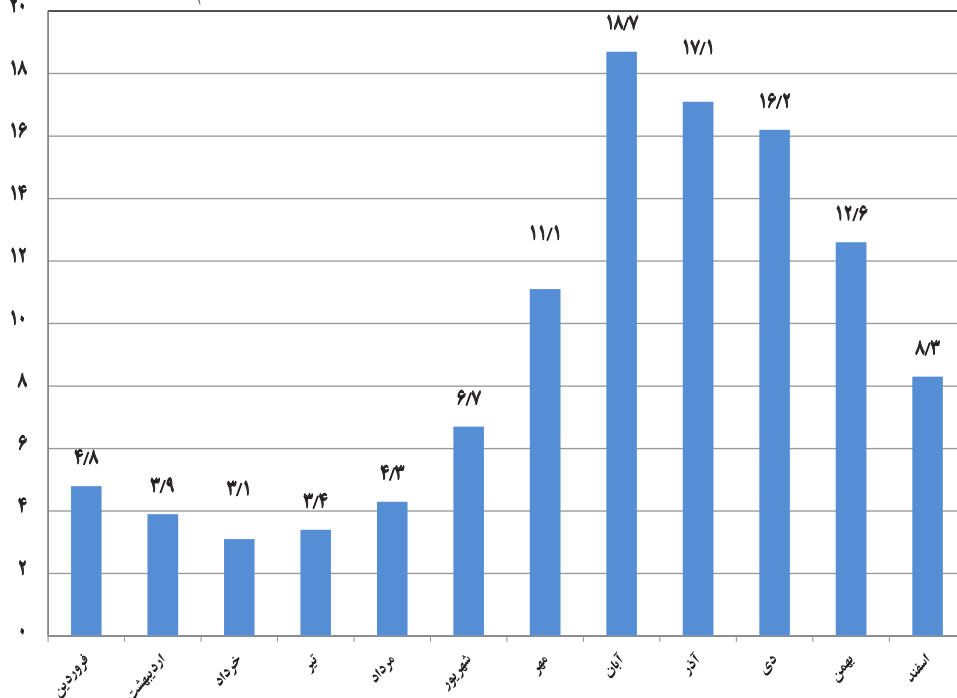
### مصرف نفت سفید کشور طی ۱۲ ماهه سال ۱۳۹۴

ارقام: میلیون لیتر در روز

ماه	فروردین	اردیبهشت	خرداد	تیر	مرداد	شهریور	مهر	آبان	آذر	دی	بهمن	اسفند	متوسط
مصرف	۴/۸	۳/۹	۳/۱	۳/۴	۴/۳	۶/۷	۱۱/۱	۱۸/۷	۱۷/۱	۱۶/۲	۱۲/۶	۸/۳	۹/۱

### نمودار مقایسه مصرف نفت سفید کشور در سال ۱۳۹۴

ارقام: میلیون لیتر در روز



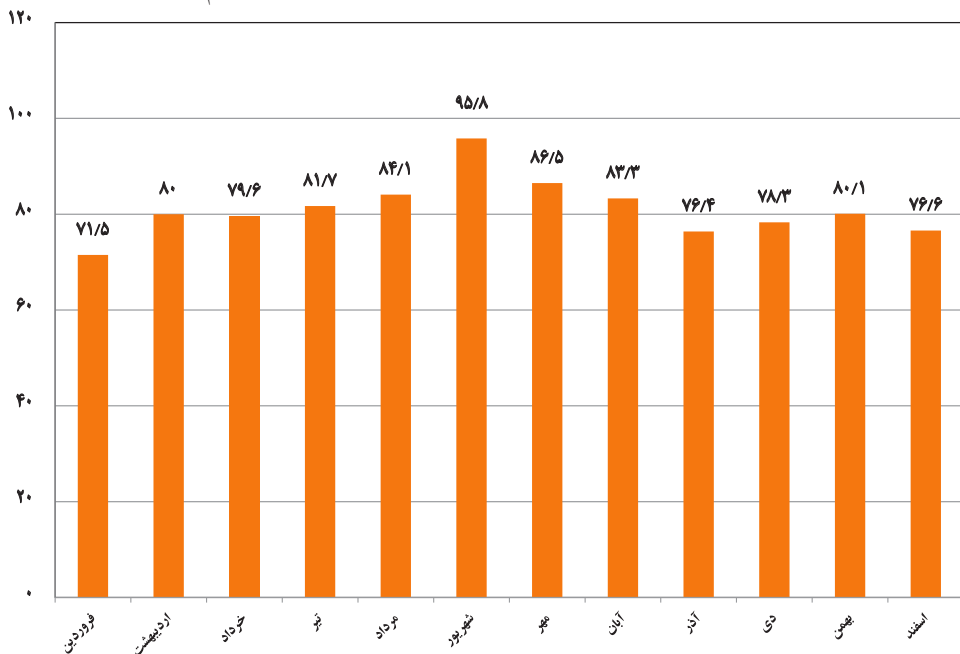
## مصرف نفتگاز کشور طی ۱۲ ماهه سال ۱۳۹۴

ارقام: میلیون لیتر در روز

ماه	فروردین	اردیبهشت	خرداد	تیر	مرداد	شهریور	مهر	آبان	آذر	دی	بهمن	اسفند	متوسط
مصرف	۷۱/۵	۸۰	۷۹/۶	۸۱/۷	۸۴/۱	۹۵/۸	۸۶/۵	۸۳/۳	۷۶/۴	۷۸/۳	۸۰/۱	۷۶/۶	۸۱/۲

## نمودار مقایسه مصرف نفتگاز کشور در سال ۱۳۹۴

ارقام: میلیون لیتر در روز



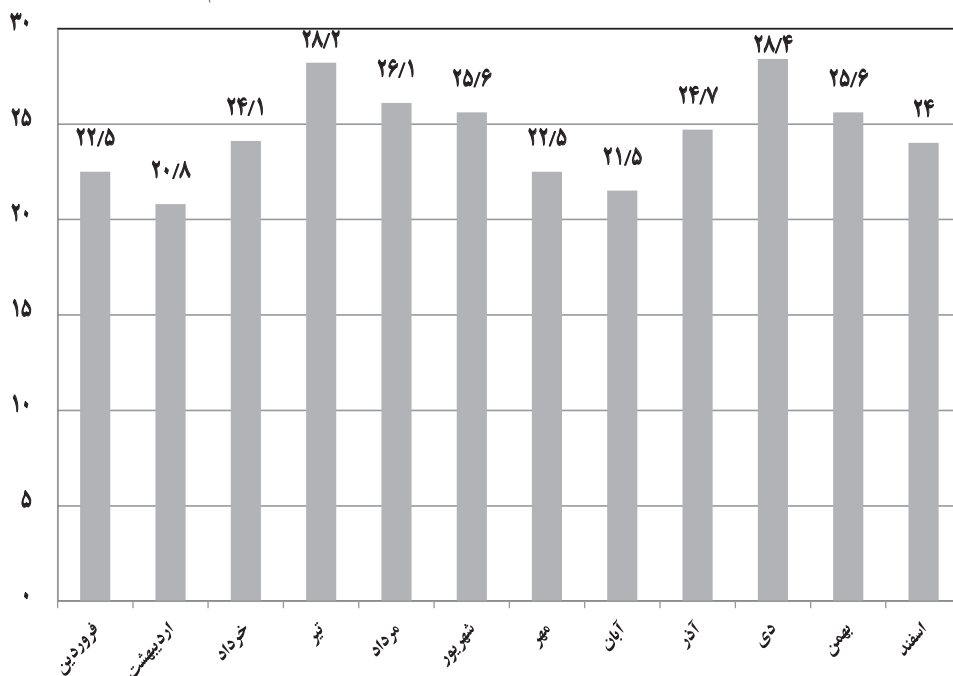
### مصرف نفتکوره کشور طی ۱۲ ماهه سال ۱۳۹۴

ارقام: میلیون لیتر در روز

ماه	فروردین	اردیبهشت	خرداد	تیر	مرداد	شهریور	مهر	آبان	آذر	دی	بهمن	اسفند	متوسط
مصرف	۲۲/۵	۲۰/۸	۲۴/۱	۲۸/۲	۲۶/۱	۲۵/۶	۲۲/۵	۲۱/۵	۲۴/۷	۲۸/۴	۲۵/۶	۲۴	۲۴/۵

### نمودار مقایسه مصرف نفتکوره کشور در سال ۱۳۹۴

ارقام: میلیون لیتر در روز







# فصل سوم

مصرف فرآورده های نفتی انرژی زا و گاز طبیعی

۱۳۹۴-۱۳۵۵



شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی ایران

مصرف فرآورده های انرژی زا طی سالهای ۱۳۹۴ - ۱۳۵۵

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

سال	گاز طبیعی	گاز مایع	بنزین	نفت سفید	نفتکاز	نفتکوره	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
۱۳۹۳	۴۷۱/۲	۵/۶	۶۹/۶	۱۰	۱۰۰/۲	۳۶/۷	۴/۲	۰/۲
۱۳۹۴	۴۹۴/۱	۵/۶	۷۱	۹/۱	۸۱/۲	۲۴/۵	۴/۳	۰/۱

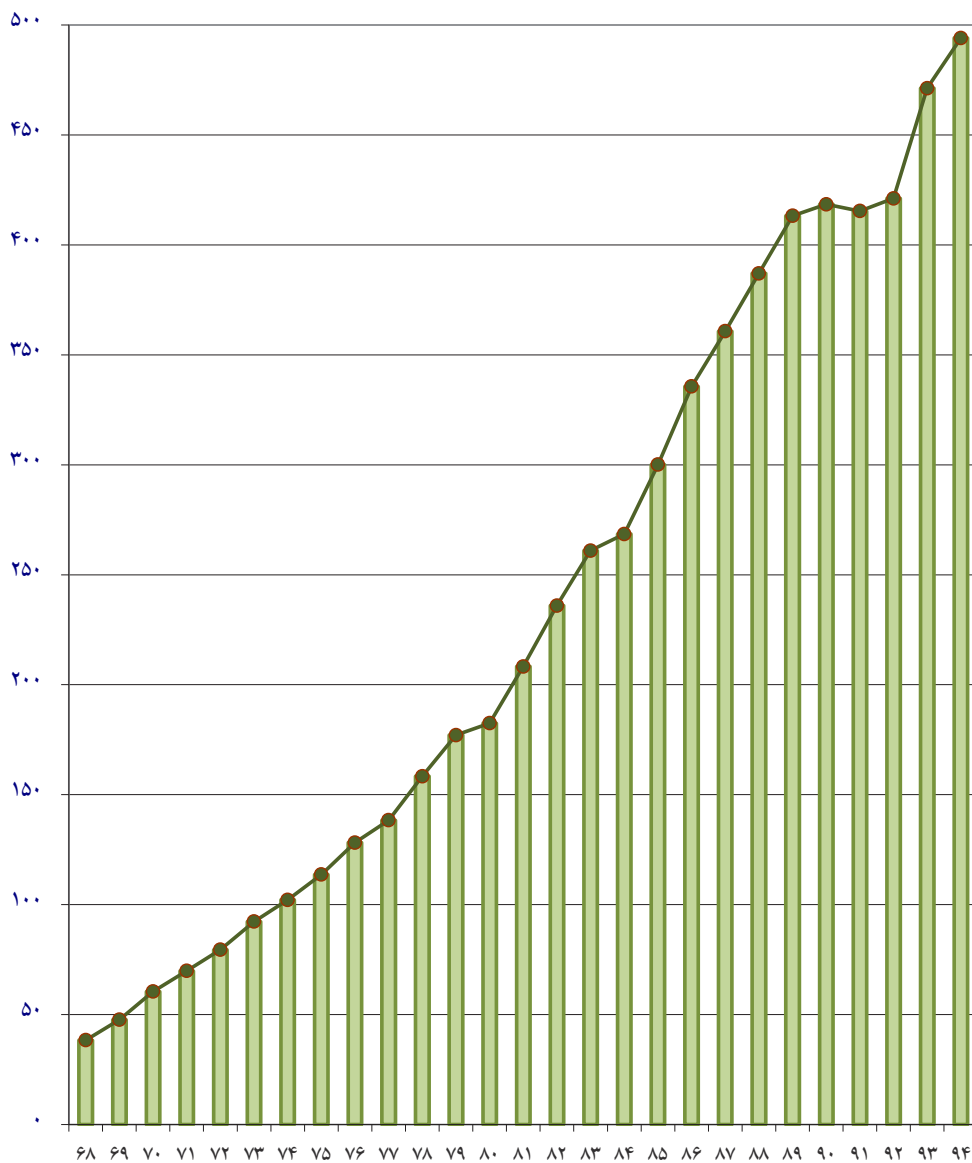


شرکت ملی گاز طبیعی ایران

## فصل سوم: مصرف فرآورده های نفتی انرژی زا و گاز طبیعی ۱۳۹۴ - ۱۳۵۵

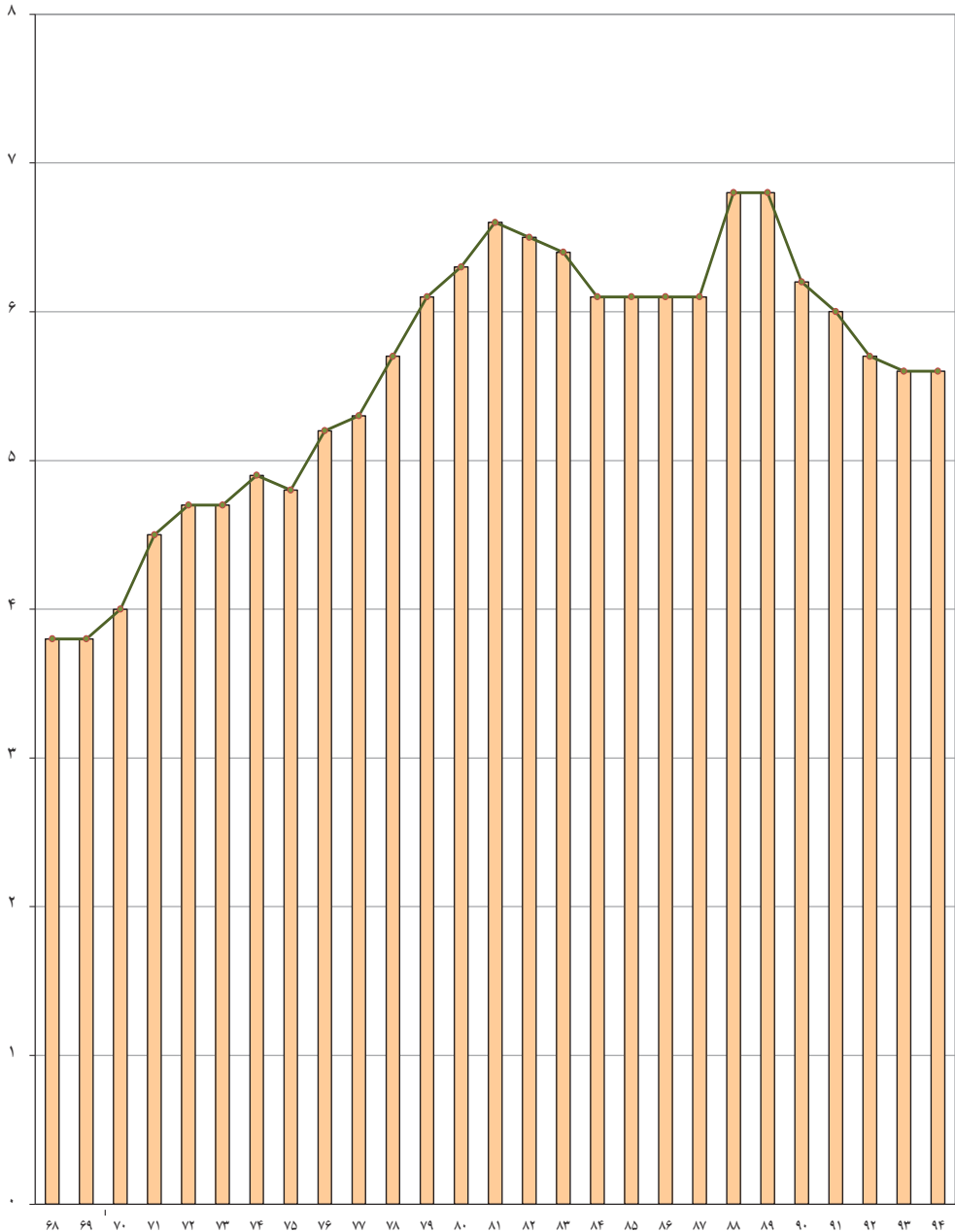
### نمودارمقایسه مصرف گاز طبیعی از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۴

ارقام: میلیون متر مکعب در روز

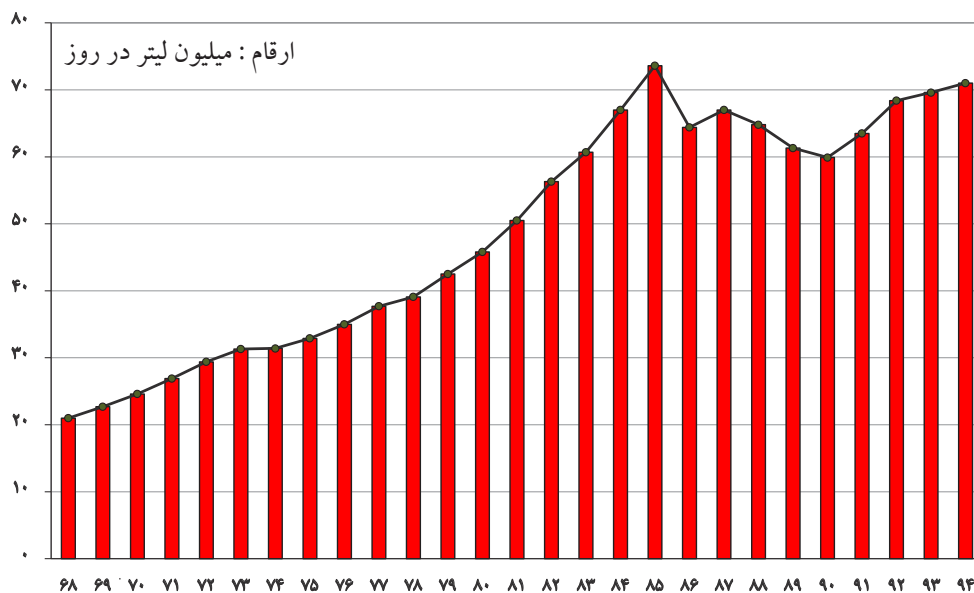


نمودار مقایسه مصرف گاز مایع از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۴

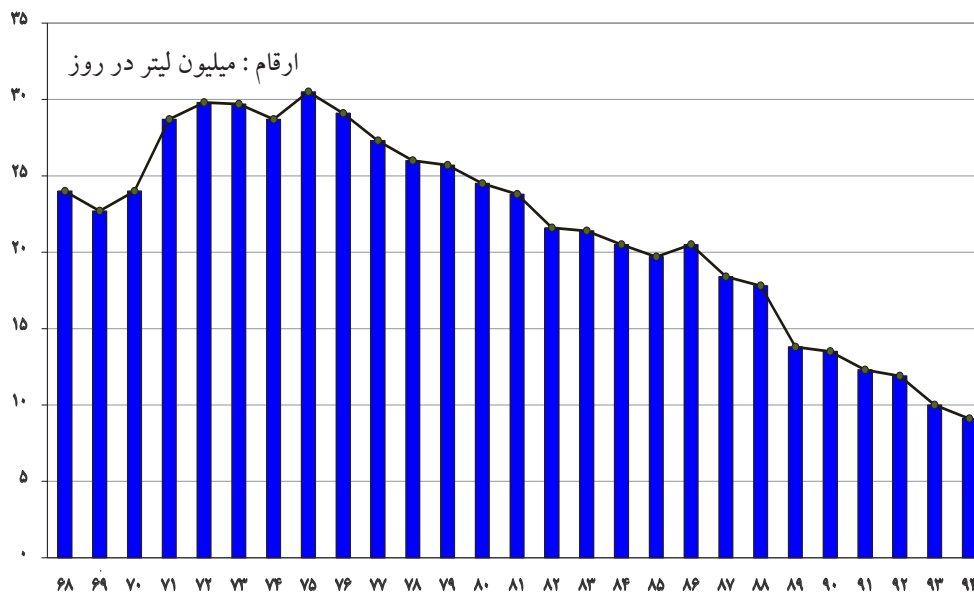
ارقام : هزار تن در روز



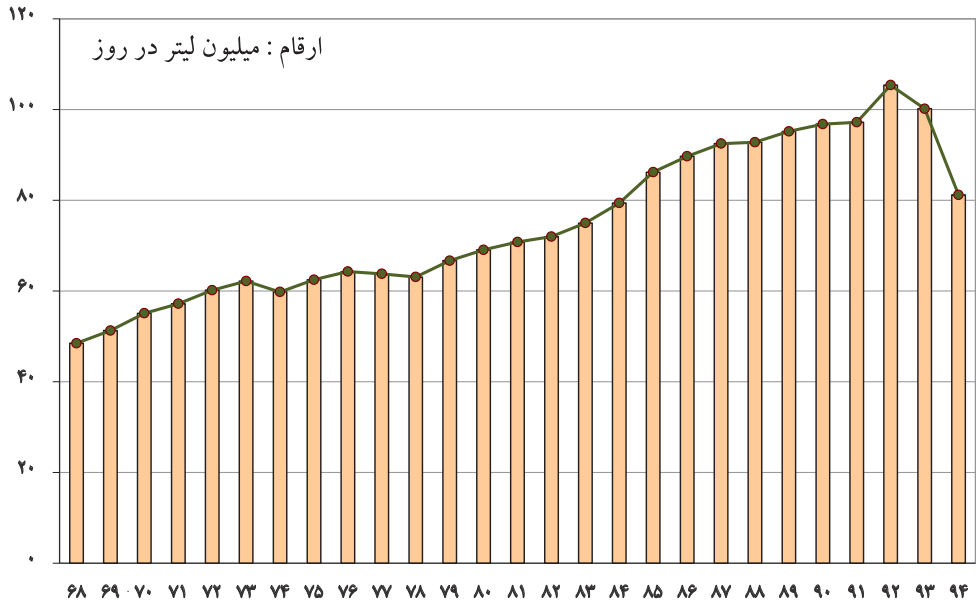
نمودار مقایسه مصرف بنزین موتور از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۴



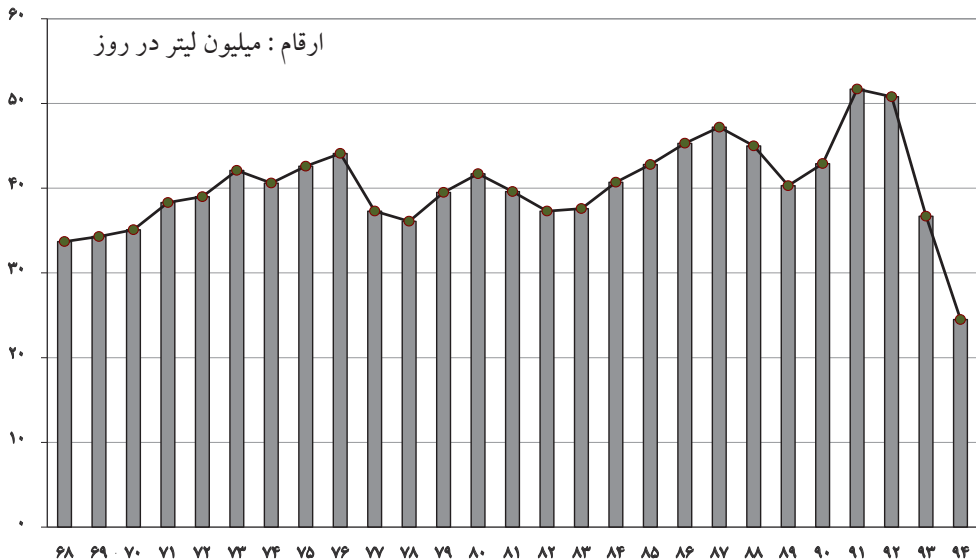
نمودار مقایسه مصرف نفت سفید از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۴



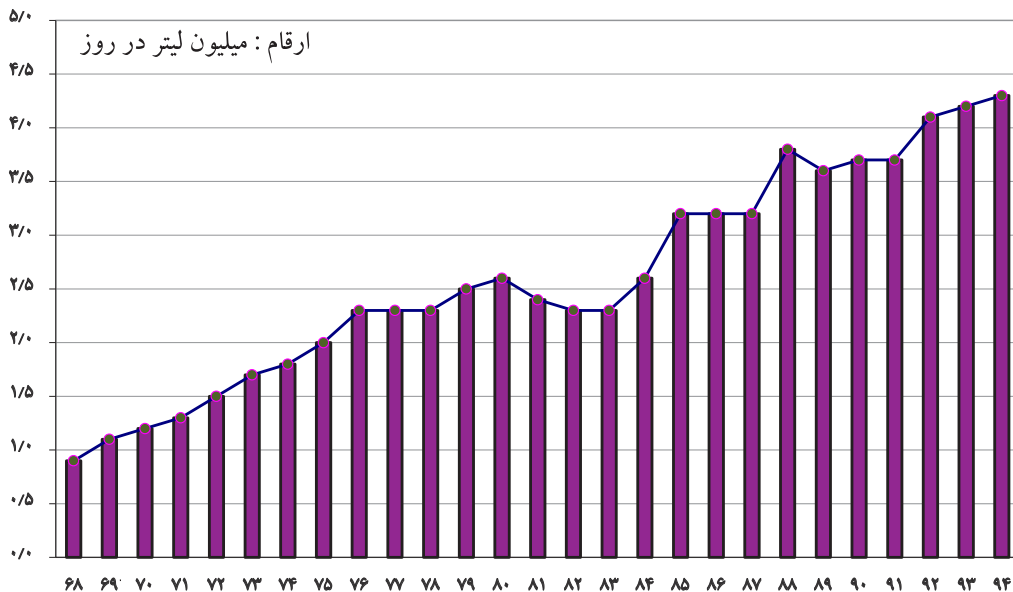
نمودار مقایسه مصرف نفتگاز از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۴



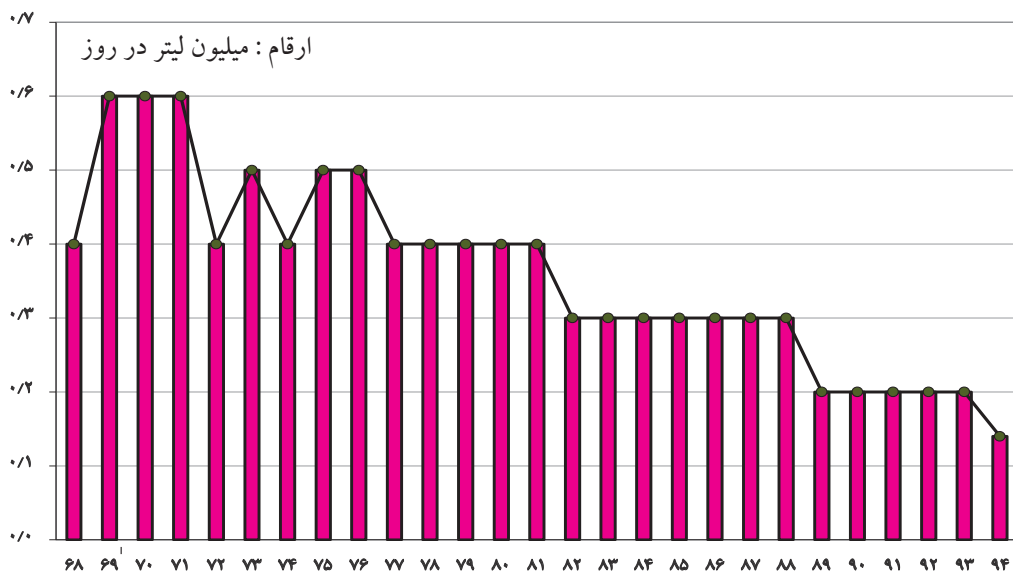
نمودار مقایسه مصرف نفتکوره از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۴



نمودار مقایسه مصرف نفت جت از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۴



نمودار مقایسه مصرف بنزین جت از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۴



## آمارنامه مصرف فرآورده های انرژی زا ۱۳۹۴

ارقام: معادل هزار بشکه نفت خام در روز

### مصرف فرآورده های انرژی زا طی سالهای ۱۳۹۴ - ۱۳۵۵

سال	گاز طبیعی	گاز مایع	بنزین	نفت سفید	نفت گاز	نفت کوره	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	۲۳۸	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	۲,۵۲۶
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	۲,۷۲۵	۴۷	۳۹۱	۷۰	۶۴۶	۳۲۴	۲۷	۴,۲۳۱
۱۳۹۳	۳,۰۴۹	۴۶	۳۹۸	۵۹	۶۱۴	۲۳۴	۲۸	۴,۴۲۸
۱۳۹۴	۳,۱۹۷	۴۶	۴۰۶	۵۴	۴۹۸	۱۵۶	۲۸	۴,۳۸۵

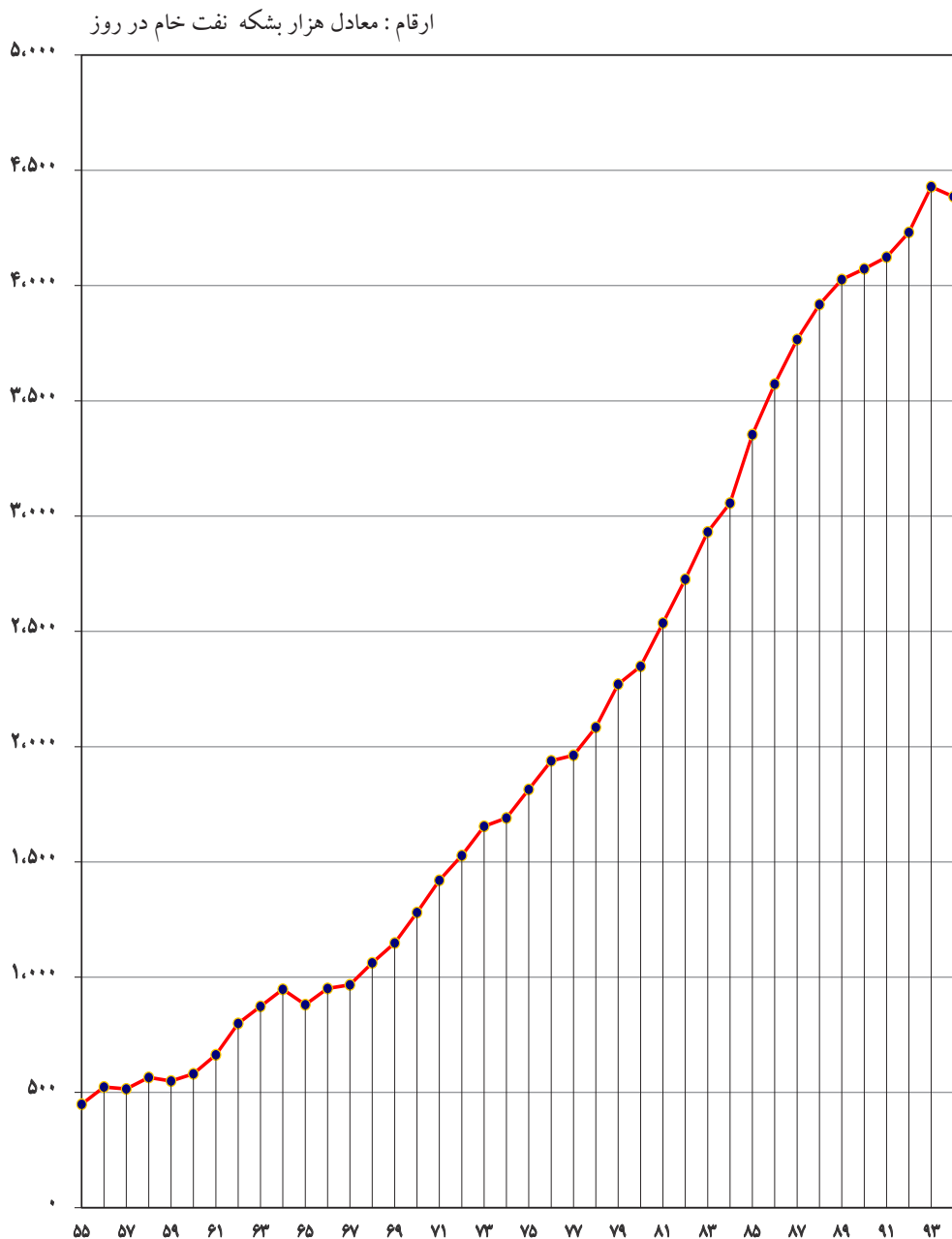




شرکت ملی پالایش و تصفیه نفت ایران

## فصل سوم: مصرف فرآورده های نفتی انرژی زا و گاز طبیعی ۱۳۹۴ - ۱۳۵۵

### نمودار روند مصرف انرژی طی سالهای ۱۳۹۴ - ۱۳۵۵





# فصل چهارم

جایگزینی گاز طبیعی به جای فرآورده های نفتی

۱۳۹۴-۱۳۵۵



شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی ایران

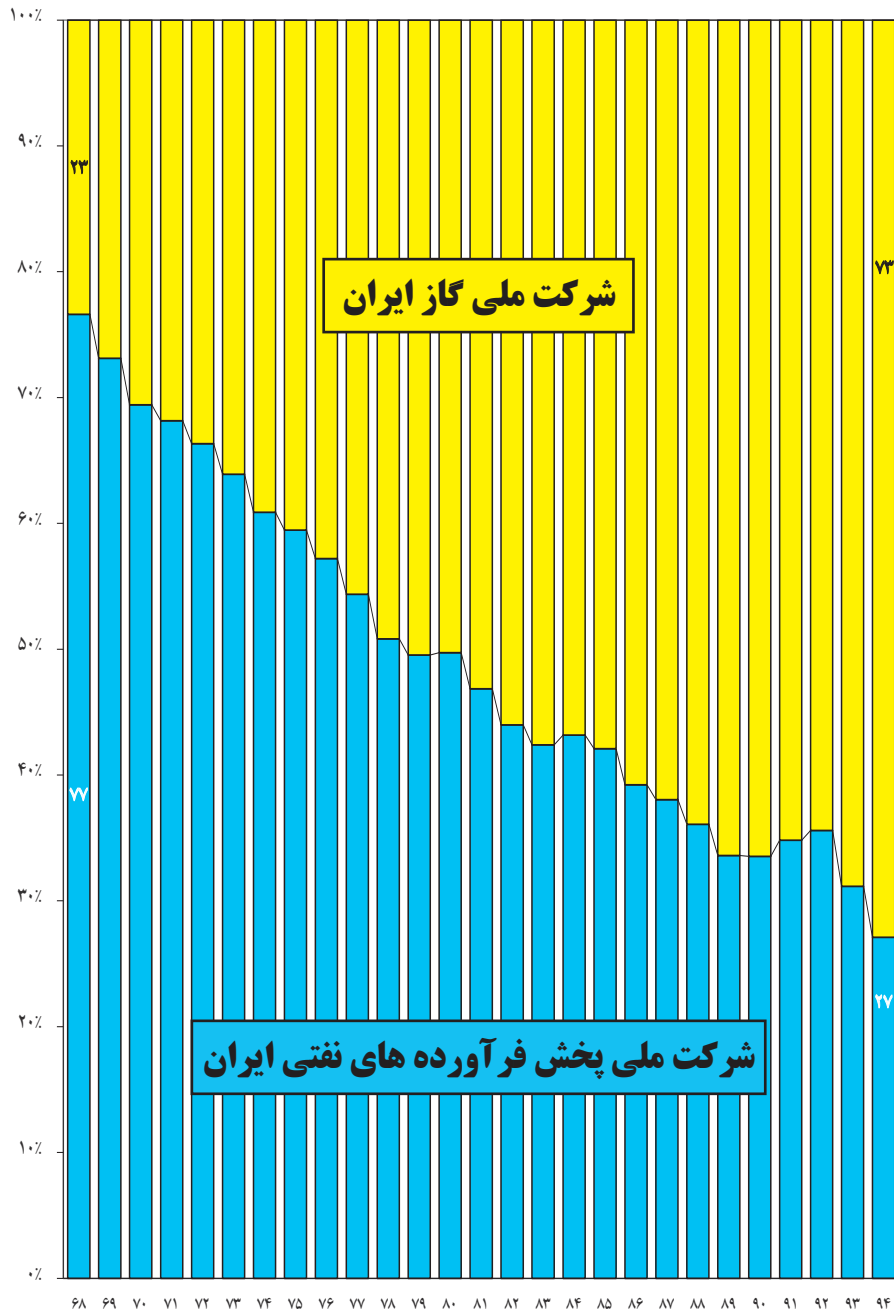
## آمارنامه مصرف فرآورده های انرژی زا ۱۳۹۴

روند تغییرات درصد سهم مصرف فرآورده های انرژی زا و گاز طبیعی از کل مصرف طی سالهای ۱۳۹۴ - ۱۳۵۵

ارقام : درصد

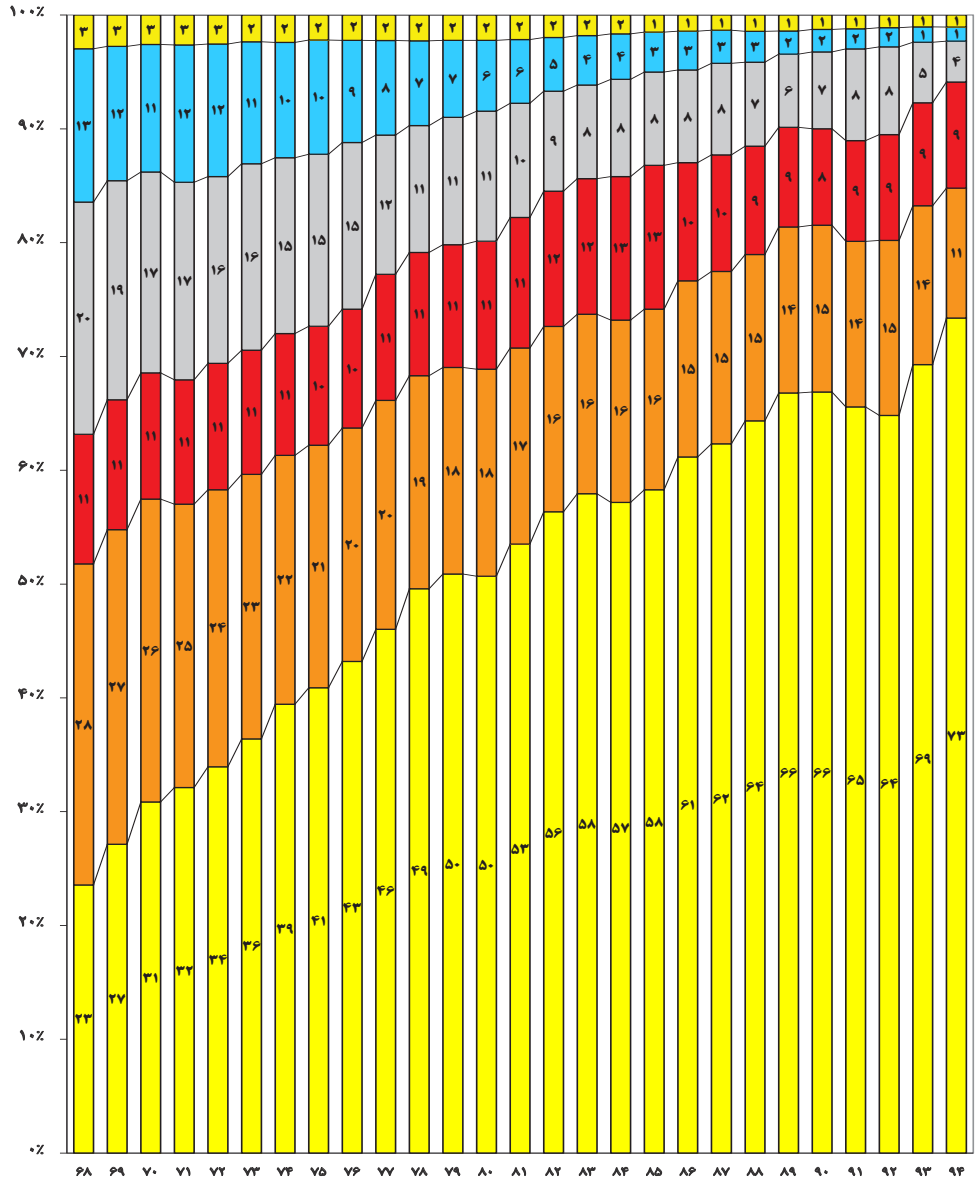
سال	گاز طبیعی	گاز مایع	بنزین	نفت سفید	نفتکاز	نفتکوره	سوخت های هوایی
۱۳۵۵	۱۰	۲	۱۴	۱۹	۲۸	۲۳	۴
۱۳۵۶	۱۱	۲	۱۴	۱۸	۲۹	۲۱	۴
۱۳۵۷	۸	۲	۱۵	۱۹	۳۱	۲۱	۴
۱۳۵۸	۱۱	۲	۱۶	۲۱	۲۸	۲۰	۲
۱۳۵۹	۱۳	۲	۱۴	۱۷	۲۸	۲۴	۲
۱۳۶۰	۱۵	۲	۱۲	۱۴	۲۹	۲۶	۱
۱۳۶۱	۱۸	۲	۱۱	۱۵	۲۹	۲۳	۱
۱۳۶۲	۱۷	۲	۱۲	۱۶	۲۹	۲۲	۱
۱۳۶۳	۱۹	۲	۱۲	۱۴	۲۹	۲۳	۱
۱۳۶۴	۱۷	۳	۱۲	۱۴	۳۱	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
۱۳۹۳	۶۹	۱	۹	۱	۱۴	۵	۱
۱۳۹۴	۷۳	۱	۹	۱	۱۱	۴	۱

نمودار مقایسه درصد سهم گاز طبیعی با فرآورده های نفتی از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۴



## آمارنامه مصرف فرآورده های انرژی زا ۱۳۹۴

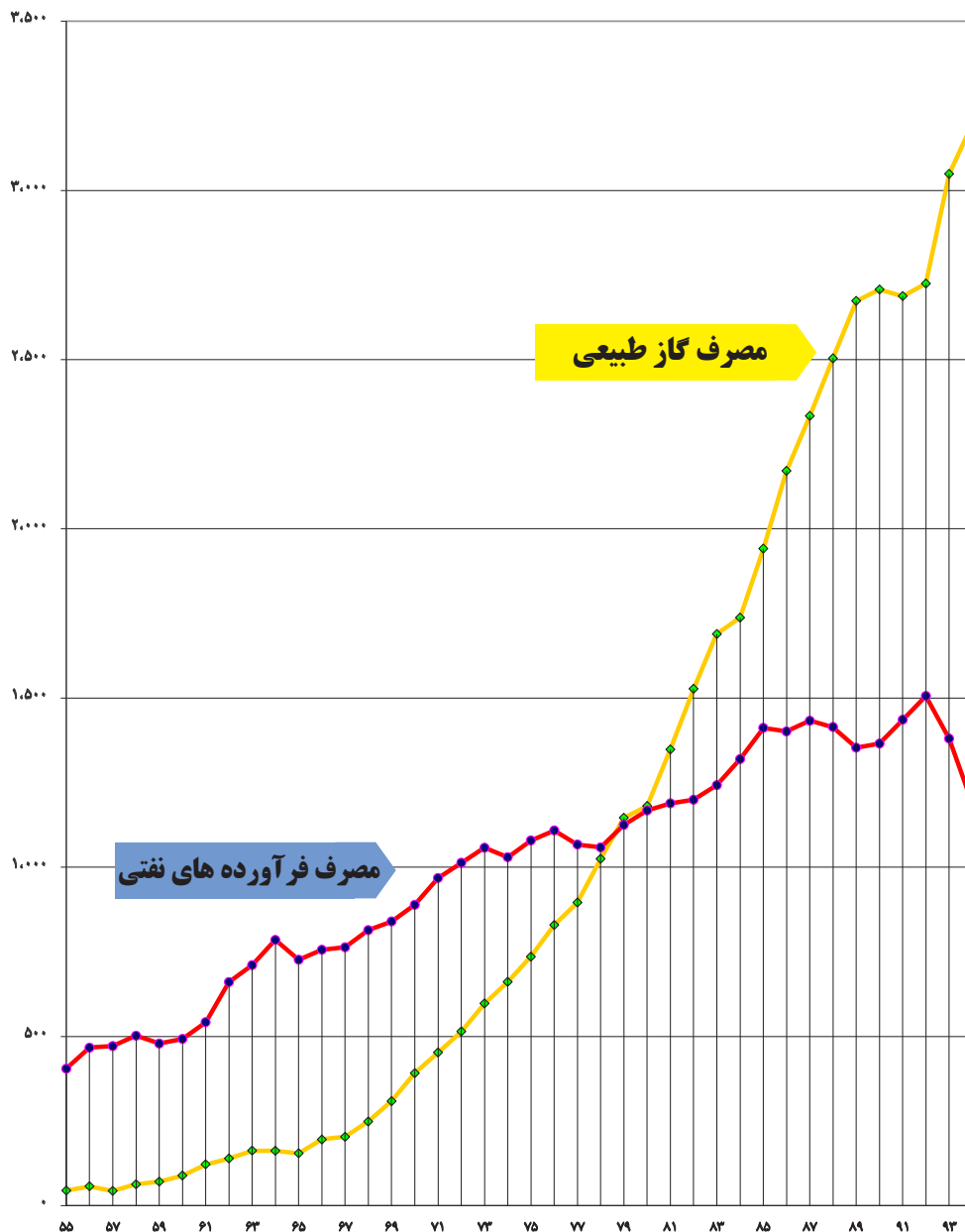
نمودار مقایسه تغییرات درصد سهم فرآورده های نفتی انرژی زا و گاز طبیعی از کل مصرف از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۴



گاز مایع    نفت سفید    نفتکوره    بنزین    نفت گاز    گاز طبیعی

نمودار مقایسه روند مصرف گاز طبیعی و مصرف فرآورده های نفتی طی سالهای ۱۳۹۴ - ۱۳۵۵

ارقام: هزار بشکه معادل نفت خام در روز







# فصل پنجم

خوراک و تولید فرآورده های عمده پالایشگاه ها



شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی ایران

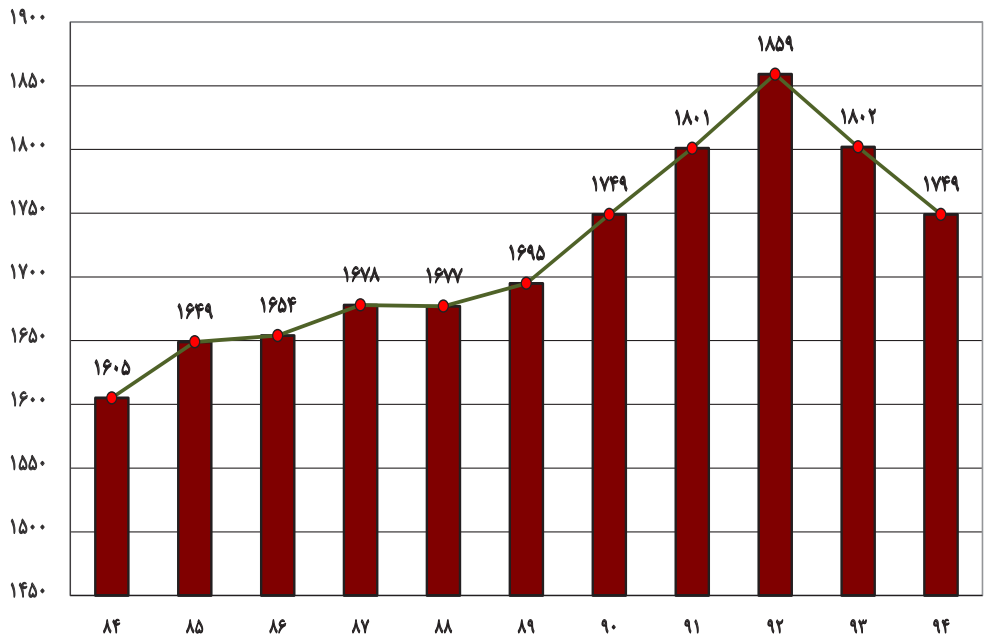
مقایسه متوسط خوراک پالایشگاههای کشور از ۱۳۸۴ - ۱۳۹۴

ارقام : هزار بشکه در روز

نام پالایشگاه	۱۳۸۴	۱۳۸۵	۱۳۸۶	۱۳۸۷	۱۳۸۸	۱۳۸۹	۱۳۹۰	۱۳۹۱	۱۳۹۲	۱۳۹۳	۱۳۹۴
آبادان	۳۴۰	۳۷۱	۳۸۵	۴۰۴	۳۹۲	۳۸۸	۳۹۵	۳۹۰	۴۰۲	۳۶۶	۳۶۵
اصفهان	۳۷۶	۳۶۴	۳۷۶	۳۶۱	۳۶۶	۳۵۶	۳۶۶	۳۶۵	۳۷۸	۳۷۳	۳۷۸
تهران	۲۴۱	۲۴۸	۲۳۲	۲۳۵	۲۴۵	۲۴۸	۲۳۸	۲۳۹	۲۴۹	۲۴۶	۲۳۷
بندر عباس	۲۷۰	۲۶۷	۲۷۰	۲۸۱	۲۹۲	۳۰۷	۳۰۹	۳۱۹	۳۳۱	۳۲۳	۲۹۱
اراک	۱۶۶	۱۸۱	۱۷۷	۱۷۳	۱۶۷	۱۸۱	۲۱۷	۲۴۷	۲۴۳	۲۵۳	۲۴۱
تبریز	۱۱۰	۱۰۹	۱۰۵	۱۱۲	۱۱۰	۱۰۳	۱۰۹	۱۱۰	۱۱۵	۱۰۸	۱۰۶
شیراز	۵۲	۵۴	۵۶	۵۹	۵۱	۶۲	۵۶	۵۹	۵۹	۵۵	۵۷
کرمانشاه	۲۴	۲۴	۲۲	۲۲	۲۳	۲۲	۲۱	۲۱	۲۱	۲۱	۲۰
لاوان	۲۶	۳۰	۳۱	۳۱	۳۱	۲۸	۳۸	۵۱	۶۱	۵۷	۵۳
جمع	۱۶۰۵	۱۶۴۹	۱۶۵۴	۱۶۷۸	۱۶۷۷	۱۶۹۵	۱۷۴۹	۱۸۰۱	۱۸۵۹	۱۸۰۲	۱۷۴۹

نمودار متوسط خوراک پالایشگاههای کشور از ۱۳۸۴ - ۱۳۹۴

ارقام : هزار بشکه در روز

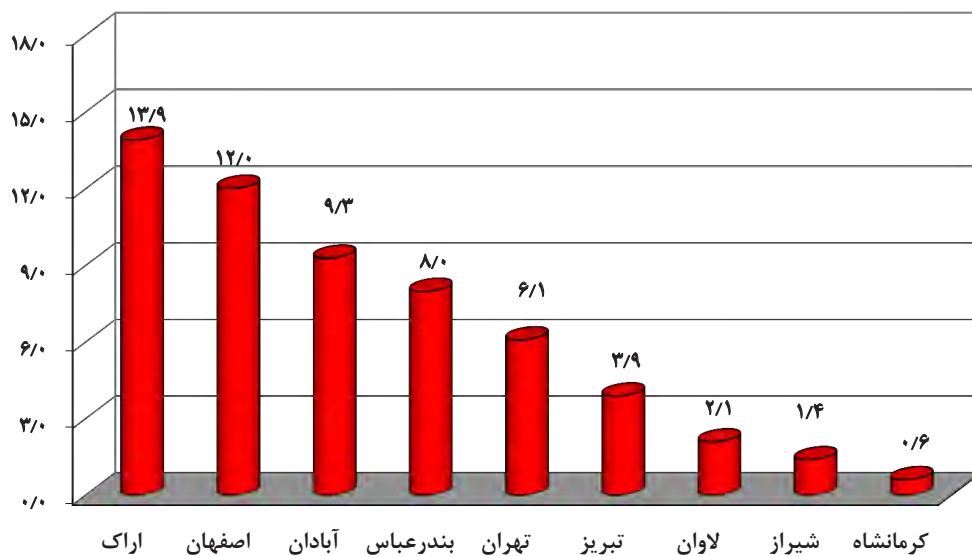


### تولید بنزین موتور پالایشگاه های کشور در سال ۱۳۹۴

ارقام: میلیون لیتر در روز

نام پالایشگاه	اراک	اصفهان	آبادان	بندرعباس	تهران	تبریز	لاوان	شیراز	کرمانشاه	جمع
بنزین موتور	۱۳/۹	۱۲/۰	۹/۳	۸/۰	۶/۱	۳/۹	۲/۱	۱/۴	۰/۶	۵۷/۴

### نمودار مقایسه تولید بنزین موتور پالایشگاه های کشور در سال ۱۳۹۴

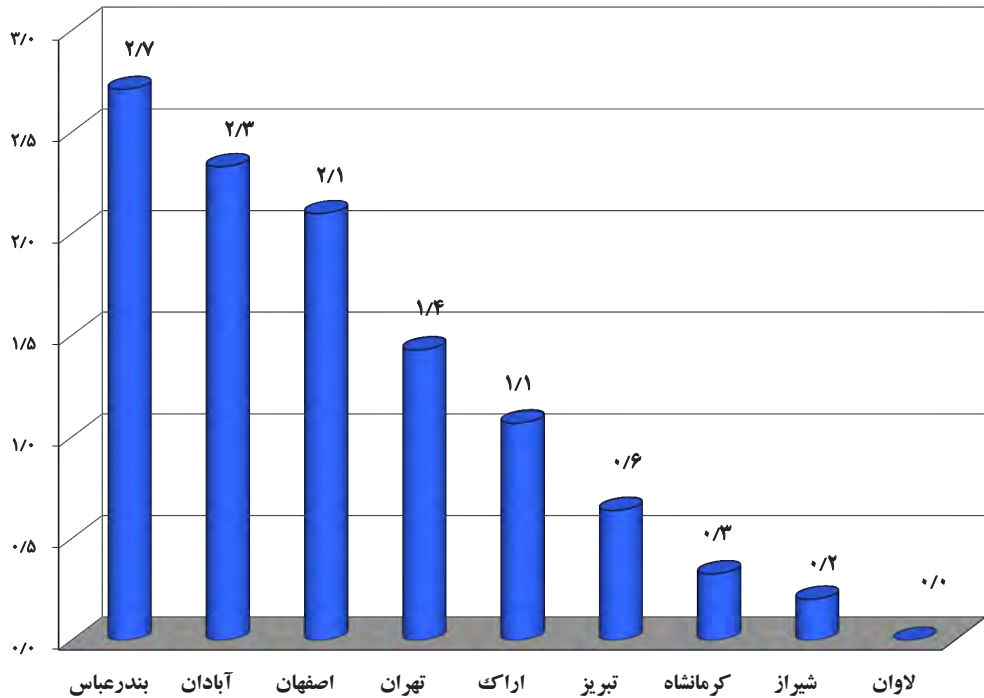


## تولید نفت سفید در پالایشگاه های کشور در سال ۱۳۹۴

ارقام : میلیون لیتر در روز

نام پالایشگاه	بندرعباس	آبادان	اصفهان	تهران	اراک	تبریز	کرمانشاه	شیراز	لاوان	جمع
نفت سفید	۲/۷	۲/۳	۲/۱	۱/۴	۱/۱	۰/۶	۰/۳	۰/۲	۰/۰	۱۰/۸

## نمودارمقایسه تولید نفت سفید پالایشگاه های کشور در سال ۱۳۹۴

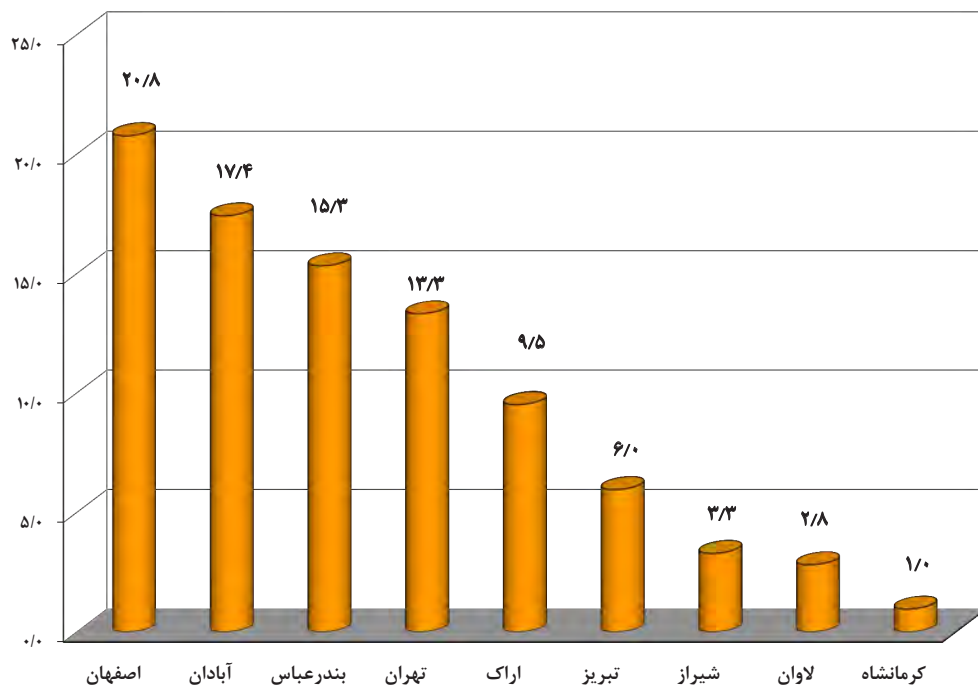


### تولید نفتگاز در پالایشگاه های کشور در سال ۱۳۹۴

ارقام : میلیون لیتر در روز

نام پالایشگاه	اصفهان	آبادان	بندرعباس	تهران	اراک	تبریز	شیراز	لاوان	کرمانشاه	جمع
نفتگاز	۲۰/۸	۱۷/۴	۱۵/۳	۱۳/۳	۹/۵	۶/۰	۳/۳	۲/۸	۱/۰	۸۹/۴

### نمودار مقایسه تولید نفتگاز پالایشگاه های کشور در سال ۱۳۹۴

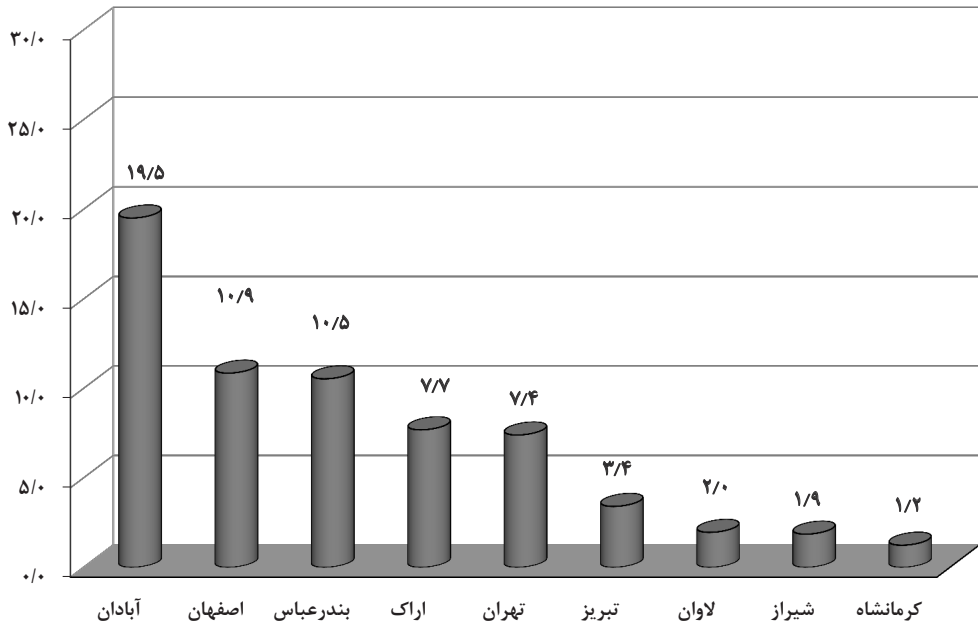


تولید نفتکوره در پالایشگاه های کشور در سال ۱۳۹۴

ارقام : میلیون لیتر در روز

نام پالایشگاه	آبادان	اصفهان	بندرعباس	اراک	تهران	تبریز	لاوان	شیراز	کرمانشاه	جمع
نفتکوره	۱۹/۵	۱۰/۵	۱۰/۹	۷/۴	۷/۷	۳/۴	۲/۰	۱/۹	۱/۲	۶۴/۵

نمودارمقایسه تولید نفتکوره پالایشگاه های کشور در سال ۱۳۹۴

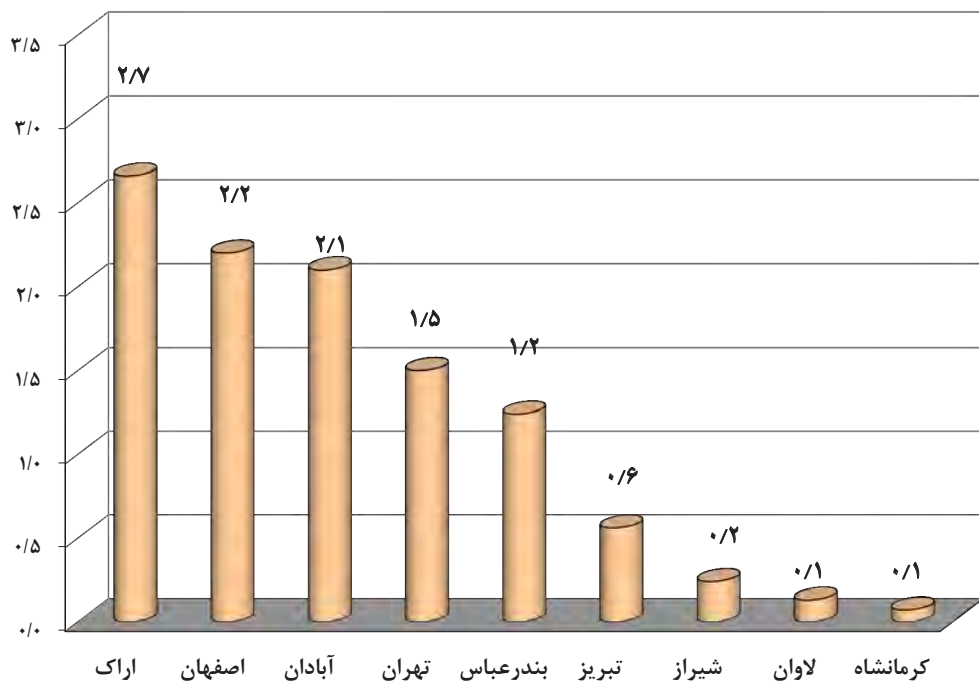


### تولید گازمایع در پالایشگاه های کشور در سال ۱۳۹۴

ارقام: میلیون لیتر در روز

نام پالایشگاه	اراک	اصفهان	آبادان	تهران	بندرعباس	تبریز	شیراز	لاوان	کرمانشاه	جمع
گازمایع	۲/۷	۲/۲	۲/۱	۱/۵	۱/۲	۰/۶	۰/۲	۰/۱	۰/۱	۱۰/۷

### نمودار مقایسه تولید گازمایع پالایشگاه های کشور در سال ۱۳۹۴







# فصل ششم

مقایسه تولید و مصرف فرآورده های عمده طی سال های

۱۳۶۸-۱۳۹۴



شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی ایران

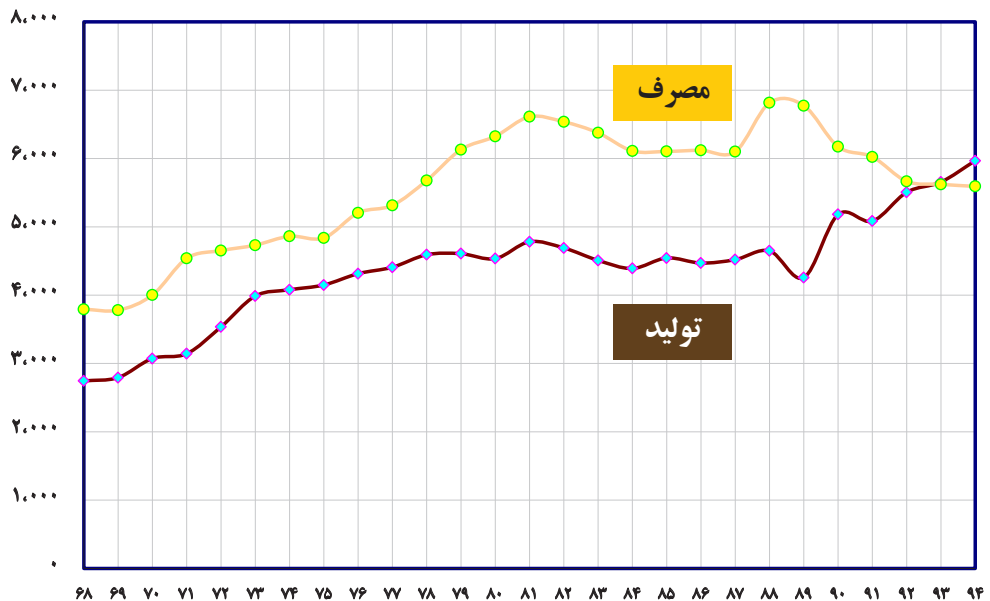
مقایسه تولید و مصرف گازمایع از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۴

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
۹۳	۵,۶۲۲	۵,۶۵۶	۳۴
۹۴	۵,۵۹۲	۵,۹۶۸	۳۷۶

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

نمودار مقایسه تولید و مصرف گازمایع از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۴



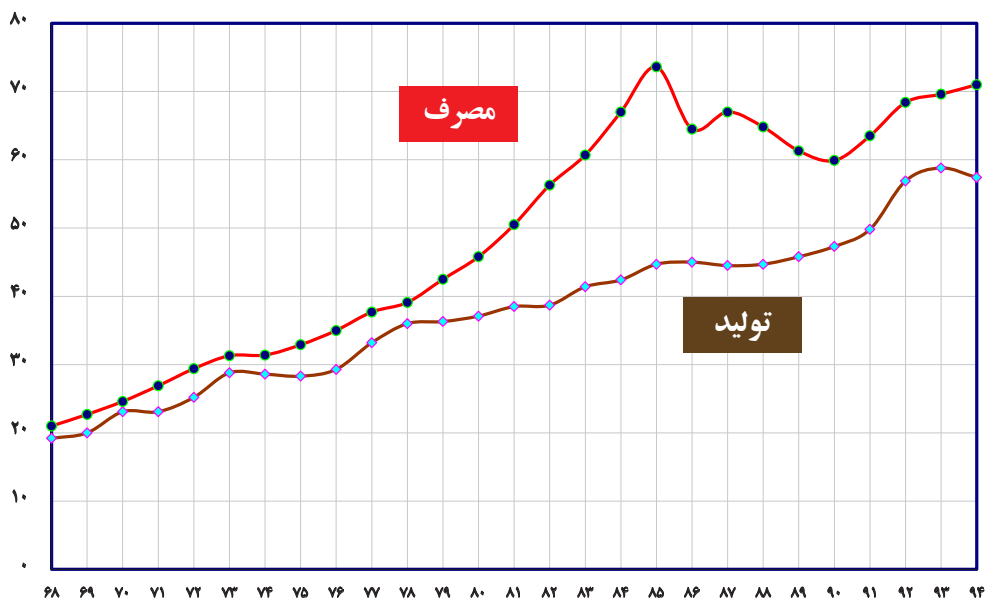
مقایسه تولید و مصرف بنزین موتور از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۴

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	۵۹/۹	-۱۱/۵
۹۳	۶۹/۶	۵۸/۸	-۱۰/۸
۹۴	۷۱	۵۷/۴	-۱۳/۶

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 ۱۳۹۴



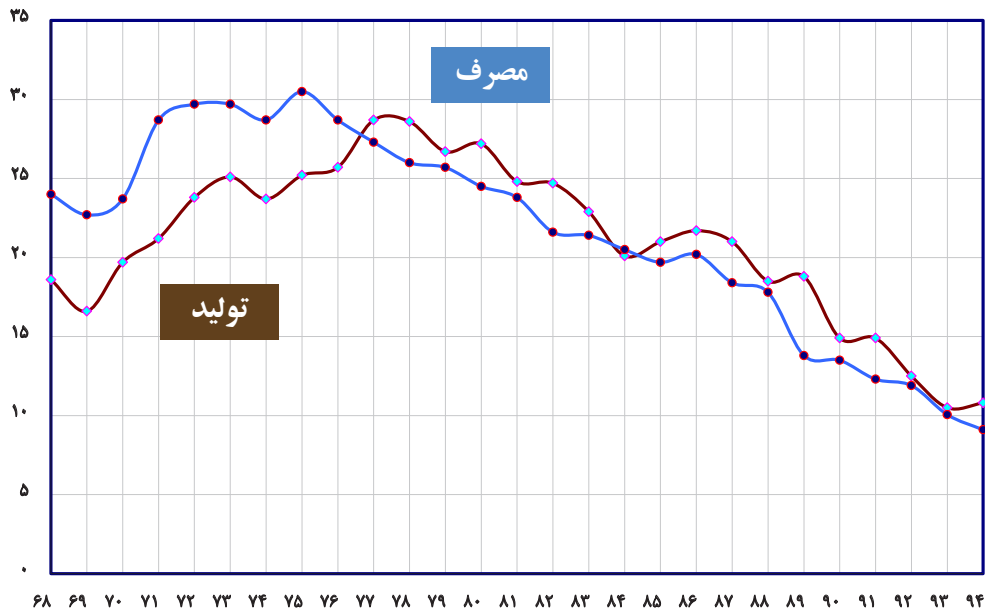
## مقایسه تولید و مصرف نفت سفید از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۴

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
۹۳	۱۰/۱	۱۰/۵	۰/۴
۹۴	۹/۱	۱۰/۸	۱/۷

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 ۱۳۹۴



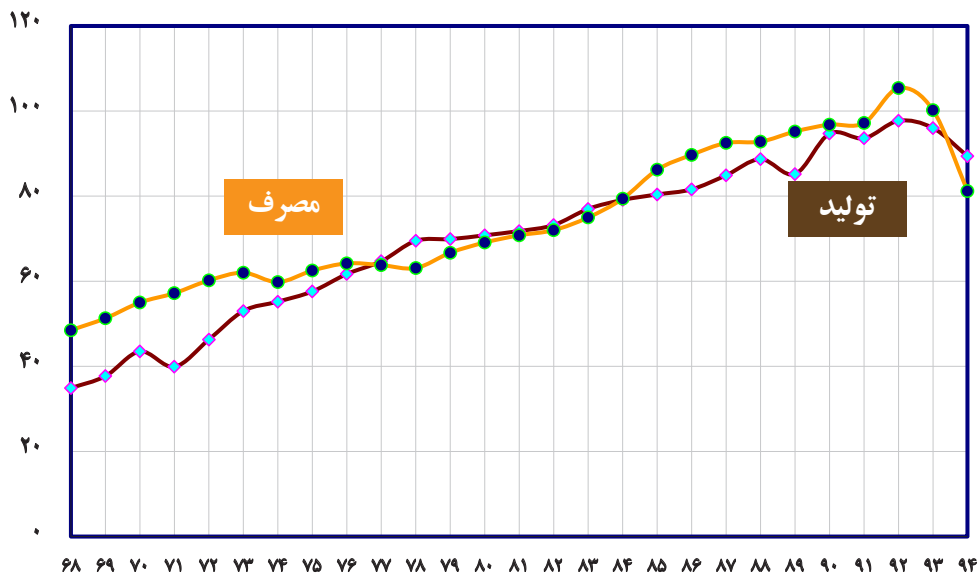
### مقایسه تولید و مصرف نفتگاز از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۴

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
۹۳	۱۰۰/۲	۹۶/۰	-۴/۲
۹۴	۸۱/۲	۸۹/۴	۸/۲

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 ۱۳۹۴



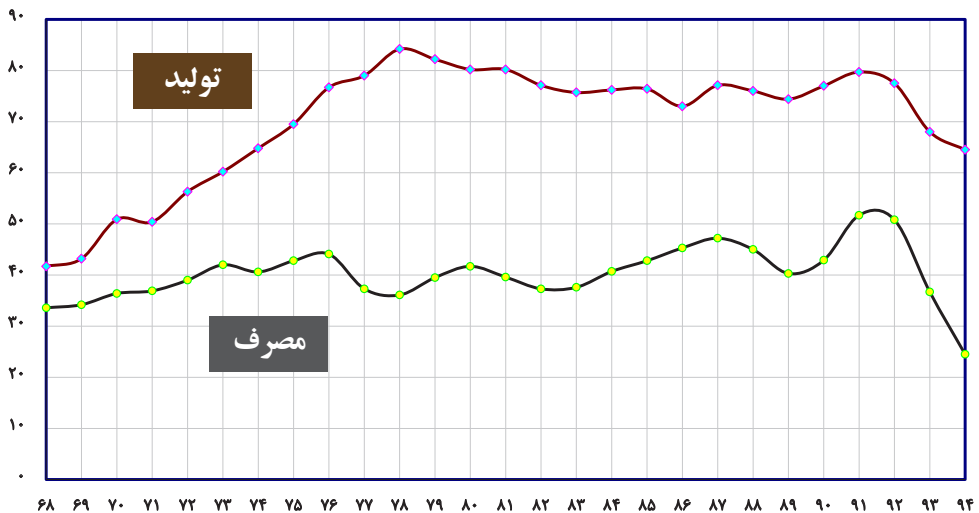
## مقایسه تولید و مصرف نفتکوره از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۳

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
۹۳	۳۶/۷	۶۸/۰	۳۱/۳
۹۴	۲۴/۵	۶۴/۵	۴۰

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 ۱۳۹۳



# فصل هفتم

واردات فرآورده های نفتی طی سال های

۱۳۹۴-۱۳۵۷



شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی ایران

مقایسه واردات فرآورده های عمده نفتی طی سالهای ۱۳۹۴ - ۱۳۵۷

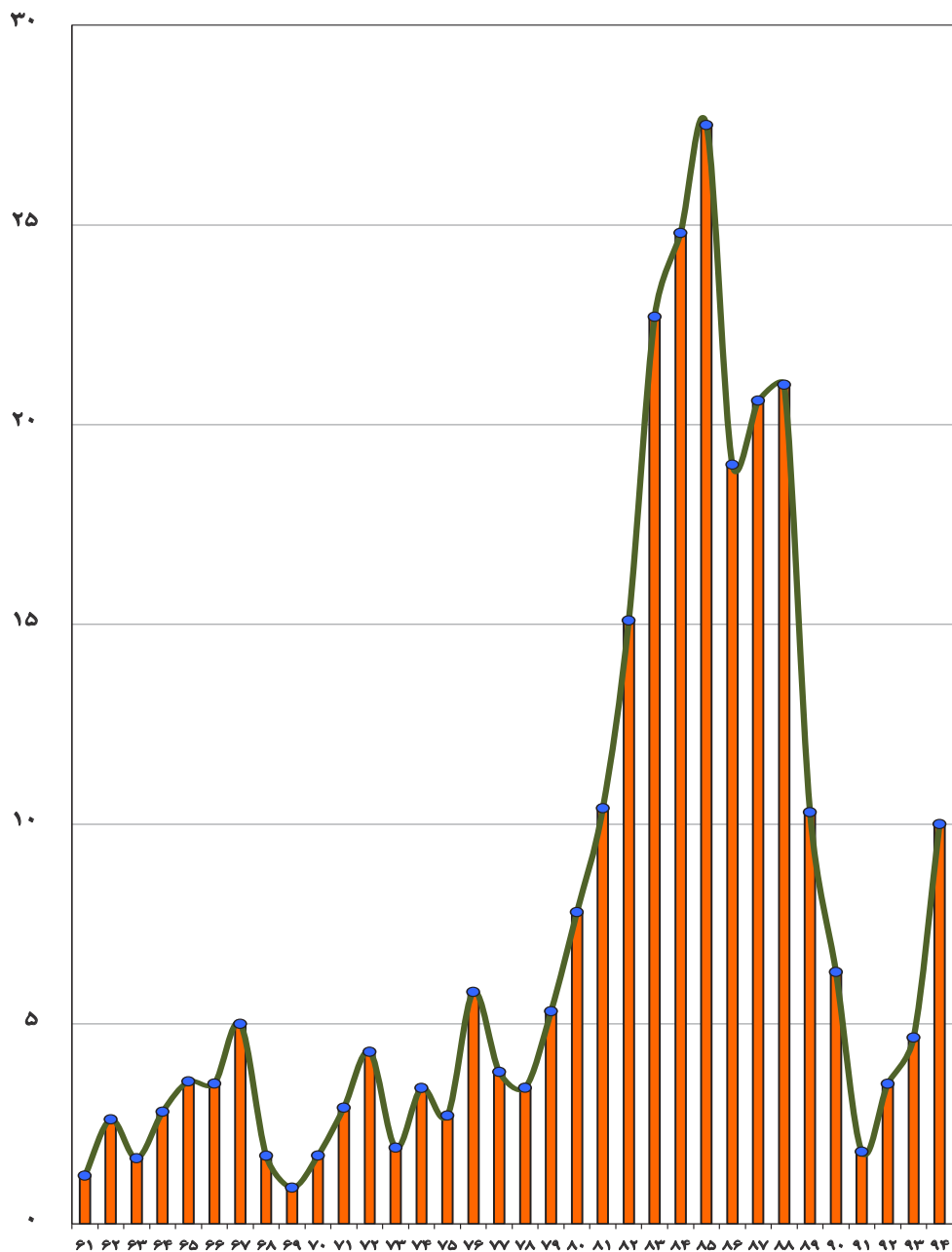
ارقام : میلیون لیتر در روز

سال	بنزین	نفت سفید	نفتگاز	جمع
۱۳۵۷	۰	۰/۷	۱	۱/۷
۱۳۵۸	۰	۱/۰	۰/۶	۱/۶
۱۳۵۹	۰	۰/۳	۱/۰	۱/۳
۱۳۶۰	۰	۲/۳	۶/۷	۹/۰
۱۳۶۱	۱/۲	۳/۴	۸/۶	۱۳/۲
۱۳۶۲	۲/۶	۱۲/۹	۹/۰	۲۴/۶
۱۳۶۳	۱/۶	۹/۳	۵/۲	۱۶/۲
۱۳۶۴	۲/۸	۱۲/۸	۱۰/۷	۲۶/۳
۱۳۶۵	۳/۶	۷/۹	۱۲/۱	۲۳/۶
۱۳۶۶	۳/۵	۹/۲	۱۷/۶	۳۰/۴
۱۳۶۷	۵	۷/۹	۱۶/۲	۲۹/۱
۱۳۶۸	۱/۷	۶/۵	۱۲/۷	۲۰/۹
۱۳۶۹	۰/۹	۶	۱۲/۸	۱۹/۷
۱۳۷۰	۱/۷	۵/۷	۱۱/۹	۱۹/۳
۱۳۷۱	۲/۹	۸	۱۶/۳	۲۷/۲
۱۳۷۲	۴/۳	۶/۵	۱۳/۹	۲۴/۷
۱۳۷۳	۱/۹	۵/۹	۱۰/۴	۱۸/۲
۱۳۷۴	۳/۴	۵/۲	۳/۸	۱۲/۴
۱۳۷۵	۲/۷	۵/۴	۴/۱	۱۲/۲
۱۳۷۶	۵/۸	۳/۷	۱/۳	۱۰/۸
۱۳۷۷	۳/۸	۰	۰	۳/۸
۱۳۷۸	۳/۴	۰	۰	۳/۴
۱۳۷۹	۵/۳	۰	۰	۵/۳
۱۳۸۰	۷/۸	۰	۰	۷/۸
۱۳۸۱	۱۰/۴	۰	۰	۱۰/۴
۱۳۸۲	۱۵/۱	۰	۰	۱۵/۱
۱۳۸۳	۲۲/۷	۰	۰	۲۲/۷
۱۳۸۴	۲۴/۸	۰	۰	۲۴/۸
۱۳۸۵	۲۷/۵	۰	۵/۱	۳۲/۶
۱۳۸۶	۱۹	۰	۸	۲۷/۰
۱۳۸۷	۲۰/۶	۰	۱۰/۱	۳۰/۷
۱۳۸۸	۲۱	۰	۶/۴	۲۷/۴
۱۳۸۹	۱۰/۳	۰	۴/۲	۱۴/۵
۱۳۹۰	۶/۳	۰	۰/۵	۶/۸
۱۳۹۱	۱/۸	۰	۶/۵	۸/۳
۱۳۹۲	۳/۵	۰	۶/۱	۹/۶
۱۳۹۳	۴/۷	۰	۶/۵	۱۱/۲
۱۳۹۴	۱۰	۰	۰/۲	۱۰/۲



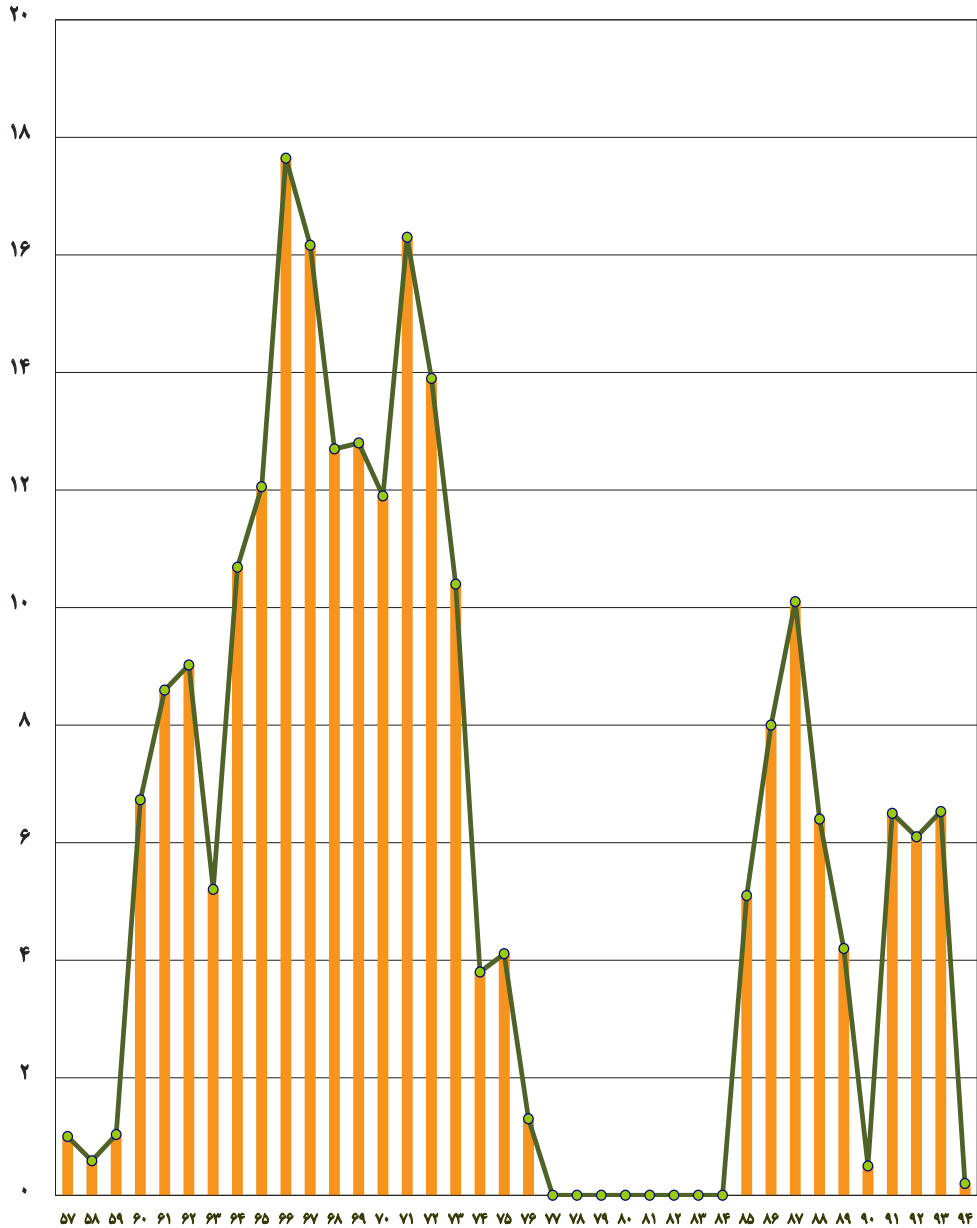
نمودار واردات بنزین طی سالهای ۱۳۹۴ - ۱۳۵۷

ارقام : میلیون لیتر در روز



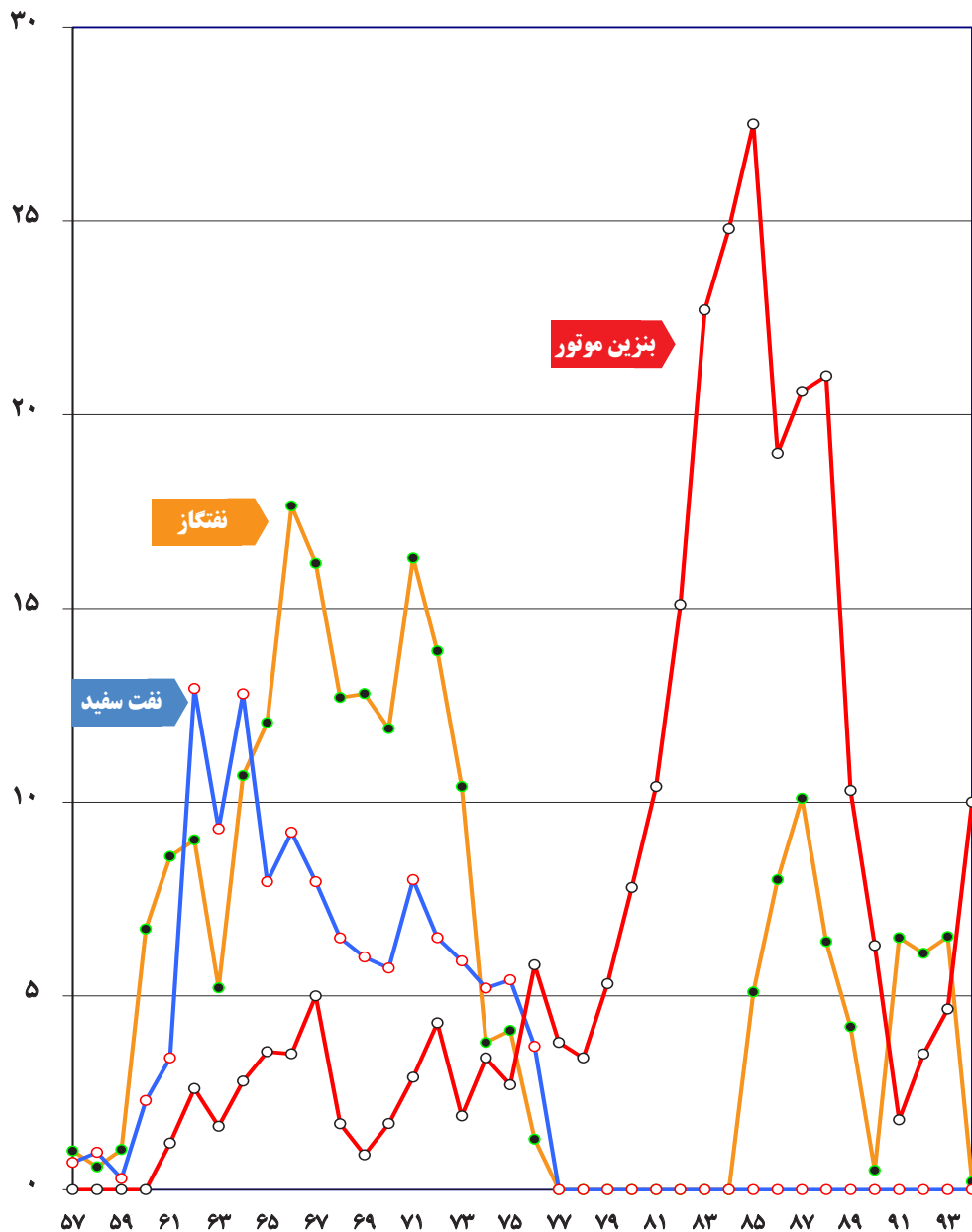
نمودار واردات نفتگاز طی سالهای ۱۳۵۷ - ۱۳۹۴

ارقام : میلیون لیتر در روز

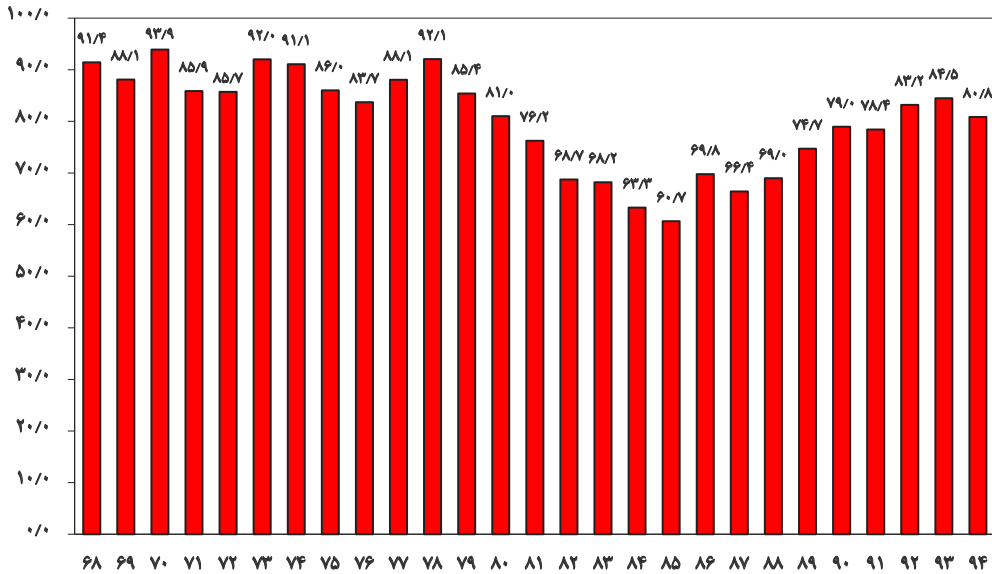


### نمودار واردات بنزین موتور ، نفت سفید و نفتگاز طی سال های ۱۳۵۷ - ۱۳۹۴

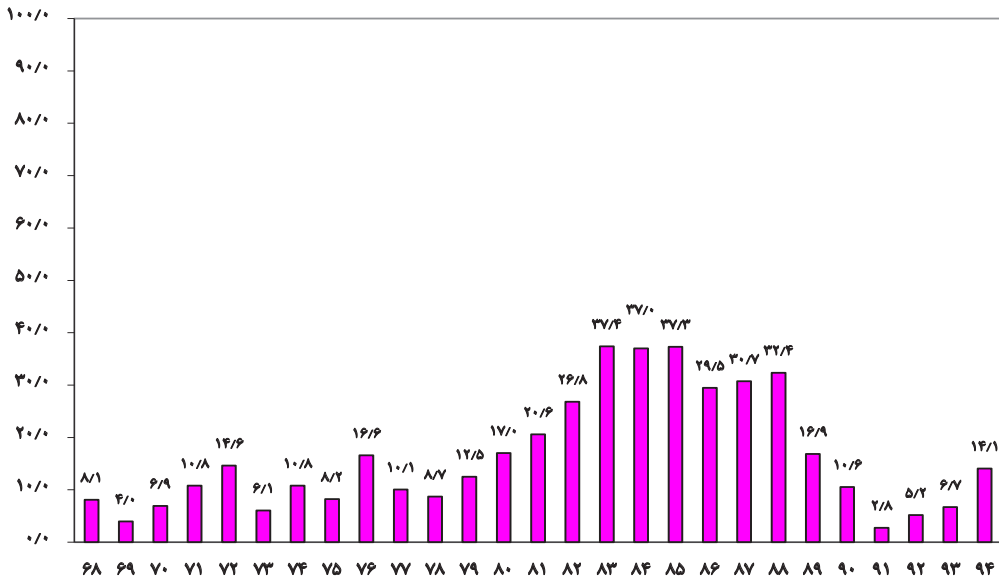
ارقام : میلیون لیتر در روز



نمودار درصد سهم تولید بنزین موتور از کل نیاز کشور از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۴



نمودار درصد سهم واردات بنزین موتور از کل نیاز کشور از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۴



# فصل هشتم

بانکرینگ، سوآپ و صادرات فرآورده های نفتی طی سال های

۱۳۸۳-۱۳۹۴



## میزان فروش نفتکوره به کشتی ها (بانکرینگ) طی سال های ۱۳۸۳ - ۱۳۹۴

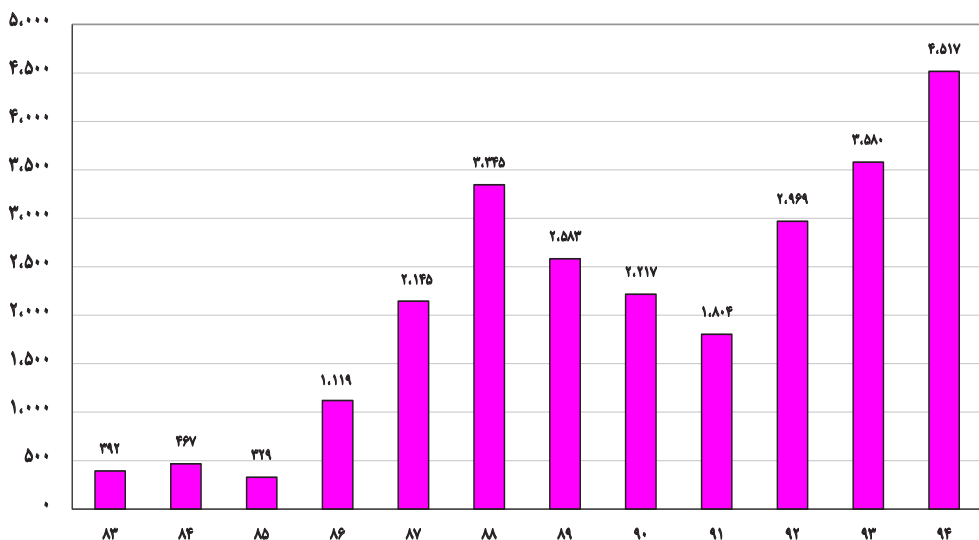
ارقام : هزار تن در سال

سال	میزان فروش
۱۳۸۳	۳۹۲
۱۳۸۴	۴۶۷
۱۳۸۵	۳۲۹
۱۳۸۶	۱,۱۱۹
۱۳۸۷	۲,۱۴۵
۱۳۸۸	۳,۳۴۵
۱۳۸۹	۲,۵۸۳
۱۳۹۰	۲,۲۱۷
۱۳۹۱	۱,۸۰۴
۱۳۹۲	۲,۹۶۹
۱۳۹۳	۳,۵۸۰
۱۳۹۴	۴,۵۱۷

در سال ۱۳۹۴ مقدار ۲۴۸ هزارتن نفتگاز بانکرینگ گردیده است.

## نمودارمیزان فروش نفتکوره به کشتی ها (بانکرینگ) طی سال های ۱۳۸۳ - ۱۳۹۴

ارقام : هزار تن در سال



میزان فرآورده سوآپ شده طی سالهای ۱۳۹۴ - ۱۳۸۳

ارقام : تن در سال

سال	بنزین	نفتگاز	نفتگوره	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
۹۳	۰	۴۵,۹۱۲	۸۵,۹۲۶	۱۳۱,۸۳۸
۹۴	۲,۶۲۱	۴۵,۱۴۴	۱۴,۵۰۰	۶۲,۲۶۵
جمع	۱۹,۰۰۴	۴۰۲,۸۰۷	۱,۷۳۵,۰۸۰	۲,۱۵۶,۸۹۱

میزان صادرات فرآورده های نفتی در سال ۱۳۹۴

نوع فرآورده	میزان صادرات (میلیون لیتر در سال)
گاز مایع	۲۱۹
نفتا	۵۲۷
نفتگاز	۱,۹۲۸
نفتگوره	۱۰,۰۶۳
جمع	۱۲,۷۳۷





# فصل نهم

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

۱۳۹۴



شرکت ملی پخش آورده های نفتی ایران

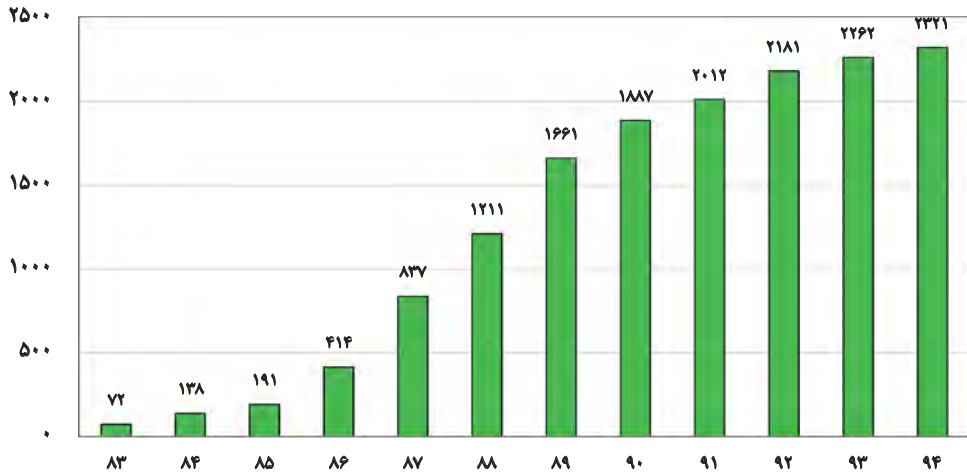
تعداد جایگاههای CNG راه اندازی شده تا پایان سال ۱۳۹۴

تعداد	منطقه	استان
۱۵۹	آذربایجان شرقی	آذربایجان شرقی
۶۹	ارومیه	آذربایجان غربی
۴۵	میاندوآب	
۶۴	اردبیل	اردبیل
۱۵۶	اصفهان	اصفهان
۶۱	البرز	البرز
۱۹	ایلام	ایلام
۳۴	بوشهر	بوشهر
۲۵۹	تهران	تهران
۳۹	چهارمحال و بختیاری	چهارمحال و بختیاری
۲۴	خراسان جنوبی	خراسان جنوبی
۳۳	تربت حیدریه	خراسان رضوی
۱۳۳	مشهد	
۲۵	سبزوار	
۳۲	خراسان شمالی	خراسان شمالی
۳۲	آبادان	خوزستان
۸۰	اهواز	
۴۰	زنجان	زنجان
۴۳	شاهرود	سمنان
۱	چابهار	سیستان و بلوچستان
۰	زاهدان	
۱۳۴	فارس	فارس
۶۲	قزوین	قزوین

تعداد جایگاههای CNG راه اندازی شده تا پایان سال ۱۳۹۴

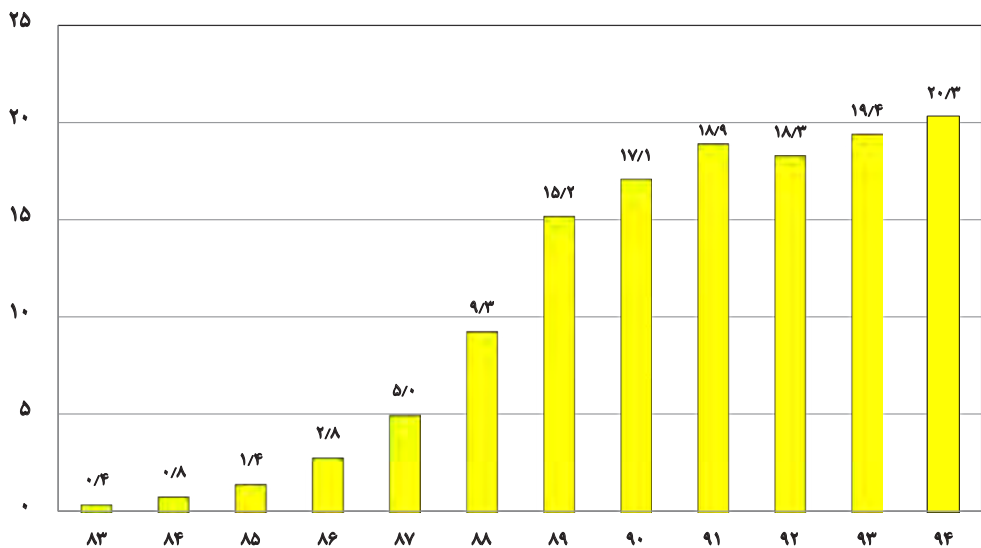
تعداد	منطقه	استان
۴۲	قم	قم
۵۱	کردستان	کردستان
۷۳	کرمان	کرمان
۷۲	کرمانشاه	کرمانشاه
۲۶	کهگیلویه و بویراحمد	کهگیلویه و بویراحمد
۶۸	گلستان	گلستان
۹۷	گیلان	گیلان
۵۰	لرستان	لرستان
۳۸	چالوس	مازندران
۸۱	ساری	
۶۷	مرکزی	مرکزی
۱۸	هرمزگان	هرمزگان
۴۶	همدان	همدان
۴۸	یزد	یزد
۲۳۲۱	جمع کل	

تعداد احداث جایگاههای CNG طی سالهای ۱۳۸۳ - ۱۳۹۴



روند مصرف گاز طبیعی CNG در خودروها طی سالهای ۱۳۸۳ - ۱۳۹۴

ارقام : میلیون مترمکعب در روز



مصرف CNG استانهای کشور در سال ۱۳۹۴

ارقام : میلیون مترمکعب

استان	مصرف
فارس	۱/۳
قزوین	۰/۶
قم	۰/۵
کردستان	۰/۵
کرمان	۰/۴
کرمانشاه	۰/۶
کهگیلویه و بویراحمد	۰/۲
گلستان	۰/۶
گیلان	۰/۹
لرستان	۰/۳
مازندران	۱/۰
مرکزی	۰/۵
هرمزگان	۰/۲
همدان	۰/۴
یزد	۰/۳
جمع	۲۰/۳

استان	مصرف
آذربایجان شرقی	۱/۶
آذربایجان غربی	۱/۲
اردبیل	۰/۵
اصفهان	۱/۳
البرز	۰/۶
ایلام	۰/۱
بوشهر	۰/۲
تهران	۲/۴
چهارمحال و بختیاری	۰/۲
خراسان جنوبی	۰/۱
خراسان رضوی	۱/۹
خراسان شمالی	۰/۲
خوزستان	۱/۰
زنجان	۰/۴
سمنان	۰/۳
سیستان و بلوچستان	۰/۰



# فصل دهم

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

۱۳۹۴



شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی ایران

## درصد مصرف نفت سفید ، نفتگاز و نفتگوره در بخش های مختلف مصرف در سال ۱۳۹۴

ارقام : درصد

شرح	حمل و نقل	صنایع	کشاورزی	ارتش	برق	اصناف	خانگی	ادارات	کشتی
نفت سفید	۰	۰	۱	۱	۰	۱	۹۷	۱	۰
نفتگاز	۵۸	۸	۱۱	۱	۱۹	۱	۰	۲	۲
نفتگوره	۰	۱۱	۰	۰	۵۴	۱	۰	۰	۳۴

## درصد مصرف نفت سفید ، نفتگاز و نفتگوره در بخش های مختلف مصرف در سال ۱۳۹۴



درصد مصرف نفت سفید در بخش های مختلف مصرف در سال ۱۳۹۴

ارقام: درصد

ردیف	نام منطقه	صنایع	کشاورزی	ارتش	اصناف	خانگی	ادارات
۱	آذربایجان شرقی	۰	۰	۱	۰	۹۸	۱
۲	آذربایجان غربی	۰	۰	۱	۱	۹۷	۱
۳	اردبیل	۰	۰	۰	۰	۱۰۰	۰
۴	اصفهان	۰	۱	۱	۳	۹۴	۰
۵	البرز	۰	۰	۰	۰	۹۹	۱
۶	ایلام	۰	۱	۰	۰	۹۹	۰
۷	بوشهر	۰	۰	۰	۰	۱۰۰	۰
۸	تهران	۵	۴	۴	۴	۸۳	۰
۹	چهار محال بختیاری	۲	۳	۰	۱	۸۸	۶
۱۰	خراسان جنوبی	۰	۰	۰	۰	۱۰۰	۰
۱۱	خراسان رضوی	۰	۰	۰	۱	۹۹	۰
۱۲	خراسان شمالی	۰	۰	۰	۰	۱۰۰	۰
۱۳	خوزستان	۱	۰	۱	۰	۹۸	۰
۱۴	زنجان	۰	۰	۰	۰	۱۰۰	۰
۱۵	سمنان	۱	۲	۰	۰	۹۴	۳
۱۶	سیستان و بلوچستان	۰	۰	۱	۰	۹۸	۱
۱۷	فارس	۰	۱	۰	۰	۹۸	۰
۱۸	قزوین	۰	۰	۲	۰	۹۹	۰
۱۹	قم	۰	۰	۱	۰	۹۷	۱
۲۰	کردستان	۰	۰	۲	۰	۹۶	۲
۲۱	کرمان	۱	۰	۱	۱	۹۷	۱
۲۲	کرمانشاه	۰	۰	۱	۰	۹۸	۰
۲۳	کهگیلویه و بویر احمد	۰	۱	۰	۰	۹۸	۰
۲۴	گلستان	۰	۰	۰	۰	۹۹	۰
۲۵	گیلان	۰	۳	۰	۰	۹۶	۱
۲۶	لرستان	۰	۰	۰	۰	۱۰۰	۰
۲۷	مازندران	۰	۹	۱	۰	۸۹	۰
۲۸	مرکزی	۰	۰	۲	۵	۹۲	۱
۲۹	هرمزگان	۷	۰	۰	۰	۹۲	۱
۳۰	همدان	۲	۰	۱	۱۶	۸۰	۱
۳۱	یزد	۱	۰	۰	۰	۹۸	۱

درصد مصرف نفتگاز در بخش های مختلف مصرف در سال ۱۳۹۴

ارقام : درصد

ردیف	نام منطقه	حمل و نقل	صنایع	کشاورزی	ارتش	برق	اصناف	خانگی	ادارات	کشتی
۱	آذربایجان شرقی	۷۹	۷	۱۲	۰	۰	۰	۰	۲	۰
۲	آذربایجان غربی	۳۶	۳	۱۸	۰	۳۸	۱	۰	۲	۰
۳	اردبیل	۴۶	۴	۱۵	۰	۳۵	۰	۰	۰	۰
۴	اصفهان	۸۱	۵	۶	۰	۷	۰	۰	۲	۰
۵	البرز	۴۱	۷	۸	۰	۳۸	۱	۳	۲	۰
۶	ایلام	۶۸	۲۱	۷	۱	۰	۰	۲	۱	۰
۷	بوشهر	۲۷	۲۳	۲	۱	۳۳	۰	۰	۱	۱۳
۸	تهران	۶۰	۲	۴	۲	۲۷	۰	۱	۵	۰
۹	چهار محال بختیاری	۸۱	۷	۹	۰	۱۳	۰	۰	۶	۰
۱۰	خراسان جنوبی	۶۵	۷	۹	۰	۱۳	۰	۰	۶	۰
۱۱	خراسان رضوی	۷۰	۵	۱۵	۰	۹	۰	۰	۰	۰
۱۲	خراسان شمالی	۵۹	۶	۹	۰	۲۵	۰	۰	۱	۰
۱۳	خوزستان	۵۹	۱۵	۱۰	۰	۹	۰	۰	۱	۶
۱۴	زنجان	۵۹	۹	۱۳	۰	۱۸	۰	۰	۱	۰
۱۵	سمنان	۶۶	۴	۹	۱	۱۹	۰	۰	۱	۰
۱۶	سیستان و بلوچستان	۳۵	۵	۹	۱	۴۳	۱	۰	۲	۴
۱۷	فارس	۶۱	۵	۲۰	۱	۱۲	۰	۰	۱	۰
۱۸	قزوین	۵۴	۴	۱۱	۰	۲۸	۱	۰	۱	۰
۱۹	قم	۷۰	۲	۳	۰	۲۴	۰	۰	۱	۰
۲۰	کردستان	۳۹	۸	۲۱	۱	۳۱	۰	۰	۰	۰
۲۱	کرمان	۵۷	۱۷	۱۱	۰	۱۱	۰	۰	۳	۰
۲۲	کرمانشاه	۵۹	۳	۱۰	۴	۲۲	۰	۰	۱	۰
۲۳	کهگیلویه و بویر احمد	۸۷	۳	۹	۰	۰	۰	۰	۱	۰
۲۴	گلستان	۴۳	۳	۳۵	۰	۱۷	۰	۰	۱	۰
۲۵	گیلان	۳۳	۳	۶	۰	۵۶	۱	۰	۱	۱
۲۶	لرستان	۷۳	۶	۱۳	۰	۰	۶	۰	۱	۰
۲۷	مازندران	۷۰	۷	۱۵	۰	۱	۱	۲	۱	۲
۲۸	مرکزی	۵۹	۷	۱۱	۰	۲۱	۰	۰	۲	۰
۲۹	هرمزگان	۴۰	۲۲	۳	۲	۴	۲	۰	۵	۲۲
۳۰	همدان	۷۰	۴	۲۵	۰	۰	۰	۰	۱	۰
۳۱	یزد	۶۴	۱۳	۷	۰	۱۵	۰	۰	۰	۰

درصد مصرف نفتکوره در بخش های مختلف مصرف در سال ۱۳۹۴

ارقام: درصد

ردیف	نام منطقه	صنایع	ارتش	برق	اصناف	ادارات	کشتی
۱	آذربایجان شرقی	۷	۰	۹۳	۰	۰	۰
۲	آذربایجان غربی	۹۹	۰	۰	۰	۰	۰
۳	اردبیل	۱۰۰	۰	۰	۰	۰	۰
۴	اصفهان	۸۱	۰	۰	۱۹	۰	۰
۵	البرز	۱۶	۰	۷۷	۶	۰	۰
۶	ایلام	۱۰۰	۰	۰	۰	۰	۰
۷	بوشهر	۱۰۰	۰	۰	۰	۰	۰
۸	تهران	۶۵	۱	۰	۳۴	۰	۰
۹	چهارمحال بختیاری	۹۸	۰	۰	۰	۲	۰
۱۰	خراسان جنوبی	۷۵	۰	۰	۲۵	۰	۰
۱۱	خراسان رضوی	۵	۰	۹۳	۱	۰	۰
۱۲	خراسان شمالی	۹۹	۰	۰	۱	۰	۰
۱۳	خوزستان	۷	۰	۵۰	۰	۰	۴۳
۱۴	زنجان	۱۰۰	۰	۰	۰	۰	۰
۱۵	سمنان	۹۹	۰	۰	۰	۰	۰
۱۶	سیستان و بلوچستان	۴۳	۰	۵۶	۰	۱	۰
۱۷	فارس	۱۰۰	۰	۰	۰	۰	۰
۱۸	قزوین	۸	۰	۹۲	۰	۰	۰
۱۹	قم	۳	۰	۰	۹۶	۱	۰
۲۰	کردستان	۱۰۰	۰	۰	۰	۰	۰
۲۱	کرمان	۴۲	۰	۴۹	۸	۱	۰
۲۲	کرمانشاه	۶	۰	۹۴	۰	۰	۰
۲۳	کهگیلویه و بویر احمد	۱۰۰	۰	۰	۰	۰	۰
۲۴	گلستان	۱۰۰	۰	۰	۰	۰	۰
۲۵	گیلان	۱۰۰	۰	۰	۰	۰	۰
۲۶	لرستان	۸۹	۰	۰	۱۰	۰	۰
۲۷	مازندران	۴	۰	۹۵	۰	۰	۰
۲۸	مرکزی	۹	۰	۸۵	۶	۱	۰
۲۹	هرمزگان	۱	۰	۲۰	۰	۰	۷۹
۳۰	همدان	۵	۰	۹۵	۰	۰	۰
۳۱	یزد	۹۷	۰	۰	۳	۰	۰



# فصل یازدهم

قیمت جاری و ثابت پنج فرآورده اصلی طی سال های

۱۳۹۴-۱۳۵۵



شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی ایران

قیمت جاری و ثابت پنج فرآورده عمده طی سالهای ۱۳۹۴ - ۱۳۵۵

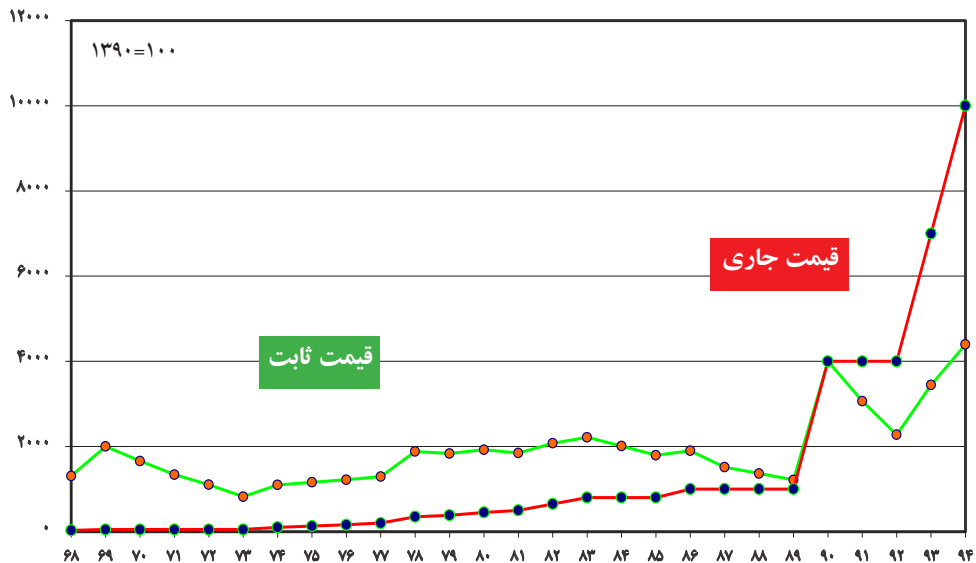
سال	قیمت گاز مایع		قیمت بنزین		قیمت نفت سفید		قیمت نفتگاز		قیمت نفتکوره	
	ثابت	جاری	ثابت	جاری	ثابت	جاری	ثابت	جاری	ثابت	جاری
۵۵	۲/۸	۱۰۹۹	۶	۲۳۵۵	۲/۵	۹۸۱	۲/۴	۹۴۲	۱/۲	۴۷۱
۵۶	۲/۲۳	۸۶۰	۸	۲۵۱۹	۲/۵	۷۸۷	۲/۴	۷۵۶	۱/۲	۳۷۸
۵۷	۲/۷۸	۷۹۲	۱۰	۲۸۵۱	۲/۵	۷۱۳	۲/۴	۶۸۴	۱/۲	۳۴۲
۵۸	۲/۷۲	۶۹۵	۱۰	۲۵۵۵	۲/۵	۶۳۹	۲/۴	۶۱۳	۱/۲	۳۰۷
۵۹	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	۲/۴	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	۳/۵۲	۱۵۴	۳۰	۱۳۰۸	۴	۱۷۴	۴	۱۷۴	۲	۸۷
۶۹	۳/۵۶	۱۴۲	۵۰	۳۰۰	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	۱۵۰۰	۱۵۰۰	۲۰۰۰	۲۰۰۰
۹۱	۱۸۰۰	۱۳۷۹	۴۰۰۰	۳۰۶۵	۱۰۰۰	۷۶۶	۱۵۰۰	۱۱۴۹	۲۰۰۰	۱۵۲۳
۹۲	۱۸۰۰	۱۰۲۳	۴۰۰۰	۲۳۷۴	۱۰۰۰	۵۶۹	۱۵۰۰	۸۵۳	۲۰۰۰	۱۱۳۷
۹۳	۲۱۰۰	۱۰۳۳	۷۰۰۰	۳۴۴۵	۱۵۰۰	۷۳۸	۲۵۰۰	۱۲۳۰	۲۵۰۰	۱۲۲۰
۹۴	۲۳۰۰	۱۰۱۱	۱۰۰۰۰	۴۳۹۶	۱۵۰۰	۶۵۹	۳۰۰۰	۱۳۱۹	۳۰۰۰	۱۳۱۹

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

۱۳۹۰=۱۰۰

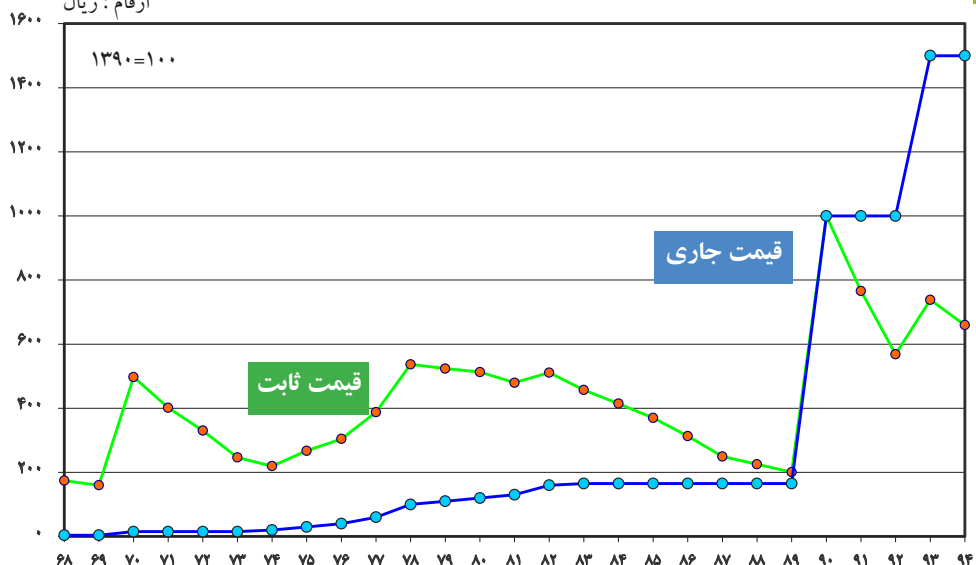
**نمودار مقایسه قیمت جاری و ثابت یک لیتر بنزین موتور از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۴**

ارقام: ریال

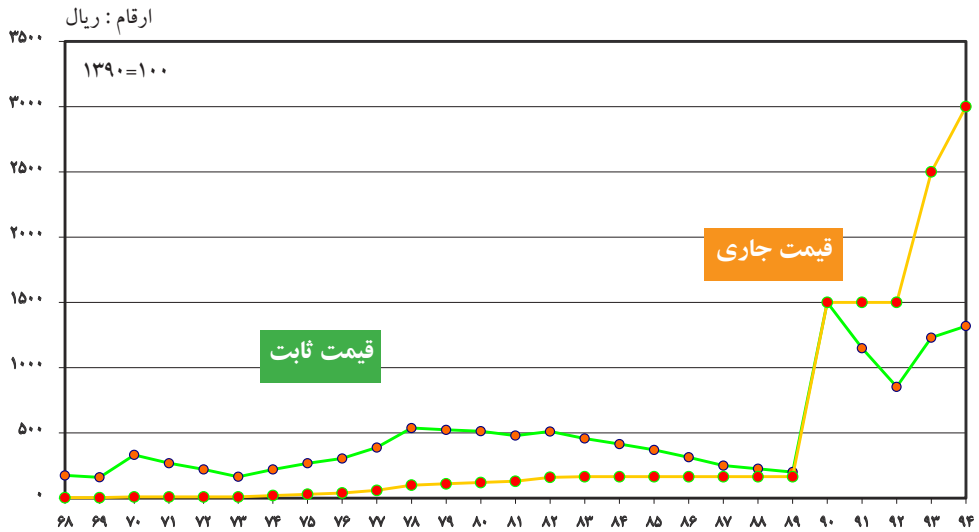


**نمودار مقایسه قیمت جاری و ثابت یک لیتر نفت سفید از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۴**

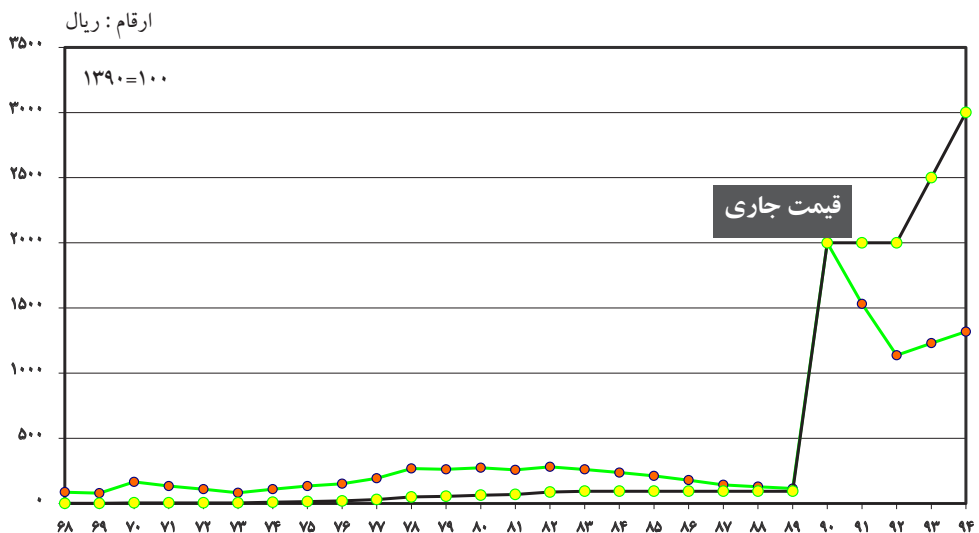
ارقام: ریال



نمودار مقایسه قیمت جاری و ثابت یک لیتر نفتگاز از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۴

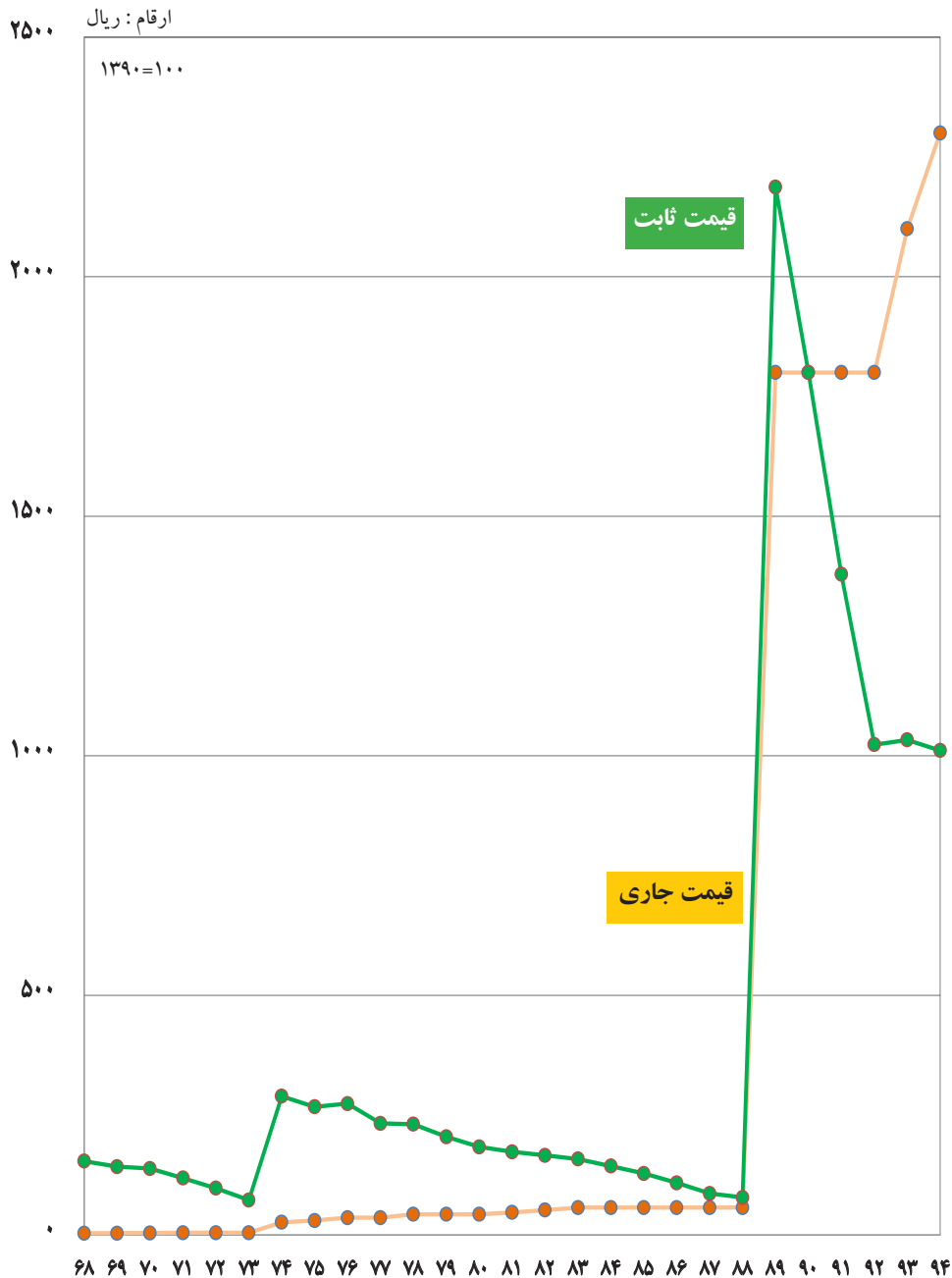


نمودار مقایسه قیمت جاری و ثابت یک لیتر نفتگوره از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۴



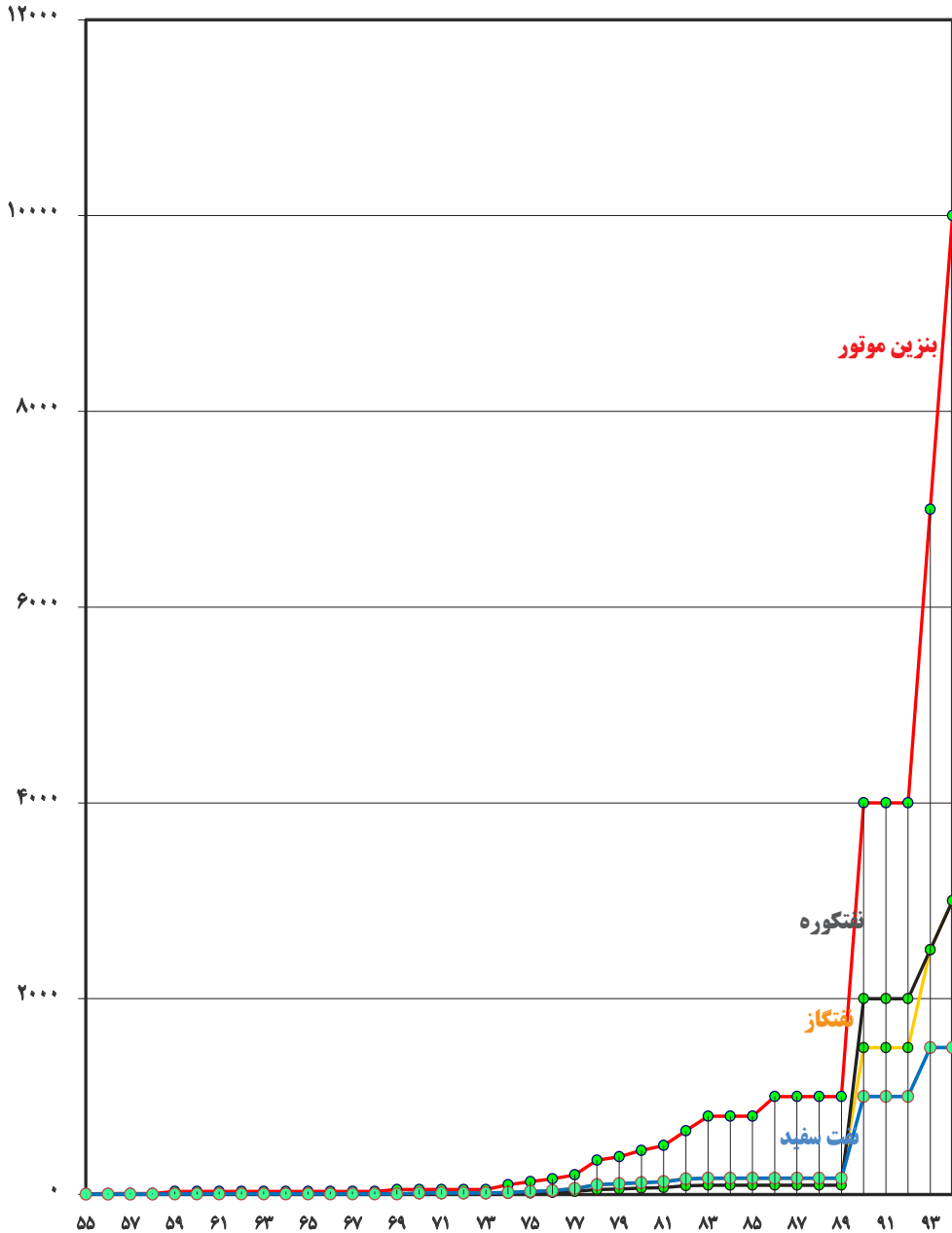


نمودار مقایسه قیمت جاری و ثابت یک کیلوگرم گاز مایع از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۴



نمودار مقایسه قیمت جاری یک لیتر بنزین موتور ، نفت سفید ، نفتگاز و نفتگوره طی سالهای ۱۳۹۴ - ۱۳۵۵

ارقام : لیتر / ریال



# فصل دوازدهم

فروش بنزین با قیمت های متفاوت طی سال های

۱۳۸۶-۱۳۹۴



شرکت ملی پخش آورده های نفتی ایران

فروش بنزین معمولی با قیمت های متفاوت طی سال های ۱۳۹۴-۱۳۸۶

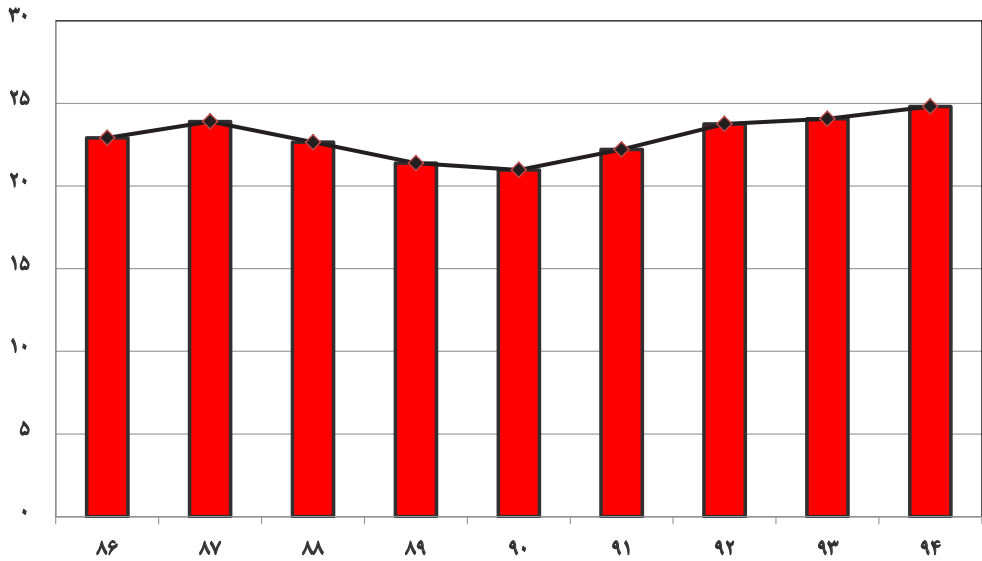
سال	نرخ	مقدار (هزار لیتر)
۸۶	۸۰۰	۴.۶۶۴.۳۵۹
	۱.۰۰۰	۱۸.۲۶۳.۵۸۳
جمع		۲۲.۹۲۷.۹۴۲
۸۷	۸۰۰	۵۰۴
	۱.۰۰۰	۲۳.۱۸۴.۲۴۷
	۴.۰۰۰	۷۱۵.۱۶۳
جمع		۲۳.۸۹۹.۹۱۴
۸۸	۱.۰۰۰	۲۰.۸۸۷.۹۴۲
	۴.۰۰۰	۱.۷۶۵.۸۹۴
	جمع	
۸۹	۱.۰۰۰	۱۴.۳۲۹.۴۸۱
	۴.۰۰۰	۶.۴۵۳.۵۸۰
	۷.۰۰۰	۵۹۸.۳۳۳
	جمع	
۹۰	۱.۰۰۰	۳۶۲.۳۱۷
	۴.۰۰۰	۱۶.۶۰۰.۵۷۴
	۷.۰۰۰	۴.۰۰۷.۷۴۹
	جمع	
۹۱	۱.۰۰۰	۶۶.۲۵۳
	۴.۰۰۰	۱۶.۸۳۴.۹۳۱
	۷.۰۰۰	۵.۳۰۵.۴۶۸
	جمع	
۹۲	۴.۰۰۰	۱۷.۰۷۳.۸۹۳
	۷.۰۰۰	۶.۶۷۳.۲۴۲
جمع		۲۳.۷۴۷.۱۳۵
۹۳	۴.۰۰۰	۲.۹۴۹.۴۲۳
	۷.۰۰۰	۱۳.۲۴۸.۵۵۲
	۱۰.۰۰۰	۷.۸۷۱.۲۱۴
	جمع	
۹۴	۷.۰۰۰	۴.۴۵۲.۶۴۷
	۱۰.۰۰۰	۲۰.۳۵۷.۷۴۲
	جمع	
جمع کل:		۲۰۶.۶۶۷.۰۹۰

فروش بنزین سوپر با قیمت های متفاوت طی سال های ۱۳۹۴-۱۳۸۶

سال	نرخ	مقدار (هزارلیتر)
۸۶	۱.۱۰۰	۱۳۷.۳۰۱
	۱.۴۰۰	۴۵۷.۶۱۸
جمع		۵۹۴.۹۱۸
۸۷	۱.۴۰۰	۱۸۸.۸۱۴
	۱.۵۰۰	۳۷۱.۳۳۰
	۵.۰۰۰	۱.۸۸۷
	۵.۴۰۰	۲۰.۵۰۸
جمع		۵۸۲.۵۴۰
۸۸	۱.۵۰۰	۹۹۷.۱۵۶
	۵.۴۰۰	۱۹.۴۷۶
	جمع	
۸۹	۱.۵۰۰	۸۱۹.۵۲۳
	۵.۰۰۰	۷۱.۶۰۵
	۵.۴۰۰	۶۸.۱۵۵
	۸.۰۰۰	۲۱.۷۰۱
جمع		۹۸۰.۹۸۳
۹۰	۱.۵۰۰	۶۶.۳۳۳
	۵.۰۰۰	۵۵۹.۲۷۱
	۸.۰۰۰	۲۵۱.۷۰۴
جمع		۸۷۷.۳۰۸
۹۱	۱.۵۰۰	۱۱.۴۶۴
	۵.۰۰۰	۷۵۷.۲۹۹
	۸.۰۰۰	۲۶۲.۸۵۶
جمع		۱.۰۳۱.۶۱۹
۹۲	۵.۰۰۰	۸۵۱.۶۸۲
	۸.۰۰۰	۳۶۷.۲۳۹
	جمع	
۹۳	۵.۰۰۰	۲۴۶.۴۸۰
	۸.۰۰۰	۶۳۷.۸۸۱
	۱۱.۰۰۰	۴۴۷.۱۲۷
جمع		۱.۳۳۱.۴۸۸
۹۴	۸.۰۰۰	۱۵۴.۰۶۷
	۱۱.۰۰۰	۱۱۰.۲۶۷
	۱۲.۰۰۰	۸۴۱.۵۶۲
جمع		۱.۱۰۵.۸۹۶
جمع کل:		۸.۷۴۰.۳۰۶

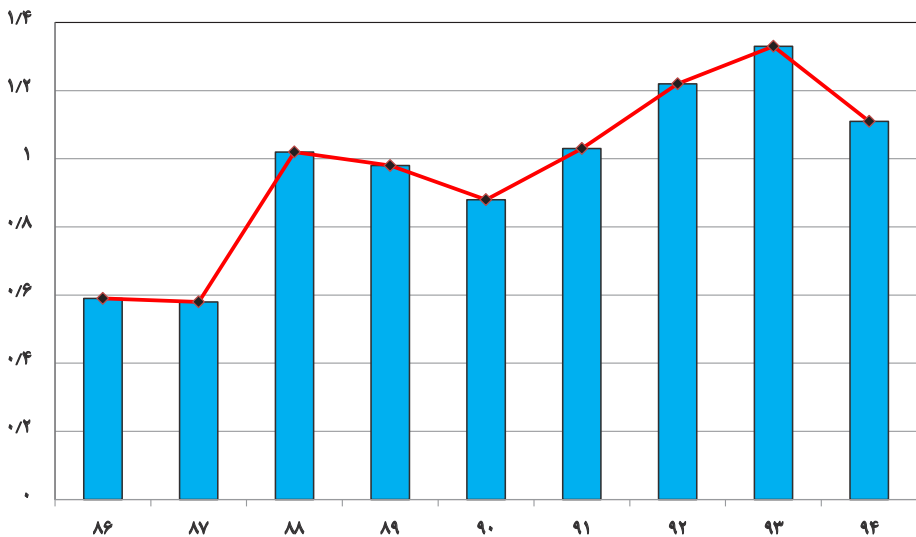
نمودار فروش بنزین معمولی طی سالهای ۱۳۸۶ - ۱۳۹۴

ارقام : میلیون لیتر در سال



نمودار فروش بنزین سوپر طی سالهای ۱۳۸۶ - ۱۳۹۴

ارقام : میلیون لیتر در سال



# فصل سیزدهم

مقایسه مصرف انرژی با تولید ناخالص داخلی طی سال های

۱۳۹۳-۱۳۵۱



شرکت ملی پخش آبرده های نفتی ایران

مقایسه تولید ناخالص داخلی بامصرف انرژی طی سالهای ۱۳۹۳ - ۱۳۵۱

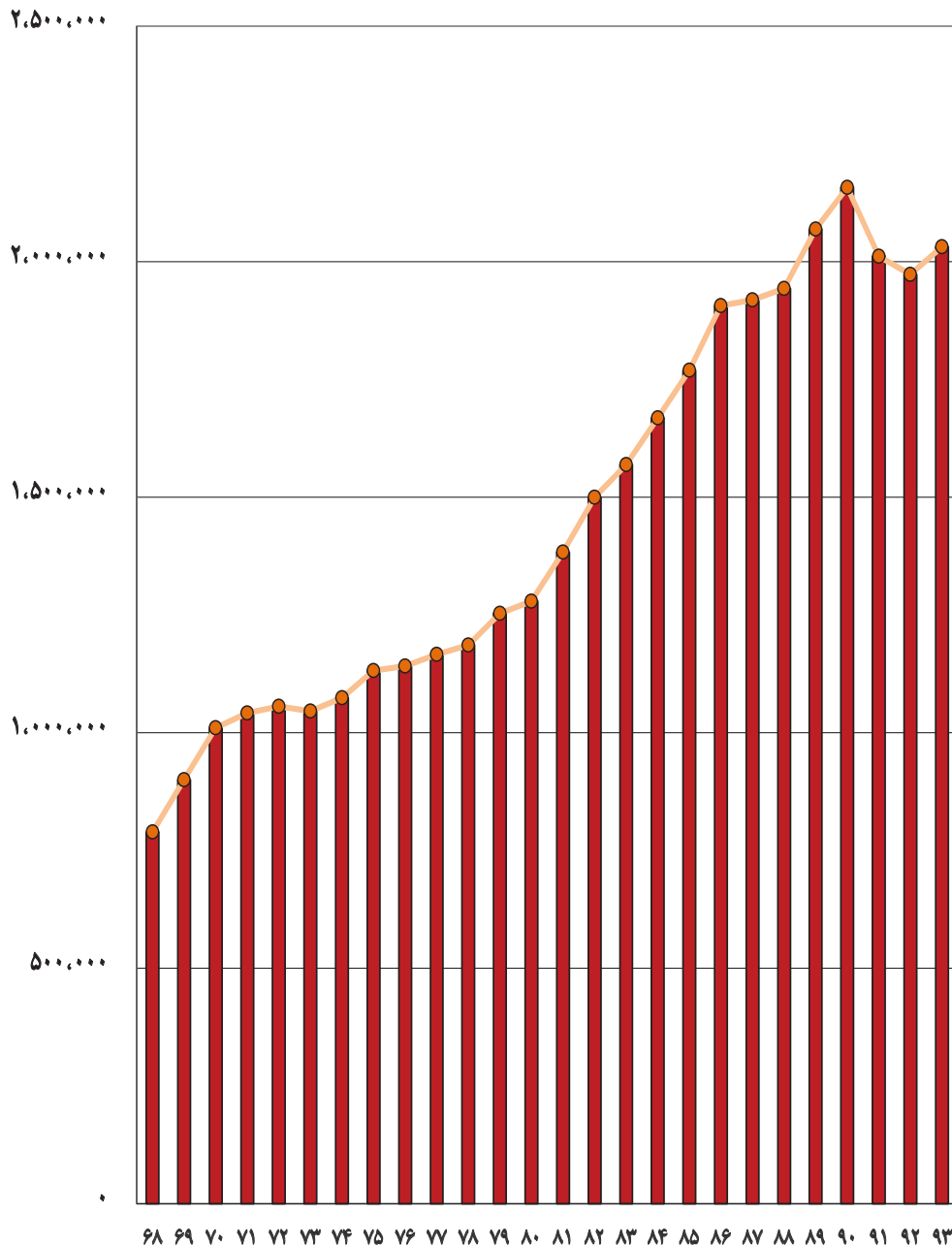
۱۳۸۳=۱۰۰

رشد	تولید ناخالص داخلی	رشد	مصرف انرژی	سال
	میلیارد ریال		میلیون بشکه	
	۸۹۳,۰۳۶		۸۳/۱	۱۳۵۱
۹/۲	۹۷۵,۵۳۶	۱۶/۱	۹۶/۵	۱۳۵۲
۸/۷	۱,۰۶۰,۰۳۹	۱۴/۵	۱۱۰/۵	۱۳۵۳
-۱/۱	۱,۰۴۸,۲۳۸	۱۶/۷	۱۲۸/۹	۱۳۵۴
۱۸/۱	۱,۲۳۸,۳۷۹	۱۷/۶	۱۵۱/۶	۱۳۵۵
-۷/۳	۱,۱۹۲,۳۱۲	۱۷/۸	۱۷۸/۶	۱۳۵۶
-۱۲/۸	۱,۰۳۹,۹۳۲	-۱/۷	۱۷۵/۵	۱۳۵۷
-۹/۴	۹۴۱,۷۰۳	۸/۲	۱۸۹/۹	۱۳۵۸
-۲۳/۲	۷۲۲,۸۱۳	-۲/۶	۱۸۵	۱۳۵۹
-۵/۰	۶۸۶,۹۰۲	۶/۱	۱۹۶/۲	۱۳۶۰
۲۲/۸	۸۴۳,۲۰۸	۱۲/۸	۲۲۱/۳	۱۳۶۱
۹/۷	۹۲۵,۰۳۱	۱۹/۷	۲۶۴/۸	۱۳۶۲
-۷/۶	۸۵۵,۰۳۶	۷/۹	۲۸۵/۶	۱۳۶۳
۱/۸	۸۷۰,۳۵۱	۶/۶	۳۰۴/۴	۱۳۶۴
-۹/۸	۷۸۵,۳۹۵	-۷/۲	۲۸۲/۶	۱۳۶۵
-۰/۲	۷۸۶,۹۲۲	۸/۸	۳۰۷/۴	۱۳۶۶
-۵/۳	۷۴۵,۳۵۷	-۰/۳	۳۰۶/۴	۱۳۶۷
۵/۹	۷۸۹,۱۳۳	۱۲/۱	۳۴۳/۴	۱۳۶۸
۱۴/۰	۸۹۹,۹۶۵	۴/۸	۳۵۹/۸	۱۳۶۹
۱۲/۳	۱,۰۱۰,۶۰۱	۱۱/۱	۳۹۹/۶	۱۳۷۰
۳/۱	۱,۰۴۱,۵۷۰	۹/۸	۴۳۸/۷	۱۳۷۱
۱/۴	۱,۰۵۵,۶۹۰	۵/۶	۴۶۳/۳	۱۳۷۲
-۰/۹	۱,۰۴۵,۹۶۳	۱۰/۴	۵۱۱/۷	۱۳۷۳
۲/۷	۱,۰۷۴,۰۴۴	۱/۳	۵۱۸/۳	۱۳۷۴
۵/۴	۱,۱۳۱,۹۴۶	۱/۰	۵۲۳/۶	۱۳۷۵
-۰/۸	۱,۱۴۱,۳۰۵	۵/۳	۵۵۱/۶	۱۳۷۶
۲/۲	۱,۱۶۶,۳۷۶	-۰/۶	۵۴۸/۲	۱۳۷۷
۱/۷	۱,۱۸۶,۱۷۷	۵/۵	۵۷۸/۱	۱۳۷۸
۵/۷	۱,۲۵۳,۴۷۲	۶/۲	۶۱۳/۹	۱۳۷۹
۲,۱	۱,۲۷۹,۱۹۳	۲/۸	۶۳۱/۳	۱۳۸۰
۸/۱	۱,۳۸۳,۱۱۶	۷/۶	۶۷۹/۱	۱۳۸۱
۸/۴	۱,۴۹۹,۵۲۸	۵/۷	۷۱۷/۷	۱۳۸۲
۴/۶	۱,۵۶۹,۰۶۶	۷/۴	۷۷۰/۶	۱۳۸۳
۶/۳	۱,۶۶۸,۱۸۶	۸/۲	۸۳۳/۸	۱۳۸۴
۶/۱	۱,۷۶۹,۴۲۶	۸/۸	۹۰۷/۴	۱۳۸۵
۷/۷	۱,۹۰۶,۴۴۷	۷/۱	۹۷۱/۹	۱۳۸۶
-۰/۶	۱,۹۱۸,۶۸۱	۱/۵	۹۸۶	۱۳۸۷
۱/۳	۱,۹۴۲,۹۹۰	۴/۸	۱۰۳۳/۸	۱۳۸۸
۶/۵	۲,۰۶۸,۹۱۲	۰/۰	۱۰۳۴/۳	۱۳۸۹
۴/۳	۲,۱۵۷,۹۳۴	۲/۵	۱۰۶۰/۱	۱۳۹۰
-۶/۸	۲,۰۱۱,۵۵۴	-۰/۱	۱۰۵۹/۵	۱۳۹۱
-۱/۹	۱,۹۷۲,۸۵۳	۴/۱	۱۱۰۳/۳	۱۳۹۲
۳/۰	۲,۰۳۱,۵۹۶	۵/۲	۱۱۶۰/۶	۱۳۹۳

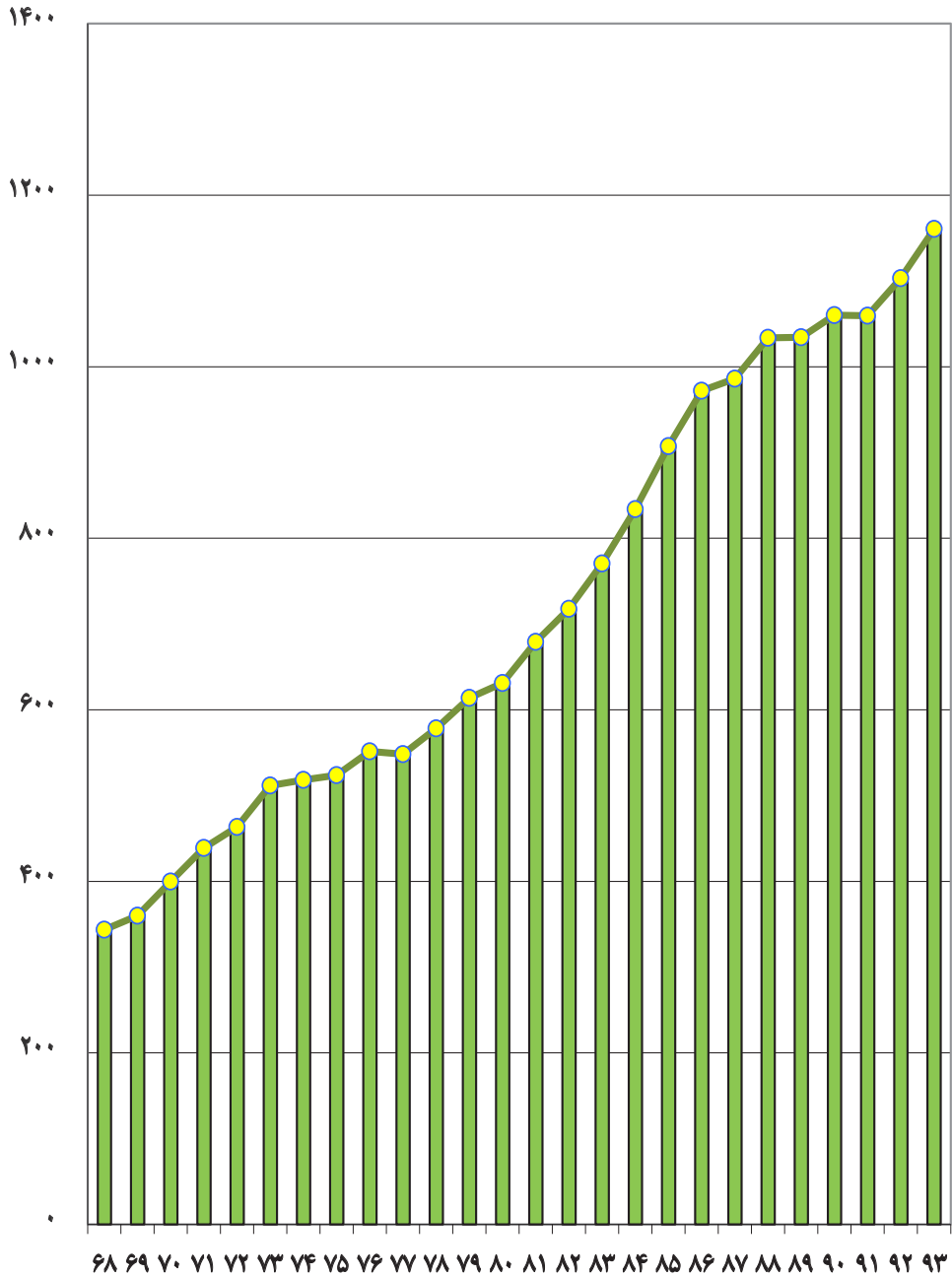


### نمودار تولید ناخالص داخلی از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۲

ارقام: میلیارد ریال در سال



ارقام : میلیون بشکه معادل نفتخام در سال



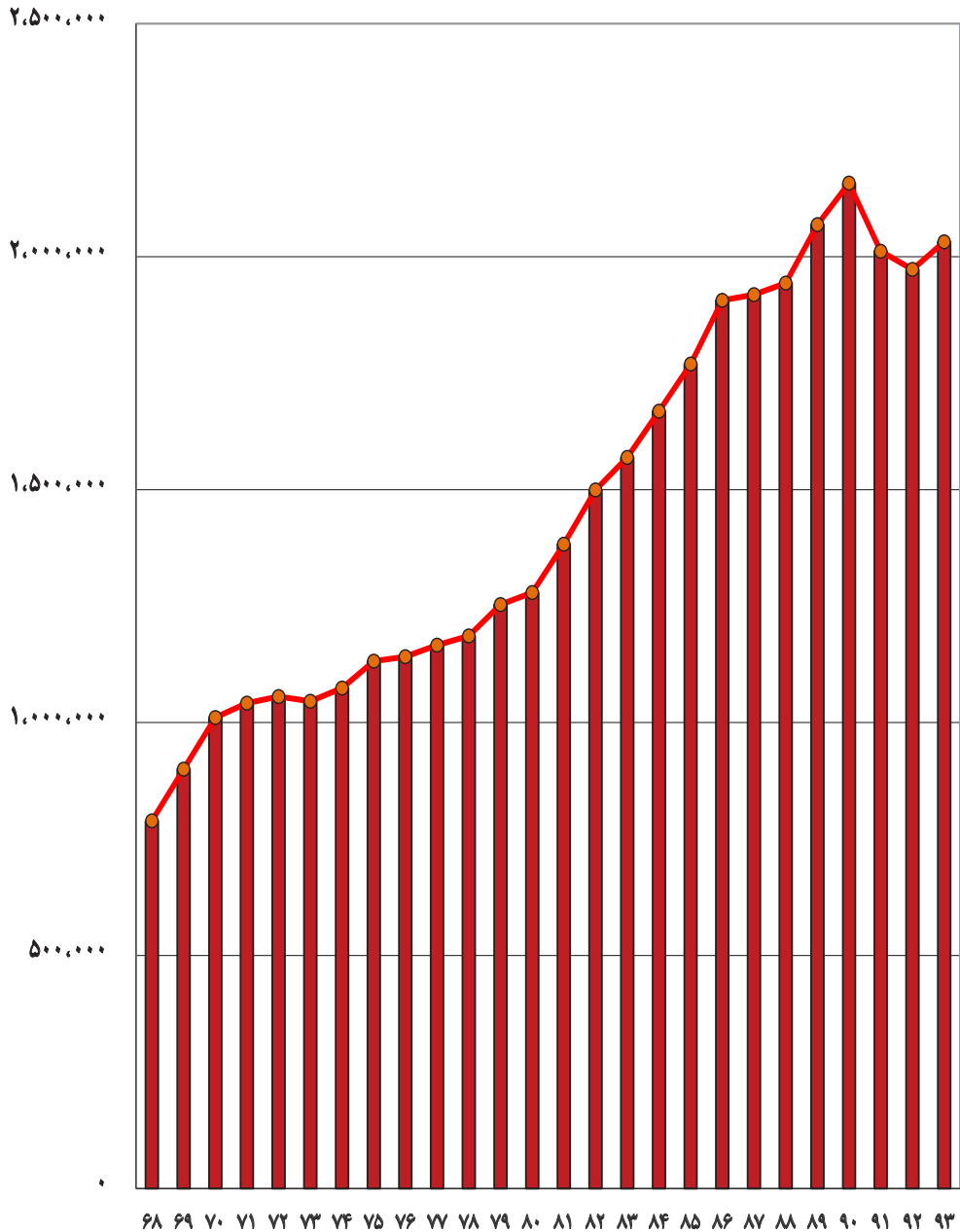
مقایسه سرانه تولید ناخالص داخلی با سرانه مصرف انرژی طی سالهای ۱۳۹۳-۱۳۵۱

۱۳۸۳=۱۰۰

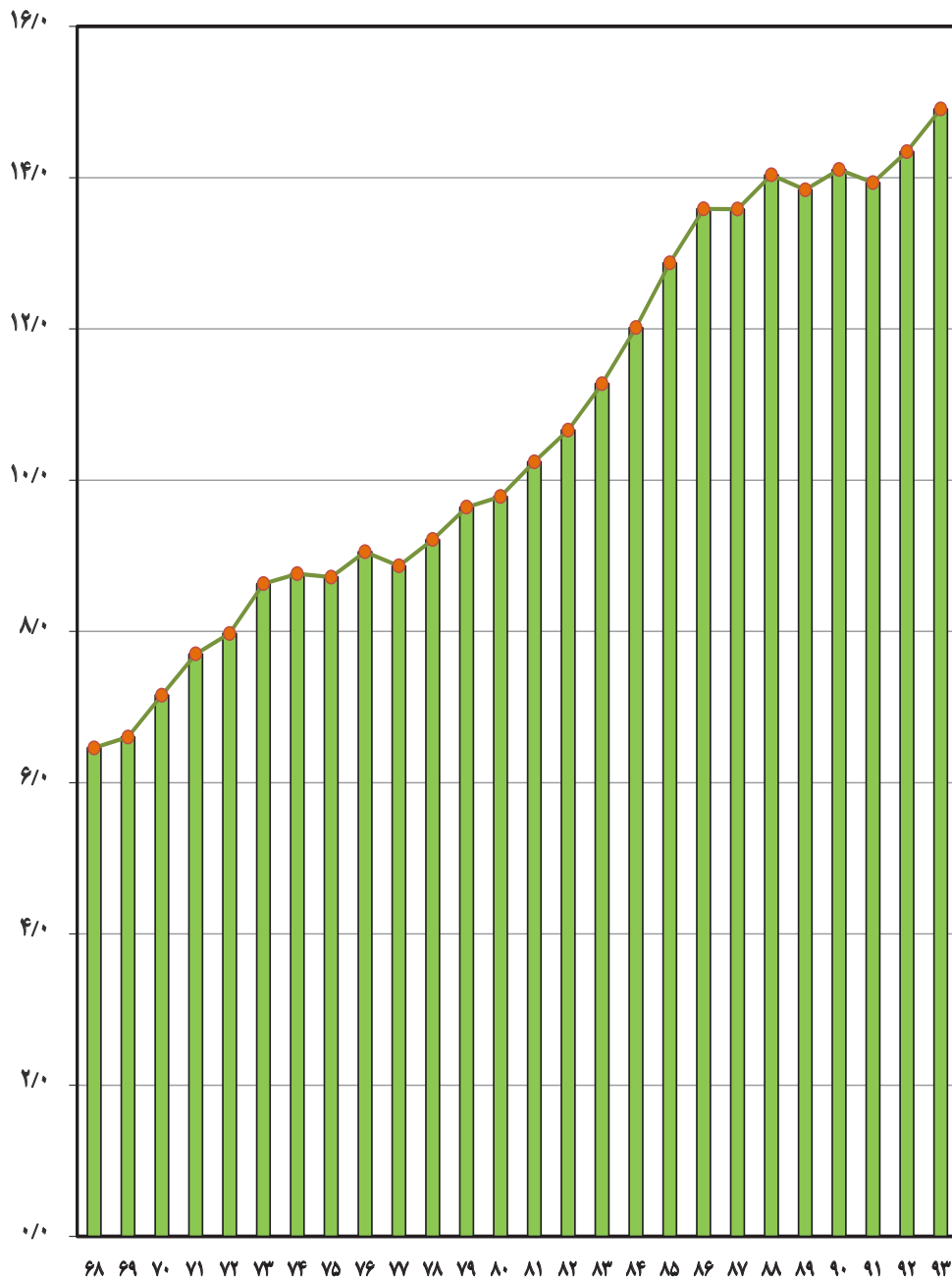
سال	سرانه مصرف انرژی		رشد	سرانه تولید ناخالص داخلی	
	بشکه	رشد		ریال	رشد
۱۳۵۱	۲/۷			۲۹,۴۸۸,۶۹۳	
۱۳۵۲	۳/۱	۱۳/۱	۶/۴	۳۱,۳۶۱,۶۵۷	
۱۳۵۳	۳/۵	۱۱/۵	۵/۸	۳۳,۱۷۷,۰۱۵	
۱۳۵۴	۳/۹	۱۳/۶	-۳/۷	۳۱,۹۴۰,۹۳۹	
۱۳۵۵	۴/۵	۱۴/۵	۱۵/۰	۳۶,۷۳۷,۳۳۵	
۱۳۵۶	۵/۱	۱۳/۴	-۷/۳	۳۴,۰۴۱,۷۴۵	
۱۳۵۷	۴/۸	-۵/۴	-۱۶/۱	۲۸,۵۷۵,۰۴۲	
۱۳۵۸	۵/۰	۴/۱	-۱۲/۸	۲۴,۹۰۳,۵۶۱	
۱۳۵۹	۴/۷	-۶/۲	-۲۶/۱	۱۸,۳۹۶,۳۹۵	
۱۳۶۰	۴/۸	۲/۱	-۸/۵	۱۶,۸۲۵,۱۰۳	
۱۳۶۱	۵/۲	۸/۶	۱۸/۱	۱۹,۸۷۷,۵۹۶	
۱۳۶۲	۶/۰	۱۵/۲	۵/۶	۲۰,۹۸۶,۶۹۹	
۱۳۶۳	۶/۲	۴/۰	-۱۰/۹	۱۸,۷۰۱,۱۵۵	
۱۳۶۴	۶/۴	۲/۵	-۲/۱	۱۸,۳۰۷,۳۸۶	
۱۳۶۵	۵/۷	-۱۰/۷	-۱۳/۲	۱۵,۸۸۲,۱۹۳	
۱۳۶۶	۶/۱	۶/۲	-۲/۲	۱۵,۵۳۶,۴۷۲	
۱۳۶۷	۵/۹	-۲/۷	-۷/۵	۱۴,۳۶۴,۱۸۳	
۱۳۶۸	۶/۵	۹/۴	۳/۳	۱۴,۸۴۲,۵۳۴	
۱۳۶۹	۶/۶	۲/۲	۱۱/۳	۱۶,۵۱۸,۲۶۷	
۱۳۷۰	۷/۲	۸/۴	۹/۶	۱۸,۰۹۹,۱۳۵	
۱۳۷۱	۷/۷	۷/۶	۱/۰	۱۸,۲۸۵,۰۲۷	
۱۳۷۲	۸/۰	۳/۵	-۰/۷	۱۸,۱۶۵,۸۴۱	
۱۳۷۳	۸/۶	۸/۳	-۲/۹	۱۷,۶۴۱,۴۸۱	
۱۳۷۴	۸/۸	۱/۵	۲/۹	۱۸,۱۵۷,۶۶۸	
۱۳۷۵	۸/۷	-۰/۵	۳/۸	۱۸,۸۴۸,۱۷۴	
۱۳۷۶	۹/۱	۳/۸	-۰/۶	۱۸,۷۲۹,۲۶۶	
۱۳۷۷	۸/۹	-۲/۱	۰/۷	۱۸,۸۶۴,۲۴۱	
۱۳۷۸	۹/۲	۳/۹	۰/۲	۱۸,۹۰۷,۴۴۴	
۱۳۷۹	۹/۶	۴/۶	۴/۱	۱۹,۶۸۸,۸۷۳	
۱۳۸۰	۹/۸	۱/۵	۰/۷	۱۹,۸۲۳,۸۴۴	
۱۳۸۱	۱۰/۲	۴/۷	۵/۲	۲۰,۸۶۱,۴۸۲	
۱۳۸۲	۱۰/۷	۴/۱	۶/۸	۲۲,۲۷۶,۲۸۱	
۱۳۸۳	۱۱/۳	۵/۸	۳/۱	۲۲,۹۵۸,۰۲۴	
۱۳۸۴	۱۲/۰	۶/۶	۴/۷	۲۴,۰۴۰,۷۲۸	
۱۳۸۵	۱۲/۹	۷/۱	۴/۴	۲۵,۰۹۹,۶۶۵	
۱۳۸۶	۱۳/۶	۵/۶	۶/۲	۲۶,۶۵۱,۶۶۲	
۱۳۸۷	۱۳/۶	۰/۰	-۰/۸	۲۶,۴۳۳,۹۳۸	
۱۳۸۸	۱۴/۰	۳/۳	-۰/۲	۲۶,۳۸۱,۰۳۴	
۱۳۸۹	۱۳/۸	-۱/۴	۴/۹	۲۷,۶۸۴,۰۴۷	
۱۳۹۰	۱۴/۱	۱/۹	۳/۷	۲۸,۷۱۵,۰۲۵	
۱۳۹۱	۱۳/۹	-۱/۲	-۷/۹	۲۶,۴۵۴,۵۸۹	
۱۳۹۲	۱۴/۳	۲/۹	-۳/۱	۲۵,۶۴۰,۷۸۱	
۱۳۹۳	۱۴/۹	۳/۹	۱/۸	۲۶,۰۹۴,۲۷۷	

نمودار سرانه تولید ناخالص داخلی از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۳

ارقام : میلیون ریال / نفر



ارقام: بشکه / نفر

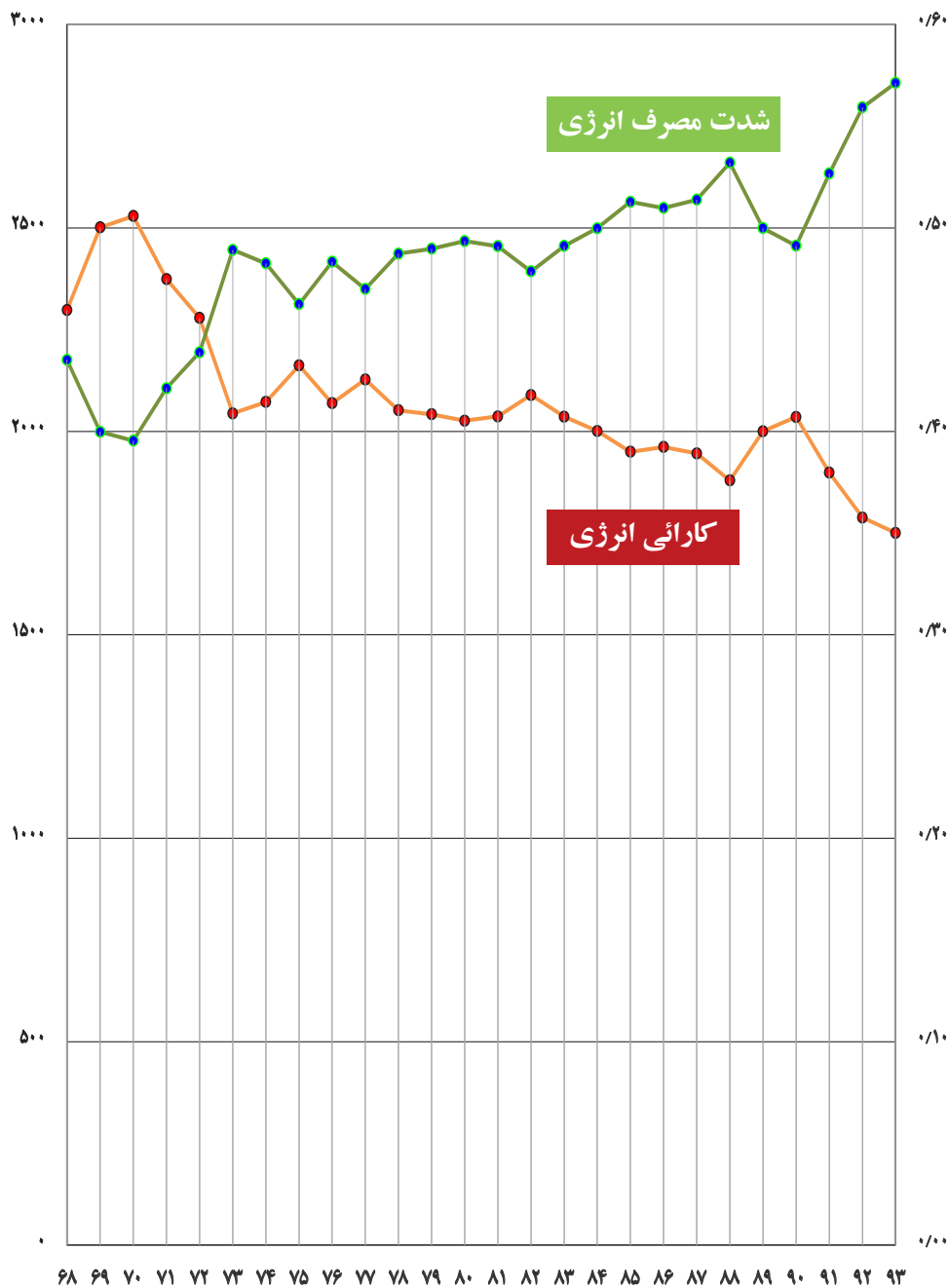


مقایسه شدت مصرف انرژی با کارائی انرژی طی سالهای ۱۳۹۳-۱۳۵۱

۱۳۸۳=۱۰۰

رشد	کارائی انرژی		رشد	شدت مصرف انرژی	
	هزار ریال به ازای یک بشکه	رشد		بشکه به ازای یک میلیون ریال	رشد
	۱۰۷۴۷			۰/۰۹	۱۳۵۱
-۵/۹	۱۰۱۰۹	۶/۳		۰/۱۰	۱۳۵۲
-۵/۱	۹۵۹۳	۵/۴		۰/۱۰	۱۳۵۳
-۱۵/۲	۸۱۳۲	۱۸/۰		۰/۱۲	۱۳۵۴
۰/۴	۸۱۶۹	-۰/۴		۰/۱۲	۱۳۵۵
-۱۸/۳	۶۶۷۶	۲۲/۴		۰/۱۵	۱۳۵۶
-۱۱/۲	۵۹۲۶	۱۲/۷		۰/۱۷	۱۳۵۷
-۱۶/۳	۴۹۵۹	۱۹/۵		۰/۲۰	۱۳۵۸
-۲۱/۲	۳۹۰۷	۲۶/۹		۰/۲۶	۱۳۵۹
-۱۰/۴	۳۵۰۱	۱۱/۶		۰/۲۹	۱۳۶۰
۸/۸	۳۸۱۰	-۸/۱		۰/۲۶	۱۳۶۱
-۸/۳	۳۴۹۳	۹/۱		۰/۲۹	۱۳۶۲
-۱۴/۳	۲۹۹۴	۱۶/۱		۰/۳۳	۱۳۶۳
-۴/۵	۲۸۵۹	۴/۷		۰/۳۵	۱۳۶۴
-۲/۸	۲۷۷۹	۲/۹		۰/۳۶	۱۳۶۵
-۷/۹	۲۵۶۰	۸/۶		۰/۳۹	۱۳۶۶
-۵/۰	۲۴۳۳	۵/۲		۰/۴۱	۱۳۶۷
-۵/۵	۲۲۹۸	۵/۹		۰/۴۴	۱۳۶۸
۸/۸	۲۵۰۱	-۸/۱		۰/۴۰	۱۳۶۹
۱/۱	۲۵۲۹	-۱/۱		۰/۴۰	۱۳۷۰
-۶/۱	۲۳۷۴	۶/۵		۰/۴۲	۱۳۷۱
-۴/۰	۲۲۷۹	۴/۲		۰/۴۴	۱۳۷۲
-۱۰/۳	۲۰۴۴	۱۱/۵		۰/۴۹	۱۳۷۳
۱/۴	۲۰۷۲	-۱/۴		۰/۴۸	۱۳۷۴
۴/۳	۲۱۶۲	-۴/۱		۰/۴۶	۱۳۷۵
-۴/۳	۲۰۶۹	۴/۵		۰/۴۸	۱۳۷۶
۲/۸	۲۱۲۸	-۲/۸		۰/۴۷	۱۳۷۷
-۳/۶	۲۰۵۲	۳/۷		۰/۴۹	۱۳۷۸
-۰/۵	۲۰۴۲	۰/۵		۰/۴۹	۱۳۷۹
-۰/۸	۲۰۲۶	۰/۸		۰/۴۹	۱۳۸۰
۰/۵	۲۰۳۷	-۰/۵		۰/۴۹	۱۳۸۱
۲/۶	۲۰۸۹	-۲/۵		۰/۴۸	۱۳۸۲
-۲/۵	۲۰۳۶	۲/۶		۰/۴۹	۱۳۸۳
-۱/۷	۲۰۰۱	۱/۸		۰/۵۰	۱۳۸۴
۲/۵	۱۹۵۰	۲/۶		۰/۵۱	۱۳۸۵
۰/۶	۱۹۶۲	-۰/۶		۰/۵۱	۱۳۸۶
-۰/۸	۱۹۴۶	۰/۸		۰/۵۱	۱۳۸۷
-۳/۴	۱۸۷۹	۳/۵		۰/۵۳	۱۳۸۸
۶/۴	۲۰۰۰	-۶/۰		۰/۵۰	۱۳۸۹
۱/۸	۲۰۳۶	-۱/۷		۰/۴۹	۱۳۹۰
-۶/۷	۱۸۹۹	۷/۲		۰/۵۳	۱۳۹۱
-۵/۸	۱۷۸۸	۶/۲		۰/۵۶	۱۳۹۲
-۲/۱	۱۷۵۰	۲/۲		۰/۵۷	۱۳۹۳

نمودار مقایسه شدت مصرف انرژی با کارایی انرژی از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۳



## نمودار کارایی انرژی از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۳

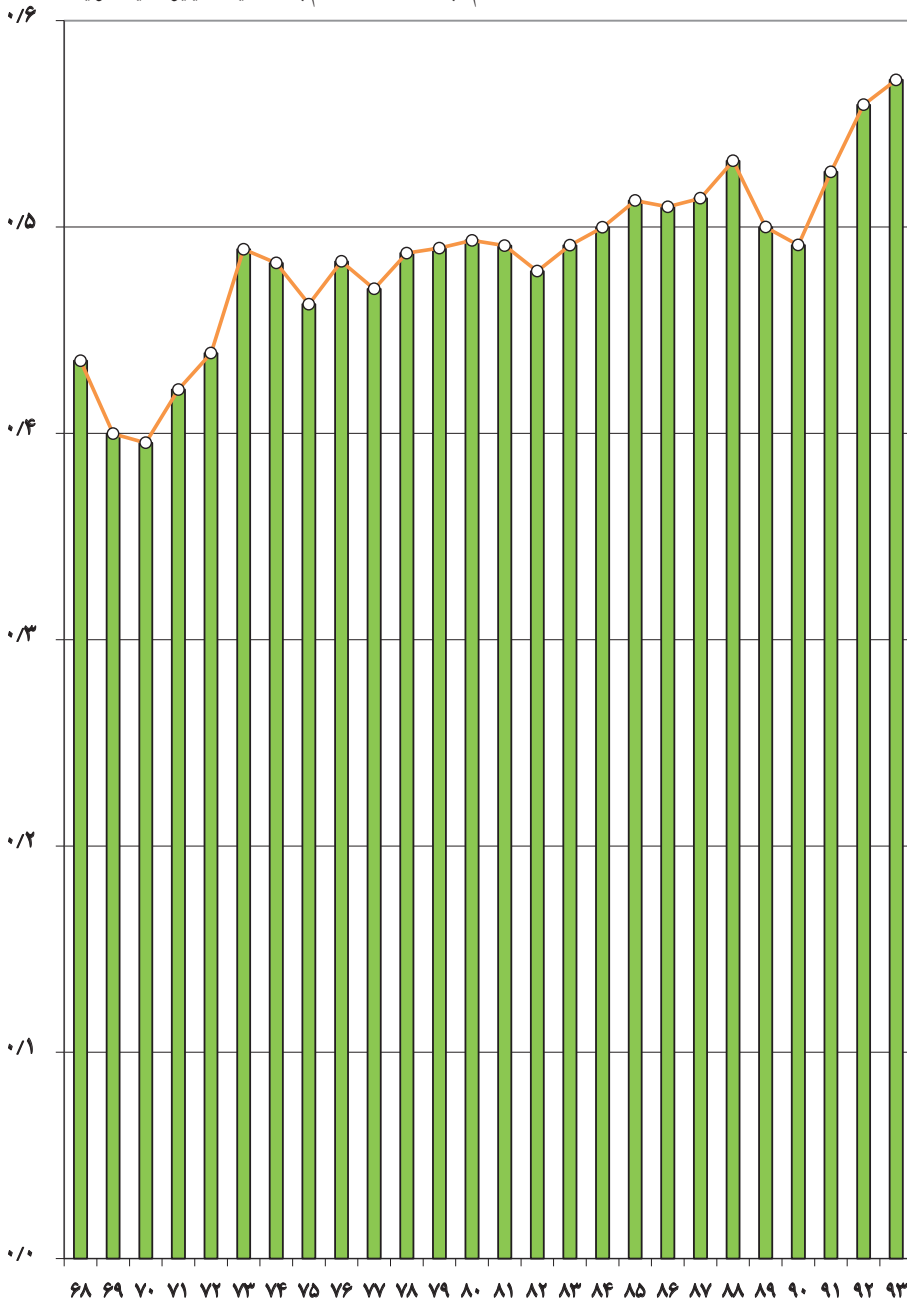
ارقام: هزار ریال به ازای یک بشکه معادل نفتخام





### نمودار مقایسه شدت مصرف انرژی از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۳

ارقام: بشکه معادل نفتخام به ازای یک میلیون ریال تولید کالا





# فصل چهاردهم

مصرف سوخت نیروگاه ها در سال

۱۳۹۴



شرکت ملی برق آبرده های نسی ایران

مصرف سوخت نیروگاهها در سال ۱۳۹۴

نفتکوره هزار لیتر در سال	نفتکاز هزار لیتر در سال	گاز طبیعی هزار مترمکعب در سال	نام نیروگاه
۱,۴۴۱,۹۳۱	۰	۱,۰۲۸,۶۸۷	سلیمی بخاری
۰	۰	۴۹۲,۲۴۶	سلیمی گازی
۹۹۵,۴۰۷	۱,۳۷۲	۷۵۶,۳۸۴	بندر عباس بخاری
۰	۰	۲۹,۹۹۶	بندر عباس گازی
۶۸۵,۱۲۵	۱۵۳	۱,۰۷۰,۳۳۱	رجایی بخاری
۰	۲۳۹,۷۴۳	۱,۰۸۴,۵۸۳	رجایی سیکل ترکیبی
۷۸۸,۰۲۶	۴۴۵	۲,۳۰۱,۳۴۹	رامین
۶۳۷,۷۸۱	۰	۲۹۱,۲۴۰	مفتح
۷۷۸,۵۴۳	۲۱۵	۱۴۴,۳۱۸	بیستون
۹۴,۷۰۳	۲,۰۱۳	۱,۷۴۷,۰۵۴	شازند
۲۱۴,۲۲۷	۶۱	۸۶۲,۳۳۴	سهند
۰	۹۳	۱,۴۱۵,۸۹۰	اصفهان
۰	۰	۳,۱۶۱,۱۳۳	منتظری
۲۰۹,۳۶۸	۷۶۴	۵۹۸,۴۶۹	تبریز بخاری
۰	۰	۲۶,۴۱۱	تبریز گازی
۰	۲۳۳,۸۶۹	۹۳۸,۴۸۸	منتظر قائم سیکل ترکیبی
۵۱,۱۰۳	۶,۶۳۶	۸۵۶,۵۶۱	منتظر قائم بخاری
۰	۶۱۸	۴۶۷,۱۹۸	بعثت
۰	۳,۹۵۲	۳۳۱,۳۰۰	مشهد بخاری
۰	۵,۲۹۱	۱۷۳,۷۳۴	مشهد گازی
۴۸۷,۶۵۵	۵۶۶	۵۱۶,۳۵۳	توس
۳۸۳,۱۵۸	۴۲۳	۰	ایران شهر
۱۱۵,۹۶۷	۰	۰	زرنند
۰	۹,۲۹۰	۱۱۳,۲۳۹	بهشتی گازی
۰	۲۷,۱۵۴	۳۲۴,۲۸۹	بهشتی بخاری
۰	۵,۹۵۹	۵۷۴,۳۲۴	بمپور
۰	۲۳۵,۶۴۶	۹۵۵,۵۵۱	پره سر
۰	۳۰۴,۵۸۲	۱,۵۰۰,۶۶۰	گیلان
۰	۲۸,۱۹۱	۳۶۹,۴۴۶	ری
۰	۱۵۳,۲۵۰	۸۹۸,۳۷۹	قم
۰	۰	۳۲۵,۴۷۳	مدحج بخاری
۰	۰	۷۱,۹۹۴	مدحج گازی
۰	۲۴,۷۳۲	۷۶۱,۰۷۰	فردوسی سیکل ترکیبی
۰	۸۶,۴۷۵	۱,۱۳۷,۴۶۹	شیروان سیکل ترکیبی
۰	۱۱۴,۲۷۰	۱,۲۳۵,۷۳۲	نیشابور
۰	۱۲,۷۹۳	۵۹۲,۴۸۵	شریعتی
۰	۷۱,۰۹۱	۷۴۷,۷۷۶	شهید کاوه سیکل ترکیبی
۰	۰	۲۲,۱۳۲	قائن
۰	۴,۵۰۵	۰	شمس سرخس
۰	۹۱,۴۶۰	۵۶۱,۱۸۸	گلستان
۰	۷۲,۸۸۶	۱,۰۶۸,۸۹۰	یزد سیکل ترکیبی
۰	۴۶۵	۵۲,۴۰۱	یزد گازی
۰	۴۳,۲۴۲	۶۴۱,۲۷۸	شیرکوه

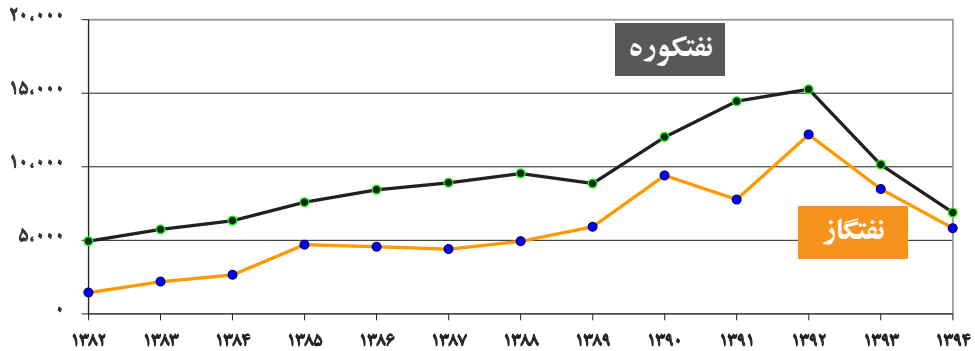
### مصرف سوخت نیروگاهها در سال ۱۳۹۴

نام نیروگاه	گاز طبیعی هزار مترمکعب در سال	نفتکاز هزار لیتر در سال	نفتکوره هزار لیتر در سال
حافظ	۱.۲۱۸.۹۹۹	۸۲.۸۵۴	۰
کازرون	۱.۵۸۶.۷۷۴	۹۵.۲۵۲	۰
کاشان سیکل ترکیبی	۴۱۲.۲۹۵	۳۳.۰۰۸	۰
فارس سیکل ترکیبی	۱.۲۵۱.۴۴۶	۱۸.۹۹۴	۰
شیراز	۶۸.۴۸۵	۱.۹۱۹	۰
جهرم	۱.۱۱۰.۹۸۷	۹۱.۸۲۶	۰
خوی	۳۰۱.۱۶۱	۱۴۲.۹۲۲	۰
صوفیان	۳۵.۱۶۵	۷۶	۰
ارومیه	۴۶.۷۸۲	۲.۹۷۱	۰
ارومیه سیکل ترکیبی	۸۳۹.۳۸۸	۳۲۶.۲۷۵	۰
سیلان	۵۹۱.۱۰۹	۱۷۴.۶۱۶	۰
سلطانیه سیکل ترکیبی	۴۲۹.۵۸۳	۱۰۸.۳۲۸	۰
عسلویه	۱.۳۹۸.۸۲۰	۴۵.۸۳۸	۰
هسا	۵۵	۰	۰
کنگان	۲۱۴.۵۶۴	۰	۰
نوشهر	۷۳.۴۹۲	۱۲.۱۹۲	۰
امیر آباد	۱۹.۳۴۱	۰	۰
قدس سیکل ترکیبی	۲۹۰.۵۵۷	۳۴.۴۷۶	۰
بسطامی	۳۰۷.۵۵۸	۵۱.۷۴۹	۰
کرمان	۲.۱۳۷.۰۵۹	۱۲۳.۲۸۸	۰
آبادان	۶۹۰.۴۳۷	۱۵۵	۰
پزند	۸۵۵.۲۸۲	۱۶۴.۵۴۷	۰
خرمشهر	۹۵۴.۰۶۷	۱۶۸.۶۶۱	۰
افق	۰	۰	۰
چهلستون	۱.۰۴۶.۱۷۴	۱۲۱.۳۴۹	۰
دماوند	۲.۹۱۲.۹۹۶	۴۱۷.۵۵۷	۰
زواره	۵۴۳.۸۶۰	۶۹.۵۹۰	۰
سنندج	۱.۰۱۷.۸۰۵	۱۶۳.۰۰۱	۰
هرمزگان	۱.۵۰۴.۸۱۸	۴۳.۴۰۱	۰
ایسین سیکل ترکیبی	۸۹۷.۶۶۶	۸.۱۶۲	۰
زاگرس	۵۸۷.۱۱۱	۱۸۴.۲۴۱	۰
شوباد سیکل ترکیبی	۴۶۲.۶۵۲	۳۵.۰۶۴	۰
کهنوج	۲۲.۶۱۶	۴۶.۷۵۰	۰
زاهدان	۰	۱۸۷.۳۳۷	۰
گناوه	۱۴۳.۷۰۲	۲۵۹.۰۲۹	۰
بوشهر	۴۰.۲۵۱	۰	۰
کنارک	۰	۱۳۶.۴۶۶	۰
چابهار سیکل ترکیبی	۰	۴۹۷.۰۶۷	۰
درود	۳۰.۶۸۸	۲۵۳	۰
رودشور	۸۸۵.۵۵۶	۱۸۷.۵۱۵	۰
فیروزی	۱۰۹.۵۵۷	۰	۰
اسلام آباد غرب	۵۹.۴۹۱	۰	۰
جمع	۵۵.۳۴۶.۲۸۴	۵.۸۱۸.۹۳۴	۶.۸۸۲.۹۹۴

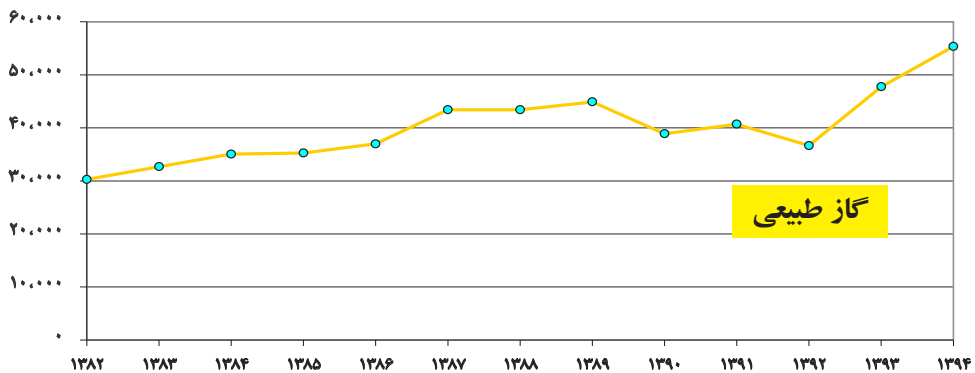
مصرف سوخت نیروگاهها طی سالهای ۱۳۸۲ - ۱۳۹۴

نفتکوره		نفتگاز		گاز طبیعی		سال
میلیون لیتر		میلیون لیتر		میلیون متر مکعب		
روزانه	سالانه	روزانه	سالانه	روزانه	سالانه	
۱۳,۵	۴,۹۳۸	۳,۹	۱,۴۳۹	۸۳	۳۰,۲۶۸	۱۳۸۲
۱۵,۷	۵,۷۳۶	۶,۰	۲,۱۸۸	۹۰	۳۲,۶۸۱	۱۳۸۳
۱۷,۳	۶,۳۲۹	۷,۳	۲,۶۴۹	۹۶	۳۵,۰۵۳	۱۳۸۴
۲۰,۸	۷,۵۸۷	۱۲,۹	۴,۷۰۲	۹۷	۳۵,۲۳۹	۱۳۸۵
۲۳,۱	۸,۴۳۵	۱۲,۵	۴,۵۵۷	۱۰۱	۳۶,۹۷۷	۱۳۸۶
۲۴,۴	۸,۹۱۱	۱۲,۰	۴,۳۹۸	۱۱۹	۴۳,۴۱۱	۱۳۸۷
۲۶,۱	۹,۵۴۱	۱۳,۵	۴,۹۳۴	۱۱۹	۴۳,۴۰۴	۱۳۸۸
۲۴,۲	۸,۸۵۹	۱۶,۲	۵,۹۱۸	۱۲۳	۴۴,۸۹۰	۱۳۸۹
۳۲,۸	۱۲,۰۱۹	۲۵,۷	۹,۴۰۶	۱۰۶	۳۸,۹۰۱	۱۳۹۰
۳۹,۶	۱۴,۴۵۰	۲۱,۳	۷,۷۶۸	۱۱۱	۴۰,۶۹۲	۱۳۹۱
۴۱,۸	۱۵,۲۶۳	۳۳,۴	۱۲,۱۸۶	۱۰۰	۳۶,۶۴۸	۱۳۹۲
۲۷,۸	۱۰,۱۴۱	۲۳,۲	۸,۴۸۱	۱۳۱	۴۷,۷۴۲	۱۳۹۳
۱۸,۹	۶,۸۸۳	۱۵,۹	۵,۸۱۹	۱۵۲	۵۵,۳۴۶	۱۳۹۴

نمودار مقایسه مصرف سوخت مایع نیروگاهها طی سالهای ۱۳۸۲-۱۳۹۴



نمودار مصرف گاز طبیعی نیروگاهها طی سالهای ۱۳۸۲-۱۳۹۳



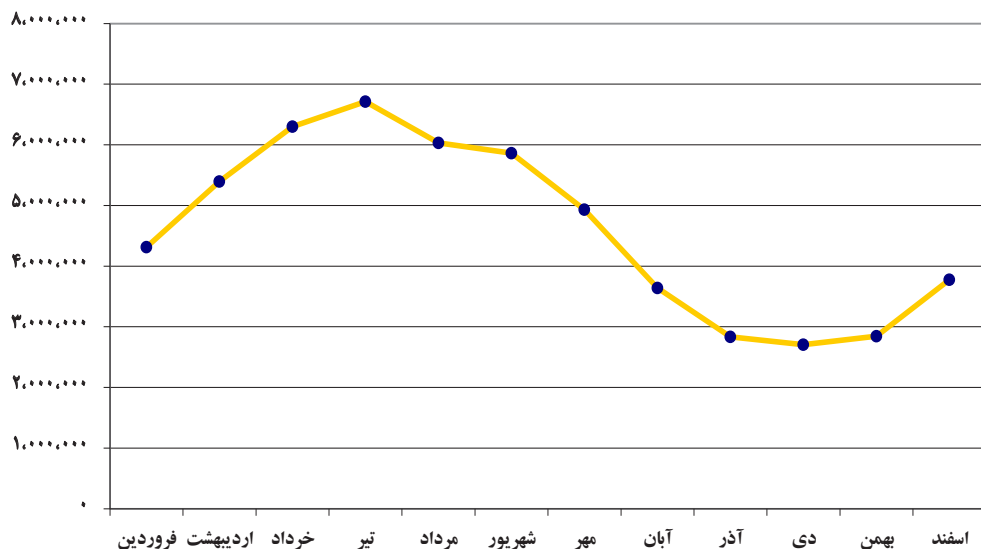
### مصرف سوخت نیروگاهها طی طی ۱۲ ماهه سال ۱۳۹۴

ارقام: گاز طبیعی هزار متر مکعب / سایر ارقام: هزار لیتر

نفتکوره	نفتگاز	گاز طبیعی	ماه
۲۰۲,۵۱۳	۶۶,۲۶۶	۴,۳۱۳,۰۲۹	فروردین
۲۲۶,۰۴۴	۱۵۴,۶۸۳	۵,۳۹۳,۱۳۴	اردیبهشت
۵۴۷,۶۵۴	۲۲۸,۶۳۹	۶,۳۰۰,۱۵۶	خرداد
۷۳۶,۶۷۹	۲۳۵,۶۶۷	۶,۷۱۳,۹۵۱	تیر
۷۸۳,۶۴۳	۸۹۳,۳۳۰	۶,۰۳۰,۷۰۳	مرداد
۷۲۵,۶۰۸	۴۹۱,۱۹۲	۵,۸۶۱,۵۸۴	شهریور
۴۷۶,۵۰۷	۴۱۴,۶۴۰	۴,۹۳۲,۳۲۵	مهر
۵۲۰,۸۹۳	۵۲۲,۲۸۴	۳,۶۴۰,۸۳۰	آبان
۷۶۴,۱۶۶	۸۲۱,۱۲۳	۲,۸۳۴,۸۷۳	آذر
۷۶۹,۸۴۴	۹۰۹,۱۶۷	۲,۷۰۵,۰۹۲	دی
۷۳۸,۸۰۱	۸۶۴,۰۳۵	۲,۸۴۶,۰۹۸	بهمن
۳۷۰,۶۴۲	۲۰۷,۸۰۸	۳,۷۷۴,۵۰۹	اسفند
۶,۸۸۲,۹۹۴	۵,۸۱۸,۹۳۴	۵۵,۳۴۶,۲۸۴	جمع

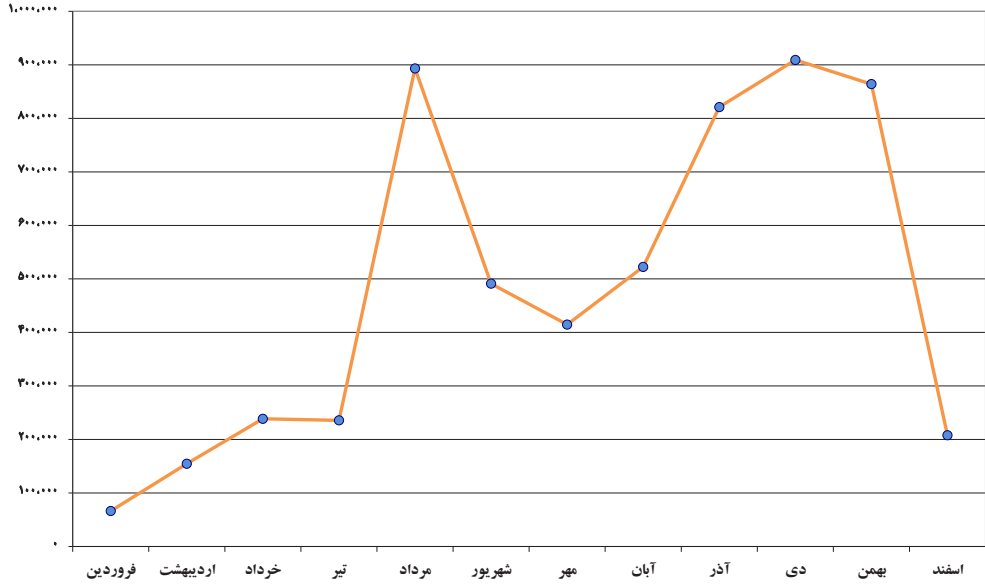
### نمودار مقایسه مصرف گاز طبیعی نیروگاههای کشور طی ۱۲ ماهه سال ۱۳۹۴

ارقام: هزار متر مکعب



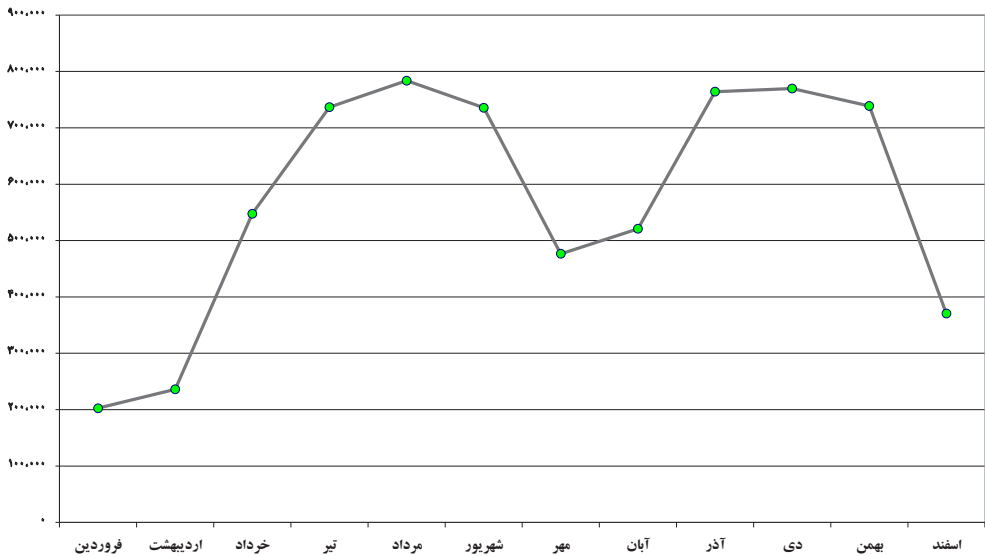
نمودار مقایسه مصرف نفتگاز نیروگاههای کشور طی ۱۲ ماهه سال ۱۳۹۴

ارقام : هزارلیتر



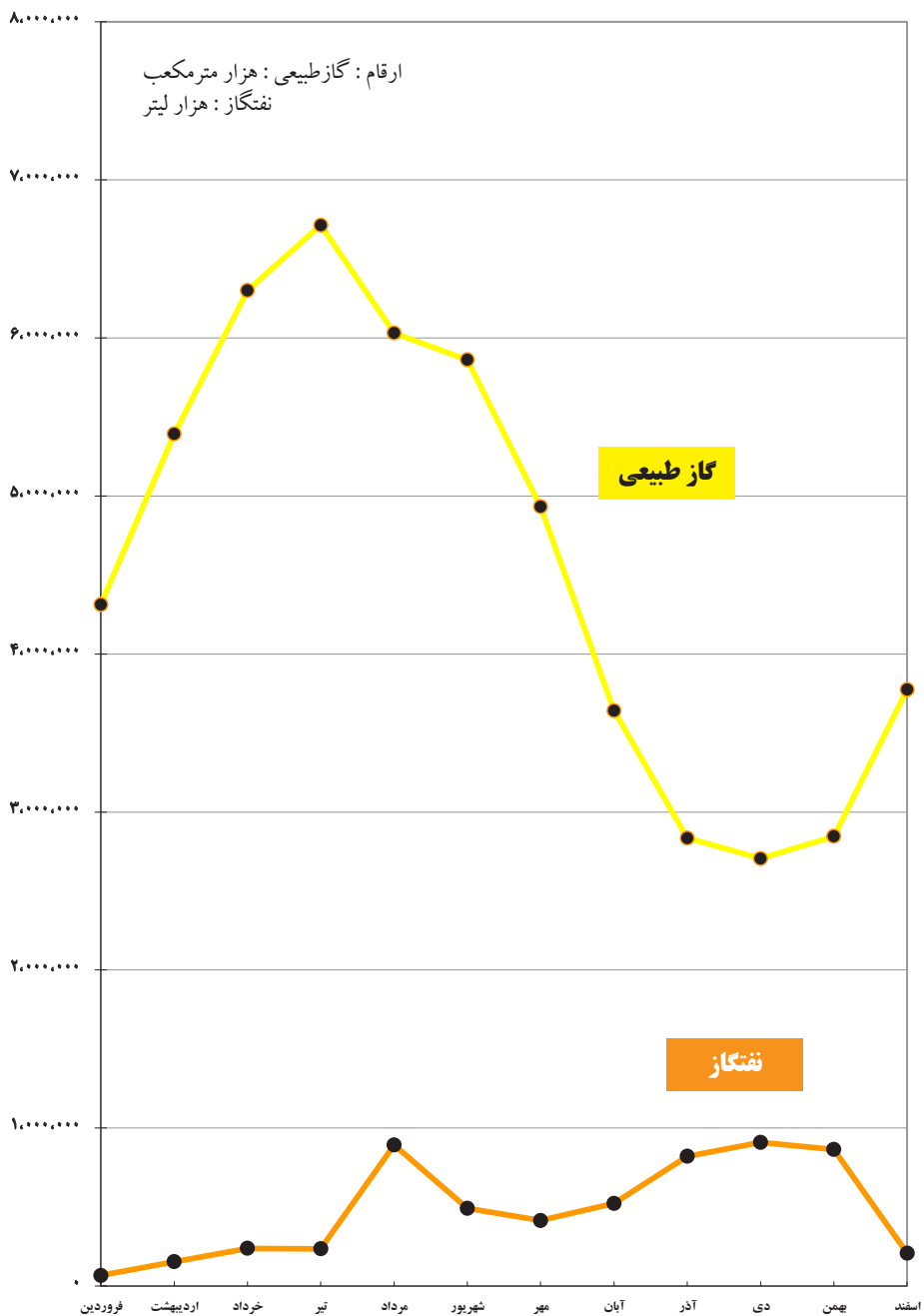
نمودار مقایسه مصرف نفتکوره نیروگاههای کشور طی ۱۲ ماهه سال ۱۳۹۴

ارقام : هزارلیتر

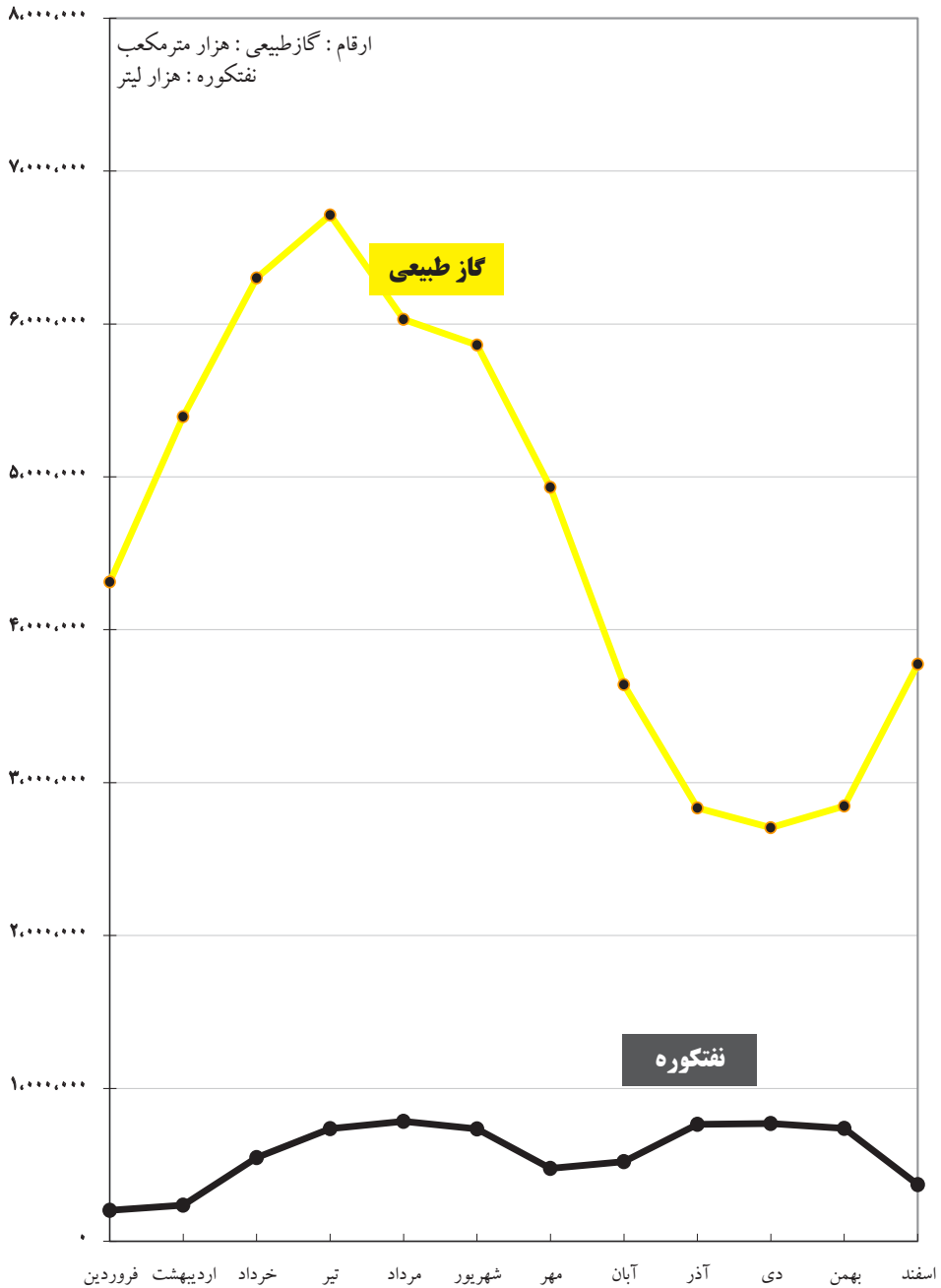




### نمودار مقایسه مصرف نفتکار و گاز طبیعی نیروگاههای کشور طی ۱۲ ماهه سال ۱۳۹۴

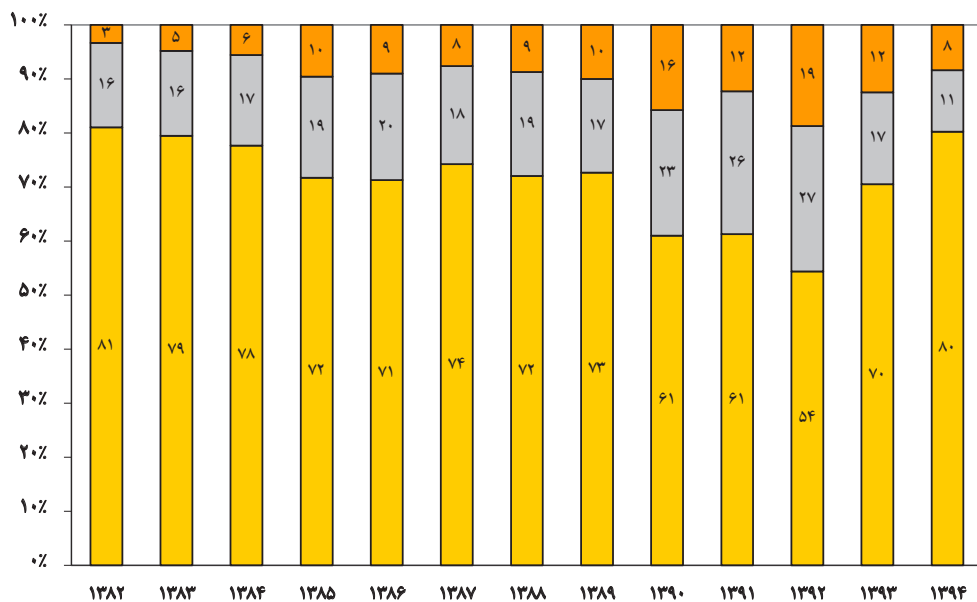


نمودار مقایسه مصرف نفتکوره و گاز طبیعی نیروگاههای کشور طی ۱۲ ماهه سال ۱۳۹۴



سهم هریک از حامل های انرژی از تامین سوخت نیروگاه ها طی سالهای ۱۳۸۲-۱۳۹۴

جمع	نفتکوره		نفتگاز		گاز طبیعی		سال
	ارزش حرارتی میلیون کیلو کالری	سهام	ارزش حرارتی	سهام	ارزش حرارتی	سهام	
۳۲۷,۹۳۰	۱۶	۵۱,۱۹۵	۳	۱۱,۰۴۱	۸۱	۲۶۵,۶۹۴	۱۳۸۲
۳۶۱,۸۶۲	۱۶	۵۶,۷۳۷	۵	۱۷,۵۱۰	۷۹	۲۸۷,۶۱۴	۱۳۸۳
۳۸۷,۷۲۲	۱۷	۶۵,۰۲۳	۶	۲۱,۵۶۸	۷۸	۳۰۱,۱۳۱	۱۳۸۴
۴۲۳,۸۷۲	۱۹	۷۹,۴۴۳	۱۰	۴۰,۵۶۶	۷۲	۳۰۳,۸۶۳	۱۳۸۵
۴۴۴,۲۵۳	۲۰	۸۷,۴۷۶	۹	۴۰,۱۳۷	۷۱	۳۱۶,۶۴۰	۱۳۸۶
۵۰۳,۵۰۹	۱۸	۹۱,۲۵۳	۸	۳۸,۴۳۷	۷۴	۳۷۳,۸۱۸	۱۳۸۷
۵۰۹,۲۸۳	۱۹	۹۷,۹۹۲	۹	۴۴,۵۱۱	۷۲	۳۶۶,۷۸۰	۱۳۸۸
۵۲۸,۴۳۷	۱۷	۹۱,۵۶۲	۱۰	۵۲,۹۶۶	۷۳	۳۸۳,۹۰۸	۱۳۸۹
۵۳۳,۲۶۹	۲۳	۱۲۳,۷۵۸	۱۶	۸۴,۲۰۴	۶۱	۳۲۵,۳۰۶	۱۳۹۰
۵۶۳,۵۷۲	۲۶	۱۴۹,۱۰۵	۱۲	۶۹,۲۲۰	۶۱	۳۴۵,۲۴۸	۱۳۹۱
۵۸۲,۷۱۶	۲۷	۱۵۶,۸۰۴	۱۹	۱۰۹,۰۰۸	۵۴	۳۱۶,۹۰۵	۱۳۹۲
۶۱۳,۵۹۱	۱۷	۱۰۴,۵۵۳	۱۲	۷۶,۴۹۵	۷۰	۴۳۲,۵۴۳	۱۳۹۳
۶۲۴,۸۸۸	۱۱	۷۰,۹۶۴	۸	۵۲,۴۸۷	۸۰	۵۰۱,۴۳۷	۱۳۹۴



گاز طبیعی نفتگاز نفتکوره

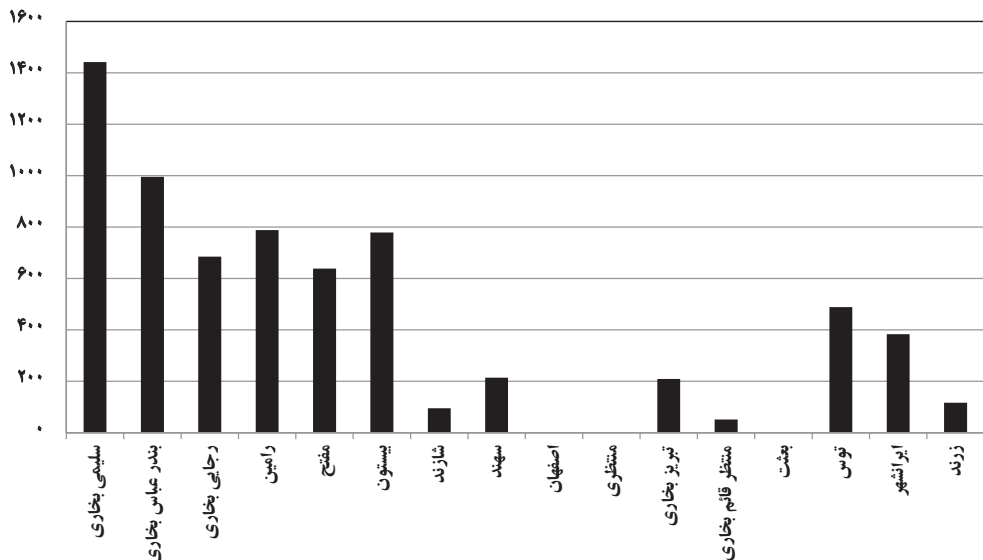
مصرف نفتگوره نیروگاهها در سال ۱۳۹۴

ارقام میلیون لیتر

نفتگوره	نام نیروگاه
۰	منتظری
۲۰۹	تبریز بخاری
۵۱	منتظر قائم بخاری
۰	بعثت
۴۸۸	توس
۳۸۳	ایران شهر
۱۱۶	زرند
۶۸۸۳	جمع

نفتگوره	نام نیروگاه
۱۴۴۲	سلیمی بخاری
۹۹۵	بندر عباس بخاری
۶۸۵	رجایی بخاری
۷۸۸	رامین
۶۳۸	مفتح
۷۷۹	بیستون
۹۵	شازند
۲۱۴	سهند
۰	اصفهان

نمودار مصرف نفتگوره نیروگاهها در سال ۱۳۹۴



### مصرف سوخت در صنعت برق کشور از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۴

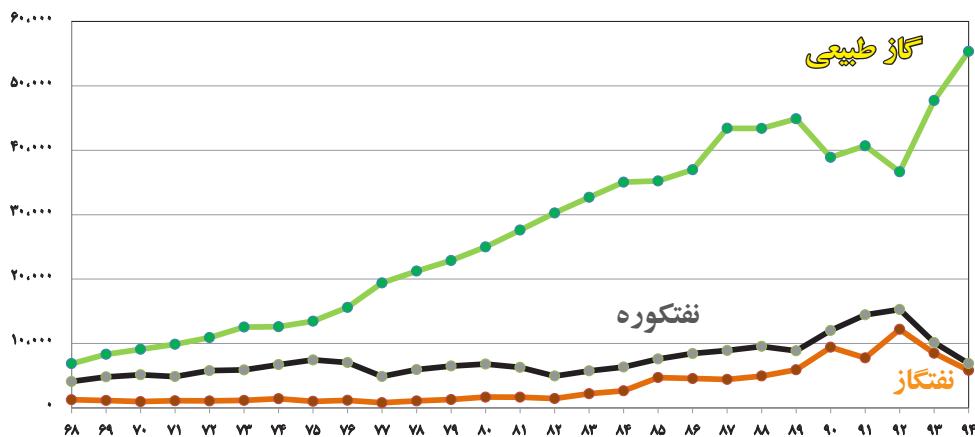
ارقام گاز طبیعی: میلیون متر مکعب / سوخت مایع: میلیون لیتر

سال	گاز طبیعی	نفتکاز	نفتکوره
۸۱	۲۷,۵۹۸	۱,۶۵۲	۶,۲۷۵
۸۲	۳۰,۲۶۸	۱,۴۳۹	۴,۹۳۸
۸۳	۳۲,۶۸۱	۲,۱۸۸	۵,۷۳۶
۸۴	۳۵,۰۵۳	۲,۶۴۹	۶,۳۲۹
۸۵	۳۵,۲۳۹	۴,۷۰۲	۷,۵۸۷
۸۶	۳۶,۹۷۷	۴,۵۵۷	۸,۴۳۵
۸۷	۴۳,۴۱۱	۴,۳۹۸	۸,۹۱۱
۸۸	۴۳,۴۰۴	۴,۹۳۴	۹,۵۴۱
۸۹	۴۴,۸۹۰	۵,۹۱۸	۸,۸۵۹
۹۰	۳۸,۹۰۱	۹,۴۰۶	۱۲,۰۱۹
۹۱	۴۰,۶۹۲	۷,۷۶۸	۱۴,۴۵۰
۹۲	۳۶,۶۴۸	۱۲,۱۸۶	۱۵,۲۶۳
۹۳	۴۷,۷۴۲	۸,۴۸۱	۱۰,۱۴۱
۹۴	۵۵,۳۴۶	۵,۸۱۹	۶,۸۸۳

سال	گاز طبیعی	نفتکاز	نفتکوره
۶۸	۶,۸۶۳	۱,۲۵۹	۴,۱۰۱
۶۹	۸,۳۱۶	۱,۱۴۳	۴,۸۱۰
۷۰	۹,۰۹۹	۹۶۵	۵,۱۴۴
۷۱	۹,۸۵۸	۱,۱۰۳	۴,۸۵۳
۷۲	۱۰,۹۱۰	۱,۰۷۳	۵,۷۸۶
۷۳	۱۲,۵۴۱	۱,۱۵۱	۵,۸۸۷
۷۴	۱۲,۵۹۸	۱,۴۱۱	۶,۷۰۰
۷۵	۱۳,۴۴۳	۱,۰۱۴	۷,۴۴۶
۷۶	۱۵,۶۰۴	۱,۱۶۱	۷,۰۳۸
۷۷	۱۹,۴۰۳	۷۹۶	۴,۸۷۰
۷۸	۲۱,۲۳۴	۱,۰۷۳	۵,۹۴۶
۷۹	۲۲,۸۸۳	۱,۲۸۳	۶,۴۹۲
۸۰	۲۵,۰۰۱	۱,۶۶۷	۶,۷۹۹

### نمودار مصرف سوخت در صنعت برق کشور از ابتدای برنامه اول تا سال ۱۳۹۴





# فصل پانزدهم

مصرف و ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان ها در سال

۱۳۹۴



شرکت ملی محاسبه آمارهای رسمی ایران

میزان مصرف چهار فرآورده عمده استان های کشور در سال ۱۳۹۴

رتبه	نام استان	مصرف (میلیون لیتر در سال)				جمع
		بترین موتور	نفت سفید	نفتگاز	نفتکوره	
۱	آذربایجان شرقی	۹۵۰	۱۰۲	۹۹۲	۵۷۹	۲,۶۲۲
۲	آذربایجان غربی	۷۷۹	۵۵۱	۱,۱۵۴	۹۶	۲,۵۸۰
۳	اردبیل	۳۰۰	۶۹	۴۷۲	۴	۸۴۵
۴	اصفهان	۱,۸۹۴	۵۲	۲,۶۱۹	۸۹	۴,۶۵۵
۵	البرز	۹۲۴	۳۴	۵۴۲	۱۱۷	۱,۶۱۸
۶	ایلام	۱۶۶	۳۷	۲۰۱	۱۹	۴۲۲
۷	بوشهر	۴۸۹	۱۷	۱,۰۱۱	۱۳	۱,۵۳۰
۸	تهران	۵,۱۶۵	۲۹	۲,۳۴۰	۶۸	۷,۶۰۳
۹	چهارمحال و بختیاری	۲۴۷	۲۲	۲۳۷	۱۷	۵۲۳
۱۰	خراسان جنوبی	۲۴۰	۹۴	۴۲۸	۲۶	۷۸۸
۱۱	خراسان رضوی	۱,۷۷۳	۳۰۹	۱,۷۳۹	۵۴۱	۴,۳۶۱
۱۲	خراسان شمالی	۱۷۹	۶۹	۲۶۲	۹	۵۲۰
۱۳	خوزستان	۱,۲۹۴	۴۵	۲,۰۱۳	۹۰۲	۴,۲۵۴
۱۴	زنجان	۳۰۷	۸۱	۴۳۴	۲۵	۸۴۷
۱۵	سمنان	۲۸۳	۲۰	۵۷۶	۴۳	۹۲۲
۱۶	سیستان و بلوچستان	۸۴۷	۴۴۱	۱,۹۰۲	۷۱۴	۳,۹۰۴
۱۷	فارس	۱,۷۱۶	۱۷۱	۱,۶۲۵	۱۰۳	۳,۶۱۵
۱۸	قزوین	۴۴۸	۴۲	۸۳۸	۸۰۸	۲,۱۳۶
۱۹	قم	۴۵۵	۷	۶۷۳	۴۵	۱,۱۸۰
۲۰	کودستان	۳۹۲	۱۳۶	۵۱۲	۲۳	۱,۰۶۳
۲۱	کرمان	۱,۱۲۱	۱۲۷	۱,۵۰۸	۲۳۸	۲,۹۹۳
۲۲	کرمانشاه	۴۴۷	۱۶۸	۷۹۵	۸۷۸	۲,۲۸۸
۲۳	کهگیلویه و بویراحمد	۱۸۴	۲۴	۱۴۲	۴	۳۵۳
۲۴	گلستان	۳۹۶	۶۴	۴۵۷	۴	۹۲۱
۲۵	گیلان	۹۴۱	۱۷۶	۹۶۶	۵	۲,۰۸۷
۲۶	لرستان	۳۹۰	۱۰۹	۵۴۹	۵	۱,۰۵۳
۲۷	مازندران	۱,۳۸۹	۱۶۱	۷۹۵	۱,۵۹۰	۳,۹۳۵
۲۸	مرکزی	۴۶۰	۱۸	۹۰۴	۱۱۰	۱,۴۹۲
۲۹	هرمزگان	۷۳۱	۱۵	۱,۴۵۹	۱,۰۸۱	۳,۲۸۶
۳۰	همدان	۴۴۶	۵۲	۵۷۲	۷۷۷	۱,۸۴۷
۳۱	یزد	۴۸۳	۳۹	۱,۰۲۰	۹۹	۱,۶۴۱
	جمع	۲۵,۸۳۷	۳,۲۷۹	۲۹,۷۳۶	۹۰,۰۳۲	۶۷,۸۸۳



### مجموع ارزش ریالی چهار فرآورده عمده استان های کشور در سال ۱۳۹۴

رتبه	نام استان	ارزش ریالی (میلیارد ریال)				جمع
		بنزین موتور	نفت سفید	نفتگاز	نفتکوره	
۱	آذربایجان شرقی	۱۰,۹۵۶	۱,۰۵۲	۱۰,۲۷۱	۳,۷۶۶	۲۶,۰۴۵
۲	آذربایجان غربی	۸,۹۸۲	۵,۷۰۰	۱۱,۹۴۹	۶۲۶	۲۷,۲۵۸
۳	اردبیل	۳,۴۶۱	۷۱۷	۴,۸۹۰	۲۵	۹,۰۹۲
۴	اصفهان	۲۱,۸۵۰	۵۴۲	۲۷,۱۱۷	۵۷۹	۵۰,۰۸۸
۵	البرز	۱۰,۶۶۴	۳۵۲	۵,۶۱۰	۷۶۳	۱۷,۳۸۹
۶	ایلام	۱,۹۱۰	۳۷۹	۲,۰۷۸	۱۲۶	۴,۴۹۴
۷	بوشهر	۵,۶۴۵	۱۷۹	۱۰,۴۶۶	۸۳	۱۶,۳۷۲
۸	تهران	۵۹,۵۸۵	۳۰۲	۲۴,۲۲۹	۴۴۴	۸۴,۵۶۱
۹	چهارمحال و بختیاری	۲,۸۵۳	۲۲۳	۲,۴۵۲	۱۱۲	۵,۶۴۱
۱۰	خراسان جنوبی	۲,۷۶۶	۹۷۰	۴,۴۳۰	۱۷۰	۸,۳۳۷
۱۱	خراسان رضوی	۲۰,۴۵۰	۳,۱۹۵	۱۸,۰۰۰	۳,۵۱۸	۴۵,۱۶۳
۱۲	خراسان شمالی	۲,۰۶۴	۷۱۸	۲,۷۱۳	۶۱	۵,۵۵۵
۱۳	خوزستان	۱۴,۹۲۶	۴۶۴	۲۰,۸۴۱	۵,۸۷۲	۴۲,۱۰۳
۱۴	زنجان	۳,۵۴۴	۸۳۹	۴,۴۹۴	۱۶۳	۹,۰۴۱
۱۵	سمنان	۳,۲۶۱	۲۰۳	۵,۹۶۵	۲۸۰	۹,۷۱۰
۱۶	سیستان و بلوچستان	۹,۷۷۰	۴,۵۶۳	۱۹,۶۹۵	۴,۶۴۶	۳۸,۶۷۴
۱۷	فارس	۱۹,۸۰۲	۱,۷۶۹	۱۶,۸۲۳	۶۶۷	۳۹,۰۶۱
۱۸	قزوین	۵,۱۶۳	۴۳۷	۸,۶۷۹	۵,۲۵۵	۱۹,۵۳۴
۱۹	قم	۵,۲۵۲	۷۴	۶,۹۶۳	۲۹۲	۱۲,۵۸۱
۲۰	کردستان	۴,۵۲۴	۱,۴۱۰	۵,۳۰۰	۱۴۷	۱۱,۳۸۲
۲۱	کرمان	۱۲,۹۳۱	۱,۳۱۱	۱۵,۶۰۸	۱,۵۵۰	۳۱,۴۰۱
۲۲	کرمانشاه	۵,۱۵۸	۱,۷۴۳	۸,۲۲۷	۵,۷۱۴	۲۰,۸۴۱
۲۳	کهگیلویه و بویراحمد	۲,۱۲۲	۲۴۶	۱,۴۶۷	۲۴	۳,۸۶۰
۲۴	گلستان	۴,۵۷۰	۶۶۲	۴,۷۳۲	۲۷	۹,۹۹۱
۲۵	گیلان	۱۰,۸۵۹	۱,۸۲۳	۹,۹۹۶	۲۹	۲۲,۷۰۸
۲۶	لرستان	۴,۵۰۰	۱,۱۲۸	۵,۶۸۰	۳۴	۱۱,۳۴۱
۲۷	مازندران	۱۶,۰۲۸	۱,۶۶۳	۸,۲۳۳	۱۰,۳۴۶	۳۶,۲۷۰
۲۸	مرکزی	۵,۳۱۲	۱۸۵	۹,۳۶۴	۷۱۳	۱۵,۵۷۴
۲۹	هرمزگان	۸,۴۳۲	۱۵۴	۱۵,۱۰۳	۷,۰۳۷	۳۰,۷۲۷
۳۰	همدان	۵,۱۴۴	۵۳۹	۵,۹۱۸	۵,۰۵۸	۱۶,۶۶۰
۳۱	یزد	۵,۵۷۷	۴۰۰	۱۰,۵۶۱	۶۴۵	۱۷,۱۸۲
	جمع	۲۹۸,۰۶۰	۳۳,۹۴۴	۳۰۷,۸۵۶	۵۸,۷۷۵	۶۹۸,۶۳۶

مجموع ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان های کشور در سال ۱۳۹۴

رتبه	نام استان	ارزش دلاری (میلیون دلار)				جمع
		بترین موتور	نفت سفید	نفتکاز	نفتکوره	
۱	آذربایجان شرقی	۳۷۰	۳۶	۳۴۷	۱۲۷	۸۸۰
۲	آذربایجان غربی	۳۰۴	۱۹۳	۴۰۴	۲۱	۹۲۱
۳	اردبیل	۱۱۷	۲۴	۱۶۵	۱	۳۰۷
۴	اصفهان	۷۳۹	۱۸	۹۱۷	۲۰	۱۶۹۳
۵	البرز	۳۶۱	۱۲	۱۹۰	۲۶	۵۸۸
۶	ایلام	۶۵	۱۳	۷۰	۴	۱۵۲
۷	بوشهر	۱۹۱	۶	۳۵۴	۳	۵۵۳
۸	تهران	۲۰۱۴	۱۰	۸۱۹	۱۵	۲۸۵۹
۹	چهار محال و بختیاری	۹۶	۸	۸۳	۴	۱۹۱
۱۰	خراسان جنوبی	۹۴	۳۳	۱۵۰	۶	۲۸۲
۱۱	خراسان رضوی	۶۹۱	۱۰۸	۶۰۹	۱۱۹	۱۵۲۷
۱۲	خراسان شمالی	۷۰	۲۴	۹۲	۲	۱۸۸
۱۳	خوزستان	۵۰۵	۱۶	۷۰۵	۱۹۹	۱۴۲۳
۱۴	زنجان	۱۲۰	۲۸	۱۵۲	۶	۳۰۶
۱۵	سمنان	۱۱۰	۷	۲۰۲	۹	۳۲۸
۱۶	سیستان و بلوچستان	۳۳۰	۱۵۴	۶۶۶	۱۵۷	۱۳۰۷
۱۷	فارس	۶۶۹	۶۰	۵۶۹	۲۳	۱۳۲۱
۱۸	قزوین	۱۷۵	۱۵	۲۹۳	۱۷۸	۶۶۰
۱۹	قم	۱۷۸	۳	۲۳۵	۱۰	۴۲۵
۲۰	کردستان	۱۵۳	۴۸	۱۷۹	۵	۳۸۵
۲۱	کرمان	۴۳۷	۴۴	۵۲۸	۵۲	۱۰۶۲
۲۲	کرمانشاه	۱۷۴	۵۹	۲۷۸	۱۹۳	۷۰۵
۲۳	کهگیلویه و بویراحمد	۷۲	۸	۵۰	۱	۱۳۰
۲۴	گلستان	۱۵۴	۲۲	۱۶۰	۱	۳۳۸
۲۵	گیلان	۳۶۷	۶۲	۳۳۸	۱	۷۶۸
۲۶	لرستان	۱۵۲	۳۸	۱۹۲	۱	۳۸۳
۲۷	مازندران	۵۴۲	۵۶	۲۷۸	۳۵۰	۱۲۲۶
۲۸	مرکزی	۱۸۰	۶	۳۱۷	۲۴	۵۲۶
۲۹	هرمزگان	۲۸۵	۵	۵۱۱	۲۳۸	۱۰۳۹
۳۰	همدان	۱۷۴	۱۸	۲۰۰	۱۷۱	۵۶۳
۳۱	یزد	۱۸۹	۱۴	۳۵۷	۲۲	۵۸۱
	جمع	۱۰،۰۷۶	۱،۱۴۸	۱۰،۴۰۸	۱،۹۸۷	۲۳،۶۱۹

# فصل شانزدهم

رتبه بندی استان ها بر اساس مصرف چهار فرآورده عمده

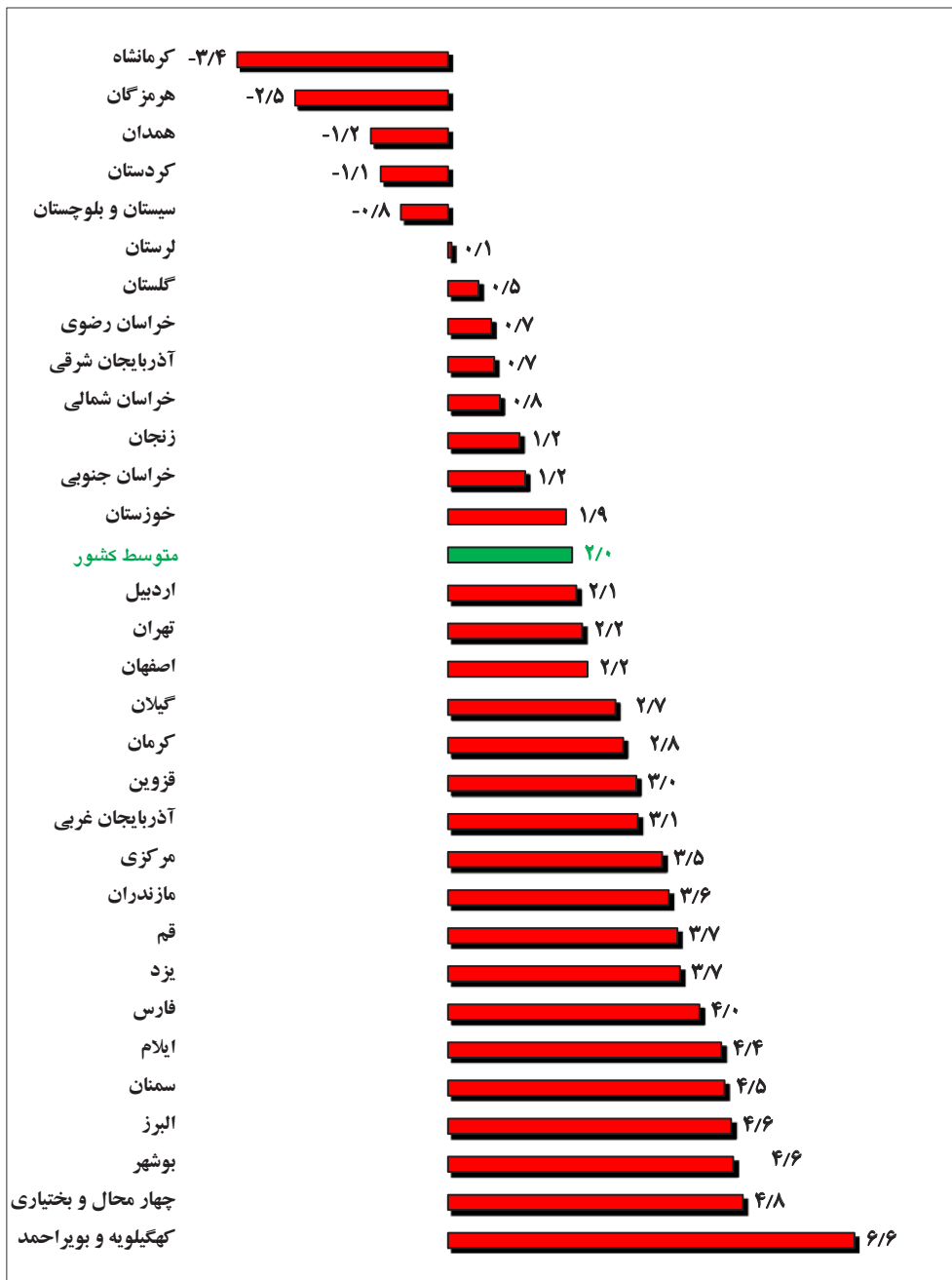


شرکت ملی پرورش آورده های نفتی ایران

رتبه بندی استان های کشور براساس رشد مصرف بنزین موتور طی سال های ۱۳۹۴-۱۳۹۳

رشد مصرف	میزان مصرف (میلیون لیتر)		نام استان	رتبه
	۱۳۹۴	۱۳۹۳		
۶/۶	۱۸۴	۱۷۳	کهگیلویه و بویراحمد	۱
۴/۸	۲۴۷	۲۳۶	چهارمحال و بختیاری	۲
۴/۶	۴۸۹	۴۶۸	بوشهر	۳
۴/۶	۹۲۴	۸۸۴	البرز	۴
۴/۵	۲۸۳	۲۷۱	سمنان	۵
۴/۴	۱۶۶	۱۵۹	ایلام	۶
۴/۰	۱.۷۱۶	۱.۶۵۰	فارس	۷
۳/۷	۴۸۳	۴۶۶	یزد	۸
۳/۷	۴۵۵	۴۳۹	قم	۹
۳/۶	۱.۳۸۹	۱.۳۴۲	مازندران	۱۰
۳/۵	۴۶۰	۴۴۵	مرکزی	۱۱
۳/۱	۷۷۹	۷۵۶	آذربایجان غربی	۱۲
۳/۰	۴۴۸	۴۳۴	قزوین	۱۳
۲/۸	۱.۱۲۱	۱.۰۹۰	کرمان	۱۴
۲/۷	۹۴۱	۹۱۷	گیلان	۱۵
۲/۲	۱.۸۹۴	۱.۸۵۲	اصفهان	۱۶
۲/۲	۵.۱۶۵	۵.۰۵۶	تهران	۱۷
۲/۱	۳۰۰	۲۹۴	اردبیل	۱۸
۲/۰	متوسط کشور			
۱/۹	۱.۲۹۴	۱.۲۷۰	خوزستان	۱۹
۱/۲	۲۴۰	۲۳۷	خراسان جنوبی	۲۰
۱/۲	۳۰۷	۳۰۴	زنجان	۲۱
۰/۸	۱۷۹	۱۷۷	خراسان شمالی	۲۲
۰/۷	۹۵۰	۹۴۳	آذربایجان شرقی	۲۳
۰/۷	۱.۷۷۳	۱.۷۶۰	خراسان رضوی	۲۴
۰/۵	۳۹۶	۳۹۴	گلستان	۲۵
۰/۱	۳۹۰	۳۹۰	لرستان	۲۶
-۰/۸	۸۴۷	۸۵۳	سیستان و بلوچستان	۲۷
-۱/۱	۳۹۲	۳۹۶	کردستان	۲۸
-۱/۲	۴۴۶	۴۵۲	همدان	۲۹
-۲/۵	۷۳۱	۷۴۹	هرمزگان	۳۰
-۳/۴	۴۴۷	۴۶۳	کرمانشاه	۳۱

نمودار رتبه بندی استان های کشور بر اساس رشد مصرف بنزین موتور طی سالهای ۱۳۹۳-۱۳۹۴



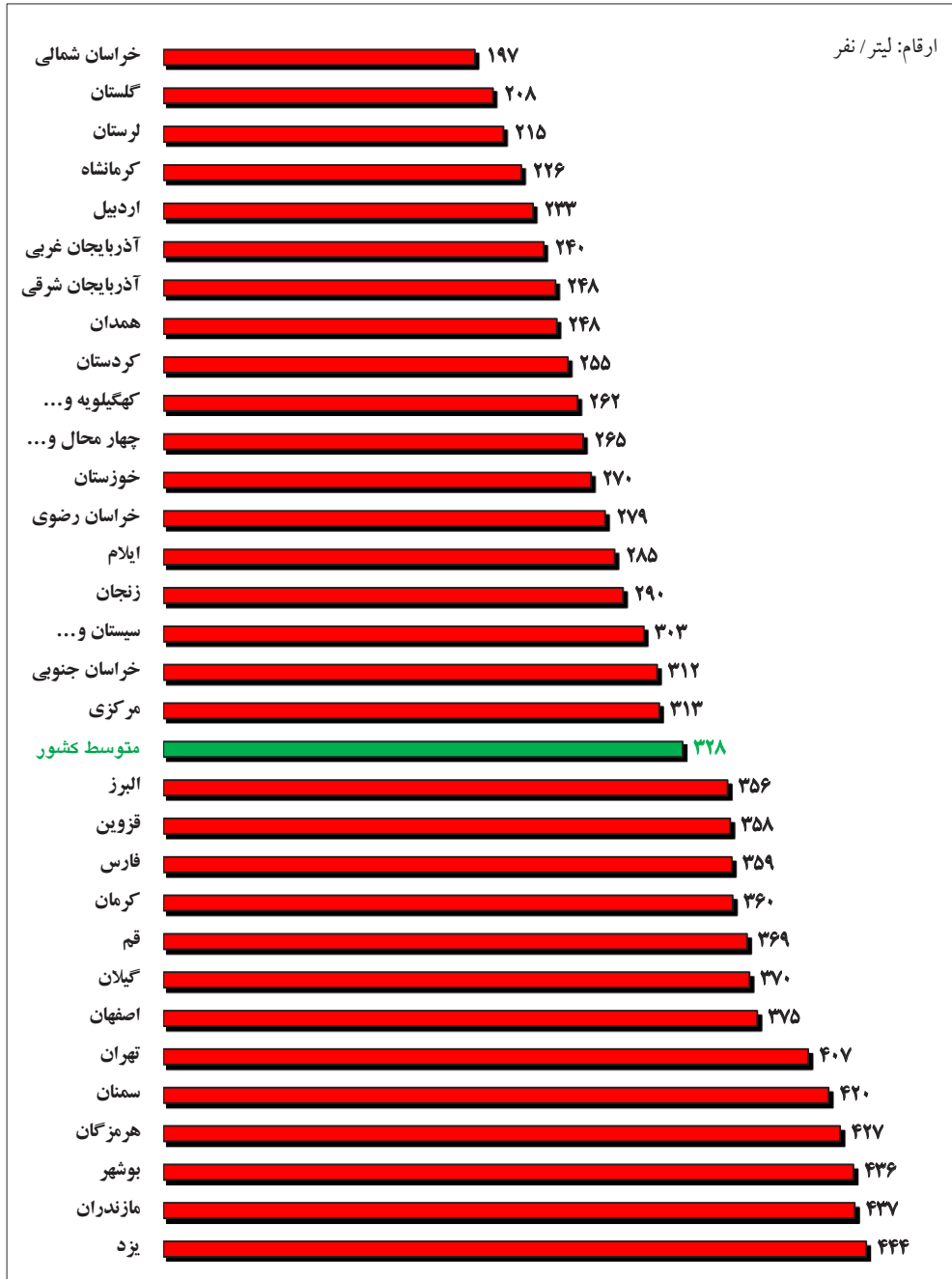
رتبه بندی استان های کشور بر اساس میزان مصرف بنزین موتور در سال ۱۳۹۴

رتبه	نام استان	مصرف میلیون لیتر	جمعیت هزار نفر	مساحت کیلومتر مربع
۱	تهران	۵،۱۶۵	۱۲،۶۸۴	۱۳،۶۹۲
۲	اصفهان	۱،۸۹۴	۵،۰۵۰	۱۰۷،۰۱۸
۳	خراسان رضوی	۱،۷۷۳	۶،۳۵۳	۱۱۸،۸۵۱
۴	فارس	۱،۷۱۶	۴،۷۸۲	۱۲۲،۶۰۸
۵	مازندران	۱،۳۸۹	۳،۱۸۲	۲۳،۸۴۲
۶	خوزستان	۱،۲۹۴	۴،۷۸۹	۶۴،۰۵۵
۷	کرمان	۱،۱۲۱	۳،۱۱۷	۱۸۰،۷۲۶
۸	آذربایجان شرقی	۹۵۰	۳،۸۳۴	۴۵،۶۵۰
۹	گیلان	۹۴۱	۲،۵۴۳	۱۴،۰۴۲
۱۰	البرز	۹۲۴	۲،۵۹۴	۵،۱۲۲
۱۱	سیستان و بلوچستان	۸۴۷	۲،۷۹۱	۱۸۱،۷۸۵
۱۲	آذربایجان غربی	۷۷۹	۳،۲۴۲	۳۷،۴۱۱
۱۳	هرمزگان	۷۳۱	۱،۷۱۰	۷۰،۶۹۷
۱۴	بوشهر	۴۸۹	۱،۱۲۳	۲۲،۷۴۳
۱۵	یزد	۴۸۳	۱،۰۸۹	۱۲۹،۲۸۵
۱۶	مرکزی	۴۶۰	۱،۴۷۰	۲۹،۱۲۷
۱۷	قم	۴۵۵	۱،۲۳۵	۱۱،۵۲۶
۱۸	قزوین	۴۴۸	۱،۲۵۰	۱۵،۵۶۷
۱۹	کرمانشاه	۴۴۷	۱،۹۷۷	۲۵،۰۰۹
۲۰	همدان	۴۴۶	۱،۷۹۵	۱۹،۳۶۸
۲۱	گلستان	۳۹۶	۱،۹۰۳	۲۰،۳۶۷
۲۲	کردستان	۳۹۲	۱،۵۳۵	۲۹،۱۳۷
۲۳	لرستان	۳۹۰	۱،۸۱۶	۲۸،۲۹۴
۲۴	زنجان	۳۰۷	۱،۰۵۸	۲۱،۷۷۳
۲۵	اردبیل	۳۰۰	۱،۲۸۵	۱۷،۸۰۰
۲۶	سمنان	۲۸۳	۶۷۳	۹۷،۴۹۱
۲۷	چهار محال و بختیاری	۲۴۷	۹۳۳	۱۶،۳۲۸
۲۸	خراسان جنوبی	۲۴۰	۷۶۹	۹۵،۳۸۵
۲۹	کهگیلویه و بویراحمد	۱۸۴	۷۰۳	۱۵،۵۰۴
۳۰	خراسان شمالی	۱۷۹	۹۰۹	۲۸،۴۳۴
۳۱	ایلام	۱۶۶	۵۸۱	۲۰،۱۳۳
	جمع	۲۵،۸۳۷	۷۸،۷۷۵	۱،۶۲۸،۷۷۰

### رتبه بندی استان های کشور بر اساس سرانه مصرف بنزین موتور در سال های ۱۳۹۴

رتبه	نام استان	مصرف میلیون لیتر	جمعیت هزار نفر	سرانه مصرف لیتر
۱	یزد	۴۸۳	۱,۰۸۹	۴۴۴
۲	مازندران	۱,۳۸۹	۳,۱۸۲	۴۳۷
۳	بوشهر	۴۸۹	۱,۱۲۳	۴۳۶
۴	هرمزگان	۷۳۱	۱,۷۱۰	۴۲۷
۵	سمنان	۲۸۳	۶۷۳	۴۲۰
۶	تهران	۵,۱۶۵	۱۲,۶۸۴	۴۰۷
۷	اصفهان	۱,۸۹۴	۵,۰۵۰	۳۷۵
۸	گیلان	۹۴۱	۲,۵۴۳	۳۷۰
۹	قم	۴۵۵	۱,۲۳۵	۳۶۹
۱۰	کرمان	۱,۱۲۱	۳,۱۱۷	۳۶۰
۱۱	فارس	۱,۷۱۶	۴,۷۸۲	۳۵۹
۱۲	قزوین	۴۴۸	۱,۲۵۰	۳۵۸
۱۳	البرز	۹۲۴	۲,۵۹۴	۳۵۶
	<b>متوسط کشور</b>			
				<b>۳۲۸</b>
۱۴	مرکزی	۴۶۰	۱,۴۷۰	۳۱۳
۱۵	خراسان جنوبی	۲۴۰	۷۶۹	۳۱۲
۱۶	سیستان و بلوچستان	۸۴۷	۲,۷۹۱	۳۰۳
۱۷	زنجان	۳۰۷	۱,۰۵۸	۲۹۰
۱۸	ایلام	۱۶۶	۵۸۱	۲۸۵
۱۹	خراسان رضوی	۱,۷۷۳	۶,۳۵۳	۲۷۹
۲۰	خوزستان	۱,۲۹۴	۴,۷۸۹	۲۷۰
۲۱	چهارمحال و بختیاری	۲۴۷	۹۳۳	۲۶۵
۲۲	کهگیلویه و بویراحمد	۱۸۴	۷۰۳	۲۶۲
۲۳	کردستان	۳۹۲	۱,۵۳۵	۲۵۵
۲۴	همدان	۴۴۶	۱,۷۹۵	۲۴۸
۲۵	آذربایجان شرقی	۹۵۰	۳,۸۳۴	۲۴۸
۲۶	آذربایجان غربی	۷۷۹	۳,۲۴۲	۲۴۰
۲۷	اردبیل	۳۰۰	۱,۲۸۵	۲۳۳
۲۸	کرمانشاه	۴۴۷	۱,۹۷۷	۲۲۶
۲۹	لرستان	۳۹۰	۱,۸۱۶	۲۱۵
۳۰	گلستان	۳۹۶	۱,۹۰۳	۲۰۸
۳۱	خراسان شمالی	۱۷۹	۹۰۹	۱۹۷

نمودار رتبه بندی استان ها بر اساس سرانه مصرف بنزین موتور در سال ۱۳۹۴

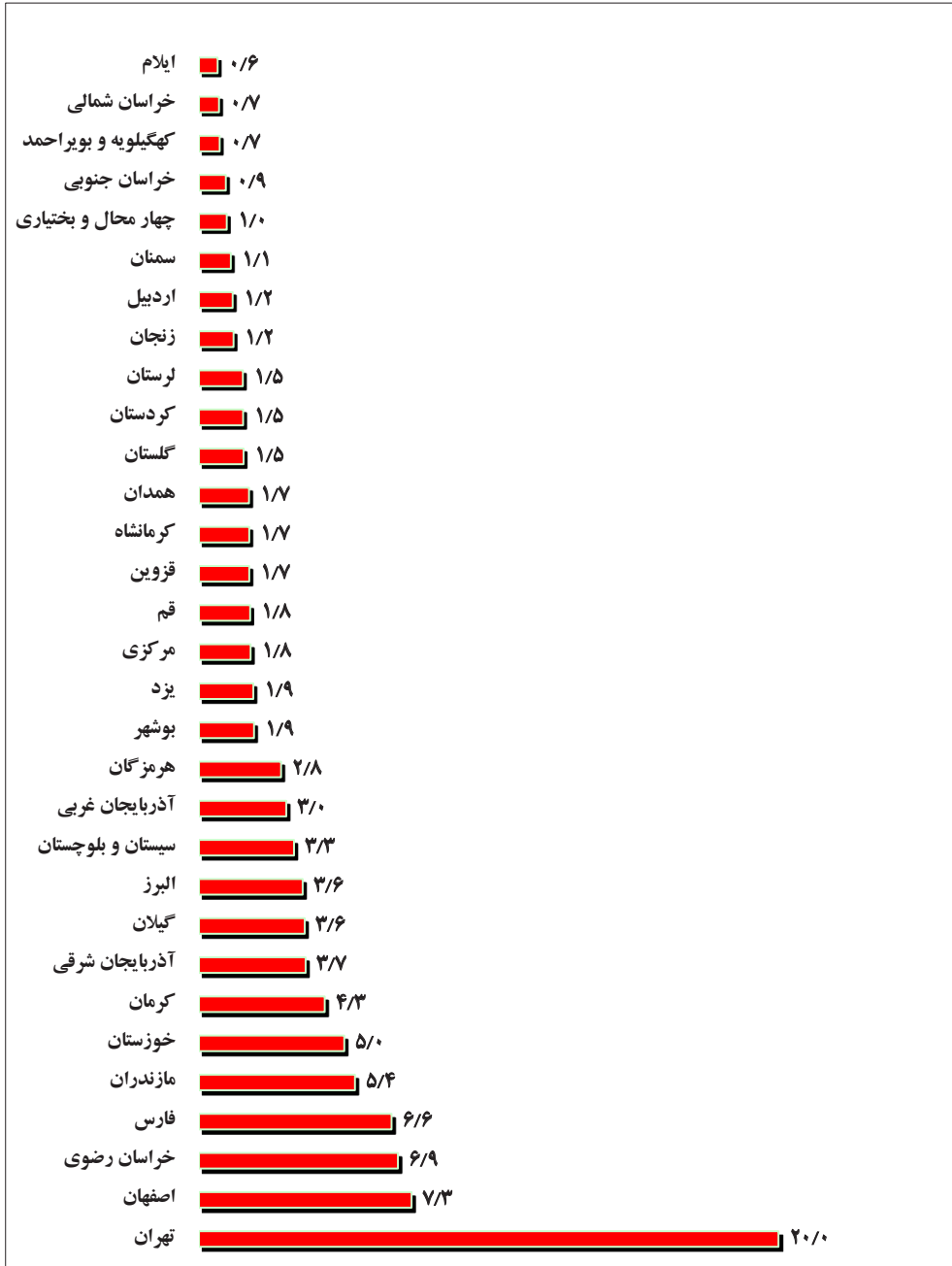




### رتبه بندی استان های کشور بر اساس درصد سهم مصرف بنزین موتور از مصرف کل کشور در سال ۱۳۹۴

رتبه	نام استان	مصرف میلیون لیتر	جمعیت هزار نفر	در صد سهم هر استان از کل مصرف
۱	تهران	۵۰۱۶۵	۱۲۰۶۸۴	۲۰/۰
۲	اصفهان	۱۰۸۹۴	۵۰۰۵۰	۷/۳
۳	خراسان رضوی	۱۰۷۷۳	۶۰۳۵۳	۶/۹
۴	فارس	۱۰۷۱۶	۴۰۷۸۲	۶/۶
۵	مازندران	۱۰۳۸۹	۳۰۱۸۲	۵/۴
۶	خوزستان	۱۰۲۹۴	۴۰۷۸۹	۵/۰
۷	کرمان	۱۰۱۲۱	۳۰۱۱۷	۴/۳
۸	آذربایجان شرقی	۹۵۰	۳۰۸۳۴	۳/۷
۹	گیلان	۹۴۱	۲۰۵۴۳	۳/۶
۱۰	البرز	۹۲۴	۲۰۵۹۴	۳/۶
۱۱	سیستان و بلوچستان	۸۴۷	۲۰۷۹۱	۳/۳
۱۲	آذربایجان غربی	۷۷۹	۳۰۲۴۲	۳/۰
۱۳	هرمزگان	۷۳۱	۱۰۷۱۰	۲/۸
۱۴	بوشهر	۴۸۹	۱۰۱۲۳	۱/۹
۱۵	یزد	۴۸۳	۱۰۰۸۹	۱/۹
۱۶	مرکزی	۴۶۰	۱۰۴۷۰	۱/۸
۱۷	قم	۴۵۵	۱۰۲۳۵	۱/۸
۱۸	قزوین	۴۴۸	۱۰۲۵۰	۱/۷
۱۹	کرمانشاه	۴۴۷	۱۰۹۷۷	۱/۷
۲۰	همدان	۴۴۶	۱۰۷۹۵	۱/۷
۲۱	گلستان	۳۹۶	۱۰۹۰۳	۱/۵
۲۲	کردستان	۳۹۲	۱۰۵۳۵	۱/۵
۲۳	لرستان	۳۹۰	۱۰۸۱۶	۱/۵
۲۴	زنجان	۳۰۷	۱۰۰۵۸	۱/۲
۲۵	اردبیل	۳۰۰	۱۰۲۸۵	۱/۲
۲۶	سمنان	۲۸۳	۶۷۳	۱/۱
۲۷	چهار محال و بختیاری	۲۴۷	۹۳۳	۱/۰
۲۸	خراسان جنوبی	۲۴۰	۷۶۹	۰/۹
۲۹	کهگیلویه و بویراحمد	۱۸۴	۷۰۳	۰/۷
۳۰	خراسان شمالی	۱۷۹	۹۰۹	۰/۷
۳۱	ایلام	۱۶۶	۵۸۱	۰/۶

نمودار رتبه بندی استان های کشور بر اساس درصد سهم مصرف بنزین موتور از مصرف کل کشور در سال ۱۳۹۴



### رتبه بندی استان های کشور بر اساس رشد مصرف نفت سفید طی سال های ۱۳۹۴-۱۳۹۳

رشد مصرف	میزان مصرف (میلیون لیتر)		نام استان	رتبه
	۱۳۹۴	۱۳۹۳		
۲۴/۹	۴۴۱	۳۵۳	سیستان و بلوچستان	۱
۱۰/۳	۴۵	۴۱	خوزستان	۲
۲/۲	۵۵۱	۵۳۹	آذربایجان غربی	۳
۱/۰	۱۷	۱۷	بوشهر	۴
۰/۱	۱۵	۱۵	هرمزگان	۵
-۲/۷	۳۷	۳۸	ایلام	۶
-۴/۶	۲۰	۲۱	سمنان	۷
-۵/۶	۲۲	۲۳	چهارمحال و بختیاری	۸
-۶/۲	۳۴	۳۶	البرز	۹
-۹/۶	متوسط کشور			
-۹/۶	۶۴	۷۱	گلستان	۱۰
-۱۰/۳	۳۰۹	۳۴۴	خراسان رضوی	۱۱
-۱۰/۵	۱۳۶	۱۵۲	کردستان	۱۲
-۱۰/۶	۵۲	۵۸	همدان	۱۳
-۱۱/۳	۹۴	۱۰۶	خراسان جنوبی	۱۴
-۱۱/۶	۱۰۹	۱۲۳	لرستان	۱۵
-۱۳/۱	۱۶۱	۱۸۵	مازندران	۱۶
-۱۴/۴	۱۷۶	۲۰۶	گیلان	۱۷
-۱۴/۵	۱۲۷	۱۴۸	کرمان	۱۸
-۱۵/۵	۶۹	۸۲	خراسان شمالی	۱۹
-۱۵/۷	۷	۸	قم	۲۰
-۱۶/۰	۴۲	۵۰	قزوین	۲۱
-۱۶/۰	۵۲	۶۲	اصفهان	۲۲
-۱۶/۳	۲۹	۳۵	تهران	۲۳
-۱۶/۴	۸۱	۹۷	زنجان	۲۴
-۱۷/۰	۶۹	۸۳	اردبیل	۲۵
-۲۰/۰	۱۶۸	۲۱۰	کرمانشاه	۲۶
-۲۰/۸	۱۷۱	۲۱۶	فارس	۲۷
-۲۲/۰	۲۴	۳۰	کهگیلویه و بویراحمد	۲۸
-۲۶/۲	۱۸	۲۴	مرکزی	۲۹
-۲۹/۸	۱۰۲	۱۴۵	آذربایجان شرقی	۳۰
-۳۲/۰	۳۹	۵۷	یزد	۳۱

رتبه بندی استان های کشور بر اساس میزان مصرف نفت سفید در سال ۱۳۹۴

رتبه	نام استان	مصرف	جمعیت	سراانه مصرف
		میلیون لیتر	هزار نفر	لیتر
۱	آذربایجان غربی	۵۵۱	۳.۲۴۲	۱۷۰
۲	سیستان و بلوچستان	۴۴۱	۲.۷۹۱	۱۵۸
۳	خراسان رضوی	۳۰۹	۶.۳۵۳	۴۹
۴	گیلان	۱۷۶	۲.۵۴۳	۶۹
۵	فارس	۱۷۱	۴.۷۸۲	۳۶
۶	کرمانشاه	۱۶۸	۱.۹۷۷	۸۵
۷	مازندران	۱۶۱	۳.۱۸۲	۵۰
۸	کردستان	۱۳۶	۱.۵۳۵	۸۹
۹	کرمان	۱۲۷	۳.۱۱۷	۴۱
۱۰	لرستان	۱۰۹	۱.۸۱۶	۶۰
۱۱	آذربایجان شرقی	۱۰۲	۳.۸۳۴	۲۶
۱۲	خراسان جنوبی	۹۴	۷۶۹	۱۲۲
۱۳	زنجان	۸۱	۱.۰۵۸	۷۷
۱۴	خراسان شمالی	۶۹	۹۰۹	۷۶
۱۵	اردبیل	۶۹	۱.۲۸۵	۵۴
۱۶	گلستان	۶۴	۱.۹۰۳	۳۴
۱۷	اصفهان	۵۲	۵.۰۵۰	۱۰
۱۸	همدان	۵۲	۱.۷۹۵	۲۹
۱۹	خوزستان	۴۵	۴.۷۸۹	۹
۲۰	قزوین	۴۲	۱.۲۵۰	۳۴
۲۱	یزد	۳۹	۱.۰۸۹	۳۵
۲۲	ایلام	۳۷	۵۸۱	۶۳
۲۳	البرز	۳۴	۲.۵۹۴	۱۳
۲۴	تهران	۲۹	۱۲.۶۸۴	۲
۲۵	کهگیلویه و بویراحمد	۲۴	۷۰۳	۳۴
۲۶	چهارمحال و بختیاری	۲۲	۹۳۳	۲۳
۲۷	سمنان	۲۰	۶۷۳	۲۹
۲۸	مرکزی	۱۸	۱.۴۷۰	۱۲
۲۹	بوشهر	۱۷	۱.۱۲۳	۱۵
۳۰	هرمزگان	۱۵	۱.۷۱۰	۹
۳۱	قم	۷	۱.۲۳۵	۶
جمع		۳۲۷۹	۷۸.۷۷۵	۴۲

### رتبه بندی استان های کشور بر اساس سرانه مصرف نفت سفید در سال ۱۳۹۴

رتبه	نام استان	مصرف میلیون لیتر	جمعیت هزار نفر	سرانه مصرف لیتر
۱	آذربایجان غربی	۵۵۱	۳.۲۴۲	۱۷۰
۲	سیستان و بلوچستان	۴۴۱	۲.۷۹۱	۱۵۸
۳	خراسان جنوبی	۹۴	۷۶۹	۱۲۲
۴	کردستان	۱۳۶	۱.۵۳۵	۸۹
۵	کرمانشاه	۱۶۸	۱.۹۷۷	۸۵
۶	زنجان	۸۱	۱.۰۵۸	۷۷
۷	خراسان شمالی	۶۹	۹۰۹	۷۶
۸	گیلان	۱۷۶	۲.۵۴۳	۶۹
۹	ایلام	۳۷	۵۸۱	۶۳
۱۰	لرستان	۱۰۹	۱.۸۱۶	۶۰
۱۱	اردبیل	۶۹	۱.۲۸۵	۵۴
۱۲	مازندران	۱۶۱	۳.۱۸۲	۵۰
۱۳	خراسان رضوی	۳۰۹	۶.۳۵۳	۴۹
<b>متوسط</b>				
۱۴	کرمان	۱۲۷	۳.۱۱۷	۴۱
۱۵	یزد	۳۹	۱.۰۸۹	۳۶
۱۶	فارس	۱۷۱	۴.۷۸۲	۳۶
۱۷	کهگیلویه و بویراحمد	۲۴	۷۰۳	۳۴
۱۸	قزوین	۴۲	۱.۲۵۰	۳۴
۱۹	گلستان	۶۴	۱.۹۰۳	۳۴
۲۰	سمنان	۲۰	۶۷۳	۲۹
۲۱	همدان	۵۲	۱.۷۹۵	۲۹
۲۲	آذربایجان شرقی	۱۰۲	۳.۸۳۴	۲۶
۲۳	چهارمحال و بختیاری	۲۲	۹۳۳	۲۳
۲۴	بوشهر	۱۷	۱.۱۲۳	۱۵
۲۵	البرز	۳۴	۲.۵۹۴	۱۳
۲۶	مرکزی	۱۸	۱.۴۷۰	۱۲
۲۷	اصفهان	۵۲	۵.۰۵۰	۱۰
۲۸	خوزستان	۴۵	۴.۷۸۹	۹
۲۹	هرمزگان	۱۵	۱.۷۱۰	۹
۳۰	قم	۷	۱.۲۳۵	۶
۳۱	تهران	۲۹	۱۲.۶۸۴	۲

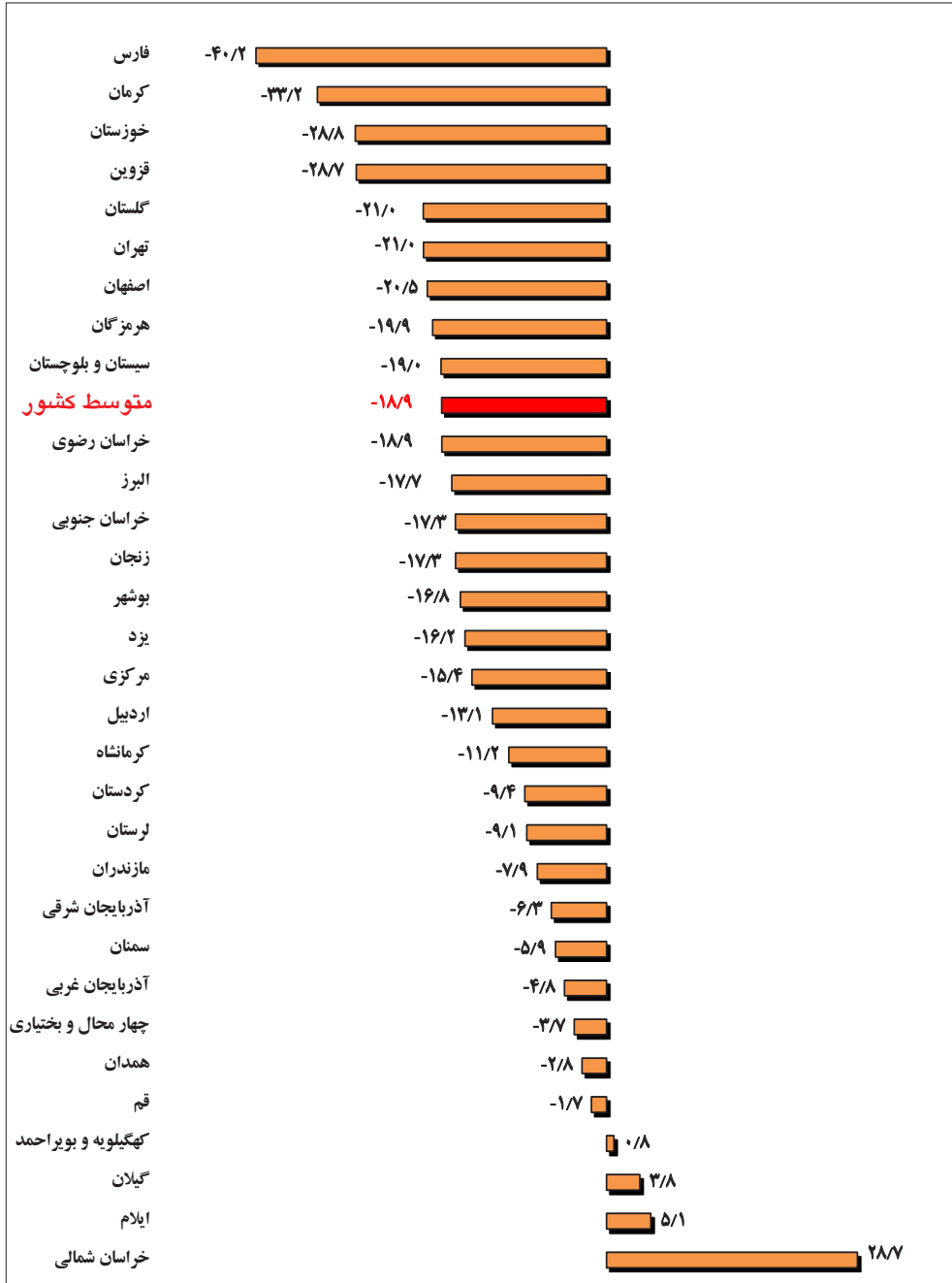
رتبه بندی استان های کشور بر اساس در صد سهم مصرف نفت سفید از مصرف کل کشور در سال ۱۳۹۴

رتبه	نام استان	مصرف	جمعیت	در صد سهم هر استان
		میلیون لیتر	هزارنفر	از کل مصرف
۱	آذربایجان غربی	۵۵۱	۳.۲۴۲	۱۶/۸
۲	سیستان و بلوچستان	۴۴۱	۲.۷۹۱	۱۳/۴
۳	خراسان رضوی	۳۰۹	۶.۳۵۳	۹/۴
۴	گیلان	۱۷۶	۲.۵۴۳	۵/۴
۵	فارس	۱۷۱	۴.۷۸۲	۵/۲
۶	کرمانشاه	۱۶۸	۱.۹۷۷	۵/۱
۷	مازندران	۱۶۱	۳.۱۸۲	۴/۹
۸	کردستان	۱۳۶	۱.۵۳۵	۴/۲
۹	کرمان	۱۲۷	۳.۱۱۷	۳/۹
۱۰	لرستان	۱۰۹	۱.۸۱۶	۳/۳
۱۱	آذربایجان شرقی	۱۰۲	۳.۸۳۴	۳/۱
۱۲	خراسان جنوبی	۹۴	۷۶۹	۲/۹
۱۳	زنجان	۸۱	۱.۰۵۸	۲/۵
۱۴	خراسان شمالی	۶۹	۹۰۹	۲/۱
۱۵	اردبیل	۶۹	۱.۲۸۵	۲/۱
۱۶	گلستان	۶۴	۱.۹۰۳	۲/۰
۱۷	اصفهان	۵۲	۵.۰۵۰	۱/۶
۱۸	همدان	۵۲	۱.۷۹۵	۱/۶
۱۹	خوزستان	۴۵	۴.۷۸۹	۱/۴
۲۰	قزوین	۴۲	۱.۲۵۰	۱/۳
۲۱	یزد	۳۹	۱.۰۸۹	۱/۲
۲۲	ایلام	۳۷	۵۸۱	۱/۱
۲۳	البرز	۳۴	۲.۵۹۴	۱/۰
۲۴	تهران	۲۹	۱۲.۶۸۴	۰/۹
۲۵	کهگیلویه و بویراحمد	۲۴	۷۰۳	۰/۷
۲۶	چهارمحال و بختیاری	۲۲	۹۳۳	۰/۷
۲۷	سمنان	۲۰	۶۷۳	۰/۶
۲۸	مرکزی	۱۸	۱.۴۷۰	۰/۵
۲۹	بوشهر	۱۷	۱.۱۲۳	۰/۵
۳۰	هرمزگان	۱۵	۱.۷۱۰	۰/۵
۳۱	قم	۷	۱.۲۳۵	۰/۲

رتبه بندی استان های کشور بر اساس رشد مصرف نفتگاز طی سال های ۱۳۹۴-۱۳۹۳

رشد مصرف	میزان مصرف (میلیون لیتر)		نام استان	رتبه
	۱۳۹۴	۱۳۹۳		
۲۸/۷	۲۶۲	۲۰۴	خراسان شمالی	۱
۵/۱	۲۰۱	۱۹۱	ایلام	۲
۳/۸	۹۶۶	۹۳۰	گیلان	۳
۰/۸	۱۴۲	۱۴۱	کهگیلویه و بویراحمد	۴
-۱/۷	۶۷۳	۶۸۴	قم	۵
-۲/۸	۵۷۲	۵۸۸	همدان	۶
-۳/۷	۲۳۷	۲۴۶	چهار محال و بختیاری	۷
-۴/۸	۱.۱۵۴	۱.۲۱۳	آذربایجان غربی	۸
-۵/۹	۵۷۶	۶۱۲	سمنان	۹
-۶/۳	۹۹۲	۱.۰۵۹	آذربایجان شرقی	۱۰
-۷/۹	۷۹۵	۸۶۴	مازندران	۱۱
-۹/۱	۵۴۹	۶۰۴	لرستان	۱۲
-۹/۴	۵۱۲	۵۶۵	کردستان	۱۳
-۱۱/۲	۷۹۵	۸۹۵	کرمانشاه	۱۴
-۱۳/۱	۴۷۲	۵۴۳	اردبیل	۱۵
-۱۵/۴	۹۰۴	۱.۰۶۹	مرکزی	۱۶
-۱۶/۲	۱.۰۲۰	۱.۲۱۸	یزد	۱۷
-۱۶/۸	۱.۰۱۱	۱.۲۱۴	بوشهر	۱۸
-۱۷/۳	۴۳۴	۵۲۵	زنجان	۱۹
-۱۷/۳	۴۲۸	۵۱۸	خراسان جنوبی	۲۰
-۱۷/۷	۵۴۲	۶۵۹	البرز	۲۱
-۱۸/۹	۱.۷۳۹	۲.۱۴۳	خراسان رضوی	۲۲
-۱۸/۹	متوسط کشور			
-۱۹/۰	۱.۹۰۲	۲.۳۴۸	سیستان و بلوچستان	۲۳
-۱۹/۹	۱.۴۵۹	۱.۸۲۲	هرمزگان	۲۴
-۲۰/۵	۲.۶۱۹	۳.۲۹۶	اصفهان	۲۵
-۲۱/۰	۲.۳۴۰	۲.۹۶۲	تهران	۲۶
-۲۱/۰	۴۵۷	۵۷۹	گلستان	۲۷
-۲۸/۷	۸۳۸	۱.۱۷۶	قزوین	۲۸
-۲۸/۸	۲.۰۱۳	۲.۸۲۷	خوزستان	۲۹
-۳۳/۲	۱.۵۰۸	۲.۲۵۵	کرمان	۳۰
-۴۰/۲	۱.۶۲۵	۲.۷۱۷	فارس	۳۱

نمودار رتبه بندی استان های کشور بر اساس رشد مصرف نفتگاز طی سالهای ۱۳۹۳ - ۱۳۹۴





### رتبه بندی استان های کشور بر اساس میزان مصرف نفتگاز در سال ۱۳۹۴

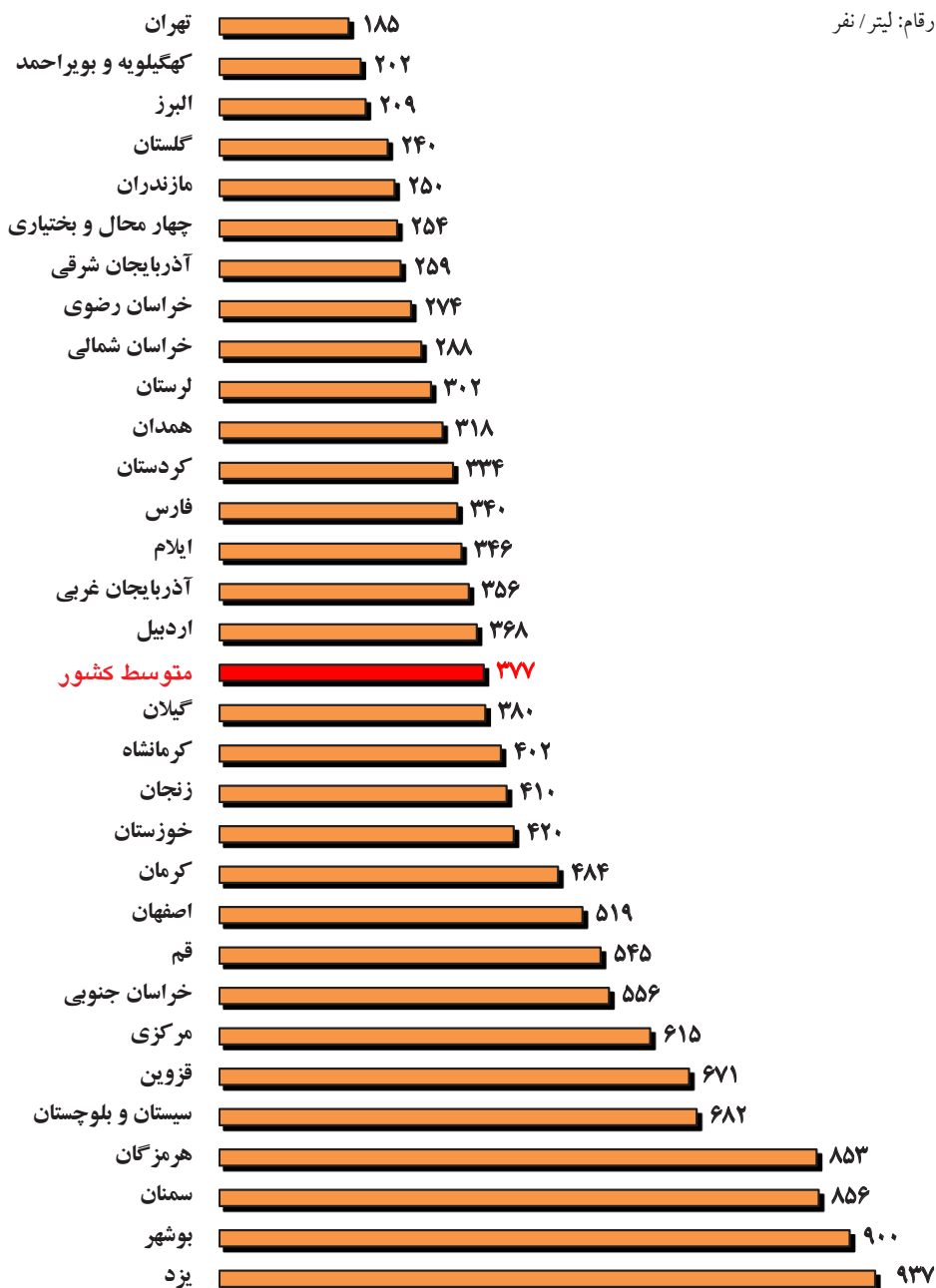
رتبه	نام استان	مصرف میلیون لیتر	جمعیت هزار نفر	سرايه مصرف لیتر
۱	اصفهان	۲,۶۱۹	۵,۰۵۰	۵۱۹
۲	تهران	۲,۳۴۰	۱۲,۶۸۴	۱۸۵
۳	خوزستان	۲,۰۱۳	۴,۷۸۹	۴۲۰
۴	سیستان و بلوچستان	۱,۹۰۲	۲,۷۹۱	۶۸۲
۵	خراسان رضوی	۱,۷۳۹	۶,۳۵۳	۲۷۴
۶	فارس	۱,۶۲۵	۴,۷۸۲	۳۴۰
۷	کرمان	۱,۵۰۸	۳,۱۱۷	۴۸۴
۸	هرمزگان	۱,۴۵۹	۱,۷۱۰	۸۵۳
۹	آذربایجان غربی	۱,۱۵۴	۳,۲۴۲	۳۵۶
۱۰	یزد	۱,۰۲۰	۱,۰۸۹	۹۳۷
۱۱	بوشهر	۱,۰۱۱	۱,۱۲۳	۹۰۰
۱۲	آذربایجان شرقی	۹۹۲	۳,۸۳۴	۲۵۹
۱۳	گیلان	۹۶۶	۲,۵۴۳	۳۸۰
۱۴	مرکزی	۹۰۴	۱,۴۷۰	۶۱۵
۱۵	قزوین	۸۳۸	۱,۲۵۰	۶۷۱
۱۶	مازندران	۷۹۵	۳,۱۸۲	۲۵۰
۱۷	کرمانشاه	۷۹۵	۱,۹۷۷	۴۰۲
۱۸	قیم	۶۷۳	۱,۲۳۵	۵۴۵
۱۹	سمنان	۵۷۶	۶۷۳	۸۵۶
۲۰	همدان	۵۷۲	۱,۷۹۵	۳۱۸
۲۱	لرستان	۵۴۹	۱,۸۱۶	۳۰۲
۲۲	البرز	۵۴۲	۲,۵۹۴	۲۰۹
۲۳	کردستان	۵۱۲	۱,۵۳۵	۳۳۴
۲۴	اردبیل	۴۷۲	۱,۲۸۵	۳۶۸
۲۵	گلستان	۴۵۷	۱,۹۰۳	۲۴۰
۲۶	زنجان	۴۳۴	۱,۰۵۸	۴۱۰
۲۷	خراسان جنوبی	۴۲۸	۷۶۹	۵۵۶
۲۸	خراسان شمالی	۲۶۲	۹۰۹	۲۸۸
۲۹	چهار محال و بختیاری	۲۳۷	۹۳۳	۲۵۴
۳۰	ایلام	۲۰۱	۵۸۱	۳۴۶
۳۱	کهگیلویه و بویراحمد	۱۴۲	۷۰۳	۲۰۲
	جمع	۲۹,۷۳۶	۷۸,۷۷۵	۳۷۷

رتبه بندی استان های کشور بر اساس سرانه مصرف نفتگاز در سال ۱۳۹۴

رتبه	نام استان	مصرف میلیون لیتر	جمعیت هزار نفر	سرانه مصرف لیتر
۱	یزد	۱.۰۲۰	۱.۰۸۹	۹۲۷
۲	بوشهر	۱.۰۱۱	۱.۱۲۳	۹۰۰
۳	سمنان	۵۷۶	۶۷۳	۸۵۶
۴	هرمزگان	۱.۴۵۹	۱.۷۱۰	۸۵۳
۵	سیستان و بلوچستان	۱.۹۰۲	۲.۷۹۱	۶۸۲
۶	قزوین	۸۳۸	۱.۲۵۰	۶۷۱
۷	مرکزی	۹۰۴	۱.۴۷۰	۶۱۵
۸	خراسان جنوبی	۴۲۸	۷۶۹	۵۵۶
۹	قم	۶۷۳	۱.۲۳۵	۵۴۵
۱۰	اصفهان	۲.۶۱۹	۵.۰۵۰	۵۱۹
۱۱	کرمان	۱.۵۰۸	۳.۱۱۷	۴۸۴
۱۲	خوزستان	۲.۰۱۳	۴.۷۸۹	۴۲۰
۱۳	زنجان	۴۳۴	۱.۰۵۸	۴۱۰
۱۴	کرمانشاه	۷۹۵	۱.۹۷۷	۴۰۲
۱۵	گیلان	۹۶۶	۲.۵۴۳	۳۸۰
<b>متوسط کشور</b>				
				۳۷۷
۱۶	اردبیل	۴۷۲	۱.۲۸۵	۳۶۸
۱۷	آذربایجان غربی	۱.۱۵۴	۳.۲۴۲	۳۵۶
۱۸	ایلام	۲۰۱	۵۸۱	۳۴۶
۱۹	فارس	۱.۶۲۵	۴.۷۸۲	۳۴۰
۲۰	کردستان	۵۱۲	۱.۵۳۵	۳۳۴
۲۱	همدان	۵۷۲	۱.۷۹۵	۳۱۸
۲۲	لرستان	۵۴۹	۱.۸۱۶	۳۰۲
۲۳	خراسان شمالی	۲۶۲	۹۰۹	۲۸۸
۲۴	خراسان رضوی	۱.۷۳۹	۶.۳۵۳	۲۷۴
۲۵	آذربایجان شرقی	۹۹۲	۳.۸۳۴	۲۵۹
۲۶	چهارمحال و بختیاری	۲۳۷	۹۳۳	۲۵۴
۲۷	مازندران	۷۹۵	۳.۱۸۲	۲۵۰
۲۸	گلستان	۴۵۷	۱.۹۰۳	۲۴۰
۲۹	البرز	۵۴۲	۲.۵۹۴	۲۰۹
۳۰	کهگیلویه و بویراحمد	۱۴۲	۷۰۳	۲۰۲
۳۱	تهران	۲.۳۴۰	۱۲.۶۸۴	۱۸۵

### نمودار رتبه بندی استان ها بر اساس سرانه مصرف نفت گاز در سال ۱۳۹۴

ارقام: لیتر / نفر



رتبه بندی استان های کشور بر اساس درصد سهم مصرف نفتگاز از مصرف کل کشور در سال ۱۳۹۴

رتبه	نام استان	مصرف میلیون لیتر	جمعیت هزارنفر	در صد سهم هر استان از کل مصرف
۱	اصفهان	۲,۶۱۹	۵,۰۵۰	۸/۸
۲	تهران	۲,۳۴۰	۱۲,۶۸۴	۷/۹
۳	خوزستان	۲,۰۱۳	۴,۷۸۹	۶/۸
۴	سیستان و بلوچستان	۱,۹۰۲	۲,۷۹۱	۶/۴
۵	خراسان رضوی	۱,۷۳۹	۶,۳۵۳	۵/۸
۶	فارس	۱,۶۲۵	۴,۷۸۲	۵/۵
۷	کرمان	۱,۵۰۸	۳,۱۱۷	۵/۱
۸	هرمزگان	۱,۴۵۹	۱,۷۱۰	۴/۹
۹	آذربایجان غربی	۱,۱۵۴	۳,۲۴۲	۳/۹
۱۰	یزد	۱,۰۲۰	۱,۰۸۹	۳/۴
۱۱	بوشهر	۱,۰۱۱	۱,۱۲۳	۳/۴
۱۲	آذربایجان شرقی	۹۹۲	۳,۸۳۴	۳/۳
۱۳	گیلان	۹۶۶	۲,۵۴۳	۳/۲
۱۴	مرکزی	۹۰۴	۱,۴۷۰	۳/۰
۱۵	قزوین	۸۳۸	۱,۲۵۰	۲/۸
۱۶	مازندران	۷۹۵	۳,۱۸۲	۲/۷
۱۷	کرمانشاه	۷۹۵	۱,۹۷۷	۲/۷
۱۸	قم	۶۷۳	۱,۲۳۵	۲/۳
۱۹	سمنان	۵۷۶	۶۷۳	۱/۹
۲۰	همدان	۵۷۲	۱,۷۹۵	۱/۹
۲۱	لرستان	۵۴۹	۱,۸۱۶	۱/۸
۲۲	البرز	۵۴۲	۲,۵۹۴	۱/۸
۲۳	کردستان	۵۱۲	۱,۵۳۵	۱/۷
۲۴	اردبیل	۴۷۲	۱,۲۸۵	۱/۶
۲۵	گلستان	۴۵۷	۱,۹۰۳	۱/۵
۲۶	زنجان	۴۳۴	۱,۰۵۸	۱/۵
۲۷	خراسان جنوبی	۴۲۸	۷۶۹	۱/۴
۲۸	خراسان شمالی	۲۶۲	۹۰۹	۰/۹
۲۹	چهارمحال و بختیاری	۲۳۷	۹۳۳	۰/۸
۳۰	ایلام	۲۰۱	۵۸۱	۰/۷
۳۱	کهگیلویه و بویراحمد	۱۴۲	۷۰۳	۰/۵

### رتبه بندی استان های کشور بر اساس رشد مصرف نفتکوره طی سال های ۱۳۹۴-۱۳۹۳

رشد مصرف	میزان مصرف (میلیون لیتر)		نام استان	رتبه
	۱۳۹۴	۱۳۹۳		
۶۴/۴	۱۷	۱۰	چهار محال و بختیاری	۱
۳۰/۸	۷۷۷	۵۹۴	همدان	۲
۷/۸	۱۰۰۸۱	۱۰۰۰۳	هرمزگان	۳
-۷/۳	۸۷۸	۹۴۸	کرمانشاه	۴
-۸/۱	۷۱۴	۷۷۷	سیستان و بلوچستان	۵
-۱۴/۹	۹۰۲	۱۰۰۶۰	خوزستان	۶
-۱۹/۴	۲۳۸	۲۹۶	کرمان	۷
-۲۳/۶	۱۰۵۹۰	۲۰۰۸۰	مازندران	۸
-۳۲/۲	۲۳	۳۳	کردستان	۹
-۳۳/۲	متوسط کشور			
-۳۶/۴	۴۳	۶۸	سمنان	۱۰
-۳۷/۹	۲۵	۴۰	زنجان	۱۱
-۴۰/۰	۵۴۱	۹۰۱	خراسان رضوی	۱۲
-۴۱/۶	۴	۶	کهگیلویه و بویراحمد	۱۳
-۴۱/۸	۸۰۸	۱۰۳۸۷	قزوین	۱۴
-۴۳/۶	۱۰۳	۱۸۲	فارس	۱۵
-۴۳/۸	۱۱۰	۱۹۵	مرکزی	۱۶
-۴۸/۴	۴۵	۸۷	قم	۱۷
-۵۰/۸	۹۹	۲۰۲	یزد	۱۸
-۵۳/۹	۴	۹	گلستان	۱۹
-۵۴/۷	۱۹	۴۳	ایلام	۲۰
-۵۶/۹	۲۶	۶۱	خراسان جنوبی	۲۱
-۶۰/۲	۹۶	۲۴۲	آذربایجان غربی	۲۲
-۶۵/۶	۴	۱۱	اردبیل	۲۳
-۶۶/۸	۱۳	۳۸	بوشهر	۲۴
-۶۷/۸	۶۸	۲۱۲	تهران	۲۵
-۶۹/۲	۸۹	۲۸۹	اصفهان	۲۶
-۷۰/۰	۵۷۹	۱۰۹۲۸	آذربایجان شرقی	۲۷
-۷۳/۸	۹	۳۶	خراسان شمالی	۲۸
-۷۹/۰	۱۱۷	۵۵۸	البرز	۲۹
-۷۹/۱	۵	۲۲	گیلان	۳۰
-۸۵/۹	۵	۳۷	لرستان	۳۱

رتبه بندی استان های کشور بر اساس در صد سهم مصرف نفتگوره از مصرف کل کشور در سال ۱۳۹۴

رتبه	نام استان	مصرف	جمعیت	در صد سهم هر استان
		میلیون لیتر	هزارنفر	از کل مصرف
۱	مازندران	۱،۵۹۰	۳،۱۸۲	۱۷/۶
۲	هرمزگان	۱،۰۸۱	۱،۷۱۰	۱۲/۰
۳	خوزستان	۹۰۲	۴،۷۸۹	۱۰/۰
۴	کرمانشاه	۸۷۸	۱،۹۷۷	۹/۷
۵	قزوین	۸۰۸	۱،۲۵۰	۸/۹
۶	همدان	۷۷۷	۱،۷۹۵	۸/۶
۷	سیستان و بلوچستان	۷۱۴	۲،۷۹۱	۷/۹
۸	آذربایجان شرقی	۵۷۹	۳،۸۳۴	۶/۴
۹	خراسان رضوی	۵۴۱	۶،۳۵۳	۶/۰
۱۰	کرمان	۲۳۸	۳،۱۱۷	۲/۶
۱۱	البرز	۱۱۷	۲،۵۹۴	۱/۳
۱۲	مرکزی	۱۱۰	۱،۴۷۰	۱/۲
۱۳	فارس	۱۰۳	۴،۷۸۲	۱/۱
۱۴	یزد	۹۹	۱،۰۸۹	۱/۱
۱۵	آذربایجان غربی	۹۶	۳،۲۴۲	۱/۱
۱۶	اصفهان	۸۹	۵،۰۵۰	۱/۰
۱۷	تهران	۶۸	۱۲،۶۸۴	۰/۸
۱۸	قم	۴۵	۱،۲۳۵	۰/۵
۱۹	سمنان	۴۳	۶۷۳	۰/۵
۲۰	خراسان جنوبی	۲۶	۷۶۹	۰/۳
۲۱	زنجان	۲۵	۱،۰۵۸	۰/۳
۲۲	کردستان	۲۳	۱،۵۳۵	۰/۳
۲۳	ایلام	۱۹	۵۸۱	۰/۲
۲۴	چهارمحال و بختیاری	۱۷	۹۳۳	۰/۲
۲۵	بوشهر	۱۳	۱،۱۲۳	۰/۱
۲۶	خراسان شمالی	۹	۹۰۹	۰/۱
۲۷	لرستان	۵	۱،۸۱۶	۰/۱
۲۸	گیلان	۵	۲،۵۴۳	۰/۰
۲۹	گلستان	۴	۱،۹۰۳	۰/۰
۳۰	اردبیل	۴	۱،۲۸۵	۰/۰
۳۱	کهگیلویه و بویراحمد	۴	۷۰۳	۰/۰

# فصل هفدهم

میزان مصرف، رشد مصرف، ارزش دلاری و ...

استان ها به تفکیک شهر



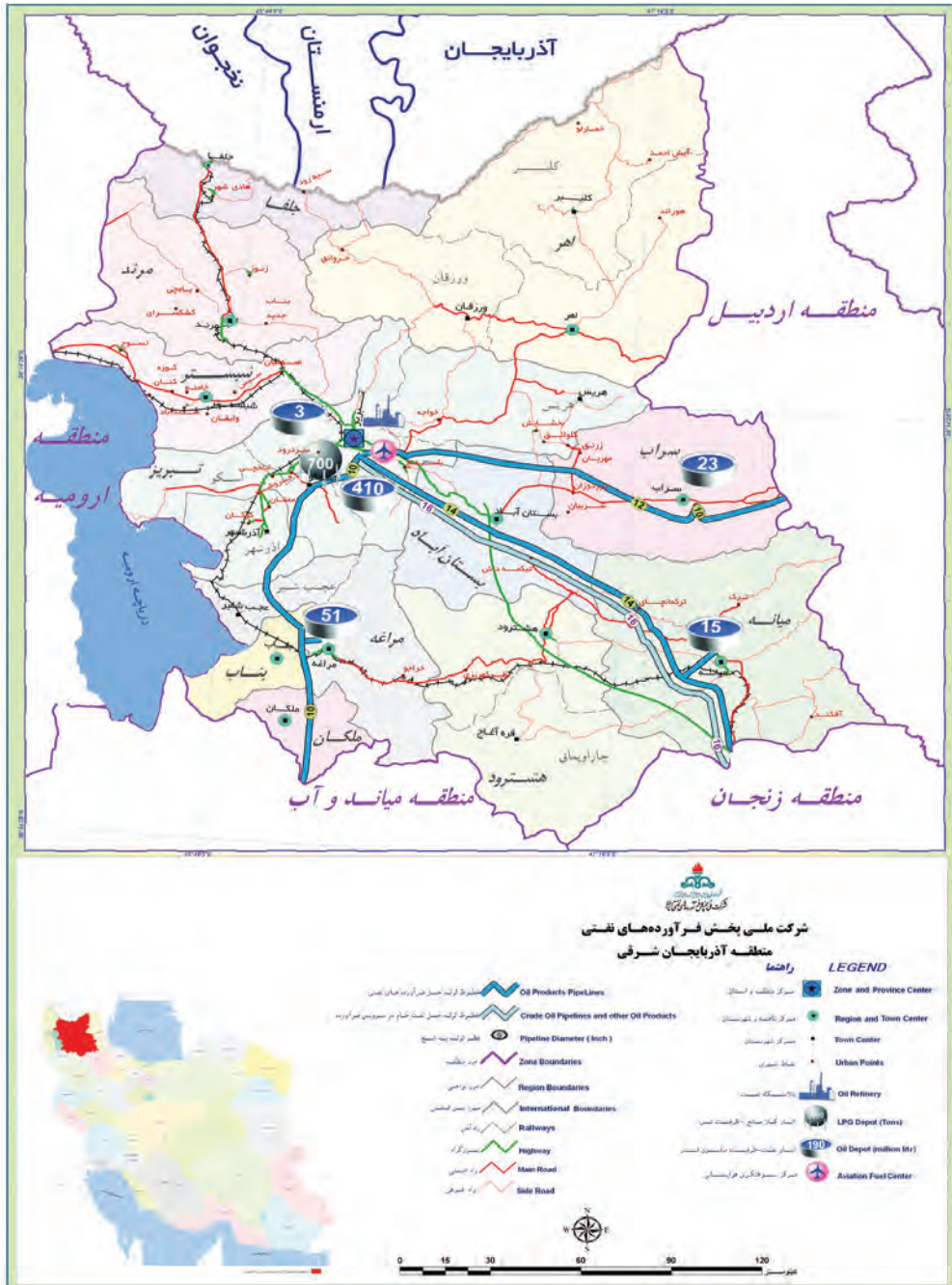
شرکت ملی محاسبه آمار و داده های آماری ایران







## استان آذربایجان شرقی



## وضعیت جغرافیائی 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 می گردد. جمعیت این استان در سال ۱۳۹۴ بالغ بر ۳/۸ میلیون نفر برآورد گردیده که ۴/۹ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۸۴ نفر در هر کیلومتر مربع می باشد.

## مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۴ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۲۶۲۲ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۳/۹ درصد مصرف کل کشور را شامل می شود و استان را در رتبه ۱۰ قرار داده است. از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۹۵۰ میلیون لیتر بنزین موتور (۳/۷ درصد کل کشور)، ۱۰۲ میلیون لیتر نفت سفید (۳/۱ درصد کل کشور)، ۹۹۲ میلیون لیتر نفتگاز (۳/۳ درصد کل کشور) و ۵۷۹ میلیون لیتر نفتکوره (۶/۴ درصد کل کشور) بوده است. سرانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۲۴۸ 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 ۱۳۹۴ بالغ بر ۸۸۰ میلیون دلار معادل (۲۶،۰۴۵ میلیارد ریال) بوده است. که از این میزان سهم بنزین موتور ۳۷۰ میلیون دلار (۳/۷ درصد کل کشور)، نفت سفید ۳۶ میلیون دلار (۳/۱ درصد کل کشور)، نفتگاز ۳۴۷ میلیون دلار (۳/۳ درصد کل کشور)، نفتکوره ۱۲۷ میلیون دلار (۶/۴ درصد کل کشور) بوده است.

## برخی از مصرف کنندگان عمده انرژی استان

- نیروگاه های 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	
	۹۳	۹۴		هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
تبریز	۵۴۵,۰۴۸	۵۴۴,۱۳۳	-۰/۲	۲۱۲,۲۱۲	۶,۲۷۷,۲۲۷
میانه	۳۹,۴۷۸	۴۲,۷۷۰	۸/۳	۱۶,۶۸۰	۴۹۳,۴۰۳
مراغه	۵۷,۶۱۳	۵۵,۴۲۶	-۳/۸	۲۱,۶۱۶	۶۳۹,۴۰۵
بستان آباد	۲۴,۳۴۴	۲۸,۸۸۳	۱۸/۶	۱۱,۲۶۴	۳۳۳,۲۰۰
سراب	۲۸,۶۷۵	۲۷,۶۷۸	-۳/۵	۱۰,۷۹۴	۳۱۹,۲۹۹
مرند	۵۲,۳۴۸	۵۵,۰۸۴	۵/۲	۲۱,۴۸۳	۶۳۵,۴۶۰
بناب	۳۲,۸۲۱	۳۱,۵۴۵	-۳/۹	۱۲,۳۰۳	۳۶۳,۹۰۹
ملکان	۲۱,۳۴۵	۲۰,۵۶۴	-۳/۷	۸,۰۲۰	۲۳۷,۲۳۰
هشترود	۱۸,۸۲۲	۱۶,۴۳۰	-۱۲/۷	۶,۴۰۸	۱۸۹,۵۴۰
اهر	۵۵,۶۵۲	۵۶,۴۹۱	۱/۵	۲۲,۰۳۱	۶۵۱,۶۹۱
شبستر	۴۳,۷۹۴	۴۵,۰۷۲	۲/۹	۱۷,۵۷۸	۵۱۹,۹۶۰
جلفا	۲۲,۷۳۷	۲۵,۶۱۲	۱۲/۶	۹,۹۸۹	۲۹۵,۴۶۵
جمع منطقه	۹۴۲,۶۷۷	۹۴۹,۶۸۸	۰/۷	۳۷۰,۳۷۸	۱۰,۹۵۵,۷۹۱

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	
	۹۳	۹۴		هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
تبریز	۲۳,۶۵۹	۱۲,۵۱۷	-۴۷/۱	۴,۳۸۱	۱۲۹,۵۸۹
میانه	۱۷,۳۳۶	۱۱,۹۷۵	-۳۰/۹	۴,۱۹۱	۱۲۳,۹۷۷
مراغه	۲۳,۰۴۴	۱۶,۲۳۳	-۲۹/۶	۵,۶۸۲	۱۶۸,۰۶۰
بستان آباد	۸,۳۹۷	۴,۲۸۸	-۴۸/۹	۱,۵۰۱	۴۴,۳۹۴
سراب	۱,۹۰۱	۱,۴۶۵	-۲۲/۹	۵۱۳	۱۵,۱۶۷
مرند	۴,۸۴۰	۲,۳۹۵	-۵۰/۵	۸۳۸	۲۴,۷۹۵
بناب	۶۶۶	۴۳۱	-۳۵/۳	۱۵۱	۴,۴۶۲
ملکان	۲,۰۳۹	۱,۱۵۰	-۴۳/۶	۴۰۳	۱۱,۹۰۶
هشترود	۱۸,۱۲۳	۱۱,۹۸۲	-۳۳/۹	۴,۱۹۴	۱۲۴,۰۵۰
اهر	۴۰,۱۴۵	۳۵,۳۶۲	-۱۱/۹	۱۲,۳۷۷	۳۶۶,۱۰۳
شبستر	۲,۶۲۸	۱,۸۸۳	-۲۸/۳	۶۵۹	۱۹,۴۹۵
جلفا	۲,۰۲۸	۱,۹۱۹	-۵/۴	۶۷۲	۱۹,۸۶۷
جمع منطقه	۱۴۴,۸۰۶	۱۰۱,۶۰۰	-۲۹/۸	۳۵,۵۶۰	۱,۰۵۱,۸۶۵

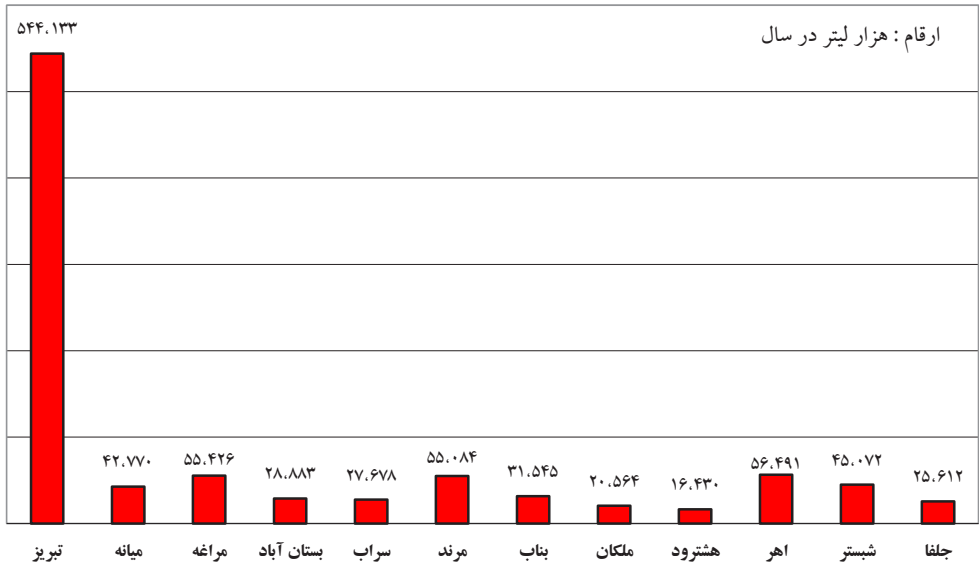
میزان مصرف و ارزش دلاری نفتکاز

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	
	۹۳	۹۴		هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
تبریز	۳۹۱,۶۳۷	۳۳۱,۳۷۱	-۱۵/۴	۱۱۵,۹۸۰	۳,۴۳۰,۶۸۴
میانه	۷۹,۳۳۰	۷۵,۲۶۵	-۵/۱	۲۶,۳۴۳	۷۷۹,۲۱۹
مراغه	۹۲,۷۵۴	۸۲,۷۳۱	-۱۰/۸	۲۸,۹۵۶	۸۵۶,۵۱۴
بستان آباد	۷۳,۳۱۱	۹۳,۴۵۴	۲۷/۵	۳۲,۷۰۹	۹۶۷,۵۲۹
سراب	۳۶,۱۴۵	۳۳,۹۴۸	-۶/۱	۱۱,۸۸۲	۳۵۱,۴۶۴
مرند	۱۰۷,۵۴۲	۹۸,۷۸۶	-۸/۱	۳۴,۵۷۵	۱,۰۲۲,۷۳۱
بناب	۲۹,۹۴۸	۳۱,۴۷۵	۵/۱	۱۱,۰۱۶	۳۲۵,۸۶۱
ملکان	۳۸,۸۹۷	۳۴,۹۰۷	-۱۰/۳	۱۲,۲۱۷	۳۶۱,۳۹۲
هشترود	۲۳,۳۵۳	۲۵,۴۷۶	۹/۱	۸,۹۱۷	۲۶۳,۷۵۳
اهر	۸۵,۱۵۵	۹۱,۱۴۹	۷/۰	۳۱,۹۰۲	۹۴۳,۶۶۶
شبستر	۶۷,۰۰۶	۵۹,۶۴۱	-۱۱/۰	۲۰,۸۷۴	۶۱۷,۴۶۳
جلفا	۳۴,۰۵۳	۳۳,۹۰۷	-۰/۴	۱۱,۸۶۷	۳۵۱,۰۳۹
جمع منطقه	۱,۰۵۹,۱۳۱	۹۹۲,۱۱۰	-۶/۳	۳۴۷,۲۳۹	۱۰,۲۷۱,۳۱۵

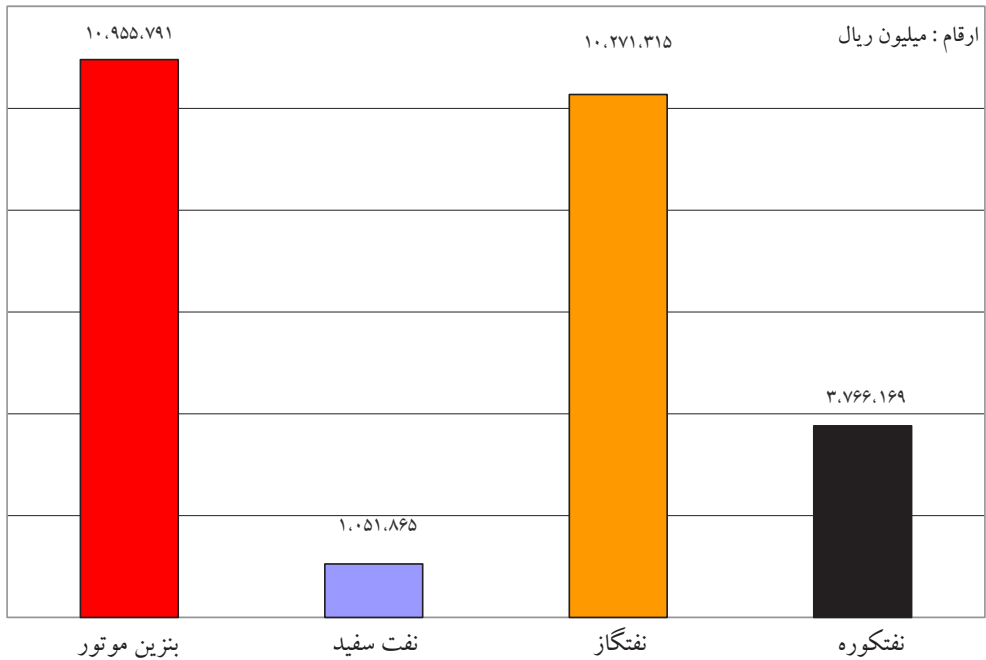
میزان مصرف و ارزش دلاری نفتکوره

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	
	۹۳	۹۴		هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
تبریز	۸۸۴,۴۰۸	۲۱۳,۳۸۴	-۷۵/۹	۴۶,۹۴۴	۱,۳۸۸,۶۱۸
میانه	۴,۵۶۶	۲,۴۱۸	-۴۷/۰	۵۳۲	۱۵,۷۳۵
مراغه	۹۸۵,۷۵۵	۳۳۹,۸۲۹	-۶۵/۵	۷۴,۷۶۲	۲,۲۱۱,۴۷۱
بستان آباد	۴۶۸	۲۸۶	-۳۸/۹	۶۳	۱,۸۶۱
سراب	۷۶۱	۸۱۱	۶/۶	۱۷۸	۵,۲۷۸
مرند	۱,۵۷۴	۵۴۰	-۶۵/۷	۱۱۹	۳,۵۱۴
بناب	۱۷,۷۸۰	۲,۸۶۲	-۸۳/۹	۶۳۰	۱۸,۶۲۵
ملکان	۴۴۹	۵۵۰	۲۲/۵	۱۲۱	۳,۵۷۹
هشترود	۱,۱۲۵	۸۱۰	-۲۸/۰	۱۷۸	۵,۲۷۱
اهر	۱۴۷	۱۸۲	۲۳/۸	۴۰	۱,۱۸۴
شبستر	۳۰,۷۶۵	۱۷,۰۶۲	-۴۴/۵	۳,۷۵۴	۱۱۱,۰۳۳
جلفا	۰	۰	۰/۰	۰	۰
جمع منطقه	۱,۹۲۷,۷۹۸	۵۷۸,۷۳۴	-۷۰/۰	۱۲۷,۳۲۱	۳,۷۶۶,۱۶۹

نمودار مقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان آذربایجان شرقی در سال ۱۳۹۴



نمودار مقایسه ارزش ریالی بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره استان آذربایجان شرقی در سال ۱۳۹۴

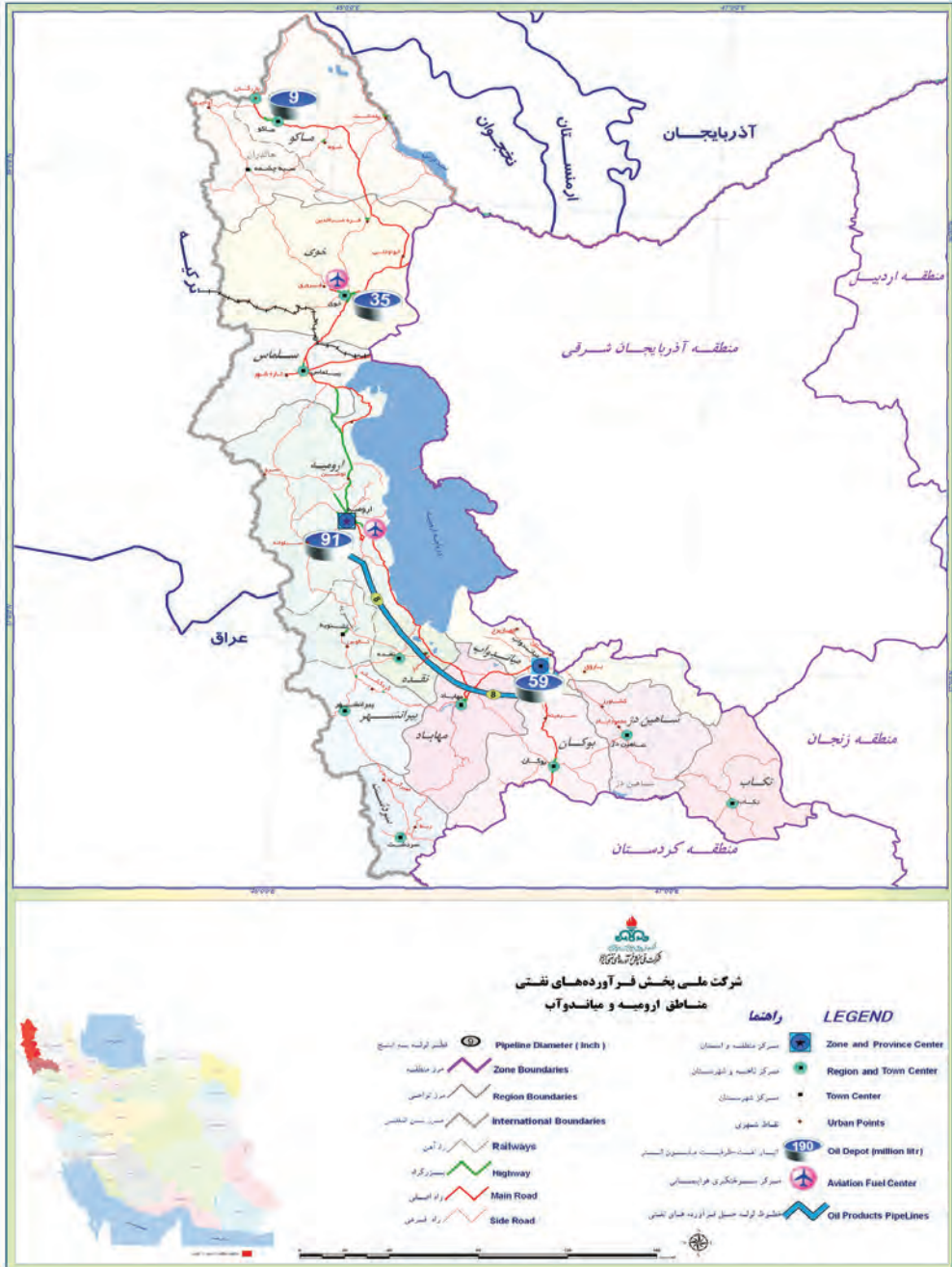




دولت ملی جمهوری اسلامی ایران

## فصل هفدهم: میزان مصرف، رشد مصرف، ارزش دلاری و .. استان ها به تفکیک شهر

## 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 ۱۳۹۴ بالغ بر ۳/۲ میلیون نفر برآورد گردیده که ۴/۱ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۸۷ نفر در هر کیلومتر مربع می باشد.

### مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۴ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۲۵۸۰ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۳/۸ درصد مصرف کل کشور را شامل می شود و استان را در رتبه ۱۱ قرار داده است. از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۷۷۹ میلیون لیتر بنزین موتور (۳ درصد کل کشور)، ۵۵۱ میلیون لیتر نفت سفید (۱۶/۸ درصد کل کشور)، ۱۱۵۴ میلیون لیتر نفتگاز (۳/۹ درصد کل کشور) و ۹۶ میلیون لیتر نفتکوره (۱/۱ درصد کل کشور) بوده است. سرانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۲۴۰ 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 ۱۳۹۴ بالغ بر ۹۲۱ میلیون دلار معادل (۲۷،۲۵۸ میلیارد ریال) بوده است. که از این میزان سهم بنزین موتور ۳۰۴ میلیون دلار (۳ درصد کل کشور)، نفت سفید ۱۹۳ میلیون دلار (۱۶/۸ درصد کل کشور)، نفتگاز ۴۰۴ میلیون دلار (۳/۹ درصد کل کشور)، نفتکوره ۲۱ میلیون دلار (۱/۱ 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 در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۳	۹۴			
ارومیه	۳۱۷,۲۵۸	۳۱۹,۸۶۸	۰/۸	۱۲۴,۷۴۹	۳,۶۹۰,۰۶۱
خوی	۸۴,۴۴۶	۸۳,۲۴۳	-۱/۴	۳۲,۴۶۵	۹۶۰,۳۰۸
سلماس	۳۸,۳۷۱	۴۰,۰۹۰	۴/۵	۱۵,۶۳۵	۴۶۲,۴۸۶
ماکو	۴۰,۵۸۵	۴۵,۷۳۶	۱۲/۷	۱۷,۸۳۷	۵۲۷,۶۲۰
میاندوآب	۵۹,۵۳۲	۶۶,۰۹۳	۱۱/۰	۲۵,۷۷۶	۷۶۲,۴۶۲
مهاباد	۵۲,۴۲۰	۵۲,۶۶۷	۰/۵	۲۰,۵۴۰	۶۰۷,۵۷۷
تکاب	۱۳,۱۶۵	۱۴,۰۱۰	۶/۴	۵,۴۶۴	۱۶۱,۶۲۲
بوکان	۴۷,۹۱۱	۵۰,۱۷۴	۴/۷	۱۹,۵۶۸	۵۷۸,۸۱۷
نقده	۳۰,۳۴۹	۳۳,۴۷۹	۱۰/۳	۱۳,۰۵۷	۳۸۶,۲۲۰
سردشت	۲۹,۶۱۶	۲۸,۶۶۶	-۳/۲	۱۱,۱۸۰	۳۳۰,۶۹۷
شاهین دژ	۱۶,۵۷۲	۱۷,۰۵۶	۲/۹	۶,۶۵۲	۱۹۶,۷۶۱
پیرانشهر	۲۵,۳۰۷	۲۷,۵۳۶	۸/۸	۱۰,۷۳۹	۳۱۷,۶۶۱
جمع منطقه	۷۵۵,۵۳۲	۷۷۸,۶۱۸	۳/۱	۳۰۳,۶۶۱	۸,۹۸۲,۲۹۳

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۳	۹۴			
ارومیه	۱۶۱,۳۳۲	۱۵۵,۷۰۷	-۳/۵	۵۴,۴۹۷	۱,۶۱۲,۰۳۵
خوی	۷۶,۸۹۷	۷۳,۰۹۶	-۴/۹	۲۵,۵۸۴	۷۵۶,۷۶۳
سلماس	۳۰,۶۳۵	۳۱,۴۶۷	۲/۷	۱۱,۰۱۳	۳۲۵,۷۷۸
ماکو	۴۸,۴۲۵	۴۸,۹۸۷	۱/۲	۱۷,۱۴۵	۵۰۷,۱۶۲
میاندوآب	۴۲,۴۰۰	۴۸,۱۴۸	۱۳/۶	۱۶,۸۵۲	۴۹۸,۴۷۶
مهاباد	۳۱,۷۵۰	۳۳,۲۵۷	۴/۷	۱۱,۶۴۰	۳۴۴,۳۱۰
تکاب	۱۷,۹۸۰	۱۹,۷۷۵	۱۰/۰	۶,۹۲۱	۲۰۴,۷۳۱
بوکان	۳۰,۰۲۵	۳۲,۱۶۴	۷/۱	۱۱,۲۵۷	۳۳۲,۹۹۴
نقده	۱۳,۸۸۵	۱۴,۸۳۱	۶/۸	۵,۱۹۱	۱۵۳,۵۴۵
سردشت	۳۶,۰۷۰	۳۸,۶۶۰	۷/۲	۱۳,۵۳۱	۴۰۰,۲۴۷
شاهین دژ	۲۲,۴۰۳	۲۵,۶۱۹	۱۴/۴	۸,۹۶۷	۲۶۵,۲۳۴
پیرانشهر	۲۶,۹۷۷	۲۸,۸۳۹	۶/۹	۱۰,۰۹۴	۲۹۸,۵۷۰
جمع منطقه	۵۳۸,۷۷۹	۵۵۰,۵۵۰	۲/۲	۱۹۲,۶۹۳	۵,۶۹۹,۸۴۴

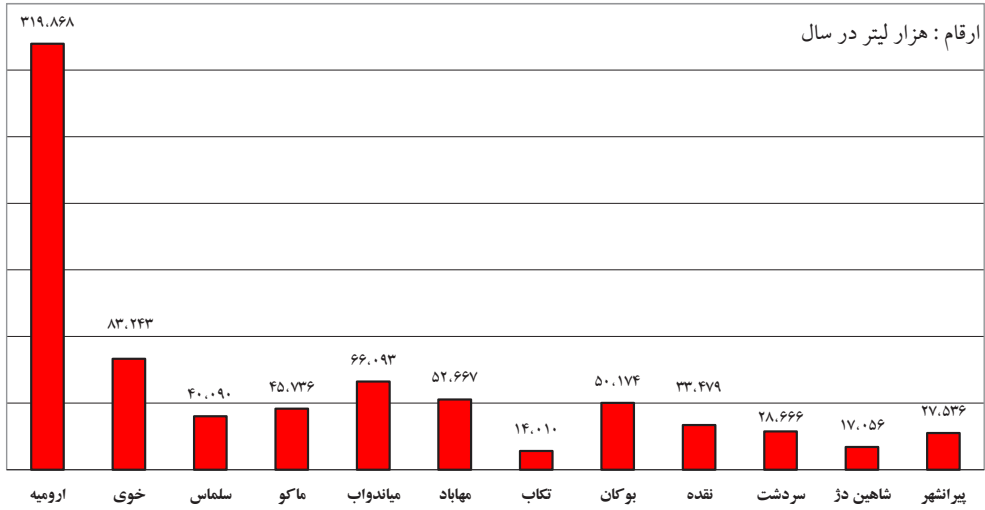
میزان مصرف و ارزش دلاری نفتگاز

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۳	۹۴		هزار دلار	میلیون ریال
ارومیه	۵۴۴,۸۰۴	۵۱۳,۷۸۴	-۵/۷	۱۷۹,۸۲۴	۵,۳۱۹,۲۰۶
خوی	۲۵۱,۸۳۰	۲۱۵,۱۵۸	-۱۴/۶	۷۵,۳۰۵	۲,۲۲۷,۵۳۱
سلماس	۳۵,۹۸۷	۳۲,۷۴۳	-۹/۰	۱۱,۴۶۰	۳۳۸,۹۸۸
ماکو	۶۵,۲۶۸	۵۸,۱۳۴	-۱۰/۹	۲۰,۳۴۷	۶۰۱,۸۶۱
میاندواب	۵۸,۵۱۶	۵۶,۳۸۵	-۳/۶	۱۹,۷۳۵	۵۸۳,۷۵۴
مهاباد	۴۹,۴۳۶	۵۰,۷۳۵	۲/۶	۱۷,۷۵۷	۵۲۵,۲۵۹
تکاب	۱۹,۲۹۸	۲۲,۸۱۹	۱۸/۲	۷,۹۸۷	۲۳۶,۲۴۵
بوکان	۵۵,۶۲۱	۵۶,۳۶۷	۱/۳	۱۹,۷۲۸	۵۸۳,۵۶۸
نقده	۴۵,۰۶۱	۴۴,۳۲۰	-۱/۶	۱۵,۵۱۲	۴۵۸,۸۴۵
سردشت	۲۷,۶۹۷	۳۱,۷۰۵	۱۴/۵	۱۱,۰۹۷	۳۲۸,۲۴۲
شاهین دژ	۱۵,۸۱۱	۱۵,۹۸۵	۱/۱	۵,۵۹۵	۱۶۵,۴۹۳
پیرانشهر	۴۳,۲۸۷	۵۶,۰۴۲	۲۹/۵	۱۹,۶۱۵	۵۸۰,۲۰۳
جمع منطقه	۱,۲۱۲,۶۱۶	۱,۱۵۴,۱۷۷	-۴/۸	۴۰۳,۹۶۲	۱۱,۹۴۹,۱۹۴

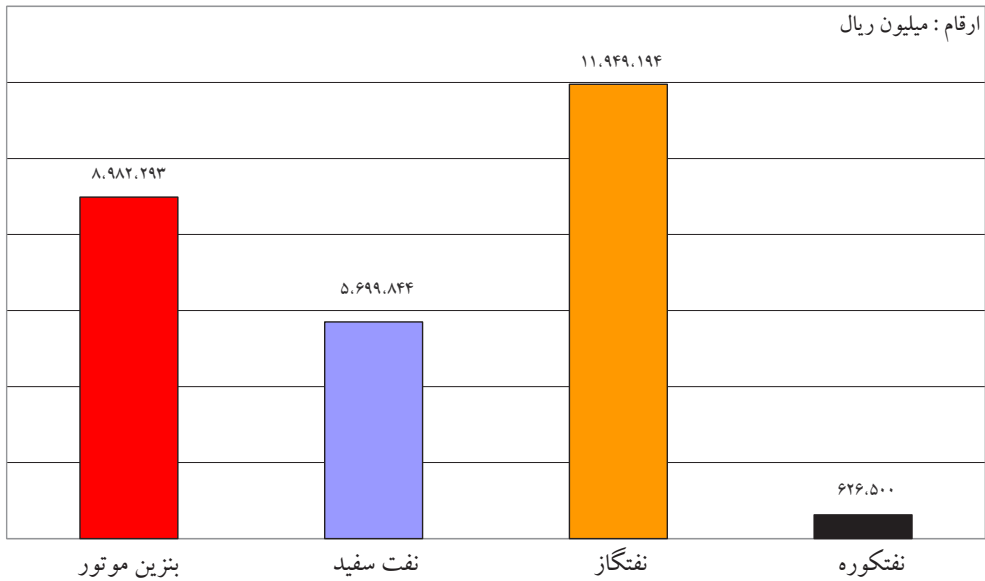
میزان مصرف و ارزش دلاری نفتگاز

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۳	۹۴		هزار دلار	میلیون ریال
ارومیه	۱۱۱,۲۵۴	۳۶,۸۴۰	-۶۶/۹	۸,۱۰۵	۲۳۹,۷۴۰
خوی	۶۶,۴۵۴	۱۵,۸۶۰	-۷۶/۱	۳,۴۸۹	۱۰۳,۲۱۱
سلماس	۷,۵۶۶	۵,۹۰۲	-۲۲/۰	۱,۲۹۸	۳۸,۴۰۸
ماکو	۳,۳۸۰	۲,۶۵۲	-۲۱/۵	۵۸۳	۱۷,۲۵۸
میاندواب	۴,۴۷۲	۲,۲۱۰	-۵۰/۶	۴۸۶	۱۴,۳۸۲
مهاباد	۲,۲۶۲	۱,۴۳۰	-۳۶/۸	۳۱۵	۹,۳۰۶
تکاب	۱,۵۳۴	۳,۵۸۸	۱۳۳/۹	۷۸۹	۲۳,۳۴۹
بوکان	۲۳,۴۲۶	۴,۱۶۰	-۸۲/۲	۹۱۵	۲۷,۰۷۲
نقده	۱۹,۸۴۱	۲۱,۹۴۰	۱۰/۶	۴,۸۲۷	۱۴۲,۷۷۷
سردشت	۲۰۸	۴۴۲	۱۱۲/۵	۹۷	۲,۸۷۶
شاهین دژ	۱,۳۰۰	۸۰۶	-۳۸/۰	۱۷۷	۵,۲۴۵
پیرانشهر	۳۳۸	۴۴۲	۳۰/۸	۹۷	۲,۸۷۶
جمع منطقه	۲۴۲,۰۳۵	۹۶,۲۷۲	-۶۰/۲	۲۱,۱۸۰	۶۲۶,۵۰۰

نمودار مقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان آذربایجان غربی در سال ۱۳۹۴



نمودار مقایسه ارزش ریالی بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره استان آذربایجان غربی در سال ۱۳۹۴





گرفت بی‌پیش‌ترتسه آردادی استواران

## فصل هفدهم: میزان مصرف، رشد مصرف، ارزش دلاری و .. استان ها به تفکیک شهر

## استان اردبیل



### وضعیت جغرافیائی استان

استان اردبیل در سال ۱۳۷۲ تأسیس گردیده است. این استان با مساحتی در حدود ۱۷۸۰۰ 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 می گردد. جمعیت این استان در سال ۱۳۹۴ بالغ بر ۱/۳ میلیون نفر برآورد گردیده که ۱/۶ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۷۲ نفر در هر کیلومتر مربع می باشد.

### مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۴ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۸۴۵ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۱/۲ درصد مصرف کل کشور را شامل می شود و استان را در رتبه ۲۶ قرار داده است. از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۳۰۰ میلیون لیتر بنزین موتور (۱/۲ درصد کل کشور)، ۶۹ میلیون لیتر نفت سفید (۲/۱ درصد کل کشور)، ۴۷۲ میلیون لیتر نفتگاز (۱/۶ درصد کل کشور) و ۴ میلیون لیتر نفتکوره (۰/۰۴ درصد کل کشور) بوده است. سرانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۲۳۳ 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 ۱۳۹۴ بالغ بر ۳۰۷ میلیون دلار معادل (۹،۰۹۲ میلیارد ریال) بوده است که از این میزان سهم بنزین موتور ۱۱۷ میلیون دلار (۱/۲ درصد کل کشور)، نفت سفید ۲۴ میلیون دلار (۲/۱ درصد کل کشور)، نفتگاز ۱۶۵ میلیون دلار (۱/۶ درصد کل کشور)، نفتکوره ۱ میلیون دلار (۰/۰۴ درصد کل کشور) بوده است.

### برخی از مصرف کنندگان عمده انرژی استان

- نیروگاه سبلان
- سیمان اردبیل

میزان مصرف و ارزش دلاری بنزین موتور

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	
	۹۳	۹۴		هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
اردبیل	۱۸۰,۸۰۲	۱۸۴,۵۰۹	۲/۱	۷۱,۹۵۹	۲,۱۲۸,۵۳۳
خلخال	۲۲,۶۳۵	۲۲,۰۹۰	-۲/۴	۸,۶۱۵	۲۵۴,۸۳۵
مشکین شهر	۳۲,۴۸۱	۳۴,۴۷۶	۶/۱	۱۳,۴۴۶	۳۹۷,۷۲۲
پارس آباد	۳۱,۱۲۹	۳۱,۱۸۰	۰/۲	۱۲,۱۶۰	۳۵۹,۶۹۹
گرمی	۱۴,۲۸۸	۱۴,۹۱۵	۴/۴	۵,۸۱۷	۱۷۲,۰۶۲
بيله سوار	۱۲,۵۷۸	۱۲,۸۱۷	۱/۹	۴,۹۹۹	۱۴۷,۸۵۹
جمع منطقه	۲۹۳,۹۱۳	۲۹۹,۹۸۷	۲/۱	۱۱۶,۹۹۵	۳,۴۶۰,۷۱۰

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	
	۹۳	۹۴		هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
اردبیل	۱۴,۹۱۵	۱۱,۱۸۲	-۲۵/۰	۳,۹۱۴	۱۱۵,۷۶۷
خلخال	۱۶,۴۸۴	۱۳,۰۱۰	-۲۱/۱	۴,۵۵۴	۱۳۴,۶۹۳
مشکین شهر	۲۰,۹۵۰	۱۶,۸۴۷	-۱۹/۶	۵,۸۹۶	۱۷۴,۴۱۷
پارس آباد	۱۳,۲۲۸	۱۱,۷۶۵	-۱۱/۱	۴,۱۱۸	۱۲۱,۸۰۳
گرمی	۱۳,۶۷۱	۱۲,۶۸۴	-۷/۲	۴,۴۳۹	۱۳۱,۳۱۷
بيله سوار	۴,۱۸۰	۳,۷۴۳	-۱۰/۵	۱,۳۱۰	۳۸,۷۵۱
جمع منطقه	۸۳,۴۲۸	۶۹,۲۳۱	-۱۷/۰	۲۴,۲۳۱	۷۱۶,۷۴۹





میزان مصرف و ارزش دلاری نفتگاز

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۳	۹۴		هزار دلار	میلیون ریال
اردبیل	۴۲۱,۰۵۷	۳۳۸,۶۶۹	-۱۹/۶	۱۱۸,۵۳۴	۳,۵۰۶,۲۴۰
خلخال	۱۶,۲۹۸	۱۶,۲۳۹	-۰/۴	۵,۶۸۴	۱۶۸,۱۲۲
مشکین شهر	۳۶,۴۰۴	۳۷,۶۷۴	۳/۵	۱۳,۱۸۶	۳۹۰,۰۳۹
پارس آباد	۳۳,۴۷۵	۳۷,۷۶۰	۱۲/۸	۱۳,۲۱۶	۳۹۰,۹۲۹
گرمی	۱۱,۵۴۱	۱۵,۷۳۷	۳۶/۴	۵,۵۰۸	۱۶۲,۹۲۵
بیله سوار	۲۴,۵۵۴	۲۶,۲۲۹	۶/۸	۹,۱۸۰	۲۷۱,۵۴۹
جمع منطقه	۵۴۳,۳۲۹	۴۷۲,۳۰۸	-۱۳/۱	۱۶۵,۳۰۸	۴,۸۸۹,۸۰۵

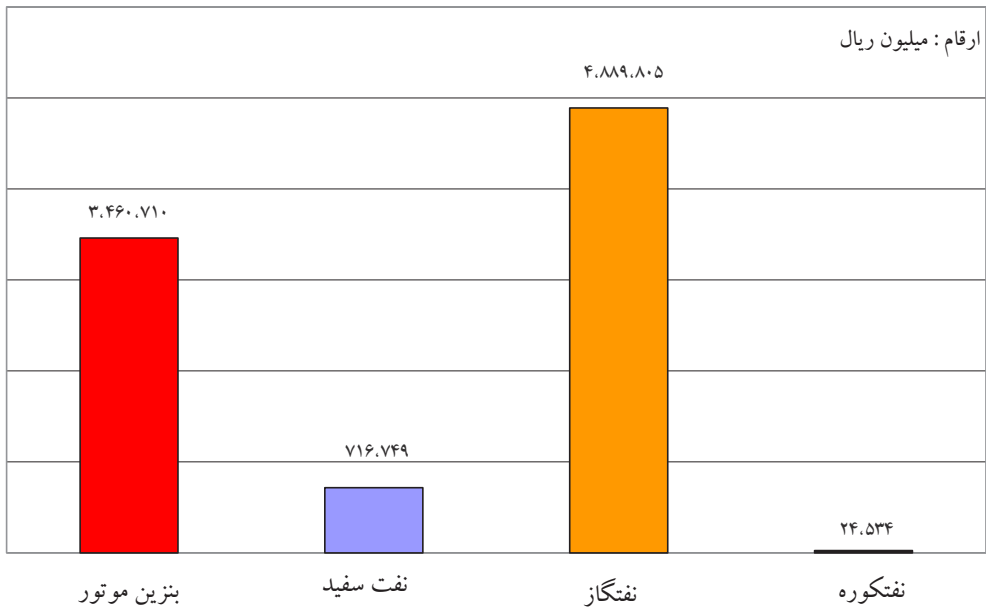
میزان مصرف و ارزش دلاری نفتکوره

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۳	۹۴		هزار دلار	میلیون ریال
اردبیل	۹,۴۰۷	۲,۳۱۴	-۷۵/۴	۵۰۹	۱۵,۰۵۹
خلخال	۶۵۰	۵۴۶	-۱۶/۰	۱۲۰	۳,۵۵۳
مشکین شهر	۳۱۲	۱۵۶	-۵۰/۰	۳۴	۱,۰۱۵
پارس آباد	۵۷۲	۷۵۴	۳۱/۸	۱۶۶	۴,۹۰۷
گرمی	۲۶	۰	-۱۰۰/۰	۰	۰
بیله سوار	۰	۰	۰/۰	۰	۰
جمع منطقه	۱۰,۹۶۷	۳,۷۷۰	-۶۵/۶	۸۲۹	۲۴,۵۳۴

نمودار مقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان اردبیل در سال ۱۳۹۴



نمودار مقایسه ارزش ریالی بنزین موتور ، نفت سفید ، نفتگاز و نفتکوره استان اردبیل در سال ۱۳۹۴





شرکت ملی گاز ایران

## فصل هفدهم: میزان مصرف، رشد مصرف، ارزش دلاری و .. استان ها به تفکیک شهر

## استان البرز



### 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 ۱۳۹۴ بالغ بر ۲/۶ میلیون نفر برآورد گردیده که ۳/۳ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۵۰۶ نفر در هر کیلومتر مربع می باشد.

### مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۴ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۱۶۱۸ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۲/۴ درصد مصرف کل کشور را شامل می شود و استان را در رتبه ۱۷ قرار داده است. از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۹۲۴ میلیون لیتر بنزین موتور (۳/۶ درصد کل کشور)، ۳۴ میلیون لیتر نفت سفید (۱ درصد کل کشور)، ۵۴۲ میلیون لیتر نفتگاز (۱/۸ درصد کل کشور) و ۱۱۷ میلیون لیتر نفتکوره (۱/۳ درصد کل کشور) بوده است. سرانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۳۵۶ 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 ۱۳۹۴ بالغ بر ۵۸۸ میلیون دلار معادل (۱۷،۳۸۹ میلیارد ریال) بوده است که از این میزان سهم بنزین موتور ۳۶۱ میلیون دلار (۳/۶ درصد کل کشور)، نفت سفید ۱۲ میلیون دلار (۱ درصد کل کشور)، نفتگاز ۱۹۰ میلیون دلار (۱/۸ درصد کل کشور)، نفتکوره ۲۶ میلیون دلار (۱/۳ 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 در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۳	۹۴			
کرج	۶۹۸,۲۱۷	۷۳۰,۱۲۶	۴/۶	۲۸۴,۷۴۹	۸,۴۲۲,۸۸۰
نساء	۱۷,۹۰۰	۱۶,۸۳۸	-۵/۹	۶,۵۶۷	۱۹۴,۲۴۷
هشتگرد	۱۶۷,۹۴۹	۱۷۷,۴۳۴	۵/۶	۶۹,۱۹۹	۲,۰۴۶,۹۱۴
جمع منطقه	۸۸۴,۰۶۶	۹۲۴,۳۹۸	۴/۶	۳۶۰,۵۱۵	۱۰,۶۶۴,۰۴۰

**میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید**

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۳	۹۴			
کرج	۱۹,۰۷۶	۱۶,۴۸۴	-۱۳/۶	۵,۷۶۹	۱۷۰,۶۵۹
نساء	۴,۹۳۹	۵,۱۹۶	۵/۲	۱,۸۱۹	۵۳,۷۹۴
هشتگرد	۱۲,۲۳۰	۱۲,۳۱۰	۰/۷	۴,۳۰۹	۱۲۷,۴۴۵
جمع منطقه	۳۶,۲۴۵	۳۳,۹۹۰	-۶/۲	۱۱,۸۹۷	۳۵۱,۸۹۸

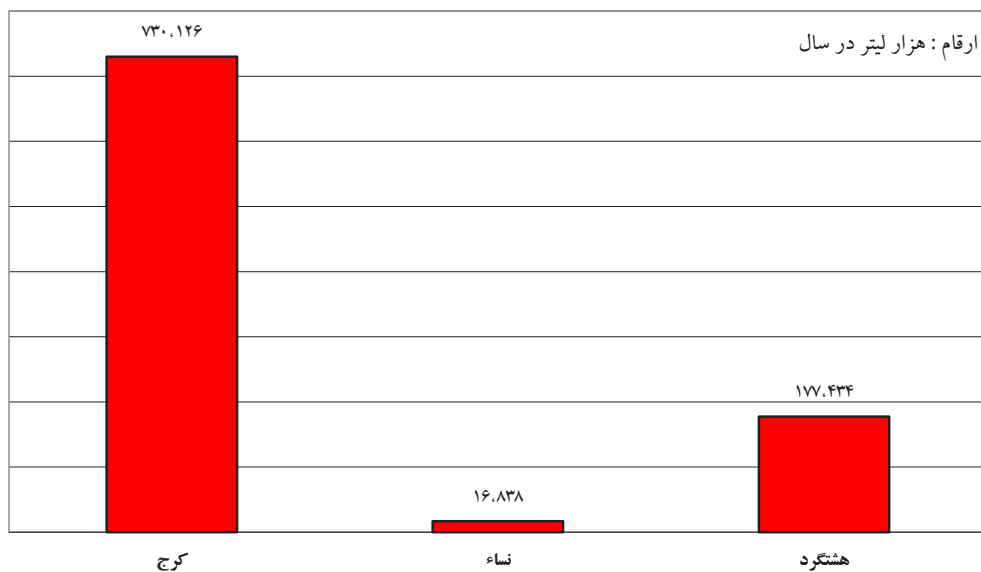
**میزان مصرف و ارزش دلاری نفت گاز**

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۳	۹۴			
کرج	۴۴۱,۲۱۱	۳۵۶,۵۷۴	-۱۹/۲	۱۲۴,۸۰۱	۳,۶۹۱,۶۱۱
نساء	۹,۶۶۹	۱۰,۴۶۴	۸/۲	۳,۶۶۲	۱۰۸,۳۳۴
هشتگرد	۲۰۷,۷۵۹	۱۷۴,۸۱۴	-۱۵/۹	۶۱,۱۸۵	۱,۸۰۹,۸۴۹
جمع منطقه	۶۵۸,۶۳۹	۵۴۱,۸۵۲	-۱۷/۷	۱۸۹,۶۴۸	۵,۶۰۹,۷۹۴

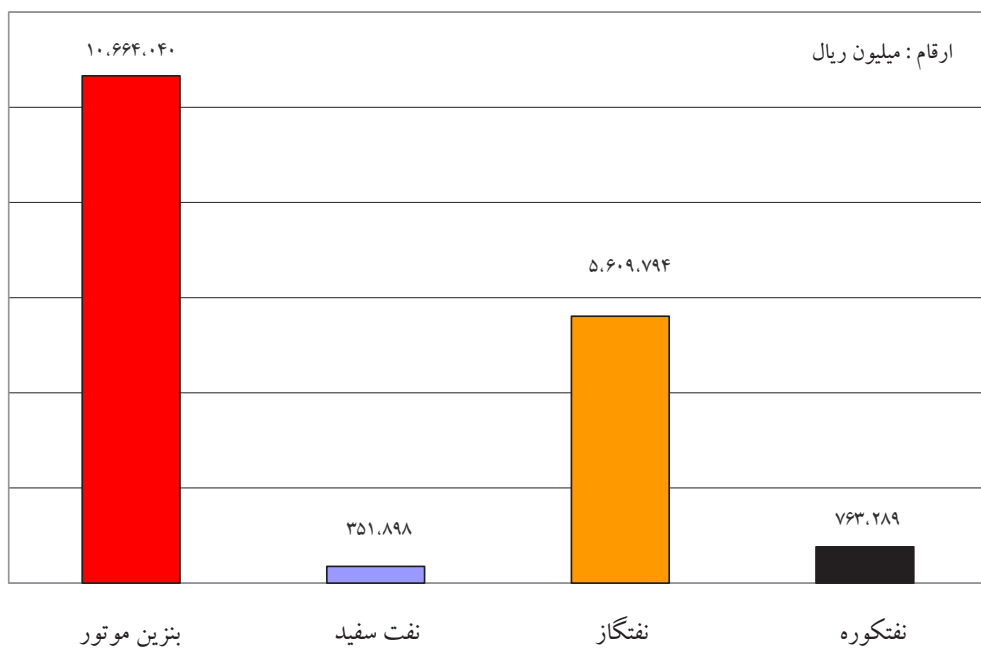
**میزان مصرف و ارزش دلاری نفت کوره**

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۳	۹۴			
کرج	۵۲۲,۰۷۰	۹۵,۸۲۴	-۸۱/۶	۲۱,۰۸۱	۶۲۳,۵۸۴
نساء	۰	۰	۰/۰	۰	۰
هشتگرد	۳۵,۹۷۰	۲۱,۴۶۸	-۴۰/۳	۴,۷۲۳	۱۳۹,۷۰۵
جمع منطقه	۵۵۸,۰۴۰	۱۱۷,۲۹۲	-۷۹/۰	۲۵,۸۰۴	۷۶۳,۲۸۹

نمودار مقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان البرز در سال ۱۳۹۴



نمودار مقایسه ارزش ریالی بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره استان البرز در سال ۱۳۹۴



## استان 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 ۱۳۹۴ بالغ بر ۵/۱ میلیون نفر برآورد گردیده که ۶/۴ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۴۷ نفر در هر کیلومتر مربع می باشد.

### مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۴ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۴۶۵۵ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۶/۹ درصد مصرف کل کشور را شامل می شود و استان را در رتبه ۲ قرار داده است. از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۱۸۹۴ میلیون لیتر بنزین موتور (۷/۳ درصد کل کشور)، ۵۲ میلیون لیتر نفت سفید (۱/۶ درصد کل کشور)، ۲۶۱۹ میلیون لیتر نفتگاز (۸/۸ درصد کل کشور) و ۸۹ میلیون لیتر نفتکوره (۱ درصد کل کشور) بوده است. سرانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۳۷۵ 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 ۱۳۹۴ بالغ بر ۱۶۹۳ میلیون دلار معادل (۵۰،۰۸۸ میلیارد ریال) بوده است که از این میزان سهم بنزین موتور ۷۳۹ میلیون دلار (۷/۳ درصد کل کشور)، نفت سفید ۱۸ میلیون دلار (۱/۶ درصد کل کشور)، نفتگاز ۹۱۷ میلیون دلار (۸/۸ درصد کل کشور)، نفتکوره ۲۰ میلیون دلار (۱ 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

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۳	۹۴			
اصفهان	۱,۰۳۳,۳۷۵	۱,۰۵۲,۱۸۱	۱/۸	۴۱۰,۳۵۱	۱۲,۱۳۸,۱۷۰
قمشه	۷۲,۷۷۶	۷۲,۰۴۴	-۱/۰	۲۸,۰۹۷	۸۳۱,۱۱۴
نابین	۳۳,۴۷۹	۳۳,۹۵۱	۱/۴	۱۳,۲۴۱	۳۹۱,۶۶۶
کاشان	۱۵۱,۱۵۸	۱۵۶,۶۹۸	۳/۷	۶۱,۱۱۲	۱,۸۰۷,۶۹۹
نجف آباد	۱۳۵,۰۵۰	۱۳۶,۴۷۷	۱/۱	۵۳,۲۲۶	۱,۵۷۴,۴۲۶
گلپایگان	۴۱,۷۸۹	۴۲,۶۶۶	۲/۱	۱۶,۶۴۰	۴۹۲,۲۰۴
سمیرم	۲۳,۷۱۸	۲۴,۳۶۵	۲/۷	۹,۵۰۲	۲۸۱,۰۸۰
لنجان	۸۸,۱۳۶	۹۵,۲۴۶	۸/۱	۳۷,۱۴۶	۱,۰۹۸,۷۷۷
داران	۳۹,۷۳۳	۴۰,۷۶۸	۲/۶	۱۵,۹۰۰	۴۷۰,۳۰۸
مبارکه	۵۴,۹۰۶	۵۷,۱۵۲	۴/۱	۲۲,۲۸۹	۶۵۹,۳۱۷
شاهین شهر	۱۵۶,۹۸۱	۱۶۰,۴۲۷	۲/۲	۶۲,۵۶۷	۱,۸۵۰,۷۱۸
اردستان	۲۱,۲۸۹	۲۲,۰۶۶	۳/۶	۸,۶۰۶	۲۵۴,۵۵۸
جمع منطقه	۱,۸۵۲,۳۹۰	۱,۸۹۴,۰۴۱	۲/۲	۷۳۸,۶۷۶	۲۱,۸۵۰,۰۳۶

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۳	۹۴			
اصفهان	۱۳,۵۲۰	۱۳,۲۵۹	-۱/۹	۴,۶۴۱	۱۳۷,۲۷۰
قمشه	۳,۲۴۷	۲,۴۱۱	-۲۵/۷	۸۴۴	۲۴,۹۶۱
نابین	۱۱,۵۶۱	۱۰,۷۳۵	-۷/۱	۳,۷۵۷	۱۱۱,۱۳۹
کاشان	۳,۰۷۴	۲,۲۶۱	-۲۶/۴	۷۹۱	۲۳,۴۰۸
نجف آباد	۲,۸۴۹	۲,۰۳۷	-۲۸/۵	۷۱۳	۲۱,۰۸۹
گلپایگان	۳,۱۵۹	۲,۸۶۷	-۹/۲	۱,۰۰۳	۲۹,۶۸۲
سمیرم	۱۲,۱۸۶	۸,۰۲۹	-۳۴/۱	۲,۸۱۰	۸۳,۱۲۴
لنجان	۱,۴۷۳	۱,۴۳۳	-۲/۷	۵۰۲	۱۴,۸۳۶
داران	۵,۱۴۹	۵,۳۰۰	۲/۹	۱,۸۵۵	۵۴,۸۷۱
مبارکه	۶۲۷	۵۵۵	-۱۱/۵	۱۹۴	۵,۷۴۶
شاهین شهر	۲,۸۰۰	۱,۸۴۰	-۳۴/۳	۶۴۴	۱۹,۰۵۰
اردستان	۲,۶۶۰	۱,۵۹۶	-۴۰/۰	۵۵۹	۱۶,۵۲۳
جمع منطقه	۶۲,۳۰۵	۵۲,۳۲۳	-۱۶/۰	۱۸,۳۱۳	۵۴۱,۷۰۰

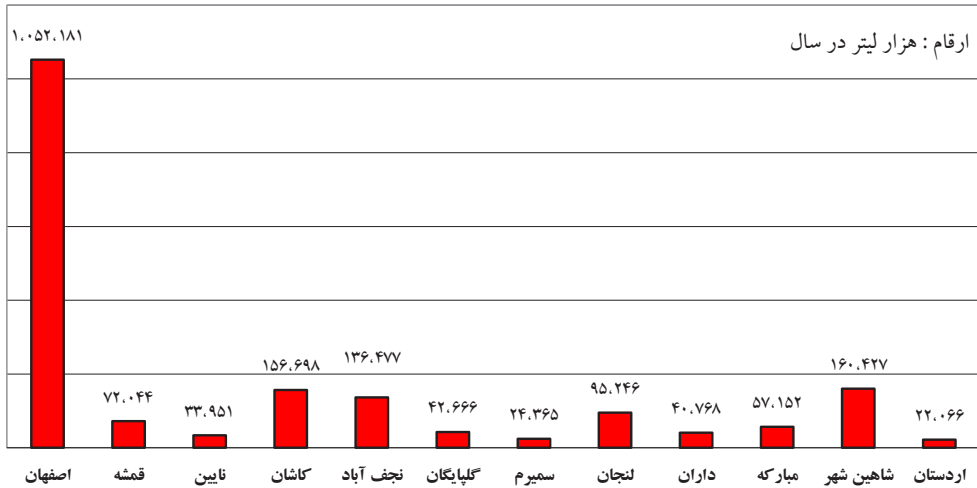
میزان مصرف و ارزش دلاری نفتگاز

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	
	۹۳	۹۴		میلیون ریال	هزار دلار
اصفهان	۹۲۹,۶۸۳	۸۳۸,۸۵۹	-۹/۸	۸,۶۸۴,۷۰۷	۲۹۳,۶۰۱
قمشه	۱۶۱,۵۸۳	۱۲۷,۲۲۴	-۲۱/۳	۱,۳۱۷,۱۵۰	۴۴,۵۲۸
نابین	۲۵۹,۵۷۲	۲۳۳,۵۷۱	-۱۰/۰	۲,۴۱۸,۱۶۱	۸۱,۷۵۰
کاشان	۳۲۰,۳۹۴	۱۶۳,۳۵۴	-۴۹/۰	۱,۶۹۱,۲۰۴	۵۷,۱۷۴
نجف آباد	۱۶۴,۵۷۷	۱۴۲,۹۷۳	-۱۳/۱	۱,۴۸۰,۱۹۹	۵۰,۰۴۱
گلپایگان	۵۵,۸۸۹	۴۶,۸۸۱	-۱۶/۱	۴۸۵,۳۵۹	۱۶,۴۰۸
سمیرم	۳۸,۵۹۵	۳۵,۵۶۹	-۷/۸	۳۶۸,۲۴۶	۱۲,۴۴۹
لنجان	۱۰۵,۷۶۷	۹۶,۸۴۳	-۸/۴	۱,۰۰۲,۶۱۶	۳۳,۸۹۵
داران	۶۶,۶۳۷	۶۹,۴۲۸	۴/۲	۷۱۸,۷۸۸	۲۴,۳۰۰
مبارکه	۳۹۹,۹۲۸	۲۴۶,۴۵۲	-۳۸/۴	۲,۵۵۱,۵۱۸	۸۶,۲۵۸
شاهین شهر	۵۱۸,۴۳۳	۴۵۵,۵۳۰	-۱۲/۱	۴,۷۱۶,۱۰۲	۱۵۹,۴۳۶
اردستان	۲۷۵,۲۳۷	۱۶۲,۵۲۸	-۴۰/۹	۱,۶۸۲,۶۵۲	۵۶,۸۸۵
جمع منطقه	۳,۲۹۶,۲۹۵	۲,۶۱۹,۲۱۲	-۲۰/۵	۲۷,۱۱۶,۷۰۲	۹۱۶,۷۲۴

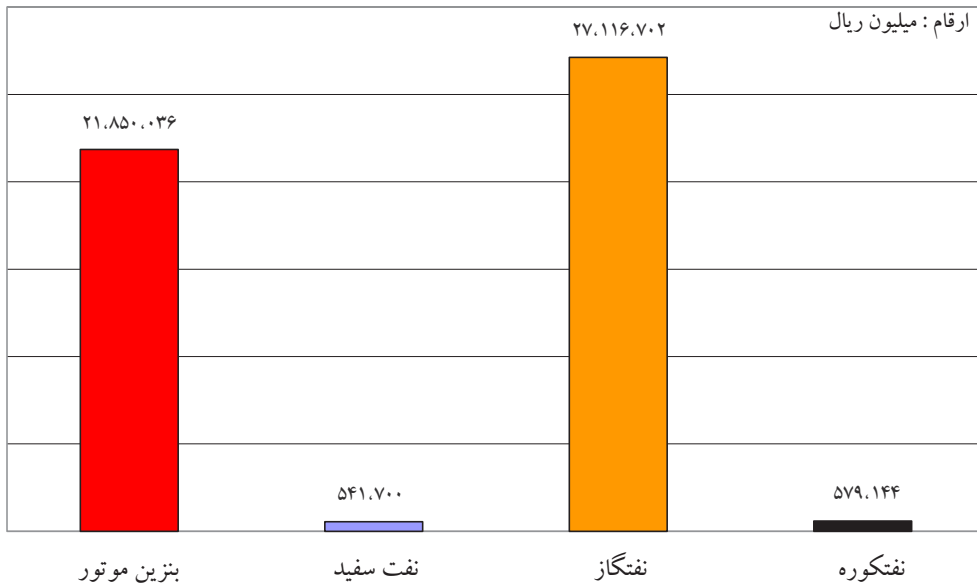
میزان مصرف و ارزش دلاری نفتگاز

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	
	۹۳	۹۴		میلیون ریال	هزار دلار
اصفهان	۸۵,۰۳۸	۱۴,۱۵۴	-۸۳/۴	۹۲,۱۰۹	۳,۱۱۴
قمشه	۲۱,۱۷۸	۱۲,۰۱۳	-۴۳/۳	۷۸,۱۷۶	۲,۶۴۳
نابین	۱۰,۴۷۸	۶,۲۹۶	-۳۹/۹	۴۰,۹۷۲	۱,۳۸۵
کاشان	۴۲,۰۵۳	۱۶,۲۱۹	-۶۱/۴	۱۰۵,۵۴۷	۳,۵۶۸
نجف آباد	۲۷,۰۵۳	۱۰,۳۳۳	-۶۱/۸	۶۷,۲۴۳	۲,۲۷۳
گلپایگان	۱۰,۵۴۰	۹,۱۸۰	-۱۲/۹	۵۹,۷۴۰	۲,۰۲۰
سمیرم	۷۲۸	۱۸۲	-۷۵/۰	۱,۱۸۴	۴۰
لنجان	۲۶۱	۲۳۸	-۸/۸	۱,۵۴۹	۵۲
داران	۲۵۵	۲۵۵	۰/۰	۱,۶۵۹	۵۶
مبارکه	۵۶,۳۷۰	۱,۴۶۲	-۹۷/۴	۹,۵۱۴	۳۲۲
شاهین شهر	۵,۲۹۸	۳,۲۷۹	-۳۸/۱	۲۱,۳۳۸	۷۲۱
اردستان	۲۹,۹۵۶	۱۵,۳۸۴	-۴۸/۶	۱۰۰,۱۱۳	۳,۳۸۴
جمع منطقه	۲۸۹,۲۰۸	۸۸,۹۹۵	-۶۹/۲	۵۷۹,۱۴۴	۱۹,۵۷۹

نمودار مقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان اصفهان در سال ۱۳۹۴



نمودار مقایسه ارزش ریالی بنزین موتور ، نفت سفید ، نفتگاز و نفتکوره استان اصفهان در سال ۱۳۹۴





سازمان امور اقتصادی و تأسیسات دولتی

## فصل هفدهم: میزان مصرف، رشد مصرف، ارزش دلاری و .. استان ها به تفکیک شهر

## 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 می گردد. جمعیت این استان در سال ۱۳۹۴ بالغ بر ۰/۶ میلیون نفر برآورد گردیده که ۰/۷ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۲۹ نفر در هر کیلومتر مربع می باشد.

### مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۴ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۴۲۲ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۰/۶ درصد مصرف کل کشور را شامل می شود و استان را در رتبه ۳۰ قرار داده است. از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۱۶۶ میلیون لیتر بنزین موتور (۰/۶ درصد کل کشور)، ۳۷ میلیون لیتر نفت سفید (۱/۱ درصد کل کشور)، ۲۰۱ میلیون لیتر نفتگاز (۰/۷ درصد کل کشور) و ۱۹ میلیون لیتر نفتکوره (۰/۲ درصد کل کشور) بوده است. سرانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۲۸۵ 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 ۱۳۹۴ بالغ بر ۱۵۲ میلیون دلار معادل (۴،۴۹۴ میلیارد ریال) بوده است که از این میزان سهم بنزین موتور ۶۵ میلیون دلار (۰/۶ درصد کل کشور)، نفت سفید ۱۳ میلیون دلار (۱/۱ درصد کل کشور)، نفتگاز ۷۰ میلیون دلار (۰/۷ درصد کل کشور)، نفتکوره ۴ میلیون دلار (۰/۲ درصد کل کشور) بوده است.

### برخی از مصرف کنندگان عمده انرژی استان

- سیمان ایلام

**میزان مصرف و ارزش دلاری بنزین موتور**

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۳	۹۴			
ایلام	۹۵,۷۹۲	۱۰۱,۴۲۸	۵/۹	۳۹,۵۵۷	۱,۱۷۰,۰۹۴
دره شهر	۲۴,۲۷۶	۲۴,۴۷۲	۰/۸	۹,۵۴۴	۲۸۲,۳۱۴
دهلران	۲۰,۷۶۱	۲۱,۷۹۷	۵/۰	۸,۵۰۱	۲۵۱,۴۵۵
چرداول	۱۷,۷۸۵	۱۷,۹۰۰	۰/۶	۶,۹۸۱	۲۰۶,۴۹۸
جمع منطقه	۱۵۸,۶۱۴	۱۶۵,۵۹۷	۴/۴	۶۴,۵۸۳	۱,۹۱۰,۳۶۰

**میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید**

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۳	۹۴			
ایلام	۱۳,۲۷۴	۱۲,۸۹۲	-۲/۹	۴,۵۱۲	۱۳۳,۴۷۱
دره شهر	۱۰,۲۱۱	۹,۵۷۷	-۶/۲	۳,۳۵۲	۹۹,۱۵۱
دهلران	۵,۰۱۴	۵,۹۲۵	۱۸/۲	۲,۰۷۴	۶۱,۳۴۲
چرداول	۹,۱۶۲	۸,۲۵۰	-۱۰/۰	۲,۸۸۸	۸۵,۴۱۲
جمع منطقه	۳۷,۶۶۱	۳۶,۶۴۴	-۲/۷	۱۲,۸۲۵	۳۷۹,۳۷۵

**میزان مصرف و ارزش دلاری نفت گاز**

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۳	۹۴			
ایلام	۹۵,۷۳۰	۱۰۰,۸۵۰	۵/۳	۳۵,۲۹۸	۱,۰۴۴,۱۰۰
دره شهر	۲۵,۲۴۵	۲۴,۶۹۶	-۲/۲	۸,۶۴۴	۲۵۵,۶۷۸
دهلران	۳۵,۰۶۶	۳۹,۷۰۳	۱۳/۲	۱۳,۸۹۶	۴۱۱,۰۴۵
چرداول	۳۴,۹۹۱	۳۵,۴۹۴	۱/۴	۱۲,۴۲۳	۳۶۷,۴۶۹
جمع منطقه	۱۹۱,۰۳۲	۲۰۰,۷۴۳	۵/۱	۷۰,۲۶۰	۲,۰۷۸,۲۹۲

**میزان مصرف و ارزش دلاری نفت کوره**

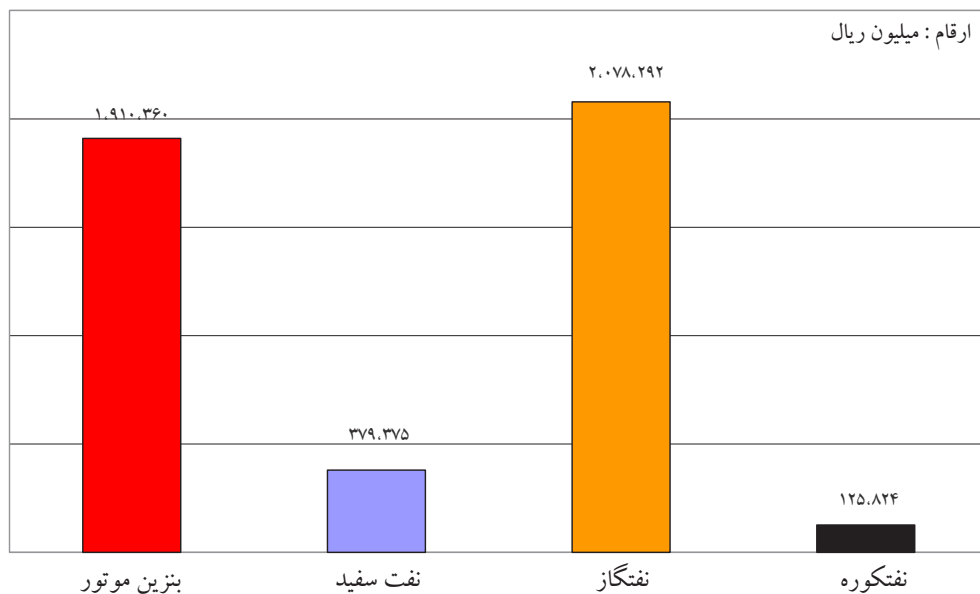
نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۳	۹۴			
ایلام	۵,۰۴۹	۳,۱۶۱	-۳۷/۴	۶۹۵	۲۰,۵۷۱
دره شهر	۳,۶۲۵	۲,۶۵۰	-۲۶/۹	۵۸۳	۱۷,۲۴۵
دهلران	۳,۵۱۴	۳,۴۰۳	-۳/۲	۷۴۹	۲۲,۱۴۵
چرداول	۳۰,۵۱۹	۱۰,۱۲۱	-۶۶/۸	۲,۲۲۷	۶۵,۸۶۳
جمع منطقه	۴۲,۷۰۷	۱۹,۳۳۵	-۵۴/۷	۴,۲۵۴	۱۲۵,۸۲۴



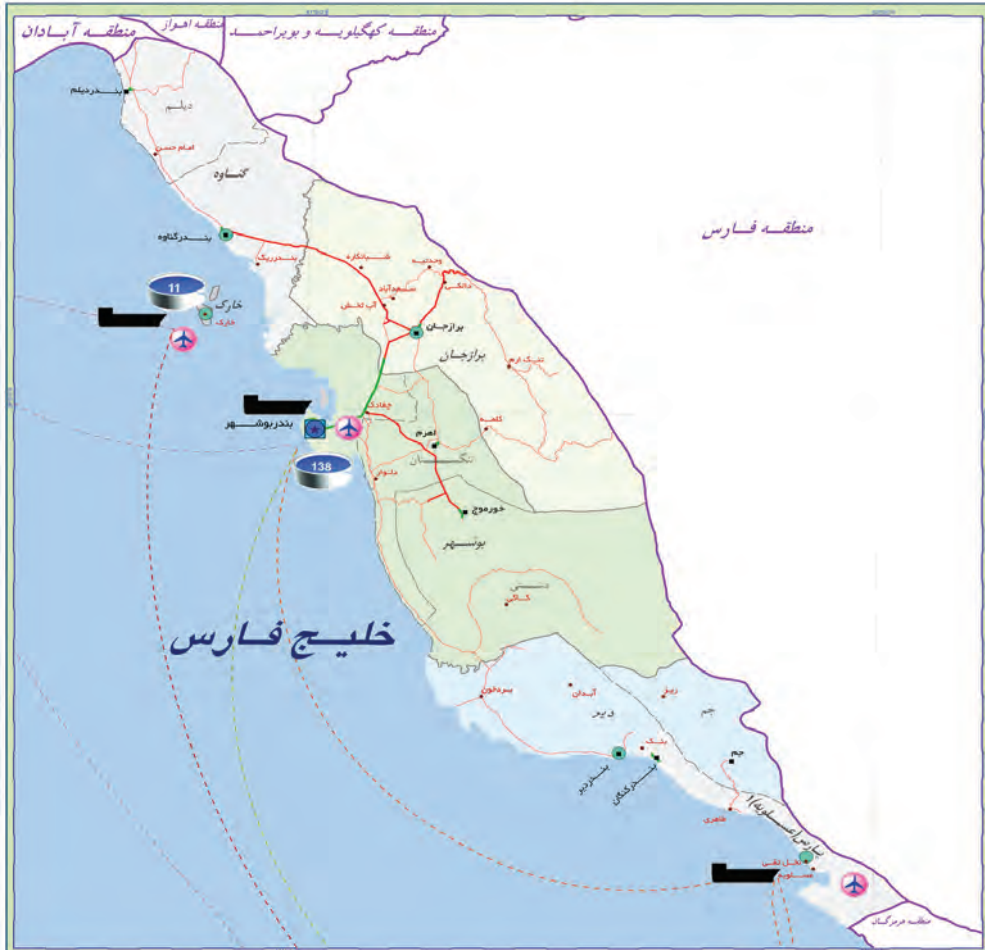
نمودار مقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان ایلام در سال ۱۳۹۴



نمودار مقایسه ارزش ریالی بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره استان ایلام در سال ۱۳۹۴



## 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 می گردد. جمعیت این استان در سال ۱۳۹۴ بالغ بر ۱/۱ میلیون نفر برآورد گردیده که ۱/۴ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۴۹ نفر در هر کیلومتر مربع می باشد.

### مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۴ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۱۵۳۰ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۲/۳ درصد مصرف کل کشور را شامل می شود و استان را در رتبه ۱۸ قرار داده است. از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۴۸۹ میلیون لیتر بنزین موتور (۱/۹ درصد کل کشور)، ۱۷ میلیون لیتر نفت سفید (۰/۵ درصد کل کشور)، ۱۰۱۱ میلیون لیتر نفتگاز (۳/۴ درصد کل کشور) و ۱۳ میلیون لیتر نفتکوره (۰/۱ درصد کل کشور) بوده است. سرانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۴۳۶ 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 ۱۳۹۴ بالغ بر ۵۵۳ میلیون دلار معادل (۱۶،۳۷۲ میلیارد ریال) بوده است که از این میزان سهم بنزین موتور ۱۹۱ میلیون دلار (۱/۹ درصد کل کشور)، نفت سفید ۶ میلیون دلار (۰/۵ درصد کل کشور)، نفتگاز ۳۵۴ میلیون دلار (۳/۴ درصد کل کشور)، نفتکوره ۳ میلیون دلار (۰/۱ 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

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	
	۹۳	۹۴		هزار دلار	ارزش ریالی
بوشهر	۱۷۸,۵۸۰	۱۸۶,۰۸۳	۴/۲	۷۲,۵۷۲	۲,۱۴۶,۶۹۱
گناوه	۶۹,۹۷۵	۷۱,۷۲۲	۲/۵	۲۷,۹۷۲	۸۲۷,۳۹۹
خارک	۳,۵۳۵	۳,۵۳۳	-۰/۱	۱,۳۷۸	۴۰,۷۵۷
دیر	۹۵,۱۵۱	۱۰۲,۷۵۶	۸/۰	۴۰,۰۷۵	۱,۱۸۵,۴۱۴
برازجان	۸۵,۹۹۴	۸۸,۷۹۷	۳/۳	۳۴,۶۳۱	۱,۰۲۴,۳۸۰
عسلویه	۳۴,۵۸۹	۳۶,۴۴۰	۵/۴	۱۴,۲۱۲	۴۲۰,۳۷۹
جمع منطقه	۴۶۷,۸۲۴	۴۸۹,۳۳۱	۴/۶	۱۹۰,۸۳۹	۵,۶۴۵,۰۲۰

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	
	۹۳	۹۴		هزار دلار	ارزش ریالی
بوشهر	۶,۳۳۳	۷,۴۳۹	۱۷/۵	۲,۶۰۴	۷۷,۰۱۶
گناوه	۳,۶۵۶	۳,۵۲۱	-۳/۷	۱,۲۳۲	۳۶,۴۵۳
خارک	۵۸	۴۴۲	۶۶۲/۱	۱۵۵	۴,۵۷۶
دیر	۸۷۴	۴۸۲	-۴۴/۹	۱۶۹	۴,۹۹۰
برازجان	۶,۱۶۷	۵,۳۷۱	-۱۲/۹	۱,۸۸۰	۵۵,۶۰۶
عسلویه	۰	۰	۰/۰	۰	۰
جمع منطقه	۱۷,۰۸۸	۱۷,۲۵۵	۱/۰	۶,۰۳۹	۱۷۸,۶۴۱

میزان مصرف و ارزش دلاری نفتگاز

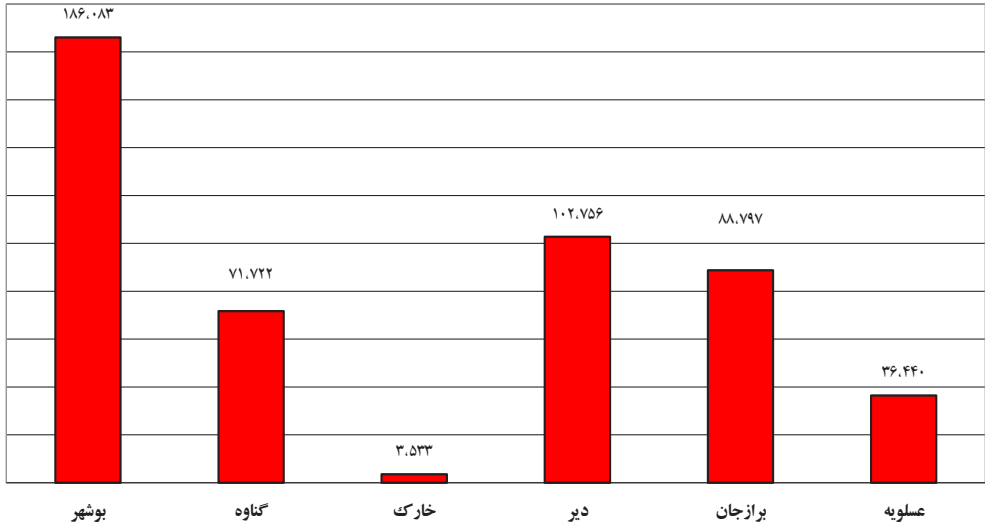
نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۳	۹۴		هزار دلار	میلیون ریال
بوشهر	۲۱۶,۹۶۱	۱۷۹,۳۸۲	-۱۷/۳	۶۲,۷۸۴	۱,۸۵۷,۱۴۲
گناوه	۴۱۴,۳۵۷	۳۵۵,۷۷۸	-۱۴/۱	۱۲۴,۵۲۲	۳,۶۸۳,۳۷۰
خارک	۶۹,۹۵۳	۷۶,۸۵۱	۹/۹	۲۶,۸۹۸	۷۹۵,۶۳۸
دیر	۱۹۷,۳۵۱	۱۸۵,۲۷۸	-۶/۱	۶۴,۸۴۷	۱,۹۱۸,۱۸۳
برازجان	۱۰۰,۳۳۳	۸۱,۲۱۹	-۱۹/۱	۲۸,۴۲۷	۸۴۰,۸۶۰
عسلویه	۲۱۵,۴۶۴	۱۳۲,۴۲۳	-۳۸/۵	۴۶,۳۴۸	۱,۳۷۰,۹۷۵
جمع منطقه	۱,۲۱۴,۴۱۹	۱,۰۱۰,۹۳۱	-۱۶/۸	۳۵۳,۸۲۶	۱۰,۴۶۶,۱۶۹

میزان مصرف و ارزش دلاری نفتکوره

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۳	۹۴		هزار دلار	میلیون ریال
بوشهر	۱,۶۱۴	۱,۵۸۷	-۱/۷	۳۴۹	۱۰,۳۲۸
گناوه	۶,۹۶۳	۵,۹۳۹	-۱۴/۷	۱,۳۰۷	۳۸,۶۴۹
خارک	۷۲	۰	-۱۰۰/۰	۰	۰
دیر	۱۷,۲۹۲	۲۵۰	-۹۸/۶	۵۵	۱,۶۲۷
برازجان	۱۲,۲۹۳	۴,۹۱۴	-۶۰/۰	۱,۰۸۱	۳۱,۹۷۸
عسلویه	۰	۰	۰/۰	۰	۰
جمع منطقه	۳۸,۲۳۴	۱۲,۶۹۰	-۶۶/۸	۲,۷۹۲	۸۲,۵۸۱

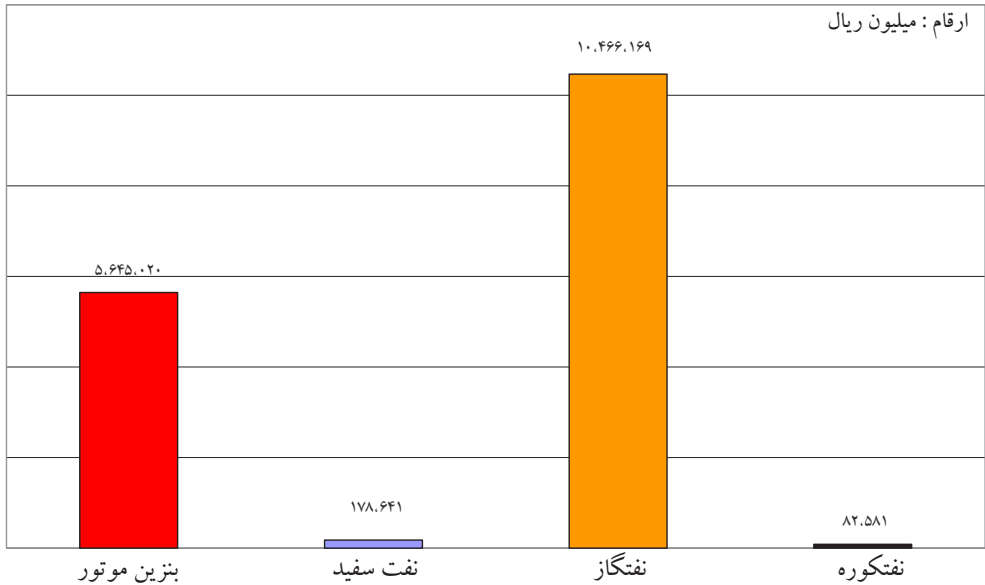
نمودار مقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان بوشهر در سال ۱۳۹۴

ارقام : هزار لیتر در سال



نمودار مقایسه ارزش ریالی بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره استان بوشهر در سال ۱۳۹۴

ارقام : میلیون ریال

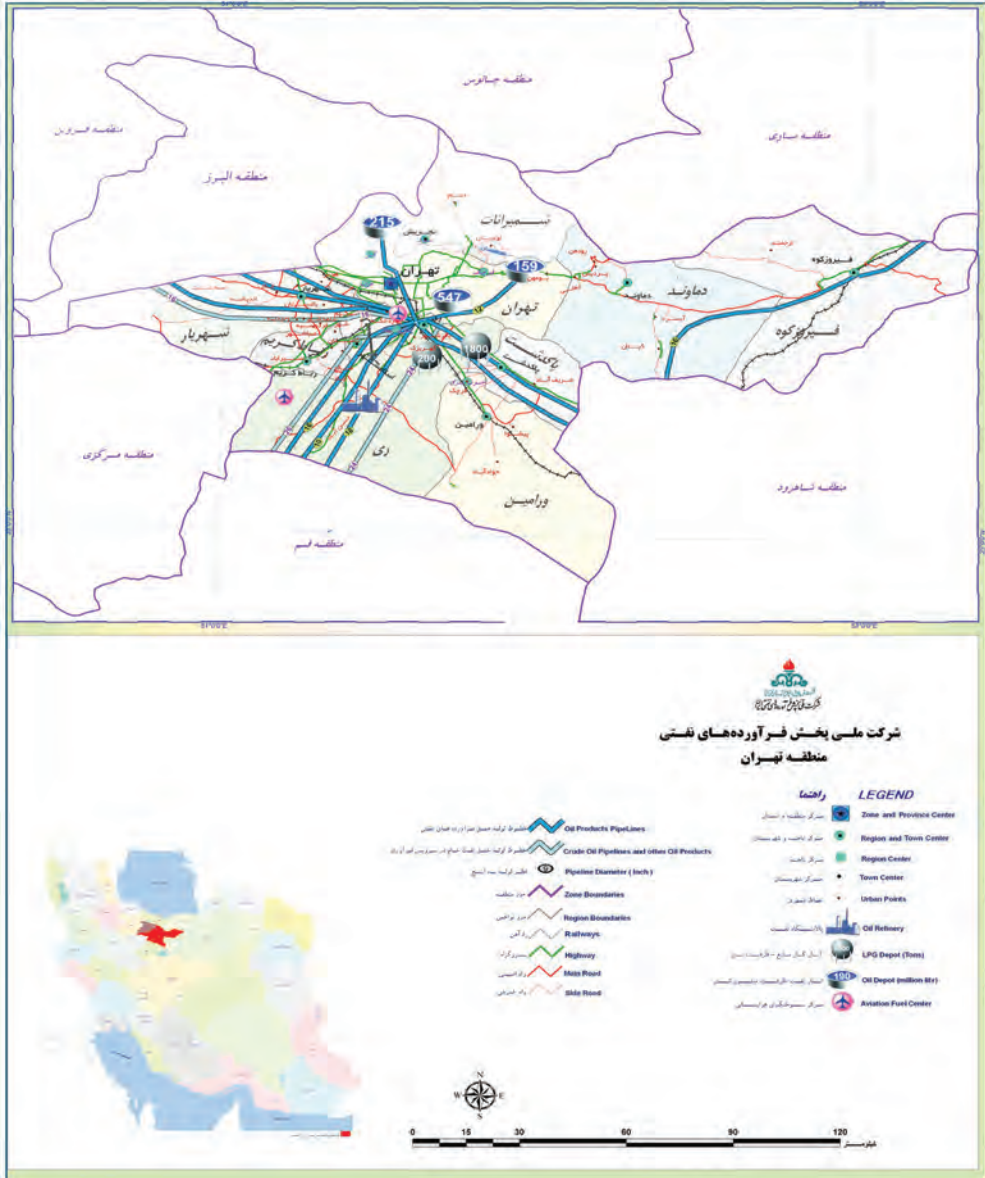




گروه تخصصی اقتصاد

## فصل هفدهم: میزان مصرف، رشد مصرف، ارزش دلاری و .. استان ها به تفکیک شهر

## استان تهران





### وضعیت جغرافیائی استان

استان تهران در سال ۱۳۵۷ تأسیس گردیده است. این استان با مساحتی در حدود ۱۲،۹۸۱ کیلومتر مربع ۰/۸ 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 ۱۳۹۴ بالغ بر ۱۲/۷ میلیون نفر برآورد گردیده که ۱۶/۱ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۹۲۶ نفر در هر کیلومتر مربع می باشد.

### مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۴ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۷۶۰۳ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۱۱/۲ درصد مصرف کل کشور را شامل می شود و استان را در رتبه ۱ قرار داده است. از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۵۱۶۵ میلیون لیتر بنزین موتور (۲۰ درصد کل کشور)، ۲۹ میلیون لیتر نفت سفید (۰/۹ درصد کل کشور)، ۲۳۴۰ میلیون لیتر نفتگاز (۷/۹ درصد کل کشور) و ۶۸ میلیون لیتر نفتکوره (۰/۸ 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.

### ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان

مجموع ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان در سال ۱۳۹۴ بالغ بر ۲۸۵۹ میلیون دلار معادل (۸۴،۵۶۱ میلیارد ریال) بوده است که از این میزان سهم بنزین موتور ۲۰۱۴ میلیون دلار (۲۰ درصد کل کشور)، نفت سفید ۱۰ میلیون دلار (۰/۹ درصد کل کشور)، نفتگاز ۸۱۹ میلیون دلار (۷/۹ درصد کل کشور)، نفتکوره ۱۵ میلیون دلار (۰/۸ درصد کل کشور) بوده است.

### برخی از مصرف کنندگان عمده انرژی استان

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

میزان مصرف و ارزش دلاری بنزین موتور

ارزش ریالی	ارزش دلاری	رشد مصرف	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		نام ناحیه
			۹۴	۹۳	
۴۶,۱۳۵,۷۲۱	۱,۵۵۹,۶۹۳	۱/۶	۳,۹۹۹,۲۱۳	۳,۹۳۴,۸۸۸	تهران
۲۴۸,۴۴۴	۸,۳۹۹	۱۰/۵	۲۱,۵۳۶	۱۹,۴۹۶	فیروزکوه
۱,۴۱۲,۰۵۴	۴۷,۷۳۷	۳/۵	۱۲۲,۴۰۲	۱۱۸,۲۲۳	ورامین
۴,۷۶۴,۷۷۴	۱۶۱,۰۸۱	۸/۲	۴۱۳,۰۲۸	۳۸۱,۶۶۳	شهریار
۲,۴۳۵,۲۴۶	۸۲,۳۲۷	۲/۹	۲۱۱,۰۹۶	۲۰۵,۱۱۸	اسلام شهر
۲,۴۴۷,۷۳۹	۸۲,۷۵۰	۲/۵	۲۱۲,۱۷۹	۲۰۶,۹۷۲	رباط کریم
۱,۱۱۵,۰۵۴	۳۷,۶۹۶	-۵/۱	۹۶,۶۵۷	۱۰۱,۸۳۶	دماوند
۱,۰۲۶,۳۴۱	۳۴,۶۹۷	۱/۷	۸۸,۹۶۷	۸۷,۵۱۴	پاکدشت
۵۹,۵۸۵,۳۷۳	۲,۰۱۴,۳۸۰	۲/۲	۵,۱۶۵,۰۷۸	۵,۰۵۵,۷۱۰	جمع منطقه

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید

ارزش ریالی	ارزش دلاری	رشد مصرف	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		نام ناحیه
			۹۴	۹۳	
۱۵۷,۶۹۷	۵,۳۳۱	-۱۲/۳	۱۵,۲۳۲	۱۷,۳۶۵	تهران
۲۸,۰۵۷	۹۴۹	۰/۷	۲,۷۱۰	۲,۶۹۱	فیروزکوه
۷,۹۴۱	۲۶۸	-۲۱/۹	۷۶۷	۹۸۲	ورامین
۲۷,۸۹۱	۹۴۳	-۱۳/۳	۲,۶۹۴	۳,۱۰۶	شهریار
۱۲,۱۷۵	۴۱۲	-۴۵/۰	۱,۱۷۶	۲,۱۳۷	اسلام شهر
۹,۴۶۳	۳۲۰	-۳/۶	۹۱۴	۹۴۸	رباط کریم
۳۸,۳۱۶	۱,۲۹۵	-۳۱/۳	۳,۷۰۱	۵,۳۸۵	دماوند
۲۰,۵۹۲	۶۹۶	-۱۱/۸	۱,۹۸۹	۲,۲۵۶	پاکدشت
۳۰۲,۱۳۲	۱۰,۲۱۴	-۱۶/۳	۲۹,۱۸۳	۳۴,۸۷۰	جمع منطقه

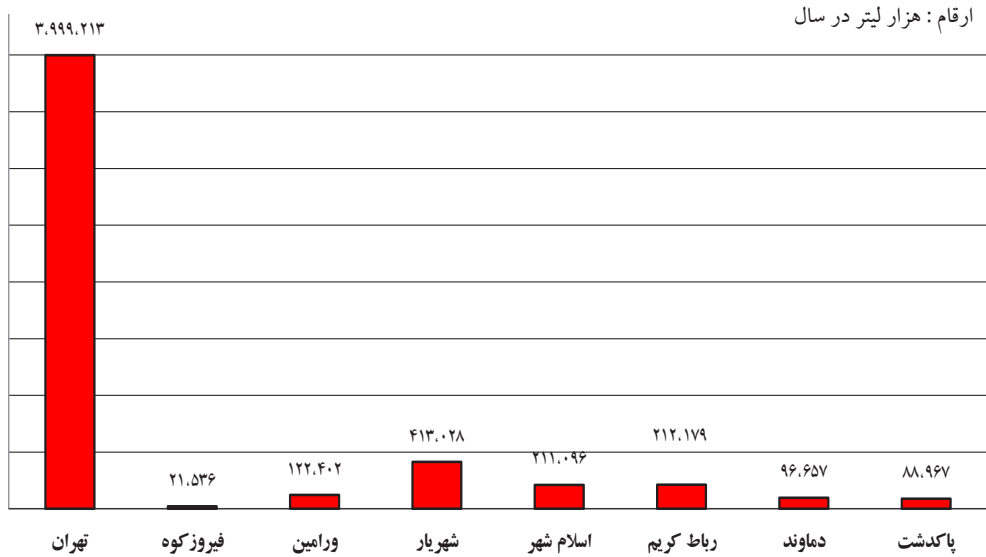
میزان مصرف و ارزش دلاری نفتگاز

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۳	۹۴		هزار دلار	میلیون ریال
تهران	۲,۲۱۶,۵۴۵	۱,۶۷۰,۸۱۲	-۲۴/۶	۵۸۴,۷۸۴	۱۷,۲۹۷,۹۱۷
فیروزکوه	۲۰,۸۰۲	۱۸,۷۷۶	-۹/۷	۶,۵۷۲	۱۹۴,۳۸۸
ورامین	۱۱۹,۴۴۳	۹۷,۹۹۱	-۱۸/۰	۳۴,۲۹۷	۱,۰۱۴,۵۰۱
شهریار	۲۳۱,۹۴۵	۲۲۱,۰۶۹	-۴/۷	۷۷,۳۷۴	۲,۲۸۸,۷۲۷
اسلام شهر	۸۸,۲۸۶	۷۲,۷۰۳	-۱۷/۷	۲۵,۴۴۶	۷۵۲,۶۹۴
رباط کریم	۱۱۴,۵۰۲	۱۰۵,۷۲۲	-۷/۷	۳۷,۰۰۳	۱,۰۹۴,۵۴۰
دماوند	۵۴,۴۸۹	۴۶,۸۸۵	-۱۴/۰	۱۶,۴۱۰	۴۸۵,۴۰۰
پاکدشت	۱۱۵,۴۹۰	۱۰۶,۳۵۹	-۷/۹	۳۷,۲۲۶	۱,۱۰۱,۱۳۵
جمع منطقه	۲,۹۶۱,۵۰۲	۲,۳۴۰,۳۱۷	-۲۱/۰	۸۱۹,۱۱۱	۲۴,۲۲۹,۳۰۲

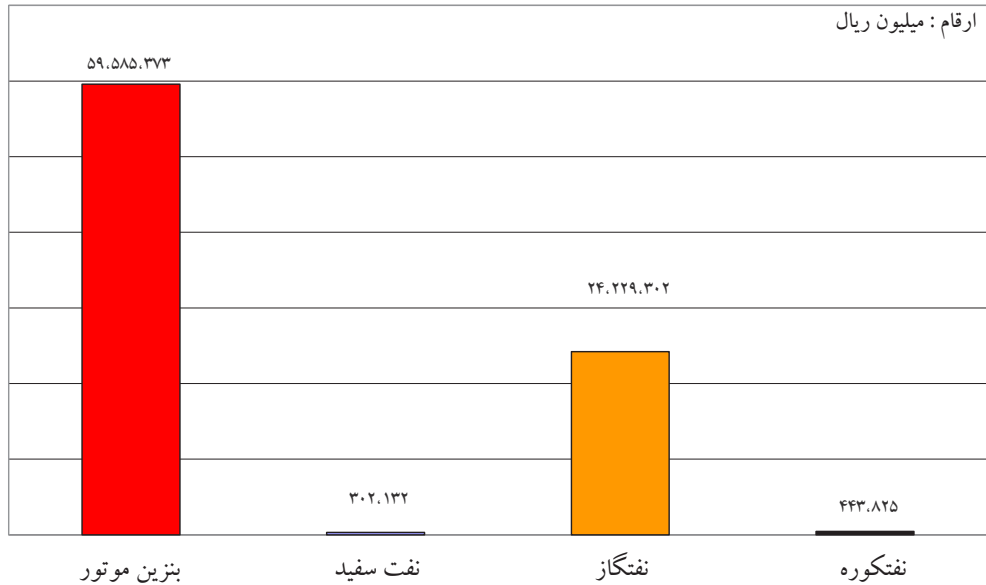
میزان مصرف و ارزش دلاری نفتگوره

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۳	۹۴		هزار دلار	میلیون ریال
تهران	۱۰۷,۳۶۹	۱۹,۴۶۱	-۸۱/۹	۴,۲۸۱	۱۲۶,۶۴۴
فیروزکوه	۳۷,۵۴۵	۰	-۱۰۰/۰	۰	۰
ورامین	۱۴,۹۹۷	۶,۳۲۸	-۵۷/۸	۱,۳۹۲	۴۱,۱۸۰
شهریار	۵,۵۵۶	۴,۳۸۲	-۲۱/۱	۹۶۴	۲۸,۵۱۶
اسلام شهر	۴,۵۵۸	۳,۷۵۰	-۱۷/۷	۸۲۵	۲۴,۴۰۴
رباط کریم	۷,۵۲۸	۶,۵۲۴	-۱۳/۳	۱,۴۳۵	۴۲,۴۵۶
دماوند	۱,۳۰۲	۱,۳۹۰	۶/۸	۳۰۶	۹,۰۴۶
پاکدشت	۳۲,۷۱۲	۲۶,۳۶۶	-۱۹/۴	۵,۸۰۱	۱۷۱,۵۷۹
جمع منطقه	۲۱۱,۵۶۷	۶۸,۲۰۱	-۶۷/۸	۱۵,۰۰۴	۴۴۳,۸۲۵

نمودار مقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان تهران در سال ۱۳۹۴



نمودار مقایسه ارزش ریالی بنزین موتور ، نفت سفید ، نفتگاز و نفتکوره استان تهران در سال ۱۳۹۴





شرکت ملی نفت ایران

## فصل هفدهم: میزان مصرف، رشد مصرف، ارزش دلاری و .. استان ها به تفکیک شهر

## استان چهارمحال 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 می گردد. جمعیت این استان در سال ۱۳۹۴ بالغ بر ۰/۹ میلیون نفر برآورد گردیده که ۱/۲ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۵۷ نفر در هر کیلومتر مربع می باشد.

### مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۴ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۵۲۳ 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 ۲۴۷ میلیون لیتر بنزین موتور (۱ درصد کل کشور)، ۲۲ میلیون لیتر نفت سفید (۰/۷ درصد کل کشور)، ۲۳۷ میلیون لیتر نفتگاز (۰/۸ درصد کل کشور) و ۱۷ میلیون لیتر نفتکوره (۰/۲ درصد کل کشور) بوده است. سرانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۲۶۵ 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 ۱۳۹۴ بالغ بر ۱۹۱ میلیون دلار معادل (۵،۶۴۱ میلیارد ریال) بوده است که از این میزان سهم بنزین موتور ۹۶ میلیون دلار (۱ درصد کل کشور)، نفت سفید ۸ میلیون دلار (۰/۷ درصد کل کشور)، نفتگاز ۸۳ میلیون دلار (۰/۸ درصد کل کشور)، نفتکوره ۴ میلیون دلار (۰/۲ درصد کل کشور) بوده است.

**میزان مصرف و ارزش دلاری بنزین موتور**

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۳	۹۴			
شهرکرد	۱۵۵,۴۲۸	۱۶۳,۲۴۸	۵/۰	۶۳,۶۶۷	۱,۸۸۳,۲۶۲
بروجن	۴۳,۱۵۴	۴۴,۹۰۷	۴/۱	۱۷,۵۱۴	۵۱۸,۰۵۶
لردگان	۳۷,۵۱۸	۳۹,۱۶۰	۴/۴	۱۵,۲۷۲	۴۵۱,۷۵۸
جمع منطقه	۲۳۶,۱۰۰	۲۴۷,۳۱۵	۴/۸	۹۶,۴۵۳	۲,۸۵۳,۰۷۵

**میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید**

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۳	۹۴			
شهرکرد	۱۲,۸۴۸	۱۱,۹۵۴	-۷/۰	۴,۱۸۴	۱۲۳,۷۶۰
بروجن	۳۲۸	۳۲۲	-۱/۸	۱۱۳	۳,۳۳۴
لردگان	۹,۶۹۰	۹,۳۰۵	-۴/۰	۳,۲۵۷	۹۶,۳۳۵
جمع منطقه	۲۲,۸۶۶	۲۱,۵۸۱	-۵/۶	۷,۵۵۳	۲۲۳,۴۲۸

**میزان مصرف و ارزش دلاری نفت گاز**

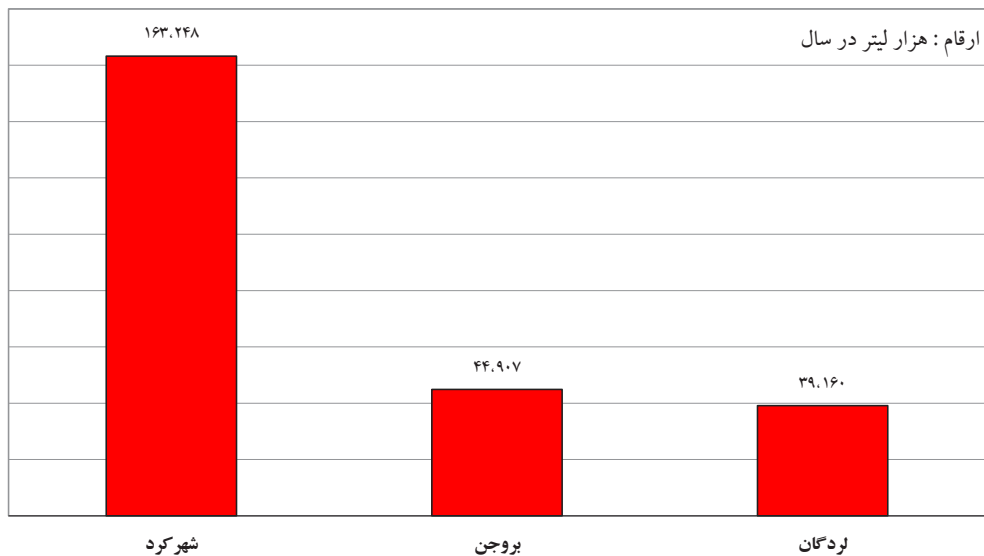
نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۳	۹۴			
شهرکرد	۱۲۶,۹۶۳	۱۲۵,۱۲۰	-۱/۵	۴۳,۷۹۲	۱,۲۹۵,۳۶۷
بروجن	۶۳,۰۴۴	۵۹,۵۷۶	-۵/۵	۲۰,۸۵۲	۶۱۶,۷۹۰
لردگان	۵۵,۹۵۱	۵۲,۱۷۷	-۶/۷	۱۸,۲۶۲	۵۴۰,۱۸۸
جمع منطقه	۲۴۵,۹۵۸	۲۳۶,۸۷۳	-۳/۷	۸۲,۹۰۶	۲,۴۵۲,۳۴۶

**میزان مصرف و ارزش دلاری نفت کوره**

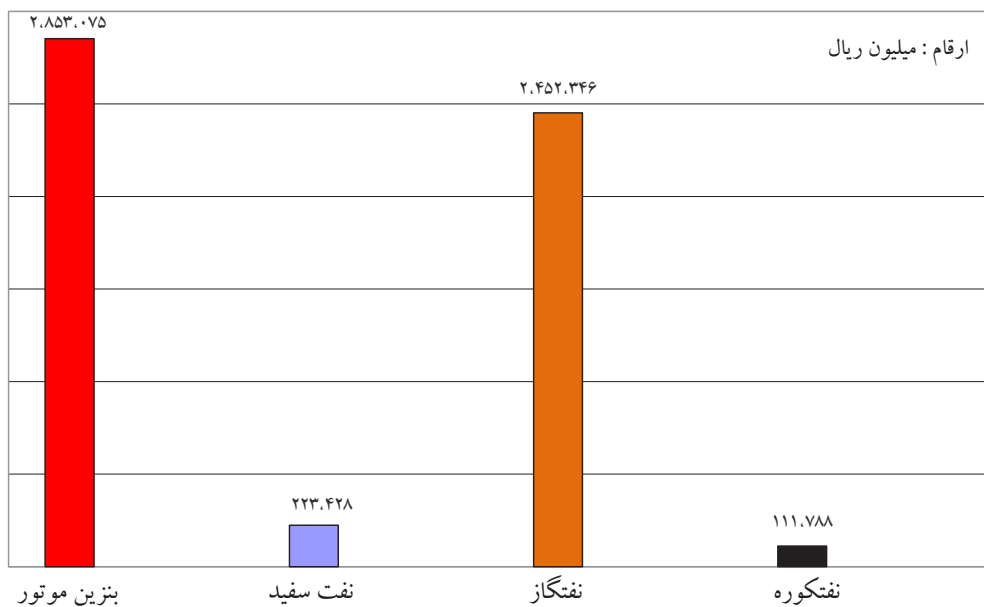
نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۳	۹۴			
شهرکرد	۵,۴۲۴	۱۲,۱۹۱	۱۲۴/۸	۲,۶۸۲	۷۹,۳۳۴
بروجن	۲,۰۷۹	۲,۳۳۲	۱۲/۲	۵۱۳	۱۵,۱۷۶
لردگان	۲,۹۴۳	۲,۶۵۵	-۹/۸	۵۸۴	۱۷,۲۷۸
جمع منطقه	۱۰,۴۴۶	۱۷,۱۷۸	۶۴/۴	۳,۷۷۹	۱۱۱,۷۸۸



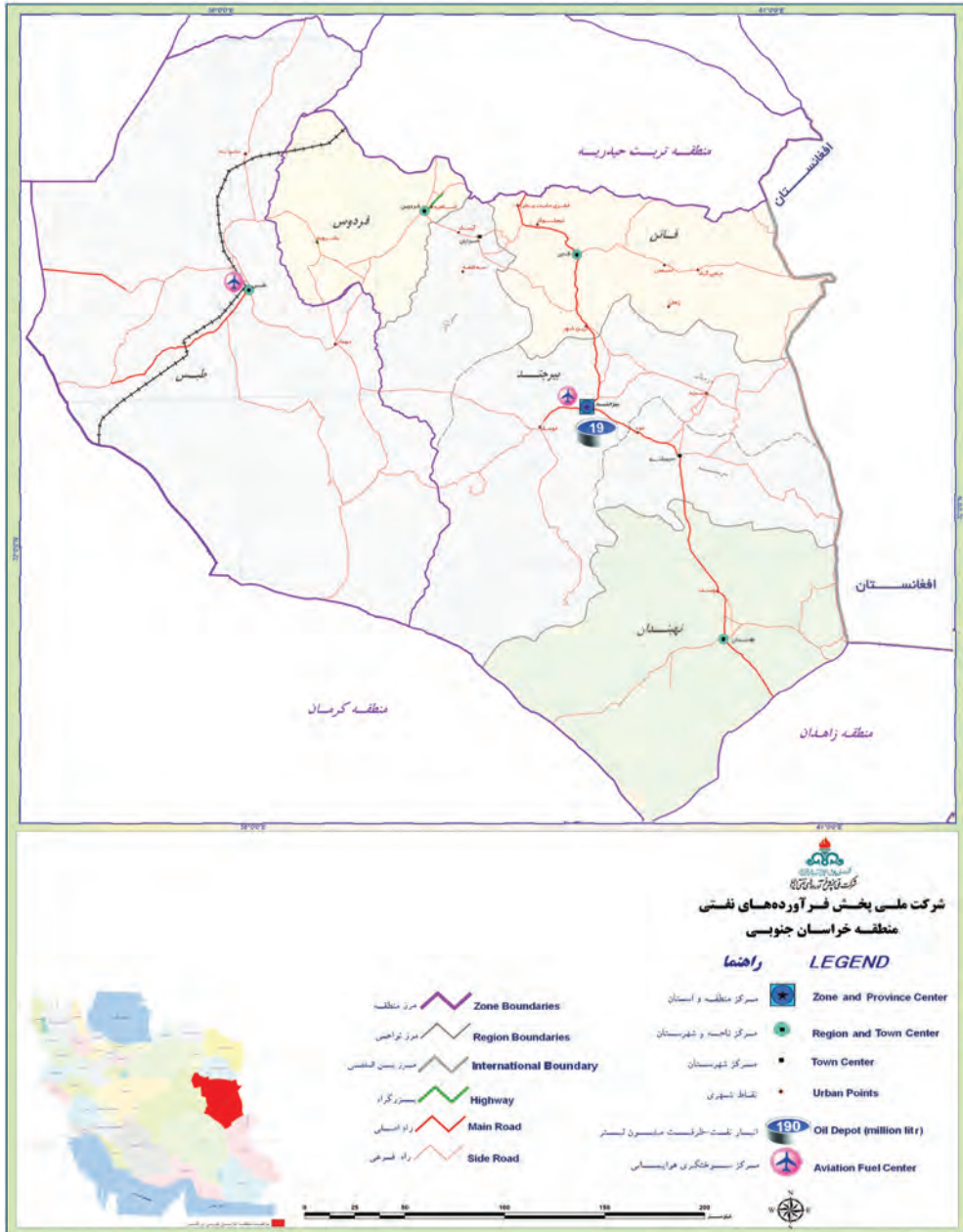
نمودار مقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان چهارمحال و بختیاری در سال ۱۳۹۴



نمودار مقایسه ارزش ریالی بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره استان چهارمحال و بختیاری در سال ۱۳۹۴



## 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 می گردد. جمعیت این استان در سال ۱۳۹۴ بالغ بر ۰/۸ میلیون نفر برآورد گردیده که ۱ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۸ نفر در هر کیلومتر مربع می باشد.

### مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۴ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۷۸۸ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۱/۲ درصد مصرف کل کشور را شامل می شود و استان را در رتبه ۲۷ قرار داده است. از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۲۴۰ میلیون لیتر بنزین موتور (۰/۹ درصد کل کشور)، ۹۴ میلیون لیتر نفت سفید (۲/۹ درصد کل کشور)، ۴۲۸ میلیون لیتر نفتگاز (۱/۴ درصد کل کشور) و ۲۶ میلیون لیتر نفتکوره (۰/۳ درصد کل کشور) بوده است. سرانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۳۱۲ 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 ۱۳۹۴ بالغ بر ۲۸۲ میلیون دلار معادل (۸،۳۳۷ میلیارد ریال) بوده است که از این میزان سهم بنزین موتور ۹۴ میلیون دلار (۰/۹ درصد کل کشور)، نفت سفید ۳۳ میلیون دلار (۲/۹ درصد کل کشور)، نفتگاز ۱۵۰ میلیون دلار (۱/۴ درصد کل کشور)، نفتکوره ۶ میلیون دلار (۰/۳ 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

ارزش ریالی	ارزش دلاری	رشد مصرف	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		نام ناحیه
			۹۴	۹۳	
میلیون ریال	هزار دلار				
۱,۲۳۵,۱۲۳	۴۱,۷۵۵	۰/۵	۱۰۷,۰۶۵	۱۰۶,۴۹۴	بیرجند
۲۱۰,۲۸۲	۷,۱۰۹	-۰/۱	۱۸,۲۲۸	۱۸,۲۵۵	نهبندان
۴۹۴,۶۰۳	۱۶,۷۲۱	۱/۵	۴۲,۸۷۴	۴۲,۲۲۲	قائن
۴۳۹,۴۳۷	۱۴,۸۵۶	۳/۰	۳۸,۰۹۲	۳۶,۹۶۸	فردوس
۳۸۶,۹۱۳	۱۳,۰۸۰	۱/۹	۳۳,۵۳۹	۳۲,۹۱۳	طبرس
۲,۷۶۶,۳۵۸	۹۳,۵۲۱	۱/۲	۲۳۹,۷۹۸	۲۳۶,۸۵۲	جمع منطقه

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید

ارزش ریالی	ارزش دلاری	رشد مصرف	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		نام ناحیه
			۹۴	۹۳	
میلیون ریال	هزار دلار				
۳۸۷,۵۷۵	۱۳,۱۰۳	-۱۳/۵	۳۷,۴۳۶	۴۳,۲۷۹	بیرجند
۱۸۱,۰۳۳	۶,۱۲۰	-۱۰/۵	۱۷,۴۸۶	۱۹,۵۳۱	نهبندان
۲۴۳,۶۳۷	۸,۲۳۷	-۵/۷	۲۳,۵۳۳	۲۴,۹۶۴	قائن
۵۳,۲۱۴	۱,۷۹۹	-۵/۸	۵,۱۴۰	۵,۴۵۹	فردوس
۱۰۵,۰۳۱	۳,۵۵۱	-۱۸/۴	۱۰,۱۴۵	۱۲,۴۳۷	طبرس
۹۷۰,۴۹۰	۳۲,۸۰۹	-۱۱/۳	۹۳,۷۴۰	۱۰۵,۶۷۰	جمع منطقه

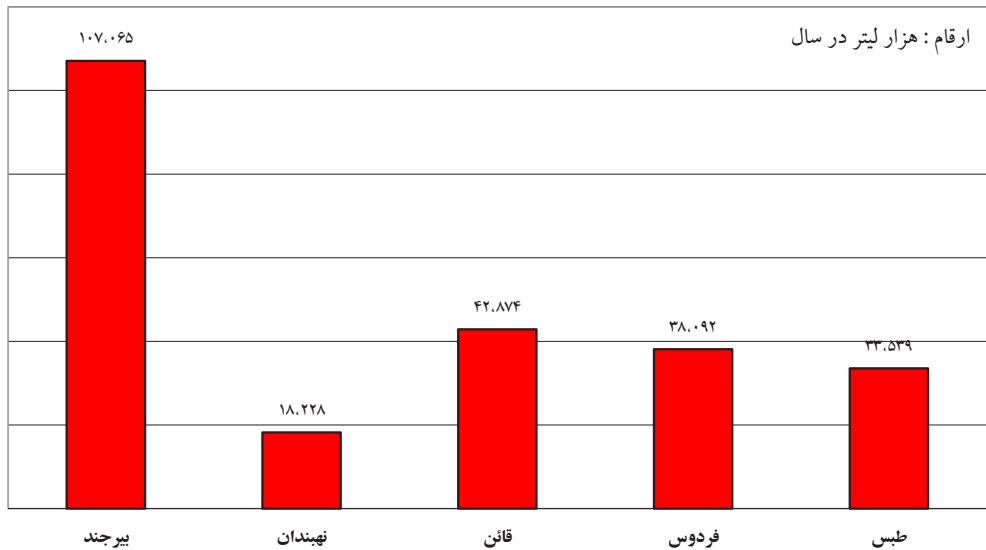
میزان مصرف و ارزش دلاری نفتگاز

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۳	۹۴		هزار دلار	میلیون ریال
بیرجند	۱۴۰,۱۷۸	۱۳۶,۵۶۹	-۲/۶	۴۷,۷۹۹	۱,۴۱۳,۸۹۹
نهبندان	۵۳,۱۱۰	۵۰,۷۴۴	-۴/۵	۱۷,۷۶۰	۵۲۵,۳۵۳
قائن	۱۸۳,۹۷۵	۱۱۲,۰۰۰	-۳۹/۱	۳۹,۲۰۰	۱,۱۵۹,۵۳۶
فردوس	۴۴,۰۹۷	۴۱,۲۹۶	-۶/۴	۱۴,۴۵۴	۴۲۷,۵۳۷
طیس	۹۶,۱۷۴	۸۷,۳۱۵	-۹/۲	۳۰,۵۶۰	۹۰۳,۹۷۲
جمع منطقه	۵۱۷,۵۳۴	۴۲۷,۹۲۴	-۱۷/۳	۱۴۹,۷۷۳	۴,۴۳۰,۲۹۷

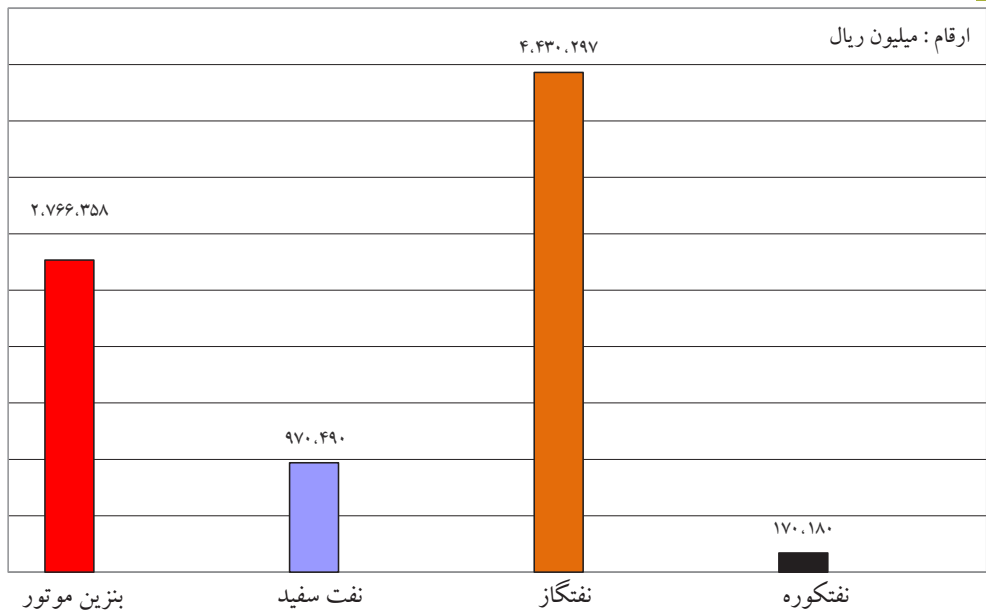
میزان مصرف و ارزش دلاری نفتکوره

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۳	۹۴		هزار دلار	میلیون ریال
بیرجند	۲۴,۸۰۷	۹,۱۳۲	-۶۳/۲	۲,۰۰۹	۵۹,۴۲۷
نهبندان	۶۰۰	۵۴۱	-۹/۸	۱۱۹	۳,۵۲۱
قائن	۳۰,۰۱۴	۱۴,۴۱۹	-۵۲/۰	۳,۱۷۲	۹۳,۸۳۳
فردوس	۲,۳۲۸	۸۵۰	-۶۳/۵	۱۸۷	۵,۵۳۱
طیس	۲,۹۱۹	۱,۲۰۹	-۵۸/۶	۲۶۶	۷,۸۶۸
جمع منطقه	۶۰,۶۶۸	۲۶,۱۵۱	-۵۶/۹	۵,۷۵۳	۱۷۰,۱۸۰

نمودار مقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان خراسان جنوبی در سال ۱۳۹۴



نمودار مقایسه ارزش ریالی بنزین موتور ، نفت سفید ، نفتگاز و نفتکوره استان خراسان جنوبی در سال ۱۳۹۴





گرفت بی‌پیش‌تر آرزوی تمام ایرانیان

## فصل هفدهم: میزان مصرف، رشد مصرف، ارزش دلاری و .. استان ها به تفکیک شهر





### 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 ۱۳۹۴ بالغ بر ۶/۴ میلیون نفر برآورد گردیده که ۸/۱ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۵۳ نفر در هر کیلومتر مربع می باشد.

### مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۴ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۴۳۶۱ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۶/۴ درصد مصرف کل کشور را شامل می شود و استان را در رتبه ۳ قرار داده است. از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۱۷۷۳ میلیون لیتر بنزین موتور (۶/۹ درصد کل کشور)، ۳۰۹ میلیون لیتر نفت سفید (۹/۴ درصد کل کشور)، ۱۷۳۹ میلیون لیتر نفتگاز (۵/۸ درصد کل کشور) و ۵۴۱ میلیون لیتر نفتکوره (۶ درصد کل کشور) بوده است. سرانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۲۷۹ 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 ۱۳۹۴ بالغ بر ۱۵۲۷ میلیون دلار معادل (۴۵،۱۶۳ میلیارد ریال) بوده است که از این میزان سهم بنزین موتور ۶۹۱ میلیون دلار (۶/۹ درصد کل کشور)، نفت سفید ۱۰۸ میلیون دلار (۹/۴ درصد کل کشور)، نفتگاز ۶۰۹ میلیون دلار (۵/۸ درصد کل کشور)، نفتکوره ۱۱۹ 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	ارزش دلاری	رشد مصرف	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		نام ناحیه
			۹۴	۹۳	
۱۲,۸۸۴,۰۳۲	۴۳۵,۵۶۶	۰/۵	۱,۱۱۶,۸۳۵	۱,۱۱۱,۸۰۳	مشهد
۴۸۳,۴۸۲	۱۶,۳۴۵	۱/۸	۴۱,۹۱۰	۴۱,۱۸۸	قوچان
۱,۳۸۰,۳۱۸	۴۶,۶۶۴	۱/۶	۱۱۹,۶۵۱	۱۱۷,۷۹۷	نیشابور
۱۵۲,۶۲۴	۵,۱۶۰	۱/۸	۱۳,۲۳۰	۱۲,۹۹۶	درگز
۴۷۶,۰۰۷	۱۶,۰۹۲	۱/۴	۴۱,۲۶۲	۴۰,۶۸۸	تربت جام
۳۳۰,۸۹۳	۱۱,۱۸۶	-۴/۶	۲۸,۶۸۳	۳۰,۰۷۱	تایباد
۲۳۶,۷۰۰	۸,۰۰۲	-۱/۷	۲۰,۵۱۸	۲۰,۸۶۴	فریمان
۱۹۷,۹۲۷	۶,۶۹۱	۰/۷	۱۷,۱۵۷	۱۷,۰۴۲	سرخس
۱,۴۵۴,۳۹۲	۴۹,۱۶۸	۳/۰	۱۲۶,۰۷۲	۱۲۲,۳۹۱	سبزوار
۲۲۴,۷۴۸	۷,۵۹۸	۳/۴	۱۹,۴۸۲	۱۸,۸۳۶	برداسکن
۱,۳۱۷,۶۱۹	۴۴,۵۴۴	۱/۴	۱۱۴,۲۱۶	۱۱۲,۶۳۳	تربت حیدریه
۵۸۹,۵۲۳	۱۹,۹۳۰	۱/۳	۵۱,۱۰۲	۵۰,۴۵۷	کاشمر
۴۳۸,۳۹۹	۱۴,۸۲۱	۰/۲	۳۸,۰۰۲	۳۷,۹۳۵	کناباد
۲۸۳,۱۹۱	۹,۵۷۴	-۴/۵	۲۴,۵۴۸	۲۵,۶۹۹	خواف
۲۰,۴۴۹,۸۵۳	۶۹۱,۳۴۱	۰/۷	۱,۷۷۲,۶۶۸	۱,۷۶۰,۴۰۰	جمع منطقه

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید

ارزش ریالی	ارزش دلاری	رشد مصرف	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		نام ناحیه
			۹۴	۹۳	
۵۷۶,۷۴۵	۱۹,۴۹۸	-۶/۶	۵۵,۷۰۸	۵۹,۶۳۸	مشهد
۲۰۷,۸۴۷	۷,۰۲۷	-۱۳/۷	۲۰,۰۷۶	۲۳,۲۵۸	قوچان
۴۴۰,۵۶۲	۱۴,۸۹۴	-۷/۴	۴۲,۵۵۴	۴۵,۹۶۶	نیشابور
۸۰,۶۷۱	۲,۷۲۷	-۱۸/۰	۷,۷۹۲	۹,۵۰۱	درگز
۳۳۸,۲۲۲	۱۱,۴۳۴	-۱۰/۰	۳۲,۶۶۹	۳۶,۳۱۲	تربت جام
۱۳۴,۳۷۲	۴,۵۴۳	-۹/۶	۱۲,۹۷۹	۱۴,۳۵۹	تایباد
۷۱,۸۷۱	۲,۴۳۰	-۲/۰	۶,۹۴۲	۷,۰۸۱	فریمان
۵۱,۵۰۶	۱,۷۴۱	-۱۷/۹	۴,۹۷۵	۶,۰۵۶	سرخس
۴۹۳,۲۵۸	۱۶,۶۷۵	-۳/۳	۴۷,۶۴۴	۴۹,۲۹۳	سبزوار
۶۲,۳۷۷	۲,۱۰۹	-۳/۴	۶,۰۲۵	۶,۲۳۷	برداسکن
۳۹۷,۵۹۷	۱۳,۴۴۱	-۲۰/۴	۳۸,۴۰۴	۴۸,۲۵۱	تربت حیدریه
۱۶۶,۳۲۱	۵,۶۲۳	-۷/۴	۱۶,۰۶۵	۱۷,۳۴۶	کاشمر
۹۱,۵۳۱	۳,۰۹۴	-۱۷/۶	۸,۸۴۱	۱۰,۷۳۲	کناباد
۸۲,۵۲۴	۲,۷۹۰	-۲۲/۱	۷,۹۷۱	۱۰,۲۲۹	خواف
۳,۱۹۵,۴۰۲	۱۰۸,۰۲۶	-۱۰/۳	۳۰۸,۶۴۵	۳۴۴,۲۵۹	جمع منطقه

میزان مصرف و ارزش دلاری نفتگاز

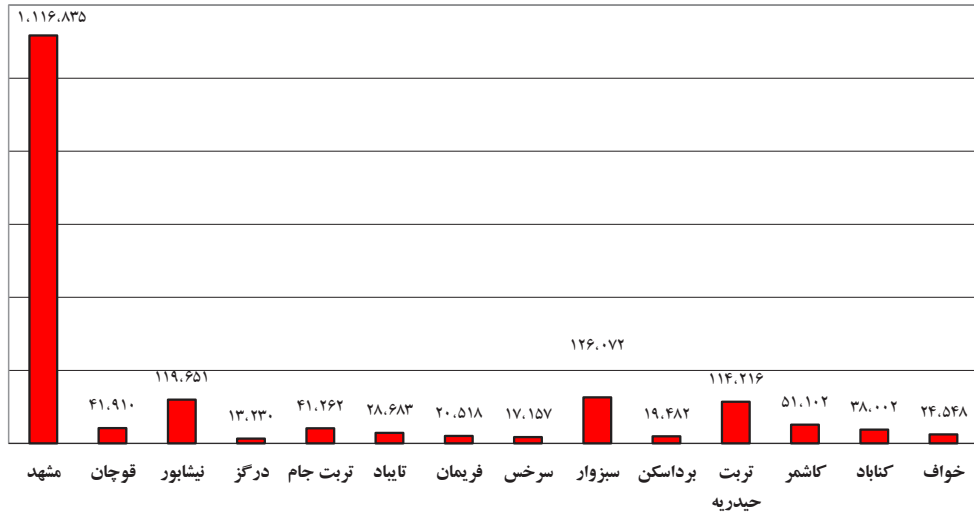
نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	
	۹۳	۹۴		هزار دلار	ارزش ریالی
مشهد	۹۱۵,۳۲۲	۷۰۵,۳۷۵	-۲۲/۹	۲۴۶,۸۸۱	۷,۳۰۲,۷۴۷
قوچان	۵۴,۴۹۷	۴۷,۱۳۴	-۱۳/۵	۱۶,۴۹۷	۴۸۷,۹۷۸
نیشابور	۳۵۶,۲۱۹	۲۲۹,۷۰۰	-۳۵/۵	۸۰,۳۹۵	۲,۳۷۸,۰۸۴
درگز	۱۲,۰۷۵	۱۳,۵۶۷	۱۲/۴	۴,۷۴۸	۱۴۰,۴۵۹
تربت جام	۴۵,۲۷۳	۴۱,۴۲۴	-۸/۵	۱۴,۴۹۸	۴۲۸,۸۶۳
تایباد	۶۳,۴۰۸	۷۴,۲۹۵	۱۷/۲	۲۶,۰۰۳	۷۶۹,۱۷۶
فریمان	۵۶,۸۴۷	۵۲,۳۷۰	-۷/۹	۱۸,۳۳۰	۵۴۲,۱۸۷
سرخس	۵۲,۳۷۶	۴۶,۶۹۱	-۱۰/۹	۱۶,۳۴۲	۴۸۳,۳۹۲
سبزوار	۱۸۴,۷۶۵	۱۸۳,۹۹۷	-۰/۴	۶۴,۳۹۹	۱,۹۰۴,۹۲۱
برداسکن	۱۹,۷۶۴	۲۱,۳۱۹	۷/۹	۷,۴۶۲	۲۲۰,۷۱۶
تربت حیدریه	۱۶۶,۰۹۶	۱۴۷,۲۵۵	-۱۱/۳	۵۱,۵۳۹	۱,۵۲۴,۵۳۱
کاشمر	۳۸,۱۳۴	۳۶,۰۱۹	-۵/۵	۱۲,۶۰۷	۳۷۲,۹۰۵
کناباد	۵۸,۲۸۵	۵۱,۴۹۱	-۱۱/۷	۱۸,۰۲۲	۵۳۳,۰۸۶
خواف	۱۱۹,۹۳۴	۸۷,۹۸۰	-۲۶/۶	۳۰,۷۹۳	۹۱۰,۸۵۷
جمع منطقه	۲,۱۴۲,۹۹۵	۱,۷۳۸,۶۱۷	-۱۸/۹	۶۰۸,۵۱۶	۱۷,۹۹۹,۹۰۲

میزان مصرف و ارزش دلاری نفتگاز

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	
	۹۳	۹۴		هزار دلار	ارزش ریالی
مشهد	۸۴۱,۱۰۸	۵۲۱,۳۳۸	-۳۸/۰	۱۱۴,۶۹۴	۳,۳۹۲,۶۵۹
قوچان	۱,۷۷۶	۱,۵۳۳	-۱۳/۷	۳۳۷	۹,۹۷۶
نیشابور	۳,۲۲۶	۲,۶۱۸	-۱۸/۸	۵۷۶	۱۷,۰۳۷
درگز	۰	۰	۰/۰	۰	۰
تربت جام	۲,۱۶۹	۱,۴۹۷	-۳۱/۰	۳۲۹	۹,۷۴۲
تایباد	۴,۱۲۳	۳,۲۸۵	-۲۰/۳	۷۲۳	۲۱,۳۷۷
فریمان	۴۳۶	۱۵۰	-۶۵/۶	۳۳	۹۷۶
سرخس	۴۸	۰	-۱۰۰/۰	۰	۰
سبزوار	۲۰,۴۵۲	۲,۳۷۸	-۸۸/۴	۵۲۳	۱۵,۴۷۵
برداسکن	۶۳۹	۳۹۰	-۳۹/۰	۸۶	۲,۵۳۸
تربت حیدریه	۱۲,۲۳۸	۱,۵۵۸	-۸۷/۳	۳۴۳	۱۰,۳۳۹
کاشمر	۶۹۴	۶۶۹	-۳/۶	۱۴۷	۴,۳۵۴
کناباد	۷,۰۰۹	۲,۷۸۱	-۶۰/۳	۶۱۲	۱۸,۰۹۸
خواف	۶,۸۴۴	۲,۴۱۵	-۶۴/۷	۵۳۱	۱۵,۷۱۶
جمع منطقه	۹۰۰,۷۶۲	۵۴۰,۶۱۲	-۴۰/۰	۱۱۸,۹۳۵	۳,۵۱۸,۰۸۷

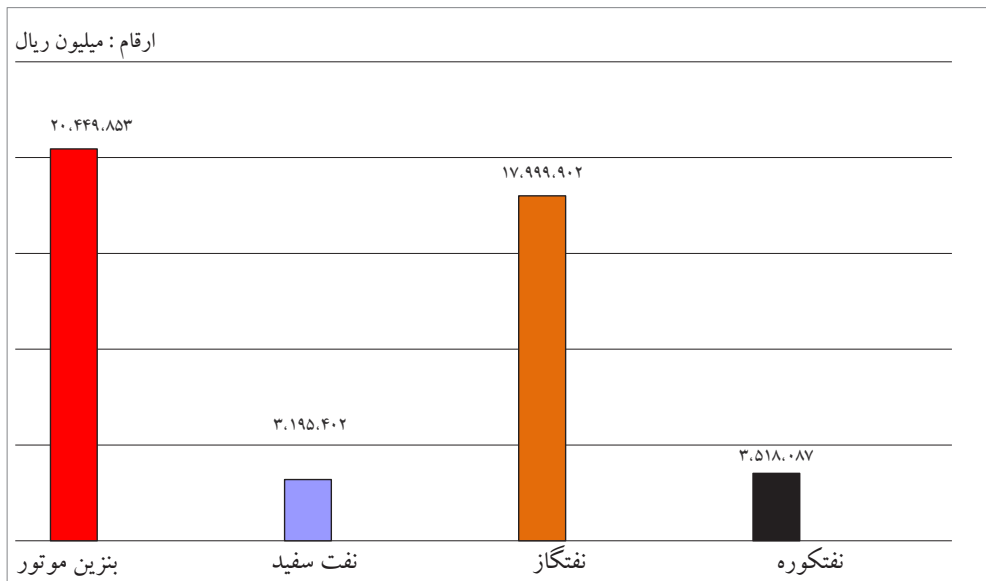
نمودار مقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان خراسان رضوی در سال ۱۳۹۴

ارقام : هزار لیتر در سال



نمودار مقایسه ارزش ریالی بنزین موتور ، نفت سفید ، نفتگاز و نفتکوره استان خراسان رضوی در سال ۱۳۹۴

ارقام : میلیون ریال





شرکت ملی نفت ایران

## فصل هفدهم: میزان مصرف، رشد مصرف، ارزش دلاری و .. استان ها به تفکیک شهر



### 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 ۱۳۹۴ بالغ بر ۰/۹ میلیون نفر برآورد گردیده که ۱/۲ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۳۲ نفر در هر کیلومتر مربع می باشد.

### مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۴ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۵۲۰ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۰/۸ درصد مصرف کل کشور را شامل می شود و استان را در رتبه ۲۹ قرار داده است. از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۱۷۹ میلیون لیتر بنزین موتور (۰/۷ درصد کل کشور)، ۶۹ میلیون لیتر نفت سفید (۲/۱ درصد کل کشور)، ۲۶۲ میلیون لیتر نفتگاز (۰/۹ درصد کل کشور) و ۹ میلیون لیتر نفتکوره (۰/۱ درصد کل کشور) بوده است. سرانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۱۹۷ 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 ۱۳۹۴ بالغ بر ۱۸۸ میلیون دلار معادل (۵،۵۵۵ میلیارد ریال) بوده است که از این میزان سهم بنزین موتور ۷۰ میلیون دلار (۰/۷ درصد کل کشور)، نفت سفید ۲۴ میلیون دلار (۲/۱ درصد کل کشور)، نفتگاز ۹۲ میلیون دلار (۰/۹ درصد کل کشور)، نفتکوره ۲ میلیون دلار (۰/۱ 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 در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری		ارزش ریالی
	۹۳	۹۴		هزار دلار	میلیون ریال	
بجنورد	۱۰۶,۸۸۴	۱۰۶,۶۷۰	-۰/۲	۴۱,۶۰۱	۱,۲۳۰,۵۶۶	
اسفراین	۳۲,۱۲۱	۳۲,۳۴۱	۰/۷	۱۲,۶۱۳	۳۷۳,۰۹۲	
شیروان	۳۸,۳۹۶	۳۹,۸۷۴	۳/۸	۱۵,۵۵۱	۴۵۹,۹۹۴	
<b>جمع منطقه</b>	<b>۱۷۷,۴۰۱</b>	<b>۱۷۸,۸۸۵</b>	<b>۰/۸</b>	<b>۶۹,۷۶۵</b>	<b>۲,۰۶۳,۶۵۳</b>	

**میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید**

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری		ارزش ریالی
	۹۳	۹۴		هزار دلار	میلیون ریال	
بجنورد	۴۷,۴۲۲	۴۰,۳۰۱	-۱۵/۰	۱۴,۱۰۵	۴۱۷,۲۳۶	
اسفراین	۱۶,۲۶۸	۱۴,۸۷۵	-۸/۶	۵,۲۰۶	۱۵۴,۰۰۱	
شیروان	۱۸,۲۸۵	۱۴,۱۳۰	-۲۲/۷	۴,۹۴۶	۱۴۶,۲۸۸	
<b>جمع منطقه</b>	<b>۸۱,۹۷۵</b>	<b>۶۹,۳۰۶</b>	<b>-۱۵/۵</b>	<b>۲۴,۲۵۷</b>	<b>۷۱۷,۵۲۵</b>	

**میزان مصرف و ارزش دلاری نفت گاز**

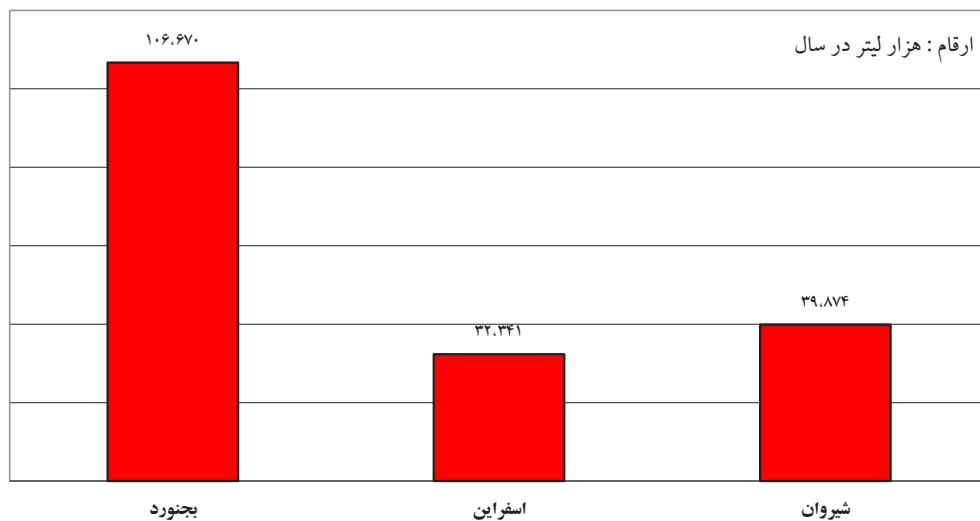
نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری		ارزش ریالی
	۹۳	۹۴		هزار دلار	میلیون ریال	
بجنورد	۹۹,۵۱۷	۹۳,۴۳۹	-۶/۱	۳۲,۷۰۴	۹۶۷,۳۷۴	
اسفراین	۵۲,۷۴۵	۵۲,۰۵۸	-۱/۳	۱۸,۲۲۰	۵۳۸,۹۵۶	
شیروان	۵۱,۳۰۵	۱۱۶,۵۸۶	۱۲۷/۲	۴۰,۸۰۵	۱,۲۰۷,۰۱۵	
<b>جمع منطقه</b>	<b>۲۰۳,۵۶۷</b>	<b>۲۶۲,۰۸۳</b>	<b>۲۸/۷</b>	<b>۹۱,۷۲۹</b>	<b>۲,۷۱۳,۳۴۵</b>	

**میزان مصرف و ارزش دلاری نفت کوره**

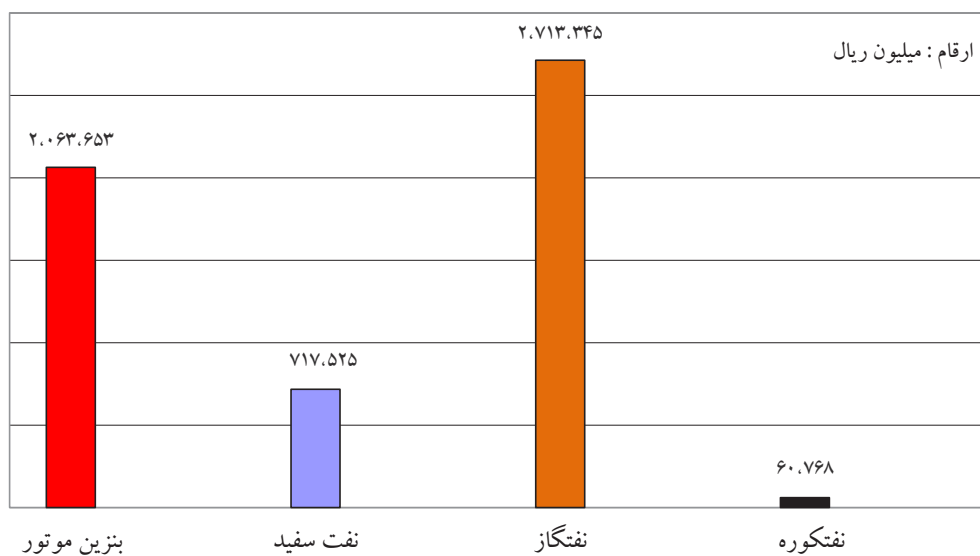
نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری		ارزش ریالی
	۹۳	۹۴		هزار دلار	میلیون ریال	
بجنورد	۲۵,۳۴۳	۴۷۸	-۹۸/۱	۱۰۵	۳,۱۱۱	
اسفراین	۸,۴۰۲	۷,۸۳۴	-۶/۸	۱,۷۲۳	۵۰,۹۸۱	
شیروان	۱,۹۴۴	۱,۰۲۶	-۴۷/۲	۲۲۶	۶,۶۷۷	
<b>جمع منطقه</b>	<b>۳۵,۶۸۹</b>	<b>۹,۳۳۸</b>	<b>-۷۳/۸</b>	<b>۲,۰۵۴</b>	<b>۶۰,۷۶۸</b>	



نمودار مقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان خراسان شمالی در سال ۱۳۹۴



نمودار مقایسه ارزش ریالی بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره استان خراسان شمالی در سال ۱۳۹۴



## 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 ۱۳۹۴ بالغ بر ۴/۸ میلیون نفر برآورد گردیده که ۶/۱ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۷۵ نفر در هر کیلومتر مربع می باشد.

### مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۴ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۴۲۵۴ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۶/۳ درصد مصرف کل کشور را شامل می شود و استان را در رتبه ۴ قرار داده است. از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۱۲۹۴ میلیون لیتر بنزین موتور (۵ درصد کل کشور)، ۴۵ میلیون لیتر نفت سفید (۱/۴ درصد کل کشور)، ۲۰۱۳ میلیون لیتر نفتگاز (۶/۸ درصد کل کشور) و ۹۰۲ میلیون لیتر نفتکوره (۱۰ درصد کل کشور) بوده است. سرانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۲۷۰ 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 ۱۳۹۴ بالغ بر ۱۴۲۳ میلیون دلار معادل (۴۲،۱۰۳ میلیارد ریال) بوده است که از این میزان سهم بنزین موتور ۵۰۵ میلیون دلار (۵ درصد کل کشور)، نفت سفید ۱۶ میلیون دلار (۱/۴ درصد کل کشور)، نفتگاز ۷۰۵ میلیون دلار (۶/۸ درصد کل کشور)، نفتکوره ۱۹۹ میلیون دلار (۱۰ درصد کل کشور) بوده است.

### برخی از مصرف کنندگان عمده انرژی استان

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

میزان مصرف و ارزش دلاری بنزین موتور

ارزش ریالی	ارزش دلاری	رشد مصرف	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		نام ناحیه
			۹۴	۹۳	
میلیون ریال	هزار دلار				
۵,۴۲۴,۴۷۱	۱۸۳,۳۸۳	۵/۰	۴۷۰,۲۱۳	۴۴۷,۶۱۶	اهواز
۴۹۰,۱۳۹	۱۶,۵۷۰	۳/۲	۴۲,۴۸۷	۴۱,۱۸۷	مسجدسلیمان
۵۱۲,۴۰۳	۱۷,۳۲۳	۹/۲	۴۴,۴۱۷	۴۰,۶۷۰	اندیمشک
۶۸۱,۶۹۷	۲۳,۰۴۶	-۰/۱	۵۹,۰۹۲	۵۹,۱۴۴	شوشتر
۸۰۴,۱۷۷	۲۷,۱۸۷	۶/۳	۶۹,۷۰۹	۶۵,۶۰۶	بهبهان
۵۵۲,۵۳۸	۱۸,۶۷۹	۳/۴	۴۷,۸۹۶	۴۶,۳۳۰	رامهرمز
۱,۵۱۰,۵۵۰	۵۱,۰۶۷	-۲/۰	۱۳۰,۹۴۰	۱۳۳,۶۱۰	دزفول
۵۲۵,۲۰۹	۱۷,۷۵۶	۵/۵	۴۵,۵۲۷	۴۳,۱۵۰	ایذه
۴۰۷,۷۳۵	۱۳,۷۸۴	۲/۱	۳۵,۳۴۴	۳۴,۶۱۱	سوسنگرد
۶۸۶,۵۱۹	۲۳,۲۰۹	۸/۲	۵۹,۵۱۰	۵۴,۹۹۸	شوش
۱,۲۰۷,۶۷۹	۴۰,۸۲۸	-۷/۸	۱۰۴,۶۸۶	۱۱۳,۵۵۱	آبادان
۱,۲۷۳,۸۰۴	۴۳,۰۶۳	-۴/۸	۱۱۰,۴۱۸	۱۱۶,۰۳۷	ماهشهر
۴۱۱,۴۵۰	۱۳,۹۱۰	-۱/۸	۳۵,۶۶۶	۳۶,۳۲۰	امیدیه
۴۳۷,۲۶۸	۱۴,۷۸۳	۲/۹	۳۷,۹۰۴	۳۶,۸۳۷	خرمشهر
۱۴,۹۲۵,۶۳۹	۵۰۴,۵۸۶	۱/۹	۱,۲۹۳,۸۰۹	۱,۲۶۹,۶۶۷	جمع منطقه

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید

ارزش ریالی	ارزش دلاری	رشد مصرف	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		نام ناحیه
			۹۴	۹۳	
میلیون ریال	هزار دلار				
۱۰,۴۸۸	۳۵۵	۲۷/۳	۱,۰۱۳	۷۹۶	اهواز
۱۲۱,۵۳۴	۴,۱۰۹	۳۲/۰	۱۱,۷۳۹	۸,۸۹۵	مسجدسلیمان
۳۷,۱۵۷	۱,۲۵۶	۲/۱	۳,۵۸۹	۳,۵۱۴	اندیمشک
۵۸,۰۶۰	۱,۹۶۳	۲۹/۰	۵,۶۰۸	۴,۳۴۶	شوشتر
۱۹,۲۸۸	۶۵۲	-۱۵/۵	۱,۸۶۳	۲,۲۰۴	بهبهان
۹,۱۸۳	۳۱۰	-۲۱/۵	۸۸۷	۱,۱۳۰	رامهرمز
۳۶,۹۶۰	۱,۲۵۰	-۰/۳	۳,۵۷۰	۳,۵۸۱	دزفول
۱۲۱,۷۳۱	۴,۱۱۵	۲۰/۱	۱۱,۷۵۸	۹,۷۹۰	ایذه
۴,۹۲۸	۱۶۷	-۵۳/۴	۴۷۶	۱,۰۲۱	سوسنگرد
۲۱,۱۱۰	۷۱۴	-۱/۰	۲,۰۳۹	۲,۰۵۹	شوش
۹,۰۴۹	۳۰۶	-۵۲/۸	۸۷۴	۱,۸۵۳	آبادان
۱۰,۶۳۳	۳۵۹	۰/۲	۱,۰۲۷	۱,۰۲۵	ماهشهر
۱,۱۶۰	۳۹	۴۱/۸	۱۱۲	۷۹	امیدیه
۲,۷۹۵	۹۵	-۲۵/۰	۲۷۰	۳۶۰	خرمشهر
۴۶۴,۰۷۳	۱۵,۶۸۹	۱۰/۳	۴۴,۸۲۵	۴۰,۶۵۳	جمع منطقه

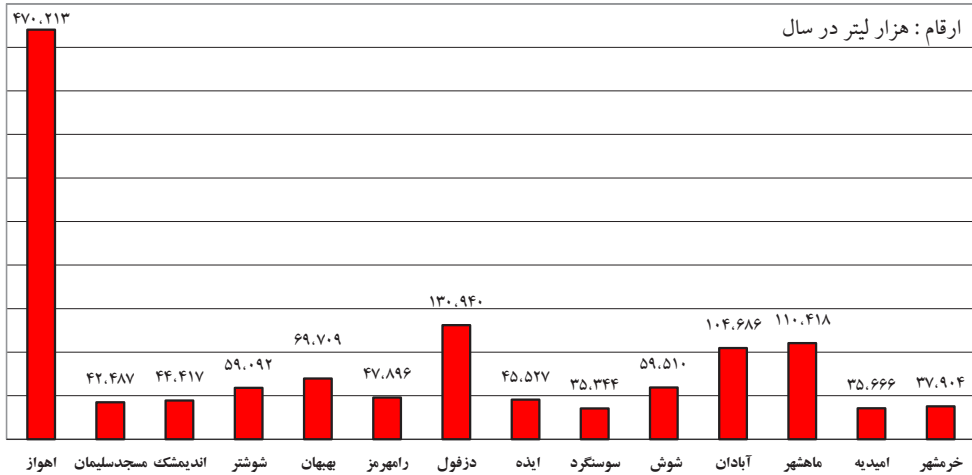
میزان مصرف و ارزش دلاری نفتگاز

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	
	۹۳	۹۴		هزار دلار	ارزش ریالی
اهواز	۶۹۱,۲۴۸	۶۶۲,۰۵۷	-۴/۲	۲۳۱,۷۲۰	۶,۸۵۴,۲۷۶
مسجد سلیمان	۲۴,۹۷۲	۲۳,۸۵۱	-۴/۵	۸,۳۴۸	۲۴۶,۹۲۹
اندیمشک	۱۵۱,۳۴۰	۱۴۵,۰۰۹	-۴/۲	۵۰,۷۵۳	۱,۵۰۱,۲۷۸
شوشتر	۸۷,۹۴۶	۷۸,۳۷۸	-۱۰/۹	۲۷,۴۳۲	۸۱۱,۴۴۷
بهبهان	۹۵,۹۲۳	۸۹,۸۷۵	-۶/۳	۳۱,۴۵۶	۹۳۰,۴۷۶
رامهرمز	۱۳۸,۹۵۱	۱۲۶,۵۴۰	-۸/۹	۴۴,۲۸۹	۱,۳۱۰,۰۶۹
دزفول	۱۰۷,۰۱۴	۹۶,۷۷۳	-۹/۶	۳۳,۸۷۱	۱,۰۰۱,۸۹۱
ایذه	۹۸,۴۷۳	۹۹,۴۰۰	۰/۹	۳۴,۷۹۰	۱,۰۲۹,۰۸۸
سوسنگرد	۹۹,۰۸۴	۱۱۲,۵۶۶	۱۳/۶	۳۹,۳۹۸	۱,۱۶۵,۳۹۶
شوش	۱۱۶,۲۳۱	۱۱۹,۴۸۸	۲/۸	۴۱,۸۲۱	۱,۲۳۷,۰۵۹
آبادان	۲۶۸,۸۵۲	۱۳۸,۷۸۵	-۴۸/۴	۴۸,۵۷۵	۱,۴۳۶,۸۴۱
ماهشهر	۳۱۴,۰۹۴	۲۱۰,۵۶۲	-۳۳/۰	۷۳,۶۹۷	۲,۱۷۹,۹۴۸
امیدیه	۴۶,۹۴۲	۳۲,۲۶۸	-۳۱/۳	۱۱,۲۹۴	۳۳۴,۰۷۱
خرمشهر	۵۸۵,۸۶۸	۷۷,۵۰۶	-۸۶/۸	۲۷,۱۲۷	۸۰۲,۴۲۰
جمع منطقه	۲,۸۲۶,۹۳۸	۲,۰۱۳,۰۵۸	-۲۸/۸	۷۰۴,۵۷۰	۲۰,۸۴۱,۱۸۹

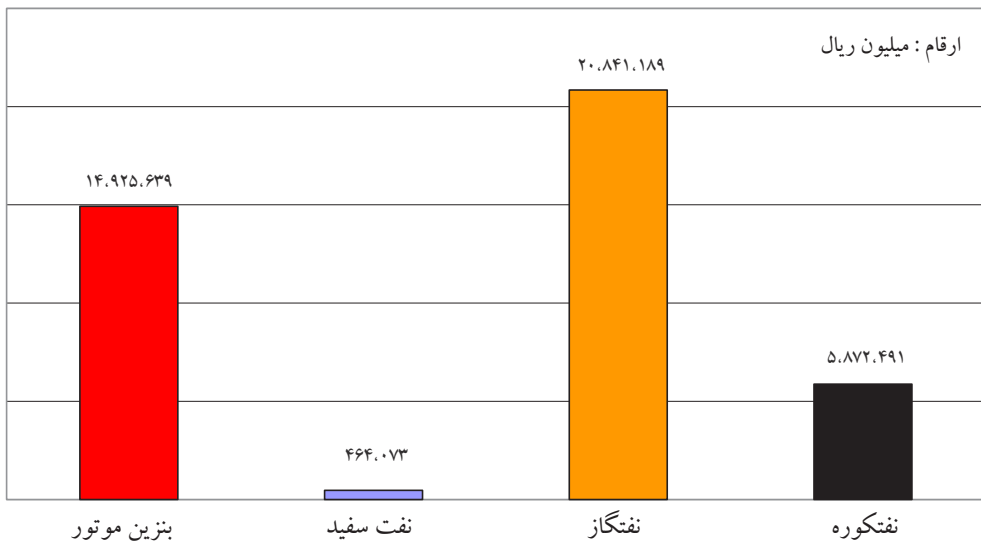
میزان مصرف و ارزش دلاری نفتگاز

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	
	۹۳	۹۴		هزار دلار	ارزش ریالی
اهواز	۹۹۲,۱۴۴	۸۴۷,۰۱۹	-۱۴/۶	۱۸۶,۳۴۴	۵,۵۱۲,۰۶۱
مسجد سلیمان	۳,۱۷۳	۰	-۱۰۰/۰	۰	۰
اندیمشک	۰	۱۸۳	-	۴۰	۱,۱۹۱
شوشتر	۴۲۵	۲۵۰	-۴۱/۲	۵۵	۱,۶۲۷
بهبهان	۱۱,۴۴۰	۱۲,۲۷۴	۷/۳	۲,۷۰۰	۷۹,۸۷۴
رامهرمز	۲۶,۶۹۸	۲۱,۰۷۹	-۲۱/۰	۴,۶۳۷	۱۳۷,۱۷۴
دزفول	۳,۶۷۵	۸۲۵	-۷۷/۶	۱۸۲	۵,۳۶۹
ایذه	۸۷۵	۶۷۵	-۲۲/۹	۱۴۹	۴,۳۹۳
سوسنگرد	۱,۷۵۰	۱,۳۵۱	-۲۲/۸	۲۹۷	۸,۷۹۲
شوش	۶,۹۵۲	۳,۹۷۶	-۴۲/۸	۸۷۵	۲۵,۸۷۴
آبادان	۹۰۰	۸۶۰	-۴/۴	۱۸۹	۵,۵۹۷
ماهشهر	۱۰,۶۹۸	۱۲,۸۸۸	۲۰/۵	۲,۸۳۵	۸۳,۸۷۰
امیدیه	۷۵۰	۴۷۵	-۳۶/۷	۱۰۵	۳,۰۹۱
خرمشهر	۵۷۵	۵۵۰	-۴/۳	۱۲۱	۳,۵۷۹
جمع منطقه	۱,۰۶۰,۰۵۵	۹۰۲,۴۰۵	-۱۴/۹	۱۹۸,۵۲۹	۵,۸۷۲,۴۹۱

نمودار مقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان خوزستان در سال ۱۳۹۴



نمودار مقایسه ارزش ریالی بنزین موتور ، نفت سفید ، نفتگاز و نفتکوره استان خوزستان در سال ۱۳۹۴

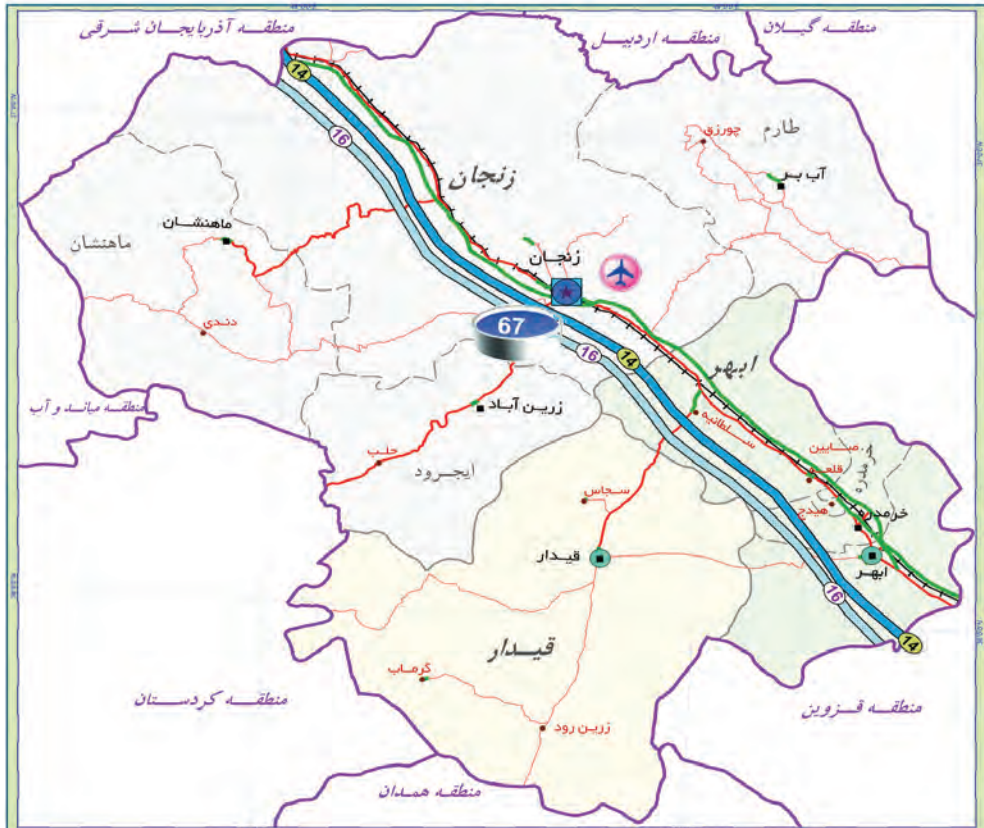




گزارش عملکرد اقتصادی جمهوری اسلامی ایران

## فصل هفدهم: میزان مصرف، رشد مصرف، ارزش دلاری و .. استان ها به تفکیک شهر

## استان 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 می گردد. جمعیت این استان در سال ۱۳۹۴ بالغ بر ۱/۱ میلیون نفر برآورد گردیده که ۱/۳ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۴۹ نفر در هر کیلومتر مربع می باشد.

### مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۴ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۸۴۷ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۱/۲ درصد مصرف کل کشور را شامل می شود و استان را در رتبه ۲۵ قرار داده است. از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۳۰۷ میلیون لیتر بنزین موتور (۱/۲ درصد کل کشور)، ۸۱ میلیون لیتر نفت سفید (۲/۵ درصد کل کشور)، ۴۳۴ میلیون لیتر نفتگاز (۱/۵ درصد کل کشور) و ۲۵ میلیون لیتر نفتکوره (۰/۳ درصد کل کشور) بوده است. سرانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۲۹۰ لیتر بوده که از این جهت استان در رتبه ۱۷ قرار گرفته است.

### ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان

مجموع ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان در سال ۱۳۹۴ بالغ بر ۳۰۶ میلیون دلار معادل (۹،۰۴۱ میلیارد ریال) بوده است که از این میزان سهم بنزین موتور ۱۲۰ میلیون دلار (۱/۲ درصد کل کشور)، نفت سفید ۲۸ میلیون دلار (۲/۵ درصد کل کشور)، نفتگاز ۱۵۲ میلیون دلار (۱/۵ درصد کل کشور)، نفتکوره ۶ میلیون دلار (۰/۳ درصد کل کشور) بوده است.

### برخی از مصرف کنندگان عمده انرژی استان

- نیروگاه سیکل ترکیبی زنجان
- سیمان خداپنده

**میزان مصرف و ارزش دلاری بنزین موتور**

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۳	۹۴		هزار دلار	میلیون ریال
زنجان	۱۸۸,۴۵۵	۱۹۱,۷۷۷	۱/۸	۷۴,۷۹۳	۲,۲۱۲,۳۷۸
ابهر	۸۴,۶۰۰	۸۵,۶۴۴	۱/۲	۳۳,۴۰۱	۹۸۸,۰۰۶
قیدار	۳۰,۶۵۵	۲۹,۷۸۸	-۲/۸	۱۱,۶۱۷	۳۴۳,۶۴۰
جمع منطقه	۳۰۳,۷۱۰	۳۰۷,۲۰۹	۱/۲	۱۱۹,۸۱۲	۳,۵۴۴,۰۲۴

**میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید**

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۳	۹۴		هزار دلار	میلیون ریال
زنجان	۴۸,۸۹۶	۴۱,۲۷۱	-۱۵/۶	۱۴,۴۴۵	۴۲۷,۲۷۹
ابهر	۵,۵۶۸	۳,۸۲۴	-۳۱/۳	۱,۳۳۸	۳۹,۵۹۰
قیدار	۴۲,۴۱۷	۳۵,۹۳۷	-۱۵/۳	۱۲,۵۷۸	۳۷۲,۰۵۶
جمع منطقه	۹۶,۸۸۱	۸۱,۰۳۲	-۱۶/۴	۲۸,۳۶۱	۸۳۸,۹۲۴

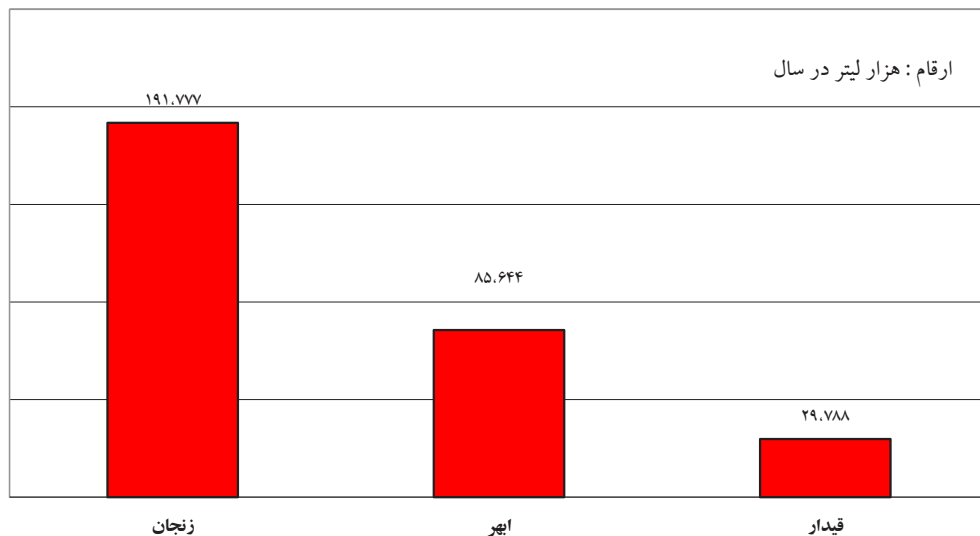
**میزان مصرف و ارزش دلاری نفت گاز**

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۳	۹۴		هزار دلار	میلیون ریال
زنجان	۳۵۹,۰۶۷	۲۷۴,۶۶۱	-۲۳/۵	۹۶,۱۳۱	۲,۸۴۳,۵۶۵
ابهر	۱۲۳,۸۲۵	۱۲۰,۱۶۶	-۳/۰	۴۲,۰۵۸	۱,۲۴۴,۰۷۹
قیدار	۴۱,۹۷۰	۳۹,۲۷۲	-۶/۴	۱۳,۷۴۵	۴۰۶,۵۸۳
جمع منطقه	۵۲۴,۸۶۲	۴۳۴,۰۹۹	-۱۷/۳	۱۵۱,۹۳۵	۴,۴۹۴,۲۲۷

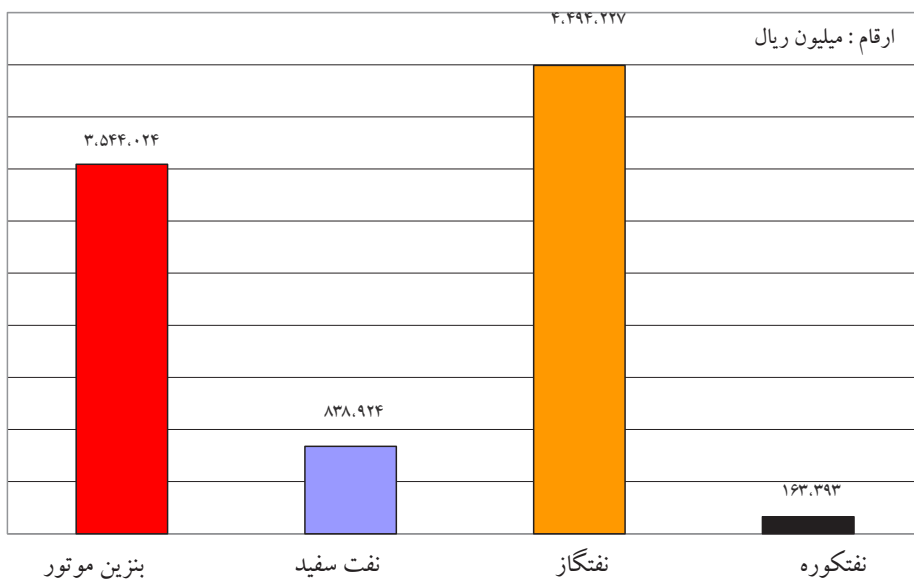
**میزان مصرف و ارزش دلاری نفت کوره**

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۳	۹۴		هزار دلار	میلیون ریال
زنجان	۲۴,۷۶۹	۱۰,۱۱۳	-۵۹/۲	۲,۲۲۵	۶۵,۸۱۱
ابهر	۱,۲۷۴	۹۸۸	-۲۲/۴	۲۱۷	۶,۴۳۰
قیدار	۱۴,۳۸۵	۱۴,۰۰۷	-۲/۶	۳,۰۸۲	۹۱,۱۵۲
جمع منطقه	۴۰,۴۲۸	۲۵,۱۰۸	-۳۷/۹	۵,۵۲۴	۱۶۳,۳۹۳

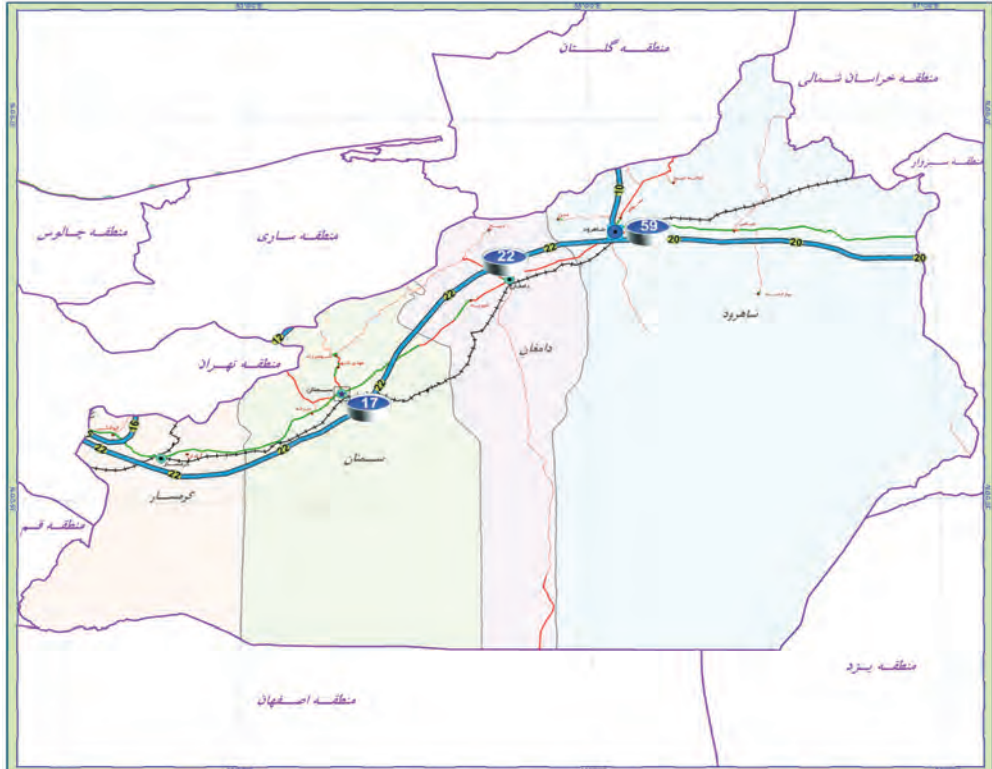
نمودار مقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان زنجان در سال ۱۳۹۴



نمودار مقایسه ارزش ریالی بنزین موتور ، نفت سفید ، نفتگاز و نفتکوره استان زنجان در سال ۱۳۹۴



# 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 می گردد. جمعیت این استان در سال ۱۳۹۴ بالغ بر ۰/۷ میلیون نفر برآورد گردیده که ۰/۹ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۷ نفر در هر کیلومتر مربع می باشد.

### مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۴ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۹۲۲ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۱/۴ درصد مصرف کل کشور را شامل می شود و استان را در رتبه ۲۳ قرار داده است. از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۲۸۳ میلیون لیتر بنزین موتور (۱/۱ درصد کل کشور)، ۲۰ میلیون لیتر نفت سفید (۰/۶ درصد کل کشور)، ۵۷۶ میلیون لیتر نفتگاز (۱/۹ درصد کل کشور) و ۴۳ میلیون لیتر نفتکوره (۰/۵ درصد کل کشور) بوده است. سرانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۴۲۰ 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 ۱۳۹۴ بالغ بر ۳۲۸ میلیون دلار معادل (۹،۷۱۰ میلیارد ریال) بوده است که از این میزان سهم بنزین موتور ۱۱۰ میلیون دلار (۱/۱ درصد کل کشور)، نفت سفید ۷ میلیون دلار (۰/۶ درصد کل کشور)، نفتگاز ۲۰۲ میلیون دلار (۱/۹ درصد کل کشور)، نفتکوره ۹ میلیون دلار (۰/۵ درصد کل کشور) بوده است.

### برخی از مصرف کنندگان عمده انرژی استان

- نیروگاه سیکل ترکیبی قدس - نیروگاه بسطامی
- سیمان شاهرود

**میزان مصرف و ارزش دلاری بنزین موتور**

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	
	۹۳	۹۴		ارزش ریالی	ارزش دلار
شاهرود	۹۵,۷۱۵	۹۵,۲۰۶	-۰/۵	۳۷,۱۳۰	۱,۰۹۸,۳۱۵
سمنان	۸۸,۰۸۴	۹۰,۷۴۲	۳/۰	۳۵,۳۸۹	۱,۰۴۶,۸۱۸
دامغان	۴۱,۰۹۵	۴۷,۹۴۹	۱۶/۷	۱۸,۷۰۰	۵۵۳,۱۴۹
گرمسار	۴۵,۷۵۱	۴۸,۸۰۸	۶/۷	۱۹,۰۳۵	۵۶۳,۰۵۹
<b>جمع منطقه</b>	<b>۲۷۰,۶۴۵</b>	<b>۲۸۲,۷۰۵</b>	<b>۴/۵</b>	<b>۱۱۰,۲۵۵</b>	<b>۳,۲۶۱,۳۴۱</b>

**میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید**

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	
	۹۳	۹۴		ارزش ریالی	ارزش دلار
شاهرود	۱۱,۸۶۱	۱۱,۸۱۶	-۰/۴	۴,۱۳۶	۱۲۲,۳۳۱
سمنان	۳,۶۵۰	۳,۷۲۴	۲/۰	۱,۳۰۳	۳۸,۵۵۵
دامغان	۳,۳۵۶	۲,۷۶۰	-۱۷/۸	۹۶۶	۲۸,۵۷۴
گرمسار	۱,۷۲۱	۱,۳۳۵	-۲۲/۴	۴۶۷	۱۳,۸۲۱
<b>جمع منطقه</b>	<b>۲۰,۵۸۸</b>	<b>۱۹,۶۳۵</b>	<b>-۴/۶</b>	<b>۶,۸۷۲</b>	<b>۲۰۳,۲۸۱</b>

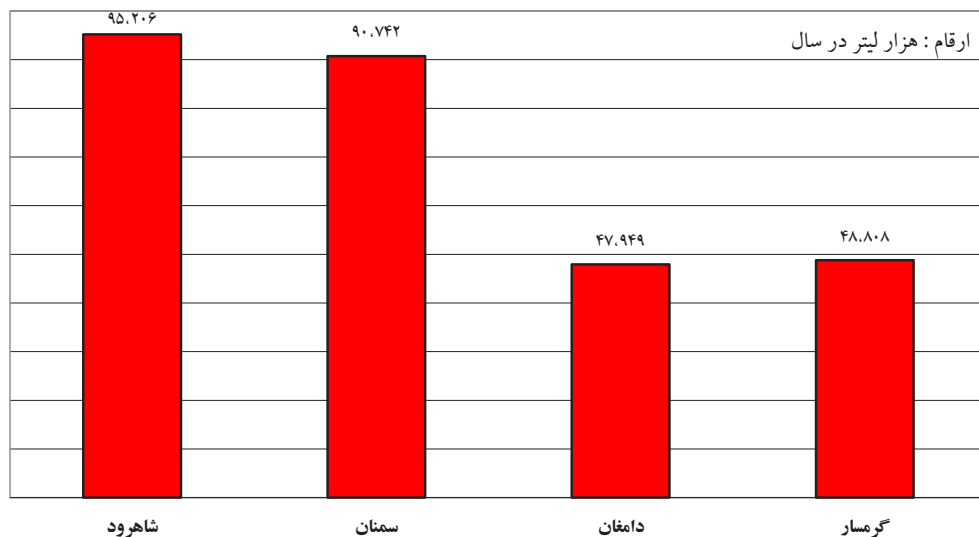
**میزان مصرف و ارزش دلاری نفت گاز**

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	
	۹۳	۹۴		ارزش ریالی	ارزش دلار
شاهرود	۲۱۶,۳۲۱	۱۹۳,۸۹۹	-۱۰/۴	۶۷,۸۶۵	۲,۰۰۷,۴۳۶
سمنان	۲۰۵,۰۸۲	۲۰۳,۶۸۳	-۰/۷	۷۱,۲۸۹	۲,۱۰۸,۷۳۰
دامغان	۷۳,۴۲۱	۶۹,۹۸۷	-۴/۷	۲۴,۴۹۵	۷۲۴,۵۷۵
گرمسار	۱۱۷,۱۴۷	۱۰۸,۵۸۱	-۷/۳	۳۸,۰۰۳	۱,۱۲۴,۱۳۹
<b>جمع منطقه</b>	<b>۶۱۱,۹۷۱</b>	<b>۵۷۶,۱۵۰</b>	<b>-۵/۹</b>	<b>۲۰۱,۶۵۳</b>	<b>۵,۹۶۴,۸۸۱</b>

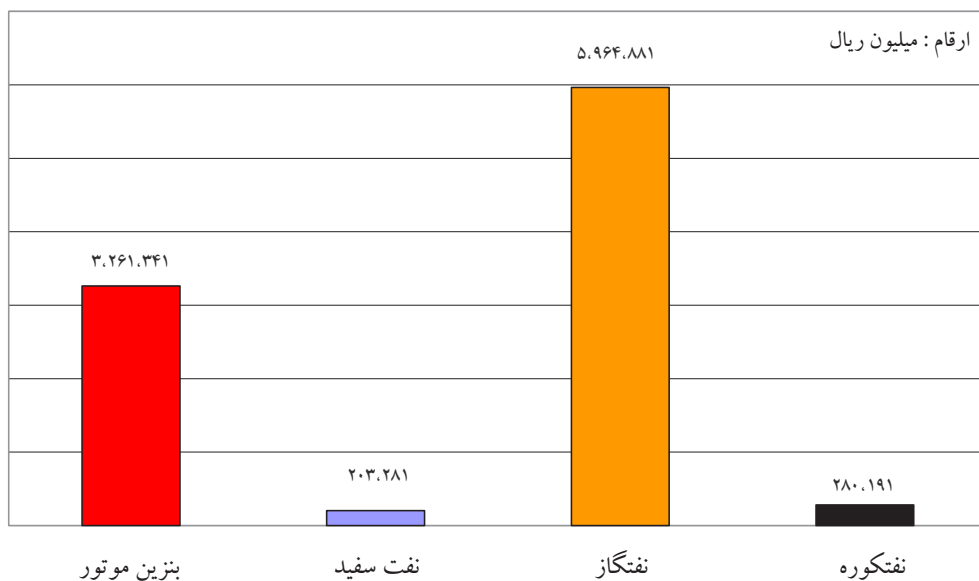
**میزان مصرف و ارزش دلاری نفت کوره**

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	
	۹۳	۹۴		ارزش ریالی	ارزش دلار
شاهرود	۱۵,۵۹۶	۵,۶۶۰	-۶۳/۷	۱,۲۴۵	۳۶,۸۳۳
سمنان	۹,۰۴۹	۷,۹۵۹	-۱۲/۰	۱,۷۵۱	۵۱,۷۹۴
دامغان	۹۸۸	۲۶	-۹۷/۴	۶	۱۶۹
گرمسار	۴۲,۰۵۸	۲۹,۴۱۱	-۳۰/۱	۶,۴۷۰	۱۹۱,۳۹۵
<b>جمع منطقه</b>	<b>۶۷,۶۹۱</b>	<b>۴۳,۰۵۶</b>	<b>-۳۶/۴</b>	<b>۹,۴۷۲</b>	<b>۲۸۰,۱۹۱</b>

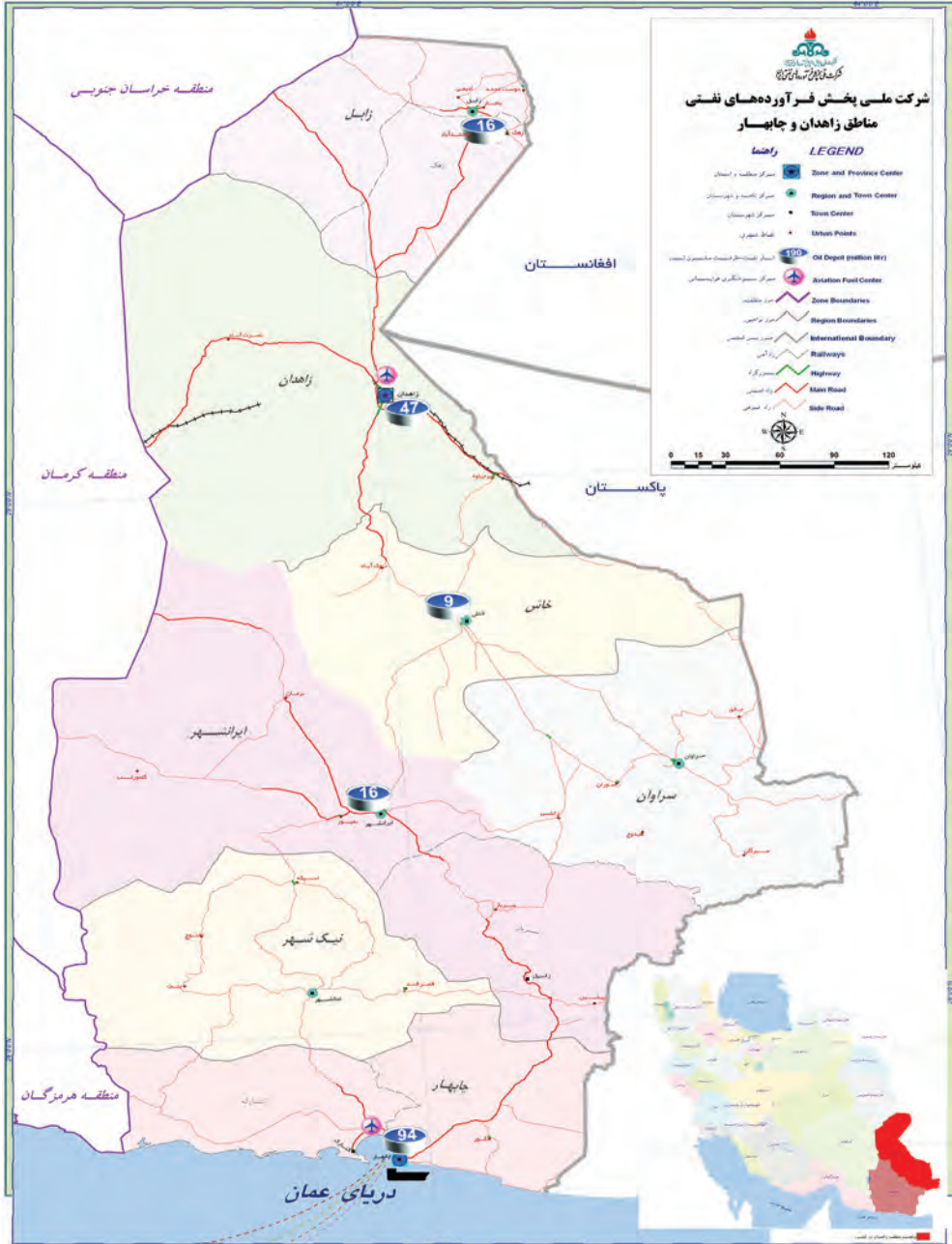
نمودار مقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان سمنان در سال ۱۳۹۴



نمودار مقایسه ارزش ریالی بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره استان سمنان در سال ۱۳۹۴



## استان سیستان و بلوچستان





### 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 می گردد. جمعیت این استان در سال ۱۳۹۴ بالغ بر ۲/۸ میلیون نفر برآورد گردیده که ۳/۵ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۱۵ نفر در هر کیلومتر مربع می باشد.

### مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۴ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۳۹۰۴ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۵/۸ درصد مصرف کل کشور را شامل می شود و استان را در رتبه ۶ قرار داده است. از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۸۴۷ میلیون لیتر بنزین موتور (۳/۳ درصد کل کشور)، ۴۴۱ میلیون لیتر نفت سفید (۱۳/۴ درصد کل کشور)، ۱۹۰۲ میلیون لیتر نفتگاز (۶/۴ درصد کل کشور) و ۷۱۴ میلیون لیتر نفتکوره (۷/۹ درصد کل کشور) بوده است. سرانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۳۰۳ 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 ۱۳۹۴ بالغ بر ۱۳۰۷ میلیون دلار معادل (۳۸،۶۷۴ میلیارد ریال) بوده است که از این میزان سهم بنزین موتور ۳۳۰ میلیون دلار (۳/۳ درصد کل کشور)، نفت سفید ۱۵۴ میلیون دلار (۱۳/۴ درصد کل کشور)، نفتگاز ۶۶۶ میلیون دلار (۶/۴ درصد کل کشور)، نفتکوره ۱۵۷ میلیون دلار (۷/۹ درصد کل کشور) بوده است.

### برخی از مصرف کنندگان عمده انرژی استان

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

میزان مصرف و ارزش دلاری بنزین موتور

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۳	۹۴			
زاهدان	۲۵۲,۶۳۱	۲۴۶,۲۶۰	-۲/۵	۹۶,۰۴۱	۲,۸۴۰,۹۰۵
زابل	۹۴,۳۷۰	۹۳,۷۰۹	-۰/۷	۳۶,۵۴۷	۱,۰۸۱,۰۴۶
خاش	۷۷,۷۳۰	۸۰,۶۴۸	۳/۸	۳۱,۴۵۳	۹۳۰,۳۷۱
سراوان	۱۲۷,۶۱۴	۱۳۷,۴۷۰	۷/۷	۵۳,۶۱۳	۱,۵۸۵,۸۸۱
چابهار	۱۴۵,۰۰۱	۱۳۰,۸۵۶	-۹/۸	۵۱,۰۳۴	۱,۵۰۹,۵۸۱
ایرانشهر	۱۵۶,۰۳۹	۱۵۷,۹۵۷	۱/۲	۶۱,۶۰۳	۱,۸۲۲,۲۲۴
نیکشهر	۳۴,۸۷۳	۳۲,۰۹۳	-۸/۰	۱۲,۵۱۶	۳۷۰,۲۳۱
جمع منطقه	۸۵۳,۳۸۵	۸۴۶,۹۰۰	-۰/۸	۳۳۰,۲۹۱	۹,۷۷۰,۰۰۸

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۳	۹۴			
زاهدان	۱۴۹,۴۱۵	۱۸۱,۶۶۱	۲۱/۶	۶۳,۵۸۱	۱,۸۸۰,۷۳۶
زابل	۸۰,۹۹۴	۹۸,۱۳۴	۲۱/۲	۳۴,۳۴۷	۱,۰۱۵,۹۸۱
خاش	۳۳,۷۳۳	۴۴,۳۸۹	۳۱/۶	۱۵,۵۳۶	۴۵۹,۵۵۹
سراوان	۶۸,۲۵۸	۹۵,۸۸۰	۴۰/۵	۳۳,۵۵۸	۹۹۲,۶۴۶
چابهار	۱۳۰	۲۳۲	۷۸/۵	۸۱	۲,۴۰۲
ایرانشهر	۲۰,۲۷۸	۲۰,۴۱۲	۰/۷	۷,۱۴۴	۲۱۱,۳۲۵
نیکشهر	۴,۴۸۶	۴,۶۸۴	۴/۴	۱,۶۳۹	۴۸,۴۹۳
جمع منطقه	۳۵۲,۸۰۸	۴۴۰,۷۰۸	۲۴/۹	۱۵۴,۲۴۸	۴,۵۶۲,۶۵۰

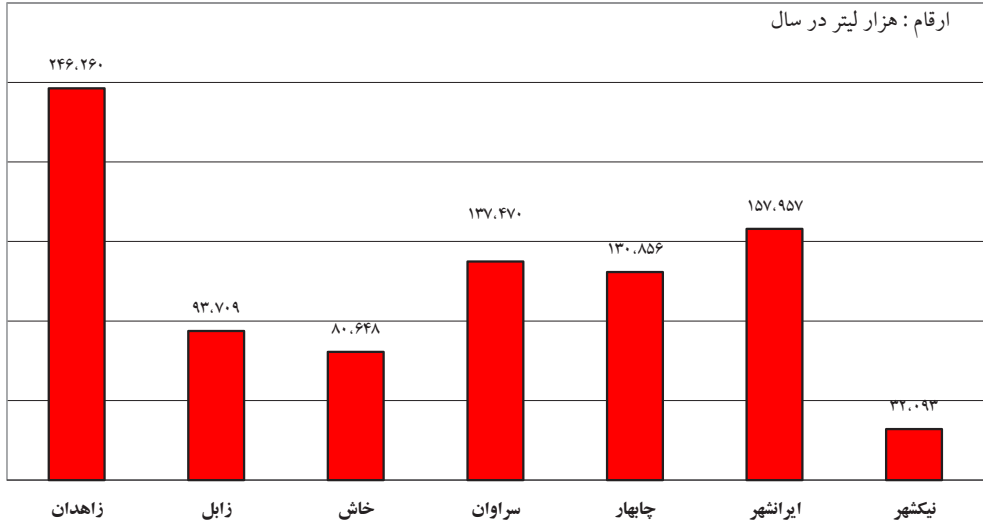
میزان مصرف و ارزش دلاری نفتگاز

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۳	۹۴		هزار دلار	میلیون ریال
زاهدان	۵۴۹,۱۷۵	۴۴۳,۹۲۶	-۱۹/۲	۱۵۵,۳۷۴	۴,۵۹۵,۹۶۶
زابل	۱۰۶,۲۸۹	۹۷,۱۵۰	-۸/۶	۳۴,۰۰۳	۱,۰۰۵,۷۹۴
خاش	۹۹,۶۶۱	۹۵,۲۶۹	-۴/۴	۳۳,۳۴۴	۹۸۶,۳۲۰
سراوان	۱۲۵,۴۷۸	۱۳۵,۰۸۸	۷/۷	۴۷,۲۸۱	۱,۳۹۸,۵۶۶
چابهار	۱,۱۵۴,۳۰۴	۱,۰۰۷,۸۱۰	-۱۲/۷	۳۵۲,۷۳۴	۱۰,۴۳۳,۸۵۷
ایرانشهر	۳۱۲,۷۶۲	۱۲۳,۱۳۴	-۶۰/۶	۴۳,۰۹۷	۱,۲۷۴,۸۰۶
نیکشهر	۳۶,۲۲۶	۴۵,۰۵۱	۲۴/۴	۱۵,۷۶۸	۴۶۶,۴۱۳
جمع منطقه	۲,۳۴۷,۶۶۹	۱,۹۰۲,۳۷۷	-۱۹/۰	۶۶۵,۸۳۲	۱۹,۶۹۵,۳۰۹

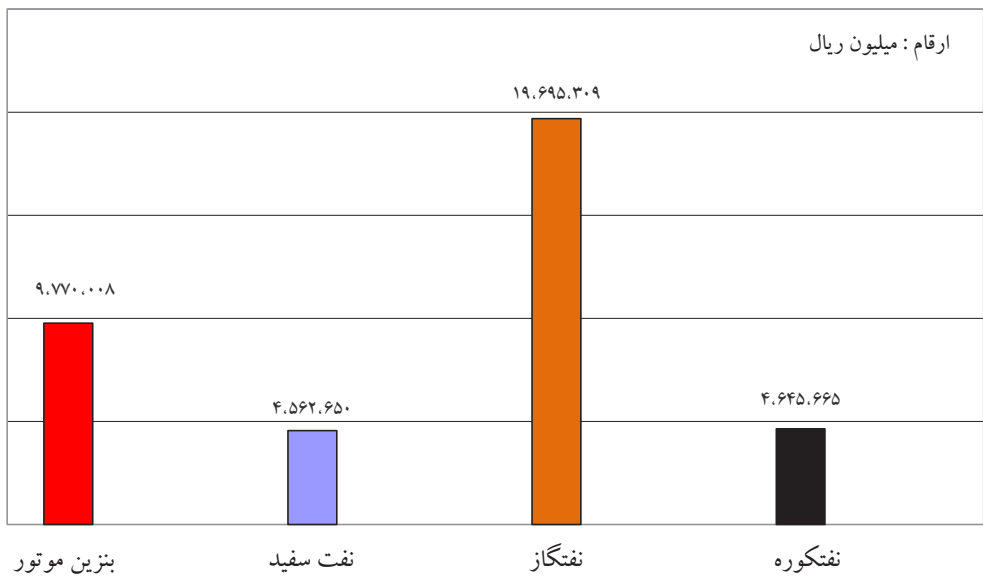
میزان مصرف و ارزش دلاری نفتکوره

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۳	۹۴		هزار دلار	میلیون ریال
زاهدان	۱۱۳,۵۷۵	۱۲۱,۲۷۵	۶/۸	۲۶,۶۸۱	۷۸۹,۲۰۹
زابل	۳۶,۳۲۵	۳۹,۷۲۵	۹/۴	۸,۷۴۰	۲۵۸,۵۱۴
خاش	۱۰۳,۲۷۵	۹۹,۹۴۶	-۳/۷	۲۱,۹۸۸	۶۵۰,۴۰۹
سراوان	۲۲,۰۲۵	۱۷,۷۲۵	-۱۹/۵	۳,۹۰۰	۱۱۵,۳۴۷
چابهار	۶,۶۵۵	۴,۶۵۵	-۳۰/۱	۱,۰۲۴	۳۰,۲۹۳
ایرانشهر	۴۹۴,۳۳۰	۴۳۰,۵۵۷	-۱۲/۹	۹۴,۷۲۳	۲,۸۰۱,۸۹۳
نیکشهر	۲۶	۱۲۴	۳۷۶/۹	۲۷	۸۰۷
جمع منطقه	۷۷۶,۶۸۵	۷۱۳,۸۸۳	-۸/۱	۱۵۷,۰۵۴	۴,۶۴۵,۶۶۵

نمودار مقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان سیستان و بلوچستان در سال ۱۳۹۴



نمودار مقایسه ارزش ریالی بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره استان سیستان و بلوچستان در سال ۱۳۹۴

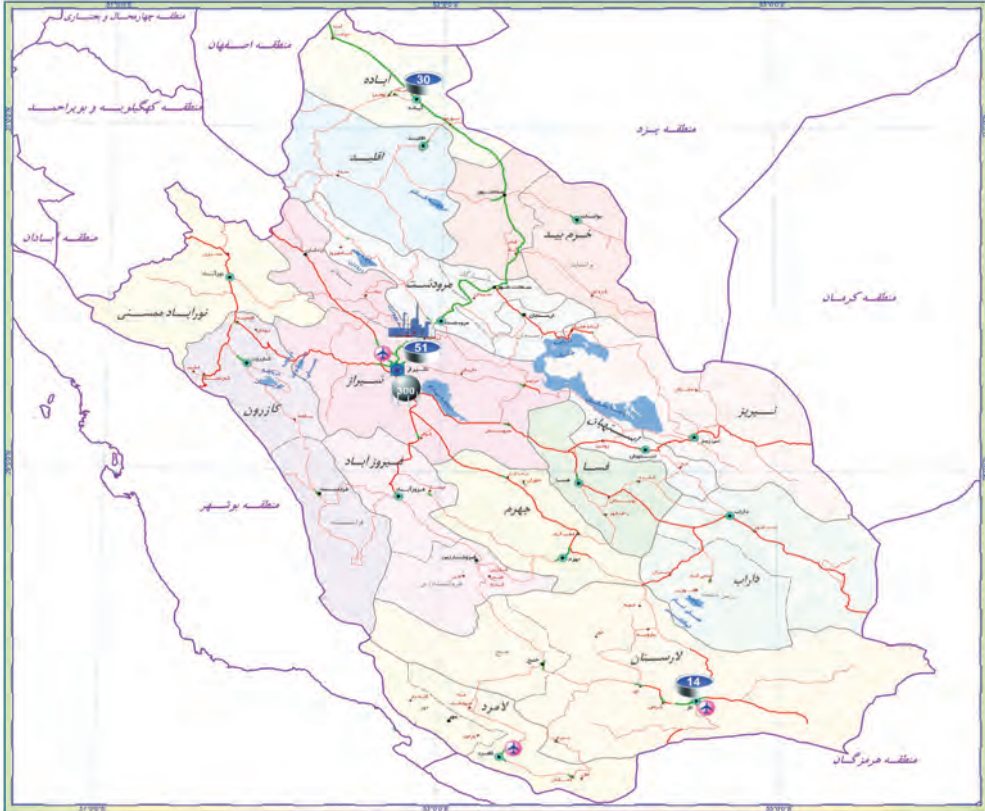




گزارش عملکرد اقتصادی جمهوری اسلامی ایران

## فصل هفدهم: میزان مصرف، رشد مصرف، ارزش دلاری و .. استان ها به تفکیک شهر

## استان فارس



### وضعیت جغرافیائی استان

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 ۱۳۹۴ بالغ بر ۴/۸ میلیون نفر برآورد گردیده که ۶/۱ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۳۹ نفر در هر کیلومتر مربع می باشد.

### مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۴ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۳۶۱۵ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۵/۳ درصد مصرف کل کشور را شامل می شود و استان را در رتبه ۷ قرار داده است. از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۱۷۱۶ میلیون لیتر بنزین موتور (۶/۶ درصد کل کشور)، ۱۷۱ میلیون لیتر نفت سفید (۵/۲ درصد کل کشور)، ۱۶۲۵ میلیون لیتر نفتگاز (۵/۵ درصد کل کشور) و ۱۰۳ میلیون لیتر نفتکوره (۱/۱ درصد کل کشور) بوده است. سرانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۳۵۹ 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 ۱۳۹۴ بالغ بر ۱۳۲۱ میلیون دلار معادل (۳۹،۰۶۱ میلیارد ریال) بوده است که از این میزان سهم بنزین موتور ۶۶۹ میلیون دلار (۶/۶ درصد کل کشور)، نفت سفید ۶۰ میلیون دلار (۵/۲ درصد کل کشور)، نفتگاز ۵۶۹ میلیون دلار (۵/۵ درصد کل کشور)، نفتکوره ۲۳ میلیون دلار (۱/۱ درصد کل کشور) بوده است.

### برخی از مصرف کنندگان عمده انرژی استان

- نیروگاه فارس - نیروگاه شیراز - نیروگاه کازرون - نیروگاه جهرم - نیروگاه حافظ  
- سیمان شیراز - سیمان آباده - سیمان استهبان - سیمان فیروزآباد - سیمان داراب

میزان مصرف و ارزش دلاری بنزین موتور

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۳	۹۴			
شیراز	۸۵۴,۳۸۲	۸۸۷,۳۰۶	۳/۹	۳۴۶,۰۴۹	۱۰,۲۳۶,۱۳۹
لار	۱۰۰,۸۰۹	۱۰۶,۳۱۱	۵/۵	۴۱,۴۶۱	۱,۲۲۶,۴۲۵
آباده	۴۳,۱۶۸	۴۳,۵۴۵	۰/۹	۱۶,۹۸۳	۵۰۲,۳۴۴
کازرون	۹۳,۱۴۶	۹۵,۲۰۳	۲/۲	۳۷,۱۲۹	۱,۰۹۸,۲۸۱
دهبید	۲۸,۲۰۲	۲۸,۷۴۳	۱/۹	۱۱,۲۱۰	۳۳۱,۵۸۵
اقلید	۲۸,۷۲۱	۲۸,۸۵۴	۰/۵	۱۱,۲۵۳	۳۳۲,۸۶۶
داراب	۵۶,۱۷۵	۵۹,۰۳۰	۵/۱	۲۳,۰۲۲	۶۸۰,۹۸۲
نورآباد	۴۷,۲۱۲	۴۹,۷۵۰	۵/۴	۱۹,۴۰۳	۵۷۳,۹۲۶
فسا	۴۹,۶۸۷	۵۰,۵۹۴	۱/۸	۱۹,۷۳۲	۵۸۳,۶۶۳
مرودشت	۱۲۰,۵۵۳	۱۲۰,۰۵۹	-۰/۴	۴۶,۸۲۳	۱,۳۸۵,۰۲۵
جهرم	۶۷,۳۳۳	۶۷,۴۰۵	۰/۱	۲۶,۲۸۸	۷۷۷,۵۹۸
لامرد	۵۵,۹۱۳	۶۱,۳۷۰	۹/۸	۲۳,۹۳۴	۷۰۷,۱۷۷
نیریز	۲۲,۹۶۸	۳۳,۳۳۵	۴۵/۱	۱۳,۰۰۱	۳۸۴,۵۵۹
استهبان	۱۶,۸۷۱	۱۶,۶۷۳	-۱/۲	۶,۵۰۲	۱۹۲,۳۴۳
فیروزآباد	۶۴,۵۵۲	۶۸,۳۲۰	۵/۸	۲۶,۶۴۵	۷۸۸,۱۵۳
جمع منطقه	۱,۶۴۹,۶۹۲	۱,۷۱۶,۴۹۸	۴/۰	۶۶۹,۴۳۴	۱۹,۸۰۱,۸۶۴

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۳	۹۴			
شیراز	۴۶,۰۲۰	۳۹,۵۰۹	-۱۴/۱	۱۳,۸۲۸	۴۰۹,۰۳۷
لار	۱۷,۸۷۵	۱۳,۲۲۳	-۲۶/۰	۴,۶۲۸	۱۳۶,۸۹۸
آباده	۲,۴۷۰	۱,۱۵۷	-۵۳/۲	۴۰۵	۱۱,۹۷۸
کازرون	۸,۳۹۸	۶,۸۷۶	-۱۸/۱	۲,۴۰۷	۷۱,۱۸۷
دهبید	۱۰,۰۴۴	۶,۸۹۹	-۳۱/۳	۲,۴۱۵	۷۱,۴۲۵
اقلید	۲۳,۲۶۹	۱۸,۵۹۶	-۲۰/۱	۶,۵۰۹	۱۹۲,۵۲۴
داراب	۲۲,۱۱۴	۱۹,۸۷۰	-۱۰/۱	۶,۹۵۵	۲۰۵,۷۱۴
نورآباد	۱۰,۵۹۷	۹,۲۲۲	-۱۳/۰	۳,۲۲۸	۹۵,۴۷۵
فسا	۵,۸۹۱	۳,۵۴۲	-۳۹/۹	۱,۲۴۰	۳۶,۶۷۰
مرودشت	۳۳,۱۷۵	۲۵,۷۷۳	-۲۲/۳	۹,۰۲۱	۲۶۶,۸۲۸
جهرم	۷,۳۶۷	۵,۹۶۴	-۱۹/۰	۲,۰۸۷	۶۱,۷۴۵
لامرد	۸,۳۸۷	۳,۷۲۶	-۵۵/۶	۱,۳۰۴	۳۸,۵۷۵
نیریز	۱۱,۵۰۸	۸,۶۴۷	-۲۴/۹	۳,۰۲۶	۸۹,۵۲۲
استهبان	۱,۸۷۰	۱,۵۸۶	-۱۵/۲	۵۵۵	۱۶,۴۲۰
فیروزآباد	۶,۸۰۰	۶,۲۶۷	-۷/۸	۲,۱۹۳	۶۴,۸۸۲
جمع منطقه	۲۱۵,۷۸۵	۱۷۰,۸۵۷	-۲۰/۸	۵۹,۸۰۰	۱,۷۶۸,۸۸۳



میزان مصرف و ارزش دلاری نفتگاز

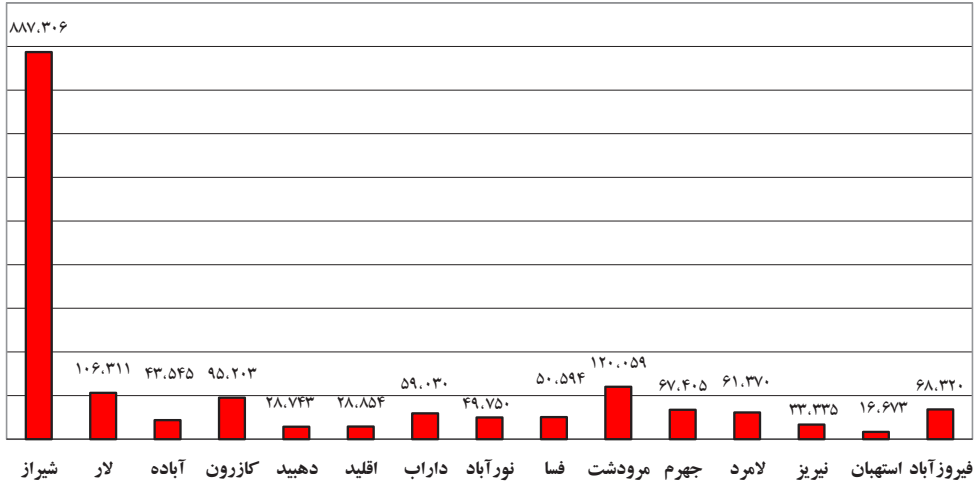
نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	
	۹۳	۹۴		هزار دلار	ارزش ریالی
شیراز	۸۴۸,۶۸۵	۴۶۹,۰۴۶	-۴۴/۷	۱۶۴,۱۶۶	۴,۸۵۶,۰۳۳
لار	۱۳۵,۲۴۶	۱۱۵,۳۵۴	-۱۴/۷	۴۰,۳۷۴	۱,۱۹۴,۲۶۰
آباده	۹۳,۸۸۰	۸۶,۴۶۲	-۷/۹	۳۰,۲۶۲	۸۹۵,۱۴۱
کازرون	۴۲۲,۳۸۸	۹۵,۶۲۲	-۷۷/۴	۳۳,۴۶۸	۹۸۹,۹۷۵
دهبید	۵۲,۴۷۶	۵۰,۴۲۹	-۳/۹	۱۷,۶۵۰	۵۲۲,۰۹۱
اقلید	۶۳,۳۹۱	۵۳,۹۰۸	-۱۵/۰	۱۸,۸۶۸	۵۵۸,۱۱۰
داراب	۹۰,۹۸۹	۶۸,۹۵۹	-۲۴/۲	۲۴,۱۳۶	۷۱۳,۹۳۳
نورآباد	۶۸,۵۴۵	۵۴,۲۹۱	-۲۰/۸	۱۹,۰۰۲	۵۶۲,۰۷۵
فسا	۷۸,۵۷۶	۶۹,۱۸۰	-۱۲/۰	۲۴,۲۱۳	۷۱۶,۲۲۱
مرودشت	۲۹۸,۴۹۲	۲۶۲,۲۵۳	-۱۲/۱	۹۱,۷۸۹	۲,۷۱۵,۱۰۵
چهرم	۲۶۹,۹۱۸	۶۴,۷۸۶	-۷۶/۰	۲۲,۶۷۵	۶۷۰,۷۲۹
لامرد	۸۹,۷۳۷	۵۷,۹۱۵	-۳۵/۵	۲۰,۲۷۰	۵۹۹,۵۹۴
نیریز	۹۱,۶۸۳	۷۳,۳۷۵	-۲۰/۰	۲۵,۶۸۱	۷۵۹,۶۵۱
استهبان	۲۶,۱۵۸	۲۰,۶۱۴	-۲۱/۲	۷,۲۱۵	۲۱۳,۶۱۷
فیروزآباد	۸۶,۶۲۴	۸۲,۴۷۱	-۴/۵	۲۸,۹۵۹	۸۵۶,۶۱۸
جمع منطقه	۲,۷۱۶,۷۸۸	۱,۶۲۴,۹۳۵	-۴۰/۲	۵۶۸,۷۲۷	۱۶,۸۲۲,۹۵۲

میزان مصرف و ارزش دلاری نفتکوره

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	
	۹۳	۹۴		هزار دلار	ارزش ریالی
شیراز	۲۴,۰۴۰	۹,۴۱۹	-۶۰/۸	۲,۰۷۲	۶۱,۲۹۵
لار	۲۱,۵۳۳	۱۲,۰۳۸	-۴۴/۱	۲,۶۴۸	۷۸,۳۳۸
آباده	۳,۲۵۳	۱,۴۸۰	-۵۴/۵	۳۲۶	۹,۶۳۱
کازرون	۴,۵۸۹	۷۸۴	-۸۲/۹	۱۷۲	۵,۱۰۲
دهبید	۰	۲۷	۰/۰	۶	۱۷۶
اقلید	۰	۰	۰/۰	۰	۰
داراب	۳۴,۴۶۷	۲۰,۴۷۳	-۴۰/۶	۴,۵۰۴	۱۳۲,۲۳۰
نورآباد	۱۲۵	۱۱۷	-۶/۴	۲۶	۷۶۱
فسا	۶,۷۳۴	۳,۱۲۶	-۵۳/۶	۶۸۸	۲۰,۳۴۳
مرودشت	۴۲,۹۸۴	۲۲,۱۴۳	-۴۸/۵	۴,۸۷۱	۱۴۴,۰۹۸
چهرم	۲,۹۶۹	۲,۴۶۸	-۱۶/۹	۵۴۳	۱۶,۰۶۱
لامرد	۷,۱۹۱	۵,۷۷۵	-۱۹/۷	۱,۲۷۱	۳۷,۵۸۱
نیریز	۱۱,۱۱۳	۵,۲۵۷	-۵۲/۷	۱,۱۵۷	۳۴,۲۱۰
استهبان	۴,۳۳۵	۴۳۰	-۹۰/۱	۹۵	۲,۷۹۸
فیروزآباد	۱۸,۵۶۴	۱۸,۹۹۱	۲/۳	۴,۱۷۸	۱۲۳,۵۸۶
جمع منطقه	۱۸۱,۸۹۷	۱۰۲,۵۲۸	-۴۳/۶	۲۲,۵۵۶	۶۶۷,۲۱۱

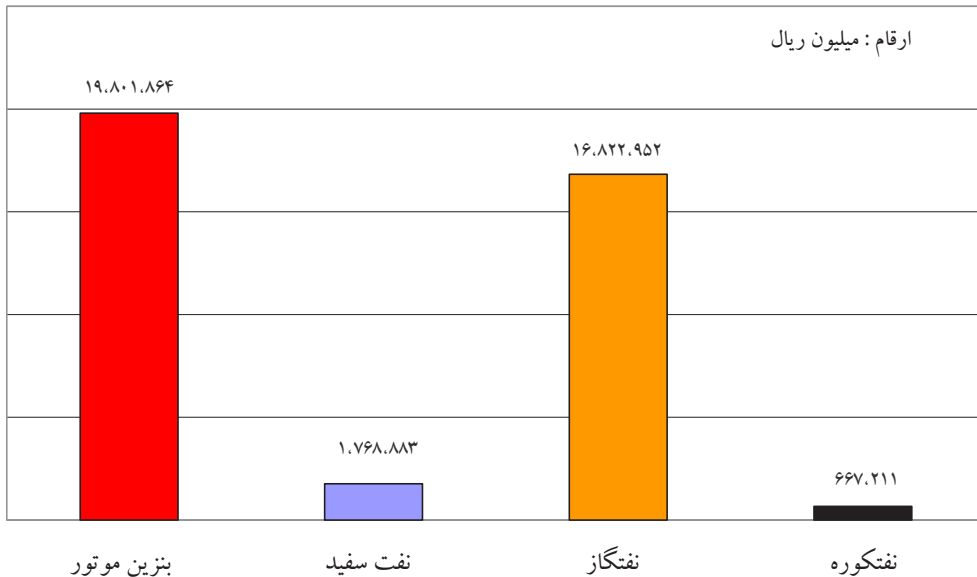
نمودار مقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان فارس در سال ۱۳۹۴

ارقام : هزار لیتر در سال



نمودار مقایسه ارزش ریالی بنزین موتور ، نفت سفید ، نفتگاز و نفتکوره استان فارس در سال ۱۳۹۴

ارقام : میلیون ریال

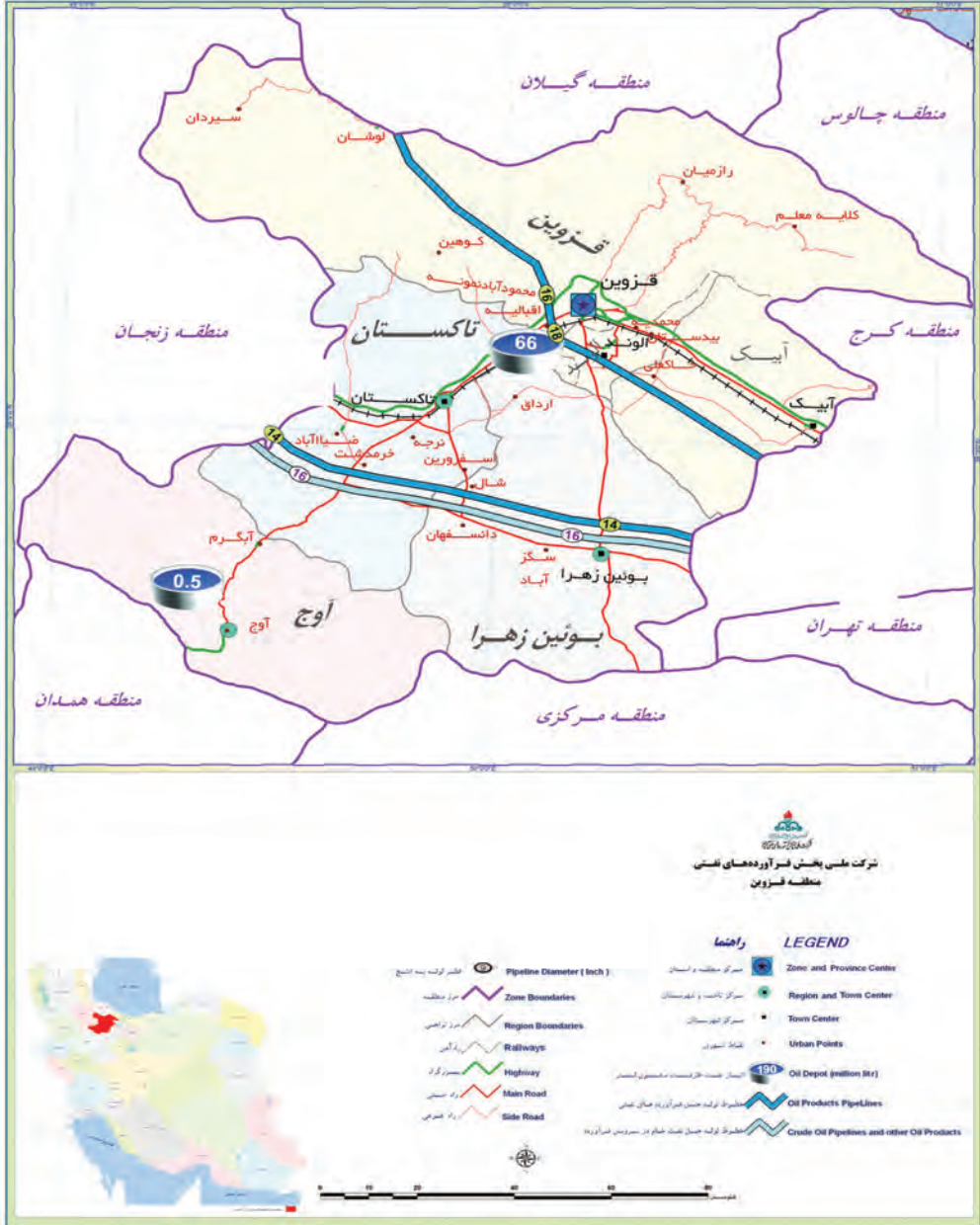




گزارش عملکرد اقتصادی ایران  
سال ۱۳۹۵

## فصل هفدهم: میزان مصرف، رشد مصرف، ارزش دلاری و .. استان ها به تفکیک شهر

## استان 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 ۱۳۹۴ بالغ بر ۱/۳ میلیون نفر برآورد گردیده که ۱/۶ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می‌شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۸۰ نفر در هر کیلومتر مربع می‌باشد.

### مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۴ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۲۱۳۶ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۳/۱ درصد مصرف کل کشور را شامل می‌شود و استان را در رتبه ۱۳ قرار داده است. از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۴۴۸ میلیون لیتر بنزین موتور (۱/۷ درصد کل کشور)، ۴۲ میلیون لیتر نفت سفید (۱/۳ درصد کل کشور)، ۸۳۸ میلیون لیتر نفتگاز (۲/۸ درصد کل کشور) و ۸۰۸ میلیون لیتر نفتکوره (۸/۹ 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 ۱۳۹۴ بالغ بر ۶۶۰ میلیون دلار معادل (۱۹،۵۳۴ میلیارد ریال) بوده است که از این میزان سهم بنزین موتور ۱۷۵ میلیون دلار (۱/۷ درصد کل کشور)، نفت سفید ۱۵ میلیون دلار (۱/۳ درصد کل کشور)، نفتگاز ۲۹۳ میلیون دلار (۲/۸ درصد کل کشور)، نفتکوره ۱۷۸ میلیون دلار (۸/۹ درصد کل کشور) بوده است.

### برخی از مصرف کنندگان عمده انرژی استان

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

**میزان مصرف و ارزش دلاری بنزین موتور**

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری		ارزش ریالی
	۹۳	۹۴		هزار دلار	میلیون ریال	
قزوین	۳۴۴,۷۳۹	۳۵۴,۵۸۲	۲/۹	۱۳۸,۲۸۷	۴,۰۹۰,۵۲۹	
اوج	۱۴,۵۳۳	۱۴,۰۸۵	-۳/۱	۵,۴۹۳	۱۶۲,۴۸۷	
تاکستان	۴۷,۱۲۵	۴۶,۱۲۷	-۲/۱	۱۷,۹۹۰	۵۳۲,۱۳۰	
بویین زهرا	۲۷,۹۳۰	۳۲,۷۱۹	۱۷/۱	۱۲,۷۶۰	۳۷۷,۴۵۳	
جمع منطقه	۴۳۴,۳۲۷	۴۴۷,۵۱۳	۳/۰	۱۷۴,۵۳۰	۵,۱۶۲,۵۹۹	

**میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید**

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری		ارزش ریالی
	۹۳	۹۴		هزار دلار	میلیون ریال	
قزوین	۲۶,۱۲۸	۲۲,۷۱۱	-۱۳/۱	۷,۹۴۹	۲۳۵,۱۲۷	
اوج	۱۳,۴۶۱	۱۰,۸۶۱	-۱۹/۳	۳,۸۰۱	۱۱۲,۴۴۴	
تاکستان	۸,۹۵۰	۶,۹۷۱	-۲۲/۱	۲,۴۴۰	۷۲,۱۷۱	
بویین زهرا	۱,۷۰۶	۱,۶۷۴	-۱/۹	۵۸۶	۱۷,۳۳۱	
جمع منطقه	۵۰,۲۴۵	۴۲,۲۱۷	-۱۶/۰	۱۴,۷۷۶	۴۳۷,۰۷۳	

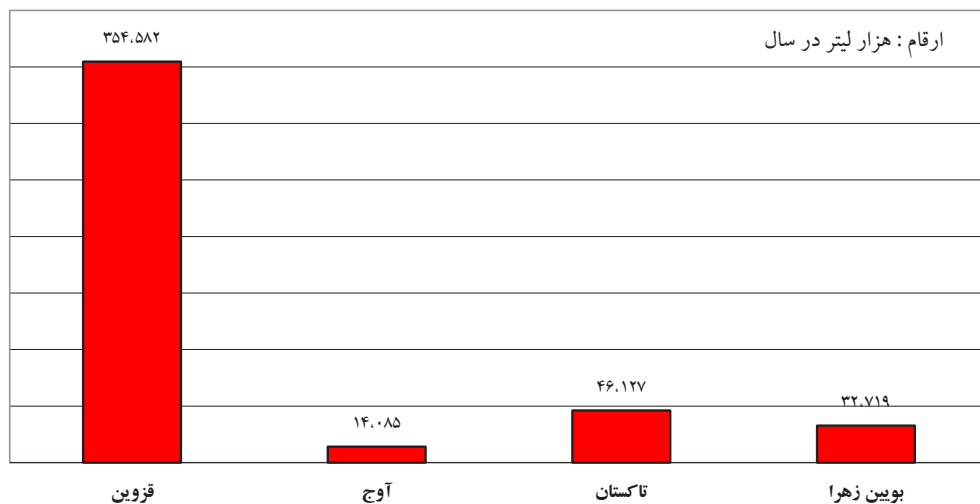
**میزان مصرف و ارزش دلاری نفت گاز**

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری		ارزش ریالی
	۹۳	۹۴		هزار دلار	میلیون ریال	
قزوین	۹۲۷,۱۵۲	۶۰۹,۶۹۳	-۳۴/۲	۲۱۳,۳۹۳	۶,۳۱۲,۱۵۲	
اوج	۳۱,۱۶۳	۳۲,۲۳۱	۳/۴	۱۱,۲۸۱	۳۳۳,۶۸۸	
تاکستان	۱۱۵,۸۰۶	۹۸,۹۷۸	-۱۴/۵	۳۴,۶۴۲	۱,۰۲۴,۷۱۹	
بویین زهرا	۱۰۱,۴۵۳	۹۷,۳۹۹	-۴/۰	۳۴,۰۹۰	۱,۰۰۸,۳۷۲	
جمع منطقه	۱,۱۷۵,۵۷۴	۸۳۸,۳۰۱	-۲۸/۷	۲۹۳,۴۰۵	۸,۶۷۸,۹۳۰	

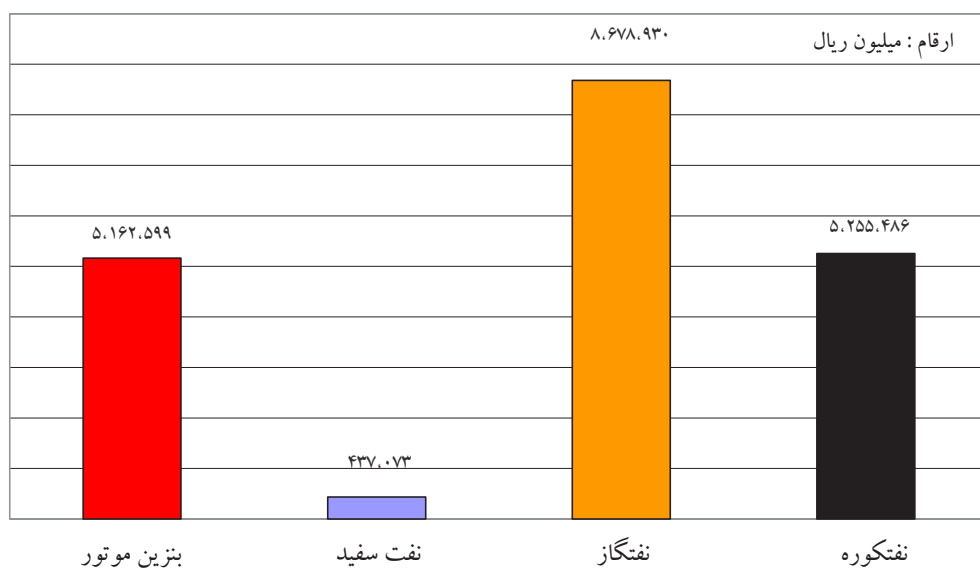
**میزان مصرف و ارزش دلاری نفت کوره**

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری		ارزش ریالی
	۹۳	۹۴		هزار دلار	میلیون ریال	
قزوین	۱,۳۳۰,۹۵۲	۷۴۹,۹۰۶	-۴۳/۷	۱۶۴,۹۷۹	۴,۸۸۰,۰۸۸	
اوج	۳,۳۳۰	۳,۳۳۶	۰/۲	۷۳۴	۲۱,۷۰۹	
تاکستان	۳۵,۲۹۰	۴۰,۶۶۶	۱۵/۲	۸,۹۴۷	۲۶۴,۶۳۸	
بویین زهرا	۱۶,۹۸۸	۱۳,۶۸۴	-۱۹/۴	۳,۰۱۰	۸۹,۰۵۰	
جمع منطقه	۱,۳۸۶,۵۶۰	۸۰۷,۵۹۲	-۴۱/۸	۱۷۷,۶۷۰	۵,۲۵۵,۴۸۶	

نمودار مقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان قزوین در سال ۱۳۹۴



نمودار مقایسه ارزش ریالی بنزین موتور ، نفت سفید ، نفتگاز و نفتگوره استان قزوین در سال ۱۳۹۴



## استان 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 می گردد. جمعیت این استان در سال ۱۳۹۴ بالغ بر ۱/۲ میلیون نفر برآورد گردیده که ۱/۶ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۱۰۷ نفر در هر کیلومتر مربع می باشد.

### مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۴ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۱۱۸۰ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۱/۷ درصد مصرف کل کشور را شامل می شود و استان را در رتبه ۲۰ قرار داده است. از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۴۵۵ میلیون لیتر بنزین موتور (۱/۸ درصد کل کشور)، ۷ میلیون لیتر نفت سفید (۰/۲ درصد کل کشور)، ۶۷۳ میلیون لیتر نفتگاز (۲/۳ درصد کل کشور) و ۴۵ میلیون لیتر نفتکوره (۰/۵ درصد کل کشور) بوده است. سرانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۳۶۹ 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 ۱۳۹۴ بالغ بر ۴۲۵ میلیون دلار معادل (۱۲،۵۸۱ میلیارد ریال) بوده است که از این میزان سهم بنزین موتور ۱۷۸ میلیون دلار (۱/۸ درصد کل کشور)، نفت سفید ۳ میلیون دلار (۰/۲ درصد کل کشور)، نفتگاز ۲۳۵ میلیون دلار (۲/۳ درصد کل کشور)، نفتکوره ۱۰ میلیون دلار (۰/۵ 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 در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۳	۹۴		هزار دلار	میلیون ریال
قم	۴۳۹,۰۵۳	۴۵۵,۲۸۵	۳/۷	۱۷۷,۵۶۱	۵,۲۵۲,۲۵۹
جمع منطقه	۴۳۹,۰۵۳	۴۵۵,۲۸۵	۳/۷	۱۷۷,۵۶۱	۵,۲۵۲,۲۵۹

**میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید**

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۳	۹۴		هزار دلار	میلیون ریال
قم	۸,۴۷۴	۷,۱۴۷	-۱۵/۷	۲,۵۰۱	۷۳,۹۹۳
جمع منطقه	۸,۴۷۴	۷,۱۴۷	-۱۵/۷	۲,۵۰۱	۷۳,۹۹۳

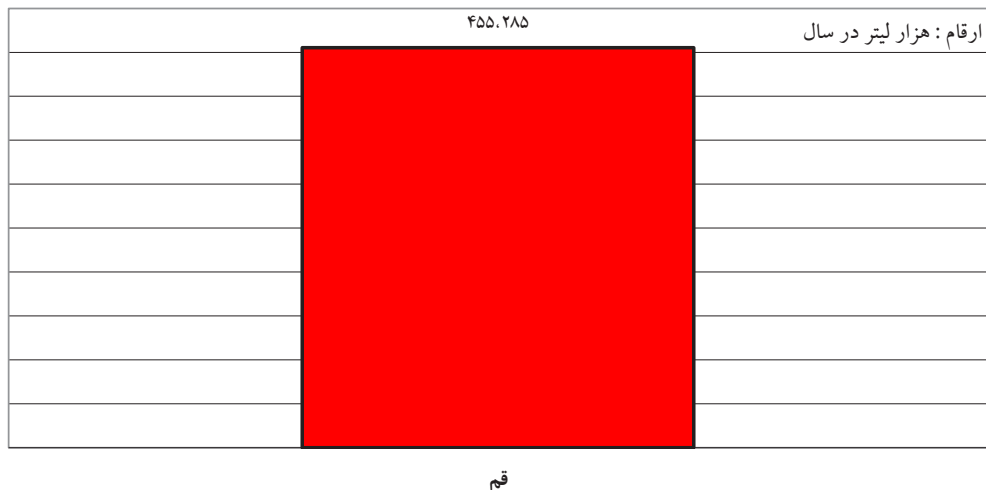
**میزان مصرف و ارزش دلاری نفت گاز**

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۳	۹۴		هزار دلار	میلیون ریال
قم	۶۸۴,۴۳۱	۶۷۲,۵۴۰	-۱/۷	۲۳۵,۳۸۹	۶,۹۶۲,۸۰۷
جمع منطقه	۶۸۴,۴۳۱	۶۷۲,۵۴۰	-۱/۷	۲۳۵,۳۸۹	۶,۹۶۲,۸۰۷

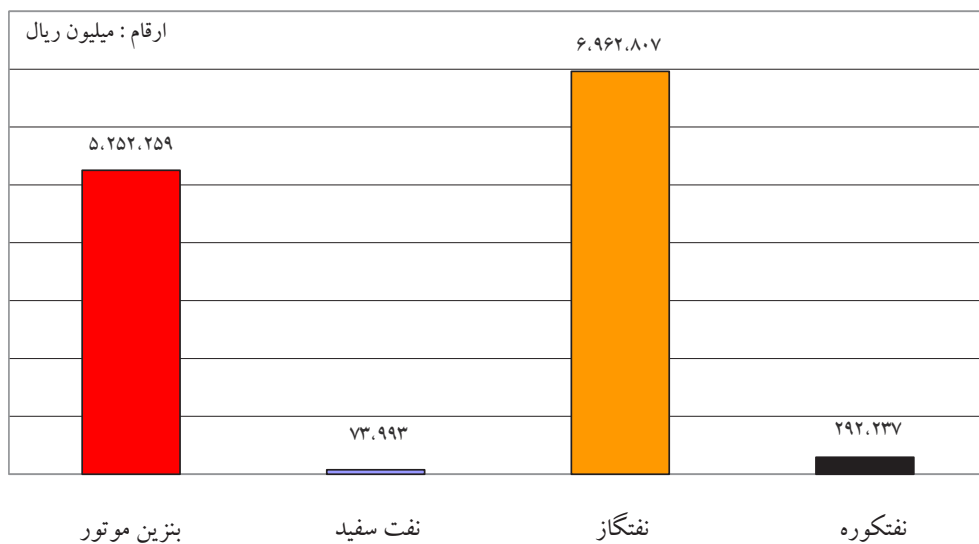
**میزان مصرف و ارزش دلاری نفت کوره**

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۳	۹۴		هزار دلار	میلیون ریال
قم	۸۷,۰۱۲	۴۴,۹۰۷	-۴۸/۴	۹,۸۸۰	۲۹۲,۲۳۷
جمع منطقه	۸۷,۰۱۲	۴۴,۹۰۷	-۴۸/۴	۹,۸۸۰	۲۹۲,۲۳۷

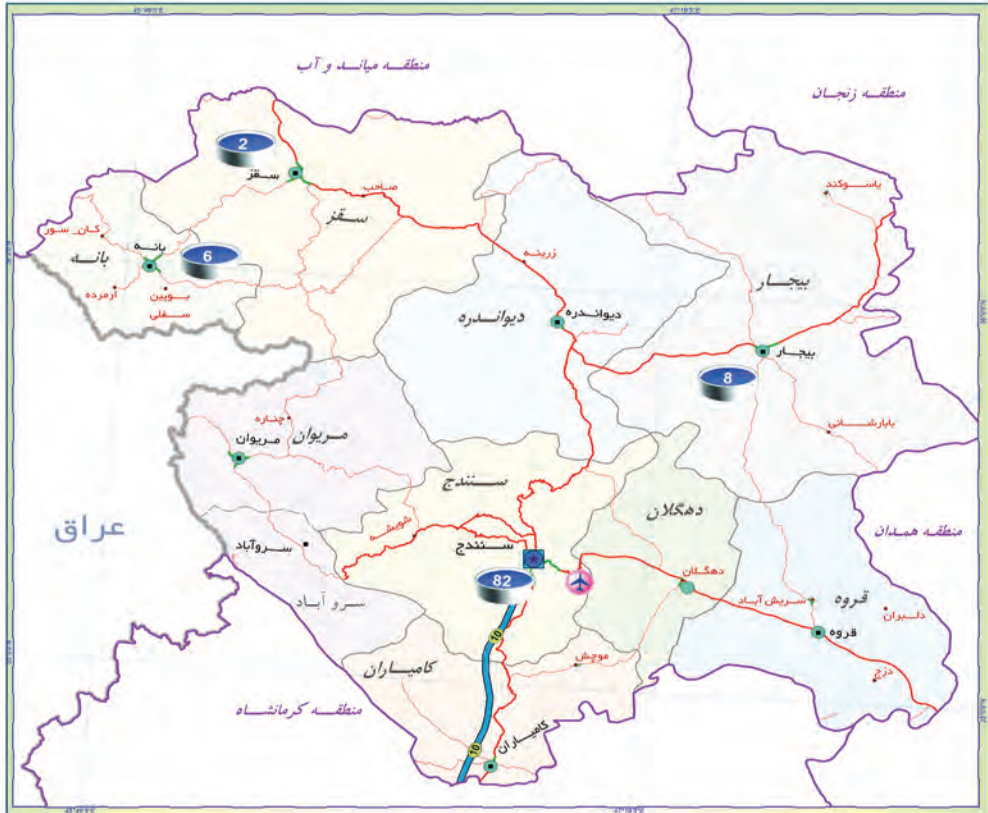
نمودار مقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان قم در سال ۱۳۹۴



نمودار مقایسه ارزش ریالی بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتگوره استان قم در سال ۱۳۹۴



## 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 می گردد. جمعیت این استان در سال ۱۳۹۴ بالغ بر ۱/۵ میلیون نفر برآورد گردیده که ۱/۹ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۵۳ نفر در هر کیلومتر مربع می باشد.

### مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۴ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۱۰۶۳ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۱/۶ درصد مصرف کل کشور را شامل می شود و استان را در رتبه ۲۱ قرار داده است. از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۳۹۲ میلیون لیتر بنزین موتور (۱/۵ درصد کل کشور)، ۱۳۶ میلیون لیتر نفت سفید (۴/۲ درصد کل کشور)، ۵۱۲ میلیون لیتر نفتگاز (۱/۷ درصد کل کشور) و ۲۳ میلیون لیتر نفتکوره (۰/۳ درصد کل کشور) بوده است. سرانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۲۵۵ 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 ۱۳۹۴ بالغ بر ۳۸۵ میلیون دلار معادل (۱۱،۳۸۲ میلیارد ریال) بوده است که از این میزان سهم بنزین موتور ۱۵۳ میلیون دلار (۱/۵ درصد کل کشور)، نفت سفید ۴۸ میلیون دلار (۴/۲ درصد کل کشور)، نفتگاز ۱۷۹ میلیون دلار (۱/۷ درصد کل کشور)، نفتکوره ۵ میلیون دلار (۰/۳ 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	ارزش دلاری	رشد مصرف	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		نام ناحیه
			۹۴	۹۳	
میلیون ریال	هزار دلار				
۱,۴۸۹,۳۸۱	۵۰,۳۵۱	-۱/۲	۱۲۹,۱۰۵	۱۳۰,۶۰۷	سنندج
۲۵۷,۶۲۶	۸,۷۰۹	-۳/۶	۲۲,۳۳۲	۲۳,۱۶۶	بیجار
۵۸۵,۴۱۶	۱۹,۷۹۱	۰/۴	۵۰,۷۴۶	۵۰,۵۵۴	سقز
۵۹۱,۴۳۸	۱۹,۹۹۵	-۰/۳	۵۱,۲۶۸	۵۱,۴۴۷	بانه
۳۶۸,۳۱۶	۱۲,۴۵۲	-۲/۹	۳۱,۹۲۷	۳۲,۸۷۹	قروه
۶۰۲,۰۵۱	۲۰,۳۵۳	۳/۴	۵۲,۱۸۸	۵۰,۴۹۴	مریوان
۲۵۲,۸۶۲	۸,۵۴۸	-۴/۱	۲۱,۹۱۹	۲۲,۸۶۴	کامیاران
۲۰۴,۲۳۷	۶,۹۰۵	-۴/۱	۱۷,۷۰۴	۱۸,۴۶۲	دیواندره
۱۷۲,۶۷۴	۵,۸۳۸	-۶/۳	۱۴,۹۶۸	۱۵,۹۷۸	دهگلان
۴,۵۲۴,۰۰۲	۱۵۲,۹۴۱	-۱/۱	۳۹۲,۱۵۷	۳۹۶,۴۵۱	جمع منطقه

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید

ارزش ریالی	ارزش دلاری	رشد مصرف	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		نام ناحیه
			۹۴	۹۳	
میلیون ریال	هزار دلار				
۲۷۴,۸۹۳	۹,۲۹۳	-۷/۷	۲۶,۵۵۲	۲۸,۷۶۰	سنندج
۱۰۱,۹۸۷	۳,۴۴۸	-۵/۸	۹,۸۵۱	۱۰,۴۵۴	بیجار
۲۷۶,۲۰۸	۹,۳۳۸	-۷/۶	۲۶,۶۷۹	۲۸,۸۷۹	سقز
۱۳۴,۶۴۱	۴,۵۵۲	۰/۵	۱۳,۰۰۵	۱۲,۹۳۸	بانه
۲۱,۳۲۷	۷۲۱	-۱۵/۵	۲,۰۶۰	۲,۴۳۹	قروه
۲۷۶,۳۶۳	۹,۳۴۳	-۸/۳	۲۶,۶۹۴	۲۹,۱۰۰	مریوان
۱۵۸,۱۴۲	۵,۳۴۶	-۹/۵	۱۵,۲۷۵	۱۶,۸۸۲	کامیاران
۱۴۶,۵۲۶	۴,۹۵۴	-۲۶/۷	۱۴,۱۵۳	۱۹,۳۰۶	دیواندره
۲۰,۳۶۴	۶۸۸	-۴۲/۶	۱,۹۶۷	۳,۴۲۶	دهگلان
۱,۴۱۰,۴۵۱	۴۷,۶۸۳	-۱۰/۵	۱۳۶,۲۳۶	۱۵۲,۱۸۴	جمع منطقه

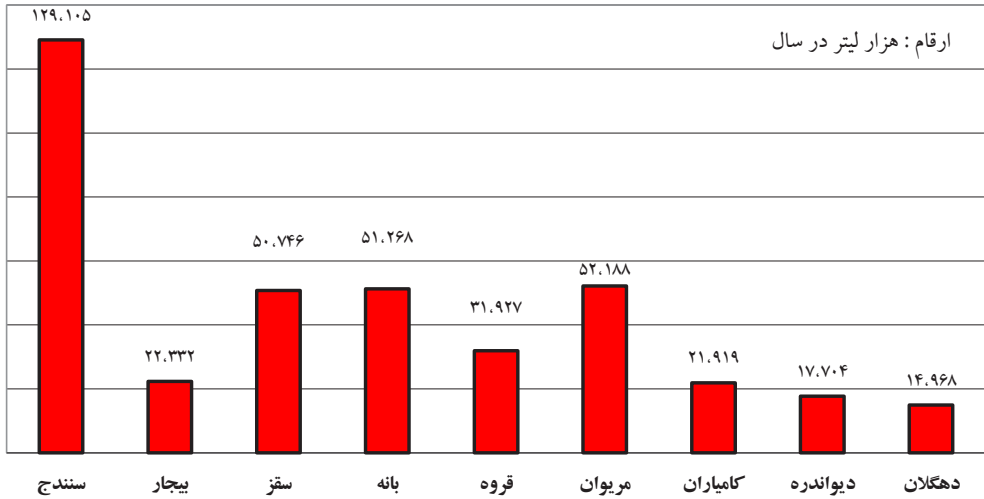
میزان مصرف و ارزش دلاری نفتگاز

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۳	۹۴		هزار دلار	میلیون ریال
سنندج	۲۷۲,۳۳۸	۲۴۱,۳۹۷	-۱۱/۴	۸۴,۴۸۹	۲,۴۹۹,۱۸۳
بیجار	۴۳,۳۹۵	۳۸,۵۹۵	-۱۱/۱	۱۳,۵۰۸	۳۹۹,۵۷۴
سقز	۴۸,۶۵۸	۴۵,۶۱۷	-۶/۲	۱۵,۹۶۶	۴۷۲,۲۷۳
بانه	۱۸,۲۸۲	۱۶,۲۸۱	-۱۰/۹	۵,۶۹۸	۱۶۸,۵۵۷
قروه	۴۳,۷۸۹	۴۳,۰۰۲	-۱/۸	۱۵,۰۵۱	۴۴۵,۲۰۰
مریوان	۵۳,۹۹۳	۴۶,۸۲۹	-۱۳/۳	۱۶,۳۹۰	۴۸۴,۸۲۱
کامیاران	۲۷,۲۷۵	۲۲,۹۷۲	-۱۵/۸	۸,۰۴۰	۲۳۷,۸۲۹
دیواندره	۲۸,۰۱۷	۲۷,۶۷۶	-۱/۲	۹,۶۸۷	۲۸۶,۵۳۰
دهگلان	۲۹,۰۹۲	۲۹,۵۶۷	۱/۶	۱۰,۳۴۸	۳۰۶,۱۰۷
جمع منطقه	۵۶۴,۸۳۹	۵۱۱,۹۳۶	-۹/۴	۱۷۹,۱۷۸	۵,۳۰۰,۰۷۳

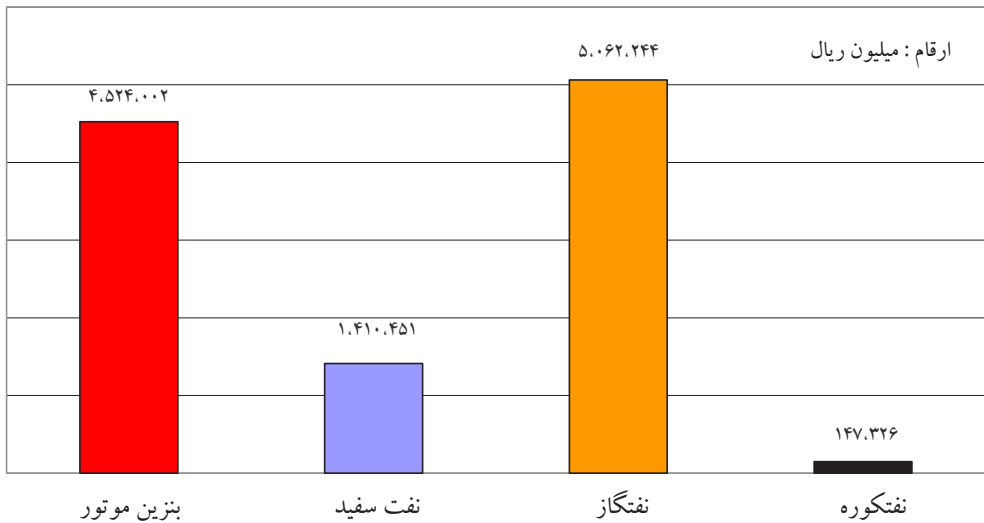
میزان مصرف و ارزش دلاری نفتکوره

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۳	۹۴		هزار دلار	میلیون ریال
سنندج	۲,۰۱۳	۱,۴۵۸	-۲۷/۶	۳۲۱	۹,۴۸۸
بیجار	۱۵,۲۹۷	۴,۴۵۰	-۷۰/۹	۹۷۹	۲۸,۹۵۹
سقز	۷۰۹	۱,۱۰۶	۵۶/۰	۲۴۳	۷,۱۹۷
بانه	۳۳	۱۲۶	۲۸۱/۸	۲۸	۸۲۰
قروه	۱۳,۳۵۱	۱۳,۶۵۰	۲/۲	۳,۰۰۳	۸۸,۸۲۹
مریوان	۷۴۳	۶۶۰	-۱۱/۲	۱۴۵	۴,۲۹۵
کامیاران	۶۶	۱۳۲	۱۰۰/۰	۲۹	۸۵۹
دیواندره	۶۴۴	۶۱۱	-۵/۱	۱۳۴	۳,۹۷۶
دهگلان	۵۴۵	۴۴۶	-۱۸/۲	۹۸	۲,۹۰۲
جمع منطقه	۳۳,۴۰۱	۲۲,۶۳۹	-۳۲/۲	۴,۹۸۱	۱۴۷,۳۲۶

نمودار مقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان کردستان در سال ۱۳۹۴



نمودار مقایسه ارزش ریالی بنزین موتور ، نفت سفید ، نفتگاز و نفتکوره استان کردستان در سال ۱۳۹۴



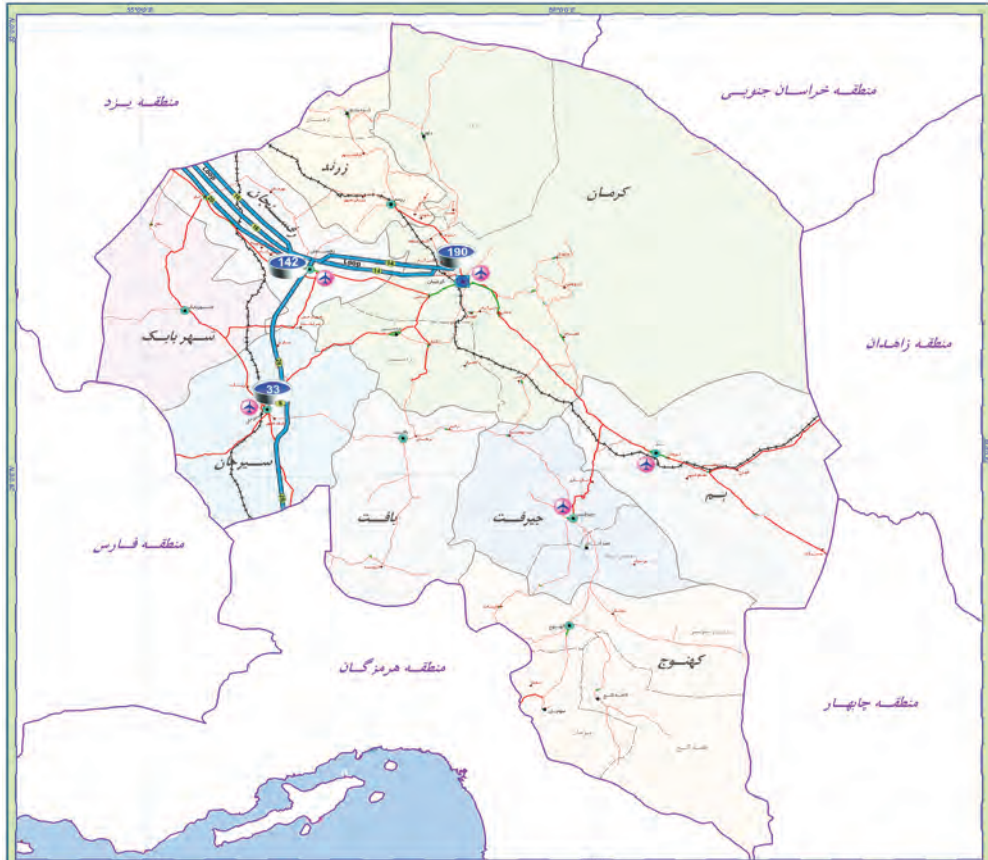




س.ا.و.ا.ف.  
سازمان امور اقتصادی و تأسیسات  
کشور

## فصل هفدهم: میزان مصرف، رشد مصرف، ارزش دلاری و .. استان ها به تفکیک شهر

## استان کرمان



### وضعیت جغرافیائی استان

استان کرمان در سال ۱۳۱۶ تأسیس گردیده است. این استان با مساحتی در حدود ۸۳۶،۸۱۰ 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 ۱۳۹۴ بالغ بر ۳/۱ میلیون نفر برآورد گردیده که ۴ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۱۷ نفر در هر کیلومتر مربع می باشد.

### مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۴ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۲۹۹۳ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۴/۴ درصد مصرف کل کشور را شامل می شود و استان را در رتبه ۹ قرار داده است. از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۱۱۲۱ میلیون لیتر بنزین موتور (۴/۳ درصد کل کشور)، ۱۲۷ میلیون لیتر نفت سفید (۳/۹ درصد کل کشور)، ۱۵۰۸ میلیون لیتر نفتگاز (۵/۱ درصد کل کشور) و ۲۳۸ میلیون لیتر نفتکوره (۲/۶ درصد کل کشور) بوده است. سرانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۳۶۰ 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 ۱۳۹۴ بالغ بر ۱۰۶۲ میلیون دلار معادل (۳۱،۴۰۱ میلیارد ریال) بوده است که از این میزان سهم بنزین موتور ۴۳۷ میلیون دلار (۴/۳ درصد کل کشور)، نفت سفید ۴۴ میلیون دلار (۳/۹ درصد کل کشور)، نفتگاز ۵۲۸ میلیون دلار (۵/۱ درصد کل کشور)، نفتکوره ۵۲ میلیون دلار (۲/۶ 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 در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۳	۹۴			
کرمان	۳۵۸,۱۲۸	۳۶۹,۹۰۵	۳/۳	۱۴۴,۲۶۳	۴,۲۶۷,۲۹۸
سیرجان	۱۲۷,۲۳۲	۱۳۳,۶۶۴	۵/۱	۵۲,۱۲۹	۱,۵۴۱,۹۷۵
رفسنجان	۱۴۷,۵۲۹	۱۵۳,۷۸۰	۴/۲	۵۹,۹۷۴	۱,۷۷۴,۰۳۷
بم	۱۰۹,۴۱۳	۱۰۸,۷۰۸	-۰/۶	۴۲,۳۹۶	۱,۲۵۴,۰۷۷
جیرفت	۱۱۲,۸۴۵	۱۱۶,۴۳۹	۳/۲	۴۵,۴۱۱	۱,۳۴۳,۲۶۴
شهربابک	۳۶,۴۵۰	۳۷,۵۶۹	۳/۱	۱۴,۶۵۲	۴۳۳,۴۰۳
بافت	۴۰,۳۴۳	۴۰,۹۱۴	۱/۴	۱۵,۹۵۶	۴۷۱,۹۹۲
زرنند	۵۳,۱۳۴	۵۴,۲۹۷	۲/۲	۲۱,۱۷۶	۶۲۶,۳۸۱
کهنوج	۱۰۵,۰۹۴	۱۰۵,۶۵۳	۰/۵	۴۱,۲۰۵	۱,۲۱۸,۸۳۴
جمع منطقه	۱,۰۹۰,۱۶۸	۱,۱۲۰,۹۲۹	۲/۸	۴۳۷,۱۶۲	۱۲,۹۳۱,۲۶۱

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۳	۹۴			
کرمان	۳۵,۱۳۵	۲۹,۷۵۰	-۱۵/۳	۱۰,۴۱۳	۳۰۸,۰۰۲
سیرجان	۷,۴۷۶	۵,۱۵۱	-۳۱/۱	۱,۸۰۳	۵۳,۳۲۸
رفسنجان	۵,۶۵۱	۳,۲۲۵	-۴۲/۹	۱,۱۲۹	۳۳,۳۸۸
بم	۵۴,۵۰۷	۴۵,۱۱۹	-۱۷/۲	۱۵,۷۹۲	۴۶۷,۱۱۷
جیرفت	۱۵,۹۸۶	۱۵,۶۵۶	-۲/۱	۵,۴۸۰	۱۶۲,۰۸۷
شهربابک	۵,۲۰۱	۴,۸۹۱	-۶/۰	۱,۷۱۲	۵۰,۶۳۷
بافت	۹,۱۰۹	۸,۰۲۷	-۱۱/۹	۲,۸۰۹	۸۳,۱۰۴
زرنند	۷,۶۶۲	۵,۷۳۸	-۲۵/۱	۲,۰۰۸	۵۹,۴۰۶
کهنوج	۷,۴۳۹	۹,۱۱۸	۲۲/۶	۳,۱۹۱	۹۴,۳۹۹
جمع منطقه	۱۴۸,۱۶۶	۱۲۶,۶۷۵	-۱۴/۵	۴۴,۳۳۶	۱,۳۱۱,۴۶۶

میزان مصرف و ارزش دلاری نفتگاز

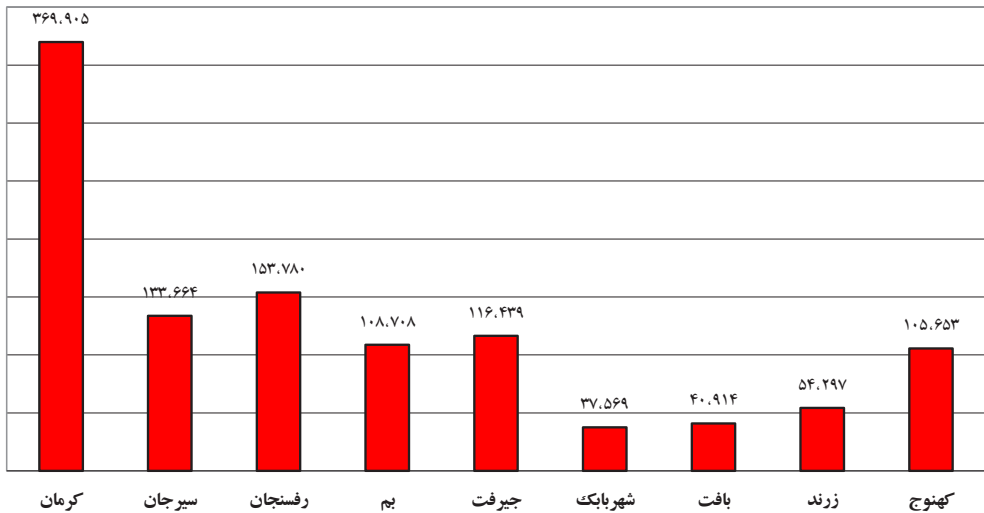
نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۳	۹۴		هزار دلار	میلیون ریال
کرمان	۸۵۶,۷۳۷	۴۲۰,۹۵۰	-۵۰/۹	۱۴۷,۳۳۳	۴,۳۵۸,۰۹۵
سیرجان	۳۹۱,۷۷۵	۳۱۱,۶۶۶	-۲۰/۴	۱۰۹,۰۸۳	۳,۲۲۶,۶۷۸
رفسنجان	۲۲۹,۰۱۳	۱۹۸,۸۹۱	-۱۳/۲	۶۹,۶۱۲	۲,۰۵۹,۱۱۹
بم	۱۴۷,۹۱۳	۱۰۹,۷۱۲	-۲۵/۸	۳۸,۳۹۹	۱,۱۳۵,۸۴۸
جیرفت	۱۳۱,۴۳۴	۹۰,۱۱۲	-۳۱/۴	۳۱,۵۳۹	۹۳۲,۹۳۰
شهربابک	۱۳۰,۹۰۱	۹۲,۷۳۲	-۲۹/۲	۳۲,۴۵۶	۹۶۰,۰۵۴
بافت	۳۹,۵۷۵	۳۱,۹۲۰	-۱۹/۳	۱۱,۱۷۲	۳۳۰,۴۶۸
زرنند	۶۱,۱۰۹	۵۳,۱۷۳	-۱۳/۰	۱۸,۶۱۱	۵۵۰,۵۰۰
کهنوج	۲۶۶,۸۰۲	۱۹۸,۳۹۳	-۲۵/۶	۶۹,۴۳۸	۲,۰۵۳,۹۶۳
جمع منطقه	۲,۲۵۵,۲۵۹	۱,۵۰۷,۵۴۹	-۳۳/۲	۵۲۷,۶۴۲	۱۵,۶۰۷,۶۵۵

میزان مصرف و ارزش دلاری نفتگاز

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۳	۹۴		هزار دلار	میلیون ریال
کرمان	۶۰,۹۴۱	۱۶,۳۶۱	-۷۳/۲	۳,۵۹۹	۱۰۶,۴۷۱
سیرجان	۱۶,۵۰۱	۱۰,۶۸۴	-۳۵/۳	۲,۳۵۰	۶۹,۵۲۷
رفسنجان	۶۸,۹۸۸	۵۹,۰۳۹	-۱۴/۴	۱۲,۹۸۹	۳۸۴,۲۰۲
بم	۹,۲۳۳	۷,۴۱۴	-۱۹/۷	۱,۶۳۱	۴۸,۲۴۷
جیرفت	۵,۸۰۰	۵,۱۲۵	-۱۱/۶	۱,۱۲۸	۳۳,۳۵۱
شهربابک	۲۱,۲۷۲	۱۷,۸۴۳	-۱۶/۱	۳,۹۲۵	۱۱۶,۱۱۵
بافت	۱۲۵	۱۲۵	۰/۰	۲۸	۸۱۳
زرنند	۱۰۶,۷۷۲	۱۱۷,۶۰۹	۱۰/۱	۲۵,۸۷۴	۷۶۵,۳۵۲
کهنوج	۶,۰۰۴	۴,۰۳۷	-۳۲/۸	۸۸۸	۲۶,۲۷۱
جمع منطقه	۲۹۵,۶۳۶	۲۳۸,۲۳۷	-۱۹/۴	۵۲,۴۱۲	۱,۵۵۰,۳۵۱

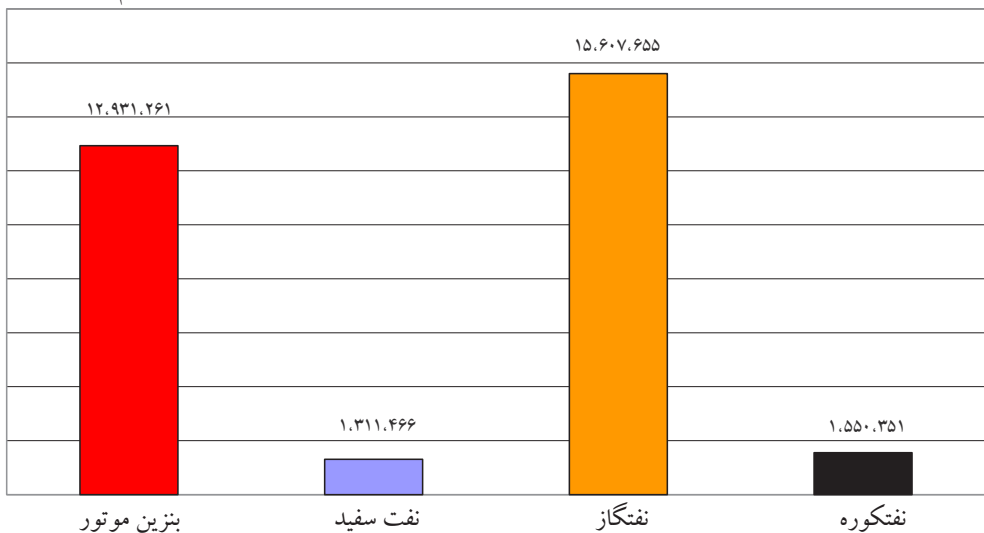
نمودار مقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان کرمان در سال ۱۳۹۴

ارقام : هزار لیتر در سال



نمودار مقایسه ارزش ریالی بنزین موتور ، نفت سفید ، نفتگاز و نفتکوره استان کرمان در سال ۱۳۹۴

ارقام : میلیون ریال





س.ا.و.ا.ف.  
سازمان امور اقتصادی و تأسیسات  
مالی کشور

## فصل هفدهم: میزان مصرف، رشد مصرف، ارزش دلاری و .. استان ها به تفکیک شهر

## 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 می گردد. جمعیت این استان در سال ۱۳۹۴ بالغ بر ۲ میلیون نفر برآورد گردیده که ۲/۵ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۷۹ نفر در هر کیلومتر مربع می باشد.

### مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۴ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۲۲۸۸ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۳/۴ درصد مصرف کل کشور را شامل می شود و استان را در رتبه ۱۲ قرار داده است. از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۴۴۷ میلیون لیتر بنزین موتور (۱/۷ درصد کل کشور)، ۱۶۸ میلیون لیتر نفت سفید (۵/۱ درصد کل کشور)، ۷۹۵ میلیون لیتر نفتگاز (۲/۷ درصد کل کشور) و ۸۷۸ میلیون لیتر نفتکوره (۹/۷ درصد کل کشور) بوده است. سرانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۲۲۶ 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 ۱۳۹۴ بالغ بر ۷۰۵ میلیون دلار معادل (۲۰،۸۴۱ میلیارد ریال) بوده است که از این میزان سهم بنزین موتور ۱۷۴ میلیون دلار (۱/۷ درصد کل کشور)، نفت سفید ۵۹ میلیون دلار (۵/۱ درصد کل کشور)، نفتگاز ۲۷۸ میلیون دلار (۲/۷ درصد کل کشور)، نفتکوره ۱۹۳ میلیون دلار (۹/۷ درصد کل کشور) بوده است.

### برخی از مصرف کنندگان عمده انرژی استان

- نیروگاه بیستون - نیروگاه زاگرس - نیروگاه اسلام آباد غرب
- سیمان غرب - سیمان سامان

میزان مصرف و ارزش دلاری بنزین موتور

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۳	۹۴			
کرمانشاه	۳۲۱,۷۶۱	۳۱۰,۱۸۴	-۳/۶	۱۲۰,۹۷۲	۳,۵۷۸,۳۴۵
قصر شیرین	۴۲,۶۳۱	۳۹,۳۲۵	-۷/۸	۱۵,۳۳۷	۴۵۳,۶۶۱
اسلام آباد	۴۲,۶۷۴	۴۱,۹۶۸	-۱/۷	۱۶,۳۶۸	۴۸۴,۱۵۱
سنقر	۱۶,۶۰۳	۱۵,۰۲۵	-۹/۵	۵,۸۶۰	۱۷۳,۳۳۱
پاوه	۱۷,۴۲۰	۱۹,۱۸۱	۱۰/۱	۷,۴۸۱	۲۲۱,۲۷۶
کنگاور	۲۱,۷۶۴	۲۱,۴۳۸	-۱/۵	۸,۳۶۱	۲۴۷,۳۱۳
جمع منطقه	۴۶۲,۸۵۳	۴۴۷,۱۲۱	-۳/۴	۱۷۴,۳۷۷	۵,۱۵۸,۰۷۷

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۳	۹۴			
کرمانشاه	۹۷,۶۲۲	۸۰,۲۰۵	-۱۷/۸	۲۸,۰۷۲	۸۳۰,۳۶۲
قصر شیرین	۳۰,۶۵۶	۲۴,۴۲۷	-۲۰/۳	۸,۵۴۹	۲۵۲,۸۹۳
اسلام آباد	۴۲,۰۷۲	۳۱,۲۶۵	-۲۵/۷	۱۰,۹۴۳	۳۲۳,۶۸۷
سنقر	۱۷,۹۸۹	۱۵,۱۹۱	-۱۵/۶	۵,۳۱۷	۱۵۷,۲۷۲
پاوه	۱۹,۹۳۲	۱۵,۱۶۲	-۲۳/۹	۵,۳۰۷	۱۵۶,۹۷۲
کنگاور	۲,۲۰۷	۲,۰۶۷	-۶/۳	۷۲۳	۲۱,۴۰۰
جمع منطقه	۲۱۰,۴۷۸	۱۶۸,۴۱۷	-۲۰/۰	۵۸,۹۱۱	۱,۷۴۲,۵۸۶

میزان مصرف و ارزش دلاری نفتگاز

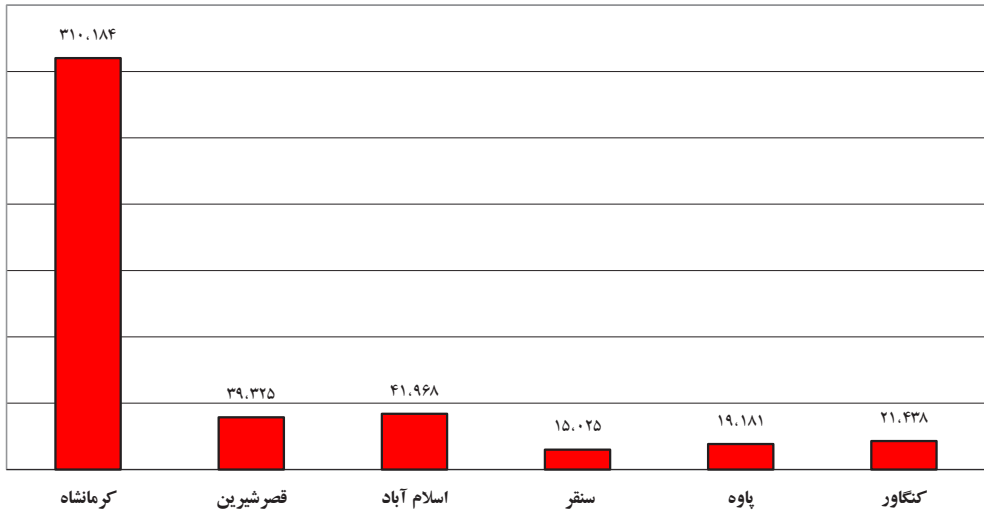
نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۳	۹۴		هزار دلار	میلیون ریال
کرمانشاه	۶۰۸,۳۳۶	۵۰۵,۵۱۸	-۱۶/۹	۱۷۶,۹۳۱	۵,۲۳۳,۶۲۸
قصر شیرین	۷۶,۷۷۲	۹۱,۴۸۰	۱۹/۲	۳۲,۰۱۸	۹۴۷,۰۹۲
اسلام آباد	۹۷,۴۷۳	۹۵,۶۵۲	-۱/۹	۳۳,۴۷۸	۹۹۰,۲۸۵
سنقر	۲۶,۱۰۴	۲۳,۲۷۶	-۱۰/۸	۸,۱۴۷	۲۴۰,۹۷۶
پاوه	۲۵,۱۹۴	۱۶,۹۱۹	-۳۲/۸	۵,۹۲۲	۱۷۵,۱۶۲
کنگاور	۶۰,۸۷۵	۶۱,۷۸۴	۱/۵	۲۱,۶۲۴	۶۳۹,۶۵۰
جمع منطقه	۸۹۴,۷۵۴	۷۹۴,۶۲۹	-۱۱/۲	۲۷۸,۱۲۰	۸,۲۲۶,۷۹۴

میزان مصرف و ارزش دلاری نفتکوره

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۳	۹۴		هزار دلار	میلیون ریال
کرمانشاه	۹۲۲,۵۷۰	۸۶۴,۰۳۲	-۶/۳	۱۹۰,۰۸۷	۵,۶۲۲,۷۷۵
قصر شیرین	۴,۴۳۲	۳,۱۶۸	-۲۸/۵	۶۹۷	۲۰,۶۱۶
اسلام آباد	۱,۳۳۸	۲,۱۷۲	۶۲/۳	۴۷۸	۱۴,۱۳۵
سنقر	۱۳۲	۱۴۴	۹/۱	۳۲	۹۳۷
پاوه	۰	۰	۰/۰	۰	۰
کنگاور	۱۹,۱۴۸	۸,۵۲۰	-۵۵/۵	۱,۸۷۴	۵۵,۴۴۵
جمع منطقه	۹۴۷,۶۲۰	۸۷۸,۰۳۶	-۷/۳	۱۹۳,۱۶۸	۵,۷۱۳,۹۰۷

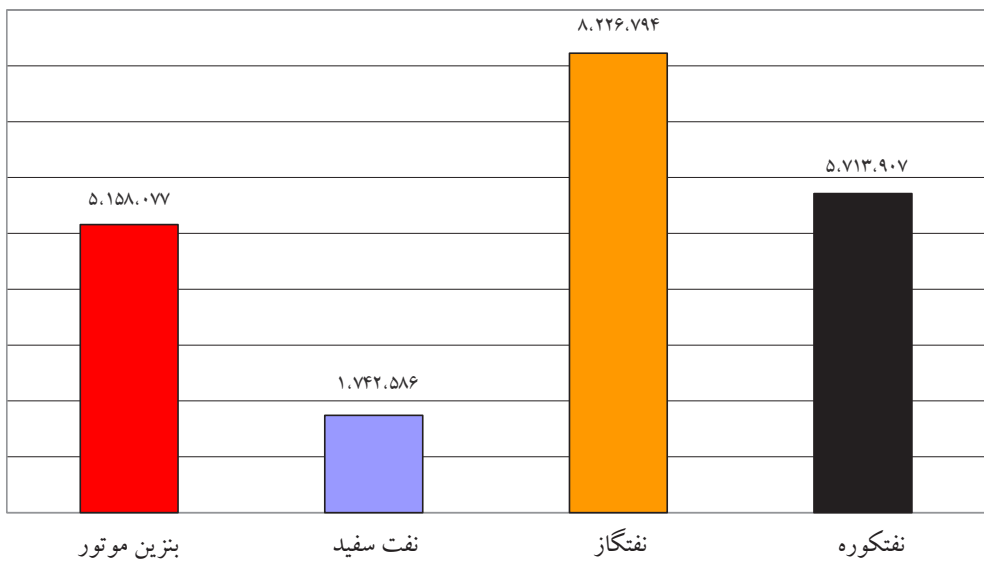
نمودار مقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان کرمانشاه در سال ۱۳۹۴

ارقام : هزار لیتر در سال



نمودار مقایسه ارزش ریالی بنزین موتور ، نفت سفید ، نفتگاز و نفتکوره استان کرمانشاه در سال ۱۳۹۴

ارقام : میلیون ریال





شرکت ملی نفت ایران

## فصل هفدهم: میزان مصرف، رشد مصرف، ارزش دلاری و .. استان ها به تفکیک شهر

## 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 و هفتمین استان کشور محسوب می گردد. جمعیت این استان در سال ۱۳۹۴ بالغ بر ۰/۷ میلیون نفر برآورد گردیده که ۰/۹ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۴۵ نفر در هر کیلومتر مربع می باشد.

### مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۴ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۳۵۳ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۰/۵ درصد مصرف کل کشور را شامل می شود و استان را در رتبه ۳۱ قرار داده است. از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۱۸۴ میلیون لیتر بنزین موتور (۰/۷ درصد کل کشور)، ۲۴ میلیون لیتر نفت سفید (۰/۷ درصد کل کشور)، ۱۴۲ میلیون لیتر نفتگاز (۰/۵ درصد کل کشور) و ۴ میلیون لیتر نفتکوره (۰/۰۴ درصد کل کشور) بوده است. سرانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۲۶۲ 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 ۱۳۹۴ بالغ بر ۱۳۰ میلیون دلار معادل (۳،۸۶۰ میلیارد ریال) بوده است که از این میزان سهم بنزین موتور ۷۲ میلیون دلار (۰/۷ درصد کل کشور)، نفت سفید ۸ میلیون دلار (۰/۷ درصد کل کشور)، نفتگاز ۵۰ میلیون دلار (۰/۵ درصد کل کشور)، نفتکوره ۱ میلیون دلار (۰/۰۴ 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 در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۳	۹۴			
یاسوج	۸۸,۷۱۷	۹۶,۰۶۲	۸/۳	۳۷,۴۶۴	۱,۱۰۸,۱۹۰
دهدشت	۳۵,۷۸۰	۳۶,۸۸۲	۳/۱	۱۴,۳۸۴	۴۲۵,۴۷۸
گچساران	۴۸,۱۱۸	۵۰,۹۷۹	۵/۹	۱۹,۸۸۲	۵۸۸,۱۰۴
<b>جمع منطقه</b>	<b>۱۷۲,۶۱۵</b>	<b>۱۸۳,۹۲۳</b>	<b>۶/۶</b>	<b>۷۱,۷۳۰</b>	<b>۲,۱۲۱,۷۷۳</b>

**میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید**

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۳	۹۴			
یاسوج	۱۸,۸۲۴	۱۲,۱۱۳	-۳۵/۷	۴,۲۴۰	۱۲۵,۴۰۶
دهدشت	۹,۵۲۹	۹,۹۲۵	۴/۲	۳,۴۷۴	۱۰۲,۷۵۴
گچساران	۲,۱۳۶	۱,۷۵۶	-۱۷/۸	۶۱۵	۱۸,۱۸۰
<b>جمع منطقه</b>	<b>۳۰,۴۸۹</b>	<b>۲۳,۷۹۴</b>	<b>-۲۲/۰</b>	<b>۸,۳۲۸</b>	<b>۲۴۶,۳۳۹</b>

**میزان مصرف و ارزش دلاری نفت گاز**

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۳	۹۴			
یاسوج	۵۵,۸۲۴	۵۹,۰۱۵	۵/۷	۲۰,۶۵۵	۶۱۰,۹۸۲
دهدشت	۱۶,۲۳۰	۱۵,۹۷۱	-۱/۶	۵,۵۹۰	۱۶۵,۳۴۸
گچساران	۶۸,۵۰۵	۶۶,۷۵۹	-۲/۵	۲۳,۳۶۶	۶۹۱,۱۵۶
<b>جمع منطقه</b>	<b>۱۴۰,۵۵۹</b>	<b>۱۴۱,۷۴۵</b>	<b>۰/۸</b>	<b>۴۹,۶۱۱</b>	<b>۱,۴۶۷,۴۸۶</b>

**میزان مصرف و ارزش دلاری نفت کوره**

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۳	۹۴			
یاسوج	۵,۳۴۹	۲,۷۱۶	-۴۹/۲	۵۹۸	۱۷,۶۷۵
دهدشت	۷۴	۰	-۱۰۰/۰	۰	۰
گچساران	۹۴۶	۱,۰۰۶	۶/۳	۲۲۱	۶,۵۴۷
<b>جمع منطقه</b>	<b>۶,۳۶۹</b>	<b>۳,۷۲۲</b>	<b>-۴۱/۶</b>	<b>۸۱۹</b>	<b>۲۴,۲۲۱</b>



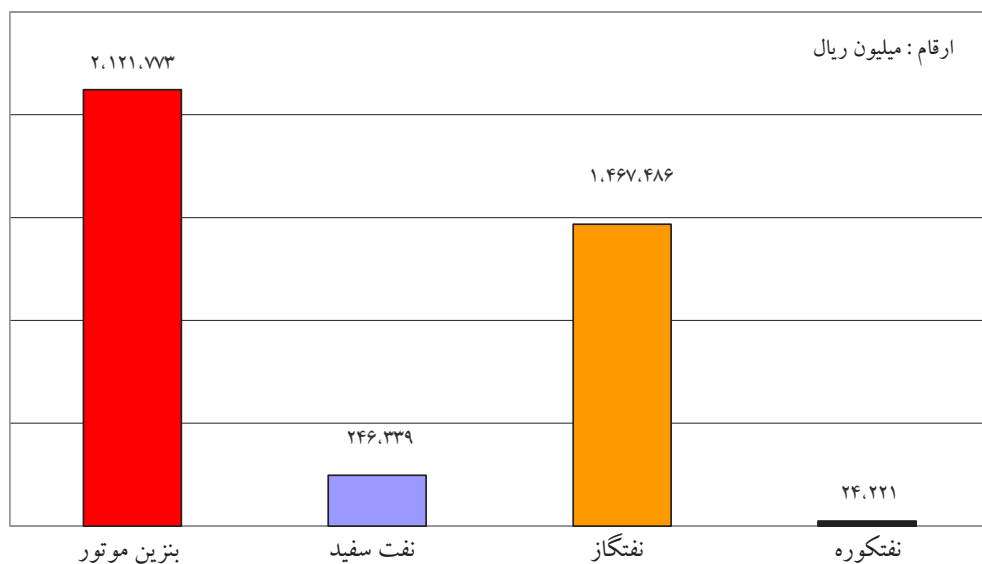
نمودار مقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان کهگیلویه و بویر احمد در سال ۱۳۹۴

ارقام : هزار لیتر در سال

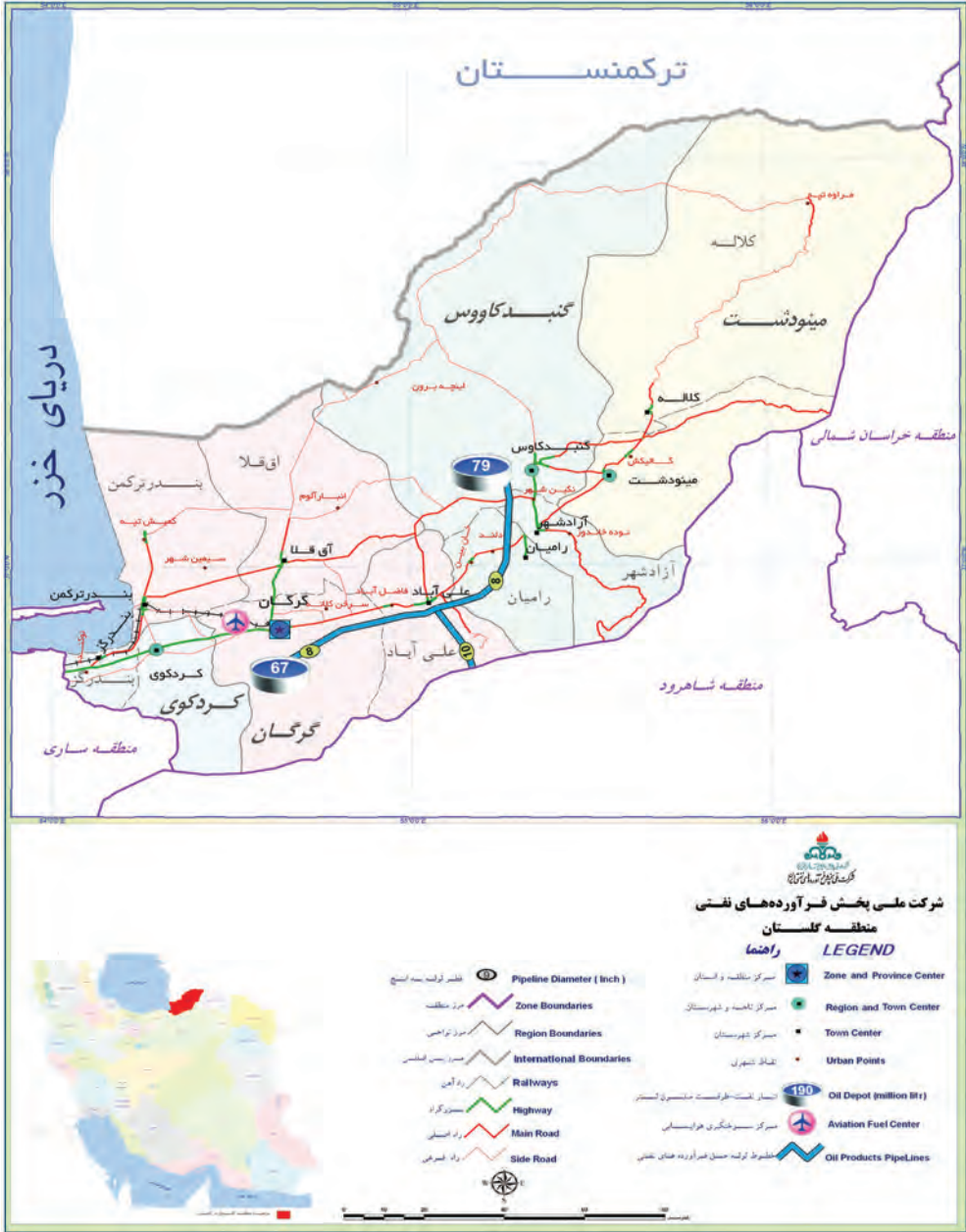


نمودار مقایسه ارزش ریالی بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتگوره استان کهگیلویه و بویر احمد در سال ۱۳۹۴

ارقام : میلیون ریال



## 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 ۱۳۹۴ بالغ بر ۱/۹ میلیون نفر برآورد گردیده که ۲/۴ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۹۳ نفر در هر کیلومتر مربع می باشد.

### مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۴ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۹۲۱ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۱/۴ درصد مصرف کل کشور را شامل می شود و استان را در رتبه ۲۴ قرار داده است. از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۳۹۶ میلیون لیتر بنزین موتور (۱/۵ درصد کل کشور)، ۶۴ میلیون لیتر نفت سفید (۲ درصد کل کشور)، ۴۵۷ میلیون لیتر نفتگاز (۱/۵ درصد کل کشور) و ۴ میلیون لیتر نفتکوره (۰/۰۵ درصد کل کشور) بوده است. سرانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۲۰۸ 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 ۱۳۹۴ بالغ بر ۳۳۸ میلیون دلار معادل (۹،۹۹۱ میلیارد ریال) بوده است که از این میزان سهم بنزین موتور ۱۵۴ میلیون دلار (۱/۵ درصد کل کشور)، نفت سفید ۲۲ میلیون دلار (۲ درصد کل کشور)، نفتگاز ۱۶۰ میلیون دلار (۱/۵ درصد کل کشور)، نفتکوره ۱ میلیون دلار (۰/۰۵ 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 در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	
	۹۳	۹۴		میلیون ریال	هزار دلار
گرگان	۱۹۲,۳۵۳	۱۹۲,۶۸۳	۰/۲	۲,۲۲۲,۸۳۰	۷۵,۱۴۶
گنبد کاووس	۹۹,۰۱۷	۱۰۰,۸۵۹	۱/۹	۱,۱۶۳,۵۳۰	۳۹,۳۳۵
مینودشت	۵۰,۴۱۱	۵۰,۹۵۵	۱/۱	۵۸۷,۸۲۷	۱۹,۸۷۲
کردکوی	۵۲,۴۲۳	۵۱,۶۵۰	-۱/۵	۵۹۵,۸۴۵	۲۰,۱۴۴
<b>جمع منطقه</b>	<b>۳۹۴,۲۰۴</b>	<b>۳۹۶,۱۴۷</b>	<b>۰/۵</b>	<b>۴,۵۷۰,۰۳۱</b>	<b>۱۵۴,۴۹۷</b>

**میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید**

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	
	۹۳	۹۴		میلیون ریال	هزار دلار
گرگان	۱۰,۴۰۲	۹,۸۲۴	-۵/۶	۱۰۱,۷۰۸	۳,۴۳۸
گنبد کاووس	۲۳,۰۶۸	۱۸,۹۹۶	-۱۷/۷	۱۹۶,۶۶۶	۶,۶۴۹
مینودشت	۳۳,۳۷۲	۳۲,۰۰۱	-۴/۱	۳۳۱,۳۰۶	۱۱,۲۰۰
کردکوی	۳,۹۱۶	۳,۱۳۴	-۲۰/۰	۳۲,۴۴۶	۱,۰۹۷
<b>جمع منطقه</b>	<b>۷۰,۷۵۸</b>	<b>۶۳,۹۵۵</b>	<b>-۹/۶</b>	<b>۶۶۲,۱۲۶</b>	<b>۲۲,۳۸۴</b>

**میزان مصرف و ارزش دلاری نفت گاز**

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	
	۹۳	۹۴		میلیون ریال	هزار دلار
گرگان	۳۳۴,۷۱۲	۲۳۴,۷۴۶	-۲۹/۹	۲,۴۳۰,۳۲۵	۸۲,۱۶۱
گنبد کاووس	۱۲۱,۷۲۸	۱۰۶,۷۵۸	-۱۲/۳	۱,۱۰۵,۲۶۶	۳۷,۳۶۵
مینودشت	۵۶,۹۵۷	۵۴,۶۷۵	-۴/۰	۵۶۶,۰۵۰	۱۹,۱۳۶
کردکوی	۶۵,۲۰۹	۶۰,۹۰۴	-۶/۶	۶۳۰,۵۳۹	۲۱,۳۱۶
<b>جمع منطقه</b>	<b>۵۷۸,۶۰۶</b>	<b>۴۵۷,۰۸۳</b>	<b>-۲۱/۰</b>	<b>۴,۷۳۲,۱۸۰</b>	<b>۱۵۹,۹۷۹</b>

**میزان مصرف و ارزش دلاری نفت کوره**

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	
	۹۳	۹۴		میلیون ریال	هزار دلار
گرگان	۵,۵۲۹	۳,۳۱۸	-۴۰/۰	۲۱,۵۹۲	۷۳۰
گنبد کاووس	۱,۳۱۱	۷۲۵	-۴۴/۷	۴,۷۱۸	۱۶۰
مینودشت	۱,۹۱۲	۸۵	-۹۵/۶	۵۵۳	۱۹
کردکوی	۲۱۰	۰	-۱۰۰/۰	۰	۰
<b>جمع منطقه</b>	<b>۸,۹۶۲</b>	<b>۴,۱۲۸</b>	<b>-۵۳/۹</b>	<b>۲۶,۸۶۳</b>	<b>۹۰۸</b>

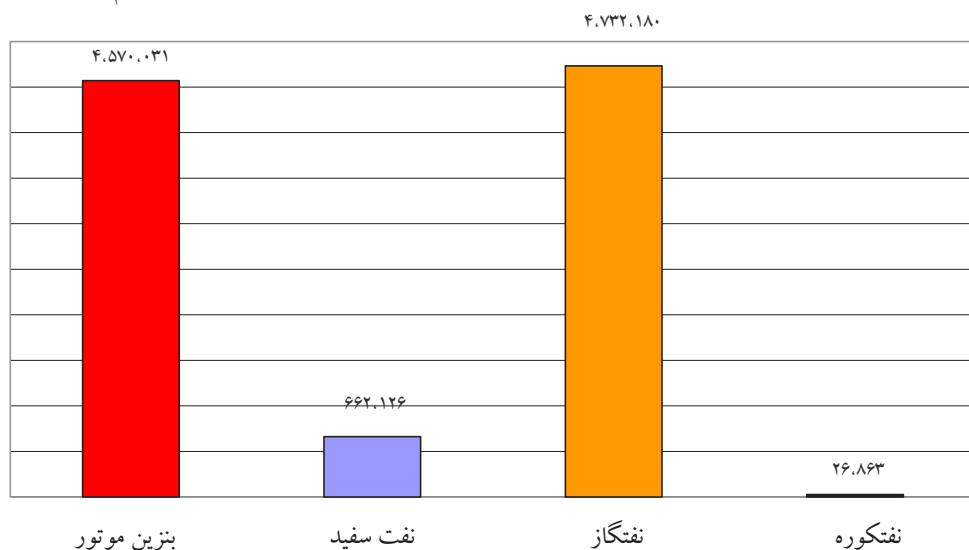
نمودار مقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان گلستان در سال ۱۳۹۴

ارقام: هزار لیتر در سال



نمودار مقایسه ارزش ریالی بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتگوره استان گلستان در سال ۱۳۹۴

ارقام: میلیون ریال



## استان گیلان



### وضعیت جغرافیائی استان

استان گیلان در سال ۱۳۱۶ تأسیس گردیده است. این استان با مساحتی در حدود ۱۴،۰۴۲ کیلومتر مربع ۹/۰ 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 ۱۳۹۴ بالغ بر ۲/۵ میلیون نفر برآورد گردیده که ۳/۲ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۱۸۱ نفر در هر کیلومتر مربع می باشد.

### مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۴ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۲۰۸۷ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۳/۱ درصد مصرف کل کشور را شامل می شود و استان را در رتبه ۱۴ قرار داده است. از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۹۴۱ میلیون لیتر بنزین موتور (۳/۶ درصد کل کشور)، ۱۷۶ میلیون لیتر نفت سفید (۵/۴ درصد کل کشور)، ۹۶۶ میلیون لیتر نفتگاز (۳/۲ درصد کل کشور) و ۵ میلیون لیتر نفتکوره (۰/۰۵ درصد کل کشور) بوده است. سرانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۳۷۰ 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 ۱۳۹۴ بالغ بر ۷۶۸ میلیون دلار معادل (۲۲،۷۰۸ میلیارد ریال) بوده است که از این میزان سهم بنزین موتور ۳۶۷ میلیون دلار (۳/۶ درصد کل کشور)، نفت سفید ۶۲ میلیون دلار (۵/۴ درصد کل کشور)، نفتگاز ۳۳۸ میلیون دلار (۳/۲ درصد کل کشور)، نفتکوره ۱ میلیون دلار (۰/۰۵ 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

ارزش ریالی	ارزش دلاری	رشد مصرف	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		نام ناحیه
			۹۴	۹۳	
میلیون ریال	هزار دلار				
۴,۲۶۷,۴۴۸	۱۴۴,۲۶۸	۳/۶	۳۶۹,۹۱۸	۳۵۶,۹۵۹	رشت
۹۴۳,۹۰۳	۳۱,۹۱۰	۰/۲	۸۱,۸۲۱	۸۱,۶۹۵	بندر انزلی
۲,۰۲۴,۹۱۵	۶۸,۴۵۶	۲/۷	۱۷۵,۵۲۷	۱۷۰,۹۶۴	لاهیجان
۴۴۸,۳۲۰	۱۵,۱۵۶	-۲/۸	۳۸,۸۶۲	۳۹,۹۹۰	آستارا
۶۳۶,۵۴۴	۲۱,۵۱۹	۴/۱	۵۵,۱۷۸	۵۳,۰۰۵	رودبار
۷۶۲,۱۳۹	۲۵,۷۶۵	۳/۱	۶۶,۰۶۵	۶۴,۰۸۶	رودسر
۵۸۸,۹۱۱	۱۹,۹۰۹	۰/۲	۵۱,۰۴۹	۵۰,۹۶۹	طالش
۴۴۳,۳۴۸	۱۴,۹۸۸	۰/۶	۳۸,۴۳۱	۳۸,۱۸۶	فومن
۷۴۳,۲۴	۲۵,۱۱۹	۶/۲	۶۴,۴۰۸	۶۰,۶۶۴	صومعه سرا
۱۰,۸۵۸,۵۵۲	۳۶۷,۰۹۱	۲/۷	۹۴۱,۲۵۹	۹۱۶,۵۱۸	جمع منطقه

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید

ارزش ریالی	ارزش دلاری	رشد مصرف	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		نام ناحیه
			۹۴	۹۳	
میلیون ریال	هزار دلار				
۵۴۵,۷۷۹	۱۸,۴۵۱	-۱۷/۷	۵۲,۷۱۷	۶۴,۰۲۲	رشت
۴۲,۴۲۷	۱,۴۳۴	-۵/۵	۴,۰۹۸	۴,۳۳۷	بندر انزلی
۴۶۳,۴۶۲	۱۵,۶۶۸	-۱۴/۱	۴۴,۷۶۶	۵۲,۱۳۸	لاهیجان
۵۲,۵۸۳	۱,۷۷۸	-۵/۰	۵,۰۷۹	۵,۳۴۷	آستارا
۱۳۹,۴۹۶	۴,۷۱۶	-۷/۳	۱۳,۴۷۴	۱۴,۵۳۳	رودبار
۱۲۳,۳۰۴	۴,۱۶۹	-۱۹/۰	۱۱,۹۱۰	۱۴,۷۰۹	رودسر
۱۴۷,۸۵۱	۴,۹۹۸	-۲۲/۶	۱۴,۲۸۱	۱۸,۴۵۳	طالش
۱۷۵,۴۹۴	۵,۹۳۳	-۱/۸	۱۶,۹۵۱	۱۷,۲۶۵	فومن
۱۳۲,۹۳۳	۴,۴۹۴	-۱۳/۸	۱۲,۸۴۰	۱۴,۸۹۸	صومعه سرا
۱,۸۲۳,۳۲۹	۶۱,۶۴۱	-۱۴/۴	۱۷۶,۱۱۶	۲۰۵,۷۰۲	جمع منطقه



میزان مصرف و ارزش دلاری نفتگاز

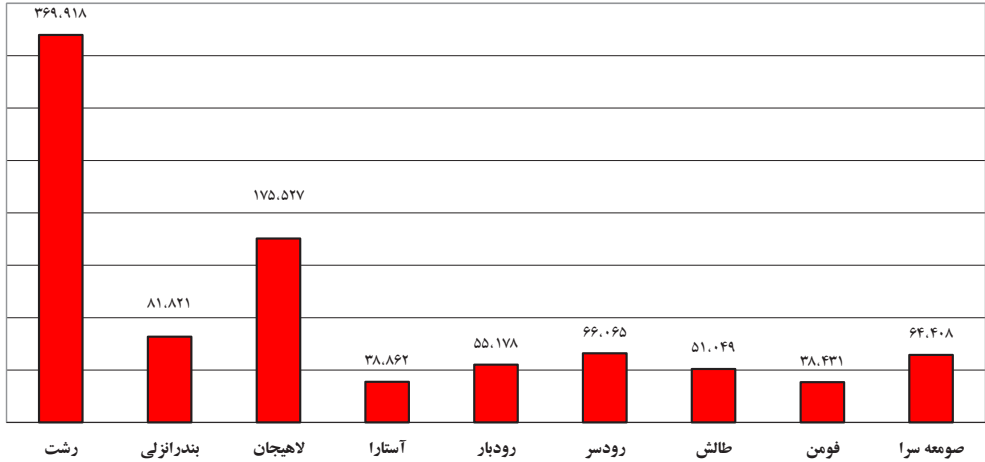
نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۳	۹۴		هزار دلار	میلیون ریال
رشت	۵۴۲,۹۵۸	۴۳۱,۲۲۰	-۲۰/۶	۱۵۰,۹۲۷	۴,۴۶۴,۴۲۱
بندر انزلی	۱۳۴,۱۶۲	۲۹۲,۹۴۸	۱۱۸/۴	۱۰۲,۵۳۲	۳,۰۳۲,۸۹۱
لاهیجان	۵۶,۶۵۷	۵۲,۸۱۹	-۶/۸	۱۸,۴۸۷	۵۴۶,۸۳۵
آستارا	۲۵,۷۶۱	۲۱,۶۲۴	-۱۶/۱	۷,۵۶۸	۲۲۳,۸۷۳
رودبار	۵۸,۹۵۱	۶۰,۹۸۳	۳/۴	۲۱,۳۴۴	۶۳۱,۳۵۷
رودسر	۲۱,۲۱۵	۲۰,۴۶۲	-۳/۵	۷,۱۶۲	۲۱۱,۸۴۳
طالش	۲۳,۵۴۱	۲۲,۵۷۰	-۴/۱	۷,۹۰۰	۲۳۳,۶۶۷
فومن	۳۱,۱۸۷	۲۸,۹۱۸	-۷/۳	۱۰,۱۲۱	۲۹۹,۳۸۸
صومعه سرا	۳۵,۵۹۲	۳۴,۰۲۰	-۴/۴	۱۱,۹۰۷	۳۵۲,۲۰۹
جمع منطقه	۹۳۰,۰۲۴	۹۶۵,۵۶۴	۳/۸	۳۳۷,۹۴۷	۹,۹۹۶,۴۸۴

میزان مصرف و ارزش دلاری نفتکوره

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۳	۹۴		هزار دلار	میلیون ریال
رشت	۳۴۸	۰	-۱۰۰/۰	۰	۰
بندر انزلی	۰	۰	۰/۰	۰	۰
لاهیجان	۳۲	۴۸	۵۰/۰	۱۱	۳۱۲
آستارا	۰	۰	۰/۰	۰	۰
رودبار	۲۱,۱۳۹	۴,۴۵۴	-۷۸/۹	۹۸۰	۲۸,۹۸۵
رودسر	۰	۰	۰/۰	۰	۰
طالش	۰	۰	۰/۰	۰	۰
فومن	۰	۰	۰/۰	۰	۰
صومعه سرا	۰	۰	۰/۰	۰	۰
جمع منطقه	۲۱,۵۱۹	۴,۵۰۲	-۷۹/۱	۹۹۰	۲۹,۲۹۷

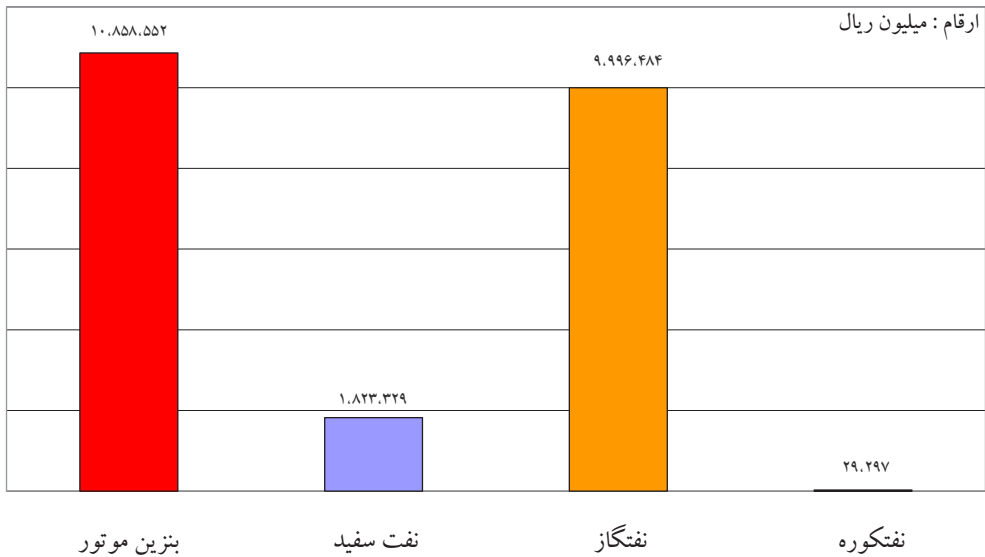
نمودار مقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان کیلان در سال ۱۳۹۴

ارقام : هزار لیتر در سال



نمودار مقایسه ارزش ریالی بنزین موتور ، نفت سفید ، نفتگاز و نفتکوره استان کیلان در سال ۱۳۹۴

ارقام : میلیون ریال





س.ا.و.ت  
وزارت امور اقتصادی و دارایی

## فصل هفدهم: میزان مصرف، رشد مصرف، ارزش دلاری و .. استان ها به تفکیک شهر

## استان 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 می گردد. جمعیت این استان در سال ۱۳۹۴ بالغ بر ۱/۸ میلیون نفر برآورد گردیده که ۲/۳ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۶۴ نفر در هر کیلومتر مربع می باشد.

### مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۴ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۱۰۵۳ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۱/۶ درصد مصرف کل کشور را شامل می شود و استان را در رتبه ۲۲ قرار داده است. از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۳۹۰ میلیون لیتر بنزین موتور (۱/۵ درصد کل کشور)، ۱۰۹ میلیون لیتر نفت سفید (۳/۳ درصد کل کشور)، ۵۴۹ میلیون لیتر نفتگاز (۱/۸ درصد کل کشور) و ۵ میلیون لیتر نفتکوره (۰/۱ درصد کل کشور) بوده است. سرانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۲۱۵ 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 ۱۳۹۴ بالغ بر ۳۸۳ میلیون دلار معادل (۱۱،۳۴۱ میلیارد ریال) بوده است که از این میزان سهم بنزین موتور ۱۵۲ میلیون دلار (۱/۵ درصد کل کشور)، نفت سفید ۳۸ میلیون دلار (۳/۳ درصد کل کشور)، نفتگاز ۱۹۲ میلیون دلار (۱/۸ درصد کل کشور)، نفتکوره ۱ میلیون دلار (۰/۱ 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 در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۴	۹۳			
خرم آباد	۱۸۳,۲۲۱	۱۷۷,۰۶۰	۳/۵	۷۱,۴۵۶	۲,۱۱۳,۶۷۴
بروجرد	۷۳,۹۰۳	۷۲,۶۴۷	۱/۷	۲۸,۸۲۲	۸۵۲,۵۶۰
ازنا	۱۶,۶۵۱	۱۶,۷۲۷	-۰/۵	۶,۴۹۴	۱۹۲,۰۸۹
الیگودرز	۲۶,۳۴۰	۲۷,۰۱۶	-۲/۵	۱۰,۲۷۳	۳۰۳,۸۶۴
دورود	۴۳,۳۶۵	۴۳,۲۵۷	۰/۲	۱۶,۹۱۲	۵۰۰,۲۶۷
پلدختر	۱۸,۲۶۵	۱۷,۸۴۶	۲/۳	۷,۱۲۳	۲۱۰,۷۰۹
کوهدشت	۲۸,۲۹۱	۳۵,۲۶۸	-۱۹/۸	۱۱,۰۳۳	۳۲۶,۳۷۱
جمع منطقه	۳۹۰,۰۳۶	۳۸۹,۸۲۱	۰/۱	۱۵۲,۱۱۴	۴,۴۹۹,۵۳۳

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۴	۹۳			
خرم آباد	۵۱,۲۵۲	۵۴,۵۳۸	-۶/۰	۱۷,۹۳۸	۵۳۰,۶۱۲
بروجرد	۲۱,۷۲۳	۲۲,۵۷۲	-۳/۸	۷,۶۰۳	۲۲۴,۸۹۸
ازنا	۵,۷۳۲	۶,۸۴۸	-۱۶/۳	۲,۰۰۶	۵۹,۳۴۳
الیگودرز	۶,۹۵۹	۷,۶۸۵	-۹/۴	۲,۴۳۶	۷۲,۰۴۷
دورود	۴,۹۵۳	۶,۶۰۶	-۲۵/۰	۱,۷۳۴	۵۱,۲۷۸
پلدختر	۵,۳۱۶	۶,۲۴۰	-۱۴/۸	۱,۸۶۱	۵۵,۰۳۷
کوهدشت	۱۳,۰۰۶	۱۸,۷۰۲	-۳۰/۵	۴,۵۵۲	۱۳۴,۶۵۱
جمع منطقه	۱۰۸,۹۴۱	۱۲۳,۱۹۱	-۱۱/۶	۳۸,۱۲۹	۱,۱۲۷,۸۶۶

میزان مصرف و ارزش دلاری نفتگاز

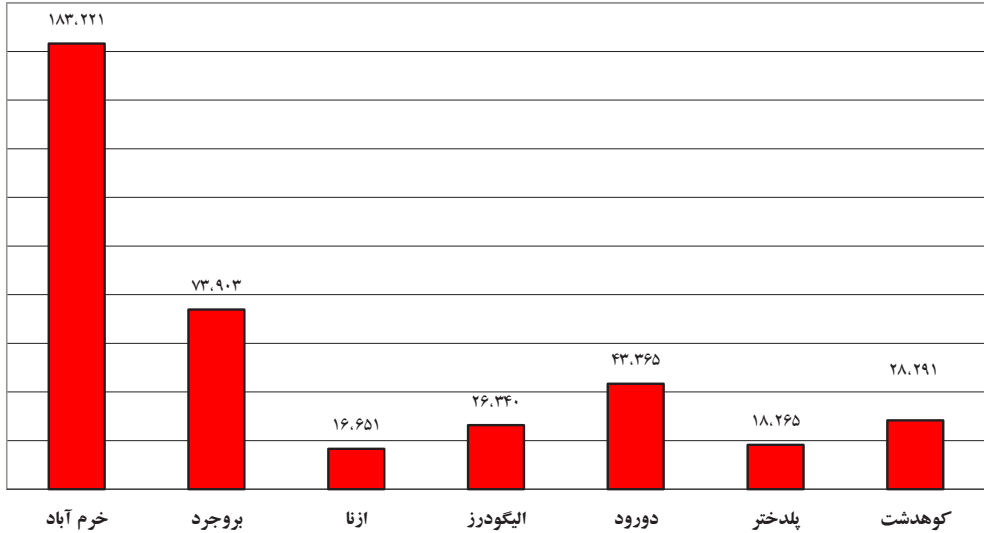
نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۳	۹۴		هزار دلار	میلیون ریال
خرم آباد	۲۰۳,۵۳۱	۱۸۶,۰۵۷	-۸/۶	۶۵,۱۲۰	۱,۹۲۶,۲۴۸
بروجرد	۷۲,۴۱۰	۷۹,۵۰۶	۹/۸	۲۷,۸۲۷	۸۲۳,۱۲۶
ازنا	۳۹,۱۴۲	۳۲,۶۰۶	-۱۶/۷	۱۱,۴۱۲	۳۳۷,۵۷۰
الیگودرز	۵۳,۲۵۳	۴۶,۷۰۶	-۱۲/۳	۱۶,۳۴۷	۴۸۳,۵۴۷
دورود	۱۰۱,۲۵۳	۹۷,۸۴۲	-۳/۴	۳۴,۲۴۵	۱,۰۱۲,۹۵۸
پلدختر	۶۴,۷۱۱	۵۹,۰۴۱	-۸/۸	۲۰,۶۶۴	۶۱۱,۲۵۱
کوهدشت	۶۹,۴۶۵	۴۶,۸۷۱	-۳۲/۵	۱۶,۴۰۵	۴۸۵,۲۵۵
جمع منطقه	۶۰۳,۷۶۵	۵۴۸,۶۲۹	-۹/۱	۱۹۲,۰۲۰	۵,۶۷۹,۹۵۶

میزان مصرف و ارزش دلاری نفتکوره

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۳	۹۴		هزار دلار	میلیون ریال
خرم آباد	۲,۳۳۲	۲,۲۳۲	-۴/۳	۴۹۱	۱۴,۵۲۵
بروجرد	۱,۵۷۵	۴۰۰	-۷۴/۶	۸۸	۲,۶۰۳
ازنا	۶۵۰	۷۵	-۸۸/۵	۱۷	۴۸۸
الیگودرز	۸۳۵	۵۲۷	-۳۶/۹	۱۱۶	۳,۴۳۰
دورود	۳۰,۲۰۲	۱,۶۸۳	-۹۴/۴	۳۷۰	۱۰,۹۵۲
پلدختر	۱۵۰	۰	-۱۰۰/۰	۰	۰
کوهدشت	۱,۲۱۷	۳۱۲	-۷۴/۴	۶۹	۲,۰۳۰
جمع منطقه	۳۶,۹۶۱	۵,۲۲۹	-۸۵/۹	۱,۱۵۰	۳۴,۰۲۸

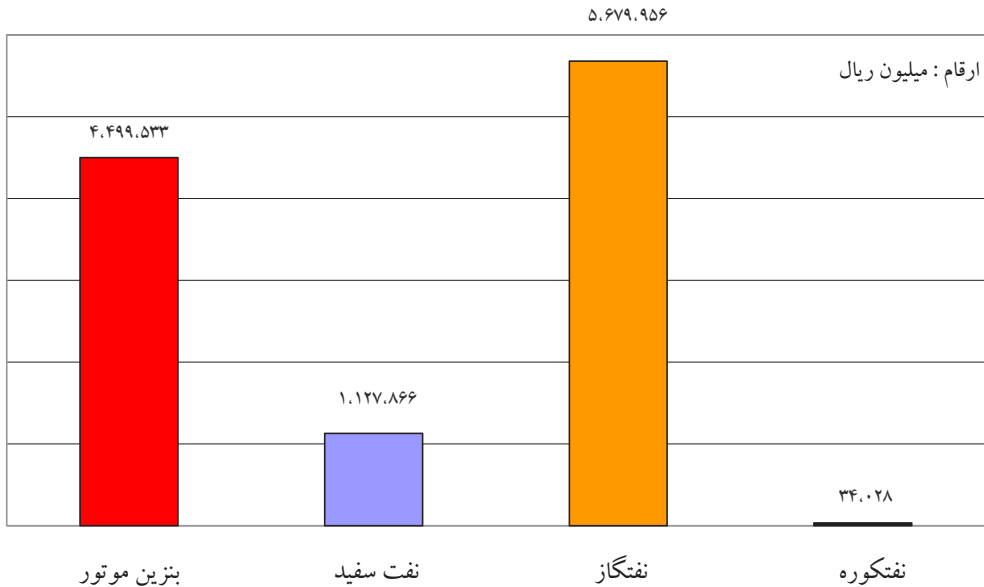
نمودار مقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان لرستان در سال ۱۳۹۴

ارقام : هزار لیتر در سال



نمودار مقایسه ارزش ریالی بنزین موتور ، نفت سفید ، نفتگاز و نفتکوره استان لرستان در سال ۱۳۹۴

ارقام : میلیون ریال







شرکت ملی نفت ایران

## فصل هفدهم: میزان مصرف، رشد مصرف، ارزش دلاری و .. استان ها به تفکیک شهر

## 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 ۱۳۹۴ بالغ بر ۳/۲ میلیون نفر برآورد گردیده که ۴ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۱۳۳ نفر در هر کیلومتر مربع می باشد.

### مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۴ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۳۹۳۵ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۵/۸ درصد مصرف کل کشور را شامل می شود و استان را در رتبه ۵ قرار داده است. از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۱۳۸۹ میلیون لیتر بنزین موتور (۵/۴ درصد کل کشور)، ۱۶۱ میلیون لیتر نفت سفید (۴/۹ درصد کل کشور)، ۷۹۵ میلیون لیتر نفتگاز (۲/۷ درصد کل کشور) و ۱۵۹۰ میلیون لیتر نفتکوره (۱۷/۶ درصد کل کشور) بوده است. سرانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۴۳۷ 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 ۱۳۹۴ بالغ بر ۱۲۲۶ میلیون دلار معادل (۳۶،۲۷۰ میلیارد ریال) بوده است که از این میزان سهم بنزین موتور ۵۴۲ میلیون دلار (۵/۴ درصد کل کشور)، نفت سفید ۵۶ میلیون دلار (۴/۹ درصد کل کشور)، نفتگاز ۲۷۸ میلیون دلار (۲/۷ درصد کل کشور)، نفتکوره ۳۵۰ میلیون دلار (۱۷/۶ درصد کل کشور) بوده است.

### برخی از مصرف کنندگان عمده انرژی استان

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

میزان مصرف و ارزش دلاری بنزین موتور

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۳	۹۴			
ساری	۲۰۵,۴۹۰	۲۱۴,۴۴۲	۴/۴	۸۳,۶۳۲	۲,۴۷۳,۸۴۶
بابل	۱۵۴,۸۰۵	۱۶۱,۰۳۶	۴/۰	۶۲,۸۰۴	۱,۸۵۷,۷۴۴
بهشهر	۵۶,۰۱۵	۵۶,۹۹۵	۱/۷	۲۲,۲۲۸	۶۵۷,۵۰۶
آمل	۱۶۰,۷۳۸	۱۶۹,۸۱۳	۵/۶	۶۶,۲۲۷	۱,۹۵۸,۹۹۷
بابلسر	۸۹,۲۱۳	۸۹,۲۷۱	۰/۱	۳۴,۸۱۶	۱,۰۲۹,۸۴۸
قائم شهر	۱۶۱,۹۰۹	۱۷۰,۶۷۸	۵/۴	۶۶,۵۶۴	۱,۹۶۸,۹۷۶
نکا	۳۱,۷۲۴	۳۱,۴۷۴	-۰/۸	۱۲,۲۷۵	۳۶۳,۰۹۰
سوادکوه	۲۹,۳۱۴	۲۹,۷۲۰	۱/۴	۱۱,۵۹۱	۳۴۲,۸۵۶
چالوس	۱۴۷,۷۷۸	۱۵۲,۱۹۵	۳/۰	۵۹,۳۵۶	۱,۷۵۵,۷۵۲
تنکابن	۱۲۲,۶۰۳	۱۲۵,۵۵۰	۲/۴	۴۸,۹۶۵	۱,۴۴۸,۳۷۰
نور	۷۰,۴۶۲	۷۱,۷۸۴	۱/۹	۲۷,۹۹۶	۸۲۸,۱۱۵
محمودآباد	۵۹,۳۷۸	۶۲,۴۱۱	۵/۱	۲۴,۳۴۰	۷۱۹,۹۸۶
رامسر	۵۲,۲۲۶	۵۳,۹۹۳	۳/۴	۲۱,۰۵۷	۶۲۲,۸۷۴
جمع منطقه	۱,۳۴۱,۶۵۵	۱,۳۸۹,۳۶۲	۳/۶	۵۴۱,۸۵۱	۱۶,۰۲۷,۹۵۸

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
	۹۳	۹۴			
ساری	۲۱,۴۷۲	۳۱,۲۱۳	۴۵/۴	۱۰,۹۲۵	۳۲۳,۱۴۸
بابل	۳۶,۹۸۲	۱۹,۳۸۸	-۴۷/۶	۶,۷۸۶	۲۰۰,۷۲۴
بهشهر	۷,۴۳۶	۸,۵۱۴	۱۴/۵	۲,۹۸۰	۸۸,۱۴۵
آمل	۳۰,۹۸۹	۱۷,۳۰۰	-۴۴/۲	۶,۰۵۵	۱۷۹,۱۰۷
بابلسر	۱,۷۸۶	۱,۶۷۰	-۶/۵	۵۸۵	۱۷,۲۹۰
قائم شهر	۳,۲۴۷	۳,۷۴۶	۱۵/۴	۱,۳۱۱	۳۸,۷۸۲
نکا	۴,۳۶۳	۴,۸۰۲	۱۰/۱	۱,۶۸۱	۴۹,۷۱۵
سوادکوه	۹,۳۹۳	۸,۳۸۲	-۱۰/۸	۲,۹۳۴	۸۶,۷۷۹
چالوس	۲۳,۵۳۰	۲۲,۹۳۳	-۲/۵	۸,۰۲۷	۲۳۷,۴۲۵
تنکابن	۱۹,۰۲۸	۱۸,۱۶۴	-۴/۵	۶,۳۵۷	۱۸۸,۰۵۲
نور	۱۸,۹۷۹	۱۶,۷۵۹	-۱۱/۷	۵,۸۶۶	۱۷۳,۵۰۶
محمودآباد	۳,۶۳۳	۳,۹۵۴	۸/۸	۱,۳۸۴	۴۰,۹۳۶
رامسر	۳,۹۶۸	۳,۸۴۸	-۳/۰	۱,۳۴۷	۳۹,۸۳۸
جمع منطقه	۱۸۴,۸۰۶	۱۶۰,۶۷۳	-۱۳/۱	۵۶,۲۳۶	۱,۶۶۳,۴۴۸

میزان مصرف و ارزش دلاری نفتگاز

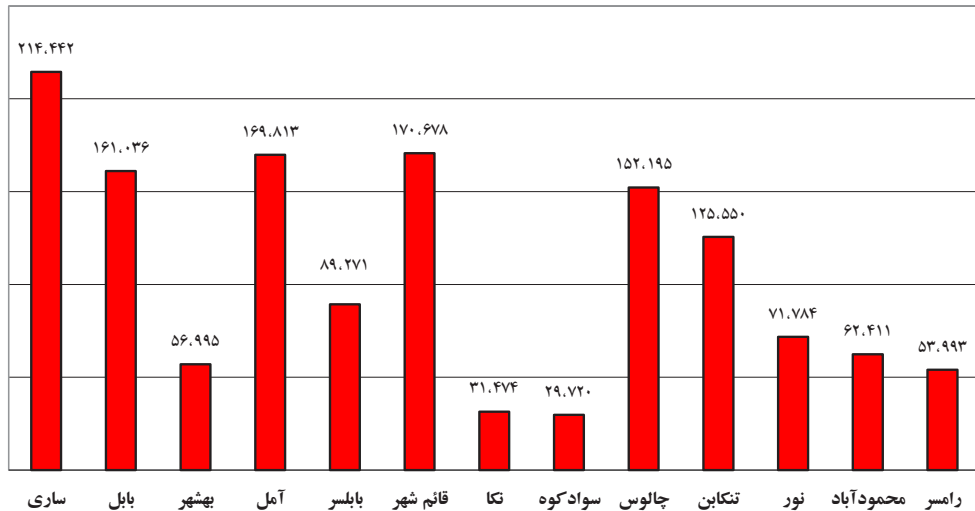
نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	
	۹۳	۹۴		هزار دلار	ارزش ریالی
ساری	۱۲۵,۳۲۱	۱۱۷,۶۷۸	-۶/۱	۴۱,۱۸۷	۱,۲۱۸,۳۲۰
بابل	۸۵,۷۸۴	۷۵,۹۲۵	-۱۱/۵	۲۶,۵۷۴	۷۸۶,۰۵۲
بهبهر	۸۷,۸۳۷	۸۰,۱۹۱	-۸/۷	۲۸,۰۶۷	۸۳۰,۲۱۷
آمل	۱۴۳,۹۴۲	۱۲۳,۰۶۹	-۱۴/۵	۴۳,۰۷۴	۱,۲۷۴,۱۳۳
بابلسر	۳۴,۷۹۵	۲۸,۹۸۰	-۱۶/۷	۱۰,۱۴۳	۳۰۰,۰۳۰
قائم شهر	۸۴,۴۸۴	۸۲,۲۰۱	-۲/۷	۲۸,۷۷۰	۸۵۱,۰۲۷
نکا	۵۱,۱۳۵	۴۵,۹۰۰	-۱۰/۲	۱۶,۰۶۵	۴۷۵,۲۰۳
سوادکوه	۸۷,۹۳۲	۷۸,۳۶۳	-۱۰/۹	۲۷,۴۲۷	۸۱۱,۲۹۲
چالوس	۴۴,۸۳۸	۵۵,۷۷۸	۲۴/۴	۱۹,۵۲۲	۵۷۷,۴۷۰
تنکابن	۲۴,۴۸۵	۲۰,۸۸۵	-۱۴/۷	۷,۳۱۰	۲۱۶,۲۲۲
نور	۴۳,۰۵۹	۳۸,۰۲۵	-۱۱/۷	۱۳,۳۰۹	۳۹۳,۶۷۳
محمودآباد	۲۸,۶۴۳	۲۷,۳۶۵	-۴/۵	۹,۵۷۸	۲۸۳,۳۱۰
رامسر	۲۱,۵۳۹	۲۰,۸۹۷	-۳/۰	۷,۳۱۴	۲۱۶,۳۴۷
جمع منطقه	۸۶۳,۷۹۴	۷۹۵,۲۵۷	-۷/۹	۲۷۸,۳۴۰	۸,۲۳۳,۲۹۶

میزان مصرف و ارزش دلاری نفتکوره

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	
	۹۳	۹۴		هزار دلار	ارزش ریالی
ساری	۶۵,۹۰۶	۴۰,۹۱۶	-۳۷/۹	۹,۰۰۲	۲۶۶,۲۶۵
بابل	۲,۰۹۸	۲,۰۳۲	-۳/۱	۴۴۷	۱۳,۲۲۳
بهبهر	۲,۰۱۰	۱,۶۱۵	-۱۹/۷	۳۵۵	۱۰,۵۱۰
آمل	۳,۱۱۱	۲,۳۷۷	-۲۳/۶	۵۲۳	۱۵,۴۶۹
بابلسر	۰	۰	۰/۰	۰	۰
قائم شهر	۹,۵۲۷	۳,۱۵۵	-۶۶/۹	۶۹۴	۲۰,۵۳۱
نکا	۱,۹۹۵,۱۲۱	۱,۵۳۷,۵۶۷	-۲۲/۹	۳۳۸,۲۶۵	۱۰,۰۰۵,۸۷۱
سوادکوه	۱,۴۷۶	۸۳۲	-۴۳/۶	۱۸۳	۵,۴۱۴
چالوس	۲۸۹	۳۴	-۸۸/۲	۷	۲۲۱
تنکابن	۱۵۳	۲۰۴	۳۳/۳	۴۵	۱,۳۲۸
نور	۳۴۰	۳۷۴	۱۰/۰	۸۲	۲,۴۳۴
محمودآباد	۳۹۱	۶۸۰	۰/۰	۱۵۰	۴,۴۲۵
رامسر	۰	۰	۰/۰	۰	۰
جمع منطقه	۲,۰۸۰,۴۲۲	۱,۵۸۹,۷۸۶	-۲۳/۶	۳۴۹,۷۵۳	۱۰,۳۴۵,۶۹۱

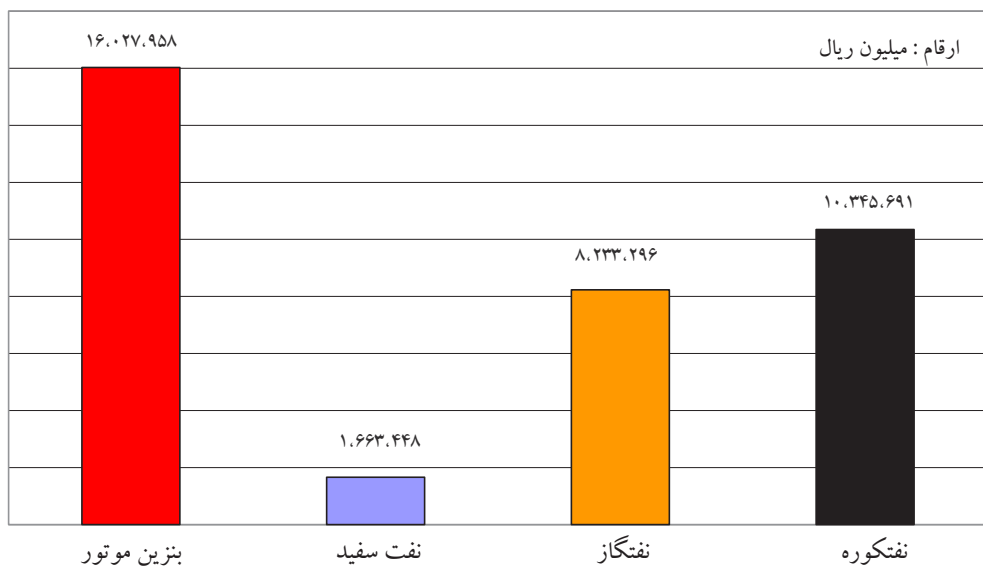
نمودار مقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان مازندران در سال ۱۳۹۴

ارقام : هزار لیتر در سال



نمودار مقایسه ارزش ریالی بنزین موتور ، نفت سفید ، نفتگاز و نفتکوره استان مازندران در سال ۱۳۹۴

ارقام : میلیون ریال

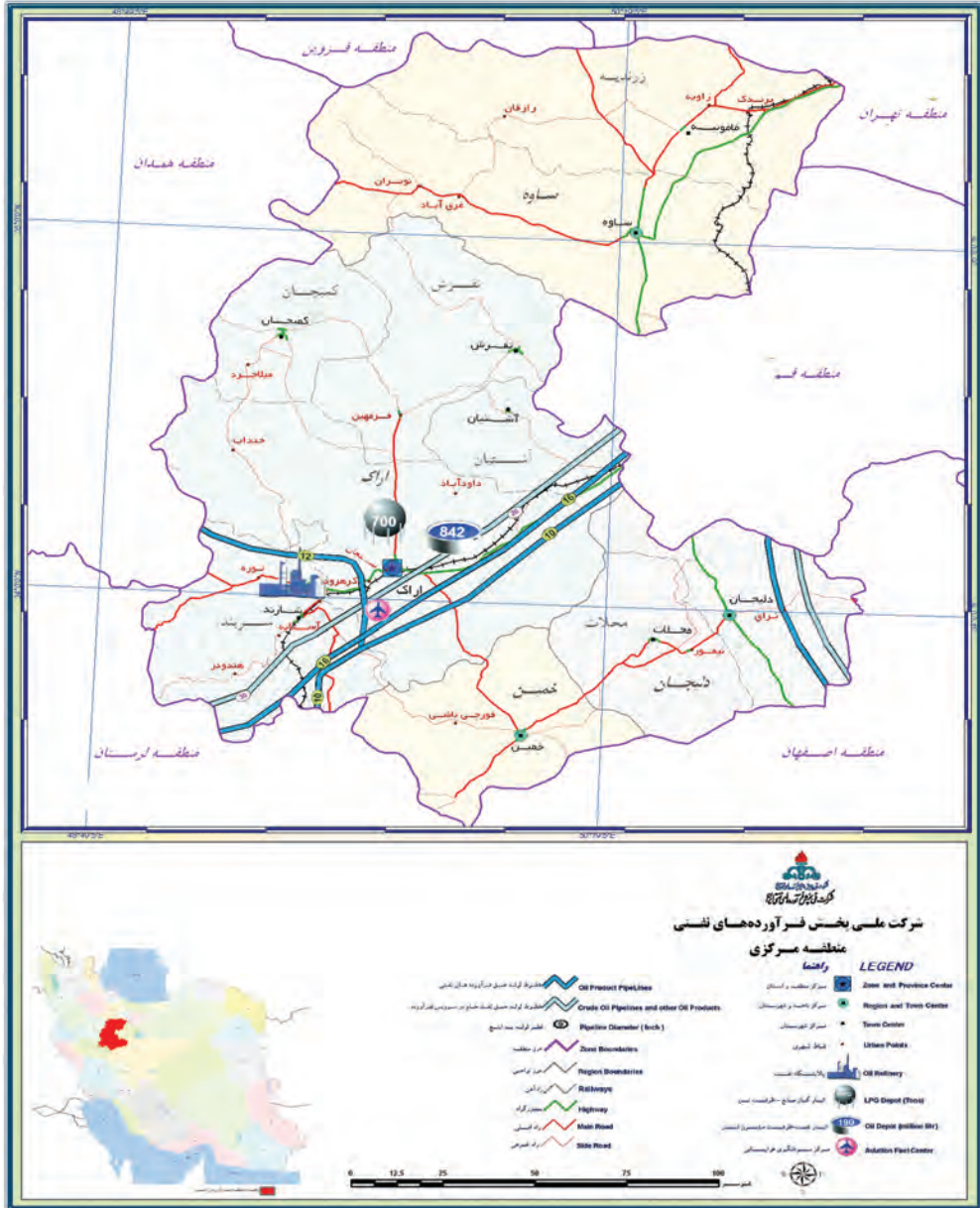




گزارش عملکرد اقتصادی جمهوری اسلامی ایران

## فصل هفدهم: میزان مصرف، رشد مصرف، ارزش دلاری و .. استان ها به تفکیک شهر

## 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 می گردد. جمعیت این استان در سال ۱۳۹۴ بالغ بر ۱/۵ میلیون نفر برآورد گردیده که ۱/۹ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۵۰ نفر در هر کیلومتر مربع می باشد.

### مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۴ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۱۴۹۲ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۲/۲ درصد مصرف کل کشور را شامل می شود و استان را در رتبه ۱۹ قرار داده است. از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۴۶۰ میلیون لیتر بنزین موتور (۱/۸ درصد کل کشور)، ۱۸ میلیون لیتر نفت سفید (۰/۵ درصد کل کشور)، ۹۰۴ میلیون لیتر نفتگاز (۳ درصد کل کشور) و ۱۱۰ میلیون لیتر نفتکوره (۱/۲ درصد کل کشور) بوده است. سرانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۳۱۳ 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 ۱۳۹۴ بالغ بر ۵۲۶ میلیون دلار معادل (۱۵،۵۷۴ میلیارد ریال) بوده است که از این میزان سهم بنزین موتور ۱۸۰ میلیون دلار (۱/۸ درصد کل کشور)، نفت سفید ۶ میلیون دلار (۰/۵ درصد کل کشور)، نفتگاز ۳۱۷ میلیون دلار (۳ درصد کل کشور)، نفتکوره ۲۴ میلیون دلار (۱/۲ 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 در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	
	۹۳	۹۴		هزار دلار	ارزش ریالی
اراک	۲۴۶,۶۳۵	۲۵۴,۱۱۹	۳/۰	۹۹,۱۰۶	۲,۹۳۱,۵۶۸
خمین	۳۱,۱۰۷	۳۲,۲۴۶	۳/۷	۱۲,۵۷۶	۳۷۱,۹۹۶
ساوه	۱۲۱,۲۵۴	۱۲۷,۵۶۰	۵/۲	۴۹,۷۴۸	۱,۴۷۱,۵۵۸
دلیجان	۴۶,۰۷۵	۴۶,۵۱۱	۰/۹	۱۸,۱۳۹	۵۳۶,۵۶۰
<b>جمع منطقه</b>	<b>۴۴۵,۰۷۱</b>	<b>۴۶۰,۴۳۶</b>	<b>۳/۵</b>	<b>۱۷۹,۵۷۰</b>	<b>۵,۳۱۱,۶۸۲</b>

**میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید**

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	
	۹۳	۹۴		هزار دلار	ارزش ریالی
اراک	۸,۱۰۱	۴,۸۶۶	-۳۹/۹	۱,۷۰۳	۵۰,۳۷۸
خمین	۲,۷۳۴	۹۲۷	-۶۶/۱	۳۲۴	۹,۵۹۷
ساوه	۱۱,۵۴۳	۹,۷۰۱	-۱۶/۰	۳,۳۹۵	۱۰۰,۴۳۴
دلیجان	۲,۰۱۴	۲,۳۶۵	۱۷/۴	۸۲۸	۲۴,۴۸۵
<b>جمع منطقه</b>	<b>۲۴,۳۹۲</b>	<b>۱۷,۸۵۹</b>	<b>-۲۶/۸</b>	<b>۶,۲۵۱</b>	<b>۱۸۴,۸۹۴</b>

**میزان مصرف و ارزش دلاری نفت گاز**

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	
	۹۳	۹۴		هزار دلار	ارزش ریالی
اراک	۳۸۹,۴۴۸	۳۴۴,۵۴۷	-۱۱/۵	۱۲۰,۵۹۱	۳,۵۶۷,۰۹۵
خمین	۴۷,۲۴۶	۴۶,۵۴۸	-۱/۵	۱۶,۲۹۲	۴۸۱,۹۱۱
ساوه	۵۳۸,۱۶۱	۴۳۸,۱۸۶	-۱۸/۶	۱۵۳,۳۶۵	۴,۵۳۶,۵۴۰
دلیجان	۹۴,۵۳۲	۷۵,۱۶۲	-۲۰/۵	۲۶,۳۰۷	۷۷۸,۱۵۲
<b>جمع منطقه</b>	<b>۱,۰۶۹,۳۸۷</b>	<b>۹۰۴,۴۴۳</b>	<b>-۱۵/۴</b>	<b>۳۱۶,۵۵۵</b>	<b>۹,۳۶۳,۶۹۸</b>

**میزان مصرف و ارزش دلاری نفت کوره**

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	
	۹۳	۹۴		هزار دلار	ارزش ریالی
اراک	۱۰۱,۱۵۳	۹۳,۵۰۳	-۷/۶	۲۰,۵۷۱	۶۰۸,۴۸۰
خمین	۱,۷۴۵	۱,۱۶۸	-۳۳/۱	۲۵۷	۷,۶۰۱
ساوه	۵۹,۲۸۵	۷۰,۲۷۷	-۸۸/۱	۱,۵۴۶	۴۵,۷۲۹
دلیجان	۳۲,۹۳۲	۷,۹۱۰	-۷۶/۰	۱,۷۴۰	۵۱,۴۷۵
<b>جمع منطقه</b>	<b>۱۹۵,۱۱۵</b>	<b>۱۰۹,۶۰۸</b>	<b>-۴۳/۸</b>	<b>۲۴,۱۱۴</b>	<b>۷۱۳,۲۸۵</b>

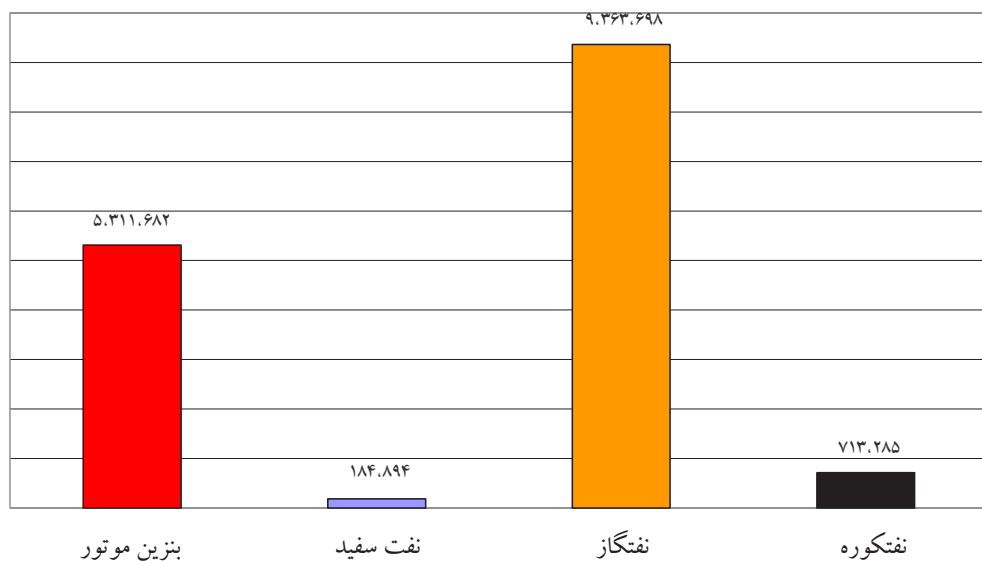
نمودار مقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان مرکزی در سال ۱۳۹۴

ارقام: هزار لیتر در سال



نمودار مقایسه ارزش ریالی بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره استان مرکزی در سال ۱۳۹۴

ارقام: میلیون ریال



## 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 می گردد. جمعیت این استان در سال ۱۳۹۴ بالغ بر ۱/۷ میلیون نفر برآورد گردیده که ۲/۲ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۲۴ نفر در هر کیلومتر مربع می باشد.

### مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۴ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۳۲۸۶ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۴/۸ درصد مصرف کل کشور را شامل می شود و استان را در رتبه ۸ قرار داده است. از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۷۳۱ میلیون لیتر بنزین موتور (۲/۸ درصد کل کشور)، ۱۵ میلیون لیتر نفت سفید (۰/۵ درصد کل کشور)، ۱۴۵۹ میلیون لیتر نفتگاز (۴/۹ درصد کل کشور) و ۱۰۸۱ میلیون لیتر نفتکوره (۱۲ درصد کل کشور) بوده است. سرانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۴۲۷ لیتر بوده که از این جهت استان در رتبه ۴ قرار گرفته است.

### ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان

مجموع ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان در سال ۱۳۹۴ بالغ بر ۱۰۳۹ میلیون دلار معادل (۳۰،۷۲۷ میلیارد ریال) بوده است که از این میزان سهم بنزین موتور ۲۸۵ میلیون دلار (۲/۸ درصد کل کشور)، نفت سفید ۵ میلیون دلار (۰/۵ درصد کل کشور)، نفتگاز ۵۱۱ میلیون دلار (۴/۹ درصد کل کشور)، نفتکوره ۲۳۸ میلیون دلار (۱۲ درصد کل کشور) بوده است.

### برخی از مصرف کنندگان عمده انرژی استان

-- نیروگاه هرمزگان - نیروگاههای بخاری و گازی بندرعباس - نیروگاه سیکل ترکیبی اسیین  
- سیمان هرمزگان - سیمان قشم

میزان مصرف و ارزش دلاری بنزین موتور

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	
	۹۳	۹۴		هزار دلار	ارزش ریالی
بندرعباس	۴۲۶,۷۲۵	۴۲۰,۴۹۸	-۱/۵	۱۶۳,۹۹۴	۴,۸۵۰,۹۴۹
قشم	۸۸,۷۳۰	۷۶,۲۲۲	-۱۴/۱	۲۹,۷۲۷	۸۷۹,۳۱۲
بندر لنگه	۹۱,۵۶۶	۹۵,۴۸۴	۴/۳	۳۷,۲۳۹	۱,۱۰۱,۵۲۳
لاوان	۱,۶۴۸	۱,۲۴۹	-۲۴/۲	۴۸۷	۱۴,۴۰۹
کیش	۳۶,۳۳۲	۳۷,۵۳۷	۳/۳	۱۴,۶۳۹	۴۳۳,۰۳۴
ابوموسی	۶۷۹	۶۰۳	-۱۱/۲	۲۳۵	۶,۹۵۶
میناب	۱۰۳,۶۹۸	۹۹,۳۲۷	-۴/۲	۳۸,۷۳۸	۱,۱۴۵,۸۵۶
جمع منطقه	۷۴۹,۳۷۸	۷۳۰,۹۲۰	-۲/۵	۲۸۵,۰۵۹	۸,۴۳۲,۰۳۹

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	
	۹۳	۹۴		هزار دلار	ارزش ریالی
بندرعباس	۷,۴۸۴	۷,۲۹۶	-۲/۵	۲,۵۵۴	۷۵,۵۳۵
قشم	۰	۰	۰/۰	۰	۰
بندر لنگه	۳,۵۵۲	۲,۸۶۷	-۱۹/۳	۱,۰۰۳	۲۹,۶۸۲
لاوان	۱۴	۱۱	-۲۱/۴	۴	۱۱۴
کیش	۰	۰	۰/۰	۰	۰
ابوموسی	۰	۰	۰/۰	۰	۰
میناب	۳,۹۳۵	۴,۷۲۹	۲۰/۲	۱,۶۵۵	۴۸,۹۵۹
جمع منطقه	۱۴,۹۸۵	۱۴,۹۰۳	-۰/۵	۵,۲۱۶	۱۵۴,۲۹۱



## میزان مصرف و ارزش دلاری نفتگاز

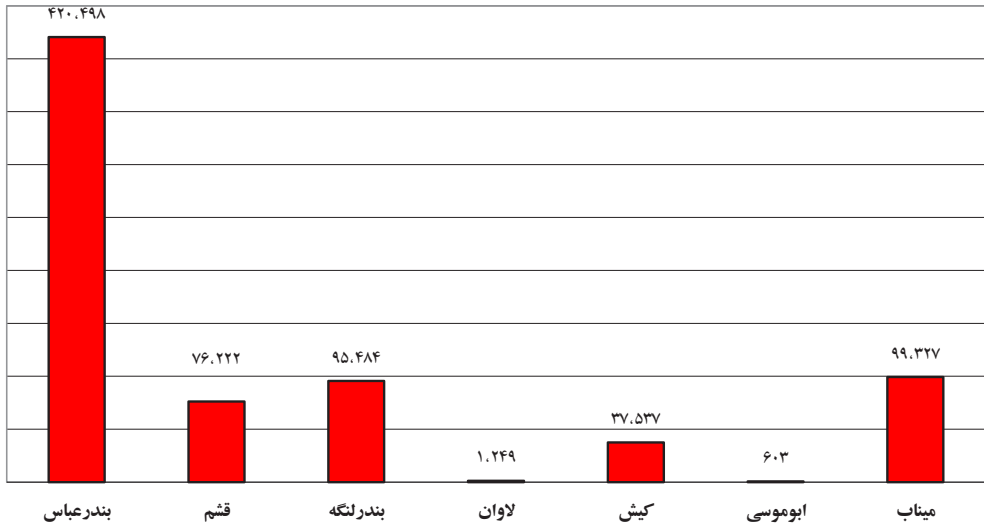
نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۳	۹۴		هزار دلار	میلیون ریال
بندرعباس	۱,۰۶۷,۱۸۷	۸۷۱,۲۱۵	-۱۸/۴	۳۰۴,۹۲۵	۹,۰۱۹,۶۸۹
قشم	۱۲۸,۰۲۶	۹۶,۷۴۷	-۲۴/۴	۳۳,۸۶۱	۱,۰۰۱,۶۲۲
بندر لنگه	۲۵۰,۳۶۶	۱۳۶,۴۳۹	-۴۵/۵	۴۷,۷۵۴	۱,۴۱۲,۵۵۳
لاوان	۲,۱۷۰	۱,۳۲۰	-۳۹/۲	۴۶۲	۱۳,۶۶۶
کیش	۲۰۶,۵۳۹	۲۰۹,۷۳۵	۱/۵	۷۳,۴۰۷	۲,۱۷۱,۳۸۶
ابوموسی	۱۳,۲۲۵	۱۱,۸۹۳	-۱۰/۱	۴,۱۶۳	۱۲۳,۱۲۸
میناب	۱۵۴,۶۱۷	۱۳۱,۴۶۵	-۱۵/۰	۴۶,۰۱۳	۱,۳۶۱,۰۵۷
جمع منطقه	۱,۸۲۲,۱۳۰	۱,۴۵۸,۸۱۴	-۱۹/۹	۵۱۰,۵۸۵	۱۵,۱۰۳,۱۰۱

## میزان مصرف و ارزش دلاری نفتکوره

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	ارزش ریالی
	۹۳	۹۴		هزار دلار	میلیون ریال
بندرعباس	۹۸۶,۷۱۳	۱,۰۶۳,۷۰۲	۷/۸	۲۳۴,۰۱۴	۶,۹۲۲,۱۴۷
قشم	۴,۲۲۴	۴,۷۵۰	۱۲/۵	۱,۰۴۵	۳۰,۹۱۱
بندر لنگه	۷,۹۲۵	۷,۶۲۵	-۳/۸	۱,۶۷۸	۴۹,۶۲۰
لاوان	۰	۰	۰/۰	۰	۰
کیش	۰	۰	۰/۰	۰	۰
ابوموسی	۰	۰	۰/۰	۰	۰
میناب	۴,۵۵۰	۵,۳۲۵	۱۷/۰	۱,۱۷۲	۳۴,۶۵۳
جمع منطقه	۱,۰۰۳,۴۱۲	۱,۰۸۱,۴۰۲	۷/۸	۲۳۷,۹۰۸	۷,۰۳۷,۳۳۲

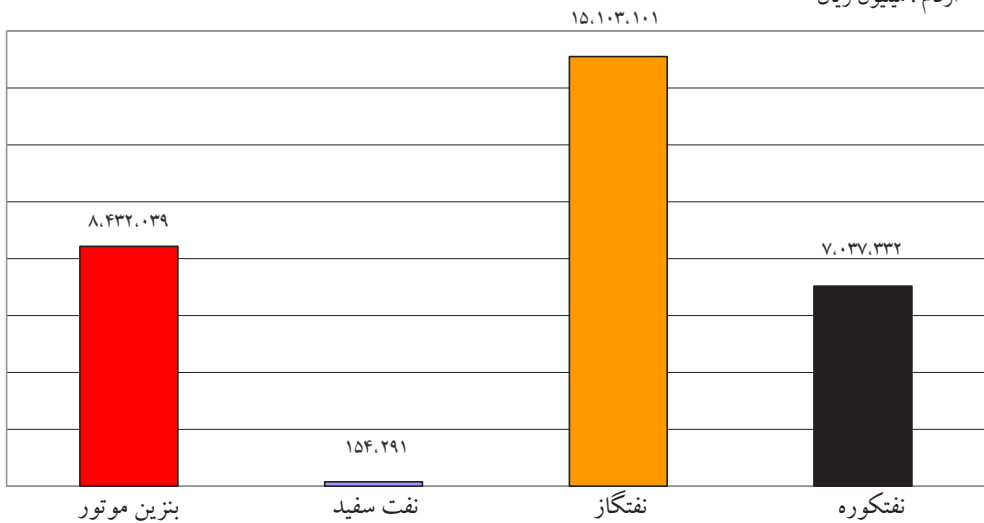
نمودار مقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان هرمزگان در سال ۱۳۹۴

ارقام : هزار لیتر در سال



نمودار مقایسه ارزش ریالی بنزین موتور ، نفت سفید ، نفتگاز و نفتکوره استان هرمزگان در سال ۱۳۹۴

ارقام : میلیون ریال







س.ا.و.ت  
سازمان امور اقتصادی و تأسیسات  
کشور

## فصل هفدهم: میزان مصرف، رشد مصرف، ارزش دلاری و .. استان ها به تفکیک شهر

## استان همدان



### 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 ۱۳۹۴ بالغ بر ۱/۸ میلیون نفر برآورد گردیده که ۲/۳ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۹۳ نفر در هر کیلومتر مربع می باشد.

### مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۴ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۱۸۴۷ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۲/۷ درصد مصرف کل کشور را شامل می شود و استان را در رتبه ۱۵ قرار داده است. از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۴۴۶ میلیون لیتر بنزین موتور (۱/۷ درصد کل کشور)، ۵۲ میلیون لیتر نفت سفید (۱/۶ درصد کل کشور)، ۵۷۲ میلیون لیتر نفتگاز (۱/۹ درصد کل کشور) و ۷۷۷ میلیون لیتر نفتکوره (۸/۶ درصد کل کشور) بوده است. سرانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۲۴۸ 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 ۱۳۹۴ بالغ بر ۵۶۳ میلیون دلار معادل (۱۶،۶۶۰ میلیارد ریال) بوده است که از این میزان سهم بنزین موتور ۱۷۴ میلیون دلار (۱/۷ درصد کل کشور)، نفت سفید ۱۸ میلیون دلار (۱/۶ درصد کل کشور)، نفتگاز ۲۰۰ میلیون دلار (۱/۹ درصد کل کشور)، نفتکوره ۱۷۱ میلیون دلار (۸/۶ 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 در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	
	۹۳	۹۴		هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
همدان	۲۰۷,۷۸۱	۲۰۰,۳۳۲	-۳/۶	۷۸,۱۲۹	۲,۳۱۱,۰۷۰
ملایر	۷۴,۳۰۲	۷۳,۳۵۷	-۱/۳	۲۸,۶۰۹	۸۴۶,۲۶۱
نهاوند	۳۶,۶۹۸	۳۶,۰۵۲	-۱/۸	۱۴,۰۶۰	۴۱۵,۹۰۳
تویسرکان	۱۹,۴۳۹	۱۸,۶۵۰	-۴/۱	۷,۲۷۴	۲۱۵,۱۵۰
اسداباد	۲۲,۸۰۲	۲۳,۰۱۰	۰/۹	۸,۹۷۴	۲۶۵,۴۴۸
بهار	۳۶,۱۶۴	۴۱,۱۷۳	۱۳/۹	۱۶,۰۵۷	۴۷۴,۹۸۰
رزن	۲۵,۲۰۲	۲۴,۴۳۳	-۳/۱	۹,۵۲۹	۲۸۱,۸۶۴
کبودرآهنگ	۲۹,۱۴۶	۲۸,۹۲۱	-۰/۸	۱۱,۲۷۹	۳۳۳,۶۳۸
جمع منطقه	۴۵۱,۵۳۴	۴۴۵,۹۲۸	-۱/۲	۱۷۳,۹۱۲	۵,۱۴۴,۳۱۵

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	
	۹۳	۹۴		هزار دلار	ارزش ریالی میلیون ریال
همدان	۷,۸۲۰	۷,۱۶۲	-۸/۴	۲,۵۰۷	۷۴,۱۴۸
ملایر	۳,۴۷۵	۳,۲۹۶	-۵/۲	۱,۱۵۴	۳۴,۱۲۳
نهاوند	۵,۵۸۶	۴,۲۸۳	-۲۳/۳	۱,۴۹۹	۴۴,۳۴۲
تویسرکان	۲,۰۸۶	۱,۶۲۱	-۲۲/۳	۵۶۷	۱۶,۷۸۲
اسداباد	۴,۱۲۸	۳,۱۸۶	-۲۲/۸	۱,۱۱۵	۳۲,۹۸۵
بهار	۱۲,۲۴۰	۱۲,۰۰۳	-۱/۹	۴,۲۰۱	۱۲۴,۲۶۷
رزن	۲,۲۰۲	۱,۶۵۲	-۲۵/۰	۵۷۸	۱۷,۱۰۳
کبودرآهنگ	۲۰,۶۴۰	۱۸,۸۹۱	-۸/۵	۶,۶۱۲	۱۹۵,۵۷۹
جمع منطقه	۵۸,۱۷۷	۵۲,۰۹۴	-۱۰/۵	۱۸,۲۳۳	۵۳۹,۳۲۹

میزان مصرف و ارزش دلاری نفتگاز

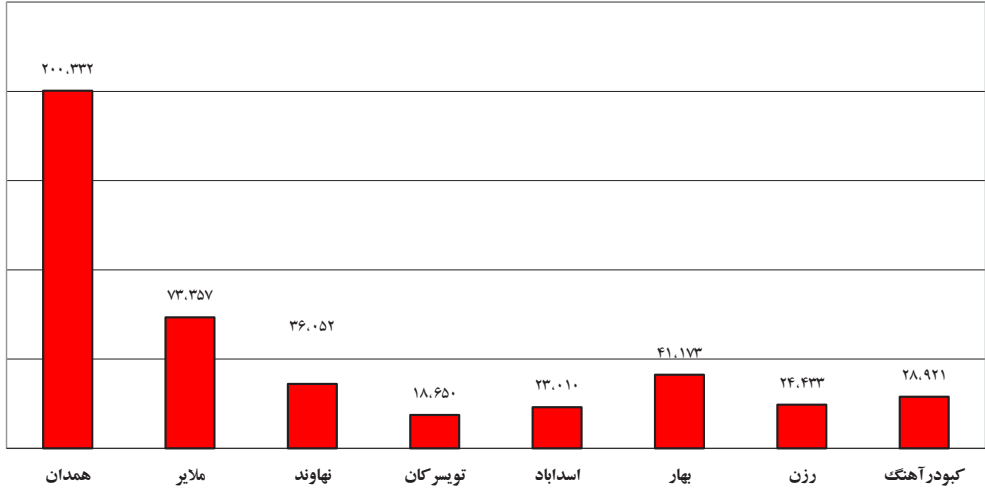
نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	
	۹۳	۹۴		هزار دلار	ارزش ریالی
همدان	۱۷۲,۴۷۲	۱۶۳,۱۶۵	-۵/۴	۵۷,۱۰۸	۱,۶۸۹,۲۴۷
ملایر	۸۴,۷۸۵	۸۳,۲۵۳	-۱/۸	۲۹,۱۳۹	۸۶۱,۹۱۸
نهایوند	۳۹,۶۱۴	۳۷,۴۳۱	-۵/۵	۱۳,۱۰۱	۳۸۷,۵۲۳
تویسرکان	۱۶,۶۴۲	۱۵,۸۰۷	-۵/۰	۵,۵۳۲	۱۶۳,۶۵۰
اسداباد	۴۴,۸۷۹	۴۲,۲۰۰	-۶/۰	۱۴,۷۷۰	۴۳۶,۸۹۷
بهار	۸۲,۱۳۲	۷۹,۳۹۵	-۳/۳	۲۷,۷۸۸	۸۲۱,۹۷۶
رزن	۷۱,۵۶۴	۷۱,۰۰۲	-۰/۸	۲۴,۸۵۱	۷۳۵,۰۸۴
کبودرآهنگ	۷۶,۰۳۶	۷۹,۳۹۷	۴/۴	۲۷,۷۸۹	۸۲۱,۹۹۷
جمع منطقه	۵۸۸,۱۲۴	۵۷۱,۶۵۰	-۲/۸	۲۰۰,۰۷۸	۵,۹۱۸,۲۹۲

میزان مصرف و ارزش دلاری نفتکوره

نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	
	۹۳	۹۴		هزار دلار	ارزش ریالی
همدان	۵۳۲,۲۱۳	۷۴۹,۸۷۵	۴۰/۹	۱۶۴,۹۷۳	۴,۸۷۹,۸۸۷
ملایر	۱,۲۷۵	۹۷۵	-۲۳/۵	۲۱۵	۶,۳۴۵
نهایوند	۱۹,۶۴۲	۱,۵۹۲	-۹۱/۹	۳۵۰	۱۰,۳۶۰
تویسرکان	۲۳۴	۲۰۸	-۱۱/۱	۴۶	۱,۳۵۴
اسداباد	۲۶۰	۵۲	-۸۰/۰	۱۱	۳۳۸
بهار	۴,۴۸۸	۳,۷۴۴	-۱۶/۶	۸۲۴	۲۴,۳۶۴
رزن	۳۳,۳۱۰	۱۸,۹۳۷	-۴۳/۱	۴,۱۶۶	۱۲۳,۲۳۴
کبودرآهنگ	۳,۰۶۸	۱,۹۲۴	-۳۷/۳	۴۲۳	۱۲,۵۲۱
جمع منطقه	۵۹۴,۴۹۰	۷۷۷,۳۰۷	۳۰/۸	۱۷۱,۰۰۸	۵,۰۵۸,۴۰۳

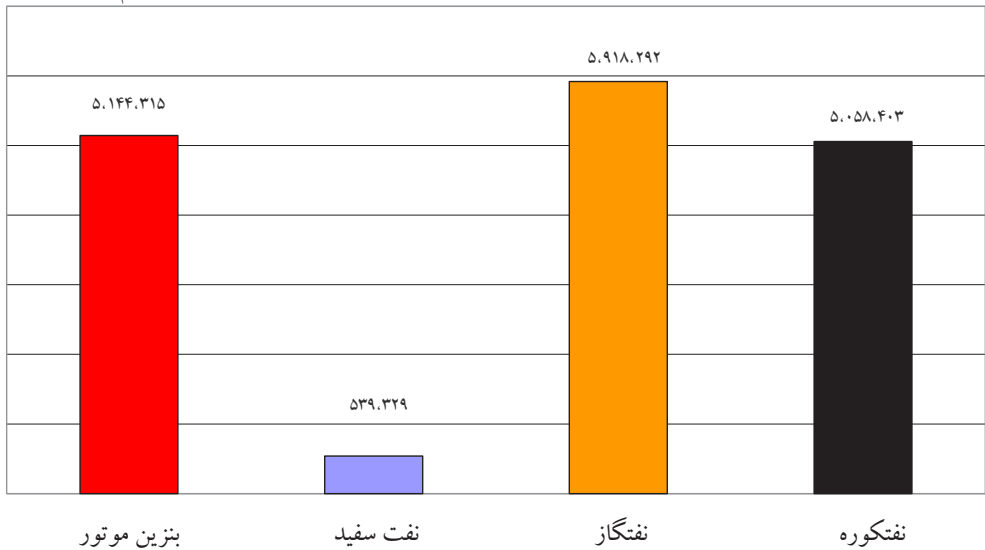
**نمودار مقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان همدان در سال ۱۳۹۴**

ارقام : هزار لیتر در سال



**نمودار مقایسه ارزش ریالی بنزین موتور ، نفت سفید ، نفتگاز و نفتکوره استان همدان در سال ۱۳۹۴**

ارقام : میلیون ریال

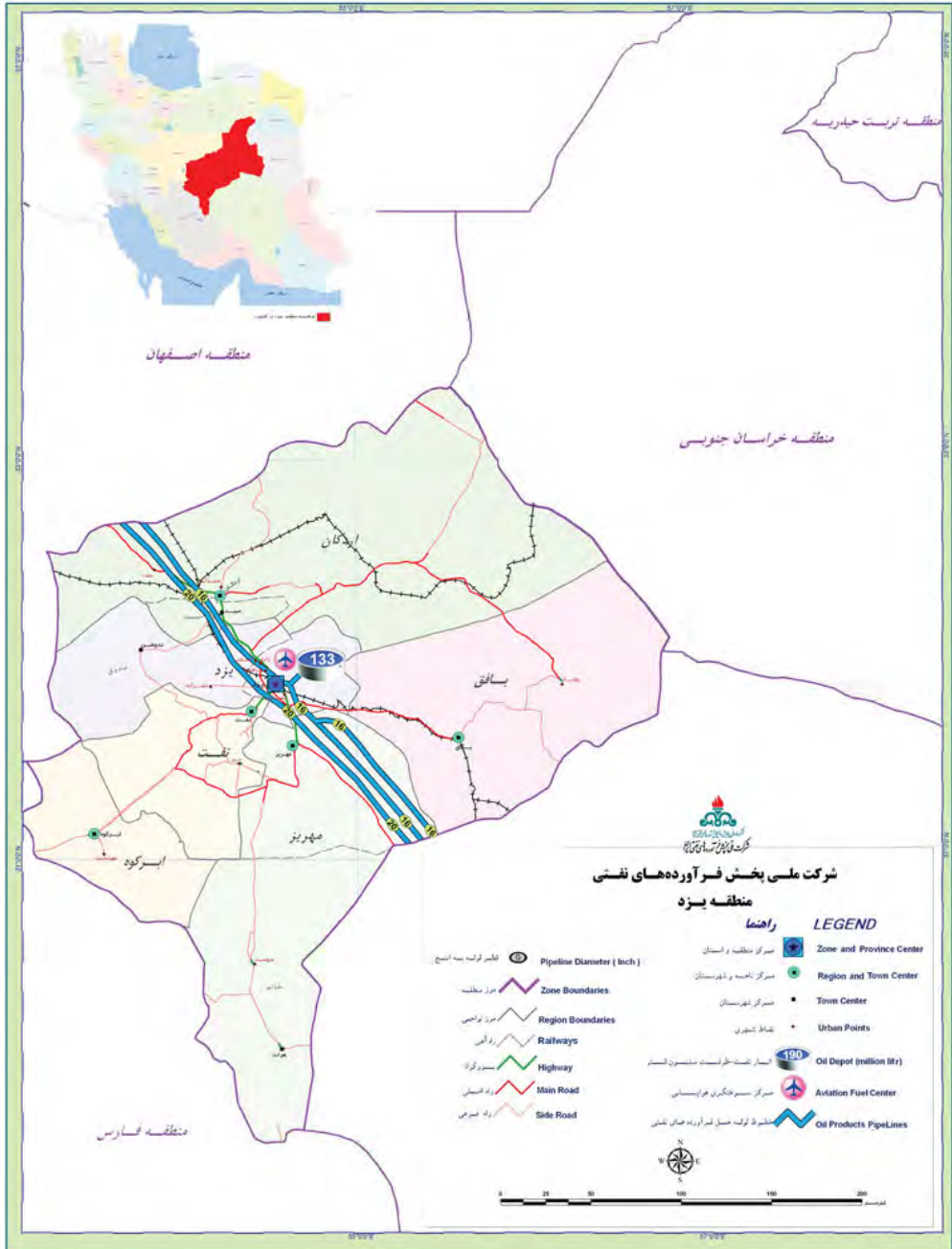




گفت‌وگو با رئیس هیئت مدیره بانک ملی ایران

## فصل هفدهم: میزان مصرف، رشد مصرف، ارزش دلاری و .. استان ها به تفکیک شهر

## استان یزد





### 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 می گردد. جمعیت این استان در سال ۱۳۹۴ بالغ بر ۱/۱ میلیون نفر برآورد گردیده که ۱/۴ درصد از جمعیت کل کشور را شامل می شود و تراکم نسبی جمعیت در آن ۸ نفر در هر کیلومتر مربع می باشد..

### مصرف چهار فرآورده عمده استان

در سال ۱۳۹۴ مجموع مصرف چهار فرآورده استان شامل بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره ۱۶۴۱ میلیون لیتر بوده است. این میزان مصرف ۲/۴ درصد مصرف کل کشور را شامل می شود و استان را در رتبه ۱۶ قرار داده است. از مجموع مصرف چهار فرآورده استان ۴۸۳ میلیون لیتر بنزین موتور (۱/۹ درصد کل کشور)، ۳۹ میلیون لیتر نفت سفید (۱/۲ درصد کل کشور)، ۱۰۲۰ میلیون لیتر نفتگاز (۳/۴ درصد کل کشور) و ۹۹ میلیون لیتر نفتکوره (۱/۱ درصد کل کشور) بوده است. سرانه مصرف بنزین موتور به ازاء هر نفر معادل ۴۴۴ لیتر بوده که از این جهت استان در رتبه ۱ قرار گرفته است.

### ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان

مجموع ارزش دلاری چهار فرآورده عمده استان در سال ۱۳۹۴ بالغ بر ۵۸۱ میلیون دلار معادل (۱۷،۱۸۲ میلیارد ریال) بوده است که از این میزان سهم بنزین موتور ۱۸۹ میلیون دلار (۱/۹ درصد کل کشور)، نفت سفید ۱۴ میلیون دلار (۱/۲ درصد کل کشور)، نفتگاز ۳۵۷ میلیون دلار (۳/۴ درصد کل کشور)، نفتکوره ۲۲ میلیون دلار (۱/۱ 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

ارزش ریالی	ارزش دلاری	رشد مصرف	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		نام ناحیه
			۹۴	۹۳	
میلیون ریال	هزار دلار				
۳,۳۴۹,۳۷۴	۱۱۳,۲۳۱	۳/۷	۲۹۰,۳۳۶	۲۸۰,۰۸۲	یزد
۳۳۰,۹۳۹	۱۱,۱۸۸	۶/۰	۲۸,۶۸۷	۲۷,۰۷۴	تفت
۲۳۶,۱۰۰	۷,۹۸۲	۱/۷	۲۰,۴۶۶	۲۰,۱۳۰	ابركوه
۷۶۸,۹۸۰	۲۵,۹۹۷	۴/۲	۶۶,۶۵۸	۶۳,۹۹۴	اردكان
۳۱۲,۵۶۲	۱۰,۵۶۷	۵/۷	۲۷,۰۹۴	۲۵,۶۳۷	بافق
۵۷۸,۶۴۴	۱۹,۵۶۲	۲/۲	۵۰,۱۵۹	۴۹,۰۷۱	مهریز
۵,۵۷۶,۵۹۹	۱۸۸,۵۲۶	۳/۷	۴۸۳,۴۰۰	۴۶۵,۹۸۸	جمع منطقه

میزان مصرف و ارزش دلاری نفت سفید

ارزش ریالی	ارزش دلاری	رشد مصرف	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		نام ناحیه
			۹۴	۹۳	
میلیون ریال	هزار دلار				
۱۸,۹۹۸	۶۴۲	-۶۳/۸	۱,۸۳۵	۵,۰۷۴	یزد
۱۰۰,۴۳۴	۳,۳۹۵	-۲۷/۰	۹,۷۰۱	۱۳,۲۸۳	تفت
۳,۸۸۲	۱۳۱	-۵۵/۲	۳۷۵	۸۳۷	ابركوه
۳۶,۳۴۹	۱,۲۲۹	-۲۹/۱	۳,۵۱۱	۴,۹۵۳	اردكان
۱۵۱,۱۸۵	۵,۱۱۱	-۳۲/۸	۱۴,۶۰۳	۲۱,۷۲۸	بافق
۸۹,۰۰۵	۳,۰۰۹	-۲۵/۰	۸,۵۹۷	۱۱,۴۵۸	مهریز
۳۹۹,۸۵۴	۱۳,۵۱۸	-۳۲/۶	۳۸,۶۲۲	۵۷,۳۳۳	جمع منطقه

میزان مصرف و ارزش دلاری نفتگاز

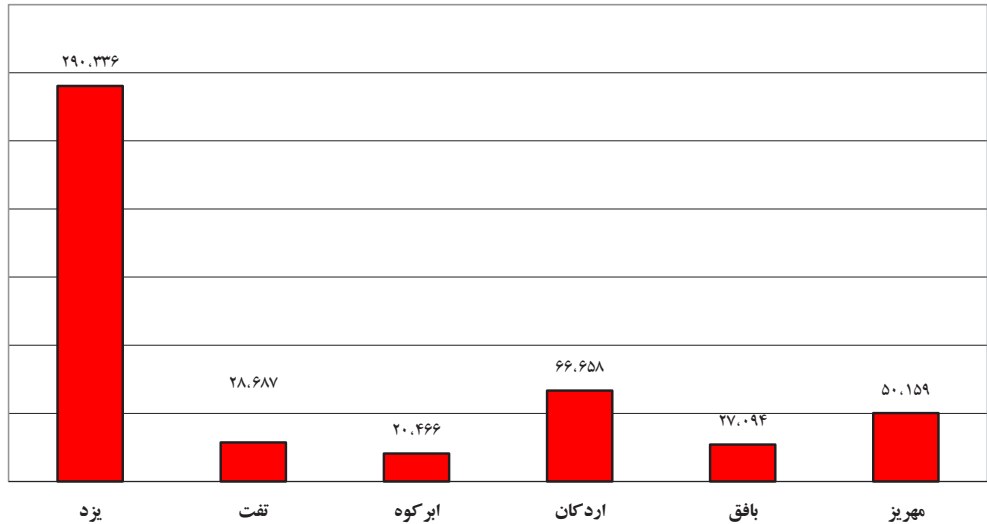
نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	
	۹۳	۹۴		هزار دلار	ارزش ریالی
یزد	۶۰۳,۹۰۰	۴۵۵,۲۶۸	-۲۴/۶	۱۵۹,۳۴۴	۴,۷۱۳,۳۹۰
تفت	۶۶,۷۹۵	۵۲,۱۷۳	-۲۱/۹	۱۸,۲۶۱	۵۴۰,۱۴۷
ابركوه	۶۵,۳۴۹	۶۰,۸۶۴	-۶/۹	۲۱,۳۰۲	۶۳۰,۱۲۵
اردكان	۱۴۲,۷۱۹	۱۵۵,۷۴۲	۹/۱	۵۴,۵۱۰	۱,۶۱۲,۳۹۷
بافق	۹۵,۰۶۱	۹۷,۶۶۴	۲/۷	۳۴,۱۸۲	۱,۰۱۱,۱۱۵
مهریز	۲۴۳,۷۷۸	۱۹۸,۳۳۲	-۱۸/۶	۶۹,۴۱۶	۲,۰۵۳,۳۳۱
جمع منطقه	۱,۲۱۷,۶۰۲	۱,۰۲۰,۰۴۳	-۱۶/۲	۳۵۷,۰۱۵	۱۰,۵۶۰,۵۰۵

میزان مصرف و ارزش دلاری نفتكوره

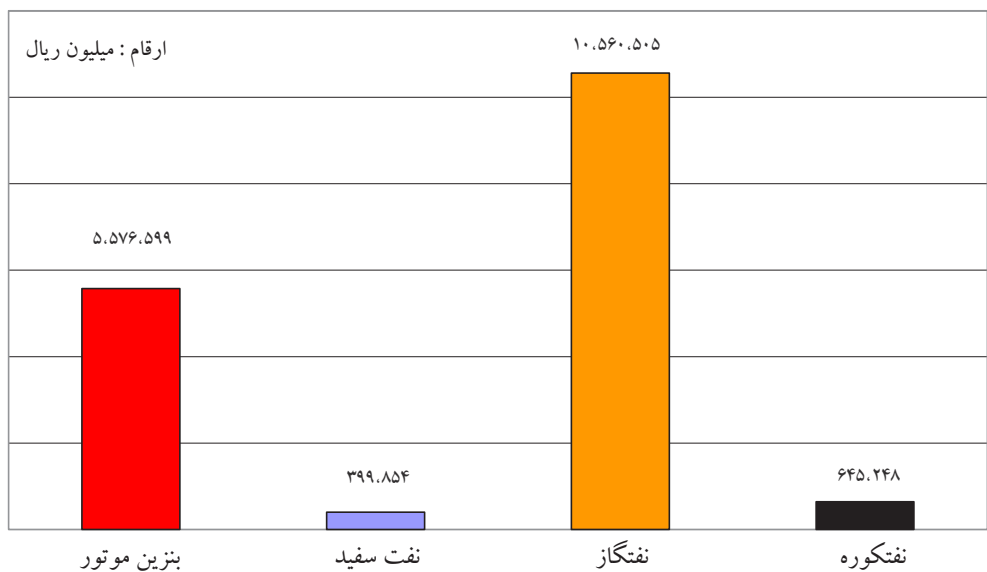
نام ناحیه	مصرف (۱۰۰۰ لیتر در سال)		رشد مصرف	ارزش دلاری	
	۹۳	۹۴		هزار دلار	ارزش ریالی
یزد	۱۴۸,۷۵۱	۶۱,۴۲۲	-۵۸/۷	۱۳,۵۱۳	۳۹۹,۷۱۰
تفت	۳,۰۵۲	۱,۲۲۲	-۶۰/۰	۲۶۹	۷,۹۵۲
ابركوه	۹۳۷	۳۹۵	-۵۷/۸	۸۷	۲,۵۷۱
اردكان	۱۹,۲۸۷	۱۵,۰۹۰	-۲۱/۸	۳,۳۲۰	۹۸,۲۰۰
بافق	۳,۸۰۴	۳,۴۲۶	-۹/۹	۷۵۴	۲۲,۲۹۵
مهریز	۲۵,۸۰۳	۱۷,۵۹۸	-۳۱/۸	۳,۸۷۲	۱۱۴,۵۲۱
جمع منطقه	۲۰۱,۶۳۴	۹۹,۱۵۳	-۵۰/۸	۲۱,۸۱۴	۶۴۵,۲۴۸

نمودار مقایسه مصرف بنزین موتور نواحی استان یزد در سال ۱۳۹۴

ارقام : هزار لیتر در سال



نمودار مقایسه ارزش ریالی بنزین موتور، نفت سفید، نفتگاز و نفتکوره استان یزد در سال ۱۳۹۴



# فصل هجدهم

تولید و مصرف انرژی های اولیه در جهان



## سرايه مصرف انرژی های اوليه در سال ۲۰۱۵

ارقام : ميليون تن معادل نفت خام

رتبه	نام کشور	مصرف انرژی های اولیه	جمعیت (میلیون نفر)	سرايه مصرف انرژی اوليه (تن نفت خام / نفر)
۱	قطر	۵۱/۵	۲/۳	۲۲/۴
۲	ترينيداد و توباگو	۲۱/۲	۱/۴	۱۵/۱
۳	سنگاپور	۸۰/۲	۵/۷	۱۴/۱
۴	امارات متحده عربي	۱۰۳/۹	۹/۳	۱۱/۲
۵	کويت	۴۱/۰	۴	۱۰/۳
۶	کانادا	۳۲۹/۹	۳۶/۳	۹/۱
۷	نروژ	۴۷/۱	۵/۳	۸/۹
۸	عربستان سعودي	۲۶۴/۰	۳۲/۲	۸/۲
۹	ایالات متحده آمریکا	۲۲۸۰/۶	۳۲۴/۱	۷/۰
۱۰	ترکمنستان	۳۷/۳	۵/۴	۶/۹
۱۱	کره جنوبي	۲۷۶/۹	۵۰/۵	۵/۵
۱۲	استرالیا	۱۳۱/۴	۲۴/۳	۵/۴
۱۳	سوئد	۵۳/۰	۹/۹	۵/۴
۱۴	بلژیک	۵۶/۵	۱۱/۴	۵/۰
۱۵	هلند	۸۱/۶	۱۷	۴/۸
۱۶	تایوان	۱۱۰/۷	۲۳/۴	۴/۷
۱۷	فنلاند	۲۵/۹	۵/۵	۴/۷
۱۸	روسیه	۶۶۶/۸	۱۴۳/۴	۴/۷
۱۹	نیوزیلند	۲۱/۰	۴/۶	۴/۶
۲۰	آلمان	۳۲۰/۶	۸۰/۷	۴/۰
۲۱	اتریش	۳۴/۱	۸/۶	۴/۰
۲۲	هنگ کنگ	۲۷/۹	۷/۳	۳/۸
۲۳	جمهوری چک	۳۹/۶	۱۰/۶	۳/۷
۲۴	فرانسه	۲۳۹/۰	۶۴/۷	۳/۷
۲۵	ژاپن	۴۴۸/۵	۱۲۶/۳	۳/۶
۲۶	<b>ایران</b>	<b>۲۶۷/۲</b>	<b>۷۸/۸</b>	<b>۳/۴</b>
۲۷	سوئیس	۲۷/۹	۸/۴	۳/۳
۲۸	ایرلند	۱۴/۶	۴/۷	۳/۱
۲۹	قزاقستان	۵۴/۸	۱۷/۹	۳/۱
۳۰	مالزی	۹۳/۱	۳۰/۸	۳/۰
۳۱	دانمارک	۱۶/۹	۵/۷	۳/۰
۳۲	انگلستان	۱۹۱/۲	۶۵/۱	۲/۹

ارقام : میلیون تن معادل نفت خام

سرايه مصرف انرژي هاي اوليه در سال ۲۰۱۵

رتبه	نام کشور	مصرف انرژی های اولیه	جمعیت (میلیون نفر)	سرايه مصرف انرژي اوليه (تن نفت خام / نفر)
۳۳	اسلواکی	۵/۴	۱۵/۸	۲/۹
۳۴	اسپانیا	۴۶/۱	۱۳۴/۴	۲/۹
۳۵	بلغارستان	۷/۱	۱۳۴/۴	۱۸/۹
۳۶	ونزوئلا	۳۱/۵	۸۰/۵	۲/۶
۳۷	ایتالیا	۵۹/۸	۱۵۱/۷	۲/۵
۳۸	بلاروس	۹/۵	۲۳/۶	۲/۵
۳۹	لهستان	۳۸/۶	۹۵/۰	۲/۵
۴۰	یونان	۱۰/۹	۲۶/۳	۲/۴
۴۱	پرتغال	۱۰/۳	۲۴/۱	۲/۳
۴۲	آفریقای جنوبی	۵۵	۱۲۴/۲	۲/۳
۴۳	مجارستان	۹/۸	۲۱/۵	۲/۲
۴۴	چین	۱۳۸۲/۳	۳۰۱۴/۰	۲/۲
۴۵	آرژانتین	۴۳/۸	۸۷/۸	۲/۰
۴۶	شیلی	۱۸/۱	۳۴/۹	۱/۹
۴۷	اوکراین	۴۴/۶	۸۵/۱	۱/۹
۴۸	تایلند	۶۸/۱	۱۲۴/۹	۱/۸
۴۹	لیتوانی	۲/۹	۵/۳	۱/۸
۵۰	رومانی	۱۹/۴	۳۳/۱	۱/۷
۵۱	ازبکستان	۳۰/۳	۵۱/۶	۱/۷
۵۲	ترکیه	۷۹/۶	۱۳۱/۳	۱/۶
۵۳	مکزیک	۱۲۸/۶	۱۸۵/۰	۱/۴
۵۴	برزیل	۲۰۹/۶	۲۹۲/۸	۱/۴
۵۵	آذربایجان	۹/۹	۱۳/۷	۱/۴
۵۶	الجزایر	۴۰/۴	۵۴/۶	۱/۴
۵۷	اکوادور	۱۶/۴	۱۵/۴	۰/۹
۵۸	مصر	۹۳/۴	۸۶/۲	۰/۹
۵۹	کلمبیا	۴۸/۷	۴۲/۵	۰/۹
۶۰	پرو	۳۱/۸	۲۴/۱	۰/۸
۶۱	اندونزی	۲۶۰/۶	۱۹۵/۶	۰/۸
۶۲	ویتنام	۹۴/۴	۶۵/۹	۰/۷
۶۳	هند	۱۳۲۶/۸	۷۰۰/۵	۰/۵
۶۴	پاکستان	۱۹۲/۸	۷۸/۲	۰/۴
۶۵	فیلیپین	۱۰۲/۳	۳۷/۷	۰/۴

رتبه بندی کشورهای جهان بر اساس مجموع مصرف انرژی های اولیه در سال ۲۰۱۵

ارقام: میلیون تن معادل نفت خام

رتبه	نام کشور	نفتخام	گاز طبیعی	ذغال سنگ	انرژی هسته ای	انرژی برق-آبی	انرژی های تجدیدپذیر	جمع
۱	چین	۵۵۹/۷	۱۷۷/۶	۱۹۲۰/۴	۳۸/۶	۲۵۴/۹	۶۲/۷	۳۰۱۴/۰
۲	ایالات متحده آمریکا	۸۵۱/۶	۷۱۳/۶	۳۹۶/۳	۱۸۹/۹	۵۷/۴	۷۱/۷	۲۲۸۰/۶
۳	هند	۱۹۵/۵	۴۵/۵	۴۰۷/۲	۸/۶	۲۸/۱	۱۵/۵	۷۰۰/۵
۴	روسیه	۱۴۳/۰	۳۵۲/۳	۸۸/۷	۴۴/۲	۳۸/۵	۰/۱	۶۶۶/۸
۵	ژاپن	۱۸۹/۶	۱۰۲/۱	۱۱۹/۴	۱/۰	۲۱/۹	۱۴/۵	۴۴۸/۵
۶	کانادا	۱۰۰/۳	۹۲/۲	۱۹/۸	۲۳/۶	۸۶/۷	۷/۳	۳۲۹/۹
۷	آلمان	۱۱۰/۲	۶۷/۲	۷۸/۳	۲۰/۷	۴/۴	۴۰/۰	۳۲۰/۶
۸	برزیل	۱۳۷/۳	۳۶/۸	۱۷/۴	۳/۳	۸۱/۷	۱۶/۳	۲۹۲/۸
۹	کره جنوبی	۱۱۳/۷	۳۹/۲	۸۴/۵	۳۷/۳	۰/۷	۱/۶	۲۷۶/۹
۱۰	ایران	۸۸/۹	۱۷۲/۱	۱/۲	۰/۸	۴/۱	۰/۱	۲۶۷/۲
۱۱	عربستان سعودی	۱۶۸/۱	۹۵/۸	۰/۱	-	-	-	۲۶۴/۰
۱۲	فرانسه	۷۶/۱	۳۵/۱	۸/۷	۹۹/۰	۱۲/۲	۷/۹	۲۳۹/۰
۱۳	اندونزی	۷۳/۵	۳۵/۸	۸۰/۳	-	۳/۶	۲/۴	۱۹۵/۶
۱۴	انگلستان	۷۱/۶	۶۱/۴	۲۳/۴	۱۵/۹	۱/۴	۱۷/۴	۱۹۱/۲
۱۵	مکزیک	۸۴/۳	۷۴/۹	۱۲/۸	۲/۶	۶/۸	۳/۵	۱۸۵/۰
۱۶	ایتالیا	۵۹/۳	۵۵/۳	۱۲/۴	-	۹/۹	۱۴/۷	۱۵۱/۷
۱۷	اسپانیا	۶۰/۵	۲۴/۸	۱۴/۴	۱۲/۹	۶/۳	۱۵/۴	۱۳۴/۴
۱۸	استرالیا	۴۶/۲	۳۰/۹	۴۶/۶	-	۳/۱	۴/۵	۱۳۱/۴
۱۹	ترکیه	۳۸/۸	۳۹/۲	۳۴/۴	-	۱۵/۱	۳/۸	۱۳۱/۳
۲۰	تایلند	۵۶/۶	۴۷/۶	۱۷/۶	-	۰/۹	۲/۳	۱۲۴/۹
۲۱	آفریقای جنوبی	۳۱/۱	۴/۵	۸۵/۰	۲/۴	۰/۲	۱/۰	۱۲۴/۲
۲۲	تایوان	۴۶/۰	۱۶/۵	۳۷/۸	۸/۳	۱/۰	۱/۰	۱۱۰/۷
۲۳	امارات متحده عربی	۴۰/۰	۶۲/۲	۱/۶	-	-	۰/۱	۱۰۳/۹
۲۴	لهستان	۲۵/۱	۱۵/۱	۴۹/۸	-	۰/۴	۴/۶	۹۵/۰
۲۵	مالزی	۳۶/۲	۳۵/۸	۱۷/۶	-	۳/۳	۰/۲	۹۳/۱
۲۶	آرژانتین	۳۱/۶	۴۲/۸	۱/۴	۱/۶	۹/۶	۰/۹	۸۷/۸
۲۷	مصر	۳۹/۲	۴۳/۰	۰/۷	-	۳/۰	۰/۴	۸۶/۲
۲۸	اوکراین	۸/۴	۲۵/۹	۲۹/۲	۱۹/۸	۱/۴	۰/۳	۸۵/۱
۲۹	هلند	۳۸/۷	۲۸/۶	۱۰/۶	۰/۹	-	۲/۷	۸۱/۶
۳۰	ونزوئلا	۳۲/۰	۳۱/۱	۰/۲	-	۱۷/۳	-	۸۰/۵
۳۱	سنگاپور	۶۹/۵	۱۰/۲	۰/۴	-	-	۰/۲	۸۰/۲
۳۲	پاکستان	۲۵/۲	۳۹/۰	۴/۷	۱/۱	۷/۸	۰/۴	۷۸/۲
۳۳	ویتنام	۱۹/۵	۹/۶	۲۲/۲	-	۱۴/۴	۰/۱	۶۵/۹
۳۴	بلژیک	۳۰/۵	۱۳/۶	۳/۲	۵/۹	۰/۱	۳/۲	۵۶/۵



### رتبه بندی کشورهای جهان بر اساس مجموع مصرف انرژی های اولیه در سال ۲۰۱۵

ارقام: میلیون تن معادل نفت خام

رتبه	نام کشور	نفتخام	گاز طبیعی	ذغال سنگ	انرژی هسته ای	انرژی برقی-آبی	انرژی های تجدیدپذیر	جمع
۳۵	قزاقستان	۱۲/۷	۷/۸	۳۲/۶	-	۱/۸	-	۵۴/۸
۳۶	الجزایر	۱۹/۳	۳۵/۱	۰/۲	-	-	-	۵۴/۶
۳۷	سوند	۱۴/۱	۰/۸	۲/۱	۱۲/۹	۱۶/۹	۶/۲	۵۳/۰
۳۸	ازبکستان	۲/۸	۴۵/۳	۱/۱	-	۲/۵	-	۵۱/۶
۳۹	قطر	۱۰/۹	۴۰/۶	-	-	-	-	۵۱/۵
۴۰	نروژ	۱۰/۲	۴/۳	۰/۸	-	۳۱/۱	۰/۶	۴۷/۱
۴۱	کلمبیا	۱۵/۵	۹/۵	۷/۰	-	۱۰/۱	۰/۴	۴۲/۵
۴۲	کویت	۲۳/۶	۱۷/۵	-	-	-	-	۴۱/۰
۴۳	جمهوری چک	۹/۴	۶/۵	۱۵/۶	۶/۱	۰/۴	۱/۷	۳۹/۶
۴۴	فیلیپین	۱۸/۴	۳/۰	۱۱/۴	-	۲/۲	۲/۷	۳۷/۷
۴۵	ترکمنستان	۶/۴	۳۰/۹	-	-	-	-	۳۷/۳
۴۶	شیلی	۱۶/۹	۳/۵	۷/۲	-	۵/۳	۲/۰	۳۴/۹
۴۷	اتریش	۱۲/۶	۷/۵	۳/۲	-	۸/۳	۲/۴	۳۴/۱
۴۸	رومانی	۹/۱	۹/۳	۶/۱	۲/۶	۳/۷	۲/۲	۳۳/۱
۴۹	بنگلادش	۵/۵	۲۴/۱	۰/۸	-	۰/۲	۰/۱	۳۰/۷
۵۰	هنگ کنگ	۱۸/۳	۲/۹	۶/۷	-	-	-	۲۷/۹
۵۱	سوئیس	۱۰/۷	۲/۶	۰/۲	۵/۳	۸/۵	۰/۷	۲۷/۹
۵۲	یونان	۱۴/۸	۲/۵	۵/۷	-	۱/۳	۱/۹	۲۶/۳
۵۳	فنلاند	۸/۳	۱/۹	۳/۵	۵/۳	۳/۸	۳/۱	۲۵/۹
۵۴	برو	۱۰/۹	۶/۸	۰/۹	-	۵/۳	۰/۴	۲۴/۱
۵۵	پرغال	۱۱/۴	۳/۹	۳/۳	-	۲/۰	۳/۵	۲۴/۱
۵۷	بلاروس	۷/۱	۱۵/۵	۰/۸	-	-	۰/۱	۲۳/۶
۵۸	مجارستان	۷/۰	۸/۰	۲/۲	۳/۶	۰/۱	۰/۷	۲۱/۵
۵۹	ترینیداد و توباگو	۱/۸	۱۹/۴	-	-	-	-	۲۱/۲
۶۰	نیوزیلند	۷/۵	۴/۱	۱/۴	-	۵/۶	۲/۴	۲۱/۰
۶۱	بلغارستان	۴/۲	۲/۶	۶/۷	۳/۵	۱/۳	۰/۷	۱۸/۹
۶۲	دانمارک	۸/۱	۲/۹	۱/۸	-	-	۴/۳	۱۶/۹
۶۳	اسلواکی	۳/۸	۳/۹	۳/۳	۳/۴	۰/۹	۰/۵	۱۵/۸
۶۴	اکوادور	۱۱/۷	۰/۶	-	-	۳/۰	۰/۱	۱۵/۴
۶۵	ایرلند	۶/۹	۳/۸	۲/۲	-	۰/۲	۱/۶	۱۴/۶
۶۶	آذربایجان	۴/۵	۸/۸	-	-	۰/۴	-	۱۳/۷
۶۷	لیتوانی	۲/۶	۲/۱	۰/۲	-	۰/۱	۰/۳	۵/۳
سایر کشورها		۳۰۶/۴	۱۲۰/۰	۶۴/۲	۱/۹	۸۲/۰	۹/۶	۵۸۴/۲
کل جهان		۴۳۳۱/۳	۳۱۳۵/۲	۳۸۳۹/۹	۵۸۳/۱	۸۹۲/۹	۳۶۴/۹	۱۳۱۴۷/۳

## مصرف نفت خام جهان طی سال های ۲۰۱۵-۲۰۰۶

ارقام: هزار بشکه در روز

رتبه	نام کشور	۲۰۰۶	۲۰۰۷	۲۰۰۸	۲۰۰۹	۲۰۱۰	۲۰۱۱	۲۰۱۲	۲۰۱۳	۲۰۱۴	۲۰۱۵
۱	ایالات متحده آمریکا	۲۰۶۸۷	۲۰۶۸۰	۱۹۴۹۰	۱۸۷۷۱	۱۹۱۸۰	۱۸۸۸۲	۱۸۴۹۰	۱۸۹۶۱	۱۹۱۰۶	۱۹۳۹۶
۲	چین	۷۴۳۲	۷۸۰۸	۷۹۴۱	۸۲۷۹	۹۴۳۶	۹۷۹۱	۱۰۲۲۹	۱۰۷۳۲	۱۱۲۰۱	۱۱۹۶۸
۳	هند	۲۷۳۷	۲۹۴۱	۳۰۷۷	۳۲۳۷	۳۳۱۹	۳۴۸۸	۳۶۸۵	۳۷۲۷	۳۸۴۹	۴۱۵۹
۴	ژاپن	۵۱۷۴	۵۰۱۴	۴۸۴۸	۴۳۸۹	۴۴۴۲	۴۴۴۱	۴۶۸۸	۴۵۳۱	۴۳۰۹	۴۱۵۰
۵	عربستان سعودی	۲۲۷۴	۲۴۰۷	۲۶۲۲	۲۹۱۴	۳۲۱۸	۳۲۹۵	۳۴۶۲	۳۴۶۹	۳۷۳۲	۳۸۹۵
۶	برزیل	۲۱۵۵	۲۳۱۳	۲۴۸۵	۲۵۰۲	۲۷۲۱	۲۸۴۲	۲۹۰۵	۳۱۰۶	۳۲۴۲	۳۱۵۷
۷	روسیه	۲۷۶۲	۲۷۸۰	۲۸۶۱	۲۷۷۵	۲۸۷۸	۳۰۷۴	۳۱۱۹	۳۱۴۵	۳۲۵۵	۳۱۱۳
۸	کره جنوبی	۲۳۲۰	۲۳۹۹	۲۳۰۸	۲۳۳۹	۲۳۷۰	۲۳۹۴	۲۴۵۸	۲۴۵۵	۲۴۵۴	۲۵۷۵
۹	آلمان	۲۶۰۹	۲۳۸۰	۲۵۰۲	۲۴۰۹	۲۴۴۵	۲۳۶۹	۲۳۵۶	۲۴۰۸	۲۳۴۸	۲۳۳۸
۱۰	کانادا	۲۲۹۵	۲۳۶۱	۲۳۱۵	۲۱۸۹	۲۳۲۴	۲۴۰۴	۲۳۷۲	۲۳۸۳	۲۳۷۱	۲۳۲۲
۱۱	ایران	۱۸۵۱	۱۸۷۹	۱۹۵۴	۲۰۰۸	۱۸۷۵	۱۹۰۴	۱۹۱۵	۲۰۴۸	۲۰۱۳	۱۹۴۷
۱۲	مکزیک	۲۰۱۹	۲۰۶۷	۲۰۵۴	۱۹۹۶	۲۰۱۴	۲۰۴۳	۲۰۶۳	۲۰۲۰	۱۹۴۱	۱۹۲۶
۱۳	اندونزی	۱۲۴۴	۱۳۱۸	۱۲۸۷	۱۲۹۷	۱۴۰۲	۱۵۸۹	۱۶۳۱	۱۶۴۳	۱۶۷۶	۱۶۲۸
۱۴	فرانسه	۱۹۴۲	۱۹۱۱	۱۸۸۹	۱۸۲۲	۱۷۶۳	۱۷۳۰	۱۶۷۶	۱۶۶۴	۱۶۱۷	۱۶۰۶
۱۵	انگلستان	۱۸۱۳	۱۷۵۲	۱۷۲۰	۱۶۴۶	۱۶۲۳	۱۵۹۱	۱۵۳۰	۱۵۲۵	۱۵۱۳	۱۵۵۹
۱۶	تایلند	۹۹۶	۱۰۳۰	۱۰۱۸	۱۰۶۵	۱۱۲۲	۱۱۸۵	۱۲۵۲	۱۳۰۳	۱۳۱۳	۱۳۴۴
۱۷	سنگاپور	۸۴۸	۹۲۲	۹۷۴	۱۰۴۹	۱۱۵۷	۱۲۰۹	۱۲۰۱	۱۲۲۲	۱۲۷۰	۱۳۳۹
۱۸	ایتالیا	۱۷۹۱	۱۷۴۰	۱۶۶۱	۱۵۶۳	۱۵۳۲	۱۴۷۵	۱۳۴۶	۱۲۶۰	۱۱۸۵	۱۲۶۲
۱۹	اسپانیا	۱۵۹۲	۱۶۱۳	۱۵۵۸	۱۴۷۳	۱۴۴۶	۱۳۷۸	۱۲۹۱	۱۱۹۵	۱۱۹۱	۱۲۲۶
۲۰	تایوان	۱۰۵۱	۱۱۱۰	۱۰۰۵	۱۰۲۰	۱۰۴۵	۹۸۳	۹۸۳	۱۰۱۰	۱۰۱۹	۱۰۳۱
۲۱	استرالیا	۹۳۹	۹۲۱	۹۳۴	۹۴۰	۹۴۸	۹۹۰	۱۰۲۱	۱۰۱۴	۹۹۳	۱۰۰۶
۲۲	امارات متحده عربی	۵۳۹	۵۷۶	۶۰۳	۵۹۴	۶۴۵	۷۲۲	۷۵۱	۷۶۵	۸۳۲	۹۰۱
۲۳	ترکیه	۶۸۱	۶۹۵	۶۸۶	۷۰۹	۶۹۴	۶۷۳	۶۸۰	۷۰۳	۷۴۳	۸۳۵
۲۴	هند	۱۰۴۷	۱۰۶۵	۹۹۱	۹۷۱	۹۷۷	۹۷۱	۹۲۶	۸۹۸	۸۶۶	۸۳۵
۲۵	مالزی	۶۶۰	۷۰۱	۶۷۲	۶۷۹	۶۹۰	۷۱۷	۷۵۵	۸۰۰	۸۰۳	۸۳۱
۲۶	مصر	۶۰۱	۶۴۲	۶۸۶	۷۲۵	۷۶۶	۷۲۰	۷۴۷	۷۵۶	۸۰۵	۸۲۴
۲۷	آرژانتین	۴۷۴	۵۲۸	۵۴۰	۵۳۲	۵۹۴	۶۰۹	۶۳۷	۶۷۰	۶۶۵	۶۷۹
۲۸	ونزوئلا	۶۶۸	۶۴۰	۷۱۶	۷۲۶	۷۲۶	۷۳۷	۷۹۲	۸۱۵	۷۸۱	۶۷۸
۲۹	بلژیک	۶۷۶	۶۸۵	۷۳۰	۶۵۳	۶۸۴	۶۴۴	۶۲۰	۶۳۷	۶۳۷	۶۶۱
۳۰	آفریقای جنوبی	۵۲۸	۵۵۶	۵۳۶	۵۱۰	۵۵۹	۵۹۰	۵۸۸	۵۸۲	۶۱۱	۶۴۹
۳۱	لهستان	۵۱۲	۵۳۱	۵۴۹	۵۴۹	۵۷۶	۵۷۴	۵۵۳	۵۲۰	۵۲۱	۵۴۶
۳۲	کویت	۳۷۸	۳۸۳	۴۰۶	۴۵۵	۴۸۶	۴۶۵	۴۸۷	۵۱۳	۵۱۴	۵۳۱
۳۳	پاکستان	۳۵۴	۳۸۵	۴۰۱	۴۳۷	۴۲۷	۴۳۲	۴۱۱	۴۳۸	۴۶۰	۵۱۷
۳۴	ویتنام	۲۵۴	۲۸۳	۳۰۰	۳۱۳	۳۳۷	۳۶۶	۳۷۲	۳۷۷	۳۹۰	۴۲۲

### مصرف نفت خام جهان طی سال های ۲۰۱۵-۲۰۰۶

ارقام: هزار بشکه در روز

رتبه	نام کشور	۲۰۰۶	۲۰۰۷	۲۰۰۸	۲۰۰۹	۲۰۱۰	۲۰۱۱	۲۰۱۲	۲۰۱۳	۲۰۱۴	۲۰۱۵
۳۵	الجزایر	۲۵۸	۲۸۶	۳۰۹	۳۲۷	۳۲۷	۳۵۰	۳۷۱	۳۹۰	۴۰۰	۴۲۲
۳۶	فیلیپین	۲۸۳	۲۹۵	۲۸۳	۳۰۰	۳۱۳	۲۹۸	۳۰۹	۳۲۲	۳۴۷	۳۹۹
۳۷	شیلی	۲۹۳	۳۷۷	۳۹۰	۳۸۳	۳۴۳	۳۷۱	۳۷۶	۳۶۲	۳۶۰	۳۶۸
۳۸	هنگ کنگ	۳۰۹	۳۲۹	۲۹۸	۳۳۹	۳۵۹	۳۶۱	۳۴۴	۳۵۲	۳۳۶	۳۶۸
۳۹	کلمبیا	۲۳۷	۲۳۴	۲۵۱	۲۳۲	۲۵۸	۲۷۷	۲۹۷	۲۹۷	۳۱۴	۳۳۱
۴۰	قطر	۱۳۳	۱۴۸	۱۷۶	۱۷۳	۱۹۲	۲۴۷	۲۵۸	۲۹۰	۳۰۴	۳۲۴
۴۱	یونان	۴۳۴	۴۳۵	۴۱۴	۳۹۸	۳۶۹	۳۴۸	۳۱۲	۲۹۵	۲۹۴	۳۰۳
۴۲	سوند	۳۵۸	۳۵۷	۳۵۰	۳۲۳	۳۳۶	۳۱۲	۳۰۹	۳۰۶	۳۰۸	۲۹۹
۴۳	قزاقستان	۲۱۱	۲۳۴	۲۳۰	۱۸۸	۱۹۶	۲۵۶	۲۷۵	۲۷۶	۲۸۵	۲۷۱
۴۴	اتریش	۲۹۱	۲۷۶	۲۷۴	۲۶۴	۲۷۶	۲۶۲	۲۵۸	۲۶۴	۲۶۰	۲۶۳
۴۵	اکوادور	۱۸۰	۱۸۳	۱۸۸	۱۹۱	۲۲۰	۲۲۶	۲۳۳	۲۴۷	۲۵۷	۲۵۳
۴۶	پرو	۱۴۷	۱۵۳	۱۷۲	۱۷۸	۱۸۹	۲۰۸	۲۱۳	۲۲۸	۲۲۹	۲۴۳
۴۷	پرتغال	۳۰۲	۳۰۷	۲۹۱	۲۷۳	۲۷۱	۲۵۵	۲۳۰	۲۳۹	۲۳۸	۲۴۳
۴۸	نروژ	۲۲۹	۲۳۷	۲۲۸	۲۳۷	۲۳۵	۲۳۹	۲۳۵	۲۴۳	۲۳۲	۲۳۴
۴۹	سوئیس	۲۶۶	۲۴۱	۲۵۶	۲۶۰	۲۴۲	۲۳۵	۲۳۸	۲۴۹	۲۲۴	۲۲۸
۵۰	جمهوری چک	۲۰۷	۲۰۵	۲۰۹	۲۰۴	۱۹۵	۱۹۳	۱۹۱	۱۸۳	۱۹۶	۲۰۰
۵۱	رومانی	۲۱۴	۲۱۸	۲۱۶	۱۹۵	۱۸۴	۱۹۱	۱۹۱	۱۷۴	۱۸۷	۱۹۱
۵۲	اوکراین	۳۰۸	۳۰۸	۲۹۹	۲۸۲	۲۶۷	۲۷۸	۲۶۷	۲۵۷	۲۱۷	۱۸۳
۵۳	فنلاند	۲۲۲	۲۲۳	۲۲۲	۲۰۹	۲۱۹	۲۰۵	۱۹۴	۱۹۱	۱۸۲	۱۷۷
۵۴	دانمارک	۱۹۰	۱۹۱	۱۸۸	۱۶۹	۱۷۱	۱۶۸	۱۵۸	۱۵۸	۱۶۲	۱۶۵
۵۵	نیوزیلند	۱۵۲	۱۵۴	۱۵۴	۱۴۸	۱۵۰	۱۵۰	۱۴۸	۱۵۱	۱۵۴	۱۵۹
۵۶	مجارستان	۱۶۸	۱۶۸	۱۶۴	۱۵۴	۱۴۶	۱۳۸	۱۲۸	۱۲۸	۱۴۲	۱۵۴
۵۷	ترکمنستان	۱۰۷	۱۱۳	۱۱۶	۱۰۸	۱۱۹	۱۲۸	۱۳۲	۱۴۱	۱۴۳	۱۴۶
۵۸	بلاروس	۱۷۶	۱۶۲	۱۵۹	۱۸۲	۱۵۰	۱۷۵	۲۱۱	۱۴۵	۱۴۸	۱۴۵
۵۹	ایرلند	۱۹۱	۱۹۵	۱۸۷	۱۶۶	۱۵۸	۱۴۳	۱۳۵	۱۳۷	۱۳۶	۱۴۳
۶۰	بنگلادش	۸۱	۷۶	۷۷	۷۲	۸۰	۱۰۴	۱۱۰	۱۰۷	۱۱۵	۱۱۲
۶۱	آذربایجان	۹۶	۹۱	۷۴	۷۳	۷۱	۸۹	۹۲	۱۰۱	۹۹	۹۹
۶۲	بلغارستان	۱۰۵	۱۰۳	۱۰۲	۹۱	۸۱	۷۹	۸۲	۷۶	۸۲	۸۸
۶۳	اسلواکی	۷۲	۷۶	۸۲	۷۹	۸۲	۸۱	۷۴	۷۵	۷۱	۷۸
۶۴	ازبکستان	۱۰۳	۹۴	۹۳	۸۹	۷۶	۷۱	۶۳	۶۰	۵۹	۵۹
۶۵	لیتوانی	۵۸	۵۸	۶۳	۵۴	۵۵	۵۳	۵۵	۵۳	۵۳	۵۴
۶۶	ترینیداد و توباگو	۲۹	۳۴	۳۷	۳۵	۳۹	۳۵	۳۲	۳۵	۳۶	۳۸
سایر کشورهای جهان		۵۴۱۷	۵۵۰۶	۵۷۰۹	۵۷۹۱	۵۹۷۳	۵۹۸۸	۶۱۴۵	۶۲۱۹	۶۳۱۳	۶۴۱۴
کل جهان		۸۵۷۲۸	۸۷۰۸۷	۸۶۵۷۸	۸۵۷۰۰	۸۸۷۶۵	۸۹۷۹۰	۹۰۶۶۳	۹۲۰۴۹	۹۳۱۰۹	۹۵۰۰۸

## مصرف گاز طبیعی جهان طی سال های ۲۰۱۵-۲۰۰۶

ارقام : میلیارد متر مکعب

رتبه	نام کشور	۲۰۰۶	۲۰۰۷	۲۰۰۸	۲۰۰۹	۲۰۱۰	۲۰۱۱	۲۰۱۲	۲۰۱۳	۲۰۱۴	۲۰۱۵
۱	ایالات متحده آمریکا	۶۱۴/۴	۶۵۴/۲	۶۵۹/۱	۶۴۸/۷	۶۸۲/۱	۶۹۳/۱	۷۲۳/۲	۷۴۰/۶	۷۵۶/۰	۷۷۸/۰
۲	روسیه	۴۱۵/۰	۴۲۲/۰	۴۱۶/۰	۳۸۹/۶	۴۱۴/۱	۴۲۴/۶	۴۱۶/۲	۴۱۳/۵	۴۱۱/۹	۳۹۱/۵
۳	چین	۵۹/۳	۷۳/۰	۸۴/۱	۹۲/۶	۱۱۱/۲	۱۳۷/۱	۱۵۰/۹	۱۷۱/۹	۱۸۸/۴	۱۹۷/۳
۴	ایران	۱۱۲/۰	۱۲۵/۵	۱۳۳/۲	۱۴۲/۷	۱۵۲/۹	۱۶۲/۲	۱۶۱/۵	۱۶۲/۹	۱۸۰/۰	۱۹۱/۲
۵	ژاپن	۸۳/۷	۹۰/۲	۹۳/۷	۸۷/۴	۹۴/۵	۱۰۵/۵	۱۱۶/۹	۱۱۶/۹	۱۱۸/۰	۱۱۳/۴
۶	عربستان سعودی	۷۳/۵	۷۴/۴	۸۰/۴	۷۸/۵	۸۷/۷	۹۲/۳	۹۹/۳	۱۰۰/۰	۱۰۲/۴	۱۰۶/۴
۷	کانادا	۹۶/۹	۹۶/۲	۹۶/۱	۹۴/۹	۹۵/۰	۱۰۰/۹	۱۰۰/۲	۱۰۳/۹	۱۰۴/۲	۱۰۲/۵
۸	مکزیک	۶۶/۶	۶۳/۴	۶۶/۳	۷۲/۲	۷۲/۵	۷۶/۶	۷۹/۹	۸۳/۳	۸۶/۸	۸۳/۲
۹	آلمان	۸۷/۹	۸۴/۷	۸۵/۵	۸۰/۷	۸۴/۱	۷۷/۳	۷۷/۵	۸۱/۲	۷۱/۱	۷۴/۶
۱۰	امارات متحده عربی	۴۳/۴	۴۹/۲	۵۹/۵	۵۹/۱	۶۰/۸	۶۳/۲	۶۵/۶	۶۷/۳	۶۶/۳	۶۹/۱
۱۱	انگلستان	۹۰/۰	۹۱/۰	۹۳/۸	۸۷/۰	۹۴/۲	۷۸/۱	۷۳/۹	۷۳/۰	۶۶/۷	۶۸/۳
۱۲	ایتالیا	۷۷/۴	۷۷/۳	۷۷/۲	۷۱/۰	۷۵/۶	۷۰/۹	۶۸/۲	۶۳/۸	۵۶/۳	۶۱/۴
۱۳	تایلند	۳۳/۳	۳۵/۴	۳۷/۴	۳۹/۲	۴۵/۱	۴۶/۶	۵۱/۳	۵۲/۳	۵۲/۷	۵۲/۹
۱۴	هند	۳۷/۳	۴۰/۳	۴۱/۵	۵۰/۷	۶۱/۵	۶۱/۹	۵۷/۵	۵۰/۴	۵۰/۶	۵۰/۶
۱۵	ازبکستان	۴۱/۹	۴۵/۹	۴۸/۷	۳۹/۹	۴۰/۸	۴۷/۶	۴۷/۲	۴۶/۸	۴۶/۸	۴۸/۸
۱۶	مصر	۳۶/۵	۳۸/۴	۴۰/۸	۴۲/۵	۴۵/۱	۴۹/۶	۵۲/۶	۵۱/۴	۴۸/۰	۴۷/۸
۱۷	آرژانتین	۴۱/۸	۴۳/۹	۴۴/۴	۴۲/۱	۴۳/۲	۴۵/۲	۴۶/۸	۴۶/۵	۴۷/۱	۴۷/۵
۱۸	قطر	۱۹/۶	۲۳/۶	۱۹/۰	۱۹/۹	۳۲/۱	۲۰/۷	۲۵/۹	۲۵/۹	۳۹/۷	۴۵/۲
۱۹	کره جنوبی	۳۲/۰	۳۴/۷	۳۵/۷	۳۳/۹	۴۳/۰	۴۶/۳	۵۰/۲	۵۲/۵	۴۷/۸	۴۳/۶
۲۰	ترکیه	۳۰/۵	۳۶/۱	۳۷/۵	۳۵/۷	۳۹/۰	۴۰/۹	۴۱/۴	۴۱/۸	۴۴/۷	۴۳/۶
۲۱	پاکستان	۳۹/۹	۴۰/۵	۴۱/۴	۴۱/۶	۴۲/۳	۴۲/۳	۴۳/۸	۴۲/۶	۴۱/۹	۴۳/۴
۲۲	برزیل	۲۰/۶	۲۱/۲	۲۴/۹	۲۰/۱	۲۶/۸	۲۶/۷	۳۱/۷	۳۷/۳	۳۹/۴	۴۰/۹
۲۳	مالزی	۳۵/۳	۳۵/۵	۳۹/۲	۳۵/۴	۳۴/۵	۳۴/۸	۳۵/۵	۴۰/۳	۴۰/۸	۳۹/۸
۲۴	اندونزی	۳۶/۶	۳۴/۱	۳۹/۱	۴۱/۵	۴۳/۴	۴۲/۱	۴۲/۲	۴۰/۸	۴۰/۹	۳۹/۷
۲۵	فرانسه	۴۴/۰	۴۲/۸	۴۴/۳	۴۲/۷	۴۷/۳	۴۱/۱	۴۲/۵	۴۳/۱	۳۶/۲	۳۹/۱
۲۶	الجزایر	۲۳/۷	۲۴/۳	۲۵/۴	۲۷/۲	۲۶/۳	۲۷/۸	۳۱/۰	۳۳/۴	۳۷/۵	۳۹/۰
۲۷	ونزوئلا	۳۱/۵	۳۶/۲	۳۴/۳	۳۲/۳	۳۲/۲	۲۹/۷	۳۱/۴	۳۰/۵	۳۰/۷	۳۴/۵
۲۸	استرالیا	۲۷/۷	۳۱/۵	۳۱/۹	۳۲/۲	۳۳/۲	۳۲/۵	۳۳/۲	۳۴/۳	۳۶/۰	۳۴/۳
۲۹	ترکمنستان	۱۸/۴	۲۱/۳	۲۱/۴	۱۹/۷	۲۲/۶	۲۳/۵	۲۶/۳	۲۲/۹	۲۷/۷	۲۴/۳
۳۰	هلند	۳۸/۱	۳۷/۰	۳۸/۵	۳۸/۹	۴۳/۵	۳۸/۰	۳۶/۴	۳۷/۰	۳۲/۰	۳۱/۸
۳۱	اکراین	۶۷/۰	۶۳/۲	۶۰/۰	۴۶/۸	۵۲/۲	۵۳/۷	۴۹/۶	۴۳/۳	۳۶/۸	۲۸/۸
۳۲	اسپانیا	۳۴/۷	۳۵/۳	۳۸/۸	۳۴/۷	۳۴/۶	۳۲/۱	۳۱/۷	۲۹/۰	۲۶/۳	۲۷/۶
۳۳	بنگلادش	۱۴/۹	۱۵/۹	۱۷/۰	۱۹/۵	۲۰/۰	۲۰/۳	۲۲/۲	۲۲/۸	۲۳/۹	۲۶/۸
۳۴	ترینیداد و توباگو	۲۱/۲	۲۱/۹	۲۱/۳	۲۲/۲	۲۳/۲	۲۳/۳	۲۲/۲	۲۲/۴	۲۲/۰	۲۱/۵

### مصرف گاز طبیعی جهان طی سال های ۲۰۱۵-۲۰۰۶

ارقام: میلیارد متر مکعب

رتبه	نام کشور	۲۰۰۶	۲۰۰۷	۲۰۰۸	۲۰۰۹	۲۰۱۰	۲۰۱۱	۲۰۱۲	۲۰۱۳	۲۰۱۴	۲۰۱۵
۳۵	کویت	۱۲/۵	۱۲/۱	۱۲/۸	۱۲/۴	۱۴/۵	۱۶/۵	۱۸/۴	۱۸/۶	۱۸/۶	۱۹/۴
۳۶	تایوان	۱۰/۱	۱۰/۷	۱۱/۶	۱۱/۴	۱۴/۱	۱۵/۵	۱۶/۳	۱۶/۳	۱۷/۲	۱۸/۴
۳۷	بلاروس	۱۸/۸	۱۸/۸	۱۹/۳	۱۶/۱	۱۹/۷	۱۸/۳	۱۸/۵	۱۸/۵	۱۸/۳	۱۷/۲
۳۸	لهستان	۱۳/۷	۱۳/۸	۱۴/۹	۱۴/۴	۱۵/۵	۱۵/۷	۱۶/۶	۱۶/۶	۱۶/۳	۱۶/۷
۳۹	بلژیک	۱۶/۷	۱۶/۶	۱۶/۵	۱۶/۸	۱۸/۹	۱۵/۸	۱۶/۰	۱۵/۸	۱۳/۸	۱۵/۱
۴۰	سنگاپور	۸/۶	۸/۶	۹/۲	۹/۷	۸/۸	۸/۷	۹/۴	۱۰/۵	۱۰/۹	۱۱/۳
۴۱	ویتنام	۷/۰	۷/۱	۷/۵	۸/۰	۹/۴	۸/۵	۹/۴	۹/۸	۱۰/۲	۱۰/۷
۴۲	کلمبیا	۷/۰	۷/۴	۷/۶	۸/۷	۹/۱	۸/۸	۹/۸	۱۰/۰	۱۰/۹	۱۰/۵
۴۳	رومانی	۱۵/۹	۱۴/۱	۱۴/۰	۱۱/۷	۱۲/۰	۱۲/۳	۱۲/۴	۱۱/۳	۱۰/۵	۱۰/۳
۴۴	آذربایجان	۹/۱	۸/۰	۹/۲	۷/۸	۷/۴	۸/۱	۸/۵	۸/۶	۹/۴	۹/۸
۴۵	مجارستان	۱۴/۵	۱۳/۵	۱۳/۴	۱۱/۷	۱۲/۵	۱۱/۱	۱۰/۱	۹/۲	۸/۴	۸/۹
۴۶	قزاقستان	۷/۹	۶/۳	۷/۰	۶/۶	۴/۵	۵/۱	۶/۸	۷/۰	۷/۶	۸/۶
۴۷	اتریش	۹/۳	۸/۸	۹/۴	۹/۲	۱۰/۰	۹/۴	۸/۹	۸/۶	۷/۹	۸/۳
۴۸	پرو	۱/۸	۲/۷	۳/۴	۳/۵	۵/۶	۶/۲	۶/۸	۶/۶	۷/۲	۷/۵
۴۹	جمهوری چک	۸/۴	۷/۹	۷/۹	۷/۴	۸/۵	۷/۷	۷/۶	۷/۷	۶/۹	۷/۲
۵۰	آفریقای جنوبی	۳/۵	۳/۵	۳/۷	۳/۴	۳/۹	۴/۱	۴/۴	۴/۶	۵/۰	۵/۰
۵۱	نروژ	۴/۴	۴/۳	۴/۳	۴/۱	۴/۱	۴/۴	۴/۴	۴/۴	۴/۷	۴/۸
۵۲	نیوزیلند	۳/۷	۴/۰	۳/۸	۴/۰	۴/۳	۳/۹	۴/۲	۴/۵	۴/۹	۴/۵
۵۳	پریتغال	۴/۱	۴/۳	۴/۷	۴/۷	۵/۱	۵/۲	۴/۵	۴/۳	۴/۱	۴/۳
۵۴	اسلواکی	۶/۰	۵/۷	۵/۷	۴/۹	۵/۶	۵/۲	۴/۹	۵/۳	۴/۲	۴/۳
۵۵	ایرلند	۴/۴	۴/۸	۵/۰	۴/۷	۵/۲	۴/۶	۴/۵	۴/۳	۴/۱	۴/۲
۵۶	شیلی	۷/۲	۴/۳	۲/۴	۲/۴	۴/۹	۵/۰	۴/۶	۴/۶	۳/۸	۳/۹
۵۷	فیلیپین	۳/۰	۳/۶	۳/۷	۳/۸	۳/۵	۳/۹	۳/۷	۳/۴	۳/۶	۳/۳
۵۸	هنگ کنگ	۲/۹	۲/۷	۳/۲	۳/۱	۳/۸	۳/۱	۲/۸	۲/۶	۲/۵	۳/۲
۵۹	دانمارک	۵/۱	۴/۶	۴/۶	۴/۴	۵/۰	۴/۲	۳/۹	۳/۷	۳/۲	۳/۲
۶۰	بلغارستان	۳/۲	۳/۲	۳/۲	۲/۳	۲/۶	۲/۹	۲/۷	۲/۶	۲/۶	۲/۹
۶۱	سوئیس	۲/۷	۲/۶	۲/۸	۲/۷	۳/۰	۲/۷	۲/۹	۳/۱	۲/۷	۲/۹
۶۲	یونان	۳/۱	۳/۷	۳/۹	۳/۳	۳/۶	۴/۴	۴/۰	۳/۶	۲/۷	۲/۸
۶۳	لیتوانی	۲/۷	۳/۲	۲/۹	۲/۴	۲/۸	۳/۰	۲/۹	۲/۴	۲/۳	۲/۳
۶۴	فنلاند	۴/۲	۳/۹	۴/۰	۳/۶	۳/۹	۳/۵	۳/۱	۲/۸	۲/۵	۲/۱
۶۵	سوئد	۰/۹	۱/۰	۰/۹	۱/۱	۱/۶	۱/۳	۱/۱	۱/۱	۰/۹	۰/۹
۶۶	اکوادور	۰/۴	۰/۵	۰/۴	۰/۵	۰/۵	۰/۴	۰/۶	۰/۶	۰/۷	۰/۶
سایر کشورها		۸۸/۳	۹۳/۲	۱۰۰/۶	۹۷/۴	۱۱۰/۹	۱۱۱/۲	۱۱۱/۸	۱۱۷/۷	۱۲۲/۱	۱۳۳/۳
کل جهان		۲۸۵۷/۷	۲۹۶۹/۲	۳۰۵۱/۲	۲۹۷۱/۱	۳۲۰۱/۴	۳۲۴۹/۲	۳۳۳۲/۵	۳۳۹۲/۹	۳۴۱۰/۲	۳۴۶۸/۶

مصرف ذغال سنگ جهان طی سال های ۲۰۱۵-۲۰۰۶

ارقام : میلیون تن معادل نفت خام

رتبه	نام کشور	۲۰۰۶	۲۰۰۷	۲۰۰۸	۲۰۰۹	۲۰۱۰	۲۰۱۱	۲۰۱۲	۲۰۱۳	۲۰۱۴	۲۰۱۵
۱	چین	۱۴۴۸/۴	۱۵۷۶/۹	۱۶۰۳/۱	۱۶۸۰/۴	۱۷۴۳/۴	۱۸۹۹/۰	۱۹۲۳/۰	۱۹۶۴/۴	۱۹۶۹/۳	۱۹۲۰/۴
۲	هند	۲۱۹/۴	۲۴۰/۱	۲۵۹/۴	۲۸۲/۸	۲۹۲/۹	۳۰۰/۴	۳۳۰/۰	۳۵۵/۶	۳۸۸/۷	۴۰۷/۲
۳	ایالات متحده آمریکا	۵۶۵/۷	۵۷۳/۳	۵۶۴/۲	۴۹۶/۲	۵۲۵/۰	۴۹۵/۴	۴۳۷/۹	۴۵۴/۶	۴۵۳/۸	۳۹۶/۳
۴	ژاپن	۱۱۲/۳	۱۱۷/۷	۱۲۰/۳	۱۰۱/۶	۱۱۵/۷	۱۰۹/۶	۱۱۵/۸	۱۲۰/۷	۱۱۸/۷	۱۱۹/۴
۵	روسیه	۹۷/۰	۹۳/۹	۱۰۰/۷	۹۲/۲	۹۰/۵	۹۴/۰	۹۸/۴	۹۰/۵	۸۷/۶	۸۸/۷
۶	آفریقای جنوبی	۸۱/۵	۸۳/۶	۹۳/۳	۹۳/۸	۹۲/۸	۹۰/۴	۸۸/۳	۸۸/۹	۹۰/۱	۸۵/۰
۷	کره جنوبی	۵۴/۸	۵۹/۷	۶۶/۱	۶۸/۶	۷۵/۹	۸۳/۶	۸۱/۰	۸۱/۹	۸۴/۶	۸۴/۵
۸	اندونزی	۲۸/۹	۳۶/۲	۳۱/۵	۳۳/۲	۳۹/۵	۴۶/۹	۵۳/۰	۵۷/۶	۶۹/۸	۸۰/۳
۹	آلمان	۸۴/۵	۸۶/۷	۸۰/۱	۷۱/۷	۷۷/۱	۷۸/۳	۸۰/۵	۸۲/۸	۷۸/۸	۷۸/۳
۱۰	لهستان	۵۷/۴	۵۵/۹	۵۵/۲	۵۱/۸	۵۵/۱	۵۵/۰	۵۱/۲	۵۳/۴	۴۹/۴	۴۹/۸
۱۱	استرالیا	۵۶/۶	۵۴/۹	۵۵/۴	۵۳/۴	۵۰/۶	۵۰/۲	۴۷/۳	۴۵/۰	۴۴/۷	۴۶/۶
۱۲	تایوان	۳۷/۰	۳۸/۸	۳۷/۰	۳۵/۲	۳۷/۶	۳۸/۹	۳۸/۰	۳۸/۶	۳۹/۰	۳۷/۸
۱۳	ترکیه	۲۶/۶	۲۹/۵	۲۹/۶	۳۰/۹	۳۱/۴	۳۳/۹	۳۶/۵	۳۱/۶	۳۶/۱	۳۴/۴
۱۴	قزاقستان	۲۸/۳	۳۱/۱	۳۳/۸	۳۰/۹	۳۳/۴	۳۶/۳	۳۶/۵	۳۶/۳	۳۵/۵	۳۲/۶
۱۵	اوکراین	۳۹/۸	۳۹/۸	۴۱/۸	۳۵/۹	۳۸/۳	۴۱/۵	۴۲/۵	۴۱/۶	۳۵/۶	۲۹/۲
۱۶	انگلستان	۴۰/۹	۳۸/۴	۳۵/۶	۲۹/۸	۳۰/۹	۳۱/۴	۳۹/۰	۳۷/۱	۲۹/۹	۲۳/۴
۱۷	ویتنام	۵/۳	۵/۸	۱۱/۴	۱۰/۷	۱۴/۰	۱۶/۵	۱۵/۰	۱۵/۸	۱۹/۳	۲۲/۲
۱۸	کانادا	۳۰/۱	۳۱/۲	۳۰/۳	۲۴/۲	۲۵/۲	۲۲/۲	۲۱/۲	۲۰/۸	۲۱/۴	۱۹/۸
۱۹	مالزی	۷/۳	۸/۸	۹/۸	۱۰/۶	۱۴/۸	۱۴/۸	۱۵/۹	۱۵/۱	۱۵/۴	۱۷/۶
۲۰	تایلند	۱۲/۴	۱۳/۹	۱۵/۱	۱۵/۱	۱۵/۵	۱۵/۸	۱۶/۴	۱۵/۸	۱۷/۹	۱۷/۶
۲۱	برزیل	۱۲/۸	۱۳/۶	۱۳/۸	۱۱/۱	۱۴/۵	۱۵/۴	۱۵/۳	۱۶/۵	۱۷/۶	۱۷/۴
۲۲	جمهوری چک	۲۱/۰	۲۱/۴	۱۹/۷	۱۷/۶	۱۸/۴	۱۸/۱	۱۷/۲	۱۶/۴	۱۵/۹	۱۵/۶
۲۳	اسپانیا	۱۷/۹	۲۰/۰	۱۳/۵	۹/۴	۹/۹	۱۲/۸	۱۵/۵	۱۱/۴	۱۱/۶	۱۴/۴
۲۴	مکزیک	۱۲/۳	۱۱/۳	۱۰/۱	۱۰/۳	۱۲/۷	۱۴/۷	۱۲/۸	۱۲/۷	۱۲/۸	۱۲/۸
۲۵	ایتالیا	۱۶/۷	۱۶/۳	۱۵/۸	۱۲/۴	۱۳/۷	۱۵/۴	۱۵/۷	۱۳/۵	۱۳/۱	۱۲/۴
۲۶	فیلیپین	۵/۰	۵/۴	۶/۴	۶/۱	۷/۰	۷/۷	۸/۱	۱۰/۰	۱۰/۶	۱۱/۴
۲۷	هلند	۷/۷	۸/۴	۸/۰	۷/۵	۷/۵	۷/۵	۸/۲	۸/۲	۹/۱	۱۰/۶
۲۸	فرانسه	۱۲/۴	۱۲/۸	۱۲/۱	۱۰/۸	۱۱/۵	۹/۸	۱۱/۱	۱۱/۸	۸/۷	۸/۷
۲۹	شیلی	۳/۴	۴/۱	۴/۴	۴/۰	۴/۵	۵/۸	۶/۷	۷/۵	۷/۶	۷/۲
۳۰	کلمبیا	۴/۱	۳/۵	۵/۸	۴/۵	۵/۴	۴/۳	۵/۱	۵/۸	۶/۰	۷/۰
۳۱	هنگ کنگ	۶/۹	۷/۵	۶/۹	۷/۲	۶/۲	۷/۴	۷/۳	۷/۸	۸/۱	۶/۷

### مصرف ذغال سنگ جهان طی سال های ۲۰۱۵-۲۰۰۶

ارقام : میلیون تن معادل نفت خام

رتبه	نام کشور	۲۰۰۶	۲۰۰۷	۲۰۰۸	۲۰۰۹	۲۰۱۰	۲۰۱۱	۲۰۱۲	۲۰۱۳	۲۰۱۴	۲۰۱۵
۳۲	بلغارستان	۷/۰	۷/۹	۷/۶	۶/۴	۶/۹	۸/۱	۶/۹	۵/۹	۶/۴	۶/۷
۳۳	رومانی	۹/۵	۱۰/۲	۹/۶	۷/۶	۷/۰	۸/۲	۷/۶	۵/۸	۵/۸	۶/۱
۳۴	یونان	۸/۴	۸/۸	۸/۳	۸/۴	۷/۹	۷/۹	۸/۱	۷/۰	۶/۷	۵/۷
۳۵	پاکستان	۴/۰	۵/۴	۶/۰	۴/۹	۴/۶	۴/۰	۴/۲	۳/۲	۴/۷	۴/۷
۳۶	فنلاند	۶/۸	۶/۴	۴/۸	۵/۰	۶/۳	۵/۰	۴/۰	۴/۵	۴/۱	۳/۵
۳۷	اسلواکی	۴/۵	۴/۰	۴/۰	۳/۹	۳/۹	۳/۷	۳/۵	۳/۵	۳/۴	۳/۳
۳۸	پرتغال	۳/۳	۲/۹	۲/۵	۲/۹	۱/۶	۲/۲	۲/۹	۲/۷	۲/۷	۳/۳
۳۹	اتریش	۴/۱	۳/۹	۳/۸	۲/۹	۳/۴	۳/۵	۳/۲	۳/۳	۳/۰	۴/۲
۴۰	بلژیک	۵/۰	۴/۴	۴/۶	۳/۲	۳/۸	۳/۵	۳/۳	۳/۴	۳/۳	۳/۲
۴۱	ایرلند	۲/۴	۲/۳	۲/۳	۲/۰	۲/۰	۱/۹	۲/۳	۲/۰	۲/۰	۲/۲
۴۲	مجارستان	۳/۱	۳/۱	۳/۱	۲/۶	۲/۷	۲/۷	۲/۶	۲/۳	۲/۲	۲/۲
۴۳	سوئد	۲/۷	۲/۷	۲/۴	۱/۹	۲/۵	۲/۵	۲/۲	۲/۲	۲/۱	۲/۱
۴۴	دانمارک	۵/۶	۴/۷	۴/۱	۴/۰	۳/۸	۳/۲	۲/۵	۳/۲	۲/۶	۱/۸
۴۵	امارات متحده عربی	۰/۳	۰/۱	۰/۳	۰/۶	۰/۷	۱/۲	۱/۷	۱/۴	۱/۶	۱/۶
۴۶	نیوزیلند	۲/۲	۱/۷	۲/۱	۱/۶	۱/۴	۱/۴	۱/۷	۱/۵	۱/۵	۱/۴
۴۷	آرژانتین	۱/۱	۱/۲	۱/۴	۱/۰	۱/۳	۱/۵	۱/۳	۱/۳	۱/۵	۱/۴
۴۸	ایران	۱/۵	۱/۶	۱/۲	۱/۴	۱/۳	۱/۴	۱/۱	۱/۲	۱/۲	۱/۲
۴۹	ازبکستان	۰/۸	۱/۰	۱/۰	۱/۰	۰/۹	۱/۱	۱/۲	۱/۱	۱/۲	۱/۱
۵۰	پرو	۰/۸	۱/۰	۰/۹	۰/۸	۰/۸	۰/۸	۰/۹	۰/۹	۰/۹	۰/۹
۵۱	بلاروس	۰/۶	۰/۷	۰/۶	۰/۶	۰/۶	۰/۸	۰/۸	۰/۸	۱/۰	۰/۸
۵۲	فروژ	۰/۶	۰/۷	۰/۷	۰/۶	۰/۸	۰/۸	۰/۸	۰/۸	۰/۹	۰/۸
۵۳	بنگلادش	۰/۵	۰/۶	۰/۶	۰/۸	۰/۸	۰/۷	۰/۹	۱/۰	۰/۹	۰/۸
۵۴	مصر	۰/۹	۰/۸	۰/۷	۰/۶	۰/۵	۰/۴	۰/۴	۰/۴	۰/۷	۰/۷
۵۵	سنگاپور	×	×	×	×	×	×	×	×	۰/۴	۰/۴
۵۶	ونزوئلا	۰/۲	۰/۱	۰/۱	۰/۲	۰/۲	۰/۲	۰/۲	۰/۲	۰/۲	۰/۲
۵۷	الجزایر	۰/۹	۰/۸	۰/۸	۰/۵	۰/۳	۰/۳	۰/۳	۰/۲	۰/۲	۰/۲
۵۸	لیتوانی	۰/۲	۰/۲	۰/۲	۰/۲	۰/۲	۰/۲	۰/۲	۰/۲	۰/۲	۰/۲
۵۹	سوئیس	۰/۲	۰/۲	۰/۲	۰/۱	۰/۱	۰/۱	۰/۱	۰/۱	۰/۱	۰/۲
۵۹	عربستان سعودی	×	۰/۱	۰/۱	×	۰/۱	۰/۱	۰/۱	۰/۱	۰/۱	۰/۱
سایر کشورها		۶۰/۵	۵۷/۸	۶۰/۰	۵۸/۲	۶۰/۰	۵۹/۳	۵۸/۸	۶۰/۶	۶۳/۰	۶۴/۲
کل جهان		۳۲۹۲	۳۴۷۶	۳۵۲۴	۳۴۷۴	۳۶۳۴	۳۸۰۰	۳۸۱۴	۳۸۹۱	۳۹۱۱	۳۸۴۰

× : کمتر از ۰/۰۵

## مصرف انرژی برق آبی کشورهای جهان طی سال های ۲۰۰۶-۲۰۱۵

ارقام : میلیون تن معادل نفت خام

رتبه	نام کشور	۲۰۰۶	۲۰۰۷	۲۰۰۸	۲۰۰۹	۲۰۱۰	۲۰۱۱	۲۰۱۲	۲۰۱۳	۲۰۱۴	۲۰۱۵
۱	چین	۹۸/۶	۱۰۹/۸	۱۴۴/۱	۱۳۹/۳	۱۶۳/۴	۱۵۸/۲	۱۹۷/۳	۲۰۸/۲	۲۴۲/۸	۲۵۴/۹
۲	کانادا	۷۹/۹	۸۳/۲	۸۵/۴	۸۳/۴	۷۹/۵	۸۵/۰	۸۶/۱	۸۸/۷	۸۶/۶	۸۶/۷
۳	برزیل	۷۸/۹	۸۴/۶	۸۳/۶	۸۸/۵	۹۱/۳	۹۶/۹	۹۴/۰	۸۸/۵	۸۴/۵	۸۱/۷
۴	ایالات متحده آمریکا	۶۶/۱	۵۶/۶	۵۸/۲	۶۲/۵	۵۹/۵	۷۳/۰	۶۳/۱	۶۱/۴	۵۹/۳	۵۷/۴
۵	روسیه	۳۹/۶	۴۰/۵	۳۷/۷	۳۹/۹	۳۸/۱	۳۷/۳	۳۷/۳	۴۱/۳	۳۹/۷	۳۸/۵
۶	نروژ	۲۷/۰	۳۰/۲	۳۱/۵	۲۸/۳	۲۶/۴	۲۷/۲	۳۲/۱	۲۹/۰	۳۰/۶	۳۱/۱
۷	هند	۲۵/۴	۲۷/۷	۲۶/۰	۲۴/۰	۲۵/۰	۲۹/۸	۲۶/۲	۲۹/۸	۲۹/۶	۲۸/۱
۸	ژاپن	۲۰/۴	۱۷/۵	۱۷/۵	۱۶/۴	۲۰/۶	۱۹/۳	۱۸/۳	۱۹/۰	۲۰/۰	۲۱/۹
۹	ونزوئلا	۱۸/۴	۱۸/۸	۱۹/۶	۱۹/۴	۱۷/۳	۱۸/۸	۱۸/۵	۱۸/۹	۱۶/۷	۱۷/۳
۱۰	سوئد	۱۴/۰	۱۵/۰	۱۵/۶	۱۴/۸	۱۵/۲	۱۵/۲	۱۷/۹	۱۳/۹	۱۴/۵	۱۶/۹
۱۱	ترکیه	۱۰/۰	۸/۱	۷/۵	۸/۱	۱۱/۷	۱۱/۸	۱۳/۱	۱۳/۴	۹/۲	۱۵/۱
۱۲	ویتنام	۴/۵	۵/۱	۵/۹	۶/۸	۶/۲	۹/۳	۱۱/۹	۱۲/۹	۱۳/۶	۱۴/۴
۱۳	فرانسه	۱۲/۸	۱۳/۲	۱۴/۵	۱۳/۰	۱۴/۳	۱۰/۳	۱۳/۴	۱۵/۸	۱۴/۰	۱۲/۲
۱۴	کلمبیا	۹/۶	۱۰/۰	۱۰/۴	۹/۲	۹/۲	۱۱/۰	۱۰/۸	۱۰/۰	۱۰/۱	۱۰/۱
۱۵	ایتالیا	۸/۴	۷/۴	۹/۴	۱۱/۱	۱۱/۶	۱۰/۴	۹/۵	۱۱/۹	۱۳/۱	۹/۹
۱۶	آرژانتین	۹/۹	۸/۶	۸/۵	۹/۳	۹/۲	۹/۰	۸/۴	۹/۳	۹/۳	۹/۶
۱۷	سوئیس	۷/۰	۸/۰	۸/۲	۸/۱	۸/۲	۷/۲	۸/۶	۸/۶	۸/۵	۸/۵
۱۸	اتریش	۸/۱	۸/۴	۸/۷	۹/۳	۸/۷	۷/۷	۹/۹	۹/۵	۹/۳	۸/۳
۱۹	پاکستان	۷/۱	۶/۸	۶/۴	۶/۴	۶/۸	۶/۹	۶/۷	۷/۱	۷/۴	۷/۸
۲۰	مکزیک	۶/۹	۶/۱	۸/۸	۶/۰	۸/۳	۸/۱	۷/۱	۶/۲	۸/۶	۶/۸
۲۱	اسپانیا	۵/۸	۶/۲	۵/۳	۶/۰	۹/۶	۶/۹	۴/۶	۸/۳	۸/۸	۶/۳
۲۲	نیوزیلند	۵/۳	۵/۳	۵/۱	۵/۵	۵/۶	۵/۷	۵/۲	۵/۲	۵/۵	۵/۶
۲۳	شیلی	۷/۰	۵/۲	۵/۷	۵/۹	۵/۰	۴/۷	۴/۶	۴/۵	۵/۲	۵/۳
۲۴	پرو	۴/۴	۴/۴	۴/۳	۴/۵	۴/۵	۴/۹	۵/۰	۵/۱	۵/۰	۵/۳
۲۵	آلمان	۴/۵	۴/۸	۴/۶	۴/۳	۴/۷	۴/۰	۵/۰	۵/۲	۴/۴	۴/۴
۲۶	ایران	۴/۲	۴/۱	۱/۷	۱/۵	۲/۲	۲/۴	۲/۸	۳/۴	۳/۴	۴/۱
۲۷	فنلاند	۲/۶	۳/۲	۳/۹	۲/۹	۲/۹	۲/۸	۳/۸	۲/۹	۳/۰	۳/۸
۲۸	رومانی	۴/۲	۳/۶	۳/۹	۳/۵	۴/۵	۳/۳	۲/۷	۳/۳	۴/۲	۳/۷
۲۹	اندونزی	۲/۲	۲/۶	۲/۶	۲/۶	۲/۶	۲/۸	۲/۹	۳/۸	۳/۴	۳/۶



### مصرف انرژی برق آبی کشورهای جهان طی سال های ۲۰۱۵-۲۰۰۶

ارقام : میلیون تن معادل نفت خام

رتبه	نام کشور	۲۰۰۶	۲۰۰۷	۲۰۰۸	۲۰۰۹	۲۰۱۰	۲۰۱۱	۲۰۱۲	۲۰۱۳	۲۰۱۴	۲۰۱۵
۳۰	مالزی	۱/۶	۱/۵	۱/۹	۱/۶	۱/۶	۱/۸	۲/۱	۲/۷	۳/۱	۳/۳
۳۱	استرالیا	۳/۶	۳/۳	۲/۷	۲/۵	۳/۸	۳/۲	۳/۸	۴/۴	۳/۳	۳/۱
۳۲	اکوادور	۱/۶	۲/۰	۲/۵	۲/۱	۲/۰	۲/۵	۲/۸	۲/۵	۲/۶	۳/۰
۳۳	مصر	۲/۹	۳/۵	۳/۳	۲/۹	۳/۰	۲/۹	۳/۰	۳/۰	۳/۰	۳/۰
۳۴	ازبکستان	۲/۱	۱/۴	۲/۶	۲/۱	۲/۵	۲/۳	۲/۵	۲/۶	۲/۳	۲/۵
۳۵	فیلیپین	۲/۲	۱/۹	۲/۲	۲/۲	۱/۸	۲/۲	۲/۳	۲/۳	۲/۱	۲/۲
۳۶	پرتغال	۲/۵	۲/۳	۱/۵	۱/۹	۳/۷	۲/۶	۱/۳	۳/۱	۳/۵	۲/۰
۳۷	قزاقستان	۱/۸	۱/۸	۱/۷	۱/۶	۱/۸	۱/۸	۱/۷	۱/۷	۱/۹	۱/۸
۳۸	اتکستان	۱/۰	۱/۱	۱/۲	۱/۲	۰/۸	۱/۳	۱/۲	۱/۱	۱/۳	۱/۴
۳۹	اکراین	۲/۹	۲/۳	۲/۶	۲/۷	۲/۹	۲/۴	۲/۴	۳/۱	۱/۹	۱/۴
۴۰	بلغارستان	۰/۹	۰/۷	۰/۷	۰/۸	۱/۱	۰/۷	۰/۷	۰/۹	۱/۰	۱/۳
۴۱	یونان	۱/۳	۰/۶	۰/۷	۱/۲	۱/۷	۰/۹	۱/۰	۱/۴	۱/۰	۱/۳
۴۲	تایوان	۰/۹	۱/۰	۱/۰	۰/۸	۰/۹	۰/۹	۱/۳	۱/۲	۱/۰	۱/۰
۴۳	اسلواکی	۱/۰	۱/۰	۰/۹	۱/۰	۱/۲	۰/۸	۰/۹	۱/۱	۱/۰	۰/۹
۴۴	تایلند	۱/۸	۱/۸	۱/۶	۱/۶	۱/۲	۱/۸	۱/۹	۱/۲	۱/۲	۰/۹
۴۵	کره جنوبی	۰/۸	۰/۸	۰/۷	۰/۶	۰/۸	۱/۰	۰/۹	۱/۰	۰/۹	۰/۷
۴۶	لهستان	۰/۵	۰/۵	۰/۵	۰/۵	۰/۷	۰/۵	۰/۵	۰/۶	۰/۵	۰/۴
۴۷	جمهوری چک	۰/۶	۰/۵	۰/۵	۰/۵	۰/۶	۰/۵	۰/۵	۰/۶	۰/۴	۰/۴
۴۸	آذربایجان	۰/۶	۰/۵	۰/۵	۰/۵	۰/۸	۰/۶	۰/۴	۰/۳	۰/۳	۰/۴
۴۹	آفریقای جنوبی	۰/۷	۰/۲	۰/۳	۰/۳	۰/۵	۰/۵	۰/۳	۰/۳	۰/۲	۰/۲
۵۰	بنگلادش	۰/۲	۰/۲	۰/۲	۰/۱	۰/۲	۰/۲	۰/۲	۰/۲	۰/۱	۰/۲
۵۱	ایرلند	۰/۲	۰/۲	۰/۲	۰/۲	۰/۱	۰/۲	۰/۲	۰/۱	۰/۲	۰/۲
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	چ	۰/۱	۰/۱	۰/۱	۰/۱
۵۴	مجارستان	-	×	×	×	×	۰/۱	×	×	۰/۱	۰/۱
۵۵	الجزایر	×	۰/۱	۰/۱	۰/۱	×	۰/۱	۰/۱	×	×	×
سایر کشورها		۶۵/۵	۶۵/۳	۶۶/۴	۶۸/۱	۷۶/۸	۷۳/۸	۷۶/۸	۸۲/۸	۸۰/۸	۸۲/۱
کل جهان		۶۹۰/۲	۶۹۹/۷	۷۴۱/۴	۷۳۷/۹	۷۸۴/۲	۷۹۵/۵	۸۳۵/۶	۸۶۴/۸	۸۸۴/۳	۸۹۲/۹

مصرف انرژی هسته ای جهان طی سال های ۲۰۱۱-۲۰۰۶

ارقام : میلیون تن معادل نفت خام

رتبه	۲۰۰۶	۲۰۰۷	۲۰۰۸	۲۰۰۹	۲۰۱۰	۲۰۱۱	۲۰۱۲	۲۰۱۳	۲۰۱۴	نام کشور
۱	۱۸۶۱۶	۱۸۶۶۶	۱۸۶۶۶	۱۸۶۶۶	۱۸۶۶۶	۱۸۶۶۶	۱۸۶۶۶	۱۸۶۶۶	۱۸۶۶۶	ایالات متحده آمریکا
۲	۶۶۰	۶۸۸	۶۸۶	۶۶۳	۱۰۰۰	۶۶۶	۶۶۶	۶۶۶	۶۶۶	فرانسه
۳	۴۴۱۷	۴۰۶۳	۳۶۰	۴۰۴	۳۶۱	۳۸۶	۳۶۰	۳۶۶	۳۶۶	روسیه
۴	۳۸۱۶	۴۰۰	۴۵۳	۳۶۰	۶۸۸	۶۶۶	۱۵۶	۱۵۸	۱۶۶	ژاپن
۵	۳۷۱۳	۴۵۴	۳۶۶	۳۶۰	۳۵۰	۳۶۶	۳۶۶	۳۶۶	۳۶۶	کره جنوبی
۶	۳۳۶	۳۶۶	۳۶۶	۳۶۶	۳۶۰	۳۶۶	۳۶۶	۳۶۶	۳۶۶	آلمان
۷	۲۰۷	۳۶۰	۳۶۰	۳۶۰	۳۶۶	۳۶۶	۳۶۶	۳۶۶	۳۶۶	ایران
۸	۶۸	۴۰۰	۳۸۸	۴۰۶	۴۰۶	۴۰۶	۱۵۸	۴۰۶	۴۰۶	بریتانیا
۹	۱۵۶	۱۴۴	۶۶۰	۱۵۶	۱۵۶	۶۶۶	۱۵۶	۶۶۶	۶۶۶	هند
۱۰	۶۶	۱۴۸	۶۶	۶۶	۶۶	۶۶	۱۱۶	۶۶	۶۶	سوئد
۱۱	۶۶	۶۶	۶۶	۶۶	۶۶	۶۶	۶۶	۶۶	۶۶	اسپانیا
۱۲	۸۶	۶۶	۶۶	۶۶	۶۶	۶۶	۶۶	۶۶	۶۶	ایتالیای
۱۳	۸۶	۶۶	۶۶	۶۶	۶۶	۶۶	۶۶	۶۶	۶۶	آلمان غربی
۱۴	۶۶	۶۶	۶۶	۶۶	۶۶	۶۶	۶۶	۶۶	۶۶	ژاپن
۱۵	۵۶	۶۶	۶۶	۶۶	۶۶	۶۶	۶۶	۶۶	۶۶	کره شمالی
۱۶	۵۶	۵۶	۵۶	۵۶	۵۶	۵۶	۵۶	۵۶	۵۶	هند
۱۷	۵۶	۶۶	۵۶	۵۶	۶۶	۶۶	۶۶	۶۶	۶۶	سوئیس
۱۸	۳۶	۴۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	مکزیک
۱۹	۳۶	۴۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	ایالات متحده آمریکا
۲۰	۳۶	۴۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	ایالات متحده آمریکا
۲۱	۳۶	۴۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	ایالات متحده آمریکا
۲۲	۳۶	۴۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	ایالات متحده آمریکا
۲۳	۳۶	۴۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	ایالات متحده آمریکا
۲۴	۳۶	۴۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	ایالات متحده آمریکا
۲۵	۳۶	۴۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	ایالات متحده آمریکا
۲۶	۳۶	۴۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	ایالات متحده آمریکا
۲۷	۳۶	۴۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	ایالات متحده آمریکا
۲۸	۳۶	۴۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	ایالات متحده آمریکا
۲۹	۳۶	۴۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	ایالات متحده آمریکا
۳۰	۳۶	۴۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	ایالات متحده آمریکا
۳۱	۳۶	۴۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	ایالات متحده آمریکا
۳۲	۳۶	۴۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	ایالات متحده آمریکا
۳۳	۳۶	۴۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	ایالات متحده آمریکا
۳۴	۳۶	۴۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	ایالات متحده آمریکا
۳۵	۳۶	۴۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	ایالات متحده آمریکا
۳۶	۳۶	۴۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	ایالات متحده آمریکا
۳۷	۳۶	۴۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	ایالات متحده آمریکا
۳۸	۳۶	۴۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	ایالات متحده آمریکا
۳۹	۳۶	۴۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	ایالات متحده آمریکا
۴۰	۳۶	۴۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	ایالات متحده آمریکا
۴۱	۳۶	۴۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	ایالات متحده آمریکا
۴۲	۳۶	۴۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	ایالات متحده آمریکا
۴۳	۳۶	۴۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	ایالات متحده آمریکا
۴۴	۳۶	۴۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	ایالات متحده آمریکا
۴۵	۳۶	۴۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	ایالات متحده آمریکا
۴۶	۳۶	۴۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	ایالات متحده آمریکا
۴۷	۳۶	۴۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	ایالات متحده آمریکا
۴۸	۳۶	۴۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	ایالات متحده آمریکا
۴۹	۳۶	۴۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	ایالات متحده آمریکا
۵۰	۳۶	۴۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	ایالات متحده آمریکا
۵۱	۳۶	۴۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	ایالات متحده آمریکا
۵۲	۳۶	۴۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	ایالات متحده آمریکا

### تولید ذغال سنگ جهان طی سال های ۲۰۱۵-۲۰۰۶

ارقام : میلیون تن معادل نفت خام

رتبه	نام کشور	۲۰۰۶	۲۰۰۷	۲۰۰۸	۲۰۰۹	۲۰۱۰	۲۰۱۱	۲۰۱۲	۲۰۱۳	۲۰۱۴	۲۰۱۵
۱	چین	۱۳۲۸/۴	۱۴۳۹/۳	۱۴۹۱/۸	۱۵۳۷/۹	۱۶۶۵/۳	۱۸۵۱/۷	۱۸۷۳/۵	۱۸۹۴/۶	۱۸۶۴/۲	۱۸۲۷/۰
۲	ایالات متحده آمریکا	۵۹۵/۱	۵۸۷/۷	۵۹۶/۷	۵۴۰/۸	۵۵۱/۲	۵۵۶/۱	۵۱۷/۸	۵۰۰/۹	۵۰۸/۰	۴۵۵/۲
۳	هند	۱۹۸/۲	۲۱۰/۳	۲۲۷/۵	۲۴۶/۰	۲۵۲/۴	۲۵۰/۸	۲۵۵/۰	۲۵۵/۷	۲۷۱/۰	۲۸۳/۹
۴	استرالیا	۲۱۱/۶	۲۱۷/۹	۲۲۴/۹	۲۲۲/۶	۲۴۰/۵	۲۳۳/۴	۲۵۰/۴	۲۶۸/۲	۲۸۷/۳	۲۷۵/۰
۵	اندونزی	۱۱۹/۲	۱۳۳/۴	۱۴۷/۸	۱۵۷/۶	۱۶۹/۲	۲۱۷/۳	۲۳۷/۳	۲۷۶/۲	۲۸۱/۷	۲۴۱/۱
۶	روسیه	۱۴۱/۰	۱۴۳/۵	۱۴۹/۰	۱۴۱/۷	۱۵۱/۰	۱۵۷/۶	۱۶۸/۳	۱۷۳/۱	۱۷۶/۶	۱۸۴/۵
۷	آفریقای جنوبی	۱۳۸/۳	۱۳۸/۴	۱۴۱/۰	۱۳۹/۷	۱۴۴/۱	۱۴۳/۲	۱۴۶/۶	۱۴۵/۴	۱۴۸/۲	۱۴۲/۹
۸	کلمبیا	۴۳/۰	۴۵/۴	۴۷/۸	۴۷/۳	۴۸/۳	۵۵/۸	۵۸/۰	۵۵/۶	۵۷/۶	۵۵/۶
۹	لیستان	۶۸/۰	۶۲/۵	۶۰/۹	۵۶/۴	۵۵/۴	۵۵/۷	۵۷/۸	۵۷/۲	۵۴/۰	۵۳/۷
۱۰	قزاقستان	۴۱/۴	۴۲/۲	۴۷/۹	۴۳/۴	۴۷/۵	۴۹/۸	۵۱/۶	۵۱/۴	۴۸/۹	۴۵/۸
۱۱	آلمان	۵۳/۳	۵۴/۴	۵۰/۱	۴۶/۴	۴۵/۹	۴۶/۷	۴۷/۸	۴۵/۱	۴۴/۱	۴۲/۹
۱۲	کانادا	۳۴/۸	۳۵/۷	۳۵/۶	۳۳/۱	۳۵/۴	۳۵/۵	۳۵/۹	۳۶/۶	۳۵/۸	۳۲/۱
۱۳	ویتنام	۲۱/۷	۲۳/۸	۲۲/۳	۲۴/۷	۲۵/۱	۲۶/۱	۲۳/۶	۲۳/۰	۲۳/۴	۲۳/۳
۱۴	جمهوری چک	۲۳/۹	۲۳/۸	۲۲/۸	۲۰/۹	۲۰/۶	۲۰/۸	۱۹/۸	۱۷/۷	۱۶/۷	۱۶/۴
۱۵	اکراین	۳۵/۷	۳۴/۰	۳۴/۴	۳۱/۸	۳۱/۸	۳۶/۳	۳۸/۰	۳۶/۶	۲۵/۹	۱۶/۴
۱۶	مغولستان	۴/۱	۴/۸	۵/۲	۸/۲	۱۵/۲	۱۹/۹	۱۸/۱	۱۸/۰	۱۵/۴	۱۴/۹
۱۷	ترکیه	۱۳/۲	۱۴/۸	۱۶/۷	۱۷/۴	۱۷/۵	۱۷/۹	۱۷/۰	۱۵/۵	۱۶/۴	۱۱/۷
۱۸	صربستان	۸/۰	۸/۳	۷/۴	۶/۱	۷/۳	۷/۴	۹/۴	۷/۲	۷/۲	۷/۳
۱۹	مکزیک	۶/۸	۷/۳	۶/۹	۶/۱	۷/۳	۷/۴	۹/۴	۷/۲	۷/۲	۷/۰
۲۰	یونان	۸/۲	۸/۴	۸/۱	۸/۲	۷/۳	۷/۵	۸/۰	۶/۷	۶/۴	۶/۰
۲۱	بلغارستان	۴/۳	۴/۷	۴/۸	۴/۶	۴/۹	۶/۲	۵/۶	۴/۸	۵/۱	۵/۹
۲۲	انگلستان	۱۱/۴	۱۰/۷	۱۱/۳	۱۱/۰	۱۱/۴	۱۱/۵	۱۰/۶	۸/۰	۷/۳	۵/۳
۲۳	رومانی	۶/۵	۶/۹	۷/۰	۶/۶	۵/۹	۶/۶	۶/۳	۴/۶	۴/۴	۴/۸
۲۴	تایلند	۵/۵	۵/۳	۵/۲	۵/۱	۵/۳	۶/۲	۵/۲	۵/۳	۵/۲	۴/۴
۲۵	برزیل	۲/۶	۲/۷	۲/۹	۲/۳	۲/۳	۲/۴	۲/۹	۳/۷	۳/۴	۳/۴
۲۶	زیمبابوه	۱/۴	۱/۳	۱/۰	۱/۱	۱/۷	۱/۷	۱/۰	۲/۰	۳/۷	۲/۷
۲۷	نیوزیلند	۳/۶	۳/۰	۳/۰	۲/۸	۳/۳	۳/۱	۳/۰	۲/۸	۲/۵	۲/۰
۲۸	مجارستان	۱/۸	۱/۸	۱/۷	۱/۶	۱/۶	۱/۶	۱/۶	۱/۶	۱/۶	۱/۵
۲۹	پاکستان	۱/۸	۱/۷	۱/۸	۱/۶	۱/۵	۱/۴	۱/۵	۱/۳	۱/۵	۱/۵
۳۰	اسپانیا	۶/۲	۵/۹	۴/۴	۳/۸	۳/۳	۲/۶	۲/۵	۱/۸	۱/۶	۱/۲
۳۱	ازبکستان	-/۸	۱/۰	-/۹	۱/۰	۱/۰	۱/۱	۱/۲	۱/۱	۱/۲	۱/۱
۳۲	کره جنوبی	۱/۳	۱/۳	۱/۳	۱/۲	۱/۰	۱/۰	۱/۰	-/۸	-/۸	-/۸
۳۳	ژاپن	-/۷	-/۸	-/۷	-/۷	-/۵	-/۷	-/۷	-/۷	-/۷	-/۶
۳۴	ونزوئلا	۵/۲	۵/۰	۳/۷	۲/۴	۱/۹	۱/۹	۱/۴	۰/۹	۰/۶	-/۶
سایر کشورها		۴۹/۷	۳۹/۱	۴۰/۸	۴۲/۰	۴۳/۶	۴۴/۳	۴۶/۵	۵۴/۷	۵۴/۷	۵۱/۶
کل جهان		۳۱۸۸/۵	۳۳۲۶/۷	۳۴۳۶/۰	۳۴۳۵/۳	۳۶۲۷/۶	۳۸۹۱/۴	۳۹۳۰/۲	۳۹۸۶/۵	۳۹۸۸/۹	۳۸۳۰/۱

## تولید نفت خام کشورهای جهان طی سال های ۲۰۱۵-۲۰۰۶

ارقام : هزار بشکه در روز

رتبه	نام کشور	۲۰۰۶	۲۰۰۷	۲۰۰۸	۲۰۰۹	۲۰۱۰	۲۰۱۱	۲۰۱۲	۲۰۱۳	۲۰۱۴	۲۰۱۵
۱	ایالات متحده آمریکا	۶۸۲۶	۶۸۶۰	۶۷۸۵	۷۲۶۴	۷۵۵۰	۷۸۵۳	۸۸۸۳	۱۰۰۵۹	۱۱۷۲۳	۱۲۷۰۴
۲	عربستان سعودی	۱۰۶۷۱	۱۰۲۶۸	۱۰۶۶۳	۹۶۶۳	۱۰۰۷۵	۱۱۱۴۴	۱۱۶۳۵	۱۱۳۹۳	۱۱۵۰۵	۱۲۰۱۴
۳	روسیه	۹۸۱۸	۱۰۰۴۳	۹۹۵۰	۱۰۱۳۹	۱۰۳۶۶	۱۰۵۱۸	۱۰۶۳۹	۱۰۷۷۹	۱۰۸۳۸	۱۰۹۸۰
۴	کانادا	۳۲۰۸	۳۲۹۰	۳۲۰۷	۳۲۰۲	۳۳۳۲	۳۵۱۵	۳۷۴۰	۴۰۰۰	۴۲۷۸	۴۳۸۵
۵	چین	۳۷۱۱	۳۷۴۲	۳۸۱۴	۳۸۰۵	۴۰۷۷	۴۰۷۴	۴۱۵۵	۴۲۱۶	۴۲۴۶	۴۳۰۹
۶	عراق	۱۹۹۹	۲۱۴۳	۲۴۲۸	۲۴۵۲	۲۴۹۰	۲۸۰۱	۳۱۱۶	۳۱۴۱	۳۲۸۵	۴۰۳۱
۷	ایران	۴۲۹۰	۴۳۳۳	۴۳۶۱	۴۲۵۰	۴۲۲۰	۴۴۶۶	۳۸۱۴	۳۶۱۱	۳۷۳۶	۳۹۲۰
۸	امارات متحده عربی	۳۰۹۸	۳۰۰۲	۳۰۲۷	۲۷۲۵	۲۸۹۵	۳۳۲۰	۳۴۰۳	۳۶۴۰	۳۶۸۵	۳۹۰۲
۹	کویت	۲۷۳۷	۲۶۶۱	۲۷۸۶	۲۵۰۰	۲۵۶۱	۲۹۱۵	۳۱۷۱	۳۱۳۴	۳۱۲۰	۳۰۹۶
۱۰	ونزوئلا	۳۳۳۶	۳۲۳۰	۳۲۲۲	۳۰۳۳	۲۸۳۸	۲۷۵۸	۲۷۰۱	۲۶۷۸	۲۶۸۵	۲۶۲۶
۱۱	مکزیک	۳۶۹۲	۳۴۸۱	۳۱۶۷	۲۹۸۰	۲۹۶۱	۲۹۴۲	۲۹۱۲	۲۸۷۶	۲۷۸۵	۲۵۸۸
۱۲	برزیل	۱۸۰۹	۱۸۳۳	۱۸۹۹	۲۰۲۹	۲۱۳۷	۲۱۹۳	۲۱۴۹	۲۱۱۴	۲۳۴۶	۲۵۲۷
۱۳	نیجریه	۲۴۳۳	۲۳۱۴	۲۱۳۴	۲۲۳۴	۲۵۳۵	۲۴۷۶	۲۴۳۰	۲۳۲۱	۲۳۸۹	۲۳۵۲
۱۴	نروژ	۲۷۷۲	۲۵۵۱	۲۴۶۶	۲۳۴۹	۲۱۳۶	۲۰۴۰	۱۹۱۷	۱۸۳۸	۱۸۸۹	۱۹۴۸
۱۵	قطر	۱۲۴۱	۱۲۶۷	۱۴۳۸	۱۴۲۱	۱۶۳۸	۱۸۳۴	۱۹۳۱	۱۹۰۳	۱۸۹۳	۱۸۹۸
۱۶	آنگولا	۱۴۳۲	۱۶۹۹	۱۹۱۶	۱۸۰۴	۱۸۶۳	۱۷۲۶	۱۷۸۴	۱۷۹۹	۱۷۱۲	۱۸۲۶
۱۷	قزاقستان	۱۳۶۸	۱۴۱۳	۱۴۸۳	۱۶۰۹	۱۶۷۶	۱۶۸۴	۱۶۶۲	۱۷۲۰	۱۷۰۱	۱۶۶۹
۱۸	الجزایر	۱۹۷۹	۱۹۹۲	۱۹۶۹	۱۷۷۵	۱۶۸۹	۱۶۴۲	۱۵۳۷	۱۴۸۵	۱۵۸۹	۱۵۸۶
۱۹	کلمبیا	۵۲۹	۵۳۱	۵۸۸	۶۷۱	۷۸۶	۹۱۵	۹۴۴	۱۰۰۴	۹۹۰	۱۰۰۸
۲۰	انگلستان	۱۶۶۶	۱۶۵۹	۱۵۵۵	۱۴۷۷	۱۳۶۱	۱۱۱۶	۹۴۹	۸۶۷	۸۵۵	۹۶۵
۲۱	عمان	۷۳۸	۷۱۰	۷۵۷	۸۱۳	۸۶۵	۸۸۵	۹۱۸	۹۴۲	۹۴۳	۹۵۲
۲۲	هند	۷۶۰	۷۶۸	۸۰۳	۸۱۶	۸۸۲	۹۱۶	۹۰۶	۹۰۶	۸۸۷	۸۷۶
۲۳	آذربایجان	۶۴۶	۸۵۶	۸۹۵	۱۰۱۴	۱۰۲۳	۹۱۹	۸۷۲	۸۷۷	۸۴۹	۸۴۱
۲۴	اندونزی	۱۰۱۸	۹۷۲	۱۰۰۶	۹۹۴	۱۰۰۳	۹۵۲	۹۱۸	۸۸۲	۸۵۲	۸۲۵
۲۵	مصر	۶۷۹	۶۹۸	۷۱۵	۷۳۰	۷۲۵	۷۱۴	۷۱۵	۷۱۰	۷۱۴	۷۲۳
۲۶	مالزی	۷۱۳	۷۴۲	۷۴۱	۷۰۱	۷۱۷	۶۵۰	۶۵۴	۶۲۱	۶۵۰	۶۹۳

### تولید نفت خام کشورهای جهان طی سال های ۲۰۱۵-۲۰۰۶

ارقام: هزار بشکه در روز

رتبه	نام کشور	۲۰۰۶	۲۰۰۷	۲۰۰۸	۲۰۰۹	۲۰۱۰	۲۰۱۱	۲۰۱۲	۲۰۱۳	۲۰۱۴	۲۰۱۵
۲۷	آرژانتین	۸۳۸	۷۹۸	۷۷۲	۷۱۶	۷۰۴	۶۴۹	۶۵۲	۶۴۳	۶۳۶	۶۳۷
۲۸	اکوادور	۵۳۸	۵۱۳	۵۰۷	۴۸۸	۴۸۸	۵۰۱	۵۰۵	۵۲۷	۵۵۷	۵۴۳
۲۹	تایلند	۳۲۵	۳۴۱	۳۶۲	۳۷۶	۳۸۸	۴۲۱	۴۶۰	۴۵۴	۴۵۰	۴۷۷
۳۰	لیبی	۱۸۱۶	۱۸۲۰	۱۸۲۰	۱۶۵۲	۱۶۵۶	۴۷۹	۱۵۰۹	۹۸۸	۴۹۸	۴۳۲
۳۱	استرالیا	۵۳۲	۵۴۹	۵۳۸	۵۰۷	۵۴۸	۴۸۳	۴۷۹	۴۰۷	۴۳۶	۳۸۵
۳۲	ویتنام	۳۵۴	۳۳۴	۳۰۹	۳۴۱	۳۲۲	۳۲۶	۳۵۷	۳۶۱	۳۷۳	۳۶۲
۳۳	کینه	۳۴۲	۳۵۰	۳۴۷	۳۰۷	۲۷۴	۲۵۲	۲۷۲	۲۶۷	۲۸۱	۲۸۹
۳۴	جمهوری کنگو	۲۷۹	۲۲۴	۲۳۷	۲۷۶	۳۱۴	۳۰۱	۲۹۴	۲۸۱	۲۷۶	۲۷۷
۳۵	ترکمنستان	۱۸۷	۱۹۹	۲۱۱	۲۱۴	۲۲۰	۲۲۰	۲۲۹	۲۴۰	۲۴۹	۲۶۱
۳۶	گابن	۲۴۲	۲۴۶	۲۴۰	۲۴۱	۲۵۵	۲۵۴	۲۴۵	۲۳۶	۲۳۶	۲۳۳
۳۷	دانمارک	۳۴۶	۳۱۱	۲۸۷	۲۶۵	۲۴۹	۲۲۵	۲۰۴	۱۷۸	۱۶۷	۱۵۸
۳۸	سودان جنوبی	-	-	-	-	-	-	۳۱	۱۰۰	۱۵۵	۱۴۸
۳۹	برونئی	۲۲۱	۱۹۴	۱۷۵	۱۶۸	۱۷۲	۱۶۵	۱۵۹	۱۳۵	۱۲۶	۱۲۷
۴۰	ایتالیا	۱۲۰	۱۲۲	۱۰۸	۹۵	۱۰۶	۱۱۰	۱۱۲	۱۱۶	۱۲۱	۱۱۵
۴۱	پرو	۹۷	۹۶	۹۹	۱۰۷	۱۱۳	۱۰۹	۱۱۰	۱۱۲	۱۲۴	۱۱۳
۴۲	ترینیداد و توباگو	۱۷۷	۱۵۴	۱۵۲	۱۵۰	۱۴۷	۱۳۹	۱۱۸	۱۱۸	۱۱۶	۱۱۰
۴۳	سودان	۳۵۶	۴۸۳	۴۵۷	۴۷۵	۴۶۲	۲۹۱	۱۰۳	۱۱۸	۱۲۰	۱۰۵
۴۴	رومانی	۱۰۵	۱۰۰	۹۹	۹۴	۹۰	۸۹	۸۳	۸۶	۸۴	۸۴
۴۵	چاد	۱۵۳	۱۴۴	۱۲۷	۱۱۸	۱۲۲	۱۱۴	۱۰۱	۸۳	۸۲	۷۸
۴۶	ازبکستان	۱۱۴	۱۰۴	۱۰۲	۹۵	۷۸	۷۷	۶۸	۶۸	۶۶	۶۴
۴۷	تونس	۷۷	۱۰۶	۹۸	۹۳	۸۵	۷۸	۸۴	۷۸	۷۳	۶۳
۴۸	یمن	۳۸۷	۳۴۱	۳۱۵	۳۰۷	۳۰۶	۲۴۱	۱۹۰	۱۵۰	۱۴۵	۴۷
۴۹	سوریه	۴۲۱	۴۰۴	۴۰۶	۴۰۱	۳۸۵	۳۵۳	۱۷۱	۵۹	۳۳	۲۷
	سایر کشورهای جهان	۱۲۹۳	۱۲۸۷	۱۲۷۷	۱۲۴۳	۱۱۹۶	۱۲۵۲	۱۲۲۷	۱۲۷۰	۱۲۸۵	۱۲۹۴
	کل جهان	۸۲۴۸۷	۸۲۲۷۷	۸۲۸۱۸	۸۱۱۸۲	۸۳۲۸۳	۸۴۰۹۷	۸۶۲۱۸	۸۶۵۹۱	۸۸۸۳۴	۹۱۶۷۰

تولید گاز طبیعی جهان طی سال های ۲۰۱۵-۲۰۰۶

ارقام : میلیارد متر مکعب

رتبه	نام کشور	۲۰۰۶	۲۰۰۷	۲۰۰۸	۲۰۰۹	۲۰۱۰	۲۰۱۱	۲۰۱۲	۲۰۱۳	۲۰۱۴	۲۰۱۵
۱	ایالات متحده آمریکا	۵۲۴/۰	۵۴۵/۶	۵۷۰/۸	۵۸۴/۰	۶۰۳/۶	۶۴۸/۵	۶۸۰/۵	۶۸۵/۴	۷۲۸/۵	۷۶۷/۳
۲	روسیه	۵۹۵/۲	۵۹۲/۰	۶۰۱/۷	۵۲۷/۷	۵۸۸/۹	۶۰۷/۰	۵۹۲/۳	۶۰۴/۷	۵۸۱/۷	۵۷۳/۳
۳	ایران	۱۱۱/۵	۱۲۴/۹	۱۳۰/۸	۱۴۳/۷	۱۵۲/۴	۱۵۹/۹	۱۶۶/۲	۱۶۶/۸	۱۸۲/۰	۱۹۲/۵
۴	قطر	۵۰/۷	۶۳/۲	۷۷/۰	۸۹/۳	۱۳۱/۲	۱۴۵/۳	۱۵۷/۰	۱۷۷/۶	۱۷۴/۱	۱۸۱/۴
۵	کانادا	۱۸۸/۴	۱۸۲/۷	۱۷۶/۶	۱۶۴/۰	۱۵۹/۹	۱۵۹/۷	۱۵۵/۷	۱۵۶/۱	۱۶۲/۰	۱۶۳/۵
۶	چین	۶۰/۶	۷۱/۶	۸۳/۱	۸۸/۲	۹۹/۱	۱۰۹/۰	۱۱۱/۸	۱۲۲/۲	۱۳۱/۶	۱۳۸/۰
۷	نروژ	۸۸/۷	۹۰/۳	۱۰۰/۱	۱۰۴/۴	۱۰۷/۳	۱۰۱/۳	۱۱۴/۷	۱۰۸/۷	۱۰۸/۸	۱۱۷/۲
۸	عربستان سعودی	۷۳/۵	۷۴/۴	۸۰/۴	۷۸/۵	۸۷/۷	۹۲/۳	۹۹/۳	۱۰۰/۰	۱۰۲/۴	۱۰۶/۴
۹	الجزایر	۸۴/۵	۸۴/۸	۸۵/۸	۷۹/۶	۸۰/۴	۸۲/۷	۸۱/۵	۸۲/۴	۸۳/۳	۸۳/۰
۱۰	اندونزی	۷۴/۳	۷۱/۵	۷۳/۷	۷۶/۹	۸۵/۷	۸۱/۵	۷۷/۱	۷۶/۵	۷۵/۳	۷۵/۰
۱۱	ترکمنستان	۶۰/۴	۶۵/۴	۶۶/۱	۳۶/۴	۴۲/۴	۵۹/۵	۶۲/۳	۶۲/۳	۶۹/۳	۷۲/۴
۱۲	مالزی	۶۲/۵	۶۱/۴	۶۳/۶	۶۰/۹	۶۰/۹	۶۲/۰	۶۱/۳	۶۷/۱	۶۶/۷	۶۸/۲
۱۳	استرالیا	۴۱/۷	۴۴/۶	۴۴/۵	۴۹/۰	۵۲/۶	۵۱/۹	۵۶/۳	۵۷/۸	۶۱/۳	۶۷/۱
۱۴	ازبکستان	۵۶/۶	۵۸/۲	۵۷/۸	۵۵/۶	۵۴/۴	۵۷/۰	۵۶/۹	۵۶/۹	۵۷/۳	۵۷/۷
۱۵	امارات متحده عربی	۴۸/۸	۵۰/۳	۵۰/۲	۴۸/۸	۵۱/۳	۵۲/۳	۵۴/۳	۵۴/۶	۵۴/۲	۵۵/۸
۱۶	مکزیک	۵۷/۳	۵۳/۶	۵۳/۴	۵۹/۳	۵۷/۶	۵۸/۳	۵۷/۲	۵۸/۲	۵۷/۱	۵۳/۲
۱۷	نیجریه	۲۹/۶	۳۶/۹	۳۶/۲	۲۶/۰	۳۷/۳	۴۰/۶	۴۳/۳	۳۶/۲	۴۵/۰	۵۰/۱
۱۸	مصر	۵۴/۷	۵۵/۷	۵۹/۰	۶۲/۷	۶۱/۳	۶۱/۴	۶۰/۹	۵۶/۱	۴۸/۸	۴۵/۶
۱۹	هلند	۶۱/۵	۶۰/۵	۶۶/۵	۶۲/۷	۷۰/۵	۶۴/۱	۶۳/۸	۶۸/۶	۵۵/۷	۴۳/۰
۲۰	پاکستان	۳۹/۹	۴۰/۵	۴۱/۴	۴۱/۶	۴۲/۳	۴۲/۳	۴۳/۸	۴۲/۶	۴۱/۹	۴۱/۹
۲۱	نایلند	۲۴/۳	۲۶/۰	۲۸/۸	۳۰/۹	۳۶/۲	۳۷/۰	۴۱/۴	۴۱/۸	۴۲/۱	۳۹/۸
۲۲	انگلستان	۸۰/۰	۷۲/۱	۶۹/۶	۵۹/۷	۵۷/۱	۴۵/۲	۳۸/۹	۳۶/۵	۳۶/۸	۳۹/۷
۲۳	ترینیداد و توباگو	۴۰/۱	۴۲/۲	۴۲/۰	۴۳/۶	۴۴/۸	۴۳/۱	۴۲/۷	۴۲/۸	۴۲/۱	۳۹/۶
۲۴	آرژانتین	۴۶/۱	۴۴/۸	۴۴/۱	۴۱/۴	۴۰/۱	۳۸/۸	۳۷/۷	۳۵/۵	۳۵/۵	۳۶/۵
۲۵	عمان	۲۵/۸	۲۶/۱	۲۶/۰	۲۷/۰	۲۹/۳	۳۰/۹	۳۲/۲	۳۴/۸	۳۳/۳	۳۴/۹
۲۶	ونزوئلا	۳۱/۵	۳۶/۲	۳۲/۸	۳۱/۰	۳۰/۶	۲۷/۶	۲۹/۵	۲۸/۴	۲۸/۶	۳۲/۴

### تولید گاز طبیعی جهان طی سال های ۲۰۱۵-۲۰۰۶

ارقام: میلیارد متر مکعب

رتبه	نام کشور	۲۰۰۶	۲۰۰۷	۲۰۰۸	۲۰۰۹	۲۰۱۰	۲۰۱۱	۲۰۱۲	۲۰۱۳	۲۰۱۴	۲۰۱۵
۲۷	هند	۲۹/۳	۳۰/۱	۳۰/۵	۳۷/۶	۴۹/۳	۴۴/۵	۳۸/۸	۳۲/۲	۳۰/۴	۲۹/۲
۲۸	بنگلادش	۱۴/۹	۱۵/۹	۱۷/۰	۱۹/۵	۲۰/۰	۲۰/۳	۲۲/۲	۲۲/۸	۲۳/۹	۲۶/۸
۲۹	برزیل	۱۱/۲	۱۱/۲	۱۴/۰	۱۱/۹	۱۴/۶	۱۶/۷	۱۹/۳	۲۱/۳	۲۲/۶	۲۲/۹
۳۰	بولیوی	۱۲/۹	۱۳/۸	۱۴/۳	۱۲/۳	۱۴/۲	۱۵/۶	۱۷/۸	۲۰/۳	۲۱/۰	۲۰/۹
۳۱	میانمار	۱۲/۶	۱۳/۵	۱۲/۴	۱۱/۶	۱۲/۴	۱۲/۸	۱۲/۷	۱۳/۱	۱۶/۸	۱۹/۶
۳۲	آذربایجان	۶/۱	۹/۸	۱۴/۸	۱۴/۸	۱۵/۱	۱۴/۸	۱۵/۶	۱۶/۲	۱۷/۶	۱۸/۲
۳۳	اکراین	۱۸/۷	۱۸/۷	۱۹/۰	۱۹/۳	۱۸/۵	۱۸/۷	۱۸/۶	۱۸/۵	۱۷/۹	۱۷/۴
۳۴	بحرین	۱۱/۳	۱۱/۸	۱۲/۷	۱۲/۸	۱۳/۱	۱۳/۳	۱۳/۷	۱۴/۷	۱۵/۵	۱۵/۵
۳۵	کویت	۱۲/۵	۱۲/۱	۱۲/۸	۱۱/۵	۱۱/۷	۱۳/۵	۱۵/۵	۱۶/۳	۱۵/۰	۱۵/۰
۳۶	لیبی	۱۳/۲	۱۵/۳	۱۵/۹	۱۵/۹	۱۶/۸	۷/۹	۱۲/۲	۱۰/۴	۱۱/۸	۱۲/۸
۳۷	برونئی	۱۲/۶	۱۲/۳	۱۲/۲	۱۱/۴	۱۲/۳	۱۲/۸	۱۲/۶	۱۲/۲	۱۱/۹	۱۲/۷
۳۸	پرو	۱/۸	۲/۷	۳/۴	۳/۵	۷/۲	۱۱/۳	۱۱/۹	۱۲/۲	۱۲/۹	۱۲/۵
۳۹	قزاقستان	۸/۹	۹/۰	۱۱/۶	۱۰/۷	۱۰/۵	۱۰/۵	۱۱/۳	۱۱/۹	۱۲/۲	۱۲/۴
۴۰	کلمبیا	۷/۰	۷/۵	۹/۱	۱۰/۵	۱۱/۳	۱۱/۰	۱۲/۰	۱۲/۶	۱۱/۸	۱۱/۰
۴۱	ویتنام	۷/۰	۷/۱	۷/۵	۸/۰	۹/۴	۸/۵	۹/۴	۹/۸	۱۰/۲	۱۰/۷
۴۲	رومانی	۱۰/۶	۱۰/۳	۱۰/۰	۹/۹	۹/۶	۹/۶	۱۰/۰	۹/۶	۹/۷	۱۰/۳
۴۳	آلمان	۱۵/۶	۱۴/۳	۱۳/۰	۱۲/۲	۱۰/۶	۱۰/۰	۹/۰	۸/۲	۷/۷	۷/۲
۴۴	ایتالیا	۱۰/۱	۸/۸	۸/۴	۷/۳	۷/۶	۷/۷	۷/۸	۷/۰	۶/۵	۶/۲
۴۵	دانمارک	۱۰/۴	۹/۲	۱۰/۱	۸/۴	۸/۲	۶/۶	۵/۸	۴/۸	۴/۶	۴/۶
۴۶	سوریه	۵/۶	۵/۴	۵/۳	۵/۹	۸/۰	۷/۱	۵/۸	۵/۱	۴/۷	۴/۳
۴۷	لهستان	۴/۳	۴/۳	۴/۱	۴/۱	۴/۱	۴/۳	۴/۳	۴/۲	۴/۱	۴/۱
۴۸	یمن	-	-	-	۰/۸	۶/۲	۹/۰	۷/۳	۹/۹	۹/۳	۲/۷
۴۹	عراق	۱/۵	۱/۵	۱/۹	۱/۱	۱/۳	۰/۹	۰/۶	۱/۲	۰/۹	۱/۰
	سایر کشورها	۴۱/۱	۴۴/۵	۴۹/۸	۴۹/۷	۵۱/۷	۵۳/۵	۴۹/۷	۵۵/۵	۵۸/۶	۶۵/۴
	کل جهان	۲۸۹۱/۲	۲۹۶۴/۵	۳۰۷۱/۷	۲۹۸۳/۳	۳۲۰۸/۵	۳۲۹۹/۹	۳۳۶۲/۶	۳۴۱۰/۷	۳۴۶۳/۲	۳۵۳۸/۶

## مصرف انرژی های اولیه در جهان طی سالهای ۲۰۱۵-۱۹۶۵

ارقام : میلیون تن معادل نفت خام

سال	نفت خام	گاز طبیعی	ذغال سنگ	انرژی هسته ای	انرژی برق آبی	انرژی های تجدیدپذیر	جمع کل
۱۹۶۵	۱۵۲۵	۵۸۷	۱۴۰۱	۶	۲۰۹	۱	۳۷۳۰
۱۹۶۶	۱۶۴۲	۶۴۰	۱۴۱۸	۸	۲۲۴	۱	۳۹۳۳
۱۹۶۷	۱۷۶۰	۶۸۵	۱۳۹۵	۱۰	۲۲۹	۱	۴۰۸۰
۱۹۶۸	۱۹۱۰	۷۴۶	۱۴۱۶	۱۲	۲۴۱	۲	۴۳۲۶
۱۹۶۹	۲۰۷۴	۸۱۹	۱۴۶۰	۱۴	۲۵۵	۲	۴۶۲۴
۱۹۷۰	۲۲۵۲	۸۹۱	۱۴۸۰	۱۸	۲۶۷	۲	۴۹۱۰
۱۹۷۱	۲۳۸۴	۹۵۱	۱۴۷۲	۲۵	۲۷۷	۳	۵۱۱۲
۱۹۷۲	۲۵۶۷	۱۰۰۰	۱۴۸۹	۳۴	۲۹۰	۳	۵۳۸۲
۱۹۷۳	۲۷۶۸	۱۰۴۵	۱۵۳۴	۴۶	۲۹۳	۳	۵۶۸۸
۱۹۷۴	۲۷۲۷	۱۰۶۷	۱۵۳۵	۶۰	۳۲۱	۴	۵۷۱۳
۱۹۷۵	۲۶۹۷	۱۰۶۳	۱۵۶۴	۸۲	۳۲۵	۴	۵۷۳۶
۱۹۷۶	۲۸۷۴	۱۱۲۵	۱۶۲۲	۹۸	۳۲۵	۵	۶۰۴۸
۱۹۷۷	۲۹۷۱	۱۱۵۹	۱۶۷۰	۱۲۱	۳۳۴	۵	۶۲۵۹
۱۹۷۸	۳۰۵۴	۱۲۰۷	۱۶۸۸	۱۴۰	۳۵۹	۵	۶۴۵۴
۱۹۷۹	۳۱۰۴	۱۲۸۱	۱۷۶۷	۱۴۵	۳۷۷	۶	۶۶۸۰
۱۹۸۰	۲۹۸۳	۱۲۹۳	۱۸۱۱	۱۶۱	۳۸۴	۷	۶۶۲۸
۱۹۸۱	۲۸۷۴	۱۳۰۷	۱۸۳۶	۱۸۹	۳۹۱	۷	۶۶۰۴
۱۹۸۲	۲۷۸۲	۱۳۱۰	۱۸۵۵	۲۰۷	۴۰۷	۹	۶۵۷۱
۱۹۸۳	۲۷۶۲	۱۳۲۷	۱۹۱۲	۲۳۳	۴۲۵	۱۰	۶۶۷۰
۱۹۸۴	۲۸۲۴	۱۴۳۶	۱۹۹۶	۲۸۲	۴۲۹	۱۱	۶۹۸۸
۱۹۸۵	۲۸۲۵	۱۴۸۴	۲۰۷۵	۳۳۵	۴۴۸	۱۲	۷۱۷۹
۱۹۸۶	۲۹۱۲	۱۴۹۷	۲۰۹۹	۳۶۱	۴۵۳	۱۳	۷۳۳۵
۱۹۸۷	۲۹۶۹	۱۵۷۴	۲۱۸۳	۳۹۳	۴۶۱	۱۴	۷۵۹۴
۱۹۸۸	۳۰۶۹	۱۶۴۶	۲۲۴۸	۴۲۸	۴۷۳	۱۵	۷۸۸۰
۱۹۸۹	۳۱۲۱	۱۷۲۱	۲۳۷۱	۴۴۰	۴۷۲	۲۵	۸۰۵۰
۱۹۹۰	۳۱۵۸	۱۷۶۶	۲۲۴۳	۴۵۳	۴۸۹	۲۸	۸۱۳۶
۱۹۹۱	۳۱۶۰	۱۸۱۳	۲۲۱۸	۴۷۴	۵۰۱	۲۹	۸۱۹۵
۱۹۹۲	۳۲۱۴	۱۸۲۴	۲۲۱۱	۴۷۸	۵۰۱	۳۱	۸۲۵۹
۱۹۹۳	۳۱۸۵	۱۸۴۵	۲۲۲۱	۴۹۵	۵۳۱	۳۳	۸۳۰۹
۱۹۹۴	۳۲۵۴	۱۸۵۹	۲۲۲۲	۵۰۴	۵۳۴	۳۴	۸۴۱۹
۱۹۹۵	۳۲۹۵	۱۹۲۴	۲۲۴۵	۵۲۶	۵۶۳	۳۶	۸۵۸۹
۱۹۹۶	۳۳۶۹	۲۰۱۴	۲۳۰۳	۵۴۵	۵۷۱	۳۸	۸۸۴۰
۱۹۹۷	۳۴۵۳	۲۰۱۳	۲۳۰۵	۵۴۱	۵۸۰	۴۱	۸۹۳۴
۱۹۹۸	۳۴۸۱	۲۰۴۸	۲۲۸۸	۵۵۰	۵۸۷	۴۳	۸۹۹۸

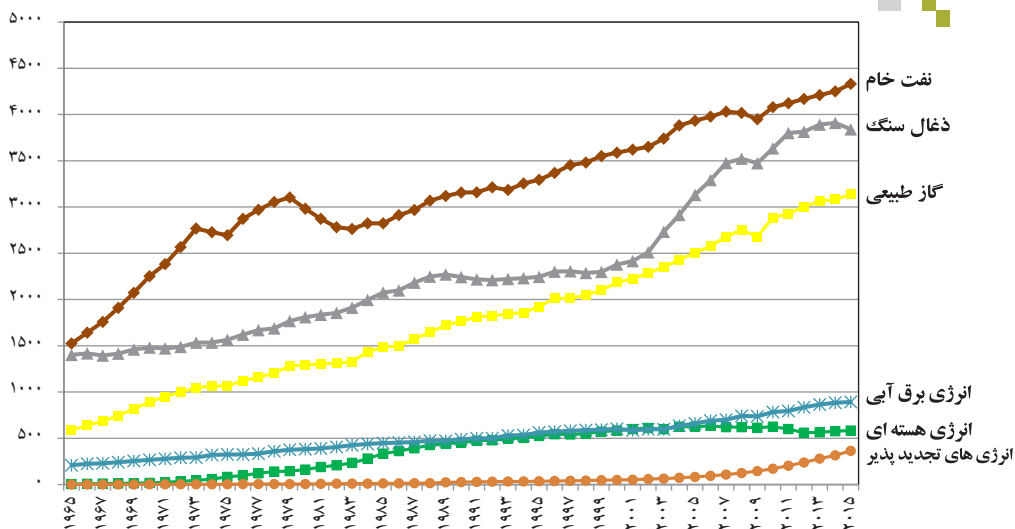


### مصرف انرژی های اولیه در جهان طی سالهای ۲۰۱۵-۱۹۶۵

ارقام: میلیون تن معادل نفت خام

سال	نفت خام	گاز طبیعی	ذغال سنگ	انرژی هسته ای	انرژی برق آبی	انرژی های تجدیدپذیر	جمع کل
۱۹۹۹	۳۵۵۲	۲۰۹۸	۲۲۹۹	۵۷۱	۵۹۳	۴۷	۹۱۶۰
۲۰۰۰	۳۵۸۸	۲۱۸۵	۲۳۷۹	۵۸۴	۶۰۱	۵۱	۹۳۸۸
۲۰۰۱	۳۶۲۱	۲۲۲۴	۲۴۱۶	۶۰۱	۵۸۷	۵۳	۹۵۰۱
۲۰۰۲	۳۶۵۱	۲۲۸۵	۲۵۱۱	۶۱۱	۵۹۸	۵۹	۹۷۱۵
۲۰۰۳	۳۷۴۰	۲۳۵۰	۲۷۳۳	۵۹۹	۵۹۷	۶۵	۱۰۰۸۲
۲۰۰۴	۳۸۸۱	۲۴۳۳	۲۹۱۴	۶۲۵	۶۳۶	۷۴	۱۰۵۶۳
۲۰۰۵	۳۹۳۴	۲۵۰۴	۳۱۳۱	۶۲۶	۶۶۱	۸۳	۱۰۹۴۰
۲۰۰۶	۳۹۷۷	۲۵۷۹	۳۲۹۲	۶۳۵	۶۹۰	۹۴	۱۱۲۶۸
۲۰۰۷	۴۰۳۲	۲۶۸۰	۳۴۷۶	۶۲۲	۷۰۰	۱۰۸	۱۱۶۱۷
۲۰۰۸	۴۰۱۸	۲۷۵۴	۳۵۲۴	۶۲۰	۷۴۱	۱۲۴	۱۱۷۸۱
۲۰۰۹	۳۹۴۹	۲۶۸۰	۳۴۷۴	۶۱۴	۷۳۸	۱۴۴	۱۱۵۹۸
۲۰۱۰	۴۰۸۰	۲۸۸۷	۳۶۲۴	۶۲۶	۷۸۴	۱۷۰	۱۲۱۸۱
۲۰۱۱	۴۱۲۲	۲۹۲۹	۳۸۰۰	۶۰۰	۷۹۶	۲۰۴	۱۲۴۵۰
۲۰۱۲	۴۱۶۹	۳۰۰۶	۳۸۱۴	۵۵۹	۸۳۶	۲۳۸	۱۲۶۲۲
۲۰۱۳	۴۲۱۰	۳۰۶۳	۳۸۹۱	۵۶۴	۸۶۵	۲۸۱	۱۲۸۷۳
۲۰۱۴	۴۲۵۲	۳۰۸۱	۳۹۱۱	۵۷۵	۸۸۴	۳۱۷	۱۳۰۲۱
۲۰۱۵	۴۲۳۱	۳۱۳۵	۳۸۴۰	۵۸۳	۸۹۳	۳۶۵	۱۳۱۴۷

### نمودار مقایسه مصرف انرژی های اولیه در جهان طی سالهای ۲۰۱۵-۱۹۶۵

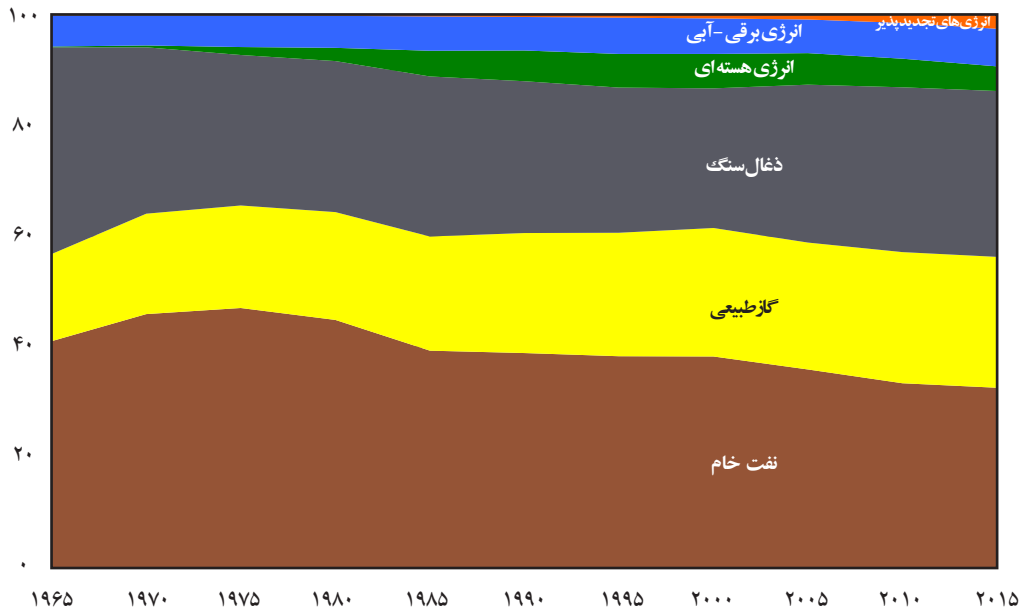


## درصد سهم مصرف انرژی های اولیه در جهان طی سالهای ۲۰۱۵-۱۹۶۵

ارقام: درصد

سال	نفت خام	گاز طبیعی	ذغال سنگ	انرژی هسته ای	انرژی برق آبی	انرژی های تجدید پذیر
۱۹۶۵	۴۰/۹	۱۵/۷	۳۷/۶	۰/۲	۵/۶	۰/۰
۱۹۷۰	۴۵/۹	۱۸/۲	۳۰/۱	۰/۴	۵/۴	۰/۰
۱۹۷۵	۴۷/۰	۱۸/۵	۲۷/۳	۱/۴	۵/۷	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	۳۸/۸	۲۱/۷	۲۷/۶	۵/۶	۶/۰	۰/۳
۱۹۹۵	۳۸/۴	۲۲/۴	۲۶/۱	۶/۱	۶/۶	۰/۴
۲۰۰۰	۳۸/۲	۲۳/۳	۲۵/۳	۶/۲	۶/۴	۰/۵
۲۰۰۵	۳۶/۰	۲۲/۹	۲۸/۶	۵/۷	۶/۰	۰/۸
۲۰۱۰	۳۳/۵	۲۳/۷	۲۹/۸	۵/۱	۶/۴	۱/۴
۲۰۱۵	۳۲/۹	۲۳/۸	۲۹/۲	۴/۴	۶/۸	۲/۸

## نمودار مقایسه درصد سهم مصرف انرژی های اولیه در جهان طی سالهای ۲۰۱۵-۱۹۶۵



### ظرفیت پالایش نفت خام کشورهای جهان طی سال های ۲۰۱۵-۲۰۰۶

ارقام: هزار بشکه در روز

رتبه	نام کشور	۲۰۰۶	۲۰۰۷	۲۰۰۸	۲۰۰۹	۲۰۱۰	۲۰۱۱	۲۰۱۲	۲۰۱۳	۲۰۱۴	۲۰۱۵
۱	ایالات متحده آمریکا	۱۷۴۴۲	۱۷۵۹۴	۱۷۶۷۲	۱۷۵۸۴	۱۷۷۳۶	۱۷۳۲۲	۱۷۸۲۴	۱۷۹۲۵	۱۷۸۸۹	۱۸۳۱۵
۲	چین	۸۴۷۶	۸۷۵۱	۹۱۶۳	۹۴۷۹	۱۰۳۰۲	۱۰۸۳۴	۱۱۹۳۳	۱۳۳۰۴	۱۴۱۰۹	۱۴۲۶۲
۳	روسیه	۵۵۲۴	۵۴۸۱	۵۳۹۷	۵۴۳۵	۵۵۷۳	۵۷۳۱	۵۸۳۶	۶۲۴۵	۶۳۵۲	۶۴۲۸
۴	هند	۲۸۷۲	۲۹۸۳	۲۹۹۲	۳۵۷۴	۳۷۰۳	۳۷۹۵	۴۲۷۹	۴۳۱۹	۴۳۱۹	۴۳۰۷
۵	ژاپن	۴۵۸۸	۴۶۵۰	۴۶۵۰	۴۶۳۰	۴۲۹۱	۴۲۷۴	۴۲۵۴	۴۱۲۳	۳۷۴۹	۳۷۲۱
۶	کره جنوبی	۲۶۳۳	۲۶۷۹	۲۷۱۲	۲۷۴۶	۲۷۷۴	۲۸۶۴	۲۸۷۸	۲۸۷۸	۳۱۱۰	۳۱۱۰
۷	عربستان سعودی	۲۱۰۷	۲۱۰۷	۲۱۰۷	۲۱۰۹	۲۱۰۹	۲۱۰۷	۲۱۰۷	۲۵۰۷	۲۸۹۹	۲۸۹۹
۸	برزیل	۱۹۴۲	۱۹۶۰	۱۹۷۳	۱۹۸۸	۱۹۸۸	۱۹۸۸	۲۰۰۱	۲۰۹۳	۲۲۳۵	۲۲۷۸
۹	آلمان	۲۳۹۰	۲۳۹۰	۲۳۶۶	۲۳۶۲	۲۰۹۱	۲۰۷۷	۲۰۹۷	۲۰۶۱	۲۰۷۷	۲۰۲۲
۱۰	ایران	۱۷۷۲	۱۷۷۲	۱۸۰۵	۱۸۶۰	۱۸۶۰	۱۸۶۰	۱۸۶۰	۱۹۵۳	۱۹۸۵	۱۹۸۵
۱۱	کانادا	۱۹۱۴	۱۹۰۷	۱۹۵۱	۱۹۷۶	۱۹۱۳	۲۰۴۰	۲۰۵۰	۱۹۶۵	۱۹۶۵	۱۹۶۶
۱۲	ایتالیا	۲۵۲۶	۲۳۷۷	۲۳۹۶	۲۳۹۶	۲۳۹۶	۲۲۷۶	۲۱۱۳	۱۸۷۶	۱۹۱۵	۱۹۱۵
۱۳	مکزیک	۱۴۶۳	۱۴۶۳	۱۴۶۳	۱۴۶۳	۱۴۶۳	۱۶۰۶	۱۶۰۶	۱۶۰۶	۱۶۰۲	۱۶۰۲
۱۴	اسپانیا	۱۳۶۲	۱۳۶۲	۱۳۶۲	۱۳۶۲	۱۴۲۱	۱۵۴۲	۱۵۴۶	۱۵۴۶	۱۵۴۶	۱۵۴۶
۱۵	سنگاپور	۱۴۲۲	۱۴۲۷	۱۴۲۷	۱۴۲۷	۱۴۲۷	۱۴۲۷	۱۴۲۲	۱۴۱۴	۱۵۱۴	۱۵۱۴
۱۶	فرانسه	۱۹۵۹	۱۹۶۲	۱۹۷۱	۱۸۴۲	۱۷۰۲	۱۶۱۰	۱۵۱۳	۱۳۷۵	۱۳۷۵	۱۳۷۵
۱۷	انگلستان	۱۸۳۶	۱۸۱۹	۱۸۳۷	۱۷۵۷	۱۷۵۷	۱۷۸۷	۱۵۲۶	۱۴۹۸	۱۳۳۷	۱۳۳۷
۱۸	ونزوئلا	۱۲۹۴	۱۳۰۲	۱۳۰۲	۱۳۰۲	۱۳۰۲	۱۳۰۲	۱۳۰۲	۱۳۰۲	۱۳۰۲	۱۳۰۲
۱۹	هلند	۱۲۷۴	۱۲۳۶	۱۲۸۰	۱۲۸۰	۱۲۷۴	۱۲۷۶	۱۲۷۴	۱۲۷۴	۱۲۷۴	۱۲۹۲
۲۰	نایلدن	۱۱۰۰	۱۱۰۰	۱۱۶۵	۱۲۳۶	۱۲۳۰	۱۲۳۰	۱۲۳۰	۱۲۳۷	۱۲۵۲	۱۲۵۲
۲۱	امارات متحده عربی	۶۳۰	۶۲۵	۶۸۰	۷۰۰	۷۰۰	۷۰۵	۷۱۰	۷۱۰	۱۱۴۳	۱۱۴۳
۲۲	اندونزی	۱۱۵۷	۱۱۴۷	۱۰۵۲	۱۰۸۵	۱۱۴۱	۱۰۴۱	۱۰۴۱	۱۰۷۷	۱۰۵۵	۱۱۱۶
۲۳	تایوان	۱۱۴۰	۱۱۹۷	۱۱۹۷	۱۱۹۷	۱۱۹۷	۱۱۹۷	۱۱۹۷	۱۱۹۷	۱۱۹۷	۹۸۸
۲۴	کویت	۹۳۶	۹۳۶	۹۳۶	۹۳۶	۹۳۶	۹۳۶	۹۳۶	۹۳۶	۹۳۶	۹۳۶
۲۵	عراق	۷۴۳	۷۳۸	۷۳۸	۸۵۳	۹۱۴	۹۳۵	۹۷۱	۸۲۳	۹۳۱	۹۳۳
۲۶	مصر	۸۱۰	۸۱۰	۸۱۰	۸۱۰	۸۲۲	۸۴۰	۸۴۰	۸۴۰	۸۴۰	۸۴۰
۲۷	بلژیک	۷۶۶	۷۸۱	۷۸۶	۷۸۶	۷۸۷	۷۸۸	۷۵۳	۷۷۶	۷۷۶	۷۷۶
۲۸	آرژانتین	۶۱۷	۶۲۸	۶۲۸	۶۲۵	۶۲۵	۶۲۵	۶۲۵	۶۵۷	۶۵۷	۶۵۷
۲۹	الجزایر	۴۴۳	۴۴۳	۴۴۴	۵۵۴	۵۵۴	۶۵۲	۶۵۲	۶۴۷	۶۵۱	۶۵۱
۳۰	ترکیه	۶۱۳	۶۱۳	۶۱۳	۶۱۳	۶۱۳	۶۱۳	۶۱۳	۶۱۳	۶۱۳	۶۱۳
۳۱	مالزی	۵۲۸	۵۳۴	۵۶۸	۵۷۲	۵۸۲	۶۰۱	۶۰۶	۶۱۲	۶۱۲	۶۱۲
۳۲	لهستان	۴۹۸	۴۹۳	۴۹۲	۴۹۱	۵۶۰	۵۸۰	۵۸۲	۵۸۲	۵۸۲	۵۸۱
۳۳	آفریقای جنوبی	۵۲۰	۵۲۰	۵۲۰	۵۲۰	۵۲۰	۵۲۰	۵۲۰	۵۲۰	۵۲۰	۵۲۰
سایر کشورها		۱۲۸۸۵	۱۲۹۵۷	۱۳۰۷۵	۱۳۰۲۰	۱۳۰۷۶	۱۳۱۰۵	۱۳۲۱۴	۱۲۵۴۳	۱۲۴۵۳	۱۲۴۲۰
کل جهان		۸۸۱۷۳	۸۸۷۴۶	۸۹۵۲۱	۹۰۵۷۰	۹۱۳۴۱	۹۲۱۱۰	۹۲۳۳۳	۹۵۰۶۵	۹۶۷۷۲	۹۷۲۲۷



سامانه



# پمپ بنزین یاب



جستجوی نزدیکترین جایگاه‌های سوخت ایران

[www.gasstationfinder.ir](http://www.gasstationfinder.ir)

تا به حال چند بار در پی یافتن پمپبنزینی نزدیک، در خیابان‌ها سرگردان شده‌اید؟ حتی اگر رسیدن به نزدیک‌ترین پمپبنزین 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 «پمپبنزین‌یاب» برای برطرف کردن این دغدغه‌ی شما ساخته شده است.

به کمک «پمپبنزین‌یاب»، جی‌پی‌اس گوشی و تنها با یک بار متصل شدن به اینترنت، می‌توانید مکان تمام پمپ‌های بنزین، گازوئیل و حتی گاز (CNG) را دریافت کنید تا هر زمان که نیاز داشتید بتوانید با استفاده از این اپلیکیشن نزدیک‌ترین جایگاه‌ها را به مکان فعلی خود شناسایی نمایید.

اپلیکیشن «پمپبنزین‌یاب» محصول شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران و مخصوص گوشی‌های هوشمند و تبلت‌ها طراحی شده است.



- پوشش سراسری (شهرها و جاده‌ها)
- نمایش فاصله خطی و واقعی تا مقصد
- تعیین شعاع جستجو
- نمایش جایگاه‌های هر منطقه و ناحیه
- دریافت اطلاعات جدید و بروزرسانی جایگاه‌های سوخت
- استفاده از جی‌پی‌اس و یا آنتن‌های مخابراتی جهت شناسایی موقعیت
- مسیریابی (نیازمند اتصال اینترنت)
- دارای دو نقشه برای پشتیبانی از گوشی و تبلت‌های دارای نسخه اندروید قدیمی و جدید
- جستجو و نمایش اطلاعات براساس نوع فرآورده مانند بنزین، گازوئیل و CNG (گاز طبیعی فشرده)
- ثبت خطا و اعلام گزارش در صورت صحیح نبودن موقعیت جایگاه
- نمایش اطلاعات جایگاه شامل منطقه، ناحیه، آدرس، تلفن، نوع سوخت و امکانات
- خبرنامه
- نظر سنجی
- جستجوی کارت سوخت مقفودی
- تاریخچه سرویس خودرو
- ارسال پیشنهادها



دانلود نسخه اندروید



دانلود نسخه آیفون



یادداشت:

A series of horizontal dashed lines for writing.

