

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ



جمهوری اسلامی ایران

وزارت نیرو

مروری بر ۲۲ سال  
آمار انرژی کشور  
(۱۳۶۷-۸۸)

معاونت امور برق و انرژی  
دفتر برنامه ریزی کلان برق و انرژی

## تهیه کنندگان :

مصطفی توانپور پاوه  
لیدا صابر فتاحی  
پاتته آ سلیمانپور

فیروزه امینی  
نژا کاوه  
نسرین گل قهرمانی

تاریخ چاپ: بهار ۱۳۹۰  
تیراژ: ۴۰۰ جلد

سرشناسه	: ایران. وزارت نیرو. دفتر برنامه ریزی کلان برق و انرژی
عنوان و نام پدیدآور	: مروری بر ۲۲ سال آمار انرژی کشور (۱۳۶۷-۸۸) / دفتر برنامه ریزی کلان برق
مشخصات نشر	: تهران: وزارت نیرو، ۱۳۹۰.
مشخصات ظاهری	: ۹۴ ص
شابک	: ۹۷۸۶۰۰۶۱۷۱۰۰۵۵
وضعیت فهرست نویسی	: فیا
موضوع	: انرژی، منابع -- ایران -- آمار
شناسه افزوده	: ایران. وزارت نیرو
رده بندی کنگره	: ۹۵۰۲ HD ۱۳۹۰ ۹۳۲ الف ۹۲ الف /
رده بندی دیویی	: ۳۳۳/۷۹۰۹۵۵
شماره کتابشناسی ملی	: ۲۳۳۱۹۷۸
تاریخ درخواست	: ۱۳۹۰/۰۲/۱۹
تاریخ پاسخگویی	: ۱۳۹۰/۰۲/۲۶
کد پیگیری	: ۲۳۳۱۶۱۵

## پیشگفتار

یکی از دیرینه‌ترین رفتارهای بشر برای ایجاد نظم و انضباط عمومی، فردی و گروهی، آمارگیری و تلاش برای تهیه اعداد و ارقام صحیح از منابع و عوامل اقتصادی و اجتماعی است. در جهان امروز اطلاعات از سرمایه‌های ملی و جریان حیاتی فرآیند برنامه‌ریزی در هر کشوری محسوب می‌شود به طوری که برای تهیه برنامه‌های توسعه، سنجش کیفیت توسعه یافتگی و همچنین ارزیابی نهایی برنامه‌های توسعه، آمار و اطلاعات نقش به‌سزایی را ایفا می‌نماید. این نقش در عصر اطلاعات به قدری بدیهی است که نظام آماری کشورها و حجم و کیفیت بانک‌های اطلاعاتی آنها یکی از مهم‌ترین شاخص‌های توسعه یافتگی کشورها به شمار می‌رود.

در این راستا دفتر برنامه‌ریزی کلان برق و انرژی اقدام به انتشار سری زمانی از آمار و اطلاعات انرژی کشور نموده که طی سالیان طولانی کلیه ارگان‌های متولی انرژی در اختیار وزارت نیرو قرار داده‌اند.

شایسته است از کلیه ارگان‌ها، مؤسسات و نهادهایی که ما را گردآوری این مجموعه طی سال‌ها یاری نموده‌اند، تشکر نماییم؛ وزات‌خانه‌های نفت، صنایع و معادن، جهاد کشاورزی، معاونت برنامه‌ریزی و نظارت راهبردی رئیس جمهور، سازمان انرژی اتمی ایران، مرکز آمار ایران، بانک مرکزی جمهوری اسلامی ایران، شرکت مادر تخصصی توانیر، سازمان انرژی‌های نو ایران، سازمان جنگل‌ها و مراتع و آبخیزداری کشور، شرکت ملی نفت ایران، شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران، شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران، شرکت ملی گاز ایران، شرکت ملی پتروشیمی ایران، شرکت ملی حفاری ایران، گمرک جمهوری اسلامی ایران، شرکت تهیه و تولید مواد معدنی ایران، شرکت بهره‌برداری راه آهن شهری تهران و حومه، کارخانه ذوب آهن اصفهان، شرکت پالایش قطران زغال سنگ، سازمان صنایع و معادن استان‌های مختلف کشور، کارخانه کک‌سازی و پالایش قطران زرند و سایر سازمان‌هایی که به نحوی در تهیه آمار و اطلاعات مورد نیاز این مجموعه همکاری داشته‌اند.

مصطفی توانپور پاوه

معاون مدیر کل دفتر برنامه‌ریزی کلان برق و انرژی

## فهرست جداول

۲	تولید، صادرات، سوآپ و خوراک پالایشگاه نفت خام
۳	فعالیت‌های حفاری انجام شده توسط شرکت ملی حفاری ایران
۴	ظرفیت اسمی پالایشگاه‌های کشور در سال‌های ۱۳۶۷، ۱۳۷۷، ۱۳۸۷ و ۱۳۸۸
۵	ظرفیت عملی پالایشگاه‌های کشور
۶	کل تولید فرآورده‌های نفتی کشور به تفکیک پالایشگاه‌ها
۷	کل تولید فرآورده‌های نفتی کشور
۱۱	تولید گاز مایع در پالایشگاه‌های کشور
۱۲	تولید بنزین موتور (معمولی و سوپر) در پالایشگاه‌های کشور
۱۳	تولید سوخت‌های هواپیما در پالایشگاه‌های کشور
۱۴	تولید نفت سفید در پالایشگاه‌های کشور
۱۵	تولید نفت گاز در پالایشگاه‌های کشور
۱۶	تولید نفت کوره در پالایشگاه‌های کشور
۱۷	تولید سایر فرآورده‌های نفتی در پالایشگاه‌های کشور
۱۸	واردات و صادرات چهار فرآورده اصلی
۱۹	مصرف گاز مایع در بخش‌های مختلف
۲۰	مصرف بنزین در بخش‌های مختلف
۲۱	مصرف نفت سفید در بخش‌های مختلف
۲۲	مصرف نفت گاز در بخش‌های مختلف
۲۳	مصرف نفت کوره در بخش‌های مختلف
۲۴	مصرف سایر فرآورده‌های نفتی
۲۵	عملکرد انتقال فرآورده‌های نفتی با انواع وسایل حمل و نقل
۲۶	هزینه حمل فرآورده‌های نفتی به تفکیک وسایل
۲۷	قیمت اسمی فروش فرآورده‌های عمده نفتی
۲۸	قیمت‌های اسپات نفت خام سبک و سنگین ایران
۳۰	تولید گاز غنی از منابع مختلف
۳۱	تولید گاز سبک از منابع مختلف
۳۲	تزریق گاز غنی و سبک به میدین
۳۲	صادرات و واردات گاز طبیعی
۳۳	شبکه، انشعابات و تعداد مصرف‌کنندگان گاز طبیعی
۳۴	مصارف نهایی گاز طبیعی به تفکیک بخش‌های اقتصادی
۳۵	مصارف بخش انرژی گاز طبیعی به تفکیک بخش‌های اقتصادی
۳۶	قیمت متوسط فروش گاز طبیعی
۴۰	مجموع ظرفیت اسمی نیروگاه‌های کشور به تفکیک واحدهای مولد برق
۴۱	مجموع ظرفیت اسمی نیروگاه‌های کشور به تفکیک نوع نیروگاه
۴۲	مجموع ظرفیت اسمی نیروگاه‌های وزارت نیرو
۴۳	مجموع ظرفیت اسمی نیروگاه‌های صنایع بزرگ، بخش خصوصی و سایر سازمان‌ها
۴۴	مجموع ظرفیت عملی نیروگاه‌های کشور به تفکیک واحدهای مولد برق
۴۵	مجموع ظرفیت عملی نیروگاه‌های کشور به تفکیک نوع نیروگاه

۴۶	مجموع ظرفیت عملی نیروگاه‌های وزارت نیرو
۴۷	مجموع ظرفیت عملی نیروگاه‌های صنایع بزرگ، بخش خصوصی و سایر سازمان‌ها
۴۸	راندمان نیروگاه‌های حرارتی تحت پوشش وزارت نیرو
۴۹	تولید ناویژه انرژی الکتریکی به تفکیک واحدهای مولد برق در کشور
۵۰	تولید ناویژه نیروگاه‌های کشور به تفکیک نوع نیروگاه
۵۱	تولید ناویژه انرژی الکتریکی توسط وزارت نیرو
۵۲	تولید ناویژه انرژی الکتریکی توسط غیر وزارت نیرو
۵۳	مقدار سوخت مصرفی کل نیروگاه‌های کشور به تفکیک نوع سوخت
۵۴	مقدار سوخت مصرفی در نیروگاه‌های تحت پوشش وزارت نیرو به تفکیک نوع سوخت
۵۵	مقدار سوخت مصرفی در نیروگاه‌های صنایع بزرگ و بخش خصوصی به تفکیک نوع سوخت
۵۶	مصارف داخلی نیروگاه‌های برق کشور
۵۷	روند گسترش خطوط انتقال، فوق توزیع و توزیع برق کشور
۵۸	تعداد ترانسفورماتورهای شبکه انتقال، فوق توزیع و توزیع
۵۹	ظرفیت ترانسفورماتورهای نصب شده شبکه‌های انتقال، فوق توزیع و توزیع
۶۰	روند واردات و صادرات برق
۶۱	مصرف برق بخش‌های مختلف تأمین شده توسط وزارت نیرو
۶۲	تعداد مشترکین برق به تفکیک نوع تعرفه
	روند تغییرات حداکثر توان تولیدی همزمان در شبکه سراسری و خارج از شبکه و ضریب بار تولیدی
۶۳	تولیدی
۶۴	روند تغییرات فصلی اوج بار توان تولید شده همزمان در شبکه سراسری و کل کشور
	حداکثر نیاز مصرف اصلاحی همزمان شرکت‌های برق منطقه ای و صنایع در روز حداکثر نیاز مصرف شبکه
۶۸	حداکثر بار مصرفی صنایع در روز حداکثر نیاز مصرف شبکه سراسری به تفکیک شرکت‌های برق منطقه ای
۶۹	برق منطقه ای
۷۲	متوسط بهای برق در بخش‌های مختلف مصرف کننده
۷۴	استخراج زغال سنگ به تفکیک بخش دولتی و خصوصی
۷۵	تولید کنساتره زغال سنگ توسط بخش دولتی
۷۶	صادرات و واردات زغال سنگ ایران
۷۷	مصرف زغال سنگ ایران
۷۸	تولید و مصرف گاز کوره بلند در ذوب آهن اصفهان
	مقدار مصرف حامل‌های انرژی در واحدهای کوره بلند کارخانه ذوب آهن اصفهان طی
۷۹	سال‌های ۸۸-۱۳۷۱
۸۰	تولید و مصرف گاز کک در ذوب آهن اصفهان
۸۱	مقدار مصرف حامل‌های انرژی در واحد کک سازی کارخانه ذوب آهن اصفهان
۸۲	تولید، واردات و صادرات کک
۸۳	مصرف کک در کشور
۸۴	تولید، واردات، صادرات و مصرف قطران
۸۵	متوسط قیمت کنساتره زغال سنگ
۸۶	تولید مجاز سوخت‌های جنگلی کشور

A blue-tinted photograph of an oil refinery worker in the foreground, wearing a white hard hat and a high-visibility vest. The worker is looking towards a large, complex industrial structure in the background, which appears to be a distillation column or a similar piece of refinery equipment. The scene is filled with pipes, ladders, and structural steel. A bright light source in the upper right corner creates a lens flare effect across the image. At the top, there is a yellow horizontal bar with three white diagonal lines on the right side.

# نفت خام و فرآورده های نفتی

..... مروری بر ۲۲ سال آمار انرژی کشور

تولید، صادرات، سوآپ و خوراک پالایشگاه نفت خام				
(میلیون بشکه معادل نفت خام)				
سال	تولید	صادرات	واردات سوآپ	خوراک پالایشگاه
۱۳۶۷	۹۳۳	۶۶۶/۹	-	۲۴۷
۱۳۶۸	۱۰۷۵	۷۴۳/۳	-	۳۰۵
۱۳۶۹	۱۱۹۲	۸۵۹/۷	-	۳۱۸
۱۳۷۰	۱۲۴۵	۸۹۷/۹	-	۳۶۱
۱۳۷۱	۱۳۴۸	۹۸۴/۰	-	۳۶۴
۱۳۷۲	۱۴۲۷	۱۰۰۹/۰	-	۴۱۶
۱۳۷۳	۱۴۱۱	۹۳۳/۳	-	۴۶۱
۱۳۷۴	۱۴۳۳	۹۳۴/۰	-	۴۷۵
۱۳۷۵	۱۴۱۷	۹۳۰/۰	۰/۵	۴۹۸
۱۳۷۶	۱۴۰۴	۸۵۴/۸	۰/۰۳	۵۳۵
۱۳۷۷	۱۴۱۰	۸۵۶/۷	۱/۷	۵۵۷
۱۳۷۸	۱۳۶۴	۷۳۷/۳	۳/۱	۵۸۷
۱۳۷۹	۱۴۲۰	۸۳۱/۰	۴/۶	۵۸۲
۱۳۸۰	۱۳۵۳	۷۵۷/۸	۲/۰	۵۷۴
۱۳۸۱	۱۳۲۸	۷۴۸/۳	۷/۲	۵۶۶
۱۳۸۲	۱۴۵۴	۸۹۱/۷	۲۶/۲	۵۶۷
۱۳۸۳	۱۴۶۳	۸۸۶/۱	۳۱/۴	۵۷۵
۱۳۸۴	۱۴۶۸	۸۶۶/۹	۴۰/۴	۵۸۳
۱۳۸۵	۱۴۸۱	۸۸۱/۶	۴۷/۸	۶۰۲
۱۳۸۶	۱۴۹۸	۹۰۸/۷	۳۸/۸	۶۰۰
۱۳۸۷	۱۴۷۰	۸۶۲/۷	۲۷/۲	۶۰۵
۱۳۸۸	۱۴۳۳/۵	۸۰۰/۰	۳۲/۸	۶۱۲/۲



فعالیت های حفاری انجام شده توسط شرکت ملی حفاری ایران

سال	تعداد دکل های مورد استفاده (دکل/سال)	چاه های حفاری شده									
		اکتشافی		توسعه ای		توصیفی		تعمیراتی - تکمیلی			
		تعداد (حلقه چاه)	متراژ (متر)	تعداد (حلقه چاه)	متراژ (متر)	تعداد (حلقه چاه)	متراژ (متر)	تعداد (حلقه چاه)	متراژ (متر)		
۱۳۶۷	۱۹	۳	۱۱۴۰۲	۲۵	۷۸۰۰۱	-	-	۲۴	۷۳۷	۵۲	۹۰۱۴۰
۱۳۶۸	۲۰	۳	۱۰۵۹۲	۳۰	۹۰۱۰۴	-	-	۲۱	۱۰۲۲	۵۴	۱۰۱۷۱۹
۱۳۶۹	۲۲	۲	۳۵۹۶	۴۰	۱۲۷۸۷۸	-	-	۲۳	۲۲۸۳	۶۵	۱۳۳۷۵۷
۱۳۷۰	۴۰	۲	۴۷۹۱	۶۶	۲۴۳۶۴۶	-	-	۱۸	۱۱۲۰	۸۶	۲۴۹۵۵۸
۱۳۷۱	۴۰	۱	۵۳۱۶	۹۱	۲۹۶۷۳۰	-	-	۲۸	۱۱۴۵	۱۲۰	۳۰۳۱۹۱
۱۳۷۲	۴۰	۳	۴۲۰۴	۱۰۷	۲۹۳۶۳۴	-	-	۳۸	۲۹۱۱	۱۴۸	۳۰۰۷۴۹
۱۳۷۳	۴۰	۴	۴۹۴۳	۶۵	۱۶۹۸۹۶	-	-	۳۳	۷۵۶۴	۱۰۲	۱۸۲۴۰۳
۱۳۷۴	۴۱	۴	۱۰۴۳۰	۵۰	۱۸۶۴۲۸	-	-	۴۲	۴۱۹۰	۹۶	۲۰۱۰۴۸
۱۳۷۵	۴۴	۲	۱۹۹۴۷	۶۸	۲۱۹۷۵۶	-	-	۳۹	۴۳۷۴	۱۰۹	۲۴۴۰۷۷
۱۳۷۶	۴۶	۳	۱۴۱۴۳	۸۳	۲۵۷۲۵۴	-	-	۴۰	۱۰۵۶۴	۱۲۶	۲۸۱۹۶۰
۱۳۷۷	۴۶	۲	۱۴۴۳۲	۸۹	۲۷۳۴۹۲	-	-	۴۳	۱۱۸۰۷	۱۳۴	۲۹۹۷۳۱
۱۳۷۸	۴۶	۶	۱۶۳۸۱	۸۹	۲۵۳۸۶۷	-	-	۴۷	۱۷۸۳۳	۱۴۲	۲۸۸۰۸۱
۱۳۷۹	۴۶	۴	۲۱۱۶۳	۶۷	۱۹۵۸۷۹	-	-	۴۵	۲۴۴۲۳	۱۱۶	۲۴۱۴۶۵
۱۳۸۰	۴۶	۹	۲۶۷۴۷	۶۷	۲۱۶۰۷۵	-	-	۴۶	۱۸۸۰۳	۱۲۲	۲۶۱۶۲۴
۱۳۸۱	۴۶	۶	۲۲۲۹۶	۸۵	۲۳۲۴۱۸	-	-	۳۵	۱۷۰۰۸	۱۲۶	۲۷۱۷۲۲
۱۳۸۲	۴۷	۶	۲۲۶۴۰	۶۶	۲۴۶۱۰۷	-	-	۵۵	۱۸۹۱۹	۱۲۷	۲۸۷۶۶۶
۱۳۸۳	۴۹	۷	۲۹۴۲۷	۸۲	۲۷۹۵۰۷	-	-	۶۳	۲۲۹۸۱	۱۵۲	۳۳۱۹۱۴
۱۳۸۴	۵۰	۴	۱۶۱۴۱	۸۷	۲۹۱۴۴۰	۱	۱۴۲۴۹	۶۳	۲۳۱۷۵	۱۵۵	۳۴۵۰۰۴
۱۳۸۵	۵۰	۶	۲۱۹۲۱	۷۵	۲۷۰۵۴۲	۳	۱۱۹۶۶	۸۸	۲۱۷۱۰	۱۷۲	۳۲۶۱۴۰
۱۳۸۶	۵۴	۶	۲۳۲۰۷	۷۷	۲۷۱۱۳۶	۴	۱۷۹۰۰	۶۷	۳۳۹۷۰	۱۵۴	۳۴۶۲۱۳
۱۳۸۷	۵۶	۶	۱۸۰۶۳	۷۹	۳۱۶۹۳۱	۵	۲۱۷۱۷	۸۳	۳۴۹۱۸	۱۷۳	۳۹۱۶۳۰
۱۳۸۸	۵۶	۷	۲۵۳۱۸	۶۱	۲۵۱۱۲۹	۸	۲۰۳۰۶	۶۱	۳۷۶۲۲	۱۳۷	۳۳۴۳۷۵

مروری بر ۲۲ سال آمار انرژی کشور

ظرفیت اسمی پالایشگاه های کشور در سال های ۱۳۶۷، ۱۳۷۷، ۱۳۸۷ و ۱۳۸۸ (هزار بشکه در روز)				
پالایشگاه	۱۳۶۷	۱۳۷۷	۱۳۸۷	۱۳۸۸
آبادان	-	۳۵۰	۳۵۰	۳۵۰
اصفهان	۲۰۰	۲۰۰	۲۰۰	۲۰۰
اراک	-	۱۵۰	۱۵۰	۱۵۰
تهران	۲۲۰	۲۲۰	۲۲۰	۲۲۰
بندرعباس	-	۲۳۲	۲۳۲	۲۳۲
تبریز	۸۰	۱۱۰	۱۱۰	۱۱۰
کرمانشاه	۱۵	۲۵	۲۵	۲۵
شیراز	۴۰	۴۰	۴۰	۴۰
لاوان	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰
جمع	۵۷۵	۱۳۴۷	۱۳۴۷	۱۳۴۷



ظرفیت عملی پالایشگاه های کشور										
(هزار بشکه در روز)										
سال / پالایشگاه	آبادان	اصفهان	اراک	تهران	بندرعباس	تبریز	کرمانشاه	شیراز	لاوان	جمع
۱۳۶۷	-	۳۰۲/۸	-	۲۳۰/۰	-	۶۸/۶	۱۹/۳	۳۹/۹	۱۶/۸	۶۷۷/۳
۱۳۶۸	۱۲۶/۱	۳۰۹/۳	-	۲۳۵/۶	-	۸۱/۰	۲۳/۷	۳۹/۵	۲۱/۶	۸۳۶/۸
۱۳۶۹	۱۳۸/۶	۳۱۳/۱	-	۲۴۳/۴	-	۸۸/۶	۲۶/۸	۳۶/۸	۲۳/۲	۸۷۰/۶
۱۳۷۰	۲۴۰/۰	۳۳۱/۴	-	۲۳۶/۷	-	۸۷/۷	۲۸/۵	۴۲/۹	۲۱/۵	۹۸۸/۸
۱۳۷۱	۲۲۸/۶	۳۵۳/۸	-	۲۳۶/۵	-	۸۶/۵	۲۳/۰	۴۴/۹	۲۳/۰	۹۹۶/۳
۱۳۷۲	۲۸۰/۱	۳۴۰/۹	۹۹/۱	۲۳۳/۸	-	۹۸/۷	۲۴/۵	۳۹/۳	۲۲/۶	۱۱۳۸/۹
۱۳۷۳	۳۲۲/۹	۳۵۲/۹	۱۴۸/۱	۲۴۰/۹	-	۱۰۴/۸	۲۴/۴	۴۲/۶	۲۶/۹	۱۲۶۳/۶
۱۳۷۴	۳۷۱/۴	۳۴۶/۷	۱۶۱/۷	۲۲۹/۰	-	۹۷/۲	۲۲/۴	۴۲/۷	۲۹/۰	۱۳۰۰/۲
۱۳۷۵	۳۹۳/۳	۳۵۶/۰	۱۷۲/۷	۲۳۳/۰	-	۱۱۲/۶	۲۳/۵	۴۳/۷	۲۹/۳	۱۳۶۴/۰
۱۳۷۶	۳۹۹/۷	۳۵۷/۹	۱۷۳/۰	۲۳۷/۱	۹۴/۱	۱۰۹/۴	۲۲/۰	۴۳/۹	۲۷/۹	۱۴۶۵/۰
۱۳۷۷	۳۷۱/۹	۳۳۴/۰	۱۶۳/۵	۲۳۴/۳	۲۱۷/۹	۱۰۴/۵	۲۲/۴	۴۹/۵	۲۹/۴	۱۵۲۷/۳
۱۳۷۸	۳۸۲/۰	۳۴۸/۹	۱۷۳/۱	۲۳۴/۵	۲۵۱/۸	۱۱۵/۰	۲۴/۷	۴۹/۹	۲۹/۱	۱۶۰۹/۰
۱۳۷۹	۳۷۲/۴	۳۵۲/۲	۱۷۲/۲	۲۴۰/۸	۲۵۲/۰	۱۱۰/۳	۲۳/۲	۵۱/۳	۲۹/۶	۱۶۰۴/۰
۱۳۸۰	۳۵۸/۰	۳۴۹/۵	۱۶۲/۹	۲۴۶/۷	۲۶۵/۶	۱۰۸/۹	۲۱/۵	۵۹/۰	۲۶/۳	۱۵۹۸/۴
۱۳۸۱	۳۳۴/۷	۳۴۹/۸	۱۷۷/۵	۲۳۳/۳	۲۶۷/۰	۱۰۷/۱	۲۳/۷	۵۳/۱	۳۰/۱	۱۵۷۶/۴
۱۳۸۲	۳۶۰/۴	۳۶۴/۳	۱۷۸/۶	۲۰۸/۳	۲۶۲/۲	۹۶/۶	۲۳/۳	۵۳/۶	۲۹/۳	۱۵۷۶/۸
۱۳۸۳	۳۳۵/۷	۳۵۰/۸	۱۷۹/۸	۲۴۲/۷	۲۶۲/۵	۱۱۰/۶	۲۲/۰	۵۱/۲	۲۹/۶	۱۵۸۵/۱
۱۳۸۴	۳۴۰/۳	۳۷۵/۹	۱۶۵/۷	۲۴۲/۶	۲۷۰/۴	۱۰۹/۸	۲۴/۱	۵۲/۴	۲۷/۹	۱۶۰۹/۱
۱۳۸۵	۳۷۰/۸	۳۶۳/۸	۱۸۱/۳	۲۴۹/۵	۲۷۰/۳	۱۰۹/۳	۲۴/۰	۵۸/۹	۳۰/۳	۱۶۵۸/۲
۱۳۸۶	۳۸۴/۴	۳۷۵/۶	۱۷۶/۸	۲۳۵/۴	۲۶۹/۷	۱۰۴/۵	۲۲/۵	۵۸/۴	۳۱/۱	۱۶۵۸/۳
۱۳۸۷	۴۰۳/۹	۳۶۰/۵	۱۷۳/۳	۲۳۴/۸	۲۸۱/۲	۱۱۱/۸	۲۲/۲	۵۸/۷	۳۱/۰	۱۶۷۷/۴
۱۳۸۸	۳۹۲/۱	۳۶۶/۲	۱۶۷/۱	۲۴۶/۵	۳۱۶/۱	۱۰۹/۸	۲۳/۱	۵۶/۵	۳۰/۵	۱۷۰۸/۰

کل تولید فرآورده های نفتی کشور به تفکیک پالایشگاه ها										
سال	تهران	اصفهان	تبریز	شیراز	کرمانشاه	لوان	آبادان	اراک	بندرعباس	جمع
۱۳۶۷	۳۳۹۵۵/۰	۴۶۱۰۱/۰	۱۰۰۸۸/۰	۵۹۵۱/۰	۲۹۰۱/۸	۲۶۳۰/۰	-	-	-	۱۰۱۶۲۶/۸
۱۳۶۸	۳۵۴۲۲/۰	۴۷۷۱۰/۰	۱۲۰۶۱/۰	۵۷۶۶/۰	۳۶۰۰/۸	۳۳۱۸/۰	۱۹۶۸۲/۴	-	-	۱۲۷۵۶۰/۲
۱۳۶۹	۳۶۱۶۰/۰	۴۷۳۲۸/۰	۱۳۰۷۳/۰	۵۴۲۵/۰	۴۰۳۵/۰	۳۸۵۶/۰	۲۱۶۹۲/۰	-	-	۱۳۱۵۶۹/۰
۱۳۷۰	۳۵۶۱۸/۰	۵۰۳۰۷/۰	۱۲۸۶۵/۰	۶۱۳۵/۰	۴۳۱۵/۰	۳۳۴۴/۰	۳۷۲۵۶/۰	-	-	۱۴۹۸۴۰/۰
۱۳۷۱	۳۵۶۸۱/۰	۵۳۴۶۵/۰	۱۲۸۵۱/۶	۶۶۵۸/۶	۳۴۸۳/۰	۳۵۲۲/۰	۳۵۷۲۳/۰	-	-	۱۵۱۳۸۴/۲
۱۳۷۲	۳۶۱۱۷/۰	۵۱۰۷۱/۰	۱۴۸۱۳/۰	۵۹۸۱/۹	۳۷۳۵/۸	۳۴۷۵/۰	۴۳۱۸۰/۰	۱۴۰۹۳/۰	-	۱۷۲۴۶۶/۷
۱۳۷۳	۳۶۴۳۷/۱	۵۵۱۸۵/۹	۱۵۶۷۹/۷	۶۶۳۰/۴	۳۷۰۷/۸	۴۱۰۲/۲	۴۹۱۵۷/۰	۲۲۰۱۹/۴	-	۱۹۲۹۱۹/۴
۱۳۷۴	۳۴۲۶۳/۵	۵۲۶۸۷/۸	۱۴۳۹۶/۴	۶۲۳۶/۹	۳۳۹۹/۰	۴۵۴۹/۳	۵۷۴۷۴/۶	۲۴۴۳۲/۱	-	۱۹۷۴۳۹/۸
۱۳۷۵	۳۴۵۱۹/۳	۵۳۳۷۸/۳	۱۶۹۴۴/۰	۶۵۰۹/۸	۳۵۶۳/۱	۴۹۴۹/۵	۶۱۰۰۹/۳	۲۵۹۶۷/۶	-	۲۰۷۲۵۰/۸
۱۳۷۶	۳۵۷۸۳/۳	۵۴۳۳۵/۵	۱۶۱۸۱/۹	۶۴۶۴/۷	۳۳۲۳/۱	۴۳۵۶/۴	۶۲۰۰۲/۹	۲۵۷۸۷/۹	۱۴۴۶۶/۶	۲۲۲۷۰۲/۳
۱۳۷۷	۳۵۴۰۱/۰	۵۰۵۹۵/۰	۱۵۶۳۴/۰	۷۷۹۲/۰	۳۳۸۹/۰	۴۶۰۹/۰	۵۷۹۷۵/۰	۲۴۳۰۴/۰	۳۴۷۰۹/۰	۲۳۴۴۰۷/۰
۱۳۷۸	۳۵۰۷۱/۰	۵۳۲۰۲/۰	۱۷۲۶۵/۰	۸۰۸۸/۰	۳۸۰۷/۰	۴۶۱۱/۰	۵۹۳۰۵/۰	۲۶۱۱۵/۰	۳۹۹۹۷/۰	۲۴۷۴۶۳/۰
۱۳۷۹	۳۶۰۴۵/۰	۵۴۲۳۴/۰	۱۶۷۲۹/۰	۷۴۲۴/۰	۳۶۱۰/۰	۴۶۲۹/۰	۵۷۷۹۳/۰	۲۶۱۸۸/۰	۳۹۱۵۵/۰	۲۴۵۸۰۶/۰
۱۳۸۰	۳۷۶۷۲/۰	۵۴۱۵۰/۰	۱۶۶۶۸/۰	۹۰۸۵/۰	۳۳۳۷/۰	۳۸۸۵/۰	۵۴۵۱۴/۰	۲۵۱۴۲/۰	۴۱۴۳۸/۰	۲۴۵۸۹۱/۰
۱۳۸۱	۳۶۱۱۲/۰	۵۴۱۰۲/۰	۱۶۶۱۴/۰	۸۱۶۷/۰	۳۶۴۰/۰	۴۶۱۷/۰	۵۱۵۸۲/۰	۲۷۶۰۵/۰	۴۱۵۳۳/۰	۲۴۳۹۷۳/۰
۱۳۸۲	۳۲۰۶۶/۰	۵۶۶۹۵/۰	۱۴۸۶۶/۰	۸۲۴۹/۰	۳۵۶۷/۰	۴۴۲۷/۰	۵۵۲۹۶/۰	۲۷۸۶۳/۰	۴۱۲۰۲/۰	۲۴۴۲۳۲/۰
۱۳۸۳	۳۷۷۰۹/۰	۵۴۶۱۴/۰	۱۷۴۳۰/۰	۷۸۰۳/۰	۳۳۸۱/۰	۴۵۵۹/۰	۵۲۰۰۰/۰	۲۸۰۵۸/۰	۴۱۲۴۹/۰	۲۴۶۸۰۲/۰
۱۳۸۴	۳۷۲۱۰/۰	۵۸۸۰۱/۰	۱۷۴۲۸/۰	۸۱۱۴/۰	۳۵۹۳/۰	۴۳۰۵/۰	۵۲۹۶۱/۰	۲۵۸۹۱/۰	۴۲۶۸۴/۰	۲۵۰۹۸۷/۰
۱۳۸۵	۳۸۳۷۹/۰	۵۶۶۴۸/۰	۱۷۰۳۱/۰	۸۹۷۴/۰	۳۶۵۸/۰	۴۶۸۵/۰	۵۷۴۸۳/۰	۲۸۲۳۳/۰	۴۲۴۸۸/۰	۲۵۷۵۸۰/۰
۱۳۸۶	۳۵۷۴۸/۰	۵۸۱۹۶/۰	۱۶۲۳۷/۰	۸۷۳۸/۰	۳۴۳۵/۰	۴۷۴۷/۰	۵۹۷۸۹/۰	۲۷۶۵۴/۰	۴۲۳۴۹/۰	۲۵۶۸۹۳/۰
۱۳۸۷	۳۵۹۶۷/۰	۵۶۳۱۸/۰	۱۷۴۳۲/۰	۸۸۵۳/۰	۳۳۹۲/۰	۴۷۱۶/۰	۶۳۲۵۴/۰	۲۷۱۶۵/۰	۴۳۸۴۹/۰	۲۶۰۹۴۷
۱۳۸۸	۳۸۲۷۳/۰	۵۷۳۶۰/۰	۱۷۰۳۷/۰	۸۸۰۶/۰	۳۵۴۸/۰	۴۵۲۲/۰	۶۱۱۳۳/۰	۲۶۲۴۹/۰	۴۹۵۹۸/۰	۲۶۶۵۲۶/۰

(مترمکعب در روز)

کل تولید فرآورده های نفتی کشور

(مترمکعب در روز)

۱۳۷۱	۱۳۷۰	۱۳۶۹	۱۳۶۸	۱۳۶۷	خوراک - فرآورده / سال
-	-	-	-	-	خوراک میعانات گازی
۱۵۸۳۹۳	۱۵۷۲۰۳	۱۳۸۴۰۰	۱۳۳۰۳۷/۴	۱۰۷۶۸۰	خوراک نفت خام
فرآورده های نفتی:					
-	-	-	-	-	گاز به پتروشیمی (تن در روز) <sup>(۱)</sup>
-	-	-	-	-	هیدروژن به پتروشیمی <sup>(۱)</sup>
۵۶۷۹/۵	۵۵۷۳	۵۰۴۲	۴۹۵۴/۲۶	۴۰۱۴/۳	گاز مایع
۲۱۹۶۴	۲۲۸۹۱	۲۰۰۱۳	۱۹۱۸۷/۲۲	۱۵۱۶۰	بنزین معمولی و MTBE
۱۶۹/۵	۱۶	۳۱	۱۰	-	بنزین سوپر
-	-	-	-	-	نفتای مزوج (Blending Naphtha)
۷۲۷	۶۸۱	۷۰۸	۶۹۹	۵۵۵	نفتای سبک
۱۴۸۴	۵۲۱	۴۵۳	۲۶۸	۱۷۲	نفتای سنگین
-	-	-	-	-	نفتا به پتروشیمی
-	-	-	-	-	نفتای صادراتی
-	-	-	-	-	پلاتفرمیت (به پتروشیمی)
۱۸۰/۴	۲۰۱	۱۴۵	۱۴۷	۶۲	حلال ها
۶۳۴	۷۰۳	۵۹۷	۳۸۳	۴۵۷	سوخت سبک جت
۱۴۶۴	۱۳۲۵	۱۱۴۷	۹۰۵	۸۹۷	سوخت سنگین جت
۲۱۲۱۷	۱۹۳۷۲	۱۶۶۱۱	۱۸۶۶۳/۴۳	۱۲۷۶۴/۲	نفت سفید
-	-	-	-	-	نفت سفید صنعتی
-	-	-	-	-	نفت سفید به LAB
۳۹۴۵۲/۳	۴۱۶۱۴	۳۷۷۳۸	۳۴۹۳۹/۴	۲۹۴۴۹/۷	نفت گاز
۵۷۴	۸۳۹	۸۴۳	۸۰۶	۷۸۱	روغن خام
-	-	-	-	-	روغن پایه
-	-	-	-	-	آیزوریسیکل
۱۱۱۵	۶۴۷	۳۹۱	۳۹۲	۴۶۸	روغن های موتور و صنعتی
-	-	-	-	-	پارافین
-	-	-	-	-	گاز اتان ارسالی به پتروشیمی
-	-	-	-	-	گاز مایع ارسالی به پتروشیمی
-	-	-	-	-	گاز پتان ارسالی به پتروشیمی
۱۲۳	۱۳	۵۳	۶۵	۶۰	فورفورال اکستراکت
-	-	-	-	-	اسلاک واکس
۱۳۲	۶۴	۸۰	۱۰۲	۲۵۷	مالچ
۵۰۴۳۳/۸	۵۰۰۲۹	۴۳۲۱۲	۴۱۶۸۲/۹	۳۲۱۰۷/۶	نفت کوره سبک
-	-	-	-	-	نفت کوره سنگین
-	-	-	-	-	وکیوم باتوم (VB)
۶۰۳۴/۷	۵۳۵۱	۴۵۰۲	۴۳۵۶	۴۲۹۱	انواع قیر
-	-	۳	-	۱۳۱	سایر (شامل نفت بی بو، امشی و ایزوفید)
-	-	-	-	-	فرآورده های نیمه نهایی
-	-	-	-	-	مصرفی MTBE
-	-	-	-	-	مصرفی OM ۱۰
-	-	-	-	-	بنزین سوپر مصرفی جهت افزایش اکتان
۶۸/۸	۸۳	۶۳	-	۴۷/۳	گوگرد (تن در روز) <sup>(۱)</sup>
۱۵۱۳۸۴/۲	۱۴۹۸۴/۰	۱۳۱۵۶۹/۰	۱۲۷۵۶۰/۲	۱۰۱۶۲۶/۸	جمع فرآورده ها

(۱) جمع فرآورده ها بدون احتساب گوگرد، گاز، هیدروژن، بنزین سوپر مصرفی جهت افزایش اکتان، گاز اتان ارسالی به پتروشیمی و MTBE مصرفی می باشد.

مروری بر ۲۲ سال آمار انرژی کشور

کل تولید فرآورده های نفتی کشور ... ادامه					
(مترمکعب در روز)					
۱۳۷۶	۱۳۷۵	۱۳۷۴	۱۳۷۳	۱۳۷۲	خوراک - فرآورده / سال
۶۰۸	-	-	-	-	خوراک میعانات گازی
۲۳۲۹۱۵/۹	۲۱۶۲۸۹	۲۰۶۷۳۱	۲۰۰۹۱۷	۱۸۱۰۶۹	خوراک نفت خام
فرآورده های نفتی:					
-	-	-	-	-	گاز به پتروشیمی (تن در روز) <sup>(۱)</sup>
-	-	-	۱۰۶/۲	-	هیدروژن به پتروشیمی <sup>(۱)</sup>
۷۷۸۲/۰	۷۳۴۰/۸	۷۵۹۴/۴	۷۱۹۰/۲	۶۳۸۰/۲	گاز مایع
۲۸۲۲۲/۹۶	۲۶۷۷۴/۱	۲۷۸۱۰/۶	۲۸۱۳۳/۸	۲۴۳۰۷/۱	بنزین معمولی و MTBE
۱۱۰۷/۵۰	۶۱۵/۷	۴۸۲/۳	۴۷۳/۸	۳۰۵/۲	بنزین سوپر
-	-	-	-	-	نفتای مزوج (Blending Naphtha)
۶۸۳۵/۳	-	-	-	۷۹۷/۳	نفتای سبک
۶۷۹/۰	-	-	-	۱۳۴۴/۳	نفتای سنگین
-	۵۷۴۴/۰	۲۳۶۰/۱	۲۰۷۱/۹	-	نفتا به پتروشیمی
-	۱۲۶۹/۰	۱۵۹۶/۰	۱۲۹۷/۵	-	نفتای صادراتی
۵۶۲/۴۱	۱۴۵۷/۳	۱۳۶۶/۶	۱۳۴۱/۶	۷۹۸	پلاتفرمیت (به پتروشیمی)
۲۰۷/۰۱	۱۷۵/۴	۱۸۰/۴	۱۶۴/۹	۱۱۷/۹	حلال ها
۴۸۶/۴	۴۱۹/۵	۴۴۵/۹	۵۱۱/۸	۳۷۹/۵	سوخت سبک جت
۲۴۲۱/۴	۱۹۰۳/۳	۱۸۵۴/۴	۱۹۲۵/۷	۱۶۲۰	سوخت سنگین جت
۲۵۴۶۶/۱	۲۵۲۲۰/۶	۲۳۷۰۳/۵	۲۵۰۹۳/۶	۲۳۹۱۶/۳	نفت سفید
۱۴۸/۸	-	-	-	-	نفت سفید صنعتی
-	۱۵۳/۶	۱۳۱/۴	۸۴۶/۶	-	نفت سفید به LAB
۶۱۷۲۰/۳	۵۷۴۳۱/۱	۵۵۷۰۰/۷	۵۳۲۵۰/۶	۴۵۹۹۵	نفت گاز
۱۰۱۳/۹۰	۹۷۱/۷	۹۰۳/۷	۷۲۱/۵	۶۸۵/۲	روغن خام
-	-	-	-	-	روغن پایه
-	-	-	-	-	آیزوربسیکل
۱۳۶۱/۶	۱۰۹۷/۹	۱۴۰۹/۶	۱۴۸۰/۰	۱۳۶۲	روغن های موتور و صنعتی
-	-	-	-	-	پارافین
-	-	-	-	-	گاز اتان ارسالی به پتروشیمی
۱۲/۷	۴۰/۱	-	-	-	گاز مایع ارسالی به پتروشیمی
۲۳۱/۹	-	-	-	-	گاز پنتان ارسالی به پتروشیمی
۲۹۴/۵	۲۲۹/۳	۱۲۲/۹	۱۰۱/۳	۹۷	فورفورال اکستراکت
-	-	-	۱۹/۰	-	اسلک واکس
۲۹/۰	۴۲/۰	۵۴/۵	۵۷/۴	۹۳	مالچ
۶۹۸۷۸/۶	۶۸۶۴۹/۶	۶۴۹۳۳/۴	۶۰۳۵۲/۲	۵۶۵۷۲/۵	نفت کوره سبک
۶۸۳۰/۳	-	-	-	-	نفت کوره سنگین
-	-	-	-	-	وکیوم باتوم (VB)
۷۵۲۰/۷	۷۵۹۲/۵	۶۶۷۷/۹	۷۸۸۶/۰	۷۶۹۶/۲	انواع قیر
-	-	-	-	-	سایر (شامل نفت بی بو، امشی و ایزوفید)
-۱۱۰/۰	۱۲۳/۳	۱۱۱/۶	-	-	فرآورده های نیمه نهایی
-	-	-	-	-	مصرفی MTBE
-	-	-	-	-	مصرفی OM ۱
-	-	-	-	-	بنزین سوپر مصرفی جهت افزایش اکتان
۸۶/۷	۱۱۷	۱۱۶	۱۲۰	۷۳/۶	گوگرد (تن در روز) <sup>(۱)</sup>
۲۲۲۷۰۲/۲۹	۲۰۷۲۵۰/۸	۱۹۷۴۳۹/۸	۱۹۲۹۱۹/۴	۱۷۲۴۶۶/۷	جمع فرآورده ها

(۱) جمع فرآورده ها بدون احتساب گوگرد، گاز، هیدروژن، بنزین سوپر مصرفی جهت افزایش اکتان، گاز اتان ارسالی به پتروشیمی و MTBE مصرفی می باشد.

كل توليد فرآورده های نفتی كشور ... ادامه

(مترمكعب در روز)

۱۳۸۲	۱۳۸۱	۱۳۸۰	۱۳۷۹	۱۳۷۸	۱۳۷۷	خوراك - فرآورده / سال
۳۷۶۶	۳۸۸۰	۳۹۱۶	۲۰۴۶	۱۶۶۹	۱۸۸۷	خوراك ميكانات گازی
۲۴۶۹۱۰	۲۴۶۷۴۴	۲۵۰۲۰۶	۲۵۲۹۶۹	۲۵۵۸۰۸	۲۴۲۸۱۶	خوراك نفت خام
فرآورده های نفتی:						
۹۹	۱۰۳	۸۴	۹۳	۱۱۸	-	گاز به پتروشیمی (تن در روز) <sup>(۱)</sup>
۴۴	۹۸	۹۵	۱۱۹	۱۱۱	-	هیدروژن به پتروشیمی <sup>(۱)</sup>
۸۶۰۹	۸۸۳۳	۸۲۹۸	۸۳۰۹	۸۳۷۰	۸۰۶۳	گاز مایع
۳۹۸۷۲	۳۸۴۹۹	۳۱۳۱۹	۳۵۱۳۶	۳۴۹۸۲	۳۲۰۱۳	بنزین معمولی و MTBE
-	۵۲	۵۸۱۰	۱۱۹۲	۱۰۳۴	۱۲۰۴	بنزین سوپر
-	-	-	-	-	-	نفتای مزوج (Blending Naphtha)
۶۹۴۵	۶۳۵۱	۶۸۸۴	۶۳۳۱	۶۵۱۷	۶۳۳۳	نفتای سبک
۶۳۱	۱۱۰۰	۶۹۰	۱۲۵۹	۳۳۴	۵۹۷	نفتای سنگین
-	-	-	-	-	-	نفتا به پتروشیمی
-	-	-	-	-	-	نفتای صادراتی
۴۶۵	۵۲۵	۶۲۱	۶۲۹	۵۹۵	۵۶۱	پلاتفرمیت (به پتروشیمی)
۱۹۹	۲۳۰	۲۲۱	۲۴۱	۱۷۱	۲۰۸	حلال ها
۴۴۷	۳۱۷	۴۸۹	۳۹۴	۴۷۶	۵۱۳	سوخت سبک جت
۲۵۵۳	۲۴۲۳	۲۶۰۹	۲۶۱۷	۲۴۲۲	۲۳۳۹	سوخت سنگین جت
۲۴۷۴۵	۲۴۶۸۸	۲۷۱۶۰	۲۶۶۶۷	۲۸۵۶۳	۲۸۴۴۱	نفت سفید
۲۶۵	۲۱۴	۲۲۸	۲۲۵	۱۸۹	۲۰۸	نفت سفید صنعتی
-	-	-	-	-	-	نفت سفید به LAB
۷۳۱۵۴	۷۱۹۲۳	۷۰۸۷۹	۶۹۹۴۵	۶۹۵۴۵	۶۴۷۳۱	نفت گاز
۴۷۷۲	۱۰۸۴	۹۲۹	۹۶۵	۹۲۳	۸۸۹	روغن خام
۵۶	۷۱۷	۶۵	۷۰	۱۴۴	-	روغن پایه
-	-	-	-	-	-	آیزوریسیکل
۹۶	۸۹۱	۱۲۲۱	۱۳۷۹	۱۱۳۰	۱۲۱۵	روغن های موتور و صنعتی
۸	۷۵	۷۴	۷۳	۴۶	-	پارافین
۶۸	-	-	-	-	-	گاز اتان ارسالی به پتروشیمی
-	-	۱	۱	۶	۱۵	گاز مایع ارسالی به پتروشیمی
۳۹۹	۲۹۹	۲۸۵	۲۷۲	۲۸۱	۳۱۸	گاز پتان ارسالی به پتروشیمی
۳۳	۲۹۴	۱۲۱	۱۱۶	۱۷	۱۱۷	فورفورال اکستراکت
۲۳	۳۴۰	۳۶۳	۲۷۴	۲۱۸	۴۱	اسلاک واکس
۸۴	۱۲۶	۱۰۷	۶۰	۶۳	۳۷	مالچ
۵۷۶۳۹	۷۳۸۱۷	۷۰۹۸۳	۷۳۹۶۰	۷۷۴۴۹	۷۲۴۸۹	نفت کوره سبک
۱۹۴۹۴	۶۳۱۷	۹۱۶۹	۸۲۵۶	۶۷۸۴	۶۵۷۸	نفت کوره سنگین
-	-	-	-	-	-	وکیوم باتوم (VB)
۷۱۳۷	۷۰۲۷	۸۲۸۴	۷۶۰۵	۷۱۳۹	۷۵۲۵	انواع قیر
-	-	-	-	-	-	سایر (شامل نفت بی بو، امشی و ایزوفید)
-۹۴	۱۳۳	-۲۰۷	-۱۷۰	۶۵	-۲۹	فرآورده های نیمه نهایی
-۳۳۰۰	-۲۳۰۳	-۷۱۱	-	-	-	مصرفی MTBE
-	-	-	-	-	-	مصرفی OM ۱۰
-	-	-	-	-	-	بنزین سوپر مصرفی جهت افزایش اکتان
۲۴۷	۲۶۴	۲۵۸	۱۹۰	۲۲۶	۱۶۱	گوگرد (تن در روز) <sup>(۱)</sup>
۲۴۴۲۳۲	۲۴۳۹۷۳	۲۴۵۸۹۱	۲۴۵۸۰۶	۲۴۷۴۶۳	۲۳۴۴۰۷	جمع فرآورده ها

(۱) جمع فرآورده ها بدون احتساب گوگرد، گاز، هیدروژن، بنزین سوپر مصرفی جهت افزایش اکتان، گاز اتان ارسالی به پتروشیمی و MTBE مصرفی می باشد.

مروری بر ۲۲ سال آمار انرژی کشور

کل تولید فرآورده های نفتی کشور ... ادامه						
(مترمکعب در روز)						
۱۳۸۸	۱۳۸۷	۱۳۸۶	۱۳۸۵	۱۳۸۴	۱۳۸۳	خوراک - فرآورده / سال
۴۸۵۹	۳۷۷۷	۲۱۱۰	۱۴۱۸	۱۸۲۱	۲۲۴۱	خوراک میعانات گازی
۲۶۶۶۵۸	۲۶۲۸۹۸	۲۶۱۵۳۵	۲۶۲۲۰۱	۲۵۴۰۰۱	۲۴۹۷۶۴	خوراک نفت خام
فرآورده های نفتی:						
۱۲۹	۱۱۹	۱۲۷	۱۳۳	۷۳	۷۶	گاز به پتروشیمی (تن در روز) <sup>(۱)</sup>
۳۳	۲۹	۲۹	۲۹	۳۱	۵۳	هیدروژن به پتروشیمی <sup>(۱)</sup>
۸۳۶۲	۸۰۷۱	۷۹۸۳	۸۲۸۴	۸۲۰۴	۸۴۲۷	گاز مایع
<sup>(۲)</sup> ۴۴۶۹۴	<sup>(۲)</sup> ۴۴۴۶۸	<sup>(۲)</sup> ۴۵۰۸۰	<sup>(۲)</sup> ۴۴۶۶۴	<sup>(۲)</sup> ۴۲۳۳۹	<sup>(۲)</sup> ۴۰۱۵۵	بنزین معمولی و MTBE
-	-	-	-	-	-	بنزین سوپر
۱۵۴	۲۷۴	۱۲۱	۱۸۲	۵۰	-	نفتای ممزوج (Blending Naphtha)
۷۹۵۳	۷۱۹۶	۶۵۸۹	۶۶۹۱	۶۷۳۲	۶۷۸۴	نفتای سبک
۲۹۹۵	۱۲۸۹	۹۰۱	۳۴۵	۹۸۹	۹۰۶	نفتای سنگین
-	-	-	-	-	-	نفتا به پتروشیمی
-	-	-	-	-	-	نفتای صادراتی
۴۵۲	۵۴۸	۵۵۲	۴۹۸	۴۴۱	۵۰۰	پلاتفرمیت (به پتروشیمی)
۲۱۳	۱۹۱	۲۸۲	۲۲۳	۱۸۳	۲۰۶	حلال ها
۲۴۷	۲۵۵	۳۳۵	۲۹۲	۲۷۶	۲۹۰	سوخت سبک جت
۳۹۴۰	۳۲۶۴	۳۰۹۱	۳۳۰۸	۲۶۵۴	۲۴۴۹	سوخت سنگین جت
۱۸۵۱۹	۲۱۳۴۷	۲۱۶۸۰	۲۱۰۴۸	۲۰۳۲۰	۲۲۹۶۵	نفت سفید
۶۰	-۵۱	۵۴۱	۲۰۷	۶۳۲	۷۰۷	نفت سفید صنعتی
-	-	-	-	-	-	نفت سفید به LAB
۸۸۷۰۲	۸۴۹۵۷	۸۱۵۴۹	۸۰۴۷۳	۷۹۲۱۵	۷۷۰۳۷	نفت گاز
۴۳۲۳	۳۸۰۲	۴۴۲۴	۴۵۳۰	۴۱۷۶	۴۴۶۶	روغن خام
-	-	-	-	-	-	روغن پایه
۲۱۹	۱۶۹	۲۵۱	۳۱۱	۲۶۳	۳۰۳	آیزوریسایکل
-	-	-	-	-	-	روغن های موتور و صنعتی
-	-	-	-	-	-	پارافین
۶۰	۴۶	۳۹	۶۵	۶۷	۸۹	گاز اتان ارسالی به پتروشیمی
-	-	-	-	-	-	گاز مایع ارسالی به پتروشیمی
۱۴۹	۱۸۶	۱۹۷	۱۸۱	۱۸۲	۳۷۷	گاز پنتان ارسالی به پتروشیمی
-	-	-	-	-	-	فورفورال اکستراکت
-	-	-	-	-	-	اسلاک واکس
-	۱۵	۵۸	۱۳۵	۱۱۳	۱۵۸	مالچ
۵۳۷۴۲	۵۸۷۲۰	۵۵۱۷۴	۵۷۴۵۶	۵۶۵۱۱	۵۴۶۹۷	نفت کوره سبک
۲۲۳۵۹	۱۸۴۱۲	۱۷۸۴۶	۱۸۷۴۸	۱۹۶۲۴	۲۰۰۶۵	نفت کوره سنگین
۱۱۳۶۱	۹۲۲۹	۱۰۸۷۹	۱۰۵۲۸	۹۰۲۸	۶۲۶۳	وکیوم باتوم (VB)
۶۹۸	۶۱۶	۹۷۶	۸۵۹	۷۱۷	۱۸۲۸	انواع قیر
-	-	-	-	-	-	سایر (شامل نفت بی بو، امشی و ایزوفید)
-۱۱۰۲	-۵۵۹	-۱۲۵	-۱۷۹	-۶۵۵	-۶۲۵	فرآورده های نیمه نهایی
-۱۵۱۵	-۱۴۵۲	-۱۴۹۲	-۱۲۰۳	-۱۰۰۶	-۱۱۵۶	مصرفی MTBE
-	-	-۴	-	-	-	مصرفی OM ۱۰
-۱۴۸۲۲	-۷۰۲۸	۶۷۸۸	۶۲۸۵	۴۴۸۶	۲۸۴۷	بنزین سوپر مصرفی جهت افزایش اکتان
۳۱۵	۲۸۵	۳۰۰	۲۸۴	۳۱۰	۲۹۱	گوگرد (تن در روز) <sup>(۱)</sup>
۲۶۶۵۲۶	۲۶۰۹۴۷	۲۵۶۸۹۳	۲۵۷۵۸۰	۲۵۰۹۸۷	۲۴۶۸۰۲	جمع فرآورده ها

(۱) جمع فرآورده ها بدون احتساب گوگرد، گاز، هیدروژن، بنزین سوپر مصرفی جهت افزایش اکتان، گاز اتان ارسالی به پتروشیمی و MTBE مصرفی می باشد.  
(۲) شامل بنزین پایه و MTBE می گردد.



تولید گاز مایع در پالایشگاه‌های کشور (مترمکعب در روز)										
سال	تهران	اصفهان	تبریز	شیراز	کرمانشاه	لوان	آبادان	اراک	بندرعباس	جمع
۱۳۶۷	۹۷۵	۲۳۷۰	۴۳۳	۱۷۱	۶۵	-	-	-	-	۴۰۱۴
۱۳۶۸	۱۱۴۳	۲۳۰۴	۵۵۱	۱۹۰	۷۱	-	۶۹۶	-	-	۴۹۵۴
۱۳۶۹	۱۲۰۰	۲۲۶۷	۵۹۰	۱۵۷	۶۸	-	۷۶۰	-	-	۵۰۴۲
۱۳۷۰	۱۱۰۵	۲۳۱۰	۵۹۲	۱۹۰	۷۶	۲۸	۱۲۷۲	-	-	۵۵۷۳
۱۳۷۱	۱۰۴۳	۲۴۷۸	۵۲۳	۲۱۸	۹۴	۴۲	۱۲۸۲	-	-	۵۶۸۰
۱۳۷۲	۱۲۰۶	۲۲۱۲	۶۳۲	۲۱۰	۱۲۷	۴۶	۱۴۸۰	۴۶۷	-	۶۳۸۰
۱۳۷۳	۱۱۸۳	۲۲۴۸	۶۸۰	۲۱۳	۱۴۴	۷۹	۱۸۸۷	۷۵۵	-	۷۱۹۰
۱۳۷۴	۱۲۷۸	۲۳۱۴	۶۳۱	۲۵۴	۱۳۳	۱۱۷	۲۰۰۴	۸۶۳	-	۷۵۹۴
۱۳۷۵	۱۲۶۸	۲۴۲۳	۶۱۰	۲۲۹	۱۴۱	۶۹	۱۷۴۳	۸۵۸	-	۷۳۴۱
۱۳۷۶	۱۳۴۶	۲۲۹۴	۶۴۱	۲۳۵	۱۱۶	۷۸	۱۷۹۱	۹۰۷	۳۷۵	۷۷۸۲
۱۳۷۷	۱۲۴۵	۲۲۹۱	۶۰۱	۲۴۱	۹۸	۱۱۱	۱۷۲۰	۸۰۷	۹۴۹	۸۰۶۳
۱۳۷۸	۱۲۸۳	۲۳۴۶	۶۵۲	۲۴۲	۱۲۹	۱۲۳	۱۷۹۰	۸۵۳	۹۵۳	۸۳۷۰
۱۳۷۹	۱۲۹۸	۲۲۷۳	۶۵۸	۲۱۰	۱۲۲	۱۲۷	۱۷۲۰	۸۷۱	۱۰۳۱	۸۳۰۹
۱۳۸۰	۱۳۵۶	۲۱۸۰	۶۸۹	۲۴۱	۱۲۹	۱۴۳	۱۵۳۲	۸۶۶	۱۱۶۲	۸۲۹۸
۱۳۸۱	۱۴۹۵	۲۲۴۹	۷۵۴	۲۴۲	۱۴۰	۲۰۷	۱۵۵۳	۹۷۰	۱۲۲۳	۸۸۳۳
۱۳۸۲	۱۲۹۰	۲۲۱۸	۵۹۲	۲۷۲	۱۳۳	۲۳۶	۱۷۴۸	۹۵۸	۱۱۶۱	۸۶۰۹
۱۳۸۳	۱۳۹۱	۲۱۰۱	۶۶۳	۳۰۷	۱۱۹	۲۴۷	۱۵۰۳	۹۵۶	۱۱۴۲	۸۴۲۷
۱۳۸۴	۱۳۳۸	۲۲۰۶	۶۲۲	۲۷۳	۱۲۵	۲۵۱	۱۴۲۰	۹۱۶	۱۰۵۳	۸۲۰۴
۱۳۸۵	۱۲۵۹	۲۱۱۷	۵۴۷	۲۹۳	۱۲۸	۲۶۷	۱۵۷۶	۱۰۳۷	۱۰۵۹	۸۲۸۴
۱۳۸۶	۱۲۲۶	۲۱۰۲	۵۲۲	۲۴۷	۱۲۵	۲۶۱	۱۴۸۶	۱۰۳۴	۹۸۱	۷۹۸۳
۱۳۸۷	۱۲۸۵	۱۸۵۷	۵۷۵	۲۸۹	۱۴۳	۲۵۴	۱۶۳۰	۹۵۱	۱۰۸۴	۸۰۷۱
۱۳۸۸	۱۴۹۲	۲۰۸۴	۵۷۶	۲۵۸	۱۳۵	۵۱	۱۵۰۹	۹۴۱	۱۳۱۶	۸۳۶۲

تولید بنزین موتور (معمولی و سوپر) در پالایشگاه های کشور (مترمکعب در روز)										
سال	تهران	اصفهان	تبریز	شیراز	کرمانشاه	لاوان	آبادان	اراک	بندرعباس	جمع
۱۳۶۷	۵۲۴۶	۷۱۳۵	۱۴۰۷	۹۵۲	۴۲۰	-	-	-	-	۱۵۱۶۰
۱۳۶۸	۵۳۶۹	۷۸۰۱	۱۷۶۴	۹۵۲	۵۳۱/۹	-	۲۷۷۹/۳۲	-	-	۱۹۱۹۷/۲۲
۱۳۶۹	۵۲۳۷	۷۸۰۴	۲۰۵۳	۹۴۳	۶۰۳	-	۳۴۰۴	-	-	۲۰۰۴۴
۱۳۷۰	۵۲۵۱	۸۲۶۰	۲۱۷۵	۱۱۰۶	۶۵۸	-	۵۴۵۷	-	-	۲۲۹۰۷
۱۳۷۱	۵۰۸۷	۸۶۳۱	۲۱۳۲	۱۱۹۰	۶۰۱/۵	-	۴۴۹۲	-	-	۲۲۱۳۳/۵
۱۳۷۲	۵۳۵۱	۷۲۴۰	۲۴۴۰	۱۱۹۳	۷۴۳	-	۵۸۸۲	۱۷۶۳	-	۲۴۶۱۲
۱۳۷۳	۵۴۰۵	۷۱۲۱	۲۵۹۴	۱۱۸۸	۷۷۵	۷۷۰	۷۱۷۷	۳۵۷۷	-	۲۸۶۰۸
۱۳۷۴	۵۲۸۵	۶۴۶۷	۲۳۵۹	۱۱۷۲	۶۹۶	۸۷۱	۸۰۴۳	۳۴۰۰	-	۲۸۲۹۳
۱۳۷۵	۵۵۰۶	۶۶۳۳	۲۴۰۱	۱۱۳۵	۶۳۷	۸۴۷	۶۸۲۶	۳۴۰۵	-	۲۷۳۹۰
۱۳۷۶	۵۱۵۴	۶۶۱۸	۲۲۲۵	۱۲۴۶	۶۱۰	۸۴۶	۵۸۷۳	۴۳۵۰	۲۴۰۹	۲۹۳۳۰
۱۳۷۷	۵۳۳۰	۶۵۵۲	۲۰۱۱	۱۴۸۳	۶۲۳	۸۸۶	۵۸۲۸	۴۰۸۲	۶۴۲۳	۳۳۲۱۷
۱۳۷۸	۵۳۹۰	۶۶۶۱	۲۲۵۳	۱۵۵۳	۶۷۶	۹۴۶	۶۵۷۳	۴۳۹۶	۷۵۶۷	۳۶۰۱۶
۱۳۷۹	۵۵۱۲	۶۹۰۲	۲۱۵۷	۱۴۰۶	۶۶۲	۸۹۳	۶۵۴۴	۴۴۴۰	۷۸۱۲	۳۶۳۲۸
۱۳۸۰	۵۶۳۷	۷۰۰۵	۲۳۴۲	۱۸۵۴	۶۱۵	۶۱۶	۶۴۵۵	۴۲۵۸	۸۳۴۵	۳۷۱۲۹
۱۳۸۱	۵۶۰۰	۸۱۸۸	۲۲۵۶	۱۹۶۸	۷۱۸	۸۱۸	۵۸۷۳	۴۶۷۰	۸۴۶۰	۳۸۵۵۱
۱۳۸۲	۴۸۹۱	۹۱۷۷	۲۲۶۰	۲۱۲۵	۸۰۲	۸۱۷	۶۹۷۹	۴۳۹۰	۸۴۳۰	۳۹۸۷۲
۱۳۸۳	۶۴۰۰	۷۵۳۵	۲۶۲۱	۱۸۲۹	۸۲۵	۹۲۷	۷۰۹۲	۴۴۹۱	۸۴۳۷	۴۰۱۵۵
۱۳۸۴	۶۴۳۶	۸۰۲۰	۲۸۸۴	۱۷۸۳	۹۵۲	۹۳۶	۷۵۲۷	۴۱۷۹	۹۶۲۱	۴۲۳۳۹
۱۳۸۵	۶۹۸۹	۷۵۶۸	۲۸۸۴	۱۹۰۵	۱۱۳۷	۹۸۷	۹۱۳۸	۴۷۶۰	۹۲۹۶	۴۴۶۶۴
۱۳۸۶	۶۴۹۷	۸۴۹۴	۲۸۱۲	۱۸۴۷	۹۶۴	۱۰۶۱	۸۹۱۶	۴۷۵۲	۹۷۳۶	۴۵۰۸۰
۱۳۸۷	۶۶۰۶	۷۸۷۰	۲۸۶۱	۱۷۵۴	۸۴۹	۱۰۱۸	۹۸۶۲	۴۴۸۱	۹۱۶۷	۴۴۴۶۸
۱۳۸۸	۶۴۴۱	۸۴۳۵	۲۶۳۴	۲۰۵۱	۸۸۷	۱۰۱۳	۹۰۸۶	۴۳۷۸	۹۷۶۹	۴۴۶۹۴

تولید سوخت های هواپیما در پالایشگاه های کشور

(مترمکعب در روز)

سال	تهران	اصفهان	تبریز	شیراز	کرمانشاه	لاوان	آبادان	اراک	بندرعباس	جمع
۱۳۶۷	۲۵۷	۸۸۸	-	۲۰۹	-	-	-	-	-	۱۳۵۴
۱۳۶۸	۲۶۳	۸۰۵	-	۲۲۰	-	-	-	-	-	۱۲۸۸
۱۳۶۹	۴۶۵	۱۱۳۴	-	۱۴۵	-	-	-	-	-	۱۷۴۴
۱۳۷۰	۴۲۴	۱۳۸۷	-	۲۱۷	-	-	-	-	-	۲۰۲۸
۱۳۷۱	۳۷۷	۱۵۲۴	-	۱۹۷	-	-	-	-	-	۲۰۹۸
۱۳۷۲	۱۳۷	۱۶۵۶	-	۲۰۷	-	-	-	-	-	۲۰۰۰
۱۳۷۳	۳۵۵	۱۷۳۱	-	۲۴۴	-	-	-	۱۰۷	-	۲۴۳۸
۱۳۷۴	۴۱۸	۱۴۴۵	-	۲۳۵	-	-	۱۲	۱۹۱	-	۲۳۰۰
۱۳۷۵	۲۵۲/۵	۱۶۱۶/۸	-	۲۵۶/۲	-	-	-	۱۹۷/۴	-	۲۳۲۲/۸
۱۳۷۶	۵۰۷	۲۰۸۸	-	۲۸۲	-	-	-	۳۱	-	۲۹۰۸
۱۳۷۷	۳۵۷	۱۹۲۴	-	۲۱۴	-	-	۵۰	۱۸۶	۱۲۲	۲۸۵۲
۱۳۷۸	۳۲۶	۱۸۲۸	-	۱۸۸	-	-	۷۶	۳۰۶	۱۷۳	۲۸۹۸
۱۳۷۹	۴۱۳	۱۹۰۶	-	۱۹۲	-	-	۷۲	۱۷۱	۲۵۷	۳۰۱۱
۱۳۸۰	۴۳۷	۱۷۹۱	-	۲۲۴	-	-	۹۸	۲۷۵	۲۷۱	۳۰۹۸
۱۳۸۱	۳۴۶	۱۵۱۹	-	۱۷۳	-	-	۸۱	۴۰۴	۲۱۷	۲۷۴۰
۱۳۸۲	۴۷۰	۱۵۴۹	-	۲۴۱	-	-	۹۲	۴۲۴	۲۲۴	۳۰۰۰
۱۳۸۳	۱۱۴۴	۹۴۴	-	۱۷۹	-	-	۸۵	۱۳۷	۲۵۰	۲۷۳۹
۱۳۸۴	۱۰۱۴	۱۱۸۴	-	۱۴۵	-	-	۳۴	۳۵۸	۱۹۴	۲۹۳۰
۱۳۸۵	۱۷۰۰	۱۲۱۶	-	۱۹۳	-	-	۲۴	۲۴۰	۲۲۷	۳۶۰۰
۱۳۸۶	۱۲۹۴	۱۴۸۴	-	۱۹۱	-	-	۲۳	۲۴۶	۱۸۸	۳۴۲۶
۱۳۸۷	۱۳۶۵	۱۳۳۱	-	۱۴۹	-	-	۲۸	۴۱۲	۲۳۴	۳۵۱۹
۱۳۸۸	۱۶۲۱	۱۵۳۰	-	۲۱۹	-	-	۲۸	۳۸۵	۴۰۵	۴۱۸۷

مروری بر ۲۲ سال آمار انرژی کشور

تولید نفت سفید در پالایشگاه های کشور										
(مترمکعب در روز)										
سال	تهران	اصفهان	تبریز	شیراز	کرمانشاه	لاوان	آبادان	اراک	بندرعباس	جمع
۱۳۶۷	۴۸۰۷	۵۳۹۸	۱۶۱۴	۵۴۰	۴۰۵	-	-	-	-	۱۲۷۶۴
۱۳۶۸	۵۳۸۵	۷۳۸۴	۱۹۴۸	۴۸۵	۵۰۳	-	۲۹۵۹	-	-	۱۸۶۶۳
۱۳۶۹	۵۶۴۴	۵۰۵۰	۲۲۶۷	۵۲۲	۵۵۷	-	۲۵۷۱	-	-	۱۶۶۱۱
۱۳۷۰	۴۷۰۶	۵۴۴۶	۲۳۳۶	۶۳۶	۶۸۲	-	۵۵۶۶	-	-	۱۹۳۷۲
۱۳۷۱	۴۹۰۸	۷۵۱۰	۲۲۹۸	۶۳۹	۵۷۸	-	۵۲۸۴	-	-	۲۱۲۱۷
۱۳۷۲	۴۸۶۳	۷۰۲۶	۲۷۲۷	۴۸۴	۶۰۵	-	۶۰۲۴	۲۱۸۷	-	۲۳۹۱۶
۱۳۷۳	۴۹۹۴	۸۱۱۳	۲۸۸۳	۶۲۹	۶۱۹	-	۴۱۳۳	۳۷۲۲	-	۲۵۰۹۴
۱۳۷۴	۴۵۶۹	۸۱۷۰	۲۶۳۴	۵۰۶	۵۳۸	-	۳۴۲۱	۳۸۶۴	-	۲۳۷۰۳
۱۳۷۵	۴۵۹۲	۸۷۰۱	۳۰۸۱	۶۰۶	۵۴۶	-	۴۲۰۰	۳۴۹۴	-	۲۵۲۲۱
۱۳۷۶	۴۶۳۹	۸۲۵۸	۲۹۵۰	۶۰۴	۴۸۳	-	۳۵۹۲	۳۷۰۶	۱۲۳۵	۲۵۴۶۶
۱۳۷۷	۵۱۹۰	۷۹۱۸	۲۶۱۰	۶۵۴	۵۱۳	-	۴۳۲۹	۳۶۶۷	۳۵۶۱	۲۸۴۴۱
۱۳۷۸	۴۶۰۴	۷۰۶۷	۳۱۵۳	۵۵۵	۵۳۰	-	۳۹۵۶	۳۹۸۸	۴۷۱۰	۲۸۵۶۳
۱۳۷۹	۴۰۱۷	۶۹۰۵	۲۷۵۷	۵۱۳	۵۴۸	-	۳۷۱۴	۴۰۵۱	۴۱۶۲	۲۶۶۶۷
۱۳۸۰	۴۸۴۵	۶۴۴۳	۲۹۶۱	۵۱۷	۵۴۴	-	۳۴۶۰	۴۱۳۴	۴۲۵۷	۲۷۱۶۰
۱۳۸۱	۴۳۲۸	۵۴۴۹	۲۹۲۲	۴۳۶	۵۸۷	-	۳۰۱۴	۳۹۳۱	۴۰۲۱	۲۴۶۸۸
۱۳۸۲	۳۶۷۹	۶۵۱۲	۲۷۰۹	۴۵۵	۵۶۶	-	۳۵۵۶	۳۳۱۳	۳۹۵۵	۲۴۷۴۵
۱۳۸۳	۴۳۳۲	۵۵۹۵	۲۴۸۱	۱۸۲	۴۰۴	-	۲۹۴۹	۳۵۱۷	۳۵۰۴	۲۲۹۶۵
۱۳۸۴	۳۴۷۷	۵۶۳۸	۲۱۲۶	۲۴۶	۴۵۱	-	۳۱۳۴	۲۸۷۱	۲۳۷۷	۲۰۳۲۰
۱۳۸۵	۳۴۴۲	۵۳۱۴	۱۷۱۳	۲۳۸	۷۵۱	-	۳۷۱۳	۳۴۴۶	۲۴۳۱	۲۱۰۴۸
۱۳۸۶	۳۲۹۶	۵۸۲۵	۲۰۲۹	۲۸۱	۴۲۸	-	۳۹۱۲	۳۲۵۹	۲۶۵۰	۲۱۶۸۰
۱۳۸۷	۲۷۵۲	۴۸۲۰	۲۰۵۶	۲۶۴	۸۵۰	-	۳۹۲۴	۲۹۹۷	۳۶۸۵	۲۱۳۴۷
۱۳۸۸	۲۵۰۴	۳۵۲۰	۲۰۰۲	۲۳۸	۶۰۴	-	۳۶۰۸	۲۷۲۱	۳۳۲۲	۱۸۵۱۹

تولید نفت گاز در پالایشگاه های کشور (مترمکعب در روز)										
سال	تهران	اصفهان	تبریز	شیراز	کرمانشاه	لاوان	آبادان	اراک	بندرعباس	جمع
۱۳۶۷	۸۹۷۲	۱۵۶۴۰	۲۳۱۵	۱۳۳۳	۵۳۹	۶۵۱	-	-	-	۲۹۴۵۰
۱۳۶۸	۹۴۲۹	۱۵۸۵۳	۲۹۰۹	۱۲۶۱	۵۸۳	۸۵۱	۴۰۵۳	-	-	۳۴۹۳۹
۱۳۶۹	۸۷۸۴	۱۶۹۶۲	۳۸۹۹	۱۳۷۸	۶۸۴	۱۲۶۵	۴۷۶۶	-	-	۳۷۷۳۸
۱۳۷۰	۹۲۳۵	۱۷۸۱۴	۳۸۶۲	۱۶۱۶	۶۷۱	۷۴۷	۷۶۶۹	-	-	۴۱۶۱۴
۱۳۷۱	۹۰۳۶	۱۶۶۱۳	۳۵۶۲	۱۷۴۵	۶۵۵	۸۱۳	۷۰۲۸	-	-	۳۹۴۵۲
۱۳۷۲	۹۳۲۲	۱۶۴۰۲	۴۴۲۰	۱۶۳۶	۷۵۳	۸۱۴	۸۷۷۲	۳۸۷۵	-	۴۵۹۹۵
۱۳۷۳	۹۵۹۰	۱۶۱۳۲	۴۳۱۱	۱۶۶۶	۷۸۰	۱۵۵۸	۱۲۳۶۰	۶۸۵۴	-	۵۳۲۵۱
۱۳۷۴	۹۳۲۱	۱۵۵۴۴	۴۱۶۸	۱۶۵۹	۷۶۷	۱۷۵۳	۱۵۰۳۴	۷۴۵۵	-	۵۵۷۰۱
۱۳۷۵	۹۶۴۶	۱۵۲۸۷	۴۳۶۷	۱۸۷۹	۷۲۲	۱۳۳۷	۱۵۶۷۴	۸۵۱۹	-	۵۷۴۳۱
۱۳۷۶	۹۸۹۶	۱۵۱۵۵	۴۸۱۱	۱۸۶۱	۶۴۴	۱۷۴۱	۱۶۲۷۱	۷۸۲۹	۳۵۱۲	۶۱۷۲۰
۱۳۷۷	۱۰۴۱۹	۱۴۵۳۷	۴۵۸۰	۲۲۹۹	۶۳۳	۱۸۶۳	۱۴۱۹۵	۷۶۰۸	۸۵۹۸	۶۴۷۳۱
۱۳۷۸	۱۰۵۳۱	۱۵۳۶۷	۵۲۰۷	۲۵۸۷	۷۴۱	۱۷۷۸	۱۴۶۱۷	۷۶۶۸	۱۱۰۴۹	۶۹۵۴۵
۱۳۷۹	۱۰۸۵۵	۱۵۸۰۲	۵۰۷۲	۲۳۰۹	۶۳۴	۱۸۳۱	۱۴۷۲۲	۷۵۴۸	۱۱۱۷۳	۶۹۹۴۵
۱۳۸۰	۱۰۶۸۳	۱۵۸۸۱	۵۲۹۹	۲۸۵۵	۶۱۲	۱۵۳۸	۱۴۶۵۸	۷۳۰۲	۱۲۰۵۰	۷۰۸۷۹
۱۳۸۱	۱۰۶۶۵	۱۷۱۴۷	۵۰۸۲	۲۶۷۴	۶۸۳	۱۸۳۵	۱۳۷۴۴	۸۲۲۱	۱۱۸۷۲	۷۱۹۲۳
۱۳۸۲	۹۷۳۴	۱۷۲۴۸	۴۷۱۳	۲۸۷۷	۷۶۳	۱۷۸۷	۱۴۷۴۴	۹۱۷۳	۱۲۱۱۵	۷۳۱۵۴
۱۳۸۳	۱۱۹۸۶	۱۷۸۵۸	۵۹۸۲	۲۸۰۸	۶۸۹	۱۸۱۹	۱۴۶۹۷	۹۲۶۶	۱۱۹۳۲	۷۷۰۳۷
۱۳۸۴	۱۲۵۷۷	۱۸۸۵۷	۶۲۰۸	۲۸۸۰	۷۸۶	۱۶۱۹	۱۵۱۳۴	۸۵۴۶	۱۲۶۰۷	۷۹۲۱۵
۱۳۸۵	۱۲۸۷۲	۱۸۰۰۵	۶۲۰۲	۳۲۸۶	۸۲۶	۱۷۶۳	۱۶۱۴۶	۹۰۳۷	۱۲۳۳۵	۸۰۴۷۳
۱۳۸۶	۱۲۵۰۷	۱۸۴۸۸	۵۸۷۴	۳۲۱۵	۹۴۵	۱۷۲۳	۱۷۹۳۹	۹۴۵۹	۱۱۴۰۰	۸۱۵۴۹
۱۳۸۷	۱۲۸۵۰	۱۸۹۹۹	۶۲۸۹	۳۲۸۱	۱۰۱۸	۱۷۵۹	۱۹۴۵۲	۹۱۷۲	۱۲۱۳۷	۸۴۹۵۷
۱۳۸۸	۱۴۳۱۶	۲۰۱۵۹	۶۱۷۶	۳۱۱۵	۱۰۶۰	۱۷۴۳	۱۸۵۱۶	۸۸۹۰	۱۴۷۲۷	۸۸۷۰۲

مروری بر ۲۲ سال آمار انرژی کشور

تولید نفت کوره در پالایشگاه های کشور (مترمکعب در روز)										
سال	تهران	اصفهان	تبریز	شیراز	کرمانشاه	لاوان	آبادان	اراک	بندرعباس	جمع
۱۳۶۷	۱۰۹۷۸	۱۲۷۷۹	۳۹۶۳	۱۶۶۳	۱۴۷۳	۱۲۵۲	-	-	-	۳۲۱۰۸
۱۳۶۸	۱۱۰۵۶	۱۲۲۲۹	۴۲۰۶	۱۵۸۴	۱۹۱۲	۱۵۰۰	۹۱۹۶	-	-	۴۱۶۸۳
۱۳۶۹	۱۱۸۰۸	۱۲۵۵۰	۳۸۴۷	۱۳۸۸	۲۱۲۳	۱۴۳۰	۱۰۰۶۶	-	-	۴۳۲۱۲
۱۳۷۰	۱۱۸۶۸	۱۲۹۹۵	۳۳۴۹	۱۲۱۳	۲۲۲۸	۱۳۶۷	۱۷۰۰۹	-	-	۵۰۰۲۹
۱۳۷۱	۱۲۹۴۷	۱۳۰۲۱	۳۷۸۱	۱۴۵۳	۱۵۵۵	۱۳۹۱	۱۶۲۸۶	-	-	۵۰۴۳۴
۱۳۷۲	۱۲۰۷۴	۱۱۴۸۷	۳۹۱۷	۱۲۳۷	۱۵۰۸	۱۴۳۶	۱۹۸۸۹	۵۰۲۵	-	۵۶۵۷۳
۱۳۷۳	۱۱۹۴۷	۱۱۸۹۳	۴۵۳۰	۱۵۰۰	۱۳۹۰	۱۶۹۴	۲۱۹۵۳	۵۴۴۵	-	۶۰۳۵۲
۱۳۷۴	۱۰۶۲۲/۳	۱۲۷۱۶/۹	۳۹۶۰/۲	۱۳۶۶/۴	۱۲۶۴/۸	۱۷۹۶/۲	۲۶۹۹۵/۱	۶۲۱۱/۴	-	۶۴۹۳۳/۴
۱۳۷۵	۱۰۵۲۲	۱۲۹۴۹/۸	۵۱۶۱/۴	۱۲۲۶/۶	۱۵۱۷/۶	۱۷۵۰/۶	۲۸۸۷۹/۷	۶۶۴۲/۰	-	۶۸۶۴۹/۶
۱۳۷۶	۱۱۰۵۸	۱۳۴۲۰	۳۸۳۶	۱۳۰۲	۱۴۷۱	۱۶۸۹	۲۹۹۰۵	۶۸۸۷	۷۱۴۲	۷۶۷۰۹
۱۳۷۷	۹۷۳۲	۱۱۴۳۹	۴۳۲۸	۱۹۹۴	۱۵۲۲	۱۷۴۸	۲۷۳۲۵	۶۰۲۶	۱۴۹۵۲	۷۹۰۶۷
۱۳۷۸	۹۹۴۷	۱۳۶۱۶	۴۴۴۱	۱۹۲۷	۱۷۳۱	۱۷۶۲	۲۸۳۲۰	۷۰۷۰	۱۵۴۲۰	۸۴۲۳۳
۱۳۷۹	۱۰۷۵۳	۱۳۱۹۲	۴۶۰۴	۱۹۸۵	۱۶۳۰	۱۷۷۸	۲۶۳۷۲	۷۰۶۶	۱۴۸۳۶	۸۲۲۱۶
۱۳۸۰	۱۱۱۹۹	۱۳۴۰۷	۳۶۸۴	۲۵۳۲	۱۴۶۰	۱۵۸۷	۲۴۴۴۶	۶۳۱۳	۱۵۵۲۱	۸۰۱۵۲
۱۳۸۱	۱۰۴۹۴	۱۳۳۴۱	۳۸۷۱	۱۹۹۶	۱۶۰۳	۱۷۵۸	۲۳۶۷۵	۷۵۵۷	۱۵۸۳۹	۸۰۱۳۴
۱۳۸۲	۸۵۳۶	۱۳۲۱۰	۳۵۱۲	۱۷۳۳	۱۴۲۲	۱۵۸۷	۲۴۲۱۳	۷۶۹۱	۱۵۲۲۹	۷۷۱۳۳
۱۳۸۳	۹۰۵۲	۱۱۹۸۱	۳۹۳۲	۱۹۰۴	۱۳۱۷	۱۵۶۶	۲۱۴۴۷	۷۶۷۵	۱۵۸۸۹	۷۴۷۶۲
۱۳۸۴	۸۴۳۹	۱۳۴۶۷	۳۹۱۹	۲۰۲۳	۱۴۳۸	۱۴۹۸	۲۱۶۸۰	۷۰۲۷	۱۶۶۴۵	۷۶۱۳۵
۱۳۸۵	۷۵۴۹	۱۲۳۲۸	۳۹۴۶	۲۰۱۵	۱۴۴۳	۱۶۶۷	۲۳۶۳۸	۷۲۶۳	۱۶۳۵۴	۷۶۲۰۴
۱۳۸۶	۶۹۰۵	۱۱۶۱۳	۳۲۶۹	۱۹۴۸	۱۱۵۶	۱۶۸۱	۲۳۶۴۶	۶۶۲۳	۱۶۱۷۹	۷۳۰۲۰
۱۳۸۷	۸۱۷۷	۱۲۳۸۳	۳۷۶۹	۲۰۸۱	۱۲۱۶	۱۷۳۶	۲۴۸۹۱	۶۶۲۲	۱۶۲۵۵	۷۷۱۳۲
۱۳۸۸	۷۸۸۸	۱۲۲۲۹	۳۵۹۸	۱۸۸۱	۱۴۷۹	۱۶۵۹	۲۳۹۳۳	۶۳۷۵	۱۷۰۵۸	۷۶۱۰۱

تولید سایر فرآورده های نفتی در پالایشگاه های کشور										
(مترمکعب در روز)										
سال	تهران	اصفهان	تبریز	شیراز	کرمانشاه	لاوان	آبادان	اراک	بندرعباس	جمع
۱۳۶۷	۲۷۲۰	۱۸۹۱	۳۵۶	۱۰۸۳	-	۷۲۷	-	-	-	۶۷۷۷
۱۳۶۸	۲۷۷۷	۱۳۳۴	۶۸۳	۱۰۷۴	-	۹۶۷	-	-	-	۶۸۳۵
۱۳۶۹	۳۰۲۲	۱۵۶۱	۴۱۷	۸۹۲	-	۱۱۶۱	۱۲۵	-	-	۷۱۷۸
۱۳۷۰	۳۰۲۹	۲۰۹۵	۵۵۱	۱۱۵۷	-	۱۲۰۲	۲۸۳	-	-	۸۳۱۷
۱۳۷۱	۲۲۸۳	۳۶۸۸	۵۵۶	۱۲۱۷	-	۱۲۷۶	۱۳۵۱	-	-	۱۰۳۷۰
۱۳۷۲	۳۱۶۴	۵۰۴۸	۶۷۷	۱۰۱۵	-	۱۱۷۹	۱۱۳۳	۷۷۵	-	۱۲۹۹۱
۱۳۷۳	۲۹۶۳	۷۹۴۸	۶۸۱	۱۱۹۰	-	-	۱۶۴۷	۱۵۵۸	-	۱۵۹۸۸
۱۳۷۴	۲۷۷۱	۶۰۳۱	۶۴۴	۱۰۴۴	-	۱۲	۱۹۶۵	۲۴۴۷	-	۱۴۹۱۵
۱۳۷۵	۲۷۳۳	۶۱۷۷	۱۲۸۳	۱۱۷۸	-	۹۴۶	۳۶۸۷	۲۸۵۲	-	۱۸۸۵۶
۱۳۷۶	۳۱۸۴	۶۵۰۴	۱۷۱۸	۹۳۴	-	۲	۴۵۷۲	۲۰۷۹	-۲۰۶	۱۸۷۸۷
۱۳۷۷	۳۱۲۸	۵۹۳۴	۱۵۰۴	۹۰۶	-	-	۴۵۲۷	۱۹۲۹	۱۰۴	۱۸۰۳۵
۱۳۷۸	۲۹۹۳	۶۳۱۹	۱۵۶۰	۱۰۳۵	-	-	۳۹۷۴	۱۸۳۵	۱۲۵	۱۷۸۳۸
۱۳۷۹	۳۱۹۶	۷۲۵۳	۱۴۸۱	۸۱۰	۱۴	-	۴۶۵۰	۲۰۴۱	-۱۱۶	۱۹۳۳۰
۱۳۸۰	۳۵۱۳	۷۴۴۴	۱۶۹۱	۸۶۱	-۲۳	-	۳۸۶۶	۱۹۹۳	-۱۶۹	۱۹۱۷۶
۱۳۸۱	۳۱۸۴	۶۲۱۰	۱۷۲۹	۶۷۸	-۹۱	-	۳۶۴۲	۱۸۵۱	-۹۷	۱۷۱۰۳
۱۳۸۲	۳۴۶۷	۶۷۸۰	۱۰۸۱	۵۴۴	-۱۱۹	-	۳۹۶۳	۱۹۱۴	۸۸	۱۷۷۱۹
۱۳۸۳	۳۴۰۵	۸۵۹۸	۱۷۵۲	۵۹۵	۲۷	-	۴۲۲۶	۲۰۱۶	۹۵	۲۰۷۱۷
۱۳۸۴	۳۹۲۹	۹۴۳۱	۱۶۶۹	۷۶۳	-۱۵۹	-	۴۰۳۲	۱۹۹۴	۱۸۷	۲۱۸۴۵
۱۳۸۵	۴۵۶۹	۱۰۰۹۹	۱۷۳۸	۱۰۴۶	-۶۲۷	-	۳۲۴۹	۲۴۴۷	۷۸۵	۲۳۳۰۸
۱۳۸۶	۴۰۲۴	۱۰۱۸۹	۱۷۳۱	۱۰۱۰	-۱۸۵	۲۲	۳۸۶۸	۲۲۸۱	۱۲۱۴	۲۴۱۵۴
۱۳۸۷	۲۹۳۱	۹۰۵۷	۱۸۸۲	۱۰۳۴	-۶۸۴	-۵۱	۳۴۶۸	۲۵۳۱	۱۲۸۷	۲۱۴۵۳
۱۳۸۸	۴۰۱۰	۹۴۰۳	۲۰۵۱	۱۰۴۴	-۶۱۸	۵۶	۴۴۵۲	۲۵۵۹	۳۰۰۱	۲۵۹۶۰

مروری بر ۲۲ سال آمار انرژی کشور

واردات و صادرات چهار فرآورده اصلی						
(هزار مترمکعب)						
سال	صادرات			واردات		
	نفت سفید	نفت گاز	نفت کوره	نفت سفید	نفت گاز	
۱۳۶۷	-	-	-	۲۹۳۵	۵۸۷۸	۱۷۹۷
۱۳۶۸	-	-	۲۷۲۰	۲۳۹۷	۴۶۲۸	۶۱۴
۱۳۶۹	-	-	۳۴۱۵	۲۲۲۱	۴۶۱۸	۳۳۳
۱۳۷۰	-	-	۴۶۹۶	۲۳۰۹	۴۲۹۸	۶۳۵
۱۳۷۱	-	-	۵۲۷۷	۳۰۴۷	۶۰۴۹	۱۰۱۴
۱۳۷۲	-	-	۶۹۰۴	۲۳۵۳	۵۰۸۱	۱۵۸۵
۱۳۷۳	-	-	۷۴۱۹	۲۰۳۲	۳۷۶۳	۷۷۹/۵۸
۱۳۷۴	-	۳۲۹	۹۱۶۱	۱۷۹۱	۱۴۱۳	۱۲۰۰
۱۳۷۵	-	-	۱۰۲۱۸	۲۰۲۱	۱۴۰۰	۹۵۶
۱۳۷۶	-	-	۱۲۷۵۲	۱۳۵۱	۴۷۵	۲۱۱۷
۱۳۷۷	-	۹۹	۱۵۸۰۵	-	-	۱۳۸۷
۱۳۷۸	۸۸۰	۲۷۷۰	۱۸۱۸۸	-	-	۱۲۳۷
۱۳۷۹	۲۹۶	۸۲۷	۱۶۰۵۶	-	-	۱۹۲۲
۱۳۸۰	۲۷۰	۷۳۰	۱۴۲۹۳	-	-	۲۸۴۳
۱۳۸۱	۷۱۹/۰۵	۷۳۳/۶۵	۱۵۴۱۰	-	-	۳۸۰۳
۱۳۸۲	۵۵۱/۱۵	۲۲۲/۶۵	۱۴۹۲۵	-	-	۵۵۱۵
۱۳۸۳	۲۱۹/۶	۱۲۲۶/۱	۱۳۶۴۱	-	۰/۰۶	۸۲۹۷
۱۳۸۴	۱۱۶/۸	۵۳۲/۹	۱۳۴۵۸	-	۱۰۵/۸۵	۹۰۵۶
۱۳۸۵	۹۸/۷	-	۱۴۱۸۴	-	۱۸۵۷/۱۰	۱۰۰۳۷/۲
۱۳۸۶	۵۱/۱	۸۱/۸	۱۰۲۱۷/۲	-	۲۵۳۸/۸	۶۹۵۲/۶
۱۳۸۷	۱۸۲/۷۱	۳۰۷/۲۴	۹۱۳۲/۲۵	-	۲۸۰۲/۹۳	۷۵۴۲/۵۲
۱۳۸۸	۲۳/۲	۹۱۳/۴	۸۲۱۳/۶	-	۱۸۱۹/۸	۷۶۶۴/۷



مصرف گاز مایع در بخش های مختلف (مترمکعب)				
سال	خانگی و تجاری	صنعت	حمل و نقل	جمع
۱۳۶۷	۲۰۸۹۲۵۹	۱۰۹۹۶۱	-	۲۱۹۹۲۲۰
۱۳۶۸	۲۳۷۴۰۶۷	۱۲۴۹۵۱	-	۲۴۹۹۰۱۸
۱۳۶۹	۲۳۶۵۳۰۸	۱۲۴۴۹۰	-	۲۴۸۹۷۹۸
۱۳۷۰	۲۵۱۱۰۰۶	۱۳۲۱۵۸	-	۲۶۴۳۱۶۵
۱۳۷۱	۲۸۴۰۱۹۷	۱۴۹۴۸۴	-	۲۹۸۹۶۸۱
۱۳۷۲	۲۸۹۸۵۱۷	۱۵۳۱۹۹	۱۲۲۵۶	۳۰۶۳۹۷۱
۱۳۷۳	۲۹۹۴۵۷۱	۱۵۸۶۱۱	۱۹۰۳۳	۳۱۷۲۲۱۵
۱۳۷۴	۲۹۶۴۵۸۲	۱۵۸۰۲۷	۳۷۹۲۶	۳۱۶۰۵۳۵
۱۳۷۵	۲۹۰۷۰۹۱	۱۷۷۸۲۴	۱۰۰۷۶۷	۳۱۸۵۶۸۲
۱۳۷۶	۳۰۷۵۶۹۵	۲۰۴۱۶۸	۱۴۸۱۸۷	۳۴۲۸۰۴۹
۱۳۷۷	۳۰۱۶۴۲۰	۲۷۶۶۱۵	۲۰۷۴۶۱	۳۵۰۰۴۹۶
۱۳۷۸	۳۰۴۸۶۹۲	۳۲۹۳۰۴	۳۵۴۳۳۱	۳۷۳۲۳۲۶
۱۳۷۹	۳۱۵۴۰۶۹	۴۰۳۷۲۶	۴۸۰۱۲۵	۴۰۳۷۹۲۰
۱۳۸۰	۳۱۶۵۹۲۴	۴۶۱۰۲۵	۵۳۸۰۸۲	۴۱۶۵۰۳۱
۱۳۸۱	۳۳۵۳۶۲۷	۴۲۸۰۹۵	۵۷۲۹۸۸	۴۳۵۴۷۰۹
۱۳۸۲	۳۵۵۶۱۸۹	۲۱۹۵۷۱	۵۲۹۵۵۴	۴۳۰۵۳۱۴
۱۳۸۳	۳۳۱۴۷۶۹	۳۹۵۱۶۴	۴۸۹۳۴۵	۴۱۹۹۲۷۸
۱۳۸۴	۴۲۲۴۳۰۵	۳۸۳۳۰۹	۴۲۴۸۰۲	۵۰۳۲۴۱۶
۱۳۸۵	۴۳۷۴۴۶۸	۳۸۴۶۲۶	۳۴۸۴۰۳	۵۱۰۷۴۹۷
۱۳۸۶	۳۷۶۱۱۸۴	۴۸۰۷۸۳	۴۰۵۷۰۲	۴۶۴۷۶۶۹
۱۳۸۷	۳۳۵۰۳۲۱	۴۷۵۰۷۸	۲۹۲۱۹۱	۴۱۱۷۵۸۸
۱۳۸۸	۳۳۸۶۹۸۳	۳۹۵۰۷۵	۸۵۲۵۲۹	۴۶۳۴۵۸۷

مصرف بنزین در بخش‌های مختلف										
سال / بخش	خانگی	عمومی (۱)		تجاری	کشاورزی	صنایع و معادن	حمل و نقل		نیروگاه‌های وزارت نیرو (۲)	جمع
		کشتیرانی	سایر							
۱۳۶۷	-	۱۴۲۱۱۴	-	-	-	-	-	۶۹۶۳۵۵۵	-	۷۱۰۵۶۶۹
۱۳۶۸	-	۹۱۹۱۸	-	-	-	-	-	۷۵۶۷۸۹۰	-	۷۶۵۹۸۰۸
۱۳۶۹	-	۱۶۵۶۷۶	-	-	-	-	-	۸۱۱۸۱۱۴	-	۸۲۸۳۷۹۰
۱۳۷۰	-	۲۸۷۷۱۷	۶۲۹۳۸	-	-	-	-	۸۶۴۰۵۰۵	-	۸۹۹۱۱۶۰
۱۳۷۱	-	۲۲۵۷۰۶	۳۹۲۵۳	-	-	-	-	۹۵۴۸۳۳۷	-	۹۸۱۳۲۹۶
۱۳۷۲	-	۲۲۵۳۳۸	۱۰۷۳۰	-	-	-	-	۱۰۴۱۹۱۶۹	-	۱۰۷۳۰۳۴۹
۱۳۷۳	-	۱۰۲۷۳۶	۱۱۴۱۵	-	-	-	-	۱۱۲۳۲۴۴۰	-	۱۱۴۱۵۰۸۱
۱۳۷۴	-	۱۰۳۰۱۴	۴۵۷۸۴	-	-	-	-	۱۱۲۱۷۰۷۴	۱۱۴۴۶	۱۱۴۴۵۹۹۴
۱۳۷۵	-	۹۷۴۵۸	۱۳۹۷۶	۱۴۵۲۱	۵۱۸۰۹	۲۷۵۷	۱۱۶۶۲۱۰	۴۵۳۷	۱۱۸۴۷۱۶۸	۱۱۸۴۷۱۶۸
۱۳۷۶	-	۹۹۲۳۷	۱۵۹۶۵	۱۱۰۵۷	۴۴۸۳۰	۱۶۳۱	۱۲۱۴۶۲۴۶	۴۲۲۵	۱۲۳۲۳۱۹۱	۱۲۳۲۳۱۹۱
۱۳۷۷	-	۱۱۰۳۲۱	۲۳۱۰	۱۷۱۲۳	۵۱۵۷۳	۲۵۳۶	۱۳۵۰۰۷۸۵	۸۱۳۶	۱۳۶۹۲۷۸۴	۱۳۶۹۲۷۸۴
۱۳۷۸	-	۱۱۶۳۰۳	۳۴۶۲	۱۷۶۳۰	۴۱۸۷۵	۳۸۷۸	۱۴۰۳۵۸۹۸	۲۳۰۴	۱۴۲۲۱۳۵۰	۱۴۲۲۱۳۵۰
۱۳۷۹	-	۱۰۱۶۱۳	۱۸۰۲	۱۸۹۴۳	۵۲۷۰۶	۷۶۱۰	۱۵۳۲۳۴۶۱	۳۷۷۲	۱۵۵۰۹۹۰۷	۱۵۵۰۹۹۰۷
۱۳۸۰	-	۱۰۹۳۹۱	۶۲۵	۱۴۱۵۷	۵۱۴۸۸	۱۸۲۷۵	۱۶۵۲۰۸۱۲	۲۶۷۶	۱۶۷۱۷۴۲۴	۱۶۷۱۷۴۲۴
۱۳۸۱	-	۱۱۰۲۷۲	۳۴۰۰	۱۵۷۱۰	۴۰۱۱۶	۲۶۳۰۰	۱۸۲۳۹۹۲۹	۴۶۹۶	۱۸۴۴۰۴۲۳	۱۸۴۴۰۴۲۳
۱۳۸۲	-	۱۱۹۵۴۸	۳۲۵	۱۴۱۳۸	۴۸۰۹۶	۲۶۱۵۶	۲۰۳۲۴۲۸۷	۴۹۶۶	۲۰۵۳۷۵۱۶	۲۰۵۳۷۵۱۶
۱۳۸۳	-	۱۱۷۳۷۹	۱۰۳۰۱	۱۵۱۶۱	۴۹۹۵۳	۲۹۴۸۷	۲۱۹۳۴۵۸۶	۲۲۰۵	۲۲۱۵۹۰۷۲	۲۲۱۵۹۰۷۲
۱۳۸۴	-	۱۱۱۴۷۳	۵۰۲	۱۳۴۱۹	۵۴۸۰۶	۳۴۴۶۰	۲۴۰۴۹۰۳۷	۲۱۱۴	۲۴۲۶۵۸۱۱	۲۴۲۶۵۸۱۱
۱۳۸۵	-	۱۰۷۵۵۰	۱۴۸	۱۲۵۷۲	۳۷۹۲۲	۳۹۴۷۷	۲۶۶۶۹۳۰۲	-	۲۶۸۶۶۹۷۱	۲۶۸۶۶۹۷۱
۱۳۸۶	-	۱۳۴۶۱۵	۵۰۷	۲۲۱۹۲	۵۳۲۸۵	۴۳۸۳۱	۲۳۹۱۲۵۹۳	۱۷۰۰	۲۴۱۶۸۷۲۳	۲۴۱۶۸۷۲۳
۱۳۸۷	-	۱۰۵۰۳۹	۱۸۷۵	۳۴۱۷۱	۶۰۶۸۶	۳۸۰۶۵	۲۴۲۵۶۲۶۱	۳۳۵	۲۴۴۹۶۴۳۲	۲۴۴۹۶۴۳۲
۱۳۸۸	-	۶۹۰۷۷	۶۷۰	۳۶۵۷۵	۸۳۷۶۷	۵۲۳۱۴	۲۳۳۷۶۹۴۹	-	۲۳۶۱۹۳۵۲	۲۳۶۱۹۳۵۲

(۱) شامل مصارف ارتش و ادارات می‌گردد.

(۲) از آنجا که رقم بنزین مصرفی نیروگاه که توسط شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران اعلام می‌گردد، صرف تولید برق نمی‌شود و یا برای پشتیبانی از فعالیت‌های مختلف در واحدهای تبدیل یا تولید انرژی به کار نمی‌رود، در محاسبات تراز انرژی در بخش حمل و نقل لحاظ می‌گردد.

مصرف نفت سفید در بخش های مختلف									
(هزار لیتر)									
سال / بخش	خانگی	عمومی (۱)	تجاری	کشاورزی	صنایع و معادن	حمل و نقل	مصارف غیر انرژی (۲)	نیروگاه های وزارت نیرو (۳)	جمع
۱۳۶۷	۶۳۳۶۵۵۹			۶۹۴۴۱۷	۲۰۲۵۳۸	-	-	-	۷۲۳۳۵۱۴
۱۳۶۸	۷۸۵۲۹۳۹			۷۴۰۳۴۴	۲۲۰۳۴۱	-	-	-	۸۸۱۳۶۲۴
۱۳۶۹	۷۵۳۷۴۰۲			۵۵۸۳۲۶	۱۱۴۹۴۹	-	-	-	۸۲۱۰۶۷۷
۱۳۷۰	۸۰۵۴۶۳۸			۵۰۰۱۲۵	۲۱۹۳۵۳	-	-	-	۸۷۷۴۱۱۶
۱۳۷۱	۹۹۷۸۰۴۵			۳۲۴۲۳۴	۱۵۶۸۸۸	-	-	-	۱۰۴۵۹۱۶۷
۱۳۷۲	۱۰۲۶۲۱۹۳			۴۴۶۱۸۲	۱۷۴۱۲۰	-	-	-	۱۰۸۸۲۴۹۵
۱۳۷۳	۹۱۳۸۸۴۳	۱۰۵۰۳۱۷		۴۵۴۷۷۷	۱۸۴۰۷۶	-	-	-	۱۰۸۲۸۰۱۳
۱۳۷۴	۸۹۹۵۰۱۰	۹۵۴۰۱۶		۳۲۴۹۹۵	۲۰۹۶۷۴	-	-	-	۱۰۴۸۳۶۹۵
۱۳۷۵	۹۵۰۵۱۸۹	۱۹۰۹۱۸	۴۴۴۳۱۴	۳۳۵۲۶۹	۱۲۸۶۰۸	-	-	۱۵۴۲۵	۱۰۶۱۹۷۲۳
۱۳۷۶	۹۴۶۵۱۴۹	۱۶۸۸۷۲	۲۴۱۸۵۶	۱۵۶۴۳۶	۱۳۸۸۹۷	-	-	۱۴۳۰	۱۰۱۷۲۶۴۰
۱۳۷۷	۸۹۵۶۳۷۵	۴۴۰۳۷۶	۲۲۴۳۹۱	۱۷۴۸۶۱	۷۶۱۹۵	-	-	۱۹۹۷	۹۸۷۴۱۹۵
۱۳۷۸	۸۶۹۸۶۷۸	۲۱۳۶۴۷	۱۶۹۰۸۶	۱۴۶۱۱۴	۴۱۲۹۴	-	-	۱۶۵۹	۹۲۷۰۴۷۸
۱۳۷۹	۸۶۴۷۴۶۳	۱۸۵۶۶۲	۱۲۱۲۱۲	۱۸۰۹۵۷	۳۸۷۴۵	-	-	۱۲۹۳	۹۱۷۵۳۳۲
۱۳۸۰	۸۳۳۰۷۸۱	۳۲۳۳۰۹	۷۸۱۴۸	۱۷۸۲۳۶	۲۹۶۰۳	-	-	۲۲۸	۸۹۴۰۳۰۵
۱۳۸۱	۸۳۰۰۷۹۶	۱۶۲۹۰۸	۹۰۸۷۹	۹۳۹۷۱	۳۴۰۳۷	-	-	۶	۸۶۸۲۵۹۷
۱۳۸۲	۷۴۶۰۲۸۱	۲۰۶۴۹۵	۱۱۴۷۶۵	۸۰۲۵۵	۲۷۴۵۸	-	-	-	۷۸۸۹۲۵۴
۱۳۸۳	۷۳۹۳۴۸۳	۱۷۶۸۱۲	۷۴۵۳۹	۷۹۱۱۳	۲۳۰۰۹	-	-	۵۸۶۷	۷۷۵۲۸۲۳
۱۳۸۴	۶۹۱۸۵۷۶	۲۱۵۲۱۰	۱۴۱۷۲۶	۱۱۶۳۵۹	۴۹۹۷۸	-	-	۴۴۵۱۹	۷۴۹۸۹۸۶
۱۳۸۵	۶۷۰۵۴۹۴	۲۷۸۶۸۶	۱۰۸۳۴۷	۳۸۸۰۴	۶۰۵۴۶	-	-	۱۱۱۳	۷۲۴۱۲۹۰
۱۳۸۶	۷۳۹۲۱۰۴	۱۶۶۰۱۶	۱۵۷۸۷۲	۳۹۴۴۸	۹۵۹۸۰	-	-	۱۹۲۷۰	۷۸۷۰۶۹۰
۱۳۸۷	۶۳۲۷۹۶۹	۱۷۱۲۵۳	۳۲۹۴۹۹	۳۱۰۱۴	۷۲۵۵۸	-	-	۱۹۳۹۸۰	۷۱۲۶۲۷۳
۱۳۸۸	۶۳۰۶۶۸۹	۷۵۵۸۳	۵۷۳۲۶	۱۹۲۵۷	۶۰۳۳۹	-	-	۲۹۱۲۷۰	۶۸۱۱۱۹۰

(۱) شامل مصارف ارتش و ادارات می گردد.

(۲) شامل مصرف خوراک نفت سفید پتروشیمی ها می گردد.

(۳) از آنجا که رقم نفت سفید مصرفی نیروگاه که توسط شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی ایران اعلام می گردد، صرف تولید برق نمی شود و یا برای پشتیبانی از فعالیت های مختلف تبدیل یا تولید انرژی به کار نمی روند، در محاسبات تراز انرژی در بخش عمومی لحاظ می گردد.

مصرف نفت گاز در بخش‌های مختلف										
سال / بخش	خانگی	عمومی <sup>(۱)</sup>	تجاری	کشاورزی	صنایع و معادن	حمل و نقل		نیروگاه‌های وزارت نیرو	سایر نیروگاه‌ها <sup>(۲)</sup>	جمع
						کشتیرانی	سایر			
۱۳۶۷	۳۷۹۹۲۵۶			۳۷۸۲۰۶۵	۱۲۷۲۱۴۹	۶۸۷۶۵	۶۸۷۶۴۸۱	۱۵۱۷۰۰۰	-	۱۷۳۱۵۷۱۶
۱۳۶۸	۴۱۰۳۸۲۱			۳۷۳۰۷۴۷	۱۶۶۹۹۵۴	۱۲۴۳۵۸	۶۹۸۱۸۲۶	۱۲۵۹۰۰۰	-	۱۷۸۶۹۷۰۷
۱۳۶۹	۳۸۱۷۲۸۵			۴۲۴۷۶۶۶	۱۵۹۰۵۳۶	۱۶۸۴۱۰	۷۶۷۱۹۹۶	۱۱۴۳۰۰۰	-	۱۸۶۳۸۸۹۳
۱۳۷۰	۳۹۷۲۳۳۹			۴۴۳۶۱۱۴	۱۹۵۵۹۲۳	۲۰۱۶۴۲	۸۶۹۰۷۵۱	۹۶۵۰۰۰	-	۲۰۲۲۱۷۶۹
۱۳۷۱	۴۳۲۲۶۱۹			۴۰۹۲۹۱۵	۲۱۷۱۷۵۱	۱۸۷۹۴۰	۹۰۶۲۸۸۳	۱۱۰۳۰۰۰	-	۲۰۹۴۱۱۰۸
۱۳۷۲	۴۱۲۸۰۳۸			۳۷۵۴۷۵۹	۲۱۳۸۴۸۲	۱۵۳۷۰۴	۱۰۶۷۱۴۲۰	۱۰۵۹۴۴۸	۱۳۳۶۸	۲۱۹۱۹۲۱۹
۱۳۷۳	۲۲۹۳۵۳۰	۱۵۶۶۸۶۷		۴۸۸۲۲۶۸	۱۸۸۳۵۳۸	۱۰۸۳۱۸۲۲		۱۱۵۰۷۰۰	۶۹۳۶۹	۲۲۶۷۸۰۹۴
۱۳۷۴	۲۱۱۶۱۳۵	۱۵۷۰۷۴۰		۴۱۲۳۱۹۱	۱۹۲۳۳۸۸	۱۰۸۶۴۲۸۱		۱۳۴۹۱۹۱	۶۱۸۵۲	۲۲۰۰۸۷۷۸
۱۳۷۵	۲۲۵۵۲۳۹	۵۸۳۴۵۸	۴۰۸۲۲۰	۴۰۵۲۶۹۳	۲۰۲۱۵۲۷	۱۴۸۳۹۸	۱۲۰۳۳۸۶۲	۱۰۱۳۵۸۸	۹۶۸۰۰	۲۲۶۱۳۷۸۵
۱۳۷۶	۲۲۶۸۷۱۵	۶۷۰۹۰۶	۴۱۴۲۴۷	۳۹۸۷۹۶۹	۳۱۱۲۳۳۰	۱۶۴۸۲۹	۱۲۰۷۶۴۲۶	۱۱۶۱۰۰۰	۴۰۶۹۰	۲۳۸۹۷۱۱۲
۱۳۷۷	۲۴۲۵۷۹۳	۸۳۳۱۵۳	۶۴۳۱۵۳	۴۱۹۶۲۳۱	۲۱۳۰۵۴۴	۱۸۲۸۰۲	۱۱۷۷۴۷۱۵	۷۹۵۸۹۸	۳۲۶۰۶	۲۳۰۱۴۸۹۵
۱۳۷۸	۱۷۵۰۲۹۷	۱۰۲۷۷۹۴	۵۴۳۶۹۳	۳۸۸۸۰۳۷	۲۰۰۹۴۷۰	۲۴۹۳۹۶	۱۲۴۲۲۸۰۸	۱۰۷۲۶۲۷	۵۱۴۱۳	۲۳۰۱۵۵۳۵
۱۳۷۹	۱۶۸۹۴۴۲	۱۲۲۸۱۰۲	۵۶۵۷۹۹	۳۷۷۰۷۳۹	۲۱۷۲۰۰۸	۲۵۸۵۱۶	۱۳۲۹۰۱۰۶	۱۲۶۰۰۰۰	۲۲۶۵۹	۲۴۴۵۷۳۷۱
۱۳۸۰	۱۵۷۸۷۰۰	۱۲۰۵۷۰۰	۵۷۷۴۶۲	۳۶۴۳۲۴۸	۲۲۵۴۰۲۰	۲۶۰۶۶۱	۱۳۸۶۶۶۹۷	۱۶۱۸۰۱۲	۴۸۸۵۶	۲۵۰۵۳۴۴۶
۱۳۸۱	۱۶۲۴۸۵۹	۱۱۲۸۵۵۲	۶۰۹۸۲۹	۳۴۷۷۷۳۶	۲۳۷۲۳۴۵	۳۰۰۵۶۸	۱۴۷۶۳۰۴۷	۱۶۰۸۱۷۱	۴۴۳۲۸	۲۵۸۷۹۴۳۵
۱۳۸۲	۱۴۸۲۶۹۴	۱۲۱۲۷۴۸	۶۳۶۱۱۷	۳۶۷۰۵۴۵	۲۶۲۳۹۳۱	۳۴۴۰۹۸	۱۴۸۲۵۱۹۲	۱۴۳۱۸۶۲	۷۳۰۹	۲۶۲۳۴۴۹۶
۱۳۸۳	۱۱۶۵۸۰۴	۱۱۹۲۶۳۲	۶۷۷۶۱۸	۳۶۱۷۵۸۱	۲۷۰۳۷۹۴	۳۸۹۰۱۵	۱۵۴۱۳۴۱۰	۲۱۷۹۱۴۳	۹۳۰۹	۲۷۳۴۸۳۰۶
۱۳۸۴	۹۶۶۶۰۴	۱۱۴۰۶۴۹	۷۴۶۳۲۵	۳۷۴۱۷۷۷	۲۷۶۳۳۲۹	۴۳۳۳۰۸	۱۶۳۰۹۸۴۱	۲۶۱۱۷۹۳	۳۷۴۰۵	۲۸۷۵۱۰۳۱
۱۳۸۵	۸۴۸۸۹۴	۱۱۸۱۸۹۶	۶۸۴۵۷۸	۴۱۵۰۷۵۷	۲۹۷۹۰۷۶	۴۷۵۲۳۹	۱۶۴۰۷۴۷۲	۴۳۶۱۸۵۰	۳۳۹۴۹۲	۳۱۴۲۹۲۰۹
۱۳۸۶	۷۶۸۹۳۴	۱۳۲۸۲۰۴	۷۱۹۴۸۰	۴۱۴۲۳۹۹	۳۱۰۲۵۷۳	۴۸۷۳۷۸	۱۷۵۸۳۹۳۸	۴۰۸۳۱۷۸	۴۷۳۹۸۲	۳۲۶۹۰۰۶۶
۱۳۸۷	۶۷۳۲۵۷	۱۲۰۱۱۲۴	۷۷۴۲۲۱	۴۴۱۲۷۸۷	۳۳۲۲۱۶۹	۶۳۱۸۹۶	۱۸۴۳۸۹۳۶	۳۴۲۶۵۷۹	۹۷۰۵۵۵	۳۳۸۵۱۵۲۴
۱۳۸۸	۶۵۶۱۸۴	۱۰۸۰۵۲۷	۴۶۱۲۱۹	۴۴۹۱۳۲۲	۳۰۸۴۹۹۸	۷۸۱۷۷۱	۱۸۵۳۶۲۰۹	۳۸۰۲۳۵۸	۱۱۳۱۷۴۰	۳۴۰۲۶۳۲۸

(۱) شامل مصارف ارتش و ادارات می‌گردد.  
 (۲) شامل نیروگاه‌های صنایع بزرگ و بخش خصوصی می‌گردد.

مصرف نفت کوره در بخش های مختلف (هزار لیتر)								
سال / بخش	خانگی	عمومی (۱)	تجاری	کشاورزی	صنایع و معادن	حمل و نقل (کشتیرانی)	نیروگاه های وزارت نیرو	جمع
۱۳۶۷	-	۲۵۳۲۴۳۸	-	-	۵۱۱۳۱۱۱	۲۲۹۱۲۵	۳۸۳۹۰۰۰	۱۱۷۱۳۶۷۴
۱۳۶۸	-	۳۰۰۹۲۶۵	-	-	۴۹۷۳۹۹۲	۲۱۱۳۹۵	۴۱۰۱۰۰۰	۱۲۲۹۵۶۵۲
۱۳۶۹	-	۲۷۹۹۰۶۲	-	-	۵۰۰۰۹۹۱	۸۷۰۸۲	۴۸۱۰۰۰۰	۱۲۶۹۷۱۳۵
۱۳۷۰	-	۲۶۷۱۰۹۹	-	-	۴۷۷۷۱۵۸	۲۳۱۱۵۳	۵۱۴۴۰۰۰	۱۲۸۲۳۴۱۰
۱۳۷۱	-	۲۶۷۵۹۲۶	-	-	۵۲۴۷۴۲۷	۲۴۸۰۱۳	۴۸۵۳۰۰۰	۱۳۰۲۴۳۶۶
۱۳۷۲	-	۳۳۷۳۵۲۷	-	-	۵۲۹۵۱۵۶	۱۹۹۲۸۰	۵۷۸۶۲۶۴	۱۴۶۵۴۲۲۷
۱۳۷۳	-	۳۵۳۱۰۱۵	-	-	۵۲۳۵۱۱۵	۵۰۶۵۲۴	۵۸۸۷۴۵۸	۱۵۱۶۰۱۱۲
۱۳۷۴	-	۲۷۵۸۱۰۸	۴۴۴۸۶	۵۵۹۰۳۵۹	۲۵۲۰۸۵	۶۷۰۰۱۳۹	۱۵۳۴۵۱۷۷	۱۵۳۴۵۱۷۷
۱۳۷۵	-	۱۸۱۹۷۷	۲۵۲۳۰۴۴	۲۴۱۹۰	۵۲۰۳۰۴۰	۱۶۴۵۷۸	۷۴۴۵۸۸۶	۱۵۵۴۲۷۱۵
۱۳۷۶	-	۹۲۴۲۶	۲۲۰۰۲۰۸	۵۴۰۱۳	۵۶۷۲۶۴۵	۳۳۶۵۰۹	۷۰۳۷۵۶۰	۱۵۳۹۳۳۶۱
۱۳۷۷	-	۱۵۹۴۷۶	۱۷۷۵۰۲۰	۲۸۵۵۷۵	۶۱۴۴۶۷۹	۶۴۴۳۲۷	۴۸۷۰۲۳۹	۱۳۸۷۹۳۱۶
۱۳۷۸	-	۱۷۰۶۳۳	۱۴۳۴۰۱۰	۶۳۱۶۸	۵۸۳۸۷۰۰	۷۶۸۶۹۵	۵۹۴۵۶۰۵	۱۴۲۲۰۸۱۱
۱۳۷۹	-	۲۰۳۵۹۱	۱۴۶۰۲۱۷	۱۱۵۱۰۰	۵۷۸۳۱۴۸	۶۸۱۶۵۵	۶۴۹۱۷۶۱	۱۴۷۳۵۴۷۲
۱۳۸۰	-	۱۰۲۱۴۷	۱۵۰۱۰۹۰	۱۱۵۸۰	۶۱۵۶۸۲۸	۶۸۲۵۲۴	۶۷۹۸۷۵۳	۱۵۲۵۲۹۲۲
۱۳۸۱	۱۷	۳۲۷۳۶	۱۵۹۸۵۳۷	۱۵۰۶۳	۶۲۱۵۵۷۹	۶۴۷۰۰۵۵	۶۲۷۵۲۵۲	۱۴۷۸۴۱۸۹
۱۳۸۲	-	۲۴۶۰۶	۱۵۰۸۴۵۲	-	۶۵۰۵۲۰۸	۶۲۴۵۶۸	۴۹۳۷۷۹۲	۱۳۶۰۰۶۲۶
۱۳۸۳	-	۱۳۶۹۵	۱۳۷۶۴۰۵	۴۱۰۳	۶۰۱۶۹۸۴	۵۹۲۹۴۱	۵۷۳۶۱۴۳	۱۳۷۴۰۲۷۱
۱۳۸۴	-	۲۸۵۲۵۲	۱۳۵۴۴۲۵	۴۵۲۴	۶۰۳۵۹۲۶	۵۸۰۰۵۲	۶۳۲۸۹۸۴	۱۴۵۸۹۱۶۳
۱۳۸۵	-	۳۷۶۶۸۴	۱۳۵۲۸۲۰	-	۵۸۵۳۴۴۵	۴۹۰۶۸۷	۷۵۸۷۱۳۵	۱۵۶۶۰۷۷۱
۱۳۸۶	-	۴۳۵۰۱۳	۱۲۵۴۸۰۰	-	۶۲۶۳۸۷۱	۹۶۱۹۲۵	۸۴۳۴۷۲۳	۱۷۳۵۰۳۳۲
۱۳۸۷	۴۰۴۹	۱۳۹۹۵۳	۱۴۱۳۷۴۱	۲۱۵۴۶	۷۲۵۹۴۰۸	۸۹۹۴۳۱	۸۹۱۰۶۳۱	۱۸۶۴۸۷۵۹
۱۳۸۸	-	۲۱۱۲۱۹	۱۰۲۵۲۹۴	-	۶۲۷۴۴۳۲	۳۴۲۶۷۹۱	۹۵۴۱۴۹۰	۲۰۴۷۹۲۲۶

(۱) شامل مصارف ارتش و ادارات می گردد.

مروری بر ۲۲ سال آمار انرژی کشور

مصرف سایر فرآورده های نفتی (هزار مترمکعب)								
سال / بخش	بنزین ۱۰۰ll	سوخت سبک جت	سوخت سنگین جت	قیر	روغن ها (۱)	حلال ها	سایر	جمع
۱۳۶۷	۲/۸	۱۷۱	۳۰۷	۱۵۵۴	۶۳۸	۳۰	۲۸	۲۷۳۰
۱۳۶۸	۱/۸	۱۴۷	۳۱۸	۱۶۰۴	۶۳۳	۵۳	۲۴	۲۷۸۱
۱۳۶۹	۲/۹	۲۰۶	۳۸۷	۱۷۱۵	۶۵۸	۵۵	۲۱	۳۰۴۵
۱۳۷۰	۳/۲	۲۳۷	۴۴۳	۲۰۳۸	۶۷۰	۱۵	۲۶	۳۴۳۲
۱۳۷۱	۳/۴	۲۲۹	۵۲۳	۲۳۲۴	۶۷۱	۱۱	۷۶	۳۸۳۸
۱۳۷۲	۲/۸	۱۵۶	۵۶۲	۲۹۱۷	۷۷۰	۴۹	۴۹۵	۴۹۵۲
۱۳۷۳	۲/۹	۱۷۸	۶۲۰	۲۷۳۱	۵۵۲	۱۲	۳۸۸	۴۴۸۴
۱۳۷۴	۳/۲	۱۳۵	۶۵۳	۲۳۷۳	۴۹۷	۱۱	۳۶۲	۴۰۳۴
۱۳۷۵	۴/۴	۱۶۵	۷۱۶	۲۷۱۳	۸۳۲	۱۱	۲۵۳۵	۶۹۷۷
۱۳۷۶	۳/۱	۱۸۱	۸۴۴	۲۷۰۰	۸۴۰	۱۲	۲۹۰۲	۷۴۸۱
۱۳۷۷	۳/۱	۱۶۰	۸۲۲	۲۶۹۰	۴۰۴	۱۳	۵۵۶۴	۹۶۵۵
۱۳۷۸	۳/۲	۱۵۵	۸۴۰	۲۵۴۶	۴۱۴	۶۵	۲۴۴۷	۶۴۷۱
۱۳۷۹	۲/۱	۱۶۱	۹۱۹	۲۱۴۸	۱۲۸۴	۷۵	۳۳۳۹	۷۹۲۹
۱۳۸۰	۱/۷	۱۵۶	۹۴۳	۲۵۴۴	۷۹۷	۶۶	(۲) ۲۷۴	۴۷۸۲
۱۳۸۱	۲/۷	۱۳۷	۸۶۸	۱۹۱۴	۸۴۵	۷۵	(۲) ۱۱۰	۳۹۵۲
۱۳۸۲	۱/۱	۱۲۵	۸۴۶	۲۱۶۶	۷۵۷	۸۲	(۲) ۴۲	۴۰۱۹
۱۳۸۳	۱/۴	۱۲۶	۸۶۲	۲۸۳۱	۱۴۷۷	۷۳	(۲) ۷۵	۵۴۴۵
۱۳۸۴	۱/۵	۱۰۵	۹۶۷	۳۴۷۹	۱۴۴۲	۶۴	(۲) ۲۰۰	۶۲۹۵
۱۳۸۵	۱/۸	۹۹	۱۱۵۵	۴۱۷۵	۱۶۶۹	۸۴	(۲) ۱۶۶	۷۳۴۹
۱۳۸۶	۱/۱	۹۳	۱۱۷۸	۴۳۳۲	۱۵۹۷	۹۸	۲۱۵۱	۹۴۵۰
۱۳۸۷	۱/۰	۱۰۵	۱۱۸۳	۳۶۲۹	(۲) ۱۶۵۳/۷	۷۰	۳۱۴۸	۹۷۹۰
۱۳۸۸	۱/۰	۹۴	۱۳۸۴	۴۴۲۵	(۲) ۱۳۰۹/۱	۶۲/۳	۲۳۱۰	۹۵۸۵

(۱) شامل روغن های پایه، خام، صنعتی، موتور و ترانسفورماتور و انواع روغن های وارداتی می گردد.  
(۲) مقدار مصرف نفتا در دسترس نبوده است.

عملکرد انتقال فرآورده های نفتی با انواع وسایل حمل و نقل

(میلیون تن کیلومتر)

سال / نوع وسیله	خط لوله	مخزن دار راه آهن	نفتکش جاده پیما	گازکش جاده پیما	شناورهای سوخت رسان	کشتی های سوخت رسان	جمع
۱۳۶۷	۱۰۳۸۷	۱۸۵۲	۶۸۲۳	-	۵۱۵۰		۲۴۲۱۲
۱۳۶۸	۱۱۳۱۲	۱۴۷۲	۶۲۰۱	-	۷۴۳		۱۹۷۲۸
۱۳۶۹	۱۰۹۵۱	۱۹۸۴	۶۰۷۳	-	۷۸۴		۱۹۷۹۲
۱۳۷۰	۱۲۴۹۰	۱۵۶۰	۵۶۱۹	-	-		۱۹۶۶۹
۱۳۷۱	۱۳۹۵۳	۱۶۹۶	۶۲۰۹	-	۱۷		۲۱۸۷۵
۱۳۷۲	۱۵۴۶۸	۱۸۵۶	۶۰۶۳	-	۱۴		۲۳۴۰۱
۱۳۷۳	۱۵۲۲۸	۲۰۷۶	۵۸۸۹	-	۲۳	۱۸۱۵	۲۵۰۳۱
۱۳۷۴	۱۴۹۱۵	۲۰۳۲	۵۴۶۳	-	۱۶	۳۴۰۵	۲۵۸۳۱
۱۳۷۵	۱۵۳۴۷	۱۸۰۴	۵۶۳۸	۸۷	۱۴	۳۵۲۳	۲۶۴۱۳
۱۳۷۶	۱۷۳۱۶	۱۸۸۷	۶۶۳۰	۱۰۶	۱۴	۳۶۴۵	۲۹۵۹۸
۱۳۷۷	۱۸۶۲۰	۱۹۹۰	۷۳۹۵	۱۲۳	۱۵	۱۶۹۳	۲۹۸۳۶
۱۳۷۸	۱۷۵۶۷	۱۸۸۵	۷۶۸۰	۱۷۳	۱۹	۱۵۴۷	۲۸۸۷۱
۱۳۷۹	۱۹۱۱۷	۱۷۲۶	۷۹۱۲	۲۸۳	۲۱	۱۶۸۰	۳۰۷۳۹
۱۳۸۰	۲۱۰۲۴	۱۹۷۷	۷۵۸۵	۳۰۸	۲۲	۱۴۸۱	۳۲۳۹۷
۱۳۸۱	۲۰۳۵۷	۲۴۸۱	(۱) ۷۴۱۵	(۱)	۲۲	۱۳۵۴	۲۴۲۱۴
۱۳۸۲	۲۲۸۸۲	۲۳۵۴	۶۵۲۷	۱۷۹	۲۰	۱۳۸۱	۳۳۳۴۳
۱۳۸۳	۲۲۶۵۳	۲۱۴۹	۷۰۱۷	۱۵۸	۳۶	۱۴۸۲	۳۳۴۹۵
۱۳۸۴	۲۳۸۳۱	۱۷۸۳	۷۹۶۸	۱۵۳	۲۵	۱۶۴۵	۳۵۴۰۵
۱۳۸۵	۲۵۱۹۴	۲۵۴۶	۸۸۵۴	۱۴۱	۵۹	۲۳۸۹	۳۹۱۸۳
۱۳۸۶	۲۵۱۳۸	۲۱۷۱	۸۵۹۷	۱۲۹	۶۱	۱۹۰۵	۳۸۰۰۱
۱۳۸۷	۲۷۴۹۲	۲۲۸۲	۸۱۹۵	۷۳	۱۸	۳۷۴۲	۴۱۸۰۲
۱۳۸۸	۲۷۷۲۱	۱۹۱۴	۸۵۵۲	۴۰	۲۹	۲۶۷۰	۴۰۹۲۶

(۱) شامل عملکرد انتقال فرآورده توسط نفتکش جاده پیما و گازکش جاده پیما نیز می باشد.

هزینه حمل فرآورده های نفتی به تفکیک وسایل						
(ریال بر تن کیلومتر)						
سال / نوع وسیله	خط لوله	مخزن دار راه آهن	نفتکش جاده پیما	گازکش جاده پیما	شناورهای سوخت رسان	کشتی های سوخت رسان
۱۳۶۷	۰/۶	۲/۶	۴/۷	-	۱/۶	
۱۳۶۸	۰/۷	۳/۳	۵/۵	-	۱/۰	
۱۳۶۹	۰/۷	۳/۲	۷/۸	-	۱/۰	
۱۳۷۰	۰/۸	۶/۰	۱۱/۴	-	-	
۱۳۷۱	۰/۹	۶/۳	۱۶/۰	-	۶۶/۰	
۱۳۷۲	۱/۳	۱۰/۴	۱۸/۷	-	۲۲۰/۴	
۱۳۷۳	۲/۰	۱۲/۷	۲۱/۱	-	۱۱۸/۷	۹/۲
۱۳۷۴	۳/۰	۲۶/۹	۳۰/۷	-	۱۶۵/۸	۱۵/۰
۱۳۷۵	۳/۸	۳۲/۰	۳۵/۹	۳۱/۵	۳۹۰/۴	۳۵/۳
۱۳۷۶	۴/۶	۵۲/۸	۵۴/۸	۳۶/۱	۳۶۲/۰	۳۹/۰
۱۳۷۷	۵/۸	۵۲/۶	۵۶/۴	۴۹/۰	۳۵۰/۷	۳۷/۷
۱۳۷۸	۷/۹	۸۰/۴	۸۳/۲	۸۶/۲	۳۲۹/۷	۳۱/۸
۱۳۷۹	۸/۵	۸۰/۳	۹۳/۰	۱۱۳/۳	۳۵۷/۸	۲۵/۶
۱۳۸۰	۹/۰	۸۹/۳	۹۷/۹	۱۰۶/۰	۳۴۶/۷	۱۰۶/۵
۱۳۸۱	۳۵/۱	۹۸/۱	۱۰۵/۲	۱۳۷/۸	۳۷۲/۹	۹۷/۲
۱۳۸۲	۳۵/۲	۱۰۹/۸	۱۳۶/۳	۱۶۶/۵	۳۸۴/۶	۱۱۳/۵
۱۳۸۳	۳۷/۱	۱۱۳/۱	۱۸۵/۶	۲۰۵/۷	۳۶۲/۵	۱۴۱/۴
۱۳۸۴	۴۲/۲	۱۶۴/۲	۲۰۴/۰	۱۹۱/۶	۳۹۴/۶	۱۶۸/۸
۱۳۸۵	۴۹/۱	۱۹۶/۹	۲۱۴/۶	•	•	•
۱۳۸۶	۶۰/۳	۲۰۸/۰	۲۲۵/۰	۲۰۵/۰	۲۶۷/۸	۲۲۱/۷
۱۳۸۷	۷۱/۰	۲۷۱/۰	۲۷۰/۰	۳۳۳/۰	۷۵۶/۰	۱۶۸/۰
۱۳۸۸	۷۷/۹	۳۴۵/۰	۴۷۰/۰	۴۷۰/۰	۸۱۷/۰	۲۲۱/۰

• مقادیر مذکور در دسترس نمی‌باشند.



قیمت اسمی فروش فرآورده‌های عمده نفتی								
(ریال / لیتر)								
سال	بنزین معمولی	بنزین سوپر	نفت سفید	سوخت سبک جت (JP۴)	نفت گاز	سوخت سنگین (ATK)	نفت کوره	گاز مایع
۱۳۶۷	۴۰/۸۰	-	۴	۵	۴/۷۲۰	۵	۲/۰	-
۱۳۶۸	۴۲/۷۲	-	۴	۵	۴/۷۲۰	۵	۲/۰	-
۱۳۶۹	۴۲/۷۲	-	۴	۵	۴/۷۲۰	۵	۲/۰	-
۱۳۷۰	۵۰	-	۴	۵	۱۰	۵	۲/۰	-
۱۳۷۱	۵۰	-	۴	۵	۱۰	۵	۵/۰	-
۱۳۷۲	۵۰	-	۱۵	۵	۱۰	۵	۵/۰	-
۱۳۷۳	۵۰	-	۱۵	۴۰	۱۰	۴۰	۵/۰	-
۱۳۷۴	۱۰۰	۱۴۰	۲۰	۱۰۰	۲۰	۱۰۰	۱۰	-
۱۳۷۵	۱۳۰	۱۸۰	۳۰	۱۳۰	۳۰	۱۳۰	۱۵	۱۷
۱۳۷۶	۱۶۰	۲۲۰	۴۰	۱۶۰	۴۰	۱۶۰	۲۰	۲۰
۱۳۷۷	۲۰۰	۲۸۰	۶۰	۳۰۰	۶۰	۳۰۰	۴۰	۲۰
۱۳۷۸	۳۵۰	۵۰۰	۱۰۰	۳۷۵	۱۰۰	۳۷۵	۵۰	۲۴
۱۳۷۹	۳۸۵	۵۵۰	۱۱۰	۴۱۲/۵	۱۱۰	۴۱۲/۵	۵۵	۲۴
۱۳۸۰	۴۵۰	۶۰۵	۱۲۰	۴۵۴	۱۲۰	۴۵۴	۶۴/۲	۲۴
۱۳۸۱	۵۰۰	۶۶۵	۱۳۰	۱۳۶۰	۱۳۰	۱۳۶۰	۷۰	۲۶
۱۳۸۲	۶۵۰	۹۰۰	۱۶۰	•	۱۶۰	•	۸۸/۲	۲۸/۶
۱۳۸۳	۸۰۰	۱۱۰۰	۱۶۵	•	۱۶۵	•	۹۴/۵	۳۱/۷
۱۳۸۴	۸۰۰	۱۱۰۰	۱۶۵	۱۴۰۰	۱۶۵	۱۴۰۰	۹۴/۵	۳۱/۷
۱۳۸۵	۸۰۰	۱۱۰۰	۱۶۵	•	۱۶۵	•	۹۴/۵	۳۱/۷
۱۳۸۶	۱۰۰۰	۱۴۰۰	۱۶۵	•	۱۶۵ <sup>(۱)</sup>	•	۹۴/۵ <sup>(۲)</sup>	۳۰/۸
۱۳۸۷	۱۰۰۰	۱۵۰۰	۱۶۵	•	۱۶۵ <sup>(۳)</sup>	•	۹۴/۶ <sup>(۲)</sup>	۳۰/۹
۱۳۸۸	۱۰۰۰	۱۵۰۰	۱۶۵	•	۱۶۵ <sup>(۳)</sup>	•	۹۴/۵ <sup>(۲)</sup>	۳۰/۹

ملاحظات: از سال ۱۳۸۱ فقط بنزین بدون سرب عرضه شده است.

(۱) این رقم مربوط به سایر بخش‌ها به استثنای نیروگاه‌ها می‌باشد. رقم فروش به نیروگاه‌ها ۵۹/۱۸ (ریال / لیتر) می‌باشد.  
 (۲) این رقم مربوط به سایر بخش‌ها به استثنای نیروگاه‌ها می‌باشد. رقم فروش به نیروگاه‌ها ۳۰/۶۱ (ریال / لیتر) می‌باشد.  
 (۳) این رقم مربوط به سایر بخش‌ها به استثنای نیروگاه‌ها می‌باشد. رقم فروش به نیروگاه‌ها ۵۸/۵۶ (ریال / لیتر) می‌باشد.  
 • ارقام در دسترس نمی‌باشند.

مروری بر ۲۲ سال آمار انرژی کشور

قیمت های اسپات نفت خام سبک و سنگین ایران		
(دلار / بشکه)		
نفت خام سنگین ایران	نفت خام سبک ایران	سال
۱۲/۹	۱۳/۳	۱۹۸۸ (۱۳۶۷)
۱۵/۵	۱۶/۰	۱۹۸۹ (۱۳۶۸)
۲۴/۱	۲۰/۷	۱۹۹۰ (۱۳۶۹)
۱۶/۳	۱۷/۳	۱۹۹۱ (۱۳۷۰)
۱۶/۷	۱۷/۸	۱۹۹۲ (۱۳۷۱)
۱۴/۱	۱۵/۰	۱۹۹۳ (۱۳۷۲)
۱۴/۶	۱۴/۸	۱۹۹۴ (۱۳۷۳)
۱۶/۳	۱۶/۱	۱۹۹۵ (۱۳۷۴)
۱۸/۵	۱۹/۰	۱۹۹۶ (۱۳۷۵)
۱۸/۰	۱۸/۲	۱۹۹۷ (۱۳۷۶)
۱۱/۴	۱۲/۰	۱۹۹۸ (۱۳۷۷)
۱۶/۹	۱۷/۲	۱۹۹۹ (۱۳۷۸)
۲۶/۰	۲۶/۸	۲۰۰۰ (۱۳۷۹)
۲۱/۷	۲۲/۹	۲۰۰۱ (۱۳۸۰)
۲۳/۱	۲۳/۵	۲۰۰۲ (۱۳۸۱)
۲۶/۳	۲۶/۹	۲۰۰۳ (۱۳۸۲)
۳۳/۱	۳۴/۶	۲۰۰۴ (۱۳۸۳)
۴۸/۰	۵۰/۷	۲۰۰۵ (۱۳۸۴)
۵۹/۳	۶۱/۱	۲۰۰۶ (۱۳۸۵)
۶۷/۱	۶۹/۳	۲۰۰۷ (۱۳۸۶)
۹۱/۵	۹۴/۷	۲۰۰۸ (۱۳۸۷)
۶۰/۶	۶۱/۳	۲۰۰۹ (۱۳۸۸)

# گاز طبیعی



مروری بر ۲۲ سال آمار انرژی کشور

تولید گاز غنی از منابع مختلف				
(میلیون مترمکعب در روز)				
سال	گاز همراه	گاز کلاهدک و سازندهای گازی	گاز میدین مستقل	جمع
۱۳۶۷	۵۵/۸	۲۸/۳	۱۳/۶	۹۷/۷
۱۳۶۸	۵۹/۵	۴۸/۴	۲۹/۳	۱۳۷/۲
۱۳۶۹	۶۷/۰	۵۰/۰	۶۰/۵	۱۷۷/۵
۱۳۷۰	۷۰/۸	۵۸/۰	۷۵/۶	۲۰۴/۴
۱۳۷۱	۷۷/۸	۵۸/۹	۸۰/۲	۲۱۶/۹
۱۳۷۲	۸۱/۰	۶۱/۰	۸۲/۰	۲۲۴/۰
۱۳۷۳	۸۱/۵	۵۸/۰	۷۲/۴	۲۱۲/۰
۱۳۷۴	۸۲/۰	۵۱/۹	۸۳/۴	۲۱۷/۴
۱۳۷۵	۸۳/۲	۵۳/۴	۹۷/۳	۲۳۴/۰
۱۳۷۶	۸۲/۹	۵۰/۸	۱۱۷/۸	۲۵۱/۵
۱۳۷۷	۸۸/۸	۴۸/۳	۱۲۹/۹	۲۶۶/۹
۱۳۷۸	۸۶/۶	۴۸/۸	۱۵۱/۲	۲۸۶/۶
۱۳۷۹	۸۹/۶	۵۰/۳	۱۵۸/۶	۲۹۸/۵
۱۳۸۰	۸۸/۷	۴۵/۸	۱۷۷/۸	۳۱۲/۲
۱۳۸۱	۸۵/۴	۴۰/۴	۲۱۰/۰	۳۳۵/۹
۱۳۸۲	۹۲/۴	۳۸/۹	۲۴۶/۸	۳۷۸/۰
۱۳۸۳	۹۱/۵	۳۶/۵	۲۷۹/۶	۴۰۷/۵
۱۳۸۴	۹۴/۶	۳۵/۳	۳۰۵/۹	۴۳۵/۸
۱۳۸۵	۹۷/۷	۳۳/۹	۳۳۲/۸	۴۶۴/۵
۱۳۸۶	۱۰۰/۲	۳۹/۴	۳۶۶/۱	۵۰۵/۷
۱۳۸۷	۱۰۰/۹	۳۶/۰	۴۱۵/۰	۵۵۱/۹
۱۳۸۸	۱۰۰/۴	۲۸/۸	۴۵۳/۶	۵۸۲/۷

تولید گاز سبک از منابع مختلف

(میلیون مترمکعب در روز)

سال	گاز همراه	گاز کلاهدک و سازندهای گازی	گاز میداین مستقل	جمع
۱۳۶۷	۲۰/۲	۴۱/۵	۱۲/۲	۷۳/۹
۱۳۶۸	۲۵/۳	۳۳/۹	۲۳/۳	۸۲/۵
۱۳۶۹	۲۵/۱	۳۶/۰	۵۲/۰	۱۱۳/۱
۱۳۷۰	۲۸/۹	۳۷/۳	۶۶/۰	۱۳۲/۲
۱۳۷۱	۳۰/۲	۴۹/۷	۷۰/۲	۱۵۰/۱
۱۳۷۲	۳۰/۸	۳۱/۰	۵۰/۷	۱۱۲/۵
۱۳۷۳	۳۱/۵	۳۹/۸	۶۴/۷	۱۳۶/۰
۱۳۷۴	۳۱/۴	۴۰/۸	۷۴/۸	۱۴۷/۰
۱۳۷۵	۳۲/۵	۴۵/۴	۸۸/۹	۱۶۶/۷
۱۳۷۶	۳۳/۵	۴۲/۳	۱۰۲/۸	۱۷۸/۵
۱۳۷۷	۳۴/۸	۳۹/۹	۱۲۱/۸	۱۹۶/۵
۱۳۷۸	۳۳/۰	۴۲/۹	۱۴۵/۶	۲۲۱/۴
۱۳۷۹	۳۴/۴	۴۱/۶	۱۵۸/۱	۲۳۴/۱
۱۳۸۰	۳۷/۰	۴۹/۰	۱۷۱/۰	۲۵۷/۰
۱۳۸۱	۴۷/۰	۳۹/۴	۲۰۱/۹	۲۸۸/۳
۱۳۸۲	۳۸/۳	۳۲/۳	۲۳۳/۸	۳۰۴/۴
۱۳۸۳	۴۰/۱	۳۳/۴	۲۶۹/۸	۳۴۳/۴
۱۳۸۴	۳۹/۸	۲۸/۶	۲۸۳/۴	۳۵۱/۷
۱۳۸۵	۴۰/۴	۲۹/۶	۳۰۷/۵	۳۷۷/۵
۱۳۸۶	۴۴/۴	۲۸/۲	۳۲۷/۸	۴۰۰/۳
۱۳۸۷	۴۵/۲	۳۱/۲	۳۵۵/۶	۴۳۲/۰
۱۳۸۸	۴۲/۳	۲۶/۰	۴۰۱/۲	۴۶۹/۵

مروری بر ۲۲ سال آمار انرژی کشور

صادرات و واردات گاز طبیعی (میلیون مترمکعب)			تزریق گاز غنی و سبک به میادین (میلیون مترمکعب در روز)	
صادرات	واردات	سال	تزریق گاز غنی و سبک	سال
-	-	۱۳۶۷	-	۱۳۶۷
-	-	۱۳۶۸	۳۷/۲	۱۳۶۸
۲۰۳۲/۳	-	۱۳۶۹	۴۱/۴	۱۳۶۹
۲۸۲۵/۵	-	۱۳۷۰	۴۷/۵	۱۳۷۰
۴۰۸/۸	-	۱۳۷۱	۶۰/۷	۱۳۷۱
-	-	۱۳۷۲	۶۴/۶	۱۳۷۲
۱۳۳/۶	-	۱۳۷۳	۵۹/۹	۱۳۷۳
-	-	۱۳۷۴	۵۴/۶	۱۳۷۴
-	-	۱۳۷۵	۵۸/۳	۱۳۷۵
-	۳۹۴/۳	۱۳۷۶	۶۴/۳	۱۳۷۶
-	۱۸۶۳/۰	۱۳۷۷	۶۷/۵	۱۳۷۷
-	۲۱۰۹/۷	۱۳۷۸	۶۷/۸	۱۳۷۸
-	۳۲۸۶/۷	۱۳۷۹	۷۱/۱	۱۳۷۹
۳۵۶/۸	۴۵۱۵/۱	۱۳۸۰	۷۵/۴	۱۳۸۰
۱۲۸۳/۰	۵۲۷۷/۹	۱۳۸۱	۷۲/۴	۱۳۸۱
۳۴۱۲/۸	۵۷۳۰/۵	۱۳۸۲	۷۷/۹	۱۳۸۲
۳۵۰۹/۹	۵۸۵۶/۰	۱۳۸۳	۸۰/۱	۱۳۸۳
۴۷۳۵/۴	۵۱۷۵/۷	۱۳۸۴	۷۷/۳	۱۳۸۴
۵۷۲۶/۹	۶۲۶۳/۴	۱۳۸۵	۷۳/۱	۱۳۸۵
۵۶۲۱/۰	۶۱۶۸/۵	۱۳۸۶	۷۱/۱	۱۳۸۶
۴۷۱۴/۱	۷۰۶۷/۵	۱۳۸۷	۷۷/۷	۱۳۸۷
۶۷۸۵/۴	۵۷۸۸/۹	۱۳۸۸	۷۹/۰۱	۱۳۸۸

شبکه، انشعابات و تعداد مصرف کنندگان گاز طبیعی

سال	شبکه (کیلومتر)	انشعاب نصب شده (تعداد)	تعداد مصرف کنندگان (تعداد)
۱۳۶۷	۱۵۱۸۸	۸۲۷۰۸۲	۶۱۶۵۴۹
۱۳۶۸	۱۸۷۱۰/۰	۱۰۰۷۵۶۷	۷۶۴۳۶۹
۱۳۶۹	۲۲۰۳۸/۷	۱۱۸۹۷۱۹	۹۳۸۱۷۶
۱۳۷۰	۲۵۹۸۷/۴	۱۳۷۳۸۲۸	۱۲۴۷۷۷۲
۱۳۷۱	۲۹۸۳۳/۸	۱۶۰۹۱۸۳	۱۵۶۳۳۶۹
۱۳۷۲	۳۳۹۲۰/۶	۱۸۸۰۵۸۷	۱۹۶۷۹۹۹
۱۳۷۳	۳۶۴۹۳/۴	۲۰۷۸۳۶۹	۲۳۰۴۹۹۷
۱۳۷۴	۳۸۹۸۹/۲	۲۲۵۱۵۳۵	۲۶۱۸۷۳۲
۱۳۷۵	۴۱۴۶۰/۳	۲۴۲۰۷۳۸	۲۹۱۴۵۶۵
۱۳۷۶	۴۳۸۰۰/۲	۲۵۹۰۶۲۸	۳۲۱۱۳۹۶
۱۳۷۷	۴۶۷۷۱/۰	۲۷۹۷۲۶۶	۳۶۰۳۸۹۰
۱۳۷۸	۵۱۱۳۲/۹	۳۰۴۹۴۵۷	۴۰۰۰۸۹۵
۱۳۷۹	۵۸۳۱۳/۰	۳۳۳۳۲۳۶	۴۴۸۱۳۹۷
۱۳۸۰	۶۹۱۳۰/۸	۳۷۲۳۰۸۶	۵۰۱۶۳۸۹
۱۳۸۱	۷۹۰۸۷/۵۹۱	۴۱۸۳۳۸۵	۵۷۲۵۰۰۰
۱۳۸۲	۹۱۳۹۹/۰	۴۷۲۶۲۷۶	۶۶۱۱۷۰۴
۱۳۸۳	۱۰۴۶۳۴	۵۲۴۴۰۰۰	۷۴۸۵۳۵۹
۱۳۸۴	۱۱۸۴۷۶	۵۷۰۸۹۱۱	۸۴۰۵۲۰۷
۱۳۸۵	۱۳۱۱۸۴	۶۱۷۴۲۰۲	۹۳۰۱۵۲۴
۱۳۸۶	۱۴۶۸۸۳	۶۵۸۶۴۶۰	۱۰۱۸۴۴۳۶
۱۳۸۷	۱۶۰۰۲۶	۷۰۰۱۸۱۵	۱۱۰۹۱۴۵۹
۱۳۸۸	۱۷۳۸۸۷	۷۵۱۰۵۴۰	۱۲۱۵۰۹۰۰

مصروف نهایی گاز طبیعی به تفکیک بخش های اقتصادی							
(میلیون متر مکعب)							
سال	خانگی، تجاری و عمومی	حمل و نقل	کشاورزی	صنعت		مصروف غیر انرژی	جمع مصروف نهایی
				صنعت	سوخت پتروشیمی		
۱۳۶۷	۲۶۴۸/۷	-	-	۲۰۷۷/۳	۳۷۱/۰	۲۴۴۸/۳	۵۸۸۶/۰
۱۳۶۸	۲۶۷۳/۴	-	-	۱۸۷۳/۶	۵۹۶/۰	۲۴۶۹/۶	۷۱۴۸/۰
۱۳۶۹	۳۳۲۳/۴	-	-	۲۳۷۶/۶	۶۲۲/۰	۲۹۹۸/۶	۸۸۸۶/۰
۱۳۷۰	۴۸۰۵/۲	-	-	۳۳۲۰/۸	۸۳۳/۰	۴۱۵۳/۸	۱۱۷۲۰/۰
۱۳۷۱	۷۴۵۹/۳	-	-	۲۹۷۳/۶	۹۷۱/۰	۳۹۴۴/۶	۱۴۲۴۳/۹
۱۳۷۲	۸۸۰۳/۶	-	-	۳۰۲۰/۳	۹۹۸/۰	۴۰۱۸/۳	۱۵۷۶۱/۹
۱۳۷۳	۱۰۹۹۴/۰	-	-	۳۴۲۵/۱	۱۵۰۲/۴	۴۹۲۷/۵	۱۸۸۴۲/۵
۱۳۷۴	۱۲۶۰۸/۰	-	-	۴۶۲۳/۴	۲۰۰۶/۰	۶۶۲۹/۴	۲۲۳۶۰/۴
۱۳۷۵	۱۴۴۶۸/۰	-	-	۵۹۶۶/۴	۲۱۳۲/۷	۸۰۹۹/۱	۲۵۸۴۷/۱
۱۳۷۶	۱۶۳۸۲/۰	-	-	۵۷۳۴/۸	۲۴۸۹/۹	۸۲۲۴/۷	۲۷۹۲۶/۷
۱۳۷۷	۱۶۱۷۷/۰	-	-	۵۲۴۶/۶	۲۲۶۰/۳	۷۵۰۶/۹	۲۷۳۰۹/۹
۱۳۷۸	۱۹۱۴۰/۰	-	-	۷۱۱۱/۶	۲۶۰۱/۶	۹۷۱۳/۲	۳۲۳۰۷/۲
۱۳۷۹	۲۱۹۲۱/۰	۲/۱	-	۷۱۷۱/۰	۲۵۰۶/۱	۹۶۷۷/۱	۳۴۴۱۶/۱
۱۳۸۰	۲۳۰۱۱/۳	۴/۵	-	۶۷۴۶/۵	۲۴۷۹/۰	۹۲۲۵/۵	۳۵۶۵۱/۳
۱۳۸۱	۲۷۱۸۲/۰	۵/۲	-	۷۳۶۷/۴	۲۳۹۳/۰	۹۷۶۰/۴	۴۰۲۳۰/۵
۱۳۸۲	۲۹۱۵۲/۰	۷/۳	-	۸۴۲۱/۰	۳۰۲۵/۹	۱۱۴۴۶/۹	۴۴۰۵۵/۲
۱۳۸۳	۳۳۹۸۹/۰	۸۴/۰	-	۹۶۵۶/۱	۳۵۲۶/۴	۱۳۱۸۲/۴	۵۰۸۳۳/۴
۱۳۸۴	۳۵۷۹۴/۰	۳۰۴/۵	-	۱۱۳۳۰/۸	۳۵۳۱/۳	۱۴۸۶۲/۲	۵۴۶۱۱/۵
۱۳۸۵	۴۱۸۳۶/۴	۵۲۲/۲	۵۴/۰	۱۳۳۴۸/۰	۳۲۶۹/۸	۱۶۶۱۷/۸	۶۳۳۴۷/۵
۱۳۸۶	۴۵۸۶۹/۳	۱۰۴۰/۰	۱۷۶/۸	۱۴۸۴۶/۴	۷۴۱۹/۴	۲۲۲۶۵/۸	۷۴۷۵۷/۵
۱۳۸۷	۴۳۹۸۶/۰	۱۸۴۲/۴	۲۳۳/۹	۱۶۵۴۶/۵	۶۸۳۷/۵	۲۲۳۸۳/۹	۷۵۴۳۴/۴
۱۳۸۸	۴۷۰۷۲/۸	۳۴۴۳/۹	۴۰۲/۲	۱۷۵۲۷/۰	۷۷۰۶/۰	۲۵۲۳۳/۱	۸۲۴۸۹/۷



مصرف بخش انرژی گاز طبیعی به تفکیک بخش های اقتصادی

(میلیون متر مکعب)

سال	نیروگاه				پالایشگاه نفت	سوخت ایستگاه های تقویت فشار و پالایشگاه های گاز <sup>(۱)</sup>	سوخت توربین ها و دیزل ژنراتورها <sup>(۲)</sup>	سوخت واحدهای کوره بلند در ذوب آهن اصفهان	جمع مصرف بخش انرژی	جمع کل
	وزارت نیرو	صنایع بزرگ	بخش خصوصی	جمع نیروگاه ها						
۱۳۶۷	۵۷۳۰/۰	-	-	۵۷۳۰/۰	۸۰۹/۲	۵۱۲/۴	•	•	۷۰۵۱/۶	۱۲۹۳۷/۶
۱۳۶۸	۶۸۶۳/۰	-	-	۶۸۶۳/۰	۸۸۸/۹	۷۳۰/۰	•	•	۸۴۸۱/۹	۱۵۶۲۹/۹
۱۳۶۹	۸۳۱۶/۰	-	-	۸۳۱۶/۰	۱۳۱۳/۰	۶۷۲/۳	•	•	۱۰۳۰۱/۳	۱۹۱۸۷/۳
۱۳۷۰	۹۰۹۹/۰	-	-	۹۰۹۹/۰	۱۲۹۱/۵	۸۷۳/۴	•	•	۱۱۲۶۳/۹	۲۲۹۸۳/۹
۱۳۷۱	۹۸۵۸/۰	-	-	۹۸۵۸/۰	۱۴۶۲/۲	۸۴۵/۱	•	•	۱۲۳۶۰/۶	۲۶۶۰۴/۶
۱۳۷۲	۱۰۹۰۹/۶	۵۹۱/۰	-	۱۱۵۰۰/۶	۱۴۱۸/۷	۱۲۰۸/۹	•	•	۱۴۳۲۵/۷	۳۰۰۸۷/۶
۱۳۷۳	۱۲۵۴۰/۹	۶۸۶/۴	-	۱۳۲۲۷/۳	۱۰۴۷/۹	۱۳۰۷/۴	۱۱۶/۳	۱۸۲/۰	۱۵۸۸۰/۹	۳۴۷۲۳/۵
۱۳۷۴	۱۲۵۹۷/۸	۶۳۵/۸	-	۱۳۲۳۳/۶	۱۰۹۱/۹	۱۳۰۲/۷	۱۱۶/۷	۱۴۴/۷	۱۵۸۸۹/۷	۳۸۲۵۰/۱
۱۳۷۵	۱۳۴۴۲/۸	۷۵۳/۶	-	۱۴۱۹۶/۴	۱۰۹۱/۳	۱۴۶۲/۲	۱۱۵/۰	۱۸۹/۲	۱۷۰۵۴/۱	۴۲۹۰۱/۲
۱۳۷۶	۱۵۶۰۳/۷	۹۷۰/۷	-	۱۶۵۷۴/۵	۱۱۷۷/۳	۱۵۱۴/۸	۱۱۳/۲	۲۲۷/۶	۱۹۶۰۷/۳	۴۷۵۳۴/۰
۱۳۷۷	۱۹۴۰۲/۷	۹۳۴/۰	-	۲۰۳۳۶/۸	۲۰۰۰/۰	۱۶۳۵/۲	۱۱۳/۰	۲۳۰/۱	۲۴۳۱۵/۱	۵۱۶۲۵/۰
۱۳۷۸	۲۱۲۳۴/۰	۸۸۳/۳	-	۲۲۱۱۷/۳	۲۲۴۵/۷	۲۰۰۷/۵	۱۱۷/۹	۲۳۵/۵	۲۶۷۲۳/۸	۵۹۰۳۱/۰
۱۳۷۹	۲۱۹۲۳/۰	۹۵۹/۸	-	۲۲۸۸۲/۸	۲۵۷۷/۳	۱۹۷۶/۴	۱۲۴/۰	۲۳۷/۳	۲۷۷۹۷/۸	۶۲۲۱۳/۹
۱۳۸۰	۲۴۰۱۲/۰	۹۸۹/۱	-	۲۵۰۰۱/۱	۲۹۵۶/۰	۱۷۳۰/۱	۳۶۵/۰	۲۳۲/۴	۳۰۲۸۴/۶	۶۵۹۳۵/۹
۱۳۸۱	۲۶۶۹۳/۵	۹۰۴/۵	-	۲۷۵۹۸/۰	۳۸۸۱/۲	۲۰۱۸/۵	۳۳۸/۰	۲۱۷/۷	۳۴۰۵۳/۴	۷۴۲۸۳/۹
۱۳۸۲	۲۹۴۲۹/۰	۸۳۹/۴	-	۳۰۲۶۸/۴	۴۱۱۸/۴	۲۸۷۶/۲	۳۴۴/۸	۱۸۹/۶	۳۷۷۹۷/۴	۸۱۸۵۲/۶
۱۳۸۳	۳۱۷۹۶/۴	۸۸۵/۰	-	۳۲۶۸۱/۵	۴۱۵۱/۷	۴۱۳۹/۵	۳۶۹/۰	۲۲۹/۹	۴۱۵۷۱/۵	۹۲۴۰۴/۹
۱۳۸۴	۳۲۸۳۱/۶	۱۵۵۴/۶	۶۶۶/۳	۳۵۰۵۲/۵	۵۴۷۹/۷	۳۲۱۹/۳	۵۰۴/۴	۲۲۹/۹	۴۴۴۸۵/۹	۹۹۰۹۷/۴
۱۳۸۵	۳۲۱۶۷/۲	۱۶۳۵/۱	۱۴۳۶/۴	۳۵۲۳۸/۷	۶۵۳۵/۵	۳۳۷۷/۱	۴۰۰/۰	۲۲۸/۹	۴۵۷۸۰/۲	۱۰۹۱۲۷/۷
۱۳۸۶	۳۳۲۶۴/۹	۱۶۴۰/۳	۲۰۶۹/۵	۳۶۹۷۴/۷	۷۰۶۳/۳	۳۷۲۳/۰	۴۱۹/۷	۲۴۰/۹	۴۸۴۲۱/۶	۱۲۳۱۷۹/۱
۱۳۸۷	۳۷۸۶۵/۲	۱۸۷۵/۰	۳۶۷۱/۰	۴۳۴۱۱/۲	۵۶۹۵/۱	۴۸۹۰/۶	۴۰۰/۵	۲۰۵/۸	۵۴۶۰۳/۷	۱۳۰۰۳۷/۷
۱۳۸۸	۳۶۵۰۰/۴	۲۴۸۳/۱	۴۴۲۰/۴	۴۳۴۰۴/۰	۵۱۲۲/۳	۴۷۹۷/۸	۳۹۲/۸	۲۱۱/۲	۵۳۹۲۸/۱	۱۳۶۴۱۷/۹

(۱) ارقام تا سال ۱۳۸۳ تنها مربوط به پالایشگاه گاز و از سال ۱۳۸۴ به بعد شامل سوخت ایستگاه های تقویت فشار نیز می گردد.  
 (۲) منظور سوخت توربین ها و دیزل ژنراتورهای خطوط لوله ای است که جهت انتقال نفت خام و فرآورده های نفتی به کار گرفته می شوند.  
 • مقادیر مذکور در دسترس نمی باشند.

مروری بر ۲۲ سال آمار انرژی کشور

قیمت متوسط فروش گاز طبیعی								(ریال بر متر مکعب)
نوع مصرف	آموزشی	پالایشگاه و تلمبه‌خانه‌های نفت	مجتمع‌های پتروشیمی	عمومی	تجاری	تجاری ویژه	حمل و نقل	خانگی (متوسط)
۱۳۶۷	-	-	-	۵	۲	-	۵	
۱۳۶۸	-	-	-	۵	۲	-	۵	
۱۳۶۹	-	-	-	۵	۲	-	۵	
۱۳۷۰	-	-	-	۸	۳	-	۸	
۱۳۷۱	-	-	-	۸	۳	-	۸	
۱۳۷۲	-	-	-	۸	۳	-	۹	
۱۳۷۳	-	-	-	۲۰	۳	-	۱۳	
۱۳۷۴	-	-	-	۲۴	۳/۶	-	۱۵/۶	
۱۳۷۵	-	-	-	۳۰	۵	-	۱۸/۷۶	
۱۳۷۶	-	-	-	۵۶	۱۰	-	۳۰	
۱۳۷۷	۵۶/۰	-	-	۷۳/۲	۷۳/۲	۱۲	۳۶	
۱۳۷۸	۶۷/۰	۱۸	۱۸	۱۱۰	۱۱۰/۰	۱۵	۵۰	
۱۳۷۹	۷۳/۷	۲۰	۶۰/۶	۱۲۱	۱۲۱/۰	۱۶/۵	۵۵	
۱۳۸۰	۸۱	۲۲	۶۶/۷	۱۳۳	۱۳۳	۱۸	۶۰/۵	
۱۳۸۱	۸۸/۰	۲۴/۹	۴۵/۵	۱۶۲/۰	۱۶۲/۰	۲۱	۸۶/۳	
۱۳۸۲	۹۱/۷	۲۸/۸	۵۰	۱۷۳/۳	۱۷۳/۳	۳۱/۷	۷۵	
۱۳۸۳	۷۰	۳۵/۶	۹۰/۵	۲۰۰	۲۰۰	۳۵	۸۰	
۱۳۸۴	۷۰	۳۵	۹۰	۲۰۰	۲۰۰	۳۵	۸۰	
۱۳۸۵	۷۰	۳۵	۹۰	۲۰۰	۲۰۰	۳۵	۸۰	
۱۳۸۶ <sup>(۲۹۱)</sup>	۹۰	۵۵/۱	۱۱۰	۶۹۰	۲۵۰	۴۸/۸	۸۰	
۱۳۸۷ <sup>(۲۹۱)</sup>	۹۰	۱۵۸/۵	۱۵۸/۵	۶۹۰	۲۵۰	۴۸/۸	۸۰	
۱۳۸۸ <sup>(۲۹۱)</sup>	۹۰	۱۶۰/۳	۱۶۱/۷	۶۹۰	۲۵۰	۴۸/۸	۸۱/۹	

قیمت متوسط فروش گاز طبیعی ... ادامه							
(ریال بر متر مکعب)							
کشاورزی	ورزشی	نیروگاه	ویژه مذهبی	خوراک مجتمع‌های پتروشیمی تولید کود اوره	صنعتی	خبریه	نوع مصرف
-	-	۲/۰	-	-	۲	-	۱۳۶۷
-	-	۲/۰	-	-	۲	-	۱۳۶۸
-	-	۲/۰	-	-	۲	-	۱۳۶۹
-	-	۳/۰	-	-	۵	-	۱۳۷۰
-	-	۴/۰	-	-	۹	-	۱۳۷۱
-	-	۵/۰	-	-	۱۰	-	۱۳۷۲
-	-	۶/۰	-	-	۲۰	-	۱۳۷۳
-	-	۷/۲	-	-	۲۴	-	۱۳۷۴
-	-	۹/۰	-	-	۳۰	-	۱۳۷۵
-	-	۱۰/۵	-	-	۵۶	-	۱۳۷۶
-	۵۶	۱۳/۸	۵	-	۷۳/۲	-	۱۳۷۷
-	۶۷	۱۸/۰	۵	۱۸	۹۵	-	۱۳۷۸
-	۷۳/۷	۲۰/۰	۵	۲۰	۱۰۴/۵	۵/۰	۱۳۷۹
•	۸۱	۲۲	۵	۲۲	۱۱۵	۵	۱۳۸۰
•	۸۸	۲۴/۶	۳۰	۲۶/۹	۱۲۳/۳	۷۱/۲	۱۳۸۱
•	۹۱/۷	۲۸/۳	۳۱/۷	۳۵	۱۲۸/۳	۸۸/۱	۱۳۸۲
•	۹۱/۷	۲۹/۳	۳۵	۴۰	۱۳۸/۵	۷۰	۱۳۸۳
•	۷۰	۲۹/۳	۳۵	۴۰	۱۳۸/۵	۷۰	۱۳۸۴
•	۷۰	۲۹/۳	۳۵	۴۰	۱۳۸/۵	۷۰	۱۳۸۵
۱۵۸/۷	۹۰	۴۹/۳	۹۰	۶۰	۱۵۸/۵	۹۰	۱۳۸۶ <sup>(۲)</sup>
•	۹۰	۴۹/۳	۹۰	۱۵۸/۵	۱۵۸/۵	۹۰	۱۳۸۷ <sup>(۲)</sup>
۱۶۸/۲	۹۰	۴۹/۳	۹۰	۱۵۸/۵	۱۵۸/۵	۹۰	۱۳۸۸ <sup>(۲)</sup>

(۱) در سال ۱۳۸۶ و ۱۳۸۷ از مساجد روستایی گاز بها دریافت نگردیده است.  
 (۲) متوسط کل فروش گاز طبیعی در سال‌های ۱۳۸۶، ۱۳۸۷ و ۱۳۸۸ به ترتیب ۹۸/۲، ۱۰۲/۹ و ۱۰۴/۵ ریال به ازای هر مترمکعب بوده است.  
 • مقادیر مذکور در دسترس نمی‌باشند.





# برق



مجموع ظرفیت اسمی نیروگاه های کشور به تفکیک واحدهای مولد برق

سال	وزارت نیرو	صنایع بزرگ	بخش خصوصی	جهاد کشاورزی	سازمان انرژی اتمی	جمع
۱۳۶۷	۱۳۶۸۱	۶۲۰	-	-	-	۱۴۳۰۱/۰
۱۳۶۸	۱۴۴۴۲	۶۲۰	-	-	-	۱۵۰۶۲/۰
۱۳۶۹	۱۴۸۰۳	۶۲۰	-	-	-	۱۵۴۲۳/۰
۱۳۷۰	۱۴۸۴۸	۶۲۰	-	-	-	۱۵۴۶۸/۰
۱۳۷۱	۱۶۳۱۳	۸۳۰	-	-	-	۱۷۱۴۳/۰
۱۳۷۲	۱۸۲۱۲	۸۳۰	-	۰/۲	-	۱۹۰۴۲/۲
۱۳۷۳	۲۰۴۱۳	۸۳۰	-	۴/۹	۱/۰	۲۱۲۴۸/۹
۱۳۷۴	۲۱۹۱۴	۸۳۰	-	۴/۹	۱/۰	۲۲۷۴۹/۹
۱۳۷۵	۲۲۴۲۰	۸۳۱	-	۴/۹	۱/۰	۲۳۲۵۶/۹
۱۳۷۶	۲۳۲۵۷	۹۰۱	-	۴/۹	۳/۷	۲۴۱۶۶/۶
۱۳۷۷	۲۴۴۳۷	۹۰۱	-	۴/۹	۹/۹	۲۵۳۵۲/۹
۱۳۷۸	۲۵۲۰۵	۹۰۱	-	۷/۷	۱۰/۸	۲۶۱۲۴/۶
۱۳۷۹	۲۶۲۸۷	۹۰۱	-	۷/۷	۱۰/۹	۲۷۲۰۶/۶
۱۳۸۰	۲۸۰۳۲	۹۰۱	-	۸/۶	۱۰/۹	۲۸۹۵۲/۵
۱۳۸۱	۳۰۶۰۴/۶	۹۰۱	-	۸/۷	۱۰/۹	۳۱۵۲۵/۲
۱۳۸۲	۳۳۴۱۱/۶	۹۰۱	-	-	۱۶/۴	۳۴۳۲۹/۰
۱۳۸۳	۳۶۲۷۰/۱	۱۰۰۹	-	-	۲۱/۱	۳۷۳۰۰/۲
۱۳۸۴	۳۸۲۳۶/۷	۱۵۹۴	۱۲۱۳	-	-	۴۱۰۴۳/۷
۱۳۸۵	۴۱۰۸۰/۴	۲۳۴۲	۱۹۰۰	-	-	۴۵۳۲۲/۴
۱۳۸۶	۴۳۹۱۷/۵	۲۳۴۲	۳۱۶۵	-	-	۴۹۴۲۴/۵
۱۳۸۷	۴۶۰۳۰/۶	۲۶۶۰	۴۲۸۱	-	-	۵۲۹۷۱/۶
۱۳۸۸	۴۷۲۹۹/۰	۳۹۰۶/۶	۴۹۷۶/۴	-	-	۵۶۱۸۲/۰

(مگاوات)

مجموع ظرفیت اسمی نیروگاه های کشور به تفکیک نوع نیروگاه (مگاوات)									
سال	بخاری	گازی	سیکل ترکیبی	دیزلی	آبی	بادی	خورشیدی	بیوگاز سوز	جمع
۱۳۶۷	۷۶۳۹	۳۹۴۵	-	۸۰۳	۱۹۱۴	-	-	-	۱۴۳۰۱/۰
۱۳۶۸	۸۲۵۰	۴۰۵۶	-	۸۰۳	۱۹۵۳	-	-	-	۱۵۰۶۲/۰
۱۳۶۹	۸۲۵۰	۴۳۹۶	-	۸۲۴	۱۹۵۳	-	-	-	۱۵۴۲۳/۰
۱۳۷۰	۸۲۵۰	۴۳۹۶	-	۸۶۹	۱۹۵۳	-	-	-	۱۵۴۶۸/۰
۱۳۷۱	۹۰۸۴	۵۲۵۰	-	۸۵۶	۱۹۵۳	-	-	-	۱۷۱۴۳/۰
۱۳۷۲	۹۸۸۷	۶۳۹۰	-	۸۱۲	۱۹۵۳/۲	-	۰/۰۰۵	-	۱۹۰۴۲/۲
۱۳۷۳	۱۱۱۱۶	۷۴۱۶	-	۷۵۸	۱۹۵۷/۹	۱/۰	۰/۰۳۲	-	۲۱۲۴۹/۰
۱۳۷۴	۱۱۹۳۱	۸۲۰۲	-	۶۵۸	۱۹۵۷/۹	۱/۰	۰/۰۳۲	-	۲۲۷۵۰/۰
۱۳۷۵	۱۱۹۹۶	۸۶۲۴	-	۶۶۲	۱۹۷۳/۹	۱/۰	۰/۰۳۲	-	۲۳۲۵۷/۰
۱۳۷۶	۱۲۰۵۹	۹۴۲۳	-	۶۷۷	۲۰۰۳/۹	۳/۷	۰/۰۳۲	-	۲۴۱۶۶/۶
۱۳۷۷	۱۲۷۷۴	۹۹۴۹	-	۶۱۶	۲۰۰۳/۹	۹/۹	۰/۰۳۲	-	۲۵۳۵۲/۹
۱۳۷۸	۱۳۴۷۶	۱۰۰۵۷	-	۵۷۴	۲۰۰۶/۷	۱۰/۸	۰/۰۳۲	-	۲۶۱۲۴/۶
۱۳۷۹	۱۴۱۲۶	۶۷۷۰	۳۷۶۰	۵۳۳	۲۰۰۶/۷	۱۰/۸	۰/۱۱	-	۲۷۲۰۶/۶
۱۳۸۰	۱۴۷۷۶	۷۵۶۵	۴۰۶۰	۵۳۳	۲۰۰۷/۶	۱۰/۸	۰/۱۱	-	۲۸۹۵۲/۵
۱۳۸۱	۱۴۸۴۰	۶۸۵۷	۶۲۹۰	۴۹۰	۳۰۳۶/۷	۱۱/۴	۰/۱۴۹	-	۳۱۵۲۵/۲
۱۳۸۲	۱۴۹۰۴/۴	۷۶۶۳/۳	۶۸۳۱/۷	۴۹۲/۶	۴۴۲۰/۰	۱۶/۹	۰/۱۴۹	-	۳۴۳۲۹/۰
۱۳۸۳	۱۵۲۲۹/۴	۹۷۰۹/۳	۶۸۳۱/۷	۴۹۳/۱	۵۰۱۱/۷	۲۴/۹	۰/۱۴۴	-	۳۷۳۰۰/۲
۱۳۸۴	۱۵۵۷۸	۱۲۰۴۹/۳	۶۸۳۱/۷	۴۹۳/۱	۶۰۴۳/۹	۴۷/۶	۰/۱۴۴	-	۴۱۰۴۳/۷
۱۳۸۵	۱۵۵۷۷	۱۴۸۶۰/۹	۷۸۳۵/۵	۴۱۷/۹	۶۵۷۲/۲	۵۸/۸	۰/۰۶۷	-	۴۵۳۲۲/۴
۱۳۸۶	۱۵۵۹۸	۱۵۴۳۳/۷	۱۰۴۷۸/۵	۴۱۷/۹	۷۴۲۲/۳	۷۴/۰	۰/۰۶۷	-	۴۹۴۲۴/۵
۱۳۸۷	۱۵۵۹۸	۱۸۰۷۶/۷	۱۱۱۱۶/۵	۴۱۸/۰	۷۶۷۲/۵	۸۹/۸	۰/۰۷۳	-	۵۲۹۷۱/۶
۱۳۸۸	۱۵۷۰۳/۶	۱۸۵۹۳/۱	۱۳۶۶۳/۵	۴۲۴/۵	۷۷۰۴/۷	۹۰/۶	۰/۱	۱/۹	۵۶۱۸۲/۰

مجموع ظرفیت اسمی نیروگاه های وزارت نیرو (مگاوات)									
سال	بخاری	گازی	سیکل ترکیبی	دیزلی	آبی	بادی	خورشیدی	بیوگاز سوز	جمع
۱۳۶۷	۷۴۷۵	۳۴۸۹	-	۸۰۳	۱۹۱۴	-	-	-	۱۳۶۸۱/۰
۱۳۶۸	۸۰۸۶	۳۶۰۰	-	۸۰۳	۱۹۵۳	-	-	-	۱۴۴۴۲/۰
۱۳۶۹	۸۰۸۶	۳۹۴۰	-	۸۲۴	۱۹۵۳	-	-	-	۱۴۸۰۳/۰
۱۳۷۰	۸۰۸۶	۳۹۴۰	-	۸۶۹	۱۹۵۳	-	-	-	۱۴۸۴۸/۰
۱۳۷۱	۸۷۱۰	۴۷۹۴	-	۸۵۶	۱۹۵۳	-	-	-	۱۶۳۱۳/۰
۱۳۷۲	۹۵۱۳	۵۹۳۴	-	۸۱۲	۱۹۵۳	-	-	-	۱۸۲۱۲/۰
۱۳۷۳	۱۰۷۴۲	۶۹۶۰	-	۷۵۸	۱۹۵۳	-	-	-	۲۰۴۱۳/۰
۱۳۷۴	۱۱۵۵۷	۷۷۴۶	-	۶۵۸	۱۹۵۳	-	-	-	۲۱۹۱۴/۰
۱۳۷۵	۱۱۶۲۱	۸۱۶۸	-	۶۶۲	۱۹۶۹	-	-	-	۲۲۴۲۰/۰
۱۳۷۶	۱۱۶۸۵	۸۸۹۶	-	۶۷۷	۱۹۹۹	-	-	-	۲۳۲۵۷/۰
۱۳۷۷	۱۲۴۰۰	۹۴۲۲	-	۶۱۶	۱۹۹۹	-	-	-	۲۴۴۳۷/۰
۱۳۷۸	۱۳۱۰۲	۹۵۳۰	-	۵۷۴	۱۹۹۹	-	-	-	۲۵۲۰۵/۰
۱۳۷۹	۱۳۷۵۲	۶۲۴۳	۳۷۶۰/۰	۵۳۳	۱۹۹۹	-	-	-	۲۶۲۸۷/۰
۱۳۸۰	۱۴۴۰۲/۰	۷۰۳۸/۰	۴۰۶۰/۰	۵۳۳/۰	۱۹۹۹/۰	-	-	-	۲۸۰۳۲/۰
۱۳۸۱	۱۴۴۶۶/۰	۶۳۳۰/۰	۶۲۹۰/۰	۴۹۰/۰	۳۰۲۸/۰	۰/۶	۰/۴	-	۳۰۶۰۴/۶
۱۳۸۲	۱۴۵۳۰/۴	۷۱۳۶/۳	۶۸۳۱/۷	۴۹۲/۶	۴۴۲۰/۰	۰/۶	۰/۴	-	۳۳۴۱۱/۶
۱۳۸۳	۱۴۸۵۵/۴	۹۰۷۴/۳	۶۸۳۱/۷	۴۹۳/۱	۵۰۱۱/۷	۳/۹	۰/۴	-	۳۶۲۷۰/۱
۱۳۸۴	۱۴۹۱۴/۰	۹۹۰۶/۳	۶۸۳۱/۷	۴۹۳/۱	۶۰۴۳/۹	۴۷/۶	۰/۱۴	-	۳۸۲۳۶/۷
۱۳۸۵	۱۴۹۱۴/۰	۱۱۲۸۱/۹	۷۸۳۵/۵	۴۱۷/۹	۶۵۷۲/۲	۵۸/۸	۰/۰۷	-	۴۱۰۸۰/۴
۱۳۸۶	۱۴۹۳۵/۰	۱۰۵۸۹/۷	۱۰۴۷۸/۵	۴۱۷/۹	۷۴۲۲/۳	۷۴/۰	۰/۰۷	-	۴۳۹۱۷/۵
۱۳۸۷	۱۴۹۳۵/۰	۱۱۷۹۸/۷	۱۱۱۱۶/۵	۴۱۸/۰	۷۶۷۲/۵	۸۹/۸	۰/۰۷	-	۴۶۰۳۰/۶
۱۳۸۸	۱۴۹۳۵/۰	۱۰۴۷۸/۷	۱۳۶۶۳/۵	۴۲۴/۵	۷۷۰۴/۷	۹۰/۶	۰/۱	۱/۹	۴۷۲۹۹/۰



مجموع ظرفیت اسمی نیروگاه‌های صنایع بزرگ، بخش خصوصی و سایر سازمان‌ها (مگاوات)										
کل کشور	سازمان انرژی اتمی		جهاد کشاورزی	بخش خصوصی			صنایع بزرگ			سال
	خورشیدی	بادی	آبی	جمع	گازی	بخاری	جمع	گازی	بخاری	
۶۲۰/۰	-	-	-	-	-	-	۶۲۰	۴۵۶	۱۶۴	۱۳۶۷
۶۲۰/۰	-	-	-	-	-	-	۶۲۰	۴۵۶	۱۶۴	۱۳۶۸
۶۲۰/۰	-	-	-	-	-	-	۶۲۰	۴۵۶	۱۶۴	۱۳۶۹
۶۲۰/۰	-	-	-	-	-	-	۶۲۰	۴۵۶	۱۶۴	۱۳۷۰
۸۳۰/۰	-	-	-	-	-	-	۸۳۰	۴۵۶	۳۷۴	۱۳۷۱
۸۳۰/۲	-	-	۰/۲	-	-	-	۸۳۰	۴۵۶	۳۷۴	۱۳۷۲
۸۳۵/۹	-	۱/۰	۴/۹	-	-	-	۸۳۰	۴۵۶	۳۷۴	۱۳۷۳
۸۳۵/۹	-	۱/۰	۴/۹	-	-	-	۸۳۰	۴۵۶	۳۷۴	۱۳۷۴
۸۳۶/۹	-	۱/۰	۴/۹	-	-	-	۸۳۱	۴۵۶	۳۷۵	۱۳۷۵
۹۰۹/۶	۰/۰۳	۳/۷	۴/۹	-	-	-	۹۰۱	۵۲۷	۳۷۴	۱۳۷۶
۹۱۵/۹	۰/۰۳	۹/۹	۴/۹	-	-	-	۹۰۱	۵۲۷	۳۷۴	۱۳۷۷
۹۱۹/۶	۰/۰۳	۱۰/۸	۷/۷	-	-	-	۹۰۱	۵۲۷	۳۷۴	۱۳۷۸
۹۱۹/۶	۰/۱	۱۰/۸	۷/۷	-	-	-	۹۰۱	۵۲۷	۳۷۴	۱۳۷۹
۹۲۰/۵	۰/۱	۱۰/۸	۸/۶	-	-	-	۹۰۱	۵۲۷	۳۷۴	۱۳۸۰
۹۲۰/۶	۰/۱	۱۰/۸	۸/۷	-	-	-	۹۰۱	۵۲۷	۳۷۴	۱۳۸۱
۹۱۷/۴	۰/۱	۱۶/۳	-	-	-	-	۹۰۱	۵۲۷	۳۷۴	۱۳۸۲
۱۰۳۰/۱	۰/۱	۲۱/۰	-	-	-	-	۱۰۰۹	۶۳۵	۳۷۴	۱۳۸۳
۲۸۰۷/۰	-	-	-	۱۲۱۳	۹۲۳	۲۹۰	۱۵۹۴	۱۲۲۰	۳۷۴	۱۳۸۴
۴۲۴۲/۰	-	-	-	۱۹۰۰	۱۶۱۰	۲۹۰	۲۳۴۲	۱۹۶۹	۳۷۳	۱۳۸۵
۵۵۰۷/۰	-	-	-	۳۱۶۵	۲۸۷۵	۲۹۰	۲۳۴۲	۱۹۶۹	۳۷۳	۱۳۸۶
۶۹۴۱/۰	-	-	-	۴۲۸۱	۳۹۹۱	۲۹۰	۲۶۶۰	۲۲۸۷	۳۷۳	۱۳۸۷
۸۸۸۳	-	-	-	۴۹۷۶	۴۶۸۶	۲۹۰	۳۹۰۷	۳۴۲۸	۴۷۹	۱۳۸۸

مجموع ظرفیت عملی نیروگاه های کشور به تفکیک واحدهای مولد برق (مگاوات)						
سال	وزارت نیرو	صنایع بزرگ	بخش خصوصی	جهاد کشاورزی	سازمان انرژی اتمی	جمع
۱۳۶۷	۱۱۷۳۴	۳۶۱	-	-	-	۱۲۰۹۵/۰
۱۳۶۸	۱۳۶۳۴	۳۶۱	-	-	-	۱۳۹۹۵/۰
۱۳۶۹	۱۳۷۶۲	۳۶۱	-	-	-	۱۴۱۲۳/۰
۱۳۷۰	۱۳۸۳۵	۳۶۱	-	-	-	۱۴۱۹۶/۰
۱۳۷۱	۱۵۰۲۹	۷۲۷	-	-	-	۱۵۷۵۶/۰
۱۳۷۲	۱۶۹۲۱	۷۲۷	-	۰/۲	-	۱۷۶۴۸/۲
۱۳۷۳	۱۹۳۲۶	۷۲۸	-	۴/۹	۱/۰	۲۰۰۵۹/۹
۱۳۷۴	۲۰۷۵۸	۸۰۳	-	۴/۹	۱/۰	۲۱۵۶۶/۹
۱۳۷۵	۲۱۲۱۰	۸۰۳	-	۴/۹	۱/۰	۲۲۰۱۸/۹
۱۳۷۶	۲۲۱۴۱	۸۴۰	-	۴/۹	۳/۷	۲۲۹۸۹/۶
۱۳۷۷	۲۳۰۵۰	۸۴۰	-	۴/۹	۹/۹	۲۳۹۰۴/۹
۱۳۷۸	۲۳۹۹۰	۸۴۰	-	۷/۷	۱۰/۸	۲۴۸۴۸/۶
۱۳۷۹	۲۴۱۴۷	۸۴۰	-	۷/۷	۱۰/۹	۲۵۰۰۵/۶
۱۳۸۰	۲۵۶۴۵	۸۴۰	-	۸/۶	۱۰/۹	۲۶۵۰۴/۵
۱۳۸۱	۲۸۰۰۸/۶	۸۴۰	-	۸/۷	۱۰/۹	۲۸۸۶۸/۲
۱۳۸۲	۳۰۴۳۹/۳	۸۴۰	-	-	۱۶/۴	۳۱۲۹۵/۷
۱۳۸۳	۳۲۸۵۰/۳	۹۳۰	-	-	۲۱/۱	۳۳۸۰۱/۴
۱۳۸۴	۳۴۸۵۳/۷	۱۳۲۸/۷	۱۰۶۷	-	-	۳۷۲۴۹/۴
۱۳۸۵	۳۷۵۴۰/۴	۱۹۰۸/۱	۱۵۴۷	-	-	۴۰۹۹۵/۵
۱۳۸۶	۴۰۰۷۷/۳	۱۹۱۴/۱	۲۶۰۲/۳	-	-	۴۴۵۹۳/۶
۱۳۸۷	۴۱۹۸۰/۵	۲۱۶۴/۱	۳۴۷۲/۳	-	-	۴۷۶۱۶/۸
۱۳۸۸	۴۲۲۵۵/۳	۳۱۲۶/۱	۴۱۳۴/۵	-	-	۴۹۵۱۵/۹

مجموع ظرفیت عملی نیروگاه های کشور به تفکیک نوع نیروگاه

(مگاوات)

سال	بخاری	گازی	سیکل ترکیبی	دیزلی	آبی	بادی	خورشیدی	بیوگاز سوز	جمع
۱۳۶۷		۹۴۷۷	-	۷۰۴	۱۹۱۴	-	-	-	۱۲۰۹۵/۰
۱۳۶۸		۱۱۳۳۸	-	۷۰۴	۱۹۵۳	-	-	-	۱۳۹۹۵/۰
۱۳۶۹		۱۱۴۴۲	-	۷۲۸	۱۹۵۳	-	-	-	۱۴۱۲۳/۰
۱۳۷۰		۱۱۵۶۲	-	۶۸۱	۱۹۵۳	-	-	-	۱۴۱۹۶/۰
۱۳۷۱		۱۳۱۳۶	-	۶۶۷	۱۹۵۳	-	-	-	۱۵۷۵۶/۰
۱۳۷۲		۱۵۰۶۹	-	۶۲۶	۱۹۵۳/۱۹	-	-	-	۱۷۶۴۸/۲
۱۳۷۳		۱۷۵۲۰	-	۵۸۱	۱۹۵۷/۹۴	۱	-	-	۲۰۰۵۹/۹
۱۳۷۴		۱۹۱۰۰	-	۵۰۸	۱۹۵۷/۹۴	۱	-	-	۲۱۵۶۶/۹
۱۳۷۵		۱۹۶۳۸	-	۴۱۲	۱۹۶۷/۹۴	۱	-	-	۲۲۰۱۸/۹
۱۳۷۶		۲۰۴۶۳	-	۵۱۹	۲۰۰۳/۹۴	۳/۶۵	۰/۰۳	-	۲۲۹۸۹/۶
۱۳۷۷		۲۱۵۰۹	-	۳۸۲	۲۰۰۳/۹۴	۹/۹	۰/۰۳	-	۲۳۹۰۴/۹
۱۳۷۸		۲۲۳۵۳	-	۴۷۸	۲۰۰۶/۷۴	۱۰/۸	۰/۰۳	-	۲۴۸۴۸/۶
۱۳۷۹	۱۳۷۴۶	۵۴۵۰	۳۳۳۵	۴۵۷	۲۰۰۶/۷۴	۱۰/۸	۰/۱۱	-	۲۵۰۰۵/۶
۱۳۸۰	۱۴۳۷۶	۶۰۷۵	۳۶۳۵	۴۰۰	۲۰۰۷/۶۴	۱۰/۸	۰/۱۱	-	۲۶۵۰۴/۵
۱۳۸۱	۱۴۳۶۷	۵۵۴۶	۵۵۴۹	۳۵۹	۳۰۳۵/۶۹	۱۱/۴	۰/۱۵	-	۲۸۸۶۸/۲
۱۳۸۲	۱۴۵۳۷	۶۲۶۶/۱	۶۰۰۶/۳	۳۶۱	۴۱۰۸/۳	۱۶/۸۵	۰/۱۵	-	۳۱۲۹۵/۷
۱۳۸۳	۱۴۸۶۲	۷۹۶۲/۱	۵۹۹۵/۸	۳۴۷/۱	۴۶۰۹/۴	۲۴/۸۸	۰/۱۵	-	۳۳۸۰۱/۴
۱۳۸۴	۱۵۱۳۶/۷	۹۹۵۰/۰	۵۹۹۶/۰	۳۴۷/۰	۵۷۷۲/۰	۴۷/۶	۰/۱۴	-	۳۷۲۴۹/۴
۱۳۸۵	۱۵۱۴۱/۷	۱۲۲۶۴/۶	۶۹۷۶/۰	۲۸۵/۳	۶۲۶۹/۰	۵۸/۸	۰/۰۷	-	۴۰۹۹۵/۵
۱۳۸۶	۱۵۱۸۴/۳	۱۲۶۷۵/۹	۹۳۰۰/۳	۲۸۵/۳	۷۰۷۳/۸	۷۴/۰	۰/۰۷	-	۴۴۵۹۳/۷
۱۳۸۷	۱۵۱۸۴/۳	۱۴۸۲۴/۷	۹۹۰۸/۸	۲۸۵/۴	۷۳۲۳/۸	۸۹/۸	۰/۰۷	-	۴۷۶۱۶/۹
۱۳۸۸	۱۵۲۳۶/۸	۱۵۰۴۷/۰	۱۱۴۹۴/۸	۲۸۸/۹	۷۳۵۶/۱	۹۰/۶	۰/۱	۱/۷	۴۹۵۱۵/۹

مجموع ظرفیت عملی نیروگاه های وزارت نیرو									
(مگاوات)									
سال	بخاری	گازی	سیکل ترکیبی	دیزلی	آبی	بادی	خورشیدی	بیوگاز سوز	جمع
۱۳۶۷	۶۱۸۱	۲۹۳۵	-	۷۰۴	۱۹۱۴	-	-	-	۱۱۷۳۴/۰
۱۳۶۸	۷۸۲۳	۳۱۵۴	-	۷۰۴	۱۹۵۳	-	-	-	۱۳۶۳۴/۰
۱۳۶۹	۷۸۲۳	۳۲۵۸	-	۷۲۸	۱۹۵۳	-	-	-	۱۳۷۶۲/۰
۱۳۷۰	۷۹۴۳	۳۲۵۸	-	۶۸۱	۱۹۵۳	-	-	-	۱۳۸۳۵/۰
۱۳۷۱	۸۴۶۰	۳۹۴۹	-	۶۶۷	۱۹۵۳	-	-	-	۱۵۰۲۹/۰
۱۳۷۲	۹۲۶۴	۵۰۷۸	-	۶۲۶	۱۹۵۳	-	-	-	۱۶۹۲۱/۰
۱۳۷۳	۱۰۶۵۴	۶۱۳۸	-	۵۸۱	۱۹۵۳	-	-	-	۱۹۳۲۶/۰
۱۳۷۴	۱۱۳۶۲	۶۹۳۵	-	۵۰۸	۱۹۵۳	-	-	-	۲۰۷۵۸/۰
۱۳۷۵	۱۱۴۵۶	۷۳۷۹	-	۴۱۲	۱۹۶۳	-	-	-	۲۱۲۱۰/۰
۱۳۷۶	۱۱۵۲۳	۸۱۰۰	-	۵۱۹	۱۹۹۹	-	-	-	۲۲۱۴۱/۰
۱۳۷۷	۱۲۱۵۷	۸۵۱۲	-	۳۸۲	۱۹۹۹	-	-	-	۲۳۰۵۰/۰
۱۳۷۸	۱۲۸۶۲	۸۶۵۱	-	۴۷۸	۱۹۹۹	-	-	-	۲۳۹۹۰/۰
۱۳۷۹	۱۳۳۷۲	۴۹۸۴	۳۳۳۵	۴۵۷	۱۹۹۹	-	-	-	۲۴۱۴۷/۰
۱۳۸۰	۱۴۰۰۲	۵۶۰۹	۳۶۳۵	۴۰۰	۱۹۹۹	-	-	-	۲۵۶۴۵/۰
۱۳۸۱	۱۳۹۹۳	۵۰۸۰	۵۵۴۹	۳۵۹	۳۰۲۷	۰/۶	۰/۴	-	۲۸۰۰۸/۶
۱۳۸۲	۱۴۱۶۳	۵۸۰۰/۱	۶۰۰۶/۳	۳۶۱	۴۱۰۸/۳	۰/۶	۰/۴	-	۳۰۴۳۹/۳
۱۳۸۳	۱۴۴۸۸	۷۴۰۶/۱	۵۹۹۵/۸	۳۴۷/۱	۴۶۰۹/۴	۳/۹	۰/۴	-	۳۲۸۵۰/۳
۱۳۸۴	۱۴۵۲۴	۸۱۶۷	۵۹۹۶	۳۴۷	۵۷۷۲	۴۷/۶	۰/۱۴	-	۳۴۸۵۳/۷
۱۳۸۵	۱۴۵۲۹	۹۴۲۲/۲	۶۹۷۶	۲۸۵/۳	۶۲۶۹	۵۸/۸	۰/۷	-	۳۷۵۴۰/۴
۱۳۸۶	۱۴۵۶۵/۶	۸۷۷۸/۲	۹۳۰۰/۳	۲۸۵/۳	۷۰۷۳/۸	۷۴	۰/۷	-	۴۰۰۷۷/۳
۱۳۸۷	۱۴۵۶۵/۶	۹۸۰۷	۹۹۰۸/۸	۲۸۵/۴	۷۳۲۳/۸	۸۹/۸	۰/۷	-	۴۱۹۸۰/۵
۱۳۸۸	۱۴۵۷۶/۱	۸۴۴۷/۱	۱۱۴۹۴/۸	۲۸۸/۹	۷۳۵۶/۱	۹۰/۶	۰/۱	۱/۷	۴۲۲۵۵/۳

مجموع ظرفیت عملی نیروگاه‌های صنایع بزرگ، بخش خصوصی و سایر سازمان‌ها (مگاوات)											
جمع کل	سازمان انرژی اتمی			جهاد کشاورزی	بخش خصوصی			صنایع بزرگ			سال
	خورشیدی	بادی		آبی	جمع	گازی	بخاری	جمع	گازی	بخاری	
۳۶۱/۰	-	-	-	-	-	-	-	۳۶۱	-	-	۱۳۶۷
۳۶۱/۰	-	-	-	-	-	-	-	۳۶۱	-	-	۱۳۶۸
۳۶۱/۰	-	-	-	-	-	-	-	۳۶۱	-	-	۱۳۶۹
۳۶۱/۰	-	-	-	-	-	-	-	۳۶۱	-	-	۱۳۷۰
۷۲۷/۰	-	-	-	-	-	-	-	۷۲۷	-	-	۱۳۷۱
۷۲۷/۰	-	-	۰/۲	-	-	-	-	۷۲۷	-	-	۱۳۷۲
۷۲۸/۰	-	۱/۰	۴/۹	-	-	-	-	۷۲۸	-	-	۱۳۷۳
۸۰۳/۰	-	۱/۰	۴/۹	-	-	-	-	۸۰۳	-	-	۱۳۷۴
۸۰۳/۰	-	۱/۰	۴/۹	-	-	-	-	۸۰۳	-	-	۱۳۷۵
۸۴۰/۰	۰/۰۳	۳/۷	۴/۹	-	-	-	-	۸۴۰	-	-	۱۳۷۶
۸۵۴/۹	۰/۰۳	۹/۹	۴/۹	-	-	-	-	۸۴۰	-	-	۱۳۷۷
۸۵۸/۶	۰/۰۳	۱۰/۸	۷/۷	-	-	-	-	۸۴۰	-	-	۱۳۷۸
۸۵۸/۶	۰/۱۱	۱۰/۸	۷/۷	-	-	-	-	۸۴۰/۰	۴۶۶/۰	۳۷۴/۰	۱۳۷۹
۸۵۹/۵	۰/۱۱	۱۰/۸	۸/۶	-	-	-	-	۸۴۰/۰	۴۶۶/۰	۳۷۴/۰	۱۳۸۰
۸۵۹/۶	۰/۱۱	۱۰/۸	۸/۷	-	-	-	-	۸۴۰/۰	۴۶۶/۰	۳۷۴/۰	۱۳۸۱
۸۵۶/۴	۰/۱۱	۱۶/۳	-	-	-	-	-	۸۴۰/۰	۴۶۶/۰	۳۷۴/۰	۱۳۸۲
۹۵۱/۱	۰/۱۱	۲۱/۰	-	-	-	-	-	۹۳۰/۰	۵۵۶/۰	۳۷۴/۰	۱۳۸۳
۲۳۹۵/۷	-	-	-	۱۰۶۷/۰	۷۷۷/۰	۲۹۰/۰	۱۳۲۸/۷	۱۰۰۶/۰	۳۲۲/۷	۱۳۸۴	
۳۴۵۵/۱	-	-	-	۱۵۴۷/۰	۱۲۵۷/۰	۲۹۰/۰	۱۹۰۸/۱	۱۵۸۵/۴	۳۲۲/۷	۱۳۸۵	
۴۵۱۶/۴	-	-	-	۲۶۰۲/۳	۲۳۱۲/۳	۲۹۰/۰	۱۹۱۴/۱	۱۵۸۵/۴	۳۲۸/۷	۱۳۸۶	
۵۶۳۶/۴	-	-	-	۳۴۷۲/۳	۳۱۸۲/۳	۲۹۰/۰	۲۱۶۴/۱	۱۸۳۵/۴	۳۲۸/۷	۱۳۸۷	
۷۲۶۰/۶	-	-	-	۴۱۳۴/۵	۳۸۷۹/۵	۲۵۵/۰	۳۱۲۶/۱	۲۷۲۰/۴	۴۰۵/۷	۱۳۸۸	

راندمان نیروگاه های حرارتی تحت پوشش وزارت نیرو								
(درصد)								
جمع کل کشور	صنایع بزرگ	بخش خصوصی	وزارت نیرو				سال	
			جمع	دیزلی	سیکل ترکیبی	گازی		بخاری
۳۰/۵	•	-	۳۰/۵	۳۴/۴	-	۲۱/۹	۳۴/۴	۱۳۶۷
۳۱/۲	•	-	۳۱/۲	۳۳/۸	-	۲۱/۵	۳۴/۴	۱۳۶۸
۳۰/۹	•	-	۳۰/۹	۳۲/۴	-	۲۱/۹	۳۴/۰	۱۳۶۹
۳۱/۲	•	-	۳۱/۲	۳۲/۳	-	۲۲/۴	۳۴/۲	۱۳۷۰
۳۱/۱	•	-	۳۱/۱	۳۱/۷	-	۲۲/۹	۳۴/۲	۱۳۷۱
۳۱/۸	•	-	۳۱/۸	۳۲/۲	-	۲۳/۸	۳۳/۴	۱۳۷۲
۳۲/۰	•	-	۳۲/۰	۳۱/۸	-	۲۴/۷	۳۴/۵	۱۳۷۳
۳۲/۲	•	-	۳۲/۲	۳۱/۹	-	۲۵/۱	۳۳/۸	۱۳۷۴
۳۲/۸	•	-	۳۲/۸	۳۱/۵	-	۲۵/۰	۳۴/۲	۱۳۷۵
۳۰/۶	•	-	۳۰/۶	۳۱/۳	-	۲۶/۱	۳۴/۷	۱۳۷۶
۳۳/۶	•	-	۳۳/۶	۳۰/۸	-	۲۸/۶	۳۳/۲	۱۳۷۷
۳۵/۱	•	-	۳۵/۱	۲۸/۴	۳۵/۳	۲۱/۷	۳۷/۰	۱۳۷۸
۳۵/۰	•	-	۳۵/۰	۳۱/۳	۳۶/۷	۲۳/۰	۳۷/۲	۱۳۷۹
۳۵/۴	۲۷/۵	-	۳۵/۶	۳۰/۷	۴۴/۹	۲۷/۰	۳۶/۹	۱۳۸۰
۳۵/۷	۲۷/۷	-	۳۵/۹	۳۰/۵	۴۲/۱	۲۶/۸	۳۶/۷	۱۳۸۱
۳۷/۲	۳۱/۸	-	۳۷/۳	۳۱/۴	۴۶/۰	۲۷/۲	۳۷/۴	۱۳۸۲
۳۶/۰	۳۲/۰	-	۳۷/۰	۳۰/۰	۴۶/۰	۲۷/۶	۳۶/۸	۱۳۸۳
۳۵/۸	۲۸/۴	۳۵/۰	۳۶/۱	۳۱/۷	۴۵/۵	۲۷/۸	۳۶/۵	۱۳۸۴
۳۵/۵	۳۲/۵	۳۱/۱	۳۵/۸	۳۱/۷	۴۴/۴	۲۸/۱	۳۶/۴	۱۳۸۵
۳۵/۸	۲۹/۰	۳۳/۴	۳۶/۲	۳۱/۸	۴۲/۳	۲۸/۲	۳۶/۲	۱۳۸۶
۳۶/۰	۲۹/۵	۳۳/۱	۳۶/۵	۳۴/۴	۴۴/۵	۲۸/۹	۳۶/۳	۱۳۸۷
۳۶/۰	۲۸/۵	۳۲/۴	۳۶/۸	۳۴/۳	۴۳/۲	۲۹/۰	۳۶/۵	۱۳۸۸

• مقادیر مذکور در دسترس نمی باشند.

تولید نایژه انرژی الکتریکی به تفکیک واحدهای مولد برق در کشور

(میلیون کیلووات ساعت)

سال	وزارت نیرو	صنایع بزرگ	بخش خصوصی	جهاد کشاورزی	سازمان انرژی اتمی	جمع	تولید انرژی سرانه (کیلووات ساعت بر نفر)
۱۳۶۷	۴۳۷۷۵/۰	۳۸۲۵	-	-	-	۴۷۶۰۰/۰	۹۱۷
۱۳۶۸	۴۸۷۲۵/۰	۳۹۸۷	-	-	-	۵۲۷۱۲/۰	۹۹۱
۱۳۶۹	۵۴۸۹۶/۰	۴۲۰۶	-	-	-	۵۹۱۰۲/۰	۱۰۸۵
۱۳۷۰	۵۹۷۱۰/۰	۴۴۱۶	-	-	-	۶۴۱۲۶/۰	۱۱۴۸
۱۳۷۱	۶۳۹۸۲/۰	۲۰۱۶	-	-	-	۶۵۹۹۸/۰	۱۱۵۹
۱۳۷۲	۷۱۳۳۵/۳	۱۹۲۶	-	۰/۲	-	۷۳۲۶۱/۵	۱۲۶۱
۱۳۷۳	۷۷۰۸۵/۸	۲۰۴۲	-	۵/۷	۰/۳	۷۹۱۳۳/۹	۱۳۳۵
۱۳۷۴	۸۰۰۴۳/۷	۲۰۳۴	-	۱۲/۸	۳/۹	۸۲۰۹۴/۴	۱۳۸۸
۱۳۷۵	۸۵۸۲۴/۸	۲۱۳۵	-	۱۶/۵	۴/۲	۸۷۹۸۰/۵	۱۴۶۵
۱۳۷۶	۹۲۳۱۰/۸	۲۵۴۳	-	۲۰/۹	۶/۸	۹۴۸۸۱/۵	۱۵۵۴
۱۳۷۷	۹۷۸۶۲/۴	۲۶۵۹	-	۲۵/۶	۱۷/۶	۱۰۰۵۶۴/۵	۱۶۱۹
۱۳۷۸	۱۰۷۲۰۷/۹	۲۴۹۸	-	۲۴/۸	۳۵/۱	۱۰۹۷۶۵/۸	۱۷۳۸
۱۳۷۹	۱۱۵۷۰۸/۳	۲۷۳۳	-	۱۴/۵	۳۶/۶	۱۱۸۴۹۲/۴	۱۸۴۵
۱۳۸۰	۱۲۴۲۷۵/۰	۲۸۶۳	-	۲۰/۲	۳۳/۸	۱۲۷۱۹۱/۹	۱۹۴۸
۱۳۸۱	۱۳۵۱۴۶/۱	۲۶۳۷	-	۳۵/۱	۳۰/۲	۱۳۷۸۴۸/۳	۲۰۷۹
۱۳۸۲	۱۴۶۹۶۲/۷	۲۶۸۸	-	(۱)	۲۷/۵	۱۴۹۶۷۸/۲	۲۲۲۴
۱۳۸۳	۱۵۹۹۸۸/۰	۲۸۴۱/۵	-	(۱)	۳۹/۷	۱۶۲۸۶۹/۳	۲۴۴۲
۱۳۸۴	۱۷۱۱۷۳/۵	۴۵۲۴/۴	۲۳۹۰/۹	(۱)	(۱)	۱۷۸۰۸۸/۹	۲۵۶۶
۱۳۸۵	۱۸۱۶۸۵/۱	۵۵۱۰/۱	۵۴۸۶/۵	(۱)	(۱)	۱۹۲۶۸۱/۸	۲۷۳۳
۱۳۸۶	۱۹۰۰۳۲/۲	۵۶۵۳/۴	۸۳۰۰/۷	(۱)	(۱)	۲۰۳۹۸۶/۲	۲۸۵۲
۱۳۸۷	۱۹۲۹۵۱/۸	۶۰۹۰/۵	۱۵۴۸۸/۰	(۱)	(۱)	۲۱۴۵۳۰/۴	۲۹۵۶
۱۳۸۸	۱۹۵۶۳۶/۹	۷۵۵۰/۲	۱۸۱۸۵/۱	(۱)	(۱)	۲۲۱۳۷۲/۲	۳۰۰۶

(۱) با توجه به انتقال پروژه های نیروگاه های تحت پوشش وزارت جهاد کشاورزی به وزارت نیرو، و انتقال پروژه های سازمان انرژی اتمی به سازمان انرژی های نو ایران، اعداد مربوطه در قسمت وزارت نیرو در نظر گرفته شده است.

مروری بر ۲۲ سال آمار انرژی کشور

تولید ناویژه نیروگاه‌های کشور به تفکیک نوع نیروگاه									
(میلیون کیلووات ساعت)									
سال	بخاری	گازی	سیکل ترکیبی	دیزلی	آبی	بادی	خورشیدی	بیوگاز سوز	جمع
۱۳۶۷	۳۸۹۳۹/۰	-	-	۱۳۵۰/۰	۷۳۱۱/۰	-	-	-	۴۷۶۰۰/۰
۱۳۶۸	۴۴۰۱۷/۰	-	-	۱۱۷۳/۰	۷۵۲۲/۰	-	-	-	۵۲۷۱۲/۰
۱۳۶۹	۵۱۷۶۵/۰	-	-	۱۲۵۴/۰	۶۰۸۳/۰	-	-	-	۵۹۱۰۲/۰
۱۳۷۰	۵۵۸۲۶/۰	-	-	۱۲۴۴/۰	۷۰۵۶/۰	-	-	-	۶۴۱۲۶/۰
۱۳۷۱	۵۵۲۴۴/۰	-	-	۱۲۲۴/۰	۹۵۳۰/۰	-	-	-	۶۵۹۹۸/۰
۱۳۷۲	۶۲۵۱۱/۲	-	-	۹۲۶/۷	۹۸۲۳/۶	-	-	-	۷۳۲۶۱/۵
۱۳۷۳	۷۰۸۲۰/۱	-	-	۸۶۲/۹	۷۴۵۰/۵	۰/۳	-	-	۷۹۱۳۳/۹
۱۳۷۴	۷۴۰۸۰/۲	-	-	۷۲۲/۱	۷۲۸۸/۳	۳/۹	-	-	۸۲۰۹۴/۵
۱۳۷۵	۷۹۹۷۳/۹	-	-	۶۱۰/۰	۷۳۹۲/۵	۴/۲	-	-	۸۷۹۸۰/۵
۱۳۷۶	۸۷۴۶۹/۸	-	-	۴۷۶/۰	۶۹۲۸/۹	۶/۸	۰/۰۱	-	۹۴۸۸۱/۵
۱۳۷۷	۹۳۱۳۳/۶	-	-	۳۷۳/۱	۷۰۴۰/۱	۱۷/۶	۰/۰۲	-	۱۰۰۵۶۴/۵
۱۳۷۸	۱۰۴۳۴۳/۸	-	-	۴۱۹/۲	۴۹۶۷/۷	۳۵/۰	۰/۰۲	-	۱۰۹۷۶۵/۸
۱۳۷۹	۸۰۷۰۹/۸	۲۰۸۶۵/۰	۱۲۸۵۵/۰	۳۶۱/۵	۳۶۶۴/۵	۳۶/۵	۰/۰۹	-	۱۱۸۴۹۲/۴
۱۳۸۰	۸۳۵۰۹/۵	۲۰۳۴۴/۰	۱۷۸۹۹/۰	۳۲۸/۸	۵۰۷۶/۸	۳۳/۷	۰/۱۱	-	۱۲۷۱۹۱/۹
۱۳۸۱	۸۴۲۶۰/۰	۱۷۵۳۰/۶	۲۷۵۸۶/۴	۳۵۵/۷	۸۰۸۵/۳	۳۰/۳	۰/۰۵	-	۱۳۷۸۴۸/۳
۱۳۸۲	۸۷۶۶۹/۹	۱۷۶۹۷/۲	۳۲۸۹۴/۵	۲۹۰/۳	۱۱۰۹۸/۵	۲۷/۶	۰/۱۲	-	۱۴۹۶۷۸/۲
۱۳۸۳	۹۰۷۱۵/۸	۲۴۹۷۸/۹	۳۶۲۴۹/۶	۲۵۲/۰	۱۰۶۲۶/۶	۴۶/۳	۰/۱۴	-	۱۶۲۸۶۹/۳
۱۳۸۴	۹۳۳۸۲/۸	۳۲۱۲۸/۹	۳۶۱۹۴/۰	۲۱۲/۰	۱۶۱۰۰/۲	۷۰/۹	۰/۰۵	-	۱۷۸۰۸۸/۹
۱۳۸۵	۹۲۴۸۱/۰	۴۱۲۳۵/۳	۴۰۳۴۲/۹	۲۳۱/۶	۱۸۲۶۵/۶	۱۲۵/۳	۰/۰۸	-	۱۹۲۶۸۱/۸
۱۳۸۶	۹۴۲۲۸/۶	۳۷۶۰۵/۲	۵۳۷۹۶/۳	۲۲۵/۸	۱۷۹۸۶/۹	۱۴۳/۴	۰/۰۷	-	۲۰۳۹۸۶/۲
۱۳۸۷	۹۷۲۰۱/۰	۵۴۹۱۰/۶	۵۷۰۱۵/۲	۲۰۳/۹	۵۰۰۳/۴	۱۹۶/۳	۰/۰۸	-	۲۱۴۵۳۰/۴
۱۳۸۸	۹۵۷۷۱/۲	۵۳۸۷۲/۰	۶۴۱۴۲/۰	۱۲۴/۳	۷۲۳۳/۲	۲۲۶/۸	۰/۰۷	۱/۸	۲۲۱۳۷۲/۲



تولید ناویژه انرژی الکتریکی توسط وزارت نیرو									
(میلیون کیلووات ساعت)									
سال	بخاری	گازی	سیکل ترکیبی	دیزلی	آبی	بادی	خورشیدی	بیوگاز سوز	جمع
۱۳۶۷	۲۶۹۶۸	۸۱۴۶	-	۱۳۵۰	۷۳۱۱	-	-	-	۴۳۷۷۵
۱۳۶۸	۳۳۰۵۶	۶۹۷۴	-	۱۱۷۳	۷۵۲۲	-	-	-	۴۸۷۲۵
۱۳۶۹	۳۸۸۳۶	۸۷۲۳	-	۱۲۵۴	۶۰۸۳	-	-	-	۵۴۸۹۶
۱۳۷۰	۴۱۹۴۷	۹۴۶۳	-	۱۲۴۴	۷۰۵۶	-	-	-	۵۹۷۱۰
۱۳۷۱	۴۲۳۶۲	۱۰۸۶۶	-	۱۲۲۴	۹۵۳۰	-	-	-	۶۳۹۸۲
۱۳۷۲	۴۸۱۶۶/۳	۱۲۴۱۸/۹	-	۹۲۶/۷	۹۸۲۳/۵	-	-	-	۷۱۳۳۵/۳
۱۳۷۳	۵۳۳۷۶/۴	۱۵۴۰۱/۷	-	۸۶۲/۹	۷۴۴۴/۸	-	-	-	۷۷۰۸۵/۸
۱۳۷۴	۵۵۹۰۱/۵	۱۶۱۴۴/۷	-	۷۲۲/۱	۷۲۷۵/۵	-	-	-	۸۰۰۴۳/۸
۱۳۷۵	۶۲۳۶۳/۸	۱۵۴۷۵/۱	-	۶۱۰/۰	۷۳۷۵/۹	-	-	-	۸۵۸۲۴/۸
۱۳۷۶	۶۵۶۲۸/۱	۱۹۲۹۸/۷	-	۴۷۶/۰	۶۹۰۸/۰	-	-	-	۹۲۳۱۰/۸
۱۳۷۷	۶۳۹۸۸/۶	۲۶۴۸۶/۱	-	۳۷۳/۱	۷۰۱۴/۶	-	-	-	۹۷۸۶۲/۴
۱۳۷۸	۷۰۶۸۸/۸	۳۱۱۵۷/۰	-	۴۱۹/۲	۴۹۴۲/۹	-	-	-	۱۰۷۲۰۷/۹
۱۳۷۹	۷۸۳۳۱/۸	۲۰۵۱۰/۰	۱۲۸۵۵/۰	۳۶۱/۵	۳۶۵۰/۰	-	-	-	۱۱۵۷۰۸/۳
۱۳۸۰	۸۱۱۰۲/۵	۱۹۸۸۸/۰	۱۷۸۹۹/۰	۳۲۸/۸	۵۰۵۶/۷	-	-	-	۱۲۴۲۷۵/۰
۱۳۸۱	۸۱۹۸۳/۰	۱۷۱۷۰/۶	۲۷۵۸۶/۴	۳۵۵/۷	۸۰۵۰/۳	۰/۱	۰/۰۲	-	۱۳۵۱۴۶/۱
۱۳۸۲	۸۵۴۰۲/۹	۱۷۲۷۶/۲	۳۲۸۹۴/۵	۲۹۰/۳	۱۱۰۹۸/۵	۰/۲	۰/۰۵	-	۱۴۶۹۶۲/۷
۱۳۸۳	۸۸۶۴۳/۸	۲۴۲۰۹/۴	۳۶۲۴۹/۶	۲۵۲/۰	۱۰۶۲۶/۶	۶/۷	۰/۰۵	-	۱۵۹۹۸۸/۰
۱۳۸۴	۸۹۵۷۳/۶	۲۹۰۲۲/۸	۳۶۱۹۴/۰	۲۱۲/۰	۱۶۱۰۰/۲	۷۰/۹	۰/۰۵	-	۱۷۱۱۷۳/۵
۱۳۸۵	۸۸۹۶۱/۷	۳۳۷۵۸/۰	۴۰۳۴۲/۹	۲۳۱/۶	۱۸۲۶۵/۶	۱۲۵/۳	۰/۰۸	-	۱۸۱۶۸۵/۱
۱۳۸۶	۹۰۹۰۰/۱	۲۶۹۷۹/۷	۵۳۷۹۶/۳	۲۲۵/۸	۱۷۹۸۶/۹	۱۴۳/۴	۰/۰۷	-	۱۹۰۰۳۲/۲
۱۳۸۷	۹۴۰۱۱/۶	۳۶۵۲۱/۴	۵۷۰۱۵/۲	۲۰۳/۹	۵۰۰۳/۴	۱۹۶/۳	۰/۰۸	-	۱۹۲۹۵۱/۸
۱۳۸۸	۹۲۲۵۲/۶	۳۱۶۵۶/۲	۶۴۱۴۲/۰	۱۲۴/۳	۷۲۳۳/۲	۲۲۶/۸	۰/۰۷	۱/۸	۱۹۵۶۳۶/۹

تولید ناویژه انرژی الکتریکی توسط غیر وزارت نیرو									
(میلیون کیلووات ساعت)									
سال	منابع بزرگ			بخش خصوصی			سازمان انرژی اتمی		جمع
	بخاری	گازی	جمع	بخاری	گازی	جمع	آبی	بادی	
۱۳۶۷	•	•	۳۸۲۵	-	-	-	-	-	-
۱۳۶۸	•	•	۳۹۸۷	-	-	-	-	-	-
۱۳۶۹	•	•	۴۲۰۶	-	-	-	-	-	-
۱۳۷۰	•	•	۴۴۱۶	-	-	-	-	-	-
۱۳۷۱	•	•	۲۰۱۶	-	-	-	-	-	-
۱۳۷۲	•	•	۱۹۲۶	-	-	-	۰/۲	-	-
۱۳۷۳	•	•	۲۰۴۲	-	-	-	۵/۷	۰/۳	-
۱۳۷۴	•	•	۲۰۳۴	-	-	-	۱۲/۸	۳/۹	-
۱۳۷۵	•	•	۲۱۳۵	-	-	-	۱۶/۵	۴/۲	-
۱۳۷۶	•	•	۲۵۴۳	-	-	-	۲۰/۹	۶/۸	۰/۰۱
۱۳۷۷	•	•	۲۶۵۹	-	-	-	۲۵/۶	۱۷/۶	۰/۰۲
۱۳۷۸	•	•	۲۴۹۸	-	-	-	۲۴/۸	۳۵/۰	۰/۰۲
۱۳۷۹	۲۳۷۸	۳۵۵	۲۷۳۳	-	-	-	۱۴/۵	۳۶/۵	۰/۰۹
۱۳۸۰	۲۴۰۷	۴۵۶	۲۸۶۳	-	-	-	۲۰/۲	۳۳/۷	۰/۱۱
۱۳۸۱	۲۲۷۷	۳۶۰	۲۶۳۷	-	-	-	۳۵/۱	۳۰/۱	۰/۰۳
۱۳۸۲	۲۲۶۷	۴۲۱	۲۶۸۸	-	-	-	(۱)	۲۷/۴	۰/۰۷
۱۳۸۳	۲۰۷۲	۷۶۹/۵	۲۸۴۱/۵	-	-	-	(۱)	۳۹/۷	۰/۰۹
۱۳۸۴	۲۲۱۱	۲۳۱۳/۴	۴۵۲۴/۴	۱۵۹۸/۲	۷۹۲/۷	۲۳۹۰/۹	(۱)	(۱)	(۱)
۱۳۸۵	۲۱۴۶/۹	۳۳۶۳/۲	۵۵۱۰/۱	۱۳۷۲/۳	۴۱۱۴/۲	۵۴۸۶/۶	(۱)	(۱)	(۱)
۱۳۸۶	۲۰۶۹/۳	۳۵۸۴/۱	۵۶۵۳/۴	۱۲۵۹/۲	۷۰۴۱/۵	۸۳۰۰/۷	(۱)	(۱)	(۱)
۱۳۸۷	۲۱۶۳/۱	۳۹۲۷/۴	۶۰۹۰/۵	۱۰۲۶/۲	۱۴۴۶۱/۸	۱۵۴۸۸/۰	(۱)	(۱)	(۱)
۱۳۸۸	۲۱۱۱/۱	۵۴۳۹/۱	۷۵۵۰/۲	۱۴۰۷/۵	۱۶۷۷۷/۶	۱۸۱۸۵/۱	(۱)	(۱)	(۱)

(۱) با توجه به انتقال پروژه‌های نیروگاه‌های تحت پوشش وزارت جهاد کشاورزی به وزارت نیرو، و انتقال پروژه‌های سازمان انرژی اتمی به سازمان انرژی‌های نو ایران، اعداد مربوطه در قسمت وزارت نیرو در نظر گرفته شده است.  
 • مقادیر مذکور در دسترس نمی‌باشد.

مقدار سخت مصرفی کل نیروگاه های کشور به تفکیک نوع سخت

سال	گازوئیل (میلیون لیتر)	نفت کوره (میلیون لیتر)	گاز طبیعی (میلیون مترمکعب)	گاز کک (میلیون مترمکعب)	گاز کوره بلند (میلیون مترمکعب)
۱۳۶۷	۱۵۱۷/۰	۳۸۳۹/۰	۵۷۳۰/۰	•	•
۱۳۶۸	۱۲۵۹/۰	۴۱۰۱/۰	۶۸۶۳/۰	•	•
۱۳۶۹	۱۱۴۳/۰	۴۸۱۰/۰	۸۳۱۶/۰	•	•
۱۳۷۰	۹۶۵/۰	۵۱۴۴/۰	۹۰۹۹/۰	•	•
۱۳۷۱	۱۱۰۳/۰	۴۸۵۳/۰	۹۸۵۸/۰	۸۰/۰	۱۱۷۸/۰
۱۳۷۲	۱۰۷۲/۸	۵۷۸۶/۳	۱۱۵۰۰/۶	۸۳/۰	۱۳۳۵/۰
۱۳۷۳	۱۲۲۰/۱	۵۸۸۷/۵	۱۳۲۲۷/۳	۷۳/۰	۱۳۷۹/۰
۱۳۷۴	۱۴۱۱/۰	۶۷۰۰/۱	۱۳۲۳۳/۶	۴۵/۲	۱۰۳۴/۳
۱۳۷۵	۱۱۱۰/۴	۷۴۴۵/۹	۱۴۱۹۶/۴	۵۲/۸	۱۴۸۸/۸
۱۳۷۶	۱۲۰۱/۷	۷۰۳۸/۰	۱۶۵۷۴/۵	۵۲/۷	۱۷۴۲/۹
۱۳۷۷	۸۲۸/۵	۴۸۷۰/۲	۲۰۳۳۶/۸	۸۳/۴	۱۶۴۵/۱
۱۳۷۸	۱۱۲۴/۰	۵۹۴۵/۶	۲۲۱۱۷/۳	۸۶/۷	۱۵۰۳/۴
۱۳۷۹	۱۲۸۲/۷	۶۴۹۱/۸	۲۲۸۸۲/۸	۹۹/۶	۱۷۵۵/۴
۱۳۸۰	۱۶۶۶/۹	۶۷۹۸/۸	۲۵۰۰۱/۱	۹۹/۰	۱۶۹۹/۳
۱۳۸۱	۱۶۵۲/۵	۶۲۷۵/۳	۲۷۵۹۸/۰	۱۰۳/۶	۱۸۸۷/۹
۱۳۸۲	۱۴۳۹/۲	۴۹۳۷/۸	۳۰۲۶۸/۴	۶۶/۳	۱۹۱۴/۸
۱۳۸۳	۲۱۸۸/۵	۵۷۳۶/۱	۳۲۶۸۱/۵	۸۱/۸	۱۸۳۴/۴
۱۳۸۴	۲۶۴۹/۲	۶۳۲۹/۰	۳۵۰۵۲/۵	۹۸/۳	۲۱۹۷/۱
۱۳۸۵	۴۷۰۱/۳	۷۵۸۷/۱	۳۵۲۳۸/۷	۹۵/۵	۲۱۸۴/۲
۱۳۸۶	۴۵۵۷/۲	۸۴۳۴/۷	۳۶۹۷۴/۷	۷۸/۹	۲۳۴۴/۶
۱۳۸۷	۴۴۰۲/۹	۸۹۱۰/۶	۴۳۴۱۱/۲	۱۳/۰	۱۸۶۱/۰
۱۳۸۸	۴۹۳۴/۱	۹۵۴۱/۵	۴۳۴۰۴/۰	۶/۰	۱۸۳۴/۰

• مقادیر مذکور در دسترس نمی باشند.

مقدار سوخت مصرفی در نیروگاه‌های تحت پوشش وزارت نیرو به تفکیک نوع سوخت

سال	گازوئیل (میلیون لیتر)	نفت کوره (میلیون لیتر)	گاز طبیعی (میلیون مترمکعب)
۱۳۶۷	۱۵۱۷/۰	۳۸۳۹/۰	۵۷۳۰/۰
۱۳۶۸	۱۲۵۹/۰	۴۱۰۱/۰	۶۸۶۳/۰
۱۳۶۹	۱۱۴۳/۰	۴۸۱۰/۰	۸۳۱۶/۰
۱۳۷۰	۹۶۵/۰	۵۱۴۴/۰	۹۰۹۹/۰
۱۳۷۱	۱۱۰۳/۰	۴۸۵۳/۰	۹۸۵۸/۰
۱۳۷۲	۱۰۵۹/۴	۵۷۸۶/۳	۱۰۹۰۹/۶
۱۳۷۳	۱۱۵۰/۷	۵۸۸۷/۵	۱۲۵۴۰/۹
۱۳۷۴	۱۳۴۹/۲	۶۷۰۰/۱	۱۲۵۹۷/۸
۱۳۷۵	۱۰۱۳/۶	۷۴۴۵/۹	۱۳۴۴۲/۸
۱۳۷۶	۱۱۶۱/۰	۷۰۳۸/۰	۱۵۶۰۳/۷
۱۳۷۷	۷۹۵/۹	۴۸۷۰/۲	۱۹۴۰۲/۷
۱۳۷۸	۱۰۷۲/۶	۵۹۴۵/۶	۲۱۲۳۴/۰
۱۳۷۹	۱۲۶۰/۰	۶۴۹۱/۸	۲۱۹۲۳/۰
۱۳۸۰	۱۶۱۸/۰	۶۷۹۸/۸	۲۴۰۱۲/۰
۱۳۸۱	۱۶۰۸/۲	۶۲۷۵/۳	۲۶۶۹۳/۵
۱۳۸۲	۱۴۳۱/۹	۴۹۳۷/۸	۲۹۴۲۹/۰
۱۳۸۳	۲۱۷۹/۱	۵۷۳۶/۱	۳۱۷۹۶/۴
۱۳۸۴	۲۶۱۱/۸	۶۳۲۹/۰	۳۲۸۳۱/۶
۱۳۸۵	۴۳۶۱/۸	۷۵۸۷/۱	۳۲۱۶۷/۲
۱۳۸۶	۴۰۸۳/۲	۸۴۳۴/۷	۳۳۲۶۴/۹
۱۳۸۷	۳۴۲۶/۶	۸۹۱۰/۶	۳۷۸۶۵/۲
۱۳۸۸	۳۸۰۲/۴	۹۵۴۱/۵	۳۶۵۰۰/۴

مقدار سوخت مصرفی در نیروگاه‌های منابع بزرگ و بخش خصوصی به تفکیک نوع سوخت

سال	بخش خصوصی		منابع بزرگ			
	گاز طبیعی (میلیون مترمکعب)	گازوئیل (میلیون لیتر)	گاز کوره بلند (میلیون مترمکعب)	گاز کک (میلیون مترمکعب)	گاز طبیعی (میلیون مترمکعب)	گازوئیل (میلیون لیتر)
۱۳۶۷	-	-	-	-	-	•
۱۳۶۸	-	-	-	-	-	•
۱۳۶۹	-	-	-	-	-	•
۱۳۷۰	-	-	-	-	-	•
۱۳۷۱	-	-	۱۱۷۸/۰	۸۰/۰	-	•
۱۳۷۲	-	-	۱۳۳۵/۰	۸۳/۰	۵۹۱/۰	۱۳/۴
۱۳۷۳	-	-	۱۳۷۹/۰	۷۳/۰	۶۸۶/۴	۶۹/۴
۱۳۷۴	-	-	۱۰۳۴/۳	۴۵/۲	۶۳۵/۸	۶۱/۹
۱۳۷۵	-	-	۱۴۸۸/۸	۵۲/۸	۷۵۳/۶	۹۶/۸
۱۳۷۶	-	-	۱۷۴۲/۹	۵۲/۷	۹۷۰/۷	۴۰/۷
۱۳۷۷	-	-	۱۶۴۵/۱	۸۳/۴	۹۳۴/۰	۳۲/۶
۱۳۷۸	-	-	۱۵۰۳/۴	۸۶/۷	۸۸۳/۳	۵۱/۴
۱۳۷۹	-	-	۱۷۵۵/۴	۹۹/۶	۹۵۹/۸	۲۲/۷
۱۳۸۰	-	-	۱۶۹۹/۳	۹۹/۰	۹۸۹/۱	۴۸/۹
۱۳۸۱	-	-	۱۸۸۷/۹	۱۰۳/۶	۹۰۴/۵	۴۴/۳
۱۳۸۲	-	-	۱۹۱۴/۸	۶۶/۳	۸۳۹/۴	۷/۳
۱۳۸۳	-	-	۱۸۳۴/۴	۸۱/۸	۸۸۵/۰	۹/۳
۱۳۸۴	۶۶۶/۳	۱۲/۰	۲۱۹۷/۱	۹۸/۳	۱۵۵۴/۶	۲۵/۴
۱۳۸۵	۱۴۳۶/۴	۲۹۳/۹	۲۱۸۴/۲	۹۵/۵	۱۶۳۵/۱	۴۵/۶
۱۳۸۶	۲۰۶۹/۵	۳۷۵/۶	۲۳۴۴/۶	۷۸/۹	۱۶۴۰/۳	۹۸/۴
۱۳۸۷	۳۶۷۱/۰	۹۵۳/۶	۱۸۶۱/۰	۱۳/۰	۱۸۷۵/۰	۲۲/۸
۱۳۸۸	۴۴۲۰/۴	۱۱۳۰/۰	۱۸۳۴/۰	۶/۰	۲۴۸۳/۱	۱/۸

• مقادیر مذکور در دسترس نمی باشند.

مصارف داخلی نیروگاه های برق کشور (میلیون کیلووات ساعت)				
سال	وزارت نیرو	صنایع بزرگ	بخش خصوصی	جمع کل
۱۳۶۷	۲۱۲۰	-	-	۲۱۲۰
۱۳۶۸	۲۵۷۵	-	-	۲۵۷۵
۱۳۶۹	۲۹۱۴	-	-	۲۹۱۴
۱۳۷۰	۲۹۶۸	-	-	۲۹۶۸
۱۳۷۱	۳۲۰۸	-	-	۳۲۰۸
۱۳۷۲	۳۴۰۷	-	-	۳۴۰۷
۱۳۷۳	۳۶۱۶	-	-	۳۶۱۶
۱۳۷۴	۳۹۱۰	-	-	۳۹۱۰
۱۳۷۵	۴۵۶۸	-	-	۴۵۶۸
۱۳۷۶	۴۵۹۲	-	-	۴۵۹۲
۱۳۷۷	۴۴۵۶	-	-	۴۴۵۶
۱۳۷۸	۴۹۵۹/۱	-	-	۴۹۵۹/۱
۱۳۷۹	۵۴۶۰/۲	-	-	۵۴۶۰/۲
۱۳۸۰	۵۹۴۱/۶	۱۸۱/۱	-	۶۱۲۲/۸
۱۳۸۱	۶۱۸۷/۷	۱۷۹/۴	-	۶۳۶۷/۱
۱۳۸۲	۶۶۲۷/۷	۱۶۰/۴	-	۶۷۸۸/۱
۱۳۸۳	۶۹۵۲/۵	۱۶۰/۴	-	۷۱۱۳/۰
۱۳۸۴	۷۱۳۶/۹	۱۷۱/۳	۱۱۴/۹	۷۴۲۳/۱
۱۳۸۵	۷۰۳۵/۸	۵۶۶/۸	۱۴۱/۲	۷۷۴۳/۸
۱۳۸۶	۷۲۲۵/۶	۵۷۳/۴	۱۰۹/۵	۷۹۰۸/۶
۱۳۸۷	۷۶۳۳/۴	۵۸۳/۳	۱۳۸/۱	۸۳۵۴/۸
۱۳۸۸	۷۵۷۹/۱	۵۹۱/۸	۳۱۴/۱	۸۴۸۵/۱

روند گسترش خطوط انتقال، فوق توزیع و توزیع برق کشور

(کیلومترمدار)

سال	۴۰۰ کیلوولت	۲۳۰ کیلوولت	۱۳۲ کیلوولت	۶۳ و ۶۶ کیلوولت	۱۱، ۲۰ و ۳۳ کیلوولت <sup>(۱)</sup>	فشار ضعیف <sup>(۱)</sup>
۱۳۶۷	۴۵۰۶	۷۸۹۶	۷۱۲۳	۱۴۳۹۹	۱۱۷۰۹۰	۱۱۷۹۴۸
۱۳۶۸	۴۶۸۴	۸۵۰۴	۷۴۲۷	۱۵۶۰۴	۱۲۳۰۶۶	۱۲۲۸۵۴
۱۳۶۹	۴۶۸۴	۸۷۷۶	۷۸۹۵	۱۶۹۶۶	۱۲۹۰۳۳	۱۲۸۱۶۶
۱۳۷۰	۴۷۷۰	۹۵۷۴	۸۳۱۵	۱۷۵۶۸	۱۳۴۴۶۵	۱۳۲۷۱۳
۱۳۷۱	۴۷۷۰	۱۰۷۱۷	۸۹۲۷	۱۸۵۹۱	۱۳۸۴۹۹	۱۳۶۸۶۷
۱۳۷۲	۵۰۹۰	۱۱۵۸۱	۹۳۵۴	۱۹۷۲۸	۱۴۶۳۳۱	۱۴۲۲۵۶
۱۳۷۳	۵۱۶۵	۱۲۲۷۱	۹۶۶۰	۲۰۹۵۴	۱۵۷۲۰۵	۱۵۰۰۰۶
۱۳۷۴	۶۱۸۴	۱۳۱۷۸	۱۰۳۴۸	۲۱۶۸۴	۱۶۶۷۲۳	۱۶۲۰۸۱
۱۳۷۵	۶۷۳۰	۱۴۱۱۵	۱۰۶۴۷	۲۳۳۳۶	۱۷۷۳۱۳	۱۶۸۷۴۲
۱۳۷۶	۶۹۶۵	۱۵۲۵۱	۱۱۲۷۱	۲۴۲۱۰	۱۹۱۷۲۱	۱۸۱۲۵۰
۱۳۷۷	۸۳۱۳	۱۶۳۱۵	۱۱۶۸۵	۲۵۲۵۱	۲۰۶۷۴۷	۱۸۹۸۲۹
۱۳۷۸	۹۱۵۶	۱۸۰۲۸	۱۲۱۰۷	۲۶۷۸۸	۲۱۸۴۳۲	۲۰۰۰۵۸
۱۳۷۹	۹۷۷۰	۱۸۹۹۲	۱۳۰۷۹	۲۸۲۵۱	۲۳۱۳۴۰	۲۰۷۹۵۲
۱۳۸۰	۹۹۲۴	۲۰۷۳۱	۱۳۸۵۷	۲۹۴۰۰	۲۴۵۱۳۹	۲۱۴۲۴۴
۱۳۸۱	۱۰۳۱۷	۲۱۳۸۱	۱۴۲۰۰	۳۱۳۳۵	۲۶۲۸۲۰	۲۲۲۷۴۵
۱۳۸۲	۱۱۸۳۲	۲۳۰۰۷	۱۵۶۱۹	۳۳۶۵۱	۲۷۸۲۵۷	۲۳۱۰۴۲
۱۳۸۳	۱۱۸۴۸	۲۴۱۵۱	۱۶۵۱۳	۳۵۲۷۴	۲۹۰۶۲۳	۲۳۹۷۹۶
۱۳۸۴	۱۲۱۳۸	۲۴۹۳۱	۱۷۰۴۷	۳۶۷۲۰	۳۰۵۱۹۸	۲۴۹۵۹۶
۱۳۸۵	۱۲۴۴۰	۲۵۶۳۴	۱۸۵۲۸	۳۷۹۷۳	۳۱۷۶۳۲	۲۵۸۱۶۱
۱۳۸۶	۱۴۱۹۱	۲۶۴۵۵	۱۹۱۸۵	۳۹۲۳۲	۳۲۷۹۹۷	۲۶۵۸۲۶
۱۳۸۷	۱۴۸۲۳	۲۷۰۸۲	۱۹۹۸۶	۳۹۷۳۲	۳۴۰۱۴۳	۲۷۶۷۰۶
۱۳۸۸	۱۷۴۳۸	۲۸۴۸۷	۲۰۷۰۳	۴۲۳۴۱	۳۵۰۵۸۳	۲۸۷۷۰۹

(۱) برحسب کیلومتر.

ملاحظات: طول شبکه فیبر نوری کشور در سالهای ۱۳۸۱، ۱۳۸۲، ۱۳۸۴، ۱۳۸۵، ۱۳۸۶، ۱۳۸۷، ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹ به ترتیب ۱۵۱۲، ۲۰۲۲، ۲۴۰۶، ۴۰۷۵، ۸۱۰۷، ۱۱۰۶۰ و ۱۳۲۲۹ کیلومتر بوده که تا پایان سال ۱۳۸۸، ۸۱۵۰ کیلومتر آن در حال بهره‌برداری بوده است.

تعداد ترانسفورماتورهای شبکه انتقال، فوق توزیع و توزیع

سال	۴۰۰ کیلوولت	۲۳۰ کیلوولت	۱۳۲ کیلوولت	۶۶ و ۶۳ کیلوولت	۳۳ و ۲۰ کیلوولت	جمع
۱۳۶۷	۳۴	۱۶۸	۱۹۷	۷۰۲	۱۱۹۳۸۵	۱۲۰۴۸۶
۱۳۶۸	۳۷	۱۷۵	۲۲۶	۷۴۸	۱۲۵۹۶۱	۱۲۷۱۴۷
۱۳۶۹	۴۱	۱۹۳	۲۴۲	۷۸۴	۱۳۳۷۸۶	۱۳۵۰۴۶
۱۳۷۰	۴۱	۱۹۹	۲۵۶	۸۲۲	۱۴۲۴۲۶	۱۴۳۷۴۴
۱۳۷۱	۴۵	۲۰۸	۲۶۹	۸۵۹	۱۵۰۱۳۹	۱۵۱۵۲۰
۱۳۷۲	۴۷	۲۲۵	۲۹۲	۹۲۹	۱۵۷۳۴۷	۱۵۸۸۴۰
۱۳۷۳	۴۷	۲۴۳	۳۰۵	۹۶۳	۱۶۸۶۸۹	۱۷۰۲۴۷
۱۳۷۴	۵۲	۲۶۳	۳۲۸	۱۰۱۹	۱۷۴۹۳۹	۱۷۶۶۰۱
۱۳۷۵	۵۴	۲۷۴	۳۳۸	۱۰۶۸	۱۸۳۱۰۸	۱۸۴۸۴۲
۱۳۷۶	۵۶	۲۸۷	۳۶۰	۱۱۱۹	۱۹۶۲۳۸	۱۹۸۰۶۰
۱۳۷۷	۶۲	۳۰۵	۳۸۰	۱۱۹۳	۲۰۵۶۸۷	۲۰۷۶۲۷
۱۳۷۸	۶۸	۳۲۴	۳۹۹	۱۲۶۴	۲۱۹۵۴۸	۲۲۱۶۰۳
۱۳۷۹	۷۶	۳۳۵	۴۳۳	۱۳۱۸	۲۳۴۰۸۶	۲۳۶۲۴۸
۱۳۸۰	۸۰	۳۴۸	۴۶۳	۱۳۷۱	۲۵۰۰۱۲	۲۵۲۲۷۴
۱۳۸۱ <sup>(۱)</sup>	۱۲۲	۵۱۱	۵۳۵	۱۵۶۴	۲۷۴۳۴۱	۲۷۷۰۷۳
انتقال	۸۶	۳۸۵	۵۰۱	۱۵۱۰		۲۷۶۸۲۳
۱۳۸۲ <sup>(۱)</sup>	۱۳۷	۵۳۹	۵۶۰	۱۶۴۶	۲۹۱۳۲۴	۲۹۴۲۰۶
انتقال	۹۴	۴۰۲	۵۲۵	۱۵۹۰		۲۹۳۹۳۵
۱۳۸۳ <sup>(۱)</sup>	۱۶۸	۵۸۴	۶۰۲	۱۷۱۰	۳۱۳۴۵۹	۳۱۶۵۲۳
انتقال	۱۰۳	۴۲۷	۵۶۶	۱۶۵۳		۳۱۶۲۰۸
۱۳۸۴ <sup>(۱)</sup>	۱۶۷	۶۲۰	۶۵۴	۱۷۹۰	۳۳۹۸۳۷	۳۴۳۰۶۸
انتقال	۱۰۲	۴۶۵	۶۱۷	۱۷۳۳		۳۴۲۷۵۴
۱۳۸۵ <sup>(۱)</sup>	۱۹۵	۶۳۶	۶۹۴	۱۸۹۲	۳۶۴۱۴۹	۳۶۷۵۶۶
انتقال	۱۰۹	۴۸۱	۶۵۷	۱۸۳۴		۳۶۷۲۳۰
۱۳۸۶ <sup>(۱)</sup>	۲۲۲	۶۶۳	۷۳۲	۱۹۹۰	۳۸۸۰۱۱	۳۹۱۶۱۸
انتقال	۱۱۶	۵۰۱	۶۹۳	۱۹۳۰		۳۹۱۲۵۱
۱۳۸۷ <sup>(۱)</sup>	۲۴۱	۶۹۳	۷۹۷	۲۱۱۱	۴۱۷۸۸۹	۴۲۱۷۳۱
انتقال	۱۲۷	۵۲۴	۷۵۸	۲۰۴۸		۴۲۱۳۴۶
۱۳۸۸ <sup>(۱)</sup>	۲۶۵	۷۲۰	۸۳۵	۲۱۶۹	۴۴۵۵۲۱	۴۴۹۵۱۰
انتقال	۱۴۱	۵۴۷	۷۹۶	۲۱۰۶		۴۴۹۱۱۱

(۱) شامل پست های بلافضل نیروگاه ها نیز می باشد.



ظرفیت ترانسفورماتورهای نصب شده شبکه های انتقال، فوق توزیع و توزیع (مگاولت آمپر)

سال	۴۰۰ کیلوولت	۲۳۰ کیلوولت	۱۳۲ کیلوولت	۶۶ و ۶۳ کیلوولت	۲۰ و ۳۳ کیلوولت	جمع
۱۳۶۷	۱۱۲۵۰	۱۷۷۲۰	۵۶۷۲	۱۶۱۵۷	۲۵۴۳۱	۷۶۲۳۰
۱۳۶۸	۱۱۸۵۰	۱۸۷۵۵	۶۵۰۲	۱۷۱۳۱	۲۶۸۴۶	۸۱۰۸۴
۱۳۶۹	۱۲۷۳۰	۲۰۶۴۰	۶۸۹۱	۱۷۹۹۹	۲۷۹۳۴	۸۶۱۹۴
۱۳۷۰	۱۲۷۳۰	۲۱۰۸۰	۷۳۶۵	۱۸۸۳۶	۳۰۱۳۰	۹۰۱۴۱
۱۳۷۱	۱۳۴۳۰	۲۲۱۱۵	۷۷۱۶	۱۹۶۳۰	۳۱۸۴۸	۹۴۷۳۹
۱۳۷۲	۱۳۷۳۰	۲۴۰۶۰	۸۳۶۳	۲۱۲۴۶	۳۳۳۰۱	۱۰۰۷۰۰
۱۳۷۳	۱۳۷۳۰	۲۶۱۳۲	۸۶۵۶	۲۱۹۱۸	۳۶۲۳۲	۱۰۶۶۶۸
۱۳۷۴	۱۴۹۳۰	۲۸۴۹۲	۹۲۹۸	۲۲۹۸۲	۳۷۶۵۱	۱۱۳۳۵۳
۱۳۷۵	۱۵۳۳۰	۲۹۴۴۷	۹۵۴۴	۲۳۹۴۷	۳۸۲۰۳	۱۱۶۴۷۱
۱۳۷۶	۱۵۷۳۰	۳۰۸۷۷	۱۰۱۱۳	۲۵۲۲۶	۴۰۸۳۶	۱۲۲۷۸۲
۱۳۷۷	۱۷۲۳۰	۳۲۶۲۷	۱۰۶۱۱	۲۶۹۱۳	۴۲۲۰۴	۱۲۹۵۸۵
۱۳۷۸	۱۹۶۳۰	۳۴۵۶۷	۱۱۰۴۵	۲۸۵۰۲	۴۴۴۳۲	۱۳۸۱۷۶
۱۳۷۹	۲۱۶۵۸	۳۵۵۳۷	۱۱۹۲۳	۲۹۶۷۲	۴۶۹۳۷	۱۴۵۷۲۷
۱۳۸۰	۲۲۴۵۸	۳۷۲۸۷	۱۲۷۶۲	۳۱۲۶۵	۴۹۴۲۷	۱۵۳۱۹۹
(۱) ۱۳۸۱ پست های انتقال	۲۴۵۵۸	۶۳۶۵۷	۱۵۵۹۶	۳۶۲۳۳	۵۲۶۷۰	۲۰۱۰۰۹ ۱۶۶۲۵۳
(۱) ۱۳۸۲ پست های انتقال	۲۶۱۵۸	۶۷۹۲۲	۱۶۴۵۷	۳۸۱۵۳	۵۴۹۵۷	۲۱۳۸۱۶ ۱۷۴۹۶۶
(۱) ۱۳۸۳ پست های انتقال	۲۷۰۷۰	۴۷۲۱۲	۱۷۹۳۴	۳۹۹۹۷	۵۸۳۶۸	۲۳۱۵۹۸ ۱۸۶۲۷۳
(۱) ۱۳۸۴ پست های انتقال	۲۸۰۳۷/۵	۷۸۶۵۴/۲	۱۹۴۸۸	۴۲۶۵۰/۱	۶۲۹۵۴	۲۴۴۸۹۷/۸ ۲۰۰۳۷۰/۷
(۱) ۱۳۸۵ پست های انتقال	۲۹۶۳۲/۵	۸۱۵۲۹/۷	۲۰۸۱۸/۵	۴۶۰۱۸/۲	۶۸۲۱۱	۲۶۳۳۷۸/۹ ۲۱۴۱۳۵/۸
(۱) ۱۳۸۶ پست های انتقال	۳۱۶۹۳	۸۴۸۶۹/۷	۲۱۹۸۲/۴	۴۹۵۱۵	۷۱۲۵۳	۲۸۱۳۶۸/۱ ۲۲۶۰۳۹
(۱) ۱۳۸۷ پست های انتقال	۳۴۵۳۸	۸۹۷۸۴	۲۳۹۹۶	۵۳۶۹۷	۷۷۰۱۷	۳۰۲۷۶۹ ۲۴۴۵۲۰
۱۳۸۸	۳۷۸۳۳	۹۲۹۸۱	۲۵۳۵۲	۵۶۲۰۰	۸۱۸۸۲	۳۱۹۹۸۵ ۲۵۸۹۳۶

(۱) ظرفیت پست های بلافاصل نیروگاه ها نیز لحاظ شده است.

روند واردات و صادرات برق		
(میلیون کیلووات ساعت)		
واردات	صادرات	سال
-	-	۱۳۶۷
-	-	۱۳۶۸
-	-	۱۳۶۹
-	-	۱۳۷۰
-	۸۲	۱۳۷۱
-	۱۹۵	۱۳۷۲
-	۱۹۷	۱۳۷۳
-	۱۵۷	۱۳۷۴
-	۳۸۴	۱۳۷۵
-	۵۲۲	۱۳۷۶
۱۴۴	۶۲۲	۱۳۷۷
۳۴۰	۱۱۲۵	۱۳۷۸
۳۲۶	۱۰۰۳	۱۳۷۹
۷۴۴/۶	۱۰۴۹/۳	۱۳۸۰
۹۷۷/۲	۷۹۹/۰	۱۳۸۱
۱۴۸۸/۷	۹۱۸/۶	۱۳۸۲
۲۱۶۹/۶	۱۸۳۷/۱	۱۳۸۳
۲۰۸۳/۷	۲۷۵۹/۴	۱۳۸۴
۲۵۴۱/۱	۲۷۷۴/۵	۱۳۸۵
۱۸۴۲/۰	۲۵۲۰/۰	۱۳۸۶
۱۶۸۴/۲	۳۸۷۵/۳	۱۳۸۷
۲۰۶۸/۱	۶۱۵۲/۴	۱۳۸۸

مصروف برق بخش‌های مختلف تأمین شده توسط وزارت نیرو<sup>(۱)</sup> (میلیون کیلووات ساعت)

سال	خانگی	عمومی	تجاری	صنعتی <sup>(۲)</sup>	حمل و نقل	کشاورزی	سایر مصارف	جمع
۱۳۶۷	۱۳۹۹۴/۰	۹۵۶۹/۰	-	۷۸۵۲/۰	-	۲۹۴۷/۰	۱۷۸۵/۰	۳۶۱۴۷/۰
۱۳۶۸	۱۵۷۹۱/۰	۱۰۸۶۷/۰	-	۸۴۶۶/۰	-	۳۳۵۲/۰	۱۴۸۰/۰	۳۹۹۵۶/۰
۱۳۶۹	۱۷۳۴۴/۰	۱۱۹۳۰/۰	-	۱۰۲۲۰/۰	-	۳۷۱۶/۰	۱۸۹۷/۰	۴۵۱۰۷/۰
۱۳۷۰	۱۹۱۲۸/۰	۱۳۶۰۹/۰	-	۱۰۶۳۷/۰	-	۳۷۹۲/۰	۲۰۰۹/۰	۴۹۱۷۵/۰
۱۳۷۱	۱۹۵۰۹/۰	۱۴۰۰۴/۰	-	۱۳۲۶۲/۰	-	۳۵۷۶/۰	۱۹۵۵/۰	۵۲۳۰۶/۰
۱۳۷۲	۲۲۱۴۳/۵	۱۴۹۸۴/۱	-	۱۵۵۷۱/۹	-	۴۰۲۳/۳	۱۳۹۲/۰	۵۸۱۱۴/۸
۱۳۷۳	۲۲۴۷۳/۰	۶۰۶۰/۰	۷۶۸۷/۴	۲۰۴۷۰/۶	-	۵۱۶۹/۰	۱۷۶۶/۰	۶۳۶۲۶/۰
۱۳۷۴	۲۳۳۷۴/۴	۶۲۰۳/۰	۷۶۵۵/۲	۲۱۳۸۹/۹	-	۵۴۰۱/۷	۱۸۳۰/۰	۶۵۸۵۴/۲
۱۳۷۵	۲۳۹۹۲/۹	۶۵۹۵/۰	۷۶۲۲/۰	۲۲۹۲۵/۰	-	۵۷۳۰/۹	۲۸۰۴/۸	۶۹۶۷۰/۶
۱۳۷۶	۲۶۵۲۳/۰	۶۷۲۷/۰	۸۱۶۰/۰	۲۳۶۶۱/۰	-	۶۰۰۹/۰	۲۲۷۸/۰	۷۳۳۵۸/۰
۱۳۷۷	۲۸۶۸۶/۰	۷۰۷۷/۰	۸۴۸۴/۰	۲۴۱۴۰/۰	-	۶۷۸۲/۰	۲۴۷۷/۰	۷۷۶۴۶/۰
۱۳۷۸	۲۹۷۵۴/۱	۱۰۶۲۲/۲	۵۵۶۷/۳	۲۶۴۹۲/۰	۱۱/۲	۸۰۱۸/۹	۴۱۹۰/۳	۸۴۶۵۶/۰
۱۳۷۹	۳۱۲۶۵/۹	۱۱۲۷۱/۱	۵۹۹۰/۴	۲۸۹۲۳/۷	۱۳/۳	۹۱۴۷/۵	۳۷۵۳/۹	۹۰۳۶۵/۸
۱۳۸۰	۳۲۸۹۰/۷	۱۱۹۵۱/۱	۶۳۹۳/۸	۳۰۷۲۱/۶	۱۷/۸	۱۱۰۷۹/۴	۴۱۱۶/۸	۹۷۱۷۱/۲
۱۳۸۱	۳۴۹۴۵/۸	۱۲۶۳۰/۰	۶۹۲۵/۰	۳۳۴۵۵/۶	۱۳/۳	۱۲۴۳۴/۷	۴۶۷۱/۰	۱۰۵۰۷۵/۴
۱۳۸۲	۳۷۹۶۷/۰	۱۳۷۱۴/۰	۷۴۶۱/۰	۳۶۹۳۷/۰	۱۴/۳	۱۳۸۵۹/۰	۴۶۷۲/۰	۱۱۱۴۹۰۹/۵ <sup>(۳)</sup>
۱۳۸۳	۴۰۵۶۳/۹	۱۵۰۲۰/۶	۷۸۶۲/۷	۴۰۲۴۷/۸	۸۹/۷	۱۵۴۸۹/۱	۵۱۸۸/۰	۱۲۴۴۶۱/۸
۱۳۸۴	۴۴۱۰۸/۳	۱۶۳۵۰/۰	۸۵۴۱/۷	۴۳۰۱۴/۶	۱۰۸/۴	۱۶۴۶۹/۴	۴۳۰۵/۴	۱۳۲۸۹۷/۸
۱۳۸۵	۴۸۰۸۵/۵	۱۸۳۲۸/۶	۹۳۱۹/۵	۴۶۴۳۰/۲ <sup>(۴)</sup>	۱۴۴/۲	۱۷۶۶۶/۲	۴۶۰۷/۵	۱۴۴۵۸۱/۷
۱۳۸۶	۵۰۷۷۶/۷	۱۹۶۴۸/۰	۹۹۵۲/۶	۴۹۶۰۱/۹	۱۶۹/۸	۱۷۶۷۰/۰	۴۵۰۹/۹	۱۵۲۳۲۹/۰
۱۳۸۷	۵۲۸۹۶/۱	۲۰۴۲۸/۰	۱۰۷۴۱/۸	۵۱۸۶۳/۹	۲۴۵/۸	۲۱۱۷۸/۷	۴۰۹۰/۹	۱۶۱۴۴۵/۱
۱۳۸۸	۵۵۶۲۹/۶	۲۱۸۲۶/۶	۱۱۰۱۵/۳	۵۳۶۸۷/۸	۲۸۲/۷	۲۱۴۱۰/۷	۳۶۷۴/۳	۱۶۷۵۲۷/۰

(۱) در سال ۱۳۸۴، ۱۳۸۵، ۱۳۸۶، ۱۳۸۷ و ۱۳۸۸ شامل برق تولیدی نیروگاه‌های دولتی، خصوصی و برق مازاد مصرف صنایع بزرگ می‌گردد.

(۲) شامل برق مصرفی پالایشگاه‌ها نیز می‌گردد.

(۳) عدم تطابق این رقم با جمع مصارف در بخش‌ها به میزان ۲۸۵ میلیون کیلووات ساعت ناشی از مغایرت در اطلاعات فروش شرکت برق منطقه ای کرمان می‌باشد.

(۴) مغایرت مذکور با کتاب آمار تفصیلی توانیر به دلیل وجود ۱۶ میلیون کیلووات ساعت برگشتی مالی سال‌های گذشته برق منطقه ای یزد است که در کتاب آمار تفصیلی در سال ۱۳۸۵ لحاظ شده است.

تعداد مشترکین برق به تفکیک نوع تعرفه							
سال	خانگی	عمومی	تجاری	صنعتی	کشاورزی	معابر <sup>(۱)</sup>	جمع
۱۳۶۷	۷۴۸۳	۱۲۶۹	۷	۷	۲۱	۴۶	۸۷۸۰
۱۳۶۸	۷۹۴۱	۱۳۲۷	۶	۶	۲۳	۴۱	۹۲۹۷
۱۳۶۹	۸۱۹۳	۱۳۶۴	۷	۷	۲۵	۵۲	۹۵۸۹
۱۳۷۰	۸۵۴۹	۱۴۵۲	۷	۷	۲۷	۵۵	۱۰۰۳۵
۱۳۷۱	۸۸۳۵	۱۵۶۶	۷	۷	۲۸	۵۸	۱۰۴۳۶
۱۳۷۲	۹۴۰۲	۱۶۲۰	۳۱	۳۱	۳۱	۴	۱۱۰۸۴
۱۳۷۳	۹۹۲۴	۳۸۵	۱۳۲۸	۴۶	۳۲	۲	۱۱۷۱۵
۱۳۷۴	۱۰۴۰۸	۳۱۷	۱۴۶۳	۵۲	۳۴	۲	۱۲۲۷۴
۱۳۷۵	۱۰۴۴۱	۲۹۰	۱۵۷۹	۵۵	۳۸	۴۵۲	۱۲۴۰۳
۱۳۷۶	۱۱۳۸۵	۳۵۰	۱۷۰۶	۶۹	۴۰	-	۱۳۵۵۰
۱۳۷۷	۱۱۸۸۱	۳۵۵	۱۷۷۲	۷۵	۴۴	-	۱۴۱۲۷
۱۳۷۸	۱۲۵۰۲	۴۳۶	۱۸۰۵	۸۱	۵۱	-	۱۴۸۷۵
۱۳۷۹	۱۳۰۷۲	۴۶۵	۱۸۹۶	۸۶	۶۰	-	۱۵۵۷۹
۱۳۸۰	۱۳۶۸۳	۵۲۳	۱۹۷۰	۹۱	۷۸	-	۱۶۳۴۵
۱۳۸۱	۱۴۳۷۷	۵۵۸	۲۰۳۰	۹۹	۸۹	۱۸	۱۷۱۵۳
۱۳۸۲	۱۵۰۴۱	۵۹۹	۲۱۲۰	۱۱۰	۱۰۶	۲۳	۱۷۹۷۶
۱۳۸۳	۱۵۷۱۹	۶۳۴	۲۲۱۶	۱۲۱	۱۱۶	۳۰	۱۸۸۰۶
۱۳۸۴	۱۶۳۹۸	۶۷۷	۲۳۱۴	۱۳۲	۱۲۷	۳۷	۱۹۶۴۸
۱۳۸۵	۱۶۹۸۹	۷۴۹	۲۵۳۱	۱۵۲	۱۳۸	۴۷	۲۰۵۵۹
۱۳۸۶	۱۷۷۶۹	۷۹۲	۲۶۶۸	۱۶۶	۱۵۱	۶۱	۲۱۵۴۶
۱۳۸۷	۱۸۷۱۵	۸۵۶	۲۸۲۸	۱۶۵	۱۷۴	۷۰	۲۲۷۳۹
۱۳۸۸	۱۹۸۴۴	۹۵۲	۳۰۳۱	۱۶۱ <sup>(۲)</sup>	۲۰۲ <sup>(۲)</sup>	۸۱	۲۴۱۹۱

(۱) چون در اکثر شرکت‌ها، کنتور مربوط به روشنایی معابر به طور کامل وجود ندارد، لذا ارقام مربوطه در جمع منظور نشده است.  
 (۲) افزایش مشترکین بخش کشاورزی و در نتیجه تعداد مشترکین بخش صنعتی به دلیل تغییر تعرفه برخی مشترکین صنعتی به کشاورزی می‌باشد.

رند تغییرات حداکثر توان تولیدی همزمان در شبکه سراسری و خارج از شبکه و ضریب بار کل کشور

سال	شبکه سراسری (مگاوات)	خارج از شبکه (مگاوات)	جمع (مگاوات)	ماه وقوع پیک	ضریب بار کل کشور (درصد)
۱۳۶۷	۶۸۸۵	۸۷۷	۷۷۶۲	شهریور	۶۴/۴
۱۳۶۸	۸۰۰۳	۹۰۸	۸۹۱۱	مرداد	۶۲/۴
۱۳۶۹	۸۵۴۱	۹۹۶	۹۵۳۷	شهریور	۶۶/۱
۱۳۷۰	۹۸۲۳	۱۱۱۶	۱۰۹۳۹	مرداد	۶۲/۱
۱۳۷۱	۱۰۷۰۲	۱۲۴۸	۱۱۹۵۰	مرداد	۶۰/۹
۱۳۷۲	۱۲۰۰۴	۱۳۰۴	۱۳۳۰۸	مرداد	۶۲/۹
۱۳۷۳	۱۳۰۳۳	۱۳۹۱	۱۴۴۲۴	مرداد	۶۲/۵
۱۳۷۴	۱۳۸۷۶	۱۴۱۵	۱۵۲۹۱	مرداد	۵۹/۸
۱۳۷۵	۱۴۵۶۲	۱۵۴۴	۱۶۱۰۶	مرداد	۶۰/۸
۱۳۷۶	۱۵۷۱۱	۱۶۰۴	۱۷۳۱۵	تیر	۶۰/۹
۱۳۷۷	۱۶۳۷۲	۱۷۱۶	۱۸۰۸۸	تیر	۶۱/۸
۱۳۷۸	۱۸۸۹۳	۳۴۵	۱۹۲۳۸	مرداد	۶۳/۶
۱۳۷۹	۲۰۵۴۸	۶۱	۲۰۶۰۹	تیر	۶۴/۰
۱۳۸۰	۲۱۷۹۰	۶۳	۲۱۸۵۳	مرداد	۶۴/۹
۱۳۸۱	۲۳۴۱۴	۸۰	۲۳۴۹۴	مرداد	۶۶/۹
۱۳۸۲	۲۶۱۴۰	۷۶	۲۶۲۱۶	مرداد	۶۵/۲
۱۳۸۳	۲۷۵۲۰	۸۰	۲۷۶۰۰	مرداد	۶۷/۲
۱۳۸۴	۳۰۶۰۹	۸۵	۳۰۶۹۴	مرداد	۶۶/۱
۱۳۸۵	۳۲۹۱۲	۸۶	۳۲۹۹۷	شهریور	۶۵/۹
۱۳۸۶	۳۴۴۸۰	۱۰۳	۳۴۵۸۳	مرداد	۶۷/۳
۱۳۸۷	۳۴۱۶۹	۱۰۱	۳۴۲۷۰	تیر	۷۱/۲
۱۳۸۸	۳۷۴۷۲	۱۰۸	۳۷۵۸۰	مرداد	۶۷/۰

روند تغییرات فصلی اوج بار توان تولید شده همزمان در شبکه سراسری و کل کشور

سال	بهار		
	اوج بار شبکه سراسری (مگاوات)	تاریخ اوج بار شبکه سراسری	اوج بار همزمان کل کشور (مگاوات)
۱۳۶۷	۶۲۱۹	خرداد	۷۱۱۵
۱۳۶۸	۷۳۸۸	خرداد	۸۲۷۰
۱۳۶۹	۸۳۹۴	خرداد	۹۳۲۸
۱۳۷۰	۸۹۴۴	خرداد	۹۹۹۷
۱۳۷۱	۹۵۸۰	خرداد	۱۰۷۲۱
۱۳۷۲	۱۱۴۰۰	خرداد	۱۲۶۶۸
۱۳۷۳	۱۱۹۹۶	خرداد	۱۳۲۹۸
۱۳۷۴	۱۲۹۲۵	خرداد	۱۴۳۰۵
۱۳۷۵	۱۳۳۲۷	خرداد	۱۴۶۹۱
۱۳۷۶	۱۵۰۸۱	خرداد	۱۶۶۳۷
۱۳۷۷	۱۵۳۰۵	خرداد	۱۶۹۶۴
۱۳۷۸	۱۸۲۲۹	خرداد	۱۸۵۶۱
۱۳۷۹	۱۹۰۴۳	خرداد	۱۹۳۸۰
۱۳۸۰	۲۰۳۸۹	خرداد	۲۰۴۴۷
۱۳۸۱	۲۱۶۹۵	خرداد	۲۱۷۶۵
۱۳۸۲	۲۴۴۳۱	خرداد	۲۴۴۹۴
۱۳۸۳	۲۵۹۳۸	خرداد	۲۶۰۰۴
۱۳۸۴	۲۸۶۰۴	خرداد	۲۸۶۷۴
۱۳۸۵	۳۱۰۹۰	خرداد	۳۱۱۶۸
۱۳۸۶	۳۳۱۵۲	خرداد	۳۳۲۴۵
۱۳۸۷	۳۲۲۲۶	خرداد	۳۲۳۱۶
۱۳۸۸	۳۳۳۲۰	خرداد	۳۳۴۲۱

روند تغييرات فصلي اوج بار توان توليد شده همزمان در شبكه سراسري و كل كشور... ادامه

تابستان				سال
تاريخ اوج بار كل كشور (همزمان)	اوج بار همزمان كل كشور (مگاوات)	تاريخ اوج بار شبكه سراسري	اوج بار شبكه سراسري (مگاوات)	
شهرپور	۷۷۶۲	شهرپور	۶۸۸۵	۱۳۶۷
مرداد	۸۹۱۱	مرداد	۸۰۰۳	۱۳۶۸
شهرپور	۹۵۳۷	شهرپور	۸۵۴۱	۱۳۶۹
مرداد	۱۰۹۳۹	مرداد	۹۸۲۳	۱۳۷۰
مرداد	۱۱۹۵۰	مرداد	۱۰۷۰۲	۱۳۷۱
مرداد	۱۳۳۰۸	مرداد	۱۲۰۰۴	۱۳۷۲
مرداد	۱۴۳۴۴	مرداد	۱۳۰۴۳	۱۳۷۳
مرداد	۱۵۲۴۳	مرداد	۱۳۸۷۶	۱۳۷۴
مرداد	۱۶۰۲۷	مرداد	۱۴۵۶۲	۱۳۷۵
تير	۱۷۳۶۴	تير	۱۵۷۳۱	۱۳۷۶
تير	۱۸۰۸۸	تير	۱۶۳۷۲	۱۳۷۷
مرداد	۱۹۲۳۸	مرداد	۱۸۸۹۳	۱۳۷۸
تير	۲۰۶۰۹	تير	۲۰۵۴۸	۱۳۷۹
مرداد	۲۱۸۵۳	مرداد	۲۱۷۹۰	۱۳۸۰
مرداد	۲۳۴۹۴	مرداد	۲۳۴۱۴	۱۳۸۱
مرداد	۲۶۲۱۶	مرداد	۲۶۱۴۰	۱۳۸۲
مرداد	۲۷۶۰۰	مرداد	۲۷۵۲۰	۱۳۸۳
مرداد	۳۰۶۹۴	مرداد	۳۰۶۰۹	۱۳۸۴
شهرپور	۳۲۹۹۷	شهرپور	۳۲۹۱۲	۱۳۸۵
مرداد	۳۴۵۸۳	مرداد	۳۴۴۸۰	۱۳۸۶
تير	۳۴۲۷۰	تير	۳۴۱۶۹	۱۳۸۷
مرداد	۳۷۵۸۰	مرداد	۳۷۴۷۲	۱۳۸۸

روند تغییرات فصلی اوج بار توان تولید شده همزمان در شبکه سراسری و کل کشور...ادامه

سال	پاییز		
	تاریخ اوج بار کل کشور (همزمان)	تاریخ اوج بار شبکه سراسری	اوج بار همزمان (کل کشور (مگاوات)
۱۳۶۷	مهر	مهر	۶۳۳۶
۱۳۶۸	آذر	آذر	۷۱۴۵
۱۳۶۹	آبان	آبان	۸۱۷۱
۱۳۷۰	آذر	آذر	۸۹۴۷
۱۳۷۱	آذر	آذر	۹۹۲۵
۱۳۷۲	مهر	مهر	۱۱۱۹۰
۱۳۷۳	مهر	مهر	۱۱۹۰۷
۱۳۷۴	مهر	مهر	۱۲۰۶۲
۱۳۷۵	مهر	مهر	۱۳۳۵۱
۱۳۷۶	مهر	مهر	۱۴۳۴۰
۱۳۷۷	مهر	مهر	۱۵۰۸۳
۱۳۷۸	مهر	مهر	۱۷۳۱۹
۱۳۷۹	مهر	مهر	۱۹۱۱۸
۱۳۸۰	مهر	مهر	۱۹۹۴۱
۱۳۸۱	مهر	مهر	۲۲۱۶۹
۱۳۸۲	مهر	مهر	۲۳۰۲۳
۱۳۸۳	مهر	مهر	۲۵۰۰۲
۱۳۸۴	مهر	مهر	۲۷۹۷۵
۱۳۸۵	مهر	مهر	۲۹۵۱۱
۱۳۸۶	مهر	مهر	۳۰۱۰۶
۱۳۸۷	مهر	مهر	۳۱۱۵۰
۱۳۸۸	مهر	مهر	۳۲۳۱۰



روند تغییرات فصلی اوج بار توان تولید شده همزمان در شبکه سراسری و کل کشور...ادامه

زمستان				سال
تاریخ اوج بار کل کشور (همزمان)	اوج بار همزمان کل کشور (مگاوات)	تاریخ اوج بار شبکه سراسری	اوج بار شبکه سراسری (مگاوات)	
بهمن	۷۳۴۱	بهمن	۶۵۹۵	۱۳۶۷
بهمن	۸۵۰۱	بهمن	۷۷۰۶	۱۳۶۸
اسفند	۹۲۱۵	اسفند	۸۳۶۲	۱۳۶۹
دی	۱۰۲۱۱	دی	۹۲۲۵	۱۳۷۰
بهمن	۱۱۳۵۳	بهمن	۱۰۲۸۰	۱۳۷۱
بهمن	۱۲۵۱۵	بهمن	۱۱۴۲۵	۱۳۷۲
بهمن	۱۳۱۰۴	دی	۱۱۹۳۵	۱۳۷۳
دی	۱۳۲۴۵	دی	۱۲۰۸۹	۱۳۷۴
اسفند	۱۴۶۳۸	اسفند	۱۳۲۴۰	۱۳۷۵
بهمن	۱۵۱۸۳	بهمن	۱۳۷۸۹	۱۳۷۶
بهمن	۱۵۸۱۲	بهمن	۱۴۳۰۰	۱۳۷۷
دی	۱۷۴۴۰	دی	۱۷۱۳۵	۱۳۷۸
بهمن	۱۸۲۰۳	بهمن	۱۸۱۶۷	۱۳۷۹
بهمن	۱۹۳۹۱	بهمن	۱۹۳۵۴	۱۳۸۰
دی	۲۰۹۰۲	دی	۲۰۸۶۱	۱۳۸۱
اسفند	۲۲۷۲۰	اسفند	۲۲۶۸۲	۱۳۸۲
اسفند	۲۳۷۶۶	اسفند	۲۳۷۲۷	۱۳۸۳
اسفند	۲۵۹۴۵	اسفند	۲۵۹۰۵	۱۳۸۴
دی	۲۶۸۰۶	دی	۲۶۷۶۶	۱۳۸۵
دی	۲۸۴۱۵	دی	۲۸۳۶۶	۱۳۸۶
دی	۲۸۷۲۴	دی	۲۸۶۷۱	۱۳۸۷
اسفند	۲۹۰۴۴	اسفند	۲۸۹۹۰	۱۳۸۸

حداکثر نیاز مصرف اصلاحی همزمان شرکت های برق منطقه ای و ستابع در روز حداکثر نیاز مصرف شبکه

سال	شبکه سراسری (مگاوات)	خارج از شبکه (مگاوات)	نیاز مصرف اصلاحی (مگاوات)	روز حداکثر نیاز مصرف
۱۳۷۰	۱۰۲۳۰	۹۷۹	۱۱۲۰۹	۱۳۷۰/۰۵/۱۴
۱۳۷۱	۱۱۰۰۹	۱۰۵۶	۱۲۰۶۵	۱۳۷۱/۰۴/۱۵
۱۳۷۲	۱۲۱۶۳	۱۲۲۱	۱۳۳۸۴	۱۳۷۲/۰۵/۰۴
۱۳۷۳	۱۳۰۴۳	۱۳۲۶	۱۴۳۶۹	۱۳۷۳/۰۵/۲۴
۱۳۷۴	۱۳۸۷۶	۱۳۷۵	۱۵۲۵۱	۱۳۷۴/۰۵/۱۶
۱۳۷۵	۱۴۵۶۲	۱۵۴۷	۱۶۱۰۹	۱۳۷۵/۰۵/۳۱
۱۳۷۶	۱۵۸۴۴	۱۶۶۹	۱۷۵۱۳	۱۳۷۶/۰۴/۲۳
۱۳۷۷	۱۸۴۹۷	۳۲۴	۱۸۸۲۱	۱۳۷۷/۰۶/۰۷
۱۳۷۸	۱۹۷۵۷	۴۸	۱۹۸۰۵	۱۳۷۸/۰۶/۰۳
۱۳۷۹	۲۱۲۸۶	۶۱	۲۱۳۴۷	۱۳۷۹/۰۵/۲۴
۱۳۸۰	۲۲۹۹۹	۶۳	۲۳۰۶۲	۱۳۸۰/۰۵/۱۵
۱۳۸۱	۲۴۶۷۰	۸۰	۲۴۷۵۰	۱۳۸۱/۰۵/۱۲
۱۳۸۲	۲۷۰۳۱	۷۶	۲۷۱۰۷	۱۳۸۲/۰۵/۱۸
۱۳۸۳	۲۹۱۸۷	۸۰	۲۹۲۶۷	۱۳۸۳/۰۶/۰۴
۱۳۸۴	۳۲۱۰۱	۸۵	۳۲۱۸۶	۱۳۸۴/۰۵/۱۷
۱۳۸۵	۳۴۱۹۴	۸۸/۷	۳۴۲۸۲/۷	۱۳۸۵/۰۶/۰۴
۱۳۸۶	۳۴۸۸۰	۱۰۳/۳	۳۴۹۸۳/۳	۱۳۸۶/۰۵/۱۶
۱۳۸۷	۳۷۵۴۸	۱۰۳	۳۷۶۵۱	۱۳۸۷/۰۵/۰۶
۱۳۸۸	۳۷۷۷۰	۱۰۸	۳۷۸۷۸	۱۳۸۸/۰۵/۳۱

حداکثر بار مصرفی صنایع در روز حداکثر نیاز مصرف شبکه سراسری به تفکیک شرکت های برق منطقه ای (مگاوات)							
نام شرکت	سال	۱۳۷۰	۱۳۷۱	۱۳۷۲	۱۳۷۳	۱۳۷۴	۱۳۷۵
	روز حداکثر پیک سال صنایع	۱۳۷۰/۵/۱۴	۱۳۷۱/۴/۱۵	۱۳۷۲/۵/۰۴	۱۳۷۳/۵/۲۴	۱۳۷۴/۵/۱۶	۱۳۷۵/۵/۳۱
آذربایجان	مس سونگون	-	-	-	-	-	-
اصفهان	ذوب آهن	۱۲۸	۱۴۵	۱۰۴	۱۳۹	۱۱۶	۱۵۱
	فولاد مبارکه	۸	۶۰	۸۹	۱۸۲	۳۶۳	۳۹۷
	فولاد صبا	-	-	-	-	-	-
باختر	ازنا	-	-	-	-	-	-
	ایر الکو	۱۵۵	۱۶۰	۱۴۵	۲۶۰	۲۴۵	۱۳۵
	فولاد ویان	-	-	-	-	-	-
خراسان	فولاد	-	-	-	-	-	-
خوزستان	صنایع فولاد	۴۴	۱۶۲	۱۸۴	۲۲۰	۳۰۰	۳۴۰
	نورد اهواز	۱۱۶	۸۸	۸۰	۹۰	۱۱۰	۱۵۵
	گاز مایع NGL ۱۳۰۰	-	-	-	-	-	-
	فولاد اکسین	-	-	-	-	-	-
سمنان	فروسلیس	-	-	-	-	-	-
کرمان	سرچشمه	۳۲	۶۹	۶۷	۶۵	۶۹	۶۹
	گل گهر	-	-	-	-	-	-
هرمزگان	المهدی	-	-	-	-	-	-
فارس	گاز مایع NGL ۱۲۰۰	-	-	-	-	-	-
یزد	چادر ملو	-	-	-	-	-	-
جمع صنایع		۴۸۳	۶۸۴	۶۶۹	۹۵۶	۱۲۰۳	۱۲۴۷

مروری بر ۲۲ سال آمار انرژی کشور

حداکثر بار مصرفی صنایع در روز حداکثر نیاز مصرف شبکه سراسری به تفکیک شرکت های برق منطقه ای... ادامه (مگاوات)

نام شرکت	سال	۱۳۷۶	۱۳۷۷	۱۳۷۸	۱۳۷۹	۱۳۸۰	۱۳۸۱
روز حداکثر پیک سال صنایع		۱۳۷۶/۴/۲۳	۱۳۷۷/۶/۰۷	۱۳۷۸/۶/۰۳	۱۳۷۹/۵/۲۴	۱۳۸۰/۵/۱۵	۱۳۸۱/۵/۱۲
آذربایجان	مس سونگون	-	-	-	-	-	-
اصفهان	ذوب آهن	۱۷۱	۱۶۷	۱۵۱	۱۵۲	۱۵۰	۱۵۳
	فولاد مبارکه	۵۴۵	۱۸۹	۱۳۵	۲۶۳	۲۸۴	۱۸۳
	فولاد صبا	-	-	-	-	-	-
باختر	ازنا	-	۳۲	-	۳۲	-	۱۸
	ایرالکو	۲۱۰	۲۳۵	۲۴۸	۲۴۹	۲۶۰	۲۶۶
	فولاد ویان	-	-	-	-	-	-
خراسان	فولاد	-	-	-	-	-	۵
خوزستان	صنایع فولاد	۲۲۵	۳۰	۲۴۰	۲۳۰	۷۰	-
	نورد اهواز	۵۴	۴۶	۲۵	۳۵	۷۲	۴۰
	گازمایع NGL ۱۳۰۰	-	-	-	-	-	-
	فولاد اکسین	-	-	-	-	-	-
سمنان	فروسلیس	-	۲۸	-	۲۷	۳۱	۲۸
کرمان	سرچشمه	۷۶	۷۵	۳۷	۷۹	۸۲	۷۷
	گل گهر	-	-	-	-	-	-
هرمزگان	المهدی	۱۹	۳	۶۰	۵۰	۷۶	۱۱۶
فارس	گازمایع NGL ۱۲۰۰	-	-	-	-	-	-
یزد	چادر ملو	۱	۲	۲۷	۴۹	۴۴	۵۶
جمع صنایع		۱۳۰۱	۸۰۷	۹۲۳	۱۱۶۶	۱۰۶۹	۹۴۲

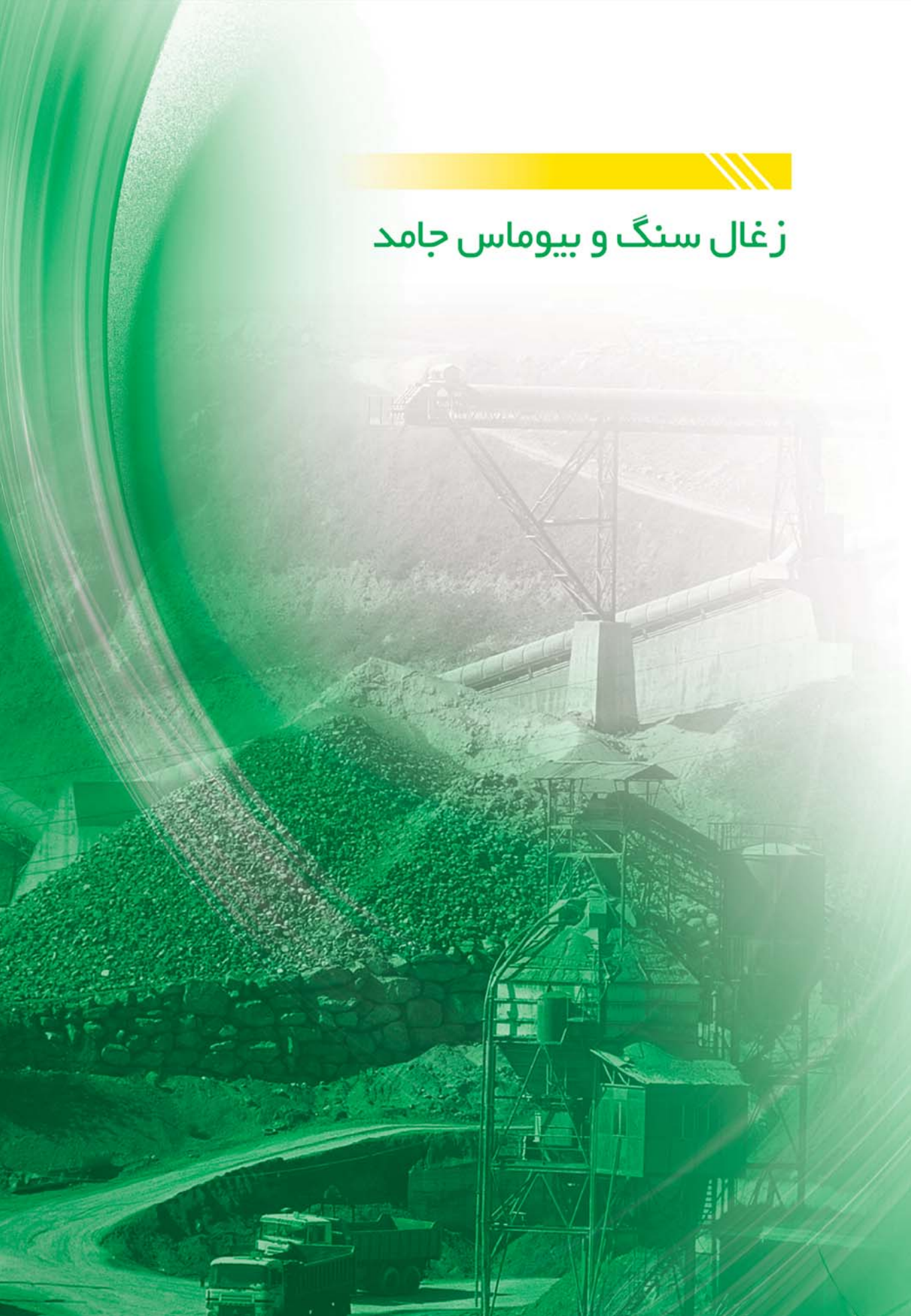
حداکثر بار مصرفی صنایع در روز حداکثر نیاز مصرف شبکه سراسری به تفکیک شرکت های برق منطقه ای... ادامه (مگاوات)								
نام شرکت	سال	۱۳۸۲	۱۳۸۳	۱۳۸۴	۱۳۸۵	۱۳۸۶	۱۳۸۷	۱۳۸۸
	روز حداکثر پیک سال صنایع	۱۳۸۲/۵/۱۸	۱۳۸۳/۶/۴	۱۳۸۴/۵/۱۷	۱۳۸۵/۶/۴	۱۳۸۶/۵/۱۶	۱۳۸۷/۵/۶	۱۳۸۸/۵/۳۱
آذربایجان	مس سونگون	-	-	-	-	-	-	۲۳
اصفهان	ذوب آهن	۱۶۲	۱۵۴	۱۶۰	۱۶۰	۱۵۹	۱۶۰	۱۷۹
	فولاد مبارکه	۳۴۴	۳۹۰	۳۶۹	۳۹۳	۵۵۵	۴۸۳	۷۷۵
	فولاد صبا	-	۱۰	۱۶	۸۱	۸۹	۹۶	۱۰۱
باختر	ازنا	۳۲	۵۰	۳۲	۳۲	۱۴	۲۱	۵۶
	ایرالکو	۲۵۸	۲۵۸	۲۵۲	۲۳۸	۱۹۴	۲۶۹	۳۱۶
	فولاد ویان	-	-	-	-	-	-	۳
خراسان	فولاد	۷	۱۲	۸۶	۸۰	۶	۸۴	۷۸
خوزستان	صنایع فولاد	۱۵۸	۱۲۰	۲۹	۱۴۰	۳۵۲	۱۲۴	۳۶۷
	نورد اهواز	۵۵	۸۷	۱۰۲	۱۰۹	۱۱۴	۱۵۷	۱۶۱
	گاز مایع NGL ۱۳۰۰	-	۶	۱۷	۱۴	۷	۷	۷
	فولاد اکسین	-	-	-	-	-	-	۶
سمتان	فروسلیس	-	۲۶	-	۳۰	-	۳۰	۳۰
کرمان	سرچشمه	۸۶	۱۵۴	۱۴۱	۱۶۲	۱۸۹	۱۸۵	۱۷۲
	گل گهر	۲۲	۱۵	۱۹	۲۱	۱۹	۲۶	۲۶
هرمزگان	المهدی	۱۲۲	۱۹۲	۲۳۹	۲۲۶	۱۵۶	۲۱۲	۲۲۱
فارس	گاز مایع NGL ۱۲۰۰	-	۱۹	۱	۶	۱۴	۱۲	۱۸
یزد	چادر ملو	۷۹	۶۴	۶۲	۸۸	۸۴	۱۱۵	۱۱۰
جمع صنایع		۱۳۲۵	۱۵۵۷	۱۵۲۵	۱۷۸۰	۱۹۵۲	۱۹۸۱	۲۶۴۹

مروری بر ۲۲ سال آمار انرژی کشور

متوسط بهای برق در بخش های مختلف مصرف کننده (ریال / کیلووات ساعت)						
سال	خانگی	عمومی	کشاورزی	صنعتی	سایر مصارف	کل (۱)
۱۳۶۷	۵/۴	۸/۵	۳/۶	۳/۷	۸/۵	۵/۴
۱۳۶۸	۵/۳	۸/۵	۳/۹	۳/۵	۸/۵	۵/۴
۱۳۶۹	۵/۴	۸/۵	۴/۶	۴/۴	۸/۵	۵/۷
۱۳۷۰	۷/۰	۱۲/۵	۴/۷	۹/۱	۱۲/۵	۸/۵
۱۳۷۱	۹/۷	۱۵/۵	۴/۹	۹/۵	۱۵/۵	۱۰/۵
۱۳۷۲	۱۳/۵	۲۴/۰	۵/۲	۱۸/۰	۲۴/۰	۱۷/۱
۱۳۷۳	۱۵/۵	۴۴/۰	۷/۶	۴۴/۰	۶۴/۳	۳۲/۴
۱۳۷۴	۲۰/۵	۵۳/۱	۷/۸	۵۳/۱	۷۴/۱	۳۸/۸
۱۳۷۵	۲۶/۱	۴۸/۴	۷/۹	۶۶/۵	۹۱/۲	۴۶/۶
۱۳۷۶	۳۱/۲	۶۵/۱	۸/۲	۸۳/۶	۹۶/۸	۵۵/۹
۱۳۷۷	۴۱/۴	۷۰/۳	۸/۲	۱۰۲/۷	۱۱۶/۳	۶۷/۱
۱۳۷۸	۵۸/۳	۷۸/۰	۸/۸	۱۱۳/۰	۲۱۰/۰	۸۰/۳
۱۳۷۹	۶۵/۱	۸۳/۵	۱۲/۸	۱۲۱/۰	۲۴۷/۰	۸۹/۴
۱۳۸۰	۷۲/۹	۹۹/۶	۱۱/۵	۱۳۳/۶	۲۷۳/۹	۹۸/۵
۱۳۸۱	۸۵/۱	۱۲۴/۵	۱۲/۷	۱۴۶/۹	۳۴۲/۳	۱۱۴/۱
۱۳۸۲	۹۷/۰	۱۵۲/۰	۱۴/۰	۱۶۲/۹	۴۱۲/۰	۱۳۱/۸
۱۳۸۳	۱۰۷/۱	۱۷۵/۹	۱۶/۰	۱۸۵/۰	۵۱۵/۳	۱۵۱/۱
۱۳۸۴	۱۰۲/۷	۱۷۶/۸	۲۱/۶	۲۰۱/۶	۵۳۹/۷	۱۵۲/۱
۱۳۸۵	۱۰۲/۹	۱۸۱/۷	۲۱/۳	۲۰۰/۴	۵۴۱/۲	۱۵۲/۸
۱۳۸۶	۱۲۴/۷	۱۵۹/۶	۲۱/۰	۲۰۵/۹	۵۰۸/۰	۱۶۵/۰
۱۳۸۷	۱۱۹/۳	۲۲۸/۹	۲۲/۰	۲۰۴/۶	۵۵۲/۴	۱۷۴/۳
۱۳۸۸	۱۲۹/۰	۱۵۲/۰	۲۱/۰	۲۰۶/۰	۵۰۱/۰	۱۶۵/۰

(۱) این ستون متوسط وزنی تعرفه برق می باشد.

# زغال سنگ و بیوماس جامد



مروری بر ۲۲ سال آمار انرژی کشور

استخراج زغال سنگ به تفکیک بخش دولتی و خصوصی (هزار تن)							
سال	بخش دولتی						جمع
	کرمان	البرز شرقی	البرز غربی	البرز مرکزی	جمع	بخش خصوصی	
۱۳۶۷	۷۳۷/۷	۲۶۹/۶	۷۳/۷	۱۹۹/۴	۱۲۸۰/۴	۳۴۴/۸	۱۶۲۵/۲
۱۳۶۸	۸۰۵/۸	۲۹۶/۰	۷۰/۷	۱۷۹/۴	۱۳۵۱/۹	۱۰۵/۱	۱۴۵۷/۰
۱۳۶۹	۸۱۵/۸	۲۶۶/۱	۷۰/۶	۲۳۳/۳	۱۳۸۵/۸	۴۹/۵	۱۴۳۵/۳
۱۳۷۰	۷۲۹/۸	۲۷۷/۴	-	۲۸۳/۲	۱۲۹۰/۵	۴۳۷/۰	۱۷۲۷/۵
۱۳۷۱	۷۲۵/۸	۲۹۶/۷	-	۳۲۰/۷	۱۳۴۳/۲	۴۰۳/۹	۱۷۴۷/۱
۱۳۷۲	۷۴۷/۰	۲۹۸/۷	۴۱/۲	۲۹۴/۹	۱۳۸۱/۸	۲۸۳/۴	۱۶۶۵/۲
۱۳۷۳	۹۳۱/۲	۴۳۳/۰	۶۶/۱	۳۳۴/۸	۱۷۶۵/۲	۲۳۱/۸	۱۹۹۷/۰
۱۳۷۴	۹۵۷/۷	۴۳۲/۹	۸۲/۱	۲۶۴/۷	۱۷۳۷/۴	۲۶۰/۳	۱۹۹۷/۷
۱۳۷۵	۸۱۷/۱	۳۷۰/۱	۷۰/۲	۲۶۸/۶	۱۵۲۶/۰	۲۰۰/۳	۱۷۲۶/۳
۱۳۷۶	۷۳۹/۱	۳۴۳/۵	۴۳/۷	۲۵۵/۲	۱۳۸۱/۴	۲۱۷/۱	۱۵۹۸/۵
۱۳۷۷	۸۹۷/۹	۴۱۴/۵	۶۱/۰	۲۶۹/۴	۱۶۴۲/۸	۱۸۷/۲	۱۸۳۰/۰
۱۳۷۸	۸۴۶/۳	۴۵۴/۸	۵۶/۶	۲۷۸/۱	۱۶۳۵/۸	۱۳۹/۴	۱۷۷۵/۲
۱۳۷۹	۸۵۴/۱	۴۷۱/۵	۶۲/۴	۲۹۰/۲	۱۶۷۸/۲	۳۱۳/۶	۱۹۹۱/۹
۱۳۸۰	۸۲۶/۰	۴۶۶/۹	۵۱/۵	۳۱۷/۰	۱۶۶۱/۴	(۱) ۱۰۳/۵	۱۷۶۴/۹
۱۳۸۱	۸۶۴/۴	۵۳۷/۰	۲۶/۰	۳۵۳/۰	۱۷۸۰/۴	(۱) ۲۰۹/۲	۱۹۸۹/۶
۱۳۸۲	۸۴۹/۲	۵۱۲/۴	۱۱/۶	۲۰۴/۸	۱۵۷۸/۱	(۱) ۳۲۳/۸	۱۹۰۱/۸
۱۳۸۳	۸۵۰/۳	۵۳۶/۷	-	۱۲۸/۹	۱۵۱۵/۹	(۱) ۵۵۴/۹	۲۰۷۰/۸
۱۳۸۴	۹۷۰/۱	۶۳۲/۴	-	۱۴۳/۸	۱۷۴۶/۳	(۱) ۵۹۵/۶	۲۳۴۲/۰
۱۳۸۵	۱۱۴۲/۶	۶۸۹/۹	-	۱۳۹/۳	۱۹۷۱/۸	(۱) ۵۰۳/۷	۱۹۷۱/۸
۱۳۸۶	(۲) ۱۱۴۸/۴	۶۷۳/۳	۷/۲	۱۴۱/۵	۱۹۷۰/۴	(۱) ۵۹۴/۶	۲۵۶۵/۱
۱۳۸۷	•	•	•	•	۱۴۵۸/۱	(۳) ۱۳۱۱/۸	۲۷۶۹/۹
۱۳۸۸	•	•	•	•	۹۵۵/۵	(۳) ۱۱۶۵/۷	۲۱۲۱/۲

(۱) شامل میزان استخراج زغال سنگ کک شو و حرارتی است که توسط بخش خصوصی استخراج گردیده، اما توسط بخش دولتی خریداری نگردیده است.  
 (۲) شامل ارقام مربوط به شرکت کرمان و طبس می باشد.  
 (۳) شامل بخش خصوصی و تعاونی می گردد.  
 • مقادیر مذکور در دسترس نمی باشند.



تولید کنساتره زغال سنگ توسط بخش دولتی

(هزار تن)

سال	کرمان	البرز شرقی	البرز غربی	البرز مرکزی	طیس	جمع
۱۳۶۷	۴۰۵/۶	۱۵۰/۶	۵۲/۹	۱۴۸/۹	-	۷۵۸/۰
۱۳۶۸	۴۷۴/۰	۱۷۹/۹	۵۱/۵	۱۴۳/۳	-	۸۴۸/۶
۱۳۶۹	۴۶۹/۰	۱۴۲/۶	۱۰/۸	۱۶۶/۷	-	۷۸۹/۱
۱۳۷۰	۴۱۹/۱	۱۵۳/۲	-	۱۶۷/۷	-	۷۴۰/۰
۱۳۷۱	۳۷۷/۹	۱۶۱/۲	۱۸/۶	۱۹۶/۸	-	۷۵۴/۵
۱۳۷۲	۳۵۹/۷	۱۵۹/۳	۱۵/۳	۲۰۶/۰	-	۷۴۰/۳
۱۳۷۳	۴۴۲/۵	۲۱۰/۶	۳۵/۷	۲۱۲/۱	-	۹۰۰/۹
۱۳۷۴	۴۳۶/۲	۲۴۰/۲	۴۷/۶	۱۹۵/۶	-	۹۱۹/۷
۱۳۷۵	۳۷۷/۰	۱۷۵/۰	۵۱/۰	۱۸۲/۰	-	۷۸۵/۰
۱۳۷۶	۳۷۸/۰	۲۰۷/۳	۲۵/۹	۱۹۱/۵	-	۸۰۲/۷
۱۳۷۷	۵۰۹/۶	۲۴۷/۶	۴۷/۶	۱۹۱/۸	-	۹۹۶/۶
۱۳۷۸	۴۲۶/۰	۲۵۹/۲	۴۳/۱	۱۹۷/۶	-	۹۲۵/۹
۱۳۷۹	۴۲۱/۰	۲۶۳/۳	۴۵/۳	۲۰۱/۷	-	۹۳۱/۳
۱۳۸۰	۳۹۶/۴	۳۱۴/۳	۴۹/۱	۲۰۴/۵	-	۹۶۴/۳
۱۳۸۱	۴۳۶/۲	۳۵۰/۲	۱۴/۰	۱۳۵/۸	-	۹۳۶/۲
۱۳۸۲	۴۵۰/۰	۳۲۷/۲	۸/۵	۱۳۱/۵	-	۹۱۷/۲
۱۳۸۳	۴۵۸/۱	۲۷۹/۱	-	۷۶/۳	-	۸۱۳/۵
۱۳۸۴	۵۲۹/۱	۳۲۰/۸	-	۸۰/۵	-	۹۳۰/۴
۱۳۸۵	۶۱۵/۸	۳۲۰/۰	-	۸۸/۷	-	۱۰۲۴/۵
۱۳۸۶	۶۱۳/۷	۳۱۹/۷	(۱)	۹۰/۹	۱۵/۱	۱۰۳۹/۴
۱۳۸۷	۵۸۹/۹	۳۲۲/۸	(۱)	۹۸/۶	۲۳۱/۰	۱۲۴۲/۳
۱۳۸۸	۵۳۱/۷	۳۱۸/۵	(۱)	۸۷/۹	۱۳۰/۹	۱۰۶۹/۰

(۱) با توجه به میزان کم استخراج البرز غربی و عدم راه اندازی زغال شویی آن، زغال استخراج شده جهت زغال شویی به شاهرود و دیزآب ارسال می گردد و کنساتره تولید شده در آمار آن مناطق درج می گردد.

مروری بر ۲۲ سال آمار انرژی کشور

صادرات و واردات زغال سنگ ایران				
صادرات		واردات		سال
ارزش ریالی (میلیون ریال)	مقدار (تن)	ارزش ریالی (میلیون ریال)	مقدار (تن)	
۶/۵	۱۰/۰	۱۱۶۸/۶	۱۲۰۶۰۸/۷	۱۳۶۷
۴۶/۰	۱۷۶۲۰/۰	۱۷۹۸/۸	۲۷۷۹۳۸/۳	۱۳۶۸
۹۱/۲	۳۴۱۸۱/۰	۴۴۷۵/۴	۶۰۴۱۵۷/۰	۱۳۶۹
۱۲/۹	۴۱۰۸/۰	۴۲۵۰/۶	۶۱۰۰۶۱/۰	۱۳۷۰
۳۶/۴	۴۱۸۳/۱	۲۵۶۶/۲	۳۴۴۴۱۹/۶	۱۳۷۱
۱۷/۴	۵۱۵۵/۴	۱۳۱۸۰/۳	۳۶۷۹۶۹/۱	۱۳۷۲
۵۲۱۴/۹	۳۸۶۲۴/۸	۱۱۰۹۵۱/۵	۹۰۲۱۸۸/۸	۱۳۷۳
۵۲۹/۶	۱۱۱۰۳/۱	۵۹۳۷۷/۶	۴۱۲۶۳۲/۷	۱۳۷۴
۳۶۸/۹	۱۳۷۲۲/۱	۴۴۹۶۱/۷	۳۳۳۲۸۶/۷	۱۳۷۵
۳۱/۵	۶۰۵/۱	۶۹۷۸۰/۱	۴۱۲۰۸۴/۵	۱۳۷۶
۹۷/۰	۱۱۰۳/۷	۴۹۲۳۷/۸	۲۹۹۰۶۴/۹	۱۳۷۷
۳۸۵۰/۰	۱۳۱۷۹/۳	۱۳۲۳۱۸/۴	۱۱۰۲۲۲۹/۸	۱۳۷۸
۳۳۵۶/۱	۶۱۷۱۱/۲	۸۲۱۸۱/۰	۸۳۲۹۷۶/۴	۱۳۷۹
۴۱۸۸/۸	۱۱۳۸۷۲/۳	۳۵۰۶۸/۵	۲۸۱۳۹۲/۲	۱۳۸۰
۱۶۰۹۱/۹	۲۲۸۹۷/۹	۲۱۳۲۴۹/۲	۴۷۳۹۳۹/۱	۱۳۸۱
۱۴۸۹۷/۷	۲۰۱۲۶/۵	۵۱۱۳۸۱/۹	۹۴۷۱۰۳/۱	۱۳۸۲
۱۱۳۴۴۶/۴	۱۱۶۳۷۵/۷	۴۵۳۸۸۰/۳	۶۶۲۵۸۹/۴	۱۳۸۳
۳۲۵۲۱/۴	۳۶۳۸۴/۴	۶۶۷۴۹۳/۵	۵۲۰۲۹۶/۴	۱۳۸۴
۶۳۱۷۰/۲	۵۳۷۴۴/۸	۷۴۸۳۹۱/۷	۵۵۸۰۸۱/۸	۱۳۸۵
۱۴۹۱۹/۴	۱۶۹۷۷/۱	۶۲۷۲۶۲/۳	۳۸۹۵۸۷/۳	۱۳۸۶
۱۹۱۱۷/۹	۳۷۲۸۸/۱	۲۹۱۶۲۴/۴	۱۴۲۶۴۴/۱	۱۳۸۷
۷۹۷۲/۳	۲۲۰۹۶/۴	۱۳۷۳۳۸/۹	۱۰۴۹۶/۹	۱۳۸۸

مصرف زغال سنگ ایران

(تن)

جمع مصرف	واحد کک سازی و پالایش قطران زرد	کارخانه ذوب آهن اصفهان			سال
		جمع	مصرف از محل معادن داخلی	مصرف از محل زغال وارداتی	
۱۰۳۲۴۹۱	-	۱۰۳۲۴۹۱	۷۴۹۹۲۷	۲۸۲۵۶۴	۱۳۶۷
۱۱۶۱۰۹۰	-	۱۱۶۱۰۹۰	۸۴۶۱۰۳	۳۱۴۹۸۷	۱۳۶۸
۱۲۵۷۳۸۴	-	۱۲۵۷۳۸۴	۷۸۸۷۹۸	۴۶۸۵۸۶	۱۳۶۹
۱۴۱۳۸۶۹	-	۱۴۱۳۸۶۹	۷۷۰۰۴۱	۶۴۳۸۲۸	۱۳۷۰
۱۳۸۶۷۲۲	-	۱۳۸۶۷۲۲	۷۵۴۴۲۹	۶۳۲۲۹۳	۱۳۷۱
۱۴۷۸۱۴۳	-	۱۴۷۸۱۴۳	۷۷۱۵۲۵	۷۰۶۶۱۸	۱۳۷۲
۱۴۶۳۵۹۱	-	۱۴۶۳۵۹۱	۸۹۱۷۹۵	۵۷۱۷۹۶	۱۳۷۳
۱۴۱۷۹۷۷	-	۱۴۱۷۹۷۷	۹۴۳۹۵۸	۴۷۴۰۱۹	۱۳۷۴
۱۳۸۲۵۸۹	-	۱۳۸۲۵۸۹	۷۶۶۹۵۷	۶۱۵۶۳۲	۱۳۷۵
۱۴۸۱۵۲۷	-	۱۴۸۱۵۲۷	۷۹۶۳۴۰	۶۸۵۱۸۷	۱۳۷۶
۱۵۷۸۱۶۶	-	۱۵۷۸۱۶۶	۸۷۴۲۵۸	۷۰۳۹۰۸	۱۳۷۷
۱۵۸۶۶۴۳	-	۱۵۸۶۶۴۳	۸۵۶۷۲۳	۷۲۹۹۲۰	۱۳۷۸
۱۵۹۲۳۶۰	-	۱۵۹۲۳۶۰	۸۹۷۲۴۲	۶۹۵۱۱۸	۱۳۷۹
۱۵۸۱۹۳۷	-	۱۵۸۱۹۳۷	۸۸۸۵۶۲	۶۹۳۳۷۵	۱۳۸۰
۱۵۵۲۷۸۲	-	۱۵۵۲۷۸۲	۸۹۹۵۵۷	۶۵۳۲۲۴	۱۳۸۱
۱۵۰۱۷۰۴	-	۱۵۰۱۷۰۴	۸۸۵۹۷۱	۶۱۵۷۳۳	۱۳۸۲
۱۴۴۴۶۲۰	-	۱۴۴۴۶۲۰	۹۸۳۳۰۶	۴۶۱۳۱۴	۱۳۸۳
۱۴۰۶۳۰۶	-	۱۴۰۶۳۰۶	۸۸۵۴۰۳	۵۲۰۹۰۳	۱۳۸۴
۱۴۲۴۰۸۳	-	۱۴۲۴۰۸۳	۹۲۶۵۹۰	۴۹۷۴۹۳	۱۳۸۵
۱۴۱۸۰۴۳	-	۱۴۱۸۰۴۳	۱۰۹۶۲۴۸	۳۲۱۷۹۵	۱۳۸۶
۱۰۴۳۷۹۲	۱۵۴۲۷۹	۸۸۹۵۱۳	۶۸۶۳۴۵	۲۰۳۱۶۸	۱۳۸۷
۱۳۶۷۹۱۰	۳۴۷۹۵۶	۱۰۱۹۹۵۴	۹۴۲۸۰۷	۷۷۱۴۷	۱۳۸۸

مروری بر ۲۲ سال آمار انرژی کشور

تولید و مصرف گاز کوره بلند در ذوب آهن اصفهان (میلیون متر مکعب)					
سال	تولید	مصرف			
		کوره بلند	نورد	مصرف نیروگاه	
جمع					
۱۳۶۷	•	•	•	•	
۱۳۶۸	۲۶۰۷	•	•	•	
۱۳۶۹	۳۵۰۹	•	•	•	
۱۳۷۰	•	•	•	•	
۱۳۷۱	۳۶۸۹	۱۰۲۲	۹۰	۱۱۷۸	
۱۳۷۲	۳۴۱۹	۹۵۱	۱۳۶	۱۳۳۵	
۱۳۷۳	۳۳۰۵	۸۸۸	۱۳۳	۱۳۷۹	
۱۳۷۴	۲۷۱۴	۸۰۶	۱۰۲	۱۰۳۴	
۱۳۷۵	۳۶۶۱	۹۸۶	۱۲۶	۱۴۸۹	
۱۳۷۶	۳۷۲۰	۹۶۵	۸۰	۱۷۴۳	
۱۳۷۷	۴۱۴۹	۹۶۸	۱۰۳	۱۶۴۵	
۱۳۷۸	۴۰۹۷	۱۰۴۸	۱۰۳	۱۵۰۴	
۱۳۷۹	۴۰۰۷	۱۰۶۱	۹۹	۱۷۵۵	
۱۳۸۰	۴۱۸۵	۹۷۵	۸۵	۱۶۹۹	
۱۳۸۱	۴۳۰۷	۹۷۱	۷۸	۱۸۸۸	
۱۳۸۲	۴۱۶۴	۹۱۷	۷۰	۱۹۱۵	
۱۳۸۳	۴۳۸۹	۹۳۹	۶۴	۱۸۳۴	
۱۳۸۴	۴۳۷۳	۹۱۴	۷۷	۲۱۹۷	
۱۳۸۵	۴۲۵۳	۸۸۵	۱۳۵	۲۱۸۴	
۱۳۸۶	۴۳۴۶	۸۸۲	۱۰۹	۲۳۴۵	
۱۳۸۷	۴۱۲۶	۸۹۵	۱۴۲	۱۸۶۱	
۱۳۸۸	۴۳۶۳	۱۰۲۳	۸۲	۱۸۳۴	

• مقادیر مذکور در دسترس نمی باشند.

مقدار مصرف حامل های انرژی در واحدهای کوره بلند کارخانه ذوب آهن اصفهان

سال	کک (تن)	برق مصرفی (کیلوواتساعت)	گاز طبیعی (متر مکعب)	گاز کک (متر مکعب)	گاز کوره بلند (متر مکعب)
۱۳۷۱	۱۰۲۹۷۵۰	۲۶۲۲۰۸۰۴	۱۹۵۳۵۹۱۴۰	۷۲۰۰۰۰۰	۱۰۲۱۸۹۷۴۶۹
۱۳۷۲	۸۸۹۵۹۹	۳۵۱۶۴۴۲۱	۱۹۷۴۷۳۲۷۰	۷۲۰۰۰۰۰	۹۵۱۱۸۲۴۲۰
۱۳۷۳	۸۹۷۲۸۷	۴۱۳۰۳۹۲۷	۱۸۲۰۴۲۶۲۰	۱۴۴۰۰۰۰۰	۸۸۷۷۵۳۶۳۰
۱۳۷۴	۷۲۸۱۷۷	۳۴۷۷۹۴۰۱	۱۴۴۷۳۷۳۹۰	۱۲۹۰۰۰۰۰	۸۰۵۶۰۷۵۱۰
۱۳۷۵	۹۶۸۸۱۶	۳۸۵۸۳۲۹۲	۱۸۹۲۲۵۱۴۴	۱۴۴۰۰۰۰۰	۹۸۵۶۴۱۴۶۸
۱۳۷۶	۱۰۴۲۶۵۳	۴۵۳۲۴۱۰۲	۲۲۷۵۶۷۷۹۱	۱۴۴۰۰۰۰۰	۹۶۴۵۷۸۲۲۴
۱۳۷۷	۱۰۴۵۳۷۱	۴۱۰۴۴۳۲۸	۲۳۰۰۷۰۰۳۰	۱۴۴۰۰۰۰۰	۹۶۸۳۷۰۱۳۳
۱۳۷۸	۱۱۰۷۵۶۳	۳۶۴۷۴۷۷۶	۲۳۵۵۰۰۶۱۳	۱۳۵۹۰۰۰	۱۰۴۸۵۳۲۴۵۷
۱۳۷۹	۱۱۲۶۶۲۴	۳۶۸۵۵۶۸۷	۲۳۷۲۸۹۵۳۷	۱۴۶۸۰۰۰۰	۱۰۶۱۲۸۶۷۰۱
۱۳۸۰	۱۰۸۹۸۸۶	۳۷۹۰۵۶۹۷	۲۳۲۴۳۸۷۰۸	۱۴۶۰۰۰۰۰	۹۷۴۶۸۸۰۰۷
۱۳۸۱	۱۰۸۹۵۷۷	۳۸۵۴۲۳۱۶	۲۱۷۶۹۰۵۱۱	۱۴۸۰۰۰۰۰	۹۷۱۱۴۷۶۴۹
۱۳۸۲	۱۰۵۵۸۴۴	۳۷۳۸۸۲۰۹	۱۸۹۶۲۶۸۶۲	۱۴۸۰۰۰۰۰	۹۱۶۸۳۶۶۰۶
۱۳۸۳	۱۰۹۲۳۲۶	۳۹۷۶۳۴۱۹	۲۲۹۹۰۵۶۴۵	۱۴۹۶۰۰۰۰	۹۳۹۳۳۶۴۳۴
۱۳۸۴	۱۰۵۳۴۴۲	۳۹۳۰۵۷۲۱	۲۲۹۹۱۷۹۱۱	۱۴۶۰۰۰۰۰	۹۱۴۳۱۲۴۴۶
۱۳۸۵	۱۰۱۵۱۵۵	۳۸۴۳۴۹۰۱	۲۲۸۹۰۲۴۳۹	۱۴۶۰۰۰۰۰	۸۸۴۹۵۱۸۶۵
۱۳۸۶	۱۰۶۳۸۰۶	۷۹۱۲۴۷۸	۲۴۰۹۲۳۵۸۶	۱۴۶۰۰۰۰۰	۸۸۲۴۱۰۴۰۵
۱۳۸۷	۹۹۳۳۵۴	۱۰۳۴۴۰۲۹	۲۰۵۸۴۶۹۹۳	۱۴۶۴۰۰۰۰	۸۹۴۸۵۵۲۲۴
۱۳۸۸	۱۰۹۴۹۷۴	۶۲۹۵۹۵۸	۲۱۱۱۵۹۰۶۷	۸۶۰۰۰۰۰	۱۰۲۲۵۱۶۳۷۰

مروری بر ۲۲ سال آمار انرژی کشور

تولید و مصرف گاز کک در ذوب آهن اصفهان							
(میلیون مترمکعب)							
سال	تولید	مصرف					جمع
		کوره بلند	باطری های کک سازی	فولاد سازی	نورد	آکلومراسیون	
۱۳۶۷	•	•	•	•	•	•	•
۱۳۶۸	۳۴۰	•	•	•	•	•	۳۱۰
۱۳۶۹	۳۵۹	•	•	•	•	•	۳۲۶
۱۳۷۰	•	•	•	•	•	•	•
۱۳۷۱	۳۸۶	۰/۷	۱۸۷	۲۲	۳۶	۳۴	۳۵۹
۱۳۷۲	۳۵۵	۰/۷	۱۷۵	۲۰	۲۵	۳۴	۳۳۸
۱۳۷۳	۴۰۷	۰/۷	۲۱۲	۲۱	۳۲	۳۱	۳۷۰
۱۳۷۴	۳۷۹	۱/۳	۲۰۵	۱۶	۲۴	۲۵	۳۱۶
۱۳۷۵	۳۸۰	۱/۴	۲۰۱	۲۱	۳۳	۲۸	۳۳۷
۱۳۷۶	۳۸۹	۱/۴	۲۱۰	۲۲	۳۳	۳۷	۳۵۶
۱۳۷۷	۴۹۲	۱/۴	۱۹۵	۲۲	۳۳	۳۶	۳۷۱
۱۳۷۸	۵۲۴	۱/۴	۲۱۴	۲۱	۴۰	۳۵	۳۹۷
۱۳۷۹	۵۳۹	۱/۵	۲۲۱	۱۸	۴۰	۳۹	۴۲۰
۱۳۸۰	۵۳۲	۱/۵	۲۲۶	۱۹	۳۸	۴۱	۴۲۵
۱۳۸۱	۴۹۹	۱/۵	۲۲۸	۱۸	۳۴	۴۱	۴۲۶
۱۳۸۲	۴۶۴	۱/۵	۲۲۳	۱۸	۳۲	۴۱	۳۸۱
۱۳۸۳	۴۷۳	۱/۵	۲۱۳	۱۲	۲۹	۴۳	۳۸۰
۱۳۸۴	۴۱۹	۱/۵	۱۸۳	۱۳	۳۰	۳۹	۳۶۵
۱۳۸۵	۴۱۴	۱/۵	۱۹۵	۱۴	۴۲	۳۳	۳۸۱
۱۳۸۶	۳۹۲	۱/۵	۲۰۰	۱۳	۴۷	۳۲	۳۷۳
۱۳۸۷	۲۵۲	۱/۵	۱۴۱	۱۰	۳۲	۳۱	۲۲۹
۱۳۸۸	۲۷۴	۰/۹	۱۶۱	۱۳	۳۰	۲۶	۲۳۶

• مقادیر مذکور در دسترس نمی باشند.

مقدار مصرف حامل های انرژی در واحد کک سازی کارخانه ذوب آهن اصفهان

سال	برق مصرفی (کیلوواتساعت)	گاز کک (متر مکعب)
۱۳۷۱	۳۷۱۲۰۳۰۰	۱۸۷۱۸۸۲۷۶
۱۳۷۲	۳۵۵۴۰۷۲۰	۱۷۵۲۲۲۵۵۰
۱۳۷۳	۳۷۶۲۱۸۵۹	۲۱۲۱۶۷۱۹۰
۱۳۷۴	۳۷۹۹۳۵۸۰	۲۰۵۱۵۱۶۷۰
۱۳۷۵	۳۹۳۸۹۴۸۰	۲۰۱۳۰۵۴۶۴
۱۳۷۶	۴۴۰۱۰۲۸۰	۲۰۹۸۹۳۹۹۴
۱۳۷۷	۴۳۶۷۸۶۴۰	۱۹۵۲۵۸۳۳۹
۱۳۷۸	۴۳۸۵۷۸۸۰	۲۱۳۷۳۷۷۷۹
۱۳۷۹	۴۲۶۵۷۶۴۰	۲۲۱۴۰۵۴۱۲
۱۳۸۰	۴۲۸۷۸۴۰۰	۲۲۵۹۳۹۶۵۶
۱۳۸۱	۴۱۸۷۲۹۲۰	۲۲۸۳۰۰۲۸۵
۱۳۸۲	۴۰۶۰۳۲۰۰	۲۲۲۸۵۵۲۶۷
۱۳۸۳	۴۱۹۷۲۱۰۰	۲۱۲۵۷۷۴۵۱
۱۳۸۴	۳۷۹۵۸۱۰۰	۱۸۳۴۸۳۳۲۹
۱۳۸۵	۳۹۷۵۱۸۰۰	۱۹۴۵۶۷۰۲۹
۱۳۸۶	۳۹۹۴۴۴۰۰	۲۰۰۳۷۳۲۸۹
۱۳۸۷	۲۷۹۵۶۴۰۰	۱۴۰۷۷۳۳۹۴
۱۳۸۸	۳۲۴۳۶۶۰۰	۱۶۰۸۸۳۵۱۱

تولید، واردات و صادرات کک				
صادرات	واردات	تولید		سال
		کک سازی زرنده کرمان	ذوب آهن اصفهان	
•	•	-	۶۹۹/۱	۱۳۶۷
•	•	-	۸۴۴/۶	۱۳۶۸
•	•	-	۸۹۳/۶	۱۳۶۹
•	•	-	۱۰۴۴/۴	۱۳۷۰
۲۵/۰	۱/۶	-	۱۰۱۷/۶	۱۳۷۱
۱۹/۲	۴۶/۴	-	۹۵۴/۴	۱۳۷۲
۶/۷	۲۴/۲	-	۱۰۳۳/۲	۱۳۷۳
۰/۹	۰/۱	-	۹۷۶/۷	۱۳۷۴
۰/۳	۰/۵	-	۱۰۲۱/۶	۱۳۷۵
۰/۰۳	۱۳/۸	-	۱۰۸۲/۷	۱۳۷۶
۰/۰۳	۷۹/۸	-	۱۱۳۵/۹	۱۳۷۷
۰/۰۴	۲۱۶/۴	-	۱۱۷۱/۸	۱۳۷۸
۰/۰۰۰۲	۳۴۵/۱	-	۱۱۵۲/۱	۱۳۷۹
۲/۳	۲۰۷/۳	-	۱۰۹۵/۴	۱۳۸۰
-	۱۸۴/۸	-	۱۱۴۲/۷	۱۳۸۱
۰/۱	۳۳۳/۱	-	۱۰۰۴/۵	۱۳۸۲
۱/۹	۴۵۱/۲	-	۱۰۲۱/۳	۱۳۸۳
۰/۴	۴۲۴/۰	-	۹۴۶/۱	۱۳۸۴
۴/۶	۳۸۹/۳	-	۹۳۶/۶	۱۳۸۵
۰/۶	۶۲۱/۳	-	۹۵۴/۱	۱۳۸۶
۲/۷	۶۷۰/۶	۱۵۵/۷	۵۹۲/۷	۱۳۸۷
۰/۷	۶۳۱/۷	۲۴۶/۶	۷۰۰/۰	۱۳۸۸

• مقادیر مذکور در دسترس نمی باشد.



مصرف کک در کشور (هزار تن)										
سال	مصرف ذوب آهن اصفهان					فروش به گروه صنایع مصرف کننده کک				
	کوره بلند	آکومراسیون	فولاد سازی	فولاد	فروآلیاژ	ریخته گری	کارخانجات قند	سایر	جمع	
۱۳۶۷	۵۴۹/۱	۸۴/۲	۱/۴	-	-	-	-	۱۹/۳	۶۵۴/۰	
۱۳۶۸	۵۹۹/۹	۹۸/۵	۱/۵	-	-	-	-	۲۰/۱	۷۲۰/۰	
۱۳۶۹	۷۵۰/۴	۱۲۵/۰	۱/۸	-	-	-	-	۳۷/۰	۹۱۴/۳	
۱۳۷۰	۱۰۴۴/۴	۱۶۹/۲	۲/۸	-	-	-	-	۶۷/۶	۱۲۸۴/۱	
۱۳۷۱	۱۰۲۹/۸	۱۷۱/۰	۳/۱	-	-	-	-	۵۹/۴	۱۲۶۳/۲	
۱۳۷۲	۸۸۹/۶	۱۷۹/۳	۳/۱	-	-	-	-	۳۷/۲	۱۱۰۹/۲	
۱۳۷۳	۸۹۷/۳	۱۵۰/۲	۳/۰	-	-	-	-	۷۲/۳	۱۱۲۲/۸	
۱۳۷۴	۷۲۸/۲	۱۰۸/۷	۲/۱	-	-	-	-	۱/۰	۸۴۰/۰	
۱۳۷۵	۹۶۸/۸	۱۴۸/۹	۳/۱	۳۲/۷	۱۰/۳	-	۳/۰	۲۷/۷	۱۱۹۴/۵	
۱۳۷۶	۱۰۴۲/۷	۱۷۰/۰	۳/۵	۳۶/۲	۹/۸	-	-	۱۰/۵	۱۲۷۲/۶	
۱۳۷۷	۱۰۴۵/۴	۱۷۹/۵	۳/۳	۲۸/۶	۱۳/۸	-	-	۳/۵	۱۲۷۴/۱	
۱۳۷۸	۱۱۰۷/۶	۱۶۱/۰	۳/۵	۴/۷	۳/۶	-	-	۳/۵	۱۲۸۳/۸	
۱۳۷۹	۱۱۲۶/۶	۱۵۹/۰	۳/۴	۲/۰	۶/۶	۰/۰۰۲	-	۱/۷	۱۲۹۹/۳	
۱۳۸۰	۱۰۸۹/۹	۱۶۶/۶	۳/۵	۴/۸	۶/۷	۰/۰۳	-	۴/۸	۱۲۷۶/۳	
۱۳۸۱	۱۰۸۹/۶	۱۵۲/۹	۳/۶	۴/۰	۱۳/۲	۰/۰۱	-	۶/۸	۱۲۷۰/۱	
۱۳۸۲	۱۰۵۵/۸	۱۵۶/۳	۳/۵	۱۰/۲	۱۰/۳	۰/۰۱	-	۰/۳	۱۲۳۶/۴	
۱۳۸۳	۱۰۹۲/۳	۱۷۱/۶	۳/۵	۴/۰	۲۰/۲	-	-	۱/۰	۱۲۹۲/۷	
۱۳۸۴	۱۰۵۳/۴	۱۷۷/۱	۳/۵	۱۰/۰	۱۱/۹	-	-	۴/۵	۱۲۶۰/۵	
۱۳۸۵	۱۰۱۵/۲	۱۵۰/۷	۳/۴	۱۱۱/۹	۱۸/۰	۰/۰۱	-	۲/۲	۱۳۰۱/۴	
۱۳۸۶	۱۰۶۳/۸	۱۴۷/۳	۳/۴	۶۷/۲	۲۳/۸	۳/۵	-	۲/۲	۱۳۱۱/۲	
۱۳۸۷	۹۹۳/۴	۱۲۵/۹	۳/۲	۲۷/۱	۲۱/۹	۰/۶	-	۷/۸	۱۱۷۹/۹	
۱۳۸۸	۱۰۹۵/۰	۱۲۷/۵	۳/۲	۱۲/۶	۲۴/۸	۲/۴	-	۱۷/۳	۱۲۸۲/۹	

تولید، واردات، صادرات و مصرف قطران (هزار تن)				
سال	تولید	واردات	صادرات	مصرف (۱)
۱۳۶۷	۳۶/۳	•	•	۴/۷
۱۳۶۸	۴۲/۲	•	•	۴/۹
۱۳۶۹	۴۴/۶	•	•	۸/۶
۱۳۷۰	۵۰/۴	•	•	۱۲/۷
۱۳۷۱	۴۸/۹	-	-	۲۵/۶
۱۳۷۲	۴۵/۷	۰/۰۰۲	-	۱۵/۹
۱۳۷۳	۴۹/۸	۰/۲	۱/۰	۲۰/۶
۱۳۷۴	۴۰/۱	-	۴۴/۰	۹/۸
۱۳۷۵	۵۰/۹	-	-	۱۱/۹
۱۳۷۶	۳۶/۷	۰/۰۲	-	۳۱/۴
۱۳۷۷	۴۱/۰	۰/۴	-	۳۶/۹
۱۳۷۸	۳۷/۳	۰/۰۲	-	۵۹/۲
۱۳۷۹	۴۰/۴	۰/۰۲	-	۷۹/۴
۱۳۸۰	۳۸/۸	۰/۰۲	۱۷/۳	۶۶/۴
۱۳۸۱	۳۵/۴	۰/۰۳	۱۳۷/۷	۷۱/۹
۱۳۸۲	۳۴/۶	۰/۰۱	۱۲۲/۱	۵۳/۳
۱۳۸۳	۳۶/۰	۰/۲	۱/۰	۷۵/۸
۱۳۸۴	۳۳/۴	۲/۵	۰/۵	۷۱/۲
۱۳۸۵	۳۶/۵	۰/۰۲	۰/۱	۶۰/۳
۱۳۸۶	۳۴/۵	۰/۰۲	۰/۴	۴۹/۹
۱۳۸۷	۲۲/۸	۰/۶	-	۲۴/۷
۱۳۸۸	۳۷/۰	۰/۹	۰/۲	۴۴/۶

(۱) شامل مصرف ذوب آهن اصفهان، شرکت پالایش قطران زغال سنگ، شرکت کرین تک و شرکت مرآت فولاد می گردد. • مقادیر مذکور در دسترس نمی باشند.

متوسط قیمت کنسانتره زغال سنگ

(ریال / تن)

سال	قیمت فروش	قیمت تمام شده
۱۳۶۷	۲۹۲۴۶	۲۹۲۴۶
۱۳۶۸	۴۹۰۱۸	۴۹۰۱۸
۱۳۶۹	۷۱۳۱۷	۷۱۳۱۷
۱۳۷۰	۱۱۹۴۵۱	۱۱۹۴۵۱
۱۳۷۱	۱۳۶۸۳۷	۱۳۶۸۳۷
۱۳۷۲	۱۶۳۰۵۸	۱۶۳۰۵۸
۱۳۷۳	۲۲۰۹۳۳	۲۲۰۹۳۳
۱۳۷۴	۲۵۶۹۵۷	۲۷۵۲۳۰
۱۳۷۵	۳۵۵۰۰۲	۴۵۲۳۴۲
۱۳۷۶	۴۰۱۹۸۸	۵۴۶۲۶۰
۱۳۷۷	۴۷۲۴۳۴	۶۰۶۰۸۵
۱۳۷۸	۵۰۱۴۶۲	۷۷۱۶۸۹
۱۳۷۹	۵۸۰۰۰۰ <sup>(۱)</sup>	۱۰۱۱۸۷۱
۱۳۸۰	۶۸۵۰۰۰	۸۴۱۰۰۱
۱۳۸۱	۷۵۰۰۰۰	۱۱۰۹۳۸۴
۱۳۸۲	۷۷۰۰۰۰	۱۰۸۸۷۶۵
۱۳۸۳	۸۸۵۵۰۰	۸۲۰۳۱۵
۱۳۸۴	۱۱۲۰۰۰۰	کرمان ۷۵۶۲۰۳ البرز شرقی ۹۴۸۴۴۰ البرز مرکزی ۱۰۷۶۰۵۶
۱۳۸۵	۱۲۵۰۰۰۰	کرمان ۹۰۲۸۹۸ البرز شرقی ۱۱۳۷۴۵۸ البرز مرکزی ۱۱۰۲۲۸۹
۱۳۸۶	۱۳۲۰۰۰۰	۱۲۰۰۰۰۰
۱۳۸۷	۱۸۵۰۰۰۰	۱۳۹۰۰۰۰۰
۱۳۸۸	کرمان البرز شرقی البرز مرکزی پروده طبس: زرنند کرمان ذوب آهن اصفهان	کرمان ۱۵۱۸۴۲۳ البرز شرقی ۱۷۵۰۰۰۰ البرز مرکزی ۱۸۵۰۰۰۰ پروده طبس ۲۲۵۸۰۱۳

(۱) قیمت فروش در سال مذکور به طور خالص می باشد و هزینه های باز نشستی فولاد در ارقام مذکور لحاظ نگردیده است.

مروری بر ۲۲ سال آمار انرژی کشور

تولید مجاز سوخت های جنگلی کشور		
سال	هیزم	زغال چوب
۱۳۶۷	۴۶۵۳۲۰	۲۸۹۰۷۴
۱۳۶۸	۵۱۸۱۹۲	۲۶۳۱۷۲
۱۳۶۹	۵۰۰۵۴۶	۲۲۵۶۳۰
۱۳۷۰	۷۱۸۷۸۶	۲۱۹۶۷۸
۱۳۷۱	۶۳۴۹۷۵	۲۱۱۵۳۰
۱۳۷۲	۶۵۴۰۹۵	۲۲۶۲۷۲
۱۳۷۳	۷۲۵۱۲۲	۲۰۹۷۳۰
۱۳۷۴	۶۳۵۷۱۰	۱۸۰۰۶۰
۱۳۷۵	۶۵۶۳۴۳	۱۵۵۷۳۶
۱۳۷۶	۶۷۰۲۲۱	۱۵۱۷۲۲
۱۳۷۷	۵۵۹۸۷۱	۱۱۵۲۶۶
۱۳۷۸	۴۹۳۲۹۱	۹۱۰۶۸
۱۳۷۹	۴۹۳۲۱۲	۵۴۷۵۶
۱۳۸۰	۵۰۱۲۹۱	۳۶۶۳۶
۱۳۸۱	۳۸۲۶۷۲	۲۷۳۳۰
۱۳۸۲	۳۵۸۴۷۹	۲۱۱۸۶
۱۳۸۳	۲۹۹۲۱۳	۱۷۱۵۴
۱۳۸۴	۳۰۷۵۴۷	۱۱۱۱۲
۱۳۸۵	۲۹۴۹۴۳	۵۵۶۸
۱۳۸۶	۳۰۹۵۷۹	۴۸۸۴
۱۳۸۷	۳۱۰۵۵۶	۵۱۸۴
۱۳۸۸	۲۷۸۳۳۹	۵۱۱۸

(متر مکعب)