

مقدمه

اطلاعات آماری این فصل شامل دو قسمت "آب" و "برق" ، است که شرکت سهامی برق منطقه ای ، شرکت توزیع برق فارس، شرکت توزیع برق شیراز، شرکت سهامی سازمان آب منطقه ای و شرکت آب و فاضلاب و واحدهای وابسته به آن به روش ثبتی تهیه و ارائه می کنند.

آب

آمار آب شامل منابع آبهای زیر زمینی ، تصفیه آب در تصفیه خانه های استان ، طول شبکه جمع آوری و تعداد انشعاب آب و فاضلاب در نقاط شهری و تعداد انشعاب ، مشترکین و مقدار فروش آب در نقاط شهری می باشد.

آمار منابع آبهای زیرزمینی از شرکت سهامی سازمان آب منطقه ای فارس و آمار تصفیه آب در تصفیه خانه های استان ، طول شبکه جمع آوری و تعداد انشعاب آب و فاضلاب در نقاط شهری و تعداد انشعاب ، مشترکین و مقدار فروش آب در نقاط شهری از شرکت آب و فاضلاب استان، شرکت آب و فاضلاب شیراز و شرکت آب و فاضلاب روستایی دریافت و در این فصل ارائه شده است.

برق

اطلاعات آماری صنعت برق ، برای اولین بار توسط وزارت آب و برق وقت در سال ۱۳۴۳ جمع آوری گردید . در سال ۱۳۵۳ ، وزارت آب و برق براساس مصوبه مجلس به وزارت نیرو تغییر نام یافت. از سال ۱۳۴۶ ، این وزارتخانه اطلاعات آماری مربوط به صنعت برق ، شامل آمار تولید، انتقال، توزیع و مصرف را هر ساله در قالب نشریات آماری تهیه و منتشر می کند که برخی از آنها در جداول سالنامه آماری فارس ارائه شده است.

تعاریف و مفاهیم به کار رفته در این فصل به شرح زیر است:

آب تولید شده: به مجموعه آب استحصال شده از منابع آبی (زیرزمینی و سطحی) نظیر چاهها، چشمهها، قناتها، سدها و آبگیرها، آب تولید شده می گویند.

انشعاب آب: آن بخش از لوله فرعی آب که مقطع آن متناسب با کنتور و ظرفیت انشعاب آب مشترک در نظر گرفته می‌شود و در نهایت، خط آبرسانی اختصاصی و یا شبکه عمومی توزیع آب (از محل نصب شیر انشعاب) را به نقطه تحویل (شیرفلکه بعد از کنتور) متصل می‌نماید، اعم از لوله و متعلقات مربوط تا شیر مذکور، انشعاب آب نامیده می‌شود.

شبکه عمومی توزیع آب: شبکه عمومی توزیع آب عبارت از تمامی تأسیسات و تجهیزات توزیع آب از قبیل مخازن ذخیره، خطوط اصلی و فرعی توزیع آب و همچنین تلمبه‌خانه‌های آب است که به‌طور کلی متعلق به شرکت آب و فاضلاب می‌باشد.

انشعاب فاضلاب: آن بخش از لوله فرعی فاضلاب که مقطع آن متناسب با سیفون یا ظرفیت قراردادی باشد و فاضلاب مشترک را از محل سیفون (نقطه تحویل) به خط اختصاصی و یا شبکه عمومی جمع‌آوری فاضلاب منتقل نماید، اعم از لوله و متعلقات مربوط و سیفون، انشعاب فاضلاب نامیده می‌شود.

شبکه عمومی جمع‌آوری و انتقال فاضلاب: عبارت از تمامی تأسیسات و تجهیزات مربوط به جمع‌آوری و انتقال فاضلاب از قبیل جمع‌آوری کننده‌های اصلی تا محل تصفیه‌خانه و تلمبه‌خانه‌های فاضلاب شهری و شبکه‌های فرعی عمومی است که به‌طور کلی متعلق به شرکت آب و فاضلاب می‌باشد. بدیهی است شبکه‌های مذکور عهده‌دار جمع‌آوری و انتقال و دفع آب‌های حاصل از بارندگی، رواناب‌های جاری در معابر و مسیل‌ها و آبراه‌های داخل و خارج از شهرها و در داخل املاک مشترکان نمی‌باشد.

ظرفیت نامی (قدرت نامی نصب شده): قدرت نامی یک دستگاه مولد برق یا دستگاه تولید نیروی محرکه، از طرف سازنده بر روی پلاک مشخصات آن برای شرایط معین به اسب بخار یا مگاوات، نوشته شده است. در ماشین‌های کوچک، قدرت نامی به کیلووات مشخص می‌شود.

ظرفیت عملی یا قدرت عملی (قدرت در محل نصب): عبارت از بیش‌ترین توان قابل تولید از یک مولد برق یا یک نیروگاه با احتساب شرایط محل نصب (دمای محیط، ارتفاع محل نصب از سطح دریا و دیگر شرایط محیطی) است.

بیشترین قدرت تولید شده همزمان: بیشترین قدرت تولید شده همزمان واحدها در لحظه حداکثر بار شبکه طی یک دوره زمانی است که ممکن است مقدار آن کمتر یا مساوی با جمع قابلیت تولید واحدها باشد.

تولید ناخالص (ناویژه): عبارت از مقدار انرژی برق تولید شده توسط یک مولد برق یا یک نیروگاه در طی یک دوره زمانی معین است که بر روی سری‌های خروجی مولدهای اصلی یا کمکی، اندازه‌گیری و برحسب کیلووات ساعت یا مگاوات ساعت بیان می‌شود.

تولید خالص (ویژه): عبارت از انرژی برق اندازه‌گیری شده در نقطه تحویل انرژی به شبکه انتقال یا توزیع نیرو است. در یک دوره زمانی معین، تولید خالص را می‌توان از تفاضل تولید ناخالص و مصرف داخلی برای همان دوره زمانی، به‌دست آورد.

سایر مؤسسات: عبارت از مؤسساتی است که برای انجام امور خود برق تولید می‌کنند و تابع وزارت نیرو نمی‌باشند و علاوه بر خودمصرفی، مقداری از برق تولید شده را به مؤسسات دیگر می‌فروشند، مانند صنایع بزرگ از قبیل: ذوب آهن، فولاد مبارکه، پتروشیمی، تراکتورسازی تبریز و مس سرچشمه.

شبکه سراسری: بیشترین نقاط تولید و مناطق مصرف انرژی برق کشور که با شبکه‌ای از خطوط انتقال و ایستگاه‌های فشار قوی به هم پیوسته است، شبکه سراسری خوانده می‌شود. از طریق این شبکه، امکان مبادله انرژی بین مناطق زیر پوشش وجود دارد. صدور برق به خارج از کشور نیز از طریق همین شبکه انجام می‌گیرد.

خارج از شبکه سراسری: خارج از شبکه سراسری مجموعه‌ای از مراکز تولید و مصرف است که هرچند به هم متصل باشند، اما به شبکه سراسری اتصال نداشته باشند.

بار - تقاضا: بار - تقاضا، عبارت از توان برق جذب شده در نقطه‌ای از شبکه، در یک زمان معین است.

بیشترین بار مصرفی همزمان: در یک شبکه برق کاملاً به هم پیوسته، بیشترین بار مصرفی همزمان روزانه، هفتگی، ماهانه و سالانه عبارت از مجموعه بار مناطق در لحظه حداکثر بار شبکه به مگاوات است. در مواردی که شبکه به هم پیوسته، کل کشور را پوشش ندهد، بیشترین بار مصرفی همزمان از مجموع بار حداکثر

شبکه به هم پیوسته و بار مناطق مجزا به مگاوات، به طور همزمان به دست می‌آید. با توجه به اختلاف ساعت پیک در مناطق مختلف وابسته به یک شبکه سراسری به هم پیوسته، بیش‌ترین بار مصرفی همزمان کمتر از جمع بار حداکثر مناطق می‌باشد.

بیش‌ترین بار مصرفی ناهمزمان: عبارت از مجموع بیش‌ترین بارهای مصرف شده در مناطق مختلف کشور در یک دوره زمانی معین است. بیش‌ترین بارهای مناطق، لزوماً همزمان نیستند.

شرکت برق: منظور، شرکت سهامی برق است که به موجب مقررات قانونی، به کار تولید، انتقال و توزیع نیرو و یا بخشی از این امور اشتغال دارد و برق متقاضی را تأمین می‌کند. سازمان‌های آب و برق نیز مشمول این تعریف می‌باشند.

نیروگاه: نیروگاه، عبارت از محل استقرار مولدهای انرژی برق و تجهیزات وابسته است.

نیروگاه برق - آبی: نیروگاهی است که در آن از انرژی پتانسیل آب برای به حرکت درآوردن توربین‌های مولد برق استفاده می‌شود.

نیروگاه حرارتی (گرمايشی): نیروگاهی است که در آن انرژی شیمیایی موجود در سوخت‌های جامد، مایع و گاز به انرژی برق برگردانده می‌شود. نیروگاه‌های هسته‌ای، بخاری، گازی، چرخه ترکیبی و دیزلی شامل این تعریف می‌شوند.

نیروگاه بخاری: نیروگاهی است که در آن از انرژی حرارتی سوخت‌های مایع، جامد و گاز برای تولید بخار و مصرف آن در توربین‌های بخار، برای تولید برق استفاده می‌شود.

نیروگاه گازی: نیروگاهی است که در آن از انرژی حرارتی سوخت فسیلی گاز و مایع برای تولید گاز داغ (دود) و مصرف آن در توربین‌های گاز برای تولید برق، استفاده می‌شود.

نیروگاه چرخه ترکیبی: نیروگاهی است که در آن علاوه بر انرژی الکتریکی توربین‌های گازی، از حرارت موجود در گازهای خروجی از توربین‌های گازی برای تولید بخار از یک دیگ بخار بازیاب استفاده می‌شود و بخار

تولیدی در یک دستگاه توربو ژنراتور بخار، به انرژی الکتریکی تبدیل می‌گردد.

نیروگاه دیزلی: نیروگاهی است که در آن از سوخت گاز یا مایع در سیلندرهای دستگاه استفاده می‌شود و انرژی مکانیکی حاصله توسط ژنراتور کوپله و به انرژی الکتریکی تبدیل می‌شود.

مصرف داخلی انرژی برق: جمع مصارف داخلی واحدها و مصارف غیر فنی نیروگاهی، روشنایی و غیره در طول یک دوره مشخص برحسب کیلووات ساعت، مصرف داخلی انرژی برق نیروگاه می‌باشد.

تلفات انرژی برق: عبارت از تلفات انرژی است که در خطوط انتقال و توزیع برق در یک شبکه یا سیستم معین پدیدار می‌شود. تلفات ترانسفورماتورها جزو تلفات انتقال و توزیع برق منظور می‌شود.

فروش یا مصرف انرژی برق: عبارت از مقدار انرژی برق فروخته شده به مشترکان مختلف برای مصارف گوناگون است.

انرژی حاصل از سوخت (ارزش حرارتی): ارزش حرارتی عبارت از مقدار حرارتی (کیلو کالری یا B.T.U) است که از سوختن یک واحد جرم ایجاد می‌شود.

بازده (راندمان یا ضریب بار) حرارتی: با توجه به اینکه انرژی حرارتی یک کیلو وات ساعت برق به طور ثابت ۸۶۰ کیلوکالری است، بازده واحدها یا نیروگاه های حرارتی از طریق فرمول زیر به دست می آید:

۸۶۰

$$\text{بازده(درصد)} = \frac{\text{مصرف داخلی انرژی برق}}{\text{انرژی حاصل از سوخت}} \times ۱۰۰$$

انرژی حرارتی مصرفی به ازای یک کیلو وات ساعت برق تولید شده

خط نیروی برق: عبارت از مجموعه مدارهای نصب شده بر روی پایه‌هایی است که انرژی برق تولید شده را با ولتاژهای متفاوت از یک نقطه تولید (نیروگاه) یا تبدیل ولتاژ (ایستگاه)، به نقاط مصرف منتقل می‌کند.

خط انتقال نیروی برق: خط انتقال نیروی برق، خطی است که انرژی برق تولید شده را با ولتاژهای ۲۳۰ و ۴۰۰ کیلو ولت از خود عبور می‌دهد.

خط فوق توزیع نیروی برق: خط فوق توزیع نیروی برق، خطی است که انرژی برق تولید شده را با ولتاژهای ۶۳، ۶۶ و ۱۳۲ کیلو ولت از خود عبور می‌دهد.

مشترک برق: عبارت از شخص حقوقی یا حقیقی است که براساس آیین‌نامه های مورد عمل شرکت برق، پس از تحویل مدارک مورد نظر و پرداخت حقوق و هزینه‌های متعلقه، مشخصات او در دفتر پذیرش اشتراک ثبت شده و شماره اشتراک به وی اختصاص یافته باشد.

گزیده اطلاعات :

در سال آبی ۹۲-۱۳۹۱، به گزارش شرکت سهامی سازمان آب منطقه ای استان، تعداد ۸۸۲۱۲ منابع آب زیرزمینی اعم از چاه های عمیق، نیمه عمیق، قنات و چشمه در استان وجود داشته است، که ۹۵/۵ درصد از آن به چاه های عمیق و نیمه عمیق و مابقی به قنات و چشمه اختصاص داشته است. همچنین در سال مذکور، میزان تخلیه سالانه منابع آب زیرزمینی ۷۹۸۳ میلیون مترمکعب بوده که ۸۲/۰ درصد آن مربوط به چاه عمیق و نیمه عمیق بوده است.

در سال ۱۳۹۲، به گزارش شرکت آب و فاضلاب استان و شیراز، حجم آب خام در منابع سطحی ۵۷۹۶۳ هزار مترمکعب و در منابع زیرزمینی ۲۳۳۴۵۸ هزار مترمکعب بوده است که نسبت به سال قبل در منابع زیرزمینی، ۸/۲ درصد افزایش را نشان می دهد.

در سال ۱۳۹۲، بیش از ۱۴۰۵ هزار فقره انشعاب آب وجود داشته که نسبت به سال گذشته ۴/۴۷ درصد افزایش را نشان می دهد. از این تعداد ۹۹۳ هزار فقره انشعاب مربوط به نقاط شهری بوده که نسبت به سال قبل ۴/۹۳ درصد افزایش داشته است.

در این سال، میزان فروش آب استان بیش از ۲۹۱ میلیون مترمکعب بوده که نسبت به سال قبل ۵/۷ درصد افزایش داشته است. ۷۵/۵ درصد از آن مربوط به نقاط شهری که ۷۸ درصد آن جهت مصارف خانگی بوده است.

بر اساس نتایج سرشماری عمومی نفوس و مسکن سال ۱۳۹۰، ۶۹/۳ درصد از خانوارهای معمولی ساکن و گروهی، از گاز طبیعی (شبکه عمومی) جهت پخت و پز و ایجاد گرما استفاده می کرده اند که در میان انواع سوختهای مصرفی بیشترین سهم را داشته است. همچنین ۹۷/۷ درصد از خانوارهای فوق از شبکه آبرسانی عمومی شهر یا آبادی خود جهت آشامیدن و سایر مصارف استفاده می کرده اند.

در سال ۱۳۹۲، به گزارش شرکت سهامی سازمان برق منطقه ای، تولید ناخالص برق استان، ۱۹۵۷۴ هزارمگاوات ساعت بوده که نسبت به سال قبل ۱/۷ درصد افزایش را نشان می دهد. ۹۸/۶ درصد از تولید ناخالص استان به تولید خالص و مابقی به مصرف داخلی نیروگاهها اختصاص داشته است. همچنین ۶۸/۱ درصد از تولید ناخالص برق استان به نیروگاه های مولد چرخه ترکیبی تعلق داشته است.

در سال ۱۳۹۲، تعداد انواع مشترکین برق استان ۱۶۹۸۰۱۵ مشترک بوده است که مشترکین خانگی با ۸۳ درصد بیشترین سهم را در میان مشترکین داشته است. همچنین در سال فوق تعداد ۳۱۱۴۰۴ خانوار در ۳۱۵۴ روستا از نعمت برق برخوردار بوده اند.

در سال ۱۳۹۲، مقدار ۱۰۲۴۱ هزارمگاوات ساعت برق توسط شرکت های سهامی توزیع برق استان و شیراز به فروش رسیده که ۳۶/۸ درصد به مصارف کشاورزی و ۳۳/۶ درصد به مصارف خانگی و ۲۹/۶ درصد به مصارف دیگر اختصاص داشته است.

۸- آب و برق ————— سالنامه آماری استان فارس-۱۳۹۲

۸-۱- منابع آب‌های زیر زمینی و مقدار تخلیه سالانه آن‌ها در سال آبی

واحد: میلیون مترمکعب

چاه نیمه عمیق		چاه عمیق		جمع		سال / شهرستان
تخلیه سالانه	تعداد	تخلیه سالانه	تعداد	تخلیه سالانه	تعداد	
...	۱۳۷۵-۷۶
۴۵۰۲	۴۳۴۴۰	۲۷۳۶	۱۴۹۰۸	۷۲۳۶	۵۸۳۴۸	۱۳۸۰-۸۱
۲۵۶۰	۴۷۰۹۰	۳۵۹۵	۲۲۹۳۴	۸۹۹۳	۷۲۴۰۸	۱۳۸۵-۸۶
۳۱۷۶	۴۸۳۶۲	۳۶۴۰	۲۳۲۱۲	۸۵۳۹	۷۵۷۱۸	۱۳۸۷-۸۸
۳۱۷۷	۴۸۳۶۱	۳۶۴۱	۲۳۲۱۰	۸۷۵۰	۷۵۱۷۵	۱۳۸۸-۸۹
۲۸۹۴	۴۸۴۳۲	۳۳۹۷	۲۳۳۷۸	۹۱۸۴	۷۶۰۸۰	۱۳۸۹-۹۰
۲۴۸۲	۵۳۲۰۵	۴۰۵۶	۳۱۰۲۰	۷۹۷۷	۸۸۲۱۲	۱۳۹۰-۹۱
۲۴۸۲	۵۳۲۰۵	۴۰۵۸	۳۱۰۲۰	۷۹۸۳	۸۸۲۱۲	۹۲-۱۳۹۱
۵۲	۳۸۹	۹۳	۲۸۸	۲۵۴	۹۴۲	آباد
۱۳	۱۵۲۰	۱۴۹	۱۰۴۱	۱۶۶	۲۵۹۵	ارسنجان
۱۶	۳۵۶	۹۷	۴۲۴	۱۷۲	۸۴۴	استهبان
۱۷۸	۲۲۵۴	۴۶۵	۲۲۶۸	۷۱۶	۴۶۱۷	اقلید
۹۸	۱۰۸۰	۱۴	۷۴	۲۱۵	۱۷۲۹	بوانات
۴۴	۵۷۳	۱۱۵	۴۸۶	۱۶۵	۱۰۹۴	پاسارگاد
۱۲۳	۳۸۲۸	۱۲۰	۱۰۵۰	۲۹۵	۵۰۹۲	چهرم
۹	۴۸۱	۱۲	۱۲۴	۲۱	۶۰۷	خرامه
۱۰	۱۷۸	۴۳	۲۱۳	۱۱۴	۵۸۶	خرمبید
۸۱	۱۷۷۰	۲۴	۳۳۸	۱۱۶	۲۰۳۹	ختج
۸۴	۲۲۸۶	۴۳۰	۳۲۷۷	۶۰۳	۵۷۶۶	داراب
۵۷	۷۳۷	۱۵	۱۵۵	۱۴۰	۹۱۰	رستم
۲۰	۳۱۴	۷۲	۵۵۴	۹۲	۸۷۷	زرین دشت
۱۳۶	۴۳۴۵	۱۷۷	۱۸۱۸	۴۷۹	۶۴۳۴	سپیدان
۱۹	۵۹۰	۳۵	۵۲۸	۵۹	۱۱۵۷	سروستان
۱۸۷	۶۷۶۵	۲۵۶	۲۷۰۰	۶۲۵	۹۸۹۲	شیراز
۸۱	۲۴۴۷	۲۰	۳۶۶	۱۲۳	۲۸۷۸	فراشبند
۵۴	۹۸۴	۲۷۱	۱۲۴۴	۳۳۸	۲۳۴۵	فسا
۶۵	۱۳۲۱	۱۵۶	۱۷۸۰	۲۵۷	۳۱۸۲	فیروزآباد
۱۶۹	۲۱۶۳	۱۳۰	۱۸۴۹	۳۳۴	۴۱۰۹	قیر و کارزین
۱۴۲	۳۳۳۷	۸۸	۷۹۷	۳۴۴	۴۳۵۳	کازرون
۳۲	۹۱۱	۱۴۰	۱۲۴۹	۱۸۴	۲۱۷۸	کوار
//	۸	۱۰	۱۶۵	۱۰	۱۷۳	گراش
۱۳۷	۱۹۵۴	۲۱۲	۱۵۶۹	۳۸۱	۳۵۷۱	لارستان
۹۵	۱۵۲۶	۳۲	۲۲۴	۱۳۵	۱۸۱۷	لامرد
۳۷۸	۸۲۹۲	۶۳۱	۴۹۳۹	۱۱۱۰	۱۳۷۱۳	مرودشت
۵۴	۱۰۸۳	۴۹	۴۴۱	۱۴۲	۱۵۷۹	ممسنی
۳۲	۸۰۷	۲۵	۲۱۶	۶۱	۱۰۵۴	مهر
۱۱۶	۹۰۶	۱۷۷	۹۴۳	۳۳۲	۲۰۷۹	نی ریز

سالنامه آماری استان فارس-۱۳۹۲- آب و برق

۱-۸- منابع آب‌های زیر زمینی و مقدار تخلیه سالانه آن‌ها در سال آبی (دنباله) واحد: میلیون متر مکعب

چشمه		قنات		سال و شهرستان
تخلیه سالانه	تعداد	تخلیه سالانه	تعداد	
۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۱۳۷۵-۷۶
۱۶۰۷	۸۳۶	۷۰۶	۱۲۳۷	۱۳۸۰-۸۱
۲۰۷۰	۱۰۶۴	۷۶۸	۱۳۲۰	۱۳۸۵-۸۶
۱۳۸۸	۲۶۴۲	۳۳۵	۱۵۰۲	۱۳۸۷-۸۸
۱۵۸۲	۲۶۴۲	۳۵۰	۱۵۰۲	۱۳۸۸-۸۹
۱۹۷۷	۲۷۶۶	۹۱۶	۱۵۰۴	۱۳۸۹-۹۰
۱۰۳۸	۲۲۳۳	۴۰۱	۱۷۵۴	۱۳۹۰-۹۱
۱۰۴۰	۲۲۳۳	۴۰۳	۱۷۵۴	۱۳۹۱-۹۲
۳۵	۹۶	۷۴	۱۶۹	آباده
//	۲۴	۴	۱۰	ارسنجان
۵۳	۳۴	۶	۳۰	استهبان
۶۳	۲۶	۱۰	۶۹	اقلید
۳۲	۱۵۱	۷۱	۴۲۴	بوانات
۱	۴	۵	۳۱	پاسارگاد
۳۲	۱۰۳	۲۰	۱۱۱	چهرم
۰	۰	۰	۲	خرامه
۱۸	۲۱	۴۳	۱۷۴	خرمبید
۶	۱۱	۵	۲۰	خنج
۵۲	۱۰۱	۳۷	۱۰۲	داراب
۶۸	۱۶	۰	۲	رستم
//	۷	//	۲	زرین دشت
۱۴۷	۱۳۱	۱۹	۱۴۰	سپیدان
۴	۲۱	۱	۱۸	سروستان
۱۴۰	۳۶۳	۴۲	۶۴	شیراز
۲۰	۵۱	۲	۱۴	فراشید
۳	۳۲	۱۰	۸۵	فسا
۳۳	۴۳	۳	۳۸	فیروزآباد
۲۸	۶۷	۷	۳۰	قیر و کارزین
۱۱۳	۱۸۵	۱	۳۴	کازرون
۶	۹	۶	۹	کوار
۰	۰	۰	۰	گراش
۲۹	۲۹	۳	۱۹	لارستان
۶	۴۶	۲	۲۱	لامرد
۸۴	۴۲۶	۱۷	۵۶	مرودشت
۳۹	۴۸	//	۷	ممسنی
۲	۲۰	۲	۱۱	مهر
۲۶	۱۶۸	۱۳	۶۲	نی ریز

ماخذ- شرکت سهامی سازمان آب منطقه ای فارس. اداره کل امور آب استان فارس

۸- آب و برق ————— سالنامه آماری استان فارس-۱۳۹۲

۸-۲- تصفیه آب در تصفیه خانه های استان				
ظرفیت تامین	حجم مخازن	حجم آب خام		سال و شهر
		منابع زیر زمینی	منابع سطحی	
۴۱۶۴۵۰	۱۲۹۵۰۰	۱۲۵۵۲۳۹۰۰	۸۰۱۲۱۰۰ ۱۳۷۵
۹۹۳۰۹۴۰۹	۲۵۹۰۰۰	۱۸۸۵۲۵۹۲۴	۲۸۵۱۵۶۸۶ ۱۳۸۰
۱۳۷۶۰۳۲۲۵	۴۱۰۹۰۰	۲۳۲۲۱۳۸۲۱	۴۶۳۶۱۳۱۸ ۱۳۸۵
۱۳۶۶۷۵۳۲۳	۶۳۲۲۰۰	۲۳۸۷۲۲۸۲۹	۴۶۰۳۹۲۸۶ ۱۳۸۸
۱۵۸۹۸۵۶۵۳	۷۱۹۱۰۰	۲۱۹۹۷۲۶۷۸	۶۶۳۲۳۱۳۲ ۱۳۸۹
۳۷۷۱۴۰۴۹۷	۷۵۹۹۰۰	۲۰۷۶۳۸۲۰۸	۶۲۹۶۳۱۴۴ ۱۳۹۰
۳۷۸۲۸۰۷۹۲	۷۸۸۴۵۰	۲۱۵۸۴۵۵۱۱	۵۷۹۶۳۳۹۹ ۱۳۹۱
۳۹۱۳۶۶۸۴۹	۸۱۷۵۳۰۰	۲۳۳۴۵۷۹۳۵	۵۷۹۶۲۸۸۰ ۱۳۹۲
۹۶۱۱۹۶۷	۳۴۰۰۰	۶۴۲۲۴۵۴ آباده
۹۴۱۷۲۵	.	۶۸۲۵۵۰ آباده طشک
۲۲۳۱۱۰۵	۲۵۰۰	۱۸۹۵۶۶۷ ارسنجان
۱۲۴۷۳۵۰	۲۵۰۰	۱۳۷۸۹۲۲ اردکان
۳۶۱۲۰۷۶	۷۵۰۰	۳۳۲۹۷۵۷ استهبان
... اسیر
۲۴۵۴۴۲۹	۲۵۰۰	۳۳۱۷۴۰	۴۹۵۱۰۸ اشکنان
۴۸۱۷۸۱۹	۱۷۵۰۰	۳۷۱۴۷۲۰ اقلید
۹۳۵۴۱۸	.	.	۶۶۹۶۱۸ امام شهر
۲۷۴۰۳۶۸	۱۶۰۰۰	۷۷۵۴۴	۲۸۲۴۳۰۱ اوز
۹۶۰۴۳۴	۲۵۰۰	۱۰۸۱۷۲	۱۹۴۰۷۶ اهل
۱۳۱۸۰۳۰	.	۶۱۳۱۸۷ ایزدخواست
۸۹۵۶۱۵	۲۵۰۰	۶۰۵۵۰۲ ایچ
۱۴۵۹۳۶۴	۵۰۰۰	۱۲۵۳۹۷۴ باب انار
... بابامنیر
۴۸۵۹۳۴	۵۰	۴۱۶۰۱۶ بالاده
۸۸۴۲۱۰	۲۵۰۰	۵۸۶۰۳۷ بیرم
۱۴۰۰۵۳۳	.	۶۶۲۷۰۶ بنا رویه
۱۹۳۶۵۸۷	۳۵۰۰	۸۳۲۶۱۹ بوانات
۱۰۶۱۰۳۲	۲۵۰۰	۵۹۹۱۶۸ بهمین
۴۵۹۹۵۳	.	۵۰۷۵۲۶ بیضاء
۱۲۵۶۸۱۴۹	۲۶۵۰۰	۱۱۷۷۹۱۱۰ جهرم
۱۰۷۸۵۹۸	۲۵۰۰	۹۵۷۹۱۱ جنت شهر
۱۸۱۳۸۵۳	۲۵۰۰	۱۰۹۰۹۷۳ جویم
۳۱۸۵۱۳۴	۶۰۰۰	۲۹۶۸۲۹۳ حاجی آباد
... حسامی
... حسن آباد
... خانه زنیان

☞

سالنامه آماری استان فارس-۱۳۹۲ _____ ۸- آب و برق

۸-۲- تصفیه آب در تصفیه خانه های استان (دنباله)

واحد: متر مکعب

ظرفیت تامین	حجم مخازن	حجم آب خام		سال و شهر
		منابع زیر زمینی	منابع سطحی	
...	خانمین
۱۰۷۰۹۷۷	۲۵۰۰	۶۲۱۷۲۳	.	خاوران
۱۸۰۲۰۵۹	۶۰۰۰	۱۹۱۶۲۷۳	.	خرامه
۹۷۸۲۱۶	۲۵۰۰	۱۰۳۵۲۸۸	.	خشت
۵۲۰۷۰۴۸	۷۵۰۰	۳۶۹۹۵	۳۸۱۲۳۵۷	خنج
...	خور
...	خوزی
...	خومه زار
۶۱۸۰۰۶۶	۱۱۲۰۰	۷۲۱۶۲۷۴	.	داراب
۱۰۳۱۲۵۸	.	۹۲۲۳۹۲	.	داریان
۱۱۳۹۲۳۷	.	۷۳۸۴۸۶	.	دبیران
۲۴۹۷۰۶	.	۳۰۸۸۵۹	.	دهرم
...	دژکرد
...	دوبرجی
...	دوزه
...	رامجرد
۱۰۵۶۱۴۶	۲۵۰۰	۵۰۳۲۰۸	.	رونیز
۲۶۹۳۶۱۲	۲۵۰۰	۲۶۱۸۰۱۷	.	زاهدشهر
۳۸۴۶۲۵۸	۵۰۰۰	۲۶۸۹۰۷۲	۱۵۶۷۶۲	زرقان
۵۳۰۰۹۳	۲۵۰۰	۴۸۷۲۷۶	.	سده
۲۵۱۷۴۹۲	۲۵۰۰	۲۱۶۷۱۷۱	.	سروستان
۱۵۲۴۷۸۲	۴۰۰۰	۱۵۶۰۵۳۶	.	سعادت شهر
...	سلطان شهر
۱۰۲۶۵۸۳	۵۰۰۰	۶۹۱۰۰۰	.	سورمق
۱۷۳۷۷۸۶	۲۵۰۰	۱۳۳۴۶۴۵	.	سیدان و فاروق
۶۸۸۸۱۱	۲۵۰۰	۶۰۵۲۰۰	.	ششده
۸۵۰۸۰۸	۱۳۵۰	۷۲۵۶۶۱	.	شهرپیر
۱۶۹۸۲۵۰۰۰	۳۴۱۵۵۰	۸۲۷۷۰۰۰۰	۳۱۴۰۲۰۰۰	شیراز
۹۳۰۰۰۰۰	۳۰۳۵۰	۶۵۳۷۰۰۰	.	صدرا
۲۹۱۶۹۵۷	۵۰۰۰	۸۷۸۶۴۲	.	صغاد
۳۳۷۶۷۰۸	۶۰۰۰	۲۴۶۸۳۲۴	.	صفاشهر
۸۲۳۲۳۰	۲۵۰۰	۴۷۴۴۶۷	.	علامرودشت
...	عماد ده
۳۱۷۸۲۴	.	۲۴۳۷۲۵	.	فدامی
۲۳۹۷۵۳۸	۳۵۰۰	۲۳۸۵۳۶۷	.	فراشیند
۱۱۶۶۰۳۱۳	۳۰۰۰۰	۱۲۶۵۴۹۸۲	.	فسا
۷۲۵۲۷۲۵	۱۸۵۰۰	۶۳۸۰۲۶۳	.	فیروزآباد
۲۰۱۳۰۲۹	۲۵۰۰	۲۰۵۱۷۰۱	.	قائمیه



۸- آب و برق ————— سالنامه آماری استان فارس-۱۳۹۲

۸-۲- تصفیه آب در تصفیه خانه های استان (دنباله)

واحد: متر مکعب

ظرفیت تامین	حجم مخازن	حجم آب خام		سال و شهر
		منابع زیر زمینی	منابع سطحی	
۱۴۶۶۷۱۲	۲۵۰۰	۱۲۵۲۷۶۱	.	قادرآباد
...	قره بلاغ
۱۲۲۶۷۲۰	۵۰۰۰	۱۲۷۶۲۲۴	.	قطب آباد
۲۷۴۴۱۰	.	۲۳۷۴۸۱	.	قطرویه
۶۱۸۴۸۳۲	۱۲۰۰۰	۴۳۵۴۹۰۰	.	قیبر و افزر
۱۷۵۴۱۶۶	۷۵۰۰	۱۳۸۶۷۲	۸۳۲۳۰۶	کارزین
۱۴۰۳۶۵۷۶	۲۸۰۰۰	۱۲۲۶۱۹۴۸	.	کازرون
۲۲۸۶۷۵	.	۱۸۶۶۶۰	.	کامفیروز
۴۹۸۸۹۸	.	۳۳۶۷۳۳	.	کره ای
۷۰۲۸۵۴	.	۷۱۰۶۱۵	.	کنار تخته
۱۸۹۴۲۲۷	۵۰۰۰	۲۲۱۳۰۸۱	.	کوار
...	کوپن
...	کوهنجان
۵۰۳۸۸۸۷	۲۱۴۰۰	۸۳۹۷۶۳	۱۹۳۲۴۰۸	گراش
۲۱۴۹۷۱۶	۲۵۰۰	۱۱۷۳۲۱۱	.	گله دار
۱۰۸۳۷۵۷۳	۲۸۵۰۰	۶۵۸۸۴۸	۵۹۱۹۹۱۴	لار
۶۷۱۳۲۵۵	۴۱۰۰۰	۱۵۲۸۳۹۸	۳۱۲۶۵۳۲	لامرد
۵۵۷۳۶۶	۲۵۰۰	۶۷۳۲۵۲	.	لپویی
۱۱۷۳۰۴۲	.	.	۵۱۲۴۵۴	لطیفی
۱۳۴۴۱۱۷۶	۲۵۰۰۰	۶۸۱۳۸۵۵	۶۰۸۲۳۴۴	مرودشت
...	مادر سلیمان
...	مبارک آباد
...	مزایجان
۴۸۰۲۱۷	۱۰۰۰	۳۳۳۵۸۹	.	مشکان
۱۱۸۹۷۵۴	۲۵۰۰	۶۷۴۱۴۲	.	مصیری
۱۲۸۲۹۴۲	۲۵۰۰	۱۱۰۱۹۰۸	۲۷۰۰	مهر
...	میان شهر
۱۷۷۲۲۳۰	۳۹۰۰	۱۰۶۸۶۱۰	.	میمند
...	نوبندگان
...	نوجین
۶۸۹۴۳۵	۲۵۰۰	۴۱۷۲۹۸	.	نودان
۷۹۳۰۱۷۵	۱۲۵۰۰	۶۰۷۶۳۱۳	.	نورآباد
۷۳۶۶۱۵۴	۱۸۵۰۰	۴۸۵۲۴۲۳	.	نی ریز
۳۶۲۹۱۲	۲۵۰۰	۴۲۰۰۴۵	.	وراوی
...	هماشهر

ماخذ- شرکت آب و فاضلاب استان فارس
-شرکت آب و فاضلاب شیراز

سالنامه آماری استان فارس-۱۳۹۲ _____ ۸- آب و برق

۳-۸- تعداد انشعاب، مشترکین و مقدار فروش آب در نقاط شهری واحد: متر مکعب

کل			سال و شهر
فروش	مشترکین	انشعاب	
... ۱۳۷۵
۱۵۰۷۷۹۸۵۲	۵۹۶۳۵۱	۵۹۶۳۵۱ ۱۳۸۰
۱۸۸۴۲۹۳۴۶	۷۶۳۰۲۶	۷۶۳۰۲۶ ۱۳۸۵
۲۰۵۲۸۸۶۵۳	۹۱۰۷۳۸	۹۱۰۷۳۸ ۱۳۸۸
۲۱۱۳۷۱۰۸۰	۹۵۲۸۴۵	۸۵۰۴۴۷ ۱۳۸۹
۱۹۶۲۵۰۴۶۳	۱۰۲۳۱۷۳	۹۰۳۴۶۰ ۱۳۹۰
۲۰۸۴۰۱۳۷۴	۱۰۹۵۱۷۸	۹۴۶۷۱۱ ۱۳۹۱
۲۱۹۸۷۴۹۷۶	۱۱۶۷۱۷۰	۹۹۳۳۵۴ ۱۳۹۲
۴۶۰۰۴۸۵	۲۵۲۹۷	۲۵۲۹۷ آیاده
۵۳۱۴۷۲	۲۹۱۲	۲۹۱۲ آیاده طشک
۱۳۶۶۴۰۱	۷۸۶۰	۷۸۶۰ ارسنجان
۹۴۲۰۰۹	۵۲۸۵	۵۲۸۵ اردکان
۲۳۵۰۲۵۲	۱۳۱۹۵	۱۳۱۹۵ استهبان
... اسیر
۶۰۰۶۴۸	۳۳۹۷	۳۳۹۷ اشکنان
۲۸۴۱۶۱۸	۱۶۳۳۶	۱۶۳۳۶ اقلید
۳۹۶۲۳۲	۱۷۴۰	۱۷۴۰ امام شهر
۲۱۹۴۷۵۶	۵۸۹۹	۵۸۹۹ اوز
۲۱۴۳۶۸	۱۲۰۸	۱۲۰۸ اهل
۳۹۵۲۴۱	۲۱۲۳	۲۱۲۳ ایج
۴۲۴۲۶۸	۲۴۳۹	۲۴۳۹ ایزدخواست
... بابامنیر
۹۲۸۶۷۳	۳۴۴۷	۳۴۴۷ باب انار
۳۱۶۶۱۹	۱۵۶۱	۱۵۶۱ بالاده
۴۵۰۱۵۹	۲۷۷۱	۲۷۷۱ بیرم
۴۶۲۰۱۷	۲۸۵۰	۲۸۵۰ بنارویه
۶۷۳۸۵۷	۴۴۰۰	۴۴۰۰ بوانات
۴۵۵۴۴۷	۲۹۶۶	۲۹۶۶ بهمن
۳۷۶۵۸۱	۲۰۰۹	۲۰۰۹ بیضاء
۸۶۲۷۳۱۸	۴۵۱۴۵	۴۵۱۴۵ چهارم
۷۳۴۶۳۵	۴۵۹۹	۴۵۹۹ جنت شهر
۷۹۷۳۵۷	۲۷۰۰	۲۷۰۰ جویم
۲۱۶۳۲۷۰	۹۴۷۹	۹۴۷۹ حاجی آباد
...	۹۱۳	۹۱۳ حسامی ^(۱)
... حسن آباد
... خانمین



۸- آب و برق ————— سالنامه آماری استان فارس-۱۳۹۲

۳-۸- تعداد انشعاب، مشترکین و مقدار فروش آب در نقاط شهری (دنباله) واحد: متر مکعب

تولیدی (صنعتی)		تجاری		خانگی		سال و شهر
فروش	مشترکین	فروش	مشترکین	فروش	مشترکین	
... ۱۳۷۵
...	...	۴۸۷۱۲۱۲	۲۵۵۰۰	۱۲۳۵۲۳۳۷۲	۵۲۵۴۱۸ ۱۳۸۰
۱۸۵۶۷۵۲	۳۴۶۱	۶۷۶۱۶۲۵	۶۱۵۵۹	۱۵۰۴۰۴۲۹۶	۶۷۶۷۱۵ ۱۳۸۵
۱۷۱۲۸۴۸	۴۵۸۷	۶۰۹۴۹۲۲	۷۱۲۸۳	۱۵۸۷۹۳۲۹۹	۷۵۴۳۹۵ ۱۳۸۸
۱۸۶۱۱۳۵	۳۸۳۳	۶۲۲۸۳۶۱	۷۲۸۳۹	۱۶۰۸۴۲۵۲۸	۷۹۹۸۱۴ ۱۳۸۹
۱۷۸۰۳۷۰	۴۲۶۸	۵۷۲۷۱۳۶	۷۶۵۳۴	۱۵۰۴۴۹۴۹۱	۸۵۲۶۱۸ ۱۳۹۰
۱۹۱۷۶۹۰	۴۴۹۲	۵۸۵۱۰۲۸	۷۹۱۶۴	۱۶۲۱۴۱۶۵۵	۹۰۶۹۳۳ ۱۳۹۱
۲۱۶۸۴۲۴	۵۰۰۰	۶۱۸۷۰۸۸	۸۵۳۱۹	۱۷۱۵۲۹۰۸۵	۹۷۸۸۳۳ ۱۳۹۲
۸۵۷۰۵	۳۶۸	۱۱۱۲۳۵	۱۷۲۴	۳۳۷۶۲۰۹	۲۰۰۴۳ آیاده
۶۳۴۰	۱۰	۸۷۰۹	۲۴۶	۴۴۰۰۱۷	۲۱۷۴ آیاده طشک
۱۵۴۱۷	۱۷۴	۲۶۶۷۱	۵۱۰	۱۰۴۴۸۵۴	۵۸۳۷ ارسنجان
۱۹۸۱۲۲	۳۹	۲۲۱۸۸	۳۲۹	۷۱۳۰۳۵	۴۴۲۴ اردکان
۴۹۸۱۳۴	۱۳۸	۴۱۷۸۲	۸۶۸	۱۸۵۸۱۷۷	۱۱۰۸۳ استهبان
... اسپر
۹۴۷	۳	۷۶۸۰	۲۲۴	۵۰۶۳۳۶	۲۵۰۱ اشکنان
۲۶۷۲۱	۸۷	۴۳۹۵۵	۱۱۷۶	۲۳۹۱۹۳۱	۱۳۷۶۲ اقلید
۸۲۸	۱	۱۵۵۹	۱۰۸	۳۶۰۵۲۶	۱۵۰۶ امام شهر
۴۹۲۹	۱۶	۲۰۲۴۲	۳۳۹	۷۹۳۷۵۰	۴۶۷۵ اوز
...	۱	۲۸۲۷	۷۸	۱۸۳۲۰۸	۸۶۷ اهل
۹۵۰	۵	۱۳۰۲	۳۳	۳۴۹۷۲۰	۱۷۴۲ ایج
۴۶۶	۳	۴۹۰۸	۸۳	۳۵۸۷۹۲	۱۸۶۷ ایزدخواست
... بابامنیر
۴۸۰۶	۷۲	۲۰۴۸۶	۳۱۰	۵۲۷۰۹۴	۲۶۱۸ باب انار
.	.	۹۵۹۶	۱۸۴	۲۶۵۱۰۰	۱۲۶۷ بالاده
۱۷۷۲۵	۱۹	۳۳۲۸	۱۰۵	۳۵۲۳۸۱	۲۱۹۱ بیرم
۶۶۲	۵	۱۲۱۳	۵۳	۴۲۶۴۴۳	۲۴۱۱ بنارویه
۴۰۴۹	۴۸	۷۹۰۱	۲۵۶	۵۳۰۶۶۵	۳۵۱۵ بوانات
۱۱۶۰۰	۸۶	۴۴۲۸	۱۴۹	۳۹۵۶۹۶	۲۱۸۰ بهمن
.	.	۱۱۸۵۵	۲۰۲	۲۹۵۰۳۲	۱۵۶۰ بیضاء
۷۰۰۴۱	۱۹۸	۱۵۰۲۵۱	۳۳۲۳	۶۹۰۴۰۶۵	۳۷۹۲۴ چهارم
۴۹۸	۳	۹۱۱۷	۱۵۹	۶۵۱۰۲۰	۲۹۱۴ جنت شهر
۲۶۶۰	۱۳	۵۰۴۶	۲۰۴	۳۹۱۸۶۷	۲۰۱۷ جوییم
۴۰۱۵۵	۵۱	۱۶۶۷۴	۳۳۸	۱۵۶۲۱۶۰	۷۹۷۱ حاجی آباد
...	۱۳	...	۶	...	۸۶۹ حسامی ^(۱)
... حسن آباد
... خانیمن



سالنامه آماری استان فارس-۱۳۹۲ _____ ۸- آب و برق

۳-۸- تعداد انشعاب، مشترکین و مقدار فروش آب در نقاط شهری (دنباله) واحد: متر مکعب

آزاد		فضای سبز		مصارف عمومی		سال و شهر
فروش	مشترکین	فروش	مشترکین	فروش	مشترکین	
... ۱۳۷۵
۳۹۹۰۸۸۲	۲۶۹۸۱	۴۸۱۷۳۴۱	۶۸۲	۱۳۵۰۸۱۴۵	۷۷۷۰ ۱۳۸۰
۴۷۴۰۹۰۹	۸۱۰۹	۳۱۶۷۲۰۱	۷۶۱	۲۱۴۹۸۵۶۳	۱۲۴۲۱ ۱۳۸۵
۷۹۶۶۰۲۷	۵۷۱۴۵	۴۳۰۶۴۸۶	۷۳۰	۲۶۴۱۵۰۷۱	۲۲۵۹۸ ۱۳۸۸
۱۹۳۶۸۲۳۱	۶۰۴۱۳	۳۴۷۱۳۳۲	۵۷۹	۱۹۵۸۲۴۹۶	۱۶۳۶۷ ۱۳۸۹
۱۵۰۷۴۲۶۹	۷۲۳۷۶	۱۹۹۳۶۰۹	۷۹۵	۲۱۲۲۵۵۸۸	۱۶۵۸۲ ۱۳۹۰
۱۹۲۶۸۱۸۲	۸۶۵۷۲	۱۹۲۴۹۹۸	۸۳۱	۱۷۲۹۷۸۲۱	۱۷۱۸۶ ۱۳۹۱
۲۱۲۷۲۲۸۳	۷۹۲۱۵	۱۹۹۹۶۴۳	۸۴۵	۱۲۷۱۸۴۵۳	۱۷۹۵۴ ۱۳۹۲
۴۷۳۸۰۶	۲۵۵۳	۳۵۲۰۵	۴۱	۵۱۸۳۲۵	۵۶۸ آیاده
۲۷۱۷۸	۴۱۳	۸۷۱۰	۲	۴۰۵۱۸	۶۷ آیاده طشک
۹۹۹۶۰	۱۱۴۸	۴۷۵	۷	۱۷۹۰۲۴	۱۸۴ ارسنجان
۶۴۸۱۹	۳۰۰	۶۷۴۸	۹	۱۱۵۳۹۷	۱۸۴ اردکان
۱۶۴۹۵۳	۸۴۶	۴۱۱۸۸	۶	۱۹۴۳۱۸	۲۵۴ استهبان
... اسپر
۴۱۵۰۲	۵۸۰	...	۳	۴۴۱۸۳	۸۶ اشکنان
۸۴۸۸۱	۹۸۰	۶۳۱۹۵	۴۳	۲۳۰۹۳۵	۲۸۸ اقلید
۱۸۱۴۱	۱۰۲	.	.	۱۵۱۷۸	۲۳ امام شهر
۱۲۵۶۶۴۸	۶۷۸	۱۸۱۲۸	۱۴	۱۰۱۰۵۹	۱۷۷ اوز
۱۳۵۶۷	۲۲۴	۴۲۴۴	۸	۱۰۵۲۲	۳۰ اهل
۲۶۰۱۸	۳۰۲	.	.	۱۷۲۵۱	۴۱ ایج
۳۵۸۹۶	۴۳۳	۲۱	۳	۲۴۱۸۵	۵۰ ایزدخواست
... بابامنیر
۳۱۹۲۲۶	۳۲۱	...	۴	۵۷۰۶۱	۱۲۲ باب انار
۱۲۶۵۴	۶۳	.	.	۲۹۲۶۹	۴۷ بالاده
۲۲۵۲۴	۳۵۹	۵۳۴۷	۶	۴۸۸۵۴	۹۱ بیرم
۲۱۶۸۱	۳۲۴	...	۱	۱۲۰۱۸	۵۶ بنارویه
۲۳۴۶۰	۴۵۰	۱۹۰۱۴	۴	۸۸۷۶۸	۱۲۷ بوانات
۲۴۸۹۰	۴۸۷	۴۱۵۷	۱۰	۱۴۶۷۶	۵۴ بهمن
۳۳۲۳۷	۱۹۴	.	.	۳۶۴۵۷	۵۳ بیضاء
۶۴۴۶۸۱	۳۰۱۷	.	.	۸۵۸۲۸۰	۶۸۳ جهرم
۴۳۰۰۵	۱۴۶۸	.	.	۳۰۹۹۵	۵۵ جنت شهر
۳۵۴۵۹۵	۳۸۸	...	۹	۴۳۱۸۹	۶۹ جوییم
۴۸۱۲۵۹	۹۱۷	۷۲۵	۵	۶۲۲۹۷	۱۹۷ حاجی آباد
.	۴	...	۲۱ حسامی ^(۱)
... حسن آباد
... خانیمن



۸- آب و برق _____ سالنامه آماری استان فارس-۱۳۹۲

۳-۸- تعداد انشعاب، مشترکین و مقدار فروش آب در نقاط شهری (دنباله) واحد: متر مکعب

کل			سال و شهر
فروش	مشترکین	انشعاب	
...	خانه زنیان
۴۲۳۱۱۲	۱۸۲۵	۱۸۲۵	خاوران
۷۵۳۹۳۸	۳۷۲۸	۳۷۲۸	خشت
۱۴۳۵۴۹۴	۷۲۶۳	۷۲۶۳	خرامه
۳۰۴۷۱۰۵	۷۰۶۶	۷۰۶۶	خنج
...	خور
...	خوزی
...	خومه زار
۵۰۳۶۰۸۳	۲۰۹۳۰	۲۰۹۳۰	داراب
۶۲۴۳۵۳	۳۰۶۲	۳۰۶۲	داریان
۵۱۶۶۹۵	۲۷۹۵	۲۷۹۵	دبیران
...	دژکرد
...	دوبرجی
...	دوزه
۲۱۹۷۲۸	۱۰۳۷	۱۰۳۷	دهرم
...	رامجرد
۳۶۷۴۶۱	۲۳۷۷	۲۳۷۷	رونیز
۱۸۴۸۶۷۷	۳۴۷۶	۳۴۷۶	زاهدشهر
۲۱۵۹۰۸۵	۱۰۵۴۴	۱۰۵۴۴	زرقان
۳۴۶۸۹۲	۲۰۴۴	۲۰۴۴	سده
۱۵۲۹۶۷۶	۷۱۹۹	۷۱۹۹	سروستان
۱۱۲۷۶۷۵	۶۲۶۸	۶۲۶۸	سعادت شهر
۴۷۱۸۰۱	۲۰۵۴	۲۰۵۴	سورمق
۹۳۸۴۴۲	۴۲۵۳	۴۲۵۳	سیدان و فاروق
...	سلطان شهر
۴۴۵۷۹۹	۲۵۴۶	۲۵۴۶	ششده
۵۰۷۶۹۵	۲۵۹۰	۲۵۹۰	شهرپیر
۹۲۰۴۱۲۳۴	۵۲۲۵۴۵	۳۸۲۳۵۶	شیراز
۳۸۹۵۲۳۶	۴۷۳۵۶	۱۳۷۲۹	صدرا
۷۰۶۲۳۹	۵۰۱۷	۵۰۱۷	صغاد
۱۷۳۹۲۴۳	۱۰۴۳۱	۱۰۴۳۱	صفاشهر
۳۳۰۷۰۵	۱۶۶۴	۱۶۶۴	علامرودشت
...	عماد ده
۱۶۳۸۳۵	۱۱۴۴	۱۱۴۴	فدامی
۱۷۱۱۵۷۳	۶۸۹۴	۶۸۹۴	فراشیند
۹۹۱۵۸۱۵	۴۴۱۲۲	۴۴۱۲۲	فسا
۴۶۹۱۶۶۴	۲۳۴۲۶	۲۳۴۲۶	فیروزآباد



سالنامه آماری استان فارس-۱۳۹۲ _____ ۸- آب و برق

۳-۸- تعداد انشعاب، مشترکین و مقدار فروش آب در نقاط شهری (دنباله) واحد: متر مکعب

تولیدی (صنعتی)		تجاری		خانگی		سال و شهر
فروش	مشترکین	فروش	مشترکین	فروش	مشترکین	
...	خانه زنیان.....
۲۲۲۸۲	۶۹	۱۸۲۷	۳۵	۳۵۷۷۱۷	۱۶۶۰	خاوران.....
۱۹۳۸۶	۳۳	۱۰۲۳۹	۳۵۷	۶۷۵۰۳۱	۲۹۹۰	خشت.....
۷۵۰۱۲	۱۰۶	۲۰۹۲۲	۵۴۰	۱۱۴۰۲۵۰	۵۹۱۲	خرامه.....
۵۰۳۶۶	۶۴	۱۵۹۱۱	۲۴۹	۱۰۰۳۲۷۱	۵۲۰۶	خنج.....
...	خور.....
...	خوزی.....
...	خومه زار.....
۳۵۵۹۱	۲۴	۱۶۵۰۰۰	۱۸۹۹	۳۶۳۸۹۸۶	۱۷۲۹۶	داراب.....
۷۰۵۵۷	۵۷	۱۰۹۹۳	۲۲۸	۵۴۶۷۴۱	۲۶۳۴	داریان.....
.	.	۱۴۹۹	۵۱	۴۵۸۱۹۵	۲۶۵۸	دبیران.....
...	دژکرد.....
...	دوبرجی.....
...	دوزه.....
۱۷۱	۱	۱۹۰۷	۴۸	۱۸۵۷۹۱	۹۲۱	دهرم.....
...	رامجرد.....
۱۲۲۶۷	۳۵	۴۹۰۴	۱۱۶	۳۱۱۶۷۹	۱۹۸۵	رونیز.....
۴۶۳۶	۹	۲۰۵۹۷	۲۷۲	۴۹۹۷۲۳	۲۷۵۱	زاهدشهر.....
۲۰۴۶۶۵	۲۴۰	۴۱۷۷۹	۸۴۸	۱۶۸۷۴۴۴	۸۴۱۶	زرقان.....
۱۳۹۰	۳	۱۹۳۵	۸۰	۳۱۴۳۷۲	۱۶۳۵	سده.....
۸۲۳۹۳	۱۳۴	۵۰۷۸۶	۴۲۴	۱۰۴۸۱۳۳	۵۵۸۷	سروستان.....
۵۴۶۲	۲۴	۱۹۷۳۲	۶۴۷	۹۵۰۲۹۰	۴۸۶۰	سعادت شهر.....
۲۹۷۱	۲۱	۸۳۱۹	۱۶۲	۲۱۸۶۶۹	۱۴۷۵	سورمق.....
۶۶۱۸	۴۱	۱۳۸۶۴	۳۰۱	۸۰۷۹۲۱	۸۶۷۸	سیدان و فاروق.....
...	سلطان شهر.....
۴۷۲۰	۳۴	۹۷۱۹	۲۰۸	۳۷۵۱۳۹	۲۰۲۳	ششده.....
۵۰۷۳	۷	۲۵۸۴	۷۷	۴۴۴۳۴۷	۲۰۵۵	شهرپیر.....
۴۰۷۳۳۹	۲۹۵	۳۶۰۵۱۳۳	۴۱۸۴۹	۷۷۲۶۰۹۴۱	۴۶۰۳۳۱	شیراز.....
۵۱۳۲۱	۲۰	۲۲۰۳۲	۷۴۶	۳۱۳۷۷۸۱	۳۰۹۱۴	صدرا.....
۲۲۸۰۷	۱۴۲	۷۲۰۱	۳۲۷	۵۹۶۴۵۵	۳۷۳۶	صغاد.....
۴۲۵۲۲	۱۴۶	۲۵۸۴۱	۶۶۲	۱۴۱۴۷۰۸	۷۹۴۴	صفاشهر.....
۲۶۶۵	۱	۴۷۳۲	۱۳۷	۲۴۳۹۰۸	۱۲۵۱	علامرودشت.....
...	عماد ده.....
۷۳۲	۴	۵۲۹	۲۶	۱۶۱۷۹۵	۱۱۰۴	فدامی.....
۴۹۲۹۰	۴۵	۲۹۱۶۳	۴۵۰	۱۳۵۱۰۴۴	۵۸۴۱	فراشبند.....
۲۱۷۳۳۷	۷۸۶	۲۱۹۶۷۵	۲۸۲۶	۷۰۰۰۹۲۹	۳۶۸۰۰	فسا.....
۲۲۶۴۱	۴۷	۹۸۱۲۲	۱۵۳۴	۳۹۷۶۴۰۰	۲۰۶۰۳	فیروزآباد.....

۸- آب و برق _____ سالنامه آماری استان فارس-۱۳۹۲

۳-۸- تعداد انشعاب، مشترکین و مقدار فروش آب در نقاط شهری (دنباله) واحد: متر مکعب

آزاد		فضای سبز		مصارف عمومی		سال و شهر
فروش	مشترکین	فروش	مشترکین	فروش	مشترکین	
...	خانه زنیان
۲۰۱۸۳	۸	۰	۰	۲۱۱۰۳	۵۳	خاوران
۲۴۵۵۱	۲۶۹	۲۰۶۸	۲	۲۲۶۶۳	۷۷	خشت
۶۵۰۹۴	۵۴۴	۳۰۶۴۲	۱۴	۱۰۳۴۷۴	۱۴۷	خرامه
۱۹۰۵۲۶۴	۱۳۷۵	۲۱۳۵	۵	۷۰۱۵۸	۱۶۷	خنج
...	خور
...	خوزی
...	خومه زار
۷۳۳۴۵۴	۱۲۴۰	۱۳۲۱۷۵	۵۸	۳۳۰۸۷۷	۴۱۳	داراب
۱۱۶۶۳	۸۱	۲۴۸۳۹	۶	۲۳۰۶۰	۵۶	داریان
۳۴۰۰۷	۵۷	۰	۰	۲۲۹۹۴	۲۹	دبیران
...	دژکرد
...	دوبرجی
...	دوزه
۲۳۳۳۲	۳۵	۰	۰	۸۵۳۷	۳۲	دهرم
...	رامجرد
۲۱۵۸۲	۱۸۰	۰	۰	۱۷۰۲۹	۶۱	رونیز
۱۳۳۵۰۴۸	۳۵۵	۲۵۹۷۷	۴	۶۲۶۹۶	۸۵	زاهدشهر
۱۱۲۷۴۵	۸۱۷	۰	۰	۱۱۲۴۵۲	۲۲۳	زرقان
۱۱۷۱۶	۲۶۹	۷۵۰	۱	۱۶۷۲۹	۵۶	سده
۱۳۷۰۸۵	۸۶۵	۱۲۱۴۱۸	۱۸	۸۹۸۶۱	۱۷۱	سروستان
۶۱۳۴۰	۵۶۹	۵۱۹	۲	۹۰۳۳۲	۱۶۶	سعادت شهر
۱۸۹۷۵۴	۳۴۱	۲۵۳۴۶	۴	۲۶۷۴۲	۵۱	سورمق
۶۱۹۳۵	۱۶۰	...	۳	۴۸۱۰۴	۷۰	سیدان و فاروق
...	سلطان شهر
۳۸۴۸۴	۲۲۱	۵۷	۱	۱۷۶۸۰	۵۹	ششده
۴۲۰۲۶	۴۰۶	۱۹۹۰	۴	۱۱۶۷۵	۴۱	شهریبر
۳۲۰۱۸۴۳	۱۴۱۲۶	۱۴۵۱۱	۶۵	۷۵۵۱۴۷۷	۵۸۷۹	شیراز
۵۷۴۱۹۱	۱۵۳۶۹	۱۵۱۲۳	۱۴	۹۴۷۸۱	۲۹۳	صدرا
۳۵۴۳۰	۷۲۰	۵۴۹	۱	۴۳۷۹۷	۹۱	صغاد
۱۱۹۴۹۸	۱۴۹۲	۱۵۱۸۳	۳۶	۱۲۱۴۹۱	۱۵۱	صفاشهر
۴۵۶۴۵	۲۱۰	۷۸۹۲	۲	۲۵۸۶۳	۶۳	علامرودشت
...	عماد ده
...	۲	۰	۰	۷۷۹	۸	فدامی
۹۱۳۴۴	۴۰۳	۳۲۱۸۵	۴	۱۵۸۵۴۷	۱۵۱	فراشیند
۱۶۱۰۷۸۷	۲۸۹۰	۱۱۹۷۰۸	۴۲	۷۴۷۳۸۹	۷۷۸	فسا
۱۶۹۱۳۵	۷۹۱	۶۲۶۹۱	۵۶	۳۶۲۶۷۵	۳۹۵	فیروزآباد

☞

سالنامه آماری استان فارس-۱۳۹۲ _____ ۸- آب و برق

۳-۸- تعداد انشعاب، مشترکین و مقدار فروش آب در نقاط شهری (دنباله) واحد: متر مکعب

کل			سال و شهر
فروش	مشترکین	انشعاب	
۱۵۳۷۲۶۸	۷۹۶۲	۷۹۶۲	قائمیه
۹۴۳۰۴۷	۵۱۹۰	۵۱۹۰	قادرآباد
...	قره بلاغ
۹۲۹۰۶۷	۲۵۸۵	۲۵۸۵	قطب آباد
۱۵۳۴۶۹	۱۲۳۹	۱۲۳۹	قطرویه
۳۱۳۴۸۷۰	۷۲۶۵	۷۲۶۵	قیبر و افزر
۶۶۵۱۸۳	۲۸۴۹	۲۸۴۹	کارزین
۸۶۹۳۳۳۹	۳۷۶۶۸	۳۷۶۶۸	کازرون
۱۱۳۴۸۵	۶۲۷	۶۲۷	کامفیروز
۲۵۱۸۵۱	۱۵۱۲	۱۵۱۲	کره ای
۵۰۸۴۷۱	۲۳۳۲	۲۳۳۲	کنار تخته
۱۶۹۱۵۱۳	۸۱۶۶	۸۱۶۶	کوار
...	کوپین
...	کوهنجان
۲۰۹۵۹۰۹	۱۲۷۵۷	۱۲۷۵۷	گراش
۷۹۳۵۳۸	۴۰۳۴	۴۰۳۴	گله دار
۴۹۱۰۸۸۸	۲۶۱۹۱	۲۶۱۹۱	لار
۳۴۴۸۷۱۰	۱۳۸۸۸	۱۳۸۸۸	لامرد
۴۸۷۴۰۰	۷۱۸۵	۷۱۸۵	لیویی
۳۵۰۸۲۶	۲۴۱۶	۲۴۱۶	لطفی
...	مادر سلیمان
...	مبارک آباد
۸۷۲۲۳۳۵	۴۱۹۷۶	۴۱۹۷۶	مرودشت
...	مزایجان
۲۲۹۹۰۵	۱۹۳۶	۱۹۳۶	مشکان
۴۵۳۷۵۷	۳۲۹۴	۳۲۹۴	مصیری
۸۳۳۰۹۸	۳۶۱۴	۳۶۱۴	مهر
...	میانشهر
۷۵۵۶۶۸	۳۸۵۷	۳۸۵۷	میمند
...	نوبندگان
۲۸۸۴۱۹	۱۲۴۰	۱۲۴۰	نودان
...	نوجین
۴۳۴۴۳۲۹	۲۰۴۹۹	۲۰۴۹۹	نورآباد
۳۳۹۵۵۳۳	۲۱۰۳۸	۲۱۰۳۸	نی ریز
۳۰۶۳۶۰	۱۶۶۳	۱۶۶۳	وراوی
...	همانشهر



۸- آب و برق ————— سالنامه آماری استان فارس-۱۳۹۲

۳-۸- تعداد انشعاب، مشترکین و مقدار فروش آب در نقاط شهری (دنباله) واحد: متر مکعب

تولیدی (صنعتی)		تجاری		خانگی		سال و شهر
فروش	مشترکین	فروش	مشترکین	فروش	مشترکین	
۲۱۳۷	۶	۳۵۹۱۷	۷۸۴	۱۳۸۹۰۹۶	۶۶۲۹	قائمیه
۸۵۴۲۳	۴۱	۱۳۲۱۴	۳۹۷	۷۶۳۴۳۶	۳۸۰۱	قادرآباد
...	قره بلاغ
۴۴۴۲۷	۶۱	۱۲۰۰۲	۱۱۲	۴۳۱۷۶۳	۲۰۸۳	قطب آباد
۴۱۰۸	۵	۲۶۵۳	۴۹	۱۲۰۹۱۶	۹۷۶	قطرویه
۱۴۲۴	۱۱	۵۱۴۴۸	۷۴۱	۱۴۳۱۵۹۲	۵۷۸۹	قیر و افزر
۳۷۸۷	۶	۳۵۴۱	۱۰۸	۵۶۲۳۰۷	۲۵۲۳	کارزین
۹۹۵۶۲	۴۱۶	۲۶۶۷۱۲	۴۰۰۱	۵۸۱۲۶۶۷	۳۰۵۷۲	کازرون
.	.	۴۳۰	۱۳	۱۰۴۵۲۳	۵۹۲	کامفیروز
۵۶	۱	۱۴۰۳	۸۳	۱۹۶۸۷۵	۱۱۰۵	کره ای
۷۳۲۲	۲۵	۲۱۴۷۸	۲۱۵	۴۱۸۰۲۰	۱۸۷۶	کنار تخته
۳۴۸۵	۱۳	۴۳۴۰۲	۶۲۸	۱۳۷۰۳۱۸	۶۷۲۷	کوار
...	کوپین
...	کوهنجان
۴۶۰۹۹	۱۸۳	۵۷۸۸۴	۷۳۰	۱۵۷۶۹۱۳	۱۰۳۳۱	گراش
۳۱۲۷	۲	۱۳۱۴۰	۱۴۲	۶۸۵۷۸۳	۳۳۷۵	گله دار
۲۵۴۵۹	۴۳	۱۴۶۶۴۷	۲۱۶۷	۳۷۵۳۳۵۷	۲۱۵۷۷	لار
۹۱۱۶	۱۴	۳۸۰۹۵	۷۰۰	۱۷۴۹۰۸۱	۱۰۰۸۹	لامرد
۱۶۷۶۵	۲۵	۵۹۹۳	۱۴۲	۴۲۷۵۹۱	۶۷۴۵	لیویی
۲۷۰۳	۹	۱۰۲۵۲	۱۶۰	۳۰۳۵۴۳	۱۷۰۵	لطفی
...	مادر سلیمان
...	مبارک آباد
۲۳۹۴۵	۹۶	۲۴۳۹۵۶	۴۰۳۲	۷۴۶۵۳۲۶	۳۵۹۵۵	مرودشت
...	مزایجان
۶۳۵	۶	۲۲۹۹	۱۲۰	۲۰۱۸۴۲	۱۶۵۳	مشکان
۳۴۵۱	۹۳	۶۷۱۶	۱۵۰	۳۷۰۵۲۱	۲۶۵۷	مصیری
۴۱۵۲	۸	۶۴۴۱	۹۶	۵۴۷۶۳۲	۲۸۰۶	مهر
...	میانشهر
۱۲۹۳۹	۴۰	۳۷۹۹۳	۳۷۴	۶۱۸۶۷۵	۳۱۶۷	میمند
...	نوبندگان
۱۶۳	۱	۱۸۴۷	۱۹	۲۲۱۱۵۷	۱۰۸۵	نودان
...	نوجین
۱۴۵۷۹	۴۶	۱۱۸۱۰۵	۱۷۲۰	۳۶۴۱۰۷۹	۱۶۶۹۸	نورآباد
۳۳۳۸۹	۱۰۹	۹۷۴۸۷	۱۴۹۱	۲۵۲۹۷۴۸	۱۶۹۲۵	نی ریز
۳۲۲	۴	۱۱۳۵	۳۹	۲۷۹۴۷۹	۱۳۰۷	وراوی
...	هماشهر



سالنامه آماری استان فارس-۱۳۹۲ _____ ۸- آب و برق

۳-۸- تعداد انشعاب، مشترکین و مقدار فروش آب در نقاط شهری (دنباله)

واحد: متر مکعب

سال و شهر	مصارف عمومی		فضای سبز		آزاد	
	مشترکین	فروش	مشترکین	فروش	مشترکین	فروش
قائمیه	۱۰۴	۴۳۹۹۶	۱۵	۵۶۵۲	۴۲۴	۶۰۴۷۰
قادرآباد	۸۰	۲۴۸۸۳	۰	۰	۸۷۱	۵۷۰۹۱
قره بلاغ	۰	۰	۰	۰	۰	۰
قطب آباد	۶۳	۱۲۷۶۲۸	۶	۸۶۹۴۶	۲۶۰	۲۲۶۳۰۱
قطروبه	۴۰	۶۷۰۱	۱	۴۵۸	۱۶۸	۱۸۶۳۳
قیبر و افزر	۱۵۱	۱۶۹۶۳۷	۷۸	۲۹۲۲۱۵	۴۹۵	۱۱۸۸۵۵۴
کارزین	۴۰	۱۸۶۴۱	۰	۰	۱۷۲	۷۶۹۰۷
کازرون	۸۹۵	۷۹۸۸۵۶	۶۸	۱۶۰۷۰۵	۱۷۱۶	۱۴۸۴۷۳۷
کامفیروز	۲۱	۷۲۶۱	۰	۰	۱	۲۷۱
کره ای	۴۷	۲۴۷۸۵	۰	۰	۲۷۶	۲۸۷۳۲
کنارتخته	۷۰	۲۶۶۵۰	۷	۷۸۸۶	۱۳۹	۲۷۱۱۵
کوار	۱۳۹	۹۱۷۱۷	۱۵	۰	۶۴۴	۱۸۳۵۹۱
کوپین	۰	۰	۰	۰	۰	۰
کوهنجان	۰	۰	۰	۰	۰	۰
گراش	۲۲۲	۲۱۶۲۶۲	۱۱	۲۱۵۷۸	۱۳۸۰	۱۷۷۱۷۳
گله دار	۸۲	۵۱۶۳۹	۶	۶۳۰۰	۴۲۷	۳۳۵۴۹
لار	۵۸۱	۶۱۰۸۳۳	۱۸	۸۷۵۰۶	۱۸۰۵	۲۸۷۰۸۶
لامرد	۳۸۶	۳۱۷۷۲۳	۲۴	۲۷۳۶۰۰	۲۶۷۵	۱۰۶۱۰۹۵
لیویی	۹۹	۱۰۲۲۷	۵	۶۲۰	۱۶۹	۲۶۲۰۴
لطیفی	۳۴	۱۰۷۸۵	۰	۰	۵۰۸	۲۳۵۴۳
مادرسلیمان	۰	۰	۰	۰	۰	۰
مبارک آباد	۰	۰	۰	۰	۰	۰
مرودشت	۵۲۴	۴۶۳۶۰۶	۱۲	۲۱۲۴۰	۱۳۵۷	۵۰۴۲۶۲
مزایجان	۰	۰	۰	۰	۰	۰
مشکان	۳۶	۷۷۶۹	۰	۰	۱۲۱	۱۷۳۶۰
مصیری	۹۵	۳۰۵۶۰	۴	۰	۲۹۵	۴۲۵۰۹
مهر	۱۰۵	۶۳۶۸۰	۴	۸۴۲۷	۵۹۵	۲۰۱۷۶۶
میانشهر	۰	۰	۰	۰	۰	۰
میمند	۹۸	۵۹۶۵۵	۶	۰	۱۷۲	۲۶۴۰۶
نوبندگان	۰	۰	۰	۰	۰	۰
نودان	۴۱	۵۰۶۰۱	۰	۰	۹۴	۱۴۶۵۱
نوجین	۰	۰	۰	۰	۰	۰
نورآباد	۳۵۱	۲۷۳۶۸۹	۱۳	۱۱۹۷۵	۱۶۷۱	۲۸۵۸۰۲
نی ریز	۳۱۵	۲۲۷۶۱۱	۲۶	۱۶۸۷۵۰	۲۱۷۲	۳۳۸۵۴۸
وراوی	۴۲	۸۳۴۴	۵	۲۸۷۰	۲۶۶	۱۴۲۱۰
هماشهر	۰	۰	۰	۰	۰	۰

(۱) شهر حسامی در آخرین روزهای سال ۱۳۹۲ به شرکت آب و فاضلاب استان فارس تحویل گردیده و لذا کارکردی برای آن منظور نشده است.

ماخذ- شرکت آب و فاضلاب استان فارس
- شرکت آب و فاضلاب شیراز

۸- آب و برق ————— سالنامه آماری استان فارس-۱۳۹۲

۸-۴- طول شبکه جمع آوری و تعداد انشعاب آب و فاضلاب در نقاط شهری

سال و شهر	فاضلاب		آب	
	طول شبکه جمع آوری با قطر ۲۰۰ میلیمتر و بیشتر(کیلومتر)	تعداد انشعاب (فقره)	طول شبکه جمع آوری با قطر ۸۰ میلیمتر و بیشتر(کیلومتر)	تعداد انشعاب (فقره)
..... ۱۳۷۵	۱۱۶	۶۲۷۲
..... ۱۳۸۰	۳۰۹	۲۹۴۲۴
..... ۱۳۸۵	۱۵۹۵	۷۰۳۴۵	۷۹۰۶	۷۶۳۰۲۶
..... ۱۳۸۸	۱۸۲۷	۱۸۷۰۲۰	۸۵۹۱	۹۱۰۷۳۸
..... ۱۳۸۹	۲۰۰۶	۲۲۰۷۹۰	۸۹۸۶	۸۵۰۴۴۷
..... ۱۳۹۰	۲۱۱۶	۲۳۶۷۳۵	۹۲۷۵	۹۰۳۴۶۰
..... ۱۳۹۱	۲۲۰۳	۲۶۶۶۲۶	۹۵۸۱	۹۴۶۷۱۱
..... ۱۳۹۲	۲۲۸۱	۲۰۳۲۳۲	۹۸۰۸	۹۹۳۳۵۴
..... آیاده	.	.	۳۰۶	۲۵۲۹۷
..... آیاده طشک	.	.	۲۷	۲۹۱۲
..... اردکان	۵۶	۳۴۴۵	۶۵	۵۲۸۵
..... ارسنجان	.	.	۷۶	۷۸۶۰
..... استهبان	۵۲	...	۱۱۲	۱۳۱۹۵
..... اسپر
..... اشکنان	.	.	۶۸	۲۳۹۷
..... اقلید	۱۲۳	۶۷۰۶	۱۴۰	۱۶۳۳۶
..... امام شهر	.	.	۱۷	۱۷۴۰
..... اوز	.	.	۹۰	۵۸۹۹
..... اهل	.	.	۵۲	۱۲۰۸
..... ایج	.	.	۵۰	۲۱۲۳
..... ایزدخواست	.	.	۳۸	۲۴۳۹
..... باب انار	.	.	۴۵	۳۴۴۷
..... بابامنیر
..... بالاده	.	.	۲۶	۱۵۶۱
..... بیرم	.	.	۴۷	۲۷۷۱
..... بنارویه	.	.	۳۸	۲۸۵۰
..... بهمن	.	.	۳۰	۲۹۶۶
..... بوانات	.	.	۷۵	۴۴۰۰
..... بیضاء	.	.	۳۴	۲۰۰۹
..... جهرم	۹۰	۳۰۷۵	۴۰۴	۴۵۱۴۵
..... جنت شهر	.	.	۴۳	۴۵۹۹
..... جویم	.	.	۳۴	۲۷۰۰
..... حاجی آباد	.	.	۸۱	۹۴۷۹
..... حسامی
..... حسن آباد
..... خانمین
..... خاوران	.	.	۵۰	۱۸۲۵
..... خانه زنیان
..... خشت	.	.	۶۲	۲۷۲۸
..... خرامه	.	.	۱۲۵	۷۲۶۳

۵

سالنامه آماری استان فارس-۱۳۹۲ _____ ۸- آب و برق

۴-۸- طول شبکه جمع آوری و تعداد انشعاب آب و فاضلاب در نقاط شهری (دنباله)

سال و شهر	فاضلاب		آب	
	طول شبکه جمع آوری با قطر ۲۰۰ میلیمتر و بیشتر (کیلومتر)	تعداد انشعاب (فقره)	طول شبکه جمع آوری با قطر ۸۰ میلیمتر و بیشتر (کیلومتر)	تعداد انشعاب (فقره)
..... خنج	۰	۰	۷۶	۷۰۶۶
..... خور	۰	۰	۰	۰
..... خوزی	۰	۰	۰	۰
..... خومه زار	۰	۰	۰	۰
..... داراب	۱۱	۰	۲۴۶	۲۰۹۳۰
..... داریان	۰	۰	۳۴	۳۰۶۲
..... دبیران	۰	۰	۵۶	۲۷۹۵
..... دژکرد	۰	۰	۰	۰
..... دوبرجی	۰	۰	۰	۰
..... دوزه	۰	۰	۰	۰
..... دهرم	۰	۰	۳۱	۱۰۳۷
..... رامجرد	۰	۰	۰	۰
..... رونیز	۰	۰	۳۰	۲۳۷۷
..... زاهدشهر	۰	۰	۵۵	۳۴۷۶
..... زرقان	۰	۰	۹۲	۱۰۵۴۴
..... سده	۰	۰	۴۹	۲۰۴۴
..... سروستان	۰	۰	۱۲۹	۷۱۹۹
..... سعادت شهر	۰	۰	۸۶	۶۲۶۸
..... سورمق	۰	۰	۲۳	۲۰۵۴
..... سیدان و فاروق ^(۱)	۰	۰	۴۸	۴۲۵۳
..... سلطان شهر	۰	۰	۰	۰
..... ششده	۰	۰	۳۸	۲۵۴۵
..... شهریپیر	۰	۰	۲۸	۲۵۹۰
..... شیراز	۱۴۰۸	۱۵۸۱۸۰	۲۶۱۷	۳۸۲۳۵۶
..... صدرا	۱۹۸	۸۳۴۳	۵۶۰	۱۳۷۳۹
..... صفاد	۰	۰	۶۷	۵۰۱۷
..... صفاشهر	۰	۰	۱۴۶	۱۰۴۳۱
..... علامرودشت	۰	۰	۴۰	۱۶۶۴
..... عماد ده	۰	۰	۰	۰
..... فدامی	۰	۰	۹	۱۱۴۵
..... فراشیند	۰	۰	۷۶	۶۸۹۴
..... فسا	۳۸	۰	۲۲۰	۴۴۱۲۲
..... فیروزآباد	۰	۰	۲۵۵	۲۳۴۲۶
..... قائمیه	۰	۰	۶۵	۷۹۶۲
..... قادرآباد	۰	۰	۵۶	۵۱۹۰
..... قره بلاغ	۰	۰	۰	۰
..... قطب آباد	۰	۰	۴۵	۲۵۸۵
..... قطرویه	۰	۰	۲۲	۱۲۳۹
..... قیر و افزر ^(۱)	۰	۰	۱۰۳	۷۲۶۵
..... کارزین	۰	۰	۳۶	۲۸۴۹

۸- آب و برق _____ سالنامه آماری استان فارس-۱۳۹۲

۸-۴- طول شبکه جمع آوری و تعداد انشعاب فاضلاب در نقاط شهری (دنباله)

سال و شهر	فاضلاب		آب	
	طول شبکه جمع آوری با قطر ۲۰۰ میلیمتر و بیشتر(متر)	تعداد انشعاب (فقره)	طول شبکه جمع آوری با قطر ۸۰ میلیمتر و بیشتر(متر)	تعداد انشعاب (فقره)
کازرون.....	۵۹	۱۴۲۴	۳۴۱	۳۷۶۶۸
کامفیروز.....	.	.	۸	۶۲۷
کره ای.....	.	.	۳۰	۱۵۱۲
کنارتخته.....	.	.	۳۰	۲۳۳۲
کوار.....	.	.	۶۸	۸۱۶۶
کوپن.....
کوهنجان.....
گراش.....	.	.	۱۵۲	۱۲۷۵۷
گله دار.....	.	.	۷۲	۴۰۳۴
لار.....	.	.	۲۳۲	۲۶۱۹۱
لامرد.....	.	.	۲۰۹	۱۳۸۸۸
لپویی.....	۱۲	۴۸۳۶	۴۶	۷۱۸۵
لطیفی.....	.	.	۳۱	۲۴۱۶
مادرسلیمان.....
مبارک آباد.....
مرودشت.....	۱۸۴	۱۷۲۳۳	۳۴۹	۴۱۹۷۶
مزايجان.....
مشکان.....	.	.	۲۲	۱۹۳۶
مصیری.....	.	.	۴۰	۳۲۹۴
مهر.....	.	.	۵۹	۳۶۱۴
میانشهر.....
میمند.....	.	.	۵۴	۳۸۵۷
نوبندگان.....
نودان.....	.	.	۳۱	۱۲۴۰
نورآباد.....	۴۷	...	۲۹۱	۲۰۴۹۹
نوجین.....
نی ریز.....	۳	...	۲۴۲	۲۱۰۳۸
وراوی.....	.	.	۲۰	۱۶۶۳
هماشهر.....

(۱). شهر افزر (شهرک شمالی) در شهر قیر و روستای فاروق در شهر سیدان منظور گردیده است.

ماخذ- شرکت آب و فاضلاب استان فارس

- شرکت آب و فاضلاب شیراز

سالنامه آماری استان فارس-۱۳۹۲ _____ ۸- آب و برق

۸-۵- حجم مخازن، طول شبکه توزیع آب و تعداد انشعابات آب در نقاط روستایی تحت پوشش شرکت آب و فاضلاب روستایی استان

سال و شهرستان	حجم مخازن (مترمکعب)	طول شبکه توزیع آب (کیلومتر)	تعداد انشعاب (فقره)
..... ۱۳۷۵
..... ۱۳۸۰
..... ۱۳۸۵
..... ۱۳۸۸	۲۵۰۱۲۴	۱۰۶۶۵	۳۳۲۷۰۶
..... ۱۳۸۹	۲۷۱۸۷۹	۱۰۸۳۹	۳۴۳۹۰۸
..... ۱۳۹۰	۲۸۵۸۲۴	۱۱۱۷۷	۳۸۲۸۱۹
..... ۱۳۹۱	۲۹۸۳۳۳	۱۱۹۳۵	۳۹۸۱۴۰
..... ۱۳۹۲	۳۰۳۷۰۳	۱۲۱۸۶	۴۱۱۶۵۹
..... آباده	۲۱۲۰	۱۹۲	۳۶۹۸
..... ارسنجان	۵۰۵۵	۳۳۵	۷۹۱۸
..... استهبان	۴۷۹۵	۳۲۲	۶۶۸۹
..... اقلید	۱۰۷۱۵	۴۵۹	۱۱۹۵۱
..... بوانات	۶۴۶۰	۴۴۶	۱۱۵۹۶
..... پاسارگاد	۲۷۷۰	۲۱۷	۴۴۱۴
..... چهرم	۱۵۳۶۵	۴۷۳	۱۹۷۳۱
..... خرامه	۲۷۲۵	۳۸۰	۹۵۲۷
..... خرمیبد	۲۴۵۵	۱۰۷	۲۵۱۰
..... خنج	۴۳۵۵	۲۰۴	۶۴۴۳
..... داراب	۱۶۹۹۰	۷۱۵	۲۶۷۳۳
..... رستم	۸۵۵۰	۴۵۲	۹۶۶۰
..... زرین دشت	۵۰۹۰	۱۷۶	۴۰۸۹
..... سپیدان	۱۵۰۳۷	۴۷۸	۱۷۰۲۲
..... سروستان	۳۴۰۰	۱۴۵	۳۵۵۲
..... شیراز	۳۰۹۱۵	۵۹۳	۶۳۶۶۰
..... فراهیند	۴۱۷۵	۱۸۷	۴۷۹۴
..... فسا	۱۱۷۸۵	۴۶۲	۱۷۷۳۴
..... فیروزآباد	۹۳۱۷	۲۸۰	۸۸۷۴
..... قیروکارزین	۵۷۸۵	۲۲۷	۸۲۹۶
..... کازرون	۲۳۶۸۳	۱۰۲۸	۲۸۳۹۴
..... کوار	۶۸۹۵	۴۲۱	۱۱۷۷۵
..... گراش	۱۹۲۰	۸۱	۱۹۶۲
..... لارستان	۲۵۰۳۶	۵۵۱	۱۹۵۵۱
..... لامرد	۱۱۶۳۶	۵۴۷	۱۵۴۱۷
..... مرودشت	۲۴۸۰۲	۱۳۴۶	۴۲۶۷۱
..... ممسنی	۲۲۰۳۸	۶۰۸	۱۶۰۲۲
..... مهر	۱۰۱۱۵	۳۶۲	۱۲۶۰۷
..... نی ریز	۸۸۱۹	۴۹۲	۱۴۳۷۹

ماخذ- شرکت آب و فاضلاب روستایی استان فارس

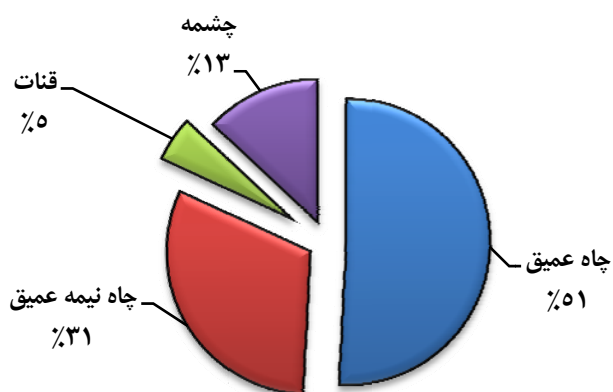
۸- آب و برق _____ سالنامه آماری استان فارس-۱۳۹۲

۸-۶- میزان تولید و فروش آب در نقاط روستایی تحت پوشش شرکت آب و فاضلاب روستایی استان

سال و شهرستان	تولید (هزار متر مکعب)	فروش (هزار متر مکعب)
..... ۱۳۷۵
..... ۱۳۸۰
..... ۱۳۸۵
..... ۱۳۸۸	۱۰۹۶۴۴	۷۰۲۰۰
..... ۱۳۸۹	۱۱۱۸۰۲	۷۰۶۱۸
..... ۱۳۹۰	۱۰۲۹۵۰	۶۷۰۳۷
..... ۱۳۹۱	۹۷۶۵۲	۶۷۱۸۵
..... ۱۳۹۲	۱۰۳۷۸۴	۷۱۳۶۹
..... آباده	۷۶۹	۵۸۴
..... ارستجان	۲۲۶۴	۱۵۶۳
..... استهبان	۱۶۰۰	۱۱۹۸
..... اقلید	۲۹۴۸	۱۹۵۶
..... بوانات	۲۰۲۵	۱۳۶۷
..... پاسارگاد	۱۱۷۶	۸۵۹
..... چهرم	۴۷۰۴	۳۲۱۳
..... خرامه	۲۳۲۵	۱۷۲۰
..... خرمید	۴۱۷	۳۳۳
..... خنج	۱۸۸۷	۱۴۴۱
..... داراب	۷۰۰۶	۴۴۵۲
..... رستم	۳۳۴۱	۲۲۰۱
..... زرین دشت	۹۳۳	۶۵۱
..... سپیدان	۴۱۳۱	۲۸۷۷
..... سروستان	۱۰۰۸	۷۶۵
..... شیراز	۱۲۷۷۰	۸۵۷۴
..... فرشبند	۱۳۰۱	۱۰۰۴
..... فسا	۳۸۵۵	۲۷۵۲
..... فیروزآباد	۲۳۶۸	۱۶۴۲
..... قیروکارزین	۲۷۰۳	۱۸۴۰
..... کازرون	۸۷۹۵	۶۱۸۶
..... کوار	۳۲۰۳	۲۱۷۷
..... گراش	۵۳۰	۳۸۲
..... لارستان	۴۸۸۲	۳۵۱۹
..... لامرد	۳۵۷۹	۲۵۹۰
..... مرودشت	۱۲۲۳۸	۸۲۰۳
..... ممسنی	۴۱۷۴	۲۹۳۷
..... مهر	۳۱۴۸	۲۵۰۳
..... نی ریز	۲۷۰۴	۱۸۸۰

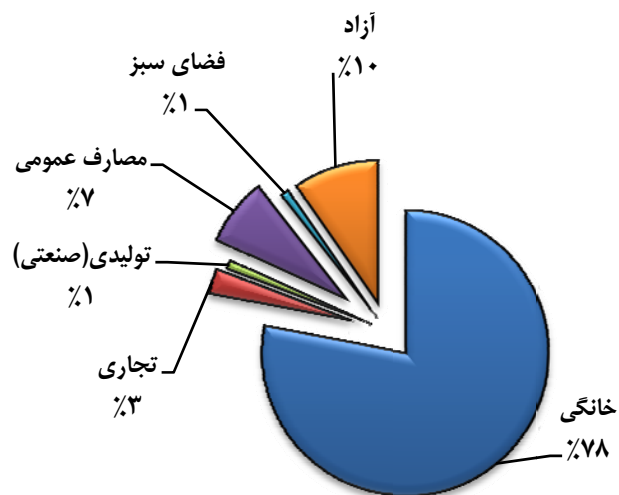
ماخذ- شرکت آب و فاضلاب روستایی استان فارس

۸-۱- درصد تخلیه سالانه آب از منابع زیر زمینی در سال آبی: ۹۲-۱۳۹۱



مینا: جدول ۸-۱

۸-۲- میزان فروش آب در نقاط شهری استان بر حسب نوع مصرف: ۱۳۹۲



مینا: جدول ۸-۳

۸- آب و برق ————— سالنامه آماری استان فارس-۱۳۹۲

۷-۸- خانوارهای معمولی ساکن و گروهی بر حسب عمده ترین سوخت مصرفی برای پخت ویز و ایجاد گرما: آبان ۱۳۹۰

گازوئیل	نفت سفید	گاز مایع	گاز طبیعی (شبکه عمومی)	جمع	پخت و پز / ایجاد گرما
۱۹۰	۳۴۱۵۹۰	۳۰۹۵۱	۱۶۴۵۵۱	۱۲۴۶۶۹۱	جمع
۱	۱۵۹۷	۳۷۲	۸۶۴۱۸۱	۸۶۶۴۴۸	گاز طبیعی (شبکه عمومی).....
۱۰۲	۳۳۶۳۳۴	۳۰۳۵۹	۳۲۵	۳۷۱۴۸۷	گاز مایع.....
۸۳	۳۱۴۲	۱۷۶	۱۹	۳۶۲۱	نفت سفید.....
.	گازوئیل.....
۱	۳	۴	۲۰	۱۰۷	برق.....
۲	۳۵۰	۱۴	۶	۳۱۶۵	سوخت جامد (هیزم، زغال چوب و ...)
.	۱۲۷	۸	۲	۳۴۹	سایر سوختها.....
۱	۴۷	۱۸	۵	۱۵۲۱	اظهار نشده.....
۵۱	۷۸۵۸۸	۱۵۳۶۴	۷۶۰۶۴۵	۸۵۸۲۳۳	نقاط شهری
۱	۷۳۲	۱۸۲	۷۶۰۴۳۸	۷۶۱۶۱۰	گاز طبیعی (شبکه عمومی).....
۳۵	۷۶۶۳۳	۱۵۱۲۲	۱۷۹	۹۴۲۰۵	گاز مایع.....
۱۴	۱۰۶۷	۴۹	۳	۱۱۵۳	نفت سفید.....
.	گازوئیل.....
۱	۱	۳	۱۸	۴۶	برق.....
.	۲۶	.	.	۱۰۰	سوخت جامد (هیزم، زغال چوب و ...)
.	۱۱۱	۲	۲	۲۶۸	سایر سوختها.....
.	۱۸	۶	۵	۸۴۱	اظهار نشده.....
۱۳۹	۲۶۳۰۰۲	۱۵۵۸۷	۱۰۳۹۱۳	۳۸۸۴۷۵	نقاط روستایی
.	۸۶۵	۱۹۰	۱۰۳۷۴۳	۱۰۴۸۳۸	گاز طبیعی (شبکه عمومی).....
۶۷	۲۵۹۶۹۱	۱۵۲۳۷	۱۴۶	۲۷۷۲۸۲	گاز مایع.....
۶۹	۲۰۷۵	۱۲۷	۱۶	۲۴۶۸	نفت سفید.....
.	گازوئیل.....
.	۲	۱	۲	۶۱	برق.....
۲	۳۳۴	۱۴	۶	۳۰۶۵	سوخت جامد (هیزم، زغال چوب و ...)
.	۱۶	۶	.	۸۱	سایر سوختها.....
۱	۲۹	۱۲	.	۶۸۰	اظهار نشده.....

سالنامه آماری استان فارس-۱۳۹۲ _____ ۸- آب و برق

۷-۸- خانوارهای معمولی ساکن و گروهی بر حسب عمده ترین سوخت مصرفی برای پخت و پز و ایجاد گرما : آبان ۱۳۹۰ (دنباله)

اظهار نشده	هیچ کدام	سایر سوختها	سوخت جامد (هیزم، زغال چوب و...)	برق	پخت و پز / ایجاد گرما
۱۶۱۷	۱۳۳۸	۲۳۹	۴۱۷۱	۲۱۴۴	جمع
۴۳	۸۹	۱۴	۱۰	۱۴۱	گاز طبیعی (شبکه عمومی).....
۲۲۵	۹۸۹	۳۴	۱۲۲۶	۱۹۰۳	گاز مایع.....
۶	۲۲	۱۰	۱۴۷	۱۶	نفت سفید.....
۰	۰	۰	۰	۰	گازوئیل.....
۴	۴	۰	۰	۷۱	برق.....
۰	۱۸	۶	۲۷۶۵	۴	سوخت جامد (هیزم، زغال چوب و ...)
۱	۱۳	۱۷۴	۱۸	۶	سایر سوختها.....
۱۳۳۸	۱۰۳	۱	۵	۳	اظهار نشده.....
۸۴۴	۸۵۹	۱۶۹	۱۴۸	۱۵۵۵	نقاط شهری
۴۱	۸۴	۱۳	۰	۱۱۹	گاز طبیعی (شبکه عمومی).....
۸۰	۶۵۷	۱۳	۷۷	۱۴۰۹	گاز مایع.....
۲	۱۳	۰	۴	۱	نفت سفید.....
۰	۰	۰	۰	۰	گازوئیل.....
۲	۴	۰	۰	۱۷	برق.....
۰	۳	۴	۶۶	۱	سوخت جامد (هیزم، زغال چوب و ...)
۱	۹	۱۳۸	۰	۵	سایر سوختها.....
۷۱۸	۸۹	۱	۱	۳	اظهار نشده.....
۷۷۳	۳۷۹	۷۰	۴۰۲۳	۵۸۹	نقاط روستایی
۲	۵	۱	۱۰	۲۲	گاز طبیعی (شبکه عمومی).....
۱۴۵	۳۳۲	۲۱	۱۱۴۹	۴۹۴	گاز مایع.....
۴	۹	۱۰	۱۴۳	۱۵	نفت سفید.....
۰	۰	۰	۰	۰	گازوئیل.....
۲	۰	۰	۰	۵۴	برق.....
۰	۱۵	۲	۲۶۹۹	۳	سوخت جامد (هیزم، زغال چوب و ...)
۰	۴	۳۶	۱۸	۱	سایر سوخت ها.....
۶۲۰	۱۴	۰	۴	۰	اظهار نشده.....

ماخذ: مرکز آمار ایران

۸- آب و برق _____ سالنامه آماری استان فارس-۱۳۹۲

۸-۸- خانوار های معمولی ساکن و گروهی بر حسب عمده ترین سوخت مصرفی برای پخت و پز و تهیه آب گرم
: آبان ۱۳۹۰

گازوئیل	نفت سفید	گاز مایع	گاز طبیعی (شبکه عمومی)	جمع	پخت و پز / تهیه آب گرم
۷۲۷	۷۱۸۱۸	۲۲۲۶۲۷	۸۶۵۵۶۰	۱۲۴۶۶۹۸	جمع
۱۳	۵۲۶	۴۳۵	۸۶۴۶۶۲	۸۶۴۴۴۸	گاز طبیعی (شبکه عمومی)
۷۰۰	۶۸۳۹۴	۲۲۱۸۴۷	۸۲۵	۳۷۱۴۸۷	گاز مایع
۹	۲۷۲۸	۲۶۱	۳۶	۳۶۲۱	نفت سفید
۰	۰	۰	۰	۰	گازوئیل
۱	۱	۶	۲۲	۱۰۷	برق
۲	۴۹	۳۹	۶	۳۱۶۵	سوخت جامد (هیزم، زغال چوب و ...)
۰	۹۵	۶	۲	۳۴۹	سایر سوختها
۲	۲۵	۳۳	۷	۱۵۲۱	اظهار نشده
۹۸	۱۴۲۴۶	۶۰۹۴۴	۷۶۱۲۴۹	۸۵۸۲۲۳	نقاط شهری
۳	۷۰	۲۴۰	۷۶۰۷۸۴	۷۶۱۶۱۰	گاز طبیعی (شبکه عمومی)
۹۲	۱۳۱۰۷	۶۰۵۸۳	۴۲۶	۹۴۲۰۵	گاز مایع
۱	۹۶۱	۹۹	۱۱	۱۱۵۳	نفت سفید
۰	۰	۰	۰	۰	گازوئیل
۱	۰	۴	۱۹	۴۶	برق
۰	۱۰	۳	۰	۱۰۰	سوخت جامد (هیزم، زغال چوب و ...)
۰	۹۲	۳	۲	۲۶۸	سایر سوختها
۱	۶	۱۲	۷	۸۴۱	اظهار نشده
۶۲۹	۵۷۵۷۲	۱۶۱۶۸۳	۱۰۴۳۱۱	۳۸۸۴۷۵	نقاط روستایی
۱۰	۴۵۶	۱۹۵	۱۰۳۸۷۸	۱۰۴۸۳۸	گاز طبیعی (شبکه عمومی)
۶۰۸	۵۵۲۸۷	۱۶۱۲۶۴	۳۹۹	۲۷۷۲۸۲	گاز مایع
۸	۱۷۶۷	۱۶۲	۲۵	۲۴۶۸	نفت سفید
۰	۰	۰	۰	۰	گازوئیل
۰	۱	۲	۳	۶۱	برق
۲	۳۹	۳۶	۶	۳۰۶۵	سوخت جامد (هیزم، زغال چوب و ...)
۰	۳	۳	۰	۸۱	سایر سوخت ها
۱	۱۹	۲۱	۰	۶۸۰	اظهار نشده



سالنامه آماری استان فارس-۱۳۹۲ _____ ۸- آب و برق

۸-۸- خانوار های معمولی ساکن و گروهی بر حسب عمده ترین سوخت مصرفی برای پخت و پز و تهیه آب گرم :
 : آبان ۱۳۹۰ (دنباله)

اظهار نشده	هیچ کدام	سایر سوختها	سوخت جامد (هیزم، زغال چوب و...)	برق	پخت و پز / تهیه آب گرم
۱۵۲۴۸	♦	۷۷۵	۱۵۹۷۸	۵۳۹۶۵	جمع
۹۲	.	۱۵	۶۷	۶۳۸	گاز طبیعی (شبکه عمومی).....
۱۳۴۰۶	.	۵۲۵	۱۳۶۴۷	۵۳۱۴۳	گاز مایع.....
۱۶۱	.	۱۲	۳۳۰	۸۴	نفت سفید.....
.	گازوئیل.....
۷	.	.	.	۷۰	برق.....
۱۲۹	.	۹	۲۹۲۴	۷	سوخت جامد (هیزم، زغال چوب و ...).....
۲۲	.	۲۱۳	.	۱۱	سایر سوختها.....
۱۴۳۱	.	۱	۱۰	۱۲	اظهار نشده.....
۳۸۰۵	♦	۳۴۶	۵۷۵	۱۶۹۶۰	نقاط شهری.....
۷۷	.	۱۲	۵	۴۱۹	گاز طبیعی (شبکه عمومی).....
۲۸۲۵	.	۱۸۲	۴۹۸	۱۶۴۹۲	گاز مایع.....
۵۱	.	۲	۸	۲۰	نفت سفید.....
.	گازوئیل.....
۵	.	.	.	۱۷	برق.....
۱۹	.	۴	۶۴	.	سوخت جامد (هیزم، زغال چوب و ...).....
۱۷	.	۱۴۵	.	۹	سایر سوختها.....
۸۱۱	.	۱	.	۳	اظهار نشده.....
۱۱۴۴۳	♦	۴۲۹	۱۵۴۰۳	۳۷۰۰۵	نقاط روستایی.....
۱۵	.	۳	۶۲	۲۱۹	گاز طبیعی (شبکه عمومی).....
۱۰۵۸۱	.	۳۴۳	۱۲۱۴۹	۳۶۶۵۱	گاز مایع.....
۱۱۰	.	۱۰	۳۲۲	۶۴	نفت سفید.....
.	گازوئیل.....
۲	.	.	.	۵۳	برق.....
۱۱۰	.	۵	۲۸۶۰	۷	سوخت جامد (هیزم، زغال چوب و ...).....
۵	.	۶۸	.	۲	سایر سوخت ها.....
۶۳۰	.	.	۱۰	۹	اظهار نشده.....

ماخذ: مرکز آمار ایران

۸- آب و برق _____ سالنامه آماری استان فارس-۱۳۹۲

۸-۹- خانوارهای معمولی ساکن و گروهی بر حسب عمده ترین منبع تامین آب مصرفی برای آشامیدن و سایر مصارف
: آبان ۱۳۹۰

آشامیدن	جمع	شبکه آب رسانی عمومی شهر یا آبادی	چاه، چشمه، قنات یا آب انبار بهبسازی شده	چاه، چشمه، قنات یا آب انبار بهبسازی نشده
جمع	۱۲۴۶۶۹۸	۱۲۱۷۸۲۳	۵۴۵۶	۱۰۱۸۴
شبکه آب رسانی عمومی شهر یا آبادی.....	۱۱۱۶۵۸۷	۱۱۱۵۹۰۲	۱۵۲	۲۱۴
چاه، چشمه، قنات یا آب انبار بهسازی شده.....	۲۰۳۸۸	۱۵۲۱۳	۴۹۲۷	۱۵۴
چاه، چشمه، قنات یا آب انبار بهسازی نشده.....	۱۲۸۶۹	۴۹۹۰	۲۷	۷۷۱۶
تانکر (ثابت سیار).....	۸۰۱۳۴	۶۸۳۲۴	۳۰۷	۱۹۴۶
آب بسته بندی شده (بطری، گالن و ...).....	۸۸۱	۸۵۱۰	۲۰	۶۱
رودخانه، برکه، جویبار و آب باران.....	۸۴۲	۱۴۷	۵	۵۲
سایر.....	۹۰۹	۲۰	۷	۳۴
اظهار نشده.....	۶۰۸۸	۴۷۱۷	۱۱	۶
نقاط شهری	۸۵۸۲۲۳	۸۵۴۳۴۹	۸۳۹	۵۱۲
شبکه آب رسانی عمومی شهر یا آبادی.....	۸۰۲۷۳۶	۸۰۲۵۸۲	۳۰	۶۴
چاه، چشمه، قنات یا آب انبار بهسازی شده.....	۱۲۰۰۰	۱۱۱۳۲	۷۶۸	۹۰
چاه، چشمه، قنات یا آب انبار بهسازی نشده.....	۱۲۹۰	۱۰۳۳	۲۶	۲۵۱
تانکر (ثابت سیار).....	۲۸۹۵۹	۲۷۷۶۷	۹	۵۱
آب بسته بندی شده (بطری، گالن و ...).....	۸۳۸۳	۸۱۹۲	۷۰	۱۹
رودخانه، برکه، جویبار و آب باران.....	۱۴۲	۷۰	۳	۱۶
سایر.....	۳۶۹	۹	۳	۱۷
اظهار نشده.....	۴۳۴۴	۳۵۶۴	۳	۴
نقاط روستایی	۳۸۸۴۷۵	۳۶۳۴۷۴	۴۶۱۷	۹۶۷۲
شبکه آب رسانی عمومی شهر یا آبادی.....	۳۱۳۸۵۱	۳۱۳۳۲۰	۱۲۲	۱۵۰
چاه، چشمه، قنات یا آب انبار بهسازی شده.....	۸۳۸۸	۴۰۸۱	۴۱۵۹	۶۴
چاه، چشمه، قنات یا آب انبار بهسازی نشده.....	۱۱۵۷۹	۳۹۵۷	۲۷	۷۴۶۵
تانکر (ثابت سیار).....	۵۱۱۷۵	۴۰۵۵۷	۲۸۱	۱۸۹۵
آب بسته بندی شده (بطری، گالن و ...).....	۴۹۸	۳۱۸	۱۱	۴۲
رودخانه، برکه، جویبار و آب باران.....	۷۰۰	۷۷	۵	۳۷
سایر.....	۵۴۰	۱۱	۴	۱۷
اظهار نشده.....	۱۷۴۴	۱۱۵۳	۸	۲

سالنامه آماری استان فارس-۱۳۹۲ _____ ۸- آب و برق

۹-۸- خانوارهای معمولی ساکن و گروهی بر حسب عمده ترین منبع تامین آب مصرفی برای آشامیدن و سایر مصارف:
آبان ۱۳۹۰ (دنباله)

آشامیدن	تانکر (ثابت سیار)	رودخانه،برکه،جویبار و آب باران	سایر	اظهار نشده
جمع	۹۴۹۳	۱۱۷۸	۱۲۷۹	۱۲۸۶
شبکه آب رسانی عمومی شهر یا آبادی.....	۷۱	۱۵۳	۹۵	.
چاه،چشمه،قنات یا آب انبار بهسازی شده	۷۰	۱۰	۱۴	.
چاه،چشمه،قنات یا آب انبار بهسازی نشده.....	۶۰	۵۰	۲۶	.
تانکر (ثابت سیار).....	۹۱۷۱	۳۴۲	۱۴۴	.
آب بسته بندی شده (بطری، گالن و ...).....	۱۱۵	۲۰	۸۱	۷۴
رودخانه،برکه،جویبار و آب باران	۶۳۴	۳	.
سایر.....	۱	۱۵	۸۳۲	.
اظهار نشده	۴	۵۴	۸۴	۱۲۱۲
نقاط شهری	۱۱۵۷	۱۳۳	۴۸۳	۷۵۰
شبکه آب رسانی عمومی شهر یا آبادی.....	۱۲	۲۱	۲۷	.
چاه،چشمه،قنات یا آب انبار بهسازی شده	۱	۱	۸	.
چاه،چشمه،قنات یا آب انبار بهسازی نشده.....	۲	.	۴	.
تانکر (ثابت سیار).....	۱۰۴۳	۴۱	۳۱	.
آب بسته بندی شده (بطری، گالن و ...).....	۹۶	۲	۲۱	۴۴
رودخانه،برکه،جویبار و آب باران	۵۶	.	.
سایر.....	.	۷	۳۳۳	.
اظهار نشده	۳	۵	۵۹	۷۰۶
نقاط روستایی	۸۳۳۵	۱۰۴۵	۷۹۶	۵۳۶
شبکه آب رسانی عمومی شهر یا آبادی.....	۵۹	۱۳۲	۶۸	.
چاه،چشمه،قنات یا آب انبار بهسازی شده	۶۹	۹	۶	.
چاه،چشمه،قنات یا آب انبار بهسازی نشده.....	۵۸	۵۰	۲۲	.
تانکر (ثابت سیار).....	۸۱۲۸	۲۰۱	۱۱۳	.
آب بسته بندی شده (بطری، گالن و ...).....	۱۹	۱۸	۶۰	۳۰
رودخانه،برکه،جویبار و آب باران	۵۷۸	۳	.
سایر.....	۱	۸	۴۹۹	.
اظهار نشده	۱	۴۹	۲۵	۵۰۶

ماخذ: مرکز آمار ایران

۸- آب و برق _____ سالنامه آماری استان فارس-۱۳۹۲

۱۰-۸- خانوارهای معمولی ساکن و گروهی بر حسب عمده ترین منبع تامین آب مصرفی برای پخت و پز و سایر مصارف: آبان ۱۳۹۰

پخت و پز	جمع	شبکه آب رسانی عمومی شهر یا آبادی	چاه، چشمه، قنات یا آب انبار بهسازی شده	چاه، چشمه، قنات یا آب انبار بهسازی نشده
جمع	۱۲۴۶۶۹۸	۱۲۱۷۸۲۳	۵۴۵۶	۱۰۱۸۴
شبکه آب رسانی عمومی شهر یا آبادی.....	۱۱۶۹۱۵۵	۱۱۶۸۴۷۹	۱۴۶	۱۸۳
چاه، چشمه، قنات یا آب انبار بهسازی شده.....	۱۲۰۰۴	۷۱۱۱	۴۸۳۴	۳۵
چاه، چشمه، قنات یا آب انبار بهسازی نشده.....	۱۳۲۱۷	۳۶۸۵	۲۷۳	۹۱۴۶
تانکر (ثابت سیار).....	۴۵۵۱۴	۳۴۹۷۵	۱۸۱	۷۱۵
آب بسته بندی شده (بطری، گالن و ...).....	۸۸۲	۶۴۸	۸	۳۶
رودخانه، برکه، جویبار و آب باران.....	۱۲۹۴	۶۵۷	۲	۴۵
سایر.....	۱۲۱۳	۱۷۶	۷	۲۲
اظهار نشده.....	۳۳۱۹	۲۰۹۲	۵	۲
نقاط شهری	۸۵۸۲۲۳	۸۵۴۳۴۹	۸۳۹	۵۱۲
شبکه آب رسانی عمومی شهر یا آبادی.....	۸۳۲۵۹۵	۸۳۲۳۴۶	۳۱	۹۴
چاه، چشمه، قنات یا آب انبار بهسازی شده.....	۴۸۵۳	۴۱۰۳	۷۳۸	۵
چاه، چشمه، قنات یا آب انبار بهسازی نشده.....	۱۰۶۹	۶۶۵	۴۶	۳۵۴
تانکر (ثابت سیار).....	۱۵۸۵۴	۱۴۶۷۹	۱۵	۱۹
آب بسته بندی شده (بطری، گالن و ...).....	۵۷۰	۴۸۶	۵	۱۰
رودخانه، برکه، جویبار و آب باران.....	۳۷۶	۳۳۲	۱	۱۶
سایر.....	۵۹۶	۱۴۲	۲	۱۲
اظهار نشده.....	۲۳۱۰	۱۵۹۶	۱	۲
نقاط روستایی	۳۸۸۴۷۵	۳۶۳۴۷۴	۴۶۱۷	۹۶۷۲
شبکه آب رسانی عمومی شهر یا آبادی.....	۳۳۶۵۶۰	۳۳۶۱۳۳	۱۱۵	۸۹
چاه، چشمه، قنات یا آب انبار بهسازی شده.....	۷۱۵۱	۳۰۰۸	۴۰۹۶	۳۰
چاه، چشمه، قنات یا آب انبار بهسازی نشده.....	۱۲۱۴۸	۳۰۲۰	۲۲۷	۸۷۹۲
تانکر (ثابت سیار).....	۲۹۶۶۰	۲۰۲۹۶	۱۶۶	۶۹۶
آب بسته بندی شده (بطری، گالن و ...).....	۳۱۲	۱۶۲	۳	۲۶
رودخانه، برکه، جویبار و آب باران.....	۱۰۱۸	۳۲۵	۱	۲۹
سایر.....	۶۱۷	۳۴	۵	۱۰
اظهار نشده.....	۱۰۰۹	۴۹۶	۴	۰

سالنامه آماری استان فارس-۱۳۹۲ _____ ۸- آب و برق

۱۰-۸- خانوار های معمولی ساکن و گروهی بر حسب عمده ترین منبع تامین آب مصرفی برای پخت و پز و سایر مصارف: آبان ۱۳۹۰ (دنباله)

ظهور نشده	سایر	رودخانه،برکه،جویبار و آب باران	تانکر (ثابت سیار)	پخت و پز
۱۲۸۶	۱۲۷۹	۱۱۷۸	۹۴۹۳	جمع
۰	۸۶	۱۴۶	۱۱۵	شبکه آب رسانی عمومی شهر یا آبادی.....
۰	۱۲	۷	۵	چاه،چشمه،قنات یا آب انبار بهسازی شده
۰	۲۱	۴۴	۴۸	چاه،چشمه،قنات یا آب انبار بهسازی نشده.....
۰	۸۷	۲۶۱	۹۲۹۵	تانکر (ثابت سیار).....
۷۲	۷۵	۱۸	۲۵	آب بسته بندی شده (بطری، گالن و ...).....
۰	۴	۶۸۵	۱	رودخانه،برکه،جویبار و آب باران
۰	۹۹۳	۱۵	۰	سایر.....
۱۲۱۴	۱	۲	۳	ظهور نشده.....
۷۵۰	۴۸۳	۱۳۳	۱۱۵۷	نقاط شهری
۰	۱۸	۲۳	۸۳	شبکه آب رسانی عمومی شهر یا آبادی.....
۰	۷		۰	چاه،چشمه،قنات یا آب انبار بهسازی شده
۰	۱		۳	چاه،چشمه،قنات یا آب انبار بهسازی نشده.....
۰	۶	۷۵	۱۰۶۰	تانکر (ثابت سیار).....
۴۳	۱۷	۱	۸	آب بسته بندی شده (بطری، گالن و ...).....
۰		۲۷	۰	رودخانه،برکه،جویبار و آب باران
۰	۴۳۳	۷	۰	سایر.....
۷۰۷	۱		۳	ظهور نشده.....
۵۳۶	۷۹۶	۱۰۴۵	۸۳۳۵	نقاط روستایی
۰	۶۸	۱۲۳	۳۲	شبکه آب رسانی عمومی شهر یا آبادی.....
۰	۵	۷	۵	چاه،چشمه،قنات یا آب انبار بهسازی شده
۰	۲۰	۴۴	۴۵	چاه،چشمه،قنات یا آب انبار بهسازی نشده.....
۰	۸۱	۱۸۶	۸۲۳۵	تانکر (ثابت سیار).....
۲۹	۵۸	۱۷	۱۷	آب بسته بندی شده (بطری، گالن و ...).....
۰	۴	۶۵۸	۱	رودخانه،برکه،جویبار و آب باران
۰	۵۶۰	۸	۰	سایر.....
۵۰۷	۰	۲	۰	ظهور نشده.....

ماخذ: مرکز آمار ایران

۸- آب و برق _____ سالنامه آماری استان فارس-۱۳۹۲

۱۱- ظرفیت نامی و تولید برق مولدهای نصب شده در محدوده استان

ظرفیت نامی (مگاوات)			سال
سایر موسسات	موسسات تابع شرکت برق منطقه ای استان	جمع	
۰	۱۱۹۳	۱۱۹۳ ۱۳۷۵
۰	۱۲۶۳	۱۲۶۳ ۱۳۸۰
۰	۲۱۶۸	۲۱۶۸ ۱۳۸۵
۰	۳۶۰۲	۳۶۰۲ ۱۳۸۸
۰	۳۶۰۲	۳۶۰۲ ۱۳۸۹
۰	۳۶۰۲	۳۶۰۲ ۱۳۹۰
۳۴۹۲	۱۱۹۵	۴۶۸۷ ^(۱) ۱۳۹۱
۳۴۹۲	۱۱۹۵	۴۶۸۷ ۱۳۹۲

تولید ناخالص برق (مگاوات ساعت)			سال
سایر موسسات	موسسات تابع شرکت برق منطقه ای استان	جمع	
۰	۴۵۶۷۴۰۹	۴۵۶۷۴۰۹ ۱۳۷۵
۰	۵۳۹۳۹۴۱	۵۳۹۳۹۴۱ ۱۳۸۰
۰	۱۱۱۸۰۷۵۲	۱۱۱۸۰۷۵۲ ۱۳۸۵
۰	۱۸۱۶۲۶۵۳	۱۸۱۶۲۶۵۳ ۱۳۸۸
۰	۱۷۷۶۸۶۷۰	۱۷۷۶۸۶۷۰ ۱۳۸۹
۰	۱۵۷۸۴۱۱۲	۱۵۷۸۴۱۱۲ ۱۳۹۰
۱۵۵۵۸۰۴۷	۳۶۸۸۵۸۶	۱۹۲۴۶۶۳۳ ^(۱) ۱۳۹۱
۱۶۲۲۱۶۹۴	۳۳۵۱۸۶۴	۱۹۵۷۳۵۵۸ ۱۳۹۲

(۱) آمار سال ۱۳۹۱ توسط دستگاه مربوط اصلاح گردیده ، همچنین از سال ۱۳۹۱ آمار نیروگاه‌های خصوصی و سدهای آبی نیز لحاظ شده است.

ماخذ- شرکت سهامی سازمان برق منطقه ای فارس
 - نیروگاه‌های خصوصی (فارس، کازرون و حافظ)
 - سدهای آبی (درود زن ، ملاصدرا و طالبی)

سالنامه آماری استان فارس-۱۳۹۲ _____ ۸- آب و برق

۱۲- ظرفیت عملی مولدهای نصب شده و بیشترین قدرت تولید شده در نقطه اوج مصرف در نیروگاههای واقع در محدوده استان
واحد: کیلو وات

ظرفیت عملی (قدرت عملی)			سال و نوع مولد
خارج از شبکه سراسری	شبکه سراسری	جمع	
.	۱۰۸۶۰۰۰	۱۰۸۶۰۰۰ ۱۳۷۵
.	۱۱۷۴۳۱۰	۱۱۷۴۳۱۰ ۱۳۸۰
.	۱۹۷۱۳۰۰	۱۹۷۱۳۰۰ ۱۳۸۵
.	۳۳۴۱۰۰۰	۳۳۴۱۰۰۰ ۱۳۸۸
.	۳۳۳۲۰۰۰	۳۳۳۲۰۰۰ ۱۳۸۹
.	۲۹۴۵۰۰۰	۲۹۴۵۰۰۰ ۱۳۹۰
.	۴۱۲۳۰۰۰	۴۱۲۳۰۰۰ (۱)۱۳۹۱
+	۳۸۴۶۵۰۰	۳۸۴۶۵۰۰ ۱۳۹۲
.	۱۱۲۳۰۰	۱۱۲۳۰۰ آبی
. بخاری
.	۱۶۲۸۳۰۰	۱۶۲۸۳۰۰ گازی
.	۲۰۷۳۹۰۰	۲۰۷۳۹۰۰ چرخه ترکیبی
.	۳۲۰۰۰	۳۲۰۰۰ دیزلی

قدرت تولید شده در نقطه اوج مصرف			سال و نوع مولد
خارج از شبکه سراسری	شبکه سراسری	جمع	
.	۸۵۱۰۰۰	۸۵۱۰۰۰ ۱۳۷۵
.	۹۳۷۹۵۰	۹۳۷۹۵۰ ۱۳۸۰
.	۱۷۷۳۶۰۰	۱۷۷۳۶۰۰ ۱۳۸۵
.	۳۰۲۰۵۵۰	۳۰۲۰۵۵۰ ۱۳۸۸
.	۲۸۳۱۰۰۰	۲۸۳۱۰۰۰ ۱۳۸۹
.	۲۶۳۲۰۰۰	۲۶۳۲۰۰۰ ۱۳۹۰
.	۳۳۶۲۰۰۰	۳۳۶۲۰۰۰ (۱)۱۳۹۱
+	۳۴۱۱۰۰۰	۳۴۱۱۰۰۰ ۱۳۹۲
.	۵۸۰۰۰	۵۸۰۰۰ آبی
. بخاری
.	۱۴۸۸۰۰۰	۱۴۸۸۰۰۰ گازی
.	۱۸۶۵۰۰۰	۱۸۶۵۰۰۰ چرخه ترکیبی
. دیزلی

(۱) آمار سال ۱۳۹۱ توسط دستگاه مربوطه اصلاح گردید، همچنین از سال ۱۳۹۱ آمار نیروگاههای خصوصی و سدهای آبی نیز لحاظ شده است.

ماخذ- شرکت سهامی سازمان برق منطقه ای فارس
- نیروگاههای خصوصی (فارس، کازرون و حافظ)
- سدهای آبی (دروذن، شهید طالبی و ملاصدرا)

۸- آب و برق - سالنامه آماری استان فارس-۱۳۹۲

۱۳- تولید برق انواع مولد و مصرف داخلی نیروگاهها : ۱۳۹۲ واحد:مگاوات ساعت

تولید خالص	مصرف داخلی نیروگاهها	تولید ناخالص	نوع مولد
۴۵۴۶۳۱۵	۲۱۰۹۴	۴۵۶۷۴۰۹ ۱۳۷۵
۵۳۶۷۵۶۳	۲۶۳۷۸	۵۳۹۳۹۴۱ ۱۳۸۰
۱۱۰۴۷۲۵۸	۱۳۳۴۹۴	۱۱۱۸۰۷۵۲ ۱۳۸۵
۱۷۹۰۱۷۷۹	۲۶۰۸۷۴	۱۸۱۶۲۶۵۳ ۱۳۸۸
۱۷۵۰۳۰۲۹	۲۶۵۶۴۱	۱۷۷۶۸۶۷۰ ۱۳۸۹
۱۵۵۵۱۷۷۲	۲۳۲۳۴۰	۱۵۷۸۴۱۱۲ ۱۳۹۰
۱۸۹۷۲۸۹۱	۲۶۲۸۷۹	۱۹۲۴۶۶۳۳ (۱) ۱۳۹۱
۱۹۲۹۵۸۱۹	۲۶۴۴۷۵	۱۹۵۷۳۵۵۸ ۱۳۹۲
۲۵۶۹۶	۷۳	۲۶۲۹۹ آبی
. بخاری
۶۱۶۹۶۹۴	۳۳۰۳۳	۶۲۱۵۳۹۱ گازی
۱۳۱۰۰۱۷۹	۲۳۱۳۵۴	۱۳۳۳۱۵۳۳ چرخه ترکیبی
۳۲۰	۱۵	۳۳۵ دیزلی

(۱) آمار سال ۱۳۹۱ توسط دستگاه مربوطه اصلاح گردیده است، همچنین از سال ۱۳۹۱ آمار نیروگاههای خصوصی و سدهای آبی نیز لحاظ شده است.

ماخذ- شرکت سهامی سازمان برق منطقه ای فارس
- نیروگاههای خصوصی (فارس ، کازرون و حافظ)
- سدهای آبی (دروذن ، ملاصدرا و طالبی)

۱۴- تولید برق انواع مولد و مصرف داخلی نیروگاهها به تفکیک شهرستان واحد:مگاوات ساعت

تولید خالص	مصرف داخلی نیروگاهها	تولید ناخالص	سال و شهرستان
۴۵۴۶۳۱۵	۲۱۰۹۴	۴۵۶۷۴۰۹ ۱۳۷۵
۵۳۶۷۵۶۳	۲۶۳۷۸	۵۳۹۳۹۴۱ ۱۳۸۰
۱۱۰۴۷۲۵۸	۱۳۳۴۹۴	۱۱۱۸۰۷۵۲ ۱۳۸۵
۱۷۹۰۱۷۷۹	۲۶۰۸۷۴	۱۸۱۶۲۶۵۳ ۱۳۸۸
۱۷۵۰۳۰۲۹	۲۶۵۶۴۱	۱۷۷۶۸۶۷۰ ۱۳۸۹
۱۵۵۵۱۷۷۲	۲۳۲۳۴۰	۱۵۷۸۴۱۱۲ ۱۳۹۰
۱۸۹۷۲۸۹۱	۲۶۲۸۷۹	۱۹۲۴۶۶۳۳ (۱) ۱۳۹۱
۱۹۲۹۵۸۱۹	۲۶۴۴۷۵	۱۹۵۷۳۵۵۸ ۱۳۹۲
۳۰۵۹۶۳۵	۱۷۳۹۹	۳۰۷۷۰۳۴ جهرم
. داراب
۹۰۵۵۱۲۱	۱۱۸۵۷۵	۹۱۸۶۸۹۰ شیراز
۸۰	۹	۸۹ فراهینند
۷۱۸۱۰۴۶	۱۲۸۴۹۱	۷۳۰۹۵۳۷ کازرون
۷	۱	۸ لارستان

(۱) آمار سال ۱۳۹۱ توسط دستگاه مربوطه اصلاح گردیده است، همچنین از سال ۱۳۹۱ آمار نیروگاههای خصوصی و سدهای آبی نیز لحاظ شده است.

ماخذ- شرکت سهامی سازمان برق منطقه ای فارس
- نیروگاههای خصوصی (فارس ، کازرون و حافظ)
- سدهای آبی (دروذن ، ملاصدرا و طالبی)

سالنامه آماری استان فارس-۱۳۹۲ _____ ۸- آب و برق

۱۵- تولید برق و سوخت مصرفی نیروگاه‌های حرارتی در محدوده استان

سوخت		تولید خالص برق (مگاوات ساعت)	سال
گاز طبیعی (هزار مترمکعب)	گازوئیل (هزار لیتر)		
۱۴۹۰۰۰۰	۳۰۰۰	۴۵۴۶۳۱۵ ۱۳۷۵
۱۷۳۲۲۹۶	۱۱۲۰۱۵	۵۳۶۷۵۶۴ ۱۳۸۰
۲۶۹۴۵۲۲	۱۷۹۹۸۲	۱۱۰۴۷۲۵۸ ۱۳۸۵
۴۲۸۴۳۹۵	۱۸۸۵۳۰	۱۷۹۰۱۷۷۹ ۱۳۸۸
۴۱۶۷۷۰۳	۲۴۴۶۹۸	۱۷۵۰۳۰۲۹ ۱۳۸۹
۳۴۴۱۰۹۲	۵۸۵۰۷۳	۱۵۵۵۱۷۷۲ ۱۳۹۰
۴۵۰۲۸۲۹	۴۶۹۴۵۹	۱۸۹۷۲۸۹۱ ۱۳۹۱ ^(۱)
۴۱۳۷۲۶۱	۸۵۲۴۳۹	۱۹۲۹۵۸۱۹ ۱۳۹۲

(۱) آمار سال ۱۳۹۱ توسط دستگاه مربوطه اصلاح گردیده، همچنین از سال ۱۳۹۱ آمار نیروگاه‌های خصوصی و سدهای آبی نیز لحاظ شده است.

ماخذ - شرکت سهامی سازمان برق منطقه ای فارس

- نیروگاه‌های خصوصی (فارس ، کازرون و حافظ)

- سدهای آبی (درودزن ، ملاصدرا و طالیی)

۱۶- ۸- طول خطوط هوایی شبکه انتقال و فوق توزیع در استان واحد : کیلومتر مدار

خطوط فوق توزیع نیرو		خطوط انتقال نیرو		سال
۶۶ کیلو ولت	۱۳۲ کیلو ولت	۲۳۰ کیلو ولت	۴۰۰ کیلو ولت	
۲۵۵۷	۱۴۴	۱۳۰۸	۷۰۷ ۱۳۷۵
۳۶۸۷	۳۱۴	۱۹۱۷	۷۷۲ ۱۳۸۰
۴۷۳۵	۴۳۹	۲۴۱۱	۷۷۲ ۱۳۸۵
۵۱۳۱	۶۰۹	۲۴۱۱	۸۵۶ ۱۳۸۷
۵۵۸۱	۶۴۱	۲۴۱۱	۹۵۰ ۱۳۸۸
۵۷۴۰	۶۴۱	۲۴۴۲	۱۳۵۱ ۱۳۸۹
۵۷۴۰	۶۴۱	۲۴۴۲	۱۵۷۸ ۱۳۹۰
۵۷۹۰	۷۴۱	۲۴۴۲	۱۵۷۸ ۱۳۹۱
۵۸۸۶	۷۴۱	۲۴۴۲	۱۵۷۸ ۱۳۹۲

ماخذ - شرکت سهامی سازمان برق

۸- آب و برق - سالنامه آماری استان فارس-۱۳۹۲

۱۷-۸- تعداد انواع مشترکین برق

واحد: مشترک

سال و شهرستان	جمع	خانگی	عمومی	کشاورزی	صنعتی	تجاری
۱۳۷۵	۷۵۳۷۲۳	۶۴۲۲۰۸	۱۳۵۶۱	۶۶۷۹	۴۳۴۷	۸۶۹۲۸
۱۳۸۰	۹۱۹۱۵۲	۷۷۸۹۵۳	۱۹۰۲۳	۱۴۹۰۵	۵۷۹۲	۱۰۰۴۷۹
۱۳۸۵	۱۱۴۱۴۰۹	۹۵۱۹۷۷	۳۱۱۸۶	۲۵۲۵۷	۸۵۶۹	۱۲۴۴۲۰
۱۳۸۸	۱۳۴۱۰۳۱	۱۱۱۴۰۸۵	۴۲۴۵۶	۲۶۷۲۱	۱۰۲۵۷	۱۴۷۵۱۲
۱۳۸۹	۱۴۴۹۱۵۴	۱۲۰۴۲۲۸	۴۵۵۸۹	۲۹۴۱۵	۹۹۳۳	۱۵۹۹۹۹
۱۳۹۰	۱۵۲۹۰۳۵	۱۲۷۰۹۳۳	۴۷۵۶۹	۳۱۸۹۱	۱۰۰۷۸	۱۶۸۵۶۴
۱۳۹۱	۱۶۱۹۴۵۲	۱۳۴۵۷۳۵	۵۱۵۸۹	۳۴۰۱۱	۱۰۸۹۷	۱۷۷۲۲۰
۱۳۹۲	۱۶۹۸۰۱۵	۱۴۰۸۹۷۴	۵۵۴۱۹	۳۵۹۱۴	۱۱۷۴۵	۱۸۵۹۶۳
آباده.....	۴۳۹۷۸	۳۵۵۳۴	۱۲۶۷	۶۵۳	۳۴۸	۶۱۷۶
ارستجان.....	۱۵۶۸۹	۱۳۲۹۵	۳۹۳	۶۷۲	۱۵۲	۱۱۷۷
استهبان.....	۲۵۰۰۶	۲۱۳۵۱	۷۰۲	۵۰۶	۲۲۷	۲۲۲۰
اقلید.....	۳۱۳۸۷	۲۶۱۳۹	۹۵۵	۱۷۲۹	۱۲۶	۲۴۳۸
بوانات.....	۱۷۶۹۵	۱۵۴۱۹	۶۵۲	۴۴۴	۶۱	۱۱۱۹
پاسارگاد.....	۱۱۲۶۳	۹۲۳۰	۲۹۳	۵۴۳	۹۰	۱۱۰۷
چهرم.....	۸۵۳۳۸	۷۰۵۶۳	۲۵۲۳	۲۵۸۲	۵۴۹	۹۱۲۱
خرامه.....	۱۵۸۳۳	۱۳۳۵۲	۳۲۲	۶۲۴	۲۱۵	۱۳۱۹
خرمبید.....	۱۷۹۸۳	۱۴۸۴۴	۵۸۴	۳۶۳	۲۶۲	۱۹۳۰
خنج.....	۱۹۵۵۰	۱۶۲۷۳	۸۴۵	۴۱۴	۷۸	۱۹۴۰
داراب.....	۵۹۹۱۵	۵۱۳۳۰	۱۸۲۷	۲۲۵۳	۲۲۱	۴۲۸۴
رستم.....	۱۳۴۶۵	۱۱۴۳۸	۶۱۱	۴۷۲	۵۶	۸۸۸
زرین دشت.....	۲۰۹۵۷	۱۸۳۲۷	۵۷۴	۶۰۸	۱۴۲	۱۳۰۶
سپیدان.....	۳۱۱۲۷	۲۵۷۷۲	۸۶۰	۱۵۲۳	۴۲۴	۲۵۴۸
سروستان.....	۱۲۱۷۰	۱۰۰۸۴	۲۶۸	۶۰۵	۱۴۹	۱۰۶۴
شیراز.....	۶۷۰۳۷۲	۵۵۶۲۴۱	۲۲۴۳۵	۴۰۲۸	۴۷۱۶	۸۲۹۵۲
فراشید.....	۱۴۳۵۳	۱۲۰۲۸	۶۲۹	۵۲۸	۳۵	۱۱۳۳
فسا.....	۶۹۹۶۹	۵۹۵۶۰	۱۸۶۸	۱۷۲۰	۳۵۳	۶۴۶۸
فیروزآباد.....	۳۹۴۸۸	۳۲۳۴۲	۱۵۲۴	۱۷۲۰	۱۲۵	۳۷۷۷
قبر و کارزین.....	۲۲۲۱۸	۱۸۰۲۴	۶۶۱	۱۴۸۹	۵۶	۱۹۸۸
کازرون.....	۹۳۲۰۸	۷۶۹۳۱	۳۱۹۱	۱۸۵۹	۵۴۸	۱۰۶۷۹
کوار.....	۲۱۳۰۰	۱۷۵۳۹	۳۸۴	۱۲۱۳	۳۸۱	۱۷۸۳
گراش.....	۱۵۱۹۲	۱۲۵۵۲	۴۹۵	۱۶۱	۷۲	۱۹۱۱
لارستان.....	۸۰۹۶۶	۶۴۱۹۴	۳۷۵۰	۱۹۹۴	۳۹۵	۱۰۶۳۳
لامرد.....	۳۹۳۵۱	۳۲۱۵۳	۲۱۱۵	۵۲۰	۱۷۷	۴۳۸۶
مرودشت.....	۱۰۲۸۱۲	۸۴۹۹۳	۱۸۹۱	۳۸۰۶	۱۰۶۰	۱۱۰۶۲
ممسنی.....	۳۸۸۲۴	۳۳۶۱۵	۱۳۰۰	۹۴۰	۱۶۹	۳۸۰۰
مهر.....	۲۳۷۲۹	۱۹۶۶۴	۱۱۴۱	۵۹۵	۱۰۸	۲۲۲۱
نی ریز.....	۴۴۸۷۷	۳۷۱۸۵	۱۳۵۹	۱۳۵۰	۴۵۰	۴۵۳۳

ماخذ- شرکت سهامی برق منطقه ای استان فارس
 - شرکت سهامی توزیع نیروی برق استان فارس
 - شرکت سهامی توزیع نیروی برق شیراز

سالنامه آماری استان فارس-۱۳۹۲ _____ ۸- آب و برق

۱۸- مشخصات شبکه های برق روستاهای برق رسانی شده در پایان سال

سال و شهرستان	تعداد روستا	تعداد خانوار	طول خطوط شبکه فشار متوسط توزیع (کیلومتر)
..... ۱۳۷۵	۱۹۰۸	۲۳۶۵۰۵	۵۸۷۳
..... ۱۳۸۰	۲۶۷۲	۲۸۱۴۵۹	۸۵۱۳
..... ۱۳۸۵	۲۹۱۲	۲۸۷۰۶۵	۹۱۰۵
..... ۱۳۸۸	۲۹۵۵	۲۸۸۲۰۱	۹۱۷۴
..... ۱۳۸۹	۳۰۶۷	۳۱۵۴۲۵	۹۱۹۰
..... ۱۳۹۰	۳۱۲۴	۳۱۶۳۱۵	۹۲۷۳
..... ۱۳۹۱	۳۰۵۴	۳۱۰۱۲۰	۷۹۴۲
..... ۱۳۹۲	۳۱۵۴	۳۱۱۴۰۴	۱۰۶۸
..... آیاده	۲۲	۱۸۶۲	۴۰
..... ارستجان	۷۲	۵۰۸۷	۵۱
..... استهبان	۳۱	۴۸۶۳	۹۳
..... اقلید	۸۰	۹۶۲۸	۴۱۴
..... بوانات	۹۳	۷۸۶۰	۳۰۱
..... پاسارگاد	۲۳	۱۰۶۲	۲۱
..... چهرم	۱۷۱	۱۸۴۲۶	۴۵۹
..... خرامه	۵۵	۸۶۷۶	۷۸
..... خرمبید	۳۶	۱۹۸۷	۳۹۸
..... خنج	۴۵	۳۷۷۰	۳۱۲
..... داراب	۲۲۱	۲۴۳۱۱	۲۸۳
..... رستم	۱۷۲	۷۹۵۷	۲۱۴
..... زرین دشت	۳۴	۵۵۶۱	۲۱۳
..... سپیدان	۲۱۷	۱۵۳۳۱	۲۷۸
..... سروستان	۳۱	۴۱۲۶	۴۶
..... شیراز	۱۸۵	۲۴۱۱۲	۲۶۷
..... فراهیند	۶۰	۳۳۶۹	۱۴۷
..... فسا	۱۲۸	۱۸۷۷۶	۷۰۶
..... فیروزآباد	۱۰۷	۹۷۸۷	۳۸۹
..... قیر و کارزین	۸۸	۷۳۹۲	۲۵۳
..... کازرون	۲۶۷	۲۶۷۵۶	۸۷۴
..... کوار	۳۵	۴۲۹۱	۴۲
..... گراش	۱۲	۲۳۷۷	۲۵
..... لارستان	۱۳۱	۱۷۱۰۱	۶۹۳
..... لامرد	۱۲۰	۸۶۹۲	۲۲۴
..... مرودشت	۲۱۴	۳۵۳۱۵	۳۰۲
..... ممسنی	۲۸۲	۱۴۵۰۵	۵۴۷
..... مهر	۶۶	۶۸۳۶	۸۶
..... نی ریز	۱۵۶	۱۱۵۸۸	۳۱۲

۸- آب و برق ————— سالنامه آماری استان فارس-۱۳۹۲

۱۸- مشخصات شبکه های برق روستاهای برق رسانی شده در پایان سال (دنباله)

سال و شهرستان	طول خطوط شبکه فشار ضعیف توزیع (کیلومتر)	تعداد ترانسفورماتورهای توزیع (دستگاه)	حداکثر قدرت ترانسفورماتورهای توزیع (کیلووات آمپر)
..... ۱۳۷۵	۴۶۴۱	۲۵۴۲	۳۱۸۵۴۶
..... ۱۳۸۰	۶۰۲۷	۳۵۲۰	۴۰۶۴۹۸
..... ۱۳۸۵	۶۳۲۸	۳۸۲۲	۴۲۳۲۳۳
..... ۱۳۸۸	۶۳۶۳	۳۸۸۴	۴۲۶۶۳۳
..... ۱۳۸۹	۵۵۵۳	۴۶۸۸	۵۴۱۱۸۶
..... ۱۳۹۰	۵۵۶۱	۴۸۲۶	۵۴۴۹۸۶
..... ۱۳۹۱	۴۵۷۶	۴۸۲۵	۵۲۸۲۵۷
..... ۱۳۹۲	۴۵۸۴	۴۹۵۶	۵۳۳۴۳۳
..... آباده	۳۸	۳۷	۶۴۳۰
..... ارسنجان	۳۳	۸۸	۵۸۸۷
..... استهبان	۵۸	۴۱	۵۳۶۵
..... اقلید	۲۰۵	۱۲۸	۱۲۱۶۰
..... بوانات	۱۷۴	۱۲۹	۱۲۶۹۰
..... پاسارگاد	۱۲	۳۴	۲۳۸۲
..... جهرم	۳۲۱	۲۴۷	۲۴۸۵۰
..... خرامه	۸۳	۹۰	۱۱۰۶۷
..... خرمیبد	۷۸	۱۳۵	۱۶۱۶۰
..... خنج	۶۹	۹۳	۱۳۷۲۵
..... داراب	۲۹۰	۳۱۴	۳۸۶۷۰
..... رستم	۱۵۰	۱۵۵	۱۰۴۰۰
..... زرین دشت	۹۳	۵۱	۵۶۰۰
..... سپیدان	۱۴۱	۲۸۷	۲۲۹۴۶
..... سروستان	۲۵	۳۴	۳۹۵۰
..... شیراز	۲۰۷	۲۸۷	۲۶۸۳۹
..... فرشبند	۸۱	۱۲۲	۸۹۰۰
..... فسا	۳۰۲	۲۰۱	۲۴۱۸۳
..... فیروزآباد	۱۵۳	۱۷۷	۱۲۱۶۹
..... قیر و کارزین	۱۱۶	۱۱۸	۱۱۷۱۵
..... کازرون	۳۱۴	۴۰۰	۳۸۵۳۵
..... کوار	۴۰	۵۳	۵۸۵۳
..... گراش	۲۸	۲۱	۴۲۶۰
..... لارستان	۳۱۷	۴۴۸	۷۵۵۹۰
..... لامرد	۲۵۷	۳۳۶	۴۰۰۲۰
..... مرودشت	۲۵۹	۳۱۱	۳۴۲۰۱
..... ممسنی	۳۲۱	۲۷۳	۲۰۶۶۰
..... مهر	۱۷۵	۱۵۴	۲۳۹۳۵
..... نی ریز	۲۴۴	۱۹۲	۱۴۲۹۰

ماخذ- شرکت سهامی توزیع نیروی برق استان فارس
- شرکت سهامی توزیع نیروی برق شیراز

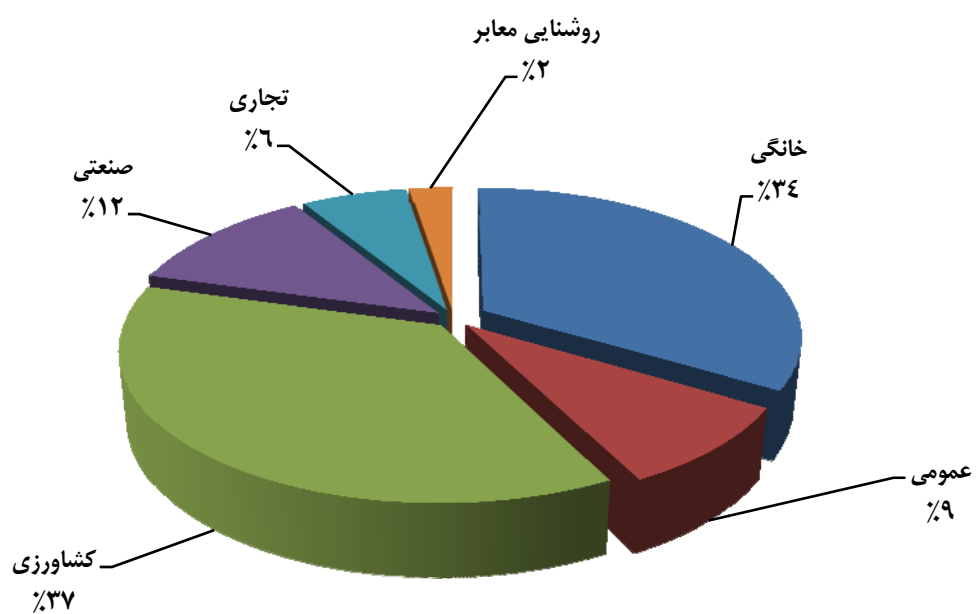
سالنامه آماری استان فارس-۱۳۹۲

۸- آب و برق

۱۹- مقدار فروش برق برحسب نوع مصرف							واحد:مگاوات ساعت
سال و شهرستان	جمع	خانگی	عمومی	کشاورزی	صنعتی	تجاری	روشنایی معايير
۱۳۷۵	۲۹۹۵۲۰۴	۱۲۰۰۶۱۲	۲۱۵۶۲۰	۴۶۳۶۵۰	۵۹۰۴۲۳	۳۹۰۳۶۷	۱۳۴۵۳۲
۱۳۸۰	۴۹۷۷۷۰۷	۱۷۱۴۸۸۲	۵۸۱۷۷۹	۱۳۶۳۴۳۲	۸۲۱۷۲۹	۲۵۹۰۱۸	۲۲۹۸۶۶
۱۳۸۵	۷۸۱۷۹۳۷۰	۲۴۸۱۷۴۴۰	۹۸۶۵۷۴	۲۴۶۸۶۳۱	۱۲۶۸۳۷۴	۴۰۱۳۰۶	۲۶۷۰۴۵
۱۳۸۸	۸۸۷۳۹۱۰	۳۰۱۴۸۰۳	۱۰۵۱۹۹۲	۳۰۳۵۹۰۸	۱۱۱۲۷۳۲	۲۰۴۳۶۵	۴۵۳۱۱۰
۱۳۸۹	۹۸۷۳۹۷۰	۳۱۶۷۹۶۷	۱۰۸۹۷۰۶	۳۳۶۵۳۹۰	۱۱۷۷۳۰۱	۶۱۵۰۲۱	۴۵۷۵۸۵
۱۳۹۰	۹۴۴۳۱۱۹	۲۸۸۰۲۴۲	۸۶۱۱۲۰	۳۴۹۴۶۱۳	۱۱۱۲۴۲۸	۹۱۳۹۴۰	۱۸۰۷۷۶
۱۳۹۱	۹۷۳۵۳۳۷	۳۰۸۸۳۸۱	۹۱۷۸۹۶	۳۷۵۶۳۶۶	۱۱۴۶۹۴۶	۵۷۹۴۷۲	۲۴۶۱۷۶
۱۳۹۲	۱۰۲۴۱۱۳۹	۳۴۳۸۳۸۸	۹۱۲۵۴۲	۳۷۷۲۹۱۳	۱۲۱۳۶۴۴	۷۴۲۷۴۶	۲۶۱۴۹۹
آباده.....	۲۰۳۵۹۶	۵۷۲۷۳	۱۲۵۳۸	۵۳۸۲۱	۵۹۵۳۹	۱۱۹۵۱	۸۴۷۴
ارسنجان.....	۱۲۰۷۴۸	۲۰۵۳۵	۴۱۲۹	۸۵۴۷۵	۵۱۳۸	۳۱۲۲	۲۷۴۹
استهبان.....	۱۵۶۱۴۵	۳۳۳۷۶	۵۹۹۴	۱۰۲۹۶۷	۴۸۰۱	۴۴۹۱	۴۵۱۶
اقلید.....	۳۰۵۸۰۱	۳۶۵۲۶	۱۰۲۸۴	۲۴۰۳۷۳	۱۱۲۸۹	۴۹۷۶	۲۲۵۳
بوانات.....	۸۷۹۰۹	۱۷۰۴۸	۲۴۹۶	۴۸۴۹۰	۱۳۰۸۴	۲۴۰۴	۴۳۸۷
پاسارگاد.....	۶۱۰۱۶	۱۳۷۹۱	۳۰۰۱	۳۹۷۷۴	۱۶۰۱	۱۸۲۷	۱۰۲۲
چهرم.....	۵۲۰۶۵۸	۱۴۳۲۷۸	۲۵۴۵۵	۲۱۷۲۷۰۴	۳۵۷۳۸	۲۲۵۹۲	۱۰۸۹۱
خرامه.....	۷۵۳۸۶	۲۰۹۸۰	۲۹۶۷	۴۳۷۶۱	۱۷۶۱	۳۱۶۵	۳۱۵۲
خرمید.....	۱۲۷۴۳۰	۲۱۱۴۹	۴۶۵۶	۴۱۳۴۷	۵۱۶۲۶	۲۸۳۷	۴۸۱۵
ختج.....	۱۳۹۶۲۱	۸۸۱۴۷	۹۷۸۰	۲۱۹۱۵	۷۶۹۴	۷۳۷۰	۴۷۱۵
داراب.....	۵۷۷۳۲۵	۱۳۸۹۴۱	۱۹۸۰۰	۳۸۷۵۵۳	۱۴۲۰۷	۱۳۱۰۷	۳۷۱۷
رستم.....	۶۷۹۲۷	۲۲۵۷۳	۲۲۸۹	۳۴۱۳۹	۳۲۱۴	...	۶۲۱۵
زرین دشت.....	۱۳۶۱۰۳	۳۴۰۶۷	۴۴۶۹	۸۹۲۴۹	۲۲۲۳	۳۰۷۱	۳۰۲۴
سپیدان.....	۲۰۴۲۱۷	۳۶۵۶۸	۱۲۸۰۹	۱۰۸۳۹۳	۳۷۸۱۰	۵۴۵۱	۳۱۸۶
سروستان.....	۷۷۱۷۹	۱۷۲۳۷	۴۶۱۸	۴۱۶۴۹	۶۱۴۳	۴۲۹۸	۳۲۳۴
شیراز.....	۳۰۶۱۵۳۲	۱۲۷۲۳۵۱	۴۷۶۰۲۸	۲۶۹۶۲۷	۵۸۴۱۴۲	۳۶۸۸۸۹	۸۹۴۷۵
فراشند.....	۱۱۱۳۴۴	۳۷۰۹۸	۵۴۸۹	۳۸۱۴۳	۲۴۵۰۵	۳۷۹۵	۲۳۱۴
فسا.....	۵۲۱۷۸۲	۱۰۷۷۳۷	۲۷۶۱۵	۳۳۲۷۳۳	۲۱۲۴۰	۱۴۵۱۶	۱۷۹۴۱
فیروزآباد.....	۲۱۰۵۷۵	۵۴۴۰۹	۱۳۵۶۴	۱۲۰۹۴۶	۷۴۴۷	۸۶۰۷	۵۶۰۲
قیرو کارزین.....	۲۶۶۱۰۲	۵۱۷۸۶	۱۴۲۶۹	۱۸۶۶۲۱	۳۳۶۴	۶۰۶۲	۴۰۰۰
کازرون.....	۴۵۹۳۸۸	۱۸۴۳۵۸	۶۲۵۲۶	۱۳۶۹۷۰	۳۴۳۰	۲۸۷۴۷	۱۲۴۶۷
کوار.....	۲۵۶۹۴۷	۳۱۶۴۵	۸۳۱۹	۱۵۰۰۲۷	۵۶۶۷۰	۶۰۵۳	۴۲۳۳
گراش.....	۹۶۷۲۰	۵۶۵۱۸	۹۳۰۶	۱۷۵۰۳	۳۰۶۶	۷۴۴۸	۲۸۷۹
لارستان.....	۶۹۹۸۶۹	۳۳۸۱۴۲	۵۹۸۰۴	۲۲۸۳۹۳	۱۶۱۰۵	۳۹۷۶۲	۱۷۶۶۳
لامرد.....	۳۲۵۶۶۴	۲۰۲۰۸۱	۲۶۰۶۹	۴۸۳۲۴	۲۲۶۴۴	۱۷۲۰۴	۹۳۴۲
مرودشت.....	۶۲۲۸۵۶	۱۵۱۷۳۷	۳۲۹۷۳	۳۳۲۹۷۱	۶۸۸۷۸	۲۵۰۹۳	۱۲۲۰۴
ممسنی.....	۱۶۲۰۵۰	۶۲۴۵۰	۹۳۰۴	۶۷۲۸۸	۸۹۲۱	۸۴۸۱	۵۳۳۹
مهر.....	۲۲۰۶۸۰	۱۳۰۶۴۵	۲۴۲۴۹	۴۷۵۹۴	۶۴۱۷	۶۵۰۰	۵۲۷۵
نی ریز.....	۳۶۳۵۶۹	۵۵۸۴۲	۷۷۳۲	۱۸۴۱۶۳	۹۹۹۵۷	۹۳۶۰	۶۵۱۵

ماخذ- شرکت سهامی توزیع نیروی برق استان فارس
- شرکت سهامی توزیع نیروی برق شیراز

۳-۸- میزان فروش برق بر حسب نوع مصرف در استان : ۱۳۹۲



منبع: جدول ۸-۱۹