

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 آب های زیرزمینی ، 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 آب های 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 وزارت خانه 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.

انشاءاب 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 تحويل (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 به طور کلی متعلق به شرکت آب و فاضلاب می‌باشد.

انشاءاب 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 تحويل) 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 به طور 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 مکاوات، 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 (دما 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 تحويل 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، به دست 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 سرچشم.

شبکه سراسری: بیشتر 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

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

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 حداقل 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 مولدات 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 (گرمایشی): 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 توربین 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 کوبله و به انرژی الکتریکی تبدیل می‌شود.

صرف داخلی انرژی برق: جمع مصارف داخلی واحدها و مصارف غیر فنی نیروگاهی، روشنایی و غیره در طول یک دوره مشخص بر حسب کیلووات ساعت، صرف 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 صرف 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 U.T.B) 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 کیلو کالری است، بازده واحدها یا نیروگاه های حرارتی از طریق فرمول زیر به دست می آید:

۸۶۰

_____ = بازده(درصد) × ۱۰۰

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

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

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، ۱۳۲ و ۲۶۵ کیلو ولت از خود عبور می‌دهد.

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

گزیده اطلاعات :

در سال آبی ۱۳۹۱-۹۲، 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 ۵/۵ درصد افزایش داشته است. ۷۵/۵ درصد از آن مربوط به نقاط شهری که ۷۸ درصد آن جهت مصارف خانگی بوده است.

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

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 ۷/۱ 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 پرخه 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

۱-۸- منابع آب‌های زیرزمینی و مقدار تخلیه سالانه آن‌ها در سال آبی واحد: میلیون مترمکعب						
سال / شهرستان	تعداد	جمع	چاه عمیق	چاه نیمه عمیق	تعداد	تخلیه سالانه
..... ۱۳۷۵-۷۶
..... ۱۳۸۰-۸۱	58348	58348	7236	2736	14908	43440
..... ۱۳۸۵-۸۶	72408	72408	8993	3095	22934	47090
..... ۱۳۸۷-۸۸	75718	75718	8539	2640	23212	48362
..... ۱۳۸۸-۸۹	75175	75175	8750	3641	23210	48361
..... ۱۳۸۹-۹۰	76080	76080	9184	3397	23378	48432
..... ۱۳۹۰-۹۱	88212	88212	7977	4056	31020	52205
.... ۱۳۹۱-۹۲	88212	88212	7913	4051	31030	53205
آباده.....	942	942	254	93	288	389
ارستجان.....	2595	2595	166	149	1041	1520
استهبان.....	844	844	172	97	424	356
اقلید.....	4617	4617	716	465	2268	2254
بوانات.....	1729	1729	215	14	74	1080
پاسارگاد.....	1094	1094	165	115	486	573
جهرم.....	5092	5092	295	120	1050	3828
خرامه.....	607	607	21	12	124	481
خرمبهید.....	586	586	114	43	213	178
خنج.....	2039	2039	116	24	238	1770
داراب.....	5766	5766	603	430	3277	2286
رسنم.....	910	910	140	15	155	737
زربین دشت.....	877	877	92	72	554	314
سپیدان.....	6434	6434	479	177	1818	4345
سروستان.....	1157	1157	59	35	528	590
شیراز.....	9892	9892	625	256	2700	6765
فراشبند.....	2878	2878	123	20	366	2447
فسا.....	2345	2345	338	271	1244	984
فیروزآباد.....	3182	3182	257	156	1780	1321
قیر و کارزین.....	4109	4109	334	130	1849	2163
کارزون.....	4353	4353	344	88	797	3337
کوار.....	2178	2178	184	140	1249	911
گراش.....	173	173	10	10	165	//
لارستان.....	3571	3571	381	212	1569	1954
لامرد.....	1817	1817	135	32	224	1526
مرودشت.....	13713	13713	1110	631	4939	8292
ممسمی.....	1579	1579	142	49	441	1083
مهر.....	1054	1054	61	25	216	807
نی ریز.....	2079	2079	332	177	943	906

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

۱-۸- منابع آب‌های زیرزمینی و مقدار تخلیه سالانه آن‌هادر سال آبی (دنباله)

واحد: میلیون متر مکعب		سال و شهرستان	
چشمی	تعداد	قنات	تعداد
تخلیه سالانه	تعداد	تخلیه سالانه	تعداد
...
۱۶۰۷	۸۳۶	۷۰۶	۱۲۳۷
۲۰۷۰	۱۰۶۴	۷۶۸	۱۳۲۰
۱۳۸۸	۲۶۴۲	۳۳۵	۱۵۰۲
۱۵۸۲	۲۶۴۲	۳۵۰	۱۵۰۲
۱۹۷۷	۲۷۶۶	۹۱۶	۱۵۰۴
۱۰۳۸	۲۲۳۳	۴۰۱	۱۷۵۴
۱۰۴۰	۳۳۳۳	۴۰۳	۱۷۵۴
۳۵	۹۶	۷۴	۱۶۹
//	۲۴	۴	۱۰
۵۳	۳۶	۶	۳۰
۶۳	۲۶	۱۰	۶۹
۳۲	۱۵۱	۷۱	۴۲۴
۱	۴	۵	۳۱
۳۲	۱۰۳	۲۰	۱۱۱
.	.	.	۲
۱۸	۲۱	۴۳	۱۷۴
۶	۱۱	۵	۲۰
۵۲	۱۰۱	۳۷	۱۰۲
۶۸	۱۶	۰	۲
//	۷	//	۲
۱۴۷	۱۳۱	۱۹	۱۴۰
۴	۲۱	۱	۱۸
۱۴۰	۳۶۳	۴۲	۶۴
۲۰	۵۱	۲	۱۴
۳	۳۲	۱۰	۸۵
۳۳	۴۳	۳	۳۸
۲۸	۶۷	۷	۳۰
۱۱۳	۱۸۵	۱	۳۴
۶	۹	۶	۹
.	.	.	.
۲۹	۲۹	۳	۱۹
۶	۴۶	۲	۲۱
۸۴	۴۲۶	۱۷	۵۶
۳۹	۴۸	//	۷
۲	۲۰	۲	۱۱
۲۶	۱۶۸	۱۳	۶۲

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

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

واحد: متر مکعب

۸-۲- تصفیه آب در تصفیه خانه های استان

ظرفیت تامین	حجم مخازن	حجم آب خام		سال و شهر
		منابع زیرزمینی	منابع سطحی	
۴۱۶۴۵۰	۱۱۹۵۰۰	۱۲۵۵۲۲۹۰۰	۸۰۱۲۱۰۰ ۱۳۷۵
۹۹۳۰۹۴۰۹	۲۰۵۹۰۰۰	۱۸۸۵۲۵۹۲۴	۲۸۵۱۵۶۸۶ ۱۳۸۰
۱۳۷۶۰۳۲۲۵	۴۱۰۹۰۰۰	۲۳۲۲۱۳۸۲۱	۴۶۳۶۱۳۱۸ ۱۳۸۵
۱۳۶۸۷۵۳۲۳	۶۳۲۲۰۰۰	۲۳۸۷۲۲۸۲۹	۴۶۰۳۹۲۸۶ ۱۳۸۸
۱۵۸۹۸۵۶۵۳	۷۱۹۱۰۰۰	۲۱۹۹۷۲۶۷۸	۶۶۳۲۳۱۳۲ ۱۳۸۹
۳۷۷۱۴۰۴۹۷	۷۰۵۹۹۰۰۰	۲۰۷۶۳۸۳۰۸	۶۲۹۶۳۱۴۴ ۱۳۹۰
۳۷۸۲۸۰۷۹۲	۷۸۸۴۵۰۰۰	۲۱۵۸۴۵۰۱۱	۵۷۹۶۳۳۹۹ ۱۳۹۱
۳۹۱۳۶۷۶۱۴۹	۱۱۷۰۳۰۰۰	۲۳۳۴۵۷۹۲۵	۵۱۹۶۲۲۱۱۰ ۱۳۹۲
۹۶۱۱۹۶۷	۳۴۰۰۰	۶۴۳۲۴۴۵۴	.	آباده
۹۴۱۷۲۵	.	۶۸۲۵۵۰	.	آباده طشك
۲۲۲۱۱۰۵	۲۵۰۰۰	۱۸۹۵۶۶۷	.	ارسنجان
۱۲۴۷۳۵۰	۲۵۰۰۰	۱۳۷۸۹۲۲	.	اردکان
۳۶۱۲۰۷۶	۷۵۰۰۰	۳۳۲۹۷۵۷	.	استهبان
...	اسپر
۲۴۵۴۴۴۲۹	۲۵۰۰۰	۳۳۱۷۴۰	۴۹۵۱۰۸	اشکان
۴۸۱۷۸۱۹	۱۷۵۰۰	۳۷۱۴۷۲۰	.	اقلید
۹۳۵۴۱۸	.	.	۶۶۹۶۱۸	امام شهر
۲۷۴۰۳۶۸	۱۶۰۰۰	۷۷۵۴۴	۲۸۲۴۳۰۱	اوز
۹۶۰۴۳۴	۲۵۰۰۰	۱۰۸۱۷۲	۱۹۴۰۷۶	اهل
۱۳۱۸۰۳۰	.	۶۱۳۱۸۷	.	ایزدخواست
۸۹۵۶۱۵	۲۵۰۰۰	۶۰۵۵۰۲	.	اینج
۱۴۵۹۳۶۴	۵۰۰۰۰	۱۲۵۳۹۷۴	.	باب اثار
...	بابامنیر
۴۸۵۹۱۳۴	۵۰۰۰۰	۴۱۶۰۱۶	.	بالاده
۸۸۴۲۱۰	۲۵۰۰۰	۵۸۶۰۳۷	.	بیرم
۱۴۰۰۵۳۳	.	۶۶۲۷۰۶	.	بنارویه
۱۹۳۶۵۸۷	۳۵۰۰۰	۸۳۲۶۱۹	.	بوانات
۱۰۶۱۰۳۲	۲۵۰۰۰	۵۹۹۱۶۸	.	بهمن
۴۵۹۹۵۳	.	۵۰۷۵۲۶	.	بیضاء
۱۲۵۶۸۱۴۹	۲۶۵۰۰	۱۱۷۷۹۱۱۰	.	جهرم
۱۰۷۸۵۹۸	۲۵۰۰۰	۹۵۷۹۱۱	.	جنت شهر
۱۸۱۳۸۵۳	۲۵۰۰۰	۱۰۹۰۹۷۳	.	جویم
۳۱۸۵۱۳۴	۶۰۰۰۰	۲۹۶۸۲۹۳	.	حاجی آباد
...	حسامی
...	حسن آباد
...	خانه زنیان

واحد: متر مکعب		۸-۲- تصفیه آب در تصفیه خانه های استان (دبالة)			سال و شهر
ظرفیت تامین	حجم مخازن	منابع زیر زمینی	حجم آب خام	منابع سطحی	
...	خانمین.....
۱۰۷۰۹۷۷	۲۵۰۰	۶۲۱۷۲۳	خاروان.....
۱۸۰۲۰۵۹	۶۰۰۰	۱۹۱۶۲۷۳	خرامه.....
۹۷۸۲۱۶	۲۵۰۰	۱۰۳۵۲۸۸	خشتش.....
۵۲۰۷۰۴۸	۷۵۰۰	۳۶۹۹۵	۳۸۱۲۳۵۷	...	خنج.....
...	خور.....
...	خوزی.....
...	خومه زار.....
۶۱۸۰۰۶۶	۱۱۲۰۰	۷۲۱۶۲۷۴	داراب.....
۱۰۳۱۲۵۸	...	۹۲۲۳۹۲	داریان.....
۱۱۳۹۲۳۷	...	۷۳۸۴۸۶	دیبران.....
۲۴۹۷۰۶	...	۳۰۸۸۵۹	دهرم.....
...	دزگرد.....
...	دورچی.....
...	دوره.....
...	رامجرد.....
۱۰۵۶۱۴۶	۲۵۰۰	۵۰۳۲۰۸	رونیز.....
۲۶۹۳۶۱۲	۲۵۰۰	۲۶۱۸۰۱۷	زاهدشهر.....
۳۸۴۶۲۵۸	۵۰۰۰	۲۶۸۹۰۷۲	۱۵۶۷۶۲	...	زرقان.....
۵۳۰۰۹۳	۲۵۰۰	۴۸۷۷۷۶	سدہ.....
۲۵۱۷۴۹۲	۲۵۰۰	۲۱۶۷۱۷۱	سروستان.....
۱۵۲۴۷۸۲	۴۰۰۰	۱۵۶۰۵۳۶	سعادت شهر.....
...	سلطان شهر.....
۱۰۴۵۸۲۳	۵۰۰۰	۶۹۱۰۰۰	سورمق.....
۱۷۳۷۷۸۶	۲۵۰۰	۱۳۳۴۶۴۵	سیدان و فاروق.....
۶۸۸۸۱۱	۲۵۰۰	۶۰۵۲۰۰	ششده.....
۸۵۰۰۰۸	۱۳۵۰	۷۲۰۵۶۱	شهرپیر.....
۱۶۹۸۲۵۰۰۰	۳۴۱۵۰	۸۲۷۷۰۰۰	۳۱۴۰۲۰۰۰	...	شیراز.....
۹۳۰۰۰۰	۳۰۳۵۰	۶۵۳۷۰۰۰	صدراء.....
۲۹۱۶۹۵۷	۵۰۰۰	۸۷۸۶۴۲	صعاد.....
۳۳۷۶۷۰۸	۶۰۰۰	۲۴۶۸۳۲۴	صفاشهر.....
۸۲۳۳۲۰	۲۵۰۰	۴۷۷۴۲۶۷	علام روبدشت.....
...	عماد ده.....
۳۱۱۷۸۲۴	...	۲۴۴۳۷۲۵	فدامی.....
۲۳۹۷۵۳۸	۳۵۰۰	۲۳۸۵۳۶۷	فراشیدن.....
۱۱۶۶۰۳۱۳	۳۰۰۰	۱۲۶۵۴۹۸۲	فسا.....
۷۲۵۲۷۷۲۵	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)

ظرفیت تامین	حجم مخازن	حجم آب خام		سال و شهر
		منابع زیرزمینی	منابع سطحی	
۱۴۶۶۷۱۲	۲۵۰۰	۱۲۵۲۷۶۱	.	قادرآباد.....
...	قره بلاغ.....
۱۲۲۶۷۲۰	۵۰۰۰	۱۲۷۶۲۲۴	.	قطب آباد.....
۲۷۴۴۱۰	.	۲۳۷۴۸۱	.	قطرویه.....
۶۱۸۴۸۳۲	۱۲۰۰۰	۴۳۵۴۹۰۰	.	قبر و افزرا.....
۱۷۵۴۱۶۶	۷۵۰۰	۱۳۸۶۷۲	۸۳۲۳۰۶	کارزین.....
۱۴۰۳۶۵۷۶	۲۸۰۰۰	۱۲۲۶۱۹۴۸	.	کازرون.....
۲۲۸۶۷۵	.	۱۸۶۶۰	.	کامفیروز.....
۴۹۸۸۹۸	.	۳۳۶۷۳۳	.	کره ای.....
۷۰۲۸۵۴	.	۷۱۰۶۱۵	.	کنارتخته.....
۱۸۹۴۲۲۷	۵۰۰۰	۲۲۱۳۰۸۱	.	کوار.....
...	کوپن.....
...	کوهچان.....
۵۰۳۸۸۸۷	۲۱۴۰۰	۸۳۹۷۶۳	۱۹۳۲۴۰۸	گرش.....
۲۱۴۹۷۱۶	۲۵۰۰	۱۱۷۳۲۱۱	.	گله دار.....
۱۰۸۳۷۵۷۳	۳۸۵۰۰	۶۵۸۸۴۸	۵۹۱۹۹۱۴	لار.....
۶۷۱۳۲۵۵	۴۱۰۰۰	۱۵۳۸۳۹۸	۳۱۲۶۵۳۲	لامرد.....
۵۵۷۲۶۶	۲۵۰۰	۶۷۳۳۵۲	.	لپویی.....
۱۱۷۳۰۴۲	.	.	۵۱۲۴۵۴	لطیفی.....
۱۳۴۴۱۱۷۶	۲۵۰۰۰	۶۸۱۳۸۵۵	۶۰۸۲۳۴۴	مرودشت.....
...	مادرسلیمان.....
...	مبارک آباد.....
...	مزاچان.....
۴۸۰۲۱۷	۱۰۰۰	۳۳۳۵۸۹	.	مشکان.....
۱۱۸۹۷۵۴	۲۵۰۰	۶۷۴۱۴۲	.	مصیری.....
۱۲۸۲۹۴۲	۲۵۰۰	۱۱۰۱۹۰۸	۲۷۰۰	مهر.....
...	میانشهر.....
۱۷۷۲۲۳۰	۳۹۰۰	۱۰۶۸۶۱۰	.	میمند.....
...	نوبندگان.....
...	نوجین.....
۶۸۹۴۳۵	۲۵۰۰	۴۱۷۹۸	.	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-آب و برق

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

كل			سال و شهر
فروش	مشترکین	انساب	
... ۱۳۷۵
۱۵۰۷۷۹۸۵۲	۵۹۶۳۵۱	۵۹۶۳۵۱ ۱۳۸۰
۱۸۸۴۲۹۳۴۶	۷۶۳۰۲۶	۷۶۳۰۲۶ ۱۳۸۵
۲۰۵۲۸۸۵۳	۹۱۰۷۳۸	۹۱۰۷۳۸ ۱۳۸۸
۲۱۱۳۷۱۰۰	۹۵۳۸۴۵	۸۵۰۴۴۷ ۱۳۸۹
۱۹۶۲۵۰۴۶۳	۱۰۲۳۱۷۳	۹۰۳۴۶۰ ۱۳۹۰
۲۰۸۴۰۰۱۳۷۴	۱۰۹۵۱۷۸	۹۴۶۷۱۱ ۱۳۹۱
۲۱۹۸۱۷۴۹۷۶	۱۱۶۷۱۱۰	۹۹۳۳۵۴ ۱۳۹۲
۴۶۰۰۴۸۵	۲۵۲۹۷	۲۵۲۹۷	آباده.....
۵۳۱۴۷۲	۲۹۱۲	۲۹۱۲	آباده طشك.....
۱۳۶۶۴۰۱	۷۸۶۰	۷۸۶۰	ارستان.....
۹۴۲۰۰۹	۵۲۸۵	۵۲۸۵	اردکان.....
۲۲۵۰۰۲۵۲	۱۳۱۹۵	۱۳۱۹۵	استهبان.....
...	اسپر.....
۶۰۰۶۴۸	۳۳۹۷	۳۳۹۷	اشکنان.....
۲۸۴۱۶۱۸	۱۶۳۳۶	۱۶۳۳۶	اقلید.....
۳۹۶۲۲۲	۱۷۴۰	۱۷۴۰	امام شهر.....
۲۱۹۴۷۵۶	۵۸۹۹	۵۸۹۹	اوز.....
۲۱۴۳۶۸	۱۲۰۸	۱۲۰۸	اهل.....
۳۹۵۲۴۱	۲۱۲۳	۲۱۲۳	ایج.....
۴۲۴۲۶۸	۲۴۳۹	۲۴۳۹	ابزدخواست.....
...	بابامنیر.....
۹۲۸۶۷۳	۳۴۴۷	۳۴۴۷	باب انار.....
۳۱۶۶۱۹	۱۵۶۱	۱۵۶۱	بالاده.....
۴۵۰۱۵۹	۲۷۷۱	۲۷۷۱	بیرم.....
۴۶۲۰۱۷	۲۸۵۰	۲۸۵۰	بنارویه.....
۶۷۳۸۵۷	۴۴۰۰	۴۴۰۰	بوانات.....
۴۵۰۵۴۷	۲۹۶۶	۲۹۶۶	بهمن.....
۳۷۶۵۸۱	۲۰۰۹	۲۰۰۹	بیضاء.....
۸۶۲۷۳۱۸	۴۵۱۴۵	۴۵۱۴۵	چهرم.....
۷۳۴۶۳۵	۴۵۹۹	۴۵۹۹	جنت شهر.....
۷۹۷۷۵۷	۲۷۰۰	۲۷۰۰	جویله.....
۲۱۶۳۲۷۰	۹۴۷۹	۹۴۷۹	حاجی آباد.....
...	۹۱۳	۹۱۳	حسامی ^(۱)
...	حسن آباد.....
...	خانمین.....

(۲)

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

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

واحد: متر مکعب		تعداد انشعاب، مشترکین و مقدار فروش آب در نقاط شهری (دبالة)				سال و شهر
فروش	مشترکین	تجاری	مشترکین	خانگی	مشترکین	
تولیدی (صنعتی)						
... ۱۳۷۵
...	...	۴۸۷۱۲۱۲	۲۵۵۰۰	۱۲۳۵۲۲۳۷۲	۵۳۵۴۱۸ ۱۳۸۰
۱۸۵۶۷۵۲	۳۴۶۱	۶۷۶۱۶۲۵	۶۱۵۵۹	۱۵۰۴۰۴۳۹۶	۶۷۶۷۱۵ ۱۳۸۵
۱۷۱۲۸۴۸	۴۵۸۷	۶۰۹۴۹۲۲	۷۱۲۸۳	۱۵۸۷۹۳۳۹۹	۷۵۴۳۹۵ ۱۳۸۸
۱۸۶۸۱۳۵	۳۴۳۳	۶۲۲۸۳۶۱	۷۲۸۳۹	۱۶۰۴۴۲۵۲۸	۷۹۹۸۱۴ ۱۳۸۹
۱۷۸۰۳۷۰	۴۴۶۸	۵۷۲۷۱۳۶	۷۶۵۳۴	۱۵۰۴۴۹۴۹۱	۸۵۲۶۱۸ ۱۳۹۰
۱۹۱۷۶۹۰	۴۴۹۲	۵۸۵۱۰۲۸	۷۹۱۶۴	۱۶۲۱۴۱۶۵۵	۹۰۶۹۳۳ ۱۳۹۱
۲۱۶۸۴۲۴	۵۰۰۰۵	۷۱۱۷۰۱۱	۱۰۳۱۹	۱۷۱۵۲۹۰۱۰	۹۱۱۸۱۳۲ ۱۳۹۲
۸۵۷۰۵	۳۶۸	۱۱۱۲۳۵	۱۷۳۴	۳۳۷۸۲۰۹	۲۰۰۴۳	آباده
۶۳۴۰	۱۰	۸۷۰۹	۲۴۶	۴۴۰۰۱۷	۲۱۷۴	آباده طشك
۱۵۴۱۷	۱۷۴	۲۶۶۷۱	۵۱۰	۱۰۴۴۸۵۴	۵۸۳۷	ارسانجان
۱۹۸۲۲	۳۹	۲۲۱۸۸	۳۲۹	۷۱۳۰۳۵	۴۴۲۴	اردکان
۴۹۸۷۴	۱۳۸	۴۱۷۸۲	۸۶۸	۱۸۵۸۱۷۷	۱۱۰۳	استهبان
...	اسیر
۹۴۷	۳	۷۶۸۰	۲۲۴	۵۰۶۳۳۶	۲۵۰۱	اشکان
۲۶۷۲۱	۸۷	۴۳۹۵۵	۱۱۷۶	۲۳۹۱۹۳۱	۱۳۷۶۲	اقاید
۸۲۸	۱	۱۵۵۹	۱۰۸	۳۶۰۵۲	۱۵۰۶	امام شهر
۴۹۲۹	۱۶	۲۰۲۴۲	۳۳۹	۷۹۳۷۵۰	۴۶۷۵	اوز
...	۱	۲۸۲۷	۷۸	۱۸۳۲۰۸	۸۶۷	اهل
۹۵۰	۵	۱۳۰۲	۳۳	۳۴۹۷۲۰	۱۷۴۲	ایچ
۴۶۶	۳	۴۹۰۸	۸۳	۳۵۸۷۹۲	۱۸۶۷	ابزدخواست
...	باپامنیر
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	۲۹۵۰۲۲	۱۵۶۰	بیضاء
۷۰۰۴۱	۱۹۸	۱۵۰۲۵۱	۳۳۲۲۳	۶۹۰۴۰۶۵	۳۷۹۲۴	چهرم
۴۹۸	۳	۹۱۱۷	۱۵۹	۶۵۱۰۲۰	۲۹۱۴	جنت شهر
۲۶۶۰	۱۳	۵۰۴۶	۲۰۴	۳۹۱۸۶۷	۲۰۱۷	جویم
۴۰۱۵۵	۵۱	۱۶۶۷۴	۳۳۸	۱۵۶۲۱۶۰	۷۹۷۱	حاجی آباد
...	۱۳	...	۶	...	۸۶۹	حسامی ^(۱)
...	۳۰۰	حسن آباد
...	۳۰۰	خانیمن

(۲)

سالنامه آماری استان فارس-۱۳۹۲-آب و برق

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

آزاد		فضای سبز		مصارف عمومی		سال و شهر
فروش	مشترکین	فروش	مشترکین	فروش	مشترکین	
... ۱۳۷۵
۳۹۹۰۸۸۲	۲۶۹۸۱	۴۸۸۷۲۴۱	۶۸۲	۱۳۵۰۸۱۴۵	۷۷۷۰ ۱۳۸۰
۴۷۴۰۹۰۹	۸۱۰۹	۳۱۶۷۲۰۱	۷۶۱	۲۱۴۹۸۵۶۳	۱۲۴۲۱ ۱۳۸۵
۷۶۶۰۰۲۷	۵۷۱۴۵	۴۳۰۶۴۸۶	۷۳۰	۲۶۴۱۵۰۷۱	۲۲۵۹۸ ۱۳۸۸
۱۹۳۶۸۲۳۱	۶۰۴۱۳	۳۴۷۱۳۳۲	۵۷۹	۱۹۵۸۲۴۹۶	۱۶۴۶۷ ۱۳۸۹
۱۵۰۷۴۲۶۹	۷۲۳۷۶	۱۹۹۲۶۰۹	۷۹۵	۲۱۲۲۵۵۸۸	۱۶۵۸۲ ۱۳۹۰
۱۹۲۶۸۱۸۲	۸۶۵۷۲	۱۹۲۴۹۹۸	۸۳۱	۱۷۴۹۷۸۲۱	۱۷۱۸۶ ۱۳۹۱
۲۱۲۷۲۲۸۳	۱۹۹۲۱۵	۱۹۹۹۷۶۴۳	۱۸۵۰	۱۷۷۱۱۴۵۳	۱۷۹۰۴ ۱۳۹۲
۴۷۳۸۸۶	۲۵۵۳	۳۵۲۰۵	۴۱	۵۱۸۳۲۵	۵۶۸	آباده
۲۷۱۷۸	۴۱۳	۸۷۱۰	۲	۴۰۵۱۸	۶۷	آباده طشك
۹۹۹۶۰	۱۱۴۸	۴۷۵	۷	۱۷۹۰۲۴	۱۸۴	ارسانجان
۶۴۸۱۹	۳۰۰	۶۷۴۸	۹	۱۱۵۳۹۷	۱۸۴	اردکان
۱۶۴۹۵۰۳	۸۴۶	۴۱۱۸۸	۶	۱۹۴۳۱۸	۲۵۴	استهبان
...	اسیر
۴۱۵۰۲	۵۸۰	...	۳	۴۴۱۸۳	۸۶	اشکان
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	ایچ
۳۵۸۹۶	۴۳۳	۲۱	۳	۲۴۱۸۵	۵۰	ایزدخواست
...	بابامنیر
۳۱۹۲۲۶	۳۲۱	...	۴	۵۷۰۶۱	۱۲۲	باب انار
۱۲۶۵۴	۶۳	•	•	۲۹۲۶۹	۴۷	بالاده
۲۲۵۲۴	۳۵۹	۵۳۴۷	۶	۴۸۸۰۴	۹۱	بیرم
۲۱۶۸۱	۳۲۴	...	۱	۱۲۰۱۸	۵۶	بنارویه
۲۲۴۶۰	۴۵۰	۱۹۰۱۴	۴	۸۸۷۶۸	۱۲۷	بوانات
۲۴۸۹۰	۴۸۷	۴۱۵۷	۱۰	۱۴۶۷۶	۵۴	بهمن
۳۲۲۳۷	۱۹۴	•	•	۳۶۴۵۷	۵۳	بیضاء
۶۴۴۶۸۱	۳۰۱۷	•	•	۸۵۸۲۸۰	۶۸۳	چهرم
۴۳۰۰۵	۱۴۶۸	•	•	۳۰۹۹۵	۵۵	جنت شهر
۳۵۴۵۰۵	۳۸۸	...	۹	۴۳۱۸۹	۶۹	جویم
۴۸۱۲۵۹	۹۱۷	۷۲۵	۵	۶۲۲۹۷	۱۹۷	حاجی آباد
•	•	...	۴	...	۲۱	حسامی ^(۱)
...	حسن آباد
...	خانیمن

(۲)

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

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

فروش	مشترکین	اشعاب	كل	سال و شهر
...	خانه زنجان
۴۲۳۱۱۲	۱۸۲۵	۱۸۲۵		خاوران
۷۵۳۹۲۸	۳۷۲۸	۳۷۲۸		خشت
۱۴۲۵۴۹۴	۷۲۶۳	۷۲۶۳		خرامه
۳۰۴۷۱۰۵	۷۰۶۶	۷۰۶۶		خنج
...		خور
...		خوزی
...		خومه زار
۵۰۳۶۰۸۳	۲۰۹۳۰	۲۰۹۳۰		داراب
۶۲۴۴۵۳	۳۰۶۲	۳۰۶۲		داریان
۵۱۶۶۹۵	۲۷۹۵	۲۷۹۵		دیبران
...		دزگرد
...		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	۱۳۷۳۹		صدرا
۷۰۶۲۳۹	۵۰۱۷	۵۰۱۷		صفاد
۱۷۳۹۲۴۳	۱۰۴۳۱	۱۰۴۳۱		صفا شهر
۳۳۰۷۰۵	۱۶۶۴	۱۶۶۴		علامرودشت
...		عماد ده
۱۶۳۸۳۵	۱۱۴۴	۱۱۴۴		فادمی
۱۷۱۱۵۷۳	۶۸۹۴	۶۸۹۴		فراشیند
۹۹۱۵۸۱۵	۴۴۱۲۲	۴۴۱۲۲		فسا
۴۶۹۱۶۶۴	۲۳۴۲۶	۲۳۴۲۶		فیروزآباد



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

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

واحد: متر مکعب						سال و شهر
تولیدی(صنعتی)	تجاری		خانگی			
فروش	مشترکین	فروش	مشترکین	فروش	مشترکین	
...	
۲۲۲۸۲	۶۹	۱۸۲۷	۳۵	۳۵۷۷۱۷	۱۶۰	خانه زیبان.....
۱۹۳۸۶	۳۳	۱۰۲۳۹	۳۵۷	۶۷۵۰۳۱	۲۹۹۰	خاروان.....
۷۵۰۱۲	۱۰۶	۲۰۹۲۲	۵۴۰	۱۱۴۰۳۵۰	۵۹۱۲	خشت.....
۵۰۳۶۶	۶۴	۱۵۹۱۱	۲۴۹	۱۰۰۳۲۷۱	۵۲۰۶	خرامه.....
...	خنج.....
...	خور.....
...	خوزی.....
...	خومه زار.....
۳۵۵۹۱	۲۴	۱۶۵۰۰	۱۸۹۹	۳۶۳۸۹۸۶	۱۷۲۹۶	داراب.....
۷۰۵۷	۵۷	۱۰۹۹۳	۲۲۸	۵۴۶۷۴۱	۲۶۳۴	داریان.....
.	.	۱۴۹۹	۵۱	۴۵۸۱۹۵	۲۶۵۸	دیبران.....
...	دزکرد.....
...	دویرجی.....
...	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	۳۱۳۳۷۲	۱۶۳۵	سدہ.....
۸۲۳۹۳	۱۳۴	۵۷۸۶	۴۲۴	۱۰۴۸۱۳۳	۵۵۸۷	سرستان.....
۵۴۶۲	۲۴	۱۹۷۳۲	۶۴۷	۹۵۰۲۹۰	۴۸۶۰	سعادت شهر.....
۲۹۷۱	۲۱	۸۳۱۹	۱۶۲	۲۱۸۶۶۹	۱۴۷۵	سورم.....
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.....
۴۰۷۳۲۹	۲۹۵	۳۶۰۵۱۳۳	۴۱۸۴۹	۷۷۲۶۰۹۴۱	۴۶۰۳۳۱	شیراز.....
۵۱۳۲۱	۲۰	۲۲۰۳۲	۷۴۶	۳۱۳۷۸۸	۳۰۹۱۴	صدر.....
۲۲۸۰۷	۱۴۲	۷۲۰۱	۳۲۷	۵۹۶۴۵۵	۳۷۳۶	صعاد.....
۴۲۵۲۲	۱۴۶	۲۵۸۴۱	۶۶۲	۱۴۱۴۷۰۸	۷۹۴۴	صفاشهر.....
۲۶۶۵	۱	۴۷۳۲	۱۳۷	۲۴۴۹۰۸	۱۲۵۱	علامرودشت.....
...	عماد ده.....
۷۳۲	۴	۵۲۹	۲۶	۱۶۱۷۹۵	۱۱۰۴	فادامی.....
۴۹۲۹۰	۴۵	۲۹۱۶۳	۴۵۰	۱۳۵۱۰۴۴	۵۸۴۱	فراشیدن.....
۲۱۷۷۲۷	۷۸۶	۲۱۹۶۷۵	۲۸۲۶	۷۰۰۰۹۲۹	۳۶۸۰۰	فسا.....
۲۲۶۴۱	۴۷	۹۸۱۲۲	۱۵۳۴	۳۹۷۶۴۰۰	۲۰۶۰۳	فیروزآباد.....



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

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

واحد: متر مکعب		آزاد				سال و شهر
فروش	مشترکین	فروش	فضای سبز	مشترکین	مصارف عمومی	
...	خانه زینیان
۲۰۱۸۳	۸	۰	۰	۰	۲۱۰۳	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	۲۴۸۴۹	۶	۲۳۰۶۰	۵۶	داریان
۳۴۰۰۷	۵۷	۰	۰	۲۲۹۹۴	۲۹	دیبران
...	دزکرد
...	دوبرجی
...	دوze
۲۳۳۳۲	۳۵	۰	۰	۸۵۲۷	۳۲	دهرم
...	رامجرد
۲۱۵۸۲	۱۸۰	۰	۰	۱۷۰۲۹	۶۱	رونیز
۱۲۳۵۰۴۸	۳۵۵	۲۵۹۷۷	۴	۶۲۶۹۶	۸۵	زاهدشهر
۱۱۲۷۴۵	۸۱۷	۰	۰	۱۱۲۴۵۲	۲۲۳	زرقان
۱۱۷۱۶	۲۶۹	۷۵۰	۱	۱۶۷۲۹	۵۶	سد
۱۳۷۰۸۵	۸۶۵	۱۲۱۴۱۸	۱۸	۸۹۸۶۱	۱۷۱	سرستان
۶۱۳۴۰	۵۶۹	۵۱۹	۲	۹۰۳۳۲	۱۶۶	سعادت شهر
۱۸۹۷۵۴	۳۴۱	۲۵۳۴۶	۴	۲۶۷۴۲	۵۱	سورمق
۶۱۹۳۵	۱۶۰	۰	۳	۴۸۱۰۴	۷۰	سیدان و فاروق
...	سلطان شهر
۲۸۴۸۴	۲۲۱	۵۷	۱	۱۷۶۸۰	۵۹	ششده
۴۲۰۲۶	۴۰۶	۱۹۹۰	۴	۱۱۶۷۵	۴۱	شهرپیر
۳۲۰۱۸۴۳	۱۴۱۲۶	۱۴۵۱۱	۶۵	۷۵۵۱۴۷۷	۵۸۷۹	شیراز
۵۷۴۱۹۱	۱۵۳۶۹	۱۵۱۲۳	۱۴	۹۴۷۸۱	۲۹۳	صدر
۳۵۴۳۰	۷۲۰	۵۴۹	۱	۴۳۷۹۷	۹۱	صغاد
۱۱۹۴۹۸	۱۴۹۲	۱۵۱۸۳	۳۶	۱۲۱۴۹۱	۱۵۱	صفا شهر
۴۵۶۴۵	۲۱۰	۷۸۹۲	۲	۲۵۸۶۳	۶۳	علامرودشت
...	عماد ده
...	۲	۰	۰	۷۷۹	۸	فادمی
۹۱۳۴۴	۴۰۳	۳۲۱۸۵	۴	۱۵۸۰۴۷	۱۵۱	فراشیند
۱۶۱۰۷۸۷	۲۸۹۰	۱۱۹۷۰۸	۴۲	۷۴۷۲۸۹	۷۷۸	فسا
۱۶۹۱۳۵	۷۹۱	۶۲۶۹۱	۵۶	۳۶۲۶۷۵	۳۹۵	فیروزآباد



سالنامه آماری استان فارس - ۱۳۹۲ - آب و برق

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

واحد: متر مکعب			سال و شهر
فروش	مشترکین	انشعاب	
۱۵۳۷۲۶۸	۷۹۶۲	۷۹۶۲	قائمبه.....
۹۴۳۰۴۷	۵۱۹۰	۵۱۹۰	قادرآباد.....
...	قره بلاغ.....
۹۲۹۰۶۷	۲۵۸۵	۲۵۸۵	قطب آباد.....
۱۵۳۴۶۹	۱۲۳۹	۱۲۳۹	قطرویه.....
۳۱۳۴۸۷۰	۷۲۶۵	۷۲۶۵	قیر و افر.....
۶۶۵۱۸۳	۲۸۴۹	۲۸۴۹	کارزین.....
۸۶۹۳۲۳۹	۳۷۶۶۸	۳۷۶۶۸	کازرون.....
۱۱۲۴۸۵	۶۲۷	۶۲۷	کامپرور.....
۲۵۱۸۵۱	۱۵۱۲	۱۵۱۲	کره ای.....
۵۰۸۴۷۱	۲۳۳۲	۲۳۳۲	کنارتخته.....
۱۶۹۱۵۱۳	۸۱۶۶	۸۱۶۶	کوار.....
...	کوپن.....
...	کوهجان.....
۲۰۹۵۹۰۹	۱۲۷۵۷	۱۲۷۵۷	گراش.....
۷۹۳۵۳۸	۴۰۳۴	۴۰۳۴	گله دار.....
۴۹۱۰۸۸	۲۶۱۹۱	۲۶۱۹۱	لار.....
۳۴۴۸۷۱۰	۱۳۸۸۸	۱۳۸۸۸	لامرد.....
۴۸۷۴۰۰	۷۱۸۵	۷۱۸۵	لوبی.....
۳۵۰۸۲۶	۲۴۱۶	۲۴۱۶	لطفی.....
...	مادرسلیمان.....
...	مبارک آباد.....
۸۷۲۲۳۳۵	۴۱۹۷۶	۴۱۹۷۶	مرودشت.....
...	مزایجان.....
۲۲۹۹۰۵	۱۹۳۶	۱۹۳۶	مشکان.....
۴۵۳۷۸۷	۳۲۹۴	۳۲۹۴	مصیری.....
۸۳۲۰۹۸	۳۶۱۴	۳۶۱۴	مهر.....
...	میانشهر.....
۷۵۵۶۶۸	۳۸۵۷	۳۸۵۷	میمند.....
...	نوبندگان.....
۲۸۸۴۱۹	۱۲۴۰	۱۲۴۰	نودان.....
...	نوچین.....
۴۳۴۴۲۲۹	۲۰۴۹۹	۲۰۴۹۹	نورآباد.....
۳۳۹۵۵۳۳	۲۱۰۳۸	۲۱۰۳۸	نی ریز.....
۳۰۶۳۶۰	۱۶۶۳	۱۶۶۳	وراوی.....
...	هماشهر.....

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

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

۸-۳- تعداد انساب، مشترکین و مقدار فروش آب در نقاط شهری(دنباله) واحد: متر مکعب						سال و شهر
تولیدی(صنعتی)		تجاری		خانگی		
فروش	مشترکین	فروش	مشترکین	فروش	مشترکین	
۲۱۳۷	۶	۳۵۹۱۷	۷۸۴	۱۳۸۹۰۹۶	۶۶۲۹	قائمبه.....
۸۵۴۲۳	۴۱	۱۲۲۱۴	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 افر.....
۳۷۸۷	۶	۳۵۴۱	۱۰۸	۵۶۳۰۷	۲۵۲۳	کارزین.....
۹۹۵۶۲	۴۱۶	۲۶۶۷۱۲	۴۰۰۱	۵۸۸۲۶۶۷	۳۰۵۷۲	کازرون.....
.	.	۴۳۰	۱۳	۱۰۴۵۲۳	۵۹۲	کامپرور.....
۵۶	۱	۱۴۰۳	۸۳	۱۹۶۸۷۵	۱۱۰۵	کره ای.....
۷۲۲۲	۲۵	۲۱۴۷۸	۲۱۵	۴۱۸۰۲۰	۱۸۷۶	کنارتخته.....
۲۴۸۵	۱۳	۴۳۴۰۲	۶۲۸	۱۳۷۰۳۱۸	۶۷۲۷	کوار.....
...	کوپن.....
...	کوهجان.....
۴۶۰۹۹	۱۸۳	۵۷۸۸۴	۷۳۰	۱۵۷۶۹۱۳	۱۰۲۳۱	گراش.....
۳۱۲۷	۲	۱۳۱۴۰	۱۴۲	۶۸۵۷۸۳	۳۳۷۵	گله دار.....
۲۵۴۰۹	۴۳	۱۴۶۶۴۷	۲۱۶۷	۳۷۵۳۳۵۷	۲۱۵۷۷	لار.....
۹۱۱۶	۱۴	۳۸۰۹۵	۷۰۰	۱۷۴۹۰۸۱	۱۰۰۸۹	لامرد.....
۱۶۷۶۵	۲۵	۵۹۹۳	۱۴۲	۴۲۷۵۹۱	۶۷۴۵	لبوی.....
۲۷۰۳	۹	۱۰۲۵۲	۱۶۰	۳۰۳۵۴۳	۱۷۰۵	لطفی.....
...	مادرسلیمان.....
...	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	۲۷۴	۶۱۸۶۷۵	۳۱۶۷	میمند.....
...	نوبندگان.....
۱۶۳	۱	۱۸۴۷	۱۹	۲۲۱۱۵۷	۱۰۸۵	نودان.....
...	نوچین.....
۱۴۵۷۹	۴۶	۱۱۸۱۰۵	۱۷۲۰	۳۶۴۱۰۷۹	۱۶۶۹۸	نورآباد.....
۳۳۳۸۹	۱۰۹	۹۷۴۸۷	۱۴۹۱	۲۵۲۹۷۴۸	۱۶۹۲۵	نی ریز.....
۳۲۲	۴	۱۱۳۵	۳۹	۲۷۹۴۷۹	۱۳۰۷	وراوی.....
...	همشهر.....

(۳)

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

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

واحد: متر مکعب		آزاد		فضای سبز		مصارف عمومی		سال و شهر
فروش	مشترکین	فروش	مشترکین	فروش	مشترکین			
۶۰۴۷۰	۴۲۴	۵۶۵۲	۱۵	۴۳۹۹۶	۱۰۴	قائمبه.....
۵۷۰۹۱	۸۷۱	۰	۰	۲۴۸۸۳	۸۰	قادرآباد.....
...	قره بلاغ.....
۲۲۶۳۰۱	۲۶۰	۸۶۹۴۶	۶	۱۲۷۶۲۸	۶۳	قطب آباد.....
۱۸۶۳۳	۱۶۸	۴۵۸	۱	۶۷۰۱	۴۰	قطرویه.....
۱۱۸۸۵۰۴	۴۹۵	۲۹۲۲۱۵	۷۸	۱۶۹۶۳۷	۱۵۱	قیر و افر.....
۷۶۹۰۷	۱۷۲	۰	۰	۱۸۶۴۱	۴۰	کارزنی.....
۱۴۸۴۷۳۷	۱۷۱۶	۱۶۰۷۰۵	۶۸	۷۹۸۸۵۶	۸۹۵	کازرون.....
۲۷۱	۱	۰	۰	۷۲۶۱	۲۱	کامفیروز.....
۲۸۷۳۲	۲۷۶	۰	۰	۲۴۷۸۵	۴۷	کره ای.....
۲۷۱۱۵	۱۳۹	۷۸۸۶	۷	۲۶۶۵۰	۷۰	کنارتخته.....
۱۸۳۵۹۱	۶۴۴	۰	۱۵	۹۱۷۱۷	۱۳۹	کوار.....
...	کوین.....
...	کوهنجان.....
۱۷۷۱۷۳	۱۳۸۰	۲۱۵۷۸	۱۱	۲۱۶۴۶۲	۲۲۲	گراش.....
۳۳۵۴۹	۴۲۷	۶۳۰	۶	۵۱۶۳۹	۸۲	گله دار.....
۲۸۷۰۸۶	۱۸۰۵	۸۷۵۰۶	۱۸	۶۱۰۸۳۳	۵۸۱	لار.....
۱۰۶۱۰۵	۲۶۷۵	۲۷۳۶۰۰	۲۴	۳۱۷۷۲۳	۳۸۶	لامرد.....
۲۶۲۰۴	۱۶۹	۶۲۰	۵	۱۰۲۲۷	۹۹	لپویی.....
۲۳۵۴۳	۵۰۸	۰	۰	۱۰۷۸۵	۳۴	لطیفی.....
...	مادرسلیمان.....
...	مبارک آباد.....
۵۰۴۲۶۲	۱۳۵۷	۲۱۲۴۰	۱۲	۴۶۳۶۰۶	۵۲۴	مرودشت.....
...	مزایجان.....
۱۷۳۶۰	۱۲۱	۰	۰	۷۷۶۹	۳۶	مشکان.....
۴۲۵۰۹	۲۹۵	۰	۴	۳۰۵۶۰	۹۵	مصیری.....
۲۰۱۷۶۶	۵۹۵	۸۴۲۷	۴	۶۳۶۸۰	۱۰۵	مهر.....
...	میانشهر.....
۲۶۴۰۶	۱۷۲	۰	۶	۵۹۶۵۵	۹۸	میمند.....
...	نوبندگان.....
۱۴۶۵۱	۹۴	۰	۰	۵۰۶۰۱	۴۱	نودان.....
...	نوجین.....
۲۸۸۰۰۲	۱۶۷۱	۱۱۹۷۵	۱۳	۲۷۷۶۸۹	۳۵۱	نورآباد.....
۳۳۸۵۴۸	۲۱۷۲	۱۶۸۷۵۰	۲۶	۲۲۷۶۱۱	۳۱۵	نی ریز.....
۱۴۲۱۰	۲۶۶	۲۸۷۰	۵	۸۳۴۴	۴۲	وراوی.....
...	هماشهر.....

(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

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

آب		فاضلاب		سال و شهر
تعداد انشعاب (قره)	طول شبکه جمع آوری با قطر ۸۰ میلیمتر و بیشتر(کیلومتر)	تعداد انشعاب (قره)	طول شبکه جمع آوری با قطر ۲۰۰ میلیمتر و بیشتر(کیلومتر)	
...	...	۶۲۷۲	۱۱۶ ۱۳۷۵
...	...	۲۹۴۴۴	۳۰۹ ۱۳۸۰
۷۶۳۰۲۶	۷۹۰۶	۷۰۳۴۵	۱۵۹۵ ۱۳۸۵
۹۱۰۷۳۸	۸۵۹۱	۱۸۷۰۲۰	۱۸۲۷ ۱۳۸۸
۸۵۰۴۴۷	۸۹۸۶	۲۲۰۷۹۰	۲۰۰۶ ۱۳۸۹
۹۰۴۴۶۰	۹۲۷۵	۲۲۶۷۳۵	۲۱۱۶ ۱۳۹۰
۹۴۵۷۱۱	۹۵۸۱	۲۶۶۶۲۶	۲۱۰۳ ۱۳۹۱
۹۹۳۳۵۴	۹۱۰۱	۲۰۳۲۳۲	۲۲۱۱ ۱۳۹۲
۲۵۲۹۷	۳۰۶	.	.	آباده
۲۹۱۲	۲۷	.	.	آباده طشك
۵۲۸۵	۶۵	۳۴۴۵	۵۶	اردکان
۷۸۶۰	۷۶	.	.	ارسنجان
۱۳۱۹۵	۱۱۲	...	۵۲	استهبان
...	اسبر
۳۳۹۷	۶۸	.	.	اشکان
۱۶۳۳۶	۱۴۰	۶۷۰۶	۱۲۳	اقلید
۱۷۴۰	۱۷	.	.	امام شهر
۵۸۹۹	۹۰	.	.	اوز
۱۲۰۸	۵۲	.	.	اهل
۲۱۲۳	۵۰	.	.	ایج
۲۴۳۹	۳۸	.	.	ابزدخواست
۳۴۴۷	۴۵	.	.	باب انار
...	بابامیر
۱۵۶۱	۲۶	.	.	بالاده
۲۷۷۱	۴۷	.	.	بیرم
۲۸۵۰	۳۸	.	.	بنارویه
۳۹۶۶	۳۰	.	.	بهمن
۴۴۰۰	۷۵	.	.	بوانات
۴۰۰۹	۳۴	.	.	پیضا
۴۵۱۴۵	۴۰۴	۳۰۷۵	۹۰	چهرم
۴۵۹۹	۴۳	.	.	چنت شهر
۲۷۰۰	۳۴	.	.	جویم
۹۴۷۹	۸۱	.	.	حاجی آباد
...	حسامی
...	حسن آباد
...	خانمین
۱۸۲۵	۵۰	.	.	خاوران
...	خانه زنجان
۳۷۲۸	۶۲	.	.	خشت
۷۲۶۳	۱۲۵	.	.	خرامه

سالنامه آماری استان فارس ۱۳۹۲-۸-آب و برق

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

آب		فاضلاب		سال و شهر
تعداد انشعاب (قره)	طول شبکه جمع آوری با قطر ۸۰ میلیمتر و بیشتر(کیلومتر)	تعداد انشعاب (قره)	طول شبکه جمع آوری با قطر ۲۰۰ میلیمتر و بیشتر(کیلومتر)	
۷۰۶۶	۷۶	.	.	خنج
...	خور
...	خوزی
...	خومه زار
۲۰۹۳۰	۲۴۶	...	۱۱	داراب
۳۰۶۲	۳۴	.	.	داریان
۲۷۹۵	۵۶	.	.	دیبران
...	دزکرد
...	دوبرجی
...	دوزه
۱۰۳۷	۳۱	.	.	دهرم
...	رامجرد
۲۳۷۷	۳۰	.	.	رونیز
۳۴۷۶	۵۵	.	.	زاهدشهر
۱۰۵۹۴	۹۲	.	.	زرقان
۲۰۴۴	۴۹	.	.	سد
۷۱۹۹	۱۲۹	.	.	سرستان
۶۲۶۸	۸۶	.	.	سعادت شهر
۲۰۵۴	۲۳	.	.	سورق
۴۲۵۳	۴۸	.	.	سیدان و فاروق ^(۱)
...	سلطان شهر
۲۵۴۵	۳۸	.	.	ششده
۲۸۹۰	۲۸	.	.	شهرپیر
۳۸۱۳۵۶	۲۶۱۷	۱۵۸۱۸۰	۱۴۰۸	شیزار
۱۳۷۲۹	۵۶۰	۸۳۴۳	۱۹۸	صدر
۵۰۱۷	۶۷	.	.	صفاد
۱۰۴۳۱	۱۴۶	.	.	صفا شهر
۱۶۶۴	۴۰	.	.	علامرودشت
...	عماد ده
۱۱۴۵	۹	.	.	فادامی
۶۸۹۴	۷۶	.	.	فراشیند
۴۴۱۲۲	۲۲۰	...	۳۸	فسا
۲۳۴۲۶	۲۵۵	.	.	فیروزآباد
۷۹۶۲	۶۵	.	.	قائمه پیه
۵۱۹۰	۵۶	.	.	قادر آباد
...	قره بلاغ
۲۵۸۵	۴۵	.	.	قطب آباد
۱۲۳۹	۲۲	.	.	قطرویه
۷۲۶۵	۱۰۳	.	.	قیر و افزار ^(۱)
۲۸۴۹	۳۶	.	.	کارزین

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

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

تعداد انشعاب (فقره)	آب	فاضلاب		سال و شهر
		طول شبکه جمع آوری با قطر ۸۰ میلیمتر و بیشتر(متر)	تعداد انشعاب (فقره)	
۳۷۶۶۸	۳۴۱	۱۴۲۴	۵۹	کازرون.....
۶۲۷	۸	۰	۰	کامفیروز.....
۱۵۱۲	۳۰	۰	۰	کره ای.....
۲۲۳۲	۳۰	۰	۰	کنارتخته
۸۱۶۶	۶۸	۰	۰	کوار.....
...	کوپن.....
...	کوهنجان.....
۱۲۷۵۷	۱۵۲	۰	۰	گراش.....
۴۰۳۴	۷۲	۰	۰	گله دار.....
۲۶۱۹۱	۲۳۲	۰	۰	لار.....
۱۳۸۸۸	۲۹	۰	۰	لامرد.....
۷۱۸۵	۴۶	۴۸۳۶	۱۲	لپویی.....
۲۴۱۶	۳۱	۰	۰	لطیفی.....
...	مادرسلیمان.....
...	مبارک آباد.....
۴۱۹۷۶	۳۴۹	۱۷۲۲۳	۱۸۴	مرودشت ...
...	مزایجان.....
۱۹۳۶	۲۲	۰	۰	مشکان.....
۳۲۹۴	۴۰	۰	۰	بصیری.....
۳۶۱۴	۵۹	۰	۰	مهر.....
...	میانشهر.....
۳۸۵۷	۵۴	۰	۰	میمند.....
...	نوبندگان.....
۱۲۴۰	۳۱	۰	۰	نودان.....
۲۰۴۹۹	۴۹۱	۰	۴۷	نورآباد.....
...	نوجین.....
۲۱۰۳۸	۲۴۲	۰	۳	نی ریز.....
۱۶۶۳	۲۰	۰	۰	وراوى.....
...	همشهر.....

(۱). شهر افر (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

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 (قره)
۱۳۷۵	۲۵۰۱۲۴	۱۰۶۵	۳۳۲۷۰۶
۱۳۸۰	۲۷۱۸۷۹	۱۰۸۳۹	۳۴۳۹۰۸
۱۳۸۵	۲۸۵۸۲۴	۱۱۱۷۷	۳۸۲۸۱۹
۱۳۹۰	۲۹۸۳۲۳	۱۱۹۳۵	۳۹۸۱۴۰
۱۳۹۱	۳۰۳۷۰۳	۱۲۱۸۷	۴۱۱۶۰۹
آباده	۲۱۲۰	۱۹۲	۳۶۹۸
ارستان...	۵۰۵۵	۳۳۵	۷۹۱۸
استهبان...	۴۷۹۵	۳۲۲	۶۶۸۹
اقلید...	۱۰۷۱۵	۴۵۹	۱۱۹۵۱
بوانات...	۶۴۶۰	۴۴۶	۱۱۵۹۶
پاسارگاد...	۲۷۷۰	۲۱۷	۴۴۱۴
چهرم...	۱۵۳۶۵	۴۷۳	۱۹۷۳۱
خرامه...	۳۷۲۵	۳۸۰	۹۵۲۷
خرمیز...	۲۴۵۵	۱۰۷	۲۵۱۰
خنج...	۴۳۵۵	۲۰۴	۶۴۴۳
داراب...	۱۶۹۹۰	۷۱۵	۲۶۷۲۳
رسنم...	۸۵۵۰	۴۵۲	۹۶۶۰
زربن دشت...	۵۰۹۰	۱۷۶	۴۰۸۹
سپیدان...	۱۵۰۳۷	۴۷۸	۱۷۰۲۲
سرستان...	۳۴۰۰	۱۴۵	۳۵۵۲
شیراز...	۳۰۹۱۵	۵۹۳	۶۳۶۶۰
فراشند...	۴۱۷۵	۱۸۷	۴۷۹۴
فسا...	۱۱۷۸۵	۴۶۲	۱۷۷۳۴
فیروزآباد...	۹۲۱۷	۲۸۰	۸۸۷۴
قیروکارزین...	۵۷۸۵	۲۲۷	۸۳۹۶
کازرون...	۲۳۶۸۳	۱۰۲۸	۲۸۳۹۴
کوار...	۶۸۹۵	۴۲۱	۱۱۷۷۵
گراش...	۱۹۲۰	۸۱	۱۹۶۲
لارستان...	۲۵۰۳۶	۵۵۱	۱۹۵۵۱
لامرد...	۱۱۶۳۶	۵۴۷	۱۵۴۱۷
مرودشت...	۲۴۸۰۲	۱۲۴۶	۴۲۶۷۱
ممسمی...	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

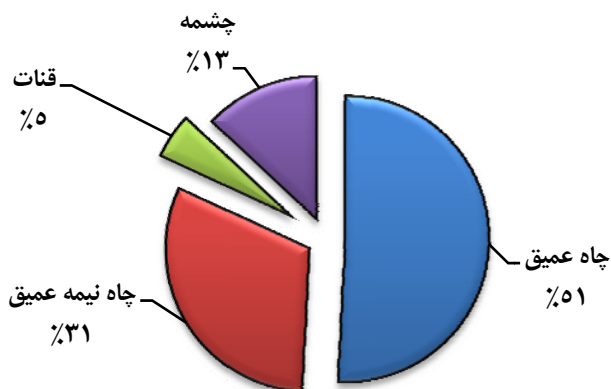
۶-۸- میزان تولید و فروش آب در نقاط روستایی تحت پوشش شرکت آب و فاضلاب روستایی استان

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	۱۰۳۷۱۴	۷۱۳۶۹
آباده	۷۶۹	۵۸۴
ارسنجان	۲۲۶۴	۱۵۶۳
استهبان	۱۶۰۰	۱۱۹۸
اقلید	۲۹۴۸	۱۹۵۶
بوانات	۲۰۲۵	۱۳۶۷
پاسارگاد	۱۱۷۶	۸۵۹
چهرم	۴۷۰۴	۳۲۱۳
خرامه	۳۲۲۵	۱۷۲۰
خرمیز	۴۱۷	۳۳۳
خنج	۱۸۸۷	۱۴۴۱
داراب	۷۰۰۶	۴۴۵۲
رسنم	۳۳۴۱	۲۲۰۱
زربن دشت	۹۳۳	۶۵۱
سپیدان	۴۱۳۱	۲۸۱۷
سروستان	۱۰۰۸	۷۶۵
شیراز	۱۳۷۷۰	۸۵۷۴
فراشنده	۱۳۰۱	۱۰۰۴
فسا	۳۸۵۵	۲۷۵۲
فیروزآباد	۳۳۶۸	۱۶۴۲
قیروکارزین	۲۷۰۳	۱۸۴۰
کازرون	۸۷۹۵	۶۱۸۶
کوار	۳۲۰۳	۲۱۷۷
گراش	۵۳۰	۳۸۲
لارستان	۴۸۸۲	۳۵۱۹
لامرد	۳۵۷۹	۲۵۹۰
مرودشت	۱۲۲۳۸	۸۲۰۳
ممسمی	۴۱۷۴	۲۹۳۷
مهر	۳۱۴۸	۲۵۰۳
نی ریز	۲۷۰۴	۱۸۸۰

ماخذ- شرکت آب و فاضلاب روستایی استان فارس

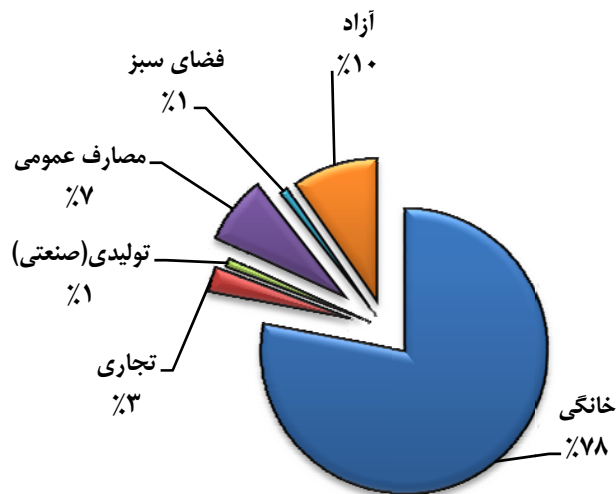
سالنامه آماری استان فارس ۱۳۹۲-۸-آب و برق

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



مبنای: جدول ۱

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



مبنای: جدول ۳

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

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

گازوئیل	نفت سفید	گاز مایع	گاز طبیعی (شبکه عمومی)	جمع	پخت و پز / ایجاد گرما
۱۹۰	۳۴۱۵۹۰	۳۰۹۵۱	۱۶۴۰۵۸	۱۳۴۶۶۹۱	جمع.....
۱	۱۵۹۷	۳۷۲	۸۶۴۱۸۱	۸۶۶۴۴۸	گاز طبیعی (شبکه عمومی).....
۱۰۲	۳۳۶۲۲۴	۳۰۳۵۹	۳۲۵	۳۷۱۴۸۷	گاز مایع.....
۸۳	۳۱۴۲	۱۷۶	۱۹	۳۶۲۱	نفت سفید.....
.	گازوئیل.....
۱	۳	۴	۲۰	۱۰۷	برق.....
۲	۲۵۰	۱۴	۶	۳۱۶۵	سوخت جامد (هیزم، زغال چوب و ...).....
.	۱۲۷	۸	۲	۳۴۹	سایر سوختها.....
۱	۴۷	۱۸	۵	۱۵۲۱	اظهارنشده.....
۵۱	۷۸۵۸۸	۱۵۳۶۴	۷۶۰۶۴۵	۸۵۸۲۲۳	نقاط شهری.....
۱	۷۳۲	۱۸۲	۷۶۰۴۳۸	۷۶۱۶۰	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	۰	۰	۱۰۰	سوخت جامد (هیزم، زغال چوب و ...).....
.	۱۱۱	۲	۲	۲۶۸	سایر سوختها.....
.	۱۸	۶	۵	۸۴۱	اظهارنشده.....
۱۳۹	۲۶۳۰۰۲	۱۵۵۸۷	۱۰۳۹۱۳	۳۸۸۴۷۵	نقاط روستایی.....
.	۸۶۵	۱۹۰	۱۰۳۷۴۳	۱۰۴۸۳۸	گاز طبیعی (شبکه عمومی).....
۶۷	۲۵۹۹۱	۱۵۲۳۷	۱۴۶	۲۷۷۲۸۲	گاز مایع.....
۶۹	۲۰۷۵	۱۲۷	۱۶	۲۴۶۸	نفت سفید.....
.	گازوئیل.....
.	۲	۱	۲	۶۱	برق.....
۲	۳۲۴	۱۴	۶	۳۰۶۵	سوخت جامد (هیزم، زغال چوب و ...).....
.	۱۶	۶	۰	۸۱	سایر سوختها.....
۱	۲۹	۱۲	۰	۶۰	اظهارنشده.....

۸- آب و برق

سالنامه آماری استان فارس- ۱۳۹۲

۸-۸- خانوارهای معولی ساکن و گروهی بر حسب عمدہ ترین سوخت مصرفی برای پخت و پز و ایجاد گرما: آبان (دباله) ۱۳۹۰

اظهار نشده	هیچ کدام	سایر سوختها	سوخت جامد (هیزم، زغال چوب و...)	برق	پخت و پز / ایجاد گرما
۱۶۱۷	۱۲۳۸	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	۱۵۰۵	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 سوختها.....
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 عمدت ترین سوخت مصرفی برای پخت و پز و تهیه آب گرم
۱۳۹۰ آبان:

گازوئیل	نفت سفید	گاز مایع	گاز طبیعی (شبکه عمومی)	جمع	پخت و پز / تهیه آب گرم
۷۲۷	۷۱۱۱۱	۲۲۲۶۶۲۷	۱۶۰۵۶۰	۱۲۴۶۶۹۱	جمع.....
۱۳	۵۲۶	۴۳۵	۸۶۴۶۶۲	۸۶۶۴۴۸	گاز طبیعی (شبکه عمومی).....
۷۰۰	۶۸۳۹۴	۲۲۱۸۴۷	۸۲۵	۳۷۱۴۸۷	گاز مایع.....
۹	۲۷۲۸	۲۶۱	۳۶	۳۶۲۱	نفت سفید.....
.	گازوئیل.....
۱	۱	۶	۲۳	۱۰۷	برق.....
۲	۴۹	۳۹	۶	۳۱۶۵	سوخت جامد (هیزم، زغال چوب و ...)
.	۹۵	۶	۲	۳۴۹	سایر سوختها.....
۲	۲۵	۳۳	۷	۱۵۲۱	اظهارنشده.....
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.....
.	گازوئیل.....
۱	۰	۴	۱۹	۴۶	برق.....
.	۱۰	۳	۰	۱۰۰	سوخت جامد (هیزم، زغال چوب و ...)
.	۹۲	۳	۲	۲۶۸	سایر سوختها.....
۱	۶	۱۲	۷	۸۴۱	اظهارنشده.....
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	۳۴۶۸	نفت سفید.....
.	گازوئیل.....
.	۱	۲	۳	۶۱	برق.....
۲	۳۹	۳۶	۶	۳۰۶۵	سوخت جامد (هیزم، زغال چوب و ...)
.	۳	۳	۰	۸۱	سایر سوختها.....
۱	۱۹	۲۱	.	۶۸۰	اظهارنشده.....

۸-آب و برق

سالنامه آماری استان فارس-۱۳۹۲

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

اطهار نشده	هیچ کدام	سایر سوختها	سوخت جامد (هیزم، زغال چوب ...)	برق	پخت و پز / تهیه آب گرم
۱۵۲۴۸	۰	۷۷۵	۱۰۹۷۱	۵۳۹۶۵	جمع.....
۹۲	.	۱۵	۶۷	۶۳۸	گاز طبیعی (شبکه عمومی).....
۱۳۴۰۶	.	۵۲۵	۱۲۶۴۷	۵۳۱۴۲	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	اطهار 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	۰	سوخت جامد (هیزم، زغال چوب و ...).....
۱۷	.	۱۴۵	.	۹	سایر سوختها.....
۸۱	.	۱	.	۳	اطهار 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 سوختها.....
۶۲۰	.	.	۱۰	۹	اطهار نشده.....

مأخذ: مرکز آمار ایران

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

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

آشامیدن	جمع	شبکه آب رسانی عمومی شهر یا آبادی	چاه، چشمۀ، قنات یا آب انبار بهسازی شده	چاه، چشمۀ، قنات یا آب انبار بهسازی شده	آب، چشمۀ، قنات یا آب انبار بهسازی نشده
جمع.....	۱۴۶۷۶۹۸	۱۳۱۷۱۲۳	۵۶۵۶	۱۰۱۱۴
شبکه آب رسانی عمومی شهر یا آبادی.....	۱۱۱۶۵۸۷	۱۱۱۵۹۰۲	۱۵۲	۲۱۴
چاه، چشمۀ، قنات یا آب انبار بهسازی شده.....	۲۰۳۸۸	۱۵۲۱۳	۴۹۲۷	۱۵۴
چاه، چشمۀ، قنات یا آب انبار بهسازی نشده.....	۱۲۸۶۹	۴۹۹۰	۲۷	۷۷۱۶
تانکر (ثابت سیار).....	۸۰۱۳۴	۶۸۳۲۴	۳۰۷	۱۹۴۶
آب بسته بندی شده (بطری، گالن و ...)	۸۸۸۱	۸۵۱۰	۲۰	۶۱
رودخانه، برکه، جویبار و آب باران.....	۸۴۲	۱۴۷	۵	۵۳
سایر.....	۹۰۹	۲۰	۷	۳۴
اظهارنشده.....	۶۰۸۸	۴۷۱۷	۱۱	۶
نقطۀ شهری.....	۸۵۸۲۲۳	۸۵۴۳۴۹	۸۳۹	۵۱۲
شبکه آب رسانی عمومی شهر یا آبادی.....	۸۰۲۷۳۶	۸۰۲۵۸۲	۳۰	۶۴
چاه، چشمۀ، قنات یا آب انبار بهسازی شده.....	۱۲۰۰	۱۱۱۳۲	۷۶۸	۹۰
چاه، چشمۀ، قنات یا آب انبار بهسازی نشده.....	۱۲۹۰	۱۰۳۳	۲۵۱
تانکر (ثابت سیار).....	۲۸۹۵۹	۲۷۷۶۷	۲۶	۵۱
آب بسته بندی شده (بطری، گالن و ...)	۸۳۸۳	۸۱۹۲	۹	۱۹
رودخانه، برکه، جویبار و آب باران.....	۱۴۲	۷۰	۱۶
سایر.....	۳۶۹	۹	۳	۱۷
اظهارنشده.....	۴۳۴۴	۳۵۶۴	۳	۴
نقطۀ روستایی.....	۳۸۸۴۷۵	۳۶۳۴۷۴	۴۶۱۷	۹۶۷۲
شبکه آب رسانی عمومی شهر یا آبادی.....	۳۱۳۸۵۱	۳۱۳۳۲۰	۱۲۲	۱۵۰
چاه، چشمۀ، قنات یا آب انبار بهسازی شده.....	۸۳۸۸	۴۱۵۹	۴۱۵۹	۶۴
چاه، چشمۀ، 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
اظهارنشده.....	۱۷۴۴	۱۱۵۳	۸	۲

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

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

اظهار نشده	سایر	آب رودخانه، برکه، جویبار و آب باران	تانکر (ثابت سیار)	آشامیدن
۱۲۱۶	۱۲۷۹	۱۱۷۱	۹۴۹۲	جمع
.	۹۵	۱۵۳	۷۱	شبکه آب رسانی عمومی شهر یا آبادی.....
.	۱۴	۱۰	۷۰	چاه، پشمۀ، قنات یا آب انبار بهسازی شده.....
.	۲۶	۵۰	۶۰	چاه، پشمۀ، قنات یا آب انبار بهسازی نشده.....
.	۱۴۴	۲۴۲	۹۱۷۱	تانکر (ثابت سیار).....
۷۴	۸۱	۲۰	۱۱۵	آب بسته بندی شده (بطری، گالن و ...)
.	۳	۶۳۴	۰	رودخانه، برکه، جویبار و آب باران.....
.	۸۳۲	۱۵	۱	سایر.....
۱۲۱۲	۸۴	۵۴	۴	اظهار نشده.....
۷۵۰	۴۸۳	۱۳۳	۱۱۵۷	 نقاط شهری
.	۲۷	۲۱	۱۲	شبکه آب رسانی عمومی شهر یا آبادی.....
.	۸	۱	۱	چاه، پشمۀ، قنات یا آب انبار بهسازی شده.....
.	۴		۲	چاه، پشمۀ، قنات یا آب انبار بهسازی نشده.....
.	۳۱	۴۱	۱۰۴۳	تانکر (ثابت سیار).....
۴۴	۲۱	۲	۹۶	آب بسته بندی شده (بطری، گالن و ...)
.	۰	۵۶	۰	رودخانه، برکه، جویبار و آب باران.....
.	۳۳۳	۷	۰	سایر.....
۷۰۶	۵۹	۵	۳	اظهار نشده.....
۵۳۶	۷۹۶	۱۰۴۵	۸۳۳۵	 نقاط روستایی
.	۶۸	۱۳۲	۵۹	شبکه آب رسانی عمومی شهر یا آبادی.....
.	۶	۹	۶۹	چاه، پشمۀ، قنات یا آب انبار بهسازی شده.....
.	۲۲	۵۰	۵۸	چاه، پشمۀ، قنات یا آب انبار بهسازی نشده.....
.	۱۱۳	۲۰۱	۸۱۲۸	تانکر (ثابت سیار).....
۳۰	۶۰	۱۸	۱۹	آب بسته بندی شده (بطری، گالن و ...)
.	۳	۵۷۸	۰	رودخانه، برکه، جویبار و آب باران.....
.	۴۹۹	۸	۱	سایر.....
۵۰۶	۲۵	۴۹	۱	اظهار نشده.....

مأخذ: مرکز آمار ایران

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

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

چاه، چشمeh، قنات یا آب انبار بهسازی نشده	چاه، چشمeh، قنات یا آب انبار بهسازی شده	شبکه آب رسانی عمومی شهر یا آبادی	جمع	پخت و پز
۱۰۱۱۴	۵۶۵۷	۱۲۱۷۱۲۳	۱۲۶۶۶۹۱	جمع.....
۱۸۳	۱۴۶	۱۱۶۸۴۷۹	۱۱۶۹۱۵۵	شبکه آب رسانی عمومی شهر یا آبادی.....
۳۵	۴۸۳۴	۷۱۱۱	۱۲۰۰۴	چاه، چشمeh، قنات یا آب انبار بهسازی شده.....
۹۱۴۶	۲۷۳	۳۶۸۵	۱۳۲۱۷	چاه، چشمeh، قنات یا آب انبار بهسازی نشده.....
۷۱۵	۱۸۱	۳۴۹۷۵	۴۵۵۱۴	تانکر (ثابت سیار).....
۳۶	۸	۶۴۸	۸۸۲	آب بسته بندی شده (بطری، گالن و ...)
۴۵	۲	۶۵۷	۱۳۹۴	رودخانه، برکه، جویبار و آب باران.....
۲۲	۷	۱۷۶	۱۲۱۳	سایر.....
۲	۵	۲۰۹۲	۳۳۱۹	اظهار نشده.....
۵۱۲	۸۳۹	۸۵۴۳۴۹	۸۵۸۲۲۳	نقاط شهری.....
۹۴	۳۱	۸۳۲۳۴۶	۸۳۲۵۹۵	شبکه آب رسانی عمومی شهر یا آبادی.....
۵	۷۳۸	۴۱۰۳	۴۸۵۳	چاه، چشمeh، قنات یا آب انبار بهسازی شده.....
۳۵۴	۴۶	۶۶۵	۱۰۶۹	چاه، چشمeh، قنات یا آب انبار بهسازی نشده.....
۱۹	۱۵	۱۴۶۷۹	۱۵۸۵۴	تانکر (ثابت سیار).....
۱۰	۵	۴۸۶	۵۷۰	آب بسته بندی شده (بطری، گالن و ...)
۱۶	۱	۳۳۲	۳۷۶	رودخانه، برکه، جویبار و آب باران.....
۱۲	۲	۱۴۲	۵۹۶	سایر.....
۲	۱	۱۵۹۶	۲۳۱۰	اظهار نشده.....
۹۶۷۲	۴۶۱۷	۳۶۳۴۷۴	۳۸۸۴۷۵	نقاط روستایی.....
۸۹	۱۱۵	۳۳۶۱۳۳	۳۳۶۵۶۰	شبکه آب رسانی عمومی شهر یا آبادی.....
۳۰	۴۰۶	۳۰۰۸	۷۱۵۱	چاه، چشمeh، قنات یا آب انبار بهسازی شده.....
۸۷۹۲	۲۲۷	۳۰۲۰	۱۲۱۴۸	چاه، چشمeh، قنات یا آب انبار بهسازی نشده.....
۶۹۶	۱۶۶	۲۰۲۹۶	۲۹۶۶۰	تانکر (ثابت سیار).....
۲۶	۳	۱۶۲	۳۱۲	آب بسته بندی شده (بطری، گالن و ...)
۲۹	۱	۳۲۵	۱۰۱۸	رودخانه، برکه، جویبار و آب باران.....
۱۰	۵	۳۴	۶۱۷	سایر.....
.	۴	۴۹۶	۱۰۰۹	اظهار نشده.....



سالنامه آماری استان فارس - ۱۳۹۲ - آب و برق

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

اظهار نشده	سایر	رودخانه، برکه، جویبار و آب باران	تانکر (ثابت سیار)	پخت و پز
۱۲۱۶	۱۲۷۹	۱۱۷۱	۹۴۹۲	جمع
.	۸۶	۱۴۶	۱۱۵	شبکه آب رسانی عمومی شهر یا آبادی.....
.	۱۲	۷	۵	چاه، چشمۀ قنات یا آب انبار بهسازی شده.....
.	۲۱	۴۴	۴۸	چاه، چشمۀ قنات یا آب انبار بهسازی نشده.....
.	۸۷	۲۶۱	۹۲۹۵	تانکر (ثابت سیار).....
۷۲	۷۵	۱۸	۲۵	آب بسته بندی شده (بطرى، گالن و ...)
.	۴	۶۸۵	۱	رودخانه، برکه، جویبار و آب باران.....
.	۹۹۳	۱۵	۰	سایر.....
۱۲۱۴	۱	۲	۳	اظهار نشده.....
۷۵۰	۴۸۳	۱۳۳	۱۱۵۷	 نقاط شهری
.	۱۸	۲۳	۸۳	شبکه آب رسانی عمومی شهر یا آبادی.....
.	۷		۰	چاه، چشمۀ قنات یا آب انبار بهسازی شده.....
.	۱		۳	چاه، چشمۀ قنات یا آب انبار بهسازی نشده.....
.	۶	۷۵	۱۰۶۰	تانکر (ثابت سیار).....
۴۳	۱۷	۱	۸	آب بسته بندی شده (بطرى، گالن و ...)
.		۲۷	۰	رودخانه، برکه، جویبار و آب باران.....
.	۴۳۳	۷	۰	سایر.....
۷۰۷	۱		۳	اظهار نشده.....
۵۳۶	۷۹۶	۱۰۴۵	۸۳۳۵	 نقاط روستایی
.	۶۸	۱۲۳	۳۲	شبکه آب رسانی عمومی شهر یا آبادی.....
.	۵	۷	۵	چاه، چشمۀ قنات یا آب انبار بهسازی شده.....
.	۲۰	۴۴	۴۵	چاه، چشمۀ قنات یا آب انبار بهسازی نشده.....
.	۸۱	۱۸۶	۸۲۳۵	تانکر (ثابت سیار).....
۴۹	۵۸	۱۷	۱۷	آب بسته بندی شده (بطرى، گالن و ...)
.	۴	۶۵۸	۱	رودخانه، برکه، جویبار و آب باران.....
.	۵۶۰	۸	۰	سایر.....
۵۰۷	۰	۲	۰	اظهار نشده.....

ماخذ: مرکز آمار ایران

۸-آب و برق سالنامه آماری استان فارس-۱۳۹۲

۸-۱۱-ظرفیت نامی و تولید برق مولدهای نصب شده در محدوده استان

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

سال	جمع	موسسات تابع شرکت برق منطقه ای استان	تولید ناخالص برق(مگاوات ساعت)	سایر موسسات
۱۳۷۵	۴۵۶۷۴۰۹	۴۵۶۷۴۰۹	۴۵۶۷۴۰۹	.
۱۳۸۰	۵۳۹۳۹۴۱	۵۳۹۳۹۴۱	۵۳۹۳۹۴۱	.
۱۳۸۵	۱۱۱۸۰۷۵۲	۱۱۱۸۰۷۵۲	۱۱۱۸۰۷۵۲	.
۱۳۸۸	۱۸۱۶۲۶۵۳	۱۸۱۶۲۶۵۳	۱۸۱۶۲۶۵۳	.
۱۳۸۹	۱۷۷۶۸۶۷۰	۱۷۷۶۸۶۷۰	۱۷۷۶۸۶۷۰	.
۱۳۹۰	۱۵۷۸۴۱۱۲	۱۵۷۸۴۱۱۲	۱۵۷۸۴۱۱۲	.
(۱)۱۳۹۱	۱۹۲۴۶۶۳۳	۳۶۸۸۵۸۶	۳۶۸۸۵۸۶	۱۵۵۵۸۰۴۷
۱۳۹۲	۱۹۵۷۳۵۵۱	۳۳۵۱۸۶۴	۳۳۵۱۸۶۴	۱۶۲۲۱۷۹۴

(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 (دروند زن، ملاصدرا و طالبی)

سالنامه آماری استان فارس-۱۳۹۲-آب و برق

۸-۱۲-ظرفیت عملی مولدات نصب شده و بیشترین قدرت تولید شده در نقطه اوج مصرف در نیروگاههای واقع در محدوده استان واحد : کیلو وات

خارج از شبکه سراسری	شبکه سراسری	ظرفیت عملی(قدرت عملی)	سال و نوع مولد	
			جمع	
.	۱۰۸۶۰۰	۱۰۸۶۰۰	۱۳۷۵
.	۱۱۷۴۳۱۰	۱۱۷۴۳۱۰	۱۳۸۰
.	۱۹۷۱۳۰۰	۱۹۷۱۳۰۰	۱۳۸۵
.	۳۲۴۱۰۰۰	۳۲۴۱۰۰۰	۱۳۸۸
.	۳۲۳۲۰۰۰	۳۲۳۲۰۰۰	۱۳۸۹
.	۲۹۴۵۰۰۰	۲۹۴۵۰۰۰	۱۳۹۰
.	۴۱۲۳۰۰۰	۴۱۲۳۰۰۰	(۱) ۱۳۹۱
♦	۳۱۴۶۵۰۰	۳۱۴۶۵۰۰	۱۳۹۲
.	۱۱۲۳۰۰	۱۱۲۳۰۰	آبی
.	.	.	بخاری
.	۱۶۲۸۳۰۰	۱۶۲۸۳۰۰	گازی
.	۲۰۷۳۹۰۰	۲۰۷۳۹۰۰	چرخه ترکیبی
.	۳۲۰۰۰	۳۲۰۰۰	دیزلی

خارج از شبکه سراسری	شبکه سراسری	قدرت تولید شده در نقطه اوج مصرف	سال و نوع مولد	
			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 (دروزن، شهید طالبی و ملاصدرا)

۸- آب و برق

سالنامه آماری استان فارس ۱۳۹۲

۸-۱۳- تولید برق انواع مولد و مصرف داخلی نیروگاهها : ۱۳۹۲

واحد: مگاوات ساعت				نوع مولد
تولید خالص	صرف داخلی نیروگاهها	تولید ناخالص		
۴۰۴۶۳۱۵	۲۱۰۹۴	۴۵۶۷۴۰۹		۱۳۷۵
۵۳۶۷۵۶۳	۲۶۳۷۸	۵۳۹۳۹۴۱		۱۳۸۰
۱۱۰۴۷۲۵۸	۱۳۳۴۹۴	۱۱۱۸۰۷۵۲		۱۳۸۵
۱۷۹۰۰۱۷۷۹	۲۶۰۸۷۴	۱۸۱۶۲۶۵۳		۱۳۸۸
۱۷۵۰۰۳۰۲۹	۲۶۵۶۴۱	۱۷۷۶۸۶۷۰		۱۳۸۹
۱۵۵۵۱۷۷۲	۲۲۲۳۴۰	۱۵۷۸۴۱۱۲		۱۳۹۰
۱۸۹۷۲۸۹۱	۲۶۲۸۷۹	۱۹۲۴۶۶۳۳		(۱) ۱۳۹۱
۱۹۲۹۵۰۱۱۹	۲۶۴۴۷۵	۱۹۵۷۳۵۵۱		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 (دروزن، ملاصدرا و طالبی)

۸-۱۴- تولید برق انواع مولد و مصرف داخلی نیروگاهها به تفکیک شهرستان

واحد: مگاوات ساعت				سال و شهرستان
تولید خالص	صرف داخلی نیروگاهها	تولید ناخالص		
۴۵۴۶۳۱۵	۲۱۰۹۴	۴۵۶۷۴۰۹		۱۳۷۵
۵۳۶۷۵۶۳	۲۶۳۷۸	۵۳۹۳۹۴۱		۱۳۸۰
۱۱۰۴۷۲۵۸	۱۳۳۴۹۴	۱۱۱۸۰۷۵۲		۱۳۸۵
۱۷۹۰۰۱۷۷۹	۲۶۰۸۷۴	۱۸۱۶۲۶۵۳		۱۳۸۸
۱۷۵۰۰۳۰۲۹	۲۶۵۶۴۱	۱۷۷۶۸۶۷۰		۱۳۸۹
۱۵۵۵۱۷۷۲	۲۲۲۳۴۰	۱۵۷۸۴۱۱۲		۱۳۹۰
۱۸۹۷۲۸۹۱	۲۶۲۸۷۹	۱۹۲۴۶۶۳۳		(۱) ۱۳۹۱
۱۹۲۹۵۰۱۱۹	۲۶۴۴۷۵	۱۹۵۷۳۵۵۱		۱۳۹۲
۳۰۰۵۶۳۵	۱۷۳۹۹	۲۰۷۷۰۳۴	جهرم	
.	.	.	داراب	
۹۰۵۵۱۲۱	۱۱۸۵۷۵	۹۱۸۶۸۹۰	شیراز	
۸۰	۹	۸۹	فراسیند	
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 (دروزن، ملاصدرا و طالبی)

سالنامه آماری استان فارس - ۱۳۹۲ - آب و برق

۸-۱۵- تولید برق و سوخت مصرفی نیروگاههای حرارتی در محدوده استان

سوخت	گاز طبیعی(هزار مترمکعب)	تولید خالص برق (مگاوات ساعت)	سال
گازوئیل(هزار لیتر)			
۱۴۹۰۰۰	۳۰۰	۴۵۴۶۳۱۵	۱۳۷۵
۱۷۳۲۲۹۶	۱۱۲۰۱۵	۵۳۶۷۵۶۴	۱۳۸۰
۲۶۹۴۵۲۲	۱۷۹۹۸۲	۱۱۰۴۷۲۵۸	۱۳۸۵
۴۲۸۴۳۹۵	۱۸۸۵۳۰	۱۷۹۰۱۷۷۹	۱۳۸۸
۴۱۶۷۰۰۳	۲۴۴۶۹۸	۱۷۵۰۳۰۲۹	۱۳۸۹
۳۴۴۱۰۹۲	۵۸۵۰۷۳	۱۵۵۵۱۷۷۲	۱۳۹۰
۴۵۰۲۸۲۹	۴۶۹۴۵۹	۱۸۹۷۲۸۹۱	^(۱) ۱۳۹۱
۴۱۲۷۲۶۱	۱۰۵۲۴۳۹	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 (دروزمن، ملاصدرا و طالی)

واحد : کیلومتر مدار

۸-۱۶- طول خطوط هوایی شبکه انتقال و فوق توزیع در استان

خطوط فوق توزیع نیرو	خطوط انتقال نیرو	سال	
۶۶ کیلو ولت	۱۳۲ کیلو ولت	۳۳۰ کیلو ولت	۴۰۰ کیلو ولت
۲۵۵۷	۱۴۴	۱۳۰۸	۷۰۷
۳۶۸۷	۳۱۴	۱۹۱۷	۷۷۲
۴۷۳۵	۴۳۹	۲۴۱۱	۷۷۲
۵۱۳۱	۶۰۹	۲۴۱۱	۸۵۶
۵۵۸۱	۶۴۱	۲۴۱۱	۹۵۰
۵۷۴۰	۶۴۱	۲۴۴۲	۱۳۵۱
۵۷۴۰	۶۴۱	۲۴۴۲	۱۵۷۸
۵۷۹۰	۷۴۱	۲۴۴۲	۱۵۷۸
۵۸۸۶	۷۴۱	۲۴۴۲	۱۵۷۸

ماخذ - شرکت سهامی سازمان برق

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

واحد : مشترک

۸-۱۷- تعداد انواع مشترکین برق

تجاری	صنعتی	کشاورزی	عمومی	خانگی	جمع	سال و شهرستان
۸۶۹۲۸	۴۳۴۷	۶۶۷۹	۱۳۵۶۱	۶۴۲۲۰۸	۷۵۳۷۲۳ ۱۳۷۵
۱۰۰۴۷۹	۵۷۹۲	۱۴۹۰۵	۱۹۰۲۳	۷۷۸۹۵۳	۹۱۹۱۵۲ ۱۳۸۰
۱۲۴۴۲۰	۸۵۶۹	۲۵۲۵۷	۳۱۱۸۶	۹۵۱۹۷۷	۱۱۴۱۴۰۹ ۱۳۸۵
۱۴۷۰۱۲	۱۰۲۵۷	۲۶۷۲۱	۴۴۴۵۶	۱۱۴۰۸۵	۱۳۴۱۱۳۱ ۱۳۸۸
۱۵۹۹۹۹	۹۹۲۳	۲۹۴۱۵	۴۵۸۹	۱۲۰۴۲۲۸	۱۴۴۹۱۵۴ ۱۳۸۹
۱۶۸۰۶۴	۱۰۰۷۸	۳۱۸۹۱	۴۷۵۶۹	۱۲۷۰۹۳۳	۱۵۲۹۰۳۵ ۱۳۹۰
۱۷۷۲۲۰	۱۰۸۹۷	۳۴۰۱۱	۵۱۵۸۹	۱۳۴۵۷۳۵	۱۶۱۹۴۵۲ ۱۳۹۱
۱۱۰۹۷۳	۱۱۱۴۰	۳۵۹۱۴	۵۰۵۱۹	۱۴۰۱۹۷۴	۱۷۹۱۰۱۵ ۱۳۹۲
۶۱۷۶	۳۴۸	۶۵۳	۱۲۶۷	۳۵۵۳۴	۴۳۹۷۸	آباده.....
۱۱۷۷	۱۵۲	۶۷۲	۳۹۳	۱۳۲۹۵	۱۵۶۸۹	ارستجان.....
۲۲۲۰	۲۲۷	۵۰۶	۷۰۲	۲۱۳۵۱	۲۵۰۰۶	استهبان.....
۲۴۳۸	۱۲۶	۱۷۲۹	۹۵۵	۲۶۱۳۹	۳۱۳۸۷	اقلید.....
۱۱۱۹	۶۱	۴۴۴	۶۰۲	۱۵۴۱۹	۱۷۶۹۵	بوانات.....
۱۱۰۷	۹۰	۵۴۳	۲۹۳	۹۲۳۰	۱۱۲۶۳	پاسارگاد.....
۹۱۲۱	۵۴۹	۲۵۸۲	۲۵۲۳	۷۰۵۶۳	۸۵۳۳۸	جهرم.....
۱۳۱۹	۲۱۵	۶۲۴	۳۲۲	۱۳۳۵۳	۱۵۸۳۳	خرامه.....
۱۹۳۰	۲۶۲	۳۶۳	۵۸۴	۱۴۸۴۴	۱۷۹۸۳	خرمبيد.....
۱۹۴۰	۷۸	۴۱۴	۸۴۵	۱۶۲۷۳	۱۹۵۵۰	خنج.....
۴۲۸۴	۲۲۱	۲۲۵۳	۱۸۲۷	۵۱۳۰	۵۹۹۱۵	داراب.....
۸۸	۵۶	۴۷۲	۶۱۱	۱۱۴۳۸	۱۳۴۶۵	رسنم.....
۱۲۰۶	۱۴۲	۶۰۸	۵۷۴	۱۸۳۲۷	۲۰۹۵۷	زرین دشت.....
۲۵۴۸	۴۲۴	۱۵۲۳	۸۶۰	۲۵۷۷۲	۳۱۱۲۷	سپیدان.....
۱۰۶۴	۱۴۹	۶۰۵	۲۶۸	۱۰۰۸۴	۱۲۱۷۰	سروستان.....
۸۲۹۵۲	۴۷۱۶	۴۰۲۸	۲۲۴۳۵	۵۵۶۲۴۱	۶۷۰۳۷۲	شیزار.....
۱۱۳۳	۳۵	۵۲۸	۶۲۹	۱۲۰۲۸	۱۴۳۵۳	فراشبند.....
۶۴۶۸	۳۵۳	۱۷۲۰	۱۸۶۸	۵۹۵۶۰	۶۹۹۶۹	فسا.....
۳۷۷۷	۱۲۵	۱۷۲۰	۱۵۲۴	۳۲۳۴۲	۳۹۴۸۸	فیروزآباد.....
۱۹۸۸	۵۶	۱۴۸۹	۶۶۱	۱۸۰۲۴	۲۲۲۱۸	قیر و کارزین.....
۱۰۶۷۹	۵۴۸	۱۸۵۹	۳۱۹۱	۷۶۹۳۱	۹۳۲۰۸	کازرون.....
۱۷۸۳	۳۸۱	۱۲۱۳	۳۸۴	۱۷۵۳۹	۲۱۳۰۰	کوار.....
۱۹۱۱	۷۲	۱۶۱	۴۹۵	۱۲۵۵۳	۱۵۱۹۲	گراش.....
۱۰۶۳۳	۳۹۵	۱۹۹۴	۳۷۵۰	۶۴۱۹۴	۸۰۹۶۶	لارستان.....
۴۳۸۶	۱۷۷	۵۲۰	۲۱۱۵	۳۲۱۵۳	۳۹۳۵۱	لامرد.....
۱۱۰۶۲	۱۰۶۰	۳۸۰۶	۱۸۹۱	۸۴۹۹۳	۱۰۲۸۱۲	مرودشت.....
۳۸۰۰	۱۶۹	۹۴۰	۱۳۰۰	۳۲۶۱۵	۳۸۸۲۴	ممسمی.....
۲۲۲۱	۱۰۸	۵۹۵	۱۱۴۱	۱۹۶۶۴	۲۳۷۲۹	مهر.....
۴۰۳۳	۴۵۰	۱۳۵۰	۱۳۵۹	۳۷۱۸۵	۴۴۸۷۷	نی ریز.....

ماخذ- شرکت سهامی برق منطقه ای استان فارس

- شرکت سهامی توزیع نیروی برق استان فارس

- شرکت سهامی توزیع نیروی برق شیزار

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

۸-۱۸-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	۲۹۰۵	۲۸۸۲۰۱	۹۱۷۴
..... ۱۳۸۹	۳۰۶۷	۳۱۵۴۲۵	۹۱۹۰
..... ۱۳۹۰	۳۱۲۴	۳۱۶۳۱۵	۹۲۷۳
..... ۱۳۹۱	۳۰۵۴	۳۱۰۱۲۰	۷۹۴۲
..... ۱۳۹۲	۳۱۱۴۰۴	۳۱۱۴۰۴	۱۰۶۱
آباده.....	۲۲	۱۸۶۲	۴۰
ارسنجان.....	۷۲	۵۰۸۷	۵۱
استهبان.....	۳۱	۴۸۴۳	۹۳
اقلید.....	۸۰	۹۶۲۸	۴۱۴
بوانات.....	۹۳	۷۸۶۰	۳۰۱
پاسارگاد.....	۲۳	۱۰۶۲	۲۱
چهرم.....	۱۷۱	۱۸۴۲۶	۴۵۹
خرامه.....	۵۵	۸۶۷۶	۷۸
خرمبهید.....	۳۶	۱۹۸۷	۳۹۸
خنج.....	۴۵	۳۷۷۰	۲۱۲
داراب.....	۲۲۱	۲۴۳۱۱	۲۸۳
رسنم.....	۱۷۲	۷۹۵۷	۲۱۴
زرین دشت.....	۳۴	۵۵۶۱	۲۱۳
سپیدان.....	۲۱۷	۱۵۳۳۱	۲۷۸
سروستان.....	۳۱	۴۱۲۶	۴۶
شیراز.....	۱۸۵	۲۴۱۱۲	۲۶۷
فراشبند.....	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	۸۹۹۲	۲۲۴
مرودشت....	۲۱۴	۳۵۳۱۵	۳۰۲
ممسمی.....	۲۸۲	۱۴۵۰۵	۵۴۷
مهر.....	۶۶	۶۸۳۶	۸۶
نی ریز.....	۱۵۶	۱۱۵۸۸	۳۱۲

۸- آب و برق

سالنامه آماری استان فارس ۱۳۹۲

۸-۱۸- مشخصات شبکه های برق روستاهای برق رسانی شده در پایان سال (دبالة)

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	۴۰۴۹۸
..... ۱۳۸۵	۶۳۲۸	۳۸۲۲	۴۲۳۲۳۳
..... ۱۳۸۸	۶۳۶۳	۳۸۸۴	۴۲۶۶۳۳
..... ۱۳۸۹	۵۵۵۳	۴۶۸۸	۵۴۱۱۸۶
..... ۱۳۹۰	۵۵۶۱	۴۸۲۶	۵۴۴۹۸۶
..... ۱۳۹۱	۴۵۷۶	۴۸۲۵	۵۲۸۲۵۷
..... ۱۳۹۲	۴۵۱۴	۴۹۵۷	۵۳۳۴۳۳
آباده	۳۸	۳۷	۶۴۳۰
ارستان	۳۳	۸۸	۵۸۸۷
استهبان	۵۸	۴۱	۵۳۶۵
اقلید	۲۰۵	۱۲۸	۱۲۱۶۰
بوانات	۱۷۴	۱۲۹	۱۲۶۹۰
پاسارگاد	۱۲	۳۴	۲۳۸۲
جهرم	۲۲۱	۲۴۷	۲۴۸۵۰
خرامه	۸۳	۹۰	۱۱۰۶۷
خرمیبد	۷۸	۱۳۵	۱۶۱۶۰
خنج	۶۹	۹۳	۱۳۷۲۵
داراب	۲۹۰	۳۱۴	۳۸۶۷۰
رسنم	۱۵۰	۱۵۵	۱۰۴۰۰
زربین دشت	۹۳	۵۱	۵۶۰۰
سپیدان	۱۴۱	۲۸۷	۲۲۹۴۶
سروستان	۲۵	۳۴	۳۹۵۰
شیزار	۲۰۷	۲۸۷	۲۶۸۳۹
فراشبند	۸۱	۱۲۲	۸۹۰۰
فسا	۳۰۲	۲۰۱	۲۴۱۸۳
فیروزآباد	۱۵۳	۱۷۷	۱۲۱۶۹
قیر و کازین	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
ممسمی	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 شیزار

سالنامه آماری استان فارس - ۱۳۹۲ - آب و برق

۸- مقدار فروش برق بر حسب نوع مصرف

واحد: مگاوات ساعت

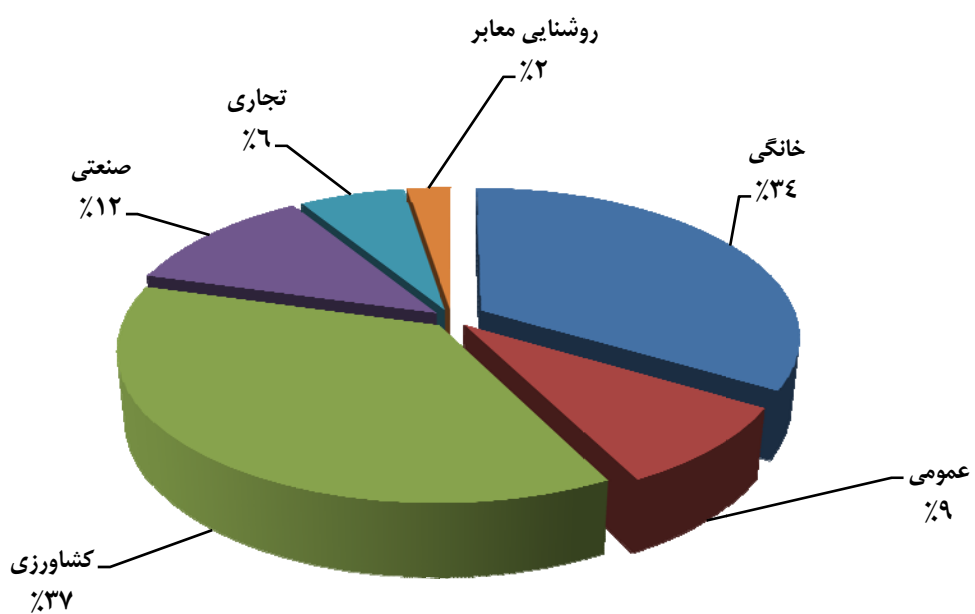
سال و شهرستان	جمع	خانگی	عمومی	کشاورزی	صنعتی	تجاری	روشنایی معابر
..... ۱۳۷۵	۲۹۹۵۰۴	۱۲۰۰۶۱۲	۲۱۵۶۲۰	۴۶۳۶۵۰	۵۹۰۴۲۳	۳۹۰۳۶۷	۱۳۴۵۳۲
..... ۱۳۸۰	۴۹۷۷۷۰۷	۱۷۱۴۸۸۲	۵۸۸۷۷۹	۱۳۶۳۴۳۲	۸۲۱۷۲۹	۲۵۹۰۱۸	۲۲۹۸۶۶
..... ۱۳۸۵	۷۸۷۹۳۷۰	۲۴۸۷۴۳۰	۹۸۶۵۷۴	۳۴۶۸۲۳۱	۱۲۶۸۱۷۷۴	۴۰۰۱۳۰۶	۲۶۷۰۴۵
..... ۱۳۸۸	۸۸۷۲۹۱۰	۳۰۱۴۸۰۳	۱۰۵۱۹۹۲	۳۰۳۵۹۰۸	۱۱۱۲۷۳۲	۲۰۴۳۶۵	۴۵۳۱۱۰
..... ۱۳۸۹	۹۸۷۲۹۷۰	۳۱۶۷۹۶۷	۱۰۸۹۷۰۶	۳۳۶۵۳۹۰	۱۱۷۷۳۰۱	۶۱۰۵۰۲۱	۴۵۷۵۸۵
..... ۱۳۹۰	۹۴۴۳۱۱۹	۲۸۸۰۴۴۲	۸۶۱۱۲۰	۳۴۹۴۶۱۳	۱۱۱۲۴۲۸	۹۱۳۹۴۰	۱۸۰۷۷۶
..... ۱۳۹۱	۹۷۳۵۲۳۷	۳۰۸۸۳۸۱	۹۱۷۸۹۶	۳۷۵۶۳۶۶	۱۱۴۶۹۴۶	۵۷۹۴۷۲	۲۴۶۱۷۶
..... ۱۳۹۲	۱۰۴۶۱۱۳۹	۳۴۳۸۲۸۱	۹۱۲۰۴۲	۳۷۷۲۹۱۳	۱۲۱۳۶۴۴	۷۴۳۷۴۶	۲۷۱۴۹۹
آباده.....	۲۰۳۵۹۶	۵۷۲۷۳	۱۲۵۳۸	۵۳۸۲۱	۵۹۰۳۹	۱۱۹۵۱	۸۴۷۴
ارستان.....	۱۲۰۷۴۸	۲۰۵۳۵	۴۱۲۹	۸۵۴۷۵	۵۱۳۸	۲۷۲۲	۲۷۴۹
استهبان.....	۱۵۶۱۴۵	۳۳۳۷۶	۵۹۹۴	۱۰۲۹۶۷	۴۸۰۱	۴۴۹۱	۴۵۱۶
اقاید.....	۳۰۵۸۰۱	۳۶۵۲۶	۱۰۲۸۴	۲۲۰۳۷۳	۱۱۱۳۸۹	۴۹۷۶	۲۲۵۳
بوانات.....	۸۷۹۰۹	۱۷۰۴۸	۲۴۹۶	۴۸۴۹۰	۱۳۰۸۴	۲۴۰۴	۴۳۸۷
پاسارگاد.....	۶۱۰۱۶	۱۳۷۹۱	۳۰۰۱	۳۹۷۷۴	۱۶۰۱	۱۸۲۷	۱۰۲۲
چهرم.....	۵۲۰۶۵۸	۱۴۳۲۷۸	۳۵۴۵۵	۲۷۷۲۷۰۴	۳۵۷۳۸	۲۲۵۹۲	۱۰۹۱
خرامه.....	۷۵۳۸۶	۲۰۹۸۰	۴۳۷۶۱	۲۷۷۲۷۰۴	۱۷۶۱	۲۷۶۵	۳۱۵۲
خرمبيد.....	۱۲۷۴۳۰	۲۱۱۴۹	۴۶۵۶	۴۱۳۴۷	۵۱۶۲۶	۳۸۳۷	۴۸۱۵
خنج.....	۱۳۹۶۲۱	۸۸۱۴۷	۹۷۸۰	۲۱۹۱۵	۷۶۹۴	۷۳۷۰	۴۷۱۵
داراب.....	۵۷۷۳۲۵	۱۳۸۹۴۱	۱۹۸۰	۳۸۷۵۰۳	۱۴۲۰۷	۱۳۱۰۷	۳۷۱۷
رستم.....	۶۷۹۲۷	۲۲۵۷۳	۲۲۸۹	۳۴۱۳۹	۲۲۱۴	۰۰۰	۶۲۱۵
زرین دشت.....	۱۳۶۱۰۳	۳۴۶۹	۴۴۶۹	۲۹۲۴۹	۲۲۲۳	۳۰۷۱	۳۰۲۴
سپیدان.....	۲۰۴۲۱۷	۳۶۵۶۸	۱۲۸۰۹	۱۰۸۳۹۳	۳۷۸۱۰	۵۴۵۱	۳۱۸۶
سروستان.....	۷۷۱۷۹	۱۷۲۳۷	۴۶۱۸	۴۱۶۴۹	۶۱۴۳	۴۳۹۸	۳۲۳۴
شیراز.....	۳۰۶۱۵۲۲	۱۲۷۲۳۵۱	۴۷۶۰۳۸	۲۶۹۶۲۷	۳۶۹۸۸۹	۳۶۹۸۸۹	۸۹۴۷۵
فراشیند.....	۱۱۱۳۴۴	۳۷۰۹۸	۵۴۸۹	۳۸۱۴۳	۲۴۵۰۵	۳۷۹۵	۲۳۱۴
فسا.....	۵۲۱۷۸۲	۱۰۷۷۳۷	۲۷۶۱۵	۳۳۲۷۳۳	۲۱۲۴۰	۱۴۵۱۶	۱۷۹۴۱
فیروزآباد.....	۲۱۰۵۷۵	۵۴۴۰۹	۱۳۵۴۶	۷۶۹۴۶	۷۶۴۴۷	۸۶۰۷	۵۶۰۲
قبر و کارزن.....	۲۶۶۱۰۲	۵۱۷۸۶	۱۴۲۶۹	۱۸۶۶۲۱	۳۳۶۴	۶۰۶۲	۴۰۰۰
کازرون.....	۴۵۹۳۸۸	۱۸۴۳۵۸	۶۲۵۲۶	۱۳۶۹۷۰	۳۴۴۳۲۰	۲۸۷۴۷	۱۲۲۶۷
کوار.....	۲۵۶۹۴۷	۳۱۶۴۵	۱۵۰۰۲۷	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....	۶۲۳۸۵۶	۱۵۱۷۳۷	۱۵۱۷۳۷	۳۳۳۹۷۱	۶۸۸۷۸	۲۵۰۹۳	۱۲۲۰۴
ممسمی....	۱۶۲۰۵۰	۶۲۴۵۰	۹۳۰۴	۶۷۲۸۸	۸۹۲۱	۸۸۴۸	۵۲۳۹
مهر....	۲۲۰۶۸۰	۱۳۰۶۴۵	۲۴۲۴۹	۴۷۵۹۴	۶۹۱۷	۶۵۰۰	۵۲۷۵
نی ریز....	۳۶۳۵۹	۵۵۸۴۲	۷۷۳۲	۱۸۴۱۶۳	۹۹۹۵۷	۹۴۶۰	۶۵۱۵

ماخذ- شرکت سهامی توزیع نیروی برق استان فارس

- شرکت سهامی توزیع نیروی برق شیراز

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

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



۸-۱۹ مبنیاً: جدول