

شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور
گزارش صنعت آب و فاضلاب شهری در یک نگاه به تفکیک شرکت



تاریخ گزارشگیری : ۱۳۹۹/۰۲/۲۰
از تاریخ : ۱۳۹۸/۰۱/۰۱
تا تاریخ : ۱۳۹۸/۱۲/۲۹

آذربایجان شرقی

| ردیف | عنوان | واحد | جمع کل |
|---------------------|---|----------------------------|------------|
| الف - بخش آب | | | |
| ۱ | جمعیت قلمرو شهری | نفر | ۳۰۵۱۸۴۶/ |
| ۲ | جمعیت شهری تحت پوشش تاسیسات آب شهری | نفر | ۳۰۰۴۶۰۹/ |
| ۳ | جمعیت روستایی تحت پوشش تاسیسات آب شهری | نفر | ۴۷۲۳۷/ |
| ۴ | درصد جمعیت تحت پوشش تاسیسات آب شهری | درصد | ۱۰۰/ |
| ۵ | تعداد کل شهر ها | شهر | ۶۲ |
| ۶ | تعداد شهر های تحت پوشش | شهر | ۶۲/ |
| ۷ | تعداد مشترکین آب خانگی | فقره | ۱۰۲۵۴۹۶ |
| ۸ | تعداد مشترکین آب غیر خانگی | فقره | ۱۶۲۹۰۳ |
| ۹ | تعداد کل مشترکین آب | فقره | ۱۱۸۸۳۹۹ |
| ۱۰ | تعداد احاد آب خانگی | واحد | ۱۱۲۴۲۶۲ |
| ۱۱ | تعداد احاد آب غیر خانگی | واحد | ۲۲۷۹۴۳ |
| ۱۲ | تعداد کل احاد آب | واحد | ۱۳۵۲۲۰۵ |
| ۱۳ | درصد برداشت های غیر حضوری قبوض | درصد | ۹۹ |
| ۱۴ | تعداد کل چاه ها | حلقه | ۴۲۳ |
| ۱۵ | تعداد چاه های در مدار بهره برداری | حلقه | ۳۶۵ |
| ۱۶ | تعداد چشمه های در مدار بهره برداری | دهنه | ۱۴ |
| ۱۷ | تعداد قنات های در مدار بهره برداری | رشته | ۲۰ |
| ۱۸ | حداکثر ظرفیت منابع تأمین آب | میلیون متر مکعب در سال | ۳۱۹/۴۶ |
| ۱۹ | حجم آب سطحی | میلیون متر مکعب در سال | ۱۴۳/۹۸ |
| ۲۰ | حجم آب زیرزمینی | میلیون متر مکعب در سال | ۱۱۱/۱ |
| ۲۱ | حجم کل آب تولیدی | میلیون متر مکعب در سال | ۲۵۵/۰۷ |
| ۲۲ | حجم فروش آب خانگی | میلیون متر مکعب در سال | ۱۷۲/۴۴ |
| ۲۳ | حجم فروش آب غیر خانگی | میلیون متر مکعب در سال | ۳۵/۷ |
| ۲۴ | حجم کل فروش آب | میلیون متر مکعب در سال | ۲۰۸/۱۴ |
| ۲۵ | آب بدون درآمد | درصد | ۱۸/۴ |
| ۲۶ | متوسط مصرف هر مشترک خانگی | لیتر در شبانه روز | ۴۶۱ |
| ۲۷ | متوسط مصرف هر واحد خانگی | لیتر در شبانه روز | ۴۲۰ |
| ۲۸ | درآمدهای آب بها (جاری) | هزار ریال | ۱۴۳۳۴۸۹۶۹۲ |
| ۲۹ | حق انشعاب آب (سرمایه ای) | هزار ریال | ۲۶۸۹۷۴۲۳۲ |
| ۳۰ | طول شبکه توزیع آب | کیلومتر | ۹۴۹۴/۴۴ |
| ۳۱ | اصلاح و بازسازی شبکه توزیع آب | کیلومتر | ۷۶/۷۴ |
| ۳۲ | طول خطوط انتقال آب | کیلومتر | ۱۱۷۰/۸۵ |
| ۳۳ | اصلاح و بازسازی خطوط انتقال آب | کیلومتر | ۱/۶۱ |
| ۳۴ | تعداد کل مخازن | باب | ۲۵۰/ |
| ۳۵ | حجم کل مخازن | متر مکعب | ۹۵۴۶۰۵/ |
| ۳۶ | تعداد مخازن در مدار بهره برداری | باب | ۲۱۳/ |
| ۳۷ | حجم مخازن در مدار بهره برداری | متر مکعب | ۹۰۷۴۳۰/ |
| ۳۸ | تعداد ایستگاه های پمپاژ آب در مدار بهره برداری | ایستگاه | ۷۹/ |
| ۳۹ | ظرفیت کل ایستگاه های پمپاژ آب در مدار بهره برداری | هزار مترمکعب در شبانه روز | ۴۸۵/۹۱ |
| ۴۰ | تعداد آب شیرین کن در مدار بهره برداری | تعداد | ۵/ |
| ۴۱ | ظرفیت در حال بهره برداری (واقعی) | | ۷۲۲۰/ |
| ۴۲ | تعداد تصفیه خانه های آب در دست بهره برداری | واحد | ۳/ |
| ۴۳ | ظرفیت در دست بهره برداری تصفیه خانه های آب | هزار متر مکعب در شبانه روز | ۷۱/۶۲ |
| ۴۴ | ظرفیت اسمی (فعلی) تصفیه خانه های آب | هزار متر مکعب در شبانه روز | ۱۲۳/۹۸ |
| ۴۵ | تعداد تصفیه خانه های آب در دست اجرا | مدول | / |
| ۴۶ | ظرفیت اسمی (فعلی) تصفیه خانه های آب در دست اجرا | هزار متر مکعب در شبانه روز | / |
| ۴۷ | تعداد آزمایشگاه های آب | واحد | ۳۷/ |
| ۴۸ | تاسیسات کلر زنی گازی | دستگاه | ۲/ |


 شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور
 گزارش صنعت آب و فاضلاب شهری در یک نگاه به تفکیک شرکت

| | | | |
|----|---------------------|--------|-----|
| ۴۹ | تاسیسات کلرزی مایعی | دستگاه | ۵۹/ |
| ۵۰ | تاسیسات کلرزی دستی | مورد | ۱۶/ |

تاریخ گزارشگیری : ۱۳۹۹/۰۲/۲۰

از تاریخ : ۱۳۹۸/۰۱/۰۱

تا تاریخ : ۱۳۹۸/۱۲/۲۹ آذربایجان شرقی

| ب - بخش فاضلاب | | | |
|----------------|---|----------------------------|-----------|
| ۱ | جمعیت تحت پوشش تاسیسات فاضلاب شهری | نفر | ۲۰۳۹۷۵۳/ |
| ۲ | درصد جمعیت تحت پوشش تاسیسات فاضلاب شهری | درصد | ۶۷/۸۹ |
| ۳ | تعداد شهرهای دارای انشعاب فاضلاب | شهر | ۱۴ |
| ۴ | تعداد مشترکین فاضلاب خانگی | فقره | ۶۸۲۸۲۹ |
| ۵ | تعداد مشترکین فاضلاب غیر خانگی | فقره | ۸۲۸۷۲ |
| ۶ | تعداد کل مشترکین فاضلاب | فقره | ۷۶۵۷۰۱ |
| ۷ | تعداد آحاد فاضلاب خانگی | واحد | ۷۶۳۲۳۳ |
| ۸ | تعداد آحاد فاضلاب غیر خانگی | واحد | ۱۱۲۳۷۲ |
| ۹ | تعداد کل آحاد فاضلاب | واحد | ۸۷۵۶۰۵ |
| ۱۰ | حجم فاضلاب جمع آوری شده | متر مکعب در شبانه روز | ۳۷۳۸۸۰ |
| ۱۱ | کارمزد خدمات دفع فاضلاب (جاری) | هزار ریال | ۶۵۸۷۶۶۲۰۶ |
| ۱۲ | حق انشعاب فاضلاب (سرمایه ای) | هزار ریال | ۲۲۹۵۶۹۴۸۵ |
| ۱۳ | طول شبکه جمع آوری فاضلاب | کیلومتر | ۳۷۶۸/۳۶ |
| ۱۴ | اصلاح و بازسازی شبکه جمع آوری فاضلاب | کیلومتر | ۷/۳۹ |
| ۱۵ | طول خطوط انتقال فاضلاب | کیلومتر | ۸۷/۹۳ |
| ۱۶ | اصلاح و بازسازی خطوط انتقال فاضلاب | کیلومتر | /۰۱ |
| ۱۷ | تعداد تصفیه خانه های فاضلاب در مدار بهره برداری | واحد | ۱۱/ |
| ۱۸ | ظرفیت در دست بهره برداری تصفیه خانه های فاضلاب | هزار متر مکعب در شبانه روز | ۲۸۷/۵۴ |
| ۱۹ | ظرفیت اسمی (فعلی) تصفیه خانه های فاضلاب | هزار متر مکعب در شبانه روز | ۳۰۴/۰۲ |
| ۲۰ | تعداد تصفیه خانه های فاضلاب در دست اجرا | مدول | ۷/ |
| ۲۱ | ظرفیت اسمی (فعلی) تصفیه خانه های فاضلاب در دست اجرا | هزار متر مکعب در شبانه روز | ۲۶۵/۰۱ |
| ۲۲ | تعداد آزمایشگاه فاضلاب | واحد | ۲۴/ |
| ۲۳ | تعداد آزمایشگاه های آب و فاضلاب | واحد | / |