



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

۱۳۹۷/۰۲/۲۷ : تاریخ گزارشگیری
 ۱۳۹۶/۰۱/۰۱ : از تاریخ
 ۱۳۹۶/۱۲/۲۹ : تا تاریخ

آذربایجان شرقی

ردیف	عنوان	واحد	جمع کل
الف - بخش آب			
۱	جمعیت قلمرو شهری	نفر	۲۸۹۷۲۶۲.
۲	جمعیت شهری تحت پوشش تاسیسات آب شهری	نفر	۲۸۸۰۹۲۷.
۳	جمعیت روستایی تحت پوشش تاسیسات آب شهری	نفر	۱۶۳۴۵
۴	درصد جمعیت تحت پوشش تاسیسات آب شهری	درصد	۱۰۰.
۵	تعداد کل شهرها	شهر	۶۱
۶	تعداد شهرهای تحت پوشش	شهر	۶۱.
۷	تعداد مشترکین آب خانگی	فقره	۹۶۸۵۴۱
۸	تعداد مشترکین آب غیر خانگی	فقره	۱۴۵۹۳۸
۹	تعداد کل مشترکین آب	فقره	۱۱۱۴۴۷۹
۱۰	تعداد آحاد آب خانگی	واحد	۱۰۶۵۳۸۴
۱۱	تعداد آحاد آب غیر خانگی	واحد	۲۰۰۳۱۳
۱۲	تعداد کل آحاد آب	واحد	۱۲۶۵۶۹۷
۱۳	درصد پرداخت های غیر حضوری قیوض	درصد	۹۶
۱۴	تعداد کل چاهها	حلقه	۳۹۶
۱۵	تعداد چاههای در مدار بهره برداری	حلقه	۳۳۱
۱۶	تعداد چشممه های در مدار بهره برداری	دهنه	۳۹
۱۷	تعداد قنات های در مدار بهره برداری	رشته	۲۰
۱۸	حداکثر ظرفیت منابع تأمین آب	میلیون متر مکعب در سال	۲۳۷.۴۷
۱۹	حجم آب سطحی	میلیون متر مکعب در سال	۱۳۰.۴۷
۲۰	حجم آب زیرزمینی	میلیون متر مکعب در سال	۱۱۸.۳۸
۲۱	حجم کل آب تولیدی	میلیون متر مکعب در سال	۲۴۸.۸۵
۲۲	حجم فروش آب خانگی	میلیون متر مکعب در سال	۱۶۵.۸۸
۲۳	حجم فروش آب غیر خانگی	میلیون متر مکعب در سال	۳۵۰.۷۱
۲۴	حجم کل فروش آب	میلیون متر مکعب در سال	۲۰۱.۰۹
۲۵	آب بدون درآمد	درصد	۱۸.۹۹
۲۶	متوسط مصرف هر مشترک خانگی	لیتر در شبانه روز	۴۶۹
۲۷	متوسط مصرف هر واحد خانگی	لیتر در شبانه روز	۴۲۷
۲۸	درآمدهای آب بها (جاری)	هزار ریال	۱۰۳۶۱۱۸۹۱
۲۹	حق انشباب آب (سرمايه ای)	هزار ریال	۲۸۲۵۰۱۳۲۲
۳۰	طول شبکه توزیع آب	کیلومتر	۹۲۷۰.۶۸
۳۱	اصلاح و بازسازی شبکه توزیع آب	کیلومتر	۱۳۵.۹۲
۳۲	طول خطوط انتقال آب	کیلومتر	۱۱۵۴.۰۶
۳۳	اصلاح و بازسازی خطوط انتقال آب	کیلومتر	.۳۶
۳۴	تعداد کل مخازن	باب	۲۳۱.
۳۵	حجم کل مخازن	متر مکعب	۹۷۳۶۸۵.
۳۶	تعداد مخازن در مدار بهره برداری	باب	۱۹۸.



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

۹۰۰۱۳۵.	متر مکعب	حجم مخازن در مدار بپره برداری	۳۷
۷۸.	ایستگاه	تعداد ایستگاه های پمپاژ آب در مدار بپره برداری	۳۸
۴۷۸.۲	هزار متر مکعب در شبانه روز	ظرفیت کل ایستگاه های پمپاژ آب در مدار بپره برداری	۳۹
۵.	تعداد	تعداد آب شیرین کن در مدار بپره برداری	۴۰
۶۲۵۰.		ظرفیت در حال بپره برداری (واقعی)	۴۱
۵.	واحد	تعداد تصفیه خانه های آب در دست بپره برداری	۴۲
۴۰۰.۱۵	هزار متر مکعب در شبانه روز	ظرفیت در در دست بپره برداری تصفیه خانه های آب	۴۳
۶۴۲.۳۸	هزار متر مکعب در شبانه روز	ظرفیت اسمی (فعلی) تصفیه خانه های آب	۴۴
.	مدول	تعداد تصفیه خانه های آب در دست اجرا	۴۵
.	هزار متر مکعب در شبانه روز	ظرفیت اسمی (فعلی) تصفیه خانه های آب در دست اجرا	۴۶
۳۴.	واحد	تعداد آزمایشگاه های آب	۴۷
۲.	دستگاه	تاسیسات کلرزنی گازی	۴۸
۵۰.	دستگاه	تاسیسات کلرزنی مایعی	۴۹
۱۲.	مورد	تاسیسات کلرزنی دستی	۵۰
.	نفر	نیروی انسانی شاغل رسمی / قراردادی	۵۱
.	نفر	نیروی انسانی مامور به خدمت	۵۲
.	نفر	نیروی انسانی خدماتی	۵۳

ب - بخش فاضلاب

۱۸۴۳۷۷۱.	نفر	جمعیت تحت پوشش تاسیسات فاضلاب شهری	۱
۶۴.	درصد	درصد جمعیت تحت پوشش تاسیسات فاضلاب شهری	۲
۱۴	شهر	تعداد شهرهای دارای انشعاب فاضلاب	۳
۶۰۰۸۳۶	فقره	تعداد مشترکین فاضلاب خانگی	۴
۷۱۶۲۳	فقره	تعداد مشترکین فاضلاب غیر خانگی	۵
۶۷۲۴۵۹	فقره	تعداد کل مشترکین فاضلاب	۶
۶۷۶۴۸۹	واحد	تعداد آحاد فاضلاب خانگی	۷
۹۳۷۱۹	واحد	تعداد آحاد فاضلاب غیر خانگی	۸
۷۷۰۲۰۸	واحد	تعداد کل آحاد فاضلاب	۹
۳۲۴۳۳۲	متر مکعب در شبانه روز	حجم فاضلاب جمع آوری شده	۱۰
۴۵۰۵۵۶۰۳۱	هزار ریال	کارمزد خدمات دفع فاضلاب (جاری)	۱۱
۲۴۶۷۸۵۶۴۹	هزار ریال	حق انشعاب فاضلاب (سرمایه ای)	۱۲
۳۴۶۸.۶۸	کیلومتر	طول شبکه جمع آوری فاضلاب	۱۳
۴.۳	کیلومتر	اصلاح و بازسازی شبکه جمع آوری فاضلاب	۱۴
۸۰.۹۶	کیلومتر	طول خطوط انتقال فاضلاب	۱۵
.	کیلومتر	اصلاح و بازسازی خطوط انتقال فاضلاب	۱۶
۱۰.	واحد	تعداد تصفیه خانه های فاضلاب در مدار بپره برداری	۱۷
۲۸۳.۵۴	هزار متر مکعب در شبانه روز	ظرفیت در در دست بپره برداری تصفیه خانه های فاضلاب	۱۸
۲۹۰.۰۲	هزار متر مکعب در شبانه روز	ظرفیت اسمی (فعلی) تصفیه خانه های فاضلاب	۱۹
۵.	مدول	تعداد تصفیه خانه های فاضلاب در دست اجرا	۲۰
۲۲۷.۲۵	هزار متر مکعب در شبانه روز	ظرفیت اسمی (فعلی) تصفیه خانه های فاضلاب در دست اجرا	۲۱
۲۴.	واحد	تعداد آزمایشگاه های فاضلاب	۲۲
.	واحد	تعداد آزمایشگاه های آب و فاضلاب	۲۳