



شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور

گزارش، صنعت آب و فاضلاب شهری، در بک نگاه به تفکیک شرکت

۱۳۹۵/۰۸/۰۳ : تاریخ گزارشگیری  
۱۳۹۵/۰۱/۰۱ : از تاریخ  
۱۳۹۵/۰۶/۳۱ : تا تاریخ

سیستان و بلوچستان

ردیف	عنوان	واحد	جمع کل
<b>الف - بخش آب</b>			
۱	جمعیت قلمرو شهری	نفر	۱۶۲۲۰۸۱.
۲	جمعیت شهری تحت پوشش تاسیسات آب شهری	نفر	۱۲۸۷۷۵۸.
۳	جمعیت روستایی تحت پوشش تاسیسات آب شهری	نفر	۲۰۰۲۰۵.
۴	درصد جمعیت تحت پوشش تاسیسات آب شهری	درصد	۹۱.۷۳
۵	تعداد کل شهرها	شهر	۳۷
۶	تعداد شهرهای تحت پوشش	شهر	۳۷.
۷	تعداد مشترکین آب خانگی	قره	۲۹۱۵۱۱
۸	تعداد مشترکین آب غیر خانگی	قره	۲۸۹۸۳
۹	تعداد کل مشترکین آب	قره	۳۲۰۴۹۴
۱۰	تعداد آحاد آب خانگی	واحد	۲۹۱۵۰۷
۱۱	تعداد آحاد آب غیر خانگی	واحد	۲۸۹۸۷
۱۲	تعداد کل آحاد آب	واحد	۳۲۰۴۹۴
۱۳	درصد پرداخت های غیر حضوری قبوض	درصد	۹۹
۱۴	تعداد کل چاهها	حلقه	۴۰۰
۱۵	تعداد چاههای در مدار بهره برداری	حلقه	۱۵۷
۱۶	تعداد چشممهای در مدار بهره برداری	دهنه	
۱۷	تعداد قنات های در مدار بهره برداری	رشته	
۱۸	حداکثر ظرفیت منابع تأمین آب	میلیون متر مکعب در سال	۹۵.۵۵
۱۹	حجم آب سطحی	میلیون متر مکعب در سال	۲۶.۵۱
۲۰	حجم آب زیرزمینی	میلیون متر مکعب در سال	۲۶.۷۲
۲۱	حجم کل آب تولیدی	میلیون متر مکعب در سال	۶۳.۲۴
۲۲	حجم فروش آب خانگی	میلیون متر مکعب در سال	۳۱.۸۱
۲۳	حجم فروش آب غیرخانگی	میلیون متر مکعب در سال	۱۱.۷۸
۲۴	حجم کل فروش آب	میلیون متر مکعب در سال	۴۳.۵۹
۲۵	آب بدون درآمد	درصد	۳۱.۰۷
۲۶	متوسط مصرف هر مشترک خانگی	لیتر در شبانه روز	۵۸۷
۲۷	متوسط مصرف هر واحد خانگی	لیتر در شبانه روز	۵۸۷
۲۸	طول شبکه توزیع آب	کیلومتر	۴۰۸۱.۱۵
۲۹	اصلاح و بازسازی شبکه توزیع آب	کیلومتر	۲۱.۱۸
۳۰	طول خطوط انتقال آب	کیلومتر	۱۳۳۶.۷۳
۳۱	اصلاح و بازسازی خطوط انتقال آب	کیلومتر	.
۳۲	تعداد کل مخازن	باب	۱۳۶.
۳۳	حجم کل مخازن	متر مکعب	۳۰۱۵۸۵.
۳۴	تعداد مخازن در مدار بهره برداری	باب	۹۷.



شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور

گزارش، صنعت آب و فاضلاب شهری، در بک نگاه به تفکیک شرکت

۲۷۳۸۴۰.	متر مکعب		حجم مخازن در مدار بهره برداری	۳۵
۴۰.	ایستگاه		تعداد ایستگاه های پمپاژ آب در مدار بهره برداری	۳۶
۹۳۹.۴۳	هزار مترمکعب درشبانه روز		ظرفیت کل ایستگاه های پمپاژ آب در مدار بهره برداری	۳۷
۲.	واحد		تعداد تصفیه خانه های آب در دست بهره برداری	۳۸
۱۴۵.۴	هزار متر مکعب در شبانه روز		ظرفیت در دست بهره برداری تصفیه خانه های آب	۳۹
۲۵۲.	هزار متر مکعب در شبانه روز		ظرفیت اسمی(فعلی) تصفیه خانه های آب	۴۰
۳.	مدول		تعداد تصفیه خانه های آب در دست اجرا	۴۱
۲۵۷.	هزار متر مکعب در شبانه روز		ظرفیت اسمی(فعلی) تصفیه خانه های آب در دست اجرا	۴۲
۱۹.	واحد		تعداد آزمایشگاه های آب	۴۳
.	دستگاه		تاسیسات کلرزنی گازی	۴۴
.	دستگاه		تاسیسات کلرزنی مایعی	۴۵
.	مورد		تاسیسات کلرزنی دستی	۴۶
۴۰۰.	نفر		نیروی انسانی شاغل رسمی / قراردادی	۴۷
.	نفر		نیروی انسانی مامور به خدمت	۴۸
۹۳.	نفر		نیروی انسانی خدماتی	۴۹

**ب - بخش فاضلاب**

۲۵۳۰۱۲.	نفر	جمعیت تحت پوشش تاسیسات فاضلاب شهری	۱
۱۷.۷۹	درصد	درصد جمعیت تحت پوشش تاسیسات فاضلاب شهری	۲
۴	شهر	تعداد شهرهای دارای انشعاب فاضلاب	۳
۵۲۲۸۹	فقره	تعداد مشترکین فاضلاب خانگی	۴
۹۶۳	فقره	تعداد مشترکین فاضلاب غیر خانگی	۵
۵۲۲۵۲	فقره	تعداد کل مشترکین فاضلاب	۶
۵۲۲۸۹	واحد	تعداد آحاد فاضلاب خانگی	۷
۹۶۳	واحد	تعداد آحاد فاضلاب غیر خانگی	۸
۵۳۲۵۲	واحد	تعداد کل آحاد فاضلاب	۹
۱۶۹۸۹	متر مکعب درشبانه روز	حجم فاضلاب جمع آوری شده	۱۰
۶۵۵.۳۷	کیلومتر	طول شبکه جمع آوری فاضلاب	۱۱
.	کیلومتر	اصلاح و بازسازی شبکه جمع آوری فاضلاب	۱۲
۳۰۰.۳	کیلومتر	طول خطوط انتقال فاضلاب	۱۳
.	کیلومتر	اصلاح و بازسازی خطوط انتقال فاضلاب	۱۴
۲.	واحد	تعداد تصفیه خانه های فاضلاب در مدار بهره برداری	۱۵
۱۷.۲۳	هزار متر مکعب در شبانه روز	ظرفیت در دست بهره برداری تصفیه خانه های فاضلاب	۱۶
۶۸.۶	هزار متر مکعب در شبانه روز	ظرفیت اسمی(فعلی) تصفیه خانه های فاضلاب	۱۷
۳.	مدول	تعداد تصفیه خانه های فاضلاب در دست اجرا	۱۸
۲۴.	هزار متر مکعب در شبانه روز	ظرفیت اسمی(فعلی) تصفیه خانه های فاضلاب در دست اجرا	۱۹
۶.	واحد	تعداد آزمایشگاه فاضلاب	۲۰
.	واحد	تعداد آزمایشگاه های آب و فاضلاب	۲۱