

عملکرد	عنوان	
۱,۸۰۰,۳۱۲	خانگی	تعداد کل انشعابات-فقره
۲,۰۶۸,۱۳۰	کل	
۱,۷۴۲,۸۳۷	خانگی	تعداد انشعابات فعال-فقره
۱,۹۸۸,۵۸۹	کل	
۵,۸۸۳,۰۱۳	خانگی	تعداد آحاد کل انشعابات
۶,۵۰۹,۷۴۳	کل	
۵,۴۷۸,۰۶۵	خانگی	تعداد آحاد انشعابات فعال
۶,۰۶۴,۱۰۴	کل	
۱۸,۱۰۷	در مدار بهره برداری	طول خطوط شبکه توزیع -km کیلومتر
۱۸,۱۱۱	کل(در مدار و تکمیل شده وارد مدار نشده)	
۳,۶۳۵	خطوط آبرسانی، چاهها، چشمه ها، قنوت و منابع سطحی) در مدار	طول خطوط انتقال km
۳,۶۳۵	کل(در مدار و تکمیل شده وارد مدار نشده)	
۳,۶۴۱,۴۷۵	در مدار بهره برداری	حجم مخازن m ^۳
۳,۶۷۸,۲۵۳	کل(در مدار و تکمیل شده وارد مدار نشده)	
۸۴۵	در مدار بهره برداری	تعداد مخازن
۸۹۲	کل(در مدار و تکمیل شده وارد مدار نشده)	
۳۶۷,۲۷۶	در مدار بهره برداری	ظرفیت ایستگاههای پمپاژ m ^۳ /h
۳۶۸,۸۸۹	کل(در مدار و تکمیل شده وارد مدار نشده)	
۳۲۷	در مدار بهره برداری	تعداد ایستگاههای پمپاژ
۳۳۶	کل(در مدار و تکمیل شده وارد مدار نشده)	
۹	تعداد	تصفیه خانه های آب عدد
۱۱۵,۶۴۶	ظرفیت (m ^۳ /h)	
۱۶	گازی	کلرزن ها دستگاه
۲۶۲	پرکلرین	
۱۸۱	اب زاوول	
۲,۰۲۳	تعداد	کل چاهها، قناتها و چشمه ها
۲,۱۷۹,۲۱۵	ظرفیت آبدهی- m ^۳ /d	
۲۷,۰۶۰	میانگین ظرفیت آبدهی در طول دوره- m ^۳ /d	
۱,۷۵۶	تعداد	چاهها، قناتها و چشمه های در مدار
۲,۱۵۳,۳۵۳	ظرفیت آبدهی- m ^۳ /d	
۲,۶۷۶,۴۴۳	حداکثر ظرفیت- m ^۳ /d	
۱۰۹	تعداد	چاههای رزرو(بدلیل عدم نیاز)

گزارش تاسیسات موجود آبفای استان تهران در سال ۹۹

عملکرد	عنوان	
۳۶	تعداد آزمایشگاهها	
۱۶۲,۰۶۱	تعداد شیرآلات شبکه توزیع	
۱,۱۱۳	تعداد شیرهای فشارشکن شبکه توزیع	
۱,۲۴۲	جاه ها	تعداد کنتور سالم دستگاه
۱۳۵	ورودی مخازن	
۲۰۰	خروجی مخازن	
۹۶۳,۹۲۹	خانگی-فقره	تعداد کل انشعابات-فقره
۱,۰۵۴,۷۲۴	کل	
۷۰۶,۱۰۵	خانگی	تعداد انشعابات فعال-فقره
۷۶۲,۵۶۱	کل	
۳,۸۱۰,۹۵۸	خانگی	تعداد آحاد کل انشعابات
۴,۰۶۳,۶۱۶	کل	
۲,۷۱۴,۳۷۲	خانگی	تعداد آحاد انشعابات فعال
۲,۸۵۰,۳۸۸	کل	
۶,۶۳۹	در مدار بهره برداری	طول خطوط شبکه جمع آوری-km کیلومتر
۸,۸۰۳	کل	
۲۷۳	در مدار بهره برداری	طول خطوط انتقال-km کیلومتر
۳۷۰	کل	
۴,۵۰۰,۸۸۰	جمعیت تحت پوشش-نفر	تصفیه خانه های فاضلاب

فاضلاب