

شهر	تعداد تصفیه خانه	جمعیت تحت پوشش	ظرفیت طراحی	ظرفیت ساخت	ظرفیت بهره برداری	روش تصفیه
تبریز	۷	۱,۲۸۸,۶۲۷	۲۳۹,۶۴۷	۲۳۹,۶۴۷	۱۹۸,۰۴۶	لجن فعال، لجن فعال به همراه راکتورهای ناپیوسته متوالی
ارومیه	۶	۸۸۴,۹۵۷	۴۰۵,۸۲۰	۱۸۱,۸۲۰	۱۲۹,۹۳۷	لاگون هوازی، راکتورهای ناپیوسته متوالی
اصفهان	۲۰	۲,۴۲۸,۲۱۰	۷۵۷,۱۲۰	۷۵۷,۱۲۰	۴۴۹,۲۱۹	لجن فعال، سیستم لagoon
اردبیل	۳	۱۷۸,۹۱۳	۴۸,۳۰۰	۴۸,۳۰۰	۲۷,۹۳۳	لجن فعال، لagoon هوازی
البرز	۱	۸۰,۰۰۰	۱۶۸,۰۰۰	۴۲,۰۰۰	۱۵,۰۰۰	سیستم لagoon
اهواز	۱	۱۹۴,۰۰۰	۵۲,۰۰۰	۵۲,۰۰۰	۳۶,۰۰۰	لجن فعال
ایلام	۴	۱۴۵,۶۸۸	۷۲,۰۰۰	۳۶,۲۰۰	۲۱,۲۷۹	سیستم لagoon، لagoon هوازی
بوشهر	۳	۱۵۴,۶۱۷	۱۲۵,۵۰۰	۴۱,۸۳۳	۳۴,۰۰۹	سیستم لagoon
تهران	۹	۲,۷۷۸,۸۵۳	۹۸۸,۸۹۰	۵۴۰,۳۳۰	۴۳۰,۱۵۹	لجن فعال و صافی چکنده، لجن فعال به همراه هوادهی گسترده، لجن فعال
چهار محال و بختیاری	۵	۲۹۸,۱۲۹	۹۷,۷۰۰	۵۴,۷۰۰	۴۹,۳۱۴	لجن فعال، لagoon هوازی
خراسان رضوی	۴	۲۹۲,۴۰۰	۵۲,۹۰۰	۵۲,۹۰۰	۳۹,۴۰۰	لجن فعال، سیستم لagoon
خراسان جنوبی	۱	۴۵,۷۴۱	۱۰,۵۰۰	۱۰,۵۰۰	۷,۰۱۰	سیستم لagoon
خوزستان	۵	۹۴,۹۵۶	۵۹,۱۰۰	۴۷,۵۱۱	۲۴,۷۱۱	سیستم لagoon
زنجان	۲	۱۲۳,۷۰۸	۷۳,۳۵۳	۳۹,۹۱۶	۶,۵۰۵	لجن فعال، سیستم لagoon

سیستم لاگون	۱۱،۲۰۰	۷۶،۹۴۳	۷۶،۹۴۳	۷۴،۴۰۰	۳	سمنان
لجن فعال، سیستم لاگون	۱۸،۴۰۰	۶۸،۶۰۰	۱۷۵،۱۴۸	۱۵۶،۰۰۰	۲	سیستان بلوچستان
لجن فعال	۶۰،۴۸۰	۸۰،۳۵۲	۸۰،۳۵۲	۴۳۲،۰۰۰	۱	شیراز
لاگون هوازی	۴	۱۸،۱۰۰	۶۰،۴۴۰	۶۸،۸۰۰	۲	فارس
لجن فعال، سیستم لاگون	۴۷،۰۰۰	۶۹،۰۰۰	۶۹،۰۰۰	۱۸۹،۱۰۰	۲	قم
سیستم لاگون	۳۱،۳۵۳	۴۶،۹۹۶	۱۶۸،۴۶۸	۲۰۹،۸۴۲	۳	قزوین
سیستم لاگون، لجن فعال	۱۲۸،۰۰۰	۱۸۸،۰۰۰	۲۵۴،۰۰۰	۳۹۱،۳۱۴	۴	لرستان
لجن فعال، سیستم لاگون	۱۱۵،۳۶۰	۱۱۵،۳۶۰	۱۳۱،۳۶۰	۴۱۲،۲۴۹	۲	کردستان
لجن فعال	۶،۹۰۰	۱۵،۵۰۰	۱۰۵،۰۰۰	۶۱،۰۰۰	۱	کرمان
لجن فعال، سیستم لاگون	۸۸،۶۹۴	۹۰،۶۱۰	۹۰،۶۱۰	۵۸۹،۵۱۴	۷	کرمانشاه
لاگون هوازی	۱۳،۰۰۰	۴۴،۰۰۰	۴۴،۰۰۰	۶۰،۹۸۳	۱	کهگیلویه و بویر احمد
لجن فعال، سیستم لاگون	۹،۹۲۰	۱۵،۹۰۰	۲۹،۲۰۰	۲۹،۳۸۰	۳	گلستان
لجن فعال	۳،۳۵۳	۲۱،۶۰۰	۳۱،۶۰۰	۱۵،۸۳۰	۲	گیلان
لجن فعال، سیستم لاگون	۸،۰۳۶	۴۵،۷۳۶	۱۸۹،۱۳۶	۴۰،۶۰۰	۵	مازندران
لجن فعال، سیستم لاگون	۸۳،۱۶۰	۷۸،۷۳۴	۷۸،۷۳۴	۳۸۳،۴۴۱	۹	مرکزی
لجن فعال	۳۵،۰۰۰	۱۱۷،۵۰۴	۱۱۷،۵۰۴	۱۰۰،۰۰۰	۱	هرمزگان
لجن فعال، سیستم لاگون	۱۲،۶۲۴	۳۹،۶۳۶	۳۹،۶۳۶	۳۶،۰۸۷	۳	همدان
سیستم لاگون	۱۰،۰۶۶	۱۶،۶۵۰	۱۶،۶۵۰	۶۷،۱۰۴	۱	یزد