

資料7-12 し尿処理施設

(令和4年3月31日現在)

市町名及び 一部事務組合等 名称	施設名称	処 理 方 法									処理能力 (kℓ/日)	使用 開始 年度	年間処理量 (kℓ)			
		汚水処理					汚泥処理			資源化処理			し尿	浄化槽 汚泥		
		好気	標準脱窒素	高負荷	膜分離	下水投入 その他	脱水	乾燥	焼却	メタン 醗酵					堆肥化	その他
津 市	津市安芸・津衛生センター			○	○					○			188	1993	7,565	61,068
津 市	津市クリーンセンターくもす			○	○								140	1998	6,380	19,061
鈴 鹿 市	鈴鹿市クリーンセンター	○											270	1988	6,033	39,821
尾 鷲 市	尾鷲市クリーンセンター			○	○								50	2006	3,486	11,023
亀 山 市	亀山市衛生公苑	○											60	1987	1,373	8,456
熊 野 市	熊野市クリーンセンター（汚泥再生処理施設）			○	○								40	2016	3,678	8,465
熊 野 市	紀和町し尿処理場	○											4	1984		
伊 賀 市	浄化センター新処理施設				○								170	2020	7,665	54,827
紀 北 町	紀北町クリーンセンター				○								35	1994	2,203	8,255
奥伊勢広域 行政組合	奥伊勢クリーンセンター			○	○								40	2005	2,334	10,613
朝明広域 衛生組合	朝明衛生センター			○									300	1998	13,808	61,501
松阪地区広域衛生組 合	松阪地区広域衛生センター	○											200	1994	8,238	54,954
伊賀南部環境衛生組 合	伊賀南部浄化センター	○								○			123	1985	2,225	29,608
鳥羽志勢 広域連合	鳥羽志勢クリーンセンター			○	○						○		155	2007	15,459	37,318
桑名・員弁 広域連合	桑名広域環境管理センター			○	○						○		164	2004	3,659	36,949
伊勢広域 環境組合	クリーンセンター			○									270	1992	6,736	35,452
合 計													2,209		90,842	477,371

年間処理量が空欄の施設は、休止中を示しています