

2. し尿処理施設

(平成29年度末現在)

汚泥等の処理方法			施設内設備	資源化の方法 (施設内外)	施設内資源化設備			処理実績					放流先	工事施工者	施設整備 事業費 [千円]	備考	整理 番号				
脱 水 機	乾 燥 機	焼 却			最終処分・資源化ま での概要	資源化能力 [t/日]	区分	方法			処理量 [kg/年]							資源化量 [t/年]			
								堆 肥	メ タ ン 発 酵	そ の 他	施設内 焼却 設備 の有無	し尿						浄化槽汚泥	その他※3	堆肥等 固形物	バイオ ガス等
										119,924	652,438	0	3,639	0							
										71,775	445,531	0	3,009	0							
										48,149	206,907	0	630	0							
-	-	-	-	-	-	-	-	-	無	5,664	19,901	-	-	-	精荏原製作所	6,114,838	H20年度より大雑物除去後、下水道処理施設(南部浄化センター)へ圧送処理	1			
○	○	○	施設内焼却設備で焼却→焼却残渣埋立処分	-	-	-	-	-	有	3,834	11,734	-	-	-	太平洋	浅野工事㈱	2,140,340	-	2		
○	-	○	ごみ焼却施設で焼却→焼却残渣埋立処分(委託)	-	-	-	-	-	有	4,384	63,144	-	-	-	二俣川～東京湾	三菱・戸田・上條JV	9,097,557	H26焼却設備休止	3		
-	-	-	委託により資源化(建設資材化、セメント化、肥料化)	-	-	-	-	-	無	3	4,139	-	-	-	二俣川～東京湾	三菱化工機㈱	-	公共下水道処理場	4		
○	-	-	委託により焼却または資源化(堆肥化)	堆肥化	-	-	-	-	無	3,849	48,435	-	-	-	二俣川～東京湾	三菱重工㈱	5,340,446	-	5		
○	-	○	焼却残渣は埋立処分堆肥は農家へ無償配布	肥料	4	生産搬出	○	-	有	5,937	19,885	-	1,485	-	藤原川～東京湾	アタカ工業㈱	1,803,801	-	6		
○	-	-	ごみ焼却施設で焼却(委託)	溶融スラグ	-	-	-	-	無	3,299	30,637	-	-	-	小堰川～東京湾	守住工業㈱	998,705	H23施設能力変更(80→110kg/日)	7		
○	-	-	資源化(委託)一部ごみ焼却施設で焼却→焼却残渣埋立処分	肥料化	-	搬出	-	-	有	3,528	28,199	-	849	-	国分川～真間川～江戸川	在原インフィルコ㈱	6,416,733	H21施設能力変更(300→200kg/日)	8		
○	○	○	施設内焼却設備で焼却→焼却残渣埋立処分(委託)	-	-	-	-	-	有	4,430	38,674	-	-	-	利根川～太平洋	在原インフィルコ㈱	3,285,745	H20処理能力変更(150→164kg/日)	9		
-	-	○	施設内で焼却→ごみ焼却施設で溶融処理	溶融スラグ	-	-	-	-	有	3,059	23,023	-	-	-	根本名川～太平洋	在原インフィルコ㈱	1,710,000	H26施設能力変更(80→120kg/日)	10		
○	-	-	ごみ焼却施設で焼却→焼却残渣(溶融飛灰)埋立処分(委託)	溶融スラグ	-	-	-	-	無	-	0	-	-	-	東京湾	在原インフィルコ㈱	2,739,154	H27.8休止 H29.4廃止	11		
-	-	-	ごみ焼却施設で焼却→焼却残渣埋立処分	-	-	-	-	-	無	2,356	13,831	-	-	-	利根川～太平洋	精荏原製作所	1,635,900	-	12		
○	-	-	焼却施設で焼却(委託)し、一部堆肥化施設で資源化(委託)	堆肥化	-	搬出	-	-	無	1,984	5,745	-	138	-	吉田川～太平洋	㈱アタカ工業	496,758	-	13		
○	-	-	資源化(委託)	堆肥化、肥料化、溶融資源化、焼成資源化	-	-	-	-	無	9,292	-	-	-	-	養老川～東京湾	㈱西原環境衛生研究所	2,975,920	平成13～14年度改造 資源化量はNo15を含む	14		
○	-	-	資源化(委託)	堆肥化、肥料化、溶融資源化、焼成資源化	-	-	-	-	無	-	57,592	-	-	-	下水道放流	㈱西原環境衛生研究所	-	No.14と一体で届出・整備 平成13～14年度改造	15		
○	-	-	ごみ焼却施設で焼却→焼却残渣埋立処分	-	-	-	-	-	無	1,609	10,690	-	537	-	利根川～江戸川～東京湾	アタカ大機(株)	1,655,850	-	16		
○	○	○	施設内焼却設備で焼却→焼却残渣をごみ焼却施設で焼却→埋立処分	-	-	-	-	-	有	1,291	9,646	-	-	-	新川～印旛沼	久保田鉄工㈱	1,669,662	H7改造	17		
○	-	-	ごみ焼却施設で焼却→焼却残渣を資源化(委託)	-	-	-	-	-	無	1,525	9,080	-	-	-	利根川～太平洋	富士電機製造㈱	1,032,007	S56統合(3施設→1施設)	18		
○	-	-	施設内で脱水→焼却残渣埋立処分(委託)	-	-	-	-	-	無	5,136	8,995	-	-	-	加茂川～太平洋	㈱クボタ	1,586,755	H6改造	19		
○	-	-	ごみ焼却施設で焼却(委託)→焼却残渣(溶融飛灰)埋立処分(委託)	溶融スラグ	-	-	-	-	無	2,010	17,961	-	-	-	小堰川～東京湾	日立造船㈱	1,288,209	H15改造	20		
○	○	○	ごみ焼却施設で焼却(委託)→焼却残渣(溶融飛灰)埋立処分	溶融スラグ	-	-	-	-	無	3,815	14,482	-	-	-	公共水道～東京湾	㈱タクマ	1,935,521	-	21		
○	○	○	ごみ焼却施設で焼却→焼却残渣埋立処分(委託)	-	-	-	-	-	無	619	2,156	-	-	-	公共下水道	栗田工業㈱	1,699,500	-	22		
○	-	-	し尿・施設でし尿除去・脱水→脱水汚泥をごみ焼却施設で焼却(委託)→焼却残渣埋立処分(委託)	-	-	-	-	-	無	-	-	-	-	-	公共下水道	住友重機工業㈱	1,328,700	H14廃止、中継施設へ 脱水廃液は希釈して下水道放流	23		
○	○	○	施設内焼却設備で焼却→焼却残渣埋立処分	-	-	-	-	-	有	4,151	7,582	-	-	-	瀬戸川～太平洋	久保田鉄工㈱	3,554,952	H18朝夷衛生組合から移管	24		
○	-	○	ごみ焼却施設で焼却→焼却残渣埋立処分	-	-	-	-	-	有	4,275	28,535	-	-	-	鶴枝川～一宮川～太平洋	アタカ工業㈱東京支店	1,125,336	H17焼却設備休止	25		
○	-	-	ごみ焼却施設で焼却→焼却残渣埋立処分	助燃剤化	-	-	-	-	無	-	-	-	-	-	鶴枝川～一宮川～太平洋	クボタ環境サービス(株)	3,296,160	建設中 H30.8稼働予定	26		
○	-	-	低温炭化処理→土壌改良材として農地還元	土壌改良材	0.2	生産	○	-	無	4,710	6,432	-	67	-	東京湾	栗田工業㈱	2,163,001	-	27		
○	-	-	施設内で助燃剤化→ごみ焼却施設で焼却(委託)	助燃剤	4.0	搬出	-	○	無	2,755	13,602	-	-	-	新川～太平洋	アタカ大機(株)	1,506,120	-	28		
○	-	○	施設内焼却設備で焼却→焼却残渣埋立処分(委託)	-	-	-	-	-	有	3,202	13,899	-	-	-	栗山川～太平洋	栗田工業㈱	3,407,137	-	29		

2. し尿処理施設

(平成29年度末現在)

整理番号	稼働施設数※1	市町村・一部事務組合名	届出施設数※2	施設名称	所在地	電話番号	処理能力 [t/日]	処理対象廃棄物		稼働開始年月 [西暦]	運転管理体制	汚水の処理方法															
								し尿	浄化槽汚泥			嫌気性消化	好気性消化	希釈	一段活性汚泥	二段活性汚泥	湿式酸化	化学処理	標準脱窒素	高負荷脱窒素	一次処理のみ	高度処理設備					
																						凝沈	砂ろ過	膜ろ過	活性炭	生物学的脱窒素	ゼオライト吸着
30	25	印旛衛生施設管理組合	27	汚泥再生処理センター	佐倉市宮本332	043-498-1538	195	○	○	2003/4	委託	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	○	-	-	-	-	
31	26	柏・白井・鎌ヶ谷環境衛生組合	28	アクアセンターあじさい	鎌ヶ谷市軽井沢2102-1	047-442-3492	138	○	○	1999/3	一部委託	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-
32	27	山武都市広域行政組合	29	環境アクアプラント	東金市家徳335-1	0475-54-0511	245	○	○	1998/11	一部委託	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○	-	○	-	-	-
33	28	夷隅環境衛生組合	30	いすみ衛生センター	いすみ市万木5	0470-86-2155	115	○	○	1994/9	直営	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	○	-	-	-
34	29	印西地区衛生組合	31	衛生センター	印旛郡栄町須賀1997-27	0476-95-0252	32	○	○	1992/7	直営	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-
35	30	香取広域市町村圏事務組合	32	牧野し尿処理場	香取市牧野2788-1	0478-54-0601	109	○	○	1993/3	直営	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	○	-	-	-
36	-	香取広域市町村圏事務組合	33	下飯田し尿処理場	香取市下飯田1796	0478-78-1182	(65)	○	○	1962/4	直営	○	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

「○」印:該当
 ※1 休止中、稼働前を含まない。
 ※2 廃棄物の処理及び清掃に関する法律に係る設置届出があり、廃止届出の無い施設を指す。
 ※3 し尿及び浄化槽汚泥以外の有機性廃棄物の投入量。なお、コミュニティプラントからの処理汚泥は浄化槽汚泥に含む。

2. し尿処理施設

(平成29年度末現在)

汚泥等の処理方法			資源化の方法 (施設内外)	施設内資源化設備				施設内 焼却 設備 の有無	処理実績					放流先	工事施工者	施設整備 事業費 [千円]	備考	整理 番号			
施設内設備				資源化能力 [t/日]	区分	方法			処理量 [kg/年]			資源化量 [t/年]									
脱 水	乾 燥	焼 却				最 終 処 分 ・ 資 源 化 ま での 概 要	堆 肥 化		メ タ ン 発 酵	そ の 他	し 尿	浄 化 槽 汚 泥	そ の 他※3						堆 肥 等 固 形 物	バ イ オ ガ ス 等	
																					有
○	○	○	施設内で堆肥化または焼却→焼却残渣は汚泥の水分調整剤として使用	堆肥化	13.7	生産	○	—	—	—	有	8,149	32,858	—	558	—	南部川～印旛沼	住友重機械・西武・石井工業IV	5,806,185	—	30
○	—	○	施設内焼却設備で焼却→焼却残渣埋立処分(委託)	—	—	—	—	—	—	—	有	5,068	25,434	—	—	—	金山落～手賀沼	㈱クボタ	5,121,160	—	31
○	○	○	施設内焼却設備で焼却→焼却残渣埋立処分(委託)	—	—	—	—	—	—	—	有	9,121	32,903	—	5	—	真亀川～太平洋	アタカ工業㈱	6,651,172	—	32
○	—	—	焼却施設で焼却(委託)→焼却残渣埋立処分(委託)	—	—	—	—	—	—	—	無	4,941	18,828	—	—	—	落合川～夷隅川～太平洋	㈱クボタ	3,242,234	H17.12組織名称変更(旧称:夷隅郡環境衛生組合)	33
○	—	—	脱水汚泥:堆肥化施設で資源化(委託).し尿:ゴミ焼却施設で焼却(委託)	堆肥化	—	搬出	—	—	—	—	無	642	8,512	—	—	—	利根川～太平洋	㈱クボタ	1,505,228	—	34
○	—	○	ゴミ焼却施設で焼却→焼却残渣埋立処分	—	—	—	—	—	—	—	無	5,286	25,904	—	—	—	公共下水道	アタカ工業㈱	2,064,495	H19.4組織名称変更(旧称:北総西部衛生組合)	35
○	—	○	ゴミ焼却施設で焼却→焼却残渣埋立処分	—	—	—	—	—	—	—	無	—	—	—	—	—	黒部川～利根川～太平洋	三機工業㈱	103,231	H元改造 H18組織名称変更(旧称:小見川町外二ヶ町清浄組合) [H21.4香取広域市町村圏事務組合に移管] H23.3休止	36