

2. し尿処理施設

(平成30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			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 [t/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
										111,669	648,805	0	2,980	0							
										67,018	439,048	0	2,396	0							
										44,651	209,757	0	584	0							
-	-	-	-	-	-	-	-	-	無	5,096	19,615				-	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	3,637	11,791				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	3,938	65,737				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						二俣川～東京湾	三菱化工機㈱	-	公共下水処理場H30.7.31廃止	4		
○	-	-	ごみ焼却施設で焼却または委託により資源化(堆肥化)	堆肥化	-	-	-	-	無	3,439	49,033				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	5,654	19,815		1,355		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	3,092	30,389				小堰川～東京湾	守住工業㈱	998,705	H23施設能力変更(80→110t/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	3,367	27,722		911		国分川～真間川～江戸川	荏原インフィルコ㈱	6,416,733	H21施設能力変更(300→200t/日)	8		
○	○	○	施設内焼却設備で焼却→焼却残渣埋立処分(委託)	-	-	-	-	-	有	4,369	36,818				利根川～太平洋	荏原インフィルコ㈱	3,285,745	H20処理能力変更(150→164t/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	2,710	23,503				根本名川～太平洋	荏原インフィルコ㈱	1,710,000	H26施設能力変更(80→120t/日)	10		
-	-	-	ごみ焼却施設で焼却→焼却残渣埋立処分	-	-	-	-	-	無	2,267	13,260				利根川～太平洋	精荏原製作所	1,635,900	-	11		
○	-	-	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	1,830	5,870		130		吉田川～太平洋	㈱アタカ工業	496,758	-	12		
○	-	-	資源化(委託)	堆肥化、肥料化、溶融資源化、焼成資源化	-	-	-	-	無		56,621				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	13		
○	-	-	資源化(委託)	堆肥化、肥料化、溶融資源化、焼成資源化	-	-	-	-	無	8,158					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	14		
○	-	-	ごみ焼却施設で焼却→焼却残渣埋立処分	-	-	-	-	-	無	1,326	10,076				利根運河～江戸川～東京湾	アタカ大機(株)	1,655,850	-	15		
○	○	○	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	1,153	9,755				新川～印旛沼	久保田鉄工㈱	2,087,250	H7改造	16		
○	-	-	ごみ焼却施設で焼却→焼却残渣を資源化(委託)	-	-	-	-	-	無	1,462	8,795				利根川～太平洋	富士電機製造㈱	1,032,007	S56総合(3施設→1施設)	17		
○	-	-	施設内で脱水→焼却残渣埋立処分(委託)	-	-	-	-	-	無	4,927	8,342				加茂川～太平洋	㈱クボタ	1,586,755	H6改造	18		
○	-	-	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	2,216	17,994				小堰川～東京湾	日立造船㈱	1,288,209	H15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	溶融スラグ	-	-	-	-	無	3,727	14,148				公共下水道～東京湾	㈱タクマ	1,935,521	-	20		
○	○	○	ごみ焼却施設で焼却→焼却残渣埋立処分(委託)	-	-	-	-	-	無	615	2,131				公共下水道	栗田工業㈱	1,699,500	-	21		
○	-	-	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	22		
○	○	○	施設内焼却設備で焼却→焼却残渣埋立処分	-	-	-	-	-	有	4,035	7,633				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	23		
○	-	○	ごみ焼却施設で焼却→焼却残渣埋立処分	-	-	-	-	-	有	1,079	7,052				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H30.8.1廃止	24		
○	-	-	ごみ焼却施設で焼却→焼却残渣埋立処分	助燃剤化	-	-	-	-	無	3,147	20,801				鶴枝川～一宮川～太平洋	クボタ環境サービス(株)	3,296,160	-	25		
○	-	-	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	4,445	6,054				東京湾	栗田工業㈱	2,163,001	-	26		
○	-	-	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	2,666	14,335				新川～太平洋	アタカ大機(株)	1,506,120	-	27		
○	-	○	施設内焼却設備で焼却→焼却残渣埋立処分(委託)	-	-	-	-	-	有	2,951	14,372				栗山川～太平洋	栗田工業㈱	3,407,137	-	28		

2. し尿処理施設

(平成30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	7,133	34,068		579		南部川～ 印旛沼	住友重機械・西武・ 石井工業IV	5,806,185	—	29
○	—	○	施設内焼却設備で焼却 →焼却残渣埋立処分 (委託)	—	—	—	—	—	—	有	4,726	25,609					金山落～ 手賀沼	㈱クボタ	5,121,160	—	30
○	○	○	施設内焼却設備で焼却 →焼却残渣埋立処分 (委託)	—	—	—	—	—	—	有	8,367	33,398		5			真亀川～ 太平洋	アタカ工業㈱	6,651,172	—	31
○	—	—	焼却施設で焼却(委託) →焼却残渣埋立処分 (委託)	—	—	—	—	—	—	無	4,625	17,428					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)	32
○	—	—	脱水汚泥:堆肥化施設 で資源化(委託).し尿:ご み焼却施設で焼却(委 託)	堆肥化	—	搬出	—	—	—	無	620	9,150					利根川～ 太平洋	㈱クボタ	1,505,228	—	33
○	—	○	ごみ焼却施設で焼却→ 焼却残渣埋立処分	—	—	—	—	—	—	無	4,892	27,490		0			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)	34
○	—	○	ごみ焼却施設で焼却→ 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 見川町外二ヶ町清掃組合) [H21.4香取広域市町村圏 事務組合に移管] H23.3休止	35