

(令和2年度未現在)

その他	資源化量実績[t/年]					燃え殻の処理設備	集じん灰の処理設備	排ガスの処理方法										排水処理設備	処理水の放流先	工事施工者	施設整備事業費 [千円]	備考	整理番号		
	合計	焼却前 磁選物等	焼却後 磁選物等	消粉37%の 製造・利用 ⁴	焼却残渣の エモント 原料化			その他	除じん設備																
									湿式 除じん サイクロン	電気集塵機	バグフィルター	その他	湿式洗淨	活性炭吸着	助燃装置	触媒反応装置	白煙防止装置							その他の処理	ごみピット排水
-	-	-	-	-	-	-	キレート添加、セメント固化	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	花見川～東京湾	三菱重工業㈱	26,866,443	-	1
-	6,167	-	-	-	-	-	灰溶解	灰溶解	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	公共下水道	川崎重工業㈱	26,178,445	H28能力変更(405t/43t/日)	2
-	1,186	-	-	-	-	-	薬剤処理	薬剤固化	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	高谷川～東京湾	川崎重工業㈱	23,118,350	-	3
-	7,254	867	250	5,333	804	0	キレート添加	キレート添加	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	無放流	在原環境プラント㈱	15,168,084	処理能力については併設する製粉施設分の15t/日を含む	4
-	5,399	0	261	2,941	2,197	0	キレート添加	キレート添加	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	下水道放流	JFEエンジニアリング㈱	27,087,947	-	5
-	-	-	-	-	-	-	薬剤処理	薬剤処理(キレート処理)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	無放流	日立造船(株)	3,000,683	-	6
-	-	-	-	-	-	-	薬剤処理	加熱脱塩素化	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	公共下水道	日立造船㈱	24,720,000	-	7
-	-	-	-	-	-	-	-	薬剤固化	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	無放流	三菱重工業㈱	4,068,062	-	8
-	3,097	-	-	-	-	-	直接溶解	薬剤固化	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	無放流	川崎技研・株木建設JV	9,655,218	H24.10.1稼働	9
-	5,692	-	811	4,880	-	-	直接溶解	キレート固化	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	無放流	日鉄エンジニアリング㈱	12,356,594	H18.5処理能力増大(201/219t/日)	10
-	190	-	-	-	-	-	-	薬剤固化	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	利根川～太平洋	㈱荏原製作所	9,516,000	-	11
-	-	-	-	-	-	-	-	薬剤固化	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	公共下水道	日立造船㈱	17,514,000	-	12
-	1,344	-	-	-	-	-	-	セメント固化	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	無放流	[当初]大成建設・東急建設JV [改修]㈱荏原製作	2,712,988	-	13
-	2,706	-	-	-	-	-	-	セメント固化	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	無放流	日本鋼管㈱	5,587,999	-	14
-	3,406	-	-	-	-	-	-	セメント固化	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	無放流	㈱荏原製作所	10,403,000	第一工場(No.15)とは届出別途	15
-	2,977	-	-	-	-	-	-	セメント固化 薬剤処理	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	公共下水道	㈱荏原製作所	8,841,000	-	16
-	83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	無放流	[当初]川崎重工業㈱ [改修]パブコック日立㈱	8,797,310	-	17
-	2,493	-	-	-	-	-	溶融固化	薬剤固化 セメント固化 熱分解	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	無放流	川崎重工業㈱	9,152,234	H23.3 施設工事請合に 係る積算価値成立による 工事費の変更	18
-	643	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	利根川～太平洋	日立造船㈱	2,148,693	-	19
-	511	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	利根川～太平洋	日立造船㈱	627,079	1号炉(No.20)とは届出別途	20
-	624	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	無放流	㈱神戸製鋼所	2,778,988	H20.10処理能力増大69t/55t/日	21
-	-	-	-	-	-	-	-	キレート 薬剤処理	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	公共下水道	㈱荏原製作所	18,952,000	-	22
-	66	-	-	-	-	-	-	薬剤処理 (キレート処理)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	無放流	JFEエンジニアリング㈱	3,152,100	H19.7処理能力増大110/165t/日	23
-	1,681	-	-	-	1,658	23	-	薬剤処理 (キレート処理)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	無放流	ユニチカ㈱	7,563,332	-	24
-	1,114	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	無放流	ユニチカ㈱	2,190,845	H17.6処理能力増大35/48t/日	25
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	無放流	日立造船㈱	1,612,170	H14.11 1炉停止	26
-	634	-	-	-	634	-	-	薬剤固化	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	鶴枝川～太平洋	日立造船㈱	4,651,385	-	27
-	1,079	-	-	-	1,079	-	-	薬剤固化	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	鶴枝川～太平洋	日立造船㈱	7,957,484	3号炉(No.29)に増設	28
-	-	-	-	-	-	-	-	薬剤固化	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	無放流	日本車輦製造㈱	2,514,555	-	29
-	184	-	-	-	-	-	-	DXNs加熱分解 セメント固化	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	無放流	㈱神戸製鋼所	7,326,802	H22.3.25 全運転運転に変更 H28.5.16 触媒反応塔1基炉2 基炉に設置	30
-	675	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	高崎川～印旛沼	㈱荏原製作所	1,167,500	A炉 R1.6.11 休止 処理能力 60 t/日	31
-	1,149	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	高崎川～印旛沼	㈱荏原製作所	2,225,000	-	32
-	1,217	-	-	-	-	-	-	キレート固化	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	高崎川～印旛沼	荏原・清水・大昌JV	4,704,000	-	33
-	-	-	-	-	-	-	-	キレート固化	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	無放流	JFEエンジニアリング㈱	3,843,036	-	34
-	5,257	-	62	-	-	5,195	-	溶融固化	溶融固化	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	無放流	㈱タクマ	5,951,340	-	35
-	47	-	-	-	-	-	-	キレート固化	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	公共下水道	JFEエンジニアリング㈱	5,989,000	-	36
-	0	-	-	-	-	-	-	pH調整	キレート固化	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	公共下水道	JFEエンジニアリング㈱	4,872,724	1.2号炉(No.39)に増設	37
-	0	-	-	-	-	-	-	キレート固化	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	無放流	日立造船㈱	6,848,128	H19.4北館西部発生部から 昇りH29.10稼働変更開始(45t/日 の処理方法)	38

1. ごみ焼却施設

整理番号	市町村・一部事務組合名	届出施設数	施設名称	所在地	電話番号	処理能力 [t/日]	炉の数	炉型式	処理方式	処理対象廃棄物						産業廃棄物の有無(一廃割合)	稼働開始年月 [西暦]	運転管理体制	前処理設備の有無	処理実績 [t/年]	余熱利用状況					
										可燃物	不燃物	資源物	粗大	破砕	その他						温水	蒸気	発電			
																							燃	燃	燃	燃
参考1	(株)かずまクリーンシステム	-	焼却処理施設	木更津市新港17-2, 17-3	0438-30-2071	200	2	全連続燃焼式	シャフト式ガス化清融	-	-	-	-	-	-	-	-	113,182	-	-	-	3,000	8.5	41,917		
参考2	(株)かずまクリーンシステム	-	焼却処理施設(2期)	木更津市新港17-2, 17-3	0438-30-2071	250	2	全連続燃焼式	シャフト式ガス化清融	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,000	-	-		

(2) 休止施設

整理番号	市町村・一部事務組合名	届出施設数	施設名称	所在地	電話番号	処理能力 [t/日]	炉の数	炉型式	処理方式	処理対象廃棄物						産業廃棄物の有無(一廃割合)	稼働開始年月 [西暦]	運転管理体制	前処理設備の有無	処理実績 [t/年]	余熱利用状況					
										可燃物	不燃物	資源物	粗大	破砕	その他						温水	蒸気	発電			
																							燃	燃	燃	燃
1	木更津市	1	クリーンセンター	木更津市潮浜3-1	0438-36-1133	(140)	(2)	全連続燃焼式	流動床	-	-	-	-	-	-	-	-	1988/4	-	-	-	-	-	-	-	
2	野田市	2	閉鎖クリーンセンター	野田市古布内1540-1	04-7138-1001	(40)	(2)	全連続燃焼式	流動床	-	-	-	-	-	-	-	-	1991/7	委託	有	-	-	-	-	-	-
3	鎌ヶ谷市	3	クリーンセンター	鎌ヶ谷市初富803-14	047-445-1141	(70)	(2)	全連続燃焼式	流動床	-	-	-	-	-	-	-	-	1986/4	-	無	-	-	-	-	-	-
4	君津市	4	清掃工場	君津市二宮1552-35	0439-52-5353	(180)	(2)	全連続燃焼式	流動床	-	-	-	-	-	-	-	-	1992/4	-	有	-	-	-	-	-	-
5	袖ヶ浦市	5	クリーンセンターごみ処理施設	袖ヶ浦市長浦500-5	0438-63-1881	(120)	(2)	全連続燃焼式	流動床	-	-	-	-	-	-	-	-	1989/3	-	無	-	-	-	-	-	-
6	船橋市	6	南部清掃工場	船橋市潮見町38	047-437-5300	(375)	(3)	全連続燃焼式	ストーカ	-	-	-	-	-	-	-	-	1989/9	委託	有	-	-	-	-	-	-
7	東金市外三市町清掃組合	7	東金市外三市町環境クリーンセンター(溶融施設)	東金市三ヶ尻340	0475-55-9131	(26)	(1)	全連続燃焼式	灰溶融	-	-	-	-	-	-	-	-	1998/4	委託	有	(217)	-	-	-	-	-

(廃止施設)

整理番号	市町村・一部事務組合名	届出施設数	施設名称	所在地	電話番号	処理能力 [t/日]	炉の数	炉型式	処理方式	処理対象廃棄物						産業廃棄物の有無(一廃割合)	稼働開始年月 [西暦]	運転管理体制	前処理設備の有無	処理実績 [t/年]	余熱利用状況					
										可燃物	不燃物	資源物	粗大	破砕	その他						温水	蒸気	発電			
																							燃	燃	燃	燃
1	松戸市	-	六和クリーンセンター(旧炉)	松戸市七右衛門新田316-4	-	(75)	(2)	全連続燃焼式	ストーカ	-	-	-	-	-	-	-	-	1966/12	-	-	-	-	-	-	-	-
2	松戸市	-	六和クリーンセンター(新炉)	松戸市七右衛門新田316-4	-	(200)	(2)	全連続燃焼式	ストーカ	-	-	-	-	-	-	-	-	1976/10	-	-	-	-	-	-	-	-
3	成田市	-	いづみ清掃工場	成田市小泉344-1	0476-36-1689	(144)	(2)	全連続燃焼式	ストーカ	-	-	-	-	-	-	-	-	1978/4	一部委託	無	-	-	-	-	-	-
4	習志野市	-	芝罎清掃センター	習志野市芝罎5-3, 9-1	047-451-1793	(180)	(3)	全連続燃焼式	流動床	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	勝浦市	-	中谷ごみ焼却場	勝浦市中谷342	0470-73-2370	(30)	(2)	機械化炉	ストーカ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	鴨川市	-	天津小浜清掃センター	鴨川市浜袋227-1	04-7094-2050	(20)	(1)	機械化炉	ストーカ	-	-	-	-	-	-	-	-	1978/4	直営	無	-	-	-	-	-	-
7	鴨川市	-	ごみ焼却場	鴨川市西上見497-1	04-7096-0104	(16)	(2)	機械化炉	ストーカ	-	-	-	-	-	-	-	-	1980/8	直営	無	-	-	-	-	-	-
8	富津市	-	環境センター	富津市桜井総称鬼沼9	0439-37-2020	(60)	(2)	機械化炉	ストーカ	-	-	-	-	-	-	-	-	1976/4	-	-	-	-	-	-	-	-
9	南房総市	-	千倉清掃センター	千倉町南朝夷789	0470-44-1263	(60)	(2)	全連続燃焼式	ストーカ	-	-	-	-	-	-	-	-	1983/7	-	無	-	-	-	-	-	-
10	山武市	-	成東塵芥処理場	山武市成東字福荷谷3788-4	-	(10)	(1)	機械化炉	ストーカ	-	-	-	-	-	-	-	-	1970/4	-	-	-	-	-	-	-	-
11	いすみ市	-	大原クリーンセンター	いすみ市新田24-5	0470-62-3842	(30)	(2)	全連続燃焼式	ストーカ	-	-	-	-	-	-	-	-	1980/11	-	無	-	-	-	-	-	-
12	いすみ市	-	旧夷隅町岬町清掃組合焼却処理施設	いすみ市小又井170	0470-86-3721	(15)	(2)	機械化炉	ストーカ	-	-	-	-	-	-	-	-	1977/11	-	無	-	-	-	-	-	-
13	大多喜町	-	環境センター	夷隅郡大多喜町別荘用562	0470-83-0331	(15)	(2)	機械化炉	ストーカ	-	-	-	-	-	-	-	-	1985/4	-	無	-	-	-	-	-	-
14	吾妻広域市町村圏事務組合	-	仁良清掃工場	吾妻市仁良113-1	0478-78-1182	(70)	(2)	全連続燃焼式	ストーカ	-	-	-	-	-	-	-	-	1980/4	直営	無	-	-	-	-	-	-
15	千葉市	-	北谷津清掃工場	千葉市若葉区北谷津町347	043-228-3911	(300)	(2)	全連続燃焼式	ストーカ	-	-	-	-	-	-	-	-	1978/2	一部委託	無	-	-	-	-	-	-
16	富里市	-	クリーンセンター	富里市七栄554	0476-93-4629	(50)	(2)	全連続燃焼式	ストーカ	-	-	-	-	-	-	-	-	1978/4	委託	無	-	-	-	-	-	-
17	船橋市	-	北部清掃工場	船橋市大津保町1356	047-457-5341	(435)	(3)	全連続燃焼式	流動床	-	-	-	-	-	-	-	-	1992/4	委託	無	-	-	-	-	-	-
18	松戸市	-	クリーンセンター	松戸市高柳新田37	047-384-3115	(200)	(2)	全連続燃焼式	ストーカ	-	-	-	-	-	-	-	-	1980/12	一部委託	無	-	-	-	-	-	-
19	鎌子市	-	清掃センター	鎌子市西小川町4839	0479-23-0075	(165)	2	全連続燃焼式	流動床	-	-	-	-	-	-	-	-	1986/10	一部委託	有	(23,754)	-	-	-	-	-
20	旭市	-	クリーンセンター	旭市二の5938-1	0479-62-0955	(95)	2	全連続燃焼式	ストーカ	-	-	-	-	-	-	-	-	1992/8	直営	有	(23,628)	-	-	-	-	-
21	匝瑳市ほか二町環境衛生組合	-	松山清掃工場	匝瑳市松山107	0479-72-3036	(80)	2	全連続燃焼式	流動床	-	-	-	-	-	-	-	-	1984/4	一部委託	有	(11,395)	-	-	-	-	-

1: 印: 該当

- 1 休止中、稼働前は含まない。
- 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、廃止届出のない施設を指す。
- 3 稼働中のもの(使用停止分を除く)
- 4 最終処分場での埋立処分量を含まない。

(令和2年度末現在)

その他	資源化量実績(t/年)					燃え殻の処理設備	集じん灰の処理設備	排ガスの処理方法										排水処理設備				処理水の放流先	工事施工者	施設整備事業費 [千円]	備考	整理番号		
	合計	焼却前磁選物等	焼却後磁選物等	溶融炉の製造・利用 ⁴	焼却残渣の工もント原料化			その他	除じん設備				湿式洗浄	活性炭吸着	助燃装置	触媒反応装置	白煙防止装置	その他の処理	ごみビット排水	水噴射排水	洗排						灰出し排水	その他
									湿式除じん	サイクロン	電気集塵機	バグフィルター																
-	12,973	-	2,554	10,419	-	-	直接溶融	キレート固化	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	無放流	新日本製鐵㈱	12,043,500	第3炉方式(木更津市・君津市・富津市・袖ヶ浦市出典)	参考1	
-	-	-	-	-	-	-	直接溶融	キレート固化	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	無放流	新日本製鐵㈱	12,495,000	第3炉方式(参考1)に増設	参考2	

その他	資源化量実績(t/年)					燃え殻の処理設備	集じん灰の処理設備	排ガスの処理方法										排水処理設備				処理水の放流先	工事施工者	施設整備事業費 [千円]	備考	整理番号		
	合計	焼却前磁選物等	焼却後磁選物等	溶融炉の製造・利用 ⁴	焼却残渣の工もント原料化			その他	除じん設備				湿式洗浄	活性炭吸着	助燃装置	触媒反応装置	白煙防止装置	その他の処理	ごみビット排水	水噴射排水	洗排						灰出し排水	その他
									湿式除じん	サイクロン	電気集塵機	バグフィルター																
-	-	-	-	-	-	-	-	セメント固化	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	無放流	石川島播磨重工業(株)	4,288,000	H14.8炉停止 H18.3全炉停止	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	加温混練	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	無放流	㈱神戸製鋼所	3,162,019	H26.3.31 休止	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	無放流	三井造船㈱	1,364,000	H18.9休止	3	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	無放流	ユニチカ㈱	2,665,708	H14.12 1炉停止 H18.4全炉停止	4	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	無放流	川崎重工業㈱	2,600,823	H18.3休止	5	
-	-	-	-	-	-	-	-	キレート添加	キレート添加	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	無放流	日本鋼管㈱	9,389,492	H2.3.31休止 施設の解体完了後廃止予定	6	
-	5	-	-	-	-	5	-	薬剤・セメント固化	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	無放流	㈱タクマ	1,594,440	ごみ焼却施設(No.37)とは編出別途 R3.3.10休止	7	

その他	資源化量実績(t/年)					燃え殻の処理設備	集じん灰の処理設備	排ガスの処理方法										排水処理設備				処理水の放流先	工事施工者	施設整備事業費 [千円]	備考	整理番号		
	合計	焼却前磁選物等	焼却後磁選物等	溶融炉の製造・利用 ⁴	焼却残渣の工もント原料化			その他	除じん設備				湿式洗浄	活性炭吸着	助燃装置	触媒反応装置	白煙防止装置	その他の処理	ごみビット排水	水噴射排水	洗排						灰出し排水	その他
									湿式除じん	サイクロン	電気集塵機	バグフィルター																
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	無放流	坂川～江戸川～東京湾	パブコック日立	188,834	H14.11廃止 解体済み	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	無放流	坂川～江戸川～東京湾	三菱重工業㈱	2,659,083	H14.11廃止 解体済み	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	無放流	在原インフィコ㈱	1,604,350	H28.3.31 廃止 解体済み	3	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	無放流	-	-	H14.11廃止 未解体	4	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	無放流	日本鋼管	-	H21.3廃止 未解体	5	
-	-	-	-	-	-	-	-	キレート固化	キレート固化	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	無放流	三機工業㈱	259,613	H22.5.6 廃止	6	
-	-	-	-	-	-	-	-	薬剤固化	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	無放流	東京耐熱産業㈱	879,650	H22.3.31 廃止 H22.4.1 鶴川市へ移管	7	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	無放流	三和動熱工業㈱	1,209,765	H14.3廃止 未解体	8	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	無放流	ユニチカ㈱	1,130,668	H20.1廃止 未解体	9	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	無放流	守住工業㈱	22,620	H15.4廃止 煙突解体済み	10	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	無放流	守住工業㈱	405,936	H14.11廃止 未解体	11	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	無放流	東京耐熱産業㈱	198,200	H6.1廃止 未解体	12	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	無放流	三井金屬エンジニアリング㈱	365,145	H14.12廃止 未解体	13	
-	-	-	-	-	-	-	-	キレート固化	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	無放流	在原インフィコ㈱	2,886,790	[H21.4 香取広域市町村圏事務組合へ移管] H28.4.1 廃止。解体済み	14	
-	-	-	-	-	-	-	-	キレート添加セメント固化	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	無放流	都川～東京湾	日立造船㈱	6,735,999	平成29年3月31日 廃止	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	無放流	日立造船㈱	1,191,330	H30.3.1 廃止 煙突の外解体済み	16	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	無放流	㈱荏原製作所	14,148,900	H29.3.31休止 R1.9.30廃止	17	
-	-	-	-	-	-	-	-	薬剤固化	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	無放流	公共下水道	日本鋼管㈱	2,930,000	R2.3.31 廃止	18
-	-	-	-	-	-	-	-	セメント固化	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	無放流	㈱神戸製鋼所	1,683,000	R3.3.31 廃止	19	
-	(943)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	無放流	㈱タクマ	2,512,170	R3.3.31 廃止	20	
-	(772)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	無放流	川崎重工業㈱	1,508,860	R3.3.31 廃止	21	