

産業廃棄物行政組織等調査報告書

平成29年度実績

令和2年3月

環境省環境再生・資源循環局廃棄物規制課

目 次

1 産業廃棄物の行政組織(平成 30 年 4 月 1 日現在)	1
1.1 出先機関の組織数	1
1.2 職員数	1
2 公共関与による産業廃棄物処理事業(平成 30 年 4 月 1 日現在)	2
2.1 事業主体を設立し、処理事業を実施しているもの	2
2.2 事業主体を設立しているが、処理事業を実施していないもの	4
2.3 事業主体の設立を計画中のもの	5
3 都道府県廃棄物処理計画の策定(法第 5 条の 5 第 1 項)	6
4 産業廃棄物の多量排出事業者(法第 12 条第 9、第 10 項)	7
4.1 多量排出事業者の産業廃棄物処理計画等	7
4.2 多量排出事業者の産業廃棄物発生量等(合計)	8
4.3 多量排出事業者の産業廃棄物発生量等(業種別)	9
4.4 多量排出事業者の産業廃棄物発生量等(廃棄物種類別)	9
5 特別管理産業廃棄物の多量排出事業者	10
5.1 多量排出事業者の特別管理産業廃棄物処理計画等	10
5.2 多量排出事業者の特別管理産業廃棄物発生量等(合計)	11
5.3 多量排出事業者の特別管理産業廃棄物発生量等(業種別)	12
5.4 多量排出事業者の特別管理産業廃棄物発生量等(廃棄物種類別)	12
6 産業廃棄物処理業及び特別管理産業廃棄物処理業の許可(平成 30 年 4 月 1 日現在)	13
6.1 産業廃棄物処理業及び特別管理産業廃棄物処理業の許可件数	13
6.2 都道府県・政令市別の産業廃棄物処理業の許可件数	15
6.3 都道府県・政令市別の特別管理産業廃棄物処理業の許可件数	17
7 産業廃棄物処理業及び特別管理産業廃棄物処理業の変更許可	19
8 産業廃棄物処理業及び特別管理産業廃棄物処理業の廃止の届出	19

9	産業廃棄物処理施設の設置許可(法第15条第1項) (平成30年4月1日現在)	20
9.1	中間処理施設数(平成30年4月1日現在)	21
9.2	都道府県・政令市別の中間処理施設数(平成30年4月1日現在)	23
9.3	中間処理施設処理能力	25
9.4	新規中間処理施設数(平成29年度実績)	26
9.5	中間処理施設(焼却施設)のうち、熔融施設及び発電施設(平成29年度実績)	27
9.6	最終処分場数(平成30年4月1日現在)	28
9.7	都道府県・政令市別の最終処分場数(平成30年4月1日現在)	31
9.8	最終処分場埋立容量(平成30年4月1日現在)	33
9.9	新規最終処分場数(平成29年度実績)	33
10	産業廃棄物処理施設の構造又は規模の変更許可(法第15条の2の6第1項)	34
10.1	中間処理施設の変更許可件数(平成29年度実績)	34
10.2	最終処分場の変更許可件数(平成29年度実績)	35
11	産業廃棄物処理施設の廃止、埋立終了、承継	36
11.1	中間処理施設の廃止届出件数(平成29年度実績)	36
11.2	最終処分場の埋立終了届出件数(平成29年度実績)	37
11.3	最終処分場の廃止届出件数(平成29年度実績)	37
11.4	中間処理施設の承継件数(平成29年度実績)	38
11.5	中間処理施設の承継の内訳	39
11.6	最終処分場の承継件数(平成29年度実績)	42
11.7	最終処分場の承継の内訳	42
12	廃棄物が地下にある土地の形質変更	43
13	立入検査・行政処分	44
13.1	立入検査計画(平成20年5月16日付け環廃産発第080516001号産業廃棄物課長通知「産業廃棄物に関わる立入検査及び指導の強化について」による)の状況	44
13.2	立入検査・行政処分(平成29年度実績)	44
13.3	都道府県・政令市別の立入検査・行政処分(平成29年度実績)	45
14	産業廃棄物管理票	49
14.1	管理票交付者の講ずる措置の報告件数(法第12条の3第8項及び法第12条の5第10項、規則第8条の29及び規則第8条の38)(平成29年度実績)	49
14.2	産業廃棄物管理票に関する事業者等への勧告(法第12条の6)(平成29年度実績)	49
14.3	産業廃棄物管理票に関する事業者等への勧告のうち特別管理産業廃棄物に関するもの	50

15	再生利用業の指定制度（平成30年4月1日現在）	51
15.1	再生利用業の指定制度実施状況	51
15.2	再生利用業の指定制度の規定状況	51
15.3	再生利用業の指定制度の運用について	51
15.4	再生利用業の指定の種類	51
15.5	再生利用業の指定状況	51
15.6	都道府県・政令市別の再生利用業の指定制度の状況	52
16	最終処分場の残存容量（平成30年4月1日現在）	56
16.1	最終処分場の残存容量	56
16.2	最終処分場の残存容量のうち、新規供用開始分	56
16.3	都道府県・政令市別の最終処分場の残存容量	59
16.4	都道府県・政令市別の最終処分場の残存容量のうち、新規供用開始分	60
17	PCB廃棄物の行政組織等	62
17.1	職員数(平成30年4月1日現在)	62
17.2	PCB廃棄物保管事業者の届出件数等(平成29年度実績)	62
17.3	行政処分等(平成29年度実績)	62
18	産業廃棄物の野外焼却の状況	63
18.1	野外焼却の件数及び量	63
18.2	野外焼却量別件数	64
18.3	野外焼却の実行者の内訳	65
18.4	野外焼却された廃棄物の種類	66
18.5	野外焼却された地目の状況	67
18.6	野外焼却に関する行政処分の有無	68
18.7	野外焼却に関する告発の有無	68
18.8	野外焼却に関する刑事処分の有無	69
18.9	都道府県別野外焼却件数	70

資料編

資料1：多量排出事業者の産業廃棄物発生量等（業種別）

資料2：多量排出事業者の産業廃棄物発生量等（都道府県・政令市別）

1 産業廃棄物の行政組織(平成 30 年 4 月 1 日現在)

1.1 出先機関の組織数

出先機関の種類	保健所等	その他	合計
組 織 数	220 (221)	75 (75)	295 (296)

注) 1. 保健所等とは、保健所又はこれに類する機関のことである。

2. ()内は、前年度の調査結果である。

1.2 職員数

区 分	専 任			兼 任			総 数		
	職員数(A)	(A)のうち 環境衛生指 導員数(B)	(A)のうち 警察組織か らの人員数 (C)	職員数(D)	(D)のうち 環境衛生指 導員数(E)	(D)のうち 警察組織か らの人員数 (F)	職員数 (A)+(D)	環境衛生指 導員数 (B)+(E)	警察組織か らの人員数 (C)+(F)
本 庁	1,397	558	99	761	296	39	2,158	854	138
	(1,409)	(541)	(96)	(733)	(294)	(48)	(2,142)	(835)	(144)
出先機関	666	246	31	1,429	843	8	2,095	1,089	39
	(644)	(240)	(32)	(1,414)	(780)	(8)	(2,058)	(1,020)	(40)
計	2,063	804	130	2,190	1,139	47	4,253	1,943	177
	(2,053)	(781)	(128)	(2,147)	(1,074)	(56)	(4,200)	(1,855)	(184)

注) 1. 職員は、課(室)長を含む。

2. 専任は、産業廃棄物行政のみを担当するものである。

3. 環境衛生指導員は、廃棄物の処理及び清掃に関する法律(以下、「法」という。)第 20 条に該当するものである。

4. 警察組織からの人員数は、県警等警察組織からの出向等人員数である。

5. ()内は、前年度の調査結果である。

2 公共関与による産業廃棄物処理事業(平成30年4月1日現在)

2.1 事業主体を設立し、処理事業を実施しているもの

所在都道府県	関与地方公共団体	事業者の名称	事業内容	施設種類・能力	事業開始年月
北海道	小樽市	小樽市	埋立処分	安定・管理型 6,607,000 m ³	昭和59年11月
	苫小牧市	苫小牧市	埋立処分	安定型 783,450 m ³	昭和59年3月
	白老町	白老町	埋立処分	安定型 11,350 m ³	昭和62年11月
	浦河町	浦河町	埋立処分	安定型 74,644 m ³	平成7年11月
	愛別町等	愛別町外3町塵芥処理組合	埋立処分 中間処理	安定型 89,000 m ³ 廃プラスチック類の破砕施設 20 t/日	平成9年12月
	鷹栖町	鷹栖町	埋立処分	安定型 39,030 m ³	平成11年9月
	幌加内町	幌加内町	埋立処分	安定型 12,390 m ³	平成11年6月
	佐呂間町	佐呂間町	埋立処分	安定型・管理型 45,000 m ³	平成10年5月
	北海道等	(株)北海道畜産公社	中間処理	汚泥の脱水施設 35 m ³ /日	昭和60年7月
	恵庭市	恵庭市	埋立処分	安定型・管理型 149,400 m ³	平成7年7月
	天塩町	天塩町	埋立処分	安定型 14,500 m ³	平成26年12月
	稚内市	稚内市	埋立処分	安定型 96,506 m ³	平成16年9月
	礼文町	礼文町	埋立処分	安定型 32,090 m ³	平成18年12月
	札幌市等	(一財)札幌市環境事業公社	中間処理	選別施設 13 t/日 選別施設 10 t/日 再生利用 木くずの破砕 120 t/日	平成2年4月
	旭川市等	(株)旭川振興公社	埋立処分 中間処理	安定型 158,801 m ³ 安定型・管理型 191,392 m ³ 安定型・管理型 162,241 m ³ 木くず破砕施設 96 t/日 がれき類・ガラスくず、コンクリートくず及び 陶磁器くずの破砕施設 32 t/日 廃プラスチック類(タイヤ)破砕施設 3 t/日 廃プラスチック類(農業用廃プラスチック)破砕施設 2 t/日 動植物性残さ発酵施設 2 t/日	平成14年4月
	岩手県	岩手県等	(一財)クリーンいわて事業団	埋立処分	管理型 384,800 m ³
岩手県等		いわて県北クリーン(株) (PFI事業に基づく特別目的会社)	中間処理	焼却炉 80 t/日 溶融炉 13 t/日 破砕施設 595 t/日	平成21年4月
宮城県		(公財)宮城県環境事業公社	埋立処分	管理型 10,726,000 m ³	昭和54年7月
秋田県	秋田県等	秋田県	埋立処分	管理型 1,072,000 m ³	平成12年4月
福島県	本宮市	本宮市	中間処理	堆肥化施設 5 t/日	平成7年4月
	猪苗代町	猪苗代町	中間処理	堆肥化施設(汚泥) 3 t/日 堆肥化施設(動植物性残さ、動物のふん尿) 12 t/日	平成19年10月
	鮫川村	鮫川村	中間処理	堆肥化施設(動植物性残さ、動物のふん尿) 10 t/日	平成25年3月
	相馬市	相馬市	埋立処分	管理型 6,442,565 m ³	平成9年9月
茨城県	日立市	日立市	埋立処分	安定型 443,000 m ³	平成7年7月
	茨城県等	鹿島共同再資源化センター(株)	中間処理	焼却炉(1号炉) 200 t/日 焼却炉(2号炉) 破砕施設	平成13年4月
	茨城県	(一財)茨城県環境保全事業団	埋立処分 中間処理	管理型1基 2,400,000 m ³ シャフト式 145 t/日×2炉	平成17年8月
埼玉県	埼玉県	埼玉県環境整備センター(県直営)	埋立処分	埋立処分場 2,758,000 m ³	平成元年2月
	埼玉県等	オリックス資源循環(株)	再生利用	熱分解ガス化溶融炉 450 t/日	平成18年6月
千葉県	千葉県	(一財)千葉県まちづくり公社	埋立処分	管理型(海面) 7,500,000 m ³	昭和58年8月
	千葉県等	千葉園芸プラスチック加工(株)	中間処理	廃プラスチック類の破砕施設 15 t/日	平成9年7月
東京都	東京都	東京都(中央防波堤外側埋立処分場(その2))	埋立処分	管理型 47,580,000 m ³	昭和52年10月
	東京都	東京都(新海面処分場)	埋立処分	管理型 12,800,000 m ³	平成10年12月
神奈川県	神奈川県	かがみ環境整備センター	埋立処分	管理型 753,000 m ³	平成18年6月
	横浜市	(公財)横浜市資源循環公社	埋立処分	管理型 4,270,000 m ³	平成5年11月
新潟県	長岡市	長岡市(小国地域)	埋立処分	安定型 6,210 m ³	平成5年8月
	新潟県等	(公財)新潟県環境保全事業団	埋立処分 その他	管理型 1,484,000 m ³ 破砕施設 21 t/日 脱水施設 80 m ³ /日 脱水施設 152 m ³ /日 脱水施設 152 m ³ /日	平成11年4月
	金沢市	金沢市(戸室新保埋立場)	埋立処分	管理型 3,946,000 m ³	昭和59年1月
	金沢市	金沢市(西部環境エネルギーセンター)	中間処理	焼却施設 340 t/日	平成24年3月
	福井県	福井県等	(一財)福井県産業廃棄物処理公社	埋立処分 中間処理	安定型 537,000 m ³ 管理型 195,750 m ³ 焼却施設 6 t/h
山梨県	山梨県等	(社)山梨県農業用廃プラスチック処理センター	中間処理	破砕・溶融施設 3 t/日	昭和51年11月
	山梨県等	(財)山梨県環境整備事業団	埋立処分	管理型 281,123 m ³	平成21年5月
静岡県	富士市等	(株)富士環境保全公社	埋立処分 中間処理	管理型 593,259 m ³ 破砕施設及び焼却施設 105 t/日	平成15年3月

所在都道府県	関与地方公共団体	事業者の名称	事業内容	施設種類・能力	事業開始年月	
愛知県	愛知県等	(公財)愛知臨海環境整備センター	埋立処分	管理型	4,869,159 m ³	平成23年4月
	愛知県等	(公財)愛知臨海環境整備センター	埋立処分	安定型(海面)	766,902 m ³	平成22年7月
	愛知県等	(公財)愛知臨海環境整備センター	埋立処分	管理型	5,990,000 m ³	平成4年3月
	半田市等	(一財)衣浦港ボートアイランド環境事業センター	埋立処分	管理型	979,000 m ³	平成11年2月
	愛知県等	(公財)愛知臨海環境整備センター	埋立処分	安定型・管理型	5,376,235 m ³	平成22年7月
三重県	豊田市等	(公財)豊田加茂環境整備公社	埋立処分	管理型	1,992,000 m ³	平成4年4月
	三重県等	(一財)三重県環境保全事業団 ①小山最終処分場	埋立処分	管理型	2,455,762 m ³	平成2年7月
	三重県等	(一財)三重県環境保全事業団 ②三田最終処分場	埋立処分	管理型	676,700 m ³	平成17年8月
	三重県等	(一財)三重県環境保全事業団 ③小山リサイクルセンター	中間処理	破碎施設	640 t/日	平成17年8月
滋賀県	三重県等	(一財)三重県環境保全事業団 ④新小山最終処分場	埋立処分	管理型	1,672,000 m ³	平成24年12月
	滋賀県等	(公財)滋賀県環境事業公社	埋立処分	管理型	1,300,000 m ³	平成20年10月
京都府	京都府等	(株)京都環境保全公社	埋立処分 中間処理	管理型 焼却施設 減容固化施設 破碎施設 選別施設 圧縮固化施設	1,236,000 m ³ 100 t 2 t 89 t 40 t 60 t	昭和59年2月 昭和60年2月
	宇治市	(一財)宇治廃棄物処理公社	埋立処分	管理型	972,571 m ³	昭和53年6月
	京都府等	(株)京都環境保全公社	中間処理	廃プラ破碎 木くず破碎 がしき破碎 廃プラ焼却 廃油焼却 汚泥焼却 その他焼却	70 t/日 125 t/日 89 t/日 100 t/日 11 m ³ /日 18 m ³ /日 62 t/日	昭和59年2月
	大阪府等	大阪湾広域臨海環境整備センター(泉大津沖処分場)	埋立処分	管理型・安定型	31,000,000 m ³	平成4年1月
	大阪府等	大阪湾広域臨海環境整備センター(大阪沖処分場)	埋立処分	管理型	14,000,000 m ³	平成21年10月
兵庫県	大阪市等	大阪市・八尾市・松原市環境施設組合	埋立処分	管理型	11,690,000 m ³ (※)	平成27年4月
	兵庫県等	大阪湾広域臨海環境整備センター(尼崎沖処分場)	埋立処分	管理型・安定型	16,000,000 m ³	平成2年1月
島根県	兵庫県等	大阪湾広域臨海環境整備センター(神戸沖処分場)	埋立処分	管理型	15,000,000 m ³	平成13年12月
	島根県等	(財)島根県環境管理センター	埋立処分 中間処理	管理型・安定型 破碎機	19,560,000 m ³ 353 t/日	平成14年4月
岡山県	倉敷市等	(公財)岡山県環境保全事業団	埋立処分 中間処理	管理型 流動床式連続焼却炉(汚泥) 流動床式連続焼却炉(廃プラスチック類)	13,093,000 m ³ 420 m ³ /日 78 t/日	昭和54年4月 平成11年4月
	倉敷市等	水島エコーワークス(株)	中間処理	ガス化溶融炉	185 t/日×3炉	平成17年4月
広島県	広島県等	(一財)広島県環境保全公社 ①箕島処分場	埋立処分	管理型・安定型	1,267,309 m ³	昭和63年10月
	広島県等	(一財)広島県環境保全公社 ②五日市処分場	埋立処分	管理型	4,855,000 m ³	平成3年1月
	広島県等	(一財)広島県環境保全公社 ③出島処分場	埋立処分	管理型	1,900,000 m ³	平成26年6月
山口県	山口県等	(一財)山口県環境保全事業団	埋立処分	管理型(海面)	735,000 m ³	平成20年11月
	山口県等	(一財)山口県環境保全事業団	埋立処分	管理型(海面)	450,000 m ³	平成26年4月
徳島県	徳島県等	(一財)徳島県環境整備公社 ①沖洲処分場(徳島市)	埋立処分	管理型(海面)	1,118,000 m ³	平成3年10月
	徳島県等	(一財)徳島県環境整備公社 ②橋処分場(阿南市)	埋立処分	管理型(海面)	630,000 m ³	平成13年6月
	徳島県等	(一財)徳島県環境整備公社 ③徳島東部処分場(松茂町)	埋立処分	管理型(海面)	1,440,000 m ³	平成19年4月
香川県	香川県等	(財)香川県環境保全公社 ①内海事業所	埋立処分	安定型	861,000 m ³	平成12年7月
	香川県等	(財)香川県環境保全公社 ②観音寺事業所	埋立処分	安定型	1,857,000 m ³	平成12年7月
愛媛県	愛媛県等	(一財)愛媛県廃棄物処理センター	中間処理	焼却施設 溶融施設	50 t/日 50 t/日	平成12年1月
高知県	高知県等	(公財)エコサイクル高知	埋立処分 中間処理 中間処理	管理型 減菌処理施設 減菌処理施設	111,550 m ³ 7 t/日 7 t/日	平成23年9月
	高知県等	(公財)高知県魚さい加工公社	再生利用	魚腸骨再資源化(堆肥料製造)施設	30 t/日	平成9年4月
	高知県等	(公財)高知県魚さい加工公社	中間処理	蒸着方式	30 t/日	平成17年4月
福岡県	福岡県等	ひびき灘開発(株)	埋立処分	管理型	12,343,000 m ³	昭和58年5月
佐賀県	佐賀県等	(一財)佐賀県環境クリーン財団	埋立処分 中間処理	管理型 ガス化燃焼溶融炉 破碎施設 中和施設	413,000 m ³ 84 t/日×2炉 12 t/日(5h) 6 t/日(5h)	平成21年4月
	熊本県	(公財)熊本県環境整備事業団	埋立処分	管理型	422,395 m ³	平成27年12月
宮崎県	宮崎県等	(公財)宮崎県環境整備公社	埋立処分 中間処理	管理型 焼却施設 破碎施設(粗破碎) 破碎施設(高速回転破碎)	577,000 m ³ 193 t/日×3炉 10 t/日(5h) 151 t/日(5h)	平成17年11月
	宮崎県等	(公財)宮崎県環境整備公社	埋立処分 中間処理	管理型 焼却施設 破碎施設	577,000 m ³ 579 t/日 426 t/日	平成17年11月
	鹿児島県	(公財)鹿児島県環境整備公社	埋立処分	管理型	840,219 m ³	平成27年1月

2.2 事業主体を設立しているが、処理事業を実施していないもの

所在 都道府県	関与地方 公共団体	事業者の名称	事業内容	事業開始年月
鳥取県	鳥取県等	(公財)鳥取県環境管理事業センター	産業廃棄物処理施設の確保に関する事業・産業廃棄物の処分に関する事業・産業廃棄物最終処分場跡地整備に関する事業	未定
島根県	島根県等	島根県環境管理センター	産業廃棄物最終処分場の管理運営及び地域社会の健全な発展と地球環境保全、自然環境保護に必要な事業 松江市、安来市、八束郡…松江地区、浜田市、江津市、益田市、鹿足郡他…浜田益田地区	未定
香川県	香川県等	(財)香川県環境保全公社	廃棄物処理センターの整備・運営	未定
沖縄県	沖縄県等	沖縄県環境整備センター(株)	管理型産業廃棄物最終処分場	平成30年8月

2.3 事業主体の設立を計画中的のもの

所在 都道府県	事業内容
福岡県	平成12年度に環境省から提唱された複数の都道府県を対象とする広域的な廃棄物処理センターを計画。事業内容は、最終処分場を基本として検討を行っている。

3 都道府県廃棄物処理計画の策定(法第5条の5第1項)

都道府県名	策定年度	廃棄物処理計画年度	処理計画策定のために実施した実態調査の対象年度	今後の策定予定年度
北海道	平成26年度	平成27年度～平成31年度	平成24年度	平成31年度
青森県	平成27年度	平成28年度～平成32年度	平成25年度	平成32年度
岩手県	平成27年度	平成28年度～平成32年度	平成25年度	平成32年度
宮城県	平成27年度	平成28年度～平成32年度	平成25年度	平成32年度
秋田県	平成27年度	平成28年度～平成32年度	平成26年度	平成32年度
山形県	平成27年度	平成27年度～平成32年度	平成26年度	平成33年度
福島県	平成26年度	平成27年度～平成32年度	平成24年度	平成32年度
茨城県	平成27年度	平成28年度～平成32年度	平成25年度	平成32年度
栃木県	平成27年度	平成28年度～平成32年度	平成25年度	平成32年度
群馬県	平成27年度	平成28年度～平成31年度	平成25年度	平成31年度
埼玉県	平成27年度	平成28年度～平成32年度	平成25年度	平成32年度
千葉県	平成27年度	平成28年度～平成32年度	平成25年度	平成32年度
東京都	平成27年度	平成28年度～平成32年度	平成26年度	平成33年度
神奈川県	平成28年度	平成24年度～平成33年度	平成21年度	平成33年度
新潟県	平成28年度	平成28年度～平成32年度	平成25年度	平成33年度
富山県	平成28年度	平成28年度～平成32年度	平成25年度	平成32年度
石川県	平成16年度	平成17年度～平成22年度	—	—
福井県	平成27年度	平成28年度～平成32年度	平成25年度	平成32年度
山梨県	平成27年度	平成28年度～平成32年度	平成25年度	平成32年度
長野県	平成27年度	平成28年度～平成32年度	平成25年度	平成32年度
岐阜県	平成28年度	平成28年度～平成32年度	平成26年度	平成33年度
静岡県	平成27年度	平成28年度～平成32年度	平成25年度	平成32年度
愛知県	平成28年度	平成29年度～平成33年度	平成26年度	平成33年度
三重県	平成27年度	平成28年度～平成32年度	平成25年度	平成32年度
滋賀県	平成28年度	平成28年度～平成32年度	平成26年度	平成32年度
京都府	平成23年度	平成23年度～平成32年度	平成27年度	平成33年度
大阪府	平成28年度	平成28年度～平成32年度	平成26年度	平成33年度
兵庫県	平成24年度	平成25年度～平成32年度	平成21年度	平成30年度
奈良県	平成29年度	平成30年度～平成34年度	平成28年度	平成34年度
和歌山県	平成28年度	平成28年度～平成32年度	平成26年度	平成33年度
鳥取県	平成27年度	平成27年度～平成30年度	平成25年度	平成31年度
島根県	平成27年度	平成28年度～平成32年度	平成25年度	平成32年度
岡山県	平成28年度	平成28年度～平成32年度	平成27年度	平成33年度
広島県	平成27年度	平成28年度～平成32年度	平成25年度	平成32年度
山口県	平成27年度	平成28年度～平成32年度	平成25年度	平成32年度
徳島県	平成27年度	平成28年度～平成32年度	平成25年度	平成32年度
香川県	平成27年度	平成28年度～平成32年度	平成25年度	平成32年度
愛媛県	平成28年度	平成28年度～平成32年度	平成26年度	平成33年度
高知県	平成27年度	平成28年度～平成32年度	平成26年度	平成32年度
福岡県	平成27年度	平成28年度～平成32年度	平成26年度	平成32年度
佐賀県	平成28年度	平成28年度～平成32年度	平成27年度	平成33年度
長崎県	平成27年度	平成28年度～平成32年度	平成28年度	平成32年度
熊本県	平成27年度	平成28年度～平成32年度	平成25年度	平成32年度
大分県	平成27年度	平成28年度～平成32年度	平成25年度	平成32年度
宮崎県	平成27年度	平成28年度～平成32年度	平成25年度	平成30年度
鹿児島県	平成27年度	平成28年度～平成32年度	平成26年度	平成32年度
沖縄県	平成27年度	平成28年度～平成32年度	平成25年度	平成32年度

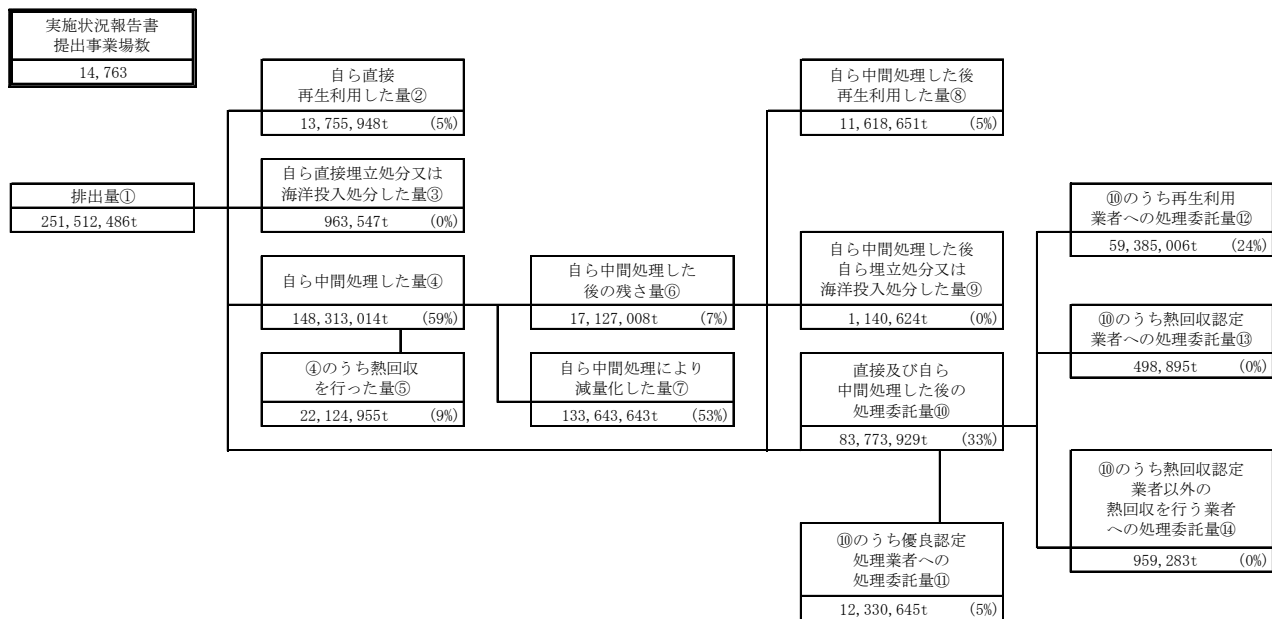
4 産業廃棄物の多量排出事業者(法第12条第9、第10項)

4.1 多量排出事業者の産業廃棄物処理計画等

業 種	計画書 提出事業場数	実施状況報告書 提出事業場数
農 業 、 林 業	1,167	1,164
漁 業	0	0
鉱業、採石業、砂利採取業	33	36
建 設 業	8,207	8,279
製 造 業	3,770	3,778
電 気 ・ ガ ス ・ 熱 供 給 ・ 水 道 業	1,255	1,254
情 報 通 信 業	46	45
運 輸 業 、 郵 便 業	14	12
卸 売 業 、 小 売 業	26	22
学術研究、専門・技術サービス業	9	4
宿泊業、飲食サービス業	1	1
生活関連サービス業、娯楽業	11	12
教 育 、 学 習 支 援 業	3	3
医 療 、 福 祉	22	31
複合サービス事業	3	2
サ ー ビ ス 業 (他に分類されないもの)	59	61
公 務 (他に分類されるものを除く)	25	26
その他(上記に該当しないもの)	33	33
合 計	14,684	14,763

- 注) 1. 対象事業場数は廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行令(以下、「令」という。)第6条の3に定める産業廃棄物の多量排出事業者である。
2. 計画書提出事業場数は産業廃棄物処理計画を作成し報告された事業場数である。
3. 実施状況報告書提出事業場数は産業廃棄物処理計画実施状況報告書を作成し報告された事業場である。
4. 対象事業場数、計画書提出事業場数、実施状況報告書提出事業場数は、事業者からの報告によるため、各値に差異が生じている。

4.2 多量排出事業者の産業廃棄物発生量等(合計)



注) 1. ()内は「①排出量」を分母とする割合である。

図 4.1 多量排出事業者の産業廃棄物発生量等(合計)

4.3 多量排出事業者の産業廃棄物発生量等(業種別)

(単位：t)

業種	計画の実施状況													
	①排出量	②自ら直接再生利用した量	③自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	④自ら中間処理した量	⑤自己中間処理のうち熱回収を行った量	⑥自ら中間処理した後の残さ量	⑦自ら中間処理により減量した量	⑧自ら中間処理した後再生利用した量	⑨自ら中間処理した後自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	⑩直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑪⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑫⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑬⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑭⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量
農業、林業	4,781,074	2,215,315	24,469	1,920,599	59,781	712,503	1,336,271	694,358	0	488,380	23,807	120,625	695	10,981
漁業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鉱業、採石業、砂利採取業	1,795,404	10,300	10,600	1,762,031	0	524,588	1,185,593	395,359	134,879	82,673	8,289	1,433	0	0
建設業	48,995,569	269,660	19,276	2,734,597	5,235	1,645,517	904,559	1,742,416	68,062	44,795,626	6,046,383	36,259,391	352,519	112,418
製造業	99,938,512	10,349,969	142,864	69,322,403	15,916,946	12,122,988	58,020,826	8,544,724	214,025	20,855,622	4,627,939	11,973,545	131,817	747,785
電気・ガス・熱供給・水道業	93,943,459	904,166	761,030	71,621,149	6,142,992	1,931,637	70,954,723	122,117	701,832	16,912,513	1,451,444	10,674,992	8,338	70,649
情報通信業	109,516	0	0	0	0	0	0	0	0	107,908	25,496	87,058	0	432
運輸業、郵便業	98,991	0	0	66,170	0	61,662	4,508	61,396	0	33,087	13,878	14,263	3,492	0
卸売業、小売業	79,387	0	5,228	8,529	0	8,529	0	580	0	77,487	8,963	32,697	1,320	7,602
学術研究、専門・技術サービス業	6,460	0	0	0	0	0	0	0	0	6,459	2,399	1,118	0	0
宿泊業、飲食サービス業	1,244	0	0	0	0	0	0	0	0	1,244	634	610	0	0
生活関連サービス業、娯楽業	47,359	1	0	40,771	0	3,240	33,370	11	0	11,572	2,439	4,681	0	516
教育、学習支援業	9,214	0	0	0	0	0	0	0	0	9,214	639	509	0	0
医療、福祉	3,469	0	0	0	0	0	0	0	0	3,469	1,961	322	486	0
複合サービス事業	17,171	0	0	15,668	0	467	15,201	467	0	1,503	0	1,494	0	0
サービス業 (他に分類されないもの)	663,858	6,536	80	438,774	0	95,388	315,466	55,938	21,827	221,291	85,373	112,471	229	6,636
公務 (他に分類されるものを除く)	945,792	0	0	379,537	0	20,349	870,516	1,207	0	72,726	15,168	51,563	0	0
その他 (1～17に該当しないもの)	76,907	0	0	2,788	0	140	2,610	78	0	93,155	15,831	48,236	0	2,262
合計	251,512,486	13,755,948	963,547	148,313,014	22,124,955	17,127,008	133,643,643	11,618,651	1,140,624	83,773,929	12,330,645	59,385,006	498,895	959,283

注) 産業廃棄物処理計画実施状況報告書にて報告された数値の集計値である。

4.4 多量排出事業者の産業廃棄物発生量等(廃棄物種類別)

(単位：t)

廃棄物種類別	計画の実施状況													
	①排出量	②自ら直接再生利用した量	③自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	④自ら中間処理した量	⑤自己中間処理のうち熱回収を行った量	⑥自ら中間処理した後の残さ量	⑦自ら中間処理により減量した量	⑧自ら中間処理した後再生利用した量	⑨自ら中間処理した後自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	⑩直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑪⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑫⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑬⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑭⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量
燃え殻	2,166,819	153,077	93,491	606,876	1,783	54,048	552,389	28,672	9,756	1,236,336	207,748	936,219	64	12,143
汚泥	151,126,703	2,302,679	100,902	125,012,406	21,601,194	5,683,921	121,552,279	1,574,823	949,320	20,458,897	2,840,185	12,144,735	250,155	250,943
廃油	1,117,319	150,593	0	1,121,661	118,739	59,738	845,919	16,458	39,811	574,503	329,502	294,645	19,686	106,287
廃酸	4,974,719	101,276	0	4,066,609	19,195	165,991	3,864,723	389,002	4	1,301,402	130,544	307,944	4,831	14,039
廃アルカリ	2,691,145	8,986	0	2,034,945	38,886	16,976	2,007,627	8,786	2,256	642,961	369,995	232,843	31,436	38,221
廃プラスチック類	2,094,429	53,796	4,118	282,428	98,068	65,734	213,539	26,496	2,672	1,764,847	473,516	774,807	46,771	129,501
紙くず	294,783	44,538	26	77,096	59,182	15,267	60,047	12,986	38	171,052	48,861	119,797	1,640	3,605
木くず	3,332,799	145,873	197	210,373	54,358	115,227	82,421	83,847	6,400	3,033,088	685,668	2,356,620	21,657	73,854
繊維くず	61,702	47	0	8,498	1,625	839	1,981	269	360	56,953	6,437	48,848	283	490
動植物性残さ	1,049,973	66,044	0	188,094	28,892	61,900	130,500	41,871	4	783,615	118,487	606,791	5,085	21,882
動物系固形不要物	9,001	437	0	833	745	132	701	0	0	6,558	120	5,023	101	0
ゴムくず	3,242	0	0	709	0	709	0	0	0	3,306	2,298	2,508	1	6
金属くず	4,329,818	2,856,170	249	781,541	7	766,544	6,932	773,307	173	682,753	139,641	531,906	11,892	2,280
ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず	5,328,379	256,506	28,008	1,185,071	7,022	678,735	524,268	292,731	12,732	4,212,698	1,072,826	2,981,648	23,385	12,647
鉱さい	13,587,877	2,670,698	42,055	5,498,672	0	5,429,025	59,446	4,401,542	4,807	3,953,803	520,945	2,526,494	1,032	134,735
がれき類	35,214,971	344,306	22,562	2,143,180	2,513	1,703,242	287,745	1,825,044	40,666	31,730,470	3,620,202	26,194,613	60,046	19,172
動物のふん尿	4,614,876	2,215,221	24,469	1,765,658	59,777	678,530	1,215,303	660,393	0	477,243	22,851	114,368	672	10,925
動物の死体	16,445	94	0	6,124	4	1,210	4,914	1,202	0	8,023	461	4,385	23	0
ばいじん	17,768,884	2,385,562	645,977	3,053,544	1,049	1,573,404	2,031,810	1,437,140	67,485	11,041,640	1,232,618	8,256,646	779	108,893
その他	1,728,601	44	1,490	268,694	31,916	55,905	201,098	44,084	4,140	1,633,782	507,741	944,164	19,356	19,659
合計	251,512,486	13,755,948	963,547	148,313,014	22,124,955	17,127,008	133,643,643	11,618,651	1,140,624	83,773,929	12,330,645	59,385,006	498,895	959,283

注) 1. 産業廃棄物処理計画実施状況報告書にて報告された数値の集計値である。
2. 19種類に分類できない記述がある場合に限り「その他」として集計した。

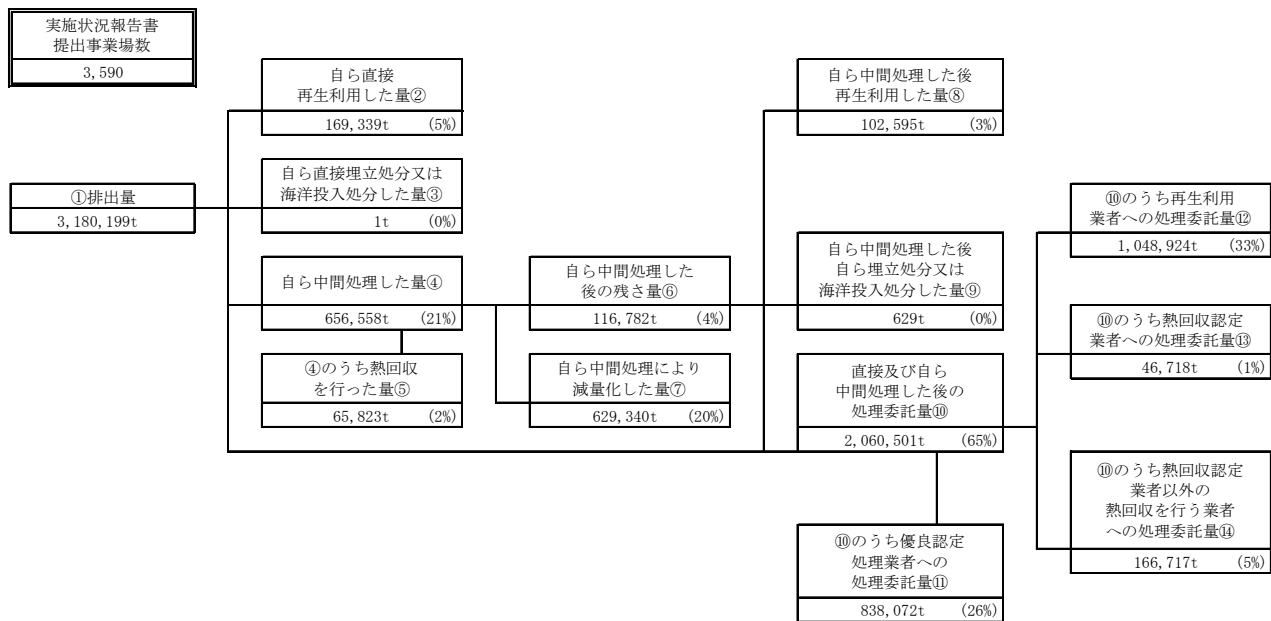
5 特別管理産業廃棄物の多量排出事業者 (法第12条の2第10、第11項)

5.1 多量排出事業者の特別管理産業廃棄物処理計画等

業 種	計画書 提出事業場数	実施状況報告書 提出事業場数
農 業 、 林 業	1	0
漁 業	0	0
鉱業、採石業、砂利採取業	8	5
建 設 業	118	117
製 造 業	2,008	2,015
電気・ガス・ 熱供給・水道業	97	78
情 報 通 信 業	3	4
運 輸 業 、 郵 便 業	11	10
卸 売 業 、 小 売 業	3	3
学術研究、専門・技術サービス業	31	29
宿泊業、飲食サービス業	1	1
生活関連サービス業、娯楽業	1	1
教 育 、 学 習 支 援 業	11	12
医 療 、 福 祉	1,318	1,270
複合サービス事業	0	0
サ ー ビ ス 業 (他に分類されないもの)	19	17
公 務 (他に分類されるものを除く)	0	0
その他(上記に該当しないもの)	30	28
合 計	3,660	3,590

- 注) 1. 対象事業場数は令第6条の7に定める特別管理産業廃棄物の多量排出事業者である。
2. 計画書提出事業場数は特別管理産業廃棄物処理計画を作成し報告された事業場数である。
3. 実施状況報告書提出事業場数は特別管理産業廃棄物処理計画実施状況報告書を作成し報告された事業場数である。
4. 対象事業場数、計画書提出事業場数、実施状況報告書提出事業場数は、事業者からの報告によるため、各値に差異が生じている。

5.2 多量排出事業者の特別管理産業廃棄物発生量等(合計)



注) 1. ()内は「①排出量」を分母とする割合である。

図 5.1 多量排出事業者の特別管理産業廃棄物発生量等(合計)

5.3 多量排出事業者の特別管理産業廃棄物発生量等(業種別)

(単位：t)

業種	計画の実施状況													
	①排出量	②自ら直接再生利用した量	③自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	④自ら中間処理した量	⑤自己中間処理のうち熱回収を行った量	⑥自ら中間処理した後の残さ量	⑦自ら中間処理により減量した量	⑧自ら中間処理した後再生利用した量	⑨自ら中間処理した後自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	⑩直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑪⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑫⑩のうち再生利用業者への委託量	⑬⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑭⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量
農業、林業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
漁業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鉱業、採石業、砂利採取業	942	0	0	0	0	0	0	0	0	942	473	62	0	0
建設業	36,576	0	0	98	0	98	0	10	284	31,848	12,477	13,399	49	387
製造業	2,620,829	169,322	1	635,096	65,713	109,641	614,663	97,335	185	1,526,937	698,119	769,600	35,484	132,509
電気・ガス・熱供給・水道業	45,333	0	0	16,760	0	5,913	10,847	5,250	161	28,850	6,188	14,812	2,485	819
情報通信業	889	0	0	0	0	0	0	0	0	889	1	118	0	1
運輸業、郵便業	1,656	0	0	0	0	0	0	0	0	1,656	1,014	199	0	0
卸売業、小売業	392	0	0	0	0	0	0	0	0	393	85	154	0	0
学術研究、専門・技術サービス業	5,609	13	0	1,325	0	123	1,203	0	0	4,712	3,824	1,514	714	1,235
宿泊業、飲食サービス業	68	0	0	0	0	0	0	0	0	68	0	0	0	0
生活関連サービス業、娯楽業	56	0	0	0	0	0	0	0	0	56	9	47	0	47
教育、学習支援業	3,172	0	0	7	0	5	2	0	0	3,489	1,601	437	51	148
医療、福祉	444,987	4	0	3,175	110	1,002	2,528	0	0	441,051	101,842	247,135	7,935	29,284
複合サービス事業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
サービス業 (他に分類されないもの)	16,879	0	0	97	0	0	97	0	0	16,799	12,240	1,190	0	2,286
公務 (他に分類されるものを除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他 (1~17に該当しないもの)	2,810	0	0	0	0	0	0	0	0	2,810	201	257	0	0
合計	3,180,199	169,339	1	656,558	65,823	116,782	629,340	102,595	629	2,060,501	838,072	1,048,924	46,718	166,717

注) 特別管理産業廃棄物処理計画実施状況報告書にて報告された数値の集計値である。

5.4 多量排出事業者の特別管理産業廃棄物発生量等(廃棄物種類別)

(単位：t)

業種	計画の実施状況													
	①排出量	②自ら直接再生利用した量	③自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	④自ら中間処理した量	⑤自己中間処理のうち熱回収を行った量	⑥自ら中間処理した後の残さ量	⑦自ら中間処理により減量した量	⑧自ら中間処理した後再生利用した量	⑨自ら中間処理した後自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	⑩直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑪⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑫⑩のうち再生利用業者への委託量	⑬⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑭⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量
廃油	495,342	64,200	0	129,748	39,264	2,843	124,279	2,252	118	297,495	189,935	114,838	12,264	53,136
廃酸	929,017	59,258	0	85,765	12,920	79,757	76,237	81,178	67	503,841	169,856	288,877	1,726	39,725
廃アルカリ	442,202	12,210	0	213,042	0	3,040	212,883	4,564	0	199,114	136,783	66,594	7,079	19,505
感染症廃棄物	438,843	2	0	3,807	110	1,125	3,038	0	0	431,645	95,022	245,051	8,536	28,969
廃PCB等	23,941	0	0	4,336	0	4,302	33	4,219	0	18,582	4,650	8,204	653	1,906
PCB汚染物	14,350	0	0	253	0	253	0	253	161	13,031	1,823	10,331	1,742	274
PCB処理物	97	0	0	0	0	0	0	0	0	68	52	0	0	0
指定下水汚泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鉱さい	56,958	630	0	0	0	0	0	0	0	39,354	6,814	54,756	0	0
廃石棉等	15,107	0	0	98	0	98	0	10	1	15,000	9,339	2,190	1	397
廃水銀等	20,605	0	0	0	0	0	1,255	0	0	16,437	3,873	12,753	1	198
燃え殻	9,134	0	0	0	0	0	0	0	0	8,983	5,013	6,319	5,025	32
ばいじん	278,707	10,273	0	13,964	0	13,948	16	5,667	0	262,150	64,129	183,602	377	3,935
廃油(金属を含むもの)	71,707	0	0	43,849	12,661	3,127	40,722	357	0	30,570	21,924	9,538	984	4,243
汚泥(金属を含むもの)	79,284	443	0	35,364	0	2,962	32,617	268	0	45,902	28,616	12,944	912	3,281
廃酸(金属を含むもの)	70,647	421	1	10,753	0	1,402	10,424	169	0	59,144	36,368	14,996	3,298	2,804
廃アルカリ(金属を含むもの)	174,166	895	0	111,701	0	3,078	108,823	2,863	283	68,123	31,037	4,653	3,230	4,778
その他	60,091	21,006	0	3,878	869	846	19,213	795	0	51,062	32,838	13,279	891	3,534
合計	3,180,199	169,339	1	656,558	65,823	116,782	629,340	102,595	629	2,060,501	838,072	1,048,924	46,718	166,717

注) 1. 特別管理産業廃棄物処理計画実施状況報告書にて報告された数値の集計値である。
2. 17種類に分類できない記述がある場合に限り「その他」として集計した。

6 産業廃棄物処理業及び特別管理産業廃棄物処理業の許可(平成30年4月1日現在)

6.1 産業廃棄物処理業及び特別管理産業廃棄物処理業の許可件数

区 分		産業廃棄物			特別管理産業廃棄物		
		許可件数	新規 許可件数	更新 許可件数	許可件数	新規 許可件数	更新 許可件数
収集運搬業	積替あり	8,308 (8,526)	179 (132)	1,527 (1,560)	1,215 (1,221)	21 (28)	133 (181)
	積替なし	187,375 (182,417)	11,878 (11,983)	25,638 (27,784)	18,700 (18,403)	943 (819)	2,618 (2,847)
	計	195,683 (190,943)	12,057 (12,115)	27,165 (29,344)	19,915 (19,624)	964 (847)	2,751 (3,028)
処分業	中間処理 のみ	12,479 (12,342)	301 (276)	2,059 (2,193)	693 (731)	13 (13)	90 (75)
	最終処分 のみ	284 (288)	2 (4)	42 (52)	58 (58)	2 (0)	1 (9)
	中間・最終	535 (559)	2 (2)	78 (105)	21 (34)	0 (0)	3 (2)
	計	13,298 (13,189)	305 (282)	2,179 (2,350)	772 (823)	15 (13)	94 (86)
合 計		208,981 (204,132)	12,362 (12,397)	29,344 (31,694)	20,687 (20,447)	979 (860)	2,845 (3,114)

- 注) 1. 複数の許可を持つ業者については、それぞれの項目毎に重複集計している。
 2. 平成30年4月1日現在の許可件数とは、平成29年度末までの許可件数である。
 3. 新規許可件数は、平成29年度1年間に新規許可した件数である。
 4. 更新許可件数は、平成29年度1年間に更新許可した件数である。
 5. ()内は、前年度の調査結果である。

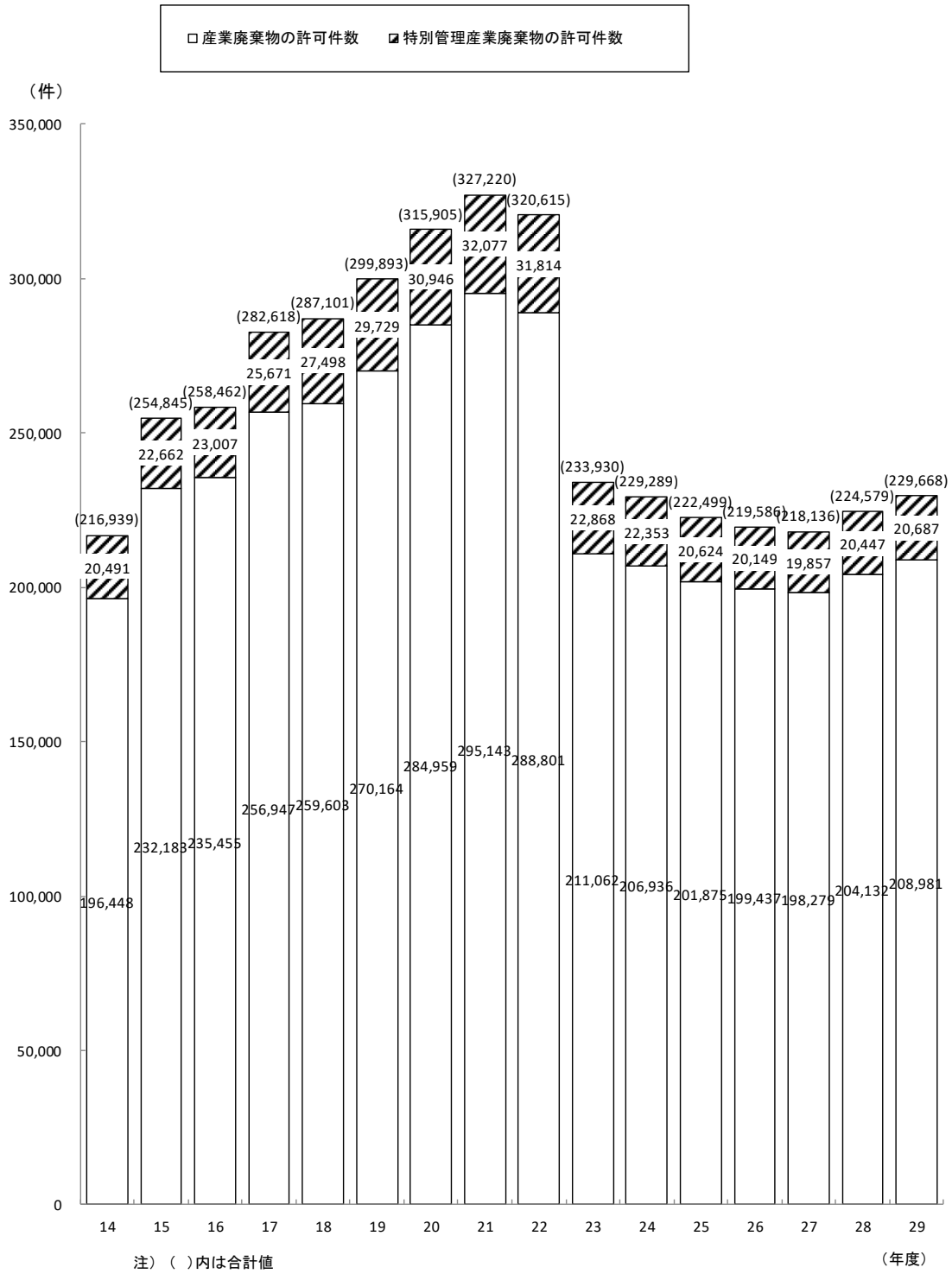


図 6.1 産業廃棄物処理業及び特別管理産業廃棄物処理業の許可件数の経年変化

6.2 都道府県・政令市別の産業廃棄物処理業の許可件数

(1/2)

都道府県 政令市名	産業廃棄物							全許可合計 (産業廃棄物+ 特別管理産業廃 棄物)	
	収集運搬業			処 分 業					
	積替あり	積替なし	計	中間処理 のみ	最終処分 のみ	中間処理・ 最終処分	計		
北海道	413	4,486	4,899	616	22	107	745	5,644	6,152
札幌市	35	42	77	44	1	1	46	123	146
函館市	9	9	18	16		1	17	35	44
旭川市	37	9	46	37	3	2	42	88	107
道 計	494	4,546	5,040	713	26	111	850	5,890	6,449
青森県	76	1,549	1,625	142	2	5	149	1,774	2,036
青森市	36	15	51	40	1	1	42	93	105
八戸市	24		24	86		3	89	113	128
県 計	136	1,564	1,700	268	3	9	280	1,980	2,269
岩手県	75	1,775	1,850	163	6	15	184	2,034	2,285
盛岡市	8		8	29		4	33	41	46
県 計	83	1,775	1,858	192	6	19	217	2,075	2,331
宮城県	172	3,339	3,511	246	1	3	250	3,761	4,219
仙台市	27	30	57	92	3	1	96	153	181
県 計	199	3,369	3,568	338	4	4	346	3,914	4,400
秋田県	56	1,665	1,721	138	2	5	145	1,866	2,145
秋田市	29	17	46	42	1	5	48	94	105
県 計	85	1,682	1,767	3,449	3	10	3,462	5,229	2,250
山形県	267	1,605	1,872	205	4	8	217	2,089	2,375
福島県	22	3,130	3,152	120	5	4	129	3,281	3,725
郡山市	32	1	33	43		1	44	77	85
いわき市	6	168	174	45	5	2	52	226	273
福島市	6		6	45	1	2	48	54	63
県 計	66	3,299	3,365	253	11	9	273	3,638	4,083
茨城県	18	6,006	6,024	193	4	9	206	6,230	6,956
栃木県	43	4,840	4,883	173	10		183	5,066	5,603
宇都宮市	9	17	26	26		1	27	53	63
県 計	52	4,857	4,909	199	10	1	210	5,119	5,666
群馬県	11	5,070	5,081	150	3		153	5,234	5,787
前橋市	6	2	8	46		2	48	56	60
高崎市	4		4	32	3	2	37	41	47
県 計	21	5,072	5,093	228	6	4	238	5,331	5,894
埼玉県	218	14,521	14,739	298			298	15,037	15,991
さいたま市	33	21	54	46			46	100	110
川越市	10	2	12	23			23	35	41
越谷市	8		8	17			17	25	26
川口市									
県 計	269	14,544	14,813	384			384	15,197	16,168
千葉県	36	8,975	9,011	295	6	2	303	9,314	10,109
千葉市	24	24	48	49	1	2	52	100	109
船橋市	3	8	11	16			16	27	30
柏市	3		3	12			12	15	16
県 計	66	9,007	9,073	372	7	4	383	9,456	10,264
東京都	480	15,129	15,609	319			319	15,928	16,927
八王子市	33		33	32			32	65	69
都 計	513	15,129	15,642	351			351	15,993	16,996
神奈川県	86	11,130	11,216	128			128	11,344	12,332
横浜市	109	186	295	124	1	1	126	421	475
川崎市	45	97	142	70		1	71	213	241
相模原市	34	17	51	40			40	91	105
横須賀市	16	12	28	17		1	18	46	51
県 計	290	11,442	11,732	379	1	3	383	12,115	13,204
新潟県	252	3,334	3,586	264	2	9	275	3,861	4,230
新潟市	68	58	126	95	2		97	223	258
県 計	320	3,392	3,712	359	4	9	372	4,084	4,488
富山県	66	1,536	1,602	135	4	2	141	1,743	1,966
富山市	59	49	108	72	2	2	76	184	247
県 計	125	1,585	1,710	207	6	4	217	1,927	2,213
石川県	51	1,528	1,579	100	2		102	1,681	1,861
金沢市	18	12	30	28		3	31	61	78
県 計	69	1,540	1,609	128	2	3	133	1,742	1,939
福井県	115	1,559	1,674	132	1	5	138	1,812	2,035
山梨県	75	1,764	1,839	92	1		93	1,932	2,196
長野県	201	3,059	3,260	261	3	12	276	3,536	3,916
長野市	27	17	44	65			65	109	121
県 計	228	3,076	3,304	326	3	12	341	3,645	4,037
岐阜県	87	4,306	4,393	216	5	2	223	4,616	5,091
岐阜市	21	2	23	30			31	54	62
県 計	108	4,308	4,416	246	5	3	254	4,670	5,153
静岡県	14	6,503	6,517	371	7	17	395	6,912	7,401
静岡市	36	47	83	75		1	76	159	175
浜松市	6	24	30	71	3	1	75	105	119
県 計	56	6,574	6,630	517	10	19	546	7,176	7,695
愛知県	445	7,677	8,122	518	15	9	542	8,664	9,477
名古屋市	108	49	157	107			107	264	281
豊橋市	32	19	51	58	2	4	64	115	129
岡崎市	33	20	53	43		1	44	97	102
豊田市	42	24	66	64	3	2	69	135	146
県 計	660	7,789	8,449	790	20	16	826	9,275	10,135
三重県	122	4,653	4,775	237	6	4	247	5,022	5,645
滋賀県	42	3,357	3,399	108	3	3	114	3,513	3,841
大津市	4	5	9	12	1	2	15	24	24
県 計	46	3,362	3,408	120	4	5	129	3,537	3,865

注) 複数の許可を持つ業者については、それぞれの項目毎に重複集計している。

都道府県 政令市名	産業廃棄物								全許可合計 (産業廃棄物+ 特別管理産業廃 棄物)
	収集運搬業			処分業				計	
	積替あり	積替なし	計	中間処理 のみ	最終処分 のみ	中間処理・ 最終処分	計		
京都府	34	4,604	4,638	101	6	3	110	4,748	5,160
京都市	68	141	209	51			51	260	304
府計	102	4,745	4,847	152	6	3	161	5,008	5,464
大阪府	101	8,922	9,023	139	1	1	141	9,164	9,835
大阪市	93	122	215	100			100	315	389
堺市	21	21	42	48			48	90	102
豊中市	7		7	4			4	11	12
高槻市	12	1	13	17			17	30	30
枚方市	10		10	14			14	24	28
東大阪市	24	5	29	28			28	57	71
八尾市	22		22	24			24	46	48
府計	290	9,071	9,361	374	1	1	376	9,737	10,515
兵庫県	115	7,790	7,905	190	6	5	201	8,106	8,748
神戸市	45	113	158	50	2	2	54	212	265
姫路市	54	115	169	64			64	233	258
尼崎市	30	66	96	43			43	139	156
西宮市	5	3	8	6			6	14	15
明石市	7		7	7	1		8	15	
県計	249	8,087	8,336	353	8	7	368	8,704	9,442
奈良県	35	3,211	3,246	68	1	5	74	3,320	3,577
奈良市	6	12	18	8			8	26	27
県計	41	3,223	3,264	76	1	5	82	3,346	3,604
和歌山県	80	2,700	2,780	89	1	3	93	2,873	3,096
和歌山市	25	54	79	52			52	131	149
県計	105	2,754	2,859	141	1	3	145	3,004	3,245
鳥取県	44	1,142	1,186	87	3	7	97	1,283	1,512
鳥取市									
県計	44	1,142	1,186	87	3	7	97	1,283	1,512
島根県	110	1,558	1,668	119	2	8	129	1,797	2,039
松江市	59		59	75	1	2	78	137	
県計	169	1,558	1,727	194	3	10	207	1,934	2,176
岡山県	92	3,191	3,283	138	2	1	141	3,424	3,932
岡山市				111	3	4	118	118	158
倉敷市									
県計	92	3,191	3,283	249	5	5	259	3,542	4,090
広島県	145	3,847	3,992	216	10	10	236	4,228	4,797
広島市	131	34	165	108	4	3	115	280	316
呉市	26	16	42	27	3		30	72	81
福山市	30	76	106	54	4	7	65	171	188
県計	332	3,973	4,305	405	21	20	446	4,751	5,382
山口県	382	2,900	3,282	186	22	26	234	3,516	4,016
下関市	40	92	132	44	2	7	53	185	202
県計	422	2,992	3,414	230	24	33	287	3,701	4,218
徳島県	14	1,301	1,315	96	2	3	101	1,416	1,544
香川県	150	1,601	1,751	93	5	7	105	1,856	2,044
高松市	134	9	143	45	2		47	190	206
県計	284	1,610	1,894	138	7	7	152	2,046	2,250
愛媛県	209	1,536	1,745	173	6	24	203	1,948	2,240
松山市	118	13	131	51		3	54	185	208
県計	327	1,549	1,876	224	6	27	257	2,133	2,448
高知県	87	1,044	1,131	88		8	96	1,227	1,337
高知市	59	3	62	29		2	31	93	102
県計	146	1,047	1,193	117		10	127	1,320	1,439
福岡県	38	5,291	5,329	340	5	11	356	5,685	6,278
北九州市	58	210	268	160	3	2	165	433	532
福岡市	32	17	49	61	3	3	67	116	121
大牟田市	4	7	11	41	1		42	53	65
久留米市	7	2	9	53		1	54	63	73
県計	139	5,527	5,666	655	11	18	684	6,350	7,069
佐賀県	109	1,564	1,673	131	4	20	155	1,828	2,057
長崎県	155	1,492	1,647	140	2	4	146	1,793	1,983
長崎市	47	16	63	50	1	3	54	117	129
佐世保市	39	14	53	40			40	93	99
県計	241	1,522	1,763	230	3	7	240	2,003	2,211
熊本県	16	2,167	2,183	192	3	6	201	2,384	2,634
熊本市	18	14	32	51		8	59	91	109
県計	34	2,181	2,215	243	3	14	260	2,475	2,743
大分県	75	2,179	2,254	116	5	8	129	2,383	2,630
大分市	92	62	154	86	3	9	98	252	277
県計	167	2,241	2,408	202	8	17	227	2,635	2,907
宮崎県	61	1,328	1,389	141	6	17	164	1,553	1,759
宮崎市	38	9	47	55	4	5	64	111	121
県計	99	1,337	1,436	196	10	22	228	1,664	1,880
鹿児島県	196	2,457	2,653	330	6	11	347	3,000	3,261
鹿児島市	103	43	146	76	2	7	85	231	256
県計	299	2,500	2,799	406	8	18	432	3,231	3,517
沖縄県	104	761	865	152	1	7	160	1,025	1,142
那覇市	9		9	12			12	21	24
県計	113	761	874	164	1	7	172	1,046	1,166
都道府県計	5,795	185,082	190,877	8,945	213	416	9,574	200,451	219,922
政令市計	2,513	2,293	4,806	3,534	71	119	3,724	8,530	9,746
全国計	8,308	187,375	195,683	12,479	284	535	13,298	208,981	229,668

注) 複数の許可を持つ業者については、それぞれの項目毎に重複集計している。

6.3 都道府県・政令市別の特別管理産業廃棄物処理業の許可件数

(1/2)

都道府県 政令市名	特別管理産業廃棄物								全許可合計 (産業廃棄物+特 別管理産業廃棄 物)
	収集運搬業			処 分 業				計	
	積替あり	積替なし	計	中間処理 のみ	最終処分 のみ	中間処理・ 最終処分	計		
北海道	85	382	467	22	13	6	41	508	6,152
札幌市	19	3	22	1			1	23	146
函館市	7		7	1			2	9	44
旭川市	15	1	16	1	2		3	19	107
道 計	126	386	512	25	15	7	47	559	6,449
青森県	14	240	254	6	2		8	262	2,036
青森市	7		7	3	1	1	5	12	105
八戸市	8		8	7			7	15	128
県 計	29	240	269	16	3	1	20	289	2,269
岩手県	20	221	241	9	1		10	251	2,285
盛岡市	2	1	3	2			2	5	46
県 計	22	222	244	11	1		12	256	2,331
宮城県	30	413	443	14	1		15	458	4,219
仙台市	10	11	21	5	2		7	28	181
県 計	40	424	464	19	3		22	486	4,400
秋田県	9	262	271	8			8	279	2,145
秋田市	2	4	6	4	1		5	11	105
県 計	11	266	277	543	1		544	821	2,250
山形県	43	231	274	9	2	1	12	286	2,375
福島県	5	432	437	6		1	7	444	3,725
郡山市	4		4	4			4	8	85
いわき市	1	37	38	9			9	47	273
福島市									
県 計	10	469	479	19		1	20	499	4,083
茨城県	5	700	705	20	1		21	726	6,956
栃木県	2	530	532	5			5	537	5,603
宇都宮市	3	6	9	1			1	10	63
県 計	5	536	541	6			6	547	5,666
群馬県	5	537	542	11			11	553	5,787
前橋市	2		2	2			2	4	60
高崎市	4		4	2			2	6	47
県 計	11	537	548	15			15	563	5,894
埼玉県	20	912	932	22			22	954	15,991
さいたま市	4	3	7	3			3	10	110
川越市	1	2	3	3			3	6	41
越谷市	1		1				1	2	26
川口市									
県 計	26	917	943	28			28	971	16,168
千葉県	5	757	762	32	1		33	795	10,109
千葉市	3	3	6	2	1		3	9	109
船橋市		2	2	1			1	3	30
柏市				1			1	1	16
県 計	8	762	770	36	2		38	808	10,264
東京都	53	928	981	18			18	999	16,927
八王子市	3		3	1			1	4	69
都 計	56	928	984	19			19	1,003	16,996
神奈川県	14	968	982	6			6	988	12,332
横浜市	18	22	40	13	1		14	54	475
川崎市	13	6	19	9			9	28	241
相模原市	5	5	10	4			4	14	105
横須賀市	1	2	3	2			2	5	51
県 計	51	1,003	1,054	34	1		35	1,089	13,204
新潟県	33	320	353	15	1		16	369	4,230
新潟市	23	3	26	9			9	35	258
県 計	56	323	379	24	1		25	404	4,488
富山県	10	207	217	6			6	223	1,966
富山市	15	43	58	5			5	63	247
県 計	25	250	275	11			11	286	2,213
石川県	2	176	178	2			2	180	1,861
金沢市	5	9	14	3			3	17	78
県 計	7	185	192	5			5	197	1,939
福井県	19	196	215	7		1	8	223	2,035
山梨県	14	242	256	8			8	264	2,196
長野県	37	333	370	8		2	10	380	3,916
長野市	9	1	10	2			2	12	121
県 計	46	334	380	10		2	12	392	4,037
岐阜県	10	455	465	9	1		10	475	5,091
岐阜市	3	2	5	3			3	8	62
県 計	13	457	470	12	1		13	483	5,153
静岡県	6	470	476	13			13	489	7,401
静岡市	9	2	11	5			5	16	175
浜松市	4	5	9	5			5	14	119
県 計	19	477	496	23			23	519	7,695
愛知県	52	735	787	24	1	1	26	813	9,477
名古屋市	12	5	17				12	17	281
豊橋市	4	5	9	5			5	14	129
岡崎市	3		3	2			2	5	102
豊田市	3	3	6	5			5	11	146
県 計	74	748	822	36	1	1	38	860	10,135
三重県	17	594	611	10	1	1	12	623	5,645
滋賀県		324	324	4			4	328	3,841
大津市									24
県 計		324	324	4			4	328	3,865

注) 複数の許可を持つ業者については、それぞれの項目毎に重複集計している。

都道府県 政令市名	特別管理産業廃棄物							全許可合計 (産業廃棄物+特 別管理産業廃棄 物)	
	収集運搬業			処 分 業					
	積替あり	積替なし	計	中間処理 のみ	最終処分 のみ	中間処理・ 最終処分	計		
京都府	3	404	407	4	1		5	412	5,160
京都市	3	37	40	4			4	44	304
府 計	6	441	447	8	1		9	456	5,464
大阪府	5	654	659	12			12	671	9,835
大阪市	19	37	56	18			18	74	389
堺市	2	5	7	5			5	12	102
豊中市	1		1					1	12
高槻市									30
枚方市	3		3	1			1	4	28
東大阪市	8	1	9	5			5	14	71
八尾市				2			2	2	48
府 計	38	697	735	43			43	778	10,515
兵庫県	6	629	635	7			7	642	8,748
神戸市	8	35	43	8	2		10	53	265
姫路市	2	15	17	8			8	25	258
尼崎市	7	4	11	6			6	17	156
西宮市				1			1	1	15
明石市									
県 計	23	683	706	30	2		32	738	9,442
奈良県	1	255	256		1		1	257	3,577
奈良市				1			1	1	27
県 計	1	255	256	1	1		2	258	3,604
和歌山県	3	218	221	2			2	223	3,096
和歌山市	3	10	13	5			5	18	149
県 計	6	228	234	7			7	241	3,245
鳥取県	8	218	226	3			3	229	1,512
鳥取市									
県 計	8	218	226	3			3	229	1,512
島根県	19	219	238	2	2		4	242	2,039
松江市									
県 計	19	219	238	2	2		4	242	2,176
岡山県	13	490	503	4	1		5	508	3,932
岡山市	17	14	31	8	1		9	40	158
倉敷市									
県 計	30	504	534	12	2		14	548	4,090
広島県	24	528	552	17			17	569	4,797
広島市	20	8	28	8			8	36	316
呉市	5	2	7	2			2	9	81
福山市	3	11	14	3			3	17	188
県 計	52	549	601	30			30	631	5,382
山口県	38	446	484	15	1		16	500	4,016
下関市	2	10	12	5			5	17	202
県 計	40	456	496	20	1		21	517	4,218
徳島県	1	123	124	3	1		4	128	1,544
香川県	12	168	180	5	2	1	8	188	2,044
高松市	12	2	14	2			2	16	206
県 計	24	170	194	7	2	1	10	204	2,250
愛媛県	10	267	277	11	2	2	15	292	2,240
松山市	15	5	20	3			3	23	208
県 計	25	272	297	14	2	2	18	315	2,448
高知県	7	100	107	2		1	3	110	1,337
高知市	8		8	1			1	9	102
県 計	15	100	115	3		1	4	119	1,439
福岡県	12	571	583	9		1	10	593	6,278
北九州市	6	69	75	24			24	99	532
福岡市	2	1	3	2			2	5	121
大牟田市	4	5	9	3			3	12	65
久留米市	6	1	7	3			3	10	73
県 計	30	647	677	41		1	42	719	7,069
佐賀県	11	212	223	3	2	1	6	229	2,057
長崎県	15	174	189	1			1	190	1,983
長崎市	9		9	3			3	12	129
佐世保市	3	1	4	2			2	6	99
県 計	27	175	202	6			6	208	2,211
熊本県	3	241	244	5	1		6	250	2,634
熊本市	11	5	16	1	1		2	18	109
県 計	14	246	260	6	2		8	268	2,743
大分県	7	235	242	4	1		5	247	2,630
大分市	12	4	16	7	2		9	25	277
県 計	19	239	258	11	3		14	272	2,907
宮崎県	6	191	197	5	4		9	206	1,759
宮崎市	5	1	6	4			4	10	121
県 計	11	192	203	9	4		13	216	1,880
鹿児島県	28	230	258	3			3	261	3,261
鹿児島市	18	7	25					25	256
県 計	46	237	283	3			3	286	3,517
沖縄県	23	86	109	8			8	117	1,142
那覇市	3		3					3	24
県 計	26	86	112	8			8	120	1,166
都道府県計	765	18,224	18,989	419	44	19	482	19,471	219,922
政令市計	450	476	926	274	14	2	290	1,216	9,746
全国計	1,215	18,700	19,915	693	58	21	772	20,687	229,668

注) 複数の許可を持つ業者については、それぞれの項目毎に重複集計している。

7 産業廃棄物処理業及び特別管理産業廃棄物処理業の変更許可
(法第14条の2第1項、法第14条の5第1項) (平成29年度実績)

【平成29年度1年間の変更許可件数】

区 分	産 業 廃 棄 物		特 別 管 理 産 業 廃 棄 物	
	収 集 運 搬 業	処 分 業	収 集 運 搬 業	処 分 業
変更許可件数	2,266 (2,352)	296 (326)	452 (728)	7 (20)

- 注) 1. 変更許可件数は、許可変更後の分類である。
 2. ()内は、前年度の調査結果である。

8 産業廃棄物処理業及び特別管理産業廃棄物処理業の廃止の届出
(法第14条の2第3項、法第14条の5第3項) (平成29年度実績)

区 分		産 業 廃 棄 物	特 別 管 理 産 業 廃 棄 物	計
収 集 運 搬 業	積替あり	60 (119)	11 (17)	71 (136)
	積替なし	1,406 (1,526)	181 (162)	1,587 (1,688)
	計	1,466 (1,645)	192 (179)	1,658 (1,824)
処 分 業	中間処理のみ	179 (240)	12 (22)	191 (262)
	最終処分のみ	10 (8)	0 (2)	10 (10)
	中間処理・最終処分	4 (2)	0 (0)	4 (2)
	計	193 (250)	12 (24)	205 (274)
合 計		1,659 (1,895)	204 (203)	1,863 (2,098)

- 注) 1. 平成29年度の1年間に全部廃止の届出があった件数である。
 2. ()内は、前年度の調査結果である。

9 産業廃棄物処理施設の設置許可(法第15条第1項) (平成30年4月1日現在)

施設	事業者	処理業者	公共	計
中間処理施設	3,289 (3,308)	15,421 (15,297)	397 (418)	19,107 (19,023)
最終処分場	292 (329)	1,245 (1,340)	113 (114)	1,650 (1,783)
計	3,581 (3,637)	16,666 (16,637)	510 (532)	20,757 (20,806)

- 注) 1. 平成30年4月1日現在の産業廃棄物処理施設数とは、平成29年度末までに設置許可を受けた施設の累積(廃止届出書を提出していないもの)である。
 2. 公共とは、公共関与による施設である。
 3. ()内は、前年度の調査結果である。(※前年度調査時(産業廃棄物行政組織等調査報告書 平成28年度実績)より数値が変更となっている)

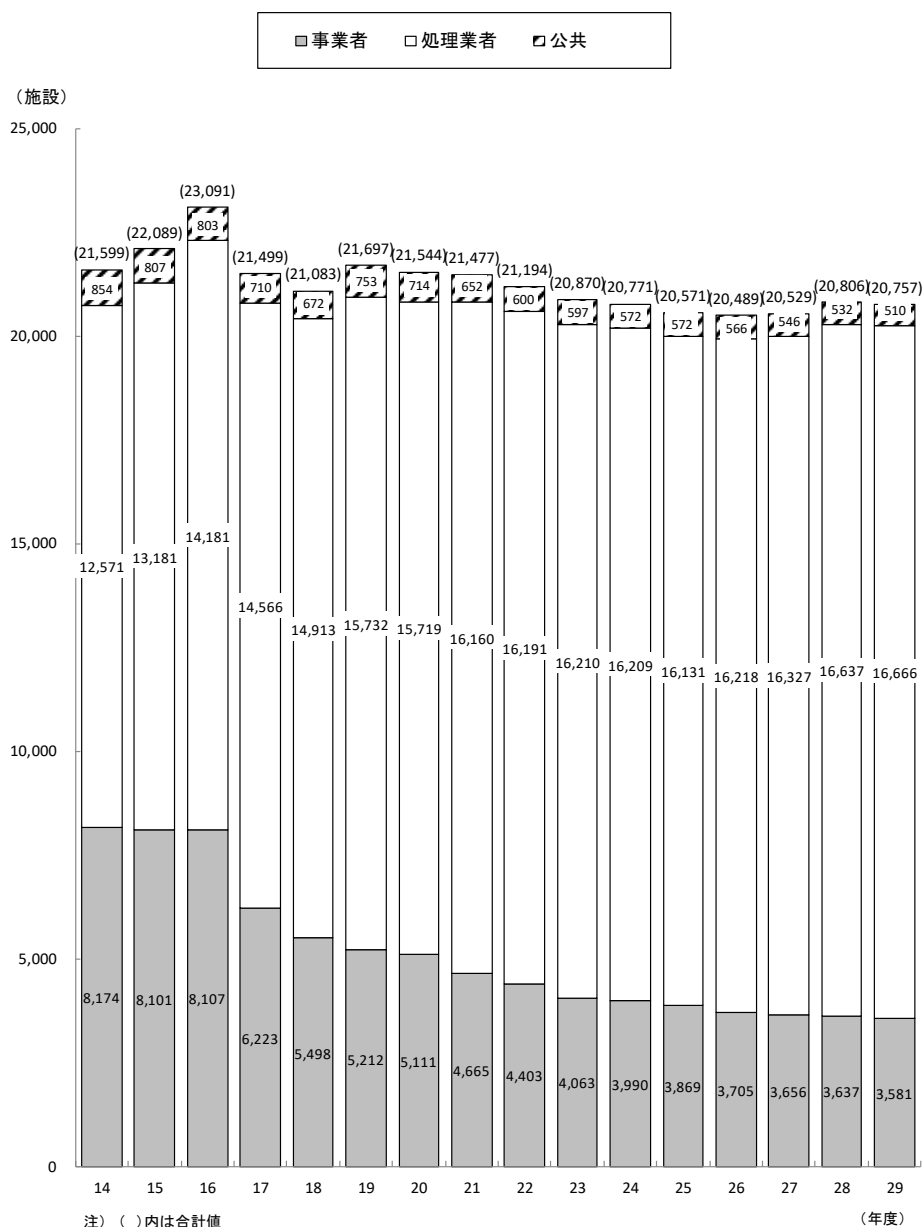


図 9.1 産業廃棄物処理施設数の経年変化

9.1 中間処理施設数(平成30年4月1日現在)

施設の種類	事業者	処理業者	公共	計
汚泥の脱水施設	1,872 (1,854)	689 (747)	309 (324)	2,870 (2,925)
汚泥の乾燥施設(機械)	80 (83)	120 (112)	17 (17)	217 (212)
汚泥の乾燥施設(天日)	14 (14)	13 (13)	29 (31)	56 (58)
廃油の油水分離施設	33 (35)	222 (216)	0 (0)	255 (251)
廃酸・廃アルカリの中和施設	40 (42)	113 (102)	0 (0)	153 (144)
コンクリート固型化施設	4 (4)	21 (22)	0 (0)	25 (26)
水銀を含む汚泥のばい焼施設	1 (1)	10 (10)	0 (0)	11 (11)
シアン化合物の分解施設	53 (54)	46 (46)	7 (7)	106 (107)
廃石綿等又は石綿含有廃棄物の熔融施設	0 (0)	10 (10)	0 (0)	10 (10)
PCB廃棄物の分解施設	2 (3)	12 (12)	0 (0)	14 (15)
PCB廃棄物の洗浄施設又は分離施設	6 (7)	8 (8)	0 (0)	14 (15)
廃プラスチック類の破碎施設	84 (80)	1,999 (1,921)	4 (4)	2,087 (2,005)
木くず又はがれき類の破碎施設	522 (557)	9,849 (9,697)	3 (4)	10,374 (10,258)
廃水銀等の硫化施設	0	2	0	2
汚泥の焼却施設	125 (125)	442 (452)	6 (6)	573 (583)
廃油の焼却施設	139 (142)	429 (441)	5 (6)	573 (589)
廃プラスチック類の焼却施設	114 (110)	572 (596)	7 (9)	693 (715)
PCB廃棄物の焼却施設	0 (0)	3 (3)	0 (0)	3 (3)
その他の焼却施設 (汚泥、廃油、廃プラスチック類、PCBを除く)	200 (197)	861 (889)	10 (10)	1,071 (1,096)
計	3,289 (3,308)	15,421 (15,297)	397 (418)	19,107 (19,023)

注) 1. 平成30年4月1日現在の中間処理施設数とは、平成29年度末までに設置許可を受けた施設の累積(廃止届出書を提出していないもの)である。

2. 公共とは、公共関与による施設である。

3. ()内は、前年度の調査結果である。(※前年度調査時(産業廃棄物行政組織等調査報告書 平成28年度実績)より数値が変更となっている)

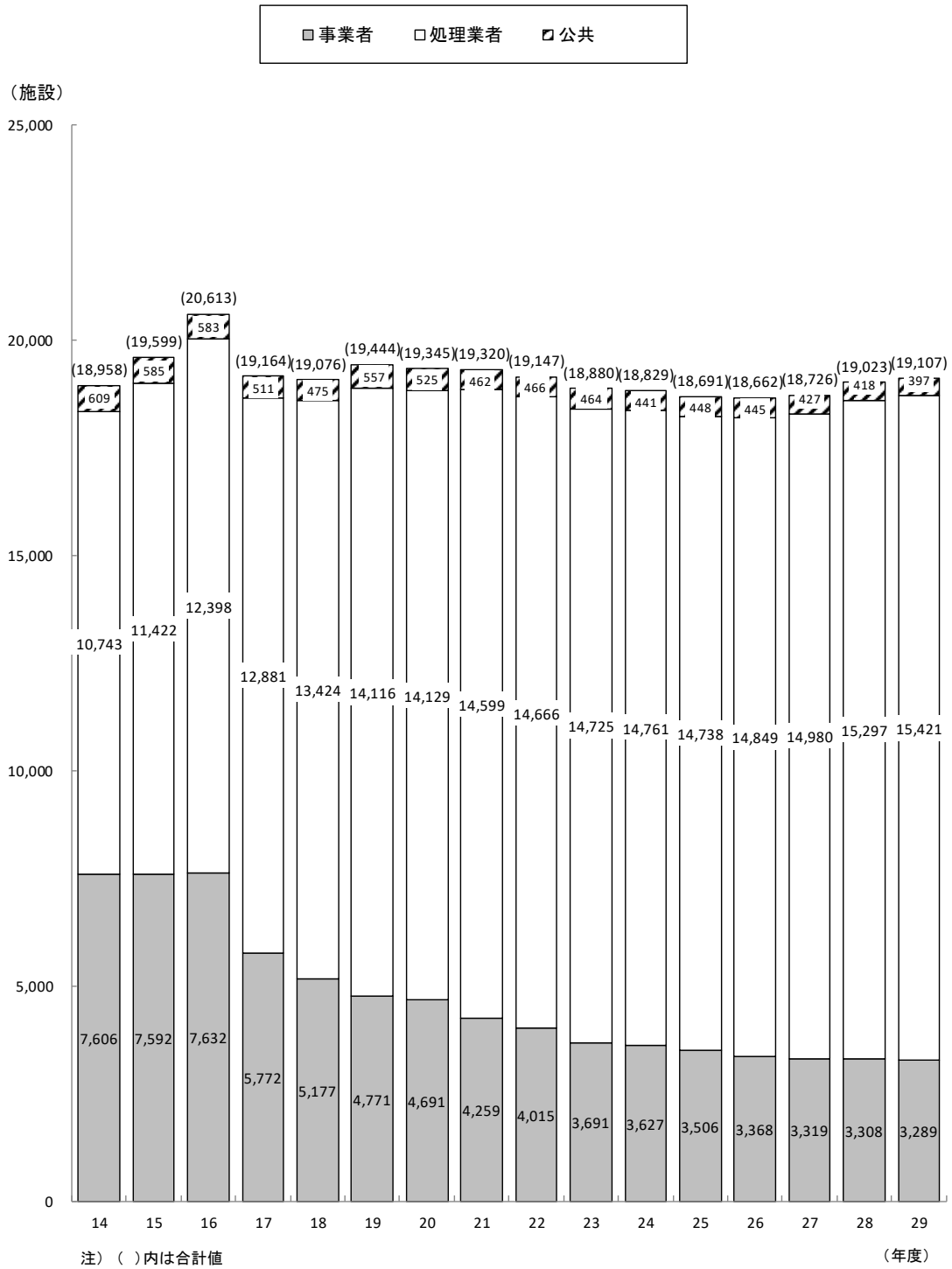


図 9.2 中間処理施設数の経年変化

9.3 中間処理施設処理能力

施設の種類	事業者	処理業者	公共	計
汚泥の脱水施設 (m ³ /日)	284,986.7 (285,646.5)	121,715.6 (128,017.6)	68,326.2 (67,375.3)	475,028.4 (481,039.4)
汚泥の乾燥施設(機械) (m ³ /日)	5,455.3 (5,652.8)	14,045.5 (12,774.8)	2,838.8 (2,838.8)	22,339.5 (21,266.3)
汚泥の乾燥施設(天日) (m ³ /日)	5,472.8 (5,472.8)	2,894.2 (2,894.2)	22,491.1 (22,827.2)	30,858.1 (31,194.2)
廃油の油水分離施設 (m ³ /日)	11,577.5 (11,609.5)	42,832.8 (41,922.1)	0.0 (0.0)	54,410.3 (53,531.6)
廃酸・廃アルカリの中和施設 (m ³ /日)	18,379.0 (18,879.0)	78,164.5 (75,708.9)	0.0 (0.0)	96,543.5 (94,587.9)
コンクリート固型化施設 (m ³ /日)	113.0 (113.0)	515.3 (509.3)	0.0 (0.0)	628.3 (622.3)
水銀を含む汚泥のばい焼施設 (m ³ /日)	0.1 (0.1)	2,146.8 (2,146.8)	0.0 (0.0)	2,146.9 (2,146.9)
シアン化合物の分解施設 (m ³ /日)	3,005.6 (3,022.9)	2,097.9 (2,099.3)	40.8 (40.8)	5,144.2 (5,162.9)
廃石綿等又は石綿含有廃棄物の熔融施設 (t/日)	0.0 (0.0)	854.7 (854.7)	0.0 (0.0)	854.7 (854.7)
PCB廃棄物の分解施設 (m ³ /日)	0.8 (12.8)	111.1 (111.1)	0.0 (0.0)	111.9 (123.9)
PCB廃棄物の洗浄施設又は分離施設 (m ³ /日)	295.9 (453.8)	76.5 (76.5)	0.0 (0.0)	372.5 (530.3)
廃プラスチック類の破碎施設 (t/日)	4,755.0 (4,880.3)	174,979.8 (167,804.4)	59.4 (59.4)	179,794.2 (172,744.0)
木くず又はがれき類の破碎施設 (t/日)	204,351.4 (233,803.5)	5,143,452.9 (5,085,235.9)	52.0 (1,092.0)	5,347,856.3 (5,320,131.4)
廃水銀等の硫化施設 (t/日)	0.0	0.1	0.0	0.1
汚泥の焼却施設 (m ³ /日)	18,259.8 (18,056.2)	104,211.6 (103,538.8)	468.3 (468.3)	122,939.6 (122,063.3)
廃油の焼却施設 (m ³ /日)	4,228.9 (4,331.9)	50,713.1 (50,832.1)	145.7 (145.7)	55,087.7 (55,309.7)
廃プラスチック類の焼却施設 (t/日)	5,842.5 (5,973.7)	80,398.7 (80,932.8)	140.6 (143.0)	86,381.8 (87,049.5)
PCB廃棄物の焼却施設 (m ³ /日)	0.0 (0.0)	104.4 (104.4)	0.0 (0.0)	104.4 (104.4)
その他の焼却施設 (汚泥、廃油、廃プラスチック類、PCBを除く) (t/日)	17,996.3 (18,112.2)	132,696.2 (135,371.1)	683.0 (683.0)	151,375.6 (154,166.2)

注) 1. 処理能力については、設置許可証に基づいた処理能力である。

2. 公共とは、公共関与による施設である。

3. ()内は、前年度の調査結果である。(※前年度調査時(産業廃棄物行政組織等調査報告書 平成28年度実績)より数値が変更となっている)

9.4 新規中間処理施設数(平成 29 年度実績)

施 設 の 種 類	事業者	処理業者	公共	計
汚 泥 の 脱 水 施 設	16 (23)	8 (14)	5 (4)	29 (41)
汚 泥 の 乾 燥 施 設 (機 械)	0 (2)	3 (2)	0 (0)	3 (4)
汚 泥 の 乾 燥 施 設 (天 日)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
廃 油 の 油 水 分 離 施 設	0 (2)	2 (3)	0 (0)	2 (5)
廃酸・廃アルカリの中和施設	0 (2)	0 (0)	0 (0)	0 (2)
コンクリート固型化施設	0 (0)	0 (1)	0 (0)	0 (1)
水銀を含む汚泥のばい焼施設	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
シアン化合物の分解施設	0 (1)	2 (1)	0 (0)	2 (2)
廃石綿等又は石綿含有廃棄物の熔融施設	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
P C B 廃棄物の分解施設	0 (1)	0 (1)	0 (0)	0 (2)
P C B 廃棄物の洗浄施設又は分離施設	1 (1)	0 (1)	0 (0)	1 (2)
廃プラスチック類の破碎施設	1 (1)	69 (76)	0 (0)	70 (77)
木くず又はがれき類の破碎施設	5 (10)	290 (336)	0 (1)	295 (347)
廃水銀等の硫化施設	0	1	0	1
汚 泥 の 焼 却 施 設	0 (0)	8 (7)	0 (0)	8 (7)
廃 油 の 焼 却 施 設	0 (1)	6 (4)	0 (2)	6 (7)
廃プラスチック類の焼却施設	0 (0)	8 (6)	0 (2)	8 (8)
P C B 廃棄物の焼却施設	0 (0)	0 (1)	0 (0)	0 (1)
そ の 他 の 焼 却 施 設 (汚泥、廃油、廃プラスチック類、PCBを除く)	0 (1)	8 (7)	0 (0)	8 (8)
計	23 (45)	405 (460)	5 (9)	433 (514)

- 注) 1. 平成 29 年度実績の新規中間処理施設数とは、平成 29 年度 1 年間に設置許可を得た新規施設数である。
 2. 公共とは、公共関与による施設である。
 3. ()内は、前年度の調査結果である。

焼却施設の新規許可件数(平成 29 年度実績)

施設の種類	事業者	処理業者	公共	計
新規中間処理施設のうち、焼却施設の計(A)	0 (2)	30 (25)	0 (4)	30 (31)
Aのうち実施設数	0 (2)	9 (8)	0 (3)	9 (13)

- 注) 1. 「Aのうち実施設数」は、「廃プラスチック類」と「その他」など複数の焼却施設の設置許可を持つ施設を1として計上している。
 2. 公共とは、公共関与による施設である。
 3. ()内は、前年度の調査結果である。

9.5 中間処理施設(焼却施設)のうち、溶融施設及び発電施設(平成 29 年度実績)

施設の種類		事業者	処理業者	公共	計
中間処理施設のうち、焼却施設の計(A)		578 (574)	2,307 (2,381)	28 (31)	2,913 (2,986)
溶融	Aのうち溶融施設(B)	1 (1)	52 (53)	1 (1)	54 (55)
	Bの処理能力(t/日)	0 (0)	7,444 (7,799)	128 (128)	7,572 (7,926)
発電	Aうち発電施設を有しているもの(C)	17 (17)	103 (98)	0 (0)	120 (115)
	Cの処理能力(t/日)	11,691 (11,691)	57,382 (56,472)	0 (0)	69,072 (68,162)
	発電出力(定格出力,kW)	147,900 (147,900)	345,118 (330,529)	0 (0)	493,018 (478,429)
	発電実績(万kWh/年)	37,188 (29,781)	116,724 (91,379)	0 (0)	153,912 (121,159)

- 注) 1. 溶融施設及び発電施設を有している施設の処理能力についてm³/日の施設では、tとm³の換算比を1として計上している。
 2. 公共とは、公共関与による施設である。
 3. ()内は、前年度の調査結果である。(※前年度調査時(産業廃棄物行政組織等調査報告書 平成28年度実績)より数値が変更となっている)

9.6 最終処分場数(平成 30 年 4 月 1 日現在)

施 設 の 種 類	事 業 者	処 理 業 者	公 共	計
遮断型処分場	8 (8)	14 (15)	1 (1)	23 (24)
安定型処分場	110 (127)	859 (884)	29 (29)	998 (1,040)
管理型処分場	174 (194)	372 (441)	83 (84)	629 (719)
内数:海面埋立	15 (10)	7 (16)	20 (28)	42 (54)
計	292 (329)	1,245 (1,340)	113 (114)	1,650 (1,783)

注) 1. 平成 30 年 4 月 1 日現在の最終処分場数とは、平成 29 年度末までの累積
(廃止届出書を提出していないもの)である。

2. 海面埋立は内数である。
3. 公共とは、公共関与による施設である。
4. ()内は、前年度の調査結果である。

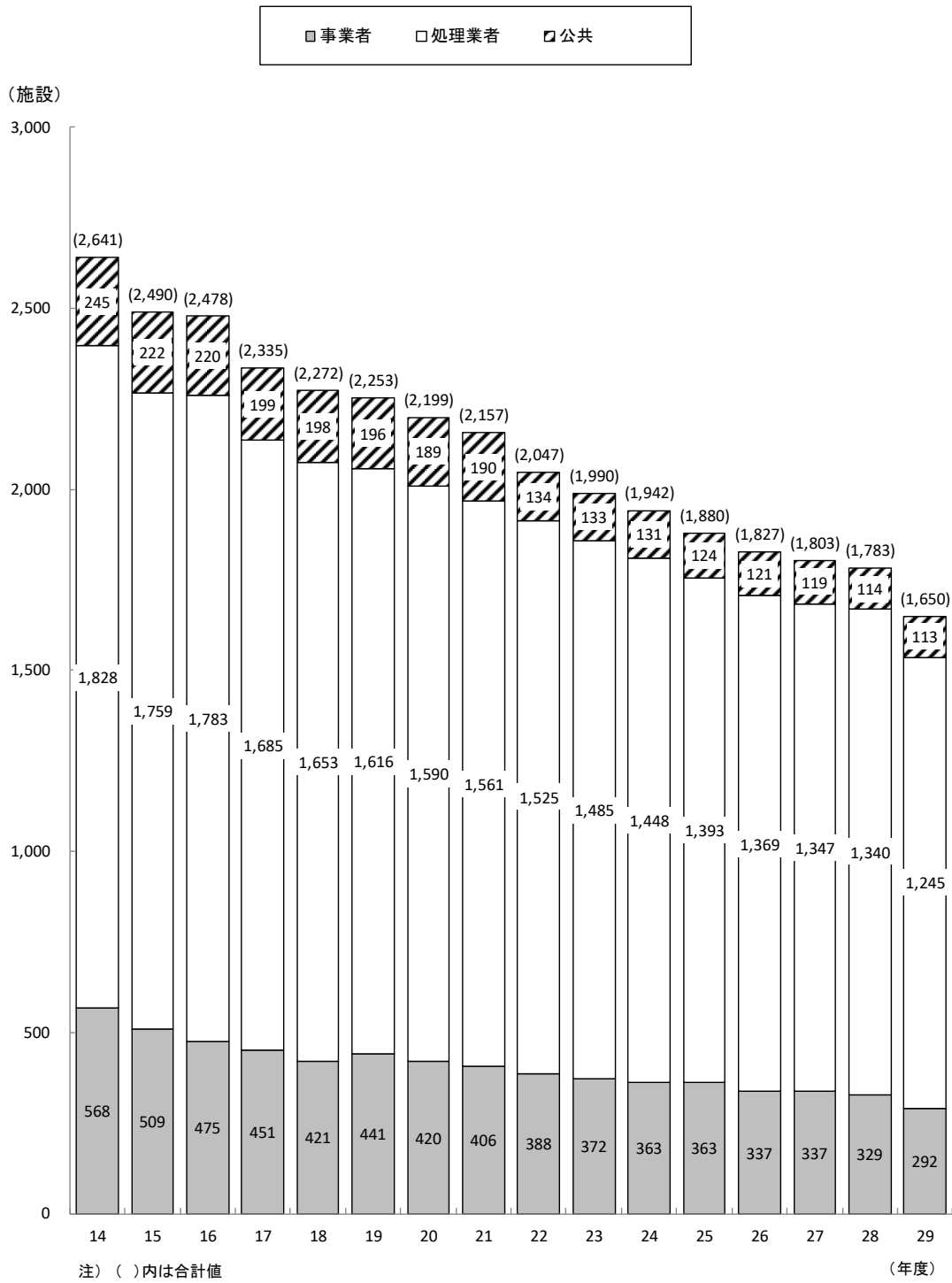
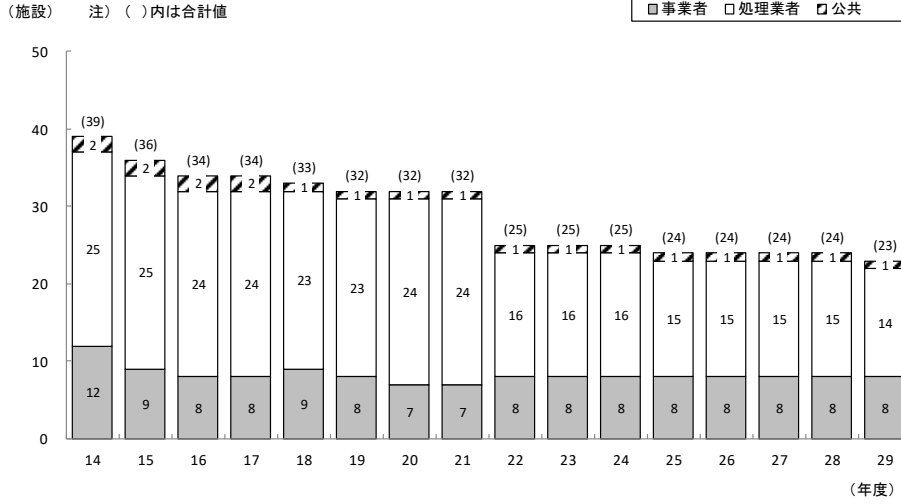
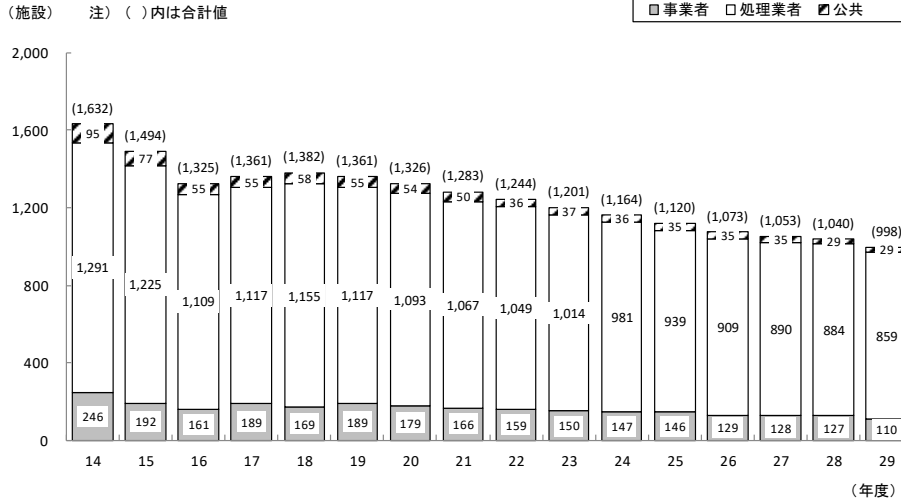


図 9.3 最終処分場数の経年変化

遮断型



安定型



管理型

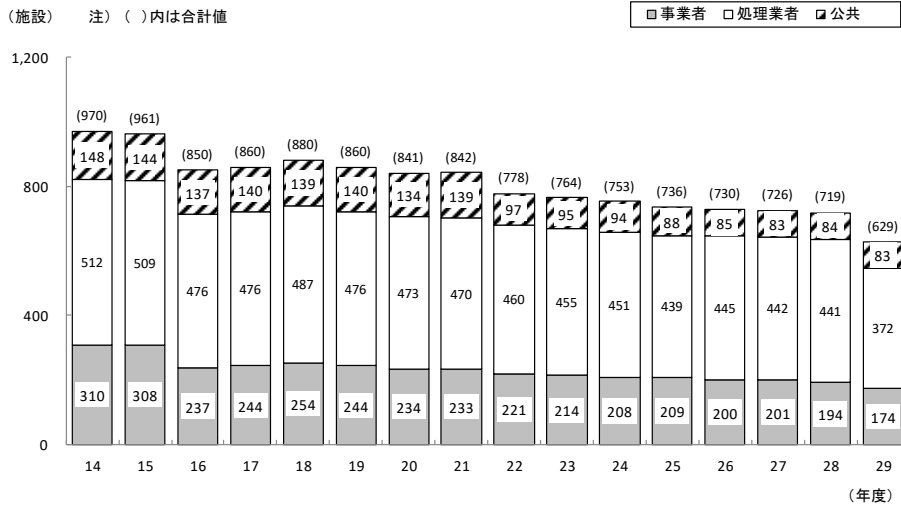


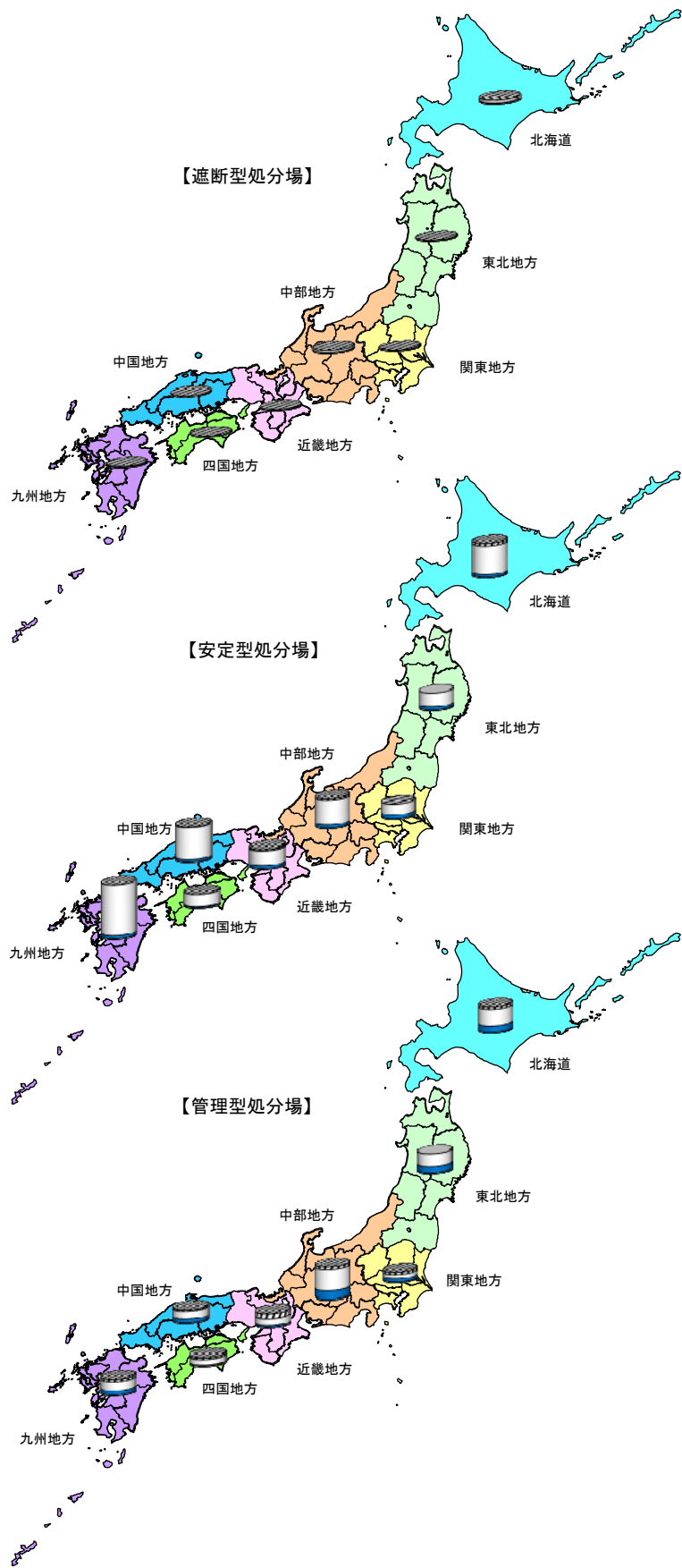
図 9.4 種類別最終処分場数の経年変化

9.7 都道府県・政令市別の最終処分場数(平成30年4月1日現在)

都道府県名 政令市名	処 断 場 型	安 定 場 型	管 理 場 型	海 内 面 埋 立 数	計
北海道	10	152	104		266
札幌市		1	6		7
函館市		1	1		2
旭川市		9	5		14
道計	10	163	116		289
青森県		3	5		8
青森市		1	3		4
八戸市			7		7
県計		4	15		19
岩手県		21	5		26
盛岡市		4			4
県計		25	5		30
宮城県		10	6		16
仙台市		2	5		7
県計		12	11		23
秋田県		5	10	2	15
秋田市		6	4		10
県計		11	14	2	25
山形県		5	17		22
福島県		12	19		31
郡山市		1	2		3
いわき市	2	8	12		22
福島市		6	4		10
県計	2	27	37		66
茨城県		27	7	3	34
栃木県		13			13
宇都宮市					
県計		13			13
群馬県		13	8		21
前橋市		3			3
高崎市		7	3		10
県計		23	11		34
埼玉県			1		1
さいたま市					
川越市					
越谷市					
川口市					
県計			1		1
千葉県	1	5	9	1	15
千葉市		5	2		7
船橋市		1	2		3
柏市					
県計	1	11	13	1	25
東京都			2	2	2
八王子市		1	2		3
都計		1	4	2	5
神奈川県		1	7		8
横浜市			2		2
川崎市					
相模原市					
横須賀市			3		3
県計		1	12		13
新潟県		22	11		33
新潟市		1			1
県計		23	11		34
富山県		7	10	1	17
富山市					
県計		7	10	1	17
石川県		10	6	1	16
金沢市		4	5		9
県計		14	11	1	25
福井県		7	4		11
山梨県		2	3		5
長野県	2	16	9		27
長野市					
県計	2	16	9		27
岐阜県		3	11		14
岐阜市			4		4
県計		3	15		18
静岡県		36	14		50
静岡市			2		2
浜松市		8	7		15
県計		44	23		67
愛知県	3	19	40	5	62
名古屋市	1				1
豊橋市		7	12		19
岡崎市		1	3		4
豊田市	1	4	7		12
県計	5	31	62	5	98
三重県		17	15	1	32

都道府県名 政令市名	処 断 場 型	安 定 場 型	管 理 場 型	海 内 面 埋 立 数	計
滋賀県		12	3		15
大津市		7	3		10
県計		19	6		25
京都府		2	9		11
京都市			1		1
府計		2	10		12
大阪府		6	3	1	9
大阪市			3	2	3
堺市			1	1	1
豊中市					
高槻市					
枚方市					
東大阪市					
八尾市					
府計		6	7	4	13
兵庫県		19	8		27
神戸市		4	7	1	11
姫路市			2		2
尼崎市			1	1	1
西宮市					
明石市	1	1			2
県計	1	24	18	2	43
奈良県		11	1		12
奈良市					
県計		11	1		12
和歌山県		8	1		9
和歌山市					
県計		8	1		9
鳥取県		7			7
鳥取市		2	1		3
県計		9	1		10
島根県		7	7	1	14
松江市		3	1		4
県計		10	8	1	18
岡山県		7	6		13
岡山市		8	5		13
倉敷市		5	2	1	7
県計		20	13	1	33
広島県		29	13		42
広島市		9	2	2	11
呉市		8	6		14
福山市		13	4		17
県計		59	25	2	84
山口県		48	11	2	59
下関市		9	2		11
県計		57	13	2	70
徳島県		4	4	3	8
香川県		14	18		32
高松市		1	1		2
県計		15	19		34
愛媛県		24	11	3	35
松山市		2	1		3
県計		26	12	3	38
高知県		9	1		10
高知市		3			3
県計		12	1		13
福岡県		22	8		30
北九州市		5	5	3	10
福岡市					
大牟田市	1	3	4		8
久留米市		1			1
県計	1	31	17	3	49
佐賀県		34	8		42
長崎県		7	2	1	9
長崎市		6	1		7
佐世保市		1			1
県計		14	3	1	17
熊本県	1	11	8	1	20
熊本市		11	1		12
県計	1	22	9	1	32
大分県		22	2		24
大分市		14	4		18
県計		36	6		42
宮崎県		40	8		48
宮崎市		8	1		9
県計		48	9		57
鹿児島県		19	3		22
鹿児島市		10			10
県計		29	3		32
沖縄県		15	9	3	24
那覇市					
県計		15	9	3	24

都道府県計	17	783	467	31	1,267
政令市計	6	215	162	11	383
全国計	23	998	629	42	1,650



遮断型処分場

	事業者	処理業者	公共	計
北海道	2	8	0	10
東北地方	2	0	0	2
関東地方	1	0	0	1
中部地方	1	6	0	7
近畿地方	1	0	0	1
中国地方	0	0	0	0
四国地方	0	0	0	0
九州地方	1	0	1	2

安定型処分場

	事業者	処理業者	公共	計
北海道	13	137	13	163
東北地方	16	68	0	84
関東地方	21	55	0	76
中部地方	16	123	8	147
近畿地方	14	67	6	87
中国地方	11	142	2	155
四国地方	5	52	0	57
九州地方	14	215	0	229

管理型処分場

	事業者	処理業者	公共	計
北海道	34	71	11	116
東北地方	35	57	7	99
関東地方	16	21	11	48
中部地方	44	92	12	148
近畿地方	7	31	20	58
中国地方	17	37	6	60
四国地方	3	26	7	36
九州地方	18	37	9	64



図 9.5 地域別最終処分場数 (平成 30 年 4 月 1 日現在)

9.8 最終処分場埋立容量(平成 30 年 4 月 1 日現在)

施設の種類	事業者	処理業者	公共	計
遮断型処分場	19,190 (19,190)	196,948 (228,293)	8,435 (8,435)	224,573 (255,918)
安定型処分場	11,386,575 (14,085,079)	231,754,516 (213,812,747)	4,413,538 (4,414,520)	247,554,629 (232,312,346)
管理型処分場	82,959,988 (77,956,344)	220,378,554 (236,936,232)	221,290,684 (218,090,825)	524,629,226 (532,983,401)
内数:海面埋立	39,774,162 (33,890,721)	35,571,025 (35,571,025)	143,819,007 (141,384,778)	219,164,194 (210,846,524)
計	94,365,753 (92,060,613)	452,330,017 (450,977,272)	225,712,657 (222,513,780)	772,408,427 (765,551,665)

- 注) 1. 埋立容量については、処理施設(廃止届出書を提出していないもの)の許可証に基づく容量であり、一般廃棄物と産業廃棄物を処分できる施設においては産業廃棄物のみの容量である。
 2. 海面埋立は内数である。
 3. 公共とは、公共関与による施設である。
 4. ()内は、前年度の調査結果である。

9.9 新規最終処分場数(平成 29 年度実績)

施設の種類	事業者	処理業者	公共	計
遮断型処分場	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
安定型処分場	1 (0)	4 (9)	1 (0)	6 (9)
管理型処分場	1 (0)	8 (4)	2 (0)	11 (4)
内数:海面埋立	1 (0)	0 (0)	1 (0)	2 (0)
計	2 (0)	12 (13)	3 (0)	17 (13)

- 注) 1. 新規最終処分場数は、平成 29 年度 1 年間に設置許可を得た新規施設数である。
 2. 海面埋立は内数である。
 3. 公共とは、公共関与による施設である。
 4. ()内は、前年度の調査結果である。

10 産業廃棄物処理施設の構造又は規模の変更許可(法第15条の2の6第1項)

10.1 中間処理施設の変更許可件数(平成29年度実績)

施設の種 類	事 業 者	処 理 業 者	公 共	計
汚 泥 の 脱 水 施 設	1 (5)	6 (2)	0 (0)	7 (7)
汚 泥 の 乾 燥 施 設 (機 械)	1 (1)	0 (1)	0 (0)	1 (2)
汚 泥 の 乾 燥 施 設 (天 日)	0 (0)	1 (0)	0 (0)	1 (0)
廃 油 の 油 水 分 離 施 設	0 (0)	2 (2)	0 (0)	2 (2)
廃酸・廃アルカリの中和施設	0 (0)	1 (0)	0 (0)	1 (0)
コンクリート固化化施設	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
水銀を含む汚泥のばい焼施設	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
シアン化合物の分解施設	0 (0)	1 (0)	0 (0)	1 (0)
廃石綿等又は石綿含有廃棄物の熔融施設	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
P C B 廃棄物の分解施設	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
P C B 廃棄物の洗浄施設又は分離施設	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
廃プラスチック類の破碎施設	0 (1)	23 (23)	0 (0)	23 (24)
木くず又はがれき類の破碎施設	0 (1)	63 (76)	0 (0)	63 (77)
廃水銀等の硫化施設	0	0	0	0
汚 泥 の 焼 却 施 設	0 (0)	1 (5)	0 (0)	1 (5)
廃 油 の 焼 却 施 設	1 (1)	1 (4)	0 (0)	2 (5)
廃プラスチック類の焼却施設	0 (0)	1 (5)	0 (0)	1 (5)
P C B 廃棄物の焼却施設	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
そ の 他 の 焼 却 施 設 (汚泥、廃油、廃プラスチック類、PCBを除く)	1 (1)	1 (6)	0 (0)	2 (7)
計	4 (10)	101 (124)	0 (0)	105 (134)

注) 1. 平成29年度1年間の変更許可件数である。

2. 公共とは、公共関与による施設である。

3. ()内は、前年度の調査結果である。

10.2 最終処分場の変更許可件数(平成 29 年度実績)

施 設 の 種 類	事 業 者	処 理 業 者	公 共	計
遮 断 型 処 分 場	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
安 定 型 処 分 場	0 (0)	12 (6)	0 (0)	12 (6)
管 理 型 処 分 場	2 (0)	8 (8)	1 (2)	11 (10)
内数:海面埋立	2 (0)	0 (1)	0 (2)	2 (3)
計	2 (0)	20 (14)	1 (2)	23 (16)

- 注) 1. 平成 29 年度 1 年間の変更許可件数である。
 2. 海面埋立は内数である。
 3. 公共とは、公共関与による施設である。
 4. ()内は、前年度の調査結果である。

**11 産業廃棄物処理施設の廃止、埋立終了、承継
(法第15条の2の6第3項、法第15条の4)**

11.1 中間処理施設の廃止届出件数(平成29年度実績)

施設の種類	事業者	処理業者	公共	計
汚泥の脱水施設	46 (54)	14 (12)	12 (1)	72 (67)
汚泥の乾燥施設(機械)	1 (3)	2 (6)	0 (0)	3 (9)
汚泥の乾燥施設(天日)	1 (0)	1 (0)	0 (1)	2 (1)
廃油の油水分離施設	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
廃酸・廃アルカリの中和施設	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
コンクリート固化化施設	0 (0)	1 (4)	0 (0)	1 (4)
水銀を含む汚泥のばい焼施設	0 (0)	0 (1)	0 (0)	0 (1)
シアン化合物の分解施設	1 (3)	1 (0)	0 (1)	2 (4)
廃石綿等又は石綿含有廃棄物の熔融施設	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
PCB廃棄物の分解施設	1 (1)	0 (0)	0 (0)	1 (1)
PCB廃棄物の洗浄施設又は分離施設	2 (1)	0 (0)	0 (0)	2 (1)
廃プラスチック類の破碎施設	1 (2)	34 (43)	0 (1)	35 (46)
木くず又はがれき類の破碎施設	7 (8)	185 (184)	1 (2)	193 (194)
廃水銀等の硫化施設	0	0	0	0
汚泥の焼却施設	1 (6)	10 (8)	0 (1)	11 (15)
廃油の焼却施設	3 (3)	11 (10)	0 (1)	14 (14)
廃プラスチック類の焼却施設	3 (2)	14 (18)	1 (1)	18 (21)
PCB廃棄物の焼却施設	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
その他の焼却施設 (汚泥、廃油、廃プラスチック類、PCBを除く)	4 (1)	20 (26)	0 (1)	24 (28)
計	71 (84)	293 (312)	14 (10)	378 (406)

注) 1. 令第7条各号の施設ごとの平成29年度1年間の廃止届出件数である。

2. 公共とは、公共関与による施設である。

3. ()内は、前年度の調査結果である。

11.2 最終処分場の埋立終了届出件数(平成 29 年度実績)

施設の種類	事業者	処理業者	公共	計
遮断型処分場	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
安定型処分場	6 (1)	15 (21)	0 (3)	21 (25)
管理型処分場	2 (1)	3 (3)	2 (1)	7 (5)
内数:海面埋立	0 (0)	0 (0)	1 (1)	1 (1)
計	8 (2)	18 (24)	2 (4)	28 (30)

- 注) 1. 施設ごとの平成 29 年度 1 年間の埋立終了届出件数である。
 2. 海面埋立は内数である。
 3. 公共とは、公共関与による施設である。
 4. ()内は、前年度の調査結果である。

11.3 最終処分場の廃止届出件数(平成 29 年度実績)

施設の種類	事業者	処理業者	公共	計
遮断型処分場	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
安定型処分場	10 (2)	19 (15)	1 (7)	30 (24)
管理型処分場	4 (1)	4 (5)	2 (1)	10 (7)
内数:海面埋立	0 (0)	0 (0)	0 (1)	0 (1)
計	14 (3)	23 (20)	3 (8)	40 (31)

- 注) 1. 法第 15 条の 2 の 6 の規定により都道府県知事が平成 29 年度 1 年間に確認した施設ごとの件数である。
 2. 海面埋立は内数である。
 3. 公共とは、公共関与による施設である。
 4. ()内は、前年度の調査結果である。

11.4 中間処理施設の承継件数(平成 29 年度実績)

施 設 の 種 類	事 業 者	処 理 業 者	公 共	計
汚 泥 の 脱 水 施 設	9 (9)	9 (5)	0 (3)	18 (17)
汚 泥 の 乾 燥 施 設 (機 械)	2 (0)	0 (2)	0 (0)	2 (2)
汚 泥 の 乾 燥 施 設 (天 日)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (0)
廃 油 の 油 水 分 離 施 設	0 (0)	2 (1)	0 (0)	2 (1)
廃酸・廃アルカリの中和施設	0 (1)	1 (0)	0 (0)	1 (1)
廃プラスチック類の破碎施設	1 (1)	1 (6)	0 (0)	2 (7)
木くず又はがれき類の破碎施設	4 (1)	42 (65)	0 (0)	46 (66)
コンクリート固型化施設	0 (0)	1 (0)	0 (0)	1 (0)
水銀を含む汚泥のばい焼施設	0 (0)	1 (0)	0 (0)	1 (0)
シアン化合物の分解施設	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
廃石綿等又は石綿含有廃棄物の熔融施設	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
P C B 廃棄物の分解施設	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
P C B 廃棄物の洗浄施設又は分離施設	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
廃水銀等の硫化施設	0	0	0	0
汚 泥 の 焼 却 施 設	0 (0)	5 (3)	0 (0)	5 (3)
廃 油 の 焼 却 施 設	1 (1)	3 (2)	0 (0)	4 (3)
廃プラスチック類の焼却施設	2 (0)	2 (3)	0 (0)	4 (3)
P C B 廃棄物の焼却施設	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
そ の 他 の 焼 却 施 設 (汚泥、廃油、廃プラスチック類、PCBを除く)	2 (1)	6 (3)	0 (0)	8 (4)
計	22 (14)	73 (90)	0 (3)	95 (107)

- 注) 1. 令第 7 条各号の施設ごとの平成 29 年度 1 年間の承継の件数である。
 2. 公共とは、公共関与による施設である。
 3. ()内は、前年度の調査結果である。

11.5 中間処理施設の承継の内訳

(1/3)

施設の種類	譲受け(許可)				借受け(許可)			
	事業者	処理業者	公共	計	事業者	処理業者	公共	計
汚泥の脱水施設	0	1	0	1	2	3	0	5
汚泥の乾燥施設(機械)	0	0	0	0	0	0	0	0
汚泥の乾燥施設(天日)	0	0	0	0	0	0	0	0
廃油の油水分離施設	0	0	0	0	0	0	0	0
廃酸・廃アルカリの中和施設	0	0	0	0	0	0	0	0
廃プラスチック類の破碎施設	1	1	0	2	0	0	0	0
木くず又はがれき類の破碎施設	2	20	0	22	2	18	0	20
コンクリート固型化施設	0	1	0	1	0	0	0	0
水銀を含む汚泥のばい焼施設	0	1	0	1	0	0	0	0
シアン化合物の分解施設	0	0	0	0	0	0	0	0
廃石綿等又は石綿含有廃棄物の熔融施設	0	0	0	0	0	0	0	0
PCB廃棄物の分解施設	0	0	0	0	0	0	0	0
PCB廃棄物の洗浄施設又は分離施設	0	0	0	0	0	0	0	0
廃水銀等の硫化施設	0	0	0	0	0	0	0	0
汚泥の焼却施設	0	1	0	1	0	0	0	0
廃油の焼却施設	0	0	0	0	0	0	0	0
廃プラスチック類の焼却施設	0	0	0	0	0	0	0	0
PCB廃棄物の焼却施設	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の焼却施設 (汚泥、廃油、廃プラスチック類、PCBを除く)	1	0	0	1	0	0	0	0
計	4	25	0	29	4	21	0	25

注) 1. 令第7条各号の施設ごとの平成29年度1年間の承継の件数である。
 2. 公共とは、公共関与による施設である。

施設の種類	合併(許可)				分割(許可)			
	事業者	処理業者	公共	計	事業者	処理業者	公共	計
汚泥の脱水施設	6	4	0	10	1	1	0	2
汚泥の乾燥施設(機械)	2	0	0	2	0	0	0	0
汚泥の乾燥施設(天日)	1	0	0	1	0	0	0	0
廃油の油水分離施設	0	2	0	2	0	0	0	0
廃酸・廃アルカリの中和施設	0	1	0	1	0	0	0	0
廃プラスチック類の破碎施設	0	0	0	0	0	0	0	0
木くず又はがれき類の破碎施設	0	3	0	3	0	1	0	1
コンクリート固化化施設	0	0	0	0	0	0	0	0
水銀を含む汚泥のばい焼施設	0	0	0	0	0	0	0	0
シアン化合物の分解施設	0	0	0	0	0	0	0	0
廃石綿等又は石綿含有廃棄物の熔融施設	0	0	0	0	0	0	0	0
PCB廃棄物の分解施設	0	0	0	0	0	0	0	0
PCB廃棄物の洗浄施設又は分離施設	0	0	0	0	0	0	0	0
廃水銀等の硫化施設	0	0	0	0	0	0	0	0
汚泥の焼却施設	0	4	0	4	0	0	0	0
廃油の焼却施設	1	2	0	3	0	1	0	1
廃プラスチック類の焼却施設	2	2	0	4	0	0	0	0
PCB廃棄物の焼却施設	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の焼却施設 (汚泥、廃油、廃プラスチック類、PCBを除く)	1	5	0	6	0	1	0	1
計	13	23	0	36	1	4	0	5

注) 1. 令第7条各号の施設ごとの平成29年度1年間の承継の件数である。
 2. 公共とは、公共関与による施設である。

施設の種類	相続(届出)			
	事業者	処理業者	公共	計
汚泥の脱水施設	0	0	0	0
汚泥の乾燥施設(機械)	0	0	0	0
汚泥の乾燥施設(天日)	0	0	0	0
廃油の油水分離施設	0	0	0	0
廃酸・廃アルカリの中和施設	0	0	0	0
廃プラスチック類の破碎施設	0	0	0	0
木くず又はがれき類の破碎施設	0	0	0	0
コンクリート固化化施設	0	0	0	0
水銀を含む汚泥のばい焼施設	0	0	0	0
シアン化合物の分解施設	0	0	0	0
廃石綿等又は石綿含有廃棄物の熔融施設	0	0	0	0
PCB廃棄物の分解施設	0	0	0	0
PCB廃棄物の洗浄施設又は分離施設	0	0	0	0
廃水銀等の硫化施設	0	0	0	0
汚泥の焼却施設	0	0	0	0
廃油の焼却施設	0	0	0	0
廃プラスチック類の焼却施設	0	0	0	0
PCB廃棄物の焼却施設	0	0	0	0
その他の焼却施設 (汚泥、廃油、廃プラスチック類、PCBを除く)	0	0	0	0
計	0	0	0	0

注) 1. 令第7条各号の施設ごとの平成29年度1年間の承継の件数である。
 2. 公共とは、公共関与による施設である。

11.6 最終処分場の承継件数(平成 29 年度実績)

施設の種類	事業者	処理業者	公共	計
遮断型処分場	0 (0)	1 (1)	0 (0)	1 (1)
安定型処分場	0 (3)	1 (2)	0 (2)	1 (7)
管理型処分場	1 (3)	0 (1)	0 (2)	1 (6)
内数:海面埋立	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
計	1 (6)	2 (4)	0 (4)	3 (14)

- 注) 1. 施設ごとの平成 29 年度 1 年間の承継の件数である。
 2. 海面埋立は内数である。
 3. 公共とは、公共関与による施設である。
 4. ()内は、前年度の調査結果である。

11.7 最終処分場の承継の内訳

施設の種類	譲受け(許可)				借受け(許可)			
	事業者	処理業者	公共	計	事業者	処理業者	公共	計
遮断型処分場	0	0	0	0	0	0	0	0
安定型処分場	0	1	0	1	0	0	0	0
管理型処分場	1	0	0	1	0	0	0	0
内数:海面埋立	0	0	0	0	0	0	0	0
計	1	1	0	2	0	0	0	0

施設の種類	合併(許可)				分割(許可)			
	事業者	処理業者	公共	計	事業者	処理業者	公共	計
遮断型処分場	0	1	0	1	0	0	0	0
安定型処分場	0	0	0	0	0	0	0	0
管理型処分場	0	0	0	0	0	0	0	0
内数:海面埋立	0	0	0	0	0	0	0	0
計	0	1	0	1	0	0	0	0

施設の種類	相続(届出)			
	事業者	処理業者	公共	計
遮断型処分場	0	0	0	0
安定型処分場	0	0	0	0
管理型処分場	0	0	0	0
内数:海面埋立	0	0	0	0
計	0	0	0	0

- 注) 1. 施設ごとの平成 29 年度 1 年間の承継の件数である。
 2. 海面埋立は内数である。
 3. 公共とは、公共関与による施設である。

12 廃棄物が地下にある土地の形質変更

(法第15条の17第1項、法15条の19第1項、同条第4項)

施 設	計
(1) 形質変更に係る指定区域の指定数 (平成30年4月1日現在の指定数)	2,614 (2,484)
(2) 形質変更の届出数 (平成29年度の1年間における届出数)	55 (74)
(3) 形質変更に係る計画変更命令件数 (平成29年度の1年間における命令件数)	0 (0)

注) 1. 平成30年4月1日現在の指定数とは、平成29年度末までの累積である。

2. ()内は、前年度の調査結果である。

13 立入検査・行政処分

13.1 立入検査計画（平成20年5月16日付け環産産発第080516001号産業廃棄物課長通知「産業廃棄物に関わる立入検査及び指導の強化について」による）の状況

区 分	有 り	無 し
平成29年度の立入検査計画	83	39

注) 数値は、都道府県・政令市数を示す。

13.2 立入検査・行政処分(平成29年度実績)

区 分	件 数
法第14条の3、 法第14条の3の2 の処分	許可の取り消し 345 (343)
	全 部 停 止 33 (57)
	一 部 停 止 0 (1)
法第14条の6の処分	許可の取消し 21 (12)
	全 部 停 止 11 (4)
	一 部 停 止 0 (0)
法第15条の2の7、 法第15条の3 の処分	許可の取消し 12 (20)
	改 善 命 令 8 (13)
	停 止 命 令 24 (22)
法第18条の報告徴収	5,249 (5,241)
法第19条の立入検査	211,750 (186,771)
法第19条の3の改善命令	18 (22)
法第19条の5の措置命令	26 (3)
法第19条の6の措置命令	0 (0)

注) 1. 法第19条の立入検査は、任意立入の件数を含む
2. ()内は、前年度の調査結果である。

13.3 都道府県・政令市別の立入検査・行政処分(平成29年度実績)

(1/4)

都道府県 政令市名	法第14条の3の処分			法第14条の6の処分			法第15条の2の7、 法第15条の3の処分		
	取消し	全部停止	一部停止	取消し	全部停止	一部停止	取消し	全部停止	一部停止
北海道	4								
札幌市									
函館市									
旭川市									
道計	4								
青森県	4						1		
青森市							1		
八戸市									
県計	4						2		
岩手県	3								
盛岡市									
県計	3								
宮城県	4	1							
仙台市									
県計	4	1							
秋田県									
秋田市									
県計									
山形県	3								
福島県	3								
郡山市									
いわき市									
福島市									
県計	3								
茨城県	14								
栃木県	8								
宇都宮市									
県計	8								
群馬県	10							2	1
前橋市									
高崎市									
県計	10							2	1
埼玉県	20	1		2			1		
さいたま市									
川越市									
越谷市	1								
川口市									
県計	21	1		2			1		
千葉県	20	4		1	3				8
千葉市									
船橋市									
柏市									
県計	20	4		1	3				8
東京都	22	1		3	1		1		
八王子市									
都計	22	1		3	1		1		
神奈川県	8			1					
横浜市									
川崎市									
相模原市									
横須賀市									
県計	8			1					
新潟県	6								
新潟市								1	
県計	6							1	
富山県									
富山市									
県計									
石川県	3								
金沢市									
県計	3								
福井県	4			1					
山梨県	3								
長野県	7	2			1		3		
長野市									
県計	7	2			1		3		
岐阜県	6			1			1		
岐阜市									
県計	6			1			1		
静岡県	7								
静岡市									
浜松市									
県計	7								
愛知県	13	1		1	1				
名古屋市									
豊橋市									
岡崎市									
豊田市									
県計	13	1		1	1				
三重県	13	10		1	4		1		9
滋賀県	10								
大津市									
県計	10								

都道府県 政令市名	法第14条の3の処分			法第14条の6の処分			法第15条の2の7、 法第15条の3の処分		
	取消し	全部停止	一部停止	取消し	全部停止	一部停止	取消し	改善命令	停止命令
京都府	14								
京都市									
府計	14								
大阪府	24	2		1	1				
大阪市									
堺市									
豊中市									
高槻市									
枚方市									
東大阪市									
八尾市									
府計	24	2		1	1				
兵庫県	19			1					
神戸市									
姫路市									
尼崎市									
西宮市									
明石市									
県計	19			1					
奈良県	13								
奈良市									
県計	13								
和歌山県	3								
和歌山市									
県計	3								
鳥取県									
鳥取市									
県計									
島根県	3			2			2		
松江市									
県計	3			2			2		
岡山県	7	1							1
岡山市									
倉敷市	1								
県計	8	1							1
広島県	6			1					
広島市									
呉市									
福山市									
県計	6			1					
山口県	10	7		1			1	1	4
下関市									
県計	10	7		1			1	1	4
徳島県	5			1					
香川県	5			1					
高松市									
県計	5			1					
愛媛県	7			1					
松山市	4								
県計	11			1					
高知県	4			1					
高知市		1							
県計	4	1		1					
福岡県	6	1							
北九州市									
福岡市									1
大牟田市									
久留米市	1								
県計	7	1							1
佐賀県	1								
長崎県	4	1							
長崎市									
佐世保市									
県計	4	1							
熊本県	5							1	1
熊本市									
県計	5							1	2
大分県	2								
大分市									
県計	2								
宮崎県	2								
宮崎市									
県計	2								
鹿児島県	2								
鹿児島市	1								
県計	3								
沖縄県								1	
那覇市									
県計								1	
都道府県計	337	32		21	11		11	6	23
政令市計	8	1					1	2	1
全国計	345	33		21	11		12	8	24

都道府県 政令市名	法第18条の 報告徴収	法第19条の 立入検査	法第19条の3の 改善命令	法第19条の5の 措置命令	法第19条の6の 措置命令
北海道	1	3,634			
札幌市	1	150			
函館市		77			
旭川市		102			
道計	2	3,963			
青森県	50	1,744			
青森市		94			
八戸市		80			
県計	50	1,918			
岩手県	83	23,766			
盛岡市	2	100			
県計	85	23,866			
宮城県	14	685			
仙台市		465			
県計	14	1,150			
秋田県	3	1,392			
秋田市	71	244			
県計	74	1,636			
山形県	133	912	1		
福島県	27	848			
郡山市		24			
いわき市	3	116			
福島市					
県計	30	988			
茨城県	12	38	1		
栃木県	7	3,074	1		
宇都宮市		45			
県計	7	3,119	1		
群馬県	2	358			
前橋市		9			
高崎市		35			
県計	2	402			
埼玉県	14	8,257			
さいたま市	25	192			
川越市		150			
越谷市	4	123			
川口市					
県計	43	8,722			
千葉県	5	332	1		
千葉市		554			
船橋市	1	51			
柏市		341			
県計	6	1,278	1		
東京都	1	1,755			
八王子市	13	2			
都計	14	1,757			
神奈川県	32	718	2	1	
横浜市		1,602			
川崎市		450			
相模原市	1	33			
横須賀市		61			
県計	33	2,864	2	1	
新潟県	28	681			
新潟市	1	26			
県計	29	707			
富山県		85			
富山市	2	210			
県計	2	295			
石川県		1,099			
金沢市	7	191			
県計	7	1,290			
福井県	6	950			
山梨県	23	1,342	2		
長野県	4	13,535		1	
長野市	2	618			
県計	6	14,153			1
岐阜県	200	1,962	1		2
岐阜市	2	227			
県計	202	2,189	1		2
静岡県	9	4,800			
静岡市	2	64			
浜松市	1	1,003			
県計	12	5,867			
愛知県	16	6,870			
名古屋市		981			
豊橋市		557			
岡崎市	4	1,395			
豊田市	1	202			
県計	21	10,005			
三重県	124	3,924			
滋賀県	3	288			
大津市		112			
県計	3	400			

都道府県 政令市名	法第18条の 報告徴収	法第19条の 立入検査	法第19条の3の 改善命令	法第19条の5の 措置命令	法第19条の6の 措置命令
京都府	9	15,516			
京都市	21	319			
府計	30	15,835			
大阪府	35	2,214			
大阪市		327			
堺市		76			
豊中市		165			
高槻市		71			
枚方市		57			
東大阪市		628			
府計	35	3,538			
兵庫県	11	1,029			
神戸市	70	294			
姫路市	32	4,300			
尼崎市	170	171			
西宮市		114			
県計	283	5,908			
奈良県	95	9,006			
奈良市	3	29			
県計	98	9,035			
和歌山県	3	27			
和歌山市	3	61			
県計	6	88			
鳥取県	55	1,824			
鳥取市					
県計	55	1,824			
島根県	17	637		2	
松江市					
県計	17	637		2	
岡山県	336	1,010			
岡山市	8	8,208			
倉敷市	6	7		1	
県計	350	9,225		1	
広島県	82	1,414			
広島市	1				
呉市					
福山市	1	1,691			
県計	84	3,105			
山口県	4	3,110		3	
下関市	7	266			
県計	11	3,376		3	
徳島県		16,157			
香川県	6	2,035			
高松市		104			
県計	6	2,139			
愛媛県	1				
松山市	1	120			
県計	2	120			
高知県	13	2			
高知市	8	83			
県計	21	85			
福岡県	59	5,694			1
北九州市	412	1,335		1	
福岡市	128	3,080			
大牟田市	1	5		1	
久留米市	1	550			
県計	601	10,664		2	1
佐賀県	163	4,000			
長崎県	25	7,606			
長崎市	2	47			
佐世保市		32			
県計	27	7,685			
熊本県	5				
熊本市	17	127			
県計	22	127			
大分県	10	10,307			4
大分市	1	739			
県計	11	11,046			4
宮崎県	1	10,757			
宮崎市		35			
県計	1	10,792			
鹿児島県					
鹿児島市	2,424	133			
県計	2,424	133			
沖縄県	60	2,280		1	17
那覇市	2	216			
県計	62	2,496		1	17
都道府県計	1,787	177,674	15	26	
政令市計	3,462	34,076	3		
全国計	5,249	211,750	18	26	

14 産業廃棄物管理票

14.1 管理票交付者の講ずる措置の報告件数(法第12条の3第8項及び法第12条の5第10項、規則第8条の29及び規則第8条の38)(平成29年度実績)

報告件数	637
------	-----

注) 平成29年度1年間に管理票交付者が管理票の写しの送付を受けなかったために都道府県知事又は政令市長に報告した件数である。

14.2 産業廃棄物管理票に関する事業者等への勧告(法第12条の6)(平成29年度実績)

遵守されていない規定	法第12条の3									
	第1項	第2項	第3項	第4項	第5項	第6項	第7項	第8項	第9項	第10項
勧告	38 (16)	19 (18)	8 (7)	7 (3)	0 (0)	1 (1)	0 (1)	0 (0)	1 (0)	0 (0)
指導	163 (99)	24 (19)	23 (22)	27 (14)	7 (4)	9 (11)	106 (137)	2 (9)	6 (9)	2 (0)

遵守されていない規定	法第12条の4			法第12条の5					
	第2項	第3項	第4項	第1項	第2項	第3項	第5項	第6項	第10項
勧告	8 (6)	3 (6)	0 (2)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	0 (0)
指導	30 (22)	12 (7)	1 (1)	0 (0)	3 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	2 (0)

注) 1. 平成29年度1年間に勧告をした件数である。

2. 指導とは、法に基づく都道府県知事の勧告とは別に、指導として管理票に関し、事業者等へ指示した件数である。

3. ()内は、前年度の調査結果である。

14.3 産業廃棄物管理票に関する事業者等への勧告のうち特別管理産業廃棄物に関するもの

(法第12条の6)(平成29年度実績)

遵守されていない規定	法第12条の3									
	第1項	第2項	第3項	第4項	第5項	第6項	第7項	第8項	第9項	第10項
勧告	0 (0)	0 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
指導	7 (1)	1 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	3 (1)	0 (1)	0 (0)	0 (0)

遵守されていない規定	法第12条の4			法第12条の5					
	第2項	第3項	第4項	第1項	第2項	第3項	第5項	第6項	第10項
勧告	0 (0)	0 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
指導	2 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)

注) 1. 平成29年度1年間に勧告をした件数である。

2. 指導とは、法に基づく都道府県知事の勧告とは別に、指導として管理票に関し、事業者等へ指示した件数である。

3. ()内は、前年度の調査結果である。

15 再生利用業の指定制度（平成30年4月1日現在）

15.1 再生利用業の指定制度実施状況

区 分	有 り	無 し
再生利用業の指定制度実施	85	37

注) 1. 数値は、都道府県・政令市数を示す。

15.2 再生利用業の指定制度の規定状況

区 分	条例・規則	内規・要綱	定めていない
規 定 の 種 類	66	13	7

注) 1. 「条例・規則」、「内規・要綱」の複数回答があるため、「条例・規則」、「内規・要綱」、「定めていない」の合計値は15.1の「有り」の回答数と一致しない。

15.3 再生利用業の指定制度の運用について

区 分	有 り	無 し
手数料の徴収	3	82
独自の基準取扱規定	19	66

注) 1. 手数料とは、指定事務について条例に定められている手数料である。
 2. 独自の基準取扱規定とは、厚生省の通知による指定基準以外に基準の取扱について定めている要綱などである。
 3. 数値は、都道府県・政令市数を示す。

15.4 再生利用業の指定の種類

区 分	個別指定のみ	一般指定のみ	個別指定、一般指定の両方
指 定 の 種 類	70	4	11

注) 1. 数値は、都道府県・政令市数を示す。

15.5 再生利用業の指定状況

	再生輸送業	再生活用業
個 別 指 定	71 件	164 件
一 般 指 定	28 件	44 種

15.6 都道府県・政令市別の再生利用業の指定制度の状況

(1/4)

都道府県 政令市名	厚生省通知平成6年4月1日衛産第42号 による再生利用業の指定制度について				再生利用業の指定制度を実施している場合		
	実施して いない	実施している			指 定 の 種 類		
		条例、規定で 定めている	内規、要綱で 定めている	定めはないが 実施している	個別指定 のみ	一般指定 のみ	個別・一般 両方指定
北海道		●					●
札幌市	●						
函館市				●	●		
旭川市		●					●
青森県				●	●		
青森市		●			●		
八戸市	●						
岩手県		●			●		
盛岡市		●			●		
宮城県		●					●
仙台市		●			●		
秋田県		●			●		
秋田市		●			●		
山形県	●						
福島県		●			●		
郡山市		●			●		
いわき市	●						
福島市	●						
茨城県			●				●
栃木県			●				●
宇都宮市			●				●
群馬県	●						
前橋市	●						
高崎市	●						
埼玉県			●		●		
さいたま市	●						
川越市	●						
越谷市	●						
川口市	●						
千葉県				●			●
千葉市		●			●		
船橋市	●				●		
柏市		●			●		
東京都		●					●
八王子市	●						
神奈川県	●						
横浜市			●		●		
川崎市		●			●		
相模原市		●			●		
横須賀市	●						
新潟県	●						
新潟市			●		●		
富山県	●						
富山市		●			●		
石川県	●						
金沢市	●						
福井県			●			●	
山梨県		●			●		
長野県		●			●		
長野市		●			●		
岐阜県				●	●		
岐阜市		●			●		
静岡県		●			●		●
静岡市		●			●		
浜松市	●						
愛知県		●			●		
名古屋市			●		●		
豊橋市	●				●		
岡崎市		●			●		
豊田市		●			●		
三重県	●						
滋賀県			●		●		
大津市		●			●		

都道府県 政令市名	厚生省通知平成6年4月1日衛産第42号 による再生利用業の指定制度について			再生利用業の指定制度を実施している場合			
	実施して いない	実施している			指 定 の 種 類		
		条例、規定で 定めている	内規、要綱で 定めている	定めはないが 実施している	個別指定 のみ	一般指定 のみ	個別・一般 両方指定
京都府			●		●		
京都市		●			●		
大阪府		●			●		
大阪市		●			●		
堺市		●			●		
豊中市	●						
高槻市	●						
枚方市		●			●		
東大阪市		●			●		
八尾市	●						
兵庫県		●					●
神戸市	●						
姫路市	●						
尼崎市				●		●	
西宮市	●						
明石市	●						
奈良県		●			●		
奈良市		●			●		
和歌山県		●			●		
和歌山市	●						
鳥取県		●			●		
鳥取市		●			●		
島根県		●	●		●		
松江市			●		●		
岡山県		●			●		
岡山市			●		●		
倉敷市		●			●		
広島県		●			●	●	
広島市		●			●		
呉市		●			●		
福山市		●			●		●
山口県		●			●		
下関市		●			●		
徳島県		●			●		
香川県		●			●		
高松市		●			●		
愛媛県		●			●		
松山市	●						
高知県				●	●		
高知市		●			●		
福岡県		●			●		
北九州市	●						
福岡市		●			●		
大牟田市	●						
久留米市		●			●		
佐賀県		●			●		
長崎県		●			●		
長崎市		●			●		
佐世保市	●						
熊本県		●			●		
熊本市		●			●		
大分県		●			●		
大分市		●			●		
宮崎県		●			●		
宮崎市		●			●		
鹿児島県				●		●	
鹿児島市	●						
沖縄県		●			●		
那覇市	●						
合 計	37	66	13	7	70	4	11

都道府県 政令市名	再生利用業の指定制度を実施している場合							
	平成29年4月1日現在の指定状況				指定事務の手数料		厚生省の通知による指定 基準以外に基準の取扱を 要綱などで定めているか	
	個別指定		一般指定		条例で定めて 徴収している	徴収して いない	定めている	定めていない
	再生輸送業 (件)	再生活用業 (件)	再生輸送業 (件)	再生活用業 (種)				
北海道	2	33		6		●	●	
札幌市								
函館市	1	2				●		●
旭川市		1	8	6		●		●
青森県						●		●
青森市						●		●
八戸市								
岩手県	1	1				●		●
盛岡市	1	1				●		●
宮城県		1			●		●	
仙台市	1					●		●
秋田県	4	9		4		●	●	
秋田市		1				●	●	
山形県								
福島県						●		●
郡山市						●		●
いわき市								
福島市								
茨城県	3	4	1			●		●
栃木県		3	1			●	●	
宇都宮市						●		●
群馬県								
前橋市								
高崎市								
埼玉県						●	●	
さいたま市								
川越市								
越谷市								
川口市								
千葉県						●		●
千葉市						●		●
船橋市								
柏市						●		●
東京都		1	1			●	●	
八王子市								
神奈川県								
横浜市	1					●	●	
川崎市						●		●
相模原市						●		●
横須賀市								
新潟県								
新潟市						●		●
富山県								
富山市	1	1				●		●
石川県								
金沢市								
福井県			1	1		●	●	
山梨県		2				●		●
長野県	1	2				●	●	
長野市						●		●
岐阜県	2	3				●		●
岐阜市						●	●	
静岡県						●		●
静岡市						●		●
浜松市								
愛知県		25				●	●	
名古屋市						●	●	
豊橋市								
岡崎市						●		●
豊田市		9				●	●	
三重県								
滋賀県	2	2				●		●
大津市	1					●		●

都道府県 政令市名	再生利用業の指定制度を実施している場合							
	平成29年4月1日現在の指定状況				指定事務の手数料		厚生省の通知による指定 基準以外に基準の取扱を 要綱などで定めているか	
	個別指定		一般指定					
	再生輸送業 (件)	再生活用業 (件)	再生輸送業 (件)	再生活用業 (種)	条例で定めて 徴収している	徴収して いない	定めている	定めていない
京都府	1	1				●		●
京都市	1					●		●
大阪府	12	1				●		●
大阪市	5	6				●	●	
堺市						●	●	
豊中市								
高槻市								
枚方市						●		●
東大阪市						●		●
八尾市								
兵庫県				2		●		●
神戸市								
姫路市								
尼崎市			2	2		●		●
西宮市								
明石市								
奈良県	1	1				●		●
奈良市						●		●
和歌山県	5	2				●		●
和歌山市								
鳥取県	1	3				●	●	
鳥取市						●		●
島根県	1	3				●		●
松江市						●		●
岡山県	3	5				●	●	
岡山市						●		●
倉敷市	1	1				●		●
広島県			13	13		●		●
広島市						●		●
呉市						●		●
福山市				8		●		●
山口県		15				●		●
下関市						●		●
徳島県	3	3				●		●
香川県						●		●
高松市						●		●
愛媛県						●	●	
松山市								
高知県	4	6				●		●
高知市	1	1				●		●
福岡県		2				●		●
北九州市								
福岡市	1	1			●			●
大牟田市								
久留米市					●			●
佐賀県	4	4				●		●
長崎県		3				●		●
長崎市						●		●
佐世保市								
熊本県	1	1				●		●
熊本市	3	1				●		●
大分県						●		●
大分市						●		●
宮崎県						●		●
宮崎市						●		●
鹿児島県			1	2		●		●
鹿児島市								
沖縄県	2	3				●		●
那覇市								
合 計	71	164	28	44	3	82	19	66

16 最終処分場の残存容量（平成30年4月1日現在）

16.1 最終処分場の残存容量

(単位：m³)

施設の種類	事業者	処理業者	公共	計
遮断型処分場	2,892 (2,892)	26,047 (26,733)	0 (0)	28,939 (29,625)
安定型処分場	1,102,137 (1,052,084)	54,932,197 (57,045,560)	1,916,033 (2,557,054)	57,950,367 (60,654,698)
管理型処分場	19,265,769 (19,757,068)	55,303,097 (57,905,909)	26,706,602 (28,278,825)	101,275,469 (105,941,803)
内数:海面埋立	6,544,241 (7,052,854)	8,731,351 (9,181,110)	18,926,534 (16,652,514)	34,202,126 (32,886,478)
計	20,370,798 (20,812,044)	110,261,341 (114,978,202)	28,622,635 (30,835,879)	159,254,774 (166,626,125)

- 注) 1. 海面埋立は内数である。
 2. 公共とは、公共関与による施設である。
 3. 一般廃棄物と産業廃棄物を処分できる施設においては産業廃棄物のみの残存容量である。
 4. ()内は、前年度の調査結果である。(※前年度調査時(産業廃棄物行政組織等調査報告書 平成28年度実績)より数値が変更となっている)

16.2 最終処分場の残存容量のうち、新規供用開始分

(単位：m³)

施設の種類	事業者	処理業者	公共	計
遮断型処分場	0	0	0	0
安定型処分場	0	1,172,564	0	1,172,564
管理型処分場	0	6,217,630	0	6,217,630
内数:海面埋立	0	0	0	0
計	0	7,390,194	0	7,390,194

- 注) 1. 海面埋立は内数である。
 2. 公共とは、公共関与による施設である。
 3. 一般廃棄物と産業廃棄物を処分できる施設においては産業廃棄物のみの残存容量である。
 4. 新規供用開始分とは、平成29年度に新增設により供用開始され増加した容量のことである。

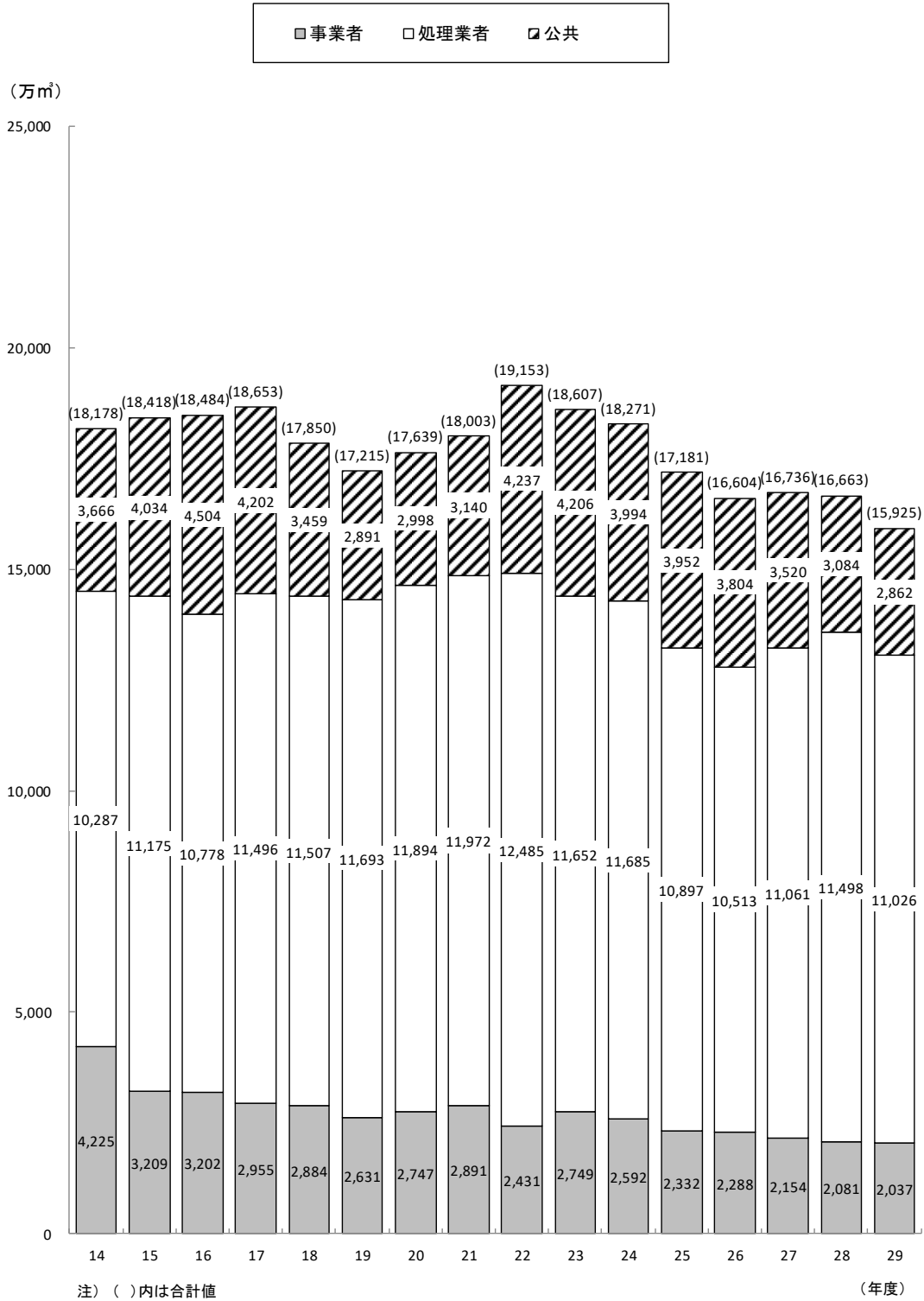
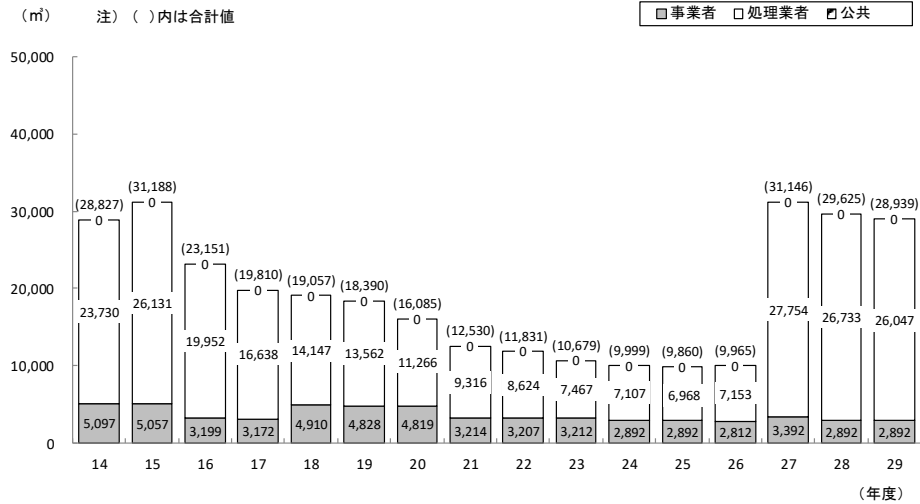
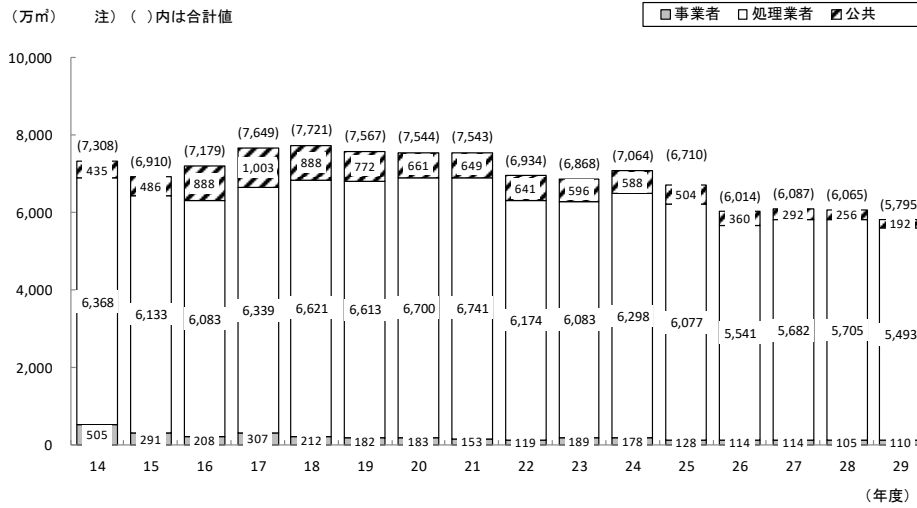


図 16.1 最終処分場の残存容量の経年変化

遮断型



安定型



管理型

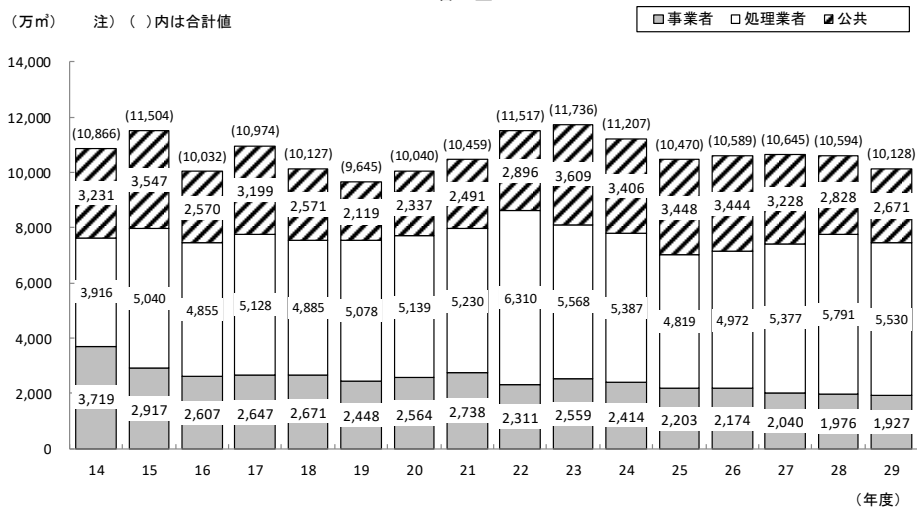


図 16.2 最終処分場の種類別残存容量の経年変化

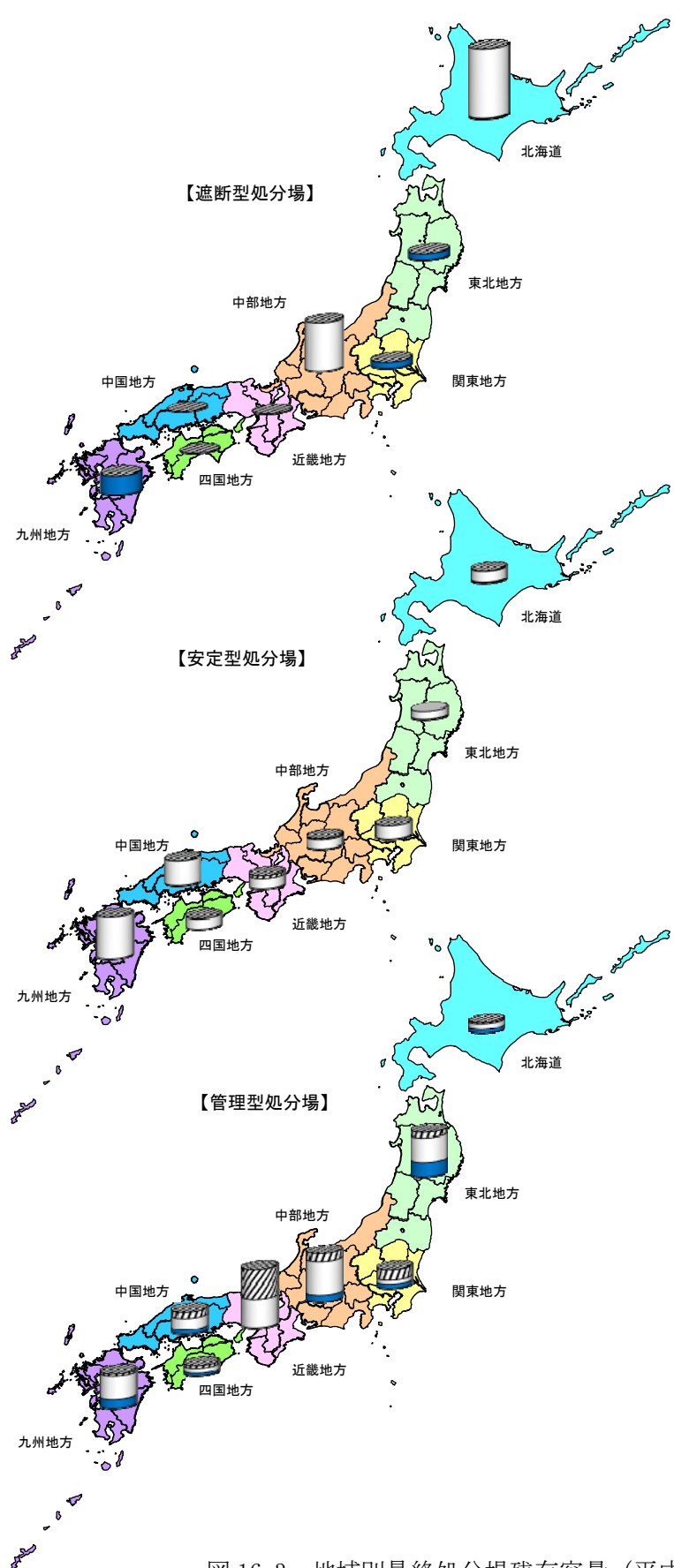
16.4 都道府県・政令市別の最終処分場の残存容量のうち、新規供用開始分

(単位：m³)

都道府県 政令市名	処 遮 分 断 場 型	処 安 定 場 型	処 管 分 理 場 型	海 内 埋 立	計
				数	
北海道		477,005			477,005
札幌市					
函館市					
旭川市					
道計		477,005			477,005
青森県					
青森市					
八戸市					
県計					
岩手県					
盛岡市					
県計					
宮城県					
仙台市		99,734			99,734
県計		99,734			99,734
秋田県					
秋田市					
県計					
山形県					
福島県					
郡山市					
いわき市					
福島市					
県計					
茨城県					
栃木県					
宇都宮市					
県計					
群馬県					
前橋市					
高崎市					
県計					
埼玉県					
さいたま市					
川越市					
越谷市					
川口市					
県計					
千葉県					
千葉市					
船橋市					
柏市					
県計					
東京都					
八王子市					
都計					
神奈川県					
横浜市					
川崎市					
相模原市					
横須賀市					
県計					
新潟県					
新潟市					
県計					
富山県					
富山市					
県計					
石川県					
金沢市					
県計					
福井県					
山梨県			537,241		537,241
長野県					
長野市					
県計					
岐阜県			239,970		239,970
岐阜市					
県計			239,970		239,970
静岡県					
静岡市					
浜松市					
県計					
愛知県			45,521		45,521
名古屋市					
豊橋市					
岡崎市					
豊田市					
県計			45,521		45,521
三重県					

都道府県 政令市名	処 遮 分 断 場 型	処 安 定 場 型	処 管 分 理 場 型	海 内 埋 立	計
				数	
滋賀県					
大津市					
県計					
京都府			761,500		761,500
京都市					
府計			761,500		761,500
大阪府					
大阪市					
堺市					
豊中市					
高槻市					
枚方市					
東大阪市					
八尾市					
府計					
兵庫県		3,098	3,508,492		3,511,590
神戸市					
姫路市					
尼崎市					
西宮市					
明石市					
県計		3,098	3,508,492		3,511,590
奈良県					
奈良市					
県計					
和歌山県					
和歌山市					
県計					
鳥取県					
鳥取市					
県計					
島根県					
松江市					
県計					
岡山県					
岡山市					
倉敷市					
県計					
広島県					
広島市					
呉市			458,749		458,749
福山市					
県計			458,749		458,749
山口県					
下関市					
県計					
徳島県					
香川県					
高松市					
県計					
愛媛県					
松山市					
県計					
高知県					
高知市					
県計					
福岡県			4,688		4,688
北九州市					
福岡市					
大牟田市					
久留米市					
県計			4,688		4,688
佐賀県					
長崎県					
長崎市					
佐世保市					
県計					
熊本県					
熊本市					
県計					
大分県					
大分市			661,469		661,469
県計			661,469		661,469
宮崎県		500,775			500,775
宮崎市		74,882			74,882
県計		575,657			575,657
鹿児島県					
鹿児島市					
県計					
沖縄県		17,070			17,070
那覇市					
県計		17,070			17,070

都道府県計		997,948	5,097,412		6,095,360
政令市計		174,616	1,120,218		1,294,834
全国計		1,172,564	6,217,630		7,390,194



遮断型処分場 (単位: m³)

	事業者	処理業者	公共	計
北海道	80	22,077	0	22,157
東北地方	554	0	0	554
関東地方	603	0	0	603
中部地方	0	3,970	0	3,970
近畿地方	0	0	0	0
中国地方	0	0	0	0
四国地方	0	0	0	0
九州地方	1,655	0	0	1,655

安定型処分場 (単位: 万 m³)

	事業者	処理業者	公共	計
北海道	42	484	13	540
東北地方	25	353	0	378
関東地方	6	590	0	597
中部地方	9	397	52	458
近畿地方	6	457	120	583
中国地方	17	1,066	7	1,089
四国地方	1	449	0	450
九州地方	2	1,698	0	1,700

管理型処分場 (単位: 万 m³)

	事業者	処理業者	公共	計
北海道	151	227	59	437
東北地方	594	988	217	1,799
関東地方	176	179	409	764
中部地方	296	1,298	341	1,935
近畿地方	6	1,204	1,168	2,379
中国地方	190	468	268	925
四国地方	108	218	115	441
九州地方	406	949	93	1,448

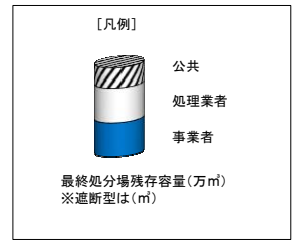


図 16.3 地域別最終処分場残存容量 (平成 30 年 4 月 1 日現在)

17 PCB廃棄物の行政組織等

17.1 職員数(平成30年4月1日現在)

出先機関の種類	専任	兼任	総数
本 庁	45 (46)	641 (591)	686 (637)
出 先 機 関	23 (17)	969 (946)	992 (963)
計	68 (63)	1,610 (1,537)	1,678 (1,600)

- 注) 1. 職員数は、課(室)長を含む。
 2. 専任は、PCB廃棄物に関する事務のみを担当する者である。
 3. ()内は、前年度の調査結果である。

17.2 PCB廃棄物保管事業者の届出件数等(平成29年度実績)

区 分	件 数
PCB特別措置法第8条・施行規則第9条 に関する保管等の届出の件数	38,429
PCB特別措置法第15条・施行規則第20条 に関する保管等の届出の件数	23,070
PCB特別措置法施行規則第10条第2項及び第11条 に関する事業場の変更の届出	1,267
PCB特別措置法施行規則第21条 に関する事業場の変更の届出	800
PCB特別措置法第16条 に関する事業者の承継の届出	137 (201)

- 注) 1. 「PCB特別措置法」とは、ポリ塩化ビフェニル廃棄物の適正な処理の推進に関する特別措置法を指す。
 2. 平成29年度1年間に届出を受けた件数である。
 3. ()内は、前年度の調査結果である。

17.3 行政処分等(平成29年度実績)

区 分	件 数
PCB特別措置法第24条に関する報告徴収	344 (45)
PCB特別措置法第25条に関する立入検査	15,500 (10,792)
廃棄物処理法第19条の3に関する改善命令	0 (0)
廃棄物処理法第19条の5に関する措置命令	0 (0)
廃棄物処理法第19条の6に関する措置命令	0 (0)

- 注) 1. 「PCB特別措置法」とは、ポリ塩化ビフェニル廃棄物の適正な処理の推進に関する特別措置法を指す。
 2. ()内は、前年度の調査結果である。

18 産業廃棄物の野外焼却の状況

18.1 野外焼却の件数及び量

	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度
野外焼却件数（件）	4,423	4,025	3,556	3,120	2,568	2,319	1,970	1,836	1,529	1,347	1,164
うちおよその量が把握された件数	3,030	2,991	2,966	2,368	2,467	1,893	1,588	1,212	1,028	849	702
野外焼却量（t）	2,977	1,737	1,672	1,284	1,149	886	1,331	621	956	533	677

注）野外焼却件数は、全ての事案について計上し、野外焼却量は不明の場合は、0として計上している。

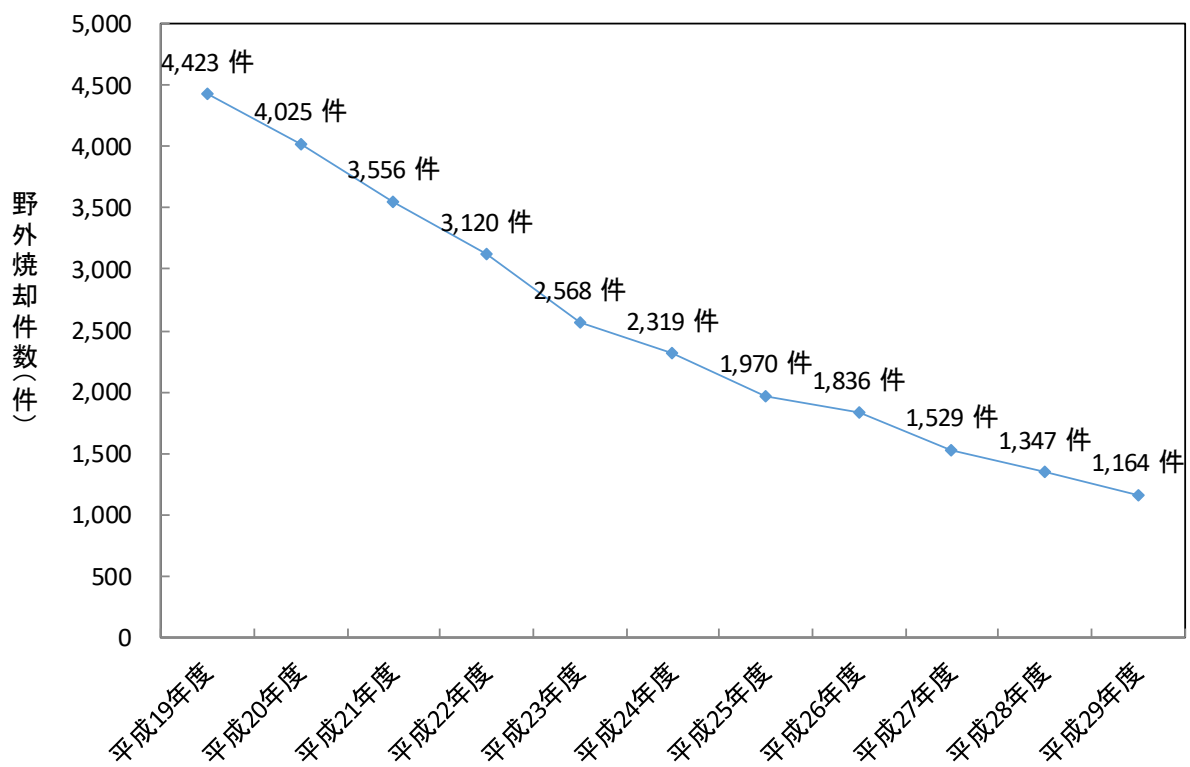


図 18.1 野外焼却の件数の推移

18.2 野外焼却量別件数

野外焼却量	平成19年度		平成20年度		平成21年度		平成22年度		平成23年度		平成24年度		平成25年度		平成26年度		平成27年度		平成28年度		平成29年度	
	件数	(構成比)	件数	(構成比)	件数	(構成比)	件数	(構成比)	件数	(構成比)	件数	(構成比)	件数	(構成比)	件数	(構成比)	件数	(構成比)	件数	(構成比)	件数	(構成比)
1t未満	2,492	(82.2%)	2,542	(85.0%)	2,460	(82.9%)	2,151	(90.8%)	2,318	(94.0%)	1,713	(90.5%)	1,473	(92.8%)	1,088	(89.8%)	931	(90.6%)	771	(90.8%)	609	(86.8%)
1t以上 5t未満	438	(14.5%)	373	(12.5%)	449	(15.1%)	181	(7.6%)	118	(4.8%)	141	(7.4%)	87	(5.5%)	98	(8.1%)	81	(7.9%)	59	(6.9%)	69	(9.8%)
5t以上 10t未満	50	(1.7%)	52	(1.7%)	38	(1.3%)	14	(0.6%)	13	(0.5%)	19	(1.0%)	14	(0.9%)	12	(1.0%)	7	(0.7%)	10	(1.2%)	13	(1.9%)
10t以上 50t未満	46	(1.5%)	22	(0.7%)	17	(0.6%)	19	(0.8%)	16	(0.6%)	20	(1.1%)	10	(0.6%)	14	(1.2%)	8	(0.8%)	8	(0.9%)	8	(1.1%)
50t以上 100t未満	1	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	2	(0.1%)	1	(0.0%)	0	(0.0%)	2	(0.1%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	1	(0.1%)
100t以上 500t未満	2	(0.1%)	2	(0.1%)	2	(0.1%)	1	(0.0%)	1	(0.0%)	0	(0.0%)	2	(0.1%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	1	(0.1%)	2	(0.3%)
500t以上 1,000t未満	1	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	1	(0.1%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)
1,000t以上	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)
合計	3,030	(100.0%)	2,991	(100.0%)	2,966	(100.0%)	2,368	(100.0%)	2,467	(100.0%)	1,893	(100.0%)	1,588	(100.0%)	1,212	(100.0%)	1,028	(100.0%)	849	(100.0%)	702	(100.0%)

注) およその野外焼却量が把握された事案について計上している。

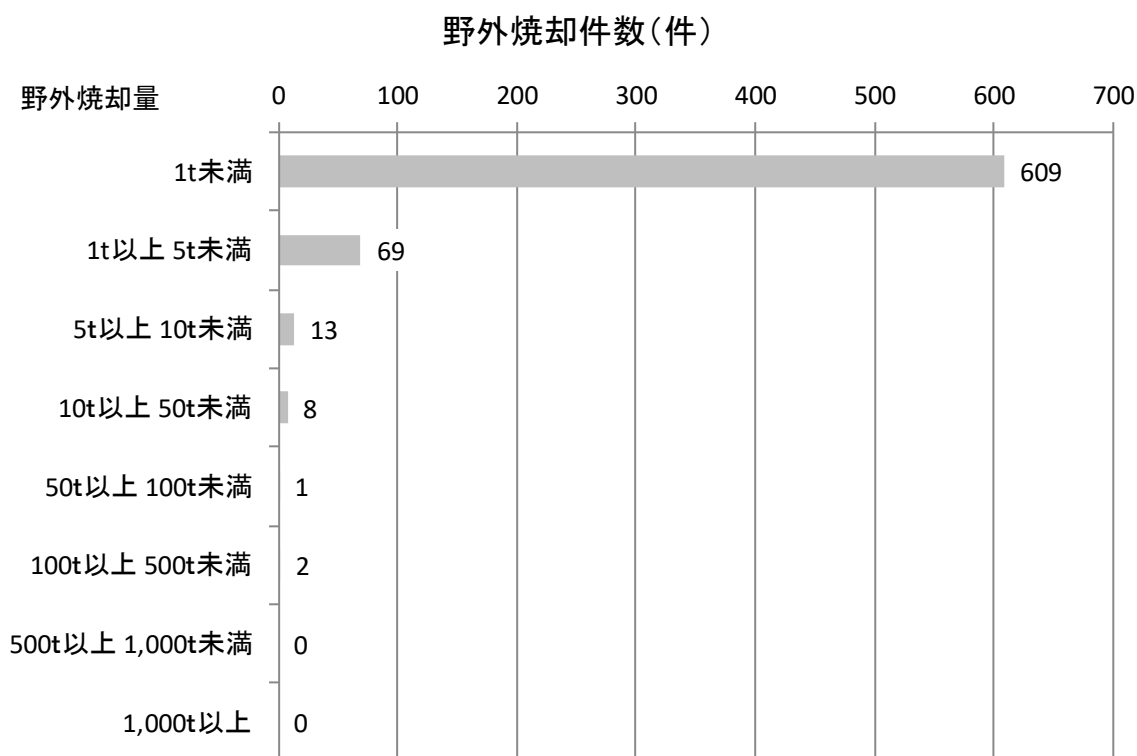


図 18.2 野外焼却量別件数 (平成 29 年度)

18.3 野外焼却の実行者の内訳

実行者	平成29年度		平成28年度	
	件数(件)	焼却量(t)	件数(件)	焼却量(t)
排出事業者	996	649	1,173	509
無許可業者	45	9	48	4
許可処理業者	34	5	19	2
複数	1	3	5	0
不明	88	12	102	18
計	1,164	677	1,347	533

注) 野外焼却件数は、全ての事案について計上し、野外焼却量は不明の場合は、0として計上している。

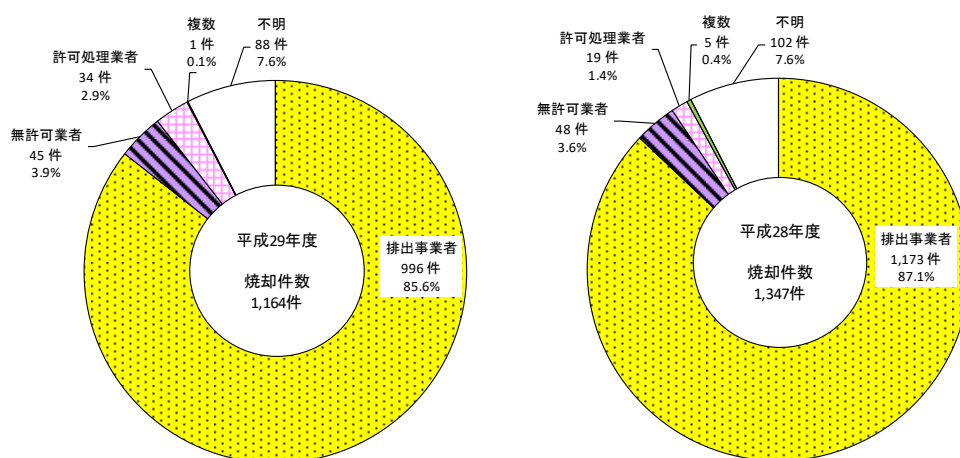


図 18.3 実行者別野外焼却件数

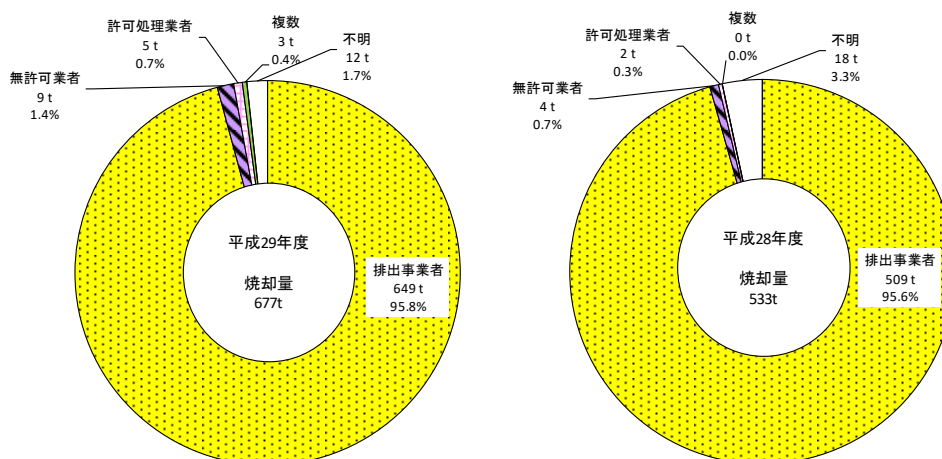


図 18.4 実行者別野外焼却量

注) パーセントの合計値は四捨五入してあるため、合算した値は必ずしも 100 とはならない。

18.4 野外焼却された廃棄物の種類

廃棄物の種類	平成29年度		平成28年度	
	件数 (件)	焼却量 (t)	件数 (件)	焼却量 (t)
木くず	650	372	734	369
建設混合廃棄物	87	96	110	100
廃プラスチック類	170	55	195	48
その他	171	149	242	15
不明	86	5	66	0
計	1,164	677	1,347	533

注) 1. 各事案において、主に野外焼却された一品目を計上している。
 2. 野外焼却件数は、全ての事案について計上し、野外焼却量は不明の場合は、0として計上している。

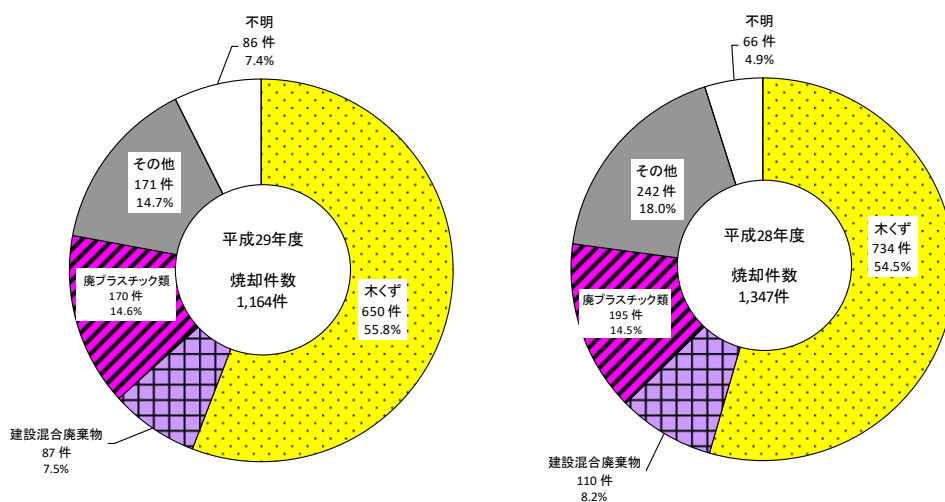


図 18.5 廃棄物別野外焼却件数

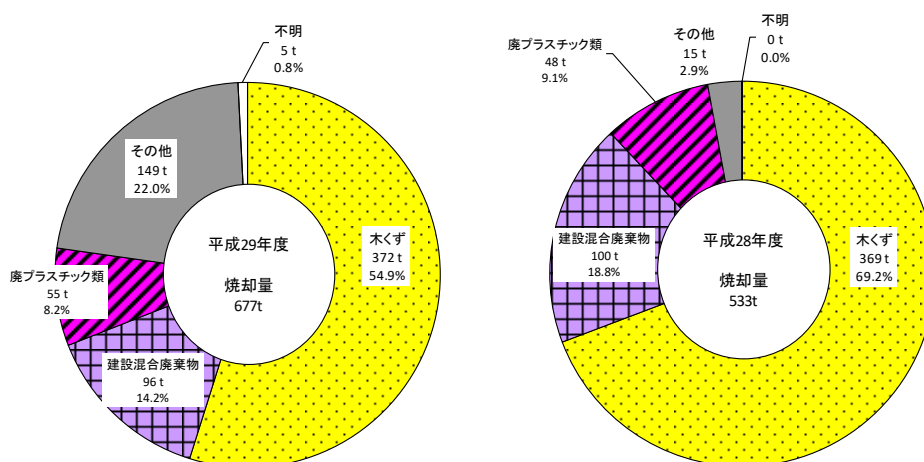


図 18.6 廃棄物別野外焼却量

注) パーセントの合計値は四捨五入してあるため、合算した値は必ずしも100とはならない。

18.5 野外焼却された地目の状況

地目	平成29年度		平成28年度	
	件数(件)	焼却量(t)	件数(件)	焼却量(t)
山林	55	38	56	195
農地	130	131	145	56
宅地	381	98	377	67
河川敷・海岸	28	56	39	11
その他	362	161	458	58
不明	208	193	272	146
計	1,164	677	1,347	533

注) 野外焼却件数は、全ての事案について計上し、野外焼却量は不明の場合は、0として計上している。

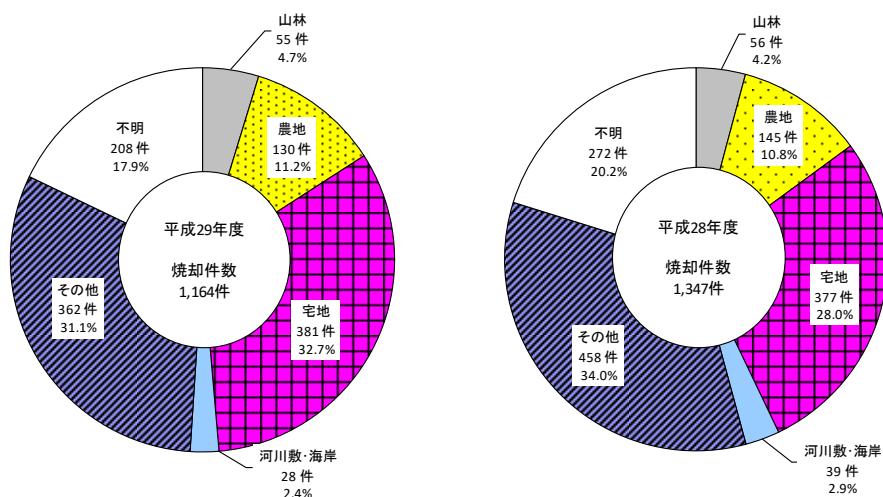


図 18.7 地目別野外焼却件数

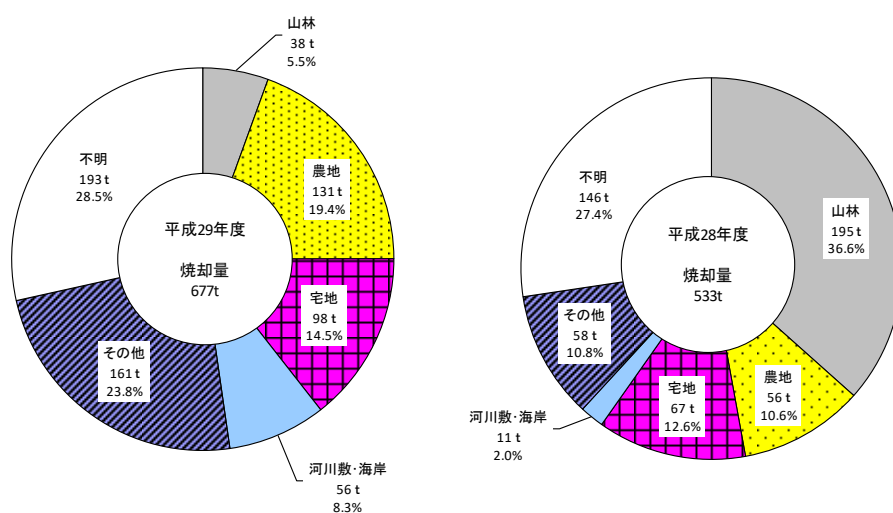
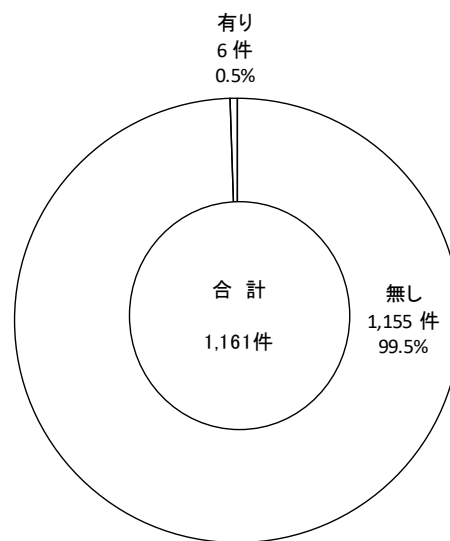


図 18.8 地目別野外焼却量

注) パーセントの合計値は四捨五入してあるため、合算した値は必ずしも100とはならない。

18.6 野外焼却に関する行政処分の有無

	処分の有無	平成29年度	
	内容	件数	(構成比)
無し		1,155	(99.5%)
	指導に従った	1,075	(92.6%)
	現在検討中	16	(1.4%)
	行為者不明	38	(3.3%)
	その他	26	(2.2%)
有り		6	(0.5%)
	改善命令（法第19条の3）	1	(0.1%)
	措置命令（法第19条の4）	0	(0.0%)
	処理業の許可取り消し等	4	(0.3%)
	その他	1	(0.1%)
合計		1,161	(100.0%)

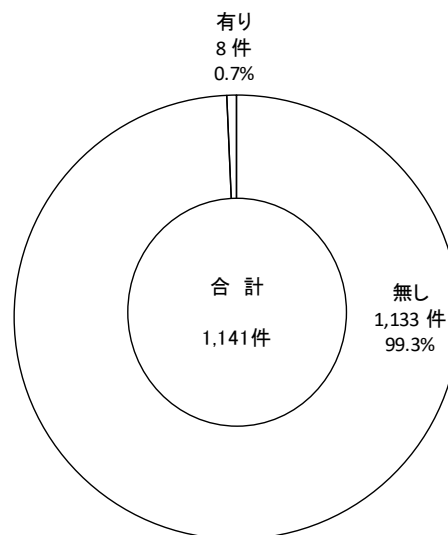


注) 有効回答のみ計上している

図 18.9 野外焼却に関する行政処分の有無

18.7 野外焼却に関する告発の有無

	告発の有無	平成29年度	
	内容	件数	(構成比)
無し		1,133	(99.3%)
	有り	8	(0.7%)
有り	告発前に行政処分実施	0	(0.0%)
	告発後に行政処分実施	0	(0.0%)
	行政処分無し	8	(0.7%)
合計		1,141	(100.0%)

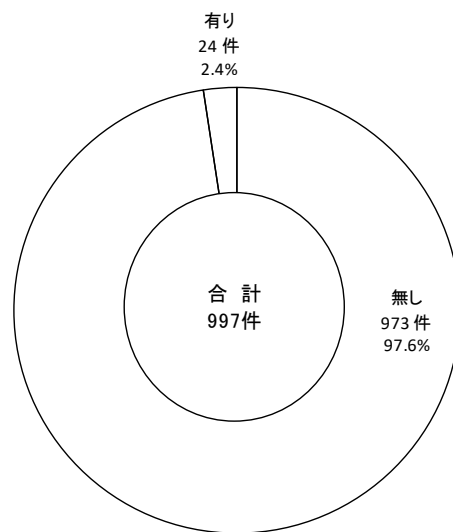


注) 有効回答のみ計上している

図 18.10 野外焼却に関する告発の有無

18.8 野外焼却に関する刑事処分の有無

刑事処分の有無	平成29年度		
	内容	件数	(構成比)
無し		973	(97.6%)
	未検挙	923	(92.6%)
	起訴猶予	0	(0.0%)
	不起訴	0	(0.0%)
	公判中	0	(0.0%)
	その他	50	(5.0%)
有り		24	(2.4%)
	罰金	24	(2.4%)
	懲役	0	(0.0%)
合計		997	(100.0%)



注) 有効回答のみ計上している

図 18.11 野外焼却に関する刑事処分の有無

18.9 都道府県別野外焼却件数

都道府県名	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度
1 北海道	121	97	56	68	70	55	62	49	22	31	12
2 青森県	40	32	25	23	9	19	20	17	17	15	16
3 岩手県	15	13	20	11	9	20	17	14	8	5	12
4 宮城県	54	59	39	27	17	12	37	7	3	6	10
5 秋田県	18	16	7	19	4	5	5	9	5	3	3
6 山形県	38	15	66	36	31	6	7	9	14	13	7
7 福島県	25	18	24	23	32	8	13	4	28	35	25
8 茨城県	113	87	100	70	42	44	42	18	20	27	38
9 栃木県	100	108	82	69	64	31	36	28	10	15	12
10 群馬県	55	82	110	76	38	21	42	38	37	18	11
11 埼玉県	232	242	85	99	43	114	42	62	67	60	93
12 千葉県	400	368	354	295	100	208	129	112	133	119	133
13 東京都	35	18	14	59	43	39	56	46	56	54	15
14 神奈川県	307	298	316	225	162	81	29	15	21	20	23
15 新潟県	40	39	18	36	29	9	17	15	15	18	16
16 富山県	5	0	2	2	1	0	0	0	0	0	0
17 石川県	16	11	14	11	10	8	3	5	9	14	5
18 福井県	31	46	28	17	29	20	24	11	8	6	7
19 山梨県	23	44	44	19	21	14	22	7	16	11	12
20 長野県	222	148	93	119	140	90	75	74	42	28	31
21 岐阜県	76	88	101	73	86	61	42	42	24	26	43
22 静岡県	91	107	72	86	72	76	119	98	15	23	19
23 愛知県	177	113	88	101	64	49	55	57	37	33	24
24 三重県	76	34	42	37	34	43	35	36	42	47	33
25 滋賀県	50	75	127	88	78	87	68	52	47	41	34
26 京都府	162	135	160	200	292	112	47	83	116	67	44
27 大阪府	345	223	153	105	101	97	115	103	70	75	36
28 兵庫県	129	86	80	58	83	65	57	62	50	51	27
29 奈良県	72	96	73	40	22	18	30	18	9	8	5
30 和歌山県	35	52	29	40	21	32	28	22	21	20	9
31 鳥取県	36	9	15	13	12	4	10	7	11	6	3
32 島根県	18	13	4	7	8	6	5	8	5	9	6
33 岡山県	70	67	129	135	111	126	121	79	116	59	72
34 広島県	102	107	198	97	63	65	45	50	33	39	32
35 山口県	53	45	39	40	35	27	24	36	37	28	15
36 徳島県	5	6	1	0	1	5	3	5	2	5	6
37 香川県	28	53	59	60	46	27	11	14	10	22	17
38 愛媛県	36	82	57	56	76	55	29	26	23	14	18
39 高知県	71	104	107	59	38	74	68	106	39	24	31
40 福岡県	187	145	86	94	73	63	73	101	71	71	55
41 佐賀県	39	27	13	19	10	15	9	8	17	4	15
42 長崎県	60	79	86	63	58	47	31	28	38	20	20
43 熊本県	151	236	121	118	114	144	74	67	43	31	38
44 大分県	55	41	34	47	40	43	44	38	22	72	26
45 宮崎県	226	107	73	74	63	72	47	27	32	21	12
46 鹿児島県	155	118	66	58	28	34	41	53	40	7	24
47 沖縄県	28	36	46	48	45	68	61	70	28	26	19
合計	4,423	4,025	3,556	3,120	2,568	2,319	1,970	1,836	1,529	1,347	1,164

注) 政令市分は、各都道府県に計上している

資 料 編

資料 1：多量排出事業者の産業廃棄物発生量等（業種別）

（1）農業、林業

(単位：t)

種類	計画の実施状況														
	①排出量	②自ら直接再生 利用した量	③自ら直接埋立 処分又は海洋投 入処分した量	④自ら中間処理 した量	⑤自己中間処理 のうち熱回収を 行った量	⑥自ら中間処理 した後の残さ量	⑦自ら中間処理 により減量化し た量	⑧自ら中間処理 した後再生利用 した量	⑨自ら中間処理 した後再生利用 した量	⑩自ら中間処理 した後自ら埋立 処分又は海洋投 入処分した量	⑪直接及び自ら 中間処理した後 の処理委託量	⑫⑪のうち優良 認定処理業者へ の処理委託量	⑬⑪のうち再生 利用業者への処 理委託量	⑭⑪のうち熱回 収認定業者への 処理委託量	⑮⑪のうち熱回 収認定業者以外 の熱回収を行う 業者への処理委 託量
産業廃棄物	燃 え 殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	汚 泥	18,111	0	0	18,000	0	4,000	14,000	4,000	0	111	0	87	0	0
	廃 油	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	廃 酸	344	0	0	0	0	0	0	0	0	344	0	344	0	0
	廃アルカリ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	廃プラスチック類	1,830	0	0	0	0	0	0	0	0	1,828	252	961	0	56
	紙 く ず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	木 く ず	42	0	0	0	0	0	0	0	0	54	13	0	0	0
	織 維 く ず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	動植物性残さ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	動物系固形不要物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	金属くず	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0
	ガラスくず・コンクリートくず 及び陶磁器くず	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0
	鉛 さ い	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	がれき類	212	0	0	0	0	0	0	0	0	212	0	181	0	0
	動物のふん尿	4,614,876	2,215,221	24,469	1,765,658	59,777	678,530	1,215,303	660,393	0	477,243	22,851	114,368	672	10,925
動物の死体	14,276	94	0	6,124	4	1,210	4,914	1,202	0	8,023	461	4,385	23	0	
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
その他	131,379	0	0	130,817	0	28,763	102,054	28,763	0	562	230	298	0	0	
小 計	4,781,074	2,215,315	24,469	1,920,599	59,781	712,503	1,336,271	694,358	0	488,380	23,807	120,625	695	10,981	
特別管理産業廃棄物	廃 油	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	廃 酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	廃アルカリ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	感染症廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	廃 P C B 等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	P C B 汚染物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	P C B 処理物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	指定下水汚泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	鉛 さ い	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	廃 石 綿 等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	廃水銀等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	燃 え 殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	廃油(金属を含むもの)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	汚泥(金属を含むもの)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	廃酸(金属を含むもの)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	廃アルカリ(金属を含むもの)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
小 計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合 計	4,781,074	2,215,315	24,469	1,920,599	59,781	712,503	1,336,271	694,358	0	488,380	23,807	120,625	695	10,981	

- 注) 1. 産業廃棄物処理計画実施状況報告書及び特別管理産業廃棄物処理計画実施状況報告書にて報告された数値の集計値である。
 2. 産業廃棄物について、19種類に分類できない記述がある場合に限り「その他」として集計した。
 3. 特別管理産業廃棄物について、17種類に分類できない記述がある場合に限り「その他」として集計した。

(2) 漁業

(単位：t)

種類	計画の実施状況													
	①排出量	②自ら直接再生 利用した量	③自ら直接埋立 処分又は海洋投 入処分した量	④自ら中間処理 した量	⑤自己中間処理 のうち熱回収を 行った量	⑥自ら中間処理 した後の残さ量	⑦自ら中間処理 により減量化し た量	⑧自ら中間処理 した後再生利用 した量	⑨自ら中間処理 した後再生利用 しなかった量	⑩直接及び自ら 中間処理した後 の処理委託量	⑪⑩のうち優良 認定処理業者へ の処理委託量	⑫⑩のうち再生 利用業者への処 理委託量	⑬⑩のうち熱回 収認定業者への 処理委託量	⑭⑩のうち熱回 収認定業者以外 の熱回収を行う 業者への処理委 託量
燃え殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
汚泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃油	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃アルカリ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃プラスチック類	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
紙くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
木くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
繊維くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動植物性残さ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動物系固形不要物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
金属くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ガラスくず・コンクリートくず 及び陶磁器くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鉛さい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
がれき類	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動物の死体	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
産業廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特別管理産業廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃油	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃アルカリ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染症廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特定有害廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃PCB等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PCB汚染物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PCB処理物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
指定下水汚泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鉛さい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃石棉等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃水銀等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
燃え殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃油(金属を含むもの)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
汚泥(金属を含むもの)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃酸(金属を含むもの)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃アルカリ(金属を含むもの)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

- 注) 1. 産業廃棄物処理計画実施状況報告書及び特別管理産業廃棄物処理計画実施状況報告書にて報告された数値の集計値である。
 2. 産業廃棄物について、19種類に分類できない記述がある場合に限り「その他」として集計した。
 3. 特別管理産業廃棄物について、17種類に分類できない記述がある場合に限り「その他」として集計した。

(3) 鉱業、採石業、砂利採取業

(単位：t)

種類	計画の実施状況													
	①排出量	②自ら直接再生 利用した量	③自ら直接埋立 処分又は海洋投 入処分した量	④自ら中間処理 した量	⑤自己中間処理 のうち熱回収を 行った量	⑥自ら中間処理 した後の残さ量	⑦自ら中間処理 により減量化し た量	⑧自ら中間処理 した後再生利用 した量	⑨自ら中間処理 した後埋立処分 又は海洋投入 処分した量	⑩直接及び自ら 中間処理した後 の処理委託量	⑪⑩のうち優良 認定処理業者へ の処理委託量	⑫⑩のうち再生 利用業者への処 理委託量	⑬⑩のうち熱回 収認定業者への 処理委託量	⑭⑩のうち熱回 収認定業者以外 の熱回収を行う 業者への処理委 託量
燃 え 殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
汚 泥	1,791,750	10,300	10,600	1,762,031	0	524,588	1,185,593	395,359	134,879	79,019	6,652	1,380	0	0
廃 油	24	0	0	0	0	0	0	0	0	24	9	20	0	0
廃 酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃アルカリ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃プラスチック類	1,565	0	0	0	0	0	0	0	0	1,565	1,554	9	0	0
紙 く ず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
木 く ず	26	0	0	0	0	0	0	0	0	26	23	24	0	0
織 維 く ず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動植物性残さ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動物系固形不要物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
金属くず	20	0	0	0	0	0	0	0	0	20	20	0	0	0
ガラスくず・コンクリートくず 及び陶磁器くず	7	0	0	0	0	0	0	0	0	7	7	0	0	0
鉛 さ い	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
がれき類	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	0	0	0
動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動物の死体	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	2,008	0	0	0	0	0	0	0	0	2,008	19	0	0	0
小 計	1,795,404	10,300	10,600	1,762,031	0	524,588	1,185,593	395,359	134,879	82,673	8,289	1,433	0	0
廃 油	416	0	0	0	0	0	0	0	0	121	9	0	0	0
廃 酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃アルカリ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染症廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃 PCB 等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PCB汚染物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PCB処理物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
指定下水汚泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鉛 さ い	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃 石 綿 等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃水銀等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
燃 え 殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃油(金属を含むもの)	377	0	0	0	0	0	0	0	0	377	377	0	0	0
汚泥(金属を含むもの)	114	0	0	0	0	0	0	0	0	114	52	62	0	0
廃酸(金属を含むもの)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃アルカリ(金属を含むもの)	34	0	0	0	0	0	0	0	0	34	34	0	0	0
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	296	0	0	0	0
小 計	942	0	0	0	0	0	0	0	0	942	473	62	0	0
合 計	1,796,346	10,300	10,600	1,762,031	0	524,588	1,185,593	395,359	134,879	83,615	8,762	1,495	0	0

- 注) 1. 産業廃棄物処理計画実施状況報告書及び特別管理産業廃棄物処理計画実施状況報告書にて報告された数値の集計値である。
 2. 産業廃棄物について、19種類に分類できない記述がある場合に限り「その他」として集計した。
 3. 特別管理産業廃棄物について、17種類に分類できない記述がある場合に限り「その他」として集計した。

(4) 建設業

(単位: t)

種類	計画の実施状況													
	①排出量	②自ら直接再生 利用した量	③自ら直接埋立 処分又は海洋投 入処分した量	④自ら中間処理 した量	⑤自己中間処理 のうち熱回収を 行った量	⑥自ら中間処理 した後の残さ量	⑦自ら中間処理 により減量化し た量	⑧自ら中間処理 した後再生利用 した量	⑨自ら中間処理 した後再生利用 した量	⑩直接及び自ら 中間処理した後 の処理委託量	⑪⑩のうち優良 認定処理業者へ の処理委託量	⑫⑩のうち再生 利用業者への処 理委託量	⑬⑩のうち熱回 収認定業者への 処理委託量	⑭⑩のうち熱回 収認定業者以外 の熱回収を行う 業者への処理委 託量
燃 え 殻	44,440	0	321	433	0	14	14	419	0	37,250	8,249	18,305	4	0
汚 泥	8,804,046	16,981	982	158,700	235	34,270	114,343	29,568	6,910	8,591,983	1,142,501	6,025,784	211,908	2,436
廃 油	30,512	0	0	26	0	3	22	0	0	27,383	6,953	14,419	806	42
廃 酸	183,868	0	0	167,032	0	0	167,032	0	0	16,859	461	494	0	7
廃アルカリ	350,195	0	0	319,661	0	0	318,551	0	0	30,492	20,731	5,783	197	8
廃プラスチック類	534,647	320	1,255	15,139	44	12,971	2,083	5,565	703	519,171	137,328	288,140	9,737	12,078
紙 く ず	129,755	196	26	6,120	216	5,367	435	5,510	38	117,956	36,567	79,443	677	2,543
木 く ず	2,827,257	15,779	182	131,058	2,186	86,536	37,068	72,343	5,631	2,653,736	613,264	2,071,620	20,415	55,067
繊 維 く ず	58,490	47	0	1,186	0	805	391	269	360	55,346	5,918	47,530	279	442
動植物性残さ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動物系固形不要物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ゴムくず	1,609	0	0	0	0	0	0	0	0	324	30	182	0	0
金属くず	544,507	1,198	55	14,733	7	5,781	787	12,339	173	522,089	112,803	416,643	10,994	566
ガラスくず・コンクリートくず 及び陶磁器くず	1,558,931	3,127	4,283	49,546	22	45,928	2,830	19,983	12,105	1,523,973	642,519	980,854	21,929	7,691
鉛 さ い	76,032	0	12	0	0	0	0	0	0	75,697	3,169	27,921	0	0
がれき類	32,531,822	231,969	10,698	1,846,157	2,513	1,439,927	254,528	1,585,509	40,666	29,337,983	3,017,815	25,431,173	58,721	18,911
動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動物の死体	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ばいじん	5,084	0	0	0	0	0	0	0	0	5,079	29	1,901	0	0
その他	1,314,373	44	1,462	24,807	13	13,915	6,476	10,911	1,476	1,280,305	298,045	849,198	16,852	12,627
小 計	48,995,569	269,660	19,276	2,734,597	5,235	1,645,517	904,559	1,742,416	68,062	44,795,626	6,046,383	36,259,391	352,519	112,418
特別管理産業廃棄物														
廃 油	1,882	0	0	0	0	0	0	0	0	1,882	1,828	16	1	0
廃 酸	217	0	0	0	0	0	0	0	0	217	52	138	36	1
廃アルカリ	57	0	0	0	0	0	0	0	0	57	7	48	2	0
感染症廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特定有害廃棄物														
廃PCB等	608	0	0	0	0	0	0	0	0	608	575	0	0	0
PCB汚染物	8	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0
PCB処理物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
指定下水汚泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鉛 さ い	358	0	0	0	0	0	0	0	0	244	0	124	0	0
廃石綿等	12,970	0	0	98	0	98	0	10	1	12,863	8,697	618	1	303
廃水銀等	16,646	0	0	0	0	0	0	0	0	12,139	113	12,023	0	0
燃 え 殻	911	0	0	0	0	0	0	0	0	855	527	0	0	0
ばいじん	423	0	0	0	0	0	0	0	0	423	81	46	0	0
廃油(金属を含むもの)	82	0	0	0	0	0	0	0	0	82	5	74	0	0
汚泥(金属を含むもの)	1,323	0	0	0	0	0	0	0	0	1,323	108	41	9	33
廃酸(金属を含むもの)	317	0	0	0	0	0	0	0	0	317	58	261	0	49
廃アルカリ(金属を含むもの)	334	0	0	0	0	0	0	0	283	333	322	10	0	2
その他	439	0	0	0	0	0	0	0	0	496	105	0	0	0
小 計	36,576	0	0	98	0	98	0	10	284	31,848	12,477	13,399	49	387
合 計	49,032,145	269,660	19,276	2,734,695	5,235	1,645,615	904,559	1,742,426	68,346	44,827,474	6,058,860	36,272,790	352,568	112,805

- 注) 1. 産業廃棄物処理計画実施状況報告書及び特別管理産業廃棄物処理計画実施状況報告書にて報告された数値の集計値である。
 2. 産業廃棄物について、19種類に分類できない記述がある場合に限り「その他」として集計した。
 3. 特別管理産業廃棄物について、17種類に分類できない記述がある場合に限り「その他」として集計した。

(5) 製造業

(単位: t)

種類	計画の実施状況													
	①排出量	②自ら直接再生 利用した量	③自ら直接埋立 処分又は海洋投 入処分した量	④自ら中間処理 した量	⑤自己中間処理 のうち熱回収を 行った量	⑥自ら中間処理 した後の残さ量	⑦自ら中間処理 により減量化し た量	⑧自ら中間処理 した後再生利用 した量	⑨自ら中間処理 した後再生利用 した量 + 処分した量	⑩直接及び自ら 中間処理した後 の処理委託量	⑪⑩のうち優良 認定処理業者へ の処理委託量	⑫⑩のうち再生 利用業者への処 理委託量	⑬⑩のうち熱回 収認定業者への 処理委託量	⑭⑩のうち熱回 収認定業者以外 の熱回収を行う 業者への処理委 託量
燃 え 殻	687,852	62,173	2,861	115,890	1,783	51,420	64,468	23,115	213	467,785	123,384	411,754	61	2,125
汚 泥	58,257,313	1,719,288	61,110	52,058,728	15,459,010	3,179,286	49,760,517	1,026,765	140,885	4,569,538	1,137,637	2,937,406	29,932	208,633
廃 油	1,050,088	150,459	0	1,119,808	118,739	59,723	844,081	16,447	39,811	540,393	320,115	276,295	18,878	106,188
廃 酸	4,789,958	101,276	0	3,899,571	19,195	165,991	3,697,685	389,001	4	1,283,663	129,909	306,808	4,830	14,032
廃アルカリ	2,336,120	8,986	0	1,715,283	38,886	16,975	1,689,076	8,786	2,255	607,639	346,230	225,275	31,163	38,156
廃プラスチック類	1,491,457	53,442	2,836	263,988	98,024	49,550	211,456	20,756	1,969	1,179,733	319,194	466,180	36,030	106,047
紙 く ず	165,028	44,343	0	70,976	58,966	9,900	59,613	7,476	0	53,095	12,294	40,354	964	1,063
木 く ず	423,965	130,094	15	51,190	52,172	4,384	44,282	4,064	770	307,935	59,581	241,049	713	17,672
繊 維 く ず	3,212	0	0	7,313	1,625	35	1,590	0	0	1,607	519	1,318	4	48
動植物性残さ	1,049,973	66,044	0	188,094	28,892	61,900	130,500	41,871	4	783,615	118,487	606,791	5,085	21,882
動物系固形不要物	9,001	437	0	833	745	132	701	0	0	6,558	120	5,023	101	0
ゴムくず	1,556	0	0	709	0	709	0	0	0	2,905	2,260	2,317	1	6
金属くず	3,750,592	2,854,971	186	764,689	0	758,650	6,068	759,751	0	127,622	18,617	98,347	138	734
ガラスくず・コンクリートくず 及び陶磁器くず	3,707,243	252,780	23,714	1,122,154	7,000	622,268	521,438	264,681	627	2,636,691	419,932	1,971,022	894	4,901
鉛 さ い	13,461,832	2,670,698	42,043	5,498,634	0	5,429,025	59,446	4,401,504	4,807	3,828,171	516,588	2,448,983	1,032	134,735
がれき類	2,143,158	105,837	6,616	170,877	0	143,954	28,592	138,957	0	1,978,094	490,549	506,916	4	261
動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動物の死体	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ばいじん	6,392,141	2,129,144	3,483	2,162,021	6	1,556,831	809,199	1,437,140	20,016	2,191,863	432,044	1,365,105	779	88,299
その他	218,024	0	0	111,644	31,903	12,254	92,115	4,410	2,663	288,716	180,478	62,603	1,207	3,003
小 計	99,938,512	10,349,969	142,864	69,322,403	15,916,946	12,122,988	58,020,826	8,544,724	214,025	20,855,622	4,627,939	11,973,545	131,817	747,785
産業廃棄物														
廃 油	477,376	64,185	0	129,055	39,264	2,843	123,586	2,252	118	280,639	179,285	112,330	12,253	52,643
廃 酸	919,672	59,258	0	85,735	12,920	79,752	76,211	81,178	67	494,714	163,500	287,433	1,681	39,617
廃アルカリ	436,806	12,210	0	212,983	0	3,040	212,824	4,564	0	193,777	133,970	66,014	7,061	19,040
感染症廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特別管理産業廃棄物														
特定有害廃棄物														
廃 PCB 等	8,193	0	0	1	0	0	0	0	0	7,538	3,364	3,312	41	1,028
PCB汚染物	2,537	0	0	0	0	0	0	0	0	2,558	670	530	30	195
PCB処理物	96	0	0	0	0	0	0	0	0	67	51	0	0	0
指定下水汚泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鉛 さ い	56,599	630	0	0	0	0	0	0	0	39,109	6,813	54,631	0	0
廃 石 綿 等	2,035	0	0	0	0	0	0	0	0	2,035	631	1,511	0	94
廃水銀等	3,894	0	0	0	0	0	1,255	0	0	2,958	2,484	674	1	157
燃 え 殻	6,625	0	0	0	0	0	0	0	0	6,531	3,152	6,067	5,025	32
ばいじん	270,943	10,273	0	13,964	0	13,948	16	5,667	0	254,488	59,181	183,300	377	1,853
廃油(金属を含むもの)	70,530	0	0	43,849	12,661	3,127	40,722	357	0	29,392	20,960	9,289	859	4,092
汚泥(金属を含むもの)	65,313	443	0	23,970	0	2,382	21,803	268	0	42,745	27,505	12,574	896	3,243
廃酸(金属を含むもの)	67,515	421	1	10,738	0	1,402	10,409	169	0	56,027	34,138	14,265	3,298	2,709
廃アルカリ(金属を含むもの)	173,425	895	0	111,701	0	3,078	108,623	2,863	0	67,383	30,417	4,500	3,230	4,772
その他	59,271	21,006	0	3,100	869	68	19,213	17	0	46,977	31,997	13,169	732	3,032
小 計	2,620,829	169,322	1	635,096	65,713	109,641	614,663	97,335	185	1,526,937	698,119	769,600	35,484	132,509
合 計	102,559,341	10,519,291	142,865	69,957,499	15,982,660	12,232,629	58,635,490	8,642,059	214,210	22,382,559	5,326,058	12,743,145	167,301	880,294

- 注) 1. 産業廃棄物処理計画実施状況報告書及び特別管理産業廃棄物処理計画実施状況報告書にて報告された数値の集計値である。
 2. 産業廃棄物について、19種類に分類できない記述がある場合に限り「その他」として集計した。
 3. 特別管理産業廃棄物について、17種類に分類できない記述がある場合に限り「その他」として集計した。

(6) 電気・ガス・熱供給・水道業

(単位：t)

種類	計画の実施状況													
	①排出量	②自ら直接再生 利用した量	③自ら直接埋立 処分又は海洋投 入処分した量	④自ら中間処理 した量	⑤自己中間処理 のうち熱回収を 行った量	⑥自ら中間処理 した後の残さ量	⑦自ら中間処理 により減量化し た量	⑧自ら中間処理 した後再生利用 した量	⑨自ら中間処理 した後再生利用 した量	⑩直接及び自ら 中間処理した後 の処理委託量	⑪⑩のうち優良 認定処理業者へ の処理委託量	⑫⑩のうち再生 利用業者への処 理委託量	⑬⑩のうち熱回 収認定業者への 処理委託量	⑭⑩のうち熱回 収認定業者以外 の熱回収を行う 業者への処理委 託量
燃 え 殻	1,426,430	90,904	90,309	490,532	0	2,611	487,907	5,138	9,524	726,134	74,007	503,161	0	10,017
汚 泥	80,894,089	556,110	28,210	70,236,536	6,141,948	1,910,430	69,243,668	115,930	644,838	7,126,357	542,018	3,110,134	8,257	39,747
廃 油	32,548	133	0	0	0	0	0	0	0	4,838	950	3,448	2	57
廃 酸	206	0	0	6	0	0	6	0	0	193	126	31	0	0
廃アルカリ	2,652	0	0	0	0	0	0	0	0	2,652	1,948	1,772	76	45
廃プラスチック類	3,304	0	8	1	0	1	0	0	0	3,207	834	1,440	1	140
紙 く ず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
木 く ず	3,088	0	0	0	0	0	0	0	0	2,988	1,076	1,534	0	15
繊 維 く ず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動植物性残さ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動物系固形不要物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ゴムくず	25	0	0	0	0	0	0	0	0	25	2	2	0	0
金属くず	2,759	0	0	1,124	0	1,048	77	1,048	0	2,802	157	1,243	0	28
ガラスくず・コンクリートくず 及び陶磁器くず	6,183	600	0	0	0	0	0	0	0	4,930	1,017	3,036	0	2
鉛 さ い	39,978	0	0	0	0	0	0	0	0	39,978	1,186	39,655	0	0
がれき類	158,061	0	7	0	0	0	0	0	0	151,685	28,369	115,822	0	0
動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動物の死体	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ばいじん	11,368,986	256,418	642,494	891,523	1,043	16,573	1,222,611	0	47,469	8,842,026	799,448	6,889,604	0	20,594
その他	5,152	0	0	1,426	0	973	453	0	0	4,699	308	4,110	0	4
小 計	93,943,459	904,166	761,030	71,621,149	6,142,992	1,931,637	70,954,723	122,117	701,832	16,912,513	1,451,444	10,674,992	8,338	70,649
産業廃棄物														
廃 油	3,026	0	0	0	0	0	0	0	0	3,026	11	9	3	7
廃 酸	167	0	0	0	0	0	0	0	0	167	24	102	0	0
廃アルカリ	433	0	0	0	0	0	0	0	0	433	269	433	0	0
感染症廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特別管理産業廃棄物														
特定有害廃棄物														
廃 PCB 等	14,255	0	0	4,335	0	4,302	33	4,219	0	9,551	673	3,793	611	765
PCB 汚染物	11,637	0	0	253	0	253	0	253	161	10,297	1,040	9,794	1,712	37
PCB 処理物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
指定下水汚泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鉛 さ い	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0
廃 石 綿 等	63	0	0	0	0	0	0	0	0	63	2	61	0	0
廃水銀等	43	0	0	0	0	0	0	0	0	362	319	42	0	10
燃 え 殻	1,597	0	0	0	0	0	0	0	0	1,597	1,333	252	0	0
ばいじん	753	0	0	0	0	0	0	0	0	650	650	0	0	0
廃油(金属を含むもの)	20	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	5	0	0
汚泥(金属を含むもの)	12,276	0	0	11,394	0	580	10,814	0	0	1,462	847	259	0	0
廃酸(金属を含むもの)	985	0	0	0	0	0	0	0	0	985	984	0	0	0
廃アルカリ(金属を含むもの)	15	0	0	0	0	0	0	0	0	15	15	0	0	0
その他	62	0	0	778	0	778	0	778	0	221	21	62	159	0
小 計	45,333	0	0	16,760	0	5,913	10,847	5,250	161	28,850	6,188	14,812	2,485	819
合 計	93,988,793	904,166	761,030	71,637,909	6,142,992	1,937,550	70,965,570	127,367	701,992	16,941,363	1,457,632	10,689,804	10,823	71,468

- 注) 1. 産業廃棄物処理計画実施状況報告書及び特別管理産業廃棄物処理計画実施状況報告書にて報告された数値の集計値である。
 2. 産業廃棄物について、19 種類に分類できない記述がある場合に限り「その他」として集計した。
 3. 特別管理産業廃棄物について、17 種類に分類できない記述がある場合に限り「その他」として集計した。

(7) 情報通信業

(単位：t)

種類	計画の実施状況													
	①排出量	②自ら直接再生 利用した量	③自ら直接埋立 処分又は海洋投 入処分した量	④自ら中間処理 した量	⑤自己中間処理 のうち熱回収を 行った量	⑥自ら中間処理 した後の残さ量	⑦自ら中間処理 により減量化し た量	⑧自ら中間処理 した後再生利用 した量	⑨自ら中間処理 した後再生利用 しなかった量	⑩直接及び自ら 中間処理した後 の処理委託量	⑪⑩のうち優良 認定処理業者へ の処理委託量	⑫⑩のうち再生 利用業者への処 理委託量	⑬⑩のうち熱回 収認定業者への 処理委託量	⑭⑩のうち熱回 収認定業者以外 の熱回収を行う 業者への処理委 託量
燃え殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
汚泥	55	0	0	0	0	0	0	0	0	55	13	10	0	0
廃油	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0
廃酸	250	0	0	0	0	0	0	0	0	250	11	239	0	0
廃アルカリ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃プラスチック類	1,970	0	0	0	0	0	0	0	0	1,949	272	1,560	0	0
紙くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
木くず	445	0	0	0	0	0	0	0	0	445	5	435	0	1
繊維くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動植物性残さ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動物系固形不要物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
金属くず	5,999	0	0	0	0	0	0	0	0	5,860	1,013	3,929	0	228
ガラスくず・コンクリートくず 及び陶磁器くず	1,405	0	0	0	0	0	0	0	0	1,395	17	1,385	0	0
鉛さい	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
がれき類	95,831	0	0	0	0	0	0	0	0	96,744	23,927	78,629	0	0
動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動物の死体	2,169	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	1,350	0	0	0	0	0	0	0	0	1,207	235	871	0	203
小計	109,516	0	0	0	0	0	0	0	0	107,908	25,496	87,058	0	432
廃油	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃酸	889	0	0	0	0	0	0	0	0	889	0	118	0	0
廃アルカリ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染症廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃PCB等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PCB汚染物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PCB処理物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
指定下水汚泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鉛さい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃石棉等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃水銀等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
燃え殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃油(金属を含むもの)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
汚泥(金属を含むもの)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃酸(金属を含むもの)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃アルカリ(金属を含むもの)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小計	889	0	0	0	0	0	0	0	0	889	1	118	0	1
合計	110,406	0	0	0	0	0	0	0	0	108,797	25,496	87,176	0	433

- 注) 1. 産業廃棄物処理計画実施状況報告書及び特別管理産業廃棄物処理計画実施状況報告書にて報告された数値の集計値である。
 2. 産業廃棄物について、19種類に分類できない記述がある場合に限り「その他」として集計した。
 3. 特別管理産業廃棄物について、17種類に分類できない記述がある場合に限り「その他」として集計した。

(8) 運輸業、郵便業

(単位：t)

種類	計画の実施状況														
	①排出量	②自ら直接再生 利用した量	③自ら直接埋立 処分又は海洋投 入処分した量	④自ら中間処理 した量	⑤自己中間処理 のうち熱回収を 行った量	⑥自ら中間処理 した後の残さ量	⑦自ら中間処理 により減量化し た量	⑧自ら中間処理 した後再生利用 した量	⑨自ら中間処理 した後再生利用 しなかった量	⑩自ら中間処理 した後に埋立 処分又は海洋投 入処分した量	⑪直接及び自ら 中間処理した後 の処理委託量	⑫⑩のうち優良 認定処理業者へ の処理委託量	⑬⑩のうち再生 利用業者への処 理委託量	⑭⑩のうち熱回 収認定業者への 処理委託量	⑮⑩のうち熱回 収認定業者以外 の熱回収を行う 業者への処理委 託量
燃え殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
汚泥	14,994	0	0	5,092	0	584	4,508	318	0	10,168	4,893	6,108	0	0	0
廃油	17	0	0	0	0	0	0	0	0	17	12	1	0	0	0
廃酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃アルカリ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃プラスチック類	3,538	0	0	0	0	0	0	0	0	3,538	2,259	272	358	0	0
紙くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
木くず	11,221	0	0	0	0	0	0	0	0	11,221	1,920	7,734	524	0	0
繊維くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動植物性残さ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動物系固形不要物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
金属くず	1,165	0	0	0	0	0	0	0	0	1,165	112	1	753	0	0
ガラスくず・コンクリートくず 及び陶磁器くず	1,050	0	0	0	0	0	0	0	0	1,050	181	66	561	0	0
鉱さい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
がれき類	65,680	0	0	61,078	0	61,078	0	61,078	0	4,602	4,500	70	0	0	0
動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動物の死体	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	1,325	0	0	0	0	0	0	0	0	1,325	1	11	1,296	0	0
小計	98,991	0	0	66,170	0	61,662	4,508	61,396	0	33,087	13,878	14,263	3,492	0	0
廃油	217	0	0	0	0	0	0	0	0	217	146	58	0	0	0
廃酸	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
廃アルカリ	743	0	0	0	0	0	0	0	0	743	743	0	0	0	0
感染症廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃PCB等	562	0	0	0	0	0	0	0	0	562	16	135	0	0	0
PCB汚染物	106	0	0	0	0	0	0	0	0	106	100	6	0	0	0
PCB処理物	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
指定下水汚泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鉱さい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃石棉等	7	0	0	0	0	0	0	0	0	7	7	0	0	0	0
廃水銀等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
燃え殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃油(金属を含むもの)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
汚泥(金属を含むもの)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃酸(金属を含むもの)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃アルカリ(金属を含むもの)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	19	0	0	0	0	0	0	0	0	19	0	0	0	0	0
小計	1,656	0	0	0	0	0	0	0	0	1,656	1,014	199	0	0	0
合計	100,647	0	0	66,170	0	61,662	4,508	61,396	0	34,743	14,892	14,462	3,492	0	0

- 注) 1. 産業廃棄物処理計画実施状況報告書及び特別管理産業廃棄物処理計画実施状況報告書にて報告された数値の集計値である。
 2. 産業廃棄物について、19種類に分類できない記述がある場合に限り「その他」として集計した。
 3. 特別管理産業廃棄物について、17種類に分類できない記述がある場合に限り「その他」として集計した。

(9) 卸売業、小売業

(単位：t)

種類	計画の実施状況														
	①排出量	②自ら直接再生 利用した量	③自ら直接埋立 処分又は海洋投 入処分した量	④自ら中間処理 した量	⑤自己中間処理 のうち熱回収を 行った量	⑥自ら中間処理 した後の残さ量	⑦自ら中間処理 により減量化し た量	⑧自ら中間処理 した後再生利用 した量	⑨自ら中間処理 した後再生利用 した量	⑩自ら中間処理 した後に埋立 処分又は海洋投 入処分した量	⑪直接及び自ら 中間処理した後 の処理委託量	⑫⑩のうち優良 認定処理業者へ の処理委託量	⑬⑩のうち再生 利用業者への処 理委託量	⑭⑩のうち熱回 収認定業者への 処理委託量	⑮⑩のうち熱回 収認定業者以外 の熱回収を行う 業者への処理委 託量
燃え殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
汚泥	5,149	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5,149	39	4,265	0	0
廃油	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	2	0	0
廃酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃アルカリ	94	0	0	0	0	0	0	0	0	0	94	0	0	0	0
廃プラスチック類	15,597	0	0	381	0	381	0	0	0	0	15,597	968	2,383	0	7,554
紙くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
木くず	12,782	0	0	7,568	0	7,568	0	0	0	0	12,782	2,515	5,111	0	0
繊維くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動植物性残さ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動物系固形不要物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
金属くず	4,467	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,467	234	4,467	0	0
ガラスくず・コンクリートくず 及び陶磁器くず	1,420	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,420	41	1,167	0	48
銧さい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
がれき類	20,626	0	5,228	580	0	580	0	580	0	18,726	1,320	203	1,320	0	0
動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動物の死体	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	19,250	0	0	0	0	0	0	0	0	19,250	3,845	15,099	0	0	0
小計	79,387	0	5,228	8,529	0	8,529	0	580	0	77,487	8,963	32,697	1,320	7,602	0
廃油	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃酸	390	0	0	0	0	0	0	0	0	390	0	154	0	0	0
廃アルカリ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染症廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃PCB等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PCB汚染物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PCB処理物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
指定下水汚泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
銧さい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃石棉等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃水銀等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
燃え殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃油(金属を含むもの)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
汚泥(金属を含むもの)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃酸(金属を含むもの)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃アルカリ(金属を含むもの)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	85	85	0	0	0	0
小計	392	0	0	0	0	0	0	0	0	393	85	154	0	0	0
合計	79,778	0	5,228	8,529	0	8,529	0	580	0	77,879	9,048	32,850	1,320	7,602	0

- 注) 1. 産業廃棄物処理計画実施状況報告書及び特別管理産業廃棄物処理計画実施状況報告書にて報告された数値の集計値である。
 2. 産業廃棄物について、19種類に分類できない記述がある場合に限り「その他」として集計した。
 3. 特別管理産業廃棄物について、17種類に分類できない記述がある場合に限り「その他」として集計した。

(10) 学術研究、専門・技術サービス業

(単位：t)

種類	計画の実施状況													
	①排出量	②自ら直接再生利用した量	③自ら直接埋立処分又は海洋投棄処分した量	④自ら中間処理した量	⑤自己中間処理のうち熱回収を行った量	⑥自ら中間処理した後の残さ量	⑦自ら中間処理により減量化した量	⑧自ら中間処理した後再生利用した量	⑨自ら中間処理した後埋立処分又は海洋投棄処分した量	⑩直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑪⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑫⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑬⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑭⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量
燃え殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
汚泥	1,304	0	0	0	0	0	0	0	0	1,304	1,260	122	0	0
廃油	96	0	0	0	0	0	0	0	0	96	96	0	0	0
廃酸	24	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	24	0	0
廃アルカリ	984	0	0	0	0	0	0	0	0	984	984	0	0	0
廃プラスチック類	328	0	0	0	0	0	0	0	0	328	26	14	0	0
紙くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
木くず	22	0	0	0	0	0	0	0	0	22	22	22	0	0
繊維くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動植物性残さ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動物系固形不要物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
金属くず	2,768	0	0	0	0	0	0	0	0	2,768	1	17	0	0
ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず	9	0	0	0	0	0	0	0	0	9	1	1	0	0
鉛さい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
がれき類	905	0	0	0	0	0	0	0	0	905	1	905	0	0
動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動物の死体	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	19	0	0	0	0	0	0	0	0	18	8	12	0	0
小計	6,460	0	0	0	0	0	0	0	0	6,459	2,399	1,118	0	0
産業廃棄物														
廃油	527	13	0	0	0	0	0	0	0	514	341	40	2	326
廃酸	959	0	0	0	0	0	0	0	0	959	669	153	9	90
廃アルカリ	632	0	0	0	0	0	0	0	0	632	632	0	15	410
感染症廃棄物	2,599	0	0	1,325	0	123	1,203	0	0	1,397	1,352	893	606	283
特別管理産業廃棄物														
特定有害廃棄物														
廃PCB等	94	0	0	0	0	0	0	0	0	94	1	93	0	0
PCB汚染物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PCB処理物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
指定下水汚泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鉛さい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃石棉等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃水銀等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	319	319	2	0	10
燃え殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃油(金属を含むもの)	399	0	0	0	0	0	0	0	0	399	392	80	79	105
汚泥(金属を含むもの)	59	0	0	0	0	0	0	0	0	59	40	2	2	3
廃酸(金属を含むもの)	238	0	0	0	0	0	0	0	0	238	72	155	0	4
廃アルカリ(金属を含むもの)	102	0	0	0	0	0	0	0	0	102	7	95	0	4
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小計	5,609	13	0	1,325	0	123	1,203	0	0	4,712	3,824	1,514	714	1,235
合計	12,069	13	0	1,325	0	123	1,203	0	0	11,171	6,223	2,631	714	1,235

- 注) 1. 産業廃棄物処理計画実施状況報告書及び特別管理産業廃棄物処理計画実施状況報告書にて報告された数値の集計値である。
 2. 産業廃棄物について、19種類に分類できない記述がある場合に限り「その他」として集計した。
 3. 特別管理産業廃棄物について、17種類に分類できない記述がある場合に限り「その他」として集計した。

(11) 宿泊業、飲食サービス業

(単位：t)

種類	計画の実施状況													
	①排出量	②自ら直接再生 利用した量	③自ら直接埋立 処分又は海洋投 入処分した量	④自ら中間処理 した量	⑤自己中間処理 のうち熱回収を 行った量	⑥自ら中間処理 した後の残さ量	⑦自ら中間処理 により減量化し た量	⑧自ら中間処理 した後再生利用 した量	⑨自ら中間処理 した後再生利用 しなかった量	⑩直接及び自ら 中間処理した後 の処理委託量	⑪⑩のうち優良 認定処理業者へ の処理委託量	⑫⑩のうち再生 利用業者への処 理委託量	⑬⑩のうち熱回 収認定業者への 処理委託量	⑭⑩のうち熱回 収認定業者以外 の熱回収を行う 業者への処理委 託量
燃え殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
汚泥	582	0	0	0	0	0	0	0	0	582	582	0	0	0
廃油	40	0	0	0	0	0	0	0	0	40	0	40	0	0
廃酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃アルカリ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃プラスチック類	622	0	0	0	0	0	0	0	0	622	52	570	0	0
紙くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
木くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
繊維くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動植物性残さ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動物系固形不要物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
金属くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ガラスくず・コンクリートくず 及び陶磁器くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鉱さい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
がれき類	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動物の死体	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小計	1,244	0	0	0	0	0	0	0	0	1,244	634	610	0	0
産業廃棄物														
特別管理産業廃棄物														
特定有害廃棄物														
廃油	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃アルカリ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染症廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃PCB等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PCB汚染物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PCB処理物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
指定下水汚泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鉱さい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃石棉等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃水銀等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
燃え殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃油(金属を含むもの)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
汚泥(金属を含むもの)	68	0	0	0	0	0	0	0	0	68	0	0	0	0
廃酸(金属を含むもの)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃アルカリ(金属を含むもの)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小計	68	0	0	0	0	0	0	0	0	68	0	0	0	0
合計	1,312	0	0	0	0	0	0	0	0	1,312	634	610	0	0

- 注) 1. 産業廃棄物処理計画実施状況報告書及び特別管理産業廃棄物処理計画実施状況報告書にて報告された数値の集計値である。
 2. 産業廃棄物について、19種類に分類できない記述がある場合に限り「その他」として集計した。
 3. 特別管理産業廃棄物について、17種類に分類できない記述がある場合に限り「その他」として集計した。

(12) 生活関連サービス業、娯楽業

(単位：t)

種類	計画の実施状況														
	①排出量	②自ら直接再生 利用した量	③自ら直接埋立 処分又は海洋投 入処分した量	④自ら中間処理 した量	⑤自己中間処理 のうち熱回収を 行った量	⑥自ら中間処理 した後の残さ量	⑦自ら中間処理 により減量化し た量	⑧自ら中間処理 した後再生利用 した量	⑨自ら中間処理 した後再生利用 しなかった量	⑩自ら中間処理 した後に埋立 処分又は海洋投 入処分した量	⑪直接及び自ら 中間処理した後 の処理委託量	⑫⑩のうち優良 認定処理業者へ の処理委託量	⑬⑩のうち再生 利用業者への処 理委託量	⑭⑩のうち熱回 収認定業者への 処理委託量	⑮⑩のうち熱回 収認定業者以外 の熱回収を行う 業者への処理委 託量
燃 え 殻	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0
汚 泥	40,922	0	0	38,944	0	3,229	31,554	0	0	7,035	1,107	2,487	0	1	
廃 油	2,006	1	0	1,827	0	11	1,816	11	0	177	1	140	0	0	
廃 酸	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	
廃アルカリ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃プラスチック類	3,432	0	0	0	0	0	0	0	0	3,368	1,187	1,252	0	515	
紙 く ず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
木 く ず	54	0	0	0	0	0	0	0	0	54	7	33	0	0	
織 維 く ず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
動植物性残さ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
動物系固形不要物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
金属くず	146	0	0	0	0	0	0	0	0	139	110	19	0	0	
ガラスくず・コンクリートくず 及び陶磁器くず	40	0	0	0	0	0	0	0	0	40	19	17	0	0	
鉛 さ い	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
がれき類	730	0	0	0	0	0	0	0	0	730	0	730	0	0	
動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
動物の死体	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
その他	27	0	0	0	0	0	0	0	0	27	9	0	0	0	
小 計	47,359	1	0	40,771	0	3,240	33,370	11	0	11,572	2,439	4,681	0	516	
廃 油	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃 酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃アルカリ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
感染症廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃 PCB 等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
PCB汚染物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
PCB処理物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
指定下水汚泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
鉛 さ い	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃 石 綿 等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃水銀等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
燃 え 殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃油(金属を含むもの)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
汚泥(金属を含むもの)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃酸(金属を含むもの)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃アルカリ(金属を含むもの)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
その他	56	0	0	0	0	0	0	0	0	56	9	47	0	47	
小 計	56	0	0	0	0	0	0	0	0	56	9	47	0	47	
合 計	47,415	1	0	40,771	0	3,240	33,370	11	0	11,628	2,448	4,728	0	564	

- 注) 1. 産業廃棄物処理計画実施状況報告書及び特別管理産業廃棄物処理計画実施状況報告書にて報告された数値の集計値である。
 2. 産業廃棄物について、19種類に分類できない記述がある場合に限り「その他」として集計した。
 3. 特別管理産業廃棄物について、17種類に分類できない記述がある場合に限り「その他」として集計した。

(13) 教育、学習支援業

(単位：t)

種類	計画の実施状況													
	①排出量	②自ら直接再生 利用した量	③自ら直接埋立 処分又は海洋投 入処分した量	④自ら中間処理 した量	⑤自己中間処理 のうち熱回収を 行った量	⑥自ら中間処理 した後の残さ量	⑦自ら中間処理 により減量化し た量	⑧自ら中間処理 した後再生利用 した量	⑨自ら中間処理 した後再生利用 しなかった量	⑩直接及び自ら 中間処理した後 の処理委託量	⑪⑩のうち優良 認定処理業者へ の処理委託量	⑫⑩のうち再生 利用業者への処 理委託量	⑬⑩のうち熱回 収認定業者への 処理委託量	⑭⑩のうち熱回 収認定業者以外 の熱回収を行う 業者への処理委 託量
燃え殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
汚泥	126	0	0	0	0	0	0	0	0	126	7	0	0	0
廃油	66	0	0	0	0	0	0	0	0	66	24	0	0	0
廃酸	61	0	0	0	0	0	0	0	0	61	30	2	0	0
廃アルカリ	6	0	0	0	0	0	0	0	0	6	3	0	0	0
廃プラスチック類	2,762	0	0	0	0	0	0	0	0	2,762	438	478	0	0
紙くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
木くず	1,253	0	0	0	0	0	0	0	0	1,253	1	0	0	0
繊維くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動植物性残さ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動物系固形不要物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
金属くず	4,685	0	0	0	0	0	0	0	0	4,685	17	9	0	0
ガラスくず・コンクリートくず 及び陶磁器くず	244	0	0	0	0	0	0	0	0	244	115	20	0	0
鉛さい	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0
がれき類	8	0	0	0	0	0	0	0	0	8	2	0	0	0
動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動物の死体	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0
小計	9,214	0	0	0	0	0	0	0	0	9,214	639	509	0	0
廃油	214	0	0	0	0	0	0	0	0	214	206	5	0	39
廃酸	77	0	0	7	0	5	2	0	0	75	52	27	0	2
廃アルカリ	10	0	0	0	0	0	0	0	0	10	8	8	0	0
感染症廃棄物	2,500	0	0	0	0	0	0	0	0	2,244	805	310	1	8
廃PCB等	59	0	0	0	0	0	0	0	0	59	6	0	0	6
PCB汚染物	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0
PCB処理物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
指定下水汚泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鉛さい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃石棉等	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0
廃水銀等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	319	319	2	0	10
燃え殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃油(金属を含むもの)	244	0	0	0	0	0	0	0	0	244	147	74	45	39
汚泥(金属を含むもの)	8	0	0	0	0	0	0	0	0	8	5	5	4	0
廃酸(金属を含むもの)	51	0	0	0	0	0	0	0	0	51	49	6	0	43
廃アルカリ(金属を含むもの)	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	256	0	0	0	0
小計	3,172	0	0	7	0	5	2	0	0	3,489	1,601	437	51	148
合計	12,387	0	0	7	0	5	2	0	0	12,703	2,240	946	51	148

- 注) 1. 産業廃棄物処理計画実施状況報告書及び特別管理産業廃棄物処理計画実施状況報告書にて報告された数値の集計値である。
 2. 産業廃棄物について、19種類に分類できない記述がある場合に限り「その他」として集計した。
 3. 特別管理産業廃棄物について、17種類に分類できない記述がある場合に限り「その他」として集計した。

(14) 医療、福祉

(単位：t)

種類	計画の実施状況													
	①排出量	②自ら直接再生 利用した量	③自ら直接埋立 処分又は海洋投 入処分した量	④自ら中間処理 した量	⑤自己中間処理 のうち熱回収を 行った量	⑥自ら中間処理 した後の残さ量	⑦自ら中間処理 により減量化し た量	⑧自ら中間処理 した後再生利用 した量	⑨自ら中間処理 した後再生利用 しなかった量	⑩直接及び自ら 中間処理した後 の処理委託量	⑪⑩のうち優良 認定処理業者へ の処理委託量	⑫⑩のうち再生 利用業者への処 理委託量	⑬⑩のうち熱回 収認定業者への 処理委託量	⑭⑩のうち熱回 収認定業者以外 の熱回収を行う 業者への処理委 託量
燃え殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
汚泥	84	0	0	0	0	0	0	0	0	84	26	52	0	0
廃油	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
廃酸	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
廃アルカリ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃プラスチック類	2,754	0	0	0	0	0	0	0	0	2,754	1,927	269	486	0
紙くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
木くず	26	0	0	0	0	0	0	0	0	26	0	0	0	0
繊維くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動植物性残さ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動物系固形不要物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
金属くず	298	0	0	0	0	0	0	0	0	298	5	0	0	0
ガラスくず・コンクリートくず 及び陶磁器くず	50	0	0	0	0	0	0	0	0	50	0	0	0	0
鉛さい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
がれき類	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動物の死体	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	254	0	0	0	0	0	0	0	0	254	1	0	0	0
小計	3,469	0	0	0	0	0	0	0	0	3,469	1,961	322	486	0
産業廃棄物														
廃油	11,330	2	0	693	0	0	693	0	0	10,531	7,887	2,360	5	121
廃酸	176	0	0	0	0	0	0	0	0	121	96	7	0	12
廃アルカリ	6	0	0	0	0	0	0	0	0	6	5	1	1	0
感染症廃棄物	432,945	2	0	2,482	110	1,002	1,835	0	0	427,131	92,846	243,847	7,929	28,677
廃PCB等	57	0	0	0	0	0	0	0	0	57	3	871	0	6
PCB汚染物	14	0	0	0	0	0	0	0	0	14	13	0	0	0
PCB処理物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
指定下水汚泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鉛さい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃石棉等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃水銀等	23	0	0	0	0	0	0	0	0	341	319	10	0	10
燃え殻	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0
ばいじん	33	0	0	0	0	0	0	0	0	33	0	0	0	0
廃油(金属を含むもの)	51	0	0	0	0	0	0	0	0	51	39	16	0	3
汚泥(金属を含むもの)	59	0	0	0	0	0	0	0	0	59	6	0	0	1
廃酸(金属を含むもの)	34	0	0	0	0	0	0	0	0	34	5	22	0	0
廃アルカリ(金属を含むもの)	13	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0	0	0	0
その他	245	0	0	0	0	0	0	0	0	2,658	622	1	0	454
小計	444,987	4	0	3,175	110	1,002	2,528	0	0	441,051	101,842	247,135	7,935	29,284
合計	448,456	4	0	3,175	110	1,002	2,528	0	0	444,519	103,803	247,457	8,421	29,284
特別管理産業廃棄物														
特定有害廃棄物														

- 注) 1. 産業廃棄物処理計画実施状況報告書及び特別管理産業廃棄物処理計画実施状況報告書にて報告された数値の集計値である。
 2. 産業廃棄物について、19種類に分類できない記述がある場合に限り「その他」として集計した。
 3. 特別管理産業廃棄物について、17種類に分類できない記述がある場合に限り「その他」として集計した。

(15) 複合サービス事業

(単位：t)

種類	計画の実施状況													
	①排出量	②自ら直接再生 利用した量	③自ら直接埋立 処分又は海洋投 入処分した量	④自ら中間処理 した量	⑤自己中間処理 のうち熱回収を 行った量	⑥自ら中間処理 した後の残さ量	⑦自ら中間処理 により減量化し た量	⑧自ら中間処理 した後再生利用 した量	⑨自ら中間処理 した後再生利用 しなかった量	⑩直接及び自ら 中間処理した後 の処理委託量	⑪⑩のうち優良 認定処理業者へ の処理委託量	⑫⑩のうち再生 利用業者への処 理委託量	⑬⑩のうち熱回 収認定業者への 処理委託量	⑭⑩のうち熱回 収認定業者以外 の熱回収を行う 業者への処理委 託量
燃え殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
汚泥	15,668	0	0	15,668	0	467	15,201	467	0	0	0	0	0	0
廃油	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃アルカリ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃プラスチック類	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0
紙くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
木くず	7	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0
繊維くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動植物性残さ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動物系固形不要物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
金属くず	6	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	6	0	0
ガラスくず・コンクリートくず 及び陶磁器くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
銲さい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
がれき類	1,488	0	0	0	0	0	0	0	1,488	0	1,488	0	0	0
動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動物の死体	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小計	17,171	0	0	15,668	0	467	15,201	467	0	1,503	0	1,494	0	0
産業廃棄物														
特別管理産業廃棄物														
特定有害廃棄物														
廃油	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃アルカリ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染症廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃PCB等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PCB汚染物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PCB処理物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
指定下水汚泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
銲さい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃石棉等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃水銀等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
燃え殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃油(金属を含むもの)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
汚泥(金属を含むもの)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃酸(金属を含むもの)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃アルカリ(金属を含むもの)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	17,171	0	0	15,668	0	467	15,201	467	0	1,503	0	1,494	0	0

- 注) 1. 産業廃棄物処理計画実施状況報告書及び特別管理産業廃棄物処理計画実施状況報告書にて報告された数値の集計値である。
 2. 産業廃棄物について、19種類に分類できない記述がある場合に限り「その他」として集計した。
 3. 特別管理産業廃棄物について、17種類に分類できない記述がある場合に限り「その他」として集計した。

(16) サービス業（他に分類されないもの）

(単位：t)

種類	計画の実施状況													
	①排出量	②自ら直接再生 利用した量	③自ら直接埋立 処分又は海洋投 入処分した量	④自ら中間処理 した量	⑤自己中間処理 のうち熱回収を 行った量	⑥自ら中間処理 した後の残さ量	⑦自ら中間処理 により減量化し た量	⑧自ら中間処理 した後再生利用 した量	⑨自ら中間処理 した後再生利用 した量	⑩直接及び自ら 中間処理した後 の処理委託量	⑪⑩のうち優良 認定処理業者へ の処理委託量	⑫⑩のうち再生 利用業者への処 理委託量	⑬⑩のうち熱回 収認定業者への 処理委託量	⑭⑩のうち熱回 収認定業者以外 の熱回収を行う 業者への処理委 託量
燃え殻	8,038	0	0	22	0	2	0	0	19	5,106	2,107	2,999	0	0
汚泥	353,723	0	0	339,172	0	6,719	312,379	1,209	21,808	11,666	2,048	8,232	58	126
廃油	1,665	0	0	0	0	0	0	0	0	1,211	1,191	29	0	0
廃酸	7	0	0	0	0	0	0	0	0	7	7	2	0	0
廃アルカリ	1,079	0	0	0	0	0	0	0	0	1,079	85	0	0	12
廃プラスチック類	24,852	35	20	2,919	0	2,831	0	174	0	22,653	5,031	9,919	159	1,919
紙くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
木くず	35,042	0	0	20,557	0	16,740	1,072	7,441	0	24,970	3,633	21,860	5	68
繊維くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動植物性残さ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動物系固形不要物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ゴムくず	53	0	0	0	0	0	0	0	0	53	6	6	0	0
金属くず	9,342	2	8	995	0	995	0	169	0	7,768	4,958	5,178	7	722
ガラスくず・コンクリートくず 及び陶磁器くず	27,929	0	12	13,371	0	10,539	0	8,066	0	19,022	4,965	7,154	0	4
鉱さい	9,955	0	0	0	0	0	0	0	0	9,955	0	9,935	0	0
がれき類	183,107	6,500	12	61,738	0	57,562	2,015	38,879	0	108,763	53,428	44,506	0	0
動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動物の死体	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ばいじん	1,132	0	0	0	0	0	0	0	0	1,132	1,096	36	0	0
その他	7,935	0	28	0	0	0	0	0	0	7,907	6,818	2,616	0	3,784
小計	663,858	6,536	80	438,774	0	95,388	315,466	55,938	21,827	221,291	85,373	112,471	229	6,636
廃油	73	0	0	0	0	0	0	0	0	73	21	20	0	0
廃酸	6,467	0	0	23	0	0	23	0	0	6,387	5,463	745	0	3
廃アルカリ	1,270	0	0	59	0	0	59	0	0	1,211	1,148	90	0	55
感染症廃棄物	799	0	0	0	0	0	0	0	0	874	19	0	0	0
廃PCB等	113	0	0	0	0	0	0	0	0	113	12	0	0	101
PCB汚染物	42	0	0	0	0	0	0	0	0	42	0	0	0	42
PCB処理物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
指定下水汚泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鉱さい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃石棉等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃水銀等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
燃え殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ばいじん	6,299	0	0	0	0	0	0	0	0	6,299	4,217	0	0	2,082
廃油(金属を含むもの)	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	0	0	4
汚泥(金属を含むもの)	64	0	0	0	0	0	0	0	0	64	54	1	0	0
廃酸(金属を含むもの)	1,507	0	0	14	0	0	14	0	0	1,493	1,062	288	0	0
廃アルカリ(金属を含むもの)	240	0	0	0	0	0	0	0	0	240	240	47	0	0
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小計	16,879	0	0	97	0	0	97	0	0	16,799	12,240	1,190	0	2,286
合計	680,736	6,536	80	438,871	0	95,388	315,563	55,938	21,827	238,091	97,614	113,661	229	8,922

- 注) 1. 産業廃棄物処理計画実施状況報告書及び特別管理産業廃棄物処理計画実施状況報告書にて報告された数値の集計値である。
 2. 産業廃棄物について、19種類に分類できない記述がある場合に限り「その他」として集計した。
 3. 特別管理産業廃棄物について、17種類に分類できない記述がある場合に限り「その他」として集計した。

(17) 公務（他に分類されるものを除く）

(単位：t)

種類	計画の実施状況														
	①排出量	②自ら直接再生 利用した量	③自ら直接埋立 処分又は海洋投 入処分した量	④自ら中間処理 した量	⑤自己中間処理 のうち熱回収を 行った量	⑥自ら中間処理 した後の残さ量	⑦自ら中間処理 により減量化し た量	⑧自ら中間処理 した後再生利用 した量	⑨自ら中間処理 した後再生利用 した量	⑩自ら中間処理 した後自ら埋立 処分又は海洋投 入処分した量	⑪直接及び自ら 中間処理した後 の処理委託量	⑫⑩のうち優良 認定処理業者へ の処理委託量	⑬⑩のうち再生 利用業者への処 理委託量	⑭⑩のうち熱回 収認定業者への 処理委託量	⑮⑩のうち熱回 収認定業者以外 の熱回収を行う 業者への処理委 託量
燃え殻	59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	59	0	0	0	0
汚泥	928,684	0	0	379,537	0	20,349	870,516	1,207	0	55,617	1,336	48,561	0	0	
廃油	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃アルカリ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃プラスチック類	55	0	0	0	0	0	0	0	0	55	2	0	0	0	
紙くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
木くず	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	
繊維くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
動植物性残さ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
動物系固形不要物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
金属くず	57	0	0	0	0	0	0	0	0	57	4	0	0	0	
ガラスくず・コンクリートくず 及び陶磁器くず	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	
鉛さい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
がれき類	24	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	
動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
動物の死体	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ばいじん	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	
その他	16,908	0	0	0	0	0	0	0	0	16,908	13,826	3,002	0	0	
小計	945,792	0	0	379,537	0	20,349	870,516	1,207	0	72,726	15,168	51,563	0	0	
産業廃棄物															
特別管理産業廃棄物															
廃油	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃アルカリ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
感染症廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
特定有害廃棄物															
廃PCB等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
PCB汚染物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
PCB処理物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
指定下水汚泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
鉛さい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃石棉等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃水銀等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
燃え殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃油(金属を含むもの)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
汚泥(金属を含むもの)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃酸(金属を含むもの)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃アルカリ(金属を含むもの)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計	945,792	0	0	379,537	0	20,349	870,516	1,207	0	72,726	15,168	51,563	0	0	

- 注) 1. 産業廃棄物処理計画実施状況報告書及び特別管理産業廃棄物処理計画実施状況報告書にて報告された数値の集計値である。
 2. 産業廃棄物について、19種類に分類できない記述がある場合に限り「その他」として集計した。
 3. 特別管理産業廃棄物について、17種類に分類できない記述がある場合に限り「その他」として集計した。

(18) その他(1~17に該当しないもの)

(単位：t)

種類	計画の実施状況													
	①排出量	②自ら直接再生 利用した量	③自ら直接埋立 処分又は海洋投 入処分した量	④自ら中間処理 した量	⑤自己中間処理 のうち熱回収を 行った量	⑥自ら中間処理 した後の残さ量	⑦自ら中間処理 により減量化し た量	⑧自ら中間処理 した後再生利用 した量	⑨自ら中間処理 した後再生利用 しなかった量	⑩直接及び自ら 中間処理した後 の処理委託量	⑪⑩のうち優良 認定処理業者へ の処理委託量	⑫⑩のうち再生 利用業者への処 理委託量	⑬⑩のうち熱回 収認定業者への 処理委託量	⑭⑩のうち熱回 収認定業者以外 の熱回収を行う 業者への処理委 託量
燃え殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
汚泥	105	0	0	0	0	0	0	0	0	105	65	105	0	0
廃油	252	0	0	0	0	0	0	0	0	252	148	251	0	0
廃酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃アルカリ	14	0	0	0	0	0	0	0	0	14	14	13	0	0
廃プラスチック類	5,716	0	0	0	0	0	0	0	0	5,716	2,189	1,360	0	1,194
紙くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
木くず	17,568	0	0	0	0	0	0	0	0	17,568	3,609	7,199	0	1,030
繊維くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動植物性残さ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動物系固形不要物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
金属くず	3,004	0	0	0	0	0	0	0	0	3,004	1,589	2,048	0	0
ガラスくず・コンクリートくず 及び陶磁器くず	23,862	0	0	0	0	0	0	0	0	23,862	4,011	16,925	0	0
銻さい	38	0	0	38	0	0	0	38	0	0	0	0	0	0
がれき類	13,314	0	0	2,750	0	140	2,610	40	0	30,500	287	13,991	0	0
動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動物の死体	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ばいじん	1,540	0	0	0	0	0	0	0	0	1,540	0	0	0	0
その他	10,595	0	0	0	0	0	0	0	0	10,594	3,918	6,345	0	37
小計	76,007	0	0	2,788	0	140	2,610	78	0	93,155	15,831	48,236	0	2,262
廃油	278	0	0	0	0	0	0	0	0	278	201	0	0	0
廃酸	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
廃アルカリ	2,245	0	0	0	0	0	0	0	0	2,245	0	0	0	0
感染症廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃PCB等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PCB汚染物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PCB処理物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
指定下水汚泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
銻さい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃石棉等	29	0	0	0	0	0	0	0	0	29	0	0	0	0
廃水銀等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
燃え殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ばいじん	257	0	0	0	0	0	0	0	0	257	0	257	0	0
廃油(金属を含むもの)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
汚泥(金属を含むもの)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃酸(金属を含むもの)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃アルカリ(金属を含むもの)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小計	2,810	0	0	0	0	0	0	0	0	2,810	201	257	0	0
合計	78,818	0	0	2,788	0	140	2,610	78	0	95,965	16,032	48,493	0	2,262

- 注) 1. 産業廃棄物処理計画実施状況報告書及び特別管理産業廃棄物処理計画実施状況報告書にて報告された数値の集計値である。
 2. 産業廃棄物について、19種類に分類できない記述がある場合に限り「その他」として集計した。
 3. 特別管理産業廃棄物について、17種類に分類できない記述がある場合に限り「その他」として集計した。

(19) 合計

(単位: t)

種類	計画の実施状況													
	①排出量	②自ら直接再生 利用した量	③自ら直接埋立 処分又は海洋投 入処分した量	④自ら中間処理 した量	⑤自己中間処理 のうち熱回収を 行った量	⑥自ら中間処理 した後の残さ量	⑦自ら中間処理 により減量化し た量	⑧自ら中間処理 した後再生利用 した量	⑨自ら中間処理 した後自ら埋立 処分又は海洋投 入処分した量	⑩直接及び自ら 中間処理した後 の処理委託量	⑪⑩のうち優良 認定処理業者へ の処理委託量	⑫⑩のうち再生 利用業者への処 理委託量	⑬⑩のうち熱回 収認定業者への 処理委託量	⑭⑩のうち熱回 収認定業者以外 の熱回収を行う 業者への処理委 託量
燃 え 殻	2,166,819	153,077	93,491	606,876	1,783	54,048	552,389	28,672	9,756	1,236,336	207,748	936,219	64	12,143
汚 泥	151,126,703	2,302,679	100,902	125,012,406	21,601,194	5,683,921	121,552,279	1,574,823	949,320	20,458,897	2,840,185	12,144,735	250,155	250,943
廃 油	1,117,319	150,593	0	1,121,661	118,739	59,738	845,919	16,458	39,811	574,503	329,502	294,645	19,686	106,287
廃 酸	4,974,719	101,276	0	4,066,609	19,195	165,991	3,864,723	389,002	4	1,301,402	130,544	307,944	4,831	14,039
廃アルカリ	2,691,145	8,986	0	2,034,945	38,886	16,976	2,007,627	8,786	2,256	642,961	369,995	232,843	31,436	38,221
廃プラスチック類	2,094,429	53,796	4,118	282,428	98,068	65,734	213,539	26,496	2,672	1,764,847	473,516	774,807	46,771	129,501
紙 く ず	294,783	44,538	26	77,096	59,182	15,267	60,047	12,986	38	171,052	48,861	119,797	1,640	3,605
木 く ず	3,332,799	145,873	197	210,373	54,358	115,227	82,421	83,847	6,400	3,033,088	685,668	2,356,620	21,657	73,854
繊 維 く ず	61,702	47	0	8,498	1,625	839	1,981	269	360	56,953	6,437	48,848	283	490
動植物性残さ	1,049,973	66,044	0	188,094	28,892	61,900	130,500	41,871	4	783,615	118,487	606,791	5,085	21,882
動物系固形不要物	9,001	437	0	833	745	132	701	0	0	6,558	120	5,023	101	0
ゴムくず	3,242	0	0	709	0	709	0	0	0	3,306	2,298	2,508	1	6
金属くず	4,329,818	2,856,170	249	781,541	7	766,474	6,932	773,307	173	682,753	139,641	531,906	11,892	2,280
ガラスくず・コンクリートくず 及び陶磁器くず	5,328,379	256,506	28,008	1,185,071	7,022	678,735	524,268	292,731	12,732	4,212,698	1,072,826	2,981,648	23,385	12,647
鋳 さ い	13,587,877	2,670,698	42,055	5,498,672	0	5,429,025	59,446	4,401,542	4,807	3,953,803	520,945	2,526,494	1,032	134,735
がれき類	35,214,971	344,306	22,562	2,143,180	2,513	1,703,242	287,745	1,825,044	40,666	31,730,470	3,620,202	26,194,613	60,046	19,172
動物のふん尿	4,614,876	2,215,221	24,469	1,765,658	59,777	678,530	1,215,303	660,393	0	477,243	22,851	114,368	672	10,925
動物の死体	16,445	94	0	6,124	4	1,210	4,914	1,202	0	8,023	461	4,385	23	0
ばいじん	17,768,884	2,385,562	645,977	3,053,544	1,049	1,573,404	2,031,810	1,437,140	67,485	11,041,640	1,232,618	8,256,646	779	108,893
その他	1,728,601	44	1,490	268,694	31,916	55,905	201,998	44,084	4,140	1,633,782	507,741	944,164	19,356	19,659
小 計	251,512,486	13,755,948	963,547	148,313,014	22,124,955	17,127,008	133,643,643	11,618,651	1,140,624	83,773,929	12,330,645	59,385,006	498,895	959,283
産業廃棄物														
廃 油	495,342	64,200	0	129,748	39,264	2,843	124,279	2,252	118	297,495	189,935	114,838	12,264	53,136
廃 酸	929,017	59,258	0	85,765	12,920	79,757	76,237	81,178	67	503,841	169,856	288,877	1,726	39,725
廃アルカリ	442,202	12,210	0	213,042	0	3,040	212,883	4,564	0	199,114	136,783	66,594	7,079	19,505
感染症廃棄物	438,843	2	0	3,807	110	1,125	3,038	0	0	431,645	95,022	245,051	8,536	28,969
特定有害廃棄物														
廃 PCB 等	23,941	0	0	4,336	0	4,302	33	4,219	0	18,582	4,650	8,204	653	1,906
PCB 汚染物	14,350	0	0	253	0	253	0	253	161	13,031	1,823	10,331	1,742	274
PCB 処理物	97	0	0	0	0	0	0	0	0	68	52	0	0	0
指定下水汚泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鋳 さ い	56,958	630	0	0	0	0	0	0	0	39,354	6,814	54,756	0	0
廃 石 綿 等	15,107	0	0	98	0	98	0	10	1	15,000	9,339	2,190	1	397
廃水銀等	20,605	0	0	0	0	0	1,255	0	0	16,437	3,873	12,753	1	198
燃 え 殻	9,134	0	0	0	0	0	0	0	0	8,983	5,013	6,319	5,025	32
ばいじん	278,707	10,273	0	13,964	0	13,948	16	5,667	0	262,150	64,129	183,602	377	3,935
廃油(金属を含むもの)	71,707	0	0	43,849	12,661	3,127	40,722	357	0	30,570	21,924	9,538	984	4,243
汚泥(金属を含むもの)	79,284	443	0	35,364	0	2,962	32,617	268	0	45,902	28,616	12,944	912	3,281
廃酸(金属を含むもの)	70,647	421	1	10,753	0	1,402	10,424	169	0	59,144	36,368	14,996	3,298	2,804
廃アルカリ(金属を含むもの)	174,166	895	0	111,701	0	3,078	108,623	2,863	283	68,123	31,037	4,653	3,230	4,778
その他	60,091	21,006	0	3,878	869	846	19,213	795	0	51,062	32,838	13,279	891	3,534
小 計	3,180,199	169,339	1	656,558	65,823	116,782	629,340	102,595	629	2,060,501	838,072	1,048,924	46,718	166,717
合 計	254,692,685	13,925,287	963,548	148,969,572	22,190,779	17,243,789	134,272,983	11,721,246	1,141,254	85,834,431	13,168,716	60,433,930	545,613	1,125,999

- 注) 1. 産業廃棄物処理計画実施状況報告書及び特別管理産業廃棄物処理計画実施状況報告書にて報告された数値の集計値である。
 2. 産業廃棄物について、19 種類に分類できない記述がある場合に限り「その他」として集計した。
 3. 特別管理産業廃棄物について、17 種類に分類できない記述がある場合に限り「その他」として集計した。

(単位：t)

都道府県 政令市名	計画の実施状況													
	①排出量	②自ら直接再生 利用した量	③自ら直接埋立 処分又は海洋投 入処分した量	④自ら中間処理 した量	⑤自己中間処理 のうち熱回収を 行った量	⑥自ら中間処理 した後の残存量	⑦自ら中間処理 により減量化し た量	⑧自ら中間処理 した後再生利用 した量	⑨自ら中間処理 した後自ら埋立 処分又は海洋投 入処分した量	⑩直接及び自ら 中間処理した後 の処理委託量	⑪⑩のうち優良 認定処理業者へ の処理委託量	⑫⑩のうち再生 利用業者への処 理委託量	⑬⑩のうち熱回 収認定業者への 処理委託量	⑭⑩のうち熱回 収認定業者以外 の熱回収を行う 業者への処理委 託量
広島県	1,640,174	39,569	2,024	483,038	23,516	45,352	400,135	29,519	131	1,130,192	367,273	872,361	700	19,306
広島市	1,922,208	309	0	1,325,093	143	76,287	1,248,806	16,695	398	654,558	169,790	586,562	1,187	3,294
呉市	1,160,402	101,636	0	944,065	0	721,441	222,624	530,247	6	302,695	133,593	243,908	0	447
福山市	966,638	4,407	0	624,161	0	33,712	590,449	20,455	0	351,328	44,249	86,320	0	3,106
県計	5,689,422	145,921	2,024	3,376,357	23,659	876,793	2,462,014	596,916	536	2,438,772	714,905	1,789,151	1,887	26,153
山口県	4,351,029	805,177	10,015	2,418,197	289,865	399,405	2,008,383	171,009	17,690	1,287,747	320,909	593,276	2,192	28,884
下関市	103,963	914	118	3,154	0	1,211	21,800	34	5	72,037	24,456	34,893	0	846
県計	4,454,992	806,091	10,133	2,421,351	289,865	400,616	2,030,183	171,043	17,695	1,359,784	345,366	628,168	2,192	29,730
徳島県	2,193,402	10,544	26,164	1,141,129	4,885	167,080	871,000	111,708	37	1,014,985	191,541	931,739	2,084	1,519
香川県	830,318	11,974	1,063	550,919	19,058	51,254	503,058	39,415	1,716	271,048	20,587	211,132	19	4,792
高松市	357,176	1,329	1,559	176,820	0	16,638	160,903	470	785	181,080	14,281	163,471	170	140
県計	1,187,494	13,303	2,622	727,739	19,058	67,892	663,961	39,885	2,501	452,128	34,867	374,603	189	4,932
愛媛県	8,857,176	44,785	19,912	7,895,475	7,070,780	257,065	7,612,517	17,813	0	1,133,828	319,371	856,507	7	13,609
松山市	2,527,521	0	3,730	2,308,169	0	18,784	2,236,336	66,644	426	214,414	49,635	152,740	0	3,344
県計	11,384,697	44,785	23,642	10,203,644	7,070,780	275,849	9,848,853	84,457	426	1,348,243	369,006	1,009,247	7	16,953
高知県	117,872	6,721	0	3,730	0	412	3,619	0	0	107,431	4,007	76,421	0	136
高知市	521,481	6,308	0	339,973	0	20,922	317,974	409	0	192,286	8,641	176,958	0	10,808
県計	639,353	13,029	0	343,703	0	21,334	321,593	409	0	299,717	12,648	253,379	0	10,945
福岡県	2,454,194	1,133	142	1,649,312	11,715	171,217	1,440,899	109,798	212	864,814	290,322	575,600	1,347	4,886
北九州市	3,414,304	621,888	0	2,073,887	53	249,229	1,824,649	133,647	0	825,931	155,254	574,493	4,373	9,365
福岡市	2,378,583	1,894	62	1,519,883	0	73,638	1,416,198	49,849	3,143	909,393	228,999	791,483	16	46
大牟田市	289,683	0	43,000	97,540	0	11,978	85,561	2,727	0	158,730	7,116	103,928	0	221
久留米市	1,375,545	0	100	1,314,455	1,058	25,116	1,289,340	11,224	0	46,879	2,455	46,088	0	1,159
県計	9,912,309	624,915	43,304	6,655,077	12,826	531,178	6,056,647	307,245	3,355	2,805,746	684,146	2,091,592	5,737	15,677
佐賀県	1,786,346	0	229	1,443,788	231,951	152,564	1,291,966	80,533	5,167	406,180	57,879	367,626	762	7,707
長崎県	1,538,592	18,191	22,870	91	1,096	91	421,143	5,826	2,779	1,074,266	114,946	923,368	156	618
長崎市	210,813	2,365	0	14,513	0	0	0	114	0	165,075	35,802	130,510	0	355
佐世保市	48,424	580	0	3,600	0	1,332	2,550	0	0	43,246	2,626	41,616	0	0
県計	1,797,829	21,136	22,870	18,204	1,096	1,423	423,693	5,940	2,779	1,282,587	153,373	1,095,494	156	973
熊本県	1,786,884	45,856	2,448	903,560	1	97,891	770,649	51,216	87	871,960	74,812	781,452	4,452	4,641
熊本市	816,575	4	15	402,524	6,852	25,087	252,254	33,863	206	284,944	20,653	261,469	23	727
県計	2,603,458	45,860	2,463	1,306,084	6,853	122,978	1,022,903	85,079	292	1,156,903	95,465	1,042,921	4,475	5,367
大分県	924,348	61,087	24,526	514,078	14,059	266,283	228,195	243,004	0	358,443	31,583	244,261	675	594
大分市	2,089,839	1,027,635	755	690,958	399,838	40,491	638,339	13,452	0	405,063	31,760	248,260	0	752
県計	3,014,186	1,088,722	25,281	1,205,036	413,897	306,774	866,534	256,456	0	763,506	63,343	492,521	675	1,346
宮崎県	1,886,401	25,050	30,032	471,409	954,371	40,423	1,366,745	55,599	3,237	365,136	23,865	333,057	869	1,476
宮崎市	153,171	0	0	51,001	0	22,154	27,380	20,093	0	105,699	8,621	73,227	0	488
県計	2,039,571	25,050	30,032	522,409	954,371	62,577	1,394,125	75,692	3,237	470,835	32,486	406,284	869	1,964
鹿児島県	1,629,920	68,236	10,829	729,002	0	13,493	1,022,933	22,130	657	478,048	9,972	385,250	221	411
鹿児島市	252,188	46,641	337	14,628	0	7,728	4,118	5,162	18	195,014	12,948	164,683	0	2
県計	1,882,108	114,878	11,166	743,630	0	21,220	1,027,051	27,292	675	673,062	22,920	549,934	221	412
沖縄県	527,020	63,485	3,171	126,276	2,804	8,556	108,823	18,017	150	334,866	13,704	308,921	1	390
那覇市	122,240	12,407	8	1	0	1	0	0	0	109,826	4,663	90,030	2	0
県計	649,261	75,892	3,178	126,277	2,804	8,558	108,823	18,017	150	444,692	18,367	398,952	3	390
都道府県計	164,553,443	7,523,857	857,785	99,372,178	15,814,076	10,924,854	90,165,404	7,761,813	280,553	55,811,557	7,423,662	38,424,764	165,950	597,049
政令市計	86,959,042	6,247,876	105,767	49,882,345	6,316,761	6,386,743	44,339,936	3,903,470	860,084	28,901,199	4,994,319	21,674,227	333,043	366,065
全国計	251,512,486	13,771,733	963,551	149,254,523	22,130,836	17,311,597	134,505,340	11,665,283	1,140,637	84,712,756	12,417,981	60,098,992	498,993	963,114

(2) 特別管理産業廃棄物

(1/3)

(単位：t)

都道府県 政令市名	計画の実施状況													
	①排出量	②自ら直接再生 利用した量	③自ら直接埋立 処分又は海洋投 入処分した量	④自ら中間処理 した量	⑤自己中間処理 のうち熱回収を 行った量	⑥自ら中間処理 した後の残量	⑦自ら中間処理 により減量化し た量	⑧自ら中間処理 した後再生利用 した量	⑨自ら中間処理 した後自ら埋立 処分又は海洋投 入処分した量	⑩直接及び自ら 中間処理した量 の処理委託量	⑪⑩のうち優良 認定処理業者へ の処理委託量	⑫⑩のうち再生 利用業者への処 理委託量	⑬⑩のうち熱回 収認定業者への 処理委託量	⑭⑩のうち熱回 収認定業者以外 の熱回収を行う 業者への処理委 託量
北海道	15,065	0	0	0	0	0	216	0	0	14,192	799	7,039	0	198
札幌市	8,283	0	0	153	0	51	102	0	0	8,175	4,545	619	0	561
函館市	1,886	0	0	0	0	0	501	0	0	1,385	0	64	0	450
旭川市	1,908	0	0	0	0	0	0	0	0	1,908	0	0	0	0
道計	27,143	0	0	153	0	51	818	0	0	25,660	5,343	7,722	0	1,208
青森県	3,486	609	0	0	0	0	0	0	0	2,789	2,044	118	0	0
青森市	969	0	0	111	0	94	17	0	0	952	61	12	0	2
八戸市	8,862	0	0	0	0	0	0	0	0	8,862	2,791	5,891	0	5
県計	13,317	609	0	111	0	94	17	0	0	12,603	4,895	6,021	0	7
岩手県	18,545	0	0	3,389	0	68	3,321	25	0	15,199	8,378	4,507	0	54
盛岡市	1,491	0	0	110	110	8	102	0	0	1,389	355	998	0	0
県計	20,037	0	0	3,499	110	76	3,423	25	0	16,588	8,732	5,506	0	54
宮城県	5,610	0	0	0	0	0	0	0	0	5,560	2,630	2,337	0	0
仙台市	11,728	0	0	224	0	218	6	49	0	11,673	3,493	8,552	372	167
県計	17,338	0	0	224	0	218	6	49	0	17,233	6,123	10,889	372	167
秋田県	4,663	0	0	328	0	0	328	0	0	4,334	662	2,514	45	374
秋田市	15,510	0	0	2,557	0	0	2,557	0	0	12,953	8,281	3,721	2	561
県計	20,173	0	0	2,885	0	0	2,885	0	0	17,288	8,943	6,235	47	935
山形県	31,928	10	0	778	0	778	16,180	778	0	14,867	5,666	5,551	159	1,833
福島県	39,364	2,813	0	24,243	0	1,364	22,879	0	0	13,672	8,438	3,247	0	54
郡山市	3,143	0	0	0	0	0	0	0	0	3,143	1,841	293	0	972
いわき市	16,256	895	0	6,047	120	298	5,630	0	0	9,656	8,227	634	0	578
福島市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
県計	58,763	3,708	0	30,290	120	1,662	28,509	0	0	26,471	18,506	4,174	0	1,604
茨城県	138,008	2,559	0	14,657	7,656	54	15,860	29	0	119,871	34,904	79,685	1,348	8,837
栃木県	29,747	3,335	0	763	0	763	0	763	0	25,610	9,844	13,548	187	1,944
宇都宮市	32,303	0	0	15,768	0	808	14,960	4,146	0	17,343	13,167	9,334	340	209
県計	62,050	3,335	0	16,531	0	1,571	14,960	4,909	0	42,952	23,011	22,883	527	2,153
群馬県	35,373	166	0	9,294	4,330	4,728	4,566	0	0	30,344	9,244	13,910	1	5,822
前橋市	1,789	0	0	0	0	0	0	0	0	1,789	600	324	0	0
高崎市	17,800	3,210	0	9,578	9,578	0	9,578	0	0	5,012	3,010	3,017	111	144
県計	54,963	3,376	0	18,872	13,908	4,728	14,144	0	0	37,145	12,853	17,250	112	5,966
埼玉県	95,191	872	0	265	0	96	240	200	1	72,324	16,776	75,282	5,678	2,913
さいたま市	5,395	0	0	829	0	99	730	0	0	4,665	1,588	2,561	51	580
川越市	8,152	3,626	0	1,539	0	123	1,417	0	0	3,108	1,071	642	233	1,103
川口市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
県計	108,739	4,498	0	2,632	0	318	2,387	200	1	80,097	19,435	78,484	5,962	4,596
千葉県	238,657	1,736	0	141,202	5,606	9,133	132,068	7,092	0	97,760	45,332	26,888	5,970	14,811
千葉市	23,169	0	0	0	0	0	0	0	0	23,169	20,240	19,983	0	17,677
船橋市	7,632	0	0	286	0	253	33	253	0	7,346	1,705	6,517	97	1,578
柏市	1,804	0	0	869	869	0	869	0	0	936	522	166	12	5
県計	271,262	1,736	0	142,356	6,474	9,386	132,970	7,345	0	129,211	67,799	53,553	6,079	34,072
東京都	43,220	0	0	3,428	0	3,427	1	3,315	0	39,904	24,289	8,132	3,071	6,324
神奈川県	23,992	22	0	5,375	39	2	5,373	0	0	19,256	8,468	12,430	376	826
横浜市	31,318	16	0	555	0	378	177	0	0	30,942	10,894	21,679	980	10,156
川崎市	45,310	39	0	18,837	0	0	18,836	0	0	26,435	19,177	13,325	2,425	4,001
相模原市	3,654	20	0	66	51	8	59	5	0	3,571	1,664	2,324	80	0
横須賀市	5,241	24	0	0	0	0	0	0	0	5,217	1,969	3,473	1,874	1,040
県計	109,515	120	0	24,834	90	388	24,445	5	0	85,421	42,171	53,231	5,735	16,023
新潟県	73,282	0	0	45,083	0	562	44,520	129	0	28,261	13,379	15,187	1,019	1,260
新潟市	72,659	0	0	42,041	3,274	0	42,041	0	0	36,970	8,273	1,368	1,645	4,061
県計	145,940	0	0	87,124	3,274	562	86,561	129	0	65,231	21,652	16,555	2,664	5,320
富山県	16,580	787	0	0	0	0	0	0	0	15,792	4,768	13,436	354	588
富山市	21,721	857	0	36	28	0	8	0	0	20,828	17,800	4,784	1,485	1,079
県計	38,301	1,644	0	36	28	0	8	0	0	36,620	22,568	18,220	1,839	1,667

(単位：t)

都道府県 政令市名	計画の実施状況													
	①排出量	②自ら直接再生 利用した量	③自ら直接埋立 処分又は海洋投 入処分した量	④自ら中間処理 した量	⑤自己中間処理 のうち熟回収を 行った量	⑥自ら中間処理 した後の残量	⑦自ら中間処理 により減量化し た量	⑧自ら中間処理 した後再生利用 した量	⑨自ら中間処理 した後自ら埋立 処分又は海洋投 入処分した量	⑩直接及び自ら 中間処理した残 の処理委託量	⑪⑩のうち優良 認定処理業者へ の処理委託量	⑫⑩のうち再生 利用業者への処 理委託量	⑬⑩のうち熟回 収認定業者への 処理委託量	⑭⑩のうち熟回 収認定業者以外 の熟回収を行う 業者への処理委 託量
石川県	28,984	0	0	17,633	1,862	988	16,655	0	0	12,330	7,185	3,968	418	1,189
金沢市	1,401	0	0	0	0	0	0	0	0	1,401	1,123	0	0	445
県計	30,385	0	0	17,633	1,862	988	16,655	0	0	13,730	8,308	3,968	418	1,635
福井県	48,169	0	0	12,676	0	378	12,243	135	0	35,793	25,715	13,662	4,062	731
山梨県	8,182	443	0	190	0	0	187	0	0	7,549	2,883	956	0	281
長野県	23,130	0	0	3	0	3	0	0	161	22,969	22,103	170	0	0
長野市	274,927	0	0	69,182	0	264	68,918	71	0	1,574	1,494	0	0	0
県計	298,057	0	0	69,185	0	266	68,918	71	161	24,544	23,597	170	0	0
岐阜県	38,374	477	0	5,254	0	254	5,000	254	0	32,372	19,236	1,833	882	249
岐阜市	6,984	0	0	0	0	0	0	0	0	6,984	5,453	3,555	0	0
県計	45,358	477	0	5,254	0	254	5,000	254	0	39,356	24,689	5,387	882	249
静岡県	48,224	330	0	7,604	0	0	7,604	0	0	40,292	25,885	10,930	367	614
静岡市	7,525	0	0	0	0	0	0	0	0	7,525	5,513	3,627	3	0
浜松市	4,286	192	0	0	0	0	0	0	0	4,094	1,003	710	24	407
県計	60,035	522	0	7,604	0	0	7,604	0	0	51,911	32,401	15,267	394	1,021
愛知県	97,213	8,453	0	2,513	0	160	2,353	40	0	86,367	0	0	0	0
名古屋市	29,754	0	0	4,752	0	4,328	424	4,219	0	25,028	14,518	8,596	638	830
豊橋市	37,424	20	0	27,579	0	1,777	25,802	0	0	11,590	3,745	7,227	1,034	954
岡崎市	826	0	0	0	0	0	0	0	0	826	583	295	132	0
豊田市	10,675	4	0	0	0	0	0	0	0	10,671	11,089	3,747	54	122
県計	175,892	8,477	0	34,844	0	6,265	28,580	4,259	0	134,482	29,934	19,865	1,859	1,906
三重県	66,192	157	0	12,500	651	1,318	11,181	72	0	53,575	38,965	42,302	2,095	5,174
滋賀県	59,245	1,163	0	25,057	0	86	24,971	65	0	33,046	28,304	2,288	119	1,274
大津市	3,168	0	0	0	0	0	0	0	0	3,168	2,440	491	0	0
県計	62,413	1,163	0	25,057	0	86	24,971	65	0	36,214	30,744	2,779	119	1,274
京都府	16,338	0	0	0	0	0	0	0	0	16,338	5,230	8,158	178	462
京都市	6,822	0	0	7	0	5	2	0	0	6,821	5,066	1,318	93	1,672
府計	23,160	0	0	7	0	5	2	0	0	23,158	10,297	9,476	271	2,134
大阪府	50,236	65	0	612	0	159	453	0	0	51,208	20,031	26,398	2,088	2,934
大阪市	46,646	17	1	8,774	265	763	8,231	0	0	36,739	15,105	18,214	49	1,566
堺市	50,203	269	0	3,258	36	14	3,244	14	0	46,237	26,318	25,628	1,290	2,338
豊中市	358	0	0	5	0	0	0	0	0	349	119	0	0	85
高槻市	951	0	0	0	0	0	0	0	185	841	343	2	0	0
枚方市	3,259	0	0	197	0	0	0	0	0	3,062	1,813	2,578	36	0
東大阪市	3,464	0	0	162	0	78	98	0	0	3,366	186	1,989	0	0
府計	155,116	351	1	13,008	301	1,014	12,026	14	185	141,802	63,915	74,808	3,463	6,924
兵庫県	51,287	272	0	11,171	0	306	10,864	0	0	40,150	22,625	17,756	1,554	6,312
神戸市	19,410	0	0	3,227	0	14	3,213	0	0	16,197	8,222	14	1,008	1,752
姫路市	26,144	0	0	0	0	0	0	0	0	26,144	9,009	16,806	0	407
尼崎市	20,190	624	0	3,149	0	967	2,182	986	0	16,633	12,419	6,296	63	586
西宮市	1,270	0	0	0	0	0	0	0	0	1,270	837	0	0	0
県計	118,300	896	0	17,546	0	1,287	16,258	986	0	100,395	53,111	40,872	2,624	9,057
奈良県	8,164	166	0	69	0	11	62	0	0	7,928	6,282	2,349	0	0
奈良市	902	0	0	89	0	89	0	0	0	902	507	0	0	0
県計	9,066	166	0	158	0	100	62	0	0	8,831	6,789	2,349	0	0
和歌山県	18,415	88	0	0	0	0	1,233	0	0	17,095	1,723	14,818	0	0
和歌山市	45,456	449	0	33,161	931	9,282	23,879	5,638	0	15,194	3,793	8,228	56	1,392
県計	63,871	537	0	33,161	931	9,282	25,112	5,638	0	32,288	5,516	23,046	56	1,392
鳥取県	3,702	0	0	975	0	19	956	0	0	2,746	1,931	354	0	58
島根県	8,293	2,042	0	0	0	0	73	0	0	6,178	3,942	677	0	1,704
岡山県	9,931	230	0	97	0	5	93	0	0	9,608	5,011	4,169	0	354
岡山市	5,273	8	0	863	8	1	862	0	0	4,252	2,253	607	333	1,080
倉敷市	143,222	6,400	0	6,793	0	70,872	6,748	74,308	0	59,247	21,270	36,775	226	1,393
県計	158,426	6,638	0	7,754	8	70,878	7,703	74,308	0	73,107	28,533	41,551	559	2,827

(単位：t)

都道府県 政令市名	計画の実施状況													
	①排出量	②自ら直接再生 利用した量	③自ら直接埋立 処分又は海洋投 入処分した量	④自ら中間処理 した量	⑤自己中間処理 のうち熱回収を 行った量	⑥自ら中間処理 した後の残さ量	⑦自ら中間処理 により減量化し た量	⑧自ら中間処理 した後再生利用 した量	⑨自ら中間処理 した後再生利用 した量	⑩自ら中間処理 した後又は海洋投 入処分した量	⑪直接及び自ら 中間処理した残 の処理委託量	⑫⑩のうち優良 認定処理業者へ の処理委託量	⑬⑩のうち再生 利用業者への処 理委託量	⑭⑩のうち熱回 収認定業者への 処理委託量
広島県	11,772	0	0	1,045	773	25	1,020	0	0	10,749	2,595	2,933	128	1,135
広島市	5,624	0	0	64	0	64	0	0	0	5,613	811	2,479	0	1,260
呉市	24,036	0	0	0	0	0	0	0	0	24,036	11	23,299	0	0
福山市	6,764	96	0	55	0	0	55	0	0	6,613	4,537	36	0	2,644
県計	48,196	96	0	1,163	773	89	1,075	0	0	47,010	7,954	28,748	128	5,039
山口県	202,427	116,871	0	20,925	18,981	61	22,569	0	0	63,050	40,481	17,428	951	15,828
下関市	220,184	1,354	0	356	0	0	356	0	0	217,897	301	217,992	0	0
県計	422,610	118,225	0	21,281	18,981	61	22,925	0	0	280,946	40,782	235,420	951	15,828
徳島県	10,054	0	0	2,129	2,074	1	2,128	0	283	7,893	6,736	2,366	0	2,583
香川県	6,144	0	0	0	0	0	0	0	0	6,144	2,568	1,494	0	1,185
高松市	1,893	0	0	506	0	30	475	0	0	1,418	715	110	0	368
県計	8,037	0	0	506	0	30	475	0	0	7,562	3,283	1,604	0	1,553
愛媛県	12,191	0	0	0	0	0	0	0	0	12,191	6,466	2,505	0	3,399
松山市	5,721	2,083	0	0	0	0	0	0	0	3,638	811	1,748	0	519
県計	17,913	2,083	0	0	0	0	0	0	0	15,829	7,277	4,253	0	3,918
高知県	723	0	0	224	0	0	190	0	0	533	313	192	0	0
高知市	639	0	0	0	0	0	0	0	0	639	0	0	0	0
県計	1,362	0	0	224	0	0	190	0	0	1,172	313	192	0	0
福岡県	17,885	51	0	2,551	0	0	2,551	0	0	15,283	9,664	4,812	0	995
北九州市	38,598	4,514	0	1,753	0	596	1,157	0	0	33,583	15,232	22,670	51	2,996
福岡市	3,285	0	0	0	0	0	0	0	0	3,285	215	108	171	222
大牟田市	9,258	0	0	0	0	0	0	0	0	9,258	4,937	840	0	0
久留米市	796	0	0	272	0	5	267	0	0	530	57	256	0	210
県計	69,822	4,565	0	4,576	0	601	3,975	0	0	61,938	30,106	28,686	222	4,423
佐賀県	10,777	181	0	1,018	0	13	1,005	0	0	9,591	3,296	7,483	11	837
長崎県	6,060	0	0	0	0	0	0	0	0	4,609	2,228	3,141	0	718
長崎市	1,150	0	0	0	0	0	0	0	0	1,149	210	131	113	394
佐世保市	469	0	0	0	0	0	0	0	0	469	1	1	0	0
県計	7,679	0	0	0	0	0	0	0	0	6,227	2,439	3,273	113	1,112
熊本県	27,646	709	0	1,887	0	466	1,421	10	0	25,276	7,255	19,895	0	262
熊本市	2,606	0	0	554	0	0	554	0	0	2,053	1,005	822	0	69
県計	30,252	709	0	2,441	0	466	1,976	10	0	27,330	8,260	20,717	0	330
大分県	1,494	0	0	0	0	0	0	0	0	1,494	689	811	68	475
大分市	22,650	0	0	8,583	8,583	0	6,270	0	0	14,067	2,433	8,849	0	383
県計	24,144	0	0	8,583	8,583	0	6,270	0	0	15,561	3,122	9,660	68	858
宮崎県	3,777	0	0	0	0	0	0	0	0	4,940	29	3,579	0	1,207
宮崎市	3,257	2	0	113	0	58	55	0	0	3,201	1,178	636	99	982
県計	7,034	2	0	113	0	58	55	0	0	8,141	1,207	4,214	99	2,189
鹿児島県	11,902	13	0	8,480	0	0	8,480	0	0	3,456	2,023	979	0	487
鹿児島市	1,209	0	0	0	0	0	0	0	0	1,209	1,209	0	0	0
県計	13,111	13	0	8,480	0	0	8,480	0	0	4,666	3,233	979	0	487
沖縄県	8,101	0	0	82	0	11	82	0	0	8,019	392	6,844	0	140
那覇市	371	0	0	0	0	0	0	0	0	371	138	0	0	0
県計	8,472	0	0	82	0	11	82	0	0	8,390	531	6,844	0	140
都道府県計	1,727,741	144,622	0	383,499	41,971	25,239	378,926	12,906	445	1,168,507	517,408	509,063	31,128	96,426
政令市計	1,452,458	24,718	1	273,059	23,852	91,542	250,413	89,688	185	891,994	320,664	539,861	15,590	70,291
全国計	3,180,199	169,339	1	656,558	65,823	116,782	629,340	102,595	629	2,060,501	838,072	1,048,924	46,718	166,717

(単位：t)

都道府県 政令市名	計画の実施状況													
	①排出量	②自ら直接再生 利用した量	③自ら直接埋立 処分又は海洋投 入処分した量	④自ら中間処理 した量	⑤自己中間処理 のうち熱回収を 行った量	⑥自ら中間処理 した後の残さ量	⑦自ら中間処理 により減量化し た量	⑧自ら中間処理 した後再生利用 した量	⑨自ら中間処理 した後自ら埋立 処分又は海洋投 入処分した量	⑩直接及び自ら 中間処理した後 の処理委託量	⑪⑩のうち優良 認定処理業者へ の処理委託量	⑫⑩のうち再生 利用業者への処 理委託量	⑬⑩のうち熱回 収認定業者への 処理委託量	⑭⑩のうち熱回 収認定業者以外 の熱回収を行う 業者への処理委 託量
広島県	1,651,946	39,569	2,024	484,082	24,289	45,377	401,155	29,519	131	1,140,940	369,868	875,294	828	20,442
広島市	1,927,833	309	0	1,325,158	143	76,351	1,248,806	16,695	398	660,171	170,601	589,041	1,187	4,554
呉市	1,184,437	101,636	0	944,065	0	721,441	222,624	530,247	6	326,730	133,604	267,207	0	447
福山市	973,402	4,503	0	624,216	0	33,712	590,503	20,455	0	357,941	48,785	86,357	0	5,750
県計	5,737,617	146,017	2,024	3,377,521	24,432	876,882	2,463,089	596,916	536	2,485,783	722,859	1,817,899	2,015	31,192
山口県	4,553,456	922,048	10,015	2,439,122	308,846	399,466	2,030,952	171,009	17,690	1,350,797	361,391	610,704	3,143	44,712
下関市	324,146	2,268	118	3,510	0	1,211	22,156	34	5	289,933	24,758	252,884	0	846
県計	4,877,602	924,316	10,133	2,442,632	308,846	400,677	2,053,108	171,043	17,695	1,640,730	386,148	863,589	3,143	45,558
徳島県	2,203,455	10,544	26,164	1,143,258	6,959	167,081	873,128	111,708	320	1,022,878	198,277	934,105	2,084	4,102
香川県	836,463	11,974	1,063	550,919	19,058	51,254	503,058	39,415	1,716	277,192	23,155	212,626	19	5,977
高松市	359,069	1,329	1,559	177,325	0	16,668	161,378	470	785	182,498	14,995	163,581	170	508
県計	1,195,532	13,303	2,622	728,244	19,058	67,922	664,436	39,885	2,501	459,690	38,150	376,207	189	6,485
愛媛県	8,869,368	44,785	19,912	7,895,475	7,070,780	257,065	7,612,517	17,813	0	1,146,020	325,837	859,012	7	17,009
松山市	2,533,242	2,083	3,730	2,308,169	0	18,784	2,236,326	66,644	426	218,052	50,446	154,488	0	3,862
県計	11,402,610	46,868	23,642	10,203,644	7,070,780	275,849	9,848,853	84,457	426	1,364,072	376,283	1,013,500	7	20,871
高知県	118,595	6,721	0	3,954	0	412	3,809	0	0	107,964	4,320	76,613	0	137
高知市	522,120	6,308	0	339,973	0	20,922	317,974	409	0	192,925	8,641	176,958	0	10,808
県計	640,715	13,029	0	343,927	0	21,334	321,783	409	0	300,889	12,961	253,571	0	10,945
福岡県	2,472,078	1,184	142	1,651,863	11,715	171,217	1,443,450	109,798	212	880,096	299,987	580,412	1,347	5,881
北九州市	3,452,902	626,402	0	2,075,640	53	249,825	1,825,806	133,647	0	859,514	170,486	597,163	4,424	12,361
福岡市	2,381,868	1,894	62	1,519,883	0	73,638	1,416,198	49,849	3,143	912,678	229,214	791,591	187	268
大牟田市	298,941	0	43,000	97,540	0	11,978	85,561	2,727	0	167,988	12,053	104,768	0	221
久留米市	1,376,341	0	100	1,314,727	1,058	25,121	1,289,606	11,224	0	47,409	2,512	46,344	0	1,369
県計	9,982,131	629,480	43,304	6,659,653	12,826	531,779	6,060,621	307,245	3,355	2,867,685	714,252	2,120,278	5,958	20,100
佐賀県	1,797,123	181	229	1,444,806	231,951	152,577	1,292,971	80,533	5,167	415,771	61,175	375,109	773	8,543
長崎県	1,544,652	18,191	22,870	91	1,096	91	421,143	5,826	2,779	1,078,875	117,174	926,509	156	1,336
長崎市	211,963	2,365	0	14,513	0	0	0	114	0	166,224	36,012	130,641	113	749
佐世保市	48,893	580	0	3,600	0	1,332	2,550	0	0	43,715	2,627	41,617	0	0
県計	1,805,508	21,136	22,870	18,204	1,096	1,423	423,693	5,940	2,779	1,288,814	155,813	1,098,767	269	2,085
熊本県	1,814,529	46,565	2,448	905,447	1	98,357	772,071	51,225	87	897,236	82,067	801,348	4,452	4,903
熊本市	819,181	4	15	403,078	6,852	25,087	252,808	33,863	206	286,997	21,658	262,291	23	795
県計	2,633,710	46,569	2,463	1,308,525	6,853	123,444	1,024,879	85,088	292	1,184,233	103,726	1,063,639	4,475	5,698
大分県	925,841	61,087	24,526	514,078	14,059	266,283	228,195	243,004	0	359,936	32,272	245,072	743	1,069
大分市	2,112,489	1,027,635	755	699,541	408,421	40,491	644,609	13,452	0	419,130	34,193	257,109	0	1,136
県計	3,038,330	1,088,722	25,281	1,213,619	422,480	306,774	872,804	256,456	0	779,066	66,464	502,181	743	2,205
宮崎県	1,890,178	25,050	30,032	471,409	954,371	40,423	1,366,745	55,599	3,237	370,077	23,894	336,636	869	2,683
宮崎市	156,428	2	0	51,114	0	22,211	27,434	20,093	0	108,899	9,799	73,863	99	1,470
県計	2,046,605	25,052	30,032	522,522	954,371	62,635	1,394,179	75,692	3,237	478,976	33,693	410,499	968	4,153
鹿児島県	1,641,822	68,250	10,829	737,481	0	13,493	1,031,412	22,130	657	481,504	11,996	386,230	221	898
鹿児島市	253,398	46,641	337	14,628	0	7,728	4,118	5,162	18	196,223	14,157	164,683	0	2
県計	1,895,220	114,891	11,166	752,109	0	21,220	1,035,530	27,292	675	677,727	26,153	550,913	221	899
沖縄県	535,121	63,485	3,171	126,358	2,804	8,567	108,905	18,017	150	342,885	14,096	315,765	1	530
那覇市	122,612	12,407	8	1	0	1	0	0	0	110,197	4,801	90,030	2	0
県計	657,733	75,892	3,178	126,359	2,804	8,569	108,905	18,017	150	453,082	18,898	405,796	3	530
都道府県計	166,281,185	7,668,478	857,785	99,755,677	15,856,047	10,950,093	90,544,330	7,774,719	280,998	56,980,064	7,941,070	38,933,828	197,078	693,474
政令市計	88,411,500	6,272,594	105,768	50,155,404	6,340,612	6,478,285	44,590,349	3,993,159	860,268	29,793,194	5,314,983	22,214,089	348,634	436,356
全国計	254,692,685	13,941,072	963,552	149,911,081	22,196,660	17,428,378	135,134,680	11,767,878	1,141,266	86,773,258	13,256,053	61,147,916	545,712	1,129,830

注) 1. 産業廃棄物処理計画実施状況報告書及び特別管理産業廃棄物処理計画実施状況報告書にて報告された数値の集計値である。
2. 実施状況報告書の提出があった18,353事業場(産業廃棄物14,763事業場、特別管理産業廃棄物3,590事業場)の集計値である。

リサイクル適正の表示：印刷用の紙にリサイクルできます。

この印刷物は、グリーン購入法に基づく基本方針における「印刷」に係る判断の基準にしたがい、印刷用の紙へのリサイクルに適した材料[Aランク]のみを用いて作製しています。