

産業廃棄物行政組織等調査報告書

平成26年度実績

平成29年3月

環境省大臣官房廃棄物・リサイクル対策部

目 次

1	産業廃棄物の行政組織	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	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	6
4	産業廃棄物の多量排出事業者	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	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	20
9.1	中間処理施設数	21
9.2	都道府県・政令市別の中間処理施設数	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	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	27
9.6	最終処分場数	28
9.7	都道府県・政令市別の最終処分場数	31
9.8	最終処分場埋立容量	33
9.9	新規最終処分場数	33
10	産業廃棄物処理施設の構造又は規模の変更許可	34
10.1	中間処理施設の変更許可件数	34
10.2	最終処分場の変更許可件数	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	36
11.2	最終処分場の埋立終了届出件数	37
11.3	最終処分場の廃止届出件数	37
11.4	中間処理施設の承継件数	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	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	立入検査計画の状況	44
13.2	立入検査・行政処分	44
13.3	都道府県・政令市別の立入検査・行政処分	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	49
14.2	産業廃棄物管理票に関する事業者等への勧告	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	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	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
17	PCB廃棄物の行政組織等	60
17.1	職員数.....	60
17.2	PCB廃棄物保管事業者の届出件数等.....	60
17.3	行政処分等.....	60
18	産業廃棄物の野外焼却の状況	61
18.1	野外焼却の件数及び量.....	61
18.2	野外焼却量別件数.....	62
18.3	野外焼却の実行者の内訳.....	63
18.4	野外焼却された廃棄物の種類.....	64
18.5	野外焼却された地目の状況.....	66
18.6	野外焼却に関する行政処分の有無.....	67
18.7	野外焼却に関する告発の有無.....	67
18.8	野外焼却に関する刑事処分の有無.....	68
18.9	都道府県別野外焼却件数.....	69

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(都道府県別・政令市別)

1 産業廃棄物の行政組織(平成 27 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	221 (219)	77 (72)	298 (291)

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	1,416	546	94	634	255	39	2,050	801	133
	(1,366)	(529)	(98)	(663)	(253)	(36)	(2,029)	(782)	(134)
出先機関	593	250	32	1,439	841	11	2,032	1,091	43
	(576)	(241)	(38)	(1,460)	(819)	(8)	(2,036)	(1,060)	(46)
計	2,009	796	126	2,073	1,096	50	4,082	1,892	176
	(1,942)	(770)	(136)	(2,123)	(1,072)	(44)	(4,065)	(1,842)	(180)

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 27 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 破砕処理 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 再生利用	選別施設 13 t/日 選別施設 10 t/日 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 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 中間処理	管理型 384,800 m ³ 焼却炉(主炉) 60 t/日 焼却炉(副炉) 15 t/日 破砕施設 30 t/日 中和施設 8 t/日	平成7年9月
		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	平成21年4月
宮城県	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	
	広野町他	双葉地方広域市町村圏組合	埋立処分	管理型 500,700 m ³	平成12年6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 1,539,608 m ³	平成5年5月	
茨城県	相馬市	相馬市	埋立処分	管理型 6,442,565 m ³	平成9年9月	
	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	
埼玉県	埼玉県	(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	
千葉県	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	(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	
東京都	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(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	
神奈川県	東京都	東京都(新海面処分場)	埋立処分	管理型 97,440,000 m ³	平成10年12月	
	神奈川県	かながわ環境整備センター	埋立処分	管理型 753,000 m ³	平成18年6月	
新潟県	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(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 5 t/h 破砕施設 5 t/h 破砕施設 1 t/h	昭和57年10月	
山梨県	山梨県	(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	平成21年5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	

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
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 破碎施設及び焼却施設 105 t/日	593,259 m ³ 平成15年3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2年7月
	半田市等	(一財)衣浦港ポ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4年1月
	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	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
	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	滋賀県等	(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 かたき破碎 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	大阪府等	大阪湾広域臨海環境整備センター	埋立処分	管理型・安定型	30,800,000 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	埋立処分	管理型	13,975,000 m ³ 平成21年10月
兵庫県	兵庫県等	(財)ひょうご環境創造協会	埋立処分	安定型	910,000 m ³ 平成13年1月
島根県	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	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
	山口県等	(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	山口県等	(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	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	蒸煮方式 30 t/日	平成17年4月
福岡県	福岡県等	ひびき瀧開発(株)	埋立処分	管理型	7,705,000 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
	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 577,000 m ³ 193 t/日×3炉	平成17年11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 577,000 m ³ 579 t/日 426 t/日	平成17年11月
	鹿児島県	鹿児島県等	(公財)鹿児島県環境整備公社	埋立処分	管理型

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
熊本県	熊本県等	公益財団法人熊本県環境整備事業団	産業廃棄物管理型最終処分場の整備	平成27年秋頃
沖縄県	沖縄県等	沖縄県環境整備センター株式会社	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22年度	平成23年度～平成27年度	平成20年度	平成27年度
岩手県	平成22年度	平成23年度～平成27年度	平成19年度	平成27年度
宮城県	平成17年度	平成18年度～平成27年度	平成15年度	平成27年度
秋田県	平成23年度	平成23年度～平成27年度	平成21年度	平成28年度
山形県	平成23年度	平成23年度～平成32年度	平成22年度	平成27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23年度	平成23年度～平成27年度	平成25年度	平成27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22年度	平成23年度～平成27年度	平成20年度	平成27年度
埼玉県	平成22年度	平成23年度～平成27年度	平成20年度	平成27年度
千葉県	平成23年度	平成23年度～平成27年度	平成20年度	平成27年度
東京都	平成23年度	平成23年度～平成27年度	平成21年度	平成28年度
神奈川県	平成23年度	平成24年度～平成33年度	平成21年度	平成28年度
新潟県	平成23年度	平成23年度～平成27年度	平成20年度	平成28年度
富山県	平成23年度	平成23年度～平成27年度	平成21年度	平成28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22年度	平成23年度～平成27年度	平成21年度	平成27年度
山梨県	平成23年度	平成23年度～平成27年度	平成20年度	平成28年度
長野県	平成22年度	平成23年度～平成27年度	平成20年度	平成27年度
岐阜県	平成23年度	平成24年度～平成33年度	平成20年度	平成28年度
静岡県	平成22年度	平成23年度～平成27年度	平成20年度	平成27年度
愛知県	平成23年度	平成24年度～平成28年度	平成21年度	平成28年度
三重県	平成23年度	平成23年度～平成27年度	平成20年度	平成27年度
滋賀県	平成23年度	平成23年度～平成27年度	平成21年度	平成28年度
京都府	平成23年度	平成23年度～平成27年度	平成21年度	平成28年度
大阪府	平成23年度	平成23年度～平成27年度	平成22年度	平成28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29年度
奈良県	平成24年度	平成25年度～平成29年度	平成23年度	平成29年度
和歌山県	平成23年度	平成23年度～平成27年度	平成21年度	平成27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29年度
島根県	平成22年度	平成23年度～平成27年度	平成20年度	平成27年度
岡山県	平成23年度	平成23年度～平成27年度	平成21年度	平成28年度
広島県	平成22年度	平成23年度～平成27年度	平成20年度	平成27年度
山口県	平成22年度	平成23年度～平成27年度	平成20年度	平成27年度
徳島県	平成22年度	平成23年度～平成27年度	平成20年度	平成27年度
香川県	平成23年度	平成23年度～平成27年度	平成20年度	平成27年度
愛媛県	平成23年度	平成23年度～平成27年度	平成22年度	平成28年度
高知県	平成22年度	平成23年度～平成27年度	平成20年度	平成27年度
福岡県	平成23年度	平成23年度～平成27年度	平成21年度	平成27年度
佐賀県	平成23年度	平成23年度～平成27年度	平成21年度	平成27年度
長崎県	平成22年度	平成23年度～平成27年度	平成20年度	平成27年度
熊本県	平成22年度	平成23年度～平成27年度	平成22年度	平成27年度
大分県	平成22年度	平成23年度～平成27年度	平成21年度	平成27年度
宮崎県	平成23年度	平成23年度～平成32年度	平成20年度	平成30年度
鹿児島県	平成22年度	平成23年度～平成27年度	平成20年度	平成27年度
沖縄県	平成22年度	平成23年度～平成27年度	平成26年度	平成28年度

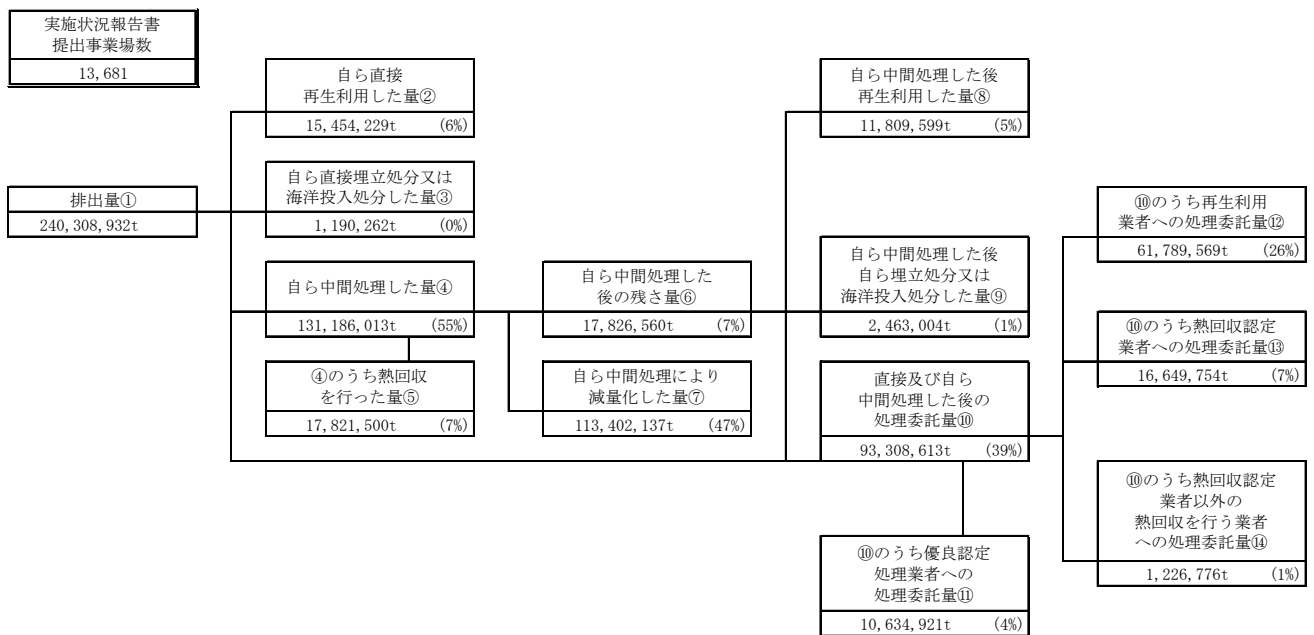
4 産業廃棄物の多量排出事業者(法第12条第9、第10項)

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	979	999
漁 業	0	0
鉱業、採石業、砂利採取業	43	44
建 設 業	7,707	7,521
製 造 業	3,704	3,678
電 気 ・ ガ ス ・ 熱 供 給 ・ 水 道 業	1,193	1,213
情 報 通 信 業	44	47
運 輸 業 、 郵 便 業	16	16
卸 売 業 、 小 売 業	38	43
学術研究、専門・技術サービス業	4	2
宿泊業、飲食サービス業	1	1
生活関連サービス業、娯楽業	15	15
教 育 、 学 習 支 援 業	3	3
医 療 、 福 祉	11	11
複合サービス事業	1	1
サ ー ビ ス 業 (他に分類されないもの)	60	54
公 務 (他に分類されるものを除く)	19	20
その他(上記に該当しないもの)	6	13
合 計	13,844	13,681

- 注) 1. 対象事業場数は施行令第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)

(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存量	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	4,752,055	2,062,027	383	2,292,981	0	803,919	1,230,428	770,440	0	465,998	19,620	215,692	0	35
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	2,229,166	207,421	23,863	1,971,000	0	436,753	1,480,031	586,895	25,574	18,841	2,026	11,553	0	0
建設業	50,514,681	489,193	27,060	5,234,464	8,118	1,846,892	780,061	2,217,323	210,378	46,412,212	3,939,910	37,016,184	284,703	170,328
製造業	103,965,251	12,114,292	107,197	66,521,064	16,046,758	12,376,116	55,794,163	7,929,315	1,350,972	28,634,474	5,275,089	13,287,899	16,339,554	959,731
電気・ガス・熱供給・水道業	77,440,574	539,787	1,031,759	54,399,270	1,766,454	2,197,118	53,421,185	222,014	875,899	17,207,249	1,273,647	10,923,171	7,454	72,262
情報通信業	156,533	119	0	0	0	0	0	0	0	155,416	19,368	131,856	0	190
運輸業、郵便業	167,131	2,928	0	109,287	0	75,571	33,713	74,523	0	55,674	7,897	13,237	851	3,237
卸売業、小売業	103,669	240	0	2,669	0	1,515	1,154	770	0	100,667	21,779	42,853	16,949	9,809
学術研究、専門・技術サービス業	4,049	0	0	0	0	0	0	0	0	4,049	3,362	4,021	0	0
宿泊業、飲食サービス業	1,292	0	0	0	0	0	0	0	0	1,292	741	551	0	0
生活関連サービス業、娯楽業	56,696	55	0	39,587	169	6,788	36,463	20	0	20,458	3,188	7,199	0	2,063
教育、学習支援業	9,190	0	0	0	0	0	0	0	0	9,190	649	1,297	0	0
医療、福祉	3,299	0	0	0	0	0	0	0	0	3,299	1,828	19	0	0
複合サービス事業	12,735	0	0	12,735	0	256	12,480	256	0	0	0	0	0	0
サービス業 (他に分類されないもの)	339,808	37,860	0	150,421	0	64,427	133,642	7,198	180	146,102	33,930	93,263	243	5,895
公 務 (他に分類 されるものを除く)	517,343	184	0	442,993	0	9,336	473,150	0	0	42,308	18,333	25,924	0	2,259
その他 (1～17に 該当しないもの)	35,462	124	0	9,542	0	7,870	5,666	845	0	31,383	13,553	14,851	0	966
合 計	240,308,932	15,454,229	1,190,262	131,186,013	17,821,500	17,826,560	113,402,137	11,809,599	2,463,004	93,308,613	10,634,921	61,789,569	16,649,754	1,226,776

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存量	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	2,427,608	133,986	155,634	512,238	762	71,557	875,711	20,582	4,507	1,162,913	140,987	956,542	8,855	33,657
汚 泥	134,949,343	1,976,381	98,571	106,005,119	17,225,571	6,299,643	101,850,741	1,737,177	2,074,785	27,069,312	2,278,761	12,522,319	16,312,134	250,661
廃 油	1,243,357	111,723	0	360,005	144,383	34,999	464,106	17,170	14,475	597,317	270,837	330,232	19,672	109,189
廃 酸	3,890,275	105,924	1,571	3,274,853	17,763	178,580	2,537,919	325,231	261,208	534,487	97,293	300,948	5,397	12,262
廃アルカリ	1,896,135	12,946	17,154	1,185,548	6,158	25,444	1,167,651	9,110	5,017	684,198	295,228	268,616	18,642	61,432
廃プラスチック類	3,649,423	51,678	1,998	454,817	145,641	65,959	358,893	18,943	896	3,163,416	2,168,548	749,001	70,263	179,412
紙 く ず	384,575	30,729	0	111,440	80,266	13,257	90,746	8,114	510	245,934	44,962	152,333	1,025	6,723
木 く ず	3,425,731	30,805	88	199,779	49,284	117,202	68,478	94,137	1,995	3,168,690	383,743	2,178,885	17,420	66,801
繊 維 く ず	57,824	52	13	2,955	1,534	672	1,999	407	102	35,666	4,258	21,077	146	1,995
動植物性残さ	1,123,242	72,081	0	295,589	49,741	90,487	195,579	42,840	102	769,595	118,472	612,088	6,758	17,844
動物系固形不要物	28,285	0	0	5,990	946	2,321	3,647	2,103	0	21,028	3,089	8,647	0	0
ゴムくず	6,232	4,169	0	671	1	670	1	0	0	2,124	1,014	1,826	86	14
金属くず	4,526,928	3,576,639	4,740	276,574	0	244,633	32,225	244,351	0	638,226	94,956	876,058	1,465	4,366
ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず	5,337,435	283,219	11,337	1,098,973	79	633,134	459,877	439,557	9,244	4,113,604	416,944	2,964,437	3,321	20,881
錠 さ い	15,908,245	3,065,958	8,243	6,012,461	0	5,677,223	335,237	4,488,810	355	5,098,027	492,320	3,240,770	0	114,786
がれき類	36,688,761	430,241	27,095	5,015,129	4,535	1,910,538	593,052	2,153,946	58,629	32,570,316	2,398,964	26,566,043	158,017	22,025
動物のふん尿	4,013,330	2,065,916	383	1,580,494	0	538,652	1,020,834	514,324	0	411,636	10,785	181,443	0	0
動物の死体	592,634	5	0	466,046	0	259,381	206,665	251,604	0	135,305	8,764	116,354	0	0
ばいじん	18,291,989	3,448,486	815,929	3,297,320	20,324	1,516,785	2,003,607	1,324,540	29,781	10,356,400	761,766	8,048,238	15,540	276,097
そ の 他	1,867,579	53,290	47,505	1,030,014	74,513	145,422	1,135,169	116,654	1,399	2,530,417	643,230	1,693,712	11,013	48,632
合 計	240,308,932	15,454,229	1,190,262	131,186,013	17,821,500	17,826,560	113,402,137	11,809,599	2,463,004	93,308,613	10,634,921	61,789,569	16,649,754	1,226,776

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。

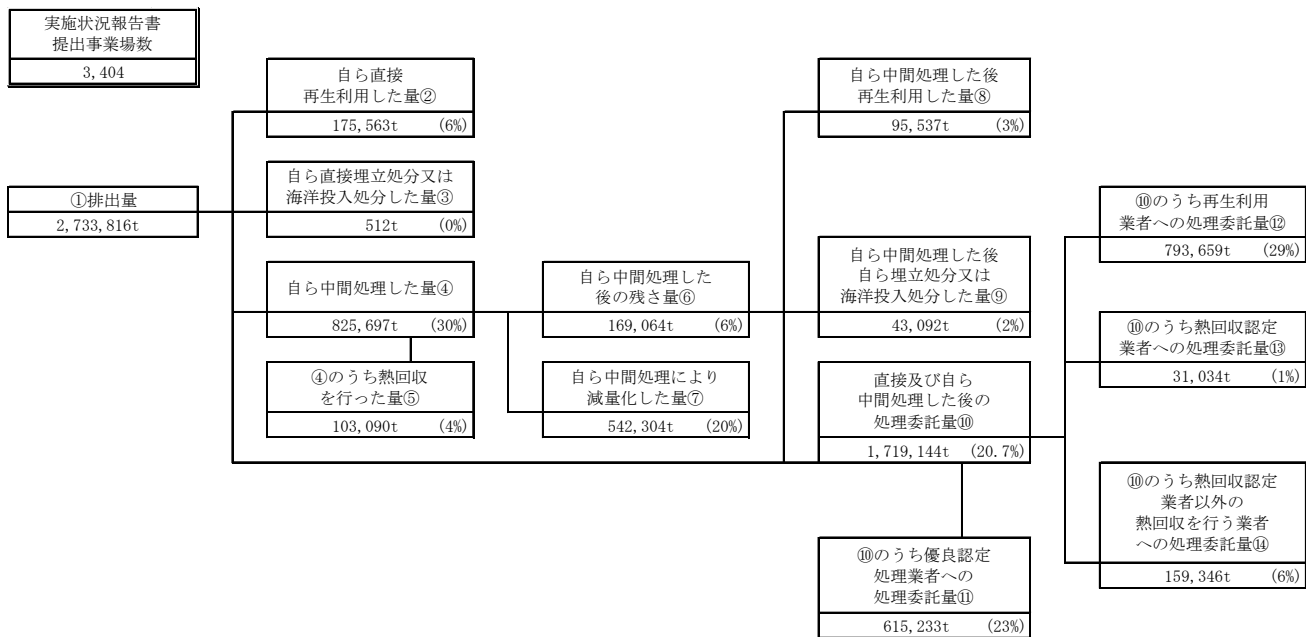
5 特別管理産業廃棄物の多量排出事業者 (法第12条の2第10、第11項)

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	0	0
漁 業	0	0
鉱業、採石業、砂利採取業	3	4
建 設 業	107	114
製 造 業	1,930	2,020
電 気 ・ ガ ス ・ 熱 供 給 ・ 水 道 業	58	63
情 報 通 信 業	17	18
運 輸 業 、 郵 便 業	8	9
卸 売 業 、 小 売 業	3	6
学術研究、専門・技術サービス業	26	25
宿泊業、飲食サービス業	1	1
生活関連サービス業、娯楽業	2	2
教 育 、 学 習 支 援 業	13	14
医 療 、 福 祉	1,161	1,109
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)	18	16
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)	2	3
合 計	3,349	3,404

- 注) 1. 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。
2. 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。

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	659	0	0	0	0	0	0	0	0	659	551	0	0	0
建設業	17,296	0	19	0	0	0	0	0	0	17,277	4,828	2,737	16	15
製造業	2,385,738	175,456	465	810,572	102,925	158,706	538,459	86,865	42,984	1,430,476	516,109	745,122	23,967	122,355
電気・ガス・熱供給・水道業	77,223	0	0	8,826	0	8,823	403	8,672	0	25,905	5,579	5,216	2	6,183
情報通信業	2,018	0	0	0	0	0	0	0	0	2,018	0	1,984	0	0
運輸業、郵便業	860	15	0	291	0	18	291	0	0	561	194	81	0	0
卸売業、小売業	719	0	0	0	0	0	0	0	0	719	0	156	0	0
学術研究、専門・技術サービス業	9,338	0	0	7	0	0	0	0	0	9,333	1,751	1,419	405	888
宿泊業、飲食サービス業	95	0	0	0	0	0	0	0	0	95	0	0	0	0
生活関連サービス業、娯楽業	2,396	0	0	0	0	0	0	0	0	2,396	2,382	0	0	14
教育、学習支援業	4,474	0	0	238	0	0	9	0	0	4,231	481	418	0	737
医療、福祉	201,748	3	28	5,582	165	1,505	2,973	0	108	194,401	65,701	29,132	6,645	29,138
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)	31,126	90	0	181	0	12	170	0	0	30,948	17,655	7,394	0	15
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)	125	0	0	0	0	0	0	0	0	125	0	0	0	0
合計	2,733,816	175,563	512	825,697	103,090	169,064	542,304	95,537	43,092	1,719,144	615,233	793,659	31,034	159,346

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	434,402	56,842	0	134,744	76,963	25,484	63,947	892	12,215	233,604	123,169	96,616	9,581	41,558	
廃酸	857,018	64,086	0	272,991	13,127	76,860	195,609	78,222	823	506,088	156,712	292,740	3,171	45,658	
廃アルカリ	476,397	12,697	0	271,810	51	26,912	179,500	1,873	24,506	204,747	99,509	61,214	6,261	17,956	
感染症廃棄物	201,802	2	28	5,886	165	1,405	3,137	0	108	192,164	63,690	29,789	7,064	29,717	
特定有害廃棄物	廃PCB等	37,218	0	0	34	0	34	401	34	10,642	614	3,283	71	3,904	
	PCB汚染物	35,656	0	0	8,739	0	8,789	-50	8,638	10,896	181	1,666	4	2,692	
	PCB処理物	3,572	0	0	0	0	0	0	0	3,562	0	3,465	0	20	
	指定下水汚泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	鉱さい	5,245	0	0	0	0	0	0	0	5,245	2,898	1,679	0	0	
	廃石綿等	10,974	0	19	0	0	0	0	0	10,955	1,432	2,408	2	307	
	燃え殻	10,874	0	0	0	0	0	0	0	10,874	4,466	5,641	1	27	
	ばいじん	346,862	11,666	0	20,616	13	20,787	-187.91	1,127	2,406	330,870	70,213	219,290	93	1,986
	廃油(金属を含むもの)	55,834	3	0	29,159	12,306	1,218	27,784	1,916	0	27,168	13,483	15,484	671	2,879
	汚泥(金属を含むもの)	73,626	851	465	39,834	465	2,486	37,071	55	4	34,284	16,464	14,748	224	2,274
廃酸(金属を含むもの)	66,418	188	0	10,142	0	3,430	3,895	2,772	3,030	54,887	29,818	20,907	2,440	1,232	
廃アルカリ(金属を含むもの)	54,986	1,662	0	18,604	0	100	18,505	8	0	35,865	20,588	5,536	173	3,320	
その他	62,931	27,567	0	13,137	1	1,559	12,693	0	0	47,292	11,996	19,192	1,277	5,817	
合計	2,733,816	175,563	512	825,697	103,090	169,064	542,304	95,537	43,092	1,719,144	615,233	793,659	31,034	159,346	

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。

⑦自ら中間処理により減量した量のばいじんの値が負になった理由は、コンクリート固化等により処理した廃棄物量が増加したためである。

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 27 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	8,461 (8,567)	195 (188)	1,441 (1,467)	1,184 (1,210)	34 (41)	148 (396)
	積替なし	176,966 (179,908)	12,391 (11,664)	24,099 (22,222)	18,076 (18,572)	903 (1,055)	2,107 (3,769)
	計	185,427 (188,475)	12,586 (11,852)	25,540 (23,689)	19,260 (19,782)	937 (1,096)	2,255 (4,165)
処分業	中間処理 のみ	12,350 (12,491)	281 (312)	2,345 (2,145)	720 (766)	9 (28)	106 (258)
	最終処分 のみ	319 (346)	6 (6)	44 (65)	53 (51)	4 (1)	9 (9)
	中間・最終	552 (563)	1 (3)	103 (80)	23 (25)	1 (0)	3 (20)
	計	13,221 (13,400)	288 (321)	2,492 (2,290)	796 (842)	14 (29)	118 (287)
合 計		198,648 (201,875)	12,874 (12,173)	28,032 (25,979)	20,056 (20,624)	951 (1,125)	2,373 (4,452)

- 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 27 年 4 月 1 日現在の許可件数とは、平成 26 年度末までの許可件数である。
 3. 新規許可件数は、平成 26 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 26 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。

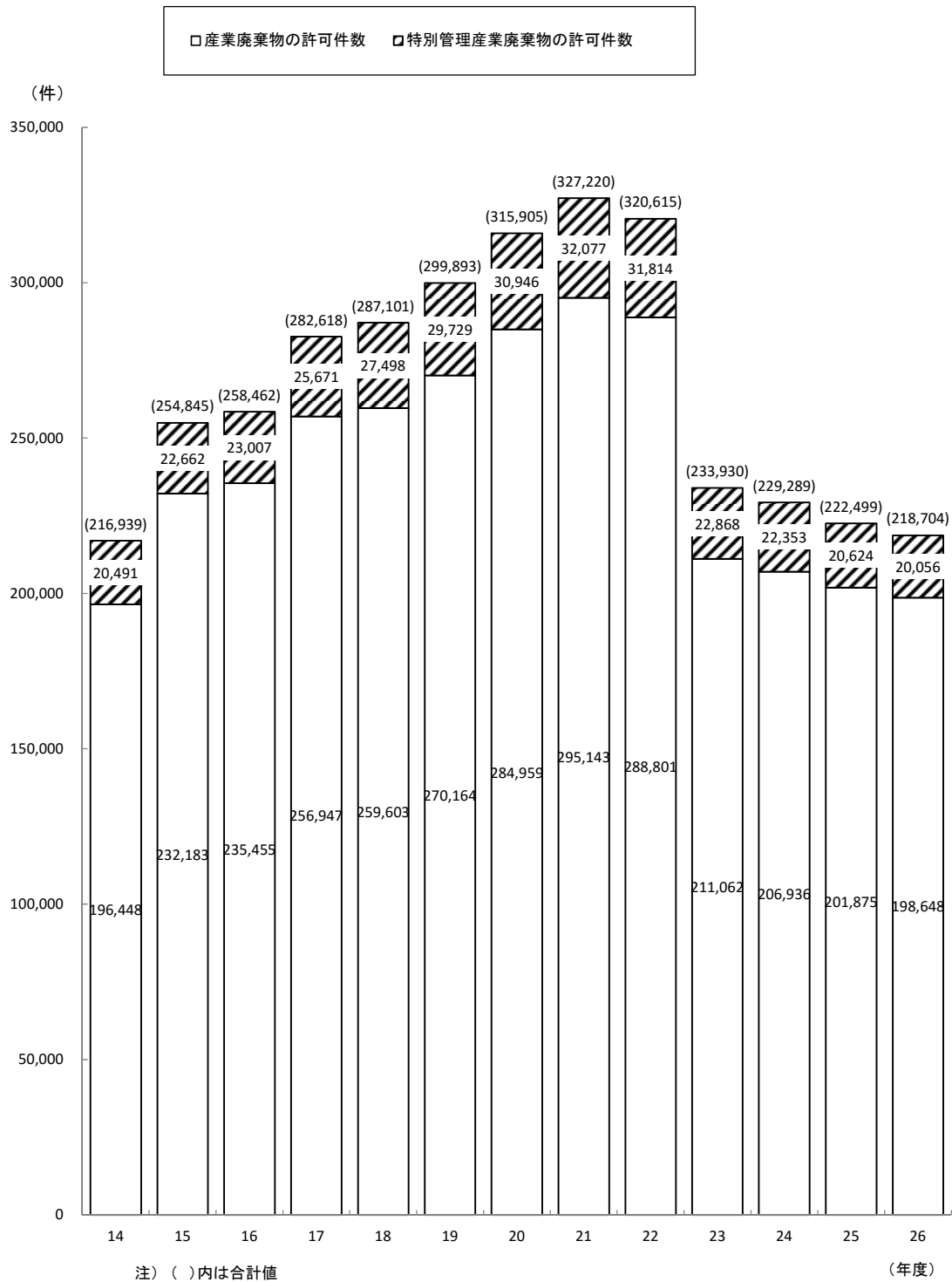


図 6.1 産業廃棄物処理業及び特別管理産業廃棄物処理業の許可件数の経年変化

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							計 (1)
	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	411	4,294	4,705	613	25	109	747	5,452
札幌市	41	106	147	42	1	1	44	191
函館市	10	34	44	16		1	17	61
旭川市	41	85	126	40	6	2	48	174
道 計	503	4,519	5,022	711	32	113	856	5,878
青森県	94	1,428	1,522	181	2	5	188	1,710
青森市	32	30	62	39	1	1	41	103
県 計	126	1,458	1,584	220	3	6	229	1,813
岩手県	60	1,667	1,727	167	5	17	189	1,916
盛岡市	8	1	9	35		4	39	48
県 計	68	1,668	1,736	202	5	21	228	1,964
宮城県	199	3,221	3,420	239	2	3	244	3,664
仙台市	28	108	136	82	3	1	86	222
県 計	227	3,329	3,556	321	5	4	330	3,886
秋田県	58	1,573	1,631	140	4	6	150	1,781
秋田市	31	35	66	42	1	4	47	113
県 計	89	1,608	1,697	3,305	5	10	3,320	5,017
山形県	278	1,544	1,822	206	4	8	218	2,040
福島県	30	1,912	1,942	119	8	4	131	2,073
郡山市	33	33	66	42		1	43	109
いわき市	9	286	295	39	5	2	46	341
県 計	72	2,231	2,303	200	13	7	220	2,523
茨城県	17	5,628	5,645	195	4	10	209	5,854
栃木県	39	4,534	4,573	171	9	1	181	4,754
宇都宮市	9	47	56	24		1	25	81
県 計	48	4,581	4,629	195	9	2	206	4,835
群馬県	8	4,751	4,759	151	6		157	4,916
前橋市	5	16	21	50	1	2	53	74
高崎市	4		4	37	3	3	43	47
県 計	17	4,767	4,784	238	10	5	253	5,037
埼玉県	247	13,028	13,275	341			341	13,616
さいたま市	32	139	171	50			50	221
川越市	9	46	55	22			22	77
越谷市	10		10	17			17	27
県 計	288	13,213	13,501	413	0	0	413	13,914
千葉県	35	8,070	8,105	290	17	3	310	8,415
千葉市	27	164	191	48	1	2	51	242
船橋市	3	44	47	14			14	61
柏市	3	15	18	12			12	30
県 計	68	8,293	8,361	364	18	5	387	8,748
東京都	487	13,573	14,060	337			337	14,397
八王子市			0				0	0
都 計	487	13,573	14,060	337	0	0	337	14,397
神奈川県	92	9,567	9,659	134			134	9,793
横浜市	106	725	831	123	2	1	126	957
川崎市	43	550	593	68		1	69	662
相模原市	32	554	586	38			38	624
横須賀市	14	126	140	16		1	17	157
県 計	287	11,522	11,809	379	2	3	384	12,193
新潟県	245	3,267	3,512	263	1	11	275	3,787
新潟市	71	94	165	98	3		101	266
県 計	316	3,361	3,677	361	4	11	376	4,053
富山県	59	1,486	1,545	131	4	4	139	1,684
富山市	53	88	141	73	1	3	77	218
県 計	112	1,574	1,686	204	5	7	216	1,902
石川県	52	1,469	1,521	97	2	3	102	1,623
金沢市	19	57	76	26		3	29	105
県 計	71	1,526	1,597	123	2	6	131	1,728
福井県	115	1,471	1,586	137	1	5	143	1,729
山梨県	74	1,665	1,739	93	1		94	1,833
長野県	194	2,891	3,085	280	3	16	299	3,384
長野市	26	35	61	69			69	130
県 計	220	2,926	3,146	349	3	16	368	3,514
岐阜県	83	3,950	4,033	222	5	2	229	4,262
岐阜市	21	43	64	31		1	32	96
県 計	104	3,993	4,097	253	5	3	261	4,358
静岡県	13	5,654	5,667	378	12	17	407	6,074
静岡市	33	117	150	79		1	80	230
浜松市	7	91	98	71	3	4	78	176
県 計	53	5,862	5,915	528	15	22	565	6,480
愛知県	437	7,136	7,573	521	15	9	545	8,118
名古屋市	105	168	273	110			110	383
豊橋市	33	56	89	59	1	5	65	154
岡崎市	35	55	90	46		2	48	138
豊田市	42	103	145	67	3	1	71	216
県 計	652	7,518	8,170	803	19	17	839	9,009
三重県	122	4,451	4,573	252	5	5	262	4,835
滋賀県	39	3,096	3,135	101	3	4	108	3,243
大津市	3	33	36	11		2	15	51
県 計	42	3,129	3,171	112	5	6	123	3,294

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							計 (1)
	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	33	4,042	4,075	104	4		108	4,183
京都市	71	290	361	52			52	413
府計	104	4,332	4,436	156	4	0	160	4,596
大阪府	114	7,908	8,022	165	1	1	167	8,189
大阪市	91	345	436	99			99	535
堺市	22	67	89	46			46	135
豊中市	6		6	3			3	9
高槻市	11		11	17			17	28
枚方市	10		10	13			13	23
東大阪市	22		22	28			28	50
府計	276	8,320	8,596	371	1	1	373	8,969
兵庫県	112	6,877	6,989	202	8	4	214	7,203
神戸市	42	634	676	49	2	2	53	729
姫路市	57	493	550	68			68	618
尼崎市	32	462	494	44			44	538
西宮市	5	35	40	7			7	47
県計	248	8,501	8,749	370	10	6	386	9,135
奈良県	37	2,896	2,933	66	2	4	72	3,005
奈良市	7	60	67	10			10	77
県計	44	2,956	3,000	76	2	4	82	3,082
和歌山県	75	2,429	2,504	87	1	2	90	2,594
和歌山市	20	282	302	51			51	353
県計	95	2,711	2,806	138	1	2	141	2,947
鳥取県	61	978	1,039	91	2	6	99	1,138
島根県	219	1,314	1,533	137	5	11	153	1,686
岡山県	99	2,901	3,000	144	2	2	148	3,148
岡山市	188	117	305	114	3	4	121	426
倉敷市	80	111	191	76		3	79	270
県計	367	3,129	3,496	334	5	9	348	3,844
広島県	153	3,586	3,739	217	10	11	238	3,977
広島市	138	360	498	100	4	3	107	605
呉市	28	183	211	23	3		26	237
福山市	30	328	358	51	4	7	62	420
県計	349	4,457	4,806	391	21	21	433	5,239
山口県	384	2,787	3,171	180	24	27	231	3,402
下関市	39	188	227	45	2	7	54	281
県計	423	2,975	3,398	225	26	34	285	3,683
徳島県	17	1,220	1,237	99	3	3	105	1,342
香川県	148	1,478	1,626	96	5	7	108	1,734
高松市	129	28	157	45	3		48	205
県計	277	1,506	1,783	141	8	7	156	1,939
愛媛県	213	1,369	1,582	177	6	24	207	1,789
松山市			0				0	0
県計	213	1,369	1,582	177	6	24	207	1,789
高知県	102	1,031	1,133	87		8	95	1,228
高知市	60	17	77	29		2	31	108
県計	162	1,048	1,210	116	0	10	126	1,336
福岡県	41	4,773	4,814	339	5	11	355	5,169
北九州市	63	429	492	171	3	2	176	668
福岡市	29	389	418	107	3	3	113	531
大牟田市	4	32	36	38		1	39	75
久留米市	7	11	18	56		1	57	75
県計	144	5,634	5,778	711	11	18	740	6,518
佐賀県	104	1,533	1,637	129	5	21	155	1,792
長崎県	144	1,401	1,545	140	2	5	147	1,692
長崎市	53	41	94	50	1	4	55	149
佐世保市	39	59	98	37			37	135
県計	236	1,501	1,737	227	3	9	239	1,976
熊本県	11	1,950	1,961	199	5	2	206	2,167
熊本市			0				0	0
県計	11	1,950	1,961	199	5	2	206	2,167
大分県	66	1,909	1,975	110	4	10	124	2,099
大分市	87	264	351	87	2	10	99	450
県計	153	2,173	2,326	197	6	20	223	2,549
宮崎県	59	1,226	1,285	140	7	20	167	1,452
宮崎市	36	69	105	51	3	5	59	164
県計	95	1,295	1,390	191	10	25	226	1,616
鹿児島県	185	1,824	2,009	234	6	11	251	2,260
鹿児島市	99	113	212	71	3	7	81	293
県計	284	1,937	2,221	305	9	18	332	2,553
沖縄県	104	717	821	159	1	9	169	990
那覇市	9		9	15			15	24
県計	113	717	830	174	1	9	184	1,014
都道府県計	5,969	167,475	173,444	9,061	246	441	9,748	183,192
政令市計	2,492	9,491	11,983	3,289	73	111	3,473	15,456
全国計	8,461	176,966	185,427	12,350	319	552	13,221	198,648

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							計 (2)	計 (1)+(2)
	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	92	352	444	25	13	5	43	487	5,939
札幌市	19	7	26	1			1	27	218
函館市	7		7	1			1	9	70
旭川市	17	11	28	1	2		3	31	205
道計	135	370	505	28	15	6	49	554	6,432
青森県	21	214	235	14	1		15	250	1,960
青森市	7	1	8	3	1	1	5	13	116
県計	28	215	243	17	2	1	20	263	2,076
岩手県	19	210	229	7		1	8	237	2,153
盛岡市	2	2	4	2			2	6	54
県計	21	212	233	9	0	1	10	243	2,207
宮城県	32	398	430	12	1		13	443	4,107
仙台市	10	27	37	5	2		7	44	266
県計	42	425	467	17	3	0	20	487	4,373
秋田県	11	225	236	9			9	245	2,026
秋田市	3	8	11	4	1		5	16	129
県計	14	233	247	13	1	0	14	261	2,155
山形県	44	219	263	9	2	1	12	275	2,315
福島県	8	271	279				0	279	2,352
郡山市	5	7	12	6			6	18	127
いわき市	3	57	60	8			8	68	409
県計	16	335	351	14	0	0	14	365	2,888
茨城県	5	654	659	21	1		22	681	6,535
栃木県	1	503	504	5			5	509	5,263
宇都宮市	3	17	20	1			1	21	102
県計	4	520	524	6	0	0	6	530	5,365
群馬県	5	479	484	9			9	493	5,409
前橋市	1		1	2			2	3	77
高崎市	4		4	3			3	7	54
県計	10	479	489	14	0	0	14	503	5,540
埼玉県	24	882	906	27			27	933	14,549
さいたま市	4	7	11	4			4	15	236
川越市	1	2	3	3			3	6	83
越谷市	1		1				0	1	28
県計	29	891	920	34	0	0	34	954	14,868
千葉県	4	634	638	32	1		33	671	9,086
千葉市	3	12	15	1	1		2	17	259
船橋市		8	8	1			1	9	70
柏市		1	1	1			1	2	32
県計	7	655	662	35	2	0	37	699	9,447
東京都	48	898	946	18			18	964	15,361
八王子市			0				0	0	
都計	48	898	946	18	0	0	18	964	15,361
神奈川県	14	888	902	7			7	909	10,702
横浜市	17	64	81	14	1		15	96	1,053
川崎市	12	36	48	8			8	56	718
相模原市	5	43	48	4			4	52	676
横須賀市	1	31	32	2			2	34	191
県計	49	1,062	1,111	35	1	0	36	1,147	13,340
新潟県	33	306	339	15	1		16	355	4,142
新潟市	20	7	27	11			11	38	304
県計	53	313	366	26	1	0	27	393	4,446
富山県	9	189	198	6			6	204	1,888
富山市	15	41	56	4			4	60	278
県計	24	230	254	10	0	0	10	264	2,166
石川県	2	163	165	2			2	167	1,790
金沢市	5	12	17	3			3	20	125
県計	7	175	182	5	0	0	5	187	1,915
福井県	15	200	215	8		1	9	224	1,953
山梨県	13	228	241				0	241	2,074
長野県	37	298	335	10		2	12	347	3,731
長野市	9	3	12	2			2	14	144
県計	46	301	347	12	0	2	14	361	3,875
岐阜県	11	432	443	9	1		10	453	4,715
岐阜市	3	5	8	3			3	11	107
県計	14	437	451	12	1	0	13	464	4,822
静岡県	6	414	420	15			15	435	6,509
静岡市	7	9	16	5			5	21	251
浜松市	4	10	14	4	1	1	6	20	196
県計	17	433	450	24	1	1	26	476	6,956
愛知県	50	695	745	28	1	1	30	775	8,893
名古屋市	10	11	21	9			9	30	413
豊橋市	4	13	17	5			5	22	176
岡崎市	3	2	5	2			2	7	145
豊田市	3	7	10	6			6	16	232
県計	70	728	798	50	1	1	52	850	9,859
三重県	17	572	589	12	1	1	14	603	5,438
滋賀県		310	310	4			4	314	3,557
大津市		1	1				0	1	52
県計	0	311	311	4	0	0	4	315	3,609

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							計 (2)	計 (1) + (2)
	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	383	386	4	1		5	391	4,574
京都市	3	79	82	4			4	86	499
府計	6	462	468	8	1	0	9	477	5,073
大阪府	6	611	617	15			15	632	8,821
大阪市	19	58	77	18			18	95	630
堺市	2	9	11	5			5	16	151
豊中市	1		1				0	1	10
高槻市			0				0	0	28
枚方市	4		4	1			1	5	28
東大阪市	8		8	5			5	13	63
府計	40	678	718	44	0	0	44	762	9,731
兵庫県	6	573	579	11			11	590	7,793
神戸市	8	93	101	8	2		10	111	840
姫路市	2	52	54	8			8	62	680
尼崎市	7	42	49	5			5	54	592
西宮市		22	22	1			1	23	70
県計	23	782	805	33	2	0	35	840	9,975
奈良県	3	223	226		1		1	227	3,232
奈良市		4	4	1			1	5	82
県計	3	227	230	1	1	0	2	232	3,314
和歌山県	3	201	204	2			2	206	2,800
和歌山市	3	18	21	5			5	26	3,379
県計	6	219	225	7	0	0	7	232	3,179
鳥取県	11	178	189	3			3	192	1,330
島根県	23	203	226	3	3		6	232	1,918
岡山県	13	435	448	5	1		6	454	3,602
岡山市	19	28	47	10			10	57	483
倉敷市	9	24	33	7	1		8	41	311
県計	41	487	528	22	2	0	24	552	4,396
広島県	26	501	527	19			19	546	4,523
広島市	21	49	70	9			9	79	684
呉市	4	21	25	2			2	27	264
福山市	3	67	70	3			3	73	493
県計	54	638	692	33	0	0	33	725	5,964
山口県	34	423	457	14		1	15	472	3,874
下関市	2	26	28	3			3	31	312
県計	36	449	485	17	0	1	18	503	4,186
徳島県	1	126	127	4	1		5	132	1,474
香川県	11	160	171	1	1	1	3	174	1,908
高松市	10	3	13	3			3	16	221
県計	21	163	184	4	1	1	6	190	2,129
愛媛県	11	239	250	11	2	2	15	265	2,054
松山市			0				0	0	0
県計	11	239	250	11	2	2	15	265	2,054
高知県	7	99	106	2		1	3	109	1,337
高知市	8	2	10	1			1	11	119
県計	15	101	116	3	0	1	4	120	1,456
福岡県	11	523	534	11		1	12	546	5,715
北九州市	5	112	117	23			23	140	808
福岡市	2	26	28	2			2	30	561
大牟田市	4	11	15	3			3	18	93
久留米市	7	1	8	3			3	11	86
県計	29	673	702	42	0	1	43	745	7,263
佐賀県	10	196	206	4	2		6	212	2,004
長崎県	14	171	185	1			1	186	1,878
長崎市	9	3	12	3			3	15	164
佐世保市	3	6	9	2			2	11	146
県計	26	180	206	6	0	0	6	212	2,188
熊本県	5	270	275	6		2	8	283	2,450
熊本市			0				0	0	0
県計	5	270	275	6	0	2	8	283	2,450
大分県	2	225	227	4	1		5	232	2,331
大分市	12	23	35	7	2		9	44	494
県計	14	248	262	11	3	0	14	276	2,825
宮崎県	6	179	185	5	3		8	193	1,645
宮崎市	5	5	10	4			4	14	178
県計	11	184	195	9	3	0	12	207	1,823
鹿児島県	28	181	209	3			3	212	2,472
鹿児島市	16	15	31	6			6	37	330
県計	44	196	240	9	0	0	9	249	2,802
沖縄県	24	81	105	7			7	112	1,102
那覇市	1		1				0	1	25
県計	25	81	106	7	0	0	7	113	1,127
都道府県計	779	16,815	17,594	439	39	20	498	18,092	201,284
政令市計	405	1,261	1,666	281	14	3	298	1,964	17,420
全国計	1,184	18,076	19,260	720	53	23	796	20,056	218,704

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26年度実績)

【平成26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	2,584 (2,880)	365 (348)	471 (1,099)	32 (88)

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26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	100 (112)	12 (22)	112 (134)
	積替なし	1,526 (1,599)	169 (211)	1,695 (1,810)
	計	1,626 (1,711)	181 (233)	1,807 (1,944)
処 分 業	中間処理のみ	206 (235)	19 (30)	225 (265)
	最終処分のみ	9 (14)	1 (0)	10 (14)
	中間処理・最終処分	1 (7)	1 (1)	2 (8)
	計	216 (256)	21 (31)	237 (287)
合 計		1,842 (1,952)	202 (264)	2,044 (2,216)

注) 1. 平成26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27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	3,385 (3,506)	14,849 (14,738)	446 (447)	18,680 (18,691)
最終処分場	337 (363)	1,369 (1,393)	121 (124)	1,827 (1,880)
計	3,722 (3,869)	16,218 (16,131)	567 (571)	20,507 (20,571)

- 注) 1. 平成27年4月1日現在の産業廃棄物処理施設数とは、平成26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、国・地方公共団体が設置許可を受けた施設である。
 3. ()内は、前年度の調査結果である。

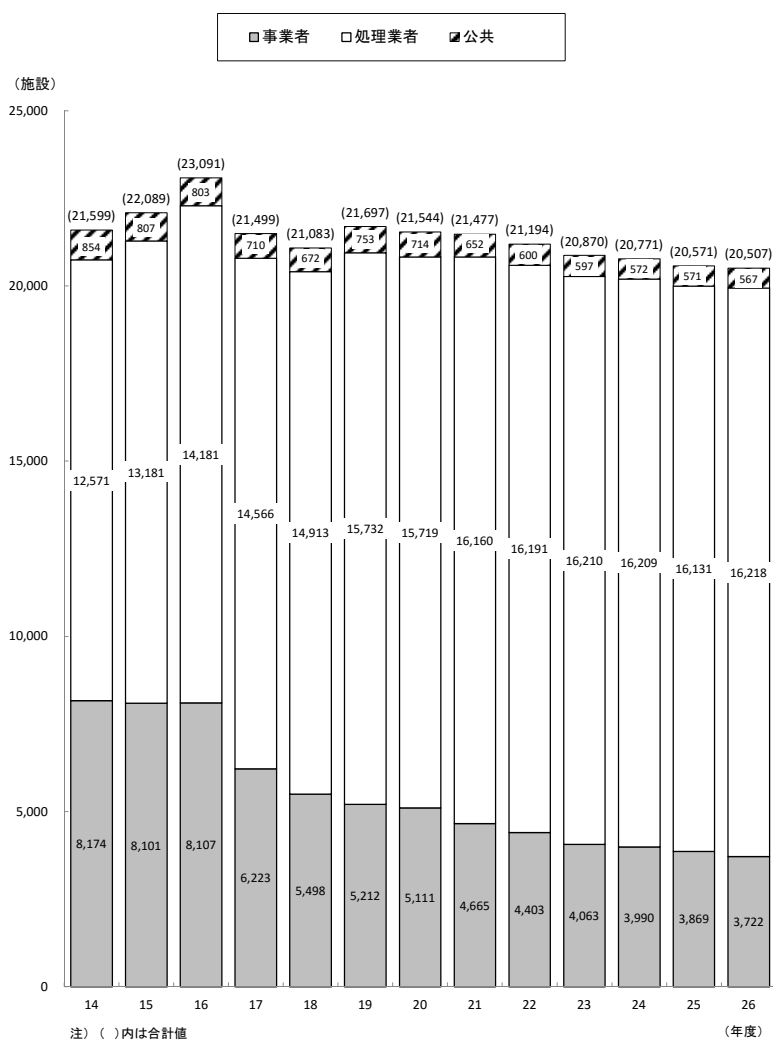


図 9.1 産業廃棄物処理施設数の経年変化

9. 1 中間処理施設数(平成 27 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	1,918 (1,986)	755 (760)	321 (317)	2,994 (3,063)
汚泥の乾燥施設(機械)	81 (85)	131 (135)	18 (18)	230 (238)
汚泥の乾燥施設(天日)	17 (17)	12 (13)	49 (48)	78 (78)
汚泥の焼却施設	139 (144)	470 (472)	9 (7)	618 (623)
廃油の油水分離施設	33 (36)	215 (215)	0 (0)	248 (251)
廃油の焼却施設	158 (156)	448 (501)	7 (7)	613 (664)
廃酸・廃アルカリの中和施設	42 (46)	105 (100)	0 (0)	147 (146)
廃プラスチック類の破砕施設	70 (65)	1,848 (1,795)	6 (9)	1,924 (1,869)
廃プラスチック類の焼却施設	129 (139)	612 (606)	9 (10)	750 (755)
木くず又はがれき類の破砕施設	488 (508)	9,218 (9,100)	5 (7)	9,711 (9,615)
コンクリート固型化施設	4 (4)	28 (28)	0 (0)	32 (32)
水銀を含む汚泥のばい焼施設	1 (1)	10 (8)	0 (0)	11 (9)
シアン化合物の分解施設	61 (67)	43 (43)	7 (7)	111 (117)
廃石綿等又は石綿含有廃棄物の熔融施設	7 (0)	4 (11)	0 (0)	11 (11)
PCB 廃棄物の焼却施設	3 (0)	16 (2)	1 (0)	20 (2)
PCB 廃棄物の分解施設	10 (9)	7 (9)	0 (0)	17 (18)
PCB 廃棄物の洗浄施設又は分離施設	9 (7)	6 (8)	0 (0)	15 (15)
その他の焼却施設 (汚泥、廃油、廃プラスチック類、PCBを除く)	215 (236)	921 (932)	14 (17)	1,150 (1,185)
計	3,385 (3,506)	14,849 (14,738)	446 (447)	18,680 (18,691)

- 注) 1. 平成 27 年 4 月 1 日現在の中間処理施設数とは、平成 26 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、国・地方公共団体が設置許可を受けた施設である。
3. ()内は、前年度の調査結果である。

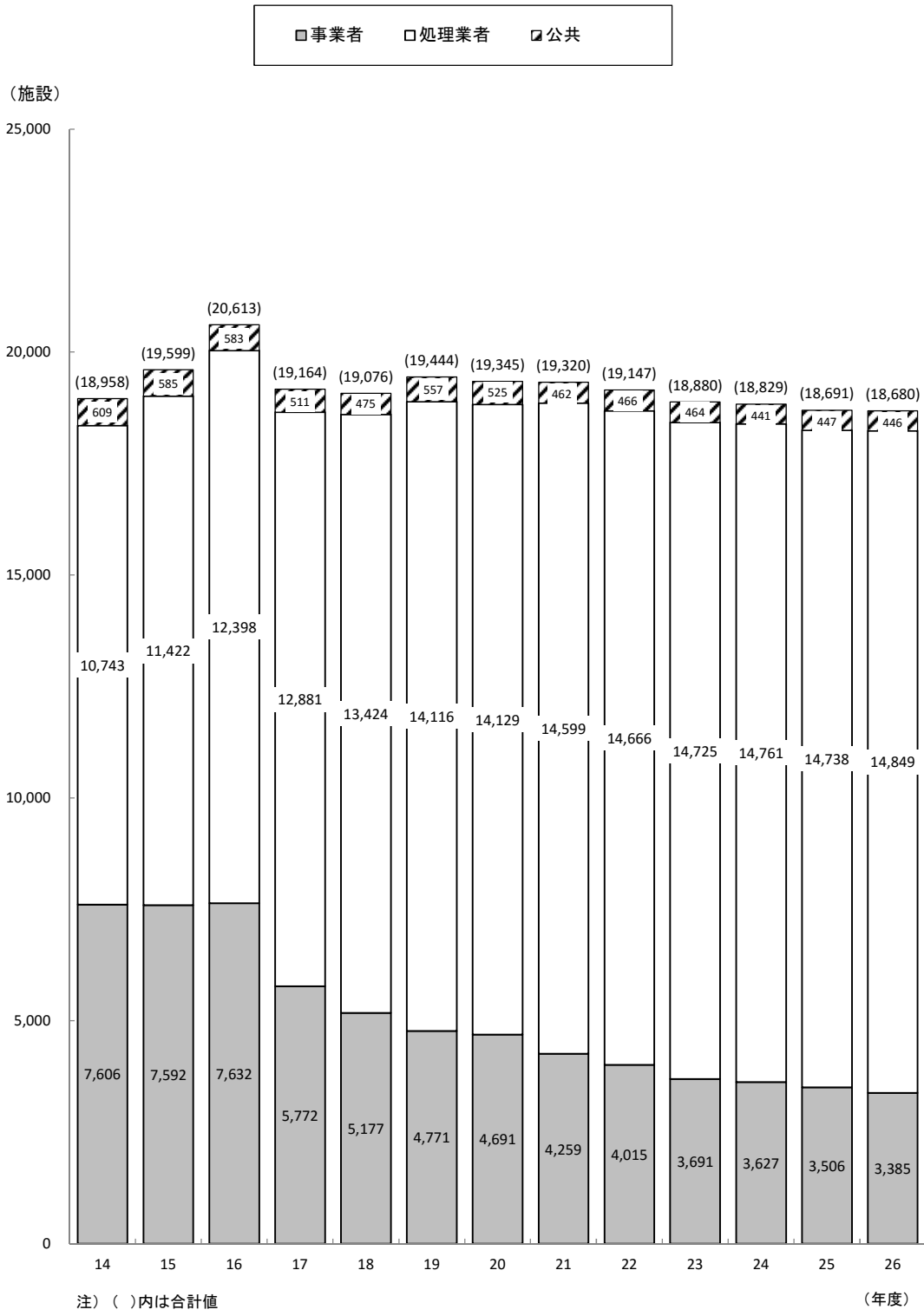


図 9.2 中間処理施設数の経年変化

都道府県名	汚泥の脱水施設	汚泥の乾燥施設 (機械)	汚泥の乾燥施設 (天日)	汚泥の焼却施設	廃油の油水分施設	廃油の焼却施設	廃酸・廃アルカリの 中和施設	廃プラスチック類の 破砕施設	廃プラスチック類の 焼却施設	木くず又ははがれき類 の破砕施設	コンクリート固型化 施設	水銀を含む汚泥のば い焼却施設	シアン化合物の分解 施設	廃石棉等又は石棉含 有廃棄物の熔融施設	P C B 廃棄物の焼却 施設	P C B 廃棄物の分解 施設	P C B 廃棄物の洗浄 施設又は分離施設	その他の焼却施設	計	
京都府	11	3		2	2	2		16	5	74								4	119	
京都市	5			2				1	10	3								2	66	
府計	16	3	0	4	2	4	1	26	8	113	0	0	2	0	0	0	0	6	185	
大阪府	7	5	1	2	4	3	1	9	4	65			1	1				10	113	
大阪市	11	1		5	1	6	1	9	7	44	1					2	2	14	104	
堺市	3	2		4		3		8	2	18								6	46	
豊中市									2	2									2	2
高槻市								1		7								2	10	
枚方市	1	1						1		3									6	6
東大阪市									3	9									12	12
府計	22	9	1	11	5	12	2	28	16	148	1	0	1	1	0	2	2	32	293	
兵庫県	63	5	5	9	4	11	5	34	9	136			5					25	311	
神戸市	2	2		3	1	3	2	22	3	27	1		1					3	70	
姫路市	27	2	1	11	3	16		15	11	33								14	133	
尼崎市	5	4		4	8	5		10	7	17			3					2	65	
西宮市	5	2	1	1				3	2	6								2	21	
県計	102	15	6	28	16	35	7	84	32	219	1	0	9	0	0	0	0	46	600	
奈良県	7			1		1		4	2	41								9	65	
奈良市	2							1		6								1	10	
県計	9	0	0	1	0	1	0	5	2	47	0	0	0	0	0	0	0	10	75	
和歌山県	4		1	1	1	1	1	6		77								3	93	
和歌山市	19		14	6	1	5	1	10	6	17								2	81	
県計	23	0	15	6	2	5	2	16	6	94	0	0	0	0	0	0	0	5	174	
鳥取県	14	2		5	1	2		14	5	97								9	149	
鳥取市	6	3		2	1	3		16	4	149			1					10	195	
岡山県	13	6		4	2	4		8	3	101					1			8	150	
岡山市	24	1	2	8	2	6		15	7	79								17	161	
倉敷市	14			9	4	8		16	6	58			2		1			16	134	
県計	51	7	2	21	8	18	0	39	16	238	0	0	2	0	2	0	0	41	445	
広島県	15	2		13	3	14		31	15	174							1	21	289	
広島市	9			8	2	8		11	9	44			1			1		11	104	
呉市	6	1	1	1	1			3	8									3	24	
福山市	7			5	2	6	2	11	5	41			2					7	88	
県計	37	3	1	27	8	28	2	53	32	267	0	0	3	0	0	1	1	42	505	
山口県	53	4		23	3	39	3	45	21	191	1		1	2				28	414	
下関市	7							4		23								1	35	
県計	60	4	0	23	3	39	3	49	21	214	1	0	1	2	0	0	0	29	449	
徳島県	67	2		2	2	5		11	9	65			1					14	178	
香川県	22	1		1	1		1	18	2	78	1							17	142	
高松市	14			1				3	3	22								3	46	
県計	36	1	0	2	1	0	1	21	5	100	1	0	0	0	0	0	0	20	188	
愛媛県	222	1	1	18	1	12	1	13	16	147	2	2	1					20	457	
松山市	3			4		5		3	4	30	1							4	54	
県計	225	1	1	22	1	17	1	16	20	177	3	2	1	0	0	0	0	24	511	
高知県	8			2		4		2	5	97								6	124	
高知市	4		1					3		17								5	30	
県計	12	0	1	2	0	4	0	5	5	114	0	0	0	0	0	0	0	11	154	
福岡県	46	3		4	4	5		7	7	146			6					11	241	
北九州市	31	3	1	13	7	13	3	35	15	132	4	1	4			4	3	13	282	
福岡市	17	1		1		2		4	3	30			2					3	63	
大牟田市	10			2	1	1		8	2	28								2	54	
久留米市	14			2	1	1		4	2	85									109	
県計	118	7	1	22	13	22	3	58	31	421	4	1	12	0	0	4	3	29	749	
佐賀県	27	3		4		4		12	6	132			9					15	212	
長崎県	26	3	1	5		4	4	17	5	138								9	212	
長崎市	7	4		1		1	1	11	4	56								3	88	
佐世保市	10	2		1	1	1		4	1	30								1	51	
県計	43	9	1	7	1	6	5	32	10	224	0	0	0	0	0	0	0	13	351	
熊本県	53			7	1	3	1	19	9	153				1				18	265	
熊本市	13	1		1	1			13	1	57					6			3	96	
県計	66	1	0	7	2	4	1	32	10	210	0	0	0	1	6	0	0	21	361	
大分県	11	5		1	1	1	3	10	1	139								6	178	
大分市	24	2		7	2	9	3	9	9	56	1							20	142	
県計	35	7	0	8	3	10	6	19	10	195	1	0	0	0	0	0	0	26	320	
宮崎県	30			9	3	6		14	7	141								11	221	
宮崎市	8			2	2	6	6	6	2	46								2	74	
県計	38	0	0	11	3	8	6	20	9	187	0	0	0	0	0	0	0	13	295	
鹿児島県	63	3		3	6	2	10	22	3	225			4					12	353	
鹿児島市	8			3	1	3	1	6	5	57								7	91	
県計	71	3	0	6	7	5	11	28	8	282	0	0	4	0	0	0	0	19	444	
沖縄県	16	2		7	2	7		14	9	109			1					8	175	
那覇市	1								9										10	10
県計	17	2	0	7	2	7	0	14	9	118	0	0	1	0	0	0	0	8	185	
都道府県計	2,275	174	52	434	166	408	95	1,374	527	7,202	19	10	73	11	9	5	7	845	13,686	
政令市計	719	56	26	184	82	205	52	550	223	2,509	13	1	38	0	11	12	8	305	4,994	
全国計	2,994	230	78	618	248	613	147	1,924	750	9,711	32	11	111	11	20	17	15	1,150	18,680	

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)	293,184.3 (301,067.3)	124,796.0 (126,965.0)	63,584.7 (65,066.8)	481,565.0 (493,099.1)
汚泥の乾燥施設(機械) (m ³ /日)	4,139.1 (4,477.7)	14,920.5 (15,244.9)	2,975.7 (2,975.7)	22,035.4 (22,698.3)
汚泥の乾燥施設(天日) (m ³ /日)	5,770.2 (5,679.7)	2,793.7 (3,047.1)	24,341.2 (24,233.2)	32,905.1 (32,960.0)
汚泥の焼却施設 (m ³ /日)	17,866.8 (17,348.6)	104,642.4 (105,374.6)	521.0 (281.0)	123,030.2 (123,004.2)
廃油の油水分離施設 (m ³ /日)	10,965.5 (13,008.5)	42,009.2 (41,616.2)	0.0 (0.0)	52,974.7 (54,624.7)
廃油の焼却施設 (m ³ /日)	4,385.3 (4,462.3)	50,829.7 (50,246.6)	111.1 (111.1)	55,326.1 (54,820.0)
廃酸・廃アルカリの中和施設 (m ³ /日)	20,798.6 (24,434.6)	76,583.4 (93,356.0)	0.0 (0.0)	97,382.0 (117,790.6)
廃プラスチック類の破砕施設 (t/日)	3,058.8 (2,882.0)	155,592.1 (150,736.2)	189.8 (930.8)	158,840.7 (154,549.0)
廃プラスチック類の焼却施設 (t/日)	4,327.4 (4,262.6)	77,656.3 (77,512.7)	202.2 (211.2)	82,185.9 (81,986.5)
木くず又はがれき類の破砕施設 (t/日)	266,610.6 (200,971.1)	4,907,190.4 (4,785,415.8)	57,440.8 (926.9)	5,231,241.8 (4,987,313.8)
コンクリート固型化施設 (m ³ /日)	113.0 (113.0)	619.1 (598.3)	0.0 (0.0)	732.1 (711.3)
水銀を含む汚泥のばい焼施設 (m ³ /日)	0.1 (0.1)	2,146.8 (2,120.8)	0.0 (0.0)	2,146.9 (2,120.9)
シアン化合物の分解施設 (m ³ /日)	3,248.1 (3,522.1)	2,122.2 (2,134.2)	40.8 (40.8)	5,411.1 (5,697.1)
廃石綿等又は石綿含有廃棄物の熔融施設 (t/日)	0.0 (0.0)	1,044.3 (1,044.3)	0.0 (0.0)	1,044.3 (1,044.3)
PCB廃棄物の焼却施設 (m ³ /日)	0.0 (0.0)	56.8 (56.8)	0.0 (0.0)	56.8 (56.8)
PCB廃棄物の分解施設 (m ³ /日)	86.8 (122.1)	63.5 (31.5)	0.0 (0.0)	150.3 (153.6)
PCB廃棄物の洗浄施設又は分離施設 (m ³ /日)	406.8 (415.8)	85.5 (76.5)	0.0 (0.0)	492.3 (492.3)
その他の焼却施設 (汚泥、廃油、廃プラスチック類、PCBを除く) (t/日)	37,915.5 (38,060.7)	148,698.4 (139,758.9)	820.9 (1,038.0)	187,434.8 (178,857.6)

- 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、国・地方公共団体が設置許可を受けた施設である。
 3. ()内は、前年度の調査結果である。

9.4 新規中間処理施設数(平成26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	18 (17)	12 (13)	3 (12)	33 (42)
汚泥の乾燥施設(機械)	1 (2)	6 (3)	0 (0)	7 (5)
汚泥の乾燥施設(天日)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
汚泥の焼却施設	3 (2)	8 (9)	2 (0)	13 (11)
廃油の油水分離施設	0 (0)	4 (10)	0 (0)	4 (10)
廃油の焼却施設	1 (1)	7 (10)	0 (0)	8 (11)
廃酸・廃アルカリの中和施設	0 (0)	2 (7)	0 (0)	2 (7)
廃プラスチック類の破砕施設	1 (5)	86 (84)	0 (0)	87 (89)
廃プラスチック類の焼却施設	1 (0)	9 (10)	0 (0)	10 (10)
木くず又はがれき類の破砕施設	9 (12)	338 (293)	0 (0)	347 (305)
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)	0 (1)	0 (0)	0 (1)
シアン化合物の分解施設	0 (0)	0 (2)	0 (0)	0 (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)
PCB廃棄物の焼却施設	0 (0)	0 (1)	0 (0)	0 (1)
PCB廃棄物の分解施設	0 (0)	0 (2)	0 (2)	0 (4)
PCB廃棄物の洗浄施設又は分離施設	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 (0)	9 (10)	2 (0)	13 (10)
計	36 (39)	482 (455)	7 (14)	525 (508)

注) 1. 平成26年度実績の新規中間処理施設数とは、平成26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、国・地方公共団体が設置許可を受けた施設である。

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26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)	7 (1)	33 (39)	4 (0)	44 (40)
Aのうち実施設数	4 (1)	10 (11)	2 (0)	16 (12)

- 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、国・地方公共団体が設置許可を受けた施設である。
 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、熔融施設及び発電施設(平成26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)		644 (628)	2,467 (2,424)	40 (36)	3,151 (3,088)
溶融	Aのうち溶融施設(B)	21 (2)	66 (39)	5 (3)	92 (44)
	Bの処理能力(t/日)	30 (30)	5,997 (6,144)	273 (273)	6,300 (6,447)
発電	Aうち発電施設を有しているもの(C)	16 (16)	79 (78)	2 (2)	97 (96)
	Cの処理能力(t/日)	11,403 (11,403)	39,063 (39,555)	145 (145)	50,610 (51,102)
	発電出力(定格出力,kW)	105,000 (100,500)	363,093 (342,009)	7,200 (7,200)	475,293 (449,709)
	発電実績(万kWh/年)	47,435 (45,631)	1,283,015 (119,082)	779 (779)	1,331,230 (165,493)

- 注) 1. 熔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、国・地方公共団体が設置許可を受けた施設である。
 3. ()内は、前年度の調査結果である。

9.6 最終処分場数(平成 27 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)	15 (15)	1 (1)	24 (24)
安定型処分場	129 (146)	909 (939)	35 (35)	1,073 (1,120)
管理型処分場	200 (209)	445 (439)	85 (88)	730 (736)
内数:海面埋立	9 (8)	7 (7)	18 (18)	34 (33)
計	337 (363)	1,369 (1,393)	121 (124)	1,827 (1,880)

注) 1. 平成 27 年 4 月 1 日現在の最終処分場数とは、平成 26 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、国・地方公共団体が設置許可を受けた施設である。

4. ()内は、前年度の調査結果である。

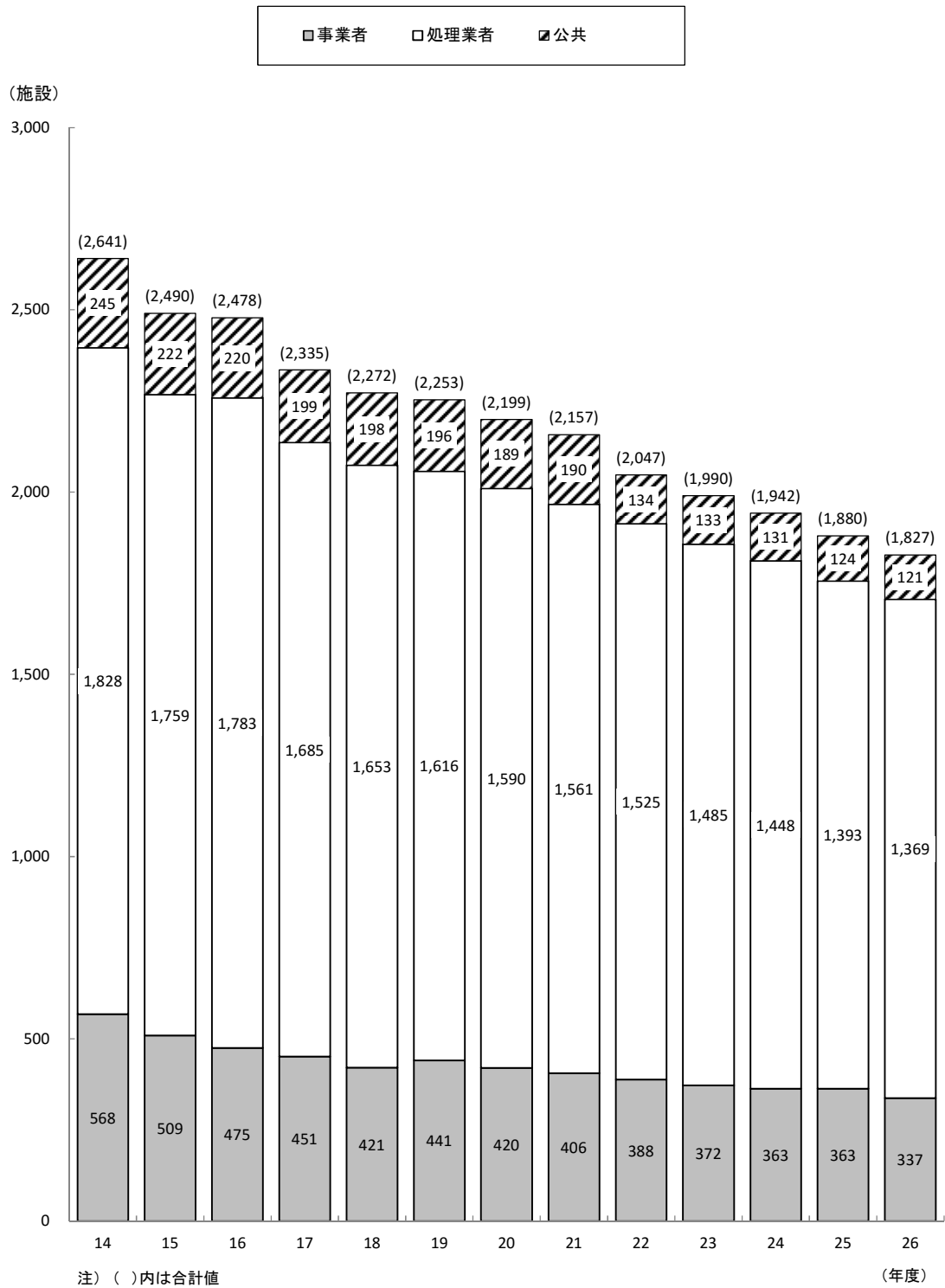


図 9.3 最終処分場数の経年変化

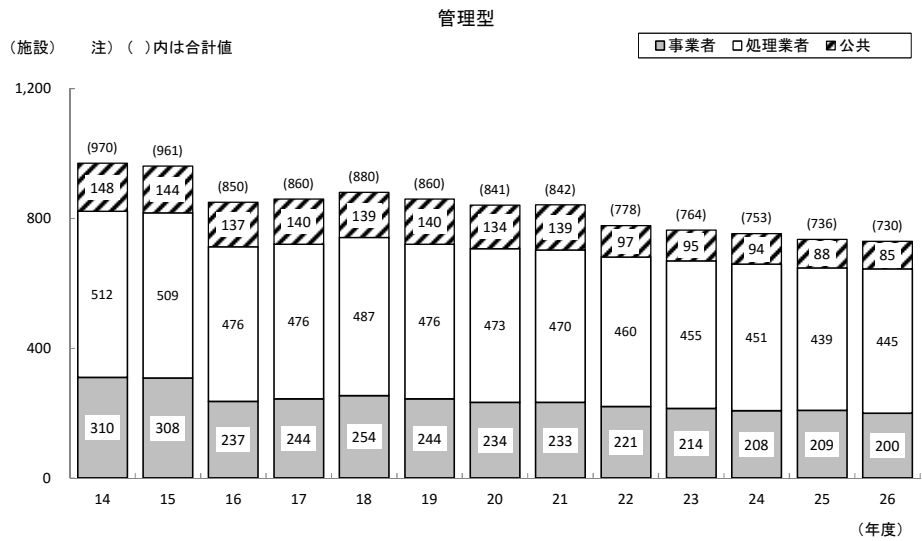
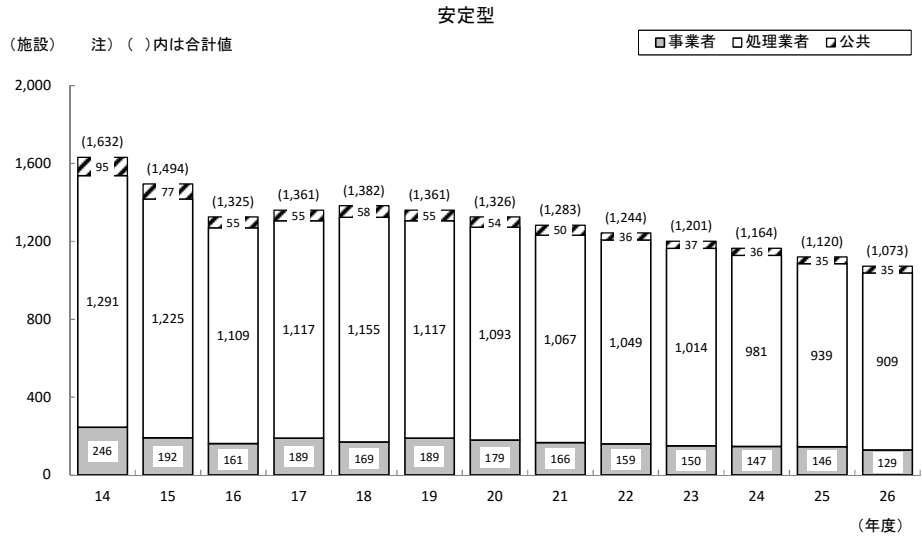
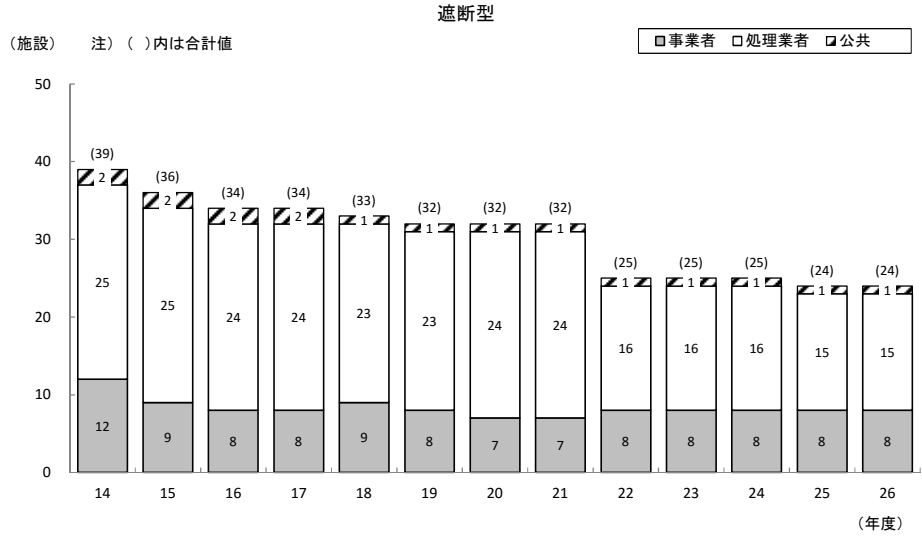
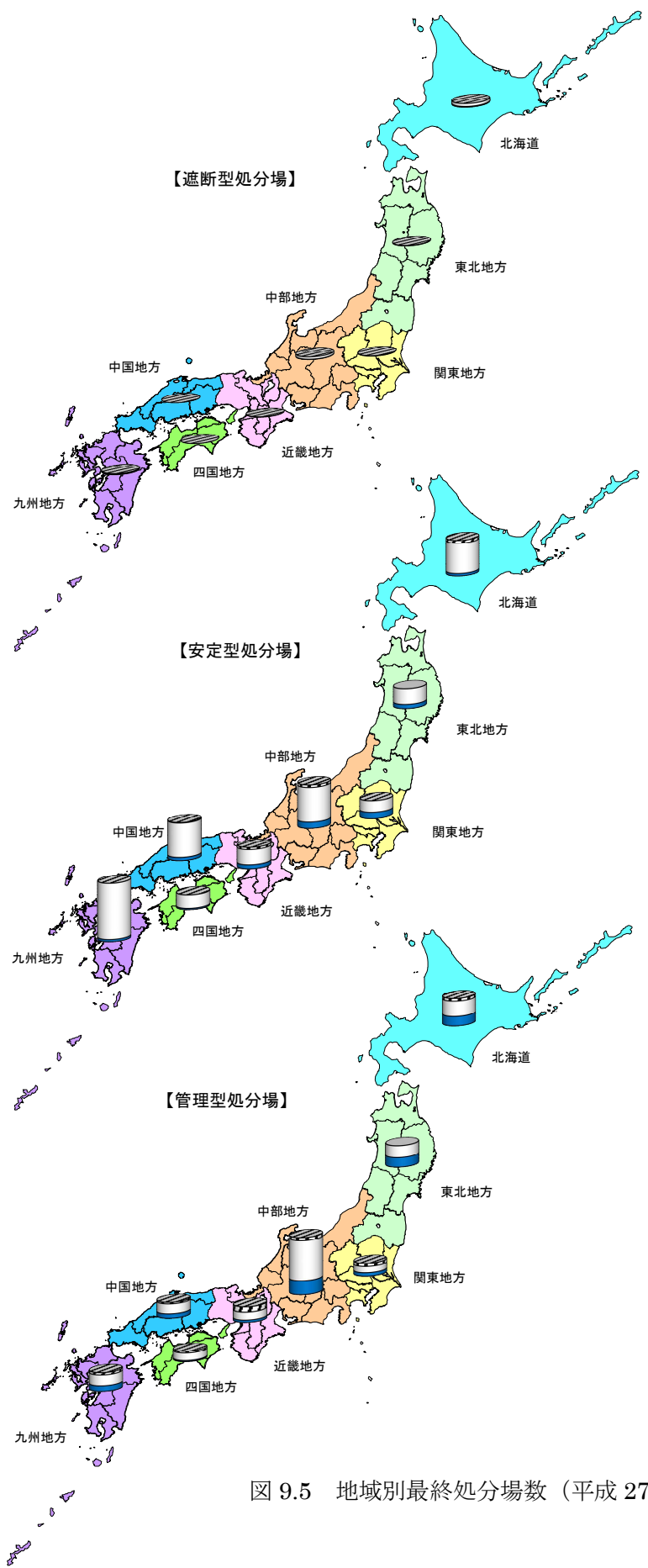


図 9.4 種類別最終処分場数の経年変化

9.7 都道府県・政令市別の最終処分場数(平成27年4月1日現在)

都道府県名 政令市名	処 断 型	処 安 定 型	処 管 理 型	内 海 面 埋 立 数		計
北海道	10	153	103			266
札幌市		1	7			8
函館市		1	1			2
旭川市		9	5			14
道計	10	164	116	0		290
青森県		6	12			18
青森市		1	3			4
県計	0	7	15	0		22
岩手県		20	6			26
盛岡市		5				5
県計	0	25	6	0		31
宮城県		11	6			17
仙台市		3	5			8
県計	0	14	11	0		25
秋田県		5	8	1		13
秋田市		7	4			11
県計	0	12	12	1		24
山形県		5	14			19
福島県		20	24			44
郡山市		1	2			3
いわき市	2	7	12			21
県計	2	28	38	0		68
茨城県		28	7	2		35
栃木県		12				12
宇都宮市						0
県計	0	12	0	0		12
群馬県		14	9			23
前橋市		3				3
高崎市		6	3			9
県計	0	23	12	0		35
埼玉県			3			3
さいたま市						0
川越市						0
越谷市						0
県計	0	0	3	0		3
千葉県	1	11	10	1		22
千葉市		5	4			9
船橋市		1	2			3
柏市						0
県計	1	17	16	1		34
東京都		1	4	2		5
八王子市						0
都計	0	1	4	2		5
神奈川県		1	7			8
横浜市			3			3
川崎市						0
相模原市						0
横須賀市			3			3
県計	0	1	13	0		14
新潟県		25	11			36
新潟市		3				3
県計	0	28	11	0		39
富山県		5	9	1		14
富山市		5	8			13
県計	0	10	17	1		27
石川県		10	5	1		15
金沢市		3	4			7
県計	0	13	9	1		22
福井県		7	3			10
山梨県		2	2			4
長野県	2	16	9			27
長野市		2				2
県計	2	18	9	0		29
岐阜県		3	11			14
岐阜市			4			4
県計	0	3	15	0		18
静岡県		64	96			160
静岡市			2			2
浜松市		11	7			18
県計	0	75	105	0		180
愛知県	3	23	40	4		66
名古屋市	1					1
豊橋市		9	12			21
岡崎市		2	3			5
豊田市	1	4	7			12
県計	5	38	62	4		105
三重県		17	16	1		33

都道府県名 政令市名	処 断 型	処 安 定 型	処 管 理 型	内 海 面 埋 立 数		計
滋賀県		12	4			16
大津市		7	3			10
県計	0	19	7	0		26
京都府		1	9			10
京都市			2			2
府計	0	1	11	0		12
大阪府		5	3	1		8
大阪市			3	2		3
堺市			1	1		1
豊中市						0
高槻市						0
枚方市						0
東大阪市						0
府計	0	5	7	4		12
兵庫県	1	23	7			31
神戸市		4	7	1		11
姫路市		1	2			3
尼崎市						0
西宮市						0
県計	1	28	16	1		45
奈良県		11	2			13
奈良市						0
県計	0	11	2	0		13
和歌山県		8	1			9
和歌山市						0
県計	0	8	1	0		9
鳥取県		10	2			12
島根県		10	9	1		19
岡山県		9	7			16
岡山市		11	5			16
倉敷市		5	2	1		7
県計	0	25	14	1		39
広島県		32	15			47
広島市		9	2	2		11
呉市		8	6			14
福山市		13	4			17
県計	0	62	27	2		89
山口県		49	11	2		60
下関市		9	2			11
県計	0	58	13	2		71
徳島県		4	3	2		7
香川県		15	19			34
高松市		1	1			2
県計	0	16	20	0		36
愛媛県		25	11	3		36
松山市		2	1			3
県計	0	27	12	3		39
高知県		9	1			10
高知市		3				3
県計	0	12	1	0		13
福岡県		24	8			32
北九州市		5	5	3		10
福岡市		4	1			5
大牟田市	1	3	5			9
久留米市		1				1
県計	1	37	19	3		57
佐賀県		33	9			42
長崎県		9	3	1		12
長崎市		5	1			6
佐世保市		1				1
県計	0	15	4	1		19
熊本県	2	11	9	1		22
熊本市		11	1			12
県計	2	22	10	1		34
大分県		10	2			12
大分市		15	4			19
県計	0	25	6	0		31
宮崎県		42	8			50
宮崎市		9	1			10
県計	0	51	9	0		60
鹿児島県		19	3			22
鹿児島市		10				10
県計	0	29	3	0		32
沖縄県		17	9			26
那覇市						0
県計	0	17	9	0		26
都道府県計	19	847	570	24		1,436
政令市計	5	226	160	10		391
全国計	24	1,073	730	34		1,827



	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	1	1	3

	事業者	処理業者	公共	計
北海道	11	140	13	164
東北地方	19	72	0	91
関東地方	27	55	0	82
中部地方	28	155	11	194
近畿地方	16	64	9	89
中国地方	14	149	2	165
四国地方	5	54	0	59
九州地方	9	220	0	229

	事業者	処理業者	公共	計
北海道	39	65	12	116
東北地方	40	49	7	96
関東地方	15	26	14	55
中部地方	56	164	13	233
近畿地方	9	32	19	60
中国地方	17	42	6	65
四国地方	4	26	6	36
九州地方	20	41	8	69

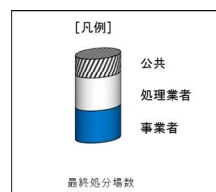


図 9.5 地域別最終処分場数（平成 27 年 4 月 1 日現在）

9.8 最終処分場埋立容量(平成 27 年 4 月 1 日現在)

(単位 : m³)

施設の種類	事業者	処理業者	公共	計
遮断型処分場	19,190 (19,490)	228,293 (228,293)	8,435 (8,435)	255,918 (256,218)
安定型処分場	12,749,561 (11,928,446)	215,062,989 (214,940,773)	5,372,469 (5,937,006)	233,185,019 (232,806,225)
管理型処分場	78,923,980 (78,691,704)	211,471,576 (229,518,400)	308,516,012 (309,319,552)	598,911,568 (617,529,656)
	内数:海面埋立			
	33,890,821 (32,985,645)	29,802,025 (30,036,313)	231,936,100 (227,298,100)	295,628,946 (290,320,058)
計	91,692,731 (90,639,640)	426,762,858 (444,687,466)	313,896,916 (315,264,993)	832,352,505 (850,592,099)

- 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、国・地方公共団体が設置許可を受けた施設である。
 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 26 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 (7)	0 (1)	5 (8)
管理型処分場	1 (2)	6 (4)	0 (0)	7 (6)
	内数:海面埋立			
	0 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (1)
計	2 (2)	10 (11)	0 (1)	12 (14)

- 注) 1. 新規最終処分場数は、平成 26 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、国・地方公共団体が設置許可を受けた施設である。
 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26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	6 (5)	4 (7)	1 (0)	11 (12)
汚泥の乾燥施設(機械)	1 (1)	3 (1)	1 (0)	5 (2)
汚泥の乾燥施設(天日)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	1 (1)
汚泥の焼却施設	0 (1)	3 (2)	0 (0)	3 (3)
廃油の油水分離施設	0 (0)	2 (4)	0 (0)	2 (4)
廃油の焼却施設	0 (2)	3 (1)	0 (0)	3 (3)
廃酸・廃アルカリの中和施設	0 (0)	0 (1)	0 (0)	0 (1)
廃プラスチック類の破碎施設	1 (2)	30 (18)	0 (0)	31 (20)
廃プラスチック類の焼却施設	0 (1)	5 (2)	0 (0)	5 (3)
木くず又ははがれき類の破碎施設	0 (4)	69 (65)	0 (0)	69 (69)
コンクリート固型化施設	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	1 (1)	2 (0)	0 (0)	3 (1)
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廃棄物の焼却施設	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)
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)	3 (3)	0 (0)	3 (4)
計	9 (18)	124 (104)	3 (1)	136 (123)

- 注) 1. 平成26年度1年間の変更許可件数である。
 2. 公共とは、国・地方公共団体が設置許可を受けた施設である。
 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26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 (1)	13 (10)	0 (0)	13 (11)
管 理 型 処 分 場	0 (1)	6 (5)	2 (1)	8 (7)
内数:海面埋立	0 (0)	0 (0)	1 (0)	1 (0)
計	0 (2)	19 (15)	2 (1)	21 (18)

- 注) 1. 平成26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、国・地方公共団体が設置許可を受けた施設である。
 4. ()内は、前年度の調査結果である。

**1 1 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26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	74 (73)	14 (12)	6 (5)	94 (90)
汚泥の乾燥施設(機械)	2 (4)	8 (4)	1 (0)	11 (8)
汚泥の乾燥施設(天日)	0 (0)	1 (0)	0 (0)	1 (0)
汚泥の焼却施設	8 (4)	3 (19)	0 (0)	11 (23)
廃油の油水分離施設	1 (0)	4 (6)	0 (0)	5 (6)
廃油の焼却施設	5 (8)	2 (20)	0 (0)	7 (28)
廃酸・廃アルカリの中和施設	4 (1)	1 (3)	0 (0)	5 (4)
廃プラスチック類の破碎施設	4 (2)	42 (33)	0 (0)	46 (35)
廃プラスチック類の焼却施設	9 (11)	7 (30)	0 (0)	16 (41)
木くず又はがれき類の破碎施設	16 (21)	168 (180)	0 (0)	184 (201)
コンクリート固型化施設	0 (0)	0 (6)	0 (0)	0 (6)
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	6 (4)	2 (3)	0 (1)	8 (8)
廃石綿等又は石綿含有廃棄物の熔融施設	0 (0)	0 (2)	0 (0)	0 (2)
PCB廃棄物の焼却施設	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
PCB廃棄物の分解施設	1 (0)	0 (0)	0 (1)	1 (1)
PCB廃棄物の洗浄施設又は分離施設	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)	11 (19)	21 (67)	2 (0)	34 (86)
計	141 (147)	273 (386)	9 (7)	423 (540)

- 注) 1. 令第7条各号の施設ごとの平成26年度1年間の廃止届出件数である。
 2. 公共とは、国・地方公共団体が設置許可を受けた施設である。
 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26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	2 (3)	28 (19)	1 (0)	31 (22)
管理型処分場	5 (8)	5 (8)	3 (3)	13 (19)
内数:海面埋立	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
計	7 (11)	34 (28)	4 (3)	45 (42)

- 注) 1. 令第7条各号の施設ごとの平成26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、国・地方公共団体が設置許可を受けた施設である。
 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26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	5 (6)	33 (34)	0 (0)	38 (40)
管理型処分場	4 (5)	8 (7)	2 (2)	14 (14)
内数:海面埋立	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
計	9 (11)	41 (41)	2 (2)	52 (54)

- 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26年度1年間に確認した令第7条各号の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、国・地方公共団体が設置許可を受けた施設である。
 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26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	13 (11)	5 (5)	1 (1)	19 (17)
汚泥の乾燥施設(機械)	0 (0)	2 (0)	0 (0)	2 (0)
汚泥の乾燥施設(天日)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
汚泥の焼却施設	2 (0)	1 (0)	0 (0)	3 (0)
廃油の油水分離施設	0 (2)	1 (4)	0 (0)	1 (6)
廃油の焼却施設	4 (2)	1 (0)	0 (0)	5 (2)
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	0 (0)	10 (4)	0 (0)	10 (4)
廃プラスチック類の焼却施設	2 (2)	1 (2)	0 (0)	3 (4)
木くず又はがれき類の破碎施設	1 (1)	47 (29)	0 (0)	48 (30)
コンクリート固型化施設	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廃棄物の焼却施設	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)
その他の焼却施設 (汚泥、廃油、廃プラスチック類、PCBを除く)	3 (3)	1 (4)	0 (0)	4 (7)
計	25 (21)	69 (48)	1 (1)	95 (70)

- 注) 1. 令第7条各号の施設ごとの平成26年度1年間の承継の件数である。
 2. 公共とは、国・地方公共団体が設置許可を受けた施設である。
 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	4	1	1	6	2	3	0	5
汚 泥 の 乾 燥 施 設 (機 械)	0	2	0	2	0	0	0	0
汚 泥 の 乾 燥 施 設 (天 日)	0	0	0	0	0	0	0	0
汚 泥 の 焼 却 施 設	1	0	0	1	0	0	0	0
廃 油 の 油 水 分 離 施 設	0	1	0	1	0	0	0	0
廃 油 の 焼 却 施 設	2	0	0	2	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	0	1	0	1	0	5	0	5
廃プラスチック類の焼却施設	0	0	0	0	1	0	0	1
木くず又はがれき類の破碎施設	1	27	0	28	0	13	0	13
コンクリート固型化施設	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
P C B 廃棄物の焼却施設	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
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	1	0	0	1
計	9	32	1	42	4	21	0	25

注) 1. 令第7条各号の施設ごとの平成26年度1年間の承継の件数である。
 2. 公共とは、国・地方公共団体が設置許可を受けた施設である。

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	2	1	0	3	5	0	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
汚泥の焼却施設	1	0	0	1	0	1	0	1
廃油の油水分離施設	0	0	0	0	0	0	0	0
廃油の焼却施設	1	1	0	2	1	0	0	1
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砕施設	0	2	0	2	0	2	0	2
廃プラスチック類の焼却施設	1	1	0	2	0	0	0	0
木くず又ははがれき類の破砕施設	0	7	0	7	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0
廃石綿又は石綿含有廃棄物の熔融施設	0	0	0	0	0	0	0	0
PCB廃棄物の焼却施設	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
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	0	2	0	0	0	0
計	6	13	0	19	6	3	0	9

- 注) 1. 令第7条各号の施設ごとの平成26年度1年間の承継の件数である。
 2. 公共とは、国・地方公共団体が設置許可を受けた施設である。

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
汚泥の焼却施設	0	0	0	0
廃油の油水分離施設	0	0	0	0
廃油の焼却施設	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
廃プラスチック類の焼却施設	0	0	0	0
木くず又はがれき類の破碎施設	0	0	0	0
コンクリート固型化施設	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
廃石綿又は石綿含有廃棄物の熔融施設	0	0	0	0
PCB廃棄物の焼却施設	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
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26年度1年間の承継の件数である。
 2. 公共とは、国・地方公共団体が設置許可を受けた施設である。

11.6 最終処分場の承継件数(平成26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 (2)	6 (0)	0 (0)	6 (2)
管理型処分場	4 (0)	3 (6)	0 (0)	7 (6)
内数:海面埋立	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
計	4 (2)	9 (6)	0 (0)	13 (8)

- 注) 1. 法令第7条各号の施設ごとの平成26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、国・地方公共団体が設置許可を受けた施設である。
 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	6	0	6	0	0	0	0
管理型処分場	0	3	0	3	1	0	0	1
内数:海面埋立	0	0	0	0	0	0	0	0
計	0	9	0	9	1	0	0	1

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	0	0	0	0	0	0	0
安定型処分場	0	0	0	0	0	0	0	0
管理型処分場	3	0	0	3	0	0	0	0
内数:海面埋立	0	0	0	0	0	0	0	0
計	3	0	0	3	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. 法令第7条各号の施設ごとの平成26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、国・地方公共団体が設置許可を受けた施設である。

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27年4月1日現在の指定数)	2,235 (2,060)
(2) 形質変更の届出数 (平成26年度の1年間における届出数)	84 (74)
(3) 形質変更に係る計画変更命令件数 (平成26年度の1年間における命令件数)	0 (0)

- 注) 1. 平成27年4月1日現在の指定数とは、平成26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 立入検査計画の状況(平成 20. 5. 16 環産発第 080516001 号による)の状況

区 分	有 り	無 し
平成 26 年度の立入検査計画	72	41

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 26 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	303 (352)
	全 部 停 止	24 (59)
	一 部 停 止	3 (2)
法第14条の6の処分	許可の取消し	8 (18)
	全 部 停 止	2 (8)
	一 部 停 止	1 (0)
法第15条の2の7、 法第15条の3 の処分	許可の取消し	19 (26)
	改 善 命 令	15 (12)
	停 止 命 令	7 (25)
法第18条の報告徴収	4,684 (5,124)	
法第19条の立入検査	186,482 (181,292)	
法第19条の3の改善命令	43 (41)	
法第19条の5の措置命令	12 (22)	
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26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	改善命令	停止命令
北海道	9			1					
札幌市									
函館市									
旭川市									
道計	9	0	0	1	0	0	0	0	0
青森県	3								
青森市									
県計	3	0	0	0	0	0	0	0	0
岩手県		2			1				
盛岡市								1	
県計	0	2	0	0	1	0	0	1	0
宮城県	7								
仙台市									
県計	7	0	0	0	0	0	0	0	0
秋田県	1								
秋田市									
県計	1	0	0	0	0	0	0	0	0
山形県	5		1	1					1
福島県								1	
郡山市									
いわき市									
県計	0	0	0	0	0	0	0	1	0
茨城県									
栃木県	5	2							
宇都宮市									
県計	5	2	0	0	0	0	0	0	0
群馬県	8								
前橋市									
高崎市		1			1			1	1
県計	8	1	0	0	1	0	0	1	1
埼玉県	20			2				1	
さいたま市	3								
川越市	1								
越谷市									
県計	24	0	0	2	0	0	0	1	0
千葉県	14	2							
千葉市	2								
船橋市	1								
柏市									
県計	17	2	0	0	0	0	0	0	0
東京都	22	1							
八王子市									
都計	22	1	0	0	0	0	0	0	0
神奈川県	14			1					
横浜市	2	1							
川崎市	1								
相模原市	1		1						
横須賀市									
県計	18	1	1	1	0	0	0	0	0
新潟県	5	1							
新潟市									
県計	5	1	0	0	0	0	0	0	0
富山県	1								
富山市	1								
県計	2	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県									
金沢市									
県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0
福井県	1						1	1	
山梨県	1								
長野県	6	2							
長野市									
県計	6	2	0	0	0	0	0	0	0
岐阜県	5								
岐阜市	1								
県計	6	0	0	0	0	0	0	0	0
静岡県	11	1					2		
静岡市									
浜松市									
県計	11	1	0	0	0	0	2	0	0
愛知県	14								
名古屋市									
豊橋市									
岡崎市	2								
豊田市									
県計	16	0	0	0	0	0	0	0	0
三重県	10	3							
滋賀県	5							1	1
大津市									
県計	5	0	0	0	0	0	0	1	1

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	7								
京都市	2						1		
府計	9	0	0	0	0	0	1	0	0
大阪府	15								
大阪市									
堺市									
豊中市									
高槻市									
枚方市	1								
東大阪市									
府計	16	0	0	0	0	0	0	0	0
兵庫県	16								
神戸市	2								
姫路市	3						1	1	
尼崎市	3								
西宮市	2								
県計	26	0	0	0	0	0	1	1	0
奈良県	2								
奈良市									
県計	2	0	0	0	0	0	0	0	0
和歌山県	6								
和歌山市									
県計	6	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥取県	4								
島根県	8	1		1		1	1		
岡山県	3	2					1	1	1
岡山市									
倉敷市									
県計	3	2	0	0	0	0	1	1	1
広島県	10	1		1			4		
広島市	3								
呉市									
福山市									
県計	13	1	0	1	0	0	4	0	0
山口県	6								
下関市	1								
県計	7	0	0	0	0	0	0	0	0
徳島県							1		
香川県	2	1							
高松市									
県計	2	1	0	0	0	0	0	0	0
愛媛県	1								
松山市									
県計	1	0	0	0	0	0	0	0	0
高知県	4			1					
高知市	2								
県計	6	0	0	1	0	0	0	0	0
福岡県	4						1		
北九州市	1						1		
福岡市							1		
大牟田市									
久留米市		1							1
県計	5	1	0	0	0	0	3	0	1
佐賀県									
長崎県	3								
長崎市									
佐世保市									
県計	3	0	0	0	0	0	0	0	0
熊本県									
熊本市	2								2
県計	2	0	0	0	0	0	0	0	2
大分県	4						2		
大分市	1						1		
県計	5	0	0	0	0	0	3	0	0
宮崎県		2							3
宮崎市									
県計	0	2	0	0	0	0	0	3	0
鹿児島県	1								
鹿児島市									
県計	1	0	0	0	0	0	0	0	0
沖縄県	2		1				1	4	
那覇市									
県計	2	0	1	0	0	0	1	4	0
都道府県計	265	21	2	8	1	1	14	12	3
政令市計	38	3	1	0	1	0	5	3	4
全国計	303	24	3	8	2	1	19	15	7

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	5	4,243	2		
札幌市	1	185			
函館市	2	73			
旭川市		55			
道計	8	4,556	2	0	0
青森県	12	1,625		2	
青森市		77			
県計	12	1,702	0	2	0
岩手県	136	17,459	1	2	
盛岡市	16	368			
県計	152	17,827	1	2	0
宮城県	2	783			
仙台市					
県計	2	783	0	0	0
秋田県	6	1,563			
秋田市	69	246			
県計	75	1,809	0	0	0
山形県	19	691			
福島県	12	592			
郡山市		75			
いわき市	3	158			
県計	15	825	0	0	0
茨城県	20	57	1		
栃木県	21	2,509			
宇都宮市		137			
県計	21	2,646	0	0	0
群馬県	9	243	1		
前橋市		13			
高崎市	1	35			
県計	10	291	1	0	0
埼玉県	44	8,113	3		
さいたま市		314			
川越市	46	152			
越谷市					
県計	90	8,579	3	0	0
千葉県	14	1,611	1		
千葉市	3	470			
船橋市		49			
柏市		434	1		
県計	17	2,564	2	0	0
東京都	17	2,356			
八王子市					
都計	17	2,356	0	0	0
神奈川県	9	559			
横浜市	60	2,191	1		
川崎市		394			
相模原市	1	114	2		
横須賀市		113			
県計	70	3,371	3	0	0
新潟県	17	707	1	2	
新潟市	1	694			
県計	18	1,401	1	2	0
富山県		87	1		
富山市		202			
県計	0	289	1	0	0
石川県		1,334			
金沢市	8	235			
県計	8	1,569	0	0	0
福井県	9	1,098	1		
山梨県	8	1,060			
長野県	6	12,356			
長野市	3	1,112	2	4	
県計	9	13,468	2	4	0
岐阜県	224	1,966			
岐阜市	1	220			
県計	225	2,186	0	0	0
静岡県	13	3,011	2		
静岡市		202			
浜松市		1,135			
県計	13	4,348	2	0	0
愛知県	4	6,554			
名古屋市		923			
豊橋市		841			
岡崎市	10	984			
豊田市	2	201			
県計	16	9,503	0	0	0
三重県	25	4,699			
滋賀県		307			
大津市		97			
県計	0	404	0	0	0

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	16	840			
京都市	72	472			
府計	88	1,312	0	0	0
大阪府	3	2,326			
大阪市	2	592			
堺市		449			
豊中市		266			
高槻市	1	60			
枚方市		190			
東大阪市		364			
府計	6	4,247	0	0	0
兵庫県	6	1,231			
神戸市	54	1,044			
姫路市	8	1,041	1		
尼崎市	102	180			
西宮市	1	127			
県計	171	3,623	1	0	0
奈良県	86	7,600			
奈良市	9	12			
県計	95	7,612	0	0	0
和歌山県	13	218			
和歌山市	6	35			
県計	19	253	0	0	0
鳥取県	48	1,905			
島根県	41	461	15		
岡山県	377	943			
岡山市	15	8,545	1		
倉敷市	3	12			
県計	395	9,500	1	0	0
広島県	97	1,574	1	1	
広島市	1	468	1		
呉市					
福山市		448			
県計	98	2,490	2	1	0
山口県	2	3,567			
下関市					
県計	2	3,567	0	0	0
徳島県		16,087			
香川県	2	2,566			
高松市		26			
県計	2	2,592	0	0	0
愛媛県	1	7			
松山市		243			
県計	1	250	0	0	0
高知県	1			1	
高知市	1	104			
県計	2	104	0	1	0
福岡県	11	4,565			
北九州市	412	2,716			
福岡市	183	2,283			
大牟田市	1	14			
久留米市	7	630			
県計	614	10,208	0	0	0
佐賀県	157	2,119			
長崎県	12	4,872			
長崎市		68			
佐世保市		42			
県計	12	4,982	0	0	0
熊本県					
熊本市	1	198			
県計	1	198	0	0	0
大分県	2	10,244			
大分市					
県計	2	10,244	0	0	0
宮崎県		8,457	1		
宮崎市	1	34			
県計	1	8,491	1	0	0
鹿児島県	15	6,873			
鹿児島市	2,023	120			
県計	2,038	6,993	0	0	0
沖縄県	32	901	3		
那覇市		261			
県計	32	1,162	3	0	0
都道府県計	1,554	152,939	34	8	0
政令市計	3,130	33,543	9	4	0
全国計	4,684	186,482	43	12	0

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26年度実績)

報告件数	6,799
------	-------

注) 平成26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26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	10 (1)	0 (0)	1 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (1)	5 (0)	0 (0)	0 (0)
指導	1 (17)	0 (2)	0 (1)	0 (1)	0 (0)	0 (1)	0 (8)	0 (15)	3 (0)	1 (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	3 (0)	0 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
指導	15 (6)	2 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (0)

注) 1. 平成26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26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)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
指導	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (1)	0 (0)	0 (10)	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 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
指導	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)

注)1. 平成26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27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	83	32

- 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。

15.2 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	64	11	10

- 注) 1. 数値は、都道府県・政令市数を示す。

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	81
独自の基準取扱規定	17	67

- 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	69	3	8

- 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	76 件	156 件
一 般 指 定	12 件	28 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	定めてはないが 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		○			○		
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	○						
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	○						
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	定めてはないが 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		○			○		
兵庫県		○					○
神戸市		○			○		
姫路市	○			○			
尼崎市				○		○	
西宮市	○						
奈良県		○			○		
奈良市		○			○		
和歌山県		○			○		
和歌山市	○						
鳥取県		○			○		
島根県		○	○		○		
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	32	64	11	10	69	3	8

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27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
北海道	2	30		6		○	○	
札幌市								
函館市	1	2				○		○
旭川市	1	1	6	4		○		○
青森県						○		○
青森市						○		○
岩手県	1	1				○		○
盛岡市	1	1				○		○
宮城県		1			○		○	
仙台市	3					○		○
秋田県	4	9				○	○	
秋田市		1				○		○
山形県								
福島県						○		○
郡山市								
いわき市								
茨城県	3	3				○		○
栃木県		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								
千葉県						○		○
千葉市						○		○
船橋市								
柏市						○		○
東京都		1				○	○	
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	1	1				○		○
石川県								
金沢市								
福井県			2	1		○	○	
山梨県		2				○		○
長野県	1	3				○	○	
長野市						○		○
岐阜県		3				○		○
岐阜市						○	○	
静岡県						○		○
静岡市						○		○
浜松市								
愛知県	2	8				○	○	
名古屋市						○	○	
豊橋市								
岡崎市						○		○
豊田市		8				○	○	
三重県								
滋賀県	2	2				○		○
大津市						○		○

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27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						○		○
京都市	1					○		○
大阪府	12	1				○		○
大阪市	5	7				○	○	
堺市						○	○	
豊中市								
高槻市								
枚方市						○		○
東大阪市	1					○		○
兵庫県				2		○		○
神戸市	3			2		○		○
姫路市						○		○
尼崎市			2	2		○		○
西宮市								
奈良県	1	1				○		○
奈良市						○		○
和歌山県	5	2				○		○
和歌山市								
鳥取県	1	3				○	○	
島根県	1	12				○		○
岡山県	3	5				○	○	
岡山市						○		○
倉敷市	1	1				○		○
広島県				1		○		○
広島市						○		○
呉市						○		○
福山市				8		○		○
山口県	2	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	3	13				○		○
長崎県						○		○
長崎市						○		○
佐世保市								
熊本県		1				○		○
熊本市	3	1				○		○
大分県						○		○
大分市						○		○
宮崎県						○		○
宮崎市						○		○
鹿児島県			2	2		○		○
鹿児島市								
沖縄県	3	3				○		○
那覇市								
合計	76	156	12	28	3	81	17	67

16 最終処分場の残存容量（平成27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	2,812 (2,892)	7,153 (6,968)	0 (0)	9,965 (9,860)
安定型処分場	1,135,129 (1,284,941)	55,405,463 (60,771,629)	3,600,842 (5,042,564)	60,141,434 (67,099,134)
管理型処分場	21,741,756 (22,033,150)	49,716,631 (48,192,407)	34,435,036 (34,475,052)	105,893,423 (104,700,609)
内数：海面埋立	8,021,768 (8,116,245)	10,015,398 (9,310,638)	21,998,408 (21,580,825)	40,035,574 (39,007,708)
計	22,879,697 (23,320,983)	105,129,247 (108,971,004)	38,035,877 (39,517,616)	166,044,822 (171,809,603)

- 注) 1. 海面埋立は内数である。
 2. 公共とは、国・地方公共団体が設置許可を受けた施設である。
 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。
 5. 管理型処分場（公共）の値が新規供用分に比べ大幅に数値が増加したのは、前年度調査の中で記載漏れがあり、実質増加したものではない。

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	53,258	3,907,805	14,500	3,975,563
管理型処分場	22,891	6,670,522	3,147,931	9,841,344
内数：海面埋立	0	0	2,308,284	2,308,284
計	76,149	10,578,327	3,162,431	13,816,907

- 注) 1. 海面埋立は内数である。
 2. 公共とは、国・地方公共団体が設置許可を受けた施設である。
 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26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。

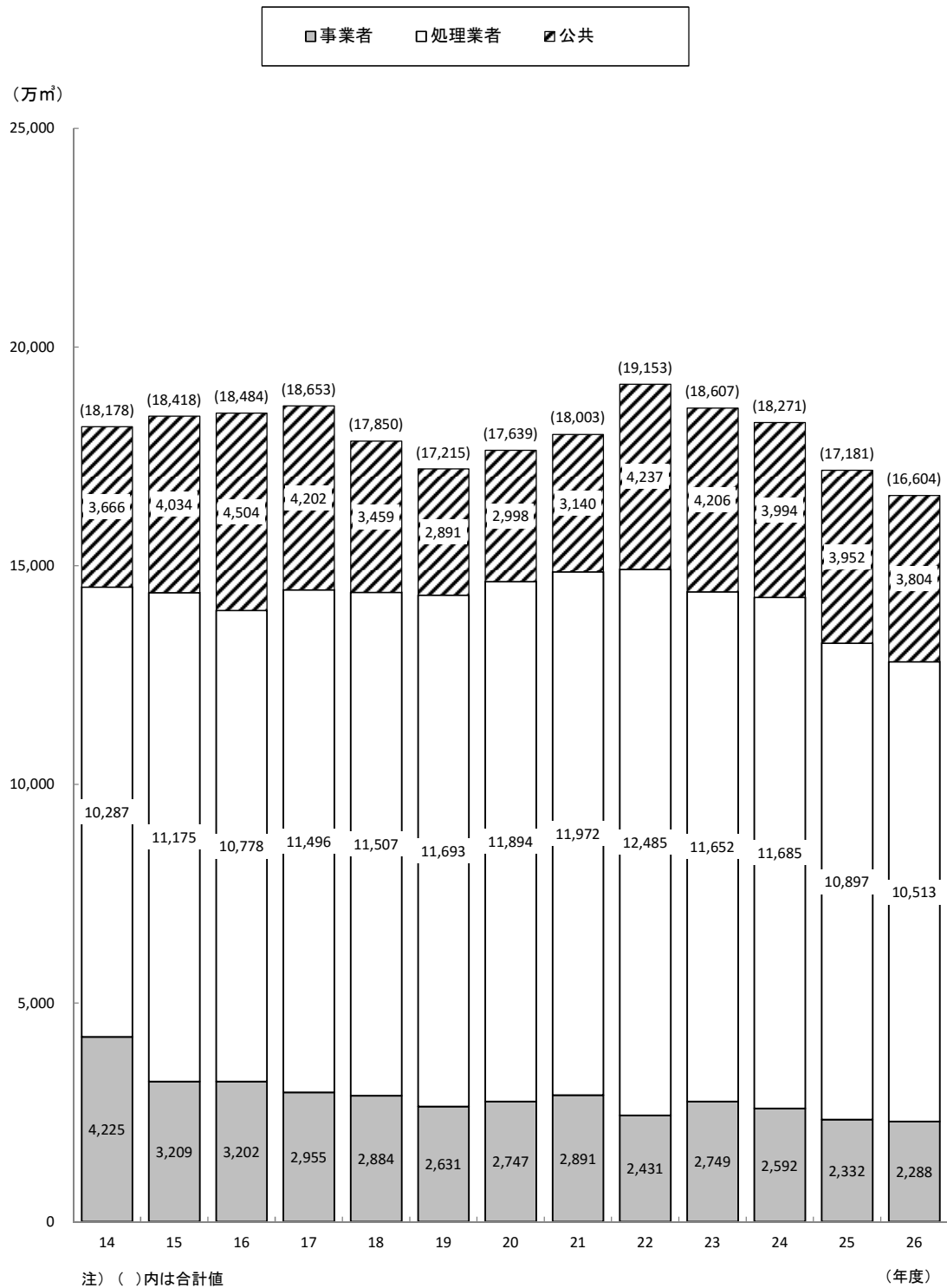


図 16.1 最終処分場の残存容量の経年変化

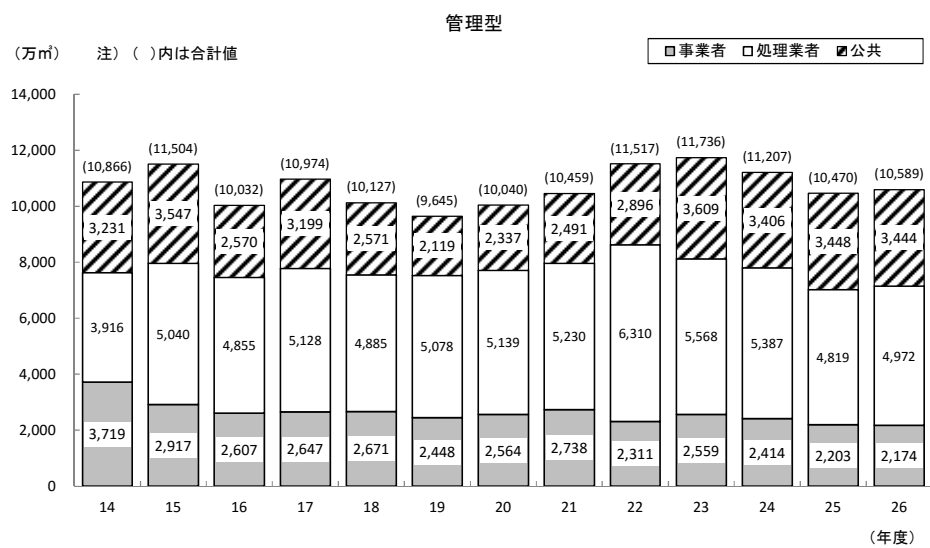
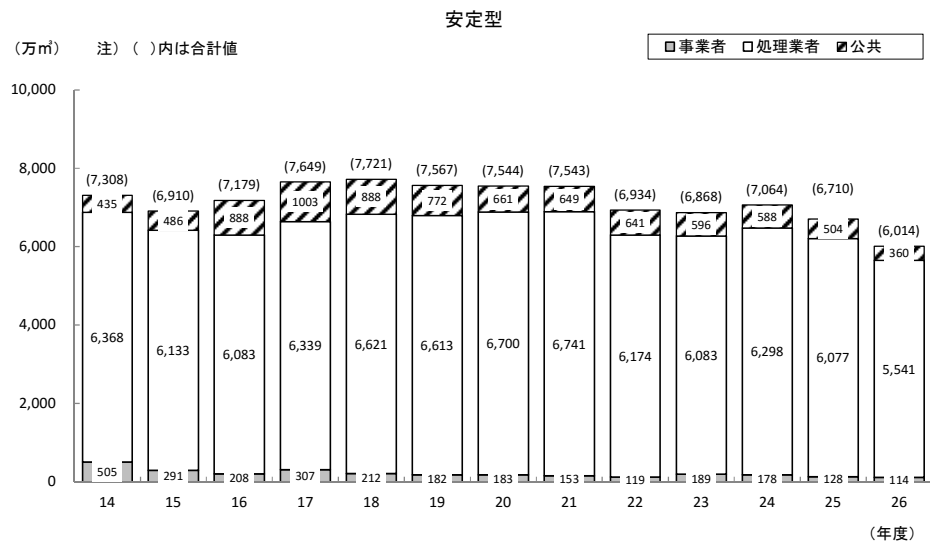
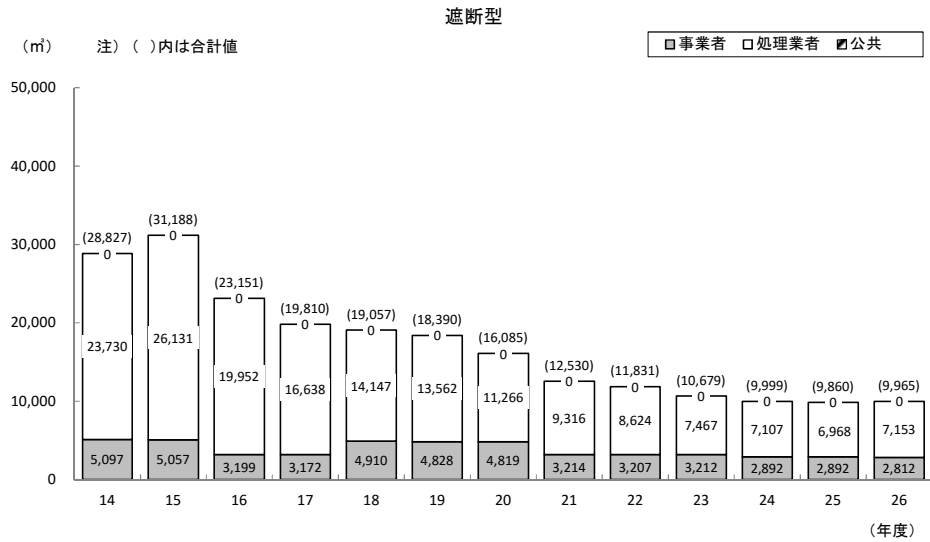


図 16.2 最終処分場の種類別残存容量の経年変化

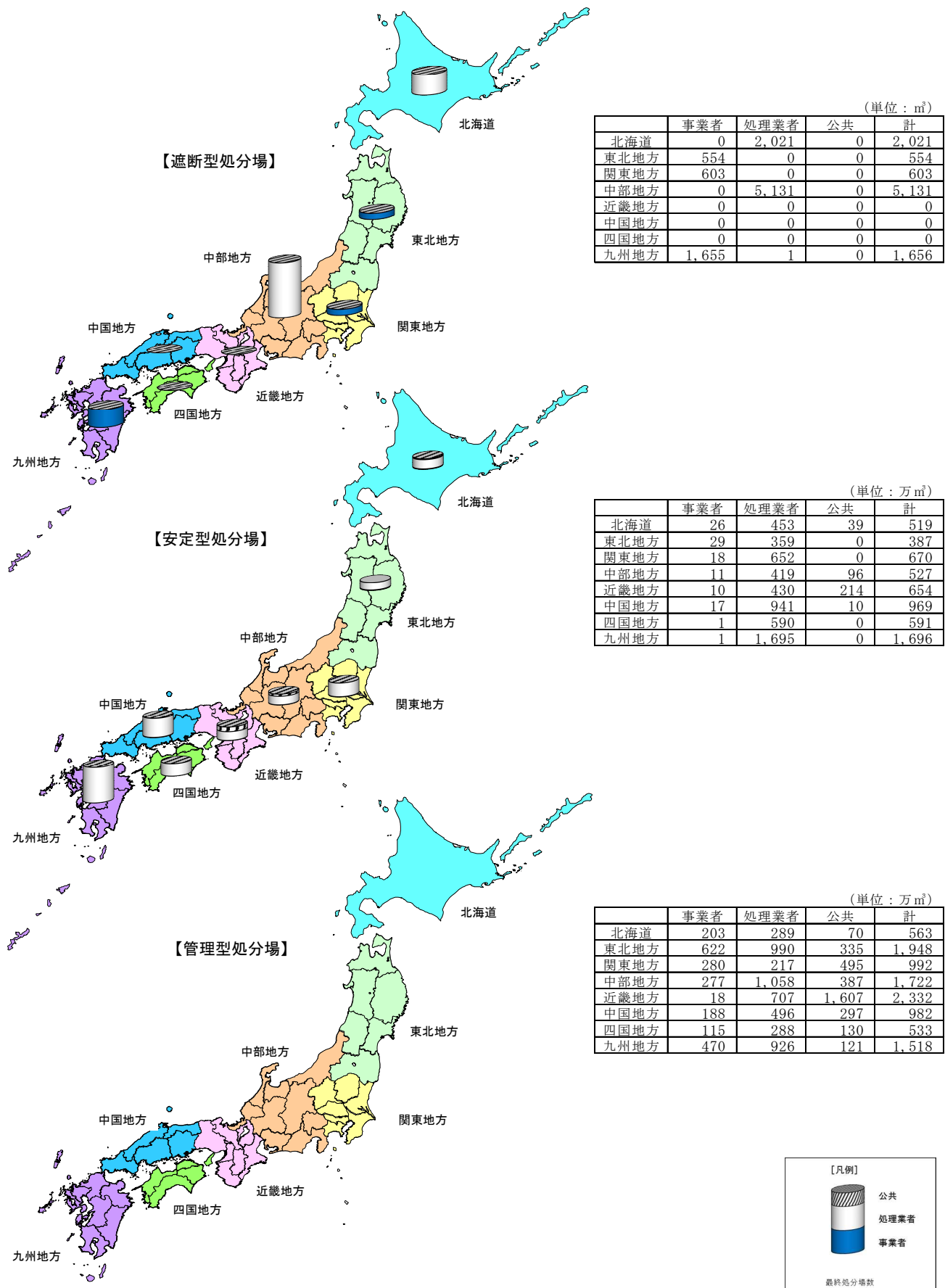


図 16.3 地域別最終処分場残存容量（平成 27 年 4 月 1 日現在）

17 PCB廃棄物の行政組織等

17.1 職員数(平成27年4月1日現在)

出先機関の種類	専任	兼任	総数
本 庁	54 (59)	560 (533)	614 (592)
出 先 機 関	9 (19)	899 (854)	908 (873)
計	63 (78)	1,459 (1,387)	1,522 (1,465)

- 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26年度実績)

区 分	件 数
PCB特別措置法 第8条・施行規則第5条に関する保管等の届出の件数	62,535 (63,413)
PCB特別措置法 施行規則第6条に関する事業場の変更の届出	2,974 (3,502)
PCB特別措置法 第12条に関する事業者の承継の届出	179 (257)

- 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26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26年度実績)

区 分	件 数
PCB特別措置法第17条に関する報告徴収	58 (97)
PCB特別措置法第18条に関する立入検査	8,585 (7,488)
廃棄物処理法第19条の3に関する改善命令	1 (1)
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
野外焼却件数（件）	4,423	4,025	3,556	3,120	2,568	2,319	1,970	1,836
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
野外焼却量（t）	2,977	1,737	1,672	1,284	1,149	886	1,331	621

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。

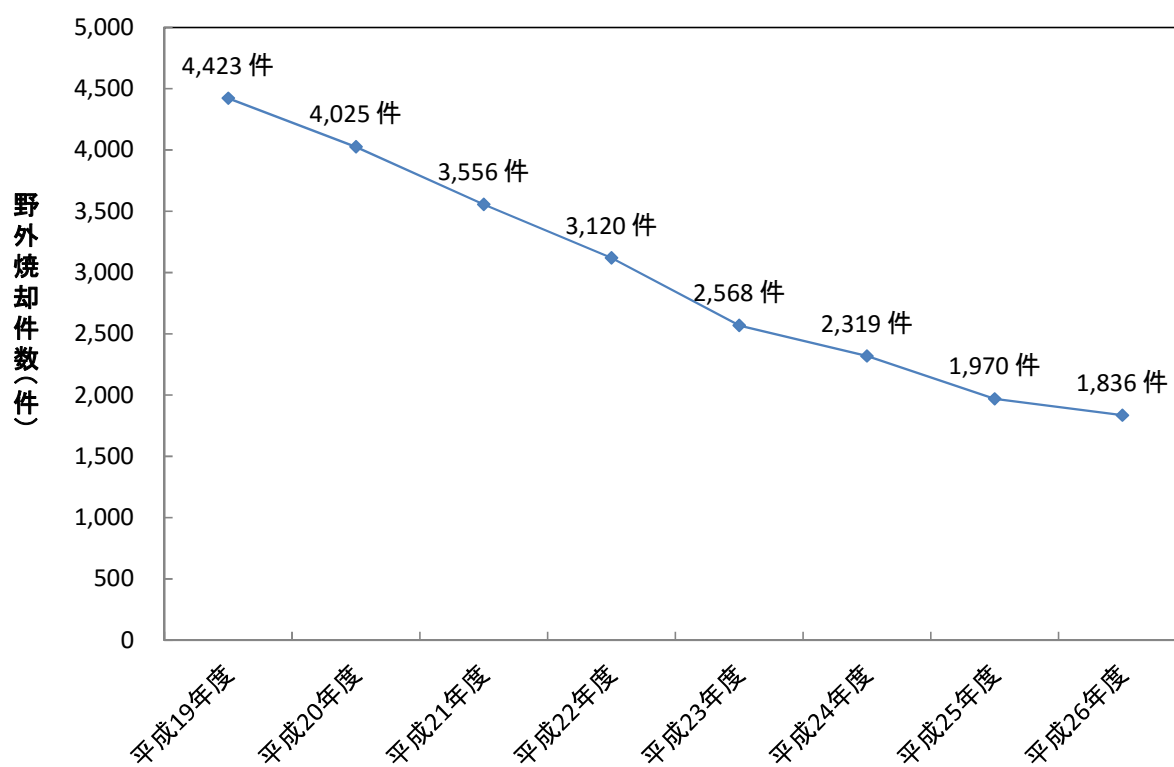


図 18.1 野外焼却の件数の推移

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
	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%)
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%)
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%)
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%)
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%)
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%)
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%)
1,000t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%)
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%)

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。

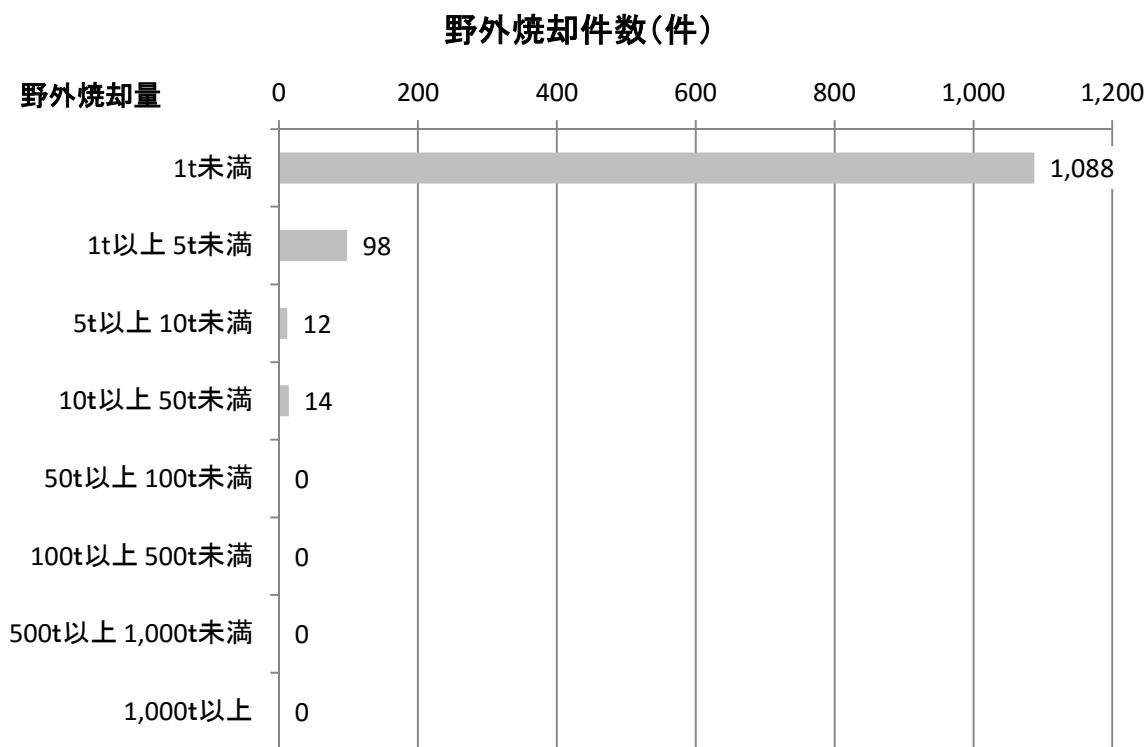


図 18.2 野外焼却量別件数 (平成 26 年度)

18.3 野外焼却の実行者の内訳

実行者	平成26年度		平成25年度	
	件数 (件)	焼却量 (t)	件数 (件)	焼却量 (t)
排出事業者	1,618	546	1,762	1,232
無許可業者	48	9	46	25
許可処理業者	26	8	25	3
複数	32	1	7	0.08
不明	112	57	130	70
計	1,836	621	1,970	1,331

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。

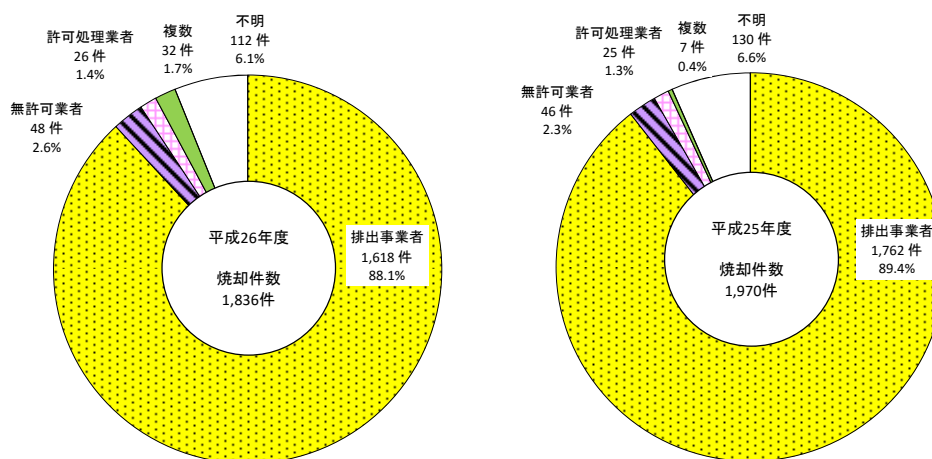


図 18.3 実行者別野外焼却件数

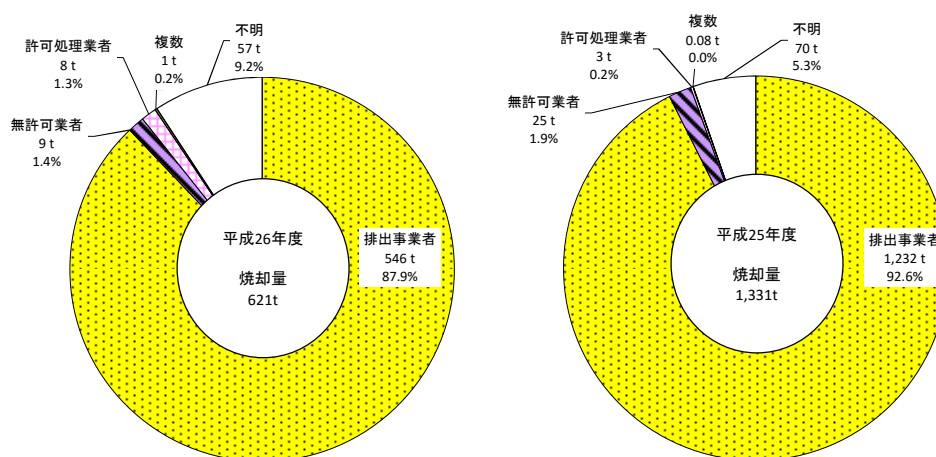


図 18.4 実行者別野外焼却量

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26年度		平成25年度	
	件数 (件)	焼却量 (t)	件数 (件)	焼却量 (t)
木くず	1,079	492	1,084	1,155
建設混合廃棄物	149	37	173	79
廃プラスチック類	283	66	327	53
その他	252	25	338	43
不明	73	0	48	1
計	1,836	621	1,970	1,331

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。

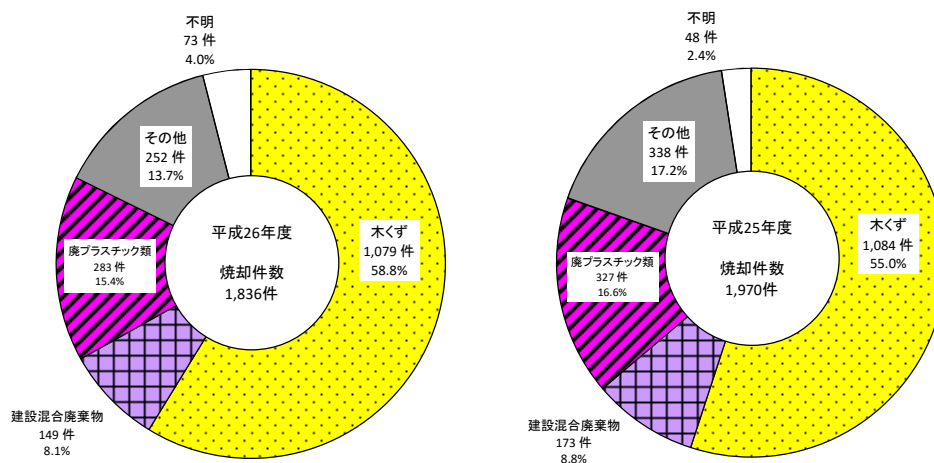


図 18.5 廃棄物別野外焼却件数

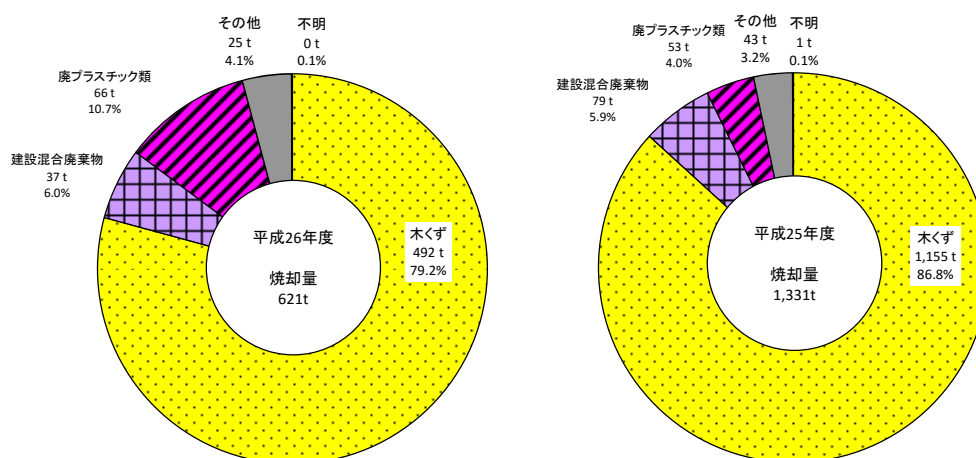


図 18.6 廃棄物別野外焼却量

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26年度		平成25年度	
	件数(件)	焼却量(t)	件数(件)	焼却量(t)
山林	122	92	101	480
農地	233	120	373	327
宅地	599	151	727	173
河川敷・海岸	40	18	48	33
その他	504	194	423	222
不明	338	45	298	97
計	1,836	621	1,970	1,331

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。

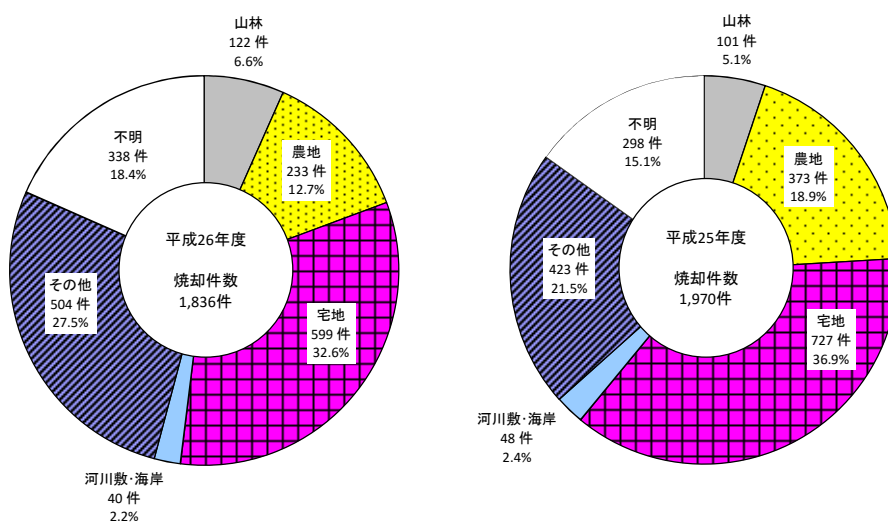


図 18.7 地目別野外焼却件数

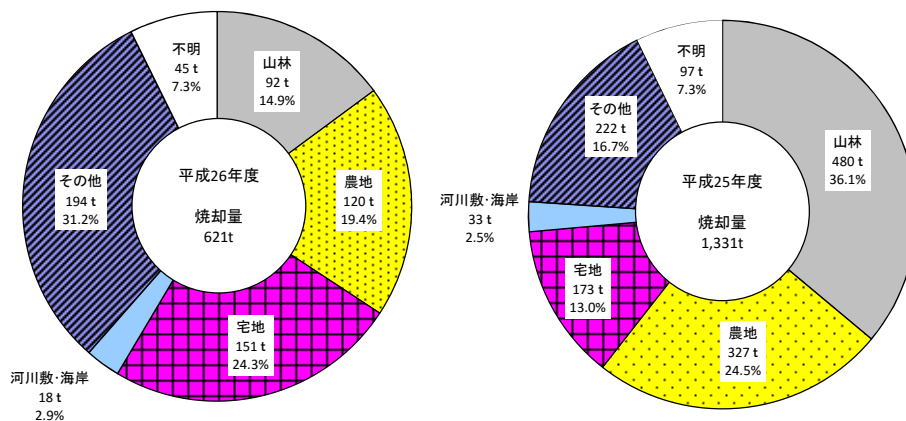
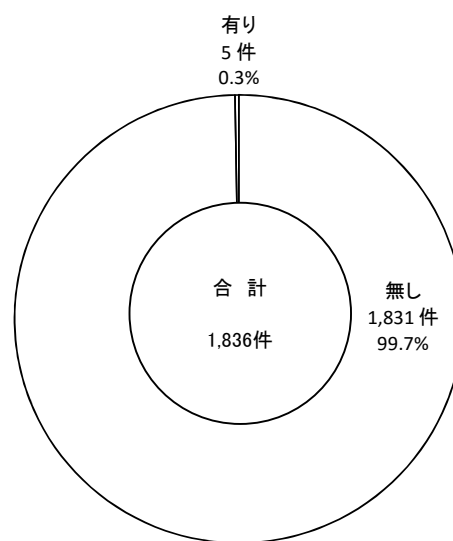


図 18.8 地目別野外焼却量

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26年度		
	内容	件数	(構成比)
無し		1,831	(99.7%)
	指導に従った	1,680	(91.5%)
	現在検討中	18	(1.0%)
	行為者不明	103	(5.6%)
	その他	30	(1.6%)
有り		5	(0.3%)
	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	3	(0.2%)
	その他	1	(0.1%)
合計		1,836	(100.0%)

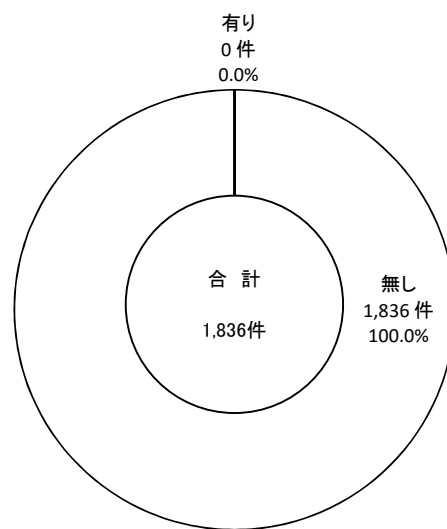


注) 有効回答のみ計上している

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26年度		
	内容	件数	(構成比)
無し		1,836	(100.0%)
有り		0	(0.0%)
	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	0	(0.0%)
合計		1,836	(100.0%)

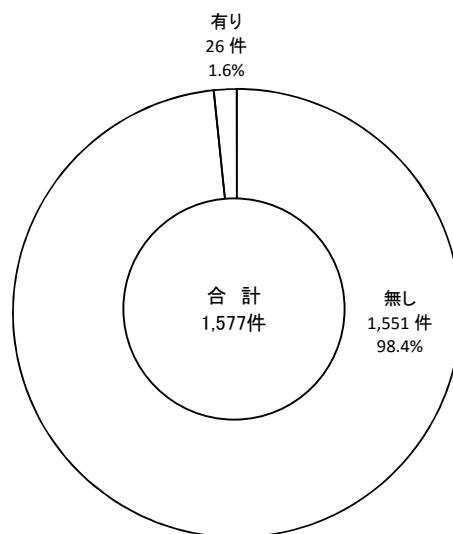


注) 有効回答のみ計上している

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26年度		
	内容	件数	(構成比)
無し		1,551	(98.4%)
	未検挙	1,530	(97.0%)
	起訴猶予	1	(0.1%)
	不起訴	2	(0.1%)
	公判中	0	(0.0%)
	その他	18	(1.1%)
有り		26	(1.6%)
	罰金	25	(1.6%)
	懲役	1	(0.1%)
合計		1,577	(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
1 北海道	121	97	56	68	70	55	62	49
2 青森県	40	32	25	23	9	19	20	17
3 岩手県	15	13	20	11	9	20	17	14
4 宮城県	54	59	39	27	17	12	37	7
5 秋田県	18	16	7	19	4	5	5	9
6 山形県	38	15	66	36	31	6	7	9
7 福島県	25	18	24	23	32	8	13	4
8 茨城県	113	87	100	70	42	44	42	18
9 栃木県	100	108	82	69	64	31	36	28
10 群馬県	55	82	110	76	38	21	42	38
11 埼玉県	232	242	85	99	43	114	42	62
12 千葉県	400	368	354	295	100	208	129	112
13 東京都	35	18	14	59	43	39	56	46
14 神奈川県	307	298	316	225	162	81	29	15
15 新潟県	40	39	18	36	29	9	17	15
16 富山県	5	0	2	2	1	0	0	0
17 石川県	16	11	14	11	10	8	3	5
18 福井県	31	46	28	17	29	20	24	11
19 山梨県	23	44	44	19	21	14	22	7
20 長野県	222	148	93	119	140	90	75	74
21 岐阜県	76	88	101	73	86	61	42	42
22 静岡県	91	107	72	86	72	76	119	98
23 愛知県	177	113	88	101	64	49	55	57
24 三重県	76	34	42	37	34	43	35	36
25 滋賀県	50	75	127	88	78	87	68	52
26 京都府	162	135	160	200	292	112	47	83
27 大阪府	345	223	153	105	101	97	115	103
28 兵庫県	129	86	80	58	83	65	57	62
29 奈良県	72	96	73	40	22	18	30	18
30 和歌山県	35	52	29	40	21	32	28	22
31 鳥取県	36	9	15	13	12	4	10	7
32 島根県	18	13	4	7	8	6	5	8
33 岡山県	70	67	129	135	111	126	121	79
34 広島県	102	107	198	97	63	65	45	50
35 山口県	53	45	39	40	35	27	24	36
36 徳島県	5	6	1	0	1	5	3	5
37 香川県	28	53	59	60	46	27	11	14
38 愛媛県	36	82	57	56	76	55	29	26
39 高知県	71	104	107	59	38	74	68	106
40 福岡県	187	145	86	94	73	63	73	101
41 佐賀県	39	27	13	19	10	15	9	8
42 長崎県	60	79	86	63	58	47	31	28
43 熊本県	151	236	121	118	114	144	74	67
44 大分県	55	41	34	47	40	43	44	38
45 宮崎県	226	107	73	74	63	72	47	27
46 鹿児島県	155	118	66	58	28	34	41	53
47 沖縄県	28	36	46	48	45	68	61	70
合計	4,423	4,025	3,556	3,120	2,568	2,319	1,970	1,836

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棄処分した量	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	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	3	3	0	0
汚 泥	241,831	0	0	239,264	0	1,580	58	206	0	3,941	0	3,941	0	0	
廃 油	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	4	0	0	
廃 酸	134	0	0	0	0	0	0	0	0	134	0	134	0	0	
廃アルカリ	4,079	0	0	0	0	0	0	0	0	4,079	0	4,079	0	0	
廃プラスチック類	1,753	0	0	0	0	0	0	0	0	1,741	68	705	0	25	
紙 く ず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
木 く ず	69	0	0	0	0	0	0	0	0	69	0	0	0	5	
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	7	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	7	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	2	
鉱 さ い	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
がれき類	20	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	20	0	0	
動物のふん尿	4,005,530	2,062,023	383	1,580,494	0	538,652	1,020,834	514,324	0	407,729	10,785	177,536	0	0	
動物の死体	498,557	5	0	466,046	0	259,381	206,665	251,604	0	41,228	8,764	22,277	0	0	
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
そ の 他	65	0	0	7,177	0	4,306	2,871	4,306	0	7,040	0	6,987	0	2	
小 計	4,752,055	2,062,027	383	2,292,981	0	803,919	1,230,428	770,440	0	465,998	19,620	215,692	0	35	
産業廃棄物	4,752,055	2,062,027	383	2,292,981	0	803,919	1,230,428	770,440	0	465,998	19,620	215,692	0	35	
特別管理産業廃棄物	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	4,752,055	2,062,027	383	2,292,981	0	803,919	1,230,428	770,440	0	465,998	19,620	215,692	0	35	

注) 1. 都道府県知事に報告された数値の集計値である。
 2. 産業廃棄物のうち 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。

(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自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	⑩自ら中間処理した後委託業者へ処理委託した量	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	
産業廃棄物	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															
	木くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	繊維くず															
	動植物性残さ															
	動物系固形不要物															
	ゴムくず	0	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	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	0
	鉱さい	0	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	0
	動物のふん尿															
	動物の死体															
	ばいじん	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	0	0	0	0	0	0
小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
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															
	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															
	鉱さい	0	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	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)															
	汚泥(金属を含むもの)															
	廃酸(金属を含むもの)															
廃アルカリ(金属を含むもの)																
その他	0	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	0	
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

- 注) 1. 都道府県知事に報告された数値の集計値である。
 2. 産業廃棄物のうち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) 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棄した量	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棄した量	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	
産業廃棄物	燃 え 殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	汚 泥	2,226,141	206,921	23,863	1,971,000	0	436,753	1,480,031	586,895	25,574	16,317	1,967	9,125	0	
	廃 油	28	0	0	0	0	0	0	0	28	0	17	0	0	
	廃 酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	廃アルカリ	4	0	0	0	0	0	0	0	4	4	0	0	0	
	廃プラスチック類	938	0	0	0	0	0	0	0	938	43	893	0	0	
	紙 く ず														
	木 く ず	14	0	0	0	0	0	0	0	14	12	0	0	0	
	繊 維 く ず														
	動植物性残さ														
	動物系固形不要物														
	ゴムくず	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	
	ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず	2,017	500	0	0	0	0	0	0	1,517	0	1,517	0	0	
	鉱 さ い	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	
	動物のふん尿														
	動物の死体														
	ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	そ の 他	23	0	0	0	0	0	0	0	23	0	0	0	0	
小 計	2,229,166	207,421	23,863	1,971,000	0	436,753	1,480,031	586,895	25,574	18,841	2,026	11,553	0		
特別管理産業廃棄物	廃 油	259	0	0	0	0	0	0	0	259	157	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														
	廃PCB等	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	
	PCB処理物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	指定下水汚泥														
	鉱 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	
	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)	171	0	0	0	0	0	0	0	171	165	0	0	0	
	廃酸(金属を含むもの)	67	0	0	0	0	0	0	0	67	67	0	0	0	
廃アルカリ(金属を含むもの)	161	0	0	0	0	0	0	0	161	161	0	0	0		
そ の 他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
小 計	659	0	0	0	0	0	0	0	659	551	0	0	0		
合 計	2,229,824	207,421	23,863	1,971,000	0	436,753	1,480,031	586,895	25,574	19,500	2,577	11,553	0		

- 注) 1. 都道府県知事に報告された数値の集計値である。
 2. 産業廃棄物のうち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。

(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	17,714	13	16	65	0	37	0	0	0	20,384	2,981	13,475	0	1
汚 泥	8,165,144	57,721	3,189	208,596	0	56,799	154,519	54,388	146,794	7,694,375	603,634	5,624,970	93,247	5,976
廃 油	51,076	0	0	9	0	1	8	0	0	50,261	3,225	39,060	41	801
廃 酸	13,672	0	0	12,436	0	531	11,905	0	0	1,762	799	985	5	115
廃アルカリ	26,611	1,574	0	146	0	15	131	1,424	0	15,136	3,252	2,698	307	367
廃プラスチック類	549,921	1,458	1,683	25,527	70	9,143	1,136	6,413	99	511,217	162,689	320,459	7,748	46,673
紙 く ず	155,984	1,133	0	8,254	2	3,884	1,831	6,007	128	144,919	34,665	100,560	944	4,310
木 く ず	3,072,998	14,563	73	133,806	3,455	96,512	27,336	79,757	1,994	2,903,478	342,085	1,996,602	16,304	42,403
繊 維 く ず	51,272	52	13	1,506	1	640	500	407	102	30,642	3,264	19,030	146	1,041
動植物性残さ	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	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	526	250	0	0	0	0	0	0	0	342	11	240	14	0
金属くず	456,720	5,071	37	8,675	0	7,000	1,126	4,047	0	436,201	74,963	714,418	1,003	963
ガラスくず・コンクリートくず 及び陶磁器くず	1,797,650	10,993	3,210	62,831	55	44,479	5,775	25,774	1,531	1,671,417	231,694	1,131,336	2,217	14,709
鉱 さ い	61,785	2,769	10	0	0	0	0	0	355	57,801	39,173	46,068	0	0
がれき類	34,611,709	355,621	17,677	4,626,746	4,535	1,563,001	517,722	1,935,997	58,096	30,964,569	1,859,439	25,854,702	152,378	21,985
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	10,113	0	0	0	0	0	0	0	0	10,096	372	6,704	0	90
そ の 他	1,471,783	37,974	1,151	145,867	0	64,851	58,072	103,110	1,279	1,899,611	577,664	1,144,876	10,351	30,895
小 計	50,514,681	489,193	27,060	5,234,464	8,118	1,846,892	780,061	2,217,323	210,378	46,412,212	3,939,910	37,016,184	284,703	170,328
産業廃棄物														
廃 油	15	0	0	0	0	0	0	0	0	15	2	5	2	1
廃 酸	47	0	0	0	0	0	0	0	0	47	34	1	0	0
廃アルカリ	4,498	0	0	0	0	0	0	0	0	4,498	2,411	14	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														
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
特定有害廃棄物														
廃石綿等	9,673	0	19	0	0	0	0	0	0	9,654	1,249	1,668	0	14
燃 え 殻	1,749	0	0	0	0	0	0	0	0	1,749	549	882	0	0
ばいじん	127	0	0	0	0	0	0	0	0	127	98	22	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)	767	0	0	0	0	0	0	0	0	767	192	64	14	0
廃酸(金属を含むもの)	6	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	6	0	0
廃アルカリ(金属を含むもの)	294	0	0	0	0	0	0	0	0	294	294	0	0	0
そ の 他	119	0	0	0	0	0	0	0	0	119	0	75	0	0
小 計	17,296	0	19	0	0	0	0	0	0	17,277	4,828	2,737	16	15
合 計	50,531,977	489,193	27,079	5,234,464	8,118	1,846,892	780,061	2,217,323	210,378	46,429,489	3,944,738	37,018,921	284,719	170,343

- 注) 1. 都道府県知事に報告された数値の集計値である。
 2. 産業廃棄物のうち 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) 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	
産業廃棄物	燃 え 殻	727,596	80,458	2,426	152,427	762	49,072	103,352	13,267	40	461,678	100,812	409,334	8,855	20,458
	汚 泥	57,616,225	1,416,187	46,144	50,172,898	15,458,947	3,667,170	48,641,813	886,523	1,044,440	10,771,749	841,414	2,724,331	16,211,445	205,119
	廃 油	1,156,665	111,597	0	357,201	144,383	34,164	462,138	16,339	14,475	542,447	266,710	287,929	19,621	108,189
	廃 酸	3,870,120	105,913	1,571	3,262,417	17,763	178,049	2,526,014	325,231	261,208	526,256	91,645	295,264	5,392	11,938
	廃アルカリ	1,807,582	11,247	17,154	1,137,040	6,158	24,583	1,120,005	7,686	5,017	654,760	285,323	257,099	18,334	61,053
	廃プラスチック類	3,019,145	48,960	299	425,562	145,571	53,914	357,755	11,822	795	2,577,911	1,981,220	411,075	44,929	119,590
	紙 く ず	228,591	29,596	0	103,186	80,264	9,373	88,915	2,107	382	101,015	10,297	51,773	81	2,413
	木 く ず	302,719	16,031	15	54,794	45,829	11,524	38,517	10,382	1	226,215	29,532	157,780	1,117	23,851
	繊 維 く ず	6,551	0	0	1,449	1,533	32	1,499	0	0	5,025	994	2,047	0	953
	動植物性残さ	1,123,241	72,081	0	295,589	49,741	90,487	195,579	42,840	102	769,594	118,472	612,087	6,758	17,844
	動物系固形不要物	27,615	0	0	5,990	946	2,321	3,647	2,103	0	20,358	3,089	7,977	0	0
	ゴムくず	5,658	3,919	0	671	1	670	1	0	0	1,734	1,002	1,552	71	14
	金属くず	3,988,940	3,569,689	4,703	255,122	0	235,165	19,984	238,780	0	154,749	13,742	127,609	46	2,738
	ガラスくず・コンクリートくず 及び陶磁器くず	3,494,370	270,645	8,127	1,033,163	24	586,965	454,102	412,549	7,713	2,398,241	177,104	1,800,065	1,060	4,583
	紙 さ い	15,817,676	3,063,189	8,233	6,012,461	0	5,677,223	335,237	4,488,810	0	5,011,968	451,989	3,166,870	0	114,786
	がれき類	1,517,812	38,095	9,403	271,368	0	230,359	30,058	144,441	533	1,220,151	525,075	437,307	5,641	26
	動物のふん尿	7,800	3,893	0	0	0	0	0	0	0	3,907	0	3,907	0	0
	動物の死体	39	0	0	0	0	0	0	0	0	39	0	39	0	0
	ばいじん	8,994,058	3,258,895	7,866	2,720,714	20,324	1,509,614	1,179,729	1,321,710	16,148	3,007,212	345,929	2,402,986	15,540	254,543
	そ の 他	342,847	13,896	1,257	259,011	74,513	15,400	235,818	4,726	120	179,466	30,741	130,867	662	11,632
小 計	103,965,251	12,114,292	107,197	66,521,064	16,046,758	12,376,116	55,794,163	7,929,315	1,350,972	28,634,474	5,275,089	13,287,899	16,339,554	959,731	
特別管理産業廃棄物	廃 油	429,946	56,826	0	134,744	76,963	25,484	63,941	892	12,215	229,225	121,509	96,123	9,576	41,234
	廃 酸	844,828	64,000	0	272,984	13,127	76,860	195,602	78,222	823	493,991	154,437	290,088	3,171	45,615
	廃アルカリ	469,030	12,697	0	271,697	51	26,800	179,500	1,873	24,506	195,351	95,144	60,912	6,261	17,631
	感染症廃棄物	142	0	0	0	0	0	0	0	0	142	17	21	16	0
	廃PCB等	2,467	0	0	0	0	0	0	0	0	2,462	521	612	71	332
	PCB汚染物	1,208	0	0	0	0	0	0	0	0	1,148	75	912	4	148
	PCB処理物	3,569	0	0	0	0	0	0	0	0	3,559	0	3,465	0	20
	指定下水汚泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	紙 さ い	5,245	0	0	0	0	0	0	0	0	5,245	2,898	1,679	0	0
	廃石綿等	1,099	0	0	0	0	0	0	0	0	1,099	157	650	2	216
	燃 え 殻	2,635	0	0	0	0	0	0	0	0	2,635	1,089	827	1	27
	ばいじん	336,725	11,666	0	20,564	13	20,787	-240	1,127	2,406	320,787	60,409	218,970	93	1,972
	廃油(金属を含むもの)	52,436	3	0	29,158	12,306	1,218	27,783	1,916	0	23,770	13,174	14,194	671	2,699
	汚泥(金属を含むもの)	72,495	851	465	39,834	465	2,486	37,071	55	4	33,154	16,071	14,679	210	2,262
	廃酸(金属を含むもの)	55,697	184	0	10,142	0	3,430	3,895	2,772	3,030	44,170	22,363	17,414	2,440	1,192
	廃アルカリ(金属を含むもの)	49,642	1,662	0	18,604	0	100	18,505	8	0	30,521	16,672	5,474	173	3,314
そ の 他	58,574	27,567	0	12,845	1	1,541	12,402	0	0	43,218	11,573	19,100	1,277	5,693	
小 計	2,385,738	175,456	465	810,572	102,925	158,706	538,459	86,865	42,984	1,430,476	516,109	745,122	23,967	122,355	
合 計	106,350,989	12,289,747	107,662	67,331,636	16,149,684	12,534,822	56,332,622	8,016,180	1,393,956	30,064,950	5,791,199	14,033,021	16,363,520	1,082,086	

注) 1. 都道府県知事に報告された数値の集計値である。
 2. 産業廃棄物のうち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。

(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
燃 え 殻	1,665,423	53,514	153,192	359,746	0	22,447	772,359	7,315	4,467	667,481	33,584	523,947	0	13,198
汚 泥	66,004,012	295,368	25,376	52,822,091	1,766,454	2,113,715	50,963,277	206,546	857,797	8,502,078	799,732	4,104,699	7,431	36,887
廃 油	32,432	124	0	811	0	811	0	811	0	3,407	504	2,242	9	193
廃 酸	4,128	11	0	0	0	0	1	0	0	4,116	3,733	3,496	0	204
廃アルカリ	23,535	1	0	18,572	0	0	18,572	0	0	4,962	2,936	4,395	0	8
廃プラスチック類	3,248	0	16	11	0	12	0	0	2	2,560	482	1,363	1	172
紙 く ず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
木 く ず	2,871	0	0	0	0	0	0	0	0	1,794	102	1,254	0	29
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	35	0	0	0	0	0	0	0	0	35	1	35	1	0
金属くず	31,275	0	0	10,305	0	0	10,359	0	0	5,242	159	3,850	0	26
ガラスくず・コンクリートくず 及び陶磁器くず	17,950	0	0	0	0	0	0	0	0	20,065	432	18,667	12	76
鉄 さ い	28,784	0	0	0	0	0	0	0	0	28,258	1,159	27,832	0	0
がれき類	159,279	0	15	0	0	0	0	0	0	142,229	2,980	121,108	0	6
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	94,038	0	0	0	0	0	0	0	0	94,038	0	94,038	0	0
ばいじん	9,365,589	189,591	808,064	576,606	0	7,171	823,878	2,830	13,633	7,326,863	410,692	5,632,772	0	21,464
そ の 他	7,977	1,177	45,097	611,127	0	52,962	832,740	4,512	0	404,121	17,151	383,473	0	0
小 計	77,440,574	539,787	1,031,759	54,399,270	1,766,454	2,197,118	53,421,185	222,014	875,899	17,207,249	1,273,647	10,923,171	7,454	72,262
産業廃棄物														
廃 油	193	0	0	0	0	0	0	0	0	193	13	10	2	1
廃 酸	147	0	0	0	0	0	0	0	0	147	13	139	0	0
廃アルカリ	55	0	0	0	0	0	0	0	0	55	0	55	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														
廃PCB等	34,295	0	0	34	0	34	401	34	0	7,729	80	2,586	0	3,561
PCB汚染物	34,448	0	0	8,739	0	8,789	-50	8,638	0	9,748	106	754	0	2,544
PCB処理物	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0
指定下水汚泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鉄 さ い	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃石綿等	177	0	0	0	0	0	0	0	0	177	2	90	0	77
燃 え 殻	1,376	0	0	0	0	0	0	0	0	1,376	1,376	326	0	0
ばいじん	728	0	0	52	0	0	52	0	0	675	603	164	0	0
廃油(金属を含むもの)	1,091	0	0	0	0	0	0	0	0	1,091	0	1,091	0	0
汚泥(金属を含むもの)	8	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	2	0	0
廃酸(金属を含むもの)	94	0	0	0	0	0	0	0	0	94	94	0	0	0
廃アルカリ(金属を含むもの)	4,536	0	0	0	0	0	0	0	0	4,536	3,293	0	0	0
そ の 他	73	0	0	1	0	0	0	0	0	73	0	0	0	0
小 計	77,223	0	0	8,826	0	8,823	403	8,672	0	25,905	5,579	5,216	2	6,183
合 計	77,517,798	539,787	1,031,759	54,408,096	1,766,454	2,205,941	53,421,588	230,686	875,899	17,233,153	1,279,226	10,928,388	7,455	78,445

- 注) 1. 都道府県知事に報告された数値の集計値である。
 2. 産業廃棄物のうち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。

(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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
汚泥	36	0	0	0	0	0	0	0	0	36	0	0	0	0
廃油	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃酸	107	0	0	0	0	0	0	0	0	107	0	96	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	2,405	0	0	0	0	0	0	0	0	2,344	593	1,842	0	188
紙くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
木くず	1,496	0	0	0	0	0	0	0	0	1,489	1,415	1,451	0	3
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	7,482	0	0	0	0	0	0	0	0	7,289	1,835	4,429	0	0
ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず	1,582	0	0	0	0	0	0	0	0	1,551	1,340	1,526	0	0
鉱さい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
がれき類	137,124	0	0	0	0	0	0	0	0	133,567	10,188	116,636	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	6,300	119	0	0	0	0	0	0	0	9,032	3,998	5,877	0	0
小計	156,533	119	0	0	0	0	0	0	0	155,416	19,368	131,856	0	190
産業廃棄物														
廃油	91	0	0	0	0	0	0	0	0	91	0	91	0	0
廃酸	1,926	0	0	0	0	0	0	0	0	1,926	0	1,893	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														
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														
鉱さい	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
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)														
汚泥(金属を含むもの)														
廃酸(金属を含むもの)														
廃アルカリ(金属を含むもの)														
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小計	2,018	0	0	0	0	0	0	0	0	2,018	0	1,984	0	0
合計	158,551	119	0	0	0	0	0	0	0	157,433	19,368	133,840	0	190

- 注) 1. 都道府県知事に報告された数値の集計値である。
 2. 産業廃棄物のうち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。

(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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0
汚 泥	7,463	0	0	5,299	0	534	4,766	332	0	2,366	39	1,917	0	18
廃 油	477	0	0	0	0	0	0	0	477	11	466	0	2	
廃 酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃アルカリ	29,794	0	0	29,789	0	846	28,943	0	0	851	846	43	0	4
廃プラスチック類	5,938	1,207	0	662	0	659	0	659	0	4,069	2,274	1,676	417	232
紙 く ず														
木 く ず	8,884	0	0	0	0	0	0	0	0	8,594	3,747	5,185	0	10
繊 維 く ず														
動植物性残さ														
動物系固形不要物														
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
金属くず	7,318	1,640	0	1,514	0	1,509	5	1,509	0	4,164	647	3,622	403	0
ガラスくず・コンクリートくず 及び陶磁器くず	758	81	0	16	0	16	0	16	0	661	162	140	31	186
鉱 さ い	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
がれき類	106,459	0	0	72,007	0	72,007	0	72,007	0	34,452	170	170	0	8
動物のふん尿														
動物の死体														
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
そ の 他	39	0	0	0	0	0	0	0	0	39	0	16	0	2,777
小 計	167,131	2,928	0	109,287	0	75,571	33,713	74,523	0	55,674	7,897	13,237	851	3,237
産業廃棄物														
廃 油	153	15	0	0	0	0	0	0	0	138	103	0	0	0
廃 酸	26	0	0	0	0	0	0	0	0	26	1	0	0	0
廃アルカリ	23	0	0	0	0	0	0	0	0	23	0	0	0	0
感染症廃棄物														
特別管理産業廃棄物														
廃PCB等	284	0	0	0	0	0	0	0	0	284	0	80	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														
鉱 さ い	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃石綿等	24	0	0	0	0	0	0	0	0	24	24	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)														
汚泥(金属を含むもの)														
廃酸(金属を含むもの)														
廃アルカリ(金属を含むもの)														
そ の 他	350	0	0	291	0	18	291	0	0	66	66	0	0	0
小 計	860	15	0	291	0	18	291	0	0	561	194	81	0	0
合 計	167,991	2,943	0	109,578	0	75,589	34,004	74,523	0	56,235	8,091	13,317	851	3,237

- 注) 1. 都道府県知事に報告された数値の集計値である。
 2. 産業廃棄物のうち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。

(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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
汚 泥	7,899	0	0	0	0	0	0	0	0	7,899	21	5,482	0	1
廃 油	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	1	0	1
廃 酸	968	0	0	0	0	0	0	0	0	967	0	967	0	0
廃アルカリ	1,369	0	0	0	0	0	0	0	0	1,369	4	0	0	0
廃プラスチック類	33,374	0	0	35	0	35	0	0	0	33,257	13,853	2,350	16,949	9,356
紙 く ず														
木 く ず	8,594	0	0	1,577	0	423	1,154	190	0	7,247	3,485	5,604	0	0
繊 維 く ず														
動植物性残さ														
動物系固形不要物														
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
金属くず	13,456	240	0	46	0	46	0	0	0	12,836	78	12,787	0	0
ガラスくず・コンクリートくず 及び陶磁器くず	3,238	0	0	0	0	0	0	0	0	2,901	39	2,859	0	0
鉱 さ い	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
がれき類	19,925	0	0	1,011	0	1,011	0	580	0	19,345	0	1,752	0	0
動物のふん尿														
動物の死体														
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
そ の 他	14,844	0	0	0	0	0	0	0	0	14,844	4,297	11,051	0	450
小 計	103,669	240	0	2,669	0	1,515	1,154	770	0	100,667	21,779	42,853	16,949	9,809
産業廃棄物														
廃 油	218	0	0	0	0	0	0	0	0	218	0	0	0	0
廃 酸	500	0	0	0	0	0	0	0	0	500	0	156	0	0
廃アルカリ	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
感染症廃棄物														
特別管理産業廃棄物														
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														
鉱 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
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)														
汚泥(金属を含むもの)														
廃酸(金属を含むもの)														
廃アルカリ(金属を含むもの)														
そ の 他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小 計	719	0	0	0	0	0	0	0	0	719	0	156	0	0
合 計	104,388	240	0	2,669	0	1,515	1,154	770	0	101,386	21,779	43,009	16,949	9,809

- 注) 1. 都道府県知事に報告された数値の集計値である。
 2. 産業廃棄物のうち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。

(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自ら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	
産業廃棄物	燃 え 殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	汚 泥	4,021	0	0	0	0	0	0	0	4,021	3,339	3,998	0	0	
	廃 油	25	0	0	0	0	0	0	0	25	23	23	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	
	廃プラスチック類	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	
	紙 く ず														
	木 く ず	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	
	繊 維 く ず														
	動植物性残さ														
	動物系固形不要物														
	ゴムくず	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	
	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	
	鉄 さ い	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	
	動物のふん尿														
	動物の死体														
	ばいじん	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	4,049	0	0	0	0	0	0	0	4,049	3,362	4,021	0	0		
特別管理産業廃棄物	特定有害廃棄物														
	廃 油	694	0	0	0	0	0	0	0	694	138	263	0	240	
	廃 酸	5,758	0	0	0	0	0	0	0	5,758	162	327	0	24	
	廃アルカリ	1,130	0	0	0	0	0	0	0	1,130	112	29	0	18	
	感染症廃棄物	1,503	0	0	7	0	0	0	0	1,497	1,161	794	405	555	
	廃PCB等	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	
	PCB汚染物	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	
	指定下水汚泥														
	鉄 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	
	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)	206	0	0	0	0	0	0	0	206	148	13	0	41	
	汚泥(金属を含むもの)	8	0	0	0	0	0	0	0	8	7	1	0	0	
	廃酸(金属を含むもの)	16	0	0	0	0	0	0	0	16	9	0	0	4	
廃アルカリ(金属を含むもの)	11	0	0	0	0	0	0	0	11	10	0	0	6		
そ の 他	12	0	0	0	0	0	0	0	12	4	1	0	0		
小 計	9,338	0	0	7	0	0	0	0	9,333	1,751	1,419	405	888		
合 計	13,387	0	0	7	0	0	0	0	13,381	5,113	5,441	405	888		

- 注) 1. 都道府県知事に報告された数値の集計値である。
 2. 産業廃棄物のうち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。

(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	
産業廃棄物	燃 え 殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	汚 泥	655	0	0	0	0	0	0	0	655	655	0	0	0	
	廃 油	39	0	0	0	0	0	0	0	39	0	39	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	
	廃プラスチック類	598	0	0	0	0	0	0	0	598	86	512	0	0	
	紙 く ず														
	木 く ず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	繊 維 く ず														
	動植物性残さ														
	動物系固形不要物														
	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														
	動物の死体														
	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	1,292	0	0	0	0	0	0	0	1,292	741	551	0	0	0	
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														
	廃PCB等	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	
	PCB処理物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	指定下水汚泥														
	鉱 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
	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)	95	0	0	0	0	0	0	0	95	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	95	0	0	0	0	0	0	0	95	0	0	0	0	0	
合 計	1,388	0	0	0	0	0	0	0	1,388	741	551	0	0	0	

- 注) 1. 都道府県知事に報告された数値の集計値である。
 2. 産業廃棄物のうち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。

(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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0
汚 泥	39,112	0	0	37,603	169	6,764	34,503	0	0	4,909	1,789	1,871	0	51
廃 油	2,133	2	0	1,984	0	24	1,960	20	0	151	40	55	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	5,575	52	0	0	0	0	0	0	0	5,523	778	2,045	0	642
紙 く ず														
木 く ず	1,128	0	0	0	0	0	0	0	0	1,128	187	3	0	62
繊 維 く ず														
動植物性残さ														
動物系固形不要物														
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
金属くず	2,600	0	0	0	0	0	0	0	0	2,600	203	2,410	0	0
ガラスくず・コンクリートくず 及び陶磁器くず	1,052	0	0	0	0	0	0	0	0	1,052	182	749	0	1,309
鉱 さ い	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
がれき類	3,807	0	0	0	0	0	0	0	0	3,807	9	46	0	0
動物のふん尿														
動物の死体														
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
そ の 他	1,288	0	0	0	0	0	0	0	0	1,288	0	18	0	0
小 計	56,696	55	0	39,587	169	6,788	36,463	20	0	20,458	3,188	7,199	0	2,063
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														
特別管理産業廃棄物														
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														
鉱 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
燃 え 殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ばいじん	2,396	0	0	0	0	0	0	0	0	2,396	2,382	0	0	14
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	2,396	0	0	0	0	0	0	0	0	2,396	2,382	0	0	14
合 計	59,092	55	0	39,587	169	6,788	36,463	20	0	22,855	5,571	7,199	0	2,077

- 注) 1. 都道府県知事に報告された数値の集計値である。
 2. 産業廃棄物のうち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。

(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自ら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	
産業廃棄物	燃え殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	汚泥	42	0	0	0	0	0	0	0	42	9	0	0	0	
	廃油	27	0	0	0	0	0	0	0	27	2	0	0	0	
	廃酸	24	0	0	0	0	0	0	0	24	6	0	0	0	
	廃アルカリ	3	0	0	0	0	0	0	0	3	2	0	0	0	
	廃プラスチック類	1,794	0	0	0	0	0	0	0	1,794	447	581	0	0	
	紙くず														
	木くず	2,224	0	0	0	0	0	0	0	2,224	17	43	0	0	
	繊維くず														
	動植物性残さ														
	動物系固形不要物														
	ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	金属くず	4,652	0	0	0	0	0	0	0	4,652	34	454	0	0	
	ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず	393	0	0	0	0	0	0	0	393	107	189	0	0	
	鉱さい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	がれき類	29	0	0	0	0	0	0	0	29	24	29	0	0	
	動物のふん尿														
	動物の死体														
	ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	その他	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	
小計	9,190	0	0	0	0	0	0	0	9,190	649	1,297	0	0		
特別管理産業廃棄物	廃油	91	0	0	0	0	0	0	0	91	42	0	0	40	
	廃酸	112	0	0	7	0	0	7	0	105	27	26	0	7	
	廃アルカリ	12	0	0	0	0	0	0	0	12	11	11	0	0	
	感染症廃棄物	3,821	0	0	229	0	0	0	0	3,592	231	224	0	514	
	廃PCB等	25	0	0	0	0	0	0	0	20	9	0	0	9	
	PCB汚染物	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	
	指定下水汚泥														
	鉱さい	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	
	燃え殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	ばいじん	31	0	0	0	0	0	0	0	31	0	0	0	0	
	廃油(金属を含むもの)	322	0	0	2	0	0	2	0	321	115	148	0	128	
	汚泥(金属を含むもの)	9	0	0	0	0	0	0	0	9	3	0	0	5	
	廃酸(金属を含むもの)	44	0	0	0	0	0	0	0	44	43	8	0	35	
	廃アルカリ(金属を含むもの)	7	0	0	0	0	0	0	0	7	1	1	0	0	
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
小計	4,474	0	0	238	0	0	9	0	4,231	481	418	0	737		
合計	13,664	0	0	238	0	0	9	0	13,421	1,130	1,714	0	737		

- 注) 1. 都道府県知事に報告された数値の集計値である。
 2. 産業廃棄物のうち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。

(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		
産業廃棄物	燃え殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	汚泥	33	0	0	0	0	0	0	0	33	13	19	0	0		
	廃油	6	0	0	0	0	0	0	0	6	1	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		
	廃プラスチック類	1,885	0	0	0	0	0	0	0	1,885	1,282	0	0	0		
	紙くず															
	木くず	4	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0		
	繊維くず															
	動植物性残さ															
	動物系固形不要物															
	ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	金属くず	578	0	0	0	0	0	0	0	578	0	0	0	0		
	ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず	25	0	0	0	0	0	0	0	25	0	0	0	0		
	鉱さい	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		
	動物のふん尿															
	動物の死体															
	ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	その他	767	0	0	0	0	0	0	0	767	531	0	0	0		
小計	3,299	0	0	0	0	0	0	0	3,299	1,828	19	0	0			
特別管理産業廃棄物	特定有害廃棄物	廃油	2,568	1	0	0	0	0	6	0	2,566	1,192	117	1	41	
		廃酸	110	0	0	0	0	0	0	0	110	79	8	0	11	
		廃アルカリ	909	0	0	113	0	113	0	0	2,939	1,722	195	0	292	
		感染症廃棄物	195,477	2	28	5,469	165	1,393	2,967	0	108	186,162	62,265	28,751	6,643	28,649
		廃PCB等	147	0	0	0	0	0	0	0	147	4	5	0	2	
		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
		廃石綿等	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
	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)	1,779	0	0	0	0	0	0	0	1,779	46	38	0	11		
	汚泥(金属を含むもの)	36	0	0	0	0	0	0	0	36	12	1	0	7		
	廃酸(金属を含むもの)	36	0	0	0	0	0	0	0	36	27	2	0	1		
	廃アルカリ(金属を含むもの)	21	0	0	0	0	0	0	0	21	1	0	0	0		
	その他	666	0	0	0	0	0	0	0	666	353	15	0	123		
	小計	201,748	3	28	5,582	165	1,505	2,973	0	108	194,401	65,701	29,132	6,645	29,138	
	合計	205,047	3	28	5,582	165	1,505	2,973	0	108	197,700	67,529	29,151	6,645	29,138	

- 注) 1. 都道府県知事に報告された数値の集計値である。
 2. 産業廃棄物のうち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。

(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	
産業廃棄物	燃 え 殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	汚 泥	12,735	0	0	12,735	0	256	12,480	256	0	0	0	0	0	
	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	
	廃プラスチック類	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	紙 く ず														
	木 く ず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	繊 維 く ず														
	動植物性残さ														
	動物系固形不要物														
	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														
	動物の死体														
	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	12,735	0	0	12,735	0	256	12,480	256	0	0	0	0	0	0	
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														
	廃PCB等	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	
	PCB処理物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	指定下水汚泥														
	鉱 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
	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	12,735	0	0	12,735	0	256	12,480	256	0	0	0	0	0	0	

- 注) 1. 都道府県知事に報告された数値の集計値である。
 2. 産業廃棄物のうち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。

(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自ら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	13,361	0	0	0	0	0	0	0	0	13,361	3,607	9,781	0	0
汚泥	101,287	0	0	92,639	0	6,738	86,145	2,031	180	19,090	7,781	16,648	10	243
廃油	440	0	0	0	0	0	0	0	0	440	319	394	1	2
廃酸	1,115	0	0	0	0	0	0	0	0	1,115	1,109	5	0	0
廃アルカリ	3,128	124	0	0	0	0	0	0	0	3,004	2,860	302	0	0
廃プラスチック類	19,870	0	0	2,794	0	2,196	2	49	0	16,644	3,071	5,125	219	2,163
紙くず														
木くず	19,557	211	0	8,757	0	8,743	1,471	2,963	0	12,106	603	8,255	0	25
繊維くず														
動植物性残さ														
動物系固形不要物	670	0	0	0	0	0	0	0	0	670	0	670	0	0
ゴムくず	12	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0
金属くず	10,247	0	0	912	0	913	750	16	0	6,259	1,499	3,790	13	638
ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず	13,236	1,000	0	1,607	0	1,645	0	1,218	0	7,781	3,097	2,039	0	15
鉱さい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
がれき類	128,563	36,525	0	43,709	0	44,159	45,272	921	0	48,113	1,023	32,091	0	0
動物のふん尿														
動物の死体														
ばいじん	12,228	0	0	0	0	0	0	0	0	12,228	4,773	5,776	0	0
その他	16,094	0	0	3	0	33	2	0	0	5,281	4,187	8,386	0	2,809
小計	339,808	37,860	0	150,421	0	64,427	133,642	7,198	180	146,102	33,930	93,263	243	5,895
産業廃棄物														
廃油	65	0	0	0	0	0	0	0	0	65	13	6	0	0
廃酸	3,564	86	0	0	0	0	0	0	0	3,478	1,959	103	0	0
廃アルカリ	738	0	0	0	0	0	0	0	0	738	109	7	0	15
感染症廃棄物	859	0	0	181	0	12	170	0	0	771	15	0	0	0
特別管理産業廃棄物														
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														
鉱さい	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
燃え殻	5,114	0	0	0	0	0	0	0	0	5,114	1,452	3,606	0	0
ばいじん	6,854	0	0	0	0	0	0	0	0	6,854	6,720	134	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)	21	0	0	0	0	0	0	0	0	21	14	0	0	0
廃酸(金属を含むもの)	10,459	4	0	0	0	0	0	0	0	10,455	7,216	3,477	0	0
廃アルカリ(金属を含むもの)	314	0	0	0	0	0	0	0	0	314	157	61	0	0
その他	3,137	0	0	0	0	0	0	0	0	3,137	0	0	0	0
小計	31,126	90	0	181	0	12	170	0	0	30,948	17,655	7,394	0	15
合計	370,933	37,950	0	150,602	0	64,439	133,812	7,198	180	177,050	51,586	100,657	243	5,910

- 注) 1. 都道府県知事に報告された数値の集計値である。
 2. 産業廃棄物のうち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。

(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	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0
汚 泥	516,726	184	0	442,993	0	9,336	473,150	0	0	41,691	18,328	25,317	0	2,259
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														
木 く ず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
繊 維 く ず														
動植物性残さ														
動物系固形不要物														
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	607	0	0	0	0	0	0	0	0	607	0	607	0	0
動物のふん尿														
動物の死体														
ばいじん	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0
そ の 他	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	0	0	0
小 計	517,343	184	0	442,993	0	9,336	473,150	0	0	42,308	18,333	25,924	0	2,259
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														
特別管理産業廃棄物														
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														
鉱 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
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	517,343	184	0	442,993	0	9,336	473,150	0	0	42,308	18,333	25,924	0	2,259

- 注) 1. 都道府県知事に報告された数値の集計値である。
 2. 産業廃棄物のうち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。

(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棄した量	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棄した量	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	3,504	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
汚泥	5,980	0	0	0	0	0	0	0	0	110	37	0	0	106
廃油	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0
廃酸	6	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	6
廃アルカリ	29	0	0	0	0	0	0	0	0	29	0	0	0	0
廃プラスチック類	2,978	0	0	226	0	0	0	0	0	2,934	1,663	376	0	373
紙くず														
木くず	5,171	0	0	845	0	0	0	845	0	4,326	2,557	2,708	0	414
繊維くず														
動植物性残さ														
動物系固形不要物														
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
金属くず	3,653	0	0	0	0	0	0	0	0	3,650	1,796	2,681	0	0
ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず	5,163	0	0	1,355	0	0	0	0	0	7,998	2,788	5,347	0	0
鉱さい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
がれき類	3,428	0	0	287	0	0	0	0	0	3,428	57	1,576	0	0
動物のふん尿														
動物の死体														
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	5,549	124	0	6,829	0	7,870	5,666	0	0	8,901	4,656	2,162	0	67
小計	35,462	124	0	9,542	0	7,870	5,666	845	0	31,383	13,553	14,851	0	966
産業廃棄物														
廃油	108	0	0	0	0	0	0	0	0	108	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														
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														
鉱さい	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
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)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
汚泥(金属を含むもの)	16	0	0	0	0	0	0	0	0	16	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	125	0	0	0	0	0	0	0	0	125	0	0	0	0
合計	35,587	124	0	9,542	0	7,870	5,666	845	0	31,509	13,553	14,851	0	966

- 注) 1. 都道府県知事に報告された数値の集計値である。
 2. 産業廃棄物のうち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。

(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	
産業廃棄物	燃 え 殻	2,427,608	133,986	155,634	512,238	762	71,557	875,711	20,582	4,507	1,162,913	140,987	956,542	8,855	33,657
	汚 泥	134,949,343	1,976,381	98,571	106,005,119	17,225,571	6,299,643	101,850,741	1,737,177	2,074,785	27,069,312	2,278,761	12,522,319	16,312,134	250,661
	廃 油	1,243,357	111,723	0	360,005	144,383	34,999	464,106	17,170	14,475	597,317	270,837	330,232	19,672	109,189
	廃 酸	3,890,275	105,924	1,571	3,274,853	17,763	178,580	2,537,919	325,231	261,208	534,487	97,293	300,948	5,397	12,262
	廃アルカリ	1,896,135	12,946	17,154	1,185,548	6,158	25,444	1,167,651	9,110	5,017	684,198	295,228	268,616	18,642	61,432
	廃プラスチック類	3,649,423	51,678	1,998	454,817	145,641	65,959	358,893	18,943	896	3,163,416	2,168,548	749,001	70,263	179,412
	紙 く ず	384,575	30,729	0	111,440	80,266	13,257	90,746	8,114	510	245,934	44,962	152,333	1,025	6,723
	木 く ず	3,425,731	30,805	88	199,779	49,284	117,202	68,478	94,137	1,995	3,168,690	383,743	2,178,885	17,420	66,801
	繊 維 く ず	57,824	52	13	2,955	1,534	672	1,999	407	102	35,666	4,258	21,077	146	1,995
	動植物性残さ	1,123,242	72,081	0	295,589	49,741	90,487	195,579	42,840	102	769,595	118,472	612,088	6,758	17,844
	動物系固形不要物	28,285	0	0	5,990	946	2,321	3,647	2,103	0	21,028	3,089	8,647	0	0
	ゴムくず	6,232	4,169	0	671	1	670	1	0	0	2,124	1,014	1,826	86	14
	金属くず	4,526,928	3,576,639	4,740	276,574	0	244,633	32,225	244,351	0	638,226	94,956	876,058	1,465	4,366
	ガラスくず・コンクリートくず 及び陶磁器くず	5,337,435	283,219	11,337	1,098,973	79	633,134	459,877	439,557	9,244	4,113,604	416,944	2,964,437	3,321	20,881
	鉱 さ い	15,908,245	3,065,958	8,243	6,015,303	0	5,677,223	335,237	4,488,810	355	5,098,027	492,320	3,240,770	0	114,786
	がれき類	36,688,761	430,241	27,095	5,015,129	4,535	1,910,538	593,052	2,153,946	58,629	32,570,316	2,398,964	26,566,043	158,017	22,025
	動物のふん尿	4,013,330	2,065,916	383	1,580,494	0	538,652	1,020,834	514,324	0	411,636	10,785	181,443	0	0
	動物の死体	592,634	5	0	466,046	0	259,381	206,665	251,604	0	135,305	8,764	116,354	0	0
	ばいじん	18,291,989	3,448,486	815,929	3,297,320	20,324	1,516,785	2,003,607	1,324,540	29,781	10,356,490	761,766	8,048,238	15,540	276,097
	そ の 他	1,867,579	53,290	47,505	643,654	74,513	141,116	1,132,298	112,348	1,399	2,523,442	643,230	1,686,783	11,013	48,632
小 計	240,308,932	15,454,229	1,190,262	130,802,496	17,821,500	17,822,254	113,399,266	11,805,293	2,463,004	93,301,638	10,634,921	61,782,640	16,649,754	1,226,776	
特別管理産業廃棄物 特定有害廃棄物	廃 油	434,402	56,842	0	134,744	76,963	25,484	63,947	892	12,215	233,604	123,169	96,616	9,581	41,558
	廃 酸	857,018	64,086	0	272,991	13,127	76,860	195,609	78,222	823	506,088	156,712	292,740	3,171	45,658
	廃アルカリ	476,397	12,697	0	271,810	51	26,912	179,500	1,873	24,506	204,747	99,509	61,214	6,261	17,956
	感染症廃棄物	201,802	2	28	5,886	165	1,405	3,137	0	108	192,164	63,690	29,789	7,064	29,717
	廃PCB等	37,218	0	0	34	0	34	401	34	0	10,642	614	3,283	71	3,904
	PCB汚染物	35,656	0	0	8,739	0	8,789	-50	8,638	0	10,896	181	1,666	4	2,692
	PCB処理物	3,572	0	0	0	0	0	0	0	0	3,562	0	3,465	0	20
	指定下水汚泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	鉱 さ い	5,245	0	0	0	0	0	0	0	0	5,245	2,898	1,679	0	0
	廃石綿等	10,974	0	19	0	0	0	0	0	0	10,955	1,432	2,408	2	307
	燃 え 殻	10,874	0	0	0	0	0	0	0	0	10,874	4,466	5,641	1	27
	ばいじん	346,862	11,666	0	20,616	13	20,787	-188	1,127	2,406	330,870	70,213	219,290	93	1,986
	廃油(金属を含むもの)	55,834	3	0	29,159	12,306	1,218	27,784	1,916	0	27,168	13,483	15,484	671	2,879
	汚泥(金属を含むもの)	73,626	851	465	39,834	465	2,486	37,071	55	4	34,284	16,464	14,748	224	2,274
	廃酸(金属を含むもの)	66,418	188	0	10,119	0	3,430	3,895	2,772	3,030	54,887	29,818	20,907	2,440	1,232
	廃アルカリ(金属を含むもの)	54,986	1,662	0	18,604	0	100	18,505	8	0	35,865	20,588	5,536	173	3,320
	そ の 他	62,931	27,567	0	13,160	1	1,559	12,693	0	0	47,292	11,996	19,192	1,277	5,817
小 計	2,733,816	175,563	512	825,697	103,090	169,064	542,304	95,537	43,092	1,719,144	615,233	793,659	31,034	159,346	
合 計	243,042,748	15,629,792	1,190,774	131,628,192	17,924,590	17,991,318	113,941,570	11,900,830	2,506,096	95,020,782	11,250,154	62,576,299	16,680,788	1,386,122	

注) 1. 都道府県知事に報告された数値の集計値である。
2. 産業廃棄物のうち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。

(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
北海道	12,529	0	0	0	0	0	158	0	0	12,123	1,306	1,425	0	565
札幌市	8,424	0	0	130	0	43	87	0	0	8,337	0	4,460	0	622
函館市	1,008	0	0	90	0	63	27	0	0	981	0	68	0	629
旭川市	1,670	0	0	0	0	0	0	0	0	1,670	0	0	0	0
道計	23,632	0	0	220	0	106	272	0	0	23,111	1,306	5,953	0	1,816
青森県	9,511	670	0	11	0	0	11	0	0	8,830	1,983	6,280	0	4
青森市	462	0	0	129	0	93	36	0	0	426	56	6	0	0
県計	9,973	670	0	140	0	93	47	0	0	9,256	2,039	6,286	0	4
岩手県	18,576	0	0	3,172	0	94	3,078	5	0	15,494	7,896	4,355	0	542
盛岡市	1,006	0	0	0	0	0	0	0	0	1,006	4	776	0	0
県計	19,582	0	0	3,172	0	94	3,078	5	0	16,500	7,900	5,132	0	542
宮城県	6,587	0	0	293	0	27	0	0	0	6,057	2,399	3,649	0	116
仙台市	1,868	0	0	0	0	0	6	0	0	1,676	554	14	0	289
県計	8,455	0	0	293	0	27	6	0	0	7,733	2,953	3,663	0	405
秋田県	4,468	0	0	171	0	3	168	0	0	4,301	737	2,130	185	137
秋田市	15,167	0	0	2,637	0	0	2,637	0	0	12,001	5,086	6,989	0	566
県計	19,635	0	0	2,808	0	3	2,805	0	0	16,302	5,824	9,119	185	703
山形県	63,746	21	0	9,822	0	586	10,014	0	0	18,448	6,984	8,953	0	2,121
福島県	19,147	2,037	0	10,428	13	665	9,763	0	0	7,278	2,374	2,966	395	596
郡山市	3,052	0	0	0	0	0	0	0	0	3,052	2,338	339	0	469
いわき市	15,545	1,617	0	5,419	108	261	5,051	0	0	8,801	7,142	690	0	554
県計	37,745	3,654	0	15,847	121	926	14,814	0	0	19,132	11,854	3,995	395	1,619
茨城県	133,609	2,629	0	13,940	9,032	348	15,425	111	0	114,975	30,830	79,023	221	5,582
栃木県	42,387	9,451	0	1,568	0	214	845	0	0	30,842	6,224	18,170	486	1,436
宇都宮市	25,603	4,549	0	0	0	0	0	0	0	21,053	14,134	15,557	428	36
県計	67,990	14,000	0	1,568	0	214	845	0	0	51,896	20,358	33,726	914	1,472
群馬県	32,609	156	0	4,581	4,250	6	4,572	0	6	27,337	7,930	12,975	165	5,416
前橋市	2,206	0	0	0	0	0	0	0	0	2,206	0	0	0	0
高崎市	12,974	1,267	0	7,975	7,975	0	7,975	1,296	0	3,840	3,550	812	1,604	60
県計	47,789	1,423	0	12,556	12,225	6	12,547	1,296	6	33,383	11,480	13,787	1,769	5,476
埼玉県	43,839	247	0	1,892	0	409	1,483	79	0	41,991	16,474	8,097	489	3,123
さいたま市	6,271	0	0	1,284	0	143	1,141	0	0	5,130	1,065	3,293	0	625
川越市	6,784	3,107	0	1,481	195	0	202	0	0	2,331	972	605	0	774
県計	56,895	3,354	0	4,657	195	552	2,826	79	0	49,452	18,512	11,995	489	4,522
千葉県	80,698	1,896	0	29,469	1,777	4,088	25,381	3,916	0	50,932	18,355	26,375	602	13,852
千葉市	36,893	426	465	772	465	749	0	749	0	35,605	33,609	33,172	0	32,373
船橋市	12,057	20	0	2,763	0	2,248	515	2,203	0	9,324	1,711	8,469	0	1,606
柏市	2,649	15	0	870	870	0	870	0	0	1,764	572	63	0	756
県計	132,297	2,357	465	33,874	3,112	7,085	26,767	6,868	0	97,625	54,247	68,080	602	48,586
東京都	48,070	0	19	3,155	23	2,969	162	2,724	0	45,061	12,831	12,727	2,311	6,790
神奈川県	27,878	308	0	5,150	0	1,284	3,867	0	0	20,937	5,090	13,573	354	505
横浜市	29,280	50	0	129	0	28	101	0	0	29,128	9,617	23,269	347	457
川崎市	38,659	47	0	17,078	0	0	17,078	0	0	21,497	9,543	12,936	965	5,723
相模原市	4,187	20	0	113	99	4	109	4	0	4,054	742	3,478	116	25
横浜賀市	3,789	24	0	0	0	0	0	0	0	3,777	675	2,795	67	1,654
県計	103,793	449	0	22,470	99	1,316	21,154	4	0	79,394	25,668	56,052	1,848	8,363
新潟県	68,809	0	0	40,315	0	471	214	0	39,844	28,554	9,935	18,197	1,254	943
新潟市	79,887	1,005	0	69,241	41,867	22,055	4,643	0	0	31,696	7,976	51	2,064	4,327
県計	148,696	1,005	0	109,555	41,867	22,526	4,857	0	39,844	60,250	17,911	18,248	3,318	5,270
富山県	31,715	1,397	0	0	0	0	0	0	0	30,318	5,592	24,549	862	1,489
富山市	15,029	0	0	57	0	0	17	0	0	14,084	7,394	5,485	853	481
県計	46,744	1,397	0	57	0	0	17	0	0	44,402	12,986	30,034	1,715	1,970

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
石川県	40,117	0	0	19,261	2,076	1,038	18,223	0	0	17,030	6,126	4,647	175	1,755
金沢市	979	0	0	0	0	0	0	0	0	979	703	0	0	229
県計	41,096	0	0	19,261	2,076	1,038	18,223	0	0	18,009	6,829	4,647	175	1,984
福井県	32,227	0	0	8,327	0	706	7,271	0	674	23,731	9,925	8,308	877	988
山梨県	7,428	425	0	5	0	0	0	0	0	6,799	1,416	630	0	191
長野県	45,089	62	0	26,995	0	183	26,813	0	0	18,214	15,064	3,835	161	61
長野市	193,655	1,364	0	186,102	0	19	186,083	3,590	0	2,618	2,544	0	0	0
県計	238,743	1,426	0	213,097	0	201	212,896	3,590	0	20,832	17,608	3,835	161	61
岐阜県	17,699	43	0	4,485	0	1,196	1,697	0	0	13,747	10,394	3,303	324	5
岐阜市	5,979	0	0	0	0	0	0	0	0	5,979	3,624	2,805	227	0
県計	23,678	43	0	4,485	0	1,196	1,697	0	0	19,726	14,018	6,108	551	5
静岡県	44,738	2,984	0	5,904	53	545	5,358	542	0	35,851	17,396	10,789	827	1,532
静岡市	6,591	0	0	0	0	0	0	0	0	6,507	4,246	3,042	0	0
浜松市	4,688	199	0	0	0	0	0	0	0	4,490	1,073	665	0	767
県計	56,018	3,183	0	5,904	53	545	5,358	542	0	46,847	22,716	14,496	827	2,299
愛知県	97,191	5,895	0	7,883	0	3,665	4,218	63	2,460	84,555	0	0	0	0
名古屋市	28,917	0	0	5,787	0	5,837	-50	5,686	0	23,281	14,344	8,421	737	2,355
豊橋市	23,700	0	0	13,904	0	13,795	109	0	0	21,201	7,527	14,818	0	0
岡崎市	785	0	0	0	0	0	0	0	0	785	551	271	213	252
豊田市	13,917	4	0	0	0	0	0	0	0	13,913	11,726	3,311	59	114
県計	164,510	5,899	0	27,574	0	23,297	4,277	5,749	2,460	143,735	34,149	26,821	1,009	2,721
三重県	74,462	171	0	9,711	305	652	9,060	80	0	63,280	38,097	32,790	1,911	1,531
滋賀県	47,371	1,229	0	21,912	0	563	21,349	144	0	24,649	12,642	14,045	602	1,060
大津市	5,888	0	0	0	0	0	0	0	0	5,888	2,160	2,895	208	22
県計	53,260	1,229	0	21,912	0	563	21,349	144	0	30,537	14,802	16,940	811	1,082
京都府	7,118	3	0	8	0	8	0	0	0	6,827	3,274	3,983	373	94
京都市	6,401	0	0	432	0	0	888	0	0	4,166	2,353	1,083	0	1,534
府計	13,519	3	0	440	0	8	888	0	0	10,993	5,627	5,066	373	1,628
大阪府	71,254	0	0	22,403	0	1,179	21,057	0	0	50,126	14,471	30,542	2,271	2,533
大阪市	49,651	0	0	6,122	223	149	5,283	0	108	41,591	10,336	25,641	9	1,329
堺市	51,620	19	0	11,474	0	182	11,292	152	0	40,157	11,902	13,177	69	3,637
豊中市	16,715	20	0	0	0	0	0	0	0	16,695	167	331	22	81
高槻市	789	0	0	0	0	0	0	0	0	789	455	324	0	0
枚方市	8,054	0	0	176	0	1	175	0	0	7,879	771	6,461	98	20
東大阪市	3,671	0	0	150	0	78	0	0	0	3,599	590	2,816	0	7
府計	201,754	39	0	40,324	223	1,589	37,807	152	108	160,836	38,691	79,291	2,468	7,607
兵庫県	45,976	54	0	8,890	259	252	8,637	89	0	37,237	23,946	13,948	593	2,309
神戸市	18,606	0	0	3,854	0	14	3,840	0	0	14,707	6,198	2,843	198	678
姫路市	31,415	169	0	0	0	0	0	0	0	30,536	10,396	22,011	2	673
尼崎市	21,144	781	0	4,251	0	1,147	3,104	624	0	16,456	6,659	2,923	0	196
西宮市	1,106	0	0	0	0	0	0	0	0	747	747	0	0	324
県計	118,248	1,004	0	16,995	259	1,413	15,581	713	0	99,683	47,946	41,725	793	4,180
奈良県	8,367	354	0	0	0	0	0	0	0	8,013	768	4,106	0	2
奈良市	662	0	0	0	0	0	0	0	0	662	13	87	0	0
県計	9,029	354	0	0	0	0	0	0	0	8,675	781	4,193	0	2
和歌山県	14,201	0	0	2,539	0	148	2,391	148	0	11,662	1,855	9,528	0	0
和歌山市	38,012	766	0	19,864	603	4,782	15,082	1,047	0	21,268	2,548	15,901	79	548
県計	52,214	766	0	22,403	603	4,930	17,473	1,195	0	32,931	4,402	25,429	79	548
鳥取県	3,206	0	0	867	0	17	849	0	0	2,357	1,924	66	0	26
島根県	6,950	2,123	0	0	0	0	69	0	0	4,795	3,228	177	0	1,127
岡山県	10,960	547	0	65	0	3	0	0	0	10,314	5,243	6,694	62	519
岡山市	5,123	123	0	960	2	4	1,000	0	0	5,539	1,993	496	193	363
倉敷市	148,751	10,356	0	83,561	0	75,344	1,798	70,767	0	54,865	15,924	36,247	80	2,142
県計	164,834	11,025	0	84,586	2	75,351	2,798	70,767	0	70,718	23,159	43,437	335	3,024

(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	16,267	0	0	1,126	742	34	1,092	0	0	15,175	930	1,495	116	1,088
広島市	4,273	0	0	135	0	0	135	0	0	4,138	280	1,081	0	2,061
呉市	31,252	0	0	0	0	0	0	0	0	28,325	18	27,196	0	0
福山市	6,388	74	0	100	0	0	100	0	0	5,500	3,684	179	0	1,581
県計	58,179	74	0	1,361	742	34	1,327	0	0	53,138	4,912	29,951	116	4,731
山口県	180,739	111,957	0	20,953	17,570	17,685	22,966	0	0	45,788	21,208	10,572	5,100	15,559
下関市	8,637	1,084	0	287	0	0	287	0	0	7,266	145	521	0	8
県計	189,376	113,041	0	21,240	17,570	17,685	23,253	0	0	53,052	21,353	11,093	5,100	15,567
徳島県	6,658	0	0	2,453	2,421	5	2,425	0	0	4,211	2,611	1,403	0	537
香川県	5,670	4	0	0	0	0	0	0	0	5,666	2,952	875	0	94
高松市	1,440	0	28	0	0	270	0	0	0	1,171	713	17	274	0
県計	7,110	4	28	0	0	270	0	0	0	6,837	3,665	892	274	94
愛媛県	15,409	0	0	3,328	3,328	0	3,328	0	0	12,081	5,449	1,590	0	4,800
松山市	3,317	1,435	0	0	0	0	0	0	0	1,882	719	399	0	100
県計	18,727	1,435	0	3,328	3,328	0	3,328	0	0	13,963	6,169	1,989	0	4,900
高知県	977	0	0	216	0	0	216	0	0	760	399	134	0	3
高知市	415	0	0	0	0	0	0	0	0	415	263	0	0	0
県計	1,392	0	0	216	0	0	216	0	0	1,175	662	134	0	3
福岡県	17,784	15	0	6,124	0	194	5,310	620	0	11,839	4,750	6,570	141	891
北九州市	46,671	1,631	0	3,252	24	2,269	982	0	0	44,060	22,828	15,849	97	3,013
福岡市	3,012	0	0	0	0	0	0	0	0	3,012	344	285	0	210
大牟田市	2,720	0	0	0	0	0	0	0	0	2,720	433	4	0	0
久留米市	766	0	0	229	0	0	0	0	0	538	50	107	167	218
県計	70,953	1,646	0	9,605	24	2,463	6,292	620	0	62,169	28,404	22,815	405	4,332
佐賀県	11,799	177	0	1,336	0	24	1,312	0	0	10,301	1,378	8,609	66	613
長崎県	1,836	0	0	0	0	0	0	0	0	1,835	1,370	619	0	300
長崎市	523	0	0	0	0	0	0	0	0	523	30	291	0	230
佐世保市	196	0	0	0	0	0	0	0	0	196	0	0	0	0
県計	2,555	0	0	0	0	0	0	0	0	2,554	1,400	910	0	530
熊本県	26,661	2	0	431	0	148	1,563	884	0	25,154	7,917	15,988	126	0
熊本市	2,730	0	0	849	0	0	849	0	0	1,881	188	628	47	722
県計	29,391	2	0	1,280	0	148	2,412	884	0	27,035	8,105	16,616	173	722
大分県	1,618	0	0	0	0	0	0	0	0	1,618	441	877	0	437
大分市	20,216	0	0	8,810	8,810	0	8,810	0	0	11,406	1,996	6,747	0	709
県計	21,834	0	0	8,810	8,810	0	8,810	0	0	13,024	2,437	7,624	0	1,146
宮崎県	4,793	497	0	0	0	0	0	0	0	4,296	33	3,098	0	1,106
宮崎市	3,346	16	0	173	0	55	118	14	0	3,225	1,496	891	600	420
県計	8,139	513	0	173	0	55	118	14	0	7,520	1,529	3,990	600	1,526
鹿児島県	69,934	23	0	65,793	0	24	21,504	0	0	4,896	2,690	1,317	162	280
鹿児島市	724	0	0	0	0	0	0	0	0	724	596	0	0	0
県計	70,658	23	0	65,793	0	24	21,504	0	0	5,621	3,286	1,317	162	280
沖縄県	6,960	0	0	76	0	0	76	0	0	6,884	196	5,584	0	121
那覇市	259	0	0	0	0	0	0	0	0	259	126	0	0	0
県計	7,219	0	0	76	0	0	76	0	0	7,143	322	5,584	0	121
都道府県計	1,585,638	145,375	19	365,057	41,849	39,432	261,924	9,405	42,984	1,033,168	355,034	449,568	21,212	82,777
政令市計	1,148,178	30,188	493	460,639	61,242	129,632	280,380	86,132	108	685,976	260,199	344,092	9,822	76,569
全国計	2,733,816	175,563	512	825,697	103,090	169,064	542,304	95,537	43,092	1,719,144	615,233	793,659	31,034	159,346

(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
広島県	1,489,553	19,015	34,665	389,784	23,802	84,825	304,956	66,708	122	1,064,088	111,555	947,827	1,073	18,140
広島市	1,826,213	1,720	0	1,249,883	199	63,950	1,180,965	7,226	0	636,305	61,263	585,104	980	4,350
呉市	1,034,934	602,968	0	58,214	0	8,743	49,471	0	0	371,415	65,394	318,657	6	0
福山市	746,617	1,929	0	424,529	0	28,357	396,171	14,639	0	319,784	72,147	103,534	0	4,520
県計	5,097,317	625,632	34,665	2,122,410	24,001	185,875	1,931,563	88,573	122	2,391,592	310,358	1,955,123	2,059	27,010
山口県	4,434,975	818,119	42,381	1,721,861	74,524	459,723	1,257,435	237,511	16,214	1,567,199	561,084	762,467	43,678	91,021
下関市	212,379	2,269	444	70,788	0	5,781	53,425	80	0	632,862	508,004	537,073	0	1,261
県計	4,647,354	820,388	42,825	1,792,649	74,524	465,504	1,310,860	237,591	16,214	2,200,061	1,069,088	1,299,540	43,678	92,282
徳島県	2,143,727	17,593	15,719	1,102,085	6,654	184,575	839,690	145,479	42	1,005,533	158,183	843,625	2,302	3,657
香川県	1,038,365	9,882	1,767	593,325	13,763	193,364	519,370	168,486	3,660	453,360	15,312	371,091	35	9,423
高松市	394,152	2,151	28	147,989	0	11,033	160,095	90	1,943	190,756	12,832	156,744	274	1,281
県計	1,432,517	12,033	1,795	741,314	13,763	204,397	679,466	168,576	5,603	644,116	28,145	527,835	309	10,703
愛媛県	9,266,405	56,551	29,910	8,203,338	7,724,231	248,158	7,938,639	36,438	0	1,204,865	376,085	861,917	107	26,002
松山市	2,986,888	1,854	92	2,030,252	0	36,147	1,993,451	17,538	9	973,902	76,032	294,595	0	5,899
県計	12,253,293	58,405	30,002	10,233,591	7,724,231	284,305	9,932,090	53,976	9	2,178,767	452,118	1,156,512	107	31,901
高知県	121,395	5,292	0	7,459	0	409	3,894	3,156	0	109,053	791	80,101	0	3
高知市	503,629	5,215	0	322,105	0	22,508	292,960	6,728	0	193,296	278	173,491	3,593	9,564
県計	625,024	10,507	0	329,564	0	22,917	296,854	9,884	0	302,348	1,069	253,592	3,593	9,567
福岡県	2,250,819	6,102	0	1,378,253	11,063	151,199	1,226,434	102,378	700	915,206	143,343	736,279	4,491	4,873
北九州市	3,683,753	670,530	811	2,137,011	218	425,910	1,711,199	245,860	2	1,055,298	113,606	779,356	1,345	9,366
福岡市	2,201,874	0	105	1,513,339	0	97,755	1,413,775	68,890	3	719,206	28,031	641,104	266	230
大牟田市	325,205	0	7,457	129,156	0	13,619	65,924	1,135	0	186,542	1,225	93,690	128	9
久留米市	1,480,445	0	0	1,429,305	1,520	20,173	1,408,906	0	3,271	58,690	1,200	47,286	167	978
県計	9,942,095	676,632	8,373	6,587,064	12,801	708,656	5,826,238	418,263	3,976	2,934,942	287,405	2,297,715	6,397	15,455
佐賀県	1,860,454	3,534	146	1,486,139	245,938	121,341	1,336,720	35,162	0	431,989	20,527	409,664	1,466	5,526
長崎県	1,509,474	2,047	198,994	423,595	3,288	28,737	385,028	17,954	265	900,460	71,645	803,139	45	1,644
長崎市	196,224	3,852	263	22,265	9	4,641	17,522	3,088	878	177,728	6,214	165,064	276	1,319
佐世保市	62,862	6,308	0	5,688	0	0	0	4,314	0	52,240	1,540	50,027	0	0
県計	1,768,560	12,207	199,257	451,547	3,297	33,378	402,550	25,356	1,143	1,130,428	79,399	1,018,229	321	2,963
熊本県	1,350,868	106,301	2,618	310,561	0	34,275	226,964	31,067	145	864,028	87,869	794,801	372	4,507
熊本市	732,756	54	0	546,634	0	63,012	483,439	33,441	0	227,634	3,625	213,162	218	1,298
県計	2,083,624	106,355	2,618	857,195	0	97,287	710,403	64,508	145	1,091,662	91,494	1,007,963	590	5,805
大分県	867,617	61,938	136	2,779,426	0	214,925	194,515	226,817	0	327,303	19,128	223,672	225	1,034
大分市	2,154,869	1,076,978	735	758,329	488,131	38,713	720,668	2,990	1	329,257	16,142	310,824	0	1,283
県計	3,022,486	1,138,916	871	3,537,755	488,131	253,638	915,183	229,807	1	656,560	35,270	534,496	225	2,317
宮崎県	836,039	25,837	860	451,275	30,293	48,848	363,323	65,281	0	352,456	17,426	290,411	30,218	4,725
宮崎市	209,470	16	25	51,534	29	13,499	38,015	16,026	0	158,457	85,153	113,413	10,212	912
県計	1,045,510	25,853	884	502,809	30,322	62,347	401,338	81,306	0	510,913	102,579	403,824	40,429	5,637
鹿児島県	1,813,620	25,497	19,377	1,160,965	2,177	35,428	1,045,971	63,624	0	622,144	10,228	486,659	200	1,257
鹿児島市	237,739	42,554	7	39,071	0	7,280	27,492	32,155	0	127,048	5,799	81,797	2,813	0
県計	2,051,359	68,050	19,385	1,200,036	2,177	42,708	1,073,463	95,780	0	749,192	16,027	568,456	3,013	1,257
沖縄県	509,339	91,968	8,307	128,358	2,529	16,519	102,753	24,850	120	266,262	539	237,445	0	136
那覇市	50,509	8,648	0	0	0	0	0	440	0	41,421	126	31,371	0	9
県計	559,848	100,616	8,307	128,358	2,529	16,519	102,753	25,290	120	307,683	665	268,816	0	144
都道府県計	156,040,793	8,474,041	1,103,693	86,805,446	15,034,830	11,284,676	75,279,923	8,441,921	1,965,065	61,686,930	5,546,089	38,495,007	16,368,037	918,828
政令市計	87,001,955	7,155,751	87,081	45,206,264	2,889,761	6,710,948	38,664,518	3,463,214	541,031	33,340,827	5,704,065	24,088,222	312,751	467,294
全国計	243,042,748	15,629,792	1,190,774	132,011,710	17,924,590	17,995,624	113,944,441	11,905,136	2,506,096	95,027,757	11,250,154	62,583,228	16,680,788	1,386,122

注) 1. 都道府県知事に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15,524事業場(産業廃棄物12,516事業場、特別管理産業廃棄物3,008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。