

平成 2 3 年度事業
産業廃棄物行政組織等調査報告書
平成 2 2 年度実績

平成 2 4 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

1 5	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
1 6	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
1 7	P C B 廃棄物の行政組織等	60
17.1	職員数	60
17.2	P C B 廃棄物保管事業者の届出件数等	60
17.3	行政処分等	60
1 8	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	65
18.6	野外焼却に関する行政処分の有無	66
18.7	野外焼却に関する告発の有無	66
18.8	野外焼却に関する刑事処分の有無	67
18.9	都道府県別野外焼却件数	68

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 23 年 3 月 31 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	218 (224)	84 (76)	302 (300)

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	1,352	494	111	619	194	28	1,971	688	139
	(1,434)	(562)	(114)	(511)	(138)	(134)	(1,945)	(700)	(248)
出先機関	504	214	23	1,444	913	4	1,948	1,127	27
	(570)	(271)	(27)	(1,427)	(1,083)	(3)	(1,997)	(1,354)	(30)
計	1,856	708	134	2,063	1,107	32	3,919	1,815	166
	(2,004)	(833)	(141)	(1,938)	(1,221)	(137)	(3,942)	(2,054)	(278)

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 23 年 3 月 31 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	札幌市等	(財)札幌市環境事業公社	中間処理 再生利用	選別施設 22.4t/日 木くず破砕 120t/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 158,801m ³ 安定型及び管理型 191,392m ³ 木くず破砕 96t/日 がれき・ガラス・陶磁器破砕 32t/日 タイヤ破砕 3.2t/日 農廃プラスチック 1.6t/日 発酵 2.0t/日 ガラス・陶磁器・紙破砕・分離 3.2t/日	平成 14 年 4 月
岩手県	岩手県等	(財)クリーンいわて事業団	埋立処分 中間処理	管理型 384,800m ³ 焼却(主炉) 60t/日 焼却(副炉) 15t/日 破砕 30t/日 中和 8m ³ /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	焼却施設 80t/日 溶融炉 13t/日	平成 21 年 4 月
宮城県	宮城県	(財)宮城県環境事業公社	埋立処分	管理型 10,084,000m ³	昭和 54 年 7 月
秋田県	秋田県等	秋田県	埋立処分	管理型 1,072,000m ³	平成 12 年 4 月
福島県	本宮市	本宮市	中間処理	堆肥化 5t/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 500,700m ³	平成 12 年 6 月
	猪苗代町	猪苗代町	再生利用	堆肥化(汚泥) 2.5t/日 (動植物性残渣、動物の糞尿) 12.1t/日	平成 19 年 10 月
茨城県	茨城県等	鹿島共同再資源化センター(株)	中間処理	焼却(2炉)・破砕施設 200t/日	平成 13 年 4 月
	日立市	日立市	埋立処分	安定型 443,000m ³	平成 7 年 7 月
	茨城県	(財)茨城県環境保全事業団	埋立処分 中間処理	管理型 2,400,000m ³ シャフト炉式(2炉) 145t/日	平成 17 年 8 月
埼玉県	埼玉県	埼玉県環境整備センター(県直営)	埋立処分	管理型 2,901,000m ³	平成 1 年 2 月
	埼玉県等	オリックス資源循環(株)	再生利用	熱分解ガス化溶融 450t/日	平成 18 年 6 月
千葉県	千葉県	(財)千葉県まちづくり公社	埋立処分	管理型(海面) 7,500,000m ³	昭和 58 年 8 月
	千葉県等	千葉園芸プラスチック加工(株)	中間処理	破砕 15t/日	平成 9 年 7 月
東京都	東京都	東京都(中央防波堤外側埋立処分場(その2))	埋立処分	管理型 47,580,000 m ³	-
		東京都(新海面処分場)	埋立処分	管理型 45,800,000 m ³	-
		(財)東京都環境整備公社	中間処理	破砕処理施設 711.6t/日	平成 9 年 10 月
神奈川県	横浜市	(財)横浜市資源循環公社	埋立処分	管理型・安定型 4,270,000m ³	平成 5 年 11 月
	神奈川県等	(財)かながわ廃棄物処理事業団	中間処理	焼却施設 70t/日×3炉 破砕施設 85t/日 脱水施設 15m ³ /日	平成 13 年 6 月
	神奈川県	かながわ環境整備センター	埋立処分	管理型 749,050m ³	平成 18 年 6 月
新潟県	新潟県等	(財)新潟県環境保全事業団	埋立処分 その他	管理型 1,484,000m ³ 破砕施設 21.4 t /日 脱水施設 80m ³ /日×1 152m ³ /日×2	平成 11 年 4 月
	長岡市	長岡市(小国地域)	埋立処分	安定型 6,210m ³	平成 5 年 8 月
	糸魚川市	糸魚川市	埋立処分	安定型 27,350m ³	昭和 55 年 5 月
	長岡市	長岡市	中間処理	焼却施設 12t/日	平成 10 年 1 月
	五泉市	五泉市	埋立処分	安定型 20,000m ³	-
石川県	金沢市	金沢市(戸室新保埋立場)	埋立処分	管理型 3,946,000m ³	昭和 59 年 1 月
福井県	福井県等	(財)福井県産業廃棄物処理公社	埋立処分	安定型 537,000m ³ 管理型 195,750m ³	昭和 57 年 10 月
			中間処理	焼却施設 5t/h 破砕施設 5t/h,1t/h	

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	所在都道府県
山梨県	山梨県等	(社)山梨県農業用廃プラスチック処理センター	中間処理	破碎、溶融	3.2t/日	昭和51年11月
	山梨県等	(財)山梨県環境整備事業団	埋立処分	管理型	281,123m ³	平成21年5月
静岡県	富士市等	(株)富士環境保全公社	埋立処分	管理型	467,150m ³	平成15年3月
			中間処理	破碎、焼却施設	75t/日	
愛知県	愛知県等	(財)愛知臨海環境整備センター	埋立処分	管理型	4,960,000m ³	平成4年3月
	豊田市等	(財)豊田加茂環境整備公社	埋立処分	管理型	1,992,000m ³	平成4年4月
			中間処理	破碎減容機2機	30t/日	
半田市等	(財)衣浦港ホトアイソト環境事業センター	埋立処分	管理型	979,000m ³	平成11年2月	
三重県	三重県等	(財)三重県環境保全事業団	埋立処分	管理型	2,445,762m ³	平成2年7月
			中間処理	破碎施設(固定型)	640t/日	平成13年3月
				ガス化溶融施設	240t/日	平成14年12月
			埋立処分	管理型	676,700m ³	平成17年8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
	大津市	(財)大津市産業廃棄物処理公社	中間処理 埋立処分	破碎、焼却施設 管理型	50 t /日 340,300m ³	昭和58年12月
京都府	京都府等	(株)京都環境保全公社	埋立処分	管理型	1,236,000m ³	昭和59年2月
			中間処理	焼却施設	162 t +22m ³	昭和59年12月
				破碎施設	134.1 t	
宇治市	(財)宇治廃棄物処理公社	埋立処分	管理型	972,571m ³	昭和53年6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	30,800,000m ³	平成4年1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	910,000m ³	平成13年10月
島根県	島根県等	(財)島根県環境管理センター	埋立処分	安定型・管理型	19,560,000m ³	平成14年4月
			中間処理	破碎	504.7t/日	
岡山県	倉敷市等	(財)岡山県環境保全事業団	埋立処分	管理型	13,093,000 m ³	昭和54年4月
			中間処理	焼却施設(汚泥)	420m ³ /日	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	広島県等	(財)広島県環境保全公社 (箕島処分場) (五日市処分場)	埋立処分	管理型・安定型	1,267,309m ³	昭和63年10月
			埋立処分	管理型	4,855,000m ³	平成3年1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)	735,000m ³	平成20年11月
徳島県	徳島県等	(財)徳島県環境整備公社	埋立処分	安定型(公共水面)	1,118,000m ³	平成3年10月
			埋立処分	安定型(公共水面)	630,000m ³	平成13年6月
			埋立処分	安定型(公共水面)	1,440,000m ³	平成19年4月
香川県	香川県等	(財)香川県環境保全公社 (内海事業所) (観音寺事業所)	埋立処分	安定型	861,000m ³	平成12年7月
			埋立処分	安定型	1,857,000m ³	平成15年7月
愛媛県	愛媛県等	(財)愛媛県廃棄物処理センター	中間処理	焼却、溶融	50t/日 ×2	平成12年1月
高知県	高知県等	(財)エコサイクル高知	中間処理	滅菌	6t/日	平成4年7月
	高知県等	(財)高知県魚さい加工公社	再生利用	魚腸骨資源化施設	30 t /日	平成18年4月
	高知市等	とさやま土づくりセンター	再生利用	堆肥製造施設、堆肥舎		平成5年4月
福岡県	北九州市等	ひびき灘開発(株)	埋立処分	管理型	7,705,000m ³	昭和58年5月
佐賀県	佐賀県等	(財)佐賀県環境クリーン財団	埋立処分	管理型	413,000m ³	平成21年4月
			中間処理	ガス化燃焼溶融炉	84t/日	
				破碎施設	12t/日(5h)	
		中和施設	6t/日(5h)			
大分県	大分市等	(株)エスプレス大分	中間処理	脱水施設	5m ³ /日	昭和46年8月
				焼却施設	1.44 t /日	
				破碎施設	15 t /日	
				中和施設	22m ³ /日	
				コンクリート固化施設	20 t /日	
宮崎県	宮崎県等	(財)宮崎県環境整備公社	埋立処分	管理型	577,000m ³	平成17年11月
			中間処理	焼却施設	579t/日	

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	関係地方 公共団体	事業者の名称	事業内容	事業開始 年月日
三重県	三重県等	(財)三重県環境保全事業団	施設の種類：管理型産業廃棄物最終処分場、一般廃棄物最終処分場(災害廃棄物) 施設面積：285,200 m ² 埋立地面積：95,600 m ² 埋立容量：1,683,500 m ³ (内廃棄物容量 1,374,600 m ³) 埋立廃棄物：汚泥、廃プラスチック類等の産業廃棄物(ただし、地震等の大規模災害が発生した場合には、緊急避難的な措置として災害廃棄物を受け入れ。) 埋立予定期間：平成 24 年度～平成 45 年度(約 22 年間)	平成 24 年度
和歌山県	和歌山県等	(財)紀南環境整備公社	一般廃棄物及び産業廃棄物を受け入れる最終処分場の整備	未定
鳥取県	鳥取県等	(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	島根検討	島根県環境管理センター	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
山口県	山口県等	(財)山口県環境保全事業団	管理型最終処分場(海面) 埋立面積 38,676 m ² 、埋立容量 450,000m ³	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
高知県	高知県等	(財)エコサイクル高知	管理型最終処分の整備・運営	平成 23 年 10 月
熊本県	熊本県等	(財)熊本県環境整備事業団	管理型最終処分場の整備	平成 25 年度中
鹿児島県	鹿児島県等	(財)鹿児島県環境整備公社	産業廃棄物管理型最終処分場の整備	未定

2.3 事業主体の設立を計画中のもの

所在 都道府県	事業内容
福岡県	平成 12 年度に環境省から提唱された複数の都道府県を対象とする広域的な廃棄物処理センターを計画。事業内容は、最終処分場を基本として検討を行っている。
沖縄県	事業主体については、株式会社方式による「官民協調の第三セクターを予定している。その設立にあたっては、事業用地の決定後、事業実施主体の経営の中核を担う事業者を募集し、最終処分場の整備・運営計画等を応募者に提案させ、審査の結果採択された提案内容に基づいて、事業を実施させることとしている。

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 22 年度	平成 22 年度～平成 26 年度	平成 19 年度	平成 27 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 20 年度	平成 26 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 26 年度
秋田県	平成 17 年度	平成 18 年度～平成 22 年度	平成 16 年度	平成 23 年度
山形県	平成 17 年度	平成 18 年度～平成 27 年度	平成 16 年度	平成 23 年度
福島県	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
茨城県	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
栃木県	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
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 14 年度	平成 20 年度～平成 27 年度	平成 21 年度	平成 23 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 14 年度	平成 15 年度～平成 22 年度	平成 11 年度	平成 23 年度
石川県	平成 16 年度	平成 17 年度～平成 22 年度	平成 16 年度	平成 23 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 17 年度	平成 18 年度～平成 22 年度	平成 15 年度	平成 23 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 19 年度	平成 19 年度～平成 23 年度	平成 20 年度	平成 23 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 18 年度	平成 19 年度～平成 23 年度	平成 16 年度	平成 23 年度
三重県	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
滋賀県	平成 18 年度	平成 18 年度～平成 23 年度	平成 16 年度	平成 23 年度
京都府	平成 14 年度	平成 14 年度～平成 22 年度	平成 11 年度	平成 23 年度
大阪府	平成 18 年度	平成 18 年度～平成 22 年度	平成 17 年度	平成 23 年度
兵庫県	平成 19 年度	平成 19 年度～平成 27 年度	平成 15 年度	平成 24 年度
奈良県	平成 19 年度	平成 20 年度～平成 24 年度	平成 17 年度	平成 24 年度
和歌山県	平成 18 年度	平成 18 年度～平成 22 年度	平成 17 年度	平成 23 年度
鳥取県	平成 23 年度	平成 23 年度～平成 26 年度	平成 21 年度	平成 26 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 26 年度
岡山県	平成 18 年度	平成 18 年度～平成 22 年度	平成 16 年度	平成 23 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 28 年度	平成 20 年度	平成 28 年度
香川県	平成 17 年度	平成 18 年度～平成 22 年度	平成 15 年度	平成 23 年度
愛媛県	平成 17 年度	平成 18 年度～平成 22 年度	平成 16 年度	平成 23 年度
高知県	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
福岡県	平成 19 年度	平成 19 年度～平成 22 年度	平成 17 年度	平成 23 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 21 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 26 年度
宮崎県	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
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 22 年度	平成 28 年度

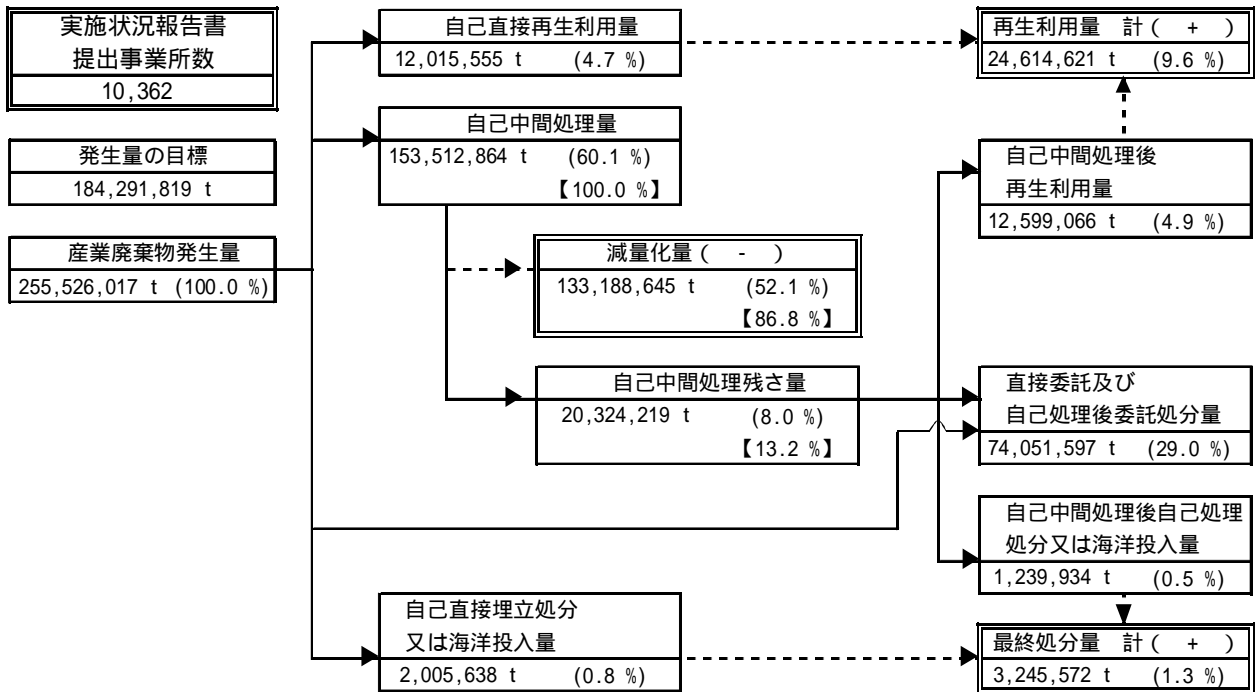
4 産業廃棄物の多量排出事業者(法第12条第9、第10項)

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 提出事業所数	実施状況報告書 提出事業所数
農業、林業	32	29
漁業	0	0
鉱業、採石業、砂利採取業	42	48
建設業	5,556	5,466
製造業	3,496	3,459
電気・ガス・ 熱供給・水道業	1,152	1,132
情報通信業	52	49
運輸業、郵便業	11	16
卸売業、小売業	13	14
学術研究、専門・技術サービス業	4	4
宿泊業、飲食サービス業	1	1
生活関連サービス業、娯楽業	6	6
教育、学習支援業	2	1
医療、福祉	13	23
複合サービス事業	0	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)	52	53
その他(上記に該当しないもの)	8	6
合計	10,500	10,362

- 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「産業廃棄物発生量」を分母とする割合である。
 2. 【 】内は「自己中間処理量」を分母とする割合である。
 3. 「再生利用量 計」には、委託後の再生利用量は含まない。
 4. 「最終処分量 計」には、委託後の最終処分量は含まない。

図 4.1 多量排出事業者の産業廃棄物発生量等(合計)

4.3 多量排出事業者の産業廃棄物発生量等(業種別)

(単位：t)

業 種	産業廃棄物発生量の目標	計画の実施状況							
		発生量	自己直接再生利用量	自己直接埋立処分又は海洋投入量	自己中間処理量	自己中間処理残さ量	自己中間処理後再生利用量	自己中間処理後自己埋立処分又は海洋投入量	直接委託及び自己処理後委託処分量
農 業、林 業	646,310	691,725	10,200	0	657,840	164,872	188,246	0	43,831
漁 業	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鉱業、採石業、砂利採取業	2,443,017	2,445,615	37,340	0	2,379,830	722,832	549,764	175,243	34,354
建 設 業	29,114,642	37,575,817	268,089	72,465	2,868,342	1,770,518	2,297,477	9,594	34,250,052
製 造 業	84,607,849	110,335,672	10,988,629	546,705	77,281,655	14,323,241	9,078,373	732,375	22,863,980
電気・ガス・熱供給・水道業	63,796,729	100,390,432	697,109	1,385,783	66,878,581	3,074,578	313,285	322,308	16,359,897
情報通信業	73,767	76,283	0	0	0	0	0	0	76,283
運輸業、郵便業	26,388	371,832	2,979	0	152,942	124,927	124,353	0	20,016
卸売業、小売業	18,050	28,722	0	0	2,288	163	0	0	25,997
学術研究、専門・技術サービス業	65,355	50,637	0	0	28,320	235	235	0	22,317
宿泊業、飲食サービス業	0	1,276	0	0	0	0	0	0	1,276
生活関連サービス業、娯楽業	29,008	35,464	0	0	23,590	4,293	0	0	14,494
教育、学習支援業	1,623	1,535	0	0	0	0	0	0	1,535
医療、福祉	381	13,649	0	0	12,958	904	904	0	691
複合サービス事業	0	1,072	0	0	0	0	0	0	1,072
サービス業(他に分類されないもの)	1,050,109	1,040,508	11,209	685	783,375	59,032	33,317	100	260,804
公務(他に分類されるものを除く)	2,415,030	2,453,749	0	0	2,443,143	78,623	13,112	315	64,150
その他(上記に該当しないもの)	3,562	12,029	0	0	0	0	0	0	10,847
合 計	184,291,819	255,526,017	12,015,555	2,005,638	153,512,864	20,324,219	12,599,066	1,239,934	74,051,597

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)

種 類	産業廃棄物発生量の目標	計画の実施状況							
		発生量	自己直接再生利用量	自己直接埋立処分又は海洋投入量	自己中間処理量	自己中間処理残さ量	自己中間処理後再生利用量	自己中間処理後自己埋立処分又は海洋投入量	直接委託及び自己処理後委託処分量
燃 え 殻	2,528,796	1,955,714	300,763	139,521	253,551	268,115	80,618	45,966	1,439,490
汚 泥	118,107,493	169,310,501	1,454,538	540,922	130,935,635	7,538,102	1,930,805	882,634	21,997,405
廃 油	1,787,694	2,187,270	132,999	0	1,344,100	76,145	63,082	212	676,993
廃 酸	2,420,496	2,710,731	171,875	0	1,787,418	208,933	154,303	5,154	598,779
廃 アルカリ	1,992,395	2,331,066	25,041	0	1,624,965	22,086	7,793	900	599,092
廃プラスチック類	1,486,995	1,899,221	56,007	1,956	433,224	85,718	30,610	103	1,194,246
紙 く ず	409,910	502,213	43,941	160	209,070	13,079	8,983	2	223,032
木 く ず	1,649,200	2,169,492	37,679	1,636	213,608	63,808	56,089	107	1,935,499
織 維 く ず	32,523	29,777	51	0	1,155	495	153	4	32,200
動植物性残さ	1,545,328	1,883,690	146,061	0	347,941	99,244	79,012	0	1,296,781
動物系固形不要物	18,970	19,768	0	0	9,275	3,598	3,594	0	9,116
ゴ ム く ず	4,854	3,796	0	19	662	633	630	0	3,041
金 属 く ず	3,088,638	4,941,661	3,250,093	5,206	319,754	269,155	285,372	1	1,031,753
ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず	2,635,320	3,270,806	150,484	31,849	664,154	391,047	233,395	6,679	2,560,421
鉱 さ い	13,351,925	18,102,780	2,475,335	18,868	8,888,673	7,773,512	6,069,211	73,540	6,461,718
が れ き 類	20,013,652	26,896,033	210,614	21,246	2,677,084	1,973,744	2,481,088	2,663	23,572,927
動物のふん尿	827,739	667,176	10,200	216	549,365	176,599	183,081	136	257,712
動物の死体	9,199	10,675	0	0	9,637	5,165	5,165	0	1,038
ば い じ ん	11,180,449	15,687,832	3,513,515	1,200,021	2,145,238	1,251,712	875,291	221,703	8,754,111
そ の 他	1,200,243	945,816	36,358	44,018	1,098,357	103,329	50,793	131	1,406,243
合 計	184,291,819	255,526,017	12,015,555	2,005,638	153,512,864	20,324,219	12,599,066	1,239,934	74,051,597

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。

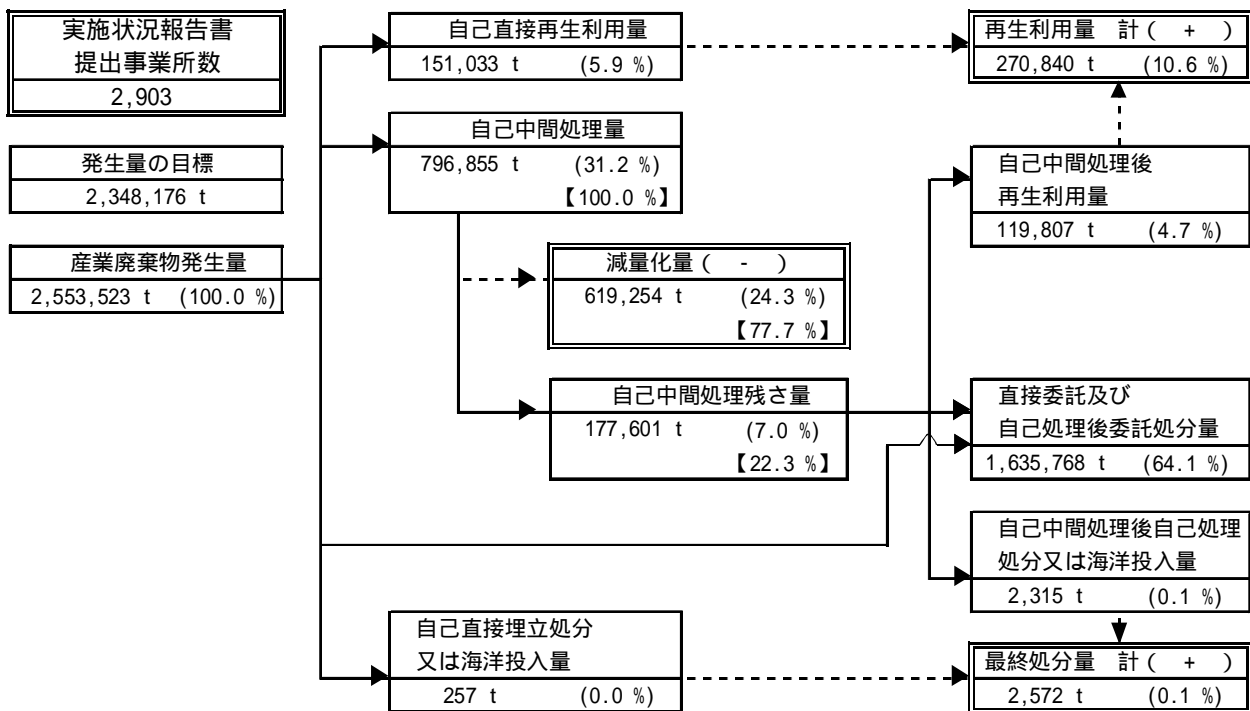
5 特別管理産業廃棄物の多量排出事業者
(法第12条の2第10、第11項)

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 提出事業所数	実施状況報告書 提出事業所数
農業、林業	0	0
漁業	0	0
鉱業、採石業、砂利採取業	1	1
建設業	99	126
製造業	1,874	1,924
電気・ガス・ 熱供給・水道業	63	59
情報通信業	35	23
運輸業、郵便業	5	6
卸売業、小売業	2	2
学術研究、専門・技術サービス業	15	13
宿泊業、飲食サービス業	0	0
生活関連サービス業、娯楽業	2	2
教育、学習支援業	21	20
医療、福祉	759	700
複合サービス事業	0	2
サービス業 (他に分類されないもの)	16	19
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)	6	6
合計	2,898	2,903

- 注) 1. ()内は「産業廃棄物発生量」を分母とする割合である。
 2. 【 】内は「自己中間処理量」を分母とする割合である。
 3. 「再生利用量 計」には、委託後の再生利用量は含まない。
 4. 「最終処分量 計」には、委託後の最終処分量は含まない。

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「産業廃棄物発生量」を分母とする割合である。
 2. 【 】内は「自己中間処理量」を分母とする割合である。
 3. 「再生利用量 計」には、委託後の再生利用量は含まない。
 4. 「最終処分量 計」には、委託後の最終処分量は含まない。

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	産業廃棄物発生量の目標	計画の実施状況							
		発生量	自己直接再生利用量	自己直接埋立処分又は海洋投入量	自己中間処理量	自己中間処理残さ量	自己中間処理後再生利用量	自己中間処理後自己埋立処分又は海洋投入量	直接委託及び自己処理後委託処分量
農 業、林 業	0	0	0	0	0	0	0	0	0
漁 業	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鉱業、採石業、砂利採取業	70	89	0	0	0	0	0	0	89
建設業	43,935	34,755	965	0	5,730	4	0	0	28,152
製造業	2,098,841	2,299,486	149,521	256	755,444	151,822	98,191	2,314	1,347,159
電気・ガス・熱供給・水道業	38,669	38,868	127	0	24,820	22,395	21,609	0	89,850
情報通信業	3,129	4,852	0	0	0	0	0	0	4,852
運輸業、郵便業	493	484	0	0	0	0	0	0	484
卸売業、小売業	8,887	4,244	0	0	3,569	6	6	0	681
学術研究、専門・技術サービス業	1,825	1,990	0	0	0	0	0	0	1,977
宿泊業、飲食サービス業	0	0	0	0	0	0	0	0	0
生活関連サービス業、娯楽業	13,626	12,782	0	0	0	0	0	0	12,782
教育、学習支援業	2,819	3,616	0	0	730	676	0	0	3,558
医療、福祉	124,226	142,528	420	1	5,848	2,048	1	1	136,386
複合サービス事業	61	63	0	0	0	0	0	0	63
サービス業(他に分類されないもの)	11,389	9,608	0	0	714	651	0	0	9,578
公務(他に分類されるものを除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他(上記に該当しないもの)	205	158	0	0	0	0	0	0	158
合 計	2,348,176	2,553,523	151,033	257	796,855	177,601	119,807	2,315	1,635,768

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)

種 類	産業廃棄物発生量の目標	計画の実施状況								
		発生量	自己直接再生利用量	自己直接埋立処分又は海洋投入量	自己中間処理量	自己中間処理残さ量	自己中間処理後再生利用量	自己中間処理後自己埋立処分又は海洋投入量	直接委託及び自己処理後委託処分量	
廃 油	444,870	469,963	73,542	0	103,813	56,102	55,323	0	278,608	
廃 酸	602,571	713,028	26,462	0	117,581	25,303	13,488	2,147	460,279	
廃 アルカリ	543,945	551,770	11,876	256	311,807	29,066	23,242	153	214,330	
感染性廃棄物	127,131	146,906	419	0	7,214	3,367	1	1	140,784	
特 定 有 害 廃 棄 物	廃 PCB 等	14,555	14,800	0	11,329	5,988	6,359	0	78,179	
	PCB 汚染物	22,469	20,664	0	16,565	16,336	15,250	0	5,185	
	PCB 処理物	0	0	0	0	0	0	0	0	
	指定下水汚泥	0	0	0	0	0	0	0	0	
	鉱 さい	6,487	5,434	28	0	0	0	0	5,406	
	廃石綿等	21,281	15,190	2	0	0	0	0	15,073	
	燃 え 殻	8,295	6,354	0	0	0	0	0	6,354	
	ば い じん	304,903	270,801	19,759	0	38,776	27,545	2,179	0	243,418
	廃油(金属を含むもの)	16,070	28,672	93	0	8,044	675	533	0	19,996
	汚泥(金属を含むもの)	45,739	60,650	35	0	28,417	2,549	0	0	34,058
廃酸(金属を含むもの)	51,491	81,043	18,658	0	13,165	578	67	0	53,174	
廃アルカリ(金属を含むもの)	80,745	125,668	159	0	72,552	3,830	0	14	48,254	
そ の 他	57,625	42,579	0	0	67,591	6,263	3,366	0	33,889	
合 計	2,348,176	2,553,523	151,033	257	796,855	177,601	119,807	2,315	1,636,987	

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。

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 23 年 3 月 31 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	8,571 (8,590)	166 (196)	1,418 (1,411)	1,148 (1,166)	23 (29)	136 (133)
	積替なし	266,328 (272,568)	15,401 (19,216)	34,834 (36,747)	29,773 (30,018)	1,245 (1,771)	2,927 (3,065)
	計	274,899 (281,158)	15,567 (19,412)	36,252 (38,158)	30,921 (31,184)	1,268 (1,800)	3,063 (3,198)
処分業	中間処理 のみ	12,878 (12,917)	479 (495)	2,109 (2,258)	815 (815)	28 (28)	79 (101)
	最終処分 のみ	401 (417)	11 (7)	61 (51)	54 (53)	4 (3)	4 (4)
	中間・最終	623 (651)	5 (7)	100 (121)	24 (25)	2 (3)	3 (3)
	計	13,902 (13,985)	495 (509)	2,270 (2,430)	893 (893)	34 (34)	86 (108)
合計		288,801 (295,143)	16,062 (19,921)	38,522 (40,588)	31,814 (32,077)	1,302 (1,834)	3,149 (3,306)

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. 許可件数は、平成 22 年度末までの許可件数である。

3. 新規許可件数は、平成 22 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 22 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。

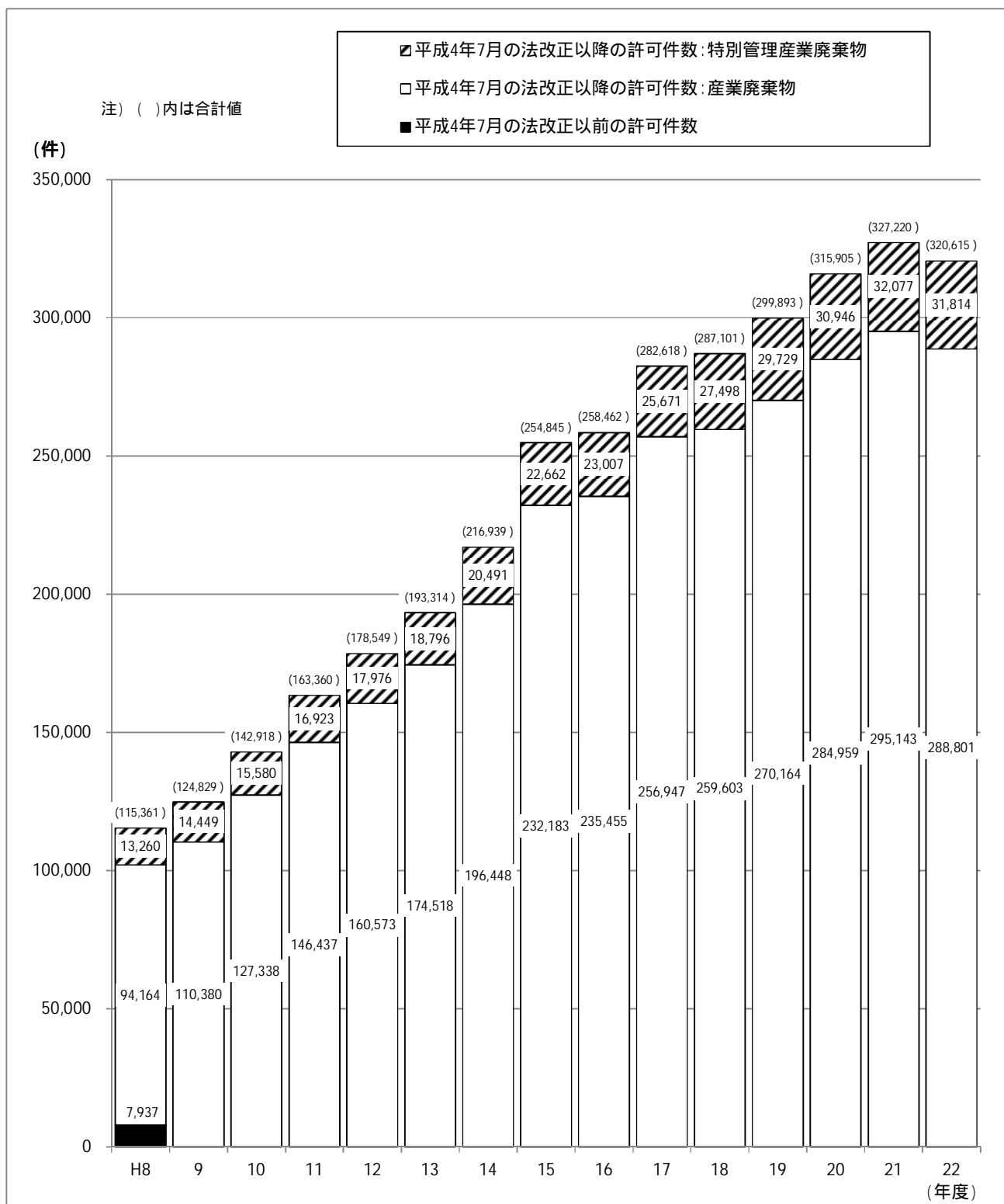


図 6.1 産業廃棄物処理業及び特別管理産業廃棄物処理業の許可件数の経年変化

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	407	3,926	4,333	626	27	122	775	5,108
札幌市	54	1,558	1,612	45	1	2	48	1,660
函館市	11	526	537	18	0	0	18	555
旭川市	41	494	535	39	5	2	46	581
道計	513	6,504	7,017	728	33	126	887	7,904
青森県	107	1,296	1,403	197	4	6	207	1,610
青森市	38	680	718	47	1	1	49	767
県計	145	1,976	2,121	244	5	7	256	2,377
岩手県	65	1,417	1,482	157	7	15	179	1,661
盛岡市	7	1,007	1,014	54	0	4	58	1,072
県計	72	2,424	2,496	211	7	19	237	2,733
宮城県	183	2,320	2,503	223	1	3	227	2,730
仙台市	36	1,710	1,746	82	3	1	86	1,832
県計	219	4,030	4,249	305	4	4	313	4,562
秋田県	65	1,493	1,558	154	4	4	162	1,720
秋田市	36	707	743	43	2	4	49	792
県計	101	2,200	2,301	197	6	8	211	2,512
山形県	295	1,463	1,758	209	6	8	223	1,981
福島県	51	2,600	2,651	118	8	7	133	2,784
郡山市	38	949	987	40	0	1	41	1,028
いわき市	8	1,272	1,280	42	5	2	49	1,329
県計	97	4,821	4,918	200	13	10	223	5,141
茨城県	21	5,542	5,563	188	6	10	204	5,767
栃木県	43	3,846	3,889	170	13	0	183	4,072
宇都宮市	3	1,835	1,838	26	0	1	27	1,865
県計	46	5,681	5,727	196	13	1	210	5,937
群馬県	12	4,597	4,609	180	7	2	189	4,798
前橋市	5	3,657	3,662	59	1	2	62	3,724
県計	17	8,254	8,271	239	8	4	251	8,522
埼玉県	256	10,182	10,438	343	1	0	344	10,782
さいたま市	29	5,171	5,200	49	0	0	49	5,249
川越市	9	2,913	2,922	19	0	0	19	2,941
県計	294	18,266	18,560	411	1	0	412	18,972
千葉県	50	6,878	6,928	292	14	3	309	7,237
千葉市	30	3,381	3,411	51	1	2	54	3,465
船橋市	4	2,675	2,679	14	0	0	14	2,693
柏市	6	4,062	4,068	13	0	0	13	4,081
県計	90	16,996	17,086	370	15	5	390	17,476
東京都	475	11,953	12,428	327	0	0	327	12,755
神奈川県	106	6,218	6,324	127	0	0	127	6,451
横浜市	105	6,060	6,165	121	2	0	123	6,288
川崎市	47	5,021	5,068	68	0	1	69	5,137
横須賀市	10	2,217	2,227	24	2	1	27	2,254
相模原市	31	3,187	3,218	39	0	0	39	3,257
県計	299	22,703	23,002	379	4	2	385	23,387
新潟県	217	3,334	3,551	274	3	12	289	3,840
新潟市	78	1,566	1,644	99	3	1	103	1,747
県計	295	4,900	5,195	373	6	13	392	5,587
富山県	55	1,372	1,427	134	5	4	143	1,570
富山市	59	1,034	1,093	77	1	3	81	1,174
県計	114	2,406	2,520	211	6	7	224	2,744
石川県	40	1,285	1,325	93	2	3	98	1,423
金沢市	16	937	953	27	0	3	30	983
県計	56	2,222	2,278	120	2	6	128	2,406
福井県	113	1,325	1,438	148	1	6	155	1,593
山梨県	78	1,517	1,595	100	2	0	102	1,697
長野県	189	2,692	2,881	286	3	16	305	3,186
長野市	23	1,046	1,069	89	2	0	91	1,160
県計	212	3,738	3,950	375	5	16	396	4,346
岐阜県	82	3,432	3,514	222	6	2	230	3,744
岐阜市	19	1,752	1,771	34	0	1	35	1,806
県計	101	5,184	5,285	256	6	3	265	5,550
静岡県	14	4,928	4,942	381	13	17	411	5,353
静岡市	30	3,353	3,383	85	1	1	87	3,470
浜松市	7	1,989	1,996	74	3	4	81	2,077
県計	51	10,270	10,321	540	17	22	579	10,900
愛知県	441	6,155	6,596	514	16	9	539	7,135
名古屋市	125	3,804	3,929	112	0	0	112	4,041
豊田市	49	2,569	2,618	72	3	2	77	2,695
豊橋市	34	1,562	1,596	62	1	5	68	1,664
岡崎市	36	2,045	2,081	50	2	2	54	2,135
県計	685	16,135	16,820	810	22	18	850	17,670
三重県	131	3,956	4,087	276	4	5	285	4,372
滋賀県	43	2,698	2,741	98	1	6	105	2,846
大津市	4	2,429	2,433	14	2	3	19	2,452
県計	47	5,127	5,174	112	3	9	124	5,298

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							
	収集運搬業			処分業				計 (1)
	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	29	3,229	3,258	104	3	1	108	3,366
京都市	62	2,494	2,556	48	0	0	48	2,604
府計	91	5,723	5,814	152	3	1	156	5,970
大阪府	123	6,146	6,269	168	1	1	170	6,439
大阪市	85	4,393	4,478	97	0	0	97	4,575
堺市	27	3,278	3,305	50	0	0	50	3,355
東大阪市	23	2,559	2,582	27	0	0	27	2,609
高槻市	10	1,729	1,739	17	0	0	17	1,756
府計	268	18,105	18,373	359	1	1	361	18,734
兵庫県	113	5,326	5,439	207	10	4	221	5,660
神戸市	33	2,979	3,012	46	2	2	50	3,062
姫路市	61	2,484	2,545	74	1	0	75	2,620
尼崎市	34	2,207	2,241	44	0	0	44	2,285
西宮市	7	1,698	1,705	7	0	0	7	1,712
県計	248	14,694	14,942	378	13	6	397	15,339
奈良県	35	2,340	2,375	65	1	5	71	2,446
奈良市	8	1,379	1,387	10	0	0	10	1,397
県計	43	3,719	3,762	75	1	5	81	3,843
和歌山県	67	2,054	2,121	94	1	1	96	2,217
和歌山市	13	1,352	1,365	57	0	0	57	1,422
県計	80	3,406	3,486	151	1	1	153	3,639
鳥取県	25	605	630	86	2	9	97	727
島根県	85	1,490	1,575	145	3	17	165	1,740
岡山県	109	2,405	2,514	140	3	3	146	2,660
岡山市	197	2,617	2,814	130	6	5	141	2,955
倉敷市	73	1,405	1,478	85	0	3	88	1,566
県計	379	6,427	6,806	355	9	11	375	7,181
広島県	175	2,931	3,106	236	11	17	264	3,370
広島市	144	1,568	1,712	104	6	1	111	1,823
呉市	33	783	816	28	3	0	31	847
福山市	28	1,379	1,407	46	4	5	55	1,462
県計	380	6,661	7,041	414	24	23	461	7,502
山口県	392	2,714	3,106	317	45	48	410	3,516
下関市	37	1,044	1,081	46	1	7	54	1,135
県計	429	3,758	4,187	363	46	55	464	4,651
徳島県	16	1,206	1,222	124	8	4	136	1,358
香川県	138	1,306	1,444	98	6	6	110	1,554
高松市	132	721	853	45	3	0	48	901
県計	270	2,027	2,297	143	9	6	158	2,455
愛媛県	208	1,310	1,518	176	7	25	208	1,726
松山市	111	667	778	55	0	3	58	836
県計	319	1,977	2,296	231	7	28	266	2,562
高知県	98	955	1,053	97	0	7	104	1,157
高知市	62	622	684	33	0	3	36	720
県計	160	1,577	1,737	130	0	10	140	1,877
福岡県	44	3,542	3,586	349	18	0	367	3,953
北九州市	78	2,411	2,489	174	4	2	180	2,669
福岡市	39	1,932	1,971	87	3	3	93	2,064
大牟田市	6	662	668	43	0	0	43	711
久留米市	6	2,272	2,278	91	1	0	92	2,370
県計	173	10,819	10,992	744	26	5	775	11,767
佐賀県	99	1,416	1,515	135	6	21	162	1,677
長崎県	136	1,170	1,306	141	2	5	148	1,454
長崎市	51	663	714	49	1	4	54	768
佐世保市	42	574	616	35	0	1	36	652
県計	229	2,407	2,636	225	3	10	238	2,874
熊本県	8	1,814	1,822	198	6	11	215	2,037
熊本市	16	1,016	1,032	57	0	10	67	1,099
県計	24	2,830	2,854	255	6	21	282	3,136
大分県	61	1,811	1,872	117	7	10	134	2,006
大分市	93	1,169	1,262	87	3	11	101	1,363
県計	154	2,980	3,134	204	10	21	235	3,369
宮崎県	55	1,176	1,231	142	11	21	174	1,405
宮崎市	32	510	542	48	4	5	57	599
県計	87	1,686	1,773	190	15	26	231	2,004
鹿児島県	180	1,774	1,954	261	10	16	287	2,241
鹿児島市	110	789	899	61	2	7	70	969
県計	290	2,563	2,853	322	12	23	357	3,210
沖縄県	155	659	814	172	1	10	183	997
都道府県計	5,890	143,804	149,694	9,409	316	502	10,227	159,921
政令市計	2,681	122,524	125,205	3,469	85	121	3,675	128,880
全国計	8,571	266,328	274,899	12,878	401	623	13,902	288,801

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 (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	97	377	474	27	7	8	42	516
札幌市	27	209	236	2	0	0	2	238
函館市	7	86	93	2	0	0	2	95
旭川市	20	92	112	1	1	0	2	114
道計	151	764	915	32	8	8	48	963
青森県	21	197	218	18	2	0	20	238
青森市	6	116	122	4	1	1	6	128
県計	27	313	340	22	3	1	26	366
岩手県	18	204	222	9	0	0	10	232
盛岡市	1	157	158	2	0	0	2	160
県計	19	361	380	11	0	1	12	392
宮城県	27	309	336	9	1	0	10	346
仙台市	11	275	286	6	1	0	7	293
県計	38	584	622	15	2	0	17	639
秋田県	11	211	222	12	0	0	12	234
秋田市	4	141	145	5	1	0	6	151
県計	15	352	367	17	1	0	18	385
山形県	43	216	259	11	2	1	14	273
福島県	14	389	403	7	0	1	8	411
郡山市	6	138	144	6	0	0	6	150
いわき市	4	293	297	12	0	0	12	309
県計	24	820	844	25	0	1	26	870
茨城県	6	664	670	21	1	0	22	692
栃木県	1	432	433	3	0	0	3	436
宇都宮市	0	216	216	1	0	0	1	217
県計	1	648	649	4	0	0	4	653
群馬県	8	435	443	9	0	0	9	452
前橋市	1	333	334	2	0	0	2	336
県計	9	768	777	11	0	0	11	788
埼玉県	24	768	792	32	0	0	32	824
さいたま市	3	491	494	6	0	0	6	500
川越市	1	335	336	3	0	0	3	339
県計	28	1,594	1,622	41	0	0	41	1,663
千葉県	4	655	659	33	1	0	34	693
千葉市	4	333	337	3	1	0	4	341
船橋市	1	293	294	1	0	0	1	295
柏市	0	424	424	1	0	0	1	425
県計	9	1,705	1,714	38	2	0	40	1,754
東京都	45	862	907	19	0	0	19	926
神奈川県	14	647	661	7	0	0	7	668
横浜市	16	664	680	14	1	0	15	695
川崎市	11	548	559	8	0	0	8	567
横須賀市	0	309	309	3	0	0	3	312
相模原市	5	436	441	4	0	0	4	445
県計	46	2,604	2,650	36	1	0	37	2,687
新潟県	31	303	334	17	2	0	19	353
新潟市	19	180	199	9	0	0	9	208
県計	50	483	533	26	2	0	28	561
富山県	9	148	157	6	0	0	6	163
富山市	5	172	177	4	0	0	4	181
県計	14	320	334	10	0	0	10	344
石川県	1	149	150	2	0	0	2	152
金沢市	5	121	126	4	0	0	4	130
県計	6	270	276	6	0	0	6	282
福井県	14	184	198	11	0	1	12	210
山梨県	11	204	215	6	1	0	7	222
長野県	39	279	318	11	0	2	13	331
長野市	7	143	150	2	0	0	2	152
県計	46	422	468	13	0	2	15	483
岐阜県	10	396	406	10	1	0	11	417
岐阜市	1	205	206	4	0	0	4	210
県計	11	601	612	14	1	0	15	627
静岡県	6	332	338	16	0	0	16	354
静岡市	6	266	272	5	0	0	5	277
浜松市	4	201	205	4	0	1	5	210
県計	16	799	815	25	0	1	26	841
愛知県	47	607	654	30	1	1	32	686
名古屋市	14	390	404	10	0	0	10	414
豊田市	4	283	287	5	0	0	5	292
豊橋市	4	214	218	5	0	0	5	223
岡崎市	2	240	242	2	1	0	3	245
県計	71	1,734	1,805	52	2	1	55	1,860
三重県	15	551	566	12	1	2	15	581
滋賀県	0	265	265	4	0	0	4	269
大津市	0	243	243	0	0	0	0	243
県計	0	508	508	4	0	0	4	512

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 (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	2	367	369	3	1	0	4	373
京都市	3	290	293	3	0	0	3	296
府計	5	657	662	6	1	0	7	669
大阪府	9	502	511	12	0	0	12	523
大阪市	17	466	483	19	0	0	19	502
堺市	1	296	297	7	0	0	7	304
東大阪市	8	190	198	6	0	0	6	204
高槻市	0	175	175	0	0	0	0	175
府計	35	1,629	1,664	44	0	0	44	1,708
兵庫県	4	438	442	11	0	0	11	453
神戸市	7	390	397	8	2	0	10	407
姫路市	2	314	316	9	0	0	9	325
尼崎市	7	234	241	6	0	0	6	247
西宮市	0	178	178	1	0	0	1	179
県計	20	1,554	1,574	35	2	0	37	1,611
奈良県	3	191	194	0	1	0	1	195
奈良市	0	125	125	0	0	0	0	125
県計	3	316	319	0	1	0	1	320
和歌山県	2	136	138	2	0	0	2	140
和歌山市	4	160	164	6	0	0	6	170
県計	6	296	302	8	0	0	8	310
鳥取県	5	83	88	3	0	0	3	91
島根県	9	222	231	3	3	0	6	237
岡山県	10	341	351	5	1	0	6	357
岡山市	19	335	354	10	0	0	10	364
倉敷市	10	231	241	6	1	0	7	248
県計	39	907	946	21	2	0	23	969
広島県	25	376	401	19	2	0	21	422
広島市	25	232	257	10	0	0	10	267
呉市	7	135	142	3	0	0	3	145
福山市	3	278	281	4	0	0	4	285
県計	60	1,021	1,081	36	2	0	38	1,119
山口県	38	403	441	32	0	1	33	474
下関市	2	165	167	4	0	0	4	171
県計	40	568	608	36	0	1	37	645
徳島県	1	103	104	4	1	0	5	109
香川県	10	126	136	4	1	1	6	142
高松市	7	84	91	3	0	0	3	94
県計	17	210	227	7	1	1	9	236
愛媛県	12	208	220	12	2	2	16	236
松山市	13	125	138	3	0	0	3	141
県計	25	333	358	15	2	2	19	377
高知県	7	88	95	2	0	0	2	97
高知市	8	79	87	2	0	0	2	89
県計	15	167	182	4	0	0	4	186
福岡県	0	310	310	19	2	0	21	331
北九州市	5	550	555	25	0	0	25	580
福岡市	2	224	226	2	0	0	2	228
大牟田市	4	149	153	0	0	0	0	153
久留米市	5	232	237	3	0	0	3	240
県計	16	1,465	1,481	49	2	0	51	1,532
佐賀県	9	193	202	5	2	0	7	209
長崎県	11	144	155	2	0	0	2	157
長崎市	6	97	103	3	0	0	3	106
佐世保市	4	93	97	2	0	0	2	99
県計	21	334	355	7	0	0	7	362
熊本県	4	245	249	5	1	1	7	256
熊本市	9	156	165	0	1	0	1	166
県計	13	401	414	5	2	1	8	422
大分県	6	183	189	4	1	0	5	194
大分市	12	153	165	9	2	0	11	176
県計	18	336	354	13	3	0	16	370
宮崎県	8	173	181	5	3	0	8	189
宮崎市	3	93	96	3	0	0	3	99
県計	11	266	277	8	3	0	11	288
鹿児島県	23	177	200	4	0	0	4	204
鹿児島市	16	118	134	6	0	0	6	140
県計	39	295	334	10	0	0	10	344
沖縄県	26	86	112	14	0	0	14	126
都道府県計	740	14,879	15,619	512	41	22	575	16,194
政令市計	408	14,894	15,302	303	13	2	318	15,620
全国計	1,148	29,773	30,921	815	54	24	893	31,814

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22年度実績)

【平成22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	3,256 (4,174)	540 (644)	463 (612)	27 (38)

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22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	101	(121)	10	(18)	111	(139)
	積替なし	3,166	(3,348)	379	(385)	3,545	(3,733)
	計	3,267	(3,469)	389	(403)	3,656	(3,872)
処分業	中間処理のみ	251	(288)	16	(25)	267	(313)
	最終処分のみ	11	(8)	1	(1)	12	(9)
	中間処理・最終処分	7	(10)	0	(1)	7	(11)
	計	269	(306)	17	(27)	286	(333)
合計		3,536	(3,775)	406	(430)	3,942	(4,205)

注) 1. 平成22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23年3月31日現在)

施設	事業者	処理業者	公共	計
中間処理施設	4,015 (4,259)	14,666 (14,599)	466 (462)	19,147 (19,320)
最終処分場	388 (406)	1,525 (1,561)	134 (190)	2,047 (2,157)
合計	4,403 (4,665)	16,191 (16,160)	600 (652)	21,194 (21,477)

注) 1. 平成23年3月31日現在の産業廃棄物処理施設数とは、平成22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。

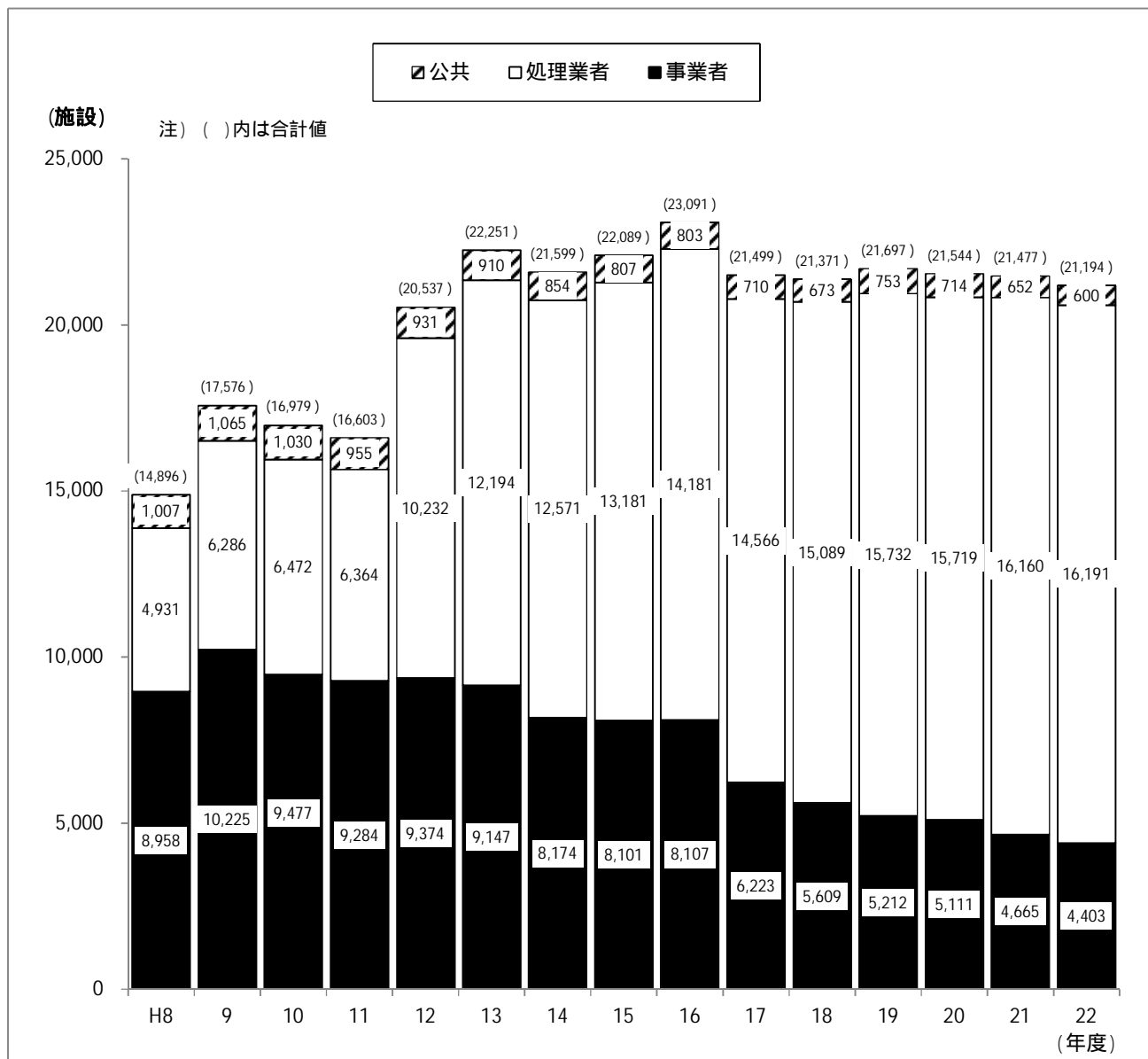


図 9.1 産業廃棄物処理施設数の経年変化

9.1 中間処理施設数(平成23年3月31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	2,287 (2,439)	780 (783)	316 (310)	3,383 (3,532)
汚泥の乾燥施設(機械)	85 (84)	146 (143)	15 (16)	246 (243)
汚泥の乾燥施設(天日)	19 (21)	13 (13)	57 (33)	89 (67)
汚泥の焼却施設	178 (186)	480 (483)	8 (11)	666 (680)
廃油の油水分離施設	51 (51)	214 (206)	0 (1)	265 (258)
廃油の焼却施設	187 (191)	480 (480)	8 (9)	675 (680)
廃酸・廃アルカリの中和施設	53 (53)	85 (88)	0 (1)	138 (142)
廃プラスチック類の破砕施設	64 (66)	1,703 (1,661)	10 (11)	1,777 (1,738)
廃プラスチック類の焼却施設	203 (241)	683 (695)	13 (20)	899 (956)
木くず又はがれき類の破砕施設	499 (507)	8,857 (8,767)	9 (9)	9,365 (9,283)
コンクリート固型化施設	5 (4)	29 (30)	0 (1)	34 (35)
水銀を含む汚泥のばい焼施設	1 (1)	7 (7)	0 (0)	8 (8)
シアン化合物の分解施設	77 (90)	50 (50)	8 (11)	135 (151)
廃石綿等又は石綿含有廃棄物の溶融施設	0 (0)	16 (16)	0 (0)	16 (16)
PCB廃棄物の焼却施設	1 (0)	1 (0)	0 (0)	2 (0)
PCB廃棄物の分解施設	9 (9)	8 (8)	0 (0)	17 (17)
PCB廃棄物の洗浄施設又は分離施設	6 (5)	6 (6)	0 (0)	12 (11)
その他の焼却施設 (汚泥、廃油、廃プラスチック類、PCBを除く)	290 (311)	1,108 (1,163)	22 (29)	1,420 (1,503)
合計	4,015 (4,259)	14,666 (14,599)	466 (462)	19,147 (19,320)

注) 1. 平成23年3月31日現在の中間処理施設数とは、平成22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。

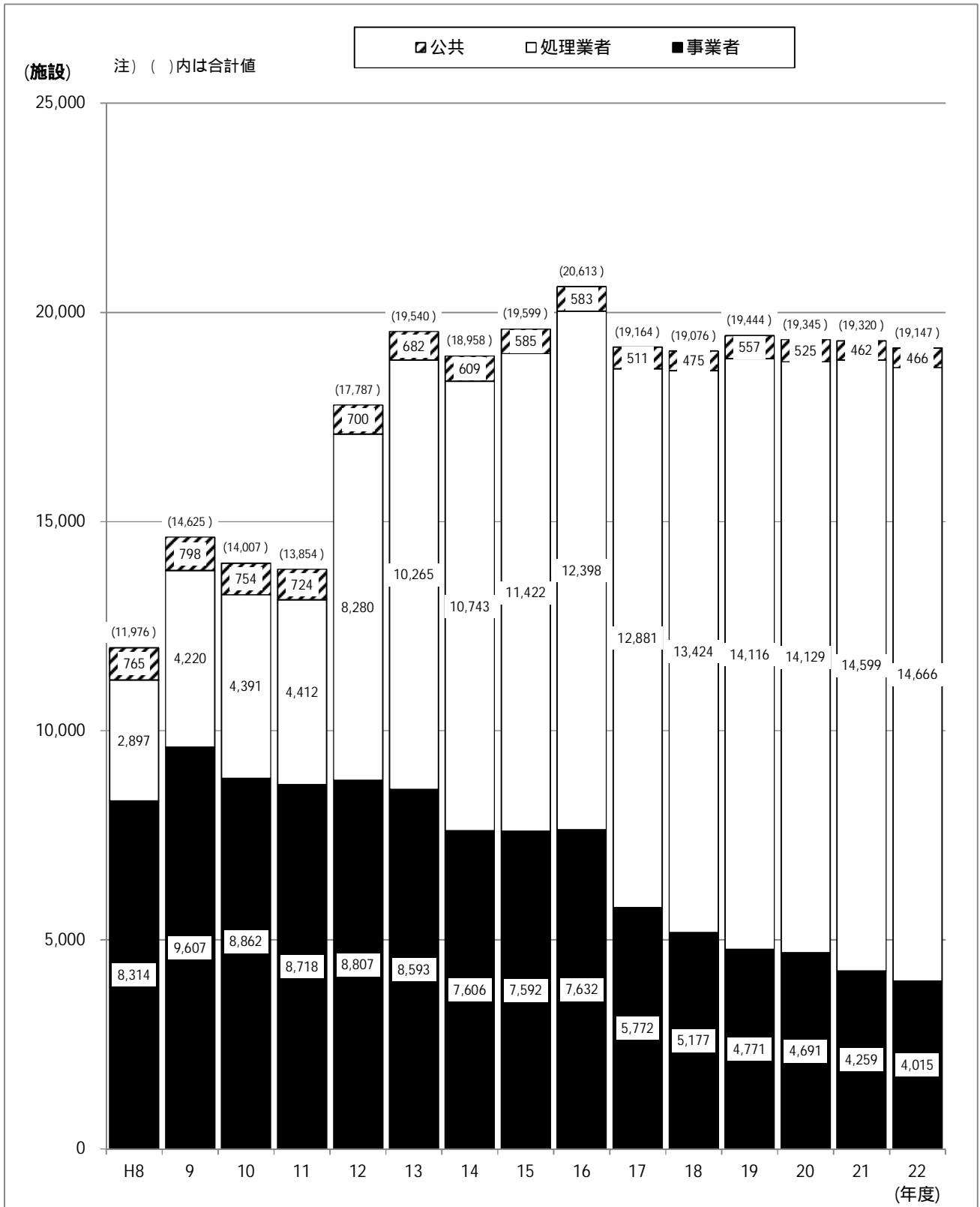


図 9.2 中間処理施設数の経年変化

9.2 都道府県・政令市別の中間処理施設数(平成23年3月31日現在)

(1 / 2)

都道府県 政令市名	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	油水分離施設	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	木くず又はがれき 類の破砕施設	コンクリート 固化施設	水銀を含む汚泥の ばい焼施設	シアン化合物の 分解施設	廃石膏又は石綿含 有廃棄物の溶融施設	P C B 廃棄物の 焼却施設	P C B 廃棄物の 分解施設	洗浄又は分離施設	その他の焼却施設	計
北海道	122	18	0	28	10	25	3	135	40	774	3	6	5	0	0	1	1	46	1,217
札幌市	9	1	1	1	2	1	1	3	1	18	0	0	0	0	0	0	0	1	39
函館市	2	0	0	0	0	0	0	4	0	14	0	0	0	0	0	0	0	1	21
旭川市	8	1	0	1	0	1	0	5	2	33	0	0	0	0	0	0	0	1	52
道計	141	20	1	30	12	27	4	147	43	839	3	6	5	0	0	1	1	49	1,329
青森県	16	4	1	14	1	9	0	15	22	211	0	0	1	0	0	0	0	22	316
青森市	10	0	0	2	1	3	0	4	5	135	0	0	0	0	0	0	0	5	165
県計	26	4	1	16	2	12	0	19	27	346	0	0	1	0	0	0	0	27	481
岩手県	52	1	0	9	1	7	3	13	9	181	0	0	3	0	0	0	0	16	295
盛岡市	15	0	0	2	1	2	0	4	2	95	0	0	1	0	0	0	0	5	127
県計	67	1	0	11	2	9	3	17	11	276	0	0	4	0	0	0	0	21	422
宮城県	37	6	0	8	3	3	0	36	14	117	0	0	0	0	0	0	0	19	243
仙台市	19	0	0	2	3	3	1	9	3	50	0	0	0	0	0	0	0	4	94
県計	56	6	0	10	6	6	1	45	17	167	0	0	0	0	0	0	0	23	337
秋田県	21	1	1	5	2	4	3	27	11	141	1	0	0	0	0	0	0	12	229
秋田市	11	1	1	3	1	3	0	8	3	41	0	0	2	0	0	0	0	5	79
県計	32	2	2	8	3	7	3	35	14	182	1	0	2	0	0	0	0	17	308
山形県	28	5	0	13	4	11	0	24	15	177	0	0	11	1	0	1	1	30	321
福島県	21	1	0	12	0	14	0	16	15	95	0	0	0	0	0	0	0	25	199
郡山市	16	0	0	3	2	4	2	3	4	30	0	0	1	0	0	0	0	4	69
いわき市	25	0	1	9	2	10	3	9	10	37	2	0	6	0	0	0	0	13	127
県計	62	1	1	24	4	28	5	28	29	162	2	0	7	0	0	0	0	42	395
茨城県	40	10	3	20	8	38	5	71	46	92	0	0	3	5	0	0	0	47	388
栃木県	19	3	0	8	5	10	6	48	10	123	0	0	0	3	0	0	0	22	257
宇都宮市	1	1	0	0	0	0	0	3	1	23	0	0	0	0	0	0	0	2	31
県計	20	4	0	8	5	10	6	51	11	146	0	0	0	3	0	0	0	24	288
群馬県	85	10	2	10	8	14	1	35	26	131	0	0	0	0	0	0	0	33	355
前橋市	11	1	0	0	1	0	0	4	1	48	0	0	0	0	0	0	0	2	68
県計	96	11	2	10	9	14	1	39	27	179	0	0	0	0	0	0	0	35	423
埼玉県	79	4	22	5	5	7	5	68	11	203	1	0	9	0	0	0	0	94	513
さいたま市	7	1	0	2	0	1	0	0	1	16	0	0	0	0	0	0	0	5	33
川越市	1	0	0	0	0	0	0	4	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	19
県計	87	5	22	7	5	8	5	72	12	233	1	0	9	0	0	0	0	99	565
千葉県	54	9	3	30	21	34	3	72	33	175	0	0	0	0	0	0	0	38	472
千葉市	12	0	0	4	2	2	1	4	2	25	0	0	1	0	0	1	0	2	56
船橋市	8	2	0	3	0	1	0	2	3	8	0	0	0	0	0	0	0	3	30
柏市	2	0	0	0	0	1	0	1	0	11	0	0	0	0	0	0	0	1	16
県計	76	11	3	37	23	38	4	79	38	219	0	0	1	0	0	1	0	44	574
東京都	108	5	0	12	4	10	1	47	23	142	0	0	3	0	0	1	1	18	375
神奈川県	31	4	0	5	2	6	0	22	2	50	3	1	6	0	0	0	0	12	144
横浜市	59	3	0	7	5	10	8	29	11	77	0	0	1	0	0	1	0	13	224
川崎市	66	4	0	13	7	15	4	21	9	44	0	0	0	0	0	1	1	15	200
横須賀市	3	0	0	2	1	1	0	5	2	17	0	0	0	0	0	0	0	2	33
相模原市	5	3	0	6	0	8	0	1	7	11	1	0	1	0	0	0	0	9	52
県計	164	14	0	33	15	40	12	78	31	199	4	1	8	0	0	2	1	51	653
新潟県	68	9	1	15	0	22	6	55	26	245	0	0	2	0	0	1	0	43	493
新潟市	23	7	3	3	4	4	0	32	5	69	0	0	2	0	0	0	0	12	164
県計	91	16	4	18	4	26	6	87	31	314	0	0	4	0	0	1	0	55	657
富山県	69	3	1	7	3	2	1	19	6	141	2	0	0	0	0	0	0	13	267
富山市	18	1	0	4	2	4	3	33	7	118	1	0	3	0	0	1	1	5	201
県計	87	4	1	11	5	6	4	52	13	259	3	0	3	0	0	1	1	18	468
石川県	28	1	1	0	2	5	2	7	4	80	0	0	1	0	0	0	0	8	139
金沢市	6	1	0	2	0	2	0	14	7	12	0	0	0	0	0	0	0	7	51
県計	34	2	1	2	2	7	2	21	11	92	0	0	1	0	0	0	0	15	190
福井県	6	1	0	12	1	10	0	14	24	71	0	0	2	0	0	0	0	17	158
山梨県	16	3	0	3	0	3	1	6	3	91	0	0	2	0	0	0	0	12	140
長野県	29	5	0	7	4	6	0	37	14	317	1	0	0	0	0	0	0	31	451
長野市	5	1	0	1	1	2	1	8	2	101	0	0	1	0	0	0	0	4	127
県計	34	6	0	8	5	8	1	45	16	418	1	0	1	0	0	0	0	35	578
岐阜県	8	2	0	15	1	8	3	35	12	160	0	0	1	0	0	0	0	58	303
岐阜市	1	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0	0	0	0	0	0	0	3	18
県計	9	2	0	15	1	8	3	35	12	174	0	0	1	0	0	0	0	61	321
静岡県	313	6	4	50	25	26	14	31	42	205	3	0	7	0	0	0	0	55	781
静岡市	10	2	0	5	3	6	1	7	3	45	0	0	0	0	0	0	0	6	88
浜松市	11	0	0	2	3	3	0	8	1	56	1	0	0	0	0	0	0	2	87
県計	334	8	4	57	31	35	15	46	46	306	4	0	7	0	0	0	0	63	956
愛知県	277	6	1	21	5	20	2	37	31	213	2	0	5	0	0	0	1	58	679
名古屋市	41	2	0	0	9	1	3	13	0	19	0	0	0	0	0	1	0	1	90
豊田市	33	0	0	4	0	4	1	7	5	35	0	0	0	0	0	1	0	5	95
豊橋市	7	0	0	3	1	3	0	8	7	33	0	0	0	0	0	0	0	5	67
岡崎市	19	0	0	1	0	2	0	9	2	43	0	0	0	0	0	0	0	2	78
県計	377	8	1	29	15	30	6	74	45	343	2	0	5	0	0	2	1	71	1,009
三重県	171	10	7	23	9	21	2	66	24	199	0	0	0	1	0	0	0	28	561
滋賀県	32	2	0	7	4	4	2	28	11	75	0	0	0	0	0	0	0	16	181
大津市	15	0	0	0	0	1	0	2	3	13	0	0	0	0	0	0	0	2	36
県計	47	2	0	7	4	5	2	30	14	88	0	0	0	0	0	0	0	18	217

都道府県 政令市名	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	油水分離施設	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	木くず又はがれき 類の破砕施設	コンクリート 固化施設	水銀を含む汚泥の ばい焼施設	シアン化合物の 分解施設	廃石綿等又は石棉含 有廃棄物の清浄施設	PCB廃棄物の 焼却施設	PCB廃棄物の 分解施設	洗浄又は分離施設	PCB廃棄物の 焼却施設	その他の焼却施設	計
京都府	10	3	0	2	2	3	0	13	5	72	0	0	0	0	0	0	0	0	5	115
京都市	5	0	0	3	0	4	0	6	4	37	0	0	1	0	0	0	0	0	4	64
府計	15	3	0	5	2	7	0	19	9	109	0	0	1	0	0	0	0	9	179	
大阪府	15	8	1	2	2	5	1	10	9	70	0	0	1	1	0	0	0	0	15	140
大阪市	14	1	0	5	2	6	1	7	7	47	0	0	0	0	0	2	2	14	108	
堺市	3	2	0	4	0	3	0	9	2	17	0	0	0	0	0	0	0	7	47	
東大阪市	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	
高槻市	0	0	0	0	0	0	0	1	0	6	0	0	0	0	0	0	0	2	9	
府計	32	11	1	11	4	14	2	36	21	140	0	0	1	1	0	2	2	38	316	
兵庫県	69	5	5	9	4	11	2	30	12	119	0	0	7	0	1	0	0	0	24	298
神戸市	2	0	2	4	1	3	2	22	4	25	1	0	1	0	0	0	0	3	70	
姫路市	26	2	1	9	3	13	0	14	9	36	0	0	0	0	0	0	0	11	124	
尼崎市	4	4	1	3	7	5	0	10	5	18	0	0	3	0	0	0	0	2	62	
西宮市	7	2	0	1	0	0	0	3	2	6	0	0	0	0	0	0	0	2	23	
県計	108	13	9	26	15	32	4	79	32	204	1	0	11	0	1	0	0	42	577	
奈良県	8	0	0	1	0	1	0	2	1	41	0	0	0	0	0	0	0	0	9	63
奈良市	1	0	0	0	0	0	0	1	0	6	0	0	0	0	0	0	0	1	9	
県計	9	0	0	1	0	1	0	3	1	47	0	0	0	0	0	0	0	10	72	
和歌山県	5	0	1	0	2	0	1	5	1	69	1	0	0	0	0	0	0	0	3	88
和歌山市	21	0	15	7	1	6	3	8	6	15	0	0	0	0	0	0	0	3	85	
県計	26	0	16	7	3	6	4	13	7	84	1	0	0	0	0	0	0	6	173	
鳥取県	19	2	0	4	1	2	0	15	4	101	0	0	1	0	0	0	0	10	159	
鳥根県	6	2	0	2	1	3	0	17	4	156	0	0	1	0	0	0	0	14	206	
岡山県	17	5	0	3	2	3	0	11	5	101	0	0	0	0	1	0	0	11	159	
岡山市	26	1	2	9	2	6	0	16	7	79	0	0	0	0	0	0	0	20	168	
倉敷市	13	0	0	8	4	9	0	15	7	57	0	0	2	0	0	0	0	15	130	
県計	56	6	2	20	8	18	0	42	19	237	0	0	2	0	1	0	0	46	457	
広島県	19	3	0	12	3	14	0	30	16	179	0	0	0	0	0	0	1	22	299	
広島市	14	0	0	10	2	8	0	8	11	37	0	0	0	0	1	0	0	19	110	
呉市	6	1	1	1	1	0	0	0	3	8	0	0	0	0	0	0	0	3	24	
福山市	8	0	0	6	3	6	0	7	6	38	0	0	0	0	0	0	0	7	81	
県計	47	4	1	29	9	28	0	45	36	262	0	0	0	0	1	1	0	51	514	
山口県	78	6	0	23	5	40	3	38	26	194	2	0	2	2	0	0	0	35	454	
下関市	5	0	0	2	0	0	0	5	0	21	0	0	0	0	0	0	0	1	34	
県計	83	6	0	23	7	40	3	43	26	215	2	0	2	2	0	0	0	36	488	
徳島県	68	1	0	2	2	6	1	10	10	64	0	0	0	0	0	0	0	16	180	
香川県	25	1	0	1	1	0	1	16	4	75	1	0	0	0	0	0	0	19	144	
高松市	14	0	0	0	0	0	0	0	0	22	0	0	0	0	0	0	0	0	36	
県計	39	1	0	1	1	0	1	16	4	97	1	0	0	0	0	0	0	19	180	
愛媛県	225	2	3	21	1	21	1	10	22	141	2	0	1	0	0	0	0	28	478	
松山市	3	0	0	5	0	5	0	6	4	29	1	0	0	0	0	0	0	4	57	
県計	228	2	3	26	1	26	1	16	26	170	3	0	1	0	0	0	0	32	535	
高知県	8	0	0	2	0	4	0	2	5	95	0	0	0	0	0	0	0	6	122	
高知市	5	0	1	2	0	2	0	5	3	24	0	0	0	0	0	0	0	5	47	
県計	13	0	1	4	0	6	0	7	8	119	0	0	0	0	0	0	0	11	169	
福岡県	43	3	1	5	5	5	0	8	14	156	0	0	9	0	0	0	0	21	270	
北九州市	31	3	1	20	7	19	3	30	22	119	4	1	7	2	0	4	3	18	294	
福岡市	17	1	0	1	0	2	0	5	3	29	0	0	2	0	0	0	0	3	63	
大牟田市	11	0	0	3	1	3	0	2	0	27	0	0	0	0	0	0	0	0	47	
久留米市	12	0	0	2	1	1	0	2	1	92	0	0	0	0	0	0	0	0	111	
県計	114	7	2	31	14	30	3	47	40	423	4	1	18	2	0	4	3	42	785	
佐賀県	29	4	0	6	0	5	0	11	9	137	0	0	9	0	0	0	0	21	231	
長崎県	19	4	0	8	0	6	3	14	4	68	0	0	0	0	0	0	0	8	134	
長崎市	7	4	0	1	1	1	1	10	4	53	0	0	0	0	0	0	0	3	85	
佐世保市	10	2	0	1	1	1	0	3	1	30	0	0	0	0	0	0	0	3	52	
県計	36	10	0	10	2	8	4	27	9	151	0	0	0	0	0	0	0	14	271	
熊本県	63	0	0	7	1	4	1	17	12	148	0	0	0	1	0	0	0	19	273	
熊本市	12	1	0	0	0	1	0	12	1	54	0	0	0	0	0	0	0	3	84	
県計	75	1	0	7	1	5	1	29	13	202	0	0	0	1	0	0	0	22	357	
大分県	14	5	0	1	1	1	2	7	1	130	0	0	0	0	0	0	0	7	169	
大分市	28	1	0	5	2	4	3	11	11	52	1	0	0	0	0	0	0	10	128	
県計	42	6	0	6	3	5	5	18	12	182	1	0	0	0	0	0	0	17	297	
宮崎県	29	1	0	9	3	5	0	14	8	140	0	0	0	0	0	0	0	12	221	
宮崎市	8	0	0	2	0	2	6	6	2	47	0	0	0	0	0	0	0	2	75	
県計	37	1	0	11	3	7	6	20	10	187	0	0	0	0	0	0	0	14	296	
鹿児島県	65	3	0	3	6	2	10	20	5	211	0	0	7	0	0	0	0	15	347	
鹿児島市	10	0	0	2	1	2	1	3	3	52	0	0	0	0	0	0	0	6	80	
県計	75	3	0	5	7	4	11	23	8	263	0	0	7	0	0	0	0	21	427	
沖縄県	17	2	1	5	2	5	0	13	8	101	0	0	1	0	0	0	0	9	164	
都道府県計	2,581	189	59	467	172	465	89	1,277	659	6,977	22	7	100	14	2	4	5	1,102	14,191	
政令市計	802	57	30	199	93	210	49	500	240	2,388	12	1	35	2	0	13	7	318	4,956	
全国計	3,383	246	89	666	265	675	138	1,777	899	9,365	34	8	135	16	2	17	12	1,420	19,147	

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)	340,511 (392,490)	131,624 (121,231)	55,901 (62,698)	528,036 (576,419)
汚泥の乾燥施設(機械) (m ³ /日)	4,798 (5,763)	15,941 (20,129)	2,840 (1,931)	23,579 (27,823)
汚泥の乾燥施設(天日) (m ³ /日)	7,127 (7,762)	3,317 (3,453)	24,166 (21,937)	34,610 (33,152)
汚泥の焼却施設 (m ³ /日)	19,537.2 (21,405.7)	115,445.4 (114,266.0)	299.3 (1,675.0)	135,281.9 (137,346.7)
廃油の油水分離施設 (m ³ /日)	27,236 (19,228)	42,177 (41,859)	0 (40)	69,412 (61,127)
廃油の焼却施設 (m ³ /日)	4,621.7 (4,478.1)	51,762.7 (68,682.0)	119.7 (482.7)	56,504.2 (73,642.8)
廃酸・廃アルカリの中和施設 (m ³ /日)	20,281 (19,280)	87,928 (86,748)	0 (22)	108,209 (106,050)
廃プラスチック類の破碎施設 (t /日)	2,477 (3,079)	140,423 (147,705)	273 (262)	143,173 (151,046)
廃プラスチック類の焼却施設 (t /日)	8,375.3 (7,543.1)	64,222.8 (77,453.1)	309.0 (921.2)	72,907.0 (85,917.4)
木くず又はがれき類の破碎施設 (t /日)	195,150 (190,620)	5,087,672 (4,552,616)	1,107 (1,077)	5,283,929 (4,744,313)
コンクリート固型化施設 (m ³ /日)	667.0 (113.0)	632.7 (825.2)	0.0 (0.5)	1,299.7 (938.7)
水銀を含む汚泥のばい焼施設 (m ³ /日)	0.1 (0.1)	165.8 (165.8)	0.0 (0.0)	165.9 (165.9)
シアン化合物の分解施設 (m ³ /日)	4,614.7 (5,363.1)	2,709.6 (2,573.5)	41.0 (43.7)	7,365.3 (7,980.3)
廃石綿等又は石綿含有廃棄物の熔融施設 (t /日)	0.0 (0.0)	1,086.5 (1,086.8)	0.0 (0.0)	1,086.5 (1,086.8)
PCB廃棄物の焼却施設 (m ³ /日)	15.1 (0.0)	48.0 (0.0)	0.0 (0.0)	63.1 (0.0)
PCB廃棄物の分解施設 (m ³ /日)	121.8 (121.8)	19.3 (19.3)	0.0 (0.0)	141.1 (141.1)
PCB廃棄物の洗浄施設又は分離施設 (m ³ /日)	415.4 (384.4)	62.3 (62.3)	0.0 (0.0)	477.7 (446.7)
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)	12,920.4 (11,863.4)	146,103.2 (161,687.7)	1,334.9 (3,319.7)	160,358.5 (176,870.8)

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22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	23 (15)	14 (21)	5 (7)	42 (43)
汚泥の乾燥施設(機械)	3 (0)	3 (2)	0 (0)	6 (2)
汚泥の乾燥施設(天日)	0 (0)	1 (0)	0 (0)	1 (0)
汚泥の焼却施設	3 (2)	13 (16)	0 (0)	16 (18)
廃油の油水分離施設	0 (0)	8 (17)	0 (0)	8 (17)
廃油の焼却施設	3 (1)	9 (15)	0 (0)	12 (16)
廃酸・廃アルカリの中和施設	0 (0)	1 (1)	0 (0)	1 (1)
廃プラスチック類の破碎施設	5 (3)	73 (89)	0 (2)	78 (94)
廃プラスチック類の焼却施設	4 (2)	12 (15)	0 (0)	16 (17)
木くず又はがれき類の破碎施設	12 (13)	250 (286)	0 (1)	262 (300)
コンクリート固型化施設	0 (0)	0 (1)	0 (0)	0 (1)
水銀を含む汚泥のばい焼施設	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
シアン化合物の分解施設	0 (3)	1 (2)	0 (0)	1 (5)
廃石綿等又は石綿含有廃棄物の溶融施設	0 (0)	1 (2)	0 (0)	1 (2)
PCB廃棄物の焼却施設	1 (0)	1 (0)	0 (0)	2 (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 (4)	12 (24)	0 (0)	15 (28)
合計	57 (43)	399 (491)	5 (10)	461 (544)

注) 1. 平成22年度実績の新規中間処理施設数とは、平成22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22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)	14 (9)	47 (70)	0 (0)	61 (79)
Aのうち実施設数	4 (6)	28 (15)	0 (0)	32 (21)

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、溶融施設及び発電施設(平成22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)		859 (929)	2,752 (2,821)	51 (69)	3,662 (3,819)
溶融	Aのうち溶融施設(B)	2 (2)	47 (40)	3 (3)	52 (45)
	Bの処理能力(t/日)	30.0 (30.0)	5,619.5 (4,916.5)	385.0 (272.6)	6,034.5 (5,219.1)
発電	Aのうち発電施設を有しているもの(C)	22 (18)	97 (92)	2 (2)	121 (112)
	Cの処理能力(t/日)	14,552.8 (14,899.8)	28,169.4 (32,294.2)	145.0 (145.0)	42,867.2 (47,339.0)
	発電出力(定格出力、kw)	144,981 (108,210)	295,140 (256,751)	7,200 (7,200)	447,321 (372,161)
	発電実績(万kwh/年)	87,826 (74,058)	115,731 (97,329)	779 (779)	204,336 (172,166)

注) 1. 溶融施設及び発電施設を有している施設の処理能力についてm³/日の施設では、tとm³の換算比を1として計上している。

2. 公共とは、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23年3月31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 (7)	16 (24)	1 (1)	25 (32)
安定型処分場	159 (166)	1,049 (1,067)	36 (50)	1,244 (1,283)
管理型処分場	221 (233)	460 (470)	97 (139)	778 (842)
内数:海面埋立	11 (11)	4 (3)	24 (26)	39 (40)
計	388 (406)	1,525 (1,561)	134 (190)	2,047 (2,157)

注) 1 . 平成23年3月31日現在の最終処分場数とは、平成22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。

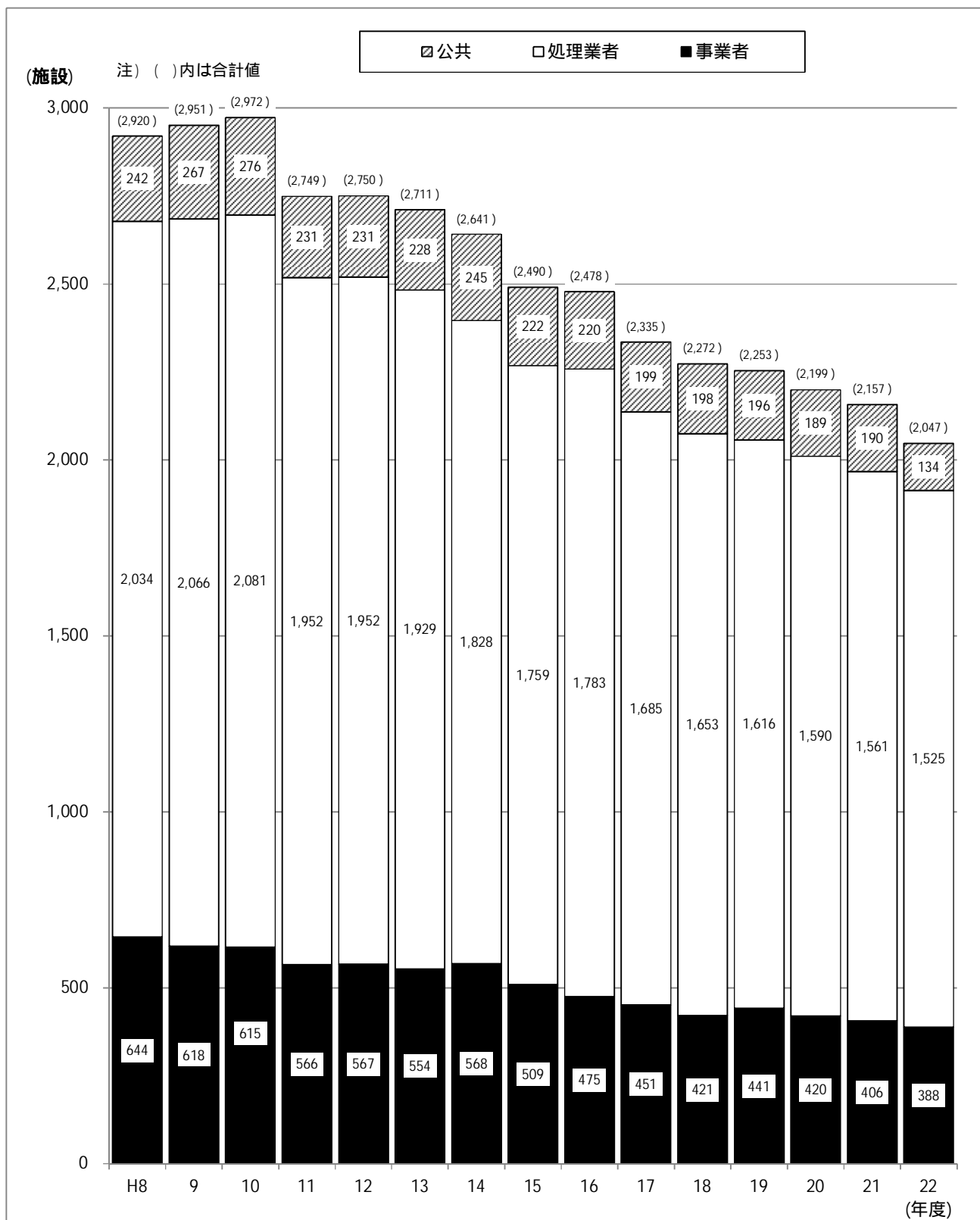


図 9.3 最終処分場数の経年変化

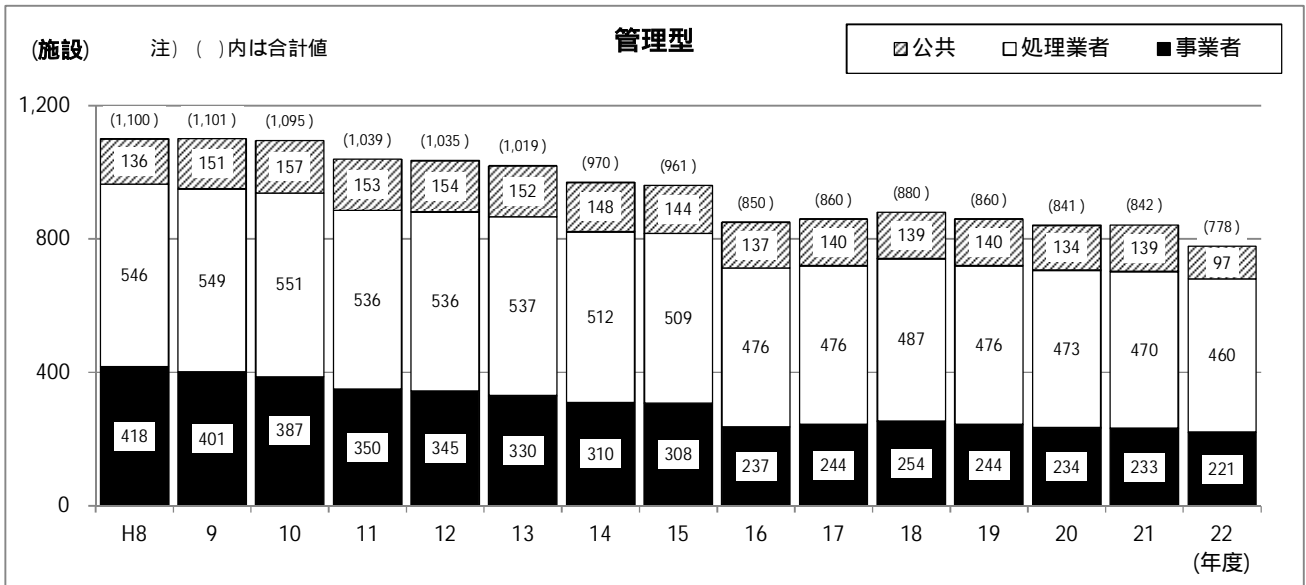
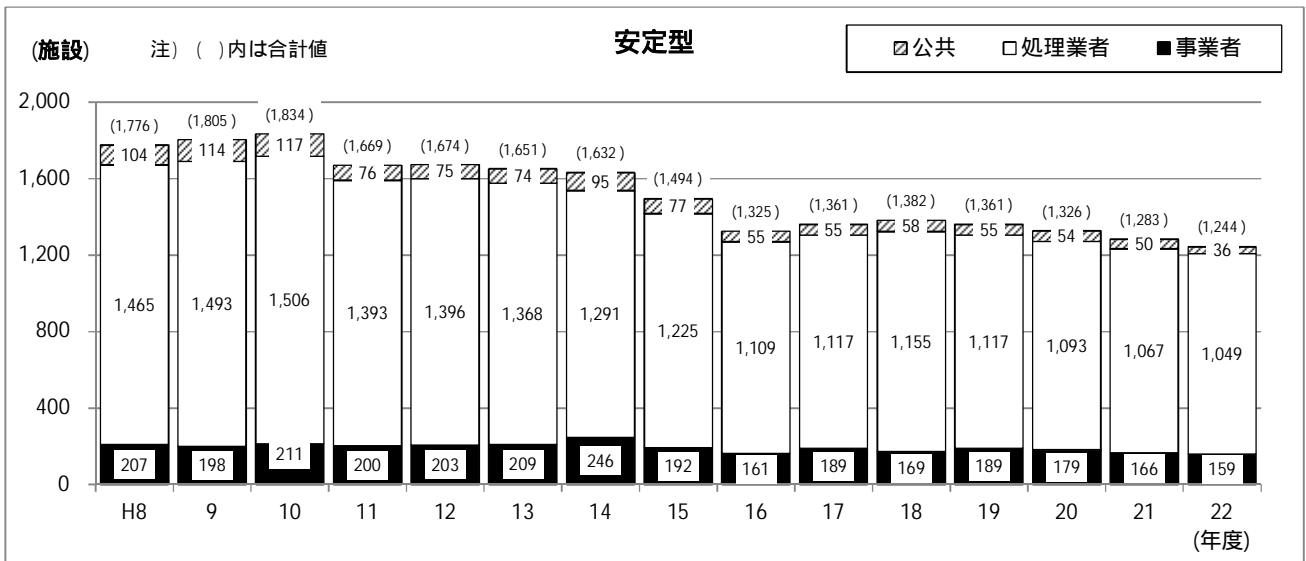
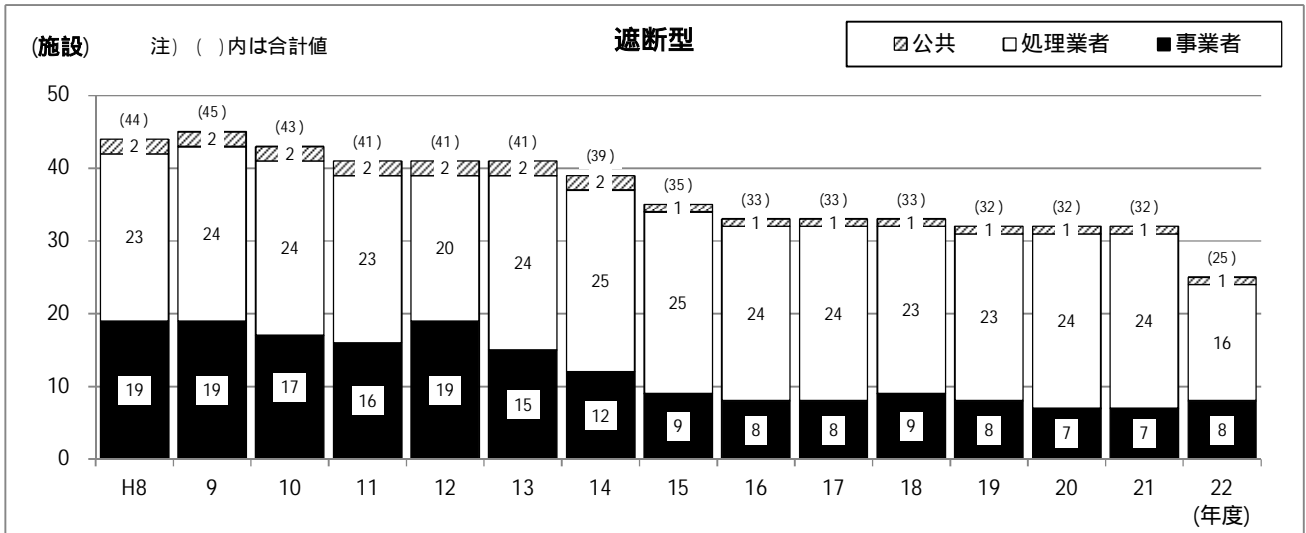


図 9.4 種類別最終処分場数の経年変化

9.7 都道府県・政令市別の最終処分場数(平成23年3月31日現在)

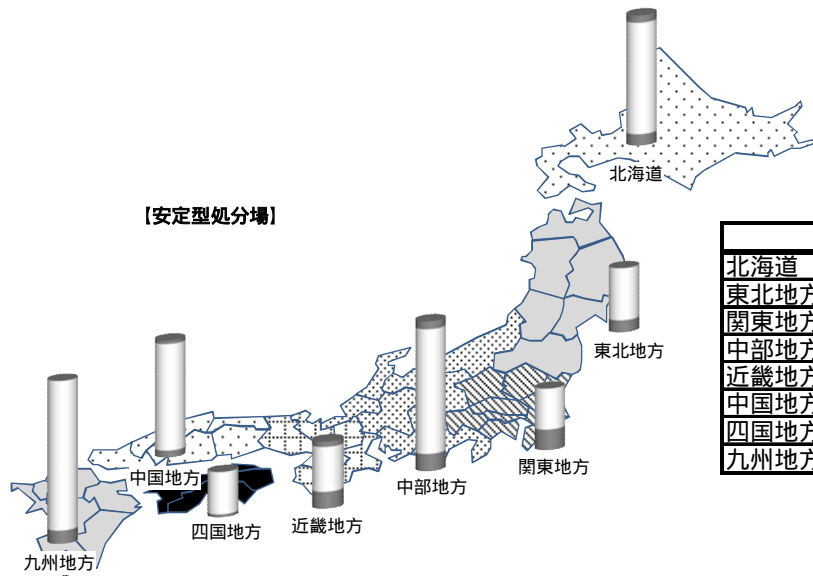
都道府県 政令市名	処 遮 断 場 型	処 安 定 場 型	処 管 分 理 場 型	海 面 内 埋 立	計
札幌市	0	1	7	0	8
函館市	0	1	1	0	2
旭川市	0	8	4	0	12
道計	10	201	123	0	334
青森県	0	6	7	0	13
青森市	0	1	4	0	5
県計	0	7	11	0	18
岩手県	0	24	7	0	31
盛岡市	0	6	0	0	6
県計	0	30	7	0	37
宮城県	0	13	6	0	19
仙台市	0	3	4	0	7
県計	0	16	10	0	26
秋田県	0	5	8	1	13
秋田市	0	7	3	0	10
県計	0	12	11	1	23
山形県	0	5	18	0	23
福島県	0	20	26	0	46
郡山市	0	1	2	0	3
いわき市	2	7	12	0	21
県計	2	28	40	0	70
茨城県	0	35	8	2	43
栃木県	0	16	0	0	16
宇都宮市	0	0	0	0	0
県計	0	16	0	0	16
群馬県	0	19	13	0	32
前橋市	0	3	0	0	3
県計	0	22	13	0	35
埼玉県	0	0	3	0	3
さいたま市	0	0	0	0	0
川越市	0	0	0	0	0
県計	0	0	3	0	3
千葉県	1	12	9	1	22
千葉市	0	6	5	0	11
船橋市	0	1	2	0	3
柏市	0	0	0	0	0
県計	1	19	16	1	36
東京都	0	1	4	2	5
神奈川県	0	1	8	0	9
横浜市	0	0	4	0	4
川崎市	0	0	0	0	0
横須賀市	0	0	2	0	2
相模原市	0	0	0	0	0
県計	0	1	14	0	15
新潟県	0	29	12	0	41
新潟市	0	4	1	0	5
県計	0	33	13	0	46
富山県	0	9	11	0	20
富山市	0	5	8	0	13
県計	0	14	19	0	33
石川県	0	12	5	1	17
金沢市	0	3	4	0	7
県計	0	15	9	1	24
福井県	0	11	3	0	14
山梨県	0	2	2	0	4
長野県	2	14	8	0	24
長野市	0	2	0	0	2
県計	2	16	8	0	26
岐阜県	0	4	8	0	12
岐阜市	0	0	4	0	4
県計	0	4	12	0	16
静岡県	0	75	101	0	176
静岡市	0	0	2	0	2
浜松市	0	16	9	0	25
県計	0	91	112	0	203
愛知県	3	25	40	4	68
名古屋市	1	0	0	0	1
豊田市	1	4	9	0	14
豊橋市	0	12	14	0	26
岡崎市	0	3	3	0	6
県計	5	44	66	4	115
三重県	0	18	17	1	35
滋賀県	0	21	4	0	25
大津市	0	7	3	0	10
県計	0	28	7	0	35

都道府県 政令市名	処 遮 断 場 型	処 安 定 場 型	処 管 分 理 場 型	海 面 内 埋 立	計
京都市	0	0	2	0	2
府計	0	3	11	0	14
大阪府	0	3	3	1	6
大阪市	0	0	3	2	3
堺市	0	0	1	1	1
東大阪市	0	0	0	0	0
高槻市	0	0	0	0	0
府計	0	3	7	4	10
兵庫県	1	22	7	0	30
神戸市	0	4	7	1	11
姫路市	0	3	2	0	5
尼崎市	0	0	1	1	1
西宮市	0	0	0	0	0
県計	1	29	17	2	47
奈良県	0	13	4	0	17
奈良市	0	0	0	0	0
県計	0	13	4	0	17
和歌山県	0	8	0	0	8
和歌山市	0	0	0	0	0
県計	0	8	0	0	8
鳥取県	0	11	3	0	14
島根県	0	13	9	1	22
岡山県	0	9	10	0	19
岡山市	0	11	4	0	15
倉敷市	0	5	2	1	7
県計	0	25	16	1	41
広島県	0	34	19	0	53
広島市	0	10	2	2	12
呉市	0	8	6	0	14
福山市	0	13	4	0	17
県計	0	65	31	2	96
山口県	1	58	12	2	71
下関市	0	8	3	0	11
県計	1	66	15	2	82
徳島県	0	7	4	3	11
香川県	0	17	19	0	36
高松市	0	1	1	0	2
県計	0	18	20	0	38
愛媛県	0	29	11	3	40
松山市	0	2	3	0	5
県計	0	31	14	3	45
高知県	0	10	1	0	11
高知市	0	3	0	0	3
県計	0	13	1	0	14
福岡県	0	30	12	0	42
北九州市	0	7	6	4	13
福岡市	0	4	1	0	5
大牟田市	1	3	5	0	9
久留米市	0	1	0	0	1
県計	1	45	24	4	70
佐賀県	0	33	11	0	44
長崎県	0	10	3	1	13
長崎市	0	5	2	0	7
佐世保市	0	2	0	0	2
県計	0	17	5	1	22
熊本県	2	13	8	1	23
熊本市	0	11	3	0	14
県計	2	24	11	1	37
大分県	0	22	3	0	25
大分市	0	20	5	0	25
県計	0	42	8	0	50
宮崎県	0	48	8	0	56
宮崎市	0	11	1	0	12
県計	0	59	9	0	68
鹿児島県	0	21	2	0	23
鹿児島市	0	10	0	0	10
県計	0	31	2	0	33
沖縄県	0	19	10	3	29

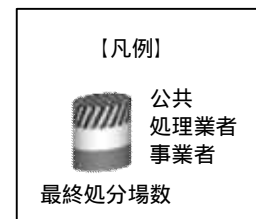
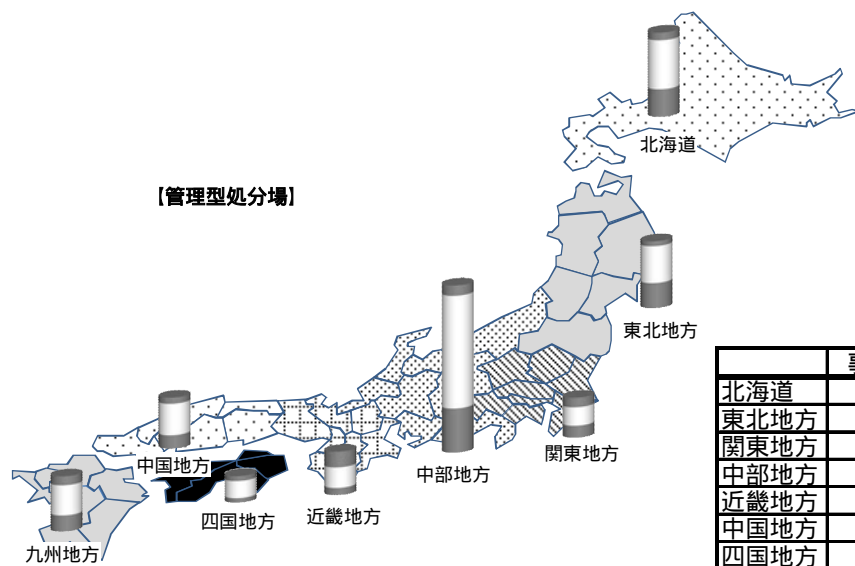
都道府県計	20	1,001	607	27	1,628
政令市計	5	243	171	12	419
全国計	25	1,244	778	39	2,047



	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	1	0	1
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	18	172	11	201
東北地方	19	79	0	98
関東地方	32	62	0	94
中部地方	27	191	12	230
近畿地方	26	68	8	102
中国地方	11	164	5	180
四国地方	5	64	0	69
九州地方	21	249	0	270



	事業者	処理業者	公共	計
北海道	40	72	11	123
東北地方	37	53	7	97
関東地方	18	27	13	58
中部地方	64	165	15	244
近畿地方	11	30	22	63
中国地方	20	45	9	74
四国地方	7	25	7	39
九州地方	24	43	13	80

図 9.5 地域別最終処分場数（平成 23 年 3 月 31 日現在）

9.8 最終処分場埋立容量(平成 23 年 3 月 31 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	20,490 (18,990)	205,546 (292,951)	8,435 (8,435)	234,471 (320,376)
安定型処分場	12,906,401 (15,001,146)	213,512,665 (289,146,616)	6,140,076 (6,272,312)	232,559,142 (310,420,074)
管理型処分場	80,855,971 (81,635,269)	193,818,461 (207,825,325)	198,419,872 (218,706,562)	473,094,304 (508,167,156)
内数:海面埋立	35,668,445 (35,668,445)	16,702,000 (22,391,000)	122,433,471 (125,800,771)	174,803,916 (183,860,216)
計	93,782,862 (96,655,405)	407,536,671 (497,264,892)	204,568,383 (224,987,309)	705,887,916 (818,907,606)

- 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 22 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	3 (1)	11 (9)	0 (0)	14 (10)
管理型処分場	1 (0)	8 (3)	1 (1)	10 (4)
内数:海面埋立	0 (0)	1 (0)	0 (0)	1 (0)
計	4 (1)	19 (12)	1 (1)	24 (14)

- 注) 1 . 新規最終処分場数は、平成 22 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22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	(6)	6	(4)	15	(0)	27	(10)
汚泥の乾燥施設(機械)	1	(1)	2	(3)	0	(0)	3	(4)
汚泥の乾燥施設(天日)	0	(1)	0	(1)	0	(0)	0	(2)
汚泥の焼却施設	0	(0)	9	(3)	0	(0)	9	(3)
廃油の油水分離施設	0	(0)	2	(1)	0	(0)	2	(1)
廃油の焼却施設	0	(0)	6	(0)	0	(0)	6	(0)
廃酸・廃アルカリの中和施設	0	(0)	2	(0)	0	(0)	2	(0)
廃プラスチック類の破碎施設	1	(3)	20	(26)	0	(0)	21	(29)
廃プラスチック類の焼却施設	0	(0)	7	(3)	0	(0)	7	(3)
木くず又はがれき類の破碎施設	0	(0)	61	(74)	0	(0)	61	(74)
コンクリート固型化施設	0	(0)	2	(0)	0	(0)	2	(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)	0	(0)	8	(4)	0	(0)	8	(4)
合計	8	(11)	125	(119)	15	(0)	148	(130)

注) 1. 平成22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 22 年度実績)

施設の種類	事業者		処理業者		公共		計	
遮断型処分場	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)
安定型処分場	0	(0)	7	(11)	0	(0)	7	(11)
管理型処分場	2	(0)	5	(5)	2	(1)	9	(6)
内数:海面埋立	0	(0)	0	(0)	1	(1)	1	(1)
合計	2	(0)	12	(16)	2	(1)	16	(17)

注) 1 . 平成 22 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22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	111 (173)	18 (7)	3 (10)	132 (190)
汚泥の乾燥施設(機械)	3 (0)	3 (1)	0 (0)	6 (1)
汚泥の乾燥施設(天日)	1 (1)	1 (0)	1 (1)	3 (2)
汚泥の焼却施設	10 (3)	10 (14)	1 (0)	21 (17)
廃油の油水分離施設	0 (5)	0 (5)	0 (0)	0 (10)
廃油の焼却施設	5 (4)	9 (17)	1 (0)	15 (21)
廃酸・廃アルカリの中和施設	3 (6)	2 (5)	0 (0)	5 (11)
廃プラスチック類の破碎施設	2 (3)	46 (31)	2 (1)	50 (35)
廃プラスチック類の焼却施設	31 (5)	18 (21)	5 (0)	54 (26)
木くず又はがれき類の破碎施設	17 (11)	169 (175)	3 (1)	189 (187)
コンクリート固型化施設	0 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (1)
水銀を含む汚泥のばい焼施設	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
シアン化合物の分解施設	4 (8)	1 (6)	0 (0)	5 (14)
廃石綿等又は石綿含有廃棄物の溶融施設	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 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (1)
PCB廃棄物の洗浄施設又は分離施設	0 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (1)
その他の焼却施設 (汚泥、廃油、廃プラスチック類、PCBを除く)	29 (7)	42 (31)	8 (0)	79 (38)
合計	216 (229)	319 (313)	24 (13)	559 (555)

注) 1 . 令第7条各号の施設ごとの平成22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22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	4	(4)	33	(25)	0	(1)	37	(30)
管理型処分場	1	(3)	6	(10)	1	(3)	8	(16)
内数:海面埋立	0	(0)	0	(0)	0	(2)	0	(2)
合計	5	(7)	39	(35)	1	(4)	45	(46)

注) 1. 令第7条各号の施設ごとの平成22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22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)	7	(0)	0	(0)	7	(0)
安定型処分場	2	(9)	22	(24)	0	(1)	24	(34)
管理型処分場	4	(5)	1	(8)	1	(0)	6	(13)
内数:海面埋立	0	(0)	0	(0)	1	(0)	1	(0)
合計	6	(14)	30	(32)	1	(1)	37	(47)

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22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22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	17 (11)	10 (2)	1 (0)	28 (13)
汚泥の乾燥施設(機械)	2 (0)	3 (0)	0 (0)	5 (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	4 (2)	6 (5)	0 (0)	10 (7)
廃油の油水分離施設	1 (0)	0 (1)	0 (0)	1 (1)
廃油の焼却施設	5 (4)	8 (4)	0 (0)	13 (8)
廃酸・廃アルカリの中和施設	0 (0)	2 (0)	0 (0)	2 (0)
廃プラスチック類の破碎施設	2 (3)	8 (9)	0 (0)	10 (12)
廃プラスチック類の焼却施設	3 (3)	5 (8)	0 (0)	8 (11)
木くず又はがれき類の破碎施設	1 (4)	40 (68)	0 (0)	41 (72)
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)	1 (0)	0 (0)	1 (0)
シアン化合物の分解施設	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
廃石綿等又は石綿含有廃棄物の熔融施設	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
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)	7 (4)	9 (11)	0 (0)	16 (15)
合計	42 (31)	92 (108)	1 (0)	135 (139)

- 注) 1. 令第7条各号の施設ごとの平成22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	7	4	0	11	2	5	1	8
汚泥の乾燥施設(機械)	0	1	0	1	1	1	0	2
汚泥の乾燥施設(天日)	0	0	0	0	0	0	0	0
汚泥の焼却施設	0	4	0	4	2	0	0	2
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	4	0	5	2	2	0	4
廃酸・廃アルカリの中和施設	0	0	0	0	0	0	0	0
廃プラスチック類の破碎施設	1	6	0	7	0	0	0	0
廃プラスチック類の焼却施設	0	4	0	4	2	0	0	2
木くず又はがれき類の破碎施設	1	29	0	30	0	9	0	9
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)	2	6	0	8	3	2	0	5
合計	12	58	0	70	12	19	1	32

注) 1. 令第7条各号の施設ごとの平成22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(認可)				分割(認可)			
	事業者	処理業者	公共	計	事業者	処理業者	公共	計
汚泥の脱水施設	6	1	0	7	2	0	0	2
汚泥の乾燥施設(機械)	1	0	0	1	0	1	0	1
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	1	0	3	0	1	0	1
廃油の油水分離施設	1	0	0	1	0	0	0	0
廃油の焼却施設	1	1	0	2	1	1	0	2
廃酸・廃アルカリの中和施設	0	2	0	2	0	0	0	0
廃プラスチック類の破砕施設	1	2	0	3	0	0	0	0
廃プラスチック類の焼却施設	1	0	0	1	0	1	0	1
木くず又はがれき類の破砕施設	0	1	0	1	0	1	0	1
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	1	0	1
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)	2	1	0	3	0	0	0	0
合計	15	9	0	24	3	6	0	9

注) 1. 令第7条各号の施設ごとの平成22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
廃石綿等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
合計	0	0	0	0

注) 1 . 令第 7 条各号の施設ごとの平成 22 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22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)	7 (6)	0 (0)	8 (6)
管理型処分場	2 (2)	2 (6)	0 (0)	4 (8)
内数:海面埋立	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
合計	3 (2)	9 (12)	0 (0)	12 (14)

- 注) 1. 法令第7条各号の施設ごとの平成22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	5	0	5	0	1	0	1
管理型処分場	2	1	0	3	0	0	0	0
内数:海面埋立	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	2	6	0	8	0	1	0	1

施設の種類	合併(認可)				分割(認可)			
	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	1	0	1
管理型処分場	0	1	0	1	0	0	0	0
内数:海面埋立	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	1	0	1	0	1	0	1

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	1	0	0	1
管理型処分場	0	0	0	0
内数:海面埋立	0	0	0	0
合計	1	0	0	1

- 注) 1. 法令第7条各号の施設ごとの平成22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。

1 2 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)

区分	計
(1)形質変更に係る指定区域の指定数 (平成23年4月1日現在の指定数)	1,554 (1,465)
(2)形質変更の届出数 (平成22年度の1年間における届出数)	49 (47)
(3)形質変更に係る計画変更命令件数 (平成22年度の1年間における命令件数)	0 (0)

注) 1 . 平成 23 年 3 月 31 日現在の指定数とは、平成 22 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 環廃産発第 080516001 号による)の状況

区分	有り	無し
平成22年度1年間の立入検査計画	72	37

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 22 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	許可の取消し	765	(1,095)
	全部停止	50	(64)
	一部停止	3	(3)
法第14条の6の処分	許可の取消し	36	(107)
	全部停止	10	(8)
	一部停止	0	(0)
法第15条の2の7、 法第15条の3の処分	許可の取消し	24	(47)
	改善命令	14	(17)
	停止命令	15	(16)
法第18条の報告徴収		13,779	(13,777)
法第19条の立入検査		182,544	(198,697)
法第19条の3の改善命令		38	(47)
法第19条の5の措置命令		30	(28)
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22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	14	2	0	3	0	0	1	0	2
札幌市	10	0	0	2	0	0	0	0	0
函館市	2	0	0	1	0	0	0	0	0
旭川市	1	0	0	1	0	0	0	0	0
道計	27	2	0	7	0	0	1	0	2
青森県	4	0	0	0	0	0	0	0	0
青森市	2	0	0	0	0	0	0	0	0
県計	6	0	0	0	0	0	0	0	0
岩手県	2	0	0	0	0	0	0	0	0
盛岡市	2	0	0	0	0	0	0	0	0
県計	4	0	0	0	0	0	0	0	0
宮城県	0	0	0	0	0	0	0	0	0
仙台市	4	0	0	0	0	0	0	0	0
県計	4	0	0	0	0	0	0	0	0
秋田県	3	0	0	0	0	0	1	0	0
秋田市	2	0	0	0	0	0	0	0	0
県計	5	0	0	0	0	0	1	0	0
山形県	7	2	0	1	1	0	3	0	0
福島県	3	0	0	0	0	0	0	0	0
郡山市	1	0	0	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	0	0	0	0	0	0	0
県計	4	0	0	0	0	0	0	0	0
茨城県	16	0	0	0	0	0	0	0	0
栃木県	4	4	0	1	1	0	0	0	0
宇都宮市	0	0	0	0	0	0	0	0	0
県計	4	4	0	1	1	0	0	0	0
群馬県	15	1	0	0	0	0	0	0	0
前橋市	20	1	0	1	0	0	0	0	0
県計	35	2	0	1	0	0	0	0	0
埼玉県	28	0	0	0	0	0	1	1	0
さいたま市	12	1	0	1	0	0	1	1	0
川越市	5	0	0	1	0	0	0	0	0
県計	45	1	0	2	0	0	2	2	0
千葉県	24	1	0	1	0	0	1	0	0
千葉市	11	0	0	0	0	0	0	0	0
船橋市	10	0	0	0	0	0	0	0	0
柏市	16	0	0	1	0	0	0	0	0
県計	61	1	0	2	0	0	1	0	0
東京都	28	0	0	2	0	0	0	0	0
神奈川県	13	0	0	0	0	0	0	0	0
横浜市	20	0	0	2	0	0	1	0	0
川崎市	11	0	0	0	0	0	0	0	0
横須賀市	5	0	0	0	0	0	0	0	0
相模原市	7	0	0	0	0	0	0	0	0
県計	56	0	0	2	0	0	1	0	0
新潟県	9	0	0	0	0	0	0	0	0
新潟市	10	0	0	0	0	0	0	0	0
県計	19	0	0	0	0	0	0	0	0
富山県	10	0	0	0	0	0	0	0	0
富山市	4	0	0	0	0	0	0	0	0
県計	14	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	4	0	0	0	0	0	2	1	0
金沢市	0	0	0	0	0	0	0	0	0
県計	4	0	0	0	0	0	2	1	0
福井県	12	0	0	0	0	0	2	0	0
山梨県	4	0	0	0	0	0	0	0	0
長野県	0	0	0	3	0	0	0	1	0
長野市	3	0	0	0	0	0	0	0	0
県計	3	0	0	3	0	0	0	1	0
岐阜県	12	0	0	1	0	0	2	0	0
岐阜市	6	0	0	0	0	0	0	0	0
県計	18	0	0	1	0	0	2	0	0
静岡県	9	0	0	0	0	0	0	0	0
静岡市	8	0	0	0	0	0	0	0	0
浜松市	4	0	0	0	0	0	0	0	0
県計	21	0	0	0	0	0	0	0	0
愛知県	17	0	0	1	0	0	1	0	0
名古屋市	11	0	0	0	0	0	0	0	0
豊田市	6	1	0	0	1	0	0	0	0
豊橋市	3	0	0	0	0	0	0	1	1
岡崎市	5	4	0	0	1	0	0	0	3
県計	42	5	0	1	2	0	1	1	4
三重県	13	0	0	0	0	0	0	0	0
滋賀県	11	0	0	0	0	0	0	0	0
大津市	9	2	0	0	0	0	0	0	0
県計	20	2	0	0	0	0	0	0	0

都道府県 政令市名	法第14条の3の処分			法第14条の6の処分			法第15条の2の7、 法第15条の3の処分		
	取消し	全部停止	一部停止	取消し	全部停止	一部停止	取消し	全部停止	一部停止
京都府	8	0	0	0	0	0	0	0	0
京都市	12	0	0	0	0	0	0	0	0
府計	20	0	0	0	0	0	0	0	0
大阪府	17	3	0	1	0	0	0	0	0
大阪市	14	0	0	0	0	0	0	0	0
堺市	14	0	0	0	0	0	0	0	0
東大阪市	7	0	0	0	0	0	0	0	0
高槻市	5	0	0	0	0	0	0	0	0
府計	57	3	0	1	0	0	0	0	0
兵庫県	11	0	0	0	0	0	0	0	0
神戸市	0	0	0	0	0	0	0	0	0
姫路市	4	0	0	0	0	0	0	0	0
尼崎市	5	0	0	0	0	0	0	0	0
西宮市	5	0	0	0	0	0	0	0	0
県計	25	0	0	0	0	0	0	0	0
奈良県	16	0	0	0	0	0	0	0	0
奈良市	9	0	0	0	0	0	1	0	0
県計	25	0	0	0	0	0	1	0	0
和歌山県	11	0	0	0	0	0	1	1	1
和歌山市	10	0	0	0	0	0	0	0	0
県計	21	0	0	0	0	0	1	1	1
鳥取県	5	0	0	0	0	0	0	0	0
島根県	3	2	0	2	2	0	0	0	0
岡山県	7	0	0	0	0	0	0	1	1
岡山市	7	3	0	0	0	0	0	2	2
倉敷市	4	0	0	0	0	0	0	1	1
県計	18	3	0	0	0	0	0	4	4
広島県	8	4	0	1	0	0	0	0	0
広島市	6	0	0	2	0	0	0	0	0
呉市	4	0	0	0	0	0	1	0	0
福山市	8	0	0	0	0	0	0	0	0
県計	26	4	0	3	0	0	1	0	0
山口県	15	5	0	2	3	0	2	2	2
下関市	5	0	0	0	0	0	0	0	0
県計	20	5	0	2	3	0	2	2	2
徳島県	2	1	1	0	0	0	0	0	0
香川県	7	0	2	0	0	0	1	0	0
高松市	2	0	0	0	0	0	0	0	0
県計	9	0	2	0	0	0	1	0	0
愛媛県	2	0	0	0	0	0	0	0	0
松山市	0	4	0	0	0	0	0	0	0
県計	2	4	0	0	0	0	0	0	0
高知県	0	1	0	0	0	0	0	0	0
高知市	0	1	0	0	0	0	0	0	0
県計	0	2	0	0	0	0	0	0	0
福岡県	9	0	0	0	0	0	2	0	0
北九州市	5	0	0	1	0	0	0	0	0
福岡市	4	0	0	0	0	0	0	0	0
大牟田市	2	0	0	0	0	0	0	0	0
久留米市	6	0	0	0	0	0	0	0	0
県計	26	0	0	1	0	0	2	0	0
佐賀県	3	0	0	0	0	0	0	0	0
長崎県	2	1	0	0	0	0	0	0	0
長崎市	1	1	0	0	0	0	0	0	0
佐世保市	1	0	0	0	0	0	0	0	0
県計	4	2	0	0	0	0	0	0	0
熊本県	5	3	0	1	1	0	0	0	0
熊本市	2	0	0	0	0	0	0	0	2
県計	7	3	0	1	1	0	0	0	2
大分県	11	0	0	0	0	0	0	0	0
大分市	5	0	0	1	0	0	0	0	0
県計	16	0	0	1	0	0	0	0	0
宮崎県	1	0	0	0	0	0	0	0	0
宮崎市	0	1	0	0	0	0	0	0	0
県計	1	1	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	0	0	0	2	0	0	0	0	0
鹿児島市	1	0	0	0	0	0	0	0	0
県計	1	0	0	2	0	0	0	0	0
沖縄県	2	1	0	0	0	0	0	2	0
都道府県計	407	31	3	22	8	0	20	9	6
政令市計	358	19	0	14	2	0	4	5	9
全国計	765	50	3	36	10	0	24	14	15

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	0	2,731	0	0	0
札幌市	15	257	0	0	0
函館市	2	69	0	0	0
旭川市	0	22	0	0	0
道 計	17	3,079	0	0	0
青森県	3	1,628	0	0	0
青森市	954	67	0	0	0
県 計	957	1,695	0	0	0
岩手県	109	13,641	4	1	0
盛岡市	8	591	0	0	0
県 計	117	14,232	4	1	0
宮城県	11	1,003	0	0	0
仙台市	6	470	0	5	0
県 計	17	1,473	0	5	0
秋田県	190	1,217	0	0	0
秋田市	62	273	0	0	0
県 計	252	1,490	0	0	0
山形県	41	1,028	1	0	0
福島県	12	826	0	1	0
郡山市	0	70	0	0	0
いわき市	6	68	1	0	0
県 計	18	964	1	1	0
茨城県	5	190	0	0	0
栃木県	3,941	2,948	1	0	0
宇都宮市	0	0	0	0	0
県 計	3,941	2,948	1	0	0
群馬県	1	440	0	0	0
前橋市	0	56	1	0	0
県 計	1	496	1	0	0
埼玉県	0	6,994	1	0	0
さいたま市	10	238	0	0	0
川越市	0	425	0	0	0
県 計	10	7,657	1	0	0
千葉県	17	1,927	1	0	0
千葉市	88	1,402	2	4	0
船橋市	0	0	0	0	0
柏市	0	29	0	0	0
県 計	105	3,358	3	4	0
東京都	0	3,104	0	0	0
神奈川県	13	887	0	0	0
横浜市	2	800	0	0	0
川崎市	0	446	0	0	0
横須賀市	0	18	0	0	0
相模原市	2	153	0	0	0
県 計	17	2,304	0	0	0
新潟県	16	1,079	0	0	0
新潟市	2	160	0	0	0
県 計	18	1,239	0	0	0
富山県	1	137	0	0	0
富山市	0	356	0	0	0
県 計	1	493	0	0	0
石川県	14	1,451	0	0	0
金沢市	8	244	0	0	0
県 計	22	1,695	0	0	0
福井県	5	1,468	0	0	0
山梨県	2	1,369	0	0	0
長野県	22	14,436	0	0	0
長野市	1	808	0	3	0
県 計	23	15,244	0	3	0
岐阜県	17	1,257	0	0	0
岐阜市	0	240	0	0	0
県 計	17	1,497	0	0	0
静岡県	23	3,614	0	1	0
静岡市	0	451	0	0	0
浜松市	0	620	0	0	0
県 計	23	4,685	0	1	0
愛知県	106	6,273	2	0	0
名古屋市	0	877	0	0	0
豊田市	4	87	1	0	0
豊橋市	0	1,072	0	0	0
岡崎市	20	882	0	0	0
県 計	130	9,191	3	0	0
三重県	23	4,949	1	0	0
滋賀県	40	344	0	0	0
大津市	2	0	0	0	0
県 計	42	344	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	13	5,466	0	0	0
京都市	119	544	0	0	0
府 計	132	6,010	0	0	0
大阪府	2	1,663	0	0	0
大阪市	2	273	0	0	0
堺市	0	160	0	0	0
東大阪市	0	177	0	0	0
高槻市	0	110	0	0	0
府 計	4	2,383	0	0	0
兵庫県	2	291	0	0	0
神戸市	7	417	0	1	0
姫路市	7	199	0	0	0
尼崎市	0	23	0	0	0
西宮市	0	131	0	0	0
県 計	16	1,061	0	1	0
奈良県	0	9,225	0	0	0
奈良市	10	24	0	0	0
県 計	10	9,249	0	0	0
和歌山県	0	31	0	0	0
和歌山市	5	89	0	0	0
県 計	5	120	0	0	0
鳥取県	18	1,687	0	0	0
島根県	20	1,055	2	0	0
岡山県	459	1,066	1	0	0
岡山市	10	6,741	0	0	0
倉敷市	1	2,005	0	0	0
県 計	470	9,812	1	0	0
広島県	59	3,280	1	4	0
広島市	1	669	0	0	0
呉市	883	157	0	0	0
福山市	0	334	1	0	0
県 計	943	4,440	2	4	0
山口県	1	2,515	4	0	0
下関市	1	0	0	0	0
県 計	2	2,515	4	0	0
徳島県	4	4,456	0	0	0
香川県	4	2,265	0	0	0
高松市	8	175	0	0	0
県 計	12	2,440	0	0	0
愛媛県	4	418	0	0	0
松山市	0	0	0	0	0
県 計	4	418	0	0	0
高知県	8	130	0	0	0
高知市	2	469	0	0	0
県 計	10	599	0	0	0
福岡県	12	4,343	1	3	0
北九州市	2,937	1,234	1	0	0
福岡市	2,083	1,890	0	0	0
大牟田市	0	210	0	0	0
久留米市	0	44	0	0	0
県 計	5,032	7,721	2	3	0
佐賀県	183	3,237	0	0	0
長崎県	27	5,104	0	3	0
長崎市	4	210	1	0	0
佐世保市	2	172	0	0	0
県 計	33	5,486	1	3	0
熊本県	0	2,343	4	0	0
熊本市	4	406	0	0	0
県 計	4	2,749	4	0	0
大分県	13	9,702	1	1	0
大分市	0	724	0	0	0
県 計	13	10,426	1	1	0
宮崎県	1	11,279	0	0	0
宮崎市	1	2,414	0	0	0
県 計	2	13,693	0	0	0
鹿児島県	2	4,808	0	0	0
鹿児島市	1,029	73	1	0	0
県 計	1,031	4,881	1	0	0
沖縄県	27	1,914	4	3	0
都道府県計	5,471	151,219	29	17	0
政令市計	8,308	31,325	9	13	0
全国計	13,779	182,544	38	30	0

1.4 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22年度実績)

報告件数	468
------	-----

注)平成22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22年度実績)

遵守されていない規定	法12条の3								
	第1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	8 (0)	0 (0)	2 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	34 (0)	0 (0)	0 (0)
指導	75 (113)	6 (15)	11 (6)	7 (11)	14 (75)	30 (76)	2 (63)	5 (2)	4 (0)

遵守されていない規定	法12条の4		法12条の5					
	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	2 (1)	3 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
指導	2 (1)	0 (3)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)

注)1.平成22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22年度実績)

遵守されていない規定	法12条の3								
	第1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)
指導	12 (4)	0 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	4 (8)	9 (16)	0 (0)	0 (0)

遵守されていない規定	法12条の4		法12条の5					
	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	1 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
指導	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)

注) 1. 平成22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23年3月31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	84	25

- 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	63	10	11

- 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	19	65

- 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
規定の種類	70	6	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

区分	再生輸送業	再生活用業
個別指定	131 件	149 件
一般指定	30 件	43 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							
埼玉県							
さいたま市							
川崎市							
千葉県							
千葉市							
船橋市							
柏市							
東京都							
神奈川県							
横浜市							
川崎市							
横須賀市							
相模原市							
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							
豊田市							
豊橋市							
岡崎市							
三重県							
滋賀県							
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23年3月31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								
札幌市								
函館市	1	2						
旭川市	1	1	6	6				
青森県								
青森市								
岩手県	1	3						
盛岡市	1	1						
宮城県								
仙台市	3							
秋田県	4	10						
秋田市	2	1						
山形県	1							
福島県								
郡山市								
いわき市								
茨城県	3	3						
栃木県		2						
宇都宮市								
群馬県								
前橋市								
埼玉県								
さいたま市								
川越市								
千葉県								
千葉市								
船橋市								
柏市								
東京都		1						
神奈川県								
横浜市		1						
川崎市								
横須賀市								
相模原市								
新潟県								
新潟市								
富山県								
富山市	1	1						
石川県								
金沢市								
福井県			6	1				
山梨県								
長野県	2	4						
長野市								
岐阜県		4						
岐阜市								
静岡県								
静岡市								
浜松市								
愛知県	46	13						
名古屋市								
豊田市	2	3						
豊橋市								
岡崎市								
三重県								
滋賀県	2	2						
大津市	1							

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							
東大阪市							
高槻市							
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							
合計	25	63	10	11	70	6	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23年3月31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	8	9						
堺市	1							
東大阪市			2					
高槻市								
兵庫県				2				
神戸市				2				
姫路市			2	2				
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	2	2						
島根県	5	19						
岡山県	3	5						
岡山市								
倉敷市	2	3						
広島県			10	13				
広島市	1	1						
呉市								
福山市				13				
山口県	1	19						
下関市								
徳島県	3	3						
香川県								
高松市								
愛媛県								
松山市								
高知県	4	7						
高知市	1	1						
福岡県		2						
北九州市								
福岡市	1	1						
大牟田市								
久留米市								
佐賀県	4	12						
長崎県								
長崎市								
佐世保市								
熊本県								
熊本市	1	1						
大分県	1	2						
大分市								
宮崎県		3						
宮崎市								
鹿児島県			2	2				
鹿児島市								
沖縄県	3	3						
合計	131	149	30	43	3	81	19	65

16 最終処分場の残存容量（平成23年3月31日現在）

16.1 最終処分場の残存容量

（単位：m³）

施設の種類の種類	事業者	処理業者	公共	計
遮断型処分場	3,207 (3,214)	8,624 (9,316)	0 (0)	11,831 (12,530)
安定型処分場	1,192,711 (1,531,115)	61,736,568 (67,409,530)	6,410,080 (6,485,036)	69,339,359 (75,425,681)
管理型処分場	23,110,234 (27,379,526)	63,102,560 (52,304,928)	38,964,723 (24,911,502)	125,177,517 (104,595,956)
内数：海面埋立	8,415,520 (13,859,771)	9,376,097 (869,221)	23,930,614 (11,144,637)	41,722,231 (25,873,629)
計	24,306,152 (28,913,855)	124,847,752 (119,723,774)	45,374,803 (31,396,537)	194,528,706 (180,034,167)

- 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）

施設の種類の種類	事業者	処理業者	公共	計
遮断型処分場	0	0	0	0
安定型処分場	0	1,632,662	0	1,632,662
管理型処分場	1,306,023	11,130,273	4,559,296	16,995,592
内数：海面埋立	0	9,152,000	4,559,296	13,711,296
計	1,306,023	12,762,935	4,559,296	18,628,254

- 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22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。

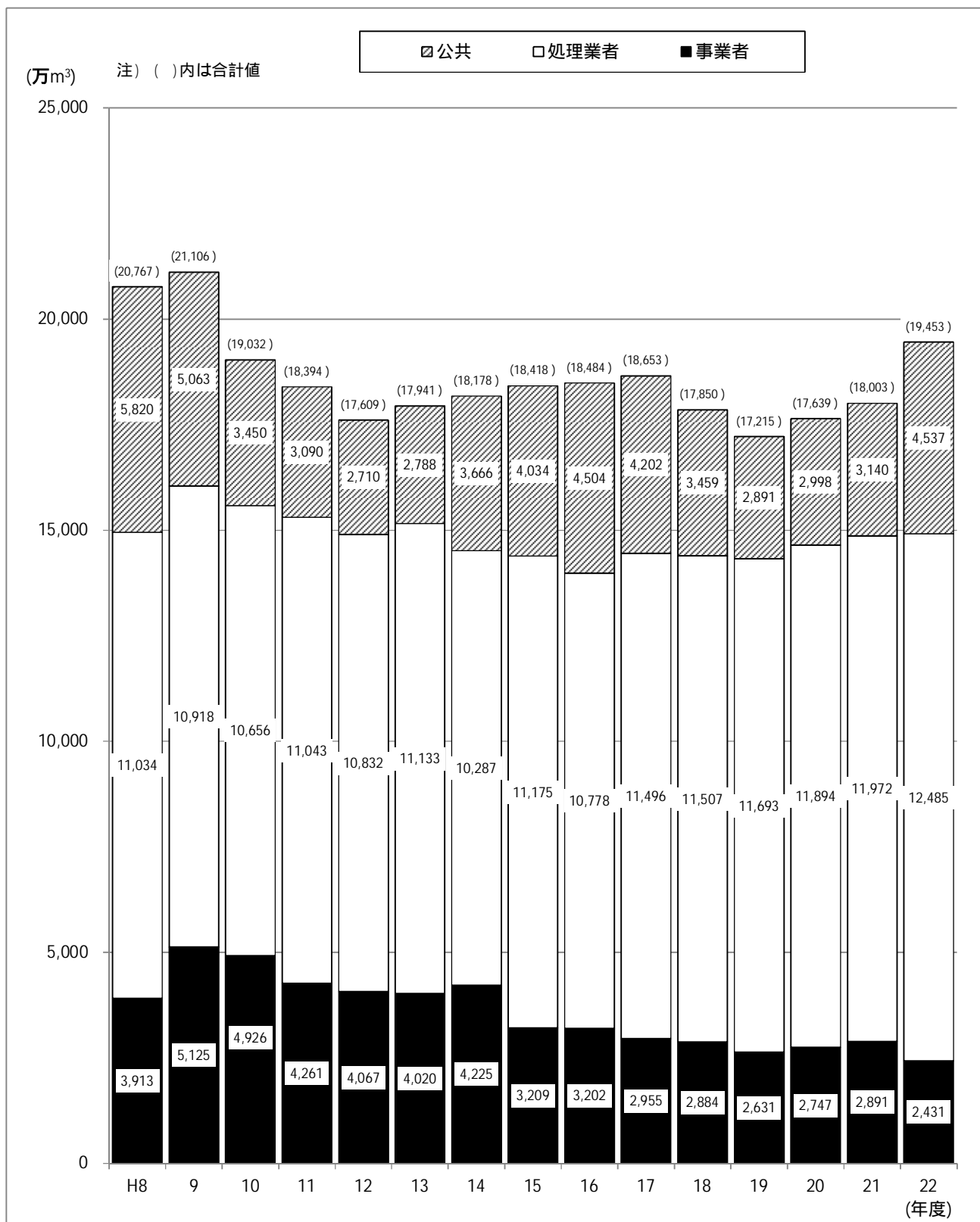


図 16.1 最終処分場の残存容量の経年変化

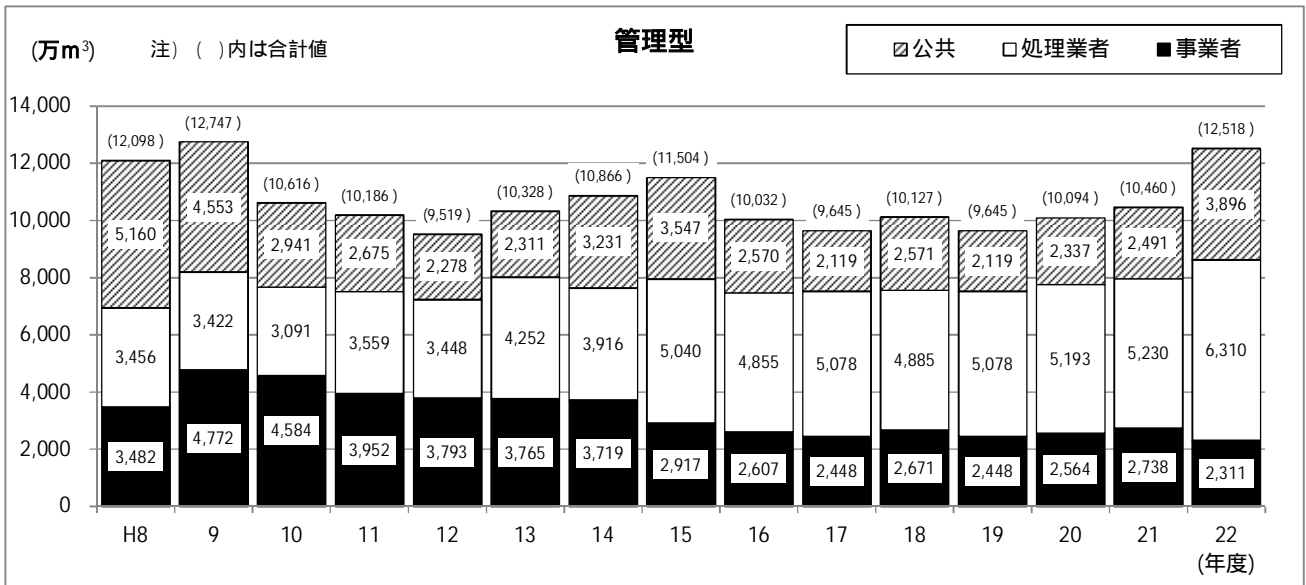
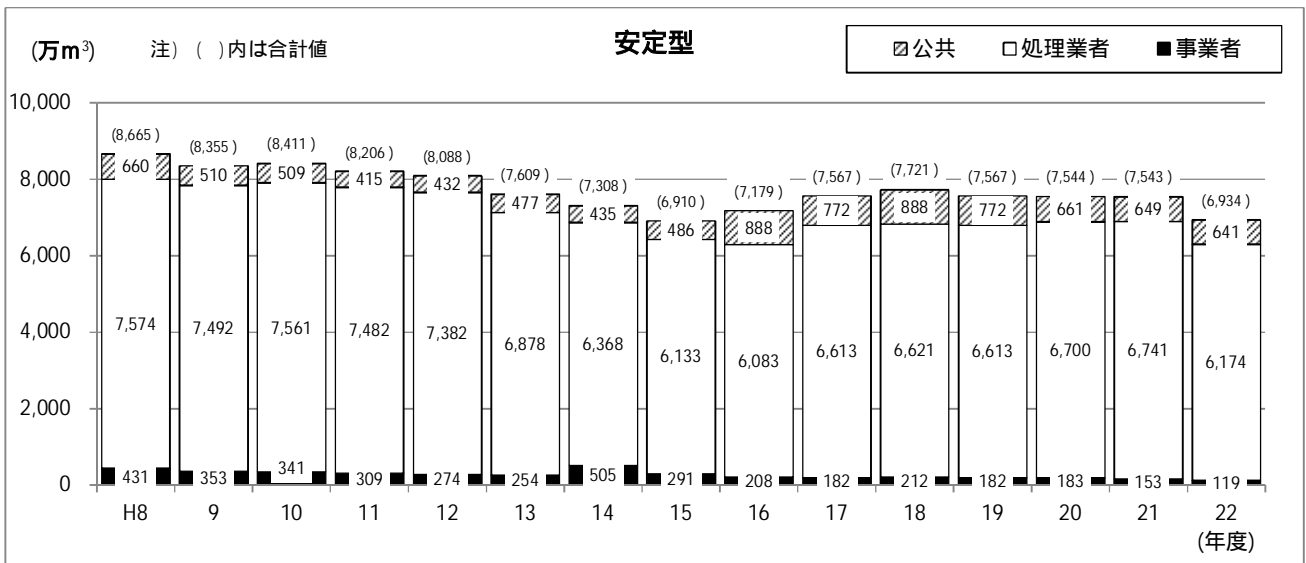
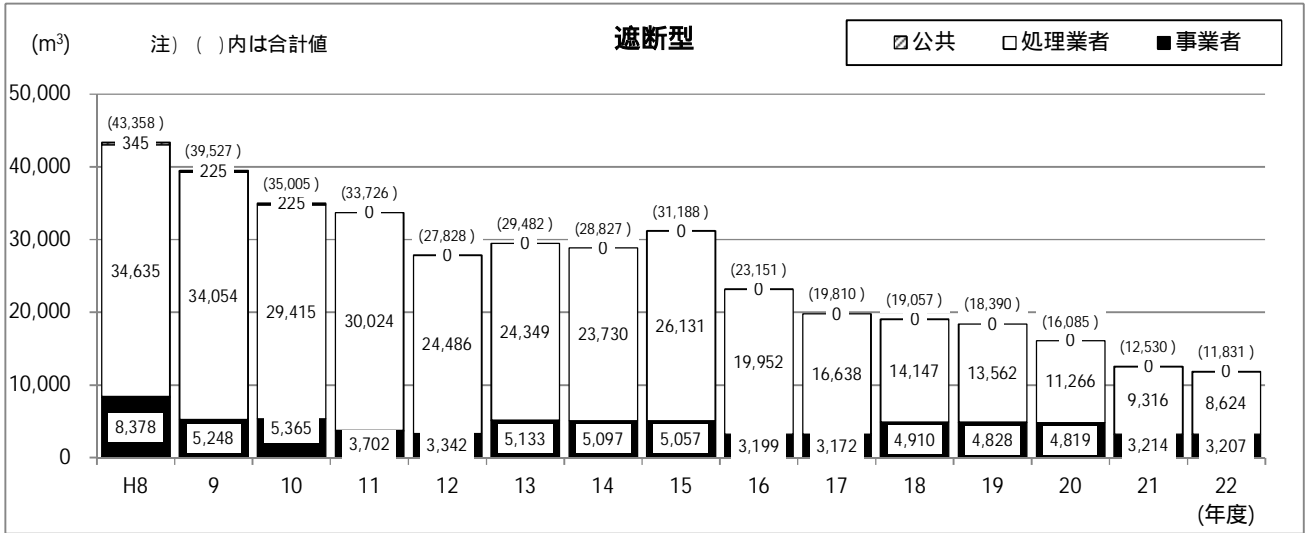
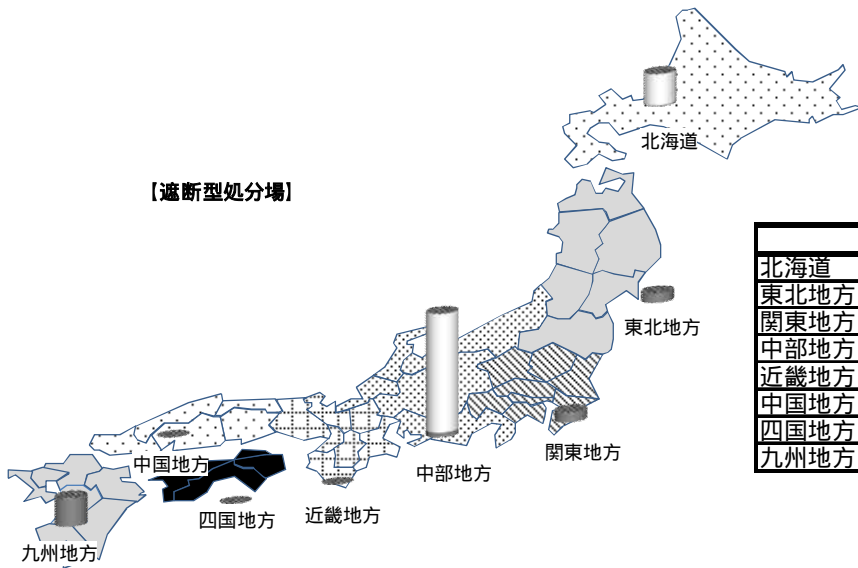
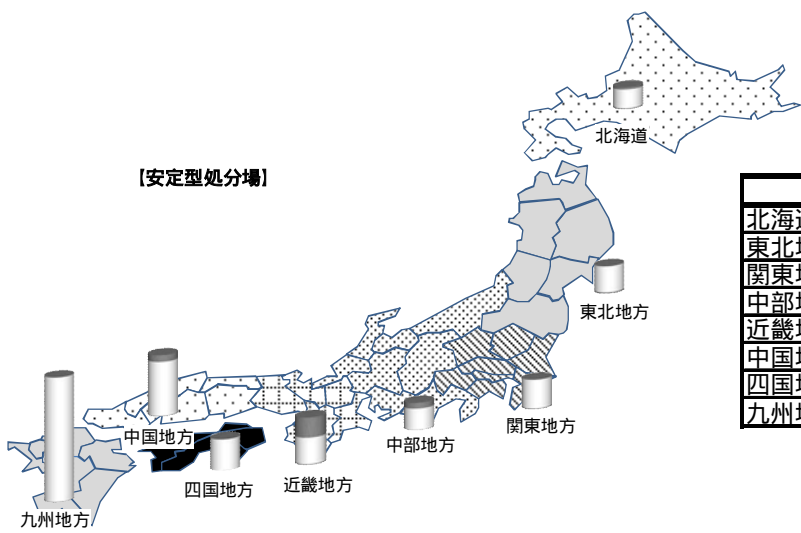


図 16.2 最終処分場の種類別残存容量の経年変化



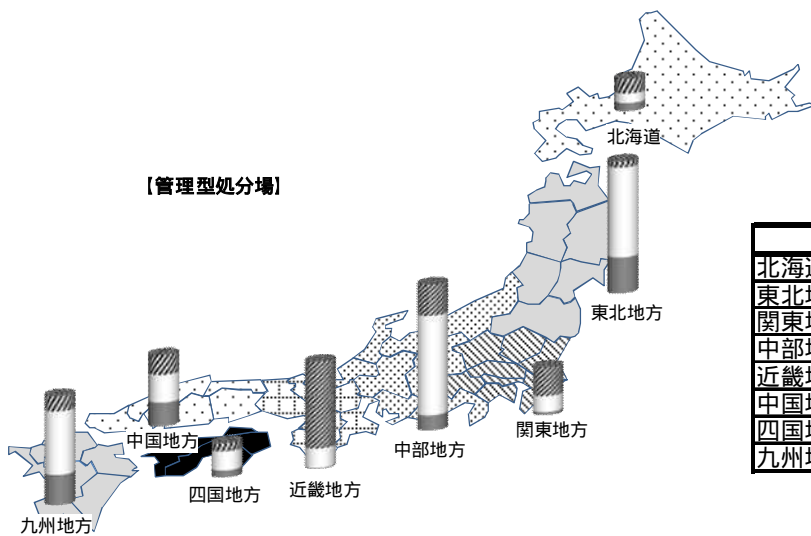
(単位: m^3)

	事業者	処理業者	公共	計
北海道	80	1,791	0	1,871
東北地方	569	0	0	569
関東地方	603	0	0	603
中部地方	300	6,832	0	7,132
近畿地方	0	0	0	0
中国地方	0	0	0	0
四国地方	0	0	0	0
九州地方	1,655	1	0	1,656



(単位: 万 m^3)

	事業者	処理業者	公共	計
北海道	23	352	35	411
東北地方	29	484	0	513
関東地方	19	540	0	559
中部地方	6	398	107	511
近畿地方	19	490	373	882
中国地方	13	1,004	126	1,143
四国地方	2	586	0	588
九州地方	9	2,319	0	2,328



(単位: 万 m^3)

	事業者	処理業者	公共	計
北海道	156	173	271	601
東北地方	663	1,646	116	2,426
関東地方	59	293	532	884
中部地方	282	1,823	576	2,681
近畿地方	21	355	1,601	1,977
中国地方	439	509	362	1,310
四国地方	132	347	154	633
九州地方	558	1,164	285	2,006

図 16.3 地域別最終処分場残存容量 (平成 23 年 3 月 31 日現在)

17 PCB廃棄物の行政組織等

17.1 職員数(平成23年3月31日現在)

出先機関の種類	専任	兼任	総数
本 庁	151 (291)	473 (367)	624 (658)
出 先 機 関	35 (74)	823 (769)	858 (843)
計	186 (365)	1296 (1,136)	1482 (1,501)

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22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	64,675	(68,181)
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	3,653	(3,395)
PCB特別措置法 第12条に関する事業者の承継の届出	253	(431)

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22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22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	77	(26)
PCB特別措置法第18条に関する立入検査	6,969	(9,083)
廃棄物処理法第19条の3に関する改善命令	15	(2)
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17年度	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度
野外焼却件数(件)	5,297	4,330	4,423	4,025	3,556	3,120
うちおよその量が把握された件数	4,096	3,496	3,030	2,991	2,966	2,368
野外焼却量(t)	3,470	2,538	2,977	1,737	1,672	1,284

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。

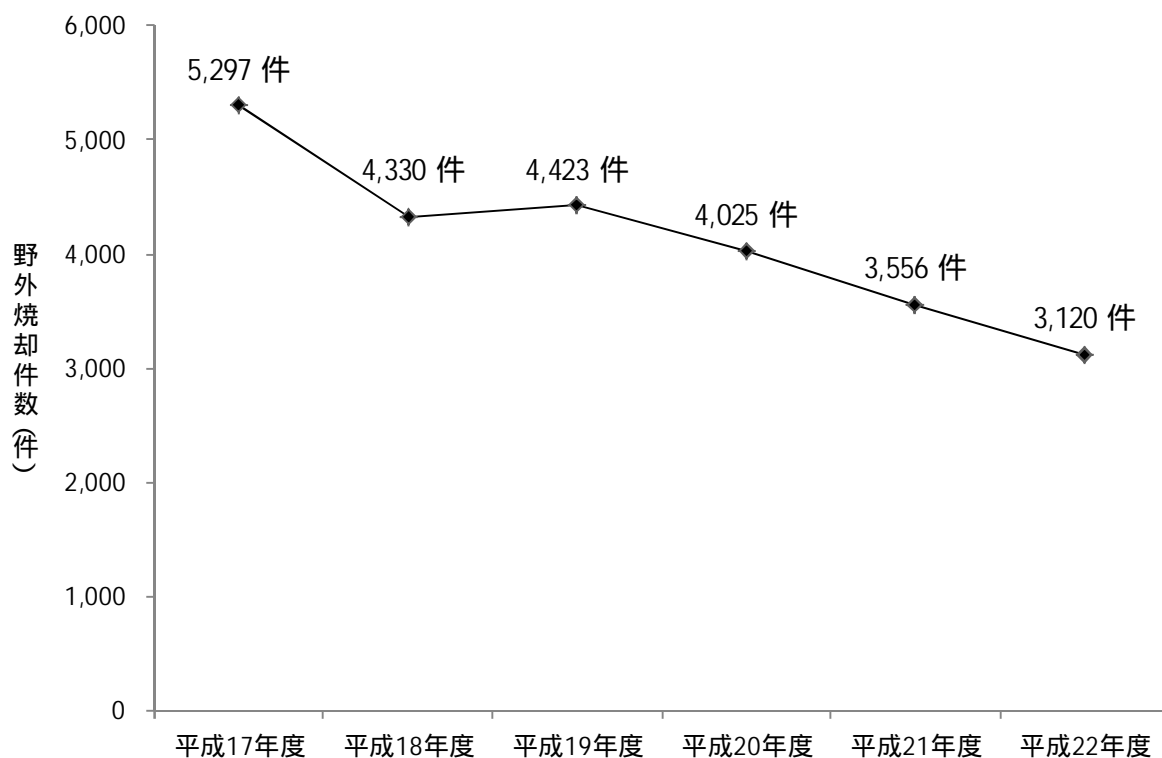


図 18.1 野外焼却の件数の推移

18.2 野外焼却量別件数

野外焼却量	平成17年度		平成18年度		平成19年度		平成20年度		平成21年度		平成22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)
1t未満	3,315	(80.9%)	2,872	(82.2%)	2,492	(82.2%)	2,542	(85.0%)	2,460	(82.9%)	2,151	(90.8%)
1t以上 5t未満	658	(16.1%)	534	(15.3%)	438	(14.5%)	373	(12.5%)	449	(15.1%)	181	(7.6%)
5t以上 10t未満	71	(1.7%)	55	(1.6%)	50	(1.7%)	52	(1.7%)	38	(1.3%)	14	(0.6%)
10t以上 50t未満	39	(1.0%)	28	(0.8%)	46	(1.5%)	22	(0.7%)	17	(0.6%)	19	(0.8%)
50t以上 100t未満	11	(0.3%)	6	(0.2%)	1	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	2	(0.1%)
100t以上 500t未満	2	(0.0%)	1	(0.0%)	2	(0.1%)	2	(0.1%)	2	(0.1%)	1	(0.0%)
500t以上 1,000t未満	0	(0.0%)	0	(0.0%)	1	(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%)
合計	4,096	(100.0%)	3,496	(100.0%)	3,030	(100.0%)	2,991	(100.0%)	2,966	(100.0%)	2,368	(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。

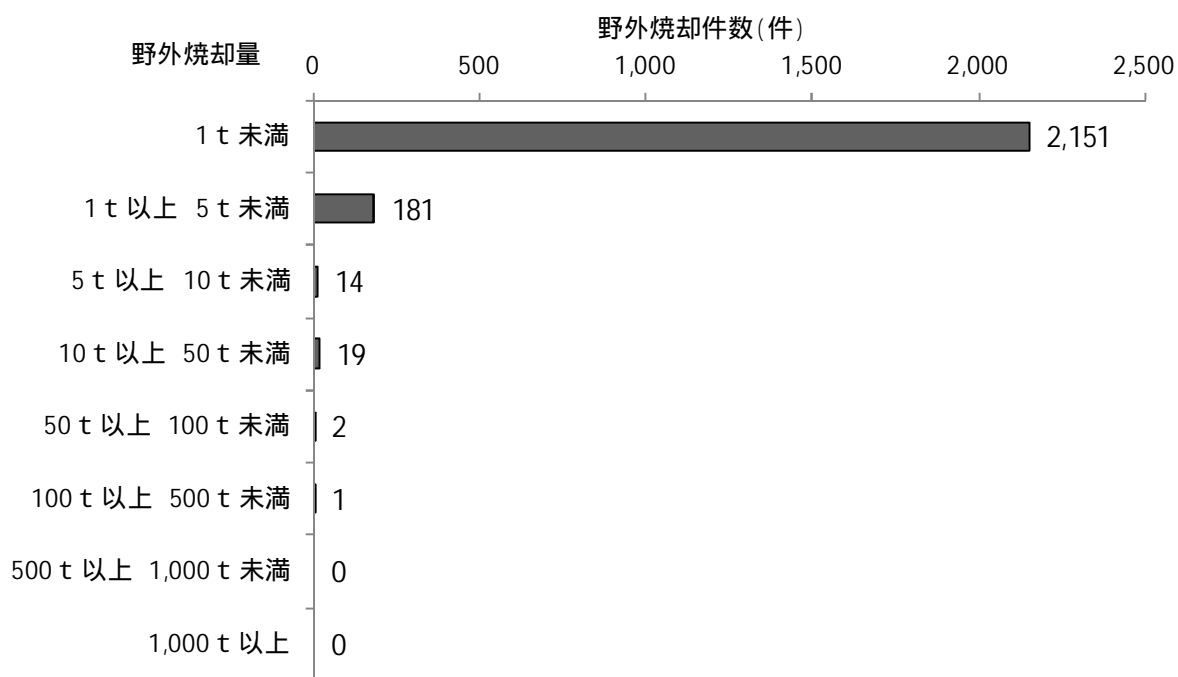
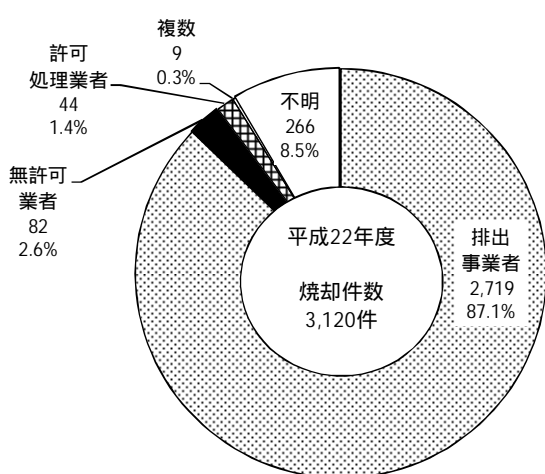


図 18.2 野外焼却量別件数 (平成22年度)

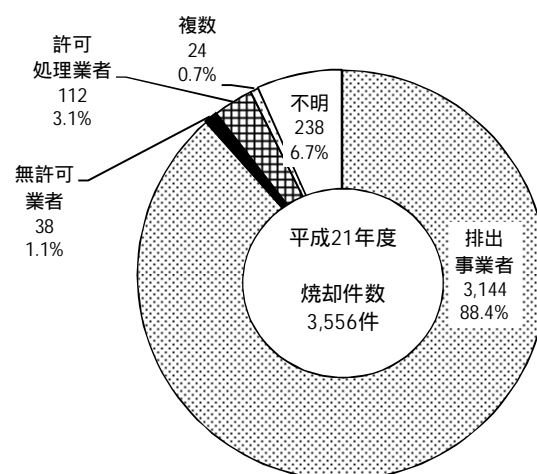
18.3 野外焼却の実行者の内訳

実行者	平成22年度		前年度(平成21年度)	
	件数(件)	焼却量(t)	件数(件)	焼却量(t)
排出事業者	2,719	1,166	3,144	1,456
無許可業者	82	22	38	46
許可処理業者	44	48	112	75
複数	9	1	24	28
不明	266	48	238	67
計	3,120	1,284	3,556	1,672

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。

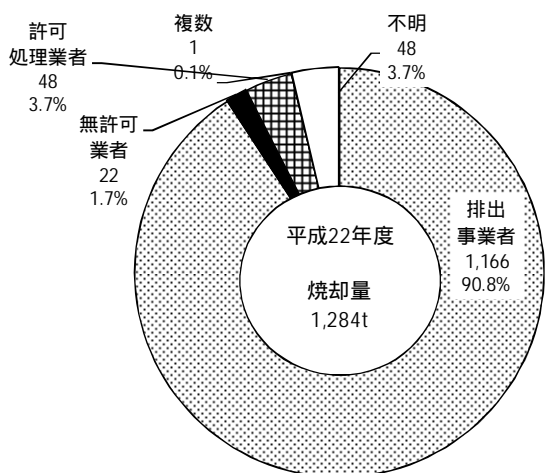


平成 22 年度

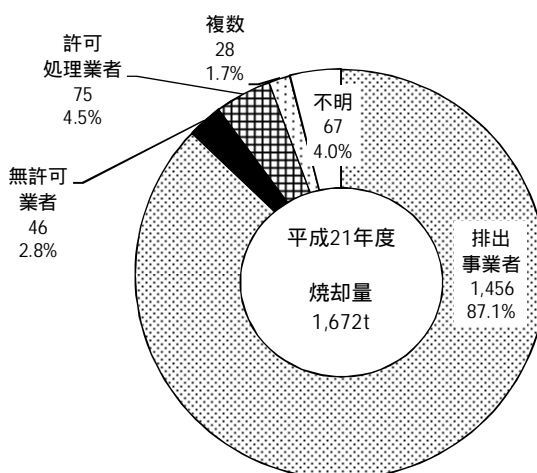


前年度(平成 21 年度)

図 18.3 実行者別野外焼却件数



平成 22 年度



前年度(平成 21 年度)

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22年度		前年度(平成21年度)	
	件数(件)	焼却量(t)	件数(件)	焼却量(t)
木くず	1,647	652	1,955	808
建設混合廃棄物	268	105	281	448
廃プラスチック類	488	94	483	220
その他	478	409	588	151
不明	239	24	249	45
計	3,120	1,284	3,556	1,672

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。

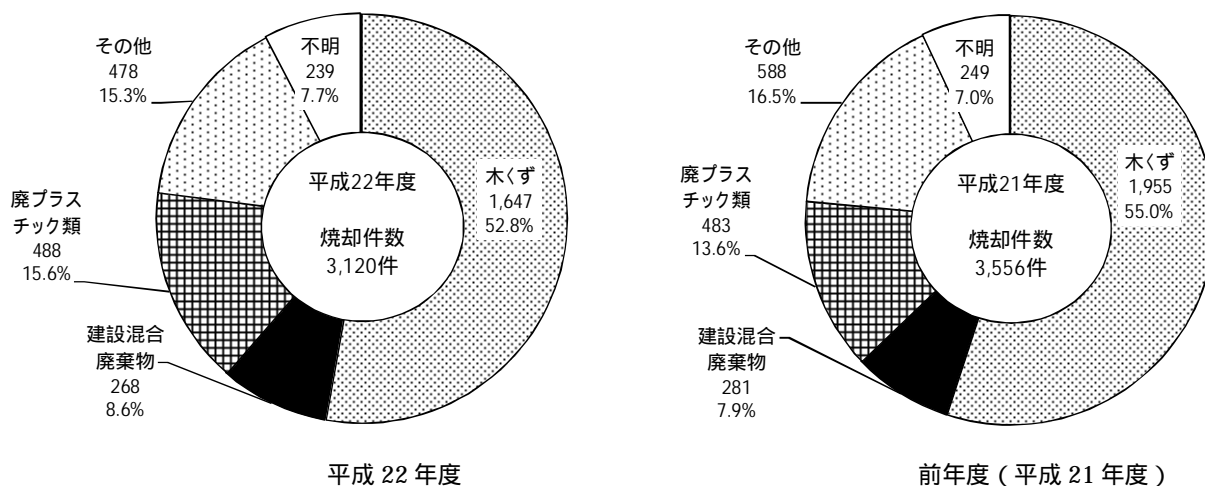


図 18.5 廃棄物別野外焼却件数

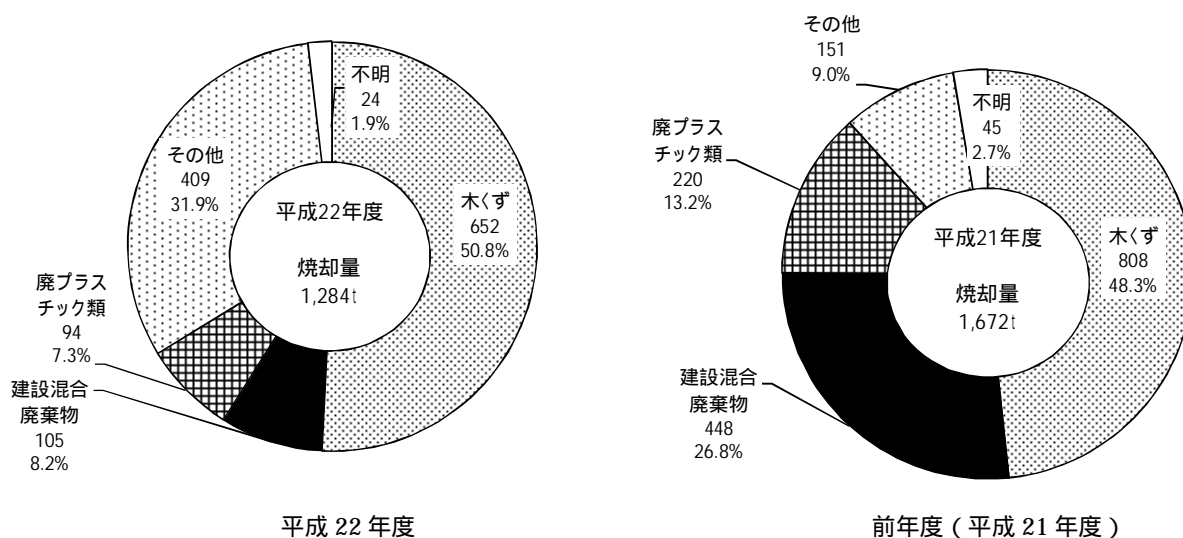


図 18.6 廃棄物別野外焼却量

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

廃棄物の種類	平成22年度		前年度(平成21年度)	
	件数(件)	焼却量(t)	件数(件)	焼却量(t)
山林	258	115	373	159
農地	396	221	534	237
宅地	1,062	248	1,104	761
河川敷・海岸	58	17	92	48
その他	1,059	583	1,386	455
不明	287	100	67	12
計	3,120	1,284	3,556	1,672

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。

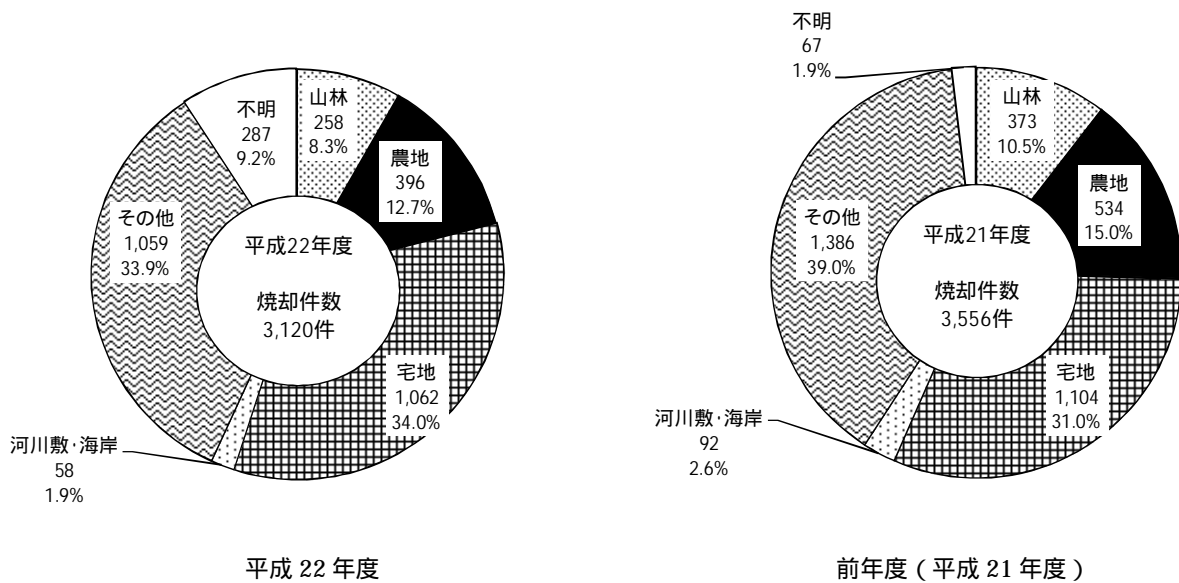


図 18.7 地目別野外焼却件数

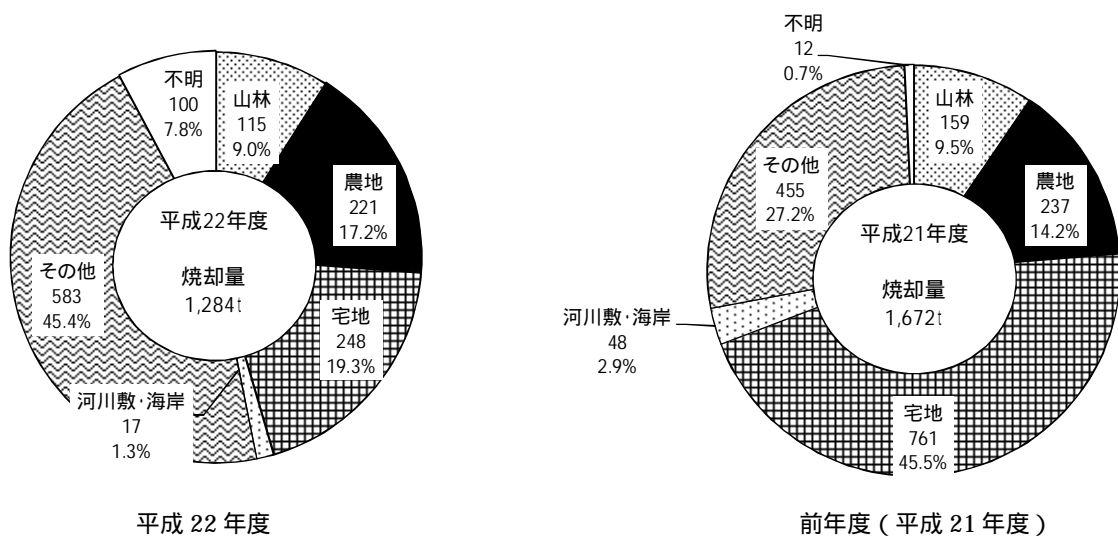


図 18.8 地目別野外焼却量

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22年度		
	内容	件数	(構成比)
無し		3,113	(99.8%)
	指導に従った	2,852	(91.4%)
	現在検討中	24	(0.8%)
	行為者不明	96	(3.1%)
	その他	141	(4.5%)
有り		7	(0.2%)
	改善命令(法第19条の3)	3	(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	(0.1%)
	その他	1	(0.0%)
合計		3,120	(100.0%)

注) 有効回答のみ計上している

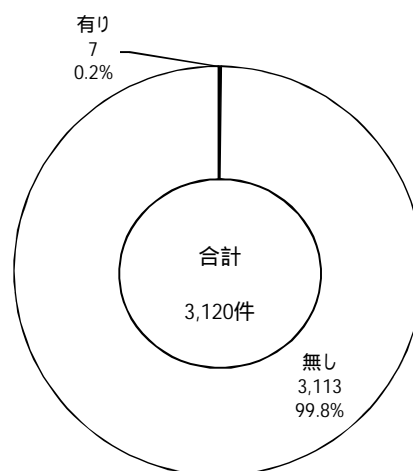


図 18.9 野外焼却に関する行政処分の有無

18.7 野外焼却に関する告発の有無

告発の有無	平成22年度		
	内容	件数	(構成比)
無し		3,117	(99.9%)
有り		3	(0.1%)
	告発前に行政処分実施	1	(0.0%)
	告発後に行政処分実施	1	(0.0%)
	行政処分無し	1	(0.0%)
合計		3,120	(100.0%)

注) 有効回答のみ計上している

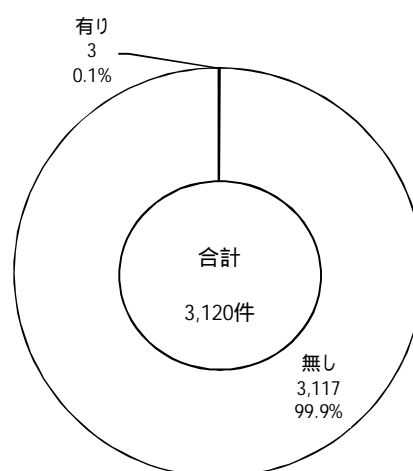


図 18.10 野外焼却に関する告発の有無

18.8 野外焼却に関する刑事処分の有無

刑事処分の有無	内容	平成22年度	
		件数	(構成比)
無し		3,086	(98.9%)
	未検挙	2,992	(95.9%)
	起訴猶予	1	(0.0%)
	不起訴	2	(0.1%)
	公判中	2	(0.1%)
	その他	89	(2.9%)
有り		34	(1.1%)
	罰金	33	(1.1%)
	懲役	1	(0.0%)
合計		3,120	(100.0%)

注) 有効回答のみ計上している

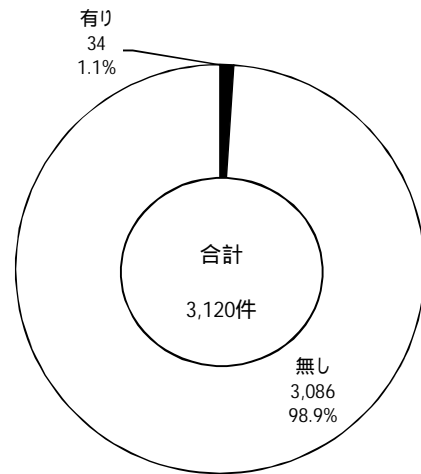


図 18.11 野外焼却に関する刑事処分の有無

18.9 都道府県別野外焼却件数

都道府県名	平成17年度	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度
01北海道	141	128	121	97	56	68
02青森県	83	62	40	32	25	23
03岩手県	5	5	15	13	20	11
04宮城県	199	113	54	59	39	27
05秋田県	26	30	18	16	7	19
06山形県	99	55	38	15	66	36
07福島県	42	27	25	18	24	23
08茨城県	121	115	113	87	100	70
09栃木県	95	107	100	108	82	69
10群馬県	85	80	55	82	110	76
11埼玉県	367	379	232	242	85	99
12千葉県	469	84	400	368	354	295
13東京都	59	26	35	18	14	59
14神奈川県	162	246	307	298	316	225
15新潟県	93	34	40	39	18	36
16富山県	5	3	5	0	2	2
17石川県	26	29	16	11	14	11
18福井県	24	54	31	46	28	17
19山梨県	13	29	23	44	44	19
20長野県	206	167	222	148	93	119
21岐阜県	97	141	76	88	101	73
22静岡県	97	87	91	107	72	86
23愛知県	123	162	177	113	88	101
24三重県	51	38	76	34	42	37
25滋賀県	135	101	50	75	127	88
26京都府	179	183	162	135	160	200
27大阪府	219	48	345	223	153	105
28兵庫県	185	81	129	86	80	58
29奈良県	79	82	72	96	73	40
30和歌山県	60	45	35	52	29	40
31鳥取県	52	42	36	9	15	13
32島根県	27	19	18	13	4	7
33岡山県	177	107	70	67	129	135
34広島県	62	220	102	107	198	97
35山口県	98	59	53	45	39	40
36徳島県	17	10	5	6	1	0
37香川県	94	20	28	53	59	60
38愛媛県	89	158	36	82	57	56
39高知県	101	116	71	104	107	59
40福岡県	225	205	187	145	86	94
41佐賀県	45	28	39	27	13	19
42長崎県	101	73	60	79	86	63
43熊本県	205	204	151	236	121	118
44大分県	71	16	55	41	34	47
45宮崎県	159	37	226	107	73	74
46鹿児島県	138	159	155	118	66	58
47沖縄県	91	116	28	36	46	48
合計	5,297	4,330	4,423	4,025	3,556	3,120

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	産業廃棄物発生量の目標	計画の実施状況							
		発生量	自己直接再生利用量	自己直接埋立処分又は海洋投入量	自己中間処理量	自己中間処理残さ量	自己中間処理後再生利用量	自己中間処理後自己埋立処分又は海洋投入量	直接委託及び自己処理後委託処分量
燃 え 殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0
汚 泥	264,026	313,925	0	0	313,900	1,466	0	0	1,491
廃 油	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃 酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃 アルカリ	1,040	994	0	0	0	0	0	0	994
廃プラスチック類	188	202	0	0	0	0	0	0	202
紙 く ず	0	0	0	0	0	0	0	0	0
木 く ず	19	19	0	0	0	0	0	0	19
織 維 く ず	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動植物性残さ	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動物系固形不要物	160	197	0	0	0	0	0	0	197
ゴ ム く ず	0	0	0	0	0	0	0	0	0
金 属 く ず	0	2	0	0	0	0	0	0	2
ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず	30	10	0	0	0	0	0	0	10
鉞 さ い	0	0	0	0	0	0	0	0	0
が れ き 類	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動物のふん尿	371,880	365,658	10,200	0	334,303	158,241	183,081	0	39,835
動物の死体	8,969	10,307	0	0	9,637	5,165	5,165	0	670
ば い じ ん	0	0	0	0	0	0	0	0	0
そ の 他	0	410	0	0	0	0	0	0	410
小 計	646,310	691,725	10,200	0	657,840	164,872	188,246	0	43,831
特別管理産業廃棄物 特定有害産業廃棄物	廃 油	0	0	0	0	0	0	0	0
	廃 酸	0	0	0	0	0	0	0	0
	廃 アルカリ	0	0	0	0	0	0	0	0
	感染性産業廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0
	廃 PCB 等	0	0	0	0	0	0	0	0
	PCB 汚 染 物	0	0	0	0	0	0	0	0
	PCB 処 理 物	0	0	0	0	0	0	0	0
	指 定 下 水 汚 泥	0	0	0	0	0	0	0	0
	鉞 さ い	0	0	0	0	0	0	0	0
	廃 石 綿 等	0	0	0	0	0	0	0	0
	燃 え 殻	0	0	0	0	0	0	0	0
	ば い じ ん	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
	汚泥（金属を含むもの）	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
	廃アルカリ（金属を含むもの）	0	0	0	0	0	0	0	0
	そ の 他	0	0	0	0	0	0	0	0
小 計	0	0	0	0	0	0	0	0	
合 計	646,310	691,725	10,200	0	657,840	164,872	188,246	0	43,831

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. 実施状況報告書の提出のあった 13,265 事業場(産業廃棄物 10,362 事業場、特別管理産業廃棄物 2,903 事業場)の集計値である。

(2) 漁業

(単位 : t)

種類	産業廃棄物 発生量の目標	計画の実施状況							
		発生量	自己直接 再生利用量	自己直接埋 立処分又は 海洋投入量	自己中間 処理量	自己中間 処理残さ量	自己中間処理後 再生利用量	自己中間処理後 自己埋立処分又 は海洋投入量	直接委託及び 自己処理後 委託処分量
産業 廃棄物	燃 え 殻	0	0	0	0	0	0	0	0
	汚 泥	0	0	0	0	0	0	0	0
	廃 油	0	0	0	0	0	0	0	0
	廃 酸	0	0	0	0	0	0	0	0
	廃 アルカリ	0	0	0	0	0	0	0	0
	廃 プラスチック類	0	0	0	0	0	0	0	0
	紙 く ず	0	0	0	0	0	0	0	0
	木 く ず	0	0	0	0	0	0	0	0
	織 維 く ず	0	0	0	0	0	0	0	0
	動 植 物 性 残 さ	0	0	0	0	0	0	0	0
	動物系固形不要物	0	0	0	0	0	0	0	0
	ゴ ム く ず	0	0	0	0	0	0	0	0
	金 属 く ず	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
	鋳 さ い	0	0	0	0	0	0	0	0
	が れ き 類	0	0	0	0	0	0	0	0
	動 物 の ふ ん 尿	0	0	0	0	0	0	0	0
	動 物 の 死 体	0	0	0	0	0	0	0	0
	ば い じ ん	0	0	0	0	0	0	0	0
	そ の 他	0	0	0	0	0	0	0	0
小 計	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
	廃 酸	0	0	0	0	0	0	0	0
	廃 アルカリ	0	0	0	0	0	0	0	0
	感 染 性 廃 棄 物	0	0	0	0	0	0	0	0
	廃 PCB 等	0	0	0	0	0	0	0	0
	PCB 汚 染 物	0	0	0	0	0	0	0	0
	PCB 処 理 物	0	0	0	0	0	0	0	0
	指 定 下 水 汚 泥	0	0	0	0	0	0	0	0
	鋳 さ い	0	0	0	0	0	0	0	0
	廃 石 綿 等	0	0	0	0	0	0	0	0
	燃 え 殻	0	0	0	0	0	0	0	0
	ば い じ ん	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
	汚泥(金属を含むもの)	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
	廃アルカリ(金属を含むもの)	0	0	0	0	0	0	0	0
そ の 他	0	0	0	0	0	0	0	0	
小 計	0	0	0	0	0	0	0	0	
合 計	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. 実施状況報告書の提出のあった 13,265 事業場(産業廃棄物 10,362 事業場、特別管理産業廃棄物 2,903 事業場)の集計値である。

(3) 鉱業、碎石業、砂利採取業

(単位：t)

種類	産業廃棄物 発生量の目標	計画の実施状況								
		発生量	自己直接 再生利用量	自己直接埋 立処分又は 海洋投入量	自己中間 処理量	自己中間 処理残量	自己中間処理後 再生利用量	自己中間処理後 自己埋立処分又 は海洋投入量	直接委託及び 自己処理後 委託処分量	
燃 え 殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
汚 泥	2,434,326	2,390,346	25,210	0	2,342,630	722,632	549,564	175,243	28,416	
廃 油	69	154	0	0	0	0	0	0	154	
廃 酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃 アルカリ	0	39	0	0	0	0	0	0	39	
廃 プラスチック類	817	730	130	0	0	0	0	0	591	
紙 く ず	0	1	0	0	0	0	0	0	1	
木 く ず	0	10	0	0	0	0	0	0	19	
織 維 く ず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
動 植 物 性 残 さ	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	
ゴ ム く ず	6	0	0	0	0	0	0	0	0	
金 属 く ず	40	24	0	0	0	0	0	0	24	
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	
鉱 さ い	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
が れ き 類	7,760	54,311	12,000	0	37,200	200	200	0	5,111	
動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
動物の死体	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ば い じ ん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
そ の 他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
小 計	2,443,017	2,445,615	37,340	0	2,379,830	722,832	549,764	175,243	34,354	
産 業 廃 棄 物										
廃 油	70	89	0	0	0	0	0	0	89	
廃 酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃 アルカリ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
感 染 性 廃 棄 物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃 PCB 等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
PCB 汚 染 物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
PCB 処 理 物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
指 定 下 水 汚 泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
鉱 さ い	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃 石 綿 等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
燃 え 殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ば い じ ん	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	
汚泥(金属を含むもの)	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	
廃アルカリ(金属を含むもの)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
そ の 他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
小 計	70	89	0	0	0	0	0	0	89	
合 計	2,443,087	2,445,704	37,340	0	2,379,830	722,832	549,764	175,243	34,443	
特 別 管 理 産 業 廃 棄 物										
特 定 有 害 廃 棄 物										

- 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. 実施状況報告書の提出のあった 13,265 事業場(産業廃棄物 10,362 事業場、特別管理産業廃棄物 2,903 事業場)の集計値である。

(4) 建設業

(単位：t)

種類	産業廃棄物発生量の目標	計画の実施状況								
		発生量	自己直接再生利用量	自己直接埋立処分又は海洋投入量	自己中間処理量	自己中間処理残さ量	自己中間処理後再生利用量	自己中間処理後自己埋立処分又は海洋投入量	直接委託及び自己処理後委託処分量	
産業廃棄物	燃 え 殻	8,530	40,909	0	472	473	98	0	1,745	38,677
	汚 泥	6,051,365	7,230,708	79,715	43,303	359,810	106,186	100,280	4,303	6,666,504
	廃 油	21,022	34,813	0	0	198	11	0	0	34,912
	廃 酸	2,006	2,208	0	0	0	0	0	0	2,201
	廃 アルカリ	2,647	8,529	0	0	0	0	0	0	8,564
	廃 プラスチック類	340,022	330,143	2,406	650	58,123	11,001	3,231	98	304,616
	紙 く ず	146,644	126,604	331	0	4,891	2,389	2,484	1	98,573
	木 く ず	1,312,665	1,812,252	2,900	1	88,089	50,953	47,357	100	1,756,418
	織 維 く ず	28,770	26,687	46	0	668	458	153	0	28,779
	動植物性残さ	9	70	0	0	0	0	0	0	70
	動物系固形不要物	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ゴ ム く ず	1,226	385	0	1	0	0	0	0	383
	金 属 く ず	307,527	374,178	1,315	43	15,493	10,148	11,905	1	338,127
	ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず	967,977	1,232,229	3,088	8,068	90,766	29,882	28,632	604	1,104,584
	鋳 さ い	80,997	108,436	0	7,349	20,012	4,650	19,412	0	78,335
	が れ き 類	18,865,991	25,435,473	177,851	10,567	2,173,146	1,518,209	2,046,936	2,612	22,776,606
	動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	動物の死体	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ば い じ ん	6,230	9,144	0	0	868	0	868	0	8,227
	そ の 他	971,014	803,047	437	2,012	55,806	36,534	36,221	131	1,004,475
小 計	29,114,642	37,575,817	268,089	72,465	2,868,342	1,770,518	2,297,477	9,594	34,250,052	
特別管理産業廃棄物 特定有害廃棄物	廃 油	17,493	15,445	963	0	2,364	3	0	0	12,118
	廃 酸	38	78	0	0	0	0	0	0	78
	廃 アルカリ	9,983	534	0	0	0	0	0	0	534
	感染性廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	廃 PCB 等	3,611	3,252	0	0	3,365	0	0	0	5
	PCB 汚 染 物	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	PCB 処 理 物	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	指 定 下 水 汚 泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	鋳 さ い	19	15	0	0	0	0	0	0	15
	廃 石 綿 等	10,508	13,096	2	0	0	0	0	0	13,048
	燃 え 殻	1,292	67	0	0	0	0	0	0	67
	ば い じ ん	114	1,454	0	0	0	0	0	0	1,454
	廃油(金属を含むもの)	0	9	0	0	0	0	0	0	9
	汚泥(金属を含むもの)	552	137	0	0	0	0	0	0	137
	廃酸(金属を含むもの)	19	144	0	0	0	0	0	0	163
廃アルカリ(金属を含むもの)	50	112	0	0	0	0	0	0	112	
そ の 他	256	411	0	0	1	1	0	0	411	
小 計	43,935	34,755	965	0	5,730	4	0	0	28,152	
合 計	29,158,577	37,610,572	269,054	72,465	2,874,072	1,770,522	2,297,477	9,594	34,278,204	

- 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. 実施状況報告書の提出のあった 13,265 事業場(産業廃棄物 10,362 事業場、特別管理産業廃棄物 2,903 事業場)の集計値である。

(5) 製造業

(単位：t)

種類	産業廃棄物発生量の目標	計画の実施状況								
		発生量	自己直接再生利用量	自己直接埋立処分又は海洋投入量	自己中間処理量	自己中間処理残さ量	自己中間処理後再生利用量	自己中間処理後自己埋立処分又は海洋投入量	直接委託及び自己処理後委託処分量	
産業廃棄物	燃 え 殻	1,792,157	1,029,457	231,694	4,040	208,301	239,992	80,296	618	814,916
	汚 泥	50,332,633	65,575,797	1,305,789	477,563	59,857,822	3,818,923	1,003,952	626,105	5,773,021
	廃 油	1,033,145	1,298,995	132,770	0	527,652	71,290	60,581	212	632,273
	廃 酸	2,415,265	2,705,103	171,875	0	1,787,413	208,933	154,303	5,154	593,163
	廃 アルカリ	1,961,959	2,292,183	25,041	0	1,609,000	22,007	7,793	900	577,282
	廃 プラスチック類	1,089,665	1,499,789	48,805	1,246	372,105	73,243	27,276	0	827,924
	紙 く ず	262,044	375,161	43,610	160	204,123	10,646	6,468	0	124,055
	木 く ず	313,689	323,837	32,961	1,635	117,943	8,813	5,292	0	158,680
	織 維 く ず	3,638	2,928	5	0	435	18	0	0	3,297
	動植物性残さ	1,544,476	1,882,036	146,061	0	347,941	99,244	79,012	0	1,295,086
	動物系固形不要物	17,865	18,366	0	0	9,275	3,598	3,594	0	8,141
	ゴ ム く ず	3,588	3,359	0	18	662	633	630	0	2,605
	金 属 く ず	2,715,940	4,489,253	3,242,765	5,160	267,094	228,360	236,246	0	664,382
	ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず	1,632,211	1,967,411	147,349	23,636	571,686	359,463	204,177	6,043	1,394,323
	鋳 さ い	13,237,277	17,969,909	2,475,335	11,519	8,868,661	7,768,358	6,049,295	73,540	6,359,452
	が れ き 類	670,685	737,352	20,764	10,617	321,072	305,860	295,757	0	361,294
	動物のふん尿	17	17	0	0	0	0	0	0	17
	動物の死体	230	368	0	0	0	0	0	0	368
	ば い じ ん	5,414,002	8,107,737	2,960,860	11,110	1,984,791	1,093,679	861,975	19,803	3,180,017
	そ の 他	167,363	56,615	2,945	0	225,680	10,183	1,727	0	93,685
小 計	84,607,849	110,335,672	10,988,629	546,705	77,281,655	14,323,241	9,078,373	732,375	22,863,980	
特別管理産業廃棄物 特定有害廃棄物	廃 油	424,336	452,995	72,451	0	101,407	56,097	55,322	0	265,018
	廃 酸	578,860	690,925	26,462	0	116,153	25,299	13,487	2,146	438,388
	廃 アルカリ	526,664	547,090	11,876	256	309,418	29,059	23,236	153	212,085
	感染性廃棄物	1,143	610	0	0	4	1	1	1	606
	廃 PCB 等	457	235	0	0	0	2	0	0	153
	PCB 汚 染 物	10	22	0	0	0	0	0	0	22
	PCB 処 理 物	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	指定下水汚泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	鋳 さ い	6,468	5,419	28	0	0	0	0	0	5,391
	廃石綿等	10,396	1,610	0	0	0	0	0	0	1,543
	燃 え 殻	5,635	4,974	0	0	0	0	0	0	4,974
	ば い じ ん	297,021	262,348	19,759	0	38,727	27,473	2,179	0	234,971
	廃油(金属を含むもの)	15,764	28,255	93	0	8,044	675	533	0	19,580
	汚泥(金属を含むもの)	44,282	59,926	35	0	28,417	2,549	0	0	33,335
	廃酸(金属を含むもの)	51,120	80,433	18,658	0	13,157	575	67	0	52,552
廃アルカリ(金属を含むもの)	79,676	122,914	159	0	72,552	3,830	0	14	45,500	
そ の 他	57,009	41,729	0	0	67,565	6,262	3,366	0	33,039	
小 計	2,098,841	2,299,486	149,521	256	755,444	151,822	98,191	2,314	1,347,159	
合 計	86,706,690	112,635,158	11,138,150	546,961	78,037,099	14,475,063	9,176,564	734,689	24,211,139	

- 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. 実施状況報告書の提出のあった 13,265 事業場(産業廃棄物 10,362 事業場、特別管理産業廃棄物 2,903 事業場)の集計値である。

(6) 電気・ガス・熱供給・水道業

(単位：t)

種類	産業廃棄物 発生量の目標	計画の実施状況								
		発生量	自己直接 再生利用量	自己直接埋 立処分又は 海洋投入量	自己中間 処理量	自己中間 処理残さ量	自己中間処理後 再生利用量	自己中間処理後 自己埋立処分又 は海洋投入量	直接委託及び 自己処理後 委託処分量	
燃 え 殻	712,706	864,196	69,069	135,009	44,777	28,025	322	43,603	564,745	
汚 泥	56,443,593	91,283,216	43,508	20,048	65,618,467	2,783,802	260,293	76,668	9,387,801	
廃 油	34,905	37,974	226	0	2,495	2,495	2,501	0	6,253	
廃 酸	42	966	0	0	5	0	0	0	961	
廃 アルカリ	19,732	23,025	0	0	15,965	79	0	0	7,100	
廃 プラスチック類	4,585	7,083	0	17	0	0	0	0	6,854	
紙 く ず	5	39	0	0	0	0	0	0	39	
木 く ず	1,266	3,157	0	0	12	12	0	0	2,088	
織 維 く ず	20	7	0	0	0	0	0	0	7	
動 植 物 性 残 さ	42	0	0	0	0	0	0	0	42	
動物系固形不要物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ゴ ム く ず	19	29	0	0	0	0	0	0	29	
金 属 く ず	34,669	38,217	0	0	29,887	29,887	29,942	0	3,482	
ガラスくず・コンクリート くず及び陶磁器くず	24,112	38,871	0	0	101	101	0	0	30,028	
鉱 さ い	242	1,953	0	0	0	0	0	0	1,953	
が れ き 類	325,413	208,775	0	18	1,828	0	560	0	313,716	
動物のふん尿	455,843	301,501	0	216	215,062	18,358	0	136	217,860	
動物の死体	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ば い じ ん	5,738,111	7,546,174	552,655	1,188,911	147,279	157,548	12,448	201,900	5,552,225	
そ の 他	1,423	35,247	31,651	41,564	802,704	54,271	7,219	0	264,713	
小 計	63,796,729	100,390,432	697,109	1,385,783	66,878,581	3,074,578	313,285	322,308	16,359,897	
廃 油	528	469	127	0	0	0	0	0	469	
廃 酸	362	414	0	0	1	0	0	0	413	
廃 アルカリ	877	707	0	0	240	1	0	0	468	
感 染 性 廃 棄 物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃 PCB 等	10,365	11,208	0	0	7,964	5,986	6,359	0	77,917	
PCB 汚 染 物	22,459	20,642	0	0	16,565	16,336	15,250	0	5,163	
PCB 処 理 物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
指 定 下 水 汚 泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
鉱 さ い	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃 石 綿 等	296	470	0	0	0	0	0	0	470	
燃 え 殻	1,365	1,305	0	0	0	0	0	0	1,305	
ば い じ ん	968	914	0	0	49	72	0	0	907	
廃油(金属を含むもの)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
汚泥(金属を含むもの)	404	31	0	0	0	0	0	0	31	
廃酸(金属を含むもの)	46	48	0	0	1	0	0	0	47	
廃アルカリ(金属を含むもの)	1,000	2,628	0	0	0	0	0	0	2,628	
そ の 他	0	32	0	0	0	0	0	0	32	
小 計	38,669	38,868	127	0	24,820	22,395	21,609	0	89,850	
合 計	63,835,398	100,429,300	697,236	1,385,783	66,903,401	3,096,973	334,894	322,308	16,449,747	

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. 実施状況報告書の提出のあった 13,265 事業場(産業廃棄物 10,362 事業場、特別管理産業廃棄物 2,903 事業場)の集計値である。

(7) 情報通信業

(単位：t)

種類	産業廃棄物 発生量の目標	計画の実施状況							
		発生量	自己直接 再生利用量	自己直接埋 立処分又は 海洋投入量	自己中間 処理量	自己中間 処理残さ量	自己中間処理後 再生利用量	自己中間処理後 自己埋立処分又 は海洋投入量	直接委託及び 自己処理後 委託処分量
燃 え 殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0
汚 泥	3	19	0	0	0	0	0	0	19
廃 油	0	5	0	0	0	0	0	0	5
廃 酸	225	319	0	0	0	0	0	0	319
廃 アルカリ	0	1	0	0	0	0	0	0	1
廃 プラスチック類	2,068	2,224	0	0	0	0	0	0	2,116
紙 く ず	1	5	0	0	0	0	0	0	5
木 く ず	66	96	0	0	0	0	0	0	95
織 維 く ず	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動植物性残さ	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
ゴ ム く ず	0	0	0	0	0	0	0	0	0
金 属 く ず	5,864	7,431	0	0	0	0	0	0	7,220
ガラスくず・コンクリート くず及び陶磁器くず	4,788	4,457	0	0	0	0	0	0	4,457
鋳 さ い	0	0	0	0	0	0	0	0	0
が れ き 類	59,864	61,724	0	0	0	0	0	0	59,330
動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動物の死体	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ば い じ ん	0	0	0	0	0	0	0	0	680
そ の 他	888	2	0	0	0	0	0	0	2,036
小 計	73,767	76,283	0	0	0	0	0	0	76,283
廃 油	0	4	0	0	0	0	0	0	4
廃 酸	3,129	4,847	0	0	0	0	0	0	4,847
廃 アルカリ	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染性廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃 PCB 等	0	1	0	0	0	0	0	0	1
PCB 汚 染 物	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PCB 処 理 物	0	0	0	0	0	0	0	0	0
指 定 下 水 汚 泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鋳 さ い	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃 石 綿 等	0	0	0	0	0	0	0	0	0
燃 え 殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ば い じ ん	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
汚泥(金属を含むもの)	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
廃アルカリ(金属を含むもの)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
そ の 他	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小 計	3,129	4,852	0	0	0	0	0	0	4,852
合 計	76,896	81,135	0	0	0	0	0	0	81,135

- 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. 実施状況報告書の提出のあった 13,265 事業場(産業廃棄物 10,362 事業場、特別管理産業廃棄物 2,903 事業場)の集計値である。

(8) 運輸業、郵便業

(単位 : t)

種類	産業廃棄物 発生量の目標	計画の実施状況							
		発生量	自己直接 再生利用量	自己直接埋 立処分又は 海洋投入量	自己中間 処理量	自己中間 処理残さ量	自己中間処理後 再生利用量	自己中間処理後 自己埋立処分又 は海洋投入量	直接委託及び 自己処理後 委託処分量
燃 え 殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0
汚 泥	2,017	29,805	0	0	28,870	855	281	0	1,509
廃 油	13	18	0	0	0	0	0	0	18
廃 酸	2	0	0	0	0	0	0	0	0
廃 アルカリ	50	50	0	0	0	0	0	0	50
廃 プラスチック類	2,396	1,680	0	0	0	0	0	0	1,622
紙 く ず	40	27	0	0	0	0	0	0	27
木 く ず	12,596	12,827	1,818	0	0	0	0	0	8,970
織 維 く ず	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動 植 物 性 残 さ	800	1,457	0	0	0	0	0	0	1,457
動物系固形不要物	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ゴ ム く ず	0	0	0	0	0	0	0	0	0
金 属 く ず	29	155	0	0	0	0	0	0	155
ガラスくず・コンクリート くず及び陶磁器くず	151	158	0	0	0	0	0	0	158
鉍 さ い	0	0	0	0	0	0	0	0	0
が れ き 類	804	318,791	0	0	124,072	124,072	124,072	0	347
動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動物の死体	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ば い じ ん	0	0	0	0	0	0	0	0	0
そ の 他	7,490	6,865	1,161	0	0	0	0	0	5,704
小 計	26,388	371,832	2,979	0	152,942	124,927	124,353	0	20,016
廃 油	51	50	0	0	0	0	0	0	50
廃 酸	2	3	0	0	0	0	0	0	3
廃 アルカリ	283	276	0	0	0	0	0	0	276
感 染 性 廃 棄 物	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃 PCB 等	122	103	0	0	0	0	0	0	103
PCB 汚 染 物	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PCB 処 理 物	0	0	0	0	0	0	0	0	0
指 定 下 水 汚 泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鉍 さ い	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃 石 綿 等	0	8	0	0	0	0	0	0	8
燃 え 殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ば い じ ん	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
汚泥(金属を含むもの)	31	3	0	0	0	0	0	0	3
廃酸(金属を含むもの)	0	41	0	0	0	0	0	0	41
廃アルカリ(金属を含むもの)	4	0	0	0	0	0	0	0	0
そ の 他	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小 計	493	484	0	0	0	0	0	0	484
合 計	26,881	372,316	2,979	0	152,942	124,927	124,353	0	20,500

- 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. 実施状況報告書の提出のあった 13,265 事業場(産業廃棄物 10,362 事業場、特別管理産業廃棄物 2,903 事業場)の集計値である。

(9) 卸売業、小売業

(単位：t)

種類	産業廃棄物 発生量の目標	計画の実施状況							
		発生量	自己直接 再生利用量	自己直接埋 立処分又は 海洋投入量	自己中間 処理量	自己中間 処理残さ量	自己中間処理後 再生利用量	自己中間処理後 自己埋立処分又 は海洋投入量	直接委託及び 自己処理後 委託処分量
燃 え 殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0
汚 泥	2,428	2,299	0	0	2,288	163	0	0	173
廃 油	5	3	0	0	0	0	0	0	3
廃 酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃 アルカリ	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃 プラスチック類	4,029	6,941	0	0	0	0	0	0	6,941
紙 く ず	0	0	0	0	0	0	0	0	0
木 く ず	909	1,773	0	0	0	0	0	0	1,172
織 維 く ず	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動 植 物 性 残 さ	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
ゴ ム く ず	0	0	0	0	0	0	0	0	0
金 属 く ず	4,498	5,541	0	0	0	0	0	0	5,541
ガラスくず・コンクリート くず及び陶磁器くず	171	146	0	0	0	0	0	0	146
鋳 さ い	0	0	0	0	0	0	0	0	0
が れ き 類	1	0	0	0	0	0	0	0	0
動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動物の死体	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ば い じ ん	0	0	0	0	0	0	0	0	0
そ の 他	6,009	12,021	0	0	0	0	0	0	12,021
小 計	18,050	28,722	0	0	2,288	163	0	0	25,997
廃 油	2	10	0	0	0	0	0	0	10
廃 酸	3,856	2,085	0	0	1,421	0	0	0	664
廃 アルカリ	5,028	2,148	0	0	2,148	6	6	0	6
感 染 性 廃 棄 物	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃 PCB 等	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PCB 汚 染 物	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PCB 処 理 物	0	0	0	0	0	0	0	0	0
指 定 下 水 汚 泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鋳 さ い	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃 石 綿 等	1	1	0	0	0	0	0	0	1
燃 え 殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ば い じ ん	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
汚泥(金属を含むもの)	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
廃アルカリ(金属を含むもの)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
そ の 他	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小 計	8,887	4,244	0	0	3,569	6	6	0	681
合 計	26,936	32,967	0	0	5,857	169	6	0	26,678

- 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. 実施状況報告書の提出のあった 13,265 事業場(産業廃棄物 10,362 事業場、特別管理産業廃棄物 2,903 事業場)の集計値である。

(1 0) 学術研究、専門・技術サービス業

(単位 : t)

種類	産業廃棄物 発生量の目標	計画の実施状況							
		発生量	自己直接 再生利用量	自己直接埋 立処分又は 海洋投入量	自己中間 処理量	自己中間 処理残さ量	自己中間処理後 再生利用量	自己中間処理後 自己埋立処分又 は海洋投入量	直接委託及び 自己処理後 委託処分量
燃 え 殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0
汚 泥	31,858	29,878	0	0	28,320	235	235	0	1,558
廃 油	540	430	0	0	0	0	0	0	430
廃 酸	13	4	0	0	0	0	0	0	4
廃 アルカリ	40	67	0	0	0	0	0	0	67
廃 プラスチック類	1,006	729	0	0	0	0	0	0	729
紙 く ず	0	1	0	0	0	0	0	0	1
木 く ず	73	77	0	0	0	0	0	0	77
織 維 く ず	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動 植 物 性 残 さ	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
ゴ ム く ず	0	0	0	0	0	0	0	0	0
金 属 く ず	2,178	1,412	0	0	0	0	0	0	1,412
ガラスくず・コンクリート くず及び陶磁器くず	12	15	0	0	0	0	0	0	15
鋳 さ い	28,620	16,717	0	0	0	0	0	0	16,717
が れ き 類	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動物の死体	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ば い じ ん	1	0	0	0	0	0	0	0	0
そ の 他	1,014	1,308	0	0	0	0	0	0	1,308
小 計	65,355	50,637	0	0	28,320	235	235	0	22,317
廃 油	72	125	0	0	0	0	0	0	115
廃 酸	381	389	0	0	0	0	0	0	389
廃 アルカリ	28	21	0	0	0	0	0	0	21
感 染 性 廃 棄 物	1,102	1,097	0	0	0	0	0	0	1,097
廃 PCB 等	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PCB 汚 染 物	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PCB 処 理 物	0	0	0	0	0	0	0	0	0
指 定 下 水 汚 泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鋳 さ い	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃 石 綿 等	0	1	0	0	0	0	0	0	1
燃 え 殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ば い じ ん	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃油(金属を含むもの)	87	173	0	0	0	0	0	0	172
汚泥(金属を含むもの)	0	12	0	0	0	0	0	0	12
廃酸(金属を含むもの)	147	166	0	0	0	0	0	0	164
廃アルカリ(金属を含むもの)	8	5	0	0	0	0	0	0	5
そ の 他	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小 計	1,825	1,990	0	0	0	0	0	0	1,977
合 計	67,179	52,626	0	0	28,320	235	235	0	24,294

- 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. 実施状況報告書の提出のあった 13,265 事業場(産業廃棄物 10,362 事業場、特別管理産業廃棄物 2,903 事業場)の集計値である。

(1 1) 宿泊業、飲食サービス業

(単位 : t)

種類	産業廃棄物 発生量の目標	計画の実施状況							
		発生量	自己直接 再生利用量	自己直接埋 立処分又は 海洋投入量	自己中間 処理量	自己中間 処理残さ量	自己中間処理後 再生利用量	自己中間処理後 自己埋立処分又 は海洋投入量	直接委託及び 自己処理後 委託処分量
燃 え 殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0
汚 泥	0	1,157	0	0	0	0	0	0	1,157
廃 油	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃 酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃 アルカリ	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃 プラスチック類	0	119	0	0	0	0	0	0	119
紙 く ず	0	0	0	0	0	0	0	0	0
木 く ず	0	0	0	0	0	0	0	0	0
織 維 く ず	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動 植 物 性 残 さ	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
ゴ ム く ず	0	0	0	0	0	0	0	0	0
金 属 く ず	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
鋳 さ い	0	0	0	0	0	0	0	0	0
が れ き 類	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動 物 の ふ ん 尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動 物 の 死 体	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ば い じ ん	0	0	0	0	0	0	0	0	0
そ の 他	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小 計	0	1,276	0	0	0	0	0	0	1,276
廃 油	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃 酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃 アルカリ	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感 染 性 廃 棄 物	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃 PCB 等	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PCB 汚 染 物	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PCB 処 理 物	0	0	0	0	0	0	0	0	0
指 定 下 水 汚 泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鋳 さ い	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃 石 綿 等	0	0	0	0	0	0	0	0	0
燃 え 殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ば い じ ん	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
汚泥(金属を含むもの)	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
廃アルカリ(金属を含むもの)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
そ の 他	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小 計	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合 計	0	1,276	0	0	0	0	0	0	1,276

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. 実施状況報告書の提出のあった 13,265 事業場(産業廃棄物 10,362 事業場、特別管理産業廃棄物 2,903 事業場)の集計値である。

(1 2) 生活関連サービス業、娯楽業

(単位 : t)

種類	産業廃棄物 発生量の目標	計画の実施状況							
		発生量	自己直接 再生利用量	自己直接埋 立処分又は 海洋投入量	自己中間 処理量	自己中間 処理残さ量	自己中間処理後 再生利用量	自己中間処理後 自己埋立処分又 は海洋投入量	直接委託及び 自己処理後 委託処分量
燃 え 殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0
汚 泥	28,427	31,226	0	0	23,590	4,293	0	0	11,929
廃 油	37	560	0	0	0	0	0	0	82
廃 酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃 アルカリ	21	8	0	0	0	0	0	0	8
廃 プラスチック類	523	2,600	0	0	0	0	0	0	2,013
紙 く ず	0	0	0	0	0	0	0	0	0
木 く ず	0	0	0	0	0	0	0	0	0
織 維 く ず	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動 植 物 性 残 さ	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
ゴ ム く ず	0	0	0	0	0	0	0	0	0
金 属 く ず	0	969	0	0	0	0	0	0	361
ガラスくず・コンクリート くず及び陶磁器くず	0	101	0	0	0	0	0	0	101
鋳 さ い	0	0	0	0	0	0	0	0	0
が れ き 類	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動 物 の ふ ん 尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動 物 の 死 体	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ば い じ ん	0	0	0	0	0	0	0	0	0
そ の 他	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小 計	29,008	35,464	0	0	23,590	4,293	0	0	14,494
廃 油	0	1	0	0	0	0	0	0	1
廃 酸	13,344	12,392	0	0	0	0	0	0	12,392
廃 アルカリ	282	389	0	0	0	0	0	0	389
感 染 性 廃 棄 物	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃 PCB 等	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PCB 汚 染 物	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PCB 処 理 物	0	0	0	0	0	0	0	0	0
指 定 下 水 汚 泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鋳 さ い	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃 石 綿 等	0	0	0	0	0	0	0	0	0
燃 え 殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ば い じ ん	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
汚泥(金属を含むもの)	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
廃アルカリ(金属を含むもの)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
そ の 他	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小 計	13,626	12,782	0	0	0	0	0	0	12,782
合 計	42,634	48,246	0	0	23,590	4,293	0	0	27,276

- 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. 実施状況報告書の提出のあった 13,265 事業場(産業廃棄物 10,362 事業場、特別管理産業廃棄物 2,903 事業場)の集計値である。

(1 3) 教育、学習支援業

(単位 : t)

種類	産業廃棄物 発生量の目標	計画の実施状況							
		発生量	自己直接 再生利用量	自己直接埋 立処分又は 海洋投入量	自己中間 処理量	自己中間 処理残さ量	自己中間処理後 再生利用量	自己中間処理後 自己埋立処分又 は海洋投入量	直接委託及び 自己処理後 委託処分量
燃 え 殻	0	1	0	0	0	0	0	0	1
汚 泥	7	19	0	0	0	0	0	0	19
廃 油	8	3	0	0	0	0	0	0	3
廃 酸	15	14	0	0	0	0	0	0	14
廃 アルカリ	2	3	0	0	0	0	0	0	3
廃 プラスチック類	695	635	0	0	0	0	0	0	635
紙 く ず	16	8	0	0	0	0	0	0	8
木 く ず	116	351	0	0	0	0	0	0	351
織 維 く ず	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動 植 物 性 残 さ	1	1	0	0	0	0	0	0	1
動物系固形不要物	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ゴ ム く ず	0	0	0	0	0	0	0	0	0
金 属 く ず	460	269	0	0	0	0	0	0	269
ガラスくず・コンクリート くず及び陶磁器くず	219	177	0	0	0	0	0	0	177
鋳 さ い	0	0	0	0	0	0	0	0	0
が れ き 類	83	54	0	0	0	0	0	0	54
動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動物の死体	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ば い じ ん	0	0	0	0	0	0	0	0	0
そ の 他	1	0	0	0	0	0	0	0	0
小 計	1,623	1,535	0	0	0	0	0	0	1,535
廃 油	188	191	0	0	41	1	0	0	149
廃 酸	35	30	0	0	6	3	0	0	24
廃 アルカリ	9	6	0	0	0	0	0	0	6
感 染 性 廃 棄 物	2,312	3,037	0	0	676	670	0	0	3,030
廃 PCB 等	0	1	0	0	0	0	0	0	1
PCB 汚 染 物	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PCB 処 理 物	0	0	0	0	0	0	0	0	0
指 定 下 水 汚 泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鋳 さ い	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃 石 綿 等	0	0	0	0	0	0	0	0	0
燃 え 殻	2	8	0	0	0	0	0	0	8
ば い じ ん	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃油(金属を含むもの)	172	187	0	0	0	0	0	0	187
汚泥(金属を含むもの)	12	13	0	0	0	0	0	0	13
廃酸(金属を含むもの)	85	135	0	0	7	2	0	0	130
廃アルカリ(金属を含むもの)	4	4	0	0	0	0	0	0	4
そ の 他	0	5	0	0	0	0	0	0	5
小 計	2,819	3,616	0	0	730	676	0	0	3,558
合 計	4,442	5,151	0	0	730	676	0	0	5,093

- 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. 実施状況報告書の提出のあった 13,265 事業場(産業廃棄物 10,362 事業場、特別管理産業廃棄物 2,903 事業場)の集計値である。

(1 4) 医療、福祉業

(単位 : t)

種類	産業廃棄物 発生量の目標	計画の実施状況							
		発生量	自己直接 再生利用量	自己直接埋 立処分又は 海洋投入量	自己中間 処理量	自己中間 処理残さ量	自己中間処理後 再生利用量	自己中間処理後 自己埋立処分又 は海洋投入量	直接委託及び 自己処理後 委託処分量
燃 え 殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0
汚 泥	66	13,012	0	0	12,958	904	904	0	54
廃 油	1	0	0	0	0	0	0	0	0
廃 酸	8	4	0	0	0	0	0	0	4
廃 アルカリ	6	3	0	0	0	0	0	0	3
廃 プラスチック類	285	521	0	0	0	0	0	0	521
紙 く ず	0	0	0	0	0	0	0	0	0
木 く ず	0	0	0	0	0	0	0	0	0
織 維 く ず	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動 植 物 性 残 さ	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
ゴ ム く ず	0	0	0	0	0	0	0	0	0
金 属 く ず	2	71	0	0	0	0	0	0	71
ガラスくず・コンクリート くず及び陶磁器くず	13	37	0	0	0	0	0	0	37
鋳 さ い	0	0	0	0	0	0	0	0	0
が れ き 類	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動 物 の ふ ん 尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動 物 の 死 体	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ば い じ ん	0	0	0	0	0	0	0	0	0
そ の 他	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小 計	381	13,649	0	0	12,958	904	904	0	691
廃 油	1,952	458	0	0	1	1	0	0	458
廃 酸	35	33	0	0	0	0	0	0	31
廃 アルカリ	28	23	0	0	0	0	0	0	22
感 染 性 廃 棄 物	121,831	141,386	419	0	5,821	2,046	0	0	135,249
廃 PCB 等	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PCB 汚 染 物	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PCB 処 理 物	0	0	0	0	0	0	0	0	0
指 定 下 水 汚 泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鋳 さ い	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃 石 綿 等	0	0	0	0	0	0	0	0	0
燃 え 殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ば い じ ん	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃油(金属を含むもの)	3	2	0	0	0	0	0	0	1
汚泥(金属を含むもの)	10	214	0	0	0	0	0	0	213
廃酸(金属を含むもの)	4	7	0	0	0	0	0	0	7
廃アルカリ(金属を含むもの)	3	4	0	0	0	0	0	0	4
そ の 他	360	401	0	0	25	0	0	0	401
小 計	124,226	142,528	420	1	5,848	2,048	1	1	136,386
合 計	124,607	156,177	420	1	18,806	2,952	905	1	137,077

- 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。
 3. 実施状況報告書の提出のあった 13,265 事業場(産業廃棄物 10,362 事業場、特別管理産業廃棄物 2,903 事業場)の集計値である。

(1 5) 複合サービス業

(単位 : t)

種類	産業廃棄物 発生量の目標	計画の実施状況							
		発生量	自己直接 再生利用量	自己直接埋 立処分又は 海洋投入量	自己中間 処理量	自己中間 処理残さ量	自己中間処理後 再生利用量	自己中間処理後 自己埋立処分又 は海洋投入量	直接委託及び 自己処理後 委託処分量
燃 え 殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0
汚 泥	0	292	0	0	0	0	0	0	292
廃 油	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃 酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃 アルカリ	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
紙 く ず	0	0	0	0	0	0	0	0	0
木 く ず	0	0	0	0	0	0	0	0	0
織 維 く ず	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動 植 物 性 残 さ	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
ゴ ム く ず	0	0	0	0	0	0	0	0	0
金 属 く ず	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
鋳 さ い	0	0	0	0	0	0	0	0	0
が れ き 類	0	780	0	0	0	0	0	0	780
動 物 の ふ ん 尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動 物 の 死 体	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ば い じ ん	0	0	0	0	0	0	0	0	0
そ の 他	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小 計	0	1,072	0	0	0	0	0	0	1,072
廃 油	17	18	0	0	0	0	0	0	18
廃 酸	2	2	0	0	0	0	0	0	2
廃 アルカリ	1	0	0	0	0	0	0	0	0
感 染 性 廃 棄 物	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃 PCB 等	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PCB 汚 染 物	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PCB 処 理 物	0	0	0	0	0	0	0	0	0
指 定 下 水 汚 泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鋳 さ い	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃 石 綿 等	0	0	0	0	0	0	0	0	0
燃 え 殻	1	0	0	0	0	0	0	0	0
ば い じ ん	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃油(金属を含むもの)	40	43	0	0	0	0	0	0	43
汚泥(金属を含むもの)	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
廃アルカリ(金属を含むもの)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
そ の 他	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小 計	61	63	0	0	0	0	0	0	63
合 計	61	1,135	0	0	0	0	0	0	1,135

- 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. 実施状況報告書の提出のあった 13,265 事業場(産業廃棄物 10,362 事業場、特別管理産業廃棄物 2,903 事業場)の集計値である。

(16) サービス業(他に分類されないもの)

(単位: t)

種類	産業廃棄物 発生量の目標	計画の実施状況								
		発生量	自己直接 再生利用量	自己直接埋 立処分又は 海洋投入量	自己中間 処理量	自己中間 処理残さ量	自己中間処理後 再生利用量	自己中間処理後 自己埋立処分又 は海洋投入量	直接委託及び 自己処理後 委託処分量	
産業 廃棄物	燃 え 殻	15,404	21,150	0	0	0	0	0	0	21,150
	汚 泥	817,148	779,190	316	8	729,880	23,346	2,688	0	59,698
	廃 油	290	249	3	0	12	12	0	0	226
	廃 酸	2,921	2,113	0	0	0	0	0	0	2,113
	廃 アルカリ	5,869	4,912	0	0	0	0	0	0	4,912
	廃 プラスチック類	39,111	44,233	4,666	43	2,995	1,475	103	5	37,772
	紙 く ず	1,160	366	0	0	55	44	31	1	323
	木 く ず	7,736	15,063	0	0	7,564	4,031	3,440	7	7,579
	織 維 く ず	95	154	0	0	53	19	0	4	116
	動植物性残さ	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	動物系固形不要物	385	427	0	0	0	0	0	0	0
	ゴ ム く ず	14	23	0	0	0	0	0	0	23
	金 属 く ず	17,168	23,733	6,014	3	7,280	761	7,280	0	10,300
	ガラスくず・コンクリート くず及び陶磁器くず	5,519	26,482	46	145	1,601	1,601	586	32	25,673
	鋳 さ い	4,789	5,262	0	0	0	0	0	0	5,262
	が れ き 類	83,041	75,903	0	44	19,767	25,403	13,563	51	52,819
	動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	動物の死体	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ば い じ ん	5,205	12,447	0	0	0	0	0	0	12,447
	そ の 他	44,253	28,799	164	442	14,167	2,340	5,626	0	20,390
小 計	1,050,109	1,040,508	11,209	685	783,375	59,032	33,317	100	260,804	
特別 管理 産業 廃棄物	廃 油	161	108	0	0	0	0	0	0	108
	廃 酸	2,527	1,830	0	0	0	0	0	0	1,830
	廃 アルカリ	760	575	0	0	0	0	0	0	523
	感 染 性 廃 棄 物	743	777	0	0	714	651	0	0	801
	廃 PCB 等	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	PCB 汚 染 物	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	PCB 処 理 物	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	指 定 下 水 汚 泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	鋳 さ い	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	廃 石 綿 等	46	3	0	0	0	0	0	0	0
	燃 え 殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ば い じ ん	6,800	6,085	0	0	0	0	0	0	6,085
	廃油(金属を含むもの)	4	4	0	0	0	0	0	0	4
	汚泥(金属を含むもの)	278	157	0	0	0	0	0	0	157
	廃酸(金属を含むもの)	70	70	0	0	0	0	0	0	70
廃アルカリ(金属を含むもの)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
そ の 他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
小 計	11,389	9,608	0	0	714	651	0	0	9,578	
合 計	1,061,499	1,050,116	11,209	685	784,089	59,683	33,317	100	270,382	

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. 実施状況報告書の提出のあった 13,265 事業場(産業廃棄物 10,362 事業場、特別管理産業廃棄物 2,903 事業場)の集計値である。

(1 7) 公務 (他に分類されるものを除く)

(単位 : t)

種類	産業廃棄物 発生量の目標	計画の実施状況							
		発生量	自己直接 再生利用量	自己直接埋 立処分又は 海洋投入量	自己中間 処理量	自己中間 処理残さ量	自己中間処理後 再生利用量	自己中間処理後 自己埋立処分又 は海洋投入量	直接委託及び 自己処理後 委託処分量
燃 え 殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0
汚 泥	1,698,399	1,624,782	0	0	1,617,100	75,297	12,608	315	58,933
廃 油	697,656	814,065	0	0	813,743	2,337	0	0	2,634
廃 酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃 アルカリ	0	70	0	0	0	0	0	0	70
廃 プラスチック類	1,512	1,301	0	0	0	0	0	0	1,301
紙 く ず	0	0	0	0	0	0	0	0	0
木 く ず	0	0	0	0	0	0	0	0	0
織 維 く ず	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動 植 物 性 残 さ	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動物系固形不要物	560	690	0	0	0	0	0	0	690
ゴ ム く ず	0	0	0	0	0	0	0	0	0
金 属 く ず	3	8	0	0	0	0	0	0	8
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
鋳 さ い	0	504	0	0	0	504	504	0	0
が れ き 類	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動 物 の ふ ん 尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動 物 の 死 体	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ば い じ ん	16,900	12,329	0	0	12,300	485	0	0	514
そ の 他	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小 計	2,415,030	2,453,749	0	0	2,443,143	78,623	13,112	315	64,150
廃 油	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃 酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃 アルカリ	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感 染 性 廃 棄 物	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃 PCB 等	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PCB 汚 染 物	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PCB 処 理 物	0	0	0	0	0	0	0	0	0
指 定 下 水 汚 泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鋳 さ い	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃 石 綿 等	0	0	0	0	0	0	0	0	0
燃 え 殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ば い じ ん	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
汚泥 (金属を含むもの)	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
廃アルカリ (金属を含むもの)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
そ の 他	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小 計	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合 計	2,415,030	2,453,749	0	0	2,443,143	78,623	13,112	315	64,150

- 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 . 実施状況報告書の提出のあった 13,265 事業場 (産業廃棄物 10,362 事業場、特別管理産業廃棄物 2,903 事業場) の集計値である。

(1 8) その他 (1 ~ 17 に該当しないもの)

(単位 : t)

種類	産業廃棄物 発生量の目標	計画の実施状況							
		発生量	自己直接 再生利用量	自己直接埋 立処分又は 海洋投入量	自己中間 処理量	自己中間 処理残さ量	自己中間処理後 再生利用量	自己中間処理後 自己埋立処分又 は海洋投入量	直接委託及び 自己処理後 委託処分量
燃 え 殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0
汚 泥	1,198	4,829	0	0	0	0	0	0	4,829
廃 油	2	0	0	0	0	0	0	0	0
廃 酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃 アルカリ	1,028	1,183	0	0	0	0	0	0	0
廃 プラスチック類	94	291	0	0	0	0	0	0	291
紙 く ず	0	0	0	0	0	0	0	0	0
木 く ず	65	31	0	0	0	0	0	0	31
織 維 く ず	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動 植 物 性 残 さ	0	125	0	0	0	0	0	0	125
動物系固形不要物	0	88	0	0	0	0	0	0	88
ゴ ム く ず	0	0	0	0	0	0	0	0	0
金 属 く ず	260	400	0	0	0	0	0	0	400
ガラスくず・コンクリート くず及び陶磁器くず	116	711	0	0	0	0	0	0	711
鉍 さ い	0	0	0	0	0	0	0	0	0
が れ き 類	10	2,870	0	0	0	0	0	0	2,870
動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動物の死体	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ば い じ ん	0	0	0	0	0	0	0	0	0
そ の 他	788	1,501	0	0	0	0	0	0	1,501
小 計	3,562	12,029	0	0	0	0	0	0	10,847
廃 油	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃 酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃 アルカリ	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感 染 性 廃 棄 物	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃 PCB 等	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PCB 汚 染 物	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PCB 処 理 物	0	0	0	0	0	0	0	0	0
指 定 下 水 汚 泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鉍 さ い	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃 石 綿 等	35	0	0	0	0	0	0	0	0
燃 え 殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ば い じ ん	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
汚泥(金属を含むもの)	170	158	0	0	0	0	0	0	158
廃酸(金属を含むもの)	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
そ の 他	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小 計	205	158	0	0	0	0	0	0	158
合 計	3,767	12,187	0	0	0	0	0	0	11,004

- 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. 実施状況報告書の提出のあった 13,265 事業場(産業廃棄物 10,362 事業場、特別管理産業廃棄物 2,903 事業場)の集計値である。

(19) 合計

(単位 : t)

種類	産業廃棄物 発生量の目標	計画の実施状況								
		発生量	自己直接 再生利用量	自己直接埋 立処分又は 海洋投入量	自己中間 処理量	自己中間 処理残さ量	自己中間処理後 再生利用量	自己中間処理後 自己埋立処分又 は海洋投入量	直接委託及び 自己処理後 委託処分量	
燃 え 殻	2,528,796	1,955,714	300,763	139,521	253,551	268,115	80,618	45,966	1,439,490	
汚 泥	118,107,493	169,310,501	1,454,538	540,922	130,935,635	7,538,102	1,930,805	882,634	21,997,405	
廃 油	1,787,694	2,187,270	132,999	0	1,344,100	76,145	63,082	212	676,993	
廃 酸	2,420,496	2,710,731	171,875	0	1,787,418	208,933	154,303	5,154	598,779	
廃 アルカリ	1,992,395	2,331,066	25,041	0	1,624,965	22,086	7,793	900	599,092	
廃 プラスチック類	1,486,995	1,899,221	56,007	1,956	433,224	85,718	30,610	103	1,194,246	
紙 く ず	409,910	502,213	43,941	160	209,070	13,079	8,983	2	223,032	
木 く ず	1,649,200	2,169,492	37,679	1,636	213,608	63,808	56,089	107	1,935,499	
織 維 く ず	32,523	29,777	51	0	1,155	495	153	4	32,200	
動 植 物 性 残 さ	1,545,328	1,883,690	146,061	0	347,941	99,244	79,012	0	1,296,781	
動物系固形不要物	18,970	19,768	0	0	9,275	3,598	3,594	0	9,116	
ゴ ム く ず	4,854	3,796	0	19	662	633	630	0	3,041	
金 属 く ず	3,088,638	4,941,661	3,250,093	5,206	319,754	269,155	285,372	1	1,031,753	
ガラスくず・コンクリート くず及び陶磁器くず	2,635,320	3,270,806	150,484	31,849	664,154	391,047	233,395	6,679	2,560,421	
鋳 さ い	13,351,925	18,102,780	2,475,335	18,868	8,888,673	7,773,512	6,069,211	73,540	6,461,718	
が れ き 類	20,013,652	26,896,033	210,614	21,246	2,677,084	1,973,744	2,481,088	2,663	23,572,927	
動物のふん尿	827,739	667,176	10,200	216	549,365	176,599	183,081	136	257,712	
動物の死体	9,199	10,675	0	0	9,637	5,165	5,165	0	1,038	
ば い じ ん	11,180,449	15,687,832	3,513,515	1,200,021	2,145,238	1,251,712	875,291	221,703	8,754,111	
そ の 他	1,200,243	945,816	36,358	44,018	1,098,357	103,329	50,793	131	1,406,243	
小 計	184,291,819	255,526,017	12,015,555	2,005,638	153,512,864	20,324,219	12,599,066	1,239,934	74,051,597	
廃 油	444,870	469,963	73,542	0	103,813	56,102	55,323	0	278,608	
廃 酸	602,571	713,028	26,462	0	117,581	25,303	13,488	2,147	460,279	
廃 アルカリ	543,945	551,770	11,876	256	311,807	29,066	23,242	153	214,330	
感 染 性 廃 棄 物	127,131	146,906	419	0	7,214	3,367	1	1	140,784	
廃 PCB 等	14,555	14,800	0	0	11,329	5,988	6,359	0	78,179	
PCB 汚 染 物	22,469	20,664	0	0	16,565	16,336	15,250	0	5,185	
PCB 処 理 物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
指 定 下 水 汚 泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
鋳 さ い	6,487	5,434	28	0	0	0	0	0	5,406	
廃 石 綿 等	21,281	15,190	2	0	0	0	0	0	15,073	
燃 え 殻	8,295	6,354	0	0	0	0	0	0	6,354	
ば い じ ん	304,903	270,801	19,759	0	38,776	27,545	2,179	0	243,418	
廃油(金属を含むもの)	16,070	28,672	93	0	8,044	675	533	0	19,996	
汚泥(金属を含むもの)	45,739	60,650	35	0	28,417	2,549	0	0	34,058	
廃酸(金属を含むもの)	51,491	81,043	18,658	0	13,165	578	67	0	53,174	
廃アルカリ(金属を含むもの)	80,745	125,668	159	0	72,552	3,830	0	14	48,254	
そ の 他	57,625	42,579	0	0	67,591	6,263	3,366	0	33,889	
小 計	2,348,176	2,553,523	151,033	257	796,855	177,601	119,807	2,315	1,636,987	
合 計	186,639,994	258,079,540	12,166,588	2,005,895	154,309,719	20,501,820	12,718,873	1,242,249	75,688,584	

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. 実施状況報告書の提出のあった 13,265 事業場(産業廃棄物 10,362 事業場、特別管理産業廃棄物 2,903 事業場)の集計値である。

資料 2：多量排出事業者の産業廃棄物発生量等（都道府県・政令市別）

（ 1 ）産業廃棄物

（ 1 / 3 ）

（単位：t）

都道府県 政令市名	産業廃棄物 発生量の 目標	計画の実施状況							
		発生量	自己直接 再生利用量	自己直接埋 立処分又は 海洋投入量	自己中間 処理量	自己中間 処理残さ量	自己中間処理後 再生利用量	自己中間処理後 自己埋立処分又 は海洋投入量	直接委託及び 自己処理後 委託処分量
北海道	8,671,057	9,352,889	1,725,006	55,752	5,962,168	631,113	607,201	35,505	1,445,393
札幌市	2,326,759	2,331,017	9	138	1,994,045	43,987	17,035	15,007	370,187
函館市	63,435	54,043	0	0	506	55	2,637	0	50,900
旭川市	69,450	91,676	26,755	0	8,588	1,092	1,261	0	56,333
道 計	11,130,701	11,829,624	1,751,770	55,890	7,965,306	676,247	628,134	50,512	1,922,813
青森県	1,594,849	1,683,981	5,189	1,053	1,314,819	126,655	85,302	2,362	528,016
青森市	124,366	156,962	0	0	84,458	40,738	39,587	0	74,651
県 計	1,719,215	1,840,943	5,189	1,053	1,399,277	167,394	124,889	2,362	602,666
岩手県	611,640	683,493	38,486	1,014	312,332	187,141	176,530	0	345,034
盛岡市	57,001	58,386	49	0	27,907	10,292	8,252	0	32,470
県 計	668,641	741,879	38,535	1,014	340,239	197,433	184,782	0	377,504
宮城県	3,927,418	3,633,209	14,104	46	3,401,602	126,541	44,741	0	364,959
仙台市	1,233,502	1,290,075	13	8,370	866,457	39,541	89,404	726	424,138
県 計	5,160,920	4,923,284	14,117	8,416	4,268,059	166,082	134,145	726	789,097
秋田県	428,448	533,941	25,393	75,055	44,390	2,561	13,982	1,062	389,538
秋田市	585,193	543,099	0	0	493,052	59,448	27,124	5,547	76,823
県 計	1,013,641	1,077,040	25,393	75,055	537,441	62,008	41,106	6,609	466,362
山形県	1,595,015	1,595,977	34,123	41,564	1,050,455	96,598	34,386	0	528,592
福島県	2,066,022	3,008,398	21,634	171,612	1,106,623	108,737	56,797	1,759	1,758,710
郡山市	380,423	456,952	1,854	0	308,215	10,712	81	0	157,514
いわき市	2,818,390	2,710,903	294	623,022	1,471,341	53,733	1,491	83,694	759,341
県 計	5,264,835	6,176,254	23,782	794,634	2,886,179	173,182	58,369	85,453	2,675,565
茨城県	4,154,565	5,351,332	468,520	267,118	3,753,337	203,780	37,333	0	1,010,705
栃木県	1,379,661	1,221,933	28,942	0	693,645	81,766	57,028	0	521,757
宇都宮市	354,567	301,392	74	0	184,516	7,499	1,986	0	120,891
県 計	1,734,228	1,523,325	29,016	0	878,161	89,265	59,014	0	642,648
群馬県	958,629	1,047,685	51,737	1,519	418,926	101,286	73,329	1,230	607,386
前橋市	113,403	137,966	0	0	54,741	7,885	5,120	0	86,021
県 計	1,072,032	1,185,651	51,737	1,519	473,667	109,171	78,449	1,230	693,407
埼玉県	2,291,774	2,393,405	44,303	0	816,729	94,979	99,710	9,278	1,293,490
さいたま市	1,155,000	563,047	0	0	332,815	25,020	11,271	186	237,461
川越市	39,951	39,177	0	0	11,213	109	5	0	28,068
県 計	3,486,725	2,995,629	44,303	0	1,160,757	120,108	110,986	9,464	1,559,019
千葉県	0	12,673,223	2,167,842	0	7,019,070	2,871,308	2,678,997	3,006	1,473,242
千葉市	3,355,220	3,314,718	1,243,740	0	1,670,964	44,867	11,305	2	384,611
船橋市	442,140	384,490	1,004	119	233,195	57,523	38,547	0	168,015
柏市	79,693	85,173	0	0	46,422	3,284	0	0	42,034
県 計	3,877,053	16,457,604	3,412,586	119	8,969,650	2,976,982	2,728,849	3,008	2,067,902
東京都	10,466,701	22,235,094	7,136	0	14,967,242	298,135	174,708	15,416	7,439,618
神奈川県	5,469,524	5,051,580	4,950	0	4,127,388	328,433	122,258	130,379	792,047
横浜市	7,601,010	8,375,200	52,302	0	7,073,586	486,097	78,402	325,311	1,318,182
川崎市	5,978,534	6,092,706	828,688	0	4,031,480	229,500	113,279	0	1,355,842
横須賀市	266,980	257,065	0	0	231,879	8,215	5,657	0	55,346
相模原市	227,759	200,586	22,264	0	103,642	11,137	2,350	0	74,215
県 計	19,543,807	19,977,137	908,204	0	15,567,975	1,063,381	321,946	455,690	3,595,632
新潟県	2,978,991	3,030,238	9,938	423	2,038,160	439,233	466,083	147	1,018,295
新潟市	1,414,824	1,434,379	3,796	0	935,673	126,488	52,161	2,515	564,207
県 計	4,393,815	4,464,617	13,734	423	2,973,833	565,721	518,244	2,662	1,582,502
富山県	2,914,177	2,872,399	32,483	0	2,364,593	268,164	170,493	2,800	569,689
富山市	289,051	303,413	0	0	151,491	39,007	14,509	13	174,703
県 計	3,203,228	3,175,812	32,483	0	2,516,084	307,171	185,002	2,813	744,392

都道府県 政令市名	産業廃棄物 発生量の 目標	計画の実施状況							
		発生量	自己直接 再生利用量	自己直接埋 立処分又は 海洋投入量	自己中間 処理量	自己中間 処理残さ量	自己中間処理後 再生利用量	自己中間処理後 自己埋立処分又 は海洋投入量	直接委託及び 自己処理後 委託処分量
石川県	774,401	773,633	22,088	0	416,501	197,863	47,348	143,586	324,905
金沢市	175,449	227,470	103	23	100,686	7,811	9,148	264	125,439
県 計	949,850	1,001,103	22,191	23	517,187	205,674	56,496	143,850	450,344
福井県	1,132,268	1,457,981	88	361	833,152	93,954	71,555	140	646,910
山梨県	984,538	941,781	2,705	37,200	415,271	153,123	147,840	0	306,798
長野県	2,354,306	3,092,988	21,816	541	2,541,928	129,729	43,687	51	614,694
長野市	709,915	890,418	3,450	0	676,207	12,523	4,822	0	211,791
県 計	3,064,221	3,983,406	25,266	541	3,218,136	142,251	48,509	51	826,485
岐阜県	3,013,985	3,202,168	10,015	0	2,688,728	83,585	19,282	4,363	465,689
岐阜市	59,110	250,441	0	0	3,699	3,699	0	0	246,862
県 計	3,073,095	3,452,608	10,015	0	2,692,427	87,284	19,282	4,363	712,552
静岡県	1,778,829	9,857,316	30,218	7,899	8,896,100	455,368	70,756	600	1,307,112
静岡市	1,060,641	810,069	9,747	7	79,127	3,176	671	0	726,596
浜松市	872,947	866,603	0	1,402	575,113	56,817	56,183	0	293,441
県 計	3,712,417	11,533,988	39,965	9,308	9,550,339	515,360	127,610	600	2,327,149
愛知県	0	10,761,973	79,918	159,947	5,685,202	526,237	217,746	27,983	4,739,118
名古屋市	1,187,228	1,309,277	49,887	0	233,853	70,406	57,746	0	1,036,065
豊田市	316,152	289,316	1,807	0	55,205	8,870	5,565	0	236,744
豊橋市	622,740	569,746	2,913	1,777	355,101	15,085	8,841	0	202,510
岡崎市	325,401	250,537	44	0	76,107	10,172	4,343	0	180,195
県 計	2,451,521	13,180,849	134,569	161,724	6,405,468	630,770	294,242	27,983	6,394,633
三重県	5,504,151	5,709,505	11,437	513	4,179,256	555,972	256,051	45,399	1,765,439
滋賀県	1,853,896	1,753,634	3,681	0	1,273,410	61,142	17,594	0	520,088
大津市	195,977	207,718	0	0	157,054	3,667	545	0	53,786
県 計	2,049,873	1,961,352	3,681	0	1,430,464	64,809	18,139	0	573,874
京都府	1,365,450	1,306,397	4,911	141	977,716	115,790	59,458	0	379,519
京都市	1,476,932	1,529,186	845	0	1,238,043	41,815	1,173	0	330,682
府 計	2,842,382	2,835,583	5,756	141	2,215,759	157,605	60,631	0	710,201
大阪府	7,284,832	6,229,850	40,551	0	3,091,687	143,892	71,593	0	2,608,928
大阪市	1,504,615	1,562,010	7,270	113	282,728	55,784	42,834	0	1,280,583
堺市	490,867	517,667	2,852	0	159,418	36,350	18,079	0	373,669
東大阪市	1,005,490	883,717	0	0	30,167	822,326	4,923	0	66,275
高槻市	343,880	325,114	282	0	271,267	2,685	400	0	55,573
府 計	10,629,684	9,518,358	50,955	113	3,835,267	1,061,037	137,829	0	4,385,028
兵庫県	7,466,893	9,436,117	0	0	6,485,521	2,845,365	310,985	18	8,487,477
神戸市	2,624,260	2,874,064	151,873	0	2,077,937	713,375	531,321	9,567	816,740
姫路市	4,807,271	4,072,825	249,485	0	1,830,152	836,254	784,275	0	2,040,231
尼崎市	2,967,199	2,660,282	10,942	0	790,795	44,345	15,844	0	1,887,060
西宮市	829,564	919,219	1,500	0	840,363	4,483	0	0	71,080
県 計	18,695,187	19,962,507	413,800	0	12,024,768	4,443,821	1,642,425	9,585	13,302,588
奈良県	0	489,875	0	0	260,713	31,596	4,234	0	211,944
奈良市	0	630,153	93	0	557,271	1,717	1,621	0	72,885
県 計	0	1,120,028	93	0	817,983	33,313	5,855	0	284,829
和歌山県	153,400	279,159	254	0	40,862	5,830	2,975	0	152,657
和歌山市	3,354,233	3,202,010	819,488	0	1,122,311	936,552	919,635	0	1,272,583
県 計	3,507,633	3,481,168	819,742	0	1,163,172	942,383	922,610	0	1,425,240
鳥取県	1,502,579	1,553,858	4,975	5,494	1,308,329	100,305	85,372	3	245,690
島根県	636,196	850,244	19,329	181,964	89,119	5,640	59,045	0	546,347
岡山県	783,504	734,162	18,290	70	618,434	114,224	29,695	0	178,284
岡山市	1,194,600	1,112,617	11,342	0	898,925	229,255	840	0	428,486
倉敷市	1,249,559	2,419,313	339,111	36,811	945,027	384,314	247,205	5	452,104
県 計	3,227,663	4,266,093	368,743	36,881	2,462,386	727,793	277,740	5	1,058,874

都道府県 政令市名	産業廃棄物 発生量の 目標	計画の実施状況							
		発生量	自己直接 再生利用量	自己直接埋 立処分又は 海洋投入量	自己中間 処理量	自己中間 処理残さ量	自己中間処理後 再生利用量	自己中間処理後 自己埋立処分又 は海洋投入量	直接委託及び 自己処理後 委託処分量
広島県	1,550,521	1,583,066	30,454	73,707	549,563	16,072	39,964	1,537	937,820
広島市	1,247,184	1,149,967	875	0	856,321	57,865	36,127	0	341,247
呉市	1,107,048	945,950	51,510	0	789,345	6,574	648,127	0	199,097
福山市	602,876	604,739	4,867	0	386,978	29,209	12,481	0	232,622
県計	4,507,629	4,283,722	87,706	73,707	2,582,207	109,720	736,699	1,537	1,710,786
山口県	4,745,750	4,655,918	703,067	15,221	2,875,125	267,248	324,511	75,245	1,356,200
下関市	199,979	189,679	3,479	335	58,585	9,542	4,680	0	135,823
県計	4,945,729	4,845,597	706,546	15,556	2,933,710	276,790	329,191	75,245	1,492,023
徳島県	427,833	2,027,059	34,839	0	1,036,596	261,369	108,321	107,539	875,778
香川県	781,353	731,676	17,657	2,634	454,441	48,348	21,388	3,149	280,925
高松市	315,653	317,257	4,902	0	95,693	23,639	11,764	930	143,117
県計	1,097,006	1,048,933	22,559	2,634	550,134	71,987	33,151	4,079	424,041
愛媛県	9,988,852	9,664,517	61,487	230	8,928,669	440,585	37,553	138,903	1,185,761
松山市	2,358,520	2,304,401	867	3,184	2,204,586	66,873	41,468	544	63,779
県計	12,347,372	11,968,918	62,354	3,414	11,133,255	507,458	79,021	139,447	1,249,540
高知県	41,438	35,309	0	0	6,935	410	2,838	0	28,784
高知市	405,283	409,246	4,554	0	282,142	47,780	29,952	0	140,385
県計	446,721	444,555	4,554	0	289,077	48,190	32,790	0	169,168
福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0	0
北九州市	3,948,166	6,779,480	950,000	148	3,883,094	1,304,760	1,115,073	0	911,758
福岡市	875,766	847,799	0	0	469,614	31,441	19,438	5,000	366,074
大牟田市	317,590	294,979	3,754	46	32,848	3,900	13,161	0	247,018
久留米市	2,229,233	19,402,152	0	0	1,943,589	11,613	11,587	0	69,589
県計	7,370,755	27,324,410	953,754	194	6,329,145	1,351,714	1,159,259	5,000	1,594,439
佐賀県	1,743,855	1,893,493	6	1	1,586,464	165,466	98,178	0	374,311
長崎県	3,426,821	3,566,109	1,969	145,886	1,798,825	41,937	13,566	2	1,641,594
長崎市	115,159	96,641	0	347	17,778	2,446	415	0	78,101
佐世保市	61,763	75,581	0	0	41,161	2,926	7,155	0	34,420
県計	3,603,743	3,738,331	1,969	146,233	1,857,764	47,309	21,136	2	1,754,115
熊本県	0	0	0	0	0	0	0	0	0
熊本市	226,977	179,674	0	0	114,075	19,545	8,217	0	66,149
県計	226,977	179,674	0	0	114,075	19,545	8,217	0	66,149
大分県	320,171	359,606	24,671	49	157,423	37,753	35,637	5,154	181,500
大分市	1,817,437	1,877,085	1,087,618	17,753	560,079	40,605	7,412	0	249,709
県計	2,137,608	2,236,691	1,112,289	17,802	717,502	78,358	43,049	5,154	431,209
宮崎県	776,929	802,586	28,651	5,174	270,432	49,571	74,808	31,995	400,344
宮崎市	132,451	115,505	364	102	58,205	5,321	17,961	0	57,100
県計	909,380	918,090	29,015	5,276	328,637	54,892	92,769	31,995	457,444
鹿児島県	1,379,363	1,452,137	24,343	11,920	1,034,985	97,181	70,892	0	408,442
鹿児島市	202,008	204,902	38,142	0	73,465	1,400	66,378	0	94,695
県計	1,581,371	1,657,039	62,485	11,920	1,108,450	98,581	137,270	0	503,137
沖縄県	497,462	597,889	143,543	47,834	79,702	39,088	68,445	2,011	288,052
都道府県計	111,778,044	162,168,784	6,020,748	1,311,942	107,972,564	13,051,071	7,310,195	790,623	51,547,580
政令市計	72,513,775	93,357,233	5,994,808	693,697	45,540,301	7,273,148	5,288,871	449,311	22,504,016
全国計	184,291,819	255,526,017	12,015,555	2,005,638	153,512,864	20,324,219	12,599,066	1,239,934	74,051,597

(2) 特別管理産業廃棄物

(1 / 3)

(単位 : t)

都道府県 政令市名	産業廃棄物 発生量の 目標	計画の実施状況							
		発生量	自己直接 再生利用量	自己直接埋 立処分又は 海洋投入量	自己中間 処理量	自己中間 処理残さ量	自己中間処理後 再生利用量	自己中間処理後 自己埋立処分又 は海洋投入量	直接委託及び 自己処理後 委託処分量
北海道	6,755	8,095	0	0	713	696	0	0	6,282
札幌市	6,521	14,551	0	0	130	43	0	0	5,480
函館市	911	792	0	0	366	43	0	0	469
旭川市	707	779	0	0	0	0	0	0	779
道 計	14,893	24,217	0	0	1,209	782	0	0	13,010
青森県	13,073	6,411	469	0	0	0	0	0	5,942
青森市	349	315	0	0	0	0	0	0	315
県 計	13,422	6,726	469	0	0	0	0	0	6,256
岩手県	15,502	14,057	541	0	273	27	0	0	13,269
盛岡市	770	805	0	0	0	0	0	0	805
県 計	16,272	14,862	541	0	273	27	0	0	14,074
宮城県	5,889	6,859	0	0	0	0	0	0	6,896
仙台市	22,037	16,738	0	0	27	0	27	0	16,711
県 計	27,926	23,597	0	0	27	0	27	0	23,607
秋田県	5,111	6,006	0	0	290	20	0	0	5,735
秋田市	11,209	10,528	0	0	5,716	0	0	0	5,026
県 計	16,320	16,534	0	0	6,006	20	0	0	10,761
山形県	78,409	72,037	0	0	60,516	15,262	14,240	0	12,543
福島県	43,709	33,262	2,016	0	13,276	157	43	0	18,084
郡山市	12,374	11,750	0	0	7,115	511	0	0	5,146
いわき市	7,872	7,497	0	0	4,134	209	0	0	3,573
県 計	63,956	52,509	2,016	0	24,525	877	43	0	26,803
茨城県	83,377	84,573	3,375	0	11,701	4,651	524	0	69,474
栃木県	67,161	63,585	2,307	0	41,091	7,213	5,276	0	21,537
宇都宮市	45,315	40,803	0	0	33,561	5,127	4,356	0	8,422
県 計	112,476	104,388	2,307	0	74,652	12,340	9,632	0	29,959
群馬県	27,398	29,362	250	0	7,992	3,189	11	0	24,310
前橋市	570	733	0	0	0	0	0	0	733
県 計	27,968	30,095	250	0	7,992	3,189	11	0	25,043
埼玉県	152,206	105,416	732	0	4,528	29	5	0	100,380
さいたま市	6,271	6,529	0	0	1,706	224	0	0	5,047
川越市	8,183	8,036	3,460	0	2,014	119	0	0	2,587
県 計	166,660	119,981	4,192	0	8,248	372	5	0	108,014
千葉県	0	115,000	1,540	0	33,478	5,141	4,182	0	60,586
千葉市	28,153	29,179	0	0	2,964	2,964	2,964	0	26,215
船橋市	13,562	12,502	97	0	2,171	1,763	1,729	0	10,268
柏市	3,886	3,289	601	0	819	0	0	0	1,869
県 計	45,600	159,970	2,238	0	39,432	9,868	8,875	0	98,938
東京都	55,839	50,682	1,490	0	3,459	2,383	2,171	0	45,945
神奈川県	47,781	43,912	1,488	0	12,650	3,424	1,672	0	31,845
横浜市	24,660	24,253	17	0	766	300	38	0	23,113
川崎市	41,713	34,752	320	0	8,387	43,858	43,858	0	25,892
横須賀市	3,561	3,389	72	0	34	0	0	0	3,293
相模原市	5,525	3,663	20	0	117	7	0	0	3,526
県 計	123,240	109,970	1,917	0	21,954	47,589	45,568	0	87,669
新潟県	113,116	96,190	422	0	79,173	349	126	0	22,547
新潟市	52,518	47,643	827	0	17,056	2,714	1,720	0	30,754
県 計	165,634	143,833	1,249	0	96,229	3,063	1,846	0	53,301
富山県	19,347	20,403	1,015	0	6,451	63	0	0	12,999
富山市	12,700	11,567	0	0	1,594	185	64	0	10,112
県 計	32,047	31,970	1,015	0	8,045	248	64	0	23,111

(2 / 3)

(単位 : t)

都道府県 政令市名	産業廃棄物 発生量の 目標	計画の実施状況							
		発生量	自己直接 再生利用量	自己直接理 立処分又は 海洋投入量	自己中間 処理量	自己中間 処理残さ量	自己中間処理後 再生利用量	自己中間処理後 自己埋立処分又 は海洋投入量	直接委託及び 自己処理後 委託処分量
石川県	6,559	7,330	20	0	971	66	148	0	6,095
金沢市	716	726	0	0	0	0	0	0	794
県 計	7,275	8,056	20	0	971	66	148	0	6,889
福井県	52,506	45,155	1,627	0	27,248	374	187	0	24,006
山梨県	11,792	11,419	1	0	481	7	0	0	10,944
長野県	20,787	18,059	0	0	6,954	133	1	0	11,237
長野市	6,153	29,013	0	0	25,614	0	0	0	3,396
県 計	26,940	47,072	0	0	32,568	133	1	0	14,633
岐阜県	46,024	47,330	18,331	0	1,769	0	0	0	26,197
岐阜市	1,162	1,121	0	0	0	0	0	0	1,121
県 計	47,185	48,451	18,331	0	1,769	0	0	0	27,318
静岡県	41,550	45,067	1,266	0	12,416	1,722	0	1	33,106
静岡市	2,452	2,591	0	0	0	0	0	0	2,591
浜松市	5,826	4,951	1	0	0	0	0	0	4,949
県 計	49,828	52,610	1,267	0	12,416	1,722	0	1	40,647
愛知県	0	144,866	8,539	0	17,267	8,956	140	0	119,464
名古屋市	19,864	13,471	0	0	4,038	3,625	3,266	0	9,792
豊田市	17,394	17,198	0	0	0	0	0	0	17,198
豊橋市	18,615	15,856	0	0	8,084	7,838	74	0	15,563
岡崎市	724	556	7	0	0	0	0	0	549
県 計	56,596	191,947	8,546	0	29,389	20,419	3,480	0	162,566
三重県	102,631	95,127	963	0	28,472	2,174	0	0	66,625
滋賀県	40,593	51,389	118	0	30,603	2,517	2,365	0	20,821
大津市	5,319	3,857	0	0	0	0	0	0	3,857
県 計	45,912	55,246	118	0	30,603	2,517	2,365	0	24,678
京都府	12,462	11,347	0	0	332	99	0	0	11,114
京都市	7,432	8,017	0	0	2,241	282	1,641	0	5,999
府 計	19,894	19,364	0	0	2,573	381	1,641	0	17,113
大阪府	86,172	72,092	96	0	1,073	316	228	0	70,770
大阪市	54,304	47,068	130	0	10,734	1,193	0	171	38,994
堺市	34,429	27,612	89	0	9,180	6,855	528	0	24,669
東大阪市	2,897	2,097	0	0	0	0	0	0	2,097
高槻市	1,202	1,400	0	0	74	4	0	0	1,140
府 計	179,005	150,269	314	0	21,060	8,368	756	171	137,670
兵庫県	71,590	161,279	1,443	0	27,127	22,269	22,144	0	157,385
神戸市	13,055	11,822	0	0	2,159	2,159	16	2,143	9,657
姫路市	30,817	27,141	0	0	218	218	158	0	26,983
尼崎市	13,646	13,356	144	0	3,166	662	524	0	10,171
西宮市	1,053	1,091	0	0	0	0	0	0	1,082
県 計	130,161	214,689	1,587	0	32,670	25,308	22,842	2,143	205,278
奈良県	0	2,905	0	0	25	0	0	0	2,880
奈良市	0	1,004	28	0	0	0	0	0	976
県 計	0	3,909	28	0	25	0	0	0	3,856
和歌山県	12,343	12,409	0	0	1,469	0	0	0	10,940
和歌山市	53,201	46,622	2,481	0	24,016	7,407	2,548	0	24,984
県 計	65,544	59,030	2,481	0	25,485	7,407	2,548	0	35,923
鳥取県	1,514	1,580	0	0	0	0	0	0	1,580
島根県	2,317	1,855	67	0	0	0	0	0	1,841
岡山県	13,160	9,858	732	0	985	4	0	0	8,145
岡山市	6,357	7,078	204	0	2,612	2	0	0	4,265
倉敷市	103,250	78,420	18,339	0	15,252	2,457	2,420	0	34,356
県 計	122,766	95,356	19,275	0	18,849	2,463	2,420	0	46,766

(3 / 3)

(単位 : t)

都道府県 政令市名	産業廃棄物 発生量の 目標	計画の実施状況							
		発生量	自己直接 再生利用量	自己直接埋 立処分又は 海洋投入量	自己中間 処理量	自己中間 処理残さ量	自己中間処理後 再生利用量	自己中間処理後 自己埋立処分又 は海洋投入量	直接委託及び 自己処理後 委託処分量
広島県	13,482	10,993	3,789	0	656	50	0	0	6,599
広島市	1,913	2,186	0	0	0	0	0	0	2,186
呉市	694	10,381	0	0	54	27	0	0	10,354
福山市	7,622	5,099	0	0	174	0	0	0	5,009
県 計	23,711	28,659	3,789	0	884	77	0	0	24,148
山口県	126,929	111,375	67,676	256	5,311	246	0	0	38,928
下関市	6,061	5,226	0	0	0	4,582	0	0	987
県 計	132,990	116,601	67,676	256	5,311	4,828	0	0	39,915
徳島県	10,775	14,058	0	0	6,894	5	0	0	7,169
香川県	4,180	4,385	0	0	0	0	0	0	4,385
高松市	3,803	3,546	1,429	1	186	12	1	1	1,827
県 計	7,983	7,931	1,429	1	186	12	1	1	6,212
愛媛県	3,935	3,670	0	0	0	0	0	0	3,670
松山市	1,992	1,136	0	0	0	0	0	0	1,136
県 計	5,927	4,806	0	0	0	0	0	0	4,806
高知県	1,167	1,071	0	0	181	181	0	0	1,071
高知市	548	606	0	0	0	0	0	0	606
県 計	1,715	1,677	0	0	181	181	0	0	1,677
福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0	0
北九州市	27,808	31,341	2,231	0	3,815	0	0	0	25,295
福岡市	4,557	5,353	0	0	0	0	0	0	5,353
大牟田市	1,326	1,321	0	0	0	0	0	0	1,321
久留米市	444	538	0	0	341	7	0	0	204
県 計	34,135	38,553	2,231	0	4,156	7	0	0	32,173
佐賀県	10,387	9,475	181	0	603	310	295	0	8,706
長崎県	1,971	1,784	0	0	10	100	100	0	1,874
長崎市	446	419	0	0	135	0	0	0	284
佐世保市	0	0	0	0	0	0	0	0	0
県 計	2,417	2,203	0	0	145	100	100	0	2,158
熊本県	0	0	0	0	0	0	0	0	0
熊本市	2,148	2,058	0	0	581	0	0	0	1,478
県 計	2,148	2,058	0	0	581	0	0	0	1,478
大分県	2,406	2,044	0	0	0	0	0	0	2,044
大分市	20,588	22,957	0	0	11,288	0	0	0	12,029
県 計	22,994	25,001	0	0	11,288	0	0	0	14,073
宮崎県	5,956	6,428	3	0	118	0	0	0	6,307
宮崎市	3,376	3,767	3	0	138	4	16	0	3,642
県 計	9,332	10,194	6	0	255	4	16	0	9,949
鹿児島県	112,172	140,408	36	0	137,525	68	2	0	2,858
鹿児島市	443	455	0	0	0	0	0	0	455
県 計	112,615	140,863	36	0	137,525	68	2	0	3,313
沖縄県	5,140	4,369	0	0	0	0	0	0	4,369
都道府県計	1,555,174	1,804,977	120,534	256	584,079	82,201	53,859	1	1,129,505
政令市計	793,002	748,546	30,499	1	212,776	95,400	65,947	2,315	507,482
全 国 計	2,348,176	2,553,523	151,033	257	796,855	177,601	119,807	2,315	1,636,987

(3) 産業廃棄物 + 特別管理産業廃棄物

(1 / 3)

(単位 : t)

都道府県 政令市名	産業廃棄物 発生量の 目標	計画の実施状況							
		発生量	自己直接 再生利用量	自己直接埋 立処分又は 海洋投入量	自己中間 処理量	自己中間 処理残さ量	自己中間処理後 再生利用量	自己中間処理後 自己埋立処分又 は海洋投入量	直接委託及び 自己処理後 委託処分量
北海道	8,677,812	9,360,984	1,725,006	55,752	5,962,881	631,809	607,201	35,505	1,451,675
札幌市	2,333,280	2,345,568	9	138	1,994,175	44,030	17,035	15,007	375,667
函館市	64,346	54,835	0	0	872	98	2,637	0	51,369
旭川市	70,156	92,455	26,755	0	8,588	1,092	1,261	0	57,112
道 計	11,145,595	11,853,841	1,751,770	55,890	7,966,515	677,029	628,134	50,512	1,935,823
青森県	1,607,922	1,690,392	5,658	1,053	1,314,819	126,655	85,302	2,362	533,957
青森市	124,715	157,276	0	0	84,458	40,738	39,587	0	74,965
県 計	1,732,636	1,847,669	5,658	1,053	1,399,277	167,394	124,889	2,362	608,923
岩手県	627,142	697,551	39,027	1,014	312,605	187,168	176,530	0	358,304
盛岡市	57,771	59,191	49	0	27,907	10,292	8,252	0	33,275
県 計	684,913	756,742	39,076	1,014	340,512	197,460	184,782	0	391,579
宮城県	3,933,308	3,640,068	14,104	46	3,401,602	126,541	44,741	0	371,855
仙台市	1,255,539	1,306,813	13	8,370	866,484	39,541	89,431	726	440,849
県 計	5,188,846	4,946,881	14,117	8,416	4,268,086	166,082	134,172	726	812,704
秋田県	433,560	539,947	25,393	75,055	44,679	2,581	13,982	1,062	395,274
秋田市	596,402	553,627	0	0	498,768	59,448	27,124	5,547	81,849
県 計	1,029,961	1,093,574	25,393	75,055	543,447	62,028	41,106	6,609	477,123
山形県	1,673,424	1,668,014	34,123	41,564	1,110,971	111,860	48,626	0	541,135
福島県	2,109,731	3,041,660	23,650	171,612	1,119,899	108,894	56,840	1,759	1,776,794
郡山市	392,797	468,702	1,854	0	315,330	11,223	81	0	162,660
いわき市	2,826,262	2,718,400	294	623,022	1,475,475	53,942	1,491	83,694	762,914
県 計	5,328,791	6,228,762	25,798	794,634	2,910,704	174,059	58,412	85,453	2,702,368
茨城県	4,237,941	5,435,905	471,895	267,118	3,765,038	208,431	37,857	0	1,080,179
栃木県	1,446,822	1,285,518	31,249	0	734,736	88,979	62,304	0	543,294
宇都宮市	399,882	342,195	74	0	218,077	12,627	6,342	0	129,313
県 計	1,846,704	1,627,713	31,323	0	952,813	101,606	68,646	0	672,607
群馬県	986,026	1,077,047	51,987	1,519	426,918	104,475	73,340	1,230	631,695
前橋市	113,973	138,699	0	0	54,741	7,885	5,120	0	86,754
県 計	1,099,999	1,215,746	51,987	1,519	481,659	112,360	78,460	1,230	718,449
埼玉県	2,443,980	2,498,821	45,035	0	821,257	95,008	99,715	9,278	1,393,870
さいたま市	1,161,271	569,576	0	0	334,521	25,244	11,271	186	242,508
川越市	48,134	47,213	3,460	0	13,227	228	5	0	30,655
県 計	3,653,385	3,115,610	48,495	0	1,169,005	120,480	110,991	9,464	1,667,033
千葉県	0	12,788,223	2,169,382	0	7,052,547	2,876,449	2,683,179	3,006	1,533,828
千葉市	3,383,373	3,343,897	1,243,740	0	1,673,928	47,831	14,269	2	410,826
船橋市	455,701	396,992	1,101	119	235,366	59,286	40,276	0	178,283
柏市	83,579	88,462	601	0	47,241	3,284	0	0	43,903
県 計	3,922,653	16,617,574	3,414,824	119	9,009,082	2,986,850	2,737,724	3,008	2,166,840
東京都	10,522,540	22,285,777	8,626	0	14,970,701	300,518	176,879	15,416	7,485,563
神奈川県	5,517,305	5,095,492	6,438	0	4,140,038	331,857	123,930	130,379	823,892
横浜市	7,625,670	8,399,453	52,319	0	7,074,352	486,397	78,440	325,311	1,341,295
川崎市	6,020,248	6,127,458	829,008	0	4,039,867	273,358	157,137	0	1,381,734
横須賀市	270,541	260,454	72	0	231,913	8,215	5,657	0	58,639
相模原市	233,284	204,250	22,284	0	103,759	11,144	2,350	0	77,740
県 計	19,667,047	20,087,107	910,121	0	15,589,929	1,110,971	367,514	455,690	3,683,301
新潟県	3,092,107	3,126,429	10,360	423	2,117,333	439,582	466,209	147	1,040,842
新潟市	1,467,342	1,482,022	4,623	0	952,729	129,202	53,881	2,515	594,961
県 計	4,559,449	4,608,451	14,983	423	3,070,062	568,784	520,090	2,662	1,635,803
富山県	2,933,524	2,892,802	33,498	0	2,371,045	268,227	170,493	2,800	582,688
富山市	301,751	314,980	0	0	153,085	39,192	14,573	13	184,815
県 計	3,235,275	3,207,782	33,498	0	2,524,130	307,419	185,066	2,813	767,503

都道府県 政令市名	産業廃棄物 発生量の 目標	計画の実施状況							
		発生量	自己直接 再生利用量	自己直接埋 立処分又は 海洋投入量	自己中間 処理量	自己中間 処理残さ量	自己中間処理後 再生利用量	自己中間処理後 自己埋立処分又 は海洋投入量	直接委託及び 自己処理後 委託処分量
石川県	780,960	780,964	22,108	0	417,473	197,929	47,496	143,586	331,001
金沢市	176,165	228,196	103	23	100,686	7,811	9,148	264	126,233
県計	957,125	1,009,160	22,211	23	518,159	205,740	56,644	143,850	457,234
福井県	1,184,774	1,503,137	1,715	361	860,400	94,328	71,742	140	670,916
山梨県	996,329	953,200	2,706	37,200	415,752	153,130	147,840	0	317,742
長野県	2,375,093	3,111,047	21,816	541	2,548,883	129,862	43,688	51	625,931
長野市	716,068	919,431	3,450	0	701,821	12,523	4,822	0	215,187
県計	3,091,161	4,030,478	25,266	541	3,250,704	142,384	48,510	51	841,118
岐阜県	3,060,009	3,249,498	28,346	0	2,690,497	83,585	19,282	4,363	491,887
岐阜市	60,272	251,561	0	0	3,699	3,699	0	0	247,983
県計	3,120,280	3,501,059	28,346	0	2,694,196	87,284	19,282	4,363	739,870
静岡県	1,820,379	9,902,383	31,484	7,899	8,908,515	457,089	70,756	601	1,340,218
静岡市	1,063,093	812,660	9,747	7	79,127	3,176	671	0	729,188
浜松市	878,773	871,554	1	1,402	575,113	56,817	56,183	0	298,390
県計	3,762,246	11,586,597	41,232	9,308	9,562,755	517,082	127,610	601	2,367,796
愛知県	0	10,906,839	88,457	159,947	5,702,469	535,193	217,886	27,983	4,858,582
名古屋市	1,207,091	1,322,748	49,887	0	237,891	74,031	61,012	0	1,045,857
豊田市	333,546	306,513	1,807	0	55,205	8,870	5,565	0	253,942
豊橋市	641,354	585,603	2,913	1,777	363,185	22,922	8,915	0	218,074
岡崎市	326,125	251,092	51	0	76,107	10,172	4,343	0	180,744
県計	2,508,117	13,372,795	143,115	161,724	6,434,857	651,188	297,721	27,983	6,557,198
三重県	5,606,782	5,804,632	12,400	513	4,207,728	558,146	256,051	45,399	1,832,064
滋賀県	1,894,489	1,805,023	3,799	0	1,304,013	63,659	19,959	0	540,909
大津市	201,296	211,575	0	0	157,054	3,667	545	0	57,642
県計	2,095,785	2,016,598	3,799	0	1,461,067	67,326	20,504	0	598,551
京都府	1,377,912	1,317,744	4,911	141	978,048	115,889	59,458	0	390,632
京都市	1,484,364	1,537,203	845	0	1,240,284	42,097	2,814	0	336,681
府計	2,862,276	2,854,947	5,756	141	2,218,332	157,986	62,272	0	727,313
大阪府	7,371,004	6,301,941	40,646	0	3,092,759	144,209	71,821	0	2,679,698
大阪市	1,558,919	1,609,078	7,400	113	293,462	56,977	42,834	171	1,319,577
堺市	525,296	545,279	2,941	0	168,598	43,204	18,607	0	398,338
東大阪市	1,008,387	885,814	0	0	30,167	822,326	4,923	0	68,372
高槻市	345,083	326,514	282	0	271,341	2,689	400	0	56,713
府計	10,808,689	9,668,626	51,269	113	3,856,327	1,069,405	138,585	171	4,522,698
兵庫県	7,538,483	9,597,396	1,443	0	6,512,648	2,867,634	333,129	18	8,644,862
神戸市	2,637,315	2,885,886	151,873	0	2,080,096	715,533	531,337	11,710	826,397
姫路市	4,838,088	4,099,966	249,485	0	1,830,370	836,472	784,433	0	2,067,214
尼崎市	2,980,844	2,673,638	11,086	0	793,961	45,007	16,368	0	1,897,231
西宮市	830,617	920,310	1,500	0	840,363	4,483	0	0	72,162
県計	18,825,348	20,177,195	415,387	0	12,057,438	4,469,129	1,665,266	11,728	13,507,866
奈良県	0	492,780	0	0	260,738	31,596	4,234	0	214,824
奈良市	0	631,157	121	0	557,271	1,717	1,621	0	73,861
県計	0	1,123,937	121	0	818,008	33,313	5,855	0	288,686
和歌山県	165,743	291,567	254	0	42,331	5,830	2,975	0	163,597
和歌山市	3,407,434	3,248,631	821,969	0	1,146,327	943,959	922,183	0	1,297,567
県計	3,573,177	3,540,198	822,223	0	1,188,657	949,790	925,158	0	1,461,164
鳥取県	1,504,093	1,555,438	4,975	5,494	1,308,329	100,305	85,372	3	247,270
島根県	638,513	852,099	19,396	181,964	89,119	5,640	59,045	0	548,188
岡山県	796,664	744,020	19,022	70	619,419	114,228	29,695	0	186,429
岡山市	1,200,957	1,119,695	11,546	0	901,537	229,257	840	0	432,751
倉敷市	1,352,809	2,497,733	357,450	36,811	960,279	386,771	249,625	5	486,460
県計	3,350,429	4,361,448	388,017	36,881	2,481,234	730,256	280,160	5	1,105,640

都道府県 政令市名	産業廃棄物 発生量の 目標	計画の実施状況							
		発生量	自己直接 再生利用量	自己直接理 立処分又は 海洋投入量	自己中間 処理量	自己中間 処理残さ量	自己中間処理後 再生利用量	自己中間処理後 自己理立処分又 は海洋投入量	直接委託及び 自己処理後 委託処分量
広島県	1,564,003	1,594,059	34,243	73,707	550,219	16,122	39,964	1,537	944,419
広島市	1,249,097	1,152,153	875	0	856,321	57,865	36,127	0	343,433
呉市	1,107,742	956,331	51,510	0	789,399	6,601	648,127	0	209,451
福山市	610,498	609,837	4,867	0	387,152	29,209	12,481	0	237,631
県 計	4,531,340	4,312,381	91,495	73,707	2,583,091	109,797	736,699	1,537	1,734,934
山口県	4,872,679	4,767,293	770,743	15,477	2,880,436	267,494	324,511	75,245	1,395,128
下関市	206,040	194,905	3,479	335	58,585	14,124	4,680	0	136,810
県 計	5,078,719	4,962,198	774,222	15,812	2,939,021	281,618	329,191	75,245	1,531,938
徳島県	438,608	2,041,117	34,839	0	1,043,490	261,374	108,321	107,539	882,947
香川県	785,533	736,062	17,657	2,634	454,441	48,348	21,388	3,149	285,310
高松市	319,456	320,802	6,331	1	95,879	23,651	11,764	931	144,943
県 計	1,104,989	1,056,864	23,988	2,635	550,320	71,999	33,152	4,080	430,253
愛媛県	9,992,787	9,668,187	61,487	230	8,928,669	440,585	37,553	138,903	1,189,431
松山市	2,360,512	2,305,537	867	3,184	2,204,586	66,873	41,468	544	64,915
県 計	12,353,299	11,973,724	62,354	3,414	11,133,255	507,458	79,021	139,447	1,254,347
高知県	42,605	36,380	0	0	7,116	591	2,838	0	29,855
高知市	405,831	409,852	4,554	0	282,142	47,780	29,952	0	140,990
県 計	448,436	446,232	4,554	0	289,258	48,371	32,790	0	170,845
福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0	0
北九州市	3,975,974	6,810,821	952,231	148	3,886,909	1,304,760	1,115,073	0	937,053
福岡市	880,324	853,152	0	0	469,614	31,441	19,438	5,000	371,427
大牟田市	318,916	296,300	3,754	46	32,848	3,900	13,161	0	248,339
久留米市	2,229,677	19,402,690	0	0	1,943,930	11,620	11,587	0	69,793
県 計	7,404,890	27,362,963	955,985	194	6,333,301	1,351,721	1,159,259	5,000	1,626,612
佐賀県	1,754,242	1,902,968	187	1	1,587,067	165,776	98,473	0	383,017
長崎県	3,428,792	3,567,893	1,969	145,886	1,798,835	42,037	13,666	2	1,643,468
長崎市	115,605	97,060	0	347	17,913	2,446	415	0	78,384
佐世保市	61,763	75,581	0	0	41,161	2,926	7,155	0	34,420
県 計	3,606,160	3,740,534	1,969	146,233	1,857,909	47,409	21,236	2	1,756,272
熊本県	0	0	0	0	0	0	0	0	0
熊本市	229,126	181,732	0	0	114,656	19,546	8,217	0	67,627
県 計	229,126	181,732	0	0	114,656	19,546	8,217	0	67,627
大分県	322,576	361,650	24,671	49	157,423	37,753	35,637	5,154	183,544
大分市	1,838,025	1,900,042	1,087,618	17,753	571,367	40,605	7,412	0	261,738
県 計	2,160,602	2,261,693	1,112,289	17,802	728,790	78,358	43,049	5,154	445,282
宮崎県	782,885	809,014	28,654	5,174	270,550	49,571	74,808	31,995	406,651
宮崎市	135,827	119,271	367	102	58,343	5,325	17,977	0	60,742
県 計	918,712	928,285	29,021	5,276	328,892	54,896	92,785	31,995	467,393
鹿児島県	1,491,535	1,592,545	24,379	11,920	1,172,510	97,249	70,894	0	411,300
鹿児島市	202,451	205,357	38,142	0	73,465	1,400	66,378	0	95,150
県 計	1,693,986	1,797,902	62,521	11,920	1,245,975	98,649	137,272	0	506,450
沖縄県	502,602	602,258	143,543	47,834	79,702	39,088	68,445	2,011	292,421
都道府県計	113,333,218	163,973,761	6,141,281	1,312,198	108,556,643	13,133,272	7,364,055	790,624	52,677,086
政令市計	73,306,776	94,105,779	6,025,307	693,698	45,753,076	7,368,548	5,354,818	451,626	23,011,498
全 国 計	186,639,994	258,079,540	12,166,588	2,005,895	154,309,719	20,501,820	12,718,873	1,242,249	75,688,584

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のあった 13,265 事業場(産業廃棄物 10,362 事業場、特別管理産業廃棄物 2,903 事業場)の集計値である。