

平成 27 年度事業
産業廃棄物排出・処理状況調査報告書
平成 25 年度実績（概要版）

平成 28 年 3 月

環境省大臣官房廃棄物・リサイクル対策部

目 次

I. 調査概要	1
1. 調査目的	1
2. 調査期間	1
3. 調査実施機関	1
4. 調査項目	1
II. 調査方法	2
1. アンケート調査による基本データの収集	3
1-1 調査対象	3
1-2 アンケート調査の調査票	4
2. 産業廃棄物排出量の推計	5
2-1 業種区分変更	7
2-2 中分類への按分方法	7
2-3 産業廃棄物排出量の年度補正方法	9
2-4 原単位法による推定方法	11
2-5 動物のふん尿の排出量の算出方法	13
2-6 動物の死体の排出量の算出方法	14
2-7 下水汚泥の排出量の算出方法	14
3. 産業廃棄物処理状況の推計	16
3-1 産業廃棄物の処理量の算出方法	16
3-2 上水汚泥の処理量の算出方法	19
3-3 下水汚泥の処理量の算出方法	19
3-4 動物のふん尿の処理量の算出方法	20
III. 調査結果	22
1. アンケート調査結果	22
2. 産業廃棄物排出量の推計結果	23
3. 産業廃棄物処理量の推計結果	33
3-1 産業廃棄物の処理状況	33
3-2 産業廃棄物の再生利用量、減量化量、最終処分量	36

IV. まとめ	42
1. 産業廃棄物排出量の変化	42
1-1 産業廃棄物の業種別排出量	43
1-2 産業廃棄物の種類別排出量	44
1-3 産業廃棄物の地域別排出量	45
2. 産業廃棄物の処理状況の変化	46
2-1 直接再生利用量、中間処理量、直接最終処分量の推移	46
2-2 再生利用量、減量化量、最終処分量の推移	47

資 料 編

I. 産業廃棄物排出・処理状況調査アンケート調査票及び記入要領	49
II. 活動量指標	65
III. 都道府県毎排出量推計値	69
IV. 動物のふん尿及び動物の死体計算資料	117
V. 下水汚泥資料	121
VI. 産業廃棄物の種類別処理状況フロー	123

I. 調査概要

1. 調査目的

産業廃棄物問題の解決に向けて、行政施策の積極的な推進や、排出事業者の迅速かつ適正な対応が社会的に広く求められているところである。しかし今日、社会情勢の変化や技術の進歩といった産業廃棄物を取り巻く状況は著しい変化を続けており、行政施策の推進にあたっては、産業廃棄物の排出及び処理実態の正確な把握が必要不可欠である。

こうしたことから、本調査は、産業廃棄物処理行政の推進に関する基礎資料を得ることを目的として実施している。なお、本調査は昭和 50 年度から 5 年ごとに、また、平成 2 年度から毎年実施されているものである。

2. 調査期間

自 平成 27 年 6 月
至 平成 28 年 3 月

3. 調査実施機関

本調査は、環境省大臣官房廃棄物・リサイクル対策部産業廃棄物課の企画に基づき、一般社団法人環境情報科学センターが、環境省の請負業務として実施した。

4. 調査項目

(1) 産業廃棄物排出量

平成 25 年度における産業廃棄物排出量について、都道府県別に調査・推計し、産業廃棄物の種類別、業種別に産業廃棄物排出量を推計した。

(2) 産業廃棄物処理状況

平成 25 年度における産業廃棄物の再生利用量、中間処理量、最終処分量等の処理状況について、都道府県別に調査・推計し、種類別に産業廃棄物処理状況を推計した。

II. 調査方法

本調査は統計法に基づく一般統計調査として行った。調査方法は図－II・1のフローに従って、次の(1)(2)(3)の手順で行った。

(1) 基本データの収集

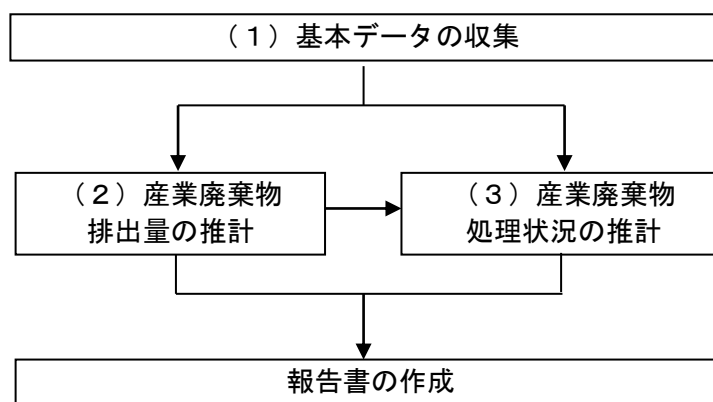
47 都道府県を対象としたアンケートによる産業廃棄物の排出状況・処理状況調査を実施し、実態データ並びに動物のふん尿の推計方法に関するデータを収集した。また、統計等を用い、動物のふん尿、動物の死体、上下水汚泥に関するデータを収集した。

(2) 産業廃棄物排出量の推計

47 都道府県の排出状況データより、平成 25 年度の排出量を推計した。都道府県によっては一部未調査業種等があり、原単位法等により補完した。

(3) 産業廃棄物処理状況の推計

47 都道府県の処理状況データ及び排出量の推計値を用いて、平成 25 年度の処理状況を推計した。



図－II・1 調査方法のフロー

1. アンケート調査による基本データの収集

自治体が把握している各都道府県の産業廃棄物排出・処理状況を、アンケート調査により収集し、それらを平成25年度の全国の産業廃棄物の排出量及び処理量等を推計するための基本データとした。アンケート調査は、47都道府県の産業廃棄物行政主管部署を対象として行った。

1-1 調査対象

(1) 調査対象業種

「日本標準産業分類（平成19年11月改訂）／総務省」（以下、新産業分類）をもとに抽出した、産業廃棄物の排出が想定される大分類18業種を調査の対象とした。金融・保険業など一部の業種は調査の対象としなかった。

表-Ⅱ・1 調査対象業種

No.	大分類	産業分類	コード	No.	大分類	産業分類	コード
		農業、林業大分類	A			情報通信業大分類	G
1	農業、林業	耕種農業	A011	38	情報通信業	通信業	G37
2		畜産農業	A012	39		放送業	G38
3		林業	A02	40		情報サービス業	G39
4		上記以外の農業、林業		41		インターネット付随サービス業	G40
		漁業大分類	B	42		映像・音声・文字情報制作業	G41
5	漁業	漁業	B03		運輸業、郵便業	運輸業、郵便業大分類	H
6		水産養殖業	B04	43		鉄道業	H42
7	鉱業	鉱業、採石業、砂利採取業	C	44		道路旅客運送業	H43
8	建設業	建設業	D	45		道路貨物運送業	H44
		製造業大分類	E	46		上記以外の運輸業、郵便業	
9	製造業	食料品製造業	E09		卸売業、小売業	卸売業、小売業大分類	I
10		飲料・たばこ・飼料製造業	E10	47		各種商品卸売業	I50
11		繊維工業	E11	48		木材・竹材卸売業	I5311
12		木材・木製品製造業	E12	49		各種商品小売業	I56
13		家具・装備品製造業	E13	50		自動車小売業	I591
14		パルプ・紙・紙加工品製造業	E14	51		機械器具小売業	I593
15		印刷・同関連業	E15	52		家具・建具・畳小売業	I601
16		化学工業	E16	53		じゅう器小売業	I602
17		石油製品・石炭製品製造業	E17	54		燃料小売業	I605
18		プラスチック製品製造業	E18	55		上記以外の卸売業、小売業	
19		ゴム製品製造業	E19		不動産業、物品賃貸業	不動産業、物品賃貸業大分類	K
20		なめし革・同製品・毛皮製造業	E20	56		物品賃貸業	K70
21		窯業・土石製品製造業	E21		学術研究、専門・技術サービス業	学術研究、専門・技術サービス業大分類	L
22		鉄鋼業	E22	57		学術・開発研究機関	L71
23		非鉄金属製造業	E23	58	サービス業	写真業	L746
24		金属製品製造業	E24			宿泊業、飲食サービス業	M
25		はん用機械器具製造業	E25	59	ビス業	飲食店	M76
26		生産用機械器具製造業	E26	60		上記以外の宿泊業、飲食サービス業	
27		業務用機械器具製造業	E27		生活関連サービス業、娯楽業	生活関連サービス業、娯楽業大分類	N
28	電子部品・デバイス・電子回路製造業	E28	61	洗濯業		N781	
29	電気機械器具製造業	E29	62	教育、学習支援業大分類	教育、学習支援業	O	
30	情報通信機械器具製造業	E30			医療、福祉大分類	P	
31	輸送用機械器具製造業	E31	63	医療、福祉	医療業	P83	
32	その他の製造業	E32	64		上記以外の医療、福祉		
		電気・ガス・熱供給・水道業大分類	F	65	教育、学習支援業	複合サービス事業	Q
33	電気・ガス・熱供給・水道業	電気業	F33			サービス業大分類	R
34		ガス業	F34	66	サービス業	自動車整備業	R891
35		熱供給業	F35	67		と畜場	R952
36		上水道業	F361	68		上記以外のサービス業	
37		下水道業	F363	69	公務	S	

なお、産業廃棄物排出・処理状況の把握に「日本標準産業分類（平成14年3月改訂）／総務庁」（以下、旧産業分類）を用いている自治体については、旧産業分類により想定される大分類16業種を調査の対象とした。

(2) 調査対象廃棄物

廃棄物の処理及び清掃に関する法律（以下、廃棄物処理法）に規定する産業廃棄物19種類を調査の対象とした。

表－Ⅱ・2 調査対象廃棄物

廃棄物名	廃棄物名	廃棄物名
燃え殻	木くず	鋳さい
汚泥	繊維くず	がれき類
廃油	動植物性残さ	うち石綿含有
廃酸	動物系固形不要物	動物のふん尿
廃アルカリ	ゴムくず	動物の死体
廃プラスチック類	金属くず	ばいじん
うち石綿含有	ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず	
紙くず	うち石綿含有	

1-2 アンケート調査の調査票

アンケート調査では、表－Ⅱ・3に示す3種類の調査票及び記入要領を1組として、各都道府県に配布した。記入要領及び調査票は巻末の資料編に掲載した。

表－Ⅱ・3 調査票の構成

No.	調査票名	内容	枚数
1	実態調査状況票	各都道府県で実施した既往の産業廃棄物実態調査の内容及び、今後の調査予定を調査するためのもの	4枚
2	業種別・種別別産業廃棄物排出量調査票	産業廃棄物及び特別管理産業廃棄物の業種別廃棄物種別別の年間排出量を調査するためのもの	2枚
3	種別別産業廃棄物処理状況調査票	産業廃棄物及び特別管理産業廃棄物の中間処理・最終処分・再生利用状況を調査するためのもの	2枚
合 計			8枚

2. 産業廃棄物排出量の推計

産業廃棄物排出量の推計方法を図－Ⅱ・2に示す。排出量の推計は産業廃棄物の種類ごとに、都道府県別及び業種別に行った。

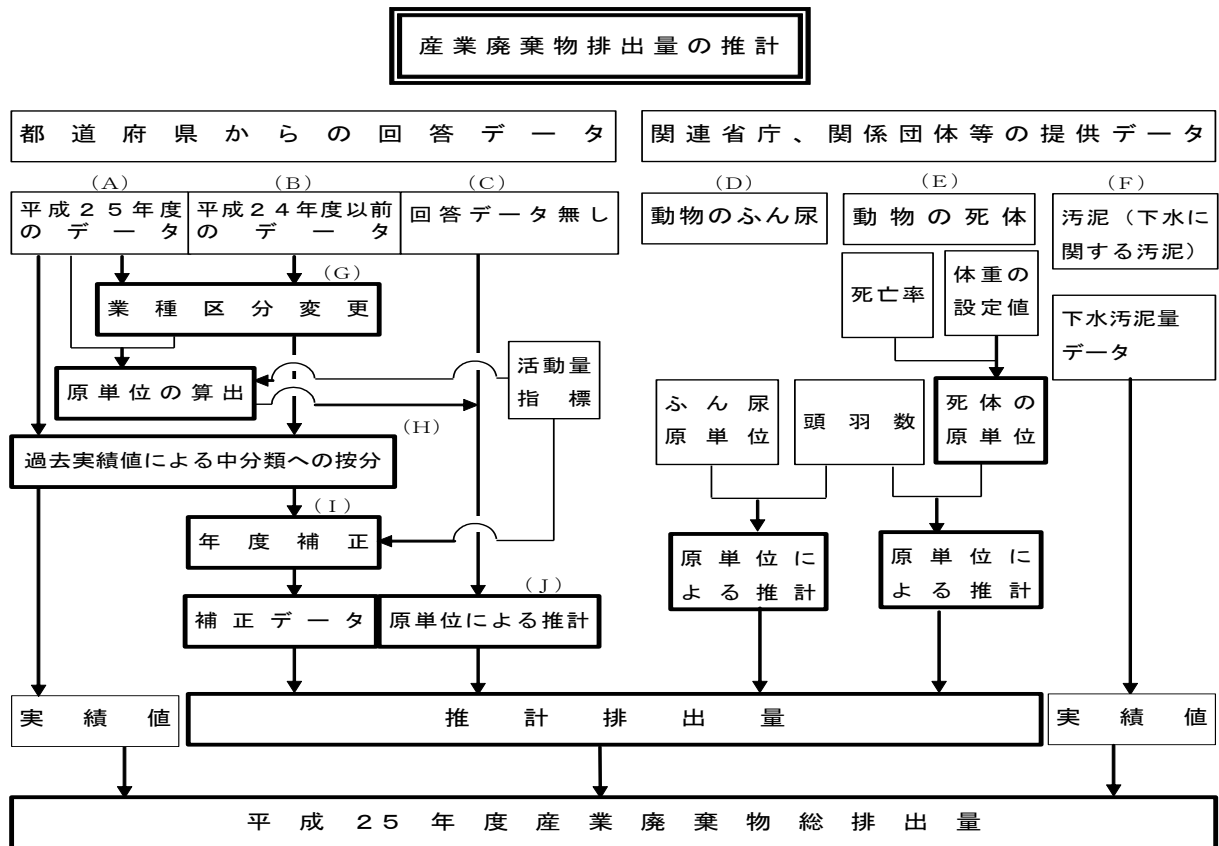
なお、平成23年度以前の推計方法（図－Ⅱ・3）では、一部の中分類別排出量の推計が欠落するため、今年度より推計方法の見直しを行った。そのため、過年度調査の推計結果とデータの連続していないことに留意する必要がある。

推計は、原則として各都道府県からの回答データを用いた。ただし、動物のふん尿、動物の死体、下水汚泥については関連省庁、関連団体等の提供データを用いた。

都道府県回答による推計は、平成25年度データの場合（図－Ⅱ・2中のA）はそのまま、都道府県からの回答データが業種大分類の小計のみである場合は、過去実績値により得られた構成比から中分類への按分（H）を行った。平成24年度以前のデータしかない場合（B）は、過去実績値により得られた構成比から中分類への按分（H）を行ったうえで年度補正（I）を行った。さらに、過去の回答データも無い場合（C）は原単位法を用いて推計を行った（J）。

なお、旧産業分類に準拠している場合等があり、フォーマットを整合させるために、業種区分変更（G）といった処理を行った。

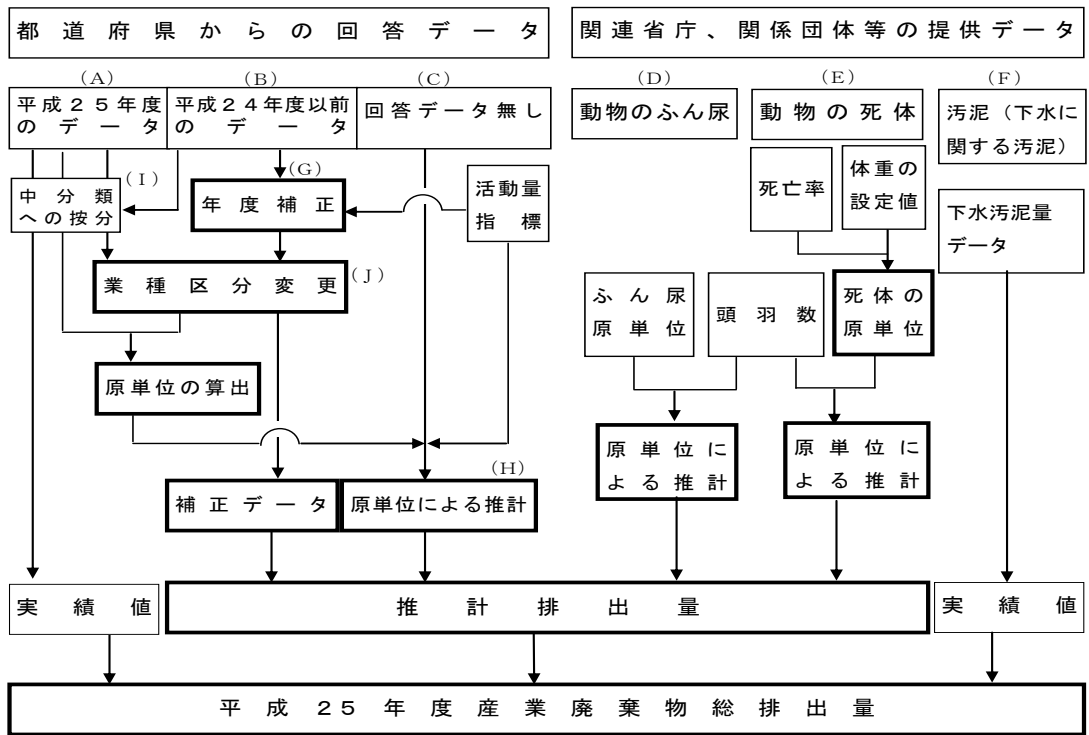
動物のふん尿（D）、動物の死体（E）及び下水汚泥（F）の各品目は、関係省庁ないし関係団体等より別途データの提供を受けて推計を行った。



□ は計算後の推計（加工）データ

図－Ⅱ・2 産業廃棄物排出量の推計方法

産業廃棄物排出量の推計



は計算後の推計（加工）データ

図－Ⅱ・3 平成23年度以前の産業廃棄物排出量の推計方法

2-1 業種区分変更

本調査では、新産業分類に基づく業種区分での産業廃棄物排出量を推計した。しかし、都道府県からの回答には旧産業分類で記載されているものもあることから、データの変換を行った。その方法は平成22年度事業「産業廃棄物排出・処理状況調査報告書」の2-3のとおりである。

2-2 中分類への按分方法

都道府県からの回答において、調査対象業種が中分類あるいは小分類、細分類（以下、「中分類」）で設定されているにもかかわらず、大分類のみの排出量しか得られなかった場合は、中分類の排出量を按分により推計し、当該都道府県の平成25年度の排出量とした。

(1) 都道府県からの回答により過去の中分類の排出量が既知である場合

都道府県からの直近年度の回答により過去の中分類の排出量が既知である場合は、今年度の中分類排出量も当該数値に比例するものと想定して、図-Ⅱ・4に示すとおり大分類回答を按分した。

平成25年度(今回)の回答値

業種		産業廃棄物種類			
		燃え殻	汚泥	廃油	...
農林業	農業大分類	####	####	####	####
	耕種農業				
	畜産農業				
	林業大分類				
	上記以外の農業				
製造業	製造業大分類	####	####	####	####
	食品製造業				
	飲料・たばこ・飼料製造業				
	...				

直近の調査年度の排出量

業種		産業廃棄物種類			
		燃え殻	汚泥	廃油	...
農林業	農業大分類	####	####	####	####
	耕種農業	##	##	##	##
	畜産農業	##	##	##	##
	林業大分類	##	##	##	##
	上記以外の農業	##	##	##	##
製造業	製造業大分類	####	####	####	####
	食品製造業	##	##	##	##
	飲料・たばこ・飼料製造業	##	##	##	##
	...	##	##	##	##

大分類の排出量

×

直近の調査年度の当該中分類の排出量

直近の調査年度の当該大分類の排出量

=

中分類の排出量

平成25年度(今回)の推計値

業種		産業廃棄物種類			
		燃え殻	汚泥	廃油	...
農林業	農業大分類	####	####	####	####
	耕種農業	##	##	##	##
	畜産農業	##	##	##	##
	林業大分類	##	##	##	##
	上記以外の農業	##	##	##	##
製造業	製造業大分類	####	####	####	####
	食品製造業	##	##	##	##
	飲料・たばこ・飼料製造業	##	##	##	##
	...	##	##	##	##

図-Ⅱ・4 直近の調査年度の排出量による按分

(2) 過去の中分類の排出量が不明な場合

都道府県からの回答から過去の中分類の排出量が不明な場合は、平成 24 年度の都道府県別・種類別推計排出量の結果から得られる全国平均の構成比を用いて、図－Ⅱ・5 に示すとおり大分類回答を按分した。

なお、平成 24 年度の都道府県別・種類別推計排出量の結果においても中分類の排出量が不明な場合は、大分類回答のみを排出量として計上した。

平成 25 年度(今回)の回答値

業種		産業廃棄物種類			
		燃え殻	汚泥	廃油	…
農 林 業	農業大分類	####	####	####	####
	耕種農業				
	畜産農業				
	林業大分類				
	上記以外の農業				
製 造 業	製造業大分類	####	####	####	####
	食料品製造業				
	飲料・たばこ・飼料製造業				
	…				

平成 24 年度推計排出量結果

業種		産業廃棄物種類			
		燃え殻	汚泥	廃油	…
農 林 業	農業大分類	####	####	####	####
	耕種農業	##	##	##	##
	畜産農業	##	##	##	##
	林業大分類	##	##	##	##
	上記以外の農業	##	##	##	##
製 造 業	製造業大分類	####	####	####	####
	食料品製造業	##	##	##	##
	飲料・たばこ・飼料製造業	##	##	##	##
	…	##	##	##	##

大分類の排出量

×
当該中分類の全国排出量合計値
当該大分類の全国排出量合計値 ※

=
中分類の排出量

※ 中分類の回答のあったデータのみを合計

平成 25 年度(今回)の推計値

業種		産業廃棄物種類			
		燃え殻	汚泥	廃油	…
農 林 業	農業大分類	####	####	####	####
	耕種農業	##	##	##	##
	畜産農業	##	##	##	##
	林業大分類	##	##	##	##
	上記以外の農業	##	##	##	##
製 造 業	製造業大分類	####	####	####	####
	食料品製造業	##	##	##	##
	飲料・たばこ・飼料製造業	##	##	##	##
	…	##	##	##	##

図－Ⅱ・5 全国平均の構成比による按分

2-3 産業廃棄物排出量の年度補正方法

(1) 年度補正方法

平成25年度の産業廃棄物排出量調査を実施していない都道府県については、平成24年度以前に回答があった利用可能な産業廃棄物排出量データに、活動量指標を用いて年度補正を行い、平成25年度の産業廃棄物排出量(年度補正排出量)を推定した。

[年度補正計算式]

$$\text{① 年度補正排出量} = \text{調査年度の産業廃棄物排出量} \times \frac{\text{平成25年度の活動量指標}}{\text{調査年度の活動量指標}}$$

補正に用いた業種ごとの活動量指標を表-Ⅱ・4に示す。

なお、活動量指標に金額(製造品出荷額等、元請完成工事高)を用いている場合には、以下のように年度補正に加えて表-Ⅱ・5に示すデフレーターによる物価補正も行った。

$$\text{② 年度補正排出量} = \text{調査年度の産業廃棄物排出量} \times \frac{\text{平成25年度の活動量指標} \div \text{平成25年度のデフレーター}}{\text{調査年度の活動量指標} \div \text{調査年度のデフレーター}}$$

表-Ⅱ・4 業種ごとの活動量指標の種類及び出典

	業種	活動量指標の種類	単位	出典	出典年度次
農業	耕種農業	施設面積(ハウス面積、ガラス室面積)	a	世界農林業センサス	平成16年度 平成21年度
	畜産農業	家畜数(乳用牛、肉用牛、豚、鶏)	頭羽	畜産統計	平成25年度
	林業、漁業、鉱業	従業者数	人	経済センサス	平成21年度 平成24年度
	建設業	元請完成工事高	百万円	建設工事施工統計調査報告	平成25年度
	製造業	製造品出荷額等	百万円	工業統計	平成25年度
	電気・ガス・熱供給・水道業	従業者数	人	経済センサス	平成21年度 平成24年度
	上水道業	給水人口	人	給水人口と給水普及率	平成25年度
	下水道業	処理区域人口	人	都道府県別汚水処理人口普及状況	平成25年度
	情報通信業、運輸業 卸売・小売業 不動産業、物品賃貸業 学術研究、専門・技術サービス業 宿泊業、飲食サービス業 生活関連サービス業、娯楽業	従業者数	人	経済センサス	平成21年度 平成24年度
	医療、福祉	病床数	床	医療施設動態調査	平成25年度
	教育、学習支援業 複合サービス業、サービス業	従業者数	人	経済センサス	平成21年度 平成24年度
	と畜場(動物系固形不要物)	と畜頭数	頭	畜産物流通統計	平成25年度
	公務	従業者数	人	就業構造基本調査	平成19年度 平成24年度

表－Ⅱ・５ デフレーター

業種大分類	デフレーター	
	建設業*	製造業**
平成 12 年度	99.8	99.7
平成 13 年度	98.1	98.4
平成 14 年度	97.1	97.0
平成 15 年度	97.7	96.1
平成 16 年度	98.8	98.0
平成 17 年度	100.0	100.8
平成 18 年度	102.0	103.3
平成 19 年度	104.6	105.7
平成 20 年度	107.9	107.6
平成 21 年度	104.3	101.3
平成 22 年度	104.6	101.9
平成 23 年度	106.2	103.2
平成 24 年度	104.7	102.1
平成 25 年度	107.0	104.7

* 「建設工事費デフレーター（2005年度基準）」（国土交通省総合政策局情報管理部建設調査統計課）

** 「企業物価指数（2005年基準）」（日本銀行調査統計局）

（２）活動量指標の補正について

表－Ⅱ・４に示す活動量指標の出典となる統計は、必ずしも毎年公表されているわけではない（経済センサスは３年に一度、農林業センサスは５年に一度）ため、推計作業時点で当該年度の数値が公表されていない場合もある。平成 25 年度の産業廃棄物の排出量の推計にあたっては、活動量指標を以下のように取り扱った。

１）平成 25 年度の統計値が得られた活動量指標

畜産農業、建築業、製造業、上下水道業、医療・福祉、と畜場の活動量指標は、出典となる調査等の平成 25 年度のもの公表済みであり、これらの統計値をそのまま用いた。

２）平成 25 年度の統計値のない活動量指標

当該年度の統計値のない活動量指標は、直線補間等の手法により、前年度指標を補正して用いた。

2-4 原単位による推定方法

(1) 全国共通原単位の算出

全国共通原単位の算出方法を図-Ⅱ・6に示す。

各都道府県からの回答実績値を基に、各都道府県の活動指標を用いて業種別、産業廃棄物種類別に全国共通原単位を算出した。



図-Ⅱ・6 全国共通原単位算出方法

(2) 原単位法による推定

全国共通原単位を用いた原単位法による推計方法を図－Ⅱ・7に示す。

なお、回答のない都道府県のほか、未調査業種等により回答に部分的に欠落がある場合（大分類と中分類の回答の双方がない場合）についても、この推定方法で補填を行っている。



図－Ⅱ・7 原単位法による排出量推計方法

2-5 動物のふん尿の排出量の算出方法

動物のふん尿の排出量は、都道府県回答によらず、農林水産省より提供された表-Ⅱ・6の資料「家畜排せつ物量の原単位」の1頭羽当たりの1日排せつ物量（動物のふん尿原単位）及び、「畜産統計」（農林水産省統計情報部）の都道府県ごとの牛、豚、鶏の頭羽数を使用して、畜種毎に推計した。

表-Ⅱ・6 動物のふん尿原単位

畜種		排せつ物量 (kg/頭羽/日)		
		ふん	尿	合計
乳牛	搾乳牛	45.5	13.4	58.9
	乾・未経産	29.7	6.1	35.8
	育成牛	17.9	6.7	24.6
肉牛	2歳未満	17.8	6.5	24.3
	2歳以上	20.0	6.7	26.7
	乳用種	18.0	7.2	25.2
豚	肥育豚	2.1	3.8	5.9
	繁殖豚	3.3	7.0	10.3
採卵鶏	成鶏	0.136	—	0.136
	ヒナ	0.059	—	0.059
ブロイラー		0.130	—	0.130

資料：築城幹典、原田靖生：我が国における家畜排泄物発生の実態と今後の課題、環境保全と新しい畜産、農林水産技術情報協会、15-29（1997）

（農林水産省提供）

2-6 動物の死体の排出量の算出方法

動物の死体は、家畜共済統計表（農林水産省経営局）による家畜共済（農業災害補償法に基づく共済事業の1つ）加入頭数及び死亡廃用事故頭数から、畜種毎の死亡率（死亡廃用事故頭数／加入頭数）を求め、これに畜種毎の体重の設定値を乗じて、動物の死体の原単位（t／頭）を算出した。使用した畜種毎の体重設定値を表-Ⅱ・7に示す。

この原単位に、「畜産統計」（農林水産省統計情報部）の都道府県毎の牛、豚の頭数を乗じて、動物の死体の排出量を推計した。

表-Ⅱ・7 家畜の体重の設定

種別	区分	体重の範囲 (kg)	体重の設定値 (kg)
乳用牛	搾乳牛	600～700	650
	乾乳牛	550～650	600
	育成牛	40～500	270
肉用牛	2歳未満	200～400	300
	2歳以上	400～700	550
	乳用種	250～700	475
豚	子豚	3～30	16.5
	肥育豚	30～110	70
	繁殖豚	150～300	225

資料:「堆肥化施設設計マニュアル」(社団法人中央畜産会:平成13年4月20日 二版二刷)
(ただし、体重の設定値は体重の範囲より算出)

$$\text{畜種ごとの原単位 (t/頭)} = \frac{\text{共済加入の死亡廃用事故頭数 (頭)}}{\text{共済加入の頭数 (頭)}} \times \frac{\text{畜種ごとの体重の設定値 (kg/頭)}}{1,000 (\text{kg/t})}$$

※共済加入の死亡廃用事故頭数及び共済加入の頭数は資料編Ⅶ参照。

2-7 下水汚泥の排出量の算出方法

下水汚泥の排出量は、国土交通省より入手した最新の下水道資源有効利用推進基礎調査の「濃縮汚泥量」を用いている（資料編Ⅷ参照）。

平成25年度の各都道府県の濃縮汚泥量を表-Ⅱ・8に示す。

表一Ⅱ・8 濃縮汚泥量（全国量（m³/年））

No.	都道府県名	平成25年度
1	北海道	4,479,715
2	青森県	563,700
3	岩手県	459,304
4	宮城県	1,154,105
5	秋田県	334,813
6	山形県	567,124
7	福島県	841,748
8	茨城県	1,577,098
9	栃木県	909,957
10	群馬県	964,246
11	埼玉県	4,278,587
12	千葉県	3,439,296
13	東京都	11,689,573
14	神奈川県	5,092,678
15	新潟県	1,197,185
16	富山県	590,717
17	石川県	780,192
18	福井県	531,758
19	山梨県	395,638
20	長野県	1,635,798
21	岐阜県	1,229,732
22	静岡県	1,799,153
23	愛知県	7,276,915
24	三重県	655,510
25	滋賀県	925,416
26	京都府	2,153,460
27	大阪府	5,733,229
28	兵庫県	3,204,550
29	奈良県	607,722
30	和歌山県	174,763
31	鳥取県	323,166
32	島根県	199,179
33	岡山県	980,297
34	広島県	1,915,678
35	山口県	768,625
36	徳島県	98,816
37	香川県	311,340
38	愛媛県	580,709
39	高知県	44,686
40	福岡県	2,438,651
41	佐賀県	322,896
42	長崎県	662,114
43	熊本県	811,294
44	大分県	469,272
45	宮崎県	371,006
46	鹿児島県	509,544
47	沖縄県	909,377
	合計	76,960,335

3. 産業廃棄物処理状況の推計

3-1 産業廃棄物の処理量の算出方法

(1) 産業廃棄物の処理区分構成比の算出

- ① 処理量算出の基本データとしては、各都道府県からの調査回答を、表-Ⅱ・9の方法により図-Ⅱ・8の処理状況フローの各項目に変換したものを採用した。このとき、平成25年度の回答のない都道府県については、直近の過去の調査回答を年度補正（過去回答の排出量と平成25年度の推計排出量の比率で、産業廃棄物種類毎に過去回答の処理量を補正）することで、平成25年度の処理量の基本データとした。
- ② ①の各都道府県データを産業廃棄物種類別に積算し、それぞれの処理区分構成比率を求めた。
- ③ 処理区分についての回答が無い都道府県や、本調査と処理区分が相違している等の理由で処理状況データが採用できない都道府県については、平成25年度の有効回答実績から求めた平均値による処理構成比率で代替するものとした。
- ④ 上水汚泥については、水道統計の関連資料から処理区分構成比率を算出した。その詳細は3-2のとおりである。
- ⑤ 下水汚泥については、国土交通省から入手した実績値を基に処理区分構成比率を算出した。その詳細は3-3のとおりである。
- ⑥ 動物のふん尿については、農林水産省の資料から別途処理区分構成比率を算出した。その詳細は3-4のとおりである。

以上により、最終的に全国値としての種類別の産業廃棄物の処理構成比率を算出した。

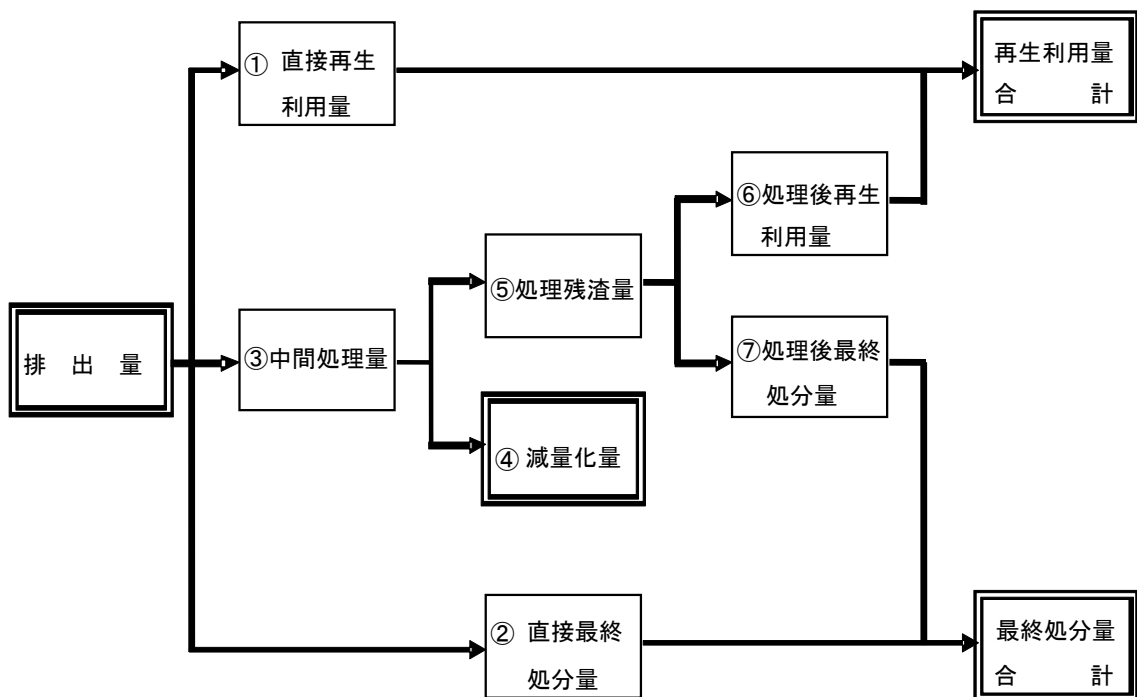
(2) 全国の産業廃棄物処理状況推計値の算出

産業廃棄物の種類別排出量に、(1)で算出した処理区分構成比率を乗じて、全国の産業廃棄物処理状況推計値を算出した。

全国の産業廃棄物処理状況推計値（t／年）

=全国の産業廃棄物の種類別排出量（t／年）×種類別処理区分構成比率（%）

処理状況フロー図を図-Ⅱ・8に、処理状況の算出方法を図-Ⅱ・9に、処理状況算出項目（処理区分）を表-Ⅱ・9に示す。



図－Ⅱ・８ 処理状況フロー図

表－Ⅱ・９ 処理状況算出項目（処理区分）

処 理 区 分	調査票Ⅲ処理項目番号との関係
①直接再生利用量（中間処理せず、再生利用された量）	自己未処理自己再生利用量（８）
②直接最終処分量（中間処理せず、最終処分された量）	自己未処理自己最終処分量（１１）＋（５）のうち委託最終処分された量（１４ハ）
③中間処理量（中間処理の対象となった量）	自己中間処理量（４）＋（５）のうち委託中間処理された量（１３イ）
④減量化量（中間処理により減量した量） （＝③－⑤）	－
⑤処理残渣量（中間処理後の処理残渣量） （＝⑥＋⑦）	－
⑥処理後再生利用量（中間処理後に、再生利用された量）	自己中間処理後再生利用量（９）＋委託中間処理後再生利用量（１７）
⑦処理後最終処分量（中間処理後に、最終処分された量）	自己中間処理後自己最終処分量（１０）＋（６）のうち委託最終処分された量（１４ニ）＋委託中間処理後最終処分量（１８）

燃え殻							
処 理 区 分							
都道府県	排出量	直接再生利用量	直接最終処分量	中間処理			
				中間処理量	処理残渣量	再生利用量	最終処分量
N県	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####
O県	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####
P県	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####
Q県	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####
R県	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####
…	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####
合計	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####
構成比	100%	***	***	***	***	***	***

廃棄物別処理状況の各都道府県データ合計値



●全国廃棄物別処理状況構成比



●廃棄物別排出量



●廃棄物別の処理状況推計

廃棄物処理状況一覧表

種類	排出量	直接再生利用量	直接最終処分量	中間処理			
				中間処理量	処理残渣量	再生利用量	最終処分量
燃え殻	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####
汚泥	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####
廃油	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####
廃酸	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####
廃アルカリ	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####
…	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####
合計	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####
構成比	100%	***	***	***	***	***	***

図－Ⅱ・9 産業廃棄物の処理状況算出方法

3-2 上水汚泥の処理量の算出方法

上水汚泥の処理量は、「水道統計の経年分析」（日本水道協会水道統計編集専門委員会）における「上水道・水道用水供給事業の処分方法別処分土量」を用いて処理量の比率を求め、この比率を、上水道業からの汚泥排出量推計値に乘じることで処理量を算出した。

表-Ⅱ・10 「水道統計の経年分析」に基づく処理量の比率

区分	処分土量 (DS-t/年)	含水率	中間処理前の処理 (されるべき)量 (t/年)	処理量の比率 (%)	備考
処理土 (合計)	361,042	0.95	7,581,882	(a)	100.0 排出量
埋立量	88,987	0.7	385,610	(b)	5.1 最終処分量 =b/a
有効利用量	238,957	0.6	836,350	(c)	11.0 再生利用量 =c/a
減量化量					83.9 減量化量 =1-(b+c)/a

3-3 下水汚泥の処理量の算出方法

下水汚泥の処理量は、国土交通省より入手した下水汚泥の処理量の実績値を用いて処理量の比率を求め、この比率を、下水道業からの汚泥排出量推計値に乘じることで処理量を算出した。

表-Ⅱ・11 下水汚泥の処理量

処理区分	処理実績 (千t/年)	処理量の比率 (%)
排出量	76,960	100.0
再生利用量(①)	2,272	3.0
中間処理による減量化(②)	74,297	96.5
減量化(①+②)	76,568	99.5
最終処分量	392	0.5

(国土交通省提供資料)

3-4 動物のふん尿の処理量の算出方法

動物のふん尿の処理量は、農林水産省提供データを用いて、①畜舎内での水分蒸発による減量化量、②鶏ふんの焼却処理による減量化量を算出する事で処理量の比率を求める。この比率を、動物のふん尿の排出量推計値に乗じることで処理量を算出した。

①畜舎内での水分蒸発による減量化量

畜種別のふん尿排出量（2. の排出量の推計で算出した排出量、以下同じ。）に、表Ⅱ・12に掲げる畜舎内蒸発量の割合（蒸発率）を乗じて畜舎内蒸発量を算出した。

表Ⅱ・12 畜舎内での減量化量の推計

畜種別	排出物別	ふん尿排出量 (千 t /年)	畜舎内蒸発率	畜舎内蒸発量 (千 t /年)
酪農	ふん	17,695	0.0%	0
	尿	5,260	0.0%	0
肉用牛	ふん	17,365	0.0%	0
	尿	6,365	0.0%	0
養豚	ふん	7,719	0.0%	0
	尿	14,317	0.0%	0
採卵鶏	ふん	7,464	19.9%	1,485
ブロイラー	ふん	6,441	32.0%	2,061
合計	ふん	56,684		3,546
	尿	25,942		0
	ふん尿	82,626		3,546

畜舎内蒸発率について

採卵鶏：高床式、ウィンドウレス鶏舎（現在、普及率63.9%）のみ畜舎内で水分含量78%のうち、40%蒸発するものとして19.9%の減少を見込んだ。

ブロイラー：水分含量80%のうち、40%が畜舎内で蒸発するものとして、32%の減少を見込んだ。

（農林水産省提供）

② 焼却処理による減量化量

- ① 同様に、畜種別のふん尿排出量に、表－Ⅱ・13に掲げる焼却量の割合（焼却率）を乗じることにより焼却処理量を算出した上で、そのうちの9割が減量化され、1割が残さ量（鶏ふんの灰分含量10%から引用：文献値）として減量化量を算出した。

表－Ⅱ・13 焼却処理量の算出

畜種別	排出物別	ふん尿排出量 (千t/年)	焼却率	焼却処理量 (千t/年)
酪農	ふん	17,695	0.0%	0
	尿	5,260	0.0%	0
肉用牛	ふん	17,365	0.0%	0
	尿	6,365	0.0%	0
養豚	ふん	7,719	0.0%	0
	尿	14,317	0.0%	0
採卵鶏	ふん	7,464	0.90%	67
ブロイラー	ふん	6,441	5.60%	361
合計	ふん	56,684		428
	尿	25,942		0
	ふん尿	82,626		428

注：焼却処理施設保有率より算出（農林水産省提供）

表－Ⅱ・14 焼却処理による減量化量

区 分	構成比	処理量 (千t/年)
焼却処理合計量	100%	428
焼却残さ	10%	43
減量化量	90%	385

以上の結果から、表－Ⅱ・15に処理区分ごとに算出した動物のふん尿の処理量を示す。

表－Ⅱ・15 動物のふん尿の処理量（減量化を踏まえた推計結果）

処理区分	①による算出結果 (千t/年)	②による算出結果 (千t/年)	処理量合計値 (千t/年)	構成比率 (%)
排出量	—	—	82,626	100.0%
再生利用量	—	—	78,652	95.2%
減量化量	3,546	385	3,932	4.8%
最終処分量		43	43	0.1%

注：四捨五入の結果を表示しているため、減量化量の合計値と合算値が異なる

Ⅲ. 調査結果

1. アンケート調査結果

(1) 基本データ

各都道府県における産業廃棄物排出・処理状況の実態調査の実施状況は、表－Ⅲ・1に示すとおりである。基本データは、35自治体からは平成25年度実績についての実態調査結果を、他の12自治体は平成24年度以前の実績についての実態調査結果を利用した。

表－Ⅲ・1 都道府県実態調査の実施状況（平成25年度）

No.都道府県	産業分類 (新/旧)	調査年度						
		平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	
1	北海道	新	○				○	●
2	青森県	新	○※					▲
3	岩手県	新	○	○	○	○	○	▲
4	宮城県	新	○	○	○	○※	○	▲
5	秋田県	新	○	○	○	○	○	●
6	山形県	新	○	●				
7	福島県	新	○	○	○	○※	○	▲
8	茨城県	新	○※					▲
9	栃木県	新	○	○	○	○	○	●
10	群馬県	新	○※	○	○	○	○	▲
11	埼玉県	新	○		○	○	○	▲
12	千葉県	新	○	○	○	○	○	●
13	東京都	新	○	○	○	○	○	▲
14	神奈川県	新	○	○※	○	○	○	▲
15	新潟県	新	○※					▲
16	富山県	新	○	○	○	○※		▲
17	石川県	新	○	○	○	○※	○	●
18	福井県	新	○※					▲
19	山梨県	新	○	○	○	○	○	▲
20	長野県	新	○					▲
21	岐阜県	新	●					
22	静岡県	新	○	○	○		○	▲
23	愛知県	新	○	○	○※		○	▲
24	三重県	新	○				○	●
25	滋賀県	新	○	○	○	○	○	▲
26	京都府	旧	○		●			
27	大阪府	新	○		●			
28	兵庫県	旧	●					
29	奈良県	新	○		●			
30	和歌山県	新	○	○	○	○	○	▲
31	鳥取県	新		○	○	○	○	▲
32	島根県	新	○					●
33	岡山県	新	○	○	○	○	○※	▲
34	広島県	新	○	○	○	○	○	▲
35	山口県	旧	●					
36	徳島県	新	○※					▲
37	香川県	新	○	○	○※	○	○	▲
38	愛媛県	新	○	●				
39	高知県	新	●					
40	福岡県	旧	○	●				
41	佐賀県	新	○	○	○	○	○	▲
42	長崎県	新	●					
43	熊本県	新	○※					▲
44	大分県	新	○	○		○※		▲
45	宮崎県	新	○	○	○	○	○	▲
46	鹿児島県	旧	●					
47	沖縄県	新	○	○	○※	○	○	▲
○、○※			40	24	24	23	25	0
●、▲			6	3	3	0	0	35
計			46	27	27	23	25	35

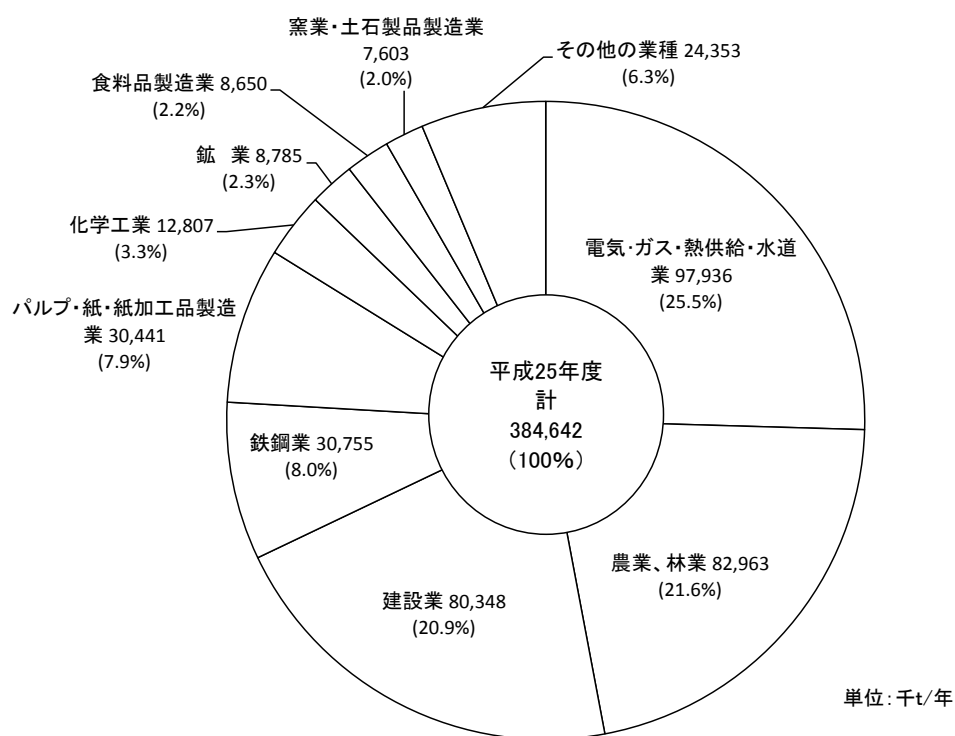
※1 ●:今回採用データ、▲:今回採用データ(大分類による回答あり)
○:以前の調査、○※:以前の調査(按分根拠として採用)

2. 産業廃棄物排出量の推計結果

平成 25 年度における産業廃棄物の全国排出量は、およそ 384,642 千トンとなった。産業廃棄物の業種別排出量を（1）に、産業廃棄物の種類別排出量を（2）に、産業廃棄物の地域別排出量を（3）に、産業廃棄物の業種別・種類別排出量及び都道府県別・種類別排出量を（4）に示す。

（1）産業廃棄物の業種別排出量

産業廃棄物の排出量を業種別にみると、電気・ガス・熱供給・水道業（下水道業を含む。）からの排出量が最も多く、約 97,936 千トン（全体の 25.5%）、次いで農業、林業が約 82,963 千トン（同 21.6%）、建設業が約 80,348 千トン（同 20.9%）、鉄鋼業が約 30,755 千トン（同 8.0%）、パルプ・紙・紙加工品製造業が約 30,441 千トン（同 7.9%）となっており、この 5 業種で全排出量の 8 割以上を占めている（図－Ⅲ・1、表－Ⅲ・2 参照）。



図－Ⅲ・1 産業廃棄物の業種別排出量（平成 25 年度実績値）

表Ⅲ・２ 産業廃棄物の業種別排出量（平成25年度実績値）

業種	平成24年度		平成25年度	
	排出量(千t)	割合(%)	排出量(千t)	割合(%)
農業、林業	85,721	22.6	82,963	21.6
漁業	7	0.0	9	0.0
鉱業	9,481	2.5	8,785	2.3
建設業	74,124	19.6	80,348	20.9
製造業	108,970	28.7	109,470	28.5
食料品製造業	8,484	2.2	8,650	2.2
飲料・たばこ・飼料製造業	2,864	0.8	2,649	0.7
繊維工業	604	0.2	768	0.2
木材・木製品製造業	626	0.2	846	0.2
家具・装備品製造業	329	0.1	194	0.1
パルプ・紙・紙加工品製造業	28,996	7.6	30,441	7.9
印刷・同関連業	1,272	0.3	522	0.1
化学工業	12,193	3.2	12,807	3.3
石油製品・石炭製品製造業	2,166	0.6	1,133	0.3
プラスチック製品製造業	992	0.3	1,019	0.3
ゴム製品製造業	330	0.1	254	0.1
なめし革・同製品・毛皮製造業	84	0.0	42	0.0
窯業・土石製品製造業	7,129	1.9	7,603	2.0
鉄鋼業	28,655	7.6	30,755	8.0
非鉄金属製造業	3,352	0.9	1,479	0.4
金属製品製造業	2,309	0.6	2,042	0.5
はん用機械器具製造業	756	0.2	753	0.2
生産用機械器具製造業	1,025	0.3	718	0.2
業務用機械器具製造業	310	0.1	243	0.1
電子部品・デバイス・電子回路製造業	1,770	0.5	2,721	0.7
電気機械器具製造業	1,384	0.4	525	0.1
情報通信機械器具製造業	470	0.1	95	0.0
輸送用機械器具製造業	2,277	0.6	2,639	0.7
その他の製造業	590	0.2	572	0.1
電気・ガス・熱供給・水道業	96,473	25.4	97,936	25.5
情報通信業	110	0.0	313	0.1
運輸業	700	0.2	691	0.2
卸売・小売業	1,389	0.4	1,434	0.4
不動産業、物品賃貸業	102	0.0	114	0.0
学術研究、専門・技術サービス業	65	0.0	116	0.0
飲食店、宿泊業	326	0.1	455	0.1
生活関連サービス、娯楽業	175	0.0	189	0.0
教育、学習支援業	58	0.0	94	0.0
医療、福祉	384	0.1	515	0.1
複合サービス事業	24	0.0	51	0.0
サービス業	962	0.3	1,030	0.3
公務	67	0.0	128	0.0
合計	379,137	100.0	384,642	100.0

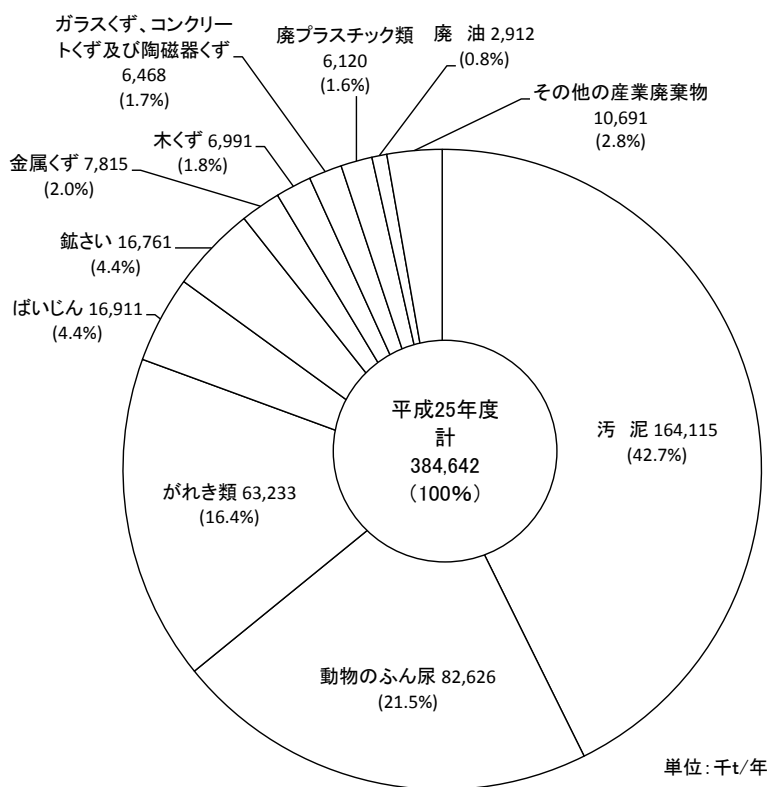
※ 各業種の産業廃棄物の排出量は四捨五入しているため、合算した値は合計値と異なる場合がある。

※ 日本標準産業分類の改訂に伴う、新産業分類で相違する業種区分の対応は以下のとおり。

旧産業分類	新産業分類	旧産業分類	新産業分類
(大分類)農業	(大分類)農業・林業	一般機械器具製造業	はん用機械器具、生産用機械器具、業務用機械器具、その他の製造業
(大分類)林業		精密機械器具製造業	
繊維工業	繊維工業	その他の製造業	
衣服・その他繊維製品製造業		電気機械器具製造業	電子部品・デバイス・電子回路、電気機械器具、情報通信機械器具
		情報通信機械器具製造業	
		電子部品・デバイス製造業	

(2) 産業廃棄物の種類別排出量

産業廃棄物の排出量を種類別にみると、汚泥の排出量が最も多く、約 164,115 千トン（全体の 42.7%）、次いで動物のふん尿が約 82,626 千トン（同 21.5%）、がれき類が約 63,233 千トン（同 16.4%）となっており、この 3 品目で全排出量の約 8 割を占めている（図－Ⅲ・2、表－Ⅲ・3 参照）。



図－Ⅲ・2 産業廃棄物の種類別排出量（平成 25 年度実績値）

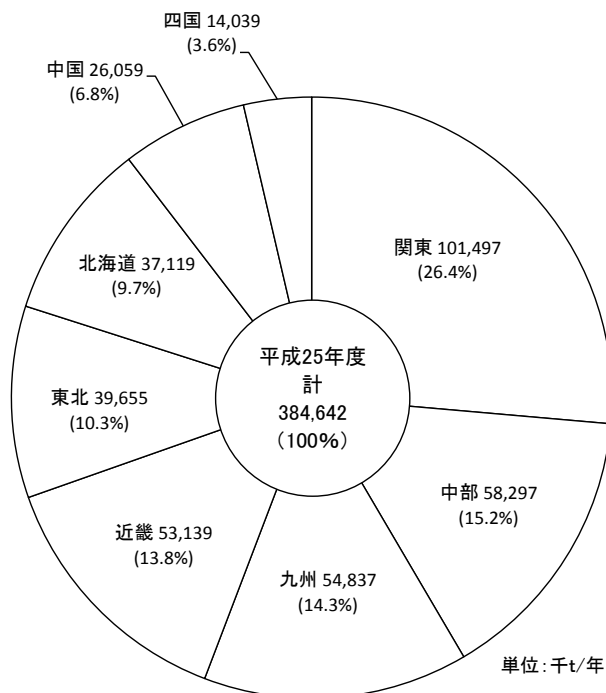
表－Ⅲ・3 産業廃棄物の種類別排出量（平成25年度実績値）

種 類	平成24年度(参考)		平成25年度	
	排出量(千t)	割合(%)	排出量(千t)	割合(%)
燃 え 殻	1,869	0.5	1,833	0.5
汚 泥	164,638	43.4	164,115	42.7
廃 油	3,212	0.8	2,912	0.8
廃 酸	2,595	0.7	2,778	0.7
廃 アルカリ	1,778	0.5	2,243	0.6
廃 プラスチック類	5,691	1.5	6,120	1.6
紙 く ず	1,020	0.3	896	0.2
木 く ず	6,229	1.6	6,991	1.8
織 維 く ず	68	0.0	89	0.0
動 植 物 性 残 さ	2,572	0.7	2,603	0.7
動 物 系 固 形 不 要 物	70	0.0	97	0.0
ゴ ム く ず	34	0.0	26	0.0
金 属 く ず	7,267	1.9	7,815	2.0
ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器 く ず	6,083	1.6	6,468	1.7
鋳 さ い	16,398	4.3	16,761	4.4
が れ き 類	58,887	15.5	63,233	16.4
動 物 の ふ ん 尿	85,434	22.5	82,626	21.5
動 物 の 死 体	153	0.0	125	0.0
ば い じ ん	15,138	4.0	16,911	4.4
合 計	379,137	100.0	384,642	100.0

※ 各種類の産業廃棄物の排出量は四捨五入しているため、合算した値は合計値と異なる場合がある。

(3) 産業廃棄物の地域別排出量

産業廃棄物の排出量を地域別にみると、関東地方の排出量が最も多く、101,497千トン（全体の26.4%）であり、次いで、中部地方の約58,297千トン（同15.2%）、九州地方の約54,837千トン（同14.3%）、近畿地方の約53,139千トン（同13.8%）の順になっている（図－Ⅲ・3、表－Ⅲ・4参照）。



図－Ⅲ・3 産業廃棄物の地域別排出量（平成25年度実績値）

表－Ⅲ・4 産業廃棄物の地域別排出量（平成25年度実績値）

地域別	平成24年度(参考)		平成25年度	
	排出量(千t)	割合(%)	排出量(千t)	割合(%)
北海道	36,117	9.5	37,119	9.7
東北	37,629	9.9	39,655	10.3
関東	101,859	26.9	101,497	26.4
中部	56,103	14.8	58,297	15.2
近畿	52,981	14.0	53,139	13.8
中国	24,954	6.6	26,059	6.8
四国	14,080	3.7	14,039	3.6
九州	55,414	14.6	54,837	14.3
合計	379,137	100.0	384,642	100.0

各地域に属する都府県は次のとおり。

- 東北地域：青森県、岩手県、宮城県、秋田県、山形県、福島県
- 関東地域：茨城県、栃木県、群馬県、埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県
- 中部地域：新潟県、富山県、石川県、福井県、山梨県、長野県、岐阜県、静岡県、愛知県
- 近畿地域：三重県、滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県、奈良県、和歌山県
- 中国地域：鳥取県、島根県、岡山県、広島県、山口県
- 四国地域：徳島県、香川県、愛媛県、高知県
- 九州地域：福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県、大分県、宮崎県、鹿児島県、沖縄県

(4) 産業廃棄物の業種別種別別排出量、都道府県別種別別排出量

(1)(2)(3)の詳細な内訳として、業種別種別別排出量を表－Ⅲ・5に、都道府県別種別別排出量を表－Ⅲ・6に示す。

また、これらを算出するために用いた全国共通原単位を表－Ⅲ・7に、回答のあった都道府県及び業種に対応する活動量指標の合計値を表－Ⅲ・8に示す。

表一Ⅲ・6 都道府県別・種類別推計排出量推計値一覧表（平成25年度実績値）

No.	都道府県名	燃え殻	汚泥	廃油	廃酸	廃アルカリ	プラスチック類	紙くず	木くず	繊維くず	動物性 残 流	動物系 固形不要物	ゴムくず	金属くず	ガラスくず 及び 陶磁器くず	鉄くず	がれき類	動物の ふん尿	動物の死体	ばいじん	合 計
1	北海道	267	11,720	46	27	8	234	23	336	1	231	3	0	85	248	249	3,411	19,259	38	933	37,119
2	青森県	9	1,529	11	3	9	29	5	85	1	36	1	0	16	94	30	1,001	2,214	1	32	5,104
3	岩手県	13	768	13	6	9	768	3	154	1	18	6	0	9	105	45	1,784	3,869	3	87	6,949
4	宮城県	24	5,049	24	5	13	242	14	307	1	131	1	7	101	190	34	2,976	1,928	2	100	11,097
5	秋田県	40	1,030	9	3	5	37	1	118	1	4	1	3	11	15	145	563	996	0	273	3,256
6	山形県	2	1,116	49	12	10	116	8	117	1	31	2	0	43	57	38	809	1,016	2	223	3,629
7	福島県	135	3,365	33	18	66	119	6	166	1	16	1	0	32	148	411	2,135	1,271	2	1,696	9,619
8	茨城県	74	4,160	113	73	47	200	56	161	1	86	1	0	96	217	970	1,620	2,897	4	1,030	11,805
9	栃木県	2	2,850	53	32	20	178	23	163	0	31	1	1	113	121	339	975	2,829	4	32	7,769
10	群馬県	11	1,431	30	12	6	55	1	58	0	87	0	0	20	105	70	416	3,073	3	9	5,389
11	埼玉県	6	7,227	132	21	29	293	138	226	5	97	0	2	163	288	154	1,693	784	2	29	11,298
12	千葉県	11	7,238	211	253	196	221	17	217	7	78	0	0	2,262	279	2,660	2,645	3,139	10	2,505	21,950
13	東京都	2	16,759	37	57	37	340	48	351	6	49	0	0	154	679	46	5,879	50	0	13	24,508
14	神奈川県	55	11,164	170	113	195	362	59	504	6	116	7	0	246	505	322	4,049	377	1	526	18,777
15	新潟県	37	4,241	172	283	56	148	25	173	2	43	32	1	75	269	104	1,583	1,006	1	88	8,339
16	富山県	15	2,866	32	29	11	67	12	87	2	16	0	0	67	49	127	880	198	0	128	4,585
17	石川県	27	1,357	36	16	14	54	9	79	1	10	0	0	66	52	14	1,064	208	0	263	3,272
18	福井県	44	1,578	25	23	34	160	8	44	1	2	0	0	34	38	3	548	90	0	296	2,929
19	山梨県	0	859	17	12	6	41	6	44	0	27	0	0	17	32	11	493	212	0	0	1,778
20	長野県	2	2,685	32	36	22	93	24	137	5	42	0	0	59	169	55	841	764	1	3	4,972
21	岐阜県	13	1,845	49	245	112	58	20	112	0	32	0	0	58	78	54	839	933	1	5	4,581
22	静岡県	66	6,564	108	29	44	354	63	360	5	99	0	0	73	326	49	2,709	983	1	65	11,900
23	愛知県	111	8,191	82	50	68	91	7	98	1	80	0	0	565	154	1,265	1,328	2,166	2	1,663	15,942
24	三重県	41	4,169	67	69	69	119	6	157	4	31	1	0	144	320	86	1,591	944	1	107	8,416
25	滋賀県	2	1,871	50	12	52	133	5	108	1	14	0	0	27	66	34	979	257	0	1	3,613
26	京都府	17	2,793	70	14	6	125	21	68	3	54	0	1	65	56	55	702	270	0	420	4,742
27	大阪府	14	8,102	158	165	90	212	25	112	3	61	0	2	239	101	316	2,038	52	0	54	11,743
28	兵庫県	81	9,124	248	111	95	209	47	331	5	250	0	1	1,433	464	3,281	1,490	1,171	2	1,115	19,457
29	奈良県	0	772	18	7	3	77	6	42	1	8	0	0	26	51	5	337	142	0	0	1,489
30	和歌山県	0	657	32	27	19	22	1	72	0	15	1	0	6	79	1,010	872	95	0	769	3,679
31	鳥取県	4	476	5	1	1	26	2	62	0	3	0	0	13	19	12	256	626	1	32	1,489
32	島根県	45	291	143	2	3	36	4	174	1	3	0	1	45	39	111	521	601	1	232	2,251
33	岡山県	42	3,069	105	36	115	338	11	133	2	30	0	2	190	138	197	706	1,190	1	468	6,774
34	広島県	43	3,812	114	56	11	151	24	296	2	58	3	0	122	146	732	1,316	998	2	714	8,600
35	山口県	193	3,252	125	58	114	107	12	254	1	35	0	1	64	117	186	1,430	421	0	576	6,944
36	徳島県	46	1,048	13	5	22	46	22	40	1	26	0	1	25	13	2	332	662	0	173	2,479
37	香川県	7	569	12	10	13	120	6	68	1	31	1	1	17	30	7	968	690	1	8	2,558
38	愛媛県	59	5,453	29	12	5	93	8	154	2	33	0	0	59	39	21	549	877	3	389	7,785
39	高知県	122	202	5	2	0	25	6	48	2	8	0	0	24	36	2	506	217	0	12	1,217
40	福岡県	25	4,515	49	68	61	168	68	171	2	54	5	0	630	119	3,275	3,330	899	2	492	13,933
41	佐賀県	1	1,514	14	12	5	52	10	66	0	39	0	0	43	38	28	391	962	1	11	3,188
42	長崎県	62	955	13	6	7	75	3	45	1	21	10	0	40	43	17	683	1,565	3	682	4,231
43	熊本県	27	2,040	42	33	53	119	11	117	5	42	0	0	74	85	49	1,119	2,929	8	389	7,101
44	大分県	12	1,113	37	73	16	53	8	102	1	54	1	1	71	51	12	934	1,228	3	96	3,866
45	宮崎県	12	768	49	284	17	768	3	81	3	29	1	0	11	65	27	591	6,029	10	47	8,087
46	鹿児島県	5	918	23	358	11	58	5	152	14	227	14	0	64	52	69	922	8,123	5	0	11,011
47	沖縄県	5	1,093	9	1	0	33	4	42	0	116	2	0	19	71	30	477	1,392	1	124	3,421
	全国	1,833	164,115	2,912	2,778	2,243	6,120	896	6,991	89	2,603	97	26	7,815	6,468	16,761	63,233	82,626	125	16,911	384,642

※四捨五入により、各項目の合算値と合計値が合致しない項目がある。

表一Ⅲ・8 全国業種別・種類別活動量指標合計（有回答）一覧表（平成25年度実績値）

大分類	中分類	業種分類	単位	燃え殻	汚泥	廃油	廃液	廃アルカリ	廃プラスチック類	紙くず	水くず	繊維くず	動物性廃棄物	動物性廃棄物 （骨・皮類）	動物の死体	はいじん	合計		
																		トン	トン
農林業	農林業	1 稲作業	千ヘクタール	141							141							141	
		2 畑作業	千ヘクタール	1,303,300	14,853,900						1,303,300	14,853,900						15,157,200	
		3 畜産業	千頭																
		4 水産養殖業	千トン																
		5 林業	千ヘクタール																
		6 水産養殖業	千トン																
		7 農薬・肥料生産業	千トン	28,639	39,776	38,946	24,809	34,234	39,776	39,776	39,776	39,776	39,776	39,776	39,776	39,776	39,776	39,776	39,776
		8 肥料生産業	千トン																
		9 飼料生産業	千トン	13,750	15,557	15,557	15,221	13,699	15,557	15,557	15,557	15,557	15,557	15,557	15,557	15,557	15,557	15,557	15,557
		10 飼料・たばこ・飼料製造業	千トン	3,946	5,347	5,347	4,746	2,977	5,347	5,347	5,347	5,347	5,347	5,347	5,347	5,347	5,347	5,347	5,347
		11 繊維工業	千トン	1,377	2,359	2,359	740	1,679	2,359	2,359	2,359	2,359	2,359	2,359	2,359	2,359	2,359	2,359	2,359
		12 木材・木製品製造業	千トン	1,482	1,088	1,102	342	402	1,088	1,088	1,088	1,088	1,088	1,088	1,088	1,088	1,088	1,088	1,088
		13 家具・木製品製造業	千トン	409	687	707	82	353	687	687	687	687	687	687	687	687	687	687	687
		14 プラスチック・樹脂工業製造業	千トン	3,741	4,022	3,944	3,533	3,636	4,022	4,022	4,022	4,022	4,022	4,022	4,022	4,022	4,022	4,022	4,022
		15 化学工業	千トン	16,768	17,700	17,700	17,700	17,700	17,700	17,700	17,700	17,700	17,700	17,700	17,700	17,700	17,700	17,700	17,700
16 化学工業	千トン																		
17 プラスチック・樹脂製品製造業	千トン	5,337	9,273	10,165	7,634	9,638	10,066	10,165	10,165	10,165	10,165	10,165	10,165	10,165	10,165	10,165	10,165		
18 プラスチック製品製造業	千トン	3,347	7,332	7,411	7,039	6,900	7,453	7,453	7,453	7,453	7,453	7,453	7,453	7,453	7,453	7,453	7,453		
19 プラスチック製品製造業	千トン	590	1,901	1,981	1,455	1,681	2,085	2,085	2,085	2,085	2,085	2,085	2,085	2,085	2,085	2,085	2,085		
20 印刷業	千トン	2,977	4,338	4,338	3,388	4,030	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338		
21 印刷業	千トン	2,977	4,338	4,338	3,388	4,030	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338		
22 印刷業	千トン	2,977	4,338	4,338	3,388	4,030	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338		
23 印刷業	千トン	2,977	4,338	4,338	3,388	4,030	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338		
24 印刷業	千トン	2,977	4,338	4,338	3,388	4,030	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338		
25 印刷業	千トン	2,977	4,338	4,338	3,388	4,030	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338		
26 印刷業	千トン	2,977	4,338	4,338	3,388	4,030	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338		
27 印刷業	千トン	2,977	4,338	4,338	3,388	4,030	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338		
28 印刷業	千トン	2,977	4,338	4,338	3,388	4,030	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338		
29 印刷業	千トン	2,977	4,338	4,338	3,388	4,030	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338		
30 印刷業	千トン	2,977	4,338	4,338	3,388	4,030	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338		
31 印刷業	千トン	2,977	4,338	4,338	3,388	4,030	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338	4,338		
32 その他の製造業	千トン	9,24	41,986	42,027	41,877	41,938	42,027	41,938	42,027	42,027	42,027	42,027	42,027	42,027	42,027	42,027	42,027		
33 電気業	千トン	60	71	65	29	49	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69		
34 ガス業	千トン	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		
35 水産業	千トン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
36 水産業	千トン	26,411	74,312	33,480	33,463	28,086	36,650	36,650	36,650	36,650	36,650	36,650	36,650	36,650	36,650	36,650	36,650		
37 水産業	千トン	7,425	44,465	21,293	16,378	8,037	19,938	19,938	19,938	19,938	19,938	19,938	19,938	19,938	19,938	19,938	19,938		
38 通信業	千トン	607	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
39 情報通信業	千トン	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
40 情報通信業	千トン	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
41 情報通信業	千トン	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
42 情報通信業	千トン	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
43 情報通信業	千トン	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
44 情報通信業	千トン	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
45 情報通信業	千トン	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
46 情報通信業	千トン	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
47 情報通信業	千トン	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
48 情報通信業	千トン	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
49 情報通信業	千トン	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
50 情報通信業	千トン	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
51 情報通信業	千トン	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
52 情報通信業	千トン	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
53 情報通信業	千トン	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
54 情報通信業	千トン	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
55 情報通信業	千トン	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
56 情報通信業	千トン	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
57 情報通信業	千トン	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
58 情報通信業	千トン	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
59 情報通信業	千トン	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
60 情報通信業	千トン	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
61 情報通信業	千トン	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
62 情報通信業	千トン	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
63 情報通信業	千トン	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
64 情報通信業	千トン	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
65 情報通信業	千トン	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
66 情報通信業	千トン	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
67 情報通信業	千トン	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
68 情報通信業	千トン	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
69 情報通信業	千トン	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		

3. 産業廃棄物処理量の推計結果

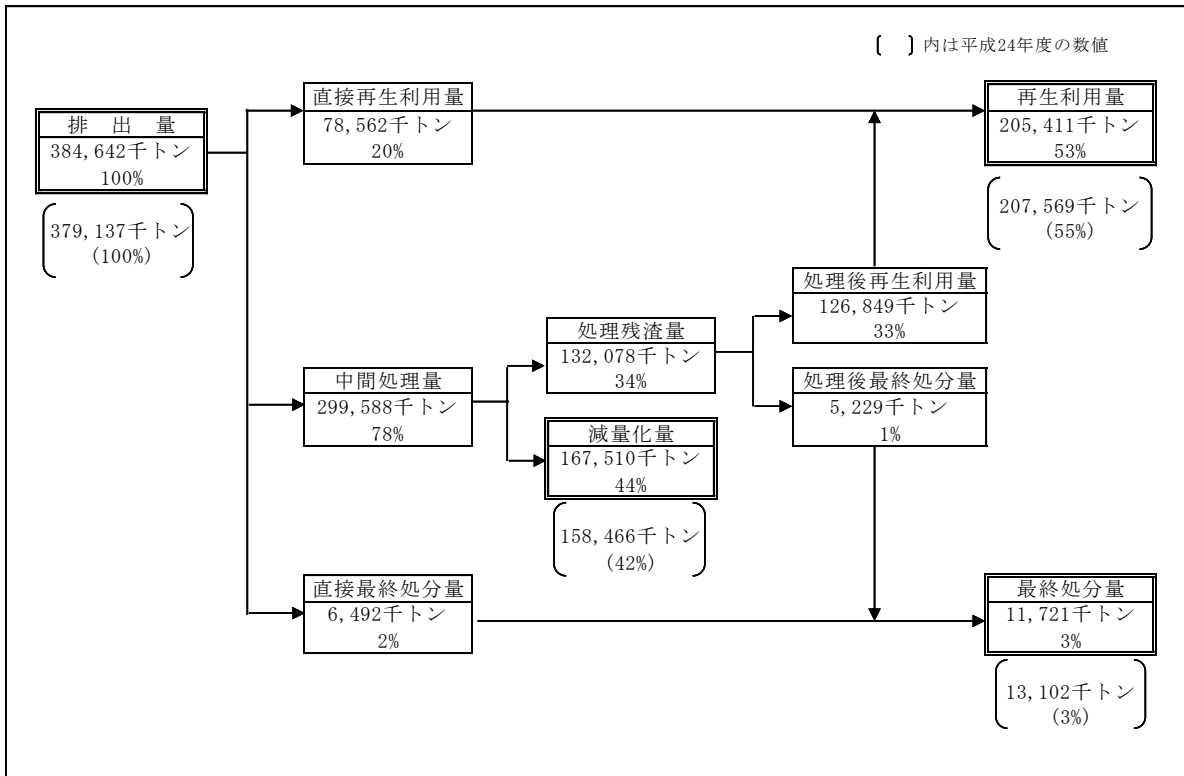
3-1 産業廃棄物の処理状況

平成 25 年度の産業廃棄物の処理状況について、産業廃棄物全体のものを図-III・4に、また産業廃棄物種類別のものを表-III・10に示す。

総排出量約384,642千トンのうち、中間処理されたものは約299,588千トン(全体の78%)、直接再生利用されたものは約78,562千トン(同20%)、直接最終処分されたものは、約6,492千トン(同2%)となった。

また、中間処理された産業廃棄物約299,588千トンは、約167,510千トンまで減量化され、再生利用(約126,849千トン)または最終処分(約5,229千トン)された。

合計では、排出された産業廃棄物全体の53%にあたる約205,411千トンが再生利用され、3%にあたる約11,721千トンが最終処分された。



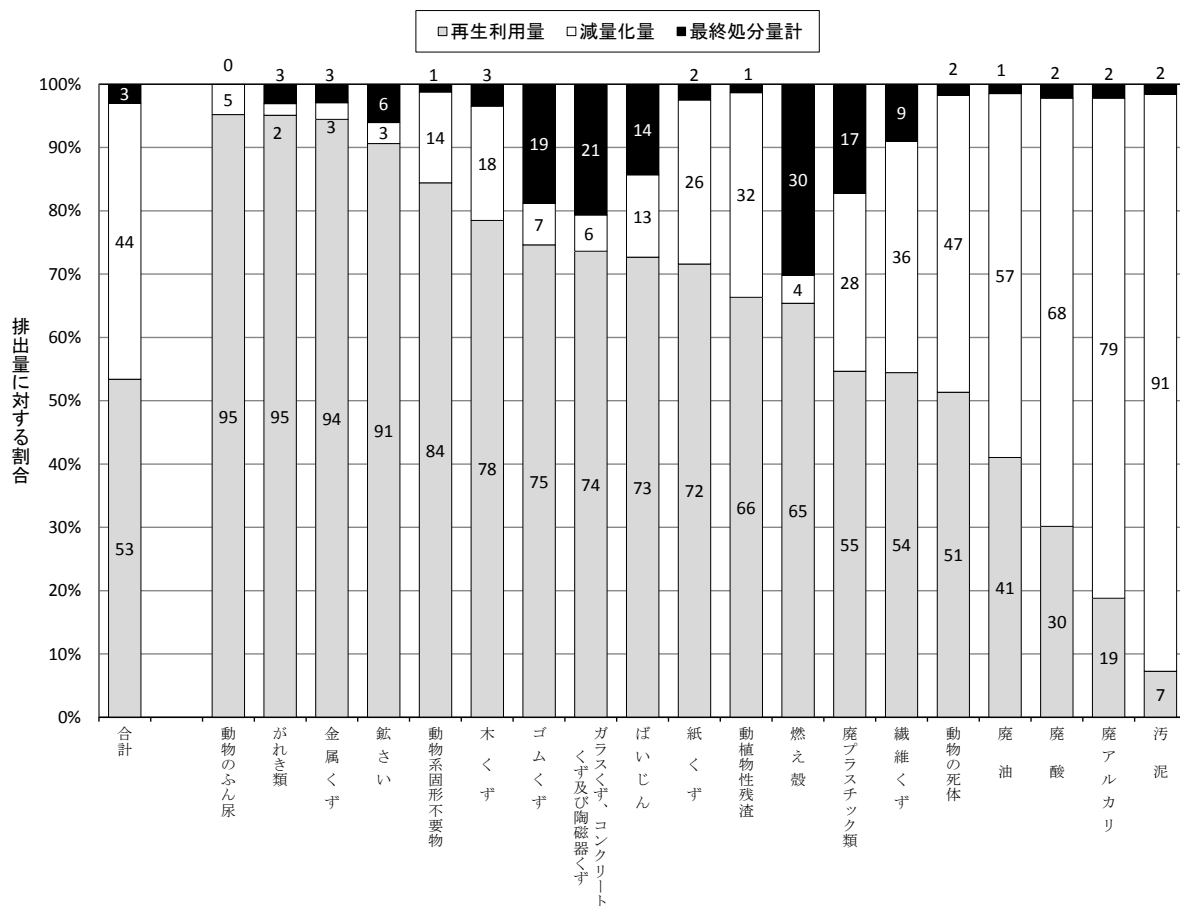
※各項目量は、四捨五入して表示しているため、収支が合わない場合がある。

図-III・4 産業廃棄物の処理状況 (平成 25 年度実績値)

産業廃棄物の種類別の処理状況を図－Ⅲ・５に示す。

再生利用率が高い廃棄物は、動物のふん尿（95%）、がれき類（95%）、金属くず（94%）、
 鋳さい（91%）等であり、再生利用率が低い廃棄物は、汚泥（7%）、廃アルカリ（19%）、
 廃酸（30%）等であった。

また、最終処分の比率が高い廃棄物は、燃え殻（30%）、ガラスくず、コンクリートくず及
 び陶磁器くず（21%）、ゴムくず（19%）等であった。



図－Ⅲ・５ 産業廃棄物の種類別の処理状況（平成 25 年度実績値）

表一Ⅲ・9 産業廃棄物排出・処理状況一覽表（平成25年度実績値）

廃棄物名	排出量 (A)	直接再生利用量 (B)	直接最終処分量 (C)	中 間			処 理		再生利用量計 (B)+(F)	減量化量 (D)-(E)	最終処分量計 (C)+(G)
				中間処理量 (D)	処理残渣量 (E)	中間処理後 再生利用量 (F)	中間処理後 最終処分量 (G)				
							中間処理後 最終処分量 (G)	中間処理後 最終処分量 (G)			
燃 灰	1,833	91	461	1,281	1,201	1,108	93	1,199	80	554	
構成比		5%	25%	70%	66%	60%	5%	65%	4%	30%	
汚 泥	164,115	500	729	162,885	13,344	11,922	1,922	11,922	149,541	2,652	
構成比		0%	0%	99%	8%	7%	1%	7%	91%	2%	
廃 油	2,912	202	7	2,702	1,029	993	36	1,195	1,674	43	
構成比		7%	0%	93%	35%	34%	1%	41%	57%	1%	
廃 酸	2,778	108	12	2,658	778	731	47	839	1,880	59	
構成比		4%	0%	96%	28%	26%	2%	30%	68%	2%	
廃 プラスチック類	2,243	31	1	2,211	440	391	48	422	1,772	49	
構成比		1%	0%	99%	20%	17%	2%	19%	79%	2%	
廃 プラスチック類	6,120	79	344	5,698	3,977	3,268	710	3,346	1,720	1,053	
構成比		1%	6%	93%	65%	53%	12%	55%	28%	17%	
紙 類	896	105	6	785	553	537	17	641	232	22	
構成比		12%	1%	88%	62%	60%	2%	72%	26%	2%	
木 質	6,991	83	44	6,864	5,601	5,405	197	5,487	1,263	241	
構成比		1%	1%	98%	80%	77%	3%	78%	18%	3%	
織 維	89	2	2	86	53	47	6	49	33	8	
構成比		2%	2%	96%	59%	52%	7%	54%	37%	9%	
動 植物 性 残 渣	2,603	123	12	2,467	1,626	1,604	22	1,727	841	34	
構成比		5%	0%	95%	62%	62%	1%	66%	32%	1%	
動 物 系 固 形 不 要 物	97	1	0	96	82	81	1	82	14	1	
構成比		1%	0%	99%	84%	83%	1%	84%	14%	1%	
ゴ ム	26	0	1	25	23	19	4	19	2	5	
構成比		0%	3%	97%	90%	74%	16%	75%	7%	19%	
金 属	7,815	3,719	71	4,025	3,819	3,661	157	7,381	207	228	
構成比		48%	1%	52%	49%	47%	2%	94%	3%	3%	
ガラスくず、コンクリートくず 及び陶磁器くず	6,468	197	650	5,620	5,250	4,564	686	4,761	370	1,337	
構成比		3%	10%	87%	81%	71%	11%	74%	6%	21%	
鉄	16,761	1,325	867	14,569	14,019	13,867	151	15,192	551	1,018	
構成比		8%	5%	87%	84%	83%	1%	91%	3%	6%	
が れ き	63,233	402	981	61,849	60,706	59,743	963	60,145	1,143	1,944	
構成比		1%	2%	98%	96%	94%	2%	95%	2%	3%	
動 物 の ふ ん 尿	82,626	69,885	8	12,733	8,802	8,767	35	78,652	3,932	43	
構成比		85%	0%	15%	11%	11%	0%	95%	5%	0%	
動 物 の 死 体	125	0	1	124	68	66	1	66	57	2	
構成比		0%	1%	99%	54%	53%	1%	53%	45%	2%	
ば い じ ん	16,911	1,710	2,296	12,905	10,707	10,376	132	12,285	2,198	2,427	
構成比		10%	14%	76%	63%	63%	1%	73%	13%	14%	
合 計	384,642	78,562	6,492	299,588	132,078	126,949	5,229	205,411	167,510	11,721	
構成比		20%	2%	78%	34%	33%	1%	53%	44%	3%	

*各廃棄物の産業廃棄物排出量は、四捨五入してあるため合算した値は合計値と異なる。

3-2 産業廃棄物の再生利用量、減量化量、最終処分量

(1) 再生利用量

産業廃棄物の再生利用量は、図-Ⅲ・4に示したように、排出量約384,642千トンのうち約205,411千トン（全体の53%）であった。

種類別にみると、図-Ⅲ・6に示すように、再生利用率の高い廃棄物は、動物のふん尿の95%（約78,652千トン）、がれき類の95%（約60,145千トン）、金属くずの94%（約7,381千トン）であった。一方、再生利用率の低い廃棄物は、汚泥の7%（約11,922千トン）、廃アルカリの19%（約422千トン）、廃酸の30%（約839千トン）及び廃油の41%（約1,195千トン）であった。

また、量的にみると、図-Ⅲ・7に示すように、動物のふん尿の約78,652千トン（全体の38.3%）、がれき類の約60,145千トン（同29.3%）、鉱さいの約15,192千トン（同7.4%）が多く、これら3種で再生利用量全体のおよそ75%を占めた。

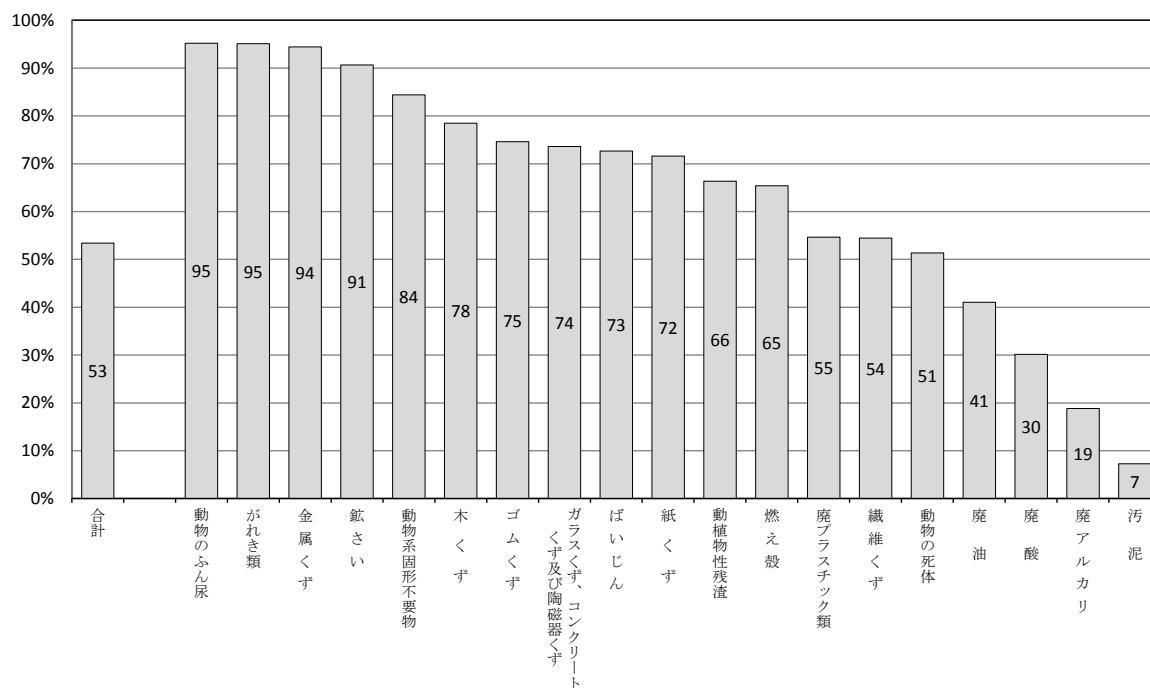
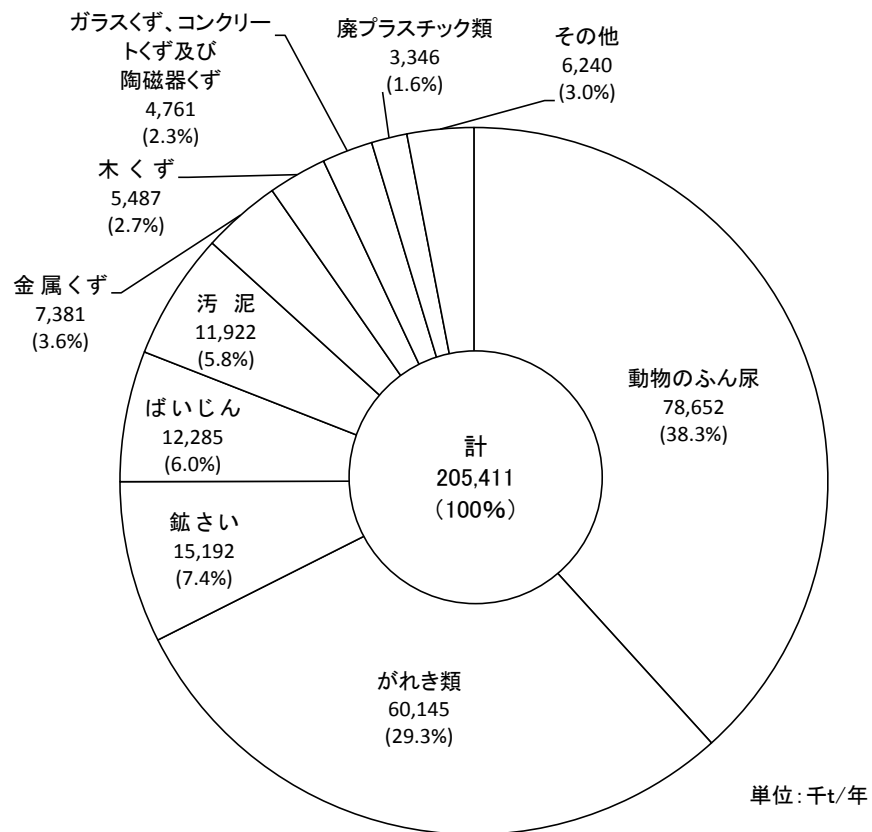


図-Ⅲ・6 産業廃棄物の種類別再生利用率（平成25年度実績値）



※四捨五入して表示しているため、構成比の合計が100%にならない場合がある。
また、廃棄物合計量も合算値と合わない場合がある。

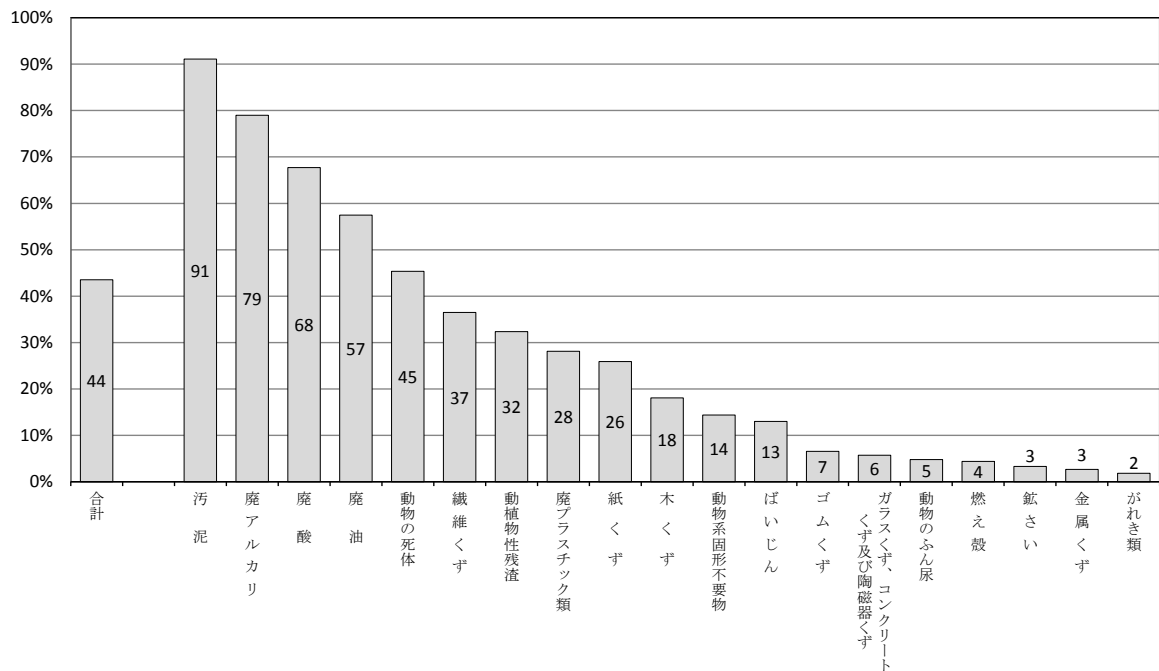
図－Ⅲ・7 産業廃棄物の再生利用量の種類別内訳（平成25年度実績値）

(2) 減量化量

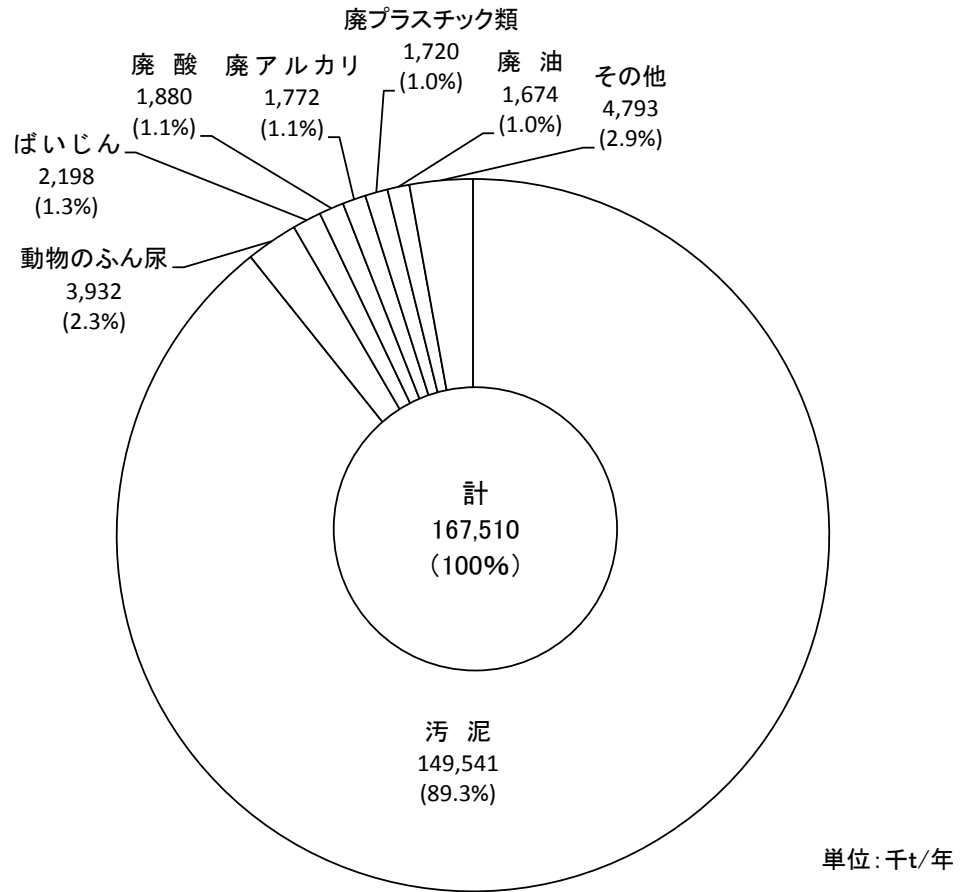
産業廃棄物の減量化量は、図－Ⅲ・４に示したように、排出量約 384,642 千トンのうち約 167,510 千トン（全体の 44%）であった。

種類別にみると、図－Ⅲ・８に示すように、減量化率の最も高い廃棄物は、汚泥の 91%（約 149,541 千トン）、廃アルカリの 79%（約 1,772 千トン）、次いで廃酸の 68%（約 1,880 千トン）であった。一方、減量化率の低い廃棄物は、がれき類の 2%（約 1,143 千トン）、金属くずの 3%（約 207 千トン）及び鉱さいの 3%（約 551 千トン）、燃え殻の 4%（約 80 千トン）であった。

また、量的にみると、図－Ⅲ・９に示すように、汚泥の約 149,541 千トン（全体の 89.3%）、動物のふん尿の約 3,932 千トン（同 2.3%）が多く、これら２種で再生利用量全体の 9 割以上を占めた。



図－Ⅲ・８ 産業廃棄物の種類別減量化率（平成 25 年度実績値）



※四捨五入して表示しているため、構成比の合計が100%にならない場合がある。
また、廃棄物合計量も合算値と合わない場合がある。

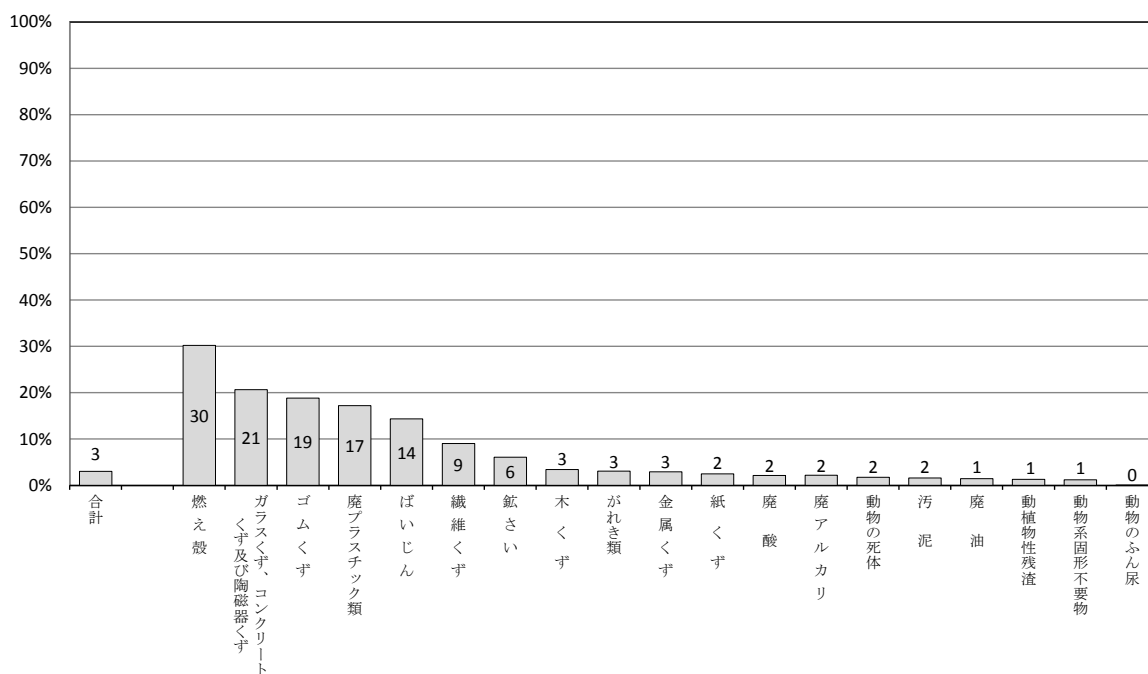
図－Ⅲ・9 産業廃棄物の減量化量の種類別内訳（平成25年度実績値）

(3) 最終処分量

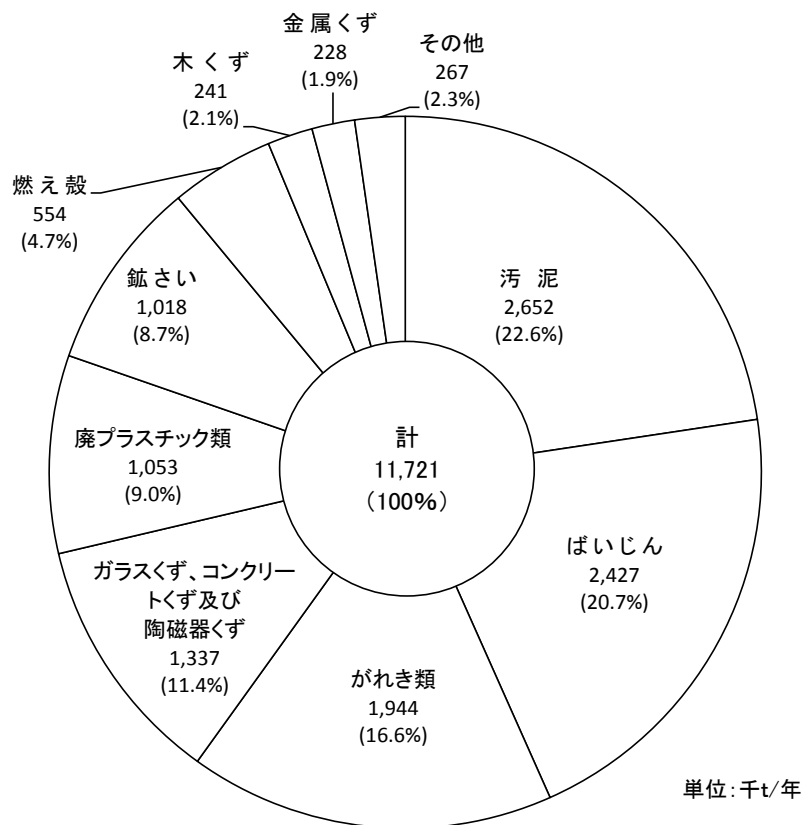
産業廃棄物の最終処分量は、図－Ⅲ・4に示したように、排出量約384,642千トンのうち約11,721（全体の3%）であった。

種類別にみると、図－Ⅲ・10に示すように、最終処分率の高い廃棄物は、燃え殻の30%（約554千トン）、ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くずの21%（約1,337千トン）、ゴムくずの19%（約5千トン）であった。一方、最終処分率の低い廃棄物は、動物のふん尿の0%（約43千トン）、動物系固形不要物の1%（約1千トン）、動植物性残渣の1%（約34千トン）、廃油の1%（約43千トン）であった。

また、量的にみると、図－Ⅲ・11に示すように、汚泥の約2,652千トン（全体の22.6%）、ばいじんの約2,427千トン（同20.7%）、がれき類の約1,944千トン（同16.6%）が多く、これら3種で最終処分量全体のおよそ6割を占めた。



図－Ⅲ・10 産業廃棄物の種類別最終処分率（平成25年度実績値）



※四捨五入して表示しているため、構成比の合計が100%にならない場合がある。
また、廃棄物合計量も合算値と合わない場合がある。

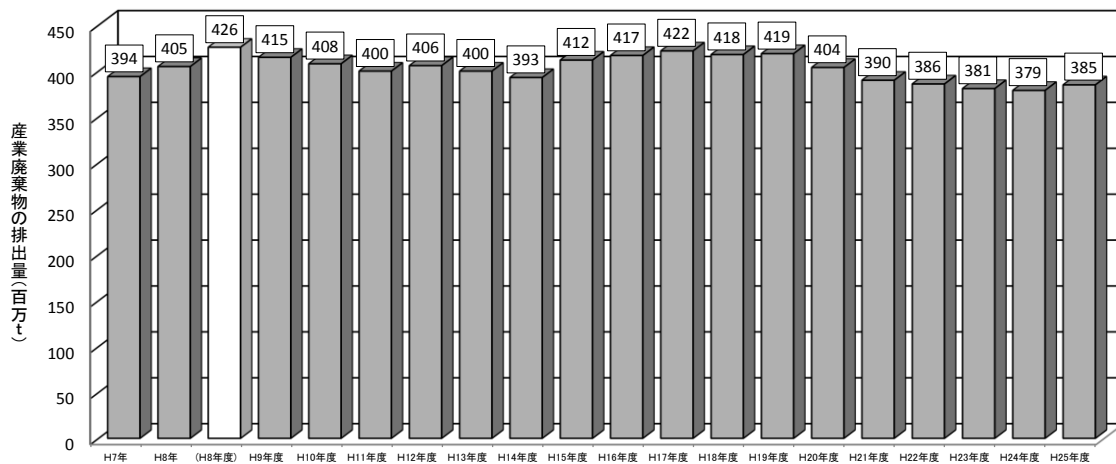
図一Ⅲ・11 産業廃棄物の最終処分量の種類別内訳 (平成 25 年度実績値)

IV. まとめ

推計された排出量及び処理・処分状況について平成 24 年度実績及びそれ以前の調査結果との比較を行った。

1. 産業廃棄物排出量の変化

全国の産業廃棄物の排出量の推移を図－IV・1 に示す。平成 25 年度における全国の産業廃棄物の総排出量は約 3 億 85 百万トンであり、平成 24 年度実績から約 6 百万トン増加した。



平成8年度より排出量の推計方法が一部変更されている。平成8年度及びそれ以降の排出量は、「廃棄物の減量化の目標量※」(平成11年9月28日政府決定)と同じ前提条件で算出されている。
※ダイオキシン対策基本方針(ダイオキシン対策関係閣僚会議決定)に基づく政府の設定値

図－IV・1 産業廃棄物排出量の推移(平成 25 年度実績値)

1-1 産業廃棄物の業種別排出量

産業廃棄物の業種別排出量について、前年度との比較を図-IV・2に示す。

排出量が多い業種のうち、上位3種までは平成24年度実績と比べて順位の変動はない。

個別の業種別排出量について増減をみると、建設業は約6,224千トン、鉄鋼業は約2,100千トン、電気・ガス・熱供給・水道業は約1,463千トン、パルプ・紙・紙加工品製造業は約1,445千トン増加した。一方、農業、林業は約2,758千トン、非鉄金属製造業は約1,873千トン、石油製品・石炭製品製造業は約1,034千トン減少した。

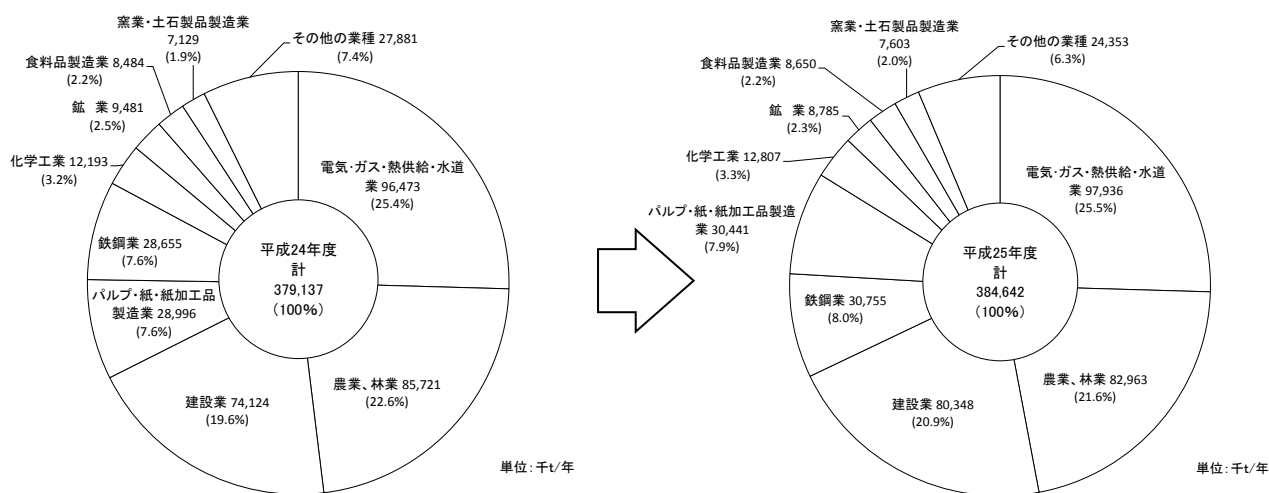


図-IV・2 産業廃棄物の業種別排出量の推移 (平成25年度実績値)

1-2 産業廃棄物の種類別排出量

産業廃棄物の種類別排出量について、前年度との比較を図-IV・3に示す。

排出量が多い廃棄物のうち、上位3種までは平成24年度実績と比べて順位の変動はない。

個別の種類別排出量について増減をみると、がれき類は約4,345千トン、ばいじんは約1,773千トン増加した。一方、動物のふん尿は約2,808千トン減少した。

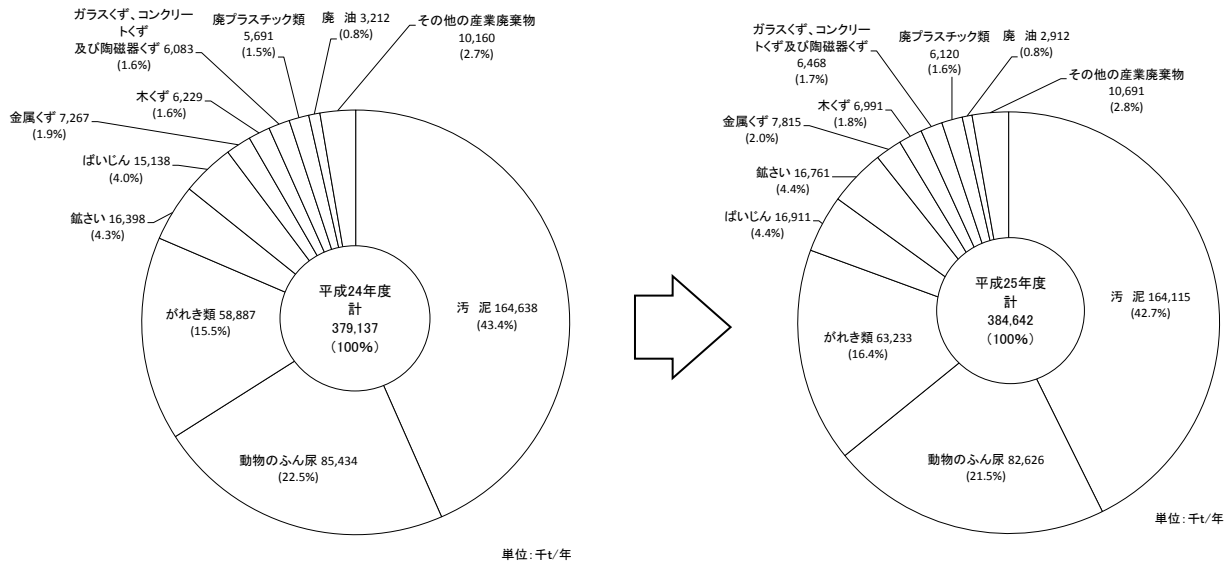


図-IV・3 産業廃棄物の種類別排出量の推移 (平成25年度実績値)

1-3 産業廃棄物の地域別排出量

産業廃棄物の地域別排出量について、前年度との比較を図-IV・4に示す。

地域別の排出量では、平成24年度実績と比べて順位の変動はない。

個別の地域別排出量について主な増減量を見ると、中部は約2,194千トン、東北は約2,026千トン、中国は1,105千トン増加した。一方、九州は約577千トン減少した。

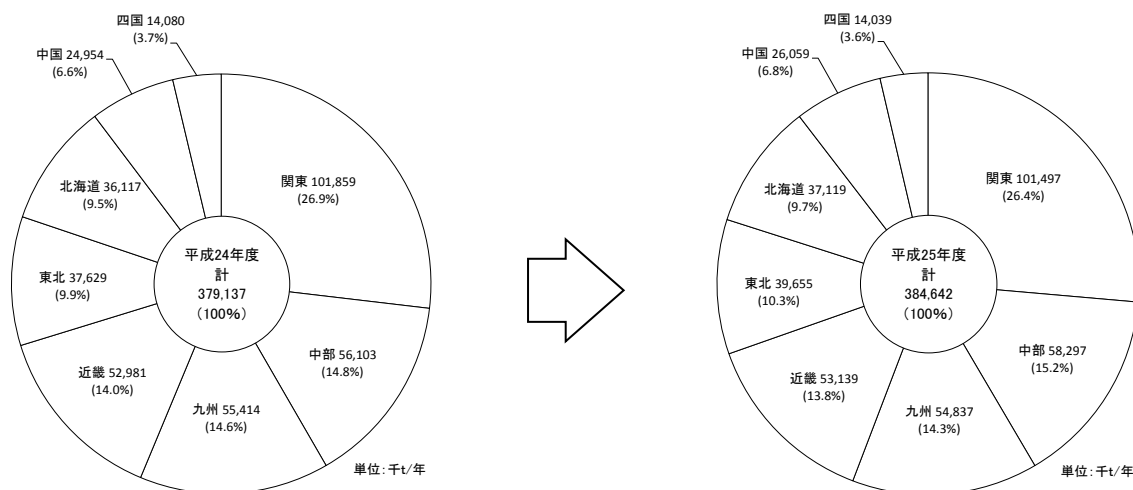


図-IV・4 産業廃棄物の地域別排出量の推移（平成25年度実績値）

2. 産業廃棄物の処理状況の変化

2-1 直接再生利用量、中間処理量、直接最終処分量の推移

直接再生利用量、中間処理量、直接最終処分量の推移を図-IV・5に示す。

中間処理量が平成24年度実績と比べ、平成25年度では約10,000千トン増加している。一方、直接再生利用量は、4,800千トン減少している。直接最終処分量は平成24年度実績から変動はない。

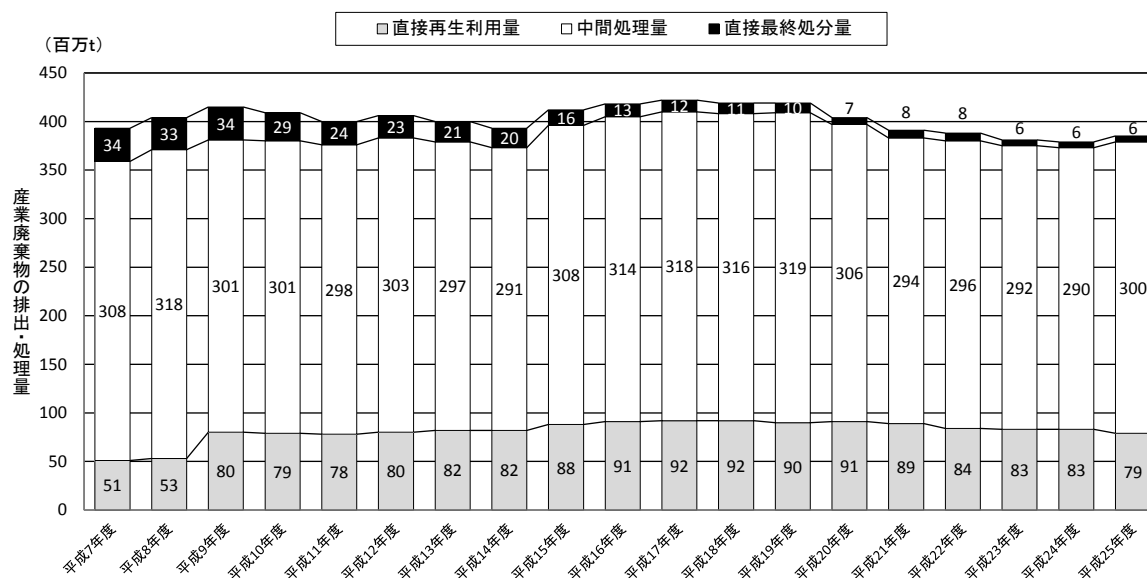
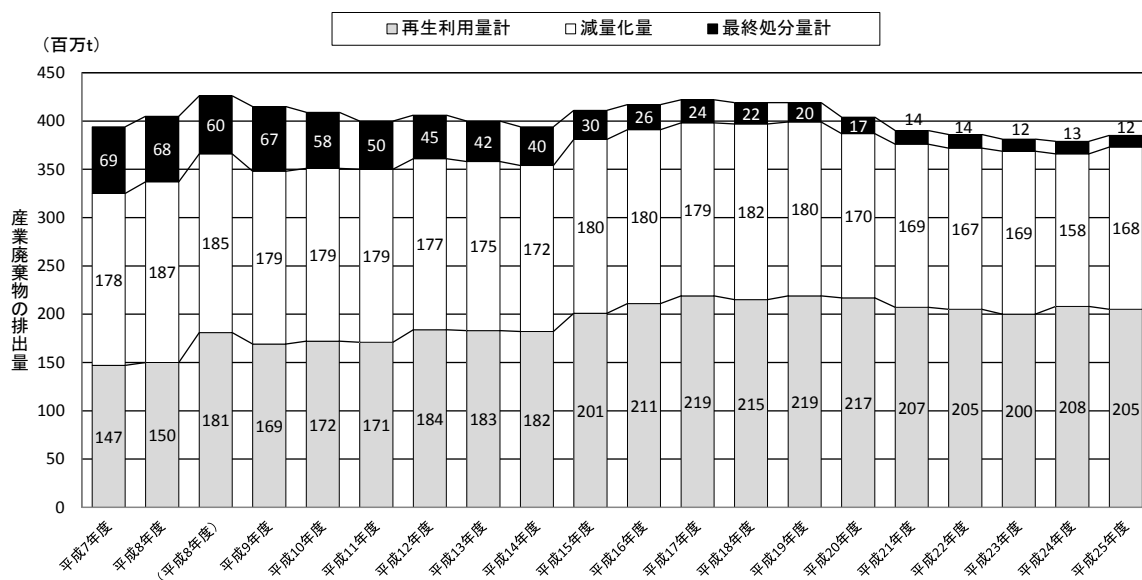


図-IV・5 産業廃棄物の直接再生利用量、中間処理量、直接最終処分量の推移
(平成25年度実績値)

2-2 再生利用量、減量化量、最終処分量の推移

再生利用量、減量化量、最終処分量の推移を図-IV・6に示す。平成24年度実績と比べ、減量化量が約9,100千トン増加している。一方、再生利用量が約2,200千トン、最終処分量が約1,400千トン減少している。



平成8年度より排出量の推計方法が一部変更されている。平成8年度及びそれ以降の排出量は、「廃棄物の減量化の目標量※」（平成11年9月28日政府決定）と同じ前提条件で算出されている。

※ ダイオキシン対策基本方針（ダイオキシン対策関係閣僚会議決定）に基づく政府の設定値

図-IV・6 産業廃棄物の再生利用量、減量化量、最終処分量の推移（平成25年度実績値）

資料編

I. 産業廃棄物排出・処理状況調査アンケート調査票及び記入要領

産業廃棄物排出・処理状況調査 調査票記入要領 (平成 25 年度実績 (確定値)・平成 26 年度実績 (速報値))

1. 調査の概要

本調査は、平成 25 年度実績 (確定値) 及び平成 26 年度実績 (速報値) の産業廃棄物及び特別管理産業廃棄物の排出及び処理状況を、都道府県別・業種別・廃棄物種類別に調査するものである。なお、調査結果は、環境省及び都道府県・政令市が産業廃棄物処理行政を推進するための基礎資料として活用するものとする。

2. 調査対象

調査は域内の産業廃棄物の排出・処理状況について、平成 25 年度実績調査及び平成 26 年度実績調査を実施した都道府県を対象とする。

3. 回答方法

貴都道府県の産業廃棄物排出・処理状況について、平成 25 年度実績及び平成 26 年度実績別に、同封する CD-R に保存されてある EXCEL ファイルに入力して提出していただく。なお、これらのファイル名において“〇〇県”を該当する都道府県名に修正すると、ファイル内の都道府県名が自動的に反映される。

○平成 25 年度実績調査 (確定値)

CD-R 中の「産廃調査票 (H25)」フォルダ内にある EXCEL ファイルのうち、平成 19 年あるいは平成 25 年改定の日本標準産業分類に基づき調査を行った場合は「A」のファイルを、平成 14 年改定以前の日本標準産業分類に基づき調査を行った場合は、「B」のファイルを使用する。

A : 産廃調査票 H25 (H19 以降改訂) _〇〇県.xls

B : 産廃調査票 H25 (H14 改訂) _〇〇県.xls

○平成 26 年度実績調査 (速報値)

CD-R 中の「産廃調査票 (H26)」フォルダ内にある下記の EXCEL ファイルのうち、平成 25 年度調査と同様に、調査時の産業分類に基づき、A、B のどちらか一方のファイルを使用する。

A : 産廃調査票 H26 (H19 以降改訂) _〇〇県.xls

B : 産廃調査票 H26 (H14 改訂) _〇〇県.xls

4. 調査票 (EXCEL ファイル) の構成

平成 25 年度実績調査、平成 26 年度実績調査ともに、調査票は I から III の 3 種 (合計 8 シート) で構成され、各項目の内容は次の通りである。

(1) 調査状況票 (4 シート: I-1 ~ I-4)

各都道府県で実施した既往の産業廃棄物調査の内容を調査するものである。調査項目は、調査時期、調査方法、対象事業所数などである。

(2) 産業廃棄物業種別・種類別排出量調査票 (2 シート: II-1、II-2)

産業廃棄物 (特別管理産業廃棄物含む) 及び特別管理産業廃棄物 (産業廃棄物全体の内数) の業種別・種類別の排出量を調査するものである。平成 19 年及び平成 25 年改定の日本標準産業分類による業種分類を使用する場合は、中分類 (一部小分類) 以上を対象とする。(別表-1 参照)

(3) 産業廃棄物種類別排出・処理状況調査票 (2 シート: III-1、III-2)

産業廃棄物 (特別管理産業廃棄物含む) 及び特別管理産業廃棄物 (産業廃棄物全体の内数) の種類別の排出処理状況を調査するものである。排出処理状況は産業廃棄物排出・処理フローに基づくものである。(フロー図 (別図-1) 参照)

5. 記入要領

(1) 調査状況 (調査票Ⅰ-1)

連絡先や調査時期などを「①調査状況」に記入する。
また、貴都道府県で実施された「調査報告書」を別途送付すること。

1) 連絡先及び担当者

調査結果等の問い合わせ先について、担当部課、電話番号・FAX、担当者、メールアドレスを記入する。

2) 調査実施概況

調査時期及び調査機関名を記入する。また、各都道府県で自ら行った場合は担当部課名を記入する。

(2) 調査方法 (調査票Ⅰ-2、3)

- 「②産業廃棄物排出状況の調査方法（業種毎）」及び「④産業廃棄物処理状況の調査方法（処理区分毎）」について、排出状況及び処理状況の調査方法を、別表-3の調査方法コードの中から該当する調査方法を選びコード番号で記入する。未調査の場合は「-」を記入する。複数回答の場合は、半角カンマで区切って記入する（例：3,4）。

「その他」の場合は、コード番号「15」を記入し、備考欄に具体的な方法または名称を記入する。調査方法にコメントが必要な場合も、備考欄に記入する。

- 「③業種別排出量の算出方法」及び「⑤処理項目毎の推計量の算出方法」について、排出量及び処理量の算出方法を記入する。記入スペースが足りない場合は、シートを追加し記入する。なお、算出方法が記載されている資料を添付することも可とする。その場合は、当該算出方法をどの産業分類またはフロー図（別図-1）の項目について用いたかを明記する。

(3) 調査実施状況一覧 (調査票Ⅰ-4)

「⑥調査実施状況一覧」に、下記の項目について可能な範囲で業種毎に該当欄に記入する。

- (a)～(d)には、該当する事業者数を記入する。

(a)調査対象事業所数 : 都道府県における調査対象業種の総事業所数
(b)抽出事業所数 : 調査対象事業所のうち、実際の調査対象（調査票の送付対象者）として抽出した事業所数
(c)回収事業所数 : 調査回答を回収した事業所数
(d)有効回答数 : 調査回答のうち集計に有効であった事業所数

- (e)～(j)には、事業者調査データ等から都道府県全体への排出推計にあたって用いた活動量に係る事項を記入する。ここで、活動量とは、年間年間製造品出荷額（製造業）、年間元請完成工事高（建設業）、従業員数（サービス業等）のような、各業種における事業活動の度合いの指標となる数字の中から、統計情報が整備されていて利用しやすいものを使用する。

(e)集計活動量指標 : 有効回答である事業所の活動量の合計値
(f)母集団活動量指標 : 都道府県全体の調査対象業種の活動量の合計値
(g)集計廃棄物量 : 有効回答数に含まれる事業所の産業廃棄物量の合計値
(h)推計廃棄物量 : 推計によって算出した産業廃棄物量の合計値
(i)使用した活動量指標の名称 : (e)～(h)で使用した活動量の名称（資料調査の場合は資料名）
(j)活動量指標の単位 : 活動量の単位

※(g)、(h)の廃棄物量の単位は、“トン/年”とする（1トン未満は四捨五入）

(4) 産業廃棄物業種別・種類別排出量調査票 (調査票Ⅱ-1、2)

産業廃棄物（特別管理産業廃棄物を含む）及び特別管理産業廃棄物（産業廃棄物全体の内数）の業種別・種類別の排出量を、該当欄に記入する。回答欄のうち、網掛け個所は記入しない。

特別管理産業廃棄物については、貴都道府県で実施された調査において調査対象とされた種類のみで可とする。

また、調査対象業種が中小分類の項目はできるだけ中小分類（薄オレンジ色のセル）で回答していた

だが、取りまとめ上、大分類のみまでしか集計できていない場合は、大分類の欄（緑色のセル）に記入すること。

なお、単位はトン／年とし、1トン未満は四捨五入する。

排出量が0（ゼロ）の場合は『0』と明記し、未調査による不明箇所は空欄にする。

（5）産業廃棄物種類別排出・処理状況調査票（調査票Ⅲ－1、2）

産業廃棄物実態調査等の集計による産業廃棄物（特別管理産業廃棄物を含む）及び特別管理産業廃棄物（産業廃棄物全体の内数）の種類別処理処分量を該当欄に記入する。

排出量及び処理量のフロー図（別図－1）を参照して（4）と同要領で記入する。

産業廃棄物は発生から最終処分まで種類が変わらないものとして記入する。

また、処理区分はフロー図（別図－1）のとおりで回答していただくが、取りまとめ上、処理区分が自己処理、委託処理の区別がない合計量を計上している場合は、調査票右端にある所定の欄に記入すること。

また、フロー図（別図－1）の処理状況が適用できない場合は、貴都道府県における独自の処理状況を示す資料を添付すること。

別表－１ 調査対象業種の区分（平成 19、25 年度改訂の日本標準産業分類による）

大分類	中分類	小分類	細分類
(A)農業，林業	(A01)農業	(A011)耕種農業	
		(A012)畜産農業	
	(A02)林業		
(B)漁業	(B03)漁業		
	(B04)水産養殖業		
(C)鉱業，採石業，砂利採取業【鉱業】	(C)鉱業，採石業，砂利採取業		
(D)建設業	(D)建設業		
(E)製造業	(E09)食料品製造業		
	(E10)飲料・たばこ・飼料製造業		
	(E11)繊維工業		
	(E12)木材・木製品製造業		
	(E13)家具・装備品製造業		
	(E14)パルプ・紙・紙加工品製造業		
	(E15)印刷・同関連業		
	(E16)化学工業		
	(E17)石油製品・石炭製品製造業		
	(E18)プラスチック製品製造業		
	(E19)ゴム製品製造業		
	(E20)なめし革・同製品・毛皮製造業		
	(E21)窯業・土石製品製造業		
	(E22)鉄鋼業		
	(E23)非鉄金属製造業		
	(E24)金属製品製造業		
	(E25)はん用機械器具製造業		
	(E26)生産用機械器具製造業		
	(E27)業務用機械器具製造業		
	(E28)電子部品・デバイス・電子回路製造業		
	(E29)電気機械器具製造業		
(E30)情報通信機械器具製造業			
(E31)輸送用機械器具製造業			
(E32)その他の製造業			
(F)電気・ガス・熱供給・水道業 【電気・水道業】	(F33)電気業		
	(F34)ガス業		
	(F35)熱供給業		
	(F36)水道業	(F361)上水道業 (F363)下水道業	
(G)情報通信業	(G37)通信業		
	(G38)放送業		
	(G39)情報サービス業		
	(G40)インターネット付随サービス業		
	(G41)映像・音声・文字情報制作業		
(H)運輸業，郵便業【運輸業】	(H42)鉄道業		
	(H43)道路旅客運送業		
	(H44)道路貨物運送業		
(I)卸売業，小売業 【卸・小売業】	(I50)各種商品卸売業		
	(I53)建築材料，鉱物・金属材料等卸売業	(I531)建築材料卸売業	(I5311)木材・竹材卸売業
	(I56)各種商品小売業		
	(I59)機械器具小売業	(I591)自動車小売業 (I593)機械器具小売業	
	(I60)その他の小売業	(I601)家具・建具・畳小売業 (I602)じゅう器小売業 (I605)燃料小売業	
(K)不動産業，物品賃貸業【不動産業】	(K70)物品賃貸業		
(L)学術研究，専門・技術サービス業 【学術研究】	(L71)学術・開発研究機関		
	(L74)技術サービス業	(L746)写真業	
(M)宿泊業，飲食サービス業【宿泊・飲食】	(M76)飲食店		
(N)生活関連サービス業，娯楽業【生活関連】	(N78)洗濯・理容・美容・浴場業	(N781)洗濯業	
(O)教育，学習支援業	(O)教育，学習支援業		
(P)医療，福祉【医療・福祉】	(P83)医療業		
(Q)複合サービス事業	(Q)複合サービス事業		
(R)サービス業（他に分類されないもの） 【サービス業】	(R89)自動車整備業	(R891)自動車整備業	
	(R95)その他のサービス業	(R952)と畜業	
(S)公務（他に分類されるものを除く）【公務】	(S)公務		

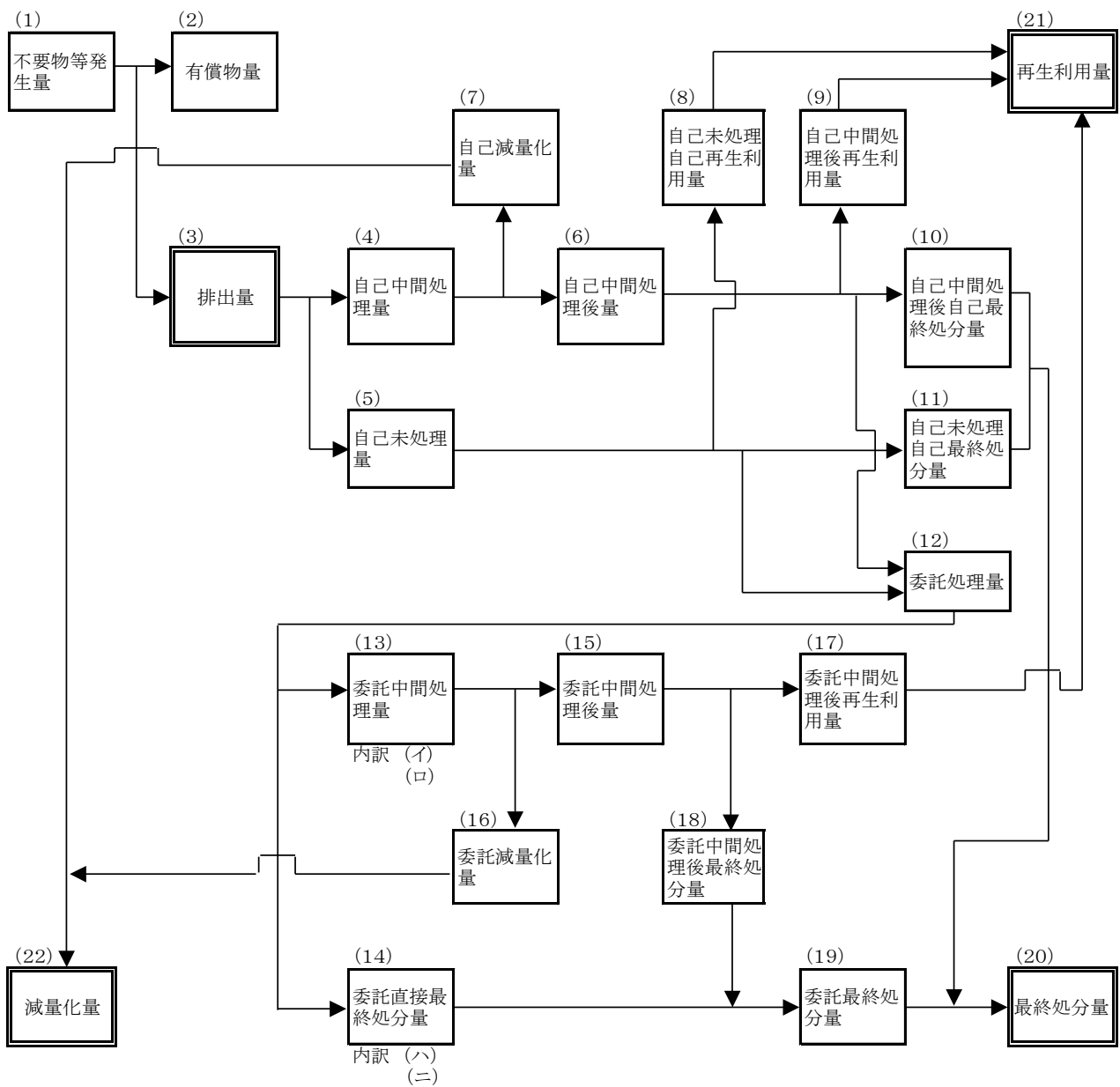
注)表中の（ ）は、日本標準産業分類の分類番号を、【 】は、略称を示す。

別表 - 2 用語の定義

項目		フロー図 No	定義
不要物等発生量		(1)	事業場内等で生じた産業廃棄物量 ^(*1) 及び有償物量
有償物量		(2)	(1)の発生量のうち、中間処理されることなく、他者に有償で売却した量
排出量		(3)	(1)の発生量のうち、(2)の有償物量を除いた量
自己処理	自己中間処理量	(4)	(3)の排出量のうち、自ら中間処理した廃棄物量で処理前の量
	自己未処理量	(5)	(3)の排出量のうち、自己中間処理されなかった量
	自己中間処理後量	(6)	(4)で中間処理された後の廃棄物量
	自己減量化量	(7)	(4)の自己中間処理量から(6)の自己中間処理後量を差し引いた量
	自己未処理自己再生利用量	(8)	(5)の自己未処理量のうち、他者に有償売却できないものを自ら利用 ^(*2) した量
	自己中間処理後再生利用量	(9)	(6)の自己中間処理後量のうち、自ら利用し又は他者に有償で売却した量
	自己中間処理後自己最終処分量	(10)	(6)の自己中間処理後量のうち、自己の埋立地に処分した量
	自己未処理自己最終処分量	(11)	(5)の自己未処理量のうち、自己の埋立地に処分した量
委託処理	委託処理量	(12)	(6)の自己中間処理後量及び(5)の自己未処理量のうち中間処理及び最終処分を委託した量
	委託中間処理量	(13)	(12)の委託処理量のうち、処理業者等で中間処理された量
	委託直接最終処分量	(14)	(12)の委託処理量のうち、処理業者等で中間処理されることなく最終処分された量
	委託中間処理後量	(15)	(13)で中間処理された後の廃棄物量
	委託減量化量	(16)	(13)の委託中間処理量から(15)の委託中間処理後量を差し引いた量
	委託中間処理後再生利用量	(17)	(15)の委託中間処理後量のうち、処理業者等で自ら利用し又は他者に有償で売却した量
	委託中間処理後最終処分量	(18)	(15)の委託中間処理後量のうち、最終処分された量
	委託最終処分量	(19)	処理業者等で最終処分された量
最終処分量		(20)	排出事業者と処理業者等の最終処分量の合計
再生利用量		(21)	排出事業者、処理業者等で再生利用された量
減量化量		(22)	排出事業者又は、処理業者等の中間処理により減量された量

(*1)建設業以外からのがれき類の排出は事業者が自ら解体した場合に限られ、建設工事等における排出事業者には、原則として元請け業者が該当する。

(*2)「自ら利用」：排出者が自己の生産工程へ投入して原材料として使用する場合は「自ら利用」に該当する。なお、抜根の森林への自然還元についても「自ら利用」に該当する。



注) (イ); (5)のうち委託中間処理された量
 (ロ); (6)のうち "
 (ハ); (5)のうち委託最終処分された量
 (ニ); (6)のうち "

別図 - 1 排出量及び処理状況のフロー図
 (都道府県内で排出され、都道府県内及び都道府県外で処理処分した合計量)

別表－３ 調査方法コード

調査方法			コード番号	
排出事業者に対する調査	全数調査		1	
	標本調査	全県一律	単純無作為抽出	2
			層別無作為抽出	3
		地域分割	単純無作為抽出	4
			層別無作為抽出	5
	資料調査		6	
処理業者に対する調査	全数調査		7	
	標本調査		8	
	資料調査		9	
行政報告利用法	多量排出事業者に関する報告		10	
	処理業者の実績に関する報告		11	
	その他法的な報告		12	
過去調査結果利用法	過去調査時の原単位を使用する方法		13	
	原単位以外で前回結果を使用する方法		14	
その他			15	

「全数調査」：統計で、対象となる集団全部をもれなく調査すること。

「標本調査」：母集団から標本を抜き出して、それについて調査し、数学的（確率論的）に母集団の性質を推測すること。

「資料調査」：既に公表されている統計資料等にもとづいて調査すること。

調査票 I - 1

都道府県名	
-------	--

平成25年度実績産業廃棄物排出・処理状況調査票(実績値)

(H19,25改訂産業分類対応版)

①調査状況

1) 連絡先及び担当者

担当部課名	部(局)	課(室)	係
電話番号(代表/直通)	内 線	FAX	
担当者名	メールアドレス		

2) 調査実施概況

調査時期	調査機関名
平成 年 月 ~ 平成 年 月	

調査票 I-2

調査票 I-2

(H19.25改訂産業分類対応版)

②産業廃棄物排出状況の調査方法(業種毎)

- * 産業廃棄物の排出状況の調査方法を、「調査票記入要領」の「別表-3」から選び、コード番号を記入してください。
- * 未調査の場合は“-”を記入してください。
- * 複数回答の場合は半角カンマで区切って入力してください(例:3,4)。
- * 調査対象業種が中小分類の項目は、中小分類(薄オレンジのセル)に記入してください。取りまとめ上、大分類のみの場合は、大分類(緑のセル)に記入してください。
- * 調査方法にコメントが必要な場合は備考欄に記入してください。

大分類	番号	産業分類		コード	調査方法の種類 排出状況調査	備考	
		中分類	細分類				
(A) 農業、林業		農業、林業大分類		A			
	1	農業	耕種農業	A011			
	2	農業	畜産農業	A012			
	3	林業		A02			
	4	上記以外の農業、林業					
(B) 漁業		漁業大分類		B			
	5	漁業		B03			
	6	水産養殖業		B04			
(C) 鉱業	7	鉱業、採石業、砂利採取業		C			
(D) 建設業	8	建設業		D			
(E) 製造業		製造業大分類		E			
	9	食料品製造業		E09			
	10	飲料・たばこ・煙草製造業		E10			
	11	繊維工業		E11			
	12	木材・木製品製造業		E12			
	13	家具・装飾品製造業		E13			
	14	パルプ・紙・紙加工品製造業		E14			
	15	印刷・同関連業		E15			
	16	化学工業		E16			
	17	石油製品・石炭製品製造業		E17			
	18	プラスチック製品製造業		E18			
	19	ゴム製品製造業		E19			
	20	なめし革・同製品・毛皮製造業		E20			
	21	皮革・土石製品製造業		E21			
	22	鉄鋼業		E22			
	23	非鉄金属製造業		E23			
	24	金属製品製造業		E24			
	25	はん用機械器具製造業		E25			
	26	生産用機械器具製造業		E26			
	27	業務用機械器具製造業		E27			
	28	電子部品・デバイス・電子回路製造業		E28			
	29	電気機械器具製造業		E29			
	30	情報通信機械器具製造業		E30			
	31	輸送用機械器具製造業		E31			
	32	その他の製造業		E32			
	(F) 電気・ガス・熱供給・水道業		電気・ガス・熱供給・水道業大分類		F		
		33	電気業		F33		
		34	ガス業		F34		
		35	熱供給業		F35		
		36	水道業		F36		
	(G) 情報通信業		情報通信業大分類		G		
		38	通信業		G37		
39		放送業		G38			
40		情報サービス業		G39			
41		インターネット付随サービス業		G40			
42		映像・音声・文字情報制作業		G41			
43		運輸業、郵便業大分類		H			
(H) 運輸業、郵便業	43	鉄道業		H42			
	44	道路旅客運送業		H43			
	45	道路貨物運送業		H44			
	46	上記以外の運輸業、郵便業					
(I) 卸売業、小売業		卸売業、小売業大分類		I			
	47	各種商品卸売業		I50			
	48	建築材料、鉱物・金属材料等卸売業	建築材料卸売業	I5311			
	49	各種商品小売業	卸売業	I58			
	50	機械器具小売業	自動車小売業	I591			
	51		機械器具小売業	I593			
	52	その他の小売業	家具・建具・畳小売業	I601			
	53		じゅうりょう小売業	I602			
	54	燃料小売業		I605			
	55	上記以外の卸売業、小売業					
(K) 不動産業、物品賃貸業		不動産業、物品賃貸業大分類		K			
56	物品賃貸業		K70				
(L) 学術研究、専門・技術サービス業		学術研究、専門・技術サービス業大分類		L			
	57	学術・開発研究機関		L71			
	58	技術サービス業		L746			
(M) 宿泊業、飲食サービス業		宿泊業、飲食サービス業大分類		M			
	59	飲食店		M76			
60	上記以外の宿泊業、飲食サービス業						
(N) 生活関連サービス業、娯楽業		生活関連サービス業、娯楽業大分類		N			
	61	洗濯・理容・美容・浴場業	洗濯業	N781			
(O) 教育、学習支援業	62	教育、学習支援業		O			
(P) 医療、福祉		医療、福祉大分類		P			
	63	医療業		P83			
64	上記以外の医療、福祉						
(Q) 複合サービス事業	65	複合サービス事業		Q			
(R) サービス業		サービス業大分類		R			
	66	自動車整備業	自動車整備業	R891			
	67	その他のサービス業	と畜業	R952			
	68	上記以外のサービス業					
(S) 公務	69	公務		S			

都道府県名 実績年度 平成25年度

③業種別排出量の算出方法

- * 業種毎の排出量の算出方法をご記入下さい。記入スペースが足りない場合は、シートを追加しご記入下さい。
- * 算出方法が記載されている資料を添付していただくことも可とするが、当該算出方法をどの産業分類で用いたか明記すること。

調査票 I-4

調査票 I-4 (H19.25改訂産業分類対応版)
 ⑥調査実施状況一覧

都道府県名	〇〇県	実施年度	平成25年度
-------	-----	------	--------

*色付きのセルのみ記入してください。調査対象業種が中小分類の項目は、中小分類(薄オレンジのセル)に記入してください。取りまとも上、大分類のみの場合は、大分類(緑のセル)に記入してください。
 *記入にあたっては、「調査票記入要領」の5. 記入要領をご参照ください。
 *記入にあたってのポイント
 ・回答欄(a)~(d)には、該当する事業所数を記入してください。
 ・回答欄(e)~(j)には、事業者調査データ等から都道府県全体への排出量の拡大推計にあたって用いた活動量に照して記入してください。
 ・回答欄(g)、(h)の産業物量の単位は、「トン/年」(トン未満は四捨五入)としてください。
 ※活動量は、年間製造品出荷額(製造業)、年間元請完成工事高(建設業)、従業員数(サービス業等)のような、各業種における事業活動の度合いの指標となる数字を指します。その中から、統計情報が整備されていて利用しやすいものを使ってください。

大分類	番号	産業分類			コード	調査する事業所数を記入してください								事業者データ等から都道府県全体への排出量の拡大推計にあたって用いた活動量について記入してください					使用した活動量の名事(資料調査の場合は資料名)を記入してください		活動量の単位を記入してください (例 百万円、人など)
		中分類	小分類	細分類		調査対象事業所数 (a)	抽出事業所数 (b)	抽出率 (b)/(a)	回収事業所数 (c)	回収率 (c)/(b)	有効回答数 (d)	有効回答回収率 (d)/(c)	集計活動量指標 (e)	従業員数 (f)	指標力パーセント (g)	集計産業物量 (h)	推計産業物量 (i)	従業員数の増減率 (j)	使用した活動量指標(例 従業員数、年間製造品出荷額等)		
(A) 農業、林業	農業、林業大分類			A																	
	1	農業	耕種農業	A011																	
	2	農業	畜産農業	A012																	
	3	林業	畜産農業	A02																	
4	上記以外の農業、林業																				
(B) 漁業	漁業大分類			B																	
	5	漁業		B03																	
	6	水産養殖業		B04																	
	(C) 鉱業	鉱業、採石業、砂利採取業			C																
		7	鉱業、採石業、砂利採取業		C																
	(D) 建設業	建設業			D																
8		建設業		D																	
(E) 製造業	製造業大分類			E																	
	9	食料品製造業		E09																	
	10	飲料、たばこ、煙草製造業		E10																	
	11	繊維工業		E11																	
	12	木材・木製品製造業		E12																	
	13	皮革・皮革製品製造業		E13																	
	14	パルプ・紙・紙加工品製造業		E14																	
	15	印刷業		E15																	
	16	化学工業		E16																	
	17	石油製品・石炭製品製造業		E17																	
	18	プラスチック製品製造業		E18																	
	19	ゴム製品製造業		E19																	
	20	なめし革・同製品、毛皮製造業		E20																	
	21	窯業・土石製品製造業		E21																	
	22	鉄鋼業		E22																	
	23	非鉄金属製造業		E23																	
	24	金属製品製造業		E24																	
	25	はん用機械器具製造業		E25																	
	26	生産用機械器具製造業		E26																	
	27	業務用機械器具製造業		E27																	
	28	電子部品・デバイス・電子回路製造業		E28																	
	29	電気機械器具製造業		E29																	
	30	情報通信機械器具製造業		E30																	
	31	輸送用機械器具製造業		E31																	
	32	その他の製造業		E32																	
	(F) 電気・ガス・熱供給・水道業	電気・ガス・熱供給・水道業大分類			F																
		33	電気業		F33																
34		ガス業		F34																	
35		熱供給業		F35																	
36		水道業	上水道業	F361																	
37		水道業	下水道業	F362																	
(G) 情報通信業		情報通信業大分類			G																
	38	通信業		G37																	
	39	放送業		G38																	
	40	情報サービス業		G39																	
	41	インターネット付随サービス業		G40																	
	42	映像・音声・文字情報制作業		G41																	
	43	運輸業、郵便業大分類		H																	
	44	鉄道業		H42																	
45	道路旅客運送業		H43																		
46	道路貨物運送業		H44																		
47	上記以外の運輸業、郵便業																				
(I) 卸売業、小売業	卸売業、小売業大分類			I																	
	47	各種品卸売業		I00																	
	48	建築材料、鉱物、金属材料等卸売業	建築材料卸売業	I01																	
	49	各種品小売業		I02																	
	50	自動車小売業		I03																	
	51	機械器具小売業		I04																	
	52	衣類・繊維・靴小売業		I05																	
	53	その他の小売業	じょうぶ小売業	I06																	
	54	酒類小売業		I07																	
	55	上記以外の卸売業、小売業																			
(K) 不動産業、物品賃貸業	不動産業、物品賃貸業大分類			K																	
	56	物品賃貸業		K70																	
(L) 学術研究、専門・技術サービス業	学術研究、専門・技術サービス業大分類			L																	
	57	学術研究、専門・技術サービス業		L71																	
	58	技術サービス業	写真業	L76																	
	59	宿泊業、飲食サービス業大分類		M																	
(M) 宿泊業、飲食サービス業	宿泊業、飲食サービス業大分類			M																	
	60	飲食店		M76																	
	61	上記以外の宿泊業、飲食サービス業																			
(N) 生活関連サービス業、娯楽業	生活関連サービス業、娯楽業大分類			N																	
	62	娯楽・娯楽・美容・浴場業	娯楽業	N781																	
(O) 教育、学習支援業	教育、学習支援業大分類			O																	
	63	教育、学習支援業		O																	
(P) 医療、福祉	医療、福祉大分類			P																	
	64	上記以外の医療、福祉		P83																	
(Q) 総合サービス業	総合サービス業大分類			Q																	
	65	上記以外の総合サービス業		Q																	
(R) サービス業	サービス業大分類			R																	
	66	自動車整備業		R891																	
	67	その他のサービス業	自動車整備業	R902																	
	68	上記以外のサービス業																			
(S) 公務	公務			S																	

調査票Ⅱ-1

調査票Ⅱ-1

(H19.25改訂産業分類対応版)

都道府県名 _____ 実績年度 _____ 平成25年度

産業廃棄物業種別・種類別排出量調査票（産業廃棄物（特別管理産業廃棄物を含む。）業種別・種類別排出量）

- * 産業廃棄物（特別管理産業廃棄物を含む。）の業種別・種類別の排出量を記入して下さい。
- * 排出量が「0（ゼロ）」の場合は「0」と明記し、未調査による不明箇所は空欄として下さい。
- * 下記19種類以外の産業廃棄物（混合物、製品廃棄物等）については、排出量への比例配分等により下記の種類に含めるようにして下さい。
- * 調査対象業種が中小分類の項目は、中小分類（薄オレンジのセル）に記入して下さい。取りまとめ、大分類のみの場合は、大分類（緑のセル）に記入して下さい。
- * 廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行令に規定する業種を指定した廃棄物項目については、その業種指定箇所を二重枠で記載しています（それ以外の箇所は回答不要）。なお、「木くず」の二重枠以外は、貨物の流通のために使用したパレットに係る木くずについて記載するものとします。

(単位:トン/年)

大分類	中分類	産業分類	コード	紙くず	汚泥	廃油	廃酸	廃アルカリ	廃プラスチック類 （ラミネート板を含む）	紙くず	木くず	繊維くず	動物性 残 渣	動物系固形 不要物	ゴムくず	金属くず	ガラス、セラミックス類 （ガラス繊維を含む）	窯い	引出し量 のうち 有害物質	動物の ふん尿	動物の死体	ほいでん	合 計		
農 業、林 業	1	農産、林業大分類	A																						
		1 雑穀農産物	A011																						
		2 畜産農産物	A012																						
		3 林産物	A02																						
1	上記以外の農産、林業																								
漁 業	5	漁業大分類	B																						
		5 漁業	B03																						
鉱 業	6	大規模採掘業	B04																						
		6 大規模採掘業	B04																						
建設業	8	建設業大分類	C																						
		8 建設業	C																						
製 造 業	9	製造業大分類	D																						
		9 製粉品製造業	D09																						
		10 飲料・たばこ・製材製造業	E10																						
		11 繊維工業	E11																						
		12 木材・木製品製造業	E12																						
		13 家具・装飾品製造業	E13																						
		14 パルプ・紙・紙加工品製造業	E14																						
		15 印刷・刷版製造業	E15																						
		16 化学工業	E16																						
		17 石油製品・石炭製品製造業	E17																						
		18 プラスチック製品製造業	E18																						
		19 ゴム製品製造業	E19																						
		20 なし薬・同製品・毛皮製造業	E20																						
		21 窯業・土石製品製造業	E21																						
		22 鉄鋼業	E22																						
		23 非鉄金属製造業	E23																						
		24 金属製品製造業	E24																						
		25 はん用機械器具製造業	E25																						
		26 自動車用機械器具製造業	E26																						
		27 農用機械器具製造業	E27																						
		28 電子部品・デバイス・電子回路製造業	E28																						
		29 電気機械器具製造業	E29																						
		30 情報通信機械器具製造業	E30																						
		31 輸送用機械器具製造業	E31																						
		32 その他の製造業	E32																						
		電気・ガス ・熱供給 水道業	33	電気・ガス・熱供給・水道業大分類	F																				
				33 電気業	F33																				
34 ガス業	F34																								
35 熱供給業	F35																								
36 上水道業	F361																								
37 下水道業	F363																								
38 情報通信業大分類	G																								
情報通信業	39	通信業	G37																						
		39 放送業	G38																						
		40 情報サービス業	G39																						
		41 インターネット付随サービス業	G40																						
		42 映像・音声・文字録音制作業	G41																						
運 輸 業	43	運輸業、郵便業大分類	H																						
		43 鉄道業	H42																						
		44 道路旅客運送業	H43																						
		45 道路貨物運送業	H44																						
		46 上記以外の運輸業、郵便業																							
卸 売 業、小 売 業	47	卸売業、小売業大分類	I																						
		47 各種商品卸売業	I50																						
		48 木材・竹材卸売業	I511																						
		49 各種商品小売業	I59																						
		50 自動車小売業	I591																						
		51 機械器具小売業	I593																						
		52 家具・建具・装小売業	I601																						
		53 じふぐ小売業	I602																						
		54 燃料小売業	I605																						
		55 上記以外の卸売業、小売業																							
不動産業、 物品賃貸業	56	不動産業、物品賃貸業大分類	K																						
		56 物品賃貸業	K70																						
		57 学術研究、開発・技術サービス業大分類	L																						
学術・技術 サービス業	58	学術研究、開発・技術サービス業	L71																						
		58 学術業	L740																						
		59 飲食店	M70																						
宿泊業、飲食サービス業	60	宿泊業、飲食サービス業大分類	M																						
		60 飲食店	M70																						
		61 上記以外の宿泊業、飲食サービス業																							
生活関連サービス業、娯楽業	62	生活関連サービス業、娯楽業大分類	N																						
		62 娯楽業	N781																						
		63 教育、学習支援業	O																						
医療、福祉	64	医療、福祉大分類	P																						
		64 医療業	P83																						
		65 上記以外の医療、福祉																							
情報・サービス業	66	複合サービス業	Q																						
		66 複合サービス業	Q																						
		67 自動車整備業	R891																						
サービス業	68	サービス業大分類	R																						
		68 上記以外のサービス業																							
		69 公営	S																						
合計																									

調査票Ⅱ-2

調査票Ⅱ-2

(H19.25改訂産業分類対応版)

都道府県名	業種年度	平成25年度
-------	------	--------

産業廃棄物業種別・種類別排出量調査票(特別管理産業廃棄物(産業廃棄物全体の内数)の業種別・種類別排出量)

- * 特別管理産業廃棄物(産業廃棄物全体の内数)の業種別・種類別の排出量を記入してください。
- * 排出量が「0(ゼロ)」の場合は「0」と明記し、未調査による不明箇所は空欄にしてください。
- * 特別管理産業廃棄物は、員都道府県で実施された調査において調査対象とされた種類までで構いません。
- * 調査対象業種が中小分類の項目は、中小分類(薄オレンジのセル)に記入してください。取りまとめ、大分類のみの場合は、大分類(緑のセル)に記入してください。

(単位:トン/年)

大分類	番号	産業分類	コード	廃油	廃酸	廃アルカリ	感熱性 産業廃棄物	紙さい	廃石綿等	燃え殻	ばいじん	特定有害産業廃棄物				合計
												廃油 (金属等を含むもの)	汚泥 (金属等を含むもの)	廃酸 (金属等を含むもの)	廃アルカリ (金属等を含むもの)	
農業、林業		農業、林業大分類	A													
	1	耕種農業	A011													
	2	畜産農業	A012													
	3	林業	A02													
漁業		漁業大分類	B													
	5	漁業	B03													
	6	水産養殖業	B04													
鉱業	7	鉱業、採石業、砂利採取業	C													
	8	建設業	D													
製造業		製造業大分類	E													
	9	食料品製造業	E09													
	10	飲料・たばこ・飼料製造業	E10													
	11	繊維工業	E11													
	12	木材・木製品製造業	E12													
	13	家具・寝具品製造業	E13													
	14	パルプ・紙・紙加工品製造業	E14													
	15	印刷・同関連業	E15													
	16	化学工業	E16													
	17	石油製品・石炭製品製造業	E17													
	18	プラスチック製品製造業	E18													
	19	ゴム製品製造業	E19													
	20	なめし革・同製品・毛皮製造業	E20													
	21	窯業・土石製品製造業	E21													
	22	鉄鋼業	E22													
	23	非鉄金属製造業	E23													
	24	金属製品製造業	E24													
	25	はん用機械器具製造業	E25													
	26	生産用機械器具製造業	E26													
	27	業務用機械器具製造業	E27													
28	電子部品・デバイス・電子回路製造業	E28														
29	電気機械器具製造業	E29														
30	情報通信機械器具製造業	E30														
31	輸送用機械器具製造業	E31														
32	その他の製造業	E32														
電気・ガス・熱供給・水道業		電気・ガス・熱供給・水道業大分類	F													
	33	電気業	F33													
	34	ガス業	F34													
	35	熱供給業	F35													
	36	上水道業	F361													
	37	下水道業	F363													
情報通信業		情報通信業大分類	G													
	38	通信業	G37													
	39	放送業	G38													
	40	情報サービス業	G39													
	41	インターネット付随サービス業	G40													
	42	映像・音声・文字情報制作業	G41													
運輸業、郵便業		運輸業、郵便業大分類	H													
	43	鉄道業	H42													
	44	道路旅客運送業	H43													
	45	道路貨物運送業	H44													
	46	上記以外の運輸業、郵便業														
卸売業、小売業		卸売業、小売業大分類	I													
	47	各種商品卸売業	I50													
	48	木材・竹材卸売業	I511													
	49	各種商品小売業	I56													
	50	自動車小売業	I591													
	51	機械器具小売業	I593													
	52	家具・建具・畳小売業	I601													
	53	じゅうどう小売業	I602													
	54	燃料小売業	I605													
55	上記以外の卸売業、小売業															
不動産業、物品賃貸業		不動産業、物品賃貸業大分類	K													
	56	物品賃貸業	K70													
学術研究、専門・技術サービス業		学術研究、専門・技術サービス業大分類	L													
	57	学術・開発研究機関	L71													
	58	専業業	L746													
宿泊業、飲食サービス業		宿泊業、飲食サービス業大分類	M													
	59	飲食店	M76													
	60	上記以外の宿泊業、飲食サービス業														
生活関連サービス業、娯楽業		生活関連サービス業、娯楽業大分類	N													
	61	洗濯業	N781													
教育、学習支援業		教育、学習支援業大分類	O													
	62	教育、学習支援業	O													
医療、福祉		医療、福祉大分類	P													
	63	医療業	P83													
	64	上記以外の医療、福祉														
教育、学習支援業		複合サービス事業	Q													
	65	複合サービス事業	Q													
サービス業		サービス業大分類	R													
	66	自動車整備業	R891													
	67	上宿場	R952													
	68	上記以外のサービス業														
公務	69	公務	S													
	合計															

調査票Ⅲ-2

0419.2改訂産業分類別記号

調査年度 平成25年度

調査票Ⅲ-2 産業廃棄物種類別排出・処理状況調査票（特別管理産業廃棄物（産業廃棄物全体の内数）の種類別処理処分量）

*特別管理産業廃棄物（産業廃棄物全体の内数）の種類別処理処分量を記入してください。
 *産業廃棄物は発生から最終処分までの経過を把握し、把握しきれないものは、把握しきれないものとして記入してください。
 *排出量が0（ゼロ）の場合は0と記載し、未記載は不明と判断して0と記載してください。
 *排出量が0（ゼロ）の場合は0と記載し、未記載は不明と判断して0と記載してください。
 *排出量が0（ゼロ）の場合は0と記載し、未記載は不明と判断して0と記載してください。
 *排出量が0（ゼロ）の場合は0と記載し、未記載は不明と判断して0と記載してください。

産業廃棄物の種類	（単位：トン/年）																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
	排出量	自己処理量	自己処理量	自己処理量	自己処理量	自己処理量	自己処理量	自己処理量	自己処理量	自己処理量																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
不燃物	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)	(38)	(39)	(40)	(41)	(42)	(43)	(44)	(45)	(46)	(47)	(48)	(49)	(50)	(51)	(52)	(53)	(54)	(55)	(56)	(57)	(58)	(59)	(60)	(61)	(62)	(63)	(64)	(65)	(66)	(67)	(68)	(69)	(70)	(71)	(72)	(73)	(74)	(75)	(76)	(77)	(78)	(79)	(80)	(81)	(82)	(83)	(84)	(85)	(86)	(87)	(88)	(89)	(90)	(91)	(92)	(93)	(94)	(95)	(96)	(97)	(98)	(99)	(100)	(101)	(102)	(103)	(104)	(105)	(106)	(107)	(108)	(109)	(110)	(111)	(112)	(113)	(114)	(115)	(116)	(117)	(118)	(119)	(120)	(121)	(122)	(123)	(124)	(125)	(126)	(127)	(128)	(129)	(130)	(131)	(132)	(133)	(134)	(135)	(136)	(137)	(138)	(139)	(140)	(141)	(142)	(143)	(144)	(145)	(146)	(147)	(148)	(149)	(150)	(151)	(152)	(153)	(154)	(155)	(156)	(157)	(158)	(159)	(160)	(161)	(162)	(163)	(164)	(165)	(166)	(167)	(168)	(169)	(170)	(171)	(172)	(173)	(174)	(175)	(176)	(177)	(178)	(179)	(180)	(181)	(182)	(183)	(184)	(185)	(186)	(187)	(188)	(189)	(190)	(191)	(192)	(193)	(194)	(195)	(196)	(197)	(198)	(199)	(200)	(201)	(202)	(203)	(204)	(205)	(206)	(207)	(208)	(209)	(210)	(211)	(212)	(213)	(214)	(215)	(216)	(217)	(218)	(219)	(220)	(221)	(222)	(223)	(224)	(225)	(226)	(227)	(228)	(229)	(230)	(231)	(232)	(233)	(234)	(235)	(236)	(237)	(238)	(239)	(240)	(241)	(242)	(243)	(244)	(245)	(246)	(247)	(248)	(249)	(250)	(251)	(252)	(253)	(254)	(255)	(256)	(257)	(258)	(259)	(260)	(261)	(262)	(263)	(264)	(265)	(266)	(267)	(268)	(269)	(270)	(271)	(272)	(273)	(274)	(275)	(276)	(277)	(278)	(279)	(280)	(281)	(282)	(283)	(284)	(285)	(286)	(287)	(288)	(289)	(290)	(291)	(292)	(293)	(294)	(295)	(296)	(297)	(298)	(299)	(300)	(301)	(302)	(303)	(304)	(305)	(306)	(307)	(308)	(309)	(310)	(311)	(312)	(313)	(314)	(315)	(316)	(317)	(318)	(319)	(320)	(321)	(322)	(323)	(324)	(325)	(326)	(327)	(328)	(329)	(330)	(331)	(332)	(333)	(334)	(335)	(336)	(337)	(338)	(339)	(340)	(341)	(342)	(343)	(344)	(345)	(346)	(347)	(348)	(349)	(350)	(351)	(352)	(353)	(354)	(355)	(356)	(357)	(358)	(359)	(360)	(361)	(362)	(363)	(364)	(365)	(366)	(367)	(368)	(369)	(370)	(371)	(372)	(373)	(374)	(375)	(376)	(377)	(378)	(379)	(380)	(381)	(382)	(383)	(384)	(385)	(386)	(387)	(388)	(389)	(390)	(391)	(392)	(393)	(394)	(395)	(396)	(397)	(398)	(399)	(400)	(401)	(402)	(403)	(404)	(405)	(406)	(407)	(408)	(409)	(410)	(411)	(412)	(413)	(414)	(415)	(416)	(417)	(418)	(419)	(420)	(421)	(422)	(423)	(424)	(425)	(426)	(427)	(428)	(429)	(430)	(431)	(432)	(433)	(434)	(435)	(436)	(437)	(438)	(439)	(440)	(441)	(442)	(443)	(444)	(445)	(446)	(447)	(448)	(449)	(450)	(451)	(452)	(453)	(454)	(455)	(456)	(457)	(458)	(459)	(460)	(461)	(462)	(463)	(464)	(465)	(466)	(467)	(468)	(469)	(470)	(471)	(472)	(473)	(474)	(475)	(476)	(477)	(478)	(479)	(480)	(481)	(482)	(483)	(484)	(485)	(486)	(487)	(488)	(489)	(490)	(491)	(492)	(493)	(494)	(495)	(496)	(497)	(498)	(499)	(500)	(501)	(502)	(503)	(504)	(505)	(506)	(507)	(508)	(509)	(510)	(511)	(512)	(513)	(514)	(515)	(516)	(517)	(518)	(519)	(520)	(521)	(522)	(523)	(524)	(525)	(526)	(527)	(528)	(529)	(530)	(531)	(532)	(533)	(534)	(535)	(536)	(537)	(538)	(539)	(540)	(541)	(542)	(543)	(544)	(545)	(546)	(547)	(548)	(549)	(550)	(551)	(552)	(553)	(554)	(555)	(556)	(557)	(558)	(559)	(560)	(561)	(562)	(563)	(564)	(565)	(566)	(567)	(568)	(569)	(570)	(571)	(572)	(573)	(574)	(575)	(576)	(577)	(578)	(579)	(580)	(581)	(582)	(583)	(584)	(585)	(586)	(587)	(588)	(589)	(590)	(591)	(592)	(593)	(594)	(595)	(596)	(597)	(598)	(599)	(600)	(601)	(602)	(603)	(604)	(605)	(606)	(607)	(608)	(609)	(610)	(611)	(612)	(613)	(614)	(615)	(616)	(617)	(618)	(619)	(620)	(621)	(622)	(623)	(624)	(625)	(626)	(627)	(628)	(629)	(630)	(631)	(632)	(633)	(634)	(635)	(636)	(637)	(638)	(639)	(640)	(641)	(642)	(643)	(644)	(645)	(646)	(647)	(648)	(649)	(650)	(651)	(652)	(653)	(654)	(655)	(656)	(657)	(658)	(659)	(660)	(661)	(662)	(663)	(664)	(665)	(666)	(667)	(668)	(669)	(670)	(671)	(672)	(673)	(674)	(675)	(676)	(677)	(678)	(679)	(680)	(681)	(682)	(683)	(684)	(685)	(686)	(687)	(688)	(689)	(690)	(691)	(692)	(693)	(694)	(695)	(696)	(697)	(698)	(699)	(700)	(701)	(702)	(703)	(704)	(705)	(706)	(707)	(708)	(709)	(710)	(711)	(712)	(713)	(714)	(715)	(716)	(717)	(718)	(719)	(720)	(721)	(722)	(723)	(724)	(725)	(726)	(727)	(728)	(729)	(730)	(731)	(732)	(733)	(734)	(735)	(736)	(737)	(738)	(739)	(740)	(741)	(742)	(743)	(744)	(745)	(746)	(747)	(748)	(749)	(750)	(751)	(752)	(753)	(754)	(755)	(756)	(757)	(758)	(759)	(760)	(761)	(762)	(763)	(764)	(765)	(766)	(767)	(768)	(769)	(770)	(771)	(772)	(773)	(774)	(775)	(776)	(777)	(778)	(779)	(780)	(781)	(782)	(783)	(784)	(785)	(786)	(787)	(788)	(789)	(790)	(791)	(792)	(793)	(794)	(795)	(796)	(797)	(798)	(799)	(800)	(801)	(802)	(803)	(804)	(805)	(806)	(807)	(808)	(809)	(810)	(811)	(812)	(813)	(814)	(815)	(816)	(817)	(818)	(819)	(820)	(821)	(822)	(823)	(824)	(825)	(826)	(827)	(828)	(829)	(830)	(831)	(832)	(833)	(834)	(835)	(836)	(837)	(838)	(839)	(840)	(841)	(842)	(843)	(844)	(845)	(846)	(847)	(848)	(849)	(850)	(851)	(852)	(853)	(854)	(855)	(856)	(857)	(858)	(859)	(860)	(861)	(862)	(863)	(864)	(865)	(866)	(867)	(868)	(869)	(870)	(871)	(872)	(873)	(874)	(875)	(876)	(877)	(878)	(879)	(880)	(881)	(882)	(883)	(884)	(885)	(886)	(887)	(888)	(889)	(890)	(891)	(892)	(893)	(894)	(895)	(896)	(897)	(898)	(899)	(900)	(901)	(902)	(903)	(904)	(905)	(906)	(907)	(908)	(909)	(910)	(911)	(912)	(913)	(914)	(915)	(916)	(917)	(918)	(919)	(920)	(921)	(922)	(923)	(924)	(925)	(926)	(927)	(928)	(929)	(930)	(931)	(932)	(933)	(934)	(935)	(936)	(937)	(938)	(939)	(940)	(941)	(942)	(943)	(944)	(945)	(946)	(947)	(948)	(949)	(950)	(951)	(952)	(953)	(954)	(955)	(956)	(957)	(958)	(959)	(960)	(961)	(962)	(963)	(964)	(965)	(966)	(967)	(968)	(969)	(970)	(971)	(972)	(973)	(974)	(975)	(976)	(977)	(978)	(979)	(980)	(981)	(982)	(983)	(984)	(985)	(986)	(987)	(988)	(989)	(990)	(991)	(992)	(993)	(994)	(995)	(996)	(997)	(998)	(999)	(1000)

II. 活動量指標

表一資・Ⅱ・1(1) 活動量指標全国合計値(平成25年度実績値)
(旧産業分類(平成14年3月改訂版)の業種区分)

大分類	番号	産業分類	コード	単位	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	
農 業		農業大分類	A								
	1	耕種農業	A011	a	4,421,759	4,196,993	4,359,500	3,999,584	3,933,780	3,867,977	
	2	畜産農業	A012		299,671,570	298,904,940	296,524,196	317,512,092	317,612,980	324,052,000	
	3	上記以外の農業									
林 業	4	林業大分類	B	人	23,975	49,615	67,405	43,403	40,297	37,191	
		漁業大分類	C								
漁 業	5	漁業	C03	人	21,902	30,194	31,955	26,533	25,313	24,092	
	6	水産養殖業	C04	人	12,328	18,153	19,544	15,544	14,791	14,038	
鉱 業	7	鉱業	D		28,091	30,710	30,009	21,427	18,341	15,256	
建設業	8	建設業	E	百万円	51,812,976	45,476,653	46,996,633	46,524,166	47,086,029	52,274,182	
製造業		製造業大分類	F								
	9	食料品製造業	F9	百万円	24,941,562	24,578,723	24,114,367	23,699,901	24,301,989	24,948,095	
	10	飲料・たばこ・飼料製造業	F10	百万円	9,911,531	10,058,553	9,613,348	9,250,529	9,615,437	9,500,444	
	11	繊維工業	F11	百万円	4,687,733	4,022,247	3,789,828	3,480,961	3,922,821	3,767,913	
	12	衣服・その他の繊維製品製造業	F12	百万円							
	13	木材・木製品製造業	F13	百万円	2,564,791	2,167,854	2,134,101	1,974,973	2,223,303	2,436,380	
	14	家具・装備品製造業	F14	百万円	2,041,130	1,758,929	1,575,390	1,418,718	1,730,851	1,819,001	
	15	パルプ・紙・紙加工品製造業	F15	百万円	7,794,836	7,103,012	7,110,758	6,508,757	6,814,766	6,741,136	
	16	印刷・同関連業	F16	百万円	6,737,842	6,320,513	6,044,642	5,196,920	5,481,652	5,420,686	
	17	化学工業	F17	百万円	28,130,703	24,311,153	26,212,040	25,364,097	26,045,603	27,409,230	
	18	石油製品・石炭製品製造業	F18	百万円	14,005,700	10,506,512	14,979,921	17,129,504	17,172,068	17,781,869	
	19	プラスチック製品製造業	F19	百万円	12,073,507	10,134,367	10,902,553	10,376,376	11,106,061	11,237,336	
	20	ゴム製品製造業	F20	百万円	3,495,352	2,667,487	3,034,827	2,834,689	3,177,734	3,118,878	
	21	なめし革・同製品・毛皮製造業	F21	百万円	476,462	413,852	374,779	315,030	344,068	342,264	
	22	窯業・土石製品製造業	F22	百万円	8,174,731	6,848,525	7,101,297	6,707,257	6,831,066	7,056,284	
	23	鉄鋼業	F23	百万円	24,332,178	16,019,441	18,146,293	19,243,578	18,012,099	17,905,277	
	24	非鉄金属製造業	F24	百万円	10,477,736	6,957,920	8,896,006	8,204,707	8,969,612	8,847,818	
	25	金属製品製造業	F25	百万円	15,149,270	12,700,920	12,292,040	11,709,254	12,860,722	13,060,603	
	26	一般機械器具製造業	F26	百万円							
	27	電気機械器具製造業	F27	百万円	40,247,738	29,197,828	30,618,645	30,607,952	33,081,622	32,091,086	
	28	情報通信機械器具製造業	F28	百万円							
	29	電子部品・デバイス製造業	F29	百万円	51,873,505	40,137,981	44,345,998	37,928,093	36,797,797	36,681,965	
	30	輸送用機械器具製造業	F30	百万円	63,766,639	47,238,029	54,213,562	54,032,593	56,485,808	58,203,152	
	31	精密機械器具製造業	F31	百万円							
	32	その他の製造業	F32	百万円	4,695,880	3,933,093	3,607,287	3,721,151	3,752,559	3,722,713	
	電気・ガス・熱供給・水道業		電気・ガス・熱供給・水道業大分類	G							
		33	電気業	G33	人	127,256	148,753	153,058	142,113	140,604	139,095
		34	ガス業	G34	人	30,897	37,598	38,605	35,588	35,346	35,103
		35	熱供給業	G35	人	2,739	2,613	2,581	2,011	1,810	1,610
		36	上水道業	G361	人	124,743,531	124,796,337	124,817,005	124,657,159	124,465,601	124,369,524
	37	下水道業	G363	人	92,411,000	93,599,000	94,512,000	95,235,000	97,434,000	98,123,000	
	情報通信業		情報通信業大分類	H							
38		通信業	H37	人	235,508	192,861	182,904	196,034	197,109	198,183	
39		放送業	H38	人	64,432	72,194	74,497	68,217	67,027	65,837	
40		情報サービス業	H39	人	1,011,539	1,108,899	1,157,929	1,044,779	1,023,441	1,002,102	
41		インターネット付随サービス業	H40	人	62,519	64,936	70,953	54,161	50,570	46,978	
42		映像・音声・文字情報制作業	H41	人	269,303	286,088	293,052	248,970	236,597	224,225	
運輸業		運輸業大分類	I								
	43	鉄道業	I42	人	201,881	275,173	296,386	261,271	262,456	263,640	
	44	道路旅客運送業	I43	人	590,039	621,855	630,536	563,476	548,922	534,367	
	45	道路貨物運送業	I44	人	1,526,495	1,793,269	1,880,855	1,532,188	1,445,161	1,358,134	
	46	上記以外の運輸通信業		人	571,344	921,305	1,036,304	925,355	929,194	933,033	
卸売・小売業		卸売・小売業大分類	J								
	47	各種商品卸売業	J49	人	37,538	37,936	40,916	41,092	42,144	43,196	
	48	各種商品小売業	J55	人	587,823	640,122	647,042	375,764	287,645	199,525	
	49	自動車小売業	J571	人	581,489	636,711	648,121	538,840	506,216	473,593	
	50	家具・じゅう器・機械器具小売業	J59	人	288,722	127,616	125,162	503,404	466,136	81,611	
	51	燃料小売業	J603	人	374,342	394,418	389,742	339,246	320,855	302,465	
	52	上記以外の卸売・小売業・飲食店小売業		人		10,377,323	10,448,332	9,908,889	9,770,652	9,632,416	
飲食店、宿泊業		飲食店、宿泊業大分類	M								
	53	一般飲食店	M70	人	2,847,172	3,876,846	4,939,104	4,201,947	4,128,785	4,055,624	
54	上記以外の飲食店、宿泊業		人	1,931,850	1,315,040	1,085,155	1,218,885	1,198,758	1,178,630		
医療、福祉		医療、福祉大分類	N								
	55	医療業	N73	床	1,751,842	1,743,293	1,730,215	1,712,439	1,703,853	1,695,114	
56	上記以外の医療、福祉		人	2,640,009	2,876,829	3,062,060	2,766,541	2,885,690	3,004,838		
教育、学習支援業	57	教育、学習支援業大分類	O	人	2,990,446	3,086,902	3,135,750	2,993,051	2,992,400	3,004,440	
複合サービス事業	58	複合サービス事業大分類	P	人	687,875	406,970	369,604	342,426	320,928	299,430	
サービス業		サービス業大分類	Q								
	59	写真業	Q808	人	49,197	53,803	53,721	48,716	47,020	45,325	
	60	学術開発研究機関	Q81	人	272,538	303,752	312,191	252,841	248,442	244,043	
	61	洗濯業	Q821	人	355,242	385,042	390,823	365,401	358,854	352,307	
	62	自動車整備業	Q86	人	311,291	271,619	258,637	279,646	282,290	284,934	
	63	と畜場	Q932	人	3,081	4,052	4,312	2,477	2,280	1,834	
				(頭)	1,237,578	1,227,764	1,218,663	1,174,221	1,199,510	1,184,999	
	64	上記以外のサービス業		人	7,915,329	4,290,391	4,421,416	4,239,632	4,214,253	4,188,873	
	65	公務大分類	R	人	1,842,038	1,868,690	1,874,179	2,203,871	2,187,800	2,187,940	

表一資・Ⅱ・1(2) 活動量指標全国合計値(平成25年度実績値)
(新産業分類(平成19年11月改訂版)の業種区分)

大分類	番号	産業分類	コード	単位	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	
農業・林業		農業大分類	A								
	1	耕種農業	A011	a	4,421,759	4,196,993	4,359,500	3,999,584	3,933,780	3,867,977	
	2	畜産農業	A012	頭羽	299,671,570	298,904,940	296,524,196	317,512,092	317,612,980	324,052,000	
	4	林業大分類	B	人	23,975	49,615	67,405	43,403	40,297	37,191	
	3	上記以外の農業・林業									
漁業		漁業大分類	C								
	5	漁業	C03	人	21,902	30,194	31,955	26,533	25,313	24,092	
	6	水産養殖業	C04	人	12,328	18,153	19,544	15,544	14,791	14,038	
	7	鉱業、採石業、砂利採取業	D	人	28,091	30,710	30,009	21,427	18,341	15,256	
建設業	8	建設業	E	百万円	51,812,976	45,476,653	46,996,633	46,524,166	47,086,029	52,274,182	
		製造業大分類	F								
製造業	9	食料品製造業	F9	百万円	24,941,562	24,578,723	24,114,367	23,699,901	24,301,989	24,948,095	
	10	飲料・たばこ・飼料製造業	F10	百万円	9,911,531	10,058,553	9,613,348	9,250,529	9,615,437	9,500,444	
	11	繊維工業	F11	百万円	4,687,733	4,022,247	3,789,828	3,480,961	3,922,821	3,767,913	
	12	木材・木製品製造業(家具を除く)	F12	百万円	2,564,791	2,167,854	2,134,101	1,974,973	2,223,303	2,436,380	
	13	家具・装備品製造業	F13	百万円	2,041,130	1,758,929	1,575,390	1,418,718	1,730,851	1,819,001	
	14	パルプ・紙・紙加工品製造業	F14	百万円	7,794,836	7,103,012	7,110,758	6,508,757	6,814,766	6,741,136	
	15	印刷・関連産業	F15	百万円	6,737,842	6,320,513	6,044,642	5,196,920	5,481,652	5,420,686	
	16	化学工業	F16	百万円	28,130,703	24,311,153	26,212,040	25,364,097	26,045,603	27,409,230	
	17	石油製品・石炭製品製造業	F17	百万円	14,005,700	10,506,512	14,979,921	17,129,504	17,172,068	17,781,869	
	18	プラスチック製品製造業(別掲を除く)	F18	百万円	12,073,507	10,134,367	10,902,553	10,376,376	11,106,061	11,237,336	
	19	ゴム製品製造業	F19	百万円	3,495,352	2,667,487	3,034,827	2,834,689	3,177,734	3,118,878	
	20	なめし革・同製品・毛皮製造業	F20	百万円	476,462	413,852	374,779	315,030	344,068	342,264	
	21	窯業・土石製品製造業	F21	百万円	8,174,731	6,848,525	7,101,297	6,707,257	6,831,066	7,056,284	
	22	鉄鋼業	F22	百万円	24,332,178	16,019,441	18,146,293	19,243,578	18,012,099	17,905,277	
	23	非鉄金属製造業	F23	百万円	10,477,736	6,957,920	8,896,006	8,204,707	8,969,612	8,847,818	
	24	金属製品製造業	F24	百万円	15,149,270	12,700,920	12,292,040	11,709,254	12,860,722	13,060,603	
	25	はん用機械器具製造業	F25	百万円	12,541,115	9,908,201	10,099,831	9,946,599	10,623,791	10,230,928	
	26	生産用機械器具製造業	F26	百万円	19,132,918	12,191,600	13,645,906	14,276,936	15,538,575	15,154,929	
	27	業務用機械器具製造業	F27	百万円	8,573,705	7,098,027	6,872,908	6,384,417	6,919,256	6,705,229	
	28	電子部品・デバイス・電子回路製造業	F28	百万円	20,524,275	14,902,077	16,621,843	14,921,619	13,143,253	12,733,483	
	29	電気機械器具製造業	F29	百万円	16,838,479	13,772,134	15,119,685	13,791,199	14,982,669	15,458,146	
	30	情報通信機械器具製造業	F30	百万円	14,510,751	11,463,770	12,604,470	9,215,275	8,671,876	8,490,337	
	31	輸送用機械器具製造業	F31	百万円	63,766,639	47,238,029	54,213,562	54,032,593	56,485,808	58,203,152	
	32	その他の製造業	F32	百万円	4,695,880	3,933,093	3,607,287	3,721,151	3,752,559	3,722,713	
	電気・ガス・熱供給・水道業		電気・ガス・熱供給・水道業大分類	G							
		33	電気業	G33	人	127,256	148,753	153,058	142,113	140,604	139,095
		34	ガス業	G34	人	30,897	37,598	38,605	35,588	35,346	35,103
		35	熱供給業	G35	人	2,739	2,613	2,581	2,011	1,810	1,610
		36	上水道業	G361	人	124,743,531	124,796,337	124,817,005	124,657,159	124,465,601	124,369,524
		37	下水道業	G363	人	92,411,000	93,599,000	94,512,000	95,235,000	97,434,000	98,123,000
	情報通信業		情報通信業大分類	H							
		38	通信業	H37	人	235,508	192,861	182,904	196,034	197,109	198,183
39		放送業	H38	人	64,432	72,194	74,497	68,217	67,027	65,837	
40		情報サービス業	H39	人	1,011,539	1,108,899	1,157,929	1,044,779	1,023,441	1,002,102	
41		インターネット付随サービス業	H40	人	62,519	64,936	70,953	54,161	50,570	46,978	
42		映像・音声・文字情報制作業	H41	人	269,303	286,088	293,052	248,970	236,597	224,225	
運輸業、郵便業		運輸業大分類	I								
	43	鉄道業	I42	人	201,881	275,173	296,386	261,271	262,456	263,640	
	44	道路旅客運送業	I43	人	590,039	621,855	630,536	563,476	548,922	534,367	
	45	道路貨物運送業	I44	人	1,526,495	1,793,269	1,880,855	1,532,188	1,445,161	1,358,134	
	46	上記以外の運輸通信業		人	571,344	921,305	1,036,304	925,355	929,194	933,033	
	卸売・小売業		卸売・小売業大分類	J							
47		各種商品卸売業	J49	人	37,538	37,936	40,916	41,092	42,144	43,196	
48		木材・竹材・卸売業		人	53,016	53,395	57,362	39,233	36,365	33,497	
49		各種商品小売業	J55	人	587,823	640,122	647,042	375,764	287,645	199,525	
50		自動車小売業	J571	人	581,489	636,711	648,121	538,840	506,216	473,593	
51		機械器具小売業		人	119,737	297,765	298,466	324,341	313,823	303,305	
52		家具・建具・畳小売業	J59	人	286,890	122,522	120,127	97,913	89,710	81,507	
53		じゅう器小売業		人	100,275	136,798	145,860	81,150	62,603	44,055	
54		燃料小売業	J603	人	374,342	394,418	389,742	339,246	320,855	302,465	
55		上記以外の卸売・小売業		人		10,377,323	10,448,332	9,908,889	9,770,652	9,632,416	
不動産業、物品賃貸業		56	物品賃貸業		人	284,584	310,812	318,928	294,957	289,683	284,410
	57	写真業	Q808	人	49,197	53,803	53,721	48,716	47,020	45,325	
	58	学術開発研究機関	Q81	人	272,538	303,752	312,191	252,841	248,442	244,043	
飲食業、宿泊業		飲食店、宿泊業大分類	M								
	59	一般飲食店	M70	人	2,847,172	3,876,846	4,939,104	4,201,947	4,128,785	4,055,624	
	60	上記以外の飲食店、宿泊業		人	1,931,850	1,315,040	1,085,155	1,218,885	1,198,758	1,178,630	
生活サービス業	61	洗濯業	Q821	人	355,242	385,042	390,823	365,401	358,854	352,307	
	66	教育、学習支援業大分類	O	人	2,990,446	3,086,902	3,135,750	2,993,051	2,992,400	3,004,440	
医療、福祉		医療、福祉大分類	N								
	62	医療業	N73	床	1,751,842	1,743,293	1,730,215	1,712,439	1,703,853	1,695,114	
	63	上記以外の医療、福祉		人	2,640,009	2,876,829	3,062,060	2,766,541	2,885,690	3,004,838	
複合サービス事業	67	複合サービス事業大分類	P	人	687,875	406,970	369,604	342,426	320,928	299,430	
		サービス業大分類	Q								
	64	自動車整備業	Q86	人	311,291	271,619	258,637	279,646	282,290	284,934	
	65	と畜場	Q932	人	3,081	4,052	4,312	2,477	2,280	1,834	
サービス業		(頭)		1,237,578	1,227,764	1,218,663	1,174,221	1,199,510	1,184,999		
	66	上記以外のサービス業		人	7,915,329	4,290,391	4,421,416	4,239,632	4,214,253	4,188,873	
公務	67	公務大分類	R	人	1,842,038	1,868,690	1,874,179	2,203,871	2,187,800	2,187,940	

Ⅲ. 都道府県毎排出量推計値

表一 資・Ⅲ 都道府県別・業種別・種類別排出量推計値

No. 03 大分類	中分類	岩手県	平成25年度													合計									
			コード	燃気	廃油	廃炭	廃アルカリ	廃プラスチック類	紙くず	木くず	繊維くず	動植物性廃棄物	動物排泄物	ガラスくず	ゴムくず		金属くず	有害な廃棄物の焼却灰	ばいじん	合計					
農林業	農林業	農産物	A	223	3,892	34	1	802								6	94		3,896,632	3,052	3,876,738	699	4,026		
		1 耕種業	A011																						
		2 畜産業	A012																						
		3 林業	A02		3,892	34																			
		4 水産業	B																						
		5 漁業	B03		16	2																			
		6 水産物製造業	B04																						
		7 農産物加工業	C		3,972																				
		8 建設業	D	809	16,841	2,376	43	133	19,522	2,537	126,477	882					4,685	39,286	78	1,758,792		1,868,531		4,093	
		製造業	製造業	9 建設業	E	11,819	224,699	6,881	3,814	6,834	12,621	204	26,865	5,945				1,031	54,777	43,697	29,288	86,618	32,674	326,914	
10 化学工業	E01				593	0	71	97		248															
11 繊維工業	E10				761	0																			
12 木材・木製品製造業	E12				1,533	0	11		1,315		26,803														
13 家具・寝具製造業	E13				0	0																			
14 ハルフ・印刷加工品製造業	E14				4,153	68,903	9	0	1	2,955	150	39													
15 印刷業	E15				8																				
16 医薬品製造業	E16				5	3,625	209	146	62																
17 石油製品・石炭製品製造業	E17				35	5	24	2	64	701															
18 プラスチック製品製造業	E18				0					1,182	1														
製造業	製造業	19 ゴム製品製造業	E19			0				81															
		20 金属・金属製品製造業	E20								1														
		21 窯業・土石製品製造業	E21		8	20,548	5	0	1	194															
		22 鉄鋼業	E22		5,928	44,288	94	787	14	389															
		23 非鉄金属製造業	E23		0																				
		24 金属製品製造業	E24		0	2,200	165	1,819	707	203	21														
		25 はん形機製造業	E25		0																				
		26 生産用機械器具製造業	E26		2	377	197	167			15														
		27 業務用機械器具製造業	E27		0	103	83	218			40														
		28 電子部品・デバイス・電子回路製造業	E28		287	287	249	4,099	909		3														
製造業	製造業	29 電気機械器具製造業	E29		724	665	300	345	689																
		30 電子回路用部品製造業	E30		0																				
		31 輸送用機械器具製造業	E31		19,527	212	169	65	429																
		32 その他の機械器具製造業	E32		86	2,277	600	211	881																
		33 電気ガス・熱供給・水道業	F		494,900	19	3		921								21	2,775	1,222	409,200		499,200			
		34 ガス業	F53																						
		35 熱供給業	F54																						
		36 水道業	F55																						
		37 下水道業	F61		55,616																				
		38 情報通信業	G		49,534	7	3																		
運輸業	運輸業	39 郵便業	G37		16	1																			
		40 情報サービス業	G38		4																				
		41 インターネットサービス業	G39		12																				
		42 旅客輸送・貨物積卸業	G40																						
		43 旅客自動車運送業	G41		887	102	0		589																
		44 鉄道業	H42																						
		45 道路旅客運送業	H43		6	72																			
		46 道路貨物運送業	H44		28	18																			
		47 水上運送業	I		1,859	292	5	46	2,846																
		48 郵便業	J																						
卸売業	卸売業	49 百貨店・百貨店	J01																						
		50 自動車小売業	J02		104																				
		51 機械器具小売業	J03		648	66	0	13	313																
		52 家具・寝具小売業	J04		415	48	0	8	212																
		53 化粧品小売業	J05																						
		54 飲料小売業	J06		422	141			96																
		55 食品小売業	J07		173	2			136																
		56 物品買取業	J08		2																				
		57 学術研究・専門・技術サービス業	K																						
		卸売業	卸売業	58 学術研究・専門・技術サービス業	K70		2	2			16														
59 学術研究・専門・技術サービス業	K71				17	16	1		18																
60 学術研究・専門・技術サービス業	K72				17	16	1		18																
61 学術研究・専門・技術サービス業	K73				17	16	1		18																
62 学術研究・専門・技術サービス業	K74				17	16	1		18																
63 学術研究・専門・技術サービス業	K75				17	16	1		18																
64 学術研究・専門・技術サービス業	K76				17	16	1		18																
65 学術研究・専門・技術サービス業	K77				17	16	1		18																
66 学術研究・専門・技術サービス業	K78				17	16	1		18																
67 学術研究・専門・技術サービス業	K79				17	16	1		18																

※本分類のみの内訳で、かつ中分類への配分がされていない項目があるため、中分類の合計値と本分類の合計値が一致しない項目がある。
※四捨五入により、各項目の合計値と合計値が一致しない項目がある。

表一 資・Ⅲ 都道府県別・業種別・種類別排出量推計値

No.04	大分類	中分類	産廃分類	コード	平成25年度										合計							
					燃焼	汚泥	廃油	廃酸	廃アルカリ	廃プラスチック類	紙くず	木くず	繊維くず	動植物性残屑		動物系固形不燃物	動物の死体	ばいじん				
農業、林業	農業、林業	農産物	農産物	A01	21,043	3,471,301	15,335	248	43	6	75,241	6,434	262,244	596	24,674	63,448	12	2,876,510	96,933	4,121,957		
				A02	1,092	16,604	7,838	1,182	9	7,029	54,924	117,213	33,764	36,241	0	1,923,951	0	0	1,923,951	0	1,923,951	
				A03	1,092	16,604	7,838	1,182	9	7,029	54,924	117,213	33,764	36,241	0	1,923,951	0	0	1,923,951	0	1,923,951	
				A04	1,092	16,604	7,838	1,182	9	7,029	54,924	117,213	33,764	36,241	0	1,923,951	0	0	1,923,951	0	1,923,951	
林業	林業	林業	林業	B	14,982	3,026,419	123	3	0	141	122	4,355	14	715	0	19,090	0	0	19,090	0	3,115,745	
				B01	14,982	3,026,419	123	3	0	141	122	4,355	14	715	0	19,090	0	0	19,090	0	3,115,745	
				B02	14,982	3,026,419	123	3	0	141	122	4,355	14	715	0	19,090	0	0	19,090	0	3,115,745	
				B03	14,982	3,026,419	123	3	0	141	122	4,355	14	715	0	19,090	0	0	19,090	0	3,115,745	
				B04	14,982	3,026,419	123	3	0	141	122	4,355	14	715	0	19,090	0	0	19,090	0	3,115,745	
				B05	14,982	3,026,419	123	3	0	141	122	4,355	14	715	0	19,090	0	0	19,090	0	3,115,745	
				B06	14,982	3,026,419	123	3	0	141	122	4,355	14	715	0	19,090	0	0	19,090	0	3,115,745	
				B07	14,982	3,026,419	123	3	0	141	122	4,355	14	715	0	19,090	0	0	19,090	0	3,115,745	
				B08	14,982	3,026,419	123	3	0	141	122	4,355	14	715	0	19,090	0	0	19,090	0	3,115,745	
				B09	14,982	3,026,419	123	3	0	141	122	4,355	14	715	0	19,090	0	0	19,090	0	3,115,745	
				B10	14,982	3,026,419	123	3	0	141	122	4,355	14	715	0	19,090	0	0	19,090	0	3,115,745	
				B11	14,982	3,026,419	123	3	0	141	122	4,355	14	715	0	19,090	0	0	19,090	0	3,115,745	
製造業	製造業	製造業	製造業	E	52,199	436	17	395	451	46,396	260	424	96,396	30,907	71	11,084	331,136	71	16,976	107,178	25	181,578
				E01	52,199	436	17	395	451	46,396	260	424	96,396	30,907	71	11,084	331,136	71	16,976	107,178	25	181,578
				E02	52,199	436	17	395	451	46,396	260	424	96,396	30,907	71	11,084	331,136	71	16,976	107,178	25	181,578
				E03	52,199	436	17	395	451	46,396	260	424	96,396	30,907	71	11,084	331,136	71	16,976	107,178	25	181,578
				E04	52,199	436	17	395	451	46,396	260	424	96,396	30,907	71	11,084	331,136	71	16,976	107,178	25	181,578
				E05	52,199	436	17	395	451	46,396	260	424	96,396	30,907	71	11,084	331,136	71	16,976	107,178	25	181,578
				E06	52,199	436	17	395	451	46,396	260	424	96,396	30,907	71	11,084	331,136	71	16,976	107,178	25	181,578
				E07	52,199	436	17	395	451	46,396	260	424	96,396	30,907	71	11,084	331,136	71	16,976	107,178	25	181,578
				E08	52,199	436	17	395	451	46,396	260	424	96,396	30,907	71	11,084	331,136	71	16,976	107,178	25	181,578
				E09	52,199	436	17	395	451	46,396	260	424	96,396	30,907	71	11,084	331,136	71	16,976	107,178	25	181,578
				E10	52,199	436	17	395	451	46,396	260	424	96,396	30,907	71	11,084	331,136	71	16,976	107,178	25	181,578
				E11	52,199	436	17	395	451	46,396	260	424	96,396	30,907	71	11,084	331,136	71	16,976	107,178	25	181,578
				E12	52,199	436	17	395	451	46,396	260	424	96,396	30,907	71	11,084	331,136	71	16,976	107,178	25	181,578
				E13	52,199	436	17	395	451	46,396	260	424	96,396	30,907	71	11,084	331,136	71	16,976	107,178	25	181,578
				E14	52,199	436	17	395	451	46,396	260	424	96,396	30,907	71	11,084	331,136	71	16,976	107,178	25	181,578
				E15	52,199	436	17	395	451	46,396	260	424	96,396	30,907	71	11,084	331,136	71	16,976	107,178	25	181,578
				E16	52,199	436	17	395	451	46,396	260	424	96,396	30,907	71	11,084	331,136	71	16,976	107,178	25	181,578
				E17	52,199	436	17	395	451	46,396	260	424	96,396	30,907	71	11,084	331,136	71	16,976	107,178	25	181,578
				E18	52,199	436	17	395	451	46,396	260	424	96,396	30,907	71	11,084	331,136	71	16,976	107,178	25	181,578
				E19	52,199	436	17	395	451	46,396	260	424	96,396	30,907	71	11,084	331,136	71	16,976	107,178	25	181,578
				E20	52,199	436	17	395	451	46,396	260	424	96,396	30,907	71	11,084	331,136	71	16,976	107,178	25	181,578
				E21	52,199	436	17	395	451	46,396	260	424	96,396	30,907	71	11,084	331,136	71	16,976	107,178	25	181,578
				E22	52,199	436	17	395	451	46,396	260	424	96,396	30,907	71	11,084	331,136	71	16,976	107,178	25	181,578
				E23	52,199	436	17	395	451	46,396	260	424	96,396	30,907	71	11,084	331,136	71	16,976	107,178	25	181,578
E24	52,199	436	17	395	451	46,396	260	424	96,396	30,907	71	11,084	331,136	71	16,976	107,178	25	181,578				
E25	52,199	436	17	395	451	46,396	260	424	96,396	30,907	71	11,084	331,136	71	16,976	107,178	25	181,578				
E26	52,199	436	17	395	451	46,396	260	424	96,396	30,907	71	11,084	331,136	71	16,976	107,178	25	181,578				
E27	52,199	436	17	395	451	46,396	260	424	96,396	30,907	71	11,084	331,136	71	16,976	107,178	25	181,578				
E28	52,199	436	17	395	451	46,396	260	424	96,396	30,907	71	11,084	331,136	71	16,976	107,178	25	181,578				
E29	52,199	436	17	395	451	46,396	260	424	96,396	30,907	71	11,084	331,136	71	16,976	107,178	25	181,578				
E30	52,199	436	17	395	451	46,396	260	424	96,396	30,907	71	11,084	331,136	71	16,976	107,178	25	181,578				
E31	52,199	436	17	395	451	46,396	260	424	96,396	30,907	71	11,084	331,136	71	16,976	107,178	25	181,578				
E32	52,199	436	17	395	451	46,396	260	424	96,396	30,907	71	11,084	331,136	71	16,976	107,178	25	181,578				
E33	52,199	436	17	395	451	46,396	260	424	96,396	30,907	71	11,084	331,136	71	16,976	107,178	25	181,578				
E34	52,199	436	17	395	451	46,396	260	424	96,396	30,907	71	11,084	331,136	71	16,976	107,178	25	181,578				
E35	52,199	436	17	395	451	46,396	260	424	96,396	30,907	71	11,084	331,136	71	16,976	107,178	25	181,578				
F01	52,199	436	17	395	451	46,396	260	424	96,396	30,907	71	11,084	331,136	71	16,976	107,178	25	181,578				
F02	52,199	436	17	395	451	46,396	260	424	96,396	30,907	71	11,084	331,136	71	16,976	107,178	25	181,578				
F03	52,199	436	17	395	451	46,396	260	424	96,396	30,907	71	11,084	331,136	71	16,976	107,178	25	181,578				
F04	52,199	436	17	395	451	46,396	260	424	96,396	30,907	71	11,084	331,136	71	16,976	107,178	25	181,578				
F05	52,199	436	17	395	451	46,396	260	424	96,396	30,907	71	11,084	331,136	71	16,976	107,178	25	181,578				
F06	52,199	436	17	395	451	46,396	260	424	96,396	30,907	71	11,084	331,136	71	16,976	107,178	25	181,578				
F07	52,199	436	17	395	451	46,396	260	424	96,396	30,907	71	11,084	331,136	71	16,976	107,178	25	181,578				
F08	52,199	436	17	395	451	46,396	260	424	96,396	30,907	71	11,084	331,136	71	16,976	107,178	25	181,578				
F09	52,199	436	17	395	451																	

表一資・Ⅲ 都道府県別・業種別・種類別排出量推計値

No. 06 大分類	06.山形県	平成25年度	コード	燃え殻	汚泥	廃油	廃酸	廃アルカリ	廃プラスチック類	紙くず	木くず	繊維くず	動物糞性 残渣	動物系団形 不動物	ゴムくず	金属くず	プラスチック 及び陶磁器くず	磁石	がれき類	動物の死体 ふん尿	動物の死体	ばいじん	合計	
																								1,016,202
農業、林業	1 耕種農業	A011						3,977															1,021,715	
	2 畜産農業	A012						3,977															3,977	
	3 林業	A02																			1,016,202		1,017,237	
	4 農産物以外の農業、林業	A03																						
漁業	5 漁業	B	4	1				48							28	0			0				76	
	6 水産養殖業	B03						21							1	0			0				23	
	7 漁業、採石業、砂利採取業	B04						22							21								47	
	8 建設業	C						9																
	9 製造業大分類	D	1,643	20,962	232	32	10,344	12,130	10,344	1,260	86,844	102	31,022	21,439	18,235	34,121	36,422	1,921	805,542			2,404	113,055	
	10 鉄鋼・冶金・金属材料製造業	E09	68	74,595	413	439	382	4,050	10,344	48,120	6,367	29,793	463	31,022	34,121	24,025	31,422	581	3,577			2,404	604,265	
	11 化学工業	E10	37	14,130	6							167	22,748		217	693								103,865
	12 窯業、土石製品製造業	E11	7	98	1					196					93									223,177
	13 窯業、土石製品製造業	E12	17	98	1					196					93									243,742
	14 ハルゲン、有機化学工業製造業	E13	116	224						545		21,329	463		92									4,676
	15 印刷・出版業	E14	3	4,760	3				2	395	4,323	83			32									9,649
製造業	16 化学工業	E15	881	79	13	13	2,785	1,615	2,752	2,044	37				86								3,922	
	17 石油製品・石炭製品製造業	E16	7,822	2,882	2,785	1,615	2,752				53				202								25,217	
	18 プラスチック製品製造業	E17	5	3																				
	19 ゴム製品製造業	E18	193	195	312						144					53							4,006	
	20 窯業、土石製品製造業	E19	0	13,376	2				1,243	487	5				6								1,739	
	21 窯業、土石製品製造業	E20	1,146	92,637	607	262	20	2,648		158	158				0								19,756	
	22 窯業、土石製品製造業	E21	834	632	3,123				4,729	20	158				1,262	29,286							19,756	
	23 鉄鋼業	E22	2,797	36	1																		19,756	
	24 金属製品製造業	E23	15,760	443	1,705	1	35								117								34,729	
	25 はん用機械器具製造業	E24	1,322	983	7	381									58								24,307	
	26 生産用機械器具製造業	E25	1,278	994	66	382									27								6,327	
	27 生産用機械器具製造業	E26	7,281	725	7	301									63								13,553	
	28 電子部品・デバイス・電子回路製造業	E27	16	94,655	4,355	2,049	3,004								45								89,120	
	29 電気機械器具製造業	E28	237	21,933	1,000	1,052	9								31								31,700	
30 電気機械器具製造業	E29	4,902	23,421	288	268									4,982								61,246		
31 その他の製造業	E30	56	2,359	20										38									16,388	
32 電気、ガス、熱供給・水道業大分類	F	643,712	4	1	14	14	12			1,096				6									864,967	
電気、ガス、熱供給、水道業	33 電気業	F33																					220,817	
	34 熱供給業	F34																					864,967	
	35 熱供給業	F35																					220,817	
	36 水道業	F36																					864,967	
情報通信業	37 情報通信業大分類	F83								48													54	
	38 通信業	G37																					54	
	39 放送業	G38																					54	
	40 情報サービス業	G39																					54	
運輸業	41 インターネット付随サービス業	G40																					54	
	42 運輸業、郵便業大分類	H	398	168							49				69								18,100	
	43 陸運業	H42																					54	
	44 陸運業	H43																					54	
郵便業	45 郵便業	H44																					54	
	46 上記以外の運輸業、郵便業	H45																					54	
	47 各種商品卸売業	I	3,226	2,053					170	3,628													10,296	
	48 木材・竹材卸売業	I50																					10,296	
卸売業	49 各種商品卸売業	I56																					10,296	
	50 自動車小売業	I59																					10,296	
	51 機械器具小売業	I593																					10,296	
	52 電気機械器具小売業	I5933																					10,296	
小売業	53 電気機械器具小売業	I5933																					10,296	
	54 上記以外の運輸業、郵便業	I595																					10,296	
	55 上記以外の卸売業、小売業	I595																					10,296	
	56 物品買戻業	K	56	175	7	7	531																830	
不動産業	57 学術研究、専門・技術サービス業大分類	K70																					830	
	58 学術研究、専門・技術サービス業	L																					830	
	59 学術研究、専門・技術サービス業	L71																					830	
	60 学術研究、専門・技術サービス業	L71																					830	
宿泊業、飲食サービス業	61 宿泊業	M76	0	2,693	630	0																	3,323	
	62 飲食業	M76	0	2,693	630	0																	3,323	
	63 宿泊業、飲食サービス業	M76	0	2,693	630	0																	3,323	
	64 上記以外の娯楽、福祉	M76	0	2,693	630	0																	3,323	
生活関連サービス業、娯楽業	65 生活関連サービス業、娯楽業	N	302	59																			361	
	66 生活関連サービス業、娯楽業	N	302	59																			361	
	67 生活関連サービス業、娯楽業	N	302	59																			361	
	68 生活関連サービス業、娯楽業	N	302	59																			361	
医療、福祉	69 医療、福祉	P	0	152	37	27	13	4,904															746	
	70 上記以外の娯楽、福祉	P	0	152	37	27	13	4,904															746	
	71 上記以外の娯楽、福祉	P	0	152	37	27	13	4,904															746	
	72 上記以外の娯楽、福祉	P	0	152	37	27	13	4,904															746	
教育、学習支援業	73 教育、学習支援業	Q	1	95	16																		107	
	74 上記以外の娯楽、福祉	Q	1	95	16																		107	
	75 上記以外の娯楽、福祉	Q	1	95	16																		107	
	76 上記以外の娯楽、福祉	Q	1	95	16																		107	
サービス業	77 サービス業	R																						

表一 資・Ⅲ 都道府県別・業種別・種類別排出量推計値

No. 07	大分類	番号	業種	産業分類	コード	燃え殻	汚泥	廃油	廃酸	廃アルカリ	廃プラスチック類	紙くず	木くず	繊維くず	動物性残渣	動物性油脂	ガラス	プラスチック	金属くず	有害な廃棄物	その他	動物の死体	ばいじん	合計		
																									単位	トン
農林業	農林業	A011	農業	農産物	1	27	22	0	0	0	102	102	0	0	0	0	0	0	8	2,399	0	1,132	1,274,958	88		
		A012	林業	木材	2	27	0	0	0	0	0	13	13	0	0	0	0	0	0	8	2,399	0	1,132	1,274,958	88	
		A02	畜産	畜産物	3	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457	23	
		B	畜産	畜産物	4	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457	23	
		B03	畜産	畜産物	5	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457	23	
		B04	畜産	畜産物	6	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457	23	
		C	漁業	水産物	7	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457	23	
		D	漁業	水産物	8	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457	23	
		E	製菓業	食品	9	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457	23	
		F	製菓業	食品	10	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457	23	
製造業	製造業	E09	化学工業	化学工業	11	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457	23	
		E10	化学工業	化学工業	12	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457	23	
		E11	化学工業	化学工業	13	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457	23	
		E12	化学工業	化学工業	14	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457	23	
		E13	化学工業	化学工業	15	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457	23	
		E14	化学工業	化学工業	16	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457	23	
		E15	化学工業	化学工業	17	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457	23	
		E16	化学工業	化学工業	18	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457	23	
		E17	化学工業	化学工業	19	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457	23	
		E18	化学工業	化学工業	20	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457	23	
電気・ガス・熱供給・水道業	電気・ガス・熱供給・水道業	E20	電気・ガス・熱供給・水道業	電気・ガス・熱供給・水道業	21	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457	23	
		E21	電気・ガス・熱供給・水道業	電気・ガス・熱供給・水道業	22	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457	23	
		E22	電気・ガス・熱供給・水道業	電気・ガス・熱供給・水道業	23	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457	23	
		E23	電気・ガス・熱供給・水道業	電気・ガス・熱供給・水道業	24	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457	23	
		E24	電気・ガス・熱供給・水道業	電気・ガス・熱供給・水道業	25	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457	23	
		E25	電気・ガス・熱供給・水道業	電気・ガス・熱供給・水道業	26	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457	23	
		E26	電気・ガス・熱供給・水道業	電気・ガス・熱供給・水道業	27	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457	23
		E27	電気・ガス・熱供給・水道業	電気・ガス・熱供給・水道業	28	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457	23
		E28	電気・ガス・熱供給・水道業	電気・ガス・熱供給・水道業	29	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457	23
		E29	電気・ガス・熱供給・水道業	電気・ガス・熱供給・水道業	30	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457	23
情報通信業	情報通信業	E30	情報通信業	情報通信業	31	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457	23	
		E31	情報通信業	情報通信業	32	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457	23	
		E32	情報通信業	情報通信業	33	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457	23	
		E33	情報通信業	情報通信業	34	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457	23	
		E34	情報通信業	情報通信業	35	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457	23	
		E35	情報通信業	情報通信業	36	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457	23	
		E36	情報通信業	情報通信業	37	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457	23	
		E37	情報通信業	情報通信業	38	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457	23	
		E38	情報通信業	情報通信業	39	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457	23	
		卸売業・小売業	卸売業・小売業	E39	卸売業・小売業	卸売業・小売業	40	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457
E40	卸売業・小売業			卸売業・小売業	41	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457	23	
E41	卸売業・小売業			卸売業・小売業	42	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457	23	
E42	卸売業・小売業			卸売業・小売業	43	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457	23	
E43	卸売業・小売業			卸売業・小売業	44	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457	23	
E44	卸売業・小売業			卸売業・小売業	45	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457	23	
E45	卸売業・小売業			卸売業・小売業	46	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457	23	
E46	卸売業・小売業			卸売業・小売業	47	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457	23	
E47	卸売業・小売業			卸売業・小売業	48	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457	23	
不動産業	不動産業			E48	不動産業	不動産業	49	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457
		E49	不動産業	不動産業	50	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457	23	
		E50	不動産業	不動産業	51	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457	23	
		E51	不動産業	不動産業	52	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457	23	
		E52	不動産業	不動産業	53	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457	23	
		E53	不動産業	不動産業	54	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457	23	
		E54	不動産業	不動産業	55	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457	23	
		E55	不動産業	不動産業	56	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457	23	
		E56	不動産業	不動産業	57	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457	23	
		公共	公共	E57	公共	公共	58	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457
E58	公共			公共	59	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457	23	
E59	公共			公共	60	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457	23	
E60	公共			公共	61	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,457	23	
E61	公共			公共	62	27	0	0																		

表一資・Ⅲ 都道府県別・業種別・種類別排出量推計値

No. 16	大分類	番	畜山県	産業分類	コード	平成25年度										合計				
						燃え殻	汚泥	廃油	廃酸	廃アルカリ	廃プラスチック類	紙くず	木くず	繊維くず	動物性残渣		動物性油脂(不動物)	ゴムくず	金属くず	ガラス・陶磁器くず
	農林業	1	農業	林業大分類	A	1	33	58	183	12	3	5							198,429	
2		農産物	A011						159										159	
3		畜産物	A012						24										199,157	
4		林産物	A02						0										111	
	漁業	5	漁業	水産物大分類	B	2	7	7	186	2	18	1							203	
6		水産物	B03						184										203	
7		水産物	B04						2										29	
8		水産物	B05						134,415										136,642	
	製造業	9	製造業	製造業大分類	C	186	44,108	111	26	19	5	5	2,222	50,302	736	2,222	11,108	2,178	850,988	982,200
10		鉄鋼業	E09				1,848	1,707,138	28,729	28,721	10,665	43,277	11,041	32,798	1,306	16,070	33,411	19,153	16,492	2,113,474
11		化学工業	E10				18	4,196	162	4	804			202					17,559	
12		窯業・土石製品製造業	E11				50	5,450	6	157	717			10					1,759	
13		非金属製品製造業	E12				50	5,450	6	157	717			10					1,759	
14		金属製品製造業	E13				20	169	138	9	107			13,942	1,306				1,657	
15		金属製品製造業	E14				1,631	1,258,153	293	494	1,136			10,339	1,904	28	6	1,587	7,959	1,283,530
16		印刷・出版業	E15				47	94,419	8,722	1,931	4,300	6,198		451	2,688	2,243	2,688	1,968	125,067	1,480
17		石油製品・石炭製品製造業	E16				47	94,419	8,722	1,931	4,300	6,198		451	2,688	2,243	2,688	1,968	125,067	1,480
18		プラスチック製品製造業	E17				5	5,813	272	9,740	1	11,451		270					6,926	6,926
19		ゴム製品製造業	E18				24	29				1,601		3					31,275	
20		窯業・土石製品製造業	E19				24	29				1,601		3					1,774	
21		窯業・土石製品製造業	E20				32	364	32	1	16	364		193					170,989	
22		窯業・土石製品製造業	E21				139,776	1,427	1,427	38	1,289			826					154,251	
23		窯業・土石製品製造業	E22				10,759	1,427	1,427	38	1,289			826					154,251	
24		窯業・土石製品製造業	E23				32	364	32	1	16	364		193					170,989	
25		窯業・土石製品製造業	E24				35	28,557	588	76	2,221	1,365	1,563	2,06					24	95,059
26	窯業・土石製品製造業	E25				21	454	3,212	121	84	588		942					14,320		
27	窯業・土石製品製造業	E26				21	454	3,212	121	84	588		942					6,385		
28	窯業・土石製品製造業	E27				21	454	3,212	121	84	588		942					32,628		
29	窯業・土石製品製造業	E28				21	454	3,212	121	84	588		942					24,922		
30	窯業・土石製品製造業	E29				21	454	3,212	121	84	588		942					1,728		
31	窯業・土石製品製造業	E30				21	454	3,212	121	84	588		942					3,804		
32	窯業・土石製品製造業	E31				21	454	3,212	121	84	588		942					38,042		
33	窯業・土石製品製造業	E32				21	454	3,212	121	84	588		942					18,926		
34	窯業・土石製品製造業	E33				21	454	3,212	121	84	588		942					11,009,363		
35	窯業・土石製品製造業	F33				12,711	988,564	67	13	8	94		35					116,118		
36	窯業・土石製品製造業	F34				12,711	988,564	67	13	8	94		35					116,118		
37	窯業・土石製品製造業	F35				14	14						2					57		
38	窯業・土石製品製造業	F36				374,545							5					374,550		
39	窯業・土石製品製造業	F37				390,179							5					390,183		
40	窯業・土石製品製造業	F38				4,493	95	0	58	33			2					4,923		
41	窯業・土石製品製造業	G37				77							0					91		
42	窯業・土石製品製造業	G38				0							0					0		
43	窯業・土石製品製造業	G39				0							0					113		
44	窯業・土石製品製造業	G40				0							0					4,886		
45	窯業・土石製品製造業	G41				0							0					130		
46	窯業・土石製品製造業	H				1,006	399	18	6	4,851			1,876					12,871		
47	窯業・土石製品製造業	H42				26	209	1	1	209			3					1,191		
48	窯業・土石製品製造業	H43				209	1	1	1	209			3					1,191		
49	窯業・土石製品製造業	H44				8	209	1	1	209			3					5,270		
50	窯業・土石製品製造業	I				182	23	18	3	780			304					5,427		
51	窯業・土石製品製造業	I1				13	678	2,136	18	259	7,022		822					18,889		
52	窯業・土石製品製造業	I2				150	3	40	1	249			2					345		
53	窯業・土石製品製造業	I3				150	3	40	1	249			2					309		
54	窯業・土石製品製造業	I4				150	3	40	1	249			2					309		
55	窯業・土石製品製造業	I5				150	3	40	1	249			2					309		
56	窯業・土石製品製造業	K				0	10	11	1	57			122					0	989	
57	窯業・土石製品製造業	K70				0	10	11	1	57			122					0	989	
58	窯業・土石製品製造業	L				0	22	4	4	59			1					157		
59	窯業・土石製品製造業	L71				0	22	4	4	59			1					157		
60	窯業・土石製品製造業	M76				0	247	62	40	1			0					36		
61	窯業・土石製品製造業	M76				0	247	62	40	1			0					36		
62	窯業・土石製品製造業	N				12	1,275	29	0	162			2					1,880		
63	窯業・土石製品製造業	N781				12	1,275	29	0	162			2					1,880		
64	窯業・土石製品製造業	P				6	127	57	6	315			9					1,900		
65	窯業・土石製品製造業	P83				6	127	57	6	315			9					1,900		
66	窯業・土石製品製造業	R				0	74	38		388			0					525		
67	窯業・土石製品製造業	R91				0	74	38		388			0					525		
68	窯業・土石製品製造業	R92				4	189	707	8	431			7					1,821		
69	窯業・土石製品製造業	S				9	408	8	5	265			34					228		
70	窯業・土石製品製造業	S				9	408	8	5	265			34					228		
71	窯業・土石製品製造業	S				9	408	8	5	265			34					228		
72	窯業・土石製品製造業	S				9	408	8	5	265			34					228		
73	窯業・土石製品製造業	S				9	408	8	5	265			34					228		
74	窯業・土石製品製造業	S				9	408	8	5	265			34					228		
75	窯業・土石製品製造業	S				9	408	8	5	265			34					228		
76	窯業・土石製品製造業	S				9	408	8	5	265			34					228		
77	窯業・土石製品製造業	S				9	408	8	5	265			34					228		
78	窯業・土石製品製造業	S				9	408	8	5	265			34					228		
79	窯業・土石製品製造業	S				9	408	8	5	265			34					228		
80	窯業・土石製品製造業	S				9	408	8	5	265			34					228		
81	窯業・土石製品製造業	S				9	408	8	5	265			34					228		
82	窯業・土石製品製造業	S				9	408	8	5	265										

表一 資・Ⅲ 都道府県別・業種別・種類別排出量推計値

No. 41 大分類	番号	産業分類	コード	燃え殻	汚泥	廃油	廃酸	廃アルカリ	廃プラスチック類	紙くず	木くず	繊維くず	動物性 大気汚染物	動物性廃形 ごみ類	ゴムくず	金属くず	プラスチック くず(繊維質を除く)	飲さい	がれき類	動物の 死体	ばいじん	合計	
																							(単位: t/年)
農業 林業	1	農産物	A011	1,647																964,978	1,434	966,412	
	2	畜産物	A012	1,434																961,899	1,033	962,932	
	3	林業	A02	213																961,899	1,033	962,932	
	4	上記以外の農業・林業		0																0	0	0	
	5	漁業	B	35																		146	
	6	水産物	B04	35																		100	
	7	鉱業	C	48																		3,982	
	8	採石業	C04	48																		3,982	
	9	製鉄業	D	2,477	3,787	516	5	2,477	2,493	2,493	52	375	8									3,982	
	建設業	10	土木建築業	E09	1,097,720	9,692	311	10,433	4,900	27,901	14,333	134	39,128										11,307
11		電気・ガス・熱供給・水道業	E10	219,596	311	1,014	457	4,806	581	581	62	62										4	
12		建設業	E11	39,604	989	1,650	42	548	27	59	214	16,679										249,596	
13		建設業	E12	47	21					718													955
14		建設業	E13	18	2					6,102													3,120
15		建設業	E14	60	18					2,402													3,120
16		建設業	E15	1,006	679,984	46	3	1	6,533	428	130	66											688,275
17		建設業	E16	1	3,638	570	226	2,28	2,956	375	8	52											1,984
18		建設業	E17	33	33	15				5													74
製造業		19	食品製造業	E18	18	915	109	43	227	3,035	27	130											1,957
	20	食品製造業	E19	915	109	43	227	3,035	27	130												4,055	
	21	食品製造業	E20	26	26				292													292	
	22	食品製造業	E21	63	63				1,253													1,253	
	23	食品製造業	E22	455	33				1,21													44	
	24	食品製造業	E23	8,800	547	3,090	1,039	675	88	64	200											304	
	25	食品製造業	E24	46	159	16	192	14	84													21,991	
	26	食品製造業	E25	298	298				607													122	
	27	食品製造業	E26	6	6				22													187	
	28	食品製造業	E27	438	502	196	142	541	94													5,977	
電気・ガス・熱供給・水道業	29	電気・ガス・熱供給・水道業	E28	40,223	4,023	1,955	1,416	730	312	312												2,941	
	30	電気・ガス・熱供給・水道業	E29	4,023	4,023				30													49,648	
	31	電気・ガス・熱供給・水道業	E30	4,023	4,023				30													49,648	
	32	電気・ガス・熱供給・水道業	E31	4,023	4,023				30													49,648	
	33	電気・ガス・熱供給・水道業	E32	4,023	4,023				30													49,648	
	34	電気・ガス・熱供給・水道業	E33	4,023	4,023				30													49,648	
	35	電気・ガス・熱供給・水道業	E34	4,023	4,023				30													49,648	
	36	電気・ガス・熱供給・水道業	E35	4,023	4,023				30													49,648	
	37	電気・ガス・熱供給・水道業	E36	4,023	4,023				30													49,648	
	38	電気・ガス・熱供給・水道業	E37	4,023	4,023				30													49,648	
情報通信業	39	情報通信業	F33	372,567	9	20			30	25	25											372,709	
	40	情報通信業	F34	2,634	8	19			17	20	20											2,729	
	41	情報通信業	F35	47,037	1				11													47,043	
	42	情報通信業	F36	322,596	1				5													322,599	
	43	情報通信業	F37	322,596	1				2													322,599	
	44	情報通信業	F38	322,596	1				2													322,599	
	45	情報通信業	F39	322,596	1				2													322,599	
	46	情報通信業	F40	322,596	1				2													322,599	
	47	情報通信業	F41	322,596	1				2													322,599	
	48	情報通信業	F42	322,596	1				2													322,599	
卸売業 小売業	49	卸売業・小売業	G41	63					16	400												485	
	50	卸売業・小売業	G42	63					16	400												485	
	51	卸売業・小売業	G43	63					16	400												485	
	52	卸売業・小売業	G44	63					16	400												485	
	53	卸売業・小売業	G45	63					16	400												485	
	54	卸売業・小売業	G46	63					16	400												485	
	55	卸売業・小売業	G47	63					16	400												485	
	56	卸売業・小売業	G48	63					16	400												485	
	57	卸売業・小売業	G49	63					16	400												485	
	58	卸売業・小売業	G50	63					16	400												485	
不動産業 物品賃貸業	59	不動産業・物品賃貸業	H	145					112													1,037	
	60	不動産業・物品賃貸業	H01	145					112													1,037	
	61	不動産業・物品賃貸業	H02	145					112													1,037	
	62	不動産業・物品賃貸業	H03	145					112													1,037	
	63	不動産業・物品賃貸業	H04	145					112													1,037	
	64	不動産業・物品賃貸業	H05	145					112													1,037	
	65	不動産業・物品賃貸業	H06	145					112													1,037	
	66	不動産業・物品賃貸業	H07	145					112													1,037	
	67	不動産業・物品賃貸業	H08	145					112													1,037	
	68	不動産業・物品賃貸業	H09	145					112													1,037	
運輸業 郵便業	69	運輸業・郵便業	I	2,580	2,188	1,016	330	7,359	75	75											19,433		
	70	運輸業・郵便業	I01	2,580	2,188	1,016	330	7,359	75	75											19,433		
	71	運輸業・郵便業	I02	2,580	2,188	1,016	330	7,359	75	75											19,433		
	72	運輸業・郵便業	I03	2,580	2,188	1,016	330	7,359	75	75											19,433		
	73	運輸業・郵便業	I04	2,580	2,188	1,016	330	7,359	75	75											19,433		
	74	運輸業・郵便業	I05	2,580	2,188	1,016	330	7,359	75	75												19,433	
	75	運輸業・郵便業	I06	2,580	2,188	1,016	330	7,359	75	75												19,433	
	76	運輸業・郵便業	I07	2,580	2,188	1,016	330	7,359	75	75												19,433	
	77	運輸業・郵便業	I08	2,580	2,188	1,016	330	7,359	75	75												19,433	
	78	運輸業・郵便業	I09	2,580	2,188	1,016	330	7,359	75	75													

表一資・Ⅲ 都道府県別・業種別・種類別排出量推計値

No.	大分類	番号	都道府県	業種分類	コード	燃え殻	汚泥	廃油	廃酸	廃アルカリ	廃プラスチック類	紙くず	木くず	繊維くず	動物性油脂	動物性骨格	ガラスくず	金属くず	プラスチック類	動物の死体	ばいじん	合計
	農業・林業	1	農産物	農産物	A011																	8,133,614
	農業・林業	2	畜産物	畜産物	A012																	4,075
	農業・林業	3	林業	林業	A02																	8,128,639
	漁業	4	漁業	漁業	B																	368
	漁業	5	水産物	水産物	B03																	258
	漁業	6	水産物	水産物	B04																	411
	鉱業	7	採石業	採石業	C																	70,263
	建設業	8	建築業	建築業	D																	1,113,666
	建設業	9	土木建築業	土木建築業	E																	949,602
	建設業	10	電気・ガス・熱供給・水道業	電気・ガス・熱供給・水道業	F																	389,159
	建設業	11	建設業	建設業	G																	439,437
	建設業	12	建設業	建設業	H																	357
	建設業	13	建設業	建設業	I																	1,951
	建設業	14	建設業	建設業	J																	442
	建設業	15	建設業	建設業	K																	2,442
	建設業	16	建設業	建設業	L																	571
	建設業	17	建設業	建設業	M																	651
	建設業	18	建設業	建設業	N																	126
	建設業	19	建設業	建設業	O																	56,089
	建設業	20	建設業	建設業	P																	689
	建設業	21	建設業	建設業	Q																	478
	建設業	22	建設業	建設業	R																	10,248
	建設業	23	建設業	建設業	S																	2,116
	建設業	24	建設業	建設業	T																	13
	建設業	25	建設業	建設業	U																	10,603
	建設業	26	建設業	建設業	V																	3,329
	建設業	27	建設業	建設業	W																	100
	建設業	28	建設業	建設業	X																	665,692
	建設業	29	建設業	建設業	Y																	2,803
	建設業	30	建設業	建設業	Z																	989
	建設業	31	建設業	建設業	AA																	216
	建設業	32	建設業	建設業	AB																	144,608
	建設業	33	建設業	建設業	AC																	516,168
	建設業	34	建設業	建設業	AD																	2,123
	建設業	35	建設業	建設業	AE																	120
	建設業	36	建設業	建設業	AF																	962
	建設業	37	建設業	建設業	AG																	797
	建設業	38	建設業	建設業	AH																	8,953
	建設業	39	建設業	建設業	AI																	1,664
	建設業	40	建設業	建設業	AJ																	554
	建設業	41	建設業	建設業	AK																	2,101
	建設業	42	建設業	建設業	AL																	4,171
	建設業	43	建設業	建設業	AM																	38,437
	建設業	44	建設業	建設業	AN																	376
	建設業	45	建設業	建設業	AO																	18
	建設業	46	建設業	建設業	AP																	183
	建設業	47	建設業	建設業	AQ																	4,881
	建設業	48	建設業	建設業	AR																	13,823
	建設業	49	建設業	建設業	AS																	0
	建設業	50	建設業	建設業	AT																	0
	建設業	51	建設業	建設業	AU																	0
	建設業	52	建設業	建設業	AV																	0
	建設業	53	建設業	建設業	AW																	0
	建設業	54	建設業	建設業	AX																	0
	建設業	55	建設業	建設業	AY																	0
	建設業	56	建設業	建設業	AZ																	0
	建設業	57	建設業	建設業	BA																	0
	建設業	58	建設業	建設業	BB																	0
	建設業	59	建設業	建設業	BC																	0
	建設業	60	建設業	建設業	BD																	0
	建設業	61	建設業	建設業	BE																	0
	建設業	62	建設業	建設業	BF																	0
	建設業	63	建設業	建設業	BG																	0
	建設業	64	建設業	建設業	BH																	0
	建設業	65	建設業	建設業	BI																	0
	建設業	66	建設業	建設業	BJ																	0
	建設業	67	建設業	建設業	BK																	0
	建設業	68	建設業	建設業	BL																	0
	建設業	69	建設業	建設業	BM																	0
	建設業	70	建設業	建設業	BN																	0
	建設業	71	建設業	建設業	BO																	0
	建設業	72	建設業	建設業	BP																	0
	建設業	73	建設業	建設業	BQ																	0
	建設業	74	建設業	建設業	BR																	0
	建設業	75	建設業	建設業	BS																	0
	建設業	76	建設業	建設業	BT																	0
	建設業	77	建設業	建設業	BV																	0
	建設業	78	建設業	建設業	BW																	0
	建設業	79	建設業	建設業	BX																	0
	建設業	80	建設業	建設業	BY																	0
	建設業	81	建設業	建設業	BZ																	0
	建設業	82	建設業	建設業	CA																	0
	建設業	83	建設業	建設業	CB																	0
	建設業	84	建設業	建設業	CC																	0
	建設業	85	建設業	建設業	CD																	0
	建設業	86	建設業	建設業	CE																	

IV. 動物のふん尿及び動物の死体計算資料

表一資・IV・1 都道府県別家畜飼育頭羽数（平成25年度実績値）

No.	都道府県名	搾乳牛			乳用牛			肉用牛			豚			鶏			合計	
		頭	未経牛 (頭)	2歳未満 (頭)	乳用種 (頭)	2歳未満 (頭)	2歳未満 (頭)	2歳以上 (頭)	肥育豚 (頭)	子豚 (頭)	成鶏 (羽)	ヒナ (羽)	ブロイラー (羽)	合計	合計			
1	北海道	401,000	357,800	289,300	333,800	89,900	86,110	56,700	540,300	29,100	5,147,000	1,869,000	4,849,000	13,496,410				
2	青森県	7,460	1,030	3,720	32,200	13,350	11,430	32,610	341,100	8,040	4,913,000	1,661,000	6,844,000	13,809,200				
3	岩手県	23,400	3,680	14,900	16,100	35,840	33,670	45,090	380,100	25,000	3,765,000	1,650,000	21,794,000	27,796,280				
4	宮城県	12,900	1,760	4,900	12,700	38,850	32,660	22,100	171,200	15,400	3,798,000	997,000	1,964,000	7,072,590				
5	秋田県	3,190	360	1,270	1,870	9,350	7,320	29,230	220,900	24,700	1,781,000	294,000	22,818	2,396,408				
6	山形県	8,380	1,220	2,450	1,810	23,990	15,200	14,460	133,900	7,940	534,000	93,000	524,818	1,361,728				
7	福島県	8,730	1,290	2,850	14,000	20,490	20,220	11,360	102,600	16,300	3,272,000	1,331,000	724,000	5,525,530				
8	茨城県	17,700	2,510	4,970	19,700	21,950	11,830	56,060	489,500	14,000	10,538,000	2,110,000	1,487,000	14,774,040				
9	栃木県	33,600	4,710	12,000	45,500	23,430	18,940	42,040	318,100	33,000	2,989,000	980,000	205,364	4,708,254				
10	群馬県	22,900	3,280	10,600	32,500	18,300	11,730	57,300	539,600	16,300	5,073,000	2,143,000	2,730,000	10,660,580				
11	埼玉県	7,020	910	2,650	9,520	5,910	3,980	10,150	95,100	3,220	2,563,000	1,640,000	45,636	4,387,406				
12	千葉県	22,500	3,040	8,290	28,700	6,030	3,500	70,120	586,100	25,200	9,153,000	2,712,000	1,767,000	14,386,490				
13	東京都	1,130	140	370	1,200	390	260	210	2,910	210	84,000	14,000	0	103,890				
14	神奈川県	4,750	810	1,250	2,420	1,400	830	5,460	58,900	2,680	1,020,000	40,000	0	1,138,920				
15	新潟県	5,550	730	1,550	8,030	3,010	1,820	18,840	147,600	12,600	5,403,000	1,516,000	532,000	7,650,950				
16	富山県	1,510	190	500	1,630	1,400	880	2,750	25,600	4,650	859,000	162,000	0	1,060,180				
17	石川県	2,460	240	1,130	640	1,960	810	2,630	21,500	3,170	939,000	173,000	22,818	1,168,868				
18	福井県	750	100	320	1,360	1,040	500	450	3,720	650	565,000	6,000	68,455	648,395				
19	山梨県	2,250	300	960	4,050	1,160	980	2,790	17,200	360	402,000	101,000	448,000	981,250				
20	長野県	10,800	1,580	4,430	6,790	10,850	6,610	7,440	58,900	7,880	575,000	169,000	697,000	1,587,140				
21	岐阜県	4,590	480	1,870	2,510	20,020	11,220	8,710	87,700	2,740	4,048,000	1,122,000	1,003,000	6,312,930				
22	静岡県	9,730	1,350	2,960	14,600	5,960	2,280	13,290	92,800	13,000	3,464,000	868,000	1,025,000	5,513,130				
23	愛知県	19,300	2,490	5,820	36,000	6,860	3,860	33,960	312,800	3,200	6,964,000	2,088,000	956,000	10,433,260				
24	三重県	4,790	550	1,170	3,410	15,980	7,280	10,690	98,400	12,100	4,654,000	1,306,000	839,000	6,953,530				
25	滋賀県	2,280	330	710	4,340	8,740	4,140	610	6,190	0	378,000	85,000	45,636	536,096				
26	京都府	3,020	340	970	870	3,920	1,900	1,390	12,600	40	1,492,000	19,000	476,000	2,012,170				
27	大阪府	1,100	160	150	190	310	180	10	6,890	0	67,000	12,000	0	88,010				
28	兵庫県	10,200	1,330	3,980	8,170	23,720	20,040	1,490	19,000	1,080	4,428,000	946,000	2,520,000	7,983,720				
29	奈良県	2,640	390	460	880	1,830	920	770	3,970	1,440	421,000	117,000	68,455	619,845				
30	和歌山県	510	40	80	400	1,330	1,010	400	2,380	210	482,000	39,000	528,000	1,055,370				
31	鳥取県	5,320	860	3,430	8,110	6,220	4,100	6,470	56,500	1,750	523,000	120,000	2,466,000	3,202,120				
32	島根県	6,750	900	2,240	6,970	13,620	9,880	3,530	33,000	160	806,000	158,000	260,000	1,301,270				
33	岡山県	9,790	1,410	4,650	20,000	6,720	5,760	3,570	32,300	4,350	7,049,000	2,855,000	2,255,000	12,248,260				
34	広島県	6,040	820	2,250	12,400	7,370	5,470	7,930	76,800	1,180	6,438,000	2,276,000	665,000	9,439,970				
35	山口県	2,190	260	910	4,080	7,150	5,820	1,830	18,600	2,400	1,567,000	618,000	1,259,000	3,487,360				
36	徳島県	3,640	540	940	14,500	6,010	3,270	3,830	35,600	140	733,000	238,000	4,483,000	5,522,800				
37	香川県	3,610	530	680	12,400	4,330	2,570	3,770	27,100	6,700	4,184,000	957,000	2,176,000	7,378,940				
38	愛媛県	3,800	480	1,580	8,430	3,890	2,160	18,250	170,800	13,500	2,117,000	724,000	1,052,000	4,116,290				
39	高知県	2,530	350	1,120	1,020	2,480	1,670	2,860	25,000	100	301,000	24,000	399,000	761,240				
40	福岡県	9,010	1,120	4,640	8,490	9,140	6,620	7,600	67,600	7,350	2,923,000	543,000	1,465,000	5,063,290				
41	佐賀県	2,040	300	750	1,390	36,140	18,480	8,370	72,700	1,940	1,474,000	129,000	3,659,000	4,404,250				
42	長崎県	5,880	680	2,190	12,400	33,340	30,740	19,300	198,700	1,120	1,565,000	228,000	2,402,000	4,493,540				
43	熊本県	26,100	3,610	12,400	37,400	50,900	41,580	29,300	288,300	16,400	2,005,000	431,000	3,541,000	6,465,340				
44	大分県	9,350	1,490	3,840	13,100	19,210	18,970	13,510	714,000	6,230	1,273,000	225,000	2,423,000	4,131,670				
45	宮崎県	7,870	930	3,850	25,700	123,000	100,900	84,500	125,600	40,300	3,209,000	691,000	28,188,000	33,192,060				
46	鹿児島県	9,390	1,380	3,940	18,900	171,300	143,100	133,310	1,059,000	140,300	7,484,000	2,461,000	26,340,000	37,967,310				
47	沖縄県	3,150	440	780	1,270	24,000	46,300	26,810	151,900	55,200	1,084,000	267,000	587,000	2,247,920				
	全国	772,630	121,030	436,770	851,370	940,720	775,340	932,580	8,021,060	583,330	133,606,000	38,843,000	135,747,000	321,595,200				

表一 資・IV・2 都道府県別動物のふん尿排出量総括表 (平成25年度実績値)

No.	都道府県名	搾乳牛		乳用牛		未産牛		2歳未満		肉用牛		2歳以上		豚				鶏		合計 (t/年)
		(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	
1	北海道	8,620,899	306,850	467,799	2,597,625	3,070,292	797,368	839,185	213,164	1,163,536	62,667	255,497	62,667	255,497	33,788	230,083	19,258,754			
2	青森県	160,379	13,459	3,997	33,402	296,176	118,408	111,391	122,597	734,559	17,314	243,881	17,314	243,881	34,478	324,748	2,214,189			
3	岩手県	503,065	48,087	32,668	133,787	148,088	317,883	386,604	169,516	818,545	53,838	186,895	53,838	186,895	35,533	1,034,125	3,868,632			
4	宮城県	277,331	22,998	18,163	43,997	18,163	342,185	318,288	83,085	368,679	33,164	188,533	33,164	188,533	21,470	93,192	1,927,900			
5	秋田県	688,580	4,704	5,227	11,403	17,200	82,930	71,337	109,890	475,708	53,191	88,409	53,191	88,409	6,331	1,083	995,994			
6	山形県	180,157	15,942	7,318	21,999	16,648	212,779	148,132	54,362	288,354	17,099	26,508	17,099	26,508	2,003	24,903	1,016,202			
7	福島県	187,682	16,856	9,016	25,590	128,772	181,736	197,054	42,708	220,949	35,102	162,422	35,102	162,422	28,663	34,354	1,270,905			
8	茨城県	380,523	32,798	19,862	44,626	181,201	188,477	115,289	210,758	1,054,138	30,149	188,437	30,149	188,437	45,439	70,558	2,896,924			
9	栃木県	722,350	61,546	33,682	107,748	418,509	207,812	184,580	158,049	685,028	71,066	148,374	71,066	148,374	21,104	9,745	2,829,493			
10	群馬県	492,316	42,860	27,049	95,177	298,955	162,312	114,315	215,419	1,162,029	35,102	251,824	35,102	251,824	46,150	129,539	3,073,023			
11	埼玉県	150,919	11,891	4,312	23,615	87,565	52,419	38,787	38,159	204,798	6,934	127,227	6,934	127,227	35,317	2,165	784,109			
12	千葉県	483,716	39,724	13,198	74,436	263,983	53,483	34,109	263,616	1,262,166	54,268	454,355	54,268	454,355	58,403	83,844	3,139,301			
13	東京都	24,293	1,829	1,960	3,322	1,104	3,459	2,534	789	6,267	452	4,170	452	4,170	301	0	50,481			
14	神奈川県	102,763	10,584	5,096	11,224	22,259	12,417	8,089	20,527	126,841	5,771	50,633	5,771	50,633	861	0	377,066			
15	新潟県	119,317	9,539	2,875	13,917	73,860	26,697	17,737	70,829	317,857	27,134	268,205	27,134	268,205	32,647	25,243	1,005,857			
16	富山県	32,463	2,483	915	4,490	14,983	12,417	8,576	10,339	55,130	10,014	42,641	10,014	42,641	3,489	0	197,947			
17	石川県	52,886	3,136	1,437	10,146	5,887	12,063	7,894	6,827	46,300	6,827	46,612	6,827	46,612	3,726	1,083	207,884			
18	福井県	16,124	1,307	653	2,873	12,509	9,224	4,873	1,692	8,011	1,400	28,047	1,400	28,047	129	3,248	90,090			
19	山梨県	48,372	3,920	2,613	8,620	37,252	10,289	9,551	10,489	37,040	775	19,955	775	19,955	2,175	21,258	212,308			
20	長野県	232,184	20,646	11,238	39,777	62,454	96,234	64,418	27,971	126,841	16,970	28,543	16,970	28,543	3,639	33,073	933,121			
21	岐阜県	98,678	6,272	1,176	6,791	23,087	177,567	109,345	32,745	188,862	5,901	200,943	5,901	200,943	24,162	47,592	983,121			
22	静岡県	209,180	17,640	6,403	26,578	134,291	50,201	22,220	49,851	199,845	27,996	171,953	27,996	171,953	18,692	48,636	983,486			
23	愛知県	414,921	32,537	12,544	52,348	331,128	60,845	37,618	127,673	673,615	6,891	345,693	6,891	345,693	44,965	45,362	2,186,139			
24	三重県	102,978	7,187	2,483	10,505	31,365	141,735	70,947	40,076	211,904	26,057	231,025	26,057	231,025	28,125	39,811	944,198			
25	滋賀県	49,017	4,312	1,568	6,375	39,919	77,519	40,346	2,293	13,330	0	18,764	0	18,764	1,830	2,165	257,440			
26	京都府	64,925	4,443	1,568	8,710	8,002	34,768	18,516	5,226	27,134	86	74,063	86	74,063	27,409	22,586	270,437			
27	大阪府	23,648	2,091	1,311	1,347	1,748	2,750	1,852	38	14,838	0	3,326	0	3,326	258	0	52,025			
28	兵庫県	219,285	17,379	9,278	35,736	75,148	210,385	195,300	5,602	40,917	2,326	219,806	2,326	219,806	20,372	119,574	1,171,106			
29	奈良県	56,756	5,096	1,176	4,130	8,094	16,231	8,966	2,895	8,549	3,101	20,898	3,101	20,898	2,520	3,248	141,661			
30	和歌山県	10,964	523	131	718	3,679	11,796	9,843	1,504	5,125	452	23,926	452	23,926	840	25,054	94,556			
31	鳥取県	114,372	11,238	4,704	30,798	74,596	55,168	39,957	24,324	121,573	3,769	25,962	3,769	25,962	2,584	117,012	626,155			
32	島根県	145,115	11,760	2,875	20,113	64,110	120,803	96,286	13,271	71,066	345	349,912	345	349,912	61,482	107,000	1,190,364			
33	岡山県	210,470	18,424	9,278	41,752	183,960	59,603	56,134	13,421	69,558	9,368	349,912	9,368	349,912	61,482	107,000	1,190,364			
34	広島県	129,851	9,278	10,715	20,203	114,055	65,368	53,308	29,813	168,389	2,541	319,582	2,541	319,582	49,014	28,707	997,823			
35	山口県	47,082	3,397	1,568	8,171	37,528	63,417	56,719	6,880	40,055	5,168	77,786	5,168	77,786	13,309	59,740	420,819			
36	徳島県	78,255	7,056	4,312	8,440	133,371	53,306	31,868	14,399	76,665	301	36,386	301	36,386	5,125	212,718	662,202			
37	香川県	77,610	6,926	3,267	6,106	114,055	38,405	25,046	14,173	58,360	14,428	207,694	14,428	207,694	20,609	103,251	689,229			
38	愛媛県	81,694	6,272	5,096	14,277	77,539	34,502	21,050	68,611	367,818	29,072	105,088	29,072	105,088	15,591	49,917	876,529			
39	高知県	54,391	4,573	1,437	10,056	9,382	21,996	16,275	10,752	53,838	215	14,942	215	14,942	17,933	217,308				
40	福岡県	193,701	14,635	9,408	41,663	78,091	81,067	64,515	28,572	145,577	15,828	145,098	15,828	145,098	11,694	69,514	899,363			
41	佐賀県	43,857	3,920	1,829	6,734	12,785	20,544	180,097	31,467	156,559	4,178	23,529	4,178	23,529	173,620	173,620	961,898			
42	長崎県	126,411	8,886	6,403	19,664	114,055	295,709	299,577	67,671	427,900	2,412	77,687	2,412	77,687	4,802	113,975	1,565,152			
43	熊本県	561,111	47,172	30,315	111,340	344,005	451,458	405,218	110,266	556,249	35,317	99,528	35,317	99,528	9,282	168,020	2,929,281			
44	大分県	169,193	19,470	11,107	34,479	120,494	170,383	184,872	50,791	270,480	13,416	63,192	13,416	63,192	4,845	114,971	1,227,694			
45	宮崎県	201,011	16,072	8,755	34,569	236,389	1,095,383	983,321	317,903	1,537,599	86,786	159,295	86,786	159,295	14,881	1,337,521	6,029,485			
46	鹿児島県	201,871	18,032	22,083	35,377	173,842	1,519,345	1,394,581	501,179	2,280,557	302,136	371,506	302,136	371,506	52,998	1,249,833	8,123,340			
47	沖縄県	67,720	5,749	3,136	7,004	11,681	212,868	449,560	100,792	327,117	118,873	53,810	118,873	53,810	5,750	27,853	1,391,914			
	全国	16,610,386	1,581,499	841,123	3,921,758	7,830,901	8,343,716	7,556,076	3,506,035	17,273,353	1,256,201	6,627,238	1,256,201	6,627,238	836,484	6,441,195	82,625,964			

* 子豚の原単位は肥育豚と同様とした。

表一資・Ⅳ・3 都道府県別動物の死体の原単位（平成25年度実績値）

No.	都道府県名				共済加入の頭数				共済加入の死亡数				共済加入の死亡率			
	乳用牛	肉用牛	種豚	肉豚	乳用牛	肉用牛	種豚	肉豚	乳用牛	肉用牛	種豚	肉豚	乳用牛	肉用牛	種豚	肉豚
1	1,393,068	275,621	5,026	61,145	90,843	9,719	155	6,847	0.065	0.031	0.035	0.000	0.112			
2	10,264	34,979	100	1,454	754	465	0	0	0.073	0.013	0.013	0.000	0.000			
3	63,386	113,730	3,878	55,510	4,462	3,162	16	689	0.070	0.004	0.028	0.004	0.012			
4	24,633	87,138	1,260	10,094	2,105	2,154	11	146	0.085	0.009	0.025	0.009	0.014			
5	6,877	22,894	9,284	88,372	448	529	1	0	0.065	0.000	0.023	0.000	0.000			
6	25,865	51,017	6,599	90,386	2,229	1,482	385	2,525	0.086	0.058	0.029	0.058	0.028			
7	10,436	45,074	2,089	23,450	817	1,040	0	0	0.078	0.023	0.023	0.000	0.000			
8	35,040	32,983	30,932	241,860	2,000	664	133	15,731	0.057	0.004	0.020	0.004	0.065			
9	45,607	55,239	1,099	12,290	5,085	1,554	14	0	0.111	0.028	0.028	0.013	0.000			
10	43,457	14,295	4,809	37,046	2,835	4,809	280	1,167	0.065	0.007	0.020	0.007	0.032			
11	15,839	2,391	711	4,285	1,580	124	76	613	0.100	0.107	0.052	0.107	0.143			
12	66,630	20,476	35,736	347,268	4,182	486	1,751	63,262	0.063	0.049	0.024	0.049	0.182			
13	2,388	487	0	0	296	5	0	0	0.124	0.000	0.010	0.000	0.000			
14	15,469	10,604	11,540	77,394	1,033	251	108	2,453	0.067	0.039	0.024	0.039	0.082			
15	3,225	3,287	590	10,245	298	139	0	0	0.092	0.000	0.042	0.000	0.000			
17	5,364	1,840	1,090	9,231	482	55	0	0	0.090	0.000	0.030	0.000	0.000			
18	1,430	2,557	224	0	1,526	126	19	0	0.088	0.023	0.023	0.085	0.000			
19	7,077	4,024	1,297	12,756	629	107	0	18	0.089	0.000	0.027	0.000	0.001			
20	23,552	19,220	1,354	3,033	1,986	415	124	0	0.084	0.092	0.022	0.092	0.000			
21	10,919	41,795	2,058	26,164	866	1,062	4	1,251	0.079	0.002	0.025	0.002	0.048			
22	37,030	28,794	1,075	17,963	2,719	304	14	226	0.101	0.026	0.023	0.026	0.013			
23	9,649	19,682	411	850	861	411	0	0	0.089	0.000	0.021	0.000	0.000			
24	4,752	17,341	330	5,133	168	217	25	342	0.035	0.076	0.013	0.076	0.067			
26	4,377	3,690	0	0	551	59	0	0	0.126	0.000	0.016	0.000	0.000			
27	1,640	67	0	0	228	4	0	0	0.139	0.000	0.060	0.000	0.000			
28	32,934	58,002	63	1,685	3,142	1,932	6	52	0.095	0.033	0.033	0.095	0.031			
29	3,727	3,051	0	0	299	136	0	0	0.080	0.000	0.045	0.000	0.000			
30	560	1,611	0	0	81	56	0	0	0.145	0.000	0.035	0.000	0.000			
31	15,000	20,015	22	32,666	1,448	679	4	0	0.097	0.182	0.034	0.182	0.000			
32	20,055	39,478	2,148	19,682	1,304	795	0	1,725	0.065	0.000	0.020	0.000	0.088			
33	29,430	22,781	44	314	2,228	589	7	31	0.076	0.159	0.026	0.159	0.099			
34	15,569	26,115	3,442	29,891	1,255	425	154	5,996	0.081	0.045	0.016	0.045	0.201			
35	3,923	20,233	1,289	9,508	317	516	4	0	0.081	0.003	0.026	0.003	0.000			
36	4,624	11,546	0	0	454	212	0	0	0.098	0.000	0.018	0.000	0.000			
37	10,678	21,058	671	7,688	810	481	35	571	0.076	0.052	0.023	0.052	0.074			
38	8,547	13,724	2,561	49,027	840	442	179	6,881	0.098	0.070	0.032	0.070	0.140			
39	5,105	7,343	1,861	24,292	341	116	0	3,510	0.067	0.000	0.016	0.000	0.144			
40	25,843	15,695	676	12,487	2,343	419	0	1,593	0.091	0.000	0.027	0.000	0.128			
41	5,843	63,648	29	567	567	1,584	5	0	0.097	0.172	0.025	0.172	0.000			
42	13,472	94,836	6,338	120,558	1,412	2,683	488	13,017	0.105	0.077	0.028	0.077	0.108			
43	48,868	109,313	519	1,455	4,509	3,561	0	287	0.092	0.000	0.033	0.000	0.197			
44	15,956	58,641	5,315	47,666	1,488	1,492	7	7,408	0.093	0.000	0.025	0.000	0.155			
45	22,987	277,868	33,273	251,395	1,727	6,154	1,105	33,488	0.075	0.033	0.022	0.033	0.133			
46	15,633	371,011	2,607	0	1,226	9,463	112	0	0.078	0.043	0.026	0.043	0.000			
47	2,520	77,192	4,512	0	246	2,173	233	0	0.098	0.052	0.028	0.052	0.000			
	2,204,681	2,242,297	191,815	1,775,664	158,538	59,438	5,262	176,167	0.072	0.027	0.027	0.027	0.099			

表一資・IV・4 都道府県別動物の死体の原単位 (平成25年度実績値)

No.	都道府県名	動物の死体の原単位 (t/頭)										畜種別動物の死体 (t/年)					動物の死体 (t/年)			
		乳用牛					肉用牛					死体の原単位×頭数								
		種乳牛	乾乳牛	未経牛	2歳未満	2歳以上	種豚	肥育豚	繁殖豚	2歳未満	2歳以上	乳用牛	肉用牛	種豚	肉豚					
1	北海道	0.0424	0.039	0.018	0.018	0.019	0.017	0.011	0.019	0.007	0.008	0.007	0.002	0.000	0.000	8,212	383	4,289	38,331	
2	青森県	0.0477	0.044	0.020	0.020	0.019	0.016	0.008	0.007	0.007	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	481	340	0	821	
3	岩手県	0.0458	0.042	0.019	0.019	0.019	0.013	0.008	0.015	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	1,557	1,118	42	3,052	
4	宮城県	0.0555	0.051	0.023	0.023	0.023	0.012	0.007	0.014	0.002	0.001	0.002	0.000	0.000	0.000	952	879	177	2,052	
5	秋田県	0.0423	0.039	0.018	0.018	0.018	0.011	0.007	0.013	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	179	178	1	358	
6	山形県	0.0560	0.052	0.023	0.023	0.023	0.014	0.009	0.016	0.013	0.002	0.000	0.000	0.000	0.000	603	477	190	1,535	
7	福島県	0.0509	0.047	0.021	0.021	0.021	0.011	0.007	0.013	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	580	552	0	1,132	
8	茨城県	0.0371	0.034	0.015	0.015	0.015	0.010	0.006	0.011	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	843	448	54	3,588	
9	栃木県	0.0725	0.067	0.030	0.030	0.030	0.013	0.008	0.015	0.003	0.000	0.002	0.000	0.000	0.000	3,189	1,099	120	4,408	
10	群馬県	0.0424	0.039	0.018	0.018	0.018	0.009	0.006	0.011	0.002	0.002	0.001	0.001	0.000	0.000	1,323	536	97	3,154	
11	埼玉県	0.0648	0.060	0.027	0.027	0.027	0.016	0.009	0.029	0.024	0.010	0.002	0.000	0.000	0.000	589	440	244	2,233	
12	千葉県	0.0408	0.038	0.017	0.017	0.017	0.011	0.007	0.013	0.011	0.013	0.003	0.003	0.003	0.003	1,190	412	773	9,925	
13	東京都	0.0806	0.074	0.033	0.033	0.033	0.005	0.003	0.006	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	119	3	0	1,164	
14	神奈川県	0.0569	0.053	0.024	0.024	0.024	0.017	0.011	0.019	0.009	0.006	0.001	0.001	0.001	0.001	353	71	48	801	
15	新潟県	0.0434	0.040	0.018	0.018	0.018	0.011	0.007	0.013	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	302	135	11	1,312	
16	富山県	0.0601	0.055	0.025	0.025	0.025	0.020	0.013	0.023	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	115	71	0	1,866	
17	石川県	0.0584	0.054	0.024	0.024	0.024	0.014	0.009	0.016	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	187	35	0	2,221	
18	福井県	0.0573	0.053	0.024	0.024	0.024	0.011	0.007	0.012	0.019	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	57	28	9	94	
19	山梨県	0.0578	0.053	0.024	0.024	0.024	0.013	0.008	0.015	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	174	75	0	250	
20	長野県	0.0548	0.051	0.023	0.023	0.023	0.010	0.006	0.012	0.021	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	792	218	153	1,164	
21	岐阜県	0.0516	0.048	0.021	0.021	0.021	0.012	0.008	0.014	0.000	0.003	0.001	0.001	0.001	0.001	301	340	4	941	
22	静岡県	0.0804	0.074	0.033	0.033	0.033	0.009	0.005	0.010	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	998	180	19	1,282	
23	愛知県	0.0656	0.061	0.027	0.027	0.027	0.011	0.007	0.013	0.006	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	1,603	486	199	2,298	
24	三重県	0.0650	0.064	0.024	0.024	0.024	0.010	0.006	0.011	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	340	218	0	558	
25	滋賀県	0.0230	0.021	0.010	0.010	0.010	0.006	0.004	0.007	0.017	0.005	0.001	0.001	0.001	0.001	67	87	10	194	
26	京都府	0.0818	0.076	0.034	0.034	0.034	0.008	0.005	0.009	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	310	42	0	352	
27	大阪府	0.0904	0.083	0.038	0.038	0.038	0.028	0.018	0.033	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	119	17	0	136	
28	兵庫県	0.0620	0.057	0.026	0.026	0.026	0.016	0.010	0.018	0.021	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	829	733	32	1,636	
29	奈良県	0.0521	0.048	0.022	0.022	0.022	0.021	0.013	0.025	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	168	66	0	234	
30	和歌山県	0.0940	0.087	0.039	0.039	0.039	0.017	0.010	0.019	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	55	40	0	95	
31	鳥取県	0.0627	0.058	0.026	0.026	0.026	0.016	0.010	0.019	0.041	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	482	270	265	1,018	
32	島根県	0.0423	0.039	0.018	0.018	0.018	0.010	0.006	0.011	0.000	0.006	0.001	0.001	0.001	0.001	364	258	0	825	
33	岡山県	0.0492	0.045	0.020	0.020	0.020	0.012	0.008	0.014	0.036	0.007	0.002	0.002	0.002	0.002	655	380	128	1,393	
34	広島県	0.0524	0.048	0.022	0.022	0.022	0.008	0.005	0.009	0.010	0.014	0.003	0.003	0.003	0.003	418	181	80	1,761	
35	山口県	0.0525	0.048	0.022	0.022	0.022	0.012	0.008	0.014	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	150	186	1	337	
36	徳島県	0.0638	0.059	0.027	0.027	0.027	0.009	0.006	0.010	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	298	193	0	490	
37	香川県	0.0493	0.046	0.020	0.020	0.020	0.011	0.007	0.013	0.012	0.005	0.001	0.001	0.001	0.001	221	196	44	611	
38	愛媛県	0.0639	0.059	0.027	0.027	0.027	0.015	0.010	0.018	0.016	0.010	0.002	0.002	0.002	0.002	324	205	287	2,525	
39	高知県	0.0434	0.040	0.018	0.018	0.018	0.008	0.005	0.009	0.000	0.010	0.000	0.000	0.000	0.000	146	34	0	433	
40	福岡県	0.0589	0.054	0.024	0.024	0.024	0.013	0.008	0.015	0.000	0.009	0.002	0.002	0.002	0.002	723	278	0	1,619	
41	佐賀県	0.0631	0.058	0.026	0.026	0.026	0.012	0.007	0.014	0.039	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	169	539	325	1,033	
42	長崎県	0.0681	0.063	0.028	0.028	0.028	0.013	0.008	0.016	0.017	0.008	0.002	0.002	0.002	0.002	519	928	312	3,259	
43	熊本県	0.0600	0.055	0.025	0.025	0.025	0.015	0.010	0.018	0.000	0.014	0.003	0.003	0.003	0.003	2,132	1,821	0	7,573	
44	大分県	0.0606	0.056	0.025	0.025	0.025	0.012	0.008	0.014	0.000	0.011	0.003	0.003	0.003	0.003	679	570	0	1,382	
45	宮崎県	0.0488	0.045	0.020	0.020	0.020	0.011	0.007	0.012	0.007	0.009	0.002	0.002	0.002	0.002	604	2,320	632	10,302	
46	鹿児島県	0.0510	0.047	0.021	0.021	0.021	0.012	0.008	0.014	0.010	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	663	3,547	1,289	5,499	
47	沖縄県	0.0635	0.059	0.026	0.026	0.026	0.013	0.008	0.015	0.012	0.007	0.000	0.000	0.000	0.000	253	934	312	1,498	
	全国	0.0467	0.043	0.019	0.019	0.019	0.013	0.008	0.015	0.006	0.007	0.002	0.002	0.002	0.002	51,066	29,504	5,756	567,660	142,986

V. 下水污泥資料

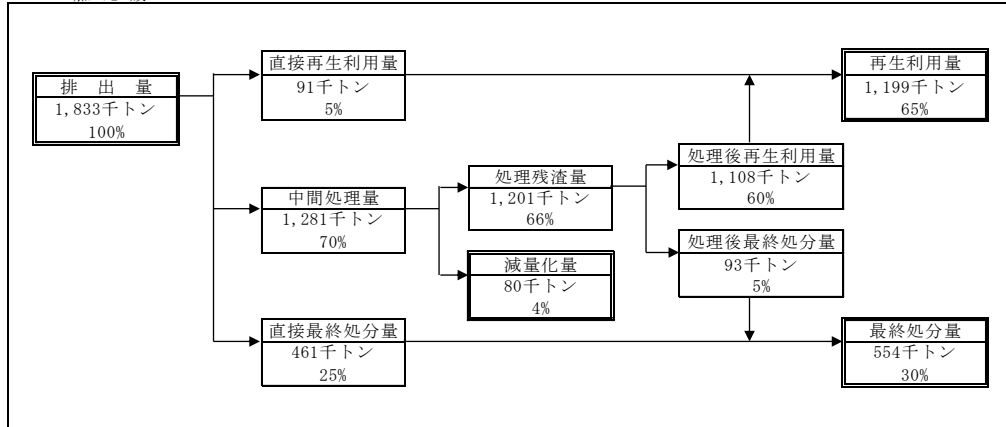
表一資・V 都道府県別濃縮汚泥量（平成25年度実績値）

(単位:m3/年)

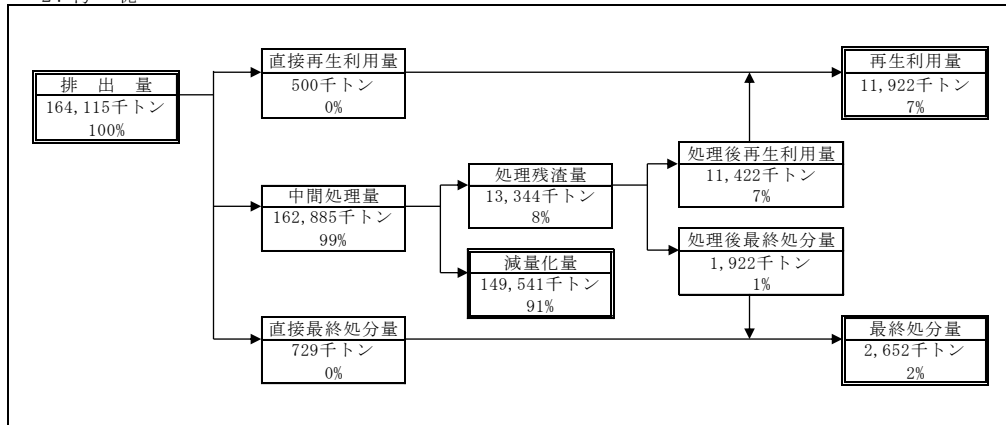
No.	都道府県名	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度
1	北海道	4,413,490	4,396,355	4,304,520	4,301,168	4,349,727	4,479,715
2	青森県	553,051	533,688	509,442	533,370	545,603	563,700
3	岩手県	529,763	516,172	480,127	442,880	476,155	459,304
4	宮城県	1,437,144	1,494,379	1,379,417	724,262	1,117,127	1,154,105
5	秋田県	318,782	365,224	341,912	339,069	333,376	334,813
6	山形県	602,391	626,009	596,801	556,842	553,219	567,124
7	福島県	800,431	808,319	736,698	745,284	811,030	841,748
8	茨城県	1,500,586	1,453,988	1,440,392	1,442,047	1,423,653	1,577,098
9	栃木県	1,119,157	995,352	901,091	883,382	860,653	909,957
10	群馬県	898,945	1,015,570	992,033	968,034	986,063	964,246
11	埼玉県	3,714,442	3,978,936	4,026,552	4,360,671	4,142,274	4,278,587
12	千葉県	3,412,845	3,358,617	3,384,808	3,308,685	3,325,815	3,439,296
13	東京都	12,340,902	11,899,285	11,402,100	11,664,932	11,904,792	11,689,573
14	神奈川県	5,279,053	5,170,520	5,231,734	5,213,075	5,075,123	5,092,678
15	新潟県	1,283,252	1,275,397	1,198,623	1,249,505	1,239,470	1,197,185
16	富山県	678,568	534,831	712,863	725,559	622,194	590,717
17	石川県	736,388	743,860	765,938	786,194	778,855	780,192
18	福井県	519,145	476,457	529,092	535,941	521,526	531,758
19	山梨県	347,849	357,178	362,666	391,275	390,933	395,638
20	長野県	1,536,829	1,560,043	1,258,833	1,282,601	1,303,059	1,635,798
21	岐阜県	1,188,426	1,241,678	1,235,984	1,170,554	1,121,516	1,229,732
22	静岡県	1,669,019	1,776,753	1,801,744	1,779,578	1,846,057	1,799,153
23	愛知県	6,108,843	5,493,271	5,869,974	6,337,115	7,274,099	7,276,915
24	三重県	674,014	646,848	580,490	595,011	598,093	655,510
25	滋賀県	902,388	861,025	874,020	905,797	878,985	925,416
26	京都府	2,095,026	2,049,180	2,209,657	2,199,928	2,467,434	2,153,460
27	大阪府	5,763,911	5,591,463	5,991,162	5,872,863	5,734,253	5,733,229
28	兵庫県	3,503,576	3,469,123	3,049,274	3,055,270	3,053,184	3,204,550
29	奈良県	593,992	575,785	587,347	589,382	609,184	607,722
30	和歌山県	150,028	155,337	152,598	149,756	176,286	174,763
31	鳥取県	246,677	405,279	240,502	234,652	250,590	323,166
32	島根県	204,421	234,637	188,764	380,680	207,793	199,179
33	岡山県	920,080	895,949	1,028,550	1,037,379	947,033	980,297
34	広島県	1,733,737	1,663,622	1,697,677	1,720,719	1,839,148	1,915,678
35	山口県	781,084	829,578	778,121	763,330	778,764	768,625
36	徳島県	59,565	117,879	61,761	120,120	113,417	98,816
37	香川県	318,792	297,604	303,622	293,672	294,442	311,340
38	愛媛県	602,638	595,555	567,835	551,535	563,538	580,709
39	高知県	260,442	433,924	47,813	45,582	40,257	44,686
40	福岡県	3,558,389	3,442,649	2,599,003	2,343,405	2,369,262	2,438,651
41	佐賀県	247,024	226,131	551,987	481,177	372,541	322,896
42	長崎県	645,945	703,578	641,616	677,539	695,791	662,114
43	熊本県	799,336	800,125	795,876	747,581	788,711	811,294
44	大分県	438,818	441,915	470,762	466,737	477,504	469,272
45	宮崎県	433,522	408,988	470,446	399,288	379,038	371,006
46	鹿児島県	571,544	514,234	499,828	519,980	505,663	509,544
47	沖縄県	750,430	756,662	859,592	894,334	902,621	909,377
	合計	77,244,680	76,188,949	74,711,642	74,787,741	76,045,849	76,960,335

VI. 産業廃棄物の種類別処理状況フロー

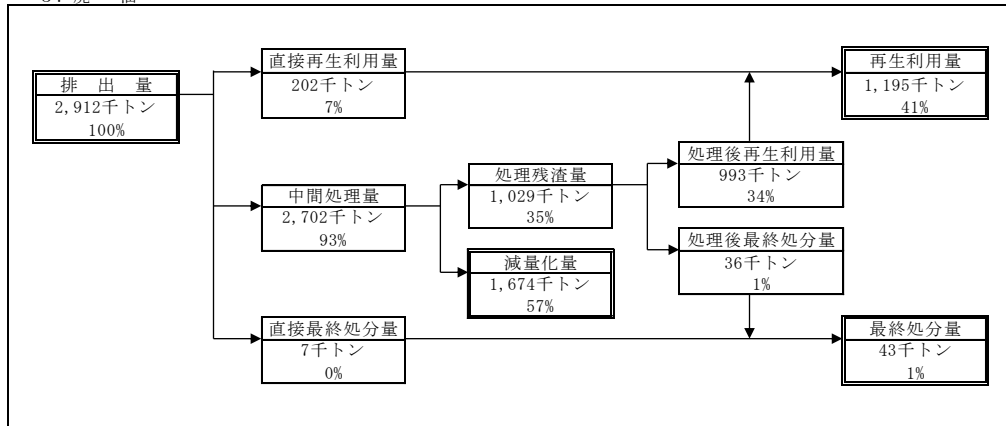
1. 燃え殻



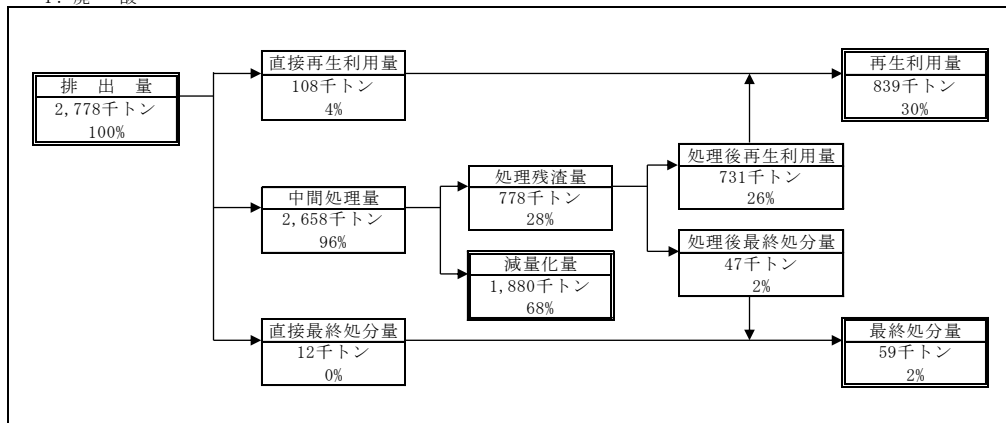
2. 汚泥



3. 廃油

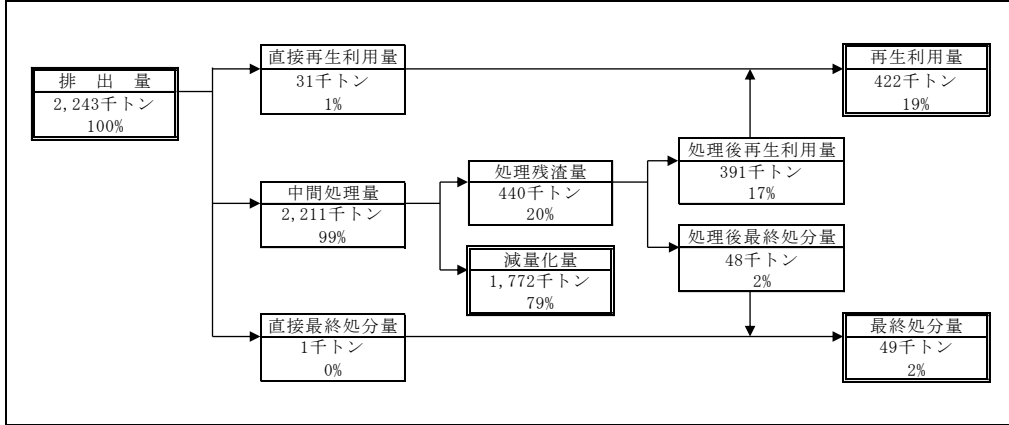


4. 廃酸

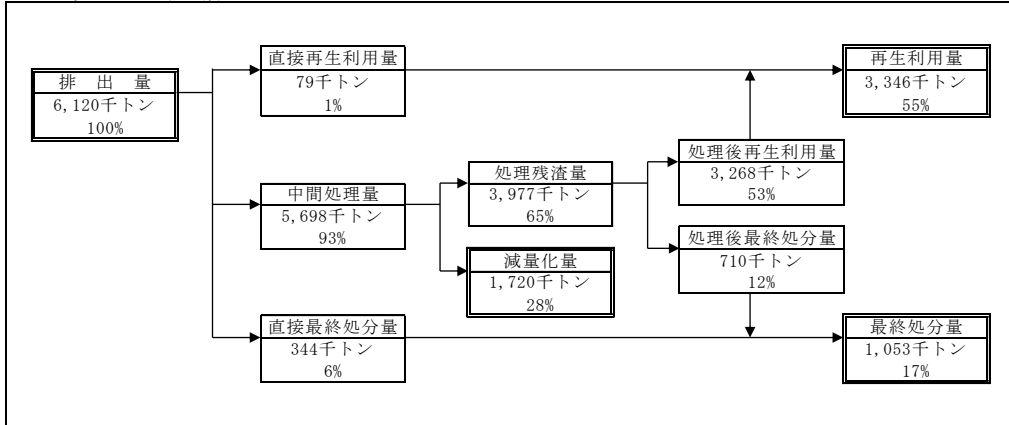


※各項目量は、四捨五入して表示しているため、収支が合わない場合がある。

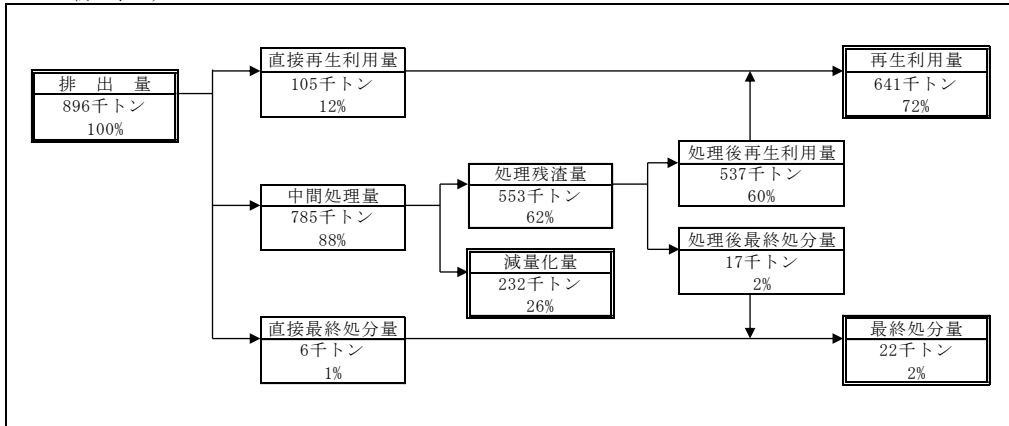
5. 廃アルカリ



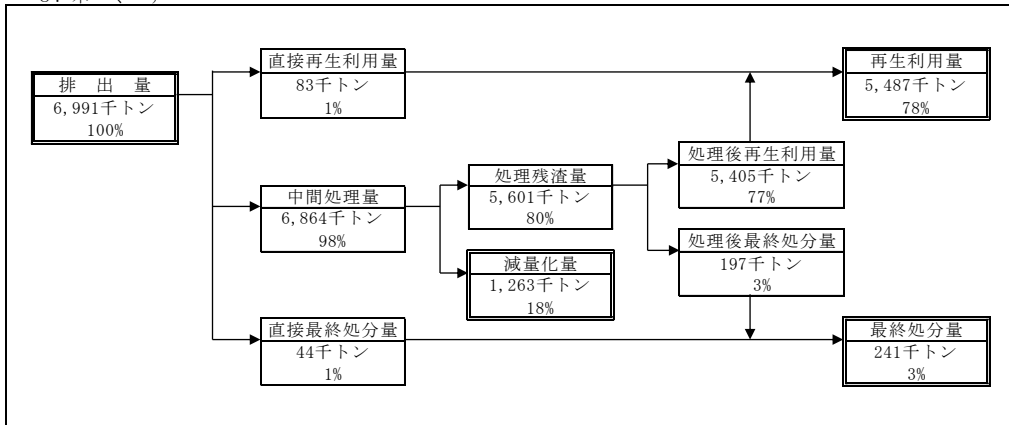
6. 廃プラスチック類



7. 紙くず

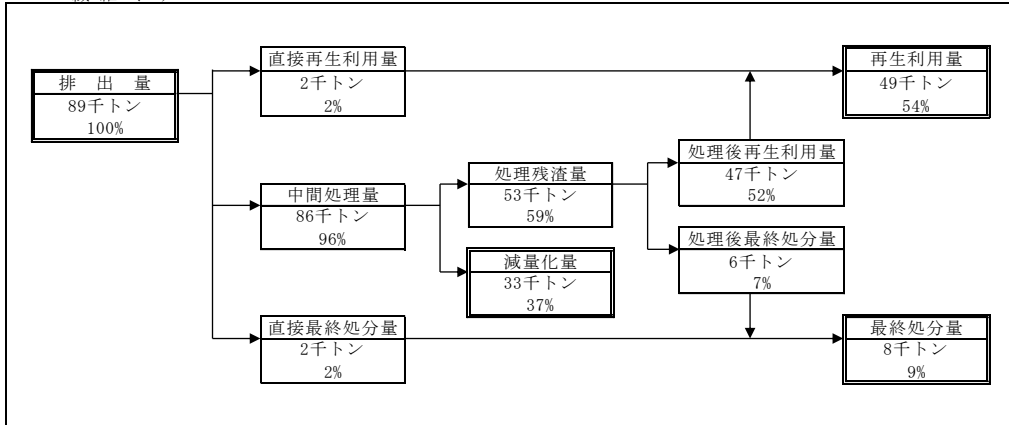


8. 木くず

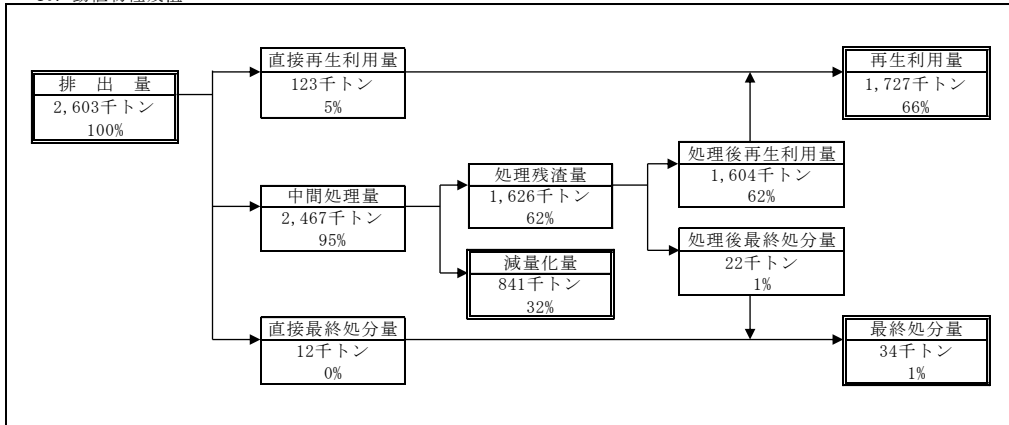


※各項目量は、四捨五入して表示しているため、収支が合わない場合がある。

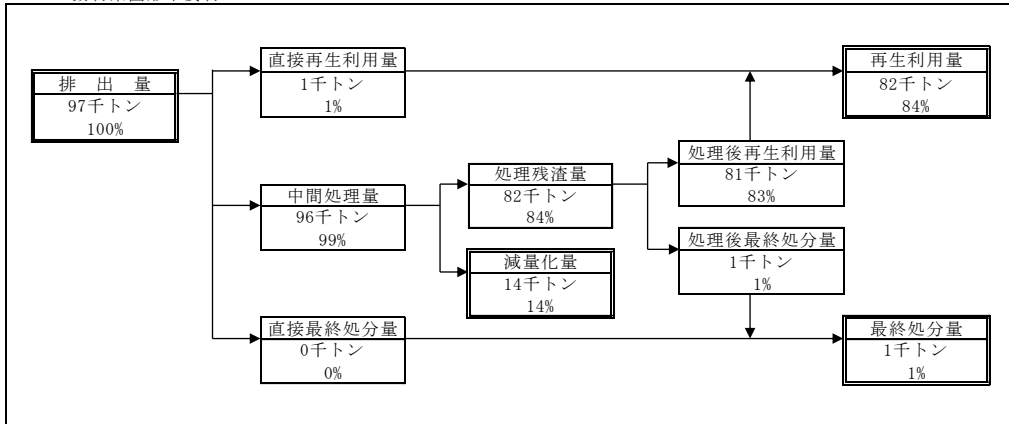
9. 繊維くず



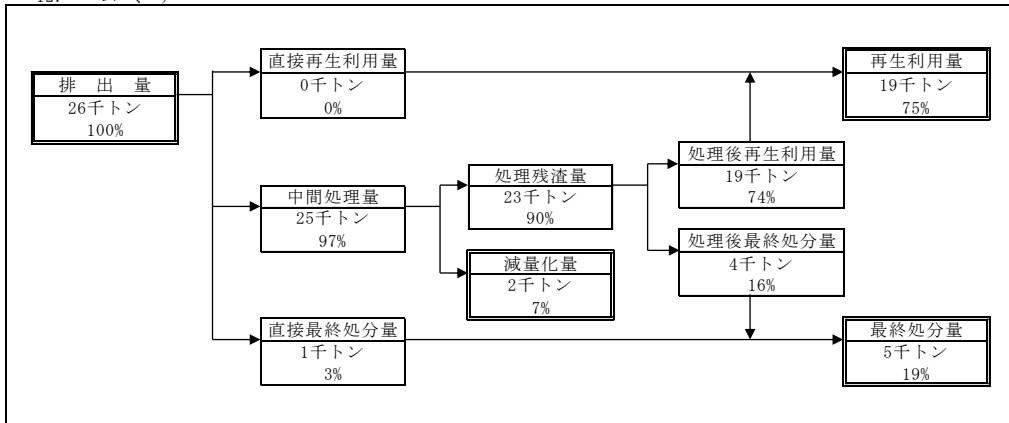
10. 動植物性残渣



11. 動物系固形不要物

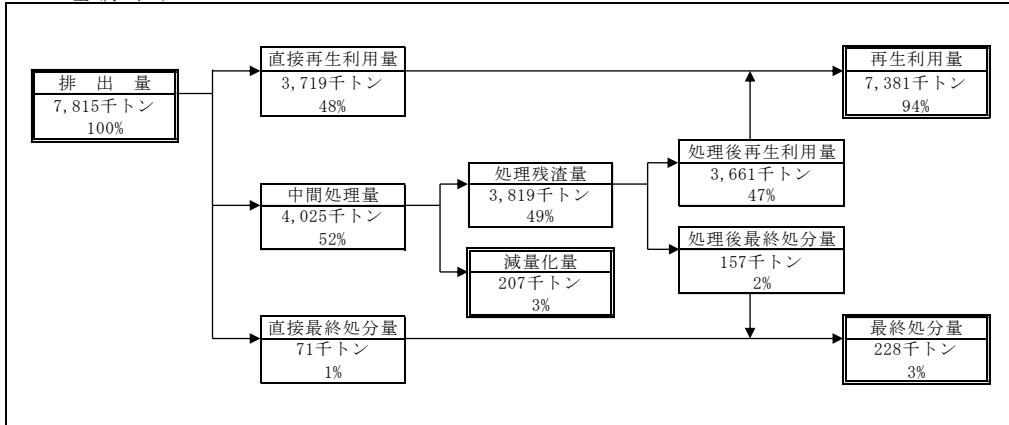


12. ゴムくず

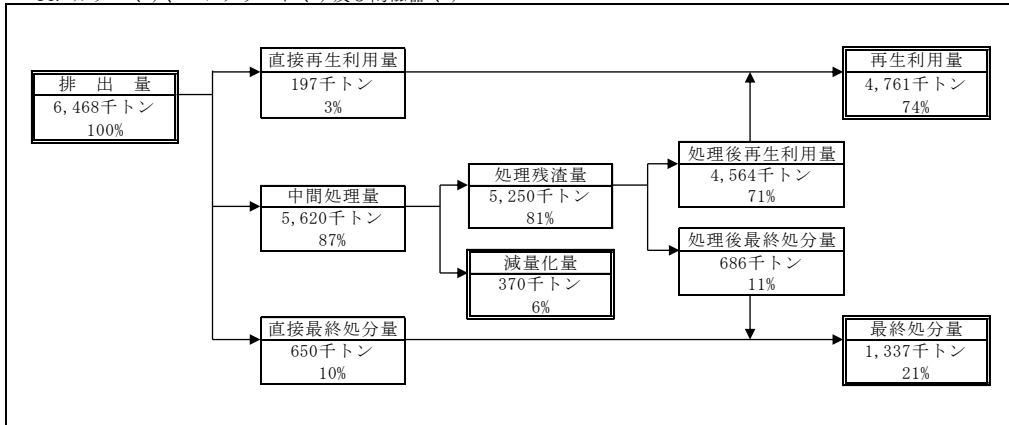


※各項目量は、四捨五入して表示しているため、収支が合わない場合がある。

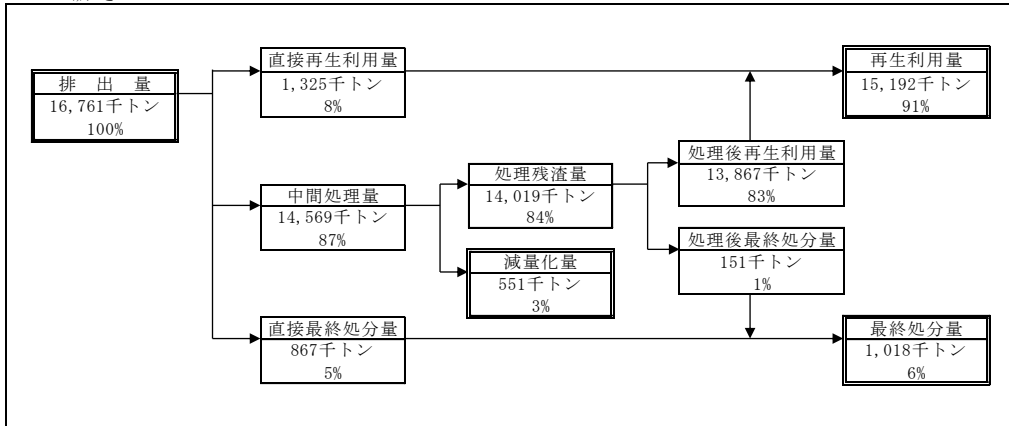
13. 金属くず



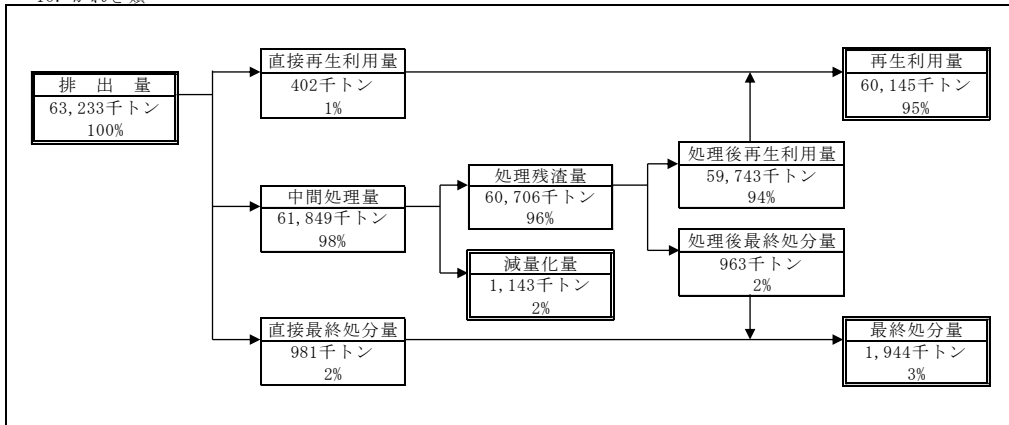
14. ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず



15. 鉄さい

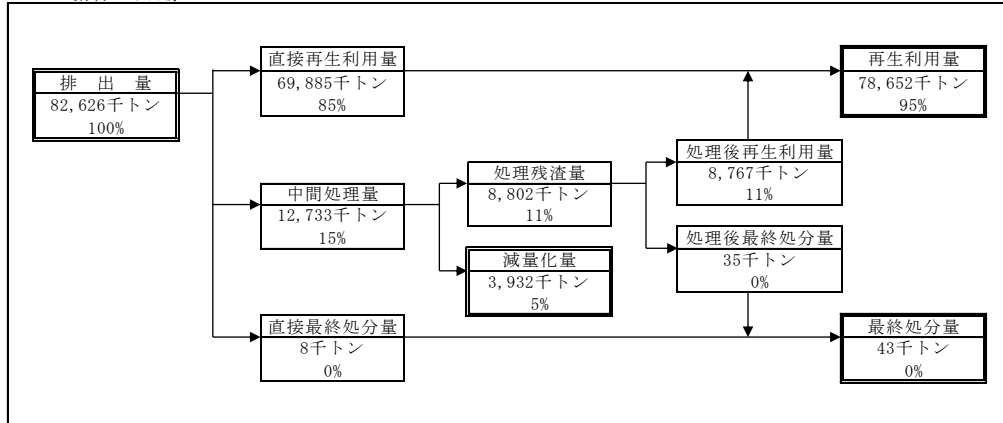


16. がれき類

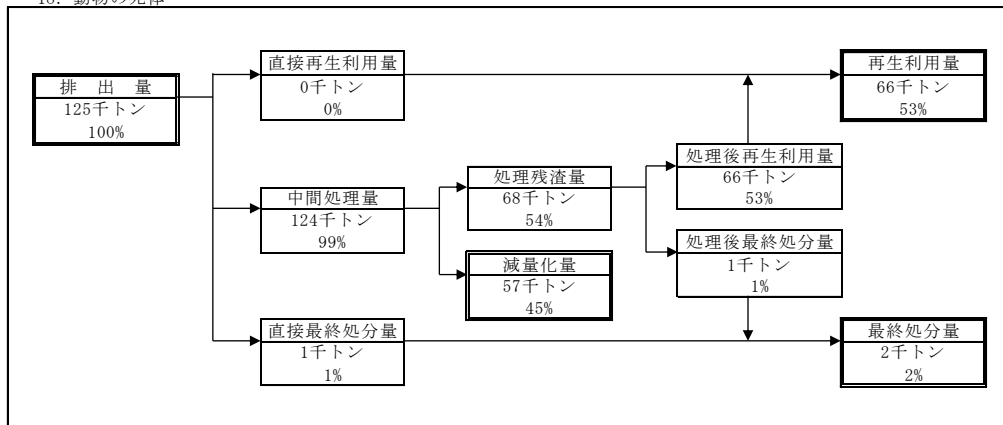


※各項目量は、四捨五入して表示しているため、収支が合わない場合がある。

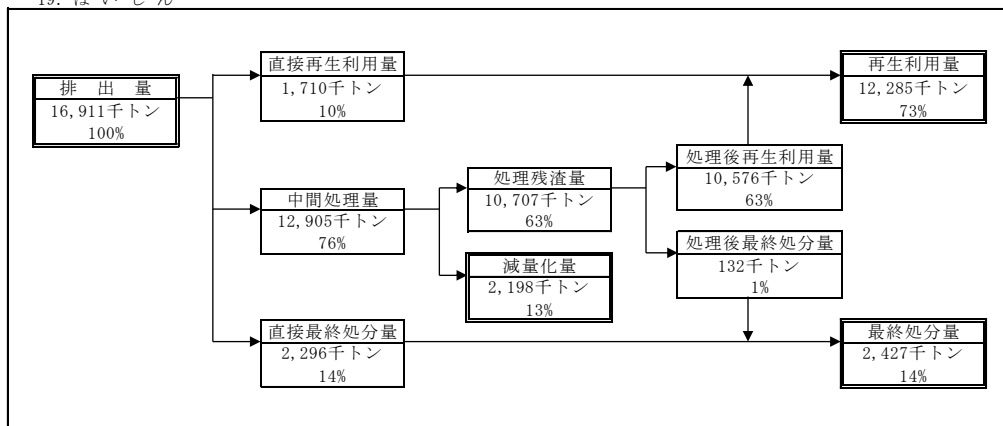
17. 動物のふん尿



18. 動物の死体



19. ばいじん



※各項目量は、四捨五入して表示しているため、収支が合わない場合がある。

リサイクル適正の表示：印刷用の紙にリサイクルできます。

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