

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 26 年度速報値

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 26 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 26 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

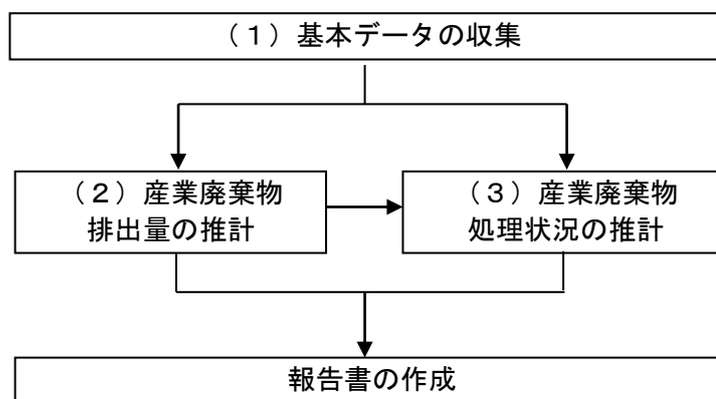
47 都道府県を対象としたアンケートによる産業廃棄物の排出状況・処理状況調査を実施し、実態データ並びに動物のふん尿の推計方法に関するデータを収集した。また、統計等を用い、動物のふん尿、動物の死体、上下水汚泥に関するデータを収集した。

### (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 26 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 26 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26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	写真業	L746	
24		金属製品製造業	E24		宿泊業、飲食サービス業	宿泊業、飲食サービス業大分類	M
25		はん用機械器具製造業	E25	59		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	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	医療、福祉大分類	P
31	輸送用機械器具製造業	E31	63	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	サービス業大分類
34		ガス業	F34	66	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。

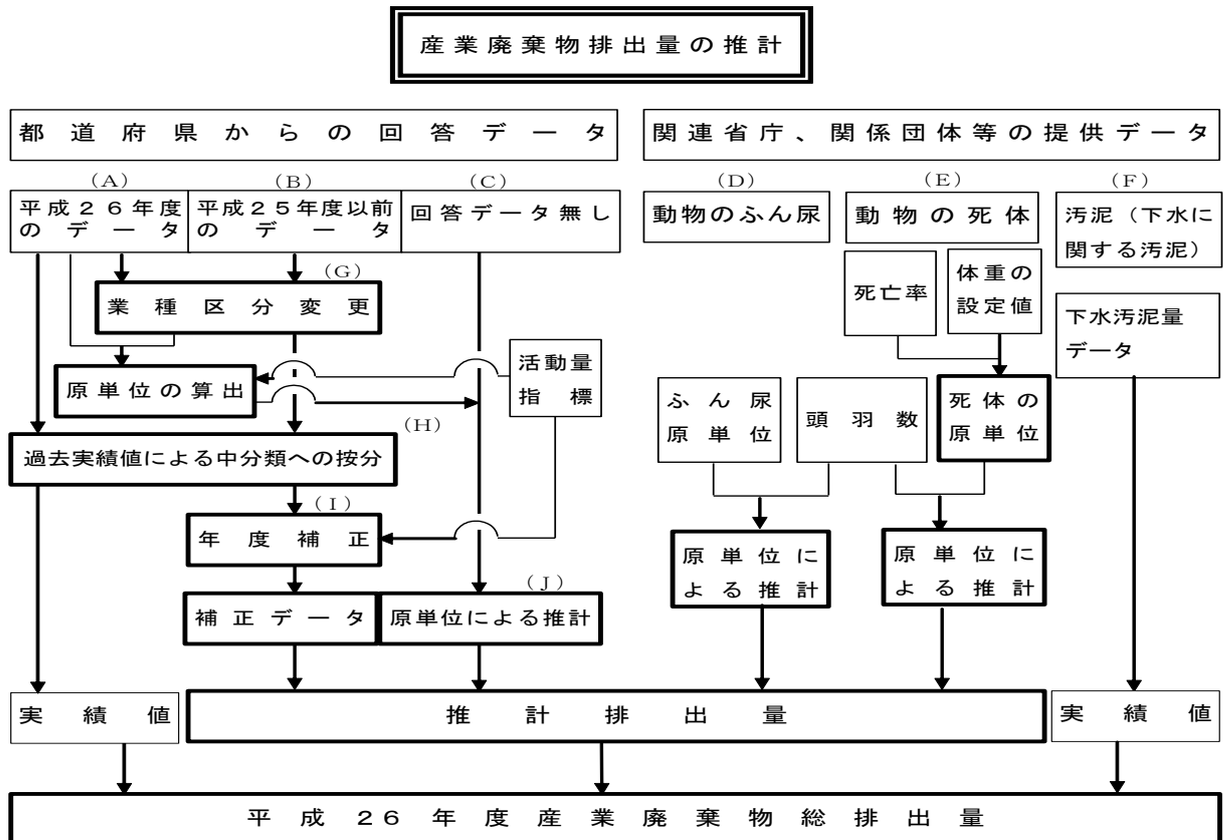
なお、平成23年度以前の推計方法（図－Ⅱ・3）では、一部の中分類別排出量の推計が欠落するため、今年度より推計方法の見直しを行った。そのため、過年度調査の推計結果とデータ的には連続していないことに留意する必要がある。

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26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25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。

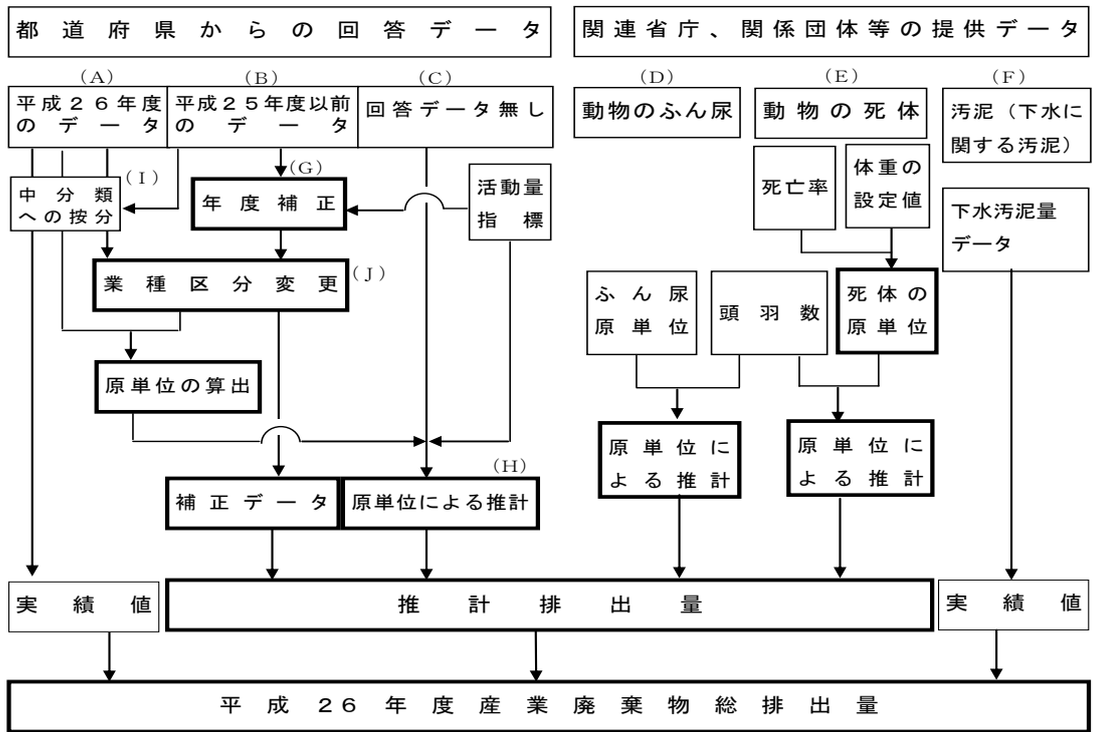
動物のふん尿（D）、動物の死体（E）及び下水汚泥（F）の各品目は、関係省庁ないし関係団体等より別途データの提供を受けて推計を行った。



□ 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26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26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26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 25 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 25 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 26 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 25 年度推計排出量結果(全国平均)

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 26 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26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25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26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]

$$\text{① 年度補正排出量} = \text{調査年度の産業廃棄物排出量} \times \frac{\text{平成26年度の活動量指標}}{\text{調査年度の活動量指標}}$$

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。

$$\text{② 年度補正排出量} = \text{調査年度の産業廃棄物排出量} \times \frac{\text{平成26年度の活動量指標} \div \text{平成26年度のデフレーター}}{\text{調査年度の活動量指標} \div \text{調査年度のデフレーター}}$$

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	出典年次	
農業	耕種農業	a	世界農林業センサス	平成16年度 平成21年度	
	畜産農業	頭羽	畜産統計	平成26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21～ 25年度	
製造業	製造品出荷額等	百万円	工業統計(速報)	平成26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21～ 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26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26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26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	

※豚・鶏の平成26年度のデータが無いいため、平成20～25年度のデータから推計した。

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	104.5	102.1
平成 25 年度	107.0	104.7
平成 26 年度	109.8	104.9

\* 「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26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26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26年度のものであり、これらの統計値をそのまま用いた。

### 2) 平成26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・未經産	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Ⅲ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ⅩⅠ参照）。

平成26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 (m<sup>3</sup>/年))

No.	都道府県名	平成26年度(推計値)
1	北海道	4,392,951
2	青森県	551,101
3	岩手県	433,108
4	宮城県	897,528
5	秋田県	337,040
6	山形県	540,264
7	福島県	812,915
8	茨城県	1,502,282
9	栃木県	798,152
10	群馬県	992,214
11	埼玉県	4,448,063
12	千葉県	3,367,450
13	東京都	11,519,201
14	神奈川県	5,053,358
15	新潟県	1,191,849
16	富山県	627,675
17	石川県	799,664
18	福井県	539,499
19	山梨県	411,139
20	長野県	1,404,293
21	岐阜県	1,176,043
22	静岡県	1,862,359
23	愛知県	7,558,368
24	三重県	602,568
25	滋賀県	911,352
26	京都府	2,349,501
27	大阪府	5,796,813
28	兵庫県	2,948,801
29	奈良県	610,991
30	和歌山県	178,163
31	鳥取県	274,731
32	島根県	244,430
33	岡山県	1,014,531
34	広島県	1,907,696
35	山口県	760,297
36	徳島県	119,383
37	香川県	297,576
38	愛媛県	554,769
39	高知県	0
40	福岡県	1,884,448
41	佐賀県	441,737
42	長崎県	680,438
43	熊本県	788,212
44	大分県	486,336
45	宮崎県	363,023
46	鹿児島県	488,576
47	沖縄県	972,238
	合計	75,812,374

### 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26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26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26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26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。

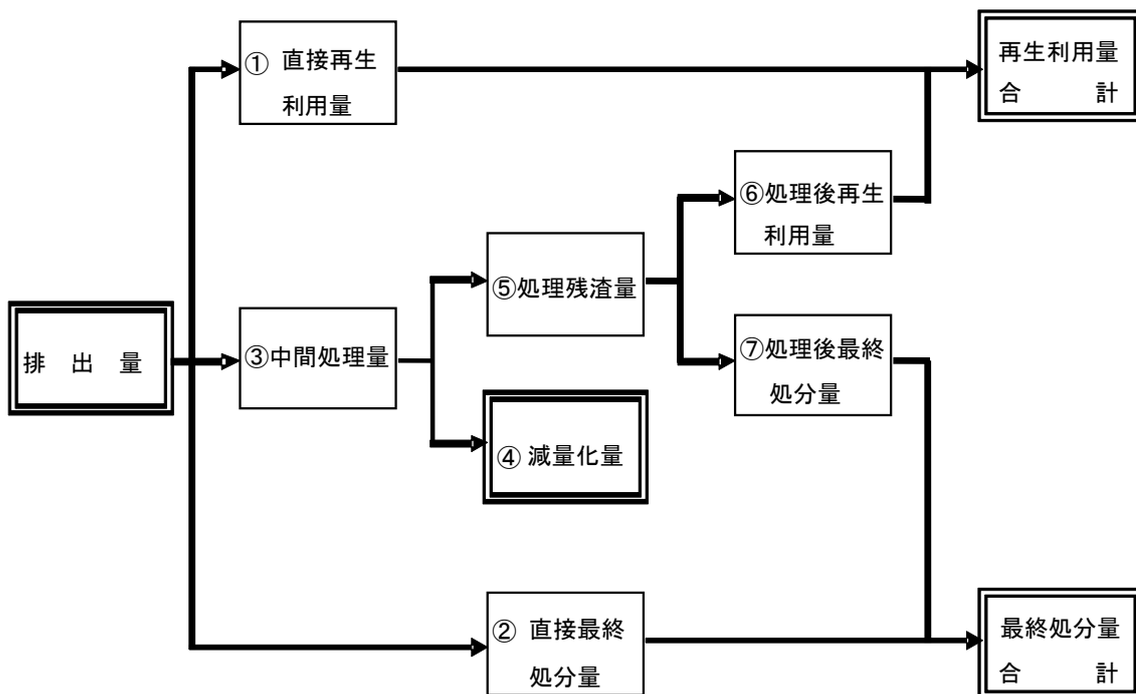
##### (2) 全国の産業廃棄物処理状況推計値の算出

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)	372,981	0.95	7,832,590	(a)	100.0	排出量
埋立量	110,557	0.7	479,078	(b)	6.1	最終処分量 =b/a
有効利用量	220,852	0.6	772,982	(c)	9.9	再生利用量 =c/a
減量化量					84.0	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	75,812	100.0
再生利用量(①)	2,111	2.8
中間処理による減量化(②)	73,269	96.6
減量化(①+②)	75,381	99.4
最終処分量	432	0.6

(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乘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）を乘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	17,310	0.0%	0
	尿	5,148	0.0%	0
肉用牛	ふん	16,824	0.0%	0
	尿	6,170	0.0%	0
養豚	ふん	7,694	0.0%	0
	尿	14,267	0.0%	0
採卵鶏	ふん	7,366	19.9%	1,466
ブロイラー	ふん	6,637	32.0%	2,124
合計	ふん	55,831		3,590
	尿	25,586		0
	ふん尿	81,416		3,590

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	17,310	0.0%	0
	尿	5,148	0.0%	0
肉用牛	ふん	16,824	0.0%	0
	尿	6,170	0.0%	0
養豚	ふん	7,694	0.0%	0
	尿	14,267	0.0%	0
採卵鶏	ふん	7,366	0.90%	66
ブロイラー	ふん	6,637	5.60%	372
合計	ふん	55,831		438
	尿	25,586		0
	ふん尿	81,416		438

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%	438
焼却残さ	10%	44
減量化量	90%	394

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	—	—	81,416	100.0%
再生利用量	—	—	77,388	95.1%
減量化量	3,589	394	3,984	4.9%
最終処分量		44	44	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、5自治体からは平成26年度実績についての実態調査結果を、他の42自治体は平成25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26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	平成26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	○	○	○※	○	○	▲	
○、○※			41	25	25	23	25	2	0
●、▲			5	2	2	0	0	33	5
計			46	27	27	23	25	35	5

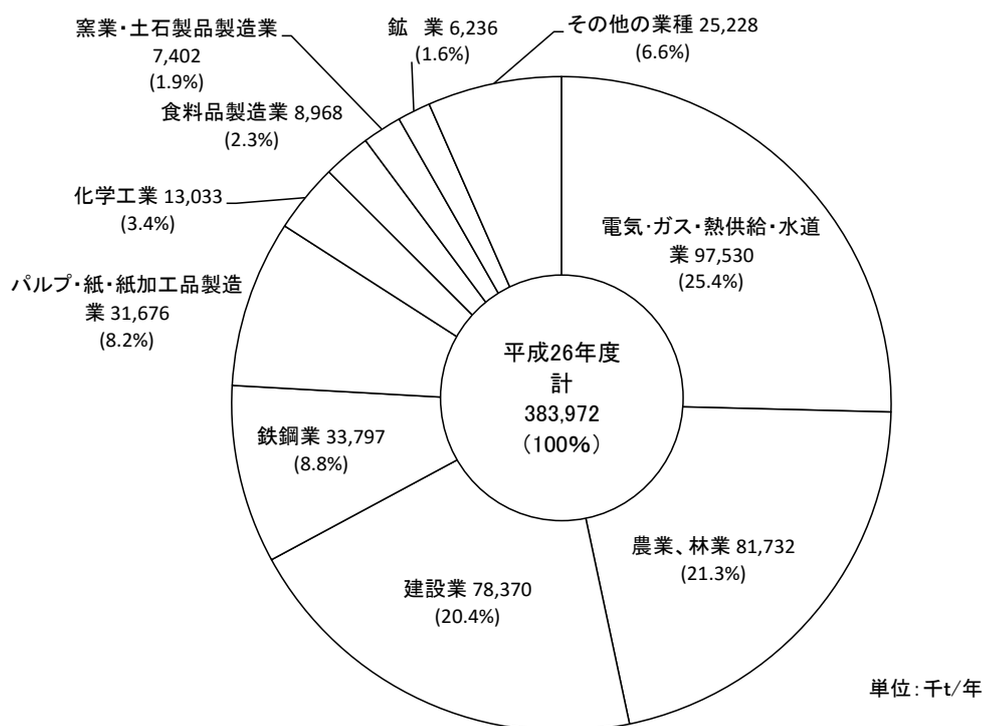
※1 ●:今回採用データ、▲:今回採用データ(大分類による回答あり)  
○:以前の調査、○※:以前の調査(按分根拠として採用)

## 2. 産業廃棄物排出量の推計結果

平成 26 年度における産業廃棄物の全国排出量は、およそ 383,972 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 97,530 千トン（全体の 25.4%）、次いで農業、林業が約 81,732 千トン（同 21.3%）、建設業が約 78,370 千トン（同 20.4%）、鉄鋼業が約 33,797 千トン（同 8.8%）、パルプ・紙・紙加工品製造業が約 31,676 千トン（同 8.2%）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 26 年度速報値）

表Ⅲ・２ 産業廃棄物の業種別排出量（平成26年度速報値）

業種	平成25年度		平成26年度	
	排出量(千t)	割合(%)	排出量(千t)	割合(%)
農業、林業	82,963	21.6	81,732	21.3
漁業	9	0.0	7	0.0
鉱業	8,785	2.3	6,236	1.6
建設業	80,348	20.9	78,370	20.4
製造業	109,470	28.5	115,142	30.0
食料品製造業	8,650	2.2	8,968	2.3
飲料・たばこ・飼料製造業	2,649	0.7	2,657	0.7
繊維工業	768	0.2	754	0.2
木材・木製品製造業	846	0.2	812	0.2
家具・装備品製造業	194	0.1	177	0.0
パルプ・紙・紙加工品製造業	30,441	7.9	31,676	8.2
印刷・同関連業	522	0.1	519	0.1
化学工業	12,807	3.3	13,033	3.4
石油製品・石炭製品製造業	1,133	0.3	1,284	0.3
プラスチック製品製造業	1,019	0.3	1,014	0.3
ゴム製品製造業	254	0.1	265	0.1
なめし革・同製品・毛皮製造業	42	0.0	44	0.0
窯業・土石製品製造業	7,603	2.0	7,402	1.9
鉄鋼業	30,755	8.0	33,797	8.8
非鉄金属製造業	1,479	0.4	1,462	0.4
金属製品製造業	2,042	0.5	2,104	0.5
はん用機械器具製造業	753	0.2	734	0.2
生産用機械器具製造業	718	0.2	833	0.2
業務用機械器具製造業	243	0.1	255	0.1
電子部品・デバイス・電子回路製造業	2,721	0.7	3,038	0.8
電気機械器具製造業	525	0.1	537	0.1
情報通信機械器具製造業	95	0.0	101	0.0
輸送用機械器具製造業	2,639	0.7	3,191	0.8
その他の製造業	572	0.1	486	0.1
電気・ガス・熱供給・水道業	97,936	25.5	97,530	25.4
情報通信業	313	0.1	302	0.1
運輸業	691	0.2	663	0.2
卸売・小売業	1,434	0.4	1,353	0.4
不動産業、物品賃貸業	114	0.0	106	0.0
学術研究、専門・技術サービス業	116	0.0	116	0.0
飲食店、宿泊業	455	0.1	409	0.1
生活関連サービス、娯楽業	189	0.0	180	0.0
教育、学習支援業	94	0.0	109	0.0
医療、福祉	515	0.1	518	0.1
複合サービス事業	51	0.0	37	0.0
サービス業	1,030	0.3	1,032	0.3
公務	128	0.0	130	0.0
合計	384,642	100.0	383,972	100.0

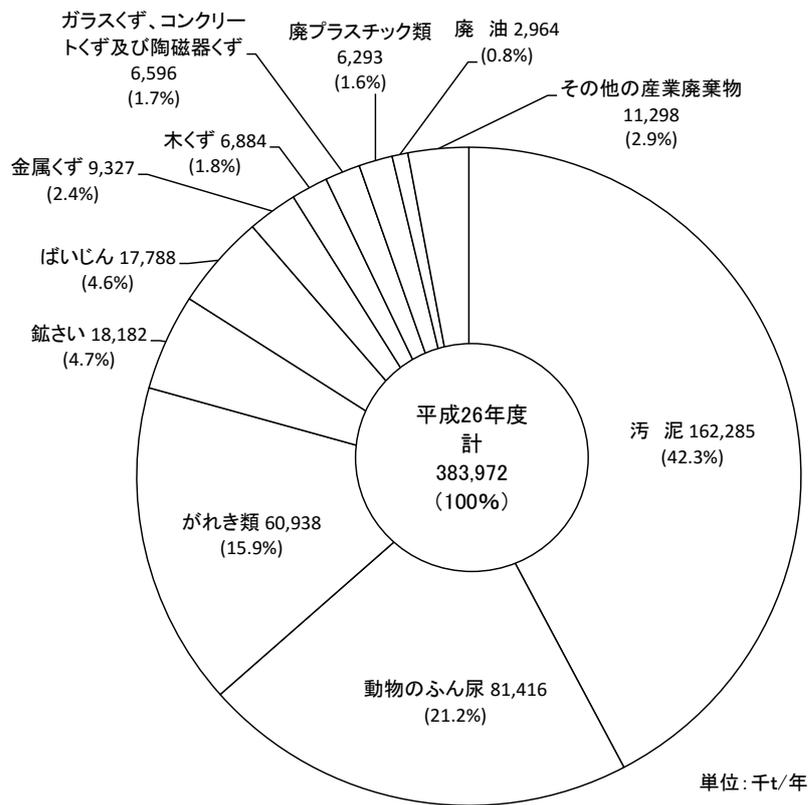
※ 各業種の産業廃棄物の排出量は四捨五入しているため、合算した値は合計値と異なる場合がある。

※ 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 162,285 千トン（全体の 42.3%）、次いで動物のふん尿が約 81,416 千トン（同 21.2%）、がれき類が約 60,938 千トン（同 15.9%）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 26 年度速報値）

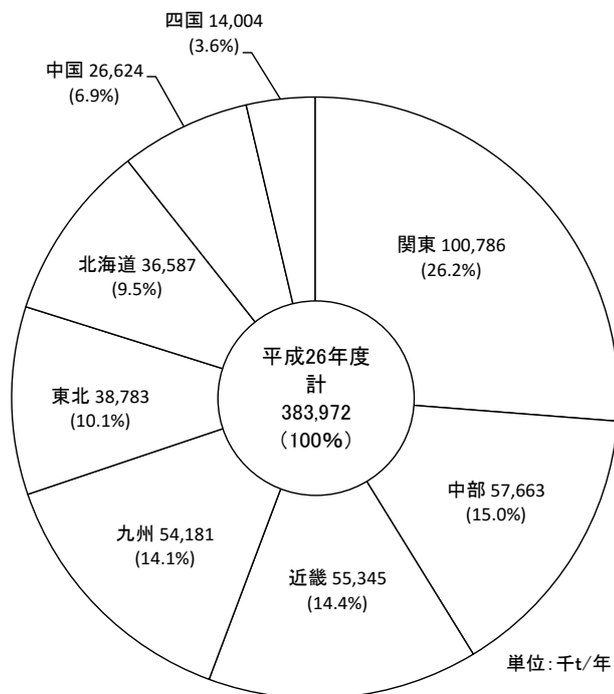
表一Ⅲ・3 産業廃棄物の種類別排出量（平成26年度速報値）

種 類	平成25年度(参考)		平成26年度	
	排出量(千t)	割合(%)	排出量(千t)	割合(%)
燃 え 殻	1,833	0.5	2,048	0.5
汚 泥	164,115	42.7	162,285	42.3
廃 油	2,912	0.8	2,964	0.8
廃 酸	2,778	0.7	2,890	0.8
廃 アルカリ	2,243	0.6	2,406	0.6
廃 プラスチック類	6,120	1.6	6,293	1.6
紙 く ず	896	0.2	914	0.2
木 く ず	6,991	1.8	6,884	1.8
織 維 く ず	89	0.0	91	0.0
動 植 物 性 残 さ	2,603	0.7	2,698	0.7
動 物 系 固 形 不 要 物	97	0.0	95	0.0
ゴ ム く ず	26	0.0	25	0.0
金 属 く ず	7,815	2.0	9,327	2.4
ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器 く ず	6,468	1.7	6,596	1.7
鉱 さ い	16,761	4.4	18,182	4.7
が れ き 類	63,233	16.4	60,938	15.9
動 物 の ふ ん 尿	82,626	21.5	81,416	21.2
動 物 の 死 体	125	0.0	132	0.0
ば い じ ん	16,911	4.4	17,788	4.6
合 計	384,642	100.0	383,972	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、関東の排出量が最も多く、100,786千トン（全体の26.2%）であり、次いで、中部の約57,663千トン（同15.0%）、近畿の約55,345千トン（同14.4%）、九州の約54,181千トン（同14.1%）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26年度速報値）

表－Ⅲ・4 産業廃棄物の地域別排出量（平成26年度速報値）

地域別	平成25年度(参考)		平成26年度	
	排出量(千t)	割合(%)	排出量(千t)	割合(%)
北海道	37,119	9.7	36,587	9.5
東北	39,655	10.3	38,783	10.1
関東	101,497	26.4	100,786	26.2
中部	58,297	15.2	57,663	15.0
近畿	53,139	13.8	55,345	14.4
中国	26,059	6.8	26,624	6.9
四国	14,039	3.6	14,004	3.6
九州	54,837	14.3	54,181	14.1
<b>合計</b>	<b>384,642</b>	<b>100.0</b>	<b>383,972</b>	<b>100.0</b>

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・5 業種別・種類別排出量推計値一覧表（平成26年度速報値）

大分類	番号	業種分類	コード	燃焼状	汚泥	廃油	廃機	廃アルカリ	廃ガラス	紙くず	木くず	繊維くず	動物性廃棄物	動物性廃棄物 不要物	ゴムくず	金属くず	プラスチック 廃棄物	紙くず	ガラスくず	動物の死体	ばいじん	合計					
																							数量	重量	数量	重量	数量
産業、 林業	1	産業大分類	A	0	4	0	0	0	0	87	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	81,416	132	81,532			
	2	林業大分類	A01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	81,532			
	3	林業大分類	A02	0	4	0	0	0	0	0	87	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	81,416		
	4	上記以外の産業	B	0	0	1	1	1	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7		
	5	林業	B01	0	0	1	1	1	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6		
	6	林業	B02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	7	林業	B03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	8	林業	D	35	5,145	133	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6,288	
	9	林業大分類	E	811	58,392	2,365	2,826	2,310	3,998	641	2,655	5,400	70	2,698	51	1,728	3,891	17,926	1,415	146	8,963	115,542	132	176,570			
	10	食料品製造業	E01	371	6,489	76	53	37	265	0	6	6	6	1	6	0	45	8	26	0	0	0	0	0	0	8,068	
11	食料品製造業	E02	11	891	11	821	3	34	0	0	0	0	0	0	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	2,657		
12	食料品製造業	E11	29	555	14	6	3	87	0	0	0	21	751	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31		
13	食料品製造業	E12	32	22	2	0	0	0	0	0	69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15		
14	食料品製造業	E13	0	72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12		
15	食料品製造業	E14	322	29,611	14	2	7	367	415	150	0	0	0	0	49	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	731	
16	化学工業	E15	0	22	36	4	2	27	226	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31	
17	化学工業	E16	213	9,048	821	420	1,014	493	27	237	45	32	63	0	237	45	32	63	0	0	0	0	0	0	0	551	
18	化学工業	E17	10	593	131	62	71	40	0	0	0	0	0	0	19	14	2	1	0	0	0	0	0	0	0	13	
19	化学工業	E18	3	163	47	42	15	653	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
20	化学工業	E19	0	67	11	0	2	162	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,014	
21	化学工業	E20	18	3,693	20	15	31	15	0	0	0	0	0	0	66	2,973	62	301	0	0	0	0	0	0	0	0	265
22	化学工業	E21	121	3,251	403	426	48	167	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	61
23	化学工業	E22	1	746	36	31	39	55	15	247	21	259	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7,402
24	化学工業	E23	1	975	135	158	71	93	24	0	490	65	73	11	0	490	65	73	11	0	0	0	0	0	0	0	5
25	化学工業	E24	2	166	124	8	11	26	19	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
26	化学工業	E25	0	203	67	14	15	57	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
27	化学工業	E26	0	1,219	75	703	74	101	0	0	0	0	0	0	126	23	10	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
28	化学工業	E27	0	194	32	15	62	73	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10
29	化学工業	E28	1	194	32	15	62	73	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,537
30	化学工業	E29	15	15	7	5	10	25	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31	化学工業	E30	2	692	246	25	39	178	63	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
32	化学工業	E31	5	84	29	6	12	118	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,911
33	化学工業	E32	1	175	87	8	5	74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	55
34	化学工業	E33	1,168	1,159	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35	化学工業	E34	4	261	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	110
36	化学工業	E35	2	10,009	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8,307
37	化学工業	E36	2	75,893	3	1	4	16	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	110
38	化学工業	E37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
39	化学工業	E38	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
40	化学工業	E39	204	2	0	0	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
41	化学工業	E40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
42	化学工業	E41	2	191	28	1	3	3	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	219
43	化学工業	E42	2	158	3	0	1	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
44	化学工業	E43	3	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45	化学工業	E44	0	18	3	1	1	26	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
46	化学工業	E45	0	128	173	8	20	590	51	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	209
47	化学工業	E46	0	8	18	0	4	97	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
48	化学工業	E47	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
49	化学工業	E48	0	44	61	4	0	0	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50	化学工業	E49	0	7	96	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
51	化学工業	E50	0	2	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
52	化学工業	E51	0	24	11	2	9	27	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
53	化学工業	E52	0	24	11	2	9	27	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
54	化学工業	E53	0	202	91	0	0	73	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
55	化学工業	E54	0	184	84	0	0	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
56	化学工業	E55	0	129	11	0	0	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
57	化学工業	E56	0	179	16	0	0	49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
58	化学工業	E57	0	42	17	14																					

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26年度速報値）

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	動物物性 残渣	動物系 固形不燃物	ゴムくず	金属くず	ガラスくず 及び 陶磁器くず	鉱さい	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	282	11,899	47	28	8	226	20	300	1	235	2	0	82	207	266	2,958	19,059	38	928	36,587
2	青森県	9	1,492	11	3	9	28	5	81	1	38	0	0	16	94	34	964	2,188	1	31	5,006
3	岩手県	14	750	13	6	104	57	3	152	0	19	6	0	9	104	40	1,763	3,907	3	81	6,936
4	宮城県	24	4,842	25	14	249	249	14	325	1	131	0	9	102	198	35	3,146	1,858	2	102	11,083
5	秋田県	36	913	16	4	11	39	3	107	2	9	2	1	15	43	147	558	979	0	289	3,174
6	山形県	4	1,197	28	11	9	68	7	132	1	31	3	0	59	219	20	655	978	1	308	3,568
7	福島県	342	3,067	42	21	85	165	5	250	1	15	0	0	30	219	473	1,611	1,153	1	1,535	9,016
8	茨城県	73	4,076	115	77	49	203	55	176	1	92	1	0	102	222	1,073	1,794	2,798	3	1,050	11,961
9	栃木県	2	1,924	53	33	20	180	24	169	0	33	0	0	115	124	347	1,012	2,810	4	34	6,887
10	群馬県	10	1,455	30	13	7	55	1	56	0	94	0	0	20	103	73	404	3,060	3	7	5,392
11	埼玉県	6	7,395	139	22	29	298	141	233	5	102	0	2	179	304	166	1,754	743	2	30	11,549
12	千葉県	11	7,269	226	277	206	224	18	218	8	79	0	1	2,500	292	2,952	2,747	3,088	10	2,782	22,906
13	東京都	2	16,406	37	57	38	327	45	320	6	51	0	0	148	690	47	5,460	47	0	13	23,696
14	神奈川県	53	10,963	172	118	201	351	58	484	6	117	7	0	247	506	341	3,869	363	1	539	18,394
15	新潟県	37	4,314	183	306	61	153	26	161	2	45	24	0	74	249	109	1,464	993	1	89	8,293
16	富山県	15	2,908	35	31	11	68	13	82	2	15	0	0	71	46	141	826	188	0	127	4,579
17	石川県	27	1,309	40	17	17	55	9	79	1	11	0	0	66	52	16	1,076	202	0	268	3,245
18	福井県	45	1,582	24	24	32	160	8	41	1	20	0	0	33	34	4	515	88	0	300	2,893
19	山梨県	0	890	17	12	6	40	6	45	0	26	0	0	17	31	12	522	206	0	0	1,833
20	長野県	2	2,441	33	35	22	92	24	135	5	42	0	0	60	169	59	791	728	1	0	4,642
21	岐阜県	13	1,547	51	244	58	246	20	111	0	33	0	0	61	76	60	795	916	1	6	4,238
22	静岡県	66	6,629	109	29	46	355	64	344	5	104	0	0	71	312	44	2,587	957	1	66	11,791
23	愛知県	112	8,449	85	52	73	90	6	90	1	80	0	0	588	148	1,316	1,231	2,119	2	1,706	16,148
24	三重県	42	4,059	67	73	623	120	5	147	3	31	0	0	138	305	96	1,486	938	1	112	8,247
25	滋賀県	2	1,679	52	12	53	134	5	105	1	15	0	0	27	66	31	955	250	0	1	3,399
26	京都府	17	3,006	74	15	7	135	22	68	2	55	0	1	67	57	63	701	288	0	419	4,978
27	大阪府	2	8,727	145	162	119	283	56	216	5	76	0	0	431	140	272	2,687	47	0	74	13,444
28	兵庫県	95	9,284	263	117	103	205	45	313	4	255	0	1	1,514	453	3,543	1,466	1,138	2	1,255	20,056
29	奈良県	0	780	13	7	3	49	6	42	1	8	0	0	25	45	6	338	134	0	0	1,456
30	和歌山県	0	683	33	27	20	22	1	69	0	14	0	0	6	80	1,080	834	81	0	823	3,774
31	鳥取県	4	371	5	1	1	25	2	59	0	3	0	0	13	17	14	240	627	1	30	1,411
32	島根県	47	330	163	2	3	34	4	158	1	3	0	1	45	34	121	532	578	1	236	2,291
33	岡山県	44	3,108	111	39	122	349	11	132	1	31	0	2	199	136	208	719	1,167	1	494	6,877
34	広島県	42	3,926	123	61	12	158	22	298	2	60	4	0	129	144	811	1,250	986	2	743	8,772
35	山口県	170	2,750	85	86	97	198	10	143	2	38	2	0	933	212	281	1,016	397	0	852	7,273
36	徳島県	47	1,051	13	5	20	47	24	40	1	28	0	0	25	13	3	331	679	0	172	2,499
37	香川県	7	541	12	9	12	120	6	66	1	31	1	0	17	29	7	849	706	1	8	2,425
38	愛媛県	62	5,627	28	12	5	95	8	157	2	43	0	0	60	39	22	523	842	3	403	7,932
39	高知県	130	1,161	5	1	0	24	6	46	2	8	0	0	23	34	2	481	209	0	12	1,147
40	福岡県	25	3,979	52	68	65	162	64	154	2	53	5	0	689	118	3,612	3,141	836	1	504	13,531
41	佐賀県	1	1,632	14	12	6	50	10	62	0	36	0	0	43	35	31	337	928	1	12	3,210
42	長崎県	62	876	12	6	7	73	3	42	0	21	10	0	41	39	15	663	1,538	3	687	4,098
43	熊本県	27	2,046	42	31	61	75	11	112	5	39	3	0	76	83	57	1,063	2,909	9	392	7,042
44	大分県	11	1,124	36	72	17	53	8	95	1	54	1	1	65	49	11	864	1,204	3	93	3,761
45	宮崎県	12	759	52	292	18	62	3	81	2	30	0	0	11	60	30	579	6,046	12	46	8,093
46	鹿児島県	6	908	23	354	12	56	5	146	1	239	15	0	63	54	55	885	8,078	13	1	10,916
47	沖縄県	5	1,156	9	1	0	35	4	43	0	120	2	0	20	73	39	495	1,402	1	124	3,530
	全国	2,048	162,285	2,964	2,890	2,406	6,293	914	6,884	91	2,698	95	25	9,327	6,596	18,182	60,938	81,416	132	17,788	383,972

※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。





### 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 26 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 383,972 千トンのうち、中間処理されたものは約 302,785 千トン(全体の 79%)、直接再生利用されたものは約 74,552 千トン(同 19%)、直接最終処分されたものは、約 6,640 千トン(同 2%)となった。

また、中間処理された産業廃棄物約 302,785 千トンは、約 166,328 千トンまで減量化され、再生利用(約 130,860 千トン)または最終処分(約 5,592 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 205,412 千トンが再生利用され、3%にあたる約 12,232 千トンが最終処分された。

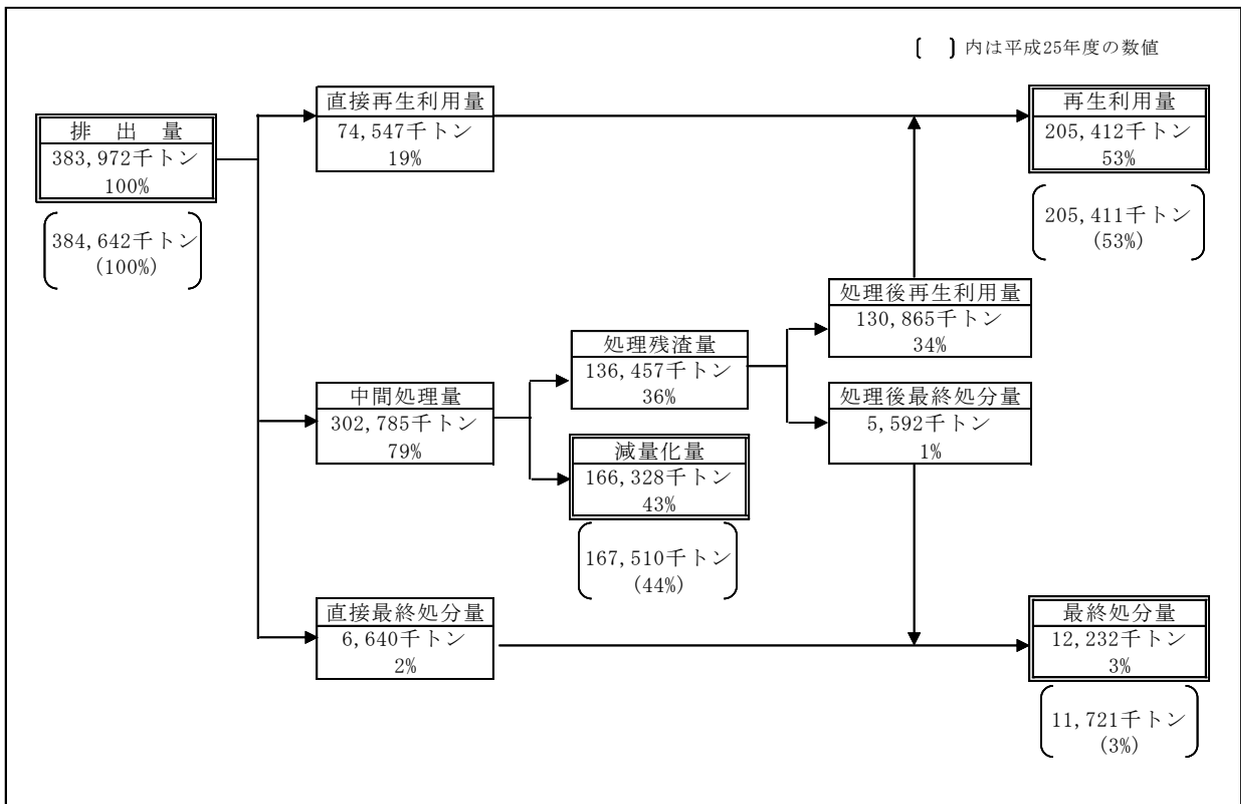
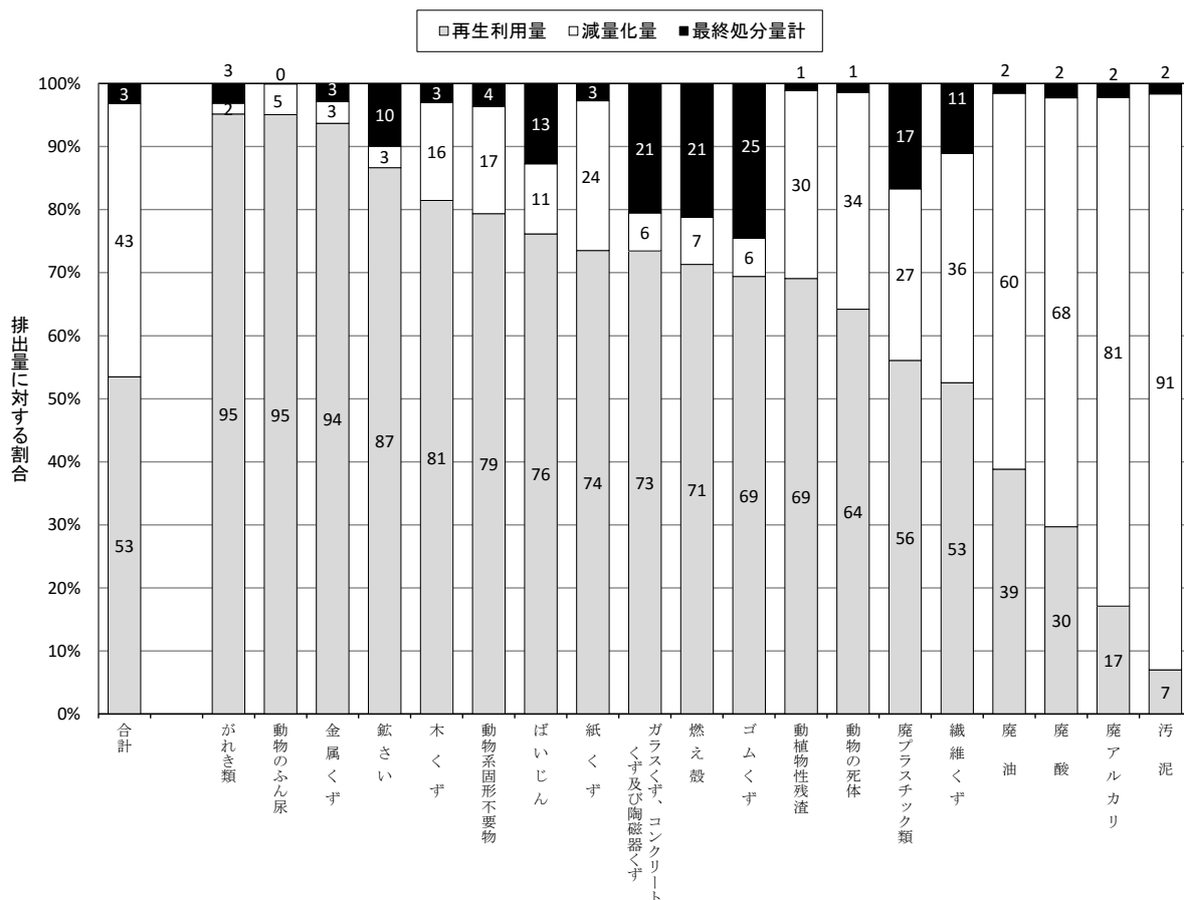


図-III・4 産業廃棄物の処理状況 (平成 26 年度速報値)

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、がれき類（95%）、動物のふん尿（95%）、金属くず（94%）、  
 鋳さい（87%）等であり、再生利用率が低い廃棄物は、汚泥（7%）、廃アルカリ（17%）、  
 廃酸（30%）等であった。

また、最終処分の比率が高い廃棄物は、ゴムくず（25%）、ガラスくず、コンクリートくず  
 及び陶磁器くず（21%）、燃え殻（21%）、廃プラスチック類（17%）等であった。



図－Ⅲ・５ 産業廃棄物の種類別の処理状況（平成26年度速報値）

表一Ⅲ・9 産業廃棄物排出・処理状況一覧表（平成26年度速報値）

(単位:千t/年)

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			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)	処理残流量 (E)	中間処理後 再生利用量 (F)	中間処理後 最終処分量 (G)				
燃 炭	2,048	86	364	1,598	1,444	1,374	70	1,460	153	434	
構成比		4%	18%	78%	71%	67%	3%	71%	7%	21%	
汚 泥	162,285	457	708	161,120	12,866	10,915	1,951	11,372	148,254	2,659	
構成比		0%	0%	99%	8%	7%	1%	7%	91%	2%	
廃 油	2,964	157	6	2,802	1,035	994	41	1,151	1,767	46	
構成比		5%	0%	95%	35%	34%	1%	39%	60%	2%	
廃 酸	2,890	101	12	2,776	810	757	53	859	1,966	65	
構成比		4%	0%	96%	28%	26%	2%	30%	68%	2%	
廃 プラスチック類	2,406	30	1	2,375	434	382	52	412	1,941	53	
構成比		1%	0%	99%	18%	16%	2%	17%	81%	2%	
廃 プラスチック類	6,293	68	312	5,913	4,199	3,461	738	3,529	1,714	1,050	
構成比		1%	5%	94%	67%	55%	12%	56%	27%	17%	
紙 くず	914	97	10	807	590	575	15	672	217	25	
構成比		11%	1%	88%	64%	63%	2%	74%	24%	3%	
木 くず	6,884	58	36	6,790	5,723	5,549	174	5,607	1,068	209	
構成比		1%	1%	99%	83%	81%	3%	81%	16%	3%	
織 維 くず	91	2	3	86	53	46	7	48	33	10	
構成比		2%	4%	94%	58%	50%	8%	53%	36%	11%	
動植物性残渣	2,698	102	9	2,586	1,782	1,761	20	1,864	805	30	
構成比		4%	0%	96%	66%	65%	1%	69%	30%	1%	
動物系固形不要物	95	1	2	91	75	74	1	75	16	3	
構成比		1%	2%	96%	79%	78%	1%	79%	17%	4%	
ゴムくず	25	0	1	24	23	17	5	18	2	6	
構成比		0%	3%	96%	90%	69%	21%	69%	6%	25%	
金属くず	9,327	3,214	81	6,033	5,710	5,524	186	8,737	323	267	
構成比		34%	1%	65%	61%	59%	2%	94%	3%	3%	
ガラスくず、コンクリートくず及びびん、陶磁器くず	6,596	157	621	5,818	5,419	4,687	732	4,844	399	1,353	
構成比		2%	9%	88%	82%	71%	11%	73%	6%	21%	
鉛	18,182	993	1,401	15,789	15,173	14,764	409	15,757	615	1,810	
構成比		5%	8%	87%	83%	81%	2%	87%	3%	10%	
が れ き 類	60,938	348	929	59,661	58,616	57,642	974	57,990	1,046	1,903	
構成比		1%	2%	98%	96%	95%	2%	95%	2%	3%	
動物のふん尿	81,416	66,970	5	14,441	10,457	10,419	38	77,388	3,984	44	
構成比		82%	0%	18%	13%	13%	0%	95%	5%	0%	
動物の死体	132	0	1	131	86	85	1	85	45	2	
構成比		0%	1%	99%	65%	64%	1%	64%	34%	1%	
ば い じ ん	17,788	1,707	2,138	13,943	11,963	11,839	124	13,546	1,980	2,262	
構成比		10%	12%	78%	67%	67%	1%	76%	11%	13%	
合 計	383,972	74,547	6,640	302,785	136,457	130,865	5,592	205,412	166,328	12,232	
構成比		19%	2%	79%	36%	34%	1%	53%	43%	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383,972千トンのうち約205,412千トン（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、がれき類の95%（約57,990千トン）及び動物のふん尿の95%（約77,388千トン）、金属くずの94%（約8,737千トン）であった。一方、再生利用率の低い廃棄物は、汚泥の7%（約11,372千トン）、廃アルカリの17%（約412千トン）、廃酸の30%（約859千トン）、廃油の39%（約1,151千トン）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77,388千トン（全体の37.7%）、がれき類の約57,990千トン（同28.2%）、鉱さいの約15,757千トン（同7.7%）が多く、これら3種で再生利用量全体の7割以上を占めた。

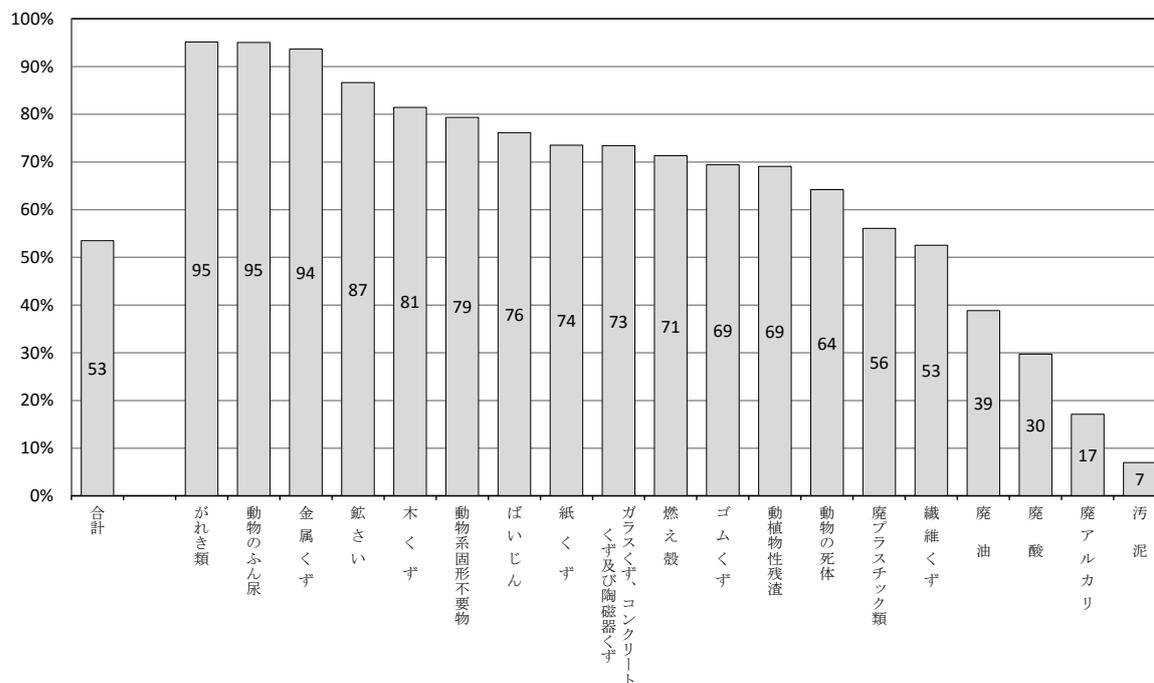
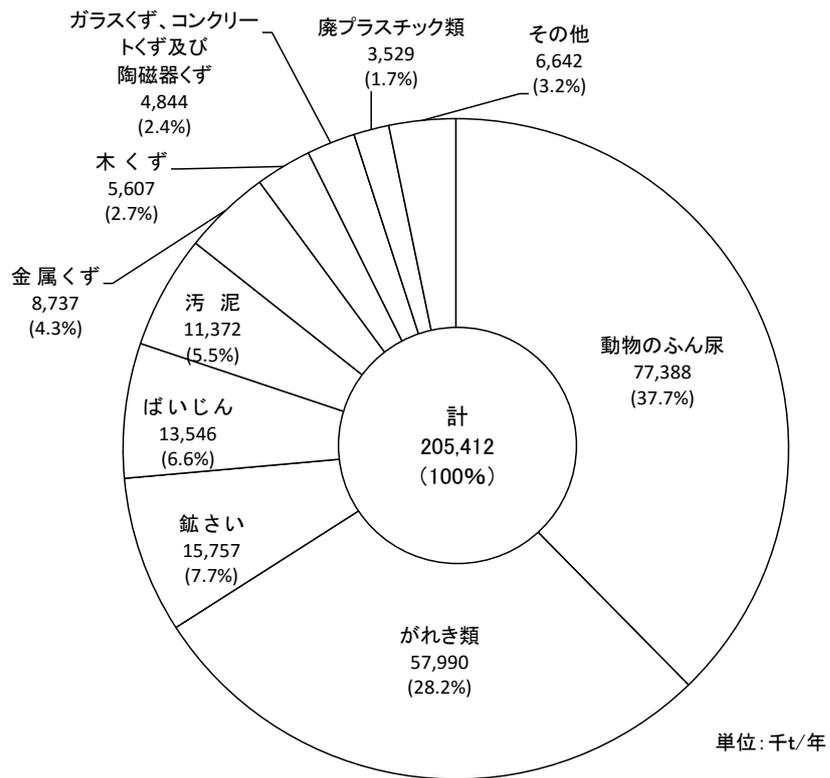


図-Ⅲ・6 産業廃棄物の種類別再生利用率（平成26年度速報値）



※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。

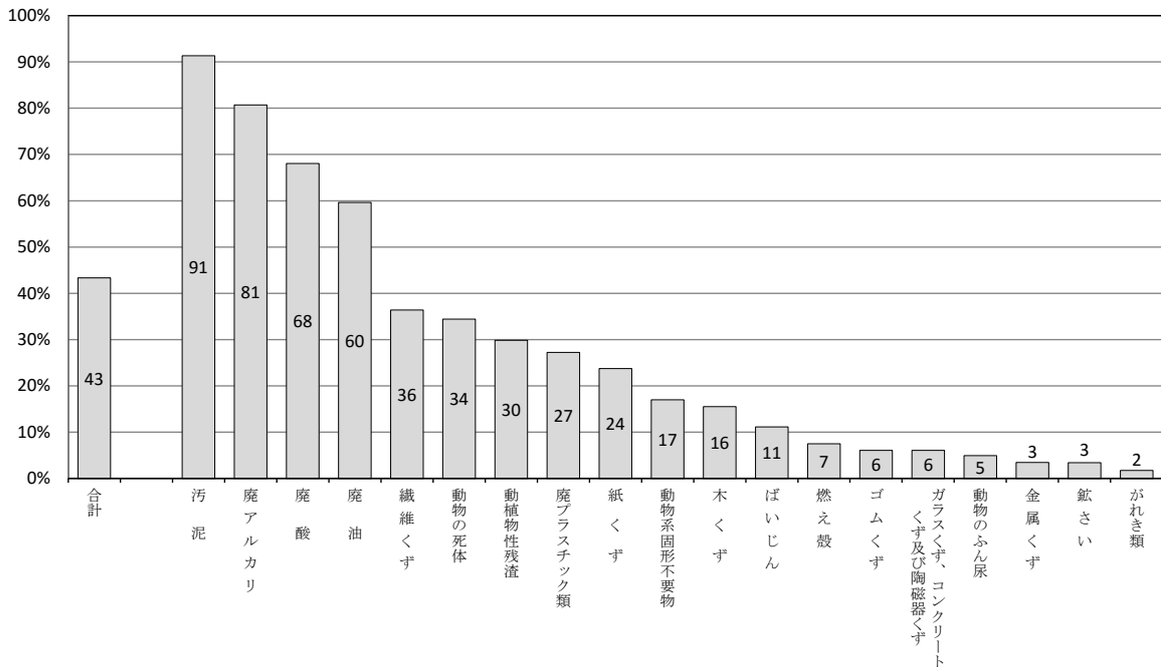
図-III・7 産業廃棄物の再生利用量の種類別内訳 (平成26年度速報値)

## (2) 減量化量

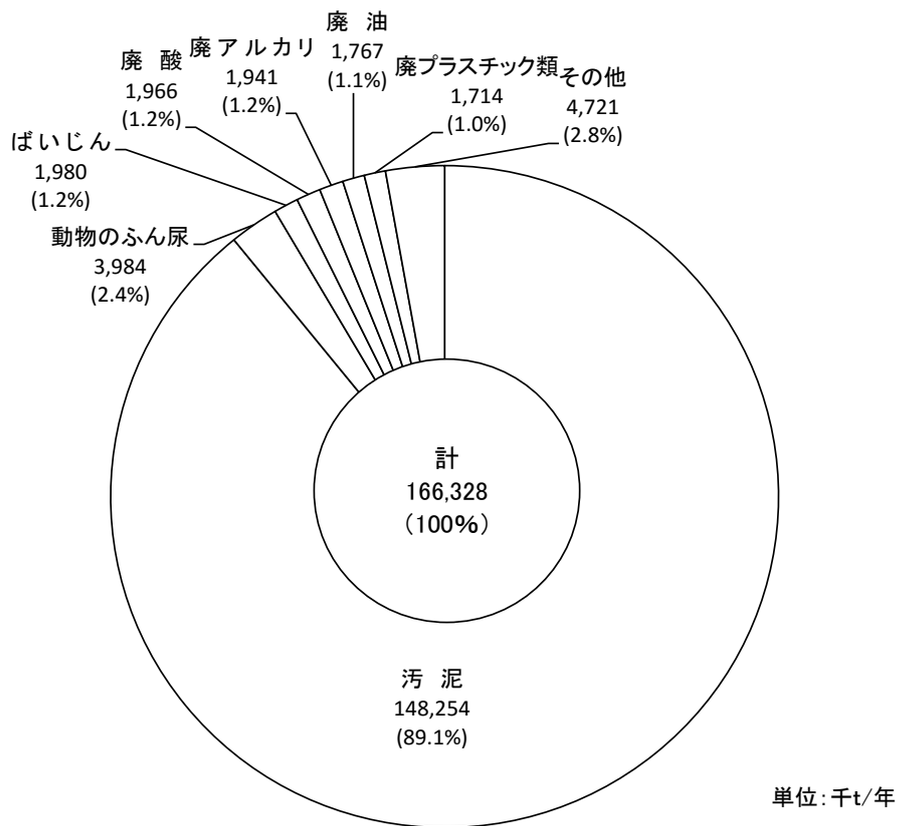
産業廃棄物の減量化量は、図－Ⅲ・４に示したように、排出量約 383,972 千トンのうち約 166,328 千トン（全体の 43%）であった。

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 148,254 千トン）、廃アルカリの 81%（約 1,941 千トン）、次いで廃酸の 68%（約 1,966 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 1,046 千トン）、金属くずの 3%（約 323 千トン）及び鉍さいの 3%（約 615 千トン）、動物のふん尿の 5%（約 3,984 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 148,254 千トン（全体の 89.1%）、動物のふん尿の約 3,984 千トン（同 2.4%）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 26 年度速報値）



※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。

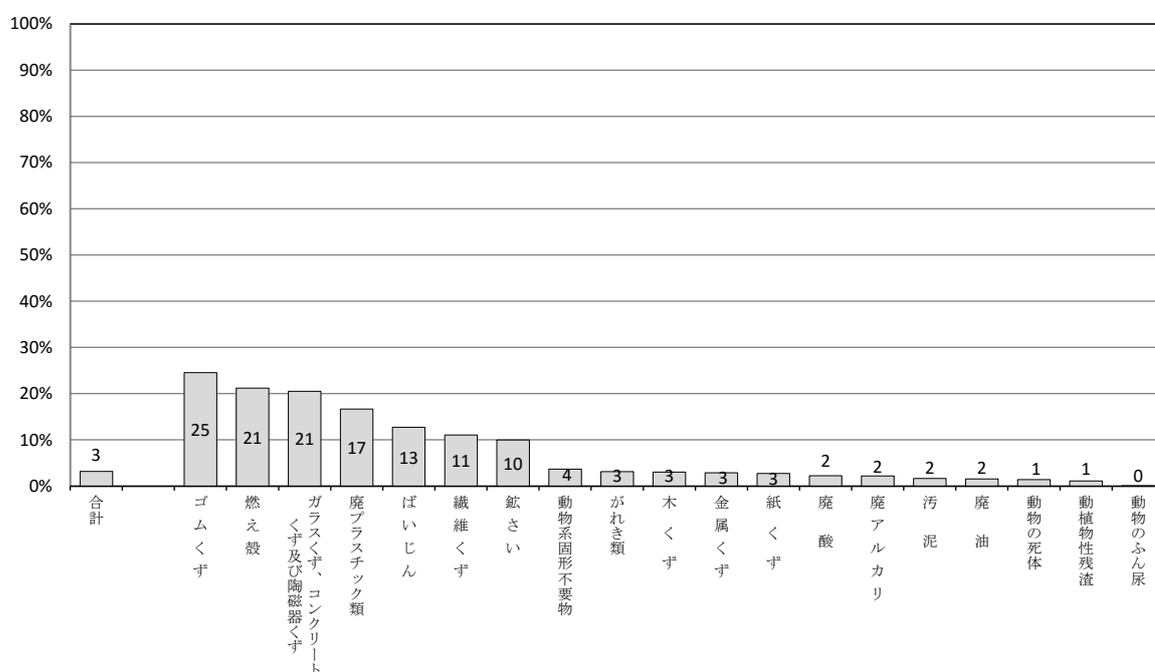
図－Ⅲ・9 産業廃棄物の減量化量の種類別内訳（平成26年度速報値）

### (3) 最終処分量

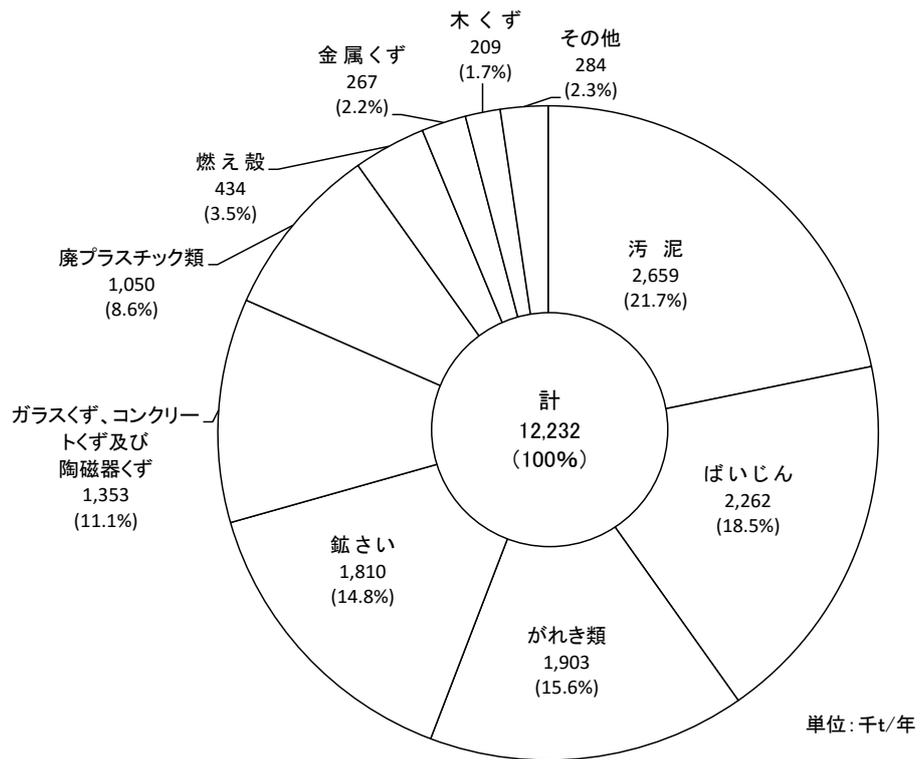
産業廃棄物の最終処分量は、図－Ⅲ・4に示したように、排出量約383,972千トンのうち約12,232（全体の3%）であった。

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、ゴムくずの25%（約6千トン）、燃え殻の21%（約434千トン）及びガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くずの21%（約1,353千トン）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44千トン）、動物の死体の1%（約2千トン）及び動植物性残渣の1%（約30千トン）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2,659千トン（全体の21.7%）、ばいじんの約2,262千トン（同18.5%）、がれき類の約1,903千トン（同15.6%）、鉱さいの約1,810千トン（同14.8%）が多く、これら4種で最終処分量全体のおよそ7割を占めた。



図－Ⅲ・10 産業廃棄物の種類別最終処分率（平成26年度速報値）



※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。

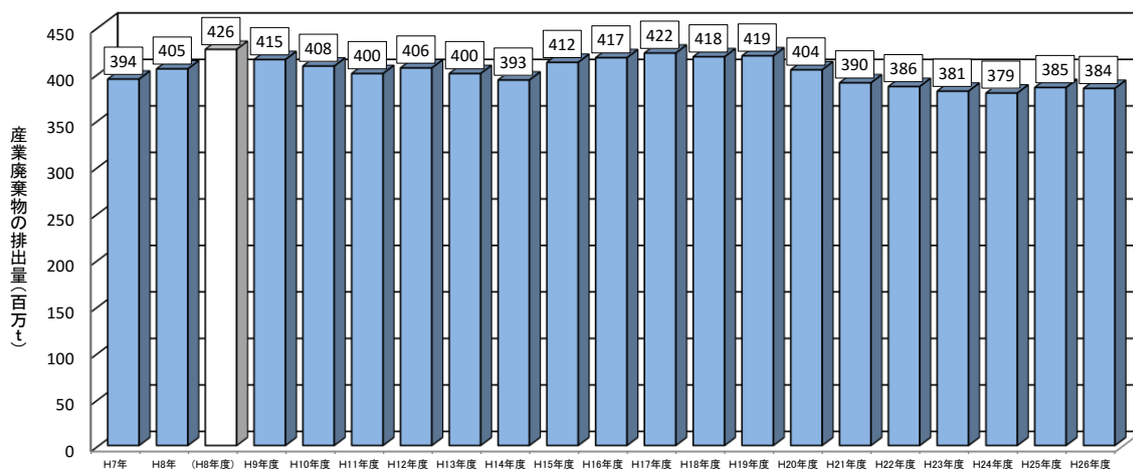
図一Ⅲ・11 産業廃棄物の最終処分量の種類別内訳 (平成26年度速報値)

#### 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 25 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 26 年度における全国の産業廃棄物の総排出量は約 3 億 84 百万トンであり、平成 25 年度実績からわずかに減少した。



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 26 年度速報値）

### 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25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、鉄鋼業は約3,042千トン、パルプ・紙・紙加工品製造業は約1,234千トン増加した。一方、鉱業は約2,549千トン、建設業は約1,977千トン、農業、林業は約1,231千トン減少した。

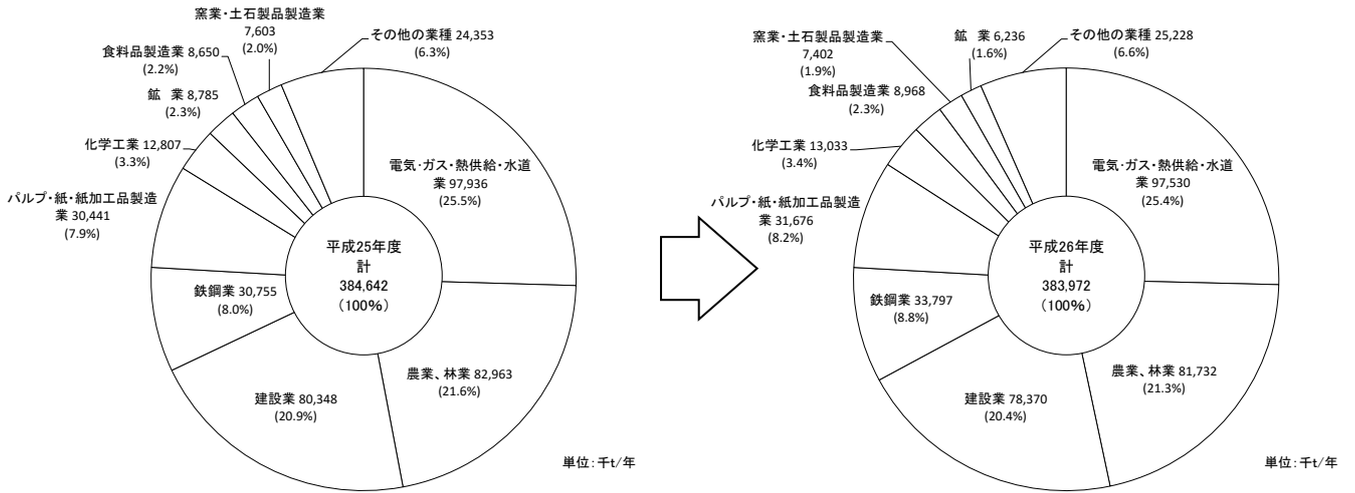


図-IV・2 産業廃棄物の業種別排出量の推移 (平成26年度速報値)

## 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25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、金属くずは約1,512千トン、鉱さいは約1,422千トン増加した。一方、がれき類は約2,295千トン、汚泥は約1,830千トン減少した。

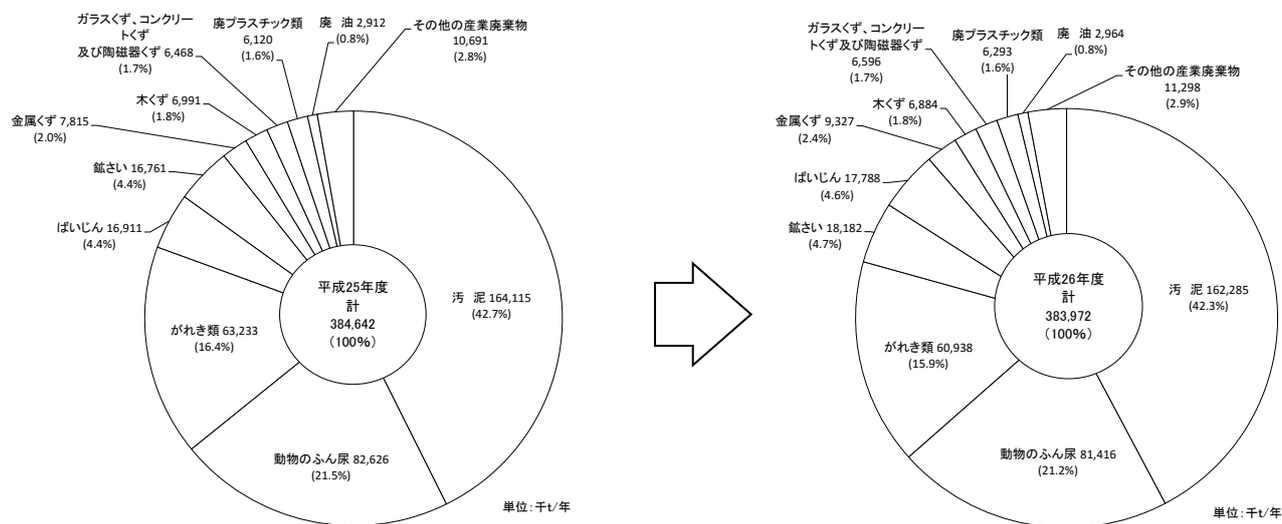


図-IV・3 産業廃棄物の種類別排出量の推移（平成26年度速報値）

### 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25年度実績と比べて近畿と九州の順位が入れ替わった。個別の地域別排出量について主な増減量を見ると、近畿は約2,206千トン、中国は約565千トン増加した。一方、東北は約871千トン、関東は約711千トン減少した。

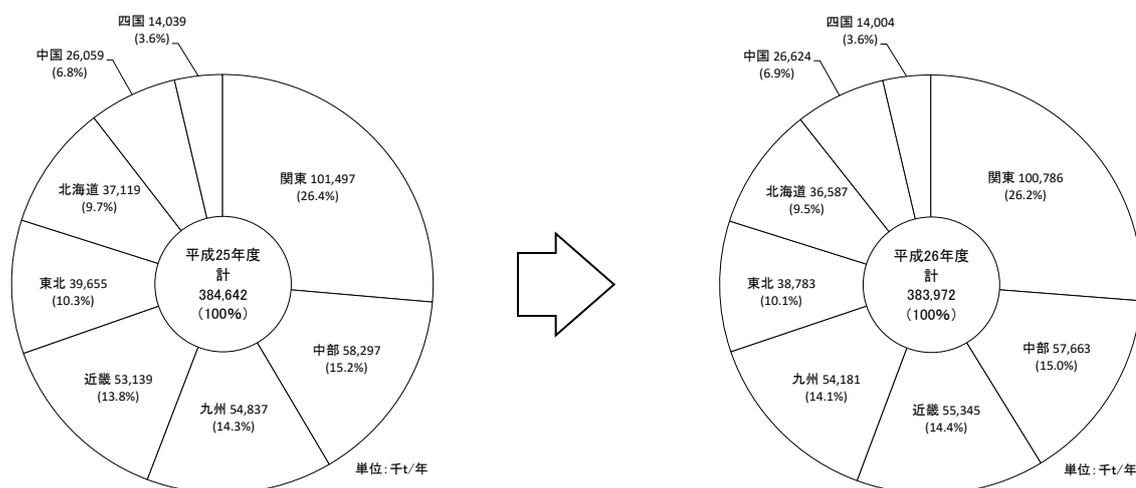


図-IV・4 産業廃棄物の地域別排出量の推移 (平成26年度速報値)

## 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。

平成25年度実績と比べ、平成26年度では中間処理量が約3,000千トン、直接最終処分量は約1,000千トン増加した。一方、直接再生利用量は約4,000千トン減少している。

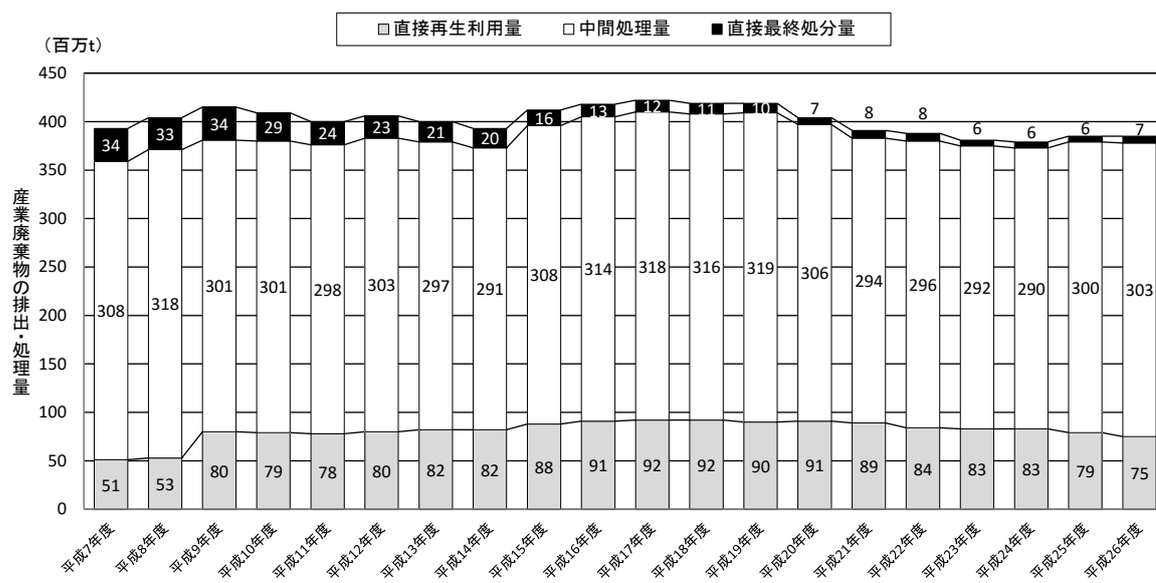
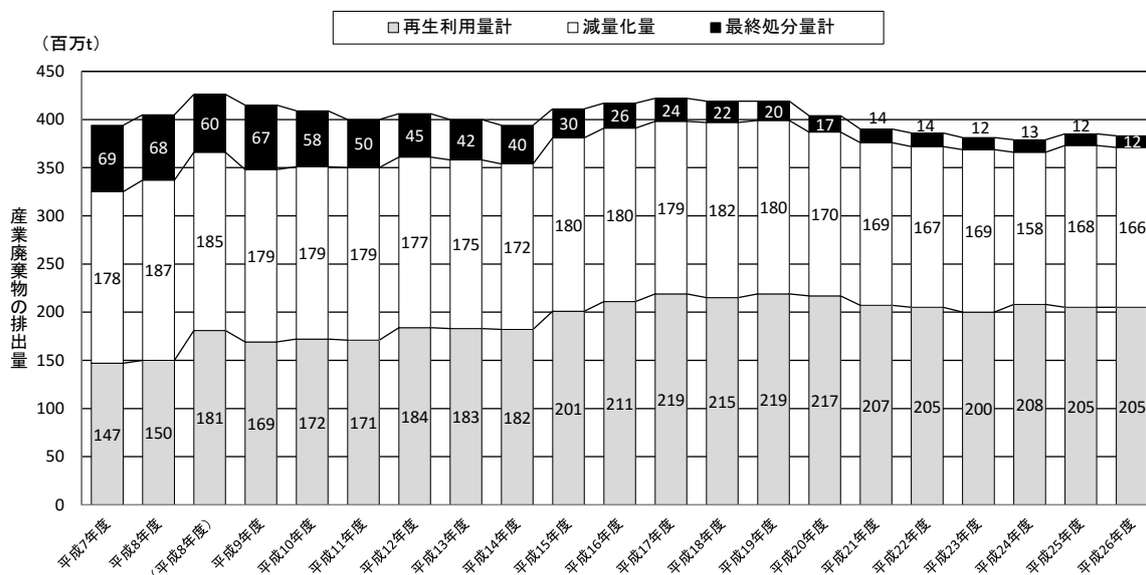


図-IV・5 産業廃棄物の直接再生利用量、中間処理量、直接最終処分量の推移  
(平成26年度速報値)

## 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25年度実績と比べ、平成26年度では再生利用量と最終処分量に変化はないが、減量化量は約2,000千トン減少している。



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26年度速報値）



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）で回答していただくが、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			

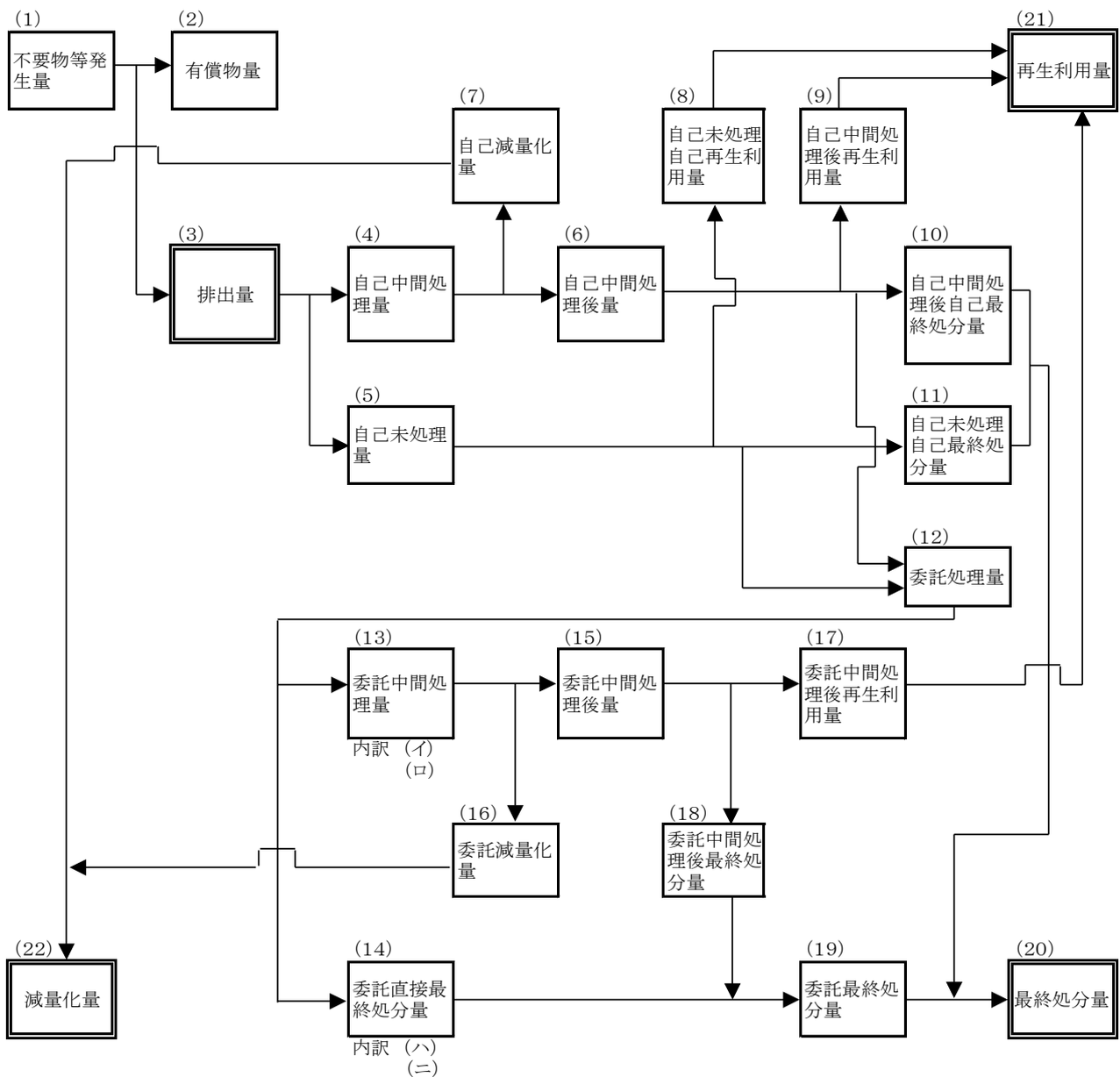
注)表中の（ ）は、日本標準産業分類の分類番号を、【 】は、略称を示す。

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 <sup>(*1)</sup> 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 <sup>(*2)</sup> 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	上水道業	F361		
	37	水道業	下水道業	F363			
	(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			
(H) 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					
(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	木材・竹材卸売業		
	49	各種商品小売業		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	写真業	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	森林業		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																
	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	プラスチック・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																
(I) 卸売業、小売業		卸売業、小売業大分類			I																
	44	各種卸売業			I00																
	45	建設材料卸売業	建築材料卸売業	木材・竹材卸売業	I011																
	46	各種卸売業			I01																
	47	自動車小売業			I011																
	48	機械器具小売業			I012																
	49	その他小売業			I013																
(K) 不動産業、物品賃貸業		不動産業、物品賃貸業大分類			K																
	50	不動産業			K70																
	51	物品賃貸業			K71																
	52	学術研究、専門・技術サービス業大分類			L																
(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																
	53	宿泊業			M70																
	54	飲食店			M71																
	55	上記以外の宿泊業、飲食サービス業			M72																
(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																
	56	洗濯・理容・美容・浴場業			N781																
(O) 教育、学習支援業		教育、学習支援業大分類			O																
	57	教育、学習支援業			O																
(P) 医療、福祉		医療、福祉大分類			P																
	58	医療業			P83																
(Q) 総合サービス業		総合サービス業大分類			Q																
	59	上記以外の医療、福祉			Q																
(R) サービス業		サービス業大分類			R																
	60	自動車整備業			R891																
	61	その他のサービス業			R92																
	62	上記以外のサービス業			R93																
(S) 公務	63	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。取りまとめ上、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 （うち燃焼渣）	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 （うち燃焼渣）	窯い	引出し量 のうち燃焼渣	動物の ふん尿	動物の死体	ほいでん	合計			
農業、林業	農産、林業大分類	A																								
		A011																								
		A012																								
		A02																								
漁業	漁業大分類	B																								
		B03																								
鉱業	鉱業大分類	C																								
		C04																								
製造業	製造業大分類	D																								
		D09																								
		E																								
		E09																								
		E10																								
		E11																								
		E12																								
		E13																								
		E14																								
		E15																								
		E16																								
		E17																								
		E18																								
		E19																								
		E20																								
		E21																								
		E22																								
		E23																								
		E24																								
		E25																								
E26																										
E27																										
E28																										
E29																										
E30																										
E31																										
E32																										
電気・ガス ・熱供給	電気・ガス・熱供給・水道業大分類	F																								
		F33																								
		F34																								
		F35																								
		F361																								
		F363																								
		情報通信業	情報通信業大分類	G																						
G37																										
G38																										
G39																										
G40																										
G41																										
運輸業、郵便業	運輸業、郵便業大分類			H																						
		H42																								
		H43																								
		H44																								
		卸売業、小売業	卸売業、小売業大分類	I																						
I59																										
I511																										
I59																										
I591																										
I593																										
I601																										
I602																										
I605																										
学術研究、開発、ソフトウェア	学術研究、開発、ソフトウェア大分類			J																						
		J70																								
		L71																								
		L740																								
飲食業、飲用	宿泊業、飲食サービス業大分類	M																								
		M70																								
		生活関連サービス業、娯楽業大分類	N																							
N781																										
医療、福祉	医療、福祉大分類	O																								
		P																								
サービス業	サービス業大分類	Q																								
		Q3																								
		R																								
		R991																								
		R992																								
公務	公務大分類	S																								
		S1																								
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		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(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	感毒性 産業廃棄物	紙くず	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・装飾品製造業	E13													
	14	パルプ・紙・紙加工品製造業	E14													
	15	印刷・同梱業	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													
	63	医療、福祉大分類	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														
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	公務			S												
	69	公務	S													
合計																



調査票Ⅲ-2

0419.2改訂産業分類別記号

調査票Ⅲ-2

0419.2改訂産業分類別記号

調査票Ⅲ-2

0419.2改訂産業分類別記号

調査票Ⅲ-2

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種類が変わら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ください。  
 \*「自己処理」は、事業所内での処理を指し、委託処理の区別がない会計値を計上している場合は、下表右欄にある所定の欄に記入してください。  
 \*「フロー」の処理状況が適用できない場合は、真鍮欄で表した独自の処理状況を添付してください。

産業廃棄物の種類	自己処理										委託処理				委託処理処分量				合計量で把握している場合はここに記入する。			
	排出量	自己処理量	委託処理量	委託処理量	委託処理量	委託処理量	委託処理量	委託処理量	委託処理量	委託処理量	委託処理量	委託処理量										
（単位：トン/年）	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	委託処理量	委託処理量	委託処理量	委託処理量	委託処理量	委託処理量	委託処理量	委託処理量	委託処理量	委託処理量		
プラスチック類																						
紙類																						
繊維類																						
金属類																						
ガラス類																						
その他																						
合計																						



## II. 活動量指標



表一資・Ⅱ・1(1) 活動量指標全国合計値(平成26年度速報値)  
(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	平成26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	3,802,174	
	2	畜産農業	A012		299,671,570	298,904,940	296,524,196	317,512,092	317,612,980	324,052,000	323,891,321	
	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	34,085	
		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	22,872	
	6	水産養殖業	C04	人	12,328	18,153	19,544	15,544	14,791	14,038	13,285	
鉱 業	7	鉱業	D	人	28,091	30,710	30,009	21,427	18,341	15,256	12,170	
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	51,776,868	
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	25,754,871	
	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	9,588,726	
	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	3,559,770	
	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	2,308,714	
	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	1,730,711	
	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	6,955,175	
	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	5,223,655	
	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	28,591,574	
	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	18,654,373	
	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	11,218,421	
	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	3,204,130	
	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	310,614	
	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	6,892,820	
	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	19,335,540	
	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	9,506,442	
	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	13,140,599	
	26	一般機械器具製造業	F26	百万円	汎用、生産、業務							
	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	33,088,142	
	28	情報通信機械器具製造業	F28	百万円	電子、電気、情報							
	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	39,703,806	
	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	60,892,343	
	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	3,758,409	
	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	137,586
		34	ガス業	G34	人	30,897	37,598	38,605	35,588	35,346	35,103	34,861
		35	熱供給業	G35	人	2,739	2,613	2,581	2,011	1,810	1,610	1,409
		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	124,251,349
	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	98,737,000	
	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	199,258	
39		放送業	H38	人	64,432	72,194	74,497	68,217	67,027	65,837	64,647	
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	980,764	
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	43,387	
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	211,852	
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	264,825	
	44	道路旅客運送業	I43	人	590,039	621,855	630,536	563,476	548,922	534,367	519,813	
	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	1,271,107	
	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	936,872	
	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	44,248	
48		各種商品小売業	J55	人	587,823	640,122	647,042	375,764	287,645	199,525	111,406	
49		自動車小売業	J571	人	581,489	636,711	648,121	538,840	506,216	473,593	440,969	
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	391,599	
51		燃料小売業	J603	人	374,342	394,418	389,742	339,246	320,855	302,465	284,074	
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	9,494,179	
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	3,982,462	
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	1,158,503		
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	1,680,625	
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	3,123,987		
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	3,016,680	
複合サービス事業		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	277,932	
		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	43,629	
	60	学術開発研究機関	Q81	人	272,538	303,752	312,191	252,841	248,442	244,043	239,644	
	61	洗濯業	Q821	人	355,242	385,042	390,823	365,401	358,854	352,307	345,760	
	62	自動車整備業	Q86	人	311,291	271,619	258,637	279,646	282,290	284,934	287,578	
	63	と畜場	Q932	人	3,081	4,052	4,312	2,477	2,280	1,834	1,512	
	64	上記以外のサービス業		(頭)	1,237,578	1,227,764	1,218,663	1,174,221	1,199,510	1,184,999	1,156,602	
公 務		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	2,188,480	

表一資・Ⅱ・1(2) 活動量指標全国合計値(平成26年度速報値)  
(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	平成26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	3,802,174	
	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	323,891,321	
	3	上記以外の農業・林業			23,975	49,615	67,405	43,403	40,297	37,191	34,085	
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	22,872	
	6	水産養殖業	C04	人	12,328	18,153	19,544	15,544	14,791	14,038	13,285	
	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	12,170	
建設業 製造業	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	51,776,868	
		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	25,754,871	
	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	9,588,726	
	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	3,559,770	
	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	2,308,714	
	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	1,730,711	
	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	6,955,175	
	15	印刷・同関連業	F15	百万円	6,737,842	6,320,513	6,044,642	5,196,920	5,481,652	5,420,686	5,223,655	
	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	28,591,574	
	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	18,654,373	
	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	11,218,421	
	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	3,204,130	
	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	310,614	
	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	6,892,820	
	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	19,335,540	
	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	9,506,442	
	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	13,140,599	
	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	9,809,444	
	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	16,230,240	
	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	7,048,459	
	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	13,826,235	
	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	17,091,438	
	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	8,786,133	
	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	60,892,343	
	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	3,758,409	
	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	137,586
		34	ガス業	G34	人	30,897	37,598	38,605	35,588	35,346	35,103	34,861
		35	熱供給業	G35	人	2,739	2,613	2,581	2,011	1,810	1,610	1,409
		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	124,251,349
		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	98,737,000
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	199,258	
	39	放送業	H38	人	64,432	72,194	74,497	68,217	67,027	65,837	64,647	
	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	980,764	
	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	43,387	
	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	211,852	
	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	264,825	
44		道路旅客運送業	I43	人	590,039	621,855	630,536	563,476	548,922	534,367	519,813	
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	1,271,107	
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	936,872	
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	44,248	
	48	木材・竹材・卸売業		人	53,016	53,395	57,362	39,233	36,365	33,497	30,629	
	49	各種商品小売業	J55	人	587,823	640,122	647,042	375,764	287,645	199,525	111,406	
	50	自動車小売業	J571	人	581,489	636,711	648,121	538,840	506,216	473,593	440,969	
	51	機械器具小売業		人	119,737	297,765	298,466	324,341	313,823	303,305	292,787	
	52	家具・建具・畳小売業	J59	人	286,890	122,522	120,127	97,913	89,710	81,507	73,304	
	53	じゅう器小売業		人	100,275	136,798	145,860	81,150	62,603	44,055	25,508	
	54	燃料小売業	J603	人	374,342	394,418	389,742	339,246	320,855	302,465	284,074	
	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	9,494,179	
	物品賃貸業	56	物品賃貸業		人	284,584	310,812	318,928	294,957	289,683	284,410	279,136
		57	写真業	Q808	人	49,197	53,803	53,721	48,716	47,020	45,325	43,629
		58	学術開発研究機関	Q81	人	272,538	303,752	312,191	252,841	248,442	244,043	239,644
		飲食店、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	3,982,462	
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	1,158,503	
教育、学習支援業	61	洗濯業	Q821	人	355,242	385,042	390,823	365,401	358,854	352,307	345,760	
	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	3,016,680	
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	1,680,625	
	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	3,123,987	
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	277,932	
	サービス業		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	287,578	
65		と畜場	Q932	人	3,081	4,052	4,312	2,477	2,280	1,834	1,512	
				(頭)	1,237,578	1,227,764	1,218,663	1,174,221	1,199,510	1,184,999	1,156,602	
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	4,163,494	
67	公務大分類	R	人	1,842,038	1,868,690	1,874,179	2,203,871	2,187,800	2,187,800	2,188,480		

表一 資・Ⅱ・1 (3) 活動量指標 (新産業分類 (平成19年11月改訂版) の業種区分) (平成26年度速報値)

大分類	中分類	コード	単位	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24					
				産業	建設業	製造業	卸売業	小売業	飲食業	宿泊業	運輸業	情報業	金融業	不動産業	業種																	
農業・林業	農産物	A	生産額	1,967,003	327,859	339,727	474,972	90,124	298,159	282,166	1,294,058	537,659	692,498	1,614,965	1,223,366	710,925	1,408,975	735,008	139,914	154,072	54,112	177,056	489,290	329,113	1,174,366	1,584,152	391,742					
		A01	稲作	289,361	45,824	42,624	70,760	30,885	105,724	98,278	129,143	74,238	129,143	129,143	129,143	137,652	17,065	27,486	37,468	4,310	15,571	10,255	26,113	64,652	28,401	109,297	210,319	19,016				
		A02	雑穀	13,966,467	13,751,417	28,305,940	6,470,192	2,612,096	1,299,649	4,691,253	4,474,862	4,474,862	4,474,862	4,474,862	4,474,862	4,474,862	4,474,862	4,474,862	4,474,862	4,474,862	4,474,862	4,474,862	4,474,862	4,474,862	4,474,862	4,474,862	4,474,862	4,474,862	4,474,862	4,474,862		
		A03	野菜	3,429	1,166	1,401	1,106	273	341	864	613	814	652	258	129	879	391	494	264	264	264	264	264	264	264	264	264	264	264	264	264	
		A04	果樹	3,904	858	650	29	153	71	38	788	6	17	0	857	48	404	404	205	644	1,020	335	0	0	60	1,282	181	908				
		A05	畜産	422	56	0	0	41	240	46	142	176	101	30	177	119	77	265	133	0	90	131	262	0	326	326	116	305				
		A06	漁業	1,694	453	478	323	313	168	388	48	174	233	531	0	176	41	1,178	36	67	62	428	223	228	228	228	228	228	228	228		
		A07	林業	2,101,198	699,147	756,572	1,998,567	393,441	494,088	1,452,961	1,452,961	1,452,961	1,452,961	1,452,961	1,452,961	1,452,961	1,452,961	1,452,961	1,452,961	1,452,961	1,452,961	1,452,961	1,452,961	1,452,961	1,452,961	1,452,961	1,452,961	1,452,961	1,452,961	1,452,961	1,452,961	
		A08	畜産物	1,967,003	327,859	339,727	474,972	90,124	298,159	282,166	1,294,058	537,659	692,498	1,614,965	1,223,366	710,925	1,408,975	735,008	139,914	154,072	54,112	177,056	489,290	329,113	1,174,366	1,584,152	391,742					
		A09	林産物	220,582	92,611	114,952	145,249	21,096	42,415	395,343	534,187	878,890	468,384	219,134	375,698	415,881	488,671	415,881	488,671	415,881	488,671	415,881	488,671	415,881	488,671	415,881	488,671	415,881	488,671	415,881	488,671	
漁業	水産物	C	生産額	4,622	56	0	0	41	240	46	142	176	101	30	177	119	77	265	133	0	90	131	262	0	326	326	116	305				
		C01	魚類	144,746	12,144	57,664	74,126	14,422	26,363	38,767	108,943	92,288	69,402	89,873	48,573	12,237	13,753	41,507	29,534	17,453	6,714	17,152	59,994	163,773	127,360	35,331						
		C02	甲殻類	29,510	3,841	5,537	10,422	26,363	38,767	60,629	41,963	113,463	85,556	48,573	12,237	13,753	41,507	29,534	17,453	6,714	17,152	59,994	163,773	127,360	35,331							
		C03	軟体動物	426,603	93,916	82,745	191,339	46,349	20,676	161,475	209,645	239,620	78,589	426,541	109,819	225,547	140,129	228,248	140,129	228,248	140,129	228,248	140,129	228,248	140,129	228,248	140,129	228,248	140,129	228,248	140,129	
		C04	藻類	106,623	15,967	35,956	92,465	9,739	42,868	142,868	48,746	102,271	720,411	169,469	983,453	294,381	31,927	180,397	31,927	180,397	31,927	180,397	31,927	180,397	31,927	180,397	31,927	180,397	31,927	180,397	31,927	180,397
		C05	その他	1,698,341	2,616	4,729	667,402	3,726	7,328	106,417	1,999,325	597,628	551,341	1,890,948	3,112,741	208,881	4,600,000	611,724	154,146	271,241	35,719	116,721	288,029	1,467,632	1,205,574	1,376,522	1,477,475	322,988	398,238			
		C06	水産物	92,724	18,633	41,770	73,627	26,718	46,262	198,149	276,282	172,014	491,252	676,663	261,189	393,963	521,210	178,371	271,531	59,851	154,250	84,275	157,904	443,788	588,103	1,417,279	448,311					
		C07	水産物	10,669	1,768	5,286	74,833	5,430	6,661	202,613	326,143	196,930	150,289	300,230	322,225	153,958	13,928	42,189	4,731	1,188	21,038	13,071	39,922	210,125	412,571	225,011						
		C08	水産物	8,079	1,239	4,720	10,728	2,088	19,470	11,280	1,068	2,760	6,633	18,969	3,223	2,638	7,199	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47		
		C09	水産物	178,333	41,478	108,887	178,333	41,478	108,887	178,333	41,478	108,887	178,333	41,478	108,887	178,333	41,478	108,887	178,333	41,478	108,887	178,333	41,478	108,887	178,333	41,478	108,887	178,333	41,478	108,887	178,333	
建設業	建設業	D	生産額	15,176	1,245	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149			
		D01	土木	15,176	1,245	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149		
		D02	建築	15,176	1,245	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	
		D03	機械	15,176	1,245	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	
		D04	電気	15,176	1,245	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	
		D05	情報	15,176	1,245	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149
		D06	その他	15,176	1,245	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	
		D07	建設業	15,176	1,245	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	
		D08	建設業	15,176	1,245	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	
		D09	建設業	15,176	1,245	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	1,149	
製造業	製造業	E	生産額	303,622	27,554	583,065	372,680	64,010	126,265	634,864	1,599,884	3,241,011	1,263,811	1,635,680	3,228,013	1,891,562	1,331,937	1,891,562	26,259	133,521	25,156	173,935	33,689	149,218	62,108	278,481	816,416					
		E01	化学	303,622	27,554	583,065	372,680	64,010	126,265	634,864	1,599,884	3,241,011	1,263,811	1,635,680	3,228,013	1,891,562	1,331,937	1,891,562	26,259	133,521	25,156	173,935	33,689	149,218	62,108	278,481	816,416					
		E02	金属	303,622	27,554	583,065	372,680	64,010	126,265	634,864	1,599,884	3,241,011	1,263,811	1,635,680	3,228,013	1,891,562	1,331,937	1,891,562	26,259	133,521	25,156	173,935	33,689	149,218	62,108	278,481	816,416					
		E03	窯業	303,622	27,554	583,065	372,680	64,010	126,265	634,864	1,599,884	3,241,011	1,263,811	1,635,680	3,228,013	1,891,562	1,331,937	1,891,562	26,259	133,521	25,156	173,935	33,689	149,218	62,108	278,481	816,416					
		E04	窯業	303,622	27,554	583,065	372,680	64,010	126,265	634,864	1,599,884	3,241,011	1,263,811	1,635,680	3,228,013	1,891,562	1,331,937	1,891,562	26,259	133,521	25,156	173,935	33,689	149,218	62,108	278,481	816,416					
		E05	窯業	303,622</																												

表一資・Ⅱ・1(4) 活動量指標(新産業分類(平成19年11月改訂版)の業種区分)(平成26年度速報値)

業種	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	合計	大分類	小分類			
25 建設業	21,430	23,048	26,578	26,970	29,268	46,376	38,896	35,110	22,573	17,741	44,187	37,930	129,873	187,448	114,327	99,526	364,025	56,064	150,644	90,348	78,144	8,802,174	1,000,000	農・林業	A				
26 電気・ガス・熱供給・水道業	506,908	2,040,332	8,624,617	7,097,682	887,790	784,500	3,529,130	1,251,412	12,146,518	9,468,680	3,460,772	5,838,344	4,090,220	731,004	4,899,564	4,148,821	6,594,062	3,978,171	34,487,069	38,685,054	2,247,084,824	821,423	1,000,000	製造業	A012				
27 情報・通信業	607	541	115	669	118	819	483	531	441	1,216	709	704	2,981	1,356	2,965	619	326	615	1,170	698	1,023	199	34,085	1,000,000	サービス業	B			
28 卸売・小売業	550,583	891,749	3,299,588	3,064,153	2,024,246	332,751	679,596	1,006,112	700,819	2,006,112	1,006,112	338,803	387,487	499,323	239,876	1,113,362	335,373	451,342	551,904	458,138	456,286	691,708	596,084	1,776,868	1,000,000	サービス業	B		
29 宿泊業・飲食サービス業	249,059	460,440	1,172,043	1,539,263	229,622	143,101	133,519	64,874	458,557	620,555	213,142	156,860	312,676	279,322	75,091	909,594	327,055	243,343	320,921	192,095	314,223	674,335	152,437	25,147	1,000,000	サービス業	C		
30 運輸業・郵便業	84	229	97	444	0	213	529	1,099	9	0	454	78	111	299	788	82	2,017	179	422	1,120	37	22,872	1,000,000	サービス業	C				
31 業種未分類	196,241	78,760	276,869	108,775	7,392	61,474	29,672	154,561	175,718	52,805	51,803	25,265	67,123	12,087	496,055	96,231	43,097	93,669	169,094	398,611	188,971	9,588,728	1,000,000	サービス業	C03				
32 製造業	11,521	44,177	96,419	63,182	34,739	28,457	34,973	34,973	61,999	67,220	61,999	71,765	27,187	17,837	17,837	42,465	17,183	43,664	13,148	5,501	2,016	253	13,256	1,000,000	製造業	C04			
33 製造業	51,888	15,731	138,431	63,182	12,233	6,273	74,611	41,900	14,948	10,788	20,893	31,911	28,887	16,459	57,649	20,488	37	36,149	21,318	44,201	14,941	228	3,308,714	1,000,000	製造業	C05			
34 製造業	114,105	111,897	318,676	251,258	57,384	33,590	86,221	8,246	82,145	102,792	119,514	126,986	470,638	78,948	74,174	6,769	91,231	29,527	43,403	42,997	43,403	42,997	5,765,955	1,000,000	製造業	C06			
35 製造業	851,141	1,986,532	1,852,194	1,800,351	1,052,281	2,073	21,491	1,316,979	1,158,403	377,307	132,463	12,974	125,067	125,067	125,067	125,067	125,067	125,067	125,067	125,067	125,067	125,067	125,067	125,067	1,000,000	製造業	C07		
36 製造業	397,879	144,272	645,206	415,113	141,071	47,629	25,035	273,284	474,338	474,338	101,669	51,077	125,067	125,067	125,067	125,067	125,067	125,067	125,067	125,067	125,067	125,067	125,067	125,067	1,000,000	製造業	C08		
37 製造業	19,195	10,517	118,025	124,292	60,289	17,292	1,961	7,354	36,674	101,850	181,377	10,469	17,699	17,699	3,351	2,286	228,604	82,883	14,461	119,338	67,522	38,731	10,101	9,181	1,121,813	1,000,000	製造業	C09	
38 製造業	331,666	171,987	286,233	284,179	24,613	66,393	8,382	39,329	185,377	185,377	18,128	10,795	35,391	35,391	35,391	35,391	35,391	35,391	35,391	35,391	35,391	35,391	35,391	35,391	35,391	1,000,000	製造業	C10	
39 製造業	142,711	1,814,582	2,593,017	2,499,492	999,422	16,929	177,639	1,111,984	1,106,140	978,963	102,833	102,833	102,833	102,833	102,833	102,833	102,833	102,833	102,833	102,833	102,833	102,833	102,833	102,833	102,833	1,000,000	製造業	C11	
40 製造業	142,711	1,814,582	2,593,017	2,499,492	999,422	16,929	177,639	1,111,984	1,106,140	978,963	102,833	102,833	102,833	102,833	102,833	102,833	102,833	102,833	102,833	102,833	102,833	102,833	102,833	102,833	102,833	1,000,000	製造業	C12	
41 製造業	549,403	145,320	800,468	1,069,432	614,974	296,321	71,445	66,826	240,552	301,062	78,213	133,926	133,926	133,926	133,926	133,926	133,926	133,926	133,926	133,926	133,926	133,926	133,926	133,926	133,926	1,000,000	製造業	C13	
42 製造業	492,120	318,831	1,344,613	1,016,791	644,694	103,217	21,425	66,015	215,309	287,970	153,114	46,640	107,964	189,976	18,528	335,307	68,720	18,528	263,700	40,351	40,500	59,217	1,457	30,709	1,000,000	製造業	C14		
43 製造業	131,228	309,435	149,238	127,763	165,016	13,663	3,629	5,948	42,297	66,149	9,333	41,771	6,748	23,248	30,654	3,266	34,539	4,554	214,938	39,862	3,664	1,927	1,518	1,518	1,000,000	製造業	C15		
44 製造業	409,941	366,539	447,808	415,612	13,663	143,346	105,468	345,417	532,773	48,478	48,478	48,478	48,478	48,478	48,478	48,478	48,478	48,478	48,478	48,478	48,478	48,478	48,478	48,478	48,478	1,000,000	製造業	C16	
45 製造業	791,247	367,609	1,037,133	1,414,940	284,148	16,654	79,813	111,661	8,646	278,265	160,277	35,113	109,674	37,961	103,640	103,640	103,640	103,640	103,640	103,640	103,640	103,640	103,640	103,640	103,640	1,000,000	製造業	C17	
46 製造業	38,505	71,288	162,489	3,376	2,889	2,889	135,123	42,963	252,588	1,576	1,576	1,576	1,576	1,576	1,576	1,576	1,576	1,576	1,576	1,576	1,576	1,576	1,576	1,576	1,576	1,000,000	製造業	C18	
47 製造業	927,929	524,039	1,295,522	1,084,638	662,158	17,164	19,616	929,320	2,762,838	2,762,838	2,762,838	2,762,838	2,762,838	2,762,838	2,762,838	2,762,838	2,762,838	2,762,838	2,762,838	2,762,838	2,762,838	2,762,838	2,762,838	2,762,838	2,762,838	1,000,000	製造業	C19	
48 製造業	120,431	303,111	177,794	177,794	1,122	2,026	929	39,222	66,658	9,102	21,243	11,853	8,279	21,449	16,599	61,156	10,599	6,983	13,768	13,768	13,768	13,768	13,768	13,768	13,768	13,768	1,000,000	製造業	C20
49 製造業	968	1,837	8,476	3,656	1,271	1,476	693	1,830	1,896	4,222	1,682	880	1,907	1,641	1,290	1,290	1,290	1,290	1,290	1,290	1,290	1,290	1,290	1,290	1,290	1,000,000	製造業	C21	
50 製造業	98	595	5	72	53	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,000,000	製造業	C22
51 製造業	1,413,209	2,605,736	8,814,338	5,324,371	1,869,407	867,349	673,036	1,903,796	2,700,291	1,414,659	735,331	971,443	1,224,939	691,933	4,764,765	894,262	1,339,259	1,558,951	1,966,674	1,966,674	1,966,674	1,966,674	1,966,674	1,966,674	1,966,674	1,000,000	製造業	C23	
52 製造業	1,252,000	8,414,000	8,414,000	2,050,000	907,000	394,000	319,000	1,252,000	2,050,000	2,050,000	2,050,000	2,050,000	2,050,000	2,050,000	2,050,000	2,050,000	2,050,000	2,050,000	2,050,000	2,050,000	2,050,000	2,050,000	2,050,000	2,050,000	2,050,000	1,000,000	製造業	C24	
53 製造業	1,540	2,464	27,232	5,005	814	88	51	487	240	4,305	787	1,104	1,832	2,859	1,177	19,123	1,023	1,217	2,731	1,820	2,731	2,066	2,066	2,378	199,258	1,000,000	製造業	C25	
54 製造業	340	579	8,143	1,517	426	382	481	1,115	926	1,066	611	473	421	1,318	661	1,908	482	1,152	888	957	813	773	691	61,617	1,000,000	製造業	C26		
55 製造業	2,218	9,739	88,777	18,916	135	1,777	1,094	1,470	5,536	14,297	2,137	1,662	2,774	3,623	1,430	29,294	1,220	4,815	2,277	3,598	3,114	8,165	980,764	1,000,000	製造業	C27			
56 製造業	24	45	1,547	296	26	42	69	45	214	23	75	18	74	0	1,111	7	26	0	103	109	131	131	43,387	1,000,000	製造業	C28			
57 製造業	675	2,832	17,134	3,233	455	721	463	532	1,369	1,915	679	319	712	778	654	5,548	486	1,119	1,533	814	789	1,253	2,291	211,852	1,000,000	製造業	C29		
58 製造業	4,596	4,599	29,377	6,411	3,093	1,481	1,640	275	1,674	5,986	1,132	429	1,344	427	8,265	563	867	1,218	1,018	471	642	642	273	294,625	1,000,000	製造業	C30		
59 製造業	4,193	13,202	36,474	17,419	3,471	2,887	1,867	3,256	4,469	14,211	5,362	3,699	4,534	3,479	28,967	2,291	6,289	7,111	4,331	6,091	4,692	4,692	11,694	519,413	1,000,000	製造業	C31		
60 製造業	10,124	14,429	85,616	48,473	4,536	5,830	1,758	2,610	14,446	23,526	10,386	3,811	5,437	12,771	3,621	36,099	5,588	6,560	5,526	5,526									

### 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. 01 大分類	北海道	業種分類	コード	平成26年度													ばいじん	動物の死体	動物のふん尿	合計
				番号	廃油	汚泥	廃油	廃油	廃油	木くず	繊維くず	動物排泄物 糞・尿	動物系固形 不燃物	ゴムくず	金属くず	プラスチック 以外の廃棄物				
農林業	農林業大分類	1 農林業	A	41	6	21,051	12,892	21,051	12,892	31	1	1	12	19,059,292	37,631	19,059,292	19,300,616			
		2 畜産業	A011			18,227		18,227									18,227			
		3 畜産業	A012			2,720		2,720									2,720			
		4 林業	B	41	4	12,852		12,852									12,852			
		5 漁業	B03			1,246		1,246									1,246			
		6 水産物製造業	B04			1,246		1,246									1,246			
		7 林業	C	69,427	506													69,933		
		8 林業	D	18	1,706	31	284	11,362	21,056	995	1	141	1	1	2,948,048	1,706	2,949,754	3,510,207		
		9 農産物製造業	E	253,199	26,691	27,238	6,900	64,237	56,297	36	244,573	2,267	2,900	157,395	154,106	269,951	155,249	782,553		
		10 畜産物製造業	E09	15,738	3,605	18,265	217	15,251			217,890	2,267	853	1,521	62	1,521	6,969	13,774,698		
製造業	製造業大分類	10 化学工業	E10	672	19	157	150	150	150	32	241	7	32	16,933		16,933	16,933			
		11 化学工業	E11																	
		12 化学工業	E12																	
		13 化学工業	E13																	
		14 化学工業	E14																	
		15 化学工業	E15																	
		16 化学工業	E16																	
		17 化学工業	E17																	
		18 化学工業	E18																	
		19 化学工業	E19																	
電気・ガス・熱供給・水道業	電気・ガス・熱供給・水道業大分類	20 電気・ガス・熱供給・水道業	E20	7,645	1	133	133	133	133								7,778			
		21 電気・ガス・熱供給・水道業	E21	48,266	5	626	626	626	626	626	110,750	64	110,750	1,889	161,000	161,000				
		22 電気・ガス・熱供給・水道業	E22	70,891	14,764	228	15,804	15,804	15,804	15,804	38,855	435	38,855	260,525	520,710	520,710				
		23 電気・ガス・熱供給・水道業	E23	1	7	50	50	50	50	50	1	1	1	10	4	4				
		24 電気・ガス・熱供給・水道業	E24	6	438	1,742	3,123	3,123	3,123	3,123	13	13	13	1,454	13	10,954				
		25 電気・ガス・熱供給・水道業	E25	27	27	128	128	128	128	128	65	65	65	174	1	917				
		26 電気・ガス・熱供給・水道業	E26	1	70	8	332	332	332	332	2	2	2	1,383	174	2,395				
		27 電気・ガス・熱供給・水道業	E27	4	26	244	181	181	181	181	18	18	18	10	2	10,728				
		28 電気・ガス・熱供給・水道業	E28	8,304	26	322	244	244	244	244	51	51	51	147	2	5,319				
		29 電気・ガス・熱供給・水道業	E29	4,134	128	159	582	582	582	582	147	147	147	20	2,095					
情報通信業	情報通信業大分類	30 情報通信業	E30	1,627	50	427	427	427	427	36	36	36	20	3,402	3,402					
		31 情報通信業	E31	22,019	2,558	794	1,822	1,822	1,822	1,822	7,491	86	86	8	38,107					
		32 情報通信業	E32	27	75	2	154	154	154	154	29	29	29	1	218					
		33 情報通信業	F	28,911	4,847,141	85	13	433	86	86	209	187	187	3,718	779,225					
		34 情報通信業	F53	27,410	5,012	73	1	61	61	61	171	143	143	2,805	806,949					
		35 情報通信業	F54	196	3	57	57	57	57	57	10	10	10	2	373					
		36 情報通信業	F55	1,501	3	314	314	314	314	4	4	4	766	450,127						
		37 情報通信業	F56	448,923	3	12	12	12	12	25	25	25	4	4,392,951	4,392,951					
		38 情報通信業	F57	24	24	94	94	94	94	94	2	2	2	1,155	1,155					
		運輸業	運輸業大分類	39 運輸業	G37															
40 運輸業	G38																			
41 運輸業	G39																			
42 運輸業	G40																			
43 運輸業	G41			16	139,933	1,626	21	7,367	993	993	23	23	23	1,731	1,731					
44 運輸業	H42			16	131,139	826	4	437	888	888	1,248	282	282	1,711	1,711					
45 運輸業	H43			265	293	848	848	848	848	1	1	1	31	248	132,728					
46 運輸業	H44			2,419	674	6,510	6,510	6,510	6,510	966	204	204	1,732	966	1,689					
47 運輸業	I			8,004	6,778	13	256	26,893	8,878	8,878	966	204	204	1,732	21,424					
48 運輸業	I50			82	794	12	5,044	5,044	5,044	502	124	124	19	19	60,930					
卸売業・小売業	卸売業・小売業大分類	49 卸売業・小売業	K	441	3	12	7,772	7,772	7,772	3,048	17	17	2,952	11,917						
		50 卸売業・小売業	K70																	
		51 卸売業・小売業	K71	109	36	514	514	514	514	348	133	133	736	9,955						
		52 卸売業・小売業	L71	102	36	140	586	586	586	349	133	133	736	2,010						
		53 卸売業・小売業	L746	586	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15						
		54 卸売業・小売業	M	44,744	3,349	7,984	7,984	7,984	7,984	233	368	368	388	56,679						
		55 卸売業・小売業	M76	44,744	3,349	7,984	7,984	7,984	7,984	233	368	368	388	56,679						
		56 卸売業・小売業	N	22,288	211	739	739	739	739	16	16	16	16	23,248						
		57 卸売業・小売業	N781	22,288	211	739	739	739	739	16	16	16	16	23,248						
		58 卸売業・小売業	O	203	107	28	8	232	53	53	2,638	354	354	0	4,658					
不動産業	不動産業大分類	59 不動産業	P03	561	93	140	162	27,443	2,638	2,638	2,638	2,638	2,638	2,638	2,638					
		60 不動産業	Q	105	86	12	1,009	1,009	1,009	1,009	1,009	1,009	1,009	1,009						
		61 不動産業	R	3,270	3,108	23	13	15,081	33	33	7,756	179	179	33	29,482					
		62 不動産業	R891	3,270	3,108	23	13	15,081	33	33	7,756	179	179	33	29,482					
		63 不動産業	R952																	
		64 不動産業	S	928	64	42	2,103	2,103	2,103	2,103	2,103	2,103	2,103	2,103						
		65 不動産業	S76	928	64	42	2,103	2,103	2,103	2,103	2,103	2,103	2,103	2,103						
		66 不動産業	S77	1,893,246	46,573	38,433	38,433	38,433	38,433	38,433	38,433	38,433	38,433	38,433						
		67 不動産業	S78	1,893,246	46,573	38,433	38,433	38,433	38,433	38,433	38,433	38,433	38,433	38,433						
		68 不動産業	S79	1,893,246	46,573	38,433	38,433	38,433	38,433	38,433	38,433	38,433	38,433	38,433						

※本分類のみの関係で、かつ中分類への配分がでない項目があるため、中分類の各項目の推計値が合計しない項目がある。  
※四捨五入により、各項目の合計値と全項目の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. 06 大分類	06 山形県 産業分類	コード	燃え殻	汚泥	廃油	廃機	廃アルカリ	酸フッ素化合物	紙くず	木くず	繊維くず	動物物性 質・骨	動物系固形 不動物	ゴムくず	金属くず	ガラス・コンクリート等の破砕物	鉱さい	がれき類	動物の死体 ふん尿	ばいじん	合計		
																						単位：七ヶ年	
農林業	農林業大分類	A																					
		A011																					
		A012																					
		A02																					
		B																					
		B03																					
		B04																					
		C																					
		D																					
		E																					
建設業	建設業大分類	E09																					
		E10																					
		E11																					
		E12																					
		E13																					
		E14																					
		E15																					
		E16																					
		E17																					
		E18																					
製造業	製造業大分類	E20																					
		E21																					
		E22																					
		E23																					
		E24																					
		E25																					
		E26																					
		E27																					
		E28																					
		E29																					
電気・ガス ・熱供給 ・水道業	電気・ガス ・熱供給 ・水道業大分類	F																					
		F33																					
		F34																					
		F35																					
		F36																					
		F37																					
		G																					
		G37																					
		G38																					
		情報通信業	情報通信業大分類	G39																			
G40																							
G41																							
H42																							
H43																							
H44																							
I																							
I59																							
運輸業 郵便業	運輸業・郵便業大分類			I5911																			
				I5912																			
		I5913																					
		I5914																					
		I5915																					
		I5916																					
		I5917																					
		I5918																					
		I5919																					
		宿泊業・飲食 サービス業	宿泊業・飲食サービス業大分類	K																			
K70																							
L71																							
L746																							
M																							
M76																							
N																							
N731																							
N732																							
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			O																			
		O63																					
		O64																					
		O65																					
		O66																					
		O67																					
		O68																					
		S																					
		S131																					
		公営 サービス業	公営サービス業大分類	S																			
S131																							
S132																							
S133																							
S134																							
S135																							
S136																							
S137																							
S138																							
S139																							

※本分類のみの回答で、かつ中分類への区分がない項目があるため、中分類の各業種と本分類の項目が一致しない項目がある。口

※四捨五入により、各項目の合計値と各業種と本分類の項目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. 09 大分類	中分類	業種分類	コード	燃え殻	汚泥	廃油	廃機	廃アルミ	廃フラスコ等 ガラス	繊維くず	木くず	紙くず	紙くず	動物性 質、骨	動物系固形 不燃物	ゴムくず	金属くず	ガラス、セラミ ク等の陶磁器	鉱さい	がれき類	動物の死体 ふん尿	ばいじん	合計		
																								単位(七ヶ年)	
農林業	農林業大分類	1 農林業	A																			2,817,174			
		2 畜産業	A011																				3,144		
		3 水産業	A012																				3,144		
		4 上記以外の農林業	A02																				2,814,030		
		漁業	漁業大分類	B 漁業	B																			38	
				5 水産物類	B03																				2
				6 水産物類	B04																				2
				7 漁業	C																				286,179
				8 漁業	D																				1,991,677
				9 漁業	E																				348,933
建設業	建設業大分類	10 土木・建築・土木材料製造業	E09																			9,693			
		11 土木・建築・土木材料製造業	E10																				42		
		12 土木・建築・土木材料製造業	E11																				5,782		
		13 土木・建築・土木材料製造業	E12																				24,647		
		14 ハンパ・織物・織物製造業	E13																				7,653		
		15 ハンパ・織物・織物製造業	E14																				73,902		
		16 化学工業	E15																				9,989		
		17 石油製品・石炭製品製造業	E16																				30,030		
		18 石油製品・石炭製品製造業	E17																				301		
		19 石油製品・石炭製品製造業	E18																				44,139		
		20 石油製品・石炭製品製造業	E19																				1,584		
		21 窯業・土石製品製造業	E20																				124,160		
		22 窯業・土石製品製造業	E21																				413,992		
		23 窯業・土石製品製造業	E22																				45,229		
製造業	製造業大分類	24 窯業・土石製品製造業	E23																				59,272		
		25 窯業・土石製品製造業	E24																				5,712		
		26 窯業・土石製品製造業	E25																				5,712		
		27 窯業・土石製品製造業	E26																				19,248		
		28 窯業・土石製品製造業	E27																				12,656		
		29 窯業・土石製品製造業	E28																				2,652		
		30 窯業・土石製品製造業	E29																				250,862		
		31 窯業・土石製品製造業	E30																				1,855		
		32 その他の製造業	E31																				883,718		
		33 電気・ガス・熱供給・水道業	F																				74,569		
		34 電気・ガス・熱供給・水道業	F53																				788,152		
		35 電気・ガス・熱供給・水道業	F54																				8,999		
		36 電気・ガス・熱供給・水道業	F55																				8,600		
		37 電気・ガス・熱供給・水道業	F56																				1,099		
情報通信業	情報通信業大分類	38 情報通信業	G																			74,569			
		39 情報通信業	G37																				8,999		
		40 情報通信業	G38																				8,600		
		41 情報通信業	G39																				1,099		
		42 情報通信業	G40																				74,569		
		43 情報通信業	G41																				8,999		
		44 情報通信業	H42																				8,600		
		45 情報通信業	H43																				1,099		
		46 情報通信業	H44																				74,569		
		運輸業	運輸業大分類	47 運輸業	I																			14,930	
				48 運輸業	I59																				5
				49 運輸業	I60																				1,931
				50 運輸業	I61																				1,931
				51 運輸業	I62																				1,931
52 運輸業	I63																						1,931		
53 運輸業	I64																						1,931		
54 運輸業	I65																						1,931		
55 運輸業	I66																						1,931		
56 運輸業	I67																						1,931		
57 運輸業	I68																						1,931		
58 運輸業	I69																						1,931		
59 運輸業	I70																						1,931		
卸売業・小売業	卸売業・小売業大分類			60 卸売業・小売業	J																			11,290	
		61 卸売業・小売業	J60																				2,232		
		62 卸売業・小売業	J61																				161		
		63 卸売業・小売業	J62																				3,022		
		64 卸売業・小売業	J63																				79		
		65 卸売業・小売業	J64																				2,232		
		66 卸売業・小売業	J65																				2,232		
		67 卸売業・小売業	J66																				5,126		
		68 卸売業・小売業	J67																				4		
		69 卸売業・小売業	J68																				8,991		
		70 卸売業・小売業	J69																				8,601		
		71 卸売業・小売業	J70																				9,301		
		不動産業	不動産業大分類	72 不動産業	K																			2,776	
				73 不動産業	K70																				10,398
74 不動産業	K71																						10,398		
75 不動産業	K72																						10,398		
76 不動産業	K73																						10,398		
77 不動産業	K74																						10,398		
78 不動産業	K75																						10,398		
79 不動産業	K76																						10,398		
80 不動産業	K77																						10,398		
81 不動産業	K78																						10,398		
82 不動産業	K79																						10,398		
83 不動産業	K80																						10,398		
84 不動産業	K81																						10,398		
85 不動産業	K82																						10,398		
公共	公共大分類	86 公共	L																			9,645			
		87 公共	L60																						











表一 資・Ⅲ 都道府県別・業種別・種類別排出量推計値

No. 15 大分類	新国県	コード	燃え殻	汚泥	廃油	廃機	廃アルカリ	廃プラスチック類	木くず	繊維くず	動物脂肪性物質	動物系固形不燃物	ゴムくず	金属くず	ガラス・コンクリートの破砕物	塵い	がれき類	動物の死体	ばいじん	合計		
																					単位：七ヶ年	
農林業	農業、林業	A	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
		A011	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
		A012	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
		A02	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
		B	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
		B03	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
		B04	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
		C	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
		D	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
		E	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
製造業	製造業	E08	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
		E10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
		E11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
		E12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
		E13	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
		E14	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
		E15	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
		E16	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
		E17	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
		E18	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
電気・ガス・熱供給・水道業	電気・ガス・熱供給・水道業	E20	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
		E21	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
		E22	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
		E23	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
		E24	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
		E25	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
		E26	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
		E27	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
		E28	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
		E29	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
情報通信業	情報通信業	E30	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
		E31	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
		E32	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
		F	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
		F33	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
		F34	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
		F35	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
		F36	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
		F37	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
		G	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
運輸業	運輸業	G37	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
		G38	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
		G39	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
		G40	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
		G41	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
		H42	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
		H43	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
		H44	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
		I	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
		卸売業・小売業	卸売業・小売業	I50	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
I51	1			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
I52	1			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
I53	1			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
I601	1			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
I602	1			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
I605	1			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
J	1			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
不動産業	不動産業			K	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
				K70	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
		L	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
		L71	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
		L746	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
		M	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
		M76	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
		N	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
		N731	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
		公共	公共	P83	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Q	1			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
R	1			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
R891	1			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
R952	1			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
S	1			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
S70	1			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
S71	1			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
S72	1			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			

※大分類のみの回答で、かつ中分類への配分がない項目があるため、中分類の各項目と大分類の項目が異なる場合があります。

※四捨五入により、各項目の合計値と各項目の合計値が異なる場合があります。

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	富山県	産業分類	コード	平成26年度													合計					
				燃え殻	汚泥	廃油	廃機	廃アルカリ	酸フッ素化合物	紙くず	木くず	繊維くず	動物衛生性 廃棄物	動物系固形 不燃物	ゴムくず	金属くず		プラスチック 以外の廃棄物	飲さい	がれき類	動物の死体	ばいじん
農林業	1 農林業	農産物	A	56	32	182	12	188,066	171	187,006	5	3	187,006	171	188,066	5	3	187,006	171	188,066		
	2 畜産業	畜産物	A011	158	0	0	0	158	0	158	0	0	0	158	0	0	0	158	0	158		
	3 水産業	水産物	A012	24	0	0	0	24	0	24	0	0	0	24	0	0	0	24	0	24		
	4 林業	木材	B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	5 漁業	水産物	B	7	2	140	2	149	0	140	0	0	0	140	0	0	0	140	0	140		
	6 水産養殖業	水産物	B03	7	2	177	2	186	0	177	0	0	0	177	0	0	0	177	0	177		
	7 養蚕業	水産物	B04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	8 皮革業	皮革	C	40,892	2	13	0	40,905	0	40,892	0	0	0	40,892	0	0	0	40,892	0	40,892		
	9 製菓業	食品	D	1,573	105	7,741	25	694	18	1,573	11,934	48,005	694	12,621	10,488	2,053	802,680	676	41,570	28		
	10 製糖業	食品	E	1,976	29,873	30,824	10,919	31,949	44,831	11,795	15,777	15,426	37	50,044	31,949	138,810	16,984	12,665	2,237,898	12,665	926,690	
製造業	1 化学工業	化学工業	E09	1,893	165	4,818	205	3,971	25	4,188	205	265	14	265	14	16,770	14	16,770	14	16,770		
	2 石油化学工業	化学工業	E10	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	3 有機化学工業	化学工業	E11	13	7,611	21	1,650	22	10,394	21	10,394	80	192	80	192	25	10,394	80	10,394	80		
	4 無機化学工業	化学工業	E12	43	22	110	110	13,748	110	13,748	9	38	2	38	2	14,618	9	14,618	9	14,618		
	5 窯業・土石製品製造業	窯業・土石製品製造業	E13	19	193	132	132	5,434	132	5,434	11	1	1	1	1	5,905	11	5,905	11	5,905		
	6 非金属製品製造業	窯業・土石製品製造業	E14	1,757	1,354,970	316	532	1,223	11,135	2,051	30	30	6	6	6	1,709	6	8,571	3,382,299	6	1,391	
	7 化学工業	化学工業	E15	15	15	60	60	418	60	418	60	54	81	81	230	2,508	3,063	139,816	2,198	139,816		
	8 窯業・土石製品製造業	窯業・土石製品製造業	E16	53	105,553	7,751	1,767	6,929	504	504	504	504	1,634	1,634	1,634	4,018	4,018	32,200	4,018	32,200		
	9 窯業・土石製品製造業	窯業・土石製品製造業	E17	5	6,093	279	9,966	1	11,792	286,631	8	286,631	0	0	0	14	14	2,410	0	2,410		
	10 窯業・土石製品製造業	窯業・土石製品製造業	E20	21	421	1,991	3	1,991	2	1,991	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
電気・ガス・熱供給・水道業	1 電気・ガス・熱供給・水道業	電気・ガス・熱供給・水道業	E21	11,981	27	14	3,073	163	14	3,073	163	3	68	17,042	734	4,712	734	14,318	0	14,318		
	2 熱供給業	電気・ガス・熱供給・水道業	E22	11,948	1,291	41	1,451	1,451	1,451	1,451	1,451	1,451	1,451	1,451	1,451	1,451	1,451	1,451	1,451	1,451	1,451	
	3 熱供給業	電気・ガス・熱供給・水道業	E23	93,899	1,363	2,021	1,776	302	1,776	302	1,776	302	2,157	4,482	2,051	1,863	17,633	2,051	17,633	2,051		
	4 熱供給業	電気・ガス・熱供給・水道業	E24	28,003	557	75	2,483	2,483	2,483	2,483	2,483	2,483	2,483	2,483	2,483	2,483	2,483	2,483	2,483	2,483	2,483	
	5 熱供給業	電気・ガス・熱供給・水道業	E25	9,104	9,104	130	1,558	1,558	1,558	1,558	1,558	1,558	1,558	1,558	1,558	1,558	1,558	1,558	1,558	1,558	1,558	
	6 熱供給業	電気・ガス・熱供給・水道業	E26	3,786	143	99	693	693	693	693	693	693	693	693	693	693	693	693	693	693	693	693
	7 熱供給業	電気・ガス・熱供給・水道業	E27	33	33	88	88	88	88	88	88	88	88	88	88	88	88	88	88	88	88	88
	8 熱供給業	電気・ガス・熱供給・水道業	E28	620	26	1,421	22	1,421	22	1,421	22	1,421	22	327	98	1	1	1	1	1	1	
	9 熱供給業	電気・ガス・熱供給・水道業	E29	214	32	89	695	467	142	33	122	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	10 熱供給業	電気・ガス・熱供給・水道業	E30	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
情報通信業	1 情報通信業	情報通信業	E31	7,521	104	866	169	1,927	104	1,927	260	4	1,912	101	24,871	40	20,509	114,568	114,568	133,228		
	2 情報通信業	情報通信業	E32	12,541	66	13	8	93	35	538	5	538	863	1,311	1,278	863	1,278	114,568	114,568	133,228		
	3 情報通信業	情報通信業	F	12,541	66	13	8	93	35	538	5	538	863	1,311	1,278	863	1,278	114,568	114,568	133,228		
	4 情報通信業	情報通信業	F33	12,541	66	13	8	93	35	538	5	538	863	1,311	1,278	863	1,278	114,568	114,568	133,228		
	5 情報通信業	情報通信業	F34	14	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
	6 情報通信業	情報通信業	F35	14	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
	7 情報通信業	情報通信業	F36	372,965	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
	8 情報通信業	情報通信業	F37	627,615	3	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
	9 情報通信業	情報通信業	G	4,502	55	0	58	76	76	76	76	76	76	76	76	76	76	76	76	76	76	
	10 情報通信業	情報通信業	G37	4,502	55	0	58	76	76	76	76	76	76	76	76	76	76	76	76	76	76	
運輸業	1 運輸業	運輸業	G38	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	2 運輸業	運輸業	G39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	3 運輸業	運輸業	G40	4,502	53	0	19	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11		
	4 運輸業	運輸業	G41	2	2	0	39	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6		
	5 運輸業	運輸業	G42	1,134	372	19	1,134	1,134	1,134	1,134	1,134	1,134	1,134	1,134	1,134	1,134	1,134	1,134	1,134	1,134		
	6 運輸業	運輸業	H42	27	215	3	215	3	215	3	215	3	215	3	215	3	215	3	215	3	215	
	7 運輸業	運輸業	H43	7	256	0	392	0	392	0	392	0	392	0	392	0	392	0	392	0	392	
	8 運輸業	運輸業	H44	35	67	1	3,279	1	3,279	1	3,279	1	3,279	1	3,279	1	3,279	1	3,279	1	3,279	
	9 運輸業	運輸業	I	12	626	2,003	19	4,004	19	4,004	19	4,004	19	4,004	19	4,004	19	4,004	19	4,004	19	
	10 運輸業	運輸業	I1	12	626	2,003	19	4,004	19	4,004	19	4,004	19	4,004	19	4,004	19	4,004	19	4,004	19	
卸売業・小売業	1 卸売業・小売業	卸売業・小売業	I50	3	48	1	295	1	295	1	164	0	164	0	164	0	164	0	164	0		
	2 卸売業・小売業	卸売業・小売業	I51	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	3 卸売業・小売業	卸売業・小売業	I52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	4 卸売業・小売業	卸売業・小売業	I53	218	447	65	633	65	633	65	633	65	633	65	633	65	633	65	633	65	633	
	5 卸売業・小売業	卸売業・小売業	I54	141	327	40	472	40	472	40	472	40	472	40	472	40	472	40	472	40	472	
	6 卸売業・小売業	卸売業・小売業	I601	145	971	0	1,116	0	1,116	0	1,116	0	1,116	0	1,116	0	1,116	0	1,116	0	1,116	
	7 卸売業・小売業	卸売業・小売業	I602	145	971	0	1,116	0	1,116	0	1,116	0	1,116	0	1,116	0	1,116	0	1,116	0	1,116	
	8 卸売業・小売業	卸売業・小売業	I605	61	150	139	489	139	489	139	489	139	489	139	489	139	489	139	489	139	489	
	9 卸売業・小売業	卸売業・小売業	K	10	11	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	
	10 卸売業・小売業	卸売業・小売業	K70	10	11	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	
不動産業	1 不動産業	不動産業	L	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	2 不動産業	不動産業	L746	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	3 不動産業	不動産業	M	2,659	609	620	5	3,288	609	3,288	609	21	139	69	6	4,298	69	4,298	69	4,298		
	4 不動産業	不動産業	M76	2,659	609	620	5	3,288	609	3,288												









































表一資・Ⅲ 都道府県別・業種別・種類別排出量推計値

No. 37 大分類	番	業種	産業分類	コード	平成26年度										ばいじん	動物の死体	動物のふん尿	合計					
					燃え殻	汚泥	廃油	廃機	廃アルカリ	酸っぱい排水	紙くず	木くず	繊維くず	動物衛生性廃棄物					動物系固形不燃物	ゴムくず	金属くず	ガラスくず	プラスチックくず
農林業	1	農林業	農林業	A	1	3	378	378	214	2	38	535	708,448	378	708,448	378	708,448	378	708,448	378	708,448		
	2	農林業	農林業	A011	1	3	378	378	214	2	38	535	708,448	378	708,448	378	708,448	378	708,448	378	708,448		
	3	農林業	農林業	A012	1	3	378	378	214	2	38	535	708,448	378	708,448	378	708,448	378	708,448	378	708,448		
	4	農林業	農林業	A02	1	3	378	378	214	2	38	535	708,448	378	708,448	378	708,448	378	708,448	378	708,448		
	5	農林業	農林業	B	3	3	6	6	8	0	0	0	18	6	18	6	18	6	18	6	18		
	6	農林業	農林業	B03	3	3	6	6	8	0	0	0	18	6	18	6	18	6	18	6	18	6	18
	7	農林業	農林業	B04	3	3	6	6	8	0	0	0	18	6	18	6	18	6	18	6	18	6	18
	8	農林業	農林業	C	1,428	529	2,666	1,428	529	2,666	982	382	764,297	946,051	982	764,297	982	764,297	982	764,297	982	764,297	
	9	農林業	農林業	E	5,100	46,450	33,700	5,100	46,450	33,700	3,700	6,854	31,456	32,958	31,456	32,958	31,456	32,958	31,456	32,958	31,456	32,958	
	10	農林業	農林業	E09	188	51,898	1,022	22	72	2,964	31,238	35	31,238	35	31,238	35	31,238	35	31,238	35	31,238	35	31,238
製造業	11	製造業	製造業	F	2	248	177	177	42	43	297	1,242	1,242	177	1,242	177	1,242	177	1,242	177	1,242		
	12	製造業	製造業	F10	2	248	177	177	42	43	297	1,242	1,242	177	1,242	177	1,242	177	1,242	177	1,242		
	13	製造業	製造業	F11	2	248	177	177	42	43	297	1,242	1,242	177	1,242	177	1,242	177	1,242	177	1,242		
	14	製造業	製造業	F12	2,224	130	33	33	66	66	4191	2,683	4,310	2,683	4,310	2,683	4,310	2,683	4,310	2,683	4,310		
	15	製造業	製造業	F13	382	16,232	491	159	246	1,085	3,700	4,310	4	4,310	4	4,310	4	4,310	4	4,310	4	4,310	
	16	製造業	製造業	F14	80	11,614	2,134	246	1,085	884	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	17	製造業	製造業	F15	128	30,030	114	108	6	100	91	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	18	製造業	製造業	F16	14	13	229	8	8	8,290	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	19	製造業	製造業	F17	14	13	229	8	8	8,290	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	20	製造業	製造業	F18	19	17	29	42	43	43	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
電気・ガス・熱供給・水道業	21	電気・ガス・熱供給・水道業	電気・ガス・熱供給・水道業	G	1,709	12,683	129	37	3,933	0	0	5	27,646	27,646	5	27,646	5	27,646	5	27,646	5	27,646	
	22	電気・ガス・熱供給・水道業	電気・ガス・熱供給・水道業	G01	1,709	12,683	129	37	3,933	0	0	5	27,646	27,646	5	27,646	5	27,646	5	27,646	5	27,646	
	23	電気・ガス・熱供給・水道業	電気・ガス・熱供給・水道業	G02	16	14	64	0	64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	24	電気・ガス・熱供給・水道業	電気・ガス・熱供給・水道業	G03	16	14	64	0	64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	25	電気・ガス・熱供給・水道業	電気・ガス・熱供給・水道業	G04	70	12,437	190	4,934	152	526	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
	26	電気・ガス・熱供給・水道業	電気・ガス・熱供給・水道業	G05	13	787	1,593	5	168	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	27	電気・ガス・熱供給・水道業	電気・ガス・熱供給・水道業	G06	19	6,023	1,780	45	476	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	28	電気・ガス・熱供給・水道業	電気・ガス・熱供給・水道業	G07	14	76	11	11	53	101	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
	29	電気・ガス・熱供給・水道業	電気・ガス・熱供給・水道業	G08	121	51	4	4	69	321	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
	30	電気・ガス・熱供給・水道業	電気・ガス・熱供給・水道業	G09	289	343	2	2	7	1,465	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	
情報通信業	31	情報通信業	情報通信業	H	144	48	73	0	0	86	86	86	86	86	86	86	86	86	86	86	86	86	
	32	情報通信業	情報通信業	H01	144	48	73	0	0	86	86	86	86	86	86	86	86	86	86	86	86	86	
	33	情報通信業	情報通信業	H02	5	339,652	40	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	34	情報通信業	情報通信業	H03	110	40	4	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	35	情報通信業	情報通信業	H04	41	566	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	36	情報通信業	情報通信業	H05	207,576	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	37	情報通信業	情報通信業	H06	6	3	31	0	282	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	38	情報通信業	情報通信業	H07	6	1	127	0	127	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	39	情報通信業	情報通信業	H08	2	0	66	0	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	40	情報通信業	情報通信業	H09	5	0	86	0	86	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
運輸業	41	運輸業	運輸業	I	1,893	81	3	31	4	63	864	864	864	864	864	864	864	864	864	864	864	864	
	42	運輸業	運輸業	I01	1,893	81	3	31	4	63	864	864	864	864	864	864	864	864	864	864	864	864	
	43	運輸業	運輸業	I02	47	0	946	0	946	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	44	運輸業	運輸業	I03	59	11	77	0	77	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	45	運輸業	運輸業	I04	1,789	383	0	1,888	723	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	46	運輸業	運輸業	I05	1,041	1,907	66	345	4,897	1	99	140	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	
	47	運輸業	運輸業	I06	126	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	48	運輸業	運輸業	I07	70	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	49	運輸業	運輸業	I08	1,031	0	331	0	331	2,650	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
	小売業	50	小売業	小売業	J	948	1,031	0	0	24	24	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51		小売業	小売業	J01	948	1,031	0	0	24	24	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
52		小売業	小売業	J02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
53		小売業	小売業	J03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
54		小売業	小売業	J04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
55		小売業	小売業	J05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
56		小売業	小売業	J06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
57		小売業	小売業	J07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
58		小売業	小売業	J08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
59		小売業	小売業	J09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
不動産業	60	不動産業	不動産業	K	1,783	46	1,538	66	1,538	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	61	不動産業	不動産業	K01	1,783	46	1,538	66	1,538	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	62	不動産業	不動産業	K02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	63	不動産業	不動産業	K03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	64	不動産業	不動産業	K04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	65	不動産業	不動産業	K05	0																		















表一 資・Ⅲ 都道府県別・業種別・種類別排出量推計値

No. 45	大分類	寄附品	コード	燃え殻	汚泥	廃油	廃機	廃アルカリ	廃プラスチック類	紙くず	木くず	繊維くず	船舶衛生 残査	動物系固形 不動物	ゴミくず	金属くず	ガラス・コンクリート の破砕物	拡大	がれき類	動物の ふん尿	動物の死体	ばいじん	合計			
																								平成26年度		
農林業	農林業	農林業	A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
			A011	1	4,908	3,744	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6,062,244		
			A012	2	563	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,744	
			A02	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,165	
			B	15	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6,046,244	
			B03	91	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	188	
			B04	91	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	188	
			C	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			D	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			E	1	8,530	12,689	1,309	291,414	19,231	34,421	7,656	1,853	1,853	53,114	184	30,015	1,189	64	2,384	12,988	562,038	6,046,244	11,657	0	6,062,288	
製造業	製造業	製造業	E09	7	4,135	330,447	46,601	291,414	19,231	34,421	1,853	27,095	1,867	30,015	1,189	64	2,384	12,988	562,038	6,046,244	11,657	0	6,062,288			
			E10	7	11,192	497	59	7,765	4,192	18	20,119	1,853	18	20,119	1,853	18	20,119	1,853	18	20,119	1,853	18	20,119	1,853	18	20,119
			E11	7	28,054	146	146	28,054	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
			E12	210	32,476	146	146	28,054	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
			E13	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			E14	3,882	56,350	1,481	4	3	472	1,202	289	760	2	16	780	2	16	780	2	16	780	2	16	780	2	16
			E15	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			E16	2	50,932	32,177	282	763	1,661	651	26	245	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
			E17	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			E18	1	396	217	18	2,604	217	83	18	2,604	217	83	18	2,604	217	83	18	2,604	217	83	18	2,604	217	83
電気・ガス 熱供給 水道業	電気・ガス 熱供給 水道業	電気・ガス 熱供給 水道業	E20	74	35,588	0	0	0	0	0	0	120	120	0	0	2	86	11	11	0	0	0	0	45,133		
			E21	16	22,041	30	271	257	29,273	6	497	76	11,851	6	497	76	11,851	6	497	76	11,851	6	497	76	11,851	
			E22	2	238	550	2	121	2	121	2	121	7	655	3,100	2,018	2	32	3	31	2	2	2	2	6,709	
			E23	2	43	28	57	73	17	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	200	
			E24	2	1,574	114	673	28	345	184	28	345	184	28	345	184	28	345	184	28	345	184	28	345	184	
			E25	2	7,724	74	2,724	29	119	2	29	119	2	29	119	2	29	119	2	29	119	2	29	119	2	29
			E26	193	1,963	193	193	193	193	193	193	193	193	193	193	193	193	193	193	193	193	193	193	193	193	193
			E27	2	29,240	1,253	54	2,859	1,253	163	69,926	13,227	163	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23
			E28	8	2,448	54	15	1,460	69	1,460	69	1,460	69	1,460	69	1,460	69	1,460	69	1,460	69	1,460	69	1,460	69	1,460
			E29	6	121	140	882	27	372	62	27	372	62	27	372	62	27	372	62	27	372	62	27	372	62	27
情報通信業	情報通信業	情報通信業	E30	2	140	882	27	372	62	27	372	62	27	372	62	27	372	62	27	372	62	27	372	62	27	
			E31	2	140	882	27	372	62	27	372	62	27	372	62	27	372	62	27	372	62	27	372	62	27	
			E32	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			E33	7,551	407,504	201	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	
			F	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			F33	7,551	407,504	201	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	
			F34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			F35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			F36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			F37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
運輸業	運輸業	運輸業	G	1	25	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
			G37	2	92	74	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44		
			G38	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
			G39	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
			G40	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			G41	2	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	
			H42	2	248	287	25	1,898	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			H43	2	181	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	
			H44	2	205	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
			卸売業 小売業	卸売業 小売業	卸売業 小売業	I	27	1,601	1,440	27	288	9,337	177	251	3	1,715	908	74	3	1,715	908	74	3	1,715	908	74
I50	7	0				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
I51	0	0				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
I52	0	0				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
I53	11	370				240	0	47	883	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
I601	0	0				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
I602	53	0				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
I605	367	300				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
K	16	156				107	27	159	6,276	160	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
不動産業	不動産業	不動産業				K70	28	56	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28
			K71	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
			L71	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
			L746	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
			M	58	165	281	281	281	281	28																







#### 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26年度速報値）

No.	都道府県名	搾乳牛				乳用牛				肉用牛				豚				鶏				合 計
		搾乳牛 (頭)	乾乳牛 (頭)	未経牛 (頭)	2歳未満 (頭)	乳用種 (頭)	2歳未満 (頭)	2歳以上 (頭)	繁殖豚 (頭)	肥育豚 (頭)	子豚 (頭)	成鶏 (羽)	ヒナ (羽)	ブロイラー (羽)	成鶏 (羽)	ヒナ (羽)	ブロイラー (羽)	成鶏 (羽)	ヒナ (羽)	ブロイラー (羽)		
1	北海道	389,800	69,900	36,700	296,000	336,600	90,200	78,300	37,070	548,424	27,122	5,031,919	1,480,432	4,924,000	13,366,467							
2	青森県	6,930	950	230	3,520	30,500	13,650	10,300	32,070	346,216	9,709	4,797,378	6,778,000	13,751,147								
3	岩手県	23,400	3,000	2,940	14,900	15,400	35,600	37,620	46,131	407,011	20,954	3,705,588	1,848,486	28,305,910								
4	宮城県	12,600	1,770	1,260	4,820	12,500	37,130	31,060	21,546	160,943	15,603	3,705,432	858,135	6,870,190								
5	秋田県	3,130	360	380	1,200	6,160	9,200	6,910	27,889	214,900	25,843	1,930,919	387,973	2,182								
6	山形県	7,830	1,120	540	2,280	12,800	22,790	14,410	134,532	7,607	7,607	507,514	78,838	506,455								
7	福島県	8,200	1,210	600	2,640	12,800	21,130	18,720	9,449	82,743	15,295	2,817,216	978,378	4,691,381								
8	茨城県	16,400	2,420	1,520	5,170	20,300	10,370	24,682	54,114	459,870	24,682	10,532,108	2,352,297	14,756,350								
9	栃木県	34,700	4,790	1,580	12,500	41,600	23,810	17,270	42,635	325,722	31,151	2,963,270	983,324	4,677,806								
10	群馬県	21,900	2,970	2,100	10,300	29,600	17,220	10,850	57,617	540,119	17,070	5,169,135	2,138,081	3,802,000								
11	埼玉県	6,410	770	490	2,360	8,050	5,760	3,790	9,652	91,435	2,895	2,488,757	1,873,568	47,818								
12	千葉県	21,800	2,940	1,010	7,280	28,400	5,580	3,290	69,561	585,914	26,505	8,813,297	2,781,946	14,078,524								
13	東京都	1,040	130	110	380	110	340	240	204	2,745	233	90,189	11,162	106,892								
14	神奈川県	4,450	790	380	1,130	2,610	1,210	740	5,543	55,673	2,788	1,044,676	46,784	1,166,773								
15	新潟県	5,320	690	150	1,510	7,210	2,840	1,750	18,835	149,911	10,703	5,397,486	1,872,243	436,000								
16	富山県	1,430	190	120	450	1,500	1,390	860	2,522	24,668	2,972	870,676	125,162	1,031,889								
17	石川県	2,450	240	110	1,040	690	1,470	740	2,499	19,676	4,715	851,432	141,216	1,071,814								
18	福井県	760	100	20	300	1,220	1,000	470	452	3,714	190	607,622	7,757	56,908								
19	山梨県	2,170	310	260	960	3,710	1,060	730	2,929	18,797	154	371,919	104,730	894,729								
20	長野県	10,400	1,550	700	3,910	6,750	10,580	5,690	7,083	55,659	7,622	580,189	170,027	1,553,061								
21	岐阜県	4,400	460	380	1,830	2,350	18,670	11,100	8,702	89,200	9,497	3,948,054	1,229,351	1,090,000								
22	静岡県	9,240	1,270	940	2,730	14,100	5,500	5,600	13,268	93,659	9,497	3,547,405	1,129,784	895,000								
23	愛知県	18,500	2,420	930	5,420	34,300	6,210	3,480	33,203	301,562	7,068	7,085,486	1,909,595	858,000								
24	三重県	4,580	570	280	1,020	3,310	16,160	7,470	10,146	95,092	12,432	4,506,243	1,381,432	7,081,736								
25	滋賀県	2,240	320	140	570	3,830	9,280	4,070	4,669	4,718	0	357,054	78,459	508,968								
26	京都府	3,040	350	130	820	600	3,840	1,910	1,330	12,668	61	1,503,703	0	512,000								
27	大阪府	1,020	170	30	150	130	280	140	0	5,735	24	62,595	13,351	83,624								
28	兵庫県	9,820	1,280	830	3,450	8,210	23,890	18,430	1,462	21,068	1,000	4,298,865	867,378	2,442,000								
29	奈良県	2,580	380	90	450	800	1,740	810	810	3,104	1,271	402,865	101,162	587,790								
30	和歌山県	460	30	30	90	330	1,530	870	320	2,606	242	427,108	37,973	784,500								
31	鳥取県	5,220	770	300	3,450	7,820	6,070	4,130	6,241	53,143	2,094	461,757	126,135	3,529,130								
32	島根県	5,840	890	550	2,490	6,380	13,180	9,940	3,489	33,603	15	780,135	138,000	2,571,412								
33	岡山県	9,520	1,370	670	4,200	19,600	6,530	5,540	3,350	30,922	4,624	6,700,811	2,825,081	12,146,518								
34	広島県	5,580	670	680	2,490	11,900	7,410	5,120	8,086	79,549	1,087	6,418,000	2,347,108	9,468,680								
35	山口県	1,990	260	110	770	3,870	6,800	5,190	1,758	17,376	1,864	1,415,568	668,216	1,337,000								
36	徳島県	3,470	530	340	810	13,700	5,540	3,360	4,311	41,122	0	766,054	85,108	4,914,000								
37	香川県	3,480	560	240	610	12,800	4,390	2,130	3,876	29,914	5,113	4,220,486	897,027	7,691,626								
38	愛媛県	3,470	450	420	1,450	6,750	3,680	1,980	17,964	171,562	12,008	2,124,027	734,459	952,000								
39	高知県	2,440	350	100	1,280	990	2,620	1,560	2,703	22,097	0	295,595	18,189	404,000								
40	福岡県	8,630	1,090	700	4,220	8,080	7,460	4,630	7,339	65,111	7,817	2,713,757	535,730	4,899,564								
41	佐賀県	1,890	280	120	710	34,030	17,300	792	18,168	74,905	133,486	490,000	133,486	4,418,821								
42	長崎県	5,860	710	300	1,970	12,100	32,440	30,710	18,168	198,149	1,272	1,501,622	215,432	2,199,000								
43	熊本県	26,600	3,670	2,310	11,900	36,100	48,500	40,410	29,226	262,792	16,959	2,146,784	424,811	6,594,062								
44	大分県	7,630	1,470	840	3,700	11,600	18,260	18,210	13,592	130,189	7,404	1,271,351	157,324	2,336,000								
45	宮崎県	9,130	1,300	680	3,420	26,600	123,800	98,690	82,879	708,519	27,432	3,034,703	631,216	30,099,000								
46	鹿児島県	9,310	1,360	1,610	3,790	16,800	166,800	139,800	131,100	1,078,054	146,543	7,385,243	2,492,243	38,085,654								
47	沖縄県	3,130	440	280	780	790	23,130	46,390	26,952	158,103	56,197	1,158,081	255,811	2,327,084								
	全国	750,190	119,620	64,430	437,210	827,710	920,900	740,050	927,788	8,011,991	578,403	131,299,730	39,397,784	139,870,000	323,938,806							

表一 資・IV・2 都道府県別動物のふん尿排出量総括表 (平成26年度速報値)

No.	乳用牛				肉用牛				豚				鶏				合計 (t/年)
	搾乳牛 (t/年)	乾乳牛 (t/年)	未経牛 (t/年)	2歳未満 (t/年)	乳用種 (t/年)	2歳未満 (t/年)	2歳以上 (t/年)	繁殖豚 (t/年)	肥育豚 (t/年)	子豚 (t/年)	成鶏 (t/年)	ヒナ (t/年)	プロイラー (t/年)				
1	8,380,115	913,383	479,559	2,657,784	3,096,047	800,029	783,073	214,555	1,181,032	58,405	249,784	31,881	233,644	19,059,292			
2	148,985	12,414	3,005	31,606	280,539	121,069	106,518	120,603	745,577	20,908	238,126	37,070	321,616	2,188,034			
3	503,065	39,201	38,417	133,787	141,649	314,867	366,626	173,429	876,498	45,125	183,944	39,807	1,050,780	3,907,195			
4	270,881	23,129	16,464	43,279	114,975	329,325	302,695	81,001	345,299	33,800	183,938	18,480	95,280	1,858,345			
5	67,290	4,704	4,965	10,775	14,809	81,599	67,341	104,850	462,787	55,653	95,851	8,355	104	979,085			
6	168,333	14,635	7,056	20,472	15,361	202,136	140,433	52,875	289,716	16,381	25,193	1,698	24,031	978,319			
7	176,288	15,811	7,840	23,705	17,734	187,413	182,436	35,523	178,188	32,937	139,847	21,069	34,306	1,153,096			
8	352,575	31,622	19,892	46,421	186,719	180,051	101,061	203,443	989,900	53,154	522,814	50,657	59,645	2,797,923			
9	745,998	62,591	20,646	112,238	382,637	211,183	168,305	160,288	701,442	67,084	147,097	21,219	9,179	2,809,905			
10	470,817	38,809	27,441	92,484	272,261	153,733	105,739	216,610	1,163,146	36,761	286,596	46,044	180,405	3,059,844			
11	137,805	10,062	6,403	21,190	74,044	51,088	36,288	36,288	196,906	6,234	123,542	2,269	743,114	1,114,114			
12	468,667	38,417	13,198	65,367	261,223	49,492	32,063	261,516	1,261,765	57,079	437,492	59,909	82,136	3,088,324			
13	22,358	1,699	1,437	3,502	1,012	3,016	768	5,910	5,910	501	4,477	240	0	47,260			
14	95,668	10,323	4,965	10,146	24,007	10,732	7,212	20,838	119,892	6,004	51,858	1,007	0	362,652			
15	114,372	9,016	1,960	13,558	66,318	28,189	17,055	70,810	322,833	23,048	267,931	40,319	20,688	993,097			
16	30,743	2,483	1,437	4,041	13,797	12,329	8,381	9,480	53,122	6,401	43,220	2,695	0	187,606			
17	52,671	3,136	1,437	9,338	5,427	13,038	7,212	9,396	42,372	10,153	42,265	3,041	2,165	201,651			
18	16,339	1,307	261	8,694	11,222	8,870	4,580	7,997	4,110	332	30,162	167	2,700	88,408			
19	46,652	4,051	3,397	8,620	34,125	9,402	7,114	11,010	40,480	332	18,462	2,255	20,261	206,161			
20	223,584	20,254	9,147	35,108	62,087	93,839	55,452	26,628	119,647	16,414	28,801	3,662	32,883	727,506			
21	198,646	16,595	4,965	24,513	129,692	48,782	18,906	49,881	201,696	20,452	176,093	24,330	42,468	967,020			
22	397,722	31,622	12,152	48,666	315,491	55,967	33,914	124,828	649,414	15,220	351,724	41,123	40,712	2,118,556			
23	98,463	7,448	3,659	9,159	30,445	143,331	72,799	38,143	204,780	26,773	223,690	29,749	49,490	937,930			
24	48,157	4,181	1,829	5,118	35,228	82,309	39,664	1,762	10,159	0	17,724	1,690	2,269	250,091			
25	65,355	4,573	1,699	7,363	5,519	34,059	18,614	5,001	27,064	132	74,644	0	24,294	268,317			
26	21,928	2,221	392	1,347	1,196	2,483	1,364	0	12,349	51	3,107	288	0	46,727			
27	211,115	16,726	10,846	30,978	75,516	211,892	179,610	5,495	45,369	2,153	213,396	18,679	115,873	1,137,646			
28	55,466	4,965	1,176	4,041	7,358	15,433	7,894	3,046	6,685	2,738	19,998	2,179	3,403	134,382			
29	9,889	392	523	808	3,035	13,570	8,479	1,204	5,398	522	21,202	818	14,852	80,691			
30	112,222	10,062	3,920	30,978	71,928	53,838	40,249	23,464	114,444	4,509	22,922	2,716	135,327	626,579			
31	125,551	11,630	7,187	22,358	58,683	116,900	96,870	13,117	72,148	32	38,726	2,972	12,195	578,368			
32	204,666	17,902	8,755	37,712	180,281	60,579	53,990	12,595	66,590	9,958	332,628	60,838	120,238	1,166,731			
33	119,962	8,755	8,886	22,358	109,456	65,723	49,897	30,401	171,308	2,340	318,590	50,545	27,568	985,788			
34	42,782	3,397	1,437	6,914	35,596	60,313	50,579	6,610	37,419	4,014	70,269	14,390	63,441	397,160			
35	74,600	6,926	4,443	7,273	126,013	49,137	32,745	16,206	88,555	0	38,027	1,833	233,169	678,927			
36	74,815	7,318	3,136	5,477	117,734	38,937	20,758	14,573	64,419	11,011	209,505	19,317	119,147	706,147			
37	74,600	5,880	5,488	13,020	62,087	32,640	19,296	67,534	369,459	25,859	105,437	15,817	45,172	842,288			
38	52,456	4,573	1,307	9,106	9,106	23,236	15,203	10,162	47,587	0	14,673	392	19,170	209,180			
39	185,532	14,243	9,147	37,891	74,320	66,166	45,122	27,592	140,216	16,834	134,711	11,537	72,836	836,147			
40	40,632	3,659	1,568	6,375	10,486	301,829	168,597	30,706	161,309	1,705	24,324	2,875	173,477	927,542			
41	125,381	9,278	5,096	17,683	111,296	287,727	289,284	68,303	426,713	2,740	74,540	4,639	104,343	1,537,629			
42	571,860	47,956	30,185	106,850	332,048	430,171	393,816	109,876	565,922	36,522	106,566	9,148	168,163	2,909,083			
43	164,034	19,208	10,976	33,222	106,697	167,279	177,466	51,101	280,362	15,945	63,110	3,388	110,843	1,203,631			
44	196,281	16,987	8,886	30,708	244,667	1,098,044	961,783	311,583	1,525,795	59,076	150,643	13,593	1,428,198	6,046,244			
45	200,151	17,771	21,038	34,030	154,526	1,479,433	1,362,421	492,870	2,321,589	315,581	366,603	53,670	1,258,042	8,077,727			
46	67,290	5,749	3,659	7,004	7,266	205,152	482,024	101,325	340,474	121,021	37,487	5,509	28,328	1,402,357			
47	16,127,960	1,563,075	841,907	3,925,709	7,613,277	8,167,927	7,212,157	3,461,704	17,253,823	1,245,590	6,517,719	848,431	6,636,832	81,416,104			

\*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26年度速報値)

No.	都道府県名	共通加入の死亡率										動物の死体の原単位 (t/頭)										畜種別動物の死体(7/年)			動物の死体 (t/年)
		乳用牛					肉用牛					豚					死体の原単位×頭数					肉用牛	豚	肉豚	
		乳用牛	肉用牛	種豚	肉豚	種豚	乳用牛	肉用牛	種豚	肉豚	種豚	肥育豚	繁殖豚	2歳以上	2歳未満	乳用牛	肉用牛	種豚	肉豚						
1	北海道	0.066	0.035	0.029	0.096	0.029	0.040	0.018	0.018	0.019	0.007	0.007	0.006	0.019	0.019	25.426	8.093	369	3.743	37.633					
2	青森県	0.078	0.012	0.000	0.000	0.000	0.047	0.021	0.021	0.011	0.004	0.000	0.007	0.007	0.000	474	303	0	0	777					
3	岩手県	0.074	0.029	0.004	0.013	0.004	0.047	0.020	0.020	0.009	0.016	0.001	0.016	0.016	0.000	1,608	1,109	38	375	3,129					
4	宮城県	0.092	0.025	0.000	0.000	0.000	0.055	0.025	0.025	0.012	0.008	0.000	0.012	0.012	0.000	1,006	858	0	0	1,864					
5	秋田県	0.066	0.022	0.000	0.000	0.000	0.040	0.018	0.018	0.007	0.012	0.000	0.012	0.012	0.000	178	164	0	7	349					
6	山形県	0.092	0.028	0.045	0.000	0.000	0.059	0.025	0.025	0.008	0.015	0.000	0.015	0.015	0.000	601	434	142	0	1,177					
7	福島県	0.084	0.025	0.000	0.000	0.000	0.056	0.023	0.023	0.012	0.007	0.000	0.012	0.012	0.000	582	564	0	0	1,147					
8	茨城県	0.061	0.021	0.000	0.041	0.000	0.039	0.016	0.016	0.006	0.012	0.003	0.012	0.012	0.001	845	460	6	1,348	2,658					
9	群馬県	0.112	0.023	0.000	0.000	0.000	0.072	0.067	0.067	0.013	0.007	0.000	0.013	0.013	0.000	3,279	845	0	0	4,125					
10	栃木県	0.070	0.020	0.002	0.032	0.002	0.045	0.042	0.042	0.019	0.006	0.010	0.019	0.019	0.002	1,355	509	27	1,228	3,119					
11	埼玉県	0.096	0.047	0.106	0.135	0.000	0.063	0.026	0.026	0.014	0.026	0.022	0.026	0.026	0.009	518	361	230	869	1,978					
12	千葉県	0.063	0.007	0.041	0.190	0.000	0.043	0.017	0.017	0.003	0.002	0.003	0.004	0.004	0.003	1,153	122	649	7,893	9,818					
13	東京都	0.125	0.012	0.000	0.000	0.000	0.081	0.075	0.075	0.034	0.004	0.006	0.007	0.007	0.000	111	3	0	0	115					
14	神奈川県	0.091	0.031	0.041	0.077	0.000	0.050	0.054	0.054	0.015	0.009	0.015	0.015	0.015	0.005	342	63	51	305	762					
15	新潟県	0.072	0.048	0.000	0.083	0.000	0.049	0.043	0.043	0.019	0.019	0.023	0.019	0.019	0.000	823	312	251	7	1,452					
16	富山県	0.090	0.040	0.000	0.000	0.000	0.058	0.054	0.054	0.024	0.024	0.019	0.024	0.022	0.000	107	64	0	0	171					
17	石川県	0.086	0.028	0.000	0.000	0.000	0.050	0.028	0.028	0.023	0.013	0.008	0.013	0.013	0.000	176	176	32	0	298					
18	福井県	0.097	0.028	0.077	0.000	0.000	0.060	0.058	0.058	0.026	0.013	0.008	0.013	0.013	0.017	62	32	8	0	102					
19	山梨県	0.089	0.021	0.000	0.001	0.000	0.058	0.054	0.054	0.024	0.024	0.013	0.024	0.024	0.000	172	172	197	1	241					
20	長野県	0.084	0.021	0.000	0.086	0.000	0.054	0.050	0.050	0.023	0.010	0.006	0.010	0.010	0.000	749	67	138	0	1,084					
21	岐阜県	0.083	0.027	0.001	0.025	0.001	0.053	0.050	0.050	0.022	0.022	0.013	0.022	0.022	0.000	302	344	1	159	806					
22	静岡県	0.116	0.024	0.001	0.005	0.001	0.075	0.069	0.069	0.031	0.011	0.007	0.011	0.011	0.000	879	225	31	36	1,172					
23	愛知県	0.101	0.022	0.031	0.000	0.000	0.065	0.061	0.061	0.027	0.010	0.007	0.010	0.010	0.000	1,536	441	232	0	2,208					
24	三重県	0.078	0.018	0.000	0.060	0.000	0.050	0.047	0.047	0.021	0.008	0.005	0.010	0.010	0.000	286	185	0	409	879					
25	滋賀県	0.042	0.010	0.091	0.051	0.000	0.027	0.025	0.025	0.011	0.005	0.003	0.006	0.006	0.001	77	71	10	17	175					
26	京都府	0.124	0.012	0.000	0.000	0.000	0.080	0.074	0.074	0.033	0.005	0.003	0.005	0.005	0.000	302	29	0	0	331					
27	大阪府	0.142	0.059	0.000	0.000	0.000	0.092	0.085	0.085	0.038	0.028	0.018	0.038	0.038	0.000	116	13	0	0	129					
28	兵庫県	0.094	0.036	0.056	0.028	0.000	0.061	0.056	0.056	0.025	0.017	0.011	0.017	0.017	0.002	780	761	18	42	1,601					
29	奈良県	0.082	0.044	0.000	0.000	0.000	0.051	0.049	0.049	0.022	0.022	0.013	0.022	0.022	0.000	168	80	0	0	227					
30	和歌山県	0.139	0.032	0.000	0.000	0.000	0.090	0.083	0.083	0.037	0.015	0.010	0.015	0.015	0.000	49	35	0	0	84					
31	鳥取県	0.094	0.034	0.173	0.000	0.000	0.061	0.057	0.057	0.025	0.016	0.010	0.025	0.025	0.000	460	265	243	0	967					
32	島根県	0.066	0.020	0.000	0.055	0.000	0.042	0.039	0.039	0.018	0.010	0.006	0.018	0.018	0.000	338	253	0	128	720					
33	岡山県	0.075	0.028	0.163	0.092	0.000	0.048	0.045	0.045	0.020	0.013	0.008	0.013	0.013	0.006	626	408	123	206	1,363					
34	広島県	0.083	0.018	0.036	0.155	0.000	0.053	0.050	0.050	0.022	0.008	0.005	0.008	0.008	0.003	404	188	166	920	1,573					
35	山口県	0.077	0.027	0.000	0.040	0.000	0.050	0.046	0.046	0.021	0.013	0.008	0.013	0.013	0.001	130	181	0	50	361					
36	徳島県	0.104	0.013	0.000	0.000	0.000	0.067	0.063	0.063	0.028	0.006	0.004	0.006	0.006	0.000	301	125	426	0	426					
37	香川県	0.077	0.023	0.046	0.038	0.000	0.049	0.046	0.046	0.021	0.011	0.007	0.011	0.011	0.003	216	197	40	82	535					
38	愛媛県	0.099	0.030	0.072	0.148	0.000	0.064	0.059	0.059	0.027	0.014	0.009	0.014	0.014	0.016	299	163	289	1,810	2,662					
39	高知県	0.074	0.020	0.000	0.143	0.000	0.043	0.044	0.044	0.020	0.009	0.006	0.009	0.009	0.002	160	42	0	221	423					
40	高知県	0.086	0.029	0.000	0.100	0.000	0.051	0.052	0.052	0.023	0.014	0.009	0.014	0.014	0.000	655	249	0	467	1,371					
41	佐賀県	0.084	0.026	0.227	0.000	0.000	0.054	0.050	0.050	0.023	0.012	0.008	0.012	0.012	0.000	526	417	0	0	1,079					
42	長崎県	0.105	0.028	0.077	0.105	0.000	0.068	0.063	0.063	0.028	0.014	0.009	0.014	0.014	0.007	509	921	314	1,461	3,204					
43	熊本県	0.093	0.033	0.000	0.280	0.000	0.060	0.056	0.056	0.025	0.016	0.010	0.016	0.016	0.020	2,167	1,769	0	5,236	9,172					
44	大分県	0.101	0.024	0.000	0.149	0.000	0.067	0.061	0.061	0.027	0.011	0.007	0.011	0.011	0.010	744	510	0	1,378	2,603					
45	宮崎県	0.075	0.026	0.027	0.157	0.000	0.040	0.045	0.045	0.020	0.012	0.008	0.012	0.012	0.003	590	2,706	509	7,852	11,657					
46	鹿児島県	0.081	0.027	0.039	0.098	0.000	0.050	0.049	0.049	0.022	0.013	0.008	0.013	0.013	0.009	678	3,670	1,137	7,612	13,998					
47	沖縄県	0.081	0.028	0.040	0.000	0.000	0.052	0.049	0.049	0.022	0.013	0.009	0.013	0.013	0.000	209	931	240	0	1,380					
	全国																								



## V. 下水污泥資料



表—資・V 都道府県別濃縮汚泥量（平成26年度速報値）

（単位：m<sup>3</sup>/年）

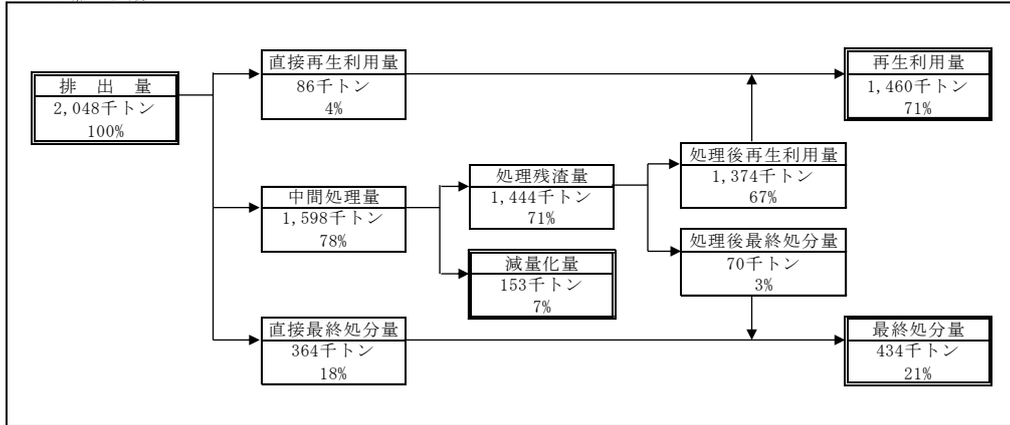
No.	都道府県名	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度
1	北海道	4,396,355	4,304,520	4,301,168	4,349,727	4,479,715	4,392,951
2	青森県	533,688	509,442	533,370	545,603	563,700	551,101
3	岩手県	516,172	480,127	442,880	476,155	459,304	433,108
4	宮城県	1,494,379	1,379,417	724,262	1,117,127	1,154,105	897,528
5	秋田県	365,224	341,912	339,069	333,376	334,813	337,040
6	山形県	626,009	596,801	556,842	553,219	567,124	540,264
7	福島県	808,319	736,698	745,284	811,030	841,748	812,915
8	茨城県	1,453,988	1,440,392	1,442,047	1,423,653	1,577,098	1,502,282
9	栃木県	995,352	901,091	883,382	860,653	909,957	798,152
10	群馬県	1,015,570	992,033	968,034	986,063	964,246	992,214
11	埼玉県	3,978,936	4,026,552	4,360,671	4,142,274	4,278,587	4,448,063
12	千葉県	3,358,617	3,384,808	3,308,685	3,325,815	3,439,296	3,367,450
13	東京都	11,899,285	11,402,100	11,664,932	11,904,792	11,689,573	11,519,201
14	神奈川県	5,170,520	5,231,734	5,213,075	5,075,123	5,092,678	5,053,358
15	新潟県	1,275,397	1,198,623	1,249,505	1,239,470	1,197,185	1,191,849
16	富山県	534,831	712,863	725,559	622,194	590,717	627,675
17	石川県	743,860	765,938	786,194	778,855	780,192	799,664
18	福井県	476,457	529,092	535,941	521,526	531,758	539,499
19	山梨県	357,178	362,666	391,275	390,933	395,638	411,139
20	長野県	1,560,043	1,258,833	1,282,601	1,303,059	1,635,798	1,404,293
21	岐阜県	1,241,678	1,235,984	1,170,554	1,121,516	1,229,732	1,176,043
22	静岡県	1,776,753	1,801,744	1,779,578	1,846,057	1,799,153	1,862,359
23	愛知県	5,493,271	5,869,974	6,337,115	7,274,099	7,276,915	7,558,368
24	三重県	646,848	580,490	595,011	598,093	655,510	602,568
25	滋賀県	861,025	874,020	905,797	878,985	925,416	911,352
26	京都府	2,049,180	2,209,657	2,199,928	2,467,434	2,153,460	2,349,501
27	大阪府	5,591,463	5,991,162	5,872,863	5,734,253	5,733,229	5,796,813
28	兵庫県	3,469,123	3,049,274	3,055,270	3,053,184	3,204,550	2,948,801
29	奈良県	575,785	587,347	589,382	609,184	607,722	610,991
30	和歌山県	155,337	152,598	149,756	176,286	174,763	178,163
31	鳥取県	405,279	240,502	234,652	250,590	323,166	274,731
32	島根県	234,637	188,764	380,680	207,793	199,179	244,430
33	岡山県	895,949	1,028,550	1,037,379	947,033	980,297	1,014,531
34	広島県	1,663,622	1,697,677	1,720,719	1,839,148	1,915,678	1,907,696
35	山口県	829,578	778,121	763,330	778,764	768,625	760,297
36	徳島県	117,879	61,761	120,120	113,417	98,816	119,383
37	香川県	297,604	303,622	293,672	294,442	311,340	297,576
38	愛媛県	595,555	567,835	551,535	563,538	580,709	554,769
39	高知県	433,924	47,813	45,582	40,257	44,686	0
40	福岡県	3,442,649	2,599,003	2,343,405	2,369,262	2,438,651	1,884,448
41	佐賀県	226,131	551,987	481,177	372,541	322,896	441,737
42	長崎県	703,578	641,616	677,539	695,791	662,114	680,438
43	熊本県	800,125	795,876	747,581	788,711	811,294	788,212
44	大分県	441,915	470,762	466,737	477,504	469,272	486,336
45	宮崎県	408,988	470,446	399,288	379,038	371,006	363,023
46	鹿児島県	514,234	499,828	519,980	505,663	509,544	488,576
47	沖縄県	756,662	859,592	894,334	902,621	909,377	972,238
	合計	76,188,949	74,711,642	74,787,741	76,045,849	76,960,335	75,812,374



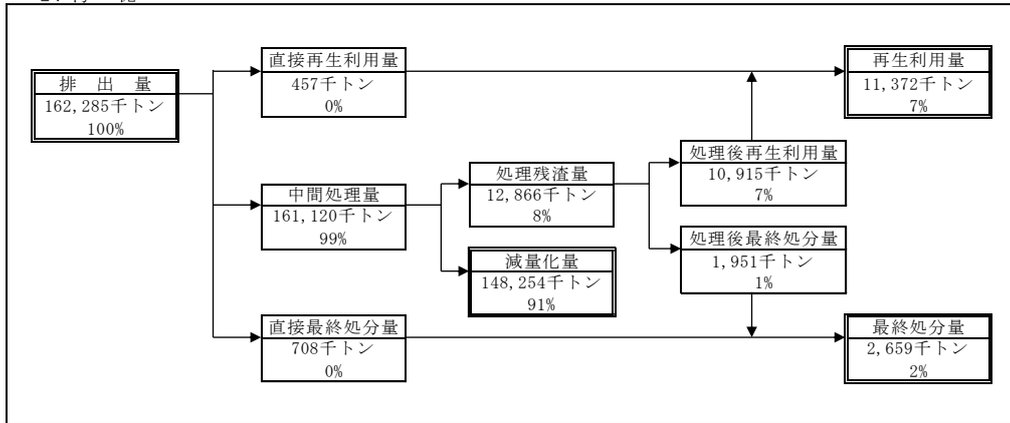
## VI. 産業廃棄物の種類別処理状況フロー



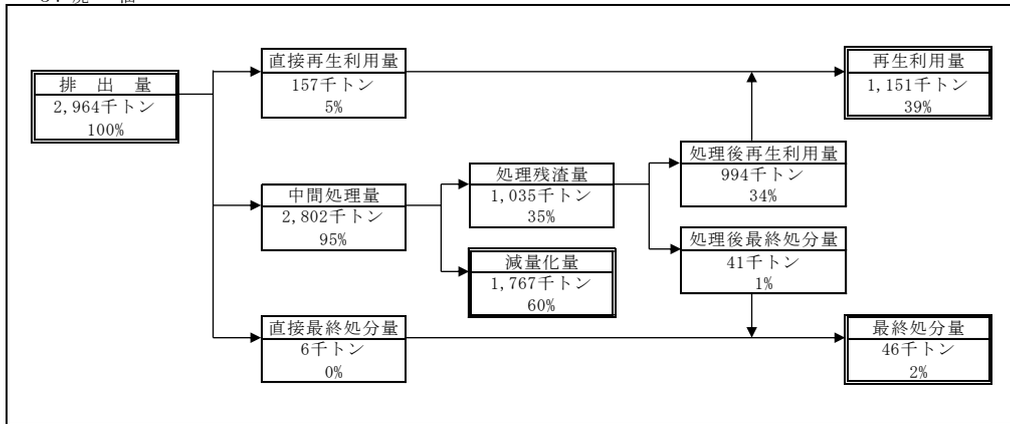
1. 燃え殻



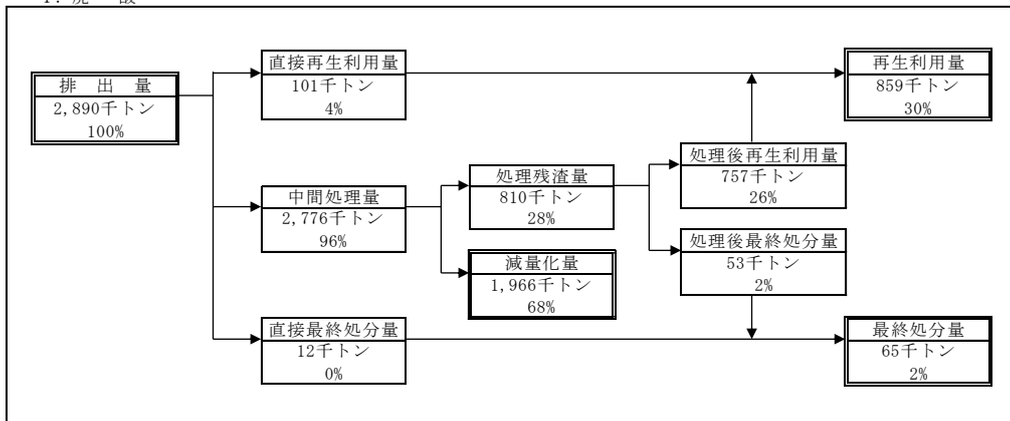
2. 汚泥



3. 廃油

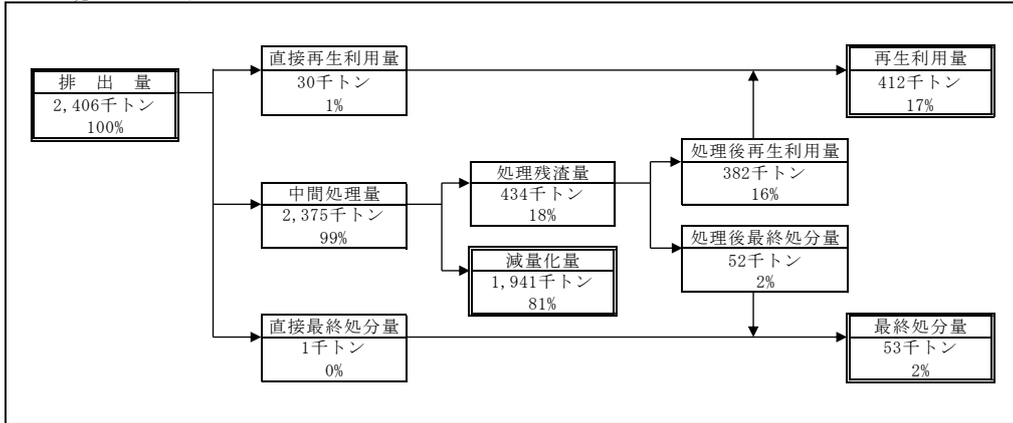


4. 廃酸

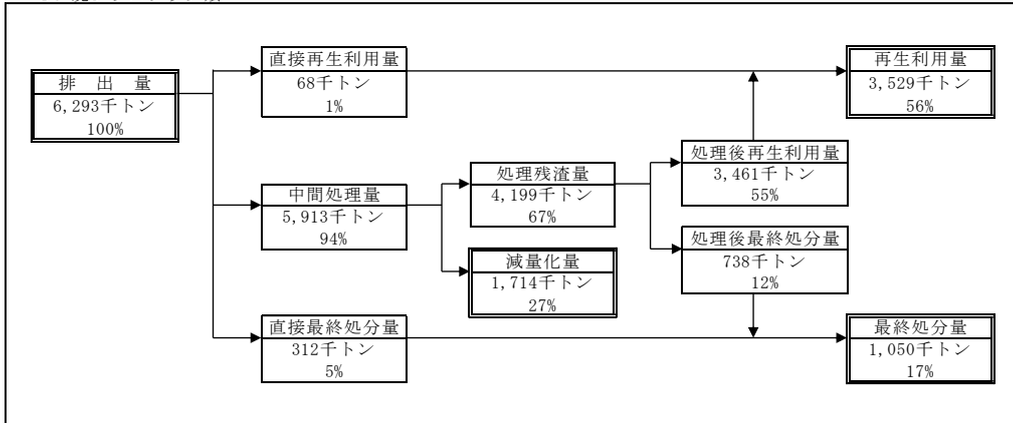


※各項目量は、四捨五入して表示しているため、収支が合わない場合がある。

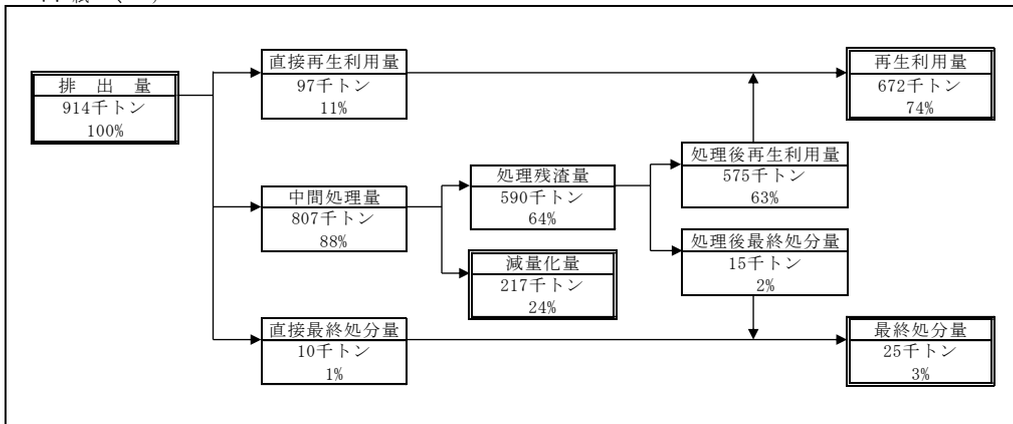
5. 廃アルカリ



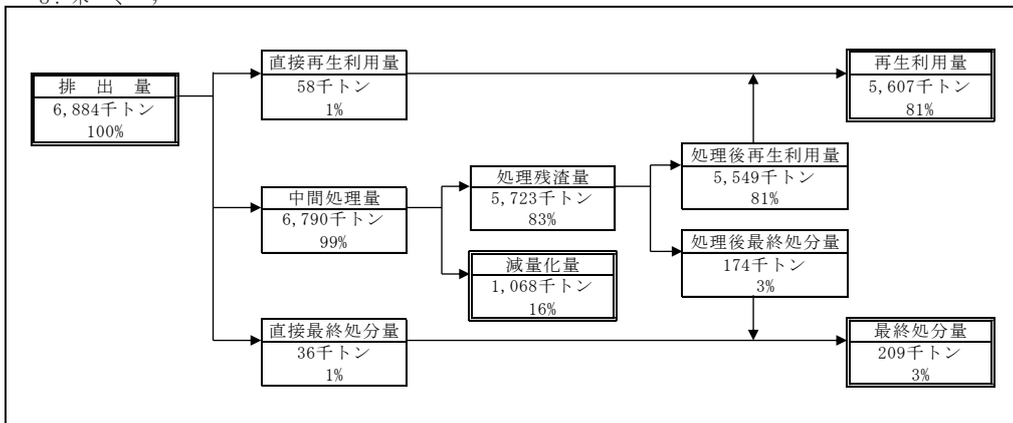
6. 廃プラスチック類



7. 紙くず

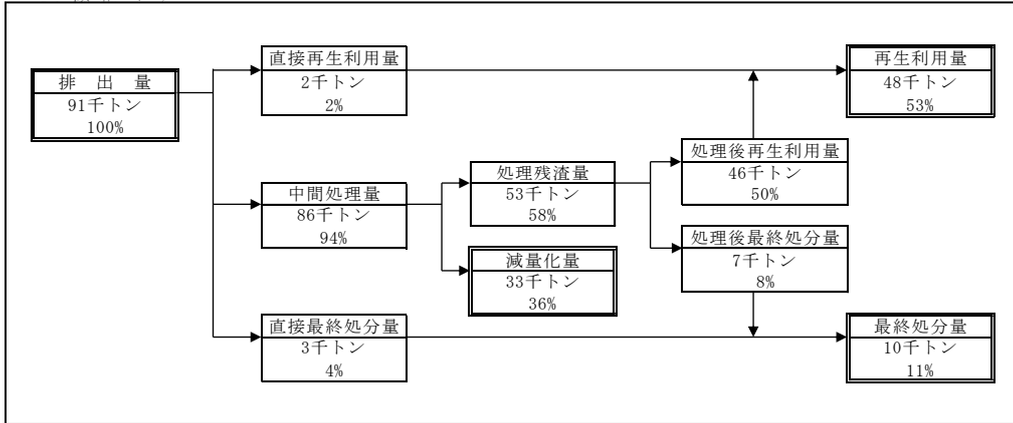


8. 木くず

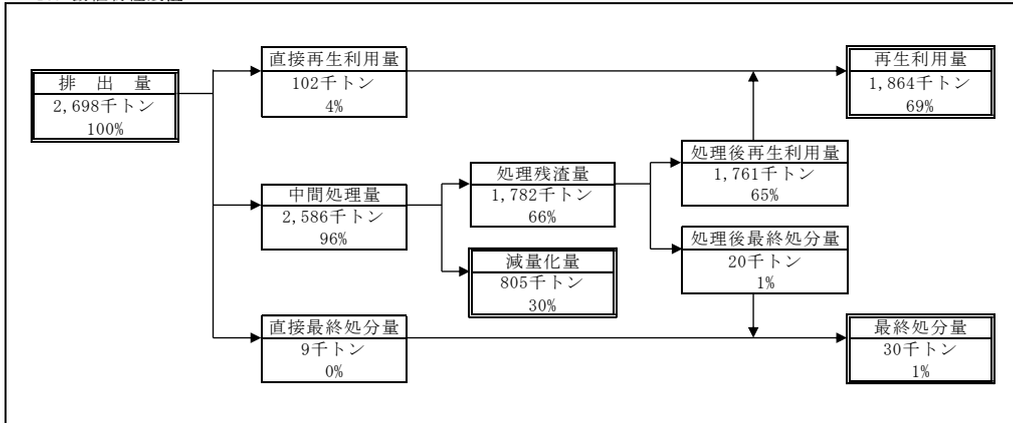


※各項目量は、四捨五入して表示しているため、収支が合わない場合がある。

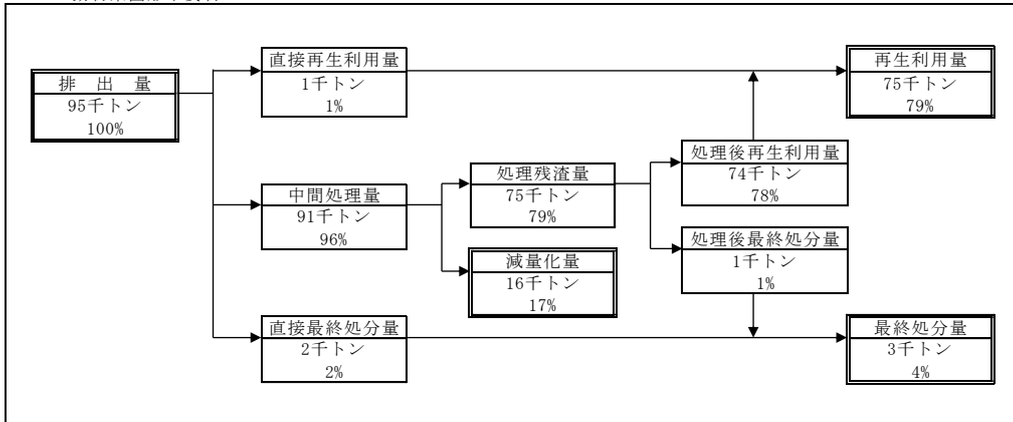
9. 繊維くず



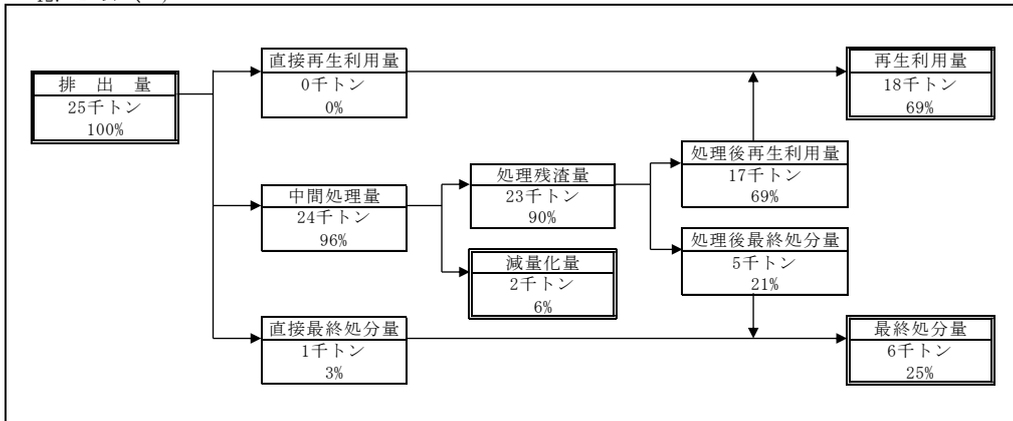
10. 動植物性残渣



11. 動物系固形不要物

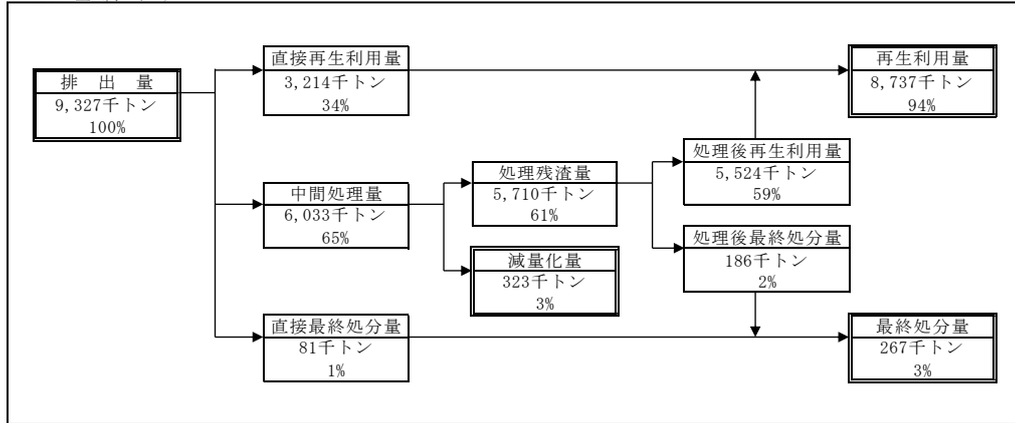


12. ゴムくず

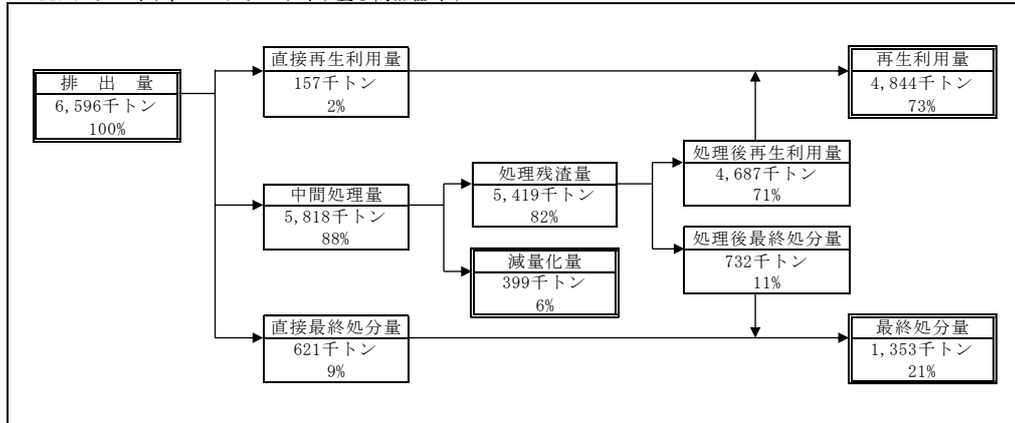


※各項目量は、四捨五入して表示しているため、収支が合わない場合がある。

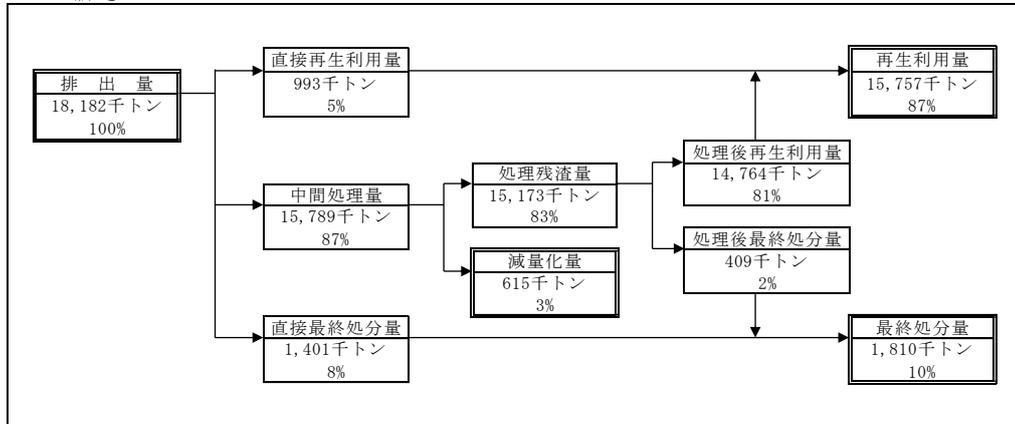
13. 金属くず



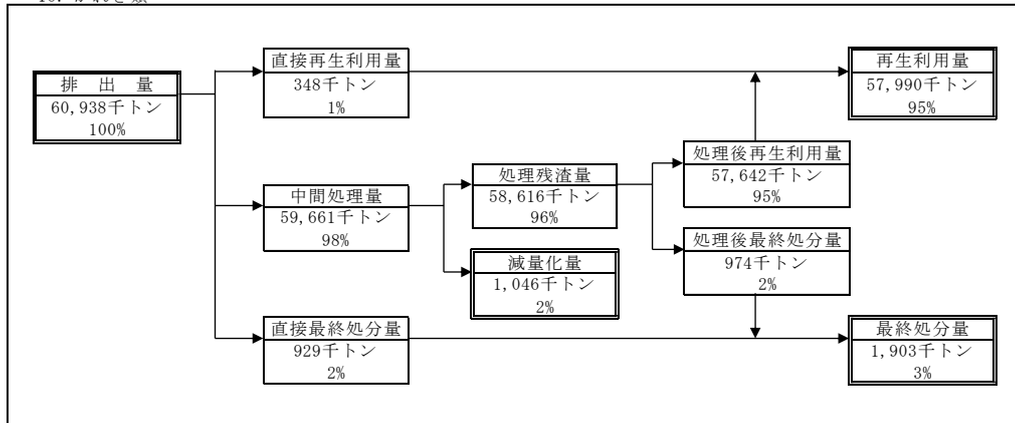
14. ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず



15. 鉄さい

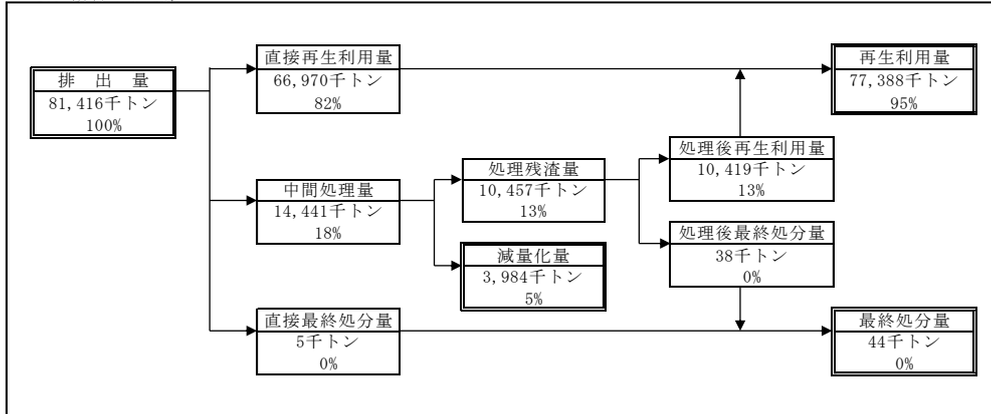


16. がれき類

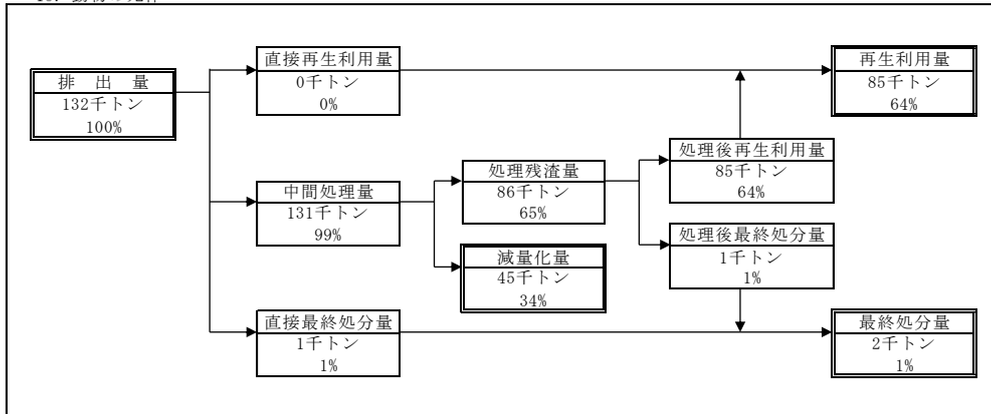


※各項目量は、四捨五入して表示しているため、収支が合わない場合がある。

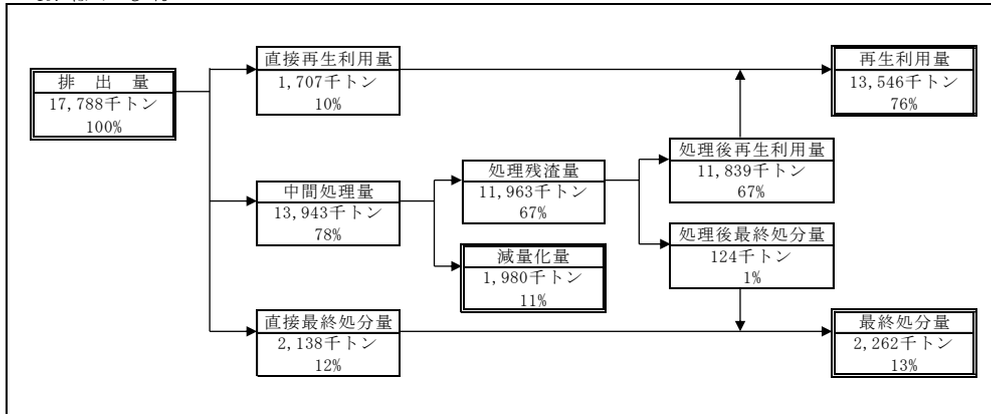
17. 動物のふん尿



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。