



神奈川県

環境農政局環境部資源循環推進課

KANAGAWA

平成27年度 神奈川県

一般廃棄物処理事業の概要

平成29年3月

はじめに

これまでの大量生産、大量消費、大量廃棄という社会経済活動や生活スタイルからの転換を図るため、国では、循環型社会形成推進基本法や各種リサイクル法を制定し、各自治体においても、循環型社会の形成に向けた仕組みづくりを進め、リサイクルの推進や廃棄物の適正処理などに取り組んでおります。

このような取組もあり、一般廃棄物の排出量は、ここ数年減少傾向にありますが、今なお高水準で推移しており、依然として、最終処分場のひっ迫や不法投棄などの様々な問題があります。

このような中で、本県では、平成24年3月に「神奈川県廃棄物処理計画」を「神奈川県循環型社会づくり計画」として改定し、基本理念として「廃棄物ゼロ社会」を掲げ、取組の推進を図ってまいりました。

平成28年度に当該計画の前半5年間の事業計画が終了することから、計画目標の追加等や後半5年間の事業計画を設定した計画として改訂し、安心安全な適正処理を前提とした3Rの推進について、積極的に取り組んでまいります。

今後とも、こうした取組の推進について、県民、事業者、市町村及び一部事務組合の皆さまのより一層の御理解と御協力をお願い申し上げます。

本報告書は、平成27年度における県内市町村及び一部事務組合の一般廃棄物処理事業の概要を取りまとめたものであり、一般廃棄物の処理をはじめ、生活環境保全に向けた諸事業を行う際の基礎資料として御活用いただければ幸いです。

最後になりましたが、本報告書の作成にあたり御協力をいただきました県内市町村及び一部事務組合の関係者の方々に、深く感謝申し上げます。

平成29年3月

神奈川県環境農政局環境部資源循環推進課

目 次

(総括編)

I	一般廃棄物処理事業の概要	
1	一般廃棄物処理事業の概要	1
2	ごみ処理の概要	9
3	し尿及び浄化槽汚泥処理の概要	19
4	一般廃棄物処理施設の概要	22

(統計編)

II	一般廃棄物処理事業の状況	
1	市町村及び一部事務組合	29
2	一般廃棄物処理事業経費	32
3	一般廃棄物処理事業従事職員	40
III	ごみの処理状況	
1	ごみの処理体制	43
2	ごみの収集内訳	44
3	ごみの処理・処分内訳	48
4	焼却処理・埋立処分内訳	54
5	資源化・再利用状況	58
	(参考1)排出者別のごみ排出量	65
	(参考2)家庭系ごみ排出量	66
IV	し尿及び浄化槽汚泥の処理状況	
1	し尿及び浄化槽汚泥の処理体制	67
2	し尿及び浄化槽汚泥の収集内訳	70
3	し尿及び浄化槽汚泥の処理・処分内訳	72
V	一般廃棄物処理施設の稼働状況	
1	一般廃棄物処理施設の設置状況	79
2	焼却処理施設	80
3	粗大ごみ処理施設	88
4	資源化施設	92
5	ごみの最終処分場	96
6	し尿処理施設	100

(国庫補助編)

VI 廃棄物処理施設整備費国庫補助の状況

1 国庫補助の概要	105
2 国庫補助等による一般廃棄物処理施設の整備状況	106
3 国庫補助金・交付金の状況	138

(その他)

VII 一般廃棄物処理施設維持管理指導の状況	143
VIII 一般廃棄物処理の推移	146
IX 市町村・一部事務組合における一般廃棄物処理基本計画の策定状況	156
X 市町村ごみ収集の指定袋の状況	158
XI 市町村別各種統計指標	160
XII ごみ処理広域化の状況	163
参考 市町村・一部事務組合一般廃棄物担当課一覧表	172

※ 本報告書に記載している各表については、小数点以下の端数処理の関係上、比率等の内訳が合計と一致しないことがある。

(総括編)

I 一般廃棄物処理事業の概要

1 一般廃棄物処理事業の概要

(1) 市町村及び一部事務組合

ア 平成27年10月1日現在の県内の市町村数は、19市13町1村の計33市町村である。行政区域内の人口は約913万人であり、面積は約2,415.84km²である(表1-1)。平成26年度同期に比べ、人口は約0.3%(27,230人)の増加となっている。全国に占める割合でみると、人口は約7.2%、面積は約0.6%である。

表1-1 行政区域人口等総括表

項目	面積 (km ²)	人口 (人)	世帯数 (世帯)
市部小計	1,809.25 (74.9)	8,835,932 (96.8)	3,863,369 (97.1)
郡部小計	606.59 (25.1)	293,282 (3.2)	115,909 (2.9)
県合計	2,415.84 (100.0)	9,129,214 (100.0)	3,979,278 (100.0)

(注) 1.()内は、構成比の百分率である。

2.人口及び世帯数は、神奈川県人口統計調査結果(国勢調査結果に基づく推計値)による。

なお、人口には逗子市における米軍住宅地の収集人口(3,000人)を含む。

イ 一般廃棄物処理事業を行う一部事務組合(地方自治法第284条第1項に基づく特別地方公共団体)は、表1-2のとおりである。なお、厚木愛甲環境施設組合については、「一般廃棄物処理施設の設置」が事務内容となっており、一般廃棄物処理についての実績はない。

表1-2 一部事務組合事務内容総括表

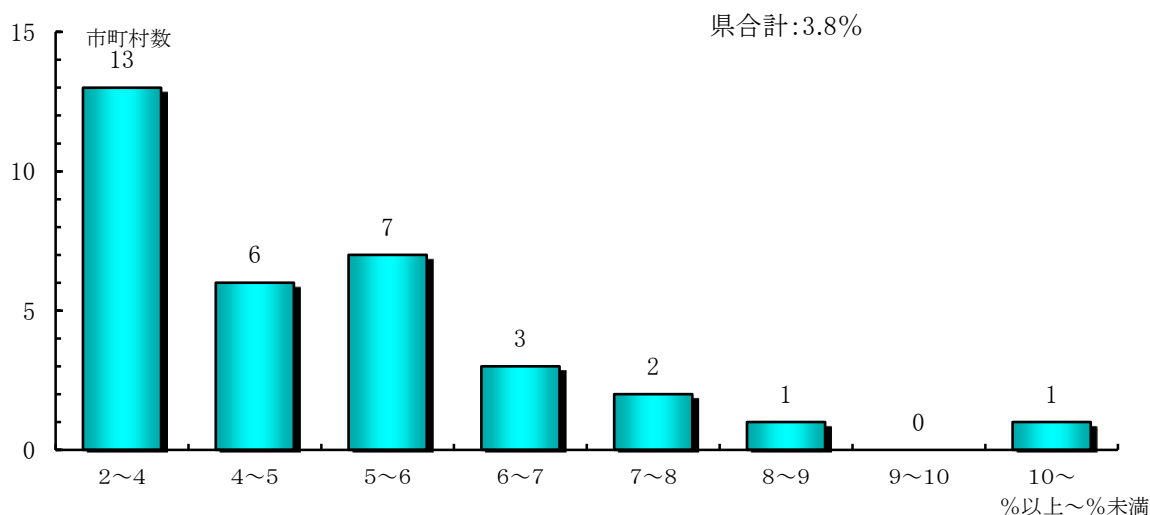
一部事務組合名	構成市町村名	事務内容					備考
		ごみ		し尿		その他	
		収集運搬	中間処理 最終処分	収集運搬	中間処理 最終処分		
秦野市伊勢原市 環境衛生組合	秦野市、伊勢原市		○			○	
高座清掃 施設組合	海老名市、座間市、 綾瀬市		○		○	○	
足柄上衛生組合	南足柄市、中井町、 大井町、松田町、 山北町、開成町				○	○	
湯河原町真鶴町 衛生組合	真鶴町、湯河原町		○				
足柄東部 清掃組合	中井町、大井町、 松田町		○				
足柄西部 清掃組合	山北町、開成町		○				
厚木愛甲 環境施設組合	厚木市、愛川町、 清川村		(○)				一般廃棄物処理 施設の設置

(2) 一般廃棄物処理事業経費

ア 概要

(ア) 平成27年度の県内全市町村の一般会計総決算額は、約3兆3,914億円である。このうち、一般廃棄物処理事業経費総額(起債償還額を除く)は、約1,301億円であり、一般会計総決算額の3.8%を占めている(pp.32-33参照)。市町村における一般会計総決算額に占める一般廃棄物処理事業経費割合の分布を示すと図1-1のとおりとなる。

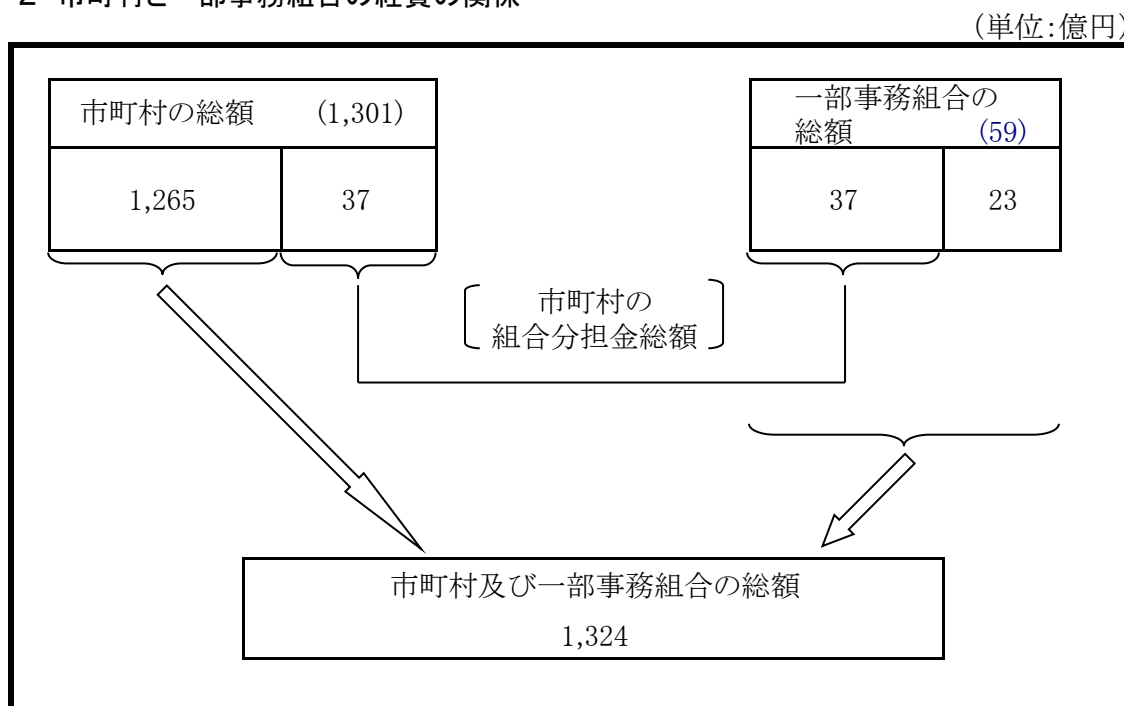
図1-1 市町村一般会計総決算額に占める一般廃棄物処理事業経費割合分布図



(イ) 市町村及び一部事務組合の一般廃棄物処理事業経費総額(起債償還額を除く)は、約1,324億円であり、その内訳は図1-2、1-3のとおりである(pp.32-33参照)。経費の割合については、ごみ処理経費が94.9%を占めている。

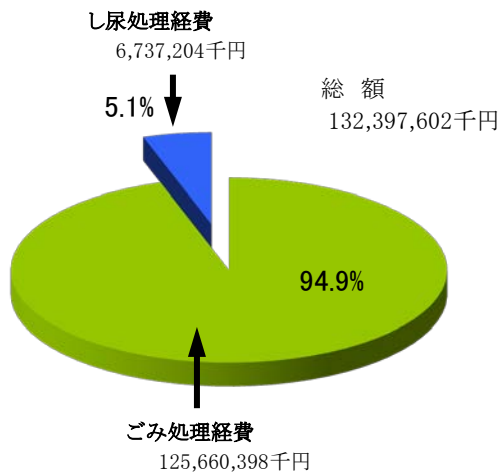
なお、一般廃棄物処理事業経費総額を単純平均すると、県民1人当たり14,503円、1世帯当たり33,272円である。

図1-2 市町村と一部事務組合の経費の関係



(注) 市町村及び一部事務組合の総額 = 市町村の総額 + 一部事務組合の総額 - 市町村の組合分担金の総額

図1-3 一般廃棄物処理事業経費総括図



(参考)

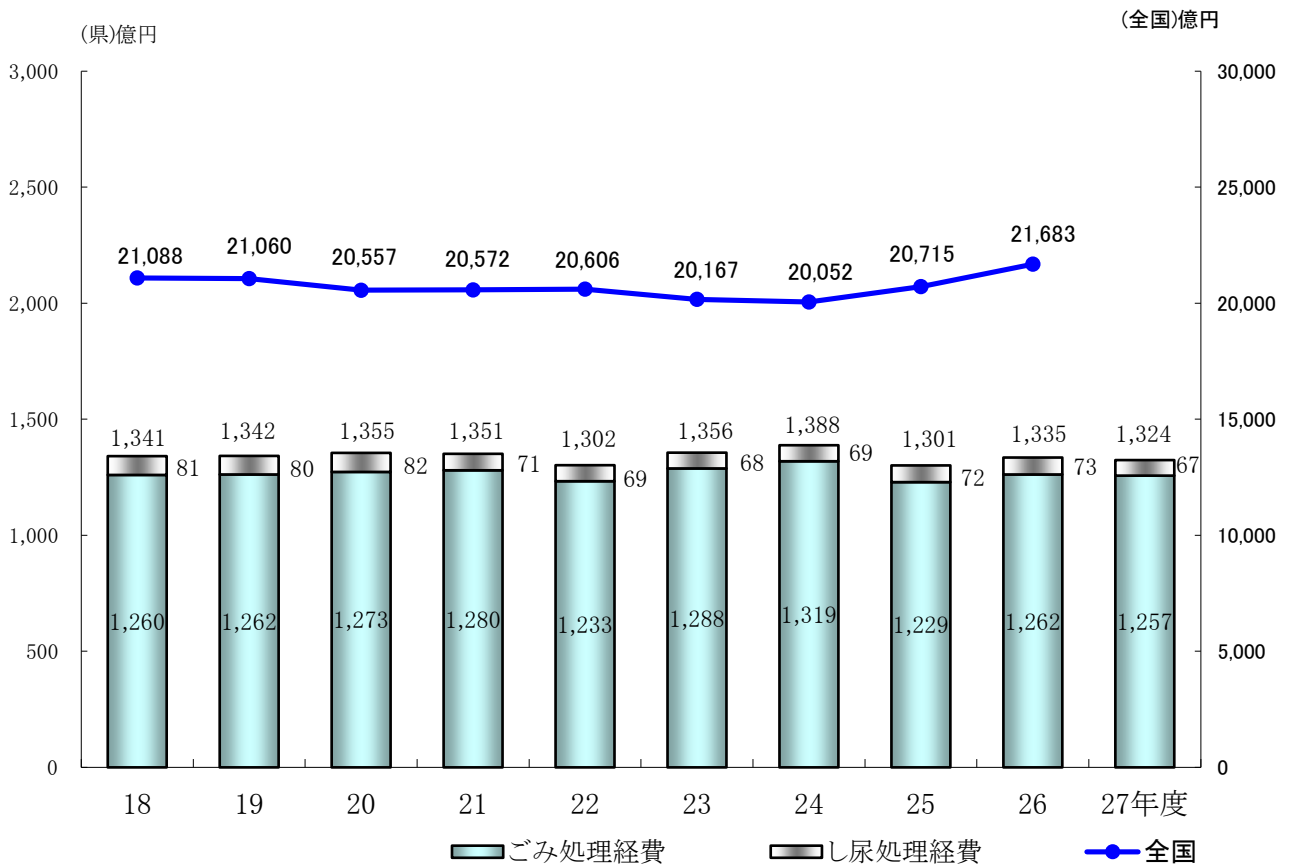
平成26年度全国総額 2兆1,683億円
(単位:億円)

項目	経費	合計
ごみ	19,431 (89.6%)	21,683 (100.0%)
し尿	2,251 (10.4%)	

以下、全国の数値は、『日本の廃棄物処理(平成26年度版)』(環境省大臣官房廃棄物・リサイクル対策部廃棄物対策課)による。

(ウ) 一般廃棄物処理事業経費総額の推移は、図1-4のとおりである。

図1-4 一般廃棄物処理事業経費総額経年変化図



イ 歳出

建設・改良費、処理及び維持管理費、その他経費の経費別の内訳は、表1-3のとおりである。

表1-3 一般廃棄物処理事業経費区分別内訳表

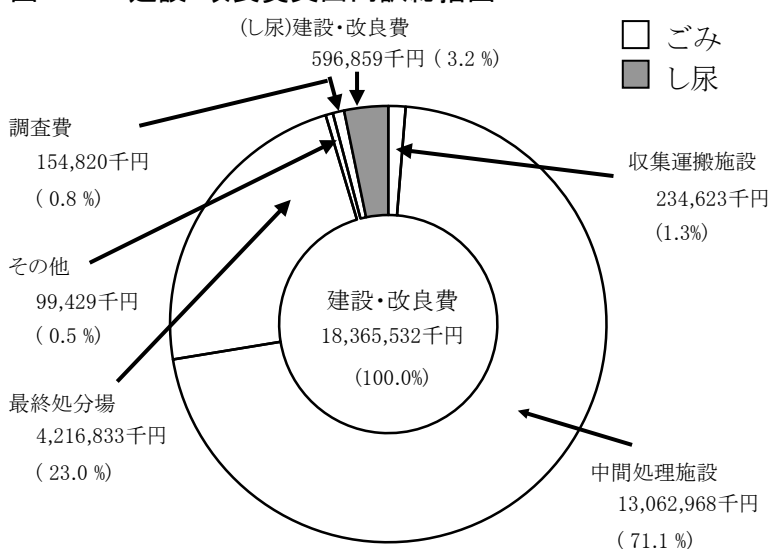
(単位:千円)

	合 計	建設・改良費	処理及び維持管理費	そ の 他
ご み	125,660,398	17,768,673	103,502,413	4,389,312
し 尿	6,737,204	596,859	5,873,896	266,449
計	132,397,602	18,365,532	109,376,309	4,655,761

(ア) 建設・改良費の支出内訳は、図1-5のとおりである。(pp.34-37参照)

また、最近における建設・改良費の年度別推移は、図1-6のとおりである。ごみとし尿を合計した総額でみると、平成27年度は平成26年度に比べ10.3%増加している。

図1-5 建設・改良費支出内訳総括図

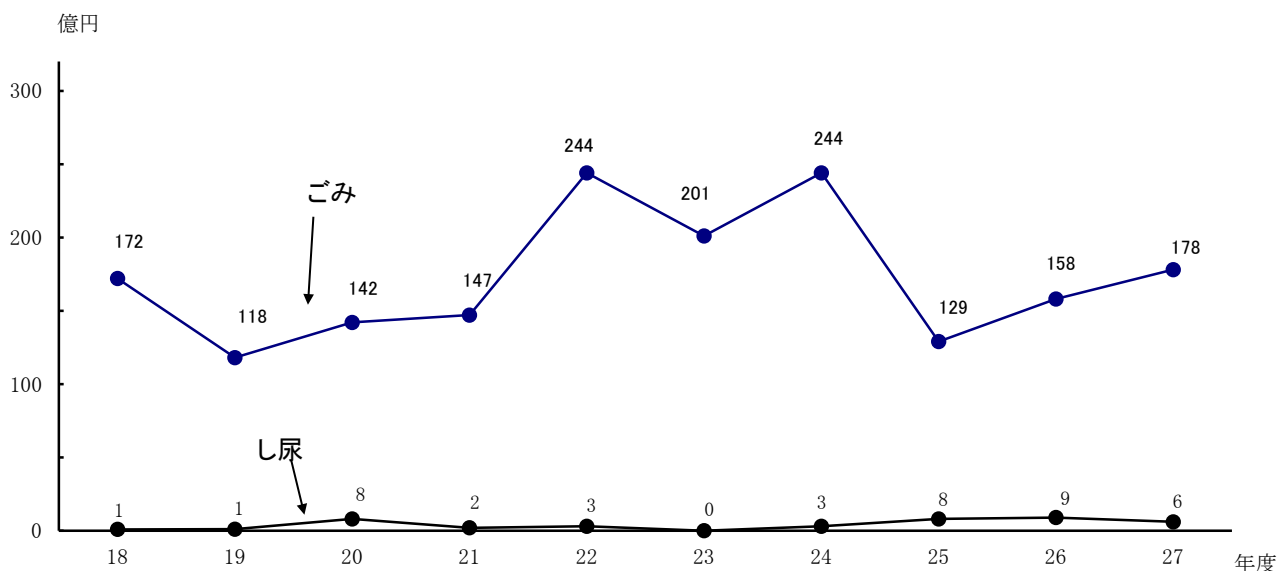


(参考)

平成26年度全国 総額 3,414 億円
(単位:億円)

項 目	ごみ	し尿
収集運搬施設	33 (1.0%)	8 (0.2%)
中間処理施設	2,641 (77.4%)	271 (7.9%)
最終処分場	283 (8.3%)	3 (0.1%)
そ の 他	129 (3.8%)	7 (0.2%)
調 査 費	35 (1.0%)	4 (0.1%)
小 計	3,121 (91.4%)	293 (8.6%)
合 計	3,414 (100.0%)	

図1-6 建設・改良費経年変化図



(イ) 処理及び維持管理費の支出内訳は、図1-7のとおりである。ごみとし尿を合計すると、最も割合が大きいのは人件費で41.5%を占めている。ごみとし尿の処理及び維持管理費を処理の形態別に分離すると、図1-8、1-9のとおりである(pp.34-39参照)。収集・運搬費の割合が大きく、ごみでは50.4%、し尿では56.6%を占めている。

また、最近における処理及び維持管理費の年度別推移は、図1-10のとおりである。

処理及び維持管理費全体については、ごみはここ数年横ばい傾向、し尿は引き続き減少傾向にある。

図1-7 処理及び維持管理費支出内訳総括図

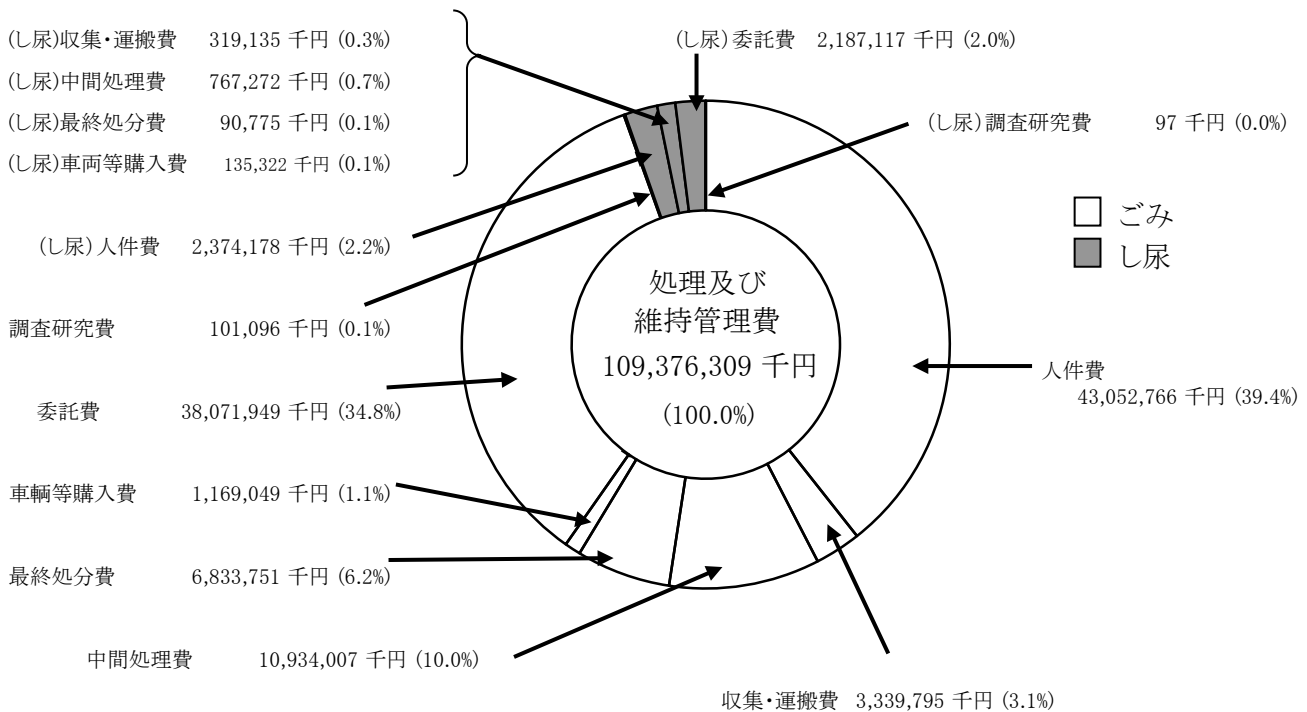


図1-8 ごみの処理及び維持管理経費形態別支出内訳図

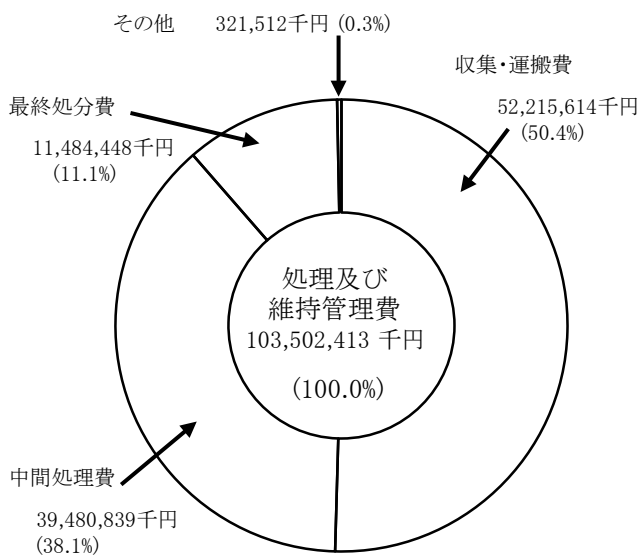
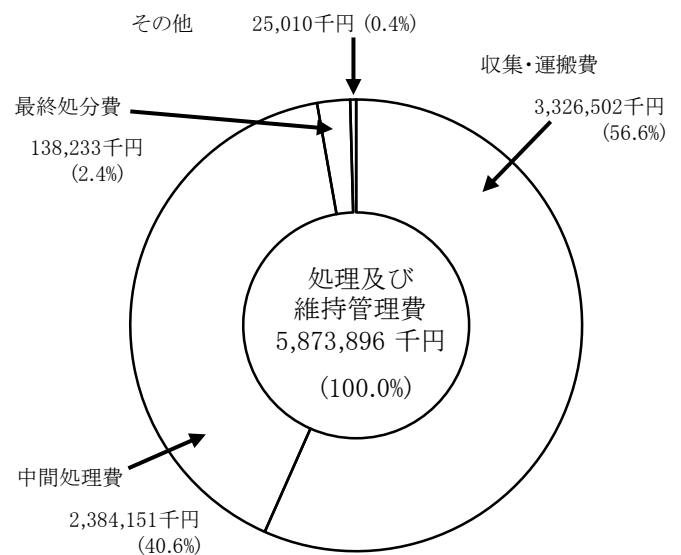
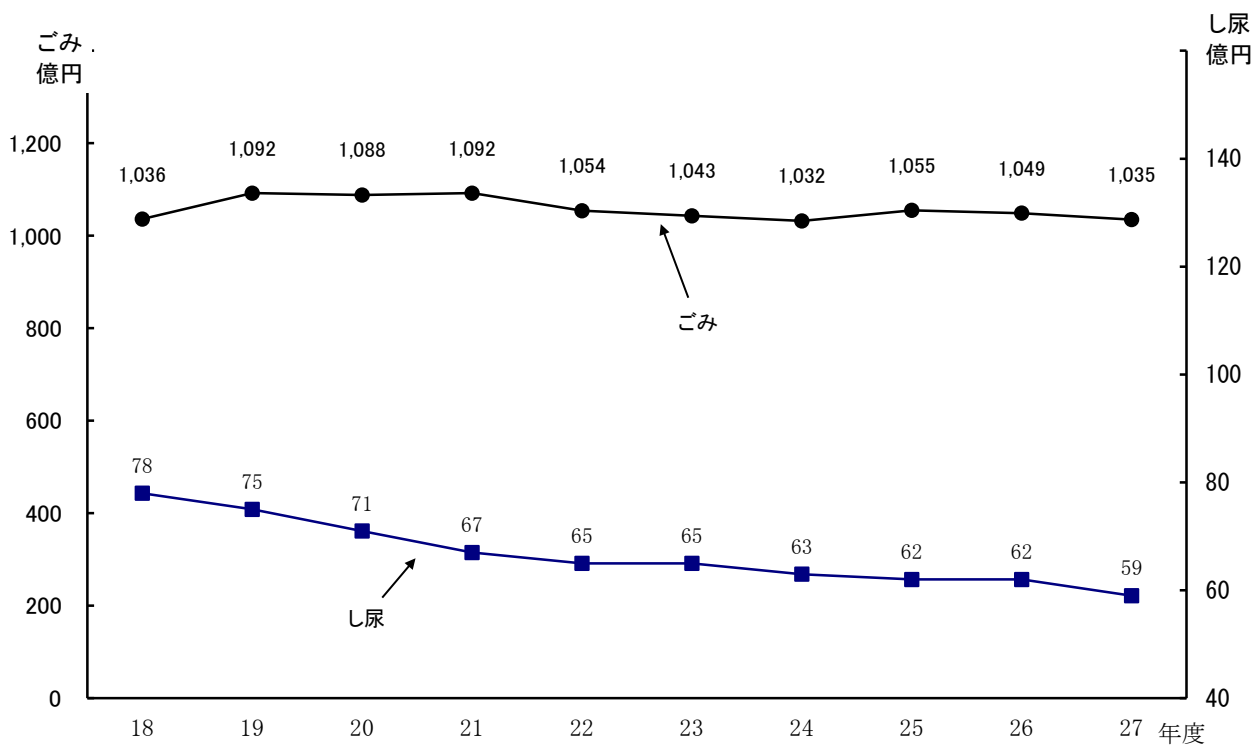


図1-9 し尿の処理及び維持管理経費形態別支出内訳図



(注) 図1-8及び図1-9の収集運搬費、中間処理費及び最終処分費には、人件費を含む。

図1-10 ごみ及びし尿の処理及び維持管理費経年変化図



ウ 単位当たり処理及び維持管理費

平成27年度における単位当たり処理及び維持管理費は、ごみ1t当たり38,847円、し尿1kl当たり17,485円であった。単位当たりの処理及び維持管理費は、平成26年度と比べ、ごみは402円(1.0%)、し尿は489円(2.7%)、それぞれ減少した(図1-11、pp.38-39参照)。

また、単位当たり処理経費の市町村数別は、図1-12、1-13のとおりである。

図1-11 ごみ1t当たり及びし尿1kl当たりの処理及び維持管理費経年変化図

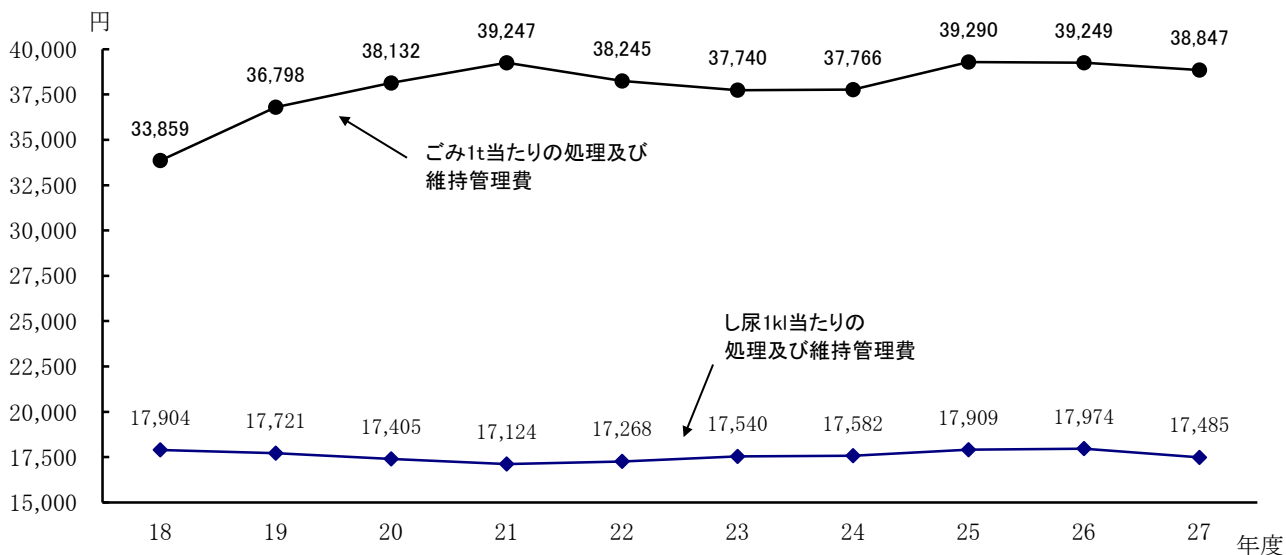


図1-12 ごみの1t当たり処理及び維持管理費分布図

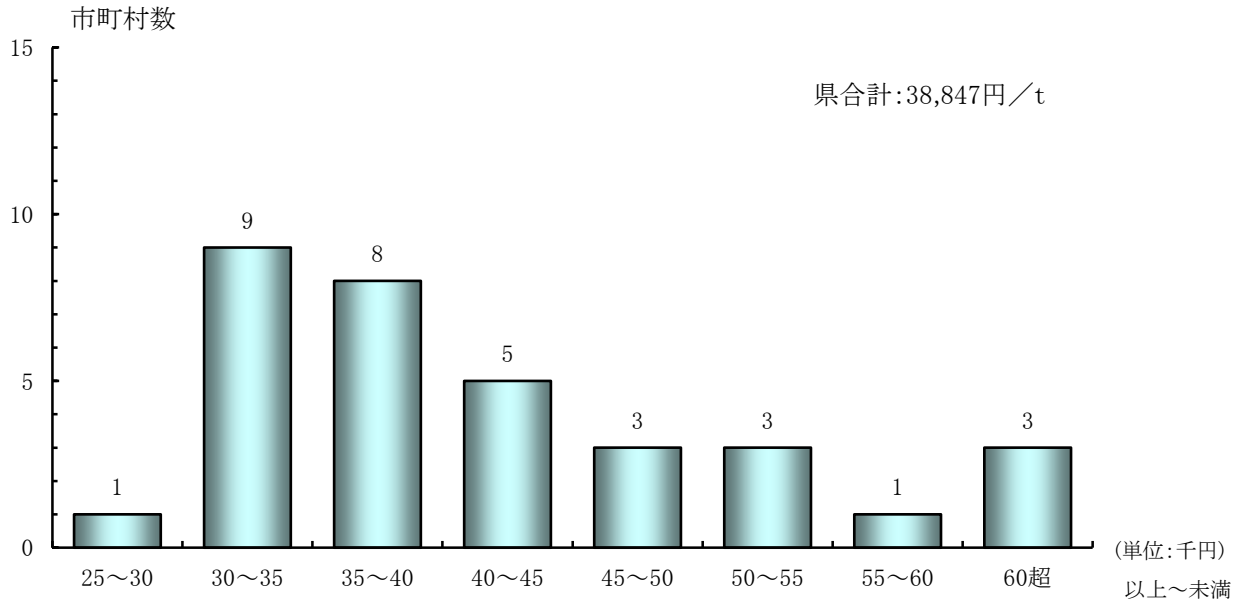
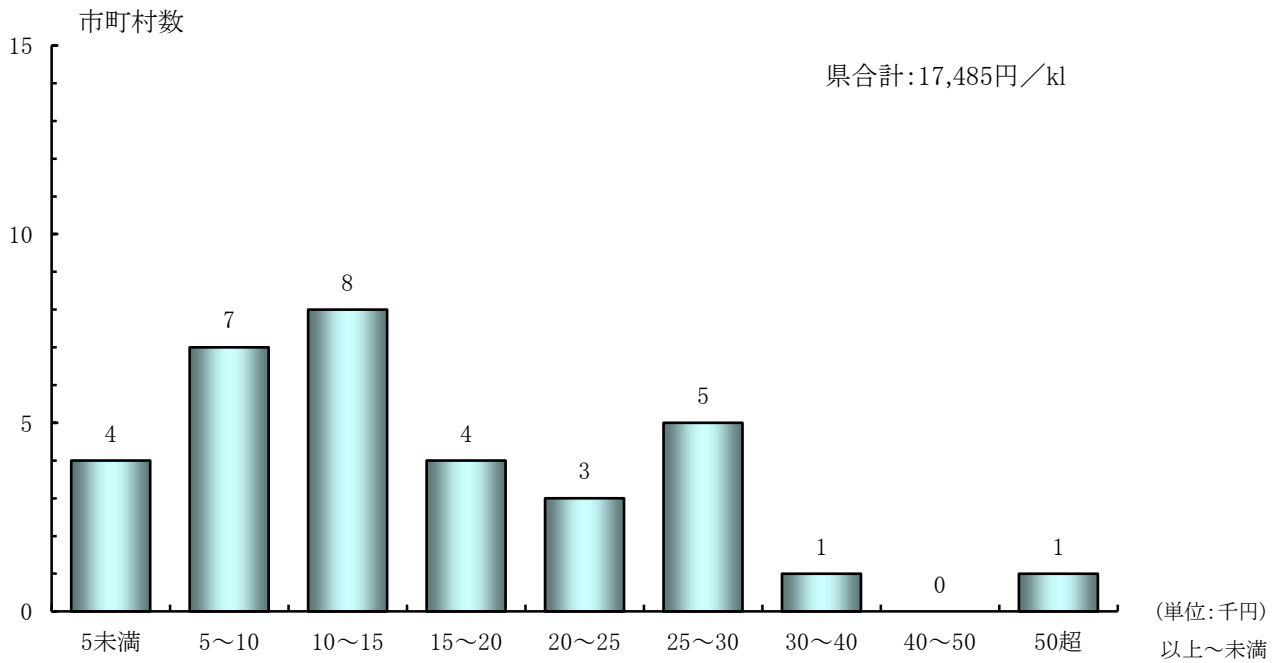


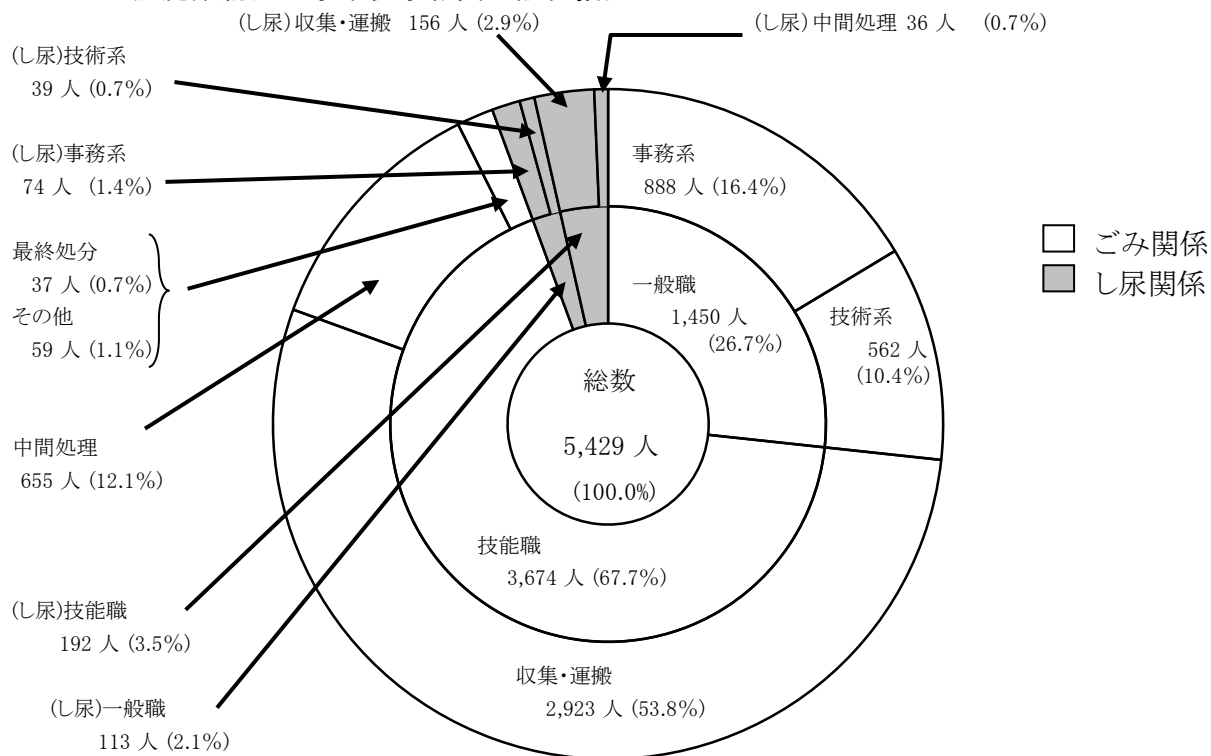
図1-13 し尿の1kl当たり処理及び維持管理費分布図



(3) 一般廃棄物処理事業従事職員

平成27年度末現在において、市町村及び一部事務組合で一般廃棄物処理事業に従事している職員の総数は、5,429人であり、平成26年度に比べ4.0%減少している。職員数のうち、最も多いのは、収集・運搬に従事する職員で、ごみとし尿を合わせて全体の約57%を占めている(pp.40-41参照)。

図1-14 一般廃棄物処理事業従事職員内訳総括図



2 ごみ処理の概要

(1) ごみの収集内容

ア 収集主体別収集内容

(ア) ごみの総排出量は約295万tであり、平成26年度に比べ約2万t減少した。収集主体別にみた内訳は、表2-1、図2-1のとおりである。

(注)用語の定義

- ・「地方公共団体直営収集量」:地方公共団体が自ら収集したごみの量
- ・「委託業者収集量」:地方公共団体が業者に委託して収集したごみの量
- ・「許可業者収集量」:市町村長の許可を受けた業者が収集したごみの量
- ・「計画収集量」:「地方公共団体直営収集量」+「委託業者収集量」+「許可業者収集量」
- ・「直接搬入量」:事業者が自ら処理施設に搬入した事業系一般廃棄物及び家庭から一時に多量に排出され、住民が自ら処理施設に搬入したごみの量
- ・「計画収集総量」:「計画収集量」+「直接搬入量」
- ・「集団回収量」:自治会等の団体が市町村による用具の貸出し、補助金の交付などを受けて回収した資源ごみの量
- ・「総排出量」:「計画収集総量」+「集団回収量」

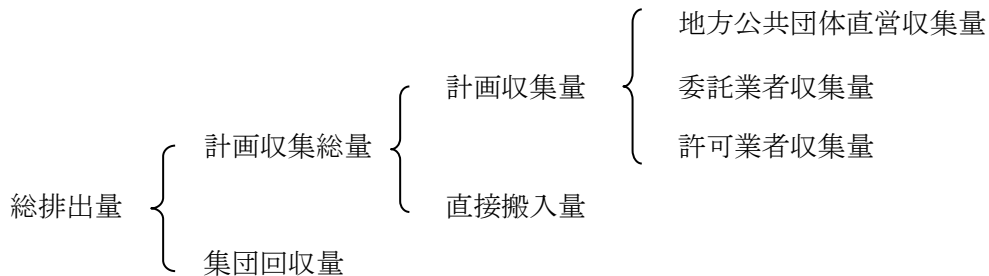


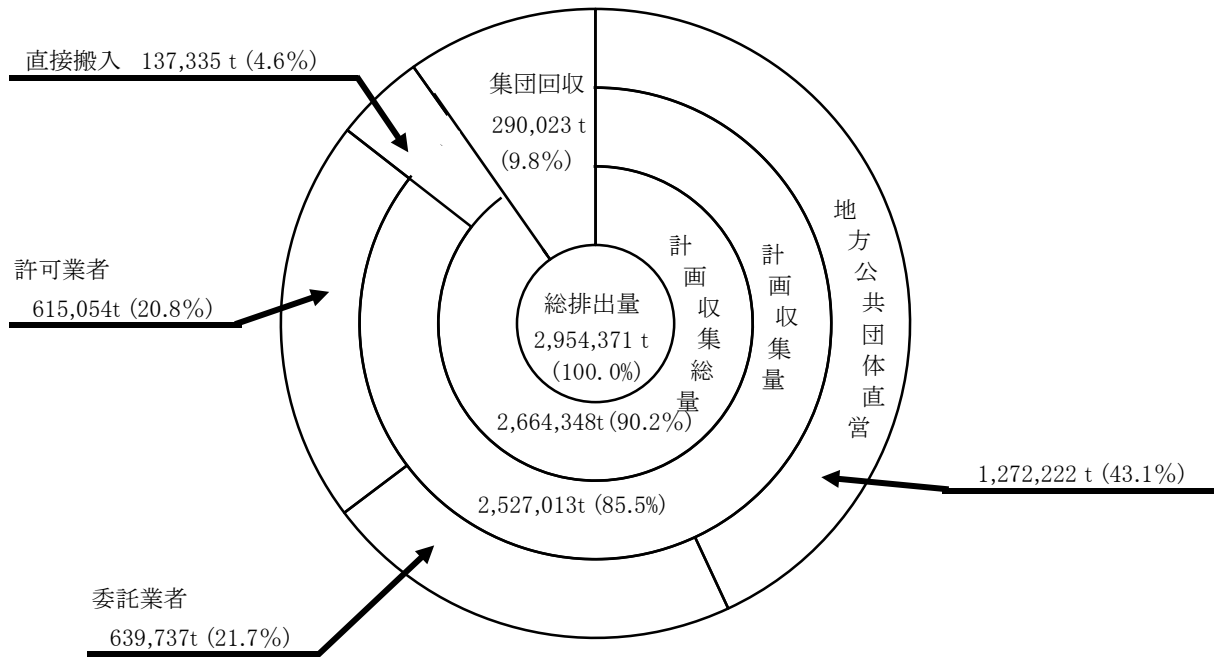
表2-1 ごみの収集主体別内訳総括表

(単位:t)

年度	総排出量	計画収集総量	計画収集量			直接搬入量	集団回収量	
			地方公共団体直営	委託業者	許可業者			
H27	2,954,371 (100.0)	2,664,348 (90.2)	2,527,013 (85.5)	1,272,222 (43.1)	639,737 (21.7)	615,054 (20.8)	137,335 (4.6)	290,023 (9.8)
H26	2,971,687 (100.0)	2,672,575 (89.9)	2,537,842 (85.4)	1,298,762 (43.7)	626,857 (21.1)	612,223 (20.6)	134,733 (4.5)	299,112 (10.1)
前年比	△ 17,316 (△ 0.6)	△ 8,227 (△ 0.3)	△ 10,829 (△ 0.4)	△ 26,540 (△ 2.0)	12,880 (2.1)	2,831 (0.5)	2,602 (1.9)	△ 9,089 (△ 3.0)

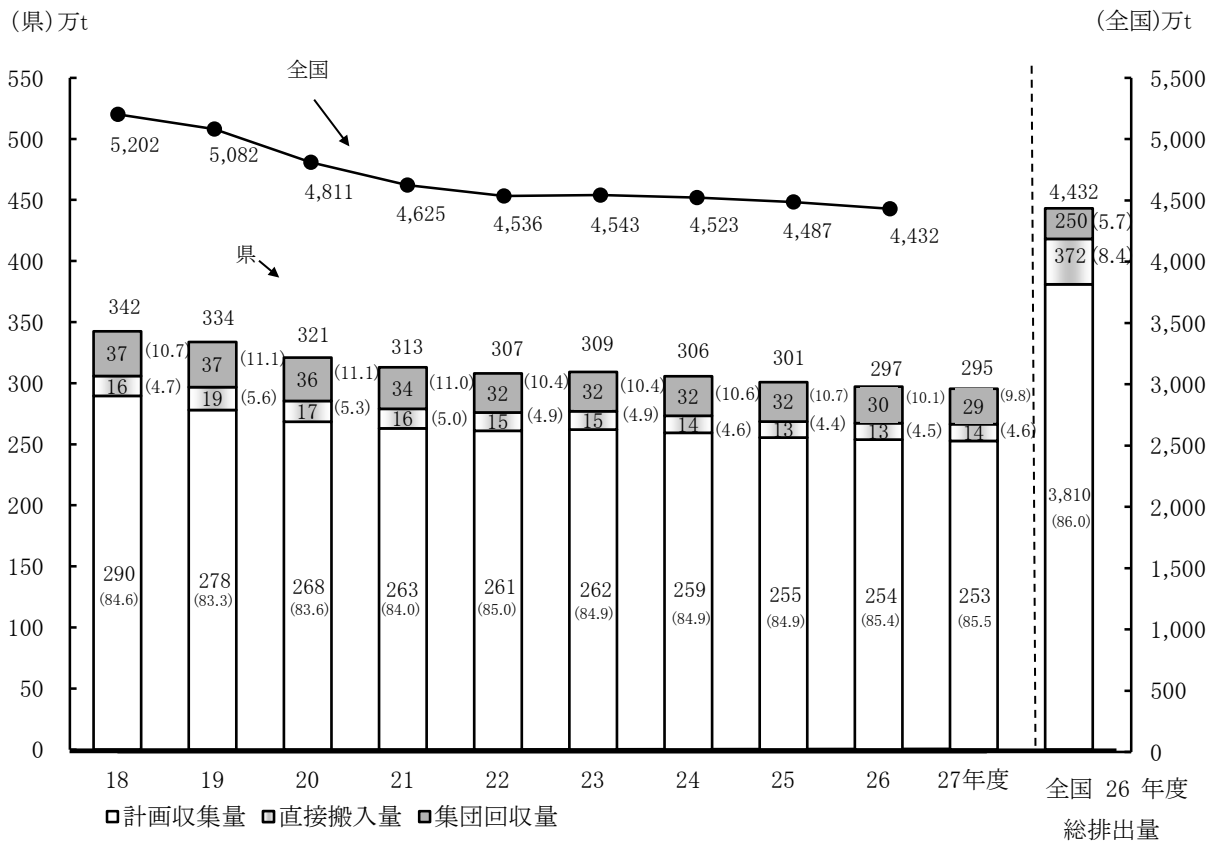
(注) H27年度及びH26年度の()内は、総排出量に対する百分率である。

図2-1 ごみ収集主体別内訳総括図



(イ) 総排出量の年度別推移は、図2-2のとおりであり、平成12年度をピークとして、以後減少傾向が続いている。(pp.148-151参照)

図2-2 総排出量等経年変化図



(注) ()内は、構成比の百分率である。

イ ごみの1人1日当たり排出量

総排出量におけるごみの県民1人1日当たりの排出量は884gであり、平成26年度に比べ10g(1.1%)減少している。市町村数別にみると、図2-3のとおりである。

最多は箱根町の3,780g、最少は座間市の739gとなっており、900g未満が15市町と最も多くなっている(p.52参照)。また、その推移は図2-4のとおりである。

図2-3 ごみの1人1日当たりの排出量分布図

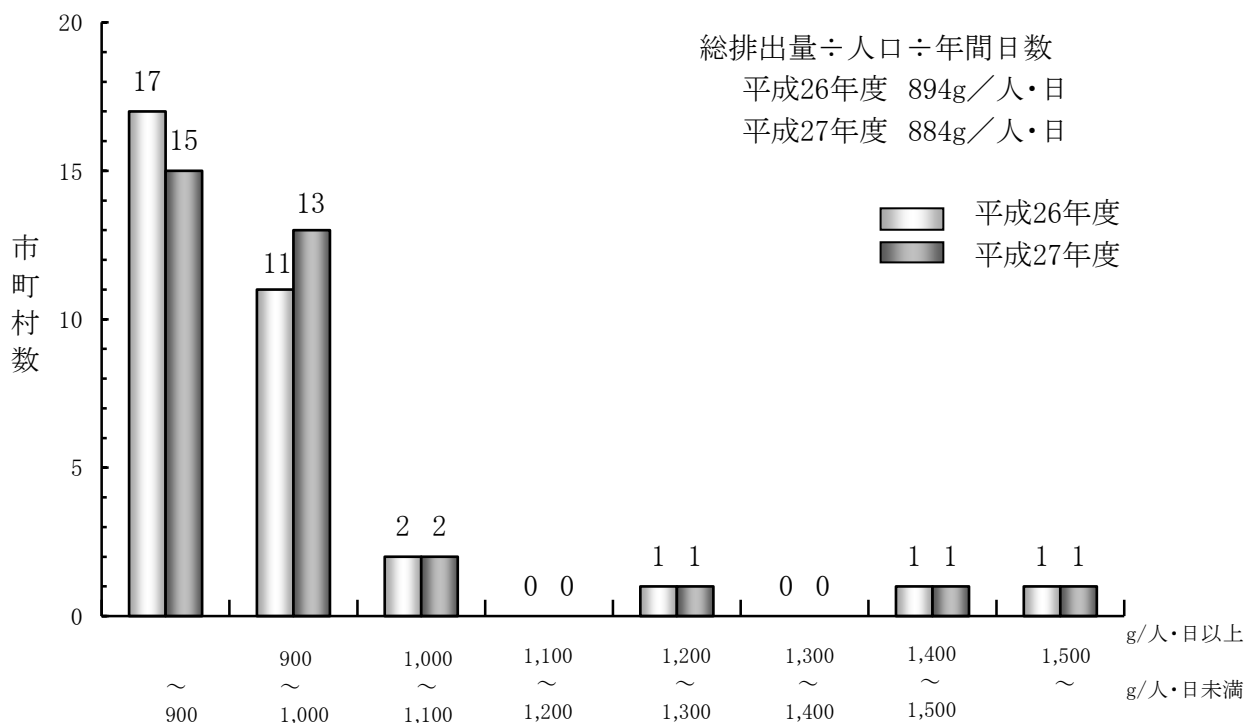
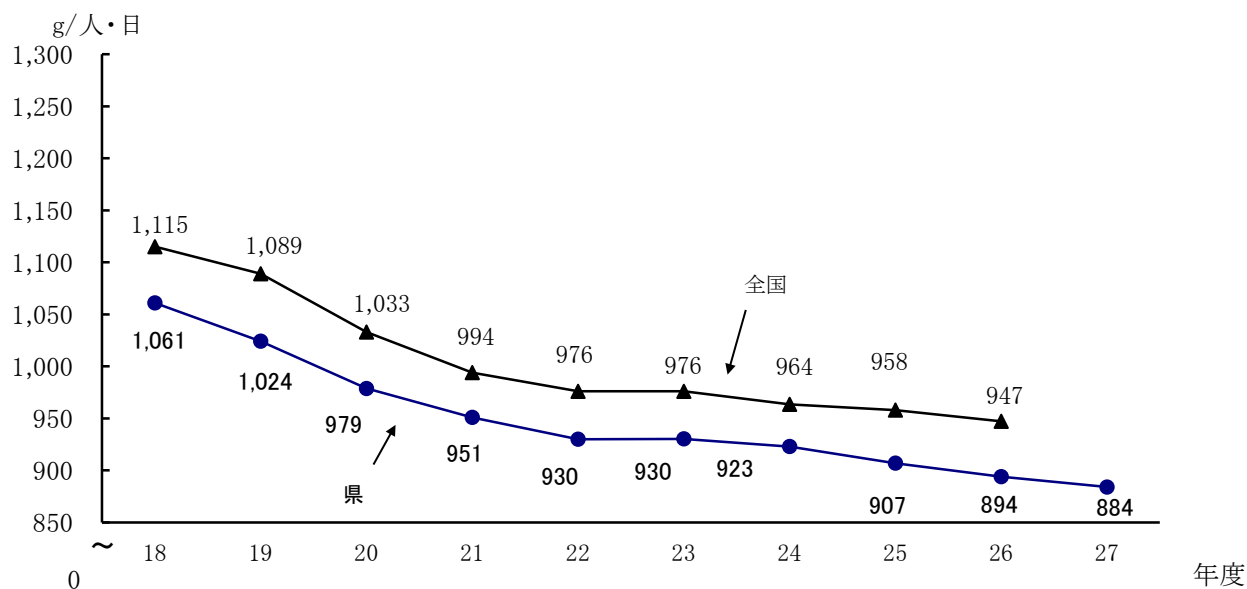


図2-4 ごみの1人1日当たり排出量経年変化図



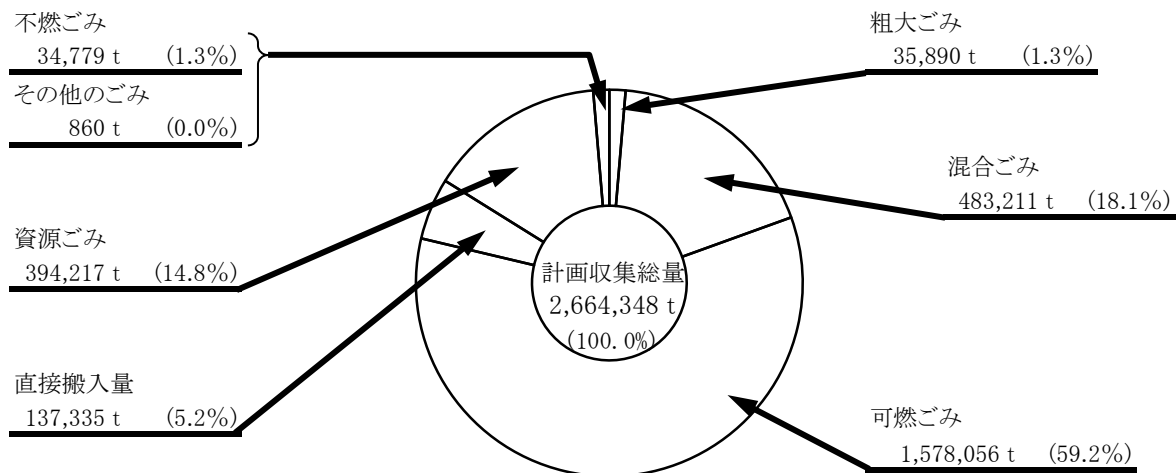
ウ 収集形態・品目別収集内訳

(ア) 収集形態別収集内訳

ごみの計画収集総量約266万tの内訳を収集形態別にみると、図2-5のとおりである。

可燃ごみの占める割合が59.2%と最も高く、次いで混合ごみの18.1%となっている(pp.44-45参照)。

図2-5 ごみの収集形態別収集内訳総括図

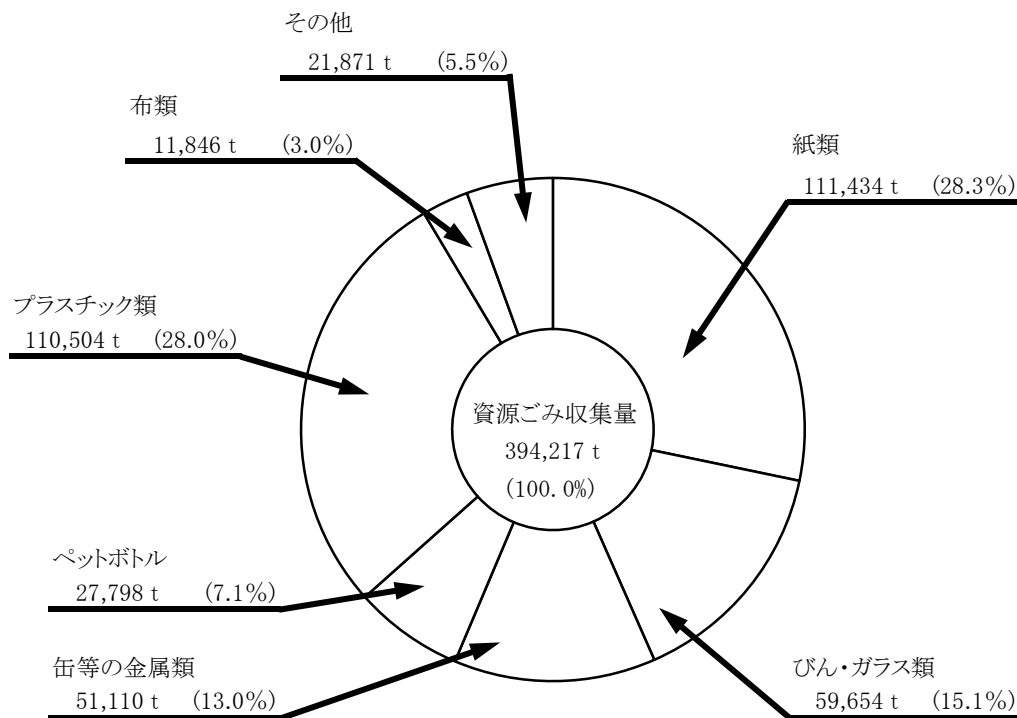


(イ) 資源ごみの収集品目別内訳

市町村による資源ごみの収集量約39万tの内訳を収集品目別にみると、図2-6のとおりである。

資源ごみの収集量に占める割合は、紙類が28.3% (約11万1千t)と最も多く、次いでプラスチック類が28.0% (約11万1千t)、びん・ガラス類が15.1% (約5万10千t)、缶等の金属類が13.0% (約5万1千t)となっている(pp.46-47参照)。

図2-6 資源ごみの収集品目別内訳総括図



(2) ごみの処理・処分内訳

ア ごみの計画収集総量約266万tの処理・処分内容は、図2-7、2-8のとおりである。焼却が84.1%と高い率を占めている(pp.48-49参照)。

図2-7 ごみの処理・処分内訳総括図

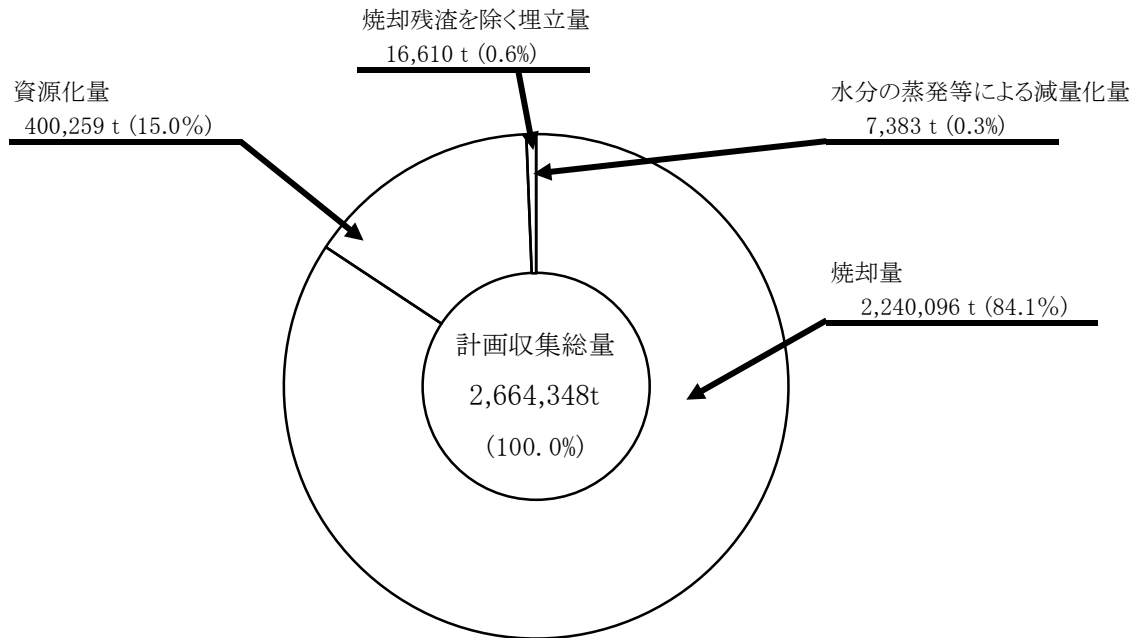
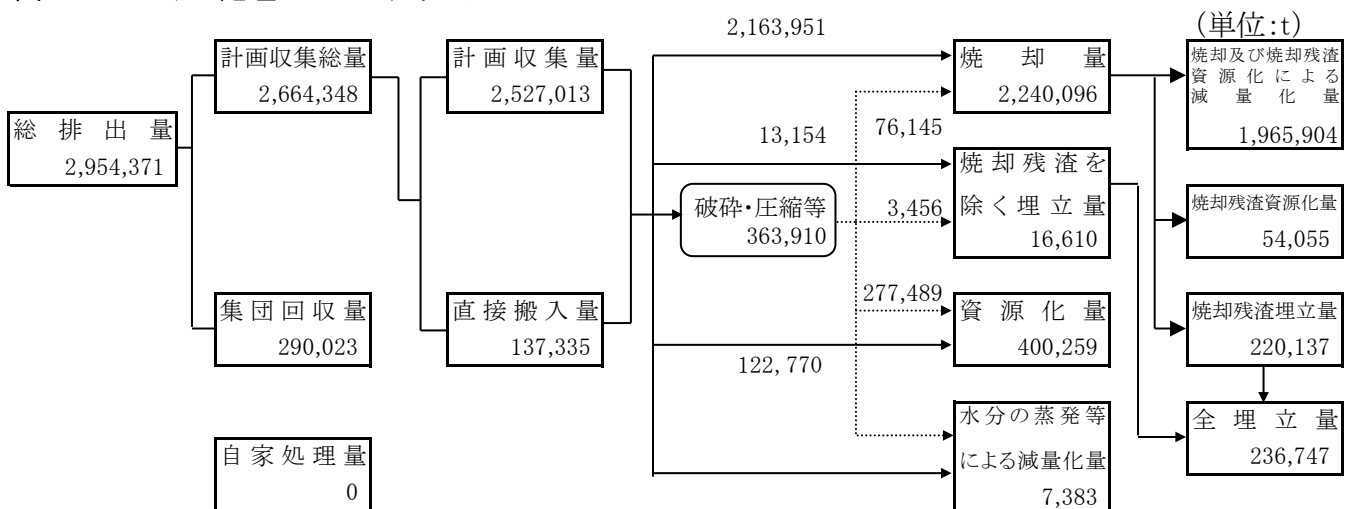
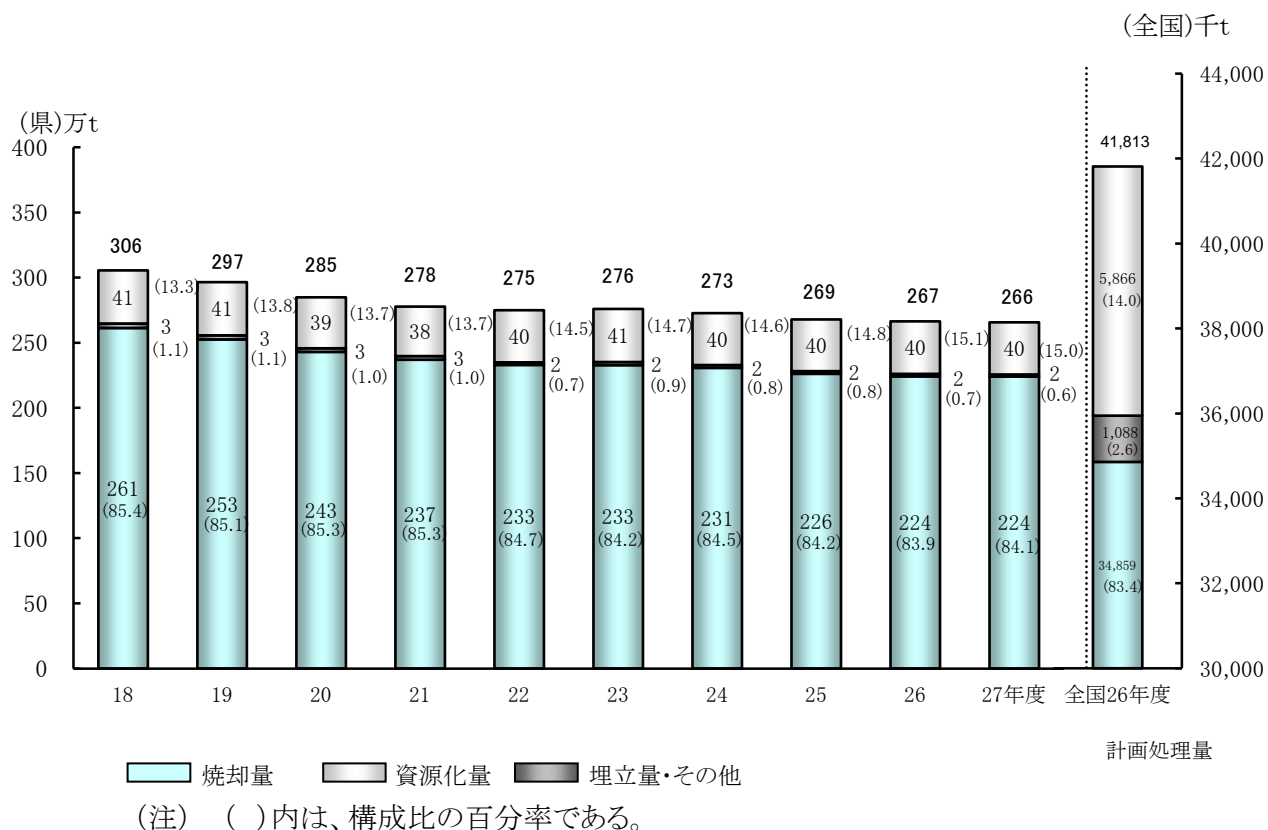


図2-8 ごみの処理のフローチャート



イ ごみの計画収集総量の処理・処分内訳の推移は、図2-9のとおりである。
 焼却処理の割合は、84.1%と高い率であるものの、計画収集総量が減少傾向にあること、
 資源化量が横ばいにあることから、焼却処理の割合は減少傾向にある。
 埋立量については、減少傾向にある。

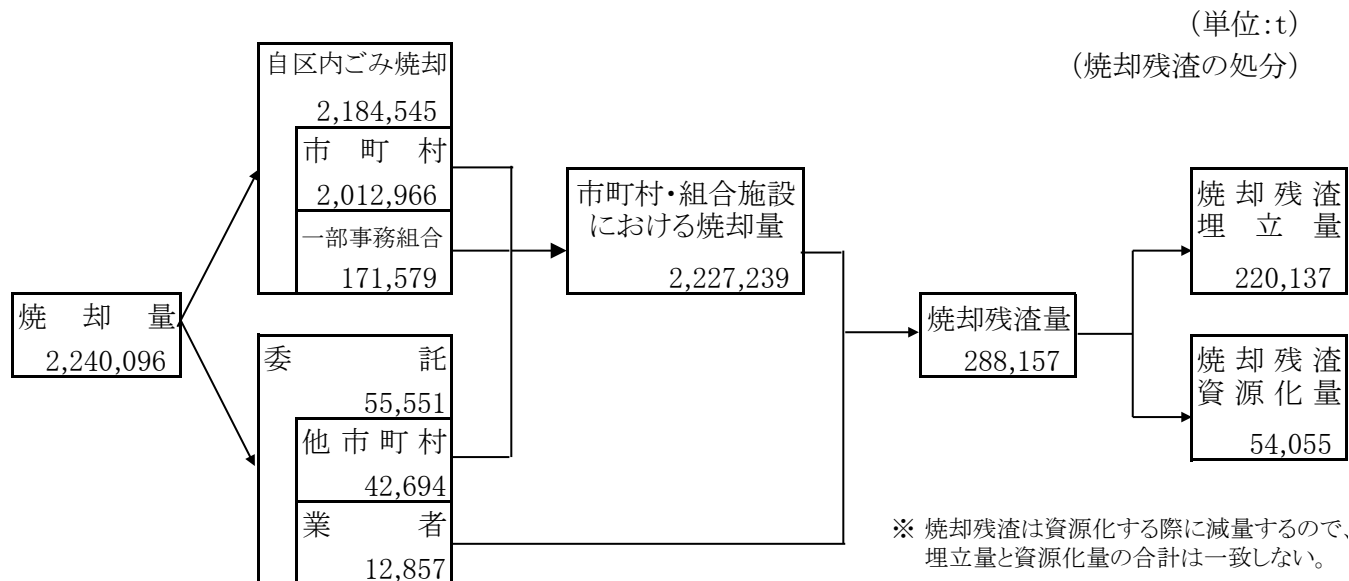
図2-9 ごみの処理・処分内訳経年変化図



(3) 焼却処理・埋立処分内訳

ア ごみの焼却処理状況は、図2-10のとおりである。焼却量は約224万tで、平成26年度に比べ約2千t(0.1%)減少した。焼却残渣量は約29万tで、焼却量に対する残渣の割合は12.9%となっている。また、焼却残渣のうち5万tが資源化されている(pp.54-57参照)。

図2-10 ごみの焼却処理総括図



イ 全埋立量は約24万tであり、内訳は直接又は破砕・圧縮後の埋立(焼却残渣を除く)2万t及び焼却残渣の埋立約22万tとなっており、その状況は図2-11のとおりである。全埋立量は、平成26年度に比べ約1千t(0.2%)の減少となっている。また、業者に委託して埋立された量は、全埋立量の11.9%を占めている。なお、焼却・資源化による減量化効果は、図2-12のとおりであり、計画収集総量に対する全埋立量の割合は8.9%となっている。

図2-11 ごみの埋立処理総括図

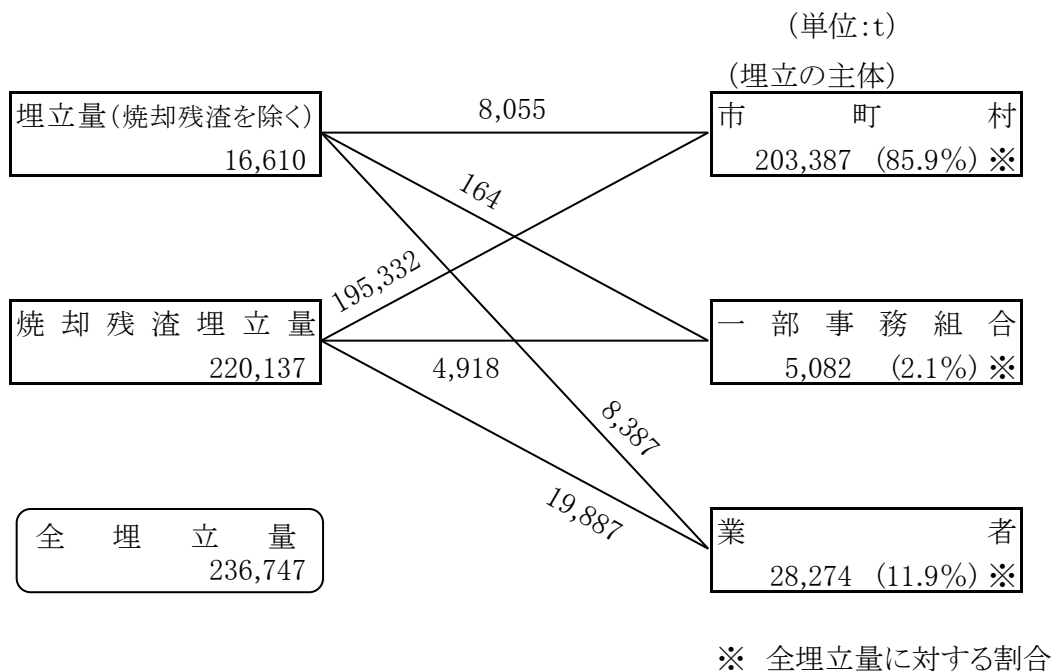


図2-12 ごみの焼却・資源化による減量化状況総括図

【 処 理 前 】	【 処 理 後 】	(単位:t)
計画収集総量		
2,664,348 (100.0)		
中間処理量 (焼却、破碎・圧縮等)	減量化量	計画収集 総量からの 全資源化量
2,528,424 (94.9)	1,973,287 (74.1)	454,314
	焼却残渣資源化量 54,055 (2.0)	(17.1)
	中間処理後資源化量 277,489 (10.4)	
	焼却残渣埋立量 220,137 (8.3)	全埋立量
	中間処理後埋立量 3,456 (0.1)	
直接埋立	直接埋立量	236,747
13,154 (0.5)	13,154 (0.5)	(8.9)
直接資源化	直接資源化量	
122,770 (4.6)	122,770 (4.6)	

(注) ()内は、計画収集総量に対する構成比の百分率である。

(4) 資源化・再利用状況

ア 市町村による資源化・再利用

市町村による廃棄物の資源化には、市町村のごみ収集ルートにより集められたごみ(収集ごみ)の中から資源物を選別したり資源化処理するものと、焼却残渣から資源化物を回収するものがある。

平成27年度は全市町村で収集ごみからの有価物回収が実施されている。また、焼却残渣の資源化は、17市10町で実施されている。

市町村による資源化量は約45万tで、売り上げ総額は約38億円となっており、品目別の資源化量と売り上げ額は、表2-2のとおりである。容器包装リサイクル法による取組が進んだこと等により、収集ごみからの資源化量は増加傾向にある。

また、項目としては、紙類の資源化量が多い(pp.58-63参照)。

表2-2 収集ごみからの有価物回収状況総括表

項 目	金属類	ガラス類	ペット ボトル	プラス チック	紙類	布類	その他	計
市町村 資源化 量								
収集ごみか らの資源化 量(t.%)	52,913 (13.2)	58,156 (14.5)	27,640 (6.9)	102,109 (25.5)	112,447 (28.1)	12,048 (3.0)	34,946 (8.7)	400,259 (100.0)
焼却残渣か らの資源化 量(t.%)	4,593 (8.5)	-	-	-	-	-	49,462 (91.5)	54,055 (100.0)
計(t.%)	57,506 (12.7)	58,156 (12.8)	27,640 (6.1)	102,109 (22.5)	112,447 (24.8)	12,048 (2.7)	84,408 (18.6)	454,314 (100.0)
売り上げ額 (千円)	2,409,014	11,280	236,363	2,976	909,914	171,771	21,192	3,762,510

(注) 1.()は、資源化量に対する構成比の百分率である。四捨五入しているため、構成比の内訳と合計は必ずしも一致しない。
 2.資源化量には、無償譲渡したものが含まれている。
 3.売上額には、市町村・一部事務組合からの資源化業者に対する委託料を含まない。
 4.金属類は、鉄くず・非鉄金属(焼却残渣からの資源化量を含む。)の合計、ガラス類は、生きびん、カレットの合計である。

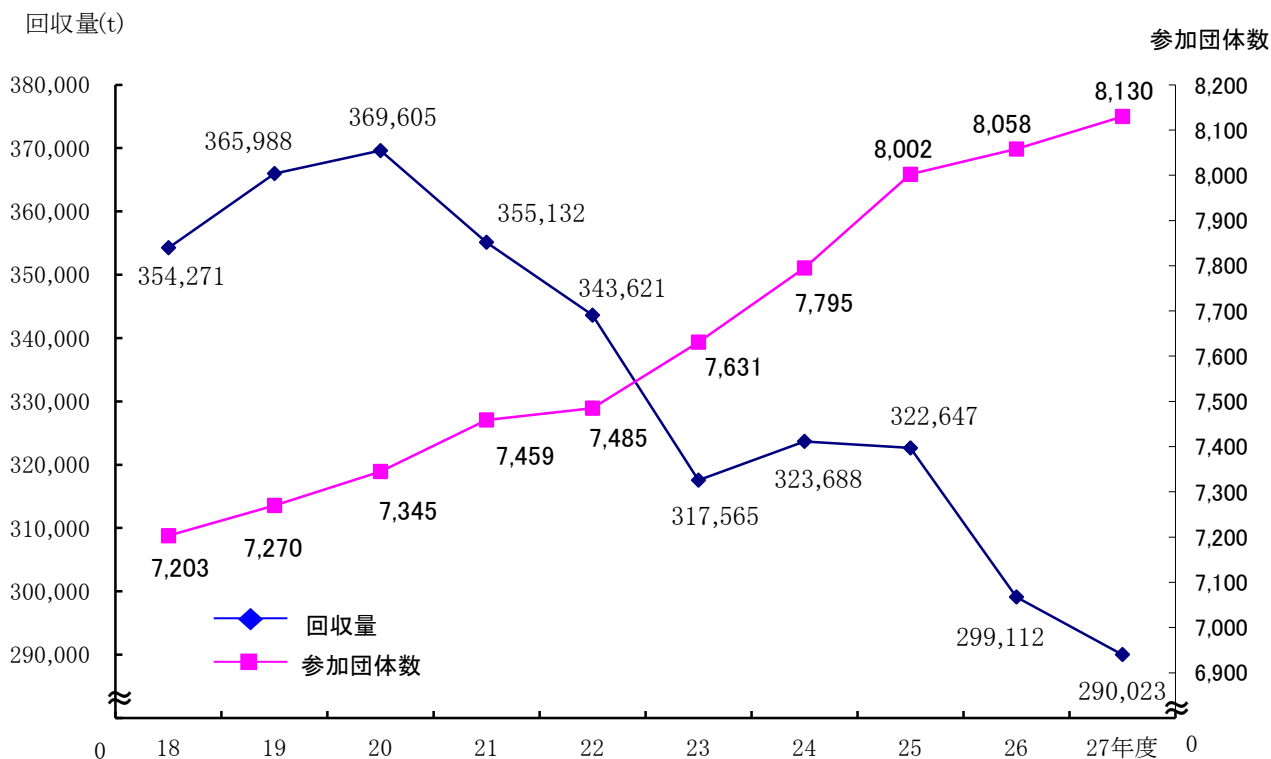
イ 集団回収

平成27年度は、参加8,130団体が約29万tの有価物を回収している。

また、平成27年度においては、12市9町でこの活動を推進するため、団体や資源回収業者に対し約18億円の助成が行われている(pp.58-59参照)。

なお、集団回収状況の推移は、図2-13のとおりである。

図2-13 集団回収量経年変化図



(注) H26年度から、平塚市の三者協調方式による集団回収量は全量資源ごみに計上することとした。

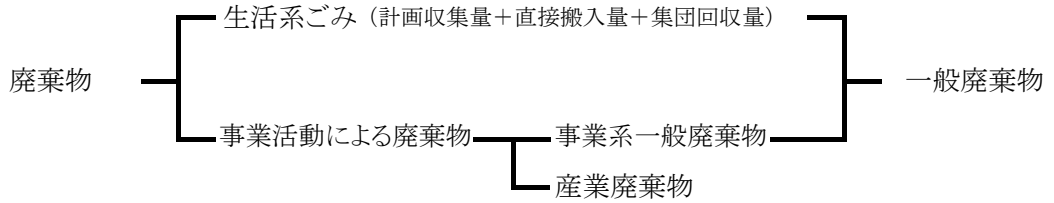
ウ 不用品登録交換制度

まだ使えるものを交換して、廃棄物の有効利用を図る不用品登録交換制度は、12市6町で実施されており、5,319件の交換が成立している(p.59参照)。

(参考) 排出者別の一般廃棄物排出量

「神奈川県循環型社会づくり計画」では、廃棄物の3R(発生抑制、再使用、再生利用)を促進するため、県民や事業者一人ひとりの取組強化が不可欠ことから、廃棄物を家庭から排出される「生活系ごみ」と「事業活動による廃棄物」に分けて、目標値を設定している。

(注)循環型社会づくり計画における分類

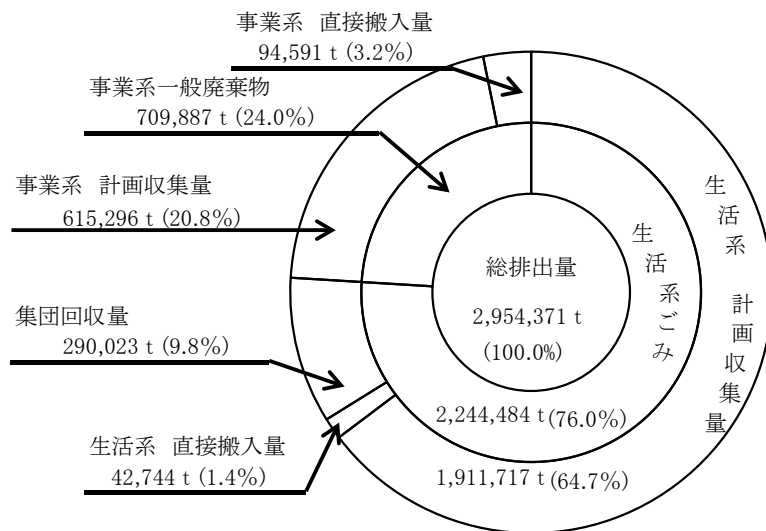


用語の定義

- 生活系ごみ … 生活する過程で発生する廃棄物で、調理くずなどの生ごみ、家具などの粗大ごみ、空きびん、空き缶などの容器包装廃棄物や新聞、雑誌など。
- 事業活動による廃棄物 … 事業活動により排出された廃棄物のこと。循環型社会づくり計画においては、事業系一般廃棄物と産業廃棄物を合わせたものと定義している。
- 事業系一般廃棄物 … 事業活動から排出される廃棄物のうち、オフィスなど事務所からの紙くずや飲食店からの生ごみ等の一般廃棄物のこと。
- 産業廃棄物 … 事業活動に伴って生じた廃棄物のうち、燃え殻、汚泥、廃油等法律に定められた合計20種類の廃棄物のこと。

平成27年度の一般廃棄物(ごみ)の総排出量約295万tのうち、生活系ごみは約224万tであり、事業系一般廃棄物は約71万tである(p.65参照)。
また、生活系ごみの県民1人1日当たりの排出量は672gである。

ごみの排出者別内訳総括図



3 し尿及び浄化槽汚泥処理の概要

(1) し尿及び浄化槽汚泥の処理体制

ア 計画処理区域内人口内訳

(ア) 平成27年10月1日現在におけるし尿の計画処理区域内人口約913万人の内訳は、表3-1のとおりであり、水洗化人口が99.6%(約910万人)、非水洗化人口が0.4%(約3万人)となっている(pp.68-69参照)。

表3-1 し尿の計画処理区域内人口内訳総括表

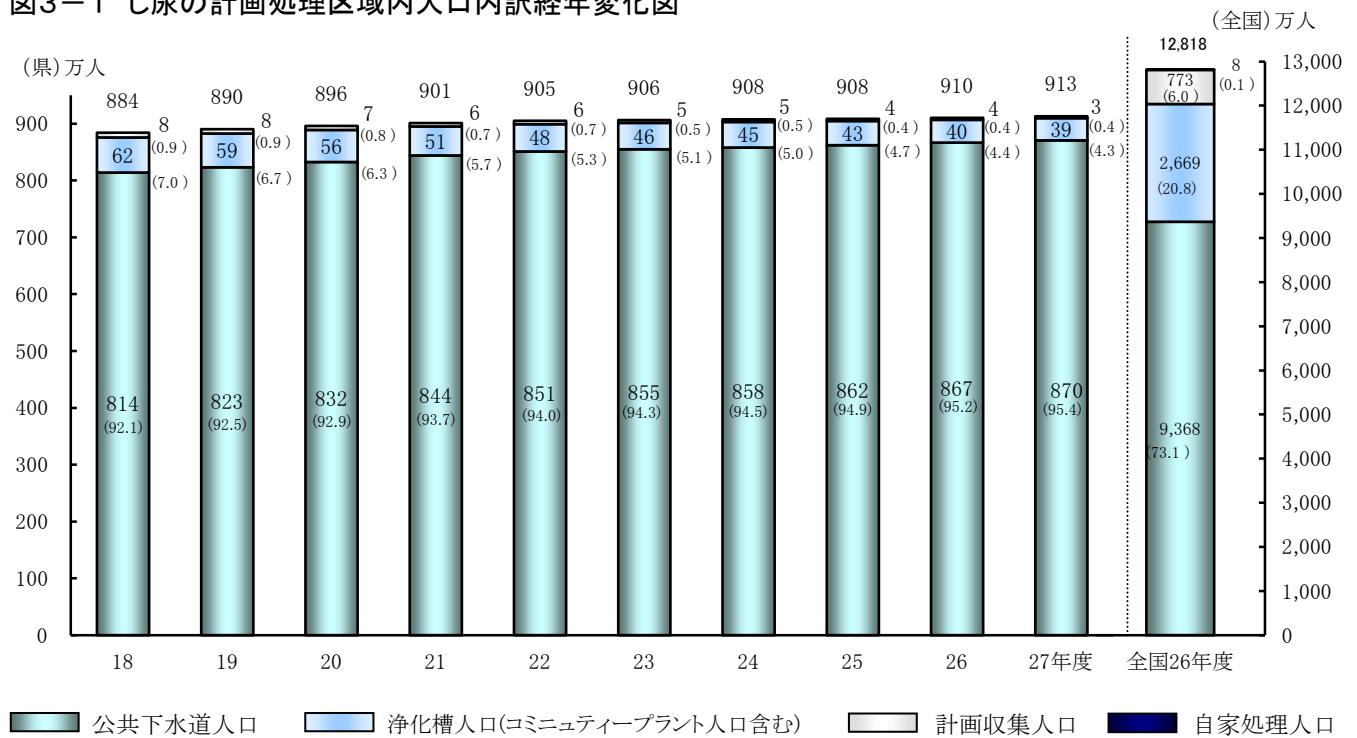
(単位:人)

項目	人口(構成比)			
	神奈川県		(参考) 平成26年度全国値	
計画処理区域内人口	9,129,214	(100.0%)	128,181,493	(100.0%)
公共下水道人口	8,704,991	(95.4%)	93,684,668	(73.1%)
浄化槽人口	390,903	(4.3%)	26,385,618	(20.6%)
コミュニティープラント人口	0	(0.0%)	301,586	(0.2%)
計画収集人口	33,213	(0.4%)	7,726,901	(6.0%)
自家処理人口	107	(0.0%)	82,720	(0.1%)

(注) 計画収集人口とは、生し尿のくみ取り人口をいう。

(イ) 最近におけるし尿の計画処理区域内人口内訳の推移は、図3-1のとおりである。公共下水道人口の増加に伴い浄化槽人口及び計画収集人口の減少傾向が続いている。

図3-1 し尿の計画処理区域内人口内訳経年変化図



(注) ()内は、構成比の百分率である。

(2) し尿及び浄化槽汚泥の収集内訳

し尿の収集量は約4万4千klであり、26年度に比べ5.8%(約3千kl)減少している。また、浄化槽汚泥の収集量は、約29万2千klであり、26年度に比べ1.5%(約4千kl)減少している。

し尿と浄化槽汚泥を合計した計画収集量は、約33万6千klであり、26年度に比べ2.1%(約7千kl)減少している。

なお、し尿及び浄化槽の汚泥の収集内訳は、図3-2、3-3のとおりとなっている(pp.70-71参照)。

図3-2 し尿収集内訳総括図

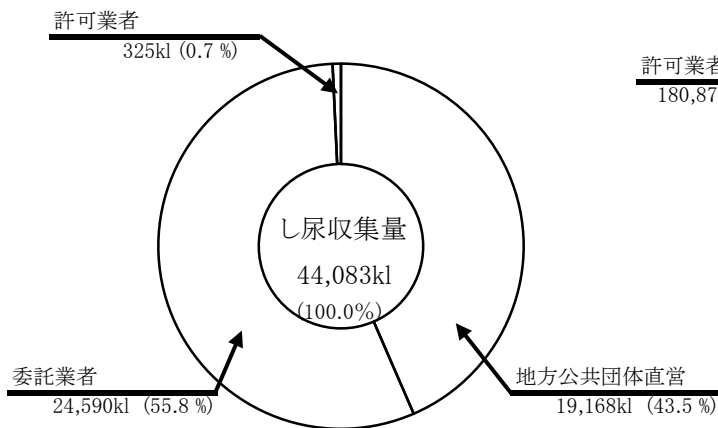
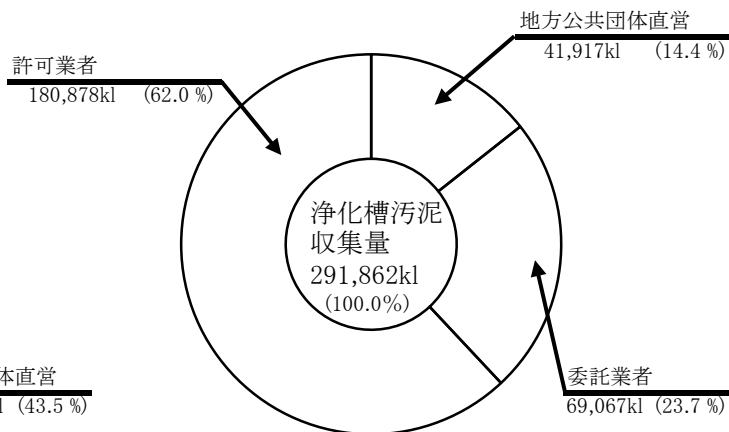


図3-3 浄化槽汚泥の収集内訳総括図



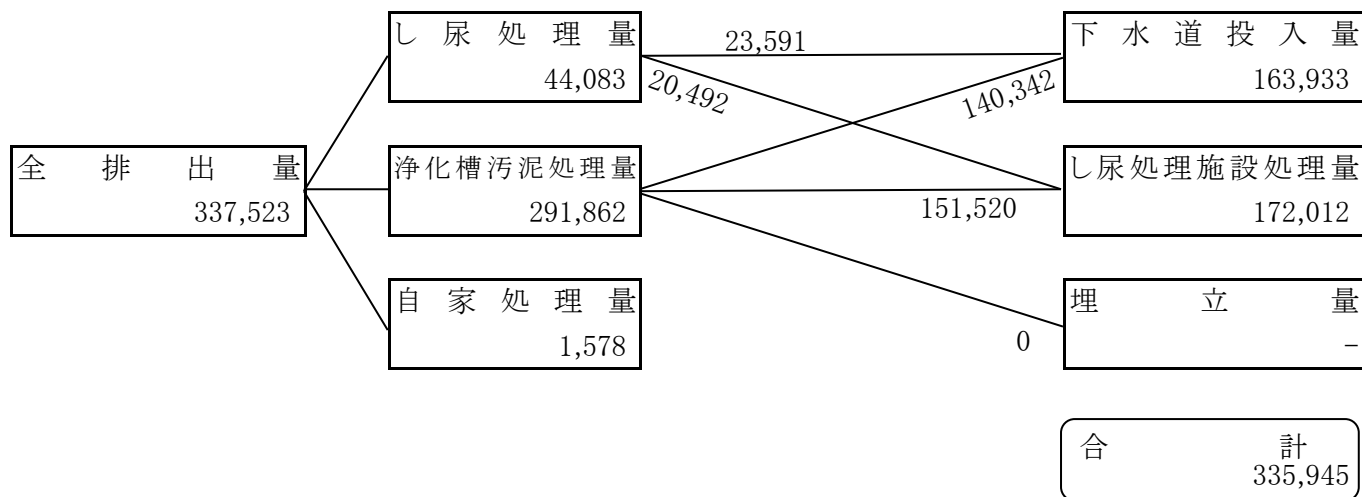
(注) 計画収集量=し尿収集量+浄化槽汚泥収集量= 335,945 kl

(3) し尿及び浄化槽汚泥の処理・処分内訳

ア し尿及び浄化槽汚泥の計画収集量約33万6千klの処理・処分内訳は、図3-4、3-5のとおりである(pp.72-73参照)。

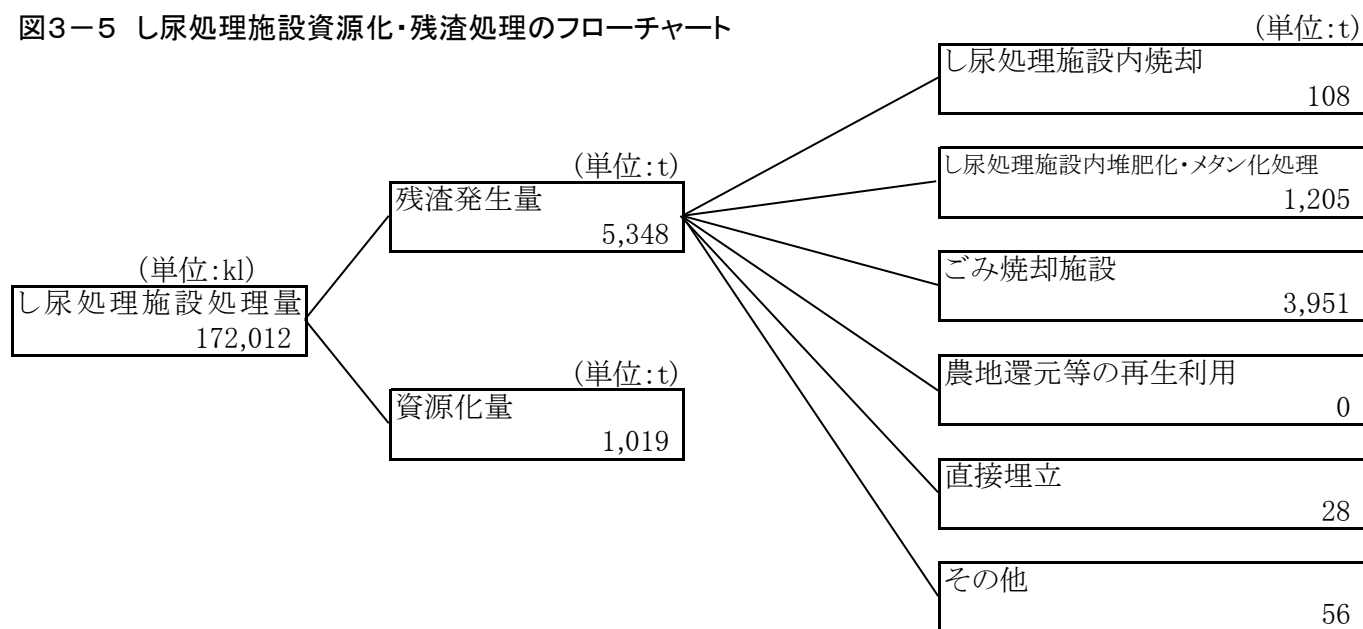
図3-4 し尿処理のフローチャート

(単位:kl)



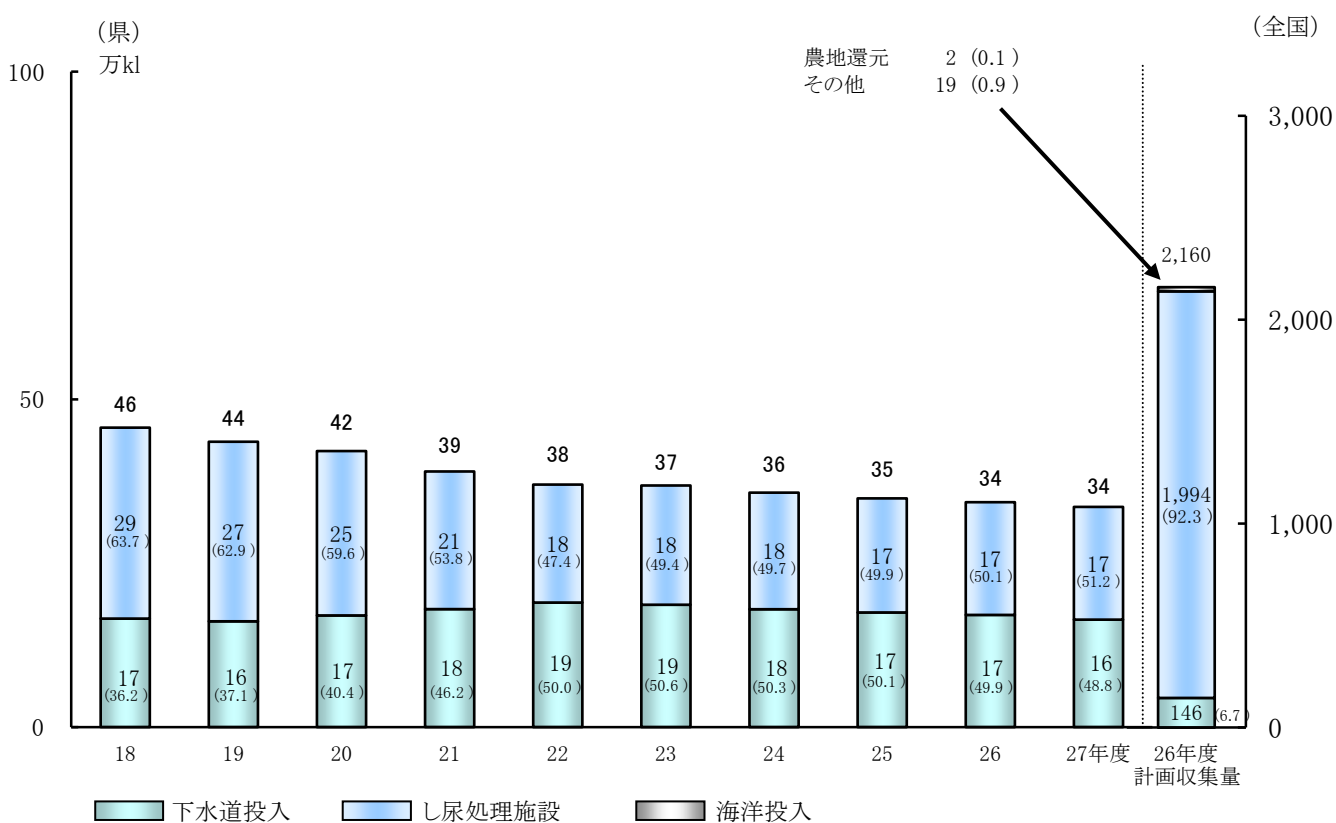
イ し尿処理施設での処理量約17万klの処理後の資源化、残渣発生量は、図3-5のとおりである(p.76参照)。また、残渣約5千tのうち、約4千tが焼却処理されている。

図3-5 し尿処理施設資源化・残渣処理のフローチャート



ウ 最近におけるし尿及び浄化槽汚泥の計画収集量・処分内訳の年度別推移は、図3-6のとおりである。

図3-6 し尿及び浄化槽汚泥の処理・処分内訳経年変化図



(注) 1.()内は、構成比にの百分率である。

2.国合計値には自家処理量を含む。

3.一般廃棄物の海洋投入は、平成14年度以降実績はなく、平成19年度以降は禁止されている。

4 一般廃棄物処理施設の概要

(1) ごみ焼却施設

ア 平成27年度においては、13市3町1村5一部事務組合に35のごみ焼却施設が設置されており、その処理能力の合計は13,276t/日であった。

イ 焼却施設整備状況の年度別推移は、表4-1のとおりである。

表4-1 ごみ焼却処理施設の整備状況内訳の経年変化総括表

(年度末現在)

年 度	機械化バッチ	准 連 続	全 連 続	合 計
18	5 (148)	6 (441)	29 (13,120.9)	40 (13,709.9)
19	5 (148)	6 (441)	29 (13,120.9)	40 (13,709.9)
20	3 (100)	6 (441)	29 (13,120.9)	38 (13,661.9)
21	3 (100)	6 (441)	30 (13,120.9)	39 (13,661.9)
22	2 (50)	6 (441)	28 (12,991.0)	36 (13,482.0)
23	2 (50)	6 (441)	29 (13,441.0)	37 (13,932.0)
24	2 (50)	6 (434)	29 (13,191.0)	37 (13,675.0)
25	2 (50)	6 (434)	30 (13,356.0)	38 (13,840.0)
26	2 (50)	6 (434)	28 (12,972.0)	36 (13,456.0)
27	2 (50)	6 (434)	27 (12,792.0)	35 (13,276.0)

(注) 1.()内は、公称能力(t/日)である。

2. {
- バッチ { 固定バッチ …… 固定火格子により間欠焼却を行う方式(原則8時間稼働)
 - { 機械化バッチ …… 固定バッチの一部を機械化し間欠焼却を行う方式(原則8時間稼働)
 - 連続 { 准連続 …… 連続焼却を行う方式(原則16時間稼働)
 - { 全連続 …… 連続焼却を行う方式(原則24時間稼働)
 - …… { ストーカー …… 階段状の火格子で乾燥・焼却・後燃焼を行う方式
 - { 流動床 …… 加熱された砂を流動媒体として焼却を行う方式

ウ 平成27年度に稼働実績のあるごみ焼却処理施設は29施設であり、その概要は表4-2のとおりである。稼働実績のある29施設で焼却された量は約220万tであり、施設としての処理率は表4-3のとおりである(pp.80-87参照)。

表4-2 ごみ焼却処理施設稼働状況総括表

市町村・ 一部事務 組合名	施設名	公称能力 (t/日)	方式	稼働 状況	市町村・ 一部事務 組合名	施設名	公称能力 (t/日)	方式	稼働 状況
横浜市	保土ヶ谷工場	1,200	全	休	逗子市	清 掃 セ ン タ ー じ ん 芥 処 理 場	140	全	稼
	都 筑 工 場	1,200	全	稼	厚 木 市	環 境 セ ン タ ー	327	全 (流)	稼
	鶴 見 工 場	1,200	全	稼	大 和 市	環 境 管 理 セ ン タ ー	450	全	稼
	旭 工 場	540	全	稼	南 足 柄 市	清 掃 工 場	73	准	稼
	金 沢 工 場	1,200	全	稼	葉 山 町	ク リ ー ン セ ン タ ー	40	機	休
川崎市	橘 処 理 セ ン タ ー	600	全	休	箱 根 町	環 境 セ ン タ ー 清 掃 第 1 プ ラ ン ト	135	准 (流)	稼
	堤 根 処 理 セ ン タ ー	600	全	稼	愛 川 町	美 化 プ ラ ン ト	56	准 (流)	休
	王 禅 寺 処 理 セ ン タ ー	450	全	稼	清 川 村	清 川 ク リ ー ン セ ン タ ー	10	機	休
	浮 島 処 理 セ ン タ ー	900	全	稼	秦 野 市 伊 勢 原 市	伊 勢 原 清 掃 工 場 90 t / 日 焼 却 施 設	90	全	稼
相模原市	北 清 掃 工 場	450	全	稼	環 境 衛 生 組 合	は だ の ク リ ー ン セ ン タ ー	200	全	稼
	南 清 掃 工 場	525	全 (流)	稼	高 座 清 掃 施 設 組 合	ご み 処 理 施 設	150	全 (流)	稼
横須賀市	南 処 理 工 場	600	全	稼		ご み 処 理 施 設	200	全 (流)	稼
平塚市	環 境 事 業 セ ン タ ー	315	全 (流)	稼	湯 河 原 町 真 鶴 町	湯 河 原 美 化 セ ン タ ー	70	准	稼
鎌倉市	今 泉 ク リ ー ン セ ン タ ー	75	全	休	環 境 衛 生 組 合				
	名 越 ク リ ー ン セ ン タ ー	150	全	稼	足 柄 東 部 清 掃 組 合	大 井 美 化 セ ン タ ー	50	准 (流)	稼
藤沢市	北 部 環 境 事 業 所	150	全	稼	足 柄 西 部 清 掃 組 合	足 柄 西 部 環 境 セ ン タ ー	50	准 (流)	稼
	石 名 坂 環 境 事 業 所	390	全 (流)	稼	合計	35施設	13,276	—	—
小田原市	清 掃 工 場	180	全	稼		うち稼働施設	11,295	29施設	
	清 掃 工 場	150	全	稼					
茅ヶ崎市	環 境 事 業 セ ン タ ー	360	全	稼					

機=機械化バッチ、准=准連続、全=全連続、流=流動床、稼=稼働実績あり、休=休止

(注) 網掛け欄は、休止中の施設である。

表4-3 ごみ焼却処理施設の処理率総括表

方 式	0.0～ 0.2未満	0.2～ 0.4未満	0.4～ 0.6未満	0.6～ 0.8未満	0.8～	合計
機 械 化 バ ッ チ	-	-	-	-	-	0
准 連 続	-	1	1	3	-	5
全 連 続	-	2	9	10	3	24
合 計	-	3	10	13	3	29

(注) 1.処理率＝総処理量÷(施設公称能力×施設全体稼働日数)
2.本表は、休止中の施設を除く施設全体としての処理率である。

エ 余熱利用

ごみ焼却処理施設における発電は、19施設で実施されている。

なお、発電利用施設のうち、横浜市(4施設)、川崎市(2施設)、相模原市(2施設)、横須賀市、平塚市、藤沢市(1施設)、茅ヶ崎市、厚木市、大和市、秦野市伊勢原市環境衛生組合の計15施設については、電力会社に売電を行っている(p.64参照)。

(2) 粗大ごみ処理施設

ア 平成27年度末現在において、13市3町1村5一部事務組合が35の粗大ごみ処理施設を設置している。その内、31施設で稼働実績があり、その処理能力は1,241t/日である(pp.88-91参照)。

平成27年度末現在における粗大ごみ処理施設の整備状況は、表4-4のとおりである。

表4-4 粗大ごみ処理施設処理方式別総括表

項 目	破 碎	圧 縮	併 用	合 計
施 設 数	13	3	15	31
公 称 能 力 (t / 日)	591	32	618	1,241

(注) 破碎 …… 木材、家具類の可燃性粗大ごみを破碎する方式
圧縮 …… 家電製品等の不燃性粗大ごみを圧縮する方式
併用 …… 可燃性及び不燃性の粗大ごみを併せて破碎(粉碎)する方式

イ 平成27年度に稼働実績のある粗大ごみ処理施設は、31施設であり、その概要は表4-5のとおりである。

表4-5 粗大ごみ処理施設稼働状況総括表

市町村・ 一部事務 組合名	施設名	公称能力 (t/日)	方式	稼働 状況	市町村・ 一部事務 組合名	施設名	公称能力 (t/日)	方式	稼働 状況
横浜市	保土ヶ谷工場	60	破	休	厚木市	環境センター	50	破	稼
	都筑工場	38	破	稼	大和市	環境管理センター	80	併	稼
	鶴見資源化センター	150	破	稼	南足柄市	清掃工場	10	破	稼
	旭工場	38	破	稼		廃プラスチック 破砕施設(新)	1	破	休
川崎市	橘処理センター 粗大ごみ処理施設	50	併	稼	葉山町	クリーンセンター	10	併	稼
	浮島処理センター 粗大ごみ処理施設	50	併	稼	箱根町	環境センター 粗大ごみ処理施設	30	破	稼
	王禅寺処理センター 粗大ごみ処理施設	40	併	稼	愛川町	美化プラント	15	併	稼
相模原市	北清掃工場 粗大ごみ処理施設	85	併	稼	清川村	清川クリーンセンター	2	破	休
横須賀市	南処理工場	60	破	稼	秦野市 伊勢原市 環境衛生 組合	伊勢原清掃工場 圧縮施設	12	圧	稼
平塚市	粗大ごみ破砕処理場	55	併	稼		伊勢原清掃工場 併用施設	30	併	稼
鎌倉市	今泉クリーンセンター	50	破	稼		伊勢原清掃工場 破砕施設1	15	破	休
	今泉クリーンセンター	10	圧	稼	高座清掃 施設組合	粗大ごみ処理施設	50	併	稼
	名越クリーンセンター	50	破	稼	湯河原町 真鶴町 衛生組合	環境センター 粗大ごみ処理施設	24	併	稼
	名越クリーンセンター	10	圧	稼					
藤沢市	リサイクルプラザ藤沢	71	併	稼	足柄東部 清掃組合	中井美化センター	20	併	稼
小田原市	可燃性粗大ごみ 破砕施設	30	破	稼	足柄西部 清掃組合	足柄西部環境センター	8	併	稼
	リサイクルセンター (不燃性粗大ごみ処理施設)	30	破	稼		足柄西部環境センター (切断式破砕設備)	5	破	稼
茅ヶ崎市	粗大ごみ処理施設	50	破	稼	合計	35施設	1,319	—	—
逗子市	清掃センター じん芥処理場	30	併	稼		うち稼働施設	1,241	31施設	

(注) 破=破砕、圧=圧縮、併=併用、稼=稼働、休=休止
網掛けは、休止中の施設である。

(3) ごみの最終処分場

ア 平成27年度末現在において、12市1町2一部事務組合が16の最終処分場を設置している。その内、14施設が埋立可能となっており、ごみの最終処分場を設置していない市町村は6市9町1村(組合が設置している市町村を除く)である(pp.96-99参照)。

なお、ごみの最終処分場の整備状況の推移は、表4-6のとおりである。

表4-6 ごみの最終処分場経年変化表

(年度末現在)

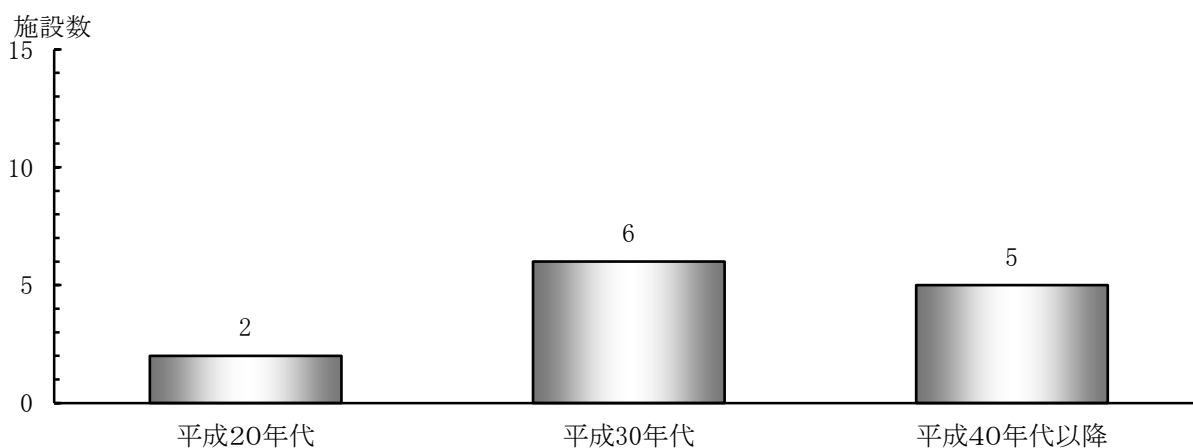
年 度	最 終 処 分 場				埋 立 地 面 積 (m ²)	全 体 容 量 (m ³)	残 余 容 量 (m ³)
	山間	平地	海面	合計			
18	17	6	2	25	1,150,920	17,149,913	4,745,193
19	17	6	2	25	1,151,020	17,149,913	4,546,790
20	17	6	2	25	1,167,520	17,149,913	4,344,127
21	17	6	2	25	1,186,388	17,352,595	4,091,166
22	17	6	2	25	1,186,389	17,352,595	3,821,211
23	17	6	2	25	1,181,017	17,225,893	3,629,420
24	17	6	2	25	1,171,317	17,002,893	3,329,799
25	17	6	2	25	1,170,777	17,002,893	2,980,571
26	13	3	2	18	657,260	9,712,740	2,689,185
27	12	2	2	16	644,249	9,666,765	2,601,785

(注) 平成25年度までは維持管理中の最終処分場を含んでいる。

イ 平成27年度末現在において、ごみの最終処分場の埋立状況は、表4-7のとおりである。また、現有施設の埋立終了予定年度分布は、図4-1のとおりである。

現有最終処分場の状況は、一部の市に大容量の処分場が確保されている他は、規模の小さい処分場が多く、処分可能期間の短いものが多い。このことから、県内市町村においては、最終処分場の確保が緊急かつ重要な課題となっている。

図4-1 ごみの現有最終処分終了予定年度分布図



(注) 埋立実績のある処分場が対象。

表4-7 ごみの最終処分場埋立状況総括表

市町村・ 一部事務 組合名	施設名	全体容量 (m ³) (残余容量)	埋立実績 (m ³) (覆土量(外敷))	埋立終了 予定 年月	市町村・ 一部事務 組合名	施設名	全体容量 (m ³) (残余容量)	埋立実績 (m ³) (覆土量(外敷))	埋立終了 予定 年月
横浜市	南本牧廃棄物 最終処分場	4,270,000 (180,000)	117,568 (10,549)	H29.-	大和市	上草柳処分場 No.6	61,385 (13,190)	2,228 (0)	H28.6
川崎市	浮島廃棄物 埋立処分場 (2期地区)	2,673,500 (1,596,124)	57,870 (0)	H61.3	伊勢原市	子易不燃物 処理場	85,000 (9,896)	0 (0)	休
相模原市	一般廃棄物 最終処分場	1,235,300 (345,527)	12,799 (685)	H44.3	南足柄市	雨坪一般廃棄物 最終処分場	35,000 (50)	0 (0)	未定
平塚市	遠藤原 一般廃棄物 最終処分場	233,000 (97,549)	1,418 (180)	H45.3		一般廃棄物最 終処分場	40,000 (23,974)	986 (95)	H40.11
藤沢市	女坂最終処分場	200,000 (109,208)	724 (103)	H55.3	箱根町	第2一般廃棄物 最終処分場	49,000 (26,658)	2,180 (178)	H31.3
小田原市	堀ヶ窪 埋立処分場	87,838 (19,465)	226 (0)	H30.3	秦野市 伊勢原市 環境衛生 組合	栗原一般廃棄物 最終処分場	175,000 (46,447)	3,485 (1,644)	H36.3
茅ヶ崎市	堤十二天 一般廃棄物 最終処分場	186,000 (117,787)	3,273 (1,461)	H31.3	足柄東部 清掃組合	岩倉処分場	47,700 (9,453)	566 (164)	H33.3
逗子市	清掃センター じん芥処理場	55,892 (3,499)	353 (0)	未定	合計	16 施設	9,666,765	204,076	—
三浦市	西岩堂埋立地	232,150 (2,958)	400 (0)	H32.3		うち埋立実績の あるものは14施 設	2,601,785	(15,059)	

- (注) 1.網掛けは、当年度埋立実績のない処分場である。
2.横浜市の南本牧廃棄物最終処分場及び川崎市の浮島廃棄物埋立処分場は、海面処分場である。

(4) し尿処理施設

平成27年度末現在において、3市6町2一部事務組合が12のし尿処理施設を設置している。その内、10施設が稼働しており、その処理能力は840kl/日である(pp.100-103参照)。

表4-8 し尿処理施設稼働状況総括表

市町村・ 一部事務 組合名	施設名	公称能力 (kl/日)	方式	稼働 状況	市町村・ 一部事務 組合名	施設名	公称能力 (kl/日)	方式	稼働 状況
相模原市	東清掃事業所	200	一	休	二宮町	環境衛生センター	50	好	稼
	津久井クリーンセンター し尿処理施設	89	一	稼	箱根町	環境センター 清掃第2プラント	47	嫌	稼
藤沢市	北部環境事業所	230	好一	稼	愛川町	衛生プラント	37	高	稼
厚木市	衛生プラント	69	標	稼	高座清掃 施設組合	し尿処理施設	48	他	稼
葉山町	し尿処理施設	32	焼	休	足柄上 衛生組合	足柄衛生センター	150	標	稼
寒川町	美化センター	70	高一	稼	合計	12施設	1,072	—	
大磯町	し尿処理施設	50	高膜	稼		うち稼働施設	840	10施設	

嫌=嫌気性消化、好=好気性消化、標=標準脱窒素、高=高負荷脱窒素、化=化学、膜=膜分離
 焼=焼却、一=一時処理後下水道放流、他=その他、稼=稼働、休=休止

(統計編)

Ⅱ 一般廃棄物処理事業の状況

1 市町村及び一部事務組合

表Ⅱ-1 行政区域面積・人口・世帯数一覧表

平成27年10月1日現在

市町村名	市町村コード番号	面積 (km ²)	人口 (人)	世帯数 (世帯)
横浜市	14100	437.38	3,724,844	1,645,618
川崎市	14130	142.70	1,475,213	691,837
相模原市	14150	328.84	720,780	311,188
横須賀市	14201	100.68	406,586	165,746
平塚市	14203	67.83	258,227	107,397
鎌倉市	14204	39.60	173,019	73,035
藤沢市	14205	69.51	423,894	180,170
小田原市	14206	114.09	194,086	79,120
茅ヶ崎市	14207	35.71	239,348	97,951
逗子市	14208	17.34	60,425 (3,000)	24,103
三浦市	14210	32.28	45,289	17,567
秦野市	14211	103.61	167,378	69,778
厚木市	14212	93.83	225,714	95,824
大和市	14213	27.06	232,922	102,020
伊勢原市	14214	55.52	101,514	43,088
海老名市	14215	26.48	130,190	53,416
座間市	14,216	17.58	128,737	55,910
南足柄市	14217	76.93	43,306	16,245
綾瀬市	14218	22.28	84,460	33,356
市部小計	-	1,809.25	8,835,932 (3,000)	3,863,369
葉山町	14301	17.06	32,096	12,580
寒川町	14321	13.42	47,936	18,744
大磯町	14341	17.18	31,550	12,279
二宮町	14342	9.08	28,378	11,183
中井町	14361	20.02	9,679	3,359
大井町	14362	14.41	17,033	6,178
松田町	14363	37.75	11,171	4,406
山北町	14364	224.70	10,724	3,903
開成町	14366	6.56	17,013	6,169
箱根町	14382	92.82	11,786	6,088
真鶴町	14383	7.02	7,333	3,068
湯河原町	14840	40.99	25,026	10,763
愛川町	14401	34.29	40,343	16,067
清川村	14840	71.29	3,214	1,122
郡部小計	-	606.59	293,282	115,909
県合計	-	2,415.84	9,129,214 (3,000)	3,979,278

(注) 1.人口には、逗子市の米軍住宅地の収集人口(3,000人)を含む。

2.人口及び世帯数は、神奈川県人口統計調査結果(国勢調査結果に基づく推計値)による。

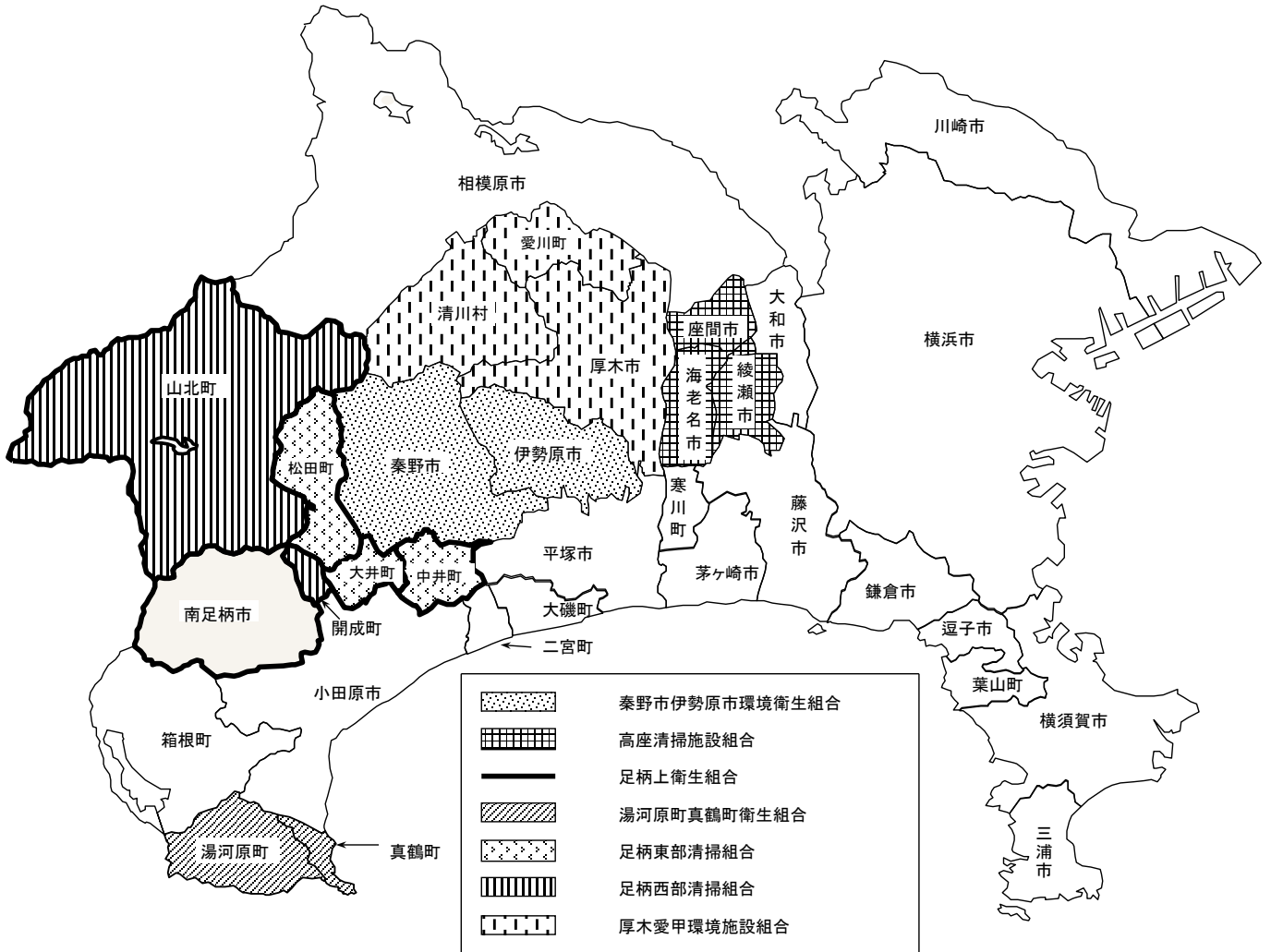
3.面積は、国土地理院の「平成22年度全国都道府県市区町村別面積調」による。なお、平塚市、茅ヶ崎市及び大磯町の間には境界未定の区域があるため、面積は参考値を掲載した。

表Ⅱ-2 一般廃棄物処理関係一部事務組合一覧表

平成27年10月1日現在

一部事務組合名 【所在地】 (設立年月日) [事務組合コード番号]	構成市町の概要				事務内容
	構成 市町村名	面積 (km ²)	人口 (人)	世帯数 (世帯)	
秦野市伊勢原市 環境衛生組合 【秦野市曾屋4624】 (昭和36年5月20日) [14815]	秦野市	103.61	167,378	69,778	(1)ごみの中間処理、最終処分、施設建設の計画・施工、資源化、残渣処理 (2)火葬場 ※ し尿処理については、平成21年9月をもって事務外となった。
	伊勢原市	55.52	101,514	43,088	
	計	159.13	268,892	112,866	
高座清掃施設組合 【海老名市本郷1】 (昭和38年12月28日) [14818]	海老名市	26.48	130,190	53,416	(1)ごみの中間処理、最終処分、施設建設の計画・施工、資源化、残渣処理 (2)し尿の中間処理、残渣の処分、施設建設の計画・施工 (3)老人福祉、室内温水プール (4)都市公園の設置・管理運営
	座間市	17.58	128,737	55,910	
	綾瀬市	22.28	84,460	33,356	
	計	66.34	343,387	142,682	
足柄上衛生組合 【南足柄市班目1547】 (昭和39年9月17日) [14819]	南足柄市	76.93	43,306	16,245	(1)し尿の中間処理、残渣の処分、施設建設の計画・施工 (2)休日急患診療所
	中井町	20.02	9,679	3,359	
	大井町	14.41	17,033	6,178	
	松田町	37.75	11,171	4,406	
	山北町	224.70	10,724	3,903	
	開成町	6.56	17,013	6,169	
	計	380.37	108,926	40,260	
湯河原町真鶴町 衛生組合 【湯河原町吉浜2021-95】 (昭和52年2月1日) [14827]	真鶴町	7.02	7,333	3,068	ごみの中間処理、最終処分、施設建設の計画・施工、資源化
	湯河原町	40.99	25,026	10,763	
	計	48.01	32,359	13,831	
足柄東部清掃組合 【大井町柳540】 (昭和57年2月1日) [14829]	中井町	20.02	9,679	3,359	ごみの中間処理、最終処分、施設建設の計画・施工、資源化、残渣処理
	大井町	14.41	17,033	6,178	
	松田町	37.75	11,171	4,406	
	計	72.18	37,883	13,943	
足柄西部清掃組合 【山北町山北3680】 (平成3年4月1日) [14837]	山北町	224.70	10,724	3,903	ごみの中間処理、資源化、残渣処理
	開成町	6.56	17,013	6,169	
	計	231.26	27,737	10,072	
厚木愛甲環境施設組合 【厚木市栄町1-16-15】 (平成16年4月1日) [14840]	厚木市	93.83	225,714	95,824	ごみの一般廃棄物処理施設設置
	愛川町	34.29	40,343	16,067	
	清川村	71.29	3,214	1,122	
	計	199.41	269,271	113,013	

図Ⅱ-1 一般廃棄物処理関係一部事務組合区域図



2 一般廃棄物処理事業経費

表Ⅱ-3 一般廃棄物処理事業経費決算額総括表

市町村・ 一部事務組合名	一般会計 総決算額	一般廃棄物 処理事業 経費	比率 (%)	ごみ		処		理		総額
				建設・ 改良費	率(%)	処理及び 維持管理費	率(%)	その他	率(%)	
横浜市	1,492,238,726	47,282,548	3.2	7,807,260	16.5	36,988,250	78.2	1,247,025	2.6	46,042,535
川崎市	602,309,503	20,747,230	3.4	5,345,648	25.8	14,401,632	69.4	147,323	0.7	19,894,603
相模原市	250,571,816	9,808,511	3.9	307,986	3.1	8,120,874	82.8	145,953	1.5	8,574,813
横須賀市	141,215,316	8,436,797	6.0	558,340	6.6	5,708,561	67.7	1,742,975	20.7	8,009,876
平塚市	81,959,220	3,373,702	4.1	435,633	12.9	2,537,617	75.2	272,735	8.1	3,245,985
鎌倉市	57,304,973	3,998,873	7.0	234,419	5.9	3,373,746	84.4	289,009	7.2	3,897,174
藤沢市	135,378,482	6,995,486	5.2	582,275	8.3	6,229,355	89.0	—	—	6,811,630
小田原市	66,775,237	2,830,544	4.2	—	—	2,224,433	78.6	72,127	2.5	2,296,560
茅ヶ崎市	72,734,038	3,850,486	5.3	481,568	12.5	3,113,561	80.9	1,536	0.0	3,596,665
逗子市	18,478,605	1,101,270	6.0	—	—	1,000,395	90.8	79,082	7.2	1,079,477
三浦市	16,378,992	1,242,133	7.6	88,226	7.1	710,646	57.2	56,064	4.5	854,936
秦野市	46,557,140	1,741,175	3.7	—	—	1,697,501	97.5	16,337	0.9	1,713,838
厚木市	80,111,203	3,374,014	4.2	—	—	3,167,919	93.9	50,275	1.5	3,218,194
大和市	76,455,937	3,035,300	4.0	—	—	2,990,256	98.5	3,104	0.1	2,993,360
伊勢原市	29,822,247	1,281,128	4.3	—	—	1,088,948	85.0	63,054	4.9	1,152,002
海老名市	41,115,058	1,399,725	3.4	7,044	0.5	1,348,009	96.3	—	—	1,355,053
座間市	39,434,348	1,703,912	4.3	7,724	0.5	1,607,822	94.4	6,599	0.4	1,622,145
南足柄市	13,701,075	696,741	5.1	123,466	17.7	496,309	71.2	—	—	619,775
綾瀬市	27,807,592	1,076,344	3.9	5,881	0.5	961,854	89.4	46,531	4.3	1,014,266
市部小計	3,290,349,508	123,975,919	3.8	15,985,470	12.9	97,767,688	78.9	4,239,729	3.4	117,992,887
葉山町	9,499,428	772,925	8.1	—	—	719,545	93.1	—	—	719,545
寒川町	14,255,912	711,089	5.0	37,744	5.3	620,511	87.3	59	0.0	658,314
大磯町	10,352,988	669,804	6.5	120,683	18.0	395,345	59.0	—	—	516,028
二宮町	7,873,054	868,043	11.0	249,258	28.7	553,356	63.7	—	—	802,614
中井町	3,679,017	127,659	3.5	—	—	117,795	92.3	—	—	117,795
大井町	5,225,393	186,789	3.6	—	—	181,580	97.2	—	—	181,580
松田町	4,001,788	152,012	3.8	—	—	144,033	94.8	—	—	144,033
山北町	4,590,565	169,421	3.7	—	—	144,290	85.2	9,264	5.5	153,554
開成町	4,882,727	195,220	4.0	—	—	166,097	85.1	11,156	5.7	177,253
箱根町	9,311,850	714,441	7.7	116,672	16.3	518,652	72.6	—	—	635,324
真鶴町	3,167,028	177,892	5.6	3,754	2.1	121,944	68.5	—	—	125,698
湯河原町	9,679,813	549,485	5.7	15,271	2.8	459,537	83.6	3,509	0.6	478,317
愛川町	11,898,147	773,395	6.5	48,924	6.3	612,599	79.2	8,429	1.1	669,952
清川村	2,604,776	87,009	3.3	—	—	67,536	77.6	11,253	12.9	78,789
郡部小計	101,022,486	6,155,184	6.1	592,306	9.6	4,822,820	78.4	43,670	0.7	5,458,796
市町村計	3,391,371,994	130,131,103	3.8	16,577,776	12.7	102,590,508	78.8	4,283,399	3.3	123,451,683
秦野市伊勢原市 環境衛生組合	2,251,346	1,521,162	67.6	—	—	1,521,162	100.0	—	—	1,521,162
高座清掃 施設組合	3,155,605	2,451,605	77.7	388,494	15.8	2,023,780	82.5	—	—	2,412,274
足柄上衛生組合	197,961	142,784	72.1	—	—	—	—	—	—	—
湯河原町真鶴町 衛生組合	1,261,567	1,235,508	97.9	838,405	67.9	397,103	32.1	—	—	1,235,508
足柄東部清掃組合	324,662	324,662	100.0	—	—	302,777	93.3	21,885	6.7	324,662
足柄西部清掃組合	288,773	240,136	83.2	—	—	184,498	76.8	55,638	23.2	240,136
厚木愛甲環境 施設組合	81,072	32,062	39.5	3,672	11.5	—	—	28,390	88.5	32,062
一部事務組合小計	7,560,986	5,947,919	78.7	1,230,571	20.7	4,429,320	74.5	105,913	1.8	5,765,804
市町村+組合 a	3,398,932,980	136,079,022	4.0	17,808,347	13.1	107,019,828	78.6	4,389,312	3.2	129,217,487
うち、組合分担金 b	3,681,420	3,681,420	100.0	39,674	1.1	3,517,415	95.5	—	—	3,557,089
県合計 (a-b)	3,395,251,560	132,397,602	3.9	17,768,673	13.4	103,502,413	78.2	4,389,312	3.3	125,660,398

(単位：千円／年)

費	し		尿		処		理		経		費	
	建設・改良費	率(%)	維持管理費	率(%)	その他	率(%)	総額	率(%)				
97.4	—	—	1,197,330	2.5	42,683	0.1	1,240,013	2.6				
95.9	—	—	832,849	4.0	19,778	0.1	852,627	4.1				
87.4	551,737	5.6	545,161	5.6	136,800	1.4	1,233,698	12.6				
94.9	—	—	385,602	4.6	41,319	0.5	426,921	5.1				
96.2	—	—	115,140	3.4	12,577	0.4	127,717	3.8				
97.5	—	—	101,607	2.5	92	0.0	101,699	2.5				
97.4	—	—	183,856	2.6	—	—	183,856	2.6				
81.1	—	—	533,984	18.9	—	—	533,984	18.9				
93.4	—	—	253,821	6.6	—	—	253,821	6.6				
98.0	—	—	21,793	2.0	—	—	21,793	2.0				
68.8	—	—	384,224	30.9	2,973	0.2	387,197	31.2				
98.4	—	—	25,876	1.5	1,461	0.1	27,337	1.6				
95.4	—	—	154,268	4.6	1,552	0.0	155,820	4.6				
98.6	—	—	41,408	1.4	532	0.0	41,940	1.4				
89.9	—	—	125,071	9.8	4,055	0.3	129,126	10.1				
96.8	—	—	44,672	3.2	—	—	44,672	3.2				
95.2	—	—	81,767	4.8	—	—	81,767	4.8				
89.0	3,220	0.5	73,746	10.6	—	—	76,966	11.0				
94.2	—	—	60,829	5.7	1,249	0.1	62,078	5.8				
95.2	554,957	0.4	5,163,004	4.2	265,071	0.2	5,983,032	4.8				
93.1	—	—	53,380	6.9	—	—	53,380	6.9				
92.6	—	—	52,775	7.4	—	—	52,775	7.4				
77.0	—	—	153,776	23.0	—	—	153,776	23.0				
92.5	14,040	1.6	51,389	5.9	—	—	65,429	7.5				
92.3	634	0.5	9,230	7.2	—	—	9,864	7.7				
97.2	398	0.2	4,811	2.6	—	—	5,209	2.8				
94.8	431	0.3	7,548	5.0	—	—	7,979	5.2				
90.6	729	0.4	15,138	8.9	—	—	15,867	9.4				
90.8	679	0.3	17,288	8.9	—	—	17,967	9.2				
88.9	18,900	2.6	60,217	8.4	—	—	79,117	11.1				
70.7	—	—	52,194	29.3	—	—	52,194	29.3				
87.0	—	—	71,168	13.0	—	—	71,168	13.0				
86.6	—	—	102,327	13.2	1,116	0.1	103,443	13.4				
90.6	—	—	7,958	9.1	262	0.3	8,220	9.4				
88.7	35,811	0.6	659,199	10.7	1,378	0.0	696,388	11.3				
94.9	590,768	0.5	5,822,203	4.5	266,449	0.2	6,679,420	5.1				
100.0	—	—	—	—	—	—	—	—				
98.4	—	—	39,331	1.6	—	—	39,331	1.6				
—	12,182	8.5	130,602	91.5	—	—	142,784	100.0				
100.0	—	—	—	—	—	—	—	—				
100.0	—	—	—	—	—	—	—	—				
100.0	—	—	—	—	—	—	—	—				
100.0	—	—	—	—	—	—	—	—				
96.9	12,182	0.2	169,933	2.9	—	—	182,115	3.1				
95.0	602,950	0.4	5,992,136	4.4	266,449	0.2	6,861,535	5.0				
96.6	6,091	0.2	118,240	3.2	—	—	124,331	3.4				
94.9	596,859	0.5	5,873,896	4.4	266,449	0.2	6,737,204	5.1				

(注) 1.一般廃棄物処理事業経費には、起債償還額を含まない。

(参考)

市町村の組合分担金集計表 (千円)

項目	ごみ	し尿	計
建設・改良費	39,674	6,091	45,765
処理及び維持管理費	3,517,415	118,240	3,635,655
総額	3,557,089	124,331	3,681,420

2. 建設・改良費とは、一般廃棄物処理施設の整備に係る経費(災害復旧費、工事雑費、事務費、調査費を含む)をいう。

3. 処理及び維持管理費とは、通常の処理に係わる人件費(本庁を含む)、燃料費、光熱費、薬品費、修繕費等維持運営費及び車両等購入費、収集・運搬、中間処理、最終処分、検査等の委託費等をいう。

4. 一般廃棄物処理事業経費の比率とは、一般会計総決算額に占める割合である。

表Ⅱ-4 ごみ処理における建設・改良費、処理及び維持管理費決算額内訳一覧表

市 町 村 ・ 一 部 事 務 組 合 名	建 設 ・ 改 良 費				処 理				
	工 事 費				調 査 費	小 計 ①	組 合 分 担 金	処 理	
	取 集 運 搬 施 設	中 間 処 理 施 設	最 終 処 分 場	そ の 他				人 件 費	取 集 ・ 運 搬 費
横 浜 市	104,838	5,062,899	2,562,880	76,643	-	7,807,260	-	17,440,744	1,571,127
川 崎 市	60,773	4,310,727	891,690	-	82,458	5,345,648	-	7,802,732	185,013
相 模 原 市	-	307,986	-	-	-	307,986	-	2,853,077	153,728
横 須 賀 市	22,560	422,920	112,860	-	-	558,340	-	2,230,466	77,010
平 塚 市	-	435,633	-	-	-	435,633	-	1,354,744	138,785
鎌 倉 市	-	200,403	30,107	-	3,909	234,419	-	1,240,368	29,945
藤 沢 市	-	492,506	89,769	-	-	582,275	-	1,974,831	407,900
小 田 原 市	-	-	-	-	-	-	-	528,177	22,487
茅 ヶ 崎 市	-	461,699	-	-	19,869	481,568	-	1,227,661	76,032
逗 子 市	-	-	-	-	-	-	-	546,617	14,102
三 浦 市	-	46,393	-	-	41,833	88,226	-	270,214	38,853
秦 野 市	-	-	-	-	-	-	-	301,382	37,382
厚 木 市	-	-	-	-	-	-	-	1,094,029	188,174
大 和 市	-	-	-	-	-	-	-	722,990	127,632
伊 勢 原 市	-	-	-	-	-	-	-	384,679	34,700
海 老 名 市	-	-	-	-	-	-	7,044	361,371	61,859
座 間 市	-	-	-	-	-	-	7,724	546,799	95,881
南 足 柄 市	-	123,466	-	-	-	123,466	-	73,100	-
綾 瀬 市	-	-	-	-	-	-	5,881	298,389	13,379
市 部 小 計	188,171	11,864,632	3,687,306	76,643	148,069	15,964,821	20,649	41,252,370	3,273,989
葉 山 町	-	-	-	-	-	-	-	298,826	15,335
寒 川 町	-	37,744	-	-	-	37,744	-	28,986	-
大 磯 町	46,452	74,231	-	-	-	120,683	-	47,315	6,647
二 宮 町	-	222,335	1,058	22,786	3,079	249,258	-	36,272	2,170
中 井 町	-	-	-	-	-	-	-	3,930	-
大 井 町	-	-	-	-	-	-	-	-	-
松 田 町	-	-	-	-	-	-	-	5,370	15,278
山 北 町	-	-	-	-	-	-	-	7,585	5,765
開 成 町	-	-	-	-	-	-	-	16,762	-
箱 根 町	-	113,303	3,369	-	-	116,672	-	70,103	912
真 鶴 町	-	-	-	-	-	-	3,754	-	108
湯 河 原 町	-	-	-	-	-	-	15,271	119,478	6,218
愛 川 町	-	48,924	-	-	-	48,924	-	146,731	13,015
清 川 村	-	-	-	-	-	-	-	35,943	358
郡 部 小 計	46,452	496,537	4,427	22,786	3,079	573,281	19,025	817,301	65,806
市 町 村 計	234,623	12,361,169	3,691,733	99,429	151,148	16,538,102	39,674	42,069,671	3,339,795
秦 野 市 伊 勢 原 市 環 境 衛 生 組 合	-	-	-	-	-	-	-	310,986	-
高 座 清 掃 組 施 設 組 合	-	388,494	-	-	-	388,494	-	532,407	-
足 柄 上 衛 生 組 合	-	-	-	-	-	-	-	-	-
湯 河 原 町 真 鶴 町 衛 生 組 合	-	313,305	525,100	-	-	838,405	-	51,878	-
足 柄 東 部 清 掃 組 合	-	-	-	-	-	-	-	87,507	-
足 柄 西 部 清 掃 組 合	-	-	-	-	-	-	-	317	-
厚 木 愛 甲 環 境 施 設 組 合	-	-	-	-	3,672	3,672	-	-	-
一 部 事 務 組 合 小 計	-	701,799	525,100	-	3,672	1,230,571	-	983,095	-
県 合 計	234,623	13,062,968	4,216,833	99,429	154,820	17,768,673	39,674	43,052,766	3,339,795

(単位：千円/年)

及 び 維 持 管 理 経 費						そ の 他 ③	総 額 ①+②+③	
理 費	車 両 等 購 入 費	委 託 費	調 査 研 究 費	小 計 ②	組 合 分 担 金			
中間処理費	最終処分費							
2,403,208	6,412,653	120,012	8,967,881	72,625	36,988,250	-	1,247,025	46,042,535
756,560	24,429	886,991	4,742,224	3,683	14,401,632	-	147,323	19,894,603
1,473,665	61,121	36,539	3,542,744	-	8,120,874	-	145,953	8,574,813
653,131	33,490	20,810	2,692,643	1,011	5,708,561	-	1,742,975	8,009,876
49,244	27,917	-	966,927	-	2,537,617	-	272,735	3,245,985
381,702	27,663	-	1,680,102	13,966	3,373,746	-	289,009	3,897,174
499,894	51,489	-	3,295,241	-	6,229,355	-	-	6,811,630
400,420	10,240	30,516	1,223,802	8,791	2,224,433	-	72,127	2,296,560
592,245	79,884	14,904	1,122,835	-	3,113,561	-	1,536	3,596,665
165,333	293	16,335	257,715	-	1,000,395	-	79,082	1,079,477
159,506	14,432	9,666	217,975	-	710,646	-	56,064	854,936
-	-	-	657,069	-	995,833	701,668	16,337	1,012,170
747,455	-	-	1,138,261	-	3,167,919	-	50,275	3,218,194
701,451	14,060	-	1,424,123	-	2,990,256	-	3,104	2,993,360
2,893	5,002	-	226,028	-	653,302	435,646	63,054	716,356
86,189	-	17,237	269,499	-	796,155	551,854	-	796,155
27,087	-	-	332,832	-	1,002,599	605,223	6,599	1,009,198
49,784	13,013	-	360,412	-	496,309	-	-	619,775
-	-	-	189,344	-	501,112	460,742	46,531	547,643
9,149,767	6,775,686	1,153,010	33,307,657	100,076	95,012,555	2,755,133	4,239,729	115,217,105
25,489	-	12,830	367,065	-	719,545	-	-	719,545
144,402	183	1,294	445,322	324	620,511	-	59	658,314
15,679	576	-	324,432	696	395,345	-	-	516,028
3,307	533	-	511,074	-	553,356	-	-	802,614
-	-	-	44,516	-	48,446	69,349	-	48,446
-	-	-	77,703	-	77,703	103,877	-	77,703
-	-	-	43,611	-	64,259	79,774	-	64,259
-	-	1,915	65,955	-	81,220	63,070	9,264	90,484
132	-	-	73,384	-	90,278	75,819	11,156	101,434
112,001	7,163	-	328,473	-	518,652	-	-	635,324
-	-	-	48,289	-	48,397	73,547	-	48,397
-	-	-	36,995	-	162,691	296,846	3,509	166,200
13,043	425	-	439,385	-	612,599	-	8,429	669,952
1,270	670	-	29,295	-	67,536	-	11,253	78,789
315,323	9,550	16,039	2,835,499	1,020	4,060,538	762,282	43,670	4,677,489
9,465,090	6,785,236	1,169,049	36,143,156	101,096	99,073,093	3,517,415	4,283,399	119,894,594
383,694	40,744	-	785,738	-	1,521,162	-	-	1,521,162
799,842	-	-	691,531	-	2,023,780	-	-	2,412,274
-	-	-	-	-	-	-	-	-
110,096	1,688	-	233,441	-	397,103	-	-	1,235,508
137,510	6,083	-	71,677	-	302,777	-	21,885	324,662
37,775	-	-	146,406	-	184,498	-	55,638	240,136
-	-	-	-	-	-	-	28,390	32,062
1,468,917	48,515	-	1,928,793	-	4,429,320	-	105,913	5,765,804
10,934,007	6,833,751	1,169,049	38,071,949	101,096	103,502,413	3,517,415	4,389,312	125,660,398

表Ⅱ-5 し尿処理における建設・改良費、処理及び維持管理費決算額内訳一覧表

市 町 村 一 部 事 務 組 合 名	建 設 ・ 改 良 費				処 理			
	工 事 費				調 査 費	小 計 ①	組 合 分 担 金	人 件 費
	収 集 運 搬 施 設	中 間 処 理 施 設	最 終 処 分 場	そ の 他				
横 浜 市	-	-	-	-	-	-	-	869,183
川 崎 市	-	-	-	-	-	-	-	656,830
相 模 原 市	89,765	461,972	-	-	-	551,737	-	317,870
横 須 賀 市	-	-	-	-	-	-	-	36,716
平 塚 市	-	-	-	-	-	-	-	4,068
鎌 倉 市	-	-	-	-	-	-	-	55,227
藤 沢 市	-	-	-	-	-	-	-	56,945
小 田 原 市	-	-	-	-	-	-	-	7,221
茅 ヶ 崎 市	-	-	-	-	-	-	-	15,694
逗 子 市	-	-	-	-	-	-	-	-
三 浦 市	-	-	-	-	-	-	-	36,397
秦 野 市	-	-	-	-	-	-	-	1,470
厚 木 市	-	-	-	-	-	-	-	5,000
大 和 市	-	-	-	-	-	-	-	6,017
伊 勢 原 市	-	-	-	-	-	-	-	19,850
海 老 名 市	-	-	-	-	-	-	-	28,885
座 間 市	-	-	-	-	-	-	-	61,000
南 足 柄 市	-	-	-	-	-	-	3,220	9,437
綾 瀬 市	-	-	-	-	-	-	-	49,325
市 部 小 計	89,765	461,972	-	-	-	551,737	3,220	2,237,135
葉 山 町	-	-	-	-	-	-	-	-
寒 川 町	-	-	-	-	-	-	-	8,889
大 磯 町	-	-	-	-	-	-	-	12,904
二 宮 町	-	7,085	-	-	6,955	14,040	-	7,091
中 井 町	-	-	-	-	-	-	634	793
大 井 町	-	-	-	-	-	-	398	-
松 田 町	-	-	-	-	-	-	431	1,342
山 北 町	-	-	-	-	-	-	729	2,462
開 成 町	-	-	-	-	-	-	679	5,587
箱 根 町	-	18,900	-	-	-	18,900	-	6,621
真 鶴 町	-	-	-	-	-	-	-	-
湯 河 原 町	-	-	-	-	-	-	-	-
愛 川 町	-	-	-	-	-	-	-	56,112
清 川 村	-	-	-	-	-	-	-	-
郡 部 小 計	-	25,985	-	-	6,955	32,940	2,871	101,801
市 町 村 計	89,765	487,957	-	-	6,955	584,677	6,091	2,338,936
秦 野 市 伊 勢 原 市 環 境 衛 生 組 合	-	-	-	-	-	-	-	-
高 座 清 掃 施 設 組 合	-	-	-	-	-	-	-	-
足 柄 上 衛 生 組 合	-	12,182	-	-	-	12,182	-	35,242
湯 河 原 町 真 鶴 町 衛 生 組 合	-	-	-	-	-	-	-	-
足 柄 東 部 清 掃 組 合	-	-	-	-	-	-	-	-
足 柄 西 部 清 掃 組 合	-	-	-	-	-	-	-	-
厚 木 愛 甲 環 境 施 設 組 合	-	-	-	-	-	-	-	-
一 部 事 務 組 合 小 計	-	12,182	-	-	-	12,182	-	35,242
県 合 計	89,765	500,139	-	-	6,955	596,859	6,091	2,374,178

(単位：千円/年)

理 及 び 維 持 管 理 経 費								そ の 他 ③	総 額 ①+②+③
処 理 費			車 両 等 購 入 費	委 託 費	調 査 研 究 費	小 計 ②	組 合 分 担 金		
収 集 ・ 運 搬 費	中 間 処 理 費	最 終 処 分 費							
245,491	19,028	47,606	-	16,022	-	1,197,330	-	42,683	1,240,013
15,510	22,569	-	126,062	11,878	-	832,849	-	19,778	852,627
16,421	78,487	-	-	132,383	-	545,161	-	136,800	1,233,698
121	25,645	-	-	323,120	-	385,602	-	41,319	426,921
-	-	-	-	111,072	-	115,140	-	12,577	127,717
-	22,419	-	-	23,961	-	101,607	-	92	101,699
-	106,625	-	-	20,286	-	183,856	-	-	183,856
-	203,282	-	-	323,481	-	533,984	-	-	533,984
3,637	-	-	-	234,490	-	253,821	-	-	253,821
90	4,369	-	-	17,334	-	21,793	-	-	21,793
49	287	-	-	347,491	-	384,224	-	2,973	387,197
-	-	-	-	24,406	-	25,876	-	1,461	27,337
-	41,258	-	-	108,010	-	154,268	-	1,552	155,820
-	-	-	-	35,391	-	41,408	-	532	41,940
-	24,124	-	-	81,097	-	125,071	-	4,055	129,126
1,821	550	-	-	-	-	31,256	13,416	-	31,256
5,664	-	-	-	389	-	67,053	14,714	-	67,053
-	-	-	-	21,600	97	31,134	42,612	-	31,134
303	-	-	-	-	-	49,628	11,201	1,249	50,877
289,107	548,643	47,606	126,062	1,832,411	97	5,081,061	81,943	265,071	5,897,869
-	-	43,169	-	10,211	-	53,380	-	-	53,380
308	13,127	-	-	30,451	-	52,775	-	-	52,775
2,460	67,584	-	-	70,828	-	153,776	-	-	153,776
-	12,685	-	-	31,613	-	51,389	-	-	65,429
-	-	-	-	325	-	1,118	8,112	-	1,118
-	-	-	-	389	-	389	4,422	-	389
54	-	-	-	1,220	-	2,616	4,932	-	2,616
94	-	-	-	2,490	-	5,046	10,092	-	5,046
-	-	-	-	2,962	-	8,549	8,739	-	8,549
259	5,609	-	-	47,728	-	60,217	-	-	79,117
25,204	-	-	-	26,990	-	52,194	-	-	52,194
-	-	-	-	71,168	-	71,168	-	-	71,168
1,625	27,943	-	9,260	7,387	-	102,327	-	1,116	103,443
24	7	-	-	7,927	-	7,958	-	262	8,220
30,028	126,955	43,169	9,260	311,689	-	622,902	36,297	1,378	657,220
319,135	675,598	90,775	135,322	2,144,100	97	5,703,963	118,240	266,449	6,555,089
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	39,331	-	39,331	-	-	39,331
-	91,674	-	-	3,686	-	130,602	-	-	142,784
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	91,674	-	-	43,017	-	169,933	-	-	182,115
319,135	767,272	90,775	135,322	2,187,117	97	5,873,896	118,240	266,449	6,737,204

表Ⅱ-6 処理及び維持管理費総括表

市 町 村 一 部 事 務 組 合 名	ご み									
	総 額 (千円)	内 訳 (千円)								単位当たり ① 1t 当たり
	収集運搬費	比率 (%)	中間処理費	比率 (%)	最終処分費	比率 (%)	そ の 他	比率 (%)		
横 浜 市	36,988,250	19,706,758	53.3	9,395,969	25.4	7,863,158	21.3	22,365	0.1	36,908
川 崎 市	14,401,632	8,275,477	57.5	5,612,431	39.0	513,222	3.6	502	0.0	33,770
相 模 原 市	8,120,874	3,697,682	45.5	4,300,905	53.0	122,287	1.5	-	-	35,256
横 須 賀 市	5,708,561	2,287,827	40.1	2,912,794	51.0	507,940	8.9	-	-	50,029
平 塚 市	2,537,617	1,485,925	58.6	950,399	37.5	101,293	4.0	-	-	29,800
鎌 倉 市	3,373,746	1,762,053	52.2	1,076,877	31.9	527,437	15.6	7,379	0.2	52,989
藤 沢 市	6,229,355	3,296,575	52.9	2,761,040	44.3	130,311	2.1	41,429	0.7	53,640
小 田 原 市	2,224,433	936,015	42.1	999,171	44.9	289,247	13.0	-	-	31,208
茅 ヶ 崎 市	3,113,561	1,597,564	51.3	1,234,219	39.6	274,389	8.8	7,389	0.2	43,556
逗 子 市	1,000,395	334,171	33.4	545,308	54.5	119,074	11.9	1,842	0.2	58,404
三 浦 市	710,646	207,858	29.2	429,499	60.4	73,289	10.3	-	-	45,624
秦 野 市	1,697,501	837,497	49.3	816,876	48.1	43,128	2.5	-	-	33,313
厚 木 市	3,167,919	1,720,338	54.3	1,235,972	39.0	207,700	6.6	3,909	0.1	41,308
大 和 市	2,990,256	1,417,311	47.4	1,518,857	50.8	54,088	1.8	-	-	42,525
伊 勢 原 市	1,088,948	594,920	54.6	462,453	42.5	30,776	2.8	799	0.1	37,191
海 老 名 市	1,348,009	583,002	43.2	765,007	56.8	-	-	-	-	34,439
座 間 市	1,607,822	794,821	49.4	813,001	50.6	-	-	-	-	47,545
南 足 柄 市	496,309	252,609	50.9	135,716	27.3	90,334	18.2	17,650	3.6	34,499
綾 瀬 市	961,854	468,418	48.7	491,949	51.1	1,487	0.2	-	-	40,323
市 部 小 計	97,767,688	50,256,821	51.4	36,458,443	37.3	10,949,160	11.2	103,264	0.1	38,311
葉 山 町	719,545	296,638	41.2	158,801	22.1	264,106	36.7	-	-	74,134
寒 川 町	620,511	186,655	30.1	358,320	57.7	74,942	12.1	594	0.1	44,542
大 磯 町	395,345	264,697	67.0	104,198	26.4	26,450	6.7	-	-	36,749
二 宮 町	553,356	244,641	44.2	252,714	45.7	25,626	4.6	30,375	5.5	62,817
中 井 町	117,795	46,052	39.1	67,223	57.1	4,520	3.8	-	-	35,300
大 井 町	181,580	77,703	42.8	97,333	53.6	6,544	3.6	-	-	31,689
松 田 町	144,033	61,170	42.5	77,642	53.9	5,221	3.6	-	-	38,205
山 北 町	144,290	71,143	49.3	59,526	41.3	13,621	9.4	-	-	38,294
開 成 町	166,097	74,438	44.8	73,172	44.1	18,487	11.1	-	-	30,371
箱 根 町	518,652	223,805	43.2	264,808	51.1	30,039	5.8	-	-	31,805
真 鶴 町	121,944	48,397	39.7	69,342	56.9	4,205	3.4	-	-	37,487
湯 河 原 町	459,537	138,758	30.2	301,864	65.7	18,915	4.1	-	-	33,760
愛 川 町	612,599	193,306	31.6	366,338	59.8	49,238	8.0	3,717	0.6	47,305
清 川 村	67,536	31,390	46.5	29,169	43.2	4,071	6.0	2,906	4.3	66,934
郡 部 小 計	4,822,820	1,958,793	40.6	2,280,450	47.3	545,985	11.3	37,592	0.8	42,904
市 町 村 計	102,590,508	52,215,614	50.9	38,738,893	37.8	11,495,145	11.2	140,856	0.1	38,505
秦 野 市 伊 勢 原 市 環 境 衛 生 組 合	1,521,162	-	-	1,431,033	94.1	46,549	3.1	43,580	2.9	-
高 座 清 掃 組 合 施 設 組 合	2,023,780	-	-	1,886,704	93.2	-	-	137,076	6.8	-
足 柄 上 衛 生 組 合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
湯 河 原 町 真 鶴 町 衛 生 組 合	397,103	-	-	372,695	93.9	24,408	6.1	-	-	-
足 柄 東 部 清 掃 組 合	302,777	-	-	283,751	93.7	19,026	6.3	-	-	-
足 柄 西 部 清 掃 組 合	184,498	-	-	155,043	84.0	29,455	16.0	-	-	-
厚 木 愛 甲 環 境 施 設 組 合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
一 部 事 務 組 合 小 計	4,429,320	-	-	4,129,226	93.2	119,438	2.7	180,656	4.1	-
市 町 村 + 組 合 a	107,019,828	52,215,614	48.8	42,868,119	40.1	11,614,583	10.9	321,512	0.3	
組 合 分 担 金 b	3,517,415	-	-	3,387,280	96.3	130,135	3.7	-	-	
県 合 計 (a-b)	103,502,413	52,215,614	50.4	39,480,839	38.1	11,484,448	11.1	321,512	0.3	38,847

(注) 1.①=処理及び維持管理費/計画収集総量、②=処理及び維持管理費/人口、③=処理及び維持管理費/計画収集量、
2.収集運搬費、中間処理費、最終処分費にはそれぞれの工程に係る人件費、車両等購入費、委託費、組合分担金(市町村の

		し尿										
経費 (円)	総額	内訳 (千円)								単位当たり経費 (円)		
② 1人当たり	(千円)	収集運搬費	比率 (%)	中間処理費	比率 (%)	最終処分費	比率 (%)	その他	比率 (%)	③ 1kl 当たり	④ 1人当たり	
9,930	1,197,330	1,038,848	86.8	97,954	8.2	60,528	5.1	-	-	39,541	65,002	
9,762	832,849	738,248	88.6	94,601	11.4	-	-	-	-	20,339	81,389	
11,267	545,161	208,380	38.2	336,781	61.8	-	-	-	-	18,467	17,081	
14,040	385,602	129,816	33.7	255,786	66.3	-	-	-	-	26,317	19,384	
9,827	115,140	61,267	53.2	53,873	46.8	-	-	-	-	15,006	14,936	
19,499	101,607	27,528	27.1	74,079	72.9	-	-	-	-	26,133	6,114	
14,696	183,856	529	0.3	183,327	99.7	-	-	-	-	14,080	10,743	
11,461	533,984	309,212	57.9	224,772	42.1	-	-	-	-	20,019	11,820	
13,009	253,821	159,287	62.8	85,240	33.6	9,269	3.7	25	0.0	26,129	18,818	
16,556	21,793	7,617	35.0	14,176	65.0	-	-	-	-	65,444	35,321	
15,691	384,224	55,345	14.4	328,879	85.6	-	-	-	-	18,648	12,170	
10,142	25,876	25,876	100.0	-	-	-	-	-	-	1,420	686	
14,035	154,268	77,388	50.2	76,880	49.8	-	-	-	-	11,558	6,086	
12,838	41,408	41,408	100.0	-	-	-	-	-	-	11,335	3,344	
10,727	125,071	44,826	35.8	70,193	56.1	-	-	10,052	8.0	8,060	4,534	
10,354	44,672	25,696	57.5	18,976	42.5	-	-	-	-	10,155	5,452	
12,489	81,767	63,440	77.6	18,327	22.4	-	-	-	-	14,477	11,063	
11,461	73,746	24,881	33.7	47,196	64.0	1,669	2.3	-	-	5,576	5,440	
11,388	60,829	46,817	77.0	14,012	23.0	-	-	-	-	12,294	12,098	
11,065	5,163,004	3,086,409	59.8	1,995,052	38.6	71,466	1.4	10,077	0.2	18,685	14,754	
22,419	53,380	-	-	-	-	53,380	100.0	-	-	5,470	4,661	
12,945	52,775	27,587	52.3	23,115	43.8	1,938	3.7	135	0.3	20,959	10,724	
12,531	153,776	45,663	29.7	108,113	70.3	-	-	-	-	17,935	11,686	
19,499	51,389	19,320	37.6	24,958	48.6	7,111	13.8	-	-	8,589	5,277	
12,170	9,230	356	3.9	8,575	92.9	299	3.2	-	-	3,723	1,869	
10,660	4,811	389	8.1	4,261	88.6	161	3.3	-	-	3,293	1,945	
12,893	7,548	1,549	20.5	5,796	76.8	203	2.7	-	-	4,963	4,252	
13,455	15,138	3,086	20.4	11,664	77.1	388	2.6	-	-	5,128	4,912	
9,763	17,288	4,376	25.3	12,484	72.2	428	2.5	-	-	6,571	4,137	
44,006	60,217	19,706	32.7	40,511	67.3	-	-	-	-	7,241	11,943	
16,629	52,194	25,204	48.3	24,079	46.1	482	0.9	2,429	4.7	11,900	7,690	
18,362	71,168	39,054	54.9	27,132	38.1	-	-	4,982	7.0	14,689	21,308	
15,185	102,327	47,584	46.5	47,356	46.3	-	-	7,387	7.2	26,171	33,201	
21,013	7,958	6,219	78.1	1,739	21.9	-	-	-	-	26,705	37,538	
16,444	659,199	240,093	36.4	339,783	51.5	64,390	9.8	14,933	2.3	11,054	8,886	
11,238	5,822,203	3,326,502	57.1	2,334,835	40.1	135,856	2.3	25,010	0.4	17,331	13,728	
5,657	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5,894	39,331	-	-	39,331	100.0	-	-	-	-	-	-	
-	130,602	-	-	125,554	96.1	5,048	3.9	-	-	-	-	
12,272	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7,992	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6,652	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4,330	169,933	-	-	164,885	97.0	5,048	3.0	-	-	-	-	
	5,992,136	3,326,502	55.5	2,499,720	41.7	140,904	2.4	25,010	0.4			
	118,240	-	-	115,569	-	2,671	-	-	-			
11,337	5,873,896	3,326,502	56.6	2,384,151	40.6	138,233	2.4	25,010	0.4	17,485	13,850	

④＝処理及び維持管理費／(計画収集人口＋浄化槽人口)、県合計は、市町村の組合分担金を除いた額である。
み)、調査研究費を含む。

3 一般廃棄物処理事業従事職員

表Ⅱ-7 一般廃棄物処理事業従事職員数一覧表

市 町 村 ・ 一部事務組合名	ご み							し		
	一 般 職		技 能 職				小 計	一 般 職		
	事務系	技術系	収 集・ 運 搬	中 間 処 理	最 終 処 分	そ の 他		事務系	技術系	収 集・ 運 搬
横 浜 市	330	244	1,214	179	14	-	1,981	12	12	65
川 崎 市	145	143	518	107	4	51	968	8	11	58
相 模 原 市	69	45	159	85	5	-	363	12	8	15
横 須 賀 市	35	29	118	61	-	-	243	4	-	-
平 塚 市	25	1	142	1	2	-	171	1	-	-
鎌 倉 市	26	12	83	12	-	-	133	1	1	-
藤 沢 市	33	35	140	30	-	-	238	-	2	-
小 田 原 市	11	4	38	17	2	8	80	-	1	-
茅 ヶ 崎 市	14	6	86	15	4	-	125	2	-	-
逗 子 市	13	1	32	27	1	-	74	-	-	-
三 浦 市	8	6	22	4	4	-	44	1	-	-
秦 野 市	12	-	31	-	-	-	43	1	-	-
厚 木 市	13	3	78	20	-	-	114	6	-	-
大 和 市	15	11	55	13	-	-	94	1	-	-
伊 勢 原 市	6	-	38	-	-	-	44	2	-	-
海 老 名 市	14	-	30	-	-	-	44	2	-	2
座 間 市	14	-	48	-	-	-	62	2	-	5
南 足 柄 市	5	1	-	5	-	-	11	2	-	-
綾 瀬 市	7	-	28	-	-	-	35	2	-	4
市 部 小 計	795	541	2,860	576	36	59	4,867	59	35	149
葉 山 町	4	-	23	6	-	-	33	-	-	-
寒 川 町	5	-	-	-	-	-	5	2	-	-
大 磯 町	5	-	2	3	-	-	10	2	-	-
二 宮 町	6	-	-	-	-	-	6	1	-	-
中 井 町	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-
大 井 町	2	-	-	-	-	-	2	1	-	-
松 田 町	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-
山 北 町	1	-	1	-	-	-	2	1	-	-
開 成 町	2	-	-	-	-	-	2	1	-	-
箱 根 町	5	2	-	2	1	-	10	-	-	-
真 鶴 町	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-
湯 河 原 町	4	-	10	-	-	-	14	-	-	-
愛 川 町	7	-	23	-	-	-	30	2	-	7
清 川 村	1	-	4	1	-	-	6	-	-	-
郡 部 小 計	47	2	63	12	1	-	125	12	-	7
市 町 村 計	842	543	2,923	588	37	59	4,992	71	35	156
秦 野 市 伊 勢 原 市 環 境 衛 生 組 合	14	9	-	15	-	-	38	-	-	-
高 座 清 掃 組 合 施 設 組	11	-	-	51	-	-	62	-	-	-
足 柄 上 衛 生 組 合	-	-	-	-	-	-	-	3	4	-
湯 河 原 町 真 鶴 町 衛 生 組 合	5	-	-	1	-	-	6	-	-	-
足 柄 東 部 清 掃 組 合	6	10	-	-	-	-	16	-	-	-
足 柄 西 部 清 掃 組 合	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-
厚 木 愛 甲 環 境 施 設 組 合	7	-	-	-	-	-	7	-	-	-
一 部 事 務 組 合 小 計	46	19	-	67	-	-	132	3	4	-
県 合 計	888	562	2,923	655	37	59	5,124	74	39	156

(注) 一般廃棄物処理関係業務の占める割合が、50%以上となる者については従事職員とした。

(単位:人)

尿				計						
技 能 職			小 計	一 般 職		技 能 職				合 計
中 間 処 理	最 終 処 分	そ の 他		事 務 系	技 術 系	収 集・ 運 搬	中 間 処 理	最 終 処 分	そ の 他	
5	-	-	94	342	256	1,279	184	14	-	2,075
3	-	-	80	153	154	576	110	4	51	1,048
11	-	-	46	81	53	174	96	5	-	409
-	-	-	4	39	29	118	61	-	-	247
-	-	-	1	26	1	142	1	2	-	172
4	-	-	6	27	13	83	16	-	-	139
6	-	-	8	33	37	140	36	-	-	246
-	-	-	1	11	5	38	17	2	8	81
-	-	-	2	16	6	86	15	4	-	127
-	-	-	-	13	1	32	27	1	-	74
-	-	-	1	9	6	22	4	4	-	45
-	-	-	1	13	-	31	-	-	-	44
-	-	-	6	19	3	78	20	-	-	120
-	-	-	1	16	11	55	13	-	-	95
-	-	-	2	8	-	38	-	-	-	46
-	-	-	4	16	-	32	-	-	-	48
-	-	-	7	16	-	53	-	-	-	69
-	-	-	2	7	1	-	5	-	-	13
-	-	-	6	9	-	32	-	-	-	41
29	-	-	272	854	576	3,009	605	36	59	5,139
-	-	-	-	4	-	23	6	-	-	33
4	-	-	6	7	-	-	4	-	-	11
1	-	-	3	7	-	2	4	-	-	13
-	-	-	1	7	-	-	-	-	-	7
-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	2
-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	3
-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	2
-	-	-	1	2	-	1	-	-	-	3
-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	3
-	-	-	-	5	2	-	2	1	-	10
-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3
-	-	-	-	4	-	10	-	-	-	14
2	-	-	11	9	-	30	2	-	-	41
-	-	-	-	1	-	4	1	-	-	6
7	-	-	26	59	2	70	19	1	-	151
36	-	-	298	913	578	3,079	624	37	59	5,290
-	-	-	-	14	9	-	15	-	-	38
-	-	-	-	11	-	-	51	-	-	62
-	-	-	7	3	4	-	-	-	-	7
-	-	-	-	5	-	-	1	-	-	6
-	-	-	-	6	10	-	-	-	-	16
-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3
-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	7
-	-	-	7	49	23	-	67	-	-	139
36	-	-	305	962	601	3,079	691	37	59	5,429

Ⅲ ごみの処理状況

1 ごみの処理体制

表Ⅲ-1 ごみの処理体制総括表

市町村・ 一部事務 組合	収集区分・種類						家庭系ごみ														集 団 回 収	三 者 協 調 方 式	事業系			許可事業者数				
	区分内訳						収集運搬		処 理 体 制														集 搬 運	集 搬	処 理					
	混	可	不	粗	資	そ	種 別 類 数	焼 却				中 間 処 理 (焼 却 を 除 く)				埋 立 (残 渣 を 含 む)														
								直	組	委	許	直	組	委	他	直	組	委	他	直						組	委	他		
横浜市		○	○	○	○	○	10	○	○		○				○		○				○				○	121	12			
川崎市	○			○	○		8	○	○		○				○		○				○				○	115	3			
相模原市	○	○		○	○	○	17	○	○		○				○		○				○				○	102	2			
横須賀市		○	○	○	○		10	○	○		○				○		○				○				○	69	8			
平塚市		○	○	○	○	○	18	○	○		○				○		○				○				○	93	1			
鎌倉市		○	○	○	○	○	21	○	○		○	○	○		○		○				○				○	38	0			
藤沢市		○	○	○	○		24	○	○		○				○		○				○				○	90	1			
小田原市		○	○	○	○	○	18	○	○		○	○			○		○				○				○	55	4			
茅ヶ崎市		○	○	○	○	○	15	○	○		○				○		○	○	○		○				○	68	4			
逗子市		○	○	○	○		18	○	○	○					○		○				○				○	8	0			
三浦市		○	○	○	○	○	15	○	○			○	○		○		○			○	○				○	9	0			
秦野市		○	○	○	○	○	22	○	○			○			○		○			○	○				○	27	2			
厚木市		○	○	○	○	○	22	○	○			○	○		○		○			○	○				○	67	7			
大和市		○	○	○	○		20	○	○			○			○		○			○	○				○	41	0			
伊勢原市		○	○	○	○	○	21	○	○			○			○		○			○	○				○	27	0			
海老名市		○	○	○	○		18	○	○			○	○		○		○			○	○				○	57	2			
座間市		○	○	○	○		16	○	○			○	○		○		○			○	○				○	53	3			
南足柄市		○	○	○	○		20		○			○	○		○		○			○	○				○	19	2			
綾瀬市		○	○	○	○		24	○	○			○	○		○		○			○	○				○	43	5			
市部小計	2	18	17	19	19	9	-	18	0	19	1	13	5	8	2	15	5	19	2	11	2	11	0	10	2	0	0	19	1,102	56
葉山町		○	○	○	○		25	○	○				○		○		○			○	○				○	7	3			
寒川町		○	○	○	○		13		○			○	○		○		○			○	○				○	40	0			
大磯町		○	○	○	○	○	21		○			○	○		○		○			○	○				○	17	0			
二宮町		○	○	○	○	○	16		○			○	○		○		○			○	○				○	8	0			
中井町		○	○	○	○	○	16		○			○	○		○		○			○	○				○	13	1			
大井町		○	○	○	○	○	13		○	○			○	○		○		○		○	○				○	15	1			
松田町		○	○	○	○	○	14		○	○			○	○		○		○		○	○				○	12	1			
山北町		○	○	○	○	○	15		○				○	○		○		○		○	○				○	22	1			
開成町		○	○	○	○		18		○				○	○		○		○		○	○				○	18	1			
箱根町		○	○	○	○		17		○				○		○		○			○	○				○	4	0			
真鶴町		○	○	○	○		9		○				○	○		○		○		○	○				○	7	0			
湯河原町		○	○	○	○		14	○	○			○			○		○			○	○				○	9	0			
愛川町		○	○	○	○		14	○	○			○	○		○		○			○	○				○	16	6			
清川村		○		○	○	○	19	○				○	○		○		○			○	○					6	0			
郡部小計	0	14	13	14	14	7	-	4	0	13	2	1	7	6	5	5	7	14	4	1	3	13	2	9	0	0	1	13	194	14
県合計	2	32	30	33	33	16	-	22	0	32	3	14	12	14	7	20	12	33	6	12	5	24	2	19	2	0	1	32	1,296	70
秦野市伊勢原市 環境衛生組合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○			○		○		○		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
高座清掃 施設組合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○			○		○				-	-	-	-	-	-	-	-	-	
湯河原町真鶴町 衛生組合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○			○		○		○		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
足柄東部 清掃組合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○			○		○		○		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
足柄西部 清掃組合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○			○		○		○		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
事務組合計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	0	0	0	5	0	4	0	2	0	5	0	-	-	-	-	-	-	

混=混合ごみ、可=可燃ごみ、不=不燃ごみ、資=資源ごみ、粗=粗大ごみ、そ=その他のごみ、直=市町村直営、組=一部事務組合直営
委=業者委託、他=他市町村・市町村構成外組合委託

- (注) 1. 分別種類数とは、排出者がごみを排出する際に分ける必要のある数(種類)をいう。例えば、資源ごみを缶、ビン、紙に分けて排出する場合は、3種類となる。
2. 三者協調方式とは、市町村が自治会等に資源化物の集団回収を委託し、かつ、業者に自治会等が回収した資源化物の収集と引取りを委託する方式である。
3. 許可事業者数は、同一事業者が複数市町村の許可を取得している可能性があり、合計は重複した値である。
4. 本章における各数値は、収集実績であり、V章の処理量(処理量ベース)と整合しない場合がある。

2 ごみの収集内訳

表Ⅲ-2 ごみの収集内訳一覧表

(単位：t/年)

市町村名	⑥ 収集主体別収集量					⑦ 計画 収集総量 =④+⑤	⑧ 集 団 回収量	⑨ 総 排 出 量 =⑥+⑦	⑩ 自 家 処理量
	収集主体別収集量			④ 計 画 収集量 =①~③	⑤ 直 接 搬入量				
	① 地方公共 団体直営	②委託業者	③許可業者						
横 浜 市	568,966	121,606	265,020	955,592	46,579	1,002,171	180,721	1,182,892	-
川 崎 市	252,406	53,499	111,683	417,588	8,874	426,462	45,048	471,510	-
相 模 原 市	89,236	76,971	48,889	215,096	15,241	230,337	5,078	235,415	-
横 須 賀 市	32,276	52,421	20,691	105,388	8,716	114,104	24,251	138,355	-
平 塚 市	51,366	12,352	16,440	80,158	4,996	85,154	-	85,154	-
鎌 倉 市	5,271	37,332	10,892	53,495	10,174	63,669	-	63,669	-
藤 沢 市	30,781	45,705	31,145	107,631	8,502	116,133	23,156	139,289	-
小 田 原 市	19,974	35,089	13,135	68,198	3,079	71,277	-	71,277	-
茅ヶ 崎 市	45,264	13,850	8,140	67,254	4,230	71,484	-	71,484	-
逗 子 市	11,135	1,297	2,708	15,140	1,989	17,129	3,079	20,208	-
三 浦 市	11,255	150	2,605	14,010	1,566	15,576	626	16,202	-
秦 野 市	13,761	27,274	8,579	49,614	1,342	50,956	779	51,735	-
厚 木 市	38,060	16,424	18,798	73,282	3,408	76,690	-	76,690	-
大 和 市	19,713	31,114	15,061	65,888	4,430	70,318	-	70,318	-
伊 勢 原 市	2,984	20,140	4,929	28,053	1,227	29,280	3,211	32,491	-
海 老 名 市	20,238	11,101	7,752	39,091	51	39,142	-	39,142	-
座 間 市	22,819	6,771	4,112	33,702	115	33,817	988	34,805	-
南 足 柄 市	-	12,468	1,311	13,779	607	14,386	-	14,386	-
綾 瀬 市	15,883	4,001	3,939	23,823	31	23,854	1	23,855	-
市部小計	1,251,388	579,565	595,829	2,426,782	125,157	2,551,939	286,938	2,838,877	-
葉 山 町	6,151	469	1,545	8,165	1,541	9,706	1,879	11,585	-
寒 川 町	-	10,904	2,249	13,153	778	13,931	-	13,931	-
大 磯 町	-	8,518	1,393	9,911	847	10,758	282	11,040	-
二 宮 町	-	7,785	667	8,452	357	8,809	-	8,809	-
中 井 町	-	2,490	673	3,163	174	3,337	-	3,337	-
大 井 町	-	4,606	975	5,581	149	5,730	56	5,786	-
松 田 町	-	3,284	405	3,689	81	3,770	95	3,865	-
山 北 町	-	3,063	664	3,727	41	3,768	54	3,822	-
開 成 町	-	4,284	852	5,136	333	5,469	28	5,497	-
箱 根 町	-	6,868	6,409	13,277	3,030	16,307	-	16,307	-
真 鶴 町	-	2,727	54	2,781	472	3,253	56	3,309	-
湯 河 原 町	4,590	4,355	1,902	10,847	2,765	13,612	42	13,654	-
愛 川 町	9,095	819	1,437	11,351	1,599	12,950	593	13,543	-
清 川 村	998	-	-	998	11	1,009	-	1,009	-
郡部小計	20,834	60,172	19,225	100,231	12,178	112,409	3,085	115,494	-
県 合 計	1,272,222	639,737	615,054	2,527,013	137,335	2,664,348	290,023	2,954,371	-

(注) 1.自家処理とは市町村等により計画収集される以外の生活系ごみで、自家肥料、飼料として用いるか、直接農家等に依頼して処分させ、又は自ら処分しているものである。

2.平塚市の三者協調方式による集団回収量は、全量資源ごみに計上している。

表Ⅲ-3 ごみの収集形態別収集内訳一覧表

(単位：t/年)

市町村名	⑦						計画収集量 =①~⑥
	① 混合ごみ	② 可燃ごみ	③ 不燃ごみ	④ 資源ごみ	⑤ 粗大ごみ	⑥ その 他 ご み	
横浜市	-	820,694	2,458	119,458	12,982	-	955,592
川崎市	354,637	-	-	53,643	9,308	-	417,588
相模原市	128,574	48,889	-	35,908	1,638	87	215,096
横須賀市	-	84,185	5,207	14,943	1,053	-	105,388
平塚市	-	59,665	3,034	17,126	280	53	80,158
鎌倉市	-	30,984	925	21,005	531	50	53,495
藤沢市	-	89,153	7,250	8,373	2,855	-	107,631
小田原市	-	49,428	2,561	15,485	314	410	68,198
茅ヶ崎市	-	49,889	2,789	13,853	685	38	67,254
逗子市	-	11,679	517	2,611	333	-	15,140
三浦市	-	8,143	759	4,949	150	9	14,010
秦野市	-	39,347	1,138	8,267	804	58	49,614
厚木市	-	54,103	1,070	17,686	350	73	73,282
大和市	-	48,787	2,022	13,946	1,133	-	65,888
伊勢原市	-	25,069	515	1,786	644	39	28,053
海老名市	-	27,990	610	10,123	368	-	39,091
座間市	-	25,454	502	7,328	418	-	33,702
南足柄市	-	9,702	278	3,542	257	-	13,779
綾瀬市	-	17,991	274	5,199	359	-	23,823
市部小計	483,211	1,501,152	31,909	375,231	34,462	817	2,426,782
葉山町	-	6,574	471	1,037	83	-	8,165
寒川町	-	9,238	561	2,647	707	-	13,153
大磯町	-	7,083	312	2,435	70	11	9,911
二宮町	-	5,338	358	2,664	84	8	8,452
中井町	-	2,530	79	544	6	4	3,163
大井町	-	4,161	195	1,203	16	6	5,581
松田町	-	2,728	129	814	12	6	3,689
山北町	-	2,908	53	745	15	6	3,727
開成町	-	3,758	38	1,310	30	-	5,136
箱根町	-	11,660	95	1,403	119	-	13,277
真鶴町	-	2,315	2	349	115	-	2,781
湯河原町	-	9,159	269	1,349	70	-	10,847
愛川町	-	8,798	308	2,210	35	-	11,351
清川村	-	654	-	276	66	2	998
郡部小計	-	76,904	2,870	18,986	1,428	43	100,231
県合計	483,211	1,578,056	34,779	394,217	35,890	860	2,527,013

表Ⅲ-4 資源ごみの収集品目別内訳一覧表

市町村名	① 資源ごみ 収集量 =②～⑧	資 源 ご ん の 取										
		② 缶等の金属類					③ びん・ガラス類					新聞・雑誌
		鉄類 (スチール)	非鉄金属 (アルミ)	その他	混合	計	透明	茶	その他 の色	混合	計	
横浜市	119,458	-	-	4,960	22,109	27,069	-	-	-	21,496	21,496	-
川崎市	53,643	-	7,046	2,772	-	9,818	-	-	-	12,225	12,225	98
相模原市	35,908	1,074	1,111	486	-	2,671	2,147	1,375	1,257	-	4,779	8,780
横須賀市	14,943	752	820	-	-	1,572	1,680	1,203	739	-	3,622	-
平塚市	17,126	948	-	798	-	1,746	1,910	-	-	-	1,910	5,116
鎌倉市	21,005	220	171	-	-	391	731	352	549	-	1,632	5,169
藤沢市	8,373	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-
小田原市	15,485	271	308	-	-	579	588	435	348	-	1,371	7,542
茅ヶ崎市	13,853	322	388	68	-	778	876	524	465	-	1,865	4,342
逗子市	2,611	1	-	53	-	54	-	-	-	-	-	167
三浦市	4,949	105	70	113	-	288	182	117	138	-	437	807
秦野市	8,267	302	101	-	-	403	529	353	217	-	1,099	3,020
厚木市	17,686	296	377	2	-	675	775	490	375	-	1,640	3,564
大和市	13,946	323	353	-	-	676	636	323	432	-	1,391	4,604
伊勢原市	1,786	-	-	-	-	-	348	201	147	-	696	-
海老名市	10,123	188	199	579	-	966	464	265	237	-	966	2,722
座間市	7,328	191	200	293	-	684	374	248	169	-	791	2,045
南足柄市	3,542	105	10	178	-	293	157	88	57	-	302	1,477
綾瀬市	5,199	121	155	444	-	720	313	177	114	-	604	1,531
市部小計	375,231	5,219	11,309	10,748	22,109	49,385	11,710	6,151	5,244	33,721	56,826	50,984
葉山町	1,037	-	-	-	-	-	160	76	116	-	352	-
寒川町	2,647	-	-	221	-	221	-	-	267	-	267	825
大磯町	2,435	56	50	145	-	251	-	-	275	-	275	734
二宮町	2,664	27	38	124	-	189	112	65	56	-	233	1,111
中井町	544	15	10	-	-	25	33	25	9	-	67	214
大井町	1,203	38	25	-	-	63	61	43	20	-	124	518
松田町	814	30	19	-	-	49	47	34	18	-	99	385
山北町	745	27	16	76	-	119	26	36	13	-	75	312
開成町	1,310	22	12	51	-	85	59	37	23	-	119	567
箱根町	1,403	364	76	-	-	440	148	125	216	-	489	177
真鶴町	349	19	15	-	-	34	36	15	13	-	64	188
湯河原町	1,349	49	38	-	-	87	199	87	75	-	361	622
愛川町	2,210	71	72	-	-	143	132	105	39	-	276	586
清川村	276	8	8	3	-	19	13	9	5	-	27	77
郡部小計	18,986	726	379	620	-	1,725	1,026	657	1,145	-	2,828	6,316
県合計	394,217	5,945	11,688	11,368	22,109	51,110	12,736	6,808	6,389	33,721	59,654	57,300

(注) 1.混合とは、収集時において各品目を分類せずに混合で収集したもので内訳が不明なものである。

2.⑧「その他」は、植木剪定枝、廃食用油等である。

(単位：t / 年)

集 品 目 別 内 訳												
④ 紙 類					⑤ 布 類	⑥ ペ ッ ト ボ ト ル	⑦ プラスチック類					⑧ その他
段ボール	紙パック	その他	混合	計			容器包装 プラスチック	白色 トレイ	その他	混合	計	
-	-	-	1,463	1,463	639	11,013	50,876	-	-	-	50,876	6,902
-	-	13,618	-	13,716	-	5,042	12,587	-	-	-	12,587	255
5,774	101	3,346	-	18,001	2,772	1,402	6,063	-	-	-	6,063	220
-	-	-	-	-	-	1,715	7,910	-	-	-	7,910	124
2,144	96	-	-	7,356	1,228	934	3,024	-	-	-	3,024	928
1,974	93	2,352	-	9,588	1,020	505	2,501	-	83	-	2,584	5,285
-	-	-	-	-	-	1,288	6,962	-	-	-	6,962	121
2,284	72	517	-	10,415	538	698	1,884	-	-	-	1,884	-
2,803	63	-	-	7,208	939	700	2,281	-	-	-	2,281	82
92	1	69	-	329	33	189	845	-	-	-	845	1,161
353	11	494	-	1,665	-	168	943	-	-	-	943	1,448
1,133	57	296	-	4,506	217	355	1,157	-	-	-	1,157	530
2,093	101	2,386	-	8,144	1,054	790	2,295	-	-	-	2,295	3,088
1,792	128	917	-	7,441	771	519	3,101	41	-	-	3,142	6
-	-	-	-	-	-	290	800	-	-	-	800	-
1,130	20	1,349	-	5,221	657	483	1,508	-	281	-	1,789	41
905	33	431	-	3,414	548	458	1,019	-	14	-	1,033	400
364	10	273	-	2,124	13	134	446	-	-	-	446	230
661	49	13	-	2,254	423	257	774	-	112	-	886	55
23,502	835	26,061	1,463	102,845	10,852	26,940	106,976	41	490	-	107,507	20,876
-	-	-	-	-	-	90	568	4	-	-	572	23
359	-	-	-	1,184	245	106	608	-	-	-	608	16
303	10	-	-	1,047	185	95	474	-	-	-	474	108
284	15	-	-	1,410	114	82	422	-	-	-	422	214
69	12	3	-	298	41	23	62	-	-	-	62	28
141	4	18	-	681	31	54	116	-	-	-	116	134
110	-	-	-	495	55	34	82	-	-	-	82	-
105	2	1	-	420	21	34	76	-	-	-	76	-
125	6	-	-	698	46	36	120	3	-	-	123	203
113	1	61	-	352	4	41	56	-	-	-	56	21
38	1	-	-	227	-	24	-	-	-	-	-	-
202	2	-	-	826	-	75	-	-	-	-	-	-
193	14	40	-	833	242	154	370	-	8	-	378	184
39	2	-	-	118	10	10	28	-	-	-	28	64
2,081	69	123	-	8,589	994	858	2,982	7	8	-	2,997	995
25,583	904	26,184	1,463	111,434	11,846	27,798	109,958	48	498	-	110,504	21,871

3 ごみの処理・処分内訳

表Ⅲ-5 ごみの処理内訳総括表

市町村名	収 集 の 内 訳					処 理 の					
	①		②		③ 計 画 収 集 総 量 =①+②	④		⑤		⑥	
	計 画 収 集 量	率 (%)	直 接 搬 入 量	率 (%)		焼 却 量	焼却率 (%)	埋 立 量 (焼却残渣を除く)	埋立率 (%)	資 源 化 量	資源化率 (%)
横 浜 市	955,592	95.4	46,579	4.6	1,002,171	886,623	88.5	5,576	0.6	109,972	11.0
川 崎 市	417,588	97.9	8,874	2.1	426,462	374,008	87.7	744	0.2	48,456	11.4
相 模 原 市	215,096	93.4	15,241	6.6	230,337	192,630	83.6	1	0.0	37,706	16.4
横 須 賀 市	105,388	92.4	8,716	7.6	114,104	93,384	81.8	5,432	4.8	14,596	12.8
平 塚 市	80,158	94.1	4,996	5.9	85,154	66,708	78.3	821	1.0	16,905	19.9
鎌 倉 市	53,495	84.0	10,174	16.0	63,669	35,525	55.8	-	-	28,144	44.2
藤 沢 市	107,631	92.7	8,502	7.3	116,133	103,841	89.4	304	0.3	10,377	8.9
小 田 原 市	68,198	95.7	3,079	4.3	71,277	54,172	76.0	553	0.8	16,552	23.2
茅 ヶ 崎 市	67,254	94.1	4,230	5.9	71,484	56,633	79.2	-	-	14,839	20.8
逗 子 市	15,140	88.4	1,989	11.6	17,129	13,212	77.1	138	0.8	3,779	22.1
三 浦 市	14,010	89.9	1,566	10.1	15,576	7,887	50.6	1,586	10.2	5,338	34.3
秦 野 市	49,614	97.4	1,342	2.6	50,956	41,122	80.7	284	0.6	9,550	18.7
厚 木 市	73,282	95.6	3,408	4.4	76,690	57,951	75.6	-	-	18,739	24.4
大 和 市	65,888	93.7	4,430	6.3	70,318	57,369	81.6	-	-	12,711	18.1
伊 勢 原 市	28,053	95.8	1,227	4.2	29,280	26,571	90.7	166	0.6	2,543	8.7
海 老 名 市	39,091	99.9	51	0.1	39,142	28,915	73.9	-	-	10,227	26.1
座 間 市	33,702	99.7	115	0.3	33,817	26,386	78.0	-	-	7,431	22.0
南 足 柄 市	13,779	95.8	607	4.2	14,386	10,470	72.8	189	1.3	3,727	25.9
綾 瀬 市	23,823	99.9	31	0.1	23,854	18,588	77.9	-	-	5,266	22.1
市部小計	2,426,782	95.1	125,157	4.9	2,551,939	2,151,995	84.3	15,794	0.6	376,858	14.8
葉 山 町	8,165	84.1	1,541	15.9	9,706	6,396	65.9	115	1.2	3,195	32.9
寒 川 町	13,153	94.4	778	5.6	13,931	10,968	78.7	-	-	2,963	21.3
大 磯 町	9,911	92.1	847	7.9	10,758	8,028	74.6	111	1.0	2,552	23.7
二 宮 町	8,452	95.9	357	4.1	8,809	5,775	65.6	96	1.1	2,934	33.3
中 井 町	3,163	94.8	174	5.2	3,337	2,702	81.0	32	1.0	603	18.1
大 井 町	5,581	97.4	149	2.6	5,730	4,331	75.6	79	1.4	1,320	23.0
松 田 町	3,689	97.9	81	2.1	3,770	2,834	75.2	53	1.4	883	23.4
山 北 町	3,727	98.9	41	1.1	3,768	2,951	78.3	63	1.7	746	19.8
開 成 町	5,136	93.9	333	6.1	5,469	3,785	69.2	57	1.0	1,627	29.7
箱 根 町	13,277	81.4	3,030	18.6	16,307	15,281	93.7	-	-	1,026	6.3
真 鶴 町	2,781	85.5	472	14.5	3,253	2,759	84.8	-	-	494	15.2
湯 河 原 町	10,847	79.7	2,765	20.3	13,612	11,615	85.3	-	-	1,997	14.7
愛 川 町	11,351	87.7	1,599	12.3	12,950	9,959	76.9	209	1.6	2,770	21.4
清 川 村	998	98.9	11	1.1	1,009	717	71.1	1	0.1	291	28.8
郡部小計	100,231	89.2	12,178	10.8	112,409	88,101	78.4	816	0.7	23,401	20.8
県 合 計	2,527,013	94.8	137,335	5.2	2,664,348	2,240,096	84.1	16,610	0.6	400,259	15.0

(注) 1.④「焼却量」は、粗大ごみ等の破碎後処理残渣の溶融は含むが、焼却残渣の溶融は含まない。
2.⑦「減量化量」は、焼却を除く中間処理(破碎・圧縮等)における減量化量等である。

(単位:t/年)

【参考】

(単位:t/年)

内 訳		⑧ 計 画 収 集 総 量 =④～⑦	⑨ 集 団 回 収 量	⑩ 総 排 出 量 =⑧+⑨	⑪ 自 家 処 理 量
⑦ 減 量 化 量	率 (%)				
-	-	1,002,171	180,721	1,182,892	-
3,254	0.8	426,462	45,048	471,510	-
-	-	230,337	5,078	235,415	-
692	0.6	114,104	24,251	138,355	-
720	0.8	85,154	-	85,154	-
-	-	63,669	-	63,669	-
1,611	1.4	116,133	23,156	139,289	-
-	-	71,277	-	71,277	-
12	0.0	71,484	-	71,484	-
-	-	17,129	3,079	20,208	-
765	4.9	15,576	626	16,202	-
-	-	50,956	779	51,735	-
-	-	76,690	-	76,690	-
238	0.3	70,318	-	70,318	-
-	-	29,280	3,211	32,491	-
-	-	39,142	-	39,142	-
-	-	33,817	988	34,805	-
-	-	14,386	-	14,386	-
-	-	23,854	1	23,855	-
7,292	0.3	2,551,939	286,938	2,838,877	-
-	-	9,706	1,879	11,585	-
-	-	13,931	-	13,931	-
67	0.6	10,758	282	11,040	-
4	0.0	8,809	-	8,809	-
-	-	3,337	-	3,337	-
-	-	5,730	56	5,786	-
-	-	3,770	95	3,865	-
8	0.2	3,768	54	3,822	-
-	-	5,469	28	5,497	-
-	-	16,307	-	16,307	-
-	-	3,253	56	3,309	-
-	-	13,612	42	13,654	-
12	0.1	12,950	593	13,543	-
-	-	1,009	-	1,009	-
91	0.1	112,409	3,085	115,494	-
7,383	0.3	2,664,348	290,023	2,954,371	-

減 量 化 量	焼却による 減 量 化 量	水分の蒸発による 減 量 化 量	焼却残渣による 減 量 化 量
760,321	759,720	-	601
331,698	328,444	3,254	-
166,562	166,562	-	-
87,701	83,998	692	3,011
63,127	60,251	720	2,156
32,654	31,700	-	954
97,550	92,250	1,611	3,689
46,848	46,785	-	63
48,755	48,427	12	316
11,388	11,388	-	-
8,068	7,303	765	-
36,450	36,450	-	-
51,802	51,802	-	-
51,868	50,527	238	1,103
23,548	23,548	-	-
26,246	25,449	-	797
23,953	23,226	-	727
9,219	9,219	-	-
16,879	16,365	-	514
1,894,637	1,873,414	7,292	13,931
5,842	5,842	-	-
9,269	9,269	-	-
7,569	7,502	67	-
5,069	5,065	4	-
2,490	2,481	-	9
3,991	3,976	-	15
2,612	2,602	-	10
2,697	2,689	8	-
3,449	3,449	-	-
13,492	13,492	-	-
2,433	2,433	-	-
10,238	10,238	-	-
8,863	8,851	12	-
636	636	-	-
78,650	78,525	91	34
1,973,287	1,951,939	7,383	13,965

表Ⅲ-6 一部事務組合別ごみの処理内訳総括表

一部事務組合名	構成市町村名	搬入の内訳			処 理		
		収集計画 総 量	①		焼 却 量	②	
			組合への 搬 入 量	率 (%)		うち他市町 村・業者に おける焼 却 量	焼却率 (%)
秦野市伊勢原市 環境衛生組合	秦野市	50,956	42,689	83.8	41,122	-	96.3
	伊勢原市	29,280	27,494	93.9	26,571	-	96.6
	計	80,236	70,183	87.5	67,693	-	96.5
高座清組 施設掃合	海老名市	39,142	29,019	74.1	28,915	388	99.6
	座間市	33,817	26,489	78.3	26,386	350	99.6
	綾瀬市	23,854	18,655	78.2	18,588	242	99.6
	計	96,813	74,163	76.6	73,889	980	99.6
湯河原町真鶴町 衛生組町合	真鶴町	3,253	3,253	100.0	2,759	-	84.8
	湯河原町	13,612	13,612	100.0	11,615	-	85.3
	計	16,865	16,865	100.0	14,374	-	85.2
足柄東組 掃部合	中井町	3,337	2,970	89.0	2,702	-	91.0
	大井町	5,730	4,884	85.2	4,331	-	88.7
	松田町	3,770	3,220	85.4	2,834	-	88.0
	計	12,837	11,074	86.3	9,867	-	89.1
足柄西組 掃部合	山北町	3,768	3,136	83.2	2,951	-	94.1
	開成町	5,469	3,928	71.8	3,785	-	96.4
	計	9,237	7,064	76.5	6,736	-	95.4
合 計		215,988	179,349	83.0	172,559	980	96.2

(単位：t/年)

処 分 の 内 訳

⑤

③ 埋立量 (焼却残渣を除く)	うち当該構 成市町での 埋立量	埋立率 (%)	④		合 計 =②~④
			資源化量	資源化率 (%)	
284	-	0.7	1,283	3.0	42,689
166	-	0.6	757	2.8	27,494
450	-	0.6	2,040	2.9	70,183
-	-	-	104	0.4	29,019
-	-	-	103	0.4	26,489
-	-	-	67	0.4	18,655
-	-	-	274	0.4	74,163
-	-	-	494	15.2	3,253
-	-	-	1,997	14.7	13,612
-	-	-	2,491	14.8	16,865
32	-	1.1	236	7.9	2,970
79	-	1.6	474	9.7	4,884
53	-	1.6	333	10.3	3,220
164	-	1.5	1,043	9.4	11,074
63	-	2.0	122	3.9	3,136
56	-	1.4	87	2.2	3,928
119	-	1.7	209	3.0	7,064
733	-	0.4	6,057	3.4	179,349

表Ⅲ-7 ごみの排出原単位 一覧表

市町村名	排出原単位 (g/人・日)				
			③ 計画収集総量	④ 集団回収量	⑤ 総排出量
	① 計画収集量	② 直接搬入量			
横浜市	701	34	735	133	868
川崎市	773	16	790	83	873
相模原市	815	58	873	19	892
横須賀市	708	59	767	163	930
平塚市	848	53	901	-	901
鎌倉市	845	161	1,005	-	1,005
藤沢市	694	55	749	149	898
小田原市	960	43	1,003	-	1,003
茅ヶ崎市	768	48	816	-	816
逗子市	685	90	775	139	914
三浦市	845	94	940	38	977
秦野市	810	22	832	13	845
厚木市	887	41	928	-	928
大和市	773	52	825	-	825
伊勢原市	755	33	788	86	874
海老名市	820	1	821	-	821
座間市	715	2	718	21	739
南足柄市	869	38	908	-	908
綾瀬市	771	1	772	0	772
市部小計	750	39	789	89	878
葉山町	695	131	826	160	986
寒川町	750	44	794	-	794
大磯町	858	73	932	24	956
二宮町	814	34	848	-	848
中井町	893	49	942	-	942
大井町	895	24	919	9	928
松田町	902	20	922	23	945
山北町	950	10	960	14	974
開成町	825	53	878	4	883
箱根町	3,078	702	3,780	-	3,780
真鶴町	1,036	176	1,212	21	1,233
湯河原町	1,184	302	1,486	5	1,491
愛川町	769	108	877	40	917
清川村	848	9	858	-	858
郡部小計	934	113	1,047	29	1,076
県合計	756	41	797	87	884

(注) 排出原単位 = $\frac{\text{ごみの量 (t)}}{\text{人口} \times \text{年間日数 (日)}} \times 10^6$

上段：収集・処理・処分量（単位：t／年）
下段：構成比率

表Ⅲ-8 ごみの収集形態別収集・処理・処分内訳一覧表

内訳 収集形態	収 集 内 訳				処 理 ・ 処 分 内 訳								
	④				⑫								
	① 地方公共 団体直営	② 委託業者	③ 許可業者	④ 合 計 =①～③	⑤ 直 接 資 源	⑥ 焼 却 施 設	⑦ 粗 大 ご み 処 理 施 設	⑧ 資 源 化 施 設	⑨ そ の 他 施 設	⑩ 直 接 搬 立	⑪ そ の 他	⑫ 合 計 =⑤～⑪	
混 合 ご み	332,082	39,446	111,683	483,211		483,211	-	-	-	-	-	483,211	
	68.7%	8.2%	23.1%	100.0%		100.0%	-	-	-	-	-	100.0%	
可 燃 ご み	865,542	210,862	501,652	1,578,056		1,575,261	1,736	1,059	-	-	-	1,578,056	
	54.8%	13.4%	31.8%	100.0%		99.8%	0.1%	0.1%	-	-	-	100.0%	
不 燃 ご み	16,843	17,354	582	34,779		670	24,009	1,567	-	8,533	-	34,779	
	48.4%	49.9%	1.7%	100.0%		1.9%	69.0%	4.5%	-	24.5%	-	100.0%	
資 源 ご み	53,012	340,284	921	394,217	119,132	3,818	3,643	267,360	-	264	-	394,217	
	13.4%	86.3%	0.2%	100.0%	30.2%	1.0%	0.9%	67.8%	-	0.1%	-	100.0%	
粗 大 ご み	4,523	31,196	171	35,890		7,260	28,048	436	1	145	-	35,890	
	12.6%	86.9%	0.5%	100.0%		20.2%	78.1%	1.2%	0.0%	0.4%	-	100.0%	
そ の 他 の ご み	220	595	45	860	182	1	-	677	-	-	-	860	
	25.6%	69.2%	5.2%	100.0%	21.2%	0.1%	-	78.7%	-	-	-	100.0%	
小 計	1,272,222	639,737	615,054	2,527,013	119,314	2,070,221	57,436	271,099	1	8,942	-	2,527,013	
	50.3%	25.3%	24.3%	100.0%	4.7%	81.9%	2.3%	10.7%	0.0%	0.4%	-	100.0%	
直 接 搬 入 ご み	-	-	-	137,335	3,456	94,293	25,703	9,662	9	4,212	-	137,335	
					2.5%	68.7%	18.7%	7.0%	0.0%	3.1%	-	100.0%	
合 計	1,272,222	639,737	615,054	2,664,348	122,770	2,164,514	83,139	280,761	10	13,154	-	2,664,348	
	47.7%	24.0%	23.1%	100.0%	4.6%	81.2%	3.1%	10.5%	0.0%	0.5%	-	100.0%	

(注) 本表は、各施設への搬入量である。

4 焼却処理・埋立処分内訳

表Ⅲ-9 ごみの焼却処理一覧表

市町村名	③					
	① 直接 焼却量	② 中間処理後 残渣焼却量	焼却量 =①+②	④ うち他市町村・業者における焼却量		
				他市町村分	業者分	計
横浜市	863,755	22,868	886,623	-	-	-
川崎市	362,970	11,038	374,008	-	-	-
相模原市	186,404	6,226	192,630	-	-	-
横須賀市	90,667	2,717	93,384	-	-	-
平塚市	63,399	3,309	66,708	-	-	-
鎌倉市	34,733	792	35,525	709	1,821	2,530
藤沢市	94,381	9,460	103,841	-	-	-
小田原市	51,835	2,337	54,172	-	1,984	1,984
茅ヶ崎市	51,214	5,419	56,633	-	-	-
逗子市	12,171	1,041	13,212	-	-	-
三浦市	7,801	86	7,887	7,887	-	7,887
秦野市	40,601	521	41,122	-	-	-
厚木市	56,050	1,901	57,951	-	97	97
大和市	55,722	1,647	57,369	-	-	-
伊勢原市	26,273	298	26,571	-	-	-
海老名市	28,010	905	28,915	-	388	388
座間市	25,569	817	26,386	-	350	350
南足柄市	10,204	266	10,470	-	230	230
綾瀬市	18,022	566	18,588	-	242	242
市部小計	2,079,781	72,214	2,151,995	8,596	5,112	13,708
葉山町	6,396	-	6,396	-	6,396	6,396
寒川町	10,208	760	10,968	10,208	760	10,968
大磯町	7,624	404	8,028	8,002	26	8,028
二宮町	5,392	383	5,775	5,212	563	5,775
中井町	2,692	10	2,702	-	-	-
大井町	4,306	25	4,331	-	-	-
松田町	2,817	17	2,834	-	-	-
山北町	2,924	27	2,951	-	-	-
開成町	3,768	17	3,785	-	-	-
箱根町	14,403	878	15,281	-	-	-
真鶴町	2,710	49	2,759	-	-	-
湯河原町	11,446	169	11,615	-	-	-
愛川町	8,821	1,138	9,959	9,959	-	9,959
清川村	663	54	717	717	-	717
郡部小計	84,170	3,931	88,101	34,098	7,745	41,843
県合計	2,163,951	76,145	2,240,096	42,694	12,857	55,551

(単位：t / 年)

⑤ 他市町村から 受け入れた 焼却量	⑥ 市町村における 焼却量 = ③ - ④ + ⑤	うち一部事務組 合施設における 焼却量	⑦ 焼却量に 対する比率 (%) = ⑥ / ③ × 100	焼却処理施設 による処理率 (参考：%)
-	886,623	-	100.0	99.4%
-	374,008	-	100.0	98.9%
-	192,630	-	100.0	100.0%
7,887	101,271	-	108.4	93.8%
8,435	75,143	-	112.6	97.7%
-	32,995	-	92.9	100.0%
-	103,841	-	100.0	98.2%
-	52,188	-	96.3	99.0%
10,208	66,841	-	118.0	100.0%
-	13,212	-	100.0	99.0%
-	-	-	-	77.0%
-	41,122	41,122	100.0	99.3%
10,613	68,467	-	118.1	100.0%
5,145	62,514	-	109.0	99.6%
-	26,571	26,571	100.0	99.4%
-	28,527	28,527	98.7	100.0%
-	26,036	26,036	98.7	100.0%
-	10,240	-	97.8	98.2%
-	18,346	18,346	98.7	100.0%
42,288	2,180,575	140,602	101.3	98.9%
-	-	-	-	98.2%
-	-	-	-	100.0%
-	-	-	-	97.8%
-	-	-	-	98.3%
-	2,702	2,702	100.0	98.8%
-	4,331	4,331	100.0	98.2%
-	2,834	2,834	100.0	98.2%
-	2,951	2,951	100.0	97.7%
-	3,785	3,785	100.0	98.5%
-	15,281	-	100.0	100.0%
-	2,759	2,759	100.0	100.0%
-	11,615	11,615	100.0	100.0%
-	-	-	-	97.8%
-	-	-	-	99.9%
-	46,258	30,977	52.5	99.0%
42,288	2,226,833	171,579	99.4	98.9%

○焼却処理施設による処理率

$$= \frac{\text{焼却量}}{\text{計画収集総量} - \text{資源化量}} \times 100$$

表Ⅲ-10 ごみの埋立処分一覧表

市町村名	① 計画収集量	埋立量 (焼却残渣を除く)							焼却残渣埋立量			
		② 直接埋立量	③ 中間処理後埋立量	④ 埋立量 = ② + ③		⑥ 他市町村から受入れた埋立量	⑦ 市町村における埋立量 = ④ - ⑤ + ⑥			⑨ 焼却残渣量	⑩ 焼却残渣からの資源化量	
				⑤ うち他市町村・業者における埋立量	うち組合における埋立量		⑧ 埋立量に対する比率 (%) = ⑦ / ④ × 100					
横浜市	1,002,171	5,555	21	5,576	-	-	-	5,576	-	100.0	126,903	11,390
川崎市	426,462	200	544	744	-	-	-	744	-	100.0	45,564	-
相模原市	230,337	1	-	1	-	-	-	1	-	100.0	26,068	3,159
横須賀市	114,104	5,417	15	5,432	-	5,432	-	-	-	-	9,386	6,375
平塚市	85,154	-	821	821	-	-	192	1,013	-	123.4	6,457	4,301
鎌倉市	63,669	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,825	2,871
藤沢市	116,133	295	9	304	-	-	-	304	-	100.0	11,591	7,902
小田原市	71,277	-	553	553	-	553	-	-	-	-	7,387	506
茅ヶ崎市	71,484	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,206	827
逗子市	17,129	-	138	138	-	-	-	138	-	100.0	1,824	1,824
三浦市	15,576	1,555	31	1,586	-	1,496	-	90	-	5.7	584	584
秦野市	50,956	-	284	284	-	284	-	-	-	-	4,672	1,894
厚木市	76,690	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,149	-
大和市	70,318	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,842	2,413
伊勢原市	29,280	-	166	166	-	166	-	-	-	-	3,023	1,226
海老名市	39,142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,466	2,508
座間市	33,817	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,160	2,286
南足柄市	14,386	120	69	189	-	-	-	189	-	100.0	1,251	10
綾瀬市	23,854	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,223	1,606
市部小計	2,551,939	13,143	2,651	15,794	-	7,931	192	8,055	-	51.0	278,581	51,682
葉山町	9,706	-	115	115	-	115	-	-	-	-	554	-
寒川町	13,931	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,699	999
大磯町	10,758	11	100	111	100	11	-	-	-	-	526	526
二宮町	8,809	-	96	96	96	-	-	-	-	-	710	81
中井町	3,337	-	32	32	-	-	-	32	32	-	221	23
大井町	5,730	-	79	79	-	-	-	79	79	-	355	38
松田町	3,770	-	53	53	-	-	-	53	53	-	232	24
山北町	3,768	-	63	63	-	63	-	-	-	-	262	7
開成町	5,469	-	57	57	-	57	-	-	-	-	336	10
箱根町	16,307	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,789	-
真鶴町	3,253	-	-	-	-	-	-	-	-	-	326	127
湯河原町	13,612	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,377	538
愛川町	12,950	-	209	209	-	209	-	-	-	-	1,108	-
清川村	1,009	-	1	1	-	1	-	-	-	-	81	-
郡部小計	112,409	11	805	816	196	456	-	164	164	20.1	9,576	2,373
県合計	2,664,348	13,154	3,456	16,610	196	8,387	192	8,219	164	49.5	288,157	54,055

(単位: t / 年)

焼 却 残 渣 埋 立 量								⑰			最終処分率 (%) =⑰/①
⑪ 焼却残渣の 資源化に伴 う減量化量	⑫ 焼 却 残 渣 埋 立 量 =⑨-⑩-⑪	⑬ うち他市町村・ 業者における埋立量		⑭ 他市町村 から受入れ た埋立量	⑮ 市町村における 埋立量		⑯ 焼却残渣 埋立量に対 する比率(%) =⑮/⑫×100	全埋立量 =④+⑫	⑱ うち当該 市町村にお ける埋立量 =⑦+⑮	⑲ 全埋立量 に対する比 率(%) =⑱/⑰× 100	
		他市町村	業 者		埋立量 =⑫-⑬ +⑭	うち組 合にお ける 埋立 量					
601	114,912	-	-	-	114,912	-	100.0	120,488	120,488	100.0	12.0
-	45,564	-	-	-	45,564	-	100.0	46,308	46,308	100.0	10.9
-	22,909	-	-	-	22,909	-	100.0	22,910	22,910	100.0	9.9
3,011	-	-	-	-	-	-	-	5,432	-	-	4.8
2,156	-	-	-	-	-	-	-	821	1,013	123.4	1.0
954	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3,689	-	-	-	-	-	-	-	304	304	100.0	0.3
63	6,818	-	6,533	-	285	-	4.2	7,371	285	3.9	10.3
316	7,063	-	1,172	-	5,891	-	83.4	7,063	5,891	83.4	9.9
-	-	-	-	-	-	-	-	138	138	100.0	0.8
-	-	-	-	-	-	-	-	1,586	90	5.7	10.2
-	2,778	-	27	-	2,751	2,751	99.0	3,062	2,751	89.8	6.0
-	6,149	-	6,149	-	-	-	-	6,149	-	-	8.0
1,103	3,326	-	585	-	2,741	-	82.4	3,326	2,741	82.4	4.7
-	1,797	-	17	-	1,780	1,780	99.1	1,963	1,780	90.7	6.7
797	161	-	161	-	-	-	-	161	-	-	0.4
727	147	-	147	-	-	-	-	147	-	-	0.4
-	1,241	-	-	-	1,241	-	100.0	1,430	1,430	100.0	9.9
514	103	-	103	-	-	-	-	103	-	-	0.4
13,931	212,968	-	14,894	-	198,074	4,531	93.0	228,762	206,129	90.1	9.0
-	554	-	554	-	-	-	-	669	-	-	6.9
-	700	-	700	-	-	-	-	700	-	-	5.0
-	-	-	-	-	-	-	-	111	-	-	1.0
-	629	-	629	-	-	-	-	725	-	-	8.2
9	189	-	83	-	106	106	56.1	221	138	62.4	6.6
15	302	-	132	-	170	170	56.3	381	249	65.4	6.6
10	198	-	87	-	111	111	56.1	251	164	65.3	6.7
-	255	-	255	-	-	-	-	318	-	-	8.4
-	326	-	326	-	-	-	-	383	-	-	7.0
-	1,789	-	-	-	1,789	-	100.0	1,789	1,789	100.0	11.0
-	199	-	199	-	-	-	-	199	-	-	6.1
-	839	-	839	-	-	-	-	839	-	-	6.2
-	1,108	-	1,108	-	-	-	-	1,317	-	-	10.2
-	81	-	81	-	-	-	-	82	-	-	8.1
34	7,169	-	4,993	-	2,176	387	30.4	7,985	2,340	29.3	7.1
13,965	220,137	-	19,887	-	200,250	4,918	91.0	236,747	208,469	88.1	8.9

5 資源化・再利用状況

表Ⅲ-11 ごみの資源化・再利用状況総括表

市町村名	市町村による有価物回収						自治会	
	① 計画 = 収集総量 (t/年)	② ①からの 資源化量 (t/年)	③ 焼却残渣からの資源化量		計 (t/年)	売上総額 (千円/年)	参加団 体数	④ 回収量 (t/年)
			焼却灰資源化 (t/年)	不燃残渣資源化 (t/年)				
横浜市	1,002,171	109,972	11,390	-	11,390	1,368,850	4,341	180,721
川崎市	426,462	48,456	-	-	-	528,205	1,389	45,048
相模原市	230,337	37,706	3,159	-	3,159	619,979	354	5,078
横須賀市	114,104	14,596	6,375	-	6,375	123,205	528	24,251
平塚市	85,154	16,905	4,301	-	4,301	-	166	-
鎌倉市	63,669	28,144	2,228	643	2,871	150,927	-	-
藤沢市	116,133	10,377	7,799	103	7,902	28,728	808	23,156
小田原市	71,277	16,552	293	213	506	29,425	-	-
茅ヶ崎市	71,484	14,839	827	-	827	191,704	-	-
逗子市	17,129	3,779	1,824	-	1,824	-	91	3,079
三浦市	15,576	5,338	584	-	584	12,244	56	626
秦野市	50,956	9,550	1,894	-	1,894	66,538	79	779
厚木市	76,690	18,739	-	-	-	117,387	-	-
大和市	70,318	12,711	2,413	-	2,413	115,913	-	-
伊勢原市	29,280	2,543	1,226	-	1,226	8,225	102	3,211
海老名市	39,142	10,227	2,129	379	2,508	77,835	-	-
座間市	33,817	7,431	1,945	341	2,286	129,204	64	988
南足柄市	14,386	3,727	10	-	10	13,196	-	-
綾瀬市	23,854	5,266	1,369	237	1,606	17,680	3	1
市部小計	2,551,939	376,858	49,766	1,916	51,682	3,599,245	7,981	286,938
葉山町	9,706	3,195	-	-	-	1,731	28	1,879
寒川町	13,931	2,963	999	-	999	34,215	-	-
大磯町	10,758	2,552	526	-	526	16,549	12	282
二宮町	8,809	2,934	81	-	81	19,808	-	-
中井町	3,337	603	23	-	23	4,884	-	-
大井町	5,730	1,320	38	-	38	11,716	15	56
松田町	3,770	883	24	-	24	4,014	14	95
山北町	3,768	746	7	-	7	2,358	11	54
開成町	5,469	1,627	10	-	10	5,169	7	28
箱根町	16,307	1,026	-	-	-	9,276	-	-
真鶴町	3,253	494	127	-	127	4,884	6	56
湯河原町	13,612	1,997	538	-	538	18,965	13	42
愛川町	12,950	2,770	-	-	-	28,454	43	593
清川村	1,009	291	-	-	-	1,242	-	-
郡部小計	112,409	23,401	2,373	-	2,373	163,265	149	3,085
県合計	2,664,348	400,259	52,139	1,916	54,055	3,762,510	8,130	290,023

(注) 1. 平塚市、藤沢市及び三浦市は、行政、団体、回収業者の三者協調方式による集団回収を含む。

2. 逗子市は、エコ広場ずし(不用品の市民交流センター等への持ち込み及び同センター等からの持ち帰り制度)に移行したこと

等による集団回収				⑤ 総排出量 (t/年) = ①+④	⑥ 総資源化量 (t/年) = ②+③+④	⑦ リサイクル率 (%) = ⑥/⑤×100	不用品登録・ 交換制度の 有無・成立件数		
売上総額 (千円/年)	市町村からの補助金額		資源回収 業者への補助				有	無	件数
	(千円/年)	住民団体 への補助							
-	548,639	501,064	47,575	1,182,892	302,083	25.5	○		3,808
-	180,192	135,144	45,048	471,510	93,504	19.8		○	-
-	36,530	36,530	-	235,415	45,943	19.5		○	-
82,450	338,326	95,823	242,503	138,355	45,222	32.7		○	-
-	167,679	76,847	90,832	85,154	21,206	24.9	○		49
-	-	-	-	63,669	31,015	48.7	○		983
222,818	429,181	50,296	378,885	139,289	41,435	29.7	○		20
-	-	-	-	71,277	17,058	23.9		○	-
-	-	-	-	71,484	15,666	21.9	○		102
-	9,611	2,564	7,047	20,208	8,682	43.0		○	-
1,519	3,308	1,046	2,262	16,202	6,548	40.4	○		12
-	7,276	2,939	4,337	51,735	12,223	23.6	○		4
-	-	-	-	76,690	18,739	24.4	○		-
-	-	-	-	70,318	15,124	21.5		○	-
563	30,996	-	30,996	32,491	6,980	21.5		○	-
-	-	-	-	39,142	12,735	32.5	○		-
3,290	2,965	2,965	-	34,805	10,705	30.8	○		-
-	-	-	-	14,386	3,737	26.0	○		1
-	3	3	-	23,855	6,873	28.8	○		72
310,640	1,754,706	905,221	849,485	2,838,877	715,478	25.2	12	7	5,051
-	31,938	9,393	22,545	11,585	5,074	43.8	○		177
-	-	-	-	13,931	3,962	28.4		○	-
659	825	825	-	11,040	3,360	30.4	○		27
-	-	-	-	8,809	3,015	34.2		○	-
-	-	-	-	3,337	626	18.8	○		-
-	66	66	-	5,786	1,414	24.4	○		18
-	624	434	190	3,865	1,002	25.9		○	-
-	419	270	149	3,822	807	21.1		○	-
-	331	169	162	5,497	1,665	30.3	○		1
-	-	-	-	16,307	1,026	6.3		○	-
221	222	222	-	3,309	677	20.5		○	-
161	331	331	-	13,654	2,577	18.9		○	-
-	4,003	1,334	2,669	13,543	3,363	24.8	○		45
-	-	-	-	1,009	291	28.8		○	-
1,041	38,759	13,044	25,715	115,494	28,859	25.0	6	8	268
311,681	1,793,465	918,265	875,200	2,954,371	744,337	25.2	18	15	5,319

:により、平成27年度から従来の掲示板形式による不用品登録・交換制度を廃止した。

表Ⅲ-12 市町村による有価物回収状況一覧表(1)

市町村名	資 源 化 量 (単 位 : t / 年)										
	鉄 屑	非鉄金属	生きびん	カレット	紙 類	布 類	ペットボトル	プラスチック類	肥 料	固 形 化 燃 料	燃 料 ガ ス
横 浜 市	15,646	4,729	-	22,208	1,463	607	11,410	48,217	-	-	-
川 崎 市	5,295	1,667	525	9,955	13,435	132	5,042	11,949	-	-	-
相 模 原 市	1,813	2,324	190	4,610	18,023	2,793	1,406	6,068	-	-	-
横 須 賀 市	1,011	751	-	3,325	7	-	1,570	7,722	-	-	-
平 塚 市	1,803	448	29	1,777	7,356	1,022	777	2,848	-	-	-
鎌 倉 市	834	207	13	1,619	9,689	1,054	505	2,584	10,989	104	-
藤 沢 市	1,949	66	-	-	-	-	1,288	6,422	490	-	-
小 田 原 市	1,130	286	6	1,374	10,460	502	602	1,823	-	-	-
茅 ヱ 崎 市	1,387	423	30	1,774	7,540	1,085	627	1,859	-	-	-
逗 子 市	278	6	-	-	329	56	164	657	-	-	-
三 浦 市	251	70	15	437	1,665	-	168	801	10	1,912	-
秦 野 市	969	101	1,099	-	4,506	217	355	1,157	54	-	-
厚 木 市	1,175	418	34	1,767	8,144	1,054	784	2,244	3,003	-	-
大 和 市	1,086	522	70	1,334	7,765	855	535	485	-	-	-
伊 勢 原 市	350	41	696	-	-	-	290	800	-	-	-
海 老 名 市	767	262	9	957	5,221	608	483	1,250	-	588	-
座 間 市	511	468	-	791	3,414	548	458	1,033	-	-	-
南 足 柄 市	400	10	-	311	2,124	13	134	446	255	-	-
綾 瀬 市	602	156	33	571	2,241	423	257	774	-	125	-
市部小計	37,257	12,955	2,749	52,810	103,382	10,969	26,855	99,139	14,801	2,729	-
葉 山 町	217	-	-	352	118	37	87	572	1,789	-	-
寒 川 町	55	187	5	274	1,229	268	112	610	77	-	-
大 磯 町	273	51	18	231	1,099	201	80	446	2	-	-
二 宮 町	209	57	4	230	1,462	118	83	421	50	-	-
中 井 町	59	21	3	64	298	41	23	62	-	-	-
大 井 町	128	44	6	120	681	31	54	116	-	-	-
松 田 町	83	29	5	94	495	55	34	82	-	-	-
山 北 町	93	21	-	75	420	21	34	76	-	-	-
開 成 町	71	16	119	-	698	46	36	123	513	-	-
箱 根 町	249	56	-	264	352	4	26	56	-	-	-
真 鶴 町	77	19	1	61	242	-	13	-	-	-	-
湯 河 原 町	257	54	8	345	923	-	39	-	-	-	-
愛 川 町	270	72	-	291	930	247	154	378	316	-	-
清 川 村	24	9	-	27	118	10	10	28	52	-	-
郡部小計	2,065	636	169	2,428	9,065	1,079	785	2,970	2,799	-	-
県合計	39,322	13,591	2,918	55,238	112,447	12,048	27,640	102,109	17,600	2,729	-

(注) 1.スラグ…溶融スラグ化 セメント…普通セメント化・普通セメント原料化 エコセメント…エコセメント化

2.三浦市の固形化燃料は剪定枝のチップを直接焼却して燃料として使用したもの。

資源化量 (単位:t/年)										
廃食用油		焼却残渣資源化							その他	計
BDF	BDF以外	スラグ	セメント	エコセメント	金属回収	山元還元	左記以外の焼却残渣資源化	不燃残渣資源化		
-	-	9,509	896	-	961	24	-	-	5,692	121,362
-	-	-	-	-	-	-	-	-	456	48,456
-	136	2,370	-	-	789	-	-	-	343	40,865
-	-	5,642	-	-	733	-	-	-	210	20,971
-	-	3,846	-	-	434	21	-	-	845	21,206
24	20	1,911	-	-	190	93	34	643	502	31,015
-	-	7,036	-	-	543	220	-	103	162	18,279
59	-	160	-	-	27	8	98	213	310	17,058
71	-	526	83	-	50	-	168	-	43	15,666
3	-	1,824	-	-	-	-	-	-	2,286	5,603
-	-	584	-	-	-	-	-	-	9	5,922
-	31	720	697	-	-	-	477	-	1,061	11,444
-	38	-	-	-	-	-	-	-	78	18,739
-	4	2,091	-	-	306	16	-	-	55	15,124
-	-	466	451	-	-	-	309	-	366	3,769
-	41	1,849	-	-	159	121	-	379	41	12,735
25	-	1,688	-	-	146	111	-	341	183	9,717
17	-	10	-	-	-	-	-	-	17	3,737
-	38	1,190	-	-	102	77	-	237	46	6,872
199	308	41,422	2,127	-	4,440	691	1,086	1,916	12,705	428,540
9	-	-	-	-	-	-	-	-	14	3,195
17	-	929	-	-	41	-	29	-	129	3,962
-	10	469	-	-	54	3	-	-	141	3,078
-	6	58	-	-	19	-	4	-	294	3,015
-	-	17	-	-	6	-	-	-	32	626
-	-	28	-	-	10	-	-	-	140	1,358
-	-	18	-	-	6	-	-	-	6	907
-	-	-	-	-	7	-	-	-	6	753
-	-	-	-	-	10	-	-	-	5	1,637
-	11	-	-	-	-	-	-	-	8	1,026
-	-	-	-	-	-	-	127	-	81	621
-	-	-	-	-	-	-	538	-	371	2,535
1	-	-	-	-	-	-	-	-	111	2,770
-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	291
27	27	1,519	-	-	153	3	698	-	1,351	25,774
226	335	42,941	2,127	-	4,593	694	1,784	1,916	14,056	454,314

【参考】焼却残渣処理県内外内訳表

	スラグ	セメント	エコセメント	金属回収	山元還元	左記以外の焼却残渣資源化	不燃残渣資源化	合計
県内	10,572	-	-	1,329	-	-	103	12,004
県外	32,369	2,127	-	3,264	694	1,784	1,813	42,051
合計	42,941	2,127	-	4,593	694	1,784	1,916	54,055

表Ⅲ-12 市町村による有価物回収状況一覧表(2)

市町村名	売 上 高 (単位:千円/年)										
	鉄 屑	非鉄金属	生きびん	カレット	紙 類	布 類	ペットボトル	プラスチック類	肥 料	固 形 化 料	燃 料 ガス
横 浜 市	305,187	725,120	-	5,978	6,063	19,199	-	-	-	-	-
川 崎 市	75,158	240,656	877	1,988	86,422	-	122,429	-	-	-	-
相 模 原 市	28,090	180,504	528	-	317,278	85,944	-	-	-	-	-
横 須 賀 市	12,836	109,784	-	503	82	-	-	-	-	-	-
平 塚 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鎌 倉 市	5,387	25,626	26	-	97,160	7,158	13,638	827	-	-	-
藤 沢 市	3,820	132	-	-	-	-	22,417	-	-	-	-
小 田 原 市	6,302	22,652	11	-	-	-	229	-	-	-	-
茅 ヶ 崎 市	13,955	57,856	219	-	64,475	23,068	28,669	-	-	-	-
逗 子 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三 浦 市	957	3,156	39	18	8,074	-	-	-	-	-	-
秦 野 市	7,148	2,383	-	-	55,703	1,082	-	-	-	-	-
厚 木 市	12,184	58,445	101	-	45,273	-	307	-	-	-	-
大 和 市	3,624	43,423	500	6	61,185	5,910	604	-	-	-	-
伊 勢 原 市	-	-	-	-	-	-	8,225	-	-	-	-
海 老 名 市	3,097	35,442	170	-	37,638	-	-	-	-	-	-
座 間 市	4,040	34,645	-	-	50,531	21,335	17,879	58	-	-	-
南 足 柄 市	788	766	-	-	11,546	-	-	-	-	-	-
綾 瀬 市	553	4,659	49	-	2,402	423	8,619	975	-	-	-
市部小計	483,126	1,545,249	2,520	8,493	843,832	164,119	223,016	1,860	-	-	-
葉 山 町	883	-	-	-	829	-	-	-	-	-	-
寒 川 町	198	13,066	32	55	8,648	5,918	4,502	970	-	-	-
大 磯 町	1,800	-	41	-	13,534	867	-	-	-	-	-
二 宮 町	-	-	-	-	18,104	565	-	-	-	-	-
中 井 町	2,102	731	23	-	1,854	163	-	-	-	-	-
大 井 町	4,511	1,568	52	-	5,505	62	-	-	-	-	-
松 田 町	2,944	1,023	36	-	-	-	-	-	-	-	-
山 北 町	771	1,509	-	-	-	-	-	-	-	-	-
開 成 町	579	1,210	-	-	2,064	-	1,069	146	-	-	-
箱 根 町	2,300	4,619	-	-	2,230	5	-	-	-	-	-
真 鶴 町	1,013	2,207	4	-	1,160	-	418	-	-	-	-
湯 河 原 町	5,158	6,155	24	-	4,499	-	2,656	-	-	-	-
愛 川 町	5,153	12,019	-	-	6,813	-	4,381	-	-	-	-
清 川 村	-	-	-	-	842	72	321	-	-	-	-
郡部小計	27,412	44,107	212	55	66,082	7,652	13,347	1,116	-	-	-
県合計	510,538	1,589,356	2,732	8,548	909,914	171,771	236,363	2,976	-	-	-

(注) 売上高には、資源化処理に係る委託費用は含まれない。

売 上 高 (単位:千円/年)										
廃 食 用 油		焼 却 残 渣 資 源 化							そ の 他	計
BDF	BDF 以外	ス ラ グ	セ メ ン ト	エ コ セ メ ン ト	金 属 回 収	山 元 還 元	左 記 以 外 の 焼 却 残 渣 資 源 化	不 燃 残 渣 資 源 化		
-	-	681	-	-	306,622	-	-	-	-	1,368,850
-	-	-	-	-	-	-	-	-	675	528,205
-	4,464	122	-	-	-	-	-	-	3,049	619,979
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	123,205
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
597	489	-	-	-	-	-	-	-	19	150,927
-	-	-	-	-	2,279	-	-	-	80	28,728
18	-	-	-	-	-	-	-	-	213	29,425
3,462	-	-	-	-	-	-	-	-	-	191,704
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,244
-	-	-	-	-	-	-	-	-	222	66,538
-	1,077	-	-	-	-	-	-	-	-	117,387
-	26	-	-	-	-	-	-	-	635	115,913
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,225
-	1,488	-	-	-	-	-	-	-	-	77,835
716	-	-	-	-	-	-	-	-	-	129,204
96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,196
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17,680
4,889	7,544	803	-	-	308,901	-	-	-	4,893	3,599,245
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,731
700	-	-	-	-	-	-	-	-	126	34,215
-	307	-	-	-	-	-	-	-	-	16,549
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,139	19,808
-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	4,884
-	-	-	-	-	18	-	-	-	-	11,716
-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	4,014
-	-	-	-	-	78	-	-	-	-	2,358
-	-	-	-	-	101	-	-	-	-	5,169
-	122	-	-	-	-	-	-	-	-	9,276
-	-	-	-	-	-	-	-	-	82	4,884
-	-	-	-	-	-	-	-	-	473	18,965
13	-	-	-	-	-	-	-	-	75	28,454
-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	1,242
732	429	-	-	-	219	-	-	-	1,902	163,265
5,621	7,973	803	-	-	309,120	-	-	-	6,795	3,762,510

表Ⅲ-13 ごみ焼却処理施設(ボイラー設置施設)における余熱利用状況一覧表

市町村・組合名	施設名	利用状況						場外利用形態				総余熱利用量 (GJ)	発電機定格出力 (kW)	年間発電量 (MWh)	年間売電量 (MWh)	FIT認定
		給湯		蒸気		発電		温水 プール	公共 施設	温 室	そ の 他					
		場 内	場 外	場 内	場 外	場 内	場 外									
横浜市	都筑工場	○		○	○	○	○	○				40,936	12,000	59,014	37,817	
	鶴見工場	○		○	○	○	○	○				33,072	22,000	84,648	47,007	
	旭工場	○		○	○	○	○	○				27,592	9,000	47,792	30,076	○
	金沢工場	○		○	○	○	○	○				55,035	35,000	127,675	70,563	○
	小計	4	0	4	4	4	4	4	4	0	0	156,635	78,000 (4基)	319,129	185,463	
川崎市	橘処理センター	○		○	○	○	○	○				0	1,100	0	0	
	堤根処理センター	○		○	○	○		○	○			637	2,000	8,530	0	
	王禅寺処理センター	○		○	○	○	○	○				2,476	7,500	54,186	41,777	○
	浮島処理センター	○		○		○	○					301,445	12,500	55,034	33,340	
	小計	4	0	4	3	4	3	3	3	0	0	304,558	23,100 (4基)	117,750	75,117	
相模原市	南清掃工場	○	○	○	○	○	○					23,891	10,000	56,996	26,188	○
	北清掃工場	○	○	○	○	○	○					14,551	2,500	18,014	4,077	
	小計	2	2	2	2	2	2	0	0	0	0	38,442	12,500 (2基)	75,010	30,265	
横須賀市	南処理工場	○	○	○	○	○	○	○		○		201,552	3,100	8,758	930	
平塚市	環境事業センター	○	○			○	○					539,157	5,900	35,759	25,400	○
藤沢市	石名坂環境事業所	○	○	○		○		○				16,959	2,100	9,826	0	
	北部環境事業所	○		○		○	○					234	4,000	23,036	15,042	○
	小計	2	1	2	0	2	1	1	0	0	0	17,193	6,100 (2基)	32,862	15,042	
茅ヶ崎市	清掃事業所	○	○	○		○	○	○				22,445	1,800	12,845	5,076	
厚木市	環境センター	○	○	○		○		○				15	1,200	9,061	363	
大和市	環境管理センター			○	○	○	○					76,328	3,100	17,801	6,264	
秦野市 伊勢原市 衛生組合	はだのクリーン センター	○				○						不明	3,820	27,135	19,234	○
高座清掃 施設組合	ごみ処理施設	○	○		○	○		○	○			16,818	800	3,148	0	
	ごみ処理施設	○	○		○	○		○	○			22,351	800	4,797	0	
	小計	2	2	0	2	2	0	2	2	0	0	39,169	1,600 (2基)	7,945	0	
合計	20施設	19	9	16	13	20	14	13	9	1	0	1,395,494	140,220 (20基)	664,055	363,154	7

(注) ボイラーを設置している施設のみ掲載

(参考1) 排出者別のごみ排出量

市町村名	④ 生活系ごみ							⑦ 事業系 一般廃棄物 小計	⑧ 総排出量 =④+⑦	生活系ごみの1 人1日当たりの 排出量 (g/日・人)
	① 計画収集量	② 直接搬入量	③ 集団回収量	小計 =①~③	⑤ 計画収集量	⑥ 直接搬入量	=⑤+⑥			
横浜市	690,572	6,118	180,721	877,411	265,020	40,461	305,481	1,182,892	644	
川崎市	305,905	541	45,048	351,494	111,683	8,333	120,016	471,510	651	
相模原市	166,207	9,249	5,078	180,534	48,889	5,992	54,881	235,415	684	
横須賀市	84,697	1,954	24,251	110,902	20,691	6,762	27,453	138,355	745	
平塚市	63,718	1,449	-	65,167	16,440	3,547	19,987	85,154	690	
鎌倉市	42,603	3,868	-	46,471	10,892	6,306	17,198	63,669	734	
藤沢市	76,486	2,736	23,156	102,378	31,145	5,766	36,911	139,289	660	
小田原市	55,063	1,500	-	56,563	13,135	1,579	14,714	71,277	796	
茅ヶ崎市	59,114	2,646	-	61,760	8,140	1,584	9,724	71,484	705	
逗子市	12,453	1,989	3,079	17,521	2,687	-	2,687	20,208	792	
三浦市	11,405	772	626	12,803	2,605	794	3,399	16,202	772	
秦野市	41,035	1,043	779	42,857	8,579	299	8,878	51,735	700	
厚木市	54,484	2,257	-	56,741	18,798	1,151	19,949	76,690	687	
大和市	50,827	1,587	-	52,414	15,061	2,843	17,904	70,318	615	
伊勢原市	23,124	514	3,211	26,849	4,929	713	5,642	32,491	723	
海老名市	31,339	31	-	31,370	7,752	20	7,772	39,142	658	
座間市	29,590	115	988	30,693	4,112	-	4,112	34,805	651	
南足柄市	12,468	414	-	12,882	1,311	193	1,504	14,386	813	
綾瀬市	19,884	31	1	19,916	3,939	-	3,939	23,855	644	
市部小計	1,830,974	38,814	286,938	2,156,726	595,808	86,343	682,151	2,838,877	667	
葉山町	6,620	717	1,879	9,216	1,545	824	2,369	11,585	785	
寒川町	10,635	343	-	10,978	2,518	435	2,953	13,931	626	
大磯町	8,518	412	282	9,212	1,393	435	1,828	11,040	798	
二宮町	7,785	283	-	8,068	667	74	741	8,809	777	
中井町	2,490	53	-	2,543	673	121	794	3,337	718	
大井町	4,609	92	56	4,757	972	57	1,029	5,786	763	
松田町	3,287	47	95	3,429	402	34	436	3,865	839	
山北町	3,063	21	54	3,138	664	20	684	3,822	799	
開成町	4,284	89	28	4,401	852	244	1,096	5,497	707	
箱根町	6,868	-	-	6,868	6,409	3,030	9,439	16,307	1,592	
真鶴町	2,727	63	56	2,846	54	409	463	3,309	1,060	
湯河原町	8,945	363	42	9,350	1,902	2,402	4,304	13,654	1,021	
愛川町	9,914	1,445	593	11,952	1,437	154	1,591	13,543	809	
清川村	998	2	-	1,000	-	9	9	1,009	850	
郡部小計	80,743	3,930	3,085	87,758	19,488	8,248	27,736	115,494	818	
県合計	1,911,717	42,744	290,023	2,244,484	615,296	94,591	709,887	2,954,371	672	

(参考2) 家庭系ごみ排出量

市町村名	①	②	③	④	⑤④のうち	⑥	⑦⑥のうち	家庭系ごみの1 人1日当たりの 排出量 (g/日・人)
	家庭系ごみ 小計 =②-③-⑤-⑦	生活系ごみ 小計 =③+④+⑥			資源ごみ		直接搬入量	
横浜市	577,061	877,411	180,721	690,572	119,458	6,118	171	423
川崎市	252,661	351,494	45,048	305,905	53,643	541	142	468
相模原市	139,368	180,534	5,078	166,207	35,908	9,249	180	528
横須賀市	71,705	110,902	24,251	84,697	14,943	1,954	3	482
平塚市	48,041	65,167	-	63,718	17,126	1,449	-	508
鎌倉市	25,028	46,471	-	42,603	21,005	3,868	438	395
藤沢市	70,480	102,378	23,156	76,486	8,373	2,736	369	454
小田原市	41,111	56,563	-	55,063	15,452	1,500	-	579
茅ヶ崎市	47,374	61,760	-	59,114	13,853	2,646	533	541
逗子市	10,697	17,521	3,079	12,453	2,611	1,989	1,134	484
三浦市	6,907	12,803	626	11,405	4,877	772	393	417
秦野市	33,811	42,857	779	41,035	8,267	1,043	-	552
厚木市	39,013	56,741	-	54,484	17,686	2,257	42	472
大和市	37,771	52,414	-	50,827	13,946	1,587	697	443
伊勢原市	21,852	26,849	3,211	23,124	1,786	514	-	588
海老名市	21,247	31,370	-	31,339	10,123	31	-	446
座間市	22,377	30,693	988	29,590	7,328	115	-	475
南足柄市	9,202	12,882	-	12,468	3,516	414	164	581
綾瀬市	14,716	19,916	1	19,884	5,199	31	-	476
市部小計	1,490,422	2,156,726	286,938	1,830,974	375,100	38,814	4,266	461
葉山町	6,145	9,216	1,879	6,620	1,037	717	155	523
寒川町	8,221	10,978	-	10,635	2,647	343	110	469
大磯町	6,404	9,212	282	8,518	2,435	412	91	555
二宮町	5,329	8,068	-	7,785	2,664	283	75	513
中井町	1,999	2,543	-	2,490	544	53	-	564
大井町	3,498	4,757	56	4,609	1,203	92	-	561
松田町	2,525	3,429	95	3,287	809	47	-	618
山北町	2,340	3,138	54	3,063	743	21	1	596
開成町	2,988	4,401	28	4,284	1,310	89	75	480
箱根町	6,130	6,868	-	6,868	738	-	-	1,421
真鶴町	2,431	2,846	56	2,727	349	63	10	906
湯河原町	8,017	9,350	42	8,945	1,231	363	60	875
愛川町	8,841	11,952	593	9,914	2,210	1,445	308	599
清川村	724	1,000	-	998	276	2	-	615
郡部小計	65,592	87,758	3,085	80,743	18,196	3,930	885	611
県合計	1,556,014	2,244,484	290,023	1,911,717	393,296	42,744	5,151	466

(注) 家庭系ごみ=「生活系ごみ小計」-「資源ごみ集団回収量」-「資源ごみ」-「直接搬入ごみのうち資源として利用されるもの」
 (「日本の廃棄物処理より」)

I V し尿及び浄化槽汚泥の処理状況

1 し尿及び浄化槽汚泥の処理体制

表IV-1 収集し尿及び浄化槽汚泥の処理体制

市町村名	し尿									浄化槽汚泥									許業者数				
	処理体制						処理方法			処理体制						処理方法			し尿	浄化槽汚泥			
	収集・運搬			中間処理			施	下	そ	収集・運搬			中間処理			施	下	そ	収集	集搬	清掃業		
	直	組	委許	直	組	他				直	組	委許	直	組	他							直	組
横浜市	○			○				○					○	○				○			0	18	18
川崎市	○			○				○					○	○				○			0	0	0
相模原市	○		○	○				○					○	○				○			0	6	6
横須賀市			○	○				○					○	○				○			3	0	0
平塚市			○				○	○					○				○	○			0	3	3
鎌倉市			○	○				○					○	○				○			0	2	2
藤沢市			○	○				○					○	○				○			0	1	1
小田原市			○	○				○					○	○				○			0	0	0
茅ヶ崎市			○				○	○					○				○	○			1	1	0
逗子市			○	○				○					○					○			0	0	0
三浦市			○				○	○					○				○	○			0	3	3
秦野市			○	○				○					○	○				○			0	3	3
厚木市			○	○				○					○	○				○			0	2	2
大和市			○	○				○					○	○				○			0	4	4
伊勢原市			○	○				○					○	○				○			0	2	2
海老名市	○						○	○					○	○				○			0	1	0
座間市	○						○	○					○	○				○			0	1	0
南足柄市			○				○	○					○	○				○			1	4	2
綾瀬市	○						○	○					○	○				○			0	1	1
市部小計	6	0	14	1	12	4	3	10	9	0	2	0	5	13	12	4	3	10	9	0	5	52	47
葉山町					○								○	○				○			2	2	2
寒川町			○		○			○					○	○				○			0	1	1
大磯町			○		○			○					○	○				○			0	5	2
二宮町			○		○			○					○	○				○			0	4	4
中井町			○		○			○					○	○				○			1	1	1
大井町			○		○			○					○	○				○			2	2	2
松田町			○		○			○					○	○				○			2	2	2
山北町			○		○			○					○	○				○			1	1	1
開成町			○		○			○					○	○				○			0	1	1
箱根町			○		○			○					○	○				○			0	2	0
真鶴町			○		○			○					○	○				○			0	1	1
湯河原町			○		○			○					○	○				○			0	2	2
愛川町	○				○			○					○	○				○			0	0	0
清川村			○				○	○					○				○	○			0	0	0
郡部小計	1	0	12	0	6	7	1	13	0	0	1	0	5	8	6	7	1	13	1	0	8	24	19
県合計	7	0	26	1	18	11	4	23	9	0	3	0	10	21	18	11	4	23	10	0	13	76	66

直＝市町村直営、組＝一部事務組合直営、委＝委託業者、許＝許可業者、他＝他市町村等
 施＝し尿処理施設による処理、下＝前処理による下水道投入、そ＝その他の処理

(注) 許可業者数は、同一事業者が複数市町村の許可を取得している可能性があり、合計は重複した値である。

表IV-2 し尿の計画処理区域内人口一覧表

市町村名	① 計画処理 区域内人口 =④+⑦	水 洗 化 人 口					
		②		③		④ 計 =②+③	率(%)
		公共下水道人口	率(%)	浄化槽人口	率(%)		
横 浜 市	3,724,844	3,706,424	99.5	12,056	0.3	3,718,480	99.8
川 崎 市	1,475,213	1,464,980	99.3	7,489	0.5	1,472,469	99.8
相 模 原 市	720,780	688,864	95.6	28,324	3.9	717,188	99.5
横 須 賀 市	406,586	386,693	95.1	18,924	4.7	405,617	99.8
平 塚 市	258,227	250,518	97.0	6,908	2.7	257,426	99.7
鎌 倉 市	173,019	156,401	90.4	16,248	9.4	172,649	99.8
藤 沢 市	423,894	406,780	96.0	15,371	3.6	422,151	99.6
小 田 原 市	194,086	148,911	76.7	42,881	22.1	191,792	98.8
茅 ヶ 崎 市	239,348	225,860	94.4	12,540	5.2	238,400	99.6
逗 子 市	60,425	59,808	99.0	444	0.7	60,252	99.7
三 浦 市	45,289	13,718	30.3	27,903	61.6	41,621	91.9
秦 野 市	167,378	129,675	77.5	36,575	21.9	166,250	99.3
厚 木 市	225,714	200,365	88.8	23,886	10.6	224,251	99.4
大 和 市	232,922	220,541	94.7	11,824	5.1	232,365	99.8
伊 勢 原 市	101,514	73,829	72.7	26,525	26.1	100,354	98.9
海 老 名 市	130,190	121,996	93.7	7,748	6.0	129,744	99.7
座 間 市	128,737	121,346	94.3	6,943	5.4	128,289	99.7
南 足 柄 市	43,306	29,749	68.7	13,081	30.2	42,830	98.9
綾 瀬 市	84,460	79,432	94.0	4,271	5.1	83,703	99.1
市部小計	8,835,932	8,485,890	96.0	319,941	3.6	8,805,831	99.7
葉 山 町	32,096	20,644	64.3	11,289	35.2	31,933	99.5
寒 川 町	47,936	43,015	89.7	4,563	9.5	47,578	99.3
大 磯 町	31,550	18,391	58.3	12,756	40.4	31,147	98.7
二 宮 町	28,378	18,640	65.7	9,419	33.2	28,059	98.9
中 井 町	9,679	4,741	49.0	4,793	49.5	9,534	98.5
大 井 町	17,033	14,559	85.5	2,356	13.8	16,915	99.3
松 田 町	11,171	9,396	84.1	1,515	13.6	10,911	97.7
山 北 町	10,724	7,642	71.3	2,771	25.8	10,413	97.1
開 成 町	17,013	12,834	75.4	3,742	22.0	16,576	97.4
箱 根 町	11,786	6,744	57.2	4,920	41.7	11,664	99.0
真 鶴 町	7,333	546	7.4	6,566	89.5	7,112	97.0
湯 河 原 町	25,026	21,686	86.7	3,242	13.0	24,928	99.6
愛 川 町	40,343	37,261	92.4	2,836	7.0	40,097	99.4
清 川 村	3,214	3,002	93.4	194	6.0	3,196	99.4
郡部小計	293,282	219,101	74.7	70,962	24.2	290,063	98.9
県 合 計	9,129,214	8,704,991	95.4	390,903	4.3	9,095,894	99.6

(注) 逗子市の計画処理区域内人口には、米軍住宅地の収集人口 3,000 人を含む。

(単位:人)
平成27年10月1日現在

非 水 洗 化 人 口						⑧ 浄化槽人口	
⑤ 計画収集人口		⑥ 自家処理人口		⑦ 計 =⑤+⑥		+ 計画収集人口	
率(%)	率(%)	率(%)	率(%)	率(%)	率(%)	率(%)	率(%)
6,364	0.2	-	-	6,364	0.2	18,420	0.5
2,744	0.2	-	-	2,744	0.2	10,233	0.7
3,592	0.5	-	-	3,592	0.5	31,916	4.4
969	0.2	-	-	969	0.2	19,893	4.9
801	0.3	-	-	801	0.3	7,709	3.0
370	0.2	-	-	370	0.2	16,618	9.6
1,743	0.4	-	-	1,743	0.4	17,114	4.0
2,294	1.2	-	-	2,294	1.2	45,175	23.3
948	0.4	-	-	948	0.4	13,488	5.6
173	0.3	-	-	173	0.3	617	1.0
3,668	8.1	-	-	3,668	8.1	31,571	69.7
1,121	0.7	7	0.0	1,128	0.7	37,696	22.5
1,463	0.6	-	-	1,463	0.6	25,349	11.2
557	0.2	-	-	557	0.2	12,381	5.3
1,060	1.0	100	0.1	1,160	1.1	27,585	27.2
446	0.3	-	-	446	0.3	8,194	6.3
448	0.3	-	-	448	0.3	7,391	5.7
476	1.1	-	-	476	1.1	13,557	31.3
757	0.9	-	-	757	0.9	5,028	6.0
29,994	0.3	107	0.0	30,101	0.3	349,935	4.0
163	0.5	-	-	163	0.5	11,452	35.7
358	0.7	-	-	358	0.7	4,921	10.3
403	1.3	-	-	403	1.3	13,159	41.7
319	1.1	-	-	319	1.1	9,738	34.3
145	1.5	-	-	145	1.5	4,938	51.0
118	0.7	-	-	118	0.7	2,474	14.5
260	2.3	-	-	260	2.3	1,775	15.9
311	2.9	-	-	311	2.9	3,082	28.7
437	2.6	-	-	437	2.6	4,179	24.6
122	1.0	-	-	122	1.0	5,042	42.8
221	3.0	-	-	221	3.0	6,787	92.6
98	0.4	-	-	98	0.4	3,340	13.3
246	0.6	-	-	246	0.6	3,082	7.6
18	0.6	-	-	18	0.6	212	6.6
3,219	1.1	-	-	3,219	1.1	74,181	25.3
33,213	0.4	107	0.0	33,320	0.4	424,116	4.6

2 し尿及び浄化槽汚泥の収集内訳

表Ⅳ-3 し尿及び浄化槽汚泥の収集内訳一覧表

市 町 村 名	し 尿				自家処理量	浄 化 槽		
	収 集 主 体 別 収 集 量					収 集 主 体 別 収 集		
	①地方公共 団体直営	② 委託業者	③ 許可業者	④ 計 =①～③		⑤地方公共 団体直営	⑥ 委託業者	⑦ 許可業者
横 浜 市	7,408	-	-	7,408	-	-	-	22,873
川 崎 市	7,360	-	-	7,360	-	33,588	-	-
相 模 原 市	1,583	1,562	-	3,145	-	4,831	-	21,545
横 須 賀 市	-	2,200	325	2,525	-	-	12,127	-
平 塚 市	-	1,162	-	1,162	-	-	-	6,511
鎌 倉 市	-	1,030	-	1,030	-	-	-	2,858
藤 沢 市	-	2,430	-	2,430	-	-	10,628	-
小 田 原 市	-	1,945	-	1,945	-	-	24,729	-
茅 ヶ 崎 市	-	1,769	-	1,769	-	-	7,945	-
逗 子 市	-	220	-	220	-	-	113	-
三 浦 市	-	3,990	-	3,990	-	-	-	16,614
秦 野 市	-	764	-	764	5	-	-	17,464
厚 木 市	-	1,736	-	1,736	-	-	-	11,611
大 和 市	-	1,144	-	1,144	-	-	-	2,509
伊 勢 原 市	-	1,195	-	1,195	113	-	-	14,323
海 老 名 市	697	-	-	697	-	-	-	3,702
座 間 市	945	-	-	945	-	-	-	4,703
南 足 柄 市	-	673	-	673	-	-	-	12,553
綾 瀬 市	763	-	-	763	-	-	-	4,185
市 部 小 計	18,756	21,820	325	40,901	118	38,419	55,542	141,451
葉 山 町	-	-	-	-	-	-	-	9,758
寒 川 町	-	580	-	580	-	-	1,938	-
大 磯 町	-	426	-	426	-	-	-	8,148
二 宮 町	-	343	-	343	-	-	-	5,640
中 井 町	-	86	-	86	-	-	-	2,393
大 井 町	-	51	-	51	-	-	-	1,410
松 田 町	-	197	-	197	-	-	-	1,324
山 北 町	-	197	-	197	-	-	-	2,755
開 成 町	-	137	-	137	-	-	2,494	-
箱 根 町	-	317	-	317	-	-	-	7,999
真 鶴 町	-	129	-	129	-	-	4,257	-
湯 河 原 町	-	264	-	264	-	-	4,581	-
愛 川 町	412	-	-	412	-	3,498	-	-
清 川 村	-	43	-	43	-	-	255	-
郡 部 小 計	412	2,770	-	3,182	-	3,498	13,525	39,427
県 合 計	19,168	24,590	325	44,083	118	41,917	69,067	180,878

(単位：kl / 年)

汚 泥		計					
量	自家処理量	収 集 主 体 別 収 集 量				⑬	全排出量 =⑫+⑬
⑧ 計 =⑤～⑥		⑨地方公共 団体直営	⑩ 委託業者	⑪ 許可業者	⑫ 計 =⑨～⑪	自家処理量	
22,873	-	7,408	-	22,873	30,281	-	30,281
33,588	-	40,948	-	-	40,948	-	40,948
26,376	-	6,414	1,562	21,545	29,521	-	29,521
12,127	-	-	14,327	325	14,652	-	14,652
6,511	-	-	1,162	6,511	7,673	-	7,673
2,858	-	-	1,030	2,858	3,888	-	3,888
10,628	-	-	13,058	-	13,058	-	13,058
24,729	-	-	26,674	-	26,674	-	26,674
7,945	-	-	9,714	-	9,714	-	9,714
113	-	-	333	-	333	-	333
16,614	-	-	3,990	16,614	20,604	-	20,604
17,464	109	-	764	17,464	18,228	114	18,342
11,611	-	-	1,736	11,611	13,347	-	13,347
2,509	-	-	1,144	2,509	3,653	-	3,653
14,323	1,351	-	1,195	14,323	15,518	1,464	16,982
3,702	-	697	-	3,702	4,399	-	4,399
4,703	-	945	-	4,703	5,648	-	5,648
12,553	-	-	673	12,553	13,226	-	13,226
4,185	-	763	-	4,185	4,948	-	4,948
235,412	1,460	57,175	77,362	141,776	276,313	1,578	277,891
9,758	-	-	-	9,758	9,758	-	9,758
1,938	-	-	2,518	-	2,518	-	2,518
8,148	-	-	426	8,148	8,574	-	8,574
5,640	-	-	343	5,640	5,983	-	5,983
2,393	-	-	86	2,393	2,479	-	2,479
1,410	-	-	51	1,410	1,461	-	1,461
1,324	-	-	197	1,324	1,521	-	1,521
2,755	-	-	197	2,755	2,952	-	2,952
2,494	-	-	2,631	-	2,631	-	2,631
7,999	-	-	317	7,999	8,316	-	8,316
4,257	-	-	4,386	-	4,386	-	4,386
4,581	-	-	4,845	-	4,845	-	4,845
3,498	-	3,910	-	-	3,910	-	3,910
255	-	-	298	-	298	-	298
56,450	-	3,910	16,295	39,427	59,632	-	59,632
291,862	1,460	61,085	93,657	181,203	335,945	1,578	337,523

3 し尿及び浄化槽汚泥の処理・処分内訳

表Ⅳ-4 し尿及び浄化槽汚泥の処理・処分内訳総括表

市 町 村 名	市 町 村 に よ る 処 理 ・ 処 分 の					
	①		②		③	
	し尿処理施設処理量	し尿処理施設処理率(%)	ごみ堆肥化施設処理量	ごみ堆肥化施設処理率(%)	メタン化施設処理量	メタン化施設処理率(%)
横 浜 市	-	-	-	-	-	-
川 崎 市	-	-	-	-	-	-
相 模 原 市	29,521	100.0	-	-	-	-
横 須 賀 市	-	-	-	-	-	-
平 塚 市	** 7,673	100.0	-	-	-	-
鎌 倉 市	-	-	-	-	-	-
藤 沢 市	13,058	100.0	-	-	-	-
小 田 原 市	-	-	-	-	-	-
茅 ヶ 崎 市	** 9,714	100.0	-	-	-	-
逗 子 市	-	-	-	-	-	-
三 浦 市	**** 20,604	100.0	-	-	-	-
秦 野 市	-	-	-	-	-	-
厚 木 市	13,347	100.0	-	-	-	-
大 和 市	-	-	-	-	-	-
伊 勢 原 市	-	-	-	-	-	-
海 老 名 市	* 4,399	100.0	-	-	-	-
座 間 市	* 5,648	100.0	-	-	-	-
南 足 柄 市	* 13,226	100.0	-	-	-	-
綾 瀬 市	* 4,948	100.0	-	-	-	-
市部小計	122,138	44.2	-	-	-	-
葉 山 町	-	-	-	-	-	-
寒 川 町	2,518	100.0	-	-	-	-
大 磯 町	8,574	100.0	-	-	-	-
二 宮 町	5,983	100.0	-	-	-	-
中 井 町	* 2,479	100.0	-	-	-	-
大 井 町	* 1,461	100.0	-	-	-	-
松 田 町	* 1,521	100.0	-	-	-	-
山 北 町	* 2,952	100.0	-	-	-	-
開 成 町	* 2,631	100.0	-	-	-	-
箱 根 町	8,316	100.0	-	-	-	-
真 鶴 町	*** 4,386	100.0	-	-	-	-
湯 河 原 町	*** 4,845	100.0	-	-	-	-
愛 川 町	3,910	100.0	-	-	-	-
清 川 村	** 298	100.0	-	-	-	-
郡部小計	49,874	83.6	-	-	-	-
県合計	172,012	51.2	-	-	-	-

(注) * 印は、一部事務組合の処理施設によるものである。

**印は、平塚市が大磯町に、茅ヶ崎市が寒川町に、清川村が厚木市に委託したものである。

(単位：k1/年)

内 訳 (し 尿 及 び 浄 化 槽 汚 泥)							⑧ 自家処理量 (=し尿・浄化 槽汚泥)
④ 下水道 投入量		⑤ 農地還元		⑥ その他		⑦ 計画収集量 =①～⑥	
	下 水 道 投 入 率 (%)	農 地 還 元	農 地 還 元 処 理 率 (%)	そ の 他	そ の 他 の 処 理 率 (%)		
30,281	100.0	-	-	-	-	30,281	-
40,948	100.0	-	-	-	-	40,948	-
-	-	-	-	-	-	29,521	-
14,652	100.0	-	-	-	-	14,652	-
-	-	-	-	-	-	7,673	-
3,888	100.0	-	-	-	-	3,888	-
-	-	-	-	-	-	13,058	-
26,674	100.0	-	-	-	-	26,674	-
-	-	-	-	-	-	9,714	-
333	100.0	-	-	-	-	333	-
-	-	-	-	-	-	20,604	-
18,228	100.0	-	-	-	-	18,228	114
-	-	-	-	-	-	13,347	-
3,653	100.0	-	-	-	-	3,653	-
15,518	100.0	-	-	-	-	15,518	1,464
-	-	-	-	-	-	4,399	-
-	-	-	-	-	-	5,648	-
-	-	-	-	-	-	13,226	-
-	-	-	-	-	-	4,948	-
154,175	55.8	-	-	-	-	276,313	1,578
9,758	100.0	-	-	-	-	9,758	-
-	-	-	-	-	-	2,518	-
-	-	-	-	-	-	8,574	-
-	-	-	-	-	-	5,983	-
-	-	-	-	-	-	2,479	-
-	-	-	-	-	-	1,461	-
-	-	-	-	-	-	1,521	-
-	-	-	-	-	-	2,952	-
-	-	-	-	-	-	2,631	-
-	-	-	-	-	-	8,316	-
-	-	-	-	-	-	4,386	-
-	-	-	-	-	-	4,845	-
-	-	-	-	-	-	3,910	-
-	-	-	-	-	-	298	-
9,758	16.4	-	-	-	-	59,632	-
163,933	48.8	-	-	-	-	335,945	1,578

*** 印は、足柄上衛生組合に委託したものである。

****印は、民間し尿処理業者に委託したものである。

表Ⅳ-5 収集し尿及び浄化槽汚泥の処理・処分内訳一覧表

市町村名	し尿				浄化槽汚	
	① し尿処理施設	② 下水道投入	③ その他	④ 計 =①~③	⑤ し尿処理施設	⑥ 下水道投入
横浜市	-	7,408	-	7,408	-	22,873
川崎市	-	7,360	-	7,360	-	33,588
相模原市	3,145	-	-	3,145	26,376	-
横須賀市	-	2,525	-	2,525	-	12,127
平塚市	** 1,162	-	-	1,162	** 6,511	-
鎌倉市	-	1,030	-	1,030	-	2,858
藤沢市	2,430	-	-	2,430	10,628	-
小田原市	-	1,945	-	1,945	-	24,729
茅ヶ崎市	** 1,769	-	-	1,769	** 7,945	-
逗子市	-	220	-	220	-	113
三浦市	**** 3,990	-	-	3,990	**** 16,614	-
秦野市	-	764	-	764	-	17,464
厚木市	1,736	-	-	1,736	11,611	-
大和市	-	1,144	-	1,144	-	2,509
伊勢原市	-	1,195	-	1,195	-	14,323
海老名市	* 697	-	-	697	* 3,702	-
座間市	* 945	-	-	945	* 4,703	-
南足柄市	* 673	-	-	673	* 12,553	-
綾瀬市	* 763	-	-	763	* 4,185	-
市部小計	17,310	23,591	-	40,901	104,828	130,584
葉山町	-	-	-	-	-	9,758
寒川町	580	-	-	580	1,938	-
大磯町	426	-	-	426	8,148	-
二宮町	343	-	-	343	5,640	-
中井町	* 86	-	-	86	* 2,393	-
大井町	* 51	-	-	51	* 1,410	-
松田町	* 197	-	-	197	* 1,324	-
山北町	* 197	-	-	197	* 2,755	-
開成町	* 137	-	-	137	* 2,494	-
箱根町	317	-	-	317	7,999	-
真鶴町	*** 129	-	-	129	*** 4,257	-
湯河原町	*** 264	-	-	264	*** 4,581	-
愛川町	412	-	-	412	3,498	-
清川村	** 43	-	-	43	** 255	-
郡部小計	3,182	-	-	3,182	46,692	9,758
県合計	20,492	23,591	-	44,083	151,520	140,342

(注) *印は、一部事務組合の処理施設によるものである。

**印は、平塚市が大磯町に、茅ヶ崎市が寒川町に、清川村が厚木市に委託したものである。

***印は、足柄上衛生組合に委託したものである。

****印は、民間し尿処理業者に委託したものである。

(単位：k l / 年)

泥					
⑦ その他	⑧ 計 =⑤~⑦	⑨ し尿処理施設	⑩ 下水道投入	⑪ その他	⑫ 計 =⑨~⑪
-	22,873	-	30,281	-	30,281
-	33,588	-	40,948	-	40,948
-	26,376	29,521	-	-	29,521
-	12,127	-	14,652	-	14,652
-	6,511	** 7,673	-	-	7,673
-	2,858	-	3,888	-	3,888
-	10,628	13,058	-	-	13,058
-	24,729	-	26,674	-	26,674
-	7,945	** 9,714	-	-	9,714
-	113	-	333	-	333
-	16,614	**** 20,604	-	-	20,604
-	17,464	-	18,228	-	18,228
-	11,611	13,347	-	-	13,347
-	2,509	-	3,653	-	3,653
-	14,323	-	15,518	-	15,518
-	3,702	* 4,399	-	-	4,399
-	4,703	* 5,648	-	-	5,648
-	12,553	* 13,226	-	-	13,226
-	4,185	* 4,948	-	-	4,948
-	235,412	122,138	154,175	-	276,313
-	9,758	-	9,758	-	9,758
-	1,938	2,518	-	-	2,518
-	8,148	8,574	-	-	8,574
-	5,640	5,983	-	-	5,983
-	2,393	* 2,479	-	-	2,479
-	1,410	* 1,461	-	-	1,461
-	1,324	* 1,521	-	-	1,521
-	2,755	* 2,952	-	-	2,952
-	2,494	* 2,631	-	-	2,631
-	7,999	8,316	-	-	8,316
-	4,257	*** 4,386	-	-	4,386
-	4,581	*** 4,845	-	-	4,845
-	3,498	3,910	-	-	3,910
-	255	** 298	-	-	298
-	56,450	49,874	9,758	-	59,632
-	291,862	172,012	163,933	-	335,945

表Ⅳ-6 し尿処理施設残渣処理内訳一覧表

(単位：t/年)

市町村名	し尿処理施設 処 理 量 (kl/年)	資 源 化 量	残渣発生量	残 渣 処 理 内 訳					
				し尿処理施設 内 焼 却	し尿処理施設 内堆肥化・ メタン化処理	ご み 焼 却 施 設	農地還元等 の再生利用	直 接 埋 立	そ の 他
横 浜 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川 崎 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
相 模 原 市	29,521	-	1,075	-	-	1,075	-	-	-
横 須 賀 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平 塚 市	7,673	-	277	-	-	277	-	-	-
鎌 倉 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
藤 沢 市	13,058	-	358	-	-	358	-	-	-
小 田 原 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茅ヶ 崎 市	9,714	-	32	-	-	32	-	-	-
逗 子 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三 浦 市	20,604	508	536	-	508	-	-	28	-
秦 野 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
厚 木 市	13,347	-	404	-	-	404	-	-	-
大 和 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
伊 勢 原 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
海 老 名 市	4,399	-	229	-	-	229	-	-	-
座 間 市	5,648	-	293	-	-	293	-	-	-
南 足 柄 市	13,226	202	301	-	275	26	-	-	-
綾 瀬 市	4,948	-	257	-	-	257	-	-	-
市 部 小 計	122,138	710	3,762	-	783	2,951	-	28	-
葉 山 町	-	-	-	-	-	-	-	-	-
寒 川 町	2,518	-	64	-	-	8	-	-	56
大 磯 町	8,574	-	309	-	-	309	-	-	-
二 宮 町	5,983	-	166	-	-	166	-	-	-
中 井 町	2,479	38	57	-	52	5	-	-	-
大 井 町	1,461	22	33	-	30	3	-	-	-
松 田 町	1,521	23	35	-	32	3	-	-	-
山 北 町	2,952	45	67	-	61	6	-	-	-
開 成 町	2,631	40	61	-	55	6	-	-	-
箱 根 町	8,316	-	466	-	-	466	-	-	-
真 鶴 町	4,386	67	100	-	91	9	-	-	-
湯 河 原 町	4,845	74	111	-	101	10	-	-	-
愛 川 町	3,910	-	108	108	-	-	-	-	-
清 川 村	298	-	9	-	-	9	-	-	-
郡 部 小 計	49,874	309	1,586	108	422	1,000	-	-	56
県 合 計	172,012	1,019	5,348	108	1,205	3,951	-	28	56

(注) 1.し尿処理施設には、汚泥再生処理センターを含む。

2.し尿処理施設処理量には、一部事務組合、他市町村の施設での処理を含む。

表IV-7 一部事務組合別し尿及び浄化槽汚泥の処理一覧表

(単位：kl/年)

一部事務組合名	構成市町村	一部事務組合による処理量		
		し尿	浄化槽汚泥	計
高座清掃施設組合	海老名市	697	3,702	4,399
	座間市	945	4,703	5,648
	綾瀬市	763	4,185	4,948
	小計	2,405	12,590	14,995
足柄上衛生組合	南足柄市	673	12,553	13,226
	中井町	86	2,393	2,479
	大井町	51	1,410	1,461
	松田町	197	1,324	1,521
	山北町	197	2,755	2,952
	開成町	137	2,494	2,631
	小計	1,341	22,929	24,270
合計		3,746	35,519	39,265

V 一般廃棄物処理施設の稼働状況

1 一般廃棄物処理施設の設置状況

表V-1 一般廃棄物処理施設

市 町 村 ・ 一 部 事 務 組 合	施 設 数 (稼働施設数)						備 考
	焼却処理 施 設	高速堆肥 化施設	粗大ごみ 処理施設	資 源 化 施 設	最 終 処 分 場	し尿処理 施 設	
横 浜 市	5 (4)		4 (3)	5 (5)	2 (1)		神明台処分地理立終了(H23) 保土ヶ谷工場(焼却)(粗大)休止中(H22)(H21)
川 崎 市	4 (3)		3 (3)	5 (5)	1 (1)		橘処理センター廃止(H27.4)
相 模 原 市	2 (2)		1 (1)		1 (1)	2 (1)	東清掃事業所廃止(H27.9)
横 須 賀 市	1 (1)		1 (1)	2 (1)			プラスチック類減容固化施設廃止(H27.4)
平 塚 市	1 (1)		1 (1)	1 (1)	1 (1)		
鎌 倉 市	2 (1)		4 (4)	2 (2)	1 (0)		一般廃棄物最終処分場埋立終了(H22) 今泉クリーンセンター休止中(H26)
藤 沢 市	2 (2)		1 (1)	1 (1)	2 (1)	1 (1)	葛原第二最終処分場埋立終了(H22)
小 田 原 市	2 (2)		2 (2)	2 (2)	1 (1)		
茅 ヶ 崎 市	1 (1)		1 (1)		2 (1)		堤一般廃棄物最終処分場埋立終了(H18)
逗 子 市	1 (1)		1 (1)	4 (3)	1 (1)		あき缶・あきびん選別処理施設休止(H27.4)
三 浦 市		1 (0)			1 (1)		高速堆肥化施設休止中(H16)
厚 木 市	1 (1)		1 (1)	2 (1)		1 (1)	不燃物・資源化施設休止中(H13)
大 和 市	1 (1)		1 (1)	1 (1)	1 (1)		
伊 勢 原 市				1 (1)	1 (0)		子易不燃物処理場埋立休止中(H6)
海 老 名 市				1 (1)	1 (0)		第一本郷最終処分場埋立終了(H15)
座 間 市				2 (2)			
南 足 柄 市	1 (1)		2 (1)		2 (1)		雨坪一般廃棄物最終処分場休止中(H17) 廃プラスチック破砕施設休止中(H25)
葉 山 町	1 (0)		1 (1)			1 (0)	クリーンセンター(粗大)休止中(H22) し尿処理施設休止中(H21)
寒 川 町				1 (1)		1 (1)	
大 磯 町						1 (1)	
二 宮 町				1 (1)	1 (0)	1 (1)	環境衛生センター桜美園(最終処分場)埋立終了(H27)
中 井 町				1 (1)			
大 井 町				1 (1)			
箱 根 町	1 (1)		1 (1)	1 (1)	2 (1)	1 (1)	第1一般廃棄物最終処分場埋立終了(H27)
愛 川 町	1 (0)		1 (1)			1 (1)	美化プラント(焼却)休止中(H25)
清 川 村	1 (0)		1 (0)	1 (0)			清川CC(焼却・粗大)(資源化)休止中(H9)(H27.4)
秦野市伊勢原市 環境衛生組合	2 (2)		3 (2)		1 (1)		伊勢原清掃工場(粗大2施設)休止中(H9、H26)
高 座 清 掃 施 設 組 合	2 (2)		1 (1)			1 (1)	
足柄上衛生組合						1 (1)	
湯河原町真鶴町 衛 生 組 合	1 (1)		1 (1)	2 (2)			
足 柄 東 部 清 掃 組 合	1 (1)		1 (1)		1 (1)		
足 柄 西 部 清 掃 組 合	1 (1)		2 (2)				
合 計	35 (29)	1 (0)	35 (31)	37 (33)	23 (14)	12 (10)	

(注) 1.本章における各施設の数値は、処理実績であり、III章の処理状況(収集量ベース)と整合しない場合がある。

2.本章における最終処分場は、維持管理中の施設を含むため、I章とは整合しない場合がある。

2 焼却処理施設

表V-2 ごみ処理施設稼働状況一覧表(1)

市町村・ 一部事務 組合名	施設名 所在地	施設概要						処理実績				
		運転方法		炉形式		稼働 開始 年月	公称能力 (t/日)	稼働日数 (日/年)	⑤ 総処理量 (t/年)	処理率	⑥ 焼却 残さ量 (t/年)	
		全連 続	準連 続	スト ーカ ー	流 動 床	力 化 融 融	機 械 化 パ ツ チ	① 施設全体 ② 別 炉能力 ※1)	③ 施設全体 ④ 別 稼働日 ※2)	⑤ 総処理量 (t/年) (内訳) 当市町村 処理量※3) 他市町村 産入 廃棄 量		施設全体※4) 有効 処理率※5)
		上段：西暦 下段：年号	① 施設全体 炉数	③ 施設全体 稼働日	⑤ 総処理量 (t/年)	⑥ 残さ発 生率※6)						
横浜市	保土ヶ谷工場 横浜市保土ヶ谷区 狩場町355	○		○			1,200 400	0 -	0 -	-	0	
	都筑工場 横浜市都筑区 平台27-1	○		○			1,200 400	344 239	182,997 182,997	0.44	25,462	
	鶴見工場 横浜市鶴見区 末広町1-15-1	○		○			1,200 400	359 260	275,573 275,573	0.64	45,063	
	旭工場 横浜市旭区 白根2-8-1	○		○			540 180	360 201	135,894 135,894	0.70	17,819	
	金沢工場 横浜市金沢区 幸浦2-7-1	○		○			1,200 400	361 207	292,160 292,160	0.67	30,062	
	小計	5	0	0	5	0	0	-	886,624	-	118,406	
	橋処理センター 川崎市高津区 新作1-20-1	○		○				600 200	0 -	0 -	-	0
	堤根処理センター 川崎市川崎区 堤根52	○		○				600 300	322 187	66,958 66,958	0.35	9,429
	浮島処理センター 川崎市川崎区 浮島町509-1	○		○				900 300	337 228	191,013 191,013	0.63	22,854
	王禅寺処理センター 川崎市麻生区 王禅寺1285	○		○				450 150	351 239	103,258 103,258	0.65	11,818
小計	4	0	0	4	0	0	-	361,229	-	44,101		

※1) 施設における各炉の処理能力

※2) 各炉の稼働日

※3) 当該市町村のごみ総排出量に由来する処理量

表V-2 ごみ処理施設稼働状況一覧表(2)

市町村・ 一部事務 組合名	施設名 所在地	施設概要						処理実績								
		運転方法 全連 続	バ ッ キ 	ス ト ー カ 	流 動 化 床	力 化 溶 融	機 械 化 バ ッ キ	稼 働 始 年 月	公称能力 (t/日)		稼働日数 (日/年)	⑤ 総処理量 (t/年)		処理率 施設全体 ^{※4)}	⑥ 焼却 残さ量 (t/年)	
									① 施設全体			③ 施設全体	当該市町村 処理量 ^{※3)}			他市町村 受入量
									炉数	② 炉別 能力 ^{※1)}						
上段：西暦	下段：年号															
相模原市	南清掃工場	○					2010/3	525		350	120,276	0.65	10,244			
	相模原市南区 麻溝台1524-1					○	H22.3	(3) 175		219	120,276	0.98	0.09			
	北清掃工場	○					1991/12	450		358	78,138	0.49	11,100			
	相模原市緑区 下九沢2074-2					○	H3.12	(3) 150		177	78,138	0.95	0.14			
小計	2	0	0	1	0	1	0	—	—	—	—	21,344				
横須賀市	南処理工場	○					1983/10	600		357	89,372	0.42	6,375			
	横須賀市 神明町2187					○	S58.10	(3) 200		182	81,485	0.92	0.07			
平塚市	環境事業センター	○					2013/10	315		360	75,145	0.66	7,273			
	平塚市大神3230					○	H25.10	(3) 105		270	66,710	0.98	0.10			
鎌倉市	今泉 クリーンセンター	○					1973/5	75		0	0	—	0			
	鎌倉市今泉4-1-1					○	S48.5	(1) —		—	0	—	—			
	名越 クリーンセンター	○					1982/2	150		348	32,995	0.63	3,052			
	鎌倉市 大町5-11-16					○	S57.2	(2) 75		282	32,995	0.79	0.09			
小計	2	0	0	2	0	0	—	—	—	—	—	3,052				
藤沢市	北部環境事業所	○					1972/5	150		306	43,210	0.94	5,804			
	藤沢市石川2168					○	S47.5	(1) —		—	43,210	0.94	0.13			
	石名坂環境事業所	○					1984/4	390		324	62,295	0.49	5,787			
	藤沢市 本藤沢2-1-1					○	S59.4	(3) 130		0	62,295	0.93	0.09			
	小計	2	0	0	1	1	0	—	—	—	—	—	11,591			

処理設備														付帯設備				運転		備考									
排ガス処理設備				灰処理設備				排水処理設備						余熱利用状況				体制											
(助剤)				電 氣 集 塵 機	温 式 洗 煙 他	そ の 区 分	灰 の メ ン ト	溶 融 剤	薬 劑	そ の 他	系 統 区 分	処理工程					排出・放流先				温水	蒸気	発電	その他	直 営	委 託			
バグ	消 灰	活 性 炭	反 応 助 剤									そ の 他	工 程	生 活	工 程	生 活	工 程	生 活	工 程		生 活	工 程	生 活	工 程			生 活	工 程	生 活
○	○						主 灰				工 程	○	○	○	○	○												○	
○	○						飛 灰				生 活	○	○	○	○													○	
○	○		○				主 灰				工 程	○	○	○	○													○	
○	○		○				飛 灰				生 活	○	○	○	○													○	
2	2	0	1	0	0	1	主 灰	0	1	0	0	工 程	2	0	2	2	1	2	0	0	2	0	0	0				2	
○	○						飛 灰	2	0	2	1	生 活	0	0	0	0	0	0	2	1	2	0	0	0				2	
○	○		○				主 灰				工 程	○	○	○	○												○	三浦市から 7.887t受入	
○	○						飛 灰				生 活																○	大磯町から 8,073t、 二宮町から 362t受入	
○	○		○				主 灰				工 程																○	平成27年3 月から休止	
○	○		○				飛 灰				生 活																○		
○	○		○				主 灰				工 程			○														○	
○	○		○				飛 灰				生 活																	○	
2	2	2	1	2	0	0	主 灰	0	0	0	0	工 程	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0				2	
○	○						飛 灰	0	0	0	0	生 活	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	0	0				0	
○	○		○				主 灰				工 程	○	○	○	○													○	
○	○						飛 灰				生 活																	○	平成20年3 月から1号炉 休止
2	1	1	0	1	0	0	主 灰	0	0	0	0	工 程	2	1	2	2	0	1	0	2	2	0	0	0				2	
○	○						飛 灰	0	0	0	1	生 活	0	0	0	0	0	2	0	2	0	1	0					1	

表V-2 ごみ処理施設稼働状況一覧表(3)

市町村・ 一部事務 組合名	施設名 所在地	施設概要						処理実績							
		運転方法 全連 続	バ ッ キ ン 機 械 化 バ ッ キ ン	流 動 式 カ ラ ー 機 械 化 バ ッ キ ン	機 械 化 バ ッ キ ン	稼 働 始 年 月 上段：西暦 下段：年号	公称能力 (t/日)		稼働日数 (日/年)		⑤ 総処理量 (t/年)		処理率 施設全体 ^{※4)} 有効 処理率 ^{※5)}	⑥ 焼却 残さ量 (t/年) 残さ発 生率 ^{※6)}	
							① 施設全体		③ 施設全体		当該市町村 処理量 ^{※3)}				他市町村 受入 産入 廃棄量
							炉数	② 炉別 能力 ^{※1)}	④ 炉別 稼働日 数 ^{※2)}	(内訳)	受入	廃棄			
小田原市	清掃工場 小田原市 久野3768	○		○		1979/6 S54.6	180 (2)	321 270 248	28,808 28,808 0	0.50 0.62	3,958 0.14				
	清掃工場 小田原市 久野3768	○		○		1991/4 H3.4	150 (2)	321 75 254 195	23,380 23,380 0	0.49 0.69	3,212 0.14				
	小計	2	0	2	0	— —	330 (4)	— —	52,188 52,188 0	—	7,170				
	環境事業センター 茅ヶ崎市 萩園836	○		○		1995/10 H7.10	360 (3)	356 120 237 219 120 199	61,402 51,194 10,208 0	0.48 0.78	9,905 0.16				
逗子市	清掃センター じん芥処理場 逗子市池子4-956	○		○		1981/11 S56.11	140 (2)	294 70 161 133	13,212 13,212 0	0.32 0.64	1,824 0.14				
	環境センター 厚木市 金田1641-1	○		○		1987/12 S62.12	327 (3)	354 109 243 242 109 230	68,564 57,951 10,613 0	0.59 0.88	6,149 0.09				
大和市	環境管理センター 大和市 草柳3-12-1	○		○		1994/3 H6.3	450 (3)	334 150 150 151 197	62,514 57,369 5,145 0	0.42 0.84	6,841 0.11				
	清掃工場 南足柄市 内山48-1	○		○		1983/3 S58.3	73 (2)	332 36.5 313 298	9,315 9,315 0	0.38 0.42	1,241 0.13				
葉山町	クリーンセンター 葉山町堀内2286		○	○		1977/4 S52.4	40 (4)	0 10 10 20	0 — — —	— — —	— —				
	環境センター 清掃第1プラント 箱根町芦之湯84	○		○		1993/4 H5.4	135 (2)	179 67.5 178 179	15,421 15,421 0	0.64 0.64	1,789 0.12				
愛川町	美化プラント 愛川町 三増1656-2	○		○		1990/4 H2.4	56 (2)	0 28 28	0 — —	— — —	— —				
	清川 クリーンセンター 清川村 宮ヶ瀬464-9		○	○		1986/4 S61.4	10 (2)	0 5 5	0 — —	— — —	— —				

処 理 設 備														付 帯 設 備				運 転		備 考								
排ガス処理設備				灰処理設備				排水処理設備						余熱利用状況				直 委 一 部 委 託										
(助剤)				電 湿 そ 気 式 の 集 洗 煙 他 機 煙 他	灰 の 区 分	セ メ ン ト	溶 融	薬 劑	そ の 他	系 統 区 分	処 理 工 程					排 出 ・ 放 流 先			温 水		蒸 気	発 電	そ の 他					
バグ フィル ター	消 石 灰	活 性 炭	反 応 助 剤								そ の 他	工 程	P H 調 整	ば っ き	凝 集 沈 殿	砂 ろ 過	活 性 炭 吸 着	キ レ ー ト	そ の 他		循 環 利 用	下 水 道	河 川	し 尿 処 理 施 設	そ の 他	場 内	場 外	場 内
○				○	主 灰					工 程									○	○								○
					飛 灰	○		○		生 活									○	○								○
○				○	主 灰					工 程									○	○								○
					飛 灰	○		○		生 活									○	○								○
2	○	○	○	2	主 灰	○	○	○	○	工 程	○	○	○	○	○	○	○	○	2	2	○	○	○	○	○	○	○	○
					飛 灰	2	○	2	○	生 活	○	○	○	○	○	○	○	○	2	2	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○				主 灰					工 程	○	○	○	○					○	○								○
					飛 灰	○		○		生 活									○	○								○
○	○	○		○	主 灰					工 程	○	○	○	○					○	○								○
					飛 灰	○				生 活					○				○	○								○
○	○		○		主 灰			○		工 程	○	○	○	○														○
					飛 灰	○		○		生 活													○	○	○	○		○
				○	主 灰					工 程	○		○						○									○
					飛 灰			○		生 活	○		○						○									○
○	○	○			主 灰					工 程	○	○																○
					飛 灰					生 活	○	○																○
○	○	○			主 灰	○				工 程	○																	○
					飛 灰	○				生 活	○	○	○	○														○
○	○	○			主 灰					工 程	○		○															○
					飛 灰					生 活	○		○						○									○

表V-2 ごみ処理施設稼働状況一覧表(4)

市町村・ 一部事務 組合名	施設名 所在地	施設概要						処理実績					
		運 轉 方 法	炉 形 式	稼 働 年 月	公称能力 (t/日)		稼働日数 (日/年)	⑤ 総処理量 (t/年)		処理率 施設全体※4)	⑥ 焼却 残さ量 (t/年)		
					① 施設全体 炉数	② 別 能力 ※1)		③ 施設全体 稼働日 ※2)	④ (内訳)			当 該 市 町 村 処 理 量 ※3)	他 市 町 村 量 ※3)
秦野市 伊勢原市 環境衛生組 合	伊勢原清掃工場 90t/日焼却施設	○	○	1985/8	90	90	206	11,210	0.60	1,802			
	伊勢原市 三ノ宮1918	○	○	S60.8	(1)	—	—	11,210 0 0	0.60	0.16			
	はだのクリーンセ ンター	○	○	2013/1	200	100	340	55,340	0.81	5,893			
	秦野市 曾屋4624	○	○	H25.1	(2)	100	307	55,340 0 0	1.82	0.11			
小 計	2	0	0	—	290	—	66,550	—	7,695				
高座清掃 施設組合	ごみ処理施設	○	○	1984/4	150	150	217	29,559	0.91	3,199			
	海老名市 本郷308-1	○	○	S59.4	(1)	—	—	29,559 161 0	0.91	0.11			
	ごみ処理施設	○	○	1992/3	200	200	280	43,350	0.77	4,692			
	海老名市 本郷308-1	○	○	H4.3	(1)	—	—	43,350 235 0	0.77	0.11			
小 計	2	0	0	—	350	—	72,909	—	7,891				
湯河原町 真鶴町 衛生組合	湯河原美化センター	○	○	1997/7	70	35	274	14,374	0.75	1,703			
	湯河原町 吉浜2021-95	○	○	H9.7	(2)	35	195	14,374 0 0	1.01	0.12			
足柄東部 清掃組合	大井美化センター	○	○	1984/4	50	50	269	9,867	0.73	808			
	大井町柳540	○	○	S59.4	(1)	—	—	9,867 0 0	0.73	0.08			
足柄西部 清掃組合	足柄西部 環境センター	○	○	1995/4	50	25	273	6,736	0.49	581			
	山北町山北3680	○	○	H7.4	(2)	25	229	6,736 0 0	0.59	0.09			
合計	35施設	27	6	2	—	13,276	—	2,202,336	—	265,739			
					—	(82)	—	2,159,652 42,684 0	—	0.12			

3 粗大ごみ処理施設

表V-3 粗大ごみ処理施設稼働状況一覧表(1)

市町村・ 一部事務 組合名	施設名	施設概要			処理実績						運 体	転 制	備 考		
		処理方式	① 公称 能力 (t/5H)	稼働開始 年 月	② 総処理量 (t/年)	③ 稼働 日数 (日/年)	④ 稼働率 ③ 年間日数	⑤ 処理率 ② ①×③	資 源 化 量 (t/年)	直 営				委 託	一 部 委 託
横浜市	保土ヶ谷工場	○			0				0	○			平成21年 度から休止		
	横浜市保土ヶ谷区 狩場町355		60	1980/7 S55.7	0	0	-	-	-						
	都筑工場	○			4,359				0		○				
	横浜市都筑区 平台27-1		38	1984/4 S59.4	4,359	283	0.78	0.41	-						
	鶴見資源化センター	○			2,416				0		○		平成19年 度から回転 式破砕機 (100t/ 日) 休止		
	横浜市鶴見区 末広町1-15-1		150	1995/10 H7.10	2,416	322	0.88	0.05	-						
	旭工場	○			6,489				0		○				
	横浜市旭区 白根2-8-1		38	1999/4 H11.4	6,489	285	0.78	0.60	-						
小 計	4	0	0	286	-	-	-	0	1	3	0				
川崎市	橋処理センター 粗大ごみ処理施設				6,855				2,320	○					
	川崎市高津区 新作1-20-1		50	1988/2 S63.2	6,855	249	0.68	0.55	搬出量						
	浮島処理センター 粗大ごみ処理施設				4,855				1,499		○				
	川崎市川崎区 浮島町509-1		50	1995/9 H7.9	4,855	255	0.70	0.38	搬出量						
	王禅寺処理センター 粗大ごみ処理施設				498				140		○				
川崎市麻生区 王禅寺1285		40	2016/2 H28.2	498	39	0.11	0.32	搬出量							
小 計	0	0	3	140	-	-	-	3,959	1	2	0				
相模原市	北清掃工場 粗大ごみ処理施設				8,224				1,407	○					
	相模原市緑区 下九沢2074-2		85	1991/8 H3.8	8,224	192	0.53	0.50	搬出量						
横須賀市	南処理工場	○			3,015				327	○					
	横須賀市 神明町2187		60	1983/10 S58.10	3,015	64	0.18	0.79	搬出量						
平塚市	粗大ごみ破砕処理場				5,635				784				大磯町から 552t、 二宮町から 517t受入		
	平塚市堤町3-5		55	1989/5 H1.5	5,635	217	0.59	0.47	搬出量						

(注) 備考欄にある届出対象外とは、廃棄物処理法第9条の3に規定する届出を要しない一般廃棄物処理施設

※1) 当該市町村の総排出量に由来する処理量

表V-3 粗大ごみ処理施設稼働状況一覧表(2)

市町村・ 一部事務 組合名	施設名	施設概要			処理実績						運 体	転 制	備 考		
		処理方式	① 公称 能力 (t/5H)	稼働開始 年 月	② 総処理量 (t/年)	③ 稼働 日数	④ 稼働率	⑤ 処理率	資 源 化 (t/年)	直 営				委 託	一 部 委 託
鎌倉市	今泉クリーンセンター 鎌倉市今泉4-1-1	○	50	1973/5 S48.5	41 41 0 0	172	0.47	0.00	0 -	○					
	今泉クリーンセンター 鎌倉市今泉4-1-1	○	10	1973/5 S48.5	76 76 0 0	306	0.84	0.02	76 搬出量	○					
	名越クリーンセンター 鎌倉市大町5-11-16	○	50	1982/2 S57.2	108 108 0 0	229	0.63	0.01	0 -	○					
	名越クリーンセンター 鎌倉市大町5-11-16	○	10	1982/2 S57.2	53 53 0 0	298	0.82	0.02	53 搬出量	○					
	小 計	2	2	0	120	-	-	-	129 -	4	0	0			
藤沢市	リサイクルプラザ藤沢 藤沢市桐原町23-1		○	71	2013/4 H25.4	10,310 10,307 0 3	239	0.65	0.61	1,451 搬出量		○			
	可燃性粗大ごみ 破碎施設 小田原市久野3768	○		30	1979/10 S54.10	159 159 0 0	262	0.72	0.02	0 -	○				
小田原市	リサイクルセンター (不燃性粗大ごみ 処理施設) 小田原市府川798	○		30	1997/4 H9.4	3,476 3,476 0 0	260	0.71	0.45	2,915 搬出量		○			
	小 計	2	0	0	60	-	-	-	2,915 -	1	1	0			
茅ヶ崎市	粗大ごみ処理施設 茅ヶ崎市萩園836	○		50	1977/8 S52.8	6,769 5,882 887 0	200	0.55	0.68	1,188 搬出量		○	寒川町から 887t受入		
	清掃センター じん芥処理場 逗子市池子4-956		○	30	1979/6 S54.6	1,219 1,219 0 0	255	0.70	0.16	162 搬出量	○				

表V-3 粗大ごみ処理施設稼働状況一覧表(3)

市町村・ 一部事務 組合名	施設名 所在地	施設概要			処理実績						運 体 直 営	転 制 委 託 一 部 委 託	備 考
		処理方式 破 碎 圧 縮 併 用	① 公称 能力 (t/5H)	稼働開始 年 月 上段：西暦 下段：年号	② 総処理量 (t/年) (内 訳)	③ 稼働 日数 (日/年)	④ 稼働率 ③ 年間日数	⑤ 処理率 ② ①×③	資 源 化 量 (t/年) 量把握 方 法				
										当 市 町 村 処 理 量 ※1)			
厚木市	環境センター 厚木市金田1641-1	○	50	1987/12 S62.12	2,729 2,663 66 0	262	0.72	0.21	883 搬出量	○		清川村から 66t受入	
	環境管理センター 大和市草柳3-12-1	○	80	1994/3 H6.3	2,541 2,541 0 0	139	0.38	0.23	894 搬出量		○		
南足柄市	清掃工場 南足柄市内山48-1	○	10	1983/3 S58.3	266 266 0 0	187	0.51	0.14	0 -	○			
	廃プラスチック 破砕施設 南足柄市雨坪595	○	1	2005/11 H17.11	0 0 0 0	0	-	-	0 -	○		平成25年 4月から休 止	
	小 計	2 0 0	11	- -	266 266 0 0	-	-	-	0 -	1 1 0			
	葉山町	クリーンセンター 葉山町堀内2286	○	10	1978/4 S53.4	295 295 0 0	257	0.70	0.11	186 搬出量	○		
箱根町	環境センター 粗大ごみ処理施設 箱根町芦之湯84	○	30	1993/4 H5.4	764 764 0 0	200	0.55	0.13	0 -		○		
愛川町	美化プラント 愛川町 三増1656番地2	○	15	1990/4 H2.4	1,691 1,691 0 0	310	0.85	0.36	342 搬出量		○		
清川村	清川クリーンセンター 清川村 宮ヶ瀬464-9	○	2	1986/4 S61.4	0 0 0 0	0	-	-	0 -	○		届出対象外 平成9年5 月から休止	

表V-3 粗大ごみ処理施設稼働状況一覧表(4)

市町村・ 一部事務 組合名	施設名	施設概要			処理実績						運 体	制 制	備 考			
		処理方式	① 公称 能力 (t/5H)	稼働開始 年月	② 総処理量 (t/年)	③ 稼働 日数	④ 稼働率	⑤ 処理率	資 源 化 量 (t/年)	直 営				委 託	一 部 委 託	
																破 砕
秦野市 伊勢原市 環境衛生 組合	伊勢原清掃工場 圧縮施設	○	12	1972/4	35	253	0.69	0.01	35	○	○					
	伊勢原市 三ノ宮1918			S47.4	35 0 0				搬出量							
	伊勢原清掃工場 併用施設	○	30	1979/12	2,180	223	0.61	0.33	1,908	○	○					
	伊勢原市 三ノ宮1918			S54.12	2,180 0 0				搬出量							
	伊勢原清掃工場 破砕施設1	○	15	1985/8	0	0	-	-	0	○	○	平成26年 4月から休 止				
	伊勢原市 三ノ宮1918			S60.8	0 0 0				-							
	小計	1	1	1	-	2,215	-	-	-	1,943	0	3	0			
				-	2,215 0 0				-							
高座清掃 施設組合	粗大ごみ処理施設	○	50	1974/4	2,361	222	0.61	0.21	1,053	○	○					
	海老名市本郷1-1			S49.4	2,361 0 0				搬出量							
湯河原町 眞鶴町 衛生組合	環境センター 粗大ごみ処理施設	○	24	1990/4	820	97	0.27	0.35	407	○	○					
	湯河原町 吉浜2021-95			H2.4	820 0 0				搬出量							
足柄東部 清掃組合	中井美化センター	○	20	1984/8	580	180	0.49	0.16	364	○	○					
	中井町岩倉490-1			S59.8	580 0 0				生産量							
足柄西部 清掃組合	足柄西部環境センター	○	8	1995/4	338	115	0.32	0.37	201	○	○					
	山北町山北3680			H7.4	338 0 0				搬出量							
	足柄西部環境センター (切断式破砕設備)			24	24 0 0				0							
	山北町山北3680	H7.4	24 0 0	-												
小計	1	0	1	-	362	-	-	-	201	0	2	0				
				-	362 0 0				-							
合計	35施設	17	3	15	1,319	-	-	-	18,595	15	15	5				
									79,181				-	-	-	-
									77,156							
									2,022							

4 資源化施設

表V-4 資源化施設稼働状況一覧表(1)

市町村・ 一部事務 組合名	施設名 所在地	施設概要				処理実績					運 転 制			備 考			
		処理方式 選別・ 圧縮・ 梱包 別	① 公称 能力 (t/5H) その他	稼働 開始 年月 上段： 西暦 下段： 年号	総処理量 (t/年) (内訳) 当該市町村 処理量※1) 他市町村 受入量 産廃受入量	③ 稼働 日数 (日/年)	④ 稼働率 ③ 年間日数	⑤ 処理率 ② ①×③	資源 化量 (t/年) 量把握 方法	運 体 直 営	転 制 委 託	一 部 委 託					
													0		0	0	
横浜市	緑資源選別センターA棟 横浜市緑区上山町7-4	○	○	○	○	25	1993/4 H5.4	7,940 7,940 0 0	308	0.84	1.03	6,800 搬出量	○	○	○	H18.11 増築	
	緑資源選別センターB棟 横浜市緑区上山町7-4	○	○	○	○	35	1998/4 H10.4	10,964 10,964 0 0	306	0.84	1.02	9,390 搬出量	○	○	○		
	戸塚資源選別センター 横浜市戸塚区 上矢部町1921-12	○	○	○	○	60	1995/7 H7.7	12,200 12,200 0 0	316	0.87	0.64	10,448 搬出量	○	○	○		
	鶴見資源化センター 横浜市鶴見区 末広町1-15-1	○	○	○	○	50	1995/10 H7.10	12,598 12,598 0 0	307	0.84	0.82	10,789 搬出量	○	○	○		
	金沢資源選別センター 横浜市金沢区 幸浦2-7-1	○	○	○	○	30	2002/4 H14.4	11,982 11,982 0 0	308	0.84	1.30	10,262 搬出量	○	○	○	H17.10 増築	
	小 計	5	5	0	0	200	-	55,684 55,684 0 0	-	-	-	47,689 -	0	5	0	0	
川崎市	堤根処理センター 空き缶・ペットボトル 処理施設 川崎市幸区柳町74-3	○	○	○	○	17	1992/3 H4.3	1,365 1,365 0 0	312	0.85	0.26	1,025 搬出量	○	○	○		
	堤根処理センター 空き瓶処理施設 川崎市川崎区堤根52	○	○	○	○	20	1996/3 H8.3	6,340 6,340 0 0	312	0.85	1.02	5,662 搬出量	○	○	○		
	南部リサイクルセンター 川崎市川崎区 夜光3-1-3	○	○	○	○	80	1998/3 H10.3	8,717 8,717 0 0	312	0.85	0.35	7,125 搬出量	○	○	○		
	浮島処理センター 資源化処理施設 川崎区浮島509-1	○	○	○	○	125	2011/3 H23.3	26,192 26,192 0 0	312	0.85	0.67	25,287 搬出量	○	○	○		
	王禅寺処理センター 資源化処理施設 麻生区王禅寺1285	○	○	○	○	58	2016/2 H28.2	678 678 0 0	46	0.13	0.25	299 搬出量	○	○	○		
	小 計	5	4	0	1	300	-	43,292 43,292 0 0	-	-	-	39,398 -	0	5	0	0	
横須賀市	プラスチック類 減容固化施設 横須賀市長坂5-3878	○	○	○	○	150	1995/9 H7.9	0 0 0 0	-	-	-	0 -	○	○	○	平成27年4月 で廃止	
	リサイクルプラザ 横須賀市 浦郷町5-2931-71外	○	○	○	○	220	2001/4 H13.4	19,741 19,741 0 0	264	0.72	0.34	18,973 搬出量	○	○	○		
	小 計	1	2	0	0	370	-	19,741 19,741 0 0	-	-	-	18,973 -	1	1	0	0	

(注) 備考欄にある届出対象外とは、廃棄物処理法第9条の3の規定による届出を要しない一般廃棄物処理施設
※1) 当該市町村の総排出量に由来する処理量

表V-4 資源化施設稼働状況一覧表(2)

市町村・ 一部事務 組合名	施設名 所在地	施設概要				処理実績					運体 転制			備考
		処理方式 選別 圧縮 梱包 その他	① 公称 能力 (t/5H)	稼働 開始 年月 上段: 西暦 下段: 年号	総処理量 (t/年) (内訳) 当市町村 処理量※1) 他市町村 受入量 産廃受入量	③ 稼働 日数 (日/年)	④ 稼働率 ③ 年間日数	⑤ 処理率 ② ①×③	資源 化量 (t/年) 量把握 方法	直営	委託	一部 委託		
													0	
平塚市	リサイクルプラザ 平塚市四之宮7-3-5	○	○	44.6	2004/4 H16.4	3,056 6,816 1,240 0	271	0.74	0.67	7,392 搬出量			○	大磯町から 940t、 二宮町から 300t受入
	鎌倉市 鎌倉市 笹田1-11-34	○	○	20	1997/4 H9.4	2,023 2,023 0 0	258	0.71	0.39	2,023 搬出量			○	
鎌倉市	鎌倉市 鎌倉市 笹田1-11-34	○	○	20	1997/4 H9.4	2,352 2,352 0 0	258	0.71	0.46	2,352 搬出量			○	
	小計	1	2	0	0	40	—	—	—	4,375 4,375 0 0	0	0	2	
藤沢市	リサイクルプラザ藤沢 藤沢市桐原町23-1	○	○	57	2013/4 H25.4	11,218 11,218 0 0	265	0.73	0.74	10,709 搬出量			○	
	小田原市 小田原市府川798	○	○	21.4	1996/4 H8.4	3,757 3,757 0 0	260	0.71	0.68	3,681 搬出量			○	
小田原市	ペットボトル減容施設 小田原市久野3768	○	○	4.9	2003/4 H15.4	698 698 0 0	260	0.71	0.55	588 搬出量			○	届出 対象外
	小計	2	2	0	0	26.3	—	—	—	4,455 4,455 0 0	0	2	0	
逗子市	廃棄物再生利用施設 (ペットボトルストックヤード施設) 逗子市池子4-956	○	○	1.25	1999/11 H11.11	189 189 0 0	213	0.58	0.71	164 搬出量			○	届出 対象外
	廃棄物再生利用施設 (あき缶・あきびん選別処理施設) 逗子市池子4-956	○	○	5	1994/11 H6.11	0 0 0 0	—	—	—	0 —			○	平成27年4月 から休止
	廃棄物再生利用施設 (容器包装プラスチック選別施設) 逗子市池子4-956	○	○	6.7	2010/6 H22.6	845 845 0 0	260	0.71	0.49	657 搬出量			○	
	廃棄物再生利用施設 (極木屑定規資源化処理施設) 逗子市池子4-956	○	○	3.75	2010/9 H22.9	207 207 0 0	260	0.71	0.21	43 搬出量			○	届出 対象外
	小計	3	3	0	1	16.7	—	—	—	864 —	1	3	0	

表V-4 資源化施設稼働状況一覧表(3)

市町村・ 一部事務 組合名	施設名 所在地	施設概要				処理実績					運 転 制			備 考
		処理方式 選別 圧縮 梱包 別	① 公称 能力 (t/5H) その他	稼働 開始 年月 上段: 西暦 下段: 年号	総処理量 (t/年) (内訳) 当該市町村 処理量※1) 他市町村 受入量 産廃受入量	③ 稼働 日数 (日/年)	④ 稼働率 ③ 年間日数	⑤ 処理率 ② ①×③	資源 化量 (t/年) 量把握 方法	直営	委託	一部委託		
													0	
厚木市	不燃物処理・資源化施設 厚木市金田1641-1	○	22	1997/5 H9.5	0 0 0	-	-	-	0 -	○			平成13年度から 休止	
	資源化センター 厚木市上古沢1013	○	29	2000/5 H12.5	3,114 3,114 0 0	260	0.71	0.41	3,007 搬出量	○				
	小 計	2	1	0	0	51	-	-	-	3,007 3,114 0 0	0	2	0	
大和市	資源選別所 大和市上草柳563-11	○	4.5	1994/4 H6.4	537 537 0 0	239	0.65	0.51	490 搬出量	○			届 出 対象外	
伊勢原市	資源リサイクルセンター 伊勢原市下糟屋1280-1	○	4.5	2008/11 H20.11	1,786 1,786 0 0	260	0.71	1.53	1,786 生産量	○			届 出 対象外	
海老名市	資源化センター 海老名市大谷南5-7-27	○	12.3	2001/6 H13.6	3,251 3,245 0 6	308	0.84	0.86	3,251 搬出量	○			届出対象外 (処理能力は、 各設備の合算 値)	
座間市	資源リサイクルセンター 座間小松原1-45-16	○	35	1993/1 H5.1	1,182 1,182 0 0	258	0.71	0.13	1,182 搬出量	○				
	第2資源 リサイクルセンター 座間市新田宿2216	○	5	2001/4 H13.4	1,019 1,019 0 0	258	0.71	0.79	1,019 搬出量	○				
	小 計	2	2	0	0	40	-	-	-	2,201 2,201 0 0	0	2	0	
寒川町	寒川広域リサイクルセンター 寒川町宮山2524	○	56	2012/4 H24.4	8,391 1,516 6,875 0	310	0.85	0.48	7,704 搬出量	○			茅ヶ崎市から 6,875t受入	
二宮町	ウッドチップセンター 二宮町緑が丘1-12-1		12	2015/10 H27.10	952 84 868 0	152	0.42	0.52	795 搬出量	○			平塚市から 808t、 大磯町から 60t受入	
中井町	チップヤード 中井町比奈窪580		4	2010/10 H22.10	57 57 0 0	96	0.26	0.15	56 生産量	○			届 出 対象外	
大井町	剪定枝破砕処理場 大井町柳554		4	2001/10 H13.10	185 185 0 0	70	0.19	0.66	0 -	○			届 出 対象外	

表V-4 資源化施設稼働状況一覧表(4)

市町村・ 一部事務 組合名	施設名 所在地	施設概要				処理実績					運 転 制			備 考
		処理方式 選別 圧縮 梱包 別	① 公称 能力 (t/5H) その他	稼働 開始 年月 上段： 西暦 下段： 年号	総処理量 (t/年) (内訳) 当該市町村 処理量※1) 他市町村 受入量 産廃受入量	③ 稼働 日数 (日/年)	④ 稼働率 ③ 年間日数	⑤ 処理率 ② ①×③	資源 化量 (t/年) 量把握 方法	直営	委託	一部委託		
													○	
箱根町	環境センター 粗大ごみ処理施設 (ペットボトル減容施設)	○	0.7	1999/4	34 34	210	0.58	0.23	34	○	○	○	届出 対象外	
	箱根町芦之湯84			H11.4	0 0				搬出量					
清川村	清川クリーンセンター	○	3	1986/4	0 0	-	-	-	0	○			平成27年4月 から休止	
	清川村宮ヶ瀬464-9			S61.4	0 0				-					
湯河原町 真鶴町 衛生組合	選別処理施設	○	1.5	2001/4	101 101	73	0.20	0.92	52	○			届出 対象外	
	湯河原町 吉浜2021-100	○		H13.4	0 0				搬出量					
	選別処理施設	○	4.8	2001/4	428 428	52	0.14	1.71	415	○			届出 対象外	
湯河原町 吉浜2021-100			H13.4	0 0	搬出量									
	小 計	2	6.3	-	529 529	-	-	-	467	0	2	0		
					0 0				-					
合 計	37施設	29	30	0	7	1,252.9	-	-	-	153,460	3	30	4	休止3施設 廃止1施設

5 ごみの最終処分場

表V-5 ごみの最終処分場埋立状況一覧表(1)

市町村・ 一部事務 組合名	処分場名 所在地	施設概要											埋立期間			施設規模		
		土地所有		埋立区分		遮水の方法							埋立開始 年月	埋立終了 (予定) 年月	埋立地面 積	全 体 量	残 余 量	
		自 己 有 地	国 有 地	山 間 地	平 地 面	海 面 用	原 地 盤 利 用	底 部 遮 水 工	鉛 直 遮 水 工	覆 蓋 面 遮 水 工 (屋根)	表 面 遮 水 工	そ の 他 遮 水 工						遮 水 無
横浜市	神明台処分場	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1973/10	2011/3	430,000	6,809,700	0
	横浜市泉区池の谷3949-1													S48.10	H23.3			
	南本牧廃棄物最終処分場			○	○	○							○	1993/11	2017/-	210,000	4,270,000	180,000
	横浜市中区南本牧4													H5.11	H29.-			
	小 計	1	0	2	0	1	1	2	1	1	0	1	1	0	-	-	640,000	11,079,700
川崎市	浮島廃棄物埋立処分場 (2期地区)	○				○				○				2000/4	2049/3	168,600	2,673,500	1,596,124
	川崎市川崎区浮島町523-1													H12.4	H61.3			
相模原市	一般廃棄物最終処分場	○			○	○	○	○				○		1979/4	2032/3	98,380	1,235,300	345,527
	相模原市南区麻溝台3412													S54.4	H44.3			
平塚市	遠藤原一般廃棄物最終処分場	○		○			○							2002/1	2033/3	26,600	233,000	97,549
	平塚市土屋585													H14.1	H45.3			
鎌倉市	一般廃棄物最終処分場			○	○	○								1995/2	2010/7	10,713	40,833	5,662
	鎌倉市関谷1522-2外													H7.2	H22.7			
藤沢市	葛原第二最終処分場	○			○		○	○						1989/4	2010/11	26,700	158,700	95,129
	藤沢市葛原1800													H1.4	H22.11			
	女坂最終処分場	○		○			○	○						1997/10	2043/3	27,200	200,000	109,208
	藤沢市用田150													H9.10	H55.3			
	小 計	2	0	0	1	1	0	0	2	2	0	0	0	0	-	-	53,900	358,700
小田原市	堀ヶ窪埋立処分場	○	○	○				○						1986/4	2018/3	9,712	87,838	19,465
	小田原市府川786-2													S61.4	H30.3			
茅ヶ崎市	堤一般廃棄物最終処分場	○	○	○			○	○						1986/4	2004/4	18,868	155,170	0
	茅ヶ崎市堤1316外													S61.4	H16.4			
	堤十二天一般廃棄物最終処分場	○	○	○			○	○						2004/4	2019/3	16,850	186,000	117,787
	茅ヶ崎市堤1300外													H16.4	H31.3			
	小 計	2	0	2	2	0	0	2	2	0	0	0	0	-	-	35,718	341,170	117,787
逗子市	清掃センターじん芥処理場	○	○	○			○							1993/6	未定	7,950	55,892	3,499
	逗子市池子4-951外													H5.6	未定			

(注) 1.当該市町村のごみ総排出量に由来する処理量
 2.マイナスは、搬入した量よりも搬出した量が多い処分場である。
 3.維持管理中の最終処分場を含む。

埋立実績					浸出水処理施設										排出・放流先				ガス		運転		備考 （処分場 現状等）			
年間 埋立量	（内 訳）			覆土量 （外数）	凝 集 沈 殿	活 性 炭 吸 着	生 物 処 理 （ 脱 窒 有 ）	生 物 処 理 （ 脱 窒 無 ）	干 し ろ 過	砂 ろ 過	消 毒	促 進 酸 化 処 理	他 施 設 利 用	下 水 道 接 続	無 処 理	循 環 利 用	河 川 ・ 海 域	河 川 （ 水 域 ・ 海 域 名	し そ の 他	尿 処 理 施 設	ガ ス			運 転		
	当該市町村 処理量*	他市町村 受入量	産 廃 受入量																		有	無		直 営	委 託	一 部 委 託
（t）	（t）	（t）	（t）	（t）																						
（m ³ ）	（m ³ ）	（m ³ ）	（m ³ ）	（m ³ ）																						
—	—	—	—	—	○	○	○										○	○	子易川 （乙水域）			○			○	平成23年3月 で埋立終了
133,418	120,495	—	12,923	12,237	○	○	○											○	東京湾			○			○	
117,568	104,645	—	12,923	10,549																						
133,418	120,495	—	12,923	12,237	2	2	1	1	0	2	2	0	0	0	0	0	1	2	—	0	0	2	0	0	0	2
117,568	104,645	—	12,923	10,549																						
77,057	46,472	—	30,585	—	○		○											○	東京湾			○			○	
57,870	35,780	—	22,090	—																						
21,951	21,951	—	—	959	○		○											○				○			○	
12,799	12,799	—	—	685																						
1,013	821	192	—	124	○	○	○											○	座禅川 （乙水域）			○			○	大磯町から 100t、 二宮町から 92t受入
1,418	1,149	269	—	180																						
—	—	—	—	—																		○			○	平成22年7月 で埋立終了
—	—	—	—	—																						
—	—	—	—	—	○	○	○											○	目久尻川 （乙水域）			○			○	平成22年11月 で埋立終了
—	—	—	—	—																						
359	304	—	55	124	○	○												○				○			○	
724	599	—	125	103																						
359	304	—	55	124	2	2	1	0	0	2	1	0	0	0	0	0	1	1	—	0	0	2	0	0	1	1
724	599	—	125	103																						
283	283	—	—	—	○	○		○										○	仲沢川 （甲水域）			○			○	
226	226	—	—	—																						
—	—	—	—	—	○	○	○											○				○			○	平成18年9月 で埋立終了
—	—	—	—	—																						
5,891	5,891	—	—	2,922	○													○				○			○	
3,273	3,273	—	—	1,461																						
5,891	5,891	—	—	2,922	2	1	1	0	0	2	0	1	0	1	0	0	2	0	—	0	0	2	0	0	0	2
3,273	3,273	—	—	1,461																						
138	138	—	—	—														○				○				
353	353	—	—	—																						

表V-5 ごみの最終処分場埋立状況一覧表(2)

市町村・ 一部事務 組合名	処分場名 所在地	施設概要											施設規模						
		土地所有		埋立区分		遮水の方法						埋立期間		埋立地面積	全容量	残容量			
		自 己 所 有	国 有 地	山 間 地	平 地 面	海 原 地 盤 利 用	底 部 遮 水 工	鉛 直 遮 水 工	覆 盤 (屋根 工)	表 面 遮 水 工	そ の 他 遮 水 工	遮 水 無	埋立 開始 年月				埋立 終了 (予定) 年月		
		上段：西暦 下段：年号	上段：西暦 下段：年号	(m ²)	(m ³)	(m ³)													
三浦市	西岩堂埋立地	○	○	○			○					○	1991/6	2020/3	13,500	232,150	2,958		
	三浦市南下浦町毘沙門1673-1												H3.6	H32.3					
大和市	上草柳処分場 No.6		○		○		○	○					1991/4	2016/6	8,637	61,385	13,190		
	大和市上草柳46-1外												H3.4	H28.6					
伊勢原市	子易不燃物処理場	○		○									1970/9	2009/3	10,040	85,000	9,896		
	伊勢原市上粕屋1805												S45.9	H21.3					
海老名市	第一本郷最終処分場	○		○									1967/4	2003/3	8,474	42,370	25,027		
	海老名市本郷3886												S42.4	H15.3					
南足柄市	雨坪一般廃棄物最終処分場	○		○			○				○		1988/4	未定	6,000	35,000	50		
	南足柄市雨坪590												S63.4	未定					
	一般廃棄物最終処分場	○		○			○				○		2005/11	2028/11	7,100	40,000	23,974		
	南足柄市雨坪595												H17.11	H40.11					
	小計	2	0	0	2	0	0	0	2	0	0	2	0	0	—	—	13,100	75,000	24,024
二宮町	環境衛生センター桜美園	○			○		○						1995/4	2007/9	2,809	15,077	0		
	二宮町中里207-1												H7.4	H19.9					
箱根町	第1一般廃棄物最終処分場	○		○								○	1974/4	2015/3	9,911	30,175	830		
	箱根町畑宿二会平334												S49.4	H27.3					
	第2一般廃棄物最終処分場	○		○									2003/4	2019/3	8,000	49,000	26,658		
	箱根町畑宿二会平334												H15.4	H31.3					
小計	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	—	—	17,911	79,175	27,488	
秦野市 伊勢原市 環境衛生 組合	栗原一般廃棄物最終処分場			○	○			○					1993/5	2024/3	16,760	175,000	46,447		
	伊勢原市三ノ宮2854												H5.5	H36.3					
足柄東部 清掃組合	岩倉処分場	○	○	○			○	○					1986/4	2021/3	8,920	47,700	9,453		
	中井町岩倉439												S61.4	H33.3					
合計	23 施設	19	2	9	15	6	2	8	15	6	0	6	2	1	—	—	1,151,724	16,918,790	2,728,433

埋立実績					浸出水処理施設										排出・放流先				ガス		運転		備考 処分場 現状等				
年間 埋立量	(内 訳)			覆土量 (外数)	凝 集 沈 殿	活 性 炭 吸 着	生 物 処 理 (脱窒有)	生 物 処 理 (脱窒無)	干 し ろ 過	砂 ろ 過	消 毒	促 進 酸 化 処 理	他 施 設 利 用	下 水 道 接 続	無 処 理	循 環 利 用	下 水 道 接 続	河 川 ・ 海 域	河川 (水域) ・ 海域名	尿 の 処 理 施 設 他	そ の 有 無	ガ ス 抜 き		直 営	委 託	一 部 委 託	
	当該市町村 処理量*	他市町村 受入量	産 廃 受入量																								(t)
(m ³)	(m ³)	(m ³)	(m ³)	(m ³)																							
121	90	—	31	—	○	○	○	○	○	○							○	相模湾			○		○				
400	298	—	102	—	○																						
2,741	2,741	—	—	—	○									○			○					○		○			
2,228	2,228	—	—	—																							
—	—	—	—	—													○		鈴川				○		○	平成6年4月か ら埋立休止	
—	—	—	—	—													○									平成15年3月 で埋立終了	
—	—	—	—	—																						平成17年11月 から埋立休止	
1,429	1,429	—	—	152	○	○	○	○	○	○								○	狩川 (甲水域)			○		○			
986	986	—	—	95	○	○	○	○	○	○								○	狩川 (甲水域)			○		○			
1,429	1,429	—	—	152	2	2	0	2	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	—		0	0	2	0	0	1	1
986	986	—	—	95																							
—	—	—	—	—	○													○	打越川 (乙水域)			○		○		平成27年3月で 埋立終了	
—	—	—	—	—	○													○	須雲川 (甲水域)			○		○		平成27年3月で 埋立終了	
1,967	1,967	—	—	97	○													○	須雲川 (甲水域)			○		○			
2,180	2,180	—	—	178	2	0	1	1	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0	—		0	0	2	0	0	0	2
1,967	1,967	—	—	97																							
2,180	2,180	—	—	178																							
4,531	4,531	—	—	2,137	○													○				○		○			
3,485	3,485	—	—	1,644																							
551	551	—	—	213	○	○	○											○	岩倉川 (乙水域)			○		○			
566	566	—	—	164																							
251,450	207,664	192	43,594	18,965	19	11	9	6	4	16	12	2	0	4	2	0	8	14	—	0	1	19	4	7	5	10	9施設で休止 中または埋立 実績無し
204,076	168,567	269	35,240	15,059																							

6 し尿処理施設

表V-6 し尿処理施設稼働状況一覧表(1)

市町村・ 一部事務 組合名	施設名 所在地	施設概要										処理実績								
		処理方式										稼働 開始 年月	② 総処理量 (kl/年)	③ 処理率 ② ①×稼働 日数	資源化 量 (t/年)					
		汚水処理					資源化処理									公称 能力 (kl/日)	(内訳)	し尿量	稼働日数	量把握 方法
		嫌気性 消化性 汚泥	好気性 消化性 汚泥	標準 負荷	高負荷 脱窒 脱磷	膜 処理	焼却 処理	一時 処理 後下 水道 放流	又 タ ン 肥 発 酵 化 他	①	①									
相模原市	東清掃事業所												1977/11	0	0.00	0				
	相模原市南区古淵5-33-1										○	200	S52.11	0			159	-		
	津久井クリーンセンター し尿処理施設												2015/5	29,521	0.91	0				
	相模原市緑区 青山3385-2												H27.5	3,145 26,314 (62)			366	-		
小計	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	289	-	29,521 3,145 26,314 (62)	-	0	-				
藤沢市	北部環境事業所												1994/4	13,058	0.23	0				
	藤沢市石川2168	○									○	230	H6.4	2,430 10,628 0			243	-		
厚木市	衛生プラント												1997/11	13,645	0.72	0				
	厚木市長谷626-1			○								69	H9.11	1,736 11,611 298			276	-		
葉山町	し尿処理施設												1981/9	0	-	0				
	葉山町堀内2286												S56.9	0 0 0			-	-		
寒川町	美化センター												1995/12	12,232	0.72	0				
	寒川町田端1578-3				○						○	70	H7.12	580 1,938 9,714			243	-		
大磯町	し尿処理施設												1993/4	16,246	0.89	0				
	大磯町虫窪66				○	○						50	H5.4	426 8,148 7,672			366	-		

残さ量・残さの処分方法						付 帯 設 備										放 流 先	運 転 体 制	備 考				
残 さ			焼 却 残 さ			汚 泥 処 理 設 備	高 度 処 理 設 備															
脱 水 ケ ー キ (t/年)		し 渣 (t/年)	(t/年)				遠 心 脱 水	バ ー ル プ レ ス 脱 水	乾 燥 却	好 気 性 消 化	沈 殿 浮 上	加 圧 浮 上	才 ソ ー ル	砂 ろ 過	滅 菌				そ の 他			
焼 却	埋 立	肥 料 ・ 農 地 還 元	焼 却	埋 立	理 立	資 源 化	○									河 川 ・ 海 域 名	直 営	委 託	一 部 委 託			
-	-	-	-	-	-	-	○									○	○				平成27年9月 で廃止	
817	-	-	-	-	-	-	○					○	○			○						
817	-	-	-	-	-	-	2000	0000	0000	0000	1000	1000				2000	-				2000	
334	-	-	23	-	-	-	○	○	○	○						○					○	
404	-	-	-	-	44	-	○									○					○	清川村から 298kl受入
-	-	-	-	-	-	-										○	森戸川				○	平成21年4月 から休止
-	-	271	40	-	-	-	○									○					○	茅ヶ崎市から 9,714kl受入
554	-	-	33	-	-	29	○		○			○	○	○		○	長谷川				○	平塚市から 7,672kl受入

表V-6 し尿処理施設稼働状況一覧表(2)

市町村・ 一部事務 組合名	施設名	施設概要										処理実績							
		処理方式										稼働 開始 年月	② 総処理量 (kl/年)	③ 処理率	資源 化量 (t/年)				
		汚水処理					資源化									① 公称 能力 (kl/日)	(内訳)	②	①×稼働 日数
		嫌気性 消化性 汚泥	好気性 消化性 汚泥	標準負 荷	高負 荷	膜処理 却	焼却 後	一時 処理 下 水道 放 流	メタン 発酵 他	堆肥 の 他	その他								
下段： 年号	他市町村 受入量	稼働日数	量把握 方 法																
二宮町	環境衛生センター 桜美園													1976/12	5,983	0.50	0		
	二宮町中里207-1	○												S51.12	343 5,640 0		238	-	
箱根町	環境センター 清掃第2プラント													1967/4	8,316	0.48	0		
	箱根町芦之湯84	○												S42.4	317 7,999 0		366	-	
愛川町	衛生プラント													1986/4	4,899	0.36	0		
	愛川町中津5188			○										S61.4	412 4,487 0		366	-	
高座清掃 施設組合	し尿処理施設											○		2014/4	14,996	1.16	0		
	海老名市本郷1-1													H26.4	2,405 12,591 0		270	-	
足柄上 衛生組合	足柄衛生センター											○		1982/4	33,501	0.61	511		
	南足柄市班目1547	○												S57.4	1,341 22,929 9,231		366	搬出量	
合 計	12 施設	1	2	2	3	1	1	4	0	2	3	1,072	-	152,397	-	511			
																-	13,135	-	-
																	112,285	-	-
															26,977	-	-		

残さ量・残さの処分方法						付 帯 設 備										放 流 先	運 転 体 制		備 考					
残 さ			焼 却 残 さ			汚 泥 処 理 設 備					高 度 処 理 設 備						河 川 ・ 海 域 名	直 委 一 部 委 託						
脱 水 ケ ー キ (t/年)		し 渣 (t/年)	(t/年)			遠 心 脱 水	バ ル ト プ レ ス 脱 水	乾 燥	焼 却	好 気 性 消 化	沈 殿 浮 上	加 圧 ソ ー ル	才 石 過 濾	砂 濾	滅 菌					そ の 他	河 川 ・ 海 域 名	直 委 一 部 委 託		
焼 却	埋 立	肥 料 ・ 農 地 還 元	焼 却	埋 立	埋 立	資 源 化											打越川	○						
166	-	-	-	-	-	-	○			○	○	○	○	○			打越川	○						
451	-	-	15	-	-	-	○										須雲川	○						
102	-	-	6	-	9	-	○	○	○	○								○						
747	-	-	33	-	-	-	○											○						
-	-	697	-	-	-	-	○											○	真鶴町から 4,386kl、 湯河原町から 4,845kl受入					
3,575	-	968	150	-	53	29	6	5	1	2	3	3	1	1	2	3	1	8	4	-	7	4	1	休止1施設 廃止1施設

(国庫補助編)

V I 廃棄物処理施設整備費国庫補助の状況

1 国庫補助の概要

(1) 一般廃棄物処理施設整備費補助の経緯

一般廃棄物処理施設の整備については、従来、生活環境の保全と公衆衛生の向上を目的とした「廃棄物処理施設整備費補助金」の制度により進められてきた(補助率:ごみ処理施設等1/4。ただし、公害防止地域は1/2)。

この制度は、平成17年度に、国と地方の三位一体改革の実現に向けた補助金改革の一環として廃止され、新たに、市町村の自主性と創意工夫を活かしながら広域的かつ総合的に一般廃棄物処理施設の整備を推進することにより循環型社会の形成を図ることを目的とする「循環型社会形成推進交付金」の制度が創設された。

(2) 循環型社会形成推進交付金の概要

ア 概要

市町村(一部事務組合を含む。)が策定する「循環型社会形成推進地域計画」に位置づけられた循環型社会形成の推進に必要な廃棄物処理施設の整備事業を実施するために必要な経費に充てるため、国が交付する交付金

循環型社会形成推進地域計画は、人口5万人以上又は面積400km²以上の区域で作成し、計画期間は原則5年

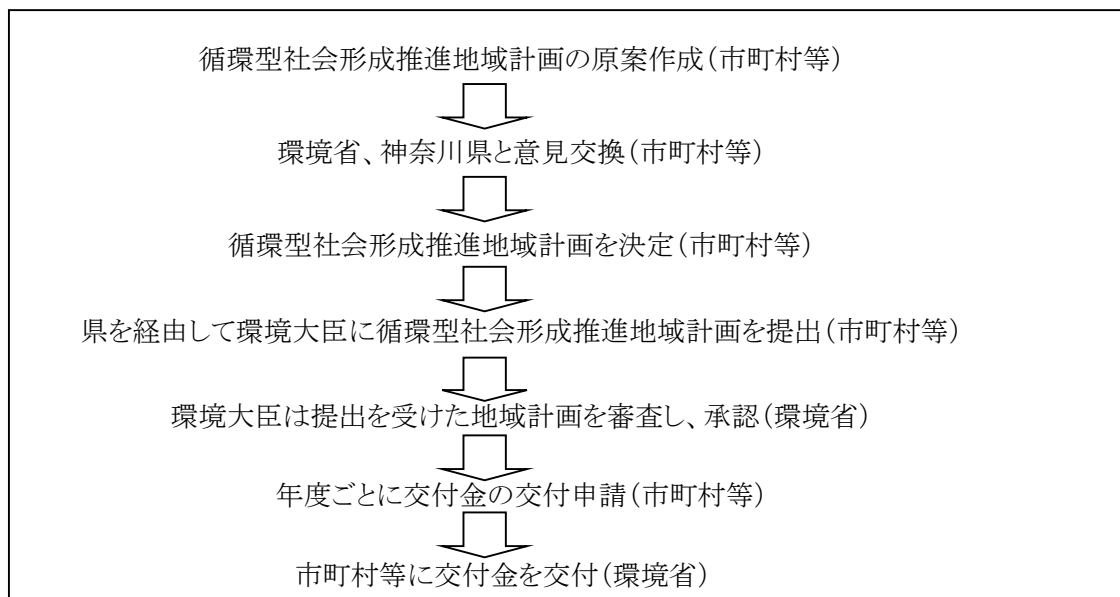
イ 交付対象事業者

循環型社会形成推進地域計画の対象地域を構成する市町村及び当該市町村の委託を受けて一般廃棄物の処理を行う地方公共団体

ウ 交付率

原則1/3。ただし、ごみ焼却施設のうち、高効率エネルギー回収に必要な施設等は1/2

(3) 交付手続の流れ



2 国庫補助等による一般廃棄物処理施設の整備状況

表VI-1 ごみ処理施設整備状況一覧表(1)

1 焼却処理施設

市町村・ 一部事務 組合名	施設名	規模 (t/日)	方式	建設 年度	補助年度	
					国庫	県費
横浜市	旭工場	540	全連続(MC・EP)	S43~S47	S46	S45~S47
		排ガス	半湿式	S53~S54	S53	-
		540(更新)	全連続(BF)	H6~H10	H6~H10	-
	保土ヶ谷工場	1,200	全連続(EP)	S49~S55	S51~S54	-
		排ガス	湿式	S52~S55	S53~S54	-
		排ガス	ろ過式 消石灰吹込装置	H10~H12	H10~H12	-
	都筑工場	1,200	全連続(MC・EP)	S54~S58	S55~S58	-
		排ガス	ろ過式 消石灰吹込装置	H12~H14	H12~H14	-
		灰固形化施設	79.2t/日 薬剤処理、セメント固化	H12~H14	H12~H14	-
	鶴見工場	1,200	全連続(BF)	H2~H6	H2~H6	-
金沢工場	1,200	全連続(BF)	H7~H12	H7~H11	-	
川崎市	橋処理センター	600	全連続(MC・EP)	S46~S49	S46	S47~S49
		排ガス	乾式脱塩	S55	S55	-
		排ガス	ろ過式 消石灰吹込装置	11~14	H11~H14	-
	堤根処理センター	600	全連続(MC・EP)	S49~S53	S50~S53	-
		排ガス	EP、ガス冷却設備	H8~H10	H8~H10	-
		排ガス	活性炭吹込装置	H13~H14	H13~H14	-
	王禅寺処理センター(旧)	450	全連続(MC・EP)	S58~S60	S58~S60	-
		排ガス	活性炭サイロ改修 脱硝設備改修	H13~H14	H13~H14	-
	王禅寺処理センター	450	全連続(BF)	H19~H23	H19~H22	-
	浮島処理センター	900	全連続(MC・EP)	H3~H7	H3~H7	-
相模原市	南清掃工場(旧)	600	全連続(EP)	S52~S55	S53~S55	-
		排ガス	二次空気吹込設備	H10	H10	-
	南清掃工場(新)	525	全連続(BF)	H18~H21	H18~H21	-
	北清掃工場	450	全連続(BF)	S63~H3	S63~H3	H元
排ガス		二次空気吹込設備	H12	H12	-	

(注) 1.施設名は建設当時のものである。

2.財源内訳欄中、*印は、県の市町村振興資金貸付金、**印は、建設省のダム関連交付金、☆印は、通産省の補助金、★印は、廃棄物処理施設整備事業資金貸付(平成13年度)である。

3.方式欄中、MC=マルチサイクロン、C=サイクロン、EP=電気集じん機、BF=バグフィルターである。

平成28年3月末日現在

総事業費 (千円)	財 源 内 訳 (千円)					施 工 業 者 名	備 考
	国庫補助金	県費補助金	起 債	そ の 他	一 般 財 源		
3,813,033	105,300	126,000	2,362,000	0	1,219,733	三菱重工業(株)	
665,206	327,064	0	313,000	0	25,142	三菱重工業(株)	
25,703,485	4,632,884	0	13,461,000	0	7,609,601	三菱重工業(株)他	
20,600,905	6,432,000	0	13,088,000	0	1,080,905	丸 紅 (株)	平成22年4月1日 から休止
1,754,194	486,645	0	1,107,000	0	160,549	丸 紅 (株)	
4,704,000	2,221,747	0	2,318,000	0	164,253	日 立 造 船 (株)	
28,363,061	7,897,038	* 940,000	15,361,000	0	4,165,023	三菱重工業(株)	
4,011,000	1,387,575 ★ 406,875	0	1,892,422	0	324,128	三菱重工業(株)	
745,500	270,375 ★ 53,550	0	342,583	0	78,992	三菱重工業(株)	
50,398,707	12,449,570	0	27,153,000	0	10,796,137	戸田建設(株)外5社 共 同 企 業 体 三菱重工業(株)	
61,469,725	10,855,274 ☆ 174,915	* 47,000	39,416,000	0	10,976,536	日 本 鋼 管 (株)他	
3,236,779	117,000	140,000	2,294,000	0	685,779	三菱重工業(株)	平成27年4月で廃 止
246,200	123,100	0	98,000	0	25,100	三菱重工業(株)	
7,014,000	3,012,975	0	3,234,000	0	767,025	三菱重工業(株)	
8,759,639	1,807,200	* 42,000	6,111,000	0	799,439	三菱重工業(株)	
4,573,200	2,183,600	—	2,102,000	0	287,600	三菱重工業(株)	
453,600	211,243	0	225,000	0	17,357	三菱重工業(株)	
7,219,066	3,075,877	0	3,352,000	0	791,189	三菱重工業(株)	平成24年11月で 廃止
768,600	302,787	0	429,000	0	36,813	三菱重工業(株)	
13,414,084	3,213,764	0	8,609,000	0	1,591,320	(株)荏原製作所	
41,310,210	7,267,500	0	30,813,000	0	3,229,710	日 本 鋼 管 (株)	
7,390,490	3,562,493	* 194,000	3,289,000	0	344,997	三菱重工業(株)	前処理施設として の粗大ごみ処理施設 を除く。 平成21年9月廃止
198,450	85,050	0	85,000	0	28,400	三菱重工業(株)	
18,993,450	4,871,019	* 1,114,000	11,808,000	0	1,200,431	(株)神鋼環境 ソリューション	
12,800,000	4,342,500	* 397,000 100,000	6,393,500	0	1,567,000	三菱重工業(株)	
104,008	43,260	0	41,000	0	19,748	三菱重工業(株)	

表VI-1 ごみ処理施設整備状況一覧表(2)

市町村・ 一部事務 組合名	施設名	規模 (t/日)	方式	建設 年度	補助年度		
					国庫	県費	
横須賀市	公郷焼却場	49	固定バッチ	H9	-	-	
		50	固定バッチ	S38	-	S38	
		排ガス	MC 99t/日	S48	-	S48	
		排	凝沈+砂ろ過+活性炭+キレート樹脂 210m ³ /日	S54	S54	-	
	南処理工場	600	全連続(EP)	S55~S58	S55~S58	-	
		排ガス	ろ過式	H12~H14	H12~H14	H12~H14	
平塚市	大神環境衛生センター	294	全連続(EP) [流動床]	S60~S62	S60~S62	-	
		排ガス	ろ過式	H10~H11	H10~H11	H11	
	環境事業センター	315	全連続(BF) [流動床]	H22~H25	H22~H25	H22~H25	
鎌倉市	今泉清掃工場	150	全連続(EP)	S46~S48	S46	S46~S48	
		排	水 クロード・システム (95m ³ /日)	S54	S54	-	
	名越清掃工場 名越クリーンセンター	150	全連続(EP)	S55~S56	S55~S56	-	
		排	ガス ろ過式 消石灰・活性炭吹込装置	H12~H14	H12~H14	H12~H14	
		灰固形化施設	9.6t/日 薬剤処理方式	H12~H14	H12~H14	H12~H14	
藤沢市	北部清掃事業所	(150)	全連続(MC・EP)	S45~S47	S45	S45~S47	
		300	(150)	全連続(MC・EP)	S48~S49	S48~S49	S48~S49
		(150)	全連続(BF)	H16~H18	H16~H18	-	
	石名坂清掃センター	390	全連続(EP) [流動床]	S56~S58	S56~S58	-	
		排	ガス ろ過式	H9~H11	H9~H11	H11	
小田原市	清掃工場 第二工場	(65)	固定バッチ	S40~S41	-	S40~S41	
		(35)	固定バッチ	S44	S44	S44	
		排	ガス MC(100t/日)	S43	-	S43	
		(50)	機械化バッチ(MC)	S47	S47	S47	
	清掃工場 第一工場	330	180	全連続(EP)	S52~S54	S52~S53	-
		排	ガス 乾式 18,530Nm ³ /H × 2基	S56	S56	-	
		150	全連続(EP)	S63~H2	S63~H2	-	
	排	ガス ろ過式 消石灰吹込装置	H11~H14	H11~H14	H11~H14		
茅ヶ崎市	清掃事業所	360	全連続(BF)	H3~H7	H3~H7	-	
逗子市	清掃センターじん芥処理場	140	全連続(EP)	S54~S56	S54~S56	-	
		排	ガス ろ過式 消石灰・活性炭吹込装置	H12~H14	H12~H14	H12~H14	
		基幹的設備改	基幹的設備改良	H23~H25	H23~H25	H23~H25	

総事業費 (千円)	財源内訳 (千円)					施工業者名	備考
	国庫補助金	県費補助金	起債	その他	一般財源		
5,000	0	0	0	0	5,000	岩本工業(株)	
65,949	0	10,000	25,000	0	30,949	三機工業(株)	
114,000	0	7,425	0	0	106,575	久保田鉄工(株)	
99,450	49,725	0	47,200	0	2,525	オルガノ(株)	
13,748,560	4,200,000	0	7,611,300	0	1,937,260	(株) タクマ	
2,992,500	1,441,130	31,470	1,398,700	0	121,200	(株) タクマ	
4,443,000	2,171,155	* 314,000	1,735,000	0	222,845	石川島播磨重工業(株)	平成25年11月で 廃止
1,575,000	750,277	7,270	732,000	0	85,453	石川島播磨重工業(株)	
11,468,950	4,276,293	255,135	5,449,500	1,183,171	304,851	荏原環境プラント(株)	
398,918	31,005	35,000	263,000	0	69,913	川崎重工業(株)	平成27年3月から 休止
92,000	45,994	0	43,700	0	2,306	川崎重工業(株)	
2,024,050	945,118	* 122,000	855,800	0	101,132	三菱重工業(株)	
1,768,200	437,253	22,098	1,143,800	0	165,049	三菱重工業(株)	
195,300	48,331	0	135,800	0	11,169	三菱重工業(株)	
365,480	17,000	35,000	240,000	0	73,480	(株) タクマ	
435,046	182,655	35,000	92,800	0	124,591	(株) タクマ	平成26年2月で2 号炉廃止
7,203,000	2,798,250	0	3,723,100	0	681,650	(株) タクマ	
7,697,865	2,730,000	* 477,000	2,425,600	0	2,065,265	(株) 荏原製作所	平成20年3月から 1号炉休止
3,417,750	1,276,275	11,200	1,237,200	0	893,075	(株) 荏原製作所	
129,672	0	13,000	56,000	0	60,672	岩本工業(株)	
16,181	4,000	4,000	8,000	0	181	岩本工業(株)	
33,500	0	6,000	18,000	0	9,500	岩本工業(株)	
95,008	23,395	22,500	48,000	0	1,113	岩本工業(株)	
1,361,239	334,224	* 34,000	975,300	0	17,715	日立造船(株)	
84,860	21,215	* 6,000	47,700	0	9,945	日立造船(株)	
3,320,000	723,750	* 164,000	1,628,300	0	803,950	三菱重工業(株)	
3,780,000	788,549	27,284	2,485,600	0	478,567	エイチイーシー・石綿建設特定建設工事共同企業体	
16,881,700	2,907,000	100,000	9,273,600	0	4,601,100	日立造船(株)	
1,665,561	817,791	* 70,000	716,300	0	61,470	(株) タクマ	
1,512,000	408,091	31,680	845,200	0	227,029	(株) タクマ	
3,181,500	760,533	0	2,352,900	0	68,067	(株) タクマ	

表VI-1 ごみ処理施設整備状況一覧表(3)

市町村・ 一部事務 組合名	施設名	規模 (t/日)	方式	建設 年度	補助年度		
					国庫	県費	
三浦市	環境センター	61	高速堆肥	H元~H2	H元~H2	-	
厚木市	環境センター	327	全連続(EP) 〔流動床〕	S59~S62	S59~S62	-	
		排ガスろ過式 基幹的設備改良	H10~H12	H10~H12	H11~H12		
大和市	環境管理センター	90	全連続(MC)	S46	S46	S46	
		排ガス	E P 9 0 t / 日	S47	-	S47	
			湿式	S54	S54	-	
		240	(120)	全連続(EP)	S50~S52	S50~S51	S50
			排ガス	乾式	S54	S54	-
450	(120)	全連続	S54~S55	S54~S55	-		
南足柄市	清掃工場	80	准連続(EP)	S56~S57	S56~S57	-	
		灰固形化施設	2.1t/日 薬剤処理方式	H13~H14	H13~H14	H14	
葉山町	クリーンセンター	40	機械化バッチ 〔スクラパー〕	S50~S51	S50~S51	S50	
		排ガスろ過式	H14	H13	-		
寒川町	クリーンセンター	60	准連続(EP) 〔流動床〕	S57~S58	S57~S58	-	
		灰固形化施設	3.5t/日 薬剤添加造粒式	H6	H6	-	
大磯町	塵芥焼却場	30	機械化バッチ(MC)	S48~S49	S48~S49	S48~S49	
		排水50m ³ /日	凝沈+生物処理	S54	S54	-	
		(30)	機械化バッチ	S58	S58	-	
	ごみ処理施設	60	准連続(EP)	S63~H元	S63~H元	-	
		灰固形化施設	5.0t/日 薬剤添加成型式	H6	H6	-	
排ガスろ過式		H12~H13	H12~H13	H12~H13			
二宮町	環境衛生センター桜美	36	機械化バッチ(C)	S55~S56	S55~S56	-	
		12	機械化バッチ(MC)	H6~H7	H6~H7	-	
		排ガスろ過式	H8~H9	H8~H9	-		
山北町	ごみ焼却場	20	機械化バッチ(MC)	S47	S47	S47	

総事業費 (千円)	財源内訳 (千円)					施工業者名	備考
	国庫補助金	県費補助金	起債	その他	一般財源		
1,925,739	649,650	* 172,000	1,020,700	0	83,389	三菱レイヨンエンジニアリング(株)	平成16年度から休止
6,861,400	2,769,950	* 255,000	2,095,000	0	1,741,450	(株)荏原製作所	
3,378,900	1,334,287	21,200	1,579,200	0	444,213	(株)荏原製作所	
1,942,500	345,430		1,316,100	198,000	102,731	荏原環境プラント(株)	その他は市町村振興資金貸付金
283,615	78,050	20,210	80,000	0	105,355	(株)タクマ	
44,800	0	2,250	30,000	0	12,550	(株)タクマ	
152,240	60,000	22,000	59,200	0	11,040	日本臓器製薬(株)	
2,320,212	361,440	13,860	1,806,000	0	138,912	三菱重工業(株)	
59,700	29,850	0	28,400	0	1,450	三菱重工業(株)	
1,015,500	502,250	0	421,600	0	92,650	三菱重工業(株)	
18,250,520	4,792,500	100,000	11,865,200	0	1,492,820	日本鋼管(株)	
1,178,272	257,964	231,247	580,420	0	108,641	日立造船(株)	前処理施設としての粗大ごみ処理施設を除く
166,950	★ 31,591 968	* 7,000	112,300	0	15,091	日立造船(株)	
461,350	120,480	3,600	304,300	0	32,970	東洋技研(株)	平成22年11月から休止
569,770	★ 119,373	0	245,000	0	205,397	(株)オートー	
1,498,821	448,054	* 144,000	565,900	0	340,867	日本ゼオン(株)	
51,294	22,557	0	19,100	0	9,937	日立造船(株)	
213,364	20,435	13,500	149,000	0	30,429	久保田鉄工(株)	
62,902	15,725	* 2,000	44,000	0	1,177	富士電気製造(株)	
69,800	6,957	0	0	0	62,843	クボタ環境サービス(株)	
1,386,000	289,500	0	652,400	0	444,100	久保田建設(株)	平成25年11月で廃止
522,210	69,649	0	156,000	0	296,561	三井造船(株)	
1,512,000	450,249	35,370 * 21,000	935,100	0	78,281	クボタ環境サービス(株)	
541,360	126,000	0	276,800	0	138,560	伊藤忠商事(株)	
798,250	62,681	0	490,900	0	244,669	品川ファーンエス(株)	
1,165,960	248,010	0	770,000	0	147,950	品川ファーンエス(株)	
70,685	12,000	9,000	32,000	0	17,685	正和建设工業(株)	

表VI-1 ごみ処理施設整備状況一覧表(4)

市町村・一部事務組合名	施設名	規模(t/日)	方式	建設年度	補助年度		
					国庫	県費	
箱根町	芦ノ湯焼却場	30	(20) 固定バッチ	S39	-	S39	
			(10) 機械化バッチ(MC30t/日)	S45	S45	S45	
	清掃第1プラント	80	全連続(MC・EP)	S48~S49	S48~S49	S48~S49	
	ごみ処理施設	135	准連続(BF)	H2~H4	H2~H4	-	
愛川町	美化プラント	30	機械化バッチ(MC)	S47~S48	S47~S48	S47~S48	
	美化プラント	56	准連続(EP)	S63~H元	S63~H元	-	
			排ガスをろ過式	H11~H12	H11~H12	H11~H12	
清川村	清川クリーンセンター	10	機械化バッチ(MC)	S60	S60	-	
秦野市 伊勢原市 環境衛生組合 〔秦野市〕 〔伊勢原市〕	伊勢原清掃工場	180	全連続(MC・EP)	S49~S51	S49~S51	S49~S50	
			排ガスを乾式	S56	S56	-	
			排ガスをろ過式	H13~H14	H13~H14	H13~H14	
			活性炭吹込装置	H13~H14	-	-	
			灰固形化施設	13.2t/日	H13~H14	-	-
			薬剤処理方式	H13~H14	-	-	
	90	全連続(EP)	S57~S60	-	-		
排ガスをろ過式	H12	H12	H12				
灰固形化施設	4.0t/日	H12	H12	-			
薬剤処理方式	H12	H12	-				
はだのクリーンセンター	200	全連続(BF) 〔ストーカー〕	H21~H24	H22~H24	H22~H24		
高座清掃施設組合 〔海老名市〕 〔座間市〕 〔綾瀬市〕	第1清掃処理場	8	固定バッチ	S41~S42	S42	S42	
			120	全連続(MC)	S44~S46	S45~S46	S45~S46
			120	全連続(MC・EP) 〔流動床〕	S50~S51	S50~S51	S50
	第2清掃処理場	150	全連続(EP) 〔流動床〕	S56~S58	S56~S58	S57~S58	
			200	全連続(EP) 〔流動床〕	H元~H3	H元~H3	H元~H3
			排ガスをろ過式	H10~H11	H10~H11	H11	
津久井郡広域行政組合 〔城山町〕 〔津久井町〕 〔相模湖町〕 〔藤野町〕	現相模原市津久井クリーンセンター	50	機械化バッチ(MC・EP)	S49~S50	S49~S50	S49~S50	

総事業費 (千円)	財源内訳 (千円)					施工業者名	備考
	国庫補助金	県費補助金	起債	その他	一般財源		
28,560	0	4,000	8,000	0	16,560	岩本工業(株)	
16,800	2,400	4,250	7,000	0	3,150	岩本工業(株)	
438,246	57,104	66,200	150,000	0	164,942	(株) タクマ	
3,728,600	718,873	0	1,780,000	0	1,229,727	石川島播磨重工業(株)	
168,046	36,000	13,970	72,000	0	46,076	三機工業(株)	
1,419,850	540,400	0	250,000	0	629,450	(株) 神戸製鋼	平成25年3月から 休止
913,710	444,584	15,039	418,100	0	35,987	(株) 神戸製鋼	
309,861	40,000 ** 51,613	0	0	0	218,248	三井金属エンジニアリング(株)	平成9年5月から 休止
979,500	149,760	22,750	649,400	0	157,590	三機工業(株)	
237,500	59,375	* 35,000	133,500	0	9,625	日立造船(株)	
1,553,000	364,112 ★ 295,451	12,300	632,000	0	249,137	三機工業(株)	平成26年5月2日 で廃止
232,000	38,201 ★ 64,135	0	100,000	0	29,664	三機工業(株)	平成26年5月2日 で廃止
1,739,137	0	0	1,324,200	0	414,937	日立造船(株)	
1,174,880	394,590	12,900	362,600	0	404,790	日立造船(株)	
316,120	112,170	0	106,500	0	97,450	日立造船(株)	
9,473,646	3,324,121	355,500	5,659,400	0	134,625	日立造船(株)	
74,191	5,000	13,175	50,000	0	6,016	栗田工業(株)	昭和61年3月改造 (50t→8t) 平成10年度撤去
243,254	17,000	28,000	153,000	0	45,254	三菱重工業(株)	平成10年度撤去
1,555,211	365,640	2,800	1,055,800	0	130,971	石川島播磨重工業(株)	平成10年度撤去
4,167,382	1,050,000	* 510,000	2,286,600	0	320,782	石川島播磨重工業(株)	
4,635,000	2,130,000	* 372,000	1,780,200	0	352,800	石川島播磨重工業(株)	
2,107,350	922,720	8,200	993,000	0	183,430	石川島播磨重工業(株)	
757,670	54,912	15,750	512,100	0	174,908	三機工業(株)	

表VI-1 ごみ処理施設整備状況一覧表(5)

市町村・ 一部事務 組合名	施設名	規模 (t/日)	方式	建設 年度	補助年度	
					国庫	県費
湯河原町真鶴 町衛生組合 〔湯河原町 真鶴町〕	湯河原美化センター	40	機械化バッチ(MC)	S49~S51	S49~S51	S49~S50
		排ガス	乾式 35,000Nm ³ /H	S62~S63	S62~S63	-
			70	准連続(BF) 〔ストーカ〕	H7~H9	H7~H9
足柄東部 清掃組合 〔中井町 大井町 松田町〕	大井美化センター	50	准連続(EP) 〔流動床〕	S57~S58	S57~S58	-
		排ガスを ろ過式	H13	H13	H13	

総事業費 (千円)	財源内訳 (千円)					施工業者名	備考
	国庫補助金	県費補助金	起債	その他	一般財源		
800,118	33,280	9,000	641,300	0	116,538	荏原インフィルコ(株)	
118,000	19,495	0	78,400	0	20,105	荏原実業(株)	
2,925,200	381,161	* 112,000	2,383,900	0	48,139	川崎重工(株)	
1,102,832	191,250	* 69,000	628,000	0	214,582	日本ゼオン(株)	
877,800	230,493	21,900	454,200	0	171,207	日本ゼオン(株)	

表VI-2 粗大ごみ処理施設整備状況一覧表(1)

市町村・ 一部事務 組合名	施設名	規模 (t/日)	方式	建設 年度	補助年度		
					国庫	県費	
横浜市	旭工場	38	破	砕	S47	S47	S47
	保土ヶ谷工場	38	破	砕	S54	S54	-
	都筑工場	38	破	砕	S58	S58	-
	鶴見工場	150	併	用	H4~H7	H4~H7	-
川崎市	南部粗大ごみ処理事業所	100	併	用	S52~S55	S54~S55	-
	橘処理センター	50	併	用	S61~S62	S61~S62	-
		不燃物処理・資源化	鉄・アルミ選別	H10~H11	H10~H11	-	
	浮島処理センター	50	併	用	H3~H7	H3~H7	-
王禅寺処理センター	40	併	用	H23~H27	H24~H27	-	
相模原市	北清掃事業所	75	破	砕	S47	S47	S47
	南清掃工場	50	破	砕	S52~S55	S53~S55	-
	北清掃工場	85	併	用	H元~H3	H元~H3	-
横須賀市	南処理工場	60	併	用	S57~S58	S57~S58	-
平塚市	粗大ごみ破砕処理場	50	併	用	S48	S48	S48
		55	併	用	S63	S63	S63
鎌倉市	今泉清掃工場	50	破	砕	S48	S48	S48
		1	圧	縮	S48	-	-
	名越清掃工場	50	破	砕	S56	S56	-
		1	圧	縮	S56	-	-

(注) 1.施設名は建設当時のものである。
2.財源内訳欄中、*印は、県の市町村振興資金貸付である。

総事業費 (千円)	財 源 内 訳 (千円)					施 工 業 者 名	備 考
	国庫補助金	県費補助金	起 債	そ の 他	一般財源		
42,295	6,500	10,573	20,000		5,222	三菱重工業(株)	
95,841	47,920	0	45,000		2,921	丸 紅 (株)	平成22年4月1日 から休止
319,561	146,465	96,000 0	127,000		46,096	三菱重工業(株)	
4,704,000 8,952,245	2,577,986	0	2,318,000 4,829,000		164,253 1,545,259	三菱重工業(株)	鶴見資源化セン ター
781,709	262,145	0	433,000	0	86,564	日 本 鋼 管 (株)	平成7年10月閉鎖
973,000	425,500	0	339,000	0	208,500	日 本 鋼 管 (株)	
597,975	252,228	0	274,000	0	71,747	NKKプラント建設(株)	平成28年4月で 廃止
3,082,790	665,124	0	2,280,000	0	137,666	日 本 鋼 管 (株)	
4,520,603	1,138,400	0	3,340,000	0	42,203	メタ・間・戸田共同企業体	総事業費は資源 化施設を含む
80,491	12,000	20,046	48,000	0	445	三菱重工業(株)	
62,000	31,000	* 5,000	24,000	0	2,000	三菱重工業(株)	ごみ焼却処理施 設の前処理施設
1,184,500	565,212	* 40,000	452,000	0	127,288	三菱重工業(株)	ごみ焼却処理施 設の前処理施設
407,300	185,050	0	156,400	0	65,850	富士電気総合設備(株)	
169,501	12,397	40,245	80,000	0	36,679	栗本鉄工所(株)	
945,000	454,261	68,000	363,000	0	59,739	栗本鉄工所(株)	
46,960	12,800	11,740	21,000	0	1,420	川崎重工業(株)	
4,122	0	0	0	0	4,122	安宅建設工業(株)	
64,950	32,475	* 3,000	25,900	0	3,575	三菱重工業(株)	

**印は、防衛庁関連の補助金である。

***印は、建設省のダム関連交付金である。

表VI-2 粗大ごみ処理施設整備状況一覧表(2)

市町村・ 一部事務 組合名	施設名	規模 (t/日)	方式	建設 年度	補助年度	
					国庫	県費
藤 沢 市	桐原清掃事業所	50	併用	S53	S53	-
	北部清掃事業所	30	併用	S61～S62	S61～S62	-
	リサイクルプラザ藤沢	71	併用	H22～H25	H23～H25	-
小 田 原 市	可燃性粗大ごみ破砕施設	30	併用	S54	S54	-
	不燃性粗大ごみ圧縮施設	20	圧縮	S45	S45	S46
茅ヶ崎市	環境美化センター	50	併用	S51～S52	S51	-
逗 子 市	清掃センターじん芥処理場	30	破砕	S53	S53	-
厚 木 市	環 境 セ ン タ ー	50	併用	S61～S62	S61～S62	-
大 和 市	環 境 管 理 セ ン タ ー	50	破 砕	S47	S47	S47
		30	圧 縮	S61	-	-
		80	併 用	H3～H5	H3～H5	-
		不燃物処理・資源化	鉄・アルミ選別	H10	H10	-
南 足 柄 市	清 掃 工 場	10	破 砕	S56～S57	S56～S57	-
葉 山 町	清 掃 セ ン タ ー	10	破 砕	S52	-	-
		20	圧 縮	S52	-	-
寒 川 町	ク リ ー ン セ ン タ ー	5	圧 縮	S57～S58	-	-

総事業費 (千円)	財源内訳 (千円)					施工業者名	備考
	国庫補助金	県費補助金	起債	その他	一般財源		
407,000	141,400	* 67,000	168,700	0	30,900	川崎重工業(株)	平成18年3月改造 (50t→90t) 平成25年3月廃止
554,000	252,515	* 16,000	216,000	0	69,485	川崎重工業(株)	
4,825,832	1,254,097	0	3,076,400	470,053	25,282	川崎重工(株)	その他は環境基金 事業費等は資源化 施設との合計
47,190	11,797	* 1,000	33,600	0	793	日立造船(株)	
32,000	10,000	7,500	14,000	0	500	手塚興産(株)	
322,507	88,300	0	228,200	0	6,007	栗本鉄工所(株)	
204,000	102,000	0	96,900	0	5,100	久保田鉄工(株)	
320,000	160,000	* 21,000	119,000	0	20,000	(株)荏原製作所	
99,477	12,000	24,869	50,000	0	12,608	三菱重工業(株)	
447,323	** 134,195	* 41,000	250,300	0	21,828	三菱重工業(株)	
3,079,700	1,064,200	0	1,745,400	0	270,100	日本鋼管(株)	
251,632	125,160	0	118,900	0	7,572	日本鋼管(株)	
100,650	22,036	19,753	49,580	0	9,281	日立造船(株)	ごみ焼却処理施設 の前処理施設
37,500	0	0	0	0	37,500	旭エンジニア リング(株)	
(焼却施設に 含む)	-	-	-	-	-	日本ゼオン(株)	

表VI-2 粗大ごみ処理施設整備状況一覧表(3)

市町村・ 一部事務 組合名	施設名	規模 (t/日)	方式	建設 年度	補助年度	
					国庫	県費
大磯町	不燃物処理施設	15	破 砕	S52	-	-
		10	圧 縮	S52	-	-
二宮町	環境衛生センター桜美園	5	破 砕	S55	S55	-
		5	圧 縮	S55	S55	-
		5	破 砕	S56	S56	-
山北町	粗大ごみ処理施設	6	破 砕	S48	-	S48
		4	圧 縮			
箱根町	荒物破砕機	15	破 砕	S50	-	S50
	回転式破砕機	30	破 砕	H3~H4	H3~H4	-
愛川町	美化プラント	15	併 用	S63~H元	S63~H元	-
清川村	清川クリーンセンター	2	破 砕	S60	-	-
		3	圧 縮	S60	-	-
秦野市伊勢原市 環境衛生組合	伊勢原清掃工場	12	圧 縮	S46	-	S46
		50	破 砕	S51	S51	-
		30	併 用	S54	S54	-
		15	破 砕	S60	-	-
高座清掃 施設組合	粗大ごみ処理施設	50	併 用	S48	S48	S48
津久井郡広域 行政組合	現相模原市津久井 クリーンセンター	15	破 砕	S46	-	-
		25	圧 縮	S56	-	-
湯河原町真鶴町 衛生組合	湯河原美化センター	24	併 用	H元	H元	-
足柄東部 清掃組合	中井美化センター	15	圧 縮	S58~S59	-	-

総事業費 (千円)	財源内訳 (千円)					施工業者名	備考
	国庫補助金	県費補助金	起債	その他	一般財源		
46,300	0	0	0	0	46,300	富士電機(株)	
13,585	3,396	0	7,330	0	2,589	伊藤忠商事(株)	最終処分場の前 処理施設
12,358	3,090	0	6,683	0	2,585	伊藤忠商事(株)	
18,259	4,565	0	8,193	0	5,501	伊藤忠商事(株)	
8,000	0	2,000	5,000	0	1,000	暁機械製作所(株)	
35,500	0	1,187	26,000	0	8,313	(株) タクマ	
1,376,080	199,537	0	503,400	0	673,143	石川島播磨重工業(株)	
370,150	185,074	0	100,000	0	85,076	(株) 神戸製鋼	
26,428	*** 25,952	0	0	0	476	三菱金属エンジニアリング(株)	平成9年5月から 休止
11,143	0	2,375	7,000	0	1,768	(株) 中山鉄工所	
49,785	12,446	0	29,800	0	7,539	三機工業(株)	平成26年5月2日 廃止
93,403	23,129	0	65,900	0	4,374	新東亜交易(株)	
98,779	0	0	0	0	98,779	日立造船(株)	平成26年4月から 休止
121,483	11,500	28,987	57,000	0	23,996	石川島播磨重工業(株)	
5,380	0	0	0	0	5,380	立川機械(株)	
12,000	0	0	0	0	12,000	矢部鉄工所(株)	
704,520	167,398	0	429,600	0	107,522	(株) 栗本鉄工所	
250,090	0	0	0	0	250,090	鎌長製衡(株)	

表VI-3 資源化施設整備状況一覧表(1)

市町村・ 一部事務 組合名	所在地(施設名)	規模 (t/日)	方 式	建 設 年 度	補 助 年 度	
					国 庫	県 費
横 浜 市	緑資源選別センター	35	缶・びん・ペットボトル 選 別 ・ 圧 縮	H8~H9	H8~H9	-
		25	缶・びん・ペットボトル 選 別 ・ 圧 縮	H17~H18	H17~H18	-
	戸塚資源選別センター	60	缶・びん・ペットボトル 選 別 ・ 圧 縮	H11	H11	-
	鶴見資源化センター	50	缶・びん・ペットボトル 選 別 ・ 圧 縮	H12	H12	-
	金沢資源選別センター	30	缶・びん・ペットボトル 選 別 ・ 圧 縮	H16~H17	H16~H17	-
	港 南 工 場	230	ス ト ッ ク ヤ ード	H17~H19	H17~H19	-
	栄 工 場	436	ス ト ッ ク ヤ ード	H16~H20	H16~H20	-
川 崎 市	南部リサイクルセンター	70	缶・びん・ペットボトル 機 械 選 別	H8~H9	H8~H9	-
		1,076㎡	ス ト ッ ク ヤ ード	H13	H13	-
	堤根処理センター	15	ペ ッ ト ボ ト ル 選 別 ・ 圧 縮	H10	H10	-
	橋 処 理 セ ン タ ー	382.78㎡	ス ト ッ ク ヤ ード	H16	H16	-
	浮島処理センター 資源化処理施設	125	ミックスペーパー・ その他プラスチック類 圧 縮 ・ 梱 包	H21~H22	H21~H22	-
	王禅寺処理センター	57.5	缶・びん・ペットボトル 圧 縮 ・ 選 別 ・ 梱 包	H23~H27	H24~H27	-
横 須 賀 市	リサイクルプラザ	220	缶・びん・プラスチック類・紙類 選 別 ・ 圧 縮	H10~H12	H10~H12	-
平 塚 市	リサイクルプラザ	44.6	缶・びん・プラスチック類・ ペ ッ ト ボ ト ル 選 別 ・ 圧 縮	H14~H15	H14~H15	-
鎌 倉 市	資源リサイクルセンター	40	不 燃 物 ・ 可 燃 物 資 源 化 、 再 生	H7~H8	H7~H8	-
藤 沢 市	リサイクルプラザ藤沢	57.0	紙・金属類・ガラス類・ペットボ ル・プラスチック類・布類 選 別 ・ 圧 縮 ・ 梱 包	H22~H25	H23~H25	-
逗 子 市	清 掃 セ ン タ ー	60㎡	ス ト ッ ク ヤ ード	H11	H11	-
三 浦 市	清 掃 事 業 所	378㎡	ス ト ッ ク ヤ ード	H15	H15	-
	環 境 セ ン タ ー	188㎡	ス ト ッ ク ヤ ード	H15	H15	-

平成27年3月末日現在

総事業費 (千円)	財源内訳 (千円)					施工業者名	備考
	国庫補助金	県費補助金	起債	その他	一般財源		
1,879,193	725,022	0	1,095,000	0	59,171	第一建設(株) 住友金属土木(株) 他	
401,909	131,905	0	177,000	0	93,004	土志田建設(株) 極東開発工業(株) 他	
101,063	32,247	0	55,000	0	13,816	住友金属工業(株) 横浜ダイワ(株)	
4,704,000	37,177	0	2,318,000	0	164,253	三菱重工業(株)	
647,197	245,475	0	241,000	0	160,722	JFEエンジニアリング(株) キクシマ(株)	
1,192,025	512,076	0	602,680	0	77,269	三井住友建設(株)	
1,722,101	673,622	0	868,625	0	179,854	戸田建設(株)	
1,362,690	643,852	0	610,000	0	108,838	日本鋼管(株)	
86,236	37,262	0	0	0	48,974	(株)渡辺組	
75,390	34,076	0	34,000	0	7,314	極東開発工業(株)	
88,158	35,848	0	0	0	52,310	(株)横山工務店	
1,632,787	413,780	0	926,876	0	292,131	野州・大川原・正宗 共同企業体 新明和工業(株)	
4,520,603	1,138,400	0	3,340,000	0	42,203	メタ・間・戸田共同企業体	総事業費は粗 大ごみ処理施設 を含む
8,915,520	4,304,535	0	4,095,200	0	515,785	鹿島・東亜・日建・美濃屋 山村・鈴栄共同企業体	
1,925,700	949,316	0	872,000	0	104,384	住友重機械工業(株)	
2,345,310	890,000	0	1,432,500	0	22,810	鹿島・三木・第一建設 特定建設工事 共同企業体	
4,825,832	1,254,097	0	3,076,400	470,053	25,282	川崎重工(株)	(再掲) その他は環境基金 事業費等は粗大ご み処理施設との合計
36,225	8,369	0	26,800	0	1,056	(有)宮下工務店	
129,286	28,509	0	82,900	0	17,877	住友重機械工業(株) 栄 他	
90,195	22,049	0	65,900	0	2,246	小川工務店 荏原実業(株)神奈川支 社 他	

表VI-3 資源化施設整備状況一覧表(2)

市町村・ 一部事務 組合名	所在地(施設名)	規模 (t/日)	方式	建設 年度	補助年度	
					国庫	県費
厚木市	不燃物処理・資源化施設	22	不燃物処理・資源化	H8	H8	-
	資源化センター	26.6	缶・びん・ペットボトル・ 選別・圧縮	H10~H11	H10~H11	-
		28.5		H20	H20	-
伊勢原市	リサイクルセンター	4.5	びん・ペットボトル・ 廃プラスチック 選別・圧縮	H19~H20	H19~H20	-
海老名市	リサイクルプラザ	12.3	缶・びん・ペットボトル・ 廃プラスチック 選別・圧縮	H12~H13	H12~H13	-
寒川町	リサイクルセンター	55.5	缶・びん・ペットボトル・ 廃プラスチック 選別・圧縮・梱包	H21~H23	H21~H23	-
二宮町	二宮町ウッドチップセンター	12	剪定枝チップ化	H25~H27	H25~H27	H25~H27

総事業費 (千円)	財 源 内 訳 (千円)					施 工 業 者 名	備 考
	国庫補助金	県費補助金	起 債	そ の 他	一般財源		
585,040	292,520	0	277,800	0	14,720	荏原・山王 特別共同事業体	平成13年度から 休止
843,097	407,239	0	418,300	0	17,558	富士電エンジ(株)	
43,223	13,333	0	0	0	29,890	メタウォーター(株)	
351,150	73,260	0	0	0	277,890	日翔建設(株)他	
673,195	302,797	0	287,000	0	83,398	(株) 間 組	
1,622,265	494,586	21,087	272,600	807,853	26,139	新明和工業(株)	その他は茅ヶ崎 市負担分
582,818,377	178,301,000	18,217,000		226,313,195	159,987,182	新明和・匠特定建設工 事共同企業体	その他は平塚 市・大磯町負担 分

表VI-4 ごみの埋立処分地施設整備状況一覧表(1)

市町村・一部事務組合名	施設名	埋立地面積(㎡) (全体容量(m ³))	建設年度	主な整備内容
横浜市	神明台処分地3次	40,000 (567,500)	S52	よう壁等流出防止設備 浸出液処理設備増設 400m ³ /日
	神明台処分地4次	67,000 (1,085,400)	S54	よう壁等流出防止設備 保有水等集水設備
	神明台処分地6次1期	50,000 (738,300)	S61	雨水等集排水設備 しゃ水工設備他
	神明台処分地6次2期	57,000 (905,600)	S62	雨水等集排水設備 しゃ水工設備他
	神明台処分地7次1期	34,000 (330,000)	H5~H7	場内造成工事、保有水等集水設備工事 浸出水処理設備
	神明台処分地7次2期	35,000 (810,000)	H12~H14	場内造成工事、遮水設備、 保有水等集水設備、雨水等集排水設備
	神明台処分地7次3期	24,000 (360,000)	H16~H19	場内造成工事、遮水設備、 保有水等集水設備、雨水等集排水設備
川崎市	浮島廃棄物埋立地 [海面]	166,000 (1,991,600)	S55	水処理仕切等流出防止設備
			S56	水処理仕切等流出防止設備 門 困 障
			S57	水処理仕切等流出防止設備 浸出液処理設備増設 640m ³ /日
			H16~H17	浸出液処理設備増設
	浮島2期廃棄物埋立地 [海面]	168,000 (2,673,500)	H9~H10	しゃ水工設備 排水処 理 施 設 飛 散 防 止 柵
			H17~H18	浸出液処理施設整備増設
相模原市	一般廃棄物最終処分場 (1期)	103,000 (871,500)	S56 S57	浸出液処理設備 300m ³ /日
	一般廃棄物最終処分場 (2期)	25,700 (301,000)	H16~H19	浸出液処理設備 300m ³ /日
横須賀市	長坂埋立地	105,400 (1,998,000)	S52	浸出液処理設備 500m ³ /日 発生ガス対策設備
			S53	よう壁等流出防止設備 雨水等集排水設備
			S54	放流先護岸設備 保有水等集水設備
			S55	土えん堤前部ディープウェル 雨水等集排水設備
			S56	浸出液処理設備 500m ³ /日 発生ガス対策設備
			S57	保有水等集水設備
			S58	保有水等集水設備

(注) 1.施設名は、建設当時のものである。県貸付金とは、市町村振興資金貸付金である。
 2.財源内訳欄中、*印は、高度処理施設整備補助金、**印は、市町村振興補助金、★印は、廃棄物処理施設整備事業資金貸付金(平成13年度)である。

平成27年3月末日現在

総事業費 (千円)	財源内訳 (千円)					施工業者名	備考
	国庫補助金	県貸付金	起債	その他	一般財源		
166,450	80,555	0	0	0	85,895	(株) 浅利建設産業他	昭和54年6月で埋立終了
193,921	67,736	0	66,000	0	60,185	相澤・八洲建設共同企業体	昭和58年3月で埋立終了
427,557	80,240	0	179,000	0	168,317	相鉄・相澤建設共同企業体	平成2年11月で埋立終了
137,443	26,584	0	59,000	0	51,859		平成8年3月で埋立終了
7,215,150	270,056	0	6,049,000	0	896,094	松尾・三橋建設共同企業体	平成15年3月で埋立終了
2,702,700	356,128 ★ 455,484	0	1,638,000	0	253,088	飛島・銭高・石田建設共同企業体	平成20年3月で埋立終了
2,257,607	715,951	0	1,341,857	0	199,799	飛島・石田建設共同企業体	平成23年3月で埋立終了
339,748	169,295	0	135,000	0	35,453	(株) 吉田組他	
409,778	200,000	0	160,000	0	49,778	(株) 地崎工業他	
493,899	218,974	0	191,000	0	83,925	日本鋼管(株)他	
1,944,600	656,407	0	1,049,000	0	239,193	JFEエンジ・戸田・岡村共同體	
5,862,150	1,557,769	110,000	3,748,000	0	446,381	五洋・国土総合共同企業体(株)日本鋼管(株)東亜建設工業(株)	
1,275,750	635,437	0	571,000	0	69,313	(株) 荏原製作所	
237,063	40,000	0	157,000	0	40,063	ユニチカ(株)	
541,145	121,950	24,000	329,000	0	66,195		
3,586,830	271,556	0	454,500	0	268,056	清水建設・飛島建設・東神興業・日広建設共同企業体	
460,836	106,324	0	305,500	0	49,012	荏原インフィルコ(株)他	
645,279	123,399	0	479,800	0	42,080	(株) 熊谷組他	
279,249	6,607	0	266,200	0	6,442	西部建設(株)他	
68,274	12,559	0	49,400	0	6,315	高陽土木興業(株)他	
208,620	26,701	0	152,200	0	29,719	荏原インフィルコ(株)他	
102,640	1,182	0	75,700	0	25,758	京浜産業(株)他	
96,660	2,479	0	79,500	0	14,681	(株) 丸梅産業他	

表VI-4 ごみの埋立処分地施設整備状況一覧表(2)

市町村・ 一部事務 組合名	施設名	埋立地面積(m ²) (全体容量(m ³))	建設 年度	主な整備内容
平塚市	遠藤原一般廃棄物 最終処分場	17,850 (223,000)	S57	よう壁等流出防止設備 雨水等集排水設備・しゅ水他
			S58	浸出液処理設備 55m ³ / 日
藤沢市	遠藤原一般廃棄物 最終処分場(第二期)	56,000 (233,000)	H6~H8	よう壁等流出防止設備 しゅ水工事、雨水等集排水設備 保有水等集水工事、備 飛散防止設備、浸出水処理設、備
	長後中分処分地	11,000 (44,200)	S54	よう壁等流出防止設備 浸出液処理設備 45m ³ / 日
	葛原処分場	23,000 (129,000)	S54	よう壁等流出防止設備 保有水等集水設備
			S55	浸出液処理設備 100m ³ / 日
	葛原第二処分場	19,700 (158,700)	S62	よう壁等流出防止設備
		S63	浸出液処理設備 しゅ水工設備他	
小田原市	堀ヶ窪埋立処分場	9,712 (87,838)	S59	よう壁等流出防止設備 保有水等集水設備
			S60	浸出液処理設備 50m ³ / 日 しゅ水工設備他
茅ヶ崎市	堤一般廃棄物最終処分場	18,868 (155,170)	S59	よう壁等流出防止設備 保有水等集水設備
			S60	浸出液処理設備 60m ³ / 日 しゅ水工設備他
逗子市	堤十二天 一般廃棄物最終処分場	16,850 (186,000)	H13~H15	よう壁等流出防止設備 雨水等集排水設備工事 しゅ水工事他
逗子市	清掃センターじん芥処理場	5,800 (43,790)	S56	よう壁等流出防止設備 保有水等集水設備
			S57	浸出液処理設備 44m ³ / 日
	一般廃棄物最終処分場	7,950 (55,892)	H2	よう壁等流出防止設備
			H3	保有水等集水設備
			H22~H24	転圧事業

総事業費 (千円)	財 源 内 訳 (千円)					施 工 業 者 名	備 考
	国庫補助金	県 貸 付 金	起 債	そ の 他	一 般 財 源		
306,400	153,200	17,000	122,600	0	13,600	東急建設・松上産業 共同企業体	
423,399	180,982	0	203,000	0	39,417	住友重機械工業(株) 他	
1,976,215	616,844	0	1,311,000	0	48,371	東急・原田建設 共同事業体	
86,800	43,400	0	41,000	0	2,400	秦 野 組 他	
174,199	81,400	0	92,000	0	799	三和土木工業(株)	
128,000	48,800	23,000	39,000	0	17,120	環境エンジニアリング (株)	
419,894	145,820	30,000	218,700	0	25,374	佐藤工業・三和土木 共同企業体	平成22年11 月で埋立終了
799,106	317,587	68,000	369,100	0	24,419		
1,694,865	668,676	0	883,674	0	142,515	相鉄建設(株) 荏原製作所	
175,131	43,782	0	114,000	0	17,349	鹿島建設・秋山組 共同企業体	
525,869	115,315	50,000	310,000	0	50,554	久保田鉄工(株) 他	
123,000	51,105	0	43,000	0	28,895	大成建設・亀井工業 共同企業体	平成18年9月 で埋立終了
639,024	275,169	0	220,100	0	143,755	三菱化工機(株) 他	
2,541,000	664,528 ★ 402,112	0	1,332,700	0	141,660	鹿島・亀井・浅岡 特定建設工事 共同企業体	
40,000	10,000	0	28,000	0	2,000	日産建設(株)	
58,000	29,000	0	23,200	0	5,800		
91,300	5,081	0	73,000	0	13,219	日本国土開発(株)	
238,300	25,152	0	186,000	0	27,148		
103,142	34,380	0	0	0	68,762	(株)本間組	

表VI-4 ごみの埋立処分地施設整備状況一覧表(3)

市町村・一部事務組合名	施設名	埋立地面積(m ²) (全体容量(m ³))	建設年度	主な整備内容
三浦市	一般廃棄物処分場	14,007 (190,338)	S54	よう壁等流出防止設備 浸出液処理設備 75 m ³ / 日
			S55	搬入道路、門・囲障
	一般廃棄物処分場	13,500 (150,000)	H元	よう壁等流出防止設備
			H2	浸出液処理設備 75 m ³ / 日
大和市	一般廃棄物処分場	8,637 (61,385)	H元	よう壁等流出防止設備
			H2	浸出液処理設備 60 m ³ / 日
南足柄市	一般廃棄物最終処分場	6,000 (35,000)	S61	よう壁等流出防止設備 保有水等集水設備
			S62	よう壁等流出防止設備 浸出液処理設備 25 m ³ / 日
	一般廃棄物最終処分場	24,700 (40,000)	H15	よう壁等流出防止設備 しゃ水工事他
			H16	よう壁等流出防止設備 しゃ水工事他
二宮町	最終処分場	2,500 (11,800)	S55	よう壁等流出防止設備 浸出液処理設備 15 m ³ / 日
	一般廃棄物最終処分場	2,809 (15,077)	H5~H6	浸出水処理設備 15 m ³ / 日 二重シートしゃ水方式
箱根町	第2一般廃棄物最終処分場	8,000 (49,000)	H13~H14	よう壁等流出防止設備 しゃ水工(二重シート) 雨水、保有水等集排水設備 浸出液処理設備 55m ³ / 日
愛川町	志田残灰処分地	—	H14	表面しゃ水工(キャピラリーバリア) 雨水集排水設備 擁壁等流出防止設備
	向原処分場	—	H14	表面しゃ水工(キャピラリーバリア) しゃ水工(鉛直しゃ水工) 雨水集排水設備
秦野市伊勢原市 環境衛生組合	栗原一般廃棄物最終処分場 (第二期)	12,060 (107,000)	H9~H10	よう壁等流出防止設備 しゃ水工(二重シート) 雨水、保有水等集排水設備 浸出液処理設備 50 m ³ / 日
高座清掃 施設組合	本郷埋立地	—	H10	しゃ水矢板打設工 浸出液処理設備 25 m ³ / 日 飛散防止フェンス
湯河原町真鶴町 衛生組合	一般廃棄物最終処分場	10,500 (66,000)	S59	保有水等集水設備
			S60	よう壁等流出防止設備他
			S61	浸出液処理設備 65 m ³ / 日
足柄東部 清掃組合	岩倉処分場	8,920 (47,700)	S60	よう壁等流出防止設備他 浸出液処理設備 40 m ³ / 日

総事業費 (千円)	財源内訳 (千円)					施工業者名	備考
	国庫補助金	県貸付金	起債	その他	一般財源		
120,374	45,632	0	70,400	0	4,342	西部建設(株)	
99,043	38,152	0	53,000	0	7,891		
117,420	51,218	0	52,900	0	13,302	間組	
619,030	204,873	* 41,666 20,000	297,800	0	54,691	住友重機械工業(株)	
101,459	21,945	0	61,400	0	18,114	東海興業(株) 寺田土木(株) 西原環境衛生研究所	
226,080	87,781	0	110,600	0	27,699		
253,683	53,022	0	0	0	200,661	東急建設(株)	平成17年11 月から埋立休 止
283,866	52,759	0	0	0	231,107	東急建設(株) 住友重機械工業(株)	
374,755	88,567	0	277,400	0	8,788	東急建設(株)	
1,429,050	299,886	0	981,700	0	147,464	東急建設(株)	
75,240	18,105	0	40,700	0	16,435	伊藤忠商事(株)	
400,670	78,208	** 6,600	168,200	0	147,662	大栗林組(株) 栗田工業(株)	平成27年3月 で埋立終了
2,420,250	523,970	0	1,756,000	0	140,280	大林組・三和建設・ 三浦組・上野工務店 共同企業体 日本鋼管・勝俣組・ 小川工務店・石井工務店 共同企業体	
172,595	81,522	0	70,200	0	20,873	日本国土開発・大野建設 特定建設工事 共同企業体	適正閉鎖事業
136,630	68,315	0	58,800	0	9,515	日本国土開発・大野建設 特定建設工事 共同企業体	適正閉鎖事業
1,417,500	635,197	0	603,300	0	179,003	鹿島・中村・長島 特定建設工事 共同企業体	
706,990	337,748	0	358,800	0	10,442	オルガノ(株)	適正閉鎖事業
47,157	9,485	0	33,200	0	4,472	大昭和土木	
130,413	28,147	0	85,200	0	17,066		
155,100	29,675	0	99,900	0	25,525	西原環境衛生研究所	
283,400	51,514	27,000	123,600	0	81,286	久保田鉄工(株)	

表VI-5 し尿処理施設整備状況一覧表(1)

市町村・ 一部事務 組合名	施設名	規模 (kl/日)	方式	建設 年度	補助年度	
					国庫	県費
横浜市	南下水処理場	220	嫌気	S38～S43	S39～S42	-
川崎市	加瀬清掃作業場	300	湿酸	S42～S44	S42～S44	-
相模原市	東清掃事務所	70	好気	S39～S40	S39～S40	S39～S40
		200	好気	S51～S52	S51～S52	S52
		250	浄汚	S43～S44	S43～S44	S43～S44
				S45～S46	S45～S46	S45～S46
			S55～S56	-	-	
	津久井クリーンセンター	89	固液分離処理	H24～H27	H24～H27	-
平塚市	大神環境衛生センター	180	好気	S55～S57	S55～S57	-
鎌倉市	深沢清掃化学処理場	120	化学	S57～S59	S57～S59	-
藤沢市	北部清掃事業所	84	嫌気	S36	S36	S36
				S40	S40	S40
		250	浄汚	S56～S57	-	-
小田原市	高速化学処理場	100	化学	S38～S39	S38～S39	S38～S39
		50	化学	S41～S42	-	-
茅ヶ崎市	衛生処理センター	100	嫌気	S38	S38	S38
		70	嫌気	S47～S48	S47～S48	S47～S48
逗子市	清掃センターし尿処理場	13	嫌気	S28～S29	S28～S29	-
		54	嫌気	S37～S38	S37～S38	S37～S38

(注) 1.施設名は、建設当時のものである。
2.財源内訳欄中、*印は、県の市町村振興資金貸付金である。

総事業費 (千円)	財 源 内 訳 (千円)					施 工 業 者 名	備 考
	国庫補助金	県費補助金	起 債	そ の 他	一 般 財 源		
1,048,696	186,218	0	531,000	0	331,478	安宅産業(株) 月島機械(株)	
971,259	90,450	0	552,200	0	328,609	新潟ジンプロ(株)	平成3年3月閉鎖
88,128	23,439	5,214	32,000	0	27,475	三菱重工業(株)	平成27年9月30 日閉鎖
1,441,640	467,100	16,875	884,000	0	73,665	三菱重工業(株)	
161,005	40,200	5,625	72,000	0	43,180	三菱重工業(株)	
149,339	44,300	11,550	83,000	0	10,489	三菱重工業(株)	
549,240	0	* 81,000	434,000	0	34,240	三菱重工業(株)	
1,207,500	263,063	0	896,900	0	47,537	日立造船株式会 社 東 京 本 社	
1,079,000	451,550	* 80,000	484,400	0	63,050	荏原インフィルコ(株)	平成27年9月で 廃止
1,159,000	550,525	* 33,000	460,000	0	115,475	日本インカ(株)	
152,759	29,573	5,598	68,000	0	49,588	㈱西原環境衛生研究所	平成5年に好気 性消化処理に 改造。
106,624	23,728	5,233	34,000	0	43,663	㈱西原環境衛生研究所	
632,838	0	* 87,000	464,800	0	81,028	㈱西原環境衛生研究所	
135,676	29,700	5,606	45,500	0	54,870	宝光化研工業(株)	
56,680	0	0	39,300	0	17,380	宝光化研工業(株)	
125,522	20,790	3,736	25,000	0	75,996	三機工業(株)	
210,566	37,860	11,060	129,000	0	32,646	三機工業(株)	
18,547	3,700	0	11,000	0	3,847	三機工業(株)	
72,191	18,742	4,842	27,000	0	21,607	三機工業(株)	

3.方式欄中、嫌気＝嫌気性消化処理、好気＝好気性消化処理、標脱＝標準脱窒素処理、化学＝化学処理、湿酸＝湿式酸化処理、焼却＝焼却処理、浄汚＝浄化槽汚泥処理である。

表VI-5 し尿処理施設整備状況一覧表(2)

市町村・ 一部事務 組合名	施設名	規模 (kl/日)	方 式	建 設 年 度	補助年度	
					国庫	県費
三浦市	衛生センター	72	嫌 気	S46~S47	S46~S47	S46~S47
厚木市	衛生プラント	72	嫌 気	S38	S38	S38
		30	嫌 気	S45~S46	S45~S46	S45~S46
		69	標 脱	H7~H9	H7~H9	-
大和市	中部下水処理場	63	嫌 気	S39	S39	S39
		28	嫌 気	S41	S41	S41
葉山町	し尿焼却処理施設	32	焼 却	S55~S56	S55~S56	-
寒川町	美化センター	70	高負荷脱窒素	H5~H7	H5~H7	-
大磯町	し尿処理施設	50	好 気	S51~S52	S51~S52	-
	し尿処理施設	(50)	高負荷脱窒素	H3~H4	H3~H4	-
二宮町	環境衛生センター桜美園	50	好 気	S50~S51	S50~S51	S50
箱根町	清掃第2プラント	20	嫌 気	S38	S38	S38
		27	嫌 気	S41	S41	S41

総事業費 (千円)	財源内訳 (千円)					施工業者名	備考
	国庫補助金	県費補助金	起債	その他	一般財源		
237,078	36,000	18,800	71,000	0	111,278	栗田工業(株)	平成22年10月26日で廃止
104,694	23,591	5,218	37,000	0	38,885	㈱西原環境衛生研究所	
94,929	17,400	6,630	45,000	0	25,899	㈱西原環境衛生研究所	
2,062,318	463,034	0	1,412,300	0	186,984	浅野工業(株)	
87,717	22,707	5,169	31,500	0	28,341	栗田工業(株)	
105,599	13,400	4,175	18,000	0	70,024	栗田工業(株)	
394,296	176,028	0	132,700	0	85,568	大阪熱管理工業(株)	平成21年4月から休止
2,003,350	597,890	0	1,087,600	0	317,860	三井鉱山(株)	
572,586	89,000	6,865	427,400	0	49,321	栗田工業(株)	
466,384	152,405	0	227,000	0	86,979	栗田工業(株)	
593,428	67,400	3,683	301,000	0	221,345	栗田工業(株)	
51,281	8,643	3,410	16,000	0	23,228	㈱西原環境衛生研究所	
45,186	13,373	4,171	20,000	0	7,642	㈱西原環境衛生研究所	

表VI-5 し尿処理施設整備状況一覧表(3)

市町村・ 一部事務 組合名	施設名	規模 (kl/日)	方式	建設 年度	補助年度	
					国庫	県費
愛川町	衛生プラント	37	高負荷・好気	S59～S60	S59～S60	-
秦野市伊勢原市 環境衛生組合 〔秦野市〕 〔伊勢原市〕	秦野衛生センター	100	嫌気	S45～S46	S45～S46	S45～S46
		72	標脱	S57～S59	S57～S59	-
		100	標脱	H元～H3	H元～H3	-
高座清掃 施設組合 〔海老名市〕 〔座間市〕 〔綾瀬市〕	高座清掃施設組合	-	嫌気	S39～S41	S39～S40	S39～S40
		-	嫌気	S44～S46	S44～S46	S44～S46
		240	好気	S56	S56	S56
		48	固液分離 希釈後下水放流	H24～H26	H24～H25	H24～H26
足柄上衛生組合 〔南足柄市〕 〔中井町〕 〔大井町〕 〔松田町〕 〔山北町〕 〔開成町〕	足柄衛生センター	150	標脱	S55～S56	S55～S56	-
		-	汚泥処理設備	H5	H5	-
津久井郡 広域行政組合 〔城山町〕 〔津久井町〕 〔相模湖町〕 〔藤野町〕	現相模原市 津久井クリーンセンター	90	標脱	S60～S62	S60～S62	-

総事業費 (千円)	財 源 内 訳 (千円)					施 工 業 者 名	備 考
	国庫補助金	県費補助金	起 債	そ の 他	一 般 財 源		
503,510	219,002	0	175,500	0	109,008	古河鋳業(株) 大林組・ 大野建設JV	
253,370	44,300	11,550	89,200	0	108,320	(株) タクマ	平成21年10月 29日で廃止
1,355,000	282,600	0	759,000	0	313,400	栗田工業(株)	平成21年10月 29日で廃止
1,658,300	643,200	0	492,700	0	522,400	栗田工業(株)	平成21年10月 29日で廃止
214,907	29,203	5,575	107,000	0	73,129	栗田工業(株)	
255,545	94,692	14,140	92,000	0	54,713	久保田鉄工(株)	
333,873	10,000	* 57,000	254,400	0	12,473	栗田整備(株)	昭和63年度に嫌気 性消化処理290kℓ から好気性消化処 理240kℓに改造 平成26年度施設更 新により撤去
817,166	350,936	39,600	384,000	0	42,630	三井造船環境 エンジニアリング(株)	防衛省、厚木航空 基地周辺し尿処理 施設設置補助金 建設年度、総事業 費のうち平成26年 度分は旧施設の解 体等
1,661,750	508,694	0	813,800	0	339,256	荏原インフィルコ(株)	
129,285	42,303	0	79,500	0	7,482	荏原インフィルコ(株)	
1,130,000	382,539	200,000	372,600	0	174,861	栗田工業(株)	

3 国庫補助金・交付金の状況

表VI-6 循環型社会形成推進交付金事業一覧表

1 平成27年度

(単位:千円)

区分	施設区分	事業主体 (施設分類)	処理方法 整備規模	事業年度	総事業費	27年度事業費 (交付基本額)	交付金
新 規 事 業	マテリアル リサイクル 推進施設	大磯町 (リサイクルセンター、中継施設)	破砕、選別、梱包 6t/日、32t/日	H27-H29	2,330,550	406,097 (381,633)	149,596
		相模原市 (リサイクルスクエア)	—	H27	48,200	48,200 (36,018)	11,407
	施設整備に関する 計画支援事業	藤沢市 (ごみ焼却施設)	—	H27-H29	122,256	20,952 (19,548)	6,670
		茅ヶ崎市 (マテリアルリサイクル推進施設)	—	H27-H32	82,822	9,494 (9,494)	930
		三浦市 (ストックヤード)	—	H27-H29	38,280	8,964 (2,689)	896
	新規事業分計			—	—	291,558	493,707 (449,382)
継 続 事 業	マテリアル リサイクル 推進施設	川崎市 (リサイクルセンター)	破砕、選別、圧縮 97.5t/日	H23-H27	4,900,148	3,292,501 (2,362,077)	0
		相模原市 (ストックヤード)	ストックヤード 1,700㎡	H24-H27	778,933	253,460 (176,763)	58,921
		横須賀市 (不燃資源物リサイクルセンター)	破砕、選別 30t/日	H25-H31	4,313,165	200,369 (20,661)	3,148
		二宮町 (剪定枝資源化施設)	チップ化 12t/日	H25-H27	582,819	222,334 (182,681)	60,893
	高効率 ごみ発電施設	横須賀市 (高効率ごみ発電施設)	全連続燃焼式 360t/日	H25-H31	20,760,400	985,246 (101,595)	15,480
	有機性廃棄物 リサイクル 推進施設	相模原市 (汚泥再生処理センター)	固液分離処理方式 89kℓ/日	H24-H27	1,379,068	461,971 (315,744)	13,281
	最終処分場	横浜市 (最終処分場第5ブロック)	海面埋立 4,000,000㎡	H26-H29	3,714,544	1,022,150 (427,125)	192,193
	最終処分場 再生事業	横浜市 (最終処分場第2ブロック)	海面埋立 4,270,000㎡	H26-H29	7,899,560	4,242,031 (1,604,175)	790,828
		湯河原町真鶴町衛生組合 (最終処分場)	サンドイッチ方式 77,350㎡	H25-H29	8,519,800	325,100 (325,100)	325,004
	施設整備に関する 計画支援事業	川崎市 (エネルギー回収推進施設)	—	H24-H28	278,429	66,095 (60,515)	20,171
三浦市 (最終処分場)		—	H22-H27	107,579	32,024 (29,698)	4,038	
大磯町 (マテリアルリサイクル推進施設)		—	H25-H27	60,188	29,095 (29,095)	9,697	
秦野市伊勢原市環境衛生組合 (マテリアルリサイクル推進施設)		—	H26-H29	48,238	14,310 (12,854)	626	
継続事業分計			—	—	53,342,871	11,146,686 (5,648,083)	1,494,280
合 計 (7市2町2組合 18件)			—	—	53,634,429	11,640,393 (6,097,465)	1,514,183

(注) 交付金の額は、平成28年3月末現在のデータに更新している。

2 平成28年度

(単位:千円)

区分	施設区分	事業主体 (施設分類)	処理方法 整備規模	事業年度	総事業費	27年度事業費 (交付基本額)	交付金	
新規事業	マテリアルリサイクル推進施設	相模原市 (マテリアルリサイクル推進施設)	リサイクルスクエア 10,200㎡	H28-H29	664,987	514,987 (329,790)	103,351	
		海老名市 (マテリアルリサイクル推進施設)	破砕、選別、圧縮、梱包 26t/日	H28-H30	1,553,127	307,368 (230,872)	70,050	
	最終処分場	三浦市 (最終処分場)	屋根付き(クローズド 型) 54,500㎡	H28-H31	4,052,452	679,093 (655,440)	205,371	
	施設整備に関する 計画支援事業	鎌倉市 (エネルギー回収型廃棄物処理施設)	—	—	H27-H31	154,000	24,000 (24,000)	7,520
		厚木愛甲環境施設組合 (高効率ごみ発電施設、マテリアルリサイクル推進施設)	—	—	H28-H31	260,200	65,420 (65,420)	29,722
	新規事業分計			—	—	6,424,566	1,590,868 (1,305,522)	386,292
継続事業	マテリアルリサイクル推進施設	横須賀市 (不燃資源物リサイクルセンター)	破砕、選別 30t/日	H25-H31	4,313,165	199,799 (52,777)	16,536	
		大磯町 (リサイクルセンター、中継施設)	破砕、選別、梱包 6t/日、32t/日	H27-H29	2,443,710	1,133,769 (1,104,739)	274,349	
	高効率ごみ発電施設	横須賀市 (高効率ごみ発電施設)	全連続燃焼式 360t/日	H25-H31	20,760,400	605,769 (159,961)	50,121	
		高座清掃施設組合 (高効率ごみ発電施設)	全連続燃焼式 245t/日	H28-H30	12,803,375	1,889,712 (930,909)	291,685	
	最終処分場	横浜市 (最終処分場第5ブロック)	海面埋立 4,000,000㎡	H26-H29	3,714,544	1,543,529 (800,448)	203,633	
	最終処分場 再生事業	横浜市 (最終処分場第2ブロック)	海面埋立 4,270,000㎡	H26-H29	7,899,560	2,302,749 (2,034,756)	313,093	
事業	施設整備に関する 計画支援事業	湯河原町真鶴町衛生組合 (最終処分場)	サンドイッチ方式 77,350㎡	H25-H29	8,519,800	1,378,000 (1,378,000)	228,075	
		川崎市 (エネルギー回収型廃棄物処理施設)	—	—	H24-H28	278,429	31,518 (26,599)	1,836
		藤沢市 (ごみ焼却施設)	—	—	H27-H29	122,256	37,692 (37,692)	12,410
	茅ヶ崎市 (マテリアルリサイクル推進施設)	—	—	H27-H32	82,822	3,899 (3,899)	1,221	
継続事業分計			—	—	60,938,061	9,126,436 (6,529,780)	1,392,959	
合計 (9市1町3組合 15件)			—	—	67,362,627	10,717,304 (7,835,302)	1,779,251	

(注) 交付金の額は、平成28年4月時点での申請額である。

表VI-7 廃棄物処理施設整備費国庫補助金・循環型社会形成推進交付金の推移(1)

年 度	(A) 国の予算額(千円)	(B) 神奈川県分(千円)	(B)/(A) %	件 数	備 考
13	169,544,000	6,661,806	3.9	○リサイクルプラザ 1件(新規1件)1市 ○ストックヤード 1〃(〃1〃)1市 ○埋立 3〃(〃2〃)2市1町 ○基幹 16〃(〃7〃)7市2町2組合	貸付金含む
14	170,655,000	2,809,083	1.6	○リサイクルプラザ 1件(新規1件)1市 ○適正閉鎖事業 2〃(〃2〃)1町 ○埋立 3〃(〃0〃)2市1町 ○基幹 12〃(〃0〃)7市1組合	
15	147,305,000	1,329,002	0.9	○埋立処分地施設 2件(新規1件)2市 ○リサイクルプラザ 1〃(〃0〃)1市 ○ストックヤード 2〃(〃2〃)1市	
16	134,008,000	742,216	0.6	○ごみ 1件(新規1件)1市 ○埋立処分地施設 3〃(〃2〃)3市 ○リサイクルプラザ 1〃(〃1〃)1市 ○ストックヤード 2〃(〃2〃)2市 ○基幹 1〃(〃1〃)1市	
17	107,415,600	2,726,868	2.5	○ごみ 1件(新規0件)1市 ○埋立処分地施設 2〃(〃2〃)2市 ○リサイクルプラザ 2〃(〃1〃)1市 (リサイクルセンター) ○ストックヤード 2〃(〃1〃)1市 ○基幹 2〃(〃1〃)1市	
18	92,320,000	4,381,996	4.7	(補助金事業) ○ごみ 1件(新規0件)1市 ○埋立処分地施設 2〃(〃0〃)2市 ○リサイクルセンター 1〃(〃0〃)1市 ○ストックヤード 2〃(〃0〃)1市 ○基幹 1〃(〃0〃)1市 (交付金事業) ○ごみ 1〃(新規1件)1市 ○計画支援事業 3〃(〃4〃)2市2組合	
19	84,527,000	1,927,484	2.3	(補助金事業) ○埋立処分地施設 2件(新規0件)2市 ○ストックヤード 2〃(〃0〃)1市 (交付金事業) ○ごみ 2〃(新規1件)2市 ○リサイクルセンター 1〃(〃1〃)1市 ○計画支援事業 3〃(〃1〃)2市1組合	
20	85,045,000	2,626,423	3.1	(補助金事業) ○ストックヤード 1件(新規0件)1市 (交付金事業) ○ごみ 2〃(新規0件)2市 ○リサイクルセンター 2〃(新規1〃)2市 ○計画支援事業 8〃(新規5〃)5市1町2組合	
21	73,200,000	1,644,519	2.2	(交付金事業) ○ごみ 2件(新規0件)2市 ○リサイクルセンター 1〃(〃1〃)1町 ○計画支援事業 6〃(〃1〃)3市1町2組合	
22	59,100,000	3,490,420	5.9	(交付金事業) ○ごみ 3件(新規1件)2市1組合 ○耐震化 1〃(〃1〃)1市 ○リサイクルセンター 2〃(〃0〃)1市1町 ○最終処分場 1〃(〃1〃)1市 ○長寿命化計画 2〃(〃2〃)2市 ○計画支援事業 6〃(〃1〃)5市1組合	

表VI-7 廃棄物処理施設整備費国庫補助金・循環型社会形成推進交付金の推移(2)

年 度	(A) 国の予算額(千円)	(B) 神奈川県分(千円)	(B)／(A) %	件 数	備 考
23	53,748,000 (補正予算分を含む。)	2,095,664	3.9	(交付金事業) 0 ○ごみ 2件(新規0件)1市1組合 ○耐震化 1〃(〃0〃)1市 ○リサイクルセンター 2〃(〃1〃)1市1町 ○最終処分場再生 1〃(〃1〃)1市 ○基幹の設備改良 2〃(〃2〃)2市 ○計画支援事業 3〃(〃2〃)1市2組合	
24	53,947,000 (補正予算分を含む。)	6,463,976	12.0	(交付金事業) ○ごみ 2件(新規0件)1市1組合 ○リサイクルセンター 3〃(〃1〃)3市 ○最終処分場再生 1〃(〃0〃)1市 ○基幹の設備改良 3〃(〃1〃)3市 ○長寿命化計画 2〃(〃2〃)2市 ○計画支援事業 5〃(〃2〃)3市1町1組合	
25	96,098,000 (補正予算分を含む。)	1,214,066	1.3	(交付金事業) ○ごみ 1件(新規0件)1市 ○リサイクルセンター 4〃(〃1〃)3市1町 ○有機性廃棄物 1〃(〃1〃)1市 ○基幹の設備改良 2〃(〃0〃)2市 ○長寿命化計画 1〃(〃1〃)1市 ○計画支援事業 7〃(〃2〃)3市2町2組合	
26	42,736,000	1,923,182	4.5	(交付金事業) ○ごみ 1件(新規0件)1市 ○リサイクルセンター 4〃(〃1〃)3市1町 ○有機性廃棄物 1〃(〃0〃)1市 ○最終処分場 2〃(〃2〃)1市1組合 ○最終処分場再生 2〃(〃2〃)1市1組合 ○基幹の設備改良 2〃(〃1〃)2市 ○計画支援事業 11〃(〃4〃)7市1町3組合	
27	43,887,000	1,567,743	3.6	(交付金事業) ○ごみ 2件(新規1件)2市 ○リサイクルセンター 7〃(〃3〃)3市2町1組合 ○有機性廃棄物 1〃(〃0〃)1市 ○最終処分場 1〃(〃0〃)1市 ○最終処分場再生 2〃(〃0〃)1市1組合 ○計画支援事業 10〃(〃5〃)6市1町2組合	
28	36,421,000	1,809,371	5.0	(交付金事業) ○ごみ 2件(新規0件)2市 ○リサイクルセンター 4〃(〃2〃)3市1町 ○最終処分場 2〃(〃1〃)2市 ○最終処分場再生 2〃(〃0〃)1市1組合 ○計画支援事業 5〃(〃2〃)5市1組合	

(その他)

V II 一般廃棄物処理施設維持管理指導の状況

V III 一般廃棄物処理の推移

I X 市町村・一部事務組合における
一般廃棄物処理基本計画の策定状況

X 市町村ごみ収集の指定袋の状況

X I 市町村別各種統計指標

X II ごみ処理広域化の状況

Ⅶ 一般廃棄物処理施設維持管理指導の状況

県地域県政総合センターによる平成27年度のごみ焼却施設、粗大ごみ処理施設、し尿処理施設及び最終処分場の維持管理指導の実施状況は、表Ⅶ-1のとおりである。ごみ焼却施設35施設に対して延べ監視指導件数は31件であり、粗大ごみ処理施設等29施設に対して延べ監視指導件数は8件である。

また、し尿処理施設10施設に対して延べ監視指導件数は3件である。そして、最終処分場27施設に対して延べ監視指導件数は40件である。

表Ⅶ-1 一般廃棄物処理施設維持管理指導状況の一覧表

地域県政総合センター名	ごみ焼却施設			粗大ごみ処理施設等			し尿処理施設			最終処分場		
	施設数	監視指導件数		施設数	監視指導件数		施設数	監視指導件数		施設数	監視指導件数	
		通常	水質		通常	水質		通常	水質		通常	水質
横須賀・三浦	4	2	2	11	4	0	1	0	0	7	7	6
県 央	10	5	1	4	1	0	3	1	0	2	0	1
湘 南	14	6	2	4	1	0	4	0	2	12	12	0
県 西	7	10	3	10	2	0	2	0	0	6	8	6
合 計	35	23	8	29	8	0	10	1	2	27	27	13

- (注) 1.各施設には、政令市のものは除く。ただし、休止中の施設を含む。
 2.ごみ焼却施設には、高速堆肥化施設を含む。
 3.粗大ごみ処理施設等には、資源化施設等を含む。
 4.最終処分場には、埋立終了後維持管理中であるものを含む。

表Ⅶ-2 ごみ質の分析結果一覧表

市 町 村 一 部 事 務 組 合 名	構 成 市 町 村 名	施 設 名	測定方法		ご	
			乾	湿	紙、布類	ビニール、 合成樹脂、 ゴム、皮類
横 浜 市		保 土 ヶ 谷 工 場	○		-	-
		都 筑 工 場	○		55	19
		鶴 見 工 場	○		52	20
		旭 工 場	○		51	16
		金 沢 工 場	○		49	18
川 崎 市		橘 処 理 セ ン タ ー	○		-	-
		堤 根 処 理 セ ン タ ー	○		50	24
		王 禅 寺 処 理 セ ン タ ー	○		52	21
		浮 島 処 理 セ ン タ ー	○		50	24
相 模 原 市		南 清 掃 工 場	○		48	24
		北 清 掃 工 場	○		46	27
横 須 賀 市		南 処 理 工 場		○	51	4
平 塚 市		環 境 事 業 セ ン タ ー	○		51	25
鎌 倉 市		今 泉 ク リ ー ン セ ン タ ー	○		-	-
		名 越 ク リ ー ン セ ン タ ー	○		54	23
藤 沢 市		北 部 環 境 事 業 所		○	47	21
		石 名 坂 環 境 事 業 所	○		49	22
小 田 原 市		清 掃 工 場	○		32	30
		清 掃 工 場	○		32	30
茅 ヶ 崎 市		環 境 事 業 セ ン タ ー	○		45	19
逗 子 市		清 掃 セ ン タ ー じ ん 茶 処 理 場	○		46	21
厚 木 市		環 境 セ ン タ ー	○		38	24
大 和 市		環 境 管 理 セ ン タ ー	○		37	32
南 足 柄 市		清 掃 工 場		○	45	17
葉 山 町		ク リ ー ン セ ン タ ー	○		56	15
箱 根 町		環 境 セ ン タ ー 清 掃 第 1 プ ラ ン ト	○		43	25
愛 川 町		美 化 プ ラ ン ト		○	-	-
清 川 村		清 川 ク リ ー ン セ ン タ ー	○		43	26
秦 野 市 伊 勢 原 市 環 境 衛 生 組 合	秦 野 市、伊 勢 原 市	伊 勢 原 清 掃 工 場 90t/ 日 焼 却 施 設	○		42	22
		は だ の ク リ ー ン セ ン タ ー	○		52	23
高 座 清 掃 施 設 組 合	海 老 名 市、座 間 市、綾 瀬 市	ご み 処 理 施 設	○		46	21
		ご み 処 理 施 設	○		46	21
湯 河 原 町 真 鶴 町 衛 生 組 合	真 鶴 町、湯 河 原 町	湯 河 原 美 化 セ ン タ ー	○		40	20
足 柄 東 部 清 掃 組 合	中 井 町、大 井 町、松 田 町	大 井 美 化 セ ン タ ー	○		45	23
足 柄 西 部 清 掃 組 合	山 北 町、開 成 町	足 柄 西 部 環 境 セ ン タ ー	○		43	26

注) 1. 低位発熱量は実測値。ただし、*のある数値は計算値。

2. **は未実施。

みの種類組成 (%)				ごみの三成分 (%)			低位発熱量	
木、竹、 わら類	ちゆう介類	不燃物類	その他	水分	可燃物	灰分	(kcal/kg)	(kJ/kg)
							-	-
5	15	2	5	46	48	7	2,224	9,310
6	14	2	6	44	49	7	2,257	9,449
7	17	2	6	46	48	6	2,260	9,462
10	14	2	6	46	48	6	2,261	9,464
-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	9	7	4	38	53	8	2,633	11,020
7	12	4	4	46	47	7	2,179	9,123
7	12	4	3	45	49	6	2,334	9,772
8	9	6	5	46	8	47	2,158	9,035
9	5	3	11	38	55	7	2,690	11,260
23	17	5	0	44	50	6	2,288	9,576
11	8	1	3	40	56	4	2,648	11,083
-	-	-	-	-	-	-	- *	- *
3	16	1	4	50	46	5	1,954 *	8,178 *
11	12	5	5	40	51	9	2,441	10,218
16	9	2	3	45	50	5	2,360	9,880
24	8	1	6	44	8	48	2,252	9,428
24	8	1	6	44	8	48	2,252	9,428
14	13	2	6	52	42	6	1,717	7,188
16	9	3	4	50	43	7	1,787	7,480
9	22	4	4	46	46	8	1,892	7,920
14	9	3	5	51	42	7	2,033	8,512
19	14	2	4	47	49	5	502	2,103
2	19	6	2	57	8	35	1,407	5,890
19	5	3	5	44	50	6	- **	- **
-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	25	4	0	53	6	41	1,510	6,320
12	13	3	7	54	42	5	1,873	7,840
11	10	0	3	44	51	5	2,280	9,543
10	13	2	8	55	39	6	1,746	7,310
10	13	2	8	55	39	6	1,746	7,310
15	21	1	3	61	4	35	1,429	5,983
7	22	3	1	55	39	6	1,465	6,133
5	22	2	2	48	50	2	2,265	9,480

VIII 一般廃棄物処理の推移

表Ⅷ-1 ごみ・し尿の1人1日当たり排出量の経年変化一覧表

年 度	① ごみ (g/人・日)	② し尿 (l/人・日)	③ 浄化槽汚泥 (l/人・日)
昭和56	939	1.58	0.84
57	939	1.57	0.87
58	920	1.59	0.87
59	937	1.56	0.92
60	964	1.69	0.93
61	1,031	1.73	0.97
62	1,092	1.76	0.98
63	1,128	1.80	1.02
平成元	1,177	1.84	1.07
2	1,203	1.86	1.10
3	1,195	1.83	1.13
4	1,194	1.70	1.16
5	1,182	1.74	1.16
6	1,203	1.74	1.17
7	1,207	1.81	1.29
8	1,233	1.94	1.35
9	1,212	1.98	1.37
10	1,220	2.00	1.40
11	1,234	2.04	1.42
12	1,268	2.12	1.46
13	1,256	2.19	1.50
14	1,237	2.34	1.52
15	1,213	2.36	1.51
16	1,131	2.40	1.55
17	1,080	2.30	1.47
18	1,061	2.54	1.59
19	1,024	2.57	1.62
20	979	2.66	1.64
21	951	2.93	1.76
22	930	2.90	1.78
23	930	3.06	1.85
24	923	3.18	1.86
25	907	3.54	1.93
26	894	3.60	2.04
27	884	3.64	2.05

(注) ① = $\frac{\text{総排出量 (t)}}{\text{人口} \times \text{年間日数}} \times 10^6$

② = $\frac{\text{収集し尿量} + \text{自家処理量 (kl)}}{\text{計画収集人口} \times \text{年間日数}} \times 10^3$ ③ = $\frac{\text{収集浄化槽汚泥量} + \text{自家処理量 (kl)}}{\text{浄化槽人口} \times \text{年間日数}} \times 10^3$

表Ⅷ-2 ごみの焼却施設による処理率・し尿等の処理施設による処理割合経年変化一覧表

年 度	① ご む (%)	② し尿及び浄化槽汚泥 (%)
昭和56	80.1	58.2
57	84.5	61.5
58	88.8	62.3
59	90.9	63.2
60	91.2	65.1
61	91.5	66.9
62	90.1	68.2
63	92.6	71.2
平成元	95.0	73.4
2	95.1	75.5
3	93.4	90.4
4	93.5	90.5
5	96.1	90.7
6	96.7	90.4
7	97.0	90.5
8	97.2	90.0
9	97.7	89.7
10	97.7	90.1
11	97.8	90.2
12	97.8	91.0
13	98.5	97.6
14	98.5	99.9
15	98.5	99.9
16	98.3	99.9
17	97.8	99.9
18	98.6	100.0
19	98.7	100.0
20	98.7	100.0
21	98.8	100.0
22	98.8	100.0
23	98.8	100.0
24	98.8	100.0
25	98.8	100.0
26	98.8	100.0
27	98.9	100.0

(注) ① = $\frac{\text{焼 却 量}}{\text{計画収集総量}-\text{資源化量}} \times 100$

② = $\frac{\text{下水道投入量}+\text{し尿処理施設処理量}}{\text{計 画 収 集 量}} \times 100$

表Ⅷ-3 年度別ごみの処理・処分内訳一覧表(1)

年 度	ごみの収集量、								
	市町村で取り扱った収集の内訳			④ 集 団 回収量	⑤ 総 排 出 量 =③+④	⑥ 自 家 処 理 量	市 町 村 で 取 り		
	① 計画収集量	② 直接搬入量	③ 計画収集 総 量 =①+②				⑦ 焼 却 量	焼却率 (%) ⑦/③×100	⑧ 焼 却
56	2,106,361	236,887	2,343,248	61,966	2,405,214	4,167	1,876,996	80.1	350,396
57	2,198,657	178,246	2,376,903	65,161	2,442,064	3,951	2,007,096	84.5	377,166
58	2,192,356	168,962	2,361,318	72,662	2,433,980	2,088	2,095,769	88.8	388,125
59	2,259,101	180,314	2,439,415	66,643	2,506,058	4,757	2,216,671	90.8	418,279
60	2,351,036	193,963	2,544,999	69,662	2,614,661	2,113	2,320,823	91.2	444,410
61	2,542,962	217,751	2,760,713	80,871	2,841,584	3	2,526,808	91.5	476,326
62	2,682,858	302,371	2,985,229	84,249	3,069,478	3	2,690,531	90.1	515,893
63	2,827,268	291,841	3,119,109	86,481	3,205,590	5	2,888,636	92.6	556,276
元	2,979,722	319,560	3,299,282	88,899	3,388,181	3	3,079,116	93.3	604,216
2	3,046,293	318,341	3,364,634	139,096	3,503,730	3	3,139,074	93.3	634,719
3	3,075,177	283,673	3,358,850	170,094	3,528,944	3	3,136,985	93.4	627,315
4	3,063,112	290,028	3,353,140	193,658	3,546,798	3	3,135,755	93.5	627,923
5	3,043,933	278,418	3,322,351	209,314	3,531,665	3	3,094,254	93.1	614,135
6	3,117,407	260,987	3,378,394	233,944	3,612,338	3	3,149,385	93.2	611,299
7	3,116,630	269,466	3,386,096	255,670	3,641,766	3	3,156,815	93.2	614,159
8	3,167,507	286,375	3,453,882	276,618	3,730,500	4	3,210,104	92.9	601,744
9	3,135,121	287,872	3,422,993	261,960	3,684,953	3	3,179,764	92.9	560,970
10	3,205,072	279,932	3,485,004	252,256	3,737,260	3	3,213,570	92.2	553,392
11	3,209,486	310,674	3,520,160	290,245	3,810,405	4	3,236,350	91.9	557,444
12	3,303,191	321,112	3,624,303	307,468	3,931,771	3	3,312,369	91.4	549,001
13	3,329,016	272,866	3,601,882	324,838	3,926,720	2	3,304,516	91.7	548,646
14	3,333,297	268,376	3,601,673	294,970	3,896,643	2	3,283,680	91.2	542,536
15	3,300,237	259,745	3,559,982	297,372	3,857,354	2	3,233,789	90.8	523,108
16	3,106,569	192,030	3,298,599	311,503	3,610,102	2	2,953,171	89.5	409,164
17	2,939,032	173,800	3,112,832	354,271	3,467,103	2	2,656,318	85.3	378,008
18	2,895,966	162,662	3,058,628	365,988	3,424,616	1	2,613,516	85.4	365,558

(注) 1.⑩「減量化率」 = ⑩ / ③ × 100

2.⑩「乾電池処理等その他量」は、乾電池処理委託、保管及び廃家庭電化製品等の業者委託処理等である。

(単位:t/年)

処 理 ・ 処 分 量									⑱ 総資源化量	⑳ リサイクル 率 (%) =⑱/⑨ ×100
扱った処理・処分の内訳 (計画収集総量処理・処分内訳)										
残 渣 量		⑪減量化量		⑬ 埋立量 (焼却残渣 を除く)	⑭ 資源化量 (焼却残渣 を除く)	⑮ 乾電池 処理等 その他量	⑯ 全埋立量	⑰全埋立 量の割合 (%) =⑯/③×100		
⑨焼却残渣 埋立量	⑩焼却残渣 資源化量	=⑦-⑧	⑫減量 化率(%)				=⑨+⑬		=④+⑩+⑭	
350,312	84	1,526,600	65.1	436,574	29,678	-	786,886	33.6	99,429	4.1
376,687	479	1,629,930	68.6	336,041	33,766	-	712,728	30.0	107,445	4.4
380,971	7,154	1,707,644	72.3	232,274	33,258	17	613,245	26.0	119,651	4.9
410,795	7,484	1,798,392	73.7	186,792	35,490	462	597,587	24.5	117,839	4.7
436,139	8,271	1,876,413	73.7	185,011	38,596	569	621,150	24.4	125,394	4.8
467,294	9,032	2,050,482	74.3	186,908	45,946	1,051	654,202	23.7	145,848	5.1
506,683	9,210	2,174,638	72.8	243,545	49,902	1,251	750,228	25.1	148,829	4.8
544,945	11,331	2,332,360	74.8	175,933	53,159	1,381	720,878	23.1	166,381	5.2
595,157	9,059	2,474,900	75.0	160,753	57,681	1,732	755,910	22.9	173,291	5.1
625,562	9,157	2,504,355	74.4	159,230	64,755	1,575	784,792	23.3	224,132	6.4
618,254	9,061	2,509,670	74.7	143,307	76,452	2,106	761,561	22.7	255,607	7.2
625,321	2,602	2,507,832	74.8	126,477	88,389	2,519	751,798	22.4	284,649	8.0
610,768	3,367	2,480,119	74.6	121,914	103,290	2,893	732,682	22.1	315,971	8.9
604,377	6,922	2,538,086	75.1	104,299	120,646	4,064	708,676	21.0	361,512	10.0
606,614	7,545	2,542,656	75.1	92,933	132,801	3,547	699,547	20.7	396,016	10.9
582,997	18,747	2,608,360	75.5	90,214	150,357	3,207	673,211	19.5	445,722	11.9
539,463	21,507	2,618,794	76.5	71,516	168,871	2,842	610,979	17.8	452,338	12.3
537,386	16,006	2,660,178	76.3	73,848	195,169	2,417	611,234	17.5	463,431	12.4
542,661	14,783	2,678,906	76.1	70,448	210,980	2,382	613,109	17.4	516,008	13.5
530,508	18,493	2,763,368	76.2	70,740	238,524	2,670	601,248	16.6	564,485	14.4
510,393	38,253	2,755,870	76.5	47,204	247,629	2,533	557,597	15.5	610,720	15.6
491,770	50,766	2,741,144	76.1	48,668	267,375	1,950	540,438	15.0	613,111	15.7
471,939	51,169	2,710,681	76.1	45,791	278,243	2,159	517,730	14.5	626,784	16.2
356,919	52,245	2,544,007	77.1	46,552	295,662	3,214	403,471	12.2	659,410	18.3
319,957	58,051	2,278,310	73.2	44,932	397,573	14,009	364,889	11.7	809,895	23.4
307,310	58,248	2,247,958	73.5	34,376	407,750	2,986	341,686	11.2	831,986	24.3

表Ⅷ-3 年度別ごみの処理・処分内訳一覧表(2)

年 度	ごみの収集量、									
	市町村で取り扱った収集の内訳			④ 集 団 回収量	⑤ 総 排 出 量 = $(3)+4$	⑥ 自 家 処 理 量	市 町 村 で 取 り 扱 っ た			
	① 計画収集量	② 直接搬入量	③ 計画収集 総 量 = $(1)+2$				⑦ 焼 却 量	焼却率 (%) $(7)/(3) \times 100$	⑧焼却残渣量	⑨焼却残渣 資源化量
19	2,780,202	187,351	2,967,553	369,605	3,337,158	-	2,525,824	85.1	348,590	50,665
20	2,684,178	170,093	2,854,271	355,132	3,209,403	-	2,430,140	85.1	327,784	52,592
21	2,625,159	156,948	2,782,107	343,621	3,125,728	-	2,373,975	85.3	320,447	42,873
22	2,607,572	147,829	2,755,401	317,565	3,072,966	-	2,325,535	84.4	318,556	34,546
23	2,614,019	150,336	2,764,355	321,570	3,085,925	-	2,328,441	84.2	304,056	33,362
24	2,593,590	139,326	2,732,916	323,688	3,056,604	-	2,307,575	84.4	302,175	34,983
25	2,554,535	131,109	2,685,644	322,647	3,008,291	-	2,261,971	84.2	301,630	42,106
26	2,537,842	134,733	2,672,575	299,112	2,971,687	-	2,242,116	83.9	294,409	61,316
27	2,527,013	137,335	2,664,348	290,023	2,954,371	-	2,240,096	84.1	288,157	54,055

(注) 1.⑬「減量化率」 = $(12) / (3) \times 100$

2.⑯「減量化量」は、焼却を除く中間処理(圧縮・破砕等)による減量化量等である。

3.平成18年度実績までは、乾電池処理委託、保管及び廃家庭電化製品等の業者委託処理量を「乾電池処理等その他量」に区分していたが、平成19年度実績からは処理内容に基づき各区分(資源化等)に割り振った。

(単位:t/年)

処 理 ・ 処 分 量									⑱ 総資源化量	⑳ リサイクル率 (%) =⑱/⑤ ×100
処 理 ・ 処 分 の 内 訳 (計 画 収 集 総 量 処 理 ・ 処 分 内 訳)										
⑩焼却残渣の 資源化に伴う 減量化量	⑪焼却残 渣埋立量	⑫焼却による		⑭ 埋立量 (焼却残渣 を除く)	⑮ 資源化量 (焼却残渣 を除く)	⑯ 水分の蒸 発等によ る減量化 量	⑰ 全埋立量 =⑪+⑭	⑱全埋立 量の割合 (%) =⑰/③×100	=④+⑨+⑮	=⑱/⑤ ×100
		減量化量 =⑦-⑧	⑬減量 化率(%)							
13,685	284,240	2,177,234	73.4	31,188	408,435	2,106	315,428	10.6	828,705	24.8
13,188	262,004	2,102,356	73.7	27,762	391,140	5,229	289,766	10.2	798,864	24.9
12,084	265,490	2,053,528	73.8	25,527	378,437	4,168	291,017	10.5	764,931	24.5
11,554	272,456	2,006,979	72.8	24,312	401,263	4,291	296,768	10.8	753,374	24.5
11,469	259,225	2,024,385	73.2	23,935	407,468	4,511	283,160	10.2	762,400	24.7
12,786	254,406	2,005,400	73.4	21,680	398,223	5,438	276,086	10.1	756,894	24.8
14,969	244,555	1,960,341	73.0	20,350	396,869	6,454	264,905	9.9	761,622	25.3
15,089	218,004	1,947,707	72.9	19,324	402,983	8,152	237,328	8.9	763,411	25.7
13,965	220,137	1,951,939	73.3	16,610	400,259	7,383	236,747	8.9	744,337	25.2

表Ⅷ-4 年度別し尿の処理・処分内訳一覧表

(単位:kl/年)

年 度	市町村で取り扱った量(し尿及び浄化槽汚泥)													し尿の 自家 処理量	
	処理・処分の内訳														
	① 下水道 投入量	下水道 投入率 (%)	② し尿処理 施設処理量	し尿処 理施設 処理率 (%)	③ ごみ堆肥化 施設処理量	ごみ堆 肥化施 設処理 率(%)	④ メタン化 施設処理量	メタン化 施設処 理率(%)	⑤ 海洋 投入量	海洋投 入率(%)	⑥ 埋立量	埋立率 (%)	⑦ 計画面 収集量		合計 (%)
56	281,396	14.3	861,294	43.9	-	-	-	-	780,254	39.8	39,914	2.0	1,962,858	100.0	11,906
57	286,711	14.9	895,430	46.6	-	-	-	-	724,853	37.7	15,905	0.8	1,922,899	100.0	9,526
58	268,205	14.5	886,381	47.8	-	-	-	-	686,743	37.0	12,764	0.7	1,854,093	100.0	8,239
59	269,729	14.9	876,496	48.3	-	-	-	-	651,473	35.9	15,732	0.9	1,813,430	100.0	7,225
60	262,124	14.9	883,827	50.2	-	-	-	-	600,928	34.1	13,819	0.8	1,760,698	100.0	6,478
61	261,595	15.2	888,317	51.7	-	-	-	-	560,665	32.6	8,592	0.5	1,719,169	100.0	4,481
62	249,770	15.3	884,083	54.1	-	-	-	-	500,205	30.6	1,420	0.1	1,635,478	100.0	4,161
63	238,408	15.3	871,837	55.9	-	-	-	-	449,642	28.8	315	0.0	1,560,202	100.0	3,501
元	227,849	15.4	856,381	57.9	-	-	-	-	393,615	26.6	308	0.0	1,478,153	100.0	2,899
2	300,675	21.8	740,721	53.7	-	-	-	-	337,383	24.5	273	0.0	1,379,052	100.0	2,393
3	507,162	40.1	637,427	50.4	-	-	-	-	120,771	9.5	439	0.0	1,265,799	100.0	2,166
4	444,459	38.4	602,653	52.1	-	-	-	-	109,070	9.4	261	0.0	1,156,443	100.0	1,677
5	387,550	36.3	579,706	54.4	-	-	-	-	98,875	9.3	329	0.0	1,066,460	100.0	1,411
6	323,285	33.2	557,447	57.2	-	-	-	-	93,431	9.6	376	0.0	974,539	100.0	1,089
7	303,341	32.9	530,411	57.6	-	-	-	-	87,300	9.5	398	0.0	921,450	100.0	865
8	270,287	31.6	500,765	58.5	-	-	-	-	84,766	9.9	448	0.1	856,266	100.0	775
9	238,035	30.1	471,467	59.6	-	-	-	-	80,590	10.2	524	0.1	790,616	100.0	739
10	216,934	29.5	445,948	60.6	-	-	-	-	72,493	9.9	532	0.1	735,907	100.0	507
11	193,406	28.6	417,494	61.6	-	-	-	-	65,833	9.7	491	0.1	677,224	100.0	382
12	177,093	28.4	389,528	62.5	-	-	-	-	55,854	9.0	434	0.1	622,909	100.0	322
13	204,422	35.3	360,860	62.3	-	-	-	-	13,501	2.3	339	0.1	579,122	100.0	281
14	204,423	38.2	330,218	61.7	-	-	-	-	-	-	317	0.1	534,958	100.0	253
15	188,542	37.2	317,538	62.7	-	-	-	-	-	-	295	0.1	506,375	100.0	251
16	176,471	36.8	302,982	63.2	-	-	-	-	-	-	317	0.1	479,770	100.0	256
17	165,523	36.2	291,354	63.7	-	-	-	-	-	-	264	0.1	457,141	100.0	242
18	161,395	37.1	273,975	62.9	-	-	-	-	-	-	202	0.0	435,572	100.0	243
19	170,339	40.4	250,807	59.6	-	-	-	-	-	-	-	-	421,146	100.0	234
20	177,429	43.7	228,466	56.3	-	-	-	-	-	-	-	-	405,895	100.0	197
21	181,742	46.5	209,418	53.5	-	-	-	-	-	-	-	-	391,160	100.0	1,261

(注) ⑦=①+②+③+④+⑤+⑥

(単位:kl/年)

年 度	市町村で取り扱った量(し尿及び浄化槽汚泥)														し尿の 自家 処理量
	処 理 ・ 処 分 の 内 訳														
	① 下水道 投入量	下水道 投入率 (%)	② し尿処理 施設処理量	し尿処 理施設 処理率 (%)	③ ごみ堆肥化 施設処理量	ごみ堆 肥化施 設処理 率(%)	④ メタン化 施設処理 率(%)	メタン化 施設処 理率 (%)	⑤ 海 洋 投 入 量	海洋投 入率 (%)	⑥ 埋 立 量	埋立率 (%)	⑦ 計 画 収 集 量	合 計 (%)	
22	192,700	51.1	184,399	48.9	-	-	-	-	-	-	-	-	377,099	100.0	1,216
23	186,667	50.6	181,939	49.4	-	-	-	-	-	-	-	-	368,606	100.0	1,079
24	179,820	50.3	177,889	49.7	-	-	-	-	-	-	-	-	357,709	100.0	1,169
25	174,881	50.1	174,058	49.9	-	-	-	-	-	-	-	-	348,939	100.0	1,250
26	171,149	49.9	171,970	50.1	-	-	-	-	-	-	-	-	343,119	100.0	1,348
27	163,933	48.8	172,012	51.2	-	-	-	-	-	-	-	-	335,945	100.0	1,578

表Ⅷ-5 ごみ処理の年次推移一覧表

年度	① 人 口 (10月1日現在)	排 出 量		④ 1 人 1 日 当 た り の 排 出 量 (g/人・日)	処 理	
		② 総 排 出 量 (t/年)	③ 日 平 均 排 出 量 (t/日)		焼却施設による処理	
					⑤ 年 間 処 理 量 (t/年)	⑥ 日 平 均 処 理 量 (t/日)
56	7,021,284	2,405,214	6,590	939	1,876,996	5,142
57	7,127,764	2,442,064	6,691	939	2,007,096	5,499
58	7,226,033	2,433,980	6,650	920	2,095,769	5,726
59	7,327,697	2,506,058	6,866	937	2,216,671	6,073
60	7,431,621	2,614,661	7,163	964	2,320,823	6,358
61	7,549,807	2,841,584	7,785	1,031	2,526,808	6,923
62	7,679,277	3,069,478	8,387	1,092	2,690,531	7,351
63	7,788,126	3,205,590	8,782	1,128	2,888,636	7,914
元	7,889,271	3,388,181	9,283	1,177	3,079,116	8,436
2	7,980,421	3,503,730	9,599	1,203	3,139,074	8,600
3	8,069,545	3,528,944	9,642	1,195	3,136,985	8,571
4	8,137,615	3,546,798	9,717	1,194	3,135,755	8,591
5	8,187,799	3,531,665	9,676	1,182	3,094,254	8,477
6	8,228,033	3,612,338	9,897	1,203	3,149,385	8,628
7	8,246,131	3,641,766	9,950	1,207	3,156,815	8,625
8	8,286,342	3,730,500	10,221	1,233	3,210,104	8,795
9	8,331,399	3,684,953	10,096	1,212	3,179,764	8,712
10	8,392,097	3,737,260	10,239	1,220	3,213,570	8,804
11	8,439,519	3,810,405	10,411	1,234	3,236,350	8,842
12	8,493,135	3,931,771	10,772	1,268	3,312,369	8,867
13	8,564,007	3,926,720	10,758	1,256	3,304,516	9,053
14	8,631,804	3,896,643	10,676	1,237	3,283,680	8,996
15	8,690,422	3,857,354	10,539	1,213	3,233,789	8,835
16	8,743,038	3,610,102	9,891	1,131	2,953,171	8,091
17	8,794,090	3,467,103	9,499	1,080	2,656,318	7,278
18	8,840,657	3,424,616	9,383	1,061	2,613,516	7,160
19	8,902,406	3,337,158	9,118	1,024	2,525,824	6,920
20	8,959,559	3,209,403	8,793	979	2,430,140	6,658
21	9,008,331	3,125,728	8,564	951	2,373,975	6,504
22	9,051,494	3,072,966	8,419	930	2,325,535	6,371
23	9,062,616	3,085,925	8,431	930	2,328,441	6,362
24	9,075,133	3,056,604	8,374	923	2,307,575	6,322
25	9,084,742	3,008,291	8,242	907	2,261,971	6,197
26	9,101,984	2,971,687	8,142	894	2,242,116	6,143
27	9,129,214	2,954,371	8,072	884	2,240,096	6,120

(注) ④=(③/①)×10⁶、②=⑤+⑦、⑩=(⑤/②)×100、⑪=(⑥/⑨)×100

内 訳		⑨ ごみ焼却施設 公称能力 (t/日)	⑩ 処理施設によ る処理率 (%)	⑪ 処 理 効 率 (%)
⑦ 年間処理量 (t/年)	⑧ 日平均処理量 (t/日)			
470,419	1,289	11,066.5	78.0	46.5
373,758	1,024	11,049.0	82.2	49.8
267,637	731	12,959.0	86.1	44.2
227,501	623	12,484.0	88.5	48.6
224,274	614	12,992.0	88.8	48.9
233,908	641	12,893.0	88.9	53.7
294,701	805	13,220.0	87.7	55.6
230,478	632	12,824.0	90.1	61.7
220,169	603	12,940.0	90.9	65.2
225,563	618	12,941.5	89.6	66.5
221,868	606	13,411.5	88.9	63.9
217,388	596	13,388.5	88.4	64.2
228,100	625	13,247.5	87.6	64.0
229,012	627	13,487.5	87.2	64.0
229,284	626	14,506.0	86.7	59.5
243,782	668	14,518.0	86.1	60.6
243,232	666	14,540.0	86.3	59.9
271,437	744	14,420.0	86.0	61.1
283,814	775	15,040.0	84.9	58.8
311,937	855	15,040.0	84.2	59.0
297,368	815	16,244.9	84.2	55.7
317,993	871	16,244.9	84.3	55.4
623,565	1,704	16,244.9	83.8	54.4
656,931	1,800	16,244.9	81.8	49.8
810,785	2,221	14,669.9	76.6	49.6
811,100	2,222	13,709.9	76.3	52.2
811,334	2,223	13,709.9	75.7	50.5
779,263	2,135	13,661.9	75.7	48.7
751,753	2,060	14,186.9	75.9	45.8
747,431	2,048	13,482.0	75.7	47.3
757,484	2,070	13,932.0	75.5	45.7
749,029	2,052	14,125.0	75.5	44.8
746,320	2,045	13,325.0	75.2	43.9
729,571	1,999	13,456.0	75.4	45.7
714,275	1,952	13,276.0	75.8	46.1

IX 市町村・一部事務組合における一般廃棄物処理基本計画の策定状況

(平成28年4月1日現在)

市町村名・ 一部事務組合	一般廃棄物処理基本計画									廃棄物減 量等推進 審議会設 置の有無	廃棄物減 量等推進 員設置の 有無
	ごみ処理基本計画				生活排水処理基本計画						
	策定年月	計画期間	目標年度	策定年月	計画期間	目標年度					
横浜市	H23. 1	16年間	H22～H37	H37年度	H23. 1	16年間	H22～H37	H37年度	有	有	
川崎市	H28. 3	10年間	H28～H37	H37年度	H28. 3	10年間	H28～H37	H37年度	有	有	
相模原市	H20. 3	11年間	H20～H30	H30年度	H20. 3	11年間	H20～H30	H30年度	有	有	
横須賀市	H23. 3	11年間	H23～H33	H33年度	H23. 3	11年間	H23～H33	H33年度	有	有	
平塚市	H27. 3	6年間	H27～H32	H32年度	H27. 3	6年間	H27～H32	H32年度	有	無	
鎌倉市	H18.10	10年間	H18～H27	H27年度	H19. 3	10年間	H18～H27	H27年度	有	有	
藤沢市	H24. 3	10年間	H24～H33	H33年度	H24. 3	10年間	H24～H34	H34年度	有	有	
小田原市	H26. 3	6年間	H26～H31	H31年度	H26. 3	6年間	H26～H31	H31年度	無	有	
茅ヶ崎市	H25. 3	10年間	H25～H34	H34年度	H25. 3	10年間	H25～H34	H34年度	有	有	
逗子市	H27. 3	10年間	H22～H31	H31年度	H27. 3	10年間	H22～H31	H31年度	有	有	
三浦市	H23. 3	7年間	H23～H29	H29年度	H20. 9	10年間	H20～H29	H29年度	有	有	
秦野市	H18.12	15年間	H19～H33	H33年度	H23. 4	10年間	H23～H32	H32年度	有	有	
厚木市	H27. 3	6年間	H27～H32	H32年度	H27. 3	6年間	H27～H32	H32年度	無	無	
大和市	H28. 3	10年間	H28～H37	H37年度	H28. 3	10年間	H28～H37	H37年度	有	有	
伊勢原市	H24. 3	10年間	H24～H33	H33年度	H24. 3	10年間	H24～H33	H33年度	無	有	
海老名市	H25. 3	15年間	H25～H39	H39年度	H25. 3	15年間	H25～H39	H39年度	無	無	
座間市	H25. 3	15年間	H25～H39	H39年度	H25. 3	15年間	H25～H39	H39年度	有	無	
南足柄市	H24. 3	15年間	H24～H38	H38年度	H21. 3	10年間	H21～H30	H30年度	無	無	
綾瀬市	H25. 3	15年間	H25～H39	H39年度	H25. 3	15年間	H25～H39	H39年度	無	無	
葉山町	H26. 3	5年間	H26～H30	H30年度	H28. 3	10年間	H28～H37	H37年度	無	無	
寒川町	H25. 3	8年間	H25～H32	H32年度	H25. 3	8年間	H25～H32	H32年度	無	有	
大磯町	H24. 3	10年間	H23～H32	H32年度	H24. 3	10年間	H23～H32	H32年度	無	有	
二宮町	H24. 3	10年間	H24～H33	H33年度	H23. 3	10年間	H23～H32	H32年度	無	有	
中井町	H18. 3	15年間	H18～H32	H32年度	H21. 3	10年間	H21～H30	H30年度	無	無	
大井町	H18. 3	15年間	H18～H32	H32年度	H21. 3	10年間	H21～H30	H30年度	無	無	
松田町	H18. 3	15年間	H18～H32	H32年度	H21. 3	10年間	H21～H30	H30年度	無	有	
山北町	H23. 3	15年間	H23～H37	H37年度	H21. 3	10年間	H21～H30	H30年度	無	無	
開成町	H23. 3	15年間	H23～H37	H37年度	H21. 3	10年間	H21～H30	H30年度	有	無	
箱根町	H24. 3	10年間	H24～H33	H33年度	H24. 3	10年間	H24～H33	H33年度	無	無	
真鶴町	H24. 3	10年間	H24～H33	H33年度	H24. 1	10年間	H24～H33	H33年度	無	無	
湯河原町	H24. 3	10年間	H24～H33	H33年度	H24. 3	10年間	H23～H32	H32年度	無	無	
愛川町	H25. 3	10年間	H25～H34	H34年度	H25. 3	10年間	H25～H34	H34年度	有	有	
清川村	H14. 3	12年間	H14～H25	H25年度	H15. 7	17年間	H15～H32	H32年度	無	無	
秦野市伊勢原市 環境衛生組合									無	無	
高座清掃組 施設組合	H25. 3	15年間	H25～H39	H39年度	H25. 3	15年間	H25～H39	H39年度	無	無	
足柄上 衛生組合					H21. 3	10年間	H21～H30	H30年度	無	無	
湯河原町真鶴町 衛生組合	H24. 3	10年間	H24～H33	H33年度					無	無	
足柄東部 清掃組合	H18. 3	15年間	H18～H32	H32年度					無	無	
足柄西部 清掃組合	H23. 3	15年間	H23～H37	H37年度					無	無	
厚木愛甲 環境施設組合									無	無	

(注) 1. 網かけは一部事務組合の事務外であることを示す。

2. 秦野市伊勢原市環境衛生組合におけるし尿処理については、平成21年9月をもって組合の事務外となった。

1 根拠法令

(1) 一般廃棄物処理基本計画

- 廃棄物の処理及び清掃に関する法律 第6条
市町村は、当該市町村の区域内の一般廃棄物の処理に関する計画（以下「一般廃棄物処理計画」という。）を定めなければならない。
- 廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則 第1条の3
法第6条第1項に規定する一般廃棄物処理計画には、一般廃棄物の処理に関する基本的な事項について定める基本計画及び基本計画の実施のために必要な各年度の事業について定める実施計画により、同条第2項各号に掲げる事項を定めるものとする。

(2) 廃棄物減量等推進審議会

- 廃棄物の処理及び清掃に関する法律 第5条の7
市町村は、その区域内における一般廃棄物の減量等に関する事項を審議させるため、廃棄物減量等推進審議会を置くことができる。

(3) 廃棄物減量等推進員

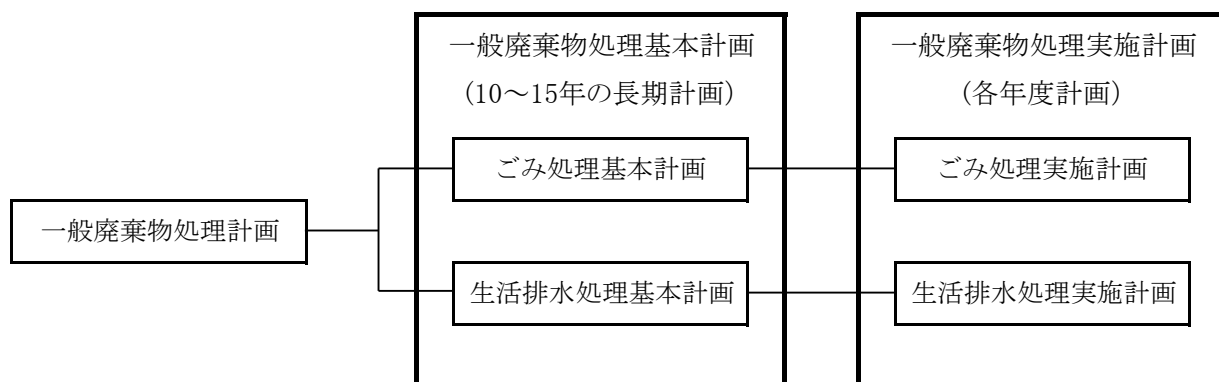
- 廃棄物の処理及び清掃に関する法律 第5条の8
市町村は、社会的信望があり、かつ、一般廃棄物の適正な処理に熱意と識見を有する者のうちから、廃棄物減量等推進員を委嘱することができる。

2 一般廃棄物処理計画の構成

一般廃棄物処理計画は、長期的視点に立った市町村の一般廃棄物処理の基本方針となる基本計画と、基本計画に基づき年度ごとに、一般廃棄物の排出の抑制、減量化・再生利用の推進、収集、運搬、処分等について定める実施計画から構成されている。

また、それぞれ、ごみと生活排水に関する計画から構成されている。詳しくは下記環境省ホームページ参照のこと。

- 環境省ホームページ「一般廃棄物処理基本計画策定指針について」
http://www.env.go.jp/recycle/waste/gl_dwdbp/index.html



(出典 「ごみ処理基本計画策定指針」平成28年9月 環境省大臣官房廃棄物・リサイクル対策部廃棄物対策課)

X 市町村ごみ収集の指定袋の状況

(平成28年4月1日現在)

市町村名	生活系 事業系 の区分	指定 の有 無	根拠 規定	袋の材質	色	大きさ	入手方法	価格	備考
横浜市	生活系 事業系	無 無							
川崎市	生活系 事業系	無 無	要綱		透明・半透明	700以下			容器の基準のため配付及び販売 はしていない
相模原市	生活系 事業系	無 無	その他 その他	ビニール ビニール	透明・半透明 透明・半透明	片手で持てる大き さ・重さ 片手で持てる大き さ・重さ			
横須賀市	生活系 事業系	無 無	その他		無色透明（燃せるごみのみ 白色半透明も可）	缶・びん・ペットボ トル、容器包装プラ スチック：450以下			
平塚市	生活系 事業系	無 無							
鎌倉市	生活系 事業系	有 無	条例	ポリエチレン	グレー	50、100、200、400	販売店	100円/10枚/50 200円/10枚/100 400円/10枚/200 800円/10枚/400	10枚1組で販売
藤沢市	生活系 事業系	有 有	条例 条例	高密度ポリエチレン 高密度ポリエチレン	黄（可燃ごみ専用） ピンク（可燃・不燃共通） 青	50、100、200、400 200、400	藤沢市ごみ処理 指定収集袋取扱 店にて販売 藤沢市ごみ処理 指定収集袋取扱 店にて販売	100円/10枚/50 200円/10枚/100 400円/10枚/200 800円/10枚/400 1500円/10枚/200 3000円/10枚/400	10枚1組（ただしピンクの400 に限り5枚1組で販売）で販売 10枚1組で販売
小田原市	生活系 事業系	有 無	要綱	高密度ポリエチレン	透明または半透明	100、200、300、450	指定店で販売	70円/10枚/100 70円/10枚/200 110円/10枚/300 120円/10枚/450	10枚1組で販売
茅ヶ崎市	生活系 事業系	無 無	その他 その他		透明・半透明（乳白色）				自己処理
逗子市	生活系 事業系	有 無	条例	低密度ポリエチレン	水色（半透明） 透明・半透明	50、100、200、400	逗子市家庭用指 定ごみ袋取扱店 で販売	100円/10枚/50 200円/10枚/100 400円/10枚/200 800円/10枚/400	燃やすごみ、不燃ごみに使用 10枚1組で販売
三浦市	生活系 事業系	無 有							
秦野市	生活系 事業系	無 無			透明（青）	100、250、400	市内38箇所 で販売	800円/20枚/100 2,000円/20枚/250 3,200円/20枚/400	20枚1組で販売
厚木市	生活系 事業系	無 無			透明・半透明（レジ袋可） 透明・半透明（レジ袋可）				
大和市	生活系 事業系	有 有	条例 条例	高密度 ポリエチレン 高密度 ポリエチレン	半透明（黄） 半透明（緑）	50、100、200、300、 400 100、200、450	有料指定ごみ袋 販売店 有料指定ごみ袋 販売店	80円/10枚/50 160円/10枚/100 320円/10枚/200 480円/10枚/300 640円/10枚/400 640円/10枚/100 1,280円/10枚/200 2,980円/10枚/450	H18.7～有料指定ごみ袋及び戸 別収集制度導入 H21.4.1手数料改定 10枚1組で販売 指定収集袋の大きさにかわら ず、1回の収集につき2袋までと する（条例施行規則） H18.7～戸別収集制度導入 10枚1組で販売
伊勢原市	生活系 事業系	無 無	その他		透明・半透明				
海老名市	生活系 事業系	無 無			透明・半透明				
座間市	生活系 事業系	無 無			透明・半透明				
南足柄市	生活系 事業系	有 無	その他	ポリエチレン	半透明	100、200、300、450	スーパー、コン ビニ等で販売	110円/20枚/100 130円/20枚/200 180円/20枚/300 260円/20枚/450	燃えるごみのみ 価格は参考価格（販売協力店の 自由価格設定） 20枚1組で販売
綾瀬市	生活系 事業系	無 無							
葉山町	生活系 事業系	無 無							

市町村名	生活系 事業系 の区分	指定 の有 無	根拠 規定	袋の材質	色	大きさ	入手方法	価格	備考
寒川町	生活系	有	その他	ポリエチレン	可燃物用：乳白色 プラ用：透明	可燃物小：400×500mm 可燃物中：500×600mm 可燃物大：500×700mm プラ：650×800mm	民間委託	税込み324円	小10030枚1組 中2025枚1組 大35020枚1組 で販売
	事業系	無							
大磯町	生活系	有	その他	高密度ポリエチレン	透明・半透明	100、200、450	スーパー、コンビニ等で販売	販売店による	H9.6～ 20枚1組で販売
	事業系	無							
二宮町	生活系	有	条例	高密度ポリエチレン 100%	半透明	100、200、300、450	スーパー、コンビニ等で販売	180円/20枚100 238円/20枚/200 312円/20枚/300 432円/20枚/450	可燃ごみのみ (H13.10～) 20枚1組で販売
	事業系	有	条例	高密度ポリエチレン 100%	半透明(黄)	200、450	スーパー、コンビニ等で販売	822円/20枚/200 1,851円/20枚/400	可燃ごみのみ (H21.10～) 20枚1組で販売
中井町	生活系	有	その他	ポリエチレン	半透明(文字：緑)	200、300、450、450 (厚手)	スーパー、コンビニ等で販売	55円/200 56円/300 89円/450 129円/450 (厚手)	卸価格 (販売価格は販売店によって異なるため) 20枚1組で販売
	事業系	有	その他	高密度ポリエチレン	透明 (赤文字)	450、700	販売	99円/450 168円/700	卸価格 (販売価格は販売店によって異なるため) 20枚1組で販売
大井町	生活系	有	その他	ポリエチレン	半透明(文字：青緑)	200、300、450、450 (厚手)	スーパー、コンビニ等で販売	49円/200 58円/300 103円/450 148円/450(厚手)	可燃ごみのみ 価格は卸売価格(店頭価格の指定無し) 20枚1組で販売
	事業系	有	その他	ポリエチレン	半透明(文字：赤)	450、700	スーパー、コンビニ等で販売	2,060円/20枚/450 3,780円/20枚/700	20枚1組で販売
松田町	生活系	有	その他	ポリエチレン	半透明(文字：緑)	200、300、450、450 (厚手)	スーパー、コンビニ等で販売	販売店による	店頭価格の指定無し 20枚1組で販売
	事業系	有	その他	ポリエチレン	半透明(文字：赤)	450、700	スーパー、コンビニ等で販売	販売店による	店頭価格の指定無し 20枚1組で販売
山北町	生活系	有	要綱		白色・半透明	150、250、350、450	スーパー、コンビニ等で販売	147円/20枚/150 168円/20枚/250 189円/20枚/350 231円/20枚/450	20枚1組で販売
	事業系	有	要綱		黄色・半透明	350、450、900	スーパー、コンビニ等で販売	3,780円/20枚/350 4,620円/20枚/450 8,680円/20枚/900	20枚1組で販売
開成町	生活系	有	要綱	ポリエチレン	半透明(白)	200、300、450	スーパー、コンビニ等で販売	自由価格 (H17.4.1から)	可燃ごみのみ (H6.11～) 20枚1組で販売
	事業系	有	要綱	ポリエチレン	半透明(黄)	450、700、900	スーパー、コンビニ等で販売	自由価格 (H17.4.1から)	可燃ごみのみ (H17.4～) 20枚1組で販売
箱根町	生活系	有	その他	高密度ポリエチレン 製	半透明	150、300、450、700	スーパー、コンビニ等で販売	720円/10枚/150 870円/10枚/300 1,080円/10枚/450 1,540円/10枚/700	燃せるごみのみ H12.10から導入 10枚1組で販売
	事業系	有	その他	高密度ポリエチレン 製	半透明	150、300、450、700	スーパー、コンビニ等で販売	720円/10枚/150 870円/10枚/300 1,080円/10枚/450 1,540円/10枚/700	燃せるごみのみ H12.10から導入 10枚1組で販売
真鶴町	生活系	有	その他	ポリエチレン	透明・半透明	200、300	スーパー、コンビニ等で販売	びん 130円/20枚/200 可燃・不燃 190円/20枚300	びんのみ指定、可燃・不燃共通 20枚1組で販売
	事業系	無							
湯河原町	生活系	有	その他	高密度ポリエチレン (150～450) 低密度ポリエチレン (700、900)	半透明	150、300、450、700、900	登録小売店販売	小売店ごとの価格 設定による	平成28年4月1日から一斉スタート
	事業系	有	その他	高密度ポリエチレン (150～450) 低密度ポリエチレン (700、900)	半透明	150、300、450、700、900	登録小売店販売	小売店ごとの価格 設定による	平成28年4月1日から一斉スタート
愛川町	生活系	無			透明・半透明				
	事業系	無							
清川村	生活系	無							
	事業系	無							
合計	生活系	有(実施)	6市11町(鎌倉市、藤沢市、小田原市、逗子市、大和市、南足柄市、寒川町、大磯町、二宮町、中井町、大井町、松田町、山北町、開成町、箱根町、真鶴町、湯河原町) ※ 鎌倉市、藤沢市、逗子市、大和市、二宮町は手数料として条例化						
		無(未実施)	16市町村						
	事業系	有(実施)	3市8町(藤沢市、三浦市、大和市、二宮町、中井町、大井町、松田町、山北町、開成町、箱根町、湯河原町) ※ 藤沢市、三浦市、大和市、二宮町では手数料として条例化						
		無(未実施)	22市町村						

XI 市町村別各種統計指標

廃棄物処理費の一般会計決算額に占める割合

順位	市町村名	対一般会計費 (%)
1	横浜市	3.2 (0.1)
2	清川村	3.3 (△0.4)
3	海老名市	3.4 (△0.1)
4	川崎市	3.4 (△0.3)
5	中井町	3.5 (0.0)
6	大井町	3.6 (△0.2)
7	山北町	3.7 (△0.3)
8	秦野市	3.7 (0.0)
9	松田町	3.8 (0.0)
10	綾瀬市	3.9 (0.4)
11	相模原市	3.9 (△0.2)
12	大和市	4.0 (△0.1)
13	開成町	4.0 (△0.2)
14	平塚市	4.1 (0.3)
15	厚木市	4.2 (△0.3)
16	小田原市	4.2 (△0.2)
17	伊勢原市	4.3 (△0.1)
18	座間市	4.3 (△0.4)
19	寒川町	5.0 (△3.1)
20	南足柄市	5.1 (△0.2)
21	藤沢市	5.2 (0.1)
22	茅ヶ崎市	5.3 (0.2)
23	真鶴町	5.6 (△0.6)
24	湯河原町	5.7 (△1.3)
25	逗子市	6.0 (0.1)
26	横須賀市	6.0 (△0.5)
27	大磯町	6.5 (△0.3)
28	愛川町	6.5 (△0.3)
29	鎌倉市	7.0 (△3.8)
30	三浦市	7.6 (△0.1)
31	箱根町	7.7 (△0.8)
32	葉山町	8.1 (△0.3)
33	二宮町	11.0 (1.6)
県合計		3.8 (△0.2)

(注) 1. 一般廃棄物処理事業経費÷一般会計総決算額×100

2. ()内は、前年度との増減(ポイント)。△はマイナス

人口1人当たりごみ排出量

順位	市町村名	1人当たりごみ排出量 (g/日)
1	座間市	739 (△21)
2	綾瀬市	772 (△7)
3	寒川町	794 (△30)
4	茅ヶ崎市	816 (△4)
5	海老名市	821 (11)
6	大和市	825 (△12)
7	秦野市	845 (1)
8	二宮町	848 (20)
9	清川村	858 (△4)
10	横浜市	868 (△13)
11	川崎市	873 (△10)
12	伊勢原市	874 (△7)
13	開成町	883 (△15)
14	相模原市	892 (0)
15	藤沢市	898 (3)
16	平塚市	901 (3)
17	南足柄市	908 (△17)
18	逗子市	914 (3)
19	愛川町	917 (△5)
20	大井町	928 (△15)
21	厚木市	928 (△3)
22	横須賀市	930 (△23)
23	中井町	942 (△20)
24	松田町	945 (1)
25	大磯町	956 (61)
26	山北町	974 (△15)
27	三浦市	977 (0)
28	葉山町	986 (△2)
29	小田原市	1,003 (△11)
30	鎌倉市	1,005 (△51)
31	真鶴町	1,233 (△3)
32	湯河原町	1,491 (32)
33	箱根町	3,780 (19)
県合計		884 (△10)

(注) 1. 総排出量÷人口÷年間日数

2. ()内は、前年度との増減(ポイント)。△はマイナス

人口1人当たりごみの処理費(処理及び維持管理費)

順位	市町村名	1人当たりごみ処理費 (円)
1	川崎市	9,762 (△286)
2	開成町	9,763 (△724)
3	平塚市	9,827 (7)
4	横浜市	9,930 (△92)
5	秦野市	10,142 (344)
6	海老名市	10,354 (△571)
7	大井町	10,660 (85)
8	伊勢原市	10,727 (8)
9	相模原市	11,267 (430)
10	綾瀬市	11,388 (1,372)
11	南足柄市	11,461 (△500)
12	小田原市	11,461 (△178)
13	中井町	12,170 (173)
14	座間市	12,489 (△167)
15	大磯町	12,531 (△1,386)
16	大和市	12,838 (△54)
17	松田町	12,893 (811)
18	寒川町	12,945 (△7,542)
19	茅ヶ崎市	13,009 (△449)
20	山北町	13,455 (△667)
21	厚木市	14,035 (137)
22	横須賀市	14,040 (△1,266)
23	藤沢市	14,696 (215)
24	愛川町	15,185 (56)
25	三浦市	15,691 (118)
26	逗子市	16,556 (△322)
27	真鶴町	16,629 (△1,602)
28	湯河原町	18,362 (△1,447)
29	鎌倉市	19,499 (△1,039)
30	二宮町	19,499 (1,742)
31	清川村	21,013 (1,562)
32	葉山町	22,419 (△257)
33	箱根町	44,006 (2,589)
県合計		11,337 (△187)

(注)1.処理及び維持管理費(ごみ)÷人口

2.()内は、前年度との増減(円)。△はマイナス

1t当たりごみの処理費(処理及び維持管理費)

順位	市町村名	1t当たりごみ処理費 (円)
1	平塚市	29,800 (△170)
2	開成町	30,371 (△1,826)
3	小田原市	31,208 (△211)
4	大井町	31,689 (659)
5	箱根町	31,805 (1,638)
6	秦野市	33,313 (1,005)
7	湯河原町	33,760 (△3,562)
8	川崎市	33,770 (△827)
9	海老名市	34,439 (△2,508)
10	南足柄市	34,499 (△923)
11	相模原市	35,256 (1,224)
12	中井町	35,300 (1,087)
13	大磯町	36,749 (△6,878)
14	横浜市	36,908 (△39)
15	伊勢原市	37,191 (△93)
16	真鶴町	37,487 (△3,645)
17	松田町	38,205 (2,084)
18	山北町	38,294 (△1,469)
19	綾瀬市	40,323 (5,079)
20	厚木市	41,308 (436)
21	大和市	42,525 (296)
22	茅ヶ崎市	43,556 (△1,430)
23	寒川町	44,542 (△23,538)
24	三浦市	45,624 (168)
25	愛川町	47,305 (163)
26	座間市	47,545 (521)
27	横須賀市	50,029 (△3,879)
28	鎌倉市	52,989 (△268)
29	藤沢市	53,640 (220)
30	逗子市	58,404 (698)
31	二宮町	62,817 (4,067)
32	清川村	66,934 (5,117)
33	葉山町	74,134 (577)
県合計		38,847 (△402)

(注)1.処理及び維持管理費(ごみ)÷計画収集総量

2.()内は、前年度との増減。△はマイナス

最終処分率

順位	市町村名	最終処分率 (%)
1	鎌倉市	0.0 (0.0)
2	藤沢市	0.3 (0.1)
3	海老名市	0.4 (△0.1)
4	綾瀬市	0.4 (△0.1)
5	座間市	0.4 (△0.1)
6	逗子市	0.8 (△0.1)
7	平塚市	1.0 (△0.1)
8	大磯町	1.0 (△0.2)
9	大和市	4.7 (△1.4)
10	横須賀市	4.8 (0.1)
11	寒川町	5.0 (△4.6)
12	秦野市	6.0 (0.0)
13	真鶴町	6.1 (△6.1)
14	湯河原町	6.2 (△6.0)
15	中井町	6.6 (0.5)
16	大井町	6.6 (0.6)
17	松田町	6.7 (0.6)
18	伊勢原市	6.7 (△0.1)
19	葉山町	6.9 (△1.4)
20	開成町	7.0 (0.1)
21	厚木市	8.0 (0.1)
22	清川村	8.1 (△0.6)
23	二宮町	8.2 (0.6)
24	山北町	8.4 (0.1)
25	茅ヶ崎市	9.9 (△0.3)
26	南足柄市	9.9 (△0.5)
27	相模原市	9.9 (△0.9)
28	愛川町	10.2 (△0.6)
29	三浦市	10.2 (0.8)
30	小田原市	10.3 (△0.3)
31	川崎市	10.9 (△0.7)
32	箱根町	11.0 (△1.2)
33	横浜市	12.0 (0.8)
県合計		8.9 (0.0)

(注)1.最終処分量÷計画収集総量×100

2.()内は、前年度との増減。△はマイナス

リサイクル率

順位	市町村名	リサイクル率 (%)
1	鎌倉市	48.7 (0.2)
2	葉山町	43.8 (1.6)
3	逗子市	43.0 (3.9)
4	三浦市	40.4 (△1.0)
5	二宮町	34.2 (△5.4)
6	横須賀市	32.7 (△0.8)
7	海老名市	32.5 (0.0)
8	座間市	30.8 (0.2)
9	大磯町	30.4 (△4.2)
10	開成町	30.3 (0.2)
11	藤沢市	29.7 (△0.5)
12	清川村	28.8 (△0.6)
13	綾瀬市	28.8 (0.1)
14	寒川町	28.4 (3.7)
15	南足柄市	26.0 (△0.2)
16	松田町	25.9 (△0.6)
17	横浜市	25.5 (△0.9)
18	平塚市	24.9 (△0.1)
19	愛川町	24.8 (△0.4)
20	大井町	24.4 (0.0)
21	厚木市	24.4 (△0.1)
22	小田原市	23.9 (0.1)
23	秦野市	23.6 (△0.2)
24	茅ヶ崎市	21.9 (△0.1)
25	大和市	21.5 (0.7)
26	伊勢原市	21.5 (△0.4)
27	山北町	21.1 (△0.3)
28	真鶴町	20.5 (5.0)
29	川崎市	19.8 (△0.4)
30	相模原市	19.5 (△0.8)
31	湯河原町	18.9 (5.2)
32	中井町	18.8 (△1.2)
33	箱根町	6.3 (△0.2)
県合計		25.2 (△0.5)

(注)1.総資源化量÷総排出量×100

2.()内は、前年度との増減。△はマイナス

XII ごみ処理広域化の状況

1 ごみ処理広域化

県では、ごみの排出抑制と減量化・資源化、ダイオキシン対策を推進することを目的として、平成10年3月に「神奈川県ごみ処理広域化計画」を策定し、県内市町村を9ブロックに区割りし、各ブロックで広域化実施計画を策定することとした(単独で広域ブロックとなる横浜市、川崎市及び相模原市を除く。)

この計画の期間は平成10年度から19年度までであり、その後は、ごみ処理広域化の取組を県の廃棄物処理計画である「神奈川県循環型社会づくり計画」に位置付け、引き続き推進している。

なお、ブロック内における調整の結果、一部のブロックでは、ブロックを分割して、ごみ処理広域化の取組が進められている。

2 広域化の状況 (平成28年4月1日現在)

各ブロックの取組状況は以下のとおり。

表XV-1 各ブロックの取組状況

—○は協議中—

ブロック名	構成市町村名	ごみ処理広域化実施計画の策定状況(策定年月)
横須賀三浦	横須賀市、鎌倉市、逗子市、三浦市、葉山町	◎横須賀市三浦市ごみ処理広域化実施計画(H21.5) ○鎌倉市、逗子市、葉山町で協議中
湘南東	藤沢市、茅ヶ崎市、寒川町	◎湘南東ブロックごみ処理広域化実施計画(H20.3) ^{※1}
湘南西	平塚市、秦野市、伊勢原市、大磯町、二宮町	◎秦野・伊勢原ブロックごみ処理広域化実施計画(H19.3) ◎平塚・大磯・二宮ブロックごみ処理広域化実施計画(H24.3) ^{※2}
大和高座	大和市、海老名市、座間市、綾瀬市	◎大和高座ブロックごみ処理広域化実施計画(H20.3)
厚木愛甲	厚木市、愛川町、清川村	◎厚木愛甲ごみ処理広域化実施計画(H20.3) ^{※3}
県西	小田原市、南足柄市、中井町、大井町、松田町、山北町、開成町、箱根町、真鶴町、湯河原町	○南足柄市、足柄上地域(中井町、大井町、松田町、山北町、開成町)で協議中 ○小田原市、足柄下地域(箱根町、真鶴町、湯河原町)で協議中
横浜	横浜市	◎単独市で構成されるブロックのため、廃棄物処理法の規定による一般廃棄物処理計画をもって、ブロックの広域化実施計画とする。
川崎	川崎市	
相模原	相模原市	


※1) 平成23年10月 改訂

※2) 平成27年 3月 改訂

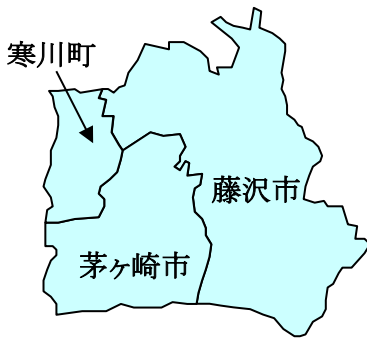
※3) 平成28年 3月 改訂

3 各ブロックの状況 (広域化実施計画策定済ブロックのみを記載)


(1)横須賀三浦ブロック

構成市町村名	横須賀市、三浦市		
ブロック内人口	451,875 人		
ブロック面積	132.96 km ²		
計画期間(年間)	平成21年度から平成29年度(9年間)		
ごみ総排出量 (構成市町村内訳)	154,557 t	(横須賀市138,355t、三浦市16,202t)	
主な計画内容及び目標値等	<p>1 基本方針</p> <p>(1)発生抑制 市民によるマイバッグの利用や、事業者によるレジ袋の有料化、簡易包装の推進等によるごみの発生抑制</p> <p>(2)排出抑制 市民による再使用の推進、集団資源回収への協力や、事業者による資源ごみのリサイクル等によるごみの排出抑制</p> <p>(3)適切な分別排出</p> <p>(4)具体的な施策内容</p> <ul style="list-style-type: none"> ・減量化、資源化に係る普及啓発・助成 ・環境教育 ・有料化 <p>2 主な目標値</p> <ul style="list-style-type: none"> ○可燃性資源ごみについて、215g/人・日の資源化 ○不燃性資源ごみについて、133g/人・日の資源化 <p>3 主な施設整備計画</p> <p>(横須賀市) 焼却施設、不燃資源物リサイクルセンター</p> <p>(三浦市) 最終処分場</p>		
参考URL	<p>横須賀市HP http://www.city.yokosuka.kanagawa.jp/4210/keikaku/5-kihon.html</p> <p>三浦市HP http://www.city.miura.kanagawa.jp/haiki/gomishori_2.html</p>		


(2)湘南東ブロック

構成市町村名	藤沢市、茅ヶ崎市、寒川町		 <p>寒川町 藤沢市 茅ヶ崎市</p>
ブロック内人口	711,178 人		
ブロック面積	118.64 km ²		
計画期間(年間)	平成20年度から平成34年度(15年間)		
ごみ総排出量 (構成市町村内訳)	224,704 t	(藤沢市139,289t、茅ヶ崎市71,484t、寒川町13,931t)	
主な計画内容及び目標値等	<p>1 基本方針</p> <ul style="list-style-type: none"> ・循環型社会形成のための「リサイクル推進型+バイオガス利用(残渣焼却)・最終処分場負荷軽減型」のごみ処理システムの構築 ・上記システム構築のための更なる3Rの推進 ・広域的かつ総合的に適正な処理施設の整備 <p>2 主な目標値(全て平成22年度を基準とする)</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ ごみ排出量原単位の削減目標 平成34年度の1人1日当たり排出量(原単位)を2.4%削減 ○ 焼却量の削減目標 平成34年度の焼却量を17%削減 ○ 最終処分量の削減目標 平成34年度の最終処分量を14%削減 <p>3 主な施設整備計画</p> <ul style="list-style-type: none"> (藤沢市)焼却施設、リサイクルセンター (茅ヶ崎市)粗大ごみ処理施設 (寒川町)リサイクルセンター 		
参考URL	<p>藤沢市HP http://www.city.fujisawa.kanagawa.jp/kankyous/kurashi/gomi/shisaku/koikika.html 茅ヶ崎市HP http://www.city.chigasaki.kanagawa.jp/kankyo/gomigenryo/1016277.html 寒川町HP http://www.town.samukawa.kanagawa.jp/chosei/kouiki/1361249128036.html</p>		

(3) 湘南西ブロック(秦野・伊勢原)

構成市町村名	秦野市、伊勢原市		 <p>秦野市 伊勢原市</p>
ブロック内人口	268,892 人		
ブロック面積	159.13 km ²		
計画期間(年間)	平成19年度から平成33年度(15年間)		
ごみ総排出量 (構成市町村内訳)	84,226 t	(秦野市51,735t、伊勢原市32,491t)	
主な計画内容及び目標値等	<p>1 基本方針</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 発生抑制、再使用、再生利用の3Rに基づく廃棄物処理システムづくり ○ 住民・事業者・行政の役割分担に基づく廃棄物処理システムづくり ○ 秦野市、伊勢原市及び秦野市伊勢原市環境衛生組合による効率的な廃棄物処理システムづくり <p>2 主な目標値</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 減量・資源化目標 <ul style="list-style-type: none"> 平成33年度の1人1日あたり家庭ごみ排出量750グラム 平成33年度の事業系ごみ10%減量(対平成17年度比) 平成30～33年度の資源化率約45% ○ 減量・資源化施策実施後のごみ排出量 <ul style="list-style-type: none"> 平成33年度の総ごみ排出量87,855トン <p>3 主な施設整備計画 (秦野市伊勢原市環境衛生組合)焼却施設、粗大ごみ処理施設</p>		
参考URL	秦野市伊勢原市環境衛生組合 http://www.hadanoshi-iseharashi-kek.or.jp/		


(4) 湘南西ブロック(平塚・大磯・二宮)

構成市町村名	平塚市、大磯町、二宮町		
ブロック内人口	318,155 人		
ブロック面積	94.09 km ²		
計画期間(年間)	平成23年度から平成32年度(10年間)		
ごみ総排出量 (構成市町村内訳)	105,003 t	(平塚市85,154t、大磯町11,040t、 二宮町8,809t)	
主な計画内容 及び目標値等	<p>1 基本方針</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 循環型社会形成を目指した3Rの推進 ○ 住民・事業者・行政の協働によるごみ処理・リサイクルの推進 ○ 環境に配慮した安心で安全かつ地球環境に優しい施設整備 ○ 環境面、地域性等を考慮した施設配置及び施設運営 ○ ごみ処理経費の削減 <p>2 主な目標値</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 減量化の目標 <ul style="list-style-type: none"> 平成32年度の総排出量を10%削減(対平成21年度比) 平成32年度の市民1人1日あたりの排出量を8%削減(対平成21年度比) ○ 資源化の目標 <ul style="list-style-type: none"> 平成32年度までに資源化率34% ○ 最終処分量の削減目標 <ul style="list-style-type: none"> 平成25年度以降の最終処分量をおおむね1/5(対平成21年度比) <p>3 主な施設整備計画</p> <ul style="list-style-type: none"> (平塚市)焼却施設 (大磯町)リサイクルセンター (二宮町)剪定枝資源化施設、不燃物処理施設 		
参考URL	<p>1市2町ごみ処理広域化推進会議HP http://www.city.hiratsuka.kanagawa.jp/kouiki/index.html</p>		

(5) 大和高座ブロック

構成市町村名	大和市、海老名市、座間市、綾瀬市		
ブロック内人口	576,309 人		
ブロック面積	93.40 km ²		
計画期間(年間)	平成20年度から平成29年度(10年間)		
ごみ総排出量 (構成市町村内訳)	168,120 t	(大和市70,318t、海老名市39,142t、 座間市34,805t、綾瀬市23,855t)	
主な計画内容及び目標値等	<p>1 基本方針</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 排出抑制 <ul style="list-style-type: none"> ・ 生ごみの自家処理、ごみの発生を抑制するための様々なインセンティブ(誘因)の検討・導入による排出抑制の推進 ○ 資源化 <ul style="list-style-type: none"> ・ 資源物の徹底した分別及び生ごみ・剪定枝など有機性廃棄物の資源化の推進による焼却処理量と最終処分量の削減 ・ 焼却残渣の資源化の推進 ○ 適正処理 <ul style="list-style-type: none"> ・ 様々な資源化の推進による最終処分量の削減及び最終処分のあり方の検討 ○ 緊急時の対応 <ul style="list-style-type: none"> ・ 震災・水害などの災害時や緊急時におけるごみ処理の対応に関する広域的な相互協力体制の構築 <p>2 主な目標値</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 市民1人1日あたりの排出量 平成29年度の1人1日あたりのごみ総排出量892グラム ○ 総排出量 平成29年度のごみ総排出量188,717トン ○ 最終処分量とリサイクル率 平成29年度 of 最終処分量11,000トン以下 平成29年度 of リサイクル率30.6% <p>3 主な施設整備計画</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 焼却施設 ブロック内の2施設を有効に活用し、相互連携による延命化などにより最適なライフサイクルの実現を目指す。 ○ 焼却残渣の資源化施設 民間の活用や広域的な連携などを視野に入れた手法の検討を行っていく。 ○ 有機性廃棄物資源化施設 有機性廃棄物の資源化に向けて、4市が取り組んでいく。 ○ 最終処分場 資源化を積極的に推進し、最終処分量の削減を図っていくとともに、地域で効率的に対応するための最終処分のあり方を検討する。 		
参考URL	<p>大和市HP http://www.city.yamato.lg.jp/web/k-hozen/kouiki.html</p> <p>海老名市HP http://www.city.ebina.kanagawa.jp/www/contents/1206950769581/index.html</p> <p>座間市HP http://www.city.zama.kanagawa.jp/www/contents/1309496728637/index.html</p> <p>綾瀬市HP http://www.city.avase.kanagawa.jp/hp/page000019600/hpg000019548.htm</p> <p>高座清掃施設組合HP http://www.kouzaseisou-kanagawa.jp/kihonkeikaku.html</p>		


(6) 厚木愛甲ブロック

構成市町村名	厚木市、愛川町、清川村		
ブロック内人口	269,271 人		
ブロック面積	199.41 km ²		
計画期間(年間)	平成20年度から平成42年度(23年間)		
ごみ総排出量 (構成市町村内訳)	91,242 t	(厚木市76,690t、愛川町13,543t、 清川村1,009t)	
主な計画内容 及び目標値等	<p>1 基本方針(主なもの)</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ ごみの発生抑制に係る方針 <ul style="list-style-type: none"> ・住民、事業者及び行政機関それぞれによる減量化の推進 ○ リサイクルに係る方針 <ul style="list-style-type: none"> ・厨芥類、紙ごみ、木・竹類及び廃プラスチックの資源化の推進 ・回収方法の見直しや資源回収所の増設による資源ごみの回収促進 ○ 施設整備に係る方針 <ul style="list-style-type: none"> ・新たな中間処理施設の施設整備 <p>2 主な目標値</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 減量化の目標 <ul style="list-style-type: none"> ・厚木市 平成32年度までに平成14年度比30%を削減(家庭系ごみ、事業系ごみ) ・愛川町 平成22年度における原単位952.3g/人・日を基準として 平成29年度に、924.6g/人・日以下(約3%減) 平成34年度に、904.9g/人・日以下(約5%減) ・清川村 平成30年度までに平成10年度比16%を削減 ○ 資源化の目標 <ul style="list-style-type: none"> ・厚木市 平成32年度までに平成14年度比40%を資源化(家庭系ごみ) ・愛川町 平成22年度における資源化率20.5%を基準として 平成29年度に、26.5%(約6.0ポイント増) 平成34年度に、27.2%(約6.7ポイント増) ・清川村 平成30年度までにごみ排出量の40%を資源化 <p>3 主な施設整備計画 (厚木愛甲環境施設組合)ごみ焼却施設、粗大ごみ処理施設</p>		
参考URL	厚木愛甲環境施設組合HP http://www.h7.dion.ne.jp/~atsuai-k/		

(7) 横浜ブロック

構成市町村名	横浜市	
ブロック内人口	3,724,844 人	
ブロック面積	437.38 km ²	
計画期間(年間)	平成22年度から平成37年度(16年間)	
ごみ総排出量	1,182,892 t	
主な計画内容及び目標値等 (横浜市一般廃棄物処理基本計画)	<p>1 基本方針</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 三者が取り組む3R行動 ○ 安全で安定した処理・処分 ○ よりよい生活環境の確保 ○ 市民の視点に立ったサービスの向上 ○ コスト意識と適正処理 <p>2 主な目標値</p> <p>平成37年のごみ排出量を10%以上削減(対平成21年度比)</p>	
参考URL	横浜市HP http://www.city.yokohama.lg.jp/shigen/sub-keikaku/keikaku/3rm/	

(8) 川崎ブロック

構成市町村名	川崎市	
ブロック内人口	1,475,213 人	
ブロック面積	34.29 km ²	
計画期間(年間)	平成17年度から平成27年度(11年間)	
ごみ総排出量	471,510 t	
主な計画内容及び目標値等 (川崎市一般廃棄物処理基本計画)	<p>1 基本方針</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 限りなくごみをつくらない社会を創ること ○ 市民・事業者・行政が信頼し協力し合える関係を築くこと ○ 市民の健康的で快適な生活環境を守ること <p>2 主な目標値</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ ごみの発生抑制の推進 平成27年度の1人1日あたりごみ排出量180グラム減量(対平成15年度比) ○ リサイクルの推進 平成27年度の資源化量20万トン(資源化率35%) ○ 焼却量の削減 平成27年度のごみ焼却量13万トン削減(対平成15年度比) 	
参考URL	川崎市HP http://www.city.kawasaki.jp/kurashi/category/24-1-24-1-1-1-0-0-0-0.html	

参考

市町村・一部事務組合一般廃棄物担当課一覧表

平成28年4月1日現在

市町村・一部事務組合名	課名	所在地	電話
横浜市	資源循環局 総務部総務課 総務部資源政策課 総務部3R推進課 家庭系対策部業務課 事業系対策部一般廃棄物対策課 適正処理計画部施設課 適正処理計画部処分地管理課	〒231-0017 横浜市中区港町1-1	045-671-2121(代)
川崎市	環境局 総務部庶務課 生活環境部廃棄物政策担当 生活環境部減量推進課 生活環境部収集計画課 生活環境部廃棄物指導課 施設部処理計画課 施設部施設整備課 施設部施設建設課	〒210-8577 川崎市川崎区宮本町1	044-200-2111(代)
相模原市	環境経済局資源循環部 廃棄物政策課 資源循環推進課 廃棄物指導課 清掃施設課	〒252-5277 相模原市中央区中央2-11-15	042-754-1111(代)
横須賀市	資源循環部資源循環総務課 資源循環部 資源循環推進課 廃棄物対策課 資源循環施設課 広域処理施設建設室	〒238-8550 横須賀市小川町11	046-822-4000(代)
平塚市	環境部循環型社会推進課 環境部環境施設課	〒254-8686 平塚市浅間町9-1	0463-23-1111(代)
鎌倉市	環境部ごみ減量対策課	〒248-8686 鎌倉市御成町18-10	0467-61-3396
藤沢市	環境部 環境総務課 環境事業センター 北部環境事業所 石名坂環境事業所	〒251-8601 藤沢市朝日町1-1	0466-25-1111(代)
小田原市	環境部環境政策課	〒250-8555 小田原市荻窪300	0465-33-1471
茅ヶ崎市	環境部資源循環課	〒253-8686 茅ヶ崎市茅ヶ崎1-1-1	0467-82-1111(代)
逗子市	環境都市部資源循環課 環境都市部環境クリーンセンター	〒249-8686 逗子市逗子5-2-16 〒249-0003 逗子市池子4-956	046-873-1111(代) 046-871-7870
三浦市	都市環境部廃棄物対策課 都市環境部環境センター	〒238-0105 三浦市南下浦町毘沙門11-2	046-882-1111(代) 046-881-7171
秦野市	環境産業部環境資源対策課	〒257-0024 秦野市名古木409	0463-82-4401
厚木市	環境農政部環境政策課 環境農政部生活環境課 環境農政部環境事業課	〒243-8511 厚木市中町3-17-17 〒243-0807 厚木市金田1641-1	046-225-2749 046-225-2750 046-225-2790
大和市	環境農政部環境総務課 環境管理センター施設課	〒242-8601 大和市下鶴間1-1-1 〒242-0026 大和市草柳3-12-1	046-260-5497 046-269-1522
伊勢原市	経済環境部環境美化センター	〒259-1138 伊勢原市神戸378	0463-94-7502

市町村・一部事務組合名	課名	所在地	電話
海老名市	経済環境部資源対策課	〒243-0492 海老名市勝瀬175-1	046-235-4922
座間市	環境経済部資源対策課 クリーンセンター	〒252-8566 座間市緑ヶ丘1-1-1	046-255-1111(代)
		〒252-0024 座間市入谷1-3081	046-252-8724
南足柄市	環境経済部環境課	〒250-0192 南足柄市関本440	0465-74-2111(代)
綾瀬市	環境経済部リサイクルプラザ	〒252-1124 綾瀬市吉岡1643-1	0467-70-5667
葉山町	環境部環境課 クリーンセンター	〒240-0192 三浦郡葉山町堀内2135	046-876-1111(代)
		〒240-0112 三浦郡葉山町堀内2286	046-876-1153
寒川町	環境経済部環境課 美化センター 寒川広域リサイクルセンター	〒253-0196 高座郡寒川町宮山165	0467-74-1111(代)
		〒253-0114 高座郡寒川町田端1578-3	0467-74-3341
		〒253-0106 高座郡寒川町宮山2524	0467-74-5547
大磯町	産業環境部 美化センター 環境課	〒259-0103 中郡大磯町虫窪66	0463-72-4438
二宮町	生活環境課 環境衛生センター	〒259-0196 中郡二宮町二宮961	0463-71-3311
		〒259-0131 中郡二宮町中里207-1	0463-72-3738
中井町	環境経済課	〒259-0197 足柄上郡中井町比奈窪56	0465-81-1115
大井町	生活環境課	〒258-8501 足柄上郡大井町金子1995	0465-85-5010
松田町	環境上下水道課	〒258-8585 足柄上郡松田町松田惣領2037	0465-83-1227
山北町	環境課	〒258-0195 足柄上郡山北町山北1301-4	0465-75-3656
開成町	環境防災課	〒258-8502 足柄上郡開成町延沢773	0465-84-0314
箱根町	環境課 環境センター	〒250-0398 足柄下郡箱根町湯本256	0460-85-9565
		〒250-0523 足柄下郡箱根町芦之湯84	0460-83-6596
真鶴町	町民生活課	〒259-0202 足柄下郡真鶴町岩244-1	0465-68-1131(代)
湯河原町	環境課	〒259-0392 足柄下郡湯河原町中央2-2-1	0465-63-2111(代)
愛川町	環境課 美化プラント 衛生プラント	〒243-0392 愛甲郡愛川町角田251-1	046-285-6947
		〒243-0308 愛甲郡愛川町三増1656-2	046-281-2258
		〒243-0303 愛甲郡愛川町中津5188	046-286-2841
清川村	税務住民課	〒243-0195 愛甲郡清川村煤ヶ谷2216	046-288-3849
秦野市伊勢原市環境衛生組合	施設課 工場	〒257-0031 秦野市曾屋4624(はだのクリーンセンター)	0463-82-2502
		〒259-1103 伊勢原市三ノ宮1918(伊勢原清掃工場)	0463-95-1711
高座清掃施設組合	施設課	〒243-0417 海老名市本郷1-1	046-238-2094
足柄上衛生組合		〒250-0101 南足柄市班目1547	0465-74-0722
湯河原町真鶴町衛生組合		〒259-0312 足柄下郡湯河原町吉浜2021-95	0465-63-3472
足柄東部清掃組合		〒258-0012 足柄上郡大井町柳540	0465-83-1554
足柄西部清掃組合		〒258-0113 足柄上郡山北町山北3680	0465-76-4655
厚木愛甲環境施設組合		〒243-0017 厚木市柴町1-16-15	046-297-1153

県地域県政総合センター

行政機関名	所在地	電話	管轄区域
横須賀三浦地域県政総合センター環境部	横須賀市日の出町2-9-19	046-823-0210(代)	鎌倉市、逗子市、三浦市、葉山町
県央地域県政総合センター環境部	厚木市水引2-3-1	046-224-1111(代)	厚木市、大和市、海老名市、座間市、綾瀬市、愛川町、清川村
湘南地域県政総合センター環境部	平塚市西八幡1-3-1	0463-22-2711(代)	平塚市、藤沢市、茅ヶ崎市、秦野市、伊勢原市、寒川町、大磯町、二宮町
県西地域県政総合センター環境部	小田原市荻窪350-1	0465-32-8000(代)	小田原市、南足柄市、中井町、大井町、松田町、山北町、開成町、箱根町、真鶴町、湯河原町

平成27年度 一般廃棄物処理事業の概要

平成29年3月発行

編集・発行 神奈川県環境農政局環境部資源循環推進課

横浜市中区日本大通1

電話 (045) 210-1111 (代表)

内線4156、4167

F A X (045) 210-8847
