



神奈川県

環境農政局環境部資源循環推進課

平成28年度 神奈川県

一般廃棄物処理事業の概要

令和2年8月改訂

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。

また、平成29年3月には、計画目標の追加等の改訂を行い、引き続き、安心安全な適正処理を前提とした3Rの取組や広域的なごみ処理について、積極的に推進しております。

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28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30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
	(参考3)生活系可燃ごみ等計画収集量	67
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	69
2	し尿及び浄化槽汚泥の収集内訳	72
3	し尿及び浄化槽汚泥の処理・処分内訳	74

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	81
2	焼却処理施設	82
3	粗大ごみ処理施設	90
4	資源化施設	94
5	ごみの最終処分場	98
6	し尿処理施設	102
	(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	107
2	国庫補助等による一般廃棄物処理施設の整備状況	108
3	国庫補助金・交付金の状況	140
	(その他)	
VII	一般廃棄物処理施設維持管理指導の状況	145
VIII	一般廃棄物処理の推移	148
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	162
X	市町村ごみ収集の指定袋の状況	164
XI	市町村別各種統計指標	166
XII	ごみ処理広域化の状況	169
参考	市町村・一部事務組合一般廃棄物担当課一覧表	178
	改訂履歴	181

※ 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)

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28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915万人であり、面積は約2,415.92km²である(表1-1)。平成27年度同期に比べ、人口は約0.2%(19,358人)の増加となっている。全国に占める割合で見ると、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	1,809.61 (74.9)	8,856,462 (96.8)	3,905,433 (97.1)
郡部小計	606.31 (25.1)	292,110 (3.2)	116,845 (2.9)
県合計	2,415.92 (100.0)	9,148,572 (100.0)	4,022,278 (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

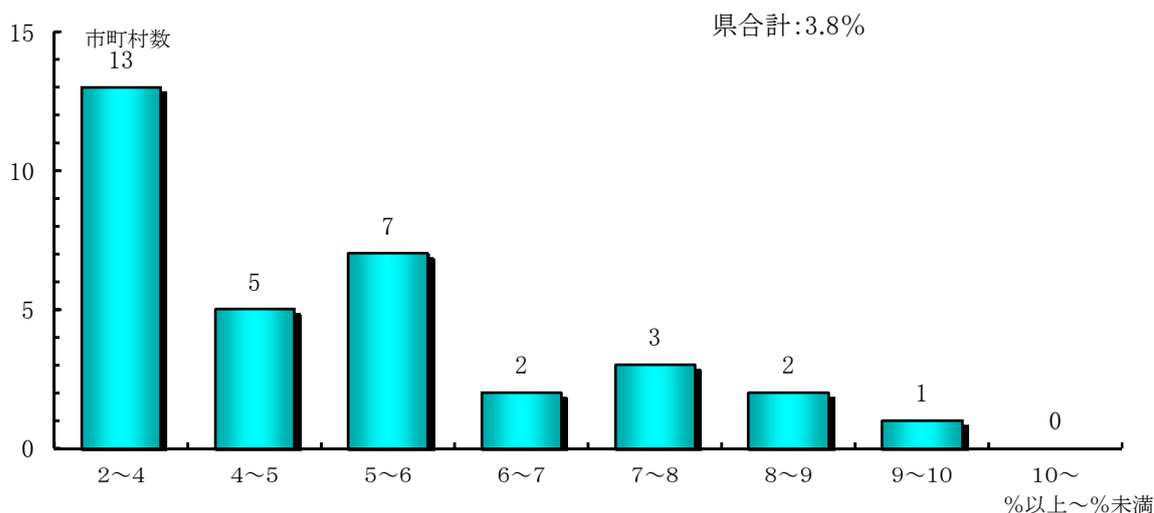
一部事務組合名	構成市町村名	事務内容				備考	
		ごみ		し尿			その他
		収集運搬	中間処理 最終処分	収集運搬	中間処理 最終処分		
秦野市伊勢原市 環境衛生組合	秦野市、伊勢原市		○			○	
高座清掃 施設組合	海老名市、座間市、 綾瀬市		○		○	○	
足柄上衛生組合	南足柄市、中井町、 大井町、松田町、 山北町、開成町				○	○	
湯河原町真鶴町 衛生組合	真鶴町、湯河原町		○				
足柄東部 清掃組合	中井町、大井町、 松田町		○				
足柄西部 清掃組合	山北町、開成町		○				
厚木愛甲 環境施設組合	厚木市、愛川町、 清川村		(○)				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28年度の県内全市町村の一般会計総決算額は、約3兆4,396億円である。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1,294億円であり、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。

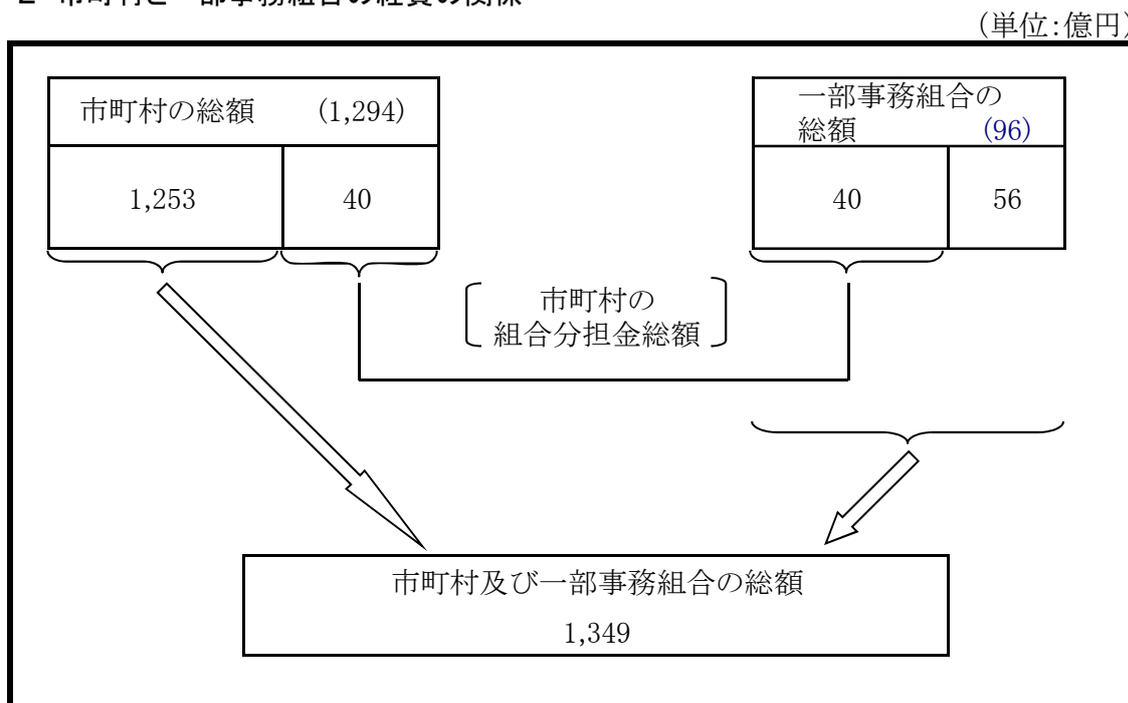
図1-1 市町村一般会計総決算額に占める一般廃棄物処理事業経費割合分布図



(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1,349億円であり、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95.6%を占めている。

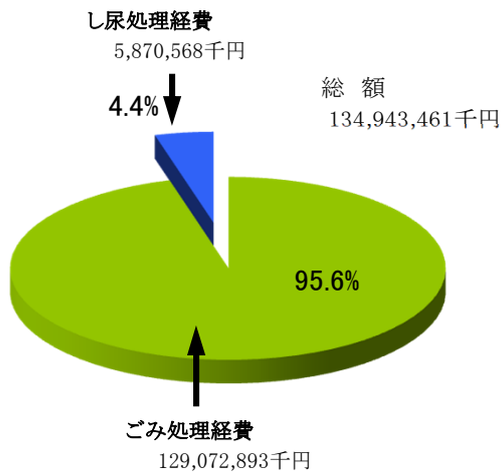
なお、一般廃棄物処理事業経費総額を単純平均すると、県民1人当たり14,750円、1世帯当たり33,549円である。

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)

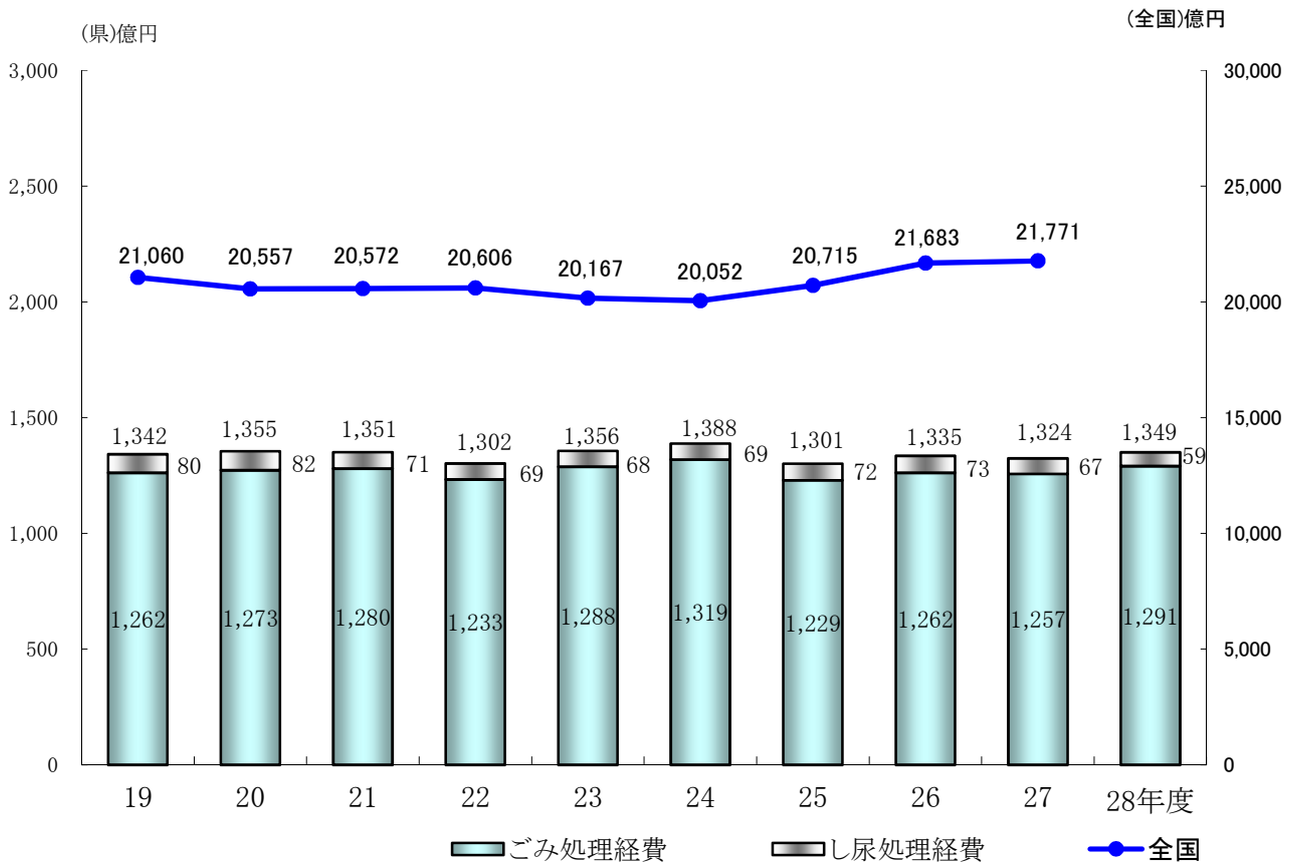
平成27年度全国総額 2兆1,771億円
(単位:億円)

項目	経費	合計
ごみ	19,495 (89.5%)	21,771 (100.0%)
し尿	2,275 (10.5%)	

以下、全国の数値は、『日本の廃棄物処理(平成27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

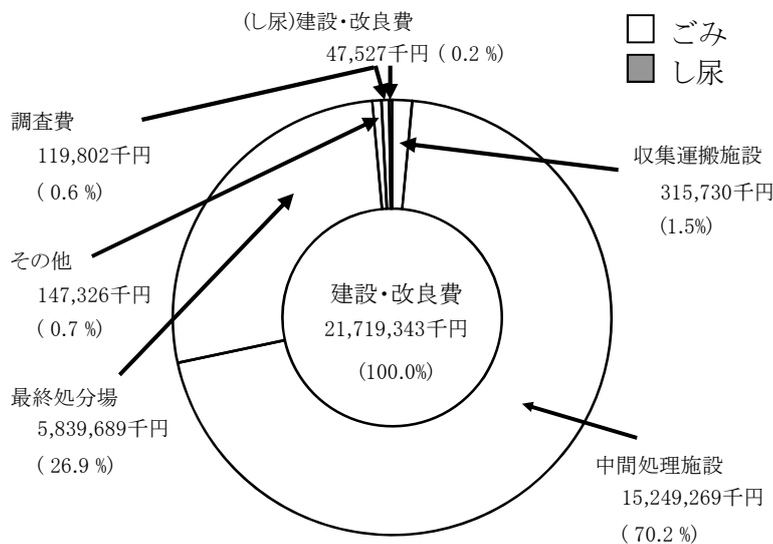
(単位:千円)

	合計	建設・改良費	処理及び維持管理費	その他
ごみ	129,072,893	21,671,816	102,897,472	4,503,605
し尿	5,870,568	47,527	5,531,384	291,657
計	134,943,461	21,719,343	108,428,856	4,795,262

(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28年度は平成27年度に比べ18.3%増加している。

図1-5 建設・改良費支出内訳総括図

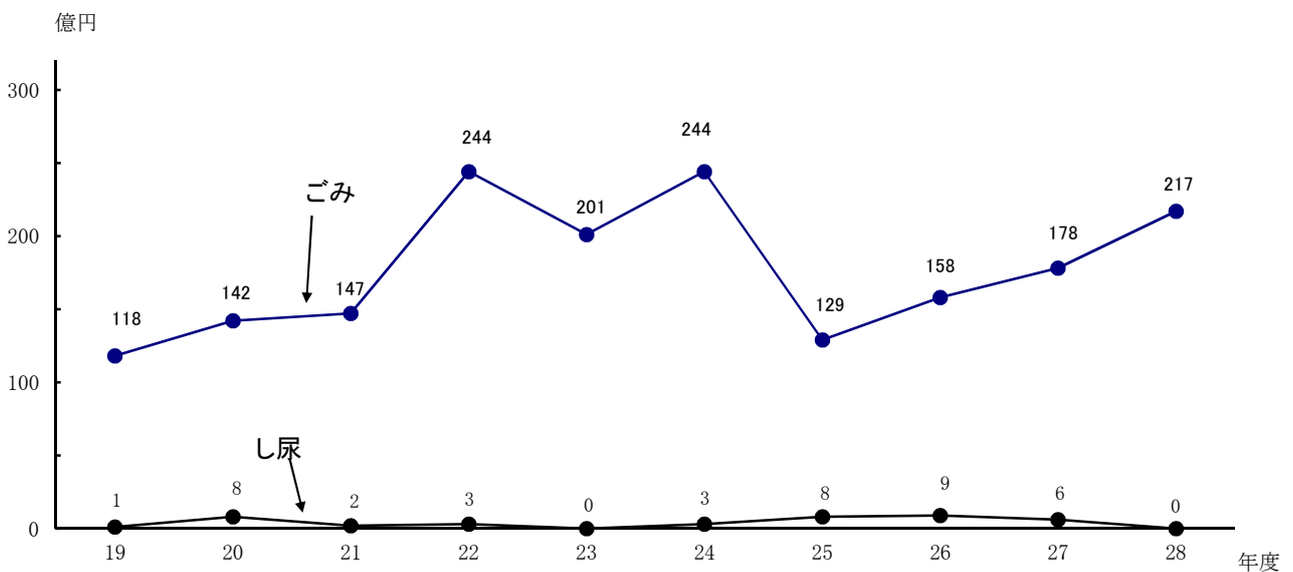


(参考)

平成27年度全国 総額 3,675 億円
(単位:億円)

項目	ごみ	し尿
収集運搬施設	29 (0.8%)	4 (0.1%)
中間処理施設	2,737 (74.5%)	335 (9.1%)
最終処分場	413 (11.2%)	9 (0.2%)
その他	68 (1.8%)	17 (0.5%)
調査費	54 (1.5%)	10 (0.3%)
小計	3,300 (89.8%)	375 (10.2%)
合計	3,675 (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40.8%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51.1%、し尿では57.9%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

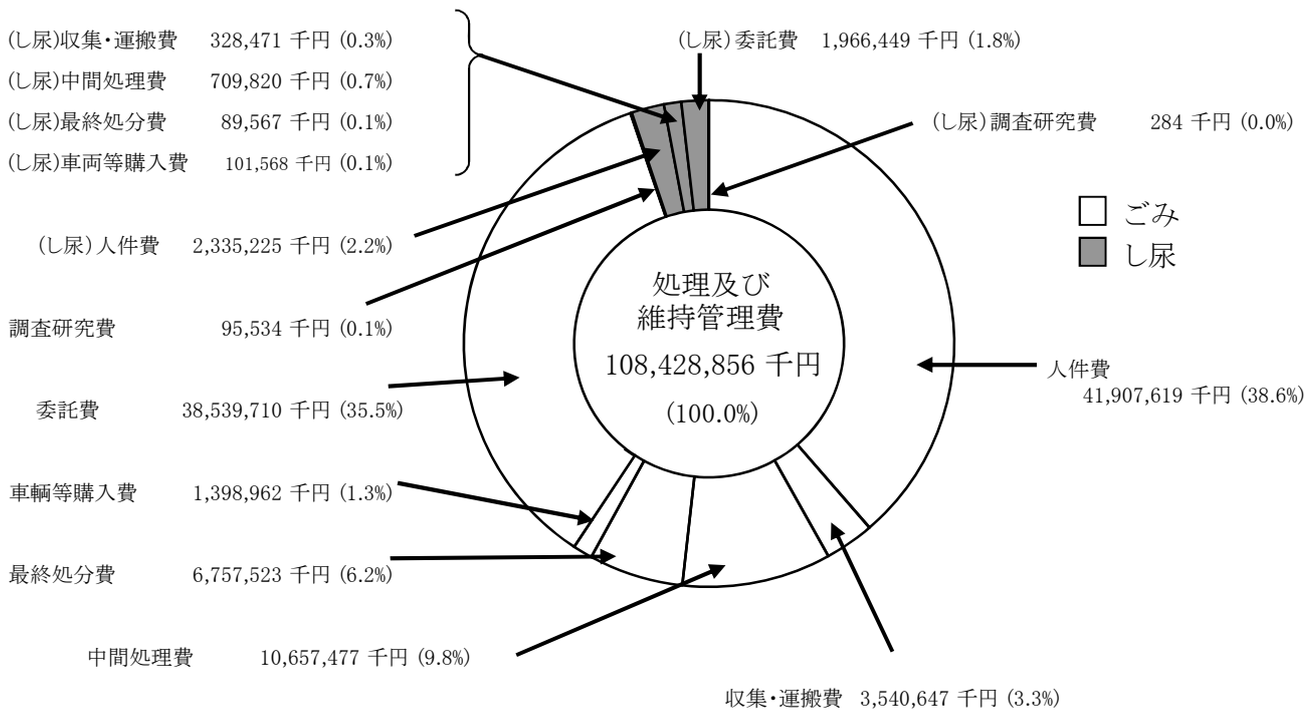


図1-8 ごみの処理及び維持管理経費形態別支出内訳図

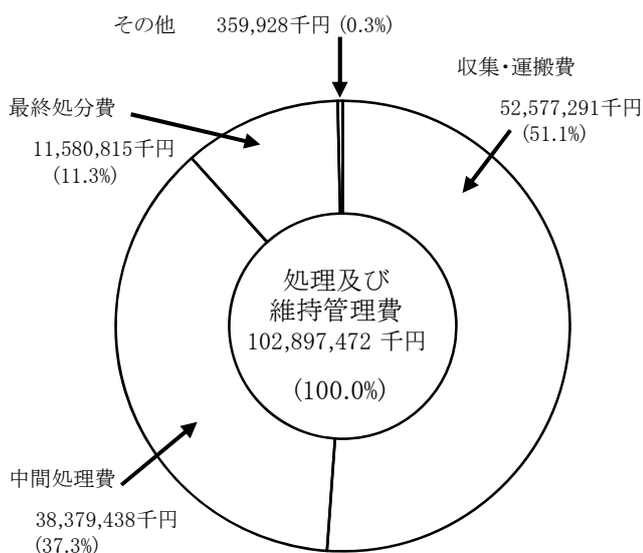
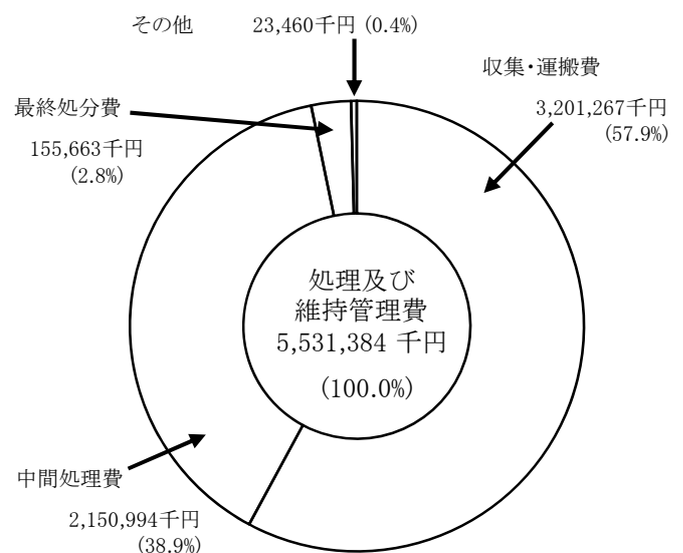
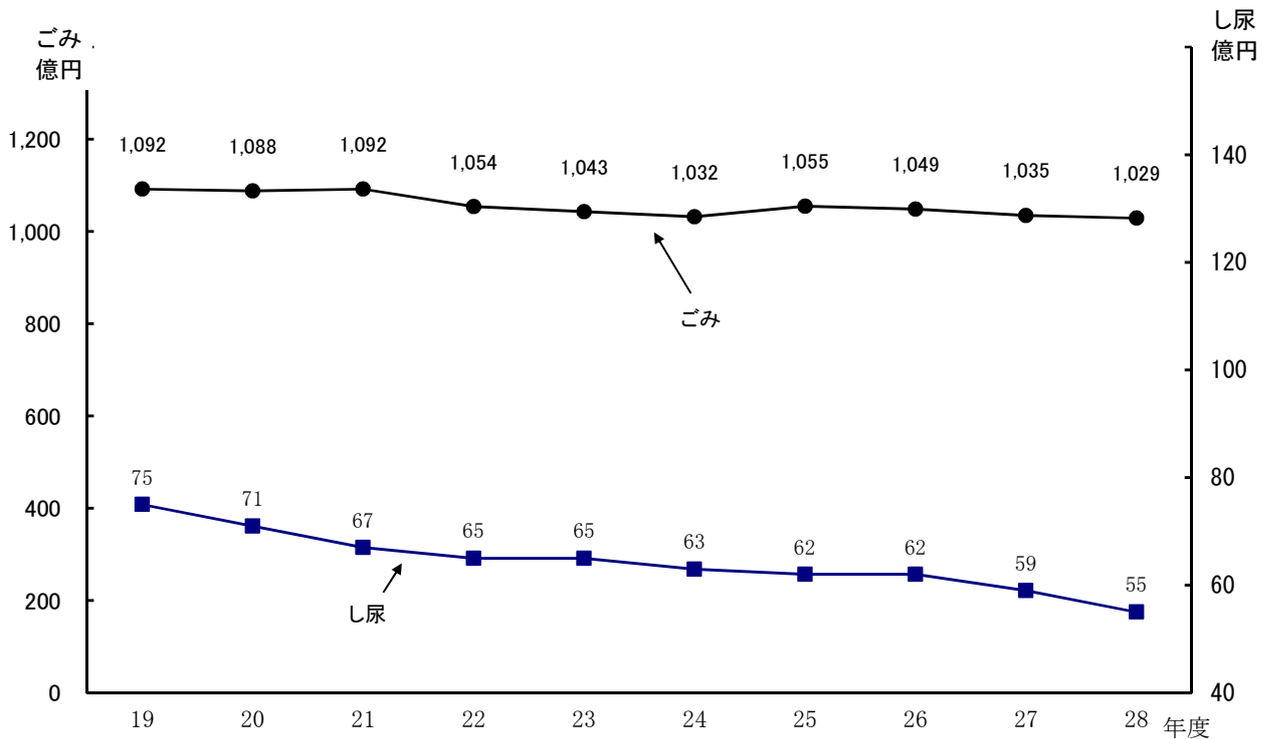


図1-9 し尿の処理及び維持管理経費形態別支出内訳図



(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28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39,010円、し尿1kl当たり16,741円であった。単位当たりの処理及び維持管理費は、平成27年度と比べ、ごみは163円(0.4%)増加し、し尿は744円(4.3%)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

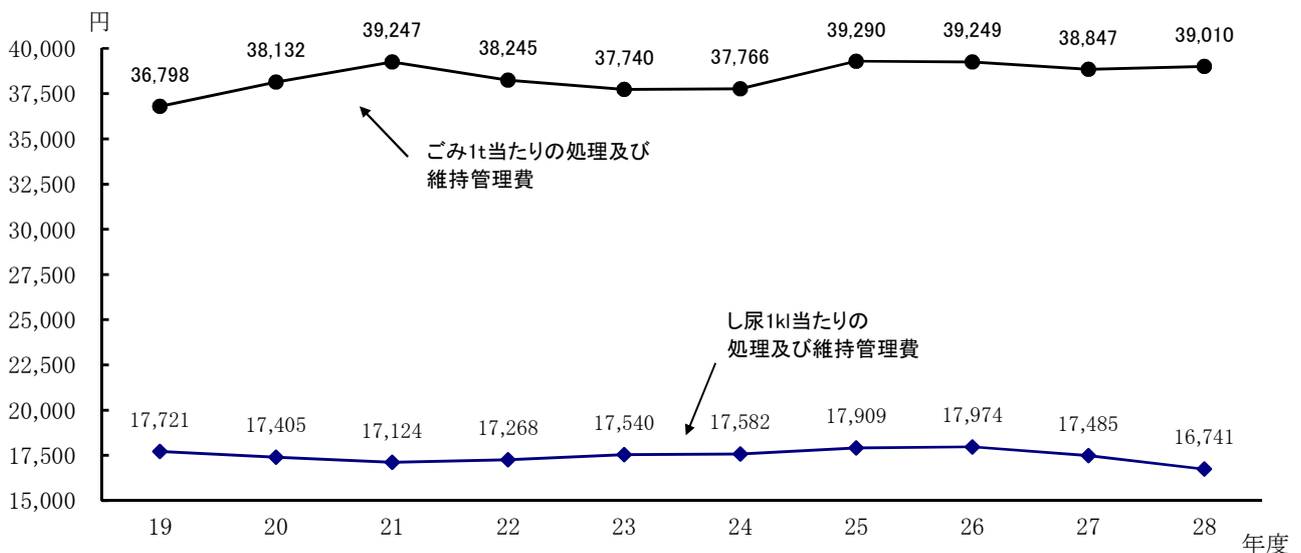


図1-12 ごみの1t当たり処理及び維持管理費分布図

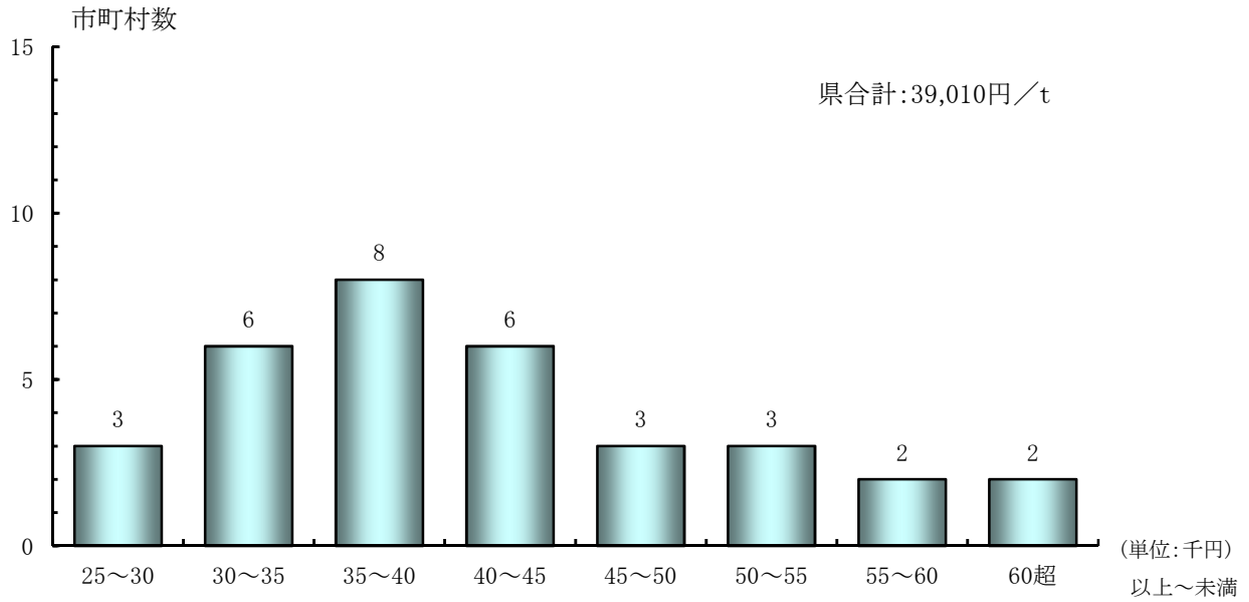
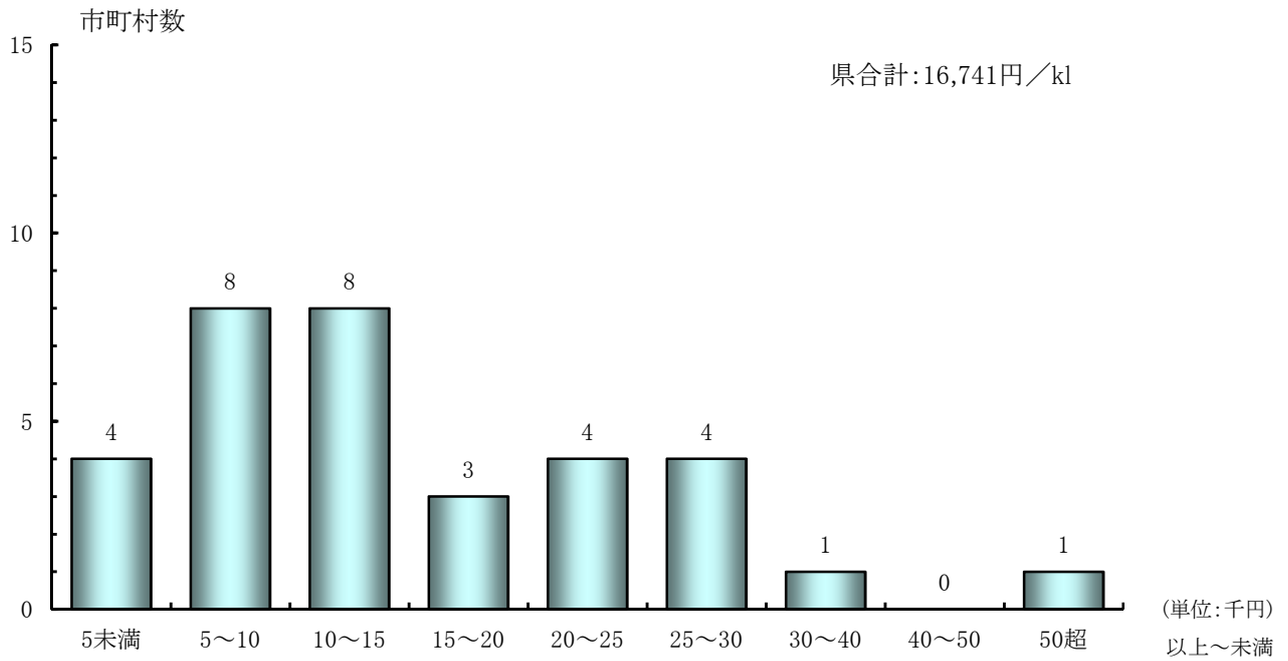


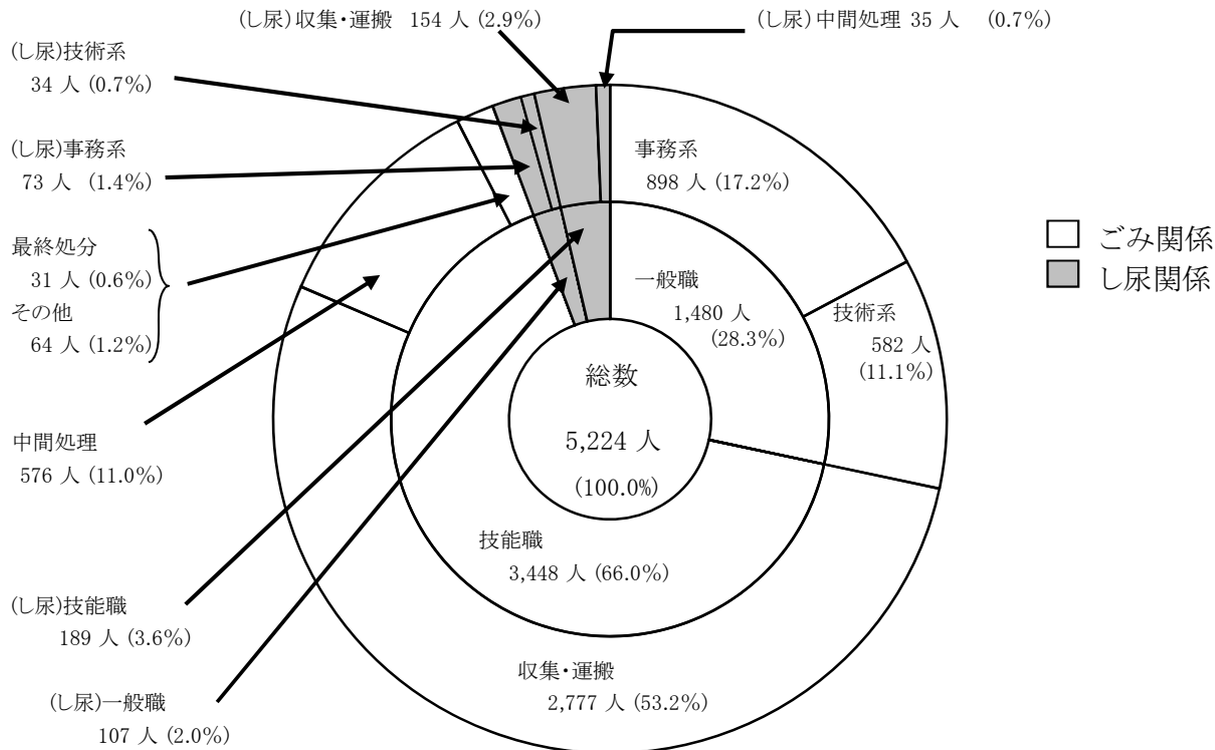
図1-13 し尿の1kl当たり処理及び維持管理費分布図



(3) 一般廃棄物処理事業従事職員

平成28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、5,224人であり、平成27年度に比べ3.8%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56%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291万tであり、平成27年度に比べ約4万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」

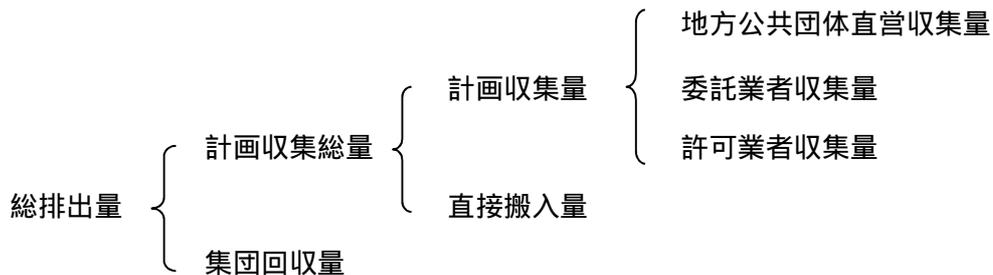


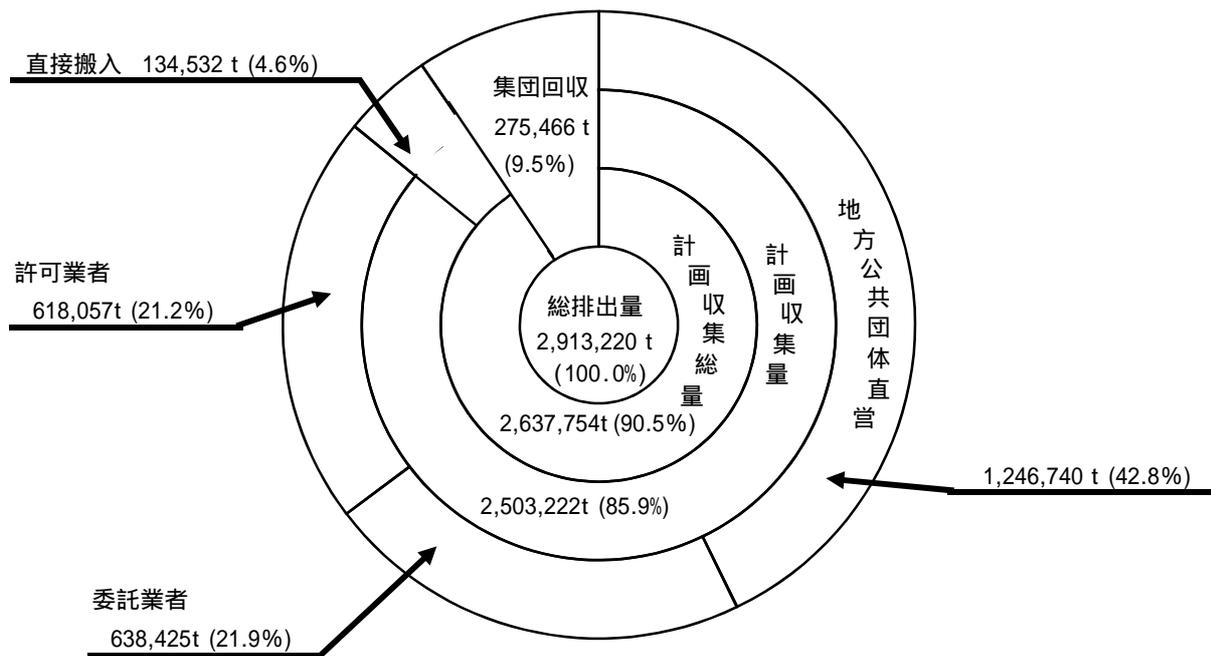
表2 - 1 ごみの収集主体別内訳総括表

(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			
H28	2,913,220 (100.0)	2,637,754 (90.5)	2,503,222 (85.9)	1,246,740 (42.8)	638,425 (21.9)	618,057 (21.2)	134,532 (4.6)	275,466 (9.5)
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)
前年比	41,151 (1.4)	26,594 (1.0)	23,791 (0.9)	25,482 (2.0)	1,312 (0.2)	3,003 (0.5)	2,803 (2.0)	14,557 (5.0)

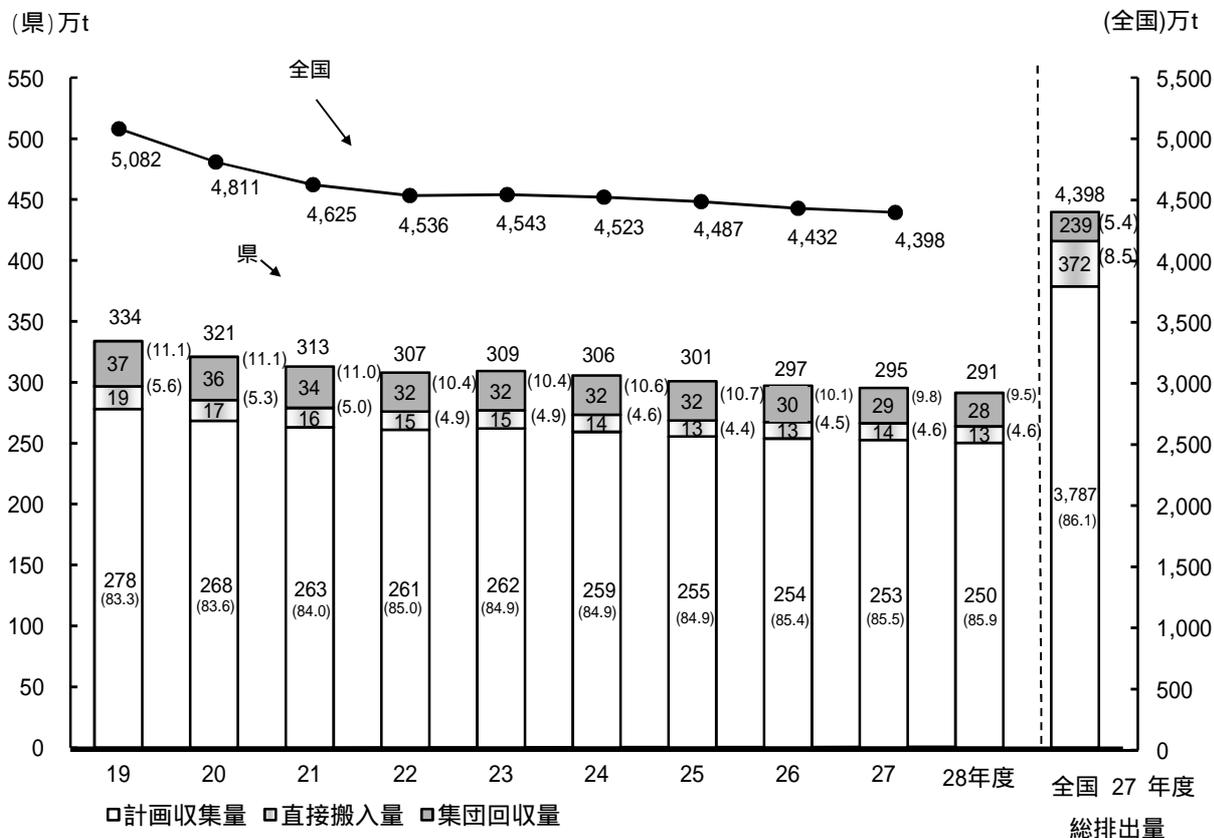
(注) H28年度及びH27年度の()内は、総排出量に対する百分率である。

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.152-155参照)

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872gであり、平成27年度に比べ12g(1.4%)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4,032g、最少は座間市の720gとなっており、900g未満が17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

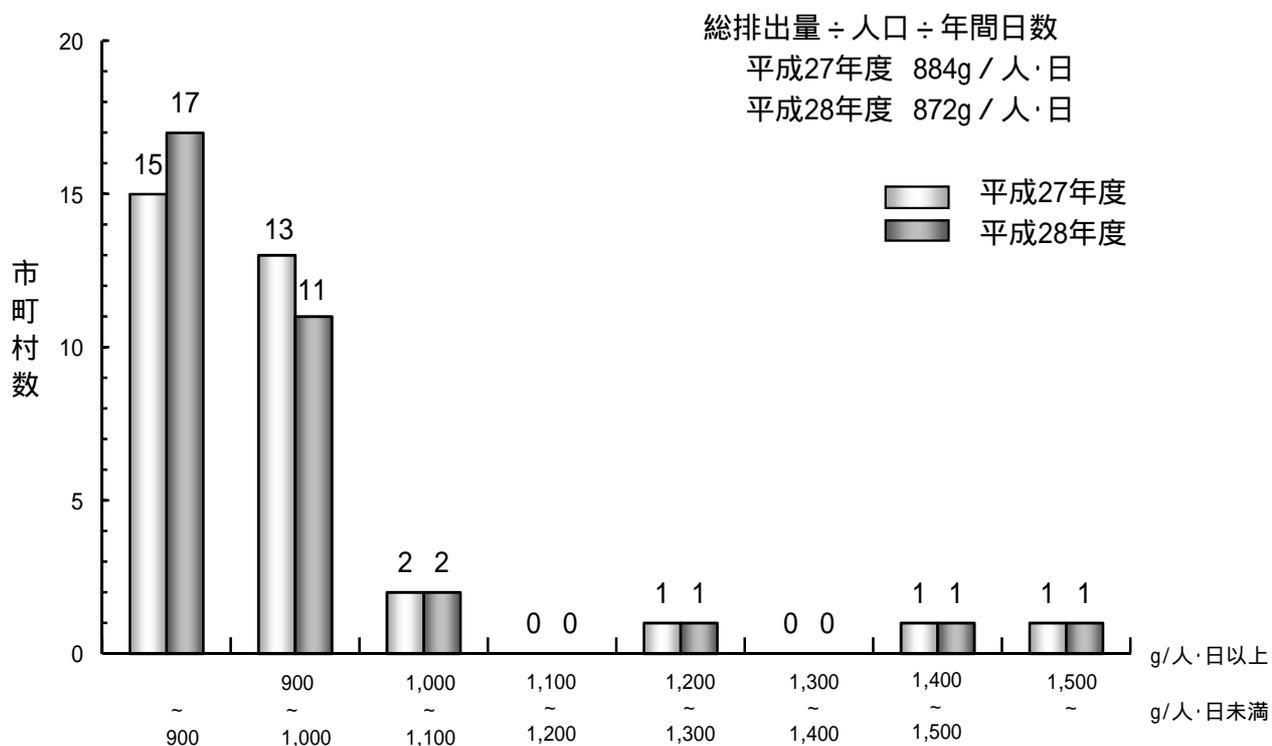
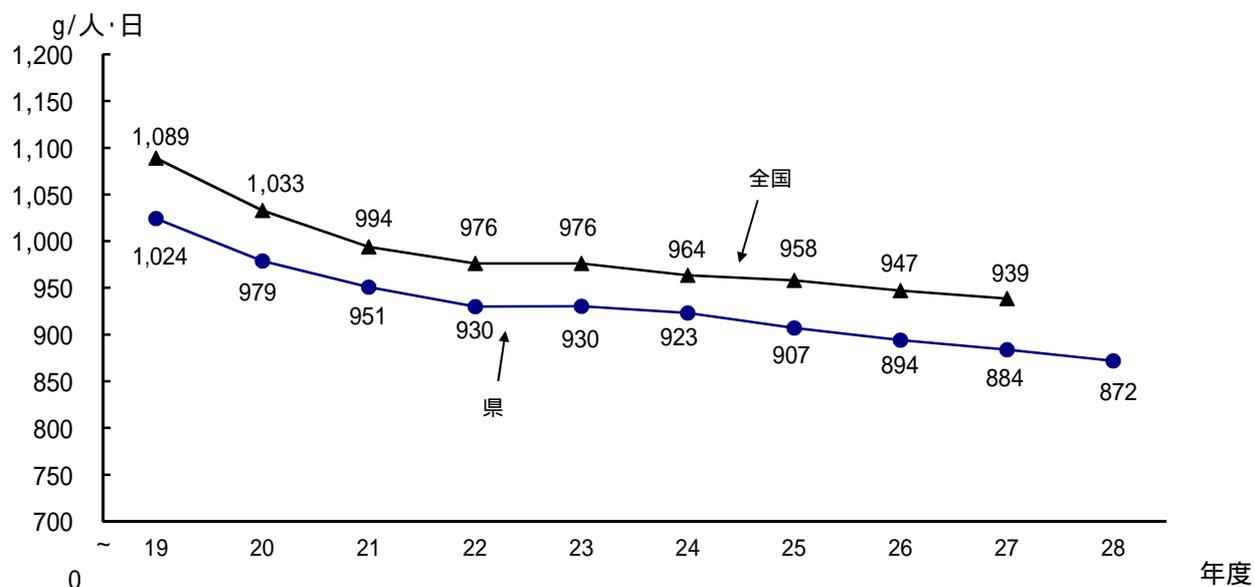


図2 - 4 ごみの1人1日当たり排出量経年変化図

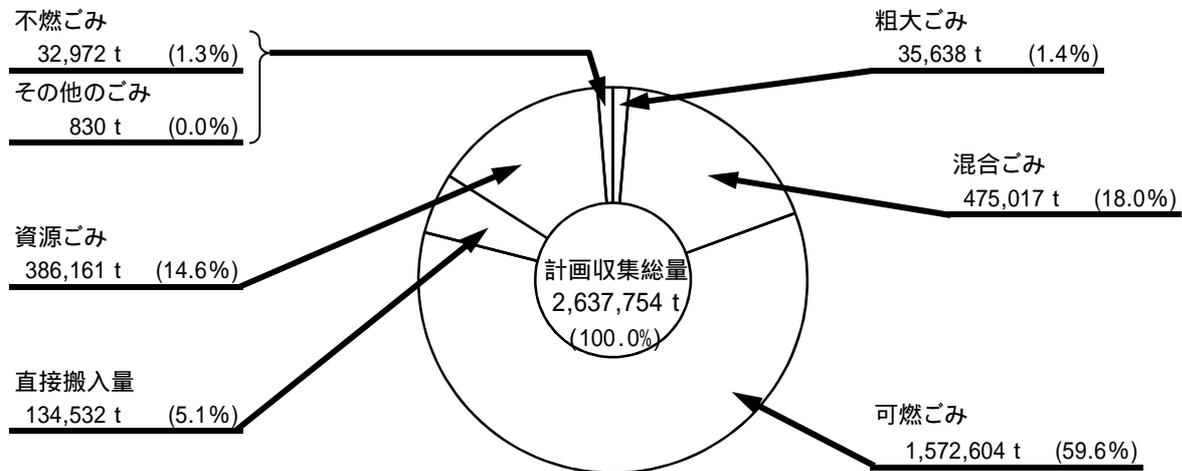


ウ 収集形態・品目別収集内訳

(ア) 収集形態別収集内訳

ごみの計画収集総量約264万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59.6%と最も高く、次いで混合ごみの18%となっている(pp.44-45参照)。

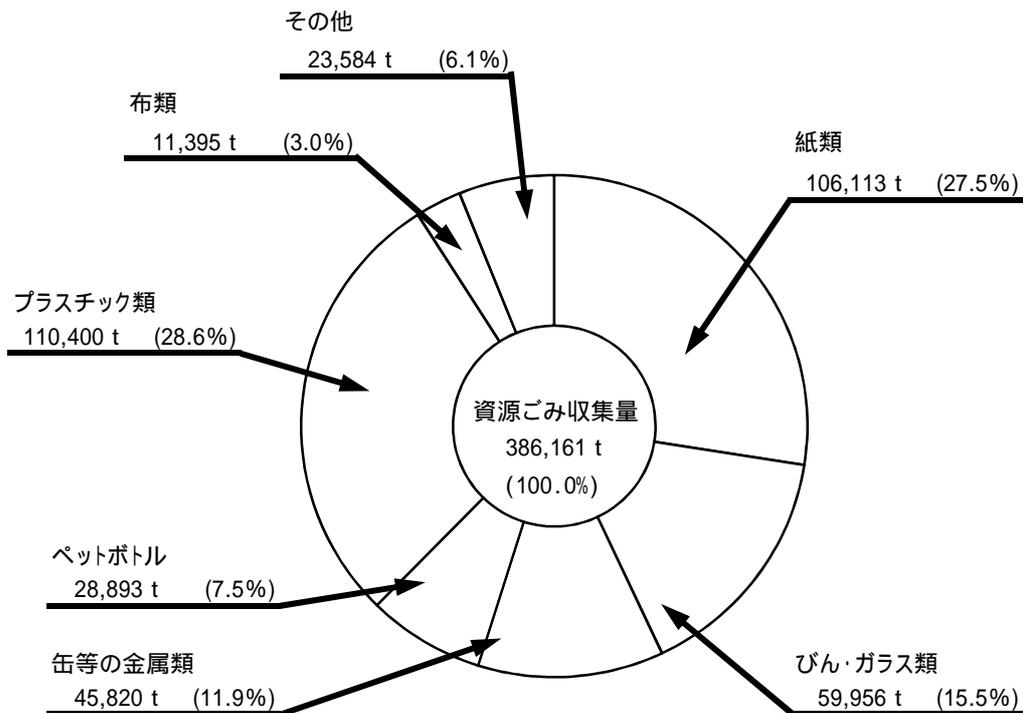
図2-5 ごみの収集形態別収集内訳総括図



(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27.5% (約10万6千t)と最も多く、次いでプラスチック類が28.6% (約11万t)、びん・ガラス類が15.5% (約5万10千t)、缶等の金属類が11.9% (約4万6千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264万tの処理・処分内容は、図2 - 7、2 - 8のとおりである。焼却が84.3%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

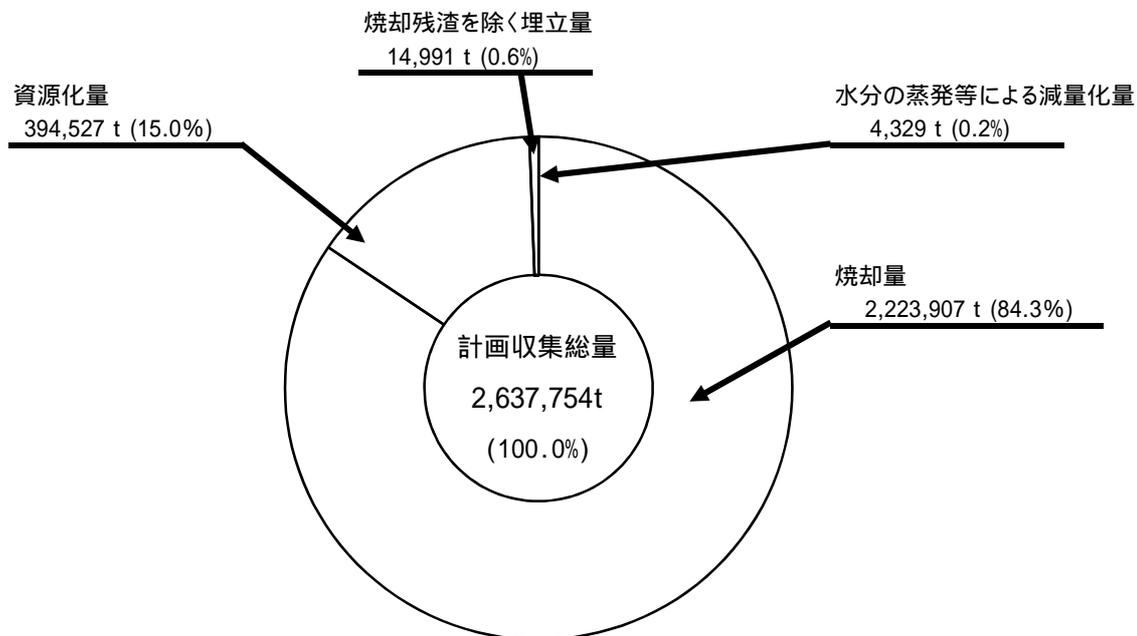
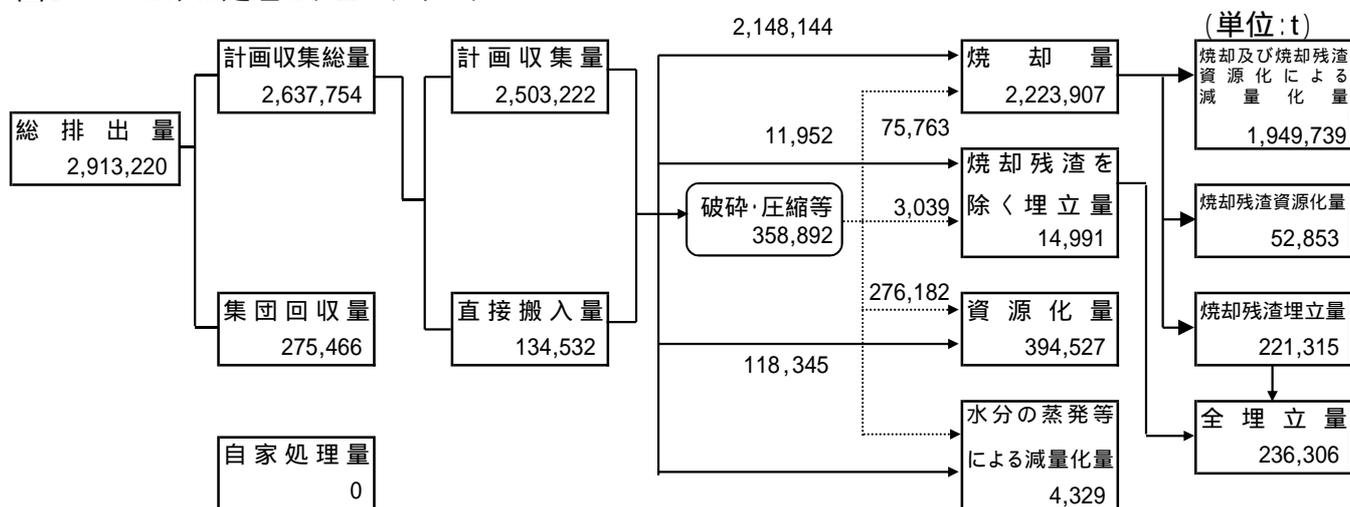
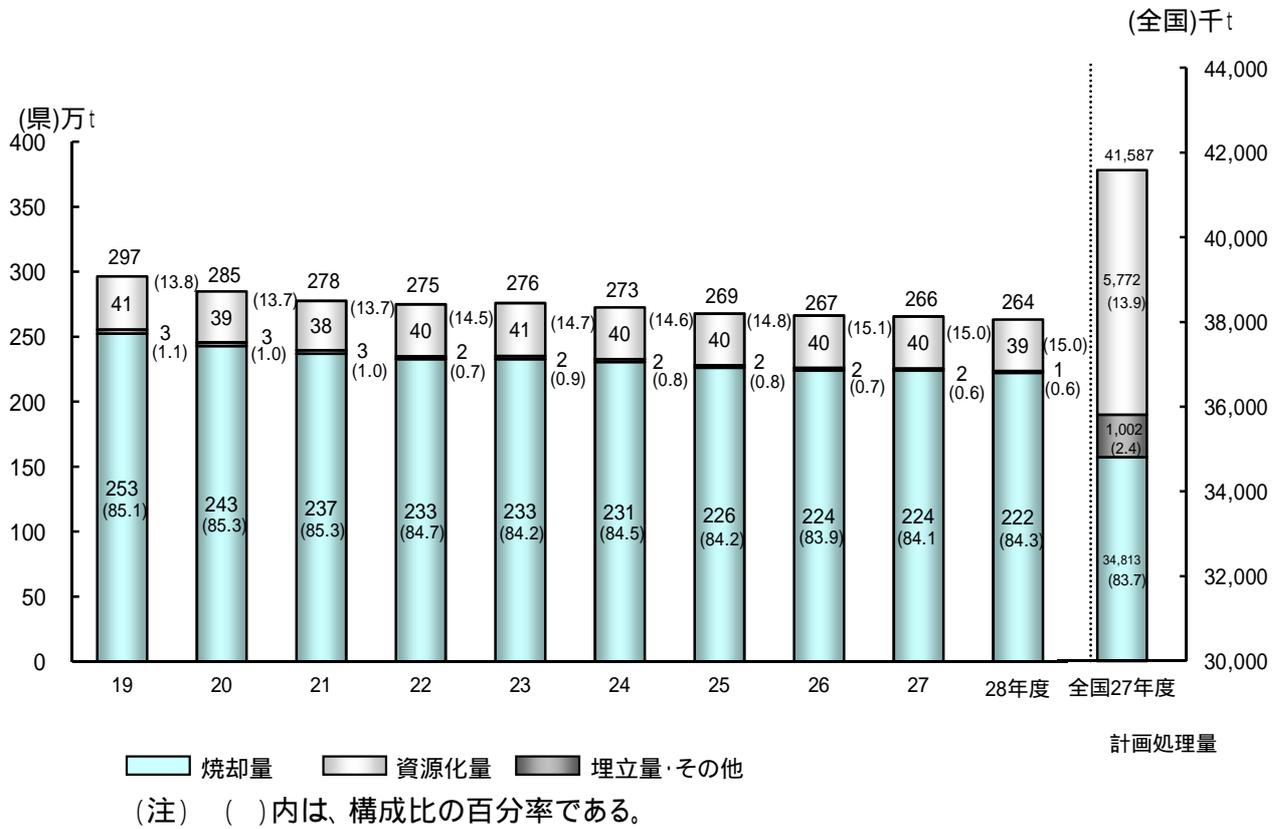


図2 - 8 ごみの処理のフローチャート



- 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、84.3%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。

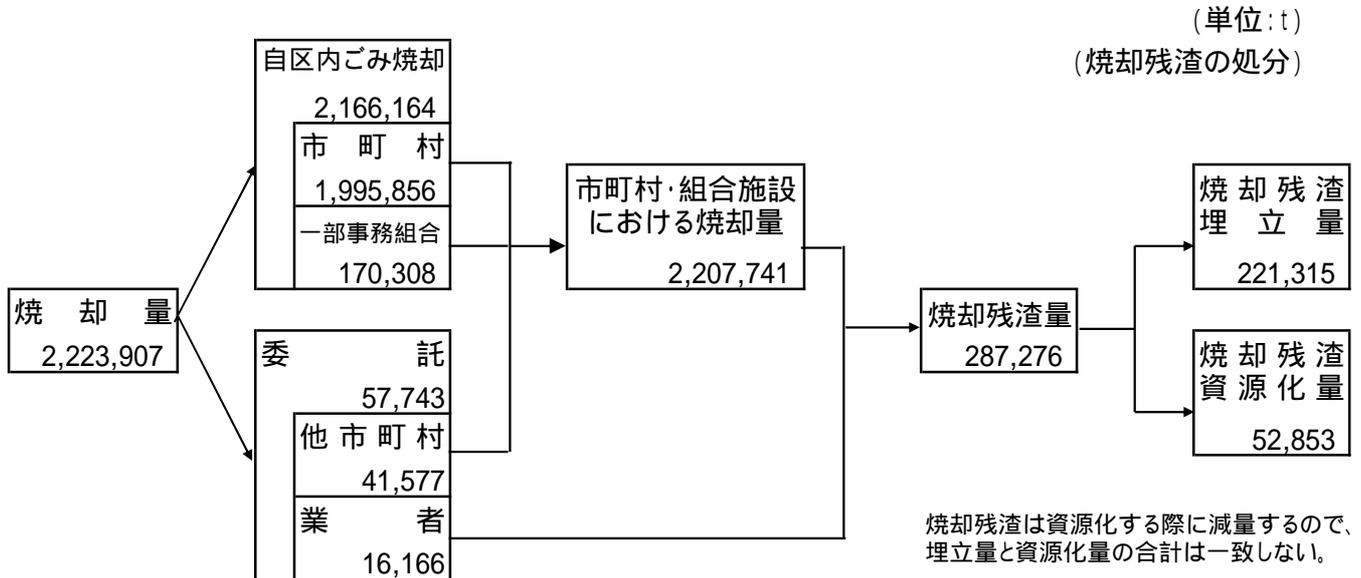
図2 - 9 ごみの処理・処分内訳経年変化図



(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222万tで、平成27年度に比べ約2万t(0.7%)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、内訳は直接又は破碎・圧縮後の埋立(焼却残渣を除く)1万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27年度と比べほぼ相違ない。また、業者に委託して埋立された量は、全埋立量の11.6%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

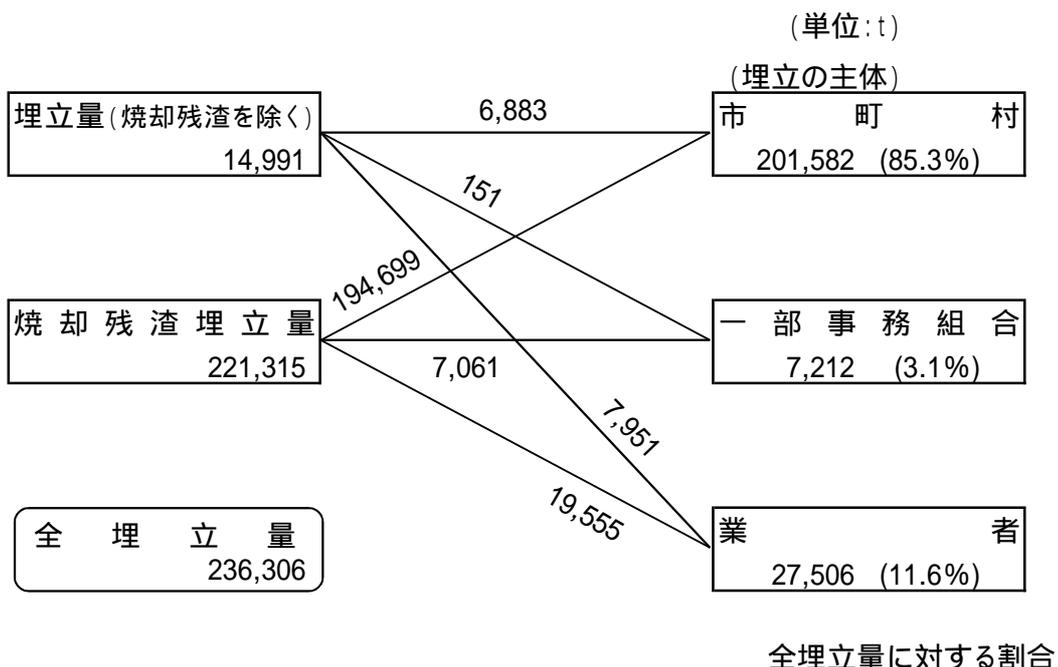


図2 - 12 ごみの焼却・資源化による減量化状況総括図

【 処 理 前 】		【 処 理 後 】		(単位:t)
計画収集総量				
2,637,754 (100.0)		減量化量 1,954,059 (74.0)		計画収集 総量からの 全資源化量 447,380 (17.0)
中間処理量 (焼却、破碎・圧縮等)	2,507,448 (95.0)	焼却残渣資源化量	52,853 (2.0)	
		中間処理後資源化量	276,182 (10.5)	全埋立量 236,315 (9.0)
		焼却残渣埋立量	221,315 (8.4)	
直接埋立	11,961 (0.5)	中間処理後埋立量	3,039 (0.1)	
直接資源化	118,345 (4.5)	直接埋立量	11,961 (0.5)	
		直接資源化量	118,345 (4.5)	

(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处理するものと、焼却残渣から資源化物を回収するものがある。平成28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33億円となっており、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.%)	51,649 (13.1)	56,888 (14.4)	27,854 (7.1)	102,406 (26.0)	107,042 (27.1)	11,625 (2.9)	37,063 (9.4)	394,527 (100.0)
焼却残渣か らの資源化 量(t.%)	5,070 (9.6)	-	-	-	-	-	47,783 (90.4)	52,853 (100.0)
計(t.%)	56,719 (12.7)	56,888 (12.7)	27,854 (6.2)	102,406 (22.9)	107,042 (23.9)	11,625 (2.6)	84,846 (19.0)	447,380 (100.0)
売り上げ額 (千円)	2,109,381	9,460	205,061	3,876	927,365	62,456	20,913	3,338,512

(注) 1.()は、資源化量に対する構成比の百分率である。
 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。

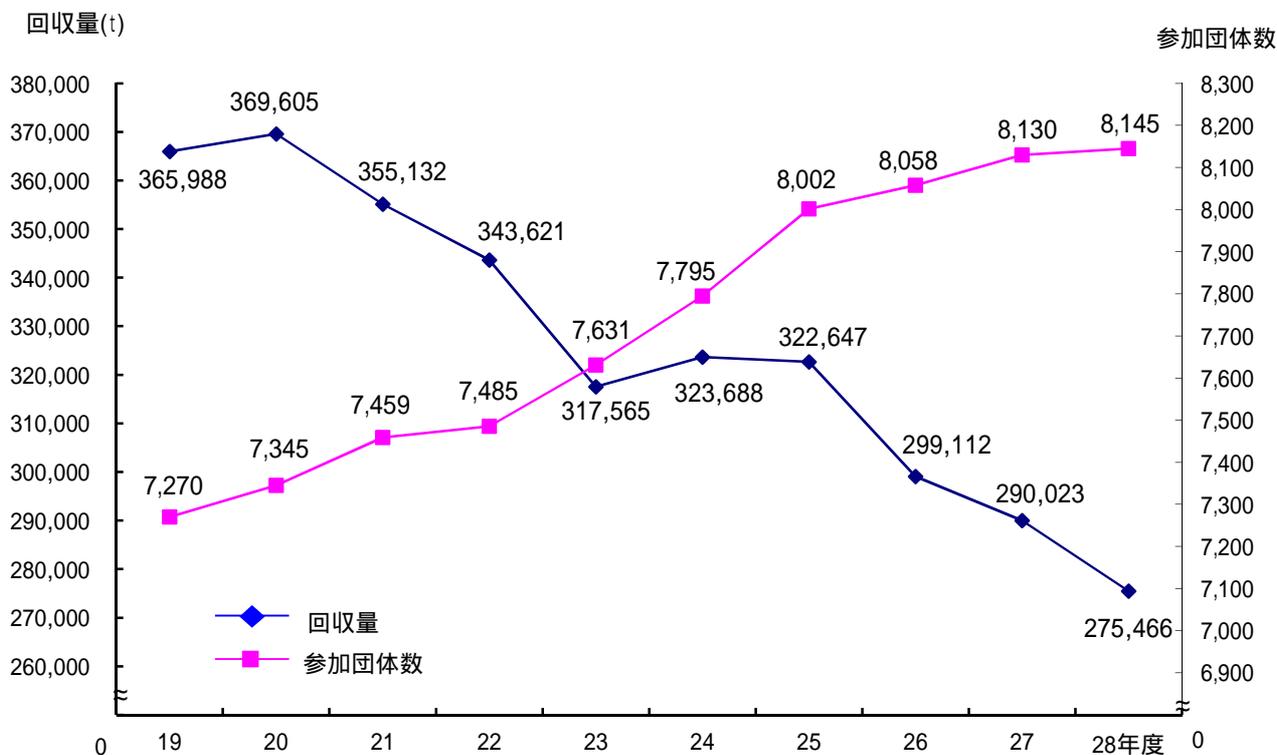
イ 集団回収

平成28年度は、参加8,145団体が約28万tの有価物を回収している。

また、平成28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17億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。

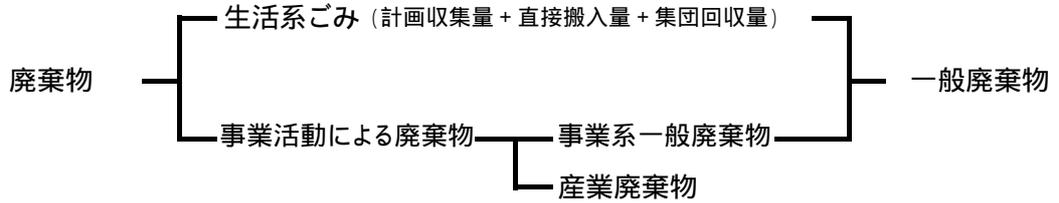
ウ 不用品登録交換制度

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、11市6町で実施されており、4,920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

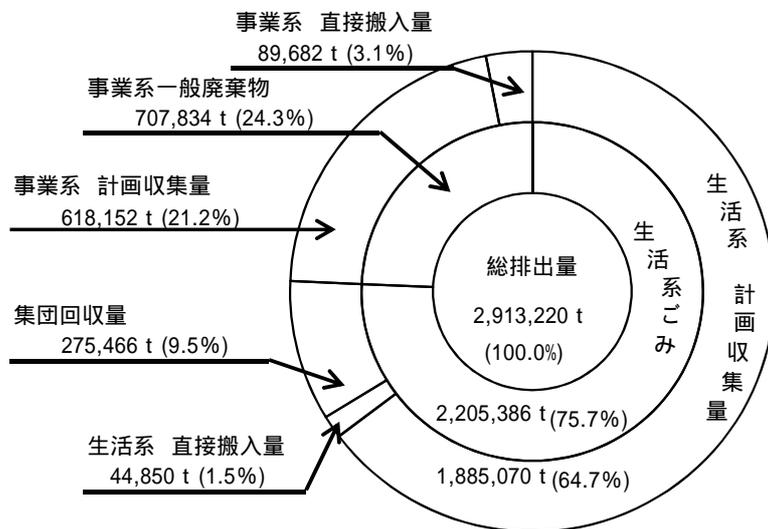


用語の定義

- 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28年度の一般廃棄物(ごみ)の総排出量約291万tのうち、生活系ごみは約221万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660g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28年10月1日現在におけるし尿の計画処理区域内人口約915万人の内訳は、表3 - 1のとおりであり、水洗化人口が99.7% (約912万人)、非水洗化人口が0.3% (約3万人)となっている (pp.70-71参照)。

表3 - 1 し尿の計画処理区域内人口内訳総括表

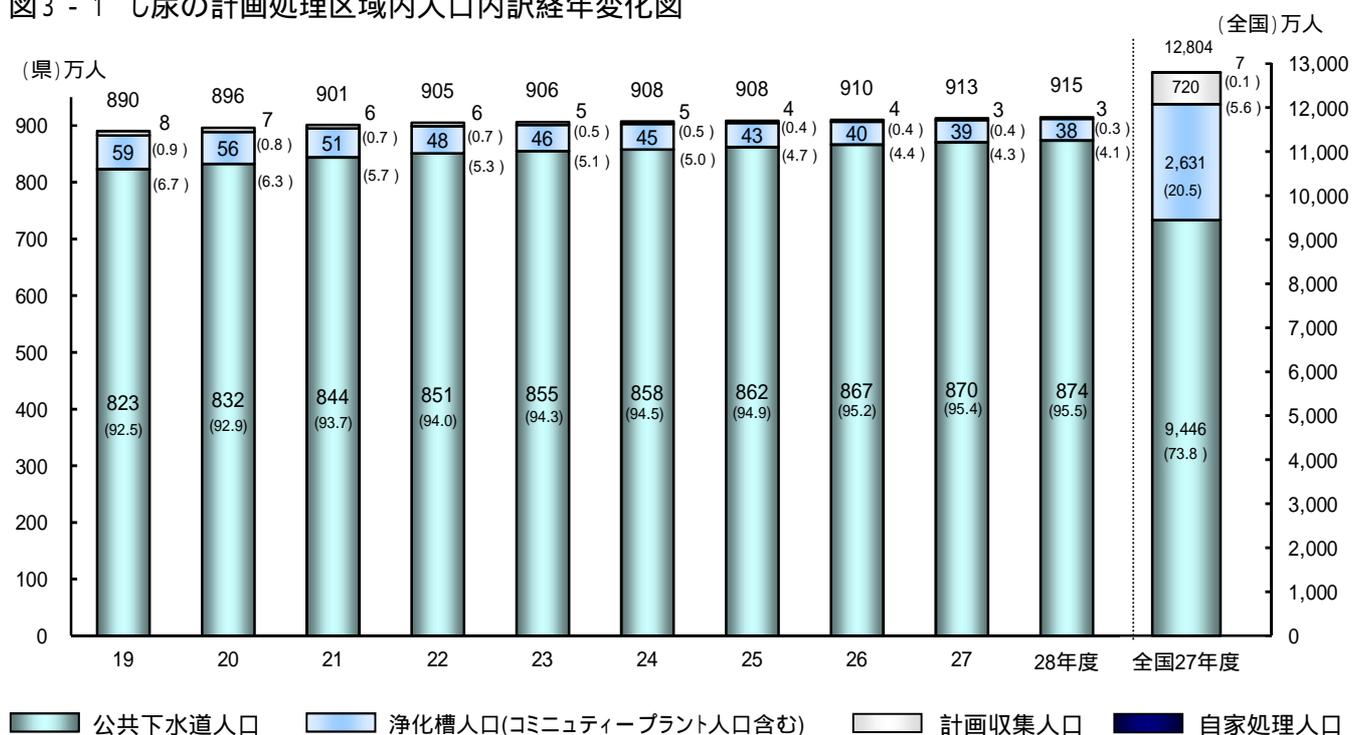
(単位:人)

項目	人口(構成比)			
	神奈川県		(参考) 平成27年度全国値	
計画処理区域内人口	9,148,572	(100.0 %)	128,038,523	(100.0 %)
公共下水道人口	8,739,270	(95.5 %)	94,462,621	(73.8 %)
浄化槽人口	378,736	(4.1 %)	26,014,799	(20.3 %)
コミュニティープラント人口	0	(0.0 %)	294,157	(0.2 %)
計画収集人口	30,459	(0.3 %)	7,196,741	(5.6 %)
自家処理人口	107	(0.0 %)	70,205	(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4万3千klであり、27年度に比べ2.1%(約920kl)減少している。また、浄化槽汚泥の収集量は、約28万7千klであり、27年度に比べ1.6%(約5千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klであり、27年度に比べ1.7%(約6千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.72-73参照)。

図3 - 2 し尿収集内訳総括図

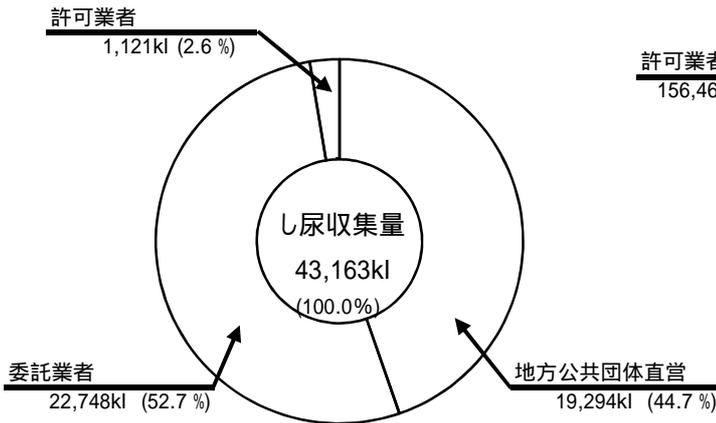
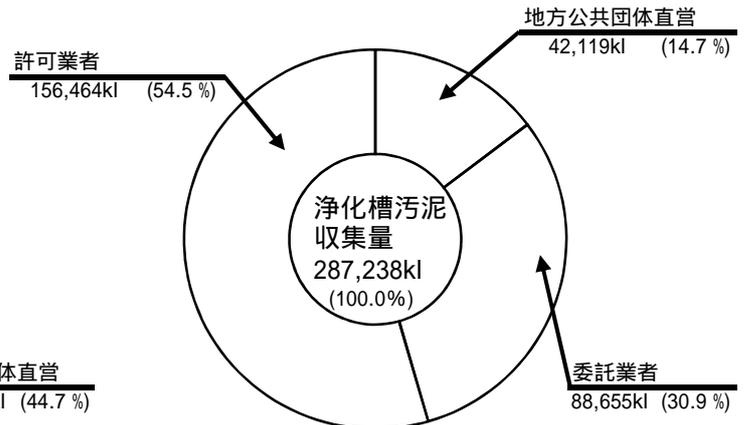


図3 - 3 浄化槽汚泥の収集内訳総括図



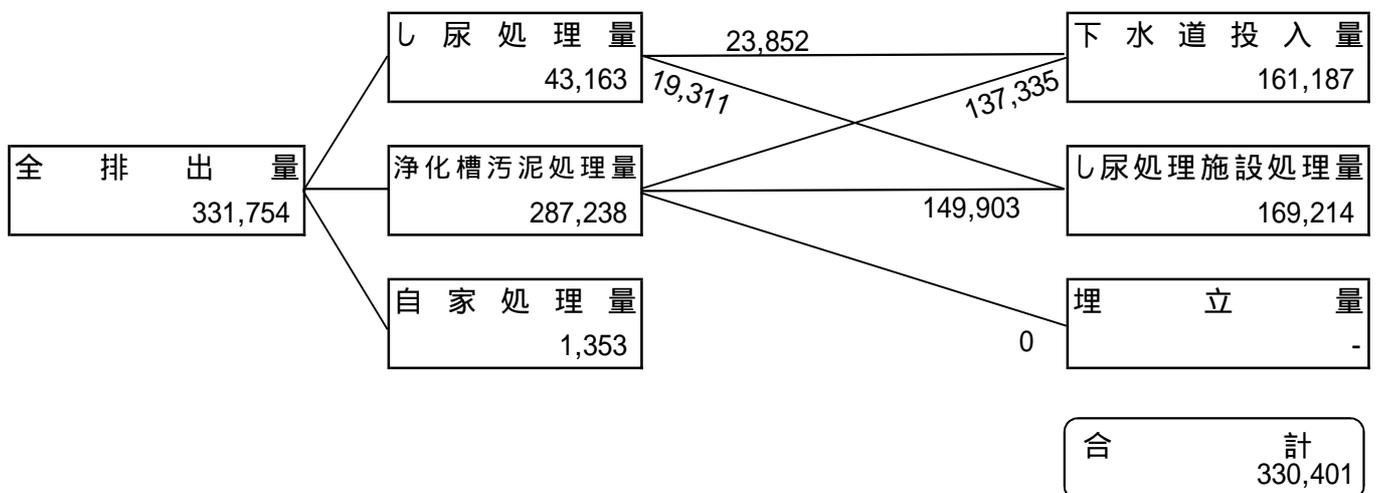
(注) 計画収集量 = し尿収集量 + 浄化槽汚泥収集量 = 330,401 kl

(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klの処理・処分内訳は、図3 - 4、3 - 5のとおりである (pp.74-75参照)。

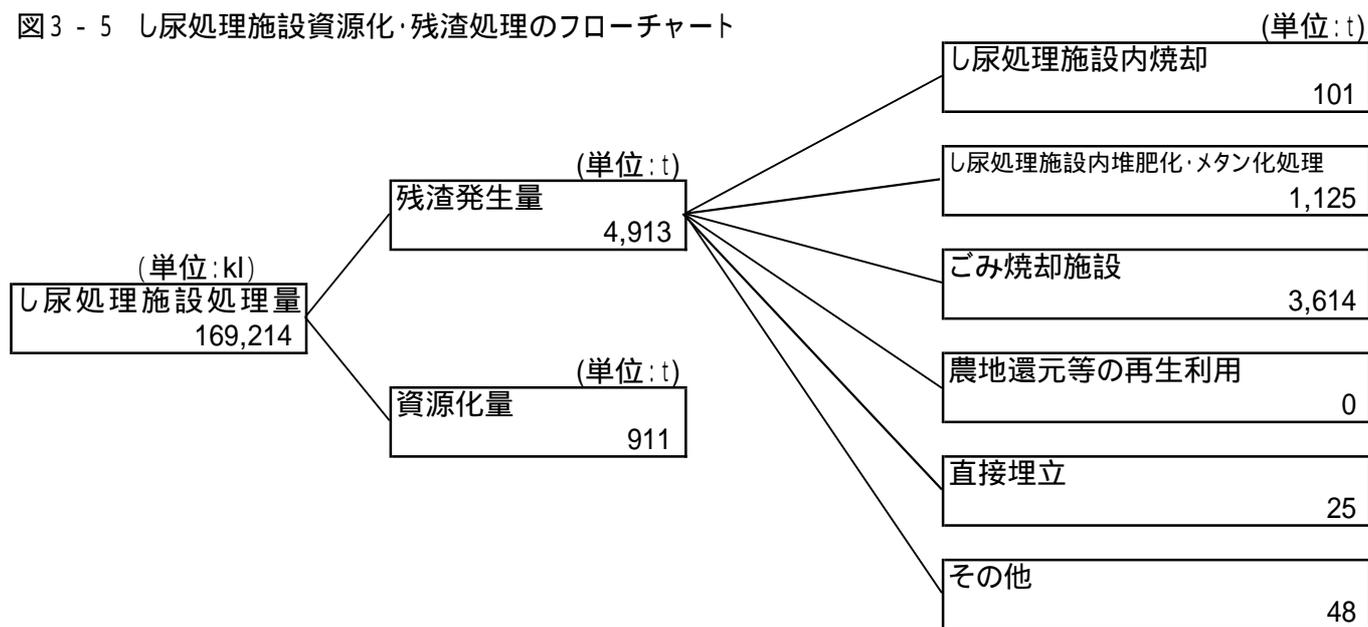
図3 - 4 し尿処理のフローチャート

(単位: kl)



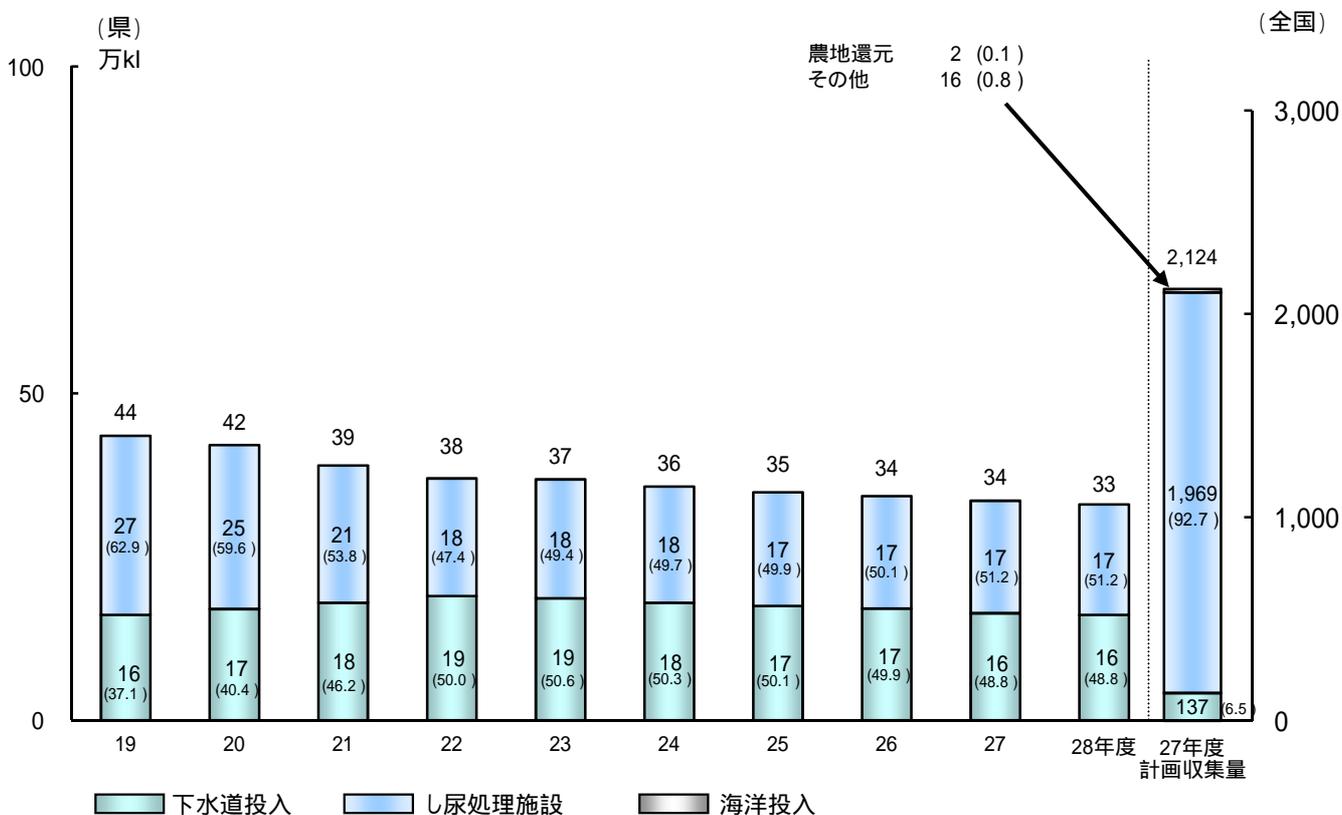
イ し尿処理施設での処理量約17万klの処理後の資源化、残渣発生量は、図3 - 5のとおりである(p.78参照)。また、残渣約5千tのうち、約4千tが焼却処理されている。

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28年度においては、13市3町1村5一部事務組合に33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12,601t / 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

(平成28年度末現在)

年 度	機械化バッチ	准 連 続	全 連 続	合 計
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)
28	2 (50)	6 (434)	25 (12,117.0)	33 (12,601.0)

(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28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218万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.82-89参照)。

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	堤根処理センター	600	全	稼	箱根町	環 境 セ ン タ ー 清 掃 第 1 プ ラ ン ト	135	准 (流)	稼
	王禅寺処理センター	450	全	稼	愛川町	美 化 プ ラ ン ト	56	准 (流)	休
	浮島処理センター	900	全	稼	清川村	清川クリーンセンター	10	機	休
相模原市	北 清 掃 工 場	450	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
	南 清 掃 工 場	525	全 (流)	稼	環境衛生 組合	はだのクリーンセンター	200	全	稼
横須賀市	南 処 理 工 場	600	全	稼	高座清掃 施設組合	ごみ処理施設	150	全 (流)	稼
平塚市	環境事業センター	315	全 (流)	稼		ごみ処理施設	200	全 (流)	稼
鎌倉市	名越クリーンセンター	150	全	稼	湯河原町 真鶴町	湯河原美化センター	70	准	稼
藤沢市	北部環境事業所	150	全	稼	環境衛生 組合				
		石名坂環境事業所	390	全 (流)	稼	足柄東部 清掃組合	大井美化センター	50	准 (流)
小田原市	清 掃 工 場	180	全	稼	足柄西部 清掃組合	足柄西部環境センター	50	准 (流)	稼
	清 掃 工 場	150	全	稼	合計	33施設	12,601	-	-
茅ヶ崎市	環境事業センター	360	全	稼		うち稼働施設	11,295	29施設	

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	-	-	2	3	-	5
全 連 続	-	4	6	11	3	24
合 計	-	4	8	14	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(2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16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28年度末現在において、13市3町1村5一部事務組合が34の粗大ごみ処理施設を設置している。その内、30施設で稼働実績があり、その処理能力は1,191t / 日である(pp.90-93参照)。平成28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	14	3	13	30
公 称 能 力 (t / 日)	676	32	483	1,191

(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28年度に稼働実績のある粗大ごみ処理施設は、30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	大和市	環境管理センター	80	併	稼
	都筑工場	38	破	稼	南足柄市	清掃工場	10	破	稼
	鶴見資源化センター	150	破	稼		廃プラスチック 破砕施設(新)	1	破	休
	旭工場	38	破	稼	葉山町	クリーンセンター	10	併	稼
川崎市	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	破	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 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	34施設	1,269	-	-
逗子市	清掃センター じん芥処理場	30	併	稼		うち稼働施設	1,191	30施設	
厚木市	環境センター	50	破	稼					

(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28年度末現在において、12市1町2一部事務組合が16施設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.98-101参照)。

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

(平成28年度末現在)

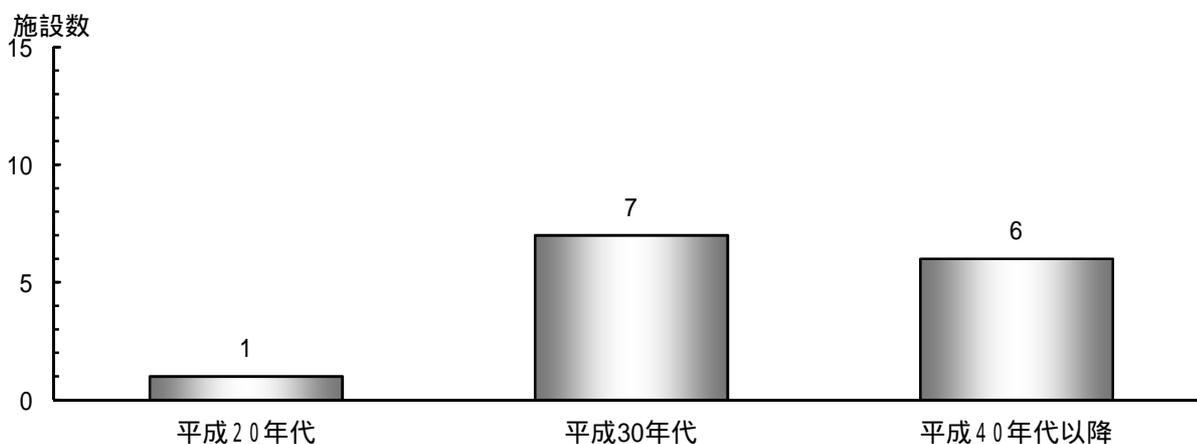
年 度	最 終 処 分 場				埋 立 地 面 積 (m^2)	全 体 容 量 (m^3)	残 余 容 量 (m^3)
	山間	平地	海面	合計			
19	17	6	2	25	1,151,020	17,149,913	4,546,790
20	17	6	2	25	1,167,520	17,149,913	4,344,127
21	17	6	2	25	1,186,388	17,352,595	4,091,166
22	17	6	2	25	1,186,389	17,352,595	3,821,211
23	17	6	2	25	1,181,017	17,225,893	3,629,420
24	17	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
28	12	2	2	16	644,249	9,666,765	2,427,388

(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28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) 使用中の14施設が対象。

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(外数))	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(外数))	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 (94,000)	120,766 (7,611)	H30.3	大和市	上草柳処分場 6	61,385 (5,500)	560 (9,408)	H29.6
川崎市	浮島廃棄物 埋立処分場 (2期地区)	2,673,500 (1,549,574)	46,550 (0)	H68.3	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 (330,647)	13,787 (1,093)	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 (93,475)	1,359 (2,524)	H45.9		一般廃棄物最 終処分場	40,000 (22,605)	1,025 (344)	H40.11
藤沢市	女坂最終処分場	200,000 (108,480)	348 (125)	H55.3	箱根町	第2一般廃棄物 最終処分場	49,000 (25,165)	2,666 (201)	H31.3
小田原市	堀ヶ窪 埋立処分場	87,838 (19,893)	0 (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 (39,769)	5,089 (1,589)	H36.3
茅ヶ崎市	堤十二天 一般廃棄物 最終処分場	186,000 (113,542)	3,168 (1,077)	H31.3	足柄東部 清掃組合	岩倉処分場	47,700 (8,725)	659 (166)	H33.3
逗子市	清掃センター じん芥処理場	55,892 (3,499)	0 (0)	H61.6	合計	16施設	9,666,765	195,977	
三浦市	西岩堂埋立地	232,150 (2,568)	未把握 未把握	H32.3		うち使用中のもの は14施設	(2,427,388)	(24,138)	-

- (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28年度末現在において、3市6町2一部事務組合が11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.102-105参照)。

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	津久井クリーンセンター し尿処理施設	89	—	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	11施設	872	-	-
大磯町	し尿処理施設	50	高膜	稼					
二宮町	環境衛生センター	50	好	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、— = 一時処理後下水道放流、他 = その他、稼 = 稼働、休 = 休止

(統計編)

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28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	437.56	3,731,293	1,660,256
川崎市	14130	143.00	1,489,477	703,945
相模原市	14150	328.66	721,552	315,030
横須賀市	14201	100.83	403,730	166,132
平塚市	14203	67.82	258,126	108,493
鎌倉市	14204	39.67	172,337	73,149
藤沢市	14205	69.57	426,678	182,788
小田原市	14206	113.81	193,313	79,872
茅ヶ崎市	14207	35.70	240,046	99,112
逗子市	14208	17.28	60,556 (3,000)	24,415
三浦市	14210	32.05	44,651	17,560
秦野市	14211	103.76	166,668	70,350
厚木市	14212	93.84	225,541	96,767
大和市	14213	27.09	233,942	103,288
伊勢原市	14214	55.56	101,787	43,602
海老名市	14215	26.59	130,581	54,120
座間市	14,216	17.57	128,884	56,600
南足柄市	14217	77.12	42,873	16,266
綾瀬市	14218	22.14	84,427	33,688
市部小計	-	1,809.61	8,856,462 (3,000)	3,905,433
葉山町	14301	17.04	32,101	12,611
寒川町	14321	13.34	48,116	19,018
大磯町	14341	17.18	31,467	12,375
二宮町	14342	9.08	28,244	11,292
中井町	14361	19.99	9,583	3,375
大井町	14362	14.38	16,940	6,231
松田町	14363	37.75	11,057	4,420
山北町	14364	224.61	10,458	3,873
開成町	14366	6.55	17,315	6,349
箱根町	14382	92.86	11,647	6,148
真鶴町	14383	7.05	7,169	3,052
湯河原町	14840	40.97	24,658	10,765
愛川町	14401	34.28	40,167	16,198
清川村	14840	71.24	3,188	1,138
郡部小計	-	606.31	292,110	116,845
県合計	-	2,415.92	9,148,572 (3,000)	4,022,278

(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。

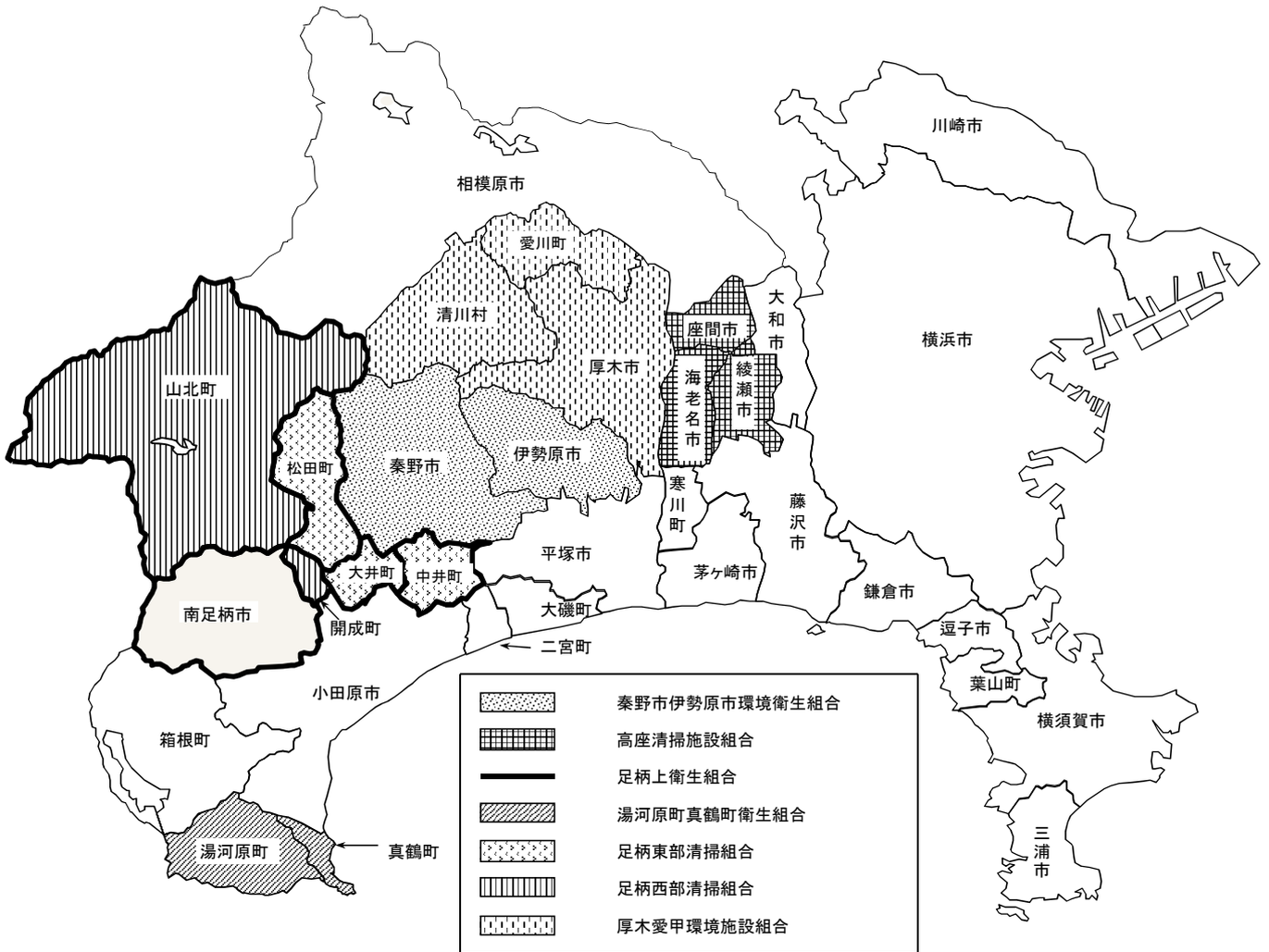
3.面積は、国土地理院の「平成28年度全国都道府県市区町村別面積調」による。なお、平塚市、茅ヶ崎市及び大磯町の間には境界未定の区域があるため、面積は参考値を掲載した。

表Ⅱ-2 一般廃棄物処理関係一部事務組合一覧表

平成28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	103.76	166,668	70,350	(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	55.56	101,787	43,602	
	計	159.32	268,455	113,952	
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	26.59	130,581	54,120	(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	17.57	128,884	56,600	
	綾瀬市	22.14	84,427	33,688	
	計	66.30	343,892	144,408	
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	77.12	42,873	16,266	(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	19.99	9,583	3,375	
	大井町	14.38	16,940	6,231	
	松田町	37.75	11,057	4,420	
	山北町	224.61	10,458	3,873	
	開成町	6.55	17,315	6,349	
	計	380.40	108,226	40,514	
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	7.05	7,169	3,052	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	40.97	24,658	10,765	
	計	48.02	31,827	13,817	
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	19.99	9,583	3,375	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	14.38	16,940	6,231	
	松田町	37.75	11,057	4,420	
	計	72.12	37,580	14,026	
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	224.61	10,458	3,873	ごみの中間処理、資源化、残渣処理
	開成町	6.55	17,315	6,349	
	計	231.16	27,773	10,222	
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	93.84	225,541	96,767	ごみの一般廃棄物処理施設設置
	愛川町	34.28	40,167	16,198	
	清川村	71.24	3,188	1,138	
	計	199.36	268,896	114,103	

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 計額	一般廃棄物 処理事業 経費	比率 (%)	ご み		処 理		経		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	1,528,825,489	47,201,373	3.1	8,755,811	18.5	36,178,341	76.6	1,106,119	2.3	46,040,271
川崎市	610,990,927	17,767,155	2.9	2,179,544	12.3	14,660,984	82.5	88,504	0.5	16,929,032
相模原市	249,012,953	9,745,665	3.9	501,883	5.1	8,438,764	86.6	227,662	2.3	9,168,309
横須賀市	144,848,160	7,665,459	5.3	345,710	4.5	5,654,800	73.8	1,257,501	16.4	7,258,011
平塚市	81,125,509	4,632,064	5.7	953,531	20.6	2,521,298	54.4	1,080,648	23.3	4,555,477
鎌倉市	60,452,065	3,908,963	6.5	248,772	6.4	3,332,747	85.3	230,926	5.9	3,812,445
藤沢市	138,544,542	7,092,604	5.1	516,938	7.3	6,388,088	90.1	—	—	6,905,026
小田原市	67,288,844	2,875,030	4.3	—	—	2,264,919	78.8	64,959	2.3	2,329,878
茅ヶ崎市	70,685,243	5,413,612	7.7	2,090,831	38.6	3,063,601	56.6	6,656	0.1	5,161,088
逗子市	19,570,395	993,998	5.1	—	—	914,499	92.0	54,225	5.5	968,724
三浦市	16,735,000	1,405,227	8.4	269,889	19.2	702,607	50.0	51,630	3.7	1,024,126
秦野市	47,577,370	1,855,293	3.9	—	—	1,812,360	97.7	16,743	0.9	1,829,103
厚木市	78,957,643	3,274,952	4.1	—	—	3,073,586	93.9	50,460	1.5	3,124,046
大和市	71,565,670	3,033,218	4.2	—	—	2,985,779	98.4	4,643	0.2	2,990,422
伊勢原市	30,319,710	1,387,285	4.6	—	—	1,168,005	84.2	91,302	6.6	1,259,307
海老名市	38,280,635	1,483,302	3.9	89,203	6.0	1,353,262	91.2	—	—	1,442,465
座間市	40,289,646	1,707,837	4.2	93,536	5.5	1,532,006	89.7	6,076	0.4	1,631,618
南足柄市	13,498,454	701,837	5.2	133,596	19.0	490,695	69.9	—	—	624,291
綾瀬市	28,358,444	1,099,961	3.9	73,455	6.7	922,520	83.9	46,402	4.2	1,042,377
市部小計	3,336,926,699	123,244,835	3.7	16,252,699	13.2	97,458,861	79.1	4,384,456	3.6	118,096,016
葉山町	9,632,428	774,148	8.0	—	—	719,304	92.9	—	—	719,304
寒川町	14,070,743	823,854	5.9	174,768	21.2	591,583	71.8	1,239	0.2	767,590
大磯町	10,215,679	922,420	9.0	440,925	47.8	317,389	34.4	—	—	758,314
二宮町	7,636,403	539,566	7.1	36,289	6.7	454,752	84.3	—	—	491,041
中井町	3,647,059	134,422	3.7	—	—	124,154	92.4	—	—	124,154
大井町	5,117,670	189,272	3.7	—	—	183,482	96.9	—	—	183,482
松田町	4,102,688	137,554	3.4	—	—	129,313	94.0	—	—	129,313
山北町	4,769,712	172,678	3.6	—	—	155,716	90.2	—	—	155,716
開成町	5,305,303	191,144	3.6	—	—	173,528	90.8	10	0.0	173,538
箱根町	9,424,734	716,039	7.6	129,848	18.1	508,089	71.0	—	—	637,937
真鶴町	3,398,588	177,469	5.2	3,521	2.0	122,018	68.8	—	—	125,539
湯河原町	10,799,830	539,913	5.0	26,232	4.9	446,792	82.8	2,475	0.5	475,499
愛川町	11,958,075	726,702	6.1	22,766	3.1	612,399	84.3	8,897	1.2	644,062
清川村	2,626,919	83,853	3.2	—	—	68,263	81.4	9,089	10.8	77,352
郡部小計	102,705,831	6,129,034	6.0	834,349	13.6	4,606,782	75.2	21,710	0.4	5,462,841
市町村計	3,439,632,530	129,373,869	3.8	17,087,048	13.2	102,065,643	78.9	4,406,166	3.4	123,558,857
秦野市伊勢原市 環境衛生組合	3,017,683	1,707,661	56.6	—	—	1,707,661	100.0	—	—	1,707,661
高座清掃 施設組合	5,754,073	5,146,238	89.4	3,199,008	62.2	1,923,861	37.4	—	—	5,122,869
足柄上衛生組合	201,561	145,556	72.2	—	—	—	—	—	—	—
湯河原町真鶴町 衛生組合	2,038,262	2,003,392	98.3	1,633,471	81.5	369,921	18.5	—	—	2,003,392
足柄東部清掃組合	324,436	324,436	100.0	—	—	291,864	90.0	32,572	10.0	324,436
足柄西部清掃組合	270,860	220,055	81.2	—	—	172,621	78.4	47,434	21.6	220,055
厚木愛甲環境 施設組合	170,969	55,669	32.6	38,236	68.7	—	—	17,433	31.3	55,669
一部事務組合小計	11,777,844	9,603,007	81.5	4,870,715	50.7	4,465,928	46.5	97,439	1.0	9,434,082
市町村+組合 a	3,451,410,374	138,976,876	4.0	21,957,763	15.8	106,531,571	76.7	4,503,605	3.2	132,992,939
うち、組合分担金 b	4,033,415	4,033,415	100.0	285,947	7.1	3,634,099	90.1	—	—	3,920,046
県合計 (a-b)	3,447,376,959	134,943,461	3.9	21,671,816	16.1	102,897,472	76.3	4,503,605	3.3	129,072,893

(単位：千円／年)

費	建設・改良費		処理及び維持管理費		その他		総額	
	率(%)	率(%)	率(%)	率(%)	率(%)	率(%)	率(%)	
97.5	—	—	1,118,500	2.4	42,602	0.1	1,161,102	2.5
95.3	—	—	818,322	4.6	19,801	0.1	838,123	4.7
94.1	7,938	0.1	416,712	4.3	152,706	1.6	577,356	5.9
94.7	—	—	366,036	4.8	41,412	0.5	407,448	5.3
98.3	—	—	61,807	1.3	14,780	0.3	76,587	1.7
97.5	—	—	96,426	2.5	92	0.0	96,518	2.5
97.4	—	—	187,578	2.6	—	—	187,578	2.6
81.0	—	—	545,152	19.0	—	—	545,152	19.0
95.3	—	—	247,798	4.6	4,726	0.1	252,524	4.7
97.5	—	—	25,274	2.5	—	—	25,274	2.5
72.9	—	—	378,130	26.9	2,971	0.2	381,101	27.1
98.6	—	—	24,675	1.3	1,515	0.1	26,190	1.4
95.4	—	—	149,389	4.6	1,517	0.0	150,906	4.6
98.6	—	—	42,128	1.4	668	0.0	42,796	1.4
90.8	—	—	122,612	8.8	5,366	0.4	127,978	9.2
97.2	—	—	40,837	2.8	—	—	40,837	2.8
95.5	—	—	76,219	4.5	—	—	76,219	4.5
89.0	2,698	0.4	74,848	10.7	—	—	77,546	11.0
94.8	—	—	56,390	5.1	1,194	0.1	57,584	5.2
95.8	10,636	0.0	4,848,833	3.9	289,350	0.2	5,148,819	4.2
92.9	—	—	53,855	7.0	989	0.1	54,844	7.1
93.2	—	—	56,256	6.8	8	0.0	56,264	6.8
82.2	—	—	164,106	17.8	—	—	164,106	17.8
91.0	10,807	2.0	37,718	7.0	—	—	48,525	9.0
92.4	496	0.4	9,772	7.3	—	—	10,268	7.6
96.9	299	0.2	5,491	2.9	—	—	5,790	3.1
94.0	311	0.2	7,930	5.8	—	—	8,241	6.0
90.2	610	0.4	16,352	9.5	—	—	16,962	9.8
90.8	527	0.3	17,079	8.9	—	—	17,606	9.2
89.1	18,900	2.6	59,202	8.3	—	—	78,102	10.9
70.7	—	—	51,930	29.3	—	—	51,930	29.3
88.1	—	—	64,414	11.9	—	—	64,414	11.9
88.6	—	—	81,730	11.2	910	0.1	82,640	11.4
92.2	—	—	6,101	7.3	400	0.5	6,501	7.8
89.1	31,950	0.5	631,936	10.3	2,307	0.0	666,193	10.9
95.5	42,586	0.0	5,480,769	4.2	291,657	0.2	5,815,012	4.5
100.0	—	—	—	—	—	—	—	—
99.5	—	—	23,369	0.5	—	—	23,369	0.5
—	9,882	6.8	135,674	93.2	—	—	145,556	100.0
100.0	—	—	—	—	—	—	—	—
100.0	—	—	—	—	—	—	—	—
100.0	—	—	—	—	—	—	—	—
100.0	—	—	—	—	—	—	—	—
98.2	9,882	0.1	159,043	1.7	—	—	168,925	1.8
95.7	52,468	0.0	5,639,812	4.1	291,657	0.2	5,983,937	4.3
97.2	4,941	0.1	108,428	2.7	—	—	113,369	2.8
95.6	47,527	0.0	5,531,384	4.1	291,657	0.2	5,870,568	4.4

(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	285,947	4,941	290,888
処理及び維持管理費	3,634,099	108,428	3,742,527
総額	3,920,046	113,369	4,033,415

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	
	収 集 運 搬 施 設	中 間 処 理 施 設	最 終 処 分 場	そ の 他				人 件 費	収 集 ・ 運 搬 費
横 浜 市	62,613	4,543,529	4,034,064	115,605	-	8,755,811	-	16,976,105	1,535,933
川 崎 市	20,564	2,035,653	79,540	-	43,787	2,179,544	-	7,482,079	185,818
相 模 原 市	-	501,883	-	-	-	501,883	-	2,782,041	148,779
横 須 賀 市	-	276,050	69,660	-	-	345,710	-	2,196,869	70,605
平 塚 市	-	953,531	-	-	-	953,531	-	1,360,460	133,670
鎌 倉 市	-	248,275	-	-	497	248,772	-	1,189,875	26,623
藤 沢 市	-	462,580	21,696	-	32,662	516,938	-	1,970,655	685,866
小 田 原 市	-	-	-	-	-	-	-	524,990	24,313
茅 ヶ 崎 市	-	2,086,932	-	-	3,899	2,090,831	-	1,221,469	87,242
逗 子 市	-	-	-	-	-	-	-	496,016	11,541
三 浦 市	-	41,135	228,033	-	721	269,889	-	270,365	40,007
秦 野 市	-	-	-	-	-	-	-	284,044	37,157
厚 木 市	-	-	-	-	-	-	-	1,013,876	199,653
大 和 市	-	-	-	-	-	-	-	705,916	126,602
伊 勢 原 市	-	-	-	-	-	-	-	373,587	33,407
海 老 名 市	-	-	-	-	-	-	89,203	390,980	61,284
座 間 市	-	-	-	-	-	-	93,536	550,721	70,104
南 足 柄 市	-	133,596	-	-	-	133,596	-	75,764	-
綾 瀬 市	-	-	-	-	-	-	73,455	285,345	15,913
市 部 小 計	83,177	11,283,164	4,432,993	115,605	81,566	15,996,505	256,194	40,151,157	3,494,517
葉 山 町	-	-	-	-	-	-	-	306,864	15,018
寒 川 町	-	174,768	-	-	-	174,768	-	33,334	-
大 磯 町	229,043	211,882	-	-	-	440,925	-	31,217	3,726
二 宮 町	3,510	-	1,058	31,721	-	36,289	-	25,742	647
中 井 町	-	-	-	-	-	-	-	4,154	-
大 井 町	-	-	-	-	-	-	-	-	-
松 田 町	-	-	-	-	-	-	-	6,021	1,550
山 北 町	-	-	-	-	-	-	-	9,476	5,616
開 成 町	-	-	-	-	-	-	-	15,306	-
箱 根 町	-	126,695	3,153	-	-	129,848	-	66,215	899
真 鶴 町	-	-	-	-	-	-	3,521	-	85
湯 河 原 町	-	-	-	-	-	-	26,232	116,752	5,052
愛 川 町	-	22,766	-	-	-	22,766	-	142,223	13,297
清 川 村	-	-	-	-	-	-	-	35,359	240
郡 部 小 計	232,553	536,111	4,211	31,721	-	804,596	29,753	792,663	46,130
市 町 村 計	315,730	11,819,275	4,437,204	147,326	81,566	16,801,101	285,947	40,943,820	3,540,647
秦 野 市 伊 勢 原 市 環 境 衛 生 組 合	-	-	-	-	-	-	-	303,643	-
高 座 清 掃 組 施 設 組 合	-	3,199,008	-	-	-	3,199,008	-	515,042	-
足 柄 上 衛 生 組 合	-	-	-	-	-	-	-	-	-
湯 河 原 町 真 鶴 町 衛 生 組 合	-	230,986	1,402,485	-	-	1,633,471	-	55,382	-
足 柄 東 部 清 掃 組 合	-	-	-	-	-	-	-	89,410	-
足 柄 西 部 清 掃 組 合	-	-	-	-	-	-	-	322	-
厚 木 愛 甲 環 境 施 設 組 合	-	-	-	-	38,236	38,236	-	-	-
一 部 事 務 組 合 小 計	-	3,429,994	1,402,485	-	38,236	4,870,715	-	963,799	-
県 合 計	315,730	15,249,269	5,839,689	147,326	119,802	21,671,816	285,947	41,907,619	3,540,647

(単位：千円/年)

及 び 維 持 管 理 経 費		車 両 等 購 入 費	委 託 費	調 査 研 究 費	小 計 ②	組 合 分 担 金	そ の 他 ③	総 額 ①+②+③
中 間 処 理 費	最 終 処 分 費							
2,320,853	6,342,790	153,899	8,777,919	70,842	36,178,341	-	1,106,119	46,040,271
740,457	28,661	1,010,784	5,212,304	881	14,660,984	-	88,504	16,929,032
1,655,716	55,328	36,539	3,760,361	-	8,438,764	-	227,662	9,168,309
615,478	30,119	51,758	2,688,357	1,614	5,654,800	-	1,257,501	7,258,011
38,903	23,441	-	964,824	-	2,521,298	-	1,080,648	4,555,477
448,912	14,319	-	1,639,823	13,195	3,332,747	-	230,926	3,812,445
413,080	65,685	-	3,252,802	-	6,388,088	-	-	6,905,026
416,552	10,258	25,514	1,254,614	8,678	2,264,919	-	64,959	2,329,878
601,215	84,199	7,452	1,062,024	-	3,063,601	-	6,656	5,161,088
142,344	255	-	264,343	-	914,499	-	54,225	968,724
157,187	12,343	-	222,705	-	702,607	-	51,630	1,024,126
-	-	-	657,778	-	978,979	833,381	16,743	995,722
714,142	-	22,777	1,123,138	-	3,073,586	-	50,460	3,124,046
482,603	14,225	44,467	1,611,966	-	2,985,779	-	4,643	2,990,422
3,782	6,263	-	225,966	-	643,005	525,000	91,302	734,307
84,147	-	18,317	272,763	-	827,491	525,771	-	827,491
29,652	-	-	330,221	-	980,698	551,308	6,076	986,774
59,927	9,130	-	345,874	-	490,695	-	-	624,291
-	-	-	188,316	-	489,574	432,946	46,402	535,976
8,924,950	6,697,016	1,371,507	33,856,098	95,210	94,590,455	2,868,406	4,384,456	114,971,416
23,762	-	10,859	362,801	-	719,304	-	-	719,304
108,481	241	-	449,203	324	591,583	-	1,239	767,590
13,287	534	-	268,625	-	317,389	-	-	758,314
2,925	290	-	425,148	-	454,752	-	-	491,041
-	-	-	49,820	-	53,974	70,180	-	53,974
-	-	-	79,492	-	79,492	103,990	-	79,492
-	-	-	42,912	-	50,483	78,830	-	50,483
-	-	884	66,736	-	82,712	73,004	-	82,712
168	-	-	70,856	-	86,330	87,198	10	86,340
104,414	6,281	-	330,280	-	508,089	-	-	637,937
-	-	-	48,586	-	48,671	73,347	-	48,671
-	-	7,936	37,908	-	167,648	279,144	2,475	170,123
13,411	257	-	443,211	-	612,399	-	8,897	644,062
1,381	487	7,776	23,020	-	68,263	-	9,089	77,352
267,829	8,090	27,455	2,698,598	324	3,841,089	765,693	21,710	4,667,395
9,192,779	6,705,106	1,398,962	36,554,696	95,534	98,431,544	3,634,099	4,406,166	119,638,811
453,756	46,700	-	903,562	-	1,707,661	-	-	1,707,661
733,252	-	-	675,567	-	1,923,861	-	-	5,122,869
-	-	-	-	-	-	-	-	-
110,944	1,597	-	201,998	-	369,921	-	-	2,003,392
132,543	4,120	-	65,791	-	291,864	-	32,572	324,436
34,203	-	-	138,096	-	172,621	-	47,434	220,055
-	-	-	-	-	-	-	17,433	55,669
1,464,698	52,417	-	1,985,014	-	4,465,928	-	97,439	9,434,082
10,657,477	6,757,523	1,398,962	38,539,710	95,534	102,897,472	3,634,099	4,503,605	129,072,893

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			
	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	-	-	-	-	-	-	-	796,634
川 崎 市	-	-	-	-	-	-	-	685,715
相 模 原 市	-	7,938	-	-	-	7,938	-	268,982
横 須 賀 市	-	-	-	-	-	-	-	36,922
平 塚 市	-	-	-	-	-	-	-	1,738
鎌 倉 市	-	-	-	-	-	-	-	51,599
藤 沢 市	-	-	-	-	-	-	-	103,589
小 田 原 市	-	-	-	-	-	-	-	18,240
茅 ヶ 崎 市	-	-	-	-	-	-	-	17,770
逗 子 市	-	-	-	-	-	-	-	-
三 浦 市	-	-	-	-	-	-	-	37,246
秦 野 市	-	-	-	-	-	-	-	1,271
厚 木 市	-	-	-	-	-	-	-	5,000
大 和 市	-	-	-	-	-	-	-	5,986
伊 勢 原 市	-	-	-	-	-	-	-	22,445
海 老 名 市	-	-	-	-	-	-	-	30,029
座 間 市	-	-	-	-	-	-	-	62,465
南 足 柄 市	-	-	-	-	-	-	2,698	7,787
綾 瀬 市	-	-	-	-	-	-	-	49,453
市 部 小 計	-	7,938	-	-	-	7,938	2,698	2,202,871
葉 山 町	-	-	-	-	-	-	-	-
寒 川 町	-	-	-	-	-	-	-	13,146
大 磯 町	-	-	-	-	-	-	-	14,691
二 宮 町	-	8,392	-	-	2,415	10,807	-	5,030
中 井 町	-	-	-	-	-	-	496	947
大 井 町	-	-	-	-	-	-	299	-
松 田 町	-	-	-	-	-	-	311	1,505
山 北 町	-	-	-	-	-	-	610	3,627
開 成 町	-	-	-	-	-	-	527	5,102
箱 根 町	-	18,900	-	-	-	18,900	-	6,969
真 鶴 町	-	-	-	-	-	-	-	-
湯 河 原 町	-	-	-	-	-	-	-	-
愛 川 町	-	-	-	-	-	-	-	44,617
清 川 村	-	-	-	-	-	-	-	-
郡 部 小 計	-	27,292	-	-	2,415	29,707	2,243	95,634
市 町 村 計	-	35,230	-	-	2,415	37,645	4,941	2,298,505
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	-	9,882	-	-	-	9,882	-	36,720
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	-	9,882	-	-	-	9,882	-	36,720
県 合 計	-	45,112	-	-	2,415	47,527	4,941	2,335,225

(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							
232,421	26,321	46,845	-	16,279	-	1,118,500	-	42,602	1,161,102
16,959	19,313	-	83,903	12,432	-	818,322	-	19,801	838,123
15,551	49,799	-	17,665	64,715	-	416,712	-	152,706	577,356
129	24,197	-	-	304,788	-	366,036	-	41,412	407,448
-	-	-	-	60,069	-	61,807	-	14,780	76,587
-	20,032	-	-	24,795	-	96,426	-	92	96,518
-	63,485	-	-	20,504	-	187,578	-	-	187,578
-	210,937	-	-	315,975	-	545,152	-	-	545,152
-	-	-	-	230,028	-	247,798	-	4,726	252,524
91	7,137	-	-	18,046	-	25,274	-	-	25,274
54	118	-	-	340,712	-	378,130	-	2,971	381,101
-	-	-	-	23,404	-	24,675	-	1,515	26,190
-	35,852	-	-	108,537	-	149,389	-	1,517	150,906
-	-	-	-	36,142	-	42,128	-	668	42,796
23,852	-	-	-	76,315	-	122,612	-	5,366	127,978
2,130	541	-	-	-	-	32,700	8,137	-	32,700
4,822	-	-	-	400	-	67,687	8,532	-	67,687
-	-	-	-	20,520	90	28,397	46,451	-	28,397
237	-	-	-	-	-	49,690	6,700	1,194	50,884
296,246	457,732	46,845	101,568	1,673,661	90	4,779,013	69,820	289,350	5,076,301
-	-	42,722	-	11,133	-	53,855	-	989	54,844
209	13,137	-	-	29,764	-	56,256	-	8	56,264
4,610	76,694	-	-	68,111	-	164,106	-	-	164,106
-	10,309	-	-	22,379	-	37,718	-	-	48,525
-	-	-	-	285	-	1,232	8,540	-	1,232
-	-	-	-	345	-	345	5,146	-	345
49	-	-	-	1,035	-	2,589	5,341	-	2,589
131	-	-	-	2,089	-	5,847	10,505	-	5,847
-	-	-	-	2,901	-	8,003	9,076	-	8,003
285	3,767	-	-	48,181	-	59,202	-	-	78,102
25,125	-	-	-	26,805	-	51,930	-	-	51,930
-	-	-	-	64,220	194	64,414	-	-	64,414
1,799	29,402	-	-	5,912	-	81,730	-	910	82,640
17	4	-	-	6,080	-	6,101	-	400	6,501
32,225	133,313	42,722	-	289,240	194	593,328	38,608	2,307	625,342
328,471	591,045	89,567	101,568	1,962,901	284	5,372,341	108,428	291,657	5,701,643
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	23,369	-	-	-	-	23,369	-	-	23,369
-	95,406	-	-	3,548	-	135,674	-	-	145,556
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	118,775	-	-	3,548	-	159,043	-	-	168,925
328,471	709,820	89,567	101,568	1,966,449	284	5,531,384	108,428	291,657	5,870,568

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	36,178,341	19,655,742	54.3	8,720,109	24.1	7,802,056	21.6	434	0.0	36,346
川 崎 市	14,660,984	8,539,239	58.2	5,608,003	38.3	513,248	3.5	494	0.0	35,004
相 模 原 市	8,438,764	3,623,653	42.9	4,587,068	54.4	117,018	1.4	111,025	1.3	37,321
横 須 賀 市	5,654,800	2,272,601	40.2	2,925,046	51.7	457,153	8.1	-	-	50,346
平 塚 市	2,521,298	1,477,094	58.6	957,011	38.0	87,193	3.5	-	-	29,824
鎌 倉 市	3,332,747	1,759,803	52.8	961,524	28.9	605,222	18.2	6,198	0.2	50,953
藤 沢 市	6,388,088	3,585,313	56.1	2,650,498	41.5	146,161	2.3	6,116	0.1	55,089
小 田 原 市	2,264,919	929,994	41.1	1,031,880	45.6	303,045	13.4	-	-	32,028
茅 ヶ 崎 市	3,063,601	1,604,015	52.4	1,174,481	38.3	277,991	9.1	7,114	0.2	43,138
逗 子 市	914,499	297,824	32.6	523,969	57.3	90,872	9.9	1,834	0.2	59,573
三 浦 市	702,607	200,101	28.5	435,317	62.0	67,189	9.6	-	-	46,033
秦 野 市	1,812,360	824,376	45.5	913,247	50.4	74,737	4.1	-	-	36,069
厚 木 市	3,073,586	1,672,431	54.4	1,196,485	38.9	200,602	6.5	4,068	0.1	40,448
大 和 市	2,985,779	1,504,882	50.4	1,434,333	48.0	46,564	1.6	-	-	43,055
伊 勢 原 市	1,168,005	584,906	50.1	508,746	43.6	73,628	6.3	725	0.1	40,265
海 老 名 市	1,353,262	607,827	44.9	745,435	55.1	-	-	-	-	34,401
座 間 市	1,532,006	772,431	50.4	759,575	49.6	-	-	-	-	46,486
南 足 柄 市	490,695	242,814	49.5	138,123	28.1	92,752	18.9	17,006	3.5	34,703
綾 瀬 市	922,520	458,216	49.7	462,608	50.1	1,696	0.2	-	-	38,918
市 部 小 計	97,458,861	50,613,262	51.9	35,733,458	36.7	10,957,127	11.2	155,014	0.2	38,588
葉 山 町	719,304	299,035	41.6	124,890	17.4	295,379	41.1	-	-	74,974
寒 川 町	591,583	190,433	32.2	323,057	54.6	77,499	13.1	594	0.1	42,447
大 磯 町	317,389	252,192	79.5	46,657	14.7	18,540	5.8	-	-	29,530
二 宮 町	454,752	236,742	52.1	137,955	30.3	3,072	0.7	76,983	16.9	52,355
中 井 町	124,154	51,545	41.5	68,469	55.1	4,140	3.3	-	-	37,050
大 井 町	183,482	79,492	43.3	98,063	53.4	5,927	3.2	-	-	31,629
松 田 町	129,313	46,633	36.1	77,968	60.3	4,712	3.6	-	-	35,168
山 北 町	155,716	72,287	46.4	62,103	39.9	13,762	8.8	7,564	4.9	42,303
開 成 町	173,528	73,987	42.6	72,647	41.9	17,859	10.3	9,035	5.2	31,846
箱 根 町	508,089	223,450	44.0	256,070	50.4	28,569	5.6	-	-	29,643
真 鶴 町	122,018	48,671	39.9	69,412	56.9	3,935	3.2	-	-	37,280
湯 河 原 町	446,792	144,788	32.4	300,614	67.3	1,390	0.3	-	-	34,229
愛 川 町	612,399	205,010	33.5	357,451	58.4	46,381	7.6	3,557	0.6	48,061
清 川 村	68,263	39,764	58.3	24,062	35.2	3,562	5.2	875	1.3	69,585
郡 部 小 計	4,606,782	1,964,029	42.6	2,019,418	43.8	524,727	11.4	98,608	2.1	41,091
市 町 村 計	102,065,643	52,577,291	51.5	37,752,876	37.0	11,481,854	11.2	253,622	0.2	38,694
秦 野 市 伊 勢 原 市 環 境 衛 生 組 合	1,707,661	-	-	1,473,301	86.3	234,360	13.7	-	-	-
高 座 清 掃 組 合	1,923,861	-	-	1,800,956	93.6	-	-	122,905	6.4	-
足 柄 上 衛 生 組 合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
湯 河 原 町 真 鶴 町 衛 生 組 合	369,921	-	-	368,088	99.5	1,833	0.5	-	-	-
足 柄 東 部 清 掃 組 合	291,864	-	-	275,155	94.3	16,709	5.7	-	-	-
足 柄 西 部 清 掃 組 合	172,621	-	-	143,162	82.9	29,459	17.1	-	-	-
厚 木 愛 甲 環 境 施 設 組 合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
一 部 事 務 組 合 小 計	4,465,928	-	-	4,060,662	90.9	282,361	6.3	122,905	2.8	-
市 町 村 + 組 合 a	106,531,571	52,577,291	49.4	41,813,538	39.2	11,764,215	11.0	376,527	0.4	-
組 合 分 担 金 b	3,634,099	-	-	3,434,100	94.5	183,400	5.0	16,599	0.5	-
県 合 計 (a-b)	102,897,472	52,577,291	51.1	38,379,438	37.3	11,580,815	11.3	359,928	0.3	39,010

(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	
9,696	1,118,500	933,722	83.5	127,474	11.4	57,304	5.1	-	-	36,937	61,687	
9,843	818,322	714,294	87.3	104,028	12.7	-	-	-	-	19,477	90,592	
11,695	416,712	204,233	49.0	212,479	51.0	-	-	-	-	14,309	15,089	
14,006	366,036	125,476	34.3	240,560	65.7	-	-	-	-	26,187	19,526	
9,768	61,807	61,807	100.0	-	-	-	-	-	-	8,069	8,138	
19,339	96,426	27,167	28.2	69,259	71.8	-	-	-	-	28,096	6,157	
14,972	187,578	631	0.3	186,947	99.7	-	-	-	-	13,942	10,836	
11,716	545,152	310,267	56.9	234,885	43.1	-	-	-	-	21,154	12,301	
12,763	247,798	157,082	63.4	81,761	33.0	8,575	3.5	380	0.2	25,679	19,234	
15,102	25,274	7,935	31.4	17,339	68.6	-	-	-	-	85,675	40,963	
15,736	378,130	55,095	14.6	323,035	85.4	-	-	-	-	18,754	12,202	
10,874	24,675	24,675	100.0	-	-	-	-	-	-	1,452	660	
13,628	149,389	77,553	51.9	71,836	48.1	-	-	-	-	10,952	5,911	
12,763	42,128	42,128	100.0	-	-	-	-	-	-	11,331	3,531	
11,475	122,612	75,596	61.7	40,191	32.8	-	-	6,825	5.6	8,151	4,777	
10,363	40,837	28,500	69.8	12,337	30.2	-	-	-	-	11,344	5,066	
11,887	76,219	65,527	86.0	10,692	14.0	-	-	-	-	17,406	10,761	
11,445	74,848	23,003	30.7	50,325	67.2	1,520	2.0	-	-	5,888	5,749	
10,927	56,390	47,911	85.0	8,479	15.0	-	-	-	-	11,632	11,055	
11,004	4,848,833	2,982,602	61.5	1,791,627	36.9	67,399	1.4	7,205	0.1	17,908	14,414	
22,408	53,855	-	-	-	-	53,855	100.0	-	-	5,576	4,921	
12,295	56,256	28,132	50.0	26,221	46.6	1,769	3.1	134	0.2	22,711	11,789	
10,086	164,106	49,511	30.2	114,595	69.8	-	-	-	-	20,622	13,002	
16,101	37,718	14,917	39.5	20,841	55.3	1,960	5.2	-	-	6,206	3,990	
12,956	9,772	316	3.2	9,157	93.7	299	3.1	-	-	3,875	2,073	
10,831	5,491	345	6.3	4,976	90.6	170	3.1	-	-	3,460	2,312	
11,695	7,930	1,338	16.9	6,375	80.4	217	2.7	-	-	4,815	4,692	
14,890	16,352	2,853	17.4	13,090	80.1	409	2.5	-	-	5,513	5,863	
10,022	17,079	4,137	24.2	12,538	73.4	404	2.4	-	-	6,460	3,905	
43,624	59,202	19,909	33.6	39,293	66.4	-	-	-	-	6,645	10,250	
17,020	51,930	25,125	48.4	23,915	46.1	467	0.9	2,423	4.7	11,930	7,850	
18,120	64,414	30,200	46.9	-	-	26,428	41.0	7,786	12.1	13,752	24,116	
15,246	81,730	37,059	45.3	38,759	47.4	-	-	5,912	7.2	20,723	21,766	
21,412	6,101	4,823	79.1	1,278	20.9	-	-	-	-	28,377	24,902	
15,771	631,936	218,665	34.6	311,038	49.2	85,978	13.6	16,255	2.6	10,595	8,681	
11,156	5,480,769	3,201,267	58.4	2,102,665	38.4	153,377	2.8	23,460	0.4	16,588	13,394	
6,361	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5,594	23,369	-	-	23,369	100.0	-	-	-	-	-	-	
-	135,674	-	-	130,809	96.4	4,865	3.6	-	-	-	-	
11,623	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7,766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6,215	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4,373	159,043	-	-	154,178	96.9	4,865	3.1	-	-	-	-	
-	5,639,812	3,201,267	56.8	2,256,843	40.0	158,242	2.8	23,460	0.4	-	-	
-	108,428	-	-	105,849	-	2,579	-	-	-	-	-	
11,247	5,531,384	3,201,267	57.9	2,150,994	38.9	155,663	2.8	23,460	0.4	16,741	13,518	

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 - 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	こ み							し		
	一 般 職		技 能 職				小 計	一 般 職		収 集 ・ 運 搬
	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	
横 浜 市	343	239	1,210	139	8	-	1,939	13	11	60
川 崎 市	138	143	466	139	4	56	946	6	8	64
相 模 原 市	73	39	130	22	5	-	269	12	2	12
横 須 賀 市	35	30	112	61	-	-	238	4	-	-
平 塚 市	23	-	137	1	2	-	163	1	-	-
鎌 倉 市	29	11	77	12	-	-	129	1	1	-
藤 沢 市	31	33	140	30	-	-	234	-	6	-
小 田 原 市	11	5	35	16	2	7	76	-	2	-
茅 ヶ 崎 市	14	7	82	14	4	-	121	2	-	-
逗 子 市	13	1	23	25	1	-	63	-	-	-
三 浦 市	8	6	21	4	4	-	43	1	-	-
秦 野 市	10	30	-	-	-	-	40	1	-	-
厚 木 市	12	3	78	20	-	-	113	6	-	-
大 和 市	19	10	54	13	-	-	96	1	-	-
伊 勢 原 市	8	-	38	-	-	-	46	2	-	-
海 老 名 市	14	-	33	-	-	-	47	2	-	2
座 間 市	14	-	54	-	-	-	68	2	-	5
南 足 柄 市	5	1	-	5	-	-	11	1	-	-
綾 瀬 市	6	-	27	-	-	-	33	3	-	4
市 部 小 計	806	558	2,717	501	30	63	4,675	58	30	147
葉 山 町	5	-	25	6	-	-	36	-	-	-
寒 川 町	7	-	-	-	-	-	7	2	-	-
大 磯 町	4	1	-	-	-	-	5	2	-	-
二 宮 町	5	-	-	-	-	-	5	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	5	-	9	-	-	1	15	-	-	-
愛 川 町	6	-	21	-	-	-	27	2	-	7
清 川 村	1	-	4	-	-	-	5	-	-	-
郡 部 小 計	48	3	60	8	1	1	121	12	-	7
市 町 村 計	854	561	2,777	509	31	64	4,796	70	30	154
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 合	10	-	-	51	-	-	61	-	-	-
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	6	2	-	-	-	-	8	-	-	-
一 部 事 務 組 合 小 計	44	21	-	67	-	-	132	3	4	-
県 合 計	898	582	2,777	576	31	64	4,928	73	34	154

(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	最終 処	その他		事務系	技術系	収集・ 運搬	中間 処	最終 処	その他	
5	-	-	89	356	250	1,270	144	8	-	2,028
4	-	-	82	144	151	530	143	4	56	1,028
12	-	-	38	85	41	142	34	5	-	307
-	-	-	4	39	30	112	61	-	-	242
-	-	-	1	24	-	137	1	2	-	164
3	-	-	5	30	12	77	15	-	-	134
6	-	-	12	31	39	140	36	-	-	246
-	-	-	2	11	7	35	16	2	7	78
-	-	-	2	16	7	82	14	4	-	123
-	-	-	-	13	1	23	25	1	-	63
-	-	-	1	9	6	21	4	4	-	44
-	-	-	1	11	30	-	-	-	-	41
-	-	-	6	18	3	78	20	-	-	119
-	-	-	1	20	10	54	13	-	-	97
-	-	-	2	10	-	38	-	-	-	48
-	-	-	4	16	-	35	-	-	-	51
-	-	-	7	16	-	59	-	-	-	75
-	-	-	1	6	1	-	5	-	-	12
-	-	-	7	9	-	31	-	-	-	40
30	-	-	265	864	588	2,864	531	30	63	4,940
-	-	-	-	5	-	25	6	-	-	36
4	-	-	6	9	-	-	4	-	-	13
1	-	-	3	6	1	-	1	-	-	8
-	-	-	1	6	-	-	-	-	-	6
-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	2
-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	3
-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	2
-	-	-	1	2	-	1	-	-	-	3
-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	3
-	-	-	-	5	2	-	2	1	-	10
-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3
-	-	-	-	5	-	9	-	-	1	15
-	-	-	9	8	-	28	-	-	-	36
-	-	-	-	1	-	4	-	-	-	5
5	-	-	24	60	3	67	13	1	1	145
35	-	-	289	924	591	2,931	544	31	64	5,085
-	-	-	-	14	9	-	15	-	-	38
-	-	-	-	10	-	-	51	-	-	61
-	-	-	7	3	4	-	-	-	-	7
-	-	-	-	5	-	-	1	-	-	6
-	-	-	-	6	10	-	-	-	-	16
-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3
-	-	-	-	6	2	-	-	-	-	8
-	-	-	7	47	25	-	67	-	-	139
35	-	-	296	971	616	2,931	611	31	64	5,224

ごみの処理状況

2 ごみの収集内訳

表 - 2 ごみの収集内訳一覧表

(単位：t / 年)

市町村名	収集主体別収集量			計画収集量 = ~	直接 搬入量	計画 収集総量 = +	集団 回収量	総排出量 = +	自家 処理量
	地方公共 団体直営	委託業者	許可業者						
	横浜市	564,731	120,153						
川崎市	244,237	57,573	108,793	410,603	8,240	418,843	42,773	461,616	-
相模原市	85,761	76,919	54,379	217,059	9,057	226,116	4,928	231,044	-
横須賀市	31,107	51,225	20,435	102,767	9,551	112,318	22,562	134,880	-
平塚市	51,302	11,894	16,803	79,999	4,540	84,539	-	84,539	-
鎌倉市	3,610	38,643	10,811	53,064	12,344	65,408	-	65,408	-
藤沢市	30,930	45,700	31,147	107,777	8,182	115,959	22,316	138,275	-
小田原市	19,628	34,431	13,341	67,400	3,316	70,716	-	70,716	-
茅ヶ崎市	43,946	14,224	8,830	67,000	4,019	71,019	-	71,019	-
逗子市	8,190	2,467	2,859	13,516	1,835	15,351	3,390	18,741	-
三浦市	10,990	151	2,553	13,694	1,569	15,263	586	15,849	-
秦野市	13,680	26,695	8,615	48,990	1,257	50,247	734	50,981	-
厚木市	37,777	16,040	18,764	72,581	3,408	75,989	-	75,989	-
大和市	19,315	30,250	15,296	64,861	4,487	69,348	-	69,348	-
伊勢原市	2,957	19,829	5,054	27,840	1,168	29,008	2,956	31,964	-
海老名市	20,351	10,619	8,312	39,282	56	39,338	-	39,338	-
座間市	22,539	6,525	3,871	32,935	21	32,956	901	33,857	-
南足柄市	-	12,214	1,318	13,532	608	14,140	-	14,140	-
綾瀬市	15,720	3,876	4,061	23,657	47	23,704	1	23,705	-
市部小計	1,226,771	579,428	598,152	2,404,351	121,290	2,525,641	272,510	2,798,151	-
葉山町	6,016	435	1,481	7,932	1,662	9,594	1,818	11,412	-
寒川町	-	10,633	2,337	12,970	967	13,937	-	13,937	-
大磯町	-	8,495	1,318	9,813	935	10,748	267	11,015	-
二宮町	-	7,596	703	8,299	387	8,686	-	8,686	-
中井町	-	2,464	716	3,180	171	3,351	-	3,351	-
大井町	-	4,590	1,063	5,653	148	5,801	42	5,843	-
松田町	-	3,201	392	3,593	84	3,677	84	3,761	-
山北町	-	2,983	668	3,651	30	3,681	50	3,731	-
開成町	-	4,290	839	5,129	320	5,449	30	5,479	-
箱根町	-	6,913	7,099	14,012	3,128	17,140	-	17,140	-
真鶴町	-	2,524	54	2,578	695	3,273	53	3,326	-
湯河原町	4,318	4,068	1,761	10,147	2,906	13,053	38	13,091	-
愛川町	8,662	805	1,474	10,941	1,801	12,742	574	13,316	-
清川村	973	-	-	973	8	981	-	981	-
郡部小計	19,969	58,997	19,905	98,871	13,242	112,113	2,956	115,069	-
県合計	1,246,740	638,425	618,057	2,503,222	134,532	2,637,754	275,466	2,913,220	-

(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 - 3 ごみの収集形態別収集内訳一覧表

(単位：t / 年)

市町村名	ごみの収集形態別収集内訳						計画収集量 = ~
	混合ごみ	可燃ごみ	不燃ごみ	資源ごみ	粗大ごみ	その他	
横浜市	-	815,152	2,205	117,341	13,096	-	947,794
川崎市	349,879	-	-	51,320	9,404	-	410,603
相模原市	125,138	54,379	-	35,910	1,535	97	217,059
横須賀市	-	82,450	4,871	14,468	978	-	102,767
平塚市	-	59,826	3,027	16,900	234	12	79,999
鎌倉市	-	30,677	1,013	20,690	635	49	53,064
藤沢市	-	89,319	7,112	8,522	2,824	-	107,777
小田原市	-	49,249	2,462	14,954	352	383	67,400
茅ヶ崎市	-	50,029	2,691	13,545	682	53	67,000
逗子市	-	9,907	193	3,253	163	-	13,516
三浦市	-	7,948	747	4,841	151	7	13,694
秦野市	-	39,186	1,076	7,872	799	57	48,990
厚木市	-	53,821	1,062	17,274	349	75	72,581
大和市	-	48,578	1,923	13,301	1,059	-	64,861
伊勢原市	-	24,883	527	1,747	644	39	27,840
海老名市	-	28,663	567	9,691	361	-	39,282
座間市	-	24,873	433	7,242	387	-	32,935
南足柄市	-	9,709	249	3,346	228	-	13,532
綾瀬市	-	18,004	251	5,075	327	-	23,657
市部小計	475,017	1,496,653	30,409	367,292	34,208	772	2,404,351
葉山町	-	6,574	257	1,012	75	14	7,932
寒川町	-	9,138	561	2,571	700	-	12,970
大磯町	-	7,038	331	2,356	78	10	9,813
二宮町	-	5,381	299	2,531	77	11	8,299
中井町	-	2,581	77	511	7	4	3,180
大井町	-	4,196	184	1,250	18	5	5,653
松田町	-	2,679	123	771	14	6	3,593
山北町	-	2,869	49	710	17	6	3,651
開成町	-	3,777	35	1,285	32	-	5,129
箱根町	-	12,345	110	1,422	135	-	14,012
真鶴町	-	2,148	1	331	98	-	2,578
湯河原町	-	8,559	242	1,271	75	-	10,147
愛川町	-	8,022	294	2,589	36	-	10,941
清川村	-	644	-	259	68	2	973
郡部小計	-	75,951	2,563	18,869	1,430	58	98,871
県合計	475,017	1,572,604	32,972	386,161	35,638	830	2,503,222

表 - 4 資源ごみの収集品目別内訳一覧表

市町村名	資源ごみ 収集量 = ~	資 源 ご ん の 収 集										
		缶 等 の 金 属 類					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	117,341	-	-	-	23,064	23,064	-	-	-	23,014	23,014	-
川 崎 市	51,320	3,286	2,984	2,552	-	8,822	-	-	-	11,293	11,293	106
相 模 原 市	35,910	955	1,069	686	-	2,710	2,015	1,274	1,500	-	4,789	8,048
横 須 賀 市	14,468	697	799	-	-	1,496	1,547	1,132	729	-	3,408	-
平 塚 市	16,900	922	-	781	-	1,703	1,840	-	-	-	1,840	4,828
鎌 倉 市	20,690	209	171	-	-	380	716	343	546	-	1,605	4,981
藤 沢 市	8,522	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-
小 田 原 市	14,954	236	297	-	-	533	578	436	324	-	1,338	7,069
茅 ヶ 崎 市	13,545	314	400	63	-	777	861	504	460	-	1,825	4,108
逗 子 市	3,253	2	-	-	-	2	-	-	533	-	533	24
三 浦 市	4,841	99	72	110	-	281	160	109	123	-	392	747
秦 野 市	7,872	290	97	-	-	387	523	337	199	-	1,059	2,741
厚 木 市	17,274	296	383	4	-	683	732	461	369	-	1,562	3,169
大 和 市	13,301	309	355	-	-	664	624	316	402	-	1,342	3,995
伊 勢 原 市	1,747	-	-	-	-	-	332	195	141	-	668	-
海 老 名 市	9,691	176	191	594	-	961	446	265	221	-	932	2,474
座 間 市	7,242	182	202	301	-	685	374	242	170	-	786	1,909
南 足 柄 市	3,346	101	10	176	-	287	150	83	55	-	288	1,382
綾 瀬 市	5,075	116	153	434	-	703	304	167	120	-	591	1,476
市 部 小 計	367,292	8,190	7,183	5,703	23,064	44,140	11,202	5,864	5,892	34,307	57,265	47,057
葉 山 町	1,012	-	-	-	-	-	143	64	108	-	315	-
寒 川 町	2,571	-	-	219	-	219	-	-	256	-	256	794
大 磯 町	2,356	41	62	134	-	237	-	-	270	-	270	689
二 宮 町	2,531	40	27	101	-	168	102	61	51	-	214	1,028
中 井 町	511	18	15	-	-	33	31	23	11	-	65	194
大 井 町	1,250	34	28	-	-	62	56	41	23	-	120	480
松 田 町	771	23	20	-	-	43	43	34	20	-	97	361
山 北 町	710	25	14	68	-	107	25	35	12	-	72	298
開 成 町	1,285	20	12	52	-	84	51	31	21	-	103	500
箱 根 町	1,422	410	79	-	-	489	126	135	217	-	478	164
真 鶴 町	331	18	11	-	-	29	34	14	13	-	61	175
湯 河 原 町	1,271	51	33	-	-	84	195	85	74	-	354	545
愛 川 町	2,589	50	57	-	-	107	124	97	39	-	260	569
清 川 村	259	8	7	3	-	18	13	9	4	-	26	72
郡 部 小 計	18,869	738	365	577	-	1,680	943	629	1,119	-	2,691	5,869
県 合 計	386,161	8,928	7,548	6,280	23,064	45,820	12,145	6,493	7,011	34,307	59,956	52,926

(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. 「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												
紙 類					布 類	ペ ッ ト ボ ト ル	プ ラ ス チ ッ ク 類					そ の 他
段 々 ホ 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 ー	そ の 他	混 合	計	
-	-	-	1,314	1,314	579	12,140	50,553	-	-	-	50,553	6,677
-	-	13,010	-	13,116	-	4,991	12,753	-	-	-	12,753	345
5,857	96	3,823	-	17,824	2,716	1,446	6,164	-	-	-	6,164	261
-	-	-	-	-	-	1,713	7,723	-	-	-	7,723	128
2,133	95	-	-	7,056	1,185	888	2,950	-	-	-	2,950	1,278
2,016	94	2,128	-	9,219	1,001	504	2,501	-	91	-	2,592	5,389
-	-	-	-	-	-	1,373	7,037	-	-	-	7,037	110
2,228	70	579	-	9,946	524	670	1,943	-	-	-	1,943	-
2,766	59	-	-	6,933	916	696	2,315	-	-	-	2,315	83
12	-	30	-	66	-	186	882	-	-	-	882	1,584
341	10	477	-	1,575	-	165	938	-	-	-	938	1,490
1,118	55	284	-	4,198	170	360	1,131	-	-	-	1,131	567
2,057	94	2,280	-	7,600	998	769	2,267	-	-	-	2,267	3,395
1,775	129	905	-	6,804	780	524	3,137	44	-	-	3,181	6
-	-	-	-	-	-	288	791	-	-	-	791	-
1,140	14	1,230	-	4,858	643	489	1,484	-	281	-	1,765	43
902	27	380	-	3,218	521	461	1,076	-	14	-	1,090	481
355	9	268	-	2,014	14	129	453	-	-	-	453	161
657	50	-	-	2,183	399	256	766	-	103	-	869	74
23,357	802	25,394	1,314	97,924	10,446	28,048	106,864	44	489	-	107,397	22,072
-	-	-	-	-	-	92	577	4	-	-	581	24
351	-	-	-	1,145	234	104	596	-	-	-	596	17
305	9	-	-	1,003	171	97	476	-	-	-	476	102
286	16	-	-	1,330	112	85	421	-	-	-	421	201
68	12	3	-	277	41	23	62	-	-	-	62	10
124	4	49	-	657	31	54	113	-	-	-	113	213
103	-	-	-	464	52	34	81	-	-	-	81	-
102	2	1	-	403	21	32	75	-	-	-	75	-
122	6	46	-	674	46	34	113	3	-	-	116	228
112	1	63	-	340	4	34	57	-	-	-	57	20
41	1	-	-	217	-	24	-	-	-	-	-	-
202	2	-	-	749	3	80	1	-	-	-	1	-
196	13	40	-	818	225	142	394	-	8	-	402	635
38	2	-	-	112	9	10	22	-	-	-	22	62
2,050	68	202	-	8,189	949	845	2,988	7	8	-	3,003	1,512
25,407	870	25,596	1,314	106,113	11,395	28,893	109,852	51	497	-	110,400	23,584

3 ごみの処理・処分内訳

表 - 5 ごみの処理内訳総括表

市町村名	収 集 の 内 訳					処 理 の					
	計 画 収 集 量	率 (%)	直 接 搬 入 量	率 (%)	計 画 収 集 総 量 = +	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	947,794	95.2	47,585	4.8	995,379	882,137	88.6	5,361	0.5	107,881	10.8
川 崎 市	410,603	98.0	8,240	2.0	418,843	370,244	88.4	58	0.0	47,362	11.3
相 模 原 市	217,059	96.0	9,057	4.0	226,116	188,690	83.4	-	-	37,426	16.6
横 須 賀 市	102,767	91.5	9,551	8.5	112,318	92,459	82.3	5,027	4.5	14,472	12.9
平 塚 市	79,999	94.6	4,540	5.4	84,539	66,394	78.5	793	0.9	16,755	19.8
鎌 倉 市	53,064	81.1	12,344	18.9	65,408	36,968	56.5	-	-	28,440	43.5
藤 沢 市	107,777	92.9	8,182	7.1	115,959	104,067	89.7	251	0.2	10,408	9.0
小 田 原 市	67,400	95.3	3,316	4.7	70,716	54,060	76.4	601	0.8	16,055	22.7
茅 ヶ 崎 市	67,000	94.3	4,019	5.7	71,019	56,478	79.5	-	-	14,527	20.5
逗 子 市	13,516	88.0	1,835	12.0	15,351	11,175	72.8	-	-	4,175	27.2
三 浦 市	13,694	89.7	1,569	10.3	15,263	7,849	51.4	1,426	9.3	5,339	35.0
秦 野 市	48,990	97.5	1,257	2.5	50,247	40,927	81.5	278	0.6	9,042	18.0
厚 木 市	72,581	95.5	3,408	4.5	75,989	57,702	75.9	-	-	18,287	24.1
大 和 市	64,861	93.5	4,487	6.5	69,348	56,591	81.6	-	-	12,526	18.1
伊 勢 原 市	27,840	96.0	1,168	4.0	29,008	26,370	90.9	171	0.6	2,467	8.5
海 老 名 市	39,282	99.9	56	0.1	39,338	29,528	75.1	-	-	9,810	24.9
座 間 市	32,935	99.9	21	0.1	32,956	25,623	77.7	-	-	7,333	22.3
南 足 柄 市	13,532	95.7	608	4.3	14,140	10,398	73.5	214	1.5	3,528	25.0
綾 瀬 市	23,657	99.8	47	0.2	23,704	18,564	78.3	-	-	5,140	21.7
市部小計	2,404,351	95.2	121,290	4.8	2,525,641	2,136,224	84.6	14,180	0.6	370,973	14.7
葉 山 町	7,932	82.7	1,662	17.3	9,594	6,234	65.0	166	1.7	3,194	33.3
寒 川 町	12,970	93.1	967	6.9	13,937	11,139	79.9	-	-	2,791	20.0
大 磯 町	9,813	91.3	935	8.7	10,748	8,121	75.6	107	1.0	2,487	23.1
二 宮 町	8,299	95.5	387	4.5	8,686	5,853	67.4	85	1.0	2,744	31.6
中 井 町	3,180	94.9	171	5.1	3,351	2,753	82.2	30	0.9	568	17.0
大 井 町	5,653	97.4	148	2.6	5,801	4,368	75.3	72	1.2	1,361	23.5
松 田 町	3,593	97.7	84	2.3	3,677	2,782	75.7	49	1.3	846	23.0
山 北 町	3,651	99.2	30	0.8	3,681	2,902	78.8	61	1.7	718	19.5
開 成 町	5,129	94.1	320	5.9	5,449	3,806	69.8	54	1.0	1,589	29.2
箱 根 町	14,012	81.8	3,128	18.2	17,140	16,113	94.0	-	-	1,027	6.0
真 鶴 町	2,578	78.8	695	21.2	3,273	2,639	80.6	-	-	634	19.4
湯 河 原 町	10,147	77.7	2,906	22.3	13,053	10,989	84.2	-	-	2,064	15.8
愛 川 町	10,941	85.9	1,801	14.1	12,742	9,278	72.8	186	1.5	3,257	25.6
清 川 村	973	99.2	8	0.8	981	706	72.0	1	0.1	274	27.9
郡部小計	98,871	88.2	13,242	11.8	112,113	87,683	78.2	811	0.7	23,554	21.0
県 合 計	2,503,222	94.9	134,532	5.1	2,637,754	2,223,907	84.3	14,991	0.6	394,527	15.0

(注) 1. 「焼却量」は、粗大ごみ等の破砕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. 「減量化量」は、焼却を除く中間処理(破砕・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		計 画 収 集 量 = ~	集 団 収 入 量	総 排 出 量 = +	自 家 処 理 量
減 量 化 量	率 (%)				
-	-	995,379	171,363	1,166,742	-
1,179	0.3	418,843	42,773	461,616	-
-	-	226,116	4,928	231,044	-
360	0.3	112,318	22,562	134,880	-
597	0.7	84,539	-	84,539	-
-	-	65,408	-	65,408	-
1,233	1.1	115,959	22,316	138,275	-
-	-	70,716	-	70,716	-
14	0.0	71,019	-	71,019	-
1	0.0	15,351	3,390	18,741	-
649	4.3	15,263	586	15,849	-
-	-	50,247	734	50,981	-
-	-	75,989	-	75,989	-
231	0.3	69,348	-	69,348	-
-	-	29,008	2,956	31,964	-
-	-	39,338	-	39,338	-
-	-	32,956	901	33,857	-
-	-	14,140	-	14,140	-
-	-	23,704	1	23,705	-
4,264	0.2	2,525,641	272,510	2,798,151	-
-	-	9,594	1,818	11,412	-
7	0.1	13,937	-	13,937	-
33	0.3	10,748	267	11,015	-
4	0.0	8,686	-	8,686	-
-	-	3,351	-	3,351	-
-	-	5,801	42	5,843	-
-	-	3,677	84	3,761	-
-	-	3,681	50	3,731	-
-	-	5,449	30	5,479	-
-	-	17,140	-	17,140	-
-	-	3,273	53	3,326	-
-	-	13,053	38	13,091	-
21	0.2	12,742	574	13,316	-
-	-	981	-	981	-
65	0.1	112,113	2,956	115,069	-
4,329	0.2	2,637,754	275,466	2,913,220	-

減 量 化 量	焼却による 減 量 化 量	水分の蒸発 等による 減 量 化 量	焼却残 資源化 による 減 量 化 量	渣 に 入 る 量
325,639	324,460	1,179	-	
162,699	162,699	-	-	
86,042	82,809	360	2,873	
62,666	60,411	597	1,658	
34,085	33,177	-	908	
97,717	93,051	1,233	3,433	
46,662	46,581	-	81	
48,843	48,443	14	386	
9,824	9,823	1	-	
7,874	7,225	649	-	
36,153	36,153	-	-	
51,757	51,757	-	-	
51,579	49,572	231	1,776	
23,294	23,294	-	-	
26,760	25,973	-	787	
23,222	22,540	-	682	
9,115	9,115	-	-	
16,828	16,333	-	495	
1,875,173	1,857,830	4,264	13,079	
5,694	5,694	-	-	
9,531	9,524	7	-	
7,645	7,612	33	-	
5,840	5,836	4	-	
2,521	2,513	-	8	
4,000	3,987	-	13	
2,548	2,540	-	8	
2,648	2,648	-	-	
3,475	3,475	-	-	
14,092	14,092	-	-	
2,328	2,328	-	-	
9,692	9,692	-	-	
8,256	8,235	21	-	
625	625	-	-	
78,895	78,801	65	29	
1,954,068	1,936,631	4,329	13,108	

表 - 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	組合への搬入		焼 却 量	うち他市町村・業者における焼却量	焼却率 (%)
			搬入量	率 (%)			
秦野市伊勢原市 環境衛生組合	秦野市	50,247	42,375	84.3	40,927	-	96.6
	伊勢原市	29,008	27,261	94.0	26,370	-	96.7
	計	79,255	69,636	87.9	67,297	-	96.6
高座清組 施設掃合	海老名市	39,338	29,621	75.3	29,528	380	99.7
	座間市	32,956	25,714	78.0	25,623	330	99.6
	綾瀬市	23,704	18,629	78.6	18,564	233	99.7
	計	95,998	73,964	77.0	73,715	943	99.7
湯河原町真鶴町 衛生組合	真鶴町	3,273	3,273	100.0	2,639	-	80.6
	湯河原町	13,053	13,049	100.0	10,989	-	84.2
	計	16,326	16,322	100.0	13,628	-	83.5
足柄東組 掃部合	中井町	3,351	3,023	90.2	2,753	-	91.1
	大井町	5,801	4,900	84.5	4,368	-	89.1
	松田町	3,677	3,161	86.0	2,782	-	88.0
	計	12,829	11,084	86.4	9,903	-	89.3
足柄西組 掃部合	山北町	3,681	3,072	83.5	2,902	-	94.5
	開成町	5,449	3,944	72.4	3,806	-	96.5
	計	9,130	7,016	76.8	6,708	-	95.6
合 計		213,538	178,022	83.4	171,251	943	96.2

(単位 : t / 年)

処 分 の 内 訳

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 (%)	資 源 化 量	資 源 化 率 (%)	合 計
					= ~
278	-	0.7	1,170	2.8	42,375
171	-	0.6	720	2.6	27,261
449	-	0.6	1,890	2.7	69,636
-	-	-	93	0.3	29,621
-	-	-	91	0.4	25,714
-	-	-	65	0.3	18,629
-	-	-	249	0.3	73,964
-	-	-	634	19.4	3,273
-	-	-	2,060	15.8	13,049
-	-	-	2,694	16.5	16,322
30	-	1.0	240	7.9	3,023
72	-	1.5	460	9.4	4,900
49	-	1.6	330	10.4	3,161
151	-	1.4	1,030	9.3	11,084
61	-	2.0	109	3.5	3,072
52	-	1.3	86	2.2	3,944
113	-	1.6	195	2.8	7,016
713	-	0.4	6,058	3.4	178,022

表 - 7 ごみの排出原単位 一覧表

市町村名	排出原単位 (g/人・日)				
			計画収集総量	集団回収量	総排出量
	計画収集量	直接搬入量			
横浜市	696	35	731	126	857
川崎市	755	15	770	79	849
相模原市	824	34	859	19	877
横須賀市	697	65	762	153	915
平塚市	849	48	897	-	897
鎌倉市	844	196	1,040	-	1,040
藤沢市	692	53	745	143	888
小田原市	955	47	1,002	-	1,002
茅ヶ崎市	765	46	811	-	811
逗子市	612	83	695	153	848
三浦市	840	96	937	36	972
秦野市	805	21	826	12	838
厚木市	882	41	923	-	923
大和市	760	53	812	-	812
伊勢原市	749	31	781	80	860
海老名市	824	1	825	-	825
座間市	700	0	701	19	720
南足柄市	865	39	904	-	904
綾瀬市	768	2	769	0	769
市部小計	744	38	781	84	866
葉山町	677	142	819	155	974
寒川町	739	55	794	-	794
大磯町	854	81	936	23	959
二宮町	805	38	843	-	843
中井町	909	49	958	-	958
大井町	914	24	938	7	945
松田町	890	21	911	21	932
山北町	956	8	964	13	977
開成町	812	51	862	5	867
箱根町	3,296	736	4,032	-	4,032
真鶴町	985	266	1,251	20	1,271
湯河原町	1,127	323	1,450	4	1,455
愛川町	746	123	869	39	908
清川村	836	7	843	-	843
郡部小計	927	124	1,052	28	1,079
県合計	750	40	790	82	872

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

表 - 8 ごみの収集形態別収集・処理・処分内訳一覧表

上段：収集・処理・処分量（単位：t/年）
下段：構成比率

内訳	収 集 内 訳				処 理 ・ 処 分 内 訳								
	地 方 公 共 団 体 直 営	委 託 業 者	許 可 業 者	合 計	直 資 源 接 化	焼 却 施 設	粗 大 ご み 処 理 施 設	資 源 化 設	そ の 他 施 設	直 埋	接 立	そ の 他	合 計
収集形態	= ~				= ~								
混 合 ご み	326,684	39,540	108,793	475,017	/	475,017	-	-	-	-	-	-	475,017
	68.8%	8.3%	22.9%	100.0%	/	100.0%	-	-	-	-	-	-	100.0%
可 燃 ご み	854,844	210,227	507,533	1,572,604	/	1,570,101	1,321	1,182	-	-	-	-	1,572,604
	54.4%	13.4%	32.3%	100.0%	/	99.8%	0.1%	0.1%	-	-	-	-	100.0%
不 燃 ご み	15,619	16,818	535	32,972	/	422	22,989	1,920	-	-	7,641	-	32,972
	47.4%	51.0%	1.6%	100.0%	/	1.3%	69.7%	5.8%	-	-	23.2%	-	100.0%
資 源 ご み	45,746	339,431	984	386,161	114,957	3,121	3,899	263,860	7	317	-	-	386,161
	11.8%	87.9%	0.3%	100.0%	29.8%	0.8%	1.0%	68.3%	0.0%	0.1%	-	-	100.0%
粗 大 ご み	3,632	31,834	172	35,638	/	8,080	27,034	415	2	107	-	-	35,638
	10.2%	89.3%	0.5%	100.0%	/	22.7%	75.9%	1.2%	0.0%	0.3%	-	-	100.0%
そ の 他 の ご み	215	575	40	830	288	10	-	532	-	-	-	-	830
	25.9%	69.3%	4.8%	100.0%	34.7%	1.2%	-	64.1%	-	-	-	-	100.0%
小 計	1,246,740	638,425	618,057	2,503,222	115,245	2,056,751	55,243	267,909	9	8,065	-	-	2,503,222
	49.8%	25.5%	24.7%	100.0%	4.6%	82.2%	2.2%	10.7%	0.0%	0.3%	-	-	100.0%
直 接 搬 入 ご み	-	-	-	134,532	3,100	91,805	25,026	10,703	2	3,896	-	-	134,532
	-	-	-	134,532	2.3%	68.2%	18.6%	8.0%	0.0%	2.9%	-	-	100.0%
合 計	1,246,740	638,425	618,057	2,637,754	118,345	2,148,556	80,269	278,612	11	11,961	-	-	2,637,754
	47.3%	24.2%	23.4%	100.0%	4.5%	81.5%	3.0%	10.6%	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 - 9 ごみの焼却処理一覧表

市町村名	直接 焼却量	中間処理後 残渣焼却量	焼却量 = +	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	860,088	22,049	882,137	-	-	-
川崎市	357,817	12,427	370,244	-	724	724
相模原市	182,958	5,732	188,690	-	-	-
横須賀市	89,848	2,611	92,459	-	-	-
平塚市	63,153	3,241	66,394	-	-	-
鎌倉市	36,077	891	36,968	-	4,435	4,435
藤沢市	94,421	9,646	104,067	-	130	130
小田原市	51,920	2,140	54,060	-	2,042	2,042
茅ヶ崎市	51,313	5,165	56,478	-	-	-
逗子市	10,337	838	11,175	-	-	-
三浦市	7,760	89	7,849	7,849	-	7,849
秦野市	40,351	576	40,927	-	-	-
厚木市	55,771	1,931	57,702	-	83	83
大和市	55,111	1,480	56,591	-	-	-
伊勢原市	26,021	349	26,370	-	-	-
海老名市	28,687	841	29,528	-	380	380
座間市	24,894	729	25,623	-	330	330
南足柄市	10,162	236	10,398	-	206	206
綾瀬市	18,051	513	18,564	-	233	233
市部小計	2,064,740	71,484	2,136,224	7,849	8,563	16,412
葉山町	5,989	245	6,234	-	6,234	6,234
寒川町	10,115	1,024	11,139	10,238	901	11,139
大磯町	7,717	404	8,121	8,081	40	8,121
二宮町	5,519	334	5,853	5,519	334	5,853
中井町	2,750	3	2,753	-	-	-
大井町	4,361	7	4,368	-	-	-
松田町	2,778	4	2,782	-	-	-
山北町	2,882	20	2,902	-	-	-
開成町	3,783	23	3,806	-	-	-
箱根町	14,662	1,451	16,113	-	-	-
真鶴町	2,625	14	2,639	-	-	-
湯河原町	10,939	50	10,989	-	-	-
愛川町	8,634	644	9,278	9,240	38	9,278
清川村	650	56	706	650	56	706
郡部小計	83,404	4,279	87,683	33,728	7,603	41,331
県合計	2,148,144	75,763	2,223,907	41,577	16,166	57,743

(単位 : t / 年)

他市町村から 受け入れた 焼 却 量	市町村における 焼 却 量		焼 却 量 に 対 する 比 率 (%) = / × 100	焼却処理施設 による処理率 (参考: %)
	= - +	うち一部事務組 合施設における 焼 却 量		
-	882,137	-	100.0	99.4%
-	369,520	-	99.8	99.7%
-	188,690	-	100.0	100.0%
7,849	100,308	-	108.5	94.5%
8,188	74,582	-	112.3	97.9%
-	32,533	-	88.0	100.0%
-	103,937	-	99.9	98.6%
-	52,018	-	96.2	98.9%
10,238	66,716	-	118.1	100.0%
-	11,175	-	100.0	100.0%
-	-	-	-	79.1%
-	40,927	40,927	100.0	99.3%
9,884	67,503	-	117.0	100.0%
-	56,591	-	100.0	99.6%
-	26,370	26,370	100.0	99.4%
-	29,148	29,148	98.7	100.0%
-	25,293	25,293	98.7	100.0%
-	10,192	-	98.0	98.0%
-	18,331	18,331	98.7	100.0%
36,159	2,155,971	140,069	100.9	99.1%
-	-	-	-	97.4%
-	-	-	-	99.9%
-	-	-	-	98.3%
-	-	-	-	98.5%
-	2,753	2,753	100.0	98.9%
-	4,368	4,368	100.0	98.4%
-	2,782	2,782	100.0	98.3%
-	2,902	2,902	100.0	97.9%
-	3,806	3,806	100.0	98.6%
-	16,113	-	100.0	100.0%
-	2,639	2,639	100.0	100.0%
-	10,989	10,989	100.0	100.0%
-	-	-	-	97.8%
-	-	-	-	99.9%
-	46,352	30,239	52.9	99.0%
36,159	2,202,323	170,308	99.0	99.1%

$$= \frac{\text{焼却処理施設による処理率} \times \text{焼却量}}{\text{計画収集総量} - \text{資源化量}} \times 100$$

表 - 10 ごみの埋立処分一覧表

市町村名	計画収集量	埋立量 (焼却残渣を除く)							焼却残渣埋立量			
		直接埋立量	中間処理後埋立量	埋立量 = +	うち他市町村・業者における埋立量		他市町村から受入れた埋立量	市町村における埋立量			焼却残渣量	焼却残渣の資源化量
					他市町村	業者		= - +	うち組合における埋立量	埋立量に対する比率 (%) = / × 100		
横浜市	995,379	5,342	19	5,361	-	-	-	5,361	-	100.0	127,723	10,718
川崎市	418,843	58	-	58	-	-	-	58	-	100.0	45,784	-
相模原市	226,116	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25,991	3,768
横須賀市	112,318	4,797	230	5,027	-	5,027	-	-	-	-	9,650	6,777
平塚市	84,539	-	793	793	-	-	177	970	-	122.3	5,983	4,325
鎌倉市	65,408	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,791	2,883
藤沢市	115,959	239	12	251	-	-	-	251	-	100.0	11,016	7,583
小田原市	70,716	-	601	601	-	601	-	-	-	-	7,479	526
茅ヶ崎市	71,019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,035	858
逗子市	15,351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,352	1,352
三浦市	15,263	1,397	29	1,426	-	1,397	-	29	-	2.0	624	624
秦野市	50,247	-	278	278	-	278	-	-	-	-	4,774	721
厚木市	75,989	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,945	-
大和市	69,348	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,019	3,961
伊勢原市	29,008	-	171	171	-	171	-	-	-	-	3,076	465
海老名市	39,338	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,555	2,548
座間市	32,956	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,083	2,210
南足柄市	14,140	110	104	214	-	-	-	214	-	100.0	1,283	9
綾瀬市	23,704	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,231	1,597
市部小計	2,525,641	11,943	2,237	14,180	-	7,474	177	6,883	-	48.5	278,394	50,925
葉山町	9,594	-	166	166	-	166	-	-	-	-	540	-
寒川町	13,937	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,615	1,194
大磯町	10,748	9	98	107	98	9	-	-	-	-	509	509
二宮町	8,686	-	85	85	85	-	-	-	-	-	17	17
中井町	3,351	-	30	30	-	-	-	30	30	100.0	240	24
大井町	5,801	-	72	72	-	-	-	72	72	100.0	381	39
松田町	3,677	-	49	49	-	-	-	49	49	100.0	242	24
山北町	3,681	-	61	61	-	61	-	-	-	-	254	7
開成町	5,449	-	54	54	-	54	-	-	-	-	331	9
箱根町	17,140	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,021	-
真鶴町	3,273	-	-	-	-	-	-	-	-	-	311	20
湯河原町	13,053	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,297	85
愛川町	12,742	-	186	186	-	186	-	-	-	-	1,043	-
清川村	981	-	1	1	-	1	-	-	-	-	81	-
郡部小計	112,113	9	802	811	183	477	-	151	151	18.6	8,882	1,928
県合計	2,637,754	11,952	3,039	14,991	183	7,951	177	7,034	151	46.9	287,276	52,853

(単位: t / 年)

焼 却 残 渣 埋 立 量								全埋立量 = +	市町村にお ける埋立量 = +	全埋立量 に対する比 率 (%) = / × 100	最終処分率 (%) = /
焼却残渣の 資源化に伴 う減量化量	焼 却 残 渣 埋 立 量 = - -	うち他市町村・ 業者における埋立量		他市町村 から受入れ た埋立量	市町村における						
		他市町村	業 者		埋立量 = - +	うち組 合 に お け る 埋 立 量	焼 却 残 渣 埋 立 量 対 する 比 率 (%) = / × 100				
-	117,005	-	-	-	117,005	-	100.0	122,366	122,366	100.0	12.3
-	45,784	-	-	-	45,784	-	100.0	45,842	45,842	100.0	10.9
-	22,223	-	-	-	22,223	-	100.0	22,223	22,223	100.0	9.8
2,873	-	-	-	-	-	-	-	5,027	-	-	4.5
1,658	-	-	-	-	-	-	-	793	970	122.3	0.9
908	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3,433	-	-	-	-	-	-	-	251	251	100.0	0.2
81	6,872	-	6,872	-	-	-	-	7,473	-	-	10.6
386	6,791	-	1,088	-	5,703	-	84.0	6,791	5,703	84.0	9.6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1,426	29	2.0	9.3
-	4,053	-	29	-	4,024	4,024	99.3	4,331	4,024	92.9	8.6
-	5,945	-	5,945	-	-	-	-	5,945	-	-	7.8
1,776	1,282	-	593	-	689	-	53.7	1,282	689	53.7	1.8
-	2,611	-	19	-	2,592	2,592	99.3	2,782	2,592	93.2	9.6
787	220	-	220	-	-	-	-	220	-	-	0.6
682	191	-	191	-	-	-	-	191	-	-	0.6
-	1,274	-	-	-	1,274	-	100.0	1,488	1,488	100.0	10.5
495	139	-	139	-	-	-	-	139	-	-	0.6
13,079	214,390	-	15,096	-	199,294	6,616	93.0	228,570	206,177	90.2	9.0
-	540	-	540	-	-	-	-	706	-	-	7.4
-	421	-	421	-	-	-	-	421	-	-	3.0
-	-	-	-	-	-	-	-	107	-	-	1.0
-	-	-	-	-	-	-	-	85	-	-	1.0
8	208	-	84	-	124	124	59.6	238	154	64.7	7.1
13	329	-	133	-	196	196	59.6	401	268	66.8	6.9
8	210	-	85	-	125	125	59.5	259	174	67.2	7.0
-	247	-	247	-	-	-	-	308	-	-	8.4
-	322	-	322	-	-	-	-	376	-	-	6.9
-	2,021	-	-	-	2,021	-	100.0	2,021	2,021	100.0	11.8
-	291	-	291	-	-	-	-	291	-	-	8.9
-	1,212	-	1,212	-	-	-	-	1,212	-	-	9.3
-	1,043	-	1,043	-	-	-	-	1,229	-	-	9.6
-	81	-	81	-	-	-	-	82	-	-	8.4
29	6,925	-	4,459	-	2,466	445	35.6	7,736	2,617	33.8	6.9
13,108	221,315	-	19,555	-	201,760	7,061	91.2	236,306	208,794	88.4	9.0

5 資源化・再利用状況

表 - 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	
	計 画 収 集 総 量 (t/年)	からの 資源化量 (t/年)	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	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	995,379	107,881	10,718	-	10,718	1,186,987	4,343	171,363
川崎市	418,843	47,362	-	-	-	460,569	1,409	42,773
相模原市	226,116	37,426	3,768	-	3,768	470,273	341	4,928
横須賀市	112,318	14,472	6,777	-	6,777	108,124	524	22,562
平塚市	84,539	16,755	4,325	-	4,325	161,063	165	-
鎌倉市	65,408	28,440	2,299	584	2,883	136,337	-	-
藤沢市	115,959	10,408	7,487	96	7,583	21,338	818	22,316
小田原市	70,716	16,055	297	229	526	25,645	-	-
茅ヶ崎市	71,019	14,527	858	-	858	158,130	-	-
逗子市	15,351	4,175	1,352	-	1,352	-	91	3,390
三浦市	15,263	5,339	624	-	624	11,131	56	586
秦野市	50,247	9,042	721	-	721	60,203	77	734
厚木市	75,989	18,287	-	-	-	111,898	-	-
大和市	69,348	12,526	3,961	-	3,961	100,789	-	-
伊勢原市	29,008	2,467	465	-	465	4,979	102	2,956
海老名市	39,338	9,810	2,189	359	2,548	70,701	-	-
座間市	32,956	7,333	1,898	312	2,210	95,471	61	901
南足柄市	14,140	3,528	9	-	9	12,420	-	-
綾瀬市	23,704	5,140	1,376	221	1,597	18,684	3	1
市部小計	2,525,641	370,973	49,124	1,801	50,925	3,214,742	7,990	272,510
葉山町	9,594	3,194	-	-	-	1,451	28	1,818
寒川町	13,937	2,791	1,194	-	1,194	26,300	-	-
大磯町	10,748	2,487	509	-	509	14,794	12	267
二宮町	8,686	2,744	17	-	17	16,304	-	-
中井町	3,351	568	24	-	24	2,510	-	-
大井町	5,801	1,361	39	-	39	9,412	11	42
松田町	3,677	846	24	-	24	1,202	13	84
山北町	3,681	718	7	-	7	1,086	10	50
開成町	5,449	1,589	9	-	9	5,306	8	30
箱根町	17,140	1,027	-	-	-	7,618	-	-
真鶴町	3,273	634	20	-	20	3,676	6	53
湯河原町	13,053	2,064	85	-	85	11,754	14	38
愛川町	12,742	3,257	-	-	-	22,357	53	574
清川村	981	274	-	-	-	-	-	-
郡部小計	112,113	23,554	1,928	-	1,928	123,770	155	2,956
県合計	2,637,754	394,527	51,052	1,801	52,853	3,338,512	8,145	275,466

- (注) 1. 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. 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。
3. 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				総排出量 (t/年)	総資源化量 (t/年)	リサイクル率 (%)	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				= +	= + +	= / ×100
	(千円/年)	住民団体 への補助							
-	543,768	514,088	29,680	1,166,742	289,962	24.9			3,336
-	170,121	128,319	41,802	461,616	90,135	19.5			-
-	34,493	34,493	-	231,044	46,122	20.0			-
74,396	321,007	90,902	230,105	134,880	43,811	32.5			-
-	167,851	74,271	93,580	84,539	21,080	24.9			49
-	-	-	-	65,408	31,323	47.9			1,088
209,804	430,314	50,347	379,967	138,275	40,307	29.1			22
-	-	-	-	70,716	16,581	23.4			-
-	-	-	-	71,019	15,385	21.7			89
-	9,626	-	9,626	18,741	8,917	47.6			-
1,363	3,291	1,050	2,241	15,849	6,549	41.3			9
-	7,054	2,973	4,081	50,981	10,497	20.6			-
-	-	-	-	75,989	18,287	24.1			-
-	-	-	-	69,348	16,487	23.8			-
471	31,000	-	31,000	31,964	5,888	18.4			-
-	-	-	-	39,338	12,358	31.4			-
2,827	2,704	2,704	-	33,857	10,444	30.8			不明
-	-	-	-	14,140	3,537	25.0			-
19	2	2	-	23,705	6,738	28.4			89
288,880	1,721,231	899,149	822,082	2,798,151	694,408	24.8	11	8	4,682
-	21,816	9,090	12,726	11,412	5,012	43.9			150
-	-	-	-	13,937	3,985	28.6			-
911	871	871	-	11,015	3,263	29.6			36
-	-	-	-	8,686	2,761	31.8			-
-	-	-	-	3,351	592	17.7			-
-	56	56	-	5,843	1,442	24.7			9
-	563	394	169	3,761	954	25.4			-
-	387	250	137	3,731	775	20.8			-
249	246	246	-	5,479	1,628	29.7			-
-	-	-	-	17,140	1,027	6.0			-
212	212	212	-	3,326	707	21.3			-
382	300	300	-	13,091	2,187	16.7			-
-	3,856	1,299	2,557	13,316	3,831	28.8			43
-	-	-	-	981	274	27.9			-
1,754	28,307	12,718	15,589	115,069	28,438	24.7	6	8	238
290,634	1,749,538	911,867	837,671	2,913,220	722,846	24.8	17	16	4,920

: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 - 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 料	燃 料 ガ ス
横 浜 市	14,883	4,740	-	21,811	1,314	542	11,541	47,736	-	-	-
川 崎 市	4,868	2,166	518	9,401	12,855	120	4,991	12,040	-	-	-
相 模 原 市	2,710	1,419	454	4,335	17,824	2,715	1,446	6,164	-	-	-
横 須 賀 市	1,048	741	-	3,166	6	-	1,588	7,785	-	-	-
平 塚 市	1,745	437	22	1,718	7,056	1,064	788	2,842	-	-	-
鎌 倉 市	797	210	10	1,595	9,321	1,040	504	2,592	11,590	186	-
藤 沢 市	2,021	60	-	-	-	-	1,373	6,332	477	-	-
小 田 原 市	1,092	292	5	1,296	9,985	475	626	1,939	-	-	-
茅 ヶ 崎 市	1,364	433	29	1,741	7,229	1,050	619	1,932	-	-	-
逗 子 市	123	8	533	-	66	20	139	702	-	-	-
三 浦 市	242	72	10	392	1,575	-	165	809	10	2,057	-
秦 野 市	877	97	1,059	-	4,198	170	360	1,131	49	-	-
厚 木 市	1,155	434	30	1,648	7,600	998	763	2,225	3,314	-	-
大 和 市	1,045	533	66	1,293	7,116	861	542	1,012	-	-	-
伊 勢 原 市	324	35	668	-	-	-	288	791	-	-	-
海 老 名 市	763	250	10	922	4,858	593	489	1,260	-	581	-
座 間 市	471	500	-	786	3,218	521	461	1,090	-	-	-
南 足 柄 市	391	10	-	298	2,014	14	129	453	184	-	-
綾 瀬 市	583	154	23	568	2,183	399	256	766	-	132	-
市部小計	36,502	12,591	3,437	50,970	98,418	10,582	27,068	99,601	15,624	2,956	-
葉 山 町	74	2	315	-	79	22	92	548	1,886	20	-
寒 川 町	58	185	4	254	1,202	258	98	497	64	-	-
大 磯 町	275	51	19	239	1,049	191	86	450	5	-	-
二 宮 町	186	52	3	212	1,374	116	86	420	-	-	-
中 井 町	60	26	1	64	277	41	23	62	-	-	-
大 井 町	117	51	3	117	657	31	54	113	-	-	-
松 田 町	78	34	1	96	464	52	34	81	-	-	-
山 北 町	90	19	-	72	403	21	32	75	-	-	-
開 成 町	71	15	-	103	674	46	34	116	529	-	-
箱 根 町	248	74	-	260	340	3	26	58	-	-	-
真 鶴 町	76	18	1	60	238	-	12	-	-	-	-
湯 河 原 町	257	58	8	349	824	3	41	1	-	-	-
愛 川 町	272	77	-	274	931	250	158	362	816	-	-
清 川 村	24	8	-	26	112	9	10	22	53	-	-
郡部小計	1,886	670	355	2,126	8,624	1,043	786	2,805	3,353	20	-
県 合 計	38,388	13,261	3,792	53,096	107,042	11,625	27,854	102,406	18,977	2,976	-

(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			
-	-	9,202	803	-	713	-	-	-	5,314	118,599	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	403	47,362	
138	-	2,868	-	-	900	-	-	-	221	41,194	
-	-	5,861	-	-	916	-	-	-	138	21,249	
-	-	3,804	-	-	493	28	-	-	1,083	21,080	
7	38	1,800	-	-	219	66	214	584	550	31,323	
-	-	6,499	-	-	652	336	-	96	145	17,991	
59	-	169	-	-	25	5	98	229	286	16,581	
72	-	566	97	-	69	23	103	-	58	15,385	
3	-	1,352	-	-	-	-	-	-	2,581	5,527	
-	-	624	-	-	-	-	-	-	7	5,963	
-	32	241	238	-	-	-	242	-	1,069	9,763	
-	39	-	-	-	-	-	-	-	81	18,287	
-	5	3,425	-	-	518	18	-	-	53	16,487	
-	-	155	154	-	-	-	156	-	361	2,932	
-	43	1,936	-	-	160	93	-	359	41	12,358	
28	-	1,676	-	-	141	81	-	312	258	9,543	
17	-	9	-	-	-	-	-	-	18	3,537	
-	37	1,218	-	-	101	57	-	221	39	6,737	
324	194	41,405	1,292	-	4,907	707	813	1,801	12,706	421,898	
10	-	-	-	-	-	-	-	-	146	3,194	
14	-	1,105	-	-	49	-	40	-	157	3,985	
10	-	447	-	-	59	3	-	-	112	2,996	
-	7	-	-	-	17	-	-	-	288	2,761	
-	-	18	-	-	6	-	-	-	14	592	
-	-	29	-	-	10	-	-	-	218	1,400	
-	-	18	-	-	6	-	-	-	6	870	
-	-	-	-	-	7	-	-	-	6	725	
-	-	-	-	-	9	-	-	-	1	1,598	
-	11	-	-	-	-	-	-	-	7	1,027	
-	-	-	-	-	-	-	20	-	229	654	
-	-	-	-	-	-	-	85	-	523	2,149	
1	-	-	-	-	-	-	-	-	116	3,257	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	274	
35	18	1,617	-	-	163	3	145	-	1,833	25,482	
359	212	43,022	1,292	-	5,070	710	958	1,801	14,539	447,380	

【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	12,070	-	-	1,346	-	-	96	13,512
県外	30,952	1,292	-	3,724	710	958	1,705	39,341
合計	43,022	1,292	-	5,070	710	958	1,801	52,853

表 - 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	194,163	607,170	-	5,358	10,965	4,766	-	-	-	-	-
川 崎 市	110,863	164,087	620	1,334	89,242	-	92,846	-	-	-	-
相 模 原 市	129,137	12,046	528	-	290,162	33,649	-	-	-	-	-
横 須 賀 市	14,345	92,220	-	479	74	-	-	-	-	-	-
平 塚 市	64,635	180	36	-	67,280	4,965	23,967	-	-	-	-
鎌 倉 市	5,384	21,906	19	-	88,871	2,270	15,278	906	-	-	-
藤 沢 市	3,318	119	-	-	-	-	17,736	-	-	-	-
小 田 原 市	6,559	18,745	9	-	-	-	178	-	-	-	-
茅 ヶ 崎 市	12,479	51,158	209	-	66,420	3,637	21,277	-	-	-	-
逗 子 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三 浦 市	588	2,875	25	15	7,628	-	-	-	-	-	-
秦 野 市	6,009	2,003	-	-	51,942	170	-	-	-	-	-
厚 木 市	16,427	51,666	26	-	42,618	-	327	-	-	-	-
大 和 市	3,899	34,741	485	6	55,503	3,613	1,803	-	-	-	-
伊 勢 原 市	-	-	-	-	-	-	4,979	-	-	-	-
海 老 名 市	3,341	29,501	152	-	36,158	-	-	-	-	-	-
座 間 市	3,266	27,361	-	-	48,410	7,052	8,828	58	-	-	-
南 足 柄 市	825	581	-	-	10,912	-	-	-	-	-	-
綾 瀬 市	539	4,615	35	-	2,231	399	8,619	1,537	-	-	-
市部小計	575,777	1,120,974	2,144	7,192	868,416	60,521	195,838	2,501	-	-	-
葉 山 町	514	165	-	-	665	79	-	-	-	-	-
寒 川 町	324	11,312	30	-	8,498	890	3,320	1,375	-	-	-
大 磯 町	1,882	-	17	-	12,163	413	-	-	-	-	-
二 宮 町	-	-	-	-	14,957	263	-	-	-	-	-
中 井 町	742	1,658	10	-	-	93	-	-	-	-	-
大 井 町	1,449	3,240	27	-	4,637	48	-	-	-	-	-
松 田 町	966	216	13	-	-	-	-	-	-	-	-
山 北 町	258	755	-	-	-	-	-	-	-	-	-
開 成 町	-	-	-	-	3,968	144	1,099	-	-	-	-
箱 根 町	1,778	3,594	-	-	2,119	5	-	-	-	-	-
真 鶴 町	542	1,257	3	-	1,141	-	355	-	-	-	-
湯 河 原 町	1,825	3,984	24	-	3,982	-	1,213	-	-	-	-
愛 川 町	3,405	8,805	-	-	6,819	-	3,236	-	-	-	-
清 川 村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
郡部小計	13,685	34,986	124	-	58,949	1,935	9,223	1,375	-	-	-
県 合 計	589,462	1,155,960	2,268	7,192	927,365	62,456	205,061	3,876	-	-	-

(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		
-	-	799	-	-	363,766	-	-	-	-	1,186,987
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,577	460,569
4,464	-	287	-	-	-	-	-	-	-	470,273
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,006	108,124
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	161,063
186	1,204	-	-	-	-	-	-	-	313	136,337
-	-	-	-	-	-	-	-	-	165	21,338
-	-	-	-	-	-	-	-	-	154	25,645
2,818	-	-	-	-	-	-	-	-	132	158,130
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11,131
-	-	-	-	-	-	-	-	-	79	60,203
-	834	-	-	-	-	-	-	-	-	111,898
-	33	-	-	-	-	-	-	-	706	100,789
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,979
-	1,549	-	-	-	-	-	-	-	-	70,701
496	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95,471
102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,420
-	709	-	-	-	-	-	-	-	-	18,684
8,066	4,329	1,086	-	-	363,766	-	-	-	4,132	3,214,742
22	-	-	-	-	-	-	-	-	6	1,451
551	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26,300
319	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14,794
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,084	16,304
-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	2,510
-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	9,412
-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	1,202
-	-	-	-	-	73	-	-	-	-	1,086
-	-	-	-	-	95	-	-	-	-	5,306
-	122	-	-	-	-	-	-	-	-	7,618
-	-	-	-	-	-	-	-	-	378	3,676
-	-	-	-	-	-	-	-	-	726	11,754
15	-	-	-	-	-	-	-	-	77	22,357
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
907	122	-	-	-	193	-	-	-	2,271	123,770
8,973	4,451	1,086	-	-	363,959	-	-	-	6,403	3,338,512

表 - 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											33,899	13,000	64,736	43,361	
	鶴見工場											30,628	22,000	97,682	62,819	
	旭工場											27,379	9,000	47,916	30,198	
	金沢工場											54,642	35,000	136,260	80,111	
	小計	4	0	4	4	4	4	4	4	0	0	146,548	79,000 (4基)	346,594	216,489	
川崎市	堤根処理センター											708	2,000	9,979	0	
	王禅寺処理センター											1,881	7,500	54,846	39,818	
	浮島処理センター											0	12,500	52,904	31,420	
	小計	3	0	3	2	3	2	2	2	0	0	2,589	22,000 (3基)	117,729	71,238	
相模原市	南清掃工場											41,470	10,000	54,319	23,790	
	北清掃工場											17,038	2,500	14,469	2,980	
	小計	2	2	2	2	2	2	0	0	0	0	58,508	12,500 (2基)	68,788	26,770	
横須賀市	南処理工場											262,844	3,100	10,931	1,503	
平塚市	環境事業センター											553,681	5,900	37,080	25,975	
藤沢市	石名坂環境事業所											13,256	2,100	9,749	140	
	北部環境事業所											234	4,000	22,039	14,518	
	小計	2	1	2	0	2	2	1	0	0	0	13,490	6,100 (2基)	31,788	14,658	
茅ヶ崎市	清掃事業所											22,445	1,800	11,300	4,734	
厚木市	環境センター											15	1,200	9,800	343	
大和市	環境管理センター											80,850	3,100	16,871	5,798	
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	27,425	19,505	
高座清掃施設組合	ごみ処理施設											20,023	800	3,031	0	
	ごみ処理施設											22,228	800	4,909	0	
	小計	2	2	0	2	2	0	2	2	0	0	42,251	1,600 (2基)	7,940	0	
合計	19施設	18	9	15	12	19	14	12	9	1	0	1,183,221	140,120 (19基)	686,246	387,013	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	生活系ごみ				事業系ごみ			総排出量 = +	生活系ごみの1 人1日当たりの 排出量 (g/日・人)
	計画収集量	直接搬入量	集団回収量	小計 = ~	計画収集量	直接搬入量	小計 = +		
横浜市	684,884	6,055	171,363	862,302	262,910	41,530	304,440	1,166,742	633
川崎市	301,810	302	42,773	344,885	108,793	7,938	116,731	461,616	634
相模原市	162,680	9,057	4,928	176,665	54,379	-	54,379	231,044	671
横須賀市	82,332	1,875	22,562	106,769	20,435	7,676	28,111	134,880	725
平塚市	63,196	1,358	-	64,554	16,803	3,182	19,985	84,539	685
鎌倉市	42,253	5,578	-	47,831	10,811	6,766	17,577	65,408	760
藤沢市	76,630	2,869	22,316	101,815	31,147	5,313	36,460	138,275	654
小田原市	54,059	1,575	-	55,634	13,341	1,741	15,082	70,716	788
茅ヶ崎市	58,170	2,466	-	60,636	8,830	1,553	10,383	71,019	692
逗子市	10,657	1,835	3,390	15,882	2,859	-	2,859	18,741	719
三浦市	11,141	832	586	12,559	2,553	737	3,290	15,849	771
秦野市	40,375	929	734	42,038	8,615	328	8,943	50,981	691
厚木市	53,817	2,306	-	56,123	18,764	1,102	19,866	75,989	682
大和市	49,565	1,543	-	51,108	15,296	2,944	18,240	69,348	599
伊勢原市	22,786	526	2,956	26,268	5,054	642	5,696	31,964	707
海老名市	30,970	32	-	31,002	8,312	24	8,336	39,338	650
座間市	29,064	21	901	29,986	3,871	-	3,871	33,857	637
南足柄市	12,214	450	-	12,664	1,318	158	1,476	14,140	809
綾瀬市	19,596	47	1	19,644	4,061	-	4,061	23,705	637
市部小計	1,806,199	39,656	272,510	2,118,365	598,152	81,634	679,786	2,798,151	655
葉山町	6,451	1,662	1,818	9,931	1,481	-	1,481	11,412	848
寒川町	10,507	400	-	10,907	2,463	567	3,030	13,937	621
大磯町	8,495	416	267	9,178	1,318	519	1,837	11,015	799
二宮町	7,596	299	-	7,895	703	88	791	8,686	766
中井町	2,464	51	-	2,515	716	120	836	3,351	719
大井町	4,595	96	42	4,733	1,058	52	1,110	5,843	765
松田町	3,206	49	84	3,339	387	35	422	3,761	827
山北町	2,983	11	50	3,044	668	19	687	3,731	797
開成町	4,292	86	30	4,408	837	234	1,071	5,479	697
箱根町	6,932	-	-	6,932	7,080	3,128	10,208	17,140	1,631
真鶴町	2,524	76	53	2,653	54	619	673	3,326	1,014
湯河原町	8,386	389	38	8,813	1,761	2,517	4,278	13,091	979
愛川町	9,467	1,657	574	11,698	1,474	144	1,618	13,316	798
清川村	973	2	-	975	-	6	6	981	838
郡部小計	78,871	5,194	2,956	87,021	20,000	8,048	28,048	115,069	816
県合計	1,885,070	44,850	275,466	2,205,386	618,152	89,682	707,834	2,913,220	660

(参考2) 家庭系ごみ排出量

市町村名	家庭系ごみ = - - -	生活系ごみ 小計 = + +					家庭系ごみの1 人1日当たりの 排出量 (g/日・人)	
			集団回収量	計画収集量	のうち 資源ごみ	のうち 直接搬入量		のうち 資源として利用 されるもの
横浜市	573,419	862,302	171,363	684,884	117,341	6,055	179	421
川崎市	250,665	344,885	42,773	301,810	51,320	302	127	461
相模原市	135,827	176,665	4,928	162,680	35,910	9,057	-	516
横須賀市	69,736	106,769	22,562	82,332	14,468	1,875	3	473
平塚市	47,654	64,554	-	63,196	16,900	1,358	-	506
鎌倉市	26,704	47,831	-	42,253	20,690	5,578	437	425
藤沢市	70,611	101,815	22,316	76,630	8,522	2,869	366	453
小田原市	40,710	55,634	-	54,059	14,924	1,575	-	577
茅ヶ崎市	46,610	60,636	-	58,170	13,545	2,466	481	532
逗子市	8,225	15,882	3,390	10,657	3,253	1,835	1,014	372
三浦市	6,724	12,559	586	11,141	4,778	832	471	413
秦野市	33,432	42,038	734	40,375	7,872	929	-	550
厚木市	38,834	56,123	-	53,817	17,274	2,306	15	472
大和市	37,122	51,108	-	49,565	13,301	1,543	685	435
伊勢原市	21,565	26,268	2,956	22,786	1,747	526	-	580
海老名市	21,311	31,002	-	30,970	9,691	32	-	447
座間市	21,843	29,986	901	29,064	7,242	21	-	464
南足柄市	9,174	12,664	-	12,214	3,324	450	166	586
綾瀬市	14,568	19,644	1	19,596	5,075	47	-	473
市部小計	1,474,734	2,118,365	272,510	1,806,199	367,177	39,656	3,944	456
葉山町	7,000	9,931	1,818	6,451	1,012	1,662	101	597
寒川町	8,207	10,907	-	10,507	2,571	400	129	467
大磯町	6,453	9,178	267	8,495	2,356	416	102	562
二宮町	5,292	7,895	-	7,596	2,531	299	72	513
中井町	2,004	2,515	-	2,464	511	51	-	573
大井町	3,506	4,733	42	4,595	1,185	96	-	567
松田町	2,488	3,339	84	3,206	767	49	-	616
山北町	2,285	3,044	50	2,983	709	11	-	599
開成町	3,021	4,408	30	4,292	1,285	86	72	478
箱根町	6,204	6,932	-	6,932	728	-	-	1,459
真鶴町	2,256	2,653	53	2,524	331	76	13	862
湯河原町	7,567	8,813	38	8,386	1,166	389	42	841
愛川町	8,026	11,698	574	9,467	2,589	1,657	509	547
清川村	716	975	-	973	259	2	-	615
郡部小計	65,025	87,021	2,956	78,871	18,000	5,194	1,040	610
県合計	1,539,759	2,205,386	275,466	1,885,070	385,177	44,850	4,984	461

(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」)

(参考3) 生活系可燃ごみ等計画収集量

(t/年)

市町村名	計 収 集 画 量	混合ごみ			可燃ごみ			生活系可燃 ごみ等収集量 = +
		混合ごみ	のうち 生活系	のうち 事業系	可燃ごみ	のうち 生活系	のうち 事業系	
横浜市	947,794	-	-	-	815,152	552,542	262,610	552,542
川崎市	410,603	349,879	241,086	108,793	-	-	-	241,086
相模原市	217,059	125,138	125,138	-	54,379	-	54,379	125,138
横須賀市	102,767	-	-	-	82,450	62,015	20,435	62,015
平塚市	79,999	-	-	-	59,826	43,023	16,803	43,023
鎌倉市	53,064	-	-	-	30,677	19,866	10,811	19,866
藤沢市	107,777	-	-	-	89,319	58,172	31,147	58,172
小田原市	67,400	-	-	-	49,249	36,047	13,202	36,047
茅ヶ崎市	67,000	-	-	-	50,029	41,284	8,745	41,284
逗子市	13,516	-	-	-	9,907	7,048	2,859	7,048
三浦市	13,694	-	-	-	7,948	5,486	2,462	5,486
秦野市	48,990	-	-	-	39,186	30,571	8,615	30,571
厚木市	72,581	-	-	-	53,821	35,057	18,764	35,057
大和市	64,861	-	-	-	48,578	33,282	15,296	33,282
伊勢原市	27,840	-	-	-	24,883	19,829	5,054	19,829
海老名市	39,282	-	-	-	28,663	20,351	8,312	20,351
座間市	32,935	-	-	-	24,873	21,002	3,871	21,002
南足柄市	13,532	-	-	-	9,709	8,413	1,296	8,413
綾瀬市	23,657	-	-	-	18,004	13,943	4,061	13,943
市部小計	2,404,351	475,017	366,224	108,793	1,496,653	1,007,931	488,722	1,374,155
葉山町	7,932	-	-	-	6,574	5,093	1,481	5,093
寒川町	12,970	-	-	-	9,138	6,679	2,459	6,679
大磯町	9,813	-	-	-	7,038	5,720	1,318	5,720
二宮町	8,299	-	-	-	5,381	4,678	703	4,678
中井町	3,180	-	-	-	2,581	1,867	714	1,867
大井町	5,653	-	-	-	4,196	3,205	991	3,205
松田町	3,593	-	-	-	2,679	2,299	380	2,299
山北町	3,651	-	-	-	2,869	2,207	662	2,207
開成町	5,129	-	-	-	3,777	2,940	837	2,940
箱根町	14,012	-	-	-	12,345	6,085	6,260	6,085
真鶴町	2,578	-	-	-	2,148	2,095	53	2,095
湯河原町	10,147	-	-	-	8,559	6,963	1,596	6,963
愛川町	10,941	-	-	-	8,022	6,548	1,474	6,548
清川村	973	-	-	-	644	644	-	644
郡部小計	98,871	-	-	-	75,951	57,023	18,928	57,023
県合計	2,503,222	475,017	366,224	108,793	1,572,604	1,064,954	507,650	1,431,178

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 - 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	可数				
	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	委許				直
横浜市																						0	18	18	
川崎市																							3	3	3
相模原市																							6	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	0	0
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	13	2	12	4	3	10	9	0	2	0	6	12	12	4	3	10	9	0	14	53	48		
葉山町																							2	2	2
寒川町																							0	1	1
大磯町																							3	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																							1	2	2
愛川町																							0	0	0
清川村																							0	0	0
郡部小計	1	0	12	1	6	5	3	13	1	0	1	0	5	8	6	5	3	13	1	0	12	24	19		
県合計	7	0	25	3	18	9	6	23	10	0	3	0	11	20	18	9	6	23	10	0	26	77	67		

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 - 2 し尿の計画処理区域内人口一覧表

市町村名	計画処理 区域内人口 = +	水 洗		化 人 口		計 = +	率 (%)
		公共下水道人口	率 (%)	浄化槽人口	率 (%)		
横浜市	3,731,293	3,713,161	99.5	11,768	0.3	3,724,929	99.8
川崎市	1,489,477	1,480,444	99.4	7,114	0.5	1,487,558	99.9
相模原市	721,552	693,935	96.2	24,505	3.4	718,440	99.6
横須賀市	403,730	384,984	95.4	17,846	4.4	402,830	99.8
平塚市	258,126	250,531	97.1	6,875	2.7	257,406	99.7
鎌倉市	172,337	156,675	90.9	15,343	8.9	172,018	99.8
藤沢市	426,678	409,367	95.9	15,674	3.7	425,041	99.6
小田原市	193,313	148,997	77.1	42,347	21.9	191,344	99.0
茅ヶ崎市	240,046	227,163	94.6	12,011	5.0	239,174	99.6
逗子市	60,556	59,939	99.0	444	0.7	60,383	99.7
三浦市	44,651	13,661	30.6	27,542	61.7	41,203	92.3
秦野市	166,668	129,294	77.6	36,353	21.8	165,647	99.4
厚木市	225,541	200,269	88.8	23,830	10.6	224,099	99.4
大和市	233,942	222,012	94.9	11,412	4.9	233,424	99.8
伊勢原市	101,787	76,022	74.7	24,447	24.0	100,469	98.7
海老名市	130,581	122,520	93.8	7,811	6.0	130,331	99.8
座間市	128,884	121,801	94.5	6,689	5.2	128,490	99.7
南足柄市	42,873	29,854	69.6	12,564	29.3	42,418	98.9
綾瀬市	84,427	79,326	94.0	4,414	5.2	83,740	99.2
市部小計	8,856,462	8,519,955	96.2	308,989	3.5	8,828,944	99.7
葉山町	32,101	21,158	65.9	10,795	33.6	31,953	99.5
寒川町	48,116	43,344	90.1	4,446	9.2	47,790	99.3
大磯町	31,467	18,845	59.9	12,229	38.9	31,074	98.8
二宮町	28,244	18,790	66.5	9,144	32.4	27,934	98.9
中井町	9,583	4,869	50.8	4,579	47.8	9,448	98.6
大井町	16,940	14,565	86.0	2,262	13.4	16,827	99.3
松田町	11,057	9,367	84.7	1,456	13.2	10,823	97.9
山北町	10,458	7,669	73.3	2,510	24.0	10,179	97.3
開成町	17,315	12,941	74.7	3,955	22.8	16,896	97.6
箱根町	11,647	5,871	50.4	5,646	48.5	11,517	98.9
真鶴町	7,169	554	7.7	6,411	89.4	6,965	97.2
湯河原町	24,658	21,987	89.2	2,586	10.5	24,573	99.7
愛川町	40,167	36,412	90.7	3,501	8.7	39,913	99.4
清川村	3,188	2,943	92.3	227	7.1	3,170	99.4
郡部小計	292,110	219,315	75.1	69,747	23.9	289,062	99.0
県合計	9,148,572	8,739,270	95.5	378,736	4.1	9,118,006	99.7

(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28年10月1日現在

非 水 洗 化 人 口						浄 化 槽 人 口	
計画収集人口	率(%)	自家処理人口	率(%)	計 = +	率(%)	+ 計画収集人口	率 (%)
1,919	0.1	-	-	1,919	0.1	9,033	0.6
3,112	0.4	-	-	3,112	0.4	27,617	3.8
900	0.2	-	-	900	0.2	18,746	4.6
720	0.3	-	-	720	0.3	7,595	2.9
319	0.2	-	-	319	0.2	15,662	9.1
1,637	0.4	-	-	1,637	0.4	17,311	4.1
1,969	1.0	-	-	1,969	1.0	44,316	22.9
872	0.4	-	-	872	0.4	12,883	5.4
173	0.3	-	-	173	0.3	617	1.0
3,448	7.7	-	-	3,448	7.7	30,990	69.4
1,014	0.6	7	0.0	1,021	0.6	37,367	22.4
1,442	0.6	-	-	1,442	0.6	25,272	11.2
518	0.2	-	-	518	0.2	11,930	5.1
1,218	1.2	100	0.1	1,318	1.3	25,665	25.2
250	0.2	-	-	250	0.2	8,061	6.2
394	0.3	-	-	394	0.3	7,083	5.5
455	1.1	-	-	455	1.1	13,019	30.4
687	0.8	-	-	687	0.8	5,101	6.0
27,411	0.3	107	0.0	27,518	0.3	336,400	3.8
148	0.5	-	-	148	0.5	10,943	34.1
326	0.7	-	-	326	0.7	4,772	9.9
393	1.2	-	-	393	1.2	12,622	40.1
310	1.1	-	-	310	1.1	9,454	33.5
135	1.4	-	-	135	1.4	4,714	49.2
113	0.7	-	-	113	0.7	2,375	14.0
234	2.1	-	-	234	2.1	1,690	15.3
279	2.7	-	-	279	2.7	2,789	26.7
419	2.4	-	-	419	2.4	4,374	25.3
130	1.1	-	-	130	1.1	5,776	49.6
204	2.8	-	-	204	2.8	6,615	92.3
85	0.3	-	-	85	0.3	2,671	10.8
254	0.6	-	-	254	0.6	3,755	9.3
18	0.6	-	-	18	0.6	245	7.7
3,048	1.0	-	-	3,048	1.0	72,795	24.9
30,459	0.3	107	0.0	30,566	0.3	409,195	4.5

2 し尿及び浄化槽汚泥の収集内訳

表 - 3 し尿及び浄化槽汚泥の収集内訳一覧表

市 町 村 名	し 尿					浄 化 槽		
	収 集 主 体 別 収 集 量				自家処理量	収 集 主 体 別 収 集		
	地方公共 団体直営	委託業者	許可業者	計 = ~		地方公共 団体直営	委託業者	許可業者
横 浜 市	7,408	-	-	7,408	-	-	-	22,873
川 崎 市	8,125	-	-	8,125	-	33,889	-	-
相 模 原 市	1,443	1,352	-	2,795	-	4,630	-	21,698
横 須 賀 市	-	2,105	328	2,433	-	-	11,545	-
平 塚 市	-	1,074	-	1,074	-	-	-	6,586
鎌 倉 市	-	955	-	955	-	-	-	2,477
藤 沢 市	-	2,471	-	2,471	-	-	10,983	-
小 田 原 市	-	1,633	-	1,633	-	-	24,138	-
茅 ヶ 崎 市	-	1,806	-	1,806	-	-	7,844	-
逗 子 市	-	185	-	185	-	-	110	-
三 浦 市	-	3,791	-	3,791	-	-	-	16,372
秦 野 市	-	-	661	661	5	-	-	16,337
厚 木 市	-	1,728	-	1,728	-	-	-	11,912
大 和 市	-	1,116	-	1,116	-	-	-	2,602
伊 勢 原 市	-	1,204	-	1,204	99	-	13,838	-
海 老 名 市	621	-	-	621	-	-	-	2,979
座 間 市	610	-	-	610	-	-	-	3,769
南 足 柄 市	-	613	-	613	-	-	-	12,100
綾 瀬 市	743	-	-	743	-	-	-	4,105
市 部 小 計	18,950	20,033	989	39,972	104	38,519	68,458	123,810
葉 山 町	-	-	132	132	-	-	-	9,526
寒 川 町	-	564	-	564	-	-	-	1,913
大 磯 町	-	434	-	434	-	-	-	7,524
二 宮 町	-	347	-	347	-	-	-	5,731
中 井 町	-	86	-	86	-	-	-	2,436
大 井 町	-	49	-	49	-	-	-	1,538
松 田 町	-	174	-	174	-	-	-	1,473
山 北 町	-	176	-	176	-	-	2,790	-
開 成 町	-	131	-	131	-	-	-	2,513
箱 根 町	-	320	-	320	-	-	8,589	-
真 鶴 町	-	141	-	141	-	-	4,212	-
湯 河 原 町	-	257	-	257	-	-	4,427	-
愛 川 町	344	-	-	344	-	3,600	-	-
清 川 村	-	36	-	36	-	-	179	-
郡 部 小 計	344	2,715	132	3,191	-	3,600	20,197	32,654
県 合 計	19,294	22,748	1,121	43,163	104	42,119	88,655	156,464

(単位 : kl / 年)

汚 泥		計					
量	自家処理量	収 集 主 体 別 収 集 量			計	自家処理量	全排出量
		地方公共 団体直営	委託業者	許可業者			
22,873	-	7,408	-	22,873	30,281	-	30,281
33,889	-	42,014	-	-	42,014	-	42,014
26,328	-	6,073	1,352	21,698	29,123	-	29,123
11,545	-	-	13,650	328	13,978	-	13,978
6,586	-	-	1,074	6,586	7,660	-	7,660
2,477	-	-	955	2,477	3,432	-	3,432
10,983	-	-	13,454	-	13,454	-	13,454
24,138	-	-	25,771	-	25,771	-	25,771
7,844	-	-	9,650	-	9,650	-	9,650
110	-	-	295	-	295	-	295
16,372	-	-	3,791	16,372	20,163	-	20,163
16,337	113	-	-	16,998	16,998	118	17,116
11,912	-	-	1,728	11,912	13,640	-	13,640
2,602	-	-	1,116	2,602	3,718	-	3,718
13,838	1,136	-	15,042	-	15,042	1,235	16,277
2,979	-	621	-	2,979	3,600	-	3,600
3,769	-	610	-	3,769	4,379	-	4,379
12,100	-	-	613	12,100	12,713	-	12,713
4,105	-	743	-	4,105	4,848	-	4,848
230,787	1,249	57,469	88,491	124,799	270,759	1,353	272,112
9,526	-	-	-	9,658	9,658	-	9,658
1,913	-	-	564	1,913	2,477	-	2,477
7,524	-	-	434	7,524	7,958	-	7,958
5,731	-	-	347	5,731	6,078	-	6,078
2,436	-	-	86	2,436	2,522	-	2,522
1,538	-	-	49	1,538	1,587	-	1,587
1,473	-	-	174	1,473	1,647	-	1,647
2,790	-	-	2,966	-	2,966	-	2,966
2,513	-	-	131	2,513	2,644	-	2,644
8,589	-	-	8,909	-	8,909	-	8,909
4,212	-	-	4,353	-	4,353	-	4,353
4,427	-	-	4,684	-	4,684	-	4,684
3,600	-	3,944	-	-	3,944	-	3,944
179	-	-	215	-	215	-	215
56,451	-	3,944	22,912	32,786	59,642	-	59,642
287,238	1,249	61,413	111,403	157,585	330,401	1,353	331,754

3 し尿及び浄化槽汚泥の処理・処分内訳

表 - 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					
	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	29,123	100.0	-	-	-	-
横 須 賀 市	-	-	-	-	-	-
平 塚 市	** 7,660	100.0	-	-	-	-
鎌 倉 市	-	-	-	-	-	-
藤 沢 市	13,454	100.0	-	-	-	-
小 田 原 市	-	-	-	-	-	-
茅 ヶ 崎 市	** 9,650	100.0	-	-	-	-
逗 子 市	-	-	-	-	-	-
三 浦 市	**** 20,163	100.0	-	-	-	-
秦 野 市	-	-	-	-	-	-
厚 木 市	13,640	100.0	-	-	-	-
大 和 市	-	-	-	-	-	-
伊 勢 原 市	-	-	-	-	-	-
海 老 名 市	* 3,600	100.0	-	-	-	-
座 間 市	* 4,379	100.0	-	-	-	-
南 足 柄 市	* 12,713	100.0	-	-	-	-
綾 瀬 市	* 4,848	100.0	-	-	-	-
市部小計	119,230	44.0	-	-	-	-
葉 山 町	-	-	-	-	-	-
寒 川 町	2,477	100.0	-	-	-	-
大 磯 町	7,958	100.0	-	-	-	-
二 宮 町	6,078	100.0	-	-	-	-
中 井 町	* 2,522	100.0	-	-	-	-
大 井 町	* 1,587	100.0	-	-	-	-
松 田 町	* 1,647	100.0	-	-	-	-
山 北 町	* 2,966	100.0	-	-	-	-
開 成 町	* 2,644	100.0	-	-	-	-
箱 根 町	8,909	100.0	-	-	-	-
真 鶴 町	*** 4,353	100.0	-	-	-	-
湯 河 原 町	*** 4,684	100.0	-	-	-	-
愛 川 町	3,944	100.0	-	-	-	-
清 川 村	** 215	100.0	-	-	-	-
郡部小計	49,984	83.8	-	-	-	-
県合計	169,214	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：kl/年)

内 訳 (し 尿 及 び 浄 化 槽 汚 泥)							計画収集量 = ~	自家処理量 (=し尿・浄化 槽汚泥)
下水道 投入量	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	-	
42,014	100.0	-	-	-	-	42,014	-	
-	-	-	-	-	-	29,123	-	
13,978	100.0	-	-	-	-	13,978	-	
-	-	-	-	-	-	7,660	-	
3,432	100.0	-	-	-	-	3,432	-	
-	-	-	-	-	-	13,454	-	
25,771	100.0	-	-	-	-	25,771	-	
-	-	-	-	-	-	9,650	-	
295	100.0	-	-	-	-	295	-	
-	-	-	-	-	-	20,163	-	
16,998	100.0	-	-	-	-	16,998	118	
-	-	-	-	-	-	13,640	-	
3,718	100.0	-	-	-	-	3,718	-	
15,042	100.0	-	-	-	-	15,042	1,235	
-	-	-	-	-	-	3,600	-	
-	-	-	-	-	-	4,379	-	
-	-	-	-	-	-	12,713	-	
-	-	-	-	-	-	4,848	-	
151,529	56.0	-	-	-	-	270,759	1,353	
9,658	100.0	-	-	-	-	9,658	-	
-	-	-	-	-	-	2,477	-	
-	-	-	-	-	-	7,958	-	
-	-	-	-	-	-	6,078	-	
-	-	-	-	-	-	2,522	-	
-	-	-	-	-	-	1,587	-	
-	-	-	-	-	-	1,647	-	
-	-	-	-	-	-	2,966	-	
-	-	-	-	-	-	2,644	-	
-	-	-	-	-	-	8,909	-	
-	-	-	-	-	-	4,353	-	
-	-	-	-	-	-	4,684	-	
-	-	-	-	-	-	3,944	-	
-	-	-	-	-	-	215	-	
9,658	16.2	-	-	-	-	59,642	-	
161,187	48.8	-	-	-	-	330,401	1,353	

*** 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 - 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	
	し尿処理施設	下水道投入	その他	計 = ~	し尿処理施設	下水道投入
横浜市	-	7,408	-	7,408	-	22,873
川崎市	-	8,125	-	8,125	-	33,889
相模原市	2,795	-	-	2,795	26,328	-
横須賀市	-	2,433	-	2,433	-	11,545
平塚市	** 1,074	-	-	1,074	** 6,586	-
鎌倉市	-	955	-	955	-	2,477
藤沢市	2,471	-	-	2,471	10,983	-
小田原市	-	1,633	-	1,633	-	24,138
茅ヶ崎市	** 1,806	-	-	1,806	** 7,844	-
逗子市	-	185	-	185	-	110
三浦市	**** 3,791	-	-	3,791	**** 16,372	-
秦野市	-	661	-	661	-	16,337
厚木市	1,728	-	-	1,728	11,912	-
大和市	-	1,116	-	1,116	-	2,602
伊勢原市	-	1,204	-	1,204	-	13,838
海老名市	* 621	-	-	621	* 2,979	-
座間市	* 610	-	-	610	* 3,769	-
南足柄市	* 613	-	-	613	* 12,100	-
綾瀬市	* 743	-	-	743	* 4,105	-
市部小計	16,252	23,720	-	39,972	102,978	127,809
葉山町	-	132	-	132	-	9,526
寒川町	564	-	-	564	1,913	-
大磯町	434	-	-	434	7,524	-
二宮町	347	-	-	347	5,731	-
中井町	* 86	-	-	86	* 2,436	-
大井町	* 49	-	-	49	* 1,538	-
松田町	* 174	-	-	174	* 1,473	-
山北町	* 176	-	-	176	* 2,790	-
開成町	* 131	-	-	131	* 2,513	-
箱根町	320	-	-	320	8,589	-
真鶴町	*** 141	-	-	141	*** 4,212	-
湯河原町	*** 257	-	-	257	*** 4,427	-
愛川町	344	-	-	344	3,600	-
清川村	** 36	-	-	36	** 179	-
郡部小計	3,059	132	-	3,191	46,925	9,526
県合計	19,311	23,852	-	43,163	149,903	137,335

(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					
その他	計 = ~	し尿処理施設	下水道投入	その他	計 = ~
-	22,873	-	30,281	-	30,281
-	33,889	-	42,014	-	42,014
-	26,328	29,123	-	-	29,123
-	11,545	-	13,978	-	13,978
-	6,586	** 7,660	-	-	7,660
-	2,477	-	3,432	-	3,432
-	10,983	13,454	-	-	13,454
-	24,138	-	25,771	-	25,771
-	7,844	** 9,650	-	-	9,650
-	110	-	295	-	295
-	16,372	**** 20,163	-	-	20,163
-	16,337	-	16,998	-	16,998
-	11,912	13,640	-	-	13,640
-	2,602	-	3,718	-	3,718
-	13,838	-	15,042	-	15,042
-	2,979	* 3,600	-	-	3,600
-	3,769	* 4,379	-	-	4,379
-	12,100	* 12,713	-	-	12,713
-	4,105	* 4,848	-	-	4,848
-	230,787	119,230	151,529	-	270,759
-	9,526	-	9,658	-	9,658
-	1,913	2,477	-	-	2,477
-	7,524	7,958	-	-	7,958
-	5,731	6,078	-	-	6,078
-	2,436	* 2,522	-	-	2,522
-	1,538	* 1,587	-	-	1,587
-	1,473	* 1,647	-	-	1,647
-	2,790	* 2,966	-	-	2,966
-	2,513	* 2,644	-	-	2,644
-	8,589	8,909	-	-	8,909
-	4,212	*** 4,353	-	-	4,353
-	4,427	*** 4,684	-	-	4,684
-	3,600	3,944	-	-	3,944
-	179	** 215	-	-	215
-	56,451	49,984	9,658	-	59,642
-	287,238	169,214	161,187	-	330,401

表 - 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	29,123	-	1,060	-	-	1,060	-	-	-
横 須 賀 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平 塚 市	7,660	-	261	-	-	261	-	-	-
鎌 倉 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
藤 沢 市	13,454	-	167	-	-	167	-	-	-
小 田 原 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茅ヶ崎市	9,650	-	32	-	-	32	-	-	-
逗 子 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三 浦 市	20,163	476	501	-	476	-	-	25	-
秦 野 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
厚 木 市	13,640	-	406	-	-	406	-	-	-
大 和 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
伊 勢 原 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
海 老 名 市	3,600	-	196	-	-	196	-	-	-
座 間 市	4,379	-	238	-	-	238	-	-	-
南 足 柄 市	12,713	167	273	-	249	24	-	-	-
綾 瀬 市	4,848	-	263	-	-	263	-	-	-
市 部 小 計	119,230	643	3,397	-	725	2,647	-	25	-
葉 山 町	-	-	-	-	-	-	-	-	-
寒 川 町	2,477	-	56	-	-	8	-	-	48
大 磯 町	7,958	-	268	-	-	268	-	-	-
二 宮 町	6,078	-	143	-	-	143	-	-	-
中 井 町	2,522	33	54	-	50	4	-	-	-
大 井 町	1,587	21	35	-	31	4	-	-	-
松 田 町	1,647	22	36	-	32	4	-	-	-
山 北 町	2,966	39	64	-	58	6	-	-	-
開 成 町	2,644	35	57	-	52	5	-	-	-
箱 根 町	8,909	-	502	-	-	502	-	-	-
真 鶴 町	4,353	57	93	-	85	8	-	-	-
湯 河 原 町	4,684	61	101	-	92	9	-	-	-
愛 川 町	3,944	-	101	101	-	-	-	-	-
清 川 村	215	-	6	-	-	6	-	-	-
郡 部 小 計	49,984	268	1,516	101	400	967	-	-	48
県 合 計	169,214	911	4,913	101	1,125	3,614	-	25	48

(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 - 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	621	2,979	3,600
	座間市	610	3,769	4,379
	綾瀬市	743	4,105	4,848
	小計	1,974	10,853	12,827
足柄上衛生組合	南足柄市	613	12,100	12,713
	中井町	86	2,436	2,522
	大井町	49	1,538	1,587
	松田町	174	1,473	1,647
	山北町	176	2,790	2,966
	開成町	131	2,513	2,644
	小計	1,229	22,850	24,079
合計		3,203	33,703	36,906

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 - 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)		神明台処分地埋立終了(H23) 保土ヶ谷工場(焼却)(粗大)休止中(H22)(H21)
川 崎 市	3 (3)		2 (2)	4 (4)	1 (1)		
相 模 原 市	2 (2)		1 (1)		1 (1)	1 (1)	
横 須 賀 市	1 (1)		1 (1)	1 (1)			
平 塚 市	1 (1)		1 (1)	1 (1)	1 (1)		
鎌 倉 市	1 (1)		4 (4)	2 (2)	1 (0)		一般廃棄物最終処分場埋立終了(H22)
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)
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)			
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(焼却)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)			
開 成 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)
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)休止中(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 組 合	1 (1)		1 (1)		1 (1)		
足 柄 西 部 組 合	1 (1)		2 (2)				
合 計	33 (29)	1 (0)	34 (30)	36 (33)	22 (14)	11 (10)	

(注) 1.本章における各施設の数値は、処理実績であり、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、章とは整合しない場合がある。

2 焼却処理施設

表 - 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)	総処理量 (t/年)		処理率	焼却 残さ量 (t/年)
		全連	準連	スト	流				力	機		
		続	続	ト	動	化	械	産 入	廃 量	有効 処理率 ⁵⁾	残さ発 生率 ⁶⁾	
連続	連続	流動	力	機械	化	炉数	別 稼働日 ²⁾					施設全体 ⁴⁾
横浜市	保土ヶ谷工場						1,200	0	0	-	-	0
	横浜市保土ヶ谷区 狩場町355					1980/7	(3) 400 400 400	- - -	- - -	-	-	-
	都筑工場						1,200	347	183,171	0.44	27,852	
	横浜市都筑区 平台27-1					1984/4	(3) 400 400 400	244 236 19	183,171 0 0	0.92	0.15	
	鶴見工場						1,200	360	270,559	0.63	43,219	
	横浜市鶴見区 末広町1-15-1					1995/4	(3) 400 400 400	198 272 210	270,559 0 0	0.99	0.16	
	旭工場						540	354	135,072	0.71	17,620	
	横浜市旭区 白根2-8-1					1999/4	(3) 180 180 180	296 241 210	135,072 0 0	1.00	0.13	
	金沢工場						1,200	360	293,334	0.68	29,414	
	横浜市金沢区 幸浦2-7-1					2001/4	(3) 400 400 400	257 252 224	293,334 0 0	1.00	0.10	
小計	5	0	0	5	0	0	0	5,340	-	882,136	-	118,105
								(15)	-	882,136 0 0	-	
川崎市	堤根処理センター						600	325	68,324	0.35	9,206	
	川崎市川崎区 堤根52					1979/3	(2) 300 300 -	187 170 -	68,324 0 0	0.64	0.13	
	浮島処理センター						900	334	185,503	0.62	23,034	
	川崎市川崎区 浮島町509-1					1995/9	(3) 300 300 300	177 227 253	185,503 0 0	0.94	0.12	
	王禅寺処理センター						450	351	103,789	0.66	13,146	
	川崎市麻生区 王禅寺1285					2012/3	(3) 150 150 150	242 263 226	103,789 0 0	0.95	0.13	
小計	3	0	0	3	0	0	0	1,950	-	357,616	-	45,386
								(8)	-	357,616 0 0	-	

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 - 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	パ ス ト リ カ ー	流 動 化 床	力 化 溶 融	機 械 化 バ ッ チ	稼 働 始 年 月	公称能力 (t/日)	稼働日数 (日/年)	総処理量 (t/年)		処理率	焼却 残さ量 (t/年)		
										施設全体				当 該 市 町 村 処 理 量 (³)	他 市 町 村 入 入 量 (³)
										炉数	別 力 能 力 (¹)				
上段：西暦	下段：年号	炉数	別 力 能 力 (¹)	炉 別 稼 働 日 (²)	産 受 入 入 量 (⁴)	有効 処理率 (⁵)	残さ 発生率 (⁶)								
相模原市	南清掃工場						2010/3	525	348	117,809	0.64	8,847			
	相模原市南区 麻溝台1524-1						H22.3	(3) 175 175	237 235 217	117,809 0 0	0.98	0.08			
	北清掃工場						1991/12	450	357	76,080	0.47	10,734			
	相模原市緑区 下九沢2074-2						H3.12	(3) 150 150	172 188 177	76,080 0 0	0.94	0.14			
	小 計	2	0	0	1	0	1	0	-	975	-	193,889	-	19,581	
横須賀市	南処理工場						1983/10	600	356	92,175	0.43	10,529			
	横須賀市 神明町2187						S58.10	(3) 200 200	170 149 185	84,326 7,849 0	0.91	0.11			
平塚市	環境事業センター						2013/10	315	358	74,580	0.66	7,414			
	平塚市大神3230						H25.10	(3) 105 105	245 267 250	66,392 8,188 0	0.93	0.10			
鎌倉市	名越 クリーンセンター						1982/2	150	358	32,533	0.61	2,960			
	鎌倉市 大町5-11-16						S57.2	(2) 75 -	268 291 -	32,533 0 0	0.78	0.09			
藤沢市	北部環境事業所						1972/5	150	293	41,263	0.94	5,525			
	藤沢市石川2168						S47.5	(1) 150 -	293 - -	41,263 0 0	0.94	0.13			
	石名坂環境事業所						1984/4	390	326	59,958	0.47	5,484			
	藤沢市 本藤沢2-1-1						S59.4	(3) 130 130	0 253 264	59,958 0 0	0.89	0.09			
小 計	2	0	0	1	1	0	0	-	540	-	101,221	-	11,009		
小田原市	清掃工場						1979/6	180	321	22,628	0.39	2,919			
	小田原市 久野3768						S54.6	(2) 90 -	210 188 -	22,628 0 0	0.63	0.13			
	清掃工場						1991/4	150	323	29,390	0.61	3,791			
	小田原市 久野3768						H3.4	(2) 75 -	205 295 -	29,390 0 0	0.78	0.13			
	小 計	2	0	0	2	0	0	0	-	330	-	52,018	-	6,710	

表 - 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 轉 方 法	パ ス ト 機 械 化	流 動 化 溶 融	稼 働 年 月	公称能力 (t/日)	稼働日数 (日/年)	総処理量 (t/年)			処理率	焼却 残さ量 (t/年)
								当 該 市 町 村 処 理 量 ³⁾	他 市 町 村 入 入 入 入	施 設 全 体 ⁴⁾		
全 連 続	連 続	チ チ	上 段 : 西 暦	施 設 全 体	施 設 全 体	(内訳)						
			下 段 : 年 号	炉 数	炉 能 力 ¹⁾	炉 稼 働 日 ²⁾	当 該 市 町 村 入 入 入 入	他 市 町 村 入 入 入 入	施 設 全 体 ⁴⁾	有 効 処 理 率 ⁵⁾	残 さ 発 生 率 ⁶⁾	
茅ヶ崎市	環境事業センター				1995/10	360	345	61,502		0.50	9,650	
	茅ヶ崎市萩園836				H7.10	(3)	120 120 120	194 157 293	51,264 10,238 0	0.80	0.16	
逗子市	清掃センター じん芥処理場				1981/11	140	256	11,334		0.32	1,324	
	逗子市池子4-956				S56.11	(2)	70 70 -	125 131 -	11,334 0 0	0.63	0.12	
厚木市	環境センター				1987/12	327	357	67,586		0.58	6,945	
	厚木市 金田1641-1				S62.12	(3)	109 109 109	237 249 239	57,702 9,884 0	0.86	0.10	
大和市	環境管理センター				1994/3	450	345	56,591		0.36	7,019	
	大和市 草柳3-12-1				H6.3	(3)	150 150 150	187 133 127	56,591 0 0	0.84	0.12	
南足柄市	清掃工場				1983/3	73	324	10,386		0.44	1,274	
	南足柄市内山48-1				S58.3	(2)	36.5 36.5 -	302 304 -	10,386 0 0	0.47	0.12	
葉山町	クリーンセンター				1977/4	40	0	0		-	-	
	葉山町堀内2286				S52.4	(4)	10 10 20	- - -	- - -	-	-	
箱根町	環境センター 清掃第1プラント				1993/4	135	179	16,227		0.67	2,021	
	箱根町芦之湯84				H5.4	(2)	67.5 67.5 -	178 179 -	16,227 0 0	0.67	0.12	
愛川町	美化プラント				1990/4	56	0	0		-	-	
	愛川町 三増1656-2				H2.4	(2)	28 28 -	- - -	- - -	-	-	
清川村	清川 クリーンセンター				1986/4	10	0	0		-	-	
	清川村 宮ヶ瀬464-9				S61.4	(2)	5 5 -	- - -	- - -	-	-	

表 - 2 ごみ処理施設稼動状況一覧表(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					
		運転方法		炉形式		稼動 開始 年 月	公称能力 (t/日)	稼動日数 (日/年)	総処理量 (t/年)		処理率	焼却 残さ量 (t/年)	
		全連	準連	スト	流				ガ	機			当該市町村 処理量 ³⁾
		続	続	ト	動	ス	械	(内訳)	施設全体 ⁴⁾	有効 処理率 ⁵⁾	残さ発 生率 ⁶⁾		
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						90					207	11,338
	伊勢原市 三ノ宮1918					1985/8	90	207	11,338	0.61	1,685		
	はだのクリーンセ ンター					S60.8	(1)	-	0	0.61	0.15		
	秦野市 曾屋4624					2013/1	200	327	56,600	0.87	6,164		
	秦野市 曾屋4624					H25.1	(2)	100	309	56,600	1.83	0.11	
小計	2	0	0	2	0	0	290	-	67,938	-	7,849		
高座清掃 施設組合	ごみ処理施設					1984/4	150	246	29,291	0.79	3,211		
海老名市 本郷308-1						S59.4	(1)	-	0	0.79	0.11		
ごみ処理施設						1992/3	200	276	43,481	0.79	4,768		
海老名市 本郷308-1						H4.3	(1)	-	0	0.79	0.11		
小計	2	0	0	0	2	0	350	-	72,772	-	7,979		
湯河原町 真鶴町 衛生組合	湯河原美化センター					1997/7	70	274	13,628	0.71	1,608		
湯河原町 吉浜2021-95						H9.7	(2)	35	202	13,628	0.95	0.12	
足柄東部 清掃組合	大井美化センター					1984/4	50	272	9,903	0.73	863		
大井町柳540						S59.4	(1)	-	0	0.73	0.09		
足柄西部 清掃組合	足柄西部 環境センター					1995/4	50	270	6,708	0.50	569		
山北町山北3680						H7.4	(2)	25	235	6,708	0.58	0.08	
合計	33施設	25	6	2	23	9	1	0	12,601	-	2,180,743	-	268,795
							(78)	-	2,144,584	-	36,159	-	0.12

3 粗大ごみ処理施設

表 - 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		稼働開始 年月	総処理量 (t/年)	稼働 日数	稼働率	処理率	資 源 化 量 (t/年)	直 営				委 託	一 部 委 託
		破 砕	圧 縮												
横浜市	保土ヶ谷工場				60	1980/7	0	0	-	-	0				
	横浜市保土ヶ谷区 狩場町355					S55.7	0				0				-
	都筑工場				38	1984/4	3,976	282	0.77	0.37	0				
	横浜市都筑区 平台27-1					S59.4	0				0				-
	鶴見資源化センター				150	1995/10	2,156	294	0.81	0.05	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					H7.10	0				0				-
	旭工場				38	1999/4	6,335	287	0.79	0.58	0				
横浜市旭区 白根2-8-1					H11.4	0	0				-				-
小計				286	-	12,467	-	-	-	0	1	3	0		
					-	0				-					
川崎市	浮島処理センター 粗大ごみ処理施設				50	1995/9	5,487	257	0.70	0.43	1,799				
	川崎市川崎区 浮島町509-1					H7.9	0				0				搬出量
	王禅寺処理センター 粗大ごみ処理施設				40	2016/2	6,596	255	0.70	0.65	2,056				
川崎市麻生区 王禅寺1285					H28.2	0	0				搬出量				-
小計				90	-	12,083	-	-	-	3,855	0	2	0		
					-	0				-					
相模原市	北清掃工場 粗大ごみ処理施設				85	1991/8	8,138	194	0.53	0.49	1,419				
	相模原市緑区 下九沢2074-2					H3.8	0				0				搬出量
横須賀市	南処理工場				60	1983/10	3,095	72	0.20	0.72	334				
	横須賀市 神明町2187					S58.10	0				0				搬出量
平塚市	粗大ごみ破砕処理場				55	1989/5	5,463	333	0.91	0.30	756			大磯町から 552t、 二宮町から 445t受入	
	平塚市堤町3-5					H1.5	4,466				997				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 - 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 所在地	施設概要			処理実績						運体 転制			備考	
		処理方式		稼働開始 年月	総処理量 (t/年)	稼働 日数 (日/年)	稼働率	処理率	資 源 化 量 (t/年)	直	委	一 部 委 託			
		破 砕	圧 縮										併 用		公称 能力 (t/5H)
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	139 139 0 0	158	0.43	0.02	0 -				
	今泉クリーンセンター 鎌倉市今泉4-1-1				10	1973/5 S48.5	18 18 0 0	305	0.84	0.01	18 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	168 168 0 0	118	0.32	0.03	0 -				
	名越クリーンセンター 鎌倉市大町5-11-16				10	1982/2 S57.2	12 12 0 0	299	0.82	0.00	12 搬出量				
	小 計	2	2	0	120	- -	337 337 0 0	-	-	-	30 -	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	10,090 10,088 0 2	210	0.58	0.68	10,658 搬出量			
	小田原市	可燃性粗大ごみ 破砕施設 小田原市久野3768				30	1979/10 S54.10	186 186 0 0	262	0.72	0.02	0 -			
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	3,383 3,383 0 0	259	0.71	0.44	2,963 搬出量				
小 計		2	0	0	60	- -	3,569 3,569 0 0	-	-	-	2,963 -	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	6,736 5,678 1,058 0	188	0.52	0.72	1,220 搬出量			寒川町から 1,058t受 入	
逗子市	清掃センター じん芥処理場 逗子市池子4-956				30	1979/6 S54.6	746 746 0 0	254	0.70	0.10	162 搬出量				

表 - 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 転 制			備考
		処理方式		稼働開始 年 月	総処理量 (t/年)	稼働 日数 (日/年)	稼働率	処理率	資 源 化 量 (t/年)	直 営	委 託	一 部 委 託		
		破 碎	圧 縮										併 用	
厚木市	環境センター				1987/12	2,791	257	0.70	0.22	900				清川村から 68t受入
	厚木市金田1641-1				S62.12	2,723 68 0				搬出量				
大和市	環境管理センター				1994/3	2,358	152	0.42	0.19	840				
	大和市草柳3-12-1				H6.3	2,358 0 0				搬出量				
南足柄市	清掃工場				1983/3	236	84	0.23	0.28	0				
	南足柄市内山48-1				S58.3	236 0 0				-				
	廃プラスチック 破砕施設				2005/11	0	0	-	-	0				平成25年 4月から休 止
	南足柄市雨坪595				H17.11	0 0 0				-				
小 計	2	0	0	11	-	236	-	-	-	0	1	1	0	
葉山町	クリーンセンター				1978/4	581	256	0.70	0.23	136				
	葉山町堀内2286				S53.4	581 0 0				搬出量				
箱根町	環境センター 粗大ごみ処理施設				1993/4	835	200	0.55	0.14	0				
	箱根町芦之湯84				H5.4	835 0 0				-				
愛川町	美化プラント				1990/4	1,159	309	0.85	0.25	348				
	愛川町 三増1656番地2				H2.4	1,159 0 0				搬出量				
清川村	清川クリーンセンター				1986/4	0	0	-	-	0				届出対象外 平成9年5 月から休止
	清川村 宮ヶ瀬464-9				S61.4	0 0 0				-				

表 - 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 所在地	施設概要			処理実績						運体 転制			備考
		処理方式		稼働開始 年月	総処理量 (t/年)	稼働 日数 (日/年)	稼働率 年間日数	処理率 ×	資源 化量 (t/年)	直 営	委 託	一 部 委 託		
		破 砕	圧 縮										併 用	
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	36	262	0.72	0.01	36			
	伊勢原市 三ノ宮1918					S47.4	0				搬出量			
	伊勢原清掃工場 併用施設				30	1979/12	2,025	229	0.63	0.29	1,758			
	伊勢原市 三ノ宮1918					S54.12	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				-			
	小計	1	1	1	57	-	2,061	-	-	-	1,794	0	3	0
高座清掃 施設組合	粗大ごみ処理施設				50	1974/4	2,158	202	0.55	0.21	1,018			
海老名市本郷1-1					S49.4	0	搬出量							
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	1990/4	712	99	0.27	0.30	409			
湯河原町 吉浜2021-95					H2.4	0	搬出量							
足柄東部 清掃組合	中井美化センター				20	1984/8	531	185	0.51	0.14	366			
中井町岩倉490-1					S59.8	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	327	114	0.31	0.36	195			
	山北町山北3680					H7.4	0				搬出量			
	足柄西部環境センター (切断式破砕設備)				5	1995/4	27	96	0.26	0.06	0			届出 対象外
	山北町山北3680					H7.4	0				-			
小計	1	0	1	13	-	354	-	-	-	195	0	2	0	
合計	34施設	18	3	13	1,269	-	76,500	-	-	-	27,403	14	15	5
							74,375							休 止 4施設
							2,123							
							2							

4 資源化施設

表 - 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 選圧ごそ 縮み ・堆の 梱肥 別包化他	公称 能力 (t/5H)	稼働 開始 年月 上段： 西暦 下段： 年号	稼働 日数 (日/年)	稼働率 年間日数	処理率 ×	資源 化量 (t/年) 量把握 方法	直 営	委 託	一 部 委 託			
												総処理量 (t/年) 当該市町村 処理量 ¹⁾ 他市町村 受入量 産廃受入量		
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	7,659 7,659 0 0	309	0.85	0.99	6,614 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	10,576 10,576 0 0	309	0.85	0.98	9,135 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	12,284 12,284 0 0	314	0.86	0.65	10,610 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	12,416 12,416 0 0	303	0.83	0.82	10,723 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	11,299 11,299 0 0	307	0.84	1.23	9,759 搬出量				H17.10 増築	
	小 計	5 5 0 0	200	-	54,234 54,234 0 0	-	-	-	46,841 搬出量	0	5	0		
川崎市	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	4,931 4,931 0 0	311	0.85	0.79	4,594 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	4,861 4,861 0 0	311	0.85	0.20	131 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	25,627 25,627 0 0	311	0.85	0.66	24,789 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	12,780 12,780 0 0	311	0.85	0.71	9,998 搬出量					
	小 計	4 3 0 1	283	-	48,199 48,199 0 0	-	-	-	39,512 搬出量	0	4	0		
横須賀市	リサイクルプラザ 横須賀市 浦郷町5-2931-71外		220	2001/4 H13.4	19,209 19,209 0 0	264	0.72	0.33	18,790 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 - 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	施設概要				処理実績					運 転 制			備 考	
		処理方式			公称 能力 (t/5H)	稼働 開始 年月	総処理量 (t/年)	稼働 日数	稼働率	処理率	資源 化量 (t/年)	直 営	委 託		一 部 委 託
		選 別	圧 縮	ご み の 堆 肥 化											
	所在地					(内 訳)									
					上段: 西暦	当該市町村 処理量 ¹⁾				量把握 方法					
					下段: 年号	他市町村 受入量	(日/年)	年間日数	x						
						産廃受入量									
平塚市	リサイクルプラザ				2004/4	7,817									
	平塚市四之宮7-3-5			47	H16.4	6,601	263	0.72	0.63	7,298				大磯町から 924t、 二宮町から 292t受入	
						1,216				搬出量					
						0									
鎌倉市	笹田リサイクルセンター				1997/4	1,985									
	鎌倉市 笹田1-11-34			20	H9.4	1,985	257	0.70	0.39	1,985					
						0				搬出量					
						0									
鎌倉市	笹田リサイクルセンター				1997/4	2,128									
	鎌倉市 笹田1-11-34			20	H9.4	2,128	257	0.70	0.41	2,128					
						0				搬出量					
						0									
	小 計	1	2	0	0	4,113	-	-	-	4,113	0	0	2		
						0									
						0									
藤沢市	リサイクルプラザ藤沢				2013/4	10,658									
	藤沢市桐原町23-1			57	H25.4	10,658	265	0.73	0.71	10,658					
						0				搬出量					
						0									
小田原市	リサイクルセンター (びん・缶選別施設)				1996/4	3,732									
	小田原市府川798			21.4	H8.4	3,732	259	0.71	0.67	3,698					
						0				搬出量					
						0									
小田原市	ペットボトル減容施設				2003/4	655									
	小田原市久野3768			4.9	H15.4	655	259	0.71	0.52	613				届 出 対象外	
						0				搬出量					
						0									
	小 計	2	2	0	0	4,387	-	-	-	4,311	0	2	0		
						0									
						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)				1999/11	203									
	逗子市池子4-956			1.25	H11.11	203	207	0.57	0.78	184				届 出 対象外	
						0				搬出量					
						0									
逗子市	廃棄物再生利用施設 (あき缶・あきびん選別処理施設)				1994/11	0									
	逗子市池子4-956			5	H6.11	0	-	-	-	0				平成27年4月 から休止	
						0				-					
						0									
逗子市	廃棄物再生利用施設 (容器包装プラスチック選別施設)				2010/6	919									
	逗子市池子4-956			6.7	H22.6	919	259	0.71	0.53	699					
						0				搬出量					
						0									
逗子市	廃棄物再生利用施設 (極木剪定枝資源化処理施設)				2010/9	112									
	逗子市池子4-956			3.75	H22.9	112	259	0.71	0.12	41				届 出 対象外	
						0				搬出量					
						0									
	小 計	3	3	0	1	1,234	-	-	-	924	1	3	0		
						0									
						0									

表 - 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		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) 当該市町村 処理量 ¹⁾ 他市町村 受入量 産廃受入量	稼働 日数 (日/年)	稼働率 年間日数	処理率 ×	資源 化量 (t/年) 量把握 方法	運 体	委 託	一 部 委 託	
		選 別	圧 縮											
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	3,000 3,000 0 0	259	0.71	0.40	654 搬出量				
	小 計	2	1	0	0	51	-	-	-	654 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	530 530 0 0	238	0.65	0.51	483 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	1,747 1,747 0 0	259	0.71	1.50	1,747 搬出量				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	3,273 3,266 0 7	310	0.85	0.86	3,273 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	1,711 1,711 0 0	257	0.70	0.19	1,711 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	1,076 1,076 0 0	257	0.70	0.84	1,076 搬出量				
	小 計	2	2	0	0	40	-	-	-	2,787 2,787 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	8,281 1,480 6,801 0	309	0.85	0.48	7,604 搬出量				茅ヶ崎市から 6,801t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	1,470 195 1,275 0	282	0.77	0.43	1,445 搬出量				平塚市から 1,159t、 大磯町から 116t受入
中井町	チップヤード 中井町比奈窪580			4	2010/10 H22.10	10 10 0 0	96	0.26	0.03	10 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	213 213 0 0	60	0.16	0.89	0 -				届 出 対象外

表 - 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 体 制			備 考						
		処理方式			公称 能力 (t/5H)	稼働 開始 年月 (内 訳)	総処理量 (t/年)	稼働 日数 (日/年)	稼働率 年間日数	処理率 ×	資源 化量 (t/年)	直 営	委 託		一 部 委 託					
		選 別	圧 縮	ご み の 堆 肥 化												そ の 他	当 該 市 町 村 処 理 量 ¹⁾	他 市 町 村 受 入 量	産 廃 受 入 量	資 源 化 量 把 握 方 法
開成町	開成町 グリーンリサイクルセ ンター				5	2004/10	886	291	0.80	0.61	0				南足柄市から 310t、 大井町から 1t、 松田町から 6t、 山北町から 40t受入					
	開成町金井島2318-1					H16.10	529 357 0													
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	35	210	0.58	0.24	35				届 出 対象外					
	箱根町芦之湯84					H11.4	35 0 0												搬出量	
清川村	清川クリーンセンター				3	1986/4	0	-	-	-	0				平成27年4月 から休止					
	清川村宮ヶ瀬464-9					S61.4	0 0 0													
湯河原町 真鶴町 衛生組合	選別処理施設				1.5	2001/4	106	53	0.15	1.33	53				届 出 対象外					
	湯河原町 吉浜2021-100					H13.4	106 0 0												搬出量	
	選別処理施設				4.8	2001/4	418	52	0.14	1.67	418				届 出 対象外					
	湯河原町 吉浜2021-100					H13.4	418 0 0												搬出量	
小 計		2	1	0	2	6.3	524 524 0 0	-	-	-	471			0	2	0				
合 計	36施設	28	28	0	8	1,093.3	172,607	-	-	-	150,956	2	30	4	休止3施設					
							162,951													
							9,649													

5 ごみの最終処分場

表 - 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																	
		土地所有		埋立区分		遮水の方法						埋立期間		施設規模					
		自	国	所	山	平	海	原	底	鉛	覆	表	そ	遮	埋立 開始 年月	埋立 終了 (予定) 年月	埋立地面積 (m ²)	全 体 容 量 (m ³)	残 余 容 量 (m ³)
		己	有	の				地	部	直	盤	面	の	水					
		有	地	他	間	地	面	用	工	工	工	工	無	上段：西暦 下段：年号	上段：西暦 下段：年号	(m ²)	(m ³)	(m ³)	
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	2018/3	210,000	4,270,000	94,000	
	横浜市中区南本牧4													H5.11	H30.3				
小計	1	0	2	0	1	1	2	1	2	0	1	1	0	-	-	640,000	11,079,700	94,000	
川崎市	浮島廃棄物埋立処分場 (2期地区)													2000/4	2056/3	168,600	2,673,500	1,549,574	
	川崎市川崎区浮島町523-1													H12.4	H68.3				
相模原市	一般廃棄物最終処分場													1979/4	2032/3	98,380	1,235,300	330,647	
	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	2033/9	26,600	233,000	93,475	
	平塚市土屋585													H14.1	H45.9				
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	108,480	
	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	203,609	
小田原市	堀ヶ窪埋立処分場													1986/4	2018/3	9,712	87,838	19,893	
	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	113,542	
	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	0	-	-	35,718	341,170	113,542	
逗子市	清掃センターじん芥処理場													1993/6	2049/6	7,950	55,892	3,499	
	逗子市池子4-951外													H5.6	H61.6				

(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。

表 - 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																	
		土地所有		埋立区分		遮水の方法						埋立期間		施設規模					
		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 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	埋 立 地 面 積	全 体 容 量	残 余 容 量	
														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	2,568		
	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	2017/6	8,637	61,385	5,500		
	大和市上草柳46-1外												H3.4	H29.6					
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					
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	22,605		
	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	22,655
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	25,165		
	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	25,995	
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	39,769		
	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	8,725		
	中井町岩倉439												S61.4	H33.3					
合計	22 施設	18	2	9	14	6	2	8	15	7	0	6	2	1	-	-	1,143,250	16,876,420	2,529,009

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 殿	活 性 炭 吸 着	生 物 処 理 （ 脱 窒 有 ）	生 物 処 理 （ 脱 窒 無 ）	キ レ ー ト 処 理	砂 ろ 過	消 毒	促 進 化 学 処 理	他 種 処 理	下 水道 接 続	無 接 続	循 環 利 用	下 水道 接 続	河 川 ・ 海 域	河 川 （ 水 域 ） ・ 海 域 名	し そ の 他	尿 の 処 理 施 設	抜 き 有 無	ガ ス		運 転 体 制	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）	（t）	（t）	（t）	（t）																								
（m ³ ）																												
21	—	—	21	300																								
未把握	—	—	未把握	未把握																								
689	689	—	—	13,172																								
560	560	—	—	9,408																								
—	—	—	—	—																								
—	—	—	—	—																								平成6年4月 から埋立休止
—	—	—	—	—																								平成17年11月 から埋立休止
1,488	1,488	—	—	549																								
1,025	1,025	—	—	344																								
1,488	1,488	—	—	549	2	2	1	1	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	2		0	0	2	0	0	1	1	
1,025	1,025	—	—	344																								
—	—	—	—	—																								平成27年3月で 埋立終了
—	—	—	—	—																								平成27年3月で 埋立終了
2,222	2,222	—	—	109																								
2,666	2,666	—	—	201																								
2,222	2,222	—	—	109	2	0	1	1	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0	2		0	0	2	0	0	0	2	
2,666	2,666	—	—	201																								
6,616	6,616	—	—	2,066																								
5,089	5,089	—	—	1,589																								
596	596	—	—	216																								
659	659	—	—	166																								
236,063	207,485	177	28,401	34,608																								
195,977	169,999	248	25,730	24,138	19	10	10	5	4	16	13	2	0	4	1	0	8	14			0	1	18	4	7	5	10	8施設で休止 中または埋立 終了

6 し尿処理施設

表 - 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	総処理量 (kl/年)	処理率	資源 化量 (t/年)			
		汚水処理							資源化								し尿量	×稼働 日数	資源 化量
		嫌 気 性 消 化 性 汚 泥	好 気 性 消 化 性 汚 泥	標 準 脱 素	高 負 荷 脱 素	膜 分 離	焼 却 処 理	一 時 処 理 後 下 水 道 放 流	メ タ ン 発 酵 化	堆 肥 の 他	公称 能力 (kl/日)	上段： 西暦							
相模原市	津久井クリーンセンター し尿処理施設														89	2015/5	29,123	0.90	0
	相模原市緑区 青山3385-2															H27.5	2,795		
藤沢市	北部環境事業所														230	1994/4	13,454	0.24	0
	藤沢市石川2168															H6.4	2,471		
厚木市	衛生プラント														69	1997/11	13,856	0.69	0
	厚木市長谷626-1															H9.11	1,728		
葉山町	し尿処理施設														32	1981/9	0	-	0
	葉山町堀内2286															S56.9	0		
寒川町	美化センター														70	1995/12	12,127	0.71	0
	寒川町田端1578-3															H7.12	564		
大磯町	し尿処理施設														50	1993/4	15,623	0.86	0
	大磯町虫窪66															H5.4	434		

表 - 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 所在地	施設概要											処理実績									
		処理方式											稼働 開始 年月	公称 能力 (kl/日)	総処理量 (kl/年)		処理率	資源 化量 (t/年)				
		汚水処理						資源化							し尿量	×稼働 日数						
		嫌 気 性 消 化 活 性 汚 泥	好 気 性 消 化 活 性 汚 泥	標 準 負 荷 脱 素	高 負 荷 脱 素	膜 分 離	焼 却 処 理	一 時 処 理 後 下 水 道 放 流	メ タ ン 発 酵 化	堆 肥 他	そ の 他	上 段 : 西 暦					(内 訳)		浄 化 槽 汚 泥 量	稼 働 日 数	量 把 握 方 法	
二宮町	環境衛生センター 桜美園														50	1976/12 S51.12	6,078	0.49	0			
	二宮町中里207-1																347			5,731	0	249
箱根町	環境センター 清掃第2プラント														47	1967/4 S42.4	8,909	0.52	0			
	箱根町芦之湯84																320			8,589	0	365
愛川町	衛生プラント														37	1986/4 S61.4	5,093	0.38	0			
	愛川町中津5188																344			4,749	0	365
高座清掃 施設組合	し尿処理施設														48	2014/4 H26.4	12,827	0.99	3			
	海老名市本郷1-1																1,974			10,853	0	269
足柄上 衛生組合	足柄衛生センター														150	1982/4 S57.4	33,117	0.60	435			
	南足柄市班目1547																1,229			22,850	9,038	365
合 計	11 施設	1	2	2	3	1	1	3	0	1	3	872	-	150,207	-	438						
																			12,206	111,301	26,700	-

(国庫補助編)

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等の概要

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

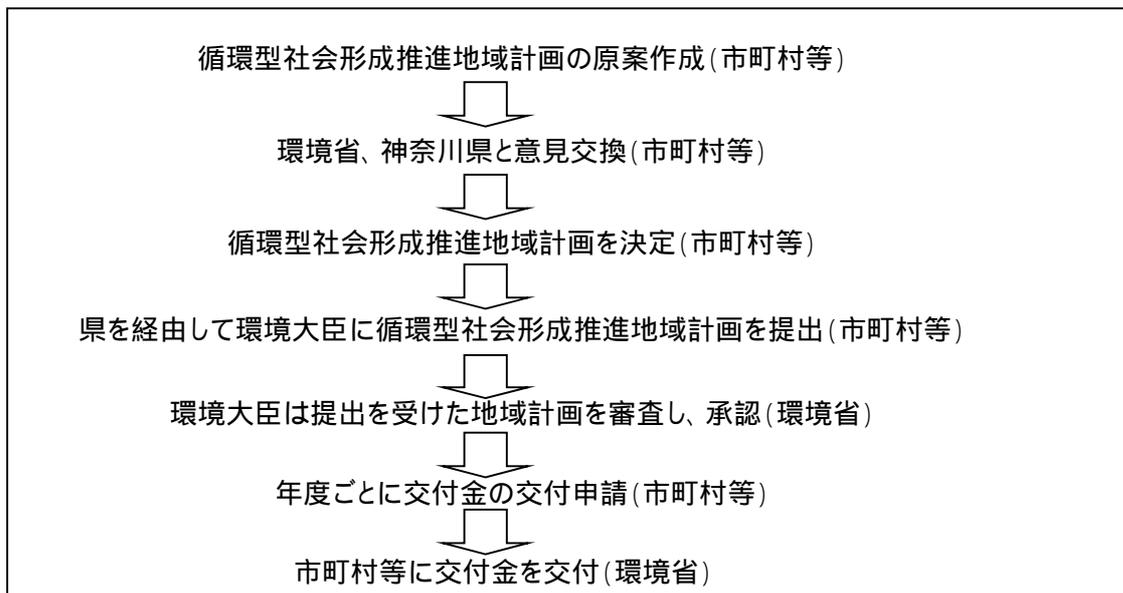
イ 交付対象事業者

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 - 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 (M C・E P)	S43～S47	S46	S45～S47
		排ガス	半湿式	S53～S54	S53	-
	保土ヶ谷工場	540 (更新)	全連続 (B F)	H6～H10	H6～H10	-
		1,200	全連続 (E P)	S49～S55	S51～S54	-
		排ガス	湿式	S52～S55	S53～S54	-
	都筑工場	1,200	全連続 (M C・E P)	S54～S58	S55～S58	-
				排ガス	ろ過式 消石灰吹込装置	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 (B F)	H2～H6	H2～H6	-
	金沢工場	1,200	全連続 (B F)	H7～H12	H7～H11	-
川崎市	橋処理センター	600	全連続 (M C・E P)	S46～S49	S46	S47～S49
		排ガス	乾式脱塩	S55	S55	-
	堤根処理センター	600	全連続 (M C・E P)	S49～S53	S50～S53	-
				排ガス	E P、ガス冷却設備	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 (M C・E P)	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(新)	450	全連続 (B F)	H19～H23	H19～H22	-
浮島処理センター	900	全連続 (M C・E P)	H3～H7	H3～H7	-	
相模原市	南清掃工場(旧)	600	全連続 (E P)	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 (B F)	H18～H21	H18～H21	-
	北清掃工場	450	全連続 (B F)	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、M C = マルチサイクロン、C = サイクロン、E P = 電気集じん機、B F = 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)	
1,754,194	486,645	0	1,107,000	0	160,549	丸紅(株)	平成22年4月1日 から休止
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)	
246,200	123,100	0	98,000	0	25,100	三菱重工業(株)	平成27年4月で廃止
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。
198,450	85,050	0	85,000	0	28,400	三菱重工業(株)	平成21年9月廃止
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 - 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	固定パッチ	H9	-	-
		50	固定パッチ	S38	-	S38
		排ガス	MC 99t/日	S48	-	S48
		排 水	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	150	全連続(EP)	S55~S56	S55~S56	-
	名越クリーンセンター	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
		(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)	固定パッチ	S40~S41	-	S40~S41
		(35)	固定パッチ	S44	S44	S44
		排ガス	MC(100t/日)	S43	-	S43
		(50)	機械化パッチ(MC)	S47	S47	S47
	清掃工場 第一工場	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
		基幹設備改良	基幹設備改良	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 - 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	H10~H12	H10~H12	H11~H12		
		基幹的設備改良	基幹的設備改良	H23~H24	H23~H24	H23~H24	
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	-	
		(120)	全連続	S54~S55	S54~S55	-	
450	全連続(BF)	H2~H5	H2~H5	H3~H4			
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	機械化パッチ (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	機械化パッチ(MC)	S48~S49	S48~S49	S48~S49	
		排水50m ³ /日	凝沈+生物処理	S54	S54	-	
		(30)	機械化パッチ	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園	36	機械化パッチ(C)	S55~S56	S55~S56	-	
		12	機械化パッチ(MC)	H6~H7	H6~H7	-	
		排ガスろ過式	H8~H9	H8~H9	-		
山北町	ごみ焼却場	20	機械化パッチ(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)オットー	
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 - 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	乾式 39,600Nm ³ /H×2基	S56	S56	-
		排ガス	ろ過式 活性炭吹込装置	H13~H14	H13~H14	H13~H14
		灰固形化施設	13.2t/日	H13~H14	-	-
		90	全連続(EP)	S57~S60	-	-
		排ガス	ろ過式	H12	H12	H12
	灰固形化施設	4.0t/日	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	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 - 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	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 - 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 碎	S47	S47	S47
	保土ヶ谷工場	38	破 碎	S54	S54	-
	都筑工場	38	破 碎	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 碎	S47	S47	S47
	南清掃工場	50	破 碎	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 碎	S48	S48	S48
		1	圧 縮	S48	-	-
	名越清掃工場	50	破 碎	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 - 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	可燃性粗大ごみ破碎施設	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 碎	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 碎	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 碎	S56～S57	S56～S57	-
葉 山 町	清 掃 セ ン タ ー	10	破 碎	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 - 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 碎	S52	-	-
		10	圧 縮	S52	-	-
二 宮 町	環 境 衛 生 セ ン タ ー 桜 美 園	5	破 碎	S55	S55	-
		5	圧 縮	S55	S55	-
		5	破 碎	S56	S56	-
山 北 町	粗 大 ご み 処 理 施 設	6	破 碎 縮	S48	-	S48
		4	圧 縮			
箱 根 町	荒 物 破 碎 機	15	破 碎	S50	-	S50
	回 転 式 破 碎 機	30	破 碎	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 碎	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 碎	S51	S51	-
		30	併 用	S54	S54	-
		15	破 碎	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 碎	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 - 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	-
		1,076m ²	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	-
	橘処理センター	382.78m ²	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 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 トル・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	60m ²	ス ト ッ ク ヤ ー ド	H11	H11	-
三 浦 市	清 掃 事 業 所	378m ²	ス ト ッ ク ヤ ー ド	H15	H15	-
	環 境 セ ン タ ー	188m ²	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 - 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 度 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 - 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(m ²) (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	しゃ水処理工 排水散防止設 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ブウェル 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	
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エンジニアリング・戸田・岡村共同	
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	
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 - 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・しゃ水他
			S58	浸出液処理設備 55m ³ / 日
藤沢市	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 しゃ水工設備他
女坂最終処分場	21,130 (200,000)	H6~H8	造成工事、しゃ水工事 よう壁等流出防止設備 雨水集排水設備 飛散防止設備、浸出水処理施設	
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 しゃ水工設備他
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 しゃ水工設備他
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 しゃ水工事他
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) (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 - 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 7.5 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 7.5 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 6.0 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 2.5 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 1.5 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 1.5 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 5.0 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 2.5 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 6.5 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 4.0 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	(株) 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) (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	(株) 大 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 体 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 体 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 体 共 同 企 業 体	
706,990	337,748	0	358,800	0	10,442	才 儿 力 ノ (株)	適正閉鎖事業
47,157	9,485	0	33,200	0	4,472	(株) 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	(株) 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 - 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	南部下水処理場	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	(株)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	(株)西原環境衛生研究所	
632,838	0	* 87,000	464,800	0	81,028	(株)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 - 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 - 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 - 6 循環型社会形成推進交付金事業一覧表

1 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 (地域計画期間内)	総事業費	28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)	保管・選別 10,200m ²	H28-H29	638,974	488,975 (310,273)	103,351
		海老名市 (マテリアルリサイクル推進施設)	破碎、選別、圧縮、梱包 26t/日	H28-H30	2,012,682	0 (0)	0
	最終処分場	三浦市 (最終処分場)	屋根付き(クローズド型) 49,800m ³	H28-H31	3,246,235	221,961 (221,961)	205,371
	施設整備に関する 計画支援事業	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	230,772	38,236 (31,366)	29,722
	新規事業分計					6,128,663	749,172 (563,600)
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)	破碎、選別 30t/日	H26-H31	4,018,369	199,470 (51,068)	16,919
		大磯町 (リサイクルセンター、中継施設)	破碎、選別、梱包 6t/日、32t/日	H27-H29	2,140,255	441,498 (437,819)	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	H26-H31	19,984,300	611,626 (161,670)	51,332
		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	1,254,216 (875,055)	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 4,000,000m ³	H26-H29	4,013,441	1,543,529 (660,639)	201,097
	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 4,270,000m ³	H25-H29	6,713,585	2,302,749 (1,445,661)	315,629
		湯河原町真鶴町衛生組合 (最終処分場)	サンドイッチ方式 77,350m ³	H25-H30	8,519,800	1,377,900 (1,377,900)	228,075
	施設整備に関する 計画支援事業	川崎市 (エネルギー回収型廃棄物処理施設)		H24-H28	275,706	28,795 (23,028)	7,676
		藤沢市 (ごみ焼却施設)		H27-H28	53,366	32,414 (31,723)	10,420
		茅ヶ崎市 (マテリアルリサイクル推進施設)		H27-H28	13,392	3,898 (3,898)	1,249
継続事業分計					58,535,589	7,796,095 (5,068,461)	1,398,431
合計 (8市1町3組合 14件)					64,664,252	8,545,267 (5,632,061)	1,736,875

(注) 交付金の額は、平成29年3月末現在のデータに更新している。

2 平成29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 (地域計画期間内)	総事業費	29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	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 25.6t/日	H29-H32	2,012,682	208,157 (175,833)	58,101	
		清川村 (マテリアルリサイクル推進施設)		H29-H30	294,339	202,583 (199,867)	66,622	
	施設整備に関する 計画支援事業	川崎市 (エネルギー回収型廃棄物処理施設)			H29-H30	11,771	11,324 (11,324)	3,685
		川崎市 (エネルギー回収型廃棄物処理施設)			H29-H33	260,835	24,905 (21,006)	6,066
		藤沢市 (ごみ焼却施設)			H29-H29	43,503	43,503 (43,503)	14,501
		茅ヶ崎市 (マテリアルリサイクル推進施設)			H29-H32	74,600	6,645 (6,645)	2,160
		大和市 (マテリアルリサイクル推進施設)			H29-H29	6,456	6,456 (6,456)	2,152
		清川村 (マテリアルリサイクル推進施設)			H29-H29	10,433	10,433 (10,433)	3,477
	長寿命化総合計 画策定支援事業	川崎市 (ごみ焼却処理施設)			H29-H29	12,000	12,000 (12,000)	3,333
	新規事業分計					2,726,619	526,006 (487,067)	160,097
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	H26-H31	4,018,697	448,624 (443,467)	146,179	
		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	2,140,255	1,292,660 (1,259,688)	266,772	
	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	H26-H31	19,978,443	1,062,825 (1,032,568)	364,045	
		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	4,332,893 (2,344,436)	826,735	
	最終処分場	横浜市 (最終処分場第5ブロック)	海面埋立 4,000,000m ³	H26-H29	4,013,441	1,438,372 (823,674)	191,797	
		三浦市 (最終処分場)	屋根付き(クローズド型) 48,900m ³	H28-H31	3,246,235	970,060 (939,955)	180,352	
	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 4,270,000m ³	H25-H29	6,713,585	968,000 (883,314)	195,045	
		湯河原町真鶴町衛生組合 (最終処分場)	サンドイッチ方式 77,350m ³	H25-H30	8,519,800	1,570,261 (1,570,261)	448,067	
	施設整備に関する 計画支援事業	三浦市 (マテリアルリサイクル推進施設)			H27-H29	35,953	26,989 (18,088)	6,029
		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	230,772	108,972 (106,304)	35,898
継続事業分計					61,700,556	12,219,656 (9,421,755)	2,660,919	
合 計 (8市1町1村3組合 19件)					64,427,175	12,745,662 (9,908,822)	2,821,016	

(注) 交付金の額は、平成29年4月時点での申請額である。

表 - 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 - 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 4"("1")3市1組合	
29	34,921,000	2,994,400	8.6	(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 4"("2")2市1町1村 最終処分場 2"("0")2市 最終処分場再生 2"("0")1市1組合 計画支援事業 8"("6")5市1村1組合 長寿命化総合計画 1"("1")1市	

(その他)

一般廃棄物処理施設維持管理指導の状況

一般廃棄物処理の推移

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

市町村ごみ収集の指定袋の状況

市町村別各種統計指標

ごみ処理広域化の状況

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28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 - 1のとおりである。ごみ焼却施設37施設に対して延べ監視指導件数は27件であり、粗大ごみ処理施設等27施設に対して延べ監視指導件数は11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2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41件である。

表 - 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	3	2	11	7	0	1	1	0	7	7	6
県 央	10	4	1	4	1	0	3	0	0	2	1	1
湘 南	15	7	0	4	0	0	4	1	0	12	12	4
県 西	8	7	3	8	3	0	2	0	0	6	6	4
合 計	37	21	6	27	11	0	10	2	0	27	26	15

- (注) 1.各施設には、政令市のもは除く。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 - 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			51	19
		鶴 見 工 場			53	19
		旭 工 場			51	22
		金 沢 工 場			50	18
川 崎 市		堤 根 処 理 セ ン タ ー			56	21
		玉 禅 寺 処 理 セ ン タ ー			54	22
		浮 島 処 理 セ ン タ ー			51	26
相 模 原 市		南 清 掃 工 場			45	27
		北 清 掃 工 場			37	24
横 須 賀 市		南 処 理 工 場			43	6
平 塚 市		環 境 事 業 セ ン タ ー			49	24
鎌 倉 市		名 越 ク リ ー ン セ ン タ ー			59	23
藤 沢 市		北 部 環 境 事 業 所			35	30
		石 名 坂 環 境 事 業 所			59	15
小 田 原 市		清 掃 工 場			39	22
		清 掃 工 場			39	22
茅 ヶ 崎 市		環 境 事 業 セ ン タ ー			50	18
逗 子 市		清 掃 セ ン タ ー じ ん 芥 処 理 場			52	27
厚 木 市		環 境 セ ン タ ー			43	24
大 和 市		環 境 管 理 セ ン タ ー			37	29
南 足 柄 市		清 掃 工 場			46	26
葉 山 町		ク リ ー ン セ ン タ ー			55	10
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	18
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			44	24
		は だ の ク リ ー ン セ ン タ ー			51	22
高 座 清 掃 施 設 組 合	海 老 名 市、座 間 市、綾 瀬 市	ご み 処 理 施 設			47	21
		ご み 処 理 施 設			47	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			38	21
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			44	20
足 柄 西 部 清 掃 組 合	山 北 町、開 成 町	足 柄 西 部 環 境 セ ン タ ー			47	23

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	ちゅう介類	不燃物類	その他	水分	可燃物	灰分	(kcal/kg)	(kJ/kg)
							-	-
6	14	3	8	43	51	6	2,927	12,251
6	13	4	5	45	50	6	2,763	11,568
8	12	2	4	35	58	7	3,444	14,417
7	16	2	8	52	42	6	2,346	9,822
4	10	5	4	42	51	7	2,371	9,927
7	11	1	5	43	52	5	2,393	10,019
4	9	6	4	43	49	8	2,296	9,610
10	6	3	9	46	47	6	2,298	9,620
10	11	6	13	40	52	8	2,539	10,630
31	14	6	0	51	43	6	1,716	7,182
15	8	1	3	40	55	5	2,786	11,662
3	10	1	4	49	47	5	2,133 *	8,928 *
16	9	6	5	42	49	9	2,541	10,635
11	10	4	1	46	6	49	2,093	8,763
24	9	2	4	49	8	43	1,997	8,360
24	9	2	4	49	8	43	1,997	8,360
14	9	3	5	41	52	7	2,310	9,668
10	9	1	1	53	42	5	1,782	7,460
8	19	5	2	50	42	8	1,679	7,027
11	10	5	8	48	44	9	1,986	8,313
10	15	0	3	43	4	53	592	2,480
6	26	1	2	63	31	6	1,147	4,803
19	5	3	5	44	50	6	- **	- **
-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	34	3	0	58	6	36	1,328	5,560
11	13	3	6	45	6	49	2,271	9,508
12	11	1	3	47	48	5	2,184	9,144
11	14	3	4	54	38	8	1,695	7,097
11	14	3	4	54	38	8	1,695	7,097
15	19	4	4	54	37	9	1,782	7,459
12	21	3	1	51	43	7	1,632	6,833
5	18	5	3	54	41	5	1,591	6,660

一般廃棄物処理の推移

表 - 1 ごみ・し尿の1人1日当たり排出量の経年変化一覧表(1)

年 度	ご み (g / 人・日)	し 尿 (l / 人・日)	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

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

$$= \frac{\text{収集し尿量} + \text{自家処理量 (kl)}}{\text{計画収集人口} \times \text{年間日数}} \times 10^3$$

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

表 - 1 ごみ・し尿の1人1日当たり排出量の経年変化一覧表(2)

年 度	ご み (g / 人・日)	し 尿 (l / 人・日)	浄化槽汚泥 (l / 人・日)
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
28	872	3.89	2.09

表 - 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(1)

年 度	ご み (%)	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

(注)

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

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

表 - 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(2)

年 度	ご み (%)	し尿及び浄化槽汚泥 (%)
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
28	99.1	100.0

表 - 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			集 団 回収量	総 排 出 量 = +	自 家 処 理 量	市 町 村 で 取 り		
	計画収集量	直接搬入量	計画収集 総 量 = +				焼 却 量	焼却率 (%) / ×100	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. 「減量化率」 = / × 100

2. 「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									総資源化量	リサイクル率 (%) = / × 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		減量化量		埋立量 (焼却残渣を除く)	資源化量 (焼却残渣を除く)	乾電池 処理等 その他量	全埋立量	全埋立 量の割合 (%) = / × 100		
焼却残渣埋立量	焼却残渣資源化量	= -	減量化率(%)							
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 - 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			集 団 回 収 量	総 排 出 量	自 家 処 理 量	市町村で取り扱った			
	計画収集量	直接搬入量	計画収集 総 量 = +				焼却量	焼却率 (%) / × 100	焼却残渣量	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
28	2,503,222	134,532	2,637,754	275,466	2,913,220	-	2,223,907	84.3	287,276	52,853

(注) 1. 「減量化率」 = / × 100

2. 「減量化量」は、焼却を除く中間処理(圧縮・破碎等)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									総資源化量	リサイクル率 (%) = / × 100
処 理 ・ 処 分 の 内 訳 (計 画 収 集 総 量 処 理 ・ 処 分 内 訳)										
焼却残渣の 資源化に伴う 減量化量	焼却残 渣埋立量	焼却による		埋立量 (焼却残渣 を除く)	資源化量 (焼却残渣 を除く)	水分の蒸 発等によ る減量化 量	全埋立量 = +	全埋立 量の割合 (%) = / × 100		
		減量化量 = -	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
13,108	221,315	1,936,631	73.4	14,991	394,527	4,329	236,306	9.0	722,846	24.8

表 - 4 年度別し尿の処理・処分内訳一覧表(1)

(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														
	下水道 投入量	下水道 投入率 (%)	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 (%)	海洋 投入量	海洋 投入率 (%)	埋立量	埋立率 (%)	計 画 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

(注) = + + + + +

表 - 4 年度別し尿の処理・処分内訳一覧表(2)

(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														
	下水道 投入量	下水道 投入率 (%)	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 (%)	海洋 投入量	海洋 投入率 (%)	埋立量	埋立率 (%)	計 画 収 集 量	合 計 (%)	
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
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
28	161,187	48.8	169,214	51.2	-	-	-	-	-	-	-	-	330,401	100.0	1,353

表 - 5 ごみ処理の年次推移一覧表(1)

年度	人口 (10月1日現在)	排出量		1人1日当 りの排出量 (g/人・日)	処
		総排出量 (t/年)	日平均排出量 (t/日)		焼却施設 年間処理量 (t/年)
56	7,021,284	2,405,214	6,590	939	1,876,996
57	7,127,764	2,442,064	6,691	939	2,007,096
58	7,226,033	2,433,980	6,650	920	2,095,769
59	7,327,697	2,506,058	6,866	937	2,216,671
60	7,431,621	2,614,661	7,163	964	2,320,823
61	7,549,807	2,841,584	7,785	1,031	2,526,808
62	7,679,277	3,069,478	8,387	1,092	2,690,531
63	7,788,126	3,205,590	8,782	1,128	2,888,636
元	7,889,271	3,388,181	9,283	1,177	3,079,116
2	7,980,421	3,503,730	9,599	1,203	3,139,074
3	8,069,545	3,528,944	9,642	1,195	3,136,985
4	8,137,615	3,546,798	9,717	1,194	3,135,755
5	8,187,799	3,531,665	9,676	1,182	3,094,254
6	8,228,033	3,612,338	9,897	1,203	3,149,385
7	8,246,131	3,641,766	9,950	1,207	3,156,815
8	8,286,342	3,730,500	10,221	1,233	3,210,104
9	8,331,399	3,684,953	10,096	1,212	3,179,764
10	8,392,097	3,737,260	10,239	1,220	3,213,570
11	8,439,519	3,810,405	10,411	1,234	3,236,350
12	8,493,135	3,931,771	10,772	1,268	3,312,369
13	8,564,007	3,926,720	10,758	1,256	3,304,516
14	8,631,804	3,896,643	10,676	1,237	3,283,680
15	8,690,422	3,857,354	10,539	1,213	3,233,789
16	8,743,038	3,610,102	9,891	1,131	2,953,171
17	8,794,090	3,467,103	9,499	1,080	2,656,318
18	8,840,657	3,424,616	9,383	1,061	2,613,516

(注) $= (\quad / \quad) \times 10^6$ 、 $= +$ 、 $= (\quad / \quad) \times 100$ 、 $= (\quad / \quad) \times 100$

理		内 訳		ごみ焼却施設 公称能力 (t/日)	処理施設によ る処理率 (%)	処 理 効 率 (%)
こよる処理	そ の 他					
日平均処理量 (t/日)	年間処理量 (t/年)	日平均処理量 (t/日)				
5,142	470,419	1,289		11,066.5	78.0	46.5
5,499	373,758	1,024		11,049.0	82.2	49.8
5,726	267,637	731		12,959.0	86.1	44.2
6,073	227,501	623		12,484.0	88.5	48.6
6,358	224,274	614		12,992.0	88.8	48.9
6,923	233,908	641		12,893.0	88.9	53.7
7,351	294,701	805		13,220.0	87.7	55.6
7,914	230,478	632		12,824.0	90.1	61.7
8,436	220,169	603		12,940.0	90.9	65.2
8,600	225,563	618		12,941.5	89.6	66.5
8,571	221,868	606		13,411.5	88.9	63.9
8,591	217,388	596		13,388.5	88.4	64.2
8,477	228,100	625		13,247.5	87.6	64.0
8,628	229,012	627		13,487.5	87.2	64.0
8,625	229,284	626		14,506.0	86.7	59.5
8,795	243,782	668		14,518.0	86.1	60.6
8,712	243,232	666		14,540.0	86.3	59.9
8,804	271,437	744		14,420.0	86.0	61.1
8,842	283,814	775		15,040.0	84.9	58.8
8,867	311,937	855		15,040.0	84.2	59.0
9,053	297,368	815		16,244.9	84.2	55.7
8,996	317,993	871		16,244.9	84.3	55.4
8,835	623,565	1,704		16,244.9	83.8	54.4
8,091	656,931	1,800		16,244.9	81.8	49.8
7,278	810,785	2,221		14,669.9	76.6	49.6
7,160	811,100	2,222		13,709.9	76.3	52.2

表 - 5 ごみ処理の年次推移一覧表(2)

年度	人口 (10月1日現在)	排出量		1人1日当たりの排出量 (g/人・日)	処
		総排出量 (t/年)	日平均排出量 (t/日)		焼却施設 年間処理量 (t/年)
19	8,902,406	3,337,158	9,118	1,024	2,525,824
20	8,959,559	3,209,403	8,793	979	2,430,140
21	9,008,331	3,125,728	8,564	951	2,373,975
22	9,051,494	3,072,966	8,419	930	2,325,535
23	9,062,616	3,085,925	8,431	930	2,328,441
24	9,075,133	3,056,604	8,374	923	2,307,575
25	9,084,742	3,008,291	8,242	907	2,261,971
26	9,101,984	2,971,687	8,142	894	2,242,116
27	9,129,214	2,954,371	8,072	884	2,240,096
28	9,148,572	2,913,220	7,981	872	2,223,907

理		内 訳		ごみ焼却施設 公称能力 (t/日)	処理施設によ る処理率 (%)	処 理 効 率 (%)
こよる処理	そ の 他					
日平均処理量 (t/日)	年間処理量 (t/年)	日平均処理量 (t/日)				
6,920	811,334	2,223	13,709.9	75.7	50.5	
6,658	779,263	2,135	13,661.9	75.7	48.7	
6,504	751,753	2,060	14,186.9	75.9	45.8	
6,371	747,431	2,048	13,482.0	75.7	47.3	
6,362	757,484	2,070	13,932.0	75.5	45.7	
6,322	749,029	2,052	14,125.0	75.5	44.8	
6,197	746,320	2,045	13,325.0	75.2	43.9	
6,143	729,571	1,999	13,456.0	75.4	45.7	
6,120	714,275	1,952	13,276.0	75.8	46.1	
6,093	689,313	1,889	12,601.0	76.3	48.4	

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29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	H29.3	5年間	H29～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	H28.10	10年間	H28～H37	H37年度	H28.10	10年間	H28～H37	H37年度	有	有	
藤沢市	H29.3	10年間	H29～H38	H38年度	H29.3	10年間	H29～H38	H38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	9年間	H23～H31	H31年度	H20.9	10年間	H20～H29	H29年度	有	有	
秦野市	H29.3	15年間	H29～H43	H43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	H29.3	15年間	H29～H43	H43年度	H29.3	9年間	H29～H37	H37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	H28.3	5年間	H28～H32	H32年度	H28.3	5年間	H28～H32	H32年度	無	有	
二宮町	H29.3	10年間	H29～H38	H38年度	H29.3	10年間	H29～H38	H38年度	無	無	
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	H28.3	15年間	H28～H42	H42年度	H28.3	15年間	H28～H42	H42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。

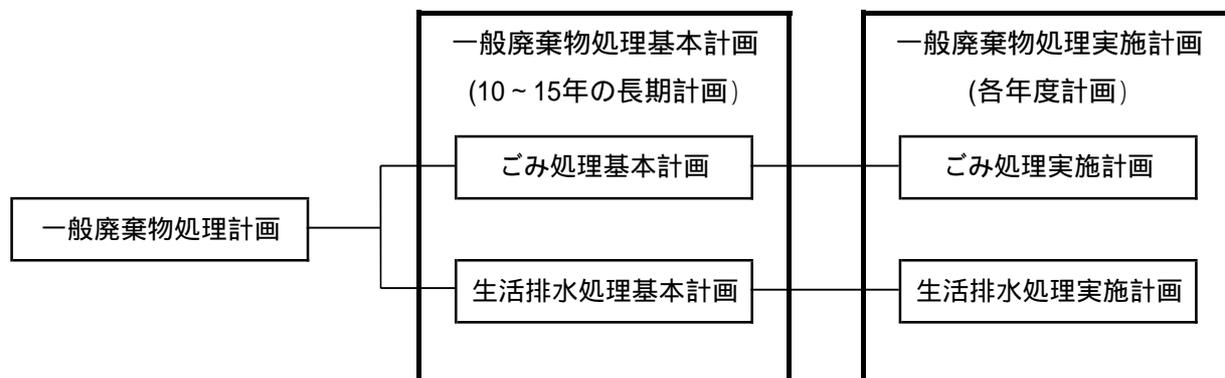
2 一般廃棄物処理計画の構成

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)

市町村ごみ収集の指定袋の状況

(平成29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	70ℓ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	ビニール	透明・半透明	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：45ℓ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	5ℓ、10ℓ、20ℓ、40ℓ	販売店	100円/10枚/5ℓ 200円/10枚/10ℓ 400円/10枚/20ℓ 800円/10枚/40ℓ	10枚1組で販売
藤沢市	生活系 事業系	有 有	条例	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)	5ℓ、10ℓ、20ℓ、40ℓ	藤沢市ごみ処理指定収集袋取扱店にて販売	100円/10枚/5ℓ 200円/10枚/10ℓ 400円/10枚/20ℓ 800円/10枚/40ℓ	10枚1組(ただしピンクの40ℓに限り5枚1組)で販売
			条例	高密度ポリエチレン	青	20ℓ、40ℓ	藤沢市ごみ処理指定収集袋取扱店にて販売	1,500円/10枚/20ℓ 3,000円/10枚/40ℓ	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	半透明	10ℓ、20ℓ、30ℓ、45ℓ	指定店で販売	70円/10枚/10ℓ 70円/10枚/20ℓ 110円/10枚/30ℓ 120円/10枚/45ℓ	燃せるごみのみ価格は参考価格 10枚1組で販売
茅ヶ崎市	生活系 事業系	無 無	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)	5ℓ、10ℓ、20ℓ、40ℓ	逗子市家庭用指定ごみ袋取扱店で販売	100円/10枚/5ℓ 200円/10枚/10ℓ 400円/10枚/20ℓ 800円/10枚/40ℓ	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							
			条例		透明(青)	10ℓ、25ℓ、40ℓ	市内34箇所販売	800円/20枚/10ℓ 2,000円/20枚/25ℓ 3,200円/20枚/40ℓ	20枚1組で販売
秦野市	生活系 事業系	無 無			透明・半透明				
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	高密度ポリエチレン	半透明(黄)	5ℓ、10ℓ、20ℓ、30ℓ、40ℓ	有料指定ごみ袋販売店	80円/10枚/5ℓ 160円/10枚/10ℓ 320円/10枚/20ℓ 480円/10枚/30ℓ 640円/10枚/40ℓ	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
			条例	高密度ポリエチレン	半透明(緑)	10ℓ、20ℓ、45ℓ	有料指定ごみ袋販売店	640円/10枚/10ℓ 1,280円/10枚/20ℓ 2,980円/10枚/45ℓ	指定収集袋の大きさにかかわらず、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	10ℓ、20ℓ、30ℓ、45ℓ	スーパー、コンビニ等で販売	110円/20枚/10ℓ 130円/20枚/20ℓ 180円/20枚/30ℓ 260円/20枚/45ℓ	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(10ℓ)：30枚1組 中(20ℓ)：25枚1組 大(35ℓ)：20枚1組 プラ(45ℓ)：20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	10ℓ、20ℓ、45ℓ	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	10ℓ、20ℓ、30ℓ、45ℓ	スーパー、コンビニ等で販売	180円/20枚/10ℓ 238円/20枚/20ℓ 312円/20枚/30ℓ 432円/20枚/45ℓ	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)	20ℓ、45ℓ	スーパー、コンビニ等で販売	822円/20枚/20ℓ 1,851円/20枚/40ℓ	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)	20ℓ、30ℓ、45ℓ、 45ℓ(厚手)	スーパー、コンビニ等で販売	51円/20ℓ 55円/30ℓ 89円/45ℓ 129円/45ℓ(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(文字：赤)	45ℓ、70ℓ	スーパー、コンビニ等で販売	94円/45ℓ 164円/70ℓ	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)	20ℓ、30ℓ、45ℓ、 45ℓ(厚手)	スーパー、コンビニ等で販売	55.4円/20枚/20ℓ 56.6円/20枚/30ℓ 89.8円/20枚/45ℓ 129.6円/20枚/45ℓ(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)	45ℓ、70ℓ	スーパー、コンビニ等で販売	99.4円/20枚/45ℓ 168.6円/20枚/70ℓ	価格は卸売価格(店頭価格の 指定無し) 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)	20ℓ、30ℓ、45ℓ、 45ℓ(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)	45ℓ、70ℓ	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	15ℓ、25ℓ、35ℓ、45ℓ	スーパー、コンビニ等で販売	147円/20枚/15ℓ 168円/20枚/25ℓ 189円/20枚/35ℓ 231円/20枚/45ℓ	20枚1組で販売
	事業系	有	要綱		黄色・半透明	35ℓ、45ℓ、90ℓ	スーパー、コンビニ等で販売	189円/20枚/35ℓ 231円/20枚/45ℓ 434円/20枚/90ℓ	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)	20ℓ、30ℓ、45ℓ	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)	45ℓ、70ℓ、90ℓ	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	15ℓ、30ℓ、45ℓ、70ℓ	スーパー、コンビニ等で販売	72円/10枚/15ℓ 87円/10枚/30ℓ 108円/10枚/45ℓ 154円/10枚/70ℓ	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(黄)	45ℓ、70ℓ、90ℓ	スーパー、コンビニ等で販売	900円/10枚/45ℓ 1,400円/10枚/70ℓ 1,800円/10枚/90ℓ	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	15ℓ、30ℓ、45ℓ、70ℓ	スーパー、コンビニ等で販売	販売店による	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 (15ℓ～45ℓ) 低密度ポリエチレン (70ℓ、90ℓ)	半透明	15ℓ、30ℓ、45ℓ、70ℓ、 90ℓ	登録小売店販売	販売店による	H28.4.1～
	事業系	有	その他	高密度ポリエチレン (15ℓ～45ℓ) 低密度ポリエチレン (70ℓ、90ℓ)	半透明	15ℓ、30ℓ、45ℓ、70ℓ、 90ℓ	登録小売店販売	小売店ごとの価格設定による	H28.4.1～
愛川町	生活系	無			透明・半透明				
清川村	生活系	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						
	事業系		無(未実施)：16市町村						
合計	生活系		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						
	事業系		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	川崎市	2.9 (△0.5)
2	横浜市	3.1 (△0.1)
3	清川村	3.2 (△0.1)
4	松田町	3.4 (△0.4)
5	開成町	3.6 (△0.4)
6	山北町	3.6 (△0.1)
7	中井町	3.7 (0.2)
8	大井町	3.7 (0.1)
9	海老名市	3.9 (0.5)
10	綾瀬市	3.9 (0.0)
11	秦野市	3.9 (0.2)
12	相模原市	3.9 (0.0)
13	厚木市	4.1 (△0.1)
14	大和市	4.2 (0.2)
15	座間市	4.2 (△0.1)
16	小田原市	4.3 (0.1)
17	伊勢原市	4.6 (0.3)
18	湯河原町	5.0 (△0.7)
19	逗子市	5.1 (△0.9)
20	藤沢市	5.1 (△0.1)
21	南足柄市	5.2 (0.1)
22	真鶴町	5.2 (△0.4)
23	横須賀市	5.3 (△0.7)
24	平塚市	5.7 (1.6)
25	寒川町	5.9 (0.9)
26	愛川町	6.1 (△0.4)
27	鎌倉市	6.5 (△0.5)
28	二宮町	7.1 (△3.9)
29	箱根町	7.6 (△0.1)
30	茅ヶ崎市	7.7 (2.4)
31	葉山町	8.0 (△0.1)
32	三浦市	8.4 (0.8)
33	大磯町	9.0 (2.5)
県合計		3.9 (0.1)

(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	720 (△19)
2	綾瀬市	769 (△2)
3	寒川町	794 (△0)
4	茅ヶ崎市	811 (△5)
5	大和市	812 (△13)
6	海老名市	825 (4)
7	秦野市	838 (△6)
8	二宮町	843 (△6)
9	清川村	843 (△15)
10	逗子市	848 (△66)
11	川崎市	849 (△24)
12	横浜市	857 (△11)
13	伊勢原市	860 (△14)
14	開成町	867 (△16)
15	相模原市	877 (△15)
16	藤沢市	888 (△10)
17	平塚市	897 (△4)
18	南足柄市	904 (△4)
19	愛川町	908 (△9)
20	横須賀市	915 (△14)
21	厚木市	923 (△5)
22	松田町	932 (△13)
23	大井町	945 (17)
24	中井町	958 (16)
25	大磯町	959 (3)
26	三浦市	972 (△5)
27	葉山町	974 (△12)
28	山北町	977 (4)
29	小田原市	1,002 (△1)
30	鎌倉市	1,040 (34)
31	真鶴町	1,271 (38)
32	湯河原町	1,455 (△36)
33	箱根町	4,032 (252)
県合計		872 (△12)

(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	横浜市	9,696 (△234)
2	平塚市	9,768 (△59)
3	川崎市	9,843 (81)
4	開成町	10,022 (259)
5	大磯町	10,086 (△2,444)
6	海老名市	10,363 (9)
7	大井町	10,831 (171)
8	秦野市	10,874 (732)
9	綾瀬市	10,927 (△461)
10	南足柄市	11,445 (△15)
11	伊勢原市	11,475 (748)
12	松田町	11,695 (△1,198)
13	相模原市	11,695 (429)
14	小田原市	11,716 (255)
15	座間市	11,887 (△602)
16	寒川町	12,295 (△650)
17	茅ヶ崎市	12,763 (△246)
18	大和市	12,763 (△75)
19	中井町	12,956 (785)
20	厚木市	13,628 (△407)
21	横須賀市	14,006 (△34)
22	山北町	14,890 (1,435)
23	藤沢市	14,972 (276)
24	逗子市	15,102 (△1,454)
25	愛川町	15,246 (62)
26	三浦市	15,736 (44)
27	二宮町	16,101 (△3,399)
28	真鶴町	17,020 (391)
29	湯河原町	18,120 (△243)
30	鎌倉市	19,339 (△161)
31	清川村	21,412 (399)
32	葉山町	22,408 (△11)
33	箱根町	43,624 (△382)
県合計		11,247 (△90)

(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	大磯町	29,530 (△7,219)
2	箱根町	29,643 (△2,162)
3	平塚市	29,824 (24)
4	大井町	31,629 (△60)
5	開成町	31,846 (1,475)
6	小田原市	32,028 (820)
7	湯河原町	34,229 (469)
8	海老名市	34,401 (△38)
9	南足柄市	34,703 (203)
10	川崎市	35,004 (1,234)
11	松田町	35,168 (△3,037)
12	秦野市	36,069 (2,756)
13	横浜市	36,346 (△562)
14	中井町	37,050 (1,750)
15	真鶴町	37,280 (△206)
16	相模原市	37,321 (2,064)
17	綾瀬市	38,918 (△1,404)
18	伊勢原市	40,265 (3,074)
19	厚木市	40,448 (△860)
20	山北町	42,303 (4,009)
21	寒川町	42,447 (△2,095)
22	大和市	43,055 (530)
23	茅ヶ崎市	43,138 (△418)
24	三浦市	46,033 (409)
25	座間市	46,486 (△1,058)
26	愛川町	48,061 (757)
27	横須賀市	50,346 (317)
28	鎌倉市	50,953 (△2,036)
29	二宮町	52,355 (△10,463)
30	藤沢市	55,089 (1,449)
31	逗子市	59,573 (1,169)
32	清川村	69,585 (2,652)
33	葉山町	74,974 (840)
県合計		39,010 (162)

(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)
1	逗子市	0.0 (△0.8)
3	藤沢市	0.2 (△0.1)
4	海老名市	0.6 (0.2)
5	座間市	0.6 (0.2)
6	綾瀬市	0.6 (0.2)
7	平塚市	0.9 (△0.1)
8	二宮町	1.0 (△7.2)
9	大磯町	1.0 (0.0)
10	大和市	1.8 (△2.9)
11	寒川町	3.0 (△2.0)
12	横須賀市	4.5 (△0.3)
13	開成町	6.9 (△0.1)
14	大井町	6.9 (0.3)
15	松田町	7.0 (0.3)
16	中井町	7.1 (0.5)
17	葉山町	7.4 (0.5)
18	厚木市	7.8 (△0.2)
19	清川村	8.4 (0.3)
20	山北町	8.4 (0.0)
21	秦野市	8.6 (2.6)
22	真鶴町	8.9 (2.8)
23	湯河原町	9.3 (3.1)
24	三浦市	9.3 (△0.9)
25	茅ヶ崎市	9.6 (△0.3)
26	伊勢原市	9.6 (2.9)
27	愛川町	9.6 (△0.6)
28	相模原市	9.8 (△0.1)
29	南足柄市	10.5 (0.6)
30	小田原市	10.6 (0.3)
31	川崎市	10.9 (0.0)
32	箱根町	11.8 (0.8)
33	横浜市	12.3 (0.3)
県合計		9.0 (0.1)

(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	47.9 (△0.8)
2	逗子市	47.6 (4.6)
3	葉山町	43.9 (0.1)
4	三浦市	41.3 (0.9)
5	横須賀市	32.5 (△0.2)
6	二宮町	31.8 (△2.4)
7	海老名市	31.4 (△1.1)
8	座間市	30.8 (0.0)
9	開成町	29.7 (△0.6)
10	大磯町	29.6 (△0.8)
11	藤沢市	29.1 (△0.6)
12	愛川町	28.8 (4.0)
13	寒川町	28.6 (0.2)
14	綾瀬市	28.4 (△0.4)
15	清川村	27.9 (△0.9)
16	松田町	25.4 (△0.5)
17	南足柄市	25.0 (△1.0)
18	平塚市	24.9 (0.0)
19	横浜市	24.9 (△0.6)
20	大井町	24.7 (0.3)
21	厚木市	24.1 (△0.3)
22	大和市	23.8 (2.3)
23	小田原市	23.4 (△0.5)
24	茅ヶ崎市	21.7 (△0.2)
25	真鶴町	21.3 (0.8)
26	山北町	20.8 (△0.3)
27	秦野市	20.6 (△3.0)
28	相模原市	20.0 (0.5)
29	川崎市	19.5 (△0.3)
30	伊勢原市	18.4 (△3.1)
31	中井町	17.7 (△1.1)
32	湯河原町	16.7 (△2.2)
33	箱根町	6.0 (△0.3)
県合計		24.8 (△0.4)

(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29年4月1日現在) 人口及び面積は平成28年10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) ⁴ 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28年12月 改訂

2) 平成27年 3月 改訂

3) 平成28年 3月 改訂

4) 平成29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	448,381 人		
ブロック面積	132.88 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)	150,729 t	(横須賀市134,880t、三浦市15,849t)	
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> <p>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> <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 (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/genryou/files/gomishorinimukete.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	
ブロック内人口	714,840 人	
ブロック面積	118.61 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)	223,231 t (藤沢市138,275t、茅ヶ崎市71,019t、寒川町13,937t)	
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 + 焼却エネルギー利用・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(対平成27年度比)</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日当たり排出量を1.2%減(853g/人・日) 焼却量の削減目標 平成34年度の焼却量を1.0%減(171,343t) 最終処分量の削減目標 平成34年度の最終処分量を2.5%減(6,728t) <p>3 主な施設整備計画</p> <ul style="list-style-type: none"> (藤沢市)焼却施設 (茅ヶ崎市)粗大ごみ処理施設 	
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/soshiki/kankyokeizai/kankyo/shigenh-aikibutsu/info/gomikouikika/index.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		
ブロック内人口	268,455 人		
ブロック面積	159.32 km ²		
計画期間(年間)	平成29年度から平成43年度(15年間)		
ごみ総排出量 (構成市町村内訳)	82,945 t	(秦野市50,981t、伊勢原市31,964t)	
主な計画内容及び目標値等	<p>1 基本方針 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 市民・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> <p>2 主な目標値 減量化目標(平成43年度) ・秦野市 ごみ排出量(資源物を除く)原単位 572g / 人・日 ・伊勢原市 総ごみ排出量 29,504t 焼却対象量(平成43年度) ・伊勢原市 20,256t 資源化率(平成43年度) ・秦野市 37.5% ・伊勢原市 35.8%</p> <p>3 主な施設整備計画 (秦野市伊勢原市環境衛生組合)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	317,837 人	
ブロック面積	94.08 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)	104,240 t (平塚市84,539t、大磯町11,015t、 二宮町8,686t)	
主な計画内容及び目標値等	<p>1 基本方針</p> <p>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> <p>2 主な目標値</p> <p>減量化の目標 平成32年度の1人1日あたりの排出量を8%以上削減(対平成21年度比) 資源化の目標 平成27年度以降の資源化率27%以上 最終処分量の削減目標 平成28年度以降の最終処分量を87%以上削減(対平成21年度比)</p> <p>3 主な施設整備計画</p> <p>(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</p>	
参考URL	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	

(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	577,834 人		
ブロック面積	93.39 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)	166,248 t	(大和市69,348t、海老名市39,338t、座間市33,857t、綾瀬市23,705t)	
主な計画内容及び目標値等	<p>1 基本方針</p> <p>排出抑制</p> <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 <p>資源化</p> <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 <p>適正処理</p> <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 ・ 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> <p>市民1人1日あたりの排出量</p> <p>平成29年度の1人1日あたりのごみ総排出量892グラム</p> <p>総排出量</p> <p>平成29年度のごみ総排出量188,717トン</p> <p>最終処分量とリサイクル率</p> <p>平成29年度の最終処分量11,000トン以下</p> <p>平成29年度のリサイクル率30.6%</p> <p>3 主な施設整備計画</p> <p>焼却施設</p> <p>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。</p> <p>焼却残渣の資源化施設</p> <p>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。</p> <p>有機性廃棄物資源化施設</p> <p>有機性廃棄物の資源化に向けて、4市が取り組んでいく。</p> <p>最終処分場</p> <p>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。</p>		
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/shisei/seisaku/kobetsu/keizaikankyo/1003827.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.ayase.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	268,896 人		
ブロック面積	199.36 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)	90,286 t	(厚木市75,989t、愛川町13,316t、 清川村981t)	
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 ・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 ・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 ・新たな中間処理施設の施設整備 <p>2 主な目標値</p> <p>減量化の目標</p> <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 <p>資源化の目標</p> <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</p> <p>(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 https://www.atsugi-aiko.com/		

(7) 横浜ブロック

構成市町村名	横浜市	
ブロック内人口	3,731,293 人	
ブロック面積	437.56 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	1,166,742 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> <p>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 コスト意識と適正負担</p> <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	<p>横浜市HP http://www.city.yokohama.lg.jp/shigen/sub-keikaku/keikaku/3rm/</p>	

(8) 川崎ブロック

構成市町村名	川崎市	
ブロック内人口	1,489,477 人	
ブロック面積	143.00 km ²	
計画期間(年間)	平成28年度から平成37年度(10年間)	
ごみ総排出量	461,616 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> <p>社会状況の変化等に的確に対応し、限りなくごみをつくらない社会を実現します 市民・事業者・行政の協働により“エコ暮らし”を実践し、さらに3Rを推進します 安心して健康に暮らせる快適な生活環境を守ります</p> <p>2 主な目標値</p> <p>ごみの発生抑制の推進 1人1日あたりのごみ排出量を10%削減する(998g(平成26年度実績) 898gに削減) ごみ焼却量の削減 ごみ焼却量を4万トン削減する(37万トン(平成26年度実績) 33万トンに削減) (家庭系2万トン削減、事業系2万トン削減)</p>	
参考URL	<p>川崎市HP http://www.city.kawasaki.jp/kurashi/category/24-1-24-1-1-1-0-0-0-0.html</p>	

参考

市町村・一部事務組合一般廃棄物担当課一覧表

平成29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 政策調整部政策調整課 政策調整部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	市民環境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	環境上下水道課	〒259-0197 足柄上郡中井町比奈窪56	0465-81-3903
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 秦野市首屋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 厚木市栄町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

改訂履歴

平成 30 年 3 月

初版発行

令和 2 年 8 月

改訂版発行

- (2) 一般廃棄物処理事業経費 ア 概要 (ア) P2

(改訂前)

平成 28 年度の県内全市町村の一般会計総決算額は、約 3 兆 4,396 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 1,284 億円であり、一般会計総決算額の 3.7%を占めている(pp.32-33 参照)。

(改訂後)

平成 28 年度の県内全市町村の一般会計総決算額は、約 3 兆 4,396 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 1,294 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)。

- 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 P2

- (2) 一般廃棄物処理事業経費 ア 概要 (イ) P2

(改訂前)

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 1,340 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 95.6%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 14,646 円、1 世帯当たり 33,312 円である。

(改訂後)

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 1,349 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 95.6%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 14,750 円、1 世帯当たり 33,549 円である。

- 図 1-2 市町村と一部事務組合の経費の関係 P2
- 図 1-3 一般廃棄物処理事業経費総括図 P3
- 図 1-4 一般廃棄物処理事業経費総額経年変化図 P3

- 表 1-3 一般廃棄物処理事業経費区分別内訳表 P4

- (2) 一般廃棄物処理事業経費 イ 歳出 (イ) P5

(改訂前)

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 41.1% 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 50.9%、し尿では 57.9% を占めている。

(改訂後)

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 40.8% 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 51.1%、し尿では 57.9% を占めている。

- 図 1-7 処理及び維持管理費支出内訳総括図 P5

- 図 1-8 ごみの処理及び維持管理経費形態別支出内訳図 P5

- 図 1-10 ごみ及びし尿の処理及び維持管理費経年変化図 P6

- (2) 一般廃棄物処理事業経費 イ 歳出 (ウ) 単位当たり処理及び維持管理費 P6

(改訂前)

平成 28 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 38,667 円、し尿 1kl 当たり 16,741 円であった。単位当たりの処理及び維持管理費は、平成 27 年度と比べ、ごみは 180 円(0.5%)、し尿は 744 円(4.3%)、それぞれ減少した (図 1-11、pp.38-39 参照)。

(改訂後)

平成 28 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 39,010 円、し尿 1kl 当たり 16,741 円であった。単位当たりの処理及び維持管理費は、平成 27 年度と比べ、ごみは 163 円(0.4%)増加し、し尿は 744 円(4.3%)減少した (図 1-11、pp.38-39 参照)。

- 図 1-11 ごみ 1 t 当たり及びし尿 1 k l 当たりの処理及び維持管理費経年変化図 P6

- 図 1-12 ごみの 1 t 当たり処理及び維持管理費分布図 P7

- 表 II-3 一般廃棄物処理事業経費決算額総括表 P32-33

● 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	P34-35
● 表Ⅱ－６	処理及び維持管理費総括表	P38-39
● 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	P166
● XI	市町村別各種統計指標 人口1人当たりごみの処理費 (処理及び維持管理費)	P167
● XI	市町村別各種統計指標 1t当たりごみの処理費 (処理及び維持管理費)	P167

平成28年度 一般廃棄物処理事業の概要

初版

平成30年3月発行

改訂版

令和2年8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、4166

F A X (045) 210-8847
