

多摩地域ごみ実態調査

平成 27 年度 統計



平成 28 年 8 月 発行

tta 公益財団法人 東京市町村自治調査会

平成27年10月1日現在

【参考表】1人当たりの量算出に用いた人口

市 町 村 名	人口総数	世帯数		
		日本人人口	外国人人口	
1 八 王 子 市	562,781	552,853	9,928	259,450 八
2 立 川 市	179,563	176,092	3,471	86,876 立
3 武 蔵 野 市	143,251	140,714	2,537	74,711 武
4 三 鷹 市	182,879	179,872	3,007	90,782 三
5 青 梅 市	136,840	135,314	1,526	61,797 青
6 府 中 市	257,099	252,698	4,401	121,893 府
7 昭 島 市	112,881	110,602	2,279	52,486 昭
8 調 布 市	226,291	222,520	3,771	112,949 調
9 町 田 市	426,999	421,864	5,135	189,943 町
10 小 金 井 市	117,851	115,740	2,111	57,908 金
11 小 平 市	188,439	184,246	4,193	87,834 平
12 日 野 市	182,623	179,900	2,723	85,285 日
13 東 村 山 市	150,794	148,478	2,316	70,688 東
14 国 分 寺 市	119,914	118,098	1,816	57,573 分
15 国 立 市	74,768	73,372	1,396	36,264 国
16 福 生 市	58,569	55,645	2,924	29,636 福
17 狛 江 市	79,680	78,604	1,076	40,038 狛
18 東 大 和 市	86,211	85,127	1,084	37,962 大
19 清 瀬 市	74,332	73,238	1,094	34,332 清
20 東 久 留 米 市	117,102	115,357	1,745	52,867 久
21 武 蔵 村 山 市	72,067	70,792	1,275	30,504 村
22 多 摩 市	147,664	145,544	2,120	69,204 多
23 稲 城 市	87,326	86,214	1,112	37,720 稲
24 羽 村 市	56,478	55,327	1,151	25,374 羽
25 あ き る 野 市	81,566	80,868	698	34,517 あ
26 西 東 京 市	198,869	195,457	3,412	93,414 西
27 瑞 穂 町	33,875	33,243	632	14,564 瑞
28 日 の 出 町	17,001	16,924	77	7,337 日
29 檜 原 村	2,357	2,344	13	1,184 檜
30 奥 多 摩 町	5,409	5,382	27	2,714 奥
合 計	4,181,479	4,112,429	69,050	1,957,806 計

◎ 調査の方法等

1 調査方法

調査は、各市町村に対して郵送及びメールによるアンケート方式で行いました。アンケート調査票回収後の集計で、不明な点については、電話等によるヒアリングにより確認を行っています。

2 留意すべき点

- (1) ごみ量等の数値データは平成27年度の実績値です。また、注釈「*1」等がある場合は、表左下の注釈によります。
- (2) 表中の空欄は、「実施していない」、「該当しない」または「把握していない」ことを表します。ただし、注釈「*1」等がある場合は、表左下の注釈によります。
- (3) 「1人1日当たり」の数値は、基本となる各項目の数値を各市町村の平成27年10月1日現在の人口×366日で除して算出した数値です。
- (4) 各表左下の「合計」は、「実施している」もしくは「該当する」市町村数の合計を、または数値の合計を表します。「割合」は、30市町村に占める「合計」の割合を表します。
- (5) 数値データは、その算出に当たり、小数点第2位を四捨五入しているため、各内訳数値の合計とその合計欄の数値が一致しない場合があります。

3 人口データについて

1人1日当たりの量算出の基礎となる人口データは、東京都総務局統計部「住民基本台帳による世帯と人口」の平成27年10月1日現在の人口総数を用いています。(参考表参照)

資料：「住民基本台帳による世帯と人口」東京都総務局統計部

◆多摩地域 ごみ実態調査 ー平成27年度統計ー
目 次

調査の方法等

参考表 1人当たりの量算出に用いた人口

ごみの流れとごみ量等の推移

1. ごみの流れ	1
2. ごみ量	2
2-1. ごみ量の推移	2
2-2. 収集ごみ量の推移	3
2-3. 持込ごみ量の推移	4
2-4. 1人1日当たりのごみ量の推移	5
3. 資源化量	6
3-1. 施策別資源化量の推移	6
3-2. 資源化率の推移	7
4. 最終処分量	8
4-1. 最終処分量の推移	8

調査結果

1. ごみ処理の状況	
1-1. ごみ量	9
表 1 ごみ量	10
表 2 ごみ量（1人1日当たり）	11
表 3 ごみ量（構成比）	12
1-2. ごみ組成	13
表 4 ごみ組成分析の実施状況	14
表 5 可燃ごみの組成（乾ベース）	15

表 6 不燃ごみの組成（乾ベース）	16
表 7 可燃ごみの組成（湿ベース）	17
表 8 不燃ごみの組成（湿ベース）	18
1-3. 処分量	19
表 9 総ごみ量の処分内訳	20
表 10 総ごみ量の処分内訳（1人1日当たり）	21
表 11 可燃ごみの処分内訳	22
表 12 不燃ごみの処分内訳	23
表 13 資源ごみの処分内訳	24
表 14 粗大ごみの処分内訳	25
表 15 有害ごみの処分内訳	26
表 16 焼却残灰の処分内訳	27
2. 資源化の状況	
2-1. 施策別資源化の状況	29
表 17 施策別の資源化量	30
表 18 施策別の資源化量（1人1日当たり）	31
表 19 施策別の資源化量（構成比）	32
2-2. 資源化量（ごみ資源化量）	33
表 20 ごみ資源化量の品目別内訳（資源ごみ+収集後資源化）	34
表 21 ごみ資源化量の品目別内訳（1人1日当たり）	35
表 22 ごみ資源化量の品目別内訳（構成比）	36
2-3. 資源ごみ	37
表 23 資源ごみからの資源化量の品目別内訳	38
表 24 資源ごみからの資源化量の品目別内訳（1人1日当たり）	39
表 25 資源ごみからの資源化量の品目別内訳（構成比）	40
2-4. 収集後資源化	41
表 26 収集後資源化量の品目別内訳	42

表 27	収集後資源化量の品目別内訳（1人1日当たり）	43
表 28	収集後資源化量の品目別内訳（構成比）	44
2-5.	集団回収	45
表 29	集団回収量の品目別内訳	46
表 30	集団回収量の品目別内訳（1人1日当たり）	47
表 31	集団回収量の品目別内訳（構成比）	48

3. その他の状況

3-1.	ごみ処理手数料	49
表 32	家庭系ごみ・ごみ処理手数料（1）	50
表 33	家庭系ごみ・ごみ処理手数料（2）	51
表 34	事業系ごみ・ごみ処理手数料（1）	52
表 35	事業系ごみ・ごみ処理手数料（2）	53
表 36	粗大ごみ・ごみ処理手数料	54

公益財団法人 東京市町村自治調査会

1986(昭和61)年10月に、市町村の自治の振興を図ることを目的に東京都多摩・島しょ地域の全市町村の総意により設立された行政シンクタンクです。

多摩・島しょ地域の広域的課題や共通課題に関する調査研究・普及啓発のほか、市町村共同事業、広域的市民活動への支援などを行っています。

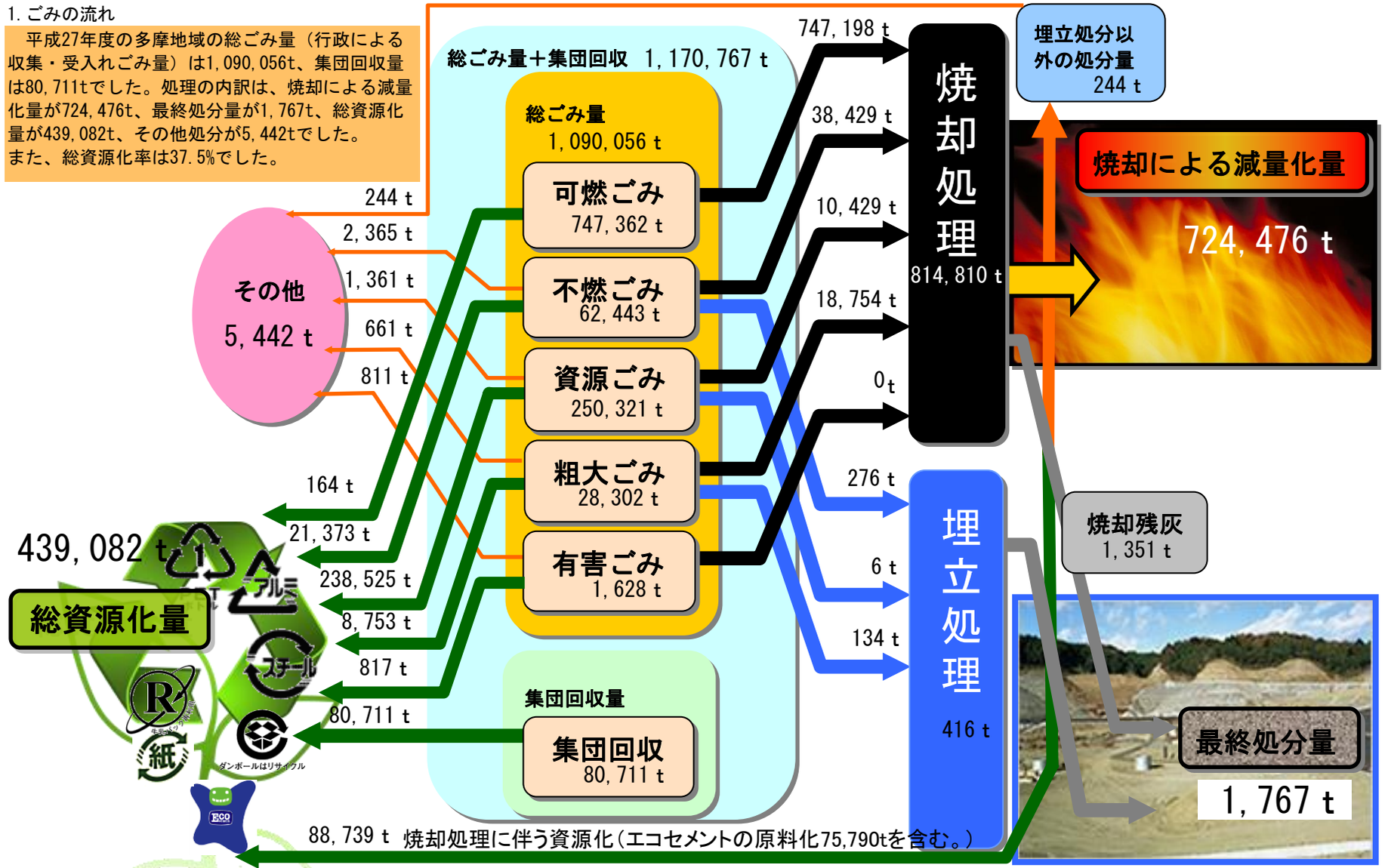
多摩地域ごみ実態調査（平成27年度統計）
平成28年8月発行

編集・発行 公益財団法人 東京市町村自治調査会
〒183-0052
東京都府中市新町2-77-1（東京自治会館内）
TEL 042-382-7722 FAX 042-384-6057
E-mail : tama005@tama-100.or.jp
URL <http://www.tama-100.or.jp/>

印刷・製本 電算印刷株式会社
〒101-0051
東京都千代田区神田神保町3-10-3 スリースタービル
TEL 03-5226-0126 FAX 03-5226-3456

1. ごみの流れ

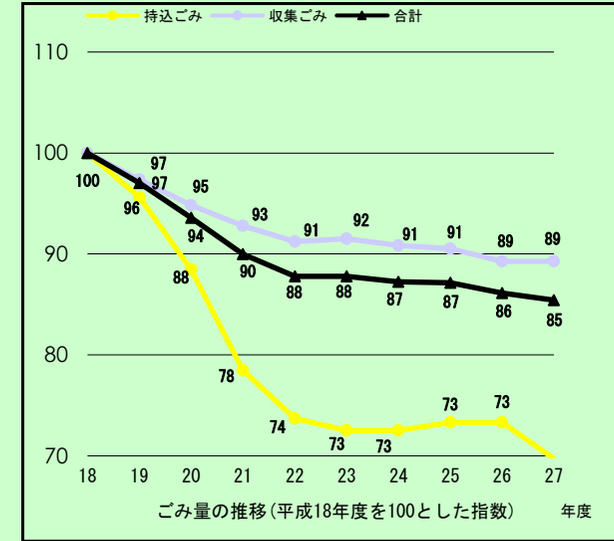
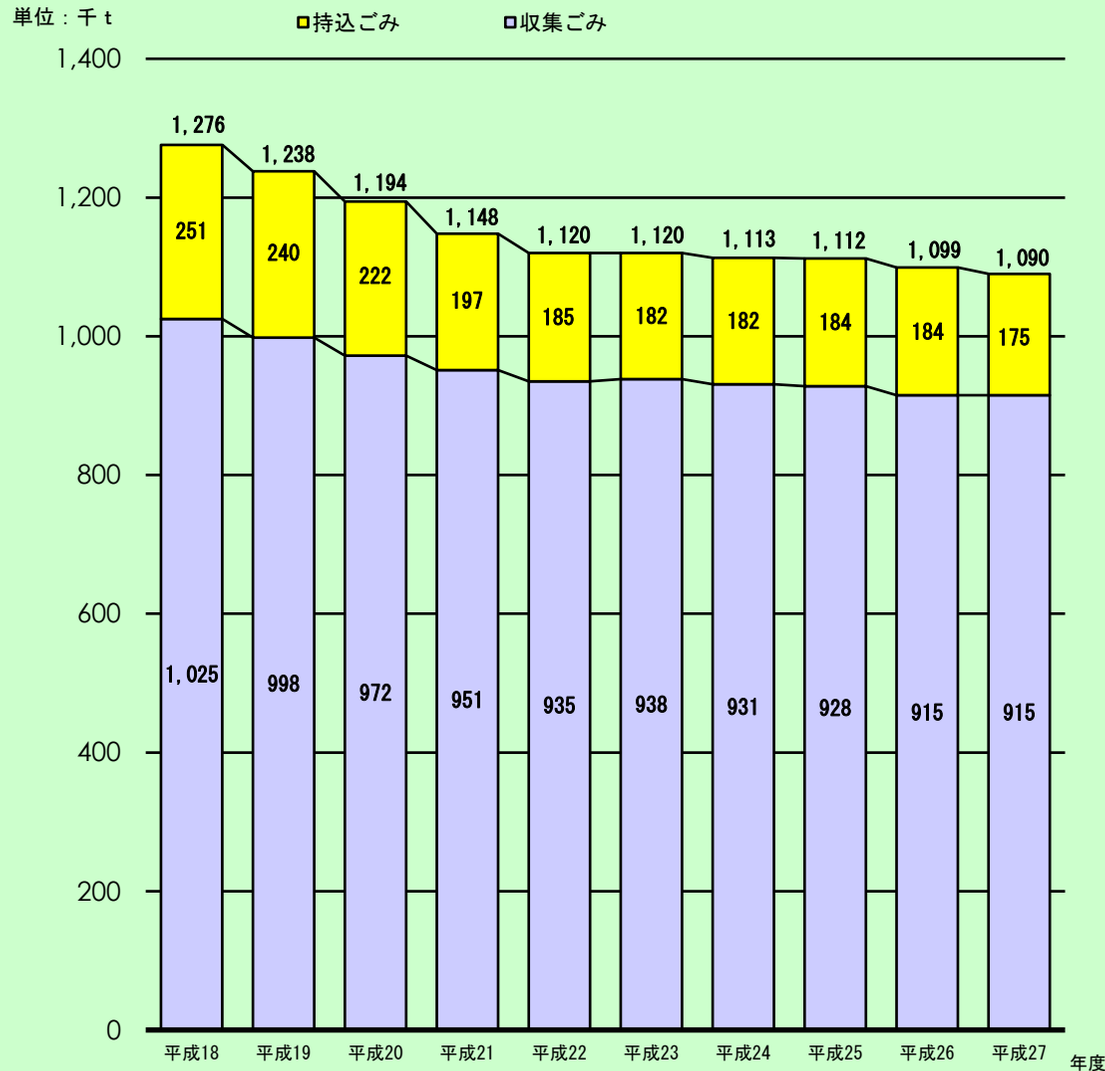
平成27年度の多摩地域の総ごみ量（行政による収集・受入れごみ量）は1,090,056t、集団回収量は80,711tでした。処理の内訳は、焼却による減量化量が724,476t、最終処分量が1,767t、総資源化量が439,082t、その他処分量が5,442tでした。また、総資源化率は37.5%でした。



※ 数値データは、その算出に当たり、小数点以下を四捨五入しているため、各内訳数値の合計とその合計欄の数値が一致しない場合があります。

2. ごみ量

2-1. ごみ量の推移



平成27年度の総ごみ量は、前年度に比べ0.8%（約9,000t）減少しました。

内訳別に見ると、前年度に比べ、持込ごみ量は4.9%（約9,000t）減少しましたが、収集ごみ量は横ばいでした。

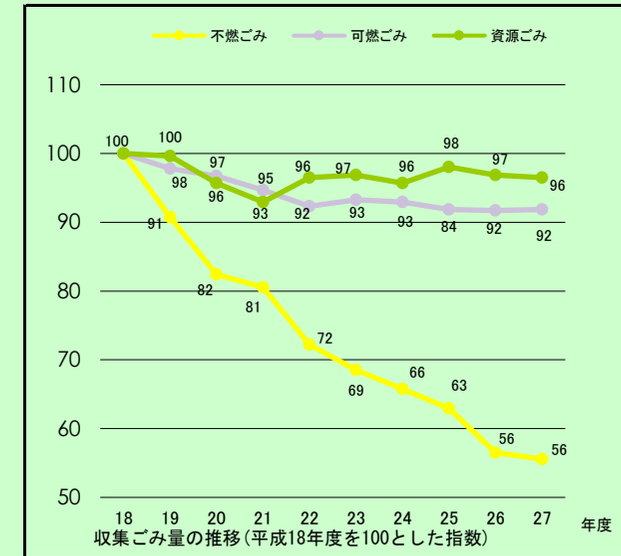
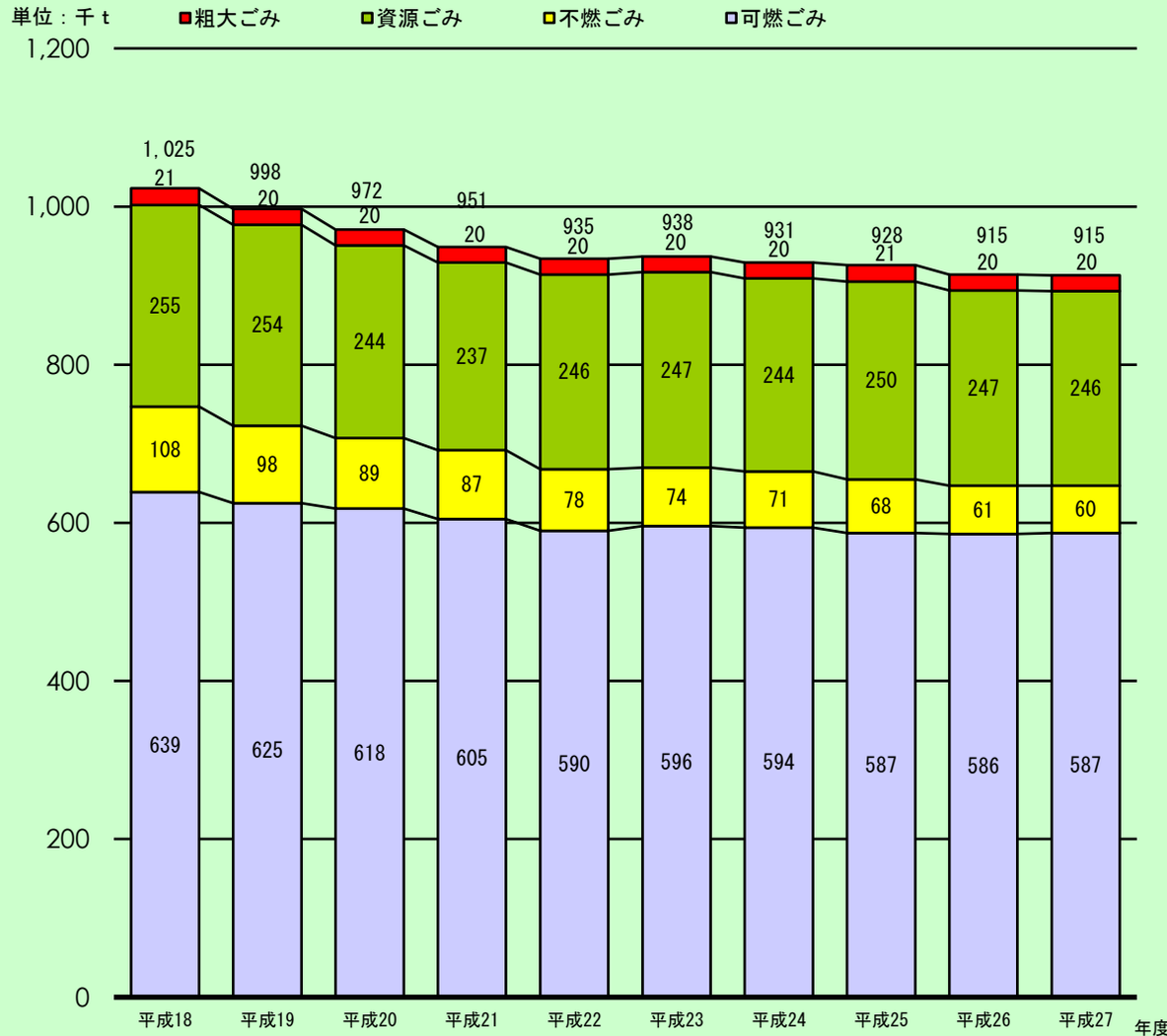
家庭ごみが大半を占める収集ごみ量は、平成18年度以降順調に減少し、平成23年度はいったん増加に転じましたが、平成24年度以降、再び減少しています。平成27年度は横ばいとなりました。

事業系ごみが大半と推定される持込ごみ量は、平成18年度以降順調に減少していましたが、平成23年度以降はほぼ横ばいの状態が続いていましたが、平成27年度はやや減少しました。

	平成25年度	平成26年度	平成27年度	前年度比
収集ごみ量	928千t	915千t	915千t	0.0%
持込ごみ量	184千t	184千t	175千t	▲4.9%
合計	1,112千t	1,099千t	1,090千t	▲0.8%

2. ごみ量

2-2. 収集ごみ量の推移



収集ごみ量は、平成18年度以降順調に減少し、平成23年度はいったん増加に転じました。平成24年度以降、再び減少していましたが、平成27年度は前年度と同量でした。

内訳別に見ると、前年度に比べ、可燃ごみ量が0.2%（約1,000t）増加しました。不燃ごみ量が1.6%（約1,000t）、資源ごみ量が0.4%（約1,000t）それぞれ減少しています。粗大ごみ量と有害ごみ量は横ばいとなっています。

	平成25年度	平成26年度	平成27年度	前年度比
可燃ごみ	587千t	586千t	587千t	0.2%
不燃ごみ	68千t	61千t	60千t	▲1.6%
資源ごみ	250千t	247千t	246千t	▲0.4%
粗大ごみ	21千t	20千t	20千t	0.0%
有害ごみ	1千t	2千t	2千t	0.0%
合計	928千t	915千t	915千t	0.0%

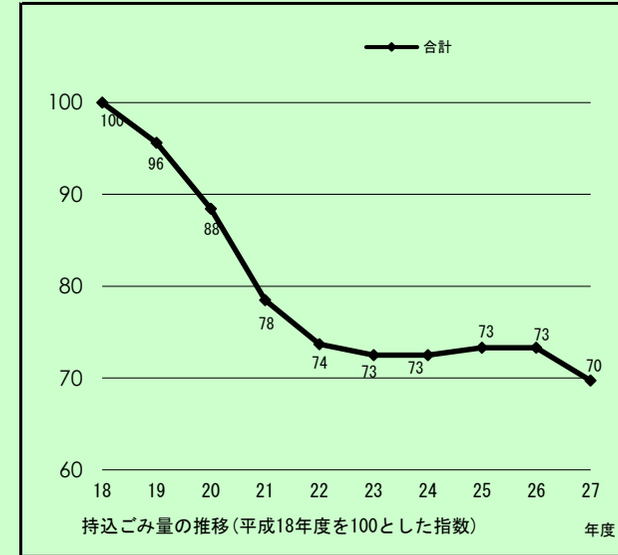
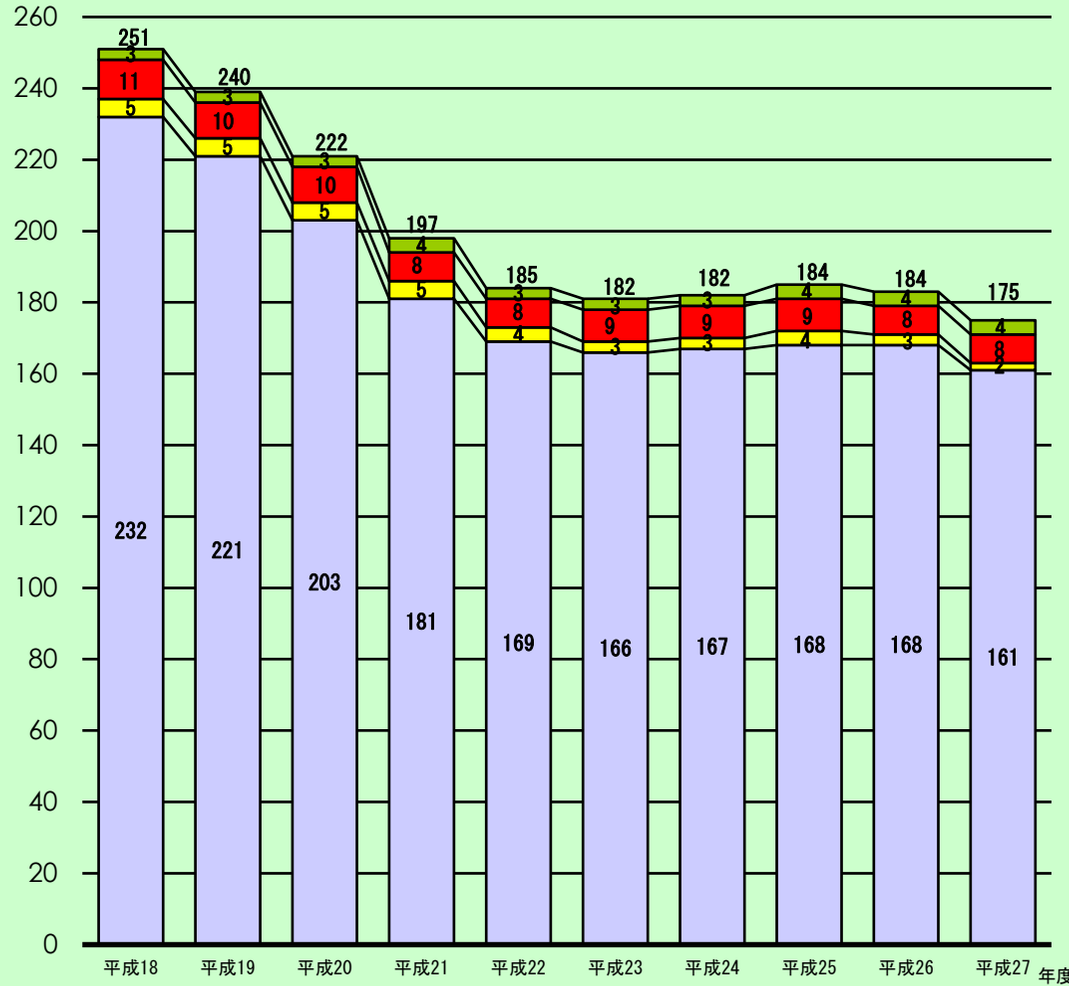
※ 「有害ごみ」の量は微小のため、グラフには示していません。

2. ごみ量

2-3. 持込ごみ量の推移

単位：千t

□可燃ごみ □不燃ごみ ■粗大ごみ ■資源ごみ



持込ごみ量は、平成18年度以降毎年度減少し、平成23年度以降は、ほぼ横ばいの状態が続いていました。平成27年度の総持込ごみ量は、前年度に比べ4.9%（約9,000t）減少しました。

内訳別に見ると、前年度に比べ、可燃ごみ量は4.2%（約7,000t）、不燃ごみ量は33.3%（約1,000t）減少し、粗大ごみ量と資源ごみ量は横ばいとなっています。

	平成25年度	平成26年度	平成27年度	前年度比
可燃ごみ	168千t	168千t	161千t	▲4.2%
不燃ごみ	4千t	3千t	2千t	▲33.3%
粗大ごみ	9千t	8千t	8千t	0.0%
資源ごみ	4千t	4千t	4千t	0.0%
合計	184千t	184千t	175千t	▲4.9%

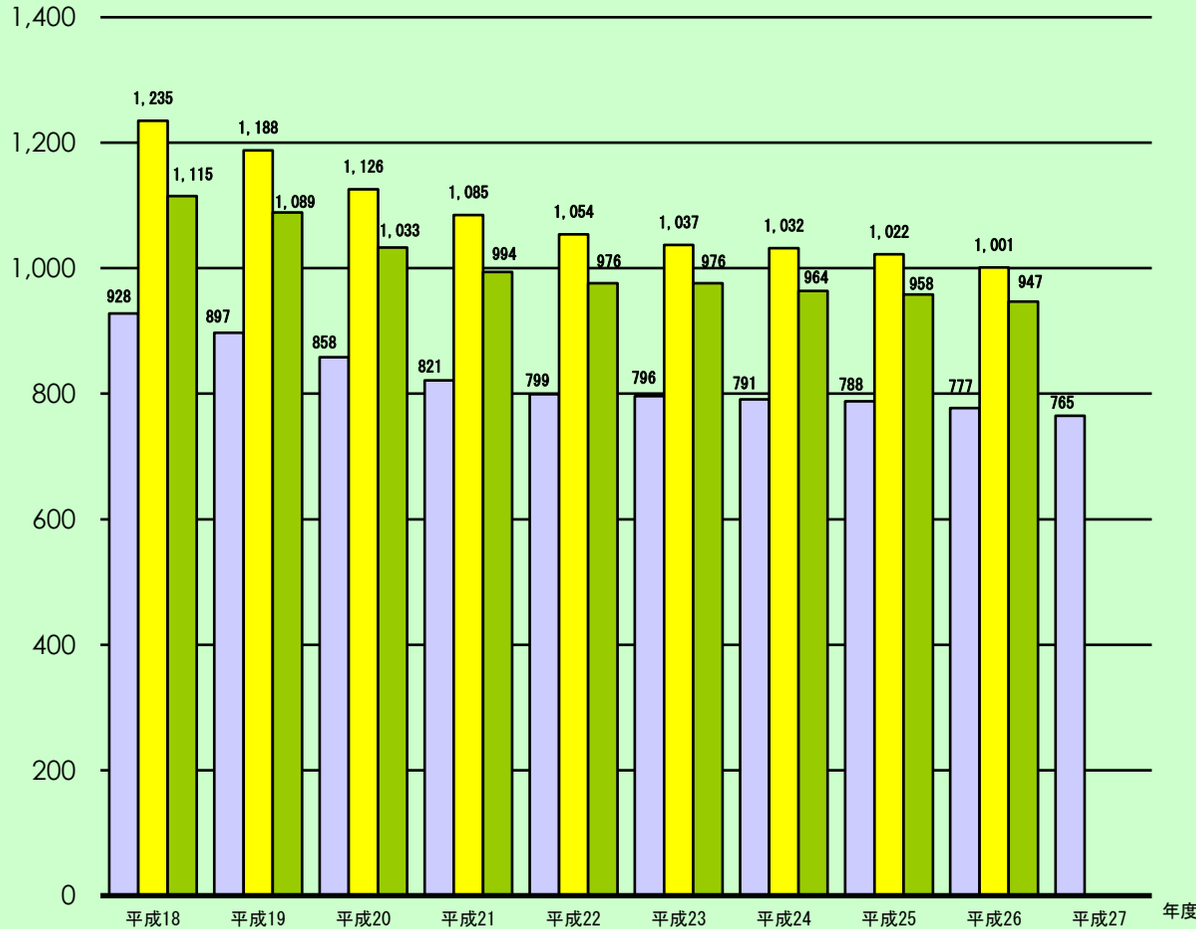
※「有害ごみ」の量は微小のため、グラフ及び表には示していません。

2. ごみ量

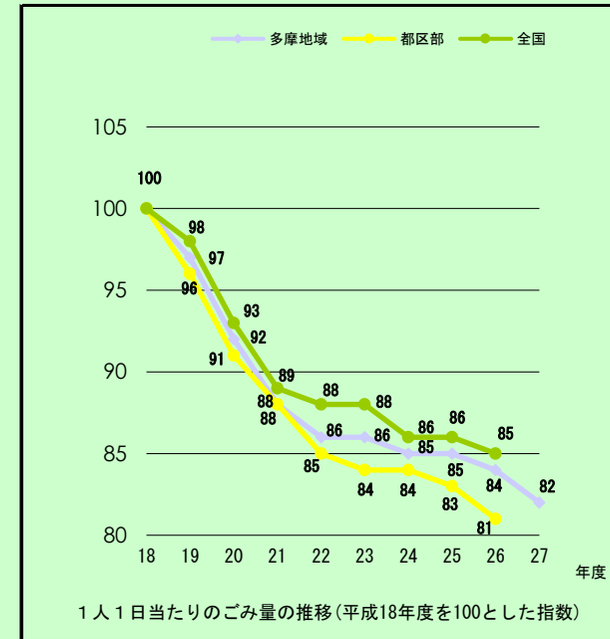
2-4. 1人1日当たりのごみ量の推移 *注

単位：g/人日

□多摩地域 □都区部 □全国



注 国が1人1日当たりのごみ量を集団回収量を含んだ量に変更したことにより、比較するためにこの頁の図表は集団回収量を含んだ1人1日当たりのごみ量としています。(多摩地域の集団回収の1人1日当たりのごみ量は表30に記載してあります。)



1人1日当たりのごみ量の推移(平成18年度を100とした指数)

平成27年度の多摩地域における1人1日当たりのごみ量は、前年度比1.5%（12g/人日）減の765g/人日となっており、順調に減少しています。

※平成27年度の全国および都区部の量については、環境省の平成27年度版全国平均1日1人当たりのごみ量及び東京都都区部の平成27年度資源回収量確定値が、平成28年7月22日現在公表されていないため、掲載していません。

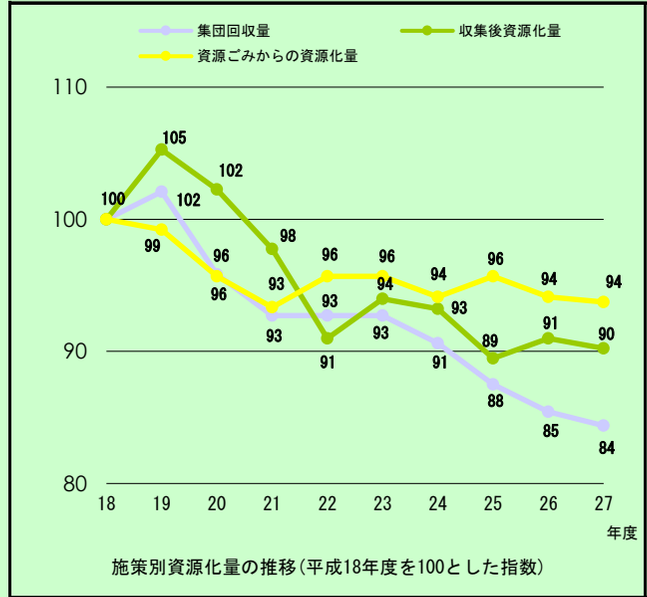
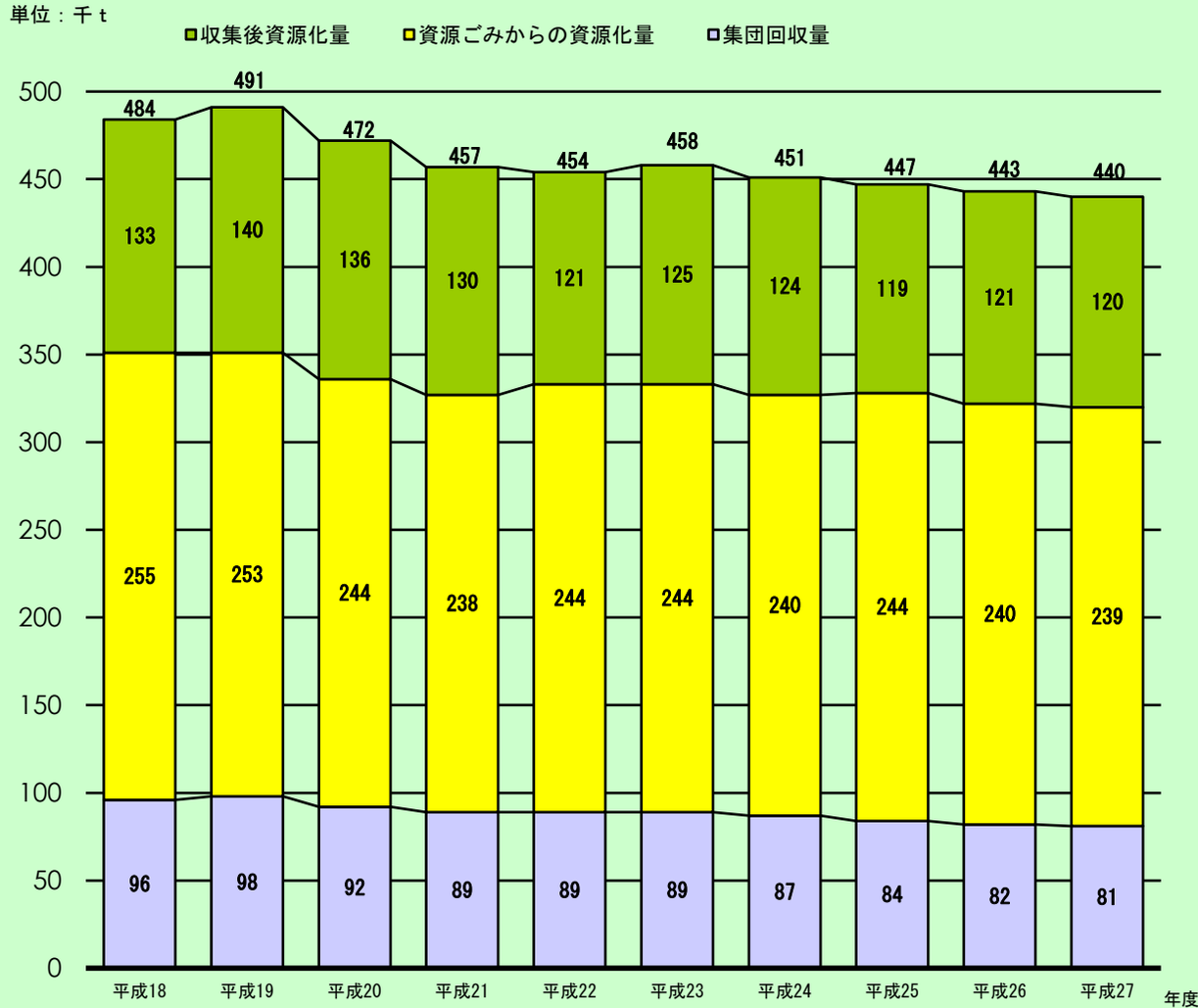
	平成25年度	平成26年度	平成27年度	前年度比
都区部	1,022g/人日	1,001g/人日	—	—
多摩地域	788g/人日	777g/人日	765g/人日	▲1.5%
(指標)	(77)	(78)	—	—

指標：都区部を100とした場合の多摩地域の割合（％）
全国データ資料

：一般廃棄物の排出及び処理状況等（平成26年度）について
（環境省大臣官房廃棄物・リサイクル対策部廃棄物対策課）

3. 資源化量

3-1. 施策別資源化量の推移



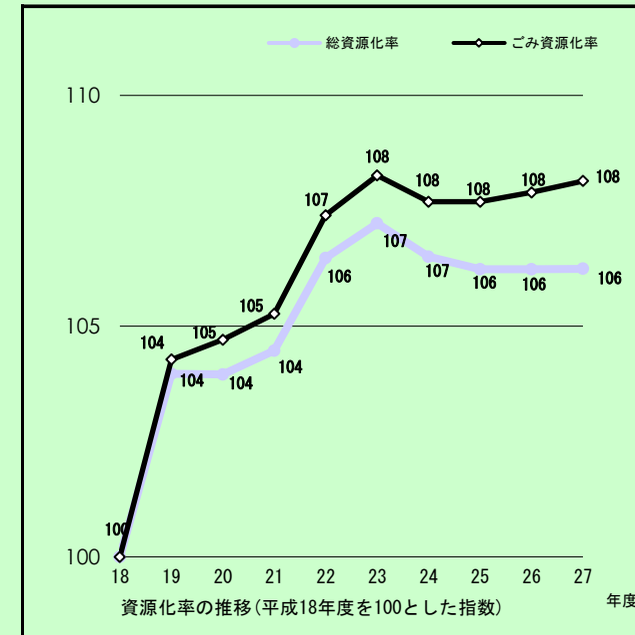
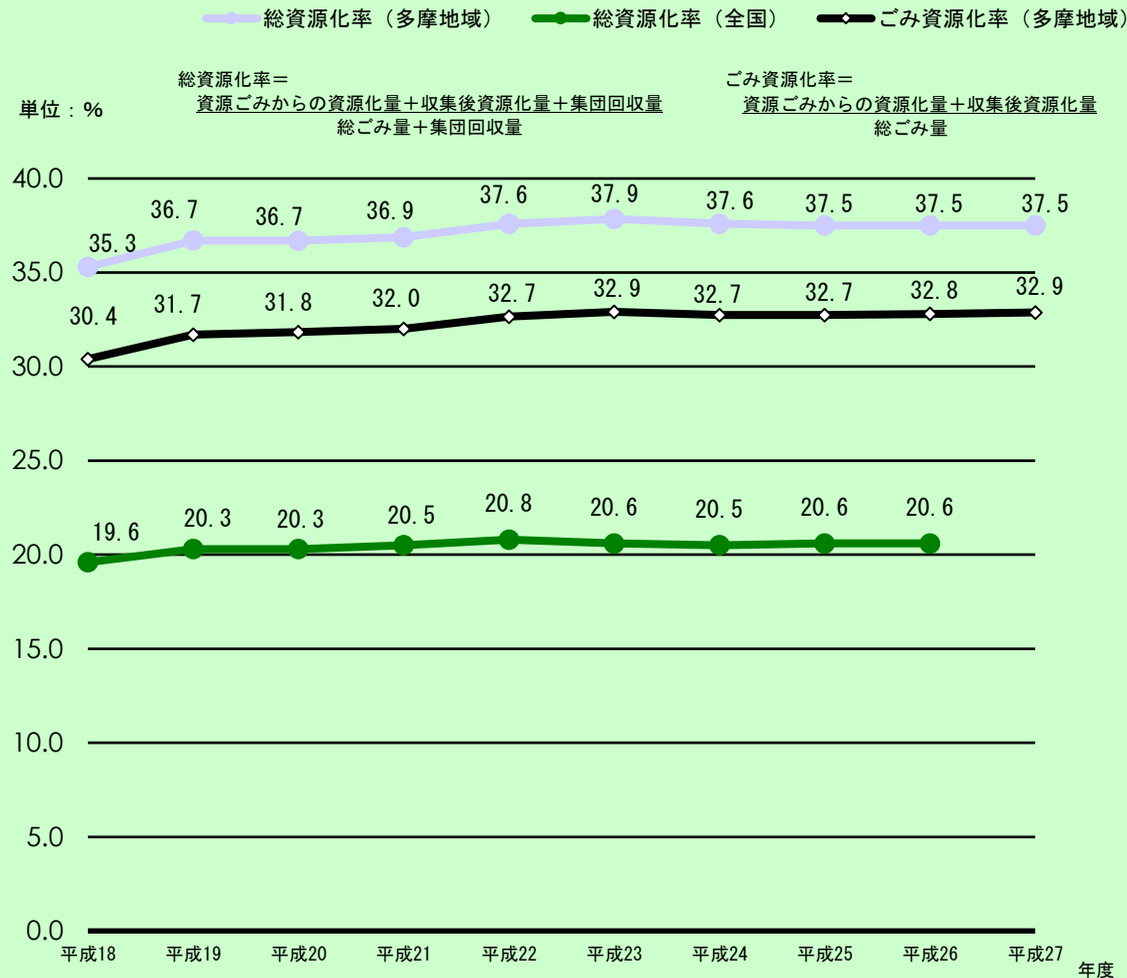
総資源化量（資源ごみからの資源化量＋集団回収量＋収集後資源化量）は、焼却残灰をエコセメントの原料として資源化するエコセメント化施設の稼働により、平成19年度は増加しました。平成23年度以降は減少傾向となり、平成27年度は前年度比0.7%（約3,000t）減となりました。

内訳別に見ると、前年度に比べ、収集後資源化量が0.8%（約1,000t）、資源ごみからの資源化量が0.4%（約1,000t）、集団回収量が1.2%（約1,000t）それぞれ減少しました。収集後資源化量及び資源ごみからの資源化量は多少の増減はあるものの、集団回収量は微減が続いています。

	平成25年度	平成26年度	平成27年度	前年度比
集団回収量	84千t	82千t	81千t	▲1.2%
資源ごみからの資源化量	244千t	240千t	239千t	▲0.4%
収集後資源化量	119千t	121千t	120千t	▲0.8%
合計	447千t	443千t	440千t	▲0.7%

3. 資源化量

3-2. 資源化率の推移



平成27年度は、総資源化率が37.5%、ごみ資源化率は32.9%となりました。総資源化率は平成25年度から横ばいとなっています。ごみ資源化率は前年度に比べ、0.1ポイント増加しました。

※平成27年度の総資源化率（全国）は、環境省の平成27年度全国平均の総資源化率が平成28年7月22日現在公表されていないため、掲載していません。

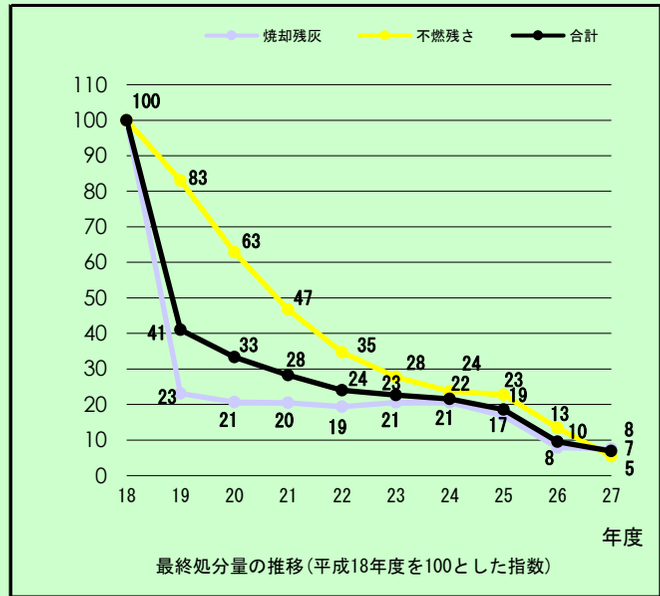
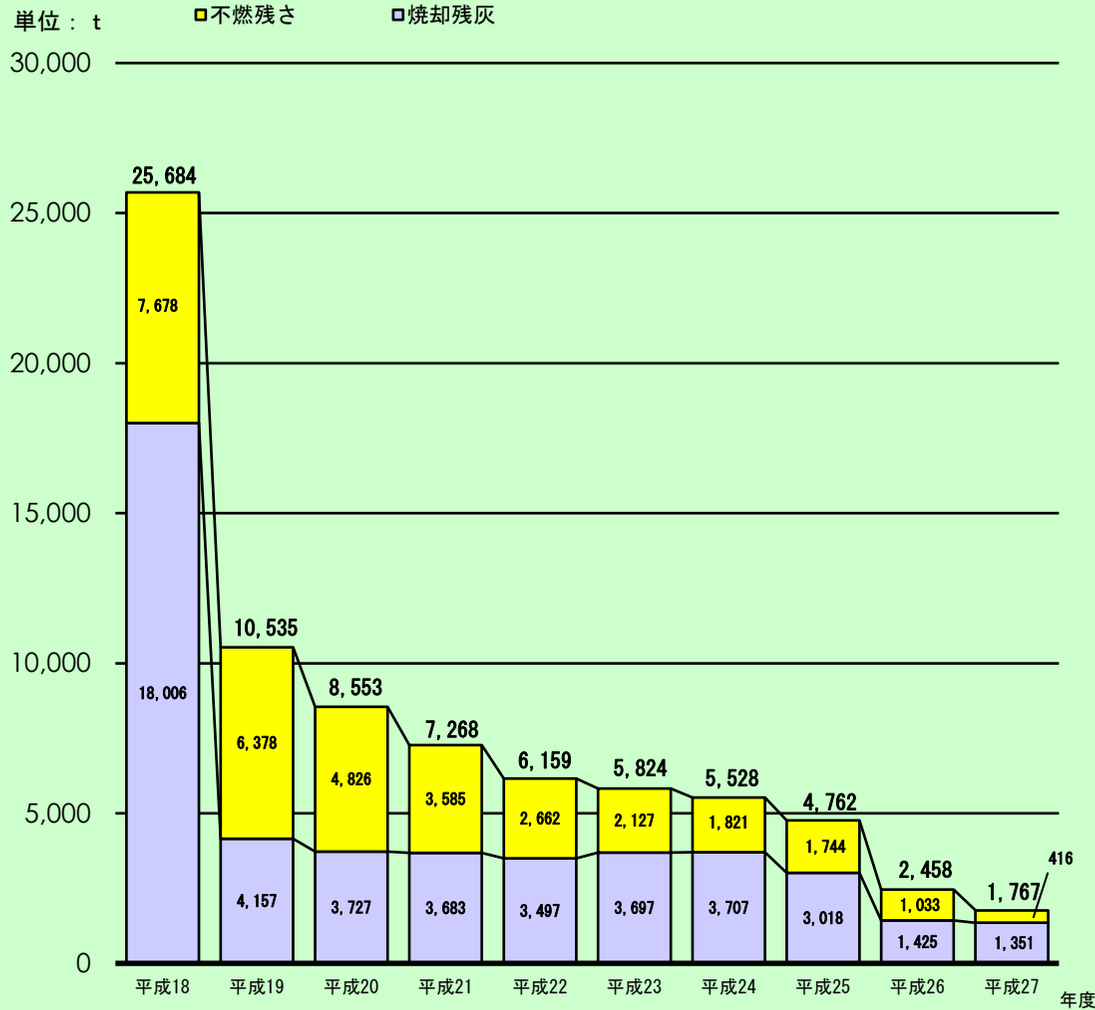
	平成25年度	平成26年度	平成27年度	前年度比
総資源化率	37.5%	37.5%	37.5%	0.0ポイント
ごみ資源化率	32.7%	32.8%	32.9%	0.1ポイント

全国データ資料

：一般廃棄物の排出及び処理状況等（平成26年度）について
（環境省大臣官房廃棄物・リサイクル対策部廃棄物対策課）

4. 最終処分量

4-1. 最終処分量の推移



最終処分量は、焼却灰をエコセメントの原料に使用するエコセメント化施設が稼働したことにより、平成19年度は大幅に減少し、平成20年度以降は減少傾向が緩やかになりました。平成26年度に再度大幅に減少しましたが、平成27年度は前年度に比べ28.1%（約691t）減となりました。

内訳別に見ると、前年度に比べ、不燃ごみを破碎選別して処分する不燃残さは59.7%（約617t）、焼却残灰は5.2%（約74t）、それぞれ減少しました。

	平成25年度	平成26年度	平成27年度	前年度比
焼却残灰	3,018t	1,425t	1,351t	▲5.2%
不燃残さ	1,744t	1,033t	416t	▲59.7%
合計	4,762t	2,458t	1,767t	▲28.1%

1-1 ごみ量

●平成27年度の総ごみ量は9,090 t 減の1,090,056 t

多摩地域の平成27年度の総ごみ量は 1,090,056 t で、前年度（1,099,146 t）より9,090 t（0.8%）減少しました。

●可燃ごみが68.6%、不燃ごみが5.7%、資源ごみが23.0%

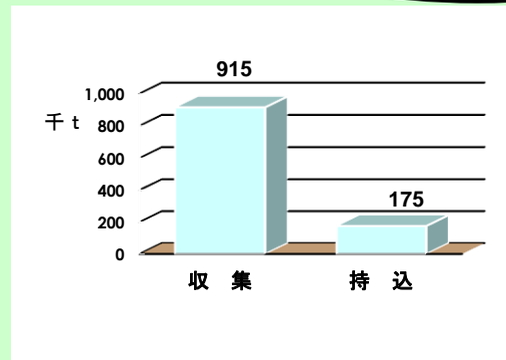
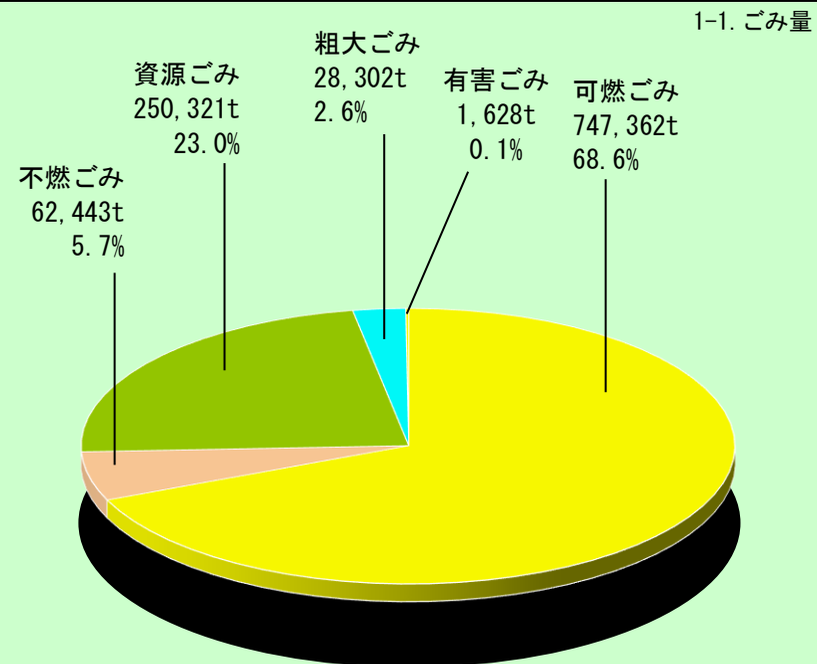
ごみ種別では、可燃ごみ 747,362 t（6,821 t 減）、不燃ごみ 62,443 t（1,413 t 減）、資源ごみ 250,321 t（1,030 t 減）、粗大ごみ 28,302 t（69 t 増）、有害ごみ 1,628 t（105 t 増）で、可燃ごみが全体の68.6%、不燃ごみが5.7%、資源ごみが23.0%となっています。※（ ）内は前年度比

●1人1日当たりのごみ量は712.3 g

多摩地域の総ごみ量を総人口と年間日数で割って求めた1人1日当たりのごみ量は712.3 g/人日で、前年度（722.6 g/人日）より10.3 g 減少しました。

●収集ごみが83.9%、持込ごみが16.1%

収集形態別にみると、市町村による収集ごみが914,859 t、許可業者等が収集して市町村の処理施設に搬入する持込ごみが175,197 tで、収集ごみが総ごみ量の83.9%となっています。前年度と比較すると、収集ごみは540 t、持込ごみは8,550 t 減少しています。



総ごみ量 ● 1,090,056 t

10● 多摩地域ごみ実態調査(平成27年度統計)

表 1
ごみ量

市 町 村 名	収集量 (t/年)						持込量 (t/年)						総ごみ量 (t/年)						
	可燃	不燃	資源	粗大	有害	小計	可燃	不燃	資源	粗大	有害	小計	可燃	不燃	資源	粗大	有害	合計	
1 八王子市	84,929	5,433	32,556	2,284	345	125,547	32,063	967	1,126	0	0	34,156	116,992	6,400	33,682	2,284	345	159,703	八
2 立川市	21,548	1,501	11,907	771	59	35,786	9,615	503	528	389	0	11,035	31,163	2,004	12,435	1,160	59	46,821	立
3 武蔵野市	20,725	1,165	10,829	1,476	87	34,282	6,609	0	0	0	0	6,609	27,334	1,165	10,829	1,476	87	40,891	武
4 三鷹市	21,791	1,774	14,568	1,804	57	39,994	5,722	0	0	0	0	5,722	27,513	1,774	14,568	1,804	57	45,716	三
5 青梅市	22,215	2,951	5,129	354	55	30,704	5,843	33	519	1,033	0	7,428	28,058	2,984	5,648	1,387	55	38,132	青
6 府中市	29,235	3,524	15,876	2,042	84	50,761	8,020	0	0	0	0	8,020	37,255	3,524	15,876	2,042	84	58,781	府
7 昭島市	16,463	1,363	6,681	266	36	24,809	5,025	72	56	701	9	5,863	21,488	1,435	6,737	967	45	30,672	昭
8 調布市	26,787	3,630	19,380	1,507	79	51,383	5,492	0	0	0	0	5,492	32,279	3,630	19,380	1,507	79	56,875	調
9 町田市	64,236	6,220	15,573	1,277	161	87,467	22,492	57	1,190	3,110	0	26,849	86,728	6,277	16,763	4,387	161	114,316	町
10 小金井市	12,331	3,762	7,991	906	37	25,027	369	7	0	0	0	376	12,700	3,769	7,991	906	37	25,403	金
11 小平市	29,249	4,592	9,920	1,000	70	44,831	3,864	241	28	40	0	4,173	33,113	4,833	9,948	1,040	70	49,004	平
12 日野市	22,281	5,361	9,220	1,133	58	38,053	4,775	228	89	143	0	5,235	27,056	5,589	9,309	1,276	58	43,288	日
13 東村山市	19,523	1,957	9,017	474	54	31,025	4,848	92	0	940	0	5,880	24,371	2,049	9,017	1,414	54	36,905	東
14 国分寺市	13,889	1,719	9,055	684	40	25,387	2,445	5	0	73	0	2,523	16,334	1,724	9,055	757	40	27,910	分
15 国立市	11,091	1,724	4,646	446	25	17,932	3,562	8	0	128	0	3,698	14,653	1,732	4,646	574	25	21,630	国
16 福生市	9,198	519	3,885	346	21	13,969	2,121	64	0	147	0	2,332	11,319	583	3,885	493	21	16,301	福
17 狛江市	11,710	932	4,561	420	21	17,644	1,426	0	0	0	0	1,426	13,136	932	4,561	420	21	19,070	狛
18 東大和市	12,258	534	4,625	243	28	17,688	2,327	64	268	32	0	2,691	14,585	598	4,893	275	28	20,379	大
19 清瀬市	10,270	1,355	4,093	47	24	15,789	2,134	22	0	28	0	2,184	12,404	1,377	4,093	75	24	17,973	清
20 東久留米市	16,778	2,135	6,010	60	37	25,020	4,753	48	0	70	0	4,871	21,531	2,183	6,010	130	37	29,891	久
21 武蔵村山市	12,171	899	4,548	284	28	17,930	2,301	8	0	34	0	2,343	14,472	907	4,548	318	28	20,273	村
22 多摩市	21,829	1,060	6,760	790	44	30,483	9,462	10	126	400	0	9,998	31,291	1,070	6,886	1,190	44	40,481	多
23 稲城市	13,495	1,234	3,319	393	29	18,470	3,341	2	0	20	0	3,363	16,836	1,236	3,319	413	29	21,833	稲
24 羽村市	8,770	383	4,374	160	23	13,710	2,659	3	0	441	0	3,103	11,429	386	4,374	601	23	16,813	羽
25 あきる野市	18,465	358	4,360	604	36	23,823	0	0	0	0	0	0	18,465	358	4,360	604	36	23,823	あ
26 西東京市	23,327	3,459	13,949	132	54	40,921	6,895	28	0	31	0	6,954	30,222	3,487	13,949	163	54	47,875	西
27 瑞穂町	5,773	319	2,638	107	17	8,854	2,569	0	0	304	0	2,873	8,342	319	2,638	411	17	11,727	瑞
28 日の出町	4,295	78	640	132	5	5,150	0	0	0	0	0	0	4,295	78	640	132	5	5,150	日
29 檜原村	608	13	195	53	0	869	0	0	0	0	0	0	608	13	195	53	0	869	檜
30 奥多摩町	1,390	27	86	43	5	1,551	0	0	0	0	0	0	1,390	27	86	43	5	1,551	奥
合計	586,630	59,981	246,391	20,238	1,619	914,859	160,732	2,462	3,930	8,064	9	175,197	747,362	62,443	250,321	28,302	1,628	1,090,056	合計
最大値	84,929	6,220	32,556	2,284	345	125,547	32,063	967	1,190	3,110	9	34,156	116,992	6,400	33,682	4,387	345	159,703	最大
最小値	608	13	86	43	0	869	0	0	0	0	0	0	608	13	86	43	0	869	最小

表 2
ごみ量
(1人1日当たり)

市町村名	収集量 (g/人日)						持込量 (g/人日)						総ごみ量 (g/人日)						
	可燃	不燃	資源	粗大	有害	小計	可燃	不燃	資源	粗大	有害	小計	可燃	不燃	資源	粗大	有害	小計	
1 八王子市	412.3	26.4	158.1	11.1	1.7	609.5	155.7	4.7	5.5	0.0	0.0	165.8	568.0	31.1	163.5	11.1	1.7	775.3	八
2 立川市	327.9	22.8	181.2	11.7	0.9	544.5	146.3	7.7	8.0	5.9	0.0	167.9	474.2	30.5	189.2	17.7	0.9	712.4	立
3 武蔵野市	395.3	22.2	206.5	28.2	1.7	653.9	126.1	0.0	0.0	0.0	0.0	126.1	521.3	22.2	206.5	28.2	1.7	779.9	武
4 三鷹市	325.6	26.5	217.6	27.0	0.9	597.5	85.5	0.0	0.0	0.0	0.0	85.5	411.0	26.5	217.6	27.0	0.9	683.0	三
5 青梅市	443.6	58.9	102.4	7.1	1.1	613.1	116.7	0.7	10.4	20.6	0.0	148.3	560.2	59.6	112.8	27.7	1.1	761.4	青
6 府中市	310.7	37.5	168.7	21.7	0.9	539.4	85.2	0.0	0.0	0.0	0.0	85.2	395.9	37.5	168.7	21.7	0.9	624.7	府
7 昭島市	398.5	33.0	161.7	6.4	0.9	600.5	121.6	1.7	1.4	17.0	0.2	141.9	520.1	34.7	163.1	23.4	1.1	742.4	昭
8 調布市	323.4	43.8	234.0	18.2	1.0	620.4	66.3	0.0	0.0	0.0	0.0	66.3	389.7	43.8	234.0	18.2	1.0	686.7	調
9 町田市	411.0	39.8	99.6	8.2	1.0	559.7	143.9	0.4	7.6	19.9	0.0	171.8	554.9	40.2	107.3	28.1	1.0	731.5	町
10 小金井市	285.9	87.2	185.3	21.0	0.9	580.2	8.6	0.2	0.0	0.0	0.0	8.7	294.4	87.4	185.3	21.0	0.9	588.9	金
11 小平市	424.1	66.6	143.8	14.5	1.0	650.0	56.0	3.5	0.4	0.6	0.0	60.5	480.1	70.1	144.2	15.1	1.0	710.5	平
12 日野市	333.3	80.2	137.9	17.0	0.9	569.3	71.4	3.4	1.3	2.1	0.0	78.3	404.8	83.6	139.3	19.1	0.9	647.6	日
13 東村山市	353.7	35.5	163.4	8.6	1.0	562.1	87.8	1.7	0.0	17.0	0.0	106.5	441.6	37.1	163.4	25.6	1.0	668.7	東
14 国分寺市	316.5	39.2	206.3	15.6	0.9	578.4	55.7	0.1	0.0	1.7	0.0	57.5	372.2	39.3	206.3	17.2	0.9	635.9	分
15 国立市	405.3	63.0	169.8	16.3	0.9	655.3	130.2	0.3	0.0	4.7	0.0	135.1	535.5	63.3	169.8	21.0	0.9	790.4	国
16 福生市	429.1	24.2	181.2	16.1	1.0	651.7	98.9	3.0	0.0	6.9	0.0	108.8	528.0	27.2	181.2	23.0	1.0	760.4	福
17 狛江市	401.5	32.0	156.4	14.4	0.7	605.0	48.9	0.0	0.0	0.0	0.0	48.9	450.4	32.0	156.4	14.4	0.7	653.9	狛
18 東大和市	388.5	16.9	146.6	7.7	0.9	560.6	73.7	2.0	8.5	1.0	0.0	85.3	462.2	19.0	155.1	8.7	0.9	645.9	大
19 清瀬市	377.5	49.8	150.4	1.7	0.9	580.4	78.4	0.8	0.0	1.0	0.0	80.3	455.9	50.6	150.4	2.8	0.9	660.6	清
20 東久留米市	391.5	49.8	140.2	1.4	0.9	583.8	110.9	1.1	0.0	1.6	0.0	113.7	502.4	50.9	140.2	3.0	0.9	697.4	久
21 武蔵村山市	461.4	34.1	172.4	10.8	1.1	679.8	87.2	0.3	0.0	1.3	0.0	88.8	548.7	34.4	172.4	12.1	1.1	768.6	村
22 多摩市	403.9	19.6	125.1	14.6	0.8	564.0	175.1	0.2	2.3	7.4	0.0	185.0	579.0	19.8	127.4	22.0	0.8	749.0	多
23 稲城市	422.2	38.6	103.8	12.3	0.9	577.9	104.5	0.1	0.0	0.6	0.0	105.2	526.8	38.7	103.8	12.9	0.9	683.1	稲
24 羽村市	424.3	18.5	211.6	7.7	1.1	663.2	128.6	0.1	0.0	21.3	0.0	150.1	552.9	18.7	211.6	29.1	1.1	813.4	羽
25 あきる野市	618.5	12.0	146.0	20.2	1.2	798.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	618.5	12.0	146.0	20.2	1.2	798.0	あ
26 西東京市	320.5	47.5	191.6	1.8	0.7	562.2	94.7	0.4	0.0	0.4	0.0	95.5	415.2	47.9	191.6	2.2	0.7	657.7	西
27 瑞穂町	465.6	25.7	212.8	8.6	1.4	714.1	207.2	0.0	0.0	24.5	0.0	231.7	672.8	25.7	212.8	33.1	1.4	945.9	瑞
28 日の出町	690.3	12.5	102.9	21.2	0.8	827.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	690.3	12.5	102.9	21.2	0.8	827.7	日
29 檜原村	704.8	15.1	226.0	61.4	0.0	1,007.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	704.8	15.1	226.0	61.4	0.0	1,007.3	檜
30 奥多摩町	702.1	13.6	43.4	21.7	2.5	783.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	702.1	13.6	43.4	21.7	2.5	783.5	奥
全体	383.3	39.2	161.0	13.2	1.1	597.8	105.0	1.6	2.6	5.3	0.0	114.5	488.3	40.8	163.6	18.5	1.1	712.3	全体
最大値	704.8	87.2	234.0	61.4	2.5	1,007.3	207.2	7.7	10.4	24.5	0.2	231.7	704.8	87.4	234.0	61.4	2.5	1,007.3	最大
最小値	285.9	12.0	43.4	1.4	0.0	539.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	294.4	12.0	43.4	2.2	0.0	588.9	最小

12● 多摩地域ごみ実態調査(平成27年度統計)

表3
ごみ量
(構成比)

市町村名	収集量 (%)						持込量 (%)						総ごみ量 (%)						
	可燃	不燃	資源	粗大	有害	小計	可燃	不燃	資源	粗大	有害	小計	可燃	不燃	資源	粗大	有害	合計	
1 八王子市	67.7	4.3	25.9	1.8	0.3	100.0	93.9	2.8	3.3	0.0	0.0	100.0	73.3	4.0	21.1	1.4	0.2	100.0	八
2 立川市	60.1	4.2	33.3	2.2	0.2	100.0	87.1	4.6	4.8	3.5	0.0	100.0	66.5	4.3	26.6	2.5	0.1	100.0	立
3 武蔵野市	60.4	3.4	31.6	4.3	0.3	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	66.9	2.8	26.5	3.6	0.2	100.0	武
4 三鷹市	54.6	4.4	36.4	4.5	0.1	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	60.2	3.9	31.9	3.9	0.1	100.0	三
5 青梅市	72.3	9.6	16.7	1.2	0.2	100.0	78.7	0.4	7.0	13.9	0.0	100.0	73.7	7.8	14.8	3.6	0.1	100.0	青
6 府中市	57.6	6.9	31.3	4.0	0.2	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	63.4	6.0	27.0	3.5	0.1	100.0	府
7 昭島市	66.4	5.5	26.9	1.1	0.1	100.0	85.6	1.2	1.0	12.0	0.2	100.0	70.0	4.7	22.0	3.2	0.1	100.0	昭
8 調布市	52.1	7.1	37.7	2.9	0.2	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	56.8	6.4	34.1	2.6	0.1	100.0	調
9 町田市	73.4	7.1	17.8	1.5	0.2	100.0	83.8	0.2	4.4	11.6	0.0	100.0	75.9	5.5	14.7	3.8	0.1	100.0	町
10 小金井市	49.4	15.0	31.9	3.6	0.1	100.0	98.1	1.9	0.0	0.0	0.0	100.0	50.0	14.8	31.5	3.6	0.1	100.0	金
11 小平市	65.3	10.2	22.1	2.2	0.2	100.0	92.5	5.8	0.7	1.0	0.0	100.0	67.6	9.9	20.3	2.1	0.1	100.0	平
12 日野市	58.5	14.1	24.2	3.0	0.2	100.0	91.2	4.4	1.7	2.7	0.0	100.0	62.6	12.9	21.5	2.9	0.1	100.0	日
13 東村山市	62.9	6.3	29.1	1.5	0.2	100.0	82.4	1.6	0.0	16.0	0.0	100.0	66.1	5.6	24.4	3.8	0.1	100.0	東
14 国分寺市	54.6	6.8	35.7	2.7	0.2	100.0	96.9	0.2	0.0	2.9	0.0	100.0	58.6	6.2	32.4	2.7	0.1	100.0	分
15 国立市	61.9	9.6	25.9	2.5	0.1	100.0	96.3	0.2	0.0	3.5	0.0	100.0	67.7	8.0	21.5	2.7	0.1	100.0	国
16 福生市	65.8	3.7	27.8	2.5	0.2	100.0	91.0	2.7	0.0	6.3	0.0	100.0	69.5	3.6	23.8	3.0	0.1	100.0	福
17 狛江市	66.3	5.3	25.9	2.4	0.1	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	68.9	4.9	23.9	2.2	0.1	100.0	狛
18 東大和市	69.3	3.0	26.1	1.4	0.2	100.0	86.4	2.4	10.0	1.2	0.0	100.0	71.7	2.9	24.0	1.3	0.1	100.0	大
19 清瀬市	65.0	8.6	25.9	0.3	0.2	100.0	97.7	1.0	0.0	1.3	0.0	100.0	69.0	7.7	22.8	0.4	0.1	100.0	清
20 東久留米市	67.2	8.5	24.0	0.2	0.1	100.0	97.6	1.0	0.0	1.4	0.0	100.0	72.1	7.3	20.1	0.4	0.1	100.0	久
21 武蔵村山市	67.8	5.0	25.4	1.6	0.2	100.0	98.2	0.3	0.0	1.5	0.0	100.0	71.4	4.5	22.4	1.6	0.1	100.0	村
22 多摩市	71.6	3.5	22.2	2.6	0.1	100.0	94.6	0.1	1.3	4.0	0.0	100.0	77.4	2.6	17.0	2.9	0.1	100.0	多
23 稲城市	73.0	6.7	18.0	2.1	0.2	100.0	99.3	0.1	0.0	0.6	0.0	100.0	77.1	5.7	15.2	1.9	0.1	100.0	稲
24 羽村市	63.9	2.8	31.9	1.2	0.2	100.0	85.7	0.1	0.0	14.2	0.0	100.0	68.0	2.3	26.0	3.6	0.1	100.0	羽
25 あきる野市	77.5	1.5	18.3	2.5	0.2	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	77.5	1.5	18.3	2.5	0.2	100.0	あ
26 西東京市	57.0	8.5	34.1	0.3	0.1	100.0	99.2	0.4	0.0	0.4	0.0	100.0	63.2	7.3	29.1	0.3	0.1	100.0	西
27 瑞穂町	65.2	3.6	29.8	1.2	0.2	100.0	89.4	0.0	0.0	10.6	0.0	100.0	71.2	2.7	22.5	3.5	0.1	100.0	瑞
28 日の出町	83.4	1.5	12.4	2.6	0.1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	83.4	1.5	12.4	2.6	0.1	100.0	日
29 檜原村	70.0	1.5	22.4	6.1	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	70.0	1.5	22.4	6.1	0.0	100.0	檜
30 奥多摩町	89.7	1.7	5.5	2.8	0.3	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	89.7	1.7	5.5	2.8	0.3	100.0	奥
全体	64.1	6.6	26.9	2.2	0.2	100.0	91.8	1.4	2.2	4.6	0.0	100.0	68.6	5.7	23.0	2.6	0.1	100.0	全体
最大値	89.7	15.0	37.7	6.1	0.3	100.0	100.0	5.8	10.0	16.0	0.2	100.0	89.7	14.8	34.1	6.1	0.3	100.0	最大
最小値	49.4	1.5	5.5	0.2	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0	1.5	5.5	0.3	0.0	100.0	最小

1-2 ごみ組成

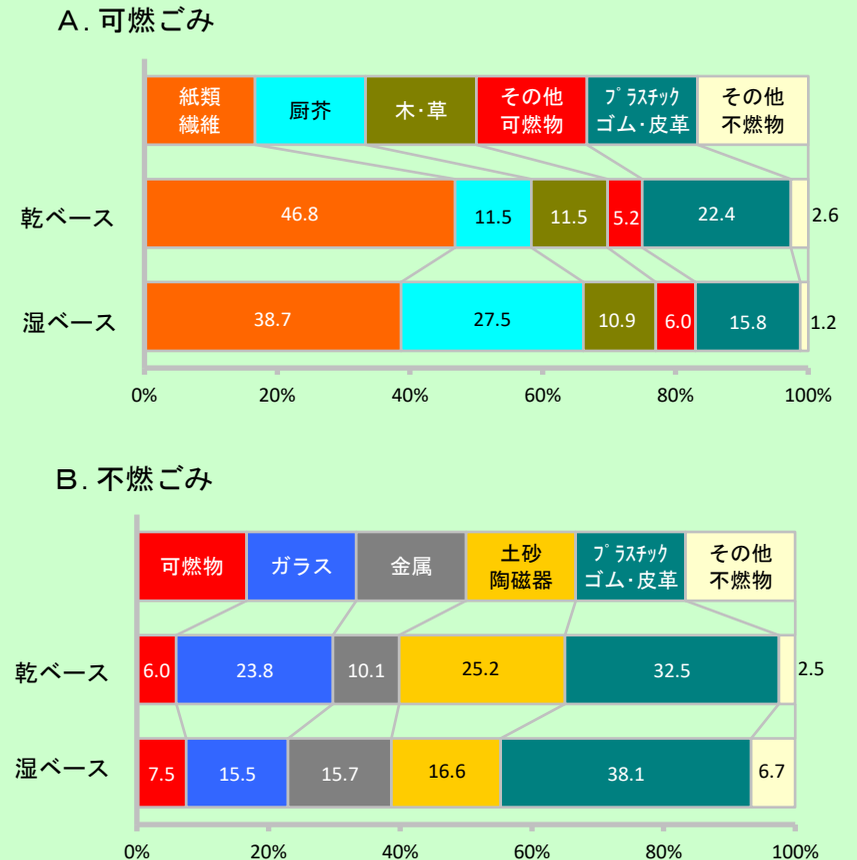
●可燃ごみの約5割が紙類・繊維（乾ベース）

多摩地域全体の可燃ごみの組成（乾ベース）は、紙類・繊維が最も多く46.8%となっており、次いで、プラスチック・ゴム・皮革22.4%、木・草11.5%、厨芥11.5%、其他可燃物5.2%、其他不燃物2.6%となっています。

●不燃ごみの約4割がプラスチック類（湿ベース）

多摩地域全体の不燃ごみの組成（湿ベース）は、プラスチック類が最も多く38.1%となっており、次いで、土砂陶磁器16.6%、金属15.7%、ガラス15.5%、可燃物7.5%、其他不燃物6.7%となっています。

1-2. ごみ組成



【注：すべての市町村がごみ組成分析を実施しているわけではないなどの理由により、多摩地域全体を把握するための推計値となっています。】

14● 多摩地域ごみ実態調査(平成27年度統計)

表 4
ごみ組成
分析の
実施状況

市 町 村 名	可燃ごみ						不燃ごみ								
	分析実施団体	データの有無		延べ検体数	検体採取場所			分析実施団体	データの有無		延べ検体数	検体採取場所			
		乾ベース	湿ベース		ステーション	ピット	その他		乾ベース	湿ベース		ステーション	ピット	その他	
1 八 王 子 市		○	○	12	○		○ *8		○	○	12	○		○ *8	八
2 立 川 市		○		12		○									立
3 武 蔵 野 市			○	1		○				○	3		○		武
4 三 鷹 市	ふじみ衛生組合	○		12		○		ふじみ衛生組合		○	2			○ *5	三
5 青 梅 市	西多摩衛生組合	○	○	12		○			○	○	1		○		青
6 府 中 市		○	○	3			○ *8			○	3			○ *8	府
7 昭 島 市		○	○	6		○	○ *10			○	2			○ *1	昭
8 調 布 市		○	○	2			○ *5	ふじみ衛生組合		○	2			○ *5	調
9 町 田 市		○	○	4		○			○	○	4		○		町
10 小 金 井 市		○		4		○			○	○	2			○ *2	金
11 小 平 市	小平・村山・大和衛生組合	○	○	4		○		小平・村山・大和衛生組合		○	4		○		平
12 日 野 市		○	○	4		○				○	1		○		日
13 東 村 山 市		○	○	4		○									東
14 国 分 寺 市		○	○	6		○	○ *5			○	2			○ *5	分
15 国 立 市			○	36		○				○	36		○		国
16 福 生 市	西多摩衛生組合	○	○	12		○			○	○	2			○ *4	福
17 狛 江 市		○	○	1			○ *5		○		1			○ *5	狛
18 東 大 和 市	小平・村山・大和衛生組合	○	○	4		○		小平・村山・大和衛生組合		○	1			○ *10	大
19 清 瀬 市	柳泉園組合	○	○	4		○		柳泉園組合	○	○	2		○		清
20 東 久 留 米 市	柳泉園組合	○	○	4		○		柳泉園組合	○	○	2		○		久
21 武 蔵 村 山 市	小平・村山・大和衛生組合	○	○	4		○		小平・村山・大和衛生組合		○	4		○		村
22 多 摩 市		○	○	13		○	○ *5			○	4	○			多
23 稲 城 市		○	○	10		○				○	10		○		稲
24 羽 村 市	西多摩衛生組合	○	○	12		○			○	○	2			○ *3	羽
25 あ き る 野 市	西秋川衛生組合	○		12		○									あ
26 西 東 京 市	柳泉園組合	○	○	4		○		柳泉園組合	○	○	2		○		西
27 瑞 穂 町	西多摩衛生組合	○	○	12		○			○	○	2		○		瑞
28 日 の 出 町	西秋川衛生組合	○		12		○									日
29 檜 原 村	西秋川衛生組合	○		12		○									檜
30 奥 多 摩 町	西秋川衛生組合	○		12		○									奥
合 計		28	23		2	25	7		11	23		2	12	11	合計
割 合 (%)		93	77		7	83	23		37	77		7	40	37	%

- *1: 施設屋内
- *2: 埋立ホッパー
- *3: 破碎残渣
- *4: 不燃残渣
- *5: ごみ収集車
- *6: 粉碎せず縮分して計測
- *7: 集積所
- *8: 戸別収集
- *9: 運搬用コンテナ
- *10: プラットホーム
- *11: その他

表 5
可燃ごみの
組成
(乾ベース)

市町村名	可燃ごみ量 (t/年)	可燃物 (%)					不燃物 (%)						
		1 紙類	2 厨芥	3 繊維	4 木・草	5 その他可燃物	6 プラスチック	7 ゴム・皮革	8 金属	9 ガラス	10 土砂・陶磁器	11 その他不燃物	
1 八王子市	116,992	39.1	20.3	6.7	2.8	5.8	22.5	1.6	0.7	0.4	0.0	0.1	八
2 立川市	31,163	42.1	14.5	5.1	13.6	4.4	17.5	0.1	0.0	0.0	0.0	2.7	立
3 武蔵野市	27,334												武
4 三鷹市	27,513	49.0	12.8	5.8	12.4	2.9	16.3	0.1	0.4	0.1	0.2	0.0	三
5 青梅市	28,058	43.8	8.6	5.5	14.1	1.7	23.9	0.6	0.0	0.0	0.0	1.8	青
6 府中市	37,255	23.1	23.9	4.8	5.2	28.0	11.8	0.1	0.1	0.6	0.0	2.4	府
7 昭島市	21,488	38.1	12.7	9.6	16.1	1.4	20.2	0.7	0.0	0.0	0.0	1.2	昭
8 調布市	32,279	44.7	19.8	4.8	2.3	12.1	9.7	4.7	0.4	0.7	0.7	0.1	調
9 町田市	86,728	25.2	4.1	8.9	17.0	11.5	27.9	2.0	2.5	0.1	0.1	0.7	町
10 小金井市	12,700	49.6	17.8	7.6	7.5	2.4	13.3	0.6	0.5	0.0	0.7	0.0	金
11 小平市	33,113	51.3	8.3	3.7	8.8	3.0	22.3	0.3	1.5	0.6	0.2	0.0	平
12 日野市	27,056	32.1	9.7	5.3	6.4	4.0	37.1	0.7	1.7	0.3	2.7	0.0	日
13 東村山市	24,371	44.3	12.8	7.0	16.8	2.5	15.4	0.3	0.7	0.2	0.0	0.0	東
14 国分寺市	16,334	47.3	15.0	8.8	10.1	1.8	15.1	0.5	0.6	0.0	0.8	0.0	分
15 国立市	14,653												国
16 福生市	11,319	43.8	8.6	5.5	14.1	1.7	23.9	0.6	0.0	0.0	0.0	1.8	福
17 狛江市	13,136	26.4	13.9	2.2	11.3	9.5	27.4	5.8	0.3	0.2	0.0	3.0	狛
18 東大和市	14,585	51.3	8.3	3.7	8.8	3.0	22.3	0.3	1.5	0.6	0.2	0.0	大
19 清瀬市	12,404	42.2	7.6	7.5	15.6	2.9	22.2	0.3	1.2	0.2	0.3	0.0	清
20 東久留米市	21,531	42.2	7.6	7.5	15.6	2.9	22.2	0.3	1.2	0.2	0.3	0.0	久
21 武蔵村山市	14,472	51.3	8.3	3.7	8.8	3.0	22.3	0.3	1.5	0.6	0.2	0.0	村
22 多摩市	31,291	19.4	13.6	7.5	1.2	30.5	24.8	1.8	0.6	0.1	0.0	0.5	多
23 稲城市	16,836	33.0	18.4	4.0	14.6	1.1	27.7	0.5	0.4	0.2	0.1	0.0	稲
24 羽村市	11,429	43.8	8.6	5.5	14.1	1.7	23.9	0.6	0.0	0.0	0.0	1.8	羽
25 あきる野市	18,465	46.0	7.3	3.4	13.8	0.0	21.6	0.2	1.9	0.4	1.1	4.3	あ
26 西東京市	30,222	42.2	7.6	7.5	15.6	2.9	22.2	0.3	1.2	0.2	0.3	0.0	西
27 瑞穂町	8,342	43.8	8.6	5.5	14.1	1.7	23.9	0.6	0.0	0.0	0.0	1.8	瑞
28 日の出町	4,295	46.1	7.3	3.4	13.8	0.0	21.6	0.3	1.9	0.4	1.1	4.1	日
29 檜原村	608	46.0	7.3	3.4	13.8	4.3	21.6	0.2	1.9	0.4	1.1	0.0	檜
30 奥多摩町	1,390	46.0	7.3	3.4	13.8	0.0	21.6	0.2	1.9	0.4	1.1	4.3	奥
*a 平均	—	41.2	11.5	5.6	11.5	5.2	21.5	0.9	0.9	0.2	0.4	1.1	平

*a: 「平均」=各市町村の数値の
平均値

16● 多摩地域ごみ実態調査(平成27年度統計)

表 6
不燃ごみの
組成
(乾ベース)

市 町 村 名	不燃ごみ量 (t/年)	可燃物 (%)					不燃物 (%)						
		1 紙類	2 厨芥	3 繊維	4 木・草	5 その他可燃物	6 プラスチック	7 ゴム・皮革	8 金属	9 ガラス	10 土砂・陶磁器	11 その他不燃物	
1 八 王 子 市	6,400	1.8	0.6	1.0	1.2	2.0	19.2	3.0	41.1	9.0	18.3	2.8	八
2 立 川 市	2,004												立
3 武 蔵 野 市	1,165												武
4 三 鷹 市	1,774												三
5 青 梅 市	2,984	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	24.0	76.0	0.0	青
6 府 中 市	3,524												府
7 昭 島 市	1,435												昭
8 調 布 市	3,630												調
9 町 田 市	6,277	5.8	0.9	3.9	6.0	1.2	31.6	7.0	35.7	1.0	3.2	3.7	町
10 小 金 井 市	3,769	0.7	0.0	0.3	4.3	0.7	34.9	0.1	3.3	22.5	33.2	0.0	金
11 小 平 市	4,833												平
12 日 野 市	5,589												日
13 東 村 山 市	2,049												東
14 国 分 寺 市	1,724												分
15 国 立 市	1,732												国
16 福 生 市	583	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	9.3	0.0	0.4	69.0	20.5	0.4	福
17 狛 江 市	932	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	28.2	8.7	15.4	10.0	13.0	20.5	狛
18 東 大 和 市	598												大
19 清 瀬 市	1,377	1.4	0.2	0.6	3.5	1.9	49.1	0.2	4.3	19.0	19.8	0.0	清
20 東 久 留 米 市	2,183	1.4	0.2	0.6	3.5	1.9	49.1	0.2	4.3	19.0	19.8	0.0	久
21 武 蔵 村 山 市	907												村
22 多 摩 市	1,070												多
23 稲 城 市	1,236												稲
24 羽 村 市	386	0.3	0.0	0.0	0.3	1.2	17.4	0.0	0.2	34.1	46.5	0.0	羽
25 あ き る 野 市	358												あ
26 西 東 京 市	3,487	1.4	0.2	0.6	3.5	1.9	49.1	0.2	4.3	19.0	19.8	0.0	西
27 瑞 穂 町	319	0.4	0.1	0.4	0.5	4.4	49.6	0.0	1.6	35.7	7.3	0.0	瑞
28 日 の 出 町	78												日
29 檜 原 村	13												檜
30 奥 多 摩 町	27												奥
*a 平 均	—	1.2	0.2	0.7	2.1	1.8	30.7	1.8	10.1	23.8	25.2	2.5	平

*a 「平均」=各市町村の数値の
平均値

表 7
可燃ごみの
組成
(湿ベース)

市町村名	可燃ごみ量 (t/年)	可燃物 (%)					不燃物 (%)						
		1 紙類	2 厨芥	3 繊維	4 木・草	5 その他可燃物	6 プラスチック	7 ゴム・皮革	8 金属	9 ガラス	10 土砂・陶磁器	11 その他不燃物	
1 八王子市	116,992	28.5	45.6	4.2	1.8	4.8	13.4	1.0	0.4	0.3	0.0	0.0	八
2 立川市	31,163												立
3 武蔵野市	27,334	31.1	41.9	3.2	0.8	7.9	14.6	0.4	0.0	0.0	0.0	0.1	武
4 三鷹市	27,513												三
5 青梅市	28,058	42.2	19.6	4.2	14.4	1.7	16.6	0.3	0.0	0.0	0.0	1.0	青
6 府中市	37,255	11.1	55.1	2.3	4.9	19.5	5.6	0.1	0.1	0.2	0.0	1.1	府
7 昭島市	21,488	36.8	30.1	10.6	8.1	2.2	11.5	0.4	0.1	0.1	0.1	0.0	昭
8 調布市	32,279	29.8	47.9	3.3	2.1	7.4	5.7	2.9	0.2	0.3	0.3	0.1	調
9 町田市	86,728	23.8	8.4	6.9	21.1	14.4	21.8	1.4	1.7	0.0	0.0	0.5	町
10 小金井市	12,700												金
11 小平市	33,113	47.5	19.4	3.5	9.3	2.6	16.3	0.2	0.8	0.3	0.1	0.0	平
12 日野市	27,056	31.3	21.3	4.4	7.6	4.0	28.2	0.4	1.1	0.2	1.5	0.0	日
13 東村山市	24,371	40.3	25.0	4.5	17.2	2.3	10.1	0.1	0.4	0.1	0.0	0.0	東
14 国分寺市	16,334	29.5	39.3	2.6	10.1	12.3	5.6	0.1	0.1	0.0	0.4	0.0	分
15 国立市	14,653	37.1	44.0	4.3	2.3	0.0	10.5	1.0	0.8	0.0	0.0	0.0	国
16 福生市	11,319	42.2	19.6	4.2	14.4	1.7	16.6	0.3	0.0	0.0	0.0	1.0	福
17 狛江市	13,136	19.5	29.6	1.6	12.0	11.7	19.1	4.0	0.2	0.2	0.0	2.1	狛
18 東大和市	14,585	47.5	19.4	3.5	9.3	2.6	16.3	0.2	0.8	0.3	0.1	0.0	大
19 清瀬市	12,404	39.9	13.9	6.4	20.5	1.7	16.2	0.2	0.8	0.1	0.3	0.0	清
20 東久留米市	21,531	39.9	13.9	6.4	20.5	1.7	16.2	0.2	0.8	0.1	0.3	0.0	久
21 武蔵村山市	14,472	47.5	19.4	3.5	9.3	2.6	16.3	0.2	0.8	0.3	0.1	0.0	村
22 多摩市	31,291	13.3	27.1	4.9	1.9	31.1	19.9	1.0	0.4	0.1	0.0	0.3	多
23 稲城市	16,836	25.1	39.0	2.6	14.7	0.7	17.2	0.3	0.2	0.1	0.1	0.0	稲
24 羽村市	11,429	42.2	19.6	4.2	14.4	1.7	16.6	0.3	0.0	0.0	0.0	1.0	羽
25 あきる野市	18,465												あ
26 西東京市	30,222	39.9	13.9	6.4	20.5	1.7	16.2	0.2	0.8	0.1	0.3	0.0	西
27 瑞穂町	8,342	42.2	19.6	4.2	14.4	1.7	16.6	0.3	0.0	0.0	0.0	1.0	瑞
28 日の出町	4,295												日
29 檜原村	608												檜
30 奥多摩町	1,390												奥
*a 平均	—	34.3	27.5	4.4	10.9	6.0	15.1	0.7	0.5	0.1	0.2	0.4	平

*a: 「平均」=各市町村の数値の
平均値

表 8
不燃ごみの
組成
(湿ベース)

市 町 村 名	不燃ごみ量 (t/年)	可燃物 (%)					不燃物 (%)						
		1 紙類	2 厨芥	3 繊維	4 木・草	5 その他可燃物	6 プラスチック	7 ゴム・皮革	8 金属	9 ガラス	10 土砂・陶磁器	11 その他不燃物	
1 八王子市	6,400	1.9	1.6	1.0	1.2	2.8	18.9	3.0	40.2	8.7	17.9	2.8	八
2 立川市	2,004												立
3 武蔵野市	1,165	0.4	0.4	0.1	0.4	2.6	5.1	2.1	27.4	10.1	14.9	36.5	武
4 三鷹市	1,774	1.9	0.2	6.9	5.1	3.8	26.2	10.8	24.1	8.1	11.9	1.0	三
5 青梅市	2,984	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.8	72.2	0.0	青
6 府中市	3,524	0.9	2.2	4.0	2.3	2.1	9.0	17.7	13.2	3.2	4.1	41.3	府
7 昭島市	1,435	0.6	0.0	0.3	3.4	0.5	19.5	22.2	21.6	11.6	11.0	9.3	昭
8 調布市	3,630	1.6	1.8	5.0	1.9	1.0	45.1	3.2	19.1	7.3	11.9	2.1	調
9 町田市	6,277	6.1	0.9	3.9	7.9	1.6	31.0	6.8	34.1	1.0	3.0	3.7	町
10 小金井市	3,769	0.8	0.0	0.4	4.6	0.9	35.0	0.1	3.2	22.1	32.9	0.0	金
11 小平市	4,833	2.7	1.2	1.1	0.6	1.9	46.9	6.7	19.6	7.7	7.8	3.8	平
12 日野市	5,589	3.0	2.1	1.5	0.8	0.0	67.5	8.3	10.9	3.4	2.5	0.0	日
13 東村山市	2,049												東
14 国分寺市	1,724	1.5	1.0	1.5	1.2	5.2	47.4	5.7	15.5	6.5	6.7	7.8	分
15 国立市	1,732	2.5	3.0	0.3	0.2	0.0	43.4	2.5	32.5	2.9	6.1	6.6	国
16 福生市	583	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	9.2	0.0	0.4	68.1	21.4	0.5	福
17 狛江市	932												狛
18 東大和市	598	0.3	0.1	0.2	0.4	0.0	43.1	2.6	23.3	10.6	17.3	2.1	大
19 清瀬市	1,377	1.7	0.2	0.8	3.9	2.0	48.4	0.2	4.2	19.1	19.5	0.0	清
20 東久留米市	2,183	1.7	0.2	0.8	3.9	2.0	48.4	0.2	4.2	19.1	19.5	0.0	久
21 武蔵村山市	907	2.7	1.2	1.1	0.6	1.9	47.0	6.7	19.6	7.7	7.0	4.7	村
22 多摩市	1,070	0.9	0.7	0.3	0.0	5.9	14.9	2.6	18.1	14.3	12.8	29.5	多
23 稲城市	1,236	0.9	1.0	0.7	1.3	1.5	41.1	11.8	23.0	9.5	7.8	1.4	稲
24 羽村市	386	0.4	0.0	0.0	0.3	1.4	17.6	0.0	0.2	33.8	46.3	0.0	羽
25 あきる野市	358												あ
26 西東京市	3,487	1.7	0.2	0.8	3.9	2.0	48.4	0.2	4.2	19.1	19.5	0.0	西
27 瑞穂町	319	0.4	0.1	0.4	0.5	4.3	49.6	0.0	1.7	35.6	7.4	0.0	瑞
28 日の出町	78												日
29 檜原村	13												檜
30 奥多摩町	27												奥
*a 平均	—	1.5	0.8	1.4	1.9	1.9	33.2	4.9	15.7	15.5	16.6	6.7	平

*a: 「平均」=各市町村の数値の
平均値

1-3 処分量

●総ごみ量の74.8%を焼却、24.7%を資源化

総ごみ量1,090,056 tの処分内訳は、焼却処理が814,810 t（74.8%）、資源化が269,632 t（24.7%）、不燃残さ等の埋立が416 t（0.04%）、その他が5,198 t（0.5%）でした。

●最終処分量は1,767t、1人1日当たり1.2g

多摩地域全体の最終処分量は1,767 t（691 t減）で、その内訳は焼却残灰が1,351 t（74 t減）、不燃残さなどの埋立が416 t（617 t減）となっています。また、1人1日当たり最終処分量は1.2 g（0.4 g減）となっています。※（ ）内は前年度比

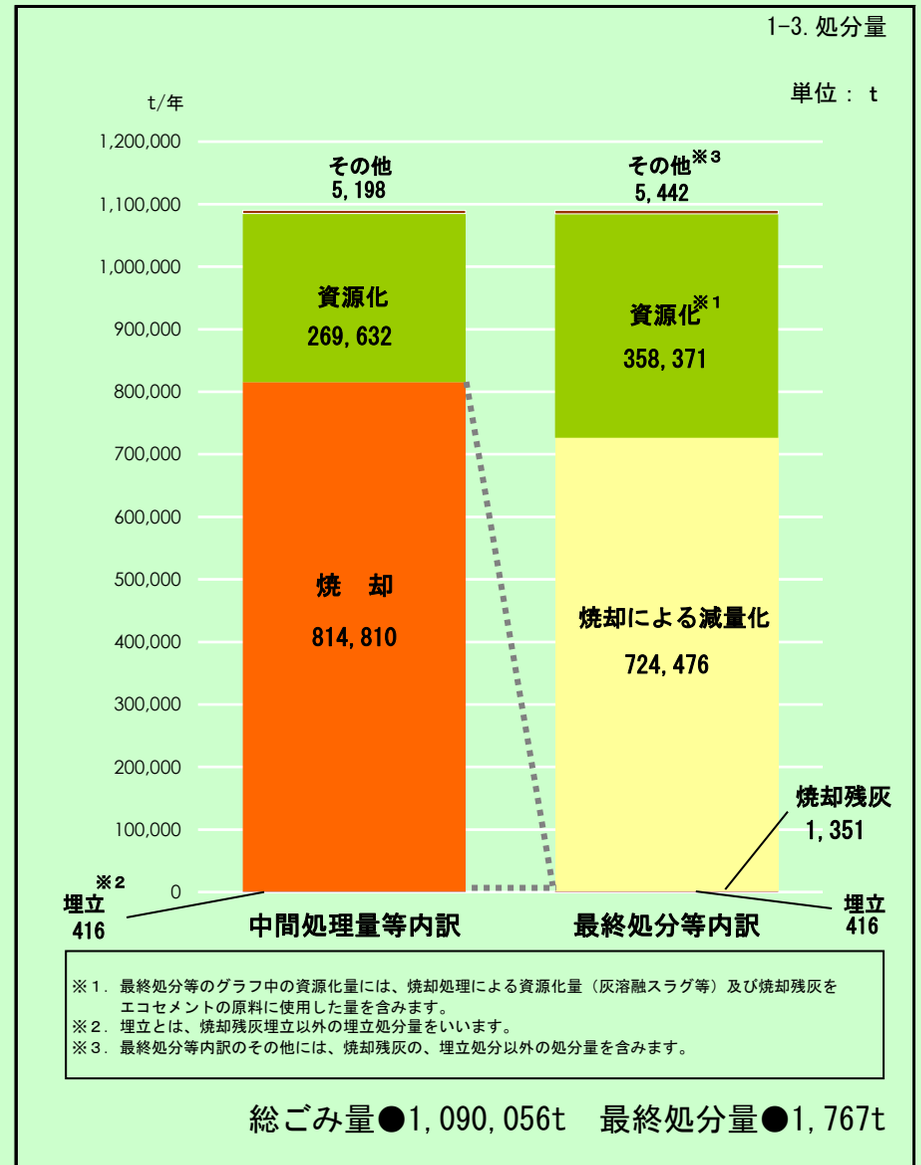


表 9
 総ごみ量の
 処分内訳

市 町 村 名	処分内訳（t/年）					処分内訳構成比（%）					最終処分量内訳（t/年）			
	収集・持込量	焼却	埋立	資源化	その他	収集・持込量	焼却	埋立	資源化	その他	焼却残灰	埋立	最終処分計	
1 八 王 子 市	159,703	123,035	86	35,649	933	100.0	77.0	0.1	22.3	0.6	0	86	86	八
2 立 川 市	46,821	33,810	0	13,005	6	100.0	72.2	0.0	27.8	0.0	0	0	0	立
3 武 蔵 野 市	40,891	29,376	0	11,462	53	100.0	71.9	0.0	28.0	0.1	0	0	0	武
4 三 鷹 市	45,716	31,826	0	13,480	410	100.0	69.6	0.0	29.5	0.9	0	0	0	三
5 青 梅 市	38,132	30,004	0	8,128	0	100.0	78.7	0.0	21.3	0.0	0	0	0	青
6 府 中 市	58,781	42,668	0	15,782	331	100.0	72.6	0.0	26.8	0.6	0	0	0	府
7 昭 島 市	30,672	23,203	38	7,428	3	100.0	75.7	0.1	24.2	0.0	0	38	38	昭
8 調 布 市	56,875	36,979	0	19,310	586	100.0	65.0	0.0	34.0	1.0	0	0	0	調
9 町 田 市	114,316	94,372	0	19,920	24	100.0	82.6	0.0	17.4	0.0	0	0	0	町
10 小 金 井 市	25,403	12,700	15	11,737	951	100.0	50.0	0.1	46.2	3.7	0	15	15	金
11 小 平 市	49,004	38,180	79	10,675	70	100.0	77.9	0.2	21.8	0.1	0	79	79	平
12 日 野 市	43,288	33,138	17	10,075	58	100.0	76.6	0.0	23.3	0.1	0	17	17	日
13 東 村 山 市	36,905	24,785	0	11,851	269	100.0	67.2	0.0	32.1	0.7	0	0	0	東
14 国 分 寺 市	27,910	18,180	20	9,524	186	100.0	65.1	0.1	34.1	0.7	0	20	20	分
15 国 立 市	21,630	16,389	0	5,216	25	100.0	75.8	0.0	24.1	0.1	0	0	0	国
16 福 生 市	16,301	12,175	27	4,078	21	100.0	74.7	0.2	25.0	0.1	0	27	27	福
17 狛 江 市	19,070	14,214	0	4,835	21	100.0	74.5	0.0	25.4	0.1	0	0	0	狛
18 東 大 和 市	20,379	15,323	12	5,016	28	100.0	75.2	0.1	24.6	0.1	0	12	12	大
19 清 瀬 市	17,973	13,537	0	4,238	198	100.0	75.3	0.0	23.6	1.1	0	0	0	清
20 東 久 留 米 市	29,891	23,361	0	6,197	333	100.0	78.2	0.0	20.7	1.1	0	0	0	久
21 武 蔵 村 山 市	20,273	15,640	17	4,607	9	100.0	77.2	0.1	22.7	0.0	0	17	17	村
22 多 摩 市	40,481	33,207	0	7,227	47	100.0	82.0	0.0	17.9	0.1	0	0	0	多
23 稲 城 市	21,833	18,246	0	3,558	29	100.0	83.6	0.0	16.3	0.1	0	0	0	稲
24 羽 村 市	16,813	12,242	0	4,571	0	100.0	72.8	0.0	27.2	0.0	0	0	0	羽
25 あ き る 野 市	23,823	19,578	56	4,153	36	100.0	82.2	0.2	17.4	0.2	1,000	56	1,056	あ
26 西 東 京 市	47,875	33,037	0	14,272	566	100.0	69.0	0.0	29.8	1.2	0	0	0	西
27 瑞 穂 町	11,727	8,981	40	2,706	0	100.0	76.6	0.3	23.1	0.0	0	40	40	瑞
28 日 の 出 町	5,150	4,496	0	649	5	100.0	87.3	0.0	12.6	0.1	244	0	244	日
29 檜 原 村	869	681	5	183	0	100.0	78.3	0.6	21.1	0.0	32	5	37	檜
30 奥 多 摩 町	1,551	1,447	4	100	0	100.0	93.3	0.3	6.4	0.0	75	4	79	奥
合 計	1,090,056	814,810	416	269,632	5,198	100.0	74.8	0.0	24.7	0.5	1,351	416	1,767	合計
最 大 値	159,703	123,035	86	35,649	951	—	93.3	0.6	46.2	3.7	1,000	86	1,056	最大
最 小 値	869	681	0	100	0	—	50.0	0.0	6.4	0.0	0	0	0	最小

表 10
 総ごみ量の
 処分内訳
 （1人1日当たり）

市 町 村 名	処分内訳（g/人日）					処分内訳構成比（％）					最終処分量内訳（g/人日）			
	収集・持込量	焼却	埋立	資源化	その他	収集・持込量	焼却	埋立	資源化	その他	焼却残灰	埋立	最終処分計	
1 八 王 子 市	775.3	597.3	0.4	173.1	4.5	100.0	77.0	0.1	22.3	0.6	0.0	0.4	0.4	八
2 立 川 市	712.4	514.5	0.0	197.9	0.1	100.0	72.2	0.0	27.8	0.0	0.0	0.0	0.0	立
3 武 蔵 野 市	779.9	560.3	0.0	218.6	1.0	100.0	71.9	0.0	28.0	0.1	0.0	0.0	0.0	武
4 三 鷹 市	683.0	475.5	0.0	201.4	6.1	100.0	69.6	0.0	29.5	0.9	0.0	0.0	0.0	三
5 青 梅 市	761.4	599.1	0.0	162.3	0.0	100.0	78.7	0.0	21.3	0.0	0.0	0.0	0.0	青
6 府 中 市	624.7	453.4	0.0	167.7	3.5	100.0	72.6	0.0	26.8	0.6	0.0	0.0	0.0	府
7 昭 島 市	742.4	561.6	0.9	179.8	0.1	100.0	75.7	0.1	24.2	0.0	0.0	0.9	0.9	昭
8 調 布 市	686.7	446.5	0.0	233.1	7.1	100.0	65.1	0.0	33.9	1.0	0.0	0.0	0.0	調
9 町 田 市	731.5	603.9	0.0	127.5	0.2	100.0	82.6	0.0	17.4	0.0	0.0	0.0	0.0	町
10 小 金 井 市	588.9	294.4	0.3	272.1	22.0	100.0	50.0	0.1	46.2	3.7	0.0	0.3	0.3	金
11 小 平 市	710.5	553.6	1.1	154.8	1.0	100.0	77.9	0.2	21.8	0.1	0.0	1.1	1.1	平
12 日 野 市	647.6	495.8	0.3	150.7	0.9	100.0	76.6	0.0	23.3	0.1	0.0	0.3	0.3	日
13 東 村 山 市	668.7	449.1	0.0	214.7	4.9	100.0	67.2	0.0	32.1	0.7	0.0	0.0	0.0	東
14 国 分 寺 市	635.9	414.2	0.5	217.0	4.2	100.0	65.1	0.1	34.1	0.7	0.0	0.5	0.5	分
15 国 立 市	790.4	598.9	0.0	190.6	0.9	100.0	75.8	0.0	24.1	0.1	0.0	0.0	0.0	国
16 福 生 市	760.4	568.0	1.3	190.2	1.0	100.0	74.7	0.2	25.0	0.1	0.0	1.3	1.3	福
17 狛 江 市	653.9	487.4	0.0	165.8	0.7	100.0	74.5	0.0	25.4	0.1	0.0	0.0	0.0	狛
18 東 大 和 市	645.9	485.6	0.4	159.0	0.9	100.0	75.2	0.1	24.6	0.1	0.0	0.4	0.4	大
19 清 瀬 市	660.6	497.6	0.0	155.8	7.3	100.0	75.3	0.0	23.6	1.1	0.0	0.0	0.0	清
20 東 久 留 米 市	697.4	545.1	0.0	144.6	7.8	100.0	78.2	0.0	20.7	1.1	0.0	0.0	0.0	久
21 武 蔵 村 山 市	768.6	593.0	0.6	174.7	0.3	100.0	77.2	0.1	22.7	0.0	0.0	0.6	0.6	村
22 多 摩 市	749.0	614.4	0.0	133.7	0.9	100.0	82.0	0.0	17.9	0.1	0.0	0.0	0.0	多
23 稲 城 市	683.1	570.9	0.0	111.3	0.9	100.0	83.6	0.0	16.3	0.1	0.0	0.0	0.0	稲
24 羽 村 市	813.4	592.2	0.0	221.1	0.0	100.0	72.8	0.0	27.2	0.0	0.0	0.0	0.0	羽
25 あ き る 野 市	798.0	655.8	1.9	139.1	1.2	100.0	82.2	0.2	17.4	0.2	33.5	1.9	35.4	あ
26 西 東 京 市	657.7	453.9	0.0	196.1	7.8	100.0	69.0	0.0	29.8	1.2	0.0	0.0	0.0	西
27 瑞 穂 町	945.9	724.4	3.2	218.3	0.0	100.0	76.6	0.3	23.1	0.0	0.0	3.2	3.2	瑞
28 日 の 出 町	827.7	722.6	0.0	104.3	0.8	100.0	87.3	0.0	12.6	0.1	39.2	0.0	39.2	日
29 檜 原 村	1,007.3	789.4	5.8	212.1	0.0	100.0	78.3	0.6	21.1	0.0	37.1	5.8	42.9	檜
30 奥 多 摩 町	783.5	730.9	2.0	50.5	0.0	100.0	93.3	0.3	6.4	0.0	37.9	2.0	39.9	奥
全 体	712.3	532.4	0.3	176.2	3.4	100.0	74.8	0.0	24.7	0.5	0.9	0.3	1.2	全体
最 大 値	1,007.3	789.4	5.8	272.1	22.0	—	93.3	0.6	46.2	3.7	39.2	5.8	42.9	最大
最 小 値	588.9	294.4	0.0	50.5	0.0	—	50.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	最小

表 11
可燃ごみの
処分内訳

市 町 村 名	処分内訳（t/年）					処分内訳（g/人日）					処分内訳構成比（%）					
	収集・持込量	焼却	埋立	資源化	その他	収集・持込量	焼却	埋立	資源化	その他	収集・持込量	焼却	埋立	資源化	その他	
1 八 王 子 市	116,992	116,992	0	0	0	568.0	568.0	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	八
2 立 川 市	31,163	31,163	0	0	0	474.2	474.2	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	立
3 武 蔵 野 市	27,334	27,334	0	0	0	521.3	521.3	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	武
4 三 鷹 市	27,513	27,513	0	0	0	411.0	411.0	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	三
5 青 梅 市	28,058	28,058	0	0	0	560.2	560.2	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	青
6 府 中 市	37,255	37,255	0	0	0	395.9	395.9	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	府
7 昭 島 市	21,488	21,443	0	45	0	520.1	519.0	0.0	1.1	0.0	100.0	99.8	0.0	0.2	0.0	昭
8 調 布 市	32,279	32,279	0	0	0	389.7	389.7	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	調
9 町 田 市	86,728	86,611	0	117	0	554.9	554.2	0.0	0.7	0.0	100.0	99.9	0.0	0.1	0.0	町
10 小 金 井 市	12,700	12,700	0	0	0	294.4	294.4	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	金
11 小 平 市	33,113	33,112	0	1	0	480.1	480.1	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	平
12 日 野 市	27,056	27,056	0	0	0	404.8	404.8	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	日
13 東 村 山 市	24,371	24,371	0	0	0	441.6	441.6	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	東
14 国 分 寺 市	16,334	16,334	0	0	0	372.2	372.2	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	分
15 国 立 市	14,653	14,653	0	0	0	535.5	535.5	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	国
16 福 生 市	11,319	11,319	0	0	0	528.0	528.0	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	福
17 狛 江 市	13,136	13,136	0	0	0	450.4	450.4	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	狛
18 東 大 和 市	14,585	14,585	0	0	0	462.2	462.2	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	大
19 清 瀬 市	12,404	12,404	0	0	0	455.9	455.9	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	清
20 東 久 留 米 市	21,531	21,531	0	0	0	502.4	502.4	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	久
21 武 蔵 村 山 市	14,472	14,471	0	1	0	548.7	548.6	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	村
22 多 摩 市	31,291	31,291	0	0	0	579.0	579.0	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	多
23 稲 城 市	16,836	16,836	0	0	0	526.8	526.8	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	稲
24 羽 村 市	11,429	11,429	0	0	0	552.9	552.9	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	羽
25 あ き る 野 市	18,465	18,465	0	0	0	618.5	618.5	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	あ
26 西 東 京 市	30,222	30,222	0	0	0	415.2	415.2	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	西
27 瑞 穂 町	8,342	8,342	0	0	0	672.8	672.8	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	瑞
28 日 の 出 町	4,295	4,295	0	0	0	690.3	690.3	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	日
29 檜 原 村	608	608	0	0	0	704.8	704.8	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	檜
30 奥 多 摩 町	1,390	1,390	0	0	0	702.1	702.1	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	奥
合 計	747,362	747,198	0	164	0	488.3	488.2	0.0	0.1	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	合計
最 大 値	116,992	116,992	0	117	0	704.8	704.8	0.0	1.1	0.0	—	100.0	0.0	0.2	0.0	最大
最 小 値	608	608	0	0	0	294.4	294.4	0.0	0.0	0.0	—	99.8	0.0	0.0	0.0	最小

表 12
不燃ごみの
処分内訳

市 町 村 名	処分内訳 (t/年)					処分内訳 (g/人日)					処分内訳構成比 (%)					
	収集・持込量	焼却	埋立	資源化	その他	収集・持込量	焼却	埋立	資源化	その他	収集・持込量	焼却	埋立	資源化	その他	
1 八 王 子 市	6,400	3,663	64	2,312	361	31.1	17.8	0.3	11.2	1.8	100.0	57.3	1.0	36.1	5.6	八
2 立 川 市	2,004	691	0	1,313	0	30.5	10.5	0.0	20.0	0.0	100.0	34.5	0.0	65.5	0.0	立
3 武 蔵 野 市	1,165	893	0	272	0	22.2	17.0	0.0	5.2	0.0	100.0	76.7	0.0	23.3	0.0	武
4 三 鷹 市	1,774	955	0	587	232	26.5	14.3	0.0	8.8	3.5	100.0	53.8	0.0	33.1	13.1	三
5 青 梅 市	2,984	1,232	0	1,752	0	59.6	24.6	0.0	35.0	0.0	100.0	41.3	0.0	58.7	0.0	青
6 府 中 市	3,524	1,849	0	1,344	331	37.5	19.6	0.0	14.3	3.5	100.0	52.5	0.0	38.1	9.4	府
7 昭 島 市	1,435	709	23	703	0	34.7	17.2	0.6	17.0	0.0	100.0	49.4	1.6	49.0	0.0	昭
8 調 布 市	3,630	1,068	0	2,206	356	43.8	12.9	0.0	26.6	4.3	100.0	29.4	0.0	60.8	9.8	調
9 町 田 市	6,277	5,035	0	1,242	0	40.2	32.2	0.0	7.9	0.0	100.0	80.2	0.0	19.8	0.0	町
10 小 金 井 市	3,769	0	12	3,156	601	87.4	0.0	0.3	73.2	13.9	100.0	0.0	0.3	83.7	16.0	金
11 小 平 市	4,833	4,274	67	492	0	70.1	62.0	1.0	7.1	0.0	100.0	88.4	1.4	10.2	0.0	平
12 日 野 市	5,589	4,892	16	681	0	83.6	73.2	0.2	10.2	0.0	100.0	87.5	0.3	12.2	0.0	日
13 東 村 山 市	2,049	0	0	2,049	0	37.1	0.0	0.0	37.1	0.0	100.0	0.0	0.0	100.0	0.0	東
14 国 分 寺 市	1,724	1,152	14	476	82	39.3	26.2	0.3	10.8	1.9	100.0	66.8	0.8	27.6	4.8	分
15 国 立 市	1,732	1,318	0	414	0	63.3	48.2	0.0	15.1	0.0	100.0	76.1	0.0	23.9	0.0	国
16 福 生 市	583	483	17	83	0	27.2	22.5	0.8	3.9	0.0	100.0	82.9	2.9	14.2	0.0	福
17 狛 江 市	932	757	0	175	0	32.0	26.0	0.0	6.0	0.0	100.0	81.2	0.0	18.8	0.0	狛
18 東 大 和 市	598	528	9	61	0	19.0	16.7	0.3	1.9	0.0	100.0	88.3	1.5	10.2	0.0	大
19 清 瀬 市	1,377	1,068	0	236	73	50.6	39.3	0.0	8.7	2.7	100.0	77.6	0.0	17.1	5.3	清
20 東 久 留 米 市	2,183	1,696	0	374	113	50.9	39.6	0.0	8.7	2.6	100.0	77.7	0.0	17.1	5.2	久
21 武 蔵 村 山 市	907	792	14	101	0	34.4	30.0	0.5	3.8	0.0	100.0	87.4	1.5	11.1	0.0	村
22 多 摩 市	1,070	907	0	162	1	19.8	16.8	0.0	3.0	0.0	100.0	84.8	0.0	15.1	0.1	多
23 稲 城 市	1,236	1,004	0	232	0	38.7	31.4	0.0	7.3	0.0	100.0	81.2	0.0	18.8	0.0	稲
24 羽 村 市	386	181	0	205	0	18.7	8.8	0.0	9.9	0.0	100.0	46.9	0.0	53.1	0.0	羽
25 あ き る 野 市	358	290	19	49	0	12.0	9.7	0.6	1.6	0.0	100.0	81.0	5.3	13.7	0.0	あ
26 西 東 京 市	3,487	2,672	0	600	215	47.9	36.7	0.0	8.2	3.0	100.0	76.6	0.0	17.2	6.2	西
27 瑞 穂 町	319	231	18	70	0	25.7	18.6	1.5	5.6	0.0	100.0	72.5	5.6	21.9	0.0	瑞
28 日 の 出 町	78	56	0	22	0	12.5	9.0	0.0	3.5	0.0	100.0	71.8	0.0	28.2	0.0	日
29 檜 原 村	13	11	1	1	0	15.1	12.8	1.2	1.2	0.0	100.0	84.6	7.7	7.7	0.0	檜
30 奥 多 摩 町	27	22	2	3	0	13.6	11.1	1.0	1.5	0.0	100.0	81.5	7.4	11.1	0.0	奥
合 計	62,443	38,429	276	21,373	2,365	40.8	25.1	0.2	14.0	1.5	100.0	61.6	0.4	34.2	3.8	合計
最 大 値	6,400	5,035	67	3,156	601	87.4	73.2	1.5	73.2	13.9	—	88.4	7.7	100.0	16.0	最大
最 小 値	13	0	0	1	0	12.0	0.0	0.0	1.2	0.0	—	0.0	0.0	7.7	0.0	最小

表 13
資源ごみの
処分内訳

市 町 村 名	処分内訳（t/年）					処分内訳（g/人日）					処分内訳構成比（%）					
	収集・持込量	焼却	埋立	資源化	その他	収集・持込量	焼却	埋立	資源化	その他	収集・持込量	焼却	埋立	資源化	その他	
1 八 王 子 市	33,682	1,045	0	32,273	364	163.5	5.1	0.0	156.7	1.8	100.0	3.1	0.0	95.8	1.1	八
2 立 川 市	12,435	970	0	11,465	0	189.2	14.8	0.0	174.5	0.0	100.0	7.8	0.0	92.2	0.0	立
3 武 蔵 野 市	10,829	305	0	10,524	0	206.5	5.8	0.0	200.7	0.0	100.0	2.8	0.0	97.2	0.0	武
4 三 鷹 市	14,568	1,983	0	12,585	0	217.6	29.6	0.0	188.0	0.0	100.0	13.6	0.0	86.4	0.0	三
5 青 梅 市	5,648	96	0	5,552	0	112.8	1.9	0.0	110.9	0.0	100.0	1.7	0.0	98.3	0.0	青
6 府 中 市	15,876	1,669	0	14,207	0	168.7	17.7	0.0	151.0	0.0	100.0	10.5	0.0	89.5	0.0	府
7 昭 島 市	6,737	649	0	6,088	0	163.1	15.7	0.0	147.4	0.0	100.0	9.6	0.0	90.4	0.0	昭
8 調 布 市	19,380	2,597	0	16,647	136	234.0	31.4	0.0	201.0	1.6	100.0	13.4	0.0	85.9	0.7	調
9 町 田 市	16,763	71	0	16,692	0	107.3	0.5	0.0	106.8	0.0	100.0	0.4	0.0	99.6	0.0	町
10 小 金 井 市	7,991	0	1	7,969	21	185.3	0.0	0.0	184.8	0.5	100.0	0.0	0.0	99.7	0.3	金
11 小 平 市	9,948	0	0	9,948	0	144.2	0.0	0.0	144.2	0.0	100.0	0.0	0.0	100.0	0.0	平
12 日 野 市	9,309	0	0	9,309	0	139.3	0.0	0.0	139.3	0.0	100.0	0.0	0.0	100.0	0.0	日
13 東 村 山 市	9,017	91	0	8,657	269	163.4	1.6	0.0	156.9	4.9	100.0	1.0	0.0	96.0	3.0	東
14 国 分 寺 市	9,055	18	0	9,032	5	206.3	0.4	0.0	205.8	0.1	100.0	0.2	0.0	99.7	0.1	分
15 国 立 市	4,646	0	0	4,646	0	169.8	0.0	0.0	169.8	0.0	100.0	0.0	0.0	100.0	0.0	国
16 福 生 市	3,885	0	0	3,885	0	181.2	0.0	0.0	181.2	0.0	100.0	0.0	0.0	100.0	0.0	福
17 狛 江 市	4,561	0	0	4,561	0	156.4	0.0	0.0	156.4	0.0	100.0	0.0	0.0	100.0	0.0	狛
18 東 大 和 市	4,893	0	0	4,893	0	155.1	0.0	0.0	155.1	0.0	100.0	0.0	0.0	100.0	0.0	大
19 清 瀬 市	4,093	8	0	3,989	96	150.4	0.3	0.0	146.6	3.5	100.0	0.2	0.0	97.5	2.3	清
20 東 久 留 米 市	6,010	34	0	5,801	175	140.2	0.8	0.0	135.3	4.1	100.0	0.6	0.0	96.5	2.9	久
21 武 蔵 村 山 市	4,548	183	0	4,356	9	172.4	6.9	0.0	165.1	0.3	100.0	4.0	0.0	95.8	0.2	村
22 多 摩 市	6,886	0	0	6,886	0	127.4	0.0	0.0	127.4	0.0	100.0	0.0	0.0	100.0	0.0	多
23 稲 城 市	3,319	0	0	3,319	0	103.8	0.0	0.0	103.8	0.0	100.0	0.0	0.0	100.0	0.0	稲
24 羽 村 市	4,374	183	0	4,191	0	211.6	8.9	0.0	202.7	0.0	100.0	4.2	0.0	95.8	0.0	羽
25 あ き る 野 市	4,360	336	4	4,020	0	146.0	11.3	0.1	134.7	0.0	100.0	7.7	0.1	92.2	0.0	あ
26 西 東 京 市	13,949	19	0	13,644	286	191.6	0.3	0.0	187.5	3.9	100.0	0.1	0.0	97.8	2.1	西
27 瑞 穂 町	2,638	107	0	2,531	0	212.8	8.6	0.0	204.1	0.0	100.0	4.1	0.0	95.9	0.0	瑞
28 日 の 出 町	640	49	0	591	0	102.9	7.9	0.0	95.0	0.0	100.0	7.7	0.0	92.3	0.0	日
29 檜 原 村	195	16	1	178	0	226.0	18.5	1.2	206.3	0.0	100.0	8.2	0.5	91.3	0.0	檜
30 奥 多 摩 町	86	0	0	86	0	43.4	0.0	0.0	43.4	0.0	100.0	0.0	0.0	100.0	0.0	奥
合 計	250,321	10,429	6	238,525	1,361	163.6	6.8	0.0	155.9	0.9	100.0	4.2	0.0	95.3	0.5	合計
最 大 値	33,682	2,597	4	32,273	364	234.0	31.4	1.2	206.3	4.9	—	13.6	0.5	100.0	3.0	最大
最 小 値	86	0	0	86	0	43.4	0.0	0.0	43.4	0.0	—	0.0	0.0	85.9	0.0	最小

表 14
粗大ごみの
処分内訳

市 町 村 名	処分内訳（t/年）					処分内訳（g/人日）					処分内訳構成比（%）					
	収集・持込量	焼却	埋立	資源化	その他	収集・持込量	焼却	埋立	資源化	その他	収集・持込量	焼却	埋立	資源化	その他	
1 八 王 子 市	2,284	1,335	22	806	121	11.1	6.5	0.1	3.9	0.6	100.0	58.4	1.0	35.3	5.3	八
2 立 川 市	1,160	986	0	174	0	17.7	15.0	0.0	2.6	0.0	100.0	85.0	0.0	15.0	0.0	立
3 武 蔵 野 市	1,476	844	0	632	0	28.2	16.1	0.0	12.1	0.0	100.0	57.2	0.0	42.8	0.0	武
4 三 鷹 市	1,804	1,375	0	308	121	27.0	20.5	0.0	4.6	1.8	100.0	76.2	0.0	17.1	6.7	三
5 青 梅 市	1,387	618	0	769	0	27.7	12.3	0.0	15.4	0.0	100.0	44.6	0.0	55.4	0.0	青
6 府 中 市	2,042	1,895	0	147	0	21.7	20.1	0.0	1.6	0.0	100.0	92.8	0.0	7.2	0.0	府
7 昭 島 市	967	402	15	547	3	23.4	9.7	0.4	13.2	0.1	100.0	41.5	1.6	56.6	0.3	昭
8 調 布 市	1,507	1,035	0	457	15	18.2	12.5	0.0	5.5	0.2	100.0	68.7	0.0	30.3	1.0	調
9 町 田 市	4,387	2,655	0	1,708	24	28.1	17.0	0.0	10.9	0.2	100.0	60.6	0.0	38.9	0.5	町
10 小 金 井 市	906	0	2	612	292	21.0	0.0	0.0	14.2	6.8	100.0	0.0	0.2	67.6	32.2	金
11 小 平 市	1,040	794	12	234	0	15.1	11.5	0.2	3.4	0.0	100.0	76.3	1.2	22.5	0.0	平
12 日 野 市	1,276	1,190	1	85	0	19.1	17.8	0.0	1.3	0.0	100.0	93.2	0.1	6.7	0.0	日
13 東 村 山 市	1,414	323	0	1,091	0	25.6	5.9	0.0	19.8	0.0	100.0	22.8	0.0	77.2	0.0	東
14 国 分 寺 市	757	676	6	16	59	17.2	15.4	0.1	0.4	1.3	100.0	89.3	0.8	2.1	7.8	分
15 国 立 市	574	418	0	156	0	21.0	15.3	0.0	5.7	0.0	100.0	72.8	0.0	27.2	0.0	国
16 福 生 市	493	373	10	110	0	23.0	17.4	0.5	5.1	0.0	100.0	75.7	2.0	22.3	0.0	福
17 狛 江 市	420	321	0	99	0	14.4	11.0	0.0	3.4	0.0	100.0	76.4	0.0	23.6	0.0	狛
18 東 大 和 市	275	210	3	62	0	8.7	6.7	0.1	2.0	0.0	100.0	76.4	1.1	22.5	0.0	大
19 清 瀬 市	75	57	0	13	5	2.8	2.1	0.0	0.5	0.2	100.0	76.0	0.0	17.3	6.7	清
20 東 久 留 米 市	130	100	0	22	8	3.0	2.3	0.0	0.5	0.2	100.0	76.9	0.0	16.9	6.2	久
21 武 蔵 村 山 市	318	194	3	121	0	12.1	7.4	0.1	4.6	0.0	100.0	61.0	0.9	38.1	0.0	村
22 多 摩 市	1,190	1,009	0	179	2	22.0	18.7	0.0	3.3	0.0	100.0	84.8	0.0	15.0	0.2	多
23 稲 城 市	413	406	0	7	0	12.9	12.7	0.0	0.2	0.0	100.0	98.3	0.0	1.7	0.0	稲
24 羽 村 市	601	449	0	152	0	29.1	21.7	0.0	7.4	0.0	100.0	74.7	0.0	25.3	0.0	羽
25 あ き る 野 市	604	487	33	84	0	20.2	16.3	1.1	2.8	0.0	100.0	80.6	5.5	13.9	0.0	あ
26 西 東 京 市	163	124	0	28	11	2.2	1.7	0.0	0.4	0.2	100.0	76.1	0.0	17.2	6.7	西
27 瑞 穂 町	411	301	22	88	0	33.1	24.3	1.8	7.1	0.0	100.0	73.2	5.4	21.4	0.0	瑞
28 日 の 出 町	132	96	0	36	0	21.2	15.4	0.0	5.8	0.0	100.0	72.7	0.0	27.3	0.0	日
29 檜 原 村	53	46	3	4	0	61.4	53.3	3.5	4.6	0.0	100.0	86.8	5.7	7.5	0.0	檜
30 奥 多 摩 町	43	35	2	6	0	21.7	17.7	1.0	3.0	0.0	100.0	81.3	4.7	14.0	0.0	奥
合 計	28,302	18,754	134	8,753	661	18.5	12.3	0.1	5.7	0.4	100.0	66.3	0.5	30.9	2.3	合計
最 大 値	4,387	2,655	33	1,708	292	61.4	53.3	3.5	19.8	6.8	—	98.3	5.7	77.2	32.2	最大
最 小 値	43	0	0	4	0	2.2	0.0	0.0	0.2	0.0	—	0.0	0.0	1.7	0.0	最小

表 15
有害ごみの
処分内訳

市 町 村 名	処分内訳（t/年）					処分内訳（g/人日）					処分内訳構成比（%）					
	収集・持込量	焼却	埋立	資源化	その他	収集・持込量	焼却	埋立	資源化	その他	収集・持込量	焼却	埋立	資源化	その他	
1 八 王 子 市	345	0	0	258	87	1.7	0.0	0.0	1.3	0.4	100.0	0.0	0.0	74.8	25.2	八
2 立 川 市	59	0	0	53	6	0.9	0.0	0.0	0.8	0.1	100.0	0.0	0.0	89.8	10.2	立
3 武 蔵 野 市	87	0	0	34	53	1.7	0.0	0.0	0.6	1.0	100.0	0.0	0.0	39.1	60.9	武
4 三 鷹 市	57	0	0	0	57	0.9	0.0	0.0	0.0	0.9	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	三
5 青 梅 市	55	0	0	55	0	1.1	0.0	0.0	1.1	0.0	100.0	0.0	0.0	100.0	0.0	青
6 府 中 市	84	0	0	84	0	0.9	0.0	0.0	0.9	0.0	100.0	0.0	0.0	100.0	0.0	府
7 昭 島 市	45	0	0	45	0	1.1	0.0	0.0	1.1	0.0	100.0	0.0	0.0	100.0	0.0	昭
8 調 布 市	79	0	0	0	79	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	調
9 町 田 市	161	0	0	161	0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	100.0	0.0	0.0	100.0	0.0	町
10 小 金 井 市	37	0	0	0	37	0.9	0.0	0.0	0.0	0.9	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	金
11 小 平 市	70	0	0	0	70	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	平
12 日 野 市	58	0	0	0	58	0.9	0.0	0.0	0.0	0.9	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	日
13 東 村 山 市	54	0	0	54	0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	100.0	0.0	0.0	100.0	0.0	東
14 国 分 寺 市	40	0	0	0	40	0.9	0.0	0.0	0.0	0.9	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	分
15 国 立 市	25	0	0	0	25	0.9	0.0	0.0	0.0	0.9	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	国
16 福 生 市	21	0	0	0	21	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	福
17 狛 江 市	21	0	0	0	21	0.7	0.0	0.0	0.0	0.7	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	狛
18 東 大 和 市	28	0	0	0	28	0.9	0.0	0.0	0.0	0.9	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	大
19 清 瀬 市	24	0	0	0	24	0.9	0.0	0.0	0.0	0.9	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	清
20 東 久 留 米 市	37	0	0	0	37	0.9	0.0	0.0	0.0	0.9	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	久
21 武 蔵 村 山 市	28	0	0	28	0	1.1	0.0	0.0	1.1	0.0	100.0	0.0	0.0	100.0	0.0	村
22 多 摩 市	44	0	0	0	44	0.8	0.0	0.0	0.0	0.8	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	多
23 稲 城 市	29	0	0	0	29	0.9	0.0	0.0	0.0	0.9	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	稲
24 羽 村 市	23	0	0	23	0	1.1	0.0	0.0	1.1	0.0	100.0	0.0	0.0	100.0	0.0	羽
25 あ き る 野 市	36	0	0	0	36	1.2	0.0	0.0	0.0	1.2	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	あ
26 西 東 京 市	54	0	0	0	54	0.7	0.0	0.0	0.0	0.7	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	西
27 瑞 穂 町	17	0	0	17	0	1.4	0.0	0.0	1.4	0.0	100.0	0.0	0.0	100.0	0.0	瑞
28 日 の 出 町	5	0	0	0	5	0.8	0.0	0.0	0.0	0.8	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	日
29 檜 原 村	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	檜
30 奥 多 摩 町	5	0	0	5	0	2.5	0.0	0.0	2.5	0.0	100.0	0.0	0.0	100.0	0.0	奥
合 計	1,628	0	0	817	811	1.1	0.0	0.0	0.5	0.5	100.0	0.0	0.0	50.2	49.8	合計
最 大 値	345	0	0	258	87	2.5	0.0	0.0	2.5	1.2	-	0.0	0.0	100.0	100.0	最大
最 小 値	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	最小

市 町 村 名	処分内訳（t/年）					処分内訳（g/人日）					
	焼却残灰発生量	施設処理に伴う資源化量	エコメント原料化量	埋立処分以外の処分量	残灰埋立量 ^{*a}	焼却残灰発生量	施設処理に伴う資源化量	エコメント原料化量	埋立処分以外の処分量	残灰埋立量 ^{*a}	
1 八 王 子 市	13,891	671	13,220	0	0	67.4	3.3	64.2	0.0	0.0	八
2 立 川 市	4,097	49	4,048	0	0	62.3	0.7	61.6	0.0	0.0	立
3 武 蔵 野 市	3,024	265	2,759	0	0	57.7	5.1	52.6	0.0	0.0	武
4 三 鷹 市	3,609	134	3,475	0	0	53.9	2.0	51.9	0.0	0.0	三
5 青 梅 市	2,676	196	2,480	0	0	53.4	3.9	49.5	0.0	0.0	青
6 府 中 市	4,150	2,735	1,415	0	0	44.1	29.1	15.0	0.0	0.0	府
7 昭 島 市	2,792	950	1,842	0	0	67.6	23.0	44.6	0.0	0.0	昭
8 調 布 市	4,100	0	4,100	0	0	49.5	0.0	49.5	0.0	0.0	調
9 町 田 市	9,267	764	8,379	124	0	59.3	4.9	53.6	0.8	0.0	町
10 小 金 井 市	930	0	930	0	0	21.6	0.0	21.6	0.0	0.0	金
11 小 平 市	4,905	360	4,545	0	0	71.1	5.2	65.9	0.0	0.0	平
12 日 野 市	4,078	285	3,793	0	0	61.0	4.3	56.7	0.0	0.0	日
13 東 村 山 市	2,638	33	2,605	0	0	47.8	0.6	47.2	0.0	0.0	東
14 国 分 寺 市	1,920	0	1,800	120	0	43.7	0.0	41.0	2.7	0.0	分
15 国 立 市	1,503	956	547	0	0	54.9	34.9	20.0	0.0	0.0	国
16 福 生 市	1,087	79	1,008	0	0	50.7	3.7	47.0	0.0	0.0	福
17 狛 江 市	1,302	828	474	0	0	44.6	28.4	16.3	0.0	0.0	狛
18 東 大 和 市	1,969	145	1,824	0	0	62.4	4.6	57.8	0.0	0.0	大
19 清 瀬 市	1,753	54	1,699	0	0	64.4	2.0	62.5	0.0	0.0	清
20 東 久 留 米 市	3,037	93	2,944	0	0	70.9	2.2	68.7	0.0	0.0	久
21 武 蔵 村 山 市	2,010	148	1,862	0	0	76.2	5.6	70.6	0.0	0.0	村
22 多 摩 市	3,807	270	3,537	0	0	70.4	5.0	65.4	0.0	0.0	多
23 稲 城 市	1,686	1,072	614	0	0	52.8	33.5	19.2	0.0	0.0	稲
24 羽 村 市	1,014	0	1,014	0	0	49.1	0.0	49.1	0.0	0.0	羽
25 あ き る 野 市	2,895	1,895	0	0	1,000	97.0	63.5	0.0	0.0	33.5	あ
26 西 東 京 市	4,264	130	4,134	0	0	58.6	1.8	56.8	0.0	0.0	西
27 瑞 穂 町	801	59	742	0	0	64.6	4.8	59.8	0.0	0.0	瑞
28 日 の 出 町	815	571	0	0	244	131.0	91.8	0.0	0.0	39.2	日
29 檜 原 村	96	64	0	0	32	111.3	74.2	0.0	0.0	37.1	檜
30 奥 多 摩 町	218	143	0	0	75	110.1	72.2	0.0	0.0	37.9	奥
合 計	90,334	12,949	75,790	244	1,351	59.0	8.5	49.5	0.2	0.9	合計
最 大 値	13,891	2,735	13,220	124	1,000	131.0	91.8	70.6	2.7	39.2	最大
最 小 値	96	0	0	0	0	21.6	0.0	0.0	0.0	0.0	最小

表 16

焼却残灰の
処分内訳

*a: 残灰埋立量=
発生量－施設処理に伴う資源化量
－エコメント原料化量－埋立
処分以外の処分量

2-1

施策別資源化の状況

●総資源化量は439,082 t、1人1日当たり286.9g

総資源化量（資源ごみからの資源化量+集団回収量+収集後資源化量）は、前年度より3,334t減少し、439,082tとなっています。また、1人1日当たりの量は、前年度より4.0g減少し、286.9gとなっています。

●資源ごみからの資源化量54.3%、収集後資源化量27.3%、
集団回収量18.4%

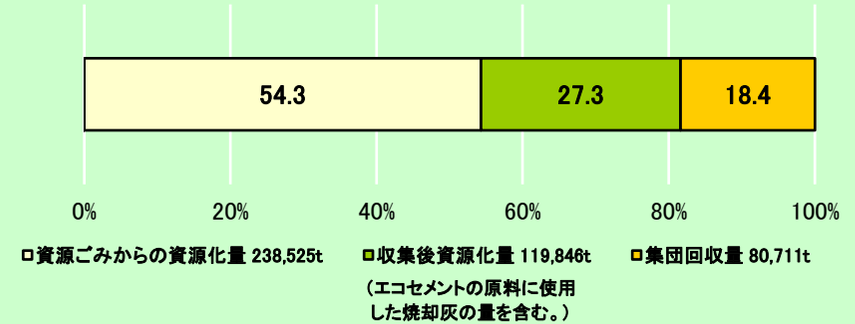
総資源化量の施策別内訳は、資源ごみからの資源化量が238,525t（54.3%）、収集後資源化量が119,846t（27.3%）、集団回収量が80,711t（18.4%）となっています。

●総資源化率は37.5%、ごみ資源化率は32.9%

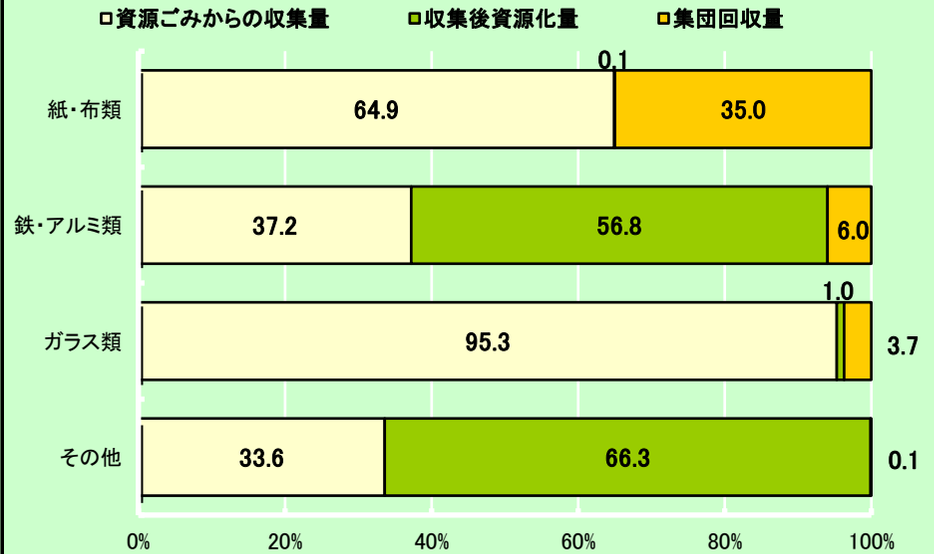
総資源化率〔総資源化量÷（総ごみ量+集団回収量）〕は、37.5%に、また、ごみ資源化率〔ごみ資源化量（資源ごみからの資源化量+収集後資源化量）÷総ごみ量〕は、32.9%となりました。

2-1. 施策別資源化の状況

◇ 施策別資源化量



◇ 品目別総資源化量の構成比率



総資源化量 ●439,082t 総資源化率 ●37.5%

* 紙・布類は紙バックを含む。

30● 多摩地域ごみ実態調査（平成27年度統計）

表 17
施策別の
資源化量

市 町 村 名	総ごみ量 (t/年)	総ごみ量+ 集団回収量 (t/年)	資源化量 (t/年)		資源化量内訳 (t/年)			資源化率 (%)		
			総資源化量*a	ごみ資源化量*b	集団回収	資源ごみ*c	収集後資源化*d	総資源化率*e	ごみ資源化率*f	
1 八 王 子 市	159,703	167,929	57,766	49,540	8,226	32,273	17,267	34.4	31.0	八
2 立 川 市	46,821	50,545	20,826	17,102	3,724	11,465	5,637	41.2	36.5	立
3 武 蔵 野 市	40,891	44,121	17,716	14,486	3,230	10,524	3,962	40.2	35.4	武
4 三 鷹 市	45,716	48,513	19,886	17,089	2,797	12,585	4,504	41.0	37.4	三
5 青 梅 市	38,132	42,439	15,111	10,804	4,307	5,552	5,252	35.6	28.3	青
6 府 中 市	58,781	65,428	26,579	19,932	6,647	14,207	5,725	40.6	33.9	府
7 昭 島 市	30,672	32,137	11,685	10,220	1,465	6,088	4,132	36.4	33.3	昭
8 調 布 市	56,875	60,941	27,476	23,410	4,066	16,647	6,763	45.1	41.2	調
9 町 田 市	114,316	125,988	40,735	29,063	11,672	16,692	12,371	32.3	25.4	町
10 小 金 井 市	25,403	27,006	14,270	12,667	1,603	7,969	4,698	52.8	49.9	金
11 小 平 市	49,004	51,124	17,700	15,580	2,120	9,948	5,632	34.6	31.8	平
12 日 野 市	43,288	45,041	15,906	14,153	1,753	9,309	4,844	35.3	32.7	日
13 東 村 山 市	36,905	39,613	17,197	14,489	2,708	8,657	5,832	43.4	39.3	東
14 国 分 寺 市	27,910	30,483	13,897	11,324	2,573	9,032	2,292	45.6	40.6	分
15 国 立 市	21,630	22,874	7,963	6,719	1,244	4,646	2,073	34.8	31.1	国
16 福 生 市	16,301	17,409	6,273	5,165	1,108	3,885	1,280	36.0	31.7	福
17 狛 江 市	19,070	20,473	7,540	6,137	1,403	4,561	1,576	36.8	32.2	狛
18 東 大 和 市	20,379	21,555	8,161	6,985	1,176	4,893	2,092	37.9	34.3	大
19 清 瀬 市	17,973	19,118	7,136	5,991	1,145	3,989	2,002	37.3	33.3	清
20 東 久 留 米 市	29,891	32,949	12,292	9,234	3,058	5,801	3,433	37.3	30.9	久
21 武 蔵 村 山 市	20,273	20,852	7,196	6,617	579	4,356	2,261	34.5	32.6	村
22 多 摩 市	40,481	44,848	15,401	11,034	4,367	6,886	4,148	34.3	27.3	多
23 稲 城 市	21,833	23,764	7,175	5,244	1,931	3,319	1,925	30.2	24.0	稲
24 羽 村 市	16,813	17,788	6,560	5,585	975	4,191	1,394	36.9	33.2	羽
25 あ き る 野 市	23,823	25,890	8,115	6,048	2,067	4,020	2,028	31.3	25.4	あ
26 西 東 京 市	47,875	51,199	21,860	18,536	3,324	13,644	4,892	42.7	38.7	西
27 瑞 穂 町	11,727	12,093	3,873	3,507	366	2,531	976	32.0	29.9	瑞
28 日 の 出 町	5,150	5,670	1,740	1,220	520	591	629	30.7	23.7	日
29 檜 原 村	869	884	262	247	15	178	69	29.6	28.4	檜
30 奥 多 摩 町	1,551	2,093	785	243	542	86	157	37.5	15.7	奥
合 計	1,090,056	1,170,767	439,082	358,371	80,711	238,525	119,846	37.5	32.9	合計
最 大 値	159,703	167,929	57,766	49,540	11,672	32,273	17,267	52.8	49.9	最大
最 小 値	869	884	262	243	15	86	69	29.6	15.7	最小

*a: 総資源化量=
資源ごみからの資源化量+集団
回収量+収集後資源化量

*b: ごみ資源化量=
資源ごみからの資源化量+収集
後資源化量

*c: 「資源ごみ」は、資源ごみからの
資源化量を省略して記載したもの
で、拠点回収による資源化量を含
む。

*d: 中間処理施設において不燃ごみ
や粗大ごみ等から人手や機械等
によって選別された資源物の量

*e: 総資源化率=
(資源ごみからの資源化量+
集団回収量+収集後資源化量)
÷ (総ごみ量+集団回収量)

*f: ごみ資源化率=
(資源ごみからの資源化量+
収集後資源化量)÷総ごみ量

表 18
施策別の
資源化量
(1人1日当たり)

市 町 村 名	総ごみ量 (g/人日)	総ごみ量+ 集団回収量 (g/人日)	資源化量 (g/人日)		資源化量内訳 (g/人日)			資源化率 (%)		
			総資源化量 *a	ごみ資源化量 *b	集団回収	資源ごみ *c	収集後資源化 *d	総資源化率 *e	ごみ資源化率 *f	
1 八 王 子 市	775.3	815.3	280.4	240.5	39.9	156.7	83.8	34.4	31.0	八
2 立 川 市	712.4	769.1	316.9	260.2	56.7	174.5	85.8	41.2	36.5	立
3 武 蔵 野 市	779.9	841.5	337.9	276.3	61.6	200.7	75.6	40.2	35.4	武
4 三 鷹 市	683.0	724.8	297.1	255.3	41.8	188.0	67.3	41.0	37.4	三
5 青 梅 市	761.4	847.4	301.7	215.7	86.0	110.9	104.9	35.6	28.3	青
6 府 中 市	624.7	695.3	282.5	211.8	70.6	151.0	60.8	40.6	33.9	府
7 昭 島 市	742.4	777.9	282.8	247.4	35.5	147.4	100.0	36.4	33.3	昭
8 調 布 市	686.7	735.8	331.7	282.7	49.1	201.0	81.7	45.1	41.2	調
9 町 田 市	731.5	806.2	260.7	186.0	74.7	106.8	79.2	32.3	25.4	町
10 小 金 井 市	588.9	626.1	330.8	293.7	37.2	184.8	108.9	52.8	49.9	金
11 小 平 市	710.5	741.3	256.6	225.9	30.7	144.2	81.7	34.6	31.8	平
12 日 野 市	647.6	673.9	238.0	211.7	26.2	139.3	72.5	35.3	32.7	日
13 東 村 山 市	668.7	717.7	311.6	262.5	49.1	156.9	105.7	43.4	39.3	東
14 国 分 寺 市	635.9	694.6	316.6	258.0	58.6	205.8	52.2	45.6	40.6	分
15 国 立 市	790.4	835.9	291.0	245.5	45.5	169.8	75.8	34.8	31.1	国
16 福 生 市	760.4	812.1	292.6	240.9	51.7	181.2	59.7	36.0	31.7	福
17 狛 江 市	653.9	702.0	258.5	210.4	48.1	156.4	54.0	36.8	32.2	狛
18 東 大 和 市	645.9	683.1	258.6	221.4	37.3	155.1	66.3	37.9	34.3	大
19 清 瀬 市	660.6	702.7	262.3	220.2	42.1	146.6	73.6	37.3	33.3	清
20 東 久 留 米 市	697.4	768.8	286.8	215.4	71.3	135.3	80.1	37.3	30.9	久
21 武 蔵 村 山 市	768.6	790.6	272.8	250.9	22.0	165.1	85.7	34.5	32.6	村
22 多 摩 市	749.0	829.8	285.0	204.2	80.8	127.4	76.8	34.3	27.3	多
23 稲 城 市	683.1	743.5	224.5	164.1	60.4	103.8	60.2	30.2	24.0	稲
24 羽 村 市	813.4	860.5	317.4	270.2	47.2	202.7	67.4	36.9	33.2	羽
25 あ き る 野 市	798.0	867.2	271.8	202.6	69.2	134.7	67.9	31.3	25.4	あ
26 西 東 京 市	657.7	703.4	300.3	254.7	45.7	187.5	67.2	42.7	38.7	西
27 瑞 穂 町	945.9	975.4	312.4	282.9	29.5	204.1	78.7	32.0	29.9	瑞
28 日 の 出 町	827.7	911.2	279.6	196.1	83.6	95.0	101.1	30.7	23.7	日
29 檜 原 村	1,007.3	1,024.7	303.7	286.3	17.4	206.3	80.0	29.6	28.4	檜
30 奥 多 摩 町	783.5	1,057.2	396.5	122.7	273.8	43.4	79.3	37.5	15.7	奥
全 体	712.3	765.0	286.9	234.2	52.7	155.9	78.3	37.5	32.9	全体
最 大 値	1,007.3	1,057.2	396.5	293.7	273.8	206.3	108.9	52.8	49.9	最大
最 小 値	588.9	626.1	224.5	122.7	17.4	43.4	52.2	29.6	15.7	最小

*a: 総資源化量=資源ごみからの資源化量+集団回収量+収集後資源化量
 *b: ごみ資源化量=資源ごみからの資源化量+収集後資源化量
 *c: 「資源ごみ」は、資源ごみからの資源化量を省略して記載したもので、拠点回収による資源化量を含む。
 *d: 中間処理施設において不燃ごみや粗大ごみ等から人手や機械等によって選別された資源物の量
 *e: 総資源化率=(資源ごみからの資源化量+集団回収量+収集後資源化量)÷(総ごみ量+集団回収量)
 *f: ごみ資源化率=(資源ごみからの資源化量+収集後資源化量)÷総ごみ量

32● 多摩地域ごみ実態調査（平成27年度統計）

表 19
施策別の
資源化量
(構成比)

市 町 村 名	総ごみ量 (t/年)	資源化量 (%)		資源化量内訳 (%)			
		総資源化量 *a	ごみ資源化量 *b	集団回収	資源ごみ*c	収集後資源化 *d	
1 八 王 子 市	159,703	100.0	85.8	14.2	55.9	29.9	八
2 立 川 市	46,821	100.0	82.1	17.9	55.0	27.1	立
3 武 蔵 野 市	40,891	100.0	81.8	18.2	59.4	22.4	武
4 三 鷹 市	45,716	100.0	85.9	14.1	63.3	22.6	三
5 青 梅 市	38,132	100.0	71.5	28.5	36.7	34.8	青
6 府 中 市	58,781	100.0	75.0	25.0	53.5	21.5	府
7 昭 島 市	30,672	100.0	87.5	12.5	52.1	35.4	昭
8 調 布 市	56,875	100.0	85.2	14.8	60.6	24.6	調
9 町 田 市	114,316	100.0	71.3	28.7	40.9	30.4	町
10 小 金 井 市	25,403	100.0	88.8	11.2	55.9	32.9	金
11 小 平 市	49,004	100.0	88.0	12.0	56.2	31.8	平
12 日 野 市	43,288	100.0	89.0	11.0	58.5	30.5	日
13 東 村 山 市	36,905	100.0	84.3	15.7	50.4	33.9	東
14 国 分 寺 市	27,910	100.0	81.5	18.5	65.0	16.5	分
15 国 立 市	21,630	100.0	84.4	15.6	58.4	26.0	国
16 福 生 市	16,301	100.0	82.3	17.7	61.9	20.4	福
17 狛 江 市	19,070	100.0	81.4	18.6	60.5	20.9	狛
18 東 大 和 市	20,379	100.0	85.6	14.4	60.0	25.6	大
19 清 瀬 市	17,973	100.0	84.0	16.0	55.9	28.1	清
20 東 久 留 米 市	29,891	100.0	75.1	24.9	47.2	27.9	久
21 武 蔵 村 山 市	20,273	100.0	92.0	8.0	60.6	31.4	村
22 多 摩 市	40,481	100.0	71.6	28.4	44.7	26.9	多
23 稲 城 市	21,833	100.0	73.1	26.9	46.3	26.8	稲
24 羽 村 市	16,813	100.0	85.1	14.9	63.8	21.3	羽
25 あ き る 野 市	23,823	100.0	74.5	25.5	49.5	25.0	あ
26 西 東 京 市	47,875	100.0	84.8	15.2	62.4	22.4	西
27 瑞 穂 町	11,727	100.0	90.5	9.5	65.3	25.2	瑞
28 日 の 出 町	5,150	100.0	70.1	29.9	34.0	36.1	日
29 檜 原 村	869	100.0	94.3	5.7	68.0	26.3	檜
30 奥 多 摩 町	1,551	100.0	31.0	69.0	11.0	20.0	奥
全 体	36,335	100.0	81.6	18.4	54.3	27.3	全体
最 大 値	159,703	100.0	94.3	69.0	68.0	36.1	最大
最 小 値	869	100.0	31.0	5.7	11.0	16.5	最小

*a: 総資源化量=資源ごみからの資源化量+集団回収量+収集後資源化量

*b: ごみ資源化量=資源ごみからの資源化量+収集後資源化量

*c: 「資源ごみ」は、資源ごみからの資源化量を省略して記載したもので、拠点回収による資源化量を含む。

*d: 中間処理施設において不燃ごみや粗大ごみ等から人手や機械等によって選別された資源物の量

2-2

資源化量

(ごみ資源化量)

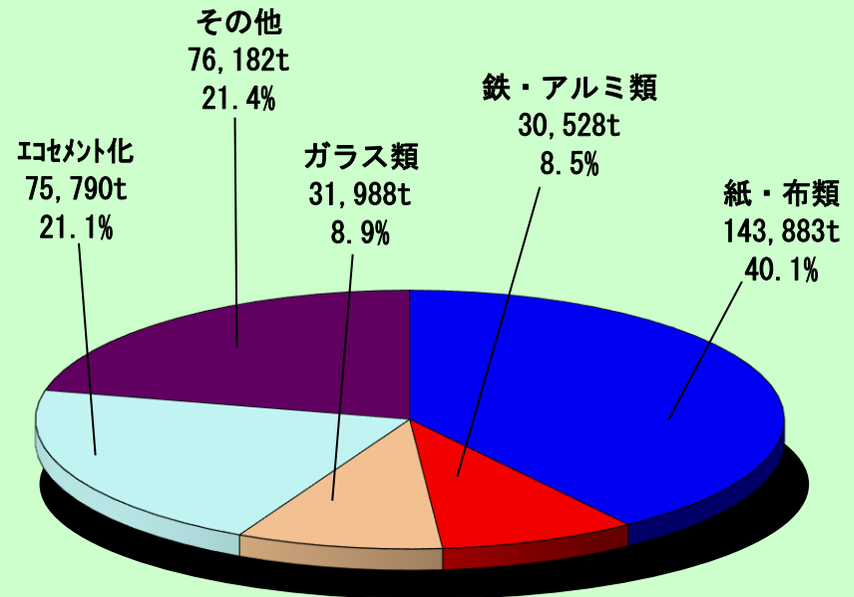
●ごみ資源化量は年間358,371 t
1人1日当たりで234.2 g/人日

ごみ資源化量（資源ごみからの資源化量+収集後資源化量）は、前年度より2,055 t 減少し、1人1日当たりでは2.8 g 減少しました。

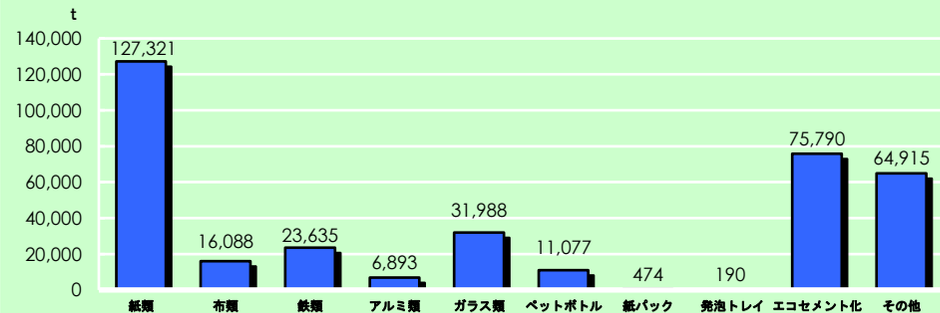
●品目別では紙・布類が40.1%、エコセメント化21.1%
鉄・アルミ類が8.5%、ガラス類が8.9%

ごみ資源化量を品目別にみると、紙・布類が40.1%、鉄・アルミ類が8.5%、ガラス類が8.9%、エコセメント化が21.1%、その他が21.4%となっています。

2-2. 資源化量



* 紙・布類は紙パックを含む。
* 鉄・アルミ類は焼却残灰からの資源化量を含む。



ごみ資源化量 ●358,371t

34● 多摩地域ごみ実態調査（平成27年度統計）

表 20
**ごみ資源化
 量の品目別
 内 訳**
*a
 （資源ごみ＋
 収集後資源化）

市 町 村 名	品目別内訳（t/年）										合 計	
	1 紙類	2 布類	3 鉄類	4 アルミ類	5 ガラス類	6 ペットボトル	7 紙パック	8 発泡トレイ	9 エコセメント	10 その他		
1 八 王 子 市	17,344	2,544	3,302	907	4,459	1,590	118	0	13,220	6,056	49,540	八
2 立 川 市	5,301	853	893	271	1,358	491	1	0	4,048	3,886	17,102	立
3 武 蔵 野 市	5,931	281	753	251	1,432	447	26	0	2,759	2,606	14,486	武
4 三 鷹 市	7,328	684	1,080	305	1,660	525	1	0	3,475	2,031	17,089	三
5 青 梅 市	2,921	640	1,137	196	799	390	13	11	2,480	2,217	10,804	青
6 府 中 市	6,839	1,095	1,552	345	1,962	741	57	0	1,415	5,926	19,932	府
7 昭 島 市	3,245	1	702	223	549	319	29	0	1,842	3,310	10,220	昭
8 調 布 市	10,565	1,232	1,720	470	1,967	692	26	0	4,100	2,638	23,410	調
9 町 田 市	8,869	1,045	2,999	585	3,043	934	16	9	8,379	3,184	29,063	町
10 小 金 井 市	4,544	565	511	180	1,049	312	3	4	930	4,569	12,667	金
11 小 平 市	5,800	879	1,194	335	1,319	563	8	2	4,545	935	15,580	平
12 日 野 市	5,774	998	1,191	228	1,298	330	60	148	3,793	333	14,153	日
13 東 村 山 市	4,139	425	567	249	901	222	1	0	2,605	5,380	14,489	東
14 国 分 寺 市	4,335	575	469	229	1,035	66	33	0	1,800	2,782	11,324	分
15 国 立 市	2,453	287	302	121	712	221	9	2	547	2,065	6,719	国
16 福 生 市	1,945	215	334	103	485	187	0	0	1,008	888	5,165	福
17 狛 江 市	3,008	300	460	102	587	218	3	0	474	985	6,137	狛
18 東 大 和 市	2,317	364	383	159	544	182	6	1	1,824	1,205	6,985	大
19 清 瀬 市	1,732	253	229	127	532	243	13	0	1,699	1,163	5,991	清
20 東 久 留 米 市	2,248	250	149	207	1,055	428	1	0	2,944	1,952	9,234	久
21 武 蔵 村 山 市	2,262	302	457	142	463	210	3	0	1,862	916	6,617	村
22 多 摩 市	3,167	363	658	248	1,144	460	3	0	3,537	1,454	11,034	多
23 稲 城 市	1,958	227	364	134	624	267	2	6	614	1,048	5,244	稲
24 羽 村 市	2,485	278	283	114	398	178	24	7	1,014	804	5,585	羽
25 あ き る 野 市	2,478	406	595	165	647	106	6	0	0	1,645	6,048	あ
26 西 東 京 市	6,393	738	942	374	1,570	620	0	0	4,134	3,765	18,536	西
27 瑞 穂 町	1,418	205	280	93	260	112	11	0	742	386	3,507	瑞
28 日 の 出 町	364	59	62	18	96	15	1	0	0	605	1,220	日
29 檜 原 村	110	18	23	7	28	5	0	0	0	56	247	檜
30 奥 多 摩 町	48	6	44	5	12	3	0	0	0	125	243	奥
合 計	127,321	16,088	23,635	6,893	31,988	11,077	474	190	75,790	64,915	358,371	合計
最 大 値	17,344	2,544	3,302	907	4,459	1,590	118	148	13,220	6,056	49,540	最大
最 小 値	48	1	23	5	12	3	0	0	0	56	243	最小

*a: 「資源ごみ」は、資源ごみからの資源化量で、拠点回収による資源化量を含む。

表 21
**ごみ資源化
 量の品目別
 内 訳**
 （1人1日当たり）

市 町 村 名	品目別内訳（g/人日）										合 計	
	1 紙類	2 布類	3 鉄類	4 アルミ類	5 ガラス類	6 ペットボトル	7 紙パック	8 発泡トレイ	9 エコセメント	10 その他		
1 八 王 子 市	84.2	12.4	16.0	4.4	21.6	7.7	0.6	0.0	64.2	29.4	240.5	八
2 立 川 市	80.7	13.0	13.6	4.1	20.7	7.5	0.0	0.0	61.6	59.1	260.2	立
3 武 蔵 野 市	113.1	5.4	14.4	4.8	27.3	8.5	0.5	0.0	52.6	49.7	276.3	武
4 三 鷹 市	109.5	10.2	16.1	4.6	24.8	7.8	0.0	0.0	51.9	30.3	255.3	三
5 青 梅 市	58.3	12.8	22.7	3.9	16.0	7.8	0.3	0.2	49.5	44.3	215.7	青
6 府 中 市	72.7	11.6	16.5	3.7	20.9	7.9	0.6	0.0	15.0	63.0	211.8	府
7 昭 島 市	78.5	0.0	17.0	5.4	13.3	7.7	0.7	0.0	44.6	80.1	247.4	昭
8 調 布 市	127.6	14.9	20.8	5.7	23.7	8.4	0.3	0.0	49.5	31.9	282.7	調
9 町 田 市	56.8	6.7	19.2	3.7	19.5	6.0	0.1	0.1	53.6	20.4	186.0	町
10 小 金 井 市	105.3	13.1	11.8	4.2	24.3	7.2	0.1	0.1	21.6	105.9	293.7	金
11 小 平 市	84.1	12.7	17.3	4.9	19.1	8.2	0.1	0.0	65.9	13.6	225.9	平
12 日 野 市	86.4	14.9	17.8	3.4	19.4	4.9	0.9	2.2	56.7	5.0	211.7	日
13 東 村 山 市	75.0	7.7	10.3	4.5	16.3	4.0	0.0	0.0	47.2	97.5	262.5	東
14 国 分 寺 市	98.8	13.1	10.7	5.2	23.6	1.5	0.8	0.0	41.0	63.4	258.0	分
15 国 立 市	89.6	10.5	11.0	4.4	26.0	8.1	0.3	0.1	20.0	75.5	245.5	国
16 福 生 市	90.7	10.0	15.6	4.8	22.6	8.7	0.0	0.0	47.0	41.4	240.9	福
17 狛 江 市	103.1	10.3	15.8	3.5	20.1	7.5	0.1	0.0	16.3	33.8	210.4	狛
18 東 大 和 市	73.4	11.5	12.1	5.0	17.2	5.8	0.2	0.0	57.8	38.2	221.4	大
19 清 瀬 市	63.7	9.3	8.4	4.7	19.6	8.9	0.5	0.0	62.5	42.7	220.2	清
20 東 久 留 米 市	52.5	5.8	3.5	4.8	24.6	10.0	0.0	0.0	68.7	45.5	215.4	久
21 武 蔵 村 山 市	85.8	11.4	17.3	5.4	17.6	8.0	0.1	0.0	70.6	34.7	250.9	村
22 多 摩 市	58.6	6.7	12.2	4.6	21.2	8.5	0.1	0.0	65.4	26.9	204.2	多
23 稲 城 市	61.3	7.1	11.4	4.2	19.5	8.4	0.1	0.2	19.2	32.8	164.1	稲
24 羽 村 市	120.2	13.4	13.7	5.5	19.3	8.6	1.2	0.3	49.1	38.9	270.2	羽
25 あ き る 野 市	83.0	13.6	19.9	5.5	21.7	3.6	0.2	0.0	0.0	55.1	202.6	あ
26 西 東 京 市	87.8	10.1	12.9	5.1	21.6	8.5	0.0	0.0	56.8	51.7	254.7	西
27 瑞 穂 町	114.4	16.5	22.6	7.5	21.0	9.0	0.9	0.0	59.8	31.1	282.9	瑞
28 日 の 出 町	58.5	9.5	10.0	2.9	15.4	2.4	0.2	0.0	0.0	97.2	196.1	日
29 檜 原 村	127.5	20.9	26.7	8.1	32.5	5.8	0.0	0.0	0.0	64.9	286.3	檜
30 奥 多 摩 町	24.2	3.0	22.2	2.5	6.1	1.5	0.0	0.0	0.0	63.1	122.7	奥
全 体	83.2	10.5	15.4	4.5	20.9	7.2	0.3	0.1	49.5	42.4	234.2	全体
最 大 値	127.6	20.9	26.7	8.1	32.5	10.0	1.2	2.2	70.6	105.9	293.7	最大
最 小 値	24.2	0.0	3.5	2.5	6.1	1.5	0.0	0.0	0.0	5.0	122.7	最小

表 22
ごみ資源化
量の品目別
内 訳

（ 構 成 比 ）

市 町 村 名	品目別内訳 (%)										合 計	
	1 紙類	2 布類	3 鉄類	4 アルミ類	5 ガラス類	6 ペットボトル	7 紙パック	8 発泡トレイ	9 エコセメント	10 その他		
1 八 王 子 市	35.1	5.1	6.7	1.8	9.0	3.2	0.2	0.0	26.7	12.2	100.0	八
2 立 川 市	31.0	5.0	5.2	1.6	7.9	2.9	0.0	0.0	23.7	22.7	100.0	立
3 武 蔵 野 市	41.0	1.9	5.2	1.7	9.9	3.1	0.2	0.0	19.0	18.0	100.0	武
4 三 鷹 市	42.9	4.0	6.3	1.8	9.7	3.1	0.0	0.0	20.3	11.9	100.0	三
5 青 梅 市	27.1	5.9	10.5	1.8	7.4	3.6	0.1	0.1	23.0	20.5	100.0	青
6 府 中 市	34.4	5.5	7.8	1.7	9.8	3.7	0.3	0.0	7.1	29.7	100.0	府
7 昭 島 市	31.7	0.0	6.9	2.2	5.4	3.1	0.3	0.0	18.0	32.4	100.0	昭
8 調 布 市	45.1	5.3	7.3	2.0	8.4	3.0	0.1	0.0	17.5	11.3	100.0	調
9 町 田 市	30.5	3.6	10.3	2.0	10.5	3.2	0.1	0.0	28.8	11.0	100.0	町
10 小 金 井 市	35.9	4.5	4.0	1.4	8.3	2.5	0.0	0.0	7.3	36.1	100.0	金
11 小 平 市	37.1	5.6	7.7	2.2	8.5	3.6	0.1	0.0	29.2	6.0	100.0	平
12 日 野 市	40.8	7.1	8.4	1.6	9.2	2.3	0.4	1.0	26.8	2.4	100.0	日
13 東 村 山 市	28.7	2.9	3.9	1.7	6.2	1.5	0.0	0.0	18.0	37.1	100.0	東
14 国 分 寺 市	38.3	5.1	4.1	2.0	9.1	0.6	0.3	0.0	15.9	24.6	100.0	分
15 国 立 市	36.6	4.3	4.5	1.8	10.6	3.3	0.1	0.0	8.1	30.7	100.0	国
16 福 生 市	37.6	4.2	6.5	2.0	9.4	3.6	0.0	0.0	19.5	17.2	100.0	福
17 狛 江 市	48.9	4.9	7.5	1.7	9.6	3.6	0.0	0.0	7.7	16.1	100.0	狛
18 東 大 和 市	33.1	5.2	5.5	2.3	7.8	2.6	0.1	0.0	26.1	17.3	100.0	大
19 清 瀬 市	28.9	4.2	3.8	2.1	8.9	4.1	0.2	0.0	28.4	19.4	100.0	清
20 東 久 留 米 市	24.5	2.7	1.6	2.2	11.4	4.6	0.0	0.0	31.9	21.1	100.0	久
21 武 蔵 村 山 市	34.3	4.6	6.9	2.1	7.0	3.2	0.0	0.0	28.1	13.8	100.0	村
22 多 摩 市	28.6	3.3	6.0	2.2	10.4	4.2	0.0	0.0	32.1	13.2	100.0	多
23 稲 城 市	37.4	4.3	6.9	2.6	11.9	5.1	0.0	0.1	11.7	20.0	100.0	稲
24 羽 村 市	44.5	5.0	5.1	2.0	7.1	3.2	0.4	0.1	18.2	14.4	100.0	羽
25 あ き る 野 市	41.0	6.7	9.8	2.7	10.7	1.8	0.1	0.0	0.0	27.2	100.0	あ
26 西 東 京 市	34.5	4.0	5.1	2.0	8.5	3.3	0.0	0.0	22.3	20.3	100.0	西
27 瑞 穂 町	40.4	5.8	8.0	2.7	7.4	3.2	0.3	0.0	21.2	11.0	100.0	瑞
28 日 の 出 町	29.8	4.8	5.1	1.5	7.9	1.2	0.1	0.0	0.0	49.6	100.0	日
29 檜 原 村	44.6	7.3	9.3	2.8	11.3	2.0	0.0	0.0	0.0	22.7	100.0	檜
30 奥 多 摩 町	19.8	2.5	18.1	2.1	4.9	1.2	0.0	0.0	0.0	51.4	100.0	奥
全 体	35.6	4.5	6.6	1.9	8.9	3.1	0.1	0.1	21.1	18.1	100.0	合計
最 大 値	48.9	7.3	18.1	2.8	11.9	5.1	0.4	1.0	32.1	51.4	—	最大
最 小 値	19.8	0.0	1.6	1.4	4.9	0.6	0.0	0.0	0.0	2.4	—	最小

2-3

資源ごみ

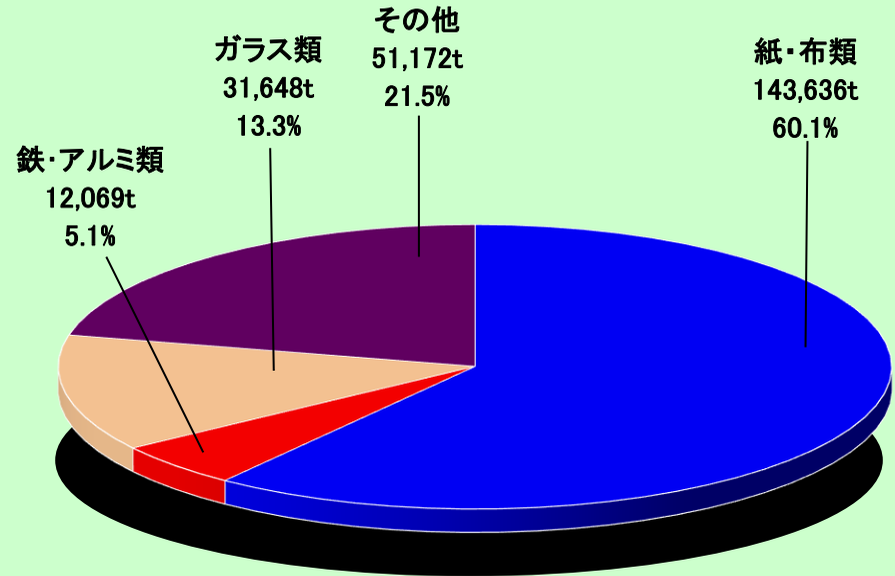
●資源ごみからの資源化量は年間238,525t
1人1日当たり155.9g/人日

市町村が分別収集した資源ごみからの資源化量は、前年度より1,161t減少し、1人1日当たりでは1.7g減少しました。

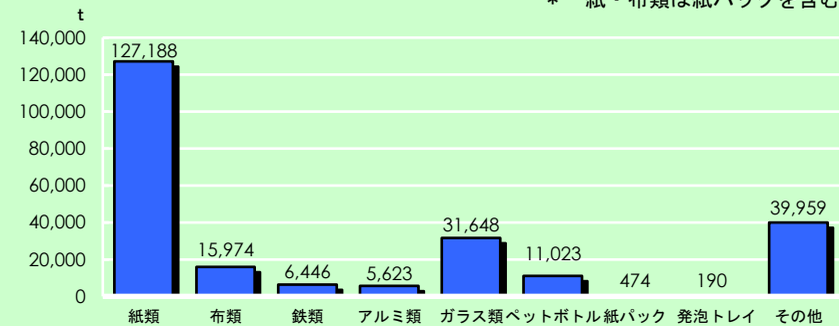
●品目別では紙・布類が60.1%、ガラス類が13.3%、鉄・アルミ類が5.1%

資源ごみからの資源化量を品目別にみると、紙・布類が60.1%、ガラス類が13.3%、鉄・アルミ類が5.1%、その他が21.5%となっています。

2-3. 資源ごみ収集



* 紙・布類は紙パックを含む。



資源ごみからの資源化量 ●238,525t

表 23
資源ごみからの資源化量の品目別内訳

市 町 村 名	品目別内訳（t/年）									合 計	
	1 紙類	2 布類	3 鉄類	4 アルミ類	5 ガラス類	6 ペットボトル	7 紙パック	8 発泡トレイ	9 その他		
1 八 王 子 市	17,344	2,439	814	578	4,361	1,590	118	0	5,029	32,273	八
2 立 川 市	5,301	853	235	209	1,358	491	1	0	3,017	11,465	立
3 武 蔵 野 市	5,923	281	229	198	1,432	447	26	0	1,988	10,524	武
4 三 鷹 市	7,328	684	173	224	1,660	525	1	0	1,990	12,585	三
5 青 梅 市	2,921	640	158	157	799	390	13	11	463	5,552	青
6 府 中 市	6,839	1,095	272	278	1,962	741	57	0	2,963	14,207	府
7 昭 島 市	3,245	0	154	185	549	319	29	0	1,607	6,088	昭
8 調 布 市	10,565	1,232	270	314	1,967	692	26	0	1,581	16,647	調
9 町 田 市	8,752	1,045	474	555	3,043	934	16	9	1,864	16,692	町
10 小 金 井 市	4,544	565	284	158	1,049	312	3	4	1,050	7,969	金
11 小 平 市	5,799	879	283	280	1,319	563	8	2	815	9,948	平
12 日 野 市	5,774	998	165	203	1,298	330	60	148	333	9,309	日
13 東 村 山 市	4,139	425	199	249	901	222	1	0	2,521	8,657	東
14 国 分 寺 市	4,335	575	315	154	1,035	66	33	0	2,519	9,032	分
15 国 立 市	2,453	287	107	108	663	221	9	2	796	4,646	国
16 福 生 市	1,945	215	223	91	485	187	0	0	739	3,885	福
17 狛 江 市	3,008	299	125	94	587	218	3	0	227	4,561	狛
18 東 大 和 市	2,316	364	156	126	544	182	6	1	1,198	4,893	大
19 清 瀬 市	1,732	253	100	124	532	243	13	0	992	3,989	清
20 東 久 留 米 市	2,248	250	149	207	875	412	1	0	1,659	5,801	久
21 武 蔵 村 山 市	2,261	302	130	129	463	210	3	0	858	4,356	村
22 多 摩 市	3,167	363	151	190	1,144	460	3	0	1,408	6,886	多
23 稲 城 市	1,958	227	105	123	624	267	2	6	7	3,319	稲
24 羽 村 市	2,485	278	162	96	398	178	24	7	563	4,191	羽
25 あ き る 野 市	2,478	406	221	132	647	106	6	0	24	4,020	あ
26 西 東 京 市	6,393	738	606	366	1,570	582	0	0	3,389	13,644	西
27 瑞 穂 町	1,413	198	131	71	247	112	11	0	348	2,531	瑞
28 日 の 出 町	364	59	33	16	96	15	1	0	7	591	日
29 檜 原 村	110	18	10	6	28	5	0	0	1	178	檜
30 奥 多 摩 町	48	6	12	2	12	3	0	0	3	86	奥
合 計	127,188	15,974	6,446	5,623	31,648	11,023	474	190	39,959	238,525	合計
最 大 値	17,344	2,439	814	578	4,361	1,590	118	148	5,029	32,273	最大
最 小 値	48	0	10	2	12	3	0	0	1	86	最小

*a: 拠点回収による資源化量を含む。

表 24
資源ごみ
からの資源
化量の品目
別内訳

(1人1日当たり)

市 町 村 名	品目別内訳 (g/人日)									合 計	
	1 紙類	2 布類	3 鉄類	4 アルミ類	5 ガラス類	6 ペットボトル	7 紙パック	8 発泡トレイ	9 その他		
1 八 王 子 市	84.2	11.8	4.0	2.8	21.2	7.7	0.6	0.0	24.4	156.7	八
2 立 川 市	80.7	13.0	3.6	3.2	20.7	7.5	0.0	0.0	45.9	174.5	立
3 武 蔵 野 市	113.0	5.4	4.4	3.8	27.3	8.5	0.5	0.0	37.9	200.7	武
4 三 鷹 市	109.5	10.2	2.6	3.3	24.8	7.8	0.0	0.0	29.7	188.0	三
5 青 梅 市	58.3	12.8	3.2	3.1	16.0	7.8	0.3	0.2	9.2	110.9	青
6 府 中 市	72.7	11.6	2.9	3.0	20.9	7.9	0.6	0.0	31.5	151.0	府
7 昭 島 市	78.5	0.0	3.7	4.5	13.3	7.7	0.7	0.0	38.9	147.4	昭
8 調 布 市	127.6	14.9	3.3	3.8	23.7	8.4	0.3	0.0	19.1	201.0	調
9 町 田 市	56.0	6.7	3.0	3.6	19.5	6.0	0.1	0.1	11.9	106.8	町
10 小 金 井 市	105.3	13.1	6.6	3.7	24.3	7.2	0.1	0.1	24.3	184.8	金
11 小 平 市	84.1	12.7	4.1	4.1	19.1	8.2	0.1	0.0	11.8	144.2	平
12 日 野 市	86.4	14.9	2.5	3.0	19.4	4.9	0.9	2.2	5.0	139.3	日
13 東 村 山 市	75.0	7.7	3.6	4.5	16.3	4.0	0.0	0.0	45.7	156.9	東
14 国 分 寺 市	98.8	13.1	7.2	3.5	23.6	1.5	0.8	0.0	57.4	205.8	分
15 国 立 市	89.6	10.5	3.9	3.9	24.2	8.1	0.3	0.1	29.1	169.8	国
16 福 生 市	90.7	10.0	10.4	4.2	22.6	8.7	0.0	0.0	34.5	181.2	福
17 狛 江 市	103.1	10.3	4.3	3.2	20.1	7.5	0.1	0.0	7.8	156.4	狛
18 東 大 和 市	73.4	11.5	4.9	4.0	17.2	5.8	0.2	0.0	38.0	155.1	大
19 清 瀬 市	63.7	9.3	3.7	4.6	19.6	8.9	0.5	0.0	36.5	146.6	清
20 東 久 留 米 市	52.5	5.8	3.5	4.8	20.4	9.6	0.0	0.0	38.7	135.3	久
21 武 蔵 村 山 市	85.7	11.4	4.9	4.9	17.6	8.0	0.1	0.0	32.5	165.1	村
22 多 摩 市	58.6	6.7	2.8	3.5	21.2	8.5	0.1	0.0	26.1	127.4	多
23 稲 城 市	61.3	7.1	3.3	3.8	19.5	8.4	0.1	0.2	0.2	103.8	稲
24 羽 村 市	120.2	13.4	7.8	4.6	19.3	8.6	1.2	0.3	27.2	202.7	羽
25 あ き る 野 市	83.0	13.6	7.4	4.4	21.7	3.6	0.2	0.0	0.8	134.7	あ
26 西 東 京 市	87.8	10.1	8.3	5.0	21.6	8.0	0.0	0.0	46.6	187.5	西
27 瑞 穂 町	114.0	16.0	10.6	5.7	19.9	9.0	0.9	0.0	28.1	204.1	瑞
28 日 の 出 町	58.5	9.5	5.3	2.6	15.4	2.4	0.2	0.0	1.1	95.0	日
29 檜 原 村	127.5	20.9	11.6	7.0	32.5	5.8	0.0	0.0	1.2	206.3	檜
30 奥 多 摩 町	24.2	3.0	6.1	1.0	6.1	1.5	0.0	0.0	1.5	43.4	奥
全 体	83.1	10.4	4.2	3.7	20.7	7.2	0.3	0.1	26.1	155.9	全体
最 大 値	127.6	20.9	11.6	7.0	32.5	9.6	1.2	2.2	57.4	206.3	最大
最 小 値	24.2	0.0	2.5	1.0	6.1	1.5	0.0	0.0	0.2	43.4	最小

*a: 拠点回収による資源化量を含む。

表 25
資源ごみ
からの資源
化量の品目
別内訳

（構成比）

市 町 村 名	品目別内訳（％）									合 計	
	1 紙類	2 布類	3 鉄類	4 アルミ類	5 ガラス類	6 ペットボトル	7 紙パック	8 発泡トレイ	9 その他		
1 八 王 子 市	53.7	7.6	2.5	1.8	13.5	4.9	0.4	0.0	15.6	100.0	八
2 立 川 市	46.4	7.4	2.0	1.8	11.8	4.3	0.0	0.0	26.3	100.0	立
3 武 蔵 野 市	56.3	2.7	2.2	1.9	13.6	4.2	0.2	0.0	18.9	100.0	武
4 三 鷹 市	58.2	5.4	1.4	1.8	13.2	4.2	0.0	0.0	15.8	100.0	三
5 青 梅 市	52.8	11.5	2.8	2.8	14.4	7.0	0.2	0.2	8.3	100.0	青
6 府 中 市	48.1	7.7	1.9	2.0	13.8	5.2	0.4	0.0	20.9	100.0	府
7 昭 島 市	53.4	0.0	2.5	3.0	9.0	5.2	0.5	0.0	26.4	100.0	昭
8 調 布 市	63.4	7.4	1.6	1.9	11.8	4.2	0.2	0.0	9.5	100.0	調
9 町 田 市	52.4	6.3	2.8	3.3	18.2	5.6	0.1	0.1	11.2	100.0	町
10 小 金 井 市	57.0	7.1	3.6	2.0	13.2	3.9	0.0	0.0	13.2	100.0	金
11 小 平 市	58.3	8.8	2.8	2.8	13.3	5.7	0.1	0.0	8.2	100.0	平
12 日 野 市	62.1	10.7	1.8	2.2	13.9	3.5	0.6	1.6	3.6	100.0	日
13 東 村 山 市	47.8	4.9	2.3	2.9	10.4	2.6	0.0	0.0	29.1	100.0	東
14 国 分 寺 市	47.9	6.4	3.5	1.7	11.5	0.7	0.4	0.0	27.9	100.0	分
15 国 立 市	52.8	6.2	2.3	2.3	14.3	4.8	0.2	0.0	17.1	100.0	国
16 福 生 市	50.2	5.5	5.7	2.3	12.5	4.8	0.0	0.0	19.0	100.0	福
17 狛 江 市	65.8	6.6	2.7	2.1	12.9	4.8	0.1	0.0	5.0	100.0	狛
18 東 大 和 市	47.4	7.4	3.2	2.6	11.1	3.7	0.1	0.0	24.5	100.0	大
19 清 瀬 市	43.5	6.3	2.5	3.1	13.3	6.1	0.3	0.0	24.9	100.0	清
20 東 久 留 米 市	38.7	4.3	2.6	3.6	15.1	7.1	0.0	0.0	28.6	100.0	久
21 武 蔵 村 山 市	51.9	6.9	3.0	3.0	10.6	4.8	0.1	0.0	19.7	100.0	村
22 多 摩 市	46.0	5.3	2.2	2.8	16.6	6.7	0.0	0.0	20.4	100.0	多
23 稲 城 市	59.0	6.8	3.2	3.7	18.8	8.0	0.1	0.2	0.2	100.0	稲
24 羽 村 市	59.3	6.6	3.9	2.3	9.5	4.2	0.6	0.2	13.4	100.0	羽
25 あ き る 野 市	61.7	10.1	5.5	3.3	16.1	2.6	0.1	0.0	0.6	100.0	あ
26 西 東 京 市	46.9	5.4	4.4	2.7	11.5	4.3	0.0	0.0	24.8	100.0	西
27 瑞 穂 町	55.9	7.8	5.2	2.8	9.8	4.4	0.4	0.0	13.7	100.0	瑞
28 日 の 出 町	61.6	10.0	5.6	2.7	16.2	2.5	0.2	0.0	1.2	100.0	日
29 檜 原 村	61.8	10.1	5.6	3.4	15.7	2.8	0.0	0.0	0.6	100.0	檜
30 奥 多 摩 町	55.7	7.0	14.0	2.3	14.0	3.5	0.0	0.0	3.5	100.0	奥
全 体	53.2	6.7	2.7	2.4	13.3	4.6	0.2	0.1	16.8	100.0	全体
最 大 値	65.8	11.5	14.0	3.7	18.8	8.0	0.6	1.6	29.1	—	最大
最 小 値	38.7	0.0	1.4	1.7	9.0	0.7	0.0	0.0	0.2	—	最小

*a: 拠点回収による資源化量を含む。

2-4 収集後資源化

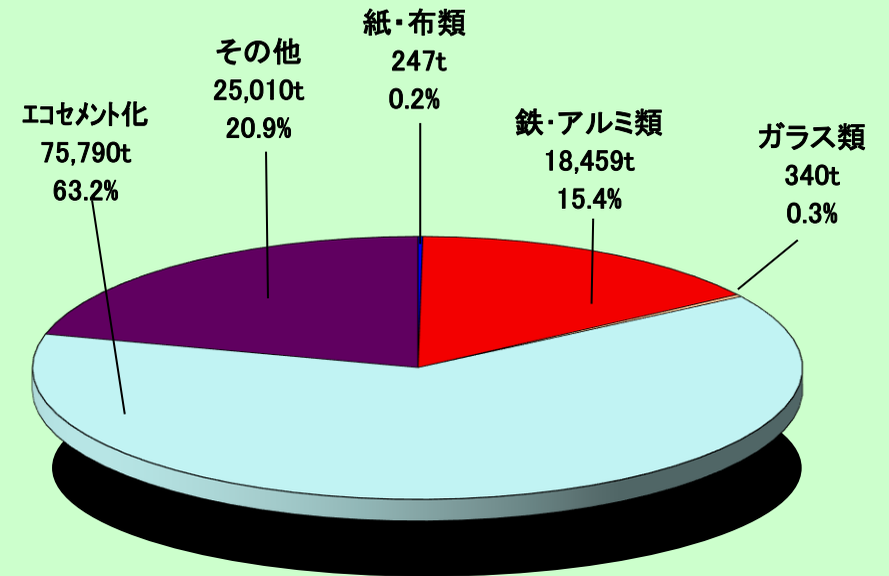
●収集後資源化量は119,846t
1人1日当たり78.3g/人日

収集後資源化量（市町村の処理施設で不燃・粗大ごみ等から選別した資源の量及びエコセメントに使用した焼却残灰の量を含む。）は、前年度より894t減少し、1人1日当たりでは1.1g減少しました。

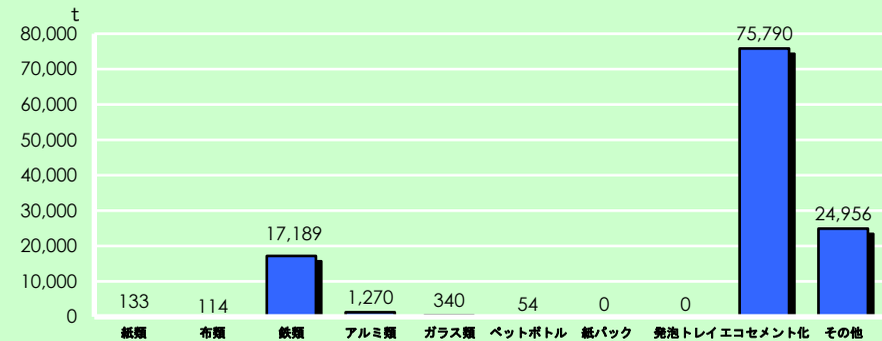
●品目別では、エコセメント化が63.2%、鉄・アルミ類が15.4%

収集後資源化量を品目別にみると、エコセメント化が63.2%、鉄・アルミ類が15.4%、ガラス類が0.3%、紙・布類が0.2%、その他が20.9%となっています。

2-4. 収集後資源化



* 紙・布類は紙パックを含む。
* 鉄・アルミ類は焼却残灰からの資源化量を含む。



収集後資源化量 ●119,846t

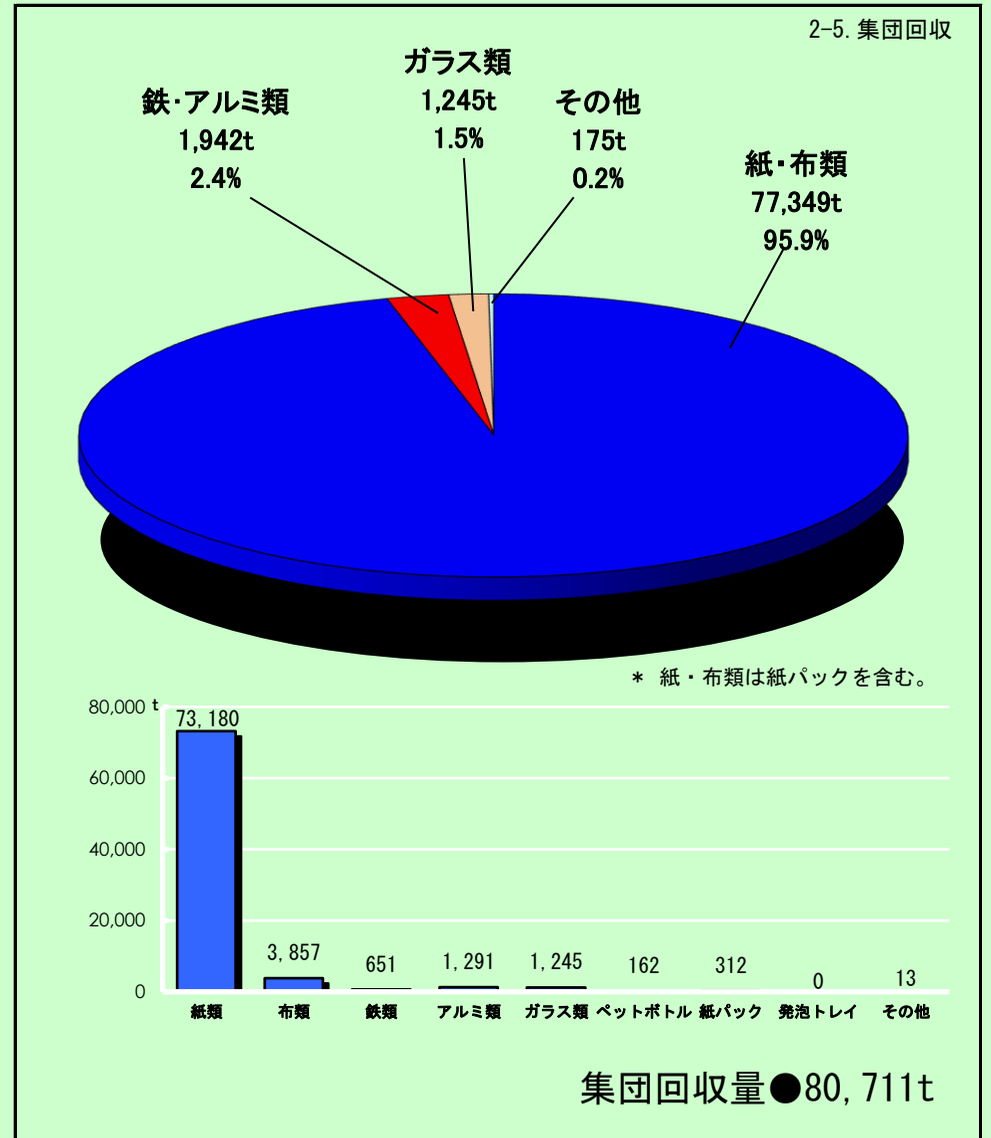
2-5 集団回収

●集団回収量は、年間総量80,711t
1人1日当たり52.7g/人日

自治会等の住民団体による集団回収量は前年度より1,279t減少し、
1人1日当たりでは1.2g減少しました。

●紙類がほとんど

集団回収量を品目別で見ると、紙・布類が95.9%でほとんどを占めており、
次いで、鉄・アルミ類が2.4%、ガラス類が1.5%となっています。



3-1

ごみ処理手数料

●家庭系の一般ごみは、25市町で有料収集

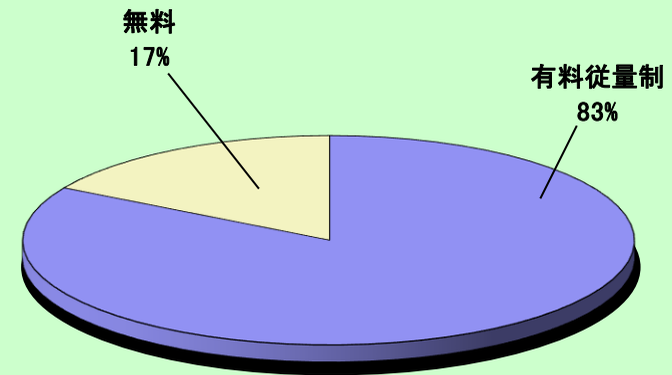
家庭系ごみで、日常生活から排出される一般ごみは、平成28年6月1日現在25市町で有料収集となっています。

●粗大ごみは、多摩地域全市町村で有料収集

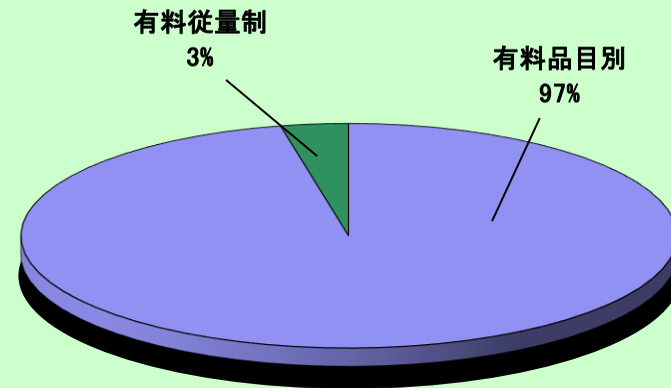
家庭系の粗大ごみは、全ての市町村で有料収集となっており、29市町村で品目別に料金又はポイントを設定、ほかに従量制が1町となっています。

3-1. ごみ処理手数料

◆ 家庭系ごみ処理手数料（一般ごみ）徴収市町村割合と方式



◆ 粗大ごみ処理手数料徴収市町村割合と方式



50 ● 多摩地域ごみ実態調査（平成27年度統計）

表 32
家庭系ごみ
・ごみ処理
手数料
(1)

市町村名	家庭系ごみ											
	実施時期	家庭系一般ごみの有料化について*a (収集)						その他の方式・内容	その他の手数料規程	収集方式*b		
		袋方式・内容										
	5リットル	10リットル	15リットル	20リットル	30リットル	40リットル	45リットル					
1 八王子市	H16.10.1	9円/1枚	18円/1枚		37円/1枚		75円/1枚	容器包装プラスチックは無料	粗大ごみにおいて、点数化し難い場合 50円/1kg：納付書・現場徴収	戸別収集	八	
2 立川市	H25.11.1	10円/1枚	20円/1枚		40円/1枚		80円/1枚	プラスチック類は無料	臨時排出時 40円/1kg：納付書	戸別収集	立	
3 武蔵野市	H16.10.1	10円/1枚	20円/1枚		40円/1枚		80円/1枚	容器包装プラスチックは無料		戸別収集	武	
4 三鷹市	H21.10.1	9円/1枚	18円/1枚		37円/1枚		75円/1枚	プラスチック類は無料	収集1回につき100kg以上の臨時排出時 50円/1kg：納付書・シール	戸別収集	三	
5 青梅市	H10.10.1	7円/1枚	15円/1枚		30円/1枚		60円/1枚	H22.10月手数料改定、不燃566円/1枚、10212円/1枚、20224円/1枚、40248円/1枚、容器包装プラスチック1027円/1枚、20215円/1枚、40230円/1枚		戸別収集	青	
6 府中市	H22.2.2	10円/1枚	20円/1枚		40円/1枚		80円/1枚	容器包装プラスチックは、525円/1枚、10210円/1枚、20220円/1枚、40240円/1枚	規定なし	戸別収集	府	
7 昭島市	H14.4.1	7円/1枚	15円/1枚		30円/1枚		60円/1枚	容器包装プラスチックは左記と同様の料金	臨時排出時 40円/1kg：納付書	戸別収集	昭	
8 調布市	H16.4.1	8.4円/1枚		27.3円/1枚		55.6円/1枚	84円/1枚	容器包装プラスチックは無料		戸別収集	調	
9 町田市	H17.10.1	8円/1枚	16円/1枚		32円/1枚		64円/1枚	容器包装プラスチックは、20216円/1枚、40232円/1枚 (H28.4.1より一部地域で収集を開始)	規程なし	戸別収集・ステーション	町	
10 小金井市	H17.8.1	10円/1枚	20円/1枚		40円/1枚		80円/1枚	容器包装プラスチックは左記と同様の料金	臨時排出時 可燃 66円/1kg 不燃 43円/1kg：納付書	戸別収集	金	
11 小平市	未導入								一日平均10kg以上又は臨時に200kg以上 排出時 40円/1kg：納付書	ステーション	平	
12 日野市	H12.10.1	10円/1枚	20円/1枚		40円/1枚		80円/1枚	ペットボトル・発泡トレイ類、資源物は無料		戸別収集	日	
13 東村山市	H14.10.1	9円/1枚	18円/1枚		36円/1枚		72円/1枚	容器包装プラスチックは、50：3.8円/1枚、100：7.5円/1枚、200：15円/1枚、400：30円/1枚	規定なし	戸別収集	東	
14 国分寺市	H25.6.1	10円/1枚	20円/1枚		40円/1枚		80円/1枚	可燃のみ3リットル袋有（5円/1枚）容器包装プラスチックは無料		戸別収集	分	
15 国立市	未導入								臨時排出時 40円/1kg：現場徴収	ステーション	国	
16 福生市	H14.4.1	7円/1枚	15円/1枚		30円/1枚		60円/1枚	容器包装プラスチックは無料	臨時排出時 30円/1kg：シール・現場徴収	戸別収集	福	
17 狛江市	H17.10.1	10円/1枚	20円/1枚		40円/1枚		80円/1枚		臨時及び多量に排出する占有者 33円/1kg：納付書	戸別収集	狛	
18 東大和市	H26.10.1	10円/1枚	20円/1枚		40円/1枚		80円/1枚	缶・びん・ペットボトル、紙類・布類、スプレー缶類、有害ごみ、紙おむつ、地域清掃で回収された廃棄物、枝木・落ち葉・雑草等は無料		戸別収集	大	
19 清瀬市	H13.6.1	7円/1枚	10円/1枚		20円/1枚		40円/1枚	容器包装プラスチックは左記と同様の料金	規程なし	ステーション	清	
20 東久留米市	未導入								1日平均5kg以上、又は一時100kg以上排出時 52円/1kg：納付書	戸別収集・ステーション(可燃・不燃) ダストボックス(可燃)	久	
21 武蔵村山市	未導入								臨時に200kgを超える時 40円/1kg	ステーション	村	
22 多摩市	H20.4.1	7円/1枚	15円/1枚		30円/1枚		60円/1枚	プラスチックは20リットル 10円/1枚のみ	臨時排出時45円/1kg	戸別収集・ステーション	多	
23 稲城市	H16.10.1	8円/1枚	15円/1枚		30円/1枚		60円/1枚			戸別収集	稲	
24 羽村市	H14.10.1	7円/1枚	15円/1枚		30円/1枚		60円/1枚	容器包装プラスチックは無料	臨時排出時 200円/1袋：シール (40%の袋に入れ、シールを貼付)	戸別収集	羽	
25 あきる野市	H16.4.1	7円/1枚	15円/1枚		30円/1枚	45円/1枚	60円/1枚 可燃のみ		臨時多量排出時 30円/1kg 又は2,000円/1㎡：シール	戸別収集	あ	
26 西東京市	H20.1.1	7.5円/1枚 可燃・不燃	15円/1枚		30円/1枚		60円/1枚	容器包装プラスチックは、1025円/1枚、20210円/1枚、40220円/1枚 (H22.10.1より現在の手数料に改定)		戸別収集	西	
27 瑞穂町	H16.10.1	7円/1枚	15円/1枚		30円/1枚		60円/1枚	容器包装プラスチックは無料	臨時排出時 30円/1kg：納付書・現場徴収	戸別収集	瑞	
28 日の出町	H26.4.1		15円/1枚			45円/1枚	67円/1枚		臨時多量排出時 30円/1kg 又は2,000円/1㎡：シール	戸別収集	日	
29 檜原村	未導入								臨時多量排出時 12,000円/2t車・1,000kg以下は半額：納付書	ステーション	檜	
30 奥多摩町	H26.1.1		15円/1枚		30円/1枚	45円/1枚	67円/1枚			ステーション	奥	

*a: ここでいう有料化とは、臨時・多量排出の場合の課金ではなく、日常的に排出されるごみ(可燃・不燃・容器包装プラスチック)の収集に対して課金することをさします。

*b: 収集形式の対象は、可燃ごみと不燃ごみ

*: 手数料の徴収方法
・袋方式
料金を含んだ袋をあらかじめ購入してもらい、これに入れて排出してもらう方法
・現場徴収
収集の現場において直接徴収する方法

*: 手数料の内容等は、平成28年6月1日現在

市町村名	家庭系ごみ 持込			手数料の徴収方法	受入 しない
	手数料制度の内容				
1 八王子市	有料	35円/1kg		施設計量時	八
2 立川市	有料	30円/1kg(再利用の可能なせん定枝は無料)		納付書・施設計量時	立
3 武蔵野市	有料	20円/1kg (50kg未満は一律1,000円)		施設計量時	武
4 三鷹市	有料	350円/10kg (可燃ごみに限る。)		施設計量時・納付書	三
5 青梅市	有料	規定なし			○ 青
6 府中市	有料	粗大ごみのみ持込可(料金は収集時の半額)		有料シール	府
7 昭島市	有料	20円/1kg		施設計量時	昭
8 調布市	有料	350円/10kg (可燃ごみに限る。)		施設計量時・納付書	調
9 町田市	有料	250円/10kg		施設計量時	町
10 小金井市	有料	可燃 55円/1kg・不燃 36円/1kg		納付書	金
11 小平市	一部有料	1日平均10kgを超える量又は臨時に200kgを超える量を排出するもの 24円/1kg		納付書	平
12 日野市	有料	42円/1kg		施設計量時	日
13 東村山市	有料	350円/10kg		施設計量時	東
14 国分寺市	有料	20円/1kg		袋・施設計量時	分
15 国立市	有料	30円/1kg		施設計量時	国
16 福生市	有料	30円/1kg(不燃ごみに限る。)		施設計量時	福
17 狛江市					○ 狛
18 東大和市	有料	種類ごとの重量が10kg以上ある場合、可燃ごみ・不燃ごみ・粗大ごみのみ持込可。手数料については、使用する指定収集袋の大きさによる。		袋・シール	大
19 清瀬市	有料	38円/1kg		施設計量時	清
20 東久留米市	有料	38円/1kg		施設計量時	久
21 武蔵村山市	一部有料	25円/1kg(200kg控除)		納付書	村
22 多摩市	有料	25円/1kg(可燃・粗大)		施設計量時	多
23 稲城市	有料	42円/1kg(可燃・不燃・粗大)		納付書	稲
24 羽村市	有料	20円/1kg(粗大ごみに限る。)		施設計量時	羽
25 あきる野市		規定なし			○ あ
26 西東京市	有料	38円/1kg		施設計量時	西
27 瑞穂町	有料	20円/1kg		納付書・施設計量時	瑞
28 日の出町		規定なし			○ 日
29 檜原村		規定なし			○ 檜
30 奥多摩町	有料	ステーション排出方法と料金は同一		納付書	奥

表 33

家庭系ごみ ・ごみ処理 手数料 (2)

*: 手数料の有料・無料の別、内容等は、平成28年6月1日現在

*: 手数料の徴収方法
 ・袋方式
 料金を含んだ袋をあらかじめ購入してもらい、これに入れて排出してもらう方法
 ・施設計量時
 料金を処理施設の計量時に徴収する方法
 ・現場徴収
 収集の現場において直接徴収する方法

52● 多摩地域ごみ実態調査（平成27年度統計）

表 34
事業系ごみ
・ごみ処理
手数料
(1)

市 町 村 名	事業系ごみ												
	一般					臨時							
	有料	手数料制度の内容			手数料の徴収方法	収集しない	有料	手数料制度の内容			手数料の徴収方法	収集しない	
1 八 王 子 市	有料	65円/10ℓ（可燃のみ）、130円/20ℓ（可燃・不燃用） （1回の排出が可燃40ℓ、不燃80ℓ以下の事業所に限る。）			袋			規定なし				○	八
2 立 川 市	有料	1日平均10kg以上 55円/1kg				○	有料	55円/1kg				○	立
3 武 蔵 野 市	有料	250円/45ℓ、110円/20ℓ（可燃・不燃用）、30円/30ℓ（資源物用） （1日平均10kg以下の事業所に限る。）			袋	○*1						○	武
4 三 鷹 市	有料	260円/45ℓ、130円/22.5ℓ（可燃・不燃用） 100円/45ℓ、50円/22.5ℓ（不燃系資源）、50円/紙袋（可燃系資源） （50円/1kg 1日平均10kg未満の事業所に限る。）			袋	○						○	三
5 青 梅 市	有料	161円/45ℓ、80.5円/22.5ℓ（1日平均45ℓ以下の事業所に限る。）			袋		有料	40円/1kg			納付書		青
6 府 中 市	有料	250円/45ℓ、120円/23ℓ（販売単位：10枚1セット） （1日平均10kg未満）			袋		有料						府
7 昭 島 市	有料	7円/5ℓ 15円/10ℓ 30円/20ℓ 60円/40ℓ （月平均200kg未満の事業所に限る。）			袋		有料	50円/1kg			納付書	○	昭
8 調 布 市	有料	285円/45ℓ、125円/25ℓ、50円/10ℓ （1日平均10kg・臨時に100kg以下の事業所に限る。）			袋		有料					○	調
9 町 田 市	有料	180円/30ℓ（可燃のみ、週2回、1回に2袋まで） ※事前登録した事業所に限る。 ※H21.6月より現在の手数料に改定			袋							○	町
10 小 金 井 市	有料	可燃 88円/12.5ℓ 176円/25ℓ 352円/50ℓ 不燃 86円/12.5ℓ 172円/25ℓ 344円/50ℓ （1日平均10kg・臨時に100kg未満の事業所に限る。）			袋		有料	可燃 66円/1kg 不燃 43円/1kg			納付書	○	金
11 小 平 市	有料	300円/45ℓ、130円/20ℓ、60円/10ℓ（可燃・不燃用） 120円/45ℓ、50円/20ℓ、20円/10ℓ（資源物用） 7,200円/100m、3,600円/50m巻ひも（紙資源） （1日平均10kg未満の事業所に限る。）			袋・ひも							○	平
12 日 野 市	有料	100円/15ℓ 300円/45ℓ（1回の排出が90ℓ以下の事業所に限る。）			袋							○	日
13 東 村 山 市	有料	可燃・不燃 420円/45ℓ、210円/22.5ℓ 容ブラ 175円/45ℓ 88円/22.5ℓ （1回の排出が45ℓ袋相当2袋以下の事業所に限る。）			袋							○	東
14 国 分 寺 市	有料	300円/40ℓ 150円/20ℓ（1日平均10kg未満の事業者に限る。）			袋							○	分
15 国 立 市	有料	280円/45ℓ 140円/22.5ℓ（可燃・不燃・プラスチック類） 90円/45ℓ 45円/22.5ℓ （不燃系資源） 45円/紙袋（可燃系資源） 1日平均10kg未満の事業所に限る。			袋		有料	40円/1kg					国
16 福 生 市	有料	7円/5ℓ 15円/10ℓ 30円/20ℓ 60円/40ℓ （1回の排出が40ℓ相当2袋以下の事業所に限る。）			袋							○	福
17 狛 江 市	有料	166円/30ℓ 250円/45ℓ			袋		有料	42円/1kg			納付書	○	狛
18 東 大 和 市	有料	250円/45ℓ、120円/22.5ℓ（可燃・不燃・容ブラ・缶・びん・スプレー缶類・有害・ペットボトル・布類） 2,500円/50m巻ひも（紙類）（1日の排出量が90ℓ以下の事業所に限る）			袋・ひも		有料					○	大
19 清 瀬 市	有料	52円/1kg 300円/40ℓ（1回の排出が40ℓ、2袋以下の事業所に限る。）			袋							○	清
20 東 久 留 米 市	一部有料	1日平均5kg超える量 52円/1kg				○	有料	一時に100kg以上 52円/1kg				○	久
21 武 蔵 村 山 市	有料	250円/45ℓ 110円/20ℓ			袋	○*1	有料	40円/1kg				○	村
22 多 摩 市	有料	140円/20ℓ 280円/40ℓ 45円/1kg			袋	○*2	有料	45円/1kg				○	多
23 稲 城 市	有料	280円/1袋(5kg相当)（1回当たりの排出量が3袋までの事業所に限る。）			袋							○	稲
24 羽 村 市	有料	（事業所からの1回の排出が80ℓ12kgを超えるものを事業系ごみとする。）				○*3						○	羽
25 あ き る 野 市	有料	可燃 60円/15ℓ 180円/45ℓ 280円/70ℓ 不燃 60円/15ℓ 120円/30ℓ			袋		有料	30円/1kg又は2,000円/1㎡			シール		あ
26 西 東 京 市	有料	52円/1kg				○						○	西
27 瑞 穂 町	有料	7円/5ℓ 15円/10ℓ 30円/20ℓ 60円/40ℓ （1回の排出が80ℓ又は12kg以下の事業所に限る。）			袋								瑞
28 日 の 出 町	有料	可燃 120円/30ℓ 180円/45ℓ 不燃 40円/10ℓ 120円/30ℓ			袋	○							日
29 檜 原 村	有料	可燃 80円/20ℓ、160円/40ℓ 不燃 60円/15ℓ、120円/30ℓ			袋		有料	12,000円/2t車、6,000円/1t車以下			納付書		檜
30 奥 多 摩 町	有料	可燃 15円/10ℓ、30円/20ℓ、67円/45ℓ 不燃 15円/10ℓ、30円/20ℓ、45円/30ℓ			袋		有料						奥

*: 手数料の有料・無料の別、内容等は、平成28年6月1日現在

*: 手数料の徴収方法
・袋方式
料金を含んだ袋をあらかじめ購入してもらい、これに入れて排出してもらう方法
・施設計量時
料金を処理施設の計量時に徴収する方法
・現場徴収
収集の現場において直接徴収する方法

*1: 10kg未満は収集

*2: 1日平均排出量（一廃・産廃・資源を合わせた量で）10kg未満は収集

*3: 1回の排出が80ℓ12kg以下の事業所は家庭ごみとして収集する。

表 35
事業系ごみ
・ごみ処理
手数料
(2)

市 町 村 名	事業系ごみ 持 込			手数料の 徴収方法	受入しない
	手数料制度の内容				
1 八 王 子 市	有料	35円/1kg	(可燃ごみに限る。)	施設計量時	八
2 立 川 市	有料	40円/1kg	(再利用可能なせん定枝は 20円/1kg)	納付書 施設計量時	立
3 武 蔵 野 市	有料	40円/1kg	(可燃ごみに限る。) 平成25年4月1日手数料改定 (50kg未満は一律2,000円)	納付書 施設計量時	武
4 三 鷹 市	有料	350円/10kg	(可燃ごみに限る。)	納付書 施設計量時	三
5 青 梅 市	有料	30円/1kg	(可燃ごみに限る。)	納付書	青
6 府 中 市	有料	42円/1kg	(可燃ごみに限る。)	納付書	府
7 昭 島 市	有料	30円/1kg		施設計量時	昭
8 調 布 市	有料	350円/10kg	(可燃ごみに限る。)	納付書 施設計量時	調
9 町 田 市	有料	350円/10kg	(可燃ごみに限る。) 平成27年4月1日手数料改定	納付書 施設計量時	町
10 小 金 井 市	有料	可燃 55円/1kg・不燃 36円/1kg		納付書	金
11 小 平 市	有料	24円/1kg		納付書	平
12 日 野 市	有料	42円/1kg	(可燃ごみに限る)	施設計量時	日
13 東 村 山 市	有料	350円/10kg	(可燃ごみに限る。)	納付書	東
14 国 分 寺 市	有料	35円/1kg	(可燃ごみ・紙類の資源ごみに限る。)	納付書 施設計量時	分
15 国 立 市	有料	30円/1kg		施設計量時	国
16 福 生 市	有料	30円/1kg		納付書	福
17 狛 江 市	有料	42円/1kg		納付書	狛
18 東 大 和 市	有料	25円/1kg		納付書・袋	大
19 清 瀬 市	有料	38円/1kg	(可燃ごみに限る。)	施設計量時	清
20 東 久 留 米 市	有料	38円/1kg	(可燃ごみに限る。)	施設計量時	久
21 武 蔵 村 山 市	有料	25円/1kg		納付書	村
22 多 摩 市	有料	25円/1kg	(可燃ごみに限る。)	納付書 施設計量時	多
23 稲 城 市	有料	42円/1kg		納付書	稲
24 羽 村 市	有料	30円/1kg	(可燃ごみに限る。)	納付書	羽
25 あ き る 野 市		規定なし			○ あ
26 西 東 京 市	有料	38円/1kg	(可燃ごみに限る。)	施設計量時	西
27 瑞 穂 町	有料	30円/1kg	(可燃ごみに限る。)	納付書	瑞
28 日 の 出 町		規定なし			○ 日
29 檜 原 村		規定なし			○ 檜
30 奥 多 摩 町	有料	可燃 120円/30% 180円/45%・不燃 15円/10% 30円/20% 45円/30%		袋	奥

*: 手数料の有料・無料の別、内容等は、平成28年6月1日現在

*: 手数料の徴収方法
・袋方式
料金を含んだ袋をあらかじめ購入してもらい、これに入れて排出してもらう方法
・施設計量時
料金を処理施設の計量時に徴収する方法
・現場徴収
収集の現場において直接徴収する方法

54● 多摩地域ごみ実態調査（平成27年度統計）

表 36
粗大ごみ
・ごみ処理
手数料

市 町 村 名		粗大ごみ			
		手数料制度の内容		手数料の徴収方法	
1	八 王 子 市	有料	品目別ポイント合算制（1ポイント(100円)、5ポイント(500円)）	シール	八
2	立 川 市	有料	品目別ポイント合算制（10ポイントまで1,000円、以降3ポイント（300円）単位で加算、20ポイントまで2,000円）	シール	立
3	武 蔵 野 市	有料	32円/1kgを基本とした、品目別ポイント制（10ポイントまで1,000円、以降1ポイント（100円）単位で加算）	シール	武
4	三 鷹 市	有料	品目別ポイント合算制（10ポイントまで1,000円、以降5ポイントごとに500円を加算）	シール・納付書	三
5	青 梅 市	有料	品目別料金	利用券・納付書・現場徴収	青
6	府 中 市	有料	品目別料金	シール	府
7	昭 島 市	有料	品目別料金	シール	昭
8	調 布 市	有料	品目別料金	シール	調
9	町 田 市	有料	品目別料金	シール	町
10	小 金 井 市	有料	品目別料金	シール	金
11	小 平 市	有料	品目別料金（自己搬入の場合は60%の額となる。）	シール（自己搬入の場合は現場徴収）	平
12	日 野 市	有料	品目別料金（自己搬入の場合は42円/kg）	シール（持込の場合は施設計量時）	日
13	東 村 山 市	有料	品目別料金（持込の場合は350円/10kg）	シール（持込の場合は施設計量時）	東
14	国 分 寺 市	有料	品目別料金	シール	分
15	国 立 市	有料	品目別料金	シール	国
16	福 生 市	有料	品目別料金	シール	福
17	狛 江 市	有料	品目別料金	シール	狛
18	東 大 和 市	有料	品目別料金（自己搬入の場合は60%の額となる。）	シール	大
19	清 瀬 市	有料	品目別料金	シール	清
20	東 久 留 米 市	有料	品目別料金	シール	久
21	武 蔵 村 山 市	有料	品目別料金	シール	村
22	多 摩 市	有料	品目別料金（持込の場合は25円/1kg）	シール（持込の場合は施設計量時）	多
23	稲 城 市	有料	品目別料金	シール	稲
24	羽 村 市	有料	品目別標準重量料金制	シール	羽
25	あ き る 野 市	有料	品目別料金	シール	あ
26	西 東 京 市	有料	品目別料金	シール	西
27	瑞 穂 町	有料	30円/1kg（持込の場合は20円/1kg）	納付書・現場徴収（持込の場合は納付書・施設計量時）	瑞
28	日 の 出 町	有料	品目別料金（30円/1kg 又は2,000円/1㎡を基準に算定）	シール	日
29	檜 原 村	有料	品目別料金	納付書	檜
30	奥 多 摩 町	有料	品目別料金	シール	奥

*: 手数料の有料・無料の別、内容等は、平成28年6月1日現在

*: 手数料の徴収方法
 ・シール
 料金を含んだシールをあらかじめ購入してもらい、これを袋等に貼って排出してもらう方法
 ・施設計量時
 料金を処理施設の計量時に徴収する方法
 ・現場徴収
 収集の現場において直接徴収する方法