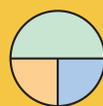


多摩地域ごみ実態調査

2024（令和6）年度統計



2025（令和7）年8月発行



公益財団法人 Think-tank Tama & Tosho

東京市町村自治調査会



リサイクル適性[Ⓐ]

この印刷物は、印刷用の紙へ
リサイクルできます。

◎ 調査の方法等

1 調査方法

調査は、各市町村に対して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2024（令和6）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2024（令和6）年10月1日現在の人口×365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2024（令和6）年10月1日現在の人口総数を用いています。（参考表参照）

【参考表】1人当たりの量算出に用いた人口

2024(令和6)年10月1日現在

市町村名	人口総数	世帯数			
		日本人人口	外国人人口		(住民基本台帳)
1 八王子市	559,809	543,314	16,495	284,746	八
2 立川市	186,241	180,318	5,923	97,619	立
3 武蔵野市	148,317	144,161	4,156	79,353	武
4 三鷹市	190,593	185,869	4,724	97,712	三
5 青梅市	129,241	126,269	2,972	65,984	青
6 府中市	261,080	254,863	6,217	131,402	府
7 昭島市	114,941	111,462	3,479	57,667	昭
8 調布市	239,580	234,148	5,432	124,666	調
9 町田市	430,497	420,785	9,712	208,688	町
10 小金井市	125,147	121,591	3,556	63,454	金
11 小平市	196,791	190,658	6,133	97,003	平
12 日野市	188,244	184,168	4,076	94,402	日
13 東村山市	151,872	147,752	4,120	76,062	東
14 国分寺市	129,548	126,373	3,175	64,676	分
15 国立市	76,189	74,175	2,014	39,857	国
16 福生市	56,547	52,120	4,427	31,293	福
17 狛江市	82,156	80,557	1,599	43,273	狛
18 東大和市	85,023	83,584	1,439	41,095	大
19 清瀬市	74,958	73,353	1,605	37,420	清
20 東久留米市	116,353	113,548	2,805	56,853	久
21 武蔵村山市	70,744	68,601	2,143	33,116	村
22 多摩市	147,661	144,107	3,554	75,697	多
23 稲城市	93,928	91,935	1,993	43,251	稲
24 羽村市	54,255	52,309	1,946	26,787	羽
25 あきる野市	79,355	77,841	1,514	37,532	あ
26 西東京市	206,073	200,027	6,046	102,869	西
27 瑞穂町	32,054	30,981	1,073	15,512	瑞
28 日の出町	16,184	16,005	179	7,594	日
29 檜原村	1,935	1,923	12	1,104	檜
30 奥多摩町	4,535	4,450	85	2,496	奥
合計	4,249,851	4,137,247	112,604	2,139,183	計

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 — 2024（令和6）年度統計 —
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

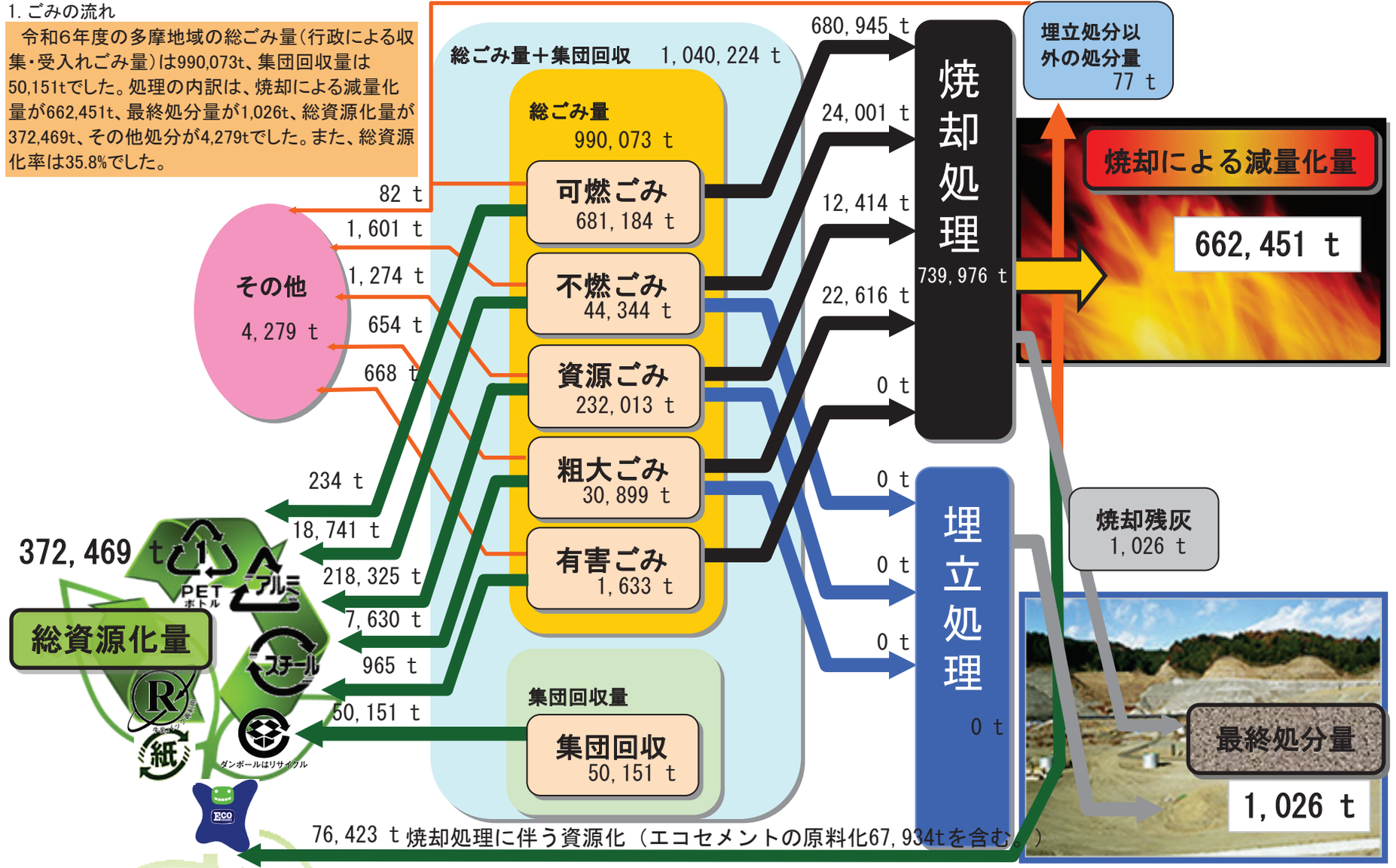
表 27	収集後資源化量の品目別内訳（1人1日当たり）	43
表 28	収集後資源化量の品目別内訳（構成比）	44
2-5.	集団回収	45
表 29	集団回収量の品目別内訳	46
表 30	集団回収量の品目別内訳（1人1日当たり）	47
表 31	集団回収量の品目別内訳（構成比）	48

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

1. ごみの流れ

令和6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990,073t、集団回収量は50,151tでした。処理の内訳は、焼却による減量化量が662,451t、最終処分量が1,026t、総資源化量が372,469t、その他処分が4,279tでした。また、総資源化率は35.8%でした。



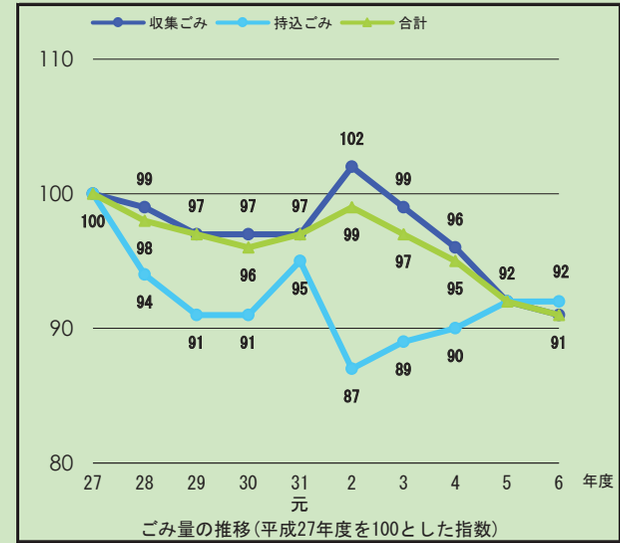
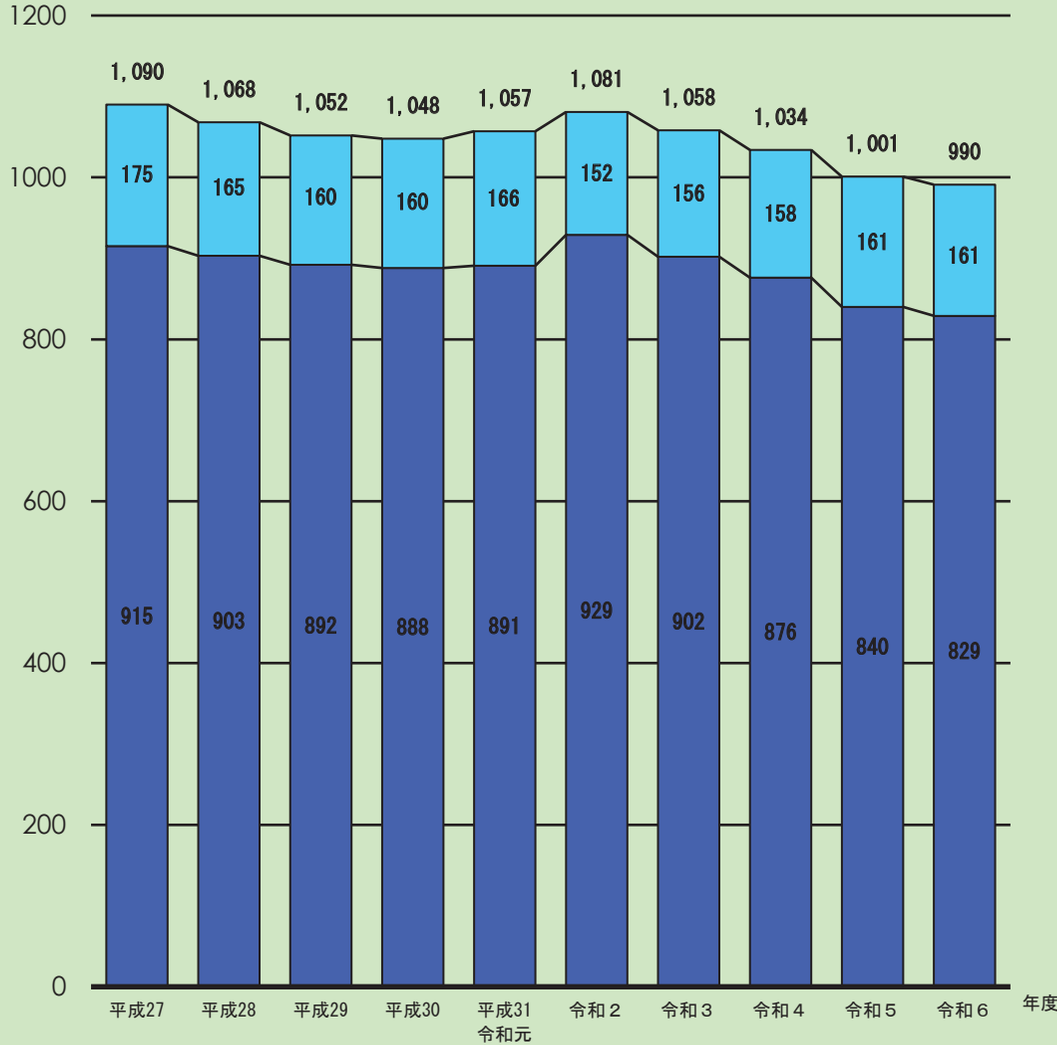
※ 数値データは、その算出に当たり、小数点以下を四捨五入しているため、各内訳数値の合計とその合計欄の数値が一致しない場合があります。

2. ごみ量

2-1. ごみ量の推移

単位：千t

■ 収集ごみ □ 持込ごみ



令和6年度の総ごみ量は、前年度に比べ1.1%（約11,000t）減少しました。
 内訳別に見ると、前年度に比べ、収集ごみ量は1.3%（約11,000t）減少し、持込ごみ量は微増しました。
 家庭ごみが大半を占める収集ごみ量は、令和3年度から減少しています。
 事業系ごみが大半と推定される持込ごみ量は、令和3年度から増加しています。

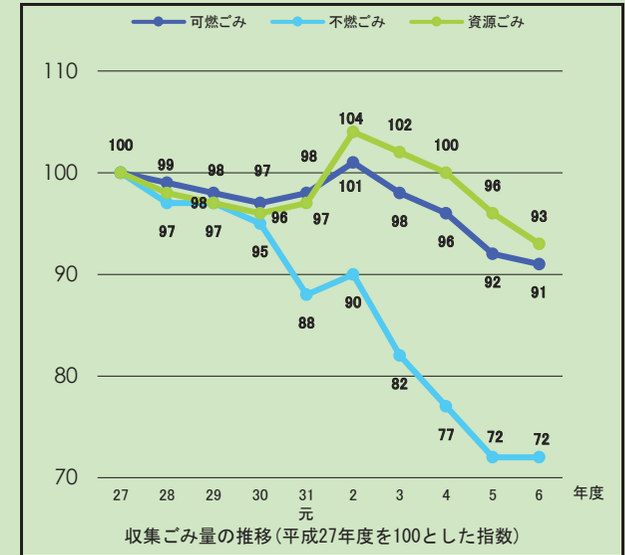
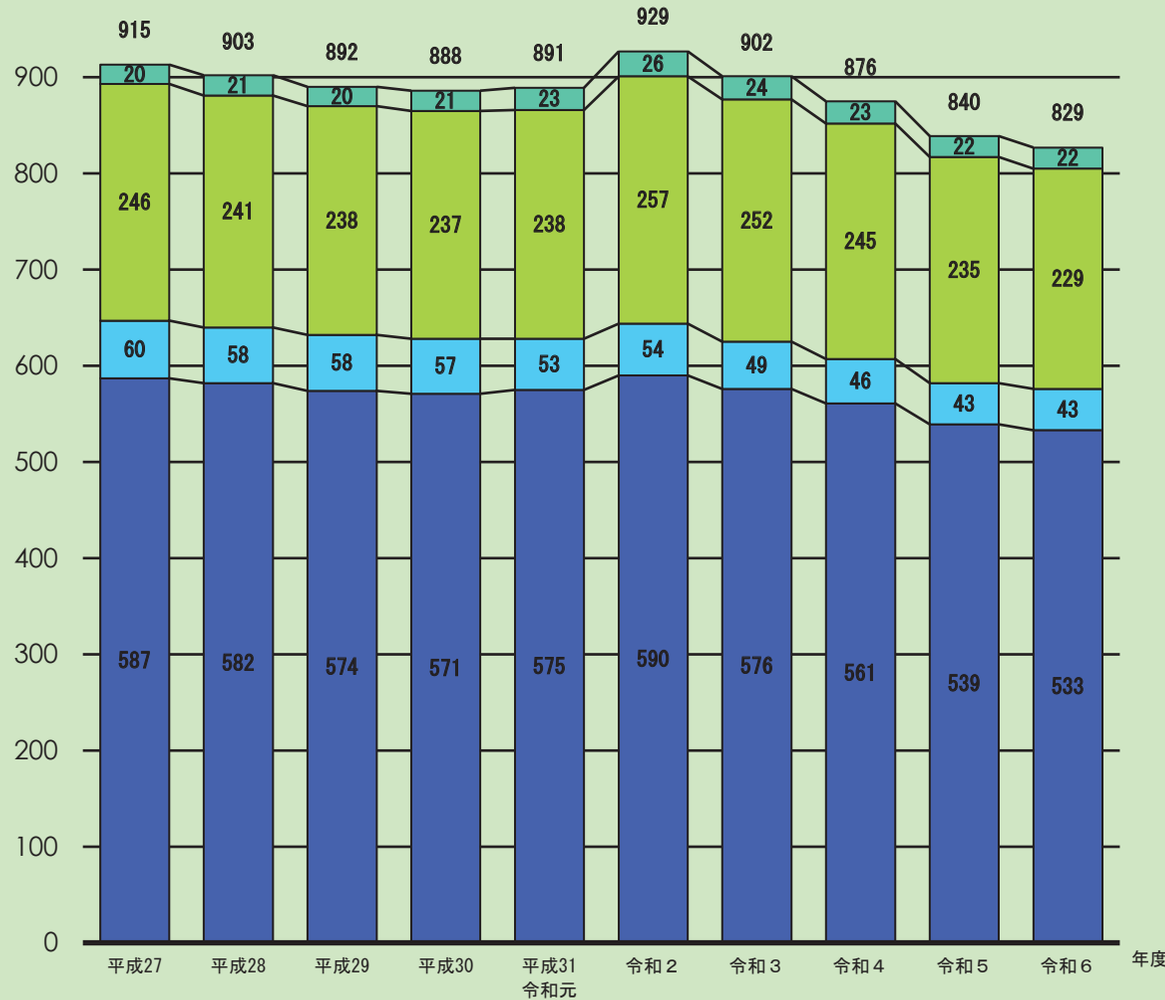
	令和4年度	令和5年度	令和6年度	前年度比
収集ごみ量	876千t	840千t	829千t	▲1.3%
持込ごみ量	158千t	161千t	161千t	0.0%
合計	1,034千t	1,001千t	990千t	▲1.1%

2. ごみ量

2-2. 収集ごみ量の推移

単位：千t
1000

■可燃ごみ ■不燃ごみ ■資源ごみ ■粗大ごみ



収集ごみ量は、令和3年度から減少しています。
内訳別に見ると、前年度に比べ、可燃ごみ量は1.1%（約6,000t）、資源ごみ量は2.6%（約6,000t）と、いずれも減少しています。

	令和4年度	令和5年度	令和6年度	前年度比
可燃ごみ	561千t	539千t	533千t	▲1.1%
不燃ごみ	46千t	43千t	43千t	0.0%
資源ごみ	245千t	235千t	229千t	▲2.6%
粗大ごみ	23千t	22千t	22千t	0.0%
有害ごみ	2千t	2千t	2千t	0.0%
合計	876千t	840千t	829千t	▲1.3%

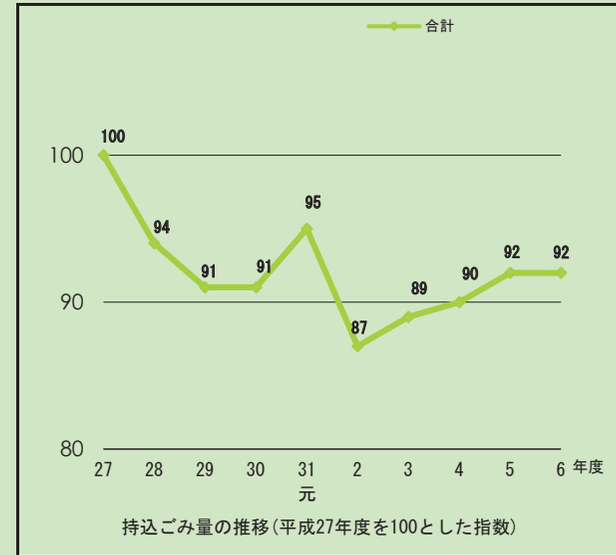
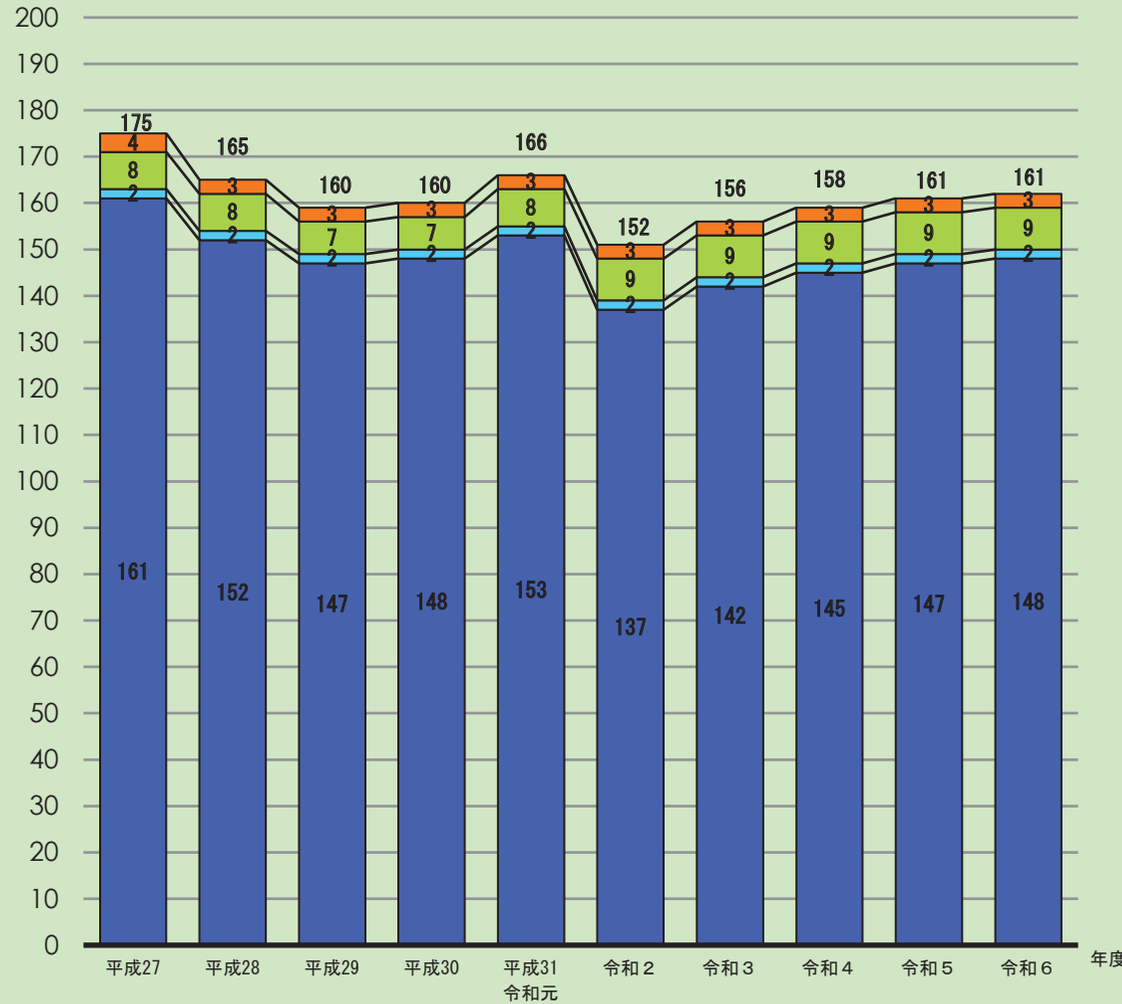
※「有害ごみ」の量は微小のため、グラフには示していません。

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、令和3年度から増加しており、令和6年度も微増しました。

内訳別に見ると、前年度に比べ、可燃ごみ量は0.7%（約1,000t）増加し、不燃ごみ量、資源ごみ量は横ばいでした。

	令和4年度	令和5年度	令和6年度	前年度比
可燃ごみ	145千t	147千t	148千t	0.7%
不燃ごみ	2千t	2千t	2千t	0.0%
粗大ごみ	9千t	9千t	9千t	0.0%
資源ごみ	3千t	3千t	3千t	0.0%
合計	158千t	161千t	161千t	0.0%

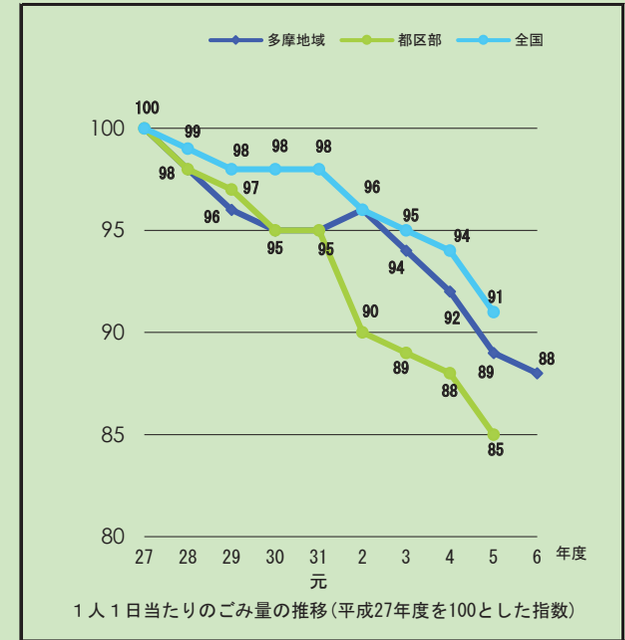
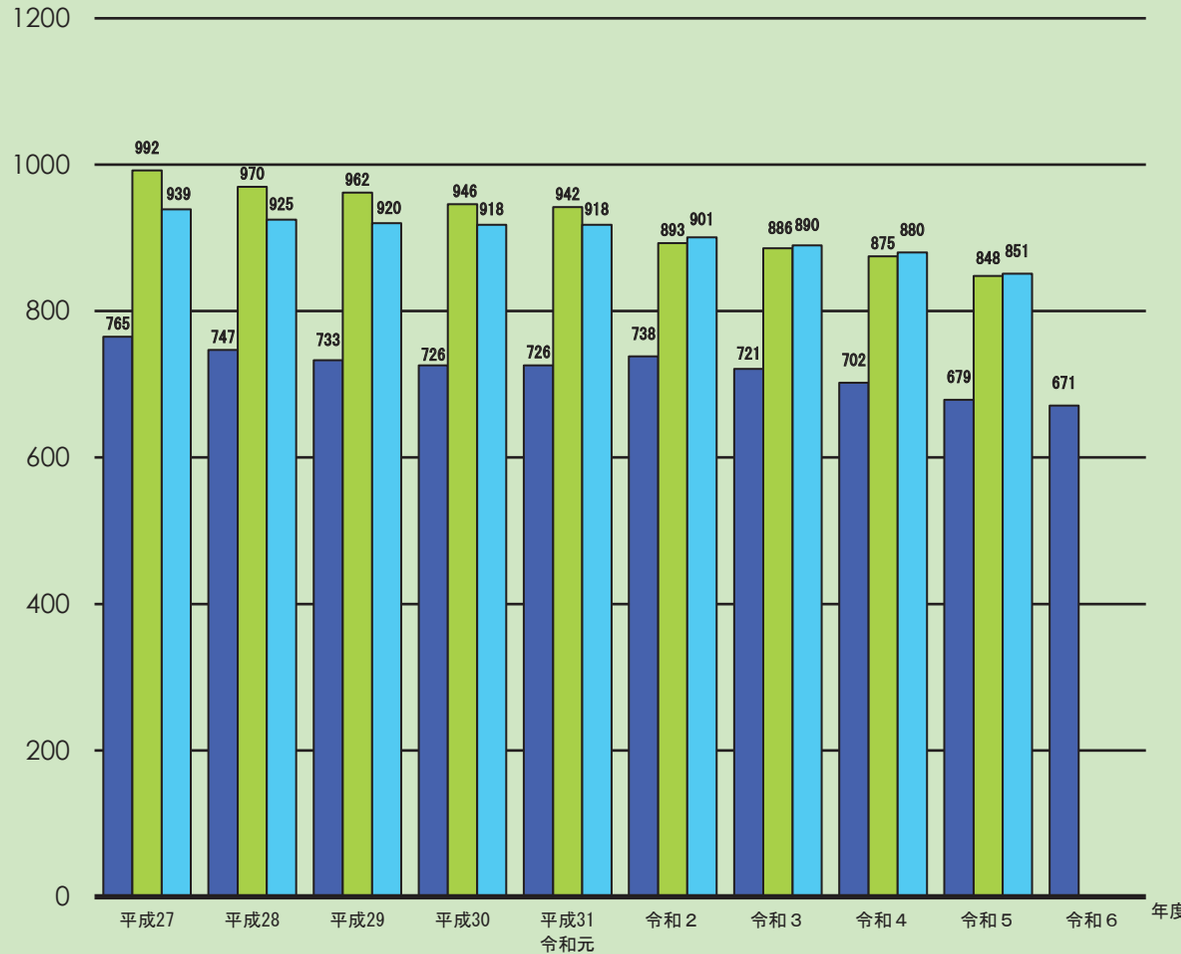
※「有害ごみ」の量は微小のため、グラフ及び表には示していません。

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



令和6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1.2%（8g/人日）減の671g/人日となっており、減少しています。

※令和6年度の全国及び都区部の量については、環境省の令和6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令和6年度資源回収量確定値が、令和7年7月15日現在公表されていないため、掲載していません。

	令和4年度	令和5年度	令和6年度	前年度比
都区部	875g/人日	848g/人日	—	—
多摩地域	702g/人日	679g/人日	671g/人日	▲1.2%
(指標)	(80)	(80)	—	—

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（令和5年度）について
（環境省環境再生・資源循環局廃棄物適正処理推進課）

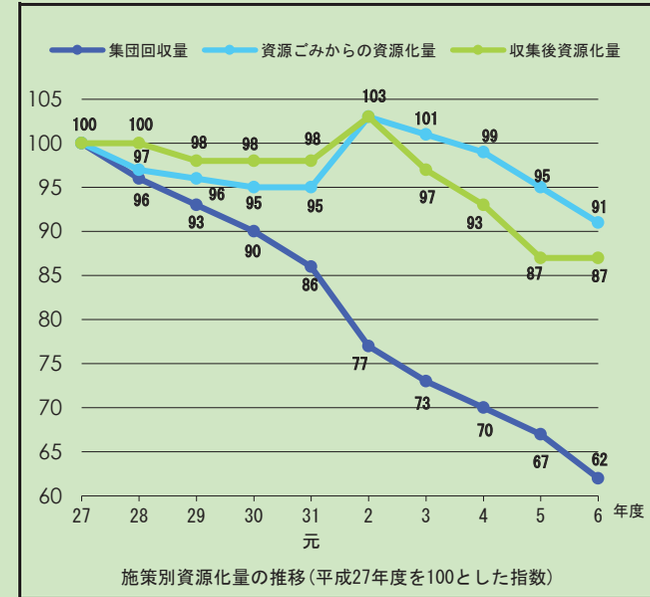
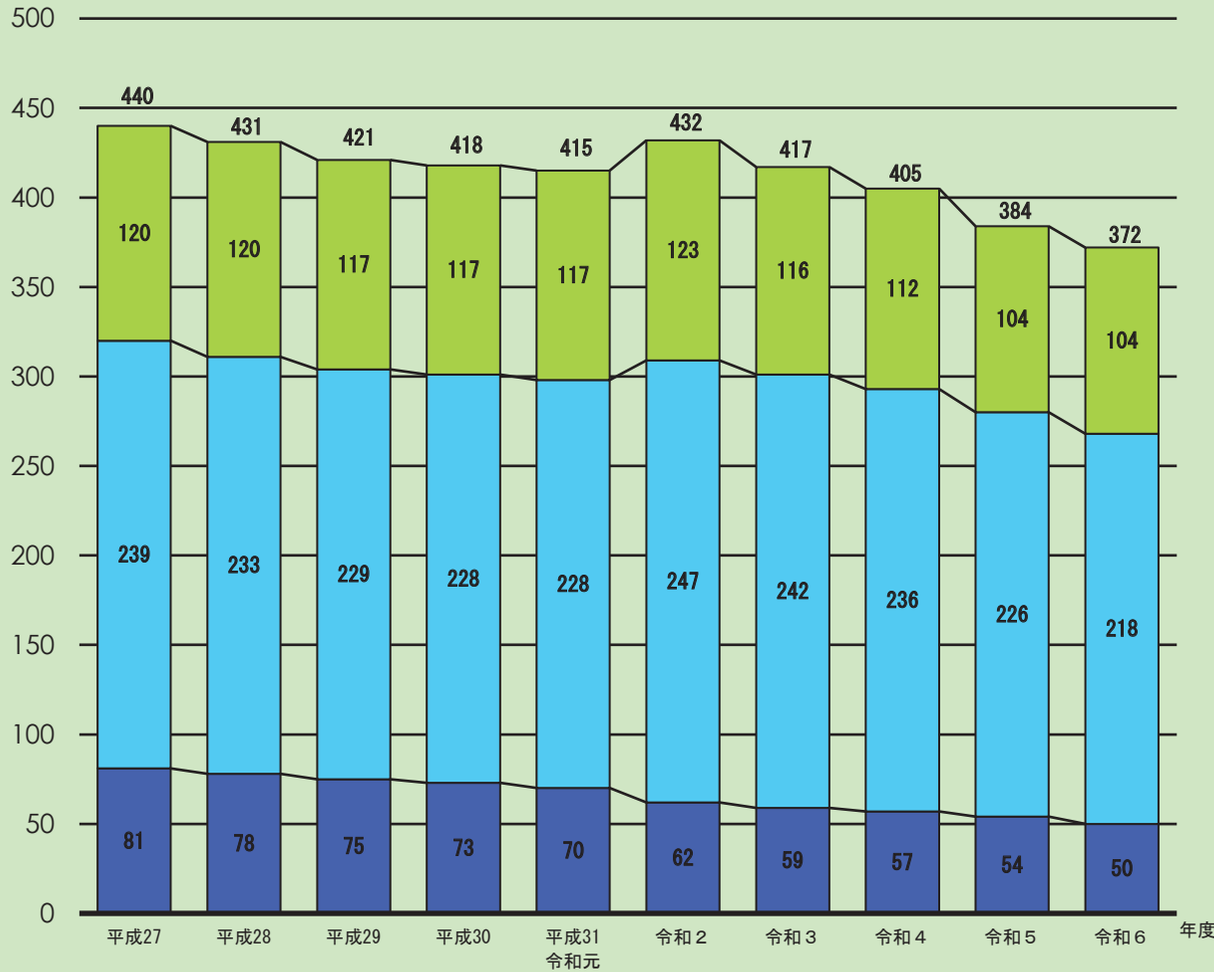
注 国が1人1日当たりのごみ量を集団回収量を含んだ量に変更したことにより、比較するためにこの頁の図表は集団回収量を含んだ1人1日当たりのごみ量としています。（多摩地域の集団回収の1人1日当たりのごみ量は表30に記載してあります。）

3. 資源化量

3-1. 施策別資源化量の推移

単位：千t

■ 集団回収量 ■ 資源ごみからの資源化量 ■ 収集後資源化量



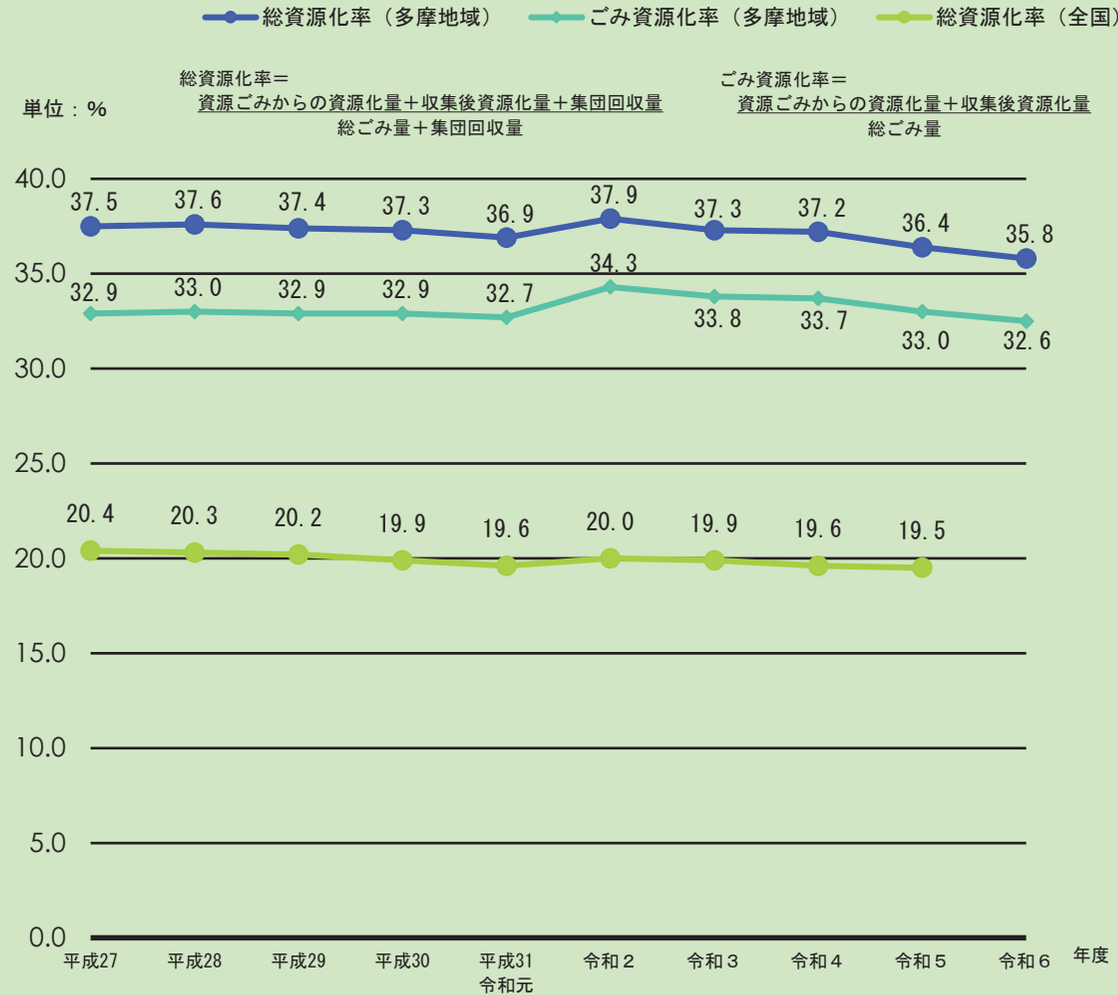
総資源化量（資源ごみからの資源化量＋集団回収量＋収集後資源化量）は、令和2年度は増加したものの、令和3年度以降は減少しています。令和6年度は前年度比3.1%（約12,000t）減少しました。

内訳別に見ると、前年度に比べ、集団回収量が7.4%（約4,000t）減、資源ごみからの資源化量は3.5%（約8,000t）減と、いずれも減少しました。

	令和4年度	令和5年度	令和6年度	前年度比
集団回収量	57千t	54千t	50千t	▲7.4%
資源ごみからの資源化量	236千t	226千t	218千t	▲3.5%
収集後資源化量	112千t	104千t	104千t	0.0%
合計	405千t	384千t	372千t	▲3.1%

3. 資源化量

3-2. 資源化率の推移



令和6年度は、総資源化率が35.8%、ごみ資源化率が32.6%となりました。前年度に比べ、総資源化率は0.6ポイント、ごみ資源化率は0.4ポイントと、いずれも減少しています。

※令和6年度の総資源化率（全国）は、環境省の令和6年度全国平均の総資源化率が令和7年7月15日現在公表されていないため、掲載していません。

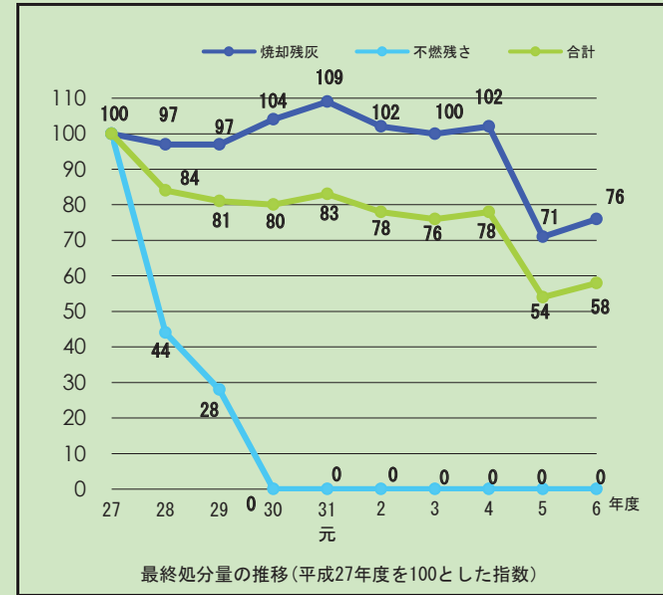
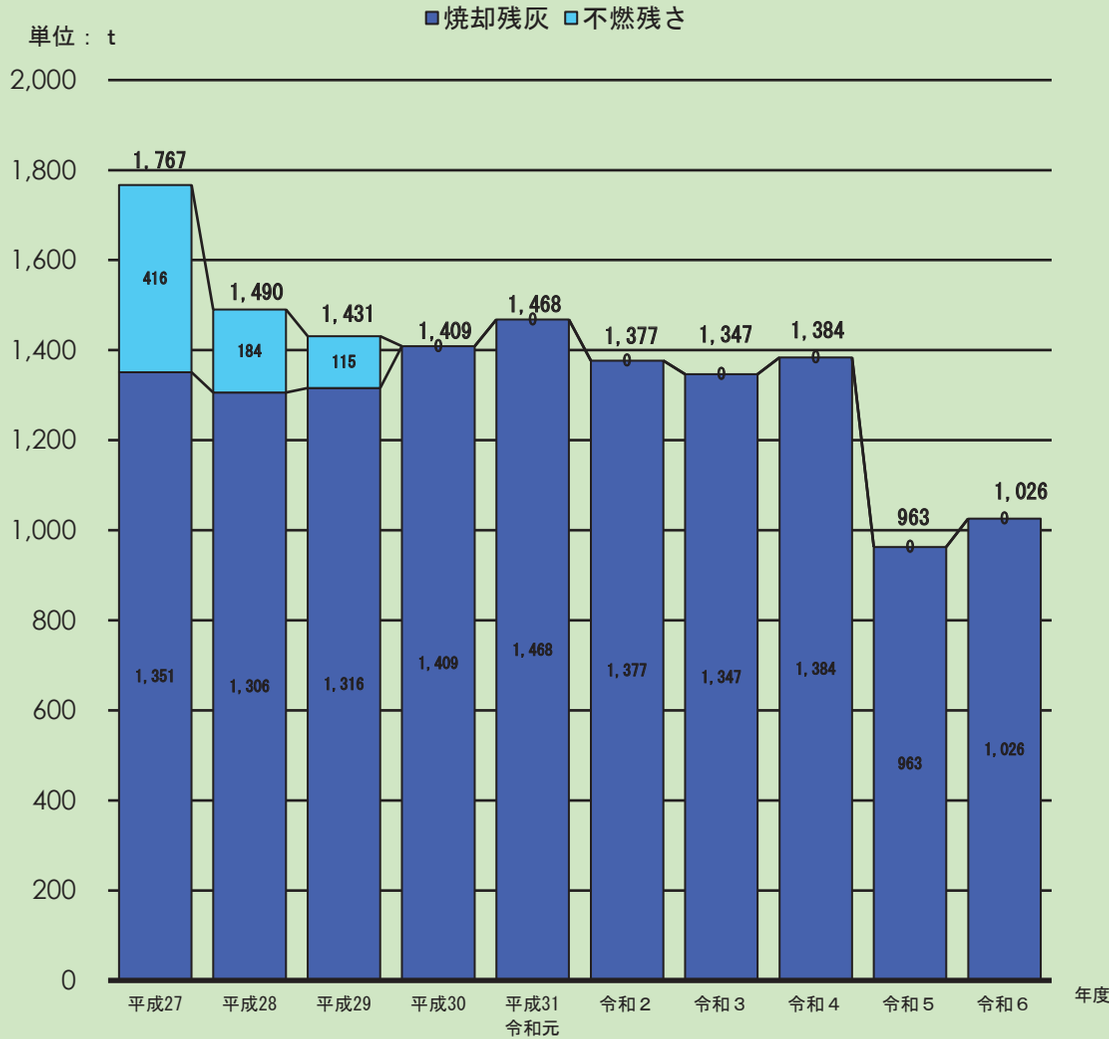
	令和4年度	令和5年度	令和6年度	前年度比
総資源化率	37.2%	36.4%	35.8%	▲0.6
ごみ資源化率	33.7%	33.0%	32.6%	▲0.4

全国データ資料

：一般廃棄物の排出及び処理状況等（令和5年度）について（環境省環境再生・資源循環局廃棄物適正処理推進課）

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動したことにより、平成26年以降、大幅に減少しました。

内訳に見ると、平成30年度から不燃ごみを破碎選別して処分する不燃残さはゼロが続いていますが、焼却残灰は前年度に比べ6.5%（約63t）増加しました。

	令和4年度	令和5年度	令和6年度	前年度比
焼却残灰	1,384t	963t	1,026t	6.5%
不燃残さ	0t	0t	0t	0.0%
合計	1,384t	963t	1,026t	6.5%

1-1 ごみ量

●令和6年度の総ごみ量は11,002 t 減の990,073 t

多摩地域の令和6年度の総ごみ量は 990,073 t で、前年度より11,002 t（1.1%）減少しました。

●可燃ごみが68.8%、不燃ごみが4.5%、資源ごみが23.4%

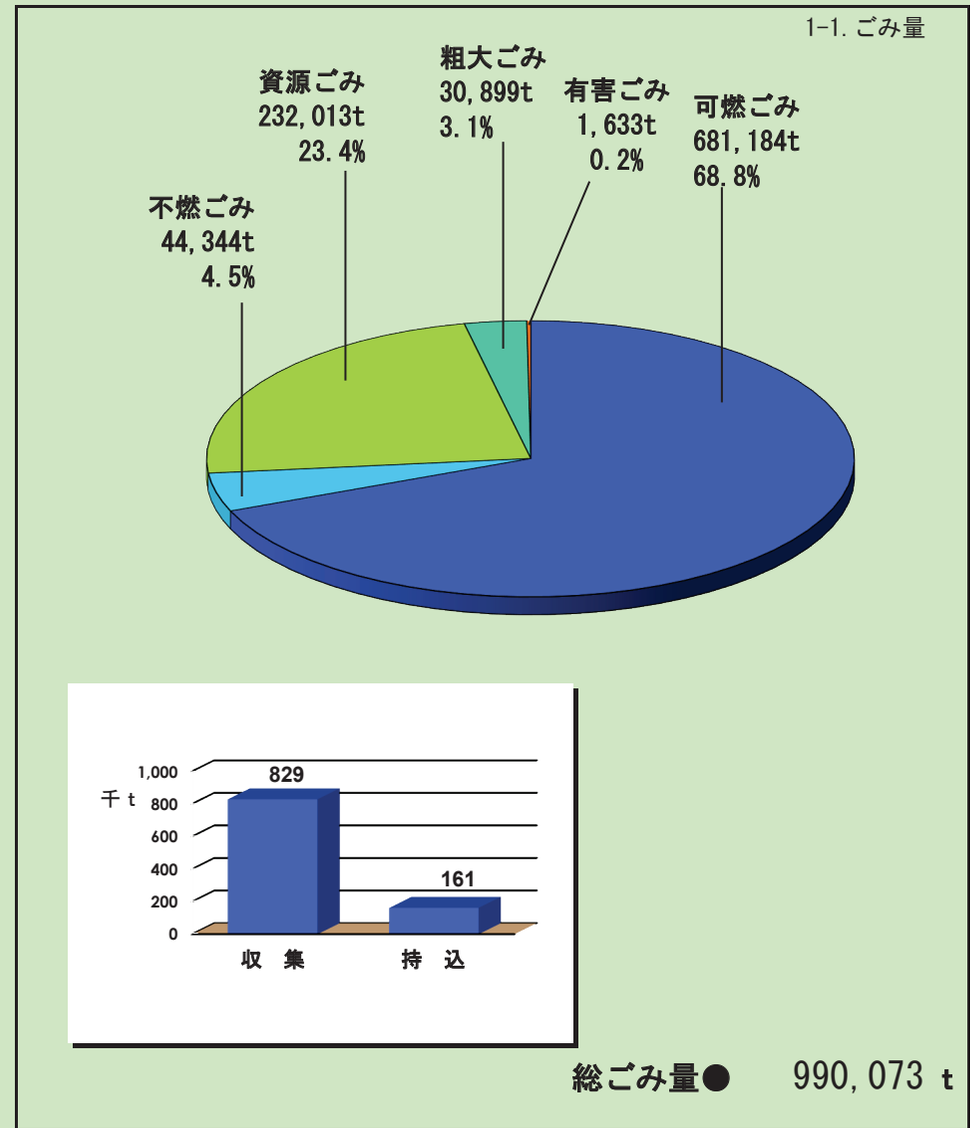
ごみ種別では、可燃ごみ 681,184 t（5,214 t 減）、不燃ごみ 44,344 t（736 t 減）、資源ごみ 232,013 t（5,330 t 減）、粗大ごみ 30,899 t（257 t 増）、有害ごみ 1,633 t（21 t 増）で、可燃ごみが全体の68.8%、不燃ごみが4.5%、資源ごみが23.4%となっています。

●1人1日当たりのごみ量は638.3 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638.3 g/人日で、前年度より5.7 g 減少しました。

●収集ごみが83.7%、持込ごみが16.3%

収集形態別にみると、市町村による収集ごみが828,580 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161,493 tで、収集ごみが総ごみ量の83.7%となっています。前年度と比較すると、収集ごみは11,762 t 減少、持込ごみは761 t 増加しています。



10● 多摩地域ごみ実態調査 2024（令和6）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	76,462	3,396	29,526	2,790	350	112,524	22,781	589	470	0	0	23,840	99,243	3,985	29,996	2,790	350	136,364	八			
2 立 川 市	20,335	1,528	10,707	909	62	33,541	9,620	577	489	293	0	10,979	29,955	2,105	11,196	1,202	62	44,520	立			
3 武 蔵 野 市	19,795	897	9,568	1,316	95	31,671	6,680	0	0	0	0	6,680	26,475	897	9,568	1,316	95	38,351	武			
4 三 鷹 市	21,392	1,350	12,351	1,626	50	36,769	5,924	0	0	0	0	5,924	27,316	1,350	12,351	1,626	50	42,693	三			
5 青 梅 市	19,989	905	6,161	271	88	27,414	5,121	22	502	1,037	2	6,684	25,110	927	6,663	1,308	90	34,098	青			
6 府 中 市	27,694	3,034	13,490	1,669	72	45,959	9,124	0	0	453	0	9,577	36,818	3,034	13,490	2,122	72	55,536	府			
7 昭 島 市	14,768	1,168	5,983	321	36	22,276	4,935	46	67	894	0	5,942	19,703	1,214	6,050	1,215	36	28,218	昭			
8 調 布 市	26,131	2,939	16,378	1,893	82	47,423	7,945	0	0	0	0	7,945	34,076	2,939	16,378	1,893	82	55,368	調			
9 町 田 市	60,004	6,597	14,271	1,602	155	82,629	18,068	34	837	1,965	0	20,904	78,072	6,631	15,108	3,567	155	103,533	町			
10 小 金 井 市	11,450	3,378	7,975	840	36	23,679	2,327	0	0	0	0	2,327	13,777	3,378	7,975	840	36	26,006	金			
11 小 平 市	26,065	1,502	10,313	1,235	68	39,183	4,041	15	25	4	0	4,085	30,106	1,517	10,338	1,239	68	43,268	平			
12 日 野 市	21,073	1,307	11,171	1,095	63	34,709	3,490	95	97	435	0	4,117	24,563	1,402	11,268	1,530	63	38,826	日			
13 東 村 山 市	17,601	1,737	8,149	487	46	28,020	4,231	22	0	921	0	5,174	21,832	1,759	8,149	1,408	46	33,194	東			
14 国 分 寺 市	12,174	1,498	9,744	939	40	24,395	2,806	0	0	0	0	2,806	14,980	1,498	9,744	939	40	27,201	分			
15 国 立 市	9,183	587	4,289	346	25	14,430	3,247	0	0	209	0	3,456	12,430	587	4,289	555	25	17,886	国			
16 福 生 市	8,122	376	3,308	339	17	12,162	1,628	40	0	159	0	1,827	9,750	416	3,308	498	17	13,989	福			
17 狛 江 市	10,133	635	4,686	533	21	16,008	2,158	1	0	3	0	2,162	12,291	636	4,686	536	21	18,170	狛			
18 東 大 和 市	11,303	590	3,854	290	26	16,063	1,975	19	1	34	0	2,029	13,278	609	3,855	324	26	18,092	大			
19 清 瀬 市	8,591	1,167	3,926	73	23	13,780	2,763	39	0	108	0	2,910	11,354	1,206	3,926	181	23	16,690	清			
20 東 久 留 米 市	13,258	1,827	6,518	83	33	21,719	5,696	100	0	186	0	5,982	18,954	1,927	6,518	269	33	27,701	久			
21 武 蔵 村 山 市	9,923	499	3,903	393	23	14,741	2,188	0	0	0	0	2,188	12,111	499	3,903	393	23	16,929	村			
22 多 摩 市	20,122	676	5,868	955	46	27,667	6,424	1	153	467	0	7,045	26,546	677	6,021	1,422	46	34,712	多			
23 稲 城 市	11,859	839	4,617	482	51	17,848	4,088	4	0	78	0	4,170	15,947	843	4,617	560	51	22,018	稲			
24 羽 村 市	7,632	337	3,582	156	19	11,726	2,259	1	0	394	0	2,654	9,891	338	3,582	550	19	14,380	羽			
25 あ き る 野 市	16,116	323	3,555	346	32	20,372	240	0	0	706	0	946	16,356	323	3,555	1,052	32	21,318	あ			
26 西 東 京 市	21,232	3,159	12,362	707	49	37,509	6,390	78	0	161	0	6,629	27,622	3,237	12,362	868	49	44,138	西			
27 瑞 穂 町	5,090	295	2,145	87	14	7,631	2,063	0	0	308	0	2,371	7,153	295	2,145	395	14	10,002	瑞			
28 日 の 出 町	3,765	75	533	77	5	4,455	12	0	0	106	0	118	3,777	75	533	183	5	4,573	日			
29 檜 原 村	528	11	120	33	1	693	1	0	0	20	0	21	529	11	120	53	1	714	檜			
30 奥 多 摩 町	1,169	29	319	64	3	1,584	0	0	0	1	0	1	1,169	29	319	65	3	1,585	奥			
合 計	532,959	42,661	229,372	21,957	1,631	828,580	148,225	1,683	2,641	8,942	2	161,493	681,184	44,344	232,013	30,899	1,633	990,073	合計			
最 大 値	76,462	6,597	29,526	2,790	350	112,524	22,781	589	837	1,965	2	23,840	99,243	6,631	29,996	3,567	350	136,364	最大			
最 小 値	528	11	120	33	1	693	0	0	0	0	0	1	529	11	120	53	1	714	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	374.2	16.6	144.5	13.7	1.7	550.7	111.5	2.9	2.3	0.0	0.0	116.7	485.7	19.5	146.8	13.7	1.7	667.4	八
2 立 川 市	299.1	22.5	157.5	13.4	0.9	493.4	141.5	8.5	7.2	4.3	0.0	161.5	440.7	31.0	164.7	17.7	0.9	654.9	立
3 武 蔵 野 市	365.7	16.6	176.7	24.3	1.8	585.0	123.4	0.0	0.0	0.0	0.0	123.4	489.0	16.6	176.7	24.3	1.8	708.4	武
4 三 鷹 市	307.5	19.4	177.5	23.4	0.7	528.5	85.2	0.0	0.0	0.0	0.0	85.2	392.7	19.4	177.5	23.4	0.7	613.7	三
5 青 梅 市	423.7	19.2	130.6	5.7	1.9	581.1	108.6	0.5	10.6	22.0	0.0	141.7	532.3	19.7	141.2	27.7	1.9	722.8	青
6 府 中 市	290.6	31.8	141.6	17.5	0.8	482.3	95.7	0.0	0.0	4.8	0.0	100.5	386.4	31.8	141.6	22.3	0.8	582.8	府
7 昭 島 市	352.0	27.8	142.6	7.7	0.9	531.0	117.6	1.1	1.6	21.3	0.0	141.6	469.6	28.9	144.2	29.0	0.9	672.6	昭
8 調 布 市	298.8	33.6	187.3	21.6	0.9	542.3	90.9	0.0	0.0	0.0	0.0	90.9	389.7	33.6	187.3	21.6	0.9	633.2	調
9 町 田 市	381.9	42.0	90.8	10.2	1.0	525.9	115.0	0.2	5.3	12.5	0.0	133.0	496.9	42.2	96.1	22.7	1.0	658.9	町
10 小 金 井 市	250.7	74.0	174.6	18.4	0.8	518.4	50.9	0.0	0.0	0.0	0.0	50.9	301.6	74.0	174.6	18.4	0.8	569.3	金
11 小 平 市	362.9	20.9	143.6	17.2	0.9	545.5	56.3	0.2	0.3	0.1	0.0	56.9	419.1	21.1	143.9	17.2	0.9	602.4	平
12 日 野 市	306.7	19.0	162.6	15.9	0.9	505.2	50.8	1.4	1.4	6.3	0.0	59.9	357.5	20.4	164.0	22.3	0.9	565.1	日
13 東 村 山 市	317.5	31.3	147.0	8.8	0.8	505.5	76.3	0.4	0.0	16.6	0.0	93.3	393.8	31.7	147.0	25.4	0.8	598.8	東
14 国 分 寺 市	257.5	31.7	206.1	19.9	0.8	515.9	59.3	0.0	0.0	0.0	0.0	59.3	316.8	31.7	206.1	19.9	0.8	575.3	分
15 国 立 市	330.2	21.1	154.2	12.4	0.9	518.9	116.8	0.0	0.0	7.5	0.0	124.3	447.0	21.1	154.2	20.0	0.9	643.2	国
16 福 生 市	393.5	18.2	160.3	16.4	0.8	589.3	78.9	1.9	0.0	7.7	0.0	88.5	472.4	20.2	160.3	24.1	0.8	677.8	福
17 狛 江 市	337.9	21.2	156.3	17.8	0.7	533.8	72.0	0.0	0.0	0.1	0.0	72.1	409.9	21.2	156.3	17.9	0.7	605.9	狛
18 東 大 和 市	364.2	19.0	124.2	9.3	0.8	517.6	63.6	0.6	0.0	1.1	0.0	65.4	427.9	19.6	124.2	10.4	0.8	583.0	大
19 清 瀬 市	314.0	42.7	143.5	2.7	0.8	503.7	101.0	1.4	0.0	3.9	0.0	106.4	415.0	44.1	143.5	6.6	0.8	610.0	清
20 東 久 留 米 市	312.2	43.0	153.5	2.0	0.8	511.4	134.1	2.4	0.0	4.4	0.0	140.9	446.3	45.4	153.5	6.3	0.8	652.3	久
21 武 蔵 村 山 市	384.3	19.3	151.2	15.2	0.9	570.9	84.7	0.0	0.0	0.0	0.0	84.7	469.0	19.3	151.2	15.2	0.9	655.6	村
22 多 摩 市	373.3	12.5	108.9	17.7	0.9	513.3	119.2	0.0	2.8	8.7	0.0	130.7	492.5	12.6	111.7	26.4	0.9	644.1	多
23 稲 城 市	345.9	24.5	134.7	14.1	1.5	520.6	119.2	0.1	0.0	2.3	0.0	121.6	465.2	24.6	134.7	16.3	1.5	642.2	稲
24 羽 村 市	385.4	17.0	180.9	7.9	1.0	592.1	114.1	0.1	0.0	19.9	0.0	134.0	499.5	17.1	180.9	27.8	1.0	726.1	羽
25 あ き る 野 市	556.4	11.2	122.7	11.9	1.1	703.3	8.3	0.0	0.0	24.4	0.0	32.7	564.7	11.2	122.7	36.3	1.1	736.0	あ
26 西 東 京 市	282.3	42.0	164.4	9.4	0.7	498.7	85.0	1.0	0.0	2.1	0.0	88.1	367.2	43.0	164.4	11.5	0.7	586.8	西
27 瑞 穂 町	435.1	25.2	183.3	7.4	1.2	652.2	176.3	0.0	0.0	26.3	0.0	202.7	611.4	25.2	183.3	33.8	1.2	854.9	瑞
28 日 の 出 町	637.4	12.7	90.2	13.0	0.8	754.2	2.0	0.0	0.0	17.9	0.0	20.0	639.4	12.7	90.2	31.0	0.8	774.1	日
29 檜 原 村	747.6	15.6	169.9	46.7	1.4	981.2	1.4	0.0	0.0	28.3	0.0	29.7	749.0	15.6	169.9	75.0	1.4	1,010.9	檜
30 奥 多 摩 町	706.2	17.5	192.7	38.7	1.8	956.9	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.6	706.2	17.5	192.7	39.3	1.8	957.5	奥
全 体	343.6	27.5	147.9	14.2	1.1	534.2	95.6	1.1	1.7	5.8	0.0	104.1	439.1	28.6	149.6	19.9	1.1	638.3	全体
最 大 値	747.6	74.0	206.1	46.7	1.9	981.2	176.3	8.5	10.6	28.3	0.0	202.7	749.0	74.0	206.1	75.0	1.9	1,010.9	最大
最 小 値	250.7	11.2	90.2	2.0	0.7	482.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	301.6	11.2	90.2	6.3	0.7	565.1	最小

12● 多摩地域ごみ実態調査 2024（令和6）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	68.0	3.0	26.2	2.5	0.3	100.0	95.5	2.5	2.0	0.0	0.0	100.0	72.8	2.9	22.0	2.0	0.3	100.0	八
2 立川市	60.6	4.6	31.9	2.7	0.2	100.0	87.5	5.3	4.5	2.7	0.0	100.0	67.4	4.7	25.1	2.7	0.1	100.0	立
3 武蔵野市	62.5	2.8	30.2	4.2	0.3	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	69.2	2.3	24.9	3.4	0.2	100.0	武
4 三鷹市	58.2	3.7	33.6	4.4	0.1	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	64.0	3.2	28.9	3.8	0.1	100.0	三
5 青梅市	72.9	3.3	22.5	1.0	0.3	100.0	76.7	0.3	7.5	15.5	0.0	100.0	73.7	2.7	19.5	3.8	0.3	100.0	青
6 府中市	60.2	6.6	29.4	3.6	0.2	100.0	95.3	0.0	0.0	4.7	0.0	100.0	66.3	5.5	24.3	3.8	0.1	100.0	府
7 昭島市	66.3	5.2	26.9	1.4	0.2	100.0	83.1	0.8	1.1	15.0	0.0	100.0	69.9	4.3	21.4	4.3	0.1	100.0	昭
8 調布市	55.1	6.2	34.5	4.0	0.2	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	61.6	5.3	29.6	3.4	0.1	100.0	調
9 町田市	72.6	8.0	17.3	1.9	0.2	100.0	86.4	0.2	4.0	9.4	0.0	100.0	75.5	6.4	14.6	3.4	0.1	100.0	町
10 小金井市	48.3	14.3	33.7	3.5	0.2	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	53.0	13.0	30.7	3.2	0.1	100.0	金
11 小平市	66.5	3.8	26.3	3.2	0.2	100.0	98.9	0.4	0.6	0.1	0.0	100.0	69.5	3.5	23.9	2.9	0.2	100.0	平
12 日野市	60.6	3.8	32.2	3.2	0.2	100.0	84.7	2.3	2.4	10.6	0.0	100.0	63.3	3.6	29.0	3.9	0.2	100.0	日
13 東村山市	62.8	6.2	29.1	1.7	0.2	100.0	81.8	0.4	0.0	17.8	0.0	100.0	65.9	5.3	24.5	4.2	0.1	100.0	東
14 国分寺市	50.0	6.1	39.9	3.8	0.2	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	55.1	5.5	35.8	3.5	0.1	100.0	分
15 国立市	63.6	4.1	29.7	2.4	0.2	100.0	94.0	0.0	0.0	6.0	0.0	100.0	69.5	3.3	24.0	3.1	0.1	100.0	国
16 福生市	66.8	3.1	27.2	2.8	0.1	100.0	89.1	2.2	0.0	8.7	0.0	100.0	69.7	3.0	23.6	3.6	0.1	100.0	福
17 狛江市	63.3	4.0	29.3	3.3	0.1	100.0	99.9	0.0	0.0	0.1	0.0	100.0	67.7	3.5	25.8	2.9	0.1	100.0	狛
18 東大和市	70.3	3.7	24.0	1.8	0.2	100.0	97.4	0.9	0.0	1.7	0.0	100.0	73.4	3.4	21.3	1.8	0.1	100.0	大
19 清瀬市	62.3	8.5	28.5	0.5	0.2	100.0	95.0	1.3	0.0	3.7	0.0	100.0	68.1	7.2	23.5	1.1	0.1	100.0	清
20 東久留米市	61.0	8.4	30.0	0.4	0.2	100.0	95.2	1.7	0.0	3.1	0.0	100.0	68.4	7.0	23.5	1.0	0.1	100.0	久
21 武蔵村山市	67.2	3.4	26.5	2.7	0.2	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	71.6	2.9	23.1	2.3	0.1	100.0	村
22 多摩市	72.7	2.4	21.2	3.5	0.2	100.0	91.2	0.0	2.2	6.6	0.0	100.0	76.5	2.0	17.3	4.1	0.1	100.0	多
23 稲城市	66.4	4.7	25.9	2.7	0.3	100.0	98.0	0.1	0.0	1.9	0.0	100.0	72.5	3.8	21.0	2.5	0.2	100.0	稲
24 羽村市	65.1	2.9	30.5	1.3	0.2	100.0	85.2	0.0	0.0	14.8	0.0	100.0	68.8	2.4	24.9	3.8	0.1	100.0	羽
25 あきる野市	79.0	1.6	17.5	1.7	0.2	100.0	25.4	0.0	0.0	74.6	0.0	100.0	76.7	1.5	16.7	4.9	0.2	100.0	あ
26 西東京市	56.6	8.4	33.0	1.9	0.1	100.0	96.4	1.2	0.0	2.4	0.0	100.0	62.6	7.3	28.0	2.0	0.1	100.0	西
27 瑞穂町	66.7	3.9	28.1	1.1	0.2	100.0	87.0	0.0	0.0	13.0	0.0	100.0	71.7	2.9	21.4	3.9	0.1	100.0	瑞
28 日の出町	84.5	1.7	12.0	1.7	0.1	100.0	10.2	0.0	0.0	89.8	0.0	100.0	82.6	1.6	11.7	4.0	0.1	100.0	日
29 檜原村	76.2	1.6	17.3	4.8	0.1	100.0	4.8	0.0	0.0	95.2	0.0	100.0	74.2	1.5	16.8	7.4	0.1	100.0	檜
30 奥多摩町	73.9	1.8	20.1	4.0	0.2	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	100.0	73.8	1.8	20.1	4.1	0.2	100.0	奥
平均	64.4	5.1	27.7	2.6	0.2	100.0	91.9	1.0	1.6	5.5	0.0	100.0	68.8	4.5	23.4	3.1	0.2	100.0	平均
最大値	84.5	14.3	39.9	4.8	0.3	100.0	100.0	5.3	7.5	100.0	0.0	100.0	82.6	13.0	35.8	7.4	0.3	100.0	最大
最小値	48.3	1.6	12.0	0.4	0.1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	53.0	1.5	11.7	1.0	0.1	100.0	最小

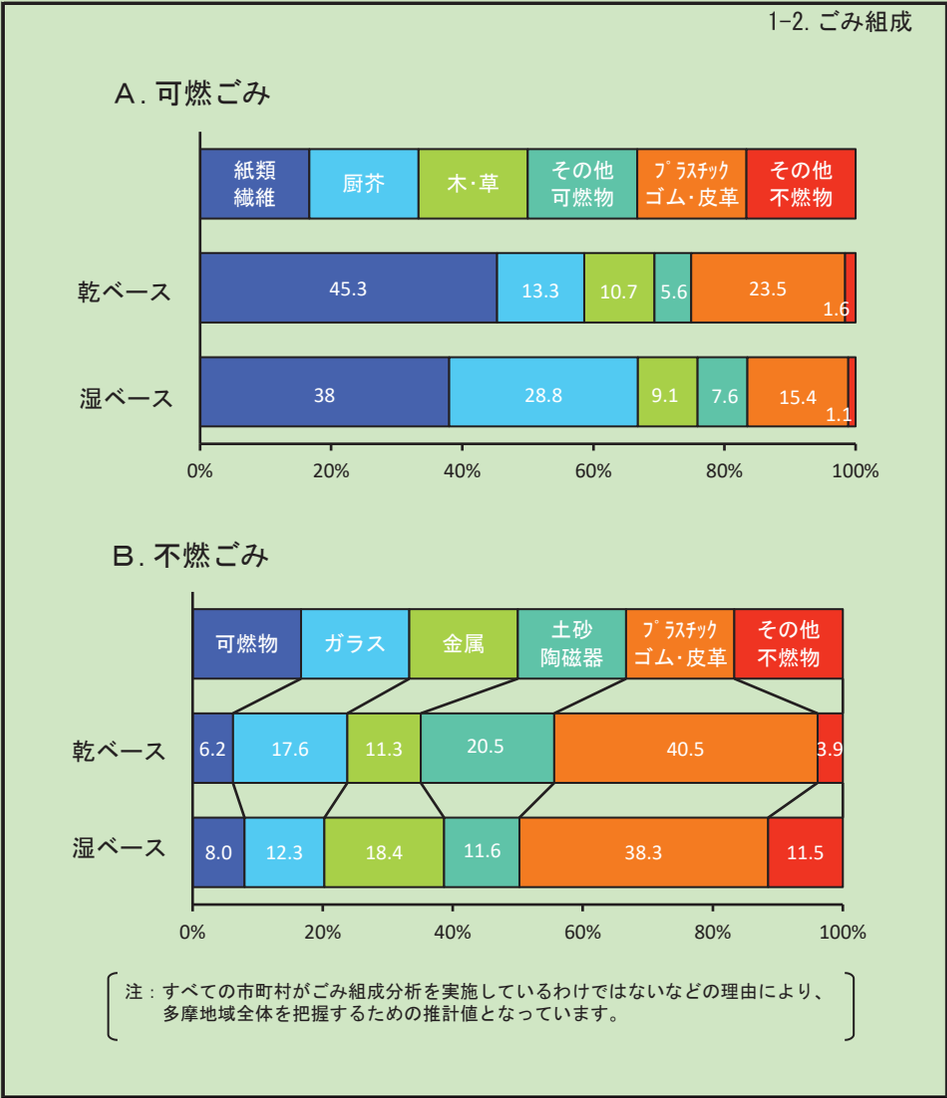
1-2 ごみ組成

●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45.3%となっており、次いで、プラスチック・ゴム・皮革23.5%、厨芥13.3%、木・草10.7%、その他可燃物5.6%、その他不燃物1.6%となっています。

●不燃ごみの約4割がプラスチック・ゴム・皮革（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・ゴム・皮革が最も大きく38.3%となっており、次いで、金属18.4%、ガラス12.3%となっています。



14● 多摩地域ごみ実態調査 2024（令和6）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	ビット	その他		乾ベース	湿ベース		ステーション		ビット	その他
1 八 王 子 市		○	6			○*5		○	6			○*5	八		
2 立 川 市		○	12		○			○	6			○	立		
3 武 蔵 野 市		○	6			○*5		○	3			○*5	武		
4 三 鷹 市	ふじみ衛生組合	○	12		○		ふじみ衛生組合	○	2			○*4	三		
5 青 梅 市	西多摩衛生組合	○	○	4		○			0				青		
6 府 中 市		○	○	50	○			○	34	○			府		
7 昭 島 市		○	○	6		○		○	2			○	昭		
8 調 布 市		○	1			○*5	ふじみ衛生組合	○	2			○*5	調		
9 町 田 市		○	○	12		○		○	○	12		○*7	町		
10 小 金 井 市		○	○	4		○				0			金		
11 小 平 市	小平・村山・大和衛生組合	○	○	40		○	小平・村山・大和衛生組合	○	56			○*4	平		
12 日 野 市		○	○	4		○				0			日		
13 東 村 山 市		○	○	28		○				0			東		
14 国 分 寺 市		○	5			○*4		○	○	6		○*4	分		
15 国 立 市		○	3		○			○	3			○	国		
16 福 生 市	西多摩衛生組合	○	○	4		○		○	○	2		○*2	福		
17 狛 江 市		○	○	2		○		○		2		○	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	○	4			○*6	大		
19 清 瀬 市	柳泉園組合	○	○	4		○	柳泉園組合	○	○	2		○*2	清		
20 東 久 留 米 市	柳泉園組合	○	○	4		○	柳泉園組合	○	○	2		○*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		○	11			○*5		○	4			○*5	多		
23 稲 城 市		○	○	10		○		○	○	10		○	稲		
24 羽 村 市	西多摩衛生組合	○	○	4		○		○	○	1		○*2	羽		
25 あ き る 野 市	西秋川衛生組合	○		12		○	西秋川衛生組合	○		6		○*7	あ		
26 西 東 京 市	柳泉園組合	○	○	4		○	柳泉園組合	○	○	2		○*2	西		
27 瑞 穂 町	西多摩衛生組合	○	○	4		○		○	○	1		○	瑞		
28 日 の 出 町	西秋川衛生組合	○		12		○	西秋川衛生組合	○		6		○*7	日		
29 檜 原 村	西秋川衛生組合	○		12		○	西秋川衛生組合	○		6		○*7	檜		
30 奥 多 摩 町	西秋川衛生組合	○		12		○	西秋川衛生組合	○		1		○*7	奥		
合 計		24	24		1	24	5	14	21		1	7	18	合計	
割 合 (%)		80	80		3	80	17	47	70		3	23	60	%	

- *1: 施設屋内
- *2: 破碎残さ
- *3: 不燃残さ
- *4: ごみ収集車
- *5: 戸別収集
- *6: プラットホーム
- *7: 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	99,243													八
2 立 川 市	29,955	54.2	5.4	0.0	8.6	0.8	29.3	0.5	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	立
3 武 蔵 野 市	26,475													武
4 三 鷹 市	27,316	25.6	4.4	5.6	26.1	6.2	28.9	1.0	0.8	0.3	1.1	0.0	0.0	三
5 青 梅 市	25,110	30.7	10.7	10.4	16.8	4.4	24.7	0.6	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	青
6 府 中 市	36,818	19.6	16.5	5.9	3.5	34.8	14.5	0.1	0.3	0.2	0.0	4.6	0.0	府
7 昭 島 市	19,703	46.0	10.6	10.3	12.0	2.0	18.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	昭
8 調 布 市	34,076													調
9 町 田 市	78,072	32.7	8.8	10.9	6.7	4.9	31.5	1.4	1.6	0.4	0.9	0.2	0.0	町
10 小 金 井 市	13,777	57.8	19.5	6.4	1.3	0.1	14.2	0.0	0.1	0.2	0.0	0.4	0.0	金
11 小 平 市	30,106	50.0	9.0	4.0	9.0	6.0	21.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	平
12 日 野 市	24,563	39.9	12.4	9.0	9.3	1.8	22.3	1.4	2.7	0.6	0.6	0.0	0.0	日
13 東 村 山 市	21,832	51.7	9.1	6.4	10.4	2.2	18.8	0.0	0.7	0.7	0.0	0.0	0.0	東
14 国 分 寺 市	14,980													分
15 国 立 市	12,430													国
16 福 生 市	9,750	30.7	10.7	10.4	16.8	4.4	24.7	0.6	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	福
17 狛 江 市	12,291	13.6	11.6	4.2	5.0	27.8	35.3	1.9	0.5	0.1	0.0	0.0	0.0	狛
18 東 大 和 市	13,278	50.1	9.4	3.6	9.5	4.7	21.2	0.0	0.4	0.1	1.0	0.0	0.0	大
19 清 瀬 市	11,354	38.7	26.3	7.3	10.4	1.8	14.8	0.3	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	清
20 東 久 留 米 市	18,954	38.7	26.3	7.3	10.4	1.8	14.8	0.3	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	久
21 武 蔵 村 山 市	12,111	50.1	9.4	3.6	9.5	4.7	21.2	0.0	0.4	0.1	1.0	0.0	0.0	村
22 多 摩 市	26,546													多
23 稲 城 市	15,947	36.7	12.2	6.8	14.5	0.3	27.3	1.7	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0	稲
24 羽 村 市	9,891	30.7	10.7	10.4	16.8	4.4	24.7	0.6	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	羽
25 あ き る 野 市	16,356	34.5	14.7	10.5	8.4	3.8	25.4	1.0	0.3	0.0	1.4	0.0	0.0	あ
26 西 東 京 市	27,622	38.7	26.3	7.3	10.4	1.8	14.8	0.3	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	西
27 瑞 穂 町	7,153	30.7	10.7	10.4	16.8	4.4	24.7	0.6	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	瑞
28 日 の 出 町	3,777	34.5	14.7	10.5	8.4	3.8	25.4	1.0	0.3	0.0	1.4	0.0	0.0	日
29 檜 原 村	529	34.5	14.7	10.5	8.4	3.8	25.4	1.0	0.3	0.0	1.4	0.0	0.0	檜
30 奥 多 摩 町	1,169	34.5	14.7	10.5	8.4	3.8	25.4	1.0	0.3	0.0	1.4	0.0	0.0	奥
*a 平 均	—	37.7	13.3	7.6	10.7	5.6	22.9	0.6	0.5	0.1	0.5	0.5	0.5	平均

*a: 「平均」=各市町村の数値の
平均値

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	3,985													八
2 立川市	2,105													立
3 武蔵野市	897													武
4 三鷹市	1,350													三
5 青梅市	927													青
6 府中市	3,034													府
7 昭島市	1,214													昭
8 調布市	2,939													調
9 町田市	6,631	2.1	0.4	1.4	2.8	2.5	53.4	3.7	10.8	8.4	12.3	2.2		町
10 小金井市	3,378													金
11 小平市	1,517													平
12 日野市	1,402													日
13 東村山市	1,759													東
14 国分寺市	1,498	3.8	0.0	2.9	3.3	0.4	83.5	0.0	4.3	0.6	1.2	0.0		分
15 国立市	587													国
16 福生市	416	0.2	0.0	0.1	0.2	0.4	19.8	0.1	0.9	54.9	11.2	12.2		福
17 狛江市	636	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	27.2	13.4	16.2	5.0	9.1	23.6		狛
18 東大和市	609													大
19 清瀬市	1,206	1.8	0.2	0.4	2.2	3.3	57.6	0.5	4.4	14.3	15.1	0.2		清
20 東久留米市	1,927	1.8	0.2	0.4	2.2	3.3	57.6	0.5	4.4	14.3	15.1	0.2		久
21 武蔵村山市	499													村
22 多摩市	677													多
23 稲城市	843	0.5	0.3	3.0	6.4	0.1	31.0	15.5	33.1	5.0	4.6	0.7		稲
24 羽村市	338	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	11.6	0.0	0.1	45.5	41.8	0.7		羽
25 あきる野市	323	0.0	0.0	1.6	1.0	0.0	17.8	0.0	19.9	17.2	39.0	3.5		あ
26 西東京市	3,237	1.8	0.2	0.4	2.2	3.3	57.6	0.5	4.4	14.3	15.1	0.2		西
27 瑞穂町	295	0.8	0.0	0.0	0.2	14.5	63.4	0.0	0.7	15.5	4.9	0.0		瑞
28 日の出町	75	0.0	0.0	1.6	1.0	0.0	17.8	0.0	19.9	17.2	39.0	3.5		日
29 檜原村	11	0.0	0.0	1.6	1.0	0.0	17.8	0.0	19.9	17.2	39.0	3.5		檜
30 奥多摩町	29	0.0	0.0	1.6	1.0	0.0	17.8	0.0	19.9	17.2	39.0	3.5		奥
*a 平均	—	0.9	0.1	1.1	1.7	2.4	38.1	2.4	11.3	17.6	20.5	3.9		平均

*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	99,243	24.5	39.4	6.4	2.5	11.2	13.7	0.9	1.0	0.2	0.1	0.1	八
2 立 川 市	29,955												立
3 武 蔵 野 市	26,475	25.4	39.3	4.7	1.8	10.0	16.5	0.4	0.5	0.1	0.2	1.1	武
4 三 鷹 市	27,316												三
5 青 梅 市	25,110	33.2	17.1	8.7	16.4	4.6	18.5	0.4	0.0	0.0	0.0	1.1	青
6 府 中 市	36,818	11.1	32.4	3.5	6.2	33.6	10.1	0.1	0.2	0.1	0.0	2.7	府
7 昭 島 市	19,703	32.8	34.0	3.9	13.6	2.7	10.8	1.8	0.2	0.1	0.1	0.0	昭
8 調 布 市	34,076	31.9	43.6	5.7	2.3	2.0	14.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.3	調
9 町 田 市	78,072	34.1	16.9	9.1	9.5	5.0	22.6	0.9	1.1	0.2	0.5	0.1	町
10 小 金 井 市	13,777	45.2	37.9	4.6	1.0	0.1	10.7	0.0	0.1	0.2	0.0	0.2	金
11 小 平 市	30,106	43.0	22.0	3.0	10.0	7.0	14.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	平
12 日 野 市	24,563	39.6	25.0	6.4	8.9	1.7	15.4	0.9	1.5	0.3	0.3	0.0	日
13 東 村 山 市	21,832	44.1	24.4	4.9	11.0	2.1	12.7	0.0	0.4	0.4	0.0	0.0	東
14 国 分 寺 市	14,980	29.2	50.5	3.6	1.7	5.0	9.5	0.3	0.1	0.1	0.0	0.0	分
15 国 立 市	12,430	35.2	36.3	3.2	8.6	0.0	0.0	11.8	4.4	0.0	0.0	0.5	国
16 福 生 市	9,750	33.2	17.1	8.7	16.4	4.6	18.5	0.4	0.0	0.0	0.0	1.1	福
17 狛 江 市	12,291	8.6	28.2	2.7	6.4	30.2	22.3	1.2	0.3	0.1	0.0	0.0	狛
18 東 大 和 市	13,278	43.5	21.5	2.8	10.3	6.6	14.4	0.0	0.2	0.1	0.6	0.0	大
19 清 瀬 市	11,354	36.1	31.7	6.3	11.6	1.9	11.8	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	清
20 東 久 留 米 市	18,954	36.1	31.7	6.3	11.6	1.9	11.8	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	久
21 武 蔵 村 山 市	12,111	43.5	21.5	2.8	10.3	6.6	14.4	0.0	0.2	0.1	0.6	0.0	村
22 多 摩 市	26,546	15.3	27.3	2.8	1.1	35.2	16.7	0.9	0.3	0.2	0.0	0.2	多
23 稲 城 市	15,947	33.6	28.4	4.9	13.3	0.2	18.2	1.1	0.2	0.0	0.0	0.0	稲
24 羽 村 市	9,891	33.2	17.1	8.7	16.4	4.6	18.5	0.4	0.0	0.0	0.0	1.1	羽
25 あ き る 野 市	16,356												あ
26 西 東 京 市	27,622	36.1	31.7	6.3	11.6	1.9	11.8	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	西
27 瑞 穂 町	7,153	33.2	17.1	8.7	16.4	4.6	18.5	0.4	0.0	0.0	0.0	1.1	瑞
28 日 の 出 町	3,777												日
29 檜 原 村	529												檜
30 奥 多 摩 町	1,169												奥
*a 平 均	—	32.6	28.8	5.4	9.1	7.6	14.4	1.0	0.5	0.1	0.1	0.4	平均

*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	3,985	0.4	4.3	0.6	1.5	0.9	8.9	0.4	54.0	11.3	9.2	8.5	八
2 立 川 市	2,105	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1	24.3	0.0	0.0	0.0	0.0	72.6	立
3 武 蔵 野 市	897	0.3	1.9	0.0	0.1	0.0	7.7	0.2	26.1	8.4	17.3	38.0	武
4 三 鷹 市	1,350	0.9	0.3	12.8	0.0	6.7	19.8	4.8	35.1	5.3	13.5	0.8	三
5 青 梅 市	927												青
6 府 中 市	3,034	1.0	0.1	0.7	0.0	6.6	6.2	12.5	18.9	4.6	3.4	46.0	府
7 昭 島 市	1,214	1.4	0.2	0.6	1.5	0.0	18.8	15.4	21.1	14.1	9.0	17.9	昭
8 調 布 市	2,939	2.3	0.5	3.6	0.0	3.8	41.4	4.2	30.5	5.3	7.0	1.4	調
9 町 田 市	6,631	2.6	0.8	1.6	3.0	3.9	51.9	3.6	10.3	8.3	12.0	2.0	町
10 小 金 井 市	3,378												金
11 小 平 市	1,517	1.0	0.0	0.0	2.0	1.0	48.0	5.0	29.0	5.0	9.0	0.0	平
12 日 野 市	1,402												日
13 東 村 山 市	1,759												東
14 国 分 寺 市	1,498	3.1	0.7	2.4	2.0	2.0	36.2	12.4	15.5	6.2	7.9	11.6	分
15 国 立 市	587	0.0	0.0	0.0	0.0	8.8	55.8	2.9	22.5	0.4	4.1	5.5	国
16 福 生 市	416	0.2	0.0	0.1	0.2	0.5	19.7	0.1	0.9	54.3	11.8	12.2	福
17 狛 江 市	636												狛
18 東 大 和 市	609	0.9	0.0	0.3	1.9	0.0	48.1	4.8	29.1	5.1	8.9	0.9	大
19 清 瀬 市	1,206	2.2	0.3	0.5	2.5	3.6	56.5	0.5	4.4	14.4	14.9	0.2	清
20 東 久 留 米 市	1,927	2.2	0.3	0.5	2.5	3.6	56.5	0.5	4.4	14.4	14.9	0.2	久
21 武 蔵 村 山 市	499	0.9	0.0	0.3	1.9	0.0	48.1	4.8	29.1	5.1	7.2	2.6	村
22 多 摩 市	677	0.6	0.3	0.4	0.0	8.5	6.7	0.8	19.9	15.2	28.6	19.0	多
23 稲 城 市	843	0.5	0.6	3.4	9.1	1.1	29.5	15.1	31.1	4.7	4.3	0.6	稲
24 羽 村 市	338	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	11.6	0.0	0.1	45.5	41.8	0.7	羽
25 あ き る 野 市	323												あ
26 西 東 京 市	3,237	2.2	0.3	0.5	2.5	3.6	56.5	0.5	4.4	14.4	14.9	0.2	西
27 瑞 穂 町	295	0.8	0.0	0.1	0.2	14.7	62.9	0.0	0.7	15.7	4.9	0.0	瑞
28 日 の 出 町	75												日
29 檜 原 村	11												檜
30 奥 多 摩 町	29												奥
*a 平 均	—	1.1	0.5	1.4	1.5	3.5	34.1	4.2	18.4	12.3	11.6	11.5	平均

*a: 「平均」=各市町村の数値の
平均値

1-3 処分量

●総ごみ量の74.7%を焼却、24.8%を資源化

総ごみ量990,073 tの処分内訳は、焼却処理が739,976 t（74.7%）、資源化が245,895 t（24.8%）、不燃残さ等の埋立が0 t（0%）、その他が4,202 t（0.4%）でした。

●最終処分量は1,026t、1人1日当たり0.7g

多摩地域全体の最終処分量は1,026 t（63 t 増）で、すべて焼却残灰となっています。不燃残さ等の埋立は0 t（増減なし）でした。また、1人1日当たり最終処分量は0.7 g（0.1 g 増）となっています。

※（ ）内は前年度比

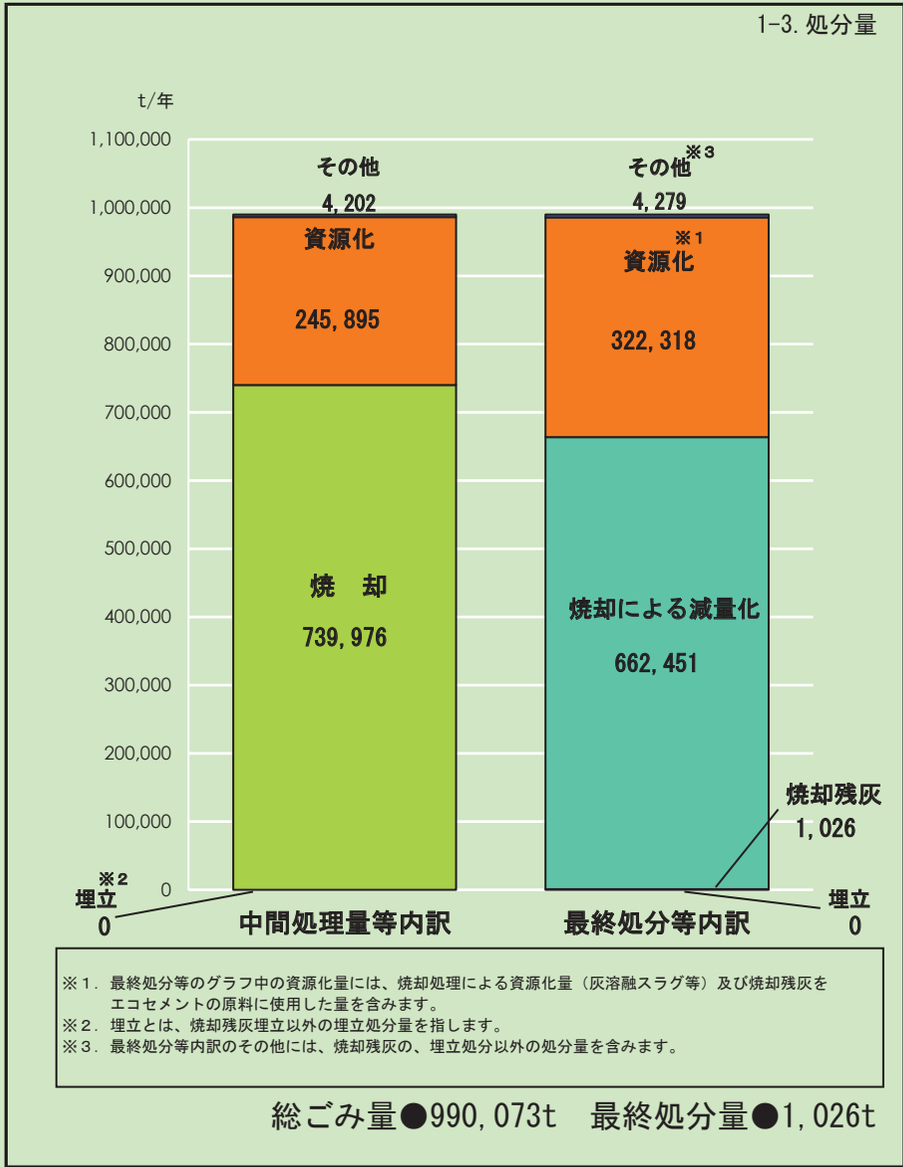


表 9
総ごみ量の
処分内訳

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	136,364	104,475	0	31,407	482	100.0	76.6	0.0	23.0	0.4	0	0	0	八
2 立 川 市	44,520	31,567	0	12,880	73	100.0	70.9	0.0	28.9	0.2	0	0	0	立
3 武 蔵 野 市	38,351	28,248	0	10,056	47	100.0	73.7	0.0	26.2	0.1	0	0	0	武
4 三 鷹 市	42,693	32,434	0	10,259	0	100.0	76.0	0.0	24.0	0.0	0	0	0	三
5 青 梅 市	34,098	26,927	0	7,171	0	100.0	79.0	0.0	21.0	0.0	0	0	0	青
6 府 中 市	55,536	41,752	0	13,235	549	100.0	75.2	0.0	23.8	1.0	0	0	0	府
7 昭 島 市	28,218	20,847	0	7,367	4	100.0	73.9	0.0	26.1	0.0	0	0	0	昭
8 調 布 市	55,368	41,011	0	14,275	82	100.0	74.1	0.0	25.8	0.1	0	0	0	調
9 町 田 市	103,533	85,992	0	17,536	5	100.0	83.1	0.0	16.9	0.0	0	0	0	町
10 小 金 井 市	26,006	14,064	0	10,625	1,317	100.0	54.0	0.0	40.9	5.1	0	0	0	金
11 小 平 市	43,268	31,699	0	11,501	68	100.0	73.2	0.0	26.6	0.2	0	0	0	平
12 日 野 市	38,826	27,326	0	11,437	63	100.0	70.3	0.0	29.5	0.2	0	0	0	日
13 東 村 山 市	33,194	22,185	0	10,564	445	100.0	66.9	0.0	31.8	1.3	0	0	0	東
14 国 分 寺 市	27,201	16,662	0	10,461	78	100.0	61.2	0.0	38.5	0.3	0	0	0	分
15 国 立 市	17,886	13,649	0	4,237	0	100.0	76.3	0.0	23.7	0.0	0	0	0	国
16 福 生 市	13,989	10,501	0	3,488	0	100.0	75.1	0.0	24.9	0.0	0	0	0	福
17 狛 江 市	18,170	13,211	0	4,917	42	100.0	72.7	0.0	27.1	0.2	0	0	0	狛
18 東 大 和 市	18,092	13,818	0	4,247	27	100.0	76.4	0.0	23.5	0.1	0	0	0	大
19 清 瀬 市	16,690	12,309	0	4,232	149	100.0	73.7	0.0	25.4	0.9	0	0	0	清
20 東 久 留 米 市	27,701	20,464	0	7,002	235	100.0	73.9	0.0	25.3	0.8	0	0	0	久
21 武 蔵 村 山 市	16,929	12,825	0	4,104	0	100.0	75.8	0.0	24.2	0.0	0	0	0	村
22 多 摩 市	34,712	28,281	0	6,431	0	100.0	81.5	0.0	18.5	0.0	0	0	0	多
23 稲 城 市	22,018	17,109	0	4,858	51	100.0	77.7	0.0	22.1	0.2	0	0	0	稲
24 羽 村 市	14,380	10,828	0	3,552	0	100.0	75.3	0.0	24.7	0.0	0	0	0	羽
25 あ き る 野 市	21,318	17,707	0	3,579	32	100.0	83.0	0.0	16.8	0.2	770	0	770	あ
26 西 東 京 市	44,138	30,444	0	13,250	444	100.0	69.0	0.0	30.0	1.0	0	0	0	西
27 瑞 穂 町	10,002	7,765	0	2,237	0	100.0	77.6	0.0	22.4	0.0	0	0	0	瑞
28 日 の 出 町	4,573	4,019	0	549	5	100.0	87.9	0.0	12.0	0.1	175	0	175	日
29 檜 原 村	714	592	0	121	1	100.0	83.0	0.0	16.9	0.1	26	0	26	檜
30 奥 多 摩 町	1,585	1,265	0	317	3	100.0	79.8	0.0	20.0	0.2	55	0	55	奥
合 計	990,073	739,976	0	245,895	4,202	100.0	74.8	0.0	24.8	0.4	1,026	0	1,026	合計
最 大 値	136,364	104,475	0	31,407	1,317	—	87.9	0.0	40.9	5.1	770	0	770	最大
最 小 値	714	592	0	121	0	—	54.0	0.0	12.0	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	667.4	511.3	0.0	153.7	2.4	100.0	76.6	0.0	23.0	0.4	0.0	0.0	0.0	八
2 立川市	654.9	464.4	0.0	189.5	1.1	100.0	70.9	0.0	28.9	0.2	0.0	0.0	0.0	立
3 武蔵野市	708.4	521.8	0.0	185.8	0.9	100.0	73.7	0.0	26.2	0.1	0.0	0.0	0.0	武
4 三鷹市	613.7	466.2	0.0	147.5	0.0	100.0	76.0	0.0	24.0	0.0	0.0	0.0	0.0	三
5 青梅市	722.8	570.8	0.0	152.0	0.0	100.0	79.0	0.0	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0	青
6 府中市	582.8	438.1	0.0	138.9	5.8	100.0	75.2	0.0	23.8	1.0	0.0	0.0	0.0	府
7 昭島市	672.6	496.9	0.0	175.6	0.1	100.0	73.9	0.0	26.1	0.0	0.0	0.0	0.0	昭
8 調布市	633.2	469.0	0.0	163.2	0.9	100.0	74.1	0.0	25.8	0.1	0.0	0.0	0.0	調
9 町田市	658.9	547.3	0.0	111.6	0.0	100.0	83.1	0.0	16.9	0.0	0.0	0.0	0.0	町
10 小金井市	569.3	307.9	0.0	232.6	28.8	100.0	54.0	0.0	40.9	5.1	0.0	0.0	0.0	金
11 小平市	602.4	441.3	0.0	160.1	0.9	100.0	73.3	0.0	26.6	0.1	0.0	0.0	0.0	平
12 日野市	565.1	397.7	0.0	166.5	0.9	100.0	70.3	0.0	29.5	0.2	0.0	0.0	0.0	日
13 東村山市	598.8	400.2	0.0	190.6	8.0	100.0	66.9	0.0	31.8	1.3	0.0	0.0	0.0	東
14 国分寺市	575.3	352.4	0.0	221.2	1.6	100.0	61.3	0.0	38.4	0.3	0.0	0.0	0.0	分
15 国立市	643.2	490.8	0.0	152.4	0.0	100.0	76.3	0.0	23.7	0.0	0.0	0.0	0.0	国
16 福生市	677.8	508.8	0.0	169.0	0.0	100.0	75.1	0.0	24.9	0.0	0.0	0.0	0.0	福
17 狛江市	605.9	440.6	0.0	164.0	1.4	100.0	72.7	0.0	27.1	0.2	0.0	0.0	0.0	狛
18 東大和市	583.0	445.3	0.0	136.9	0.9	100.0	76.3	0.0	23.5	0.2	0.0	0.0	0.0	大
19 清瀬市	610.0	449.9	0.0	154.7	5.4	100.0	73.7	0.0	25.4	0.9	0.0	0.0	0.0	清
20 東久留米市	652.3	481.9	0.0	164.9	5.5	100.0	73.9	0.0	25.3	0.8	0.0	0.0	0.0	久
21 武蔵村山市	655.6	496.7	0.0	158.9	0.0	100.0	75.8	0.0	24.2	0.0	0.0	0.0	0.0	村
22 多摩市	644.1	524.7	0.0	119.3	0.0	100.0	81.5	0.0	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0	多
23 稲城市	642.2	499.1	0.0	141.7	1.5	100.0	77.7	0.0	22.1	0.2	0.0	0.0	0.0	稲
24 羽村市	726.1	546.8	0.0	179.4	0.0	100.0	75.3	0.0	24.7	0.0	0.0	0.0	0.0	羽
25 あきる野市	736.0	611.3	0.0	123.6	1.1	100.0	83.1	0.0	16.8	0.1	26.6	0.0	26.6	あ
26 西東京市	586.8	404.8	0.0	176.2	5.9	100.0	69.0	0.0	30.0	1.0	0.0	0.0	0.0	西
27 瑞穂町	854.9	663.7	0.0	191.2	0.0	100.0	77.6	0.0	22.4	0.0	0.0	0.0	0.0	瑞
28 日の出町	774.1	680.4	0.0	92.9	0.8	100.0	87.9	0.0	12.0	0.1	29.6	0.0	29.6	日
29 檜原村	1,010.9	838.2	0.0	171.3	1.4	100.0	83.0	0.0	16.9	0.1	36.8	0.0	36.8	檜
30 奥多摩町	957.5	764.2	0.0	191.5	1.8	100.0	79.8	0.0	20.0	0.2	33.2	0.0	33.2	奥
全 体	638.3	477.0	0.0	158.5	2.7	100.0	74.8	0.0	24.8	0.4	0.7	0.0	0.7	平均
最 大 値	1,010.9	838.2	0.0	232.6	28.8	—	87.9	0.0	40.9	5.1	36.8	0.0	36.8	最大
最 小 値	565.1	307.9	0.0	92.9	0.0	—	54.0	0.0	12.0	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	99,243	99,232	0	11	0	485.7	485.6	0.0	0.1	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	八
2 立 川 市	29,955	29,955	0	0	0	440.7	440.7	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	立
3 武 蔵 野 市	26,475	26,475	0	0	0	489.0	489.0	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	武
4 三 鷹 市	27,316	27,316	0	0	0	392.7	392.7	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	三
5 青 梅 市	25,110	25,110	0	0	0	532.3	532.3	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	青
6 府 中 市	36,818	36,818	0	0	0	386.4	386.4	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	府
7 昭 島 市	19,703	19,496	0	207	0	469.6	464.7	0.0	4.9	0.0	100.0	98.9	0.0	1.1	0.0	昭
8 調 布 市	34,076	34,076	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	78,072	78,052	0	15	5	496.9	496.7	0.0	0.1	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	町
10 小 金 井 市	13,777	13,777	0	0	0	301.6	301.6	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	金
11 小 平 市	30,106	30,105	0	1	0	419.1	419.1	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	平
12 日 野 市	24,563	24,563	0	0	0	357.5	357.5	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	日
13 東 村 山 市	21,832	21,832	0	0	0	393.8	393.8	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	東
14 国 分 寺 市	14,980	14,980	0	0	0	316.8	316.8	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	分
15 国 立 市	12,430	12,430	0	0	0	447.0	447.0	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	国
16 福 生 市	9,750	9,750	0	0	0	472.4	472.4	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	福
17 狛 江 市	12,291	12,291	0	0	0	409.9	409.9	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	狛
18 東 大 和 市	13,278	13,278	0	0	0	427.9	427.9	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	大
19 清 瀬 市	11,354	11,354	0	0	0	415.0	415.0	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	清
20 東 久 留 米 市	18,954	18,954	0	0	0	446.3	446.3	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	久
21 武 蔵 村 山 市	12,111	12,111	0	0	0	469.0	469.0	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	村
22 多 摩 市	26,546	26,546	0	0	0	492.5	492.5	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	多
23 稲 城 市	15,947	15,947	0	0	0	465.2	465.2	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	稲
24 羽 村 市	9,891	9,891	0	0	0	499.5	499.5	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	羽
25 あ き る 野 市	16,356	16,356	0	0	0	564.7	564.7	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	あ
26 西 東 京 市	27,622	27,622	0	0	0	367.2	367.2	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	西
27 瑞 穂 町	7,153	7,153	0	0	0	611.4	611.4	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	瑞
28 日 の 出 町	3,777	3,777	0	0	0	639.4	639.4	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	日
29 檜 原 村	529	529	0	0	0	749.0	749.0	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	檜
30 奥 多 摩 町	1,169	1,169	0	0	0	706.2	706.2	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	奥
合 計	681,184	680,945	0	234	5	439.1	439.0	0.0	0.2	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	合計
最 大 値	99,243	99,232	0	207	5	749.0	749.0	0.0	4.9	0.0	—	100.0	0.0	1.1	0.0	最大
最 小 値	529	529	0	0	0	301.6	301.6	0.0	0.0	0.0	—	98.9	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	3,985	2,234	0	1,625	126	19.5	10.9	0.0	8.0	0.6	100.0	56.0	0.0	40.8	3.2	八
2 立 川 市	2,105	-339	0	2,371	73	31.0	-5.0	0.0	34.9	1.1	100.0	-16.1	0.0	112.6	3.5	立
3 武 蔵 野 市	897	657	0	240	0	16.6	12.1	0.0	4.4	0.0	100.0	73.2	0.0	26.8	0.0	武
4 三 鷹 市	1,350	897	0	453	0	19.4	12.9	0.0	6.5	0.0	100.0	66.4	0.0	33.6	0.0	三
5 青 梅 市	927	635	0	292	0	19.7	13.5	0.0	6.2	0.0	100.0	68.5	0.0	31.5	0.0	青
6 府 中 市	3,034	1,490	0	995	549	31.8	15.6	0.0	10.4	5.8	100.0	49.1	0.0	32.8	18.1	府
7 昭 島 市	1,214	572	0	642	0	28.9	13.6	0.0	15.3	0.0	100.0	47.1	0.0	52.9	0.0	昭
8 調 布 市	2,939	1,830	0	1,109	0	33.6	20.9	0.0	12.7	0.0	100.0	62.3	0.0	37.7	0.0	調
9 町 田 市	6,631	5,005	0	1,626	0	42.2	31.9	0.0	10.3	0.0	100.0	75.5	0.0	24.5	0.0	町
10 小 金 井 市	3,378	221	0	2,483	674	74.0	4.8	0.0	54.4	14.8	100.0	6.5	0.0	73.5	20.0	金
11 小 平 市	1,517	627	0	890	0	21.1	8.7	0.0	12.4	0.0	100.0	41.3	0.0	58.7	0.0	平
12 日 野 市	1,402	1,108	0	294	0	20.4	16.1	0.0	4.3	0.0	100.0	79.0	0.0	21.0	0.0	日
13 東 村 山 市	1,759	0	0	1,759	0	31.7	0.0	0.0	31.7	0.0	100.0	0.0	0.0	100.0	0.0	東
14 国 分 寺 市	1,498	856	0	604	38	31.7	18.1	0.0	12.8	0.8	100.0	57.2	0.0	40.3	2.5	分
15 国 立 市	587	483	0	104	0	21.1	17.4	0.0	3.7	0.0	100.0	82.3	0.0	17.7	0.0	国
16 福 生 市	416	303	0	113	0	20.2	14.7	0.0	5.5	0.0	100.0	72.8	0.0	27.2	0.0	福
17 狛 江 市	636	464	0	151	21	21.2	15.5	0.0	5.0	0.7	100.0	73.0	0.0	23.7	3.3	狛
18 東 大 和 市	608	287	0	321	0	19.6	9.2	0.0	10.3	0.0	100.0	47.2	0.0	52.8	0.0	大
19 清 瀬 市	1,206	832	0	355	19	44.1	30.4	0.0	13.0	0.7	100.0	69.0	0.0	29.4	1.6	清
20 東 久 留 米 市	1,927	1,327	0	567	33	45.4	31.2	0.0	13.4	0.8	100.0	68.9	0.0	29.4	1.7	久
21 武 蔵 村 山 市	499	255	0	244	0	19.3	9.9	0.0	9.4	0.0	100.0	51.1	0.0	48.9	0.0	村
22 多 摩 市	677	560	0	117	0	12.6	10.4	0.0	2.2	0.0	100.0	82.7	0.0	17.3	0.0	多
23 稲 城 市	843	636	0	207	0	24.6	18.5	0.0	6.0	0.0	100.0	75.4	0.0	24.6	0.0	稲
24 羽 村 市	338	193	0	145	0	17.1	9.7	0.0	7.3	0.0	100.0	57.1	0.0	42.9	0.0	羽
25 あ き る 野 市	323	321	0	2	0	11.2	11.1	0.0	0.1	0.0	100.0	99.4	0.0	0.6	0.0	あ
26 西 東 京 市	3,237	2,223	0	946	68	43.0	29.6	0.0	12.6	0.9	100.0	68.7	0.0	29.2	2.1	西
27 瑞 穂 町	295	210	0	85	0	25.2	17.9	0.0	7.3	0.0	100.0	71.2	0.0	28.8	0.0	瑞
28 日 の 出 町	75	74	0	1	0	12.7	12.5	0.0	0.2	0.0	100.0	98.7	0.0	1.3	0.0	日
29 檜 原 村	11	11	0	0	0	15.6	15.6	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	檜
30 奥 多 摩 町	29	29	0	0	0	17.5	17.5	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	奥
合 計	44,343	24,001	0	18,741	1,601	28.6	15.5	0.0	12.1	1.0	100.0	54.1	0.0	42.3	3.6	合計
最 大 値	6,631	5,005	0	2,483	674	74.0	31.9	0.0	54.4	14.8	—	100.0	0.0	112.6	20.0	最大
最 小 値	11	-339	0	0	0	11.2	-5.0	0.0	0.0	0.0	—	-16.1	0.0	0.0	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	29,996	916	0	28,867	213	146.8	4.5	0.0	141.3	1.0	100.0	3.1	0.0	96.2	0.7	八
2 立 川 市	11,196	854	0	10,342	0	164.7	12.6	0.0	152.1	0.0	100.0	7.6	0.0	92.4	0.0	立
3 武 蔵 野 市	9,568	176	0	9,392	0	176.7	3.3	0.0	173.5	0.0	100.0	1.8	0.0	98.2	0.0	武
4 三 鷹 市	12,351	2,876	0	9,475	0	177.5	41.3	0.0	136.2	0.0	100.0	23.3	0.0	76.7	0.0	三
5 青 梅 市	6,663	301	0	6,362	0	141.2	6.4	0.0	134.9	0.0	100.0	4.5	0.0	95.5	0.0	青
6 府 中 市	13,490	1,344	0	12,146	0	141.6	14.1	0.0	127.5	0.0	100.0	10.0	0.0	90.0	0.0	府
7 昭 島 市	6,050	315	0	5,735	0	144.2	7.5	0.0	136.7	0.0	100.0	5.2	0.0	94.8	0.0	昭
8 調 布 市	16,378	3,738	0	12,640	0	187.3	42.7	0.0	144.5	0.0	100.0	22.8	0.0	77.2	0.0	調
9 町 田 市	15,108	244	0	14,864	0	96.1	1.6	0.0	94.6	0.0	100.0	1.6	0.0	98.4	0.0	町
10 小 金 井 市	7,975	23	0	7,911	41	174.6	0.5	0.0	173.2	0.9	100.0	0.3	0.0	99.2	0.5	金
11 小 平 市	10,338	0	0	10,338	0	143.9	0.0	0.0	143.9	0.0	100.0	0.0	0.0	100.0	0.0	平
12 日 野 市	11,268	360	0	10,908	0	164.0	5.2	0.0	158.8	0.0	100.0	3.2	0.0	96.8	0.0	日
13 東 村 山 市	8,149	63	0	7,641	445	147.0	1.1	0.0	137.8	8.0	100.0	0.7	0.0	93.8	5.5	東
14 国 分 寺 市	9,744	0	0	9,744	0	206.1	0.0	0.0	206.1	0.0	100.0	0.0	0.0	100.0	0.0	分
15 国 立 市	4,289	384	0	3,905	0	154.2	13.8	0.0	140.4	0.0	100.0	9.0	0.0	91.0	0.0	国
16 福 生 市	3,308	0	0	3,308	0	160.3	0.0	0.0	160.3	0.0	100.0	0.0	0.0	100.0	0.0	福
17 狛 江 市	4,686	0	0	4,686	0	156.3	0.0	0.0	156.3	0.0	100.0	0.0	0.0	100.0	0.0	狛
18 東 大 和 市	3,855	0	0	3,854	1	124.2	0.0	0.0	124.2	0.0	100.0	0.0	0.0	100.0	0.0	大
19 清 瀬 市	3,926	0	0	3,822	104	143.5	0.0	0.0	139.7	3.8	100.0	0.0	0.0	97.4	2.6	清
20 東 久 留 米 市	6,518	0	0	6,356	162	153.5	0.0	0.0	149.7	3.8	100.0	0.0	0.0	97.5	2.5	久
21 武 蔵 村 山 市	3,903	186	0	3,717	0	151.2	7.2	0.0	143.9	0.0	100.0	4.8	0.0	95.2	0.0	村
22 多 摩 市	6,021	0	0	6,021	0	111.7	0.0	0.0	111.7	0.0	100.0	0.0	0.0	100.0	0.0	多
23 稲 城 市	4,617	0	0	4,617	0	134.7	0.0	0.0	134.7	0.0	100.0	0.0	0.0	100.0	0.0	稲
24 羽 村 市	3,582	334	0	3,248	0	180.9	16.9	0.0	164.0	0.0	100.0	9.3	0.0	90.7	0.0	羽
25 あ き る 野 市	3,555	137	0	3,418	0	122.7	4.7	0.0	118.0	0.0	100.0	3.9	0.0	96.1	0.0	あ
26 西 東 京 市	12,362	4	0	12,050	308	164.4	0.1	0.0	160.2	4.1	100.0	0.0	0.0	97.5	2.5	西
27 瑞 穂 町	2,145	121	0	2,024	0	183.3	10.3	0.0	173.0	0.0	100.0	5.6	0.0	94.4	0.0	瑞
28 日 の 出 町	533	21	0	512	0	90.2	3.6	0.0	86.7	0.0	100.0	3.9	0.0	96.1	0.0	日
29 檜 原 村	120	5	0	115	0	169.9	7.1	0.0	162.8	0.0	100.0	4.2	0.0	95.8	0.0	檜
30 奥 多 摩 町	319	12	0	307	0	192.7	7.2	0.0	185.5	0.0	100.0	3.8	0.0	96.2	0.0	奥
合 計	232,013	12,414	0	218,325	1,274	149.6	8.0	0.0	140.7	0.8	100.0	5.4	0.0	94.1	0.5	合計
最 大 値	29,996	3,738	0	28,867	445	206.1	42.7	0.0	206.1	8.0	—	23.3	0.0	100.0	5.5	最大
最 小 値	120	0	0	115	0	90.2	0.0	0.0	86.7	0.0	—	0.0	0.0	76.7	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	2,790	2,093	0	643	54	13.7	10.2	0.0	3.1	0.3	100.0	75.1	0.0	23.0	1.9	八
2 立 川 市	1,202	1,097	0	105	0	17.7	16.1	0.0	1.5	0.0	100.0	91.3	0.0	8.7	0.0	立
3 武 蔵 野 市	1,316	940	0	376	0	24.3	17.4	0.0	6.9	0.0	100.0	71.4	0.0	28.6	0.0	武
4 三 鷹 市	1,626	1,345	0	281	0	23.4	19.3	0.0	4.0	0.0	100.0	82.7	0.0	17.3	0.0	三
5 青 梅 市	1,308	881	0	427	0	27.7	18.7	0.0	9.1	0.0	100.0	67.4	0.0	32.6	0.0	青
6 府 中 市	2,122	2,100	0	22	0	22.3	22.0	0.0	0.2	0.0	100.0	99.0	0.0	1.0	0.0	府
7 昭 島 市	1,215	464	0	747	4	29.0	11.1	0.0	17.8	0.1	100.0	38.2	0.0	61.5	0.3	昭
8 調 布 市	1,893	1,367	0	526	0	21.6	15.6	0.0	6.0	0.0	100.0	72.2	0.0	27.8	0.0	調
9 町 田 市	3,567	2,691	0	876	0	22.7	17.1	0.0	5.6	0.0	100.0	75.4	0.0	24.6	0.0	町
10 小 金 井 市	840	43	0	230	567	18.4	0.9	0.0	5.0	12.4	100.0	5.1	0.0	27.4	67.5	金
11 小 平 市	1,239	967	0	272	0	17.2	13.5	0.0	3.8	0.0	100.0	78.0	0.0	22.0	0.0	平
12 日 野 市	1,530	1,295	0	235	0	22.3	18.8	0.0	3.4	0.0	100.0	84.6	0.0	15.4	0.0	日
13 東 村 山 市	1,408	290	0	1,118	0	25.4	5.2	0.0	20.2	0.0	100.0	20.6	0.0	79.4	0.0	東
14 国 分 寺 市	939	826	0	113	0	19.9	17.5	0.0	2.4	0.0	100.0	88.0	0.0	12.0	0.0	分
15 国 立 市	555	352	0	203	0	20.0	12.7	0.0	7.3	0.0	100.0	63.4	0.0	36.6	0.0	国
16 福 生 市	498	448	0	50	0	24.1	21.7	0.0	2.4	0.0	100.0	90.0	0.0	10.0	0.0	福
17 狛 江 市	536	456	0	80	0	17.9	15.2	0.0	2.7	0.0	100.0	85.1	0.0	14.9	0.0	狛
18 東 大 和 市	325	253	0	72	0	10.5	8.2	0.0	2.3	0.0	100.0	77.8	0.0	22.2	0.0	大
19 清 瀬 市	181	123	0	55	3	6.6	4.5	0.0	2.0	0.1	100.0	67.9	0.0	30.4	1.7	清
20 東 久 留 米 市	269	183	0	79	7	6.3	4.3	0.0	1.9	0.2	100.0	68.0	0.0	29.4	2.6	久
21 武 蔵 村 山 市	393	273	0	120	0	15.2	10.6	0.0	4.6	0.0	100.0	69.5	0.0	30.5	0.0	村
22 多 摩 市	1,422	1,175	0	247	0	26.4	21.8	0.0	4.6	0.0	100.0	82.6	0.0	17.4	0.0	多
23 稲 城 市	560	526	0	34	0	16.3	15.4	0.0	1.0	0.0	100.0	94.0	0.0	6.0	0.0	稲
24 羽 村 市	550	410	0	140	0	27.8	20.7	0.0	7.1	0.0	100.0	74.5	0.0	25.5	0.0	羽
25 あ き る 野 市	1,052	893	0	159	0	36.3	30.8	0.0	5.5	0.0	100.0	84.9	0.0	15.1	0.0	あ
26 西 東 京 市	868	595	0	254	19	11.5	7.9	0.0	3.4	0.3	100.0	68.5	0.0	29.3	2.2	西
27 瑞 穂 町	395	281	0	114	0	33.8	24.0	0.0	9.7	0.0	100.0	71.1	0.0	28.9	0.0	瑞
28 日 の 出 町	183	147	0	36	0	31.0	24.9	0.0	6.1	0.0	100.0	80.3	0.0	19.7	0.0	日
29 檜 原 村	53	47	0	6	0	75.0	66.5	0.0	8.5	0.0	100.0	88.7	0.0	11.3	0.0	檜
30 奥 多 摩 町	65	55	0	10	0	39.3	33.2	0.0	6.0	0.0	100.0	84.6	0.0	15.4	0.0	奥
合 計	30,900	22,616	0	7,630	654	19.9	14.6	0.0	4.9	0.4	100.0	73.2	0.0	24.7	2.1	合計
最 大 値	3,567	2,691	0	1,118	567	75.0	66.5	0.0	20.2	12.4	—	99.0	0.0	79.4	67.5	最大
最 小 値	53	43	0	6	0	6.3	0.9	0.0	0.2	0.0	—	5.1	0.0	1.0	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	350	0	0	261	89	1.7	0.0	0.0	1.3	0.4	100.0	0.0	0.0	74.6	25.4	八
2 立 川 市	62	0	0	62	0	0.9	0.0	0.0	0.9	0.0	100.0	0.0	0.0	100.0	0.0	立
3 武 蔵 野 市	95	0	0	48	47	1.8	0.0	0.0	0.9	0.9	100.0	0.0	0.0	50.5	49.5	武
4 三 鷹 市	50	0	0	50	0	0.7	0.0	0.0	0.7	0.0	100.0	0.0	0.0	100.0	0.0	三
5 青 梅 市	90	0	0	90	0	1.9	0.0	0.0	1.9	0.0	100.0	0.0	0.0	100.0	0.0	青
6 府 中 市	72	0	0	72	0	0.8	0.0	0.0	0.8	0.0	100.0	0.0	0.0	100.0	0.0	府
7 昭 島 市	36	0	0	36	0	0.9	0.0	0.0	0.9	0.0	100.0	0.0	0.0	100.0	0.0	昭
8 調 布 市	82	0	0	0	82	0.9	0.0	0.0	0.0	0.9	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	調
9 町 田 市	155	0	0	155	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	36	0	0	1	35	0.8	0.0	0.0	0.0	0.8	100.0	0.0	0.0	2.8	97.2	金
11 小 平 市	68	0	0	0	68	0.9	0.0	0.0	0.0	0.9	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	平
12 日 野 市	63	0	0	0	63	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	46	0	0	46	0	0.8	0.0	0.0	0.8	0.0	100.0	0.0	0.0	100.0	0.0	東
14 国 分 寺 市	40	0	0	0	40	0.8	0.0	0.0	0.0	0.8	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	分
15 国 立 市	25	0	0	25	0	0.9	0.0	0.0	0.9	0.0	100.0	0.0	0.0	100.0	0.0	国
16 福 生 市	17	0	0	17	0	0.8	0.0	0.0	0.8	0.0	100.0	0.0	0.0	100.0	0.0	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	26	0	0	0	26	0.8	0.0	0.0	0.0	0.8	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	大
19 清 瀬 市	23	0	0	0	23	0.8	0.0	0.0	0.0	0.8	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	清
20 東 久 留 米 市	33	0	0	0	33	0.8	0.0	0.0	0.0	0.8	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	久
21 武 蔵 村 山 市	23	0	0	23	0	0.9	0.0	0.0	0.9	0.0	100.0	0.0	0.0	100.0	0.0	村
22 多 摩 市	46	0	0	46	0	0.9	0.0	0.0	0.9	0.0	100.0	0.0	0.0	100.0	0.0	多
23 稲 城 市	51	0	0	0	51	1.5	0.0	0.0	0.0	1.5	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	稲
24 羽 村 市	19	0	0	19	0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	100.0	0.0	0.0	100.0	0.0	羽
25 あ き る 野 市	32	0	0	0	32	1.1	0.0	0.0	0.0	1.1	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	あ
26 西 東 京 市	49	0	0	0	49	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	14	0	0	14	0	1.2	0.0	0.0	1.2	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	1	0	0	0	1	1.4	0.0	0.0	0.0	1.4	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	檜
30 奥 多 摩 町	3	0	0	0	3	1.8	0.0	0.0	0.0	1.8	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	奥
合 計	1,633	0	0	965	668	1.1	0.0	0.0	0.6	0.4	100.0	0.0	0.0	59.1	40.9	合計
最 大 値	350	0	0	261	89	1.9	0.0	0.0	1.9	1.8	—	0.0	0.0	100.0	100.0	最大
最 小 値	1	0	0	0	0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	最小

表 16
焼却残灰の
処分内訳

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	エコセメント原料化量	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	エコセメント原料化量	埋立処分以外の処分量	残灰埋立量 ^{*a}	
1 八 王 子 市	10,964	2,848	8,116	0	0	53.7	13.9	39.7	0.0	0.0	八
2 立 川 市	3,185	107	3,078	0	0	46.9	1.6	45.3	0.0	0.0	立
3 武 蔵 野 市	2,779	160	2,619	0	0	51.3	3.0	48.4	0.0	0.0	武
4 三 鷹 市	3,253	94	3,159	0	0	46.8	1.4	45.4	0.0	0.0	三
5 青 梅 市	2,422	156	2,266	0	0	51.3	3.3	48.0	0.0	0.0	青
6 府 中 市	4,782	363	4,419	0	0	50.2	3.8	46.4	0.0	0.0	府
7 昭 島 市	2,352	887	1,465	0	0	56.1	21.1	34.9	0.0	0.0	昭
8 調 布 市	4,010	0	4,010	0	0	45.9	0.0	45.9	0.0	0.0	調
9 町 田 市	9,403	521	8,805	77	0	59.8	3.3	56.0	0.5	0.0	町
10 小 金 井 市	1,051	0	1,051	0	0	23.0	0.0	23.0	0.0	0.0	金
11 小 平 市	3,542	151	3,391	0	0	49.3	2.1	47.2	0.0	0.0	平
12 日 野 市	2,299	234	2,065	0	0	33.5	3.4	30.1	0.0	0.0	日
13 東 村 山 市	2,443	29	2,414	0	0	44.1	0.5	43.5	0.0	0.0	東
14 国 分 寺 市	1,492	249	1,243	0	0	31.6	5.3	26.3	0.0	0.0	分
15 国 立 市	1,532	84	1,448	0	0	55.1	3.0	52.1	0.0	0.0	国
16 福 生 市	945	60	885	0	0	45.8	2.9	42.9	0.0	0.0	福
17 狛 江 市	1,477	75	1,402	0	0	49.3	2.5	46.8	0.0	0.0	狛
18 東 大 和 市	1,545	66	1,479	0	0	49.8	2.1	47.7	0.0	0.0	大
19 清 瀬 市	1,384	58	1,326	0	0	50.6	2.1	48.5	0.0	0.0	清
20 東 久 留 米 市	2,309	98	2,211	0	0	54.4	2.3	52.1	0.0	0.0	久
21 武 蔵 村 山 市	1,433	61	1,372	0	0	55.5	2.4	53.1	0.0	0.0	村
22 多 摩 市	3,451	353	3,098	0	0	64.0	6.5	57.5	0.0	0.0	多
23 稲 城 市	1,923	98	1,824	0	0	56.1	2.9	53.2	0.0	0.0	稲
24 羽 村 市	974	62	912	0	0	49.2	3.1	46.1	0.0	0.0	羽
25 あ き る 野 市	1,889	1,119	0	0	770	65.2	38.6	0.0	0.0	26.6	あ
26 西 東 京 市	3,365	143	3,222	0	0	44.7	1.9	42.8	0.0	0.0	西
27 瑞 穂 町	699	45	654	0	0	59.7	3.8	55.9	0.0	0.0	瑞
28 日 の 出 町	427	252	0	0	175	72.3	42.7	0.0	0.0	29.6	日
29 檜 原 村	64	38	0	0	26	90.6	53.8	0.0	0.0	36.8	檜
30 奥 多 摩 町	134	79	0	0	55	81.0	47.7	0.0	0.0	33.2	奥
合 計	77,528	8,490	67,934	77	1,026	50.0	5.5	43.8	0.0	0.7	合計
最 大 値	10,964	2,848	8,805	77	770	90.6	53.8	57.5	0.5	36.8	最大
最 小 値	64	0	0	0	0	23.0	0.0	0.0	0.0	0.0	最小

*a: 残灰埋立量＝
発生量－施設処理に伴う資源化量
－エコセメント原料化量－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372,469 t、1人1日当たり240.1g

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11,287t減少し、372,469tとなっています。また、1人1日当たりの量は、前年度より6.8g減少し、240.1gとなっています。

●資源ごみからの資源化量58.6%、収集後資源化量27.9%、
集団回収量13.5%

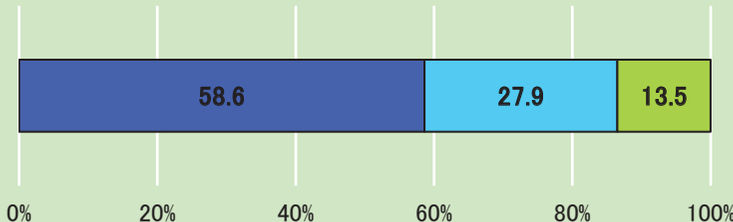
総資源化量の施策別内訳は、資源ごみからの資源化量が218,325t（58.6%）、収集後資源化量が103,994t（27.9%）、集団回収量が50,151t（13.5%）となっています。

●総資源化率は35.8%、ごみ資源化率は32.6%

総資源化率〔総資源化量÷（総ごみ量+集団回収量）〕は、35.8%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、32.6%となりました。

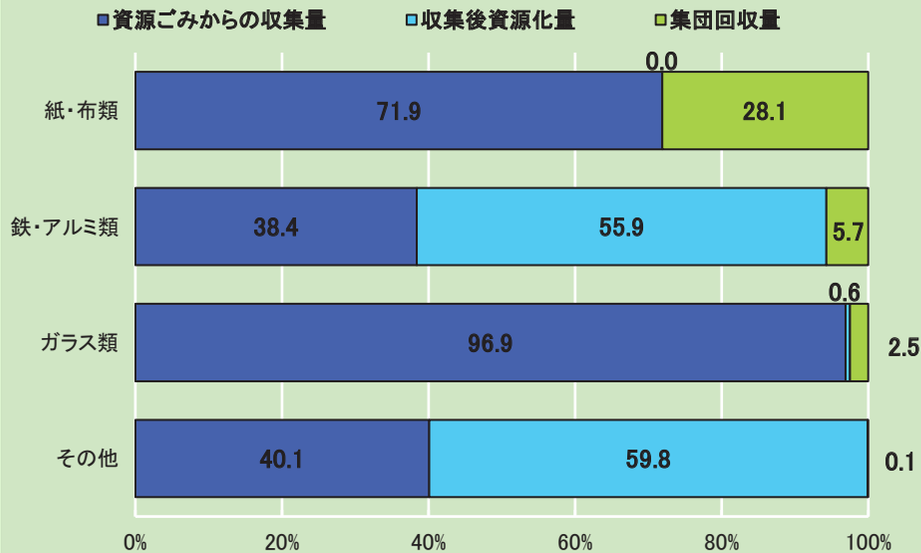
2-1. 施策別資源化の状況

◇ 施策別資源化量



■資源ごみからの資源化量 218,325t ■収集後資源化量 103,994t ■集団回収量 50,151t
（エコセメントの原料に使用した焼却灰の量を含む。）

◇ 品目別総資源化量の構成比率



総資源化量●372,469t 総資源化率●35.8%

* 紙・布類は紙パックを含む。

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	収集後資源化量* ^d	総資源化率* ^e	ごみ資源化率* ^f	
1 八 王 子 市	136,364	141,179	47,186	42,371	4,815	28,867	13,504	33.4	31.1	八
2 立 川 市	44,520	46,464	18,009	16,065	1,944	10,342	5,723	38.8	36.1	立
3 武 蔵 野 市	38,351	40,242	14,726	12,835	1,891	9,392	3,443	36.6	33.5	武
4 三 鷹 市	42,693	44,654	15,473	13,512	1,961	9,475	4,037	34.7	31.6	三
5 青 梅 市	34,098	36,387	11,882	9,593	2,289	6,362	3,231	32.7	28.1	青
6 府 中 市	55,536	59,651	22,132	18,017	4,115	12,146	5,871	37.1	32.4	府
7 昭 島 市	28,218	29,148	10,649	9,719	930	5,735	3,984	36.5	34.4	昭
8 調 布 市	55,368	58,024	20,941	18,285	2,656	12,640	5,645	36.1	33.0	調
9 町 田 市	103,533	111,267	34,596	26,862	7,734	14,864	11,998	31.1	25.9	町
10 小 金 井 市	26,006	27,148	12,818	11,676	1,142	7,911	3,765	47.2	44.9	金
11 小 平 市	43,268	44,846	16,621	15,043	1,578	10,338	4,705	37.1	34.8	平
12 日 野 市	38,826	39,702	14,611	13,735	876	10,908	2,827	36.8	35.4	日
13 東 村 山 市	33,194	35,016	14,829	13,007	1,822	7,641	5,366	42.3	39.2	東
14 国 分 寺 市	27,201	30,001	14,753	11,953	2,800	9,744	2,209	49.2	43.9	分
15 国 立 市	17,886	18,673	6,556	5,769	787	3,905	1,864	35.1	32.3	国
16 福 生 市	13,989	14,543	4,987	4,433	554	3,308	1,125	34.3	31.7	福
17 狛 江 市	18,170	18,803	7,027	6,394	633	4,686	1,708	37.4	35.2	狛
18 東 大 和 市	18,092	18,835	6,535	5,792	743	3,854	1,938	34.7	32.0	大
19 清 瀬 市	16,690	17,372	6,298	5,616	682	3,822	1,794	36.3	33.6	清
20 東 久 留 米 市	27,701	29,251	10,861	9,311	1,550	6,356	2,955	37.1	33.6	久
21 武 蔵 村 山 市	16,929	17,168	5,776	5,537	239	3,717	1,820	33.6	32.7	村
22 多 摩 市	34,712	37,427	12,597	9,882	2,715	6,021	3,861	33.7	28.5	多
23 稲 城 市	22,018	23,102	7,865	6,781	1,084	4,617	2,164	34.0	30.8	稲
24 羽 村 市	14,380	14,793	4,939	4,526	413	3,248	1,278	33.4	31.5	羽
25 あ き る 野 市	21,318	22,782	6,162	4,698	1,464	3,418	1,280	27.0	22.0	あ
26 西 東 京 市	44,138	46,386	18,863	16,615	2,248	12,050	4,565	40.7	37.6	西
27 瑞 穂 町	10,002	10,157	3,091	2,936	155	2,024	912	30.4	29.4	瑞
28 日 の 出 町	4,573	4,904	1,132	801	331	512	289	23.1	17.5	日
29 檜 原 村	714	714	159	159	0	115	44	22.3	22.3	檜
30 奥 多 摩 町	1,585	1,585	396	396	0	307	89	25.0	25.0	奥
合 計	990,073	1,040,224	372,470	322,319	50,151	218,325	103,994	35.8	32.6	合計
最 大 値	136,364	141,179	47,186	42,371	7,734	28,867	13,504	49.2	44.9	最大
最 小 値	714	714	159	159	0	115	44	22.3	17.5	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: 「収集後資源化量」は、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}	収集後資源化量 ^{*d}	総資源化率 ^{*e}	ごみ資源化率 ^{*f}	
1 八 王 子 市	667.4	690.9	230.9	207.4	23.6	141.3	66.1	33.4	31.1	八
2 立 川 市	654.9	683.5	264.9	236.3	28.6	152.1	84.2	38.8	36.1	立
3 武 蔵 野 市	708.4	743.4	272.0	237.1	34.9	173.5	63.6	36.6	33.5	武
4 三 鷹 市	613.7	641.9	222.4	194.2	28.2	136.2	58.0	34.7	31.6	三
5 青 梅 市	722.8	771.4	251.9	203.4	48.5	134.9	68.5	32.7	28.1	青
6 府 中 市	582.8	626.0	232.2	189.1	43.2	127.5	61.6	37.1	32.4	府
7 昭 島 市	672.6	694.8	253.8	231.7	22.2	136.7	95.0	36.5	34.4	昭
8 調 布 市	633.2	663.5	239.5	209.1	30.4	144.5	64.6	36.1	33.0	調
9 町 田 市	658.9	708.1	220.2	171.0	49.2	94.6	76.4	31.1	25.9	町
10 小 金 井 市	569.3	594.3	280.6	255.6	25.0	173.2	82.4	47.2	44.9	金
11 小 平 市	602.4	624.3	231.4	209.4	22.0	143.9	65.5	37.1	34.8	平
12 日 野 市	565.1	577.8	212.7	199.9	12.7	158.8	41.1	36.8	35.4	日
13 東 村 山 市	598.8	631.7	267.5	234.6	32.9	137.8	96.8	42.3	39.2	東
14 国 分 寺 市	575.3	634.5	312.0	252.8	59.2	206.1	46.7	49.2	43.9	分
15 国 立 市	643.2	671.5	235.8	207.5	28.3	140.4	67.0	35.1	32.3	国
16 福 生 市	677.8	704.6	241.6	214.8	26.8	160.3	54.5	34.3	31.7	福
17 狛 江 市	605.9	627.0	234.3	213.2	21.1	156.3	57.0	37.4	35.2	狛
18 東 大 和 市	583.0	606.9	210.6	186.6	23.9	124.2	62.4	34.7	32.0	大
19 清 瀬 市	610.0	634.9	230.2	205.3	24.9	139.7	65.6	36.3	33.6	清
20 東 久 留 米 市	652.3	688.8	255.7	219.2	36.5	149.7	69.6	37.1	33.6	久
21 武 蔵 村 山 市	655.6	664.9	223.7	214.4	9.3	143.9	70.5	33.6	32.7	村
22 多 摩 市	644.1	694.4	233.7	183.4	50.4	111.7	71.6	33.7	28.5	多
23 稲 城 市	642.2	673.9	229.4	197.8	31.6	134.7	63.1	34.0	30.8	稲
24 羽 村 市	726.1	747.0	249.4	228.6	20.9	164.0	64.5	33.4	31.5	羽
25 あ き る 野 市	736.0	786.5	212.7	162.2	50.5	118.0	44.2	27.0	22.0	あ
26 西 東 京 市	586.8	616.7	250.8	220.9	29.9	160.2	60.7	40.7	37.6	西
27 瑞 穂 町	854.9	868.1	264.2	250.9	13.2	173.0	78.0	30.4	29.4	瑞
28 日 の 出 町	774.1	830.2	191.7	135.6	56.1	86.7	48.9	23.1	17.5	日
29 檜 原 村	1,010.9	1,010.9	225.1	225.1	0.0	162.8	62.3	22.3	22.3	檜
30 奥 多 摩 町	957.5	957.5	239.2	239.2	0.0	185.5	53.8	25.0	25.0	奥
全 体	638.3	670.6	240.1	207.8	32.3	140.7	67.0	35.8	32.6	全体
最 大 値	1,010.9	1,010.9	312.0	255.6	59.2	206.1	96.8	49.2	44.9	最大
最 小 値	565.1	577.8	191.7	135.6	0.0	86.7	41.1	22.3	17.5	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: 「収集後資源化量」は、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 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	収集後資源化量 ^d	
1 八 王 子 市	136,364	100.0	89.8	10.2	61.2	28.6	八
2 立 川 市	44,520	100.0	89.2	10.8	57.4	31.8	立
3 武 蔵 野 市	38,351	100.0	87.2	12.8	63.8	23.4	武
4 三 鷹 市	42,693	100.0	87.3	12.7	61.2	26.1	三
5 青 梅 市	34,098	100.0	80.7	19.3	53.5	27.2	青
6 府 中 市	55,536	100.0	81.4	18.6	54.9	26.5	府
7 昭 島 市	28,218	100.0	91.3	8.7	53.9	37.4	昭
8 調 布 市	55,368	100.0	87.3	12.7	60.3	27.0	調
9 町 田 市	103,533	100.0	77.6	22.4	42.9	34.7	町
10 小 金 井 市	26,006	100.0	91.1	8.9	61.7	29.4	金
11 小 平 市	43,268	100.0	90.5	9.5	62.2	28.3	平
12 日 野 市	38,826	100.0	94.0	6.0	74.7	19.3	日
13 東 村 山 市	33,194	100.0	87.7	12.3	51.5	36.2	東
14 国 分 寺 市	27,201	100.0	81.0	19.0	66.0	15.0	分
15 国 立 市	17,886	100.0	88.0	12.0	59.6	28.4	国
16 福 生 市	13,989	100.0	88.9	11.1	66.3	22.6	福
17 狛 江 市	18,170	100.0	91.0	9.0	66.7	24.3	狛
18 東 大 和 市	18,092	100.0	88.6	11.4	58.9	29.7	大
19 清 瀬 市	16,690	100.0	89.2	10.8	60.7	28.5	清
20 東 久 留 米 市	27,701	100.0	85.7	14.3	58.5	27.2	久
21 武 蔵 村 山 市	16,929	100.0	95.9	4.1	64.4	31.5	村
22 多 摩 市	34,712	100.0	78.4	21.6	47.7	30.7	多
23 稲 城 市	22,018	100.0	86.2	13.8	58.7	27.5	稲
24 羽 村 市	14,380	100.0	91.6	8.4	65.7	25.9	羽
25 あ き る 野 市	21,318	100.0	76.2	23.8	55.4	20.8	あ
26 西 東 京 市	44,138	100.0	88.1	11.9	63.9	24.2	西
27 瑞 穂 町	10,002	100.0	95.0	5.0	65.5	29.5	瑞
28 日 の 出 町	4,573	100.0	70.7	29.3	45.2	25.5	日
29 檜 原 村	714	100.0	100.0	0.0	72.3	27.7	檜
30 奥 多 摩 町	1,585	100.0	100.0	0.0	77.5	22.5	奥
全 体	33,002	100.0	86.5	13.5	58.6	27.9	全体
最 大 値	136,364	100.0	100.0	29.3	77.5	37.4	最大
最 小 値	714	100.0	70.7	0.0	42.9	15.0	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: 「収集後資源化量」は、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）

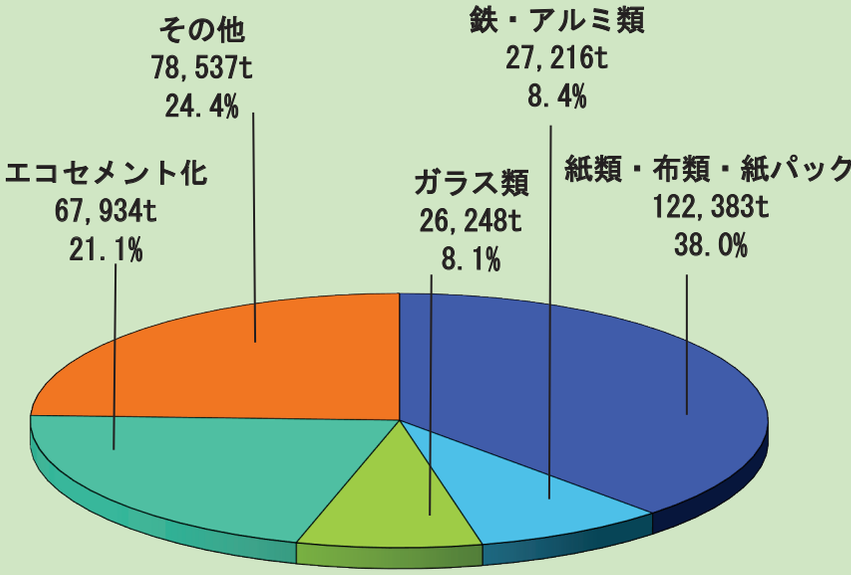
●ごみ資源化量は年間322,319 t
1人1日当たりで207.8 g

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7,765 t 減少し、1人1日当たりでは4.5 g 減少しました。

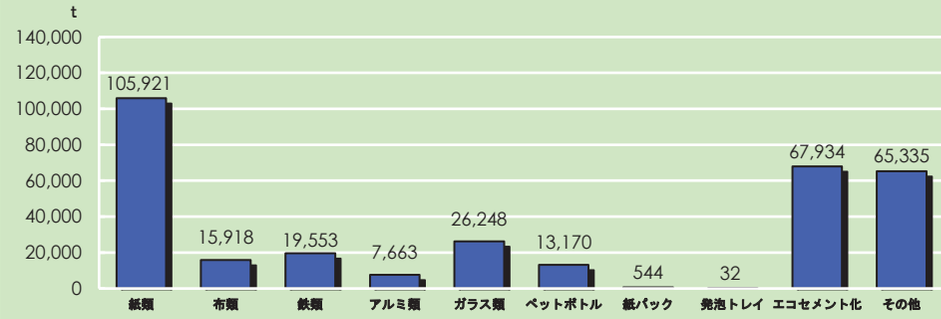
●品目別では紙類・布類・紙パックが38.0%、エコセメント化21.1%
鉄・アルミ類が8.4%、ガラス類が8.1%

ごみ資源化量を品目別にみると、紙類・布類・紙パックが38.0%、鉄・アルミ類が8.4%、ガラス類が8.1%、エコセメント化が21.1%、その他が24.4%となっています。

2-2. 資源化量



* 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 ● 322,319t

表 20
**ごみ資源化
 量の品目別
 内 訳**
 （資源ごみ^{*a}+
 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	13,726	2,543	2,703	1,124	3,461	2,079	218	0	8,116	8,401	42,371	八	
2 立 川 市	4,550	855	921	316	1,118	700	1	0	3,078	4,526	16,065	立	
3 武 蔵 野 市	5,086	321	689	290	1,168	525	21	0	2,619	2,116	12,835	武	
4 三 鷹 市	5,738	653	677	546	1,624	496	2	0	3,159	617	13,512	三	
5 青 梅 市	2,500	594	683	210	595	441	17	3	2,266	2,284	9,593	青	
6 府 中 市	5,403	983	1,375	407	1,630	831	58	0	4,419	2,911	18,017	府	
7 昭 島 市	2,615	30	631	226	662	425	27	0	1,465	3,638	9,719	昭	
8 調 布 市	8,060	1,047	1,680	512	1,645	477	19	0	4,010	835	18,285	調	
9 町 田 市	7,304	1,071	2,295	633	2,397	1,173	17	12	8,805	3,155	26,862	町	
10 小 金 井 市	4,147	622	366	164	821	386	2	4	1,051	4,113	11,676	金	
11 小 平 市	5,375	676	800	315	1,147	550	7	0	3,391	2,782	15,043	平	
12 日 野 市	4,866	996	628	274	1,194	462	49	0	2,065	3,201	13,735	日	
13 東 村 山 市	3,375	407	544	259	656	384	1	0	2,414	4,967	13,007	東	
14 国 分 寺 市	3,674	614	427	211	943	348	36	0	1,243	4,457	11,953	分	
15 国 立 市	2,011	229	174	129	598	261	19	1	1,448	899	5,769	国	
16 福 生 市	1,595	185	305	121	335	179	0	0	885	828	4,433	福	
17 狛 江 市	2,688	283	354	141	598	281	4	0	1,402	643	6,394	狛	
18 東 大 和 市	1,899	342	342	113	422	172	1	0	1,479	1,022	5,792	大	
19 清 瀬 市	1,584	260	201	131	431	131	8	0	1,326	1,544	5,616	清	
20 東 久 留 米 市	2,827	542	460	228	642	308	0	0	2,211	2,093	9,311	久	
21 武 蔵 村 山 市	1,806	297	300	143	319	223	0	0	1,372	1,077	5,537	村	
22 多 摩 市	2,611	330	624	308	871	565	0	0	3,098	1,475	9,882	多	
23 稲 城 市	2,036	365	401	153	632	381	1	5	1,824	982	6,781	稲	
24 羽 村 市	1,888	245	279	109	287	190	18	5	912	593	4,526	羽	
25 あ き る 野 市	2,061	337	466	130	464	221	8	2	0	1,009	4,698	あ	
26 西 東 京 市	4,903	826	863	348	1,293	799	0	0	3,222	4,361	16,615	西	
27 瑞 穂 町	1,029	172	219	85	169	122	8	0	654	478	2,936	瑞	
28 日 の 出 町	310	51	95	21	69	33	1	0	0	221	801	日	
29 檜 原 村	69	12	17	5	16	7	0	0	0	33	159	檜	
30 奥 多 摩 町	185	30	34	11	41	20	1	0	0	74	396	奥	
合 計	105,921	15,918	19,553	7,663	26,248	13,170	544	32	67,934	65,335	322,319	合計	
最 大 値	13,726	2,543	2,703	1,124	3,461	2,079	218	12	8,805	8,401	42,371	最大	
最 小 値	69	12	17	5	16	7	0	0	0	33	159	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 記**
 （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	67.2	12.4	13.2	5.5	16.9	10.2	1.1	0.0	39.7	41.1	207.4	八
2 立 川 市	66.9	12.6	13.5	4.6	16.4	10.3	0.0	0.0	45.3	66.6	236.3	立
3 武 蔵 野 市	93.9	5.9	12.7	5.4	21.6	9.7	0.4	0.0	48.4	39.1	237.1	武
4 三 鷹 市	82.5	9.4	9.7	7.8	23.3	7.1	0.0	0.0	45.4	8.9	194.2	三
5 青 梅 市	53.0	12.6	14.5	4.5	12.6	9.3	0.4	0.1	48.0	48.4	203.4	青
6 府 中 市	56.7	10.3	14.4	4.3	17.1	8.7	0.6	0.0	46.4	30.5	189.1	府
7 昭 島 市	62.3	0.7	15.0	5.4	15.8	10.1	0.6	0.0	34.9	86.7	231.7	昭
8 調 布 市	92.2	12.0	19.2	5.9	18.8	5.5	0.2	0.0	45.9	9.5	209.1	調
9 町 田 市	46.5	6.8	14.6	4.0	15.3	7.5	0.1	0.1	56.0	20.1	171.0	町
10 小 金 井 市	90.8	13.6	8.0	3.6	18.0	8.5	0.0	0.1	23.0	90.0	255.6	金
11 小 平 市	74.8	9.4	11.1	4.4	16.0	7.7	0.1	0.0	47.2	38.7	209.4	平
12 日 野 市	70.8	14.5	9.1	4.0	17.4	6.7	0.7	0.0	30.1	46.6	199.9	日
13 東 村 山 市	60.9	7.3	9.8	4.7	11.8	6.9	0.0	0.0	43.5	89.6	234.6	東
14 国 分 寺 市	77.7	13.0	9.0	4.5	19.9	7.4	0.8	0.0	26.3	94.3	252.8	分
15 国 立 市	72.3	8.2	6.3	4.6	21.5	9.4	0.7	0.0	52.1	32.3	207.5	国
16 福 生 市	77.3	9.0	14.8	5.9	16.2	8.7	0.0	0.0	42.9	40.1	214.8	福
17 狛 江 市	89.6	9.4	11.8	4.7	19.9	9.4	0.1	0.0	46.8	21.4	213.2	狛
18 東 大 和 市	61.2	11.0	11.0	3.6	13.6	5.5	0.0	0.0	47.7	32.9	186.6	大
19 清 瀬 市	57.9	9.5	7.3	4.8	15.8	4.8	0.3	0.0	48.5	56.4	205.3	清
20 東 久 留 米 市	66.6	12.8	10.8	5.4	15.1	7.3	0.0	0.0	52.1	49.3	219.2	久
21 武 蔵 村 山 市	69.9	11.5	11.6	5.5	12.4	8.6	0.0	0.0	53.1	41.7	214.4	村
22 多 摩 市	48.4	6.1	11.6	5.7	16.2	10.5	0.0	0.0	57.5	27.4	183.4	多
23 稲 城 市	59.4	10.6	11.7	4.5	18.4	11.1	0.0	0.1	53.2	28.6	197.8	稲
24 羽 村 市	95.3	12.4	14.1	5.5	14.5	9.6	0.9	0.3	46.1	29.9	228.6	羽
25 あ き る 野 市	71.2	11.6	16.1	4.5	16.0	7.6	0.3	0.1	0.0	34.8	162.2	あ
26 西 東 京 市	65.2	11.0	11.5	4.6	17.2	10.6	0.0	0.0	42.8	58.0	220.9	西
27 瑞 穂 町	88.0	14.7	18.7	7.3	14.4	10.4	0.7	0.0	55.9	40.9	250.9	瑞
28 日 の 出 町	52.5	8.6	16.1	3.6	11.7	5.6	0.2	0.0	0.0	37.4	135.6	日
29 檜 原 村	97.7	17.0	24.1	7.1	22.7	9.9	0.0	0.0	0.0	46.7	225.1	檜
30 奥 多 摩 町	111.8	18.1	20.5	6.6	24.8	12.1	0.6	0.0	0.0	44.7	239.2	奥
全 体	68.3	10.3	12.6	4.9	16.9	8.5	0.4	0.0	43.8	42.1	207.8	全体
最 大 値	111.8	18.1	24.1	7.8	24.8	12.1	1.1	0.3	57.5	94.3	255.6	最大
最 小 値	46.5	0.7	6.3	3.6	11.7	4.8	0.0	0.0	0.0	8.9	135.6	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	32.3	6.0	6.4	2.7	8.2	4.9	0.5	0.0	19.2	19.8	100.0	八
2 立 川 市	28.2	5.3	5.7	2.0	7.0	4.4	0.0	0.0	19.2	28.2	100.0	立
3 武 蔵 野 市	39.5	2.5	5.4	2.3	9.1	4.1	0.2	0.0	20.4	16.5	100.0	武
4 三 鷹 市	42.5	4.8	5.0	4.0	12.0	3.7	0.0	0.0	23.4	4.6	100.0	三
5 青 梅 市	26.1	6.2	7.1	2.2	6.2	4.6	0.2	0.0	23.6	23.8	100.0	青
6 府 中 市	30.0	5.5	7.6	2.3	9.0	4.6	0.3	0.0	24.5	16.2	100.0	府
7 昭 島 市	26.9	0.3	6.5	2.3	6.8	4.4	0.3	0.0	15.1	37.4	100.0	昭
8 調 布 市	44.1	5.7	9.2	2.8	9.0	2.6	0.1	0.0	21.9	4.6	100.0	調
9 町 田 市	27.2	4.0	8.5	2.4	8.9	4.4	0.1	0.0	32.8	11.7	100.0	町
10 小 金 井 市	35.7	5.3	3.1	1.4	7.0	3.3	0.0	0.0	9.0	35.2	100.0	金
11 小 平 市	35.8	4.5	5.3	2.1	7.6	3.7	0.0	0.0	22.5	18.5	100.0	平
12 日 野 市	35.3	7.3	4.6	2.0	8.7	3.4	0.4	0.0	15.0	23.3	100.0	日
13 東 村 山 市	25.9	3.1	4.2	2.0	5.0	3.0	0.0	0.0	18.6	38.2	100.0	東
14 国 分 寺 市	30.7	5.1	3.6	1.8	7.9	2.9	0.3	0.0	10.4	37.3	100.0	分
15 国 立 市	34.9	4.0	3.0	2.2	10.4	4.5	0.3	0.0	25.1	15.6	100.0	国
16 福 生 市	35.9	4.2	6.9	2.7	7.6	4.0	0.0	0.0	20.0	18.7	100.0	福
17 狛 江 市	42.0	4.4	5.5	2.2	9.4	4.4	0.1	0.0	21.9	10.1	100.0	狛
18 東 大 和 市	32.8	5.9	5.9	2.0	7.3	3.0	0.0	0.0	25.5	17.6	100.0	大
19 清 瀬 市	28.3	4.6	3.6	2.3	7.7	2.3	0.1	0.0	23.6	27.5	100.0	清
20 東 久 留 米 市	30.5	5.8	4.9	2.4	6.9	3.3	0.0	0.0	23.7	22.5	100.0	久
21 武 蔵 村 山 市	32.5	5.4	5.4	2.6	5.8	4.0	0.0	0.0	24.8	19.5	100.0	村
22 多 摩 市	26.6	3.3	6.3	3.1	8.8	5.7	0.0	0.0	31.3	14.9	100.0	多
23 稲 城 市	30.0	5.4	5.9	2.3	9.3	5.6	0.0	0.1	26.9	14.5	100.0	稲
24 羽 村 市	41.7	5.4	6.2	2.4	6.3	4.2	0.4	0.1	20.2	13.1	100.0	羽
25 あ き る 野 市	43.8	7.2	9.9	2.8	9.9	4.7	0.2	0.0	0.0	21.5	100.0	あ
26 西 東 京 市	29.5	5.0	5.2	2.1	7.8	4.8	0.0	0.0	19.4	26.2	100.0	西
27 瑞 穂 町	34.8	5.9	7.5	2.9	5.8	4.2	0.3	0.0	22.3	16.3	100.0	瑞
28 日 の 出 町	38.7	6.4	11.9	2.6	8.6	4.1	0.1	0.0	0.0	27.6	100.0	日
29 檜 原 村	43.4	7.5	10.7	3.1	10.1	4.4	0.0	0.0	0.0	20.8	100.0	檜
30 奥 多 摩 町	46.5	7.6	8.6	2.8	10.4	5.1	0.3	0.0	0.0	18.7	100.0	奥
全 体	32.8	4.9	6.1	2.4	8.1	4.1	0.2	0.0	21.1	20.3	100.0	全体
最 大 値	46.5	7.6	11.9	4.0	12.0	5.7	0.5	0.1	32.8	38.2	—	最大
最 小 値	25.9	0.3	3.0	1.4	5.0	2.3	0.0	0.0	0.0	4.6	—	最小

2-3

資源ごみ

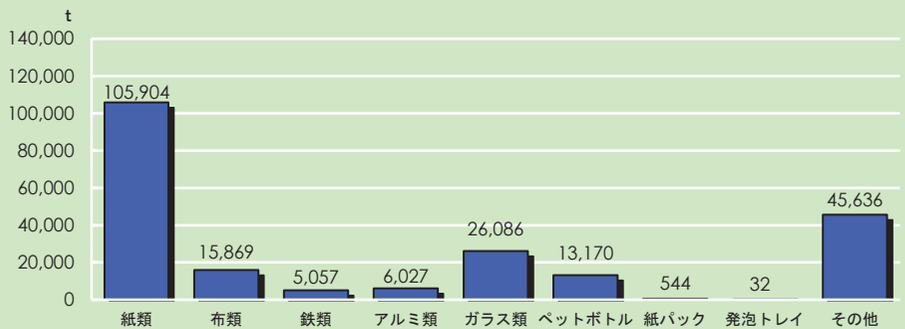
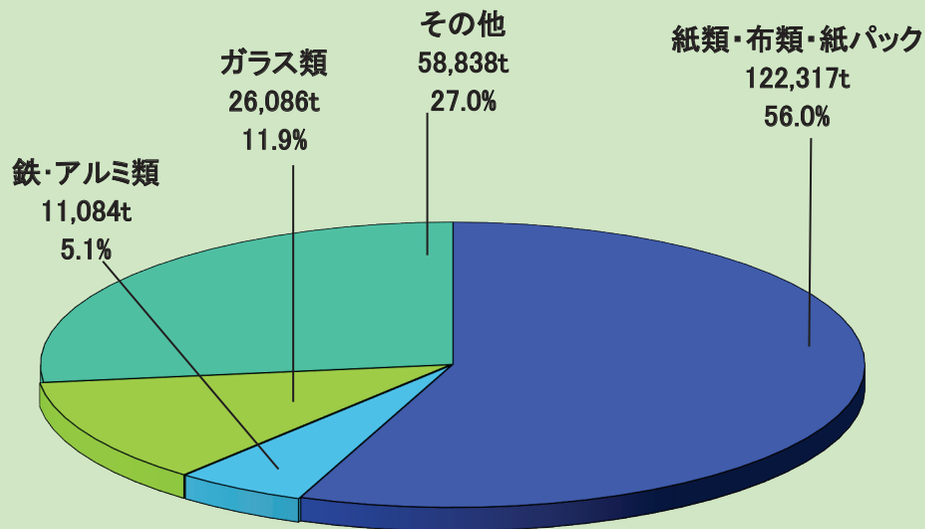
●資源ごみからの資源化量は年間218,325t
1人1日当たり140.7g

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8,168t減少し、1人1日当たりでは5.0g減少しました。

●品目別では紙類・布類・紙パックが56.0%、ガラス類が11.9%、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、紙類・布類・紙パックが56.0%、ガラス類が11.9%、鉄・アルミ類が5.1%、その他が27.0%となっています。

2-3. 資源ごみ



資源ごみからの資源化量 ●218,325t

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	合 計		
1 八 王 子 市	13,726	2,528	566	739	3,385	2,079	218	0	5,626	28,867	八	
2 立 川 市	4,550	855	178	243	1,118	700	1	0	2,697	10,342	立	
3 武 蔵 野 市	5,084	321	123	215	1,168	525	21	0	1,935	9,392	武	
4 三 鷹 市	5,738	653	123	280	1,624	496	2	0	559	9,475	三	
5 青 梅 市	2,500	594	111	167	595	441	17	3	1,934	6,362	青	
6 府 中 市	5,403	983	190	342	1,630	831	58	0	2,709	12,146	府	
7 昭 島 市	2,615	0	123	193	662	425	27	0	1,690	5,735	昭	
8 調 布 市	8,060	1,047	195	364	1,645	477	19	0	833	12,640	調	
9 町 田 市	7,290	1,071	368	579	2,397	1,173	17	12	1,957	14,864	町	
10 小 金 井 市	4,147	622	203	164	821	386	2	4	1,562	7,911	金	
11 小 平 市	5,374	676	306	275	1,147	550	7	0	2,003	10,338	平	
12 日 野 市	4,866	996	139	235	1,194	462	49	0	2,967	10,908	日	
13 東 村 山 市	3,375	407	163	252	656	384	1	0	2,403	7,641	東	
14 国 分 寺 市	3,674	614	254	165	943	348	36	0	3,710	9,744	分	
15 国 立 市	2,011	229	82	108	537	261	19	1	657	3,905	国	
16 福 生 市	1,595	185	204	100	335	179	0	0	710	3,308	福	
17 狛 江 市	2,688	282	98	137	598	281	4	0	598	4,686	狛	
18 東 大 和 市	1,899	342	160	100	422	172	1	0	758	3,854	大	
19 清 瀬 市	1,584	260	67	114	431	131	8	0	1,227	3,822	清	
20 東 久 留 米 市	2,827	542	242	202	642	308	0	0	1,593	6,356	久	
21 武 蔵 村 山 市	1,807	297	83	130	319	223	0	0	858	3,717	村	
22 多 摩 市	2,611	330	109	184	871	565	0	0	1,351	6,021	多	
23 稲 城 市	2,036	365	100	147	632	381	1	5	950	4,617	稲	
24 羽 村 市	1,888	245	106	95	273	190	18	5	428	3,248	羽	
25 あ き る 野 市	2,061	337	134	102	464	221	8	2	89	3,418	あ	
26 西 東 京 市	4,903	826	491	299	1,293	799	0	0	3,439	12,050	西	
27 瑞 穂 町	1,028	169	102	68	158	122	8	0	369	2,024	瑞	
28 日 の 出 町	310	51	20	15	69	33	1	0	13	512	日	
29 檜 原 村	69	12	4	4	16	7	0	0	3	115	檜	
30 奥 多 摩 町	185	30	13	9	41	20	1	0	8	307	奥	
合 計	105,904	15,869	5,057	6,027	26,086	13,170	544	32	45,636	218,325	合計	
最 大 値	13,726	2,528	566	739	3,385	2,079	218	12	5,626	28,867	最大	
最 小 値	69	0	4	4	16	7	0	0	3	115	最小	

*a: 拠点回収による資源化量を含む。

表 24
資源ごみ^{*a}
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	67.2	12.4	2.8	3.6	16.6	10.2	1.1	0.0	27.5	141.3	八	
2 立 川 市	66.9	12.6	2.6	3.6	16.4	10.3	0.0	0.0	39.7	152.1	立	
3 武 蔵 野 市	93.9	5.9	2.3	4.0	21.6	9.7	0.4	0.0	35.7	173.5	武	
4 三 鷹 市	82.5	9.4	1.8	4.0	23.3	7.1	0.0	0.0	8.0	136.2	三	
5 青 梅 市	53.0	12.6	2.4	3.5	12.6	9.3	0.4	0.1	41.0	134.9	青	
6 府 中 市	56.7	10.3	2.0	3.6	17.1	8.7	0.6	0.0	28.4	127.5	府	
7 昭 島 市	62.3	0.0	2.9	4.6	15.8	10.1	0.6	0.0	40.3	136.7	昭	
8 調 布 市	92.2	12.0	2.2	4.2	18.8	5.5	0.2	0.0	9.5	144.5	調	
9 町 田 市	46.4	6.8	2.3	3.7	15.3	7.5	0.1	0.1	12.5	94.6	町	
10 小 金 井 市	90.8	13.6	4.4	3.6	18.0	8.5	0.0	0.1	34.2	173.2	金	
11 小 平 市	74.8	9.4	4.3	3.8	16.0	7.7	0.1	0.0	27.9	143.9	平	
12 日 野 市	70.8	14.5	2.0	3.4	17.4	6.7	0.7	0.0	43.2	158.8	日	
13 東 村 山 市	60.9	7.3	2.9	4.5	11.8	6.9	0.0	0.0	43.3	137.8	東	
14 国 分 寺 市	77.7	13.0	5.4	3.5	19.9	7.4	0.8	0.0	78.5	206.1	分	
15 国 立 市	72.3	8.2	2.9	3.9	19.3	9.4	0.7	0.0	23.6	140.4	国	
16 福 生 市	77.3	9.0	9.9	4.8	16.2	8.7	0.0	0.0	34.4	160.3	福	
17 狛 江 市	89.6	9.4	3.3	4.6	19.9	9.4	0.1	0.0	19.9	156.3	狛	
18 東 大 和 市	61.2	11.0	5.2	3.2	13.6	5.5	0.0	0.0	24.4	124.2	大	
19 清 瀬 市	57.9	9.5	2.4	4.2	15.8	4.8	0.3	0.0	44.8	139.7	清	
20 東 久 留 米 市	66.6	12.8	5.7	4.8	15.1	7.3	0.0	0.0	37.5	149.7	久	
21 武 蔵 村 山 市	70.0	11.5	3.2	5.0	12.4	8.6	0.0	0.0	33.2	143.9	村	
22 多 摩 市	48.4	6.1	2.0	3.4	16.2	10.5	0.0	0.0	25.1	111.7	多	
23 稲 城 市	59.4	10.6	2.9	4.3	18.4	11.1	0.0	0.1	27.7	134.7	稲	
24 羽 村 市	95.3	12.4	5.4	4.8	13.8	9.6	0.9	0.3	21.6	164.0	羽	
25 あ き る 野 市	71.2	11.6	4.6	3.5	16.0	7.6	0.3	0.1	3.1	118.0	あ	
26 西 東 京 市	65.2	11.0	6.5	4.0	17.2	10.6	0.0	0.0	45.7	160.2	西	
27 瑞 穂 町	87.9	14.4	8.7	5.8	13.5	10.4	0.7	0.0	31.5	173.0	瑞	
28 日 の 出 町	52.5	8.6	3.4	2.5	11.7	5.6	0.2	0.0	2.2	86.7	日	
29 檜 原 村	97.7	17.0	5.7	5.7	22.7	9.9	0.0	0.0	4.2	162.8	檜	
30 奥 多 摩 町	111.8	18.1	7.9	5.4	24.8	12.1	0.6	0.0	4.8	185.5	奥	
全 体	68.3	10.2	3.3	3.9	16.8	8.5	0.4	0.0	29.4	140.7	全体	
最 大 値	111.8	18.1	9.9	5.8	24.8	12.1	1.1	0.3	78.5	206.1	最大	
最 小 値	46.4	0.0	1.8	2.5	11.7	4.8	0.0	0.0	2.2	86.7	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	47.4	8.8	2.0	2.6	11.7	7.2	0.8	0.0	19.5	100.0	八
2 立川市	44.0	8.3	1.7	2.3	10.8	6.8	0.0	0.0	26.1	100.0	立
3 武蔵野市	54.2	3.4	1.3	2.3	12.4	5.6	0.2	0.0	20.6	100.0	武
4 三鷹市	60.6	6.9	1.3	3.0	17.1	5.2	0.0	0.0	5.9	100.0	三
5 青梅市	39.4	9.3	1.7	2.6	9.4	6.9	0.3	0.0	30.4	100.0	青
6 府中市	44.5	8.1	1.6	2.8	13.4	6.8	0.5	0.0	22.3	100.0	府
7 昭島市	45.6	0.0	2.1	3.4	11.5	7.4	0.5	0.0	29.5	100.0	昭
8 調布市	63.7	8.3	1.5	2.9	13.0	3.8	0.2	0.0	6.6	100.0	調
9 町田市	49.0	7.2	2.5	3.9	16.1	7.9	0.1	0.1	13.2	100.0	町
10 小金井市	52.3	7.9	2.6	2.1	10.4	4.9	0.0	0.1	19.7	100.0	金
11 小平市	51.9	6.5	3.0	2.7	11.1	5.3	0.1	0.0	19.4	100.0	平
12 日野市	44.7	9.1	1.3	2.2	10.9	4.2	0.4	0.0	27.2	100.0	日
13 東村山市	44.3	5.3	2.1	3.3	8.6	5.0	0.0	0.0	31.4	100.0	東
14 国分寺市	37.6	6.3	2.6	1.7	9.7	3.6	0.4	0.0	38.1	100.0	分
15 国立市	51.4	5.9	2.1	2.8	13.8	6.7	0.5	0.0	16.8	100.0	国
16 福生市	48.2	5.6	6.2	3.0	10.1	5.4	0.0	0.0	21.5	100.0	福
17 狛江市	57.3	6.0	2.1	2.9	12.8	6.0	0.1	0.0	12.8	100.0	狛
18 東大和市	49.2	8.9	4.2	2.6	10.9	4.5	0.0	0.0	19.7	100.0	大
19 清瀬市	41.4	6.8	1.8	3.0	11.3	3.4	0.2	0.0	32.1	100.0	清
20 東久留米市	44.5	8.5	3.8	3.2	10.1	4.8	0.0	0.0	25.1	100.0	久
21 武蔵村山市	48.6	8.0	2.2	3.5	8.6	6.0	0.0	0.0	23.1	100.0	村
22 多摩市	43.3	5.5	1.8	3.1	14.5	9.4	0.0	0.0	22.4	100.0	多
23 稲城市	44.0	7.9	2.2	3.2	13.7	8.3	0.0	0.1	20.6	100.0	稲
24 羽村市	58.1	7.5	3.3	2.9	8.4	5.8	0.6	0.2	13.2	100.0	羽
25 あきる野市	60.2	9.9	3.9	3.0	13.6	6.5	0.2	0.1	2.6	100.0	あ
26 西東京市	40.7	6.9	4.1	2.5	10.7	6.6	0.0	0.0	28.5	100.0	西
27 瑞穂町	50.9	8.3	5.0	3.4	7.8	6.0	0.4	0.0	18.2	100.0	瑞
28 日の出町	60.6	10.0	3.9	2.9	13.5	6.4	0.2	0.0	2.5	100.0	日
29 檜原村	60.0	10.4	3.5	3.5	13.9	6.1	0.0	0.0	2.6	100.0	檜
30 奥多摩町	60.3	9.8	4.2	2.9	13.4	6.5	0.3	0.0	2.6	100.0	奥
全体	48.6	7.3	2.3	2.8	11.9	6.0	0.2	0.0	20.9	100.0	全体
最大値	63.7	10.4	6.2	3.9	17.1	9.4	0.8	0.2	38.1	—	最大
最小値	37.6	0.0	1.3	1.7	7.8	3.4	0.0	0.0	2.5	—	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103,994t

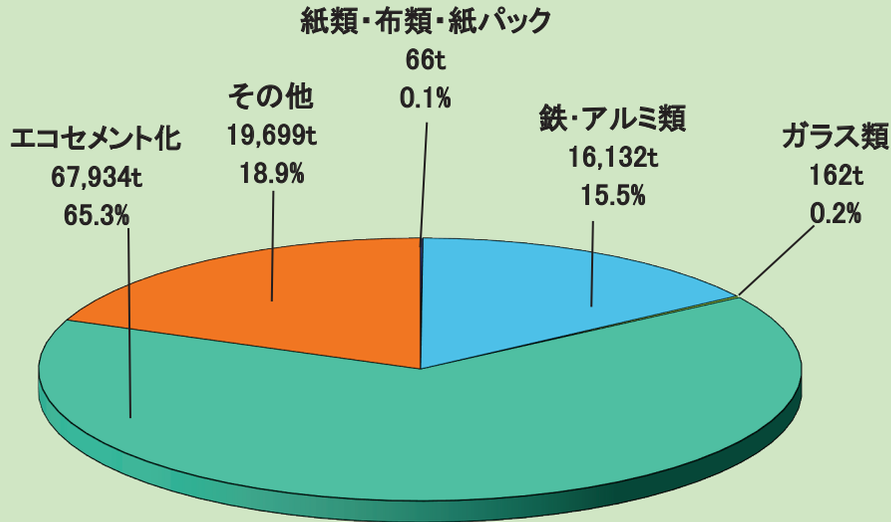
1人1日当たり67.0g

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403t増加し、1人1日当たりでは0.4g増加しました。

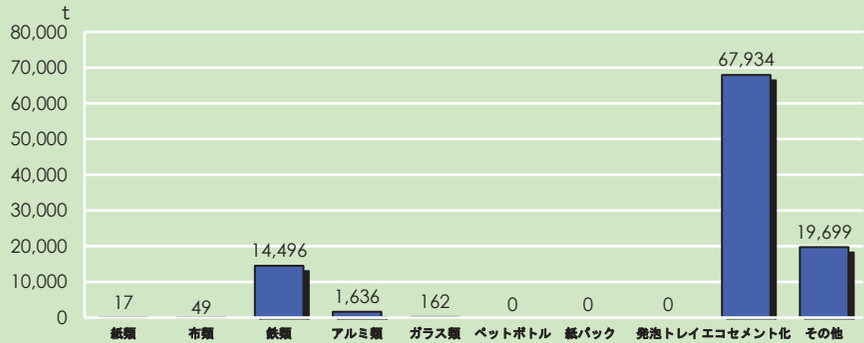
●品目別では、エコセメント化が65.3%、鉄・アルミ類が15.5%

収集後資源化量を品目別にみると、エコセメント化が65.3%、鉄・アルミ類が15.5%、ガラス類が0.2%、紙類・布類・紙パックが0.1%、その他が18.9%となっています。

2-4. 収集後資源化



* 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 ● 103,994t

表 26
 収集後
 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 エコセメント	10 その他		
1 八 王 子 市	0	15	2,137	385	76	0	0	0	8,116	2,775	13,504	八
2 立 川 市	0	0	743	73	0	0	0	0	3,078	1,829	5,723	立
3 武 蔵 野 市	2	0	566	75	0	0	0	0	2,619	181	3,443	武
4 三 鷹 市	0	0	554	266	0	0	0	0	3,159	58	4,037	三
5 青 梅 市	0	0	572	43	0	0	0	0	2,266	350	3,231	青
6 府 中 市	0	0	1,185	65	0	0	0	0	4,419	202	5,871	府
7 昭 島 市	0	30	508	33	0	0	0	0	1,465	1,948	3,984	昭
8 調 布 市	0	0	1,485	148	0	0	0	0	4,010	2	5,645	調
9 町 田 市	14	0	1,927	54	0	0	0	0	8,805	1,198	11,998	町
10 小 金 井 市	0	0	163	0	0	0	0	0	1,051	2,551	3,765	金
11 小 平 市	1	0	494	40	0	0	0	0	3,391	779	4,705	平
12 日 野 市	0	0	489	39	0	0	0	0	2,065	234	2,827	日
13 東 村 山 市	0	0	381	7	0	0	0	0	2,414	2,564	5,366	東
14 国 分 寺 市	0	0	173	46	0	0	0	0	1,243	747	2,209	分
15 国 立 市	0	0	92	21	61	0	0	0	1,448	242	1,864	国
16 福 生 市	0	0	101	21	0	0	0	0	885	118	1,125	福
17 狛 江 市	0	1	256	4	0	0	0	0	1,402	45	1,708	狛
18 東 大 和 市	0	0	182	13	0	0	0	0	1,479	264	1,938	大
19 清 瀬 市	0	0	134	17	0	0	0	0	1,326	317	1,794	清
20 東 久 留 米 市	0	0	218	26	0	0	0	0	2,211	500	2,955	久
21 武 蔵 村 山 市	-1	0	217	13	0	0	0	0	1,372	219	1,820	村
22 多 摩 市	0	0	515	124	0	0	0	0	3,098	124	3,861	多
23 稲 城 市	0	0	301	6	0	0	0	0	1,824	32	2,164	稲
24 羽 村 市	0	0	173	14	14	0	0	0	912	165	1,278	羽
25 あ き る 野 市	0	0	332	28	0	0	0	0	0	920	1,280	あ
26 西 東 京 市	0	0	372	49	0	0	0	0	3,222	922	4,565	西
27 瑞 穂 町	1	3	117	17	11	0	0	0	654	109	912	瑞
28 日 の 出 町	0	0	75	6	0	0	0	0	0	208	289	日
29 檜 原 村	0	0	13	1	0	0	0	0	0	30	44	檜
30 奥 多 摩 町	0	0	21	2	0	0	0	0	0	66	89	奥
合 計	17	49	14,496	1,636	162	0	0	0	67,934	19,699	103,994	合計
最 大 値	14	30	2,137	385	76	0	0	0	8,805	2,775	13,504	最大
最 小 値	-1	0	13	0	0	0	0	0	0	2	44	最小

2-5

集団回収

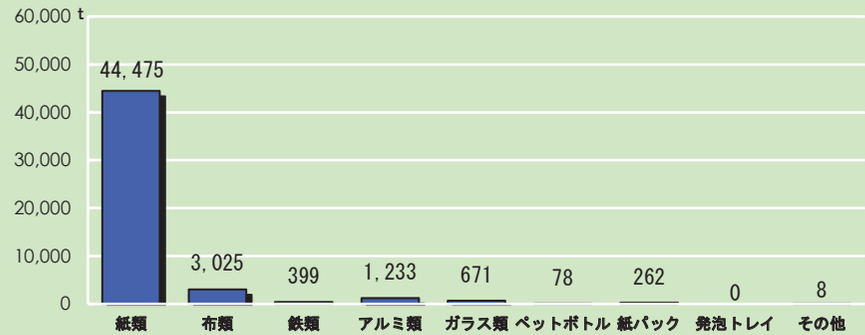
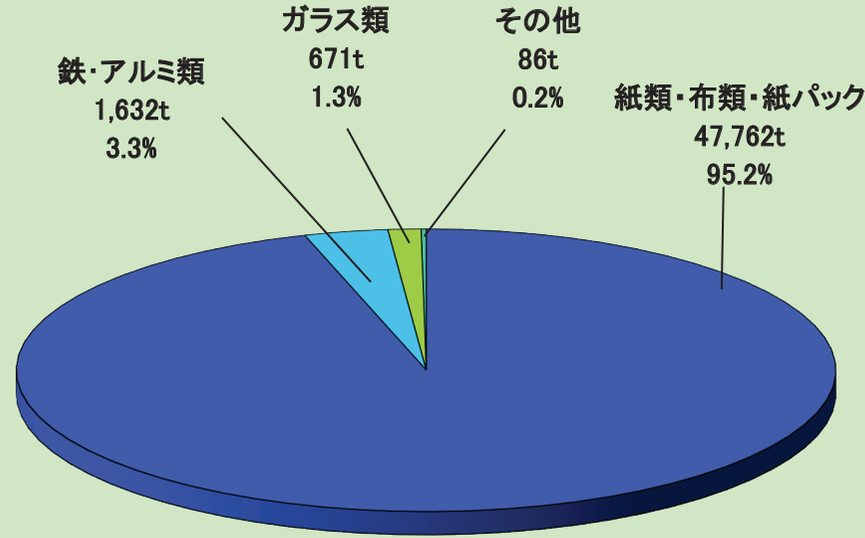
●集団回収量は、年間総量50,151t
1人1日当たり32.3g

自治会等の住民団体による集団回収量は、前年度より3,521t減少し、1人1日当たりでは2.2g減少しました。

●紙類・布類・紙パックが95.2%

集団回収量を品目別で見ると、紙類・布類・紙パックが95.2%でほとんどを占めており、次いで、鉄・アルミ類が3.3%、ガラス類が1.3%となっています。

2-5. 集団回収



集団回収量 ●50,151t

3-1

ごみ処理手数料

●家庭系の一般ごみは、29団体で有料収集

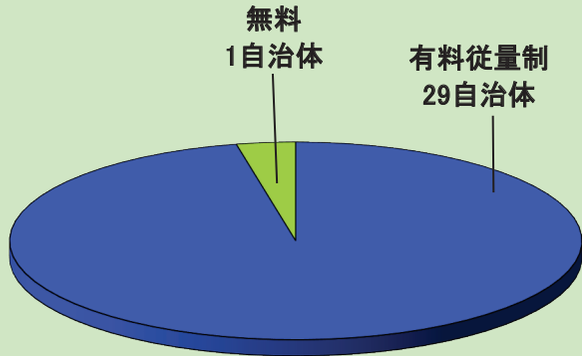
家庭系ごみで、日常生活から排出される一般ごみは、令和7年6月1日現在29団体で有料収集となっています。

●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団体で品目別に料金又はポイントを設定、ほかに従量制が1団体となっています。

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

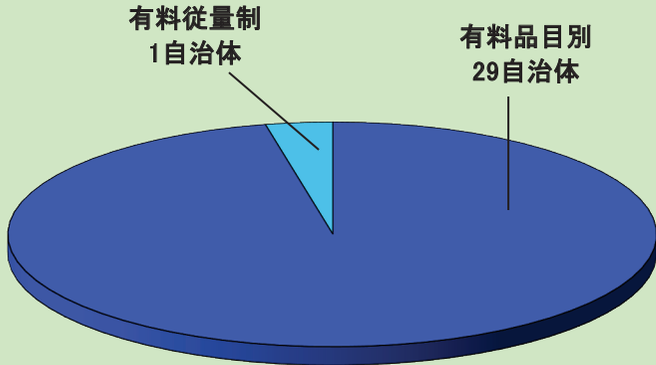


表 32
家庭系ごみ
・ごみ処理
手数料
(1)

市 町 村 名	家庭系ごみ										その他の手数料規程	収集方式* _b				
	家庭系一般ごみの有料化について*a (収集)															
	実施時期	袋方式・内容					その他の方式・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					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		紙おむつ・落ち葉・雑草・プラスチック・有害ごみ・ペットボトル・びん・缶・スプレー缶・雑誌・本・雑がみ・牛乳等紙パック・新聞・折込チラシ・段ボール・茶色紙・古布・せん定枝は無料					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		缶・びん・ペットボトル・容器包装プラスチック、紙類・布類、危険・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	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					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		不燃5.6円/1枚、10.12円/1枚、20.24円/1枚、40.48円/1枚、容器包装プラスチック10.17円/1枚、20.15円/1枚、40.30円/1枚						戸別収集・ステーション	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、5.5円/1枚、10.10円/1枚、20.20円/1枚、40.40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、20.16円/1枚、40.32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 53円/1kg 不燃 43円/1kg：納付書	戸別収集	金
11 小 平 市	H31.4.1	10円/1枚	20円/1枚		40円/1枚		80円/1枚		プラスチック製容器包装は、10.10円/1枚、20.20円/1枚、40.40円/1枚						戸別収集	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、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、5.38円/10枚、10.75円/10枚、20.15円/1枚、40.30円/1枚 5.5は5枚単位、10.1は2枚単位での販売が可能					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3.5袋有 (5円/1枚) 令和6年6月1日より容器包装プラスチックは5.5.5円/1枚、10.10.10円/1枚、20.20.20円/1枚、40.40.40円/1枚						戸別収集	分
15 国 立 市	H29.9.1	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、5.5円/1枚、10.10円/1枚、20.20円/1枚、40.40円/1枚 可燃ごみのみ3.6円/1枚あり					臨時排出時 55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		指定収集袋は可燃・不燃・プラスチック類ごみ共通					臨時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	10円/1枚	20円/1枚		40円/1枚		80円/1枚		5.5は可燃のみ。容器包装プラスチックは10.10円/1枚、20.20円/1枚、40.40円/1枚					規程なし	戸別収集	清
20 東 久 留 米 市	H29.10.1	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半額 (10.5袋・20.5袋・40.5袋の3種類)、不燃ごみは10.5袋・20.5袋の2種類						戸別収集	久
21 武 蔵 村 山 市	R4.10.1	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、容器包装プラスチックは10.10円/1枚、20.20円/1枚、40.40円/1枚						戸別収集	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20.10円/1枚と40.20円/1枚のみ					臨時排出時45円/1kg	戸別収集	多
23 稲 城 市	H16.10.1	10円/1枚	20円/1枚		40円/1枚		80円/1枚		プラスチック類は半額 (5.5袋5円/1枚、10.5袋10円/1枚、20.5袋20円/1枚、40.5袋40円/1枚の4種類) 缶・ペットボトル、びん・ガラス類、陶磁器類、紙類・布類、スプレー缶類、有害ごみ、紙おむつ (おむつ専用袋使用)、地域清掃で回収された廃棄物、枝木・落ち葉・雑草等 (2袋・2束まで) は無料						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		缶・びん・ペットボトル、金属、容器包装プラスチック、硬質プラスチック、紙類・布類、有害ごみ、紙おむつ、剪定枝・草葉は無料					臨時排出時 300円/1袋：シール (45.5相当の袋に入れ、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		容器包装プラスチックは半額 (10.5袋・20.5袋・40.5袋の3種類)					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	15円/1枚		30円/1枚		60円/1枚		容器包装プラスチックは、10.5円/1枚、20.10円/1枚、40.20円/1枚						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		紙おむつ・草・葉・剪定枝・容器包装プラスチック・硬質プラスチック・ペットボトル・紙類・ビン・カン・ガラス・金属・有害ごみは無料					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														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: 収集方式の対象は、可燃ごみと不燃ごみ

*: 手数料の徴収方法
・袋方式
指定の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
・シール
指定のシールをあらかじめ購入してもらい、貼付し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
・納付書
排出者に対して納付書を発行し、金融機関等で納付してもらう方法

*: 手数料の内容等は、令和7年6月1日現在

表 33
家庭系ごみ
・ごみ処理
手数料
(2)

市 町 村 名	家庭系ごみ 持 込			手数料の徴収方法	受入 しない
	有料	手数料制度の内容	手数料の徴収方法		
1 八 王 子 市	有料	350円/10kg		施設計量時	八
2 立 川 市	有料	30円/1kg（可燃・不燃・粗大）		施設計量時	立
3 武 蔵 野 市	有料	200円/10kg（50kg未満は一律1,000円）（粗大ごみに限る）		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	粗大ごみおよび一部の資源物のみ持込可（資源物は無料）		現場徴収	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）		現場徴収	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（粗大ごみに限る）		施設計量時	町
10 小 金 井 市	有料	可燃 42円/1kg・不燃 36円/1kg		納付書	金
11 小 平 市					○ 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 令和5年度より（仮称）リサイクルセンター施設整備のため、令和13年度末（予定）まで、持込を中止。		袋・施設計量時	分
15 国 立 市	有料	45円/1kg		施設計量時	国
16 福 生 市	有料	30円/1kg		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。※令和3年度から、焼却施設更新のため、持込を中止。		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	有料	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。※令和3年度から焼却施設更新のため、持込を中止。		袋・シール	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	43円/1kg（可燃・不燃・粗大）		納付書	稲
24 羽 村 市	有料	30円/1kg（粗大ごみに限る）		施設計量時	羽
25 あ き る 野 市	有料	30円/1kg（可燃・不燃・粗大に限る）		施設計量時	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（粗大ごみに限る）		施設計量時・納付書	瑞
28 日 の 出 町	有料	30円/1kg（可燃・不燃・粗大に限る）		施設計量時	日
29 檜 原 村	有料	30円/1kg（可燃・不燃・粗大に限る）		施設計量時	檜
30 奥 多 摩 町	有料	ステーション排出方法と料金は同一、また、組合へ直接持込の場合30円/1kg（可燃・不燃・粗大に限る）		袋・シール、施設計量時（組合）	奥

*: 手数料の有料・無料の別、内容等は、令和7年6月1日現在

*: 手数料の徴収方法
 ・袋方式
 指定の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
 ・シール
 指定のシールをあらかじめ購入してもらい、貼付し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
 ・納付書
 排出者に対して納付書を発行し、金融機関等で納付してもらう方法

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					
	手数料制度の内容	手数料の徴収方法	収集しない	臨時	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60ℓ、不燃20ℓ以下の事業所に限る)	袋			規定なし			○	八
2 立 川 市	有料 (可燃・不燃・プラスチック) 355円/40ℓ ※1日あたり排出するごみ量10kg未満の事業所に限る	袋						○	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						○	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	○	*1				○	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				青
6 府 中 市	有料 250円/45ℓ、120円/23ℓ (1日平均10kg未満の事業者に限る)	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	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 53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(燃やすごみ・燃やさないごみ用) 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 容プラ 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	55円/1kg(1日平均10kg・臨時に100kg未満の事業所に限る)	現場徴収			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 指定収集袋は可燃・不燃・プラスチック類ごみ共通	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・容プラ・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						○	大
* 手数料の有料・無料の別、内容等は、令和7年6月1日現在	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	有料 52円/1kg						○	久
* 手数料の徴収方法	21 武 蔵 村 山 市	有料 250円/45ℓ 110円/20ℓ	袋	○*1	有料			○	村
・袋方式	22 多 摩 市	有料 140円/20ℓ 280円/40ℓ 55円/1kg	袋	○*2	有料	45円/1kg		○	多
指定の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	23 稲 城 市	有料 可燃・不燃・290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) ※プラスチック類は半額	袋					○	稲
・シール	24 羽 村 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袋以下かつ12kg以下の事業所に限る)	袋					○	羽
指定のシールをあらかじめ購入してもらい、貼付して排出してもらう方法	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					○	あ
・納付書	26 西 東 京 市	有料 59円/1kg		○				○	西
排出者に対して納付書を発行し、金融機関等で納付してもらう方法	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以下かつ12kg以下の事業所に限る)	袋					○	瑞
*1: 10kg未満は収集	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
*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	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 120円/30ℓ 180円/45ℓ	袋		有料				奥

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	350円/10kg	(可燃ごみに限る)		施設計量時	八
2 立 川 市	有料	400円/10kg	(可燃ごみに限る)	200円/10kg (せん定枝)	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	35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 42円/1kg・不燃 36円/1kg			納付書	金
11 小 平 市	有料	40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	42円/1kg	(可燃ごみに限る) 令和2年4月1日手数料改定		納付書 施設計量時	分
15 国 立 市	有料	42円/1kg	(可燃ごみに限る)		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	40円/1kg			納付書	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	38円/1kg	令和3年7月手数料改定		納付書	村
22 多 摩 市	有料	35円/1kg	(可燃ごみに限る)		納付書 施設計量時	多
23 稲 城 市	有料	43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	有料	40円/1kg	(可燃ごみに限る)		施設計量時	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	有料	40円/1kg	(可燃ごみに限る)		施設計量時	日
29 檜 原 村	有料	40円/1kg	(可燃ごみに限る)		施設計量時	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、令和7年6月1日現在

* 手数料の徴収方法
 ・袋方式
 指定の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
 ・納付書
 排出者に対して納付書を発行し、金融機関等で納付してもらう方法

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)） ※上記により難しい場合は、500円/10kg	シール (品目別ポイント合算制により難しい場合は、納入通知書による現場徴収・インターネット申込みの場合は、オンライン決済選択可能)	八
2	立 川 市	有料 品目別ポイント合算制「300円券(3ポイント)」と「1000円券(10ポイント)」があり、300円券1枚から受付可能	シール インターネット申込みの場合はオンライン決済選択可能	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）・自己搬入の場合は50kg未満1,000円、以降200円/10kg加算	シール（自己搬入の場合は施設計量時）	武
4	三 鷹 市	有料 品目別料金	シール・納付書	三
5	青 梅 市	有料 品目別料金	納付書・利用券 持込の場合は現場徴収	青
6	府 中 市	有料 品目別料金（持込の場合は50%の額となる）	シール（持込の場合は現場徴収）	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（持込の場合は300円/10kg）	シール（持込の場合は施設計量時）	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	シール	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（持込の場合は75%の額となる）	シール（持込の場合は現場徴収）	国
16	福 生 市	有料 品目別料金	シール、インターネット申込みの場合は、オンライン決済選択可能	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	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） 令和5年12月より、インターネット申込みの場合はオンライン決済選択可能	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（自己搬入の場合は30円/kg）	シール（自己搬入の場合は施設計量時）	羽
25	あ き る 野 市	有料 品目別料金（持込の場合は300円/10kg）	シール（持込の場合は施設計量時）	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

表 36

粗大ごみ ・ごみ処理 手数料

*: 手数料の有料・無料の別、内容等は、令和7年6月1日現在

*: 手数料の徴収方法
・シール
指定のシールをあらかじめ購入してもらい、これを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
・納付書
排出者に対して納付書を発行し、金融機関等で納付してもらう方法

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39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 2024（令和6）年度統計
2025（令和7）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 : tama002@tama-100.or.jp

印刷・製本 明誠企画株式会社
〒208-0022
東京都武蔵村山市榎2-25-5
TEL 042-567-6233

