

令和6年度清掃事業実績

多摩市 環境部 資源循環推進課

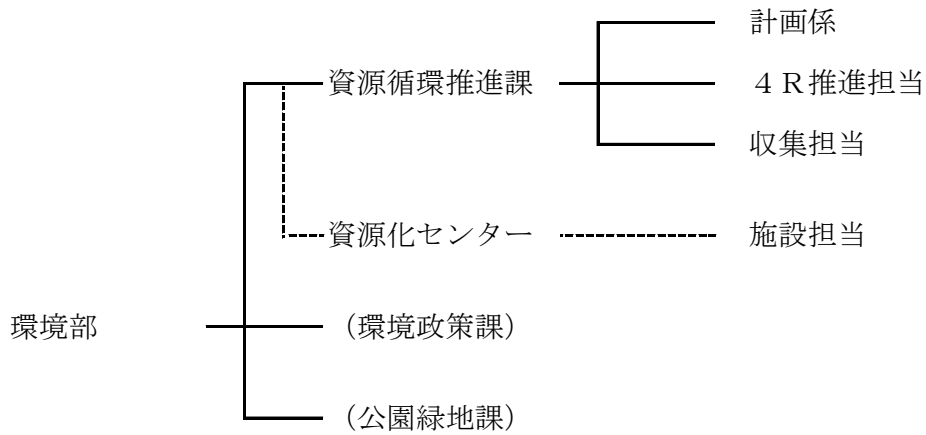
第 1 章 総説		
1 清掃行政機構	2
2 事務分掌	2
3 職員等		
(1) 職員配置	3
(2) 排出指導等作業実績	4
4 清掃事業費		
(1) 歳入関係	5
(2) 歳出関係	8
第 2 章 ごみ処理量とごみ組成		
1 多摩市のごみ処理フローチャート	1 2
2 ごみ処理量状況		
(1) ごみ処理量の推移	1 3
(2) ごみ処理体系図	1 4
(3) 月別ごみ処理量	1 6
(4) ごみ量・処分量内訳	1 7
(5) 不燃・粗大・有害処理内訳	1 9
(6) 資源処理内訳	2 1
(7) 埋立処分実績	2 2
3 有害性ごみ処理実績		
(1) 有害性ごみ搬入量実績	2 4
(2) 有害性ごみ処分量実績	2 4
4 ごみ組成分析調査結果		
(1) ごみ組成分析調査(その1)物質分類基準による分析	2 5
(2) ごみ組成分析調査(その2)分別排出分類基準による分析	2 9
第 3 章 ごみ処理関係施設		
1 ごみ処理関係施設一覧		
(1) ごみ処理施設	3 4
(2) 廃棄物再生処理施設	3 5
第 4 章 家庭系ごみ処理事業		
1 家庭系ごみ収集状況	3 8
2 集積所管理関係		
(1) 維持管理車両	3 9
(2) 集積所管理実績	3 9
(3) 清掃用車両配備台数	3 9
3 粗大ごみ処理実績		
(1) 粗大ごみ受付件数月別集計表	4 0
(2) 粗大ごみ年度別受付実績	4 0
(3) 粗大ごみ直接持込受付実績	4 0
(4) 問合せ件数	4 0
(5) 粗大ごみ受付件数及び問合せ件数	4 0
(6) 粗大ごみ月別運び出し収集実績	4 1
(7) 粗大ごみ年度別運び出し収集実績	4 1
(8) 粗大ごみ電子申請受付実績	4 1
(9) 粗大ごみ品目別収集量	4 2
(10) 粗大ごみ分類別収集量	4 3
(11) 粗大ごみ多量排出品目	4 4
4 犬猫別実績		
(1) 種類別実績	4 5
(2) 収集形態別実績	4 5
5 処理困難物処理実績		
(1) 品目別処理量	4 6

(2) 家電リサイクル品不法投棄処理台数 (年度別)	46
第5章 事業系ごみ処理事業	
1 事業系ごみ収集状況	48
2 事業系ごみ関係事業	
(1) 一般廃棄物処理業関係	49
第6章 ごみ処理手数料	
1 手数料収納事務実績	
(1) 粗大ごみ処理券取扱実績	52
(2) 事業系ごみ有料指定袋取扱実績	52
(3) 家庭系ごみ有料指定袋等取扱実績	52
(4) 手数料収納事務委託取扱件数	52
(5) 廃棄物処理手数料減免実績	53
第7章 し尿処理事業	
1 処理実績	
(1) し尿処理量の推移	56
(2) 月別処理量	57
2 し尿関係	
(1) し尿処理世帯の推移	58
(2) し尿処理券関係	58
3 浄化槽等関係	
(1) 浄化槽等設置状況	59
(2) 浄化槽清掃料金軽減措置状況	59
4 処理経費関係	60
第8章 ごみ減量等啓発事業	
1 市民清掃デー	
(1) 春の市民清掃デー	62
(2) 秋の市民清掃デー	62
2 資源集団回収事業	
(1) 資源集団回収実施団体回収状況	63
(2) 資源集団回収事業回収業者助成状況	64
3 生ごみリサイクル関連事業	
(1) 生ごみ処理機器購入費補助事業	65
(2) 生ごみリサイクル講習会・情報交換会	66
(3) ダンボールコンポストの普及活動	66
4 多摩市エコショップ関連事業	
(1) 多摩市エコショップ認定制度	67
(2) 多摩市エコショップ認定制度の経緯	67
5 啓発事業	
(1) イベント啓発	69
(2) 見学会実施状況	69
(3) バス車内放送の実施	69
(4) 広報・展示等実施	70
6 廃棄物減量等推進員関係事業	
(1) 委嘱人数	71
(2) 活動内容	71
7 市民協働関係	
(1) たまごみ会議の活動	72
(2) ダンボくらぶの活動	72
8 リユース食器貸出事業	
(1) 貸出対象	73
(2) 貸出期間	73

(3) 貸出品 (在庫)	7 3
(4) 貸出実績	7 3
9 転入者ごみ分別説明業務委託事業		
(1) 期間・会場	7 4
(2) 委託業者	7 4
(3) 業務実績	7 4
(4) 主な相談内容実績	7 4
10 その他		
(1) 剪定枝粉碎機 (ガーデンシュレッダー) 貸出制度	7 5
(2) 腐葉土化バグの貸出 (モニター) 事業	7 5
第9章 廃棄物減量等推進審議会		
1 審議会の目的	7 8
2 審議の経過	7 8
3 執行状況	7 8
4 委員	7 9

第 1 章 総説

1 清掃行政機構



2 事務分掌

(1) 計画係 (兼資源化センター施設担当)

- ① 廃棄物処理基本計画に関する事
- ② 清掃事業の計画に関する事
- ③ 資源化センターとの連絡調整に関する事
- ④ 多摩市廃棄物減量等推進審議会に関する事
- ⑤ 東京たま広域資源循環組合に関する事
- ⑥ 多摩ニュータウン環境組合に関する事
- ⑦ 課の庶務に関する事
- ⑧ 課の他の担当に属さない事

(2) ごみ減量推進担当

- ① ごみの減量化、資源化に関する事
- ② ごみの減量及び資源化意識の普及向上に関する事
- ③ 廃棄物減量等推進員に関する事
- ④ 多摩市エコショップ認定制度に関する事
- ⑤ 資源集団回収に関する事
- ⑥ その他ごみの減量に関する事

(3) 収集担当

- ① 廃棄物の収集運搬に関する事
- ② し尿処理に関する事
- ③ 清掃手数料の徴収に関する事
- ④ 一般廃棄物処理事業の許可及び指導に関する事
- ⑤ 動物の死体処理に関する事
- ⑥ 一般廃棄物の排出指導に関する事
- ⑦ 不法投棄に関する事
- ⑧ 廃棄物保管場所の設置に関する事

3 職員等

(1) 職員配置 (令和7年3月31日現在)

		部長	課長	担当主査	主査	主任	主事	再任用	会計年度職員(専門スタッフ)	会計年度職員(通年)	会計年度職員(短期)	計
環境部		1										1
資源循環推進課	課長		1									1
	計画係			1				2				3
	4R推進担当			1		2	2			1		6
	収集担当			1			5		1	9		16
	計	1	1	3	0	2	7	2	1	10	0	27

(2) 排出指導等作業実績

① 勤務人員 2人 (令和元年度からシルバー人材センターに委託)

② 現場作業及び排出指導状況

作業・事務		2年度	3年度	4年度	5年度	6年度
パトロール稼働日数		257日	257日	257日	256日	256日
不法投棄パトロール対応件数		1366件	1117件	1100件	882件	1113件
	不法投棄ごみ収集・処理	138件	185件	92件	98件	96件
	警告/注意シール・ステッカー貼	1191件	888件	956件	759件	992件
	家電4品目注意シール貼	37件	44件	52件	25件	25件
家電4品目回収	テレビ	0件	0件	0件	0件	0件
	冷蔵庫	0件	0件	0件	0件	0件
	洗濯機	0件	0件	0件	0件	0件
	エアコン	0件	0件	0件	0件	0件
バッテリー・消火器回収	消火器	0件	0件	0件	0件	0件
	バッテリー	0件	0件	0件	0件	0件
相談・苦情、対応・処理件数		351件	436件	502件	524件	309件
	収集もれ対応(直営対応)	226件	291件	364件	367件	189件
	資源容器関係	121件	132件	136件	157件	120件
	戸別訪問指導(ホステイング)	0件	0件	0件	0件	0件
	不法投棄等対応	4件	13件	2件	0件	0件
	注意看板作成・設置	0件	0件	0件	0件	0件
	分別読本カレンダー配布	0件	0件	0件	0件	0件
事業系ごみ排出指導		0件	0件	0件	0件	0件
その他		15件	18件	21件	0件	0件

4 清掃事業費

(1) 歳入関係

款	項	目	節	細 節	予 算 現 額	調 定 額	不 納 欠 損	収 入 済 額	還 付 額	還 付 未 済	純 収 入 額	収 入 未 済 額	備 考
				15使用料及び手数料									
				01使用料									
				03衛生使用料	73,000	72,840	0	72,840	0	0	72,840	0	
				02清掃使用料	73,000	72,840	0	72,840	0	0	72,840	0	
				01電柱用地使用料	6,000	6,840	0	6,840	0	0	6,840	0	一般財源
				02資源化センター多目的ホール等使用料	1,000	0	0	0	0	0	0	0	
				03自動販売機設置使用料	66,000	66,000	0	66,000	0	0	66,000	0	一般財源
				02手数料									
				02衛生手数料	553,606,000	559,808,984	0	559,896,475	87,491	0	559,808,984	0	
				02清掃手数料	553,606,000	559,808,984	0	559,896,475	87,491	0	559,808,984	0	
				01ごみ処理手数料	215,663,000	233,779,700	0	233,779,700	0	0	233,779,700	0	一部事務組合負担金に充当
				02し尿処理手数料	6,608,000	6,156,900	0	6,156,900	0	0	6,156,900	0	塵芥収集事業、し尿処理事業に充当
				03一般廃棄物処理業許可申請手数料	10,000	0	0	0	0	0	0	0	
				04犬猫等死体処理手数料	555,000	585,000	0	585,000	0	0	585,000	0	塵芥収集事業に充当
				05事業系ごみ処理手数料	16,506,000	13,932,700	0	13,971,900	39,200	0	13,932,700	0	塵芥収集事業、一部事務組合負担金に充当
				06粗大ごみ処理手数料	35,652,000	33,576,800	0	33,602,000	25,200	0	33,576,800	0	塵芥収集事業、一部事務組合負担金に充当
				07浄化槽清掃業許可申請手数料	10,000	0	0	0	0	0	0	0	
				08家庭系ごみ処理手数料	278,601,000	271,777,884	0	271,800,975	23,091	0	271,777,884	0	塵芥収集事業、一部事務組合負担金に充当
				10境界証明等手数料	1,000	0	0	0	0	0	0	0	

款	項	目	節	細 節	予 算 現 額	調 定 額	不 納 欠 損 額	収 入 済 額	還 付 額	還 付 未 済	純 収 入 額	収 入 未 済 額	備 考	
17	都	支	出	金										
				03	委 託 金									
				03	衛 生 費 委 託 金									
				02	清 掃 費 委 託 金	494,000	490,970	0	490,970	0	0	490,970	0	
				01	東 京 都 知 事 が 管 理 す る 道 路 上 の 動 物 死 体 処 理 委 託 金 (1 0 / 1 0)	494,000	490,970	0	490,970	0	0	490,970	0	塵芥収集事業に充当

款	項	目	節	細 節	予 算 現 額	調 定 額	不納欠損額	収 入 済 額	還 付 額	還付未済	純 収 入 額	収入未済額	備 考
22				諸収入									
05				雑入									
02				過年度収入	13,923,000	13,923,800	0	13,923,800	0	0	13,923,800	0	
01				過年度収入	13,923,000	13,923,800	0	13,923,800	0	0	13,923,800	0	
02				都支出金過年度収入	13,923,000	13,923,800	0	13,923,800	0	0	13,923,800	0	一般会計に充当
05				雑入	150,575,000	154,399,384	0	154,399,384	0	0	154,399,384	0	
03				雑入	150,575,000	154,399,384	0	154,399,384	0	0	154,399,384	0	
02				市出版物売払代金	116,000	95,120	0	95,120	0	0	95,120	0	ごみ減量化推進事業に充当
06				光熱水費使用料	33,000	35,391	0	35,391	0	0	35,391	0	資源化センター管理運営事業に充当
10				公共施設駐車料	648,000	648,000	0	648,000	0	0	648,000	0	一般財源
33				東京たま広域資源循環組合交流事業	326,000	297,800	0	297,800	0	0	297,800	0	ごみ減量化推進事業に充当
48				広告掲載料	450,000	635,000	0	635,000	0	0	635,000	0	一般財源
51				資源物売払代金	149,000,000	152,688,073	0	152,688,073	0	0	152,688,073	0	一般財源
57				プラスチック等再商品合理化分配金	1,000	0	0	0	0	0	0	0	
59				拾得物受取り金	1,000	0	0	0	0	0	0	0	

(2) 歳出関係

① 歳出決算額及び財源内訳

単位：円

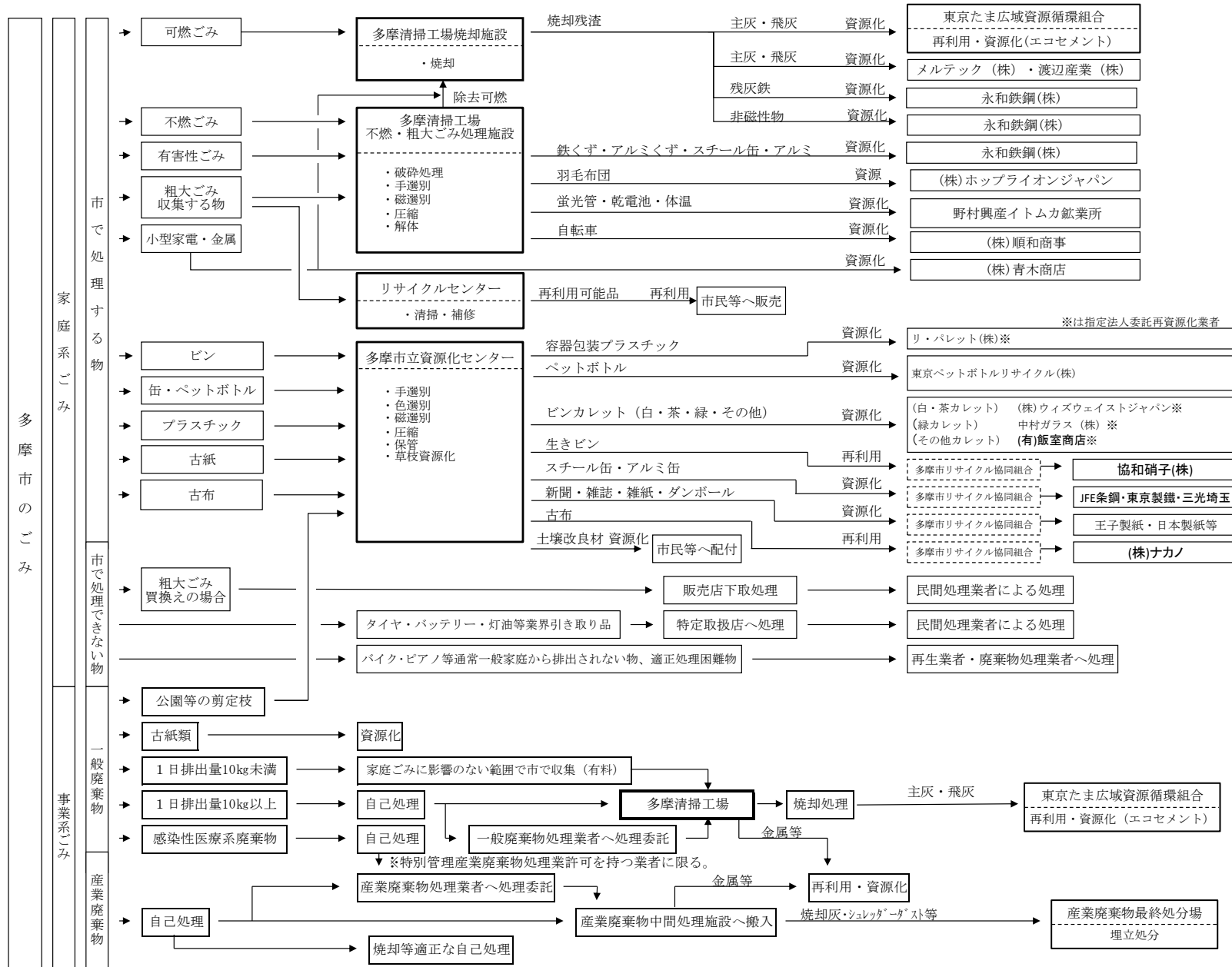
		事業名	決算額	国庫支出金	都支出金	手数料	その他	一般財源
ごみ処理	清掃 総務 費	清掃事務経費	4,483,552	0	0	0	0	4,483,552
		廃棄物減量等推進審議会経費	398,650	0	0	0	0	398,650
		小計	4,882,202	0	0	0	0	4,882,202
	塵芥 処理 費	塵芥収集事業	1,041,446,184	0	133,939,970	243,007,775	0	664,498,439
		一部事務組合負担金	992,820,000	0	0	310,651,602	0	682,168,398
		ごみ減量化推進事業	48,393,709	0	0	0	297,800	48,095,909
		資源化センター管理運営事業	353,647,606	0	214,000	0	35,391	353,398,215
		収集機材管理事業	6,823,322	0	0	0	0	6,823,322
		小計	2,443,130,821	0	134,153,970	553,659,377	333,191	1,754,984,283
		ごみ処理合計	2,448,013,023	0	134,153,970	553,659,377	333,191	1,759,866,485
し尿処理	し尿 処理 費	し尿処理事業	18,429,335	0	2,652,000	6,149,607	0	9,627,728
		小計	18,429,335	0	2,652,000	6,149,607	0	9,627,728
		合計	2,466,442,358	0	136,805,970	559,808,984	333,191	1,769,494,213

② 清掃事業費事業別決算額比較

	6年度決算		5年度決算		対前年比	主な増減の要因
	事業名	事業費	事業名	事業費		
清掃 総務費	職員人件費	115,488,292	職員人件費	137,073,174	△ 15.7 %	令和6年度分より、地球温暖化対策担当課長分を除いたことによる減 ごみ組成分析調査業務委託の仕様から乾ベース調査を抜いたことによる減 審議会回数の増
	清掃事務経費	4,483,552	清掃事務経費	5,447,465	△ 17.7 %	
	廃棄物減量等推進審議会経費	398,650	廃棄物減量等推進審議会経費	176,400	126.0 %	
	小計	120,370,494	小計	142,697,039	△ 15.6 %	
塵芥 処理費	塵芥収集事業	1,041,446,184	塵芥収集事業	1,066,382,979	△ 2.3 %	定期修繕による増 集団回収の回収量減少等による減 物価高騰等による増 物価高騰等による増 令和6年度は管路の肉厚調査を実施せず
	一部事務組合負担金	992,820,000	一部事務組合負担金	833,858,000	19.1 %	
	ごみ減量化推進事業	48,393,709	ごみ減量化推進事業	48,914,219	△ 1.1 %	
	資源化センター管理運営事業	353,647,606	資源化センター管理運営事業	335,228,430	5.5 %	
	収集機材管理事業	6,823,322	収集機材管理事業	5,651,726	20.7 %	
	管路関連事業	0	管路関連事業	4,180,000		
小計	2,443,130,821	小計	2,294,215,354	6.5 %		
処理 し尿費	し尿処理事業	18,429,335	し尿処理事業	17,341,070	6.3 %	令和6年10月から処理単価改定等による増
	小計	18,429,335	小計	17,341,070	6.3 %	
合計	2,581,930,650	合計	2,454,253,463	5.2 %		
人事 管理費	会計年度任用職員 補助スタッフ（通年）報酬	19,383,340	会計年度任用職員 補助スタッフ（通年）報酬	16,949,775	14.4 %	期末勤勉手当の増額等により増
	会計年度任用職員 補助スタッフ（短期）報酬	660,370	会計年度任用職員 補助スタッフ（短期）報酬	543,759	21.4 %	時間単価の改定等により増
	会計年度任用職員 専門スタッフ業務専任職員報酬	4,114,591	会計年度任用職員 専門スタッフ業務専任職員報酬	0		

第2章 ごみ処理量とごみ組成

1 多摩市のごみ処理フローチャート（令和6年度）



2 ごみ処理量状況

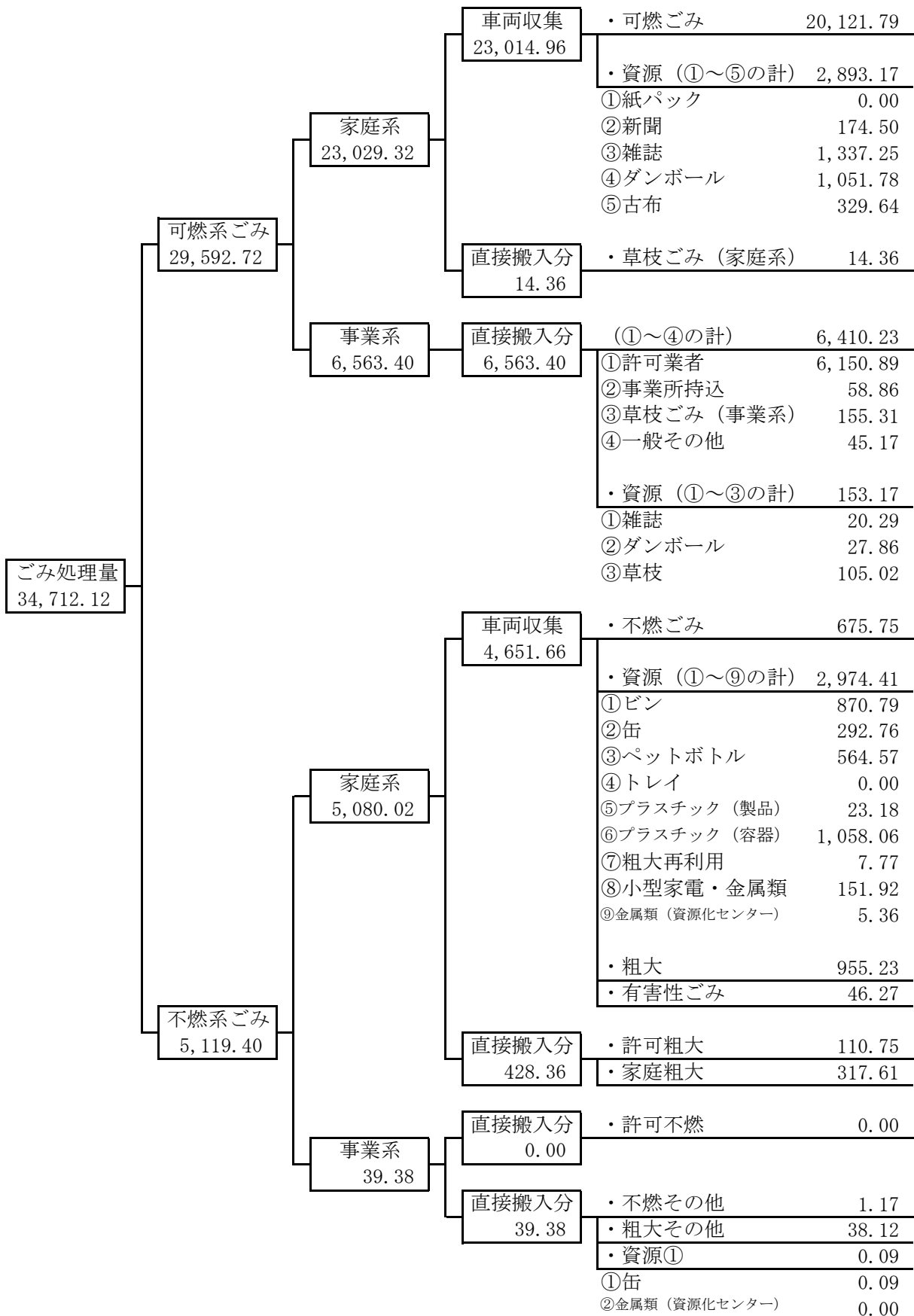
(1) ごみ処理量の推移

(単位：t)

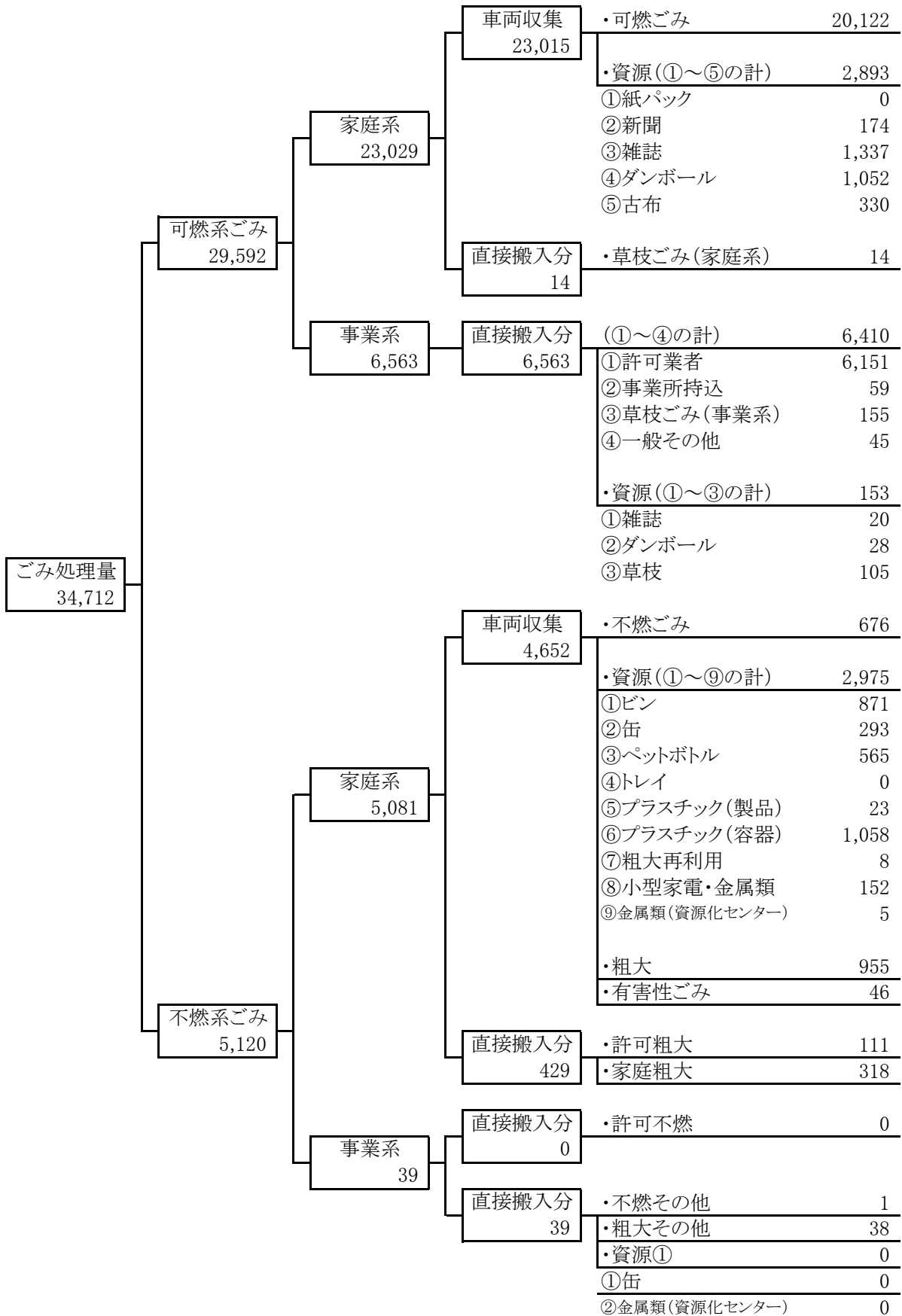
		元年度	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度	対前年比
可燃ごみ	委託収集	21,836.04	22,284.20	21,684.17	21,224.15	20,368.39	20,121.79	-1.21 %
	許可業者	7,164.56	5,878.36	6,132.09	6,265.16	6,061.94	6,150.89	1.47 %
	事業所	98.27	100.62	84.36	67.08	66.77	58.86	-11.85 %
	草枝ごみ	261.40	233.68	204.08	206.78	164.46	169.67	3.17 %
	一般その他	52.96	57.31	52.16	53.43	52.25	45.17	-13.55 %
	可燃合計	29,413.23	28,554.17	28,156.86	27,816.60	26,713.81	26,546.38	-0.63 %
不燃ごみ	委託収集	886.39	918.42	844.12	732.08	700.47	675.75	-3.53 %
	許可業者	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	- %
	一般その他	5.52	3.72	4.35	4.06	3.20	1.17	-63.44 %
	不燃合計	891.91	922.14	848.47	736.14	703.67	676.92	-3.80 %
粗大ごみ	委託収集	863.20	1,011.81	990.59	922.81	908.02	955.23	5.20 %
	許可業者	131.73	142.31	173.85	70.37	93.96	110.75	17.87 %
	事業所	11.03	10.05	11.13	10.43	10.11	12.19	20.57 %
	家庭系	324.28	330.63	346.44	306.35	322.62	317.61	-1.55 %
	一般その他	49.16	37.94	38.28	31.94	33.40	25.93	-22.37 %
	粗大合計	1,379.40	1,532.74	1,560.29	1,341.90	1,368.11	1,421.71	3.92 %
有害性ごみ		53.10	53.89	51.80	48.75	44.92	46.27	3.01 %
資源	収集	6,287.34	6,810.27	6,505.94	6,407.78	6,115.45	5,867.58	-4.05 %
	ビン	1,014.91	1,085.51	1,004.91	1,035.63	979.04	870.79	-11.06 %
	缶	341.01	364.10	332.08	318.15	326.21	292.76	-10.25 %
	ペットボトル	537.02	558.14	579.33	579.88	580.84	564.57	-2.80 %
	白色トレイ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	- %
	新聞	243.31	213.38	231.13	200.78	206.37	174.50	-15.44 %
	雑誌	1,710.60	1,714.90	1,563.06	1,510.99	1,417.65	1,337.25	-5.67 %
	ダンボール	872.78	1,115.82	1,065.67	1,147.27	1,055.90	1,051.78	-0.39 %
	紙パック	0.00	2.07	2.08	0.00	5.75	0.00	- %
	古布	359.77	468.32	438.67	387.48	349.68	329.64	-5.73 %
	プラスチック (製品)	46.46	11.52	39.76	11.97	27.12	23.18	-14.53 %
	プラスチック (容器)	975.63	1,065.33	1,070.90	1,064.43	1,023.81	1,058.06	3.35 %
	粗大再利用	8.25	5.72	5.58	6.94	7.09	7.77	9.59 %
	小型家電・金属類	177.60	205.46	172.77	144.26	135.99	151.92	11.71 %
	金属類 (資源化センター)						5.36	%
	施設持込	159.79	194.62	170.04	104.28	139.40	153.26	9.94 %
	缶	0.22	0.07	0.30	0.00	0.09	0.09	0.00 %
	ダンボール	13.31	14.31	15.19	12.92	12.64	27.86	120.41 %
	雑誌	3.12	4.70	4.87	4.58	3.18	20.29	538.05 %
	剪定枝	142.10	175.54	149.68	86.78	123.49	105.02	-14.96 %
金属類 (資源化センター)	1.04						%	
資源合計	6,447.13	7,004.89	6,675.98	6,512.06	6,254.85	6,020.84	-3.74 %	
ごみ処理量合計	38,184.77	38,067.83	37,293.40	36,455.45	35,085.36	34,712.12	-1.06 %	
施設団体別処理量	元年度	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度	対前年比	
	多摩市処理	6,261.28	6,793.71	6,497.63	6,360.86	6,111.77	5,861.15	-4.10 %
	環境組合処理	31,737.64	31,062.94	30,617.42	29,943.39	28,830.51	28,691.28	-0.48 %
	環境組合(リサイクル)処理	185.85	211.18	178.35	151.20	143.08	159.69	11.61 %
	合計	38,184.77	38,067.83	37,293.40	36,455.45	35,085.36	34,712.12	-1.06 %

(2) ごみ処理体系図

①端数調整前 ※単位：t (ト)



②端数調整後 ※単位:t(ト)



(3) 月別ごみ処理量

① 市収集分

単位：t

	可燃ごみ	不燃ごみ	粗大ごみ	資源	有害性ごみ	計
4月	1,871	58	89	540	3	2,561
5月	1,817	61	95	521	4	2,498
6月	1,619	65	83	510	4	2,281
7月	1,767	49	76	495	3	2,390
8月	1,679	60	75	465	4	2,283
9月	1,606	50	70	508	3	2,237
10月	1,719	48	74	429	4	2,274
11月	1,669	59	75	493	4	2,300
12月	1,740	67	95	519	5	2,426
1月	1,714	63	77	502	5	2,361
2月	1,383	48	71	473	4	1,979
3月	1,538	48	75	413	3	2,077
合計	20,122	676	955	5,868	46	27,667

② 施設持込分

単位：t

	可燃ごみ	不燃ごみ	粗大ごみ	資源	有害性ごみ	計
4月	577	0	46	22	0	645
5月	571	0	52	10	0	633
6月	503	0	41	9	0	553
7月	595	1	41	10	0	647
8月	545	0	41	23	0	609
9月	542	0	24	8	0	574
10月	549	0	31	10	0	590
11月	507	0	39	11	0	557
12月	550	0	42	9	0	601
1月	505	0	34	11	0	550
2月	450	0	34	16	0	500
3月	530	0	42	14	0	586
合計	6,424	1	467	153	0	7,045

(4) ごみ量・処分量内訳

① 端数調整前

単位：t

			収集持込量	処 分 内 訳									保管		
				焼却	埋立	資源化合計	市町村資源化			組合資源化			その他		有害性
							可燃系	不燃系	合計	可燃系	不燃系	合計	その他	有害性	
市 収 集	可燃	車両収集	20,122	20,122	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	不燃	車両収集	676	559	0	117	0	0	0	117	117	0	0	0	
	粗大	収集	955	790	0	166	0	0	0	166	166	0	0	0	
	資源		5,868	0	0	5,868	2,893	2,815	5,708	0	160	160	0	0	0
	有害性ごみ		46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32	19	
	合計		27,667	21,470	0	6,150	2,893	2,815	5,708	0	442	442	0	32	19
持 込	可燃ごみ		6,425	6,425	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	不燃ごみ		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	粗大ごみ		466	386	0	81	0	0	0	0	81	81	0	0	0
	資源		153	0	0	153	153	0	153	0	0	0	0	0	0
	合計		7,046	6,811	0	234	153	0	153	0	81	81	0	0	0
総合計			34,712	28,281	0	6,385	3,046	2,815	5,861	0	524	524	0	32	19
			焼却鉄	175	資源化総量	6,665									
			非磁性物	106											
埋立量			焼却灰	0	不燃残渣	0									
エコセメント化量			焼却灰	3,098											
骨材化量			焼却灰	72											

② 端数調整後

単位：t

			収集持込量	処 分 内 訳										保管	
				焼却	埋立	資源化合計	市町村資源化			組合資源化			その他		
							可燃系	不燃系	合計	可燃系	不燃系	合計	その他	有害性他	
															有害性
市 収 集	可燃	車両収集	20,122	20,122	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	不燃	車両収集	676	559	0	117	0	0	0	0	117	117	0	0	0
	粗大	収集	955	790	0	166	0	0	0	0	166	166	0	0	0
	資源		5,868	0	0	5,868	2,893	2,815	5,708	0	160	160	0	0	0
	有害性ごみ		46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32	19
	合計		27,667	21,471	0	6,151	2,893	2,815	5,708	0	443	443	0	32	19
持 込	可燃ごみ		6,424	6,424	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	不燃ごみ		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	粗大ごみ		467	386	0	81	0	0	0	0	81	81	0	0	0
	資源		153	0	0	153	153	0	153	0	0	0	0	0	0
	合計		7,045	6,811	0	234	153	0	153	0	81	81	0	0	0
総合計			34,712	28,282	0	6,385	3,046	2,815	5,861	0	524	524	0	32	19
			焼却鉄	175	資源化総量	6,665									
			非磁性物	106											
埋立量			焼却灰	0	不燃残渣	0									
エコセメント化量			焼却灰	3,098											
骨材化量			焼却灰	72											

(5) 不燃・粗大・有害処理内訳

① 端数調整前

		不燃ごみ			粗大ごみ			有害性ごみ	合計
		不燃収集	不燃持込	不燃合計	粗大収集	粗大持込	粗大合計	有害合計	
		処理量	処理量	処理量	処理量	処理量	処理量	処理量	
収集・持込量	収集実績量	675.75	1.17	676.92	955.23	466.48	1,421.71	46.27	2,144.90
	内訳積上	675.75	1.17	676.92	955.23	466.48	1,421.71	32.43	2,131.06
除去可燃		558.59	0.97	559.56	789.62	385.60	1,175.22		1,734.78
埋立		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00
資源化	資源物計	117.16	0.20	117.36	165.61	80.88	246.49		363.85
	ガラス類計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00
	白カレット	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00
	茶カレット	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00
	緑カレット	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00
	黒カレット	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00
	生きビン	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00
	鉄類計	104.72	0.19	104.91	148.03	72.29	220.32		325.23
	プレス鉄	7.28	0.02	7.30	10.29	5.03	15.32		22.62
	破碎鉄	87.99	0.16	88.15	124.38	60.74	185.12		273.27
	バイク	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00
	解体鉄	9.45	0.01	9.46	13.36	6.52	19.88		29.34
	アルミ類計	5.84	0.00	5.84	8.25	4.03	12.28		18.12
	アルミプレス	1.30	0.00	1.30	1.84	0.90	2.74		4.04
	アルミガラ	3.01	0.00	3.01	4.25	2.07	6.32		9.33
	アルミバラ	1.53	0.00	1.53	2.16	1.06	3.22		4.75
	自転車等	5.04	0.01	5.05	7.13	3.48	10.61		15.66
	基盤等	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00
	携帯電話	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00
	バッテリー	1.38	0.00	1.38	1.94	0.95	2.89		4.27
	ステンレス・銅管等	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00
	その他雑品	0.18	0.00	0.18	0.26	0.13	0.39		0.57
その他手選別		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	32.43	32.43
	有害性ごみ							32.43	32.43
	タイヤ等	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00

*収集分と持込分のそれぞれの内訳は処理量で按分したものである。

按分率	32.200%	0.056%	32.256%	45.517%	22.228%	67.745%	100.000%
-----	---------	--------	---------	---------	---------	---------	----------

② 端数調整後

		不燃ごみ			粗大ごみ			有害性ごみ	合計
		不燃収集	不燃持込	不燃合計	粗大収集	粗大持込	粗大合計	有害合計	
		処理量	処理量	処理量	処理量	処理量	処理量	処理量	処理量
収集・持込量	収集実績量	676	1	677	955	467	1,422	46	2,145
	内訳積上	676	1	677	955	467	1,422	32	2,131
除去可燃		559	1	560	790	385	1,175		1,735
埋立									
資源化	資源物計	117		117	166	81	247		364
	ガラス類計								
	白カレット								
	茶カレット								
	緑カレット								
	黒カレット								
	生きビン								
	鉄類計	104		104	149	72	221		325
	プレス鉄	7		7	10	5	15		22
	破碎鉄	88		88	125	61	186		274
	バイク								
	解体鉄	9		9	14	6	20		29
	アルミ類計	6		6	8	4	12		18
	アルミプレス	1		1	2	1	3		4
	アルミガラ	3		3	4	2	6		9
	アルミバラ	2		2	2	1	3		5
	自転車等	5		5	7	3	10		15
	基盤等								
	携帯電話								
	バッテリー	1		1	2	2	4		5
	ステンレス・銅管等								
	その他雑品	1		1					1
その他手選別								32	32
	有害性ごみ							32	32
	タイヤ等								

* 収集分と持込分のそれぞれの内訳は処理量で按分したものである。

按分率 32.206% 0.048% 45.498% 22.249% 100.000%

(6) 資源処理内訳

① 端数整理前

	資源化センター	
	処理量 t	委託先
びん	870.79	容リ協会
無色	382.33	
茶色	171.22	
緑色	56.91	
その他色	220.58	
生きびん	39.75	
缶	292.85	多摩リ協
スチール缶	109.17	
アルミ缶	183.68	
プラスチック	1,081.24	
製品	23.18	多摩リ協
容器包装	1,058.06	容リ協会
ペットボトル	564.57	協栄産業
白色トレイ	0.00	多摩リ協
紙パック	0.00	多摩リ協
新聞	174.50	
ダンボール	1,079.64	
雑誌	1,357.54	
古布	329.64	
剪定枝	105.02	
金属類	5.36	多摩リ協
合計	5,861.15	

② 端数整理後 (原則四捨五入)

	資源化センター	
	処理量 t	委託先
びん	871	容リ協会
無色	382	
茶色	171	
緑色	57	
その他色	221	
生きびん	40	
缶	293	多摩リ協
スチール缶	109	
アルミ缶	184	
プラスチック	1,081	
製品	23	多摩リ協
容器包装	1,058	容リ協会
ペットボトル	565	協栄産業
白色トレイ	0	多摩リ協
紙パック	0	多摩リ協
新聞	174	
ダンボール	1,080	
雑誌	1,357	
古布	330	
剪定枝	105	
金属類	5	多摩リ協
合計	5,861	

☆委託先名称

- ・容リ協会：公益財団法人日本容器包装リサイクル協会の略称
- ・多摩リ協：多摩市リサイクル協同組合の略称

(7) 埋立処分実績

平成23年度～平成27年度（第4次廃棄物減容化計画）

年 度		23年度	24年度	25年度	26年度	27年度	
搬入配分量	焼却残渣(a)	2,791 t	2,652 t	2,702 t	2,863 t	2,880 t	
	不燃物(b)	165 m ³	106 m ³	70 m ³	59 m ³	65 m ³	
搬入実績	搬入実績重量	①焼却残渣	3,940 t	3,809 t	3,599 t	3,932 t	3,537 t
		②不燃物	85 t	76 t	72 t	83 t	0 t
	③=①+②	4,025 t	3,886 t	3,671 t	4,015 t	3,537 t	
	搬入実績容量	④焼却残渣	3,183 m ³	3,160 m ³	2,970 m ³	3,272 m ³	2,969 m ³
		⑤不燃物	92 m ³	80 m ³	81 m ³	93 m ³	0 m ³
	計⑥=④+⑤	3,275 m ³	3,240 m ³	3,051 m ³	3,365 m ³	2,969 m ³	
績量	体積換算係数	③焼却残灰 ⑦=④÷①	0.81 m ³ /t	0.83 m ³ /t	0.83 m ³ /t	0.83 m ³ /t	0.84 m ³ /t
		④不燃残渣 ⑧=⑤÷②	1.08 m ³ /t	1.05 m ³ /t	1.13 m ³ /t	1.12 m ³ /t	0.00 m ³ /t
配分量に対する貢献量	焼却残渣	(a) -① -1,149 t	(a) -① -1,157 t	(a) -① -897 t	(a) -① -1,069 t	(a) -① -657 t	
	不燃物	(b) -⑤ 73 m ³	(b) -⑤ 26 m ³	(b) -⑤ -11 m ³	(b) -⑤ -34 m ³	(b) -⑤ 65 m ³	

平成28年度～令和2年度（第5次廃棄物減容化計画）

年 度		28年度	29年度	30年度	元年度	2年度	
搬入配分量	焼却残渣(a)	2,899 t	2,785 t	2,936 t	2,940 t	2,917 t	
	不燃物(b)	70 m ³	0 m ³	0 m ³	0 m ³	0 m ³	
搬入実績	搬入実績重量	①焼却残渣	3,666 t	3,449 t	3,336 t	3,296 t	3,237 t
		②不燃物	0 t	0 t	0 t	0 t	0 t
	③=①+②	3,666 t	3,449 t	3,336 t	3,296 t	3,237 t	
	搬入実績容量	④焼却残渣	3,004 m ³	2,856 m ³	2,767 m ³	2,757 m ³	2,673 m ³
		⑤不燃物	0 m ³	0 m ³	0 m ³	0 m ³	0 m ³
	計⑥=④+⑤	3,004 m ³	2,856 m ³	2,767 m ³	2,757 m ³	2,673 m ³	
績量	体積換算係数	③焼却残灰 ⑦=④÷①	0.82 m ³ /t	0.83 m ³ /t	0.83 m ³ /t	0.84 m ³ /t	0.83 m ³ /t
		④不燃残渣 ⑧=⑤÷②	0.00 m ³ /t	0.00 m ³ /t	0.00 m ³ /t	0.00 m ³ /t	0.00 m ³ /t
配分量に対する貢献量	焼却残渣	(a) -① -767 t	(a) -① -664 t	(a) -① -400 t	(a) -① -356 t	(a) -① -320 t	
	不燃物	(b) -⑤ 70 m ³	(b) -⑤ 0 m ³	(b) -⑤ 0 m ³	(b) -⑤ 0 m ³	(b) -⑤ 0 m ³	

令和3年度～令和7年度（第6次廃棄物減容化計画）

年 度		3年度	4年度	5年度	6年度	7年度	
搬 入 配 分量	焼却残渣 (a)	2,893 t	2,855 t	2,677 t	2,535 t	t	
	不燃物 (b)	0 m ³	0 m ³	0 m ³	0 m ³	m ³	
搬 入 実 績 量	搬入実 績重量	①焼却残渣	2,804 t	2,793 t	2,523 t	3,098 t	t
		②不燃物	0 t	0 t	0 t	0 t	t
	③=①+②	2,804 t	2,793 t	2,523 t	3,098 t	t	
	搬入実 績容量	④焼却残渣	2,302 m ³	2,210 m ³	1,975 m ³	2,506 m ³	m ³
		⑤不燃物	0 m ³	0 m ³	0 m ³	0 m ³	m ³
	計⑥=④+⑤	2,302 m ³	2,210 m ³	1,975 m ³	2,506 m ³	m ³	
体積換 算係数	③焼却残灰 ⑦=④÷①	0.82 m ³ /t	0.79 m ³ /t	0.78 m ³ /t	0.81 m ³ /t	m ³ /t	
	④不燃残渣 ⑧=⑤÷②	0.00 m ³ /t	0.00 m ³ /t	0.00 m ³ /t	0.00 m ³ /t	m ³ /t	
配分量に対 する貢献量	焼却残渣	(a) -① 89 t	(a) -① 62 t	(a) -① 154 t	(a) -① -563 t	(a) -① t	
	不燃物	(b) -⑤ 0 m ³	(b) -⑤ 0 m ³	(b) -⑤ 0 m ³	(b) -⑤ 0 m ³	(b) -⑤ m ³	

※埋立処分実績に関しては、東京たま広域資源循環組合のデータに基づき作成を行っている。

3 有害性ごみ処理実績

(1) 有害性ごみ搬入量実績

	収 集 量	手 選 別	合 計
乾 電 池	39,258 kg	722 kg	39,980 kg
蛍 光 管	6,289 kg	1 kg	6,290 kg
合 計	45,547 kg	723 kg	46,270 kg

(2) 有害性ごみ処分量実績

	合 計
乾 電 池	24,980 kg
蛍 光 管	7,450 kg
合 計	32,430 kg

※ (1)と(2)では量に差があるが、これは処分実績に保管量を含めている為で、ごみ処理実績等では、搬入実績を使用している。

4 ごみ組成分析調査結果

(1) ごみ組成分析調査（その1）物質分類基準による分析

① 可燃ごみ組成分析調査結果（湿ベース）

単位：％（重量比率）

分類	小分類	地区名			市内事業所 許可業者①	市内事業所 許可業者②	市内事業所 許可業者③	事業系	平均値
		和田地域	愛宕4丁目	関戸2丁目					
ごみの種類・組成	びん類	生きびん	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		雑びん	0.18	0.00	0.23	0.00	0.00	0.00	0.06
	缶類	飲用アルミ缶	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00
		飲用スチール缶	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		その他アルミ缶	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		その他スチール缶	0.00	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	紙製容器包装類	紙パック（牛乳パック）	0.83	0.49	1.45	1.01	0.18	0.43	0.08
		紙箱	5.47	4.61	3.51	8.89	11.19	7.90	2.13
		ダンボール	1.18	0.43	0.19	0.49	1.61	0.22	0.23
	プラスチック製容器包装類	ペットボトル	0.05	0.34	0.27	0.00	0.09	0.33	0.40
		白色トレイ	0.15	0.09	0.10	0.00	0.04	0.02	0.00
		発泡スチロール類	0.38	0.24	0.29	0.00	0.02	0.24	0.06
		プラスチックボトル類及び箱類	1.32	0.94	2.16	0.28	0.59	0.82	0.43
		その他包装・容器プラスチック類	15.63	11.48	13.74	2.56	14.51	11.76	6.57
	包装廃棄物合計		27.35	19.95	23.29	15.65	30.47	22.87	10.72
不燃ごみ	スチール	0.15	0.00	0.08	0.02	0.00	0.07	0.00	
	アルミ	0.16	0.13	0.19	0.02	0.22	0.06	0.26	
	その他の金属	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	ガラス類	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	陶器類	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	その他	0.00	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	
	不燃ごみ合計	0.31	0.30	0.27	0.04	0.22	0.13	0.30	
プラ	フィルム・ラップ類	1.76	2.00	2.21	3.03	1.83	4.09	2.28	
	その他プラスチック類	3.92	4.44	3.09	0.19	1.38	1.39	3.15	
	プラスチック合計	5.68	6.44	5.30	3.21	3.21	5.48	5.44	
有害物（乾電池・蛍光灯・体温計・リチウムイオン電池）		0.05	0.53	0.00	0.00	0.00	0.13	0.00	
可燃ごみ	厨芥類	28.11	29.89	30.50	26.87	28.66	19.34	11.82	
	ゴム・皮革類	0.47	0.83	0.19	0.17	2.27	2.01	1.21	
	新聞	1.07	1.88	0.78	1.18	0.44	0.52	1.53	
	雑誌	1.02	0.96	0.25	0.00	0.97	1.91	0.19	
	布類	3.01	8.02	3.05	0.99	0.15	0.00	2.59	
	その他紙類	5.06	5.20	4.71	3.49	3.06	7.40	6.36	
	草・木	0.69	0.15	0.02	1.29	0.11	0.06	8.99	
	その他	27.19	25.85	31.63	47.11	30.43	40.15	50.86	
	可燃ごみ合計	66.62	72.78	71.13	81.10	66.09	71.39	83.55	
その他	粗大（大袋に入らない物）	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	その他	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	その他合計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
合計		100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	
調査日		7月11日	7月18日	9月5日	7月5日	9月26日	11月7日	11月5日	
分析方法		湿ベース	湿ベース	湿ベース	湿ベース	湿ベース	湿ベース	湿ベース	

※端数処理の都合上、数値の合計が合致しない場合があります。

※有害物（リチウムイオン電池）は令和5年4月から収集開始

※令和6年度は契約の都合上、乾ベース調査を未実施

② 可燃ごみ組成分析調査結果（乾ベース）

分類		地区名		和田地域	愛宕4丁目	関戸2丁目	事業系	平均値
		小分類						
ごみの種類・組成	びん類	生きびん						
		雑びん						
	缶類	飲用アルミ缶						
		飲用スチール缶						
		その他アルミ缶						
		その他スチール缶						
	紙製容器包装類	紙パック（牛乳パック）						
		紙箱						
		ダンボール						
	プラスチック製容器包装類	その他包装・容器紙類						
		ペットボトル						
		白色トレイ						
		発泡スチロール類						
		プラスチックボトル類及び箱類						
	包装廃棄物合計	その他包装・容器プラスチック類						
	不燃ごみ	スチール						
		アルミ						
		その他の金属						
		ガラス類						
		陶器類						
		その他						
		不燃ごみ合計						
	プラ	フィルム・ラップ類						
その他プラスチック類								
プラスチック合計								
有害物（乾電池・蛍光灯・体温計・リチウムイオン電池）								
可燃ごみ	厨芥類							
	ゴム・皮革類							
	新聞							
	雑誌							
	布類							
	その他紙類							
	草・木							
	その他							
	可燃ごみ合計							
その他	粗大（大袋に入らない物）							
	その他							
	その他合計							
合計								
調査日								
分析方法		乾ベース	乾ベース	乾ベース	乾ベース	乾ベース		

※端数処理の都合上、数値の合計が合致しない場合があります。

※有害物（リチウムイオン電池）は令和5年4月から収集開始

③ 不燃ごみ組成分析調査結果（湿ベース）

単位：％（重量比率）

分類		地区名		和田地域	愛宕4丁目	関戸2丁目	事業系	平均値
		小分類						
ごみの種類・組成	容器包装廃棄物	びん類	生きびん	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
			雑びん	6.77	4.97	9.15	1.39	5.57
		缶類	飲用アルミ缶	0.02	0.00	0.02	0.39	0.11
			飲用スチール缶	0.00	0.03	0.00	0.09	0.03
			その他アルミ缶	0.03	0.03	0.11	0.00	0.04
			その他スチール缶	0.82	0.69	0.66	3.29	1.37
		紙製容器包装類	紙パック（牛乳パック）	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
			紙箱	0.05	0.16	0.28	0.01	0.13
			ダンボール	0.04	0.09	0.19	0.03	0.09
		プラスチック製容器包装類	その他包装・容器紙類	0.01	0.20	0.10	0.03	0.09
			ペットボトル	0.02	0.00	0.00	0.01	0.01
			白色トレイ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
			発泡スチロール類	0.01	0.04	0.00	0.08	0.03
	プラスチックボトル類及び箱類		0.49	0.20	0.24	0.02	0.24	
	その他包装・容器プラスチック類	0.73	0.76	0.42	3.30	1.30		
	包装廃棄物合計			8.98	7.18	11.28	9.54	9.25
	不燃ごみ	スチール		10.70	10.84	6.28	26.89	13.68
		アルミ		2.47	4.22	2.63	1.65	2.74
		その他の金属		0.39	2.39	2.77	1.95	1.88
ガラス類			3.86	11.06	12.26	11.22	9.60	
陶器類			44.32	24.87	32.84	12.22	28.56	
その他			17.31	18.13	13.20	17.39	16.51	
不燃ごみ合計			79.05	71.52	75.46	71.33	74.34	
プラ	フィルム・ラップ類		0.02	0.08	0.05	0.07	0.06	
	その他プラスチック類		3.66	6.12	3.96	5.48	4.81	
	プラスチック合計		3.68	6.20	4.01	5.55	4.86	
有害物（乾電池・蛍光灯・体温計・リチウムイオン電池）			0.70	0.90	1.70	1.27	1.14	
可燃ごみ	厨芥類		0.54	0.63	0.00	0.00	0.29	
	ゴム・皮革類		0.78	0.27	0.08	2.87	1.00	
	新聞		0.06	0.08	0.31	0.19	0.16	
	雑誌		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	布類		0.11	0.10	1.25	0.00	0.37	
	その他紙類		0.07	0.18	0.20	0.03	0.12	
	草・木		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	その他		6.02	12.94	5.70	9.23	8.47	
可燃ごみ合計			7.58	14.20	7.54	12.32	10.41	
その他	粗大（大袋に入らない物）		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	その他		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	その他合計		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
合計			100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	
調査日			7月3日	7月17日	9月4日	11月6日		
分析方法			湿ベース	湿ベース	湿ベース	湿ベース	湿ベース	

※端数処理の都合上、数値の合計が合致しない場合があります。

※有害物（リチウムイオン電池）は令和5年4月から収集開始

④ プラスチック組成分析調査結果（湿ベース）

分類		地区名		和田地域	愛宕4丁目	関戸2丁目	事業系	平均値
		小分類						
ごみの種類・組成	容器	びん類	生きびん	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
			雑びん	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	缶類	飲用アルミ缶	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		飲用スチール缶	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		その他アルミ缶	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		その他スチール缶	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	包装類	紙製容器包装類	紙パック（牛乳パック）	0.00	0.00	0.09	0.00	0.02
			紙箱	0.07	0.23	0.17	0.00	0.12
			ダンボール	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00
	廃棄物	プラスチック製容器包装類	ペットボトル	0.21	0.51	0.56	0.81	0.52
			白色トレイ	1.05	0.89	1.14	0.49	0.89
			発泡スチロール類	0.81	1.02	1.43	2.19	1.36
			プラスチックボトル類及び箱類	5.79	3.99	6.48	7.43	5.92
			その他包装・容器プラスチック類	74.21	80.09	74.86	61.45	72.65
	包装廃棄物合計			82.15	86.77	84.75	72.36	81.51
	不燃ごみ	スチール	0.01	0.00	0.03	0.01	0.01	
		アルミ	0.04	0.04	0.04	0.01	0.03	
		その他の金属	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
		ガラス類	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
陶器類		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
その他		0.01	0.00	0.00	0.12	0.03		
不燃ごみ合計			0.05	0.04	0.07	0.14	0.08	
プラ	フィルム・ラップ類	1.15	1.95	1.97	3.65	2.18		
	その他プラスチック類	15.00	9.92	12.39	22.47	14.95		
	プラスチック合計	16.15	11.87	14.36	26.12	17.13		
有害物（乾電池・蛍光灯・体温計・リチウムイオン電池）			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
可燃ごみ	厨芥類	0.01	0.02	0.07	0.00	0.03		
	ゴム・皮革類	0.00	0.05	0.01	0.09	0.04		
	新聞	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
	雑誌	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00		
	布類	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
	その他紙類	0.01	0.17	0.10	0.00	0.07		
	草・木	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
	その他	1.63	1.07	0.65	1.29	1.16		
	可燃ごみ合計	1.65	1.32	0.83	1.38	1.30		
その他	粗大（大袋に入らない物）	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
	その他	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
	その他合計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
合計			100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	
調査日			7月2日	7月19日	9月3日	11月14日		
分析方法			湿ベース	湿ベース	湿ベース	湿ベース	湿ベース	

※端数処理の都合上、数値の合計が合致しない場合があります。

※有害物（リチウムイオン電池）は令和5年4月から収集開始

(2) ごみ組成分析調査(その2) 分別排出分類基準による分析

① 可燃ごみ組成分析調査結果

項目		既存地区戸建住宅 (愛宕・和田・東寺方地区)			NT地区賃貸集合住宅 (関戸2丁目地区)			単身世帯用集合住宅 (国士館大周辺・諏訪1丁目地区)			核家族世帯集合住宅 (NT地区・落合・鶴牧等新興住宅)			平均				
		測定:令和6年6月24日			測定:令和6年6月27日			測定:令和6年9月27日			測定:令和6年11月15日							
		重量比率(%)			重量比率(%)			重量比率(%)			重量比率(%)			重量比率(%)				
分類	小分類	資源化分類		物質分類 総重量 比率	資源化分類		総重量 比率	資源化分類		総重量 比率	資源化分類		総重量 比率	資源化分類		総重量 比率		
		きれいな もの	汚れて いるもの		きれいな もの	汚れて いるもの		きれいな もの	汚れて いるもの		きれいな もの	汚れて いるもの		きれいな もの	汚れて いるもの			
容器包装廃棄物	びん類	リターナルびん	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
		雑びん	0.18	0.65	0.83	0.00	0.50	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.29	0.33	
	缶類	飲用アルミ缶	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		飲用スチール缶	0.00	0.07	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.02	0.00
		その他アルミ缶	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		その他スチール缶	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.03	0.00
	紙製 容器包装類	紙パック(牛乳パック)	0.73	0.02	0.74	0.97	0.06	1.03	0.28	0.18	0.46	0.19	0.04	0.22	0.54	0.08	0.61	0.00
		アルミパック	0.45	0.02	0.47	0.09	0.28	0.37	0.81	0.00	0.81	0.34	0.19	0.52	0.42	0.12	0.54	0.00
		マルチパック	0.00	0.00	0.00	0.11	0.00	0.11	0.48	0.18	0.66	0.06	0.00	0.06	0.16	0.05	0.21	0.00
		紙箱	2.16	0.94	3.10	2.62	1.27	3.89	2.37	0.55	2.92	1.25	0.26	1.51	2.10	0.76	2.86	0.00
		ダンボール	0.73	0.20	0.93	0.51	0.37	0.88	0.24	0.00	0.24	0.13	0.52	0.65	0.40	0.27	0.68	0.00
		その他包装・容器紙類	1.40	0.36	1.76	0.61	0.24	0.84	0.51	0.04	0.55	0.43	0.28	0.71	0.74	0.23	0.97	0.00
	プラスチック製 容器包装類	ペットボトル	0.78	0.04	0.82	0.00	0.00	0.00	0.31	0.00	0.31	0.17	0.00	0.17	0.32	0.01	0.33	0.00
		白色トレイ	0.05	0.00	0.05	0.04	0.02	0.06	0.06	0.04	0.09	0.02	0.00	0.02	0.04	0.02	0.06	0.00
		着色トレイ	0.05	0.02	0.07	0.04	0.02	0.06	0.06	0.00	0.06	0.02	0.00	0.02	0.04	0.01	0.05	0.00
発泡スチロール類		0.34	0.00	0.34	0.02	0.00	0.02	0.04	0.00	0.04	0.02	0.00	0.02	0.11	0.00	0.11	0.00	
プラスチックボトル及び箱類		0.51	0.13	0.63	0.99	0.24	1.23	0.29	0.22	0.51	0.82	0.30	1.12	0.65	0.22	0.87	0.00	
レジ袋		1.65	0.58	2.23	0.55	0.39	0.94	0.53	0.44	0.97	0.91	0.49	1.40	0.91	0.48	1.39	0.00	
その他包装・容器プラスチック類		9.40	2.90	12.30	7.28	3.17	10.45	5.76	2.54	8.29	5.71	3.44	9.15	7.04	3.01	10.05	0.00	
容器包装廃棄物合計		18.43	5.93	24.36	13.83	6.66	20.49	11.73	4.19	15.92	10.06	5.51	15.57	13.51	5.57	19.09	0.00	
不燃ごみ	スチール			0.11			0.02			0.00			0.06			0.05		
	アルミ			0.18			0.20			0.07			0.19			0.16		
	その他の金属			0.00			0.00			0.00			0.00			0.00		
	ガラス類			0.00			0.00			0.00			0.00			0.00		
	陶器類			0.00			0.00			0.00			0.00			0.00		
	小型家電			0.00			0.18			0.00			0.00			0.05		
	その他			0.05			0.00			0.00			0.00			0.01		
	不燃ごみ合計				0.34			0.40			0.07			0.24			0.26	
プラスティック	フィルム・ラップ類	1.00	1.40	2.39	0.86	1.27	2.13	0.53	0.96	1.49	0.84	1.72	2.56	0.81	1.34	2.14	0.00	
	その他のプラスチック	1.00	0.31	1.31	0.07	0.33	0.40	0.55	0.57	1.12	0.62	0.26	0.88	0.56	0.37	0.93	0.00	
	多摩市廃棄物有料指定袋	0.76	0.44	1.20	0.81	0.42	1.23	0.81	0.17	0.97	0.60	0.52	1.12	0.75	0.39	1.13	0.00	
	プラスチック合計	2.76	2.14	4.90	1.74	2.02	3.76	1.89	1.69	3.59	2.05	2.50	4.56	2.11	2.09	4.20	0.00	
有害物(乾電池・蛍光灯・体温計・リチウムイオン電池)				0.02			0.07			0.00			0.00			0.02		
可燃ごみ	厨芥類			34.65			33.60			26.83			29.41			31.12		
	ゴム・皮革類			1.02			0.04			0.44			0.17			0.42		
	草・木			0.24			0.18			0.09			0.17			0.17		
	その他			19.68			34.76			39.63			39.79			33.47		
	可燃ごみ合計				55.58			68.58			66.99			69.53			65.17	
古紙	新聞	0.00	1.51	1.51	0.00	0.06	0.06	0.00	1.66	1.66	1.38	0.00	1.38	0.35	0.81	1.15	0.00	
	雑誌	3.70	0.00	3.70	0.00	0.00	0.00	0.29	0.00	0.29	0.65	0.00	0.65	1.16	0.00	1.16	0.00	
	その他の紙類	3.21	0.67	3.88	3.39	0.53	3.93	10.89	0.15	11.03	3.51	0.49	4.00	5.25	0.46	5.71	0.00	
	古紙合計		6.91	2.18	9.09	3.39	0.59	3.98	11.18	1.80	12.98	5.55	0.49	6.03	6.76	1.27	8.02	0.00
布類		4.75	0.96	5.71	1.38	1.34	2.71	0.00	0.44	0.44	3.40	0.67	4.07	2.38	0.85	3.23	0.00	
その他	粗大(大袋に入らない物)			0.00			0.00			0.00			0.00			0.00		
	その他			0.00			0.00			0.00			0.00			0.00		
	その他合計				0.00			0.00			0.00			0.00		0.00		
合計		32.85	11.21	100.00	20.34	10.60	100.00	24.81	8.13	100.00	21.06	9.17	100.00	24.77	9.78	100.00	0.00	

※端数処理の都合上、数値の合計が合致しない場合があります。

※有害物(リチウムイオン電池)は令和5年4月から収集開始

② プラスチック組成分析調査結果

項目		住宅系 (和田さくら自治会)			住宅系 (愛宕4丁目地区)			住宅系 (関戸2丁目地区)			事業系			平均		
		測定: 令和6年7月2日			測定: 令和6年7月19日			測定: 令和6年9月3日			測定: 令和6年11月14日					
		重量比率 (%)			重量比率 (%)			重量比率 (%)			重量比率 (%)			重量比率 (%)		
分類	小分類	資源化分類		物質分類		総重量 比率	資源化分類		総重量 比率	資源化分類		総重量 比率	資源化分類		総重量 比率	
		きれいな もの	汚れて いるもの	きれいな もの	汚れて いるもの		きれいな もの	汚れて いるもの		きれいな もの	汚れて いるもの		きれいな もの	汚れて いるもの		
容器包装廃棄物	びん類	リターナルびん	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		雑びん	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	缶類	飲用アルミ缶	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		飲用スチール缶	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		その他アルミ缶	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		その他スチール缶	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	紙製 容器包装類	紙パック(牛乳パック)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.02
		アルミパック	0.01	0.00	0.01	0.00	0.02	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
		マルチパック	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		紙箱	0.00	0.07	0.07	0.00	0.23	0.23	0.00	0.17	0.17	0.00	0.00	0.00	0.12	0.12
		ダンボール	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		その他包装・容器紙類	0.01	0.00	0.01	0.00	0.03	0.03	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
	プラスチック製 容器包装類	ペットボトル	0.20	0.01	0.21	0.43	0.08	0.51	0.43	0.13	0.56	0.81	0.00	0.81	0.47	0.06
		白色トレイ	0.91	0.13	1.05	0.86	0.03	0.89	1.01	0.13	1.14	0.48	0.01	0.49	0.82	0.08
着色トレイ		1.01	0.00	1.01	1.00	0.00	1.00	1.21	0.01	1.22	0.44	0.01	0.45	0.92	0.01	
発泡スチロール類		0.76	0.04	0.81	0.91	0.11	1.02	1.35	0.09	1.43	2.16	0.03	2.19	1.30	0.07	
プラスチックボトル及び箱類		5.13	0.66	5.79	3.74	0.26	3.99	4.79	1.69	6.48	5.99	1.44	7.43	4.91	1.01	
レジ袋		0.61	0.14	0.75	1.45	0.33	1.78	0.95	0.10	1.05	1.58	0.25	1.83	1.15	0.21	
その他包装・容器プラスチック類		71.48	0.97	72.45	74.53	2.78	77.31	69.33	3.26	72.59	57.74	1.43	59.17	68.27	2.11	
容器包装廃棄物合計		80.13	2.03	82.15	82.91	3.86	86.77	79.08	5.67	84.75	69.20	3.16	72.36	77.83	3.68	
不燃ごみ	スチール			0.01			0.00			0.03			0.01		0.01	
	アルミ			0.04			0.04			0.04			0.01		0.03	
	その他の金属			0.00			0.00			0.00			0.00		0.00	
	ガラス類			0.00			0.00			0.00			0.00		0.00	
	陶器類			0.00			0.00			0.00			0.00		0.00	
	小型家電			0.01			0.00			0.00			0.00		0.00	
	その他			0.00			0.00			0.00			0.12		0.03	
	不燃ごみ合計				0.05			0.04			0.07			0.14		0.08
プラス チック	フィルム・ラップ類	0.96	0.19	1.15	1.72	0.24	1.95	1.52	0.44	1.97	3.41	0.24	3.65	1.90	0.28	
	その他のプラスチック	8.16	3.63	11.79	5.37	1.22	6.60	4.81	3.74	8.55	7.93	11.89	19.82	6.57	2.86	
	多摩市廃棄物有料指定袋	2.90	0.31	3.21	2.78	0.54	3.32	2.58	1.26	3.84	2.18	0.47	2.65	2.61	0.65	
	プラスチック合計	12.01	4.14	16.15	9.87	2.00	11.87	8.91	5.44	14.36	13.52	12.60	26.12	11.08	6.05	
有害物(乾電池・蛍光灯・体温計・リチウムイオン電池)				0.00			0.00			0.00			0.00		0.00	
可燃ごみ	厨芥類			0.01			0.02			0.07			0.00		0.03	
	ゴム・皮革類			0.00			0.05			0.01			0.09		0.04	
	草・木			0.00			0.00			0.00			0.00		0.00	
	その他			1.63			1.07			0.65			1.29		1.16	
	可燃ごみ合計				1.64			1.14			0.73			1.38		1.22
古紙	新聞	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	雑誌	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	その他の紙類	0.01	0.00	0.01	0.17	0.00	0.17	0.00	0.10	0.10	0.00	0.00	0.00	0.05	0.03	
古紙合計		0.01	0.00	0.01	0.18	0.00	0.18	0.00	0.10	0.10	0.00	0.00	0.00	0.05	0.03	
布類		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
その他	粗大(大袋に入らない物)			0.00			0.00			0.00			0.00		0.00	
	その他			0.00			0.00			0.00			0.00		0.00	
	その他合計				0.00			0.00			0.00			0.00		0.00
合計		92.14	6.16	100.00	92.96	5.86	100.00	87.99	11.21	100.00	82.72	15.76	100.00	88.95	9.75	

※端数処理の都合上、数値の合計が合致しない場合があります。
 ※有害物(リチウムイオン電池)は令和5年4月から収集開始

③ 不燃ごみ組成分析調査結果

項目		住宅系 (和田さくら自治会)			住宅系 (愛宕4丁目地区)			住宅系 (関戸2丁目地区)			事業系			平均			
		測定:令和6年7月3日			測定:令和6年7月17日			測定:令和6年9月4日			測定:令和6年11月6日						
		重量比率 (%)			重量比率 (%)			重量比率 (%)			重量比率 (%)			重量比率 (%)			
分類	小分類	資源化分類		物質分類 総重量 比率	資源化分類		総重量 比率	資源化分類		総重量 比率	資源化分類		総重量 比率	資源化分類		総重量 比率	
		きれいな もの	汚れて いるもの		きれいな もの	汚れて いるもの		きれいな もの	汚れて いるもの		きれいな もの	汚れて いるもの		きれいな もの	汚れて いるもの		
容器包装 廃棄物	びん類	リターナルびん	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		雑びん	2.43	4.34	6.77	1.70	3.27	4.97	4.00	5.15	9.15	0.64	0.75	1.39	2.19	3.38	5.57
	缶類	飲用アルミ缶	0.02	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.02	0.39	0.00	0.39	0.11	0.00	0.11
		飲用スチール缶	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.09	0.00	0.09	0.03	0.00	0.03
		その他アルミ缶	0.03	0.00	0.03	0.03	0.00	0.03	0.11	0.00	0.11	0.00	0.00	0.00	0.04	0.00	0.04
		その他スチール缶	0.82	0.00	0.82	0.34	0.34	0.69	0.43	0.24	0.66	2.30	0.99	3.29	0.97	0.39	1.37
	紙製 容器包装類	紙パック(牛乳パック)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		アルミパック	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		マルチパック	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		紙箱	0.05	0.00	0.05	0.05	0.11	0.16	0.28	0.00	0.28	0.01	0.00	0.01	0.10	0.03	0.13
		ダンボール	0.04	0.00	0.04	0.09	0.00	0.09	0.19	0.00	0.19	0.03	0.00	0.03	0.09	0.00	0.09
	プラスチック製 容器包装類	その他包装・容器紙類	0.01	0.00	0.01	0.12	0.08	0.20	0.02	0.08	0.10	0.03	0.00	0.03	0.05	0.04	0.09
		ペットボトル	0.01	0.02	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.00	0.01	0.01
		白色トレイ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		着色トレイ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		発泡スチロール類	0.01	0.00	0.01	0.04	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00	0.08	0.00	0.08	0.03	0.00	0.03
		プラスチックボトル及び箱類	0.34	0.15	0.49	0.15	0.05	0.20	0.04	0.20	0.24	0.64	0.28	0.92	0.29	0.17	0.46
		レジ袋	0.04	0.04	0.08	0.21	0.28	0.50	0.10	0.01	0.11	0.04	0.05	0.09	0.10	0.10	0.20
	その他包装・容器プラスチック類	0.61	0.04	0.65	0.23	0.03	0.26	0.37	0.05	0.42	2.72	0.49	3.21	0.98	0.15	1.14	
容器包装廃棄物合計		4.40	4.58	8.98	3.01	4.17	7.18	5.56	5.72	11.28	6.97	2.57	9.54	4.99	4.26	9.25	
不燃ごみ	スチール			10.70			10.84			6.28			26.89			13.68	
	アルミ			2.47			4.22			2.63			1.65			2.74	
	その他の金属			0.39			2.39			2.77			1.95			1.88	
	ガラス類			3.86			11.06			12.26			11.22			9.60	
	陶器類			44.32			24.87			32.84			12.22			28.56	
	小型家電			7.68			10.86			5.49			7.49			7.88	
	その他			9.63			7.27			13.20			9.90			10.00	
不燃ごみ合計				79.05			71.52			75.46			71.33			74.34	
プラス チック	フィルム・ラップ類	0.02		0.02	0.06	0.03	0.08	0.04	0.01	0.05	0.04	0.02	0.07	0.04	0.02	0.06	
	その他のプラスチック	1.95		3.14	3.66	1.58	5.24	2.08	1.24	3.32	2.08	2.93	5.01	2.44	1.92	4.18	
	多摩市廃棄物有料指定袋	0.29		0.52	0.63	0.24	0.88	0.52	0.12	0.64	0.35	0.13	0.47	0.45	0.16	0.63	
	プラスチック合計	2.25		3.68	4.35	1.85	6.20	2.65	1.37	4.01	2.47	3.08	5.55	2.93	2.10	4.86	
有害物(乾電池・蛍光灯・体温計・リチウムイオン電池)				0.70			0.90			1.70			1.27			1.14	
可燃ごみ	厨芥類			0.54			0.63			0.00			0.00			0.29	
	ゴム・皮革類			0.78			0.27			0.08			2.87			1.00	
	草・木			0.00			0.00			0.00			0.00			0.00	
	その他			6.02			12.94			5.70			9.23			8.47	
	可燃ごみ合計				7.34			13.84			5.78			12.10			9.77
古紙	新聞	0.00	0.06	0.06	0.00	0.08	0.08	0.00	0.31	0.31	0.00	0.19	0.19	0.00	0.16	0.16	
	雑誌	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	その他の紙類	0.07	0.00	0.07	0.14	0.05	0.18	0.20	0.00	0.20	0.02	0.01	0.03	0.11	0.02	0.12	
	古紙合計	0.07	0.06	0.13	0.14	0.12	0.26	0.20	0.31	0.51	0.02	0.20	0.22	0.11	0.17	0.28	
布類		0.00	0.11	0.11	0.10		0.10	1.15	0.10	1.25	0.00	0.00	0.00	0.31	0.07	0.37	
その他	粗大(大袋に入らない物)			0.00			0.00			0.00			0.00			0.00	
	その他			0.00			0.00			0.00			0.00			0.00	
	その他合計			0.00			0.00			0.00			0.00			0.00	
合計		6.72	6.18	100.00	7.59	6.14	100.00	9.55	7.50	100.00	9.46	5.85	100.00	8.33	6.42	100.00	

※端数処理の都合上、数値の合計が合致しない場合があります。
 ※有害物(リチウムイオン電池)は令和5年4月から収集開始

④ 小型家電・金属類組成分析調査結果

- A 住宅系（和田さくら自治会） 令和6年6月12日
 B 住宅系（愛宕4丁目地区） 令和6年6月26日
 C 住宅系（関戸2丁目地区） 令和6年9月25日

単位：%

分類	小分類	A	B	C	平均	
		総重量比率				
小型家電類	電気機械器具	台所用電気機械器具	15.14	5.59	23.60	14.78
		空調用電気機械器具	7.83	2.54	7.37	5.91
		電気こたつ、電気ストーブその他の保温用電気機械器具	2.07	0.12	4.00	2.06
		衣料用・衛生用電気機械器具	21.36	4.39	6.63	10.79
		計量用・測定用電気機械器具	1.06	0.42	1.25	0.91
		運動用電気機械器具	0.00	1.35	0.00	0.45
		理容用電気機械器具	1.71	0.49	0.78	0.99
		園芸用電気機械器具	0.00	0.00	0.00	0.00
		蛍光灯器具その他の電気照明器具	3.17	12.50	0.14	5.27
	通信機械器具	有線通信機械器具	0.00	1.85	1.59	1.15
		無線通信機械器具	0.90	0.57	0.04	0.50
	電子機械器具	ラジオ受信機及びテレビジョン受信機	3.08	1.22	0.22	1.51
		映像用機械器具	4.75	1.67	0.57	2.33
		電気音響機械器具	0.04	0.00	1.64	0.56
		記憶装置	0.00	0.00	0.00	0.00
		表示装置	0.00	0.32	0.00	0.11
		カーナビ・カーステレオその他のカー用品	0.12	0.00	0.00	0.04
	電子計算機	パーソナルコンピュータ	0.00	0.00	0.00	0.00
		プリンターその他の印刷装置	0.00	0.00	2.35	0.78
	光学機械器具	カメラ	0.00	0.00	0.00	0.00
	時計	電子時計・電気時計	1.28	0.55	0.82	0.88
	ゲーム機	ゲーム機、電子玩具・電動式玩具	1.01	1.89	0.42	1.11
	事務用機器	事務用機械器具	0.15	0.62	2.59	1.12
	医療機器	医療用電気機械器具	0.01	0.16	0.08	0.08
	楽器	電子楽器・電気楽器	0.00	0.00	0.00	0.00
	電動工具	電動工具	0.36	0.99	0.10	0.48
	附属品	リモコン、ACアダプタ、ケーブル、充電器等	2.33	7.00	7.90	5.74
その他		0.00	0.00	0.00	0.00	
	小型家電類合計	66.39	44.27	62.08	57.58	
金属類	スチール	14.26	36.44	21.07	23.92	
	アルミ	4.68	8.07	7.71	6.82	
	その他の金属	0.73	2.74	1.99	1.82	
	傘	11.59	7.04	4.04	7.56	
		金属類合計	31.27	54.29	34.81	40.12
プラ	フィルム・ラップ類	0.33	0.58	0.42	0.44	
	その他のプラスチック類	0.35	0.36	0.08	0.26	
		プラスチック合計	0.68	0.94	0.50	0.71
有害物		0.00	0.00	0.00	0.00	
可燃ごみ		0.76	0.01	0.25	0.34	
古紙類		0.08	0.24	0.21	0.18	
不燃ごみ		0.18	0.00	1.72	0.63	
びん類		0.08	0.00	0.00	0.03	
缶類		0.56	0.25	0.42	0.41	
布類		0.00	0.00	0.02	0.01	
その他	粗大（大袋に入らない物）	0.00	0.00	0.00	0.00	
	その他	0.00	0.00	0.00	0.00	
		その他合計	0.00	0.00	0.00	0.00
	合計	100.00	100.00	100.00	100.00	

※端数処理の都合上、数値の合計が合致しない場合があります。
 ※有害物（リチウムイオン電池）は令和5年4月から収集開始

第 3 章 ごみ処理関係施設

1 ごみ処理関係施設一覧

(1) ごみ処理施設

① 中間処理施設（管理者：多摩ニュータウン環境組合）

種 別	ごみ焼却処理施設
施 設 名	多摩ニュータウン環境組合焼却処理施設
所 在 地	多摩市唐木田 2 - 1 - 1
敷 地 面 積	35,600㎡ （延べ面積 約17,500㎡）
用 途 地 域	準工業地域
竣 工 年 月 日	平成10年3月
種 類	全連続
メ ー カ ー	日立造船 株式会社
処 理 能 力	400t/日 （200t/日×2基）
運 転 管 理 体 制	委託

種 別	不燃・粗大ごみ処理施設
施 設 名	多摩ニュータウン環境組合不燃・粗大ごみ処理施設
所 在 地	多摩市唐木田 2 - 1 - 1
敷 地 面 積	多摩ニュータウン環境組合内 （延べ面積 約12,400㎡）
用 途 地 域	準工業地域
竣 工 年 月 日	平成14年3月
種 類	衝撃せん断破碎
メ ー カ ー	日立造船 株式会社
処 理 能 力	45t/5h×2系列
運 転 管 理 体 制	委託
そ の 他	手選別有り

② 最終処分場（管理者：東京たま広域資源循環組合）

種 別	一般廃棄物最終処分場
施 設 名	二ツ塚廃棄物広域処分場
所 在 地	西多摩郡日の出町大字大久野字玉の内
総 面 積	約59.1ha
埋立地面積	約18.4ha
全 体 容 量	約370万m ³
埋立開始年月日	平成10年1月
埋立方式等	管理型処分場
埋 立 物	破碎処理された不燃ごみ、焼却不適ごみ

③ エコセメント事業（管理者：東京たま広域資源循環組合）

所 在 地	西多摩郡日の出町大字大久野7642番地 （日の出町二ツ塚廃棄物広域処分場内）
総 面 積	約4.6ha（二ツ塚処分場全体面積 約59.1ha）
処 理 対 象 物	多摩地域25市1町のごみの焼却施設から排出される焼却残さ、溶融飛灰及び二ツ塚処分場に分割埋立された焼却残さ他
施 設 規 模	焼却残さ等の処理量 約300トン（日平均） エコセメント生産量 約430トン（日平均）
工 事 の 着 工	造成工事 平成15年2月 建設工事 平成16年1月
施 設 の 稼 動	平成18年7月

(2) 廃棄物再生処理施設

① 廃棄物再生処理施設

施 設 名	多摩市立資源化センター（エコプラザ多摩）		
所 在 地	多摩市諏訪6-3-2	用 途 地 域	準工業地域
敷 地 面 積	13,000m ²	延 べ 面 積	8,909.50m ²
竣 工 年 月 日	平成11年9月30日	メ ー カ ー	日立造船他3社共同企業体
運 転 管 理 体 制	一部委託		
処 理 能 力	61t/日（5h/日） 【びん類13t/日 缶類・ペットボトル9t/日 プラスチック10t/日 古紙類25t/日 剪定枝（土壌改良材）2t/日 剪定枝（ウッドチップ）2t/日】		

