

Ⅱ 資源・ごみ処理事業

1 資源及びごみの収集状況

(1) 資源及びごみを出す日

地区名	資源A	資源B	硬質プラスチック ペットボトル	金属	燃やせる ごみ	燃やせない ごみ	有害ごみ
川崎 玉川 清流	水曜日	火曜日	第2・第4金曜日	第1金曜日	月・木曜日	第1金曜日	第3金曜日
羽東	水曜日	金曜日	第1・第3火曜日	第4火曜日	月・木曜日	第4火曜日	第2火曜日
羽中	火曜日	金曜日	第1・第3水曜日	第4水曜日	月・木曜日	第4水曜日	第2水曜日
羽加美 羽西	水曜日	火曜日	第2・第4金曜日	第3金曜日	月・木曜日	第3金曜日	第1金曜日
小作台	火曜日	金曜日	第1・第3水曜日	第2水曜日	月・木曜日	第2水曜日	第4水曜日
神明台一丁目 神明台二丁目	金曜日	水曜日	第2・第4火曜日	第1火曜日	月・木曜日	第1火曜日	第3火曜日
神明台三丁目 神明台四丁目	月曜日	水曜日	第1・第3木曜日	第4木曜日	火・金曜日	第4木曜日	第2木曜日
双葉町 緑ヶ丘三丁目 羽武蔵野 五ノ神武蔵野 川崎武蔵野	水曜日	月曜日	第2・第4木曜日	第1木曜日	火・金曜日	第1木曜日	第3木曜日
富士見平	木曜日	水曜日	第1・第3月曜日	第4月曜日	火・金曜日	第4月曜日	第2月曜日
五ノ神	水曜日	木曜日	第1・第3月曜日	第2月曜日	火・金曜日	第2月曜日	第4月曜日
緑ヶ丘一丁目 緑ヶ丘二丁目 緑ヶ丘四丁目 緑ヶ丘五丁目	月曜日	木曜日	第2・第4水曜日	第1水曜日	火・金曜日	第1水曜日	第3水曜日
栄町	木曜日	月曜日	第2・第4水曜日	第3水曜日	火・金曜日	第3水曜日	第1水曜日

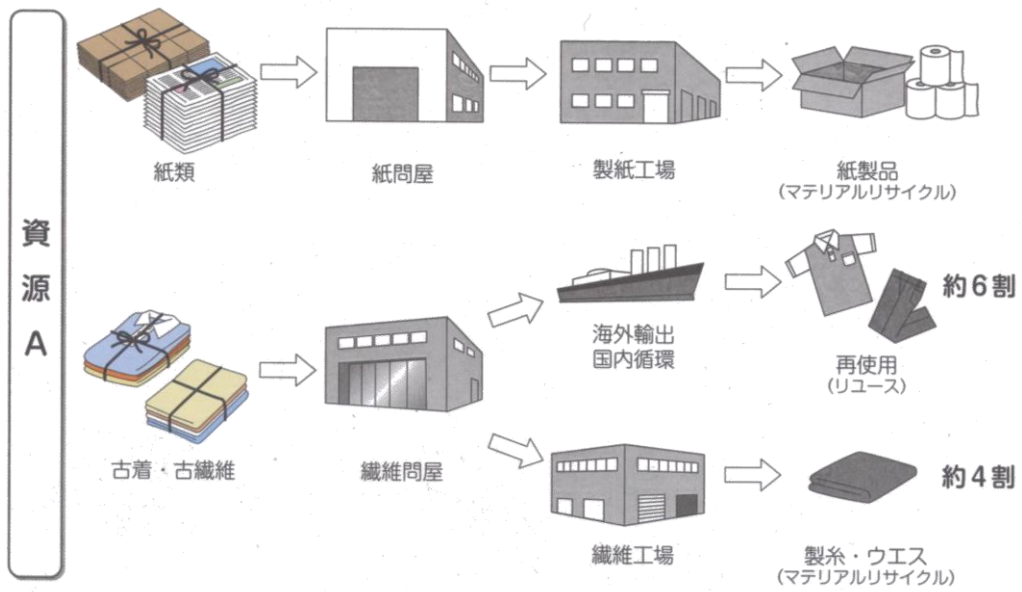


(2) 資源リサイクルのための分別・収集区分一覧

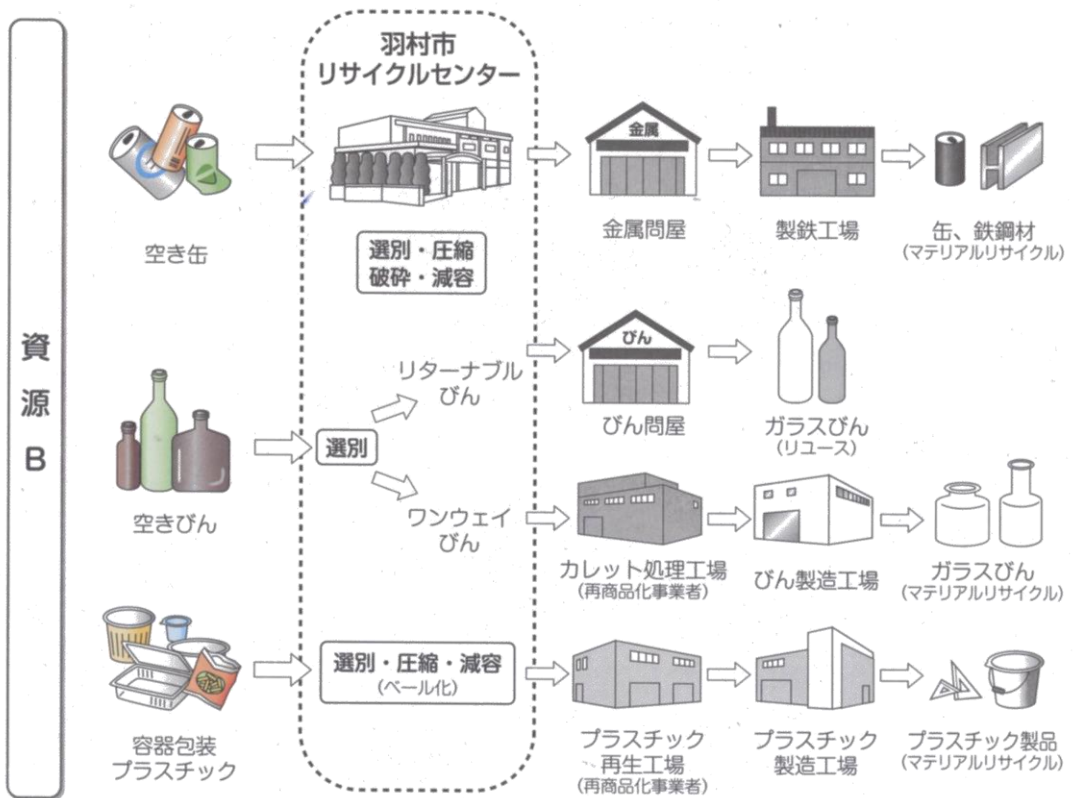
分別種類		リサイクル区分	収集区分		
1	新聞・折込チラシ	マテリアルリサイクル	1	資源A (週1回収集) (無料)	
2	雑紙(ぞつがみ)				
3	雑誌(ぞっし)				
4	ダンボール				
5	古着・古繊維	マテリアルリサイクル またはリユース	2	資源B (週1回収集) (無料)	
6	空き缶	マテリアルリサイクル			
7	空きびん	マテリアルリサイクル またはリユース			
8	容器包装プラスチック	マテリアルリサイクル	3	硬質プラスチック (月2回収集) (無料)	
9	硬質プラスチック				
10	金属		4	金属 (月1回収集) (無料)	
11	ペットボトル		マテリアルリサイクル	5	拠点回収ごみ (随時排出) (無料)
				6	ペットボトル (月2回収集) (無料)
12	白色トレイ		マテリアルリサイクル	5	拠点回収ごみ (随時排出) (無料)
13	紙パック				
14	燃やせるごみ	サーマルリサイクル (焼却灰はマテリアルリサイクル)	7	燃やせるごみ (週2回収集) (有料)	
15	燃やせないごみ	埋立 〔一部はマテリアルリサイクル、 サーマルリサイクル、リユース〕	8	燃やせないごみ (月1回収集) (有料)	
16	有害ごみ	マテリアルリサイクル	9	有害ごみ (月1回収集) (無料)	
17	粗大ごみ	埋立またはリユース 〔一部はマテリアルリサイクル、 サーマルリサイクル〕	10	粗大ごみ (随時排出) (有料)	

2 資源及びごみの流れ

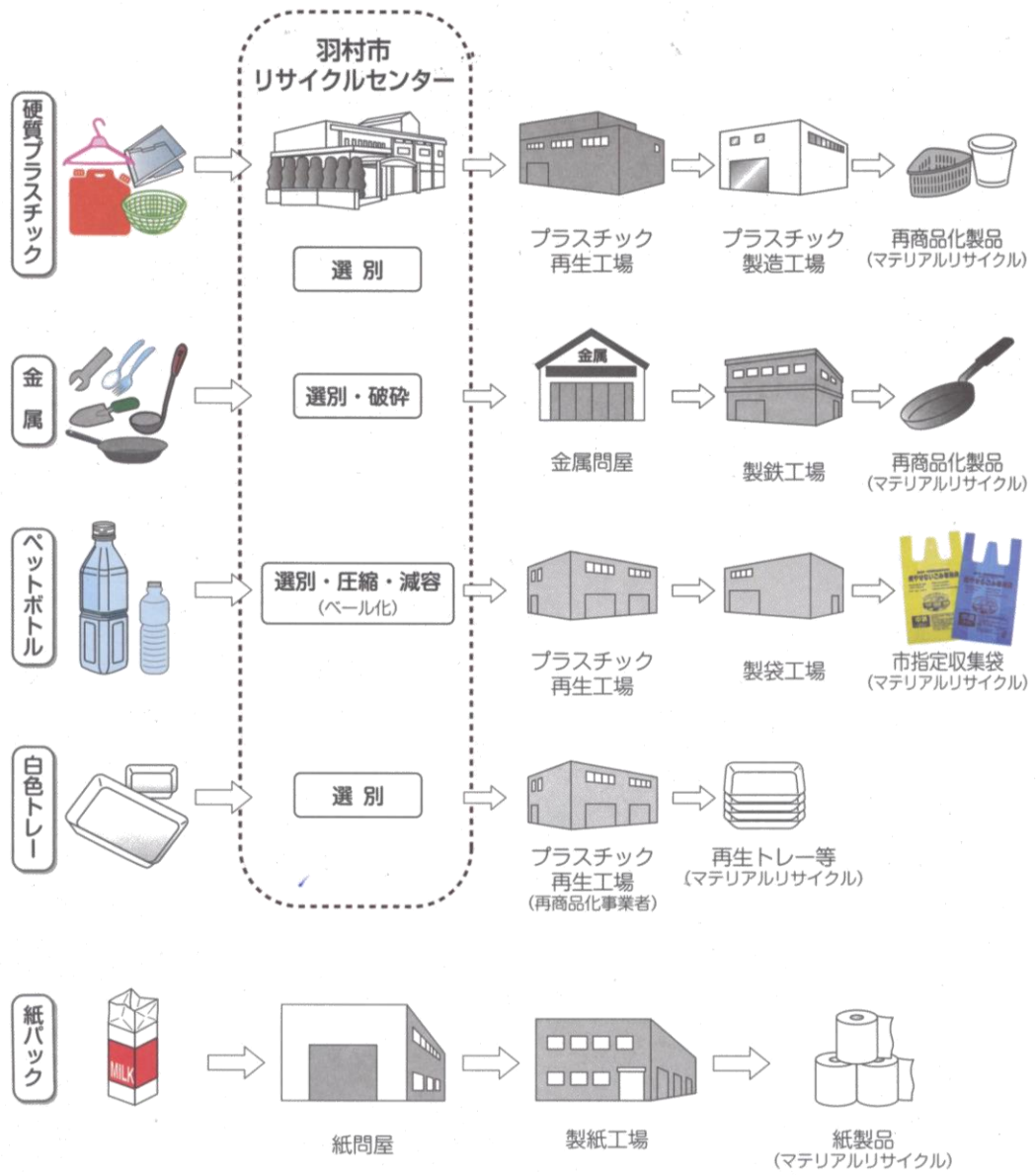
① 資源A



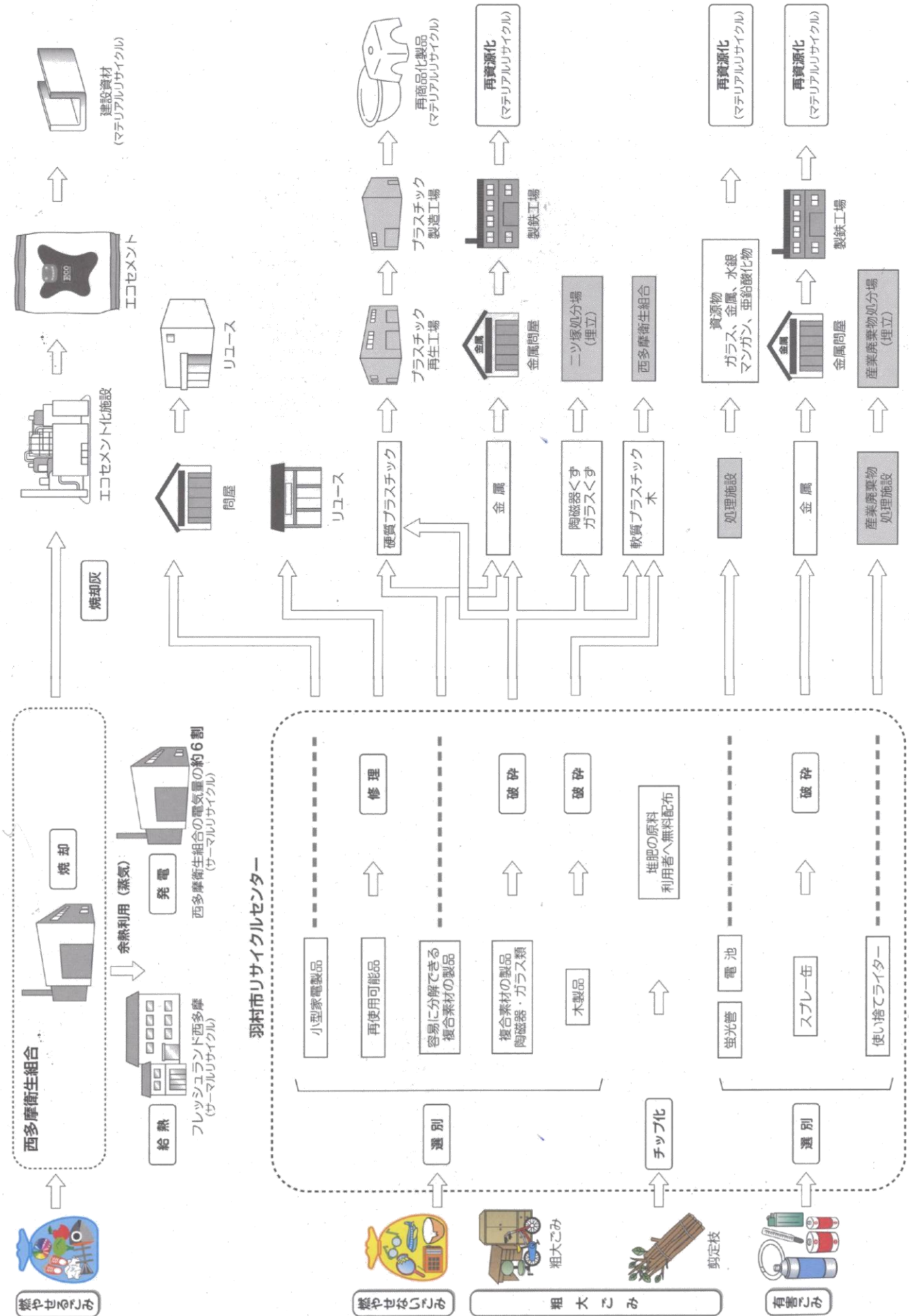
② 資源B



- ③ 硬質プラスチック ④ 金属 ⑤ ペットボトル ⑥ 白色トレイ
⑦ 紙パック



⑧ 燃やせるごみ ⑨ 燃やせないごみ ⑩ 粗大ごみ ⑪ 有害ごみ



3 資源及びごみの量

(1) 平成25年度の資源及びごみの収集量・処理量

① 資源及びごみの収集量内訳

(単位：t、%)

区 分	収 集 方 法	収 集 量	構 成 比
燃やせるごみ	一般家庭直接収集	8,982	52.8
	事業系持込	2,441	14.3
	小 計	11,423	67.1
燃やせないごみ	一般家庭直接収集	399	2.3
	公共施設等持込	4	0.1
	小 計	403	2.4
粗 大 ご み	一般家庭直接収集	181	1.1
	一般家庭持込	390	2.2
	剪定枝持込	28	0.2
	小 計	599	3.5
有 害 ご み	一般家庭直接収集	24	0.1
資 源 ご み	一般家庭直接収集	4,579	26.9
合 計		17,028	100.0

② 資源及びごみの処理量内訳

(単位：t、%)

区 分	内 訳	処 分 量	構 成 比
焼 却	直接収集・一般持込	11,423	67.1
	リサイクルセンターで選別した可燃物	779	4.6
	小 計	12,202	71.7
埋 立		77	0.5
資 源 化	資源化物	4,630	27.2
	再生利用（剪定枝・リサイクル品）	21	0.1
	小 計	4,651	27.3
処 分	処理困難物	74	0.4
	廃乾電池・廃蛍光管	24	0.1
	小 計	98	0.5
合 計		17,028	100.0

(2)資源及びごみ量統計

収集品目・処理品目		平成20年度		平成21年度		平成22年度	
		収集量	処理量	収集量	処理量	収集量	処理量
可燃物	燃やせるごみ（一般家庭）	9,348 t	9,348 t	9,081 t	9,081 t	8,903 t	8,903 t
	燃やせるごみ（事業系持込）	2,571 t	2,571 t	2,303 t	2,303 t	2,311 t	2,311 t
	リサイクルセンター可燃物残渣		648 t		638 t		675 t
	処理困難物（可燃系）		43 t		28 t		29 t
燃やせるごみ 計		11,919 t	12,610 t	11,384 t	12,050 t	11,214 t	11,918 t
不燃物	燃やせないごみ（一般家庭）	365 t		361 t		362 t	
	燃やせないごみ（公園・公共施設等）	10 t		5 t		5 t	
	その他（有害ごみのうちスプレー缶）	16 t		16 t		16 t	
燃やせないごみ 計		391 t	0 t	382 t	0 t	383 t	0 t
埋立不燃物			127 t		107 t		72 t
粗大ごみ	粗大ごみ（回収）	163 t		165 t		167 t	
	粗大ごみ（持込）	339 t		328 t		347 t	
	粗大ごみ（その他不法投棄等）	8 t		4 t		5 t	
粗大ごみ 計		510 t	0 t	497 t	0 t	519 t	0 t
剪定枝	剪定枝（持込：有料）	18 t		20 t		18 t	
	剪定枝（無料）	0 t		0 t		31 t	
剪定枝 計		18 t	0 t	20 t	0 t	49 t	0 t
資源ごみ・資源化物	缶	230 t		224 t		223 t	
	ビン	466 t		458 t		450 t	
	ペットボトル	193 t	170 t	176 t	170 t	178 t	178 t
	白色トレイ	12 t	10 t	11 t	11 t	9 t	9 t
	容器包装プラスチック	586 t	465 t	593 t	468 t	607 t	491 t
	ダンボール	600 t	600 t	562 t	562 t	560 t	560 t
	新聞紙	1,008 t	1,008 t	834 t	834 t	761 t	761 t
	雑誌・雑紙	1,390 t	1,390 t	1,312 t	1,312 t	1,307 t	1,307 t
	古着・古繊維	298 t	279 t	289 t	289 t	291 t	291 t
	紙パック	24 t	24 t	26 t	26 t	28 t	28 t
	鉄		350 t		334 t		346 t
	アルミニウム		91 t		88 t		91 t
	無色ガラスビン		190 t		179 t		161 t
	茶色ガラスビン		115 t		116 t		110 t
	その他色ガラスビン		79 t		74 t		89 t
	生ビン		60 t		46 t		44 t
	布団類		22 t		34 t		37 t
硬質プラスチック	89 t	79 t	88 t	89 t	88 t	85 t	
金属	38 t		38 t		37 t		
廃家電等		23 t		23 t		23 t	
雑品							
資源ごみ 計		4,934 t	4,955 t	4,611 t	4,655 t	4,539 t	4,611 t
再利用	剪定枝搬出（保管含む）		2 t		1 t		12 t
	リサイクル品（販売）		13 t		12 t		19 t
	リサイクル品（無料配布）		1 t		1 t		1 t
再生利用 計		0 t	16 t	0 t	14 t	0 t	32 t
有害	スプレー缶・テープ類（H19～テープは可燃）	(16 t)		(16 t)		(16 t)	
	乾電池	17 t	17 t	17 t	17 t	17 t	17 t
	蛍光管	10 t	10 t	10 t	10 t	10 t	10 t
有害ごみ 計		27 t	27 t	27 t	27 t	27 t	27 t
処理困難物	処理困難物（粗大系）		37 t		40 t		42 t
	処理困難物（不燃系）		27 t		28 t		29 t
	医療系廃棄物等		0 t		0 t		0 t
処理困難物 計		0 t	64 t	0 t	68 t	0 t	71 t
ごみ量合計		17,799 t	17,799 t	16,921 t	16,921 t	16,731 t	16,731 t

収集品目・処理品目		平成23年度		平成24年度		平成25年度	
		収集量	処理量	収集量	処理量	収集量	処理量
可燃物	燃やせるごみ（一般家庭）	9,027 t	9,027 t	9,033 t	9,033 t	8,982 t	8,982 t
	燃やせるごみ（事業系持込）	2,302 t	2,302 t	2,365 t	2,365 t	2,441 t	2,441 t
	リサイクルセンター可燃物残渣		740 t		726 t		748 t
	処理困難物（可燃系）		29 t		31 t		31 t
	燃やせるごみ 計	11,329 t	12,098 t	11,398 t	12,155 t	11,423 t	12,202 t
不燃物	燃やせないごみ（一般家庭）	386 t		378 t		381 t	
	燃やせないごみ（公園・公共施設等）	5 t		4 t		4 t	
	その他（有害ごみのうちスプレー缶）	17 t		18 t		18 t	
	燃やせないごみ 計	408 t	0 t	400 t	0 t	403 t	0 t
埋立不燃物			69 t		69 t		77 t
粗大ごみ	粗大ごみ（回収）	172 t		164 t		181 t	
	粗大ごみ（持込）	376 t		367 t		383 t	
	粗大ごみ（その他不法投棄等）	4 t		6 t		7 t	
	粗大ごみ 計	552 t	0 t	537 t	0 t	571 t	0 t
剪定枝	剪定枝（持込：有料）	25 t		29 t		21 t	
	剪定枝（無料）	19 t		12 t		7 t	
	剪定枝 計	44 t	0 t	41 t	0 t	28 t	0 t
資源ごみ・資源化物	缶	220 t		214 t		215 t	
	ビン	446 t		442 t		448 t	
	ペットボトル	175 t	175 t	172 t	172 t	183 t	183 t
	白色トレイ	9 t	9 t	8 t	8 t	8 t	8 t
	容器包装プラスチック	621 t	504 t	619 t	499 t	626 t	487 t
	ダンボール	447 t	447 t	443 t	443 t	433 t	433 t
	新聞紙	771 t	771 t	785 t	785 t	777 t	777 t
	雑誌・雑紙	1,496 t	1,496 t	1,483 t	1,483 t	1,450 t	1,450 t
	古着・古繊維	304 t	304 t	288 t	288 t	282 t	282 t
	紙パック	28 t	28 t	27 t	27 t	27 t	27 t
	鉄		342 t		332 t		331 t
	アルミニウム		93 t		106 t		106 t
	無色ガラスビン		171 t		177 t		176 t
	茶色ガラスビン		108 t		99 t		115 t
	その他色ガラスビン		78 t		74 t		82 t
	生ビン		42 t		34 t		32 t
	布団類		37 t		38 t		39 t
	硬質プラスチック	92 t	89 t	91 t	83 t	94 t	82 t
	金属	36 t		37 t		36 t	
廃家電等		19 t		16 t		19 t	
雑品		1 t		1 t		1 t	
	資源ごみ 計	4,645 t	4,714 t	4,609 t	4,665 t	4,579 t	4,630 t
再利用	剪定枝搬出（保管含む）		5 t		5 t		2 t
	リサイクル品（販売）		16 t		16 t		18 t
	リサイクル品（無料配布）		1 t		1 t		1 t
	再生利用 計	0 t	22 t	0 t	22 t	0 t	21 t
有害	スプレー缶・テープ類（H19～テープは可燃）	(17 t)		(18 t)		(18 t)	
	乾電池	18 t	18 t	17 t	17 t	16 t	16 t
	蛍光管	9 t	9 t	8 t	8 t	8 t	8 t
	有害ごみ 計	27 t	27 t	25 t	25 t	24 t	24 t
処理困難物	処理困難物（粗大系）		46 t		45 t		45 t
	処理困難物（不燃系）		29 t		29 t		29 t
	医療系廃棄物等		0 t		0 t		0 t
	処理困難物 計	0 t	75 t	0 t	74 t	0 t	74 t
ごみ量合計		17,005 t	17,005 t	17,010 t	17,010 t	17,028 t	17,028 t

(3) 粗大ごみの収集・持込

① 平成25年度粗大ごみの種類別収集・持込品数

(単位：品)

種 類	家電 製品	家具 調度品	寝 具	レジャ ー用品	遊 具	自転車	その他	合 計
収 集	1,702	6,479	3,402	516	259	618	3,450	16,426
持 込	5,788	16,289	11,227	2,915	1,493	687	26,433	64,832
合 計	7,490	22,768	14,629	3,431	1,752	1,305	29,883	81,258

② 粗大ごみ収集・持込件数集計表

(単位：件)

年 度	収 集 件 数	持 込 件 数	合 計
20	5,278	9,578	14,856
21	5,352	9,645	14,997
22	5,570	10,641	16,211
23	5,852	11,342	17,194
24	5,604	11,381	16,985
25	5,931	11,542	17,473

(4) 動物の死体の収集・持込量統計

(単位：体)

年 度	収 集 (飼主不明／無料分)				持 込 (飼主あり／有料分)				合 計
	犬	猫	その他	計	犬	猫	その他	計	
20	1	209	10	220	30	35	28	93	313
21	0	214	40	254	40	52	14	106	360
22	1	180	45	226	39	46	17	102	328
23	0	177	66	243	46	41	23	110	353
24	0	194	15	209	42	37	18	97	306
25	0	156	6	162	40	46	22	108	270

(5) 西多摩衛生組合への搬入量統計

(単位：t)

年 度	家庭系収集	事業系持込	合 計
2 0	10,039	2,571	12,610
2 1	9,747	2,303	12,050
2 2	9,607	2,311	11,918
2 3	9,796	2,302	12,098
2 4	9,790	2,365	12,155
2 5	8,982	2,441	11,423

(6) 東京たま広域資源循環組合への搬入量統計

① 三多摩地域第3次廃棄物減容(量)化基本計画分搬入量統計

(平成18年度から平成22年度まで)

(単位：m³)

年 度	搬入配分量		搬 入 量		貢 献 量	
	焼却灰	不燃物	焼却灰	不燃物	焼却灰	不燃物
1 8	1,460	373	1,170	240	290	133
1 9	1,398	278	1,098	138	300	140
2 0	1,331	188	1,123	157	208	31
2 1	1,228	157	1,072	125	156	32
2 2	1,165	96	994	79	171	17
合 計	6,582	1,092	5,457	739	1,125	353

② 三多摩地域第4次廃棄物減容(量)化基本計画分搬入量統計

(平成23年度から平成27年度まで)

(単位 焼却灰：t、不燃物：m³)

年 度	搬入配分量		搬 入 量		貢 献 量	
	焼却灰	不燃物	焼却灰	不燃物	焼却灰	不燃物
2 3	1,099	65	1,085	74	14	△9
2 4	1,047	42	1,046	71	1	△29
2 5	1,048	27	1,027	89	21	△62
2 6						
2 7						
合 計						

4 資源及びごみの処理費歳入歳出決算等統計

(1) 歳入歳出決算統計

① 歳入決算統計

(単位：円)

年度	塵芥処理 手数料	資源ごみ 売払代金	西多摩衛生 組合補償金	清掃業許 可手数料	その他	合計
20	169,774,460	53,032,549	32,000,000	450,000	468,988	255,725,997
21	159,755,321	16,334,607	32,000,000	135,000	422,247	208,647,175
22	161,291,095	40,715,594	32,000,000	414,000	451,177	234,871,866
23	159,553,803	77,956,699	32,000,000	135,000	393,345	270,038,847
24	161,774,560	62,592,495	32,000,000	465,000	446,505	257,278,560
25	167,288,521	77,758,448	32,000,000	180,000	460,486	277,687,455

② 歳出決算統計

(単位：円)

年度	ごみ収集に 要する経費	ごみ処理に 要する経費	一部事務組合 負担金	職員人件費	合計
20	356,708,628	165,858,640	854,683,625	59,086,368	1,436,337,261
21	348,581,405	133,114,417	862,224,010	62,676,280	1,406,596,112
22	349,631,319	133,352,824	754,236,280	60,685,291	1,297,905,714
23	346,910,648	126,328,178	652,538,210	61,334,166	1,187,111,202
24	344,255,482	138,855,105	479,793,420	54,040,568	1,016,944,575
25	348,570,981	158,267,739	414,424,545	52,172,810	973,436,075

(2) 処理原価統計

(単位：円)

年度	処理経費	処 理 原 価			
		1 tあたり	1世帯あたり	1人あたり	
20	1,377,250,893	1,180,611,264	62,095	47,957	20,511
21	1,343,919,832	1,197,948,937	66,211	48,402	20,761
22	1,237,220,423	1,063,033,848	59,490	42,747	18,462
23	1,125,777,036	917,072,355	50,698	36,696	15,950
24	962,904,007	759,651,015	41,991	30,138	13,278
25	921,263,265	695,748,620	38,511	27,746	12,264

処理経費：職員人件費を除く 処理原価：職員人件費を含み処理手数料歳入を控除

Ⅲ し尿処理事業

1 し尿の収集及び処理状況

① し尿収集

し尿収集日は、毎週火曜日、金曜日の週2日となっている。

② し尿処理

収集したし尿及び浄化槽汚泥は、クリーンセンターで高負荷脱窒素処理方式により処理した後に、公共下水道へ放流している。

2 し尿の収集量統計

① し尿及び浄化槽汚泥収集量統計

(単位：k1)

年度	し尿	浄化槽汚泥	合計
20	118.0	919.0	1,037.0
21	90.6	535.5	626.1
22	87.2	519.9	607.1
23	75.6	493.4	569.0
24	80.7	516.5	597.2
25	92.5	443.4	535.9

② し尿汲取件数統計

(単位：件)

年度	件数		汲取人口 (人)	汲取世帯 (世帯)
		仮設便所		
20	509	278	39	22
21	330	225	32	17
22	322	226	31	19
23	316	227	21	15
24	325	256	20	14
25	312	246	19	13

③ 浄化槽汚泥汲取件数統計

(単位：件)

年度	件	数		汲取人口 (人)	汲取世帯 (世帯)
		供用開始 区域外	供用開始 区域内		
20	206	117	89	30	15
21	102	15	87	24	13
22	96	15	81	27	12
23	96	10	86	19	10
24	100	15	85	19	10
25	100	7	93	19	10

3 し尿の処理費歳入歳出決算等統計

(1) 歳入歳出決算統計

① 歳入決算統計

(単位：円)

年度	し尿汲取 手数料	清掃業許可 手数料	合計
20	6,390,010	15,000	6,405,010
21	7,524,480	0	7,524,480
22	6,621,650	15,000	6,636,650
23	6,867,690	0	6,867,690
24	7,066,260	15,000	7,081,260
25	6,823,330	0	6,823,330

② 歳出決算統計

(単位：円)

年度	し尿収集に 要する経費	し尿処理に 要する経費	浄化槽助成に 要する経費	職員人件費	合計
20	12,631,036	18,005,431	1,253,020	1,368,112	33,257,599
21	9,800,373	14,795,775	189,920	1,155,946	25,942,014
22	9,509,906	13,911,309	156,420	1,156,476	24,734,111
23	9,607,282	13,747,346	24,000	1,273,706	24,652,334
24	9,350,345	13,760,434	0	2,304,682	25,415,461
25	9,735,569	14,320,268	0	1,362,326	25,418,163

(2) 処理原価統計

(単位：円)

年度	処理経費	処 理 原 価	
			1 k1 あたり処理原価
2 0	31,889,487	26,852,589	25,894
2 1	24,786,068	18,417,534	29,421
2 2	23,577,635	18,097,461	29,815
2 3	23,378,628	17,784,644	31,256
2 4	23,110,779	18,349,201	30,725
2 5	24,055,837	18,594,833	42,505

処理経費：職員人件費を除く
 処理原価：職員人件費を含み処理手数料歳入を控除



IV ごみ減量及びリサイクルの推進事業等

1 啓発事業

(1) 説明会・見学会等

① ごみの分別・リサイクル説明会実績（生涯学習まちづくり出前講座）

実施回数	0回	参加人数	0人
------	----	------	----

② ごみ処理施設見学会実績

実施回数	0回	参加人数	0人
------	----	------	----

③ リサイクルセンター施設見学受入実績

実施回数	13団体	参加人数	412人
------	------	------	------

④ 生ごみ堆肥化講習会

実施回数	2回	参加人数	36人
------	----	------	-----

(2) 市内いっせい美化運動

① 春の市内いっせい美化運動実施実績

平成25年5月26日（日）

（単位：kg）

燃やせるごみ	燃やせないごみ	粗大ごみ	合計
4,565	275	35	4,875

② 秋の市内いっせい美化運動実施実績

平成25年11月10日（日）

（単位：kg）

燃やせるごみ	燃やせないごみ	粗大ごみ	合計
5,660	185	110	5,955

2 リサイクル推進事業

(1) リサイクル品販売事業

販売品数	2,001 品	売上総額	1,004,500 円
------	---------	------	-------------

(2) 青空市（フリーマーケット）

回数	開催日	出店区画数	売上金額	来場者数
第40回	平成25年 5月11日	76 区画	約715千円	約2,100人
第41回	平成25年11月16日	69 区画	約528千円	約2,000人
合 計		145 区画	約1,243千円	約4,100人

(3) グリーンリサイクル事業

受入量	28 t	資源化量	2 t
-----	------	------	-----

(4) 拠点回収事業

資源専用回収ボックス設置数 （平成26年3月31日現在） （単位：カ所）

拠点総数	ペットボトル	白色トレイ	紙パック
88	86	78	46

3 資源回収事業実施団体助成金交付事業

① 資源回収事業登録団体数及び活動団体数

（単位：団体）

区 分	登録団体数	活動団体数
町内会・自治会	29	29
子ども会	0	0
婦人会	1	1
老人会	1	1
学校・PTA	4	4
その他	11	11
合 計	46	46

② 資源回収事業活動団体回収量及び助成金額

(単位：kg、円)

区 分	回 収 量	助 成 金 額
古 紙	814,362	8,143,620
古 織 維	7,643	76,430
び ん	5,772	57,720
鉄	663	6,630
アルミニウム	7,853	78,530
合 計	836,293	8,362,930

1 kgあたりの助成金額 10 円

*平成 25 年度より古繊維を再開

4 審議会等の市民参画事業

(1) 羽村市廃棄物減量等推進審議会

(任期：平成 25 年 6 月 1 日～平成 27 年 5 月 31 日)

職 名	氏 名	職 名	氏 名
会 長	伊 藤 保 久	委 員	下 田 壮
副会長	中 野 永 久 榮	〃	瀧 眞 一
委 員	新 井 昭 生	〃	田 村 美 世 子
〃	安 達 和 江	〃	西 野 礼 子
〃	岩 崎 弘 美	〃	野 島 セ キ 江
〃	荻 原 清	〃	山 口 ひ と み
〃	小 作 豊	〃	島 田 善 道
〃	栗 原 悦 男	計	15 人



たま川 減右衛門 量右衛門



リサちゃん いくるちゃん

(2) 羽村市廃棄物減量等推進員

(任期：平成25年6月1日～平成27年5月31日)

町内会・自治会名	氏名	町内会・自治会名	氏名
川崎東	秋山一男	五ノ神中	海東幹夫
川崎西	中野茂	東台	大場和久
上水通り	桑島秀	富士見平第一	小松茂樹
神明台	浜中和良	UR羽村団地	安藤稔
神明台上	吉田勇	奈賀一	池田憲
双葉町富士見	川島紀子	奈賀二	木村和子
双葉町松原	石黒奈保美	田ノ上第一	小林孝生
神明台住宅	芳谷松男	田ノ上第二	栗原芳五郎
都営神明台	福原咲子	田ノ上第三	柴田進
本町第一	木村俊則	旭ヶ丘	小野時夫
本町第二	清水春江	間坂第一	竹澤美恵子
本町第三	草間暁男	間坂第二	雙木幸光
東第一	大川秋盛	宮地	関口勝衛
東第二	鈴木茂泰	美原	関口はる代
清流	梅山政尚	小作本町	浜野英雄
緑ヶ丘第一	角庸	小作台東	嶋田三男
緑ヶ丘第二	松本桂子	小作台西	武末稔
緑ヶ丘三丁目	永良和代	栄町第一	高橋元
緑ヶ丘西	岡崎孝男	栄町第二	佐々木寛
五ノ神東	渡辺貞夫	計	39人

5 容器包装リサイクル法取組状況

① プラスチック製容器包装ベール品質調査判定基準

評価ランク	破袋度評価	容器包装比率評価	禁 忌 品
A区分	5点	90%以上	無
B区分	3点	85%以上90%未満	有
D区分	0点	85%未満	

② 羽村市プラスチック製容器包装ベール品質調査結果

年 度	汚れ・破袋度評価	容 器 包 装 比 率	禁 忌 品
平成20年度	A (10点) 満点	A (97.08%)	D (有)
平成21年度	A (10点) 満点	A (96.68%)	A (無)
平成22年度	A (10点) 満点	A (99.68%)	A (無)
平成23年度	A (5点) 満点 *破袋度評価のみ	A (97.66%)	D (有)
平成24年度	A (5点) 満点 *破袋度評価のみ	A (98.20%)	A (無)
平成25年度	A (5点) 満点 *破袋度評価のみ	A (99.01%)	A (無)

