

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

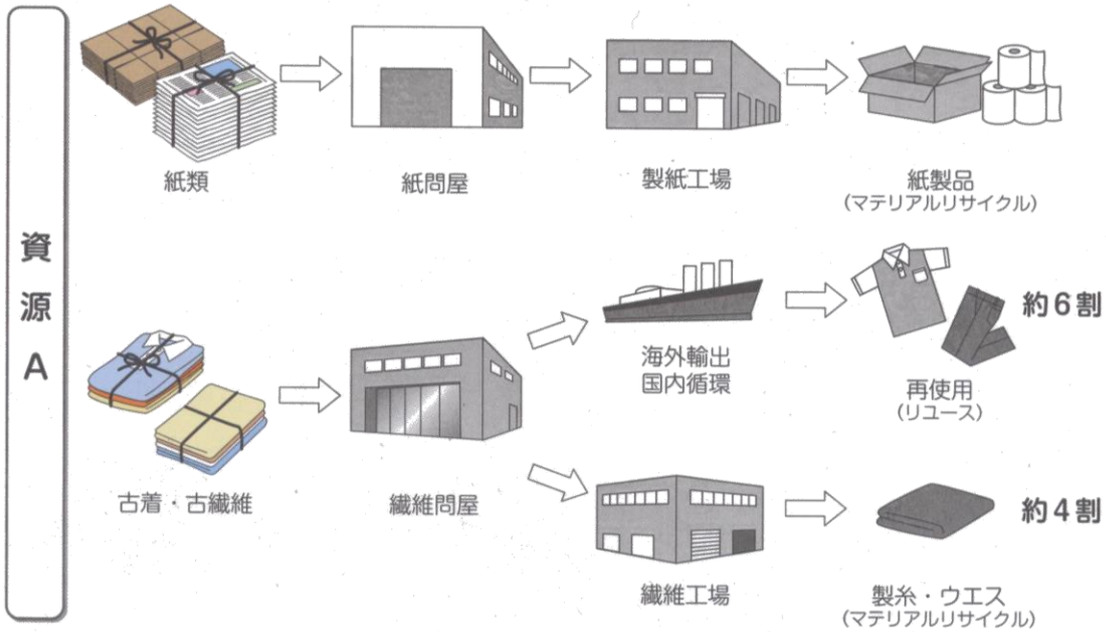


(2) 資源リサイクルのための分別・収集区分一覧

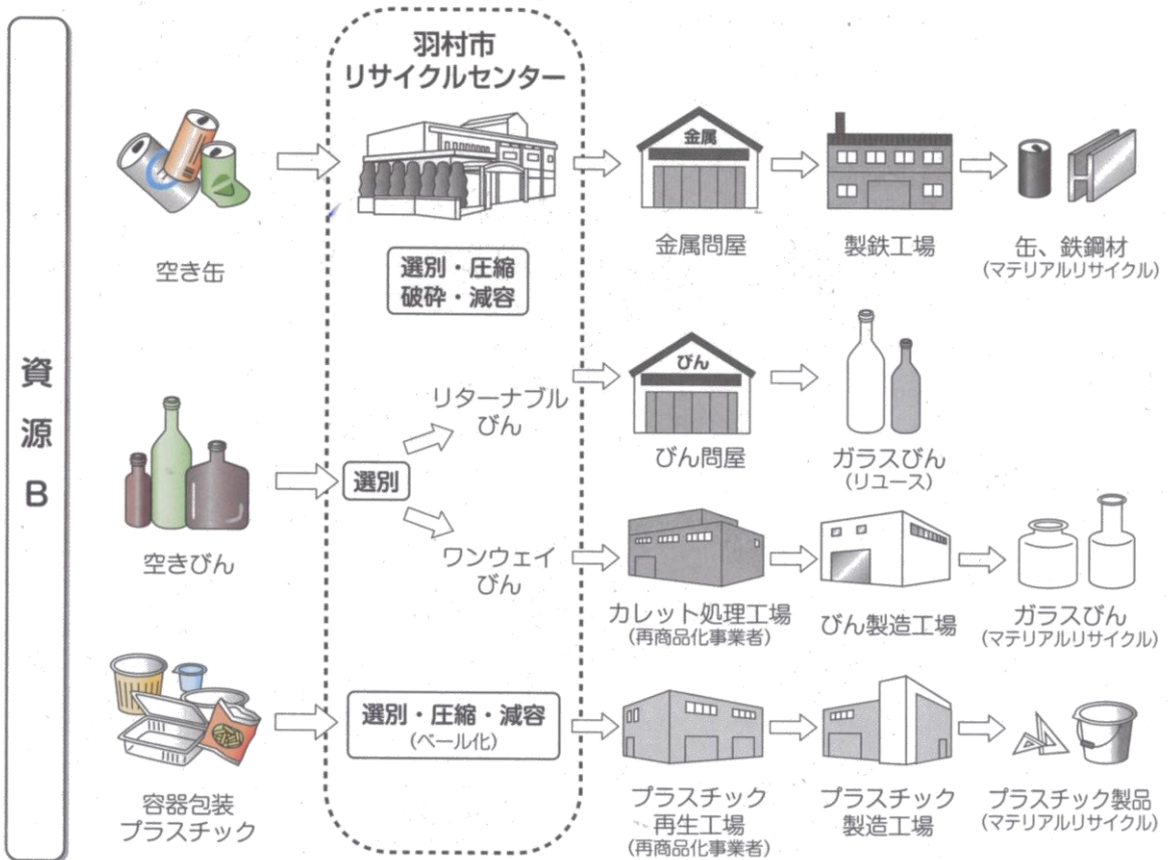
分別種類		リサイクル区分	収集区分		
1	新聞・折込チラシ	マテリアルリサイクル	1	資源A (週1回収集) (無料)	
2	雑紙(ざつがみ)				
3	雑誌(ざっし)				
4	ダンボール				
5	古着・古繊維	マテリアルリサイクル またはリユース	2	資源B (週1回収集) (無料)	
6	空き缶	マテリアルリサイクル			
7	空きびん	マテリアルリサイクル またはリユース			
8	容器包装プラスチック	マテリアルリサイクル	3	硬質プラスチック (月2回収集) (無料)	
9	硬質プラスチック				
10	金属		4	金属 (月1回収集) (無料)	
11	ペットボトル		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	マテリアルリサイクル またはリユース	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	サーマルリサイクル、マテリアルリサイクル またはリユース	10	粗大ごみ (随時排出) (有料)	

2 資源及びごみの流れ

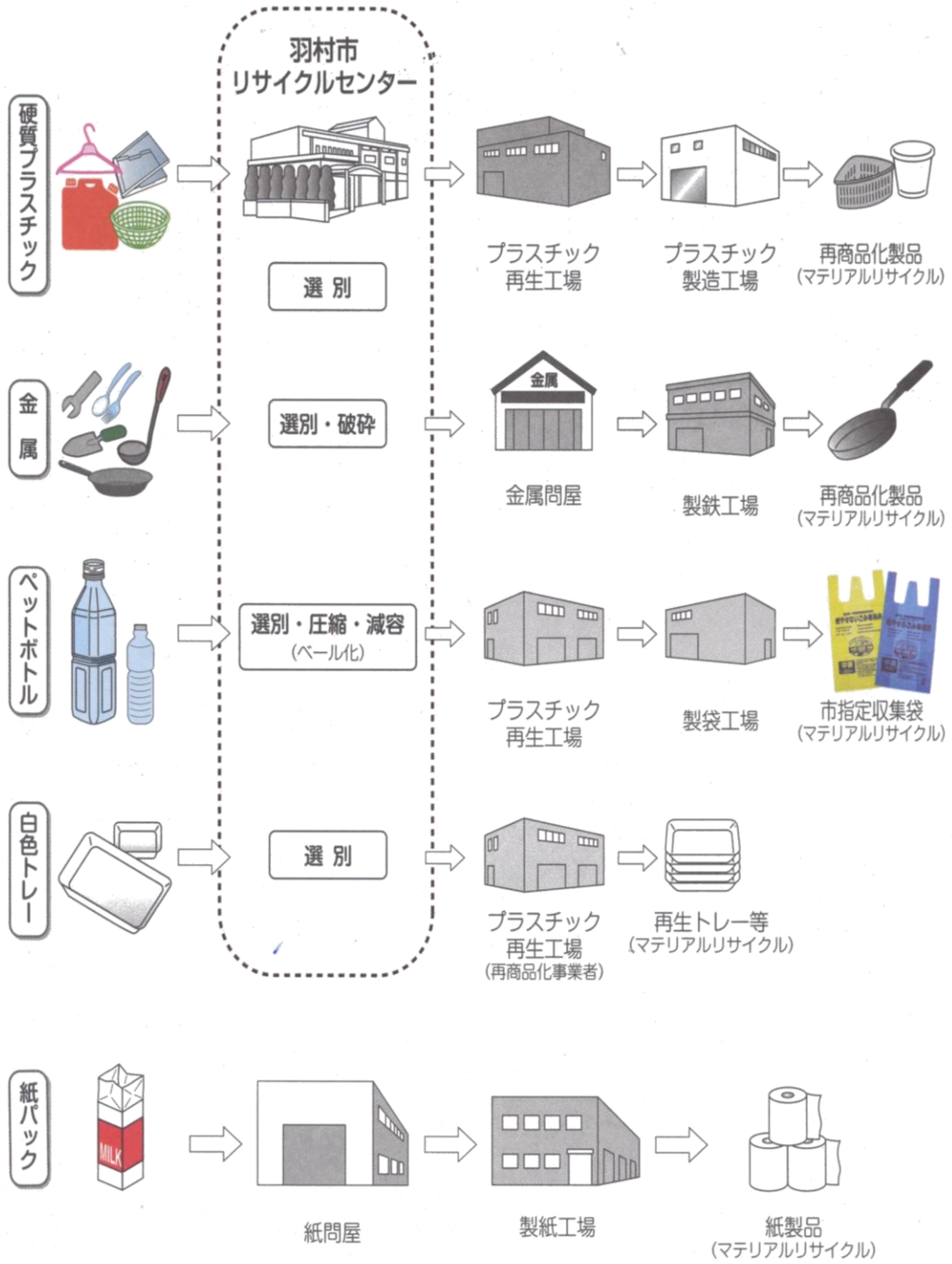
① 資源A



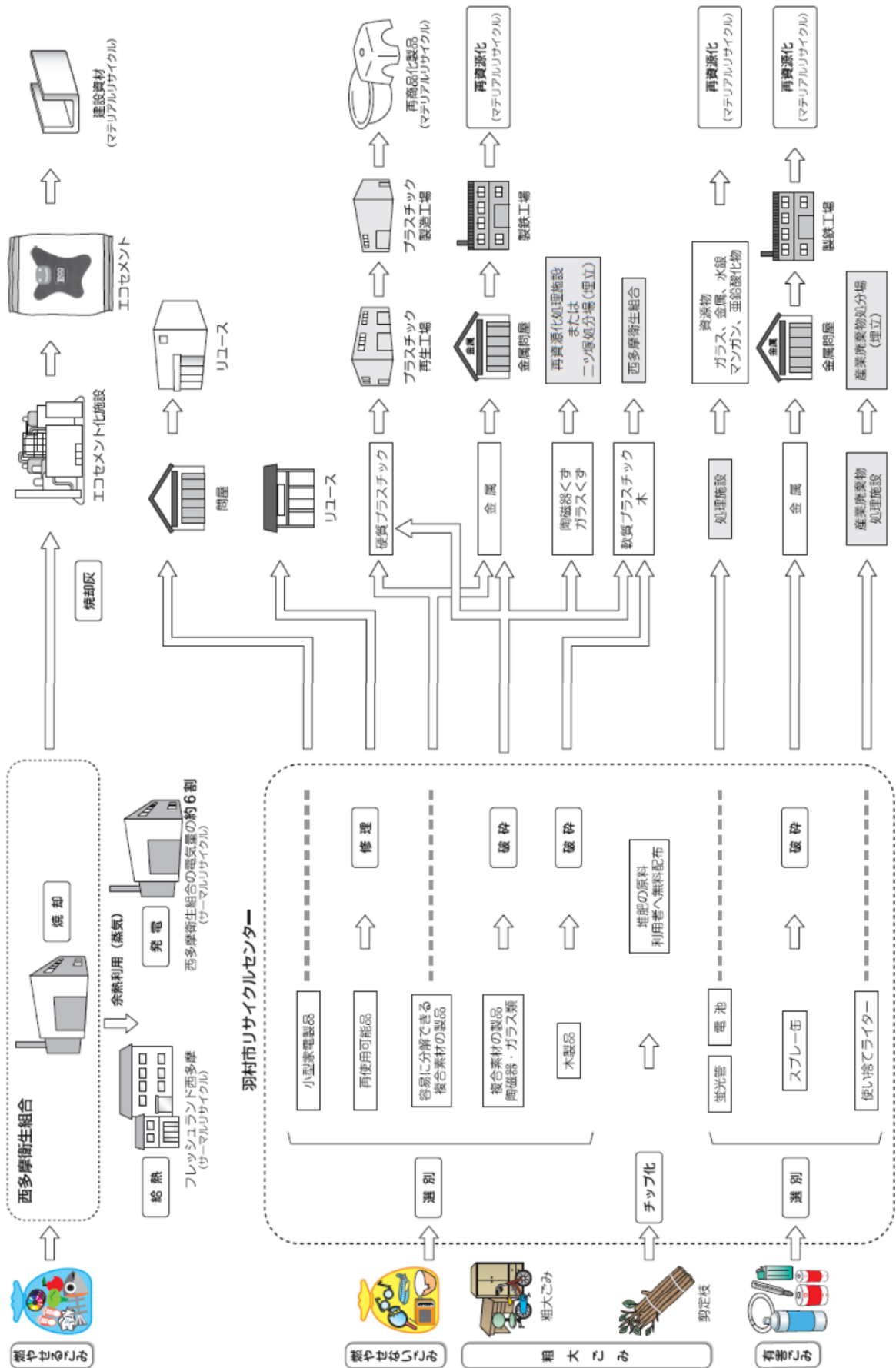
② 資源B



- ③ 硬質プラスチック ④ 金属 ⑤ ペットボトル ⑥ 白色トレー
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29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	8,414	52.8
	事業系持込	2,483	15.6
	小 計	10,897	68.4
燃やせないごみ	一般家庭直接収集	367	2.3
	公共施設等持込	3	0.0
	小 計	370	2.3
粗 大 ご み	一般家庭直接収集	158	1.0
	一般家庭持込	382	2.4
	剪定枝持込	28	0.2
	小 計	568	3.6
有 害 ご み	一般家庭直接収集	22	0.2
資 源 ご み	一般家庭直接収集	4,065	25.5
合 計		15,922	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	10,897	68.4
	リサイクルセンターで選別した可燃物	829	5.2
	小 計	11,726	73.6
埋 立		0	0
資 源 化	資源化物	4,079	25.6
	再生利用（剪定枝・リサイクル品）	29	0.2
	小 計	4,108	25.8
処 分	処理困難物	66	0.4
	廃乾電池・廃蛍光管	22	0.1
	小 計	88	0.6
合 計		15,922	100.0

(2)資源及びごみ量統計

収集品目・処理品目	平成24年度		平成25年度		平成26年度	
	収集量	処理量	収集量	処理量	収集量	処理量
燃やせるごみ (一般家庭)	9,033 t	9,033 t	8,982 t	8,982 t	8,866 t	8,866 t
燃やせるごみ (事業系持込)	2,365 t	2,365 t	2,441 t	2,441 t	2,575 t	2,575 t
リサイクルセンター可燃物残渣		726 t		748 t		721 t
処理困難物 (可燃系)		31 t		31 t		37 t
燃やせるごみ 計	11,398 t	12,155 t	11,423 t	12,202 t	11,441 t	12,199 t
燃やせないごみ (一般家庭)H26・27は家電ボックス分含む	378 t		381 t		366 t	
燃やせないごみ (公園・公共施設等)	4 t		4 t		4 t	
その他 (有害ごみのうちスプレー缶)	18 t		18 t		19 t	
燃やせないごみ 計	400 t	0 t	403 t	0 t	389 t	0 t
埋立不燃物		69 t		77 t		0 t
粗大ごみ (回収)	164 t		181 t		156 t	
粗大ごみ (持込)	367 t		383 t		380 t	
粗大ごみ (その他不法投棄等)	6 t		7 t		5 t	
粗大ごみ 計	537 t	0 t	571 t	0 t	541 t	0 t
剪定枝 (持込: 有料)	29 t		21 t		24 t	
剪定枝 (無料)	12 t		7 t		5 t	
剪定枝 計	41 t	0 t	28 t	0 t	29 t	0 t
缶	214 t		215 t		205 t	
ビン	442 t		448 t		442 t	
ペットボトル	172 t	172 t	183 t	183 t	170 t	170 t
白色トレイ	8 t	8 t	8 t	8 t	7 t	7 t
容器包装プラスチック	619 t	499 t	626 t	487 t	622 t	482 t
ダンボール	443 t	443 t	433 t	433 t	419 t	419 t
新聞紙	785 t	785 t	777 t	777 t	698 t	698 t
雑誌・雑紙	1,483 t	1,483 t	1,450 t	1,450 t	1,396 t	1,396 t
古着・古繊維	288 t	288 t	282 t	282 t	279 t	279 t
紙パック	27 t	27 t	27 t	27 t	24 t	24 t
鉄		332 t		331 t		310 t
アルミニウム		106 t		106 t		110 t
無色ガラスビン		177 t		176 t		174 t
茶色ガラスビン		99 t		115 t		106 t
その他色ガラスビン		74 t		82 t		74 t
生ビン		34 t		32 t		30 t
布団類		38 t		39 t		34 t
硬質プラスチック	91 t	83 t	94 t	82 t	91 t	86 t
金属	37 t		36 t		34 t	
家電ボックス・インカートリッジ						
廃家電等・自転車・使用済小型家電 (H28~)		16 t		19 t		22 t
雑品 ※インカートリッジ搬出分含む		1 t		1 t		1 t
可燃性残渣を含む不燃残渣 (資源化)						75 t
直接資源化 (紙・古繊維)		(3,026 t)		(2,969 t)		(2,816 t)
資源ごみ 計	4,609 t	4,665 t	4,579 t	4,630 t	4,387 t	4,497 t
剪定枝搬出 (保管含む)		5 t		2 t		2 t
リサイクル品 (販売)		16 t		18 t		17 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	21 t	0 t	20 t
スプレー缶・テープ類 (H19~テープは可燃)	(18 t)		(18 t)		(19 t)	
乾電池	17 t	17 t	16 t	16 t	16 t	16 t
蛍光管	8 t	8 t	8 t	8 t	7 t	7 t
有害ごみ 計 (H27年度から資源化として計上)	25 t	25 t	24 t	24 t	23 t	23 t
処理困難物 (粗大系)		45 t		45 t		44 t
処理困難物 (不燃系)		29 t		29 t		27 t
医療系廃棄物等		0 t		0 t		0 t
処理困難物 計	0 t	74 t	0 t	74 t	0 t	71 t
ごみ量 合計	17,010 t	17,010 t	17,028 t	17,028 t	16,810 t	16,810 t

埋立	焼却灰 平成18年7月からエコセメント	1,046 t	1,027 t	1,002 t
埋立量	不燃物 (平成26年度から可燃性残渣として資源化)	71 m ³	88 m ³	0 m ³
	埋立量 合計	71 m ³	88 m ³	0 m ³

集団回収量	古紙	1,066 t	1,011 t	980 t
	古繊維	0 t	9 t	9 t
	ビン	7 t	7 t	7 t
	鉄 (スチール缶)	1 t	1 t	2 t
	アルミ (アルミ缶)	10 t	10 t	9 t
	集団回収量合計	1,084 t	1,038 t	1,007 t
総資源化率 (多摩地域ごみ実態調査掲載値)				
※H26年度から有害ごみは資源化として計上				
※H27年度から処理困難物は資源化として計上				
((①+②+③+④+⑤+⑦) ÷ (⑤+⑥)) ※処理量の値	37.7%	37.3%	36.8%	
多摩地域ごみ実態調査総資源化率順位	多摩地域 12位	多摩地域 12位	多摩地域 16位	

資源ごみ (処理量) + 再利用 (処理量) ÷ ごみ量計 ((①+②)) ÷ ⑥ ※処理量の値	27.55%	27.31%	27.43%
資源ごみ (処理量) + 再利用 (処理量) + 集団回収量 ÷ ごみ量計 + 集団回収量 ((①+②+⑤)) ÷ (⑤+⑥) ※処理量の値	31.89%	31.49%	31.53%

収集品目・処理品目		平成27年度		平成28年度		平成29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）	8,770 t	8,770 t	8,513 t	8,513 t	8,414 t	8,414 t	
	燃やせるごみ（事業系持込）	2,659 t	2,659 t	2,571 t	2,571 t	2,483 t	2,483 t	
	リサイクルセンター可燃物残渣		763 t		814 t		788 t	
	処理困難物（可燃系）		50 t		46 t		41 t	
	燃やせるごみ 計	11,429 t	12,242 t	11,084 t	11,944 t	10,897 t	11,726 t	
不燃物	燃やせないごみ（一般家庭）H26・27は家電ボックス分含む	364 t		358 t		348 t		
	燃やせないごみ（公園・公共施設等）	3 t		3 t		3 t		
	その他（有害ごみのうちスプレー缶）	19 t		19 t		19 t		
	燃やせないごみ 計	386 t	0 t	380 t	0 t	370 t	0 t	
埋立不燃物			0 t		0 t		0 t	
粗大ごみ	粗大ごみ（回収）	152 t		163 t		158 t		
	粗大ごみ（持込）	408 t		393 t		378 t		
	粗大ごみ（その他不法投棄等）	3 t		4 t		4 t		
	粗大ごみ 計	563 t	0 t	560 t	0 t	540 t	0 t	
剪定枝	剪定枝（持込：有料）	33 t		28 t		27 t		
	剪定枝（無料）	5 t		3 t		1 t		
	剪定枝 計	38 t	0 t	31 t	0 t	28 t	0 t	
資源ごみ・資源化物	缶	202 t		196 t		190 t		
	ビン	445 t		431 t		411 t		
	ペットボトル	178 t	178 t	165 t	165 t	171 t	171 t	
	白色トレイ	7 t	7 t	6 t	6 t	6 t	6 t	
	容器包装プラスチック	633 t	471 t	636 t	465 t	635 t	467 t	
	ダンボール	419 t	419 t	400 t	400 t	389 t	389 t	
	新聞紙	663 t	663 t	617 t	617 t	560 t	560 t	
	雑誌・雑紙	1,403 t	1,403 t	1,339 t	1,339 t	1,299 t	1,299 t	
	古着・古繊維	278 t	278 t	269 t	269 t	266 t	266 t	
	紙パック	24 t	24 t	25 t	25 t	24 t	24 t	
	鉄		283 t		263 t		236 t	
	アルミニウム		114 t		99 t		94 t	
	無色ガラスビン		175 t		166 t		148 t	
	茶色ガラスビン		103 t		98 t		97 t	
	その他色ガラスビン		91 t		86 t		87 t	
	生ビン		29 t		28 t		26 t	
	布団類		14 t		15 t		22 t	
	硬質プラスチック	90 t	89 t	88 t	35 t	85 t	26 t	
	金属	32 t		30 t		28 t		
	家電ボックス・インカー・トリップ			1 t		1 t		
	廃家電等・自転車・使用済小型家電（H28～）		30 t		73 t		89 t	
	雑品 ※インカー・トリップ 搬出分含む		1 t		1 t		1 t	
	可燃性残渣を含む不燃残渣（資源化）		76 t		64 t		71 t	
	直接資源化（紙・古繊維）		(2,787 t)		(2,650 t)		(2,538 t)	
	資源ごみ 計	4,374 t	4,448 t	4,203 t	4,214 t	4,065 t	4,079 t	
	再利用	剪定枝搬出（保管含む）		4 t		3 t		4 t
		リサイクル品（販売）		21 t		25 t		24 t
リサイクル品（無料配布）			1 t		1 t		1 t	
再生利用 計		0 t	26 t	0 t	29 t	0 t	29 t	
有害	スプレー缶・テープ類（H19～テープは可燃）	(19 t)		(19 t)		(19 t)		
	乾電池	16 t	16 t	16 t	16 t	16 t	16 t	
	蛍光管	7 t	7 t	7 t	7 t	6 t	6 t	
	有害ごみ 計（H27年度から資源化として計上）	23 t	23 t	23 t	23 t	22 t	22 t	
処理困難物	処理困難物（粗大系）		45 t		42 t		40 t	
	処理困難物（不燃系）		29 t		29 t		26 t	
	医療系廃棄物等		0 t		0 t		0 t	
	処理困難物 計	0 t	74 t	0 t	71 t	0 t	66 t	
ごみ量合計		16,813 t	16,813 t	16,281 t	16,281 t	15,922 t	15,922 t	
埋立量	焼却灰 平成18年7月からエコセメント		1,014 t		962 t		873 t	
	不燃物（平成26年度から可燃性残渣として資源化）		0 m ³		0 m ³		0 m ³	
埋立量合計			0 m ³		0 m ³		0 m ³	
集団回収量	古紙		955 t		916 t		862 t	
	古繊維		9 t		15 t		25 t	
	ビン		7 t		7 t		6 t	
	鉄（スチール缶）		2 t		2 t		2 t	
	アルミ（アルミ缶）		9 t		9 t		9 t	
集団回収量合計			982 t		949 t		904 t	
総資源化率（多摩地域ごみ実態調査掲載値） ※H26年度から有害ごみは資源化として計上 ※H27年度から処理困難物は資源化として計上 （(①+②+③+④+⑤+⑦) ÷ (⑤+⑥)）※処理量の値			36.9%		36.3%		35.5%	
多摩地域ごみ実態調査総資源化率順位			多摩地域 14位		多摩地域 15位			
資源ごみ（処理量）+再利用（処理量）÷ごみ量計 （(①+②)）÷⑥ ※処理量の値			27.19%		26.64%		26.35%	
資源ごみ（処理量）+再利用（処理量）+集団回収量÷ごみ量計+集団回収量 （(①+②+⑤)）÷(⑤+⑥) ※処理量の値			31.21%		30.68%		30.31%	

(3) 粗大ごみの収集・持込

① 粗大ごみ収集・持込件数統計

(単位：件)

年 度	収 集 件 数	持 込 件 数	合 計
2 4	5,604	11,381	16,985
2 5	5,931	11,542	17,473
2 6	5,554	11,117	16,671
2 7	5,463	12,165	17,628
2 8	5,718	11,841	17,559
2 9	5,520	11,780	17,300

② 平成29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	1,467	6,623	3,543	381	229	629	3,352	16,224
持 込	5,753	21,327	11,332	2,616	1,457	675	24,970	68,130
合 計	7,220	27,950	14,875	2,997	1,686	1,304	28,322	84,354

(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	
2 4	0	194	15	209	42	37	18	97	306
2 5	0	156	6	162	40	46	22	108	270
2 6	2	132	56	190	41	44	16	101	291
2 7	1	83	68	152	38	59	25	122	274
2 8	0	92	94	186	48	50	12	110	296
2 9	1	52	87	140	46	35	24	105	245

(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 4	9,790	2,365	12,155
2 5	9,761	2,441	12,202
2 6	9,624	2,575	12,199
2 7	9,583	2,659	12,242
2 8	9,373	2,571	11,944
2 9	9,243	2,483	11,726

(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：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	1,105	23	1,002	0	103	23
2 7	1,095	25	1,014	0	81	25
合 計	4,294	182	4,212	234	82	△52

② 三多摩地域第5次廃棄物減容(量)化基本計画分搬入量統計

(平成28年度から平成32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 8	1,100	0	962	0	138	0
2 9	1,050	0	973	0	77	0
3 0						
3 1						
3 2						
合 計	2,150	0	1,935	0	215	0

※貢献量とは、配分量と搬入量との差。

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
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
26	166,168,801	88,616,389	32,000,000	510,000	697,526	287,992,716
27	172,079,789	88,084,415	32,000,000	165,000	711,864	293,041,068
28	167,316,186	71,560,472	32,000,000	480,000	712,593	272,069,251
29	162,886,575	85,900,321	32,000,000	165,000	705,171	281,657,067

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
24	344,026,332	139,084,255	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
26	352,796,769	152,539,940	409,325,166	58,019,072	972,680,947
27	355,210,773	148,146,326	444,454,450	56,850,987	1,004,662,536
28	353,701,597	152,018,206	405,452,754	56,411,845	967,584,402
29	362,154,290	152,742,625	430,641,332	53,468,086	999,006,333

(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	
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
26	914,661,875	684,688,231	38,428	27,185	12,137
27	947,811,549	711,621,468	39,990	28,019	12,644
28	911,172,557	695,515,151	40,367	27,232	12,402
29	945,538,247	717,349,266	42,671	28,060	12,876

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
24	80.7	516.5	597.2
25	92.5	443.4	535.9
26	77.1	522.2	599.3
27	72.1	492.4	564.5
28	69.0	579.9	648.9
29	72.5	572.7	645.2

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)
	件	仮設便所		
24	325	256	20	14
25	312	246	19	13
26	295	231	19	13
27	280	223	19	13
28	283	229	13	9
29	285	240	13	9

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		
24	100	15	85	19	10
25	100	7	93	19	10
26	122	13	109	18	9
27	108	6	102	17	8
28	123	8	115	17	7
29	121	9	112	17	7

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
24	7,066,260	15,000	7,081,260
25	6,823,330	0	6,823,330
26	7,164,510	15,000	7,179,510
27	6,838,150	0	6,838,150
28	7,621,460	15,000	7,636,460
29	7,732,190	0	7,732,190

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
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
26	9,846,410	16,076,515	0	1,644,350	27,567,275
27	10,187,101	13,426,611	0	1,416,382	25,030,094
28	10,432,857	15,409,133	0	1,599,910	27,441,900
29	10,306,347	24,142,749	0	1,948,020	36,397,116

(2) 処理原価統計

(単位：円)

年度	処理経費	処理原価	
			1klあたり処理原価
24	23,110,779	18,334,201	30,736
25	24,055,837	18,594,833	34,757
26	25,922,925	20,387,765	34,036
27	23,613,712	18,191,944	32,255
28	25,841,990	19,805,440	30,517
29	34,449,096	28,664,926	44,373

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	15団体	参加人数	343人
------	------	------	------

④ 生ごみ堆肥化講習会

実施回数	3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29年 5月28日（日）

（単位：kg）

燃やせるごみ	燃やせないごみ	粗大ごみ	合計
4,605	215	10	4,830

② 秋の市内いっせい美化運動実施実績

平成29年11月12日（日）

（単位：kg）

燃やせるごみ	燃やせないごみ	粗大ごみ	合計
4,060	180	105	4,345

2 平成 29 年度のリサイクル推進事業

(1) リサイクル品販売事業

販売品数	3,217 品	売上総額	1,269,800 円
------	---------	------	-------------

(2) フリーマーケット

① 青空市

回数	開催日	出店区画数	売上金額	来場者数
第 48 回	平成 29 年 5 月 13 日	—	雨天のため中止	
第 49 回	平成 29 年 11 月 18 日	48 区画	約 300 千円	1,000 人
合 計		48 区画	約 300 千円	1,000 人

② にじいろフリーマーケット

回数	開催日	出店区画数	来場者数
第 1 回	平成 29 年 4 月 2 日	16 区画	100 人
第 2 回	平成 29 年 6 月 25 日	雨天のため中止	
第 3 回	平成 29 年 10 月 15 日	0 区画 (雨のため出店せず)	20 人 (リサイクルショップ来場者)
第 4 回	平成 30 年 3 月 18 日	14 区画	200 人
合 計		30 区画	320 人

(3) グリーンリサイクル事業

受入量	28 t	資源化量	4 t
-----	------	------	-----

(4) 拠点回収事業

資源専用回収ボックス設置数 (平成 30 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	小型家電	インクカートリッジ
84	80	74	46	3	3

3 平成 29 年度の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	30	30
子ども会	0	0
婦人会	0	0
老人会	2	2
学校・PTA	5	5
その他	14	14
合 計	51	51

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	861,742	8,617,420
古 織 維	24,849	248,490
び ん	6,437	64,370
鉄	2,205	22,050
アルミニウム	9,126	91,260
合 計	904,359	9,043,590

1 kgあたりの助成金額 10 円

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 29 年 6 月 1 日～平成 31 年 5 月 31 日 敬称略)

職 名	氏 名	職 名	氏 名
会 長	和 田 豊	委 員	野 村 博 幸
副会長	阿 部 啓 一	〃	日 下 部 昇
委 員	市 川 二 三 男	〃	大 野 利 幸
〃	中 村 洋 子	〃	轟 誠
〃	浅 見 加 代 子	〃	矢 部 要
〃	川 島 紀 子	〃	古 谷 浩 明
〃	沓 川 絢 子	〃	宮 田 満 裕
〃	野 島 セキ江		定 数 15 人

(2) 羽村市廃棄物減量等推進員

(任期：平成29年6月1日～平成31年5月31日 敬称略)

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	井草孝
川崎西	岡崎昌弘	東台	田貝光教
上水通り	田中保夫	富士見平第一	竹澤正邦
神明台	中野良次	UR羽村団地	林俊明
神明台上	吉田勇	奈賀一	柴田裕徳
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	武藤新司
神明台住宅	澤村誠司	田ノ上第二	園田清
都営神明台	北島保	田ノ上第三	星野寛政
本町第一	木村俊則	旭ヶ丘	藤平功具
本町第二	島田誠	間坂第一	朝富雄
本町第三	加藤進	間坂第二	濱中幸生
東第一	吉岡功	宮地	関口勝衛
東第二	鈴木茂泰	美原	新井宏彦
清流	大舘隆男	小作本町	安達健吾
緑ヶ丘第一	木下正彦	小作台東	島田誠
緑ヶ丘第二	波多野みづゑ	小作台西	諸星美紀
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	桜沢徳光	計	39人



たま川 減右衛門 量右衛門



リサちゃん いくるちゃん

5 平成 29 年度の容器包装リサイクル法取組状況

① 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 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)
平成 26 年度	A (5 点) 満点 *破袋度評価のみ	A (99.09%)	A (無)
平成 27 年度	A (5 点) 満点 *破袋度評価のみ	A (95.99%)	D (有)
平成 28 年度	A (5 点) 満点 *破袋度評価のみ	A (97.05%)	A (無)
平成 29 年度	A (5 点) 満点 *破袋度評価のみ	A (98.32%)	A (無)

② 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	/
D区分	0点	85%未満	有

※破袋度…収集の際使用された袋が確実に破袋され中身が分別されているか

※容器包装比率…プラスチック製容器包装の中から異物(汚れている容器包装、他素材、容器包装以外のプラスチック製品等)を除去した残りの重量

※禁忌品…医療系廃棄物(感染症の恐れがある注射針、注射器等)や危険品(ライター、乾電池、刃物等)の混入の有無

