

平成 26 年度

練馬区資源・ごみ排出実態調査報告書



練馬区公式アニメキャラクター ねり丸 ©練馬区

平成 27 年（2015 年）1 月

練 馬 区

目 次

第1章 調査概要	1
1 調査目的	1
2 調査期間	1
3 調査地域	1
4 作業場所	2
5 分析方法	2
6 調査方法	3
7 留意事項	5
8 資源化可能物の定義	5
第2章 調査結果	6
1 サンプル量	6
2 組成割合	6
(1) 可燃ごみ	6
(2) 不燃ごみ	12
(3) 容器包装プラスチック	18
3 金属類の排出状況	24
(1) 可燃ごみ	24
(2) 不燃ごみ	25
(3) 容器包装プラスチック	26
4 排出容器	27
(1) 可燃ごみ	27
(2) 不燃ごみ	28
(3) 容器包装プラスチック	29
資料編	31

第 1 章 調査概要

1 調査目的

本調査は、家庭から排出される可燃ごみ、不燃ごみおよび容器包装プラスチックの組成割合を明らかにし、資源化可能物の混入割合や正しく分別しているごみの割合を把握することを目的とする。

2 調査期間

平成 26 年 9 月 1 日（月）～ 6 日（土）の 6 日間で実施した。

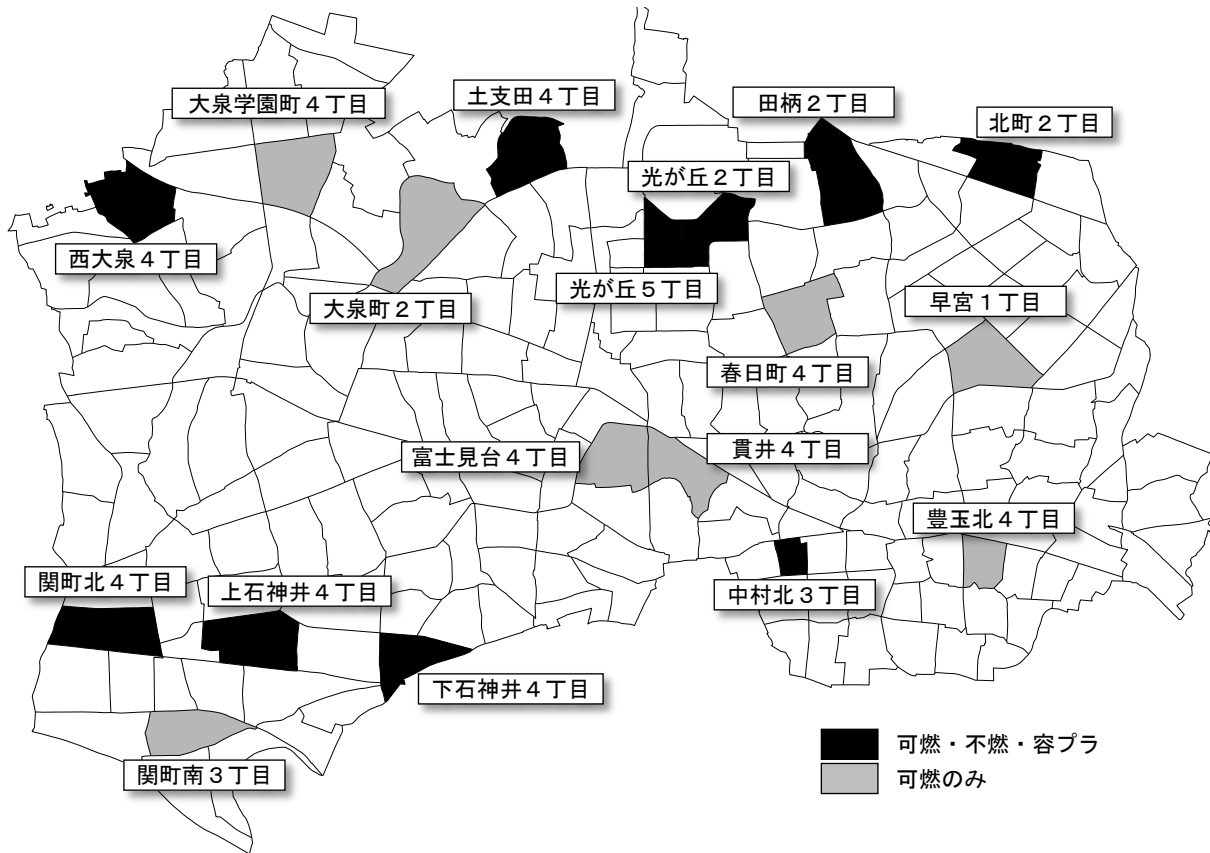
3 調査地域

調査地域は、住居形態別に偏りがないう、「A：戸建て中心地域」、「B：戸建て・低層集合住宅地域」、「C：中低層住宅・商業混在地域」、「D：商業地域・高層住宅地域」、「E：高層住宅地域」として選定した。

表 1-1 組成分析調査の対象地域と調査住居区分

住居区分	対象地域	可燃ごみ	不燃ごみ	容器包装 プラスチック	集積所数
A：戸建て中心地域	土支田 4 丁目	○	○	○	2
	西大泉 4 丁目	○	○	○	4
	大泉学園町 4 丁目	○			2
	大泉町 2 丁目	○			8
	関町南 3 丁目	○			3
B：戸建て・低層集合 住宅地域	上石神井 4 丁目	○	○	○	4
	関町北 4 丁目	○	○	○	3
	春日町 4 丁目	○			3
	早宮 1 丁目	○			4
	富士見台 4 丁目	○			2
C：中低層住宅・商業 混在地域	下石神井 4 丁目	○	○	○	5
	田柄 2 丁目	○	○	○	6
	貫井 4 丁目	○			3
D：商業地域・高層住 宅地域	北町 2 丁目	○	○	○	3
	中村北 3 丁目	○	○	○	4
	豊玉北 4 丁目	○			2
E：高層住宅地域	光が丘 2 丁目	○	○	○	1
	光が丘 5 丁目	○	○	○	1

図 1-1 組成分析調査の対象地域と調査区分



4 作業場所

東京二十三区清掃一部事務組合 光が丘清掃工場

5 分析方法

① 分類

表 1-2 の分類表に従い、「可燃物」、「不燃物」、「処理困難物」の 3 区分、46 種類に分類した。

② 分別不適物

可燃ごみは「資源化可能物」、「不燃物」および「処理困難物」を、不燃ごみは「資源化可能物」、「可燃物」および「処理困難物」を、容器包装プラスチックは「容器包装プラスチック以外の資源化可能物」、「可燃物」、「不燃物」および「処理困難物」を分別不適物とした。

6 調査方法

組成分析作業の流れを以下に示す。

① サンプルの収集

調査対象集積所にて、分析を行うサンプルを回収し、分析場所に降ろす。



② サンプルの計量

回収したごみ袋ごとに袋の重量と袋の種類を記録する。



③ ごみ袋の破碎

全てのごみ袋を破碎し中身を出す。



④ 組成別に分類

分析対象サンプルを組成分類項目別に分類する。



⑤ 組成別に計量

組成分類項目別に分類したものを計量する。



表 1-2 分類表

区分	分類	主な含むものの例	資源化可能物
可燃物	新聞 (リサイクル可)	他用途に使っていない新聞紙	○
	折込広告 (リサイクル可)	新聞に入る広告・チラシ	○
	パンフレット (リサイクル可)	パンフレット・カタログ (4 ページ以上のもの)	○
	雑誌・書籍		○
	ダンボール	断面が段々になっているもの	○
	紙パック	牛乳・ジュースの紙パック、500ml 未満山型紙パック、200ml などの四角い紙パック	○
	容器包装紙類 (リサイクル可)	(紙だけの) 包装紙、紙箱、紙袋、紙容器、雑紙回収袋	○
	容器包装紙類 (リサイクル不可)	カップ麺の紙容器・フタ、紙トレイ、紙カップ、口がプラの酒パック、プラスチックやアルミのコーティングがあるもの、他用途として使われた新聞紙等	
	その他紙類 (リサイクル可)	汚れなどのついていないメモ用紙、OA用紙、ちぎった上質紙、投げ込みチラシ、ノート、ボール紙、封筒、はがき、レシート、ラップの芯	○
	紙おむつ		
	その他紙類 (リサイクル不可)	カーボン紙、ワックス加工紙、防水加工紙、感熱紙、油紙、金紙、銀紙、ビニールコート紙、名刺サイズ未満、汚れた紙、窓付き封筒、シュレッダーした紙、昇華転写紙、感熱性発泡紙	
	繊維類 (リサイクル可)	衣類、タオル、毛布などで形のあるもの	○
	繊維類 (リサイクル不可)	ちぎった布、雑巾	
	生ごみ	残飯、残菜	
	生ごみ (未利用食品)	賞味期限切れ、未開封、開封残り	
	木草類	庭木・落ち葉・草、生花、割り箸、竹串、コルク	
	ごみ袋	透明・半透明	
	レジ袋 (外袋)		○
	レジ袋 (内袋)		○
	レジ袋 (ごみ)		○
	容器包装対象フィルム	菓子袋、ラップ、レトルトのパック	○
	容器包装非対象フィルム		
	ペットボトル	「PET」表示あり、飲料、醤油	○
	パック・カップ類	卵や苺・納豆のパック、ヨーグルトやカップラーメンのカップ	○
	食品用の白色 発泡スチロールトレイ	スーパーなどで肉や魚・野菜がのっているトレイで白色のもの	○
	食品用の色付き 発泡スチロールトレイ	スーパーなどで肉や魚・野菜がのっているトレイで柄のはいつてるもの	○
	その他容器包装 プラスチック	チューブ、発泡スチロールなどの緩衝材、シャンプーや洗剤のボトル、キャップ類	○
	リサイクル不可の 容器包装プラスチック	汚れの付着した容器包装プラスチック (歯磨き粉やわさび等のチューブ、からし等のパック類)	
	製品プラスチック	歯ブラシ、おもちゃ、バケツ、ビデオテープ、色付きのゴミ袋、ビニール製の靴・バッグ	
	ゴム・皮革類	靴・鞆	
その他可燃物	ティッシュペーパー、タバコの吸殻、油を固めたもの、掃除機のごみ、脱脂綿、ガーゼ、包帯、生理用品、ぬいぐるみ、ストッキング		

区分	分類	主な含むものの例	資源化可能物
不燃物	リターナブルびん	一升びん、ビールびん、(大中小、スタイニーボトル)	○
	ワンウェイびん	一升以外の酒、ジュース、ジャム	○
	スチール缶	飲料用・ペット缶、缶詰のふた	○
	アルミ缶	飲料用・ペット缶、缶詰のふた	○
	小型家電(9品目)	携帯電話、携帯音楽プレイヤー、形態ゲーム機器、デジタルカメラ、ポータブルビデオカメラ、ポータブルカーナビ、電子辞書、卓上計算機、ACアダプター	○
	小型家電(9品目以外)	電話機、アイロン、ヘアドライヤー	
	台所から出る金属製品	なべ、やかん、フライパン	
	その他金属	飲食用以外の缶、オイル間、アルミホイール	
	乾電池		○
	乾電池を除く電池	ボタン型、充電電池	
	蛍光管・蛍光灯	直管形蛍光管(棒状の蛍光管)、環形蛍光管(円形状の蛍光管)、電球型蛍光灯	
	スプレー缶等(残存ガス・液なし)	スプレー缶、カセット式ガスボンベ、ライター	
	その他不燃物	割れたびん、飲食以外(化粧品・薬など)のびん、びん以外のガラス、電球、回路、かさ、陶磁器、びんの金属キャップ、プラスチックと金属の複合物	
困処 難理 物	スプレー缶等(残存ガス・液あり)	スプレー缶、カセット式ガスボンベ、ライター	
	その他処理困難物	土、砂、意思、ペットの糞、タイヤ、在宅医療用注射針	

※ 9品目以外とは、小型家電リサイクル法で定める28分類にあたるもの。

※ 粗大ごみ(おおむね30cm角以上のもの)は調査対象外とする。ただし、小型家電については排出実態を調査するため調査対象とする。

7 留意事項

- ① 表やグラフ中の比率の合計値が、端数処理の関係上、100%にならない場合がある。
- ② 表やグラフ中で「0(ゼロ)」と表示されているところは、表示されている小数点よりも小さい値がある場合を表している。
- ③ 表中の空欄は全く排出されていなかったことを表している。

8 資源化可能物の定義

資源化可能物は、行政回収・集団回収・拠点回収等により、資源化するルートがあるものを指す。

資源化可能物《資源としてリサイクルできるもの》

項目	内容
可燃系	新聞、折込広告、パンフレット、雑誌・書籍、ダンボール、紙パック、容器包装紙類・その他紙類(リサイクル可)、繊維類、レジ袋、容器包装対象フィルム、ペットボトル、パック・カップ類、食品用発泡スチロールトレイ、その他容器包装プラスチック
不燃系	リターナブルびん、ワンウェイびん、スチール缶、アルミ缶、小型家電(9品目)、乾電池

第 2 章 調査結果

1 サンプル量

サンプル量は、可燃ごみが 2,349.24 kg、不燃ごみが 324.70 kg、容器包装プラスチックが 130.43 kg、合計 2,804.37 kg である。

2 組成割合

(1) 可燃ごみ

① 組成分析結果

可燃ごみの組成は、分別適正物（可燃物）が 77.2%、分別不適物が 22.8% である。分別適正物（可燃物）の内訳は、生ごみが 43.3%、木草類が 9.2%、製品プラスチックが 2.3%、ゴム・皮革類が 1.0%、リサイクル不可の容器包装プラスチックが 4.9%、その他可燃物が 16.5% である。

分別不適物の内訳は、資源化可能物が 22.5%、不燃物が 0.3% である。

資源化可能物の内訳は、紙類が 17.4%、びんが 0.2%、缶が 0.1%、ペットボトルが 0.2%、容器包装プラスチックが 3.5%、繊維類が 1.2% である。処理困難物は排出されなかった。

図 2-1 可燃ごみの組成分析結果

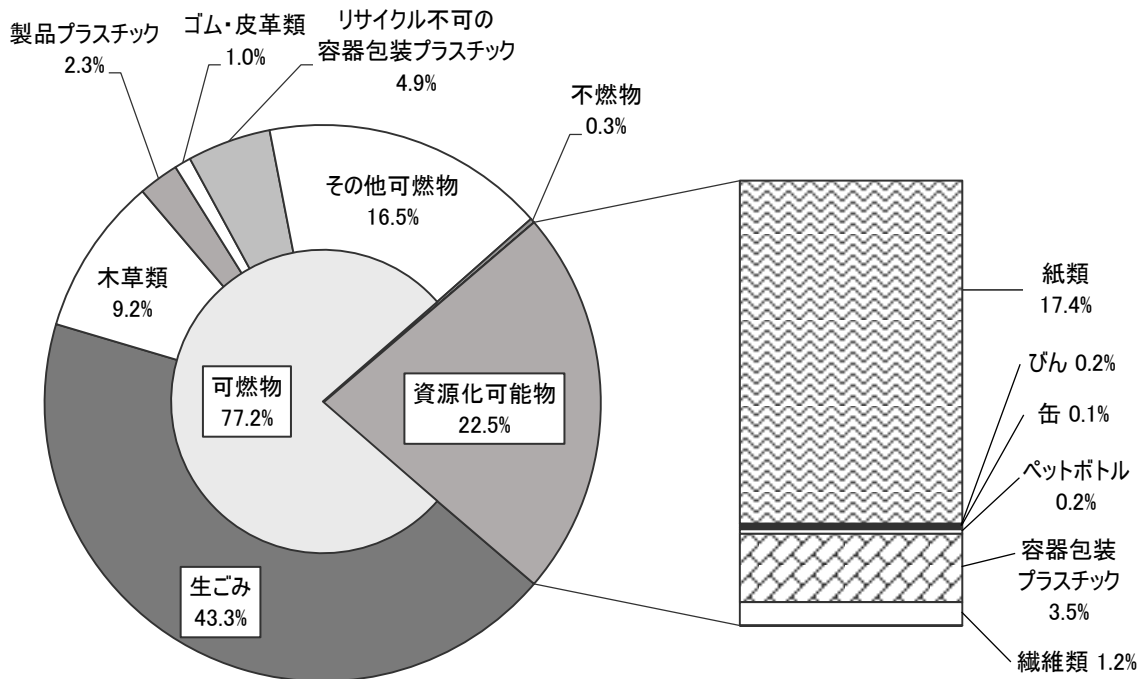
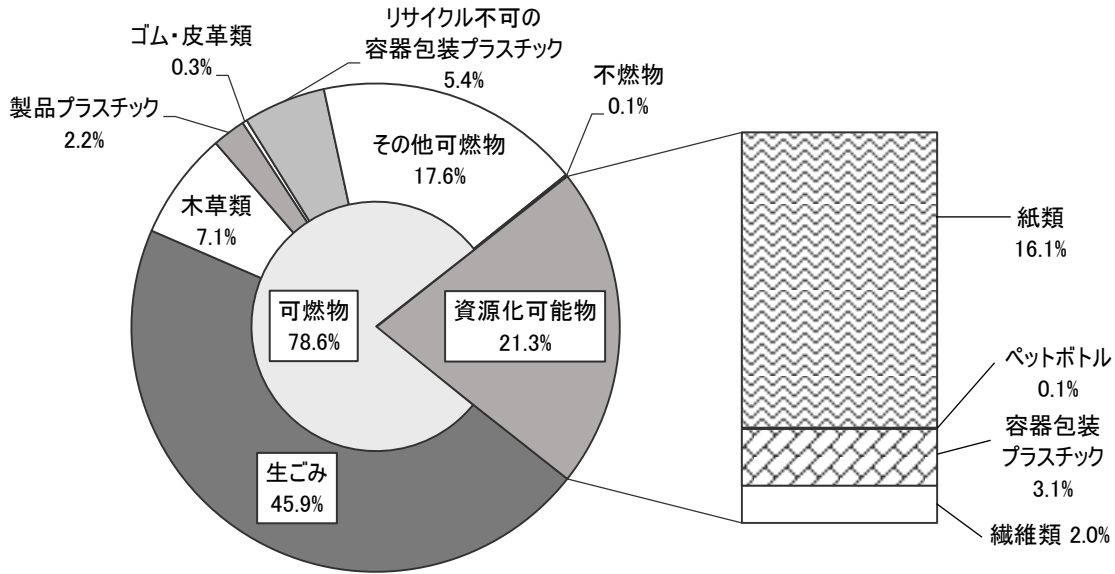


表 2-1 可燃ごみの住居区分別の組成分析結果

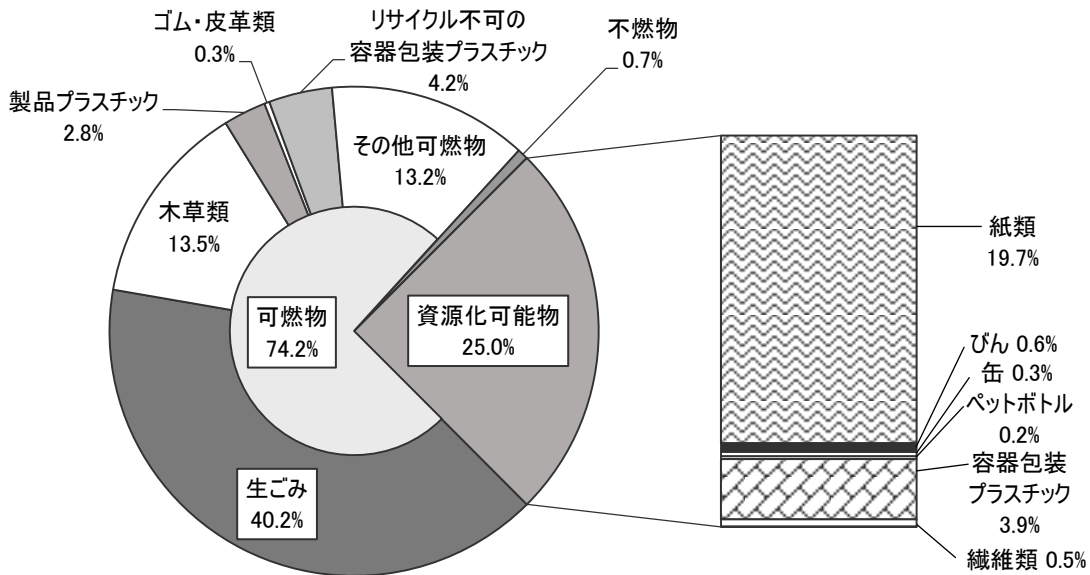
分類	A 戸建て	B 戸建て 低層	C 中低層 商業	D 商業 高層	E 高層	全体に 占める 割合
分別適正物（可燃物）	78.6%	74.2%	82.4%	71.4%	75.4%	77.2%
生ごみ	45.9%	40.2%	44.4%	40.9%	42.7%	43.3%
木草類	7.1%	13.5%	8.3%	8.9%	6.3%	9.2%
製品プラスチック	2.2%	2.8%	2.3%	2.3%	1.3%	2.3%
ゴム・皮革類	0.3%	0.3%	2.8%	0.6%	1.9%	1.0%
リサイクル不可の 容器包装プラスチック	5.4%	4.2%	5.1%	5.3%	2.8%	4.9%
その他可燃物	17.6%	13.2%	19.6%	13.3%	20.4%	16.5%
分別不適物	21.4%	25.8%	17.6%	28.6%	24.6%	22.8%
資源化可能物	21.3%	25.0%	17.6%	28.6%	24.2%	22.5%
紙類	16.1%	19.7%	13.6%	22.6%	17.7%	17.4%
びん		0.6%	0.1%		0.6%	0.2%
缶		0.3%		0.0%	0.0%	0.1%
ペットボトル	0.1%	0.2%	0.3%	0.9%	0.2%	0.2%
容器包装プラスチック	3.1%	3.9%	3.0%	4.2%	4.1%	3.5%
繊維類	2.0%	0.5%	0.6%	1.0%	1.6%	1.2%
乾電池						
小型家電（9品目）		0.0%				0.0%
不燃物	0.1%	0.7%	0.0%		0.4%	0.3%
処理困難物						
合計	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

図 2-2 可燃ごみの住居区分別の組成分析結果

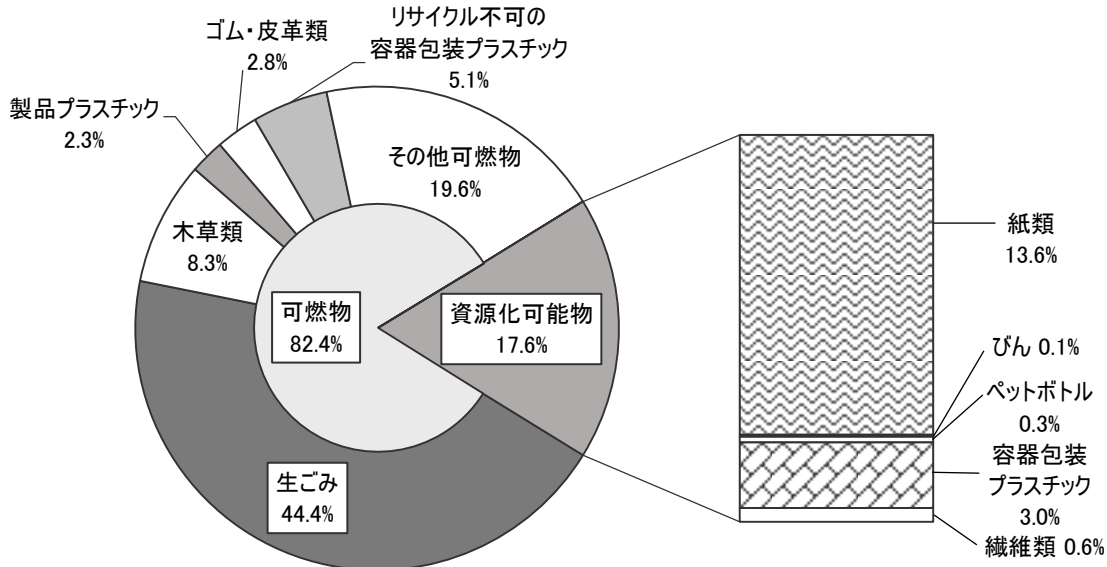
A : 戸建て地域



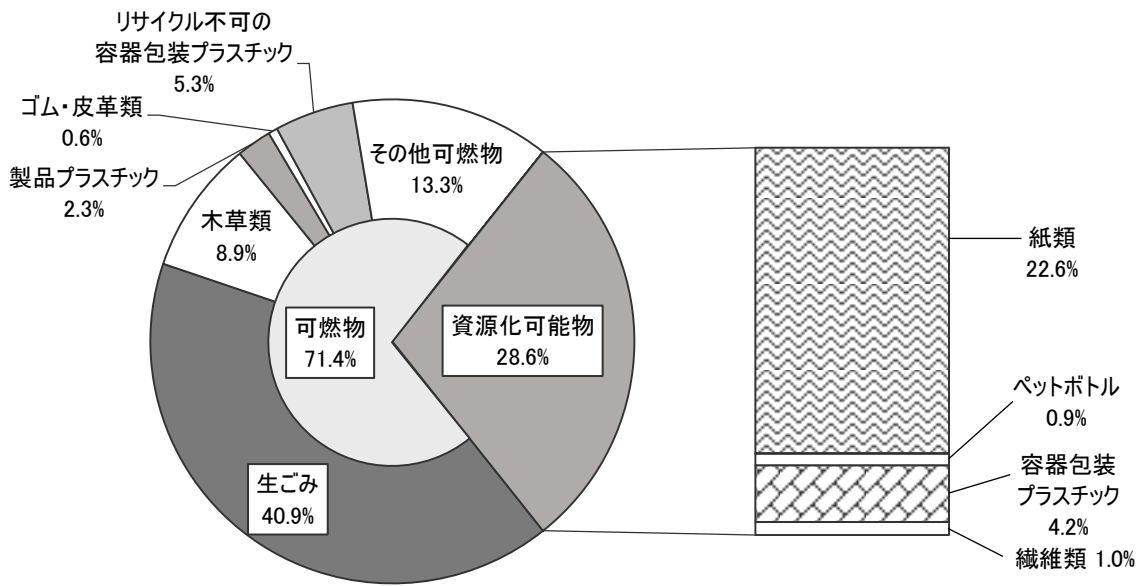
B : 戸建て・低層地域



C : 中低層・商業混在地域



D : 商業・高層地域



E : 高層地域

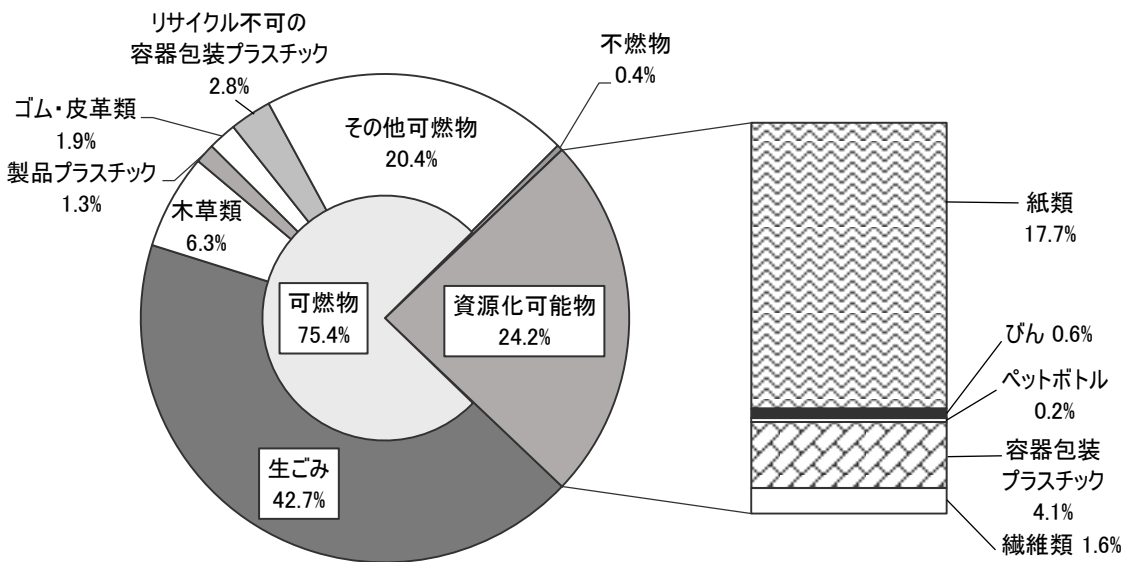


表 2-2 可燃ごみの住居区別の組成分析結果（詳細）

分類		A 戸建て	B 戸建て 低層	C 中低層 商業	D 商業 高層	E 高層	全体に 占める 割合	
可燃物	生ごみ	44.4%	37.7%	42.6%	37.3%	41.1%	41.3%	
	生ごみ（未利用食品）	1.5%	2.5%	1.8%	3.6%	1.7%	2.1%	
	木草類	7.1%	13.5%	8.3%	8.9%	6.3%	9.2%	
	製品 プラ	ごみ袋	0.9%	0.5%	0.5%	0.9%	0.6%	0.7%
		容器包装非対象フィルム	0.6%	0.4%	1.3%	0.8%	0.3%	0.7%
		製品プラスチック	0.7%	1.9%	0.6%	0.6%	0.4%	1.0%
	ゴム・皮革類	0.3%	0.3%	2.8%	0.6%	1.9%	1.0%	
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	5.4%	4.2%	5.1%	5.3%	2.8%	4.9%	
	その他 可燃物	容器包装紙類（リサイクル不可）	0.9%	0.8%	1.1%	1.0%	0.4%	0.9%
		紙おむつ	5.6%	3.9%	8.7%	3.8%	11.4%	5.9%
		その他紙類（リサイクル不可）	2.5%	0.5%	1.5%	1.9%	2.0%	1.7%
		繊維類（リサイクル不可）	0.5%	0.7%	0.4%	0.5%	1.0%	0.6%
		その他可燃物	8.2%	7.2%	7.8%	6.1%	5.5%	7.4%
	資源化 可能物	紙類	新聞（リサイクル可）	2.1%	3.9%	0.4%	3.9%	3.7%
折込広告（リサイクル可）			0.7%	2.0%	3.2%	1.0%	1.2%	1.6%
パンフレット（リサイクル可）			1.9%	2.1%	0.4%	1.0%	1.3%	1.5%
雑誌・書籍			0.9%	1.1%	1.0%	1.1%	0.9%	1.0%
ダンボール			0.7%	1.2%	0.1%	1.5%	0.9%	0.8%
紙パック			1.0%	0.6%	1.0%	2.0%	1.8%	1.1%
容器包装紙類（リサイクル可）			2.9%	3.2%	3.9%	4.4%	3.1%	3.4%
その他紙類（リサイクル可）			5.9%	5.6%	3.5%	7.6%	4.9%	5.5%
びん		リターナブルびん						
		ワンウェイびん		0.6%	0.1%		0.6%	0.2%
缶		スチール缶		0.1%		0.0%	0.0%	0.0%
		アルミ缶		0.2%			0.0%	0.1%
ペットボトル		0.1%	0.2%	0.3%	0.9%	0.2%	0.2%	
容器 包装 プラ スチ ック		レジ袋（外袋）	0.2%	0.3%	0.4%	0.5%	0.5%	0.3%
		レジ袋（内袋）	0.4%	0.6%	0.3%	0.6%	0.1%	0.4%
		レジ袋（ごみ）	0.0%	0.0%			0.1%	0.0%
		容器包装対象フィルム	1.4%	1.8%	1.2%	1.3%	1.6%	1.5%
	パック・カップ類	0.8%	0.5%	0.7%	1.6%	1.0%	0.8%	
	食品用の白色発泡スチロールトレイ	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
	食品用の色付き発泡スチロールトレイ	0.0%	0.1%	0.1%	0.0%	0.1%	0.1%	
	その他容器包装プラスチック	0.2%	0.4%	0.3%	0.1%	0.7%	0.3%	
	繊維類（リサイクル可）	2.0%	0.5%	0.6%	1.0%	1.6%	1.2%	
乾電池								
小型家電（9品目）		0.0%				0.0%		
不 燃 物	小型家電（9品目以外）		0.4%			0.1%	0.1%	
	台所から出る金属製品							
	その他金属	0.1%	0.3%	0.0%		0.1%	0.1%	
	乾電池を除く電池							
	蛍光灯・蛍光管							
	スプレー缶等（残存ガス・液なし）		0.0%			0.2%	0.0%	
	その他不燃物	0.1%	0.0%				0.0%	
処理 困	スプレー缶等（残存ガス・液あり）							
	その他処理困難物等							
合計		100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	

② 過去の調査結果との比較

昨年度と今年度の調査結果を比較すると、分別適正物(可燃物)が80.2%から77.2%、分別不適物が19.9%から22.8%となっている。

分別不適物の内訳は、資源化可能物が19.2%から22.5%、不燃物が0.2%から0.3%となっている。処理困難物は昨年度0.5%だったが、今年度は排出されなかった。

図 2-3 可燃ごみの組成の推移

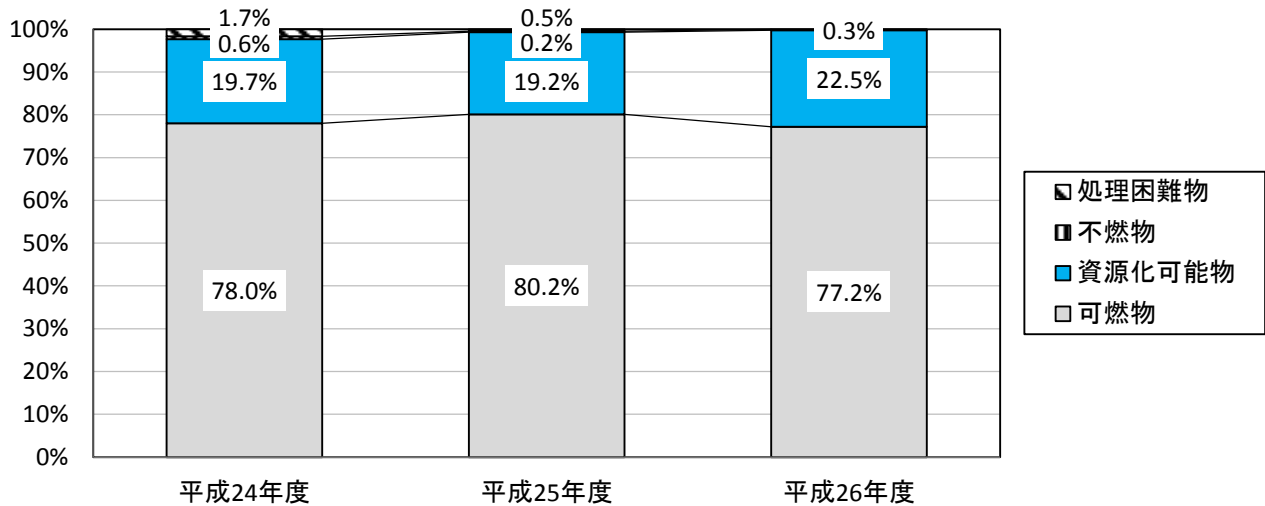


表 2-3 可燃ごみの組成の推移

分類/年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度
分別適正物 (可燃物)	78.0%	80.2%	77.2%
ごみ	43.9%	43.5%	43.3%
木草類	7.6%	13.8%	9.2%
製品プラスチック	2.2%	2.9%	2.3%
ゴム・皮革類	0.7%	0.9%	1.0%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	6.1%	5.0%	4.9%
その他可燃物	17.5%	14.1%	16.5%
分別不適物	22.0%	19.8%	22.8%
資源化可能物	19.7%	19.2%	22.5%
紙類	15.0%	13.4%	17.4%
びん	0.1%	0.1%	0.2%
缶	0.0%	0.0%	0.1%
ペットボトル	0.3%	0.3%	0.2%
容器包装プラスチック	2.1%	2.7%	3.5%
繊維類	2.2%	2.7%	1.2%
乾電池	0.0%	0.0%	
小型家電 (9品目)	0.0%	0.0%	0.0%
不燃物	0.6%	0.2%	0.3%
処理困難物	1.7%	0.5%	
合計	100.0%	100.0%	100.0%

(2) 不燃ごみ

① 組成分析結果

不燃ごみの組成は、分別適正物（不燃物）が 73.4%、分別不適物が 26.6%である。

分別適正物（不燃物）の内訳は、小型家電（9品目以外）が 20.0%、台所から出る金属製品が 9.4%、その他金属が 15.0%、蛍光灯・蛍光管が 1.1%、スプレー缶等（残存ガス・液なし）が 2.4%、その他不燃物が 25.4%である。

分別不適物の内訳は、資源化可能物が 18.1%、可燃物が 8.1%、処理困難物が 0.3%である。

資源化可能物の内訳は、紙類が 0.5%、びんが 11.3%、缶が 1.9%、ペットボトルが 0.2%、容器包装プラスチックが 1.7%、乾電池が 1.5%、小型家電（9品目）が 1.0%である。

可燃物の内訳は、製品プラスチックが 4.7%、製品プラスチック以外の可燃物が 3.4%である。

図 2-4 不燃ごみの組成分析結果

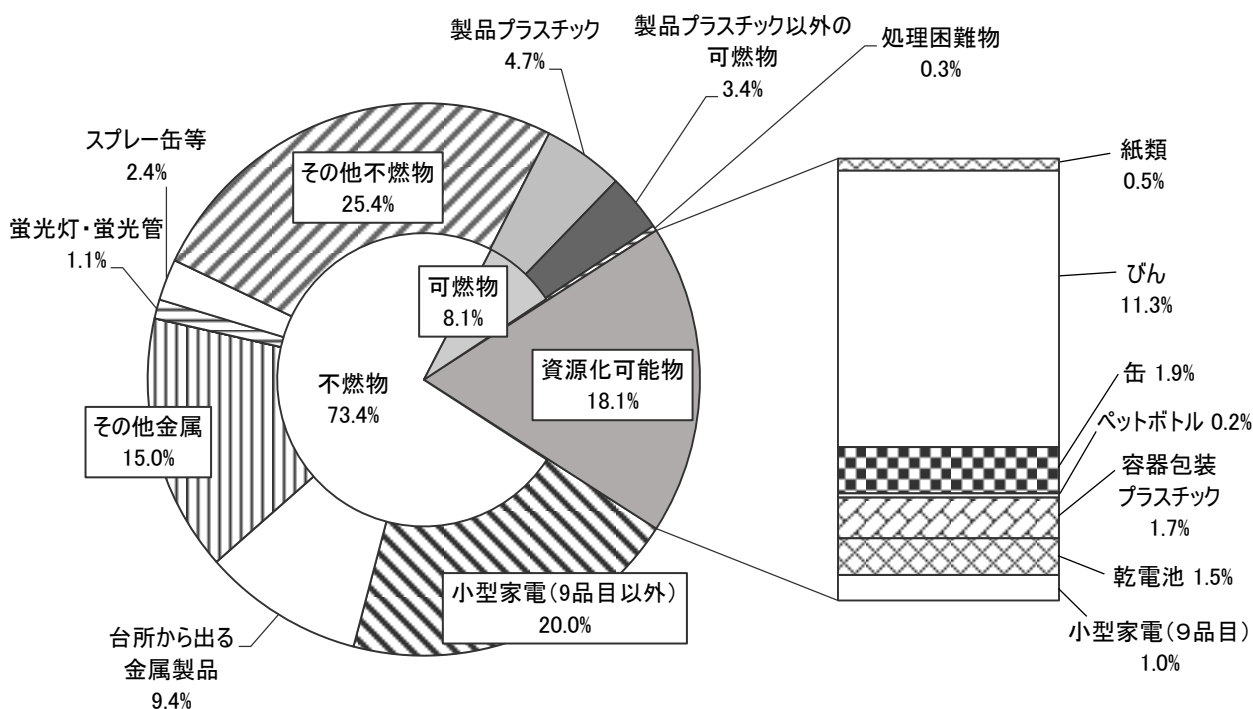
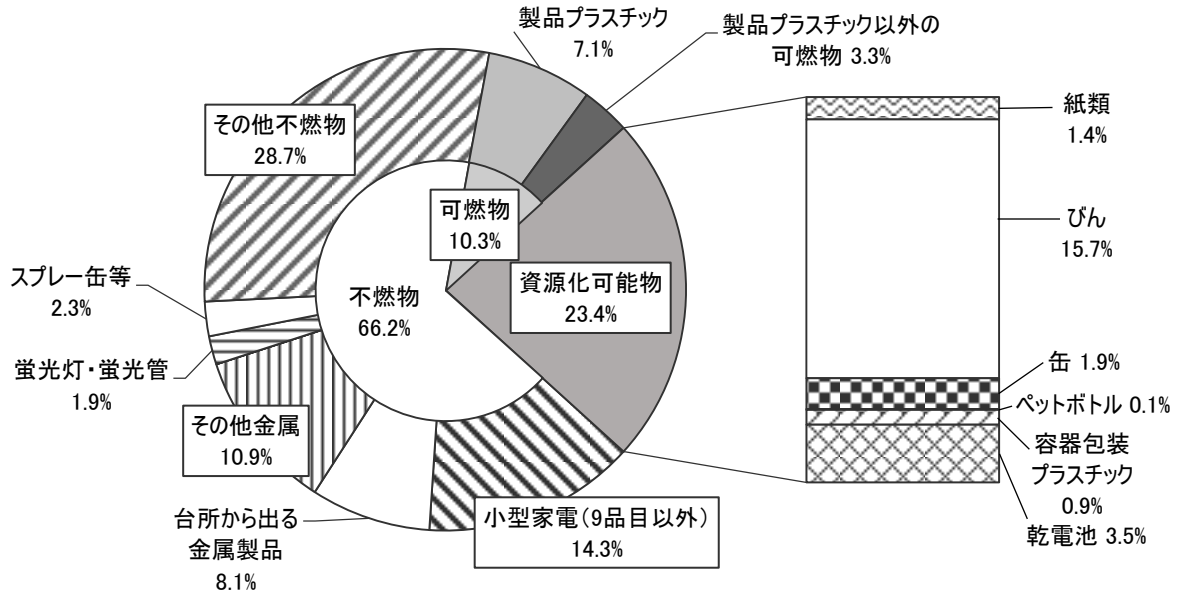


表 2-4 不燃ごみの住居区分別の組成分析結果

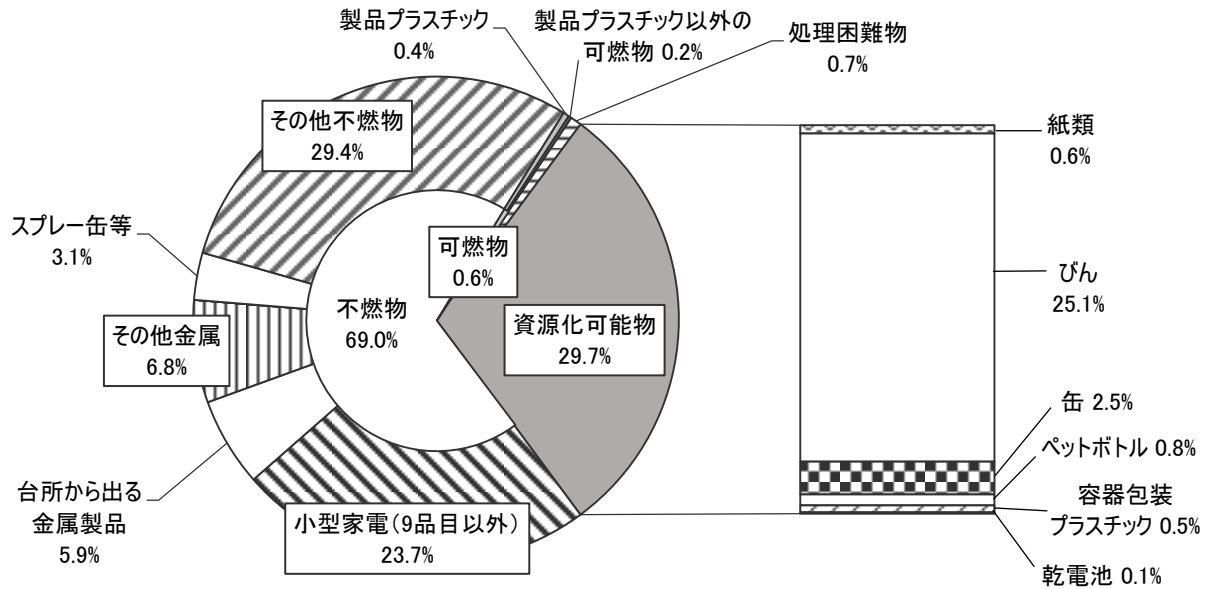
分類	A 戸建て	B 戸建て 低層	C 中低層 商業	D 商業 高層	E 高層	全体に 占める 割合
分別適正物（不燃物）	66.2%	69.0%	76.1%	59.5%	84.0%	73.4%
小型家電（9品目以外）	14.3%	23.7%	25.5%	18.3%	16.3%	20.0%
台所から出る金属製品	8.1%	5.9%	10.3%	7.0%	11.7%	9.4%
その他金属	10.9%	6.8%	10.5%	6.4%	31.6%	15.0%
乾電池を除く電池						
蛍光灯・蛍光管	1.9%		1.3%		1.3%	1.1%
スプレー缶等 (残存ガス・液なし)	2.3%	3.1%	2.8%	5.4%	0.2%	2.4%
その他不燃物	28.7%	29.4%	25.6%	22.5%	22.9%	25.4%
分別不適物	33.8%	31.0%	23.9%	40.5%	16.0%	26.6%
資源化可能物	23.4%	29.7%	14.4%	24.3%	11.9%	18.1%
紙類	1.4%	0.6%	0.5%	0.2%		0.5%
びん	15.7%	25.1%	5.4%	17.5%	7.9%	11.3%
缶	1.9%	2.5%	2.6%	0.2%	1.6%	1.9%
ペットボトル	0.1%	0.8%	0.1%		0.2%	0.2%
容器包装プラスチック	0.9%	0.5%	1.9%	3.2%	1.5%	1.7%
繊維類						
乾電池	3.5%	0.1%	1.7%	0.8%	0.7%	1.5%
小型家電（9品目）			2.1%	2.4%		1.0%
可燃物	10.3%	0.6%	9.3%	15.7%	3.7%	8.1%
製品プラスチック	7.1%	0.4%	4.2%	12.8%	1.2%	4.7%
製品プラスチック以外の 可燃物	3.3%	0.2%	5.1%	2.9%	2.5%	3.4%
処理困難物		0.7%	0.2%	0.5%	0.4%	0.3%
合計	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

図 2-5 不燃ごみの住居区分別の組成分析結果

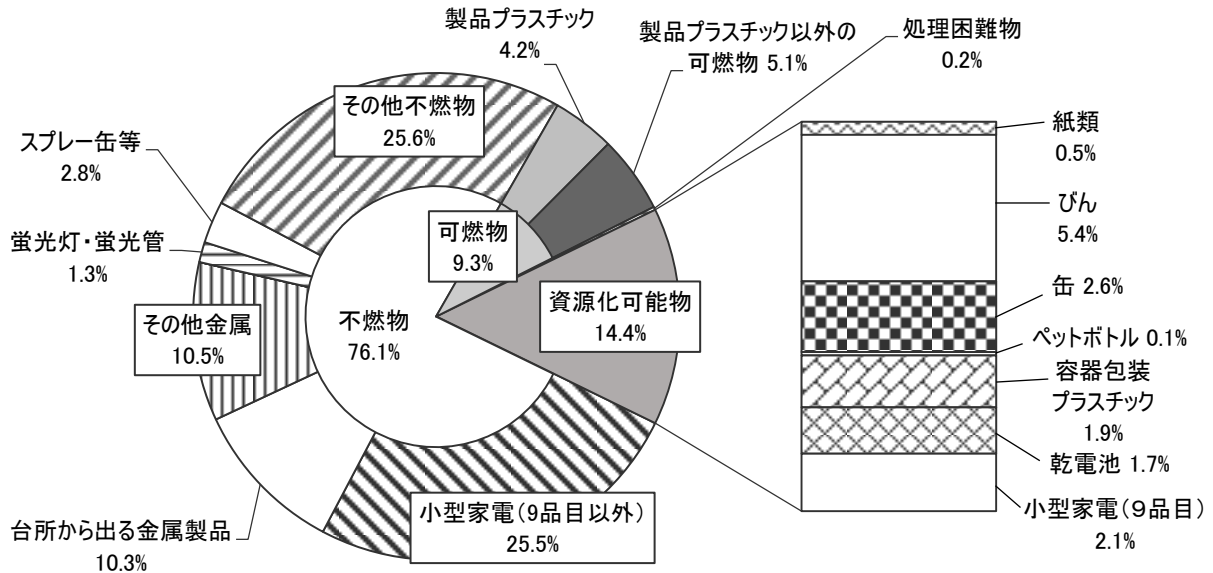
A : 戸建て地域



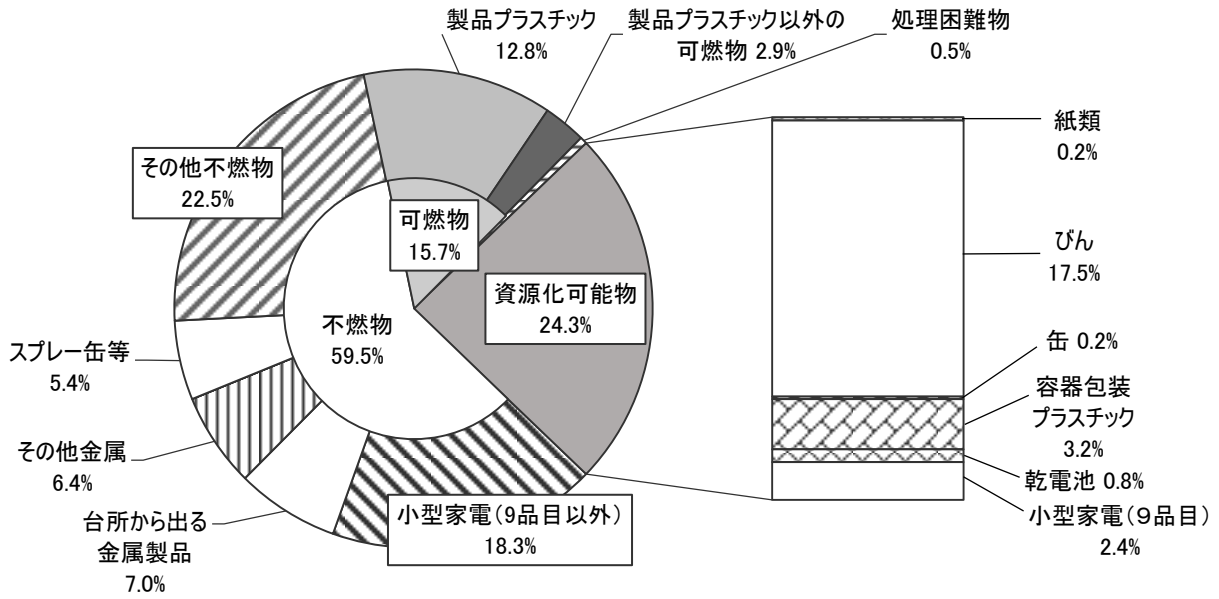
B : 戸建て・低層地域



C : 中低層・商業混在地域



D : 商業・高層地域



E : 高層地域

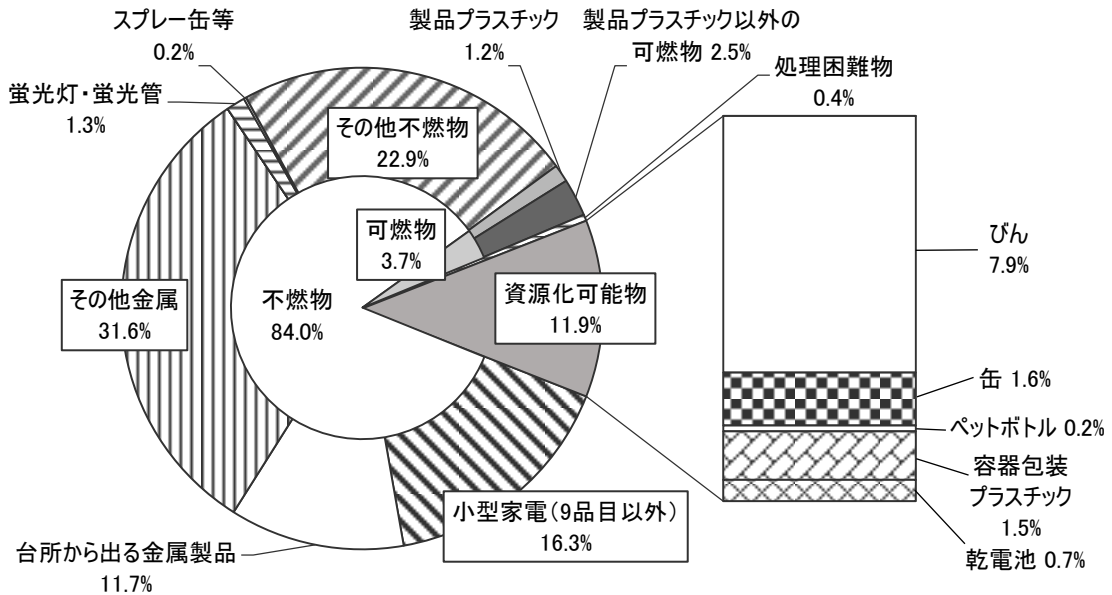


表 2-5 不燃ごみの住居区別の組成分析結果（詳細）

分類		A 戸建て	B 戸建て 低層	C 中低層 商業	D 商業 高層	E 高層	全体に 占める 割合	
不燃物	小型家電（9品目以外）	14.3%	23.7%	25.5%	18.3%	16.3%	20.0%	
	台所から出る金属製品	8.1%	5.9%	10.3%	7.0%	11.7%	9.4%	
	その他金属	10.9%	6.8%	10.5%	6.4%	31.6%	15.0%	
	乾電池を除く電池							
	蛍光灯・蛍光管	1.9%		1.3%		1.3%	1.1%	
	スプレー缶等（残存ガス・液なし）	2.3%	3.1%	2.8%	5.4%	0.2%	2.4%	
	その他不燃物	28.7%	29.4%	25.6%	22.5%	22.9%	25.4%	
資源化 可能物	紙類	新聞（リサイクル可）	0.8%		0.2%	0.1%		0.2%
		折込広告（リサイクル可）				0.0%		0.0%
		パンフレット（リサイクル可）	0.0%			0.0%		0.0%
		雑誌・書籍						
		ダンボール	0.4%	0.6%	0.2%			0.2%
		紙パック			0.0%			0.0%
		容器包装紙類（リサイクル可）	0.1%	0.1%	0.1%			0.0%
	その他紙類（リサイクル可）	0.1%					0.0%	
	びん	リターナブルびん						
		ワンウェイびん	15.7%	25.1%	5.4%	17.5%	7.9%	11.3%
	缶	スチール缶	1.9%	2.0%	1.2%	0.2%	1.4%	1.3%
		アルミ缶		0.5%	1.5%		0.2%	0.6%
	ペットボトル	0.1%	0.8%	0.1%		0.2%	0.2%	
	容器包装 プラスチック	レジ袋（外袋）	0.2%	0.5%	0.9%	1.0%	0.5%	0.7%
		レジ袋（内袋）	0.1%		0.2%	0.1%	0.4%	0.2%
		レジ袋（ごみ）				0.0%	0.0%	0.0%
		容器包装対象フィルム			0.1%	1.3%		0.2%
		パック・カップ類	0.2%		0.1%	0.0%	0.1%	0.1%
		食品用の白色発泡スチロールトレイ						
		食品用の色付き発泡スチロールトレイ			0.0%			0.0%
	その他容器包装プラスチック	0.5%		0.7%	0.8%	0.5%	0.5%	
	繊維類（リサイクル可）							
	乾電池	3.5%	0.1%	1.7%	0.8%	0.7%	1.5%	
小型家電（9品目）			2.1%	2.4%		1.0%		
可燃物	生ごみ	生ごみ			0.7%		0.3%	
		生ごみ（未利用食品）			0.3%		0.1%	
	木草類	1.3%		1.1%		0.5%	0.8%	
	製品プラ	ごみ袋	0.8%		0.1%		0.5%	0.3%
		容器包装非対象フィルム			0.1%	0.0%		0.0%
		製品プラスチック	7.1%	0.4%	4.2%	12.8%	1.2%	4.7%
	ゴム・皮革類			0.1%		0.6%	0.2%	
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	0.1%	0.1%	0.3%	0.1%	0.2%	0.2%	
	その他可燃物	容器包装紙類（リサイクル不可）			0.1%			0.0%
		紙おむつ						
		その他紙類（リサイクル不可）			0.8%	0.1%		0.3%
繊維類（リサイクル不可）		0.2%		0.1%			0.1%	
その他可燃物	0.8%	0.1%	1.4%	2.7%	0.8%	1.2%		
処理困	スプレー缶等（残存ガス・液あり）		0.7%	0.2%			0.1%	
	その他処理困難物等				0.5%	0.4%	0.2%	
合計		100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	

② 過去の調査結果との比較

昨年度と今年度の調査結果を比較すると、分別適正物(不燃物)が73.6%から73.4%、分別不適物が26.5%から26.6%となっている。

分別不適物の内訳は、資源化可能物が10.3%から18.1%、可燃物が9.8%から8.1%、処理困難物が6.4%から0.3%となっている。

図 2-6 不燃ごみの組成の推移

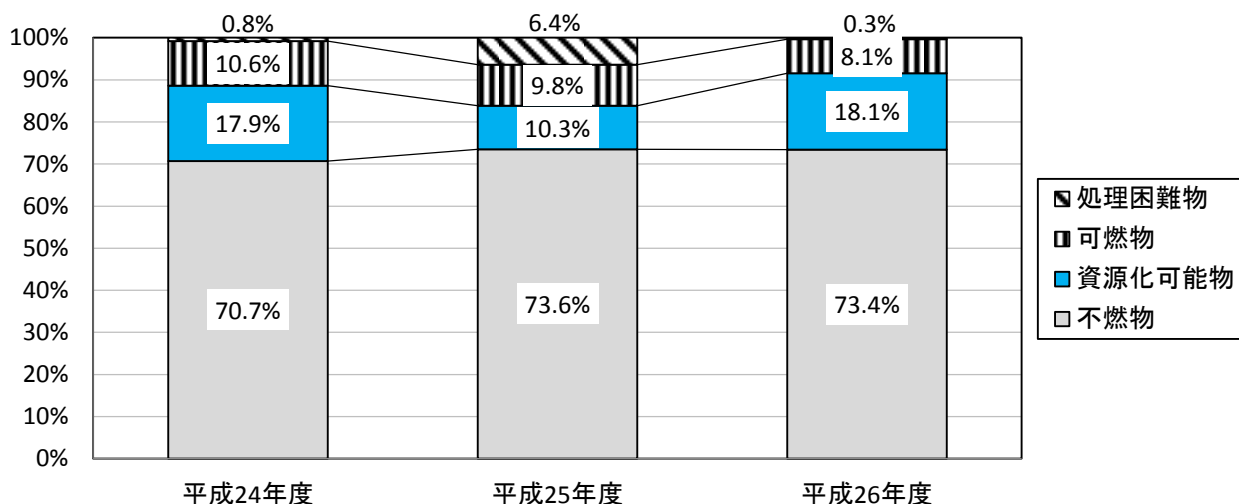


表 2-6 不燃ごみの組成の推移

分類/年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度
分別適正物 (不燃物)	70.7%	73.6%	73.4%
小型家電 (9品目以外)	12.4%	22.6%	20.0%
台所から出る金属製品	5.8%	6.2%	9.4%
その他金属	11.2%	15.2%	15.0%
乾電池を除く電池	0.1%		
蛍光灯・蛍光管	4.4%	2.0%	1.1%
スプレー缶等(残存ガス・液なし)	3.7%	2.9%	2.4%
その他不燃物	33.3%	24.8%	25.4%
分別不適物	29.3%	26.4%	26.6%
資源化可能物	17.9%	10.3%	18.1%
紙類	1.2%	0.4%	0.5%
びん	10.2%	3.8%	11.3%
缶	2.7%	2.0%	1.9%
ペットボトル	0.8%	0.3%	0.2%
容器包装プラスチック	1.5%	0.8%	1.7%
繊維類			
乾電池	0.9%	0.6%	1.5%
小型家電 (9品目)	0.6%	2.4%	1.0%
可燃物	10.6%	9.8%	8.1%
製品プラスチック	5.7%	6.8%	4.7%
製品プラスチック以外の可燃物	4.9%	3.0%	3.4%
処理困難物	0.8%	6.4%	0.3%
合計	100.0%	100.0%	100.0%

(3) 容器包装プラスチック

① 組成分析結果

容器包装プラスチックの組成は、分別適正物（容器包装プラスチック）が72.4%、分別不適物が27.6%である。

分別適正物（容器包装プラスチック）の内訳は、レジ袋が6.7%、容器包装対象フィルムが25.5%、パック・カップ類が28.3%、発泡スチロールトレイが3.9%、その他容器包装プラスチックが8.0%である。

分別不適物の内訳は、容器包装プラスチック以外の資源化可能物が4.5%、可燃物が22.4%、不燃物が0.7%、処理困難物は排出されなかった。

容器包装プラスチック以外の資源化可能物の内訳は、紙類が1.5%、びんが0.6%、缶が0.2%、ペットボトルが2.1%で、小型家電（9品目）が0.1%ある。

可燃物の内訳は、製品プラスチックが8.5%、リサイクル不可の容器包装プラスチックが9.1%、プラ以外の可燃物が4.8%である。

図 2-7 容器包装プラスチックの組成分析結果

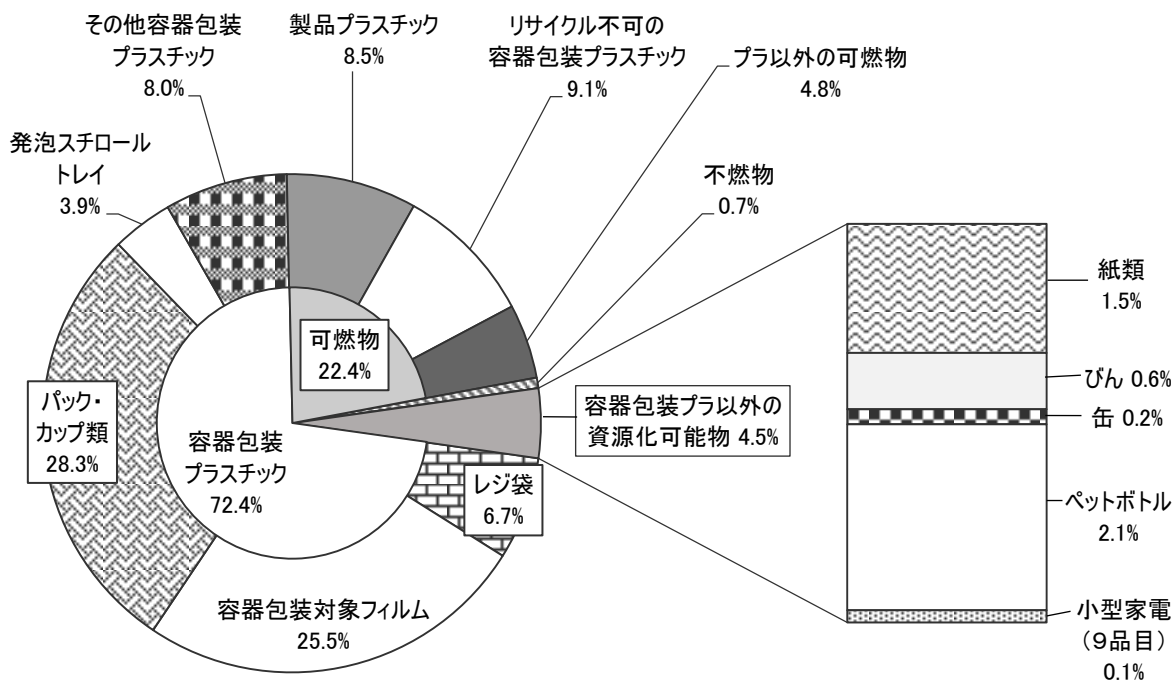
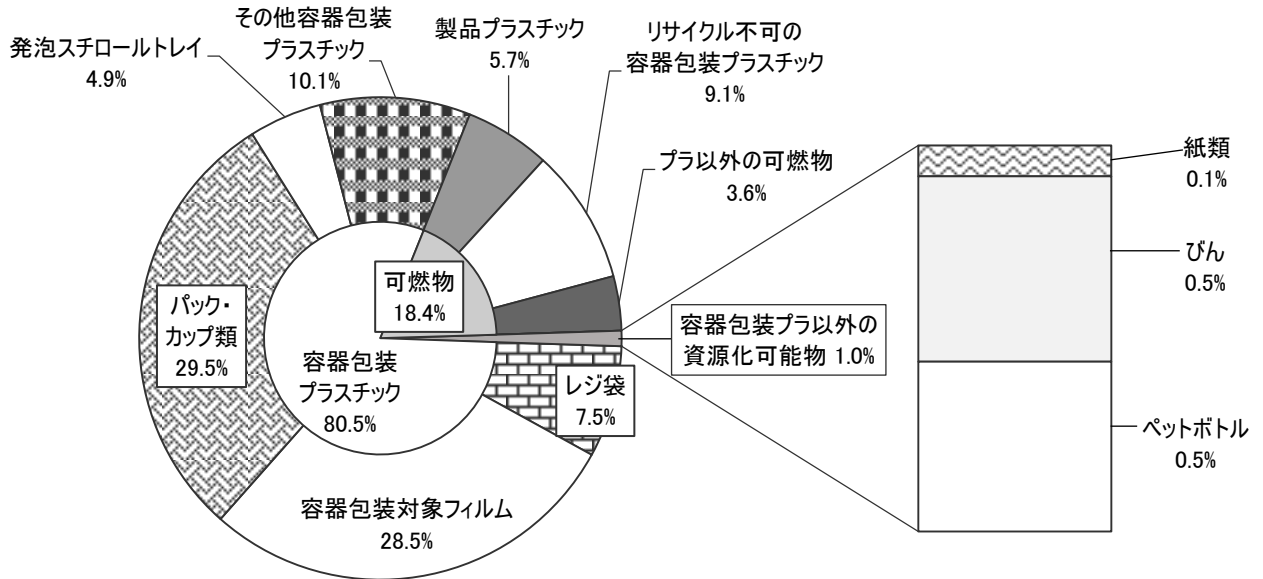


表 2-7 容器包装プラスチックの住居区分別の組成分析結果

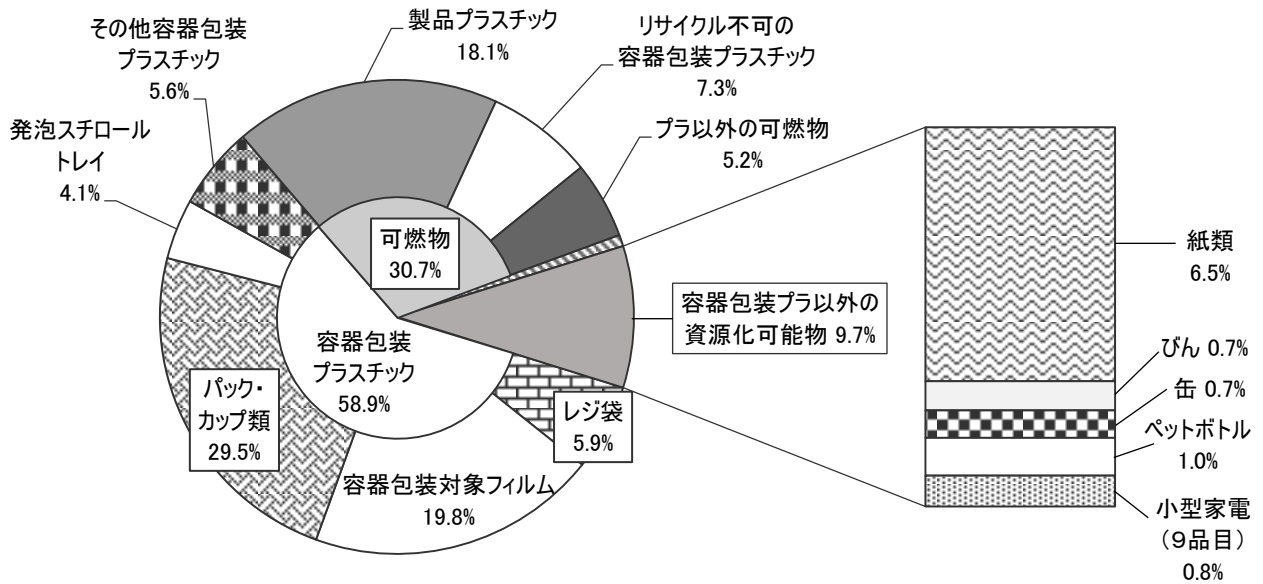
分類	A 戸建て	B 戸建て 低層	C 中低層 商業	D 商業 高層	E 高層	全体に 占める 割合
分別適正物 (容器包装プラスチック)	80.5%	58.9%	77.1%	77.3%	61.2%	72.4%
レジ袋	7.5%	5.9%	6.8%	6.1%	6.7%	6.7%
容器包装対象フィルム	28.5%	19.8%	25.8%	33.1%	22.9%	25.5%
パック・カップ類	29.5%	23.4%	32.3%	25.6%	22.4%	28.3%
発泡スチロールトレイ	4.9%	4.1%	3.8%	2.4%	3.8%	3.9%
その他容器包装 プラスチック	10.1%	5.6%	8.4%	10.1%	5.5%	8.0%
分別不適物	19.5%	41.1%	22.9%	22.7%	38.8%	27.6%
容器包装プラスチック 以外の資源化可能物	1.0%	9.7%	2.0%	8.1%	8.2%	4.5%
紙類	0.1%	6.5%	0.3%	2.0%	0.1%	1.5%
びん	0.5%	0.7%		1.7%	2.0%	0.6%
缶		0.7%	0.0%	0.4%		0.2%
ペットボトル	0.5%	1.0%	1.6%	4.1%	6.2%	2.1%
繊維類						
乾電池						
小型家電（9品目）		0.8%				0.1%
可燃物	18.4%	30.7%	20.8%	13.6%	27.2%	22.4%
製品プラスチック	5.7%	18.1%	6.8%	2.5%	8.4%	8.5%
リサイクル不可の 容器包装プラスチック	9.1%	7.3%	8.7%	5.9%	14.7%	9.1%
プラ以外の可燃物	3.6%	5.2%	5.4%	5.2%	4.1%	4.8%
不燃物		0.8%	0.0%	1.0%	3.3%	0.7%
処理困難物						
合計	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

図 2-8 容器包装プラスチックの住居区別の組成分析結果

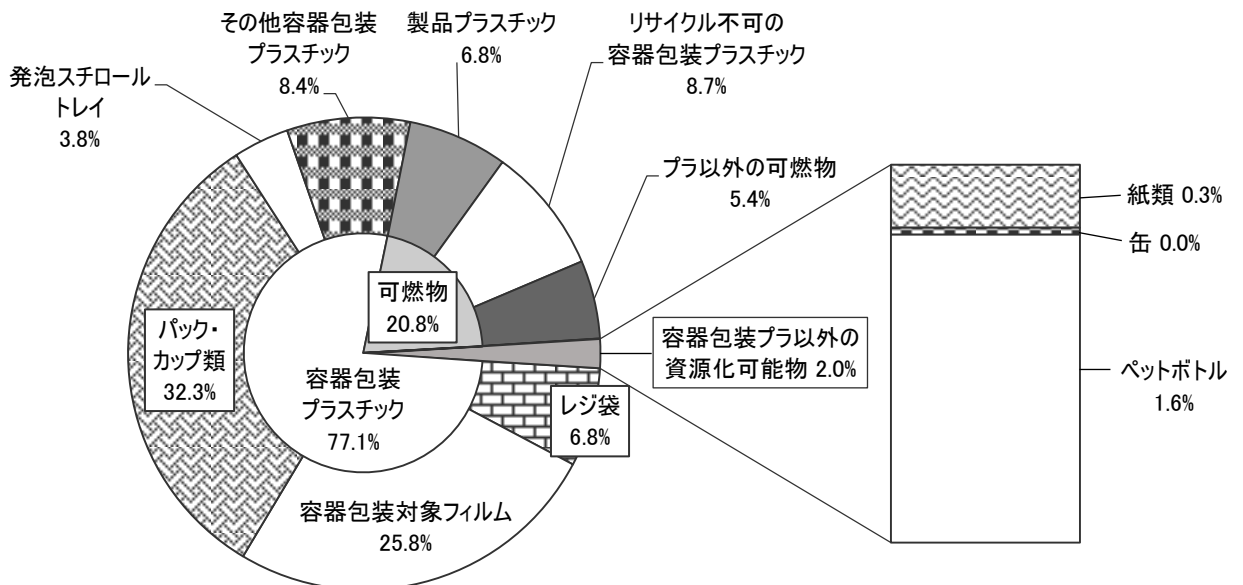
A : 戸建て地域



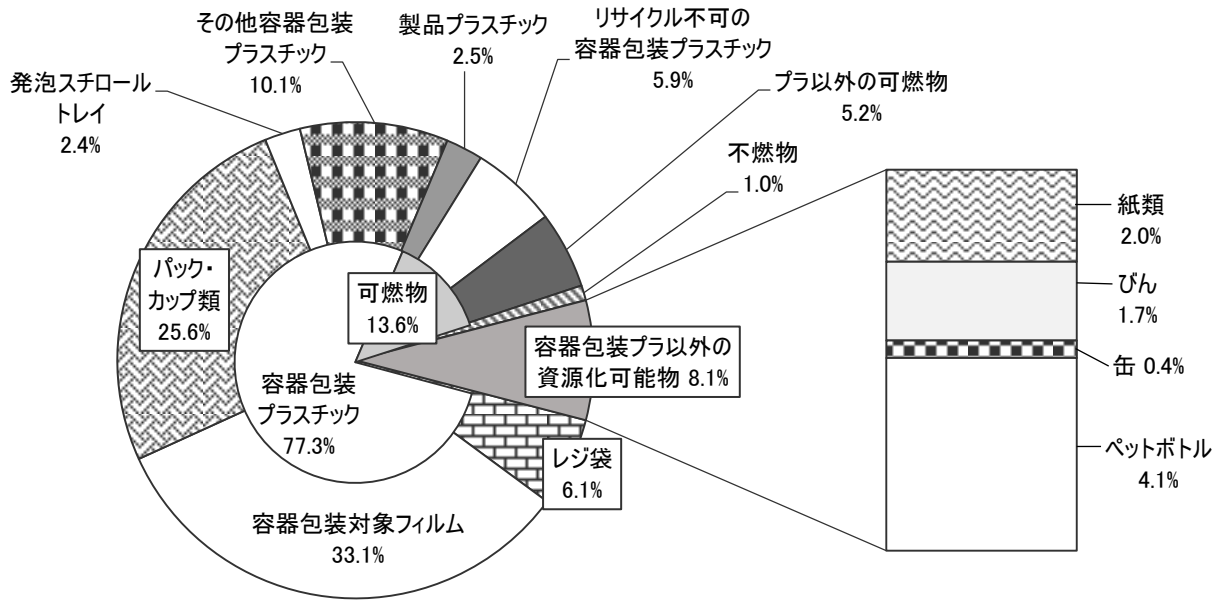
B : 戸建て・低層地域



C : 中低層・商業混在地域



D : 商業・高層地域



E : 高層地域

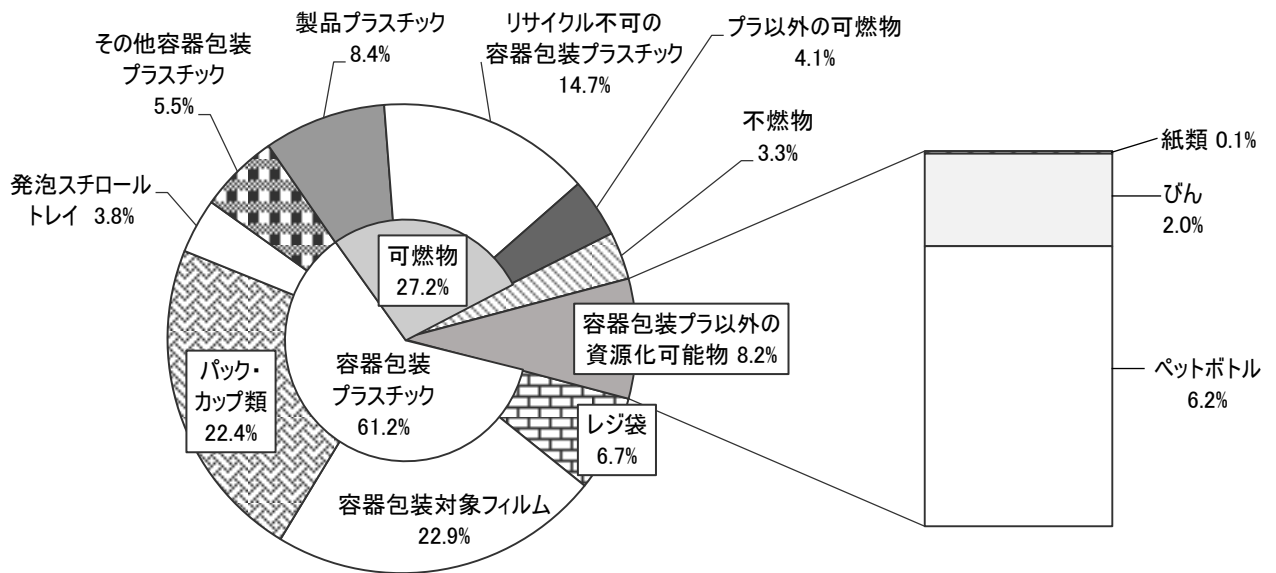


表 2-8 容器包装プラスチックの住居区別の組成分析結果（詳細）

分類		A 戸建て	B 戸建て 低層	C 中低層 商業	D 商業 高層	E 高層	全体に 占める 割合	
容器包装 プラスチ ック	レジ袋（外袋）	2.5%	1.0%	2.9%	2.6%	2.7%	2.4%	
	レジ袋（内袋）	3.6%	2.8%	2.3%	2.1%	2.1%	2.6%	
	レジ袋（ごみ）	1.4%	2.1%	1.6%	1.4%	1.9%	1.7%	
	容器包装対象フィルム	28.5%	19.8%	25.8%	33.1%	22.9%	25.5%	
	パック・カップ類	29.5%	23.4%	32.3%	25.6%	22.4%	28.3%	
	食品用の白色発泡スチロールトレイ	2.6%	1.3%	1.6%	2.1%	2.3%	1.8%	
	食品用の色付き発泡スチロールトレイ	2.3%	2.8%	2.3%	0.4%	1.5%	2.1%	
	その他容器包装プラスチック	10.1%	5.6%	8.4%	10.1%	5.5%	8.0%	
容器包装 プラスチ ック以 外の資 源化可 能物	紙類	新聞（リサイクル可）		0.0%			0.0%	
		折込広告（リサイクル可）	0.1%				0.0%	
		パンフレット（リサイクル可）			0.0%	0.3%		0.0%
		雑誌・書籍						
		ダンボール						
		紙パック		0.0%	0.1%	1.4%		0.2%
		容器包装紙類（リサイクル可）		5.0%	0.0%	0.1%	0.1%	0.9%
		その他紙類（リサイクル可）		1.4%	0.2%	0.2%		0.3%
びん	リターナブルびん							
	ワンウェイびん	0.5%	0.7%		1.7%	2.0%	0.6%	
	缶	スチール缶		0.7%				0.1%
		アルミ缶			0.0%	0.4%		0.0%
ペットボトル	0.5%	1.0%	1.6%	4.1%	6.2%	2.1%		
繊維類（リサイクル可）								
乾電池								
小型家電（9品目）		0.8%				0.1%		
可燃物	生ごみ	生ごみ		0.0%	0.4%	0.1%	0.2%	
		生ごみ（未利用食品）			1.2%	0.2%	0.5%	
	木草類		2.8%	0.0%			0.5%	
	製品 プラ	ごみ袋	2.0%	2.5%	0.9%	1.8%	1.1%	1.5%
		容器包装非対象フィルム	2.9%	6.2%	2.4%	0.7%	4.4%	3.3%
		製品プラスチック	0.9%	9.4%	3.5%	0.1%	2.9%	3.7%
	ゴム・皮革類							
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	9.1%	7.3%	8.7%	5.9%	14.7%	9.1%	
	その 他 可燃 物	容器包装紙類（リサイクル不可）						
		紙おむつ						
		その他紙類（リサイクル不可）	0.0%	0.3%	0.2%	1.1%	0.5%	0.3%
繊維類（リサイクル不可）								
その他可燃物	3.6%	2.1%	3.5%	3.8%	3.6%	3.3%		
不燃物	小型家電（9品目以外）		0.1%	0.0%		3.3%	0.5%	
	台所から出る金属製品							
	その他金属		0.7%				0.1%	
	乾電池を除く電池							
	蛍光灯・蛍光管							
	スプレー缶等（残存ガス・液なし）				1.0%		0.1%	
その他不燃物								
処理 困難	スプレー缶等（残存ガス・液あり）							
	その他処理困難物等							
合計		100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	

② 過去の調査結果との比較

昨年度と今年度の調査結果を比較すると、分別適正物（容器包装プラスチック）が74.6%から72.4%、分別不適物が25.4%から27.6%となっている。

分別不適物の内訳は、容器包装プラスチック以外の資源化可能物が5.9%から4.5%、可燃物が17.7%から22.4%、不燃物が1.0%から0.7%となった。処理困難物は、昨年度0.8%だったが、今年度は排出されなかった。

図 2-9 容器包装プラスチックの組成の推移

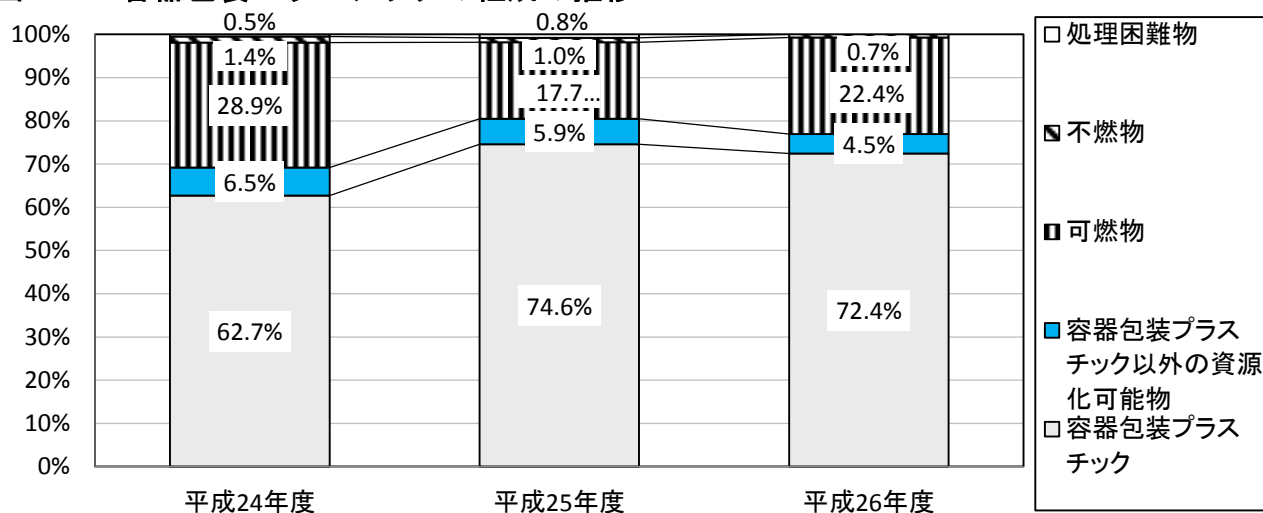


表 2-9 容器包装プラスチックの組成の推移

分類/年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度
分別適正物（容器包装プラスチック）	62.7%	74.6%	72.4%
レジ袋	4.8%	5.7%	6.7%
容器包装対象フィルム	21.2%	26.9%	25.5%
パック・カップ類	21.5%	29.6%	28.3%
発泡スチロールトレイ	2.3%	3.5%	3.9%
その他容器包装プラスチック	13.0%	8.9%	8.0%
分別不適物	37.3%	25.4%	27.6%
容器包装プラスチック以外の資源化可能物	6.5%	5.9%	4.5%
紙類	2.2%	0.6%	1.5%
びん	0.6%	0.4%	0.6%
缶	0.2%	0.2%	0.2%
ペットボトル	3.4%	4.8%	2.1%
繊維類			
乾電池	0.1%		
小型家電（9品目）			0.1%
可燃物	28.9%	17.7%	22.4%
製品プラスチック	7.3%	6.1%	8.5%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	14.5%	7.9%	9.1%
プラ以外の可燃物	7.1%	3.7%	4.8%
不燃物	1.4%	1.0%	0.7%
処理困難物	0.5%	0.8%	
合計	100.0%	100.0%	100.0%

3 金属類の排出状況

平成 25 年 4 月に施行された小型家電リサイクル法では、以下の条件にあてはまる 28 分類を制度対象品目としている。

- ① 消費者が通常家庭で使用する電気機械器具であること
- ② 効率的な収集運搬が可能であること
- ③ 再資源化にあたり、経済面の制約が著しくないこと

本調査においては、粗大ごみ（おおむね 30cm 角以上のもの）であっても、小型家電リサイクル法で定める 28 分類にあたる場合については、調査対象としている。

(1) 可燃ごみ

可燃ごみからは、小型家電（9 品目）が 3 個 0.15kg、小型家電（9 品目以外）が 6 個 2.38kg 排出された。

表 2-10 可燃ごみへの金属の排出状況

①小型家電（9品目）

品目	個	重量(kg)
携帯電話		
携帯音楽プレーヤー		
携帯ゲーム機	1	0.06
デジタルカメラ		
ポータブルビデオカメラ		
ポータブルカーナビ		
電子辞書		
卓上計算機	2	0.09
ACアダプター		
合計	3	0.15

②小型家電（9品目以外）

品目	個	重量(kg)
サーキュレーター	1	2.08
時計	3	0.16
マッサージ機	1	0.12
イヤホン	1	0.02
合計	6	2.38

③台所から出る金属製品

該当するものなし

(2) 不燃ごみ

不燃ごみからは、小型家電(9品目)が16個3.40kg、小型家電(9品目以外)が115個65.03kg、台所から出る金属製品が86個30.58kg排出された。

表 2-11 不燃ごみへの金属の排出状況

①小型家電(9品目)

品目	個	重量(kg)
携帯電話	1	0.09
携帯音楽プレーヤー	5	1.18
携帯ゲーム機		
デジタルカメラ	5	0.92
ポータブルビデオカメラ		
ポータブルカーナビ		
電子辞書		
卓上計算機	1	0.17
ACアダプター	4	1.04
合計	16	3.40

②小型家電(9品目以外)

品目	個	重量(kg)
オーディオ機器	6	11.85
健康器具	5	4.85
電気ポット	2	4.50
FAX	1	3.79
浄水器	1	3.78
加湿器	2	3.67
時計	17	3.62
玩具	5	3.33
ドライヤー	7	2.97
トースター	1	2.62
アイロン	1	2.34
電動ポンプ	7	2.10
体重計	1	1.93
鉛筆削り機	2	1.89
リモコン	12	1.17
パソコンパーツ	7	1.09
扇風機	1	1.01
電話機子機	2	0.94
血圧計	2	0.91
コンセント	3	0.84
懐中電灯	6	0.75
電灯	2	0.65
はかり	1	0.63
デジタルフォトフレーム	1	0.50
カメラ	3	0.47
電気毛布	1	0.47
シェーバー	1	0.28
アンテナ	1	0.26
ブースター	1	0.22
ヘッドフォン	1	0.22
電動シャープナー	1	0.20
報知機	1	0.20
ヒーター	1	0.19
充電器	1	0.17
温度計	2	0.16
インターフォン	1	0.13
電動歯ブラシ	1	0.12
照明付ルーペ	1	0.10
ケーブル	1	0.07
体温計	1	0.02
ワンタイムパス	1	0.02
合計	115	65.03

③台所から出る金属製品

品目	個	重量(kg)
なべ	21	11.54
フライパン	13	7.03
やかん	5	2.51
その他		
焼き網	10	1.67
食器乾燥台	1	1.56
コンロ	1	1.44
トレイ	1	0.86
バット	2	0.75
計量カップ	2	0.41
ボウル	2	0.40
ごとく	1	0.37
フォーク	4	0.35
キッチンはさみ	7	0.34
おぼん	1	0.27
ナイフ	3	0.26
トンゴ	4	0.23
おたま	4	0.19
ざる	1	0.18
スプーン	2	0.14
タオルハンガー	1	0.08
合計	86	30.58

(3) 容器包装プラスチック

容器包装プラスチックからは、小型家電(9品目)が1個 0.18kg、小型家電(9品目以外)が2個 0.62kg 排出された。

表 2-12 容器包装プラスチックへの金属の排出状況

①小型家電 (9品目)

品目	個	重量 (kg)
携帯電話		
携帯音楽プレーヤー		
携帯ゲーム機		
デジタルカメラ		
ポータブルビデオカメラ		
ポータブルカーナビ		
電子辞書		
卓上計算機	1	0.18
ACアダプター		
合計	1	0.18

②小型家電 (9品目以外)

品目	個	重量 (kg)
シュレッダー	1	0.58
イヤホン	1	0.02
電動歯ブラシ	1	0.02
合計	3	0.62

③台所から出る金属製品

該当するものなし

4 排出容器

排出されている資源・ごみの容器別の重量を調査した。

(1) 可燃ごみ

可燃ごみの排出容器の割合は、レジ袋が 52.1%、透明・半透明ビニール袋が 45.3%であった。

排出容器 1 個あたりのごみの重量は、レジ袋が 0.96 kg/個、透明・半透明ビニール袋が 3.00 kg/個であった。

表 2-13 可燃ごみの排出容器

種類	個数		重量		容器 1 個あたりの重量 (kg/個)
	(個)	割合	(kg)	割合	
ポリ容器	16	1.2%	47.79	1.9%	2.99
レジ袋	681	52.1%	653.30	26.1%	0.96
透明・半透明ビニール	592	45.3%	1,778.66	71.0%	3.00
20リットル	3	0.2%	6.68	0.3%	2.23
30リットル	21	1.6%	41.52	1.7%	1.98
45リットル	114	8.7%	373.13	14.9%	3.27
70リットル	2	0.2%	5.47	0.2%	2.74
容量表示なし	452	34.6%	1,351.86	53.9%	2.99
紙袋	9	0.7%	10.00	0.4%	1.11
ダンボール	8	0.6%	15.05	0.6%	1.88
じか出し	2	0.2%	1.08	0.0%	0.54
合計	1,308	100.0%	2,505.88	100.0%	1.92

(2) 不燃ごみ

不燃ごみの排出容器の割合は、レジ袋が 75.2%、透明・半透明ビニール袋が 13.1%であった。

排出容器 1 個あたりのごみの重量は、レジ袋が 0.85 kg/個、透明・半透明ビニール袋が 2.53 kg/個であった。

表 2-14 不燃ごみの排出容器

種類	個数		重量		容器 1 個あたりの重量 (kg/個)
	(個)	割合	(kg)	割合	
ポリ容器					
レジ袋	206	75.2%	174.53	53.6%	0.85
透明・半透明ビニール	36	13.1%	91.20	28.0%	2.53
20リットル					
30リットル	5	1.8%	13.38	4.1%	2.68
45リットル	5	1.8%	13.04	4.0%	2.61
70リットル					
容量表示なし	26	9.5%	64.78	19.9%	2.49
紙袋	2	0.7%	1.39	0.4%	0.70
ダンボール					
じか出し	30	10.9%	58.29	17.9%	1.94
合計	274	100.0%	325.41	100.0%	1.19

(3) 容器包装プラスチック

容器包装プラスチックの排出容器の割合は、レジ袋が 66.9%、透明・半透明ビニール袋が 32.8%であった。

排出容器 1 個あたりのごみの重量は、レジ袋が 0.25 kg/個、透明・半透明ビニール袋が 0.67 kg/個であった。

表 2-15 容器包装プラスチックの排出容器

種類	個数		重量		容器 1 個あたりの重量 (kg/個)
	(個)	割合	(kg)	割合	
ポリ容器					
レジ袋	224	66.9%	56.28	43.1%	0.25
透明・半透明ビニール	110	32.8%	73.91	56.6%	0.67
20リットル					
30リットル	8	2.4%	3.24	2.5%	0.41
45リットル	13	3.9%	10.02	7.7%	0.77
70リットル					
容量表示なし	89	26.6%	60.65	46.4%	0.68
紙袋					
ダンボール					
じか出し	1	0.3%	0.49	0.4%	0.49
合計	335	100.0%	130.68	100.0%	0.39

< 報告書表紙と同じ色の間紙を入れる >

< 報告書表紙と同じ色の間紙を入れる >

資料編

(1) 可燃ごみ調査結果詳細

表 資 1-1 可燃ごみ・土支田 4 丁目 (A:戸建て中心地域)

分類	重量(kg)	割合
分別適正物 (可燃物)	89.64	85.3%
生ごみ	54.01	51.4%
木草類	6.31	6.0%
製品プラスチック	5.65	5.4%
ゴム・皮革類	0.06	0.1%
リサイクル不可の 容器包装プラスチック	5.82	5.5%
その他可燃物	17.79	16.9%
分別不適物	15.44	14.7%
資源化可能物	15.44	14.7%
紙類	9.70	9.2%
びん		
缶		
ペットボトル	0.11	0.1%
容器包装プラスチック	3.03	2.9%
繊維類	2.60	2.5%
乾電池		
小型家電 (9 品目)		
不燃物		
処理困難物		
合計	105.08	100.0%

分類	重量(kg)	割合		
可燃物	生ごみ	52.48	49.9%	
	生ごみ (未利用食品)	1.53	1.5%	
	木草類	6.31	6.0%	
	製品プラスチック	2.70	2.6%	
	容器包装非対象フィルム	2.31	2.2%	
	製品プラスチック	0.64	0.6%	
	ゴム・皮革類	0.06	0.1%	
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	5.82	5.5%	
	その他可燃物	1.20	1.1%	
	容器包装紙類 (リサイクル不可)	5.49	5.2%	
	紙おむつ	2.64	2.5%	
	その他紙類 (リサイクル不可)	2.14	2.0%	
	繊維類 (リサイクル不可)	6.32	6.0%	
	その他可燃物			
資源化可能物	新聞 (リサイクル可)	0.51	0.5%	
	折込広告 (リサイクル可)	0.22	0.2%	
	パンフレット (リサイクル可)	0.39	0.4%	
	紙類			
	雑誌・書籍			
	ダンボール	1.08	1.0%	
	紙パック	0.27	0.3%	
	容器包装紙類 (リサイクル可)	2.40	2.3%	
	その他紙類 (リサイクル可)	4.83	4.6%	
	びん			
	リターナブルびん			
	ワンウェイびん			
	缶			
	スチール缶			
	アルミ缶			
	ペットボトル	0.11	0.1%	
	容器包装プラスチック	0.12	0.1%	
	レジ袋 (外袋)	0.33	0.3%	
	レジ袋 (内袋)	0.01	0.0%	
	レジ袋 (ごみ)	1.04	1.0%	
	容器包装対象フィルム	0.80	0.8%	
	バック・カップ類	0.09	0.1%	
食品用の白色発泡スチロールトレイ	0.10	0.1%		
食品用の色付き発泡スチロールトレイ	0.54	0.5%		
その他容器包装プラスチック	2.60	2.5%		
繊維類 (リサイクル可)				
乾電池				
小型家電 (9 品目)				
不燃物	小型家電 (9 品目以外)			
	台所から出る金属製品			
	その他金属			
	乾電池を除く電池			
	蛍光灯・蛍光管			
	スプレー缶等 (残存ガス・液なし)			
	その他不燃物			
	処理困難	スプレー缶等 (残存ガス・液あり)		
		その他処理困難物等		
	合計	105.08	100.0%	

表 資 1-2 可燃ごみ・西大泉 4 丁目 (A:戸建て中心地域)

分類	重量(kg)	割合
分別適正物 (可燃物)	146.26	74.7%
生ごみ	84.08	42.9%
木草類	13.88	7.1%
製品プラスチック	3.23	1.6%
ゴム・皮革類	0.03	0.0%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	11.48	5.9%
その他可燃物	33.56	17.1%
分別不適物	49.53	25.3%
資源化可能物	48.99	25.0%
紙類	44.26	22.6%
びん		
缶		
ペットボトル	0.09	0.0%
容器包装プラスチック	3.55	1.8%
繊維類	1.09	0.6%
乾電池		
小型家電 (9品目)		
不燃物	0.54	0.3%
処理困難物		
合計	195.79	100.0%

分類	重量(kg)	割合		
可燃物	生ごみ	81.45	41.6%	
	生ごみ (未利用食品)	2.63	1.3%	
	木草類	13.88	7.1%	
	製品プラ	0.82	0.4%	
	容器包装非対象フィルム	0.69	0.4%	
	製品プラスチック	1.72	0.9%	
	ゴム・皮革類	0.03	0.0%	
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	11.48	5.9%	
	その他可燃物	14.61	7.5%	
	容器包装紙類 (リサイクル不可)	1.49	0.8%	
	紙おむつ	11.90	6.1%	
	その他紙類 (リサイクル不可)	4.47	2.3%	
	繊維類 (リサイクル不可)	1.09	0.6%	
	その他可燃物	14.61	7.5%	
資源化可能物	新聞 (リサイクル可)	10.84	5.5%	
	折込広告 (リサイクル可)	2.94	1.5%	
	パンフレット (リサイクル可)	4.73	2.4%	
	紙類	3.69	1.9%	
	雑誌・書籍	3.69	1.9%	
	ダンボール	1.08	0.6%	
	紙パック	4.33	2.2%	
	容器包装紙類 (リサイクル可)	7.31	3.7%	
	その他紙類 (リサイクル可)	9.34	4.8%	
	びん			
	リターナブルびん			
	ワンウェイびん			
	缶			
	スチール缶			
	アルミ缶			
	ペットボトル	0.09	0.0%	
	容器包装プラスチック	0.08	0.0%	
	レジ袋 (外袋)	0.08	0.0%	
	レジ袋 (内袋)	0.47	0.2%	
	レジ袋 (ごみ)			
	容器包装対象フィルム	0.95	0.5%	
	パック・カップ類	1.89	1.0%	
	食品用の白色発泡スチロールトレイ	0.03	0.0%	
食品用の色付き発泡スチロールトレイ	0.02	0.0%		
その他容器包装プラスチック	0.11	0.1%		
繊維類 (リサイクル可)	1.09	0.6%		
乾電池				
小型家電 (9品目)				
不燃物	小型家電 (9品目以外)			
	台所から出る金属製品			
	その他金属			
	乾電池を除く電池			
	蛍光灯・蛍光管			
	スプレー缶等 (残存ガス・液なし)			
	その他不燃物	0.54	0.3%	
	処理困難物	スプレー缶等 (残存ガス・液あり)		
		その他処理困難物等		
	合計	195.79	100.0%	

表 資 1-3 可燃ごみ・大泉学園町 4 丁目 (A:戸建て中心地域)

分類	重量(kg)	割合
分別適正物 (可燃物)	129.19	85.4%
生ごみ	76.60	50.6%
木草類	8.91	5.9%
製品プラスチック	1.62	1.1%
ゴム・皮革類	0.02	0.0%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	8.86	5.9%
その他可燃物	33.18	21.9%
分別不適物	22.15	14.6%
資源化可能物	22.15	14.6%
紙類	16.40	10.8%
びん		
缶		
ペットボトル		
容器包装プラスチック	4.51	3.0%
繊維類	1.24	0.8%
乾電池		
小型家電 (9品目)		
不燃物		
処理困難物		
合計	151.34	100.0%

分類	重量(kg)	割合	
可燃物	生ごみ	73.20	48.4%
	生ごみ (未利用食品)	3.40	2.2%
	木草類	8.91	5.9%
	製品プラ	0.76	0.5%
	容器包装非対象フィルム	0.22	0.1%
	製品プラスチック	0.64	0.4%
	ゴム・皮革類	0.02	0.0%
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	8.86	5.9%
	その他可燃物	13.17	8.7%
	容器包装紙類 (リサイクル不可)	2.08	1.4%
	紙おむつ	12.24	8.1%
	その他紙類 (リサイクル不可)	5.63	3.7%
	繊維類 (リサイクル不可)	0.06	0.0%
	その他可燃物	13.17	8.7%
資源化可能物	新聞 (リサイクル可)	0.64	0.4%
	折込広告 (リサイクル可)	0.23	0.2%
	パンフレット (リサイクル可)	2.22	1.5%
	雑誌・書籍	0.12	0.1%
	ダンボール	0.21	0.1%
	紙パック	1.70	1.1%
	容器包装紙類 (リサイクル可)	3.18	2.1%
	その他紙類 (リサイクル可)	8.10	5.4%
	びん		
	リターナブルびん		
	ワンウェイびん		
	缶		
	スチール缶		
	アルミ缶		
	ペットボトル		
	容器包装プラスチック	0.48	0.3%
	レジ袋 (外袋)	0.46	0.3%
	レジ袋 (内袋)		
	レジ袋 (ごみ)		
	容器包装対象フィルム	1.83	1.2%
	パック・カップ類	0.97	0.6%
	食品用の白色発泡スチロールトレイ	0.01	0.0%
	食品用の色付き発泡スチロールトレイ		
その他容器包装プラスチック	0.76	0.5%	
繊維類 (リサイクル可)	1.24	0.8%	
乾電池			
小型家電 (9品目)			
小型家電 (9品目以外)			
台所から出る金属製品			
その他金属			
乾電池を除く電池			
蛍光灯・蛍光管			
スプレー缶等 (残存ガス・液なし)			
その他不燃物			
処理困難物			
スプレー缶等 (残存ガス・液あり)			
その他処理困難物等			
合計	151.34	100.0%	

表 資 1-4 可燃ごみ・大泉町 2 丁目 (A:戸建て中心地域)

分類	重量(kg)	割合
分別適正物 (可燃物)	126.87	76.4%
生ごみ	76.73	46.2%
木草類	13.40	8.1%
製品プラスチック	4.28	2.6%
ゴム・皮革類	1.83	1.1%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	8.55	5.1%
その他可燃物	22.08	13.3%
分別不適物	39.25	23.6%
資源化可能物	38.64	23.3%
紙類	22.36	13.5%
びん		
缶		
ペットボトル	0.21	0.1%
容器包装プラスチック	6.89	4.1%
繊維類	9.18	5.5%
乾電池		
小型家電 (9品目)		
不燃物	0.61	0.4%
処理困難物		
合計	166.12	100.0%

分類	重量(kg)	割合	
可燃物	生ごみ	73.37	44.2%
	生ごみ (未利用食品)	3.36	2.0%
	木草類	13.40	8.1%
	製品プラ	1.80	1.1%
	容器包装非対象フィルム	1.80	1.1%
	製品プラスチック	0.68	0.4%
	ゴム・皮革類	1.83	1.1%
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	8.55	5.1%
	その他可燃物	12.84	7.7%
	容器包装紙類 (リサイクル不可)	1.89	1.1%
	紙おむつ	4.61	2.8%
	その他紙類 (リサイクル不可)	2.74	1.6%
	繊維類 (リサイクル不可)		
	資源化可能物	新聞 (リサイクル可)	0.91
折込広告 (リサイクル可)		1.80	1.1%
パンフレット (リサイクル可)		1.68	1.0%
雑誌・書籍		2.20	1.3%
ダンボール		1.25	0.8%
紙パック		0.61	0.4%
容器包装紙類 (リサイクル可)		5.07	3.1%
その他紙類 (リサイクル可)		8.84	5.3%
びん			
リターナブルびん			
ワンウェイびん			
缶			
スチール缶			
アルミ缶			
ペットボトル		0.21	0.1%
容器包装プラスチック		6.89	4.1%
レジ袋 (外袋)		0.30	0.2%
レジ袋 (内袋)		0.73	0.4%
レジ袋 (ごみ)			
容器包装対象フィルム		4.46	2.7%
パック・カップ類	1.08	0.7%	
食品用の白色発泡スチロールトレイ	0.02	0.0%	
食品用の色付き発泡スチロールトレイ	0.04	0.0%	
その他容器包装プラスチック	0.26	0.2%	
繊維類 (リサイクル可)	9.18	5.5%	
乾電池			
小型家電 (9品目)			
不燃物	小型家電 (9品目以外)		
	台所から出る金属製品		
	その他金属	0.61	0.4%
	乾電池を除く電池		
	蛍光灯・蛍光管		
	スプレー缶等 (残存ガス・液なし)		
	その他不燃物		
	処理困難物		
処理困難物	スプレー缶等 (残存ガス・液あり)		
	その他処理困難物等		
合計	166.12	100.0%	

表 資 1-5 可燃ごみ・関町南3丁目 (A:戸建て中心地域)

分類	重量(kg)	割合
分別適正物 (可燃物)	177.91	76.1%
生ごみ	99.50	42.5%
木草類	18.29	7.8%
製品プラスチック	3.96	1.7%
ゴム・皮革類	0.72	0.3%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	11.73	5.0%
その他可燃物	43.71	18.7%
分別不適物	55.99	23.9%
資源化可能物	55.99	23.9%
紙類	44.35	19.0%
びん		
缶		
ペットボトル	0.11	0.0%
容器包装プラスチック	8.38	3.6%
繊維類	3.15	1.3%
乾電池		
小型家電 (9品目)		
不燃物		
処理困難物		
合計	233.90	100.0%

分類	重量(kg)	割合	
可燃物	生ごみ	97.58	41.7%
	生ごみ (未利用食品)	1.92	0.8%
	木草類	18.29	7.8%
	製品プラ	1.86	0.8%
	容器包装非対象フィルム	0.04	0.0%
	製品プラスチック	2.06	0.9%
	ゴム・皮革類	0.72	0.3%
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	11.73	5.0%
	その他可燃物	22.53	9.6%
	容器包装紙類 (リサイクル不可)	0.71	0.3%
	紙おむつ	13.12	5.6%
	その他紙類 (リサイクル不可)	6.22	2.7%
	繊維類 (リサイクル不可)	1.13	0.5%
	その他可燃物	22.53	9.6%
資源化可能物	新聞 (リサイクル可)	4.82	2.1%
	折込広告 (リサイクル可)	0.82	0.4%
	パンフレット (リサイクル可)	7.44	3.2%
	雑誌・書籍	1.41	0.6%
	ダンボール	2.18	0.9%
	紙パック	1.60	0.7%
	容器包装紙類 (リサイクル可)	7.04	3.0%
	その他紙類 (リサイクル可)	19.04	8.1%
	びん		
	リターナブルびん		
	ワンウェイびん		
	缶		
	スチール缶		
	アルミ缶		
	ペットボトル	0.11	0.0%
	容器包装プラスチック	8.38	3.6%
	レジ袋 (外袋)	0.56	0.2%
	レジ袋 (内袋)	1.16	0.5%
	レジ袋 (ごみ)	0.10	0.0%
	容器包装対象フィルム	4.00	1.7%
	パック・カップ類	2.21	0.9%
	食品用の白色発泡スチロールトレイ	0.13	0.1%
	食品用の色付き発泡スチロールトレイ	0.02	0.0%
その他容器包装プラスチック	0.20	0.1%	
繊維類 (リサイクル可)	3.15	1.3%	
乾電池			
小型家電 (9品目)			
小型家電 (9品目以外)			
台所から出る金属製品			
その他金属			
乾電池を除く電池			
蛍光灯・蛍光管			
スプレー缶等 (残存ガス・液なし)			
その他不燃物			
処理困難物			
スプレー缶等 (残存ガス・液あり)			
その他処理困難物等			
合計	233.90	100.0%	

表 資 1-6 可燃ごみ・上石神井 4 丁目 (B:戸建て・低層集合住宅地域)

分類	重量(kg)	割合
分別適正物 (可燃物)	113.96	64.5%
生ごみ	58.52	33.1%
木草類	29.77	16.9%
製品プラスチック	2.25	1.3%
ゴム・皮革類	0.19	0.1%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	7.46	4.2%
その他可燃物	15.77	8.9%
分別不適物	62.71	35.5%
資源化可能物	62.69	35.5%
紙類	52.86	29.9%
びん	2.00	1.1%
缶	0.12	0.1%
ペットボトル	0.42	0.2%
容器包装プラスチック	6.70	3.8%
繊維類	0.59	0.3%
乾電池		
小型家電 (9品目)		
不燃物	0.02	0.0%
処理困難物		
合計	176.67	100.0%

分類	重量(kg)	割合	
可燃物	生ごみ	56.56	32.0%
	生ごみ (未利用食品)	1.96	1.1%
	木草類	29.77	16.9%
	製品プラ	1.34	0.8%
	容器包装非対象フィルム	0.21	0.1%
	製品プラスチック	0.70	0.4%
	ゴム・皮革類	0.19	0.1%
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	7.46	4.2%
	その他可燃物	10.60	6.0%
	容器包装紙類 (リサイクル不可)	0.94	0.5%
	紙おむつ	2.78	1.6%
	その他紙類 (リサイクル不可)	0.63	0.4%
	繊維類 (リサイクル不可)	0.82	0.5%
	その他可燃物	10.60	6.0%
資源化可能物	新聞 (リサイクル可)	19.28	10.9%
	折込広告 (リサイクル可)	10.58	6.0%
	パンフレット (リサイクル可)	0.40	0.2%
	雑誌・書籍	0.19	0.1%
	ダンボール	0.76	0.4%
	紙パック	1.48	0.8%
	容器包装紙類 (リサイクル可)	7.44	4.2%
	その他紙類 (リサイクル可)	12.73	7.2%
	びん		
	リターナブルびん		
	ワンウェイびん	2.00	1.1%
	缶		
	スチール缶	0.08	0.0%
	アルミ缶	0.04	0.0%
	ペットボトル	0.42	0.2%
	容器包装プラスチック		
	レジ袋 (外袋)	0.58	0.3%
	レジ袋 (内袋)	1.11	0.6%
	レジ袋 (ごみ)		
	容器包装対象フィルム	3.78	2.1%
	パック・カップ類	0.60	0.3%
	食品用の白色発泡スチロールトレイ	0.01	0.0%
	食品用の色付き発泡スチロールトレイ	0.02	0.0%
その他容器包装プラスチック	0.60	0.3%	
繊維類 (リサイクル可)	0.59	0.3%	
乾電池			
小型家電 (9品目)			
小型家電 (9品目以外)	0.02	0.0%	
不燃物			
台所から出る金属製品			
その他金属			
乾電池を除く電池			
蛍光灯・蛍光管			
スプレー缶等 (残存ガス・液なし)			
その他不燃物			
処理困難物			
スプレー缶等 (残存ガス・液あり)			
その他処理困難物等			
合計	176.67	100.0%	

表 資 1-7 可燃ごみ・関町北 4 丁目 (B:戸建て・低層集合住宅地域)

分類	重量(kg)	割合
分別適正物 (可燃物)	59.95	79.1%
生ごみ	36.05	47.6%
木草類	9.18	12.1%
製品プラスチック	3.89	5.1%
ゴム・皮革類	0.86	1.1%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	4.13	5.5%
その他可燃物	5.84	7.7%
分別不適物	15.80	20.9%
資源化可能物	15.65	20.7%
紙類	13.20	17.4%
びん		
缶	0.12	0.2%
ペットボトル	0.02	0.0%
容器包装プラスチック	2.19	2.9%
繊維類	0.12	0.2%
乾電池		
小型家電 (9品目)		
不燃物	0.15	0.2%
処理困難物		
合計	75.75	100.0%

分類	重量(kg)	割合	
可燃物	生ごみ	34.52	45.6%
	生ごみ (未利用食品)	1.53	2.0%
	木草類	9.18	12.1%
	製品プラスチック	0.24	0.3%
	容器包装非対象フィルム	0.13	0.2%
	製品プラスチック	3.52	4.6%
	ゴム・皮革類	0.86	1.1%
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	4.13	5.5%
	その他可燃物	4.08	5.4%
	容器包装紙類 (リサイクル不可)	0.28	0.4%
	紙おむつ	1.20	1.6%
	その他紙類 (リサイクル不可)	0.24	0.3%
	繊維類 (リサイクル不可)	0.04	0.1%
	資源化可能物	新聞 (リサイクル可)	1.98
折込広告 (リサイクル可)		0.13	0.2%
パンフレット (リサイクル可)		0.51	0.7%
雑誌・書籍		1.50	2.0%
ダンボール		4.54	6.0%
紙パック		0.58	0.8%
容器包装紙類 (リサイクル可)		1.02	1.3%
その他紙類 (リサイクル可)		2.94	3.9%
びん			
リターナブルびん			
ワンウェイびん			
缶			
スチール缶			
アルミ缶		0.12	0.2%
ペットボトル		0.02	0.0%
容器包装プラスチック		0.22	0.3%
レジ袋 (外袋)		0.58	0.8%
レジ袋 (内袋)			
レジ袋 (ごみ)			
容器包装対象フィルム		0.73	1.0%
パック・カップ類	0.38	0.5%	
食品用の白色発泡スチロールトレイ	0.02	0.0%	
食品用の色付き発泡スチロールトレイ	0.08	0.1%	
その他容器包装プラスチック	0.18	0.2%	
繊維類 (リサイクル可)	0.12	0.2%	
乾電池			
小型家電 (9品目)			
不燃物	小型家電 (9品目以外)		
	台所から出る金属製品		
	その他金属	0.03	0.0%
	乾電池を除く電池		
	蛍光灯・蛍光管		
	スプレー缶等 (残存ガス・液なし)	0.12	0.2%
	その他不燃物		
	処理困難物		
スプレー缶等 (残存ガス・液あり)			
その他処理困難物等			
合計	75.75	100.0%	

表 資 1-8 可燃ごみ・春日町 4 丁目 (B:戸建て・低層集合住宅地域)

分類	重量(kg)	割合
分別適正物 (可燃物)	70.46	81.1%
生ごみ	40.92	47.1%
木草類	8.38	9.6%
製品プラスチック	1.58	1.8%
ゴム・皮革類	0.22	0.3%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	2.32	2.7%
その他可燃物	17.04	19.6%
分別不適物	16.39	18.9%
資源化可能物	16.39	18.9%
紙類	13.20	15.2%
びん		
缶	0.30	0.3%
ペットボトル	0.04	0.0%
容器包装プラスチック	2.85	3.3%
繊維類		
乾電池		
小型家電 (9品目)		
不燃物		
処理困難物		
合計	86.85	100.0%

分類	重量(kg)	割合	
可燃物	生ごみ	38.56	44.4%
	生ごみ (未利用食品)	2.36	2.7%
	木草類	8.38	9.6%
	製品プラ	0.12	0.1%
	容器包装非対象フィルム	0.98	1.1%
	製品プラスチック	0.48	0.6%
	ゴム・皮革類	0.22	0.3%
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	2.32	2.7%
	その他可燃物	7.47	8.6%
	容器包装紙類 (リサイクル不可)	0.77	0.9%
	紙おむつ	7.72	8.9%
	その他紙類 (リサイクル不可)	0.82	0.9%
	繊維類 (リサイクル不可)	0.26	0.3%
	資源化可能物	新聞 (リサイクル可)	2.02
折込広告 (リサイクル可)		0.22	0.3%
パンフレット (リサイクル可)		2.44	2.8%
雑誌・書籍		0.96	1.1%
ダンボール		0.30	0.3%
紙パック		0.28	0.3%
容器包装紙類 (リサイクル可)		2.48	2.9%
その他紙類 (リサイクル可)		4.50	5.2%
びん			
リターナブルびん			
ワンウェイびん			
缶		0.22	0.3%
スチール缶		0.08	0.1%
アルミ缶		0.08	0.1%
ペットボトル		0.04	0.0%
容器包装プラスチック		0.13	0.1%
レジ袋 (外袋)		0.63	0.7%
レジ袋 (内袋)			
レジ袋 (ごみ)			
容器包装対象フィルム		1.35	1.6%
パック・カップ類	0.66	0.8%	
食品用の白色発泡スチロールトレイ	0.05	0.1%	
食品用の色付き発泡スチロールトレイ	0.03	0.0%	
その他容器包装プラスチック			
繊維類 (リサイクル可)			
乾電池			
小型家電 (9品目)			
不燃物	小型家電 (9品目以外)		
	台所から出る金属製品		
	その他金属		
	乾電池を除く電池		
	蛍光灯・蛍光管		
	スプレー缶等 (残存ガス・液なし)		
	その他不燃物		
	処理困難		
	スプレー缶等 (残存ガス・液あり)		
	その他処理困難物等		
合計	86.85	100.0%	

表 資 1-9 可燃ごみ・早宮 1 丁目 (B:戸建て・低層集合住宅地域)

分類	重量(kg)	割合
分別適正物 (可燃物)	83.37	79.4%
生ごみ	43.67	41.6%
木草類	15.77	15.0%
製品プラスチック	4.25	4.0%
ゴム・皮革類	0.05	0.0%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	3.73	3.6%
その他可燃物	15.90	15.1%
分別不適物	21.66	20.6%
資源化可能物	19.76	18.8%
紙類	15.32	14.6%
びん		
缶	0.14	0.1%
ペットボトル	0.16	0.2%
容器包装プラスチック	3.99	3.8%
繊維類	0.15	0.1%
乾電池		
小型家電 (9品目)		
不燃物	1.90	1.8%
処理困難物		
合計	105.03	100.0%

分類	重量(kg)	割合	
可燃物	生ごみ	35.69	34.0%
	生ごみ (未利用食品)	7.98	7.6%
	木草類	15.77	15.0%
	製品プラスチック	0.52	0.5%
	容器包装非対象フィルム	1.02	1.0%
	製品プラスチック	2.71	2.6%
	ゴム・皮革類	0.05	0.0%
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	3.73	3.6%
	その他可燃物	6.75	6.4%
	容器包装紙類 (リサイクル不可)	0.54	0.5%
	紙おむつ	6.68	6.4%
	その他紙類 (リサイクル不可)	1.13	1.1%
	繊維類 (リサイクル不可)	0.80	0.8%
	その他可燃物	6.75	6.4%
資源化可能物	新聞 (リサイクル可)	0.36	0.3%
	折込広告 (リサイクル可)	1.08	1.0%
	パンフレット (リサイクル可)	3.96	3.8%
	雑誌・書籍	1.62	1.5%
	ダンボール	0.84	0.8%
	紙パック	0.32	0.3%
	容器包装紙類 (リサイクル可)	2.32	2.2%
	その他紙類 (リサイクル可)	4.82	4.6%
	びん		
	リターナブルびん		
	ワンウェイびん		
	缶	0.14	0.1%
	スチール缶		
	アルミ缶		
	ペットボトル	0.16	0.2%
	容器包装プラスチック	0.46	0.4%
	レジ袋 (外袋)	0.33	0.3%
	レジ袋 (内袋)	0.18	0.2%
	レジ袋 (ごみ)	1.74	1.7%
	容器包装対象フィルム	0.07	0.1%
	パック・カップ類	0.03	0.0%
	食品用の白色発泡スチロールトレイ	0.13	0.1%
	食品用の色付き発泡スチロールトレイ	1.05	1.0%
その他容器包装プラスチック	0.15	0.1%	
繊維類 (リサイクル可)			
乾電池			
小型家電 (9品目)			
不燃物	小型家電 (9品目以外)		
	台所から出る金属製品		
	その他金属	1.80	1.7%
	乾電池を除く電池		
	蛍光灯・蛍光管		
	スプレー缶等 (残存ガス・液なし)		
	その他不燃物	0.10	0.1%
	その他不燃物		
処理困難物	スプレー缶等 (残存ガス・液あり)		
	その他処理困難物等		
合計	105.03	100.0%	

表 資 1-10 可燃ごみ・富士見台 4 丁目 (B:戸建て・低層集合住宅地域)

分類	重量(kg)	割合
分別適正物 (可燃物)	132.53	75.5%
生ごみ	70.08	39.9%
木草類	20.44	11.6%
製品プラスチック	5.56	3.2%
ゴム・皮革類	0.80	0.5%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	8.32	4.7%
その他可燃物	27.33	15.6%
分別不適物	43.11	24.5%
資源化可能物	40.74	23.2%
紙類	27.47	15.6%
びん	1.48	0.8%
缶	1.00	0.6%
ペットボトル	0.48	0.3%
容器包装プラスチック	8.17	4.7%
繊維類	1.99	1.1%
乾電池		
小型家電 (9品目)	0.15	0.1%
不燃物	2.37	1.3%
処理困難物		
合計	175.64	100.0%

分類	重量(kg)	割合	
可燃物	生ごみ	68.14	38.8%
	生ごみ (未利用食品)	1.94	1.1%
	木草類	20.44	11.6%
	製品プラ	0.94	0.5%
	容器包装非対象フィルム	0.10	0.1%
	製品プラスチック	4.52	2.6%
	ゴム・皮革類	0.80	0.5%
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	8.32	4.7%
	その他可燃物	15.50	8.8%
	容器包装紙類 (リサイクル不可)	2.66	1.5%
	紙おむつ	6.10	3.5%
	その他紙類 (リサイクル不可)	0.54	0.3%
	繊維類 (リサイクル不可)	2.53	1.4%
	その他可燃物	15.50	8.8%
資源化可能物	新聞 (リサイクル可)	0.72	0.4%
	折込広告 (リサイクル可)	0.24	0.1%
	パンフレット (リサイクル可)	5.90	3.4%
	紙類	2.28	1.3%
	雑誌・書籍	2.28	1.3%
	ダンボール	0.78	0.4%
	紙パック	1.20	0.7%
	容器包装紙類 (リサイクル可)	6.60	3.8%
	その他紙類 (リサイクル可)	9.75	5.6%
	びん	1.48	0.8%
	リターナブルびん		
	ワンウェイびん	1.48	0.8%
	缶	0.04	0.0%
	スチール缶	0.04	0.0%
	アルミ缶	0.96	0.5%
	ペットボトル	0.48	0.3%
	容器包装プラスチック	0.51	0.3%
	レジ袋 (外袋)	0.51	0.3%
	レジ袋 (内袋)	1.21	0.7%
	レジ袋 (ごみ)		
	容器包装対象フィルム	3.74	2.1%
	パック・カップ類	1.59	0.9%
	食品用の白色発泡スチロールトレイ	0.06	0.0%
食品用の色付き発泡スチロールトレイ	0.21	0.1%	
その他容器包装プラスチック	0.85	0.5%	
繊維類 (リサイクル可)	1.99	1.1%	
乾電池			
小型家電 (9品目)	0.15	0.1%	
小型家電 (9品目以外)	2.24	1.3%	
不燃物			
台所から出る金属製品			
その他金属			
乾電池を除く電池			
蛍光灯・蛍光管			
スプレー缶等 (残存ガス・液なし)	0.13	0.1%	
その他不燃物			
処理困難物			
スプレー缶等 (残存ガス・液あり)			
その他処理困難物等			
合計	175.64	100.0%	

表 資 1-11 可燃ごみ・下石神井 4 丁目 (C:中低層住宅・商業混在地域)

分類	重量(kg)	割合
分別適正物 (可燃物)	213.06	80.4%
生ごみ	120.27	45.4%
木草類	14.73	5.6%
製品プラスチック	8.17	3.1%
ゴム・皮革類	12.44	4.7%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	12.90	4.9%
その他可燃物	44.55	16.8%
分別不適物	51.96	19.6%
資源化可能物	51.88	19.6%
紙類	39.87	15.0%
びん	0.44	0.2%
缶		
ペットボトル	0.86	0.3%
容器包装プラスチック	8.45	3.2%
繊維類	2.26	0.9%
乾電池		
小型家電 (9品目)		
不燃物	0.08	0.0%
処理困難物		
合計	265.02	100.0%

分類	重量(kg)	割合	
可燃物	生ごみ	117.37	44.3%
	生ごみ (未利用食品)	2.90	1.1%
	木草類	14.73	5.6%
	製品プラスチック	1.52	0.6%
	容器包装非対象フィルム	3.98	1.5%
	製品プラスチック	2.67	1.0%
	ゴム・皮革類	12.44	4.7%
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	12.90	4.9%
	その他可燃物	22.37	8.4%
	容器包装紙類 (リサイクル不可)	4.02	1.5%
	紙おむつ	10.74	4.1%
	その他紙類 (リサイクル不可)	5.68	2.1%
	繊維類 (リサイクル不可)	1.74	0.7%
	その他可燃物	22.37	8.4%
資源化可能物	新聞 (リサイクル可)	0.58	0.2%
	折込広告 (リサイクル可)	14.18	5.4%
	パンフレット (リサイクル可)	0.32	0.1%
	雑誌・書籍	3.48	1.3%
	ダンボール	0.16	0.1%
	紙パック	3.44	1.3%
	容器包装紙類 (リサイクル可)	10.16	3.8%
	その他紙類 (リサイクル可)	7.55	2.8%
	びん		
	リターナブルびん		
	ワンウェイびん	0.44	0.2%
	缶		
	スチール缶		
	アルミ缶		
	ペットボトル	0.86	0.3%
	容器包装プラスチック		
	レジ袋 (外袋)	0.64	0.2%
	レジ袋 (内袋)	0.63	0.2%
	レジ袋 (ごみ)		
	容器包装対象フィルム	3.68	1.4%
	パック・カップ類	2.58	1.0%
	食品用の白色発泡スチロールトレイ	0.06	0.0%
	食品用の色付き発泡スチロールトレイ	0.42	0.2%
その他容器包装プラスチック	0.44	0.2%	
繊維類 (リサイクル可)	2.26	0.9%	
乾電池			
小型家電 (9品目)			
小型家電 (9品目以外)			
台所から出る金属製品			
その他金属	0.08	0.0%	
乾電池を除く電池			
蛍光灯・蛍光管			
スプレー缶等 (残存ガス・液なし)			
その他不燃物			
処理困難物			
スプレー缶等 (残存ガス・液あり)			
その他処理困難物等			
合計	265.02	100.0%	

表 資 1-12 可燃ごみ・田柄 2 丁目 (C:中低層住宅・商業混在地域)

分類	重量(kg)	割合
分別適正物 (可燃物)	84.49	81.2%
生ごみ	46.24	44.4%
木草類	11.20	10.8%
製品プラスチック	1.72	1.7%
ゴム・皮革類	0.82	0.8%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	6.86	6.6%
その他可燃物	17.65	17.0%
分別不適物	19.59	18.8%
資源化可能物	19.59	18.8%
紙類	16.33	15.7%
びん		
缶		
ペットボトル	0.34	0.3%
容器包装プラスチック	2.33	2.2%
繊維類	0.59	0.6%
乾電池		
小型家電 (9 品目)		
不燃物		
処理困難物		
合計	104.08	100.0%

分類	重量(kg)	割合		
可燃物	生ごみ	41.04	39.4%	
	生ごみ (未利用食品)	5.20	5.0%	
	木草類	11.20	10.8%	
	製品プラ	0.36	0.3%	
	容器包装非対象フィルム	1.32	1.3%	
	製品プラスチック	0.04	0.0%	
	ゴム・皮革類	0.82	0.8%	
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	6.86	6.6%	
	その他可燃物	5.36	5.1%	
	容器包装紙類 (リサイクル不可)	0.74	0.7%	
	紙おむつ	10.32	9.9%	
	その他紙類 (リサイクル不可)	1.13	1.1%	
	繊維類 (リサイクル不可)	0.10	0.1%	
	その他可燃物	5.36	5.1%	
資源化可能物	新聞 (リサイクル可)	0.15	0.1%	
	折込広告 (リサイクル可)	0.34	0.3%	
	パンフレット (リサイクル可)	0.83	0.8%	
	雑誌・書籍	1.03	1.0%	
	ダンボール	0.22	0.2%	
	紙パック	1.32	1.3%	
	容器包装紙類 (リサイクル可)	4.08	3.9%	
	その他紙類 (リサイクル可)	8.36	8.0%	
	びん			
	リターナブルびん			
	ワンウェイびん			
	缶			
	スチール缶			
	アルミ缶			
	ペットボトル	0.34	0.3%	
	容器包装プラスチック	0.38	0.4%	
	レジ袋 (外袋)	0.21	0.2%	
	レジ袋 (内袋)			
	レジ袋 (ごみ)			
	容器包装対象フィルム	0.79	0.8%	
	パック・カップ類	0.34	0.3%	
食品用の白色発泡スチロールトレイ	0.03	0.0%		
食品用の色付き発泡スチロールトレイ	0.05	0.0%		
その他容器包装プラスチック	0.53	0.5%		
繊維類 (リサイクル可)	0.59	0.6%		
乾電池				
小型家電 (9 品目)				
不燃物	小型家電 (9 品目以外)			
	台所から出る金属製品			
	その他金属			
	乾電池を除く電池			
	蛍光灯・蛍光管			
	スプレー缶等 (残存ガス・液なし)			
	その他不燃物			
	処理困難物	スプレー缶等 (残存ガス・液あり)		
		その他処理困難物等		
	合計	104.08	100.0%	

表 資 1-13 可燃ごみ・貫井 4 丁目 (C:中低層住宅・商業混在地域)

分類	重量(kg)	割合
分別適正物 (可燃物)	90.93	88.9%
生ごみ	42.62	41.7%
木草類	13.09	12.8%
製品プラスチック	0.96	0.9%
ゴム・皮革類	0.14	0.1%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	4.14	4.0%
その他可燃物	29.98	29.3%
分別不適物	11.33	11.1%
資源化可能物	11.33	11.1%
紙類	7.97	7.8%
びん		
缶		
ペットボトル		
容器包装プラスチック	3.27	3.2%
繊維類	0.09	0.1%
乾電池		
小型家電 (9品目)		
不燃物		
処理困難物		
合計	102.26	100.0%

分類	重量(kg)	割合		
可燃物	生ごみ	42.40	41.5%	
	生ごみ (未利用食品)	0.22	0.2%	
	木草類	13.09	12.8%	
	製品プラスチック	0.30	0.3%	
	容器包装非対象フィルム	0.60	0.6%	
	製品プラスチック	0.06	0.1%	
	ゴム・皮革類	0.14	0.1%	
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	4.14	4.0%	
	容器包装紙類 (リサイクル不可)	0.56	0.5%	
	紙おむつ	19.88	19.4%	
	その他紙類 (リサイクル不可)	0.37	0.4%	
	繊維類 (リサイクル不可)			
	その他可燃物	9.17	9.0%	
	資源化可能物	新聞 (リサイクル可)	1.14	1.1%
折込広告 (リサイクル可)		0.72	0.7%	
パンフレット (リサイクル可)		0.66	0.6%	
雑誌・書籍		0.40	0.4%	
ダンボール		0.27	0.3%	
紙パック		0.10	0.1%	
容器包装紙類 (リサイクル可)		4.02	3.9%	
その他紙類 (リサイクル可)		0.66	0.6%	
びん				
リターナブルびん				
ワンウェイびん				
缶				
スチール缶				
アルミ缶				
ペットボトル				
容器包装プラスチック		0.72	0.7%	
レジ袋 (外袋)		0.72	0.7%	
レジ袋 (内袋)				
レジ袋 (ごみ)				
容器包装対象フィルム		1.14	1.1%	
パック・カップ類		0.40	0.4%	
食品用の白色発泡スチロールトレイ		0.05	0.0%	
食品用の色付き発泡スチロールトレイ				
その他容器包装プラスチック	0.24	0.2%		
繊維類 (リサイクル可)	0.09	0.1%		
乾電池				
小型家電 (9品目)				
不燃物	小型家電 (9品目以外)			
	台所から出る金属製品			
	その他金属			
	乾電池を除く電池			
	蛍光灯・蛍光管			
	スプレー缶等 (残存ガス・液なし)			
	その他不燃物			
	処理困難物	スプレー缶等 (残存ガス・液あり)		
		その他処理困難物等		
	合計	102.26	100.0%	

表 資 1-14 可燃ごみ・北町 2 丁目 (D:商業地域・高層住宅地域)

分類	重量(kg)	割合
分別適正物 (可燃物)	51.15	81.8%
生ごみ	23.26	37.2%
木草類	9.33	14.9%
製品プラスチック	1.03	1.6%
ゴム・皮革類	0.19	0.3%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	2.76	4.4%
その他可燃物	14.58	23.3%
分別不適物	11.36	18.2%
資源化可能物	11.36	18.2%
紙類	7.34	11.7%
びん		
缶	0.12	0.2%
ペットボトル	0.36	0.6%
容器包装プラスチック	3.23	5.2%
繊維類	0.31	0.5%
乾電池		
小型家電 (9品目)		
不燃物		
処理困難物		
合計	62.51	100.0%

分類	重量(kg)	割合		
可燃物	生ごみ	23.02	36.8%	
	生ごみ (未利用食品)	0.24	0.4%	
	木草類	9.33	14.9%	
	製品プラ	0.42	0.7%	
	容器包装非対象フィルム	0.32	0.5%	
	製品プラスチック	0.29	0.5%	
	ゴム・皮革類	0.19	0.3%	
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	2.76	4.4%	
	その他可燃物	5.85	9.4%	
	容器包装紙類 (リサイクル不可)	0.47	0.8%	
	紙おむつ	7.12	11.4%	
	その他紙類 (リサイクル不可)	1.14	1.8%	
	繊維類 (リサイクル不可)			
	その他可燃物			
資源化可能物	新聞 (リサイクル可)	0.18	0.3%	
	折込広告 (リサイクル可)	1.14	1.8%	
	パンフレット (リサイクル可)	0.16	0.3%	
	雑誌・書籍	0.10	0.2%	
	ダンボール	0.24	0.4%	
	紙パック	1.18	1.9%	
	容器包装紙類 (リサイクル可)	1.88	3.0%	
	その他紙類 (リサイクル可)	2.46	3.9%	
	びん			
	リターナブルびん			
	ワンウェイびん			
	缶	0.12	0.2%	
	スチール缶			
	アルミ缶			
	ペットボトル	0.36	0.6%	
	容器包装プラスチック	0.78	1.2%	
	レジ袋 (外袋)	0.37	0.6%	
	レジ袋 (内袋)			
	レジ袋 (ごみ)			
	容器包装対象フィルム	1.03	1.6%	
パック・カップ類	0.90	1.4%		
食品用の白色発泡スチロールトレイ				
食品用の色付き発泡スチロールトレイ	0.02	0.0%		
その他容器包装プラスチック	0.13	0.2%		
繊維類 (リサイクル可)	0.31	0.5%		
乾電池				
小型家電 (9品目)				
不燃物	小型家電 (9品目以外)			
	台所から出る金属製品			
	その他金属			
	乾電池を除く電池			
	蛍光灯・蛍光管			
	スプレー缶等 (残存ガス・液なし)			
	その他不燃物			
	処理困難物	スプレー缶等 (残存ガス・液あり)		
		その他処理困難物等		
	合計	62.51	100.0%	

表 資 1-15 可燃ごみ・中村北 3 丁目 (D:商業地域・高層住宅地域)

分類	重量(kg)	割合
分別適正物 (可燃物)	37.44	56.3%
生ごみ	19.16	28.8%
木草類	6.25	9.4%
製品プラスチック	1.22	1.8%
ゴム・皮革類	0.16	0.2%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	4.03	6.1%
その他可燃物	6.62	10.0%
分別不適物	29.04	43.7%
資源化可能物	29.04	43.7%
紙類	22.76	34.2%
びん		
缶		
ペットボトル	0.70	1.1%
容器包装プラスチック	3.61	5.4%
繊維類	1.97	3.0%
乾電池		
小型家電 (9 品目)		
不燃物		
処理困難物		
合計	66.48	100.0%

分類	重量(kg)	割合		
可燃物	生ごみ	18.12	27.3%	
	生ごみ (未利用食品)	1.04	1.6%	
	木草類	6.25	9.4%	
	製品プラスチック	0.38	0.6%	
	容器包装非対象フィルム	0.56	0.8%	
	製品プラスチック	0.28	0.4%	
	ゴム・皮革類	0.16	0.2%	
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	4.03	6.1%	
	容器包装紙類 (リサイクル不可)	0.24	0.4%	
	紙おむつ	0.52	0.8%	
	その他紙類 (リサイクル不可)	0.99	1.5%	
	繊維類 (リサイクル不可)	1.14	1.7%	
	その他可燃物	3.73	5.6%	
	資源化可能物	新聞 (リサイクル可)	8.06	12.1%
折込広告 (リサイクル可)		0.21	0.3%	
パンフレット (リサイクル可)		1.00	1.5%	
雑誌・書籍		2.36	3.5%	
ダンボール		3.10	4.7%	
紙パック		0.76	1.1%	
容器包装紙類 (リサイクル可)		2.06	3.1%	
その他紙類 (リサイクル可)		5.21	7.8%	
びん				
リターナブルびん				
ワンウェイびん				
缶				
スチール缶				
アルミ缶				
ペットボトル		0.70	1.1%	
容器包装プラスチック		0.47	0.7%	
レジ袋 (外袋)		0.10	0.2%	
レジ袋 (内袋)				
レジ袋 (ごみ)				
容器包装対象フィルム		1.06	1.6%	
パック・カップ類		1.81	2.7%	
食品用の白色発泡スチロールトレイ		0.03	0.0%	
食品用の色付き発泡スチロールトレイ		0.01	0.0%	
その他容器包装プラスチック	0.13	0.2%		
繊維類 (リサイクル可)	1.97	3.0%		
乾電池				
小型家電 (9 品目)				
不燃物	小型家電 (9 品目以外)			
	台所から出る金属製品			
	その他金属			
	乾電池を除く電池			
	蛍光灯・蛍光管			
	スプレー缶等 (残存ガス・液なし)			
	その他不燃物			
	処理困難物	スプレー缶等 (残存ガス・液あり)		
		その他処理困難物等		
	合計	66.48	100.0%	

表 資 1-16 可燃ごみ・豊玉北 4 丁目 (D:商業地域・高層住宅地域)

分類	重量(kg)	割合
分別適正物 (可燃物)	99.98	74.0%
生ごみ	65.59	48.5%
木草類	8.04	5.9%
製品プラスチック	3.91	2.9%
ゴム・皮革類	1.27	0.9%
リサイクル不可の 容器包装プラスチック	7.16	5.3%
その他可燃物	14.01	10.4%
分別不適物	35.16	26.0%
資源化可能物	35.16	26.0%
紙類	29.52	21.8%
びん		
缶		
ペットボトル	1.20	0.9%
容器包装プラスチック	4.19	3.1%
繊維類	0.25	0.2%
乾電池		
小型家電 (9 品目)		
不燃物		
処理困難物		
合計	135.14	100.0%

分類	重量(kg)	割合	
可燃物	生ごみ	57.44	42.5%
	生ごみ (未利用食品)	8.15	6.0%
	木草類	8.04	5.9%
	製品プラ	1.61	1.2%
	容器包装非対象フィルム	1.20	0.9%
	製品プラスチック	1.10	0.8%
	ゴム・皮革類	1.27	0.9%
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	7.16	5.3%
	その他可燃物	6.41	4.7%
	容器包装紙類 (リサイクル不可)	1.87	1.4%
	紙おむつ	2.46	1.8%
	その他紙類 (リサイクル不可)	2.98	2.2%
	繊維類 (リサイクル不可)	0.29	0.2%
	その他可燃物	6.41	4.7%
資源化可能物	新聞 (リサイクル可)	2.18	1.6%
	折込広告 (リサイクル可)	1.23	0.9%
	パンフレット (リサイクル可)	1.61	1.2%
	紙類	0.43	0.3%
	雑誌・書籍	0.43	0.3%
	ダンボール	0.62	0.5%
	紙パック	3.41	2.5%
	容器包装紙類 (リサイクル可)	7.55	5.6%
	その他紙類 (リサイクル可)	12.49	9.2%
	びん		
	リターナブルびん		
	ワンウェイびん		
	缶		
	スチール缶		
	アルミ缶		
	ペットボトル	1.20	0.9%
	容器包装プラスチック	0.20	0.1%
	レジ袋 (外袋)	0.20	0.1%
	レジ袋 (内袋)	1.06	0.8%
	レジ袋 (ごみ)		
	容器包装対象フィルム	1.45	1.1%
	パック・カップ類	1.42	1.1%
	食品用の白色発泡スチロールトレイ		
食品用の色付き発泡スチロールトレイ	0.01	0.0%	
その他容器包装プラスチック	0.05	0.0%	
繊維類 (リサイクル可)	0.25	0.2%	
乾電池			
小型家電 (9 品目)			
小型家電 (9 品目以外)			
台所から出る金属製品			
その他金属			
乾電池を除く電池			
蛍光灯・蛍光管			
スプレー缶等 (残存ガス・液なし)			
その他不燃物			
処理困難物			
スプレー缶等 (残存ガス・液あり)			
その他処理困難物等			
合計	135.14	100.0%	

表 資 1-17 可燃ごみ・光が丘 2 丁目 (E:高層住宅地域)

分類	重量(kg)	割合
分別適正物 (可燃物)	67.95	76.5%
生ごみ	35.38	39.9%
木草類	7.46	8.4%
製品プラスチック	0.88	1.0%
ゴム・皮革類	1.74	2.0%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	2.68	3.0%
その他可燃物	19.81	22.3%
分別不適物	20.82	23.5%
資源化可能物	20.26	22.8%
紙類	15.58	17.6%
びん	0.78	0.9%
缶	0.04	0.0%
ペットボトル	0.34	0.4%
容器包装プラスチック	3.49	3.9%
繊維類	0.03	0.0%
乾電池		
小型家電 (9品目)		
不燃物	0.56	0.6%
処理困難物		
合計	88.77	100.0%

分類	重量(kg)	割合	
可燃物	生ごみ	34.18	38.5%
	生ごみ (未利用食品)	1.20	1.4%
	木草類	7.46	8.4%
	製品プラスチック	0.50	0.6%
	容器包装非対象フィルム	0.12	0.1%
	製品プラスチック	0.26	0.3%
	ゴム・皮革類	1.74	2.0%
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	2.68	3.0%
	その他可燃物	4.94	5.6%
	容器包装紙類 (リサイクル不可)	0.31	0.3%
	紙おむつ	11.90	13.4%
	その他紙類 (リサイクル不可)	1.24	1.4%
	繊維類 (リサイクル不可)	1.42	1.6%
	その他可燃物	4.94	5.6%
資源化可能物	新聞 (リサイクル可)	3.72	4.2%
	折込広告 (リサイクル可)	0.28	0.3%
	パンフレット (リサイクル可)	0.77	0.9%
	雑誌・書籍	1.21	1.4%
	ダンボール	1.22	1.4%
	紙パック	2.34	2.6%
	容器包装紙類 (リサイクル可)	1.86	2.1%
	その他紙類 (リサイクル可)	4.18	4.7%
	びん		
	リターナブルびん		
	ワンウェイびん	0.78	0.9%
	缶		
	スチール缶		
	アルミ缶	0.04	0.0%
	ペットボトル	0.34	0.4%
	容器包装プラスチック		
	レジ袋 (外袋)	0.52	0.6%
	レジ袋 (内袋)	0.07	0.1%
	レジ袋 (ごみ)	0.10	0.1%
	容器包装対象フィルム	1.47	1.7%
	パック・カップ類	0.71	0.8%
	食品用の白色発泡スチロールトレイ	0.03	0.0%
	食品用の色付き発泡スチロールトレイ	0.07	0.1%
その他容器包装プラスチック	0.52	0.6%	
繊維類 (リサイクル可)	0.03	0.0%	
乾電池			
小型家電 (9品目)			
小型家電 (9品目以外)	0.12	0.1%	
台所から出る金属製品			
その他金属	0.13	0.1%	
乾電池を除く電池			
蛍光灯・蛍光管			
スプレー缶等 (残存ガス・液なし)	0.31	0.3%	
その他不燃物			
処理困難物			
スプレー缶等 (残存ガス・液あり)			
その他処理困難物等			
合計	88.77	100.0%	

表 資 1-18 可燃ごみ・光が丘 5 丁目 (E:高層住宅地域)

分類	重量(kg)	割合
分別適正物 (可燃物)	38.82	73.5%
生ごみ	25.14	47.6%
木草類	1.44	2.7%
製品プラスチック	0.98	1.9%
ゴム・皮革類	0.93	1.8%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	1.24	2.3%
その他可燃物	9.09	17.2%
分別不適物	13.99	26.5%
資源化可能物	13.99	26.5%
紙類	9.47	17.9%
びん		
缶	0.02	0.0%
ペットボトル		
容器包装プラスチック	2.29	4.3%
繊維類	2.21	4.2%
乾電池		
小型家電 (9品目)		
不燃物		
処理困難物		
合計	52.81	100.0%

分類	重量(kg)	割合		
可燃物	生ごみ	24.00	45.4%	
	生ごみ (未利用食品)	1.14	2.2%	
	木草類	1.44	2.7%	
	製品プラスチック	0.38	0.7%	
	容器包装非対象フィルム	0.32	0.6%	
	製品プラスチック	0.28	0.5%	
	ゴム・皮革類	0.93	1.8%	
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	1.24	2.3%	
	容器包装紙類 (リサイクル不可)	0.26	0.5%	
	紙おむつ	4.31	8.2%	
	その他紙類 (リサイクル不可)	1.61	3.0%	
	繊維類 (リサイクル不可)			
	その他可燃物	2.91	5.5%	
	資源化可能物	新聞 (リサイクル可)	1.47	2.8%
折込広告 (リサイクル可)		1.46	2.8%	
パンフレット (リサイクル可)		1.05	2.0%	
雑誌・書籍		0.08	0.2%	
ダンボール				
紙パック		0.21	0.4%	
容器包装紙類 (リサイクル可)		2.51	4.8%	
その他紙類 (リサイクル可)		2.69	5.1%	
びん				
リターナブルびん				
ワンウェイびん				
缶				
スチール缶		0.02	0.0%	
アルミ缶				
ペットボトル				
容器包装プラスチック				
レジ袋 (外袋)		0.23	0.4%	
レジ袋 (内袋)		0.12	0.2%	
レジ袋 (ごみ)				
容器包装対象フィルム		0.77	1.5%	
パック・カップ類	0.64	1.2%		
食品用の白色発泡スチロールトレイ	0.02	0.0%		
食品用の色付き発泡スチロールトレイ	0.03	0.1%		
その他容器包装プラスチック	0.48	0.9%		
繊維類 (リサイクル可)	2.21	4.2%		
乾電池				
小型家電 (9品目)				
不燃物	小型家電 (9品目以外)			
	台所から出る金属製品			
	その他金属			
	乾電池を除く電池			
	蛍光灯・蛍光管			
	スプレー缶等 (残存ガス・液なし)			
	その他不燃物			
	処理困難物	スプレー缶等 (残存ガス・液あり)		
		その他処理困難物等		
	合計	52.81	100.0%	

(2) 不燃ごみ調査結果詳細

表 資 2-1 不燃ごみ・土支田 4 丁目 (A:戸建て中心地域)

分類	重量(kg)	割合
分別適正物 (不燃物)	28.48	70.6%
小型家電 (9品目以外)	4.14	10.3%
台所から出る金属製品	2.86	7.1%
その他金属	4.16	10.3%
乾電池を除く電池		
蛍光灯・蛍光管	0.97	2.4%
スプレー缶等(注) (残存ガス・液なし)	0.58	1.4%
その他不燃物	15.77	39.1%
分別不適物	11.84	29.4%
資源化可能物	10.19	25.3%
紙類	0.70	1.7%
びん	6.91	17.1%
缶	0.59	1.5%
ペットボトル	0.03	0.1%
容器包装プラスチック	0.27	0.7%
繊維類		
乾電池	1.69	4.2%
小型家電 (9品目)		
可燃物	1.65	4.1%
製品プラスチック	1.20	3.0%
製品プラスチック 以外の可燃物	0.45	1.1%
処理困難物		
合計	40.32	100.0%

分類	重量(kg)	割合	
不燃物	小型家電 (9品目以外)	4.14	10.3%
	台所から出る金属製品	2.86	7.1%
	その他金属	4.16	10.3%
	乾電池を除く電池		
	蛍光灯・蛍光管	0.97	2.4%
	スプレー缶等 (残存ガス・液なし)	0.58	1.4%
	その他不燃物	15.77	39.1%
	資源化可能物	新聞 (リサイクル可)	0.49
折込広告 (リサイクル可)			
パンフレット (リサイクル可)		0.01	0.0%
雑誌・書籍			
ダンボール		0.13	0.3%
紙パック			
容器包装紙類 (リサイクル可)		0.03	0.1%
その他紙類 (リサイクル可)		0.04	0.1%
びん			
リターナブルびん			
ワンウェイびん		6.91	17.1%
缶			
スチール缶		0.59	1.5%
アルミ缶			
ペットボトル		0.03	0.1%
容器包装プラスチック			
レジ袋 (外袋)			
レジ袋 (内袋)			
レジ袋 (ごみ)			
容器包装対象フィルム			
パック・カップ類		0.09	0.2%
食品用の白色発泡スチロールトレイ			
食品用の色付き発泡スチロールトレイ			
その他容器包装プラスチック	0.18	0.4%	
繊維類 (リサイクル可)			
乾電池	1.69	4.2%	
小型家電 (9品目)			
可燃物	生ごみ		
	生ごみ (未利用食品)		
	水草類	0.27	0.7%
	製品プラスチック		
	ごみ袋	0.42	1.0%
	容器包装非対象フィルム		
	製品プラスチック	0.78	1.9%
	ゴム・皮革類		
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	0.04	0.1%
	その他可燃物		
	容器包装紙類 (リサイクル不可)		
	紙おむつ		
	その他紙類 (リサイクル不可)		
繊維類 (リサイクル不可)	0.12	0.3%	
その他可燃物	0.02	0.0%	
処理困難物	スプレー缶等 (残存ガス・液あり)		
	その他処理困難物等		
合計	40.32	100.0%	

表 資 2-2 不燃ごみ・西大泉 4 丁目 (A:戸建て中心地域)

分類	重量(kg)	割合
分別適正物 (不燃物)	10.37	56.5%
小型家電 (9品目以外)	4.27	23.3%
台所から出る金属製品	1.87	10.2%
その他金属	2.22	12.1%
乾電池を除く電池		
蛍光灯・蛍光管	0.15	0.8%
スプレー缶等(注) (残存ガス・液なし)	0.78	4.2%
その他不燃物	1.08	5.9%
分別不適物	7.99	43.5%
資源化可能物	3.57	19.4%
紙類	0.10	0.5%
びん	2.33	12.7%
缶	0.51	2.8%
ペットボトル		
容器包装プラスチック	0.26	1.4%
繊維類		
乾電池	0.37	2.0%
小型家電 (9品目)		
可燃物	4.42	24.1%
製品プラスチック	3.40	18.5%
製品プラスチック 以外の可燃物	1.02	5.6%
処理困難物		
合計	18.36	100.0%

分類	重量(kg)	割合	
不燃物	小型家電 (9品目以外)	4.27	23.3%
	台所から出る金属製品	1.87	10.2%
	その他金属	2.22	12.1%
	乾電池を除く電池		
	蛍光灯・蛍光管	0.15	0.8%
	スプレー缶等 (残存ガス・液なし)	0.78	4.2%
	その他不燃物	1.08	5.9%
資源化可能物	新聞 (リサイクル可)		
	折込広告 (リサイクル可)		
	パンフレット (リサイクル可)		
	雑誌・書籍		
	ダンボール	0.10	0.5%
	紙パック		
	容器包装紙類 (リサイクル可)		
	その他紙類 (リサイクル可)		
	びん		
	リターナブルびん		
	ワンウェイびん	2.33	12.7%
	缶		
	スチール缶	0.51	2.8%
	アルミ缶		
	ペットボトル		
	容器包装プラスチック		
	レジ袋 (外袋)	0.11	0.6%
レジ袋 (内袋)	0.06	0.3%	
レジ袋 (ごみ)			
容器包装対象フィルム			
パック・カップ類			
食品用の白色発泡スチロールトレイ			
食品用の色付き発泡スチロールトレイ			
その他容器包装プラスチック	0.09	0.5%	
繊維類 (リサイクル可)			
乾電池	0.37	2.0%	
小型家電 (9品目)			
可燃物	生ごみ		
	生ごみ (未利用食品)		
	水草類	0.51	2.8%
	製品プラスチック		
	ごみ袋	0.03	0.2%
	容器包装非対象フィルム		
	製品プラスチック	3.37	18.4%
	ゴム・皮革類		
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	0.04	0.2%
	その他可燃物		
	容器包装紙類 (リサイクル不可)		
紙おむつ			
その他紙類 (リサイクル不可)			
繊維類 (リサイクル不可)			
その他可燃物	0.47	2.6%	
処理困難物	スプレー缶等 (残存ガス・液あり)		
	その他処理困難物等		
合計	18.36	100.0%	

表 資 2-3 不燃ごみ・上石神井 4 丁目 (B:戸建て・低層集合住宅地域)

分類	重量(kg)	割合
分別適正物 (不燃物)	11.58	59.6%
小型家電 (9品目以外)	5.82	30.0%
台所から出る金属製品	0.58	3.0%
その他金属	1.37	7.1%
乾電池を除く電池		
蛍光灯・蛍光管		
スプレー缶等(注) (残存ガス・液なし)	0.78	4.0%
その他不燃物	3.03	15.6%
分別不適物	7.84	40.4%
資源化可能物	7.52	38.7%
紙類	0.17	0.9%
びん	6.48	33.4%
缶	0.59	3.0%
ペットボトル	0.25	1.3%
容器包装プラスチック		
繊維類		
乾電池	0.03	0.2%
小型家電 (9品目)		
可燃物	0.10	0.5%
製品プラスチック	0.04	0.2%
製品プラスチック 以外の可燃物	0.06	0.3%
処理困難物	0.22	1.1%
合計	19.42	100.0%

分類	重量(kg)	割合	
不燃物	小型家電 (9品目以外)	5.82	30.0%
	台所から出る金属製品	0.58	3.0%
	その他金属	1.37	7.1%
	乾電池を除く電池		
	蛍光灯・蛍光管		
	スプレー缶等 (残存ガス・液なし)	0.78	4.0%
	その他不燃物	3.03	15.6%
資源化可能物	新聞 (リサイクル可)		
	折込広告 (リサイクル可)		
	パンフレット (リサイクル可)		
	雑誌・書籍		
	ダンボール	0.17	0.9%
	紙パック		
	容器包装紙類 (リサイクル可)		
	その他紙類 (リサイクル可)		
	びん		
	リターナブルびん		
	ワンウェイびん	6.48	33.4%
	缶		
	スチール缶	0.59	3.0%
	アルミ缶		
	ペットボトル	0.25	1.3%
	容器包装プラスチック		
	レジ袋 (外袋)		
	レジ袋 (内袋)		
	レジ袋 (ごみ)		
	容器包装対象フィルム		
パック・カップ類			
食品用の白色発泡スチロールトレイ			
食品用の色付き発泡スチロールトレイ			
その他容器包装プラスチック			
繊維類 (リサイクル可)			
乾電池	0.03	0.2%	
小型家電 (9品目)			
可燃物	生ごみ		
	生ごみ (未利用食品)		
	木草類		
	製品プラ		
	ごみ袋		
	容器包装非対象フィルム		
	製品プラスチック	0.04	0.2%
	ゴム・皮革類		
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	0.02	0.1%
	その他可燃物		
	容器包装紙類 (リサイクル不可)		
	紙おむつ		
	その他紙類 (リサイクル不可)		
繊維類 (リサイクル不可)			
その他可燃物	0.04	0.2%	
処理困難物			
スプレー缶等 (残存ガス・液あり)	0.22	1.1%	
その他処理困難物等			
合計	19.42	100.0%	

表 資 2-4 不燃ごみ・関町北 4 丁目 (B:戸建て・低層集合住宅地域)

分類	重量(kg)	割合
分別適正物 (不燃物)	9.03	86.2%
小型家電 (9品目以外)	1.26	12.0%
台所から出る金属製品	1.19	11.4%
その他金属	0.67	6.4%
乾電池を除く電池		
蛍光灯・蛍光管		
スプレー缶等(注) (残存ガス・液なし)	0.16	1.5%
その他不燃物	5.75	54.9%
分別不適物	1.44	13.8%
資源化可能物	1.36	13.0%
紙類	0.02	0.2%
びん	1.02	9.7%
缶	0.16	1.5%
ペットボトル		
容器包装プラスチック	0.16	1.5%
繊維類		
乾電池		
小型家電 (9品目)		
可燃物	0.08	0.8%
製品プラスチック	0.08	0.8%
製品プラスチック 以外の可燃物		
処理困難物		
合計	10.47	100.0%

分類	重量(kg)	割合	
不燃物	小型家電 (9品目以外)	1.26	12.0%
	台所から出る金属製品	1.19	11.4%
	その他金属	0.67	6.4%
	乾電池を除く電池		
	蛍光灯・蛍光管		
	スプレー缶等 (残存ガス・液なし)	0.16	1.5%
	その他不燃物	5.75	54.9%
資源化可能物	新聞 (リサイクル可)		
	折込広告 (リサイクル可)		
	パンフレット (リサイクル可)		
	雑誌・書籍		
	ダンボール		
	紙パック		
	容器包装紙類 (リサイクル可)	0.02	0.2%
	その他紙類 (リサイクル可)		
	びん		
	リターナブルびん		
	ワンウェイびん	1.02	9.7%
	缶		
	スチール缶	0.02	0.2%
	アルミ缶	0.14	1.3%
	ペットボトル		
	容器包装プラスチック		
	レジ袋 (外袋)	0.16	1.5%
	レジ袋 (内袋)		
	レジ袋 (ごみ)		
	容器包装対象フィルム		
	パック・カップ類		
	食品用の白色発泡スチロールトレイ		
	食品用の色付き発泡スチロールトレイ		
その他容器包装プラスチック			
繊維類 (リサイクル可)			
乾電池			
小型家電 (9品目)			
可燃物	生ごみ		
	生ごみ (未利用食品)		
	木草類		
	製品プラ		
	ごみ袋		
	容器包装非対象フィルム		
	製品プラスチック	0.08	0.8%
	ゴム・皮革類		
	リサイクル不可の容器包装プラスチック		
	その他可燃物		
	容器包装紙類 (リサイクル不可)		
	紙おむつ		
その他紙類 (リサイクル不可)			
繊維類 (リサイクル不可)			
その他可燃物			
処理困難物	スプレー缶等 (残存ガス・液あり)		
	その他処理困難物等		
合計	10.47	100.0%	

表 資 2-5 不燃ごみ・下石神井 4 丁目 (C:中低層住宅・商業混在地域)

分類	重量(kg)	割合
分別適正物 (不燃物)	45.91	82.5%
小型家電 (9品目以外)	20.15	36.2%
台所から出る金属製品	6.13	11.0%
その他金属	5.91	10.6%
乾電池を除く電池		
蛍光灯・蛍光管	0.26	0.5%
スプレー缶等(注) (残存ガス・液なし)	1.51	2.7%
その他不燃物	11.95	21.5%
分別不適物	9.75	17.5%
資源化可能物	5.53	9.9%
紙類	0.32	0.6%
びん	0.95	1.7%
缶	1.39	2.5%
ペットボトル		
容器包装プラスチック	0.89	1.6%
繊維類		
乾電池	1.22	2.2%
小型家電 (9品目)	0.76	1.4%
可燃物	3.99	7.2%
製品プラスチック	1.71	3.1%
製品プラスチック 以外の可燃物	2.28	4.1%
処理困難物	0.23	0.4%
合計	55.66	100.0%

分類	重量(kg)	割合	
不燃物	小型家電 (9品目以外)	20.15	36.2%
	台所から出る金属製品	6.13	11.0%
	その他金属	5.91	10.6%
	乾電池を除く電池		
	蛍光灯・蛍光管	0.26	0.5%
	スプレー缶等 (残存ガス・液なし)	1.51	2.7%
	その他不燃物	11.95	21.5%
資源化可能物	新聞 (リサイクル可)	0.21	0.4%
	折込広告 (リサイクル可)		
	パンフレット (リサイクル可)		
	雑誌・書籍		
	ダンボール		
	紙パック	0.03	0.1%
	容器包装紙類 (リサイクル可)	0.08	0.1%
	その他紙類 (リサイクル可)		
	びん		
	リターナブルびん		
	ワンウェイびん	0.95	1.7%
	缶		
	スチール缶		
	アルミ缶	1.39	2.5%
	ペットボトル		
	容器包装プラスチック		
	レジ袋 (外袋)	0.23	0.4%
	レジ袋 (内袋)	0.20	0.4%
	レジ袋 (ごみ)		
	容器包装対象フィルム	0.02	0.0%
	パック・カップ類		
	食品用の白色発泡スチロールトレイ		
	食品用の色付き発泡スチロールトレイ	0.01	0.0%
その他容器包装プラスチック	0.43	0.8%	
繊維類 (リサイクル可)			
乾電池	1.22	2.2%	
小型家電 (9品目)	0.76	1.4%	
可燃物	生ごみ	0.10	0.2%
	生ごみ (未利用食品)		
	木草類	1.26	2.3%
	製品プラスチック		
	ごみ袋	0.14	0.3%
	容器包装非対象フィルム	0.09	0.2%
	製品プラスチック	1.48	2.7%
	ゴム・皮革類		
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	0.05	0.1%
	その他可燃物		
	容器包装紙類 (リサイクル不可)		
	紙おむつ		
	その他紙類 (リサイクル不可)	0.16	0.3%
繊維類 (リサイクル不可)	0.10	0.2%	
その他可燃物	0.61	1.1%	
処理困難物	スプレー缶等 (残存ガス・液あり)	0.23	0.4%
	その他処理困難物等		
合計	55.66	100.0%	

表 資 2-6 不燃ごみ・田柄 2 丁目 (C:中低層住宅・商業混在地域)

分類	重量(kg)	割合
分別適正物 (不燃物)	38.28	69.6%
小型家電 (9品目以外)	8.08	14.7%
台所から出る金属製品	5.29	9.6%
その他金属	5.76	10.5%
乾電池を除く電池		
蛍光灯・蛍光管	1.23	2.2%
スプレー缶等(注) (残存ガス・液なし)	1.58	2.9%
その他不燃物	16.34	29.7%
分別不適物	16.73	30.4%
資源化可能物	10.45	19.0%
紙類	0.22	0.4%
びん	5.06	9.2%
缶	1.51	2.7%
ペットボトル	0.14	0.3%
容器包装プラスチック	1.24	2.3%
繊維類		
乾電池	0.68	1.2%
小型家電 (9品目)	1.60	2.9%
可燃物	6.28	11.4%
製品プラスチック	3.14	5.7%
製品プラスチック 以外の可燃物	3.14	5.7%
処理困難物		
合計	55.01	100.0%

分類	重量(kg)	割合
不燃物		
小型家電 (9品目以外)	8.08	14.7%
台所から出る金属製品	5.29	9.6%
その他金属	5.76	10.5%
乾電池を除く電池		
蛍光灯・蛍光管	1.23	2.2%
スプレー缶等 (残存ガス・液なし)	1.58	2.9%
その他不燃物	16.34	29.7%
資源化可能物		
新聞 (リサイクル可)		
折込広告 (リサイクル可)		
パンフレット (リサイクル可)		
紙類		
雑誌・書籍		
ダンボール	0.22	0.4%
紙パック		
容器包装紙類 (リサイクル可)		
その他紙類 (リサイクル可)		
びん		
リターナブルびん		
ワンウェイびん	5.06	9.2%
缶		
スチール缶	1.29	2.3%
アルミ缶	0.22	0.4%
ペットボトル	0.14	0.3%
容器包装プラスチック		
レジ袋 (外袋)	0.80	1.5%
レジ袋 (内袋)		
レジ袋 (ごみ)		
容器包装対象フィルム	0.08	0.1%
パック・カップ類	0.07	0.1%
食品用の白色発泡スチロールトレイ		
食品用の色付き発泡スチロールトレイ		
その他容器包装プラスチック	0.29	0.5%
繊維類 (リサイクル可)		
乾電池	0.68	1.2%
小型家電 (9品目)	1.60	2.9%
可燃物		
生ごみ		
生ごみ	0.73	1.3%
生ごみ (未利用食品)	0.30	0.5%
木草類		
製品プラスチック		
ごみ袋		
容器包装非対象フィルム		
製品プラスチック	3.14	5.7%
ゴム・皮革類	0.14	0.3%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	0.25	0.5%
その他可燃物		
容器包装紙類 (リサイクル不可)	0.10	0.2%
紙おむつ		
その他紙類 (リサイクル不可)	0.71	1.3%
繊維類 (リサイクル不可)		
その他可燃物	0.91	1.7%
処理困難物		
スプレー缶等 (残存ガス・液あり)		
その他処理困難物等		
合計	55.01	100.0%

表 資 2-7 不燃ごみ・北町 2 丁目 (D:商業地域・高層住宅地域)

分類	重量(kg)	割合
分別適正物 (不燃物)	6.88	53.8%
小型家電 (9品目以外)	1.18	9.2%
台所から出る金属製品		
その他金属	1.39	10.9%
乾電池を除く電池		
蛍光灯・蛍光管		
スプレー缶等(注) (残存ガス・液なし)	2.21	17.3%
その他不燃物	2.10	16.4%
分別不適物	5.91	46.2%
資源化可能物	2.11	16.5%
紙類	0.08	0.6%
びん	0.99	7.7%
缶		
ペットボトル		
容器包装プラスチック	0.97	7.6%
繊維類		
乾電池	0.07	0.5%
小型家電 (9品目)		
可燃物	3.59	28.1%
製品プラスチック	2.42	18.9%
製品プラスチック 以外の可燃物	1.17	9.1%
処理困難物	0.21	1.6%
合計	12.79	100.0%

分類	重量(kg)	割合	
不燃物	小型家電 (9品目以外)	1.18	9.2%
	台所から出る金属製品		
	その他金属	1.39	10.9%
	乾電池を除く電池		
	蛍光灯・蛍光管		
	スプレー缶等 (残存ガス・液なし)	2.21	17.3%
	その他不燃物	2.10	16.4%
資源化可能物	新聞 (リサイクル可)	0.06	0.5%
	折込広告 (リサイクル可)		
	パンフレット (リサイクル可)	0.02	0.2%
	雑誌・書籍		
	ダンボール		
	紙パック		
	容器包装紙類 (リサイクル可)		
	その他紙類 (リサイクル可)		
	びん		
	リターナブルびん		
	ワンウェイびん	0.99	7.7%
	缶		
	スチール缶		
	アルミ缶		
	ペットボトル		
	容器包装プラスチック		
	レジ袋 (外袋)	0.10	0.8%
	レジ袋 (内袋)	0.04	0.3%
	レジ袋 (ごみ)	0.01	0.1%
	容器包装対象フィルム	0.55	4.3%
パック・カップ類			
食品用の白色発泡スチロールトレイ			
食品用の色付き発泡スチロールトレイ			
その他容器包装プラスチック	0.27	2.1%	
繊維類 (リサイクル可)			
乾電池	0.07	0.5%	
小型家電 (9品目)			
可燃物	生ごみ		
	生ごみ (未利用食品)		
	木草類		
	製品プラスチック		
	ごみ袋		
	容器包装非対象フィルム	0.02	0.2%
	製品プラスチック	2.40	18.8%
	ゴム・皮革類		
	リサイクル不可の容器包装プラスチック		
	その他可燃物		
	容器包装紙類 (リサイクル不可)		
	紙おむつ		
	その他紙類 (リサイクル不可)	0.01	0.1%
繊維類 (リサイクル不可)			
その他可燃物	1.16	9.1%	
処理困難物	スプレー缶等 (残存ガス・液あり)		
	その他処理困難物等	0.21	1.6%
合計	12.79	100.0%	

表 資 2-8 不燃ごみ・中村北 3 丁目 (D:商業地域・高層住宅地域)

分類	重量(kg)	割合
分別適正物 (不燃物)	18.86	61.9%
小型家電 (9品目以外)	6.74	22.1%
台所から出る金属製品	3.02	9.9%
その他金属	1.37	4.5%
乾電池を除く電池		
蛍光灯・蛍光管		
スプレー缶等(注) (残存ガス・液なし)	0.11	0.4%
その他不燃物	7.62	25.0%
分別不適物	11.61	38.1%
資源化可能物	8.41	27.6%
紙類	0.01	0.0%
びん	6.60	21.7%
缶	0.07	0.2%
ペットボトル		
容器包装プラスチック	0.41	1.3%
繊維類		
乾電池	0.28	0.9%
小型家電 (9品目)	1.04	3.4%
可燃物	3.20	10.5%
製品プラスチック	3.14	10.3%
製品プラスチック 以外の可燃物	0.06	0.2%
処理困難物		
合計	30.47	100.0%

分類	重量(kg)	割合	
不燃物	小型家電 (9品目以外)	6.74	22.1%
	台所から出る金属製品	3.02	9.9%
	その他金属	1.37	4.5%
	乾電池を除く電池		
	蛍光灯・蛍光管		
	スプレー缶等 (残存ガス・液なし)	0.11	0.4%
	その他不燃物	7.62	25.0%
資源化可能物	新聞 (リサイクル可)		
	折込広告 (リサイクル可)	0.01	0.0%
	パンフレット (リサイクル可)		
	雑誌・書籍		
	ダンボール		
	紙パック		
	容器包装紙類 (リサイクル可)		
	その他紙類 (リサイクル可)		
	びん		
	リターナブルびん		
	ワンウェイびん	6.60	21.7%
	缶		
	スチール缶	0.07	0.2%
	アルミ缶		
	ペットボトル		
	容器包装プラスチック		
	レジ袋 (外袋)	0.33	1.1%
	レジ袋 (内袋)		
	レジ袋 (ごみ)		
	容器包装対象フィルム		
	パック・カップ類	0.02	0.1%
食品用の白色発泡スチロールトレイ			
食品用の色付き発泡スチロールトレイ			
その他容器包装プラスチック	0.06	0.2%	
繊維類 (リサイクル可)			
乾電池	0.28	0.9%	
小型家電 (9品目)	1.04	3.4%	
可燃物	生ごみ		
	生ごみ (未利用食品)		
	木草類		
	製品プラスチック		
	ごみ袋		
	容器包装非対象フィルム		
	製品プラスチック	3.14	10.3%
	ゴム・皮革類		
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	0.03	0.1%
	その他可燃物		
	容器包装紙類 (リサイクル不可)		
	紙おむつ		
	その他紙類 (リサイクル不可)	0.03	0.1%
処理困難物	繊維類 (リサイクル不可)		
	その他可燃物		
処理困難物	スプレー缶等 (残存ガス・液あり)		
	その他処理困難物等		
合計	30.47	100.0%	

表 資 2-9 不燃ごみ・光が丘 2 丁目 (E:高層住宅地域)

分類	重量(kg)	割合
分別適正物 (不燃物)	65.11	84.4%
小型家電 (9品目以外)	13.39	17.4%
台所から出る金属製品	9.64	12.5%
その他金属	23.26	30.2%
乾電池を除く電池		
蛍光灯・蛍光管	1.04	1.3%
スプレー缶等(注) (残存ガス・液なし)	0.14	0.2%
その他不燃物	17.64	22.9%
分別不適物	12.03	15.6%
資源化可能物	8.64	11.2%
紙類		
びん	5.59	7.2%
缶	1.30	1.7%
ペットボトル	0.15	0.2%
容器包装プラスチック	1.07	1.4%
繊維類		
乾電池	0.53	0.7%
小型家電 (9品目)		
可燃物	3.04	3.9%
製品プラスチック	1.34	1.7%
製品プラスチック 以外の可燃物	1.70	2.2%
処理困難物	0.35	0.5%
合計	77.14	100.0%

分類	重量(kg)	割合	
不燃物	小型家電 (9品目以外)	13.39	17.4%
	台所から出る金属製品	9.64	12.5%
	その他金属	23.26	30.2%
	乾電池を除く電池		
	蛍光灯・蛍光管	1.04	1.3%
	スプレー缶等 (残存ガス・液なし)	0.14	0.2%
	その他不燃物	17.64	22.9%
資源化可能物	新聞 (リサイクル可)		
	折込広告 (リサイクル可)		
	パンフレット (リサイクル可)		
	雑誌・書籍		
	ダンボール		
	紙パック		
	容器包装紙類 (リサイクル可)		
	その他紙類 (リサイクル可)		
	びん		
	リターナブルびん		
	ワンウェイびん	5.59	7.2%
	缶		
	スチール缶	1.11	1.4%
	アルミ缶	0.19	0.2%
	ペットボトル	0.15	0.2%
	容器包装プラスチック		
	レジ袋 (外袋)	0.40	0.5%
	レジ袋 (内袋)	0.29	0.4%
	レジ袋 (ごみ)	0.04	0.1%
	容器包装対象フィルム		
	パック・カップ類	0.10	0.1%
	食品用の白色発泡スチロールトレイ		
	食品用の色付き発泡スチロールトレイ		
その他容器包装プラスチック	0.24	0.3%	
繊維類 (リサイクル可)			
乾電池	0.53	0.7%	
小型家電 (9品目)			
可燃物	生ごみ		
	生ごみ (未利用食品)		
	木草類	0.44	0.6%
	製品プラスチック		
	ごみ袋	0.37	0.5%
	容器包装非対象フィルム		
	製品プラスチック	0.97	1.3%
	ゴム・皮革類	0.51	0.7%
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	0.12	0.2%
	その他可燃物		
	容器包装紙類 (リサイクル不可)		
	紙おむつ		
	その他紙類 (リサイクル不可)		
繊維類 (リサイクル不可)			
その他可燃物	0.63	0.8%	
処理困難物	スプレー缶等 (残存ガス・液あり)		
	その他処理困難物等	0.35	0.5%
合計	77.14	100.0%	

表 資 2-10 不燃ごみ・光が丘 5 丁目 (E:高層住宅地域)

分類	重量(kg)	割合
分別適正物 (不燃物)	3.92	77.5%
小型家電 (9品目以外)		
台所から出る金属製品		
その他金属	2.72	53.8%
乾電池を除く電池		
蛍光灯・蛍光管		
スプレー缶等(注) (残存ガス・液なし)		
その他不燃物	1.20	23.7%
分別不適物	1.14	22.5%
資源化可能物	1.13	22.3%
紙類		
びん	0.92	18.2%
缶	0.04	0.8%
ペットボトル		
容器包装プラスチック	0.16	3.2%
繊維類		
乾電池	0.01	0.2%
小型家電 (9品目)		
可燃物	0.01	0.2%
製品プラスチック		
製品プラスチック 以外の可燃物	0.01	0.2%
処理困難物		
合計	5.06	100.0%

分類	重量(kg)	割合	
不燃物	小型家電 (9品目以外)		
	台所から出る金属製品		
	その他金属	2.72	53.8%
	乾電池を除く電池		
	蛍光灯・蛍光管		
	スプレー缶等 (残存ガス・液なし)		
	その他不燃物	1.20	23.7%
資源化可能物	新聞 (リサイクル可)		
	折込広告 (リサイクル可)		
	パンフレット (リサイクル可)		
	紙類		
	雑誌・書籍		
	ダンボール		
	紙パック		
	容器包装紙類 (リサイクル可)		
	その他紙類 (リサイクル可)		
	びん		
	リターナブルびん		
	ワンウェイびん	0.92	18.2%
	缶		
	スチール缶	0.04	0.8%
	アルミ缶		
	ペットボトル		
	容器包装プラスチック		
	レジ袋 (外袋)	0.03	0.6%
	レジ袋 (内袋)		
	レジ袋 (ごみ)		
	容器包装対象フィルム		
	パック・カップ類		
	食品用の白色発泡スチロールトレイ		
食品用の色付き発泡スチロールトレイ			
その他容器包装プラスチック	0.13	2.6%	
繊維類 (リサイクル可)			
乾電池	0.01	0.2%	
小型家電 (9品目)			
可燃物	生ごみ		
	生ごみ (未利用食品)		
	木草類		
	製品プラスチック		
	ごみ袋		
	容器包装非対象フィルム		
	製品プラスチック		
	ゴム・皮革類		
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	0.01	0.2%
	その他可燃物		
	容器包装紙類 (リサイクル不可)		
	紙おむつ		
	その他紙類 (リサイクル不可)		
繊維類 (リサイクル不可)			
その他可燃物			
処理困難物	スプレー缶等 (残存ガス・液あり)		
	その他処理困難物等		
合計	5.06	100.0%	

(3) 容器包装プラスチック調査結果詳細

表 資 3-1 容器包装プラスチック・土支田 4 丁目 (A:戸建て中心地域)

分類	重量(kg)	割合
分別適正物 (容器包装プラスチック)	8.39	84.3%
レジ袋	0.49	4.9%
容器包装対象フィルム	3.14	31.6%
パック・カップ類	3.36	33.8%
発泡スチロールトレイ	0.48	4.8%
その他容器包装 プラスチック	0.92	9.2%
分別不適物	1.56	15.7%
容器包装プラスチック 以外の資源化可能物	0.13	1.3%
紙類	0.02	0.2%
びん		
缶		
ペットボトル	0.11	1.1%
繊維類		
乾電池		
小型家電 (9品目)		
可燃物	1.43	14.4%
製品プラスチック	0.21	2.1%
リサイクル不可の容 器包装プラスチック	0.98	9.8%
プラ以外の可燃物	0.24	2.4%
不燃物		
処理困難物		
合計	9.95	100.0%

分類	重量(kg)	割合	
容器包装 プラ スチ ック	レジ袋 (外袋)	0.19	1.9%
	レジ袋 (内袋)	0.24	2.4%
	レジ袋 (ごみ)	0.06	0.6%
	容器包装対象フィルム	3.14	31.6%
	パック・カップ類	3.36	33.8%
	食品用の白色発泡スチロールトレイ	0.28	2.8%
	食品用の色付き発泡スチロールトレイ	0.20	2.0%
	その他容器包装プラスチック	0.92	9.2%
容器包装 プラ スチ ック 以 外 の 資 源 化 可 能 物	新聞 (リサイクル可)		
	折込広告 (リサイクル可)	0.02	0.2%
	パンフレット (リサイクル可)		
	雑誌・書籍		
	ダンボール		
	紙パック		
	容器包装紙類 (リサイクル可)		
	その他紙類 (リサイクル可)		
	びん		
	缶		
可 燃 物	リターナブルびん		
	ワンウェイびん		
	スチール缶		
	アルミ缶		
	ペットボトル	0.11	1.1%
	繊維類 (リサイクル可)		
	乾電池		
	小型家電 (9品目)		
	生ごみ		
	生ごみ (未利用食品)		
不 燃 物	木草類		
	製品 プラ		
	ごみ袋	0.09	0.9%
	容器包装非対象フィルム	0.12	1.2%
	製品プラスチック		
	ゴム・皮革類		
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	0.98	9.8%
	そ の 他 可 燃 物		
	容器包装紙類 (リサイクル不可)		
	紙おむつ		
その他紙類 (リサイクル不可)	0.01	0.1%	
繊維類 (リサイクル不可)			
その他可燃物	0.23	2.3%	
不 燃 物	小型家電 (9品目以外)		
	台所から出る金属製品		
	その他金属		
	乾電池を除く電池		
	蛍光灯・蛍光管		
	スプレー缶等 (残存ガス・液なし)		
	その他不燃物		
処 理 困 難 物	スプレー缶等 (残存ガス・液あり)		
	その他処理困難物等		
合計	9.95	100.0%	

表 資 3-2 容器包装プラスチック・西大泉4丁目 (A:戸建て中心地域)

分類	重量(kg)	割合
分別適正物 (容器包装プラスチック)	11.26	77.9%
レジ袋	1.34	9.3%
容器包装対象フィルム	3.82	26.4%
パック・カップ類	3.85	26.6%
発泡スチロールトレイ	0.71	4.9%
その他容器包装 プラスチック	1.54	10.7%
分別不適物	3.19	22.1%
容器包装プラスチック 以外の資源化可能物	0.12	0.8%
紙類		
びん	0.12	0.8%
缶		
ペットボトル		
繊維類		
乾電池		
小型家電 (9品目)		
可燃物	3.07	21.2%
製品プラスチック	1.19	8.2%
リサイクル不可の容器 包装プラスチック	1.23	8.5%
プラ以外の可燃物	0.65	4.5%
不燃物		
処理困難物		
合計	14.45	100.0%

分類	重量(kg)	割合	
容器包装 プラ スチ ック	レジ袋 (外袋)	0.41	2.8%
	レジ袋 (内袋)	0.64	4.4%
	レジ袋 (ごみ)	0.29	2.0%
	容器包装対象フィルム	3.82	26.4%
	パック・カップ類	3.85	26.6%
	食品用の白色発泡スチロールトレイ	0.35	2.4%
	食品用の色付き発泡スチロールトレイ	0.36	2.5%
	その他容器包装プラスチック	1.54	10.7%
容器包装 プラ スチ ック 以 外 の 資 源 化 可 能 物	新聞 (リサイクル可)		
	折込広告 (リサイクル可)		
	パンフレット (リサイクル可)		
	紙類		
	雑誌・書籍		
	ダンボール		
	紙パック		
	容器包装紙類 (リサイクル可)		
	その他紙類 (リサイクル可)		
	びん		
リターナブルびん			
ワンウェイびん	0.12	0.8%	
缶			
スチール缶			
アルミ缶			
ペットボトル			
繊維類 (リサイクル可)			
乾電池			
小型家電 (9品目)			
可 燃 物	生ごみ		
	生ごみ (未利用食品)		
	木草類		
	製品 プラ		
	ごみ袋	0.40	2.8%
	容器包装非対象フィルム	0.58	4.0%
	製品プラスチック	0.21	1.5%
	ゴム・皮革類		
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	1.23	8.5%
	そ の 他 可 燃 物		
容器包装紙類 (リサイクル不可)			
紙おむつ			
その他紙類 (リサイクル不可)			
繊維類 (リサイクル不可)			
その他可燃物	0.65	4.5%	
不 燃 物	小型家電 (9品目以外)		
	台所から出る金属製品		
	その他金属		
	乾電池を除く電池		
	蛍光灯・蛍光管		
	スプレー缶等 (残存ガス・液なし)		
	その他不燃物		
	スプレー缶等 (残存ガス・液あり)		
処 理 困 難 物	その他処理困難物等		
	合計	14.45	100.0%

表 資 3-3 容器包装プラスチック・上石神井 4 丁目 (B:戸建て・低層集合住宅地域)

分類	重量(kg)	割合
分別適正物 (容器包装プラスチック)	7.75	70.7%
レジ袋	0.71	6.5%
容器包装対象フィルム	2.94	26.8%
パック・カップ類	2.98	27.2%
発泡スチロールトレイ	0.62	5.7%
その他容器包装 プラスチック	0.50	4.6%
分別不適物	3.21	29.3%
容器包装プラスチック 以外の資源化可能物	0.57	5.2%
紙類		
びん	0.17	1.6%
缶	0.12	1.1%
ペットボトル	0.10	0.9%
繊維類		
乾電池		
小型家電 (9品目)	0.18	1.6%
可燃物	2.64	24.1%
製品プラスチック	1.43	13.0%
リサイクル不可の容器 包装プラスチック	0.94	8.6%
プラ以外の可燃物	0.27	2.5%
不燃物		
処理困難物		
合計	10.96	100.0%

分類	重量(kg)	割合	
容器包装 プラ スチ ック	レジ袋 (外袋)	0.16	1.5%
	レジ袋 (内袋)	0.34	3.1%
	レジ袋 (ごみ)	0.21	1.9%
	容器包装対象フィルム	2.94	26.8%
	パック・カップ類	2.98	27.2%
	食品用の白色発泡スチロールトレイ	0.18	1.6%
	食品用の色付き発泡スチロールトレイ	0.44	4.0%
	その他容器包装プラスチック	0.50	4.6%
容器包装 プラ スチ ック 以 外 の 資 源 化 可 能 物	新聞 (リサイクル可)		
	折込広告 (リサイクル可)		
	パンフレット (リサイクル可)		
	紙類		
	雑誌・書籍		
	ダンボール		
	紙パック		
	容器包装紙類 (リサイクル可)		
	その他紙類 (リサイクル可)		
	びん		
リターナブルびん			
ワンウェイびん	0.17	1.6%	
缶	スチール缶	0.12	1.1%
	アルミ缶		
ペットボトル	0.10	0.9%	
繊維類 (リサイクル可)			
乾電池			
小型家電 (9品目)	0.18	1.6%	
可 燃 物	生ごみ	0.01	0.1%
	生ごみ (未利用食品)		
	木草類		
	製品 プラ	0.20	1.8%
	ごみ袋	0.20	1.8%
	容器包装非対象フィルム	1.06	9.7%
	製品プラスチック	0.17	1.6%
	ゴム・皮革類		
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	0.94	8.6%
	そ の 他 可 燃 物	容器包装紙類 (リサイクル不可)	
紙おむつ			
その他紙類 (リサイクル不可)		0.04	0.4%
繊維類 (リサイクル不可)			
その他可燃物	0.22	2.0%	
不 燃 物	小型家電 (9品目以外)		
	台所から出る金属製品		
	その他金属		
	乾電池を除く電池		
	蛍光灯・蛍光管		
	スプレー缶等 (残存ガス・液なし)		
	その他不燃物		
処 理 困 難 物	スプレー缶等 (残存ガス・液あり)		
	その他処理困難物等		
合計	10.96	100.0%	

表 資 3-4 容器包装プラスチック・関町北4丁目 (B:戸建て・低層集合住宅地域)

分類	重量(kg)	割合
分別適正物 (容器包装プラスチック)	5.74	48.1%
レジ袋	0.64	5.4%
容器包装対象フィルム	1.60	13.4%
パック・カップ類	2.39	20.0%
発泡スチロールトレイ	0.32	2.7%
その他容器包装 プラスチック	0.79	6.6%
分別不適物	6.20	51.9%
容器包装プラスチック 以外の資源化可能物	1.64	13.7%
紙類	1.48	12.4%
びん		
缶	0.04	0.3%
ペットボトル	0.12	1.0%
繊維類		
乾電池		
小型家電 (9品目)		
可燃物	4.38	36.7%
製品プラスチック	2.72	22.8%
リサイクル不可の容器包装 プラスチック	0.73	6.1%
プラ以外の可燃物	0.93	7.8%
不燃物	0.18	1.5%
処理困難物		
合計	11.94	100.0%

分類	重量(kg)	割合
容器包装プラスチック		
レジ袋 (外袋)	0.06	0.5%
レジ袋 (内袋)	0.30	2.5%
レジ袋 (ごみ)	0.28	2.3%
容器包装対象フィルム	1.60	13.4%
パック・カップ類	2.39	20.0%
食品用の白色発泡スチロールトレイ	0.12	1.0%
食品用の色付き発泡スチロールトレイ	0.20	1.7%
その他容器包装プラスチック	0.79	6.6%
容器包装プラスチック以外の資源化可能物		
新聞 (リサイクル可)	0.01	0.1%
折込広告 (リサイクル可)		
パンフレット (リサイクル可)		
紙類		
雑誌・書籍		
ダンボール		
紙パック	0.01	0.1%
容器包装紙類 (リサイクル可)	1.14	9.5%
その他紙類 (リサイクル可)	0.32	2.7%
びん		
リターナブルびん		
ワンウェイびん		
缶		
スチール缶	0.04	0.3%
アルミ缶		
ペットボトル	0.12	1.0%
繊維類 (リサイクル可)		
乾電池		
小型家電 (9品目)		
可燃物		
生ごみ		
生ごみ (未利用食品)		
木草類	0.65	5.4%
製品プラスチック		
ごみ袋	0.37	3.1%
容器包装非対象フィルム	0.37	3.1%
製品プラスチック	1.98	16.6%
ゴム・皮革類		
リサイクル不可の容器包装プラスチック	0.73	6.1%
その他可燃物		
容器包装紙類 (リサイクル不可)		
紙おむつ		
その他紙類 (リサイクル不可)	0.03	0.3%
繊維類 (リサイクル不可)		
その他可燃物	0.25	2.1%
不燃物		
小型家電 (9品目以外)	0.02	0.2%
台所から出る金属製品		
その他金属	0.16	1.3%
乾電池を除く電池		
蛍光灯・蛍光管		
スプレー缶等 (残存ガス・液なし)		
その他不燃物		
処理困難物		
スプレー缶等 (残存ガス・液あり)		
その他処理困難物等		
合計	11.94	100.0%

表 資 3-5 容器包装プラスチック・下石神井 4 丁目 (C:中低層住宅・商業混在地域)

分類	重量(kg)	割合
分別適正物 (容器包装プラスチック)	26.75	78.8%
レジ袋	2.48	7.3%
容器包装対象フィルム	9.15	27.0%
パック・カップ類	11.72	34.5%
発泡スチロールトレイ	1.00	2.9%
その他容器包装 プラスチック	2.40	7.1%
分別不適物	7.20	21.2%
容器包装プラスチック 以外の資源化可能物	0.40	1.2%
紙類		
びん		
缶		
ペットボトル	0.40	1.2%
繊維類		
乾電池		
小型家電 (9品目)		
可燃物	6.80	20.0%
製品プラスチック	2.36	7.0%
リサイクル不可の容器包装 プラスチック	2.60	7.7%
プラ以外の可燃物	1.84	5.4%
不燃物		
処理困難物		
合計	33.95	100.0%

分類	重量(kg)	割合
容器包装プラスチック		
レジ袋 (外袋)	1.00	2.9%
レジ袋 (内袋)	0.84	2.5%
レジ袋 (ごみ)	0.64	1.9%
容器包装対象フィルム	9.15	27.0%
パック・カップ類	11.72	34.5%
食品用の白色発泡スチロールトレイ	0.20	0.6%
食品用の色付き発泡スチロールトレイ	0.80	2.4%
その他容器包装プラスチック	2.40	7.1%
容器包装プラスチック以外の資源化可能物		
新聞 (リサイクル可)		
折込広告 (リサイクル可)		
パンフレット (リサイクル可)		
紙類		
雑誌・書籍		
ダンボール		
紙パック		
容器包装紙類 (リサイクル可)		
その他紙類 (リサイクル可)		
びん		
リターナブルびん		
ワンウェイびん		
缶		
スチール缶		
アルミ缶		
ペットボトル	0.40	1.2%
繊維類 (リサイクル可)		
乾電池		
小型家電 (9品目)		
可燃物		
生ごみ		
生ごみ (未利用食品)	0.64	1.9%
木草類		
製品プラスチック		
ごみ袋	0.15	0.4%
容器包装非対象フィルム	0.35	1.0%
製品プラスチック	1.86	5.5%
ゴム・皮革類		
リサイクル不可の容器包装プラスチック	2.60	7.7%
その他可燃物		
容器包装紙類 (リサイクル不可)		
紙おむつ		
その他紙類 (リサイクル不可)		
繊維類 (リサイクル不可)		
その他可燃物	1.20	3.5%
不燃物		
小型家電 (9品目以外)		
台所から出る金属製品		
その他金属		
乾電池を除く電池		
蛍光灯・蛍光管		
スプレー缶等 (残存ガス・液なし)		
その他不燃物		
処理困難物		
スプレー缶等 (残存ガス・液あり)		
その他処理困難物等		
合計	33.95	100.0%

表 資 3-6 容器包装プラスチック・田柄 2 丁目 (C:中低層住宅・商業混在地域)

分類	重量(kg)	割合
分別適正物 (容器包装プラスチック)	15.45	74.5%
レジ袋	1.23	5.9%
容器包装対象フィルム	4.97	24.0%
パック・カップ類	5.95	28.7%
発泡スチロールトレイ	1.09	5.3%
その他容器包装 プラスチック	2.21	10.7%
分別不適物	5.30	25.5%
容器包装プラスチック 以外の資源化可能物	0.68	3.3%
紙類	0.18	0.9%
びん		
缶	0.02	0.1%
ペットボトル	0.48	2.3%
繊維類		
乾電池		
小型家電 (9 品目)		
可燃物	4.60	22.2%
製品プラスチック	1.37	6.6%
リサイクル不可の容器包装 プラスチック	2.14	10.3%
プラ以外の可燃物	1.09	5.3%
不燃物	0.02	0.1%
処理困難物		
合計	20.75	100.0%

分類	重量(kg)	割合
容器包装プラスチック		
レジ袋 (外袋)	0.60	2.9%
レジ袋 (内袋)	0.42	2.0%
レジ袋 (ごみ)	0.21	1.0%
容器包装対象フィルム	4.97	24.0%
パック・カップ類	5.95	28.7%
食品用の白色発泡スチロールトレイ	0.65	3.1%
食品用の色付き発泡スチロールトレイ	0.44	2.1%
その他容器包装プラスチック	2.21	10.7%
容器包装プラスチック以外の資源化可能物		
新聞 (リサイクル可)		
折込広告 (リサイクル可)		
パンフレット (リサイクル可)	0.02	0.1%
紙類		
雑誌・書籍		
ダンボール		
紙パック	0.05	0.2%
容器包装紙類 (リサイクル可)	0.01	0.0%
その他紙類 (リサイクル可)	0.10	0.5%
びん		
リターナブルびん		
ワンウェイびん		
缶		
スチール缶		
アルミ缶	0.02	0.1%
ペットボトル	0.48	2.3%
繊維類 (リサイクル可)		
乾電池		
小型家電 (9 品目)		
可燃物		
生ごみ	0.21	1.0%
生ごみ (未利用食品)	0.02	0.1%
木草類	0.02	0.1%
製品プラスチック		
ごみ袋	0.35	1.7%
容器包装非対象フィルム	0.98	4.7%
製品プラスチック	0.04	0.2%
ゴム・皮革類		
リサイクル不可の容器包装プラスチック	2.14	10.3%
その他可燃物		
容器包装紙類 (リサイクル不可)		
紙おむつ		
その他紙類 (リサイクル不可)	0.10	0.5%
繊維類 (リサイクル不可)		
その他可燃物	0.74	3.6%
不燃物		
小型家電 (9 品目以外)	0.02	0.1%
台所から出る金属製品		
その他金属		
乾電池を除く電池		
蛍光灯・蛍光管		
スプレー缶等 (残存ガス・液なし)		
その他不燃物		
処理困難物		
スプレー缶等 (残存ガス・液あり)		
その他処理困難物等		
合計	20.75	100.0%

表 資 3-7 容器包装プラスチック・北町 2 丁目 (D:商業地域・高層住宅地域)

分類	重量(kg)	割合
分別適正物 (容器包装プラスチック)	6.18	75.9%
レジ袋	0.50	6.1%
容器包装対象フィルム	2.74	33.7%
パック・カップ類	2.10	25.8%
発泡スチロールトレイ	0.17	2.1%
その他容器包装 プラスチック	0.67	8.2%
分別不適物	1.96	24.1%
容器包装プラスチック 以外の資源化可能物	0.79	9.7%
紙類	0.13	1.6%
びん	0.18	2.2%
缶	0.04	0.5%
ペットボトル	0.44	5.4%
繊維類		
乾電池		
小型家電 (9 品目)		
可燃物	1.06	13.0%
製品プラスチック	0.19	2.3%
リサイクル不可の容器包装 プラスチック	0.43	5.3%
プラ以外の可燃物	0.44	5.4%
不燃物	0.11	1.4%
処理困難物		
合計	8.14	100.0%

分類	重量(kg)	割合
容器包装プラスチック		
レジ袋 (外袋)	0.26	3.2%
レジ袋 (内袋)	0.10	1.2%
レジ袋 (ごみ)	0.14	1.7%
容器包装対象フィルム	2.74	33.7%
パック・カップ類	2.10	25.8%
食品用の白色発泡スチロールトレイ	0.13	1.6%
食品用の色付き発泡スチロールトレイ	0.04	0.5%
その他容器包装プラスチック	0.67	8.2%
容器包装プラスチック以外の資源化可能物		
新聞 (リサイクル可)		
折込広告 (リサイクル可)		
パンフレット (リサイクル可)		
紙類		
雑誌・書籍		
ダンボール		
紙パック	0.13	1.6%
容器包装紙類 (リサイクル可)		
その他紙類 (リサイクル可)		
びん		
リターナブルびん		
ワンウェイびん	0.18	2.2%
缶		
スチール缶		
アルミ缶	0.04	0.5%
ペットボトル	0.44	5.4%
繊維類 (リサイクル可)		
乾電池		
小型家電 (9 品目)		
可燃物		
生ごみ	0.01	0.1%
生ごみ (未利用食品)		
木草類		
製品プラスチック		
ごみ袋	0.14	1.7%
容器包装非対象フィルム	0.05	0.6%
製品プラスチック		
ゴム・皮革類		
リサイクル不可の容器包装プラスチック	0.43	5.3%
その他可燃物		
容器包装紙類 (リサイクル不可)		
紙おむつ		
その他紙類 (リサイクル不可)	0.08	1.0%
繊維類 (リサイクル不可)		
その他可燃物	0.35	4.3%
不燃物		
小型家電 (9 品目以外)		
台所から出る金属製品		
その他金属		
乾電池を除く電池		
蛍光灯・蛍光管		
スプレー缶等 (残存ガス・液なし)	0.11	1.4%
その他不燃物		
処理困難物		
スプレー缶等 (残存ガス・液あり)		
その他処理困難物等		
合計	8.14	100.0%

表 資 3-8 容器包装プラスチック・中村北3丁目 (D:商業地域・高層住宅地域)

分類	重量(kg)	割合
分別適正物 (容器包装プラスチック)	2.11	81.5%
レジ袋	0.15	5.8%
容器包装対象フィルム	0.81	31.3%
パック・カップ類	0.65	25.1%
発泡スチロールトレイ	0.09	3.5%
その他容器包装 プラスチック	0.41	15.8%
分別不適物	0.48	18.5%
容器包装プラスチック 以外の資源化可能物	0.08	3.1%
紙類	0.08	3.1%
びん		
缶		
ペットボトル		
繊維類		
乾電池		
小型家電 (9品目)		
可燃物	0.40	15.4%
製品プラスチック	0.08	3.1%
リサイクル不可の容器包装 プラスチック	0.20	7.7%
プラ以外の可燃物	0.12	4.6%
不燃物		
処理困難物		
合計	2.59	100.0%

分類	重量(kg)	割合
容器包装プラスチック		
レジ袋 (外袋)	0.02	0.8%
レジ袋 (内袋)	0.12	4.6%
レジ袋 (ごみ)	0.01	0.4%
容器包装対象フィルム	0.81	31.3%
パック・カップ類	0.65	25.1%
食品用の白色発泡スチロールトレイ	0.09	3.5%
食品用の色付き発泡スチロールトレイ		
その他容器包装プラスチック	0.41	15.8%
容器包装プラスチック以外の資源化可能物		
新聞 (リサイクル可)		
折込広告 (リサイクル可)		
パンフレット (リサイクル可)	0.03	1.2%
紙類		
雑誌・書籍		
ダンボール		
紙パック	0.02	0.8%
容器包装紙類 (リサイクル可)	0.01	0.4%
その他紙類 (リサイクル可)	0.02	0.8%
びん		
リターナブルびん		
ワンウェイびん		
缶		
スチール缶		
アルミ缶		
ペットボトル		
繊維類 (リサイクル可)		
乾電池		
小型家電 (9品目)		
可燃物		
生ごみ		
生ごみ (未利用食品)	0.02	0.8%
木草類		
製品プラスチック		
ごみ袋	0.05	1.9%
容器包装非対象フィルム	0.02	0.8%
製品プラスチック	0.01	0.4%
ゴム・皮革類		
リサイクル不可の容器包装プラスチック	0.20	7.7%
その他可燃物		
容器包装紙類 (リサイクル不可)		
紙おむつ		
その他紙類 (リサイクル不可)	0.04	1.5%
繊維類 (リサイクル不可)		
その他可燃物	0.06	2.3%
不燃物		
小型家電 (9品目以外)		
台所から出る金属製品		
その他金属		
乾電池を除く電池		
蛍光灯・蛍光管		
スプレー缶等 (残存ガス・液なし)		
その他不燃物		
処理困難物		
スプレー缶等 (残存ガス・液あり)		
その他処理困難物等		
合計	2.59	100.0%

表 資 3-9 容器包装プラスチック・光が丘2丁目 (E:高層住宅地域)

分類	重量(kg)	割合
分別適正物 (容器包装プラスチック)	6.56	64.1%
レジ袋	0.74	7.2%
容器包装対象フィルム	2.51	24.5%
パック・カップ類	2.15	21.0%
発泡スチロールトレイ	0.59	5.8%
その他容器包装 プラスチック	0.57	5.6%
分別不適物	3.68	35.9%
容器包装プラスチック 以外の資源化可能物	0.20	2.0%
紙類	0.01	0.1%
びん	0.14	1.4%
缶		
ペットボトル	0.05	0.5%
繊維類		
乾電池		
小型家電 (9品目)		
可燃物	2.90	28.3%
製品プラスチック	0.90	8.8%
リサイクル不可の容器包装 プラスチック	1.58	15.4%
プラ以外の可燃物	0.42	4.1%
不燃物	0.58	5.7%
処理困難物		
合計	10.24	100.0%

分類	重量(kg)	割合
容器包装プラスチック		
レジ袋 (外袋)	0.41	4.0%
レジ袋 (内袋)	0.24	2.3%
レジ袋 (ごみ)	0.09	0.9%
容器包装対象フィルム	2.51	24.5%
パック・カップ類	2.15	21.0%
食品用の白色発泡スチロールトレイ	0.32	3.1%
食品用の色付き発泡スチロールトレイ	0.27	2.6%
その他容器包装プラスチック	0.57	5.6%
容器包装プラスチック以外の資源化可能物		
新聞 (リサイクル可)		
折込広告 (リサイクル可)		
パンフレット (リサイクル可)		
紙類		
雑誌・書籍		
ダンボール		
紙パック		
容器包装紙類 (リサイクル可)	0.01	0.1%
その他紙類 (リサイクル可)		
びん		
リターナブルびん		
ワンウェイびん	0.14	1.4%
缶		
スチール缶		
アルミ缶		
ペットボトル	0.05	0.5%
繊維類 (リサイクル可)		
乾電池		
小型家電 (9品目)		
可燃物		
生ごみ		
生ごみ (未利用食品)		
木草類		
製品プラスチック		
ごみ袋	0.20	2.0%
容器包装非対象フィルム	0.19	1.9%
製品プラスチック	0.51	5.0%
ゴム・皮革類		
リサイクル不可の容器包装プラスチック	1.58	15.4%
その他可燃物		
容器包装紙類 (リサイクル不可)		
紙おむつ		
その他紙類 (リサイクル不可)	0.07	0.7%
繊維類 (リサイクル不可)		
その他可燃物	0.35	3.4%
不燃物		
小型家電 (9品目以外)	0.58	5.7%
台所から出る金属製品		
その他金属		
乾電池を除く電池		
蛍光灯・蛍光管		
スプレー缶等 (残存ガス・液なし)		
その他不燃物		
処理困難物		
スプレー缶等 (残存ガス・液あり)		
その他処理困難物等		
合計	10.24	100.0%

表 資 3-10 容器包装プラスチック・光が丘5丁目 (E:高層住宅地域)

分類	重量(kg)	割合
分別適正物 (容器包装プラスチック)	4.28	57.4%
レジ袋	0.44	5.9%
容器包装対象フィルム	1.54	20.6%
パック・カップ類	1.82	24.4%
発泡スチロールトレイ	0.08	1.1%
その他容器包装 プラスチック	0.40	5.4%
分別不適物	3.18	42.6%
容器包装プラスチック 以外の資源化可能物	1.26	16.9%
紙類		
びん	0.22	2.9%
缶		
ペットボトル	1.04	13.9%
繊維類		
乾電池		
小型家電 (9品目)		
可燃物	1.92	25.7%
製品プラスチック	0.59	7.9%
リサイクル不可の容器包装 プラスチック	1.03	13.8%
プラ以外の可燃物	0.30	4.0%
不燃物		
処理困難物		
合計	7.46	100.0%

分類	重量(kg)	割合	
容器包装 プラ スチ ック	レジ袋 (外袋)	0.06	0.8%
	レジ袋 (内袋)	0.14	1.9%
	レジ袋 (ごみ)	0.24	3.2%
	容器包装対象フィルム	1.54	20.6%
	パック・カップ類	1.82	24.4%
	食品用の白色発泡スチロールトレイ	0.08	1.1%
	食品用の色付き発泡スチロールトレイ		
	その他容器包装プラスチック	0.40	5.4%
容器包装 プラ スチ ック 以 外 の 資 源 化 可 能 物	新聞 (リサイクル可)		
	折込広告 (リサイクル可)		
	パンフレット (リサイクル可)		
	雑誌・書籍		
	ダンボール		
	紙パック		
	容器包装紙類 (リサイクル可)		
	その他紙類 (リサイクル可)		
	びん		
	缶		
可 燃 物	リターナブルびん		
	ワンウェイびん	0.22	2.9%
	スチール缶		
	アルミ缶		
	ペットボトル	1.04	13.9%
	繊維類 (リサイクル可)		
	乾電池		
	小型家電 (9品目)		
	生ごみ		
	生ごみ (未利用食品)		
不 燃 物	木草類		
	製品 プラ		
	ごみ袋		
	容器包装非対象フィルム	0.59	7.9%
	製品プラスチック		
	ゴム・皮革類		
	リサイクル不可の容器包装 プラスチック	1.03	13.8%
	その他 可燃 物		
	容器包装紙類 (リサイクル不可)		
	紙おむつ		
処 理 困 難 物	その他紙類 (リサイクル不可)	0.01	0.1%
	繊維類 (リサイクル不可)		
	その他可燃物	0.29	3.9%
	小型家電 (9品目以外)		
	台所から出る金属製品		
	その他金属		
	乾電池を除く電池		
	蛍光灯・蛍光管		
	スプレー缶等 (残存ガス・液なし)		
	その他不燃物		
処 理 困 難 物	スプレー缶等 (残存ガス・液あり)		
	その他処理困難物等		
合計	7.46	100.0%	

平成 26 年度 練馬区資源・ごみ排出実態調査報告書

平成 27 年（2015 年）1 月発行

発行 練馬区

編集 環境まちづくり事業本部 環境部 清掃リサイクル課

Tel 03-5984-1095（直通）

〒176-8501 東京都練馬区豊玉北 6-12-1

調査委託

有限会社 循環資源・環境ビジョン研究所

Tel 03-3262-8608

〒102-0074 東京都千代田区九段南 2-5-6

※本書は再生紙を利用しています。