

令和5年度

練馬区資源・ごみ排出実態調査報告書



©2011 練馬区ねり丸

令和6年（2024年）1月

練馬区



# 目 次

## 第1章 調査概要

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 留意事項 .....	3
7 調査方法 .....	3

## 第2章 調査結果

1 可燃ごみ .....	6
2 不燃ごみ .....	12
3 容器包装プラスチック .....	18
4 製品プラスチックの排出状況 .....	24
5 電子タバコ等の排出状況 .....	26

## 資料編

1 可燃ごみの対象地域別調査結果 .....	27
2 不燃ごみの対象地域別調査結果 .....	45
3 容器包装プラスチックの対象地域別調査結果 .....	55
4 排出容器調査結果 .....	65



# 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により、さらなるごみの減量方策の検討に役立てることを目的とする。

## 2 調査期間

令和 5 年 8 月 28 日（月）～9 月 9 日（土）の 9 月 3 日（日）を除く 12 日間

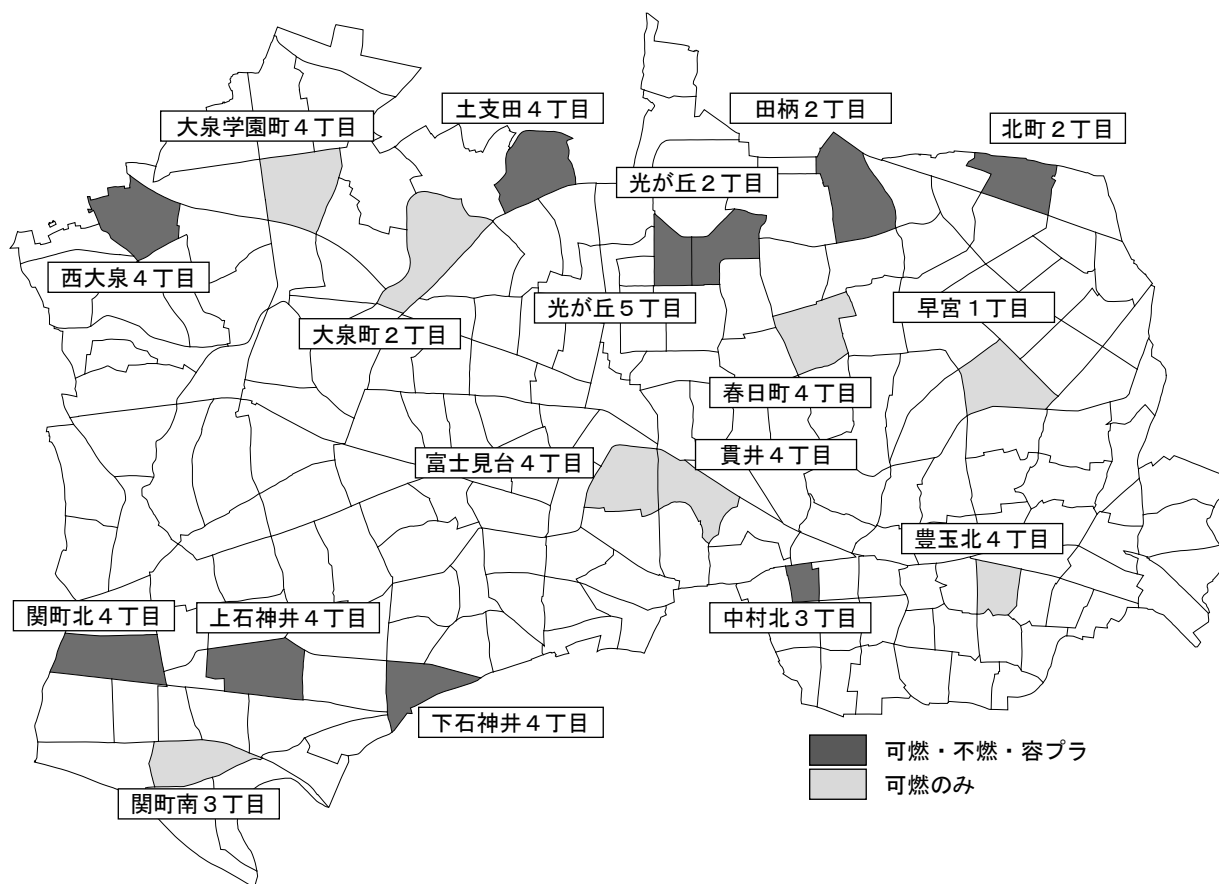
## 3 調査地域

調査地域は、住居形態別に偏りがないよう、「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 住居区分と対象地域

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	○	○	○	3
	西大泉 4 丁目	○	○	○	3
	大泉学園町 4 丁目	○			1
	大泉町 2 丁目	○			7
	関町南 3 丁目	○			2
B：戸建て・低層集合 住宅地域	上石神井 4 丁目	○	○	○	9
	関町北 4 丁目	○	○	○	2
	春日町 4 丁目	○			3
	早宮 1 丁目	○			3
	富士見台 4 丁目	○			1
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	○	○	○	5
	貫井 4 丁目	○			2
D：商業地域・高層住 宅地域	北町 2 丁目	○	○	○	5
	中村北 3 丁目	○	○	○	5
	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
合計		18	10	10	60

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 練馬清掃工場

#### 5 分析方法

##### ① 分類

表 1-2 の分類表に従い、「可燃物」、「不燃物」、「資源化可能物」および「処理困難物」の4区分53種類に分類した。なお、資源化可能物とは、行政回収・集団回収・販売店回収等により、資源化するルートがあるものを指す。

##### 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 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。

## 7 調査方法

### ① サンプルを収集する

調査対象集積所にて、分析を行うサンプルを回収し、作業場所に降ろす。



### ② ごみ袋の重量と袋の種類を記録する

ごみ袋ごとに袋の重量と袋の種類を記録する。



### ③ サンプルを分類する

サンプルの中身を、分類表に基づいて分類する。



### ④ 分類したものを計量する

③で分類したものをそれぞれ計量する。



表 1-2 分類表

分類		主な含むものの例	
可燃物	生ごみ	未利用食品①手つかず	購入後全く手がつけられずに捨てられた食品・野菜・果物
		未利用食品②使い残し	開封して使い残した食品、切った野菜・果物
		食べ残し	食卓に出されてから廃棄された食品
		調理くず	調理後に出た不可食部分
	木草類		庭木・落ち葉・草、生花、割り箸、竹串、コルク
	製品プラスチック	ごみ袋	透明・半透明
		純粋な製品プラスチック※1	歯ブラシ、金属が混ざっていないおもちゃ、バケツ、ビデオテープ、色付きのごみ袋、ビニール製の靴・バッグ、プラスチック製の食器
		金属が混ざった製品プラスチック※1	金属が混ざったおもちゃ、ペン類、キーホルダー、ピンチハンガー
		金属以外のものが混ざった製品プラスチック	うちわ、ほうき
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	レジ袋(外袋)※2	ごみを出すために使用されたレジ袋
		レジ袋(内袋)※2	ごみ袋に入れる前に小分けでごみを入れているレジ袋
		汚れが落ちない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
	その他可燃物	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、口がプラスチックの酒パック、プラスチック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
		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、汚れた紙、シュレッダーした紙、昇華転写紙、感熱性発泡紙
		繊維類(リサイクル不可)	ちぎった布、雑巾
		ゴム・皮革類	靴、鞆、ベルト、長靴、ゴム手袋
		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、脱脂綿、ガーゼ、包帯、生理用品、ぬいぐるみ、ストッキング、ネコ砂
	不燃物	小型家電(13品目以外)※3	電話機、アイロン、ヘアドライヤー
		金属類	プラスチックが10%以下の割合で混ざっているもの
プラスチックが10~70%程度の割合で混ざっているもの			おたま、フライ返し、はさみ
プラスチックが70%以上の割合で混ざっているもの			泡立て器、スコップ、カッター
蛍光灯・蛍光管		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	
電子タバコ等		電子たばこ、加熱式たばこ、モバイルバッテリー	
その他不燃物	割れたびん、飲食用(ソース、油など)のびんで汚れの取れないもの、飲食用以外のびん、びん以外のガラス、電球、かさ、陶磁器		

※1 純粋な製品プラスチックは、「100%プラスチック製のもの」、金属が混ざった製品プラスチックは、「製品プラスチックのうち、金属が10%以下の割合で混ざったもの」とする。

※2 レジ袋は、ごみを入れるものとして使用しているので、可燃ごみの組成上の分類は「リサイクル不可の容器包装プラスチック」に分類する。不燃ごみは「製品プラスチック以外の可燃物」に分類する。容器包装プラスチックは「容器包装プラスチック」の「レジ袋」に分類する。

※3 小型家電の13品目以外とは、小型家電リサイクル法で定める28分類の内、区で拠点回収している13品目以外のもの。



		分類	主な含むものの例	
資源化可能物	紙類	新聞	他用途に使ってない新聞紙	
		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・酒の紙パック(アルミ付き含む)	
		雑がみ	折込広告	新聞に入る広告・チラシ
			パンフレット	パンフレット、カタログ(4ページ以上のもの)
			容器包装紙類	(紙だけの)包装紙、紙箱、紙袋、紙容器
			その他紙類	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(感熱紙を除く)、ラップの芯
	びん	リターナブルびん	汚れているもの	一升びん、ビールびん(大中小、スタイニーボトル)
			汚れていないもの	
		ワンウェイびん	汚れているもの	ジュースのびん、ジャムのびん
			汚れていないもの	
	缶	スチール缶	飲食用・ペット缶、缶詰のふた	
		アルミ缶	飲食用・ペット缶、缶詰のふた	
	ペットボトル		「PET」表示のあるもの、飲料、しょうゆ	
	容器包装プラスチック	レジ袋(ごみ)	ごみとしてそのまま出されたレジ袋	
		容器包装対象フィルム	菓子袋、値札やラベルの付いたラップ、レトルトのパック	
		パック・カップ類	卵や苺のパック、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入っているもの	
		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	
	繊維類		衣類、タオル、毛布などで形のあるもの	
	乾電池			
小型家電(13品目)		携帯電話、携帯音楽プレーヤー、携帯ゲーム機器、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、タブレット型情報通信端末、ICレコーダー、補助記憶装置(ポータブルハードディスク・USBメモリ・メモリーカード)、電気かみそり		
処理困難物	乾電池を除く電池		ボタン型、充電電池	
	スプレー缶等(残存ガス・液あり)		スプレー缶、カセット式ボンベ、ライター	
	その他処理困難物等		土・砂・石、ペットの糞、タイヤ、在宅医療用注射針	

## 第 2 章 調査結果

### 1 可燃ごみ

#### (1) 組成割合

可燃ごみのサンプル量は、1,994.22kg である。

可燃ごみの組成は、分別適正物（可燃物）が 81.8%、分別不適物が 18.2%である。

分別適正物（可燃物）の内訳は、生ごみが 35.9%（うち未利用食品が 6.9%）、木草類が 15.0%、製品プラスチックが 2.0%、リサイクル不可の容器包装プラスチックが 5.3%、その他可燃物が 23.6%である。

分別不適物の内訳は、資源化可能物が 17.8%、不燃物が 0.3%、処理困難物が 0.1%である。

資源化可能物の内訳は、紙類が 10.8%、缶が 0.1%、ペットボトルが 0.6%、容器包装プラスチックが 3.5%、繊維類が 2.7%である。

図 2-1 可燃ごみの組成分析結果

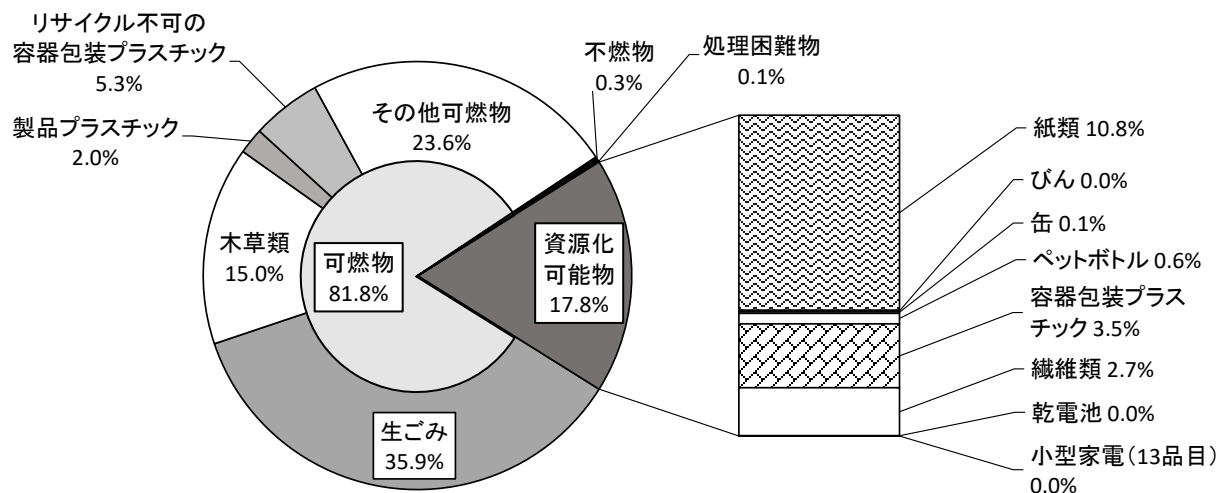
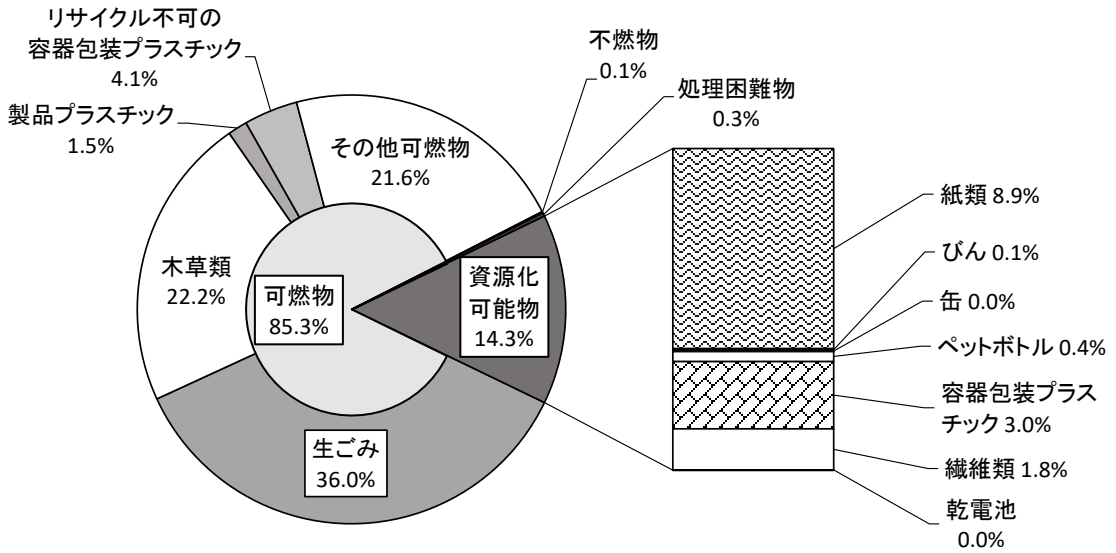


表 2-1 住居区別の組成分析結果（可燃ごみ）

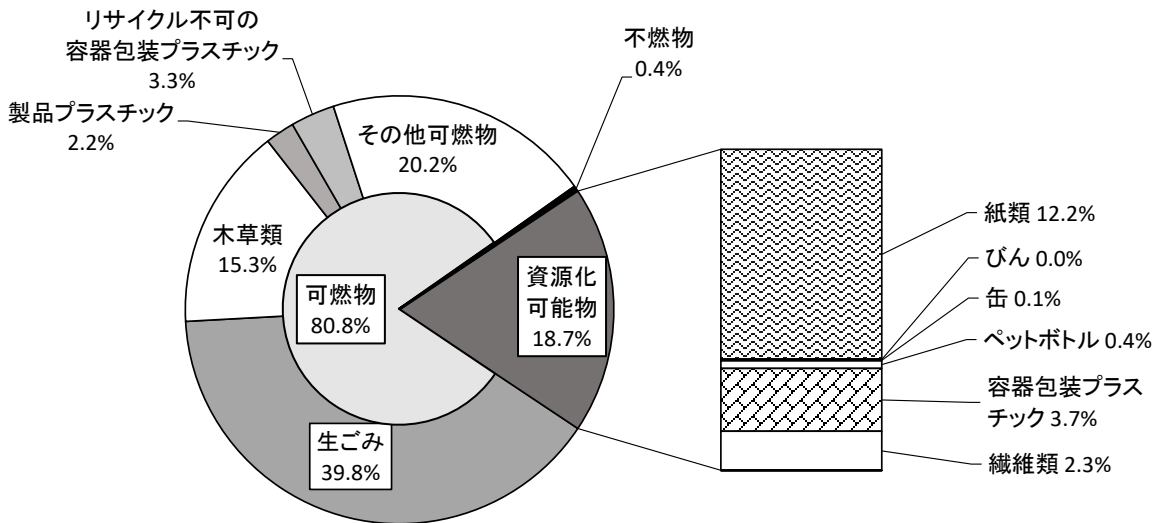
分類	A 戸建て	B 戸建て 低層	C 中低層 商業	D 商業 高層	E 高層	全体に 占める 割合
分別適正物(可燃物)	85.3%	80.8%	81.8%	79.1%	75.4%	81.8%
生ごみ	36.0%	39.8%	31.7%	36.0%	33.9%	35.9%
木草類	22.2%	15.3%	13.2%	7.3%	3.0%	15.0%
製品プラスチック	1.5%	2.2%	2.5%	1.7%	2.3%	2.0%
リサイクル不可の 容器包装プラスチック	4.1%	3.3%	6.8%	9.2%	6.3%	5.3%
その他可燃物	21.6%	20.2%	27.7%	24.8%	29.9%	23.6%
分別不適物	14.7%	19.2%	18.2%	20.9%	24.6%	18.2%
資源化可能物	14.3%	18.7%	17.7%	20.8%	23.7%	17.8%
紙類	8.9%	12.2%	10.7%	12.0%	12.5%	10.8%
うち 雑紙	(4.8%)	(8.4%)	(8.1%)	(7.2%)	(8.8%)	(7.0%)
びん	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
缶	0.0%	0.1%	0.3%	0.1%	0.1%	0.1%
ペットボトル	0.4%	0.4%	1.1%	0.5%	0.6%	0.6%
容器包装プラスチック	3.0%	3.7%	3.5%	3.4%	5.3%	3.5%
繊維類	1.8%	2.3%	1.9%	4.7%	5.1%	2.7%
乾電池	0.0%		0.0%			0.0%
小型家電(13品目)			0.1%			0.0%
不燃物	0.1%	0.4%	0.5%	0.2%	0.7%	0.3%
処理困難物	0.3%				0.2%	0.1%
合計	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

図 2-2 住居区分別の組成分析結果（可燃ごみ）

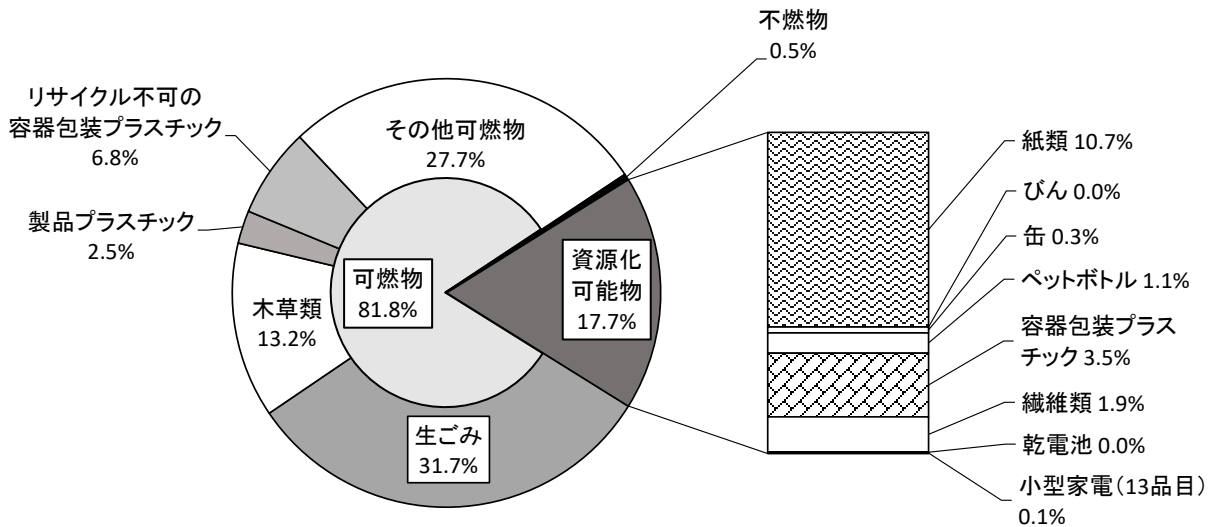
A：戸建て中心地域



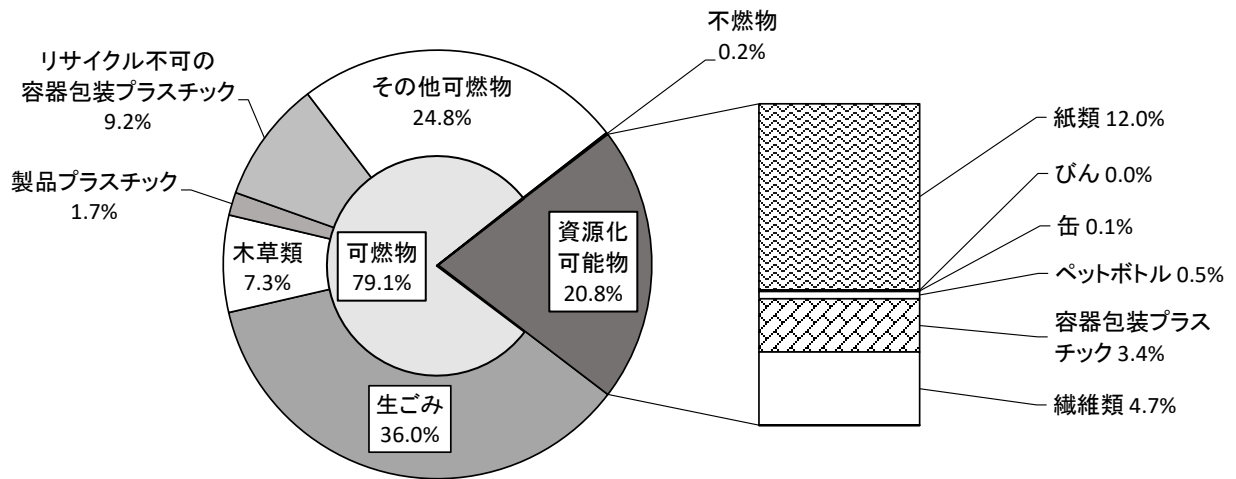
B：戸建て・低層集合住宅地域



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

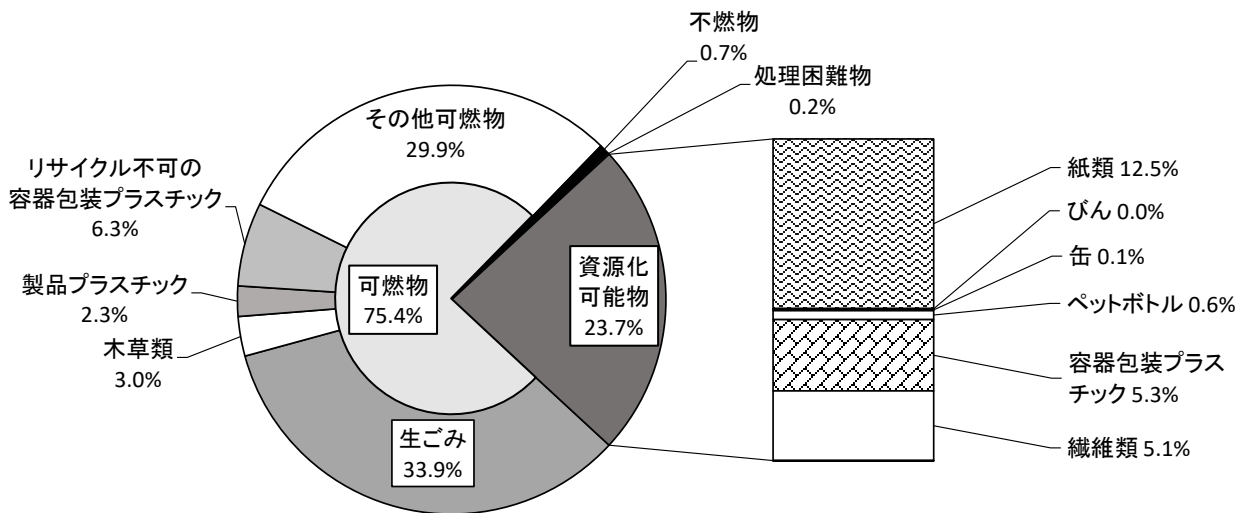


表 2-2 住居区別の組成分析結果（可燃ごみ：詳細）

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	未利用食品①手つかず	4.8%	4.7%	4.4%	4.0%	1.6%	4.3%
		未利用食品②使い残し	2.8%	2.5%	0.9%	5.2%	1.7%	2.6%
		食べ残し	3.3%	3.2%	1.5%	1.5%	1.3%	2.5%
		調理くず	25.1%	29.5%	24.9%	25.3%	29.2%	26.6%
	木草類		22.2%	15.3%	13.2%	7.3%	3.0%	15.0%
	製品プラスチック	ごみ袋	0.7%	0.6%	0.8%	0.7%	0.4%	0.6%
		純粋な製品プラスチック	0.8%	1.4%	1.6%	0.9%	1.7%	1.2%
		金属が混ざった製品プラスチック	0.1%	0.2%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%
		金属以外のものが混ざった製品プラスチック		0.0%	0.0%	0.0%		0.0%
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	レジ袋(外袋)	0.5%	0.4%	0.7%	1.5%	0.6%	0.6%
		レジ袋(内袋)	0.3%	0.4%	0.4%	0.3%	0.7%	0.4%
		汚れが落ちない容器包装プラスチック	3.3%	2.5%	5.7%	7.4%	5.0%	4.2%
	その他可燃物	容器包装紙類(リサイクル不可)	1.1%	2.6%	1.8%	1.2%	1.9%	1.7%
		紙おむつ	6.4%	3.7%	10.8%	5.0%	9.2%	6.6%
		その他紙類(リサイクル不可)	1.2%	2.1%	3.9%	1.0%	3.1%	2.1%
		繊維類(リサイクル不可)	1.7%	0.7%	1.6%	1.4%		1.2%
		ゴム・皮革類	0.6%	0.5%	0.5%	0.5%	0.7%	0.6%
	その他可燃物	10.6%	10.6%	9.1%	15.6%	15.1%	11.4%	
	資源化可能物	紙類	新聞	1.2%	0.8%	0.4%	1.1%	0.3%
雑誌・書籍			1.1%	1.1%	0.1%	1.0%	1.3%	0.9%
ダンボール			1.0%	0.9%	0.8%	1.1%	0.9%	1.0%
紙パック			0.9%	1.0%	1.3%	1.5%	1.2%	1.1%
雑紙		折込広告	0.5%	1.3%	0.7%	1.1%	1.8%	0.9%
		パンフレット	0.4%	0.8%	0.9%	0.4%	1.9%	0.7%
		容器包装紙類	2.7%	3.4%	3.2%	3.1%	2.8%	3.0%
		その他紙類	1.2%	2.9%	3.4%	2.6%	2.3%	2.3%
		びん	リターナブルびん					
			汚れているもの					
			汚れていないもの					
		ワンウェイびん			0.0%			0.0%
			汚れているもの					
			汚れていないもの	0.1%	0.0%		0.0%	0.0%
缶	スチール缶	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	0.1%	0.0%	
	アルミ缶	0.0%	0.1%	0.3%	0.0%	0.1%	0.1%	
ペットボトル		0.4%	0.4%	1.1%	0.5%	0.6%	0.6%	
容器包装プラスチック	レジ袋(ごみ)	0.3%	0.1%	0.1%	0.0%	0.2%	0.2%	
	容器包装対象フィルム	1.5%	2.1%	2.1%	2.0%	3.0%	1.9%	
	バック・カップ類	0.8%	0.8%	0.9%	1.0%	1.4%	0.9%	
	食品用の白色発泡スチロールトレイ	0.0%	0.1%	0.0%	0.1%	0.1%	0.1%	
	食品用の色付き発泡スチロールトレイ	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.2%	0.1%	
	その他容器包装プラスチック	0.3%	0.5%	0.3%	0.3%	0.5%	0.4%	
繊維類		1.8%	2.3%	1.9%	4.7%	5.1%	2.7%	
乾電池		0.0%		0.0%			0.0%	
小型家電(13品目)				0.1%			0.0%	
不燃物	小型家電(13品目以外)		0.0%	0.1%	0.2%	0.1%	0.3%	0.1%
	金属類	プラスチックが10%以下の割合で混ざっているもの	0.0%	0.0%	0.0%			0.0%
		プラスチックが10～70%程度の割合で混ざっているもの		0.0%				0.0%
		プラスチックが70%以上の割合で混ざっているもの	0.0%				0.0%	0.0%
	蛍光灯・蛍光管							
	スプレー缶等(残存ガス・液なし)		0.0%	0.0%	0.1%		0.0%	0.0%
	電子タバコ等							
その他不燃物		0.1%	0.3%	0.2%	0.1%	0.4%	0.2%	
困難物	乾電池を除く電池							
	スプレー缶等(残存ガス・液あり)							
	その他処理困難物等		0.3%				0.2%	0.1%
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

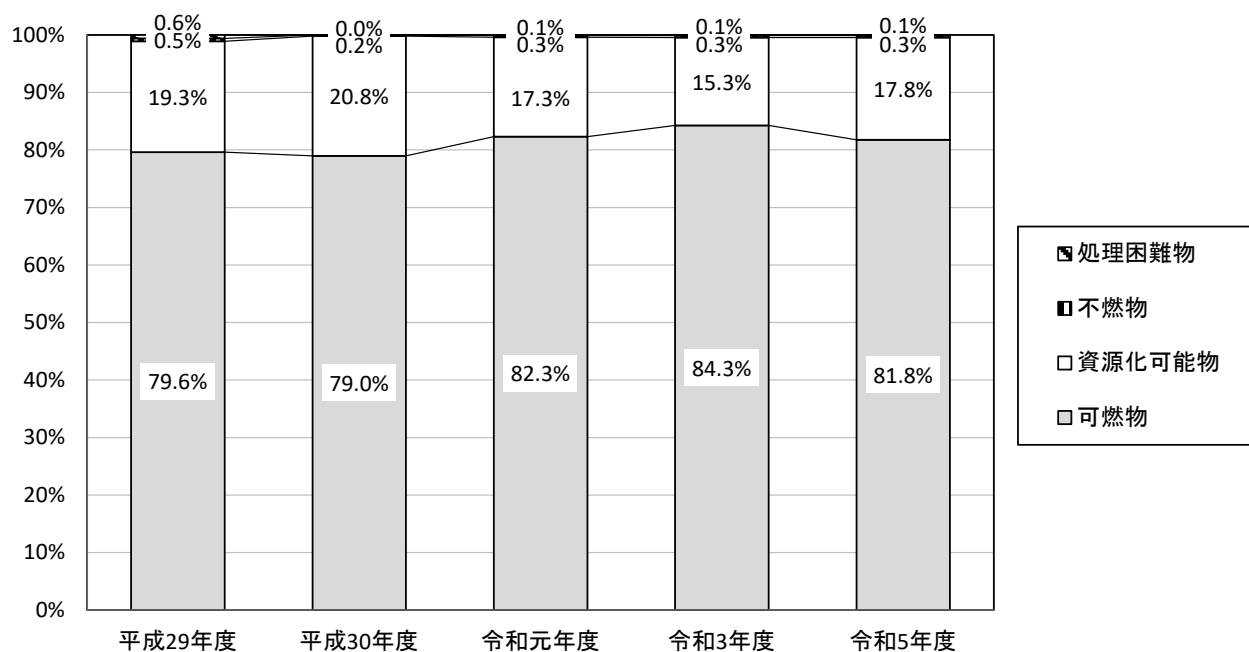
前回と今回の調査結果を比較すると、分別適正物（可燃物）が84.3%から81.8%、分別不適物が15.7%から18.2%となっている。

分別不適物の内訳は、資源化可能物が15.3%から17.8%となっている。不燃物は前回と同じ0.3%、処理困難物は前回と同じ0.1%となっている。

表 2-3 組成の推移（可燃ごみ）

分類／年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和3年度	令和5年度
分別適正物（可燃物）	79.6%	79.0%	82.3%	84.3%	81.8%
生ごみ	38.3%	39.4%	38.1%	37.0%	35.9%
木草類	14.3%	11.6%	14.4%	15.3%	15.0%
製品プラスチック	3.0%	3.2%	2.8%	4.1%	2.0%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	4.2%	4.7%	6.6%	7.1%	5.3%
その他可燃物	19.8%	20.0%	20.3%	20.9%	23.6%
分別不適物	20.4%	21.0%	17.7%	15.7%	18.2%
資源化可能物	19.3%	20.8%	17.3%	15.3%	17.8%
紙類	12.4%	12.9%	12.5%	7.6%	10.8%
びん	0.1%	0.1%	0.1%	0.2%	0.0%
缶	0.1%	0.0%	0.1%	0.1%	0.1%
ペットボトル	0.4%	0.4%	0.4%	0.4%	0.6%
容器包装プラスチック	3.3%	4.0%	2.1%	2.8%	3.5%
繊維類	3.0%	3.4%	2.0%	4.3%	2.7%
乾電池	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
小型家電（13品目）	0.0%	0.0%	0.1%		0.0%
不燃物	0.5%	0.2%	0.3%	0.3%	0.3%
処理困難物	0.6%	0.0%	0.1%	0.1%	0.1%
合計	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

図 2-3 組成の推移（可燃ごみ）



## 2 不燃ごみ

### (1) 組成割合

不燃ごみのサンプル量は、233.08kg である。

不燃ごみの組成は、分別適正物（不燃物）が 83.4%、分別不適物が 16.6%である。

分別適正物（不燃物）の内訳は、小型家電(13品目以外)が 20.2%、金属類が 23.6%、蛍光灯・蛍光管が 0.5%、スプレー缶等(残存ガス・液なし)が 2.5%、電子タバコ等が 0.7%、その他不燃物が 35.9%である。

分別不適物の内訳は、資源化可能物が 10.3%、可燃物が 6.1%、処理困難物が 0.2%である。

資源化可能物の内訳は、紙類が 1.2%、びんが 3.5%、缶が 2.0%、ペットボトルが 0.1%、容器包装プラスチックが 0.4%、乾電池が 1.9%、小型家電(13品目)が 1.2%である。

可燃物の内訳は、製品プラスチックが 2.3%、製品プラスチック以外の可燃物が 3.8%である。

図 2-4 組成分析結果（不燃ごみ）

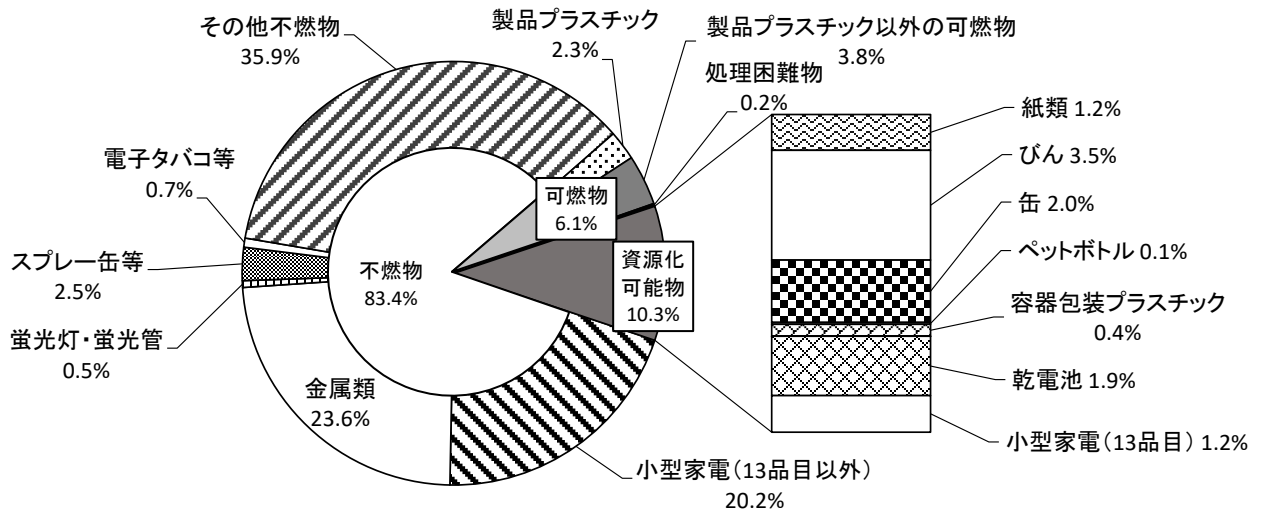


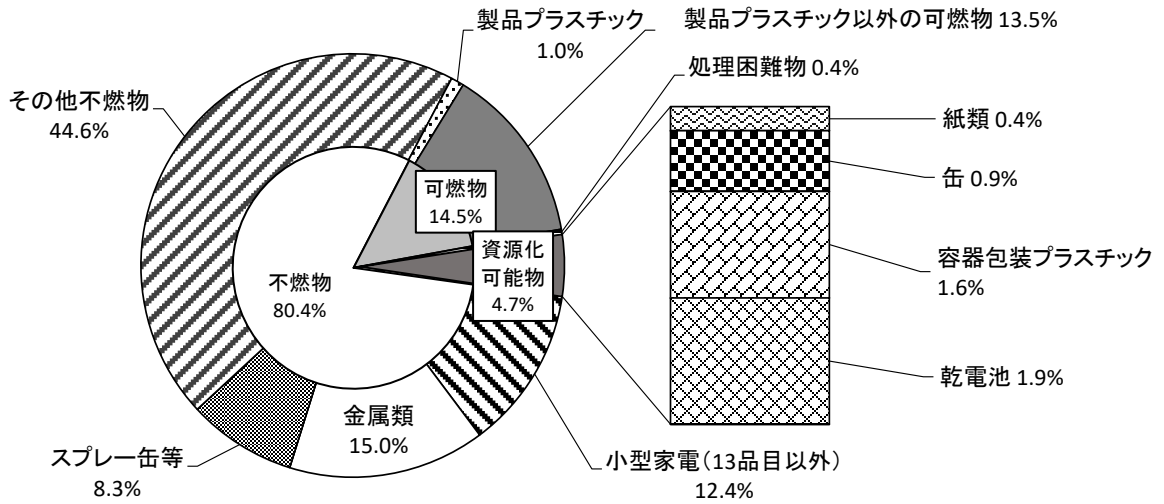


表 2-4 住居区別の組成分析結果（不燃ごみ）

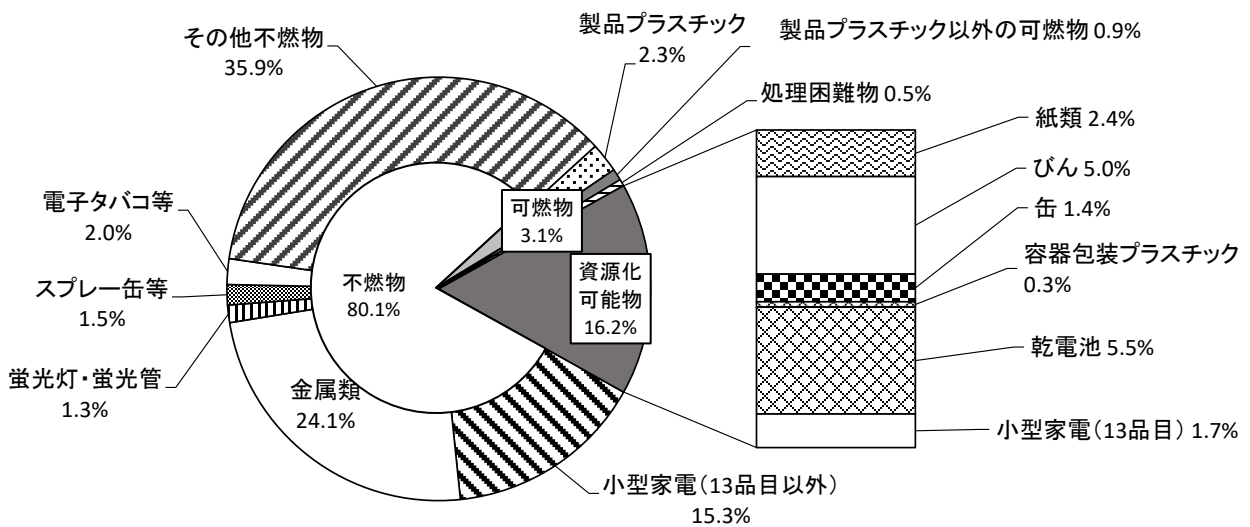
分類	A 戸建て	B 戸建て 低層	C 中低層 商業	D 商業 高層	E 高層	全体に 占める 割合
分別適正物（不燃物）	80.4%	80.1%	80.8%	82.5%	87.1%	83.4%
小型家電（13品目以外）	12.4%	15.3%	25.2%	17.6%	23.7%	20.2%
金属類	15.0%	24.1%	27.1%	23.7%	24.3%	23.6%
蛍光灯・蛍光管		1.3%	0.3%	0.8%	0.2%	0.5%
スプレー缶等 （残存ガス・液なし）	8.3%	1.5%	6.8%	1.4%	0.5%	2.5%
電子タバコ等		2.0%	0.4%		0.3%	0.7%
その他不燃物	44.6%	35.9%	20.9%	38.9%	38.0%	35.9%
分別不適物	19.6%	19.9%	19.2%	17.5%	12.9%	16.6%
資源化可能物	4.7%	16.2%	14.3%	1.5%	8.4%	10.3%
紙類	0.4%	2.4%	0.6%		1.0%	1.2%
うち雑紙		(0.4%)	(0.5%)		(0.6%)	(0.4%)
びん		5.0%	5.5%	1.3%	3.4%	3.5%
缶	0.9%	1.4%	5.1%	0.0%	2.0%	2.0%
ペットボトル			0.1%		0.1%	0.1%
容器包装プラスチック	1.6%	0.3%	0.8%	0.2%	0.1%	0.4%
繊維類						
乾電池	1.9%	5.5%	2.2%		0.2%	1.9%
小型家電(13品目)		1.7%			1.7%	1.2%
可燃物	14.5%	3.1%	4.8%	15.7%	4.4%	6.1%
製品プラスチック	1.0%	2.3%	1.2%	4.2%	2.6%	2.3%
製品プラスチック以外の 可燃物	13.5%	0.9%	3.6%	11.6%	1.9%	3.8%
処理困難物	0.4%	0.5%	0.2%	0.3%		0.2%
合計	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

図 2-5 住居区別の組成分析結果（不燃ごみ）

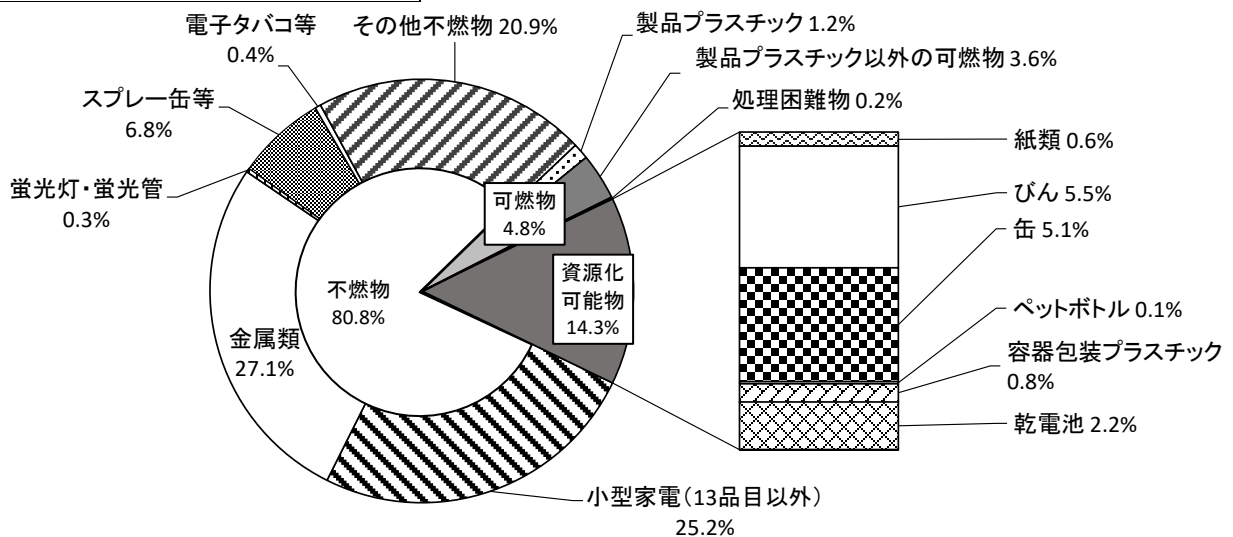
A：戸建て中心地域



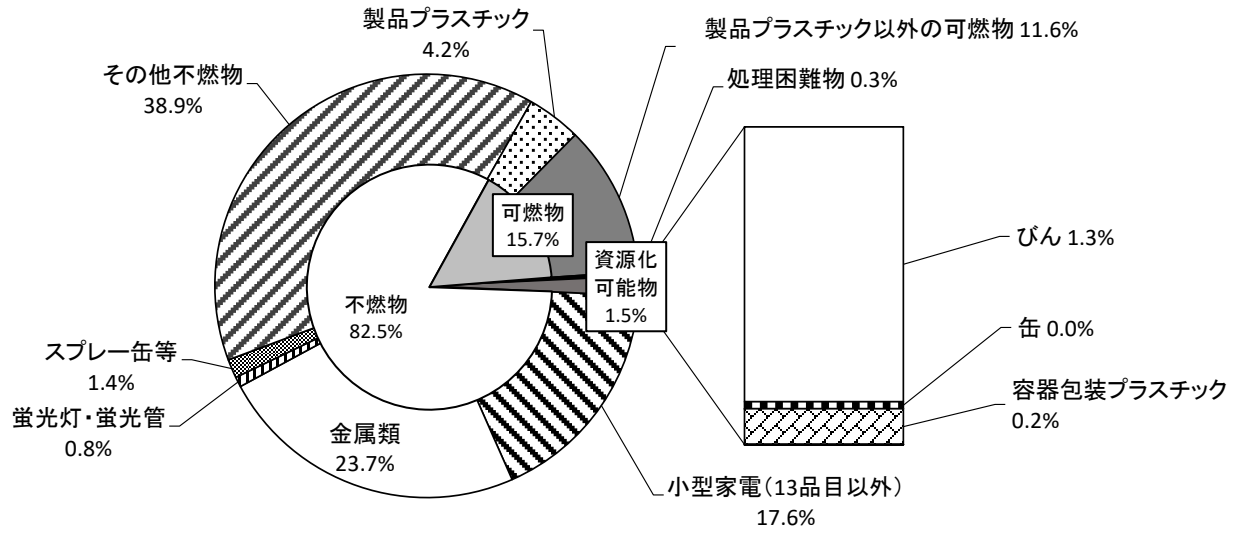
B：戸建て・低層集合住宅地域



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**

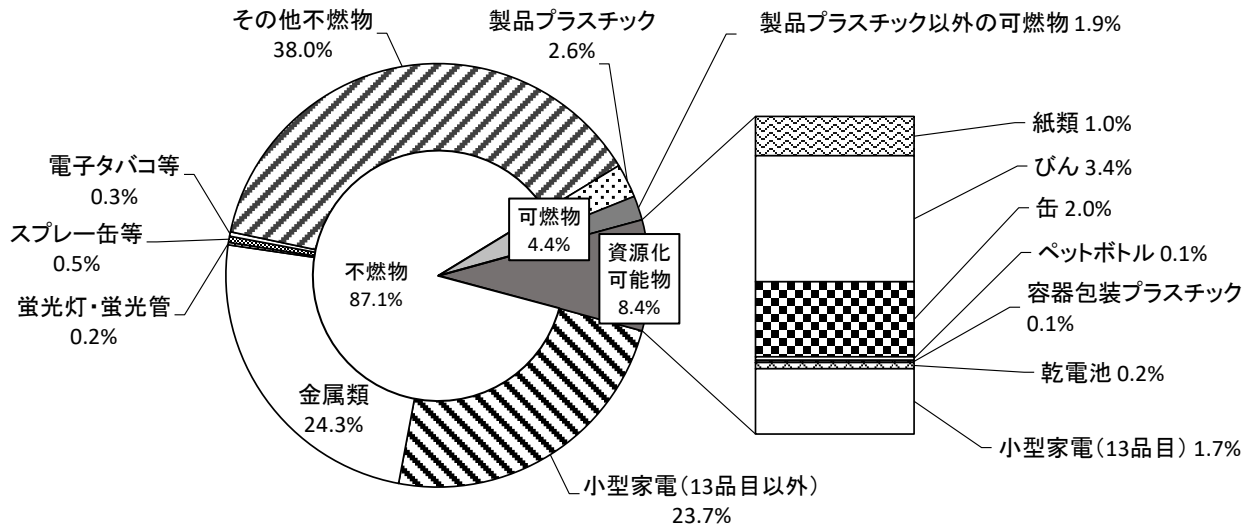


表 2-5 住居区別の組成分析結果（不燃ごみ：詳細）

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(13品目以外)	12.4%	15.3%	25.2%	17.6%	23.7%	20.2%	
	金属類	プラスチックが10%以下の割合で混ざっているもの	5.2%	18.1%	26.2%	13.5%	13.8%	15.6%
		プラスチックが10~70%程度の割合で混ざっているもの	9.9%	5.9%	0.9%	10.2%	8.9%	7.3%
		プラスチックが70%以上の割合で混ざっているもの		0.0%			1.7%	0.7%
	蛍光灯・蛍光管		1.3%	0.3%	0.8%	0.2%	0.5%	
	スプレー缶等(残存ガス・液なし)	8.3%	1.5%	6.8%	1.4%	0.5%	2.5%	
	電子タバコ等		2.0%	0.4%		0.3%	0.7%	
その他不燃物	44.6%	35.9%	20.9%	38.9%	38.0%	35.9%		
資源化可能物	紙類	新聞	0.4%	0.1%	0.1%			0.1%
		雑誌・書籍		1.3%				0.3%
		ダンボール		0.6%	0.0%		0.4%	0.3%
		紙パック						
	雑紙	折込広告						
		パンフレット						
		容器包装紙類		0.1%	0.4%		0.6%	0.3%
		その他紙類		0.3%	0.0%			0.1%
	びん	リターナブルびん	汚れているもの					
			汚れていないもの					
		ワンウェイびん	汚れているもの					
			汚れていないもの		5.0%	5.5%	1.3%	3.4%
	缶	スチール缶	0.9%	0.9%	1.3%	0.0%	1.9%	1.3%
		アルミ缶		0.5%	3.8%		0.1%	0.7%
	ペットボトル			0.1%		0.1%	0.1%	
	容器包装プラスチック	レジ袋(ごみ)	0.2%				0.0%	0.0%
		容器包装対象フィルム		0.0%	0.1%		0.0%	0.0%
		パック・カップ類	0.8%	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%	0.2%	0.7%	0.2%		0.2%	
繊維類								
乾電池	1.9%	5.5%	2.2%		0.2%	1.9%		
小型家電(13品目)		1.7%			1.7%	1.2%		
可燃物	生ごみ	未利用食品①手つかず						
		未利用食品②使い残し						
		食べ残し						
		調理くず						
	木草類					0.1%	0.0%	
	製品プラスチック	ごみ袋	0.4%	0.3%	0.8%	0.4%	0.2%	0.4%
		純粋な製品プラスチック		1.7%	0.4%	0.3%	1.4%	1.1%
		金属が混ざった製品プラスチック	0.6%	0.3%		3.5%	1.0%	0.8%
		金属以外のものが混ざった製品プラスチック						
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	レジ袋(外袋)	1.4%	0.6%	1.0%	0.6%	0.5%	0.7%
		レジ袋(内袋)	0.3%	0.3%	0.3%		0.1%	0.2%
		汚れが落ちない容器包装プラスチック	0.8%			0.9%		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)						
		繊維類(リサイクル不可)	0.3%				0.1%	0.1%
		ゴム・皮革類	8.3%	0.0%	1.0%			1.0%
	その他可燃物	2.4%	0.0%	1.3%	10.1%	0.8%	1.6%	
困難物	乾電池を除く電池	0.4%	0.0%		0.3%		0.1%	
	スプレー缶等(残存ガス・液あり)		0.5%	0.2%			0.1%	
	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

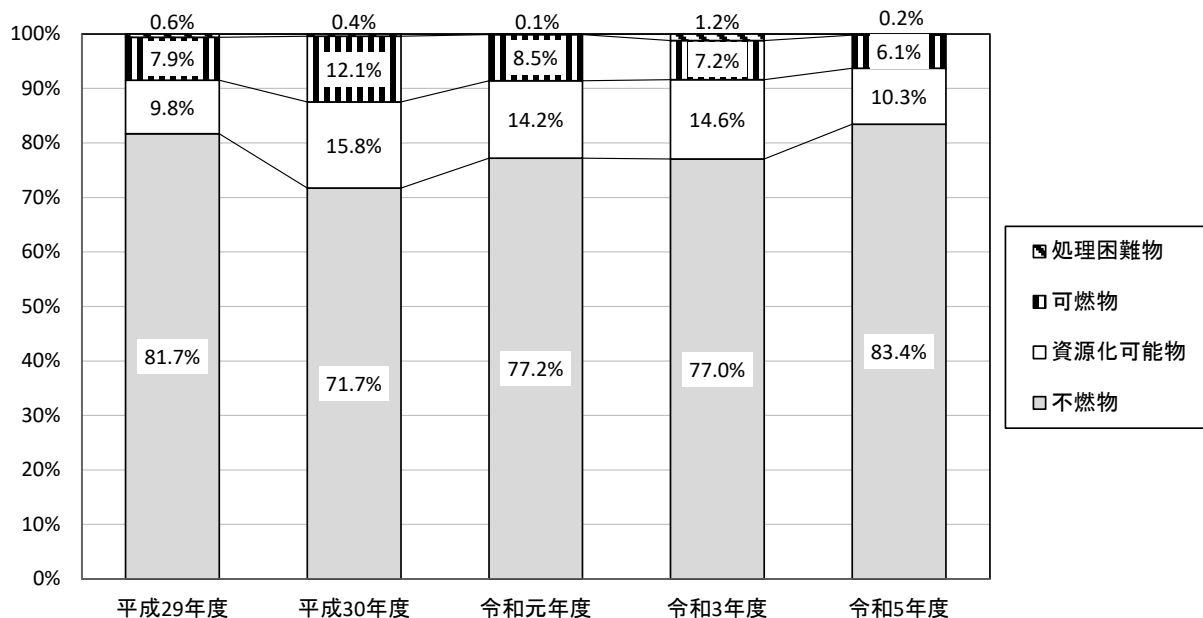
前回と今回の調査結果を比較すると、分別適正物（不燃物）が77.0%から83.4%、分別不適物が23.0%から16.6%となっている。

分別不適物の内訳は、資源化可能物が14.6%から10.3%、可燃物が7.2%から6.1%、処理困難物が1.2%から0.2%となっている。

表 2-6 組成の推移（不燃ごみ）

分類／年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和3年度	令和5年度
分別適正物（不燃物）	81.7%	71.7%	77.2%	77.0%	83.4%
小型家電（13品目以外）	16.6%	12.6%	11.5%	15.4%	20.9%
金属類	15.8%	14.7%	16.5%	29.4%	23.6%
蛍光灯・蛍光管	0.7%	0.7%	1.3%	0.3%	0.5%
スプレー缶等（残存ガス・液なし）	3.4%	2.5%	1.7%	2.3%	2.5%
その他不燃物	45.3%	41.2%	46.3%	29.6%	35.9%
分別不適物	18.3%	28.3%	22.8%	23.0%	16.6%
資源化可能物	9.8%	15.8%	14.2%	14.6%	10.3%
紙類	0.8%	0.5%	0.8%	0.3%	1.2%
びん	4.3%	8.6%	7.7%	10.2%	3.5%
缶	2.5%	2.9%	3.2%	2.7%	2.0%
ペットボトル	0.2%	0.2%	0.1%	0.1%	0.1%
容器包装プラスチック	0.2%	0.1%	0.4%	0.1%	0.4%
繊維類	0.1%				
乾電池	1.3%	2.3%	0.7%	0.4%	1.9%
小型家電（13品目）	0.5%	1.1%	1.2%	0.8%	1.2%
可燃物	7.9%	12.1%	8.5%	7.2%	6.1%
製品プラスチック	4.1%	8.6%	3.4%	2.1%	2.3%
製品プラスチック以外の可燃物	3.7%	3.5%	5.1%	5.1%	3.8%
処理困難物	0.6%	0.4%	0.1%	1.2%	0.2%
合計	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

図 2-6 組成の推移（不燃ごみ）



### 3 容器包装プラスチック

#### (1) 組成割合

容器包装プラスチックのサンプル量は、150.19kgである。

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75.7%、分別不適物が24.3%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4.2%、容器包装対象フィルムが26.6%、パック・カップ類が30.4%、発泡スチロールトレイが3.1%、その他容器包装プラスチックが11.3%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18.5%、不燃物が1.3%である。

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1.3%、缶が0.1%、ペットボトルが3.1%、繊維が0.1%である。

可燃物の内訳は、製品プラスチックが6.8%、リサイクル不可の容器包装プラスチックが6.6%、プラスチック以外の可燃物が5.1%である。

図 2-7 組成分析結果（容器包装プラスチック）

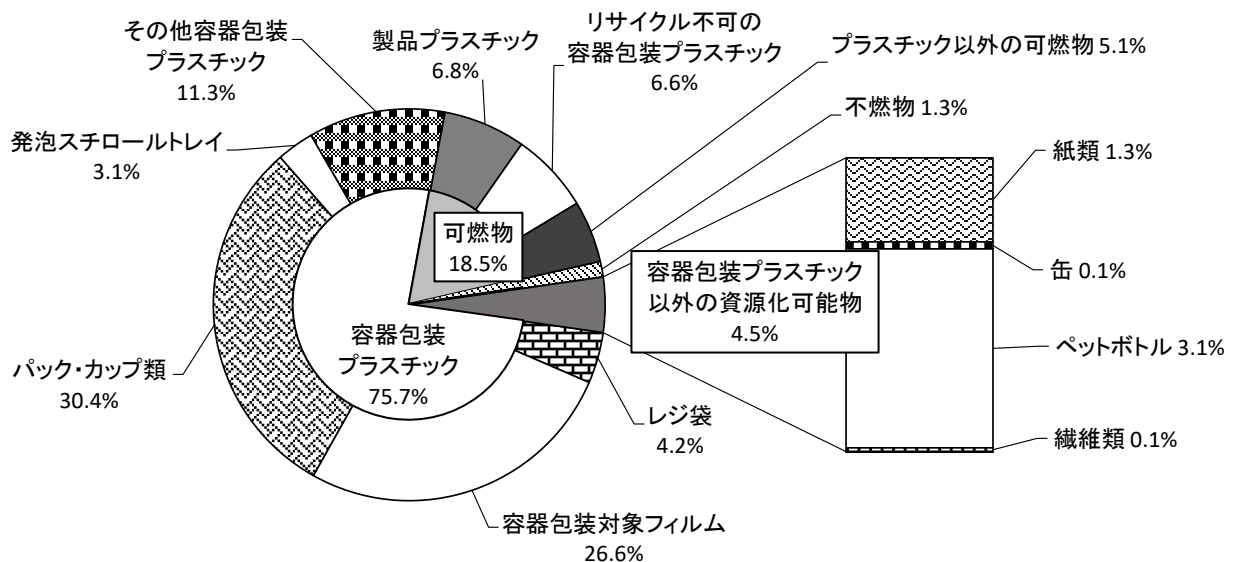
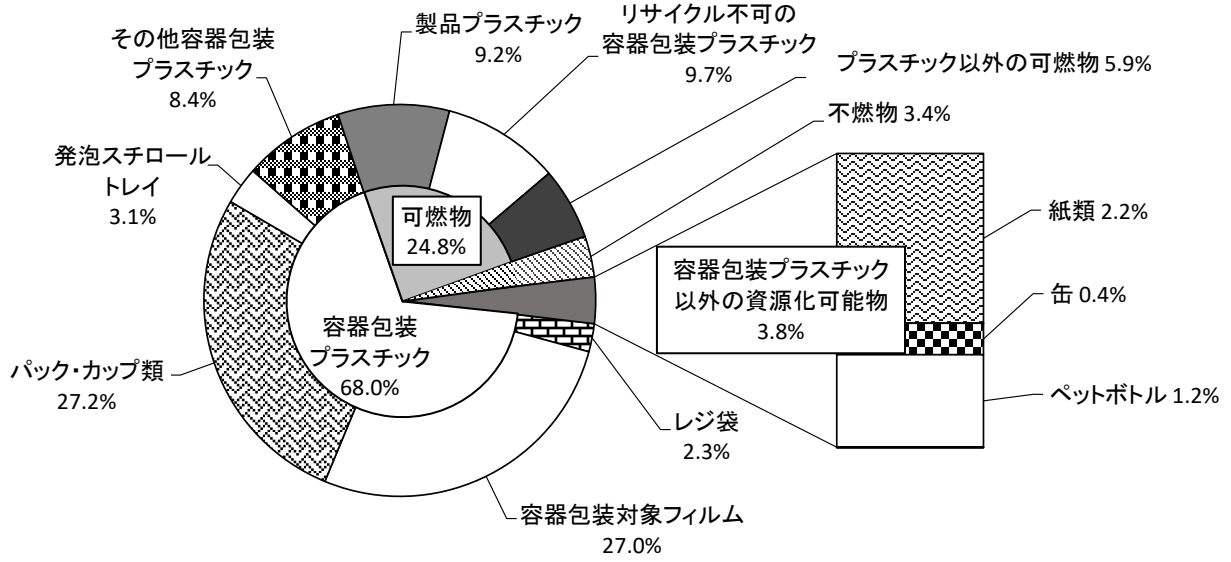


表 2-7 住居区別の組成分析結果（容器包装プラスチック）

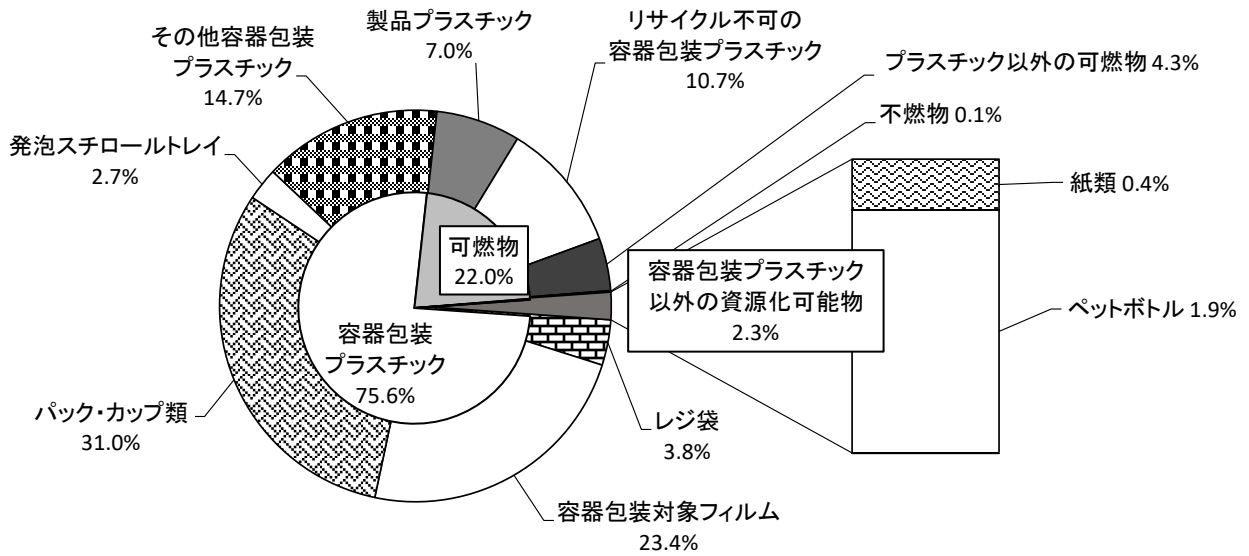
分類	A 戸建て	B 戸建て 低層	C 中低層 商業	D 商業 高層	E 高層	全体に 占める 割合
分別適正物 (容器包装プラスチック)	68.0%	75.6%	74.2%	79.9%	79.7%	75.7%
レジ袋	2.3%	3.8%	4.6%	5.0%	5.1%	4.2%
容器包装対象フィルム	27.0%	23.4%	25.8%	22.2%	30.4%	26.6%
パック・カップ類	27.2%	31.0%	31.5%	30.9%	31.2%	30.4%
発泡スチロールトレイ	3.1%	2.7%	2.3%	6.2%	2.8%	3.1%
その他容器包装 プラスチック	8.4%	14.7%	10.1%	15.7%	10.3%	11.3%
分別不適物	32.0%	24.4%	25.8%	20.1%	20.3%	24.3%
容器包装プラスチック 以外の資源化可能物	3.8%	2.3%	8.0%	6.5%	3.4%	4.5%
紙類	2.2%	0.4%	3.3%	0.9%	0.2%	1.3%
うち 雑紙	(1.8%)	(0.3%)	(2.2%)	(0.5%)	(0.2%)	(1.0%)
びん						
缶	0.4%				0.1%	0.1%
ペットボトル	1.2%	1.9%	4.5%	5.7%	3.1%	3.1%
繊維類			0.3%			0.1%
乾電池						
小型家電(13品目)						
可燃物	24.8%	22.0%	16.6%	13.6%	15.7%	18.5%
製品プラスチック	9.2%	7.0%	4.1%	1.8%	8.7%	6.8%
リサイクル不可の 容器包装プラスチック	9.7%	10.7%	5.1%	6.1%	3.6%	6.6%
プラスチック以外の可燃物	5.9%	4.3%	7.4%	5.7%	3.4%	5.1%
不燃物	3.4%	0.1%	1.1%	0.0%	1.3%	1.3%
処理困難物						
合計	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

図 2-8 住居区別の組成分析結果（容器包装プラスチック）

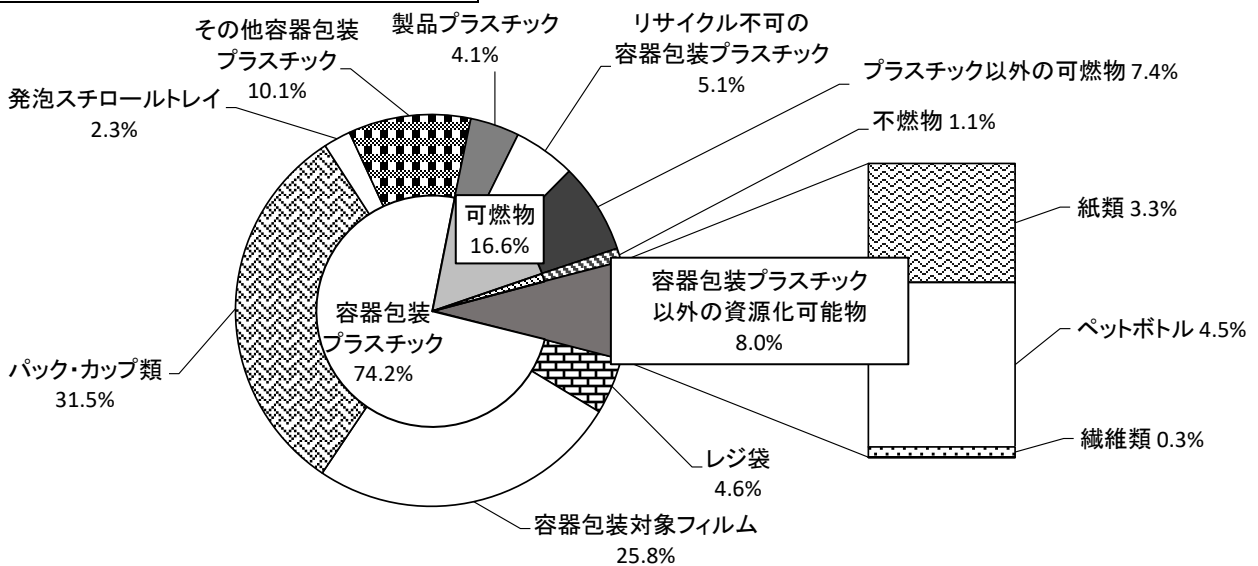
A：戸建て中心地域



B：戸建て・低層集合住宅地域

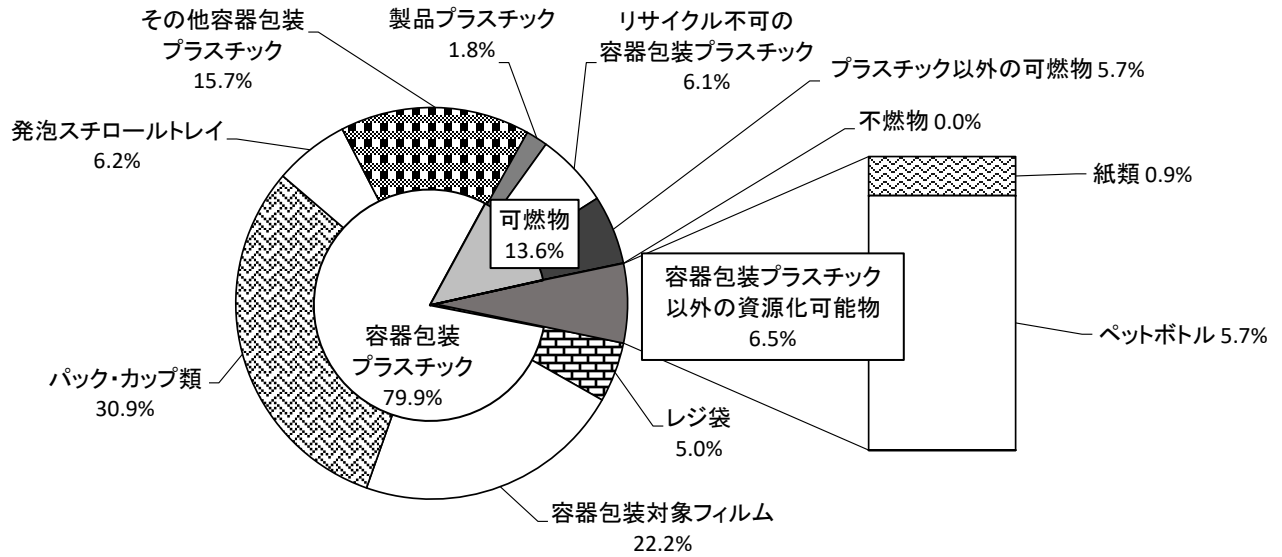


C：中低層住宅・商業混在地域





**D : 商業地域・高層住宅地域**



**E : 高層住宅地域**

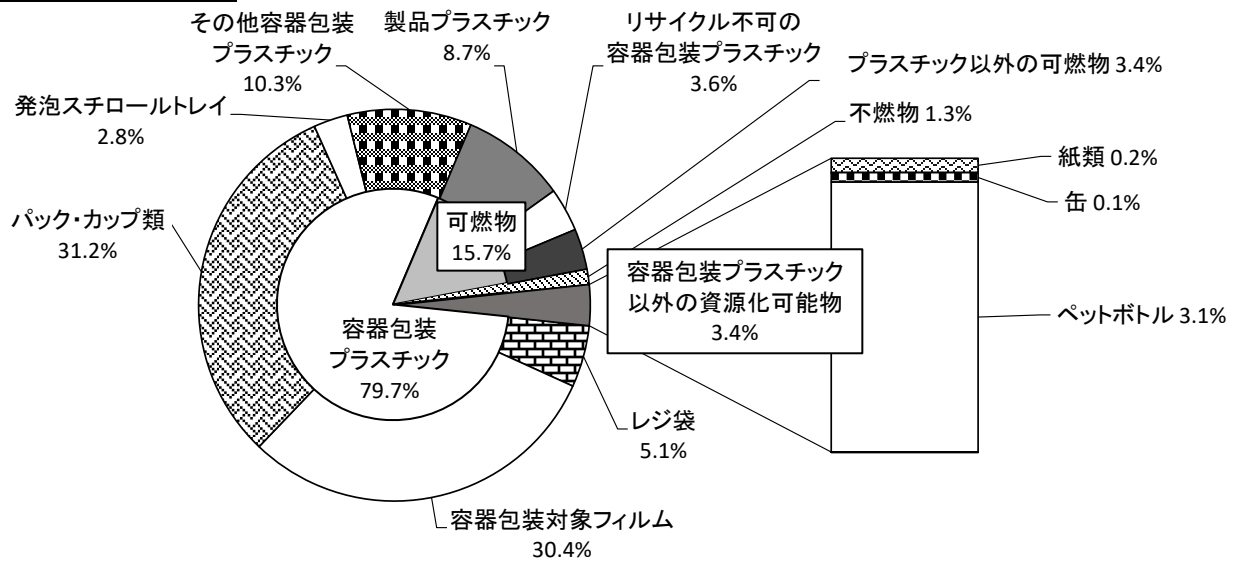


表 2-8 住居区別の組成分析結果（容器包装プラスチック）

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	レジ袋(外袋)	0.7%	1.9%	2.4%	2.6%	2.7%	2.1%	
		レジ袋(内袋)	0.5%	0.8%	0.9%	1.2%	1.0%	0.9%	
		レジ袋(ごみ)	1.1%	1.0%	1.3%	1.1%	1.4%	1.2%	
	容器包装対象フィルム		27.0%	23.4%	25.8%	22.2%	30.4%	26.6%	
	パック・カップ類		27.2%	31.0%	31.5%	30.9%	31.2%	30.4%	
	発泡スチロールトレイ	食品用の白色発泡スチロールトレイ	1.2%	1.0%	1.1%	4.9%	1.2%	1.5%	
		食品用の色付き発泡スチロールトレイ	1.9%	1.6%	1.2%	1.3%	1.6%	1.5%	
	その他容器包装プラスチック		8.4%	14.7%	10.1%	15.7%	10.3%	11.3%	
容器包装 プラスチ ック以 外の資 源化可 能物	紙類	新聞	雑誌・書籍		0.5%			0.1%	
			ダンボール	0.0%				0.0%	
			紙パック	0.4%	0.1%	0.5%	0.4%		0.2%
			折込広告	0.0%	0.1%	0.1%			0.0%
		雑紙	パンフレット	0.8%					0.1%
			容器包装紙類	0.9%	0.3%	1.9%	0.5%	0.1%	0.7%
			その他紙類	0.1%		0.3%		0.1%	0.1%
			リターナブルびん	汚れているもの					
	びん	リターナブルびん	汚れていないもの						
		ワンウェイびん	汚れているもの						
	缶	スチール缶	0.4%				0.1%	0.1%	
		アルミ缶							
	ペットボトル		1.2%	1.9%	4.5%	5.7%	3.1%	3.1%	
	繊維類				0.3%			0.1%	
	乾電池								
	小型家電(13品目)								
	可燃物	生ごみ	未利用食品①手つかず	0.6%	0.8%	2.1%	0.1%	1.6%	1.2%
			未利用食品②使い残し	1.0%	3.0%				0.7%
食べ残し				0.1%	0.1%			0.0%	
調理くず			0.9%	0.1%	1.4%	4.6%	0.2%	1.0%	
木草類		0.1%		1.3%		0.0%	0.3%		
製品プラスチック		ごみ袋	2.9%	1.1%	0.7%	0.4%	1.6%	1.4%	
		純粋な製品プラスチック	6.1%	2.5%	3.3%	1.2%	6.9%	4.6%	
		金属が混ざった製品プラスチック		3.0%			0.1%	0.6%	
		金属以外のものが混ざった製品プラスチック	0.2%	0.4%		0.2%		0.1%	
リサイクル不可の容器包装プラスチック		9.7%	10.7%	5.1%	6.1%	3.6%	6.6%		
その他可燃物		容器包装紙類(リサイクル不可)		0.2%	0.1%	0.4%	0.1%	0.5%	0.3%
		紙おむつ							
		その他紙類(リサイクル不可)		1.3%			0.4%	0.3%	0.4%
		繊維類(リサイクル不可)				0.1%	0.4%		0.1%
		ゴム・皮革類			0.1%		0.1%	0.0%	0.0%
その他可燃物		1.8%	0.3%	2.1%		0.7%	1.0%		
不燃物	小型家電(13品目以外)						0.0%	0.0%	
	金属類	プラスチックが10%以下の割合で混ざっているもの	0.0%				0.3%	0.1%	
		プラスチックが10~70%程度の割合で混ざっているもの							
		プラスチックが70%以上の割合で混ざっているもの	0.0%					0.0%	
	蛍光灯・蛍光管		0.4%					0.1%	
	スプレー缶等(残存ガス・液なし)								
	電子タバコ等								
その他不燃物		2.9%	0.1%	1.1%	0.0%	1.0%	1.1%		
困難 処理 物	乾電池を除く電池								
	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

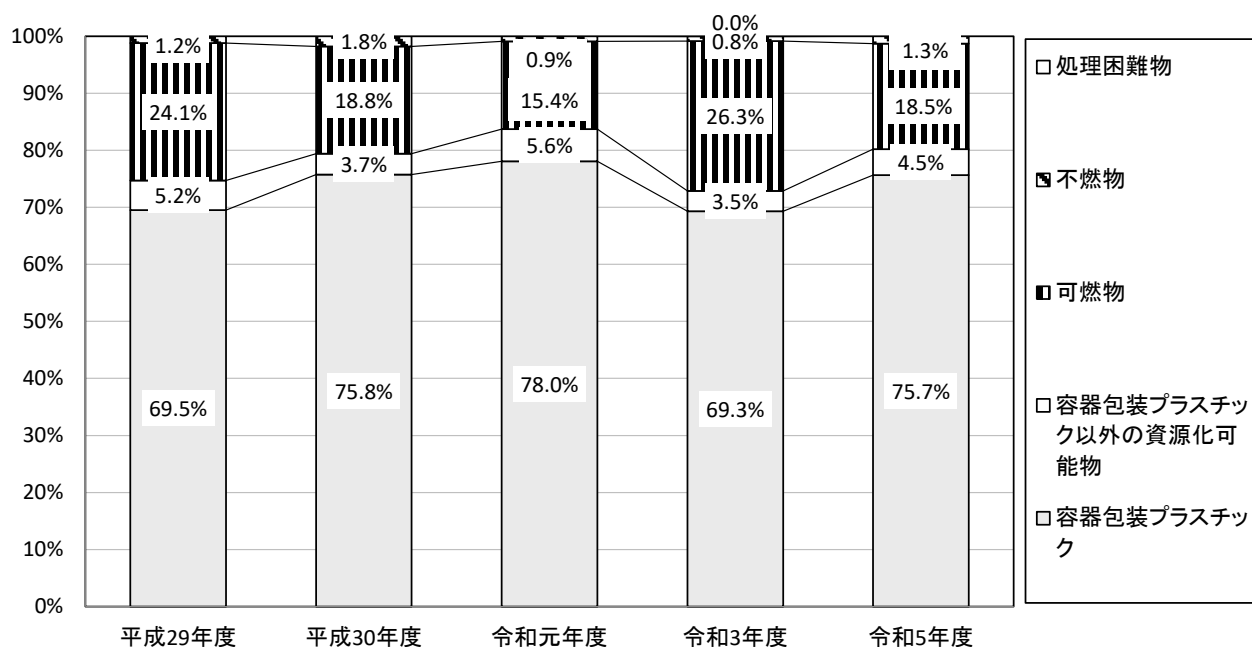
前回と今回の調査結果を比較すると、分別適正物（容器包装プラスチック）が69.3%から75.7%、分別不適物が30.7%から24.3%となっている。

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3.5%から4.5%、可燃物が26.3%から18.5%、不燃物が0.8%から1.3%となった。処理困難物は、今回は排出されなかった。

表 2-9 組成の推移（容器包装プラスチック）

分類／年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和3年度	令和5年度
分別適正物（容器包装プラスチック）	69.5%	75.8%	78.0%	69.3%	75.7%
レジ袋	5.3%	5.3%	4.5%	3.2%	4.2%
容器包装対象フィルム	23.8%	26.7%	26.6%	24.0%	26.6%
バック・カップ類	27.1%	25.5%	34.4%	29.1%	30.4%
発泡スチロールトレイ	2.9%	2.6%	2.4%	3.4%	3.1%
その他容器包装プラスチック	10.4%	15.7%	10.2%	9.6%	11.3%
分別不適物	30.5%	24.2%	22.0%	30.7%	24.3%
容器包装プラスチック以外の資源化可能物	5.2%	3.7%	5.6%	3.5%	4.5%
紙類	1.0%	0.8%	1.9%	0.6%	1.3%
びん	0.7%		0.9%	0.0%	
缶	0.3%	0.1%	1.0%	0.5%	0.1%
ペットボトル	3.0%	2.6%	1.8%	1.7%	3.1%
繊維類	0.0%	0.2%		0.6%	0.1%
乾電池	0.0%		0.0%	0.1%	
小型家電（13品目）					
可燃物	24.1%	18.8%	15.4%	26.3%	18.5%
製品プラスチック	8.9%	8.1%	5.7%	8.0%	6.8%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	10.6%	4.4%	4.3%	11.3%	6.6%
プラ以外の可燃物	4.6%	6.3%	5.4%	6.9%	5.1%
不燃物	1.2%	1.8%	0.9%	0.8%	1.3%
処理困難物				0.0%	
合計	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

図 2-9 組成の推移（容器包装プラスチック）



#### 4 製品プラスチックの排出状況

可燃ごみ、不燃ごみおよび容器包装プラスチック中の純粋な製品プラスチックと金属が混ざった製品プラスチックについて排出状況を調査した。

##### (1) 可燃ごみ

可燃ごみからは、純粋な製品プラスチックが 947 個 23.551kg、金属が混ざった製品プラスチックが 82 個 2.304kg 排出された。

表 2-10 製品プラスチックの排出状況（可燃ごみ）

##### ①純粋な製品プラスチック

品目	個数	重量(kg)	品目	個数	重量(kg)
ハンガー	25	1.865	健康器具	1	0.434
買い物袋	21	1.620	まな板	2	0.374
プラスチック袋	178	1.480	クリアファイル	10	0.356
CD・DVDディスク	20	1.420	写真たて	2	0.348
CD収納ケース	2	1.090	文具	9	0.348
サンダル	6	1.028	トレイ	2	0.332
おもちゃ	25	1.019	衣類バック	1	0.324
ポケットファイル	6	0.922	カトラリー	89	0.320
ケース	11	0.810	マット	1	0.270
ボトル	4	0.778	ストロー	258	0.243
スポンジ	43	0.738	カーテンフック	31	0.242
歯ブラシ	70	0.686	眼鏡ケース	5	0.228
カバー	3	0.628	ファイル	1	0.214
収納容器	3	0.558	スマートフォンカバー	6	0.206
かご	2	0.514	その他	106	3.668
雨具	4	0.488	合計	947	23.551

##### ②金属が混ざった製品プラスチック

品目	個数	重量(kg)	品目	個数	重量(kg)
ファイル	4	0.872	ローラー	1	0.056
ボールペン	35	0.378	剃刀	7	0.050
洗濯ばさみ	18	0.328	スプレー	1	0.046
ポンプ容器	1	0.120	インクカートリッジ	2	0.038
衣類ケース	1	0.112	おもちゃ	1	0.034
ケース	4	0.080	ブラシ	1	0.028
髪留め	3	0.076	キーホルダー	1	0.014
収納袋	2	0.072	合計	82	2.304

## (2) 不燃ごみ

不燃ごみからは、純粋な製品プラスチックが 38 個 2.508kg、金属が混ざった製品プラスチックが 52 個 1.944kg 排出された。

表 2-11 製品プラスチックの排出状況（不燃ごみ）

### ①純粋な製品プラスチック

品目	個数	重量(kg)	品目	個数	重量(kg)
植木鉢	2	0.484	おけ	1	0.098
CD・DVDディスク	11	0.468	プラスチック袋	1	0.070
バケツ	1	0.464	筆箱	1	0.046
ケース	3	0.192	くし	2	0.036
眼鏡	7	0.178	タッパー	1	0.032
カセットテープ	2	0.170	文具	3	0.030
ゴミ箱	1	0.122	名刺入れ	1	0.014
ボトル	1	0.104	合計	38	2.508

### ②金属が混ざった製品プラスチック

品目	個数	重量(kg)
ハンガー	7	0.616
ピン	3	0.380
おもちゃ	15	0.222
ボールペン	17	0.210
洗濯ばさみ	3	0.156
おろし機	1	0.136
物干し	1	0.106
インクカートリッジ	4	0.084
ピンチ	1	0.034
合計	52	1.944

### (3) 容器包装プラスチック

容器包装プラスチックからは、純粋な製品プラスチックが 251 個 6.933kg、金属が混ざった製品プラスチックが 4 個 0.898kg 排出された。

表 2-12 製品プラスチックの排出状況（容器包装プラスチック）

#### ①純粋な製品プラスチック

品目	個数	重量(kg)	品目	個数	重量(kg)
プラスチック袋	76	1.354	クリアファイル	6	0.134
ケース	11	1.196	花差し	1	0.100
ハンガー	10	0.408	計量カップ	2	0.083
CD・DVDディスク	10	0.406	スポンジ	6	0.074
サンダル	1	0.366	カトラリー	22	0.072
おもちゃ	10	0.342	ストロー	45	0.056
ざる	1	0.338	計量スプーン	5	0.050
タッパー	7	0.306	歯ブラシ	6	0.044
バインダー	6	0.294	名刺入れ	1	0.034
テーブルシート	1	0.228	チューブ	1	0.024
ブックエンド	11	0.216	じょうご	1	0.016
ローラー	1	0.212	眼鏡	1	0.016
植木鉢	2	0.210	反射板	1	0.010
弁当箱	1	0.192	歯間ブラシ	1	0.004
くし	3	0.146	スポイト	1	0.002
			合計	251	6.933

#### ②金属が混ざった製品プラスチック

品目	個数	重量(kg)
散水栓	1	0.710
おもちゃ	1	0.102
洗濯ばさみ	1	0.064
髪留め	1	0.022
合計	4	0.898

### 5 電子タバコ等の排出状況

可燃ごみ、不燃ごみおよび容器包装プラスチック中の電子タバコ等の排出状況を調査した。対象品目は、電子タバコやモバイルバッテリーである。

不燃ごみから 4 個 1,613kg 排出された。可燃ごみと容器包装プラスチックには排出されなかった。

表 2-13 電子タバコ等の排出状況（不燃ごみ）

品目	個数	重量(kg)
電動自転車バッテリー	1	1.130
電子タバコ	2	0.273
モバイルバッテリー	1	0.210
合計	4	1.613

---

# 資料編

---





# 1 可燃ごみの対象地域別調査結果

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)	78.79	81.8%
生ごみ	23.92	24.8%
木草類	25.91	26.9%
製品プラスチック	2.03	2.1%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	4.23	4.4%
その他可燃物	22.70	23.6%
分別不適物	17.51	18.2%
資源化可能物	17.35	18.0%
紙類	7.18	7.5%
うち雑紙	(5.22)	(5.4%)
びん		
缶	0.05	0.0%
ペットボトル	0.63	0.7%
容器包装プラスチック	2.57	2.7%
繊維類	6.92	7.2%
乾電池		
小型家電 (13品目)		
不燃物	0.16	0.2%
処理困難物		
合計	96.30	100.0%

分類		重量 (kg)	割合		
可燃物	生ごみ	未利用食品①手つかず	1.81	1.9%	
		未利用食品②使い残し	0.81	0.8%	
		食べ残し	1.29	1.3%	
		調理くず	20.02	20.8%	
	木草類		25.91	26.9%	
	製品プラスチック	ごみ袋	0.77	0.8%	
		純粋な製品プラスチック	1.20	1.2%	
		金属が混ざった製品プラスチック	0.06	0.1%	
		金属以外のものが混ざった製品プラスチック			
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	レジ袋(外袋)	0.29	0.3%	
		レジ袋(内袋)	0.33	0.3%	
		汚れが落ちない容器包装プラスチック	3.62	3.8%	
	その他可燃物	容器包装紙類(リサイクル不可)	0.57	0.6%	
		紙おむつ	10.91	11.3%	
その他紙類(リサイクル不可)		1.38	1.4%		
繊維類(リサイクル不可)		0.65	0.7%		
ゴム・皮革類		0.96	1.0%		
その他可燃物		8.22	8.5%		
資源化可能物	紙類	新聞	0.10	0.1%	
		雑誌・書籍	0.13	0.1%	
		ダンボール	1.10	1.1%	
		紙パック	0.64	0.7%	
		雑紙			
	びん	折込広告	0.54	0.6%	
		パンフレット	0.39	0.4%	
		容器包装紙類	3.07	3.2%	
		その他紙類	1.21	1.3%	
		リターナブルびん	汚れているもの		
	缶	ワンウェイびん	汚れているもの		
		汚れていないもの			
	缶	スチール缶	0.03	0.0%	
		アルミ缶	0.02	0.0%	
ペットボトル		0.63	0.7%		
容器包装プラスチック	レジ袋(ごみ)	0.62	0.6%		
	容器包装対象フィルム	1.39	1.4%		
	パック・カップ類	0.37	0.4%		
	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	0.03	0.0%		
	その他容器包装プラスチック	0.14	0.1%		
繊維類		6.92	7.2%		
乾電池					
小型家電(13品目)					
不燃物	小型家電(13品目以外)				
	金属類	プラスチックが10%以下の割合で混ざっているもの	0.01	0.0%	
		プラスチックが10~70%程度の割合で混ざっているもの			
		プラスチックが70%以上の割合で混ざっているもの			
	蛍光灯・蛍光管				
	スプレー缶等(残存ガス・液なし)	0.01	0.0%		
処理困難物	電子タバコ等				
	その他不燃物	0.14	0.1%		
	乾電池を除く電池				
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		96.30	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)	95.44	84.0%
生ごみ	44.57	39.2%
木草類	14.79	13.0%
製品プラスチック	1.54	1.4%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	7.27	6.4%
その他可燃物	27.26	24.0%
分別不適物	18.22	16.0%
資源化可能物	18.10	15.9%
紙類	12.59	11.1%
うち雑紙	(5.70)	(5.0%)
びん		
缶	0.06	0.1%
ペットボトル	0.17	0.1%
容器包装プラスチック	2.39	2.1%
繊維類	2.84	2.5%
乾電池	0.04	0.0%
小型家電 (13品目)		
不燃物	0.12	0.1%
処理困難物		
合計	113.66	100.0%

分類		重量 (kg)	割合	
可燃物	生ごみ	未利用食品①手つかず	9.11	8.0%
		未利用食品②使い残し	3.33	2.9%
		食べ残し	1.65	1.5%
		調理くず	30.48	26.8%
	木草類		14.79	13.0%
	製品プラスチック	ごみ袋	0.58	0.5%
		純粋な製品プラスチック	0.95	0.8%
		金属が混ざった製品プラスチック	0.01	0.0%
		金属以外のものが混ざった製品プラスチック		
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	レジ袋(外袋)	0.55	0.5%
		レジ袋(内袋)	0.34	0.3%
		汚れが落ちない容器包装プラスチック	6.38	5.6%
	その他可燃物	容器包装紙類(リサイクル不可)	0.75	0.7%
		紙おむつ	5.19	4.6%
その他紙類(リサイクル不可)		1.57	1.4%	
繊維類(リサイクル不可)		2.58	2.3%	
ゴム・皮革類		0.79	0.7%	
その他可燃物		16.38	14.4%	
資源化可能物	紙類	新聞	1.42	1.3%
		雑誌・書籍	3.39	3.0%
		ダンボール	1.06	0.9%
		紙パック	1.02	0.9%
	雑紙	折込広告	0.62	0.5%
		パンフレット	0.46	0.4%
		容器包装紙類	4.38	3.9%
		その他紙類	0.24	0.2%
	びん	リターナブルびん		
		ワンウェイびん		
	缶	汚れているもの		
		汚れていないもの		
	缶	スチール缶	0.03	0.0%
		アルミ缶	0.03	0.0%
	ペットボトル		0.17	0.1%
	容器包装プラスチック	レジ袋(ごみ)	0.07	0.1%
		容器包装対象フィルム	1.42	1.3%
		パック・カップ類	0.26	0.2%
		食品用の白色発泡スチロールトレイ	0.08	0.1%
		食品用の色付き発泡スチロールトレイ	0.09	0.1%
		その他容器包装プラスチック	0.47	0.4%
	繊維類		2.84	2.5%
	乾電池		0.04	0.0%
小型家電(13品目)				
不燃物	小型家電(13品目以外)			
	金属類	プラスチックが10%以下の割合で混ざっているもの		
		プラスチックが10~70%程度の割合で混ざっているもの		
		プラスチックが70%以上の割合で混ざっているもの		
	蛍光灯・蛍光管			
	スプレー缶等(残存ガス・液なし)			
	電子タバコ等			
その他不燃物	0.12	0.1%		
処理困難物	乾電池を除く電池			
	スプレー缶等(残存ガス・液あり)			
	その他処理困難物等			
合計		113.66	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）	113.06	83.2%
生ごみ	58.29	42.9%
木草類	15.01	11.1%
製品プラスチック	1.71	1.3%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	7.48	5.5%
その他可燃物	30.57	22.5%
分別不適物	22.75	16.8%
資源化可能物	22.51	16.6%
紙類	16.49	12.1%
うち雑紙	(7.23)	(5.3%)
びん	0.06	0.0%
缶	0.08	0.1%
ペットボトル	0.25	0.2%
容器包装プラスチック	4.91	3.6%
繊維類	0.71	0.5%
乾電池		
小型家電（13品目）		
不燃物	0.07	0.1%
処理困難物	0.17	0.1%
合計	135.81	100.0%

分類	重量 (kg)	割合			
可燃物	生ごみ	未利用食品①手つかず	5.10	3.8%	
		未利用食品②使い残し	8.76	6.5%	
		食べ残し	3.13	2.3%	
		調理くず	41.31	30.4%	
	木草類	15.01	11.1%		
	製品プラスチック	ごみ袋	1.20	0.9%	
		純粋な製品プラスチック	0.48	0.4%	
		金属が混ざった製品プラスチック	0.04	0.0%	
		金属以外のものが混ざった製品プラスチック			
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	レジ袋(外袋)	1.10	0.8%	
		レジ袋(内袋)	0.24	0.2%	
		汚れが落ちない容器包装プラスチック	6.14	4.5%	
	その他可燃物	容器包装紙類(リサイクル不可)	1.27	0.9%	
		紙おむつ	9.80	7.2%	
		その他紙類(リサイクル不可)	0.78	0.6%	
		繊維類(リサイクル不可)	1.91	1.4%	
		ゴム・皮革類	0.65	0.5%	
		その他可燃物	16.16	11.9%	
	資源化可能物	紙類	新聞	3.33	2.4%
			雑誌・書籍	2.31	1.7%
ダンボール			2.41	1.8%	
紙パック			1.21	0.9%	
雑紙		折込広告	0.99	0.7%	
		パンフレット	0.80	0.6%	
		容器包装紙類	3.51	2.6%	
		その他紙類	1.93	1.4%	
びん		リターナブルびん	汚れているもの		
			汚れていないもの		
ワンウェイびん		汚れているもの			
		汚れていないもの	0.06	0.0%	
缶		スチール缶	0.06	0.0%	
		アルミ缶	0.02	0.0%	
ペットボトル		0.25	0.2%		
容器包装プラスチック		レジ袋(ごみ)	0.12	0.1%	
		容器包装対象フィルム	2.55	1.9%	
		パック・カップ類	1.51	1.1%	
		食品用の白色発泡スチロールトレイ	0.04	0.0%	
		食品用の色付き発泡スチロールトレイ	0.12	0.1%	
	その他容器包装プラスチック	0.57	0.4%		
繊維類	0.71	0.5%			
乾電池					
小型家電(13品目)					
不燃物	小型家電(13品目以外)				
	金属類	プラスチックが10%以下の割合で混ざっているもの	0.06	0.0%	
		プラスチックが10～70%程度の割合で混ざっているもの			
		プラスチックが70%以上の割合で混ざっているもの			
	蛍光灯・蛍光管				
	スプレー缶等(残存ガス・液なし)	0.01	0.0%		
	電子タバコ等				
その他不燃物	0.00	0.0%			
処理困難物	乾電池を除く電池				
	スプレー缶等(残存ガス・液あり)				
	その他処理困難物等	0.17	0.1%		
合計	135.81	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）	113.99	84.4%
生ごみ	48.82	36.2%
木草類	31.93	23.6%
製品プラスチック	2.09	1.5%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	5.30	3.9%
その他可燃物	25.85	19.1%
分別不適物	21.05	15.6%
資源化可能物	19.40	14.4%
紙類	13.13	9.7%
うち雑紙	(7.11)	(5.3%)
びん		
缶		
ペットボトル	1.78	1.3%
容器包装プラスチック	4.48	3.3%
繊維類		
乾電池		
小型家電（13品目）		
不燃物	0.00	0.0%
処理困難物	1.65	1.2%
合計	135.04	100.0%

分類		重量 (kg)	割合	
可燃物	生ごみ	未利用食品①手つかず	6.69	5.0%
		未利用食品②使い残し	0.93	0.7%
		食べ残し	4.31	3.2%
		調理くず	36.90	27.3%
	木草類		31.93	23.6%
	製品プラスチック	ごみ袋	0.99	0.7%
		純粋な製品プラスチック	1.10	0.8%
		金属が混ざった製品プラスチック		
		金属以外のものが混ざった製品プラスチック		
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	レジ袋(外袋)	1.05	0.8%
		レジ袋(内袋)	0.12	0.1%
		汚れが落ちない容器包装プラスチック	4.13	3.1%
	その他可燃物	容器包装紙類(リサイクル不可)	2.66	2.0%
		紙おむつ	5.41	4.0%
		その他紙類(リサイクル不可)	2.23	1.7%
		繊維類(リサイクル不可)	1.81	1.3%
		ゴム・皮革類	1.78	1.3%
その他可燃物		11.95	8.8%	
資源化可能物	紙類	新聞	2.50	1.9%
		雑誌・書籍	0.78	0.6%
		ダンボール	0.92	0.7%
		紙パック	1.82	1.3%
	雑紙	折込広告	0.17	0.1%
		パンフレット	0.53	0.4%
		容器包装紙類	4.93	3.6%
		その他紙類	1.48	1.1%
	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		1.78	1.3%
	容器包装プラスチック	レジ袋(ごみ)	0.05	0.0%
		容器包装対象フィルム	1.65	1.2%
		パック・カップ類	1.93	1.4%
		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		0.10	0.1%	
その他容器包装プラスチック		0.68	0.5%	
繊維類				
乾電池				
小型家電(13品目)				
不燃物	小型家電(13品目以外)			
	金属類	プラスチックが10%以下の割合で混ざっているもの		
		プラスチックが10～70%程度の割合で混ざっているもの		
		プラスチックが70%以上の割合で混ざっているもの		
	蛍光灯・蛍光管			
	スプレー缶等(残存ガス・液なし)			
	電子タバコ等			
その他不燃物		0.00	0.0%	
処理困難物	乾電池を除く電池			
	スプレー缶等(残存ガス・液あり)			
	その他処理困難物等		1.65	1.2%
合計		135.04	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)	172.06	89.9%
生ごみ	66.23	34.6%
木草類	61.54	32.2%
製品プラスチック	2.48	1.3%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	3.01	1.6%
その他可燃物	38.80	20.3%
分別不適物	19.24	10.1%
資源化可能物	18.89	9.9%
紙類	10.51	5.5%
うち雑紙	(7.03)	(3.7%)
びん	0.56	0.3%
缶	0.02	0.0%
ペットボトル	0.16	0.1%
容器包装プラスチック	5.80	3.0%
繊維類	1.78	0.9%
乾電池	0.06	0.0%
小型家電 (13品目)		
不燃物	0.35	0.2%
処理困難物		
合計	191.30	100.0%

分類	重量 (kg)	割合			
可燃物	生ごみ	未利用食品①手つかず	9.48	5.0%	
		未利用食品②使い残し	4.74	2.5%	
		食べ残し	11.77	6.2%	
		調理くず	40.25	21.0%	
	木草類	61.54	32.2%		
	製品プラスチック	ごみ袋	0.89	0.5%	
		純粋な製品プラスチック	1.33	0.7%	
		金属が混ざった製品プラスチック	0.26	0.1%	
		金属以外のものが混ざった製品プラスチック			
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	レジ袋(外袋)	0.14	0.1%	
		レジ袋(内袋)	0.77	0.4%	
		汚れが落ちない容器包装プラスチック	2.10	1.1%	
	その他可燃物	容器包装紙類(リサイクル不可)	2.03	1.1%	
		紙おむつ	11.53	6.0%	
		その他紙類(リサイクル不可)	1.78	0.9%	
		繊維類(リサイクル不可)	4.57	2.4%	
		ゴム・皮革類	0.17	0.1%	
その他可燃物		18.73	9.8%		
資源化可能物	紙類	新聞	0.46	0.2%	
		雑誌・書籍	0.50	0.3%	
		ダンボール	1.44	0.8%	
		紙パック	1.08	0.6%	
	雑紙	折込広告	1.07	0.6%	
		パンフレット	0.65	0.3%	
		容器包装紙類	2.44	1.3%	
		その他紙類	2.88	1.5%	
	びん	リターナブルびん	汚れているもの		
			汚れていないもの		
	ワンウェイびん	汚れているもの			
			汚れていないもの	0.56	0.3%
	缶	スチール缶	0.02	0.0%	
		アルミ缶			
	ペットボトル	0.16	0.1%		
	容器包装プラスチック	レジ袋(ごみ)	1.20	0.6%	
		容器包装対象フィルム	2.75	1.4%	
パック・カップ類		1.21	0.6%		
食品用の白色発泡スチロールトレイ		0.07	0.0%		
食品用の色付き発泡スチロールトレイ		0.09	0.0%		
その他容器包装プラスチック		0.48	0.2%		
繊維類	1.78	0.9%			
乾電池	0.06	0.0%			
小型家電(13品目)					
小型家電(13品目以外)	0.02	0.0%			
不燃物	金属類	プラスチックが10%以下の割合で混ざっているもの			
		プラスチックが10~70%程度の割合で混ざっているもの			
		プラスチックが70%以上の割合で混ざっているもの	0.01	0.0%	
	蛍光灯・蛍光管				
	スプレー缶等(残存ガス・液なし)				
	電子タバコ等				
その他不燃物	0.33	0.2%			
処理困難物	乾電池を除く電池				
	スプレー缶等(残存ガス・液あり)				
	その他処理困難物等				
合計	191.30	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）	91.78	74.4%
生ごみ	48.27	39.1%
木草類	3.00	2.4%
製品プラスチック	4.21	3.4%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	6.70	5.4%
その他可燃物	29.61	24.0%
分別不適物	31.57	25.6%
資源化可能物	30.99	25.1%
紙類	17.17	13.9%
うち雑紙	(12.40)	(10.1%)
びん	0.11	0.1%
缶	0.29	0.2%
ペットボトル	0.95	0.8%
容器包装プラスチック	4.52	3.7%
繊維類	7.95	6.4%
乾電池		
小型家電（13品目）		
不燃物	0.59	0.5%
処理困難物		
合計	123.35	100.0%

分類	重量 (kg)	割合			
可燃物	生ごみ	未利用食品①手つかず	6.89	5.6%	
		未利用食品②使い残し	2.33	1.9%	
		食べ残し	1.79	1.5%	
		調理くず	37.26	30.2%	
	木草類	3.00	2.4%		
	製品プラスチック	ごみ袋	1.17	0.9%	
		純粋な製品プラスチック	2.68	2.2%	
		金属が混ざった製品プラスチック	0.32	0.3%	
		金属以外のものが混ざった製品プラスチック	0.05	0.0%	
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	レジ袋(外袋)	0.59	0.5%	
		レジ袋(内袋)	0.78	0.6%	
		汚れが落ちない容器包装プラスチック	5.33	4.3%	
	その他可燃物	容器包装紙類(リサイクル不可)	4.86	3.9%	
		紙おむつ	5.69	4.6%	
		その他紙類(リサイクル不可)	4.90	4.0%	
		繊維類(リサイクル不可)			
		ゴム・皮革類	0.38	0.3%	
その他可燃物		13.76	11.2%		
資源化可能物	紙類	新聞	0.61	0.5%	
		雑誌・書籍	0.82	0.7%	
		ダンボール	1.51	1.2%	
		紙パック	1.83	1.5%	
	雑紙	折込広告	2.49	2.0%	
		パンフレット	1.80	1.5%	
		容器包装紙類	5.91	4.8%	
	その他紙類		2.20	1.8%	
		びん	リターナブルびん	汚れているもの	
			汚れていないもの		
		ワンウェイびん	汚れているもの		
			汚れていないもの	0.11	0.1%
	缶	スチール缶	0.04	0.0%	
		アルミ缶	0.25	0.2%	
	ペットボトル	0.95	0.8%		
	容器包装プラスチック	レジ袋(ごみ)	0.14	0.1%	
		容器包装対象フィルム	2.93	2.4%	
パック・カップ類		0.46	0.4%		
食品用の白色発泡スチロールトレイ		0.12	0.1%		
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	0.81	0.7%			
繊維類	7.95	6.4%			
乾電池					
小型家電(13品目)					
不燃物	小型家電(13品目以外)	0.20	0.2%		
	金属類	プラスチックが10%以下の割合で混ざっているもの	0.04	0.0%	
		プラスチックが10～70%程度の割合で混ざっているもの			
		プラスチックが70%以上の割合で混ざっているもの			
	蛍光灯・蛍光管				
	スプレー缶等(残存ガス・液なし)	0.11	0.1%		
	電子タバコ等				
その他不燃物	0.23	0.2%			
処理困難物	乾電池を除く電池				
	スプレー缶等(残存ガス・液あり)				
	その他処理困難物等				
合計	123.35	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）	107.65	91.5%
生ごみ	51.11	43.5%
木草類	38.20	32.5%
製品プラスチック	1.51	1.3%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	2.34	2.0%
その他可燃物	14.48	12.3%
分別不適物	9.94	8.5%
資源化可能物	9.85	8.4%
紙類	4.41	3.8%
うち雑紙	(3.07)	(2.6%)
びん		
缶		
ペットボトル	0.39	0.3%
容器包装プラスチック	4.77	4.1%
繊維類	0.28	0.2%
乾電池		
小型家電（13品目）		
不燃物	0.09	0.1%
処理困難物		
合計	117.58	100.0%

分類	重量 (kg)	割合			
可燃物	生ごみ	未利用食品①手つかず	6.16	5.2%	
		未利用食品②使い残し	3.10	2.6%	
		食べ残し	0.22	0.2%	
		調理くず	41.63	35.4%	
	木草類	38.20	32.5%		
	製品プラスチック	ごみ袋	0.64	0.5%	
		純粋な製品プラスチック	0.87	0.7%	
		金属が混ざった製品プラスチック			
		金属以外のものが混ざった製品プラスチック			
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	レジ袋(外袋)	0.13	0.1%	
		レジ袋(内袋)	0.19	0.2%	
		汚れが落ちない容器包装プラスチック	2.02	1.7%	
	その他可燃物	容器包装紙類(リサイクル不可)	0.65	0.6%	
		紙おむつ	3.13	2.7%	
		その他紙類(リサイクル不可)	0.35	0.3%	
		繊維類(リサイクル不可)	0.96	0.8%	
		ゴム・皮革類	0.02	0.0%	
その他可燃物		9.38	8.0%		
資源化可能物	紙類	新聞	0.28	0.2%	
		雑誌・書籍			
		ダンボール	0.39	0.3%	
		紙パック	0.68	0.6%	
	雑紙	折込広告	0.26	0.2%	
		パンフレット	0.44	0.4%	
		容器包装紙類	0.95	0.8%	
	その他紙類		1.42	1.2%	
	びん	リターナブルびん	汚れているもの		
		ワンウェイびん	汚れているもの		
	缶	スチール缶	汚れていないもの		
		アルミ缶	汚れていないもの		
	ペットボトル		0.39	0.3%	
	容器包装プラスチック	レジ袋(ごみ)	0.14	0.1%	
		容器包装対象フィルム	2.61	2.2%	
		パック・カップ類	1.66	1.4%	
食品用の白色発泡スチロールトレイ		0.06	0.1%		
食品用の色付き発泡スチロールトレイ		0.13	0.1%		
その他容器包装プラスチック		0.16	0.1%		
繊維類	0.28	0.2%			
乾電池					
小型家電(13品目)					
不燃物	小型家電(13品目以外)				
	金属類	プラスチックが10%以下の割合で混ざっているもの			
		プラスチックが10～70%程度の割合で混ざっているもの	0.02	0.0%	
		プラスチックが70%以上の割合で混ざっているもの			
	蛍光灯・蛍光管				
	スプレー缶等(残存ガス・液なし)				
	電子タバコ等				
その他不燃物	0.07	0.1%			
処理困難物	乾電池を除く電池				
	スプレー缶等(残存ガス・液あり)				
	その他処理困難物等				
合計	117.58	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）	95.66	78.5%
生ごみ	45.89	37.7%
木草類	21.43	17.6%
製品プラスチック	1.31	1.1%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	1.87	1.5%
その他可燃物	25.16	20.7%
分別不適物	26.16	21.5%
資源化可能物	25.02	20.5%
紙類	19.96	16.4%
うち雑紙	(13.18)	(10.8%)
びん		
缶		
ペットボトル	0.32	0.3%
容器包装プラスチック	3.90	3.2%
繊維類	0.83	0.7%
乾電池		
小型家電（13品目）		
不燃物	1.15	0.9%
処理困難物		
合計	121.83	100.0%

分類	重量 (kg)	割合			
可燃物	生ごみ	未利用食品①手つかず	7.54	6.2%	
		未利用食品②使い残し	3.32	2.7%	
		食べ残し	6.81	5.6%	
		調理くず	28.23	23.2%	
	木草類	21.43	17.6%		
	製品プラスチック	ごみ袋	0.53	0.4%	
		純粋な製品プラスチック	0.72	0.6%	
		金属が混ざった製品プラスチック	0.05	0.0%	
		金属以外のものが混ざった製品プラスチック			
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	レジ袋(外袋)	0.37	0.3%	
		レジ袋(内袋)	0.80	0.7%	
		汚れが落ちない容器包装プラスチック	0.70	0.6%	
	その他可燃物	容器包装紙類(リサイクル不可)	4.67	3.8%	
		紙おむつ	4.06	3.3%	
		その他紙類(リサイクル不可)	1.63	1.3%	
		繊維類(リサイクル不可)	0.76	0.6%	
		ゴム・皮革類	0.01	0.0%	
		その他可燃物	14.04	11.5%	
	資源化可能物	紙類	新聞	2.14	1.8%
			雑誌・書籍	2.15	1.8%
ダンボール			1.67	1.4%	
紙パック			0.82	0.7%	
雑紙		折込広告	2.68	2.2%	
		パンフレット	0.86	0.7%	
		容器包装紙類	4.62	3.8%	
		その他紙類	5.02	4.1%	
びん		リターナブルびん	汚れているもの		
		ワンウェイびん	汚れているもの		
缶		スチール缶	汚れていないもの		
		アルミ缶	汚れていないもの		
ペットボトル		0.32	0.3%		
容器包装プラスチック		レジ袋(ごみ)	0.18	0.2%	
		容器包装対象フィルム	2.11	1.7%	
		パック・カップ類	0.82	0.7%	
		食品用の白色発泡スチロールトレイ	0.07	0.1%	
		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	0.65	0.5%	
繊維類		0.83	0.7%		
乾電池					
小型家電(13品目)					
不燃物	小型家電(13品目以外)	0.17	0.1%		
	金属類	プラスチックが10%以下の割合で混ざっているもの			
		プラスチックが10～70%程度の割合で混ざっているもの			
		プラスチックが70%以上の割合で混ざっているもの			
	蛍光灯・蛍光管				
	スプレー缶等(残存ガス・液なし)				
	電子タバコ等				
	その他不燃物	0.98	0.8%		
処理困難物	乾電池を除く電池				
	スプレー缶等(残存ガス・液あり)				
	その他処理困難物等				
合計	121.83	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)	74.81	78.0%
生ごみ	39.64	41.4%
木草類	9.86	10.3%
製品プラスチック	2.74	2.9%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	2.86	3.0%
その他可燃物	19.71	20.6%
分別不適物	21.04	22.0%
資源化可能物	20.93	21.8%
紙類	14.33	15.0%
うち雑紙	(9.72)	(10.1%)
びん		
缶		
ペットボトル	0.53	0.6%
容器包装プラスチック	3.90	4.1%
繊維類	2.17	2.3%
乾電池		
小型家電 (13品目)		
不燃物	0.11	0.1%
処理困難物		
合計	95.85	100.0%

分類	重量 (kg)	割合			
可燃物	生ごみ	未利用食品①手つかず	1.58	1.6%	
		未利用食品②使い残し	2.54	2.7%	
		食べ残し	5.36	5.6%	
		調理くず	30.17	31.5%	
	木草類	9.86	10.3%		
	製品プラスチック	ごみ袋	0.52	0.5%	
		純粋な製品プラスチック	1.45	1.5%	
		金属が混ざった製品プラスチック	0.77	0.8%	
		金属以外のものが混ざった製品プラスチック			
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	レジ袋(外袋)	0.46	0.5%	
		レジ袋(内袋)	0.10	0.1%	
		汚れが落ちない容器包装プラスチック	2.30	2.4%	
	その他可燃物	容器包装紙類(リサイクル不可)	0.45	0.5%	
		紙おむつ	3.51	3.7%	
		その他紙類(リサイクル不可)	3.51	3.7%	
		繊維類(リサイクル不可)	0.72	0.8%	
		ゴム・皮革類	0.78	0.8%	
		その他可燃物	10.74	11.2%	
資源化可能物	紙類	新聞	0.54	0.6%	
		雑誌・書籍	1.92	2.0%	
		ダンボール	0.90	0.9%	
		紙パック	1.25	1.3%	
	雑紙	折込広告	0.72	0.7%	
		パンフレット	0.79	0.8%	
		容器包装紙類	2.98	3.1%	
		その他紙類	5.24	5.5%	
	びん	リターナブルびん	汚れているもの		
			汚れていないもの		
	ワンウェイびん	汚れているもの			
		汚れていないもの			
	缶	スチール缶			
		アルミ缶			
	ペットボトル	0.53	0.6%		
	容器包装プラスチック	レジ袋(ごみ)	0.15	0.2%	
		容器包装対象フィルム	2.13	2.2%	
		パック・カップ類	0.76	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	0.05	0.0%	
		その他容器包装プラスチック	0.76	0.8%	
繊維類	2.17	2.3%			
乾電池					
小型家電(13品目)					
不燃物	小型家電(13品目以外)				
	金属類	プラスチックが10%以下の割合で混ざっているもの			
		プラスチックが10~70%程度の割合で混ざっているもの			
		プラスチックが70%以上の割合で混ざっているもの			
	蛍光灯・蛍光管				
	スプレー缶等(残存ガス・液なし)	0.10	0.1%		
	電子タバコ等				
その他不燃物	0.01	0.0%			
処理困難物	乾電池を除く電池				
	スプレー缶等(残存ガス・液あり)				
	その他処理困難物等				
合計	95.85	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)	34.15	82.9%
生ごみ	13.90	33.7%
木草類	4.10	9.9%
製品プラスチック	1.28	3.1%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	2.89	7.0%
その他可燃物	11.99	29.1%
分別不適物	7.04	17.1%
資源化可能物	6.76	16.4%
紙類	5.32	12.9%
うち雑紙 (3.62)	(8.8%)	
びん		
缶	0.06	0.1%
ペットボトル		
容器包装プラスチック	1.26	3.1%
繊維類	0.12	0.3%
乾電池		
小型家電 (13品目)		
不燃物	0.28	0.7%
処理困難物		
合計	41.19	100.0%

分類	重量 (kg)	割合			
可燃物	生ごみ	未利用食品①手つかず	1.09	2.6%	
		未利用食品②使い残し	1.25	3.0%	
		食べ残し	1.60	3.9%	
		調理くず	9.95	24.2%	
	木草類	4.10	9.9%		
	製品プラスチック	ごみ袋	0.10	0.2%	
		純粋な製品プラスチック	1.08	2.6%	
		金属が混ざった製品プラスチック	0.08	0.2%	
		金属以外のものが混ざった製品プラスチック	0.01	0.0%	
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	レジ袋(外袋)	0.38	0.9%	
		レジ袋(内袋)	0.32	0.8%	
		汚れが落ちない容器包装プラスチック	2.19	5.3%	
	その他可燃物	容器包装紙類(リサイクル不可)	2.16	5.2%	
		紙おむつ	2.20	5.3%	
		その他紙類(リサイクル不可)			
		繊維類(リサイクル不可)	1.00	2.4%	
		ゴム・皮革類	1.35	3.3%	
その他可燃物		5.28	12.8%		
資源化可能物	紙類	新聞	0.35	0.8%	
		雑誌・書籍	0.48	1.2%	
		ダンボール	0.23	0.5%	
		紙パック	0.65	1.6%	
	雑紙	折込広告	0.44	1.1%	
		パンフレット	0.20	0.5%	
		容器包装紙類	2.57	6.2%	
		その他紙類	0.41	1.0%	
	びん	リターナブルびん	汚れているもの		
			汚れていないもの		
		ワンウェイびん	汚れているもの		
			汚れていないもの		
	缶	スチール缶			
		アルミ缶	0.06	0.1%	
	ペットボトル				
	容器包装プラスチック	レジ袋(ごみ)	0.11	0.3%	
		容器包装対象フィルム	0.53	1.3%	
パック・カップ類		0.38	0.9%		
食品用の白色発泡スチロールトレイ		0.03	0.1%		
食品用の色付き発泡スチロールトレイ		0.04	0.1%		
その他容器包装プラスチック		0.17	0.4%		
繊維類	0.12	0.3%			
乾電池					
小型家電(13品目)					
不燃物	小型家電(13品目以外)	0.17	0.4%		
	金属類	プラスチックが10%以下の割合で混ざっているもの			
		プラスチックが10~70%程度の割合で混ざっているもの			
		プラスチックが70%以上の割合で混ざっているもの			
	蛍光灯・蛍光管				
	スプレー缶等(残存ガス・液なし)				
	電子タバコ等				
その他不燃物	0.10	0.3%			
処理困難物	乾電池を除く電池				
	スプレー缶等(残存ガス・液あり)				
	その他処理困難物等				
合計	41.19	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）	129.38	85.4%
生ごみ	57.50	38.0%
木草類	13.48	8.9%
製品プラスチック	2.61	1.7%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	9.30	6.1%
その他可燃物	46.49	30.7%
分別不適物	22.10	14.6%
資源化可能物	22.00	14.5%
紙類	14.47	9.6%
うち雑紙	(11.14)	(7.4%)
びん		
缶		
ペットボトル	0.34	0.2%
容器包装プラスチック	6.48	4.3%
繊維類	0.72	0.5%
乾電池		
小型家電（13品目）		
不燃物	0.09	0.1%
処理困難物		
合計	151.48	100.0%

分類	重量 (kg)	割合			
可燃物	生ごみ	未利用食品①手つかず	9.90	6.5%	
		未利用食品②使い残し	1.14	0.8%	
		食べ残し	2.32	1.5%	
		調理くず	44.14	29.1%	
	木草類	13.48	8.9%		
	製品プラスチック	ごみ袋	0.96	0.6%	
		純粋な製品プラスチック	1.57	1.0%	
		金属が混ざった製品プラスチック	0.07	0.0%	
		金属以外のものが混ざった製品プラスチック			
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	レジ袋(外袋)	0.88	0.6%	
		レジ袋(内袋)	0.28	0.2%	
		汚れが落ちない容器包装プラスチック	8.14	5.4%	
	その他可燃物	容器包装紙類(リサイクル不可)	1.25	0.8%	
		紙おむつ	23.23	15.3%	
		その他紙類(リサイクル不可)	1.09	0.7%	
		繊維類(リサイクル不可)	0.29	0.2%	
		ゴム・皮革類	0.23	0.2%	
		その他可燃物	20.41	13.5%	
	資源化可能物	紙類	新聞	0.74	0.5%
			雑誌・書籍	0.10	0.1%
ダンボール			0.21	0.1%	
紙パック			2.28	1.5%	
雑紙		折込広告	1.08	0.7%	
		パンフレット	0.65	0.4%	
		容器包装紙類	4.18	2.8%	
		その他紙類	5.24	3.5%	
びん		リターナブルびん	汚れているもの		
		ワンウェイびん	汚れているもの		
缶		スチール缶	汚れていないもの		
		アルミ缶	汚れていないもの		
ペットボトル		0.34	0.2%		
容器包装プラスチック		レジ袋(ごみ)	0.40	0.3%	
		容器包装対象フィルム	3.32	2.2%	
		パック・カップ類	1.69	1.1%	
		食品用の白色発泡スチロールトレイ	0.07	0.0%	
		食品用の色付き発泡スチロールトレイ	0.09	0.1%	
その他容器包装プラスチック		0.91	0.6%		
繊維類		0.72	0.5%		
乾電池					
小型家電(13品目)					
不燃物	小型家電(13品目以外)				
	金属類	プラスチックが10%以下の割合で混ざっているもの			
		プラスチックが10～70%程度の割合で混ざっているもの			
		プラスチックが70%以上の割合で混ざっているもの			
	蛍光灯・蛍光管				
	スプレー缶等(残存ガス・液なし)	0.04	0.0%		
電子タバコ等					
その他不燃物	0.05	0.0%			
処理困難物	乾電池を除く電池				
	スプレー缶等(残存ガス・液あり)				
	その他処理困難物等				
合計	151.48	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)	47.77	78.4%
生ごみ	19.51	32.0%
木草類	6.17	10.1%
製品プラスチック	3.16	5.2%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	5.31	8.7%
その他可燃物	13.61	22.3%
分別不適物	13.15	21.6%
資源化可能物	11.82	19.4%
紙類	6.28	10.3%
うち雑紙 (3.13)	(5.1%)	
びん		
缶	0.03	0.0%
ペットボトル	0.78	1.3%
容器包装プラスチック	2.94	4.8%
繊維類	1.73	2.8%
乾電池	0.06	0.1%
小型家電 (13品目)		
不燃物	1.32	2.2%
処理困難物		
合計	60.91	100.0%

分類	重量 (kg)	割合			
可燃物	生ごみ	未利用食品①手つかず	2.36	3.9%	
		未利用食品②使い残し	0.55	0.9%	
		食べ残し	0.16	0.3%	
		調理くず	16.44	27.0%	
	木草類	6.17	10.1%		
	製品プラスチック	ごみ袋	0.51	0.8%	
		純粋な製品プラスチック	2.40	3.9%	
		金属が混ざった製品プラスチック	0.17	0.3%	
		金属以外のものが混ざった製品プラスチック	0.09	0.1%	
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	レジ袋(外袋)	0.18	0.3%	
		レジ袋(内袋)	0.71	1.2%	
		汚れが落ちない容器包装プラスチック	4.42	7.3%	
	その他可燃物	容器包装紙類(リサイクル不可)	2.01	3.3%	
		紙おむつ	5.19	8.5%	
		その他紙類(リサイクル不可)			
		繊維類(リサイクル不可)	1.17	1.9%	
		ゴム・皮革類			
その他可燃物		5.25	8.6%		
資源化可能物	紙類	新聞	0.20	0.3%	
		雑誌・書籍	0.29	0.5%	
		ダンボール	1.36	2.2%	
		紙パック	1.29	2.1%	
	雑紙	折込広告	0.65	1.1%	
		パンフレット			
		容器包装紙類	1.59	2.6%	
		その他紙類	0.89	1.5%	
	びん	リターナブルびん	汚れているもの		
		ワンウェイびん	汚れているもの		
	缶	スチール缶	汚れていないもの		
		アルミ缶	汚れていないもの		
	ペットボトル	0.78	1.3%		
	容器包装プラスチック	レジ袋(ごみ)	0.03	0.1%	
		容器包装対象フィルム	1.89	3.1%	
		パック・カップ類	0.85	1.4%	
		食品用の白色発泡スチロールトレイ	0.06	0.1%	
		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	0.04	0.1%		
	繊維類	1.73	2.8%		
乾電池	0.06	0.1%			
小型家電(13品目)					
不燃物	小型家電(13品目以外)	0.51	0.8%		
	金属類	プラスチックが10%以下の割合で混ざっているもの			
		プラスチックが10~70%程度の割合で混ざっているもの			
		プラスチックが70%以上の割合で混ざっているもの			
	蛍光灯・蛍光管				
	スプレー缶等(残存ガス・液なし)	0.39	0.6%		
電子タバコ等					
その他不燃物	0.42	0.7%			
処理困難物	乾電池を除く電池				
	スプレー缶等(残存ガス・液あり)				
	その他処理困難物等				
合計	60.91	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)	123.92	79.6%
生ごみ	39.48	25.4%
木草類	29.04	18.7%
製品プラスチック	3.37	2.2%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	10.26	6.6%
その他可燃物	41.77	26.8%
分別不適物	31.74	20.4%
資源化可能物	31.41	20.2%
紙類	18.76	12.1%
うち雑紙	(15.57)	(10.0%)
びん	0.04	0.0%
缶	1.14	0.7%
ペットボトル	3.02	1.9%
容器包装プラスチック	3.49	2.2%
繊維類	4.70	3.0%
乾電池	0.01	0.0%
小型家電 (13品目)	0.24	0.2%
不燃物	0.33	0.2%
処理困難物		
合計	155.66	100.0%

分類	重量 (kg)	割合			
可燃物	生ごみ	未利用食品①手つかず	3.94	2.5%	
		未利用食品②使い残し	1.47	0.9%	
		食べ残し	2.98	1.9%	
		調理くず	31.09	20.0%	
	木草類	29.04	18.7%		
	製品プラスチック	ごみ袋	1.29	0.8%	
		純粋な製品プラスチック	1.99	1.3%	
		金属が混ざった製品プラスチック	0.06	0.0%	
		金属以外のものが混ざった製品プラスチック	0.03	0.0%	
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	レジ袋(外袋)	1.55	1.0%	
		レジ袋(内袋)	0.31	0.2%	
		汚れが落ちない容器包装プラスチック	8.39	5.4%	
	その他可燃物	容器包装紙類(リサイクル不可)	3.27	2.1%	
		紙おむつ	11.30	7.3%	
		その他紙類(リサイクル不可)	13.32	8.6%	
		繊維類(リサイクル不可)	4.44	2.8%	
		ゴム・皮革類	1.49	1.0%	
その他可燃物		7.95	5.1%		
資源化可能物	紙類	新聞	0.63	0.4%	
		雑誌・書籍			
		ダンボール	1.23	0.8%	
		紙パック	1.33	0.9%	
	雑紙	折込広告	0.69	0.4%	
		パンフレット	2.57	1.6%	
		容器包装紙類	5.96	3.8%	
		その他紙類	6.35	4.1%	
	びん	リターナブルびん	汚れているもの		
		ワンウェイびん	汚れているもの	0.04	0.0%
	缶	スチール缶	汚れていないもの		
		アルミ缶	汚れていないもの		
	ペットボトル	3.02	1.9%		
	容器包装プラスチック	レジ袋(ごみ)			
		容器包装対象フィルム	2.50	1.6%	
		パック・カップ類	0.63	0.4%	
		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	0.06	0.0%	
	その他容器包装プラスチック	0.27	0.2%		
	繊維類	4.70	3.0%		
乾電池	0.01	0.0%			
小型家電(13品目)	0.24	0.2%			
不燃物	小型家電(13品目以外)	0.08	0.1%		
	金属類	プラスチックが10%以下の割合で混ざっているもの	0.08	0.1%	
		プラスチックが10~70%程度の割合で混ざっているもの			
		プラスチックが70%以上の割合で混ざっているもの			
	蛍光灯・蛍光管				
	スプレー缶等(残存ガス・液なし)	0.00	0.0%		
電子タバコ等					
その他不燃物	0.17	0.1%			
処理困難物	乾電池を除く電池				
	スプレー缶等(残存ガス・液あり)				
	その他処理困難物等				
合計	155.66	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)	49.36	85.1%
生ごみ	24.61	42.5%
木草類	0.81	1.4%
製品プラスチック	0.68	1.2%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	6.68	11.5%
その他可燃物	16.58	28.6%
分別不適物	8.61	14.9%
資源化可能物	8.50	14.7%
紙類	5.09	8.8%
うち雑紙	(3.50)	(6.0%)
びん		
缶	0.01	0.0%
ペットボトル	0.21	0.4%
容器包装プラスチック	2.11	3.6%
繊維類	1.08	1.9%
乾電池		
小型家電 (13品目)		
不燃物	0.11	0.2%
処理困難物		
合計	57.97	100.0%

分類	重量 (kg)	割合			
可燃物	生ごみ	未利用食品①手つかず	4.98	8.6%	
		未利用食品②使い残し	0.78	1.3%	
		食べ残し	0.62	1.1%	
		調理くず	18.23	31.4%	
	木草類	0.81	1.4%		
	製品プラスチック	ごみ袋	0.35	0.6%	
		純粋な製品プラスチック	0.26	0.5%	
		金属が混ざった製品プラスチック	0.07	0.1%	
		金属以外のものが混ざった製品プラスチック			
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	レジ袋(外袋)	0.78	1.3%	
		レジ袋(内袋)	0.38	0.7%	
		汚れが落ちない容器包装プラスチック	5.52	9.5%	
	その他可燃物	容器包装紙類(リサイクル不可)	0.26	0.5%	
		紙おむつ	5.30	9.1%	
		その他紙類(リサイクル不可)	0.05	0.1%	
		繊維類(リサイクル不可)			
		ゴム・皮革類	0.44	0.8%	
		その他可燃物	10.52	18.2%	
	資源化可能物	紙類	新聞		
			雑誌・書籍	0.04	0.1%
ダンボール			0.75	1.3%	
紙パック			0.81	1.4%	
雑紙		折込広告	0.77	1.3%	
		パンフレット	0.23	0.4%	
		容器包装紙類	1.57	2.7%	
		その他紙類	0.93	1.6%	
びん		リターナブルびん	汚れているもの		
			汚れていないもの		
		ワンウェイびん	汚れているもの		
缶		アルミ缶	0.01	0.0%	
ペットボトル			0.21	0.4%	
容器包装プラスチック		レジ袋(ごみ)	0.11	0.2%	
		容器包装対象フィルム	1.22	2.1%	
		パック・カップ類	0.42	0.7%	
		食品用の白色発泡スチロールトレイ	0.06	0.1%	
		食品用の色付き発泡スチロールトレイ	0.05	0.1%	
その他容器包装プラスチック		0.26	0.4%		
繊維類		1.08	1.9%		
乾電池					
小型家電(13品目)					
不燃物	小型家電(13品目以外)				
	金属類	プラスチックが10%以下の割合で混ざっているもの			
		プラスチックが10~70%程度の割合で混ざっているもの			
		プラスチックが70%以上の割合で混ざっているもの			
	蛍光灯・蛍光管				
	スプレー缶等(残存ガス・液なし)				
	電子タバコ等				
その他不燃物	0.11	0.2%			
処理困難物	乾電池を除く電池				
	スプレー缶等(残存ガス・液あり)				
	その他処理困難物等				
合計		57.97	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）	49.14	75.0%
生ごみ	21.86	33.4%
木草類	2.15	3.3%
製品プラスチック	1.37	2.1%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	9.00	13.7%
その他可燃物	14.77	22.5%
分別不適物	16.35	25.0%
資源化可能物	16.14	24.6%
紙類	11.60	17.7%
うち雑紙	(6.40)	(9.8%)
びん	0.11	0.2%
缶	0.03	0.1%
ペットボトル	0.20	0.3%
容器包装プラスチック	4.11	6.3%
繊維類	0.08	0.1%
乾電池		
小型家電（13品目）		
不燃物	0.21	0.3%
処理困難物		
合計	65.49	100.0%

分類	重量 (kg)	割合			
可燃物	生ごみ	未利用食品①手つかず	2.39	3.7%	
		未利用食品②使い残し	1.84	2.8%	
		食べ残し	1.35	2.1%	
		調理くず	16.28	24.9%	
	木草類	2.15	3.3%		
	製品プラスチック	ごみ袋	0.63	1.0%	
		純粋な製品プラスチック	0.66	1.0%	
		金属が混ざった製品プラスチック	0.05	0.1%	
		金属以外のものが混ざった製品プラスチック	0.02	0.0%	
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	レジ袋(外袋)	1.45	2.2%	
		レジ袋(内袋)	0.09	0.1%	
		汚れが落ちない容器包装プラスチック	7.46	11.4%	
	その他可燃物	容器包装紙類(リサイクル不可)	2.03	3.1%	
		紙おむつ			
		その他紙類(リサイクル不可)	1.51	2.3%	
		繊維類(リサイクル不可)	0.59	0.9%	
		ゴム・皮革類			
その他可燃物		10.63	16.2%		
資源化可能物	紙類	新聞	2.05	3.1%	
		雑誌・書籍	0.25	0.4%	
		ダンボール	1.93	2.9%	
		紙パック	0.96	1.5%	
	雑紙	折込広告	0.67	1.0%	
		パンフレット	0.65	1.0%	
		容器包装紙類	2.75	4.2%	
		その他紙類	2.34	3.6%	
	びん	リターナブルびん	汚れているもの		
		ワンウェイびん	汚れているもの	0.11	0.2%
	缶	スチール缶	汚れていないもの		
		アルミ缶	汚れていないもの	0.02	0.0%
	ペットボトル	アルミ缶	0.01	0.0%	
	ペットボトル	スチール缶	0.02	0.0%	
	容器包装プラスチック	レジ袋(ごみ)	0.20	0.3%	
		容器包装対象フィルム	2.63	4.0%	
		パック・カップ類	1.20	1.8%	
食品用の白色発泡スチロールトレイ		0.06	0.1%		
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	0.14	0.2%			
繊維類	0.08	0.1%			
乾電池					
小型家電(13品目)					
不燃物	小型家電(13品目以外)	0.14	0.2%		
	金属類	プラスチックが10%以下の割合で混ざっているもの			
		プラスチックが10～70%程度の割合で混ざっているもの			
		プラスチックが70%以上の割合で混ざっているもの			
	蛍光灯・蛍光管				
	スプレー缶等(残存ガス・液なし)				
	電子タバコ等				
その他不燃物	0.06	0.1%			
処理困難物	乾電池を除く電池				
	スプレー缶等(残存ガス・液あり)				
	その他処理困難物等				
合計	65.49	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）	106.52	78.5%
生ごみ	46.90	34.5%
木草類	16.01	11.8%
製品プラスチック	2.44	1.8%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	8.16	6.0%
その他可燃物	33.02	24.3%
分別不適物	29.25	21.5%
資源化可能物	29.16	21.5%
紙類	14.47	10.7%
うち雑紙	(8.75)	(6.4%)
びん		
缶	0.11	0.1%
ペットボトル	0.83	0.6%
容器包装プラスチック	2.69	2.0%
繊維類	11.07	8.2%
乾電池		
小型家電（13品目）		
不燃物	0.09	0.1%
処理困難物		
合計	135.78	100.0%

分類	重量 (kg)	割合			
可燃物	生ごみ	未利用食品①手つかず	2.97	2.2%	
		未利用食品②使い残し	10.89	8.0%	
		食べ残し	1.88	1.4%	
		調理くず	31.16	22.9%	
	木草類	16.01	11.8%		
	製品プラスチック	ごみ袋	0.93	0.7%	
		純粋な製品プラスチック	1.48	1.1%	
		金属が混ざった製品プラスチック	0.02	0.0%	
		金属以外のものが混ざった製品プラスチック			
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	レジ袋(外袋)	1.78	1.3%	
		レジ袋(内袋)	0.29	0.2%	
		汚れが落ちない容器包装プラスチック	6.09	4.5%	
	その他可燃物	容器包装紙類(リサイクル不可)	0.91	0.7%	
		紙おむつ	7.77	5.7%	
		その他紙類(リサイクル不可)	1.10	0.8%	
		繊維類(リサイクル不可)	2.99	2.2%	
		ゴム・皮革類	0.98	0.7%	
その他可燃物		19.27	14.2%		
資源化可能物	紙類	新聞	0.82	0.6%	
		雑誌・書籍	2.42	1.8%	
		ダンボール	0.30	0.2%	
		紙パック	2.19	1.6%	
	雑紙	折込広告	1.43	1.1%	
		パンフレット	0.12	0.1%	
		容器包装紙類	3.65	2.7%	
		その他紙類	3.55	2.6%	
	びん	リターナブルびん	汚れているもの		
			汚れていないもの		
	ワンウェイびん		汚れているもの		
			汚れていないもの		
	缶	スチール缶	0.11	0.1%	
		アルミ缶			
	ペットボトル	0.83	0.6%		
	容器包装プラスチック	レジ袋(ごみ)			
		容器包装対象フィルム	1.28	0.9%	
		パック・カップ類	0.86	0.6%	
		食品用の白色発泡スチロールトレイ	0.04	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	0.46	0.3%			
繊維類	11.07	8.2%			
乾電池					
小型家電(13品目)					
不燃物	小型家電(13品目以外)				
	金属類	プラスチックが10%以下の割合で混ざっているもの			
		プラスチックが10～70%程度の割合で混ざっているもの			
		プラスチックが70%以上の割合で混ざっているもの			
	蛍光灯・蛍光管				
	スプレー缶等(残存ガス・液なし)				
	電子タバコ等				
その他不燃物	0.09	0.1%			
処理困難物	乾電池を除く電池				
	スプレー缶等(残存ガス・液あり)				
	その他処理困難物等				
合計	135.78	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）	73.45	74.8%
生ごみ	32.19	32.8%
木草類	1.74	1.8%
製品プラスチック	1.51	1.5%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	8.11	8.3%
その他可燃物	29.90	30.4%
分別不適物	24.77	25.2%
資源化可能物	24.39	24.8%
紙類	13.75	14.0%
うち雑紙	(9.15)	(9.3%)
びん	0.05	0.1%
缶	0.09	0.1%
ペットボトル	1.04	1.1%
容器包装プラスチック	5.10	5.2%
繊維類	4.35	4.4%
乾電池		
小型家電（13品目）		
不燃物	0.38	0.4%
処理困難物		
合計	98.22	100.0%

分類	重量 (kg)	割合			
可燃物	生ごみ	未利用食品①手つかず	1.54	1.6%	
		未利用食品②使い残し	2.20	2.2%	
		食べ残し	1.67	1.7%	
		調理くず	26.78	27.3%	
	木草類	1.74	1.8%		
	製品プラスチック	ごみ袋	0.62	0.6%	
		純粋な製品プラスチック	0.76	0.8%	
		金属が混ざった製品プラスチック	0.12	0.1%	
		金属以外のものが混ざった製品プラスチック			
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	レジ袋(外袋)	0.50	0.5%	
		レジ袋(内袋)	0.77	0.8%	
		汚れが落ちない容器包装プラスチック	6.84	7.0%	
	その他可燃物	容器包装紙類(リサイクル不可)	2.12	2.2%	
		紙おむつ	8.30	8.5%	
		その他紙類(リサイクル不可)	4.21	4.3%	
		繊維類(リサイクル不可)			
		ゴム・皮革類	1.22	1.2%	
その他可燃物		14.05	14.3%		
資源化可能物	紙類	新聞	0.36	0.4%	
		雑誌・書籍	1.60	1.6%	
		ダンボール	1.32	1.3%	
		紙パック	1.32	1.3%	
	雑紙	折込広告	2.25	2.3%	
		パンフレット	3.10	3.2%	
		容器包装紙類	2.22	2.3%	
		その他紙類	1.57	1.6%	
	びん	リターナブルびん	汚れているもの		
			汚れていないもの		
	ワンウェイびん	汚れているもの			
		汚れていないもの	0.05	0.1%	
	缶	スチール缶			
		アルミ缶	0.09	0.1%	
	ペットボトル	1.04	1.1%		
	容器包装プラスチック	レジ袋(ごみ)	0.23	0.2%	
		容器包装対象フィルム	3.09	3.2%	
パック・カップ類		1.17	1.2%		
食品用の白色発泡スチロールトレイ		0.11	0.1%		
食品用の色付き発泡スチロールトレイ		0.20	0.2%		
その他容器包装プラスチック	0.28	0.3%			
繊維類	4.35	4.4%			
乾電池					
小型家電(13品目)					
不燃物	小型家電(13品目以外)	0.01	0.0%		
	金属類	プラスチックが10%以下の割合で混ざっているもの			
		プラスチックが10～70%程度の割合で混ざっているもの			
		プラスチックが70%以上の割合で混ざっているもの			
	蛍光灯・蛍光管				
	スプレー缶等(残存ガス・液なし)	0.02	0.0%		
	電子タバコ等				
その他不燃物	0.35	0.4%			
処理困難物	乾電池を除く電池				
	スプレー缶等(残存ガス・液あり)				
	その他処理困難物等				
合計	98.22	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）	73.59	76.0%
生ごみ	33.90	35.0%
木草類	4.08	4.2%
製品プラスチック	2.95	3.0%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	4.18	4.3%
その他可燃物	28.47	29.4%
分別不適物	23.21	24.0%
資源化可能物	21.91	22.6%
紙類	10.68	11.0%
うち雑紙	(8.04)	(8.3%)
びん		
缶	0.16	0.2%
ペットボトル	0.22	0.2%
容器包装プラスチック	5.20	5.4%
繊維類	5.66	5.8%
乾電池		
小型家電（13品目）		
不燃物	1.00	1.0%
処理困難物	0.30	0.3%
合計	96.80	100.0%

分類	重量 (kg)	割合			
可燃物	生ごみ	未利用食品①手つかず	1.66	1.7%	
	生ごみ	未利用食品②使い残し	1.07	1.1%	
	生ごみ	食べ残し	0.93	1.0%	
	生ごみ	調理くず	30.24	31.2%	
	木草類		4.08	4.2%	
	製品プラスチック	ごみ袋		0.24	0.2%
		製品プラスチック	純粋な製品プラスチック	2.55	2.6%
		製品プラスチック	金属が混ざった製品プラスチック	0.15	0.2%
		製品プラスチック	金属以外のものが混ざった製品プラスチック		
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	レジ袋(外袋)		0.76	0.8%
		レジ袋(内袋)		0.54	0.6%
		容器包装プラスチック	汚れが落ちない容器包装プラスチック	2.88	3.0%
	その他可燃物	容器包装紙類(リサイクル不可)		1.50	1.5%
		紙おむつ		9.65	10.0%
その他紙類(リサイクル不可)			1.81	1.9%	
繊維類(リサイクル不可)					
ゴム・皮革類			0.06	0.1%	
その他可燃物			15.45	16.0%	
資源化可能物	紙類	新聞	0.24	0.2%	
		雑誌・書籍	0.86	0.9%	
		ダンボール	0.46	0.5%	
		紙パック	1.08	1.1%	
	雑紙	折込広告	1.26	1.3%	
		パンフレット	0.69	0.7%	
		容器包装紙類	3.25	3.4%	
		その他紙類	2.84	2.9%	
	びん	リターナブルびん	汚れているもの		
			汚れていないもの		
		ワンウェイびん	汚れているもの		
			汚れていないもの		
	缶	スチール缶	0.12	0.1%	
		アルミ缶	0.03	0.0%	
	ペットボトル		0.22	0.2%	
	容器包装プラスチック	レジ袋(ごみ)		0.10	0.1%
		容器包装対象フィルム		2.69	2.8%
		パック・カップ類		1.61	1.7%
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			0.11	0.1%	
その他容器包装プラスチック		0.63	0.7%		
繊維類		5.66	5.8%		
乾電池					
小型家電(13品目)					
不燃物	小型家電(13品目以外)		0.57	0.6%	
	金属類	プラスチックが10%以下の割合で混ざっているもの			
		プラスチックが10～70%程度の割合で混ざっているもの			
		プラスチックが70%以上の割合で混ざっているもの	0.06	0.1%	
	蛍光灯・蛍光管				
	スプレー缶等(残存ガス・液なし)				
	電子タバコ等				
	その他不燃物		0.37	0.4%	
処理困難物	乾電池を除く電池				
	スプレー缶等(残存ガス・液あり)				
	その他処理困難物等		0.30	0.3%	
合計		96.80	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)	7.70	68.7%
小型家電 (13品目以外)	1.29	11.6%
金属類	3.19	6.7%
蛍光灯・蛍光管		21.7%
スプレー缶等 (残存ガス・液なし)	0.26	2.3%
電子タバコ等		
その他不燃物	2.96	26.4%
分別不適物	3.51	31.3%
資源化可能物	0.94	8.4%
紙類		
うち雑紙		
びん		
缶	0.08	0.7%
ペットボトル		
容器包装プラスチック	0.39	3.5%
繊維類		
乾電池	0.47	4.2%
小型家電 (13品目)		
可燃物	2.57	22.9%
製品プラスチック	0.10	0.9%
製品プラスチック以外の可燃物	2.47	22.0%
処理困難物		
合計	11.20	100.0%

分類	重量 (kg)	割合			
不燃物	小型家電(13品目以外)	1.29	11.6%		
	金属類	プラスチックが10%以下の割合で混ざっているもの	0.75	6.7%	
		プラスチックが10~70%程度の割合で混ざっているもの	2.43	21.7%	
		プラスチックが70%以上の割合で混ざっているもの			
	蛍光灯・蛍光管				
	スプレー缶等(残存ガス・液なし)	0.26	2.3%		
	電子タバコ等				
	その他不燃物	2.96	26.4%		
資源化可能物	紙類	新聞			
		雑誌・書籍			
		ダンボール			
		紙パック			
	雑紙	折込広告			
		パンフレット			
		容器包装紙類			
		その他紙類			
	びん	リターナブルびん	汚れているもの		
			汚れていないもの		
	缶	ワンウェイびん	汚れているもの		
			汚れていないもの		
	缶	スチール缶	0.08	0.7%	
		アルミ缶			
	ペットボトル				
	容器包装プラスチック	レジ袋(ごみ)	0.06	0.5%	
		容器包装対象フィルム			
		パック・カップ類	0.21	1.9%	
		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	0.12	1.1%		
	繊維類				
	乾電池	0.47	4.2%		
小型家電(13品目)					
可燃物	生ごみ	未利用食品①手つかず			
		未利用食品②使い残し			
		食べ残し			
		調理くず			
	木草類				
	製品プラスチック	ごみ袋	0.10	0.9%	
		純粋な製品プラスチック			
		金属が混ざった製品プラスチック			
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	金属以外のものが混ざった製品プラスチック			
		レジ袋(外袋)	0.22	1.9%	
		レジ袋(内袋)			
	その他可燃物	汚れが落ちない容器包装プラスチック	0.18	1.6%	
		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)					
ゴム・皮革類	2.07	18.4%			
その他可燃物					
処理困難物	乾電池を除く電池				
	スプレー缶等(残存ガス・液あり)				
	その他処理困難物等				
合計	11.20	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）	13.99	79.9%
小型家電（13品目以外）	7.01	41.5%
金属類	1.48	8.8%
蛍光灯・蛍光管	0.50	
スプレー缶等（残存ガス・液なし）	0.38	2.2%
電子タバコ等		
その他不燃物	4.63	27.4%
分別不適物	2.89	17.1%
資源化可能物	2.51	14.9%
紙類	0.25	1.5%
うち雑紙	(0.02)	(0.1%)
びん	1.69	10.0%
缶	0.45	2.7%
ペットボトル		
容器包装プラスチック	0.12	0.7%
繊維類		
乾電池		
小型家電（13品目）		
可燃物	0.35	2.1%
製品プラスチック	0.07	0.4%
製品プラスチック以外の可燃物	0.28	1.6%
処理困難物	0.03	0.2%
合計	16.88	97.0%

分類	重量 (kg)	割合			
不燃物	小型家電(13品目以外)	7.01	41.5%		
	金属類	プラスチックが10%以下の割合で混ざっているもの	1.48	8.8%	
		プラスチックが10～70%程度の割合で混ざっているもの			
		プラスチックが70%以上の割合で混ざっているもの			
	蛍光灯・蛍光管	0.50	3.0%		
	スプレー缶等(残存ガス・液なし)	0.38	2.2%		
	電子タバコ等 その他不燃物	4.63	27.4%		
資源化可能物	紙類	新聞			
		雑誌・書籍			
		ダンボール	0.23	1.4%	
		紙パック			
	雑紙	折込広告			
		パンフレット			
		容器包装紙類	0.01	0.1%	
		その他紙類	0.00	0.0%	
	びん	リターナブルびん	汚れているもの 汚れていないもの		
		ワンウェイびん	汚れているもの 汚れていないもの	1.69	10.0%
	缶	スチール缶		0.31	1.8%
		アルミ缶		0.15	0.9%
	ペットボトル				
	容器包装プラスチック	レジ袋(ごみ)			
		容器包装対象フィルム	0.02	0.1%	
		パック・カップ類	0.04	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		0.05	0.3%		
繊維類					
乾電池					
小型家電(13品目)					
生ごみ	未利用食品①手つかず				
	未利用食品②使い残し				
	食べ残し 調理くず				
木草類					
製品プラスチック	ごみ袋	0.07	0.4%		
	純粋な製品プラスチック				
	金属が混ざった製品プラスチック				
	金属以外のものが混ざった製品プラスチック				
リサイクル不可の容器包装プラスチック	レジ袋(外袋)	0.20	1.2%		
	レジ袋(内袋)	0.08	0.5%		
	汚れが落ちない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)				
	ゴム・皮革類 その他可燃物				
処理困難物	乾電池を除く電池				
	スプレー缶等(残存ガス・液あり)	0.03	0.2%		
	その他処理困難物等				
合計	16.88	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）	32.14	78.3%
小型家電（13品目以外）	1.78	4.4%
金属類	12.39	22.0%
蛍光灯・蛍光管	0.26	8.4%
スプレー缶等（残存ガス・液なし）	0.51	1.3%
電子タバコ等	1.13	2.8%
その他不燃物	16.07	39.5%
分別不適物	8.55	21.0%
資源化可能物	6.82	16.8%
紙類	1.11	2.7%
うち雑紙	(0.21)	(0.5%)
びん	1.18	2.9%
缶	0.36	0.9%
ペットボトル		
容器包装プラスチック	0.04	0.1%
繊維類		
乾電池	3.14	7.7%
小型家電（13品目）	0.99	2.4%
可燃物	1.46	3.6%
製品プラスチック	1.23	3.0%
製品プラスチック以外の可燃物	0.23	0.6%
処理困難物	0.27	0.7%
合計	40.69	99.3%

分類	重量 (kg)	割合
不燃物		
小型家電(13品目以外)	1.78	4.4%
金属類		
プラスチックが10%以下の割合で混ざっているもの	8.95	22.0%
プラスチックが10～70%程度の割合で混ざっているもの	3.42	8.4%
プラスチックが70%以上の割合で混ざっているもの	0.02	0.0%
蛍光灯・蛍光管	0.26	0.6%
スプレー缶等(残存ガス・液なし)	0.51	1.3%
電子タバコ等	1.13	2.8%
その他不燃物	16.07	39.5%
資源化可能物		
紙類		
新聞	0.03	0.1%
雑誌・書籍	0.76	1.9%
ダンボール	0.12	0.3%
紙パック		
雑紙		
折込広告		
パンフレット		
容器包装紙類	0.06	0.1%
その他紙類	0.15	0.4%
びん		
リターナブルびん		
汚れているもの		
汚れていないもの		
ワンウェイびん		
汚れているもの		
汚れていないもの	1.18	2.9%
缶		
スチール缶	0.22	0.6%
アルミ缶	0.13	0.3%
ペットボトル		
容器包装プラスチック		
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	0.04	0.1%
繊維類		
乾電池	3.14	7.7%
小型家電(13品目)	0.99	2.4%
可燃物		
生ごみ		
未利用食品①手つかず		
未利用食品②使い残し		
食べ残し		
調理くず		
木草類		
製品プラスチック		
ごみ袋	0.11	0.3%
純粋な製品プラスチック	0.96	2.4%
金属が混ざった製品プラスチック	0.15	0.4%
金属以外のものが混ざった製品プラスチック		
リサイクル不可の容器包装プラスチック		
レジ袋(外袋)	0.13	0.3%
レジ袋(内袋)	0.07	0.2%
汚れが落ちない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)		
ゴム・皮革類	0.01	0.0%
その他可燃物	0.01	0.0%
処理困難物		
乾電池を除く電池	0.01	0.0%
スプレー缶等(残存ガス・液あり)	0.26	0.6%
その他処理困難物等		
合計	40.69	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）	22.17	91.8%
小型家電（13品目以外）	8.11	33.7%
金属類	5.69	22.6%
蛍光灯・蛍光管	0.10	1.1%
スプレー缶等（残存ガス・液なし）	2.18	9.1%
電子タバコ等	0.15	0.6%
その他不燃物	5.95	24.7%
分別不適物	1.87	7.8%
資源化可能物	1.05	4.4%
紙類	0.08	0.3%
うち雑紙	(0.03)	(0.1%)
びん		
缶		
ペットボトル		
容器包装プラスチック	0.27	1.1%
繊維類		
乾電池	0.70	2.9%
小型家電（13品目）		
可燃物	0.77	3.2%
製品プラスチック	0.06	0.2%
製品プラスチック以外の可燃物	0.71	3.0%
処理困難物	0.05	0.2%
合計	24.04	99.6%

分類	重量 (kg)	割合		
不燃物	小型家電(13品目以外)	8.11	33.7%	
	金属類	プラスチックが10%以下の割合で混ざっているもの	5.43	22.6%
		プラスチックが10～70%程度の割合で混ざっているもの	0.26	1.1%
		プラスチックが70%以上の割合で混ざっているもの		
	蛍光灯・蛍光管	0.10	0.4%	
	スプレー缶等(残存ガス・液なし)	2.18	9.1%	
	電子タバコ等	0.15	0.6%	
	その他不燃物	5.95	24.7%	
資源化可能物	紙類	新聞	0.04	0.2%
		雑誌・書籍		
		ダンボール	0.01	0.1%
		紙パック		
	雑紙	折込広告		
		パンフレット		
		容器包装紙類	0.02	0.1%
		その他紙類	0.01	0.0%
	びん	リターナブルびん	汚れているもの	
			汚れていないもの	
	缶	ワンウェイびん	汚れているもの	
			汚れていないもの	
	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(ごみ)		
		容器包装対象フィルム	0.04	0.1%
		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	0.23	1.0%		
繊維類				
乾電池	0.70	2.9%		
小型家電(13品目)				
可燃物	生ごみ	未利用食品①手つかず		
		未利用食品②使い残し		
		食べ残し		
		調理くず		
	木草類			
	製品プラスチック	ごみ袋	0.06	0.2%
		純粋な製品プラスチック		
		金属が混ざった製品プラスチック		
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	金属以外のものが混ざった製品プラスチック		
		レジ袋(外袋)	0.24	1.0%
レジ袋(内袋)		0.06	0.2%	
その他可燃物	汚れが落ちない容器包装プラスチック			
	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)			
ゴム・皮革類				
その他可燃物	0.42	1.7%		
処理困難物	乾電池を除く電池			
	スプレー缶等(残存ガス・液あり)	0.05	0.2%	
	その他処理困難物等			
合計	24.04	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)	4.11	48.4%
小型家電 (13品目以外)	0.10	1.2%
金属類	3.14	36.5%
蛍光灯・蛍光管		0.4%
スプレー缶等 (残存ガス・液なし)	0.03	0.4%
電子タバコ等		
その他不燃物	0.84	9.9%
分別不適物	4.38	51.6%
資源化可能物	3.60	42.4%
紙類	0.12	1.4%
うち雑紙	(0.12)	(1.4%)
びん	1.78	21.0%
缶	1.67	19.6%
ペットボトル	0.03	0.4%
容器包装プラスチック		
繊維類		
乾電池		
小型家電 (13品目)		
可燃物	0.78	9.2%
製品プラスチック	0.34	4.0%
製品プラスチック以外の可燃物	0.44	5.2%
処理困難物		
合計	8.50	100.0%

分類	重量 (kg)	割合			
不燃物	小型家電(13品目以外)	0.10	1.2%		
	金属類	プラスチックが10%以下の割合で混ざっているもの	3.10	36.5%	
		プラスチックが10~70%程度の割合で混ざっているもの	0.03	0.4%	
		プラスチックが70%以上の割合で混ざっているもの			
	蛍光灯・蛍光管				
	スプレー缶等(残存ガス・液なし)	0.03	0.4%		
	電子タバコ等				
	その他不燃物	0.84	9.9%		
資源化可能物	紙類	新聞			
		雑誌・書籍			
		ダンボール			
		紙パック			
	雑紙	折込広告			
		パンフレット			
		容器包装紙類	0.12	1.4%	
		その他紙類			
	びん	リターナブルびん	汚れているもの		
			汚れていないもの		
	ワンウェイびん	汚れているもの			
		汚れていないもの	1.78	21.0%	
	缶	スチール缶	0.42	4.9%	
		アルミ缶	1.25	14.7%	
	ペットボトル		0.03	0.4%	
	容器包装プラスチック	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					
乾電池					
小型家電(13品目)					
生ごみ	未利用食品①手つかず				
	未利用食品②使い残し				
	食べ残し				
	調理くず				
木草類					
製品プラスチック	ごみ袋	0.22	2.5%		
	純粋な製品プラスチック	0.12	1.4%		
	金属が混ざった製品プラスチック				
	金属以外のものが混ざった製品プラスチック				
リサイクル不可の容器包装プラスチック	レジ袋(外袋)	0.07	0.8%		
	レジ袋(内袋)	0.04	0.4%		
	汚れが落ちない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)				
	ゴム・皮革類	0.33	3.9%		
その他可燃物					
処理困難物	乾電池を除く電池				
	スプレー缶等(残存ガス・液あり)				
	その他処理困難物等				
合計	8.50	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）	9.57	79.7%
小型家電（13品目以外）	1.34	11.3%
金属類	2.50	20.2%
蛍光灯・蛍光管	0.14	0.9%
スプレー缶等（残存ガス・液なし）	0.10	0.8%
電子タバコ等		
その他不燃物	5.50	46.4%
分別不適物	2.26	19.1%
資源化可能物	0.24	2.0%
紙類		
うち雑紙		
びん	0.23	1.9%
缶	0.01	0.1%
ペットボトル		
容器包装プラスチック		
繊維類		
乾電池		
小型家電（13品目）		
可燃物	1.97	16.6%
製品プラスチック	0.12	1.0%
製品プラスチック以外の可燃物	1.85	15.6%
処理困難物	0.06	0.5%
合計	11.84	98.9%

分類	重量 (kg)	割合			
不燃物	小型家電(13品目以外)	1.34	11.3%		
	金属類	プラスチックが10%以下の割合で混ざっているもの	2.39	20.2%	
		プラスチックが10～70%程度の割合で混ざっているもの	0.11	0.9%	
		プラスチックが70%以上の割合で混ざっているもの			
	蛍光灯・蛍光管	0.14	1.1%		
	スプレー缶等(残存ガス・液なし)	0.10	0.8%		
	電子タバコ等				
	その他不燃物	5.50	46.4%		
資源化可能物	紙類	新聞			
		雑誌・書籍			
		ダンボール			
		紙パック			
	雑紙	折込広告			
		パンフレット			
		容器包装紙類			
		その他紙類			
	びん	リターナブルびん	汚れているもの		
			汚れていないもの		
	ワンウェイびん	汚れているもの			
		汚れていないもの	0.23	1.9%	
	缶	スチール缶	0.01	0.1%	
		アルミ缶			
	ペットボトル				
	容器包装プラスチック	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				
	乾電池				
小型家電(13品目)					
生ごみ	未利用食品①手つかず				
	未利用食品②使い残し				
	食べ残し				
	調理くず				
木草類					
製品プラスチック	ごみ袋	0.06	0.5%		
	純粋な製品プラスチック	0.06	0.5%		
	金属が混ざった製品プラスチック				
	金属以外のものが混ざった製品プラスチック				
リサイクル不可の容器包装プラスチック	レジ袋(外袋)	0.06	0.5%		
	レジ袋(内袋)				
	汚れが落ちない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)				
	ゴム・皮革類				
その他可燃物	1.79	15.1%			
処理困難物	乾電池を除く電池	0.06	0.5%		
	スプレー缶等(残存ガス・液あり)				
	その他処理困難物等				
合計	11.84	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)	5.05	85.7%
小型家電 (13品目以外)	1.79	30.4%
金属類	1.70	
蛍光灯・蛍光管		28.9%
スプレー缶等 (残存ガス・液なし)	0.15	2.6%
電子タバコ等		
その他不燃物	1.40	23.8%
分別不適物	0.84	14.3%
資源化可能物	0.03	0.5%
紙類		
うち雑紙		
びん		
缶		
ペットボトル		
容器包装プラスチック	0.03	0.5%
繊維類		
乾電池		
小型家電 (13品目)		
可燃物	0.81	13.8%
製品プラスチック	0.62	10.5%
製品プラスチック以外の可燃物	0.20	3.4%
処理困難物		
合計	5.89	100.0%

分類	重量 (kg)	割合
不燃物		
小型家電 (13品目以外)	1.79	30.4%
金属類		
プラスチックが10%以下の割合で混ざっているもの		
プラスチックが10~70%程度の割合で混ざっているもの	1.70	28.9%
プラスチックが70%以上の割合で混ざっているもの		
蛍光灯・蛍光管		
スプレー缶等 (残存ガス・液なし)	0.15	2.6%
電子タバコ等		
その他不燃物	1.40	23.8%
資源化可能物		
紙類		
新聞		
雑誌・書籍		
ダンボール		
紙パック		
雑紙		
折込広告		
パンフレット		
容器包装紙類		
その他紙類		
びん		
リターナブルびん		
汚れているもの		
汚れていないもの		
ワンウェイびん		
汚れているもの		
汚れていないもの		
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(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	0.03	0.5%
繊維類		
乾電池		
小型家電 (13品目)		
可燃物		
生ごみ		
未利用食品①手つかず		
未利用食品②使い残し		
食べ残し		
調理くず		
木草類		
製品プラスチック		
ごみ袋		
純粋な製品プラスチック		
金属が混ざった製品プラスチック	0.62	10.5%
金属以外のものが混ざった製品プラスチック		
リサイクル不可の容器包装プラスチック		
レジ袋(外袋)	0.04	0.6%
レジ袋(内袋)		
汚れが落ちない容器包装プラスチック	0.16	2.7%
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)		
ゴム・皮革類		
その他可燃物		
処理困難物		
乾電池を除く電池		
スプレー缶等 (残存ガス・液あり)		
その他処理困難物等		
合計	5.89	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）	62.27	91.1%
小型家電（13品目以外）	17.27	25.5%
金属類	16.18	14.0%
蛍光灯・蛍光管		8.9%
スプレー缶等（残存ガス・液なし）	0.29	0.4%
電子タバコ等	0.34	0.5%
その他不燃物	28.20	41.7%
分別不適物	5.38	8.0%
資源化可能物	3.34	4.9%
紙類	1.05	1.5%
うち雑紙	(0.60)	(0.9%)
びん	0.11	0.2%
缶	0.32	0.5%
ペットボトル	0.10	0.1%
容器包装プラスチック	0.05	0.1%
繊維類		
乾電池	0.16	0.2%
小型家電（13品目）	1.57	2.3%
可燃物	2.04	3.0%
製品プラスチック	1.26	1.9%
製品プラスチック以外の可燃物	0.77	1.1%
処理困難物		
合計	67.65	99.1%

分類	重量 (kg)	割合			
不燃物	小型家電(13品目以外)	17.27	25.5%		
	金属類	プラスチックが10%以下の割合で混ざっているもの	9.50	14.0%	
		プラスチックが10～70%程度の割合で混ざっているもの	6.05	8.9%	
		プラスチックが70%以上の割合で混ざっているもの	0.63	0.9%	
	蛍光灯・蛍光管				
	スプレー缶等(残存ガス・液なし)	0.29	0.4%		
	電子タバコ等	0.34	0.5%		
	その他不燃物	28.20	41.7%		
資源化可能物	紙類	新聞			
		雑誌・書籍			
		ダンボール	0.44	0.7%	
		紙パック			
	雑紙	折込広告			
		パンフレット			
		容器包装紙類	0.60	0.9%	
		その他紙類			
	びん	リターナブルびん	汚れているもの		
			汚れていないもの		
	缶	ワンウェイびん	汚れているもの		
			汚れていないもの	0.11	0.2%
	缶	スチール缶	0.25	0.4%	
		アルミ缶	0.07	0.1%	
	ペットボトル		0.10	0.1%	
	容器包装プラスチック	レジ袋(ごみ)			
		容器包装対象フィルム	0.03	0.1%	
		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					
繊維類					
乾電池	0.16	0.2%			
小型家電(13品目)	1.57	2.3%			
可燃物	生ごみ	未利用食品①手つかず			
		未利用食品②使い残し			
		食べ残し			
		調理くず			
	木草類		0.12	0.2%	
	製品プラスチック	ごみ袋	0.15	0.2%	
		純粋な製品プラスチック	1.07	1.6%	
		金属が混ざった製品プラスチック	0.04	0.1%	
		金属以外のものが混ざった製品プラスチック			
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	レジ袋(外袋)	0.34	0.5%	
		レジ袋(内袋)			
		汚れが落ちない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)					
ゴム・皮革類					
その他可燃物	0.32	0.5%			
処理困難物	乾電池を除く電池				
	スプレー缶等(残存ガス・液あり)				
	その他処理困難物等				
合計	67.65	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）	25.08	73.1%
小型家電（13品目以外）	6.53	20.0%
金属類	8.24	13.2%
蛍光灯・蛍光管	0.20	8.8%
スプレー缶等（残存ガス・液なし）	0.18	0.5%
電子タバコ等		
その他不燃物	9.94	30.4%
分別不適物	7.55	23.1%
資源化可能物	5.13	15.7%
紙類		
うち雑紙		
びん	3.26	10.0%
缶	1.68	5.1%
ペットボトル		
容器包装プラスチック	0.01	0.0%
繊維類		
乾電池		
小型家電（13品目）	0.18	0.6%
可燃物	2.42	7.4%
製品プラスチック	1.33	4.1%
製品プラスチック以外の可燃物	1.09	3.3%
処理困難物		
合計	32.63	96.2%

分類	重量 (kg)	割合			
不燃物	小型家電(13品目以外)	6.53	20.0%		
	金属類	プラスチックが10%以下の割合で混ざっているもの	4.32	13.2%	
		プラスチックが10~70%程度の割合で混ざっているもの	2.88	8.8%	
		プラスチックが70%以上の割合で混ざっているもの	1.05	3.2%	
	蛍光灯・蛍光管	0.20	0.6%		
	スプレー缶等(残存ガス・液なし)	0.18	0.5%		
	電子タバコ等				
	その他不燃物	9.94	30.4%		
資源化可能物	紙類	新聞			
		雑誌・書籍			
		ダンボール			
		紙パック			
	雑紙	折込広告			
		パンフレット			
		容器包装紙類			
		その他紙類			
	びん	リターナブルびん	汚れているもの		
			汚れていないもの		
	缶	ワンウェイびん	汚れているもの		
			汚れていないもの	3.26	10.0%
	缶	スチール缶	1.68	5.1%	
		アルミ缶			
	ペットボトル				
	容器包装プラスチック	レジ袋(ごみ)	0.01	0.0%	
		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					
乾電池					
小型家電(13品目)	0.18	0.6%			
可燃物	生ごみ	未利用食品①手つかず			
		未利用食品②使い残し			
		食べ残し			
		調理くず			
	木草類				
	製品プラスチック	ごみ袋	0.05	0.2%	
		純粋な製品プラスチック	0.30	0.9%	
		金属が混ざった製品プラスチック	0.98	3.0%	
		金属以外のものが混ざった製品プラスチック			
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	レジ袋(外袋)	0.21	0.6%	
		レジ袋(内袋)	0.14	0.4%	
		汚れが落ちない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)	0.08	0.3%	
		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)		0.13	0.4%		
ゴム・皮革類 その他可燃物		0.53	1.6%		
処理困難物	乾電池を除く電池				
	スプレー缶等(残存ガス・液あり)				
	その他処理困難物等				
合計	32.63	100.0%			

### 3 容器包装プラスチックの対象地域別調査結果

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)	10.14	65.6%
レジ袋	0.31	2.0%
容器包装対象フィルム	4.27	27.6%
パック・カップ類	3.91	25.3%
発泡スチロールトレイ	0.33	2.1%
その他容器包装プラスチック	1.32	8.6%
分別不適物	5.31	34.4%
容器包装プラスチック以外の資源化可能物	0.67	4.4%
紙類	0.45	2.9%
うち雑紙	(0.44)	(2.9%)
びん		
缶		
ペットボトル	0.22	1.4%
繊維類		
乾電池		
小型家電(13品目)		
可燃物	4.12	26.7%
製品プラスチック	1.79	11.6%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	1.49	9.6%
プラスチック以外の可燃物	0.85	5.5%
不燃物	0.51	3.3%
処理困難物		
合計	15.45	100.0%

分類	重量 (kg)	割合			
プラスチック包装	レジ袋	レジ袋(外袋)	0.06	0.4%	
		レジ袋(内袋)	0.11	0.7%	
		レジ袋(ごみ)	0.14	0.9%	
	容器包装対象フィルム	4.27	27.6%		
	パック・カップ類	3.91	25.3%		
	発泡スチロールトレイ	食品用の白色発泡スチロールトレイ	0.08	0.5%	
		食品用の色付き発泡スチロールトレイ	0.25	1.6%	
	その他容器包装プラスチック	1.32	8.6%		
	容器包装プラスチック以外の資源化可能物	紙類	新聞		
			雑誌・書籍		
ダンボール			0.01	0.0%	
紙パック					
雑紙		折込広告	0.01	0.0%	
		パンフレット	0.22	1.4%	
		容器包装紙類	0.20	1.3%	
		その他紙類	0.02	0.1%	
びん		リターナブルびん	汚れているもの		
			汚れていないもの		
	ワンウェイびん	汚れているもの			
		汚れていないもの			
缶	スチール缶				
	アルミ缶				
ペットボトル	0.22	1.4%			
繊維類					
乾電池					
小型家電(13品目)					
可燃物	生ごみ	未利用食品①手つかず			
		未利用食品②使い残し			
		食べ残し			
		調理くず	0.03	0.2%	
	木草類	0.02	0.1%		
	製品プラスチック	ごみ袋	0.49	3.2%	
		純粋な製品プラスチック	1.30	8.4%	
		金属が混ざった製品プラスチック			
		金属以外のものが混ざった製品プラスチック			
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	1.49	9.6%		
その他可燃物	容器包装紙類(リサイクル不可)	0.06	0.4%		
	紙おむつ				
	その他紙類(リサイクル不可)	0.35	2.3%		
	繊維類(リサイクル不可)				
	ゴム・皮革類				
その他可燃物	0.39	2.5%			
不燃物	小型家電(13品目以外)				
	金属類	プラスチックが10%以下の割合で混ざっているもの			
		プラスチックが10~70%程度の割合で混ざっているもの			
		プラスチックが70%以上の割合で混ざっているもの			
	蛍光灯・蛍光管				
	スプレー缶等(残存ガス・液なし)				
	電子タバコ等				
その他不燃物	0.51	3.3%			
困難処理	乾電池を除く電池				
	スプレー缶等(残存ガス・液あり)				
	その他処理困難物等				
合計	15.45	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)	8.66	71.0%
レジ袋	0.33	2.7%
容器包装対象フィルム	3.21	26.3%
パック・カップ類	3.60	29.5%
発泡スチロールトレイ	0.53	4.3%
その他容器包装 プラスチック	1.00	8.2%
分別不適物	3.54	29.0%
容器包装プラスチック 以外の資源化可能物	0.38	3.1%
紙類	0.16	1.3%
うち雑紙	(0.04)	(0.3%)
びん		
缶	0.11	0.9%
ペットボトル	0.11	0.9%
繊維類		
乾電池		
小型家電(13品目)		
可燃物	2.74	22.5%
製品プラスチック	0.75	6.2%
リサイクル不可の 容器包装プラスチック	1.19	9.8%
プラスチック以外の 可燃物	0.79	6.5%
不燃物	0.42	3.5%
処理困難物		
合計	12.20	100.0%

分類		重量 (kg)	割合		
プラスチック 容器包装 プラスチック	レジ袋	レジ袋(外袋)	0.14	1.2%	
		レジ袋(内袋)	0.03	0.2%	
		レジ袋(ごみ)	0.16	1.3%	
	容器包装対象フィルム	3.21	26.3%		
	パック・カップ類	3.60	29.5%		
	発泡スチロールトレイ	食品用の白色発泡スチロールトレイ	0.25	2.0%	
		食品用の色付き発泡スチロールトレイ	0.28	2.3%	
	その他容器包装プラスチック	1.00	8.2%		
	容器包装 プラスチック 以外の 資源化可能物	紙類	新聞		
			雑誌・書籍		
ダンボール					
紙パック			0.12	1.0%	
雑紙		折込広告			
		パンフレット			
		容器包装紙類	0.04	0.3%	
		その他紙類			
びん		リターナブルびん	汚れているもの		
			汚れていないもの		
		ワンウェイびん	汚れているもの		
			汚れていないもの		
缶		スチール缶	0.11	0.9%	
		アルミ缶			
ペットボトル		0.11	0.9%		
繊維類					
乾電池					
小型家電(13品目)					
可燃物	生ごみ	未利用食品①手つかず	0.17	1.4%	
		未利用食品②使い残し	0.29	2.4%	
		食べ残し			
		調理くず	0.22	1.8%	
	木草類	0.00	0.0%		
	製品プラスチック	ごみ袋	0.31	2.5%	
		純粋な製品プラスチック	0.40	3.3%	
		金属が混ざった製品プラスチック			
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	0.05	0.4%		
	その他可燃物	リサイクル不可の容器包装プラスチック	1.19	9.8%	
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)					
ゴム・皮革類					
その他可燃物	0.11	0.9%			
不燃物	小型家電(13品目以外)				
	金属類	プラスチックが10%以下の割合で混ざっているもの	0.01	0.1%	
		プラスチックが10~70%程度の割合で混ざっているもの			
		プラスチックが70%以上の割合で混ざっているもの	0.01	0.1%	
	蛍光灯・蛍光管	0.11	0.9%		
	スプレー缶等(残存ガス・液なし)				
	電子タバコ等				
その他不燃物	0.29	2.4%			
処理 困難物	乾電池を除く電池				
	スプレー缶等(残存ガス・液あり)				
	その他処理困難物等				
合計		12.20	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)	12.33	80.3%
レジ袋	0.53	3.4%
容器包装対象フィルム	3.79	24.7%
パック・カップ類	5.05	32.9%
発泡スチロールトレイ	0.50	3.2%
その他容器包装 プラスチック	2.46	16.0%
分別不適物	3.03	19.7%
容器包装プラスチック 以外の資源化可能物	0.56	3.7%
紙類	0.11	0.7%
うち雑紙	(0.09)	(0.6%)
びん		
缶		
ペットボトル	0.45	3.0%
繊維類		
乾電池		
小型家電 (13品目)		
可燃物	2.43	15.8%
製品プラスチック	0.67	4.3%
リサイクル不可の 容器包装プラスチック	1.54	10.0%
プラスチック以外の 可燃物	0.22	1.4%
不燃物	0.04	0.2%
処理困難物		
合計	15.36	100.0%

分類		重量 (kg)	割合	
プラスチック 容器包装 プラスチック	レジ袋	レジ袋(外袋)	0.20 1.3%	
		レジ袋(内袋)	0.14 0.9%	
		レジ袋(ごみ)	0.19 1.2%	
	容器包装対象フィルム	3.79 24.7%		
	パック・カップ類	5.05 32.9%		
	発泡スチロールトレイ	食品用の白色発泡スチロールトレイ	0.18 1.2%	
		食品用の色付き発泡スチロールトレイ	0.31 2.0%	
	その他容器包装プラスチック	2.46 16.0%		
	容器包装 プラスチック 以外の 資源化可能物	紙類	新聞	
			雑誌・書籍	
ダンボール				
紙パック			0.02 0.1%	
折込広告			0.02 0.1%	
雑紙		パンフレット		
		容器包装紙類	0.08 0.5%	
		その他紙類		
びん		リターナブルびん	汚れているもの	
			汚れていないもの	
		ワンウェイびん	汚れているもの	
			汚れていないもの	
缶		スチール缶		
		アルミ缶		
ペットボトル		0.45 3.0%		
繊維類				
乾電池				
小型家電(13品目)				
可燃物	生ごみ	未利用食品①手つかず	0.06 0.4%	
		未利用食品②使い残し	0.10 0.7%	
		食べ残し		
		調理くず		
	木草類			
	製品プラスチック	ごみ袋	0.30 2.0%	
		純粋な製品プラスチック	0.34 2.2%	
		金属が混ざった製品プラスチック	0.02 0.1%	
		金属以外のものが混ざった製品プラスチック		
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	1.54 10.0%		
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)			
	ゴム・皮革類			
その他可燃物	0.06 0.4%			
不燃物	小型家電(13品目以外)			
	金属類	プラスチックが10%以下の割合で混ざっているもの		
		プラスチックが10~70%程度の割合で混ざっているもの		
		プラスチックが70%以上の割合で混ざっているもの		
	蛍光灯・蛍光管			
	スプレー缶等(残存ガス・液なし)			
	電子タバコ等			
	その他不燃物	0.04 0.2%		
処理 困難物	乾電池を除く電池			
	スプレー缶等(残存ガス・液あり)			
	その他処理困難物等			
合計		15.36	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)	8.93	70.0%
レジ袋	0.53	4.2%
容器包装対象フィルム	2.80	22.0%
パック・カップ類	3.67	28.7%
発泡スチロールトレイ	0.26	2.0%
その他容器包装 プラスチック	1.68	13.1%
分別不適物	3.83	30.0%
容器包装プラスチック 以外の資源化可能物	0.07	0.5%
紙類		
うち雑紙		
びん		
缶		
ペットボトル	0.07	0.5%
繊維類		
乾電池		
小型家電 (13品目)		
可燃物	3.76	29.4%
製品プラスチック	1.29	10.1%
リサイクル不可の 容器包装プラスチック	1.47	11.5%
プラスチック以外の 可燃物	1.00	7.8%
不燃物		
処理困難物		
合計	12.76	100.0%

分類		重量 (kg)	割合	
プラスチック 容器包装 プラスチック	レジ袋	レジ袋(外袋)	0.35 2.8%	
		レジ袋(内袋)	0.08 0.6%	
		レジ袋(ごみ)	0.10 0.8%	
	容器包装対象フィルム	2.80 22.0%		
	パック・カップ類	3.67 28.7%		
	発泡スチロールトレイ	食品用の白色発泡スチロールトレイ	0.11 0.9%	
		食品用の色付き発泡スチロールトレイ	0.15 1.2%	
	その他容器包装プラスチック	1.68 13.1%		
	容器包装 プラスチック 以外の 資源化可能物	紙類	新聞	
			雑誌・書籍	
ダンボール				
紙パック				
雑紙				
びん		リターナブルびん	汚れているもの	
			汚れていないもの	
		ワンウェイびん	汚れているもの	
			汚れていないもの	
缶		スチール缶		
		アルミ缶		
ペットボトル		0.07 0.5%		
繊維類				
乾電池				
小型家電(13品目)				
可燃物		生ごみ	未利用食品①手つかず	0.16 1.2%
			未利用食品②使い残し	0.73 5.7%
			食べ残し	0.02 0.2%
			調理くず	0.02 0.1%
		木草類		
	製品プラスチック	ごみ袋		
		純粋な製品プラスチック	0.36 2.8%	
		金属が混ざった製品プラスチック	0.81 6.4%	
	金属以外のものが混ざった製品プラスチック	0.12 0.9%		
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	1.47 11.5%		
その他可燃物	容器包装紙類(リサイクル不可)	0.04 0.3%		
	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)			
	ゴム・皮革類	0.02 0.2%		
その他可燃物	0.01 0.1%			
不燃物	小型家電(13品目以外)			
	金属類	プラスチックが10%以下の割合で混ざっているもの		
		プラスチックが10~70%程度の割合で混ざっているもの		
		プラスチックが70%以上の割合で混ざっているもの		
	蛍光灯・蛍光管			
	スプレー缶等(残存ガス・液なし)			
	電子タバコ等			
	その他不燃物			
	処理 困難物	乾電池を除く電池		
		スプレー缶等(残存ガス・液あり)		
その他処理困難物等				
合計		12.76	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)	20.03	73.7%
レジ袋	1.20	4.4%
容器包装対象フィルム	7.02	25.9%
パック・カップ類	8.67	31.9%
発泡スチロールトレイ	0.59	2.2%
その他容器包装 プラスチック	2.55	9.4%
分別不適物	7.14	26.3%
容器包装プラスチック 以外の資源化可能物	2.29	8.4%
紙類	0.80	3.0%
うち雑紙	(0.51)	(1.9%)
びん		
缶		
ペットボトル	1.40	5.2%
繊維類	0.09	0.3%
乾電池		
小型家電 (13品目)		
可燃物	4.50	16.6%
製品プラスチック	0.85	3.1%
リサイクル不可の 容器包装プラスチック	1.45	5.3%
プラスチック以外の 可燃物	2.20	8.1%
不燃物	0.35	1.3%
処理困難物		
合計	27.17	100.0%

分類		重量 (kg)	割合	
プラスチック 容器包装 プラスチック	レジ袋	レジ袋(外袋)	0.65 2.4%	
		レジ袋(内袋)	0.23 0.8%	
		レジ袋(ごみ)	0.33 1.2%	
	容器包装対象フィルム	7.02 25.9%		
	パック・カップ類	8.67 31.9%		
	発泡スチロールトレイ	食品用の白色発泡スチロールトレイ	0.26 0.9%	
		食品用の色付き発泡スチロールトレイ	0.33 1.2%	
	その他容器包装 プラスチック	2.55 9.4%		
	容器包装 プラスチック 以外の 資源化可能物	紙類	新聞	
			雑誌・書籍	0.15 0.5%
ダンボール				
紙パック			0.14 0.5%	
雑紙				
びん		リターナブルびん	汚れているもの	
			汚れていないもの	
		ワンウェイびん	汚れているもの	
			汚れていないもの	
缶		スチール缶		
		アルミ缶		
ペットボトル		1.40 5.2%		
繊維類		0.09 0.3%		
乾電池				
小型家電(13品目)				
可燃物	生ごみ	未利用食品①手つかず	0.65 2.4%	
		未利用食品②使い残し		
		食べ残し	0.02 0.1%	
		調理くず	0.42 1.6%	
	木草類	0.39 1.4%		
	製品プラスチック	ごみ袋	0.23 0.8%	
		純粋な製品プラスチック	0.63 2.3%	
		金属が混ざった製品プラスチック		
	リサイクル不可の容器包装 プラスチック	1.45 5.3%		
	その他可燃物	容器包装紙類(リサイクル不可)	0.13 0.5%	
		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)	0.02 0.1%	
		ゴム・皮革類		
	その他可燃物	0.57 2.1%		
不燃物	小型家電(13品目以外)			
	金属類	プラスチックが10%以下の割合で混ざっているもの		
		プラスチックが10~70%程度の割合で混ざっているもの		
		プラスチックが70%以上の割合で混ざっているもの		
	蛍光灯・蛍光管			
	スプレー缶等(残存ガス・液なし)			
	電子タバコ等			
	その他不燃物	0.35 1.3%		
処理 困難物	乾電池を除く電池			
	スプレー缶等(残存ガス・液あり)			
	その他処理困難物等			
合計		27.17	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)	3.13	77.6%
レジ袋	0.25	6.1%
容器包装対象フィルム	1.01	25.1%
パック・カップ類	1.15	28.6%
発泡スチロールトレイ	0.11	2.8%
その他容器包装 プラスチック	0.60	15.0%
分別不適物	0.90	22.4%
容器包装プラスチック 以外の資源化可能物	0.21	5.3%
紙類	0.21	5.3%
うち雑紙	(0.19)	(4.6%)
びん		
缶		
ペットボトル		
繊維類		
乾電池		
小型家電 (13品目)		
可燃物	0.69	17.1%
製品プラスチック	0.41	10.3%
リサイクル不可の 容器包装プラスチック	0.15	3.7%
プラスチック以外の 可燃物	0.13	3.1%
不燃物		
処理困難物		
合計	4.03	100.0%

分類		重量 (kg)	割合	
プラスチック 容器包装 プラスチック	レジ袋	レジ袋(外袋)	0.11 2.8%	
		レジ袋(内袋)	0.04 1.1%	
		レジ袋(ごみ)	0.09 2.2%	
	容器包装対象フィルム		1.01 25.1%	
	パック・カップ類		1.15 28.6%	
	発泡スチロールトレイ	食品用の白色発泡スチロールトレイ	0.07 1.7%	
		食品用の色付き発泡スチロールトレイ	0.04 1.1%	
	その他容器包装プラスチック		0.60 15.0%	
	容器包装 プラスチック 以外の 資源化可能物	紙類	新聞	
			雑誌・書籍	
ダンボール				
紙パック			0.03 0.6%	
折込広告			0.02 0.5%	
雑紙		パンフレット		
		容器包装紙類	0.13 3.3%	
		その他紙類	0.03 0.8%	
びん		リターナブルびん	汚れているもの	
			汚れていないもの	
		ワンウェイびん	汚れているもの	
			汚れていないもの	
缶		スチール缶		
		アルミ缶		
ペットボトル				
繊維類				
乾電池				
小型家電(13品目)				
可燃物	生ごみ	未利用食品①手つかず		
		未利用食品②使い残し		
		食べ残し		
		調理くず	0.03 0.6%	
	木草類		0.01 0.2%	
	製品プラスチック	ごみ袋		
		純粋な製品プラスチック	0.41 10.3%	
		金属が混ざった製品プラスチック		
	リサイクル不可の容器包装プラスチック		0.15 3.7%	
	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)				
ゴム・皮革類				
その他可燃物		0.09 2.2%		
不燃物	小型家電(13品目以外)			
	金属類	プラスチックが10%以下の割合で混ざっているもの		
		プラスチックが10~70%程度の割合で混ざっているもの		
		プラスチックが70%以上の割合で混ざっているもの		
	蛍光灯・蛍光管			
	スプレー缶等(残存ガス・液なし)			
	電子タバコ等			
	その他不燃物			
	処理 困難物	乾電池を除く電池		
		スプレー缶等(残存ガス・液あり)		
その他処理困難物等				
合計		4.03 100.0%		

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)	11.19	78.8%
レジ袋	0.70	4.9%
容器包装対象フィルム	3.02	21.3%
パック・カップ類	4.31	30.4%
発泡スチロールトレイ	0.90	6.3%
その他容器包装 プラスチック	2.25	15.9%
分別不適物	3.01	21.2%
容器包装プラスチック 以外の資源化可能物	1.02	7.2%
紙類	0.14	1.0%
うち雑紙	(0.07)	(0.5%)
びん		
缶		
ペットボトル	0.88	6.2%
繊維類		
乾電池		
小型家電 (13品目)		
可燃物	1.98	14.0%
製品プラスチック	0.20	1.4%
リサイクル不可の 容器包装プラスチック	0.90	6.4%
プラスチック以外の 可燃物	0.88	6.2%
不燃物	0.01	0.0%
処理困難物		
合計	14.20	100.0%

分類		重量 (kg)	割合	
プラスチック 容器包装 プラスチック	レジ袋	レジ袋(外袋)	0.37 2.6%	
		レジ袋(内袋)	0.16 1.1%	
		レジ袋(ごみ)	0.17 1.2%	
	容器包装対象フィルム	3.02 21.3%		
	パック・カップ類	4.31 30.4%		
	発泡スチロールトレイ	食品用の白色発泡スチロールトレイ	0.69 4.8%	
		食品用の色付き発泡スチロールトレイ	0.21 1.5%	
	その他容器包装 プラスチック	2.25 15.9%		
	容器包装 プラスチック 以外の 資源化可能物	紙類	新聞	
			雑誌・書籍	
ダンボール				
紙パック			0.06 0.5%	
雑紙				
びん		リターナブルびん	汚れているもの	
			汚れていないもの	
		ワンウェイびん	汚れているもの	
			汚れていないもの	
缶		スチール缶		
		アルミ缶		
ペットボトル		0.88 6.2%		
繊維類				
乾電池				
小型家電(13品目)				
可燃物	生ごみ	未利用食品①手つかず	0.01 0.1%	
		未利用食品②使い残し		
		食べ残し		
		調理くず	0.72 5.1%	
	木草類			
	製品プラスチック	ごみ袋		
		純粋な製品プラスチック	0.17 1.2%	
		金属が混ざった製品プラスチック		
	金属以外のものが混ざった製品プラスチック	0.03 0.2%		
	リサイクル不可の容器包装 プラスチック	0.90 6.4%		
その他可燃物	容器包装紙類(リサイクル不可)	0.02 0.1%		
	紙おむつ			
	その他紙類(リサイクル不可)	0.07 0.5%		
	繊維類(リサイクル不可)	0.07 0.5%		
	ゴム・皮革類			
その他可燃物				
不燃物	小型家電(13品目以外)			
	金属類	プラスチックが10%以下の割合で混ざっているもの		
		プラスチックが10~70%程度の割合で混ざっているもの		
		プラスチックが70%以上の割合で混ざっているもの		
	蛍光灯・蛍光管			
	スプレー缶等(残存ガス・液なし)			
	電子タバコ等			
	その他不燃物	0.01 0.0%		
	処理 困難物	乾電池を除く電池		
		スプレー缶等(残存ガス・液あり)		
その他処理困難物等				
合計		14.20	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)	1.29	90.4%
レジ袋	0.08	5.3%
容器包装対象フィルム	0.44	30.9%
パック・カップ類	0.51	35.6%
発泡スチロールトレイ	0.07	4.9%
その他容器包装 プラスチック	0.19	13.6%
分別不適物	0.14	9.6%
容器包装プラスチック 以外の資源化可能物		
紙類		
うち雑紙		
びん		
缶		
ペットボトル		
繊維類		
乾電池		
小型家電 (13品目)		
可燃物	0.14	9.6%
製品プラスチック	0.08	5.5%
リサイクル不可の 容器包装プラスチック	0.05	3.4%
プラスチック以外の 可燃物	0.01	0.7%
不燃物		
処理困難物		
合計	1.42	100.0%

分類		重量 (kg)	割合	
プラスチック 容器包装 プラスチック	レジ袋	レジ袋(外袋)	0.05 3.2%	
		レジ袋(内袋)	0.03 2.1%	
		レジ袋(ごみ)		
	容器包装対象フィルム	0.44 30.9%		
	パック・カップ類	0.51 35.6%		
	発泡スチロールトレイ	食品用の白色発泡スチロールトレイ	0.07 4.9%	
		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	0.19 13.6%		
	容器包装 プラスチック 以外の 資源化可能物	紙類	新聞	
			雑誌・書籍	
ダンボール				
紙パック				
雑紙				
びん		リターナブルびん	汚れているもの	
			汚れていないもの	
		ワンウェイびん	汚れているもの	
			汚れていないもの	
缶		スチール缶		
		アルミ缶		
ペットボトル				
繊維類				
乾電池				
小型家電(13品目)				
可燃物		生ごみ	未利用食品①手つかず	
			未利用食品②使い残し	
			食べ残し	
			調理くず	
	木草類			
	製品プラスチック	ごみ袋	0.06 3.9%	
		純粋な製品プラスチック	0.02 1.5%	
		金属が混ざった製品プラスチック		
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	0.05 3.4%		
	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)				
繊維類(リサイクル不可)				
ゴム・皮革類		0.01 0.7%		
その他可燃物				
不燃物	小型家電(13品目以外)			
	金属類	プラスチックが10%以下の割合で混ざっているもの		
		プラスチックが10~70%程度の割合で混ざっているもの		
		プラスチックが70%以上の割合で混ざっているもの		
	蛍光灯・蛍光管			
	スプレー缶等(残存ガス・液なし)			
	電子タバコ等			
	その他不燃物			
	処理 困難物	乾電池を除く電池		
		スプレー缶等(残存ガス・液あり)		
その他処理困難物等				
合計	1.42	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)	17.26	73.9%
レジ袋	1.39	6.0%
容器包装対象フィルム	7.09	30.4%
パック・カップ類	5.98	25.6%
発泡スチロールトレイ	0.76	3.3%
その他容器包装 プラスチック	2.04	8.7%
分別不適物	6.08	26.1%
容器包装プラスチック 以外の資源化可能物	1.05	4.5%
紙類		
うち雑紙		
びん		
缶	0.03	0.1%
ペットボトル	1.02	4.4%
繊維類		
乾電池		
小型家電 (13品目)		
可燃物	4.45	19.0%
製品プラスチック	1.95	8.4%
リサイクル不可の 容器包装プラスチック	0.95	4.1%
プラスチック以外の 可燃物	1.55	6.6%
不燃物	0.58	2.5%
処理困難物		
合計	23.34	100.0%

分類		重量 (kg)	割合	
プラスチック 容器包装 プラスチック	レジ袋	レジ袋(外袋)	0.56 2.4%	
		レジ袋(内袋)	0.35 1.5%	
		レジ袋(ごみ)	0.48 2.1%	
	容器包装対象フィルム	7.09 30.4%		
	パック・カップ類	5.98 25.6%		
	発泡スチロールトレイ	食品用の白色発泡スチロールトレイ	0.41 1.7%	
		食品用の色付き発泡スチロールトレイ	0.35 1.5%	
	その他容器包装プラスチック	2.04 8.7%		
	容器包装 プラスチック 以外の 資源化可能物	紙類	新聞	
			雑誌・書籍	
ダンボール				
紙パック				
雑紙				
びん		リターナブルびん	汚れているもの	
			汚れていないもの	
		ワンウェイびん	汚れているもの	
			汚れていないもの	
缶		スチール缶	0.03 0.1%	
		アルミ缶		
ペットボトル		1.02 4.4%		
繊維類				
乾電池				
小型家電(13品目)				
可燃物	生ごみ	未利用食品①手つかず	0.77 3.3%	
		未利用食品②使い残し		
		食べ残し		
		調理くず	0.09 0.4%	
	木草類	0.02 0.1%		
	製品プラスチック	ごみ袋	0.78 3.4%	
		純粋な製品プラスチック	1.11 4.7%	
		金属が混ざった製品プラスチック	0.06 0.3%	
		金属以外のものが混ざった製品プラスチック		
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	0.95 4.1%		
その他可燃物	容器包装紙類(リサイクル不可)	0.21 0.9%		
	紙おむつ			
	その他紙類(リサイクル不可)	0.15 0.6%		
	繊維類(リサイクル不可)			
	ゴム・皮革類			
その他可燃物	0.31 1.3%			
不燃物	小型家電(13品目以外)	0.01 0.1%		
	金属類	プラスチックが10%以下の割合で混ざっているもの	0.14 0.6%	
		プラスチックが10~70%程度の割合で混ざっているもの		
		プラスチックが70%以上の割合で混ざっているもの		
	蛍光灯・蛍光管			
	スプレー缶等(残存ガス・液なし)			
	電子タバコ等			
	その他不燃物	0.43 1.9%		
処理 困難物	乾電池を除く電池			
	スプレー缶等(残存ガス・液あり)			
	その他処理困難物等			
合計	23.34	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)	20.68	85.3%
レジ袋	1.03	4.3%
容器包装対象フィルム	7.37	30.4%
バック・カップ類	8.85	36.5%
発泡スチロールトレイ	0.58	2.4%
その他容器包装プラスチック	2.85	11.7%
分別不適物	3.58	14.7%
容器包装プラスチック以外の資源化可能物	0.54	2.2%
紙類	0.08	0.3%
うち雑紙	(0.08)	(0.3%)
びん		
缶	0.02	0.1%
ペットボトル	0.45	1.8%
繊維類		
乾電池		
小型家電(13品目)		
可燃物	3.01	12.4%
製品プラスチック	2.19	9.0%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	0.77	3.2%
プラスチック以外の可燃物	0.05	0.2%
不燃物	0.02	0.1%
処理困難物		
合計	24.25	100.0%

分類	重量 (kg)	割合		
プラスチック 容器包装	レジ袋	レジ袋(外袋) 0.71 2.9%		
		レジ袋(内袋) 0.14 0.6%		
		レジ袋(ごみ) 0.18 0.8%		
	容器包装対象フィルム	7.37 30.4%		
	バック・カップ類	8.85 36.5%		
	発泡スチロールトレイ	食品用の白色発泡スチロールトレイ	0.19 0.8%	
		食品用の色付き発泡スチロールトレイ	0.40 1.6%	
	その他容器包装プラスチック	2.85 11.7%		
	容器包装 プラスチック 以外の 資源化 可能物	紙類	新聞	
			雑誌・書籍	
ダンボール				
紙パック				
雑紙		折込広告		
		パンフレット		
		容器包装紙類	0.05 0.2%	
		その他紙類	0.02 0.1%	
びん		リターナブルびん	汚れているもの 汚れていないもの	
		ワンウェイびん	汚れているもの 汚れていないもの	
缶	スチール缶	0.02 0.1%		
	アルミ缶			
ペットボトル	0.45 1.8%			
繊維類				
乾電池				
小型家電(13品目)				
可燃物	生ごみ	未利用食品①手つかず		
		未利用食品②使い残し		
		食べ残し		
		調理くず		
	木草類			
	製品プラスチック	ごみ袋		
		純粋な製品プラスチック	2.19 9.0%	
		金属が混ざった製品プラスチック 金属以外のものが混ざった製品プラスチック		
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	0.77 3.2%		
	その他可燃物	容器包装紙類(リサイクル不可)	0.03 0.1%	
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)				
ゴム・皮革類		0.02 0.1%		
その他可燃物	0.01 0.0%			
不燃物	小型家電(13品目以外)			
	金属類	プラスチックが10%以下の割合で混ざっているもの		
		プラスチックが10~70%程度の割合で混ざっているもの		
		プラスチックが70%以上の割合で混ざっているもの		
	蛍光灯・蛍光管			
	スプレー缶等(残存ガス・液なし)			
	電子タバコ等			
その他不燃物	0.02 0.1%			
処理 困難物	乾電池を除く電池			
	スプレー缶等(残存ガス・液あり)			
	その他処理困難物等			
合計	24.25	100.0%		

#### 4 排出容器調査結果

表 資 4-1 可燃ごみの排出容器

種類	個数		重量		容器1個当たりの重量 (kg/個)
	(個)	割合	(kg)	割合	
ごみ容器	20	1.9%	29.65	1.5%	1.48
レジ袋	378	35.4%	354.90	17.7%	0.94
透明・半透明の袋	657	61.5%	1,598.60	79.6%	2.43
20リットル					
30リットル	25	2.3%	43.88	2.2%	1.76
45リットル	48	4.5%	157.99	7.9%	3.29
70リットル	2	0.2%	14.45	0.7%	7.23
容量表示なし	582	54.5%	1,382.28	68.8%	2.38
紙袋	7	0.7%	12.25	0.6%	1.75
ダンボール					
じか出し	6	0.6%	13.82	0.7%	2.30
合計	1,068	100.0%	2,009.20	100.0%	1.88

表 資 4-2 不燃ごみの排出容器

種類	個数		重量		容器1個当たりの重量 (kg/個)
	(個)	割合	(kg)	割合	
ごみ容器					
レジ袋	174	79.8%	151.51	49.1%	0.87
透明・半透明の袋	22	10.1%	45.41	14.7%	2.06
20リットル					
30リットル					
45リットル	1	0.5%	3.82	1.2%	3.82
70リットル					
容量表示なし	21	9.6%	41.59	13.5%	1.98
紙袋	4	1.8%	2.94	1.0%	0.73
ダンボール					
じか出し	18	8.3%	108.59	35.2%	6.03
合計	218	100.0%	308.44	100.0%	1.41

表 資 4-3 容器包装プラスチックの排出容器

種類	個数		重量		容器1個当 たりの重量 (kg/個)
	(個)	割合	(kg)	割合	
ごみ容器	14	3.9%	6.56	4.4%	0.47
レジ袋	204	57.5%	54.07	35.8%	0.27
透明・半透明の袋	137	38.6%	90.21	59.8%	0.66
20リットル					
30リットル	5	1.4%	2.96	2.0%	0.59
45リットル	9	2.5%	8.09	5.4%	0.90
70リットル					
容量表示なし	123	34.6%	79.16	52.5%	0.64
紙袋					
ダンボール					
じか出し					
合計	355	100.0%	150.85	100.0%	0.42



令和5年度 練馬区資源・ごみ排出実態調査報告書

令和6年（2024年）1月発行

発行・編集

練馬区 環境部 清掃リサイクル課

〒176-8501 東京都練馬区豊玉北 6-12-1

Tel 03-5984-1095（直通）

調査委託

有限会社 循環資源・環境ビジョン研究所

〒102-0074 東京都千代田区九段南 2-5-6

Tel 03-3262-8608