

令和3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4年（2022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 金属類の排出状況 .....	24

## 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を目的とする。

## 2 調査期間

令和 3 年 8 月 30 日（月）～ 9 月 4 日（土）の 6 日間

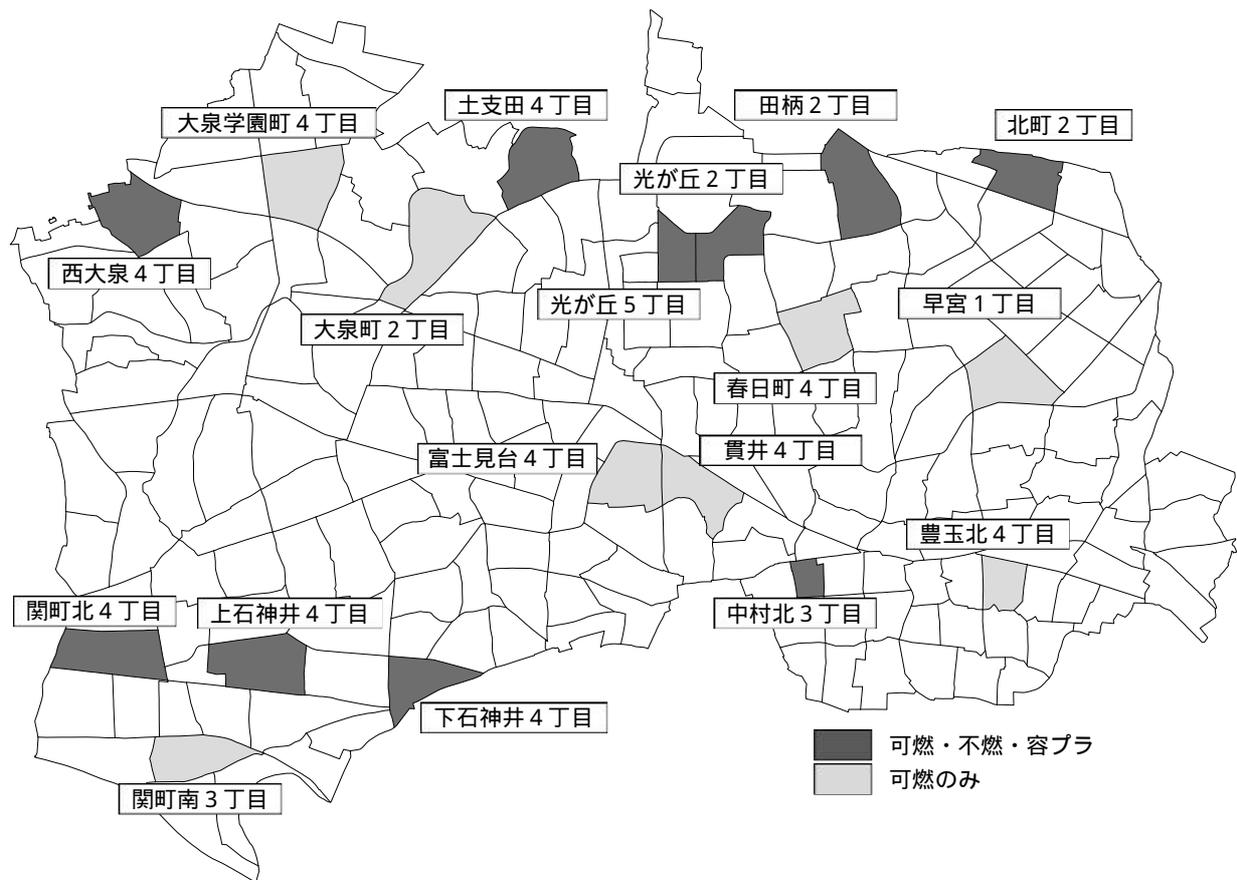
## 3 調査地域

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				7
	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				11
	関町北 4 丁目				5
	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				5
	中村北 3 丁目				3
	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	73

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

##### 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 48 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。

##### 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

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。  
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。  
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

組成分析作業の流れを以下に示す。

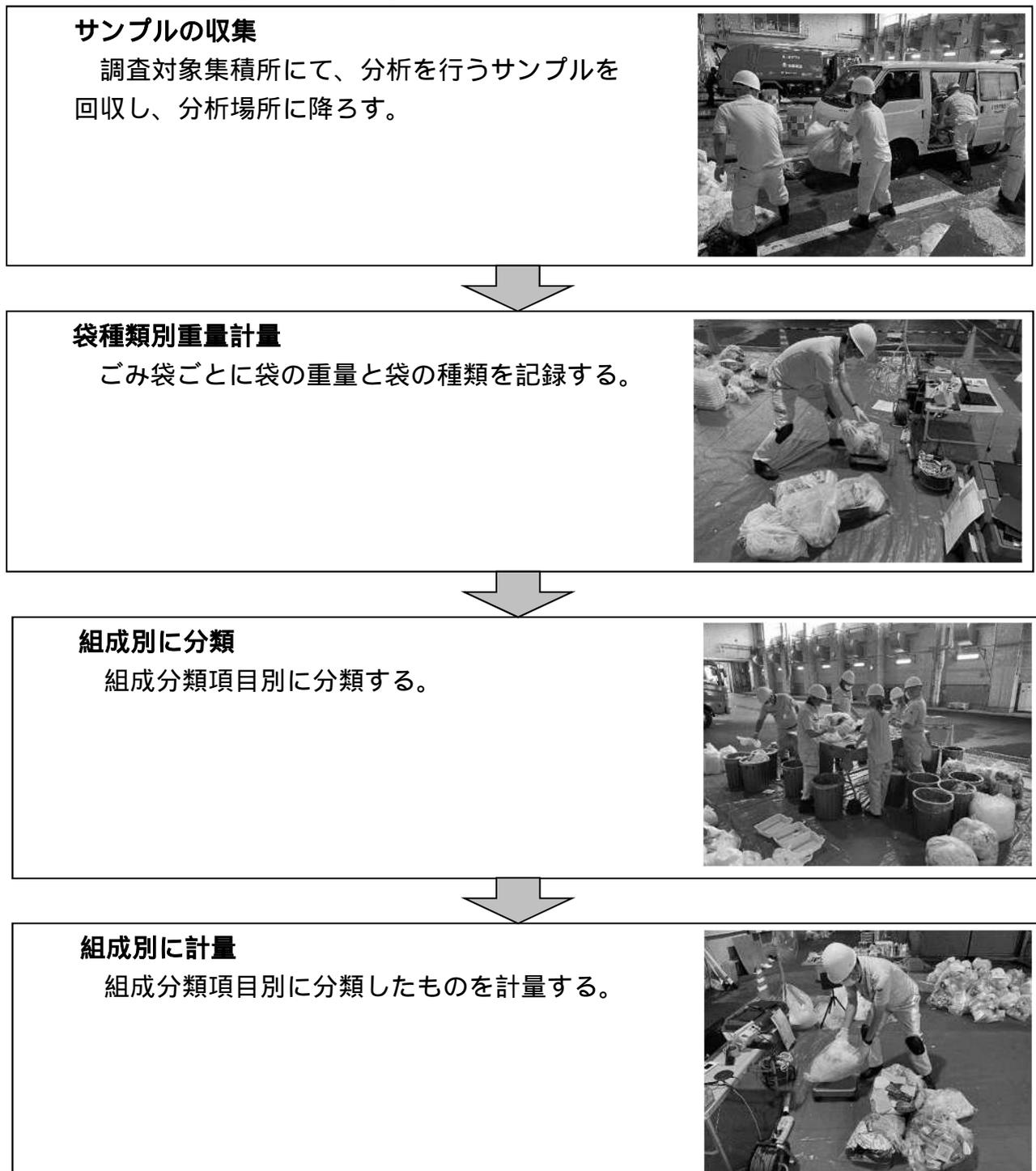


表 1-2 分類表

分類		主な含むものの例
生ごみ	未利用食品 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 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	ごみ袋	透明・半透明
	容器包装非対象フィルム	クリーニングの袋、家庭用ラップ
	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、色付きのごみ袋、ビニール製の靴・バッグ
リサイクル不可の容器包装プラスチック	レジ袋(外袋)	ごみを出すために使用されたレジ袋
	レジ袋(内袋)	ごみ袋に入れる前に小分けでごみを入れているレジ袋
	その他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)
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、名刺サイズ未満の紙、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)	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、オイル缶、アルミホイル
	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
	その他不燃物	割れたびん、飲食用(ソース・油など)のびんで汚れのひどいもの、飲食用以外のびん(飲み薬のびんおよび乳白色でない化粧品のびんを除く)、びん以外のガラス、電球、カイロ、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

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。

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分類に当てはまるものとする。

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	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	一升びん以外のびん、ジュースのびん、ジャムのびん	
			(内数として集計) 化粧品のびん(乳白色のものを除く)、飲み薬のびん	
	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・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		

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。

## 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、2,371.51kg である。

可燃ごみの組成は、分別適正物（可燃物）が 84.3%、分別不適物が 15.7% である。

分別適正物（可燃物）の内訳は、生ごみが 37.0%（うち未利用食品が 4.2%）、木草類が 15.3%、製品プラスチックが 4.1%、リサイクル不可の容器包装プラスチックが 7.1%、その他可燃物が 20.9% である。

分別不適物の内訳は、資源化可能物が 15.3%、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 7.6%、びんが 0.2%、缶が 0.1%、ペットボトルが 0.4%、容器包装プラスチックが 2.8%、繊維類が 4.3% である。

図 2-1 可燃ごみの組成分析結果

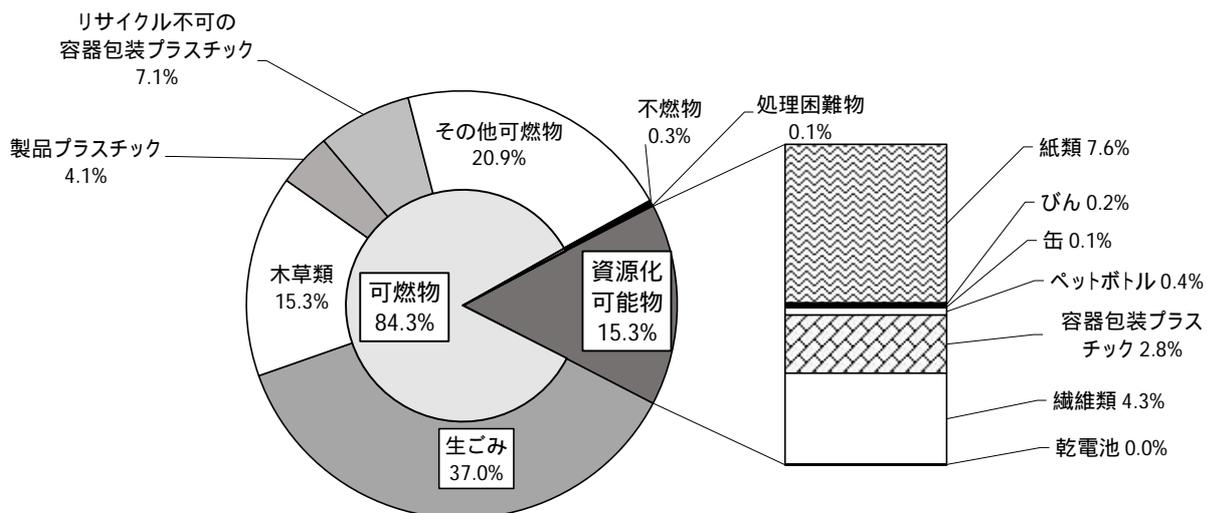
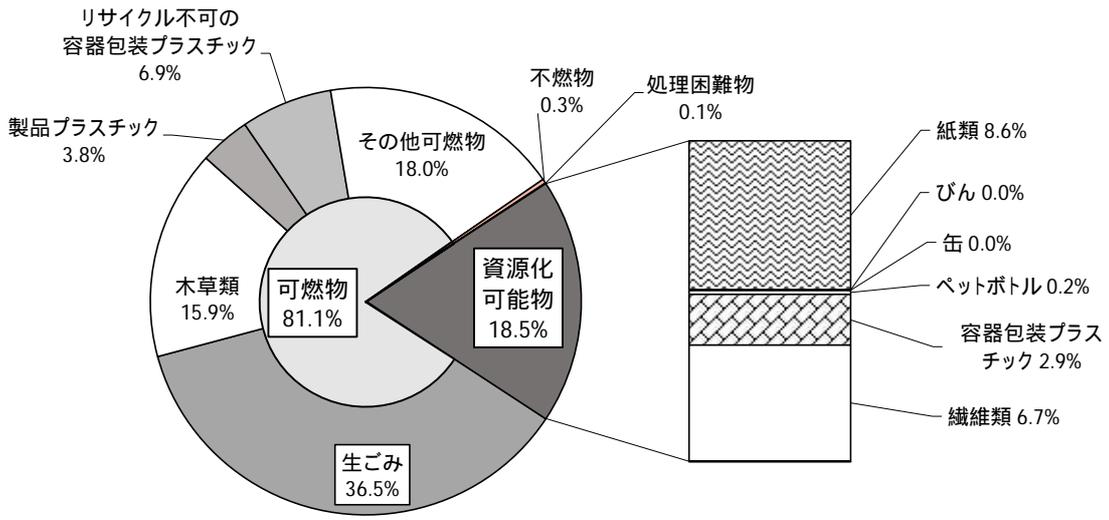


表 2-1 住居区別の組成分析結果（可燃ごみ）

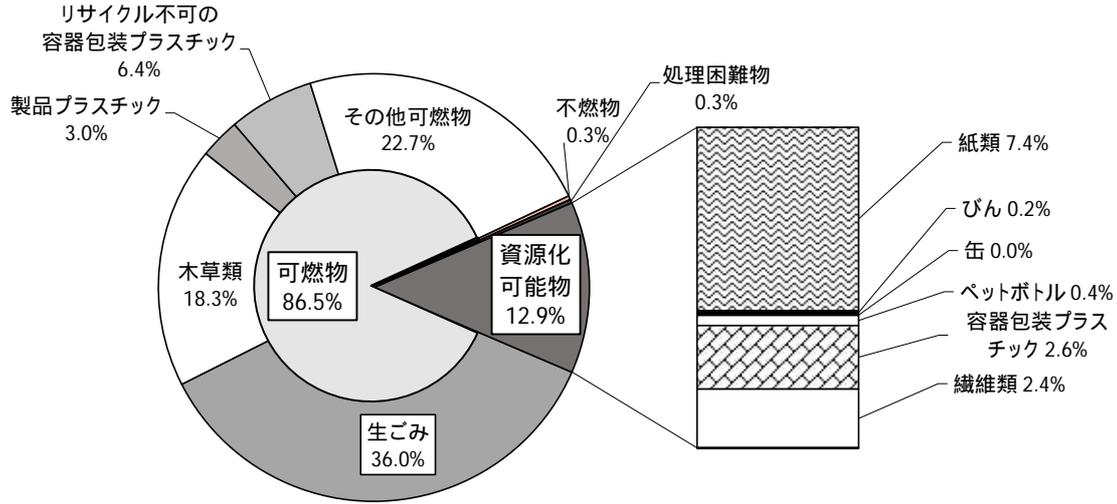
分類	A 戸建て	B 戸建て 低層	C 中低層 商業	D 商業 高層	E 高層	全体に 占める 割合
分別適正物(可燃物)	81.1%	86.5%	87.8%	80.5%	90.6%	84.3%
生ごみ	36.5%	36.0%	38.5%	33.1%	51.5%	37.0%
木草類	15.9%	18.3%	15.4%	10.3%	0.9%	15.3%
製品プラスチック	3.8%	3.0%	4.7%	5.1%	8.3%	4.1%
リサイクル不可の 容器包装プラスチック	6.9%	6.4%	7.4%	9.0%	7.5%	7.1%
その他可燃物	18.0%	22.7%	21.9%	23.0%	22.4%	20.9%
分別不適物	18.9%	13.5%	12.2%	19.5%	9.4%	15.7%
資源化可能物	18.5%	12.9%	11.5%	19.3%	9.1%	15.3%
紙類	8.6%	7.4%	3.8%	11.2%	4.3%	7.6%
うち 雑紙	(4.6%)	(4.4%)	(2.3%)	(6.0%)	(2.9%)	(4.3%)
びん	0.0%	0.2%	0.5%	0.2%		0.2%
缶	0.0%	0.0%	0.2%	0.0%	0.1%	0.1%
ペットボトル	0.2%	0.4%	0.3%	0.5%	0.8%	0.4%
容器包装プラスチック	2.9%	2.6%	3.0%	2.9%	2.0%	2.8%
繊維類	6.7%	2.4%	3.5%	4.4%	1.8%	4.3%
乾電池			0.1%			0.0%
小型家電(13品目)						
不燃物	0.3%	0.3%	0.7%	0.2%	0.0%	0.3%
処理困難物	0.1%	0.3%			0.2%	0.1%
合計	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

図 2-2 住居区別の組成分析結果（可燃ごみ）

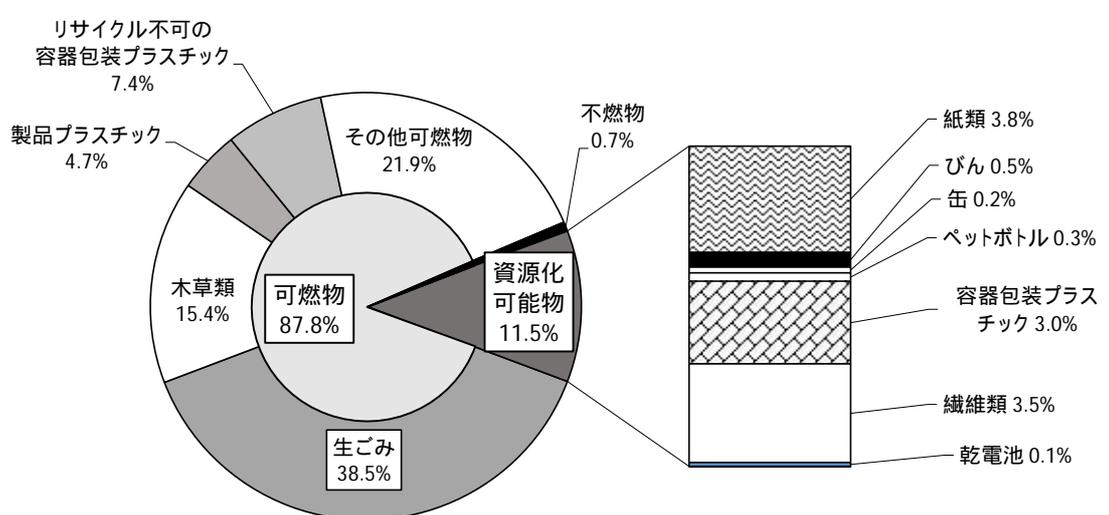
A : 戸建て地域



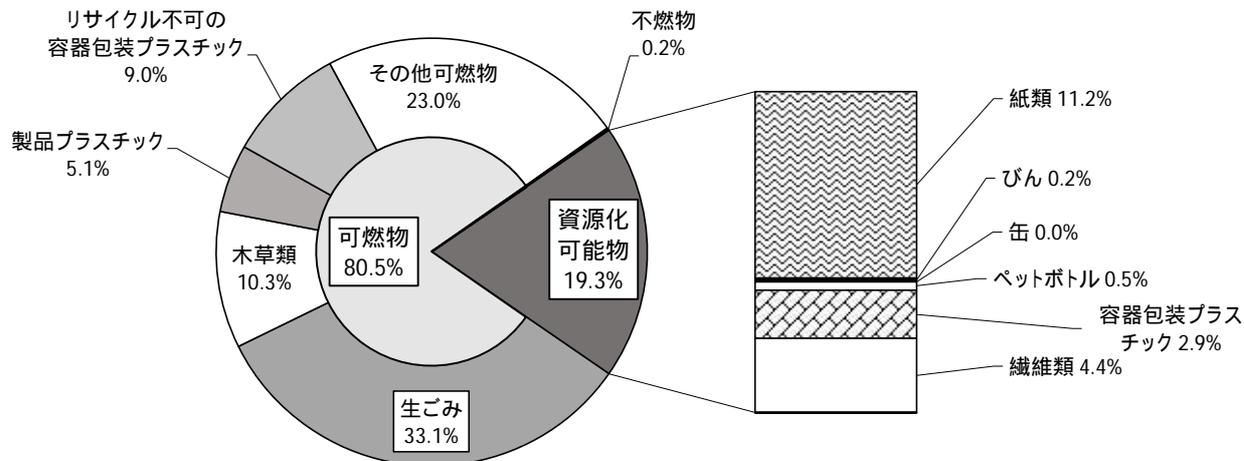
B : 戸建て・低層地域



C : 中低層・商業混在地域



**D : 商業・高層地域**



**E : 高層地域**

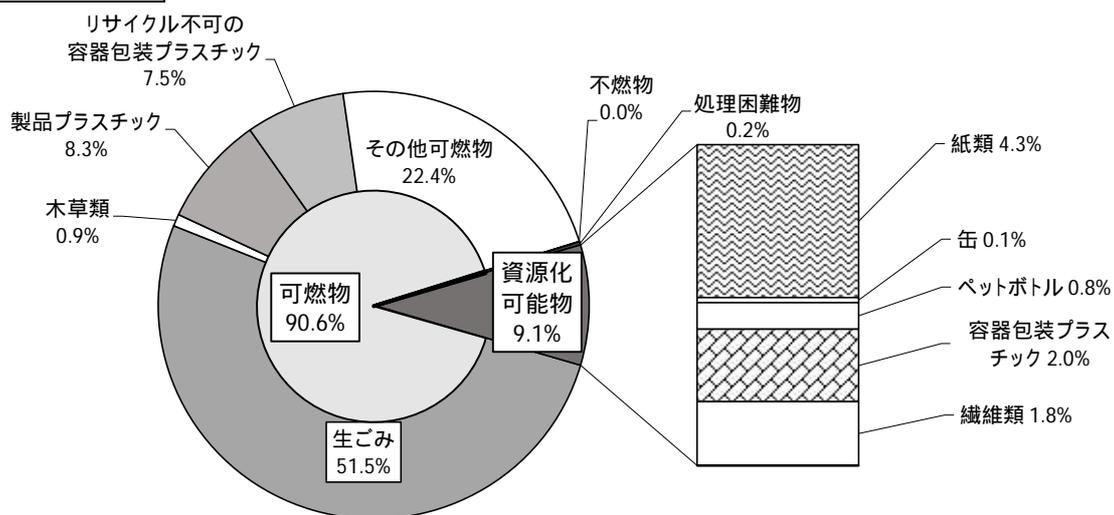


表 2-2 住居区別の組成分析結果（可燃ごみ：詳細）

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 手つかず	1.6%	1.8%	5.8%	3.5%	1.2%	2.5%	
		未利用食品 使い残し	1.4%	1.7%	1.3%	3.1%	0.9%	1.6%	
		食べ残し	2.9%	1.8%	3.1%	2.3%	3.2%	2.5%	
		調理くず	30.7%	30.8%	28.2%	24.3%	46.1%	30.3%	
	木草類		15.9%	18.3%	15.4%	10.3%	0.9%	15.3%	
	製品 プラスチック	ごみ袋	0.7%	0.4%	0.8%	1.0%	0.2%	0.7%	
		容器包装非対象フィルム	0.9%	0.3%	0.6%	0.7%	0.9%	0.6%	
		製品プラスチック	2.2%	2.3%	3.3%	3.4%	7.2%	2.8%	
	リサイクル不可の 容器包装 プラスチック	レジ袋(外袋)	0.2%	0.1%	0.3%	0.3%	0.3%	0.2%	
		レジ袋(内袋)	0.6%	0.9%	0.6%	0.6%	0.9%	0.7%	
		その他リサイクル不可の容器包装プラスチック	6.0%	5.4%	6.5%	8.1%	6.3%	6.1%	
	その他可燃物	容器包装紙類(リサイクル不可)	3.0%	2.3%	2.6%	2.3%	3.6%	2.6%	
		紙おむつ	3.0%	8.4%	3.7%	3.7%	2.2%	4.9%	
		その他紙類(リサイクル不可)	1.0%	0.7%	0.1%	0.1%	1.4%	0.7%	
		繊維類(リサイクル不可)	1.0%	1.8%	1.2%	4.7%	0.2%	1.7%	
		ゴム・皮革類	0.1%	0.1%	0.0%	0.2%	1.3%	0.1%	
	その他可燃物	10.0%	9.4%	14.4%	12.1%	13.8%	10.9%		
	資源化可能物	紙類	新聞	1.5%	1.2%	0.2%	1.8%	0.1%	1.2%
			雑誌・書籍	1.2%	0.7%	0.7%	0.9%	0.2%	0.9%
ダンボール			0.7%	0.3%	0.2%	1.6%		0.6%	
紙パック			0.7%	0.8%	0.3%	0.9%	1.2%	0.7%	
雑紙			折込広告	0.5%	0.4%	0.1%	0.2%	0.9%	0.4%
			パンフレット	0.7%	0.4%	0.2%	0.8%	0.4%	0.5%
			容器包装紙類	1.6%	2.1%	1.5%	3.2%	0.8%	1.9%
			その他紙類	1.8%	1.6%	0.6%	1.7%	0.7%	1.5%
びん		リターナブルびん							
		ワンウェイびん	0.0%	0.2%	0.5%	0.2%		0.2%	
缶		スチール缶	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	0.0%	
		アルミ缶	0.0%	0.0%	0.2%	0.0%		0.0%	
ペットボトル		0.2%	0.4%	0.3%	0.5%	0.8%	0.4%		
容器包装プラスチック		レジ袋(ごみ)	0.1%	0.2%	0.2%	0.3%	0.9%	0.2%	
		容器包装対象フィルム	0.9%	0.8%	1.0%	1.4%	0.0%	0.9%	
		パック・カップ類	1.6%	0.8%	0.7%	0.9%	0.8%	1.1%	
		食品用の白色発泡スチロールトレイ	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	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	0.3%	0.5%	0.9%	0.2%	0.2%	0.4%	
繊維類		6.7%	2.4%	3.5%	4.4%	1.8%	4.3%		
乾電池				0.1%			0.0%		
小型家電(13品目)									
不燃物	小型家電(13品目以外)		0.0%			0.0%		0.0%	
	台所から出る金属製品		0.0%					0.0%	
	その他金属		0.2%	0.1%	0.5%	0.1%	0.0%	0.2%	
	蛍光灯・蛍光管			0.0%				0.0%	
	スプレー缶(残存ガス・液なし)			0.0%	0.0%			0.0%	
	その他不燃物		0.1%	0.2%	0.2%	0.1%		0.1%	
困難物 処理	乾電池を除く電池								
	スプレー缶等(残存ガス・液あり)		0.0%				0.2%	0.0%	
	その他処理困難物等		0.1%	0.3%				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

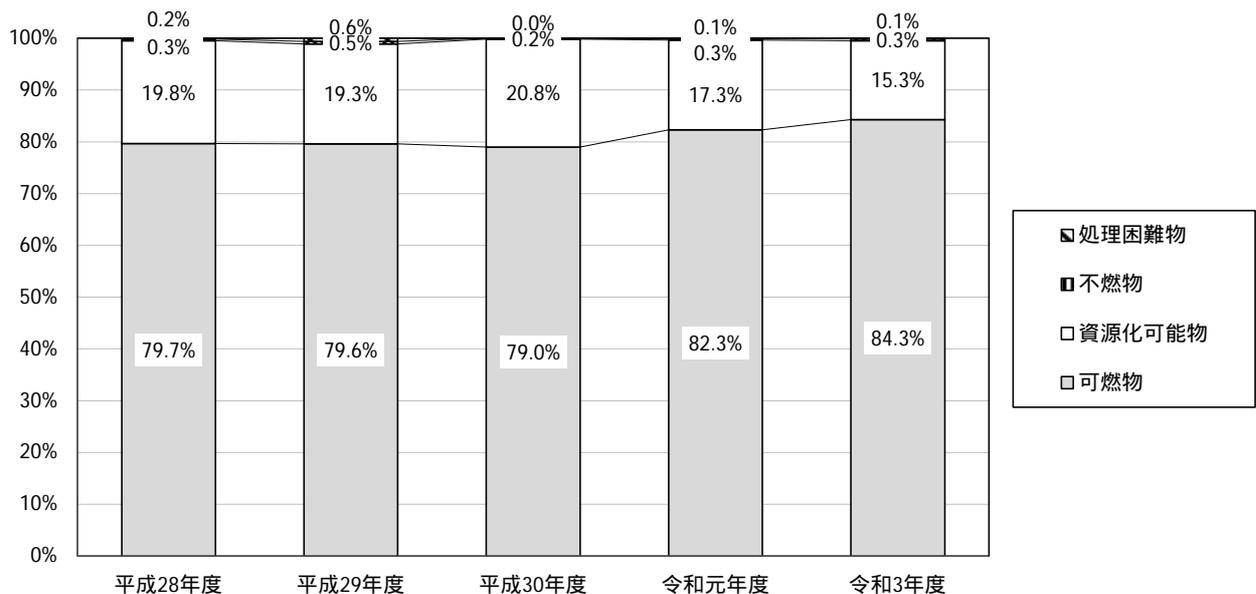
前回と今回の調査結果を比較すると、分別適正物（可燃物）が 82.3%から 84.3%、分別不適物が 17.7%から 15.3%となっている。

分別不適物の内訳は、資源化可能物が 17.3%から 15.3%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28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和3年度
分別適正物（可燃物）	79.7%	79.6%	79.0%	82.3%	84.3%
生ごみ	38.6%	38.3%	39.4%	38.1%	37.0%
木草類	14.1%	14.3%	11.6%	14.4%	15.3%
製品プラスチック	2.5%	3.0%	3.2%	2.8%	4.1%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	5.2%	4.2%	4.7%	6.6%	7.1%
その他可燃物	19.3%	19.8%	20.0%	20.3%	20.9%
分別不適物	20.3%	20.4%	21.0%	17.7%	15.7%
資源化可能物	19.8%	19.3%	20.8%	17.3%	15.3%
紙類	11.9%	12.4%	12.9%	12.5%	7.6%
びん	0.0%	0.1%	0.1%	0.1%	0.2%
缶	0.1%	0.1%	0.0%	0.1%	0.1%
ペットボトル	0.3%	0.4%	0.4%	0.4%	0.4%
容器包装プラスチック	3.2%	3.3%	4.0%	2.1%	2.8%
繊維類	4.2%	3.0%	3.4%	2.0%	4.3%
乾電池	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
小型家電（13品目）	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	
不燃物	0.3%	0.5%	0.2%	0.3%	0.3%
処理困難物	0.2%	0.6%	0.0%	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、299.75kg である。

不燃ごみの組成は、分別適正物（不燃物）が 77.0%、分別不適物が 23.0% 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 15.4%、台所から出る金属製品が 5.9%、その他金属が 23.6%、蛍光灯・蛍光管が 0.3%、スプレー缶等(残存ガス・液なし)が 2.3%、その他不燃物が 29.6% である。

分別不適物の内訳は、資源化可能物が 14.6%、可燃物が 7.2%、処理困難物が 1.2% である。

資源化可能物の内訳は、紙類が 0.3%、びんが 10.2%、缶が 2.7%、ペットボトルが 0.1%、容器包装プラスチックが 0.1%、乾電池が 0.4%、小型家電(13品目)が 0.8% である。

可燃物の内訳は、製品プラスチックが 2.1%、製品プラスチック以外の可燃物が 5.1% である。

図 2-4 組成分析結果（不燃ごみ）

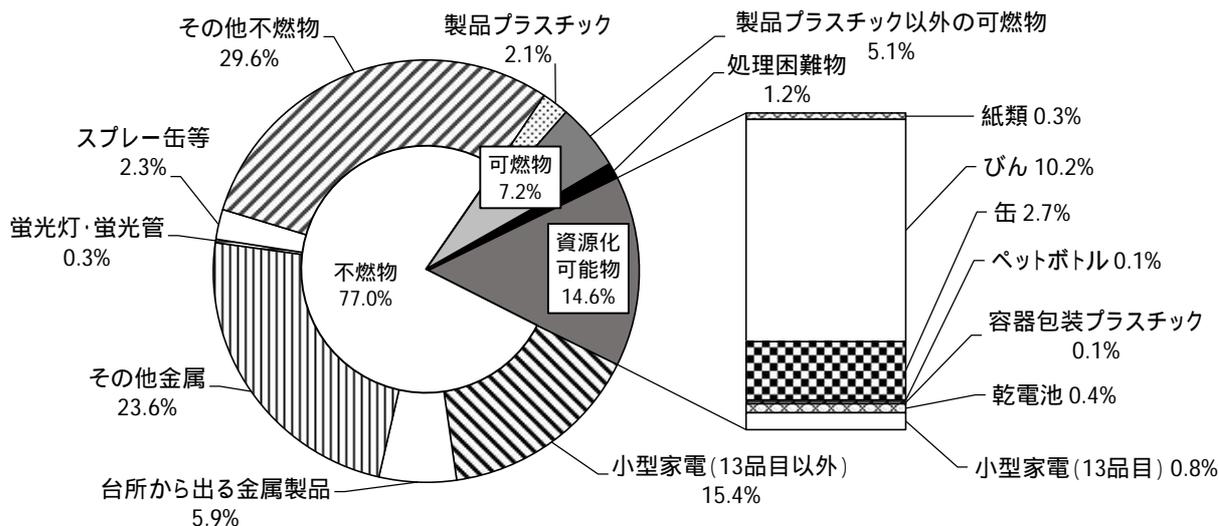
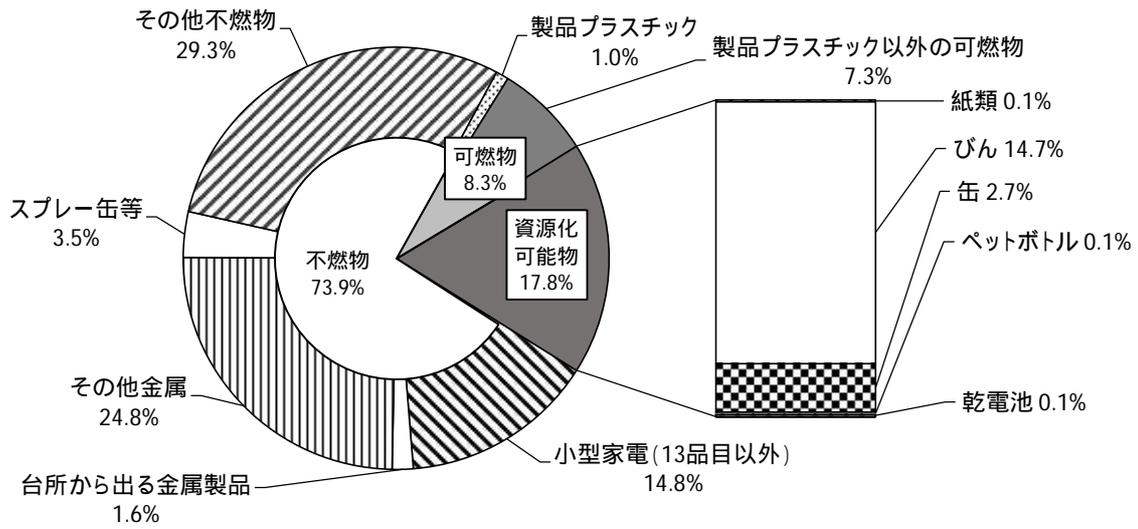


表 2-4 住居区別の組成分析結果（不燃ごみ）

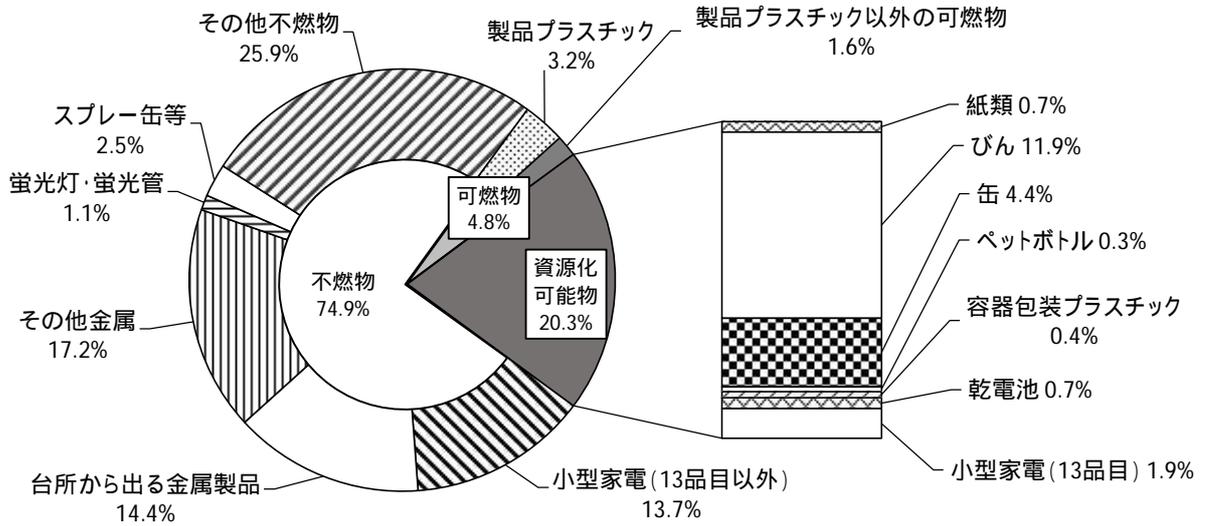
分類	A 戸建て	B 戸建て 低層	C 中低層 商業	D 商業 高層	E 高層	全体に 占める 割合
分別適正物（不燃物）	73.9%	74.9%	71.0%	68.8%	82.6%	77.0%
小型家電（13品目以外）	14.8%	13.7%	4.1%	23.9%	17.7%	15.4%
台所から出る金属製品	1.6%	14.4%	3.4%	0.6%	6.8%	5.9%
その他金属	24.8%	17.2%	32.4%	31.3%	20.7%	23.6%
蛍光灯・蛍光管		1.1%	0.5%		0.1%	0.3%
スプレー缶等 （残存ガス・液なし）	3.5%	2.5%	7.3%	3.4%	0.1%	2.3%
その他不燃物	29.3%	25.9%	23.2%	9.6%	37.3%	29.6%
分別不適物	26.1%	25.1%	29.0%	31.2%	17.4%	23.0%
資源化可能物	17.8%	20.3%	20.1%	19.8%	8.7%	14.6%
紙類	0.1%	0.7%	1.2%		0.1%	0.3%
うち 雑紙	(0.1%)		(0.4%)		(0.0%)	(0.1%)
びん	14.7%	11.9%	12.9%	14.4%	6.2%	10.2%
缶	2.7%	4.4%	3.0%	4.7%	1.6%	2.7%
ペットボトル	0.1%	0.3%				0.1%
容器包装プラスチック		0.4%	0.5%	0.0%		0.1%
繊維類						
乾電池	0.1%	0.7%	1.5%	0.6%	0.0%	0.4%
小型家電(13品目)		1.9%	0.9%		0.9%	0.8%
可燃物	8.3%	4.8%	8.0%	3.1%	8.1%	7.2%
製品プラスチック	1.0%	3.2%	4.1%	0.5%	1.9%	2.1%
製品プラスチック以外の可 燃物	7.3%	1.6%	3.9%	2.6%	6.2%	5.1%
処理困難物			0.9%	8.3%	0.5%	1.2%
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）

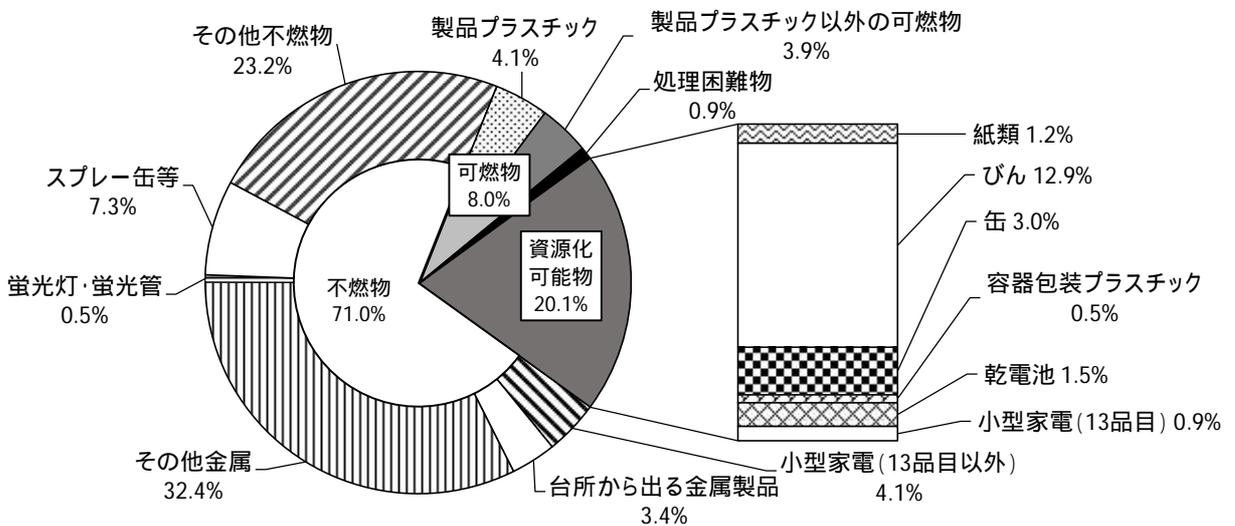
A : 戸建て地域



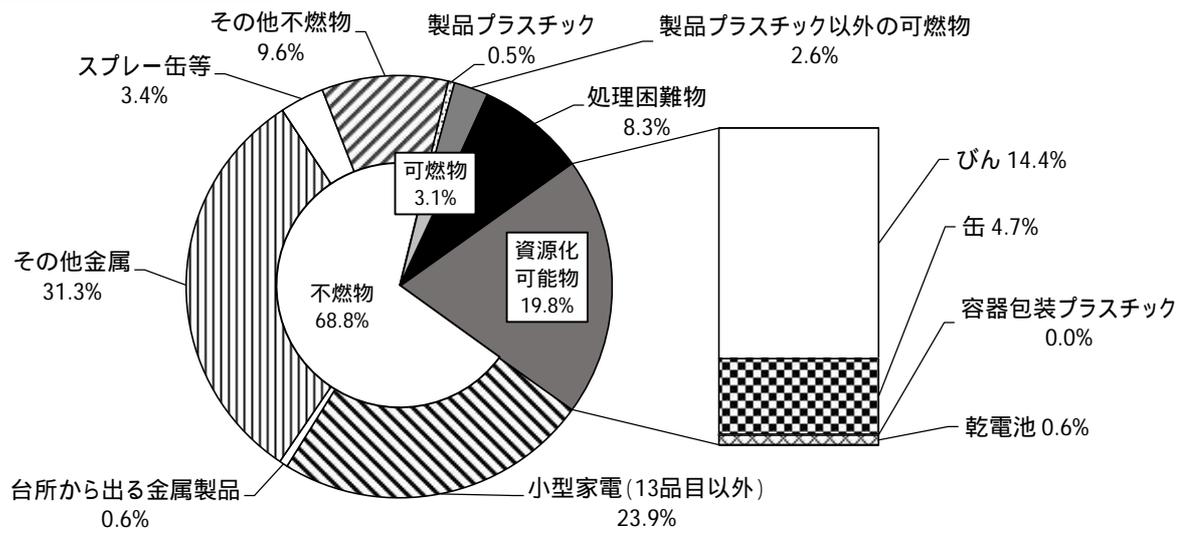
B : 戸建て・低層地域



C : 中低層・商業混在地域



**D : 商業・高層地域**



**E : 高層地域**

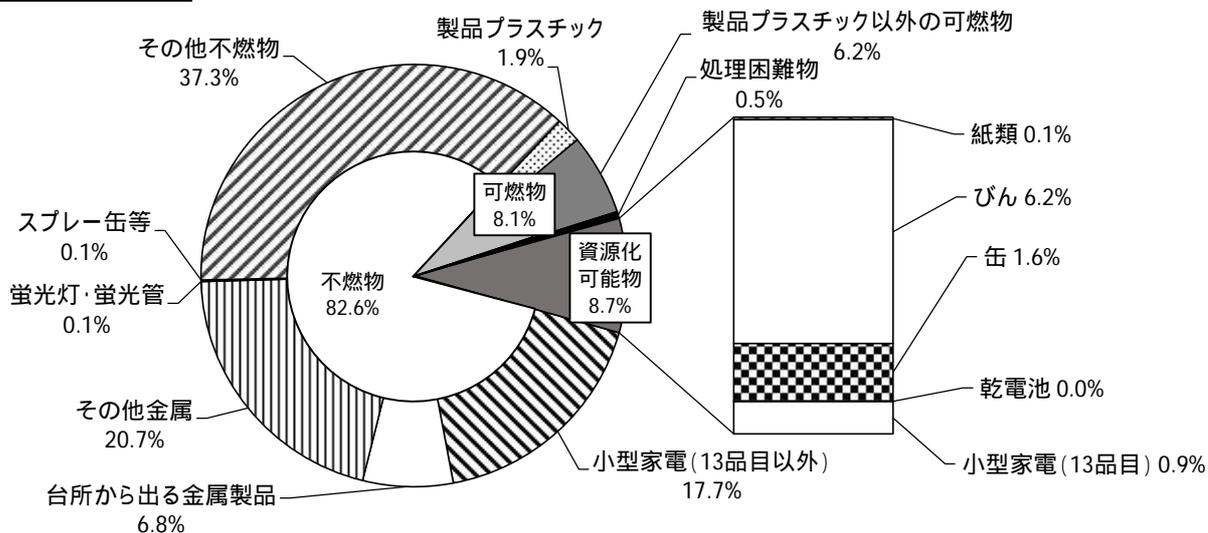


表 2-5 住居区別の組成分析結果（不燃ごみ：詳細）

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)	14.8%	13.7%	4.1%	23.9%	17.7%	15.4%	
	台所から出る金属製品	1.6%	14.4%	3.4%	0.6%	6.8%	5.9%	
	その他金属	24.8%	17.2%	32.4%	31.3%	20.7%	23.6%	
	蛍光灯・蛍光管		1.1%	0.5%		0.1%	0.3%	
	スプレー缶(残存ガス・液なし)	3.5%	2.5%	7.3%	3.4%	0.1%	2.3%	
	その他不燃物	29.3%	25.9%	23.2%	9.6%	37.3%	29.6%	
資源化可能物	紙類	新聞		0.0%	0.8%		0.0%	0.1%
		雑誌・書籍						
		ダンボール		0.6%				0.1%
		紙バック						
	雑紙	折込広告						
		パンフレット						
		容器包装紙類	0.1%					0.0%
		その他紙類			0.4%		0.0%	0.1%
	びん	リターナブルびん						
		ワンウェイびん	14.7%	11.9%	12.9%	14.4%	6.2%	10.2%
	缶	スチール缶	2.7%	2.1%	2.5%	2.3%	1.4%	2.0%
		アルミ缶	0.0%	2.3%	0.5%	2.5%	0.1%	0.7%
	ペットボトル	0.1%	0.3%				0.1%	
	容器包装プラスチック	レジ袋(ごみ)				0.0%		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		0.4%	0.5%			0.1%	
	繊維類							
乾電池	0.1%	0.7%	1.5%	0.6%	0.0%	0.4%		
小型家電(13品目)		1.9%	0.9%		0.9%	0.8%		
可燃物	生ごみ	未利用食品 手つかず						
		未利用食品 使い残し						
		食べ残し						
		調理くず						
	木草類	3.2%	0.0%				0.6%	
	製品プラスチック	ごみ袋		0.2%				0.0%
		容器包装非対象フィルム	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%		0.0%
		製品プラスチック	0.9%	3.0%	4.1%	0.4%	1.9%	2.0%
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	レジ袋(外側)	0.8%	0.9%	0.7%	0.7%	0.7%	0.7%
		レジ袋(内側)			0.0%			0.0%
		その他リサイクル不可の容器包装プラスチック	0.2%	0.1%	0.4%	0.5%	1.0%	0.6%
	その他可燃物	容器包装紙類(リサイクル不可)				0.9%		0.1%
		紙おむつ						
		その他紙類(リサイクル不可)	0.3%					0.0%
		繊維類(リサイクル不可)				0.1%	0.1%	0.0%
ゴム・皮革類		0.5%				0.2%	0.2%	
その他可燃物	2.4%	0.6%	2.7%	0.5%	4.3%	2.8%		
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)			0.9%			0.1%	
	その他処理困難物等				8.3%	0.5%	1.1%	
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

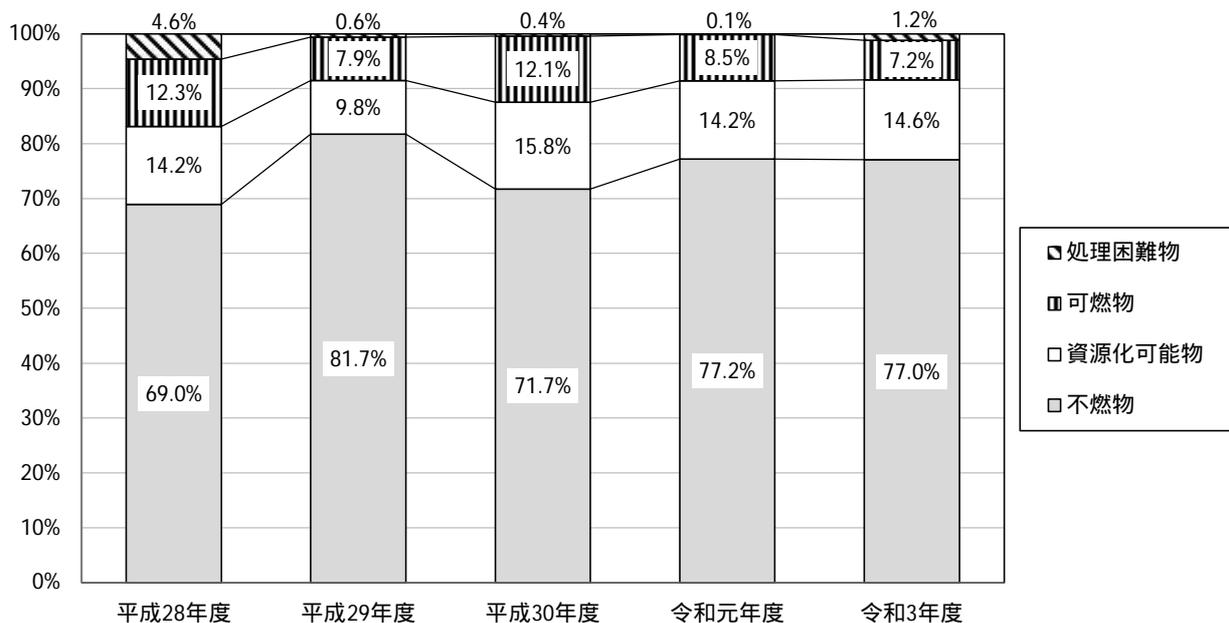
前回と今回の調査結果を比較すると、分別適正物（不燃物）が77.2%から77.0%、分別不適物が22.8%から23.0%となっている。

分別不適物の内訳は、資源化可能物が14.2%から14.6%、可燃物が8.5%から7.2%、処理困難物が0.1%から1.2%となっている。

表 2-6 組成の推移（不燃ごみ）

分類 / 年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和3年度
分別適正物（不燃物）	69.0%	81.7%	71.7%	77.2%	77.0%
小型家電（13品目以外）	7.2%	16.6%	12.6%	11.5%	15.4%
台所から出る金属製品	5.1%	4.7%	8.0%	8.5%	5.9%
その他金属	17.0%	11.1%	6.7%	8.0%	23.6%
蛍光灯・蛍光管	0.4%	0.7%	0.7%	1.3%	0.3%
スプレー缶等（残存ガス・液なし）	2.5%	3.4%	2.5%	1.7%	2.3%
その他不燃物	36.8%	45.3%	41.2%	46.3%	29.6%
分別不適物	31.0%	18.3%	28.3%	22.8%	23.0%
資源化可能物	14.2%	9.8%	15.8%	14.2%	14.6%
紙類	1.9%	0.8%	0.5%	0.8%	0.3%
びん	5.8%	4.3%	8.6%	7.7%	10.2%
缶	2.7%	2.5%	2.9%	3.2%	2.7%
ペットボトル	0.1%	0.2%	0.2%	0.1%	0.1%
容器包装プラスチック	0.7%	0.2%	0.1%	0.4%	0.1%
繊維類		0.1%			
乾電池	2.1%	1.3%	2.3%	0.7%	0.4%
小型家電（13品目）	0.7%	0.5%	1.1%	1.2%	0.8%
可燃物	12.3%	7.9%	12.1%	8.5%	7.2%
製品プラスチック	8.6%	4.1%	8.6%	3.4%	2.1%
製品プラスチック以外の可燃物	3.6%	3.7%	3.5%	5.1%	5.1%
処理困難物	4.6%	0.6%	0.4%	0.1%	1.2%
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、157.54kg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69.3%、分別不適物が30.7%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3.2%、容器包装対象フィルムが24.0%、パック・カップ類が29.1%、発泡スチロールトレイが3.4%、その他容器包装プラスチックが9.6%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3.5%、可燃物が26.3%、不燃物が0.8%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0.6%、缶が0.5%、ペットボトルが1.7%、繊維が0.6%、乾電池が0.1%である。

可燃物の内訳は、製品プラスチックが8.0%、リサイクル不可の容器包装プラスチックが11.3%、プラスチック以外の可燃物が6.9%である。

図 2-7 組成分析結果（容器包装プラスチック）

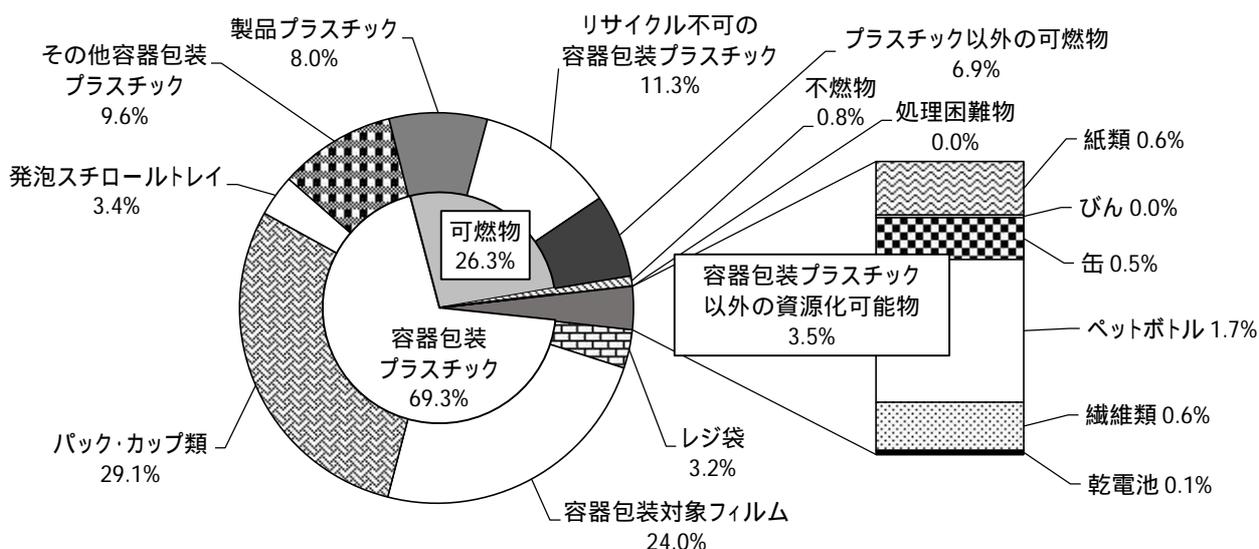
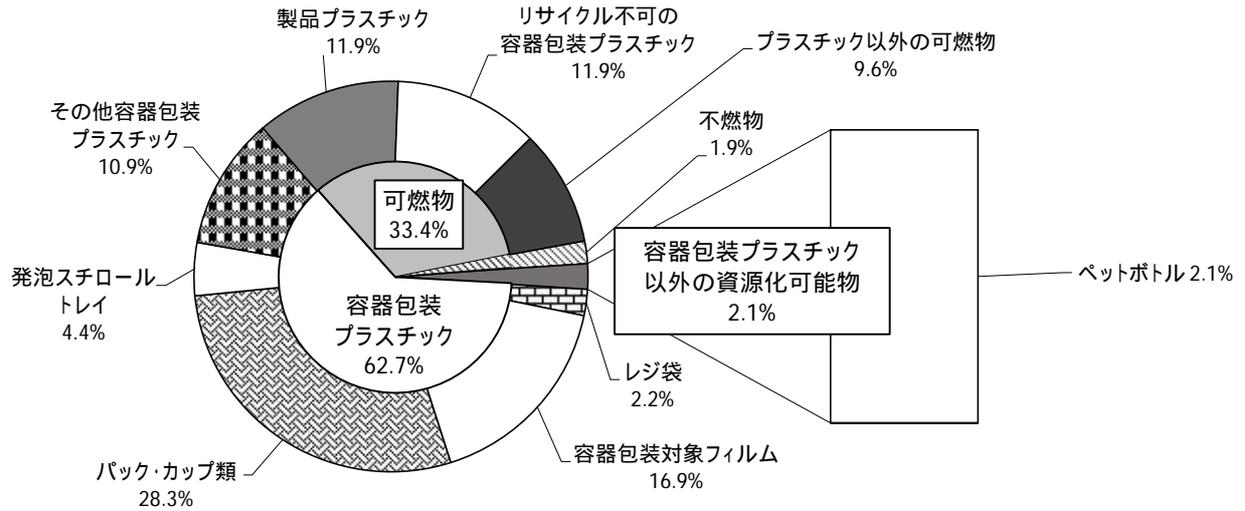


表 2-7 住居区別の組成分析結果（容器包装プラスチック）

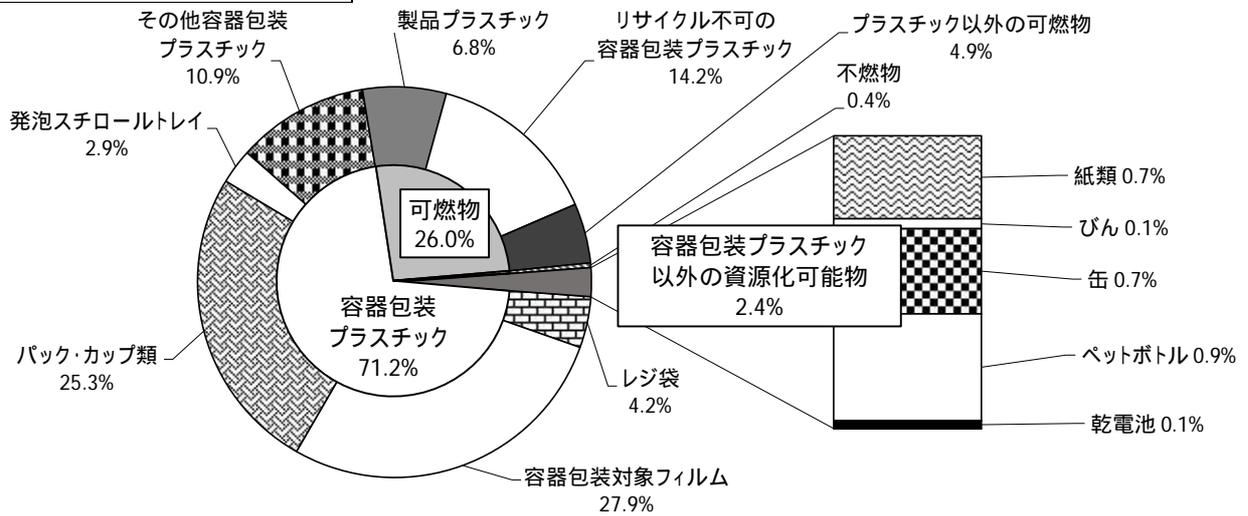
分類	A 戸建て	B 戸建て 低層	C 中低層 商業	D 商業 高層	E 高層	全体に 占める 割合
分別適正物 (容器包装プラスチック)	62.7%	71.2%	78.7%	54.1%	69.0%	69.3%
レジ袋	2.2%	4.2%	2.4%	2.1%	3.6%	3.2%
容器包装対象フィルム	16.9%	27.9%	22.8%	19.9%	26.9%	24.0%
パック・カップ類	28.3%	25.3%	37.7%	25.9%	29.8%	29.1%
発泡スチロールトレイ	4.4%	2.9%	3.9%	2.3%	4.0%	3.4%
その他容器包装 プラスチック	10.9%	10.9%	11.9%	3.9%	4.7%	9.6%
分別不適物 (容器包装プラスチック以外)	37.3%	28.8%	21.3%	45.9%	31.0%	30.7%
容器包装プラスチック 以外の資源化可能物	2.1%	2.4%	2.2%	14.0%	2.4%	3.5%
紙類		0.7%	0.2%	2.4%	0.6%	0.6%
うち 雑紙		(0.2%)	(0.2%)	(0.6%)	(0.6%)	(0.3%)
びん		0.1%				0.0%
缶		0.7%		2.1%	0.1%	0.5%
ペットボトル	2.1%	0.9%	1.9%	3.9%	1.8%	1.7%
繊維類				5.5%		0.6%
乾電池		0.1%	0.1%			0.1%
小型家電(13品目)						
可燃物	33.4%	26.0%	18.8%	31.9%	25.8%	26.3%
製品プラスチック	11.9%	6.8%	4.7%	5.5%	14.9%	8.0%
リサイクル不可の 容器包装プラスチック	11.9%	14.2%	10.1%	7.4%	6.8%	11.3%
プラスチック以外の可燃物	9.6%	4.9%	4.0%	19.0%	4.1%	6.9%
不燃物	1.9%	0.4%	0.2%		2.8%	0.8%
処理困難物			0.1%			0.0%
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）

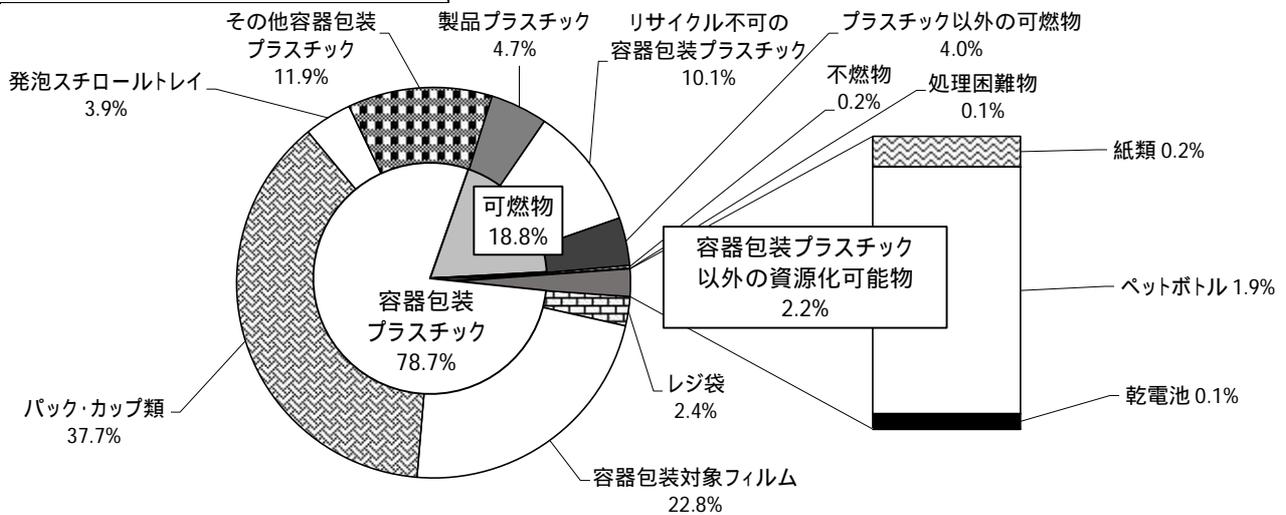
A： 戸建て地域



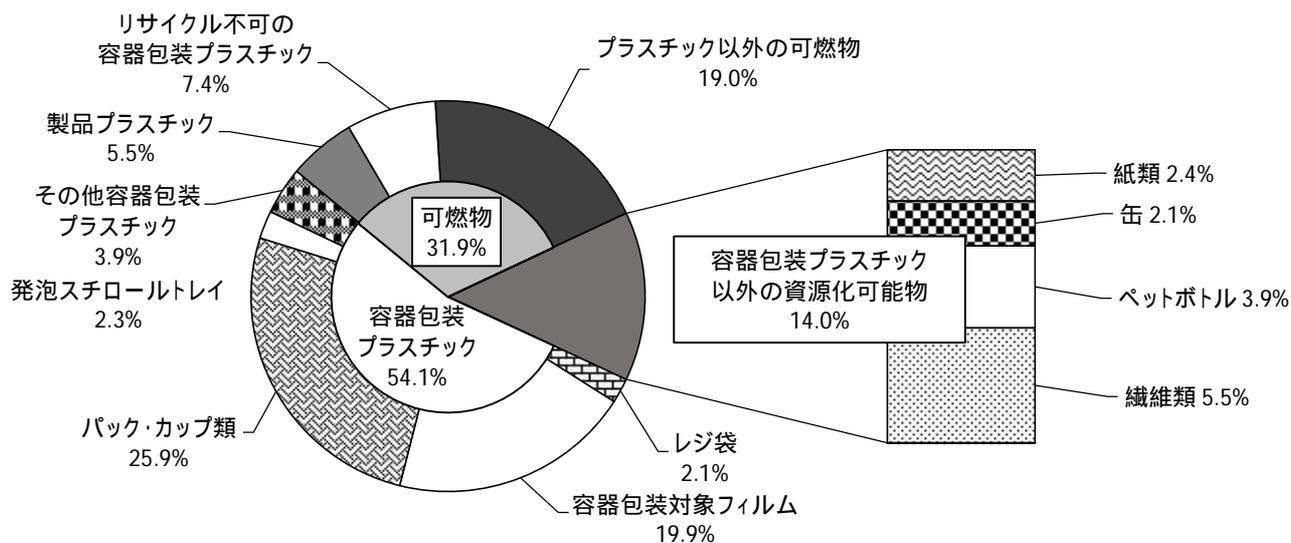
B： 戸建て・低層地域



C： 中低層・商業混在地域



**D : 商業・高層地域**



**E : 高層地域**

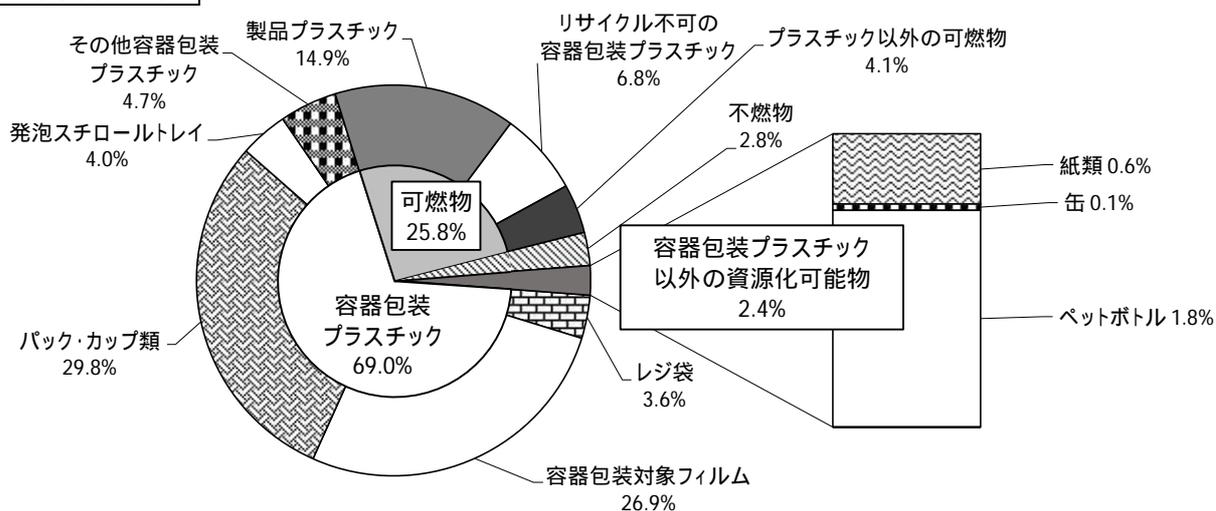


表 2-8 住居区別の組成分析結果（容器包装プラスチック）

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)	0.8%	0.9%	1.1%	0.7%	1.4%	1.0%	
		レジ袋(内袋)	0.9%	2.8%	0.4%	1.2%	1.6%	1.7%	
		レジ袋(ごみ)	0.4%	0.5%	0.9%	0.2%	0.7%	0.5%	
	容器包装対象フィルム		16.9%	27.9%	22.8%	19.9%	26.9%	24.0%	
	バック・カップ類		28.3%	25.3%	37.7%	25.9%	29.8%	29.1%	
	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	1.1%	1.0%	1.1%	0.7%	1.3%	1.0%	
		食品用の色付き発泡スチロールトレイ	3.3%	1.9%	2.8%	1.7%	2.7%	2.4%	
	その他容器包装プラスチック		10.9%	10.9%	11.9%	3.9%	4.7%	9.6%	
容器包装 プラスチ ック以 外の資 源化可 能物	紙類	新聞		0.5%				0.2%	
		雑誌・書籍							
		ダンボール				1.8%		0.2%	
		紙バック							
	雑紙	折込広告		0.2%				0.1%	
		パンフレット					0.6%	0.1%	
		容器包装紙類			0.2%			0.1%	
		その他紙類				0.6%		0.1%	
	びん	リターナブルびん		0.0%				0.0%	
		ワンウェイびん		0.1%				0.0%	
	缶	スチール缶		0.2%		2.1%		0.3%	
		アルミ缶		0.5%			0.1%	0.2%	
	ペットボトル		2.1%	0.9%	1.9%	3.9%	1.8%	1.7%	
	繊維類					5.5%		0.6%	
	乾電池			0.1%	0.1%			0.1%	
	小型家電(13品目)								
可燃物	生ごみ	未利用食品 手つかず				0.4%	0.1%		
		未利用食品 使い残し	0.4%	0.1%			0.1%		
		食べ残し		0.2%			0.1%		
		調理くず	0.3%			9.6%	0.1%	1.1%	
	木草類			0.0%		2.2%	0.1%	0.3%	
	製品プラスチック	ごみ袋	1.5%	3.1%	3.0%	0.5%	1.4%	2.3%	
		容器包装非対象フィルム	5.7%	0.9%	0.2%	0.9%	3.0%	1.8%	
		製品プラスチック	4.7%	2.9%	1.4%	4.2%	10.6%	3.9%	
	リサイクル不可の容器包装プラスチック		11.9%	14.2%	10.1%	7.4%	6.8%	11.3%	
	その他可燃物	容器包装紙類(リサイクル不可)		8.9%	2.2%		1.3%	0.9%	2.6%
		紙おむつ			0.1%				0.0%
		その他紙類(リサイクル不可)			0.1%	0.1%			0.1%
		繊維類(リサイクル不可)			0.3%				0.1%
		ゴム・皮革類							
その他可燃物			1.9%	3.8%	5.9%	2.6%	2.5%		
不燃物	小型家電(13品目以外)				0.2%		2.8%	0.4%	
	台所から出る金属製品								
	その他金属		0.2%	0.2%	0.1%			0.1%	
	蛍光灯・蛍光管			0.2%				0.1%	
	スプレー缶(残存ガス・液なし)		1.7%					0.3%	
	その他不燃物								
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				0.1%			0.0%	
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

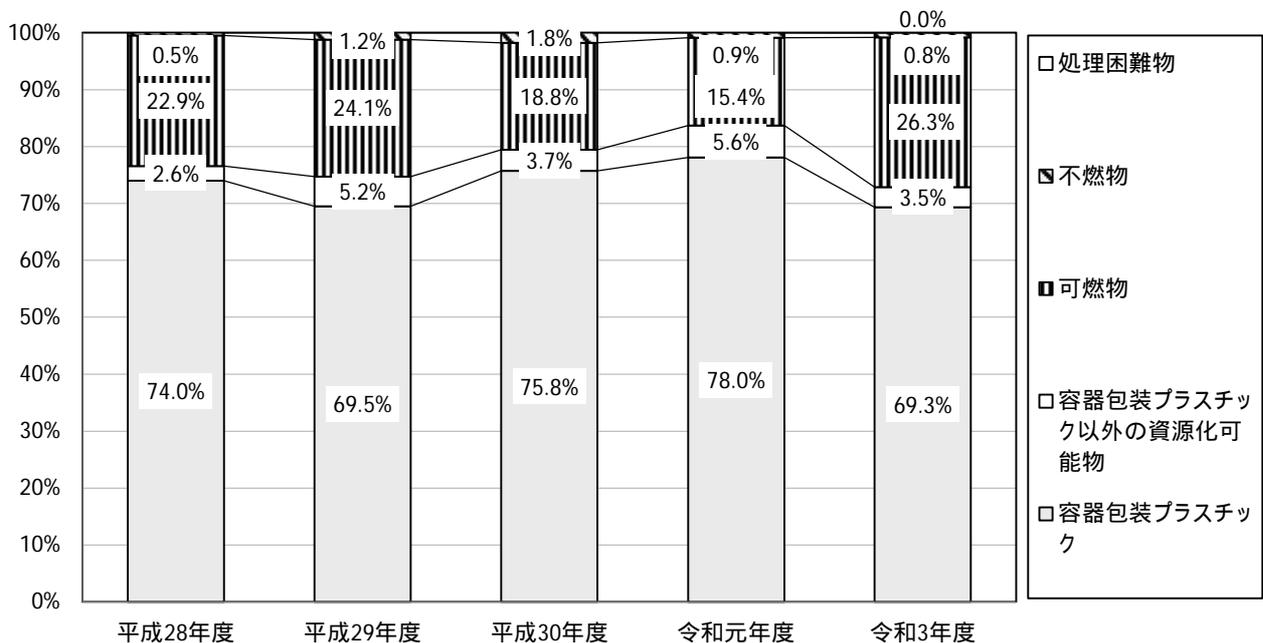
前回と今回の調査結果を比較すると、分別適正物(容器包装プラスチック)が78.0%から69.3%、分別不適物が22.0%から30.7%となっている。

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5.6%から3.5%、可燃物が15.4%から26.3%、不燃物が0.9%から0.8%となった。処理困難物は、前は排出されなかったが、今回は0.0%となっている。

表 2-9 組成の推移 (容器包装プラスチック)

分類/年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和3年度
分別適正物(容器包装プラスチック)	74.0%	69.5%	75.8%	78.0%	69.3%
レジ袋	4.8%	5.3%	5.3%	4.5%	3.2%
容器包装対象フィルム	23.2%	23.8%	26.7%	26.6%	24.0%
パック・カップ類	31.9%	27.1%	25.5%	34.4%	29.1%
発泡スチロールトレイ	3.5%	2.9%	2.6%	2.4%	3.4%
その他容器包装プラスチック	10.6%	10.4%	15.7%	10.2%	9.6%
分別不適物	26.0%	30.5%	24.2%	22.0%	30.7%
容器包装プラスチック以外の資源化可能物	2.6%	5.2%	3.7%	5.6%	3.5%
紙類	1.0%	1.0%	0.8%	1.9%	0.6%
びん		0.7%		0.9%	0.0%
缶	0.2%	0.3%	0.1%	1.0%	0.5%
ペットボトル	1.4%	3.0%	2.6%	1.8%	1.7%
繊維類		0.0%	0.2%		0.6%
乾電池		0.0%		0.0%	0.1%
小型家電(13品目)					
可燃物	22.9%	24.1%	18.8%	15.4%	26.3%
製品プラスチック	8.3%	8.9%	8.1%	5.7%	8.0%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	8.5%	10.6%	4.4%	4.3%	11.3%
プラ以外の可燃物	6.2%	4.6%	6.3%	5.4%	6.9%
不燃物	0.5%	1.2%	1.8%	0.9%	0.8%
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 金属類の排出状況

可燃ごみ、不燃ごみおよび容器包装プラスチック中の金属類の排出状況を調査した。対象となる金属類は、小型家電リサイクル法で定める 28 分類に当てはまるものおよび台所から出る金属製品である。

##### (1) 可燃ごみ

可燃ごみからは、小型家電(13品目以外)が5個0.26kg、台所から出る金属製品が1個0.24kg 排出された。

表 2-10 金属類の排出状況（可燃ごみ）

小型家電（13品目）

該当するものなし

小型家電（13品目以外）

品目	個数	重量(kg)
ペンライト	1	0.11
時計	1	0.06
懐中電灯	1	0.04
リモコン	1	0.03
おもちゃ	1	0.02
合計	5	0.26

台所から出る金属製品

品目	個数	重量(kg)
エッグスライサー	1	0.24
合計	1	0.24

## (2) 不燃ごみ

不燃ごみからは、小型家電(13品目)が13個2.35kg、小型家電(13品目以外)が65個46.27kg、台所から出る金属製品が45個17.54kg排出された。

表 2-11 金属類の排出状況(不燃ごみ)

### 小型家電(13品目)

品目	個数	重量(kg)	品目	個数	重量(kg)
携帯電話	2	0.21	卓上計算機	1	0.22
携帯音楽プレーヤー	1	0.29	A Cアダプター	1	0.13
携帯ゲーム機器	2	0.25	タブレット型情報通信端末	1	0.39
デジタルカメラ	1	0.19	I Cレコーダー		
ポータブルビデオカメラ			補助記憶装置	1	0.28
ポータブルカーナビ			電気がみそり	2	0.28
電子辞書	1	0.11	合計	13	2.35

### 小型家電(13品目以外)

品目	個数	重量(kg)	品目	個数	重量(kg)
殺虫器	8	0.86	キーボード	1	0.19
電灯	7	6.13	充電器	1	0.07
時計	6	0.83	炊飯器	1	2.40
おもちゃ	4	1.74	体温計	1	0.08
ドライヤー	4	1.44	体重計	1	1.68
ルーター	4	0.98	電動歯ブラシ	1	0.03
扇風機	3	0.38	電話機	1	1.50
掃除機	3	3.03	ヒーター	1	0.72
ゲーム機	2	4.25	ヘッドフォン	1	0.31
コーヒーメーカー	2	2.99	防犯アラーム	1	0.07
タイマー	2	0.10	ポット	1	2.15
ホットプレート	2	8.57	ラジオ	1	0.08
ミキサー	2	3.01	リモコン	1	0.09
腕時計	1	0.17	ワープロ	1	2.23
懐中電灯	1	0.19	合計	65	46.27

### 台所から出る金属製品

品目	個数	重量(kg)	品目	個数	重量(kg)
なべ	10	8.18	ざる	1	0.12
フライパン	9	6.09	三角コーナー	1	0.44
スプーン	5	0.22	水筒	1	0.31
フォーク	3	0.04	栓抜き	1	0.09
鍋ふた	2	0.46	茶こし	1	0.08
バット	2	0.25	トンゴ	1	0.12
包丁	2	0.40	フライ返し	1	0.05
泡だて器	1	0.08	ボウル	1	0.12
おたま	1	0.05	水切り	1	0.34
コルク抜き	1	0.10	合計	45	17.54

### (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(13品目以外)が2個0.59kg排出された。

表 2-12 金属類の排出状況（容器包装プラスチック）

小型家電（13品目）

該当するものなし

小型家電（13品目以外）

品目	個数	重量(kg)
電話機	1	0.53
時計	1	0.06
合計	2	0.59

台所から出る金属製品

該当するものなし

### コロナ禍こそ正しい分別を

今回の調査では、容器包装プラスチックの分別状況が悪化してしまいました。特に、汚れていてリサイクルができない容器包装プラスチックや、リサイクルの対象ではない製品プラスチックの混入が多くなっています。

新型コロナウイルス感染症の影響により、デリバリーやテイクアウトが増加しています。これらの容器や食器で使われているプラスチックが正しく分別されていないことが、悪化の一因と考えられます。

ウィズコロナ、ポストコロナ時代を迎える中、新たな生活習慣が定着することが想定されます。分別状況の悪化を一過性のものとして軽視することなく、プラスチックの正しい分別を実践することが求められています。

#### < プラスチック分別のポイント >

- ・ 容器包装プラスチックはすすいで汚れを落とす
- ・ 汚れが落ちないものは可燃ごみへ
- ・ フォークやスプーンは可燃ごみへ

---

# 資料編

---

<このページは表裏で報告書表紙と同色の紙使う>  
<ページ番号なし>

# 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)	49.15	80.4%
生ごみ	20.66	33.8%
木草類	6.00	9.8%
製品プラスチック	4.06	6.6%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	1.12	1.8%
その他可燃物	17.31	28.3%
分別不適物	11.95	19.6%
資源化可能物	11.03	18.1%
紙類	5.14	8.4%
うち雑紙	(2.34)	(3.8%)
びん		
缶		
ペットボトル	0.26	0.4%
容器包装プラスチック	1.10	1.8%
繊維類	4.53	7.4%
乾電池		
小型家電 (13品目)		
不燃物	0.92	1.5%
処理困難物		
合計	61.10	100.0%

分類		重量 (kg)	割合	
可燃物	生ごみ	未利用食品 手つかず	1.76 2.9%	
		未利用食品 使い残し	0.68 1.1%	
		食べ残し	2.84 4.6%	
		調理くず	15.38 25.2%	
	木草類	6.00 9.8%		
	製品プラスチック	ごみ袋	0.39 0.6%	
		容器包装非対象フィルム	0.12 0.2%	
		製品プラスチック	3.55 5.8%	
	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 0.1%	
		レジ袋(内袋)	0.15 0.2%	
		その他リサイクル不可の容器包装プラスチック	0.93 1.5%	
	その他可燃物	容器包装紙類(リサイクル不可)	2.80 4.6%	
		紙おむつ	6.06 9.9%	
		その他紙類(リサイクル不可)	0.88 1.4%	
繊維類(リサイクル不可)		1.34 2.2%		
ゴム・皮革類		0.09 0.1%		
その他可燃物	6.14 10.0%			
資源化可能物	紙類	新聞	0.53 0.9%	
		雑誌・書籍	1.76 2.9%	
		ダンボール	0.26 0.4%	
		紙パック	紙パック	0.25 0.4%
			折込広告	0.03 0.0%
		雑紙	パンフレット	0.27 0.4%
	容器包装紙類		1.92 3.1%	
	その他紙類		0.12 0.2%	
	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	0.26 0.4%		
	容器包装プラスチック	レジ袋(ごみ)	0.17 0.3%	
		容器包装対象フィルム	0.39 0.6%	
		パック・カップ類	0.13 0.2%	
		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	0.03 0.0%	
	その他容器包装プラスチック	0.37 0.6%		
	繊維類	4.53 7.4%		
乾電池				
小型家電 (13品目)				
不燃物	小型家電 (13品目以外)			
	台所から出る金属製品			
	その他金属	0.92 1.5%		
	蛍光灯・蛍光管			
	スプレー缶 (残存ガス・液なし)			
	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		61.10	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）	198.69	89.1%
生ごみ	94.28	42.3%
木草類	40.42	18.1%
製品プラスチック	6.76	3.0%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	10.03	4.5%
その他可燃物	47.20	21.2%
分別不適物	24.40	10.9%
資源化可能物	24.40	10.9%
紙類	15.12	6.8%
うち雑紙	(9.34)	(4.2%)
びん		
缶	0.08	0.0%
ペットボトル		
容器包装プラスチック	5.37	2.4%
繊維類	3.83	1.7%
乾電池		
小型家電（13品目）		
不燃物		
処理困難物		
合計	223.09	100.0%

分類		重量 (kg)	割合
可 燃 物	生ごみ	未利用食品 手つかず	2.89 1.3%
		未利用食品 使い残し	5.07 2.3%
		食べ残し	8.14 3.6%
		調理くず	78.18 35.0%
	木草類	40.42 18.1%	
	製品プラスチック	ごみ袋	1.56 0.7%
		容器包装非対象フィルム	0.79 0.4%
		製品プラスチック	4.41 2.0%
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	レジ袋(外袋)	0.84 0.4%
		レジ袋(内袋)	1.20 0.5%
		その他リサイクル不可の容器包装プラスチック	7.99 3.6%
	その他可燃物	容器包装紙類(リサイクル不可)	1.69 0.8%
		紙おむつ	4.83 2.2%
		その他紙類(リサイクル不可)	1.80 0.8%
繊維類(リサイクル不可)		1.92 0.9%	
ゴム・皮革類		0.12 0.1%	
その他可燃物		36.84 16.5%	
資 源 化 可 能 物	紙類	新聞	2.03 0.9%
		雑誌・書籍	1.02 0.5%
		ダンボール	0.97 0.4%
		紙パック	1.76 0.8%
		雑紙	
	折込広告	1.26 0.6%	
	パンフレット	0.33 0.1%	
	容器包装紙類	2.24 1.0%	
	その他紙類	5.51 2.5%	
	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	0.08 0.0%
	ペットボトル		
	容器包装プラスチック	レジ袋(ごみ)	0.37 0.2%
		容器包装対象フィルム	2.68 1.2%
		パック・カップ類	1.53 0.7%
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		0.24 0.1%	
その他容器包装プラスチック		0.50 0.2%	
繊維類	3.83 1.7%		
乾電池			
小型家電(13品目)			
不 燃 物	小型家電(13品目以外)		
	台所から出る金属製品		
	その他金属		
	蛍光灯・蛍光管		
	スプレー缶(残存ガス・液なし)		
	その他不燃物		
困 難 物 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	223.09	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）	165.98	90.8%
生ごみ	55.62	30.4%
木草類	55.41	30.3%
製品プラスチック	11.82	6.5%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	9.02	4.9%
その他可燃物	34.11	18.7%
分別不適物	16.84	9.2%
資源化可能物	16.73	9.2%
紙類	12.62	6.9%
うち雑紙	(3.52)	(1.9%)
びん		
缶		
ペットボトル	1.48	0.8%
容器包装プラスチック	2.63	1.4%
繊維類		
乾電池		
小型家電（13品目）		
不燃物	0.11	0.1%
処理困難物		
合計	182.82	100.0%

分類		重量 (kg)	割合	
可燃物	生ごみ	未利用食品 手つかず	2.79 1.5%	
		未利用食品 使い残し	1.13 0.6%	
		食べ残し	4.28 2.3%	
		調理くず	47.42 25.9%	
	木草類	55.41 30.3%		
	製品プラスチック	ごみ袋	1.32 0.7%	
		容器包装非対象フィルム	6.29 3.4%	
		製品プラスチック	4.21 2.3%	
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	レジ袋(外袋)	0.11 0.1%	
		レジ袋(内袋)	1.13 0.6%	
		その他リサイクル不可の容器包装プラスチック	7.78 4.3%	
	その他可燃物	容器包装紙類(リサイクル不可)	13.33 7.3%	
		紙おむつ	1.37 0.7%	
		その他紙類(リサイクル不可)		
繊維類(リサイクル不可)		3.01 1.6%		
ゴム・皮革類				
その他可燃物	16.40 9.0%			
資源化可能物	紙類	新聞	7.21 3.9%	
		雑誌・書籍		
		ダンボール	0.86 0.5%	
		紙パック	1.03 0.6%	
		雑紙	折込広告	1.00 0.5%
			パンフレット	0.87 0.5%
			容器包装紙類	0.29 0.2%
	その他紙類	1.36 0.7%		
	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	1.48 0.8%		
	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	0.54 0.3%	
		パック・カップ類	2.05 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		
	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)				
不燃物	小型家電(13品目以外)	0.06 0.0%		
	台所から出る金属製品			
	その他金属	0.05 0.0%		
	蛍光灯・蛍光管			
	スプレー缶(残存ガス・液なし)			
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	182.82	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 )	133.96	84.1%
生ごみ	62.42	39.2%
木草類	16.92	10.6%
製品プラスチック	7.85	4.9%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	14.02	8.8%
その他可燃物	32.75	20.6%
分別不適物	25.27	15.9%
資源化可能物	23.69	14.9%
紙類	19.32	12.1%
うち雑紙	( 7.07 )	( 4.4% )
びん		
缶	0.05	0.0%
ペットボトル	0.18	0.1%
容器包装プラスチック	4.10	2.6%
繊維類	0.04	0.0%
乾電池		
小型家電 ( 13品目 )		
不燃物	1.13	0.7%
処理困難物	0.45	0.3%
合計	159.23	100.0%

分類		重量 (kg)	割合
可 燃 物	生ごみ	未利用食品 手つかず	4.01 2.5%
		未利用食品 使い残し	1.20 0.8%
		食べ残し	3.02 1.9%
		調理くず	54.19 34.0%
	木草類		16.92 10.6%
	製品プラスチック	ごみ袋	3.00 1.9%
		容器包装非対象フィルム	0.30 0.2%
		製品プラスチック	4.55 2.9%
	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 0.1%
		レジ袋(内袋)	1.64 1.0%
		その他リサイクル不可の容器包装プラスチック	12.20 7.7%
	その他可燃物	容器包装紙類(リサイクル不可)	3.94 2.5%
		紙おむつ	5.09 3.2%
		その他紙類(リサイクル不可)	0.64 0.4%
繊維類(リサイクル不可)		1.94 1.2%	
ゴム・皮革類		0.13 0.1%	
その他可燃物		21.01 13.2%	
資 源 化 可 能 物	紙類	新聞	2.06 1.3%
		雑誌・書籍	7.69 4.8%
		ダンボール	1.28 0.8%
		紙パック	1.22 0.8%
		雑紙	
	折込広告	1.26 0.8%	
	パンフレット	1.87 1.2%	
	容器包装紙類	3.34 2.1%	
	その他紙類	0.60 0.4%	
	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	0.03 0.0%	
	ペットボトル	0.18 0.1%	
	容器包装プラスチック	レジ袋(ごみ)	0.07 0.0%
		容器包装対象フィルム	1.80 1.1%
		パック・カップ類	1.19 0.7%
		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		0.08 0.1%	
その他容器包装プラスチック		0.91 0.6%	
繊維類	0.04 0.0%		
乾電池			
小型家電(13品目)			
不 燃 物	小型家電(13品目以外)		
	台所から出る金属製品	0.24 0.2%	
	その他金属	0.59 0.4%	
	蛍光灯・蛍光管		
	スプレー缶(残存ガス・液なし)		
	その他不燃物	0.30 0.2%	
困 難 物 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	0.45 0.3%	
合計		159.23 100.0%	

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）	143.50	63.4%
生ごみ	78.58	34.7%
木草類	16.49	7.3%
製品プラスチック	2.10	0.9%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	24.42	10.8%
その他可燃物	21.91	9.7%
分別不適物	82.80	36.6%
資源化可能物	82.21	36.3%
紙類	21.37	9.4%
うち雑紙	(16.98)	(7.5%)
びん	0.05	0.0%
缶	0.02	0.0%
ペットボトル	0.07	0.0%
容器包装プラスチック	11.63	5.1%
繊維類	49.07	21.7%
乾電池		
小型家電（13品目）		
不燃物	0.53	0.2%
処理困難物	0.06	0.0%
合計	226.30	100.0%

分類		重量 (kg)	割合
可燃物	生ごみ	未利用食品 手つかず	1.97 0.9%
		未利用食品 使い残し	3.85 1.7%
		食べ残し	6.40 2.8%
		調理くず	66.36 29.3%
	木草類	16.49 7.3%	
	製品プラスチック	ごみ袋	0.11 0.0%
		容器包装非対象フィルム	
		製品プラスチック	1.99 0.9%
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	レジ袋(外袋)	0.90 0.4%
		レジ袋(内袋)	1.40 0.6%
		その他リサイクル不可の容器包装プラスチック	22.12 9.8%
	その他可燃物	容器包装紙類(リサイクル不可)	3.86 1.7%
		紙おむつ	7.89 3.5%
		その他紙類(リサイクル不可)	5.56 2.5%
繊維類(リサイクル不可)			
ゴム・皮革類		0.09 0.0%	
その他可燃物	4.51 2.0%		
資源化可能物	紙類	新聞	0.62 0.3%
		雑誌・書籍	0.13 0.1%
		ダンボール	2.33 1.0%
		紙パック	1.31 0.6%
		雑紙	
	折込広告	0.96 0.4%	
	パンフレット	2.34 1.0%	
	容器包装紙類	5.74 2.5%	
	その他紙類	7.94 3.5%	
	びん		
	リターナブルびん		
	ワンウェイびん	0.05 0.0%	
	缶		
	スチール缶	0.02 0.0%	
	アルミ缶		
	ペットボトル	0.07 0.0%	
	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	2.05 0.9%
		パック・カップ類	8.93 3.9%
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 0.0%	
その他容器包装プラスチック		0.41 0.2%	
繊維類	49.07 21.7%		
乾電池			
小型家電(13品目)			
不燃物	小型家電(13品目以外)	0.11 0.0%	
	台所から出る金属製品		
	その他金属		
	蛍光灯・蛍光管		
	スプレー缶(残存ガス・液なし)		
	その他不燃物	0.42 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)	0.06 0.0%	
	その他処理困難物等		
合計		226.30	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）	198.87	84.9%
生ごみ	84.48	36.0%
木草類	33.81	14.4%
製品プラスチック	10.01	4.3%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	14.70	6.3%
その他可燃物	55.87	23.8%
分別不適物	35.48	15.1%
資源化可能物	35.11	15.0%
紙類	20.61	8.8%
うち雑紙	(13.20)	(5.6%)
びん		
缶	0.14	0.1%
ペットボトル	1.09	0.5%
容器包装プラスチック	5.68	2.4%
繊維類	7.59	3.2%
乾電池		
小型家電（13品目）		
不燃物	0.37	0.2%
処理困難物		
合計	234.35	100.0%

分類		重量 (kg)	割合
可燃物	生ごみ	未利用食品 手つかず	4.19 1.8%
		未利用食品 使い残し	4.09 1.7%
		食べ残し	4.84 2.1%
		調理くず	71.36 30.5%
	木草類		33.81 14.4%
	製品プラスチック	ごみ袋	0.16 0.1%
		容器包装非対象フィルム	1.47 0.6%
		製品プラスチック	8.38 3.6%
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	レジ袋(外袋)	0.11 0.0%
		レジ袋(内袋)	2.94 1.3%
		その他リサイクル不可の容器包装プラスチック	11.65 5.0%
	その他可燃物	容器包装紙類(リサイクル不可)	6.45 2.8%
		紙おむつ	27.07 11.6%
		その他紙類(リサイクル不可)	1.10 0.5%
繊維類(リサイクル不可)		9.99 4.3%	
ゴム・皮革類		0.19 0.1%	
その他可燃物		11.07 4.7%	
資源化可能物	紙類	新聞	2.00 0.9%
		雑誌・書籍	2.12 0.9%
		ダンボール	0.67 0.3%
		紙パック	2.62 1.1%
		雑紙	
	折込広告	2.06 0.9%	
	パンフレット	0.13 0.1%	
	容器包装紙類	4.88 2.1%	
	その他紙類	6.13 2.6%	
	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 0.0%	
	アルミ缶	0.10 0.0%	
	ペットボトル	1.09 0.5%	
	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	1.85 0.8%	
	パック・カップ類	2.36 1.0%	
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	0.22 0.1%		
その他容器包装プラスチック	1.18 0.5%		
繊維類	7.59 3.2%		
乾電池			
小型家電(13品目)			
不燃物	小型家電(13品目以外)		
	台所から出る金属製品		
	その他金属	0.09 0.0%	
	蛍光灯・蛍光管	0.04 0.0%	
	スプレー缶(残存ガス・液なし)		
	その他不燃物	0.24 0.1%	
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		234.35	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）	110.03	86.6%
生ごみ	44.98	35.4%
木草類	21.52	16.9%
製品プラスチック	2.67	2.1%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	12.94	10.2%
その他可燃物	27.92	22.0%
分別不適物	16.98	13.4%
資源化可能物	16.09	12.7%
紙類	7.66	6.0%
うち雑紙	(6.13)	(4.8%)
びん	0.90	0.7%
缶		
ペットボトル	0.51	0.4%
容器包装プラスチック	5.35	4.2%
繊維類	1.67	1.3%
乾電池		
小型家電（13品目）		
不燃物	0.89	0.7%
処理困難物		
合計	127.01	100.0%

分類		重量 (kg)	割合
可燃物	生ごみ	未利用食品 手つかず	1.69 1.3%
		未利用食品 使い残し	2.01 1.6%
		食べ残し	2.10 1.7%
		調理くず	39.18 30.8%
	木草類		21.52 16.9%
	製品プラスチック	ごみ袋	0.43 0.3%
		容器包装非対象フィルム	0.16 0.1%
		製品プラスチック	2.08 1.6%
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	レジ袋(外袋)	0.26 0.2%
		レジ袋(内袋)	1.01 0.8%
		その他リサイクル不可の容器包装プラスチック	11.67 9.2%
	その他可燃物	容器包装紙類(リサイクル不可)	0.62 0.5%
		紙おむつ	14.55 11.5%
		その他紙類(リサイクル不可)	0.24 0.2%
繊維類(リサイクル不可)		0.57 0.4%	
ゴム・皮革類		0.15 0.1%	
その他可燃物		11.79 9.3%	
資源化可能物	紙類	新聞	0.63 0.5%
		雑誌・書籍	0.61 0.5%
		ダンボール	0.21 0.2%
		紙パック	0.08 0.1%
		雑紙	
	折込広告	0.21 0.2%	
	パンフレット	0.13 0.1%	
	容器包装紙類	2.91 2.3%	
	その他紙類	2.88 2.3%	
	びん		
	リターナブルびん		
	ワンウェイびん	0.90 0.7%	
	缶		
	スチール缶		
	アルミ缶		
	ペットボトル	0.51 0.4%	
	容器包装プラスチック	レジ袋(ごみ)	1.29 1.0%
		容器包装対象フィルム	1.20 0.9%
		パック・カップ類	1.38 1.1%
		食品用の白色発泡スチロールトレイ	0.16 0.1%
食品用の色付き発泡スチロールトレイ		0.32 0.3%	
その他容器包装プラスチック	1.00 0.8%		
繊維類	1.67 1.3%		
乾電池			
小型家電(13品目)			
不燃物	小型家電(13品目以外)		
	台所から出る金属製品		
	その他金属	0.07 0.1%	
	蛍光灯・蛍光管	0.06 0.0%	
	スプレー缶(残存ガス・液なし)	0.06 0.0%	
	その他不燃物	0.70 0.6%	
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		127.01	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）	86.11	85.8%
生ごみ	43.40	43.3%
木草類	4.37	4.4%
製品プラスチック	2.07	2.1%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	7.69	7.7%
その他可燃物	28.58	28.5%
分別不適物	14.21	14.2%
資源化可能物	14.05	14.0%
紙類	8.22	8.2%
うち雑紙	(2.95)	(2.9%)
びん		
缶		
ペットボトル	0.33	0.3%
容器包装プラスチック	2.04	2.0%
繊維類	3.46	3.4%
乾電池		
小型家電（13品目）		
不燃物	0.16	0.2%
処理困難物		
合計	100.32	100.0%

分類		重量 (kg)	割合	
可燃物	生ごみ	未利用食品 手つかず	3.15 3.1%	
		未利用食品 使い残し	2.26 2.3%	
		食べ残し	2.11 2.1%	
		調理くず	35.88 35.8%	
	木草類		4.37 4.4%	
	製品プラスチック	ごみ袋	0.71 0.7%	
		容器包装非対象フィルム	0.26 0.3%	
		製品プラスチック	1.10 1.1%	
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	レジ袋(外袋)	0.22 0.2%	
		レジ袋(内袋)	1.01 1.0%	
		その他リサイクル不可の容器包装プラスチック	6.46 6.4%	
	その他可燃物	容器包装紙類(リサイクル不可)	4.63 4.6%	
		紙おむつ	5.45 5.4%	
		その他紙類(リサイクル不可)	0.87 0.9%	
繊維類(リサイクル不可)		1.13 1.1%		
ゴム・皮革類		0.04 0.0%		
その他可燃物		16.46 16.4%		
資源化可能物	紙類	新聞	3.81 3.8%	
		雑誌・書籍	0.05 0.0%	
		ダンボール	0.83 0.8%	
		紙パック	0.58 0.6%	
		雑紙	折込広告	0.54 0.5%
			パンフレット	0.15 0.1%
	容器包装紙類		1.76 1.8%	
	その他紙類		0.50 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		
	ペットボトル		0.33 0.3%	
	容器包装プラスチック	レジ袋(ごみ)	0.17 0.2%	
		容器包装対象フィルム	1.02 1.0%	
		パック・カップ類	0.61 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	0.08 0.1%	
		その他容器包装プラスチック	0.12 0.1%	
	繊維類		3.46 3.4%	
乾電池				
小型家電(13品目)				
不燃物	小型家電(13品目以外)			
	台所から出る金属製品			
	その他金属	0.11 0.1%		
	蛍光灯・蛍光管			
	スプレー缶(残存ガス・液なし)			
	その他不燃物	0.05 0.0%		
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		100.32	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 )	133.20	89.7%
生ごみ	57.20	38.5%
木草類	34.23	23.1%
製品プラスチック	4.11	2.8%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	6.75	4.5%
その他可燃物	30.91	20.8%
分別不適物	15.24	10.3%
資源化可能物	12.34	8.3%
紙類	7.80	5.3%
うち雑紙	(5.01)	(3.4%)
びん		
缶	0.09	0.1%
ペットボトル	0.31	0.2%
容器包装プラスチック	2.00	1.3%
繊維類	2.14	1.4%
乾電池		
小型家電 ( 13品目 )		
不燃物	0.75	0.5%
処理困難物	2.15	1.4%
合計	148.44	100.0%

分類		重量 (kg)	割合
可 燃 物	生ごみ	未利用食品 手つかず	2.33 1.6%
		未利用食品 使い残し	2.92 2.0%
		食べ残し	1.38 0.9%
		調理くず	50.57 34.1%
	木草類	34.23 23.1%	
	製品プラスチック	ごみ袋	1.28 0.9%
		容器包装非対象フィルム	0.40 0.3%
		製品プラスチック	2.43 1.6%
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	レジ袋(外袋)	0.08 0.1%
		レジ袋(内袋)	1.23 0.8%
		その他リサイクル不可の容器包装プラスチック	5.44 3.7%
	その他可燃物	容器包装紙類(リサイクル不可)	4.81 3.2%
		紙おむつ	5.38 3.6%
		その他紙類(リサイクル不可)	
繊維類(リサイクル不可)		1.37 0.9%	
ゴム・皮革類		0.02 0.0%	
その他可燃物	19.33 13.0%		
資 源 化 可 能 物	紙類	新聞	0.03 0.0%
		雑誌・書籍	1.32 0.9%
		ダンボール	0.43 0.3%
		紙パック	1.01 0.7%
		雑紙	
	折込広告	0.31 0.2%	
	パンフレット	0.34 0.2%	
	容器包装紙類	2.05 1.4%	
	その他紙類	2.31 1.6%	
	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	0.09 0.1%
	ペットボトル	0.31 0.2%	
	容器包装プラスチック	レジ袋(ごみ)	0.38 0.3%
		容器包装対象フィルム	0.92 0.6%
		パック・カップ類	0.34 0.2%
		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	0.05 0.0%
	その他容器包装プラスチック	0.30 0.2%	
繊維類	2.14 1.4%		
乾電池			
小型家電(13品目)			
不 燃 物	小型家電(13品目以外)		
	台所から出る金属製品		
	その他金属	0.13 0.1%	
	蛍光灯・蛍光管		
	スプレー缶(残存ガス・液なし)		
	その他不燃物	0.62 0.4%	
困 難 物 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	2.15 1.4%	
合計		148.44	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 )	134.45	86.1%
ごみ	46.13	29.5%
木草類	46.04	29.5%
製品プラスチック	4.41	2.8%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	7.02	4.5%
その他可燃物	30.85	19.8%
分別不適物	21.69	13.9%
資源化可能物	21.59	13.8%
紙類	12.46	8.0%
うち雑紙	(6.47)	(4.1%)
びん	0.32	0.2%
缶		
ペットボトル	0.93	0.6%
容器包装プラスチック	4.55	2.9%
繊維類	3.33	2.1%
乾電池		
小型家電 ( 13品目 )		
不燃物	0.10	0.1%
処理困難物		
合計	156.14	100.0%

分類		重量 (kg)	割合
可燃物	生ごみ	未利用食品 手つかず	2.09 1.3%
		未利用食品 使い残し	1.51 1.0%
		食べ残し	3.18 2.0%
		調理くず	39.35 25.2%
	木草類	46.04 29.5%	
	製品プラスチック	ごみ袋	0.71 0.5%
		容器包装非対象フィルム	
		製品プラスチック	3.70 2.4%
	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 0.1%
		レジ袋(内袋)	0.76 0.5%
		その他リサイクル不可の容器包装プラスチック	6.05 3.9%
	その他可燃物	容器包装紙類(リサイクル不可)	0.82 0.5%
		紙おむつ	11.82 7.6%
その他紙類(リサイクル不可)		3.38 2.2%	
繊維類(リサイクル不可)		0.75 0.5%	
ゴム・皮革類		0.54 0.3%	
その他可燃物		13.54 8.7%	
資源化可能物	紙類	新聞	2.89 1.9%
		雑誌・書籍	1.05 0.7%
		ダンボール	0.49 0.3%
		紙パック	1.56 1.0%
		雑紙	
	折込広告		
	パンフレット	2.07 1.3%	
	容器包装紙類	4.11 2.6%	
	その他紙類	0.29 0.2%	
	びん		
	リターナブルびん		
	ワンウェイびん	0.32 0.2%	
	缶		
	スチール缶		
	アルミ缶		
	ペットボトル	0.93 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	1.50 1.0%
		パック・カップ類	1.58 1.0%
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			
その他容器包装プラスチック		1.37 0.9%	
繊維類	3.33 2.1%		
乾電池			
小型家電(13品目)			
不燃物	小型家電(13品目以外)		
	台所から出る金属製品		
	その他金属	0.10 0.1%	
	蛍光灯・蛍光管		
	スプレー缶(残存ガス・液なし)		
	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	156.14	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）	189.02	88.8%
生ごみ	73.15	34.4%
木草類	47.92	22.5%
製品プラスチック	8.97	4.2%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	14.05	6.6%
その他可燃物	44.93	21.1%
分別不適物	23.79	11.2%
資源化可能物	21.42	10.1%
紙類	5.15	2.4%
うち雑紙	(4.23)	(2.0%)
びん	1.53	0.7%
缶	0.60	0.3%
ペットボトル	0.63	0.3%
容器包装プラスチック	7.07	3.3%
繊維類	6.44	3.0%
乾電池		
小型家電（13品目）		
不燃物	2.37	1.1%
処理困難物		
合計	212.81	100.0%

分類		重量 (kg)	割合	
可 燃 物	生ごみ	未利用食品 手つかず	13.95 6.6%	
		未利用食品 使い残し	2.11 1.0%	
		食べ残し	4.96 2.3%	
		調理くず	52.13 24.5%	
	木草類	47.92 22.5%		
	製品プラスチック	ごみ袋	1.19 0.6%	
		容器包装非対象フィルム	0.80 0.4%	
		製品プラスチック	6.98 3.3%	
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	レジ袋(外袋)	1.14 0.5%	
		レジ袋(内袋)	1.02 0.5%	
		その他リサイクル不可の容器包装プラスチック	11.89 5.6%	
	その他可燃物	容器包装紙類(リサイクル不可)	7.15 3.4%	
		紙おむつ	11.87 5.6%	
		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	25.91 12.2%			
資 源 化 可 能 物	新聞	新聞		
		雑誌・書籍	0.80 0.4%	
		ダンボール	0.06 0.0%	
		紙パック	0.06 0.0%	
	紙類	雑紙	折込広告	
			パンフレット	0.63 0.3%
			容器包装紙類	2.08 1.0%
			その他紙類	1.52 0.7%
	びん	リターナブルびん		
		ワンウェイびん	1.53 0.7%	
	缶	スチール缶		
		アルミ缶	0.60 0.3%	
	ペットボトル	0.63 0.3%		
	容器包装プラスチック	レジ袋(ごみ)	0.23 0.1%	
		容器包装対象フィルム	2.26 1.1%	
		パック・カップ類	1.90 0.9%	
		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	2.63 1.2%		
繊維類	6.44 3.0%			
乾電池				
小型家電(13品目)				
不 燃 物	小型家電(13品目以外)			
	台所から出る金属製品			
	その他金属	1.58 0.7%		
	蛍光灯・蛍光管			
	スプレー缶(残存ガス・液なし)			
	その他不燃物	0.79 0.4%		
困 難 物 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	212.81	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 )	100.90	84.5%
ごみ	46.36	38.8%
木草類	10.52	8.8%
製品プラスチック	7.54	6.3%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	9.68	8.1%
その他可燃物	26.80	22.4%
分別不適物	18.50	15.5%
資源化可能物	18.26	15.3%
紙類	6.85	5.7%
うち雑紙	(3.25)	(2.7%)
びん	0.44	0.4%
缶	0.21	0.2%
ペットボトル	0.50	0.4%
容器包装プラスチック	2.75	2.3%
繊維類	6.96	5.8%
乾電池	0.55	0.5%
小型家電 ( 13品目 )		
不燃物	0.24	0.2%
処理困難物		
合計	119.40	100.0%

分類	重量 (kg)	割合		
可燃物	生ごみ	未利用食品 手つかず	5.68	4.8%
		未利用食品 使い残し	1.37	1.1%
		食べ残し	4.48	3.8%
		調理くず	34.83	29.2%
	木草類	10.52	8.8%	
	製品プラスチック	ごみ袋	1.73	1.4%
		容器包装非対象フィルム	1.23	1.0%
		製品プラスチック	4.58	3.8%
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	レジ袋(外袋)		
		レジ袋(内袋)	0.90	0.8%
		その他リサイクル不可の容器包装プラスチック	8.78	7.4%
	その他可燃物	容器包装紙類(リサイクル不可)	0.14	0.1%
		紙おむつ	0.69	0.6%
		その他紙類(リサイクル不可)	0.47	0.4%
繊維類(リサイクル不可)		4.42	3.7%	
ゴム・皮革類		0.12	0.1%	
その他可燃物		20.96	17.6%	
資源化可能物	紙類	新聞	0.27	0.2%
		雑誌・書籍	1.70	1.4%
		ダンボール	0.65	0.5%
		紙パック	0.98	0.8%
	雑紙	折込広告	0.06	0.1%
		パンフレット	0.06	0.1%
		容器包装紙類	2.61	2.2%
		その他紙類	0.52	0.4%
	びん	リターナブルびん		
		ワンウェイびん	0.44	0.4%
	缶	スチール缶	0.09	0.1%
		アルミ缶	0.12	0.1%
	ペットボトル	0.50	0.4%	
	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	1.06	0.9%
		パック・カップ類	0.60	0.5%
		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	0.05	0.0%
	その他容器包装プラスチック	0.85	0.7%	
繊維類	6.96	5.8%		
乾電池	0.55	0.5%		
小型家電(13品目)				
不燃物	小型家電(13品目以外)			
	台所から出る金属製品			
	その他金属	0.22	0.2%	
	蛍光灯・蛍光管			
	スプレー缶(残存ガス・液なし)	0.02	0.0%	
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	119.40	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）	44.92	91.7%
生ごみ	27.13	55.4%
木草類	0.10	0.2%
製品プラスチック	1.32	2.7%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	4.48	9.1%
その他可燃物	11.89	24.3%
分別不適物	4.07	8.3%
資源化可能物	4.03	8.2%
紙類	2.53	5.2%
うち雑紙	(1.46)	(3.0%)
びん		
缶		
ペットボトル		
容器包装プラスチック	1.47	3.0%
繊維類	0.03	0.1%
乾電池		
小型家電（13品目）		
不燃物	0.04	0.1%
処理困難物		
合計	48.99	100.0%

分類		重量 (kg)	割合
可燃物	生ごみ	未利用食品 手つかず	2.53 5.2%
		未利用食品 使い残し	1.50 3.1%
		食べ残し	2.39 4.9%
		調理くず	20.71 42.3%
	木草類	0.10 0.2%	
	製品プラスチック	ごみ袋	0.10 0.2%
		容器包装非対象フィルム	0.18 0.4%
		製品プラスチック	1.04 2.1%
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	レジ袋(外袋)	0.10 0.2%
		レジ袋(内袋)	0.34 0.7%
		その他リサイクル不可の容器包装プラスチック	4.04 8.2%
	その他可燃物	容器包装紙類(リサイクル不可)	2.57 5.2%
		紙おむつ	1.44 2.9%
		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	7.88 16.1%		
資源化可能物	紙類	新聞	0.45 0.9%
		雑誌・書籍	0.21 0.4%
		ダンボール	0.23 0.5%
		紙パック	0.18 0.4%
		雑紙	0.20 0.4%
	びん	折込広告	0.20 0.4%
		パンフレット	
		容器包装紙類	1.02 2.1%
	缶	その他紙類	0.24 0.5%
		リターナブルびん	
	ペットボトル	ワンウェイびん	
		スチール缶	
	容器包装プラスチック	アルミ缶	
		レジ袋(ごみ)	0.45 0.9%
		容器包装対象フィルム	0.34 0.7%
		パック・カップ類	0.29 0.6%
		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	0.27 0.6%
	その他容器包装プラスチック	0.12 0.2%	
	繊維類	0.03 0.1%	
乾電池			
小型家電(13品目)			
不燃物	小型家電(13品目以外)		
	台所から出る金属製品		
	その他金属	0.04 0.1%	
	蛍光灯・蛍光管		
	スプレー缶(残存ガス・液なし)		
処理困難物	その他不燃物		
	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	48.99	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 )	88.04	77.6%
ごみ	39.08	34.5%
木草類	2.31	2.0%
製品プラスチック	3.70	3.3%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	12.80	11.3%
その他可燃物	30.15	26.6%
分別不適物	25.37	22.4%
資源化可能物	25.06	22.1%
紙類	11.97	10.6%
うち雑紙	( 8.57 )	( 7.6% )
びん	0.23	0.2%
缶	0.02	0.0%
ペットボトル	0.23	0.2%
容器包装プラスチック	3.46	3.1%
繊維類	9.15	8.1%
乾電池		
小型家電 ( 13品目 )		
不燃物	0.31	0.3%
処理困難物		
合計	113.41	100.0%

分類		重量 (kg)	割合
可 燃 物	生ごみ	未利用食品 手つかず	2.82 2.5%
		未利用食品 使い残し	2.85 2.5%
		食べ残し	2.93 2.6%
		調理くず	30.48 26.9%
	木草類	2.31 2.0%	
	製品プラスチック	ごみ袋	0.80 0.7%
		容器包装非対象フィルム	0.58 0.5%
		製品プラスチック	2.32 2.0%
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	レジ袋(外袋)	0.27 0.2%
		レジ袋(内袋)	0.77 0.7%
		その他リサイクル不可の容器包装プラスチック	11.76 10.4%
	その他可燃物	容器包装紙類(リサイクル不可)	2.44 2.2%
		紙おむつ	6.21 5.5%
その他紙類(リサイクル不可)		0.01 0.0%	
繊維類(リサイクル不可)		8.01 7.1%	
ゴム・皮革類		0.11 0.1%	
その他可燃物		13.37 11.8%	
資 源 化 可 能 物	紙類	新聞	0.09 0.1%
		雑誌・書籍	1.41 1.2%
		ダンボール	0.95 0.8%
		紙パック	0.95 0.8%
		雑紙	折込広告
	パンフレット		1.26 1.1%
	容器包装紙類		3.74 3.3%
	その他紙類		3.17 2.8%
	びん	リターナブルびん	
		ワンウェイびん	0.23 0.2%
	缶	スチール缶	0.02 0.0%
		アルミ缶	
	ペットボトル	0.23 0.2%	
	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	1.80 1.6%
		パック・カップ類	0.93 0.8%
		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	0.08 0.1%
	その他容器包装プラスチック	0.60 0.5%	
繊維類	9.15 8.1%		
乾電池			
小型家電(13品目)			
不 燃 物	小型家電(13品目以外)	0.09 0.1%	
	台所から出る金属製品		
	その他金属	0.22 0.2%	
	蛍光灯・蛍光管		
	スプレー缶(残存ガス・液なし)		
	その他不燃物		
困 難 物 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		113.41	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）	38.98	72.7%
ごみ	12.80	23.9%
木草類	7.44	13.9%
製品プラスチック	2.20	4.1%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	4.67	8.7%
その他可燃物	11.87	22.1%
分別不適物	14.64	27.3%
資源化可能物	14.43	26.9%
紙類	10.56	19.7%
うち雑紙	(3.49)	(6.5%)
びん	0.37	0.7%
缶	0.01	0.0%
ペットボトル	0.86	1.6%
容器包装プラスチック	1.34	2.5%
繊維類	1.29	2.4%
乾電池		
小型家電（13品目）		
不燃物	0.21	0.4%
処理困難物		
合計	53.62	100.0%

分類		重量 (kg)	割合
可燃物	生ごみ	未利用食品 手つかず	0.82 1.5%
		未利用食品 使い残し	0.77 1.4%
		食べ残し	0.03 0.1%
		調理くず	11.18 20.9%
	木草類		7.44 13.9%
	製品プラスチック	ごみ袋	0.40 0.7%
		容器包装非対象フィルム	0.09 0.2%
		製品プラスチック	1.71 3.2%
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	レジ袋(外袋)	0.24 0.4%
		レジ袋(内袋)	0.53 1.0%
		その他リサイクル不可の容器包装プラスチック	3.90 7.3%
	その他可燃物	容器包装紙類(リサイクル不可)	2.40 4.5%
		紙おむつ	0.11 0.2%
		その他紙類(リサイクル不可)	0.03 0.1%
繊維類(リサイクル不可)		4.46 8.3%	
ゴム・皮革類		0.21 0.4%	
その他可燃物		4.66 8.7%	
資源化可能物	紙類	新聞	3.41 6.4%
		雑誌・書籍	0.05 0.1%
		ダンボール	3.41 6.4%
		紙パック	0.20 0.4%
		雑紙	
	折込広告		
	パンフレット		
	容器包装紙類	2.20 4.1%	
	その他紙類	1.13 2.1%	
	びん		
	リターナブルびん		
	ワンウェイびん	0.37 0.7%	
	缶		
	スチール缶		
	アルミ缶	0.01 0.0%	
	ペットボトル		0.86 1.6%
	容器包装プラスチック	レジ袋(ごみ)	0.63 1.2%
容器包装対象フィルム			
パック・カップ類		0.63 1.2%	
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			
その他容器包装プラスチック			
繊維類		1.29 2.4%	
乾電池			
小型家電(13品目)			
不燃物	小型家電(13品目以外)		
	台所から出る金属製品		
	その他金属	0.03 0.1%	
	蛍光灯・蛍光管		
	スプレー缶(残存ガス・液なし)		
その他不燃物		0.18 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		53.62	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）	88.02	88.0%
生ごみ	36.48	36.5%
木草類	17.86	17.9%
製品プラスチック	7.81	7.8%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	6.52	6.5%
その他可燃物	19.35	19.3%
分別不適物	12.03	12.0%
資源化可能物	11.97	12.0%
紙類	7.37	7.4%
うち雑紙	(3.89)	(3.9%)
びん		
缶		
ペットボトル	0.20	0.2%
容器包装プラスチック	3.01	3.0%
繊維類	1.39	1.4%
乾電池		
小型家電（13品目）		
不燃物	0.06	0.1%
処理困難物		
合計	100.05	100.0%

分類	重量 (kg)	割合		
可燃物	生ごみ	未利用食品 手つかず	5.71	5.7%
		未利用食品 使い残し	4.58	4.6%
		食べ残し	3.07	3.1%
		調理くず	23.12	23.1%
	木草類	17.86	17.9%	
	製品プラスチック	ごみ袋	1.53	1.5%
		容器包装非対象フィルム	1.19	1.2%
		製品プラスチック	5.09	5.1%
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	レジ袋(外袋)	0.20	0.2%
		レジ袋(内袋)	0.27	0.3%
		その他リサイクル不可の容器包装プラスチック	6.05	6.0%
	その他可燃物	容器包装紙類(リサイクル不可)	1.19	1.2%
		紙おむつ	3.43	3.4%
		その他紙類(リサイクル不可)	0.25	0.2%
繊維類(リサイクル不可)				
ゴム・皮革類		0.24	0.2%	
その他可燃物		14.24	14.2%	
資源化可能物	紙類	新聞	1.40	1.4%
		雑誌・書籍	0.95	0.9%
		ダンボール		
		紙パック	1.13	1.1%
		雑紙		
	折込広告			
	パンフレット	1.00	1.0%	
	容器包装紙類	2.64	2.6%	
	その他紙類	0.25	0.2%	
	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	0.20	0.2%	
	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		1.95	1.9%	
パック・カップ類		0.96	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				
その他容器包装プラスチック				
繊維類	1.39	1.4%		
乾電池				
小型家電(13品目)				
不燃物	小型家電(13品目以外)			
	台所から出る金属製品			
	その他金属	0.06	0.1%	
	蛍光灯・蛍光管			
	スプレー缶(残存ガス・液なし)			
	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	100.05	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）	47.04	88.8%
生ごみ	22.57	42.6%
木草類	0.55	1.0%
製品プラスチック	7.89	14.9%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	3.26	6.2%
その他可燃物	12.77	24.1%
分別不適物	5.91	11.2%
資源化可能物	5.61	10.6%
紙類	2.20	4.2%
うち雑紙	(1.30)	(2.5%)
びん		
缶	0.15	0.3%
ペットボトル	0.66	1.2%
容器包装プラスチック	1.23	2.3%
繊維類	1.37	2.6%
乾電池		
小型家電（13品目）		
不燃物	0.04	0.1%
処理困難物	0.26	0.5%
合計	52.95	100.0%

分類	重量 (kg)	割合			
可燃物	生ごみ	未利用食品 手つかず	0.88	1.7%	
		未利用食品 使い残し	0.82	1.5%	
		食べ残し	3.31	6.3%	
		調理くず	17.56	33.2%	
	木草類	0.55	1.0%		
	製品プラスチック	ごみ袋	0.16	0.3%	
		容器包装非対象フィルム	0.70	1.3%	
		製品プラスチック	7.03	13.3%	
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	レジ袋(外袋)	0.05	0.1%	
		レジ袋(内袋)	0.42	0.8%	
		その他リサイクル不可の容器包装プラスチック	2.79	5.3%	
	その他可燃物	容器包装紙類(リサイクル不可)	1.23	2.3%	
		紙おむつ	0.84	1.6%	
		その他紙類(リサイクル不可)	1.44	2.7%	
繊維類(リサイクル不可)		0.22	0.4%		
ゴム・皮革類		0.07	0.1%		
その他可燃物	8.97	16.9%			
資源化可能物	紙類	新聞	0.11	0.2%	
		雑誌・書籍	0.08	0.2%	
		ダンボール			
		紙パック	0.71	1.3%	
		雑紙	折込広告	0.70	1.3%
			パンフレット	0.46	0.9%
	びん	容器包装紙類	0.10	0.2%	
		その他紙類	0.04	0.1%	
	缶	リターナブルびん			
		ワンウェイびん			
	ペットボトル	スチール缶	0.15	0.3%	
		アルミ缶			
	容器包装プラスチック	0.66	1.2%		
	容器包装プラスチック	レジ袋(ごみ)	0.64	1.2%	
		容器包装対象フィルム	0.01	0.0%	
		パック・カップ類	0.46	0.9%	
		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	0.1%		
その他容器包装プラスチック	0.02	0.0%			
繊維類	1.37	2.6%			
乾電池					
小型家電(13品目)					
不燃物	小型家電(13品目以外)				
	台所から出る金属製品				
	その他金属	0.04	0.1%		
	蛍光灯・蛍光管				
	スプレー缶(残存ガス・液なし)				
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)	0.26	0.5%		
	その他処理困難物等				
合計	52.95	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）	47.62	92.5%
生ごみ	31.23	60.7%
木草類	0.39	0.8%
製品プラスチック	0.80	1.6%
リサイクル不可の容器包装プラスチック	4.53	8.8%
その他可燃物	10.67	20.7%
分別不適物	3.86	7.5%
資源化可能物	3.86	7.5%
紙類	2.31	4.5%
うち雑紙	(1.71)	(3.3%)
びん		
缶		
ペットボトル	0.13	0.3%
容器包装プラスチック	0.91	1.8%
繊維類	0.51	1.0%
乾電池		
小型家電（13品目）		
不燃物		
処理困難物		
合計	51.48	100.0%

分類			重量 (kg)	割合
可 燃 物	生ごみ	未利用食品 手つかず	0.39	0.8%
		未利用食品 使い残し	0.17	0.3%
		食べ残し	0.08	0.2%
		調理くず	30.59	59.4%
	木草類		0.39	0.8%
	製品プラスチック	ごみ袋	0.05	0.1%
		容器包装非対象フィルム	0.21	0.4%
		製品プラスチック	0.54	1.0%
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	レジ袋(外袋)	0.29	0.6%
		レジ袋(内袋)	0.48	0.9%
		その他リサイクル不可の容器包装プラスチック	3.76	7.3%
	その他可燃物	容器包装紙類(リサイクル不可)	2.49	4.8%
		紙おむつ	1.43	2.8%
		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		1.30	2.5%	
	その他可燃物	5.45	10.6%	
資 源 化 可 能 物	紙類	新聞		
		雑誌・書籍	0.10	0.2%
		ダンボール		
		紙パック	0.50	1.0%
		雑紙		
		折込広告	0.26	0.5%
		パンフレット		
		容器包装紙類	0.73	1.4%
		その他紙類	0.72	1.4%
	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		0.13	0.3%
	容器包装プラスチック	レジ袋(ごみ)	0.30	0.6%
		容器包装対象フィルム		
		パック・カップ類	0.35	0.7%
		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	0.06	0.1%
		その他容器包装プラスチック	0.20	0.4%
繊維類		0.51	1.0%	
乾電池				
小型家電(13品目)				
不 燃 物	小型家電(13品目以外)			
	台所から出る金属製品			
	その他金属			
	蛍光灯・蛍光管			
	スプレー缶(残存ガス・液なし)			
	その他不燃物			
困 難 物 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			51.48	100.0%

## 2 不燃ごみの対象地域別調査結果

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	分類	重量 (kg)	割合		
分別適正物 (不燃物)	13.56	86.0%	不燃物	小型家電 (13品目以外)			
小型家電 (13品目以外)				台所から出る金属製品			
台所から出る金属製品				その他金属	3.70	23.5%	
その他金属	3.70	23.5%		蛍光灯・蛍光管			
蛍光灯・蛍光管				スプレー缶 (残存ガス・液なし)			
スプレー缶等 (残存ガス・液なし)				その他不燃物	9.86	62.6%	
その他不燃物	9.86	62.6%	資源化可能物	紙類	新聞		
分別不適物	2.20	14.0%			雑誌・書籍		
資源化可能物	0.25	1.6%			ダンボール		
紙類	0.05	0.3%			紙バック		
うち雑紙	(0.05)	(0.3%)		雑紙	折込広告		
					パンフレット		
びん				容器包装紙類	0.05	0.3%	
缶	0.20	1.3%		その他紙類			
ペットボトル				びん	リターナブルびん		
容器包装プラスチック				ワンウェイびん			
繊維類				缶	スチール缶	0.20	1.3%
乾電池				アルミ缶			
小型家電 (13品目)				ペットボトル			
可燃物	1.95	12.4%		容器包装プラスチック	レジ袋 (ごみ)		
製品プラスチック	0.01	0.1%			容器包装対象フィルム		
製品プラスチック以外の可燃物	1.94	12.3%			バック・カップ類		
処理困難物					食品用の白色発泡スチロールトレイ		
合計	15.76	100.0%			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		
			繊維類				
			乾電池				
			小型家電 (13品目)				
			生ごみ	未利用食品 手つかず			
				未利用食品 使い残し			
				食べ残し			
				調理くず			
			木草類	1.68	10.7%		
			製品プラスチック	ごみ袋			
				容器包装非対象フィルム	0.01	0.1%	
			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 (外側)	0.08	0.5%	
				レジ袋 (内側)			
			その他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)	0.14	0.9%	
				繊維類 (リサイクル不可)			
			ゴム・皮革類				
			その他可燃物	0.04	0.3%		
			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	15.76	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）	25.57	68.8%
小型家電（13品目以外）	7.84	21.1%
台所から出る金属製品	0.84	2.3%
その他金属	9.41	25.3%
蛍光灯・蛍光管		
スプレー缶等（残存ガス・液なし）	1.85	5.0%
その他不燃物	5.63	15.1%
分別不適物	11.62	31.2%
資源化可能物	9.19	24.7%
紙類		
うち雑紙		
びん	7.81	21.0%
缶	1.25	3.4%
ペットボトル	0.06	0.2%
容器包装プラスチック		
繊維類		
乾電池	0.07	0.2%
小型家電（13品目）		
可燃物	2.43	6.5%
製品プラスチック	0.51	1.4%
製品プラスチック以外の可燃物	1.92	5.2%
処理困難物		
合計	37.19	100.0%

分類	重量 (kg)	割合			
不燃物	小型家電（13品目以外）	7.84	21.1%		
	台所から出る金属製品	0.84	2.3%		
	その他金属	9.41	25.3%		
	蛍光灯・蛍光管				
	スプレー缶（残存ガス・液なし）	1.85	5.0%		
	その他不燃物	5.63	15.1%		
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			
		ワンウェイびん	7.81	21.0%	
	缶	スチール缶	1.23	3.3%	
		アルミ缶	0.02	0.1%	
	ペットボトル	0.06	0.2%		
	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	0.07	0.2%			
小型家電（13品目）					
可燃物	生ごみ	未利用食品 手つかず			
		未利用食品 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			
		容器包装非対象フィルム	0.03	0.1%	
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	製品プラスチック	0.48	1.3%	
		レジ袋（外側）	0.32	0.9%	
	その他可燃物	レジ袋（内側）			
		その他リサイクル不可の容器包装プラスチック	0.08	0.2%	
		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		0.27	0.7%		
その他可燃物	1.25	3.4%			
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	37.19	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）	14.17	67.7%
小型家電（13品目以外）	5.61	26.8%
台所から出る金属製品	2.12	10.1%
その他金属	3.19	15.2%
蛍光灯・蛍光管		
スプレー缶等（残存ガス・液なし）	0.31	1.5%
その他不燃物	2.94	14.1%
分別不適物	6.75	32.3%
資源化可能物	5.10	24.4%
紙類	0.02	0.1%
うち雑紙		
びん	3.10	14.8%
缶	0.78	3.7%
ペットボトル	0.13	0.6%
容器包装プラスチック		
繊維類		
乾電池	0.29	1.4%
小型家電（13品目）	0.78	3.7%
可燃物	1.65	7.9%
製品プラスチック	1.31	6.3%
製品プラスチック以外の可燃物	0.34	1.6%
処理困難物		
合計	20.92	100.0%

分類	重量 (kg)	割合			
不燃物	小型家電（13品目以外）	5.61	26.8%		
	台所から出る金属製品	2.12	10.1%		
	その他金属	3.19	15.2%		
	蛍光灯・蛍光管				
	スプレー缶（残存ガス・液なし）	0.31	1.5%		
	その他不燃物	2.94	14.1%		
資源化可能物	紙類	新聞	0.02	0.1%	
		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			
		ワンウェイびん	3.10	14.8%	
	缶	スチール缶	0.18	0.9%	
		アルミ缶	0.60	2.9%	
	ペットボトル	0.13	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			
		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	0.29	1.4%			
小型家電（13品目）	0.78	3.7%			
可燃物	生ごみ	未利用食品 手つかず			
		未利用食品 使い残し			
		食べ残し			
		調理くず			
	木草類	0.01	0.0%		
	製品プラスチック	ごみ袋	0.08	0.4%	
		容器包装非対象フィルム			
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	製品プラスチック	1.23	5.9%	
		レジ袋（外側）	0.14	0.7%	
	その他可燃物	レジ袋（内側）			
		その他リサイクル不可の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	0.19	0.9%			
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	20.92	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 )	16.57	82.3%
小型家電 ( 13品目以外 )		
台所から出る金属製品	3.81	18.9%
その他金属	3.86	19.2%
蛍光灯・蛍光管	0.47	2.3%
スプレー缶等 ( 残存ガス・液なし )	0.73	3.6%
その他不燃物	7.70	38.3%
分別不適物	3.56	17.7%
資源化可能物	3.22	16.0%
紙類	0.25	1.2%
うち雑紙		
びん	1.79	8.9%
缶	1.02	5.1%
ペットボトル		
容器包装プラスチック	0.16	0.8%
繊維類		
乾電池		
小型家電 ( 13品目 )		
可燃物	0.34	1.7%
製品プラスチック	0.01	0.0%
製品プラスチック以外の可燃物	0.33	1.6%
処理困難物		
合計	20.13	100.0%

分類	重量 (kg)	割合		
不燃物	小型家電 ( 13品目以外 )			
	台所から出る金属製品	3.81	18.9%	
	その他金属	3.86	19.2%	
	蛍光灯・蛍光管	0.47	2.3%	
	スプレー缶 ( 残存ガス・液なし )	0.73	3.6%	
	その他不燃物	7.70	38.3%	
資源化可能物	紙類	新聞		
		雑誌・書籍		
		ダンボール	0.25	1.2%
		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		
		ワンウェイびん	1.79	8.9%
	缶	スチール缶	0.69	3.4%
		アルミ缶	0.33	1.6%
	ペットボトル			
	容器包装プラスチック	レジ袋 ( ゴミ )		
		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	0.16	0.8%	
	繊維類			
乾電池				
小型家電 ( 13品目 )				
可燃物	生ごみ	未利用食品 手つかず		
		未利用食品 使い残し		
		食べ残し		
		調理くず		
	木草類			
	製品プラスチック	ゴミ袋		
		容器包装非対象フィルム	0.01	0.0%
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	製品プラスチック		
		レジ袋 ( 外側 )	0.24	1.2%
		レジ袋 ( 内側 )		
	その他可燃物	その他リサイクル不可の容器包装プラスチック	0.04	0.2%
		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	0.05	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	20.13	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）	19.21	80.7%
小型家電（13品目以外）	0.78	3.3%
台所から出る金属製品	0.99	4.2%
その他金属	8.03	33.7%
蛍光灯・蛍光管	0.22	0.9%
スプレー缶等（残存ガス・液なし）	1.78	7.5%
その他不燃物	7.41	31.1%
分別不適物	4.60	19.3%
資源化可能物	2.41	10.1%
紙類	0.21	0.9%
うち雑紙		
びん	1.15	4.8%
缶	0.07	0.3%
ペットボトル		
容器包装プラスチック		
繊維類		
乾電池	0.61	2.6%
小型家電（13品目）	0.37	1.6%
可燃物	1.81	7.6%
製品プラスチック	0.34	1.4%
製品プラスチック以外の可燃物	1.47	6.2%
処理困難物	0.38	1.6%
合計	23.81	100.0%

分類	重量 (kg)	割合			
不燃物	小型家電（13品目以外）	0.78	3.3%		
	台所から出る金属製品	0.99	4.2%		
	その他金属	8.03	33.7%		
	蛍光灯・蛍光管	0.22	0.9%		
	スプレー缶（残存ガス・液なし）	1.78	7.5%		
	その他不燃物	7.41	31.1%		
資源化可能物	紙類	新聞	0.21	0.9%	
		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			
		ワンウェイびん	1.15	4.8%	
	缶	スチール缶	0.07	0.3%	
		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	0.61	2.6%			
小型家電（13品目）	0.37	1.6%			
可燃物	生ごみ	未利用食品 手つかず			
		未利用食品 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			
		容器包装非対象フィルム	0.02	0.1%	
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	製品プラスチック	0.32	1.3%	
		レジ袋（外側）	0.20	0.8%	
		レジ袋（内側）	0.01	0.0%	
	その他可燃物	その他リサイクル不可の容器包装プラスチック	0.18	0.8%	
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	1.08	4.5%			
困難物	乾電池を除く電池				
	スプレー缶等（残存ガス・液あり）	0.38	1.6%		
	その他処理困難物等				
合計	23.81	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 )	9.55	57.2%
小型家電 ( 13品目以外 )	0.90	5.4%
台所から出る金属製品	0.40	2.4%
その他金属	5.11	30.6%
蛍光灯・蛍光管		
スプレー缶等 ( 残存ガス・液なし )	1.16	6.9%
その他不燃物	1.98	11.9%
分別不適物	7.15	42.8%
資源化可能物	5.72	34.3%
紙類	0.28	1.7%
うち雑紙	( 0.18 )	( 1.1% )
びん	4.09	24.5%
缶	1.14	6.8%
ペットボトル		
容器包装プラスチック	0.21	1.3%
繊維類		
乾電池		
小型家電 ( 13品目 )		
可燃物	1.43	8.6%
製品プラスチック	1.33	8.0%
製品プラスチック以外の可燃物	0.10	0.6%
処理困難物		
合計	16.70	100.0%

分類	重量 (kg)	割合			
不燃物	小型家電 ( 13品目以外 )	0.90	5.4%		
	台所から出る金属製品	0.40	2.4%		
	その他金属	5.11	30.6%		
	蛍光灯・蛍光管				
	スプレー缶 ( 残存ガス・液なし )	1.16	6.9%		
	その他不燃物	1.98	11.9%		
資源化可能物	紙類	新聞	0.10	0.6%	
		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	0.18	1.1%
	びん	リターナブルびん			
		ワンウェイびん	4.09	24.5%	
	缶	スチール缶	0.95	5.7%	
		アルミ缶	0.19	1.1%	
	ペットボトル				
	容器包装プラスチック	レジ袋 ( ゴミ )			
		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	0.21	1.3%		
	繊維類				
	乾電池				
	小型家電 ( 13品目 )				
	可燃物	生ごみ	未利用食品 手つかず		
未利用食品 使い残し					
食べ残し					
調理くず					
木草類					
製品プラスチック		ゴミ袋			
		容器包装非対象フィルム			
製品プラスチック		1.33	8.0%		
リサイクル不可の容器包装プラスチック		レジ袋 ( 外側 )	0.10	0.6%	
		レジ袋 ( 内側 )			
その他可燃物		その他リサイクル不可の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					
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	16.70	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 )	20.14	83.7%
小型家電 ( 13品目以外 )	7.03	29.2%
台所から出る金属製品	0.19	0.8%
その他金属	9.56	39.7%
蛍光灯・蛍光管		
スプレー缶等 ( 残存ガス・液なし )	0.78	3.2%
その他不燃物	2.58	10.7%
分別不適物	3.92	16.3%
資源化可能物	0.70	2.9%
紙類		
うち雑紙		
びん	0.51	2.1%
缶		
ペットボトル		
容器包装プラスチック		
繊維類		
乾電池	0.19	0.8%
小型家電 ( 13品目 )		
可燃物	0.69	2.9%
製品プラスチック	0.14	0.6%
製品プラスチック以外の可燃物	0.55	2.3%
処理困難物	2.53	10.5%
合計	24.06	100.0%

分類	重量 (kg)	割合			
不燃物	小型家電 ( 13品目以外 )	7.03	29.2%		
	台所から出る金属製品	0.19	0.8%		
	その他金属	9.56	39.7%		
	蛍光灯・蛍光管				
	スプレー缶 ( 残存ガス・液なし )	0.78	3.2%		
	その他不燃物	2.58	10.7%		
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			
		ワンウェイびん	0.51	2.1%	
	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 ( ゴミ )			
		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	0.19	0.8%			
小型家電 ( 13品目 )					
可燃物	生ごみ	未利用食品 手つかず			
		未利用食品 使い残し			
		食べ残し			
		調理くず			
	木草類				
	製品プラスチック	ゴミ袋			
		容器包装非対象フィルム	0.01	0.0%	
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	製品プラスチック	0.13	0.5%	
		レジ袋 ( 外側 )	0.11	0.5%	
		レジ袋 ( 内側 )			
	その他可燃物	その他リサイクル不可の容器包装プラスチック	0.14	0.6%	
		容器包装紙類 ( リサイクル不可 )	0.28	1.2%	
		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					
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	2.53	10.5%		
合計	24.06	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）	0.88	13.6%
小型家電（13品目以外）	0.28	4.3%
台所から出る金属製品		
その他金属		
蛍光灯・蛍光管		
スプレー缶等（残存ガス・液なし）	0.25	3.9%
その他不燃物	0.35	5.4%
分別不適物	5.60	86.4%
資源化可能物	5.35	82.6%
紙類		
うち雑紙		
びん	3.89	60.0%
缶	1.45	22.4%
ペットボトル		
容器包装プラスチック	0.01	0.2%
繊維類		
乾電池		
小型家電（13品目）		
可燃物	0.25	3.9%
製品プラスチック		
製品プラスチック以外の可燃物	0.25	3.9%
処理困難物		
合計	6.48	100.0%

分類		重量 (kg)	割合		
不燃物	小型家電(13品目以外)	0.28	4.3%		
	台所から出る金属製品				
	その他金属				
	蛍光灯・蛍光管				
	スプレー缶(残存ガス・液なし)	0.25	3.9%		
	その他不燃物	0.35	5.4%		
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			
		ワンウェイびん	3.89	60.0%	
	缶	スチール缶	0.69	10.6%	
		アルミ缶	0.76	11.7%	
	ペットボトル				
	容器包装プラスチック	レジ袋(ごみ)	0.01	0.2%	
		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)				
	可燃物	生ごみ	未利用食品 手つかず		
			未利用食品 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			
		容器包装非対象フィルム 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(外側)	0.11	1.7%	
		レジ袋(内側) その他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)			
	ゴム・皮革類 その他可燃物	0.14	2.2%		
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				
合計	6.48	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 )	99.85	86.9%
小型家電 ( 13品目以外 )	23.60	20.5%
台所から出る金属製品	8.43	7.3%
その他金属	23.24	20.2%
蛍光灯・蛍光管	0.07	0.1%
スプレー缶等 ( 残存ガス・液なし )		
その他不燃物	44.51	38.7%
分別不適物	15.05	13.1%
資源化可能物	7.71	6.7%
紙類		
うち雑紙		
びん	5.29	4.6%
缶	1.59	1.4%
ペットボトル		
容器包装プラスチック		
繊維類		
乾電池	0.02	0.0%
小型家電 ( 13品目 )	0.81	0.7%
可燃物	6.63	5.8%
製品プラスチック	0.09	0.1%
製品プラスチック以外の可燃物	6.54	5.7%
処理困難物	0.71	0.6%
合計	114.90	100.0%

分類	重量 (kg)	割合			
不燃物	小型家電 ( 13品目以外 )	23.60	20.5%		
	台所から出る金属製品	8.43	7.3%		
	その他金属	23.24	20.2%		
	蛍光灯・蛍光管	0.07	0.1%		
	スプレー缶 ( 残存ガス・液なし )				
	その他不燃物	44.51	38.7%		
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			
		ワンウェイびん	5.29	4.6%	
	缶	スチール缶	1.55	1.3%	
		アルミ缶	0.04	0.0%	
	ペットボトル				
	容器包装プラスチック	レジ袋 ( ゴミ )			
		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	0.02	0.0%			
小型家電 ( 13品目 )	0.81	0.7%			
可燃物	生ごみ	未利用食品 手つかず			
		未利用食品 使い残し			
		食べ残し			
		調理くず			
	木草類				
	製品プラスチック	ゴミ袋			
		容器包装非対象フィルム			
	製品プラスチック	製品プラスチック	0.09	0.1%	
		レジ袋 ( 外側 )	0.70	0.6%	
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	レジ袋 ( 内側 )			
		その他リサイクル不可の容器包装プラスチック	1.00	0.9%	
	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		0.31	0.3%		
その他可燃物		4.53	3.9%		
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	0.71	0.6%		
合計	114.90	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）	11.43	57.7%
小型家電（13品目以外）	0.23	1.2%
台所から出る金属製品	0.76	3.8%
その他金属	4.62	23.3%
蛍光灯・蛍光管		
スプレー缶等（残存ガス・液なし）	0.07	0.4%
その他不燃物	5.75	29.0%
分別不適物	8.37	42.3%
資源化可能物	4.04	20.4%
紙類	0.09	0.5%
うち雑紙	(0.05)	(0.3%)
びん	3.02	15.3%
缶	0.54	2.7%
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）	0.39	2.0%
可燃物	4.33	21.9%
製品プラスチック	2.50	12.6%
製品プラスチック以外の可燃物	1.83	9.2%
処理困難物		
合計	19.80	100.0%

分類	重量 (kg)	割合	
不燃物	小型家電(13品目以外)	0.23 1.2%	
	台所から出る金属製品	0.76 3.8%	
	その他金属	4.62 23.3%	
	蛍光灯・蛍光管		
	スプレー缶(残存ガス・液なし)	0.07 0.4%	
	その他不燃物	5.75 29.0%	
資源化可能物	紙類	新聞	0.04 0.2%
		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	0.05 0.3%	
	びん		
	リターナブルびん		
	ワンウェイびん	3.02 15.3%	
	缶		
	スチール缶	0.38 1.9%	
	アルミ缶	0.16 0.8%	
	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)	0.39 2.0%		
可燃物	生ごみ	未利用食品 手つかず	
		未利用食品 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	
		容器包装非対象フィルム	
	製品プラスチック	2.50 12.6%	
	リサイクル不可の容器包装プラスチック	レジ袋(外側)	0.21 1.1%
		レジ袋(内側)	
		その他リサイクル不可の容器包装プラスチック	0.28 1.4%
	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)		0.10 0.5%	
ゴム・皮革類			
その他可燃物	1.24 6.3%		
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	19.80 100.0%		

### 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	分類	重量 (kg)	割合						
分別適正物 (容器包装プラスチック)	2.85	96.9%	プラスチック 容器包装	レジ袋	レジ袋(外袋)						
レジ袋	0.14	4.8%			レジ袋(内袋)	0.03	1.0%				
容器包装対象フィルム	0.66	22.4%		レジ袋(ごみ)	0.11	3.7%					
パック・カップ類	1.39	47.3%		容器包装対象フィルム	0.66	22.4%					
発泡スチロールトレイ	0.21	7.1%		パック・カップ類	1.39	47.3%					
その他容器包装 プラスチック	0.45	15.3%		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	0.07	2.4%				
				食品用の色付き発泡スチロールトレイ	0.14	4.8%					
分別不適物 (容器包装プラスチック以外)	0.09	3.1%		その他容器包装 プラスチック	0.45	15.3%					
容器包装プラスチック 以外の資源化可能物				容器包装 プラスチック以外 の資源化可能物							
								紙類	紙類	新聞	
			雑誌・書籍								
			うち雑紙					雑紙	ダンボール		
									紙パック		
									折込広告		
									パンフレット		
									容器包装紙類		
			びん					びん	その他紙類		
									リターナブルびん		
缶	缶	ワンウェイびん									
		スチール缶									
ペットボトル	ペットボトル	アルミ缶									
		繊維類									
乾電池	乾電池	乾電池									
		小型家電(13品目)									
可燃物	可燃物	小型家電(13品目)									
		製品プラスチック	製品プラスチック	未利用食品 手つかず							
リサイクル不可の 容器包装プラスチック	リサイクル不可の 容器包装プラスチック			未利用食品 使い残し							
		プラスチック以外の 可燃物	プラスチック以外の 可燃物	食べ残し							
不燃物	不燃物			調理くず							
		処理困難物	処理困難物	木草類							
合計	合計			製品プラスチック	ごみ袋						
		合計	合計	容器包装非対象フィルム	0.03	1.0%					
合計	合計			製品プラスチック	0.06	2.0%					
		合計	合計	リサイクル不可の容器包装プラスチック							
合計	合計			容器包装紙類(リサイクル不可)							
		合計	合計	紙おむつ							
合計	合計			その他紙類(リサイクル不可)							
		合計	合計	繊維類(リサイクル不可)							
合計	合計			ゴム・皮革類							
		合計	合計	その他可燃物							
合計	合計			その他可燃物							
		合計	合計	小型家電(13品目以外)							
合計	合計			台所から出る金属製品							
		合計	合計	その他金属							
合計	合計			蛍光灯・蛍光管							
		合計	合計	スプレー缶(残存ガス・液なし)							
合計	合計			その他不燃物							
		合計	合計	乾電池を除く電池							
合計	合計			スプレー缶等(残存ガス・液あり)							
		合計	合計	その他処理困難物等							
合計	2.94			100.0%	合計	2.94	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)	13.31	58.3%
レジ袋	0.42	1.8%
容器包装対象フィルム	3.69	16.2%
パック・カップ類	5.91	25.9%
発泡スチロールトレイ	0.92	4.0%
その他容器包装 プラスチック	2.37	10.4%
分別不適物 (容器包装プラスチック以外)	9.53	41.7%
容器包装プラスチック 以外の資源化可能物	0.54	2.4%
紙類		
うち雑紙		
びん		
缶		
ペットボトル	0.54	2.4%
繊維類		
乾電池		
小型家電(13品目)		
可燃物	8.51	37.3%
製品プラスチック	2.97	13.0%
リサイクル不可の 容器包装プラスチック	3.07	13.4%
プラスチック以外の 可燃物	2.47	10.8%
不燃物	0.48	2.1%
処理困難物		
合計	22.84	100.0%

分類		重量 (kg)	割合
プラスチック	レジ袋	レジ袋(外袋)	0.21 0.9%
		レジ袋(内袋)	0.21 0.9%
		レジ袋(ごみ)	
	容器包装対象フィルム	3.69 16.2%	
	パック・カップ類	5.91 25.9%	
	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	0.21 0.9%
		食品用の色付き発泡スチロールトレイ	0.71 3.1%
その他容器包装 プラスチック	2.37 10.4%		
容器包装 資源化可能物 プラスチック以外の	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	
		ワンウェイびん	
	缶	スチール缶	
		アルミ缶	
	ペットボトル	0.54 2.4%	
繊維類			
乾電池			
小型家電(13品目)			
可燃物	生ごみ	未利用食品 手つかず	0.11 0.5%
		未利用食品 使い残し	
		食べ残し	
		調理くず	0.07 0.3%
	木草類		
	製品プラスチック	ごみ袋	0.39 1.7%
		容器包装非対象フィルム	1.43 6.3%
製品プラスチック		1.15 5.0%	
リサイクル不可の容器包装 プラスチック	3.07 13.4%		
その他可燃物	容器包装紙類(リサイクル不可)	2.29 10.0%	
	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)		
	ゴム・皮革類		
	その他可燃物		
不燃物	小型家電(13品目以外)		
	台所から出る金属製品		
	その他金属	0.04 0.2%	
	蛍光灯・蛍光管		
	スプレー缶(残存ガス・液なし)	0.44 1.9%	
その他不燃物			
困難物 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	22.84	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)	21.38	65.0%
レジ袋	0.83	2.5%
容器包装対象フィルム	9.19	28.0%
パック・カップ類	6.82	20.7%
発泡スチロールトレイ	0.97	3.0%
その他容器包装 プラスチック	3.57	10.9%
分別不適物 (容器包装プラスチック以外)	11.49	35.0%
容器包装プラスチック 以外の資源化可能物	0.34	1.0%
紙類	0.30	0.9%
うち雑紙		
びん		
缶		
ペットボトル	0.04	0.1%
繊維類		
乾電池		
小型家電(13品目)		
可燃物	11.02	33.5%
製品プラスチック	2.64	8.0%
リサイクル不可の 容器包装プラスチック	6.54	19.9%
プラスチック以外の 可燃物	1.84	5.6%
不燃物	0.13	0.4%
処理困難物		
合計	32.87	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)	0.41 1.2%	
		レジ袋(内袋)	0.34 1.0%	
		レジ袋(ごみ)	0.08 0.2%	
	容器包装対象フィルム	9.19 28.0%		
	パック・カップ類	6.82 20.7%		
	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	0.33 1.0%	
		食品用の色付き発泡スチロールトレイ	0.64 1.9%	
	その他容器包装 プラスチック	3.57 10.9%		
	容器包装 資源化可能物 プラスチック以外の	紙類	新聞	0.30 0.9%
			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		
		ワンウェイびん		
缶	スチール缶			
	アルミ缶			
ペットボトル	0.04 0.1%			
繊維類				
乾電池				
小型家電(13品目)				
可燃物	生ごみ	未利用食品 手つかず	0.04 0.1%	
		未利用食品 使い残し	0.14 0.4%	
		食べ残し		
		調理くず		
	木草類	0.03 0.1%		
	製品プラスチック	ごみ袋	0.98 3.0%	
		容器包装非対象フィルム	0.09 0.3%	
		製品プラスチック	1.57 4.8%	
	リサイクル不可の容器包装 プラスチック	6.54 19.9%		
	その他可燃物	容器包装紙類(リサイクル不可)	1.27 3.9%	
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	0.34 1.0%			
不燃物	小型家電(13品目以外)			
	台所から出る金属製品			
	その他金属	0.13 0.4%		
	蛍光灯・蛍光管			
	スプレー缶(残存ガス・液なし)			
	その他不燃物			
困難物 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	32.87	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)	22.73	78.2%
レジ袋	1.79	6.2%
容器包装対象フィルム	8.08	27.8%
パック・カップ類	8.88	30.5%
発泡スチロールトレイ	0.82	2.8%
その他容器包装 プラスチック	3.16	10.9%
分別不適物 (容器包装プラスチック以外)	6.34	21.8%
容器包装プラスチック 以外の資源化可能物	1.14	3.9%
紙類	0.12	0.4%
うち雑紙	(0.12)	(0.4%)
びん	0.05	0.2%
缶	0.43	1.5%
ペットボトル	0.50	1.7%
繊維類		
乾電池	0.04	0.1%
小型家電(13品目)		
可燃物	5.09	17.5%
製品プラスチック	1.59	5.5%
リサイクル不可の 容器包装プラスチック	2.28	7.8%
プラスチック以外の 可燃物	1.22	4.2%
不燃物	0.11	0.4%
処理困難物		
合計	29.07	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)	0.17	0.6%
		レジ袋(内袋)	1.42	4.9%
		レジ袋(ごみ)	0.20	0.7%
	容器包装対象フィルム	8.08	27.8%	
	パック・カップ類	8.88	30.5%	
	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	0.27	0.9%
		食品用の色付き発泡スチロールトレイ	0.55	1.9%
	その他容器包装 プラスチック	3.16	10.9%	
容器包装 資源化可能物 プラスチック以外の	紙類	新聞		
		雑誌・書籍		
		ダンボール		
		紙パック		
	雑紙	折込広告	0.12	0.4%
		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	0.01	0.0%
		ワンウェイびん	0.04	0.1%
	缶	スチール缶	0.12	0.4%
		アルミ缶	0.31	1.1%
	ペットボトル	0.50	1.7%	
繊維類				
乾電池	0.04	0.1%		
小型家電(13品目)				
可燃物	生ごみ	未利用食品 手つかず		
		未利用食品 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	0.95	3.3%
		容器包装非対象フィルム	0.44	1.5%
	製品プラスチック	0.20	0.7%	
	リサイクル不可の容器包装 プラスチック	2.28	7.8%	
	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		0.07	0.2%	
その他紙類(リサイクル不可)		0.04	0.1%	
繊維類(リサイクル不可)		0.18	0.6%	
ゴム・皮革類				
その他可燃物	0.85	2.9%		
不燃物	小型家電(13品目以外)			
	台所から出る金属製品			
	その他金属			
	蛍光灯・蛍光管	0.11	0.4%	
	スプレー缶(残存ガス・液なし)			
	その他不燃物			
困難物 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	29.07	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)	18.12	76.6%
レジ袋	0.52	2.2%
容器包装対象フィルム	5.27	22.3%
パック・カップ類	8.60	36.4%
発泡スチロールトレイ	0.90	3.8%
その他容器包装 プラスチック	2.83	12.0%
分別不適物 (容器包装プラスチック以外)	5.52	23.4%
容器包装プラスチック 以外の資源化可能物	0.30	1.3%
紙類		
うち雑紙		
びん		
缶		
ペットボトル	0.26	1.1%
繊維類		
乾電池	0.04	0.2%
小型家電(13品目)		
可燃物	5.12	21.7%
製品プラスチック	1.04	4.4%
リサイクル不可の 容器包装プラスチック	2.98	12.6%
プラスチック以外の 可燃物	1.10	4.7%
不燃物	0.08	0.3%
処理困難物	0.02	0.1%
合計	23.64	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)	0.27 1.1%	
		レジ袋(内袋)	0.12 0.5%	
		レジ袋(ごみ)	0.13 0.5%	
	容器包装対象フィルム	5.27	22.3%	
	パック・カップ類	8.60	36.4%	
	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	0.31	1.3%
		食品用の色付き発泡スチロールトレイ	0.59	2.5%
	その他容器包装 プラスチック	2.83	12.0%	
容器包装 資源化可能物 プラスチック以外の	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		
		ワンウェイびん		
	缶	スチール缶		
		アルミ缶		
	ペットボトル	0.26	1.1%	
繊維類				
乾電池	0.04	0.2%		
小型家電(13品目)				
可燃物	生ごみ	未利用食品 手つかず		
		未利用食品 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	0.74	3.1%
		容器包装非対象フィルム		
	製品プラスチック	0.30	1.3%	
	リサイクル不可の容器包装 プラスチック	2.98	12.6%	
	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	0.2%	
繊維類(リサイクル不可)				
ゴム・皮革類				
その他可燃物	1.06	4.5%		
不燃物	小型家電(13品目以外)	0.06	0.3%	
	台所から出る金属製品			
	その他金属	0.02	0.1%	
	蛍光灯・蛍光管			
	スプレー缶(残存ガス・液なし)			
その他不燃物				
困難物 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	0.02	0.1%	
合計	23.64	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)	8.50	83.4%
レジ袋	0.30	2.9%
容器包装対象フィルム	2.44	23.9%
パック・カップ類	4.15	40.7%
発泡スチロールトレイ	0.43	4.2%
その他容器包装 プラスチック	1.18	11.6%
分別不適物 (容器包装プラスチック以外)	1.69	16.6%
容器包装プラスチック 以外の資源化可能物	0.46	4.5%
紙類	0.08	0.8%
うち雑紙	(0.08)	(0.8%)
びん		
缶		
ペットボトル	0.38	3.7%
繊維類		
乾電池		
小型家電(13品目)		
可燃物	1.23	12.1%
製品プラスチック	0.55	5.4%
リサイクル不可の 容器包装プラスチック	0.44	4.3%
プラスチック以外の 可燃物	0.24	2.4%
不燃物		
処理困難物		
合計	10.19	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)	0.10 1.0%
		レジ袋(内袋)	0.02 0.2%
		レジ袋(ごみ)	0.18 1.8%
	容器包装対象フィルム	2.44 23.9%	
	パック・カップ類	4.15 40.7%	
	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	0.06 0.6%
		食品用の色付き発泡スチロールトレイ	0.37 3.6%
	その他容器包装 プラスチック	1.18 11.6%	
容器包装 資源化可能物 プラスチック以外の	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	0.08 0.8%
		その他紙類	
	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	0.38 3.7%	
繊維類			
乾電池			
小型家電(13品目)			
可燃物	生ごみ	未利用食品 手つかず	
		未利用食品 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	0.29 2.8%
		容器包装非対象フィルム	0.07 0.7%
		製品プラスチック	0.19 1.9%
	リサイクル不可の容器包装 プラスチック	0.44 4.3%	
	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)			
繊維類(リサイクル不可)			
ゴム・皮革類			
その他可燃物	0.24 2.4%		
不燃物	小型家電(13品目以外)		
	台所から出る金属製品		
	その他金属		
	蛍光灯・蛍光管		
	スプレー缶(残存ガス・液なし)		
	その他不燃物		
困難物 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	10.19	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)	7.97	51.5%
レジ袋	0.30	1.9%
容器包装対象フィルム	2.90	18.7%
パック・カップ類	3.77	24.4%
発泡スチロールトレイ	0.34	2.2%
その他容器包装 プラスチック	0.66	4.3%
分別不適物 (容器包装プラスチック以外)	7.50	48.5%
容器包装プラスチック 以外の資源化可能物	2.35	15.2%
紙類	0.41	2.7%
うち雑紙	(0.10)	(0.6%)
びん		
缶	0.36	2.3%
ペットボトル	0.66	4.3%
繊維類	0.92	5.9%
乾電池		
小型家電(13品目)		
可燃物	5.15	33.3%
製品プラスチック	0.92	5.9%
リサイクル不可の 容器包装プラスチック	1.03	6.7%
プラスチック以外の 可燃物	3.20	20.7%
不燃物		
処理困難物		
合計	15.47	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)	0.12 0.8%	
		レジ袋(内袋)	0.18 1.2%	
		レジ袋(ごみ)		
	容器包装対象フィルム	2.90	18.7%	
	パック・カップ類	3.77	24.4%	
	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	0.09	0.6%
		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	0.66	4.3%		
容器包装 資源化可能物 プラスチック以外の	紙類	新聞		
		雑誌・書籍		
		ダンボール	0.31 2.0%	
		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	0.10 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	0.36 2.3%	
		アルミ缶		
	ペットボトル	0.66	4.3%	
繊維類	0.92	5.9%		
乾電池				
小型家電(13品目)				
可燃物	生ごみ	未利用食品 手つかず		
		未利用食品 使い残し		
		食べ残し		
		調理くず	1.62 10.5%	
	木草類	0.37	2.4%	
	製品プラスチック	ごみ袋	0.08 0.5%	
		容器包装非対象フィルム	0.14 0.9%	
	製品プラスチック	0.70	4.5%	
	リサイクル不可の容器包装 プラスチック	1.03	6.7%	
	その他可燃物	容器包装紙類(リサイクル不可)	0.22 1.4%	
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	0.99	6.4%		
不燃物	小型家電(13品目以外)			
	台所から出る金属製品			
	その他金属			
	蛍光灯・蛍光管			
	スプレー缶(残存ガス・液なし)			
	その他不燃物			
困難物 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	15.47	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)	1.12	83.6%
レジ袋	0.05	3.7%
容器包装対象フィルム	0.44	32.8%
パック・カップ類	0.58	43.3%
発泡スチロールトレイ	0.05	3.7%
その他容器包装 プラスチック		
分別不適物 (容器包装プラスチック以外)	0.22	16.4%
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	0.22	16.4%
製品プラスチック	0.01	0.7%
リサイクル不可の 容器包装プラスチック	0.21	15.7%
プラスチック以外の 可燃物		
不燃物		
処理困難物		
合計	1.34	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)		
		レジ袋(内袋)	0.02	1.5%
		レジ袋(ごみ)	0.03	2.2%
	容器包装対象フィルム	0.44	32.8%	
	パック・カップ類	0.58	43.3%	
	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	0.02	1.5%
		食品用の色付き発泡スチロールトレイ	0.03	2.2%
	その他容器包装 プラスチック			
容器包装 資源化可能物 プラスチック以外の	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		
		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			
乾電池				
小型家電(13品目)				
可燃物	生ごみ	未利用食品 手つかず		
		未利用食品 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		
		容器包装非対象フィルム	0.01	0.7%
	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	0.21	15.7%	
	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				
不燃物	小型家電(13品目以外)			
	台所から出る金属製品			
	その他金属			
	蛍光灯・蛍光管			
	スプレー缶(残存ガス・液なし)			
	その他不燃物			
困難物 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	1.34	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)	5.76	57.5%
レジ袋	0.15	1.5%
容器包装対象フィルム	2.77	27.6%
パック・カップ類	2.10	21.0%
発泡スチロールトレイ	0.35	3.5%
その他容器包装 プラスチック	0.39	3.9%
分別不適物 (容器包装プラスチック以外)	4.26	42.5%
容器包装プラスチック 以外の資源化可能物	0.28	2.8%
紙類		
うち雑紙		
びん		
缶		
ペットボトル	0.28	2.8%
繊維類		
乾電池		
小型家電(13品目)		
可燃物	3.45	34.4%
製品プラスチック	2.17	21.7%
リサイクル不可の 容器包装プラスチック	0.69	6.9%
プラスチック以外の 可燃物	0.59	5.9%
不燃物	0.53	5.3%
処理困難物		
合計	10.02	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)	0.04 0.4%
		レジ袋(内袋)	0.03 0.3%
		レジ袋(ごみ)	0.08 0.8%
	容器包装対象フィルム	2.77 27.6%	
	パック・カップ類	2.10 21.0%	
	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 1.9%
		食品用の色付き発泡スチロールトレイ	0.16 1.6%
	その他容器包装 プラスチック	0.39 3.9%	
容器包装 資源化可能物 プラスチック以外の	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	
		ワンウェイびん	
	缶	スチール缶	
		アルミ缶	
	ペットボトル	0.28 2.8%	
繊維類			
乾電池			
小型家電(13品目)			
可燃物	生ごみ	未利用食品 手つかず	0.08 0.8%
		未利用食品 使い残し	
		食べ残し	
		調理くず	0.02 0.2%
	木草類	0.01 0.1%	
	製品プラスチック	ごみ袋	0.26 2.6%
		容器包装非対象フィルム	0.32 3.2%
	製品プラスチック	1.59 15.9%	
	リサイクル不可の容器包装 プラスチック	0.69 6.9%	
	その他可燃物	容器包装紙類(リサイクル不可)	0.17 1.7%
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	0.31 3.1%		
不燃物	小型家電(13品目以外)	0.53 5.3%	
	台所から出る金属製品		
	その他金属		
	蛍光灯・蛍光管		
	スプレー缶(残存ガス・液なし)		
	その他不燃物		
困難物 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	10.02 100.0%		

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)	7.48	81.7%
レジ袋	0.54	5.9%
容器包装対象フィルム	2.39	26.1%
パック・カップ類	3.62	39.5%
発泡スチロールトレイ	0.41	4.5%
その他容器包装 プラスチック	0.52	5.7%
分別不適正物 (容器包装プラスチック以外)	1.68	18.3%
容器包装プラスチック 以外の資源化可能物	0.18	2.0%
紙類	0.11	1.2%
うち雑紙	(0.11)	(1.2%)
びん		
缶	0.01	0.1%
ペットボトル	0.06	0.7%
繊維類		
乾電池		
小型家電(13品目)		
可燃物	1.50	16.4%
製品プラスチック	0.69	7.5%
リサイクル不可の 容器包装プラスチック	0.62	6.8%
プラスチック以外の 可燃物	0.19	2.1%
不燃物		
処理困難物		
合計	9.16	100.0%

分類		重量 (kg)	割合	
プラスチック 容器包装 チ ツ ク	レジ袋	レジ袋(外袋)	0.22 2.4%	
		レジ袋(内袋)	0.27 2.9%	
		レジ袋(ごみ)	0.05 0.5%	
	容器包装対象フィルム	2.39	26.1%	
	パック・カップ類	3.62	39.5%	
	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	0.06	0.7%
		食品用の色付き発泡スチロールトレイ	0.35	3.8%
	その他容器包装 プラスチック	0.52	5.7%	
	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	0.11	1.2%
		容器包装紙類		
		その他紙類		
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	0.01	0.1%
ペットボトル		0.06	0.7%	
繊維類				
乾電池				
小型家電(13品目)				
可燃 物	生ごみ	未利用食品 手つかず		
		未利用食品 使い残し		
		食べ残し		
		調理くず		
	木草類	0.01	0.1%	
	製品プラスチック	ごみ袋		
		容器包装非対象フィルム	0.25	2.7%
	製品プラスチック	0.44	4.8%	
	リサイクル不可の容器包装 プラスチック	0.62	6.8%	
	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)				
繊維類(リサイクル不可)				
ゴム・皮革類				
その他可燃物	0.18	2.0%		
不燃 物	小型家電(13品目以外)			
	台所から出る金属製品			
	その他金属			
	蛍光灯・蛍光管			
	スプレー缶(残存ガス・液なし)			
その他不燃物				
困 難 物 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	9.16	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	4	0.3%	5.80	0.2%	1.45
レジ袋	448	39.1%	441.79	17.8%	0.99
透明・半透明の袋	677	59.1%	2,004.46	80.6%	2.96
20リットル	1	0.1%	2.01	0.1%	2.01
30リットル	26	2.3%	33.10	1.3%	1.27
45リットル	117	10.2%	376.71	15.2%	3.22
70リットル	10	0.9%	58.75	2.4%	5.88
容量表示なし	523	45.6%	1,533.89	61.7%	2.93
紙袋	11	1.0%	16.19	0.7%	1.47
ダンボール	5	0.4%	14.14	0.6%	2.83
じか出し	1	0.1%	3.04	0.1%	3.04
合計	1,146	100.0%	2,485.42	100.0%	2.17

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	1	0.4%	0.80	0.3%	0.80
レジ袋	197	85.3%	196.19	66.9%	1.00
透明・半透明の袋	8	3.5%	19.65	6.7%	2.46
20リットル					
30リットル	1	0.4%	2.68	0.9%	2.68
45リットル	5	2.2%	11.89	4.1%	2.38
70リットル					
容量表示なし	2	0.9%	5.08	1.7%	2.54
紙袋	4	1.7%	6.24	2.1%	1.56
ダンボール					
じか出し	21	9.1%	70.41	24.0%	3.35
合計	231	100.0%	293.29	100.0%	1.27

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	1	0.3%	0.32	0.2%	0.32
レジ袋	187	59.0%	59.06	37.4%	0.32
透明・半透明の袋	128	40.4%	98.36	62.3%	0.77
20リットル	3	0.9%	1.01	0.6%	0.34
30リットル	4	1.3%	1.56	1.0%	0.39
45リットル	24	7.6%	17.76	11.2%	0.74
70リットル					
容量表示なし	97	30.6%	78.03	49.4%	0.80
紙袋					
ダンボール					
じか出し	1	0.3%	0.13	0.1%	0.13
合計	317	100.0%	157.87	100.0%	0.50

令和3年度 練馬区資源・ごみ排出実態調査報告書

令和4年(2022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