

小平市ごみ組成分析調査報告書 (速報版)

令和4年3月

小 平 市

【目 次】

第1章 調査概要	1
第2章 調査結果	7
1 燃やすごみ.....	7
2 燃やさないごみ	13
3 プラスチック製容器包装	19

第1章 調査概要

1 調査目的

本調査の目的は、家庭から排出される燃やすごみ、燃やさないごみ、プラスチック製容器包装について組成割合を調査し、家庭ごみに含まれる資源物や分別が不適正なものの割合を把握することである。また、過去の調査結果と比較することで、経年変化を検証することである。

2 調査対象地域と調査日程

調査対象集積所は、過去の調査結果と比較するため、令和2年1月に実施した前回調査と同じ集積所を選定した。

表 1-1 調査対象地域

クラスター番号	特徴	対象地域	集積所選定方針
1	戸建中心の地域	上水新町一丁目 花小金井三丁目	戸建から選定
2	小平市の平均的な住居形態分布に近い地域	たかの台 鈴木町一丁目	1・2階建集合住宅から選定
3	3～5階建集合住宅中心の地域	喜平町三丁目 小川東町三丁目	3～5階建集合住宅（社員住宅、UR都市機構住宅）から選定
4	6階建以上集合住宅中心の地域	美園町一丁目 上水本町五丁目	6階建以上集合住宅（分譲住宅、都営住宅）から選定

図 1-1 調査対象地域

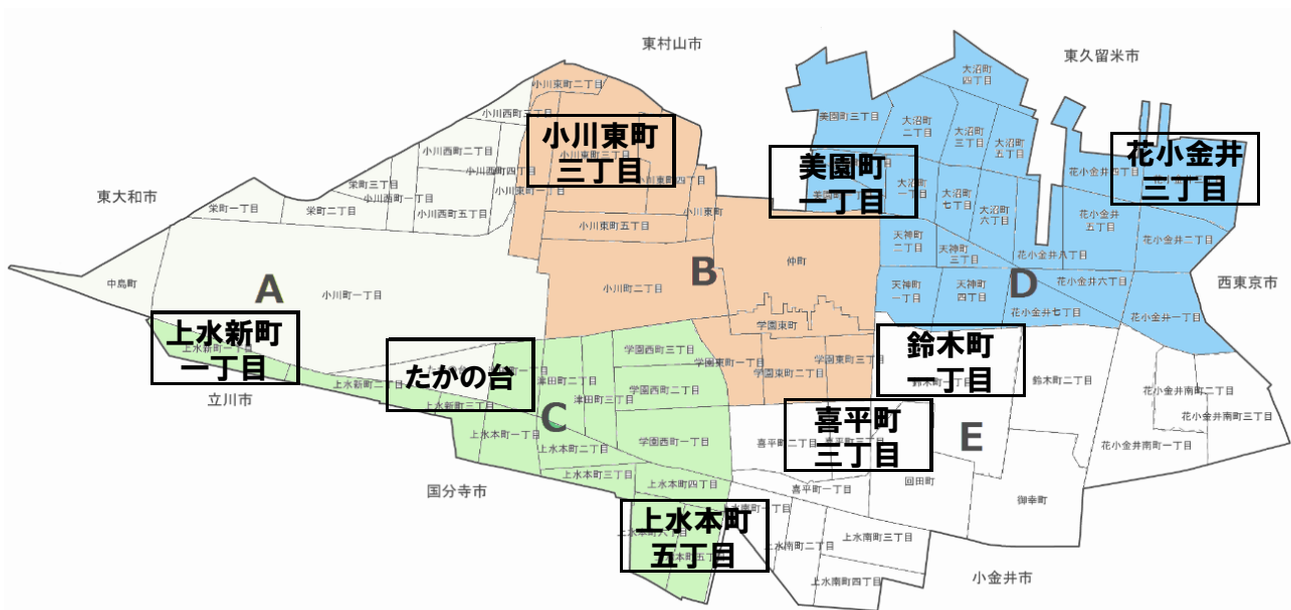


表 1-2 調査日程

分析日	分別区分	町丁名	収集日
令和4年 1月17日(月) 晴/8.7℃	燃やすごみ	鈴木町1丁目	1月17日(月)
		喜平町3丁目	1月17日(月)
令和4年 1月18日(火) 晴/6.9℃	燃やすごみ	上水新町1丁目	1月18日(火)
		上水本町5丁目	1月18日(火)
令和4年 1月19日(水) 晴/6.4℃	燃やさないごみ	たかの台	1月12日(水)
	プラスチック製容器包装	花小金井3丁目	1月18日(火)
		たかの台	1月17日(月)
		美園町1丁目	1月18日(火)
令和4年 1月24日(月) 雨/4.7℃	燃やすごみ	花小金井3丁目	1月24日(月)
		美園町1丁目	1月24日(月)
令和4年 1月25日(火) 晴/10.2℃	燃やすごみ	たかの台	1月25日(火)
	燃やさないごみ	鈴木町1丁目	1月25日(火)
		喜平町3丁目	1月25日(火)
		小川東町3丁目	1月24日(月)
令和4年 1月26日(水) 晴/7.7℃	燃やすごみ	小川東町3丁目	1月25日(火)
	燃やすごみ(事業系)	学園東	1月25日(火)
	燃やさないごみ	上水新町1丁目	1月26日(水)
		上水本町5丁目	1月26日(水)
	プラスチック製容器包装	小川東町3丁目	1月26日(水)
令和4年 1月27日(木) 曇/7.3℃	燃やすごみ(事業系)	花小金井	1月27日(木)
	プラスチック製容器包装	上水新町1丁目	1月27日(木)
		上水本町5丁目	1月27日(木)
		花小金井3丁目	1月28日(金)
令和4年 1月28日(金) 晴/11.4℃	燃やさないごみ	美園町1丁目	1月28日(金)
		鈴木町1丁目	1月28日(金)
	プラスチック製容器包装	鈴木町1丁目	1月28日(金)
		喜平町3丁目	1月28日(金)

3 調査方法

排出場所から収集したごみを小平・村山・大和衛生組合に搬入し、表1-4に示す48品目に分類し、それぞれの重量を測定した。

写真1-1 搬入したごみ



写真1-2 分類作業



写真1-3 分類したごみ



4 調査したごみ量

燃やすごみ1,162.89kg、燃やさないごみ630.13kg、プラスチック製容器包装184.85kgを調査した。

燃やすごみの中には、無料の袋で排出された落ち葉が含まれており、その量は上水新町で1.29kg、喜平町で40.85kgである。これらは、家庭ごみとは言えないため、集計の対象外とした。

表 1-3 調査したごみ量

住居形態	対象地域	ごみ量(kg)		
		燃やすごみ	燃やさないごみ	プラスチック製容器包装
戸建から選定	上水新町一丁目	159.93	76.55	23.07
	花小金井三丁目	155.93	78.91	35.48
1・2階建集合住宅	たかの台	155.31	76.63	23.81
	鈴木町一丁目	150.42	80.12	21.59
3～5階建集合住宅	喜平町三丁目	158.57	78.42	21.22
	小川東町三丁目	68.38	79.28	13.68
6階建以上集合住宅	美園町一丁目	158.75	79.67	22.16
	上水本町五丁目	155.60	80.55	23.84
合計		1,162.89	630.13	184.85

5 組成調査の分類と定義

可燃性資源（7品目）、不燃性資源（4品目）、有害性資源（5品目）、その他資源（3品目）、可燃物（13品目）、不燃物（9品目）、プラスチック製容器包装（4品目）収集不適物（1品目）、外袋・内袋（2品目）、合計48品目に分類した。

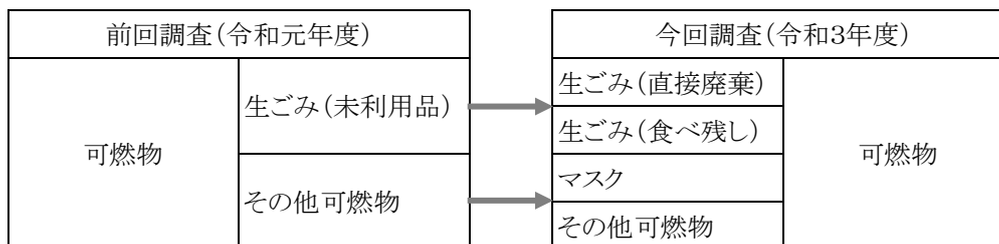
外袋とは、ごみを排出するために使用した袋、内袋とは外袋の中に入った小口まとめ用の袋である。

表1-4 組成調査の分類と定義

大分類	品目	注意点・含むもの	含まないもの
可燃性資源	1 新聞紙・折込広告	他用途に使ってない新聞紙・折込広告	生ごみを包むなどしたもの→可燃物のその他紙類
	2 雑誌・書籍	パンフレット、カタログ(4P以上のもの)	
	3 段ボール	ボール紙製の緩衝芯のあるもの(断面が波打っているもの)	ボール紙→雑紙 宅配ピザなど汚れているもの、蟻引き、金銀の段ボール→可燃物のその他紙類
	4 雑紙	名刺以上の大きさの包装紙、紙箱、紙袋、紙容器、投げ込みのチラシ、OA用紙、ノート、ボール紙、封筒(窓付きも可)、はがき、ティッシュの箱、菓子箱、トイレトーパー・ラップの芯、たばこの箱	セロハン、ビニール、ラミネート紙、圧縮はがき、コーティング、紙コップ、クッキングシート、カーボン紙、感熱紙(レシート)、捺染紙(アイロンプリント)、発泡紙(点字用紙)、写真、金・銀紙、汚れているもの→可燃物のその他紙類
	5 シュレッダー紙		
	6 古布(古着)・ふとん	衣類、革製の衣類、タオル、ハンカチ、シーツ、毛布、カーテン、布団(綿・羊毛・羽毛・化繊)	極端に汚れたもの、ウレタンマット、座布団、クッション、ストッキング→可燃物のその他可燃物
	7 ぬいぐるみ等	ぬいぐるみ、かばん、帽子、ネクタイ、ベルト(リユース可の状態のもの)	壊れているもの、汚れているもの→可燃物のその他可燃物
不燃性資源	8 ガラスびん		割れたビン、耐熱ガラス、ガラス食器、ビン単体で販売しているもの(梅酒をつけるビン)
	9 缶類	一斗缶未満の飲料、お菓子、のり、缶詰め	汚れているもの、スプレー缶、ガスカートリッジ缶
	10 ペットボトル	「PET」表示あり、飲料、食用のみ	「PET」表示なし、飲料・食用以外→硬質プラスチック 外国製→可燃物のその他可燃物
有害性資源	11 金属製のなべ・やかん・フライパン・ポウル・ざる	金属製のもの(本体が金属であれば、柄や取っ手が木やプラスチック製でも可)	金属製でないもの(陶器、ガラス等)
	12 スプレー缶・ガスカートリッジ缶、ライター(中身なし)	コンロ用ボンベ含む	
	13 スプレー缶・ガスカートリッジ缶、ライター(中身あり)	振って音がするもの、ライターは目視でチェック	
	14 蛍光灯		白熱電球、LED電球→不燃物
	15 乾電池	すべての乾電池	
	16 水銀体温計(血圧計)・温度計		電子体温計(血圧計)→小型家電または不燃物
その他資源	17 紙バック	牛乳・ジュースの紙バック・アルミ蒸着の紙バック	
	18 剪定枝		
可燃物	19 白色トレイ	スーパーなどで肉や魚、野菜がのっているトレイ	納豆バック→カップ・バック類
	20 生ごみ(直接廃棄)		
	21 生ごみ(食べ残し)		
	22 生ごみ(調理くず)		
	23 その他紙類	カップ麺の紙容器・フタ、紙トレイ、紙カップ、200mlなどの四角い紙バック、カーボン紙、紙くず、ちり紙、伝票・レシート、カーボン紙	
	24 剪定枝以外の草・木類	木箱、麻ひも、割り箸、竹串、コルク、生花、落ち葉	
	25 インクリボン・カートリッジ		
	26 紙おむつ	紙おむつ	布おむつ、おむつカバー、生理用品、ペット用のおむつ・シート→可燃物のその他可燃物
	27 汚れたプラスチック製容器包装	マヨネーズ、歯磨き粉、洗って落ちない汚れ	
	28 ゴム・皮革類・ビニール製品	ゴム手袋、グローブ、ビニールシート	革製の衣類→古布(古着) レジ袋→プラスチック製容器包装もしくは外袋、内袋
	29 主として15cm未満のプラスチックでできている製品	おもちゃ、CD、歯ブラシ、ボールペン	
	30 テープ類	ビデオテープ、カセットテープ	
	31 マスク	布、不織布	
	32 その他可燃物	タバコの吸殻、油を固めたもの、掃除機のごみ、脱脂綿、ガーゼ、包帯、生理用品、猫砂、湿布、ぬいぐるみ、枕、カーテン、足拭きマット、乾燥剤、薬、クレヨン、湿布薬、キッチンマット、クッション、座布団、こたつ敷き、こたつ掛け、使い捨てカイロ	
不燃物	33 主として15cm以上のプラスチックでできている製品	おもちゃ、プリンター、バケツ、ゴーグル、ジョウロ、洗面器、タッパー、まな板、米びつ、傘たて、歩行者、シュレッダー	
	34 紙及び木材が含まれる製品プラスチック	アルバム、額縁、照明器具	
	35 金属が含まれる製品プラスチック	はさみ、ホッチキス、カッター、カミソリ、空気ポンプ、ドライバー、バインダー、天体望遠鏡	
	36 電気・電池を用いる製品プラスチック	加湿器、空気清浄機、電気ポット、コーヒーマーカー、ラジカセ、除湿機、電気スタンド、ふとん乾燥機、ホットプレート、ジューサー、ミキサー	
	37 ガラス類	ガラス、鏡	
	38 金属類	包丁、カッター、ナイフ、傘	
	39 陶磁器		
	40 小型家電製品(36品目)	ACアダプター、ETC車載ユニット、ICレコーダー、USBメモリ、イヤホン、カーオーディオ、カーナビ、懐中電灯、携帯音楽プレーヤー、携帯型ゲーム機、携帯電話、ケーブル、充電器、据置型ゲーム機、卓上計算機、デジタルカメラ、電気かみそり、電気バリカン、電子血圧計、電子体温計、電子体重計、電子手帳、電動歯ブラシ、電話機、時計、ハードディスク、フィルムカメラ、ヘアアイロン、ヘアードライヤー、ヘッドホン、ポータブルカーナビ、ポータブルビデオカメラ、補聴器、メモリーカード、ラジオ、リモコン	
	41 その他不燃物	飲用・食用以外のびん(薬や化粧品等)、電球、複合品	
	プラスチック製容器包装	42 硬質プラスチック(キャップ類含む)	シャンプー、洗剤、弁当ガラ、苺のバック、乳酸飲料容器、ヨーグルト、プリン、カップ麺、豆腐容器、ペットボトルやインスタントコーヒーのふた、色付き発泡トレイ
43 軟質プラスチック		菓子袋、包装袋、ラップ、野菜の袋、ペットボトルのフィルム、果物の緩衝材	汚れているもの、中身が残っているもの(レトルト食品のバック、調味料・スプーンの袋)→可燃物の汚れたプラスチック製容器包装
44 発泡スチロール		発泡スチロール	
45 レジ袋・プラスチック袋(未使用)			
46 収集不適物		石、れんが、土、ブロック、パソコン、家電リサイクル対象品、リチウムイオン電池など	
外袋・内袋	47 レジ袋(内袋)	外袋の中に入った小口まとめ用のレジ袋	
	48 指定収集袋(外袋)		

今回調査では、令和元年度調査から、分別項目を次のように変更した。

表1-5 前回調査（令和元年度）からの分別項目変更



6 集計方法

調査結果を、戸建住宅、集合住宅（賃貸）、集合住宅（都営等）、集合住宅（分譲）、集合住宅（社宅）の人口割合で加重平均をして組成割合を算定する。それぞれの人口割合は次の通りである。

表1-6 住居形態別の人口割合

	戸建	集合住宅			合計
		1・2階建 (注2)	3～5階建	6階建以上	
人口(人) (注1)	101,928	21,386	40,672	28,239	192,225
割合	53.0%	11.1%	21.2%	14.7%	100.0%

(注1) 令和2年国勢調査

(注2) 1・2階建は、「共同住宅（1・2階建）」と「長屋建」の合計である。

7 注意事項

割合については、原則として小数点第一位で四捨五入しているため、合計と内訳の計は一致しないものがある。

表やグラフ中で「0（ゼロ）」と表示されているところは、表示されている桁数より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。

第2章 調査結果

1 燃やすごみ

燃やすごみのうち、分別が適正なものは78.4%である。内訳は、可燃物が76.8%、外袋・内袋が1.6%である。

一方、分別が不適正なものは21.6%である。内訳は、可燃性資源が11.1%、プラスチック製容器包装が8.4%、その他資源が0.9%、不燃物が0.7%、収集不適物が0.3%、不燃性資源が0.2%である。

可燃物の品目の内訳は、生ごみ（調理くず）が27.7%で最も多く、次いで、その他紙類が13.8%、生ごみ（食品ロス）が10.9%、紙おむつが5.0%などの順である。

住居形態別の分別が適正なものの割合は、戸建が84.9%で最も高く、次いで、6階建以上集合住宅が77.0%、1・2階建集合住宅が70.2%、3～5階建集合住宅が67.4%の順である。

図 2-1 燃やすごみの組成割合

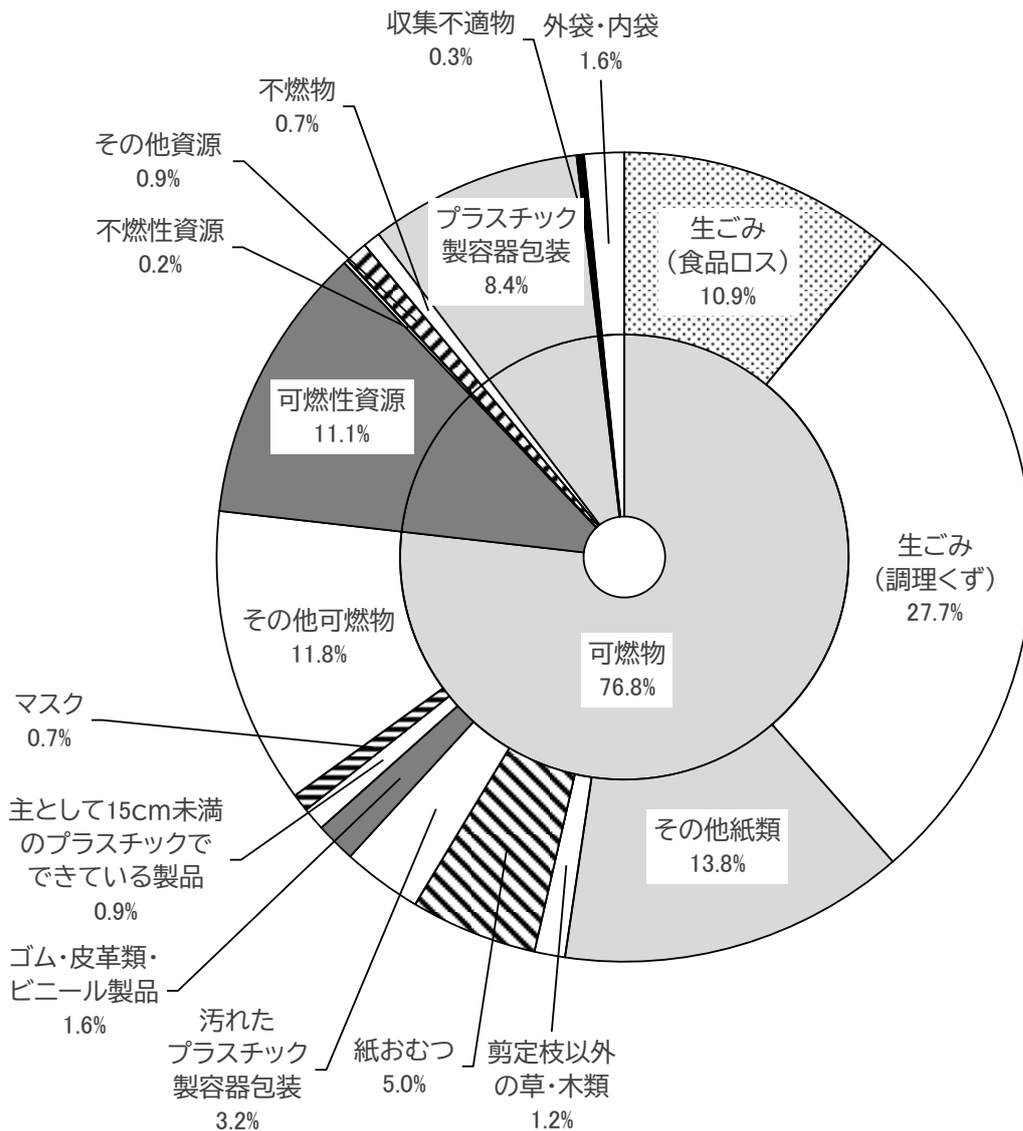


表 2-1 燃やすごみの組成割合（加重平均）

大分類	品目	住居形態別の割合				加重平均
		戸建	1・2階 建集合住 宅	3～5階 建集合住 宅	6階建以 上集合住 宅	
可燃性資源	新聞紙・折込広告	0.3%	0.5%	0.5%	0.4%	0.4%
	雑誌・書籍	0.1%	2.0%	0.6%	0.5%	0.5%
	段ボール	0.2%	0.9%	0.8%	0.3%	0.4%
	雑紙	4.4%	9.7%	8.3%	6.8%	6.2%
	シュレッダー紙			0.1%	0.2%	0.0%
	古布（古着）・ふとん ぬいぐるみ等	2.0%	5.6%	3.1%	5.0%	3.0%
不燃性資源	ガラスびん		0.1%		0.1%	0.0%
	缶類		0.1%	0.0%	0.1%	0.0%
	ペットボトル	0.0%	0.4%	0.2%	0.0%	0.1%
有害性資源	金属製のなべ・やかん・フライパン・ボウル・ざる					
	スプレー缶・ガスカートリッジ缶、ライター（中身なし）	0.0%	0.0%	0.0%		0.0%
	スプレー缶・ガスカートリッジ缶、ライター（中身あり）					
	蛍光管 乾電池		0.0%			0.0%
その他資源	水銀体温計（血圧計）・温度計					
	紙パック	0.5%	1.0%	2.0%	0.7%	0.9%
	剪定枝 白色トレイ	0.0%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%
可燃物	生ごみ（直接廃棄）	6.2%	13.8%	7.4%	8.6%	7.7%
	生ごみ（食べ残し）	3.4%	3.6%	1.8%	4.3%	3.2%
	生ごみ（調理くず）	32.6%	17.1%	22.3%	25.6%	27.7%
	その他紙類	13.1%	13.5%	15.6%	13.7%	13.8%
	剪定枝以外の草・木類	1.0%	1.3%	1.5%	1.6%	1.2%
	インクリボン・カートリッジ					
	紙おむつ	7.0%	5.6%	0.1%	4.8%	5.0%
	汚れたプラスチック製容器包装	3.5%	2.9%	3.1%	2.3%	3.2%
	ゴム・皮革類・ビニール製品	1.4%	1.2%	1.6%	2.4%	1.6%
	主として15cm未満のプラスチックでできている製品	0.7%	1.8%	0.8%	1.1%	0.9%
	テープ類					
	マスク	0.7%	0.6%	0.9%	0.7%	0.7%
	その他可燃物	13.9%	6.8%	10.2%	10.6%	11.8%
不燃物	主として15cm以上のプラスチックでできている製品	0.3%	0.1%	0.1%	0.2%	0.2%
	紙及び木材が含まれる製品プラスチック					
	金属が含まれる製品プラスチック	0.0%	0.0%	0.5%	0.1%	0.1%
	電気・電池を用いる製品プラスチック			0.6%		0.1%
	ガラス類					
	金属類	0.2%	0.2%	0.2%	0.3%	0.2%
	陶磁器					
	小型家電製品（36品目） その他不燃物	0.0%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%
プラスチック製容器包装	硬質プラスチック（キャップ類含む）	1.1%	3.4%	3.8%	1.8%	2.0%
	軟質プラスチック	5.7%	5.6%	8.4%	6.0%	6.3%
	発泡スチロール				0.0%	0.0%
	レジ袋・プラスチック袋（未使用）	0.1%	0.1%	0.1%	0.2%	0.1%
収集不適物	収集不適物	0.3%		0.4%	0.4%	0.3%
	レジ袋（内袋） 指定収集袋（外袋）	0.7%	0.8%	0.8%	0.6%	0.7%
外袋・内袋	指定収集袋（外袋）	0.6%	1.1%	1.3%	0.7%	0.9%
	合計	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
可燃性資源		6.9%	18.8%	16.2%	13.3%	11.1%
不燃性資源		0.0%	0.5%	0.2%	0.2%	0.2%
有害性資源		0.0%	0.1%	0.0%		0.0%
その他資源		0.5%	1.0%	2.0%	0.7%	0.9%
可燃物		83.5%	68.3%	65.3%	75.6%	76.8%
不燃物		0.5%	0.3%	1.5%	0.5%	0.7%
プラスチック製容器包装		6.9%	9.1%	12.3%	7.9%	8.4%
収集不適物		0.3%		0.4%	0.4%	0.3%
外袋・内袋		1.4%	1.9%	2.1%	1.4%	1.6%
適正分別		84.9%	70.2%	67.4%	77.0%	78.4%
分別不適物		15.1%	29.8%	32.6%	23.0%	21.6%

※小数点第一位で四捨五入しているため、合計と内訳の計は一致しないものがある。

表 2-2 燃やすごみの組成割合（戸建）

大分類	品目	戸建						
		上水新町一丁目		花小金井三丁目		合計		
		重量 (kg)	割合	重量 (kg)	割合	重量 (kg)	割合	
可燃性資源	新聞紙・折込広告	0.33	0.2%	0.61	0.4%	0.94	0.3%	
	雑誌・書籍	0.17	0.1%			0.17	0.1%	
	段ボール	0.22	0.1%	0.35	0.2%	0.57	0.2%	
	雑紙	3.97	2.5%	9.83	6.3%	13.80	4.4%	
	シュレッダー紙							
	古布（古着）・ふとん ぬいぐるみ等	3.39 0.08	2.1% 0.1%	2.80	1.8%	6.19 0.08	2.0% 0.0%	
不燃性資源	ガラスびん							
	缶類							
	ペットボトル			0.15	0.1%	0.15	0.0%	
	金属製のなべ・やかん・フライパン・ボウル・ざる							
有害性資源	スプレー缶・ガスカートリッジ缶、ライター（中身なし）	0.10	0.1%			0.10	0.0%	
	スプレー缶・ガスカートリッジ缶、ライター（中身あり）							
	蛍光灯							
	乾電池							
その他資源	水銀体温計（血圧計）・温度計							
	紙バック	0.65	0.4%	0.78	0.5%	1.43	0.5%	
	剪定枝							
可燃物	白色トレイ	0.01	0.0%	0.01	0.0%	0.02	0.0%	
	生ごみ（直接廃棄）	9.84	6.2%	9.76	6.3%	19.60	6.2%	
	生ごみ（食べ残し）	5.17		5.52		10.69	3.4%	
	生ごみ（調理くず）	52.11	32.8%	50.43	32.3%	102.54	32.6%	
	その他紙類	18.33	11.6%	22.94	14.7%	41.27	13.1%	
	剪定枝以外の草・木類	1.08	0.7%	2.08	1.3%	3.16	1.0%	
	インクリボン・カートリッジ							
	紙おむつ	14.83	9.3%	7.04	4.5%	21.87	7.0%	
	汚れたプラスチック製容器包装	5.54	3.5%	5.49	3.5%	11.03	3.5%	
	ゴム・皮革類・ビニール製品	3.92	2.5%	0.61	0.4%	4.53	1.4%	
	主として15cm未満のプラスチックでできている製品	1.23	0.8%	1.05	0.7%	2.28	0.7%	
	テープ類							
	マスク	0.61		1.49		2.10	0.7%	
	その他可燃物	25.20	15.9%	18.48	11.9%	43.68	13.9%	
	不燃物	主として15cm以上のプラスチックでできている製品	0.88	0.6%			0.88	0.3%
		紙及び木材が含まれる製品プラスチック						
金属が含まれる製品プラスチック		0.01	0.0%			0.01	0.0%	
電気・電池を用いる製品プラスチック								
ガラス類								
金属類		0.16	0.1%	0.42	0.3%	0.58	0.2%	
陶磁器								
プラスチック製容器包装	小型家電製品（36品目）	0.01	0.0%			0.01	0.0%	
	その他不燃物	0.11	0.1%			0.11	0.0%	
	硬質プラスチック（キャップ類含む）	1.54	1.0%	1.85	1.2%	3.39	1.1%	
	軟質プラスチック	7.04	4.4%	10.96	7.0%	18.00	5.7%	
	発泡スチロール							
収集不適物	レジ袋・プラスチック袋（未使用）	0.07	0.0%	0.11	0.1%	0.18	0.1%	
	収集不適物			0.94	0.6%	0.94	0.3%	
外袋・内袋	レジ袋（内袋）	1.03	0.6%	1.20	0.8%	2.23	0.7%	
	指定収集袋（外袋）	1.01	0.6%	1.03	0.7%	2.04	0.6%	
合計		158.64	100.0%	155.93	100.0%	314.57	100.0%	
可燃性資源		8.16	5.1%	13.59	8.7%	21.75	6.9%	
不燃性資源				0.15	0.1%	0.15	0.0%	
有害性資源		0.10	0.1%			0.10	0.0%	
その他資源		0.66	0.4%	0.79	0.5%	1.45	0.5%	
可燃物		137.86	83.3%	124.89	75.6%	262.75	83.5%	
不燃物		1.17	0.7%	0.42	0.3%	1.59	0.5%	
プラスチック製容器包装		8.65	5.5%	12.92	8.3%	21.57	6.9%	
収集不適物				0.94	0.6%	0.94	0.3%	
外袋・内袋		2.04	1.3%	2.23	1.4%	4.27	1.4%	
適正分別		139.90	84.5%	127.12	77.0%	267.02	84.9%	
分別不適物		18.74	11.8%	28.81	18.5%	47.55	15.1%	

※小数点第一位で四捨五入しているため、合計と内訳の計は一致しないものがある。

表 2-3 燃やすごみの組成割合 (1.2 階建集合住宅)

大分類	品目	1・2階建集合住宅					
		たかの台		鈴木町一丁目		合計	
		重量 (kg)	割合	重量 (kg)	割合	重量 (kg)	割合
可燃性資源	新聞紙・折込広告	0.70	0.5%	0.81	0.5%	1.51	0.5%
	雑誌・書籍	5.19	3.3%	1.07	0.7%	6.26	2.0%
	段ボール	1.60	1.0%	1.29	0.9%	2.89	0.9%
	雑紙	22.10	14.2%	7.57	5.0%	29.67	9.7%
	シュレッダー紙						
	古布(古着)・ふとん	7.29	4.7%	9.72	6.5%	17.01	5.6%
不燃性資源	ぬいぐるみ等	0.01	0.0%	0.18	0.1%	0.19	0.1%
	ガラスびん	0.17	0.1%			0.17	0.1%
	缶類	0.25	0.2%	0.06	0.0%	0.31	0.1%
	ペットボトル	0.65	0.4%	0.52	0.3%	1.17	0.4%
	金属製のなべ・やかん・フライパン・ポウル・ざる						
有害性資源	スプレー缶・ガスカートリッジ缶、ライター(中身なし)	0.10	0.1%	0.01	0.0%	0.11	0.0%
	スプレー缶・ガスカートリッジ缶、ライター(中身あり)						
	蛍光管						
	乾電池	0.07	0.0%			0.07	0.0%
その他資源	水銀体温計(血圧計)・温度計						
	紙バック	2.30	1.5%	0.67	0.4%	2.97	1.0%
	剪定枝						
可燃物	白色トレイ	0.12	0.1%	0.06	0.0%	0.18	0.1%
	生ごみ(直接廃棄)	15.08	9.7%	27.07	18.0%	42.15	13.8%
	生ごみ(食べ残し)	6.38		4.67		11.05	3.6%
	生ごみ(調理くず)	22.39	14.4%	30.04	20.0%	52.43	17.1%
	その他紙類	22.38	14.4%	18.91	12.6%	41.29	13.5%
	剪定枝以外の草・木類	3.31	2.1%	0.60	0.4%	3.91	1.3%
	インクリボン・カートリッジ						
	紙おむつ	9.24	5.9%	7.82	5.2%	17.06	5.6%
	汚れたプラスチック製容器包装	5.30	3.4%	3.48	2.3%	8.78	2.9%
	ゴム・皮革類・ビニール製品	0.61	0.4%	3.18	2.1%	3.79	1.2%
	主として15cm未満のプラスチックでできている製品	2.29	1.5%	3.25	2.2%	5.54	1.8%
	テープ類						
	マスク	1.15		0.80		1.95	0.6%
	その他可燃物	7.04	4.5%	13.85	9.2%	20.89	6.8%
	不燃物	主として15cm以上のプラスチックでできている製品	0.20	0.1%			0.20
紙及び木材が含まれる製品プラスチック							
金属が含まれる製品プラスチック		0.09	0.1%			0.09	0.0%
電気・電池を用いる製品プラスチック							
ガラス類							
金属類		0.26	0.2%	0.22	0.1%	0.48	0.2%
陶磁器							
小型家電製品(36品目)		0.12	0.1%	0.08	0.1%	0.20	0.1%
プラスチック製容器包装	硬質プラスチック(キャップ類含む)	5.08	3.3%	5.30	3.5%	10.38	3.4%
	軟質プラスチック	10.42	6.7%	6.57	4.4%	16.99	5.6%
	発泡スチロール						
	レジ袋・プラスチック袋(未使用)	0.09	0.1%	0.26	0.2%	0.35	0.1%
収集不適物	収集不適物						
外袋・内袋	レジ袋(内袋)	1.26	0.8%	1.10	0.7%	2.36	0.8%
	指定収集袋(外袋)	2.07	1.3%	1.26	0.8%	3.33	1.1%
合計		155.31	100.0%	150.42	100.0%	305.73	100.0%
可燃性資源		36.89	23.8%	20.64	13.7%	57.53	18.8%
不燃性資源		1.07	0.7%	0.58	0.4%	1.65	0.5%
有害性資源		0.17	0.1%	0.01	0.0%	0.18	0.1%
その他資源		2.42	1.6%	0.73	0.5%	3.15	1.0%
可燃物		95.17	56.4%	113.67	71.9%	208.84	68.3%
不燃物		0.67	0.4%	0.30	0.2%	0.97	0.3%
プラスチック製容器包装		15.59	10.0%	12.13	8.1%	27.72	9.1%
収集不適物							
外袋・内袋		3.33	2.1%	2.36	1.6%	5.69	1.9%
適正分別		98.50	58.6%	116.03	73.5%	214.53	70.2%
分別不適物		56.81	36.6%	34.39	22.9%	91.20	29.8%

※小数点第一位で四捨五入しているため、合計と内訳の計は一致しないものがある。

表 2-4 燃やすごみの組成割合 (3~5 階建集合住宅)

大分類	品目	3~5階建集合住宅					
		喜平町三丁目		小川東町三丁目		合計	
		重量 (kg)	割合	重量 (kg)	割合	重量 (kg)	割合
可燃性資源	新聞紙・折込広告	0.87	0.7%			0.87	0.5%
	雑誌・書籍	0.32	0.3%	0.80	1.2%	1.12	0.6%
	段ボール	1.01	0.9%	0.42	0.6%	1.43	0.8%
	雑紙	6.63	5.6%	8.83	12.9%	15.46	8.3%
	シュレッダー紙			0.12	0.2%	0.12	0.1%
	古布(古着)・ふとん			5.76	8.4%	5.76	3.1%
	ぬいぐるみ等	5.31	4.5%			5.31	2.9%
不燃性資源	ガラスびん						
	缶類			0.07	0.1%	0.07	0.0%
	ペットボトル			0.34	0.5%	0.34	0.2%
	金属製のなべ・やかん・フライパン・ボウル・ざる						
有害性資源	スプレー缶・ガスカートリッジ缶、ライター(中身なし)			0.02	0.0%	0.02	0.0%
	スプレー缶・ガスカートリッジ缶、ライター(中身あり)						
	蛍光管						
	乾電池						
その他資源	水銀体温計(血圧計)・温度計						
	紙バック	0.56	0.5%	3.09	4.5%	3.65	2.0%
	剪定枝						
可燃物	白色トレイ	0.01	0.0%	0.01	0.0%	0.02	0.0%
	生ごみ(直接廃棄)	9.93	8.4%	3.86	5.6%	13.79	7.4%
	生ごみ(食べ残し)	2.58	2.2%	0.83	1.2%	3.41	1.8%
	生ごみ(調理くず)	34.91		6.60		41.51	22.3%
	その他紙類	16.08		12.87		28.95	15.6%
	剪定枝以外の草・木類	1.45	1.2%	1.27	1.9%	2.72	1.5%
	インクリボン・カートリッジ						
	紙おむつ			0.15	0.2%	0.15	0.1%
	汚れたプラスチック製容器包装	2.83	2.4%	2.92	4.3%	5.75	3.1%
	ゴム・皮革類・ビニール製品	0.64	0.5%	2.37	3.5%	3.01	1.6%
	主として15cm未満のプラスチックでできている製品	0.93	0.8%	0.60	0.9%	1.53	0.8%
	テープ類						
	マスク	0.66	0.6%	1.00	1.5%	1.66	0.9%
	その他可燃物	17.93	15.2%	1.11	1.6%	19.04	10.2%
	不燃物	主として15cm以上のプラスチックでできている製品	0.11	0.1%			0.11
紙及び木材が含まれる製品プラスチック							
金属が含まれる製品プラスチック		0.04	0.0%	0.80	1.2%	0.84	0.5%
電気・電池を用いる製品プラスチック		1.19	1.0%			1.19	0.6%
ガラス類							
金属類		0.28	0.2%	0.06	0.1%	0.34	0.2%
陶磁器							
小型家電製品(36品目)				0.03	0.0%	0.03	0.0%
その他不燃物	0.22	0.2%	0.05	0.1%	0.27	0.1%	
プラスチック製容器包装	硬質プラスチック(キャップ類含む)	2.76	2.3%	4.33	6.3%	7.09	3.8%
	軟質プラスチック	8.08	6.9%	7.57	11.1%	15.65	8.4%
	発泡スチロール						
	レジ袋・プラスチック袋(未使用)	0.09	0.1%	0.11	0.2%	0.20	0.1%
収集不適物	収集不適物	0.73	0.6%			0.73	0.4%
外袋・内袋	レジ袋(内袋)	0.61	0.5%	0.92	1.3%	1.53	0.8%
	指定収集袋(外袋)	0.96	0.8%	1.47	2.1%	2.43	1.3%
合計		117.72	100.0%	68.38	100.0%	186.10	100.0%
可燃性資源		14.14	12.0%	15.93	23.3%	30.07	16.2%
不燃性資源				0.41	0.6%	0.41	0.2%
有害性資源				0.02	0.0%	0.02	0.0%
その他資源		0.57	0.5%	3.10	4.5%	3.67	2.0%
可燃物		87.94	31.4%	33.58	20.6%	121.52	65.3%
不燃物		1.84	1.6%	0.94	1.4%	2.78	1.5%
プラスチック製容器包装		10.93	9.3%	12.01	17.6%	22.94	12.3%
収集不適物		0.73	0.6%			0.73	0.4%
外袋・内袋		1.57	1.3%	2.39	3.5%	3.96	2.1%
適正分別		89.51	32.7%	35.97	24.1%	125.48	67.4%
分別不適物		28.21	24.0%	32.41	47.4%	60.62	32.6%

※小数点第一位で四捨五入しているため、合計と内訳の計は一致しないものがある。

表 2-5 燃やすごみの組成割合 (6階建以上集合住宅)

大分類	品目	6階建以上集合住宅						
		美園町一丁目		上水本町五丁目		合計		
		重量 (kg)	割合	重量 (kg)	割合	重量 (kg)	割合	
可燃性資源	新聞紙・折込広告	0.79	0.5%	0.39	0.3%	1.18	0.4%	
	雑誌・書籍	0.63	0.4%	0.79	0.5%	1.42	0.5%	
	段ボール	0.55	0.3%	0.48	0.3%	1.03	0.3%	
	雑紙	10.40	6.6%	10.88	7.0%	21.28	6.8%	
	シュレッダー紙			0.54	0.3%	0.54	0.2%	
	古布(古着)・ふとん	8.05	5.1%	7.56	4.9%	15.61	5.0%	
	ぬいぐるみ等	0.29	0.2%	0.36	0.2%	0.65	0.2%	
不燃性資源	ガラスびん			0.23	0.1%	0.23	0.1%	
	缶類	0.14	0.1%	0.03	0.0%	0.17	0.1%	
	ペットボトル	0.02	0.0%	0.09	0.1%	0.11	0.0%	
	金属製のなべ・やかん・フライパン・ボウル・ざる							
有害性資源	スプレー缶・ガスカートリッジ缶、ライター(中身なし)							
	スプレー缶・ガスカートリッジ缶、ライター(中身あり)							
	蛍光管							
	乾電池							
その他資源	水銀体温計(血圧計)・温度計							
	紙バック	1.25	0.8%	0.94	0.6%	2.19	0.7%	
	剪定枝							
可燃物	白色トレイ	0.02	0.0%	0.05	0.0%	0.07	0.0%	
	生ごみ(直接廃棄)	13.92	8.8%	13.16	8.5%	27.08	8.6%	
	生ごみ(食べ残し)	10.89	6.9%	2.52	1.6%	13.41	4.3%	
	生ごみ(調理くず)	43.88	27.6%	36.64	23.5%	80.52	25.6%	
	その他紙類	21.79		21.30		43.09	13.7%	
	剪定枝以外の草・木類	2.36		2.61		4.97	1.6%	
	インクリボン・カートリッジ							
	紙おむつ	2.60	1.6%	12.43	8.0%	15.03	4.8%	
	汚れたプラスチック製容器包装	3.96	2.5%	3.21	2.1%	7.17	2.3%	
	ゴム・皮革類・ビニール製品	1.86	1.2%	5.64	3.6%	7.50	2.4%	
	主として15cm未満のプラスチックでできている製品	1.80	1.1%	1.70	1.1%	3.50	1.1%	
	テープ類							
	マスク	0.93	0.6%	1.15	0.7%	2.08	0.7%	
	その他可燃物	17.38	10.9%	16.03	10.3%	33.41	10.6%	
	不燃物	主として15cm以上のプラスチックでできている製品			0.58	0.4%	0.58	0.2%
		紙及び木材が含まれる製品プラスチック						
金属が含まれる製品プラスチック		0.10	0.1%	0.07	0.0%	0.17	0.1%	
電気・電池を用いる製品プラスチック								
ガラス類								
金属類		0.38	0.2%	0.56	0.4%	0.94	0.3%	
陶磁器								
小型家電製品(36品目)		0.01	0.0%			0.01	0.0%	
プラスチック製容器包装	硬質プラスチック(キャップ類含む)	2.34	1.5%	3.23	2.1%	5.57	1.8%	
	軟質プラスチック	9.04	5.7%	9.67	6.2%	18.71	6.0%	
	発泡スチロール	0.01	0.0%			0.01	0.0%	
	レジ袋・プラスチック袋(未使用)	0.08	0.1%	0.55	0.4%	0.63	0.2%	
収集不適物	収集不適物	0.70	0.4%	0.41	0.3%	1.11	0.4%	
外袋・内袋	レジ袋(内袋)	1.34	0.8%	0.70	0.4%	2.04	0.6%	
	指定収集袋(外袋)	1.24	0.8%	1.10	0.7%	2.34	0.7%	
合計		158.75	100.0%	155.60	100.0%	314.35	100.0%	
可燃性資源		20.71	13.0%	21.00	13.5%	41.71	13.3%	
不燃性資源		0.16	0.1%	0.35	0.2%	0.51	0.2%	
有害性資源								
その他資源		1.27	0.8%	0.99	0.6%	2.26	0.7%	
可燃物		121.37	61.2%	116.39	59.4%	237.76	75.6%	
不燃物		0.49	0.3%	1.21	0.8%	1.70	0.5%	
プラスチック製容器包装		11.47	7.2%	13.45	8.6%	24.92	7.9%	
収集不適物		0.70	0.4%	0.41	0.3%	1.11	0.4%	
外袋・内袋		2.58	1.6%	1.80	1.2%	4.38	1.4%	
適正分別		123.95	62.9%	118.19	60.6%	242.14	77.0%	
分別不適物		34.80	21.9%	37.41	24.0%	72.21	23.0%	

※小数点第一位で四捨五入しているため、合計と内訳の計は一致しないものがある。

2 燃やさないごみ

燃やさないごみのうち、分別が適正なものは84.1%である。内訳は、不燃物が83.2%、外袋・内袋が1.0%である。

一方、分別が不適正なものは15.9%である。内訳は、可燃物が10.4%、不燃性資源が2.9%、プラスチック製容器包装が1.1%、可燃性資源が1.0%、有害性資源が0.4%、収集不適物が0.1%である。

不燃物の品目の内訳は、主として15cm以上のプラスチックでできている製品が19.5%で最も多く、次いで、電気・電池を用いる製品プラスチックが17.0%、金属類が14.6%、陶磁器が9.5%などの順である。

住居形態別の分別が適正なものの割合は、3～5階建集合住宅が86.6%で最も高く、次いで、1・2階建集合住宅が84.1%、戸建が83.7%、6階建以上集合住宅が82.3%の順である。

図 2-2 燃やさないごみの組成割合

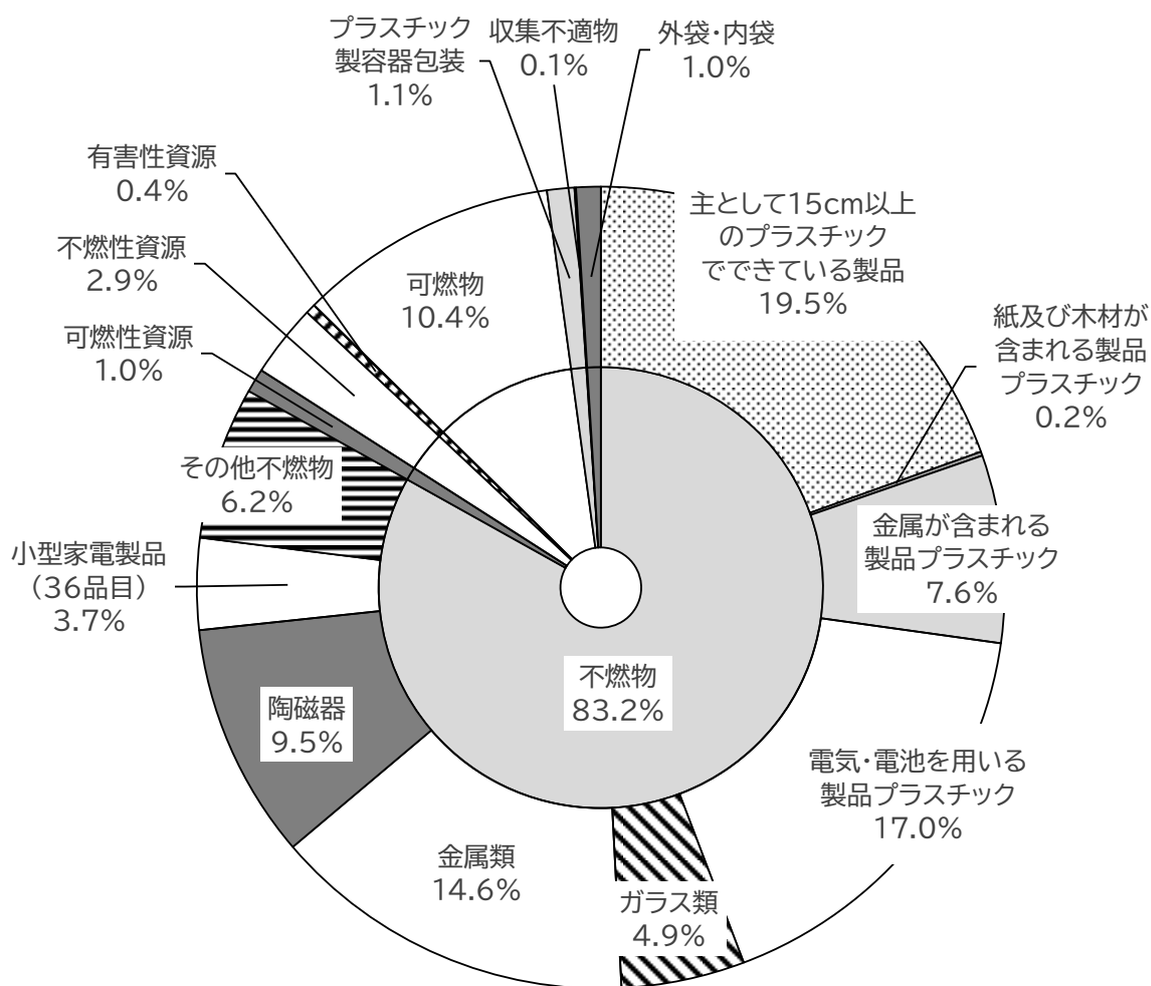


表 2-6 燃やさないごみの組成割合（加重平均）

大分類	品目	住居形態別の割合				加重平均
		戸建	1・2階 建集合住 宅	3～5階 建集合住 宅	6階建以 上集合住 宅	
可燃性資源	新聞紙・折込広告	0.1%	0.1%	0.0%	0.1%	0.1%
	雑誌・書籍					
	段ボール			0.1%		0.0%
	雑紙	0.9%	0.2%	0.4%	0.4%	0.6%
	シュレッダー紙					
	古布(古着)・ふとん ぬいぐるみ等	0.1%	0.1%	0.0%	0.0%	0.1%
不燃性資源	ガラスびん	1.0%	2.8%	1.4%	0.1%	1.1%
	缶類	0.4%	1.1%	0.9%	0.3%	0.6%
	ペットボトル			0.0%	0.0%	0.0%
	金属製のなべ・やかん・フライパン・ボウル・ざる	0.4%	2.5%	2.4%	1.4%	1.2%
有害性資源	スプレー缶・ガスカートリッジ缶、ライター(中身なし)	0.3%	0.3%	0.2%	0.1%	0.2%
	スプレー缶・ガスカートリッジ缶、ライター(中身あり)		0.1%		0.1%	0.0%
	蛍光管		0.1%		0.0%	0.0%
	乾電池	0.1%	0.3%	0.2%	0.0%	0.1%
その他資源	水銀体温計(血圧計)・温度計					
	紙パック					
	剪定枝					
可燃物	白色トレイ		0.0%		0.0%	0.0%
	生ごみ(直接廃棄)	0.2%		0.4%	0.4%	0.3%
	生ごみ(食べ残し)					
	生ごみ(調理くず)					
	その他紙類	0.0%	0.1%	0.0%	0.1%	0.0%
	剪定枝以外の草・木類	0.8%	0.9%	0.1%	0.2%	0.6%
	インクリボン・カートリッジ					
	紙おむつ					
	汚れたプラスチック製容器包装	1.0%	0.9%	0.7%	1.4%	1.0%
	ゴム・皮革類・ビニール製品	1.8%	1.8%	2.9%	4.1%	2.4%
	主として15cm未満のプラスチックでできている製品	7.1%	2.5%	1.9%	5.2%	5.2%
	テープ類					
	マスク					
	その他可燃物	1.3%	0.8%	0.1%	1.6%	1.0%
不燃物	主として15cm以上のプラスチックでできている製品	20.1%	8.9%	20.1%	24.4%	19.5%
	紙及び木材が含まれる製品プラスチック	0.3%			0.2%	0.2%
	金属が含まれる製品プラスチック	7.3%	4.3%	10.3%	7.0%	7.6%
	電気・電池を用いる製品プラスチック	26.7%	6.4%	5.1%	7.2%	17.0%
	ガラス類	3.3%	2.3%	8.2%	8.2%	4.9%
	金属類	12.2%	16.9%	18.4%	16.1%	14.6%
	陶磁器	7.9%	9.5%	10.7%	13.6%	9.5%
	小型家電製品(36品目)	3.3%	4.7%	5.0%	2.3%	3.7%
その他不燃物	1.5%	30.3%	7.7%	2.3%	6.2%	
プラスチック製容器包装	硬質プラスチック(キャップ類含む)	0.5%	1.0%	0.5%	1.7%	0.7%
	軟質プラスチック	0.3%	0.2%	0.3%	0.3%	0.3%
	発泡スチロール	0.0%		0.3%	0.0%	0.1%
	レジ袋・プラスチック袋(未使用)		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
収集不適物	収集不適物			0.3%		0.1%
外袋・内袋	レジ袋(内袋)	0.2%	0.1%	0.1%	0.1%	0.2%
	指定収集袋(外袋)	0.8%	0.8%	0.9%	0.8%	0.8%
合計		100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
可燃性資源		1.1%	0.7%	1.0%	0.5%	1.0%
不燃性資源		1.8%	6.3%	4.7%	1.9%	2.9%
有害性資源		0.4%	0.7%	0.3%	0.2%	0.4%
その他資源			0.0%		0.0%	0.0%
可燃物		12.2%	6.9%	6.1%	13.0%	10.4%
不燃物		82.7%	83.2%	85.6%	81.4%	83.2%
プラスチック製容器包装		0.8%	1.2%	1.0%	2.1%	1.1%
収集不適物				0.3%		0.1%
外袋・内袋		1.0%	0.9%	1.0%	0.9%	1.0%
適正分別		83.7%	84.1%	86.6%	82.3%	84.1%
分別不適物		16.3%	15.9%	13.4%	17.7%	15.9%

※小数点第一位で四捨五入しているため、合計と内訳の計は一致しないものがある。

表 2-7 燃やさないごみの組成割合（戸建）

大分類	品目	戸建					
		上水新町一丁目		花小金井三丁目		合計	
		重量 (kg)	割合	重量 (kg)	割合	重量 (kg)	割合
可燃性資源	新聞紙・折込広告	0.07	0.1%	0.15	0.2%	0.22	0.1%
	雑誌・書籍						
	段ボール						
	雑紙	0.53	0.7%	0.87	1.1%	1.40	0.9%
	シュレッダー紙						
	古布（古着）・ふとん ぬいぐるみ等			0.12	0.2%	0.12	0.1%
不燃性資源	ガラスびん	0.80	1.0%	0.72	0.9%	1.52	1.0%
	缶類	0.21	0.3%	0.39	0.5%	0.60	0.4%
	ペットボトル						
	金属製のなべ・やかん・フライパン・ボウル・ざる	0.67	0.9%			0.67	0.4%
有害性資源	スプレー缶・ガスカートリッジ缶、ライター（中身なし）	0.38	0.5%	0.09	0.1%	0.47	0.3%
	スプレー缶・ガスカートリッジ缶、ライター（中身あり）						
	蛍光管						
	乾電池	0.14	0.2%			0.14	0.1%
その他資源	水銀体温計（血圧計）・温度計						
	紙バック						
	剪定枝 白色トレイ						
可燃物	生ごみ（直接廃棄）			0.35	0.4%	0.35	0.2%
	生ごみ（食べ残し）						
	生ごみ（調理くず）						
	その他紙類	0.02	0.0%			0.02	0.0%
	剪定枝以外の草・木類	1.06	1.4%	0.12	0.2%	1.18	0.8%
	インクリボン・カートリッジ						
	紙おむつ						
	汚れたプラスチック製容器包装	0.65	0.8%	0.89	1.1%	1.54	1.0%
	ゴム・皮革類・ビニール製品	2.31	3.0%	0.51	0.6%	2.82	1.8%
	主として15cm未満のプラスチックでできている製品	5.30	6.9%	5.70	7.2%	11.00	7.1%
	テープ類						
	マスク						
	その他可燃物	1.78	2.3%	0.27	0.3%	2.05	1.3%
	不燃物	主として15cm以上のプラスチックでできている製品	16.92	22.1%	14.36	18.2%	31.28
紙及び木材が含まれる製品プラスチック		0.17	0.2%	0.23	0.3%	0.40	0.3%
金属が含まれる製品プラスチック		5.17	6.8%	6.21	7.9%	11.38	7.3%
電気・電池を用いる製品プラスチック		20.49	26.8%	21.05	26.7%	41.54	26.7%
ガラス類		2.56	3.3%	2.53	3.2%	5.09	3.3%
金属類		6.99	9.1%	12.01	15.2%	19.00	12.2%
陶磁器		3.51	4.6%	8.75	11.1%	12.26	7.9%
小型家電製品（36品目）		4.29	5.6%	0.88	1.1%	5.17	3.3%
その他不燃物		1.03	1.3%	1.37	1.7%	2.40	1.5%
プラスチック製容器包装	硬質プラスチック（キャップ類含む）	0.33	0.4%	0.43	0.5%	0.76	0.5%
	軟質プラスチック	0.39	0.5%	0.09	0.1%	0.48	0.3%
	発泡スチロール	0.03	0.0%			0.03	0.0%
	レジ袋・プラスチック袋（未使用）						
収集不適物	収集不適物						
外袋・内袋	レジ袋（内袋）	0.10	0.1%	0.24	0.3%	0.34	0.2%
	指定収集袋（外袋）	0.65	0.8%	0.58	0.7%	1.23	0.8%
合計		76.55	100.0%	78.91	100.0%	155.46	100.0%
可燃性資源		0.60	0.8%	1.14	1.4%	1.74	1.1%
不燃性資源		1.68	2.2%	1.11	1.4%	2.79	1.8%
有害性資源		0.52	0.7%	0.09	0.1%	0.61	0.4%
その他資源							
可燃物		11.12	14.5%	7.84	9.9%	18.96	12.2%
不燃物		61.13	79.9%	67.39	85.4%	128.52	82.7%
プラスチック製容器包装		0.75	1.0%	0.52	0.7%	1.27	0.8%
収集不適物							
外袋・内袋		0.75	1.0%	0.82	1.0%	1.57	1.0%
適正分別		61.88	80.8%	68.21	86.4%	130.09	83.7%
分別不適物		14.67	19.2%	10.70	13.6%	25.37	16.3%

※小数点第一位で四捨五入しているため、合計と内訳の計は一致しないものがある。

表 2-8 燃やさないごみの組成割合 (1.2 階建集合住宅)

大分類	品目	1・2階建集合住宅					
		たかの台		鈴木町一丁目		合計	
		重量 (kg)	割合	重量 (kg)	割合	重量 (kg)	割合
可燃性資源	新聞紙・折込広告	0.07	0.1%	0.04	0.0%	0.11	0.1%
	雑誌・書籍						
	段ボール						
	雑紙	0.32	0.4%	0.02	0.0%	0.34	0.2%
	シュレッダー紙						
	古布(古着)・ふとん	0.13	0.2%			0.13	0.1%
不燃性資源	ぬいぐるみ等	0.55	0.7%			0.55	0.4%
	ガラスびん	1.61	2.1%	2.71	3.4%	4.32	2.8%
	缶類	1.06	1.4%	0.64	0.8%	1.70	1.1%
	ペットボトル						
	金属製のなべ・やかん・フライパン・ボウル・ざる			3.91	4.9%	3.91	2.5%
有害性資源	スプレー缶・ガスカートリッジ缶、ライター(中身なし)	0.38	0.5%	0.05	0.1%	0.43	0.3%
	スプレー缶・ガスカートリッジ缶、ライター(中身あり)	0.08	0.1%	0.04	0.0%	0.12	0.1%
	蛍光管			0.09	0.1%	0.09	0.1%
	乾電池	0.14	0.2%	0.28	0.3%	0.42	0.3%
その他資源	水銀体温計(血圧計)・温度計						
	紙バック						
	剪定枝						
可燃物	白色トレイ			0.02	0.0%	0.02	0.0%
	生ごみ(直接廃棄)						
	生ごみ(食べ残し)						
	生ごみ(調理くず)						
	その他紙類	0.08	0.1%	0.01	0.0%	0.09	0.1%
	剪定枝以外の草・木類	0.94	1.2%	0.51	0.6%	1.45	0.9%
	インクリボン・カートリッジ						
	紙おむつ						
	汚れたプラスチック製容器包装	0.93	1.2%	0.42	0.5%	1.35	0.9%
	ゴム・皮革類・ビニール製品	2.50	3.3%	0.32	0.4%	2.82	1.8%
	主として15cm未満のプラスチックでできている製品	2.21	2.9%	1.74	2.2%	3.95	2.5%
	テープ類						
	マスク						
	その他可燃物	1.12	1.5%	0.10	0.1%	1.22	0.8%
不燃物	主として15cm以上のプラスチックでできている製品	7.46	9.7%	6.43	8.0%	13.89	8.9%
	紙及び木材が含まれる製品プラスチック						
	金属が含まれる製品プラスチック	2.80	3.7%	3.99	5.0%	6.79	4.3%
	電気・電池を用いる製品プラスチック	6.18	8.1%	3.81	4.8%	9.99	6.4%
	ガラス類	0.88	1.1%	2.69	3.4%	3.57	2.3%
	金属類	13.06	17.0%	13.43	16.8%	26.49	16.9%
	陶磁器	11.84	15.5%	2.98	3.7%	14.82	9.5%
	小型家電製品(36品目)	2.13	2.8%	5.21	6.5%	7.34	4.7%
その他不燃物	18.11	23.6%	29.37	36.7%	47.48	30.3%	
プラスチック製容器包装	硬質プラスチック(キャップ類含む)	1.01	1.3%	0.53	0.7%	1.54	1.0%
	軟質プラスチック	0.29	0.4%	0.05	0.1%	0.34	0.2%
	発泡スチロール						
	レジ袋・プラスチック袋(未使用)			0.03	0.0%	0.03	0.0%
収集不適物	収集不適物						
外袋・内袋	レジ袋(内袋)	0.17	0.2%	0.02	0.0%	0.19	0.1%
	指定収集袋(外袋)	0.58	0.8%	0.68	0.8%	1.26	0.8%
合計		76.63	100.0%	80.12	100.0%	156.75	100.0%
可燃性資源		1.07	1.4%	0.06	0.1%	1.13	0.7%
不燃性資源		2.67	3.5%	7.26	9.1%	9.93	6.3%
有害性資源		0.60	0.8%	0.46	0.6%	1.06	0.7%
その他資源				0.02	0.0%	0.02	0.0%
可燃物		7.78	10.2%	3.10	3.9%	10.88	6.9%
不燃物		62.46	81.5%	67.91	84.8%	130.37	83.2%
プラスチック製容器包装		1.30	1.7%	0.61	0.8%	1.91	1.2%
収集不適物							
外袋・内袋		0.75	1.0%	0.70	0.9%	1.45	0.9%
適正分別		63.21	82.5%	68.61	85.6%	131.82	84.1%
分別不適物		13.42	17.5%	11.51	14.4%	24.93	15.9%

※小数点第一位で四捨五入しているため、合計と内訳の計は一致しないものがある。

表 2-9 燃やさないごみの組成割合 (3~5 階建集合住宅)

大分類	品目	3~5階建集合住宅					
		喜平町三丁目		小川東町三丁目		合計	
		重量 (kg)	割合	重量 (kg)	割合	重量 (kg)	割合
可燃性資源	新聞紙・折込広告	0.05	0.1%	0.02	0.0%	0.07	0.0%
	雑誌・書籍						
	段ボール	0.11	0.1%			0.11	0.1%
	雑紙	0.26	0.3%	0.37	0.5%	0.63	0.4%
	シュレッダー紙						
	古布(古着)・ふとん			0.02	0.0%	0.02	0.0%
不燃性資源	ぬいぐるみ等	0.02	0.0%	0.68	0.9%	0.70	0.4%
	ガラスびん	2.00	2.6%	0.15	0.2%	2.15	1.4%
	缶類	0.46	0.6%	1.02	1.3%	1.48	0.9%
	ペットボトル	0.06	0.1%			0.06	0.0%
	金属製のなべ・やかん・フライパン・ポウル・ざる	0.60	0.8%	3.15	4.0%	3.75	2.4%
	有害性資源	スプレー缶・ガスカートリッジ缶、ライター(中身なし)	0.15	0.2%	0.13	0.2%	0.28
有害性資源	スプレー缶・ガスカートリッジ缶、ライター(中身あり)						
	蛍光管						
	乾電池	0.17	0.2%	0.10	0.1%	0.27	0.2%
	水銀体温計(血圧計)・温度計						
その他資源	紙バック						
	剪定枝						
	白色トレイ						
可燃物	生ごみ(直接廃棄)	0.29	0.4%	0.33	0.4%	0.62	0.4%
	生ごみ(食べ残し)						
	生ごみ(調理くず)						
	その他紙類	0.01				0.01	0.0%
	剪定枝以外の草・木類	0.01	0.0%	0.21	0.3%	0.22	0.1%
	インクリボン・カートリッジ						
	紙おむつ						
	汚れたプラスチック製容器包装	1.15	1.5%			1.15	0.7%
	ゴム・皮革類・ビニール製品	0.80	1.0%	3.71	4.7%	4.51	2.9%
	主として15cm未満のプラスチックでできている製品	2.16	2.8%	0.76	1.0%	2.92	1.9%
	テープ類						
	マスク						
	その他可燃物	0.10	0.1%	0.02	0.0%	0.12	0.1%
	不燃物	主として15cm以上のプラスチックでできている製品	22.75	29.0%	8.98	11.3%	31.73
紙及び木材が含まれる製品プラスチック							
金属が含まれる製品プラスチック		1.88	2.4%	14.29	18.0%	16.17	10.3%
電気・電池を用いる製品プラスチック		8.10	10.3%			8.10	5.1%
ガラス類		9.72	12.4%	3.28	4.1%	13.00	8.2%
金属類		8.18	10.4%	20.81	26.2%	28.99	18.4%
陶磁器		11.32	14.4%	5.53	7.0%	16.85	10.7%
小型家電製品(36品目)		1.88	2.4%	6.03	7.6%	7.91	5.0%
その他不燃物	4.26	5.4%	7.96	10.0%	12.22	7.7%	
プラスチック製容器包装	硬質プラスチック(キャップ類含む)	0.65	0.8%	0.14	0.2%	0.79	0.5%
	軟質プラスチック	0.14	0.2%	0.31	0.4%	0.45	0.3%
	発泡スチロール	0.30	0.4%	0.10	0.1%	0.40	0.3%
	レジ袋・プラスチック袋(未使用)	0.01	0.0%			0.01	0.0%
収集不適物	収集不適物			0.44	0.6%	0.44	0.3%
外袋・内袋	レジ袋(内袋)	0.10	0.1%	0.08	0.1%	0.18	0.1%
	指定収集袋(外袋)	0.73	0.9%	0.66	0.8%	1.39	0.9%
合計		78.42	100.0%	79.28	100.0%	157.70	100.0%
可燃性資源		0.44	0.6%	1.09	1.4%	1.53	1.0%
不燃性資源		3.12	4.0%	4.32	5.4%	7.44	4.7%
有害性資源		0.32	0.4%	0.23	0.3%	0.55	0.3%
その他資源							
可燃物		4.52	5.8%	5.03	6.3%	9.55	6.1%
不燃物		68.09	86.8%	66.88	84.4%	134.97	85.6%
プラスチック製容器包装		1.10	1.4%	0.55	0.7%	1.65	1.0%
収集不適物				0.44	0.6%	0.44	0.3%
外袋・内袋		0.83	1.1%	0.74	0.9%	1.57	1.0%
適正分別		68.92	87.9%	67.62	85.3%	136.54	86.6%
分別不適物		9.50	12.1%	11.66	14.7%	21.16	13.4%

※小数点第一位で四捨五入しているため、合計と内訳の計は一致しないものがある。

表 2-10 燃やさないごみの組成割合（6階建以上集合住宅）

大分類	品目	6階建以上集合住宅					
		美園町一丁目		上水本町五丁目		合計	
		重量 (kg)	割合	重量 (kg)	割合	重量 (kg)	割合
可燃性資源	新聞紙・折込広告			0.20	0.2%	0.20	0.1%
	雑誌・書籍						
	段ボール						
	雑紙	0.16	0.2%	0.49	0.6%	0.65	0.4%
	シュレッダー紙						
	古布（古着）・ふとん			0.01	0.0%	0.01	0.0%
	ぬいぐるみ等			0.01	0.0%	0.01	0.0%
不燃性資源	ガラスびん	0.14	0.2%	0.04	0.0%	0.18	0.1%
	缶類	0.36	0.5%	0.17	0.2%	0.53	0.3%
	ペットボトル	0.02	0.0%			0.02	0.0%
	金属製のなべ・やかん・フライパン・ボウル・ざる	2.24	2.8%			2.24	1.4%
有害性資源	スプレー缶・ガスカートリッジ缶、ライター（中身なし）			0.09	0.1%	0.09	0.1%
	スプレー缶・ガスカートリッジ缶、ライター（中身あり）	0.18	0.2%	0.03	0.0%	0.21	0.1%
	蛍光管	0.02	0.0%			0.02	0.0%
	乾電池	0.06	0.1%			0.06	0.0%
	水銀体温計（血圧計）・温度計						
その他資源	紙バック						
	剪定枝						
	白色トレイ	0.01	0.0%			0.01	0.0%
可燃物	生ごみ（直接廃棄）	0.59	0.7%	0.06	0.1%	0.65	0.4%
	生ごみ（食べ残し）						
	生ごみ（調理くず）						
	その他紙類	0.01		0.09		0.10	0.1%
	剪定枝以外の草・木類			0.37		0.37	0.2%
	インクリボン・カートリッジ						
	紙おむつ						
	汚れたプラスチック製容器包装	1.68	2.1%	0.52	0.6%	2.20	1.4%
	ゴム・皮革類・ビニール製品			6.59	8.2%	6.59	4.1%
	主として15cm未満のプラスチックでできている製品	3.65	4.6%	4.63	5.7%	8.28	5.2%
	テープ類						
	マスク						
	その他可燃物	1.59	2.0%	1.05	1.3%	2.64	1.6%
	不燃物	主として15cm以上のプラスチックでできている製品	17.43	21.9%	21.70	26.9%	39.13
紙及び木材が含まれる製品プラスチック				0.27	0.3%	0.27	0.2%
金属が含まれる製品プラスチック		3.11	3.9%	8.07	10.0%	11.18	7.0%
電気・電池を用いる製品プラスチック		2.31	2.9%	9.27	11.5%	11.58	7.2%
ガラス類		10.68	13.4%	2.45	3.0%	13.13	8.2%
金属類		13.03	16.4%	12.81	15.9%	25.84	16.1%
陶磁器		16.23	20.4%	5.63	7.0%	21.86	13.6%
小型家電製品（36品目）		1.40	1.8%	2.33	2.9%	3.73	2.3%
その他不燃物		1.15	1.4%	2.54	3.2%	3.69	2.3%
プラスチック製容器包装	硬質プラスチック（キャップ類含む）	2.60	3.3%	0.13	0.2%	2.73	1.7%
	軟質プラスチック	0.34	0.4%	0.12	0.1%	0.46	0.3%
	発泡スチロール			0.06	0.1%	0.06	0.0%
	レジ袋・プラスチック袋（未使用）	0.06	0.1%			0.06	0.0%
収集不適物	収集不適物						
外袋・内袋	レジ袋（内袋）	0.11	0.1%	0.02	0.0%	0.13	0.1%
	指定収集袋（外袋）	0.51	0.6%	0.80	1.0%	1.31	0.8%
合計		79.67	100.0%	80.55	100.0%	160.22	100.0%
可燃性資源		0.16	0.2%	0.71	0.9%	0.87	0.5%
不燃性資源		2.76	3.5%	0.21	0.3%	2.97	1.9%
有害性資源		0.26	0.3%	0.12	0.1%	0.38	0.2%
その他資源		0.01	0.0%			0.01	0.0%
可燃物		7.52	9.4%	13.31	16.0%	20.83	13.0%
不燃物		65.34	82.0%	65.07	80.8%	130.41	81.4%
プラスチック製容器包装		3.00	3.8%	0.31	0.4%	3.31	2.1%
収集不適物							
外袋・内袋		0.62	0.8%	0.82	1.0%	1.44	0.9%
適正分別		65.96	82.8%	65.89	81.8%	131.85	82.3%
分別不適物		13.71	17.2%	14.66	17.6%	28.37	17.7%

※小数点第一位で四捨五入しているため、合計と内訳の計は一致しないものがある。

3 プラスチック製容器包装

プラスチック製容器包装のうち、分別が適正なものは78.8%である。内訳は、プラスチック製容器包装が75.1%、外袋・内袋が3.7%である。

一方、分別が不適正なものは21.2%である。可燃物が12.7%、不燃物が5.2%、不燃性資源が1.4%、その他資源が1.0%、可燃性資源が0.8%である。

プラスチック製容器包装の品目の内訳は、硬質プラスチック（キャップを含む）が44.1%で最も多く、次いで、軟質プラスチックが29.3%、レジ袋・プラスチック袋（未使用）が1.0%、発泡スチロールが0.7%の順である。

住居形態別の分別が適正なものの割合は、戸建が83.9%で最も高く、次いで、6階建以上集合住宅が82.8%、1・2階建集合住宅が74.4%、3～5階建集合住宅が65.4%の順である。

図 2-3 プラスチック製容器包装の組成割合

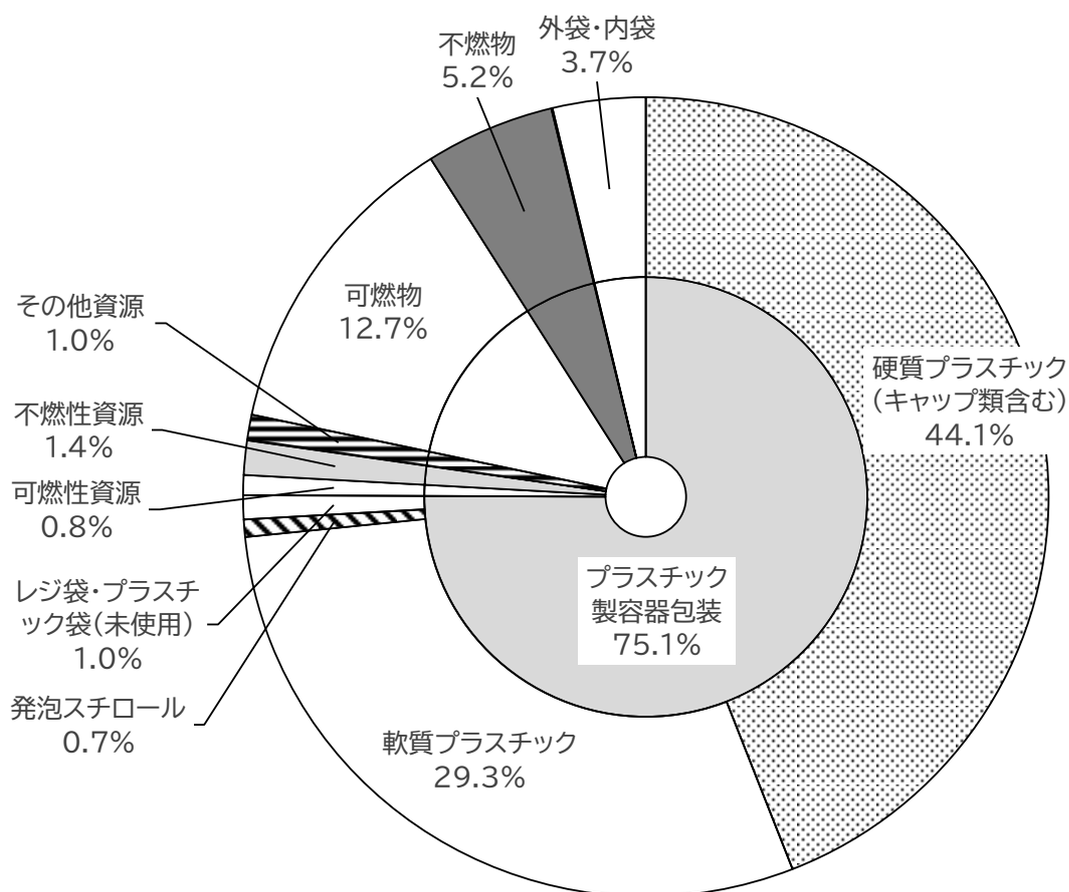


表2-11 プラスチック製容器包装の組成割合（加重平均）

大分類	品目	住居形態別の割合				加重平均
		戸建	1・2階 建集合住宅	3～5階 建集合住宅	6階建以上 集合住宅	
可燃性資源	新聞紙・折込広告					
	雑誌・書籍					
	段ボール	0.2%			0.1%	0.1%
	雑紙	0.1%	0.4%	2.1%	0.1%	0.6%
	シュレッダー紙					
	古布（古着）・ふとん ぬいぐるみ等	0.1%	0.6%	0.1%		0.1%
不燃性資源	ガラスびん					
	缶類			0.3%		0.1%
	ペットボトル	1.1%	1.0%	2.8%	0.5%	1.3%
有害性資源	金属製のなべ・やかん・フライパン・ボウル・ざる					
	スプレー缶・ガスカートリッジ缶、ライター（中身なし） スプレー缶・ガスカートリッジ缶、ライター（中身あり）					
	蛍光管					
	乾電池		0.0%	0.1%		0.0%
その他資源	水銀体温計（血圧計）・温度計					
	紙パック		0.5%	0.1%		0.1%
	剪定枝					
可燃物	白色トレイ	1.1%	0.6%	0.8%	0.9%	0.9%
	生ごみ（直接廃棄）	0.1%	3.6%	11.1%	2.8%	3.2%
	生ごみ（食べ残し）					
	生ごみ（調理くず）					
	その他紙類	0.1%	1.1%	1.9%	0.2%	0.6%
	剪定枝以外の草・木類	0.1%	0.3%	0.4%	0.0%	0.2%
	インクリボン・カートリッジ					
	紙おむつ					
	汚れたプラスチック製容器包装	2.3%	3.8%	6.5%	2.5%	3.4%
	ゴム・皮革類・ビニール製品		0.2%		0.2%	0.0%
	主として15cm未満のプラスチックでできている製品	6.2%	4.0%	1.4%	1.8%	4.3%
	テープ類					
	マスク	0.0%	0.0%	0.1%		0.0%
	その他可燃物	0.3%	1.6%	3.0%	0.3%	1.0%
不燃物	主として15cm以上のプラスチックでできている製品	3.0%	1.9%	2.8%	6.0%	3.3%
	紙及び木材が含まれる製品プラスチック			0.1%		0.0%
	金属が含まれる製品プラスチック	0.4%	3.0%	0.0%	0.9%	0.7%
	電気・電池を用いる製品プラスチック		2.1%			0.2%
	ガラス類				0.4%	0.1%
	金属類	1.0%	0.0%	0.1%	0.2%	0.6%
	陶磁器				0.3%	0.1%
	小型家電製品（36品目） その他不燃物	0.1%		0.8%		0.2%
プラスチック製容器包装	硬質プラスチック（キャップ類含む）	51.2%	38.0%	30.0%	43.2%	44.1%
	軟質プラスチック	28.5%	29.5%	29.5%	31.9%	29.3%
	発泡スチロール	0.2%	1.3%	0.0%	3.1%	0.7%
	レジ袋・プラスチック袋（未使用）	0.9%	1.8%	1.0%	0.7%	1.0%
収集不適物	収集不適物		0.4%			0.0%
外袋・内袋	レジ袋（内袋）	0.5%	0.8%	1.1%	1.0%	0.7%
	指定収集袋（外袋）	2.7%	3.0%	3.7%	3.0%	3.0%
合計		100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
可燃性資源		0.4%	1.0%	2.2%	0.2%	0.8%
不燃性資源		1.1%	1.0%	3.0%	0.5%	1.4%
有害性資源			0.0%	0.1%		0.0%
その他資源		1.1%	1.0%	0.9%	0.9%	1.0%
可燃物		9.0%	14.6%	24.4%	7.9%	12.7%
不燃物		4.5%	7.5%	3.9%	7.8%	5.2%
プラスチック製容器包装		80.7%	70.6%	60.5%	78.9%	75.1%
収集不適物			0.4%			0.0%
外袋・内袋		3.2%	3.7%	4.9%	3.9%	3.7%
適正分別		83.9%	74.4%	65.4%	82.8%	78.8%
分別不適物		16.1%	25.6%	34.6%	17.2%	21.2%

※小数点第一位で四捨五入しているため、合計と内訳の計は一致しないものがある。

表 2-12 プラスチック製容器包装の組成割合（戸建）

大分類	品目	戸建					
		上水新町一丁目		花小金井三丁目		合計	
		重量 (kg)	割合	重量 (kg)	割合	重量 (kg)	割合
可燃性資源	新聞紙・折込広告						
	雑誌・書籍						
	段ボール			0.09	0.3%	0.09	0.2%
	雑紙			0.08	0.2%	0.08	0.1%
	シュレッダー紙						
	古布（古着）・ふとん ぬいぐるみ等			0.06	0.2%	0.06	0.1%
不燃性資源	ガラスびん						
	缶類						
	ペットボトル	0.26	1.1%	0.36	1.0%	0.62	1.1%
	金属製のなべ・やかん・フライパン・ボウル・ざる						
有害性資源	スプレー缶・ガスカートリッジ缶、ライター（中身なし）						
	スプレー缶・ガスカートリッジ缶、ライター（中身あり）						
	蛍光管						
	乾電池						
その他資源	水銀体温計（血圧計）・温度計						
	紙バック						
	剪定枝						
可燃物	白色トレイ	0.25	1.1%	0.38	1.1%	0.63	1.1%
	生ごみ（直接廃棄）			0.04	0.1%	0.04	0.1%
	生ごみ（食べ残し）						
	生ごみ（調理くず）						
	その他紙類	0.02	0.1%	0.01	0.0%	0.03	0.1%
	剪定枝以外の草・木類	0.07	0.3%			0.07	0.1%
	インクリボン・カートリッジ						
	紙おむつ						
	汚れたプラスチック製容器包装	0.40	1.7%	0.93	2.6%	1.33	2.3%
	ゴム・皮革類・ビニール製品						
	主として15cm未満のプラスチックでできている製品	0.67	2.9%	2.97	8.4%	3.64	6.2%
	テープ類						
	マスク			0.01		0.01	0.0%
	その他可燃物	0.03	0.1%	0.14	0.4%	0.17	0.3%
不燃物	主として15cm以上のプラスチックでできている製品			1.76	5.0%	1.76	3.0%
	紙及び木材が含まれる製品プラスチック						
	金属が含まれる製品プラスチック			0.23	0.6%	0.23	0.4%
	電気・電池を用いる製品プラスチック						
	ガラス類						
	金属類	0.01	0.0%	0.56	1.6%	0.57	1.0%
	陶磁器						
	小型家電製品（36品目） その他不燃物			0.07	0.2%	0.07	0.1%
プラスチック製容器包装	硬質プラスチック（キャップ類含む）	12.40	53.7%	17.56	49.5%	29.96	51.2%
	軟質プラスチック	7.94	34.4%	8.76	24.7%	16.70	28.5%
	発泡スチロール	0.03	0.1%	0.07	0.2%	0.10	0.2%
	レジ袋・プラスチック袋（未使用）	0.28	1.2%	0.23	0.6%	0.51	0.9%
収集不適物	収集不適物						
外袋・内袋	レジ袋（内袋）	0.04	0.2%	0.23	0.6%	0.27	0.5%
	指定収集袋（外袋）	0.67	2.9%	0.94	2.6%	1.61	2.7%
合計		23.07	100.0%	35.48	100.0%	58.55	100.0%
可燃性資源				0.23	0.6%	0.23	0.4%
不燃性資源		0.26	1.1%	0.36	1.0%	0.62	1.1%
有害性資源							
その他資源		0.25	1.1%	0.38	1.1%	0.63	1.1%
可燃物		1.19	5.2%	4.10	11.5%	5.29	9.0%
不燃物		0.01	0.0%	2.62	7.4%	2.63	4.5%
プラスチック製容器包装		20.65	89.5%	26.62	75.0%	47.27	80.7%
収集不適物							
外袋・内袋		0.71	3.1%	1.17	3.3%	1.88	3.2%
適正分別		21.36	92.6%	27.79	78.3%	49.15	83.9%
分別不適物		1.71	7.4%	7.69	21.6%	9.40	16.1%

※小数点第一位で四捨五入しているため、合計と内訳の計は一致しないものがある。

表 2-13 プラスチック製容器包装の組成割合 (1.2 階建集合住宅)

大分類	品目	1・2階建集合住宅					
		たかの台		鈴木町一丁目		合計	
		重量 (kg)	割合	重量 (kg)	割合	重量 (kg)	割合
可燃性資源	新聞紙・折込広告						
	雑誌・書籍						
	段ボール						
	雑紙	0.13	0.5%	0.07	0.3%	0.20	0.4%
	シュレッダー紙						
	古布(古着)・ふとん ぬいぐるみ等	0.26	1.1%			0.26	0.6%
不燃性資源	ガラスびん						
	缶類						
	ペットボトル	0.41	1.7%	0.06	0.3%	0.47	1.0%
	金属製のなべ・やかん・フライパン・ポウル・ざる						
有害性資源	スプレー缶・ガスカートリッジ缶、ライター(中身なし)						
	スプレー缶・ガスカートリッジ缶、ライター(中身あり)						
	蛍光管						
	乾電池			0.02	0.1%	0.02	0.0%
その他資源	水銀体温計(血圧計)・温度計						
	紙バック	0.07	0.3%	0.15	0.7%	0.22	0.5%
	剪定枝						
可燃物	白色トレイ	0.04	0.2%	0.21	1.0%	0.25	0.6%
	生ごみ(直接廃棄)	1.44	6.0%	0.19	0.9%	1.63	3.6%
	生ごみ(食べ残し)						
	生ごみ(調理くず)						
	その他紙類	0.41	1.7%	0.09	0.4%	0.50	1.1%
	剪定枝以外の草・木類	0.11	0.5%	0.01	0.0%	0.12	0.3%
	インクリボン・カートリッジ						
	紙おむつ						
	汚れたプラスチック製容器包装	0.85	3.6%	0.87	4.0%	1.72	3.8%
	ゴム・皮革類・ビニール製品			0.07	0.3%	0.07	0.2%
	主として15cm未満のプラスチックでできている製品	1.45	6.1%	0.37	1.7%	1.82	4.0%
	テープ類						
	マスク	0.01				0.01	0.0%
	その他可燃物	0.04	0.2%	0.70	3.2%	0.74	1.6%
不燃物	主として15cm以上のプラスチックでできている製品	0.82	3.4%	0.04	0.2%	0.86	1.9%
	紙及び木材が含まれる製品プラスチック						
	金属が含まれる製品プラスチック	1.34	5.6%	0.03	0.1%	1.37	3.0%
	電気・電池を用いる製品プラスチック	0.97	4.1%			0.97	2.1%
	ガラス類						
	金属類	0.01	0.0%	0.01	0.0%	0.02	0.0%
	陶磁器						
	小型家電製品(36品目) その他不燃物			0.20	0.9%	0.20	0.4%
プラスチック製容器包装	硬質プラスチック(キャップ類含む)	7.42	31.2%	9.85	45.6%	17.27	38.0%
	軟質プラスチック	6.18	26.0%	7.21	33.4%	13.39	29.5%
	発泡スチロール	0.31	1.3%	0.30	1.4%	0.61	1.3%
	レジ袋・プラスチック袋(未使用)	0.74	3.1%	0.06	0.3%	0.80	1.8%
収集不適物	収集不適物			0.18	0.8%	0.18	0.4%
外袋・内袋	レジ袋(内袋)	0.19	0.8%	0.16	0.7%	0.35	0.8%
	指定収集袋(外袋)	0.61	2.6%	0.74	3.4%	1.35	3.0%
合計		23.81	100.0%	21.59	100.0%	45.40	100.0%
可燃性資源		0.39	1.6%	0.07	0.3%	0.46	1.0%
不燃性資源		0.41	1.7%	0.06	0.3%	0.47	1.0%
有害性資源				0.02	0.1%	0.02	0.0%
その他資源		0.11	0.5%	0.36	1.7%	0.47	1.0%
可燃物		4.31	18.1%	2.30	10.7%	6.61	14.6%
不燃物		3.14	13.2%	0.28	1.3%	3.42	7.5%
プラスチック製容器包装		14.65	61.5%	17.42	80.7%	32.07	70.6%
収集不適物				0.18	0.8%	0.18	0.4%
外袋・内袋		0.80	3.4%	0.90	4.2%	1.70	3.7%
適正分別		15.45	64.9%	18.32	84.9%	33.77	74.4%
分別不適物		8.36	35.1%	3.27	15.1%	11.63	25.6%

※小数点第一位で四捨五入しているため、合計と内訳の計は一致しないものがある。

表 2-14 プラスチック製容器包装の組成割合 (3~5 階建集合住宅)

大分類	品目	3~5階建集合住宅					
		喜平町三丁目		小川東町三丁目		合計	
		重量 (kg)	割合	重量 (kg)	割合	重量 (kg)	割合
可燃性資源	新聞紙・折込広告						
	雑誌・書籍						
	段ボール						
	雑紙	0.01	0.0%	0.71	5.2%	0.72	2.1%
	シュレッダー紙						
	古布(古着)・ふとん ぬいぐるみ等			0.05	0.4%	0.05	0.1%
不燃性資源	ガラスびん						
	缶類	0.06	0.3%	0.03	0.2%	0.09	0.3%
	ペットボトル			0.97	7.1%	0.97	2.8%
	金属製のなべ・やかん・フライパン・ポウル・ざる						
有害性資源	スプレー缶・ガスカートリッジ缶、ライター(中身なし)						
	スプレー缶・ガスカートリッジ缶、ライター(中身あり)						
	蛍光管						
	乾電池			0.05	0.4%	0.05	0.1%
その他資源	水銀体温計(血圧計)・温度計						
	紙バック			0.04	0.3%	0.04	0.1%
	剪定枝						
可燃物	白色トレイ	0.22	1.0%	0.05	0.4%	0.27	0.8%
	生ごみ(直接廃棄)	3.56	16.8%	0.31	2.3%	3.87	11.1%
	生ごみ(食べ残し)						
	生ごみ(調理くず)						
	その他紙類	0.03		0.64		0.67	1.9%
	剪定枝以外の草・木類	0.01	0.0%	0.12	0.9%	0.13	0.4%
	インクリボン・カートリッジ						
	紙おむつ						
	汚れたプラスチック製容器包装	1.50	7.1%	0.78	5.7%	2.28	6.5%
	ゴム・皮革類・ビニール製品						
	主として15cm未満のプラスチックでできている製品	0.28	1.3%	0.21	1.5%	0.49	1.4%
	テープ類						
	マスク			0.03	0.2%	0.03	0.1%
	その他可燃物	1.05	4.9%	0.01	0.1%	1.06	3.0%
不燃物	主として15cm以上のプラスチックでできている製品	0.99	4.7%			0.99	2.8%
	紙及び木材が含まれる製品プラスチック			0.03	0.2%	0.03	0.1%
	金属が含まれる製品プラスチック	0.01	0.0%			0.01	0.0%
	電気・電池を用いる製品プラスチック						
	ガラス類						
	金属類	0.05	0.2%			0.05	0.1%
	陶磁器						
	小型家電製品(36品目) その他不燃物	0.01	0.0%	0.26	1.9%	0.27	0.8%
プラスチック製容器包装	硬質プラスチック(キャップ類含む)	5.38	25.4%	5.10	37.3%	10.48	30.0%
	軟質プラスチック	7.05	33.2%	3.24	23.7%	10.29	29.5%
	発泡スチロール	0.01	0.0%			0.01	0.0%
	レジ袋・プラスチック袋(未使用)	0.17	0.8%	0.18	1.3%	0.35	1.0%
収集不適物	収集不適物						
外袋・内袋	レジ袋(内袋)	0.08	0.4%	0.32	2.3%	0.40	1.1%
	指定収集袋(外袋)	0.75	3.5%	0.55	4.0%	1.30	3.7%
合計		21.22	100.0%	13.68	100.0%	34.90	100.0%
可燃性資源		0.01	0.0%	0.76	5.6%	0.77	2.2%
不燃性資源		0.06	0.3%	1.00	7.3%	1.06	3.0%
有害性資源				0.05	0.4%	0.05	0.1%
その他資源		0.22	1.0%	0.09	0.7%	0.31	0.9%
可燃物		6.43	30.2%	2.10	10.7%	8.53	24.4%
不燃物		1.06	5.0%	0.29	2.1%	1.35	3.9%
プラスチック製容器包装		12.61	59.4%	8.52	62.3%	21.13	60.5%
収集不適物							
外袋・内袋		0.83	3.9%	0.87	6.4%	1.70	4.9%
適正分別		13.44	63.3%	9.39	68.6%	22.83	65.4%
分別不適物		7.78	36.5%	4.29	26.7%	12.07	34.6%

※小数点第一位で四捨五入しているため、合計と内訳の計は一致しないものがある。

表 2-15 プラスチック製容器包装の組成割合（6階建以上集合住宅）

大分類	品目	6階建以上集合住宅					
		美園町一丁目		上水本町五丁目		合計	
		重量 (kg)	割合	重量 (kg)	割合	重量 (kg)	割合
可燃性資源	新聞紙・折込広告						
	雑誌・書籍						
	段ボール	0.03	0.1%			0.03	0.1%
	雑紙	0.02	0.1%	0.02	0.1%	0.04	0.1%
	シュレッター紙						
	古布（古着）・ふとん ぬいぐるみ等						
不燃性資源	ガラスびん						
	缶類						
	ペットボトル	0.07	0.3%	0.14	0.6%	0.21	0.5%
	金属製のなべ・やかん・フライパン・ボウル・ざる						
有害性資源	スプレー缶・ガスカートリッジ缶、ライター（中身なし）						
	スプレー缶・ガスカートリッジ缶、ライター（中身あり）						
	蛍光管						
	乾電池						
その他資源	水銀体温計（血圧計）・温度計						
	紙バック						
	剪定枝						
可燃物	白色トレイ	0.15	0.7%	0.25	1.0%	0.40	0.9%
	生ごみ（直接廃棄）	1.27	5.7%	0.04	0.2%	1.31	2.8%
	生ごみ（食べ残し）						
	生ごみ（調理くず）						
	その他紙類	0.09				0.09	0.2%
	剪定枝以外の草・木類	0.02				0.02	0.0%
	インクリボン・カートリッジ						
	紙おむつ						
	汚れたプラスチック製容器包装	0.48	2.2%	0.65	2.7%	1.13	2.5%
	ゴム・皮革類・ビニール製品	0.09	0.4%			0.09	0.2%
	主として15cm未満のプラスチックでできている製品	0.28	1.3%	0.55	2.3%	0.83	1.8%
	テープ類						
	マスク						
	その他可燃物	0.15	0.7%			0.15	0.3%
	不燃物	主として15cm以上のプラスチックでできている製品	2.75	12.4%	0.01	0.0%	2.76
紙及び木材が含まれる製品プラスチック							
金属が含まれる製品プラスチック		0.40	1.8%			0.40	0.9%
電気・電池を用いる製品プラスチック							
ガラス類		0.19	0.9%			0.19	0.4%
金属類		0.10	0.5%			0.10	0.2%
陶磁器		0.16	0.7%			0.16	0.3%
小型家電製品（36品目） その他不燃物							
プラスチック製容器包装	硬質プラスチック（キャップ類含む）	8.41	38.0%	11.46	48.1%	19.87	43.2%
	軟質プラスチック	6.62	29.9%	8.06	33.8%	14.68	31.9%
	発泡スチロール	0.05	0.2%	1.37	5.7%	1.42	3.1%
	レジ袋・プラスチック袋（未使用）	0.15	0.7%	0.16	0.7%	0.31	0.7%
収集不適物	収集不適物						
外袋・内袋	レジ袋（内袋）	0.10	0.5%	0.34	1.4%	0.44	1.0%
	指定収集袋（外袋）	0.58	2.6%	0.79	3.3%	1.37	3.0%
合計		22.16	100.0%	23.84	100.0%	46.00	100.0%
可燃性資源		0.05	0.2%	0.02	0.1%	0.07	0.2%
不燃性資源		0.07	0.3%	0.14	0.6%	0.21	0.5%
有害性資源							
その他資源		0.15	0.7%	0.25	1.0%	0.40	0.9%
可燃物		2.38	10.2%	1.24	5.2%	3.62	7.9%
不燃物		3.60	16.2%	0.01	0.0%	3.61	7.8%
プラスチック製容器包装		15.23	68.7%	21.05	88.3%	36.28	78.9%
収集不適物							
外袋・内袋		0.68	3.1%	1.13	4.7%	1.81	3.9%
適正分別		15.91	71.8%	22.18	93.0%	38.09	82.8%
分別不適物		6.25	27.7%	1.66	7.0%	7.91	17.2%

※小数点第一位で四捨五入しているため、合計と内訳の計は一致しないものがある。

