

文京区家庭ごみ組成分析調査 報告書

令和8年3月

文 京 区

(目次)

第1章 調査概要	1
(1) 調査目的.....	1
(2) 調査期間.....	1
(3) 調査地域.....	1
(4) 調査方法.....	2
(5) 分析方法.....	2
(6) サンプル量.....	2
第2章 調査結果	4
(1) 可燃ごみ.....	4
(2) 不燃ごみ.....	10
(3) プラスチック分別回収実施前後の比較.....	16
(4) その他の調査結果.....	18

【報告書の表記について】

- 図表の数値については、端数処理（四捨五入）を行っているため、各項目の合算値と合計値が一致しないことがある。

第1章 調査概要

(1) 調査目的

家庭から排出される可燃ごみ及び不燃ごみの組成割合を明らかにし、プラスチック分別回収実施前後の分別状況を把握することが、本調査の目的である。

(2) 調査期間

令和7年8月23日（土曜日）及び令和7年9月1日（月曜日）から6日（土曜日）までの間の7日間に排出されたごみを対象とし、令和7年9月1日（月曜日）から6日（土曜日）までの間の6日間で実施した。

(3) 調査地域

調査地域は、地域特性に偏りがないように、ごみの収集曜日別にそれぞれ2～3地域、合計15地域を選んだ。

図表1-1 組成分析調査の調査対象地域と地域特性

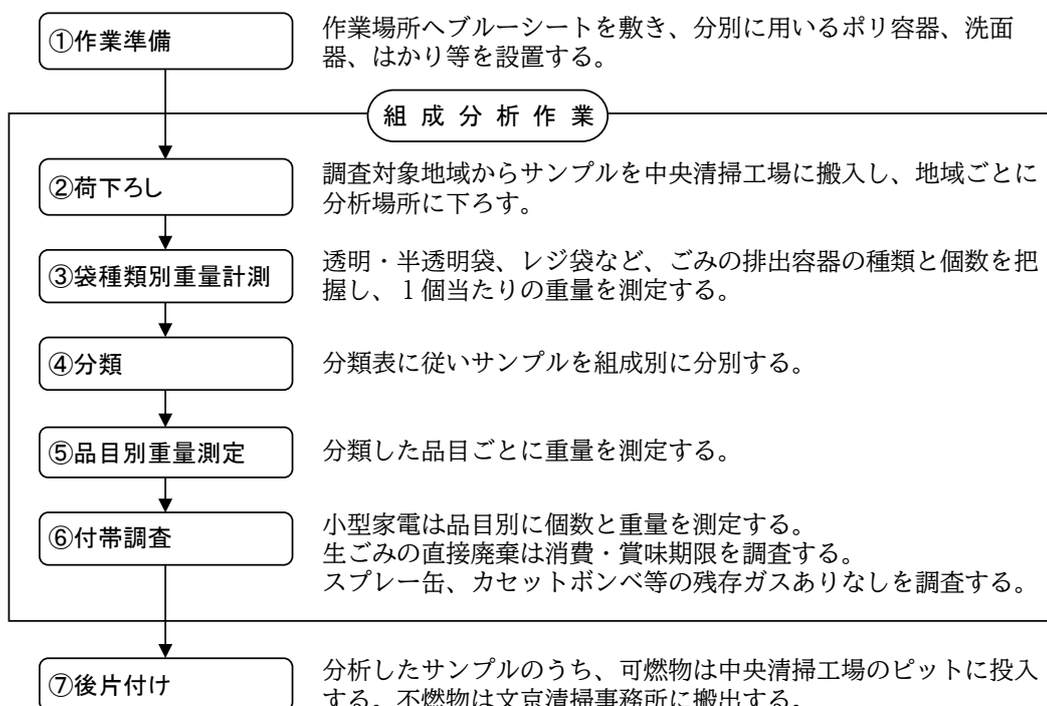
調査日	ごみ種	町丁名	住居形態(注)
8月23日 (土曜日)	不燃	小石川5丁目	B
		大塚4丁目	B
		大塚6丁目	B
9月1日 (月曜日)	可燃	大塚4丁目	A
		小石川5丁目	A
		小石川5丁目	C
	不燃	小日向1丁目	B
		小日向2丁目	B
9月2日 (火曜日)	可燃	本郷4丁目	C
		本郷4丁目	C
	不燃	千駄木3・5丁目	C
		千駄木4・5丁目	A
9月3日 (水曜日)	可燃	千駄木3・5丁目	C
		千駄木4・5丁目	A
		本駒込5丁目	B
	不燃	白山1丁目	B
		向丘2丁目	A
9月4日 (木曜日)	可燃	白山1丁目	B
		向丘2丁目	A
	不燃	本郷1丁目	C
本郷2丁目		C	
9月5日 (金曜日)	可燃	目白台2・3丁目	B
		目白台3丁目	B
	不燃	白山4丁目	A
		千石4丁目	B
9月6日 (土曜日)	可燃	白山4丁目	A
		白山4丁目	C
		千石4丁目	B

(注) 住居形態
 A 戸建て中心地域
 B 低層集合住宅混合地域
 C 集合住宅地域

(4) 調査方法

組成分析作業の流れを図表1-2に示す。

図表1-2 組成分析作業フロー



(5) 分析方法

①分類

図表1-3の分類のうち、ごみ収集区分「可燃ごみ」を「可燃物」、ごみ収集区分「不燃ごみ」を「不燃物」、ごみ収集区分「資源」と拠点回収等に属する品目を「資源物」とする。

②分別不適物混入率

可燃ごみは、「不燃物」と「資源物」、不燃ごみは「可燃物」と「資源物」を分別不適物として、分別不適物混入率を算定した。このうち、「資源物」の割合を資源混入率として算定した。

(6) サンプル量

サンプル量は、可燃ごみが1,094.66kg、不燃ごみが497.74kg、合計1,592.40kgである。

図表1-3 分類表

大分類	中分類	小分類	代表品目	含まないものなど	
資源物	プラスチック	容器包装プラスチック(汚れなし)	発泡スチロール製食品トレイ(白)	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	
			発泡スチロール製食品トレイ(柄)	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	
			プラスチック製ボトル(汚れなし)	「PET」表示なしのペットボトル、ペットボトル以外のボトル	
			キャップ類(汚れなし)	ペットボトルなどのプラスチック製のキャップ	
			チューブ(汚れなし)	調味料、歯磨き粉など	
			レトルト(汚れなし)	カレーなど	
			形のある容器包装プラスチック(汚れなし)	たまごや苺のパック、ヨーグルトやカップ麺、納豆のカップ、発泡スチロールなどの緩衝材	
			フィルム状の容器包装プラスチック(汚れなし)	菓子袋、ラップなど形のないもの	
		レジ袋(使用)	ごみを入れる小袋として使われたもの		
		レジ袋(未使用)	そのまま排出されたもの		
	製品プラスチック	シングルユースプラスチック	使い捨てのストロー、スプーン、フォーク、コップ		
		製品プラスチック(プラスチックのみ)	歯ブラシ、おもちゃ、バケツ、ビデオテープ、CDケース、梱包用テープ		
	紙類		新聞	他用途に使っていない新聞紙	新聞に入る広告・チラシ→折込広告
			折込広告	新聞に入る広告・チラシ	ポスト投込のチラシ→その他紙類(リサイクル可)
			雑誌・本	パンフレット、カタログ(4P以上のもの)	
			段ボール	断面が段々になっている	ボール紙→その他紙類(リサイクル可)
			紙パック	500ml以上の牛乳・ジュースの山型の紙パック	口がプラの酒パック、内側が銀色→容器包装紙類(リサイクル不可)
			OA用紙		
			容器包装紙類(リサイクル可)	(紙だけの)包装紙、紙箱、紙袋、紙容器、500ml未満山型の紙パック	汚れているもの、プラ・アルミのコーティングあり→容器包装紙類(リサイクル不可)
			その他紙類(リサイクル可)	(きれいな)投込のチラシ、ノート、ボール紙、封筒(窓付含む)、はがき、名刺サイズ以上のリサイクルできる紙	汚れたもの→その他紙類(リサイクル不可)
	びん・缶・ペットボトル	びん	生きびん	一升びん、ビールびん(大中小、スタイニーボトル)	
			雑びん	飲食用、化粧品(透明)、薬(透明)	不透明な化粧品→びん以外のガラス
		缶	飲食用スチール缶		飲食用以外の缶、一斗缶より大きい缶、油の缶→その他金属
			飲食用アルミ缶		
	ペットボトル		「PET」表示あり、飲料、醤油など	「PET」表示なし、飲料・食用以外→プラスチック製ボトル	
	拠点回収品目		衣類	拠点回収対象(リユース可能なもの)	汚れているものなど除外品は文京区の方針表に依る
			靴類・靴類、ベルト	拠点回収対象(リユース可能なもの)	汚れているものは可燃物のゴム・皮革類
			インクカートリッジ		
			乾電池	筒型、コイン型	他の不燃ごみと別に排出されているものは対象外
			蛍光管	直管、丸管、電球型	他の不燃ごみと別に排出されているものは対象外
			水銀使用計器類		中身の見える袋で、「キケン」と記載して他の不燃物と別に排出されているものは対象外
	生ごみ	食品ロス	直接廃棄(手つかず)	未開封の食品、売られていた状態で排出された野菜・果物	
直接廃棄(使い残し)			開封した食品、裸の食品、個包装の食品(賞味期限等の記載で判断)、付属の調味料、切った野菜		
食べ残し			調理され又は生のまま食卓にのぼったもの、弁当の残り		
調理くず			上記以外		
容器包装プラスチック(汚れあり)			チューブ(汚れあり)	調味料、歯磨き粉など	
			レトルト(汚れあり)	カレーなど	
			キャップ類(汚れあり)	ペットボトルなどのプラスチック製のキャップ	「汚れあり」は、水で軽くすすいでも汚れが落ちないと判断したもの
			形のある容器包装プラスチック(汚れあり)	たまごや苺のパック、ヨーグルトやカップ麺、納豆のカップ、発泡スチロールなどの緩衝材	
			フィルム状の容器包装プラスチック(汚れあり)	菓子袋、ラップなど形のないもの	
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、紙トレー、紙カップ、200mlなどの四角い紙パック、口がプラの酒パック	
	その他紙類(リサイクル不可)		レシート、カーボン紙、紙くず、ちり紙、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		
	紙おむつ				
	拠点回収対象外の繊維類		拠点回収対象外の衣類(着物・帯)、寝具類、布きれ等		
	製品プラスチック(複合品)		金属などとの複合品(プラスチック比率50%以上)		
	ゴム・皮革類		汚れている革製品	ビニール製靴・バッグ→製品プラスチック	
	木・草類		割り箸、竹串、コルク、庭木・落ち葉・草、生花		
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、衛生用品、ぬいぐるみ、保冷剤、乾燥剤、ねこ砂(紙)				
金属		小型家電類	大きさが30cm未満の家電製品		
		なべ・やかん・フライパン			
		その他金属	飲食用以外の缶、一斗缶より大きい缶、アルミホイル、包丁など	金属比率50%未満のもの→その他不燃物・その他可燃物	
不燃物		陶磁器類			
		びん以外のガラス	板ガラス、電球、油で汚れたびん		
		ライター(着火なし)	使い捨てライター、着火機器(着火なし)		
		その他不燃物	飲用・食用以外のびん(化粧品等)、びん・ガラス食器以外のガラス、電球、使い捨てカイロ、かさ、薬、ねこ砂(土)	30cm以上は粗大ごみ→調査対象外	
排出不適物		スプレー缶、カセットボンベ(中身あり)		中身の見える袋で、「キケン」と記載して他の不燃物と別に排出されているものは対象外	
		ライター(着火あり)	使い捨てライター、着火機器(着火あり)		
		二次電池	充電可能な電池		
		ボタン電池	ボタン型		
		医療系廃棄物	注射針(インシュリンの注射芯含む)	点滴袋などの危険性のないものは素材で分類	
外袋		その他排出不適物	ブロック、土、石、塗料・ペンキ、薬品		
		プラスチック袋	レジ袋以外のプラスチック袋		
		レジ袋			
		紙袋			

第2章 調査結果

(1) 可燃ごみ

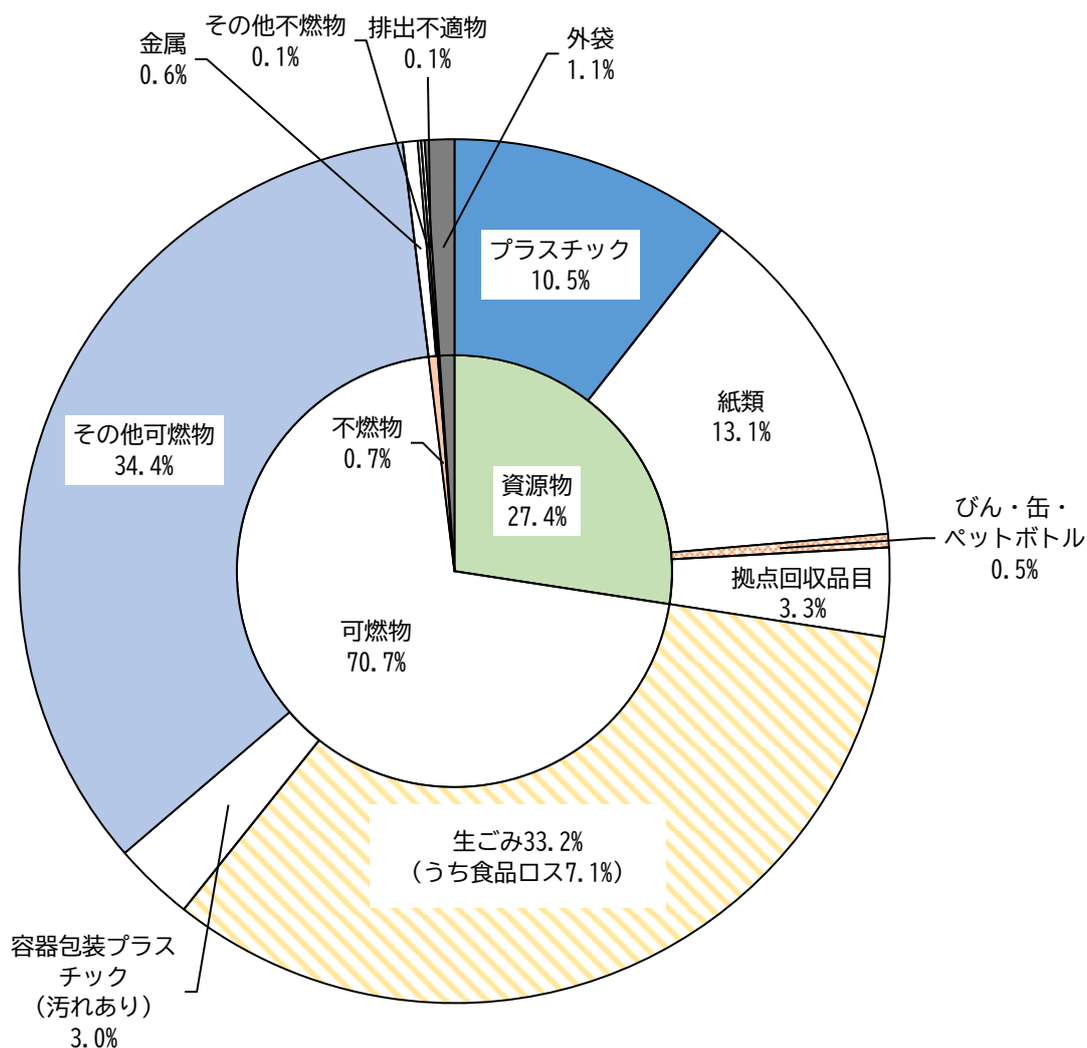
①組成割合

可燃ごみの組成は、可燃物が70.7%、資源物が27.4%、不燃物が0.7%、排出不適物が0.1%、外袋が1.1%である。可燃物の内訳は、生ごみが33.2%（うち食品ロスが7.1%）、容器包装プラスチック（汚れあり）が3.0%、その他可燃物が34.4%である。

②分別不適物の割合

分別が適正なものは71.8%、不適正なものは28.2%である。不適正なものの内訳は、資源物が27.4%、不燃物が0.7%、排出不適物が0.1%である。資源物の内訳は、紙類が13.1%、プラスチックが10.5%、拠点回収品目が3.3%、びん・缶・ペットボトルが0.5%である。

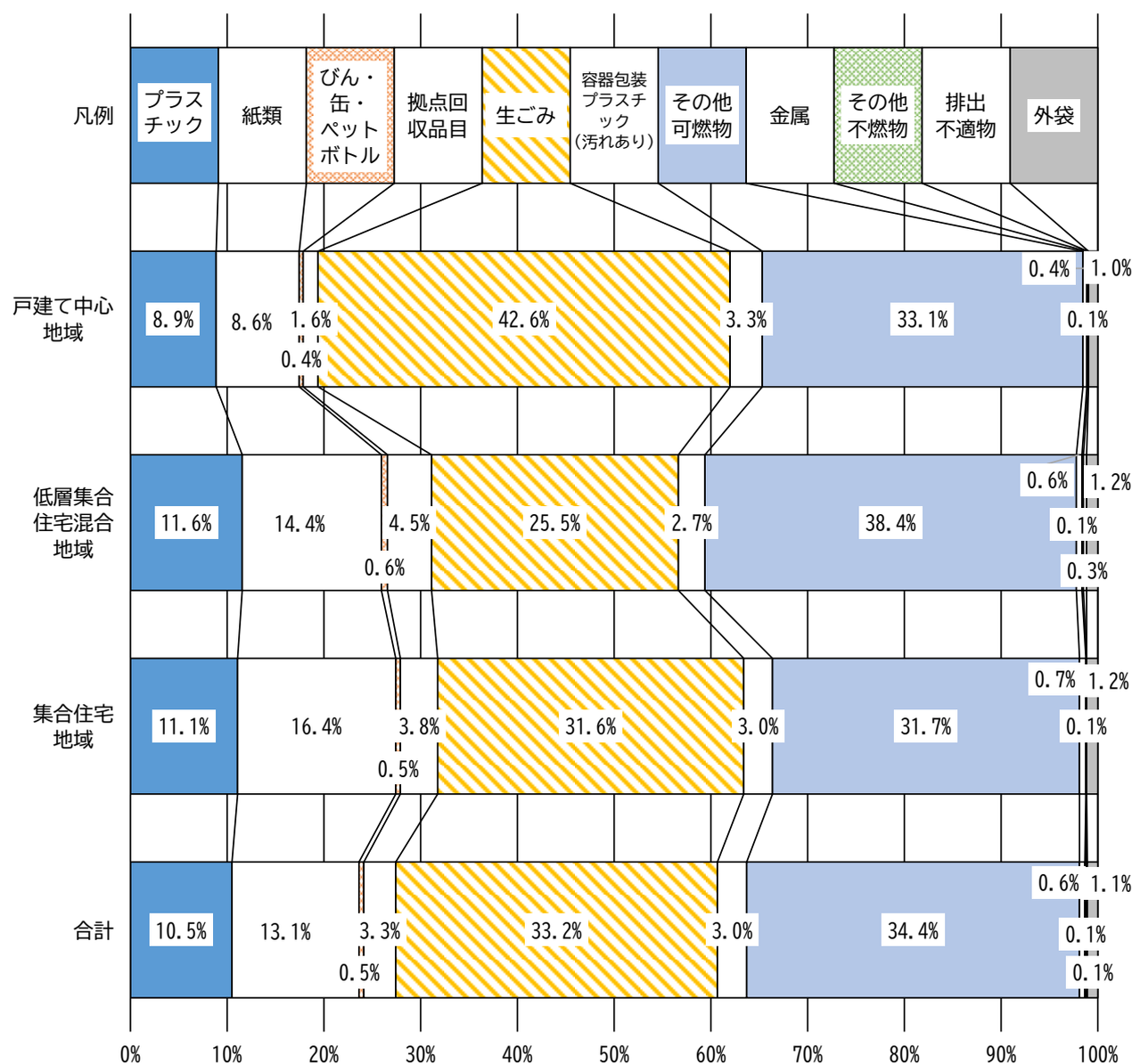
図表2-1 可燃ごみの組成分析結果



図表2-2 住居形態別の可燃ごみの組成分析結果

大分類	中分類	戸建て中心地域		低層集合住宅混合地域		集合住宅地域		合計	
		量(kg)	割合	量(kg)	割合	量(kg)	割合	量(kg)	割合
資源物	プラスチック	32.27	8.9%	42.16	11.6%	40.58	11.1%	115.01	10.5%
	紙類	31.30	8.6%	52.38	14.4%	59.89	16.4%	143.57	13.1%
	びん・缶・ペットボトル	1.41	0.4%	2.29	0.6%	1.78	0.5%	5.48	0.5%
	拠点回収品目	5.67	1.6%	16.57	4.5%	14.09	3.8%	36.33	3.3%
	小計	70.65	19.4%	113.40	31.1%	116.34	31.8%	300.39	27.4%
可燃物	生ごみ	155.01	42.6%	92.99	25.5%	115.86	31.6%	363.86	33.2%
	(食品ロス) ※	(35.08)	(9.6%)	(18.71)	(5.1%)	(24.44)	(6.7%)	(78.23)	(7.1%)
	容器包装プラスチック (汚れあり)	12.08	3.3%	9.98	2.7%	10.82	3.0%	32.88	3.0%
	その他可燃物	120.63	33.1%	139.87	38.4%	116.23	31.7%	376.73	34.4%
	小計	287.72	79.0%	242.84	66.6%	242.91	66.3%	773.47	70.7%
不燃物	金属	1.51	0.4%	2.11	0.6%	2.43	0.7%	6.05	0.6%
	その他不燃物	0.49	0.1%	0.53	0.1%	0.32	0.1%	1.34	0.1%
	小計	2.00	0.5%	2.64	0.7%	2.75	0.8%	7.39	0.7%
排出不適物		0.18	0.0%	1.25	0.3%	0.00	0.0%	1.43	0.1%
外袋		3.50	1.0%	4.23	1.2%	4.25	1.2%	11.98	1.1%
合計		364.05	100.0%	364.36	100.0%	366.25	100.0%	1,094.66	100.0%

※食品ロスは生ごみの内数。



図表2-3 可燃ごみの組成分析結果(詳細)

○全体

大分類	中分類	小分類	量(kg)	割合	大分類	中分類	小分類	量(kg)	割合	
資源物	プラスチック	容器包装プラスチック(汚れなし)	発泡スチロール製食品トレイ(白)	0.66	0.1%	不燃物	金属	小型家電類	4.09	0.4%
			発泡スチロール製食品トレイ(柄)	0.74	0.1%			なべ・やかん・フライパン	0.00	0.0%
			プラスチック製ボトル(汚れなし)	10.16	0.9%			その他金属	1.96	0.2%
			キャップ類(汚れなし)	1.60	0.1%		その他不燃物	陶磁器類	0.11	0.0%
			チューブ(汚れなし)	0.00	0.0%			びん以外のガラス	0.72	0.1%
			レットルト(汚れなし)	0.00	0.0%			ライター(着火なし)	0.06	0.0%
			形のある容器包装プラスチック(汚れなし)	17.64	1.6%			その他不燃物	0.45	0.0%
			フィルム状の容器包装プラスチック(汚れなし)	34.32	3.1%		排出不適物	スプレー缶、カセットボンベ(中身あり)	0.00	0.0%
			レジ袋(使用)	7.86	0.7%			ライター(着火あり)	0.02	0.0%
			レジ袋(未使用)	1.84	0.2%			二次電池	0.00	0.0%
			製品プラスチック	0.43	0.0%			ボタン電池	0.00	0.0%
	製品プラスチック(プラスチックのみ)	39.76	3.6%	医療系廃棄物	0.00	0.0%				
	新聞	6.01	0.5%	その他排出不適物	1.41	0.1%				
	紙類		折込広告	0.63	0.1%	外袋	プラスチック袋	9.01	0.8%	
			雑誌・本	20.42	1.9%		レジ袋	2.97	0.3%	
			段ボール	10.14	0.9%		紙袋	0.00	0.0%	
			紙バック	7.55	0.7%	合計	1,094.66	100.0%		
			OA用紙	7.24	0.7%	資源物	プラスチック	115.01	10.5%	
			容器包装紙類(リサイクル可)	41.59	3.8%		紙類	143.57	13.1%	
			その他紙類(リサイクル可)	49.99	4.6%		びん・缶・ペットボトル	5.48	0.5%	
	生ごみ	0.00	0.0%	拠点回収品目	36.33		3.3%			
	びん・缶・ペットボトル	びん	雑びん	0.12	0.0%	可燃物	生ごみ	363.86	33.2%	
			飲食用スチール缶	0.62	0.1%		(うち食品ロス)	78.23	7.1%	
		缶	飲食用アルミ缶	0.10	0.0%		容器包装プラスチック(汚れあり)	32.88	3.0%	
			スプレー缶、カセットボンベ(中身なし)	0.25	0.0%		その他可燃物	376.73	34.4%	
	ペットボトル	4.39	0.4%	不燃物	金属	6.05	0.6%			
	拠点回収品目	衣類	35.77		3.3%	その他不燃物	1.34	0.1%		
		靴類・鞆類、ベルト	0.53	0.0%	排出不適物	1.43	0.1%			
		インクカートリッジ	0.00	0.0%	外袋	11.98	1.1%			
		乾電池	0.03	0.0%	合計	1,094.66	100.0%			
		蛍光灯	0.00	0.0%	資源物	300.39	27.4%			
		水銀使用計器類	0.00	0.0%	可燃物	773.47	70.7%			
		携帯電話・スマートフォン	0.00	0.0%	不燃物	7.39	0.7%			
		食品ロス	41.03	3.7%	排出不適物	1.43	0.1%			
	生ごみ	調理くず	直接廃棄(手つかず)	11.06	1.0%	外袋	11.98	1.1%		
			直接廃棄(使い残し)	26.14	2.4%	合計	1,094.66	100.0%		
			食べ残し	285.63	26.1%	適正分別	785.45	71.8%		
		容器包装プラスチック(汚れあり)	チューブ(汚れあり)	1.73	0.2%	不適正分別	309.21	28.2%		
			レットルト(汚れあり)	0.55	0.1%					
キャップ類(汚れあり)			0.03	0.0%						
形のある容器包装プラスチック(汚れあり)			16.19	1.5%						
フィルム状の容器包装プラスチック(汚れあり)			14.38	1.3%						
その他可燃物		容器包装紙類(リサイクル不可)	21.35	2.0%						
		その他紙類(リサイクル不可)	159.06	14.5%						
	紙おむつ	76.45	7.0%							
	拠点回収対象外の繊維類	10.19	0.9%							
	製品プラスチック(複合品)	5.87	0.5%							
	ゴム・皮革類	6.82	0.6%							
	木・草類	14.30	1.3%							
その他可燃物	82.69	7.6%								

○戸建て中心地域

大分類	中分類	小分類	量(kg)	割合	大分類	中分類	小分類	量(kg)	割合		
資源物	プラスチック	容器包装プラスチック(汚れなし)	発泡スチロール製食品トレイ(白)	0.24	0.1%	不燃物	金属	小型家電類	1.04	0.3%	
			発泡スチロール製食品トレイ(柄)	0.29	0.1%			なべ・やかん・フライパン	0.00	0.0%	
			プラスチック製ボトル(汚れなし)	3.42	0.9%			その他金属	0.47	0.1%	
			キャップ類(汚れなし)	0.40	0.1%		その他不燃物	陶磁器類	0.00	0.0%	
			チューブ(汚れなし)	0.00	0.0%			びん以外のガラス	0.23	0.1%	
			レトルト(汚れなし)	0.00	0.0%			ライター(着火なし)	0.00	0.0%	
			形のある容器包装プラスチック(汚れなし)	5.19	1.4%			その他不燃物	0.26	0.1%	
			フィルム状の容器包装プラスチック(汚れなし)	10.70	2.9%			排出不適物	スプレー缶、カセットボンベ(中身あり)	0.00	0.0%
			レジ袋(使用)	2.64	0.7%				ライター(着火あり)	0.00	0.0%
			レジ袋(未使用)	0.51	0.1%				二次電池	0.00	0.0%
	製品プラスチック	0.13	0.0%	ボタン電池	0.00	0.0%					
	製品プラスチック(プラスチックのみ)	8.75	2.4%	医療系廃棄物	0.00	0.0%					
	紙類		新聞	0.16	0.0%	その他排出不適物	0.18		0.0%		
			折込広告	0.00	0.0%	外袋	プラスチック袋		2.74	0.8%	
			雑誌・本	3.39	0.9%		レジ袋	0.76	0.2%		
			段ボール	2.14	0.6%		紙袋	0.00	0.0%		
			紙バック	2.68	0.7%		合計	364.05	100.0%		
			OA用紙	1.78	0.5%	資源物	プラスチック	32.27	8.9%		
			容器包装紙類(リサイクル可)	9.13	2.5%		紙類	31.30	8.6%		
			その他紙類(リサイクル可)	12.02	3.3%		びん・缶・ペットボトル	1.41	0.4%		
			びん・缶・ペットボトル	びん	生きびん		0.00	0.0%	拠点回収品目	5.67	1.6%
					雑びん		0.00	0.0%	可燃物	生ごみ	155.01
	缶	飲食用スチール缶		0.16	0.0%		(うち食品ロス)	35.08		9.6%	
		飲食用アルミ缶		0.02	0.0%	容器包装プラスチック(汚れあり)	12.08	3.3%			
		スプレー缶、カセットボンベ(中身なし)	0.00	0.0%	その他可燃物	120.63	33.1%				
	ペットボトル	1.23	0.3%	不燃物	金属	1.51	0.4%				
	拠点回収品目	衣類	5.14		1.4%	その他不燃物	0.49	0.1%			
		靴類・鞆類、ベルト	0.50	0.1%	排出不適物	0.18	0.0%				
		インクカートリッジ	0.00	0.0%	外袋	3.50	1.0%				
		乾電池	0.03	0.0%	合計	364.05	100.0%				
		蛍光管	0.00	0.0%	資源物	70.65	19.4%				
		水銀使用計器類	0.00	0.0%	可燃物	287.72	79.0%				
		携帯電話・スマートフォン	0.00	0.0%	不燃物	2.00	0.5%				
		可燃物	生ごみ	食品ロス	直接廃棄(手つかず)	18.81	5.2%	排出不適物	0.18	0.0%	
	直接廃棄(使い残し)				5.50	1.5%	外袋	3.50	1.0%		
	食べ残し				10.77	3.0%	合計	364.05	100.0%		
	調理くず			119.93	32.9%	可燃物	適正分別	291.22	80.0%		
	容器包装プラスチック(汚れあり)		チューブ(汚れあり)	0.41	0.1%		不適正分別	72.83	20.0%		
			レトルト(汚れあり)	0.14	0.0%						
			キャップ類(汚れあり)	0.03	0.0%						
			形のある容器包装プラスチック(汚れあり)	6.30	1.7%						
フィルム状の容器包装プラスチック(汚れあり)			5.20	1.4%							
その他可燃物	容器包装紙類(リサイクル不可)		6.47	1.8%							
	その他紙類(リサイクル不可)	48.75	13.4%								
	紙おむつ	22.08	6.1%								
	拠点回収対象外の繊維類	3.26	0.9%								
	製品プラスチック(複合品)	2.28	0.6%								
	ゴム・皮革類	1.39	0.4%								
	木・草類	6.95	1.9%								
その他可燃物	29.45	8.1%									

○低層集合住宅混合地域

大分類	中分類	小分類	量(kg)	割合	大分類	中分類	小分類	量(kg)	割合		
資源物	プラスチック	容器包装プラスチック(汚れなし)	発泡スチロール製食品トレイ(白)	0.26	0.1%	不燃物	金属	小型家電類	1.34	0.4%	
			発泡スチロール製食品トレイ(柄)	0.22	0.1%			なべ・やかん・フライパン	0.00	0.0%	
			プラスチック製ボトル(汚れなし)	3.95	1.1%			その他金属	0.77	0.2%	
			キャップ類(汚れなし)	0.66	0.2%		その他不燃物	陶磁器類	0.00	0.0%	
			チューブ(汚れなし)	0.00	0.0%			びん以外のガラス	0.28	0.1%	
			レトルト(汚れなし)	0.00	0.0%			ライター(着火なし)	0.06	0.0%	
			形のある容器包装プラスチック(汚れなし)	6.17	1.7%			その他不燃物	0.19	0.1%	
			フィルム状の容器包装プラスチック(汚れなし)	10.99	3.0%			排出不適物	スプレー缶、カセットボンベ(中身あり)	0.00	0.0%
			レジ袋(使用)	2.92	0.8%				ライター(着火あり)	0.02	0.0%
			レジ袋(未使用)	0.99	0.3%				二次電池	0.00	0.0%
	製品プラスチック	0.18	0.0%	ボタン電池	0.00	0.0%					
	製品プラスチック(プラスチックのみ)	15.82	4.3%	医療系廃棄物	0.00	0.0%					
	紙類		新聞	0.95	0.3%	外袋	その他排出不適物	1.23	0.3%		
			折込広告	0.11	0.0%		プラスチック袋	3.20	0.9%		
			雑誌・本	10.35	2.8%		レジ袋	1.03	0.3%		
			段ボール	2.18	0.6%		紙袋	0.00	0.0%		
			紙バック	2.05	0.6%		合計	364.36	100.0%		
			OA用紙	2.71	0.7%		資源物	プラスチック	42.16	11.6%	
			容器包装紙類(リサイクル可)	17.56	4.8%			紙類	52.38	14.4%	
			その他紙類(リサイクル可)	16.47	4.5%			びん・缶・ペットボトル	2.29	0.6%	
	びん・缶・ペットボトル	びん	生きびん	0.00	0.0%	拠点回収品目		16.57	4.5%		
			雑びん	0.00	0.0%	可燃物		生ごみ	92.99	25.5%	
	缶	飲食用スチール缶	0.12	0.0%	(うち食品ロス)			18.71	5.1%		
		飲食用アルミ缶	0.08	0.0%	容器包装プラスチック(汚れあり)			9.98	2.7%		
		スプレー缶、カセットボンベ(中身なし)	0.00	0.0%	その他可燃物			139.87	38.4%		
	ペットボトル	2.09	0.6%	不燃物	金属	2.11		0.6%			
	拠点回収品目	衣類	16.54		4.5%	その他不燃物		0.53	0.1%		
		靴類・鞆類、ベルト	0.03	0.0%	排出不適物	1.25	0.3%				
		インクカートリッジ	0.00	0.0%	外袋	4.23	1.2%				
		乾電池	0.00	0.0%	合計	364.36	100.0%				
		蛍光管	0.00	0.0%	資源物	113.40	31.1%				
		水銀使用計器類	0.00	0.0%	可燃物	242.84	66.6%				
		携帯電話・スマートフォン	0.00	0.0%	不燃物	2.64	0.7%				
		可燃物	生ごみ	食品ロス	直接廃棄(手つかず)	9.18	2.5%	排出不適物	1.25	0.3%	
	直接廃棄(使い残し)				3.02	0.8%	外袋	4.23	1.2%		
	食べ残し				6.51	1.8%	合計	364.36	100.0%		
	調理くず			74.28	20.4%	適正分別	247.07	67.8%			
	容器包装プラスチック(汚れあり)		チューブ(汚れあり)	0.74	0.2%	不適正分別	117.29	32.2%			
			レトルト(汚れあり)	0.12	0.0%						
			キャップ類(汚れあり)	0.00	0.0%						
形のある容器包装プラスチック(汚れあり)			4.81	1.3%							
フィルム状の容器包装プラスチック(汚れあり)			4.31	1.2%							
その他可燃物	容器包装紙類(リサイクル不可)		7.12	2.0%							
	その他紙類(リサイクル不可)	59.61	16.4%								
	紙おむつ	34.79	9.5%								
	拠点回収対象外の繊維類	3.11	0.9%								
	製品プラスチック(複合品)	1.70	0.5%								
	ゴム・皮革類	3.49	1.0%								
	木・草類	3.08	0.8%								
その他可燃物	26.97	7.4%									

○集合住宅地域

大分類	中分類	小分類	量(kg)	割合	大分類	中分類	小分類	量(kg)	割合			
資源物	プラスチック	容器包装プラスチック(汚れなし)	発泡スチロール製食品トレイ(白)	0.16	0.0%	不燃物	金属	小型家電類	1.71	0.5%		
			発泡スチロール製食品トレイ(柄)	0.23	0.1%			なべ・やかん・フライパン	0.00	0.0%		
			プラスチック製ボトル(汚れなし)	2.79	0.8%			その他金属	0.72	0.2%		
			キャップ類(汚れなし)	0.54	0.1%		その他不燃物	陶磁器類	0.11	0.0%		
			チューブ(汚れなし)	0.00	0.0%			びん以外のガラス	0.21	0.1%		
			レトルト(汚れなし)	0.00	0.0%			ライター(着火なし)	0.00	0.0%		
			形のある容器包装プラスチック(汚れなし)	6.28	1.7%			その他不燃物	0.00	0.0%		
			フィルム状の容器包装プラスチック(汚れなし)	12.63	3.4%		排出不適物	スプレー缶、カセットボンベ(中身あり)	0.00	0.0%		
			レジ袋(使用)	2.30	0.6%			ライター(着火あり)	0.00	0.0%		
			レジ袋(未使用)	0.34	0.1%			二次電池	0.00	0.0%		
	製品プラスチック	0.12	0.0%	ボタン電池	0.00	0.0%						
	製品プラスチック(プラスチックのみ)	15.19	4.1%	医療系廃棄物	0.00	0.0%						
				その他排出不適物	0.00	0.0%						
	紙類		新聞	4.90	1.3%	外袋	プラスチック袋	3.07	0.8%			
			折込広告	0.52	0.1%		レジ袋	1.18	0.3%			
			雑誌・本	6.68	1.8%		紙袋	0.00	0.0%			
			段ボール	5.82	1.6%		合計	366.25	100.0%			
			紙バック	2.82	0.8%	資源物	プラスチック	40.58	11.1%			
			OA用紙	2.75	0.8%		紙類	59.89	16.4%			
			容器包装紙類(リサイクル可)	14.90	4.1%		びん・缶・ペットボトル	1.78	0.5%			
			その他紙類(リサイクル可)	21.50	5.9%		拠点回収品目	14.09	3.8%			
			びん・缶・ペットボトル	びん	生きびん		0.00	0.0%	可燃物	生ごみ	115.86	31.6%
					雑びん		0.12	0.0%		(うち食品ロス)	24.44	6.7%
	缶	飲食用スチール缶		0.34	0.1%	容器包装プラスチック(汚れあり)	10.82	3.0%				
		飲食用アルミ缶		0.00	0.0%	その他可燃物	116.23	31.7%				
		スプレー缶、カセットボンベ(中身なし)		0.25	0.1%	不燃物	金属	2.43	0.7%			
	ペットボトル	1.07		0.3%	その他不燃物		0.32	0.1%				
	拠点回収品目		衣類	14.09	3.8%	排出不適物	0.00	0.0%				
			靴類・鞆類、ベルト	0.00	0.0%	外袋	4.25	1.2%				
			インクカートリッジ	0.00	0.0%	合計	366.25	100.0%				
			乾電池	0.00	0.0%	資源物	116.34	31.8%				
			蛍光管	0.00	0.0%	可燃物	242.91	66.3%				
			水銀使用計器類	0.00	0.0%	不燃物	2.75	0.8%				
			携帯電話・スマートフォン	0.00	0.0%	排出不適物	0.00	0.0%				
						外袋	4.25	1.2%				
	可燃物	生ごみ	食品ロス	直接廃棄(手つかず)	13.04	3.6%	合計	366.25	100.0%			
直接廃棄(使い残し)				2.54	0.7%	適正分別	247.16	67.5%				
食べ残し				8.86	2.4%	不適正分別	119.09	32.5%				
調理くず			91.42	25.0%	容器包装プラスチック(汚れあり)	チューブ(汚れあり)	0.58	0.2%				
容器包装プラスチック(汚れあり)		レトルト(汚れあり)	0.29	0.1%		レトルト(汚れあり)	0.29	0.1%				
		キャップ類(汚れあり)	0.00	0.0%		キャップ類(汚れあり)	0.00	0.0%				
		形のある容器包装プラスチック(汚れあり)	5.08	1.4%		形のある容器包装プラスチック(汚れあり)	5.08	1.4%				
		フィルム状の容器包装プラスチック(汚れあり)	4.87	1.3%		フィルム状の容器包装プラスチック(汚れあり)	4.87	1.3%				
		容器包装紙類(リサイクル不可)	7.76	2.1%		容器包装紙類(リサイクル不可)	7.76	2.1%				
		その他紙類(リサイクル不可)	50.70	13.8%		その他紙類(リサイクル不可)	50.70	13.8%				
		紙おむつ	19.58	5.3%		紙おむつ	19.58	5.3%				
拠点回収対象外の繊維類		3.82	1.0%	拠点回収対象外の繊維類		3.82	1.0%					
製品プラスチック(複合品)		1.89	0.5%	製品プラスチック(複合品)		1.89	0.5%					
ゴム・皮革類		1.94	0.5%	ゴム・皮革類	1.94	0.5%						
木・草類	4.27	1.2%	木・草類	4.27	1.2%							
その他可燃物	26.27	7.2%	その他可燃物	26.27	7.2%							

(2) 不燃ごみ

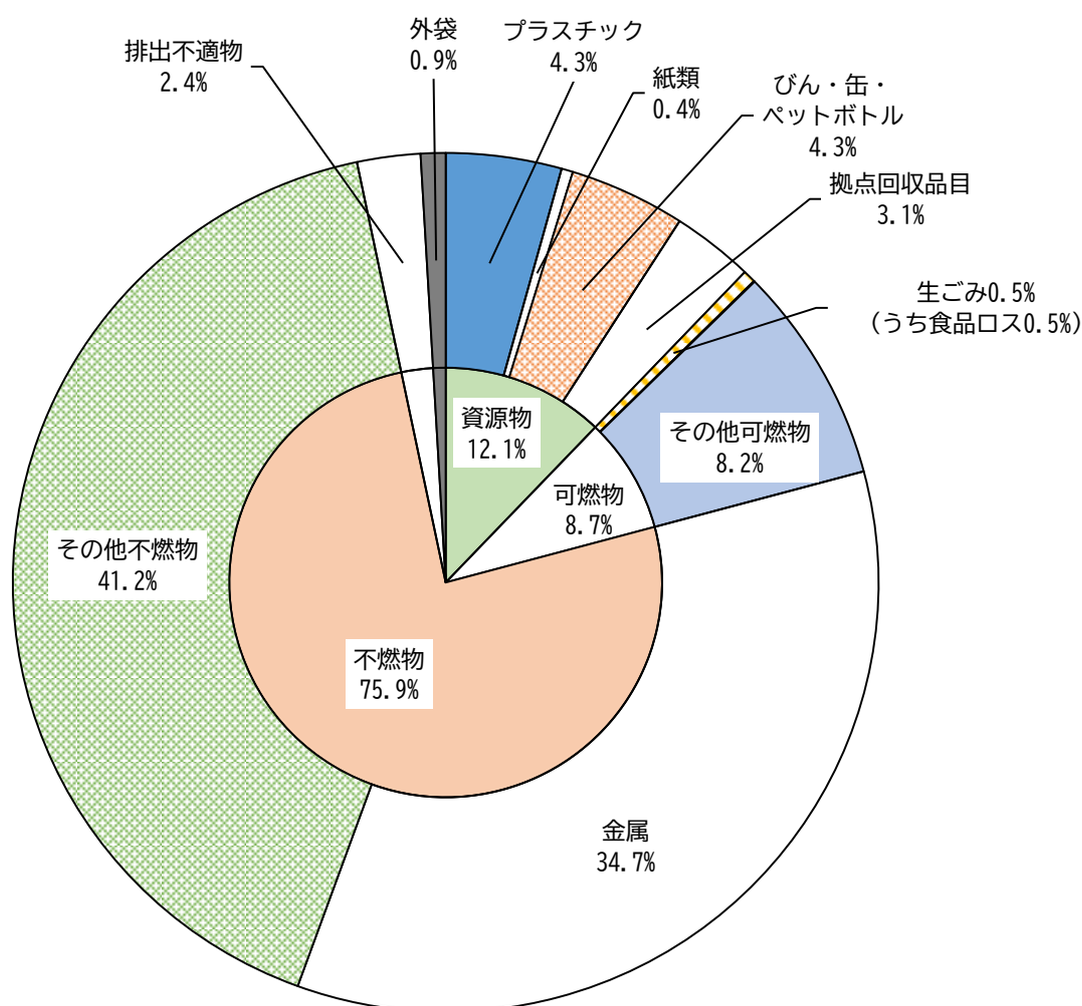
①組成割合

不燃ごみの組成は、不燃物が75.9%、資源物が12.1%、可燃物が8.7%、排出不適物が2.4%、外袋が0.9%である。

②分別不適物の割合

分別が適正なものは76.8%、不適正なものは23.2%である。不適正なものの内訳は、資源物が12.1%、可燃物が8.7%、排出不適物が2.4%である。資源物の内訳は、プラスチックが4.3%、びん・缶・ペットボトルが4.3%、拠点回収品目が3.1%、紙類が0.4%である。

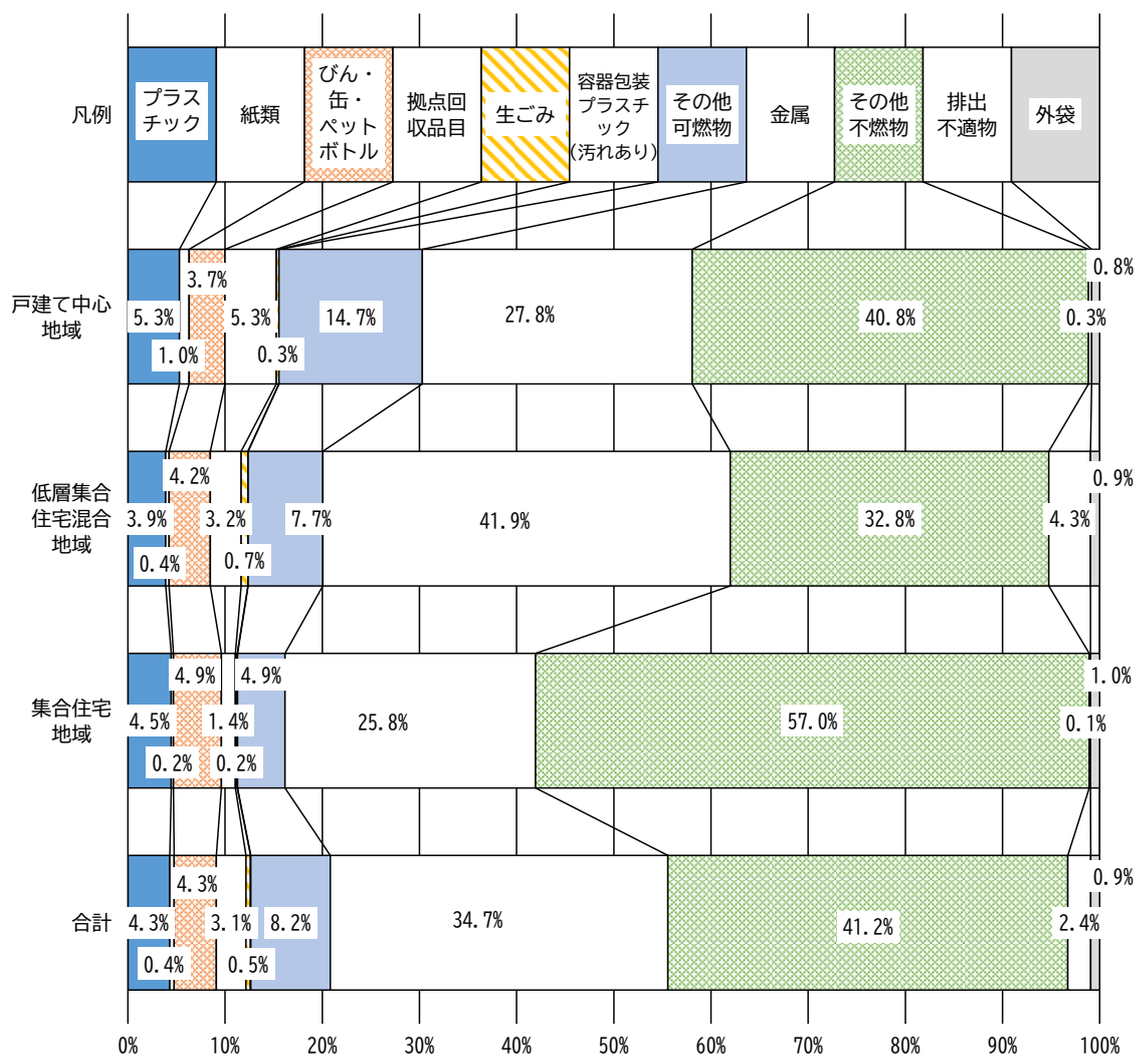
図表2-4 不燃ごみの組成分析結果



図表2-5 住居形態別の不燃ごみの組成分析結果

大分類	中分類	戸建て中心地域		低層集合住宅混合地域		集合住宅地域		合計	
		量(kg)	割合	量(kg)	割合	量(kg)	割合	量(kg)	割合
資源物	プラスチック	4.88	5.3%	10.27	3.9%	6.34	4.5%	21.49	4.3%
	紙類	0.92	1.0%	0.93	0.4%	0.29	0.2%	2.14	0.4%
	びん・缶・ペットボトル	3.39	3.7%	11.21	4.2%	7.01	4.9%	21.61	4.3%
	拠点回収品目	4.85	5.3%	8.33	3.2%	2.04	1.4%	15.22	3.1%
	小計	14.04	15.3%	30.74	11.6%	15.68	11.1%	60.46	12.1%
可燃物	生ごみ	0.24	0.3%	1.83	0.7%	0.29	0.2%	2.36	0.5%
	(食品ロス)※	(0.24)	(0.3%)	(1.83)	(0.7%)	(0.29)	(0.2%)	(2.36)	(0.5%)
	容器包装プラスチック(汚れあり)	0.01	0.0%	0.11	0.0%	0.04	0.0%	0.16	0.0%
	その他可燃物	13.56	14.7%	20.25	7.7%	6.91	4.9%	40.72	8.2%
	小計	13.81	15.0%	22.19	8.4%	7.24	5.1%	43.24	8.7%
不燃物	金属	25.54	27.8%	110.72	41.9%	36.56	25.8%	172.82	34.7%
	その他不燃物	37.49	40.8%	86.54	32.8%	80.81	57.0%	204.84	41.2%
	小計	63.03	68.6%	197.26	74.7%	117.37	82.8%	377.66	75.9%
排出不適物		0.30	0.3%	11.31	4.3%	0.16	0.1%	11.77	2.4%
外袋		0.76	0.8%	2.50	0.9%	1.35	1.0%	4.61	0.9%
合計		91.94	100.0%	264.00	100.0%	141.80	100.0%	497.74	100.0%

※食品ロスは生ごみの内数。



図表2-6 不燃ごみの組成分析結果(詳細)

○全体

大分類	中分類	小分類	量(kg)	割合	大分類	中分類	小分類	量(kg)	割合		
資源物	プラスチック	容器包装プラスチック(汚れなし)	発泡スチロール製食品トレイ(白)	0.00	0.0%	不燃物	金属	小型家電類	89.39	18.0%	
			発泡スチロール製食品トレイ(柄)	0.00	0.0%			なべ・やかん・フライパン	25.82	5.2%	
			プラスチック製ボトル(汚れなし)	1.65	0.3%			その他金属	57.61	11.6%	
			キャップ類(汚れなし)	0.19	0.0%		その他不燃物	陶磁器類	109.10	21.9%	
			チューブ(汚れなし)	0.00	0.0%			びん以外のガラス	49.24	9.9%	
			レトルト(汚れなし)	0.00	0.0%			ライター(着火なし)	4.69	0.9%	
			形のある容器包装プラスチック(汚れなし)	0.61	0.1%			その他不燃物	41.81	8.4%	
			フィルム状の容器包装プラスチック(汚れなし)	0.30	0.1%			排出不適物	スプレー缶、カセットボンベ(中身あり)	0.80	0.2%
			レジ袋(使用)	0.36	0.1%				ライター(着火あり)	0.14	0.0%
			レジ袋(未使用)	0.03	0.0%				二次電池	0.51	0.1%
	製品プラスチック	シングルユースプラスチック	0.75	0.2%	ボタン電池	0.00	0.0%				
		製品プラスチック(プラスチックのみ)	17.60	3.5%	医療系廃棄物	0.00	0.0%				
	紙類		新聞	0.07	0.0%	その他排出不適物	10.32	2.1%			
			折込広告	0.00	0.0%	外袋	プラスチック袋	1.12	0.2%		
			雑誌・本	0.01	0.0%		レジ袋	2.03	0.4%		
			段ボール	1.65	0.3%		紙袋	1.46	0.3%		
			紙バック	0.00	0.0%		合計	497.74	100.0%		
			OA用紙	0.02	0.0%	資源物	プラスチック	21.49	4.3%		
			容器包装紙類(リサイクル可)	0.28	0.1%		紙類	2.14	0.4%		
			その他紙類(リサイクル可)	0.11	0.0%		びん・缶・ペットボトル	21.61	4.3%		
	びん・缶・ペットボトル	びん	生きびん	0.00	0.0%		拠点回収品目	拠点回収品目	15.22	3.1%	
			雑びん	5.10	1.0%	可燃物		生ごみ	2.36	0.5%	
		缶	飲食用スチール缶	3.26	0.7%		(うち食品ロス)	2.36	0.5%		
			飲食用アルミ缶	0.24	0.0%		容器包装プラスチック(汚れあり)	0.16	0.0%		
			スプレー缶、カセットボンベ(中身なし)	13.01	2.6%	その他可燃物	40.72	8.2%			
		ペットボトル	0.00	0.0%	不燃物	金属	172.82	34.7%			
		拠点回収品目	衣類	0.00		0.0%	その他不燃物	204.84	41.2%		
			靴類・靴類、ベルト	1.85	0.4%	排出不適物	11.77	2.4%			
			インクカートリッジ	0.10	0.0%	外袋	4.61	0.9%			
			乾電池	11.51	2.3%	合計	497.74	100.0%			
	蛍光灯		1.76	0.4%	資源物	資源物	60.46	12.1%			
	水銀使用計器類		0.00	0.0%		可燃物	43.24	8.7%			
	携帯電話・スマートフォン		0.00	0.0%	不燃物	377.66	75.9%				
	生ごみ		食品ロス	直接廃棄(手つかず)	2.03	0.4%	排出不適物	11.77	2.4%		
		直接廃棄(使い残し)		0.29	0.1%	外袋	4.61	0.9%			
		食べ残し		0.04	0.0%	合計	497.74	100.0%			
		調理くず	0.00	0.0%	可燃物	適正分別	382.27	76.8%			
		容器包装プラスチック(汚れあり)	チューブ(汚れあり)	0.07		0.0%	不適正分別	115.47	23.2%		
			レトルト(汚れあり)	0.01		0.0%					
			キャップ類(汚れあり)	0.00		0.0%					
			形のある容器包装プラスチック(汚れあり)	0.00		0.0%					
			フィルム状の容器包装プラスチック(汚れあり)	0.08		0.0%					
		その他可燃物	容器包装紙類(リサイクル不可)	0.14		0.0%					
その他紙類(リサイクル不可)	0.55		0.1%								
紙おむつ	0.00		0.0%								
拠点回収対象外の繊維類	0.09		0.0%								
製品プラスチック(複合品)	29.53		5.9%								
ゴム・皮革類	1.64		0.3%								
木・草類	2.86		0.6%								
その他可燃物	5.91	1.2%									

○戸建て中心地域

大分類	中分類	小分類	量(kg)	割合	大分類	中分類	小分類	量(kg)	割合				
資源物	プラスチック	容器包装プラスチック(汚れなし)	発泡スチロール製食品トレイ(白)	0.00	0.0%	不燃物	金属	小型家電類	11.56	12.6%			
			発泡スチロール製食品トレイ(柄)	0.00	0.0%			なべ・やかん・フライパン	3.46	3.8%			
			プラスチック製ボトル(汚れなし)	0.06	0.1%			その他金属	10.52	11.4%			
			キャップ類(汚れなし)	0.12	0.1%		その他不燃物	陶磁器類	16.16	17.6%			
			チューブ(汚れなし)	0.00	0.0%			びん以外のガラス	13.32	14.5%			
			レトルト(汚れなし)	0.00	0.0%			ライター(着火なし)	0.14	0.2%			
			形のある容器包装プラスチック(汚れなし)	0.03	0.0%			その他不燃物	7.87	8.6%			
			フィルム状の容器包装プラスチック(汚れなし)	0.07	0.1%			排出不適物	スプレー缶、カセットボンベ(中身あり)	0.24	0.3%		
			レジ袋(使用)	0.04	0.0%				ライター(着火あり)	0.06	0.1%		
			レジ袋(未使用)	0.01	0.0%				二次電池	0.00	0.0%		
	製品プラスチック	0.75	0.8%	ボタン電池	0.00	0.0%							
	製品プラスチック(プラスチックのみ)	3.80	4.1%	医療系廃棄物	0.00	0.0%							
	紙類		新聞	0.00	0.0%	外袋	プラスチック袋		0.31	0.3%			
			折込広告	0.00	0.0%		レジ袋		0.29	0.3%			
			雑誌・本	0.00	0.0%		紙袋	0.16	0.2%				
			段ボール	0.82	0.9%		合計	91.94	100.0%				
			紙バック	0.00	0.0%		資源物	プラスチック	4.88	5.3%			
			OA用紙	0.00	0.0%			紙類	0.92	1.0%			
			容器包装紙類(リサイクル可)	0.10	0.1%			びん・缶・ペットボトル	3.39	3.7%			
			その他紙類(リサイクル可)	0.00	0.0%			拠点回収品目	4.85	5.3%			
			びん・缶・ペットボトル	びん	生きびん			0.00	0.0%	可燃物	生ごみ	0.24	0.3%
					雑びん			1.28	1.4%		(うち食品ロス)	0.24	0.3%
	缶	飲食用スチール缶		0.46	0.5%	容器包装プラスチック(汚れあり)		0.01	0.0%				
		飲食用アルミ缶		0.00	0.0%	その他可燃物		13.56	14.7%				
		スプレー缶、カセットボンベ(中身なし)		1.65	1.8%	不燃物		金属	25.54		27.8%		
	ペットボトル	0.00		0.0%	その他不燃物			37.49	40.8%				
	拠点回収品目	衣類		0.00	0.0%		排出不適物	0.30	0.3%				
		靴類・鞆類、ベルト		1.76	1.9%		外袋	0.76	0.8%				
		インクカートリッジ		0.00	0.0%		合計	91.94	100.0%				
		乾電池		3.09	3.4%	資源物	14.04	15.3%					
		蛍光管	0.00	0.0%	可燃物	13.81	15.0%						
		水銀使用計器類	0.00	0.0%	不燃物	63.03	68.6%						
		携帯電話・スマートフォン	0.00	0.0%	排出不適物	0.30	0.3%						
	生ごみ	食品ロス	直接廃棄(手つかず)	0.24	0.3%	外袋	0.76	0.8%					
			直接廃棄(使い残し)	0.00	0.0%	合計	91.94	100.0%					
			食べ残し	0.00	0.0%	適正分別	63.79	69.4%					
			調理くず	0.00	0.0%	不適正分別	28.15	30.6%					
		容器包装プラスチック(汚れあり)	チューブ(汚れあり)	0.00	0.0%	可燃物	容器包装紙類(リサイクル不可)	0.05	0.1%				
			レトルト(汚れあり)	0.01	0.0%		その他紙類(リサイクル不可)	0.14	0.2%				
			キャップ類(汚れあり)	0.00	0.0%		紙おむつ	0.00	0.0%				
形のある容器包装プラスチック(汚れあり)			0.00	0.0%	拠点回収対象外の繊維類		0.08	0.1%					
フィルム状の容器包装プラスチック(汚れあり)			0.00	0.0%	製品プラスチック(複合品)		9.84	10.7%					
その他可燃物		容器包装紙類(リサイクル不可)	0.05	0.1%	ゴム・皮革類		0.47	0.5%					
	その他紙類(リサイクル不可)	0.14	0.2%	木・草類	0.24		0.3%						
	紙おむつ	0.00	0.0%	その他可燃物	2.74		3.0%						
	拠点回収対象外の繊維類	0.08	0.1%										
	製品プラスチック(複合品)	9.84	10.7%										
	ゴム・皮革類	0.47	0.5%										
木・草類	0.24	0.3%											
その他可燃物	2.74	3.0%											

○低層集合住宅混合地域

大分類	中分類	小分類	量(kg)	割合	大分類	中分類	小分類	量(kg)	割合		
資源物	プラスチック	容器包装プラスチック(汚れなし)	発泡スチロール製食品トレイ(白)	0.00	0.0%	不燃物	金属	小型家電類	61.93	23.5%	
			発泡スチロール製食品トレイ(柄)	0.00	0.0%			なべ・やかん・フライパン	14.64	5.5%	
			プラスチック製ボトル(汚れなし)	1.20	0.5%			その他金属	34.15	12.9%	
			キャップ類(汚れなし)	0.03	0.0%		その他不燃物	陶磁器類	42.96	16.3%	
			チューブ(汚れなし)	0.00	0.0%			びん以外のガラス	20.86	7.9%	
			レトルト(汚れなし)	0.00	0.0%			ライター(着火なし)	4.55	1.7%	
			形のある容器包装プラスチック(汚れなし)	0.01	0.0%			その他不燃物	18.17	6.9%	
			フィルム状の容器包装プラスチック(汚れなし)	0.16	0.1%			排出不適物	スプレー缶、カセットボンベ(中身あり)	0.42	0.2%
			レジ袋(使用)	0.17	0.1%				ライター(着火あり)	0.08	0.0%
			レジ袋(未使用)	0.01	0.0%				二次電池	0.49	0.2%
	製品プラスチック	0.00	0.0%	ボタン電池	0.00	0.0%					
	製品プラスチック(プラスチックのみ)	8.69	3.3%	医療系廃棄物	0.00	0.0%					
	紙類		新聞	0.07	0.0%	外袋	その他排出不適物	10.32	3.9%		
			折込広告	0.00	0.0%		プラスチック袋	0.54	0.2%		
			雑誌・本	0.01	0.0%		レジ袋	1.16	0.4%		
			段ボール	0.58	0.2%		紙袋	0.80	0.3%		
			紙バック	0.00	0.0%		合計	264.00	100.0%		
			OA用紙	0.02	0.0%		資源物	プラスチック	10.27	3.9%	
			容器包装紙類(リサイクル可)	0.15	0.1%			紙類	0.93	0.4%	
			その他紙類(リサイクル可)	0.10	0.0%		びん・缶・ペットボトル	11.21	4.2%		
	びん・缶・ペットボトル	びん	生きびん	0.00	0.0%	拠点回収品目	8.33	3.2%			
			雑びん	2.71	1.0%	可燃物	生ごみ	1.83	0.7%		
		缶	飲食用スチール缶	1.95	0.7%		(うち食品ロス)	1.83	0.7%		
			飲食用アルミ缶	0.21	0.1%		容器包装プラスチック(汚れあり)	0.11	0.0%		
	スプレー缶、カセットボンベ(中身なし)		6.34	2.4%	その他可燃物	20.25	7.7%				
	ペットボトル	0.00	0.0%	不燃物	金属	110.72	41.9%				
	拠点回収品目	衣類	0.00		0.0%	その他不燃物	86.54	32.8%			
		靴類・鞆類、ベルト	0.09	0.0%	排出不適物	11.31	4.3%				
		インクカートリッジ	0.07	0.0%	外袋	2.50	0.9%				
		乾電池	6.65	2.5%	合計	264.00	100.0%				
		蛍光管	1.52	0.6%	資源物	30.74	11.6%				
		水銀使用計器類	0.00	0.0%	可燃物	22.19	8.4%				
		携帯電話・スマートフォン	0.00	0.0%	不燃物	197.26	74.7%				
		生ごみ	食品ロス	直接廃棄(手つかず)	1.79	0.7%	排出不適物	11.31	4.3%		
	直接廃棄(使い残し)			0.00	0.0%	外袋	2.50	0.9%			
	食べ残し			0.04	0.0%	合計	264.00	100.0%			
調理くず	0.00		0.0%	適正分別	199.76	75.7%					
可燃物	容器包装プラスチック(汚れあり)	チューブ(汚れあり)	0.04	0.0%	不適正分別	64.24	24.3%				
		レトルト(汚れあり)	0.00	0.0%							
		キャップ類(汚れあり)	0.00	0.0%							
		形のある容器包装プラスチック(汚れあり)	0.00	0.0%							
		フィルム状の容器包装プラスチック(汚れあり)	0.07	0.0%							
	その他可燃物	容器包装紙類(リサイクル不可)	0.07	0.0%							
		その他紙類(リサイクル不可)	0.23	0.1%							
		紙おむつ	0.00	0.0%							
		拠点回収対象外の繊維類	0.00	0.0%							
		製品プラスチック(複合品)	14.51	5.5%							
ゴム・皮革類		1.17	0.4%								
木・草類	2.62	1.0%									
その他可燃物	1.65	0.6%									

○集合住宅地域

大分類	中分類	小分類	量(kg)	割合	大分類	中分類	小分類	量(kg)	割合	
資源物	プラスチック	容器包装プラスチック(汚れなし)	発泡スチロール製食品トレイ(白)	0.00	0.0%	不燃物	金属	小型家電類	15.90	11.2%
			発泡スチロール製食品トレイ(柄)	0.00	0.0%			なべ・やかん・フライパン	7.72	5.4%
			プラスチック製ボトル(汚れなし)	0.39	0.3%			その他金属	12.94	9.1%
			キャップ類(汚れなし)	0.04	0.0%		その他不燃物	陶磁器類	49.98	35.2%
			チューブ(汚れなし)	0.00	0.0%			びん以外のガラス	15.06	10.6%
			レトルト(汚れなし)	0.00	0.0%			ライター(着火なし)	0.00	0.0%
			形のある容器包装プラスチック(汚れなし)	0.57	0.4%			その他不燃物	15.77	11.1%
			フィルム状の容器包装プラスチック(汚れなし)	0.07	0.0%		排出不適物	スプレー缶、カセットボンベ(中身あり)	0.14	0.1%
			レジ袋(使用)	0.15	0.1%			ライター(着火あり)	0.00	0.0%
			レジ袋(未使用)	0.01	0.0%			二次電池	0.02	0.0%
	製品プラスチック	0.00	0.0%	ボタン電池	0.00	0.0%				
	製品プラスチック(プラスチックのみ)	5.11	3.6%	医療系廃棄物	0.00	0.0%				
				その他排出不適物	0.00	0.0%				
	紙類		新聞	0.00	0.0%	外袋	プラスチック袋	0.27	0.2%	
			折込広告	0.00	0.0%		レジ袋	0.58	0.4%	
			雑誌・本	0.00	0.0%		紙袋	0.50	0.4%	
			段ボール	0.25	0.2%		合計	141.80	100.0%	
			紙バック	0.00	0.0%	資源物	プラスチック	6.34	4.5%	
			OA用紙	0.00	0.0%		紙類	0.29	0.2%	
			容器包装紙類(リサイクル可)	0.03	0.0%		びん・缶・ペットボトル	7.01	4.9%	
			その他紙類(リサイクル可)	0.01	0.0%		拠点回収品目	2.04	1.4%	
	びん・缶・ペットボトル	びん	生きびん	0.00	0.0%	可燃物	生ごみ	0.29	0.2%	
			雑びん	1.11	0.8%		(うち食品ロス)	0.29	0.2%	
		缶	飲食用スチール缶	0.85	0.6%		容器包装プラスチック(汚れあり)	0.04	0.0%	
			飲食用アルミ缶	0.03	0.0%		その他可燃物	6.91	4.9%	
	ペットボトル		5.02	3.5%	不燃物	金属	36.56	25.8%		
			0.00	0.0%		その他不燃物	80.81	57.0%		
	拠点回収品目		衣類	0.00	0.0%	排出不適物	0.16	0.1%		
			靴類・鞆類、ベルト	0.00	0.0%	外袋	1.35	1.0%		
			インクカートリッジ	0.03	0.0%	合計	141.80	100.0%		
			乾電池	1.77	1.2%	資源物	15.68	11.1%		
			蛍光管	0.24	0.2%	可燃物	7.24	5.1%		
			水銀使用計器類	0.00	0.0%	不燃物	117.37	82.8%		
			携帯電話・スマートフォン	0.00	0.0%	排出不適物	0.16	0.1%		
							外袋	1.35	1.0%	
	可燃物	生ごみ	食品ロス	直接廃棄(手つかず)	0.00	0.0%	合計	141.80	100.0%	
				直接廃棄(使い残し)	0.29	0.2%	適正分別	118.72	83.7%	
				食べ残し	0.00	0.0%	不適正分別	23.08	16.3%	
			調理くず	0.00	0.0%	容器包装プラスチック(汚れあり)	0.03	0.0%		
		容器包装プラスチック(汚れあり)	チューブ(汚れあり)	0.03	0.0%	レトルト(汚れあり)	0.00	0.0%		
			レトルト(汚れあり)	0.00	0.0%	キャップ類(汚れあり)	0.00	0.0%		
キャップ類(汚れあり)			0.00	0.0%	形のある容器包装プラスチック(汚れあり)	0.00	0.0%			
形のある容器包装プラスチック(汚れあり)			0.00	0.0%	フィルム状の容器包装プラスチック(汚れあり)	0.01	0.0%			
フィルム状の容器包装プラスチック(汚れあり)			0.01	0.0%	容器包装紙類(リサイクル不可)	0.02	0.0%			
その他可燃物		容器包装紙類(リサイクル不可)	0.02	0.0%	その他紙類(リサイクル不可)	0.18	0.1%			
		その他紙類(リサイクル不可)	0.18	0.1%	紙おむつ	0.00	0.0%			
		紙おむつ	0.00	0.0%	拠点回収対象外の繊維類	0.01	0.0%			
		拠点回収対象外の繊維類	0.01	0.0%	製品プラスチック(複合品)	5.18	3.7%			
		製品プラスチック(複合品)	5.18	3.7%	ゴム・皮革類	0.00	0.0%			
	ゴム・皮革類	0.00	0.0%	木・草類	0.00	0.0%				
木・草類	0.00	0.0%	その他可燃物	1.52	1.1%					
その他可燃物	1.52	1.1%								

(3) プラスチック分別回収実施前後の比較

可燃ごみについて、プラスチック分別回収実施前と比較した。可燃ごみに含まれているプラスチック分別回収の対象となるプラスチックは、実施前18.91%から実施後10.51%へと8.40ポイント減少した。

小分類別では、フィルム状の容器包装プラスチックが3.19ポイント、形のある容器包装プラスチックが3.17ポイント、製品プラスチック（プラスチックのみ）が0.77ポイント、プラスチック製ボトルが0.62ポイント減少した。

図表2-7 プラスチック分別回収実施前後の比較（大分類・中分類）（表）

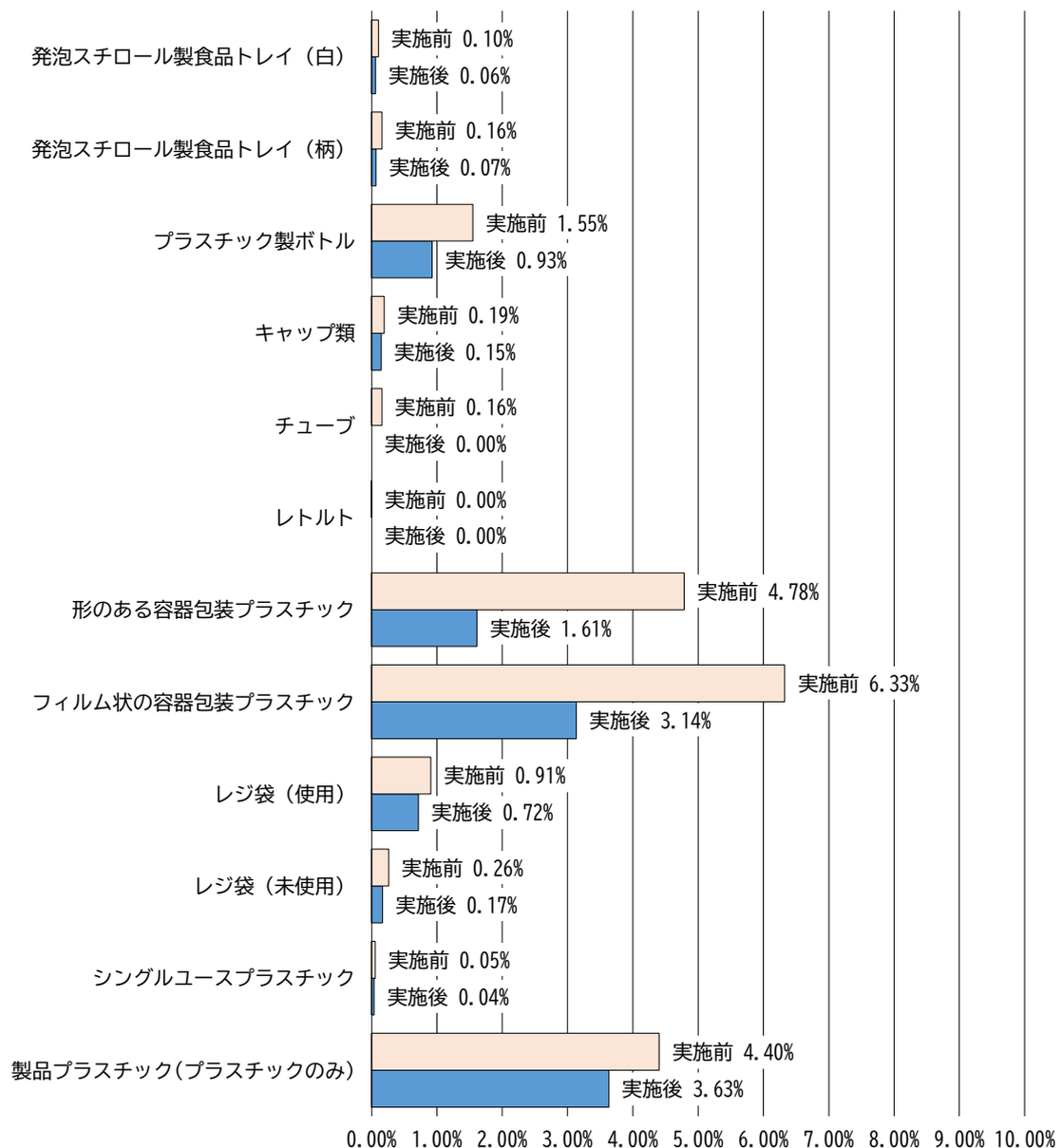
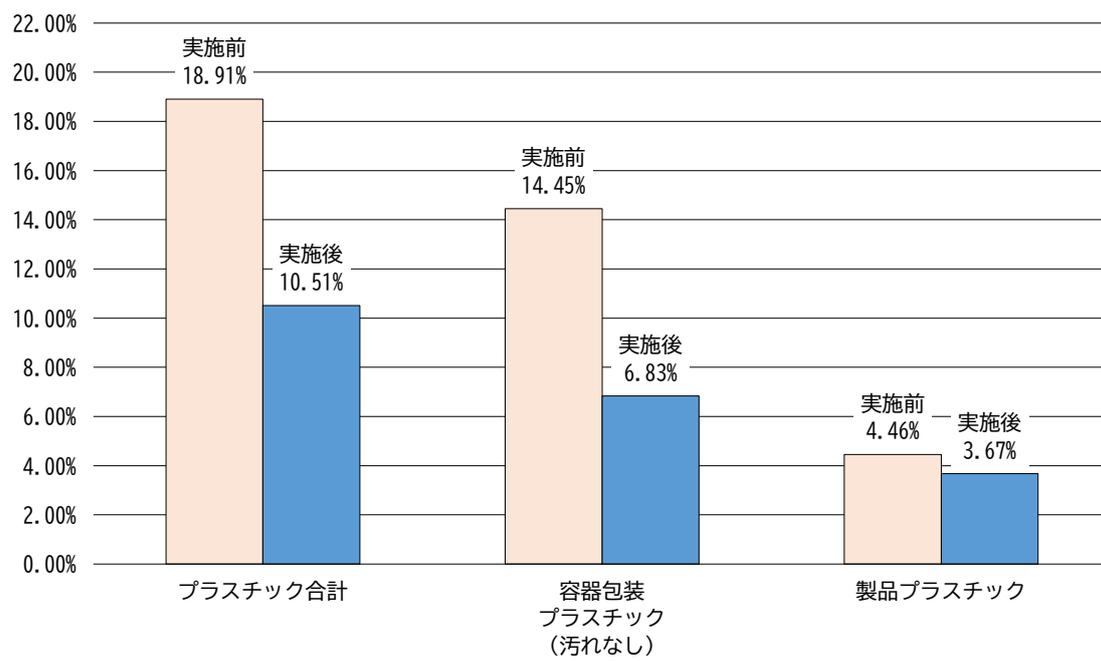
大分類	中分類	実施前 (令和6年度)	実施後 (本調査)	増減
資源物	プラスチック	18.91%	10.51%	-8.40pt
	紙類	14.87%	13.12%	-1.76pt
	びん・缶・ペットボトル	0.57%	0.50%	-0.06pt
	拠点回収品目	6.29%	3.32%	-2.97pt
可燃物	生ごみ	28.35%	33.24%	4.89pt
	(うち食品ロス)	8.04%	7.15%	-0.89pt
	容器包装プラスチック(汚れあり)	0.44%	3.00%	2.57pt
	その他可燃物	27.80%	34.42%	6.62pt
不燃物	金属	0.43%	0.55%	0.13pt
	その他不燃物	0.28%	0.12%	-0.16pt
排出不適物		0.91%	0.13%	-0.78pt
外袋		1.17%	1.09%	-0.08pt
合計		100.00%	100.00%	
資源物		40.63%	27.44%	-13.19pt
可燃物		56.59%	70.66%	14.07pt
不燃物		0.70%	0.68%	-0.03pt
排出不適物		0.91%	0.13%	-0.78pt
外袋		1.17%	1.09%	-0.08pt
合計		100.00%	100.00%	

※大・中分類は、プラスチック分別回収実施後の分類に統一している。

図表2-8 プラスチック分別回収実施前後の比較（小分類）（表）

小分類		実施前 (令和6年度)	実施後 (本調査)	増減
容器包装プラスチック(汚れなし)	発泡スチロール製食品トレイ(白)	0.10%	0.06%	-0.04pt
	発泡スチロール製食品トレイ(柄)	0.16%	0.07%	-0.09pt
	プラスチック製ボトル	1.55%	0.93%	-0.62pt
	キャップ類	0.19%	0.15%	-0.05pt
	チューブ	0.16%	0.00%	-0.16pt
	レトルト	0.00%	0.00%	0.00pt
	形のある容器包装プラスチック	4.78%	1.61%	-3.17pt
	フィルム状の容器包装プラスチック	6.33%	3.14%	-3.19pt
	レジ袋(使用)	0.91%	0.72%	-0.19pt
	レジ袋(未使用)	0.26%	0.17%	-0.09pt
	小計	14.45%	6.83%	-7.62pt
製品プラスチック	シングルユースプラスチック	0.05%	0.04%	-0.01pt
	製品プラスチック(プラスチックのみ)	4.40%	3.63%	-0.77pt
	小計	4.46%	3.67%	-0.79pt
合計		18.91%	10.51%	-8.40pt

図表2-9 プラスチック分別回収実施前後の比較（グラフ）



(4) その他の調査結果

①排出容器別のごみの重量

可燃ごみの排出容器別の平均重量は2.05kgで、45L袋が2.86kg、レジ袋が0.97kgである。

不燃ごみの排出容器別の平均重量は1.00kgで、45L袋が2.85kg、レジ袋が0.88kgである。

図表2-10 可燃ごみの排出容器

種類		個数	割合	重量(kg)	排出容器1個あたりの重量(kg/個)
透明・半透明プラスチック袋	20L	3	0.6%	9.06	3.02
	30L	61	11.3%	82.44	1.35
	45L	255	47.1%	730.15	2.86
	70L	8	1.5%	24.73	3.09
	90L	9	1.7%	62.57	6.95
	小計	336	62.1%	908.95	2.71
レジ袋		205	37.9%	198.04	0.97
合計		541	100.0%	1,106.99	2.05

図表2-11 不燃ごみの排出容器

種類		個数	割合	重量(kg)	排出容器1個あたりの重量(kg/個)
透明・半透明プラスチック袋	10L未満	109	26.8%	26.23	0.24
	20L	2	0.5%	0.61	0.31
	30L	8	2.0%	10.59	1.32
	45L	40	9.8%	114.16	2.85
	小計	159	39.1%	151.59	0.95
レジ袋		224	55.0%	198.02	0.88
紙袋		21	5.2%	44.68	2.13
段ボール		3	0.7%	11.14	3.71
合計		407	100.0%	405.43	1.00

②小型家電

区では、平成26年度からステージ・エコ（資源回収イベント）で小型家電（9品目）を回収している。本調査の対象ごみに含まれていた小型家電について、品目別の重量と個数を集計した。区が回収対象としている9品目は26個で5.66kg、9品目以外のうち小型家電リサイクル法の特定対象品目は258個で36.51kg、それ以外の小型家電は90個で51.31kgである。

図表2-12 小型家電の重量と個数（9品目）

品目	総重量 (kg)	個数	平均重量 (kg/個)
ACアダプター	3.46	16	0.22
タブレット	1.10	2	0.55
電子辞書	0.31	2	0.16
デジタルカメラ	0.28	2	0.14
卓上計算機	0.23	2	0.12
ポータブルビデオカメラ	0.21	1	0.21
携帯音楽プレーヤー	0.07	1	0.07
合計	5.66	26	0.22

図表2-13 小型家電の重量と個数（9品目以外）

（小型家電リサイクル法特定対象品目）

品目	総重量 (kg)	個数	平均重量 (kg/個)
コード等	10.22	131	0.08
電話機	3.86	4	0.97
パソコン付属品	3.44	13	0.26
ドライヤー	2.89	6	0.48
時計	2.71	14	0.19
キーボード	2.26	5	0.45
血圧計	2.24	3	0.75
充電器	1.53	10	0.15
リモコン	1.29	13	0.10
ヘアアイロン	1.00	3	0.33
ヘッドフォン	0.99	4	0.25
マウス	0.91	13	0.07
シェーバー	0.84	6	0.14
オーディオ	0.70	1	0.70
イヤホン	0.52	22	0.02
防犯カメラ	0.45	1	0.45
ゲーム機	0.20	1	0.20
電動歯ブラシ	0.20	3	0.07
ラジオ	0.13	1	0.13
レコーダー	0.08	1	0.08
体温計	0.03	2	0.02
腕時計	0.02	1	0.02
合計	36.51	258	0.14

（小型家電リサイクル法特定対象品目以外）

品目	総重量 (kg)	個数	平均重量 (kg/個)
照明	6.97	25	0.28
トイレ	5.42	1	5.42
炊飯器	5.20	1	5.20
体重計	4.58	2	2.29
電動工具	3.92	1	3.92
掃除機	3.69	5	0.74
アイロン	3.09	3	1.03
ミキサー	2.57	1	2.57
ケトル	1.83	2	0.92
水槽ポンプ	1.63	1	1.63
扇風機	1.38	2	0.69
秤	1.22	2	0.61
加湿器	1.14	1	1.14
マッサージ器	1.10	2	0.55
美容機器	0.94	3	0.31
アンカ	0.76	1	0.76
コーヒーメーカー	0.73	1	0.73
口腔洗浄器	0.71	1	0.71
おもちゃ	0.69	4	0.17
アンプ	0.46	2	0.23
ヒーター	0.46	1	0.46
アロマ発生器	0.45	2	0.23
携帯扇風機	0.32	4	0.08
スピーカー	0.28	1	0.28
ランタン	0.23	1	0.23
防犯ベル	0.22	4	0.06
消毒器	0.20	1	0.20
ミル	0.19	1	0.19
火災報知器	0.17	2	0.09
タイマー	0.17	2	0.09
電子たばこ	0.13	1	0.13
美顔器	0.12	1	0.12
泡立器	0.09	1	0.09
自撮り棒	0.07	1	0.07
基盤	0.04	1	0.04
スイッチ	0.04	1	0.04
半田ごて	0.04	1	0.04
塩分計	0.03	1	0.03
温度計	0.02	1	0.02
鼻毛カッター	0.01	1	0.01
合計	51.31	90	0.57

小型家電のうち、電池を使用している小型家電は114個で22.78kg、それ以外の小型家電は260個で70.70kgである。電池を使用している小型家電のうち、電池内蔵式が34個で4.57kg、電池交換式が80個で18.21kgである。

図表2-14 電池を使用している小型家電の割合

	個数		重量	
	個数(個)	割合	重量(kg)	割合
電池あり	114	30.5%	22.78	24.4%
電池なし	260	69.5%	70.70	75.6%
合計	374	100.0%	93.48	100.0%

図表2-15 電池内蔵式と電池交換式の小型家電の個数と重量

	電池の種類	個数(個)	重量(kg)
電池内蔵式	筒型電池	7	0.30
	ボタン電池	5	0.40
	コイン型電池	4	0.20
	ニッケル・カドミウム電池	2	0.55
	リチウムイオン電池	2	0.59
	不明	14	2.53
	小計	34	4.57
電池交換式	筒型電池	67	16.87
	ボタン電池	8	0.78
	コイン型電池	1	0.04
	リチウムイオン電池	3	0.49
	不明	1	0.03
	小計	80	18.21
合計		114	22.78

図表2-16 電池を使用している小型家電の品目

(電池内蔵式)				(電池交換式)			
品目	電池種類	個数	重量(kg)	品目	電池種類	個数	重量(kg)
タイマー	筒形乾電池	2	0.17	時計	筒形乾電池	11	2.14
リモコン		2	0.03	リモコン		11	1.26
携帯音楽プレーヤー		1	0.07	照明		9	1.31
腕時計		1	0.02	マウス		5	0.36
美容機器		1	0.01	携帯扇風機		4	0.32
照明	ボタン電池	3	0.21	血圧計		3	2.24
時計		1	0.17	キーボード		3	1.14
体温計		1	0.02	掃除機		3	0.35
防犯ベル	コイン型電池	3	0.19	体重計		2	4.58
卓上計算機		1	0.01	秤		2	1.22
シェーバー	ニッケル・カドミウム電池	1	0.52	おもちゃ		2	0.42
電動歯ブラシ	リチウムイオン電池	1	0.03	シェーバー		2	0.14
掃除機	リチウムイオン電池	1	0.45	電子辞書		1	0.24
シェーバー	不明	1	0.14	ランタン		1	0.23
イヤホン	不明	4	0.18	消毒器		1	0.20
タブレット		2	1.10	ミルク		1	0.19
おもちゃ		2	0.27	ラジオ		1	0.13
美容機器		1	0.47	美顔器		1	0.12
アロマ発生器		1	0.23	泡立器		1	0.09
電子たばこ		1	0.13	レコーダー		1	0.08
火災報知器		1	0.10	火災報知器	1	0.07	
スイッチ		1	0.04	電動歯ブラシ	1	0.04	
鼻毛カッター		1	0.01	時計	2	0.40	
合計			34	4.57	卓上計算機	1	0.22
					電子辞書	1	0.07
					塩分計	1	0.03
					照明	1	0.03
					温度計	1	0.02
					体温計	1	0.01
				照明	コイン型電池	1	0.04
				デジタルカメラ	リチウムイオン電池	2	0.28
				ポータブルビデオカメラ	イオン電池	1	0.21
				防犯ベル	不明	1	0.03
				合計		80	18.21

③食品ロス

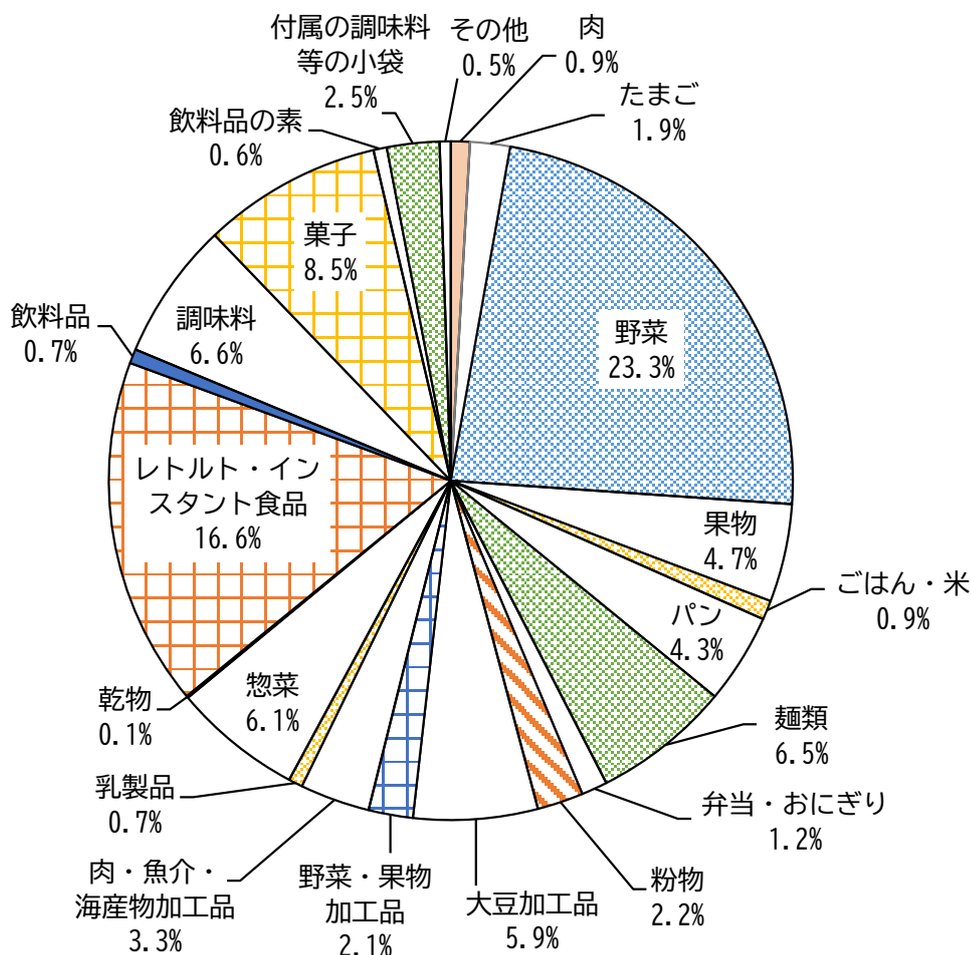
可燃ごみに含まれる食品ロスの割合は7.1%で、内訳は直接廃棄(手つかず)が3.7%、直接廃棄(使い残し)が1.0%、食べ残しが2.4%である。生ごみに占める割合は21.5%で、内訳は直接廃棄(手つかず)が11.3%、直接廃棄(使い残し)が3.0%、食べ残しが7.2%である。

図表2-17 可燃ごみの食品ロスの割合

	可燃ごみに占める割合	生ごみに占める割合
直接廃棄(手つかず)	3.7%	11.3%
直接廃棄(使い残し)	1.0%	3.0%
食べ残し	2.4%	7.2%
食品ロス小計	7.1%	21.5%
その他生ごみ(調理くずなど)	26.1%	78.5%
合計	33.2%	100.0%

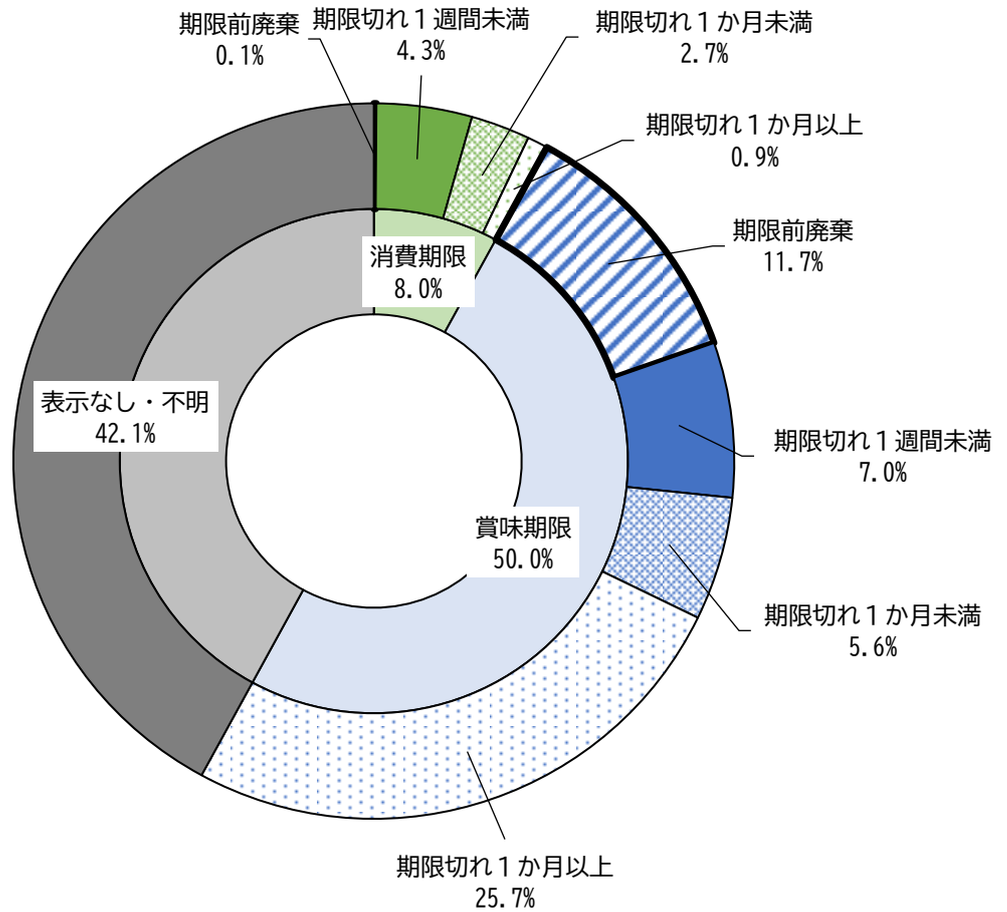
直接廃棄(手つかず)の品目別割合は、野菜が23.3%で最も多く、次いでレトルト・インスタント食品16.6%、菓子8.5%などの順である。

図表2-18 直接廃棄(手つかず)の品目別割合



直接廃棄(手つかず)のうち、消費期限の表示があるものは8.0%、賞味期限の表示があるものは50.0%、表示なし・不明が42.1%である。このうち、賞味期限前に廃棄されたものは11.7%、消費期限前に廃棄されたものは0.1%である。

図表2-19 直接廃棄(手つかず)の消費期限・賞味期限



写真：今回調査で出た食品ロス（直接廃棄（手つかず））

④製品プラスチック

可燃ごみ及び不燃ごみに含まれている製品プラスチックのうち、1個の重量が50g以上のものの素材表示の有無と材質を図表2-20に示す。素材表示があるものは重量比で1.8%であり、内訳はポリプロピレンが1.4%、ポリエチレンが0.3%、発泡スチロール樹脂が0.2%である。

図表2-20 製品プラスチック（プラスチックのみ）の素材表示の有無と材質

		個数		重量	
		個数(個)	割合	重量(kg)	割合
素材表示あり	ポリエチレン	1	0.6%	0.17	0.3%
	ポリプロピレン	9	5.0%	0.79	1.4%
	発泡スチロール樹脂	1	0.6%	0.10	0.2%
	小計	11	6.1%	1.06	1.8%
素材表示なし		169	93.9%	26.82	46.8%
50g未満		—	—	29.48	51.4%
合計		180	100.0%	57.36	100.0%

文京区家庭ごみ組成分析調査
報告書

令和8年3月発行

文京区資源環境部リサイクル清掃課
〒112-8555 文京区春日1-16-21
TEL 5803-1135(直)