世田谷区事業系ごみ 組成分析調査資料集 (令和3年度版)

令和3年8月

世田谷区

目 次

第1章	章 調査目的と概要
1	調査目的1 -
2	調査概要1 -
	(1)調査対象
	(2)調査日程 3 -
	(3)調査方法 3 -
	(4)分類 3 -
	(5)留意事項 5 -
第2	章 事業系ごみ組成分析調査結果6 -
1	全体6-
	(1)可燃ごみ 6 -
	(2)不燃ごみ8 -
2	可燃ごみの属性別調査結果 10 -
	(1)調査対象地区別 10 -
	(2)業種別13 -
3	その他調査結果 16 -
	(1)食品ロス 16 -
	(2)製品プラスチック(硬質) 18 -
	(3)小型家電 19 -
	(4)排出禁止物等の個数 21 -
	(5)事業系有料ごみ処理券貼付状況22 -
【付	属資料】 23 -

第1章 調査目的と概要

1 調査目的

本調査は、事業者から排出されるごみの組成と分別状況を把握し、廃棄物施策検討の基礎資料を得ることを目的に実施したものである。

2 調査概要

(1)調査対象

本調査は、区で収集している事業系ごみ^{※注}を対象とすることから、事業系ごみが排出されそうな地区を選定し、事業系有料ごみ処理券の貼ってあるものや明らかに事業系ごみと判断されるものを調査対象とした。

調査対象地区は駅周辺の事業所が多い地区を選定した。収集したごみを排出事業者ごとに分析し、集計した。十分なサンプル量を得られた可燃ごみについては調査対象地区別及び表 1.2-1 に示す業種別の集計も行った。

食料品店	
その他店舗	アパレル業、花屋、美容院、理容室、自転車販売店、薬局、雑貨店など
飲食店	
事務所	保険会社、士師業、公証役場、不動産業など
医療業	医院・クリニック、歯科医院、整体院、鍼灸整骨院、マッサージなど
教育業	幼稚園、学習塾など
その他	駐車場、多目的スペース、スタジオ、造園業、劇場、警察署、訪問介護など

表 1.2-1 業種分類

※注 世田谷区では、家庭廃棄物の収集に支障が生じない範囲において、小規模事業者の一 般廃棄物及び産業廃棄物を有料で収集している。

なお、世田谷区が一般廃棄物と併せて処理する産業廃棄物とは、廃棄物の処理及び清掃に関する法律(昭和45年12月25日法律第137号)第2条第4項及び廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行令(昭和46年政令第300号)第2条に掲げる産業廃棄物のうち、廃プラスチック類(原則としてプラスチック製造業及びプラスチック加工業から排出されるものを除く。)、紙くず、木くず、金属くず(廃油等が付着しているものを除く。)、ガラスくず及び陶磁器くずの6品目である。

表 1.2-2 及び表 1.2-3 に、対象事業所数とサンプル量を示す。対象事業所数は、可燃ごみが 295 事業所、不燃ごみが 20 事業所、サンプル量は、可燃ごみ量が 2,116.74kg、不燃ごみが 207.42kg である。

表 1.2-2 可燃ごみの対象事業所数とサンプル量

単位:kg

									<u> </u>
		食料品 店	その他 店舗	飲食店	事務所	医療業	教育業	その他	合計
	三軒茶屋	1	7	6	5	6		2	27
	下北沢	3	49	22	10	14	3	10	111
事	二子玉川	3	16	6	1	5	2	2	35
事業所数	用賀	3	14	4	12	11	1	6	51
数	成城学園前・喜多見	1	11	3	8	6	3	3	35
	千歳烏山	5	8	4	7	6	2	4	36
	合計	16	105	45	43	48	11	27	295
サ	三軒茶屋	41.98	34.78	72.01	15.27	28.70	0.00	47.29	240.03
ン	下北沢	45.33	238.18	157.86	57.76	68.97	4.86	46.75	619.71
プ	二子玉川	20.75	142.65	82.43	8.75	45.63	3.38	6.70	310.29
ル 量	用賀	25.05	109.63	57.49	56.25	71.35	15.56	19.22	354.55
<u> </u>	成城学園前・喜多見	4.27	130.44	57.49	63.36	57.97	17.34	11.81	342.68
kg	千歳烏山	47.29	57.01	23.21	32.93	45.22	13.14	30.68	249.48
	合計	184.67	712.69	450.49	234.32	317.84	54.28	162.45	2, 116. 74

表 1.2-3 不燃ごみの対象事業所数とサンプル量

単位:kg

									1 1 1 1 1 1 1 1
		食料品 店	その他 店舗	飲食店	事務所	医療業	教育業	その他	合計
事	三軒茶屋	1	1	2		1		1	6
事業	下北沢		2	5				3	10
所数	千歳烏山		3					1	4
数	合計	1	6	7	0	1	0	5	20
サン	三軒茶屋	17.80	2.40	8.42	0.00	2.67	0.00	30.44	61.73
プル	下北沢	0.00	2.37	58.19	0.00	0.00	0.00	12.94	73.50
量	千歳烏山	0.00	70.47	0.00	0.00	0.00	0.00	1.72	72.19
kg 	合計	17.80	75.24	66.61	0.00	2.67	0.00	45.10	207.42

(2)調査日程

調査日程を表 1.2-4 に示す。日程は収集作業を行った日である。

表 1.2-4 調査日程

日程	可燃ごみ	不燃ごみ
5月20日(木)	千歳烏山	
5月21日(金)		千歳烏山
5月22日(土)		下北沢
5月24日(月)	下北沢	
5月25日(火)	三軒茶屋	
5月26日(水)	二子玉川	
5月27日(木)	下北沢	
5月29日(土)	用賀	
6月1日(火)	成城学園前・喜多見	
6月2日(水)		三軒茶屋

(3)調査方法

調査対象集積所から可燃ごみ・不燃ごみをサンプルとして収集し、袋の容量と 貼付しているシールの容量、品目ごとの重量等を測定した。また、分析は湿ベース(ごみが水分を含んだ状態での重量)で行った。

(4)分類

分類を表 1.2-5 に示す。大分類 6 種類、中分類 23 種類、小分類 79 種類とした。 大分類の可燃系資源と不燃系資源は、資源分別回収、集団回収、拠点回収により現在資源化するルートがある品目である。蛍光管等の一部の不燃ごみについては、資源化ルートがあるが、分別回収ではなく収集後に区が選別作業を行っているため、不燃系資源には含めない。

家庭ごみでは、小型家電を拠点回収対象と拠点回収対象外に分け、拠点回収対象を不燃系資源として集計しているが、事業系ごみは拠点回収の対象ではないため、事業系では小型家電としてまとめて分類している。

家庭ごみでは、布類、ペットボトルキャップ等の4品目を可燃系資源として集計しているが、事業系ごみは拠点回収の対象ではないため、事業系では大分類の可燃物として集計している。一方、家庭ごみでは大分類の可燃物として集計しているシュレッド紙は、事業系ごみでは事業系古紙回収システムの対象であるため、大分類の可燃系資源として集計している。

表 1.2-5(1) 分類表その1

大分類	中分類	小分類	備考(代表的な例)		
		新聞 (きれいなもの)	読んだだけでごみに出されたもの		
		折込広告	新聞の折込広告		
		雑誌・本			
		段ボール			
可燃系資]	紙類	紙パック	内側が白く、500ミリ深以上で「紙パック」マークがついたもの		
系	机大只	包装紙	 紙だけでできているもので区の資源分別回収の雑誌類で出せる		
資 源		紙袋	私にけててきているもので区の真体力が固収の推応規で出せる		
1/25		箱類			
		OA用紙			
		シュレッド紙			
		その他紙類(リサイクル可)	区の資源分別回収の雑誌類で出せるもの		
	ペットス		飲料や調味料のペットボトルで「PET」マークがついたもの		
_	缶類	アルミ缶(飲食用)	ペットフード含む		
不燃	ш///	スチール缶(飲食用)	ペットフード含む		
系		リターナブルびん	一升びん、ビールびんなどの繰り返し使えるびん		
系資	びん類	ワンウェイびん(無色)			
源	0.000	ワンウェイびん(茶色)	飲料水、調味料、びん詰、栄養ドリンクなどの飲料用のびん		
		ワンウェイびん(その他)			
		直接廃棄	利用されずにそのまま捨てられた食品		
	生ごみ	食べ残し			
		調理くず			
		新聞(汚れたもの)	読む以外の用途に使用したもの、汚れのあるもの		
		紙パック(アルミ付)	内側が銀色の紙パック		
	紙類	容器包装紙類(リサイクル不可)	四角い紙パック、ビニールコートなどの加工紙、においや汚れの付いているもの		
		その他紙類(リサイクル不可)	区の資源分別回収の雑誌類で出せないもの(写真、感熱紙、 カーボン紙)		
	布類		衣類、洋服、布製テーブルクロス、ハンカチ、タオル		
	木・草類	T	庭木・落ち葉・草、生花		
		ペットボトルキャップ	キャップが単体で排出されたもの		
口		白色発泡トレイ	鮮魚、精肉の食品販売用のトレイで白色のもの		
燃物		色・柄付き発泡トレイ	鮮魚、精肉の食品販売用のトレイで白色以外のもの		
123		食品用透明プラスチック容器	生鮮食品・加工食品が入っていた無色透明なプラスチック製の 容器		
		ペットボトル以外のボトル	シャンプーや洗剤などのボトル		
	容器包	洗剤等詰め替え容器	シャンプーや洗剤などの詰め替え用のパウチ		
	装プラ	レジ袋			
	スチック	発泡スチロール			
		カップ・パック	弁当ガラ、果物・たまごなどのパック、乳酸飲料、ヨーグル ト、プリンなどのカップ、豆腐容器		
		フィルム	透明なお菓子の袋、野菜の袋、ペットボトルの外装		
		アルミ蒸着	スナック菓子の袋、カップ麺のフタ、錠剤の包装など銀色のも の		
		チューブ	マヨネーズ、歯磨き		
		その他容器包装のプラスチック	緩衝材、ネット、びんのふた		

表 1.2-5(1) 分類表その2

大分類	中分類	小分類	備考(代表的な例)
		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、コップ
	Atri D	製品プラスチック(軟質)	フィルム状の食品保存容器、市販の袋
	製品プ ラス チック	製品プラスチック(硬質)	歯ブラシ、CD、ケースなどプラスチックだけでできているもの
可燃		製品プラスチック(複合品)	プラスチックの玩具、ボールペンなどプラスチック以外の素材との複合品
物	ゴム・		ゴム手袋、自転車ゴム、輪ゴム
	皮革類		革ジャンパー、皮製ハンドバック、革ベルト
	その他	紙おむつ	
		その他可燃物	ティッシュ、たばこの吸殻、化学ぞうきん、ガムテープ、割り 箸、木製品
		アルミ缶(その他)	空のスプレー缶、空のカセットボンベ、塗料の缶、自動車オイルの缶などのスチール缶
	金属	スチール缶(その他)	空のスプレー缶、塗料の缶、自動車オイルの缶などのアルミ缶
7		缶類以外の金属類	なべ、フライパン、アルミホイル、刃物、飲食用以外の缶
不燃	乾電池	筒型乾電池	
物	-	コイン型電池	10 m m Mall III and 1 and 1 and 1
	ガラス製	일대	ガラス製品、割れたびん、汚れたびん
	陶磁器 小型家電	Ē	
	<u>小型</u> 家	<u>E</u>	
	蛍光管		
	電球		
	その他ろ	7711114	n d l n n n n a state n o a state
		二次電池(充電池)	リチウムイオン電池などの充電式の電池
		その他電池(ボタン電池等)	ボタン型の電池
		水銀体温計	
		水銀血圧計 中身の入ったエアゾール缶	
		中身の入ったカセットボンベ	
	非	中身の入った簡易ガスライター	
	<u>出</u>	薬品類(農薬・劇薬)	
	禁 上	注射器・針	
	勿	石油類	
1	% J	ペンキ等の塗料	
		バッテリー	
		五 孤	
		<u>土・砂</u> ブロック・レンガ	
		<u>フロック・レンカ</u> その他	<u>粗大ごみ</u>
		ての他 プラスチック袋	祖人こみ ごみ袋として使われた透明ごみ袋、半透明ごみ袋
5	外 姿	<u>フラベアック表</u> レジ袋	ごみ袋として使われたレジ袋
1	尧	<u> </u>	ごみ袋として使われた紙袋
L		ルンス	ニックなく こ 〇 〇 区 文本フキッパー 内内なく

(5)留意事項

構成比の合算値は四捨五入の関係上 100%にならないものがある。

第2章 事業系ごみ組成分析調査結果

1 全体

(1)可燃ごみ

可燃ごみの組成を図 2.1-1 及び表 2.1-1 に示す。

大分類では、可燃系資源が 24.9%、不燃系資源が 0.1%で、資源が合計 25.0% である。その他、可燃物が 72.2%、不燃物が 1.2%、排出禁止物が 0.9%、外袋が 0.7%の順である。

可燃物の中分類では、生ごみが最も多く 19.5%、次いで、その他可燃物が 17.8%、木・草類が 10.0%などの順である。生ごみの小分類では、直接廃棄が 1.2%、食べ残しが 2.2%で、合計 3.4%が食品ロスである。

可燃系資源の中分類では、紙類が 24.5%、ペットボトルが 0.5%である。紙類の小分類では、シュレッド紙が 6.7%と最も多く、次いで、箱類とその他紙類(リサイクル可)が 4.1%、〇A用紙が 3.7%などの順である。

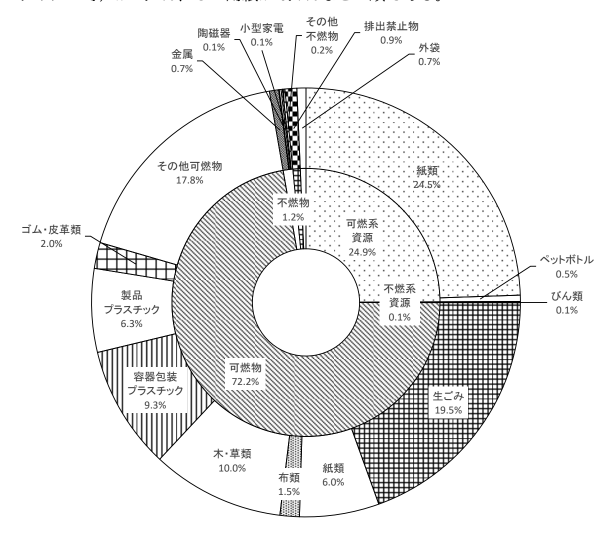


図 2.1-1 可燃ごみの組成分析結果

表 2.1-1 可燃ごみの組成分析結果(詳細)

大分類	中分類	小分類	重量 (kg)	割合
		新聞(きれいなもの)	4.09	0.2%
		折込広告	2.74	0.1%
		<u>雑誌・本</u> 段ボール	59.36	2.8%
可燃交			26.86	1.3%
		紙パック	8.57	0.4%
可燃系	紙類	包装紙	9.32	0.4%
資源		紙袋	13.37	0.6%
		箱類	85.88	4. 1% 3. 7%
		OA用紙	78.77	3.7%
		シュレッド紙	141.46	6.7%
		その他紙類(リサイクル可)	87.29	4.1%
	ペット		9.94	0.5%
	缶類	アルミ缶(飲食用)	0.73	0.0%
Idol	ш/х	スチール缶(飲食用)	0.30	0.0%
不燃系		リターナブルびん	0.00	0.0%
資源	びん類	ワンウェイびん(無色)	0.93	0.0%
	. , , , ,	ワンウェイびん(茶色)	0.22	0.0%
		ワンウェイびん(その他)	0.00	0.0%
	4 デッ	直接廃棄	26.34	1.2%
	生ごみ	食べ残し	46.45	2.2%
		調理くず	339.02	16.0%
		新聞(汚れたもの)	11.84	0.6%
	紙類	紙パック(アルミ付)	7.14	0.3%
	12000	容器包装紙類(リサイクル不可)	51.61	2.4%
	一、 华王	その他紙類(リサイクル不可)	56.47	2.7%
	布類 木・草類	जर्म	30.88	1.5%
	木・早知	21	211.83	10.0%
	容器包	ペットボトルキャップ 白色発泡トレイ	1.68 1.07	0.1% 0.1%
		色・柄付き発泡トレイ	0.52	0.1% 0.0%
		食品用透明プラスチック容器	1 21	0.0%
		ペットボトル以外のボトル	1.31 34.14	1.6%
		洗剤等詰め替え容器	4.43	0.2%
可燃物	120	<u> </u>	13.77	0. 2%
	スチッ	発泡スチロール	5.06	0. 1%
	ク	カップ・パック	52.14	2.5%
		フィルム	56.18	2.7%
		アルミ蒸着	11.88	0.6%
		チューブ	2.01	0.1%
1		その他の容器包装プラスチック	12.60	0.6%
	生にロープ	シングルユースプラスチック	2.98	0.1%
1	製品プ	製品プラスチック(軟質)	93.69	4.4%
	ラス チック	製品プラスチック(硬質)	29.01	1.4%
	ノック	製品プラスチック(複合品)	7.52	0.4%
		ゴム類	39.76	1.9%
	皮革類	72 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 -	1.65	0.1%
	その他	TP 1	9.75	0.5%
	可燃物		366.33	17.3%
		アルミ缶(その他)	0.11	0.0%
	金属	スチール缶(その他)	0.09	0.0%
		缶類以外の金属類	14.63	0.7%
	乾電池	<u>筒型乾電池</u>	0.05	0.0%
		コイン型電池	0.00	0.0%
不燃物	ガラス製	受品	0.76	0.0%
I NIMIN I	陶磁器	E.	2.92	0.1%
	小型家電	E	2.39	0.1%
	傘火佐		0.00	0.0%
	蛍光管		0.00	0.0%
	電球	→ .ldl: tl.l	0.05	0.0%
	その他ろ	[\\\(\(\lambda\)\(\tau\)\(\tau\)	3.67	0.2%

大分類	中分類	小分類	重量 (kg)	割合
		二次電池	0.00	0.0%
		その他電池	0.00	0.0%
		水銀体温計	0.00	0.0%
		水銀血圧計	0.00	0.0%
		中身の入ったエアゾール缶	0.38	0.0%
		中身の入ったカセットボンベ	0.00	0.0%
		中身の入った簡易ガスライター	0.03	0.0%
排出禁止物		薬品類(農薬・劇薬)	0.00	0.0%
孙山示1	上初	注射器・針	0.04	0.0%
		石油類	0.00	0.0%
		ペンキ等の塗料	0.00	0.0%
		バッテリー	0.00	0.0%
		石	0.19	0.0%
		土・砂	15.94	0.8%
		ブロック・レンガ	0.00	0.0%
		その他	2.16	0.1%
		プラスチック袋	14.04	0.7%
外袋		レジ袋	0.00	0.0%
		紙袋	0.40	0.0%
		合計	2, 116, 74	100.0%

大分類	中分類	重量 (kg)	割合
可燃系	紙類	517.71	24.5%
資源	ペットボトル	9.94	0.5%
不燃系	缶類	1.03	0.0%
資源	びん類	1.15	0.1%
	生ごみ	411.81	19.5%
	紙類	127.06	6.0%
可燃物	布類	30.88	1.5%
	木・草類	211.83	10.0%
	容器包装プラスチック	196.79	9.3%
	製品プラスチック	133.20	6.3%
	ゴム・皮革類	41.41	2.0%
	その他可燃物	376.08	17.8%
	金属	14.83	0.7%
	乾電池	0.05	0.0%
	ガラス製品	0.76	0.0%
	陶磁器	2.92	0.1%
不燃物	小型家電	2.39	0.1%
	傘	0.00	0.0%
	蛍光管	0.00	0.0%
	電球	0.05	0.0%
	その他不燃物	3.67	0.2%
排出禁止	上物	18.74	0.9%
外袋	<u> </u>	14.44	0.7%

大分類	重量 (kg)	割合
可燃系資源	527.65	24.9%
不燃系資源	2.18	0.1%
可燃物	1,529.06	72.2%
不燃物	24.67	1.2%
排出禁止物	18.74	0.9%
外袋	14.44	0.7%

(2)不燃ごみ

不燃ごみの組成を図 2.1-2 及び表 2.1-2 に示す。

大分類では、不燃系資源が13.6%、可燃系資源が1.3%で、資源が合計14.9%である。その他、不燃物が72.4%、排出禁止物が8.9%、可燃物が3.4%、外袋が0.4%の順である。

不燃物の中分類では、蛍光管が最も多く 21.1%、次いで、金属が 19.2%、その他不燃物が 15.4%などの順である。

不燃系資源の中分類では、缶類が11.0%、びん類が2.6%である。

排出禁止物は、ブロック・レンガが 5.6%、その他(石膏)が 3.2%である。

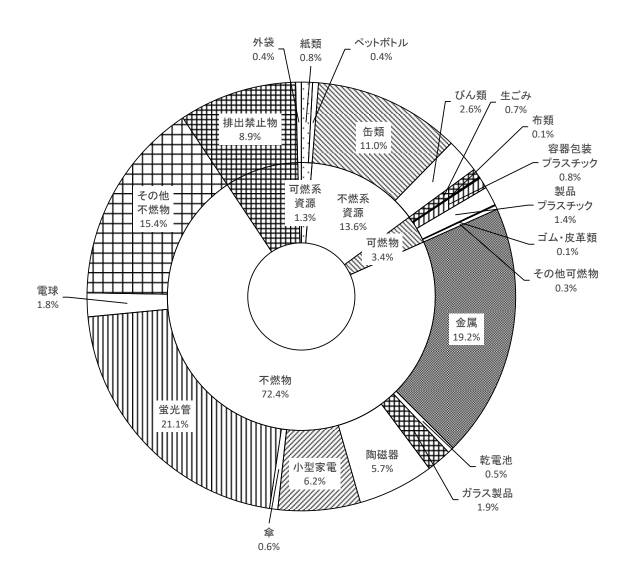


図 2.1-2 不燃ごみの組成分析結果

表 2.1-2 不燃ごみの組成分析結果(詳細)

大分類	中分類	小分類	重量 (kg)	割合
		新聞(きれいなもの)	0.00	0.0%
		折込広告	0.00	0.0%
		雑誌・本	0.00	0.0%
		段ボール	0.91	0.4%
		紙パック	0.00	0.0%
可燃系	紙類	包装紙	0.01	0.0%
資源		紙袋	0.63	0.3%
		箱類	0.14	0.1%
		OA用紙	0.02	0.0%
		シュレッド紙	0.00	0.0%
	ペットス	その他紙類(リサイクル可)	0.03	0.0% 0.4%
	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	アルミ缶(飲食用)	0.92 2.78	0.4% 1.3%
	缶類	スチール缶(飲食用)	20.11	9.7%
不燃系		リターナブルびん	0, 23	0.1%
資源		ワンウェイびん(無色)	2, 73	1.3%
月1/小	びん類	ワンウェイびん(茶色)	1.66	0.8%
		ワンウェイびん(その他)	0.76	0.4%
		直接廃棄	0.70	0.0%
	生ごみ	食べ残し	0.15	0.1%
		調理くず	1.25	0.6%
		新聞(汚れたもの)	0.00	0.0%
	does here	紙パック(アルミ付)	0.05	0.0%
	紙類	容器包装紙類(リサイクル不可)	0.00	0.0%
		その他紙類(リサイクル不可)	0.04	0.0%
	布類		0.14	0.1%
	木・草類	Į į	0.01	0.0%
		ペットボトルキャップ	0.02	0.0%
		白色発泡トレイ	0.01	0.0%
		色・柄付き発泡トレイ	0.00	0.0%
		食品用透明プラスチック容器	0.00	0.0%
	容器包	ペットボトル以外のボトル	0.13	0.1%
可燃物	装プラ	洗剤等詰め替え容器	0.00	0.0%
3 ///// 1/3	スチッ	レジ袋	0.15	0.1%
	ク	発泡スチロール	0.00	0.0%
		カップ・パック	0.06	0.0%
		フィルム	0.19	0.1%
		アルミ蒸着	0.98	0.5%
		チューブ	0.00	0.0%
		その他の容器包装プラスチック シングルユースプラスチック	0.16 0.01	0.1% 0.0%
	製品プ	製品プラスチック(軟質)	0.01	0.0%
	ラス	製品プラスチック(硬質)	1.15	0.5%
	チック	製品プラスチック(複合品)	0.86	0.4%
	ゴム・	ゴム類	0.07	0.0%
	皮革類		0.06	0.0%
		紙おむつ	0.00	0.0%
	可燃物	その他可燃物	0.65	0.3%
		アルミ缶(その他)	0.24	0.1%
	金属	スチール缶(その他)	19.39	9.3%
		缶類以外の金属類	20.10	9.7%
	批電油	筒型乾電池	0.96	0.5%
	乾電池	コイン型電池	0.01	0.0%
不燃物	ガラス	製品	3.87	1.9%
1.0000100	陶磁器		11.90	5.7%
	小型家電	1	12.86	6.2%
	<u>傘</u>		1.29	0.6%
	蛍光管		43.77	21.1%
	電球	→ .l/ab. tl.l	3.72	1.8%
	その他ろ	ア燃物	31.96	15.4%

大分類	中分類	小分類	重量 (kg)	割合
		二次電池	0.00	0.0%
		その他電池	0.00	0.0%
		水銀体温計	0.00	0.0%
		水銀血圧計	0.00	0.0%
		中身の入ったエアゾール缶	0.18	0.1%
		中身の入ったカセットボンベ	0.00	0.0%
		中身の入った簡易ガスライター	0.00	0.0%
排出禁止	L. H·lm	薬品類(農薬・劇薬)	0.00	0.0%
孙山示」	上が	注射器・針	0.00	0.0%
		石油類	0.00	0.0%
		ペンキ等の塗料	0.00	0.0%
		バッテリー	0.00	0.0%
		石	0.00	0.0%
		土・砂	0.00	0.0%
		ブロック・レンガ	11.58	5.6%
		その他	6.68	3.2%
		プラスチック袋	0.84	0.4%
外袋		レジ袋	0.01	0.0%
		紙袋	0.04	0.0%
		合計	207.42	100.0%

大分類	中分類	重量 (kg)	割合
可燃系	紙類	1.74	0.8%
資源	ペットボトル	0.92	0.4%
不燃系	缶類	22.89	11.0%
資源	びん類	5.38	2.6%
	生ごみ	1.40	0.7%
	紙類	0.09	0.0%
	布類	0.14	0.1%
可燃物	木・草類	0.01	0.0%
1) XXX170	容器包装プラスチック	1.70	0.8%
	製品プラスチック	2.97	1.4%
	ゴム・皮革類	0.13	0.1%
	その他可燃物	0.65	0.3%
	金属	39.73	19.2%
	乾電池	0.97	0.5%
	ガラス製品	3.87	1.9%
	陶磁器	11.90	5.7%
不燃物	小型家電	12.86	6.2%
	傘	1.29	0.6%
	蛍光管	43.77	21.1%
	電球	3.72	1.8%
	その他不燃物	31.96	15.4%
排出禁止	上物	18.44	8.9%
外袋		0.89	0.4%

大分類	重量 (kg)	割合
可燃系資源	2.66	1.3%
不燃系資源	28.27	13.6%
可燃物	7.09	3.4%
不燃物	150.07	72.4%
排出禁止物	18.44	8.9%
外袋	0.89	0.4%

2 可燃ごみの属性別調査結果

(1)調査対象地区別

可燃ごみの調査対象地区別の組成を図 2.2-1 及び表 2.2-1・2 に示す。 調査対象地区別の可燃系資源の割合は、用賀が最も高く 29.0%、千歳烏山が 27.8%、成城学園前・喜多見が 27.5%などの順である。

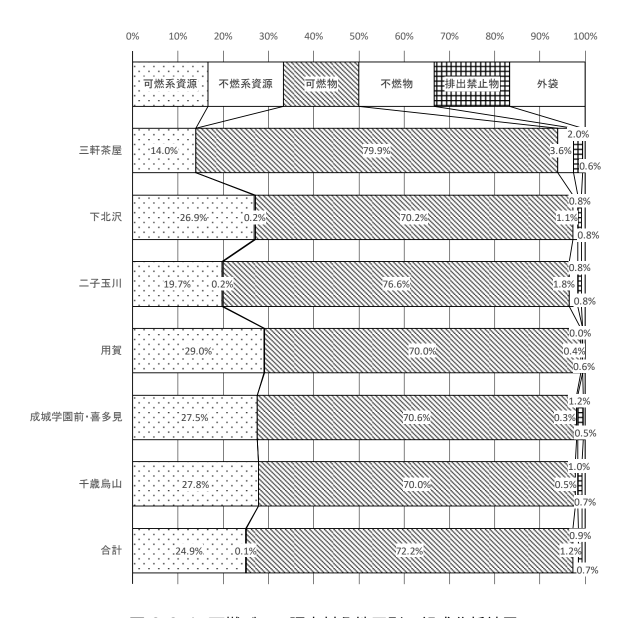


図 2.2-1 可燃ごみの調査対象地区別の組成分析結果

表 2.2-1 可燃ごみの調査対象地区別の組成分析結果(詳細・重量)

単位:kg

								単位:kg
		三軒 茶屋	下北沢	二子玉川	用賀	成城学 園前・ 喜多見	千歳 烏山	合計
可燃系	紙類	31.02	161.61	60.84	102.14	93.48	68.62	517.71
資源	ペットボトル	2.47	5.00	0.38	0.76	0.60	0.73	9.94
不燃系	缶類	0.06	0.72	0.16	0.04	0.02	0.03	1.03
資源	びん類	0.00	0.59	0.49	0.07	0.00	0.00	1.15
	生ごみ	69.91	116.73	53.64	62.82	53.38	55.33	411.81
	紙類	10.09	50.22	17.84	17.14	23.26	8.51	127.06
	布類	0.26	17.41	8.59	1.47	1.72	1.43	30.88
可燃物	木・草類	38.84	1.23	43.92	46.52	80.13	1.19	211.83
可然物	容器包装プラスチック	19.66	81.52	18.95	32.16	18.35	26.15	196.79
	製品プラスチック	11.65	44.34	24.74	24.40	16.18	11.89	133.20
	ゴム・皮革類	2.82	5.33	17.99	6.60	5.91	2.76	41.41
	その他可燃物	38.52	118.21	51.90	57.07	42.90	67.48	376.08
	金属	7.26	4.60	1.89	0.68	0.12	0.28	14.83
	乾電池	0.00	0.03	0.00	0.02	0.00	0.00	0.05
	ガラス製品	0.00	0.64	0.00	0.12	0.00	0.00	0.76
	陶磁器	0.94	0.34	1.59	0.05	0.00	0.00	2.92
不燃物	小型家電	0.00	0.51	1.65	0.12	0.06	0.05	2.39
	傘	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	蛍光管	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	電球	0.00	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
	その他不燃物	0.36	0.57	0.60	0.28	0.96	0.90	3.67
排出禁」	上物	4.74	4.88	2.60	0.03	3.99	2.50	18.74
外袋		1.43	5.18	2.52	2.06	1.62	1.63	14.44
可燃系資		33.49	166.61	61.22	102.90	94.08	69.35	527.65
不燃系資	資源	0.06	1.31	0.65	0.11	0.02	0.03	2.18
可燃物		191.75	434.99	237.57	248.18	241.83	174.74	1,529.06
不燃物		8.56	6.74	5.73	1.27	1.14	1.23	24.67
排出禁」	排出禁止物		4.88	2.60	0.03	3.99	2.50	18.74
外袋		1.43	5.18	2.52	2.06	1.62	1.63	14.44
合計		240.03	619.71	310.29	354.55	342.68	249.48	2, 116. 74

表 2.2-2 可燃ごみの調査対象地区別の組成分析結果(詳細・割合)

		三軒 茶屋	下北沢	二子玉川	用賀	成城学 園前・ 喜多見	千歳 烏山	合計
4 //////	紙類	12.9%	26.1%	19.6%	28.8%	27.3%	27.5%	24.5%
資源	ペットボトル	1.0%	0.8%	0.1%	0.2%	0.2%	0.3%	0.5%
不燃系	缶類	0.0%	0.1%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
資源	びん類	0.0%	0.1%	0.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%
	生ごみ	29.1%	18.8%	17.3%	17.7%	15.6%	22.2%	19.5%
	紙類	4.2%	8.1%	5.7%	4.8%	6.8%	3.4%	6.0%
	布類	0.1%	2.8%	2.8%	0.4%	0.5%	0.6%	1.5%
可燃粉	木・草類	16.2%	0.2%	14.2%	13.1%	23.4%	0.5%	10.0%
可燃物	容器包装プラスチック	8.2%	13.2%	6.1%	9.1%	5.4%	10.5%	9.3%
	製品プラスチック	4.9%	7.2%	8.0%	6.9%	4.7%	4.8%	6.3%
	ゴム・皮革類	1.2%	0.9%	5.8%	1.9%	1.7%	1.1%	2.0%
	その他可燃物	16.0%	19.1%	16.7%	16.1%	12.5%	27.0%	17.8%
	金属	3.0%	0.7%	0.6%	0.2%	0.0%	0.1%	0.7%
	乾電池	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	ガラス製品	0.0%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	陶磁器	0.4%	0.1%	0.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%
不燃物	小型家電	0.0%	0.1%	0.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%
	傘	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	蛍光管	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	電球	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	その他不燃物	0.1%	0.1%	0.2%	0.1%	0.3%	0.4%	0.2%
排出禁止	上物	2.0%	0.8%	0.8%	0.0%	1.2%	1.0%	0.9%
外袋		0.6%	0.8%	0.8%	0.6%	0.5%	0.7%	0.7%
可燃系資	資源	14.0%	26.9%	19.7%	29.0%	27.5%	27.8%	24.9%
不燃系資源		0.0%	0.2%	0.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%
可燃物		79.9%	70.2%	76.6%	70.0%	70.6%	70.0%	72.2%
不燃物		3.6%	1.1%	1.8%	0.4%	0.3%	0.5%	1.2%
排出禁止	 上物	2.0%	0.8%	0.8%	0.0%	1.2%	1.0%	0.9%
外袋		0.6%	0.8%	0.8%	0.6%	0.5%	0.7%	0.7%

(2)業種別

可燃ごみの業種別の組成を図 2.2-2 及び表 2.2-3・4 に示す。

業種別の可燃系資源の割合は、事務所が最も高く 52.8%、教育業が 34.5%、 医療業が 30.6%、その他店舗が 30.3%などの順である。

生ごみは、食料品店が57.9%、飲食店が55.0%と他の業種に比べて多い。

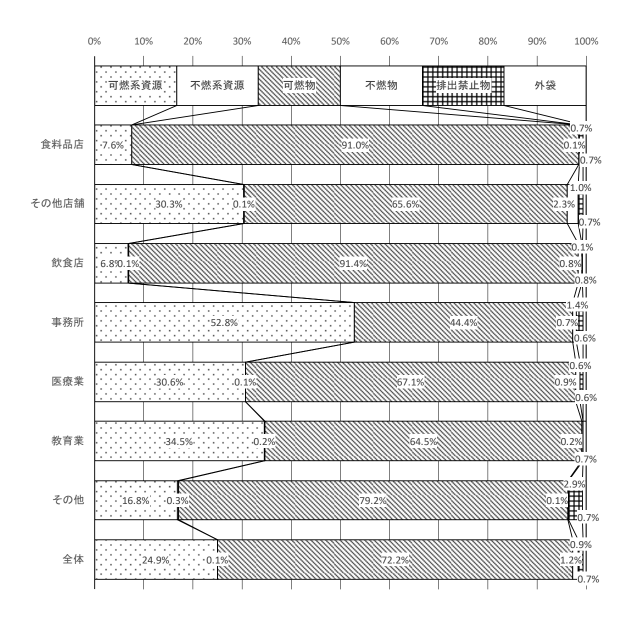


図 2.2-2 可燃ごみの業種別の組成分析結果

表 2.2-3 可燃ごみの業種別の組成分析結果(詳細・重量)

単位:kg

									<u> 単位・Kg</u>
		食料品 店	その他 店舗	飲食店	事務所	医療業	教育業	その他	合計
可燃系	紙類	13.71	211.07	27.73	123.09	96.89	18.45	26.77	517.71
資源	ペットボトル	0.24	4.75	3.18	0.70	0.37	0.21	0.49	9.94
不燃系	缶類	0.00	0.41	0.11	0.02	0.21	0.11	0.17	1.03
資源	びん類	0.00	0.53	0.30	0.07	0.00	0.00	0.25	1.15
	生ごみ	106.88	12.53	248.56	27.87	4.96	1.83	9.18	411.81
	紙類	10.08	39.03	21.20	11.35	29.31	2.07	14.02	127.06
	布類	0.84	14.23	11.02	0.92	2.89	0.24	0.74	30.88
可燃物	木・草類	0.05	166.19	0.79	0.72	0.50	5.27	38.31	211.83
山 次於700	容器包装プラスチック	13.76	62.73	47.60	20.89	30.29	3.91	17.61	196.79
	製品プラスチック	16.23	47.02	25.19	20.28	17.51	2.10	4.87	133.20
	ゴム・皮革類	0.30	9.34	0.77	1.28	29.23	0.00	0.49	41.41
	その他可燃物	19.87	116.18	57.82	20.88	98.43	19.48	43.42	376.08
	金属	0.21	11.62	1.94	0.80	0.07	0.04	0.15	14.83
	乾電池	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.05
	ガラス製品	0.00	0.00	0.00	0.64	0.12	0.00	0.00	0.76
	陶磁器	0.00	2.79	0.08	0.00	0.05	0.00	0.00	2.92
不燃物	小型家電	0.00	0.51	1.65	0.12	0.06	0.05	0.00	2.39
	傘	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	蛍光管	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	電球	0.00	0.00	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
	その他不燃物	0.01	1.14	0.02	0.03	2.45	0.00	0.02	3.67
排出禁止	上物	1.24	7.05	0.30	3.36	2.05	0.00	4.74	18.74
外袋		1.25	4.73	3.44	1.42	2.06	0.37	1.17	14.44
可燃系資	資源	13.95	215.82	30.91	123.79	97.26	18.66	27.26	527.65
不燃系資	資源	0.00	0.94	0.41	0.09	0.21	0.11	0.42	2.18
可燃物		168.01	467.25	412.95	104.19	213.12	34.90	128.64	1,529.06
不燃物		0.22	16.09	3.74	1.59	2.75	0.11	0.17	24.67
排出禁止物		1.24	7.05	0.30	3.36	2.05	0.00	4.74	18.74
外袋		1.25	4.73	3.44	1.42	2.06	0.37	1.17	14.44
合計		184.67	711.88	451.75	234.44	317.45	54.15	162.40	2, 116. 74

表 2.2-4 可燃ごみの業種別の組成分析結果(詳細・割合)

		食料品 店	その他 店舗	飲食店	事務所	医療業	教育業	その他	合計
可燃系	紙類	7.4%	29.6%	6.1%	52.5%	30.5%	34.1%	16.5%	24.5%
資源	ペットボトル	0.1%	0.7%	0.7%	0.3%	0.1%	0.4%	0.3%	0.5%
不燃系	缶類	0.0%	0.1%	0.0%	0.0%	0.1%	0.2%	0.1%	0.0%
資源	びん類	0.0%	0.1%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.2%	0.1%
	生ごみ	57.9%	1.8%	55.0%	11.9%	1.6%	3.4%	5.7%	19.5%
	紙類	5.5%	5.5%	4.7%	4.8%	9.2%	3.8%	8.6%	6.0%
	布類	0.5%	2.0%	2.4%	0.4%	0.9%	0.4%	0.5%	1.5%
可燃物	木・草類	0.0%	23.3%	0.2%	0.3%	0.2%	9.7%	23.6%	10.0%
可然初	容器包装プラスチック	7.5%	8.8%	10.5%	8.9%	9.5%	7.2%	10.8%	9.3%
	製品プラスチック	8.8%	6.6%	5.6%	8.7%	5.5%	3.9%	3.0%	6.3%
	ゴム・皮革類	0.2%	1.3%	0.2%	0.5%	9.2%	0.0%	0.3%	2.0%
	その他可燃物	10.8%	16.3%	12.8%	8.9%	31.0%	36.0%	26.7%	17.8%
	金属	0.1%	1.6%	0.4%	0.3%	0.0%	0.1%	0.1%	0.7%
	乾電池	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	ガラス製品	0.0%	0.0%	0.0%	0.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	陶磁器	0.0%	0.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%
不燃物	小型家電	0.0%	0.1%	0.4%	0.1%	0.0%	0.1%	0.0%	0.1%
	傘	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	蛍光管	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	電球	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	6.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	その他不燃物	0.0%	0.2%	0.0%	0.0%	0.8%	0.0%	0.0%	0.2%
排出禁止	上物	0.7%	1.0%	0.1%	1.4%	0.6%	0.0%	2.9%	0.9%
外袋		0.7%	0.7%	0.8%	0.6%	0.6%	0.7%	0.7%	0.7%
可燃系資	資源	7.6%	30.3%	6.8%	52.8%	30.6%	34.5%	16.8%	24.9%
不燃系資	資源	0.0%	0.1%	0.1%	0.0%	0.1%	0.2%	0.3%	0.1%
可燃物		91.0%	65.6%	91.4%	44.4%	67.1%	64.5%	79.2%	72.2%
不燃物		0.1%	2.3%	0.8%	0.7%	0.9%	0.2%	0.1%	1.2%
排出禁止	上物	0.7%	1.0%	0.1%	1.4%	0.6%	0.0%	2.9%	0.9%
外袋		0.7%	0.7%	0.8%	0.6%	0.6%	0.7%	0.7%	0.7%

3 その他調査結果

(1)食品ロス

生ごみの内訳を表 2.3-1 に、可燃ごみの生ごみの内訳を図 2.3-1 に示す。可燃ごみでは、直接廃棄が 6.4%、食べ残しが 11.3%で 17.7%が食品ロスである。不燃ごみでは、直接廃棄はなく、食べ残しが 10.7%で 10.7%が食品ロスである。

表 2.3-1 生ごみの内訳

		可燃ごみ			ごみ
		重量 (kg)	割合	重量 (kg)	割合
	直接廃棄	26.34	6.4%	0.00	0.0%
食品ロス	食べ残し	46.45	11.3%	0.15	10.7%
	小計	72.79	17.7%	0.15	10.7%
調理くず		339.02	82.3%	1.25	89.3%
슽	計	411.81	100.0%	1.40	100.0%

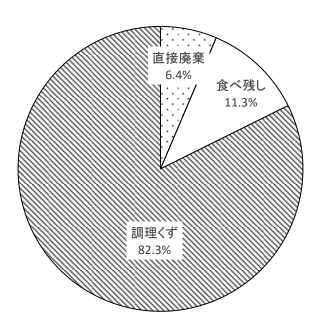


図 2.3-1 可燃ごみの生ごみの内訳

可燃ごみの生ごみで直接廃棄されたものの品目別の割合を図 2.3-2 及び表 2.3-2 に示す。

野菜・果物が最も多く 52.9%、次いで、肉・魚介類が 14.4%、調味料が 10.4%、 パン類が 5.2%などの順である。

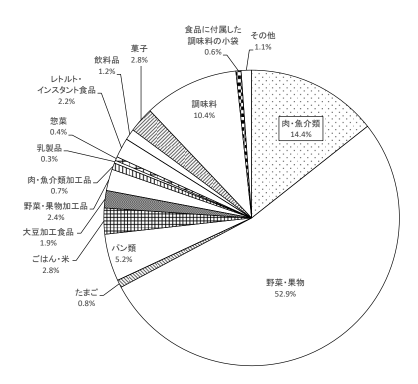


図 2.3-2 可燃ごみの生ごみ(直接廃棄)の割合表 2.3-2 可燃ごみの生ごみ(直接廃棄)の重量と割合

	/国*b	重量		
品目	個数	重量(kg)	割合	
生鮮食品	183	17.93	68.1%	
肉・魚介類	41	3.78	14.4%	
野菜・果物	129	13.93	52.9%	
たまご	13	0.22	0.8%	
その他生鮮食品			0.0%	
加工食品	179	8.41	31.9%	
パン類	15	1.36	5.2%	
ごはん・米	6	0.75	2.8%	
麺類			0.0%	
大豆加工食品	2	0.50	1.9%	
野菜・果物加工品	6	0.62	2.4%	
肉・魚介類加工品	2	0.19	0.7%	
乳製品	1	0.08	0.3%	
惣菜	1	0.11	0.4%	
レトルト・インスタント食品	26	0.57	2.2%	
缶・びん食品			0.0%	
飲料品	1	0.32	1.2%	
菓子	9	0.73	2.8%	
調味料	57	2.73	10.4%	
食品に付属した調味料の小袋	19	0.15	0.6%	
その他 合計	34	0.30 26.34	1.1% 100.0%	
日前	302	20.34	100.0%	

可燃ごみの生ごみの消費・賞味期限別の内訳を表 2.3-3 に示す。消費期限内に廃棄されたものが 0.6%、賞味期限内に廃棄されたものが 4.7%である。

表 2.3-3 可燃ごみの生ごみの消費・賞味期限別の内訳

	四米	重	量
	個数	重量(kg)	割合
消費期限内	7	0.16	0.6%
消費期限切	18	2.29	8.7%
賞味期限内	13	1.23	4.7%
賞味期限切	67	3.50	13.3%
表示なし・不明	257	19.16	72.7%
合計	362	26.34	100.0%

(2)製品プラスチック(硬質)

製品プラスチック(硬質)について、素材表示の有無と材質を表 2.3-4 に示す。 素材表示があるものは重量比で 39.0%であり、このうち 27.7%がポリプロピレン、7.3%がポリスチレン、3.4%がポリエチレンである。

表 2.3-4 製品プラスチック(硬質)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
	ポリエチレン	6	3.4%	3.65	18.4%
	ポリプロピレン	49	27.7%	4.13	20.8%
表示あり	ポリスチレン(スチレン樹脂)	13	7.3%	0.83	4.2%
	ABS樹脂	1	0.6%	0.05	0.3%
	小計	69	39.0%	8.66	43.5%
表示なし		108	61.0%	11.23	56.5%
	合計	177	100.0%	19.89	100.0%

(3)小型家電

小型家電の個数と重量を表 2.3-5 及び表 2.3-6 に示す。

可燃ごみには、22 個 2.30kg の小型家電があり、拠点回収品目が 8 個 0.10 kg、拠点回収品目以外が 14 個 2.20 kgである。不燃ごみには、80 個 12.86kg の小型家電があり、拠点回収品目が 47 個 2.14 kg、拠点回収品目以外が 33 個 10.72 kgである。

表 2.3-5 可燃ごみの小型家電の個数と重量

	拠点回	収品目	拠点回収	品目以外	合計	
	個数	重量(kg)	個数	重量(kg)	個数	重量(kg)
1 電話機、ファクシミリ装置その他の有線通信機械 器具						
2 携帯電話端末、PHS端末その他の無線通信機械 器具						
3 ラジオ受信機及びテレビジョン受信機			1	0.39	1	0.39
4 デジタルカメラ、ビデオカメラ、ディー・ブイ・ ディーレコーダー その他の映像用機械器具						
4 ディーレコーダー その他の映像用機械器具 5 デジタルオーディオプレーヤー、ステレオセット その他の電気音響機械器具			4	0.08	4	0.08
6 パーソナルコンピュータ						
7 磁気ディスク装置、光ディスク装置その他の記憶 装置						
8 プリンターその他の印刷装置						
9 ディスプレイその他の表示装置						
10 電子書籍端末						
11 電動ミシン						
12 電気グラインダー、電気ドリルその他の電動工具						
13 電子式卓上計算機その他の事務用電気機械器具						
14 ヘルスメーターその他の計量用又は測定用の電気 機械器具						
15 電動式吸入器その他の医療用電気機械器具						
16 フィルムカメラ						
17 ジャー炊飯器、電子レンジその他の台所用電気機械器具						
18 扇風機、電気除湿機その他の空調用電気機械器具						
19 電気アイロン、電気掃除機その他の衣料用又は衛 生用の電気機械器具						
生用の電気機械器具 電気こたつ、電気ストーブその他の保温用電気機 械器具						
21 ヘアドライヤー、電気かみそりその他の理容用電気機械器具			2	0.81	2	0.8
22 電気マッサージ器						
23 ランニングマシンその他の運動用電気機械器具						
24 電気芝刈り機その他の園芸用電気機械器具						
25 蛍光灯器具その他の電気照明器具			2	0.31	2	0.3
26 電子時計及び電気時計			1	0.08	1	0.0
27 電子楽器及び電気楽器						
28 ゲーム機その他の電子玩具及び電動式玩具			_			
29 付属品(リモコン ケーブル 充電器 プラグ・ ジャック AC アダプタ)	8	0.10	4	0.53	12	0.6
合計	8	0.10	14	2.20	22	2.3

表 2.3-6 不燃ごみの小型家電の個数と重量

		拠点回	収品目	拠点回収	品目以外	合	計
		個数	重量(kg)	個数	重量(kg)	個数	重量(kg)
1	電話機、ファクシミリ装置その他の有線通信機械 器具						
2	## 携帯電話端末、PHS端末その他の無線通信機械 器具						
3	ラジオ受信機及びテレビジョン受信機						
4	デジタルカメラ、ビデオカメラ、ディー・ブイ・ ディーレコーダー その他の映像田継域哭目			5	0.52	5	0.52
5	ディーレコーダー その他の映像用機械器具 デジタルオーディオプレーヤー、ステレオセット その他の電気音響機械器具			1	0.02	1	0.02
	パーソナルコンピュータ			1	0.49	1	0.49
7	磁気ディスク装置、光ディスク装置その他の記憶 装置						
	<u> </u>						
9	ディスプレイその他の表示装置						
10	電子書籍端末						
11	電動ミシン						
12	電気グラインダー、電気ドリルその他の電動工具						
13	電子式卓上計算機その他の事務用電気機械器具	1	0.10			1	0.10
14	ヘルスメーターその他の計量用又は測定用の電気 機械器具						
15	電動式吸入器その他の医療用電気機械器具						
16	フィルムカメラ						
17	ジャー炊飯器、電子レンジその他の台所用電気機 械器具						
18	扇風機、電気除湿機その他の空調用電気機械器具						
19	電気アイロン、電気掃除機その他の衣料用又は衛 生用の電気機械器具			1	4.01	1	4.01
20	電気こたつ、電気ストーブその他の保温用電気機 械器具						
	ヘアドライヤー、電気かみそりその他の理容用電 気機械器具						
22	電気マッサージ器						
23	ランニングマシンその他の運動用電気機械器具						
24	電気芝刈り機その他の園芸用電気機械器具						
25	蛍光灯器具その他の電気照明器具			15	5.06	15	5.06
26	電子時計及び電気時計						
27	電子楽器及び電気楽器						
	ゲーム機その他の電子玩具及び電動式玩具		_	_		_	
29	付属品(リモコン ケーブル 充電器 プラグ・ ジャック AC アダプタ)	46	2.04	10	0.62	56	2.66
	合計	47	2.14	33	10.72	80	12.86

(4)排出禁止物等の個数

電池・蛍光管・電球・排出禁止物の個数と重量を表 2.3-7 に示す。

今回調査の全サンプル(可燃ごみ、不燃ごみ)中、中身の入ったエアゾール缶が3個 0.56kg、中身の入った簡易ガスライターが2個 0.03kg、注射器・針が2 個 0.04 kg、石が1個 0.19kg、土・砂が10個 15.94 kg、ブロック・レンガが82 個 11.58 kg、その他が3個 8.84 kgである。

電池 (不燃物) は全サンプル中に 42 個 1.02 kgあり、その内訳は、乾電池が 41 個 1.01 kg、コイン電池が 1 個 0.01 kgである。蛍光管は 30 個 43.77kg、電球 は 43 個 3.77kg である。

表 2.3-7 排出禁止物等の個数と重量

	可燃ごみ		不燃ごみ		合計	
	個数	重量(kg)	個数	重量(kg)	個数	重量(kg)
電池 (不燃物)	2	0.05	40	0.97	42	1.02
乾電池	2	0.05	39	0.96	41	1.01
コイン電池			1	0.01	1	0.01
蛍光管※			30	43.77	30	43.77
電球※	1	0.05	42	3.72	43	3.77
排出禁止物	18	18.74	85	18.44	103	37.18
二次電池						
その他電池						
水銀体温計						
水銀血圧計						
中身の入ったエアゾール缶	1	0.38	2	0.18	3	0.56
中身の入ったカセットボンベ						
中身の入った簡易ガスライター	2	0.03			2	0.03
薬品類(農薬・劇薬)						
注射器・針	2	0.04			2	0.04
石油類						
ペンキ等の塗料						
バッテリー						
石	1	0.19			1	0.19
土・砂	10	15.94	_		10	15.94
ブロック・レンガ			82	11.58	82	11.58
その他	2	2.16	1	6.68	3	8.84

※蛍光管37.18kg分と電球1.21kg分は粉砕されており個数は確認できなかった。

(5)事業系有料ごみ処理券貼付状況

事業系有料ごみ処理券の貼付状況を表 2.3-8 に示す。

可燃ごみでは、適正貼付が 75.6%、不足したシールを貼付が 20.7%、貼付なしが 3.7%である。不燃ごみでは、適正貼付が 64.3%、不足したシールを貼付が 14.3%、貼付なしが 21.4%である。合計では、適正貼付が 74.9%、不足したシールを貼付が 20.3%、貼付なしが 4.8%である。

適正 不足 合計 なし 排出袋数 307 84 15 406 可燃ごみ 3.7% 割合 75.6% 20.7% 100.0% 排出袋数 18 6 28 不燃ごみ 14.3% 21.4% 100.0% 割合 64.3% 排出袋数 325 88 21 434 合計 74.9% 20.3% 4.8% 100.0% 割合

表 2.3-8 事業系有料ごみ処理券貼付状況

事業系有料ごみ処理券の容積貼付率を表 2.3-9 に示す。

容積貼付率とは、排出袋の容積と事業系有料ごみ処理券の容積と比較したものであり、排出された事業系ごみのうち、適正にごみ処理費用を徴収している割合を示すものである。

容積貼付率は、可燃ごみが83.9%、不燃ごみが80.2%、合計が83.7%である。

	排出袋容積	シール容積	容積貼付率
可燃ごみ	20,420	17, 125	83.9%
不燃ごみ	1,085	870	80.2%

83.7%

|合計 | 21,505 | 17,995 |

表 2.3-9 事業系有料ごみ処理券の容積貼付率

【付属資料】

付属資料 1	可燃ごみ	調査対象地区別調査結果(詳細)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	24
付属資料 2	可燃ごみ	業種別調査結果(詳細)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	31

付属資料1 可燃ごみ 調査対象地区別調査結果(詳細)

可燃ごみ

調査対	像地区	:別:	三軒	F茶	屋

調査対象	泉地区別	<u>: 三軒茶屋</u>	~ =	
大分類	中分類	小分類	重量 (kg)	割合
		 新聞(きれいなもの)	0.04	0.0%
		折込広告	0.00	0.0%
		雑誌・本	3,00	1.2%
		段ボール	0.68	0.3%
			0.47	0.3%
可燃系	紙類	<u>紙パック</u> 包装紙	1.75	0. 2%
	和认为			0.7%
資源		紙袋	0.75	
		箱類	7.53	3.1%
		OA用紙	1.23	0.5%
		シュレッド紙	10.96	4.6%
	.0. 1	その他紙類(リサイクル可)	4.61	1.9%
	ペットス		2.47	1.0%
	缶類	アルミ缶(飲食用)	0.02	0.0%
	шж	スチール缶(飲食用)	0.04	0.0%
不燃系		リターナブルびん	0.00	0.0%
資源	クド / 米石	ワンウェイびん(無色)	0.00	0.0%
	びん類	ワンウェイびん(茶色)	0.00	0.0%
		ワンウェイびん(その他)	0.00	0.0%
		直接廃棄	1. 28	0.5%
	生ごみ	食べ残し	18.02	7.5%
		調理くず	50.61	21.1%
	-	新聞(汚れたもの)	1.60	0.7%
	紙類	紙パック(アルミ付)	0.99	0.4%
	12021	容器包装紙類(リサイクル不可)	6.00	2.5%
		その他紙類(リサイクル不可)	1.50	0.6%
	布類		0.26	0.1%
	木・草類	類	38.84	16.2%
		ペットボトルキャップ	0.15	0.1%
		白色発泡トレイ	0.07	0.0%
		色・柄付き発泡トレイ	0.01	0.0%
		食品用透明プラスチック容器	0.16	0.1%
		ペットボトル以外のボトル	4.68	1.9%
→ 140 tl.L	容器包	洗剤等詰め替え容器	0.61	0.3%
可燃物	装プラ	レジ袋	1, 73	0.7%
	スチッ	発泡スチロール	0.01	0.0%
	ク	カップ・パック	5.07	2.1%
		フィルム	5. 19	2.2%
		アルミ蒸着		0.4%
			0.88	
		チューブ	0.24	0.1%
		その他の容器包装プラスチック	0.86	0.4%
	製品プ	シングルユースプラスチック	0.25	0.1%
	ラス	製品プラスチック(軟質)	10.64	4.4%
	チック	製品プラスチック(硬質)	0.63	0.3%
	, , ,	製品プラスチック(複合品)	0.13	0.1%
	ゴム・	ゴム類	2.41	1.0%
	皮革類	皮革類	0.41	0.2%
	その他	紙おむつ	0.00	0.0%
	可燃物	その他可燃物	38.52	16.0%
		アルミ缶(その他)	0.11	0.0%
	金属	スチール缶(その他)	0.00	0.0%
	-114 /J-13	缶類以外の金属類	7.15	3.0%
		筒型乾電池	0.00	0.0%
	乾電池	コイン型電池		0.0%
	ガニッ質		0.00	
不燃物	ガラス	*************************************	0.00	0.0%
	陶磁器	चिट्ट वि	0.94	0.4%
	小型家電	电	0.00	0.0%
			0.00	0.0%
	<u>傘</u>			
	蛍光管		0.00	0.0%

大分類	中分類	小分類	重量	割合
/\/J/XX	1 /3 /55		(kg)	
		二次電池	0.00	0.0%
		その他電池	0.00	0.0%
		水銀体温計	0.00	0.0%
		水銀血圧計	0.00	0.0%
		中身の入ったエアゾール缶	0.00	0.0%
		中身の入ったカセットボンベ	0.00	0.0%
		中身の入った簡易ガスライター	0.00	0.0%
44-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-1	1 44-	薬品類(農薬・劇薬)	0.00	0.0%
排出禁止	上初	注射器・針	0.00	0.0%
		石油類	0.00	0.0%
		ペンキ等の塗料	0.00	0.0%
		バッテリー	0.00	0.0%
		石	0.00	0.0%
		土・砂	4. 74	2.0%
		ブロック・レンガ	0.00	0.0%
		その他	0.00	0.0%
外袋		プラスチック袋	1.43	0.6%
		レジ袋	0.00	0.0%
		紙袋	0.00	0.0%
		合計	240.03	100.0%

大分類	中分類	重量 (kg)	割合
可燃系	紙類	31.02	12.9%
資源	ペットボトル	2.47	1.0%
不燃系		0.06	0.0%
資源	びん類	0.00	0.0%
	生ごみ	69.91	29.1%
	紙類	10.09	4.2%
	布類	0.26	0.1%
	木・草類	38.84	16.2%
可燃物	容器包装プラスチック	19.66	8.2%
	製品プラスチック	11.65	4.9%
	ゴム・皮革類	2.82	1.2%
	その他可燃物	38.52	16.0%
	金属	7.26	3.0%
	乾電池	0.00	0.0%
	ガラス製品	0.00	0.0%
	陶磁器	0.94	0.4%
不燃物	小型家電	0.00	0.0%
	傘	0.00	0.0%
	蛍光管	0.00	0.0%
	電球	0.00	0.0%
	その他不燃物	0.36	0.1%
排出禁止	上物	4.74	2.0%
外袋		1.43	0.6%

大分類	重量 (kg)	割合
可燃系資源	33.49	14.0%
不燃系資源	0.06	0.0%
可燃物	191.75	79.9%
不燃物	8.56	3.6%
排出禁止物	4.74	2.0%
外袋	1.43	0.6%

可燃ごみ <u>調査対象地区別:下北沢</u>

		: 卜北沢	重量	습니스
大分類	中分類	小分類	(kg)	割合
		新聞(きれいなもの)	2.66	0.4%
		折込広告	1.01	0.2%
		雑誌・本	12.04	1.9%
		段ボール	14.07	2.3%
二級 不	◇吐 华玉	紙パック	3.44	0.6%
可燃系	紙類	包装紙	3.04	0.5%
資源		紙袋	4.40	0.7%
		<u>箱類</u> OA用紙	37. 29 23. 40	6.0% 3.8%
		シュレッド紙	25. 70	4.1%
		その他紙類(リサイクル可)	34. 56	5.6%
	ペットス		5.00	0.8%
		アルミ缶(飲食用)	0.52	0.1%
	缶類	スチール缶(飲食用)	0.20	0.0%
不燃系		リターナブルびん	0.00	0.0%
資源	マル) 本宝	ワンウェイびん(無色)	0.44	0.1%
	びん類	ワンウェイびん(茶色)	0.15	0.0%
		ワンウェイびん(その他)	0.00	0.0%
		直接廃棄	5.84	0.9%
	生ごみ	食べ残し	13.24	2.1%
		調理くず	97.65	15.8%
		新聞 (汚れたもの)	3.16	0.5%
	紙類	紙パック(アルミ付)	3.68	0.6%
	机独	容器包装紙類(リサイクル不可)	15.96	2.6%
		その他紙類(リサイクル不可)	27.42	4.4%
	布類		17.41	2.8%
	木・草類		1.23	0.2%
		ペットボトルキャップ	0.85	0.1%
		白色発泡トレイ	0.53	0.1%
		色・柄付き発泡トレイ	0.23	0.0%
		食品用透明プラスチック容器	0.31	0.1%
	容器包	ペットボトル以外のボトル	14.40	2.3%
可燃物	装プラ	洗剤等詰め替え容器	2.54	0.4%
	スチッ	レジ袋 発泡スチロール	6.21	1.0% 0.1%
	ク	カップ・パック	0.70 23.17	3.7%
		フィルム	22.65	3.7%
		アルミ蒸着	4.70	0.8%
		チューブ	0.89	0.1%
		その他の容器包装プラスチック	4.34	0.7%
	#11	シングルユースプラスチック	1.57	0.3%
	製品プ	製品プラスチック(軟質)	36.53	5.9%
	ラス	製品プラスチック(硬質)	4.94	0.8%
	チック	製品プラスチック(複合品)	1.30	0.2%
	ゴム・	ゴム類	4.73	0.8%
		皮革類	0.60	0.1%
		紙おむつ	0.86	0.1%
	可燃物	その他可燃物	117.35	18.9%
	↓ □	アルミ缶(その他)	0.00	0.0%
	金属	スチール缶(その他)	0.09	0.0%
		缶類以外の金属類	4.51	0.7%
	乾電池	筒型乾電池	0.03	0.0%
		コイン型電池	0.00	0.0%
不燃物	ガラス製	受付	0.64	0.1%
	陶磁器 小型家電	Ē.	0.34	0.1%
	小型家 傘	电	0.51	0.1%
			0.00 0.00	0.0% 0.0%
	蛍光管			
		Į.	U UE	U U0/
	電球その他を	下 秋 	0.05 0.57	0.0% 0.1%

大分類	中分類	小分類	重量 (kg)	割合
		二次電池	0.00	0.0%
		その他電池	0.00	0.0%
		水銀体温計	0.00	0.0%
		水銀血圧計	0.00	0.0%
		中身の入ったエアゾール缶	0.00	0.0%
		中身の入ったカセットボンベ	0.00	0.0%
		中身の入った簡易ガスライター	0.00	0.0%
排出禁止	L H/m	薬品類(農薬・劇薬)	0.00	0.0%
14.П.Ж.Т	L1%)	注射器・針	0.03	0.0%
		石油類	0.00	0.0%
		ペンキ等の塗料	0.00	0.0%
		バッテリー	0.00	0.0%
		石	0.19	0.0%
		土・砂	2.53	0.4%
		ブロック・レンガ	0.00	0.0%
		その他	2.13	0.3%
		プラスチック袋	5.18	0.8%
外袋		レジ袋	0.00	0.0%
		紙袋	0.00	0.0%
		合計	619.71	100.0%

大分類	中分類	重量 (kg)	割合
可燃系	紙類	161.61	26.1%
資源	ペットボトル	5.00	0.8%
不燃系	缶類	0.72	0.1%
資源	びん類	0.59	0.1%
	生ごみ	116.73	18.8%
	紙類	50.22	8.1%
	布類	17.41	2.8%
可燃物	木・草類	1.23	0.2%
רט אאינוט	容器包装プラスチック	81.52	13.2%
	製品プラスチック	44.34	7.2%
	ゴム・皮革類	5.33	0.9%
	その他可燃物	118.21	19.1%
	金属	4.60	0.7%
	乾電池	0.03	0.0%
	ガラス製品	0.64	0.1%
	陶磁器	0.34	0.1%
不燃物	小型家電	0.51	0.1%
	傘	0.00	0.0%
	蛍光管	0.00	0.0%
	電球	0.05	0.0%
	その他不燃物	0.57	0.1%
排出禁止	上物	4.88	0.8%
外袋		5.18	0.8%

大分類	重量 (kg)	割合
可燃系資源	166.61	26.9%
不燃系資源	1.31	0.2%
可燃物	434.99	70.2%
不燃物	6.74	1.1%
排出禁止物	4.88	0.8%
外袋	5. 18	0.8%

可燃ごみ <u>調査対象地区別:二子玉川</u>

大分類	中分類	小分類	重量	割合
八刀規	中 刀類		(kg)	
		新聞(きれいなもの)	0.38	0.1%
		折込広告	0.00	0.0%
		雑誌・本	7.15	2.3%
		段ボール	2.28	0.7%
ldn	Set West	紙パック	0.79	0.3%
可燃系	紙類	包装紙	0.46	0.1%
資源		紙袋	1.90	0.6%
		箱類	8.45	2.7%
		OA用紙	27.76	8.9%
		シュレッド紙	4. 16	1.3%
	aº 1	その他紙類(リサイクル可)	7.51	2.4%
	ペットス		0.38	0.1%
	缶類	アルミ缶(飲食用)	0.13	0.0%
不燃系		スチール缶(飲食用)	0.03	0.0%
		77 774010	0.00	0.0%
資源	びん類	ワンウェイびん(無色)	0.49	0.2%
		ワンウェイびん(茶色)	0.00	0.0%
	 	ワンウェイびん(その他) 直接廃棄	0.00 1.86	0.0%
	4 7 7			0.6%
	生ごみ	食べ残し	2.91	0.9%
		調理くず	48.87	15.7%
	1	新聞(汚れたもの)	1.13	0.4%
	紙類	紙パック(アルミ付)	0.50	0.2%
	1277	容器包装紙類(リサイクル不可)	8.78	2.8%
	/ Meet	その他紙類(リサイクル不可)	7.43	2.4%
	布類	वा	8.59	2.8%
	木・草類	27	43.92	14.2%
		ペットボトルキャップ	0.11	0.0%
		白色発泡トレイ	0.13	0.0%
		色・柄付き発泡トレイ	0.12	0.0%
		食品用透明プラスチック容器	0.25	0.1%
	容器包	ペットボトル以外のボトル	1.44	0.5%
可燃物	装プラ	洗剤等詰め替え容器	0.45	0.1%
4//////	スチッ	レジ袋	1.61	0.5%
	ク	発泡スチロール	1.11	0.4%
		カップ・パック	4.93	1.6%
		フィルム	5.81	1.9%
		アルミ蒸着	1.03	0.3%
		チューブ	0.13	0.0%
		その他の容器包装プラスチック	1.83	0.6%
	製品プ	シングルユースプラスチック	0.23	0.1%
	ラス	製品プラスチック(軟質)	13.53	4.4%
	チック	製品プラスチック(硬質)	9.01	2.9%
		製品プラスチック(複合品)	1.97	0.6%
	ゴム・	ゴム類	17.99	5.8%
		皮革類	0.00	0.0%
		紙おむつ	0.00	0.0%
	可燃物	その他可燃物	51.90	16.7%
	\ 	アルミ缶(その他)	0.00	0.0%
	金属	スチール缶(その他)	0.00	0.0%
		<u> 缶類以外の金属類</u>	1.89	0.6%
	乾電池	筒型乾電池	0.00	0.0%
		コイン型電池	0.00	0.0%
不燃物	ガラス	무대 무대	0.00	0.0%
小燃物 薩	陶磁器	-	1.59	0.5%
		E .	1.65	0.5%
	小型家電	傘		
	傘		0.00	0.0%
	傘 蛍光管		0.00 0.00	0.0%
	傘		0.00	

大分類	中分類	小分類	重量 (kg)	割合
		二次電池	0.00	0.0%
		その他電池	0.00	0.0%
		水銀体温計	0.00	0.0%
		水銀血圧計	0.00	0.0%
		中身の入ったエアゾール缶	0.38	0.1%
		中身の入ったカセットボンベ	0.00	0.0%
		中身の入った簡易ガスライター	0.00	0.0%
排出禁止物		薬品類(農薬・劇薬)	0.00	0.0%
14年17年1	L1%)	注射器・針	0.00	0.0%
		石油類	0.00	0.0%
		ペンキ等の塗料	0.00	0.0%
		バッテリー	0.00	0.0%
		石	0.00	0.0%
		土・砂	2.22	0.7%
		ブロック・レンガ	0.00	0.0%
		その他	0.00	0.0%
		プラスチック袋	2.12	0.7%
外袋		レジ袋	0.00	0.0%
		紙袋	0.40	0.1%
		合計	310.29	100.0%

大分類	中分類	重量 (kg)	割合
可燃系	紙類	60.84	19.6%
資源	ペットボトル	0.38	0.1%
不燃系	缶類	0.16	0.1%
資源	びん類	0.49	0.2%
	生ごみ	53.64	17.3%
	紙類	17.84	5.7%
	布類	8.59	2.8%
可燃物	木・草類	43.92	14.2%
可然物	容器包装プラスチック	18.95	6.1%
	製品プラスチック	24.74	8.0%
	ゴム・皮革類	17.99	5.8%
	その他可燃物	51.90	16.7%
	金属	1.89	0.6%
	乾電池	0.00	0.0%
	ガラス製品	0.00	0.0%
	陶磁器	1.59	0.5%
不燃物	小型家電	1.65	0.5%
	傘	0.00	0.0%
	蛍光管	0.00	0.0%
	電球	0.00	0.0%
	その他不燃物	0.60	0.2%
排出禁止	L物	2.60	0.8%
外袋		2.52	0.8%

大分類	重量 (kg)	割合
可燃系資源	61.22	19.7%
不燃系資源	0.65	0.2%
可燃物	237.57	76.6%
不燃物	5.73	1.8%
排出禁止物	2.60	0.8%
外袋	2.52	0.8%

可燃ごみ 調査対象地区別:用賀

大分類	中分類		重量 (kg)	割合
		新聞(きれいなもの)	0.17	0.0%
		新聞 (34W なもの) 折込広告	0.17	0.1%
		雑誌・本	5.99	1.7%
		段ボール	3.23	0.9%
		紙パック	2, 33	0. 7%
可燃系	紙類	包装紙	1, 67	0.5%
資源	小以天只	紙袋	4.05	1.1%
貝伽		<u>和</u> 新類	12, 66	3.6%
		OA用紙	13.75	3.9%
		シュレッド紙	43.62	12.3%
		その他紙類(リサイクル可)	14. 14	4.0%
	ペットス		0.76	0.2%
		アルミ缶(飲食用)	0.01	0.0%
	缶類	スチール缶(飲食用)	0.03	0.0%
不燃系		リターナブルびん	0.00	0.0%
資源	A	ワンウェイびん(無色)	0.00	0.0%
JAM.	びん類	ワンウェイびん(茶色)	0.07	0.0%
		ワンウェイびん(その他)	0.00	0.0%
		直接廃棄	7.25	2.0%
	生ごみ	食べ残し	3.36	0.9%
	エこり	調理くず	52.21	14.7%
		新聞(汚れたもの)	0.51	0.1%
		紙パック(アルミ付)	1.07	0.3%
	紙類	容器包装紙類(リサイクル不可)	7.34	2.1%
		その他紙類(リサイクル不可)	8.22	2.3%
	布類	ての月間和(共 (ググイラル)・町)		0.4%
	木・草類	活		13.1%
	小 - 早大	ペットボトルキャップ	46.52 0.32	0.1%
		白色発泡トレイ	0.32	0.1%
		色・柄付き発泡トレイ	0.21	0.1%
		食品用透明プラスチック容器	0.00	0.0%
		ペットボトル以外のボトル	4.34	1.2%
	容器包	洗剤等詰め替え容器	0.25	0.1%
可燃物	装プラ	が利子品の音ん合命 レジ袋	1, 49	0.1%
	スチッ	アン表 発泡スチロール	2.09	0.6%
	ク	カップ・パック	8. 74	2.5%
		フィルム	9. 27	2.6%
		アルミ蒸着	2.34	0.7%
		チャーズ チューブ	0.13	0.0%
		その他の容器包装プラスチック	2.79	0.8%
		シングルユースプラスチック	0.52	0.1%
	製品プ	製品プラスチック(軟質)	12.41	3.5%
	ラス	製品プラスチック(硬質)	9.37	2.6%
	チック	製品プラスチック(複合品)	2.10	0.6%
	ゴム・	ゴム類	6.28	1.8%
	皮革類		0.32	0.1%
		紙おむつ	8.79	2.5%
	可燃物	その他可燃物	48. 28	13.6%
	UNITAL E	アルミ缶(その他)	0.00	0.0%
	金属	スチール缶(その他)	0.00	0.0%
	고소/(추	缶類以外の金属類	0.68	0.2%
		<u> </u>	0.00	0.2%
	乾電池	日生紀电池コイン型電池	0.02	0.0%
	ガラス		0.00	0.0%
不燃物	陶磁器	жин		0.0%
	<u> </u>	Ē	0.05 0.12	0.0%
	<u>小至多</u>	묜	0.12	0.0%
	<u>率</u> 蛍光管		0.00	0.0%
			0.00	0.0%
	<u>電球</u> その他 ²	不被地	0.28	0.1%

大分類	中分類	小分類	重量 (kg)	割合
		二次電池	0.00	0.0%
		その他電池	0.00	0.0%
		水銀体温計	0.00	0.0%
		水銀血圧計	0.00	0.0%
		中身の入ったエアゾール缶	0.00	0.0%
		中身の入ったカセットボンベ	0.00	0.0%
		中身の入った簡易ガスライター	0.00	0.0%
排出禁止物		薬品類(農薬・劇薬)	0.00	0.0%
		注射器・針	0.00	0.0%
		石油類	0.00	0.0%
		ペンキ等の塗料	0.00	0.0%
		バッテリー	0.00	0.0%
		石	0.00	0.0%
		土・砂	0.00	0.0%
		ブロック・レンガ	0.00	0.0%
		その他	0.03	0.0%
		プラスチック袋	2.06	0.6%
外袋		レジ袋	0.00	0.0%
		紙袋	0.00	0.0%
		合計	354.55	100.0%

大分類	中分類	重量 (kg)	割合
可燃系	紙類	102.14	28.8%
資源	ペットボトル	0.76	0.2%
不燃系	缶類	0.04	0.0%
資源	びん類	0.07	0.0%
	生ごみ	62.82	17.7%
	紙類	17.14	4.8%
	布類	1.47	0.4%
可燃物	木・草類	46.52	13.1%
HJ 7661700	容器包装プラスチック	32.16	9.1%
	製品プラスチック	24.40	6.9%
	ゴム・皮革類	6.60	1.9%
	その他可燃物	57.07	16.1%
	金属	0.68	0.2%
	乾電池	0.02	0.0%
	ガラス製品	0.12	0.0%
	陶磁器	0.05	0.0%
不燃物	小型家電	0.12	0.0%
	傘	0.00	0.0%
	蛍光管	0.00	0.0%
	電球	0.00	0.0%
	その他不燃物	0.28	0.1%
排出禁」	上物	0.03	0.0%
外袋		2.06	0.6%

大分類	重量 (kg)	割合
可燃系資源	102.90	29.0%
不燃系資源	0.11	0.0%
可燃物	248.18	70.0%
不燃物	1.27	0.4%
排出禁止物	0.03	0.0%
外袋	2.06	0.6%

可燃ごみ <u>調査対象地区別:成城学園前・喜多見</u>

调宜对	某地区别	:成城学園前・喜多見		
大分類	中分類	小分類	重量	割合
八刀泵	17万天		(kg)	
		新聞(きれいなもの)	0.00	0.0%
		折込広告	0.40	0.1%
		雑誌・本	29.06	8.5%
		段ボール	2.76	0.8%
		紙パック	0.24	0.1%
可燃系	紙類	包装紙	1.54	0.4%
資源		紙袋	0.54	0.2%
		箱類	6,50	1.9%
		OA用紙	7.30	2.1%
		シュレッド紙	30.71	9.0%
		その他紙類(リサイクル可)	14.43	4. 2%
	ペットス	ドトル	0.60	0.2%
		アルミ缶(飲食用)	0.02	0.0%
	缶類	スチール缶(飲食用)	0.00	0.0%
不燃系		リターナブルびん	0.00	0.0%
資源		ワンウェイびん(無色)	0.00	0.0%
貝伽	びん類	ワンウェイびん(茶色)	0.00	0.0%
		ワンウェイびん(余色)		0.0%
	 		0.00	
	ルデカ	直接廃棄	0.79	
	生ごみ	食べ残し	2.86	0.8%
		調理くず	49.73	14.5%
		新聞(汚れたもの)	3.47	1.0%
	紙類	紙パック(アルミ付)	0.64	0.2%
	小以天只	容器包装紙類(リサイクル不可)	9.89	2.9%
		その他紙類(リサイクル不可)	9.26	2.7%
	布類		1.72	0.5%
	木・草類	頂	80.13	23.4%
		ペットボトルキャップ	0.07	0.0%
		白色発泡トレイ	0.02	0.0%
		色・柄付き発泡トレイ	0.10	0.0%
		食品用透明プラスチック容器	0, 23	0.1%
		ペットボトル以外のボトル	2.43	0.7%
	容器包	洗剤等詰め替え容器	0.17	0.0%
可燃物	装プラ	レジ袋	1.05	0.3%
	スチッ	発泡スチロール	0.00	0.0%
	ク	カップ・パック	4.41	1.3%
		フィルム	7.45	2. 2%
		アルミ蒸着	0.85	0.2%
		チャーズ チューブ	0.45	0.1%
		その他の容器包装プラスチック	1.12	0.3%
		シングルユースプラスチック	0.17	0.0%
	製品プ	製品プラスチック(軟質)	10.72	3.1%
	ラス	製品プラスチック(軟質)	3.38	1.0%
	チック	製品プラスチック(複頁)		0.6%
	ブル·	ゴム類	1.91	
	ゴム・		5.91	1.7%
	皮革類	皮革類	0.00	0.0%
		紙おむつ	0.10	0.0%
	可燃物	その他可燃物	42.80	12.5%
		アルミ缶(その他)	0.00	0.0%
	A	/		
	金属	スチール缶(その他)	0.00	0.0%
	金属	缶類以外の金属類	0.00 0.12	0.0%
		缶類以外の金属類 筒型乾電池	0.00	0.0% 0.0%
	乾電池	缶類以外の金属類 筒型乾電池 コイン型電池	0.00 0.12	0.0% 0.0% 0.0%
不粉粉	乾電池ガラス	缶類以外の金属類 筒型乾電池 コイン型電池	0.00 0.12 0.00	0.0% 0.0% 0.0%
不燃物	乾電池 ガラス 陶磁器	缶類以外の金属類 筒型乾電池 コイン型電池 製品	0.00 0.12 0.00 0.00	0.0% 0.0% 0.0% 0.0%
不燃物	乾電池ガラス	缶類以外の金属類 筒型乾電池 コイン型電池 製品	0.00 0.12 0.00 0.00 0.00	0.0% 0.0%
不燃物	乾電池 ガラス 陶磁器	缶類以外の金属類 筒型乾電池 コイン型電池 製品	0.00 0.12 0.00 0.00 0.00 0.00	0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0%
不燃物	乾電池 ガラス 陶磁器 小型家電	缶類以外の金属類 筒型乾電池 コイン型電池 製品	0.00 0.12 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0%
不燃物	乾電池 ガラス 陶磁器 小型家 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	缶類以外の金属類 筒型乾電池 コイン型電池 製品	0.00 0.12 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0%
不燃物	乾電池 ガラス 陶磁器 小型家電	缶類以外の金属類 筒型乾電池 コイン型電池 製品電	0.00 0.12 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.06 0.00	0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0%

大分類	中分類	小分類	重量 (kg)	割合
		二次電池	0.00	0.0%
		その他電池	0.00	0.0%
		水銀体温計	0.00	0.0%
		水銀血圧計	0.00	0.0%
		中身の入ったエアゾール缶	0.00	0.0%
		中身の入ったカセットボンベ	0.00	0.0%
		中身の入った簡易ガスライター	0.00	0.0%
排出禁止物		薬品類(農薬・劇薬)	0.00	0.0%
孙山示」	上がり	注射器・針	0.01	0.0%
		石油類	0.00	0.0%
		ペンキ等の塗料	0.00	0.0%
		バッテリー	0.00	0.0%
		石	0.00	0.0%
		土・砂	3.98	1.2%
		ブロック・レンガ	0.00	0.0%
		その他	0.00	0.0%
	•	プラスチック袋	1.62	0.5%
外袋		レジ袋	0.00	0.0%
		紙袋	0.00	0.0%
	•	合計	342.68	100.0%

大分類	中分類	重量 (kg)	割合
可燃系	紙類	93.48	27.3%
資源	ペットボトル	0.60	0.2%
不燃系	缶類	0.02	0.0%
資源	びん類	0.00	0.0%
	生ごみ	53.38	15.6%
	紙類	23.26	6.8%
	布類	1.72	0.5%
可燃物	木・草類	80.13	23.4%
可然物	容器包装プラスチック	18.35	5.4%
	製品プラスチック	16.18	4.7%
	ゴム・皮革類	5.91	1.7%
	その他可燃物	42.90	12.5%
	金属	0.12	0.0%
	乾電池	0.00	0.0%
	ガラス製品	0.00	0.0%
	陶磁器	0.00	0.0%
不燃物	小型家電	0.06	0.0%
	傘	0.00	0.0%
	蛍光管	0.00	0.0%
	電球	0.00	0.0%
	その他不燃物	0.96	0.3%
排出禁止	上物	3.99	1.2%
外袋	·	1.62	0.5%

大分類	重量 (kg)	割合
可燃系資源	94.08	27.5%
不燃系資源	0.02	0.0%
可燃物	241.83	70.6%
不燃物	1.14	0.3%
排出禁止物	3.99	1.2%
外袋	1.62	0.5%

可燃ごみ <u>調査対象地区別:千歳烏山</u>

	中分類	:十蔵烏山 小分類	重量	割合
	1 /3 /3		(kg)	
		新聞 (きれいなもの) 折込広告	0.84	0.3%
		雑誌・本	0.80 2.12	0.3% 0.8%
		段ボール	3.84	1.5%
		紙パック	1.30	0.5%
可燃系	紙類	包装紙	0.86	0.3%
資源	小以天只	紙袋	1.73	0. 7%
貝伽		<u>和</u> 新類	13.45	5.4%
		OA用紙	5.33	2.1%
		シュレッド紙	26.31	10.5%
		その他紙類(リサイクル可)	12.04	4.8%
	ペットス		0.73	0.3%
	左 李五	アルミ缶(飲食用)	0.03	0.0%
	缶類	スチール缶(飲食用)	0.00	0.0%
不燃系		リターナブルびん	0.00	0.0%
資源	クゾ / 米石	ワンウェイびん(無色)	0.00	0.0%
	びん類	ワンウェイびん(茶色)	0.00	0.0%
		ワンウェイびん(その他)	0.00	0.0%
]	直接廃棄	9.32	3.7%
	生ごみ	食べ残し	6.06	2.4%
		調理くず	39.95	16.0%
		新聞 (汚れたもの)	1.97	0.8%
	公 丘米百	紙パック(アルミ付)	0.26	0.1%
	紙類	容器包装紙類(リサイクル不可)	3.64	1.5%
		その他紙類(リサイクル不可)	2.64	1.1%
	布類		1.43	0.6%
	木・草類	頂	1.19	0.5%
		ペットボトルキャップ	0.18	0.1%
		白色発泡トレイ	0.11	0.0%
		色・柄付き発泡トレイ	0.06	0.0%
		食品用透明プラスチック容器	0.17	0.1%
	容器包	ペットボトル以外のボトル	6.85	2.7%
可燃物	装プラ	洗剤等詰め替え容器	0.41	0.2%
3 ///// 1/2	スチッ	レジ袋	1.68	0.7%
	ク	発泡スチロール	1.15	0.5%
		カップ・パック	5.82	2.3%
		フィルム	5.81	2.3%
		アルミ蒸着	2.08	0.8%
		チューブ	0.17	0.1%
		その他の容器包装プラスチック	1.66	0.7%
	製品プ	シングルユースプラスチック	0.24	0.1%
	ラス	製品プラスチック(軟質) 製品プラスチック(硬質)	9.86	4.0% 0.7%
	チック	2000	1.68	
	ゴム・	製品プラスチック(複合品) ゴム類	0.11 2.44	0.0% 1.0%
	皮革類		0.32	0.1%
		<u> </u>	0.32	0.1%
	可燃物	概のむり その他可燃物	67.48	27.0%
	Colinia c.	アルミ缶(その他)	0.00	0.0%
	金属	スチール缶(その他)	0.00	0.0%
	고소/(추)	缶類以外の金属類	0.28	0.1%
		筒型乾電池	0.28	0.1%
	乾電池	コイン型電池	0.00	0.0%
	ガラス		0.00	0.0%
不燃物	陶磁器	- Sed	0.00	0.0%
	小型家電	fr 其	0.05	0.0%
	傘	<u>-</u>	0.00	0.0%
	蛍光管		0.00	0.0%
	雷塚		() ()())	() ()761
	<u>電球</u> その他 ²	下燃物	0.00 0.90	0.0% 0.4%

大分類	中分類	小分類	重量 (kg)	割合
		二次電池	0.00	0.0%
		その他電池	0.00	0.0%
		水銀体温計	0.00	0.0%
		水銀血圧計	0.00	0.0%
		中身の入ったエアゾール缶	0.00	0.0%
		中身の入ったカセットボンベ	0.00	0.0%
		中身の入った簡易ガスライター	0.03	0.0%
排出禁止物		薬品類(農薬・劇薬)	0.00	0.0%
		注射器・針	0.00	0.0%
		石油類	0.00	0.0%
		ペンキ等の塗料	0.00	0.0%
		バッテリー	0.00	0.0%
		石	0.00	0.0%
		土・砂	2.47	1.0%
		ブロック・レンガ	0.00	0.0%
		その他	0.00	0.0%
		プラスチック袋	1.63	0.7%
外袋		レジ袋	0.00	0.0%
		紙袋	0.00	0.0%
		合計	249.48	100.0%

大分類	中分類	重量 (kg)	割合
可燃系	紙類	68.62	27.5%
資源	ペットボトル	0.73	0.3%
不燃系	缶類	0.03	0.0%
資源	びん類	0.00	0.0%
	生ごみ	55.33	22.2%
	紙類	8.51	3.4%
	布類	1.43	0.6%
可燃物	木・草類	1.19	0.5%
可然物	容器包装プラスチック	26.15	10.5%
	製品プラスチック	11.89	4.8%
	ゴム・皮革類	2.76	1.1%
	その他可燃物	67.48	27.0%
	金属	0.28	0.1%
	乾電池	0.00	0.0%
	ガラス製品	0.00	0.0%
	陶磁器	0.00	0.0%
不燃物	小型家電	0.05	0.0%
	傘	0.00	0.0%
	蛍光管	0.00	0.0%
	電球	0.00	0.0%
	その他不燃物	0.90	0.4%
排出禁止	L物	2.50	1.0%
外袋		1.63	0.7%

大分類	重量 (kg)	割合
可燃系資源	69.35	27.8%
不燃系資源	0.03	0.0%
可燃物	174.74	70.0%
不燃物	1.23	0.5%
排出禁止物	2.50	1.0%
外袋	1.63	0.7%

付属資料2 可燃ごみ 業種別調査結果(詳細)

可燃ごみ 業種別:食料品店

<u> </u>	: 食料品	<u>占</u>		
大分類	中分類	小分類	重量 (kg)	割合
		新聞(きれいなもの)	0.04	0.0%
		折込広告	0.32	0.2%
		雑誌・本	0.02	0.0%
		段ボール	4.82	2.6%
		紙パック	0.22	0.1%
可燃系	紙類	包装紙	0.21	0.1%
資源		紙袋	2.89	1.6%
		箱類	2.69	1.5%
		OA用紙	0.45	0.2%
		シュレッド紙	0.00	0.0%
		その他紙類(リサイクル可)	2.05	1.1%
	ペットス		0.24	0.1%
	缶類	アルミ缶(飲食用)	0.00	0.0%
L40	шж	スチール缶(飲食用)	0.00	0.0%
不燃系		リターナブルびん	0.00	0.0%
資源	びん類	ワンウェイびん(無色)	0.00	0.0%
	0,000	ワンウェイびん(茶色)	0.00	0.0%
		ワンウェイびん(その他)	0.00	0.0%
		直接廃棄	11.94	6.5%
	生ごみ	食べ残し	5.81	3.1%
		調理くず	89.13	48.3%
		新聞 (汚れたもの)	1.51	0.8%
	紙類	紙パック(アルミ付)	0.80	0.4%
	小以天只	容器包装紙類(リサイクル不可)	6.33	3.4%
		その他紙類(リサイクル不可)	1.44	0.8%
	布類		0.84	0.5%
	木・草類		0.05	0.0%
		ペットボトルキャップ	0.08	0.0%
		白色発泡トレイ	0.19	0.1%
		色・柄付き発泡トレイ	0.05	0.0%
		食品用透明プラスチック容器	0.14	0.1%
	容器包	ペットボトル以外のボトル	1.00	0.5%
可燃物	装プラ	洗剤等詰め替え容器	0.14	0.1%
. 2 ///// (5)	スチッ	レジ袋	0.87	0.5%
	ク	発泡スチロール	0.97	0.5%
		カップ・パック	2.37	1.3%
		フィルム	6.95	3.8%
		アルミ蒸着	0.35	0.2%
		チューブ	0.09	0.0%
		その他の容器包装プラスチック	0.56	0.3%
	製品プ	シングルユースプラスチック	0.06	0.0%
	ラス	製品プラスチック(軟質)	15.62	8.5%
	チック	製品プラスチック(硬質)	0.55	0.3%
		製品プラスチック(複合品)	0.00	0.0%
	ゴム・	ゴム類	0.30	0.2%
	皮革類	皮革類	0.00	0.0%
		紙おむつ	0.00	0.0%
	可燃物	その他可燃物	19.87	10.8%
		アルミ缶(その他)	0.00	0.0%
	金属	スチール缶(その他)	0.00	0.0%
		缶類以外の金属類	0.21	0.1%
	乾電池	筒型乾電池	0.00	0.0%
		コイン型電池	0.00	0.0%
不燃物	ガラス	Q 品	0.00	0.0%
. I . W.W. 1 .7	陶磁器		0.00	0.0%
	小型家電	E 1	0.00	0.0%
	傘		0.00	0.0%
	蛍光管		0.00	0.0%
	電球		0.00	0.0%
		下燃物	0.01	0.0%

大分類	中分類	小分類	重量 (kg)	割合
		二次電池	0.00	0.0%
		その他電池	0.00	0.0%
		水銀体温計	0.00	0.0%
		水銀血圧計	0.00	0.0%
		中身の入ったエアゾール缶	0.38	0.2%
		中身の入ったカセットボンベ	0.00	0.0%
		中身の入った簡易ガスライター	0.01	0.0%
排出禁止	L H/m	薬品類(農薬・劇薬)	0.00	0.0%
1兆山水1	L1%)	注射器・針	0.00	0.0%
		石油類	0.00	0.0%
		ペンキ等の塗料	0.00	0.0%
		バッテリー	0.00	0.0%
		石	0.00	0.0%
		土・砂	0.85	0.5%
		ブロック・レンガ	0.00	0.0%
		その他	0.00	0.0%
		プラスチック袋	0.85	0.5%
外袋		レジ袋	0.00	0.0%
		紙袋	0.40	0.2%
		合計	184.67	100.0%

大分類	中分類	重量 (kg)	割合
可燃系	紙類	13.71	7.4%
資源	ペットボトル	0.24	0.1%
不燃系	缶類	0.00	0.0%
資源	びん類	0.00	0.0%
	生ごみ	106.88	57.9%
	紙類	10.08	5.5%
	布類	0.84	0.5%
可燃物	木・草類	0.05	0.0%
רט גיייא ניי	容器包装プラスチック	13.76	7.5%
	製品プラスチック	16.23	8.8%
	ゴム・皮革類	0.30	0.2%
	その他可燃物	19.87	10.8%
	金属	0.21	0.1%
	乾電池	0.00	0.0%
	ガラス製品	0.00	0.0%
	陶磁器	0.00	0.0%
不燃物	小型家電	0.00	0.0%
	傘	0.00	0.0%
	蛍光管	0.00	0.0%
	電球	0.00	0.0%
	その他不燃物	0.01	0.0%
排出禁止	上物	1.24	0.7%
外袋		1.25	0.7%

大分類	重量 (kg)	割合
可燃系資源	13.95	7.6%
不燃系資源	0.00	0.0%
可燃物	168.01	91.0%
不燃物	0.22	0.1%
排出禁止物	1.24	0.7%
外袋	1, 25	0.7%

可燃ごみ 業種別:その他店舗

大分類	中分類		重量	割合
77775	1 77 75		(kg)	
		新聞 (きれいなもの) 折込広告	0.71	0.1%
		雑誌・本	1.19 19.28	0.2% 2.7%
		段ボール	13.52	1.9%
		紙パック	2, 21	0.3%
可燃系	紙類	包装紙	4, 46	0.6%
資源	小以入六	紙袋	5. 27	0.7%
JAM.		箱類	51.16	7. 2%
		OA用紙	51.85	7.3%
		シュレッド紙	29.44	4.1%
		その他紙類(リサイクル可)	31.98	4.5%
	ペットス	ドトル	4.75	0.7%
	缶類	アルミ缶(飲食用)	0.31	0.0%
	山炽	スチール缶(飲食用)	0.10	0.0%
不燃系		リターナブルびん	0.00	0.0%
資源	びん類	ワンウェイびん(無色)	0.38	0.1%
	0 70 0	ワンウェイびん(茶色)	0.15	0.0%
		ワンウェイびん(その他)	0.00	0.0%
	11	直接廃棄	2.68	0.4%
	生ごみ	食べ残し	1.83	0.3%
		調理くず	8.02	1.1%
		新聞(汚れたもの)	3.19	0.4%
	紙類	紙パック(アルミ付)	1.78	0.3%
	12000	容器包装紙類(リサイクル不可)	12.31	1.7%
	→ ж द	その他紙類(リサイクル不可)	21.75	3.1%
	布類	at .	14.23	2.0%
	木・草類		166.19	23.3%
		ペットボトルキャップ 白色発泡トレイ	0.56	0.1%
		日色光心トレイ 色・柄付き発泡トレイ	0.09	0.0%
		食品用透明プラスチック容器	0.09 0.22	0.0% 0.0%
		ペットボトル以外のボトル	17.10	2.4%
	容器包	洗剤等詰め替え容器	3.13	0.4%
可燃物	装プラ	レジ袋	5, 04	0.7%
	スチッ	発泡スチロール	0.30	0.0%
	ク	カップ・パック	14.16	2.0%
		フィルム	10.99	1.5%
		アルミ蒸着	4.90	0.7%
		チューブ	1.21	0.2%
		その他の容器包装プラスチック	4.94	0.7%
	製品プ	シングルユースプラスチック	0.69	0.1%
	ラス	製品プラスチック(軟質)	33.53	4.7%
	チック	製品プラスチック(硬質)	9.66	1.4%
		製品プラスチック(複合品)	3.14	0.4%
	ゴム・	ゴム類	8.42	1.2%
	皮革類		0.92	0.1%
		紙おむつ	0.94	0.1%
	可燃物	その他可燃物	115.24	16.2%
	AP	アルミ缶(その他)	0.11	0.0%
	金属	スチール缶(その他)	0.09	0.0%
		缶類以外の金属類 筒型乾電池	11.42	1.6%
	乾電池	同型取電池コイン型電池	0.03 0.00	0.0% 0.0%
	ガラス		0.00	0.0%
不燃物	陶磁器	XHH	2.79	0.0%
	小型家電	<u> </u>	0.51	0.4%
	<u>小至</u> 多日	t i	0.00	0.1%
	蛍光管		0.00	0.0%
	電球		0.00	0.0%
	その他を	下燃物	1.14	0.2%
		1.7001/4	1.11	V • □/0

大分類	中分類	小分類	重量 (kg)	割合
		二次電池	0.00	0.0%
		その他電池	0.00	0.0%
		水銀体温計	0.00	0.0%
		水銀血圧計	0.00	0.0%
		中身の入ったエアゾール缶	0.00	0.0%
		中身の入ったカセットボンベ	0.00	0.0%
		中身の入った簡易ガスライター	0.00	0.0%
排出禁止	L #/m	薬品類(農薬・劇薬)	0.00	0.0%
14年17年1	L1%)	注射器・針	0.00	0.0%
		石油類	0.00	0.0%
		ペンキ等の塗料	0.00	0.0%
		バッテリー	0.00	0.0%
		石	0.00	0.0%
		土・砂	4.92	0.7%
		ブロック・レンガ	0.00	0.0%
		その他	2.13	0.3%
		プラスチック袋	4.73	0.7%
外袋		レジ袋	0.00	0.0%
		紙袋	0.00	0.0%
		合計	711.88	100.0%

大分類	中分類	重量 (kg)	割合
可燃系	紙類	211.07	29.6%
資源	ペットボトル	4.75	0.7%
不燃系	缶類	0.41	0.1%
資源	びん類	0.53	0.1%
	生ごみ	12.53	1.8%
	紙類	39.03	5.5%
	布類	14.23	2.0%
可燃物	木・草類	166.19	23.3%
רטראא ניי	容器包装プラスチック	62.73	8.8%
	製品プラスチック	47.02	6.6%
	ゴム・皮革類	9.34	1.3%
	その他可燃物	116.18	16.3%
	金属	11.62	1.6%
	乾電池	0.03	0.0%
	ガラス製品	0.00	0.0%
	陶磁器	2.79	0.4%
不燃物	小型家電	0.51	0.1%
	傘	0.00	0.0%
	蛍光管	0.00	0.0%
	電球	0.00	0.0%
	その他不燃物	1.14	0.2%
排出禁止	上物	7.05	1.0%
外袋		4.73	0.7%

大分類	重量 (kg)	割合
可燃系資源	215.82	30.3%
不燃系資源	0.94	0.1%
可燃物	467.25	65.6%
不燃物	16.09	2.3%
排出禁止物	7.05	1.0%
外袋	4.73	0.7%

可燃ごみ <u>業種別:飲食店</u>

大分類	中分類	小分類	重量	割合
		新聞(きれいなもの)	(kg) 2.49	0.6%
		折込広告	0.87	0.0%
		雑誌・本	0.42	0.1%
		段ボール	2.98	0.7%
		紙パック	3, 88	0. 9%
可燃系	紙類	包装紙	0.49	0.1%
資源	1124753	紙袋	1.08	0.2%
JA 1/1/1		箱類	6.99	1.5%
		OA用紙	0.50	0.1%
		シュレッド紙	2.28	0.5%
		その他紙類(リサイクル可)	5.75	1.3%
	ペットス	ドトル	3.18	0.7%
	仁 米百	アルミ缶(飲食用)	0.11	0.0%
	缶類	スチール缶(飲食用)	0.00	0.0%
不燃系		リターナブルびん	0.00	0.0%
資源	びん類	ワンウェイびん(無色)	0.30	0.1%
	いん類	ワンウェイびん(茶色)	0.00	0.0%
		ワンウェイびん(その他)	0.00	0.0%
]	直接廃棄	3.94	0.9%
	生ごみ	食べ残し	30.29	6.7%
		調理くず	214.33	47.4%
		新聞(汚れたもの)	4.79	1.1%
	夕爪 米西	紙パック(アルミ付)	1.32	0.3%
	紙類	容器包装紙類(リサイクル不可)	7.40	1.6%
		その他紙類(リサイクル不可)	7.69	1.7%
	布類		11.02	2.4%
	木・草類	頂	0.79	0.2%
		ペットボトルキャップ	0.43	0.1%
		白色発泡トレイ	0.70	0.2%
		色・柄付き発泡トレイ	0.35	0.1%
		食品用透明プラスチック容器	0.52	0.1%
	容器包	ペットボトル以外のボトル	5.70	1.3%
可燃物	装プラ	洗剤等詰め替え容器	0.64	0.1%
ראויאי ה .	スチッ	レジ袋	3.63	0.8%
	クク	発泡スチロール	0.12	0.0%
		カップ・パック	11.01	2.4%
		フィルム	20.45	4.5%
		アルミ蒸着	2.36	0.5%
		チューブ	0.42	0.1%
		その他の容器包装プラスチック	1.27	0.3%
	製品プ	シングルユースプラスチック	0.95	0.2%
	ラス	製品プラスチック(軟質)	22.58	5.0%
	チック	製品プラスチック(硬質)	1.56	0.3%
		製品プラスチック(複合品)	0.10	0.0%
	ゴム・	ゴム類	0.77	0.2%
	皮革類		0.00	0.0%
		紙おむつ	0.80	0.2%
	可燃物	その他可燃物	57.02	12.6%
	夕 屋	アルミ缶(その他)	0.00	0.0%
	金属	スチール缶(その他)	0.00	0.0%
		缶類以外の金属類 筒型乾電池	1.94	0.4%
	乾電池	同型取電池コイン型電池	0.00	0.0%
	ガラス		0.00	0.0% 0.0%
不燃物		₹ПП	0.00	
	陶磁器 小型家電	Ē.	0.08	0.0%
	<u>小型多</u> 章	<u> </u>	1.65	0.4%
	<u>率</u> 蛍光管		0.00 0.00	0.0%
	電球			0.0%
	色の他を	て	0.05 0.02	0.0%
	「てマカ世~	1 XXX170J	U. UZ	0.0%

大分類	中分類	小分類	重量 (kg)	割合
		二次電池	0.00	0.0%
		その他電池	0.00	0.0%
		水銀体温計	0.00	0.0%
		水銀血圧計	0.00	0.0%
		中身の入ったエアゾール缶	0.00	0.0%
		中身の入ったカセットボンベ	0.00	0.0%
		中身の入った簡易ガスライター	0.02	0.0%
排出禁止	L #/m	薬品類(農薬・劇薬)	0.00	0.0%
14年17年1	L1%)	注射器・針	0.00	0.0%
		石油類	0.00	0.0%
		ペンキ等の塗料	0.00	0.0%
		バッテリー	0.00	0.0%
		石	0.00	0.0%
		土・砂	0.28	0.1%
		ブロック・レンガ	0.00	0.0%
		その他	0.00	0.0%
		プラスチック袋	3.44	0.8%
外袋		レジ袋	0.00	0.0%
		紙袋	0.00	0.0%
		合計	451.75	100.0%

大分類	中分類	重量 (kg)	割合
可燃系	紙類	27.73	6.1%
資源	ペットボトル	3.18	0.7%
不燃系		0.11	0.0%
資源	びん類	0.30	0.1%
	生ごみ	248.56	55.0%
	紙類	21.20	4.7%
	布類	11.02	2.4%
可燃物	木・草類	0.79	0.2%
H) XXX100	容器包装プラスチック	47.60	10.5%
	製品プラスチック	25.19	5.6%
	ゴム・皮革類	0.77	0.2%
	その他可燃物	57.82	12.8%
	金属	1.94	0.4%
	乾電池	0.00	0.0%
	ガラス製品	0.00	0.0%
	陶磁器	0.08	0.0%
不燃物	小型家電	1.65	0.4%
	傘	0.00	0.0%
	蛍光管	0.00	0.0%
	電球	0.05	0.0%
	その他不燃物	0.02	0.0%
排出禁止	上物	0.30	0.1%
外袋		3.44	0.8%

大分類	重量 (kg)	割合
可燃系資源	30.91	6.8%
不燃系資源	0.41	0.1%
可燃物	412.95	91.4%
不燃物	3.74	0.8%
排出禁止物	0.30	0.1%
外袋	3.44	0.8%

可燃ごみ <u>業種別:事務所</u>

大分類	・ 事務所 中分類	小分類	重量	割合
, 1,3,7	1 73 790	新聞(きれいなもの)	(kg) 0.19	0.1%
		折込広告	0.19	0.1%
		雑誌・本	19.84	8.5%
		段ボール	1.96	0.8%
		紙パック	0.51	0.3%
可燃系	紙類	包装紙	1.51	0.6%
資源	小以天只	紙袋	0.97	0.4%
FIM.		箱類	5. 15	2.2%
		OA用紙	12.05	5.1%
		シュレッド紙	68.08	29.0%
		その他紙類(リサイクル可)	12.63	5.4%
	ペットス		0.70	0.3%
	产业	アルミ缶(飲食用)	0.02	0.0%
	缶類	スチール缶(飲食用)	0.00	0.0%
不燃系		リターナブルびん	0.00	0.0%
資源	イバリ 米五	ワンウェイびん(無色)	0.00	0.0%
	びん類	ワンウェイびん(茶色)	0.07	0.0%
		ワンウェイびん(その他)	0.00	0.0%
		直接廃棄	5.43	2.3%
	生ごみ	食べ残し	5.49	2.3%
		調理くず	16.95	7.2%
		新聞(汚れたもの)	1.14	0.5%
	रूप अस्य	紙パック(アルミ付)	1. 23	0.5%
	紙類	容器包装紙類(リサイクル不可)	3.87	1.7%
		その他紙類 (リサイクル不可)	5.11	2.2%
	布類		0.92	0.4%
	木・草類	頂	0.72	0.3%
		ペットボトルキャップ	0, 24	0.1%
		白色発泡トレイ	0.08	0.0%
		色・柄付き発泡トレイ	0.02	0.0%
		食品用透明プラスチック容器	0.13	0.1%
	容器包装プラ	ペットボトル以外のボトル	1.86	0.8%
		洗剤等詰め替え容器	0.06	0.0%
可燃物		レジ袋	1.17	0.5%
	スチッ	発泡スチロール	2.53	1.1%
	ク	カップ・パック	6.08	2.6%
		フィルム	5.23	2.2%
		アルミ蒸着	1.09	0.5%
		チューブ	0.00	0.0%
		その他の容器包装プラスチック	2.40	1.0%
	生 ロープ	シングルユースプラスチック	0.29	0.1%
	製品プ	製品プラスチック(軟質)	5.05	2.2%
	ラス	製品プラスチック(硬質)	12.72	5.4%
	チック	製品プラスチック(複合品)	2.22	0.9%
	ゴム・	ゴム類	0.55	0.2%
	皮革類	皮革類	0.73	0.3%
	その他	紙おむつ	0.00	0.0%
	可燃物	その他可燃物	20.88	8.9%
		アルミ缶(その他)	0.00	0.0%
	金属	スチール缶(その他)	0.00	0.0%
		缶類以外の金属類	0.80	0.3%
	批電池	筒型乾電池	0.00	0.0%
	乾電池	コイン型電池	0.00	0.0%
不够护	ガラス		0.64	0.3%
不燃物	陶磁器		0.00	0.0%
	小型家電	ir 电	0.12	0.1%
				0.0%
	傘		0.00	<u>U</u> . U%
	傘 蛍光管		0.00	0.0%

大分類	中分類	小分類	重量 (kg)	割合
		二次電池	0.00	0.0%
		その他電池	0.00	0.0%
		水銀体温計	0.00	0.0%
		水銀血圧計	0.00	0.0%
		中身の入ったエアゾール缶	0.00	0.0%
排出禁止物		中身の入ったカセットボンベ	0.00	0.0%
		中身の入った簡易ガスライター	0.00	0.0%
		薬品類(農薬・劇薬)	0.00	0.0%
14日24日	L1%)	注射器・針	0.00	0.0%
		石油類	0.00	0.0%
		ペンキ等の塗料	0.00	0.0%
		バッテリー	0.00	0.0%
		石	0.19	0.1%
		土・砂	3.17	1.4%
		ブロック・レンガ	0.00	0.0%
		その他	0.00	0.0%
		プラスチック袋	1.42	0.6%
外袋		レジ袋	0.00	0.0%
		紙袋	0.00	0.0%
		合計	234.44	100.0%

大分類	中分類	重量 (kg)	割合
可燃系	紙類	123.09	52.5%
資源	ペットボトル	0.70	0.3%
不燃系	缶類	0.02	0.0%
資源	びん類	0.07	0.0%
	生ごみ	27.87	11.9%
	紙類	11.35	4.8%
	布類	0.92	0.4%
可燃物	木・草類	0.72	0.3%
可然物	容器包装プラスチック	20.89	8.9%
	製品プラスチック	20.28	8.7%
	ゴム・皮革類	1.28	0.5%
	その他可燃物	20.88	8.9%
	金属	0.80	0.3%
	乾電池	0.00	0.0%
	ガラス製品	0.64	0.3%
	陶磁器	0.00	0.0%
不燃物	小型家電	0.12	0.1%
	傘	0.00	0.0%
	蛍光管	0.00	0.0%
	電球	0.00	0.0%
	その他不燃物	0.03	0.0%
排出禁止	上物	3.36	1.4%
外袋		1.42	0.6%

大分類	重量 (kg)	割合
可燃系資源	123.79	52.8%
不燃系資源	0.09	0.0%
可燃物	104.19	44.4%
不燃物	1.59	0.7%
排出禁止物	3.36	1.4%
外袋	1.42	0.6%

可燃ごみ <u>業種別:医療業</u>

	上 八 哲	八八本本	重量	中川へ
大分類	中分類	小分類	(kg)	割合
		新聞(きれいなもの)	0.66	0.2%
		折込広告	0.11	0.0%
		雑誌・本	15.01	4.7%
		段ボール	1.99	0.6%
可辦式	◇以 未足	紙パック	0.62	0.2%
可燃系 資源	紙類	包装紙	0.94	0.3%
貝侭		<u>紙袋</u> 箱類	1.34 16.00	0.4% 5.0%
		相規 OA用紙	7.64	2.4%
		シュレッド紙	29.76	9.4%
		その他紙類(リサイクル可)	22, 82	7.2%
	ペットだ		0.37	0.1%
		アルミ缶(飲食用)	0.01	0.0%
	缶類	スチール缶(飲食用)	0.20	0.1%
不燃系		リターナブルびん	0.00	0.0%
資源	クパラ 米古	ワンウェイびん(無色)	0.00	0.0%
	びん類	ワンウェイびん(茶色)	0.00	0.0%
		ワンウェイびん(その他)	0.00	0.0%
		直接廃棄	2.12	0.7%
	生ごみ	食べ残し	0.36	0.1%
		調理くず	2.48	0.8%
		新聞(汚れたもの)	0.64	0.2%
	紙類	紙パック(アルミ付)	0.72	0.2%
	心人大只	容器包装紙類(リサイクル不可)	14.12	4.4%
		その他紙類(リサイクル不可)	13.83	4.4%
	布類		2.89	0.9%
	木・草類		0.50	0.2%
		ペットボトルキャップ	0.20	0.1%
		白色発泡トレイ	0.00	0.0%
		色・柄付き発泡トレイ	0.00	0.0%
		食品用透明プラスチック容器	0.14	0.0%
	容器包	ペットボトル以外のボトル	7.29	2.3%
可燃物	装プラ	洗剤等詰め替え容器 レジ袋	0.39	0.1%
	スチッ	<u>レン表</u> 発泡スチロール	1.40	0.4%
	ク	光心ステロール カップ・パック	1.14 7.11	0.4% 2.2%
		フィルム	8.02	2.5%
		アルミ蒸着	1.72	0.5%
		チューブ	0. 24	0.1%
		その他の容器包装プラスチック	2.64	0.8%
	#11	シングルユースプラスチック	0.39	0.1%
	製品プ	製品プラスチック(軟質)	11.57	3.6%
	ラス	製品プラスチック(硬質)	3.61	1.1%
	チック	製品プラスチック(複合品)	1.94	0.6%
	ゴム・	ゴム類	29.23	9.2%
	皮革類		0.00	0.0%
	その他	紙おむつ	0.00	0.0%
	可燃物	その他可燃物	98.43	31.0%
		アルミ缶(その他)	0.00	0.0%
	金属	スチール缶(その他)	0.00	0.0%
		缶類以外の金属類	0.07	0.0%
	乾電池	<u>筒型乾電池</u>	0.00	0.0%
		コイン型電池	0.00	0.0%
不燃物	ガラス製	20世	0.12	0.0%
1 /3/11/2	陶磁器	₽	0.05	0.0%
	小型家電	Ē	0.06	0.0%
	傘		0.00	0.0%
	蛍光管		0.00	0.0%
	電球その他を	rn-l+4-ldu ←	0.00 2.45	0.0% 0.8%
		I NIYA IVIII	2/15	11 X%

大分類	中分類	小分類	重量 (kg)	割合
		二次電池	0.00	0.0%
		その他電池	0.00	0.0%
		水銀体温計	0.00	0.0%
		水銀血圧計	0.00	0.0%
		中身の入ったエアゾール缶	0.00	0.0%
		中身の入ったカセットボンベ	0.00	0.0%
		中身の入った簡易ガスライター	0.00	0.0%
排出禁止物		薬品類(農薬・劇薬)	0.00	0.0%
孙山示1	上が	注射器・針	0.04	0.0%
		石油類	0.00	0.0%
		ペンキ等の塗料	0.00	0.0%
		バッテリー	0.00	0.0%
		石	0.00	0.0%
		土・砂	1.98	0.6%
		ブロック・レンガ	0.00	0.0%
		その他	0.03	0.0%
		プラスチック袋	2.06	0.6%
外袋		レジ袋	0.00	0.0%
		紙袋	0.00	0.0%
		合計	317.45	100.0%

大分類	中分類	重量 (kg)	割合
可燃系	紙類	96.89	30.5%
資源	ペットボトル	0.37	0.1%
不燃系	缶類	0.21	0.1%
資源	びん類	0.00	0.0%
	生ごみ	4.96	1.6%
	紙類	29.31	9.2%
	布類	2.89	0.9%
可燃物	木・草類	0.50	0.2%
可然物	容器包装プラスチック	30.29	9.5%
	製品プラスチック	17.51	5.5%
	ゴム・皮革類	29.23	9.2%
	その他可燃物	98.43	31.0%
	金属	0.07	0.0%
	乾電池	0.00	0.0%
	ガラス製品	0.12	0.0%
	陶磁器	0.05	0.0%
不燃物	小型家電	0.06	0.0%
	傘	0.00	0.0%
	蛍光管	0.00	0.0%
	電球	0.00	0.0%
	その他不燃物	2.45	0.8%
排出禁止	上物	2.05	0.6%
外袋		2.06	0.6%

大分類	重量 (kg)	割合
可燃系資源	97.26	30.6%
不燃系資源	0.21	0.1%
可燃物	213.12	67.1%
不燃物	2.75	0.9%
排出禁止物	2.05	0.6%
外袋	2.06	0.6%

可燃ごみ <u>業種別:教育業</u>

大分類	中分類	小分類	重量 (kg)	割合
		新聞(きれいなもの)	0.00	0.0%
		新聞 (34W なりり) 折込広告	0.00	0.0%
		雑誌・本	2.78	5.1%
		段ボール	0.26	0.5%
		紙パック	0.23	0.4%
可燃系	紙類	包装紙	0.87	1.6%
資源	12000	紙袋	0.26	0.5%
2 1/1/31		箱類	0.91	1.7%
		OA用紙	3.73	6.9%
		シュレッド紙	5.85	10.8%
		その他紙類(リサイクル可)	3.56	6.6%
	ペットス		0.21	0.4%
	缶類	アルミ缶(飲食用)	0.11	0.2%
	古知	スチール缶(飲食用)	0.00	0.0%
不燃系		リターナブルびん	0.00	0.0%
資源	びん類	ワンウェイびん(無色)	0.00	0.0%
	した人類	ワンウェイびん(茶色)	0.00	0.0%
		ワンウェイびん(その他)	0.00	0.0%
		直接廃棄	0.10	0.2%
	生ごみ	食べ残し	0.77	1.4%
		調理くず	0.96	1.8%
		新聞(汚れたもの)	0.27	0.5%
	紙類	紙パック(アルミ付)	0.18	0.3%
	和以天具	容器包装紙類(リサイクル不可)	0.97	1.8%
		その他紙類 (リサイクル不可)	0.65	1.2%
	布類		0.24	0.4%
	木・草類	頂	5.27	9.7%
		ペットボトルキャップ	0.03	0.1%
		白色発泡トレイ	0.00	0.0%
		色・柄付き発泡トレイ	0.00	0.0%
		食品用透明プラスチック容器	0.04	0.1%
	容器包	ペットボトル以外のボトル	0.10	0.2%
可燃物	谷器包装プラ	洗剤等詰め替え容器	0.01	0.0%
. 7 W. ISJ	スチッ	レジ袋	0.31	0.6%
	クク	発泡スチロール	0.00	0.0%
		カップ・パック	1.82	3.4%
		フィルム	0.92	1.7%
		アルミ蒸着	0.39	0.7%
		チューブ	0.05	0.1%
		その他の容器包装プラスチック	0.24	0.4%
	製品プ	シングルユースプラスチック	0.13	0.2%
	ラス	製品プラスチック(軟質)	1.48	2.7%
	チック	製品プラスチック(硬質)	0.45	0.8%
		製品プラスチック(複合品)	0.04	0.1%
	ゴム・	ゴム類	0.00	0.0%
	皮革類		0.00	0.0%
		紙おむつ	7.91	14.6%
	可燃物	その他可燃物	11.57	21.4%
	AP	アルミ缶(その他)	0.00	0.0%
	金属	スチール缶(その他)	0.00	0.0%
		缶類以外の金属類	0.04	0.1%
	乾電池	筒型乾電池	0.02	0.0%
	ガラス	コイン型電池	0.00	0.0%
不燃物		ŽIII	0.00	0.0%
	陶磁器	Ē·	0.00	0.0%
	小型家電	■	0.05	0.1%
	傘 蛍光管		0.00	0.0%
			0.00	0.0%
	電球るの他で	C MR H/m	0.00	0.0%
	その他ろ	いなべずの	0.00	0.0%

大分類	中分類	小分類	重量 (kg)	割合
•		二次電池	0.00	0.0%
		その他電池	0.00	0.0%
		水銀体温計	0.00	0.0%
		水銀血圧計	0.00	0.0%
		中身の入ったエアゾール缶	0.00	0.0%
		中身の入ったカセットボンベ	0.00	0.0%
		中身の入った簡易ガスライター	0.00	0.0%
排出禁止物		薬品類(農薬・劇薬)	0.00	0.0%
1兆山水1	L1%)	注射器・針	0.00	0.0%
		石油類	0.00	0.0%
		ペンキ等の塗料	0.00	0.0%
		バッテリー	0.00	0.0%
		石	0.00	0.0%
		土・砂	0.00	0.0%
		ブロック・レンガ	0.00	0.0%
		その他	0.00	0.0%
		プラスチック袋	0.37	0.7%
外袋		レジ袋	0.00	0.0%
		紙袋	0.00	0.0%
		合計	54.15	100.0%

大分類	中分類	重量 (kg)	割合
可燃系	紙類	18.45	34.1%
資源	ペットボトル	0.21	0.4%
不燃系	缶類	0.11	0.2%
資源	びん類	0.00	0.0%
	生ごみ	1.83	3.4%
	紙類	2.07	3.8%
	布類	0.24	0.4%
可燃物	木・草類	5.27	9.7%
HJ 766170	容器包装プラスチック	3.91	7.2%
	製品プラスチック	2.10	3.9%
	ゴム・皮革類	0.00	0.0%
	その他可燃物	19.48	36.0%
	金属	0.04	0.1%
	乾電池	0.02	0.0%
	ガラス製品	0.00	0.0%
	陶磁器	0.00	0.0%
不燃物	小型家電	0.05	0.1%
	傘	0.00	0.0%
	蛍光管	0.00	0.0%
	電球	0.00	0.0%
	その他不燃物	0.00	0.0%
排出禁止	上物	0.00	0.0%
外袋		0.37	0.7%

大分類	重量 (kg)	割合
可燃系資源	18.66	34.5%
不燃系資源	0.11	0.2%
可燃物	34.90	64.5%
不燃物	0.11	0.2%
排出禁止物	0.00	0.0%
外袋	0.37	0.7%

可燃ごみ <u>業種別:その他</u>

大分類	中分類	小分類	重量	割合
7 (73 70)	1 73 700		(kg)	
		新聞 (きれいなもの) 折込広告	0.00 0.05	0.0%
		雑誌・本	2.01	1.2%
		段ボール	1.33	0.8%
		紙パック	0.90	0.6%
可燃系	紙類	包装紙	0.84	0.0%
資源	小以天只	紙袋	1.56	1.0%
貝伽		<u>和</u> 新類	2.98	1.8%
		OA用紙	2.55	1.6%
		シュレッド紙	6.05	3.7%
		その他紙類(リサイクル可)	8, 50	5. 2%
	ペットル		0.49	0.3%
	6 No.	アルミ缶(飲食用)	0.17	0.1%
	缶類	スチール缶(飲食用)	0.00	0.0%
不燃系		リターナブルびん	0, 00	0.0%
資源	ペル) 水平	ワンウェイびん(無色)	0.25	0.2%
2 1//31	びん類	ワンウェイびん(茶色)	0.00	0.0%
		ワンウェイびん(その他)	0.00	0.0%
		直接廃棄	0.13	0.1%
	生ごみ	食べ残し	1.90	1.2%
		調理くず	7.15	4.4%
		新聞(汚れたもの)	0.30	0. 2%
		紙パック(アルミ付)	1.11	0.7%
	紙類	容器包装紙類(リサイクル不可)	6.61	4.1%
		その他紙類(リサイクル不可)	6.00	3. 7%
	布類	この月日和以入兵(フライフ)(1)	0.74	0.5%
	木・草類		38.31	23.6%
	/N 1 -X	ペットボトルキャップ	0.14	0.1%
		白色発泡トレイ	0.01	0.0%
		色・柄付き発泡トレイ	0.01	0.0%
		食品用透明プラスチック容器	0.12	0.1%
		ペットボトル以外のボトル	1.09	0.7%
	容器包	洗剤等詰め替え容器	0.06	0.0%
可燃物	装プラ	レジ袋	1.35	0.8%
	スチッ	発泡スチロール	0.00	0.0%
	ク	カップ・パック	9.59	5.9%
		フィルム	3.62	2.2%
		アルミ蒸着	1.07	0.7%
		チューブ	0.00	0.0%
		その他の容器包装プラスチック	0.55	0.3%
	#u	シングルユースプラスチック	0.47	0.3%
	製品プ	製品プラスチック(軟質)	3.86	2.4%
	ラス	製品プラスチック(硬質)	0.46	0.3%
	チック	製品プラスチック(複合品)	0.08	0.0%
	ゴム・	ゴム類	0.49	0.3%
	皮革類		0.00	0.0%
		紙おむつ	0.10	0.1%
	可燃物	その他可燃物	43.32	26.7%
	477111114	アルミ缶(その他)	0.00	0.0%
	金属	スチール缶(その他)	0.00	0.0%
		缶類以外の金属類	0.15	0.1%
	#6 <i>6</i> 534	筒型乾電池	0.00	0.0%
	乾電池	コイン型電池	0.00	0.0%
1.11 (1+d).	ガラス		0.00	0.0%
不燃物	陶磁器		0.00	0.0%
	小型家電	官	0.00	0.0%
	傘	_	0.00	0.0%
	蛍光管		0.00	0.0%
	電球		0.00	0.0%
	その他ろ	下燃物	0.02	0.0%
	/ [년]	1 //111/4	0.00	V • U/U

大分類	中分類	小分類	重量 (kg)	割合
		二次電池	0.00	0.0%
		その他電池	0.00	0.0%
		水銀体温計	0.00	0.0%
		水銀血圧計	0.00	0.0%
		中身の入ったエアゾール缶	0.00	0.0%
		中身の入ったカセットボンベ	0.00	0.0%
		中身の入った簡易ガスライター	0.00	0.0%
排出禁止	L H/m	薬品類(農薬・劇薬)	0.00	0.0%
14年17年1	L1%)	注射器・針	0.00	0.0%
		石油類	0.00	0.0%
		ペンキ等の塗料	0.00	0.0%
		バッテリー	0.00	0.0%
		石	0.00	0.0%
		土・砂	4.74	2.9%
		ブロック・レンガ	0.00	0.0%
		その他	0.00	0.0%
		プラスチック袋	1.17	0.7%
外袋		レジ袋	0.00	0.0%
		紙袋	0.00	0.0%
		合計	162.40	100.0%

大分類	中分類	重量 (kg)	割合
可燃系	紙類	26.77	16.5%
資源	ペットボトル	0.49	0.3%
不燃系	缶類	0.17	0.1%
資源	びん類	0.25	0.2%
	生ごみ	9.18	5.7%
	紙類	14.02	8.6%
	布類	0.74	0.5%
可燃物	木・草類	38.31	23.6%
可然物	容器包装プラスチック	17.61	10.8%
	製品プラスチック	4.87	3.0%
	ゴム・皮革類	0.49	0.3%
	その他可燃物	43.42	26.7%
	金属	0.15	0.1%
	乾電池	0.00	0.0%
	ガラス製品	0.00	0.0%
	陶磁器	0.00	0.0%
不燃物	小型家電	0.00	0.0%
	傘	0.00	0.0%
	蛍光管	0.00	0.0%
	電球	0.00	0.0%
	その他不燃物	0.02	0.0%
排出禁止	L物	4.74	2.9%
外袋		1.17	0.7%

大分類	重量 (kg)	割合
可燃系資源	27.26	16.8%
不燃系資源	0.42	0.3%
可燃物	128.64	79.2%
不燃物	0.17	0.1%
排出禁止物	4.74	2.9%
外袋	1.17	0.7%

世田谷区事業系ごみ組成分析調査資料集 (令和3年度版)

令和3年8月発行(広報印刷物登録番号:No.1973)

世田谷区清掃・リサイクル部事業課

〒156-0043 世田谷区松原 6-3-5 梅丘分庁舎 2 階

電話: 03-6304-3297 FAX: 03-6304-3341

世田谷区ホームページ

https://www.city.setagaya.lg.jp

ごみ・リサイクルの情報は

目次から探す → くらし・手続き → ごみ・リサイクル

調査委託先

株式会社杉山·栗原環境事務所

〒107-0062 東京都港区南青山 2-2-15-942

電話:03-6704-5039