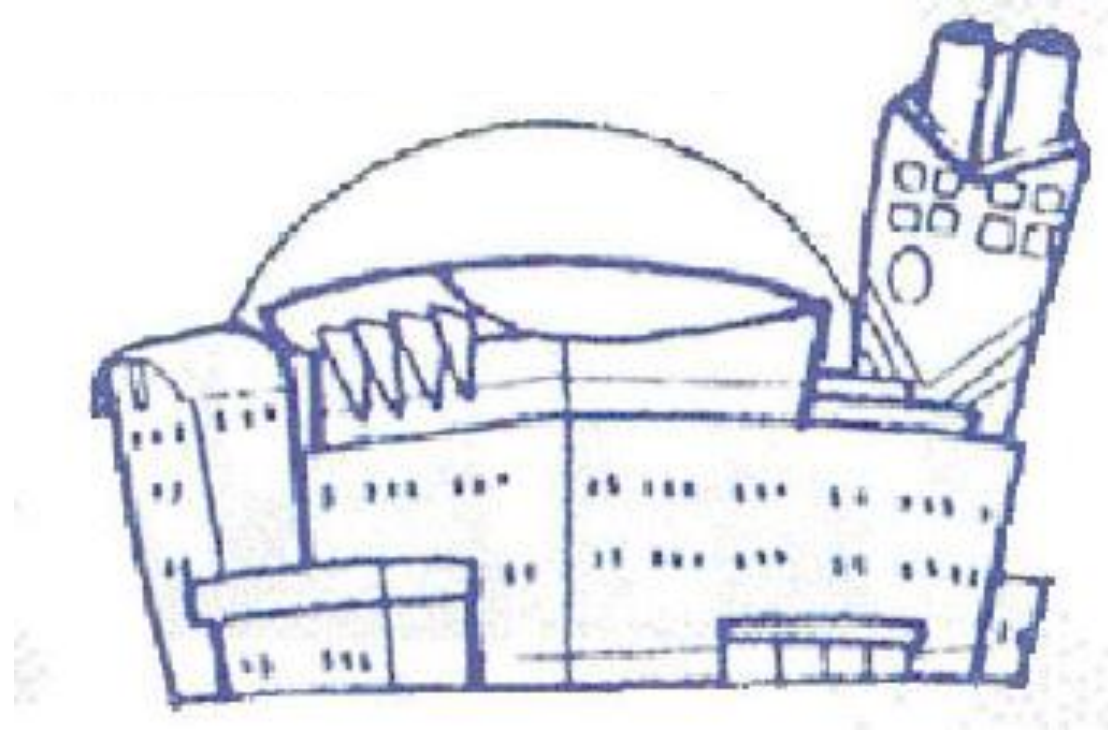


# 中津市ごみ概要説明書

(令和 6 年度版)



中津市役所 企画市民環境部  
清掃管理課

## 1. 施設概要

### 中津市クリーンプラザ

所在地：中津市大字蛎瀬 1366 番地 3  
敷地面積：80,804 m<sup>2</sup>  
建築面積：3,503 m<sup>2</sup>  
建築構造：鉄骨一部 SRC 造 ALC  
処理能力：焼却処理施設 150t／日 (24 h)  
リサイクルプラザ 20t／日 (5 h)  
竣工工：着工 平成 8 年 6 月  
完成 平成 11 年 3 月

### 一般廃棄物埋立処分場

所在地：中津市大字蛎瀬 1366 番地  
総面積：47,500 m<sup>2</sup>  
竣工工：着工 平成 2 年 9 月  
完成 平成 3 年 3 月  
埋立面積：38,000 m<sup>2</sup>  
埋立容積：165,540 m<sup>3</sup>  
第一埋立処分地 100,350 m<sup>3</sup> (平成 23 年 3 月嵩上げ工事実施)  
第二埋立処分地 65,190 m<sup>3</sup>  
埋立対象物：焼却灰・不燃ごみ・汚泥  
埋立工法：サンドイッチ工法

## 2. 処理対象人口

令和 6 年 10 月 1 日現在

	世帯数	人口
中 津	35,245	69,372
三 光	2,223	4,874
本耶馬渓	1,244	2,339
耶 馬 渓	1,560	3,027
山 国	948	1,855
計	41,220	81,467

} 下毛合計  
6,041 世帯  
12,428 人

### 3. ごみ収集の形態

#### 一般家庭ごみ

本市の一般家庭から排出されるごみの収集は以下の3通りである。

- ・市による委託収集
- ・市または許可業者へ収集を依頼する
- ・清掃工場（クリーンプラザ）への直接搬入

市による委託収集では、地区ごとに市より委託された業者が指定された場所に出されたごみの収集を行う。

#### 事業系ごみ

事業者から排出される事業系一般廃棄物は、自ら処分するように努めるとともに、自ら処分しえない事業系一般廃棄物については、中津市における一般廃棄物の収集、運搬又は処分を業として行おうとする者の許可手続に関する規則（平成5年中津市規則第28号）に基づき中津市長が許可を与えた一般廃棄物収集運搬業者及び一般廃棄物処分業者（許可業者）に処理させなければならない。

#### 【中津市のごみ区分別収集方法】（一般家庭ごみに限る）

市内共通

区分	収集回数	収集業者	収集方法
燃やすごみ	週2回		パッカー車2~3台で収集し、必要に応じて予備車を使用する。収集ごみは中津市クリーンプラザへ搬入。
燃えないごみ	月1回		パッカー車2~3台で収集し、必要に応じて予備車を使用する。収集ごみは中津市クリーンプラザへ搬入。
有害 (蛍光管、乾電池、 小型充電式電池、 スプレー缶・ガス 缶、ライター類、 水銀入り体温計)	偶数月に1回	エス・イー・サービス 松山商会 平山産業 宇佐興産 惠上商店 中津ゆうび	平ボディトラック2~3台で収集し、必要に応じて予備車を使用する。収集ごみのうち、スプレー缶・ガス缶は、再生事業者へ、それ以外は中津市クリーンプラザへ搬入。
びん・缶	月2回		パッカー車2~3台で収集し、必要に応じて予備車を使用する。収集ごみは中津市クリーンプラザへ搬入。
ペットボトル	月2回		パッカー車2~3台で収集し、必要に応じて予備車を使用する。収集ごみは中津市クリーンプラザへ搬入。

区分	収集回数	収集業者	収集方法
資源プラ	月 2~3回	エス・イー・サービス 松山商会 平山産業 宇佐興産 惠上商店 中津ゆうび	パッカー車 2~3台で収集し、必要に応じて予備車を使用する。回収した資源プラは資源化処理業者へ直接搬入。
古紙・古布	月 2回		車両 3~4台で収集を行う。回収した古紙・古布は再生事業者へ直接搬入。
使用済 小型家電	拠点回収		公共施設 22カ所に回収ボックスを設置。 回収した小型家電は再生事業者へ売却。
牛乳パック 食品トレー	拠点回収	中津市シル バー人材セ ンター	公民館やスーパーなどに設置した回収ボ ックスに出されたものを定期的に回収。 回収した牛乳パックは、「ややま園」へ搬 入。トレーは再生事業者へ搬入。

#### 旧中津市、三光

区分	収集回数	収集業者	収集方法
粗大ごみ	週 1回水曜日 (申込制)	松山商会	申込のあった粗大ごみを、毎週水曜日に戸別回収。収集ごみは中津市クリーンプラザへ搬入。

#### 本耶馬渓、耶馬渓、山国

区分	収集回数	収集業者	収集方法
粗大ごみ	月 2回 (申込制)	松山商会	申込のあった粗大ごみを、毎月 2回戸別回収(第2、第4火曜日)。収集ごみは中津市クリーンプラザへ搬入。

#### 4. 中津市のごみ清掃業務の変遷

平成 4年 4月	生ごみコンポスト化容器購入補助金制度を開始				
平成 4年 5月	中津市ごみ減量・資源化推進庁内検討委員会を設置し今後の方向性を探る				
平成 4年 6月	中津市ごみ減量・資源化推進協議会を発足				
平成 4年 10月	有価物保管庫を市内 11 小学校に設置				
平成 5年 2月	リサイクル推進係を新設				
平成 5年 10月	ごみ収集を民間委託				
平成 6年 3月	市内 12 地区をリサイクルモデル地区に設定				
平成 6年 10月	中津市廃棄物減量等推進審議会を発足 中津市廃棄物減量等推進委員会を設置 資源回収推進団体報奨金制度開始 「環境にやさしいお店」制度発足				
平成 7年 4月	ごみ集積ボックス設置補助金制度開始				
平成 7年 5月	発泡スチロールトレイ・牛乳パックの回収開始				
平成 8年 4月	古紙資源回収モデル地区設定 ごみ搬入料金の改定。（外税 5 %） <table border="1"><tr><td>家庭系</td><td>20 円 → 30 円 (10 kg 当り)</td></tr><tr><td>事業系</td><td>30 円 → 50 円 (10 kg 当り)</td></tr></table>	家庭系	20 円 → 30 円 (10 kg 当り)	事業系	30 円 → 50 円 (10 kg 当り)
家庭系	20 円 → 30 円 (10 kg 当り)				
事業系	30 円 → 50 円 (10 kg 当り)				
平成 8年 6月	中津市クリーンプラザ着工				
平成 9年 4月	燃やすごみに透明袋を導入 事業系ごみ適正処理の指導				
平成 11年 3月	中津市クリーンプラザ完成				
平成 11年 4月	ごみの 7 分別収集開始（①燃やすごみ、②燃えないごみ、③粗大ごみ、④古紙・古布、⑤びん・缶・ペットボトル、⑥食品トレー・牛乳パック、⑦乾電池） ゆずります・ゆずってくださいコーナー開始 リサイクル推進係を廃止				
平成 13年 4月	家電リサイクル法施行（テレビ、冷蔵庫、洗濯機、エアコン）				
平成 15年 4月	中津市クリーンプラザの運転管理を民間委託				
平成 15年 10月	パソコンリサイクルスタート				
平成 15年 12月	一般廃棄物最終処分場建設検討委員会発足				
平成 16年 4月	燃やすごみの祝祭日収集を開始、並びに午前中収集に変更 ごみ計量業務を中津市クリーンプラザの運転管理業務の一部として民間委託 「電気式生ごみ処理機」購入費補助金制度開始（平成 29 年度まで継続）				

ごみ搬入料金の改定（消費税の総額表示義務化に伴う改正）

家庭系 30円 → 32円

事業系 50円 → 53円

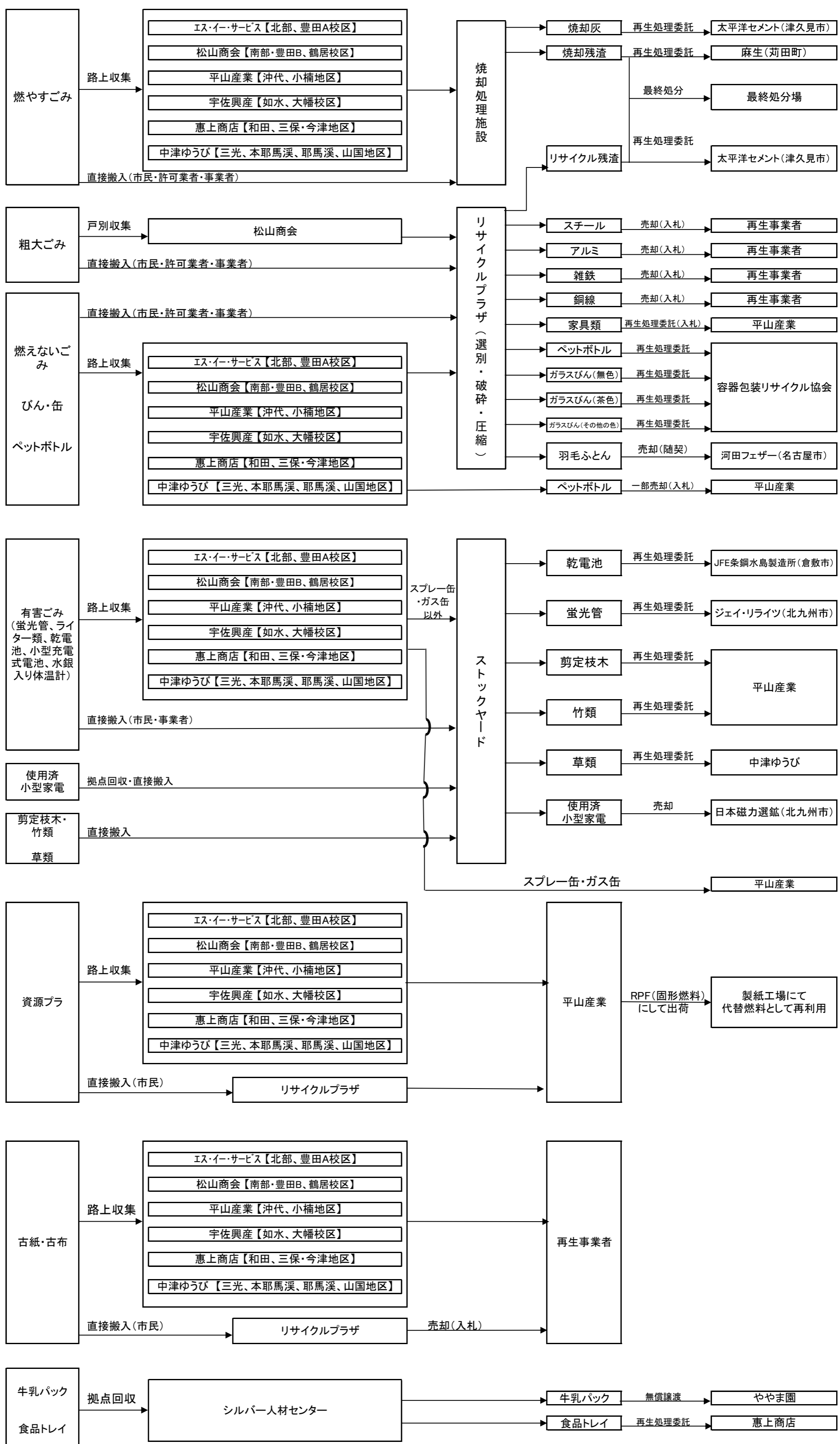
- 平成 16 年 12 月 一般廃棄物最終処分場建設検討委員会が最終処分場に関する今後の基本方針の答申を行う
- 平成 17 年 3 月 下毛 4 町村（三光、本耶馬渓、耶馬渓、山国）と合併  
イオン三光事業系ごみの受入を開始  
耶馬渓焼却場の焼却灰を受入開始  
美化・リサイクル推進係を新設
- 平成 17 年 4 月 三光の可燃ごみをクリーンプラザへ受入開始
- 平成 19 年 「剪定枝木・木製家具等の資源化」を開始
- 平成 19 年 11 月 蛍光管の拠点回収を開始
- 平成 20 年 3 月 耶馬渓焼却場を閉鎖
- 平成 20 年 4 月 旧下毛地区の不燃ごみ・乾電池の路上回収を開始  
〃 可燃・不燃ごみをクリーンプラザへ受入開始  
色付トレーの拠点回収を開始（白色に追加）  
事業系紙ごみの受入を停止  
ごみ搬入料金の改定
- 家庭系 32円 → 63円（10kg当たり）
- 事業系 53円 → 105円（10kg当たり）
- 平成 20 年 8 月 ごみに関する市民意識調査を実施
- 平成 20 年 10 月 イオン三光の生ごみを資源化（日田バイオマス資源化センター）
- 平成 20 年 12 月 小型充電式電池の回収を開始
- 平成 21 年 「焼却飛灰の資源化」を開始
- 平成 21 年 2 月 ごみ処理基本計画策定
- 平成 21 年 8 月 不要入れ歯の回収を開始
- 平成 22 年 2 月 ダンボールコンポスト資材の無料支給開始
- 平成 22 年 4 月 管理係と美化・リサイクル推進係を統合
- 平成 23 年 3 月 一般廃棄物埋立処分場の第一処分場嵩上げ工事実施  
(平成 38 年度まで埋立処分可能予定)
- 平成 25 年 4 月 古紙・古布の回収日を月 2 回に変更  
(古紙の回収日に透明袋に入った雑がみの収集も開始)
- 平成 25 年 6 月 家庭ごみの組成分析調査実施
- 平成 25 年 11 月 使用済小型家電の回収を開始
- 平成 26 年 2 月 クリーンプラザごみ受け入れ時に運転免許証の確認開始
- 平成 26 年 3 月 一般廃棄物埋立処分場の浸出水を下水道に繋ぎ込み、放流開始

平成 26 年 4 月	「危険有害ごみ」の分別区分を設ける (蛍光管、乾電池、小型充電式電池、スプレー缶・ガス缶・ライター類、水銀入り体温計) ごみ搬入料金の改定（消費税 8%相当分の改定）				
	<table border="1"> <tr> <td>家庭系</td><td>63 円 → 64 円 (10 kg 当り)</td></tr> <tr> <td>事業系</td><td>105 円 → 108 円 (10 kg 当り)</td></tr> </table>	家庭系	63 円 → 64 円 (10 kg 当り)	事業系	105 円 → 108 円 (10 kg 当り)
家庭系	63 円 → 64 円 (10 kg 当り)				
事業系	105 円 → 108 円 (10 kg 当り)				
平成 26 年 5 月	クリーンプラザ基礎調査を実施				
平成 26 年 8 月	ごみに関する市民意識調査を実施				
平成 27 年 4 月	一般廃棄物（ごみ）処理基本計画改定				
平成 28 年 3 月	「生ごみキエーロ」実証実験を開始				
平成 29 年 4 月	「都市鉱山からつくる！みんなのメダルプロジェクト」に参加（使用済小型家電の回収拠点を 22 カ所（公共施設 17 カ所+市内小中学校 5 カ所に設置））				
平成 29 年 6 月	市民モニターによる「生ごみキエーロ」の実証実験を開始				
平成 30 年 4 月	一般廃棄物（ごみ）処理基本計画 改定				
平成 30 年 9 月	「草類（刈り草）資源化」の実証実験を開始				
平成 31 年 4 月	「草類（刈り草）資源化」を開始				
令和元年 6 月	外国語版ごみ・資源カレンダーの作成・配布を実施				
令和元年 9 月	「焼却残渣とリサイクル残渣の資源化」を開始				
令和元年 10 月	ごみ搬入料金の改定（消費税 10 %相当分の改定）				
	<table border="1"> <tr> <td>家庭系</td><td>64 円 → 66 円 (10 kg 当り)</td></tr> <tr> <td>事業系</td><td>108 円 → 110 円 (10 kg 当り)</td></tr> </table>	家庭系	64 円 → 66 円 (10 kg 当り)	事業系	108 円 → 110 円 (10 kg 当り)
家庭系	64 円 → 66 円 (10 kg 当り)				
事業系	108 円 → 110 円 (10 kg 当り)				
令和 2 年 1 月	「羽毛ふとん資源化」を開始				
令和 2 年 6 月	中津市廃棄物減量等推進審議会へ「ごみの減量・資源化をさらに推進する施策」について諮問を行う				
令和 2 年 7 月	一般廃棄物（ごみ）処理基本計画 一部変更				
令和 2 年 8 月	「びん・缶・ペットボトル」のうち、「ペットボトル」の単独収集を開始				
令和 3 年 2 月	中津市廃棄物減量等推進審議会から「ごみの減量・資源化をさらに推進する施策」について答申を受ける				
令和 3 年 3 月	ごみ袋有料化制度及びクリーンプラザ搬入料金改定の実施を決定（関係条例を改正、施行期日は規則に委任）				
令和 3 年 7 月	資源プラ（容器包装プラスチック）の分別区分を設け、路上回収を実施（旧下毛地区の発泡スチロール、食品トレーの路上回収を終了）				
〃	生ごみ処理器「なかつきエーロ」の販売を開始				
〃	一般廃棄物（ごみ）処理基本計画を改定<中間見直し>				

	(食品ロス削減推進計画を内包) (併せて処理する産業廃棄物の一部見直し)																			
令和 3 年 11 月	ごみ袋有料化制度及びクリーンプラザ搬入料金改定の実施時期を令和 4 年 9 月とすることを決定(関係条例の施行期日を定める規則の制定)																			
令和 4 年 8 月	一般廃棄物の組成分析調査実施																			
令和 4 年 9 月	ごみ袋有料化制度の実施(10当り 1 円)																			
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>袋の種類</th><th>サイズ</th><th>1 袋(10 枚入) の金額</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="4">燃やすごみ (ピンク色)</td><td>10 ℥</td><td>100 円</td></tr> <tr><td>20 ℥</td><td>200 円</td></tr> <tr><td>30 ℥</td><td>300 円</td></tr> <tr><td>40 ℥</td><td>400 円</td></tr> <tr> <td rowspan="3">燃えないごみ (黄色)</td><td>10 ℥</td><td>100 円</td></tr> <tr><td>20 ℥</td><td>200 円</td></tr> <tr><td>40 ℥</td><td>400 円</td></tr> </tbody> </table>	袋の種類	サイズ	1 袋(10 枚入) の金額	燃やすごみ (ピンク色)	10 ℥	100 円	20 ℥	200 円	30 ℥	300 円	40 ℥	400 円	燃えないごみ (黄色)	10 ℥	100 円	20 ℥	200 円	40 ℥	400 円
袋の種類	サイズ	1 袋(10 枚入) の金額																		
燃やすごみ (ピンク色)	10 ℥	100 円																		
	20 ℥	200 円																		
	30 ℥	300 円																		
	40 ℥	400 円																		
燃えないごみ (黄色)	10 ℥	100 円																		
	20 ℥	200 円																		
	40 ℥	400 円																		
"	クリーンプラザ搬入料金改定の実施																			
	<p><b>家庭系</b> 66 円(10 kg 当り)【10kg 以下無料】        → 66 円(10 kg 当り)【10 kg 以下無料を廃止】</p> <p><b>事業系</b> 110 円 → 150 円(10 kg 当り)</p>																			
令和 5 年 2 月	クリーンプラザ焼却処理施設の延命化のため、令和 2 年 10 月より「中津市クリーンプラザ基幹的設備改良工事」を実施、竣工																			
令和 5 年 3 月	本工事に伴い処理能力を更新(100 t / 日 → 150 t / 日)																			
"	事業系「剪定枝木・竹・草類」の搬入停止																			
令和 5 年 4 月	一般廃棄物処理施設整備基本構想策定 「資源プラ」の収集品目に製品プラスチックの追加(前年度までは“容器包装プラスチック”のみ収集)																			
令和 5 年 8 月	一般廃棄物の組成分析調査実施																			
令和 6 年 4 月	「電気式生ごみ処理機」購入費補助金制度の再開																			

## ごみ処理フロー図（令和6年度）

中津市のごみ処理状況は、次のとおりである。



### ごみ排出量の推移

	R元年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度	(単位:kg)
可燃	25,268,510	25,536,380	23,088,170	22,122,600	20,196,890	19,338,780	
不燃	846,130	876,590	658,470	592,120	518,240	479,930	
危険有害	45,550	48,020	54,710	40,840	42,890	43,650	
粗大	1,824,260	1,778,350	1,819,430	1,741,490	1,714,210	1,753,690	
びん・缶・ペットボトル	1,124,510	1,048,590	1,055,020	1,031,300	964,930	913,860	
牛乳パック	15,300	20,640	17,660	16,120	8,890	8,490	
発泡スチロール・食品トレイ	7,276	8,181	4,390	2,590	2,590	2,620	
資源プラ	-	-	398,510	606,320	682,180	687,410	
古紙(資源回収団体分を除く)	1,129,900	1,119,460	1,333,190	1,388,540	1,265,370	1,170,540	
古布(路上回収)	175,770	202,620	282,660	275,770	258,000	241,520	
合 計 ①	30,437,206	30,638,831	28,712,210	27,817,690	25,654,190	24,640,490	①
古紙(資源回収団体分)②	438,760	303,960	272,020	274,760	263,350	245,310	②
総合計 ①+②	30,875,966	30,942,791	28,984,230	28,092,450	25,917,540	24,885,800	③

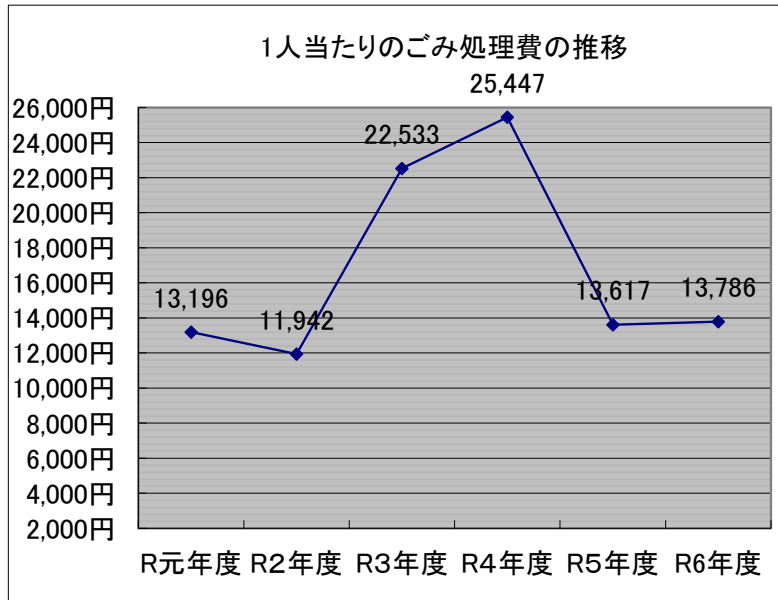
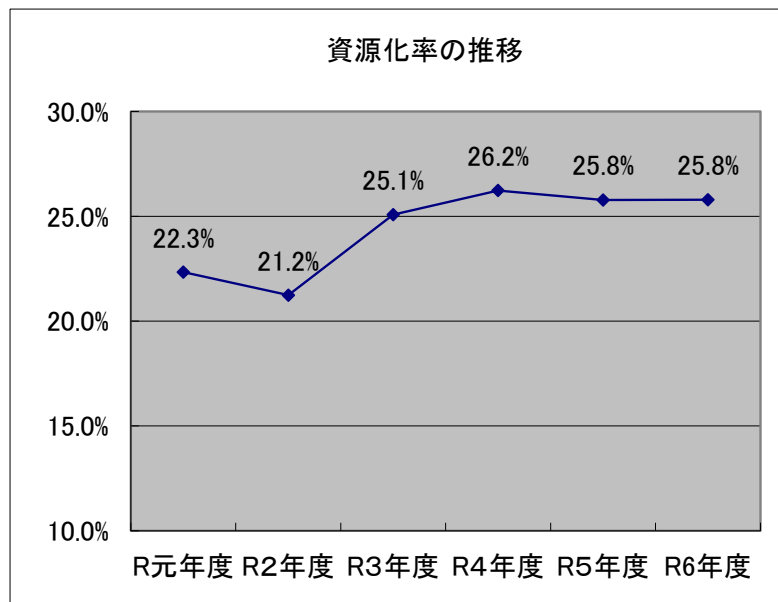
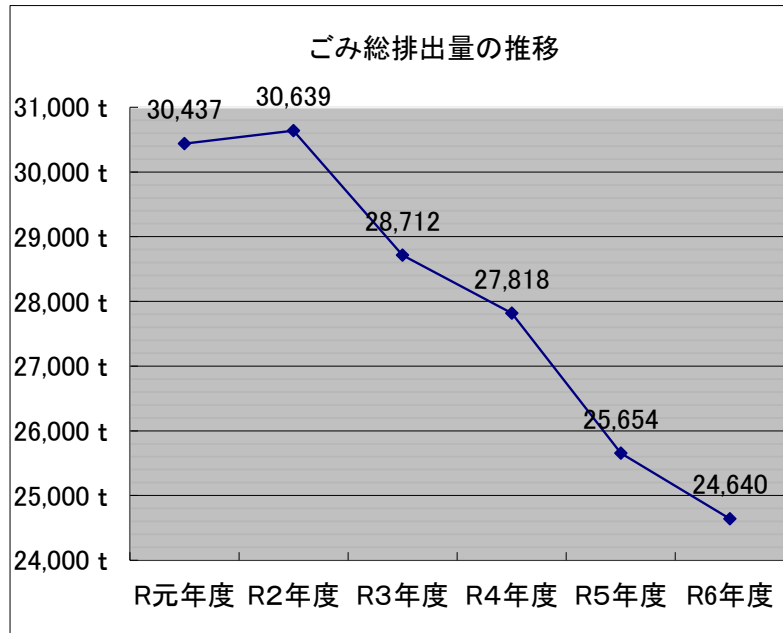
### ごみ排出量のうち、資源化量

	R元年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度	(単位:kg)
鉄類(合計)	532,900	546,000	520,720	461,480	426,830	375,420	
アルミ(合計)	166,660	167,190	171,440	171,750	172,080	149,260	
銅線	6,610	11,720	9,080	8,950	8,300	7,190	
ペットボトル	197,080	240,560	274,240	284,540	295,970	267,830	
カレット(総合計)	286,010	320,040	331,610	180,550	378,830	310,600	
牛乳パック	15,300	20,640	17,660	16,120	8,890	8,490	
発泡スチロール・食品トレイ	7,276	8,181	4,390	2,590	2,590	2,620	
資源プラ	-	-	398,510	606,320	682,180	687,410	
古紙(総合計)	1,568,660	1,423,420	1,605,210	1,663,300	1,528,720	1,415,850	
古布(総合計)	191,290	212,090	288,400	290,250	369,210	395,900	
使用済乾電池	18,280	23,160	23,140	20,360	15,440	26,180	
剪定枝木・木製家具・竹類	1,007,690	943,410	1,038,830	1,011,710	569,000	671,520	
草類	467,120	305,000	320,580	335,130	100,050	91,140	
蛍光管	4,400	4,030	6,700	3,510	3,640	3,650	
小型家電	20,840	16,110	14,280	17,100	19,540	17,040	
焼却飛灰	1,700,690	1,610,190	1,535,800	1,574,230	1,452,850	1,381,880	
焼却残渣(不燃物)	309,330	270,320	298,470	302,340	249,750	203,600	
リサイクル残渣(不燃物)	395,450	450,560	408,710	416,280	396,410	400,850	
リサイクル家電(不法投棄分)	180	630	450	1,650	1,170	360	
羽毛布団(枚数)	121	610	649	506	595	612	
資源合計	6,895,766	6,573,251	7,268,220	7,368,160	6,681,450	6,416,790	④

\* 羽毛布団は除いた重量

	単位	R元年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
人口(10月1日時点)	人	84,022	83,775	83,283	83,071	82,553	81,467
ごみ量(生活系ごみ)	kg	21,464,776	22,358,261	20,334,815	19,575,125	18,383,100	17,608,540
ごみ量(事業系ごみ)	kg	9,411,190	8,584,530	8,649,415	8,517,325	7,534,440	7,277,260
ごみ量(合計)	kg	30,875,966	30,942,791	28,984,230	28,092,450	25,917,540	24,885,800
資源化量	kg	6,895,766	6,573,251	7,268,220	7,368,160	6,681,450	6,416,790
資源化率	%	22.3%	21.2%	25.1%	26.2%	25.8%	25.8%
1人当たり1日のごみ量(全体)	g／人・日	1,004	1,012	953	927	858	837
1人当たり1日のごみ量(生活系ごみ)	g／人・日	698	731	669	646	608	592
1人当たり1日のごみ量(家庭系ごみ)	g／人・日	577	608	538	507	467	449
清掃費決算(歳出)	円／年	1,108,775,190	1,000,432,221	1,876,589,911	2,113,927,690	1,124,094,442	1,123,094,978
清掃費決算(歳入)	円／年	316,197,620	201,539,253	1,002,014,378	1,193,362,198	349,771,397	337,607,940
(歳出)-(歳入)	円／年	792,577,570	798,892,968	874,575,533	920,565,492	774,323,045	785,487,038
1人当たりのごみ処理費	円／人・年	13,196	11,942	22,533	25,447	13,617	13,786
1t当たりのごみ処理費	円／t	36,428	32,652	65,359	75,992	43,817	45,579

\* 家庭系ごみ…環境省一般廃棄物処理事業実態調査において、生活系ごみのうち資源ごみを除く

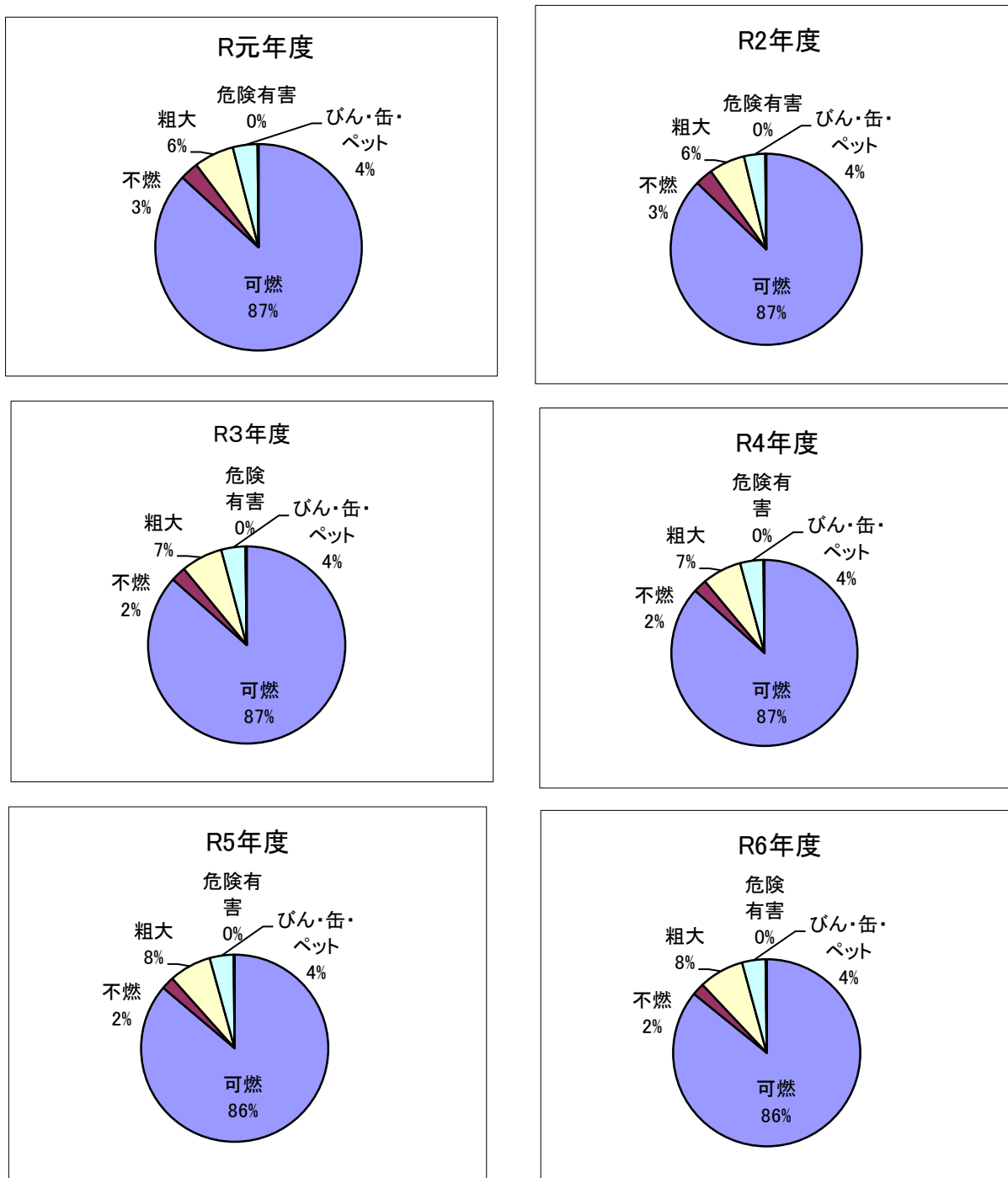
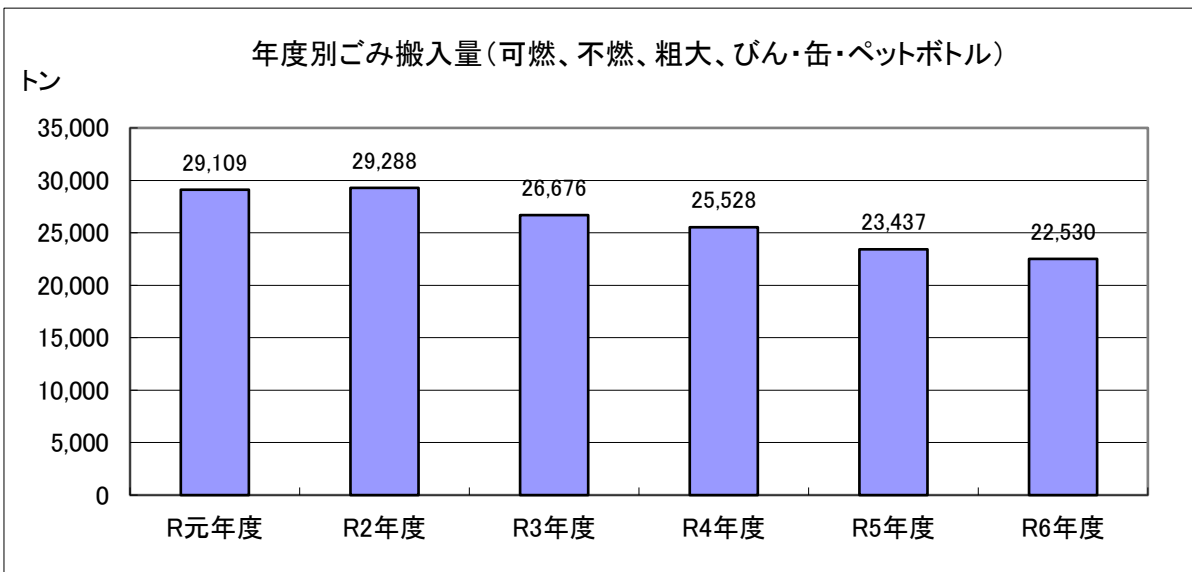


## 年度別ごみ搬入量(種類別)

(単位:kg)

		R元年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
焼却量		27,945,560	26,474,020	25,343,550	23,837,530	22,246,840	21,188,040
可燃①	委託	15,355,600	16,249,190	13,528,670	12,721,210	11,932,190	11,360,780
	許可	8,648,140	7,961,870	8,176,220	8,096,800	7,292,550	7,044,140
	事業所	295,130	273,350	243,220	228,030	34,470	19,090
	一般	969,470	1,051,580	1,139,530	1,076,380	937,210	914,160
	不法投棄	170	390	530	180	470	610
	計	25,268,510	25,536,380	23,088,170	22,122,600	20,196,890	19,338,780
不燃②	委託	330,090	356,850	324,910	296,380	259,820	252,270
	許可	204,490	142,040	6,380	2,100	3,580	2,720
	事業所	4,690	2,920	1,430	2,050	1,270	2,000
	一般	305,910	373,720	324,890	291,140	253,070	222,830
	不法投棄	950	1,060	860	450	500	110
	計	846,130	876,590	658,470	592,120	518,240	479,930
粗大③	委託	22,600	20,570	19,060	17,390	15,950	20,070
	許可	213,630	169,020	188,210	155,570	164,770	176,140
	事業所	34,510	27,890	32,100	31,930	36,450	31,580
	一般	1,551,940	1,559,450	1,578,240	1,535,720	1,495,510	1,524,520
	不法投棄	1,580	1,420	1,820	880	1,530	1,380
	計	1,824,260	1,778,350	1,819,430	1,741,490	1,714,210	1,753,690
ビン・缶・ペットボトル④	委託	1,057,580	968,770	988,700	978,160	917,480	875,510
	許可	7,460	4,090	20	0	0	370
	事業所	1,770	1,710	30	60	100	170
	一般	57,660	73,610	65,870	53,020	47,350	37,810
	不法投棄	40	410	400	60	0	0
	計	1,124,510	1,048,590	1,055,020	1,031,300	964,930	913,860
危険有害⑤		45,550	48,020	54,710	40,840	42,890	43,650
①～⑤の小計		29,108,960	29,287,930	26,675,800	25,528,350	23,437,160	22,529,910
清掃センター(し尿汚泥)⑥		1,432,800	1,430,770	1,366,120	1,313,130	1,269,080	1,238,550
清掃センター(しさ)⑦		82,930	79,990	84,960	89,990	81,890	71,110
米山ポンプ場+終末処理場しさ⑧		58,330	57,790	65,440	62,320	64,060	64,880
下水道汚泥⑨		588,210	538,110	471,570	390,210	434,570	544,010
⑥～⑨小計		2,162,270	2,106,660	1,988,090	1,855,650	1,849,600	1,918,550
①～⑨合計		31,271,230	31,394,590	28,663,890	27,384,000	25,286,760	24,448,460

※⑦の終末処理場しさは、平成15年度より、米山ポンプ場しさは平成19年度より受入開始。

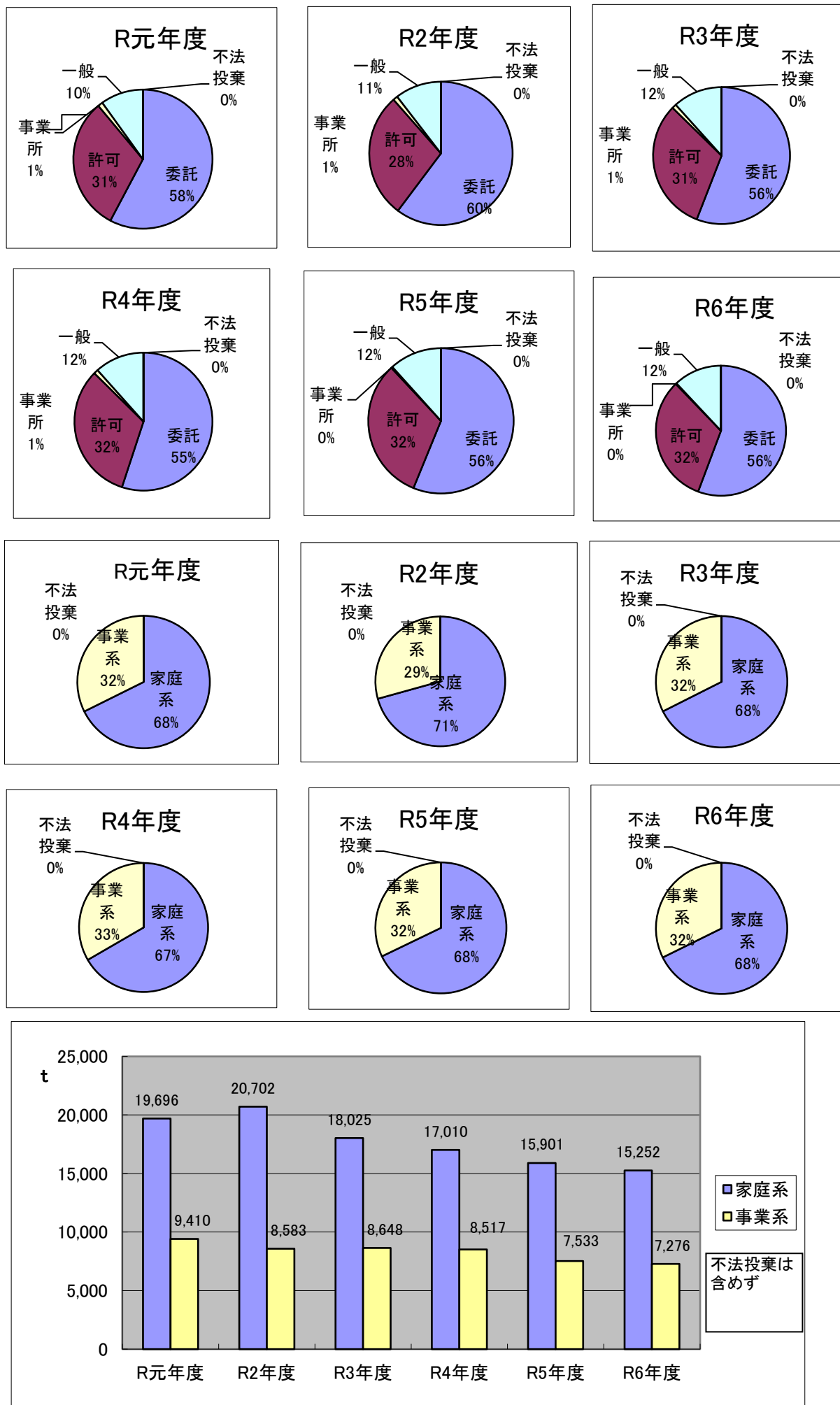


※ 小数点以下の四捨五入により、危険有害については0%で表記されている。

## 年度別ごみ搬入量(搬入者別)

(単位:kg)

		R元年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
焼却量		27,945,560	26,474,020	25,343,550	23,837,530	22,246,840	21,188,040
委託①	可燃	15,355,600	16,249,190	13,528,670	12,721,210	11,932,190	11,360,780
	不燃	330,090	356,850	324,910	296,380	259,820	252,270
	粗大	22,600	20,570	19,060	17,390	15,950	20,070
	ビン・缶・ペット	1,057,580	968,770	988,700	978,160	917,480	875,510
	危険有害	45,550	48,020	54,710	40,840	42,890	43,650
計		16,811,420	17,643,400	14,916,050	14,053,980	13,168,330	12,552,280
許可②	可燃	8,648,140	7,961,870	8,176,220	8,096,800	7,292,550	7,044,140
	不燃	204,490	142,040	6,380	2,100	3,580	2,720
	粗大	213,630	169,020	188,210	155,570	164,770	176,140
	ビン・缶・ペット	7,460	4,090	20	0	0	370
	計	9,073,720	8,277,020	8,370,830	8,254,470	7,460,900	7,223,370
事業所③	可燃	295,130	273,350	243,220	228,030	34,470	19,090
	不燃	4,690	2,920	1,430	2,050	1,270	2,000
	粗大	34,510	27,890	32,100	31,930	36,450	31,580
	ビン・缶・ペット	1,770	1,710	30	60	100	170
	計	336,100	305,870	276,780	262,070	72,290	52,840
一般④	可燃	969,470	1,051,580	1,139,530	1,076,380	937,210	914,160
	不燃	305,910	373,720	324,890	291,140	253,070	222,830
	粗大	1,551,940	1,559,450	1,578,240	1,535,720	1,495,510	1,524,520
	ビン・缶・ペット	57,660	73,610	65,870	53,020	47,350	37,810
	計	2,884,980	3,058,360	3,108,530	2,956,260	2,733,140	2,699,320
不法投棄⑤	可燃	170	390	530	180	470	610
	不燃	950	1,060	860	450	500	110
	粗大	1,580	1,420	1,820	880	1,530	1,380
	ビン・缶・ペット	40	410	400	60	0	0
	計	2,740	3,280	3,610	1,570	2,500	2,100
①～⑤小計		29,108,960	29,287,930	26,675,800	25,528,350	23,437,160	22,529,910
清掃センター(し尿汚泥)⑥		1,432,800	1,430,770	1,366,120	1,313,130	1,269,080	1,238,550
清掃センター(しさ)⑦		82,930	79,990	84,960	89,990	81,890	71,110
米山ポンプ場+終末処理場しさ⑧		58,330	57,790	65,440	62,320	64,060	64,880
下水道汚泥⑨		588,210	538,110	471,570	390,210	434,570	544,010
⑥～⑨小計		2,162,270	2,106,660	1,988,090	1,855,650	1,849,600	1,918,550
①～⑨合計		31,271,230	31,394,590	28,663,890	27,384,000	25,286,760	24,448,460



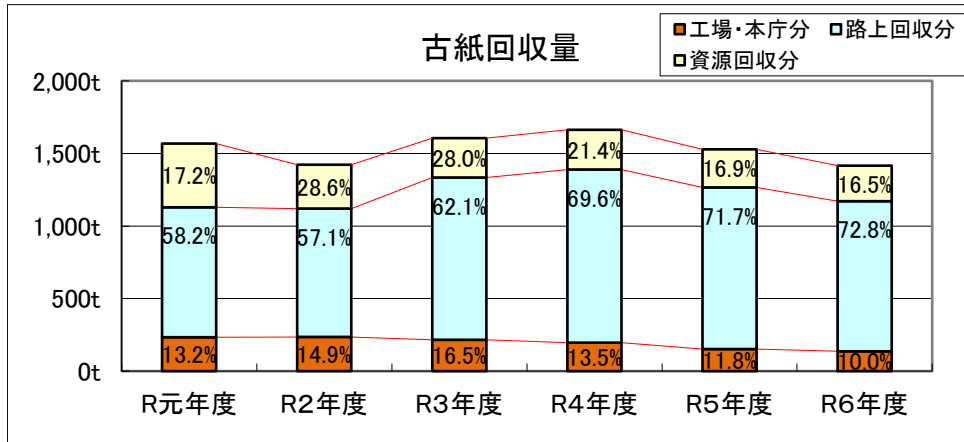
※ 小数点以下の四捨五入により、不法投棄については0%で表記されている。

## 古紙収集量

単位:kg

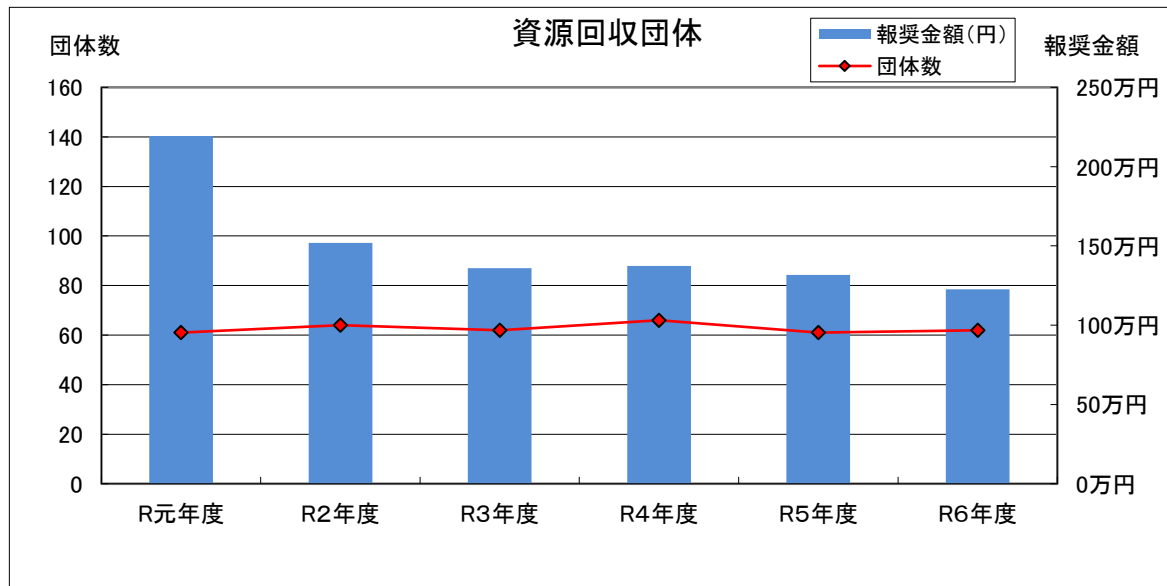
	工場・本庁分	路上回収分	資源回収分	合計
R元年度	233,830	896,070	438,760	1,568,660
R2年度	234,830	884,630	303,960	1,423,420
R3年度	216,710	1,116,480	272,020	1,605,210
R4年度	196,520	1,192,020	274,760	1,663,300
R5年度	152,380	1,112,990	263,350	1,528,720
R6年度	137,070	1,033,470	245,310	1,415,850

※工場・本庁分については、R5年度より工場分のみ(本庁分除く)



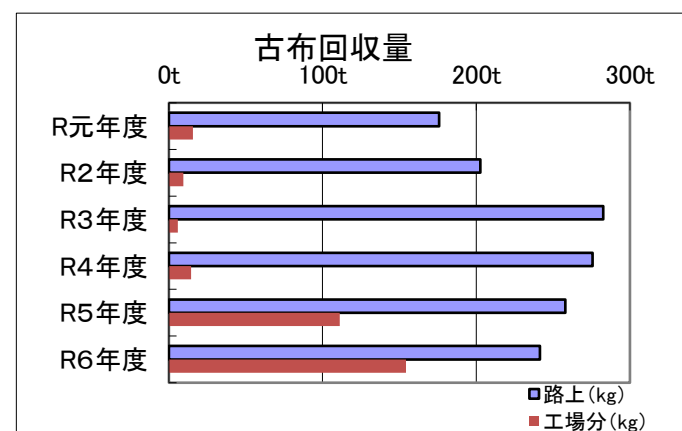
## 資源回収団体

	団体数	報奨金額(円)
R元年度	61	2,193,800
R2年度	64	1,519,800
R3年度	62	1,360,100
R4年度	66	1,373,800
R5年度	61	1,316,750
R6年度	62	1,226,550



## 古布(路上回収、工場)回収量

	路上(kg)	工場分(kg)	合計(kg)
R元年度	175,770	15,520	191,290
R2年度	202,620	9,470	212,090
R3年度	282,660	5,740	288,400
R4年度	275,770	14,480	290,250
R5年度	258,000	111,210	369,210
R6年度	241,520	154,380	395,900



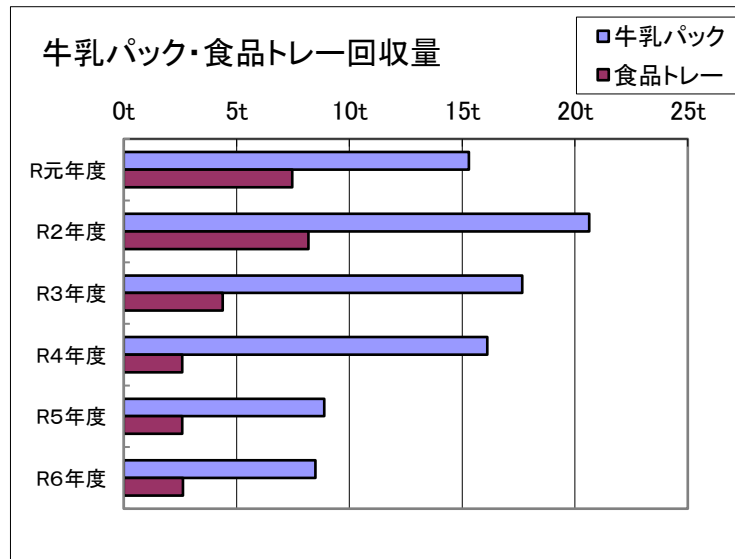
## 牛乳パック・食品トレー回収量

単位:kg

	牛乳パック	食品トレー
R元年度	15,300	7,461
R2年度	20,640	8,181
R3年度	17,660	4,390
R4年度	16,120	2,590
R5年度	8,890	2,590
R6年度	8,490	2,620

※17年度より食品トレーに発泡を含む

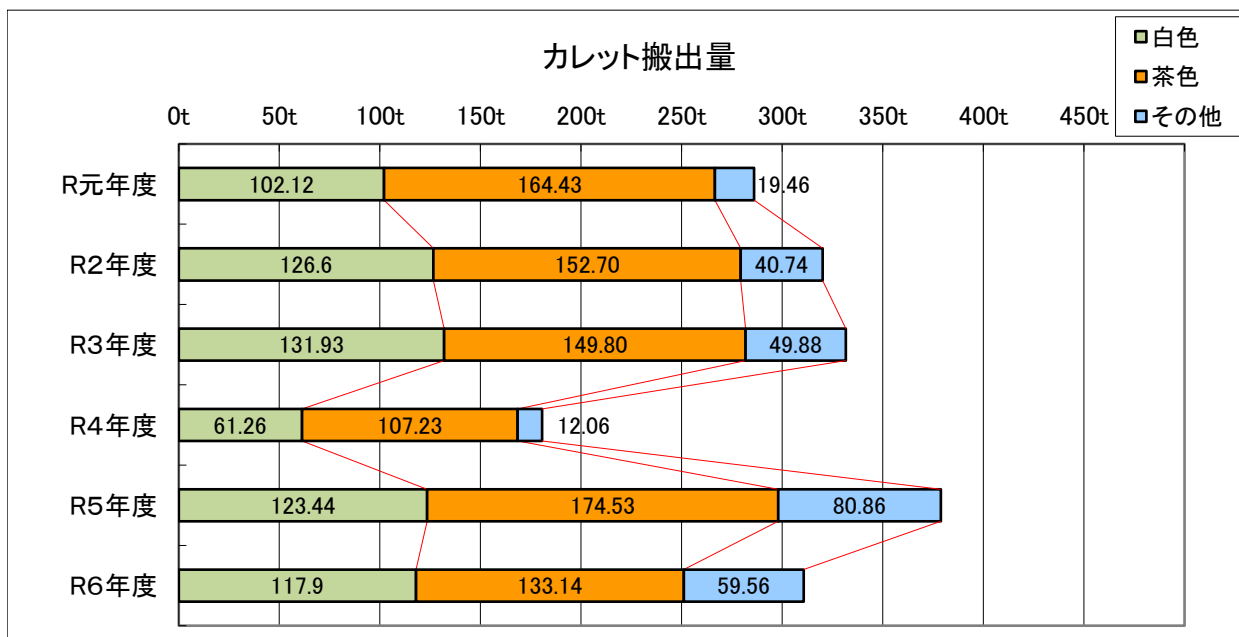
※H20年度より色・柄物の食品トレーの回収始める



## カレット

単位:kg

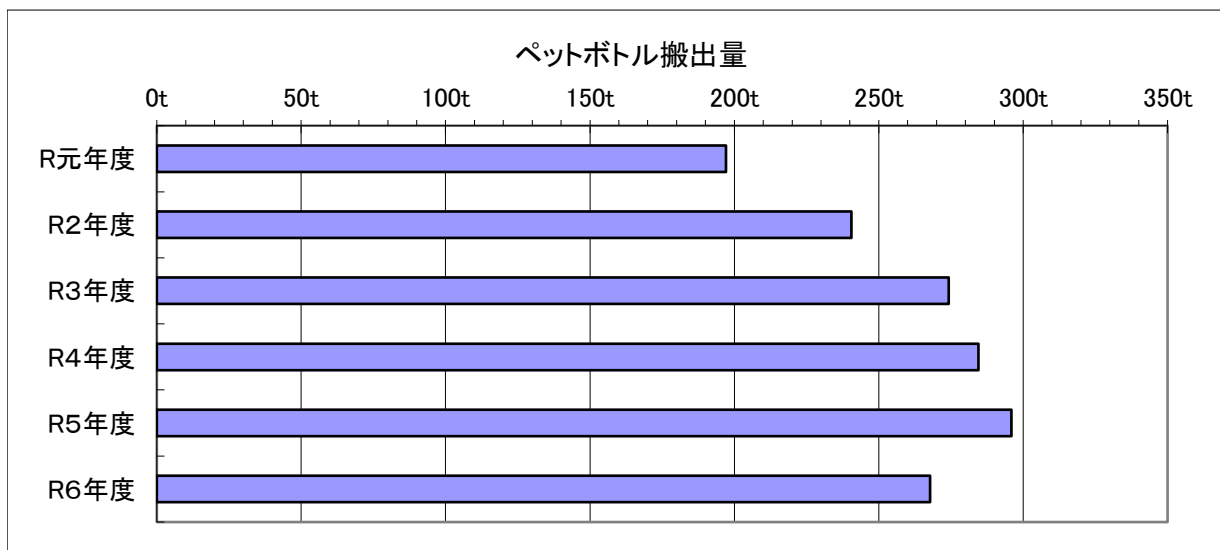
	白色	茶色	その他	合計
R元年度	102,120	164,430	19,460	286,010
R2年度	126,600	152,700	40,740	320,040
R3年度	131,930	149,800	49,880	331,610
R4年度	61,260	107,230	12,060	180,550
R5年度	123,440	174,530	80,860	378,830
R6年度	117,900	133,140	59,560	310,600



## ペットボトル

	重量(kg)	単価(円/t)	歳入金額(円)
R元年度	197,080	2,034	400,764
R2年度	240,560	3,435	826,552
R3年度	274,240	10,741	2,945,581
R4年度	284,540	48,734	13,866,829
R5年度	295,970	38,876	11,506,228
R6年度	267,830	61,891	16,576,276

※R元年度以降の単価については歳入金額を重量で割っているので、「単価」は容り協落札単価とは一致しない

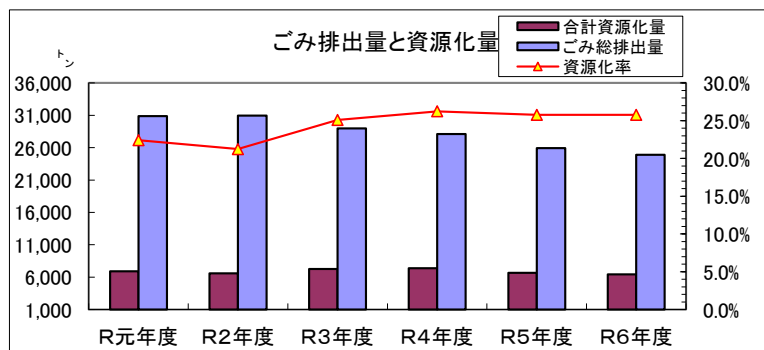


## 資源物搬出量

単位:kg

	R元年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
鉄(不燃・粗大)	256,080	272,660	251,970	207,700	188,510	175,290
鉄(手選別)	53,510	39,060	59,760	61,190	51,670	46,890
雑鉄	200,140	204,710	177,430	154,560	155,640	119,640
スプレー缶・ガス缶	23,170	23,940	25,980	19,880	21,400	21,170
スプリングマットレス		5,630	5,580	18,150	9,610	12,430
鉄類(合計)	532,900	546,000	520,720	461,480	426,830	375,420
アルミ(不燃・粗大)	28,910	29,370	20,340	25,070	22,590	13,150
アルミ(手選別)	137,750	137,820	151,100	146,680	149,490	136,110
アルミ(合計)	166,660	167,190	171,440	171,750	172,080	149,260
銅線	6,610	11,720	9,080	8,950	8,300	7,190
ペットボトル	197,080	240,560	274,240	284,540	295,970	267,830
カレット(白)	102,120	126,600	131,930	61,260	123,440	117,900
カレット(茶)	164,430	152,700	149,800	107,230	174,530	133,140
カレット(その他)	19,460	40,740	49,880	12,060	80,860	59,560
カレット(合計)	286,010	320,040	331,610	180,550	378,830	310,600
牛乳パック	15,300	20,640	17,660	16,120	8,890	8,490
食品トレイ	7,276	8,181	4,390	2,590	2,590	2,620
資源プラ	-	-	398,510	606,320	682,180	687,410
古紙(路上回収)	896,070	884,630	1,116,480	1,192,020	1,112,990	1,033,470
古紙(工場・本庁)	233,830	234,830	216,710	196,520	152,380	137,070
古紙(資源回収)	438,760	303,960	272,020	274,760	263,350	245,310
古紙(合計)	1,568,660	1,423,420	1,605,210	1,663,300	1,528,720	1,415,850
古布(路上回収)	175,770	202,620	282,660	275,770	258,000	241,520
古布(工場)	15,740	9,470	5,740	14,480	111,210	154,380
古布(合計)	191,510	212,090	288,400	290,250	369,210	395,900
使用済乾電池	18,280	23,160	23,140	20,360	15,440	26,180
剪定枝木・木製家具類	1,007,690	903,160	1,014,850	983,030	552,320	651,630
竹	24,590	40,250	23,980	28,680	16,680	19,890
草類	467,120	305,000	320,580	335,130	100,050	91,140
蛍光管	4,400	4,030	6,700	3,510	3,640	3,650
小型家電	20,840	16,110	14,280	17,100	19,540	17,040
焼却飛灰	1,700,690	1,610,190	1,535,800	1,574,230	1,452,850	1,381,880
焼却残渣	309,330	270,320	298,470	302,340	249,750	203,600
リサイクル残渣(不燃)	395,450	450,560	408,710	416,280	396,410	400,850
リサイクル家電(不法投棄分)	180	630	450	1,650	1,170	360
羽毛ふとん(枚数)	121	610	649	506	595	612

	R元年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
合計資源化量	6,920,576	6,573,251	7,268,220	7,368,160	6,681,450	6,416,790
ごみ総排出量	30,875,966	30,942,791	28,984,230	28,092,450	25,917,540	24,885,800
資源化率	22.4%	21.2%	25.1%	26.2%	25.8%	25.8%



## 資源物(有価物)売却状況

61

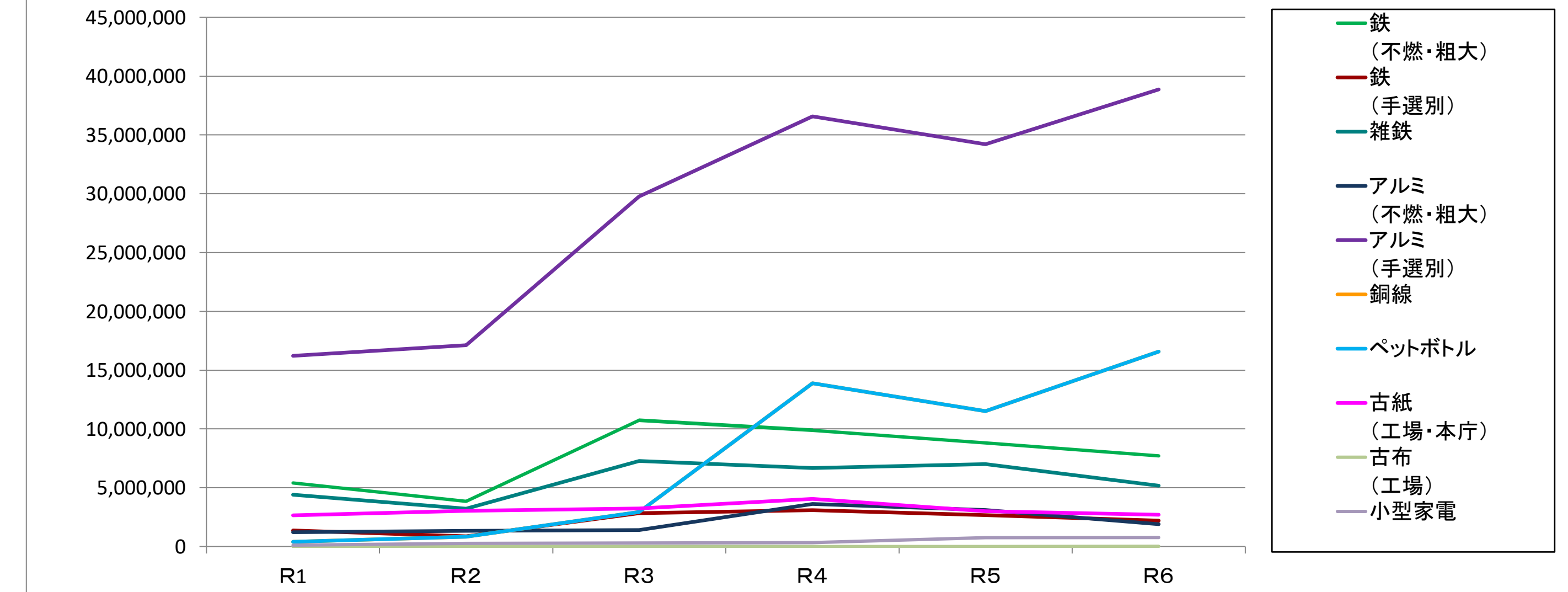
	R1年度			R2年度			R3年度			R4年度			R5年度			R6年度		
	重量 (kg)	平均単価 (円/t)	売却金額 (円)															
鉄 (不燃・粗大)	256,080	20,875	5,397,610	272,660	13,167	3,842,330	251,970	39,600	10,735,660	207,700	43,200	9,892,170	188,510	42,467	8,813,320	175,290	39,433	7,720,640
鉄 (手選別)	53,510	25,500	1,365,120	39,060	19,033	869,780	59,760	43,133	2,819,960	61,190	46,467	3,090,730	51,670	47,233	2,684,220	46,890	42,533	2,206,590
雑鉄	200,140	20,675	4,408,480	204,710	14,233	3,217,240	177,430	37,433	7,272,360	154,560	40,000	6,657,850	155,640	40,833	6,999,240	119,640	39,000	5,170,490
スプレー缶・ ガス缶	23,170	550	11,770	23,940	100	1,250	25,980	100	1,470	19,880	100	1,440	21,400	100	1,660	21,170	100	1,590
アルミ (不燃・粗大)	28,910	55,000	1,214,680	29,370	41,667	1,345,130	20,340	63,000	1,409,230	25,070	131,667	3,616,630	22,590	126,667	3,116,520	13,150	140,000	1,909,930
アルミ (手選別)	137,750	117,200	16,216,840	137,820	112,733	17,115,710	151,100	180,000	29,776,540	146,680	227,733	36,593,780	149,490	208,833	34,214,820	136,110	258,667	38,872,310
銅線	6,610	111,250	861,740	11,720	60,000	1,159,180	9,080	113,333	1,133,000	8,950	150,000	1,494,900	8,300	190,000	1,731,840	7,190	195,000	1,548,410
ペットボトル	197,080	2,034	400,764	240,560	3,435	826,552	274,240	10,741	2,945,581	284,540	48,734	13,866,829	295,970	38,876	11,506,228	267,830	61,891	16,576,276
古紙 (工場・本庁)	233,830	11,425	2,651,090	234,830	11,667	3,030,280	216,710	13,700	3,228,990	196,520	18,767	4,048,490	152,380	18,000	3,015,720	137,070	18,000	2,712,730
古布 (工場)	15,740	250	2,520	9,470	133	1,080	5,740	100	600	14,480	100	1,480	111,210	100	11,390	154,380	100	15,990
小型家電	20,840	5,000	113,700	16,110	15,000	265,800	14,280	13,333	314,160	17,100	21,000	337,230	19,540	35,000	752,270	17,040	40,000	749,760
その他金属				21,020	-	747,980	0	-	0	17,730	-	975,420	23,560	-	1,840,270	20,400	-	1,220,180
合計	1,173,660		32,644,314	1,241,270		32,422,312	1,206,630		59,637,551	1,154,400		80,576,949	1,200,260		74,687,498	1,116,160		78,704,896

(単位:円)

※古布は、平成25年7月から売却開始

※小型家電は、平成25年11月から売却開始

資源物(有価物)売却金額



## 最終処分場埋立量

単位:kg

			R元年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
<b>ごみ焼却量</b>			27,945,560	26,474,020	25,343,550	23,837,530	22,246,840	21,188,040
クリーンプラザ	焼却残渣	ダスト固化物	0	0	0	0	0	0
	不燃物	256,710	189,290	130,320	34,580	40,180	60,990	
	焼却計	256,710	189,290	130,320	34,580	40,180	60,990	
	リサイクル残渣	不燃物	326,040	212,460	251,030	290,790	109,370	64,930
	雜鉄	0	0	0	0	0	0	
	プラザ計	326,040	212,460	251,030	290,790	109,370	64,930	
	クリーンプラザ計	582,750	401,750	381,350	325,370	149,550	125,920	
直接埋立	耕地課(浚渫土砂)	0	143,430	0	0	0	0	0
	排水対策課(河川汚泥)	3,019,320	2,868,690	2,907,090	2,904,210	2,600,760	2,600,980	
	環境政策課(河川汚泥)	303,840	268,440	287,370	346,910	363,380	302,080	
	建設政策課(沈殿升)	38,660	44,400	53,950	20,350	34,420	39,020	
	その他汚泥(有料)	10,530	9,360	8,310	16,310	9,960	9,310	
	その他(覆土)	0	112,000	112,000	112,000	88,000	121,600	
	直接埋立計	3,372,350	3,446,320	3,368,720	3,399,780	3,096,520	3,072,990	
<b>合計</b>			3,955,100	3,848,070	3,750,070	3,725,150	3,246,070	3,198,910

覆土 (m³)	0	70	70	70	55	76
---------	---	----	----	----	----	----

