

令和6年度 クリーンセンター事業概要



大垣市生活環境部クリーンセンター

〒503-0847

岐阜県大垣市米野町3丁目1番地1

電話 0584-89-4124 / 89-9278

FAX 0584-89-6090

e-mail kurinsenta@city.ogaki.lg.jp

目 次

第1章 大垣市のごみ処理	1
1 分別区分	1
2 中間処理の方法	2
3 ごみ処理フロー	3
4 収集運搬体制など	4
5 ステーション数	4
6 車両台数	5
7 一般廃棄物収集運搬許可業者	6
8 ごみ総排出量	6
9 もえるごみの組成	7
10 大型ごみ戸別予約収集	8
11 違反ごみの指導、不法投棄等の処理件数	8
12 資源回収	8
13 休日開場	9
第2章 ごみ減量、リサイクル推進等施策	10
1 廃棄物減量等推進審議会	10
2 ごみ処理券（シール）制度推進事業	10
3 有料ごみ処理券	12
4 有料指定ごみ袋制度推進事業	12
5 ダンボールコンポスト普及推進事業	13
6 生ごみ処理容器等購入事業補助金交付事業	14
7 剪定枝粉碎機無料貸出事業	15
8 資源分別回収事業奨励金交付事業	16
9 廃食用油再生利用推進事業	16
(1) 大垣・墨俣地域	16
(2) 上石津地域	16
(3) 回収、再生利用実績	17

10	資源再生利用	17
(1)	ビン	17
(2)	カン	18
(3)	ペットボトルフレーク	18
(4)	紙類	19
(5)	発泡スチロール	20
(6)	小型家電	21
(7)	焼却残渣等	22
(8)	B D F (Bio Diesel Fuel)	23
(9)	廃食用油	23
(10)	羽毛布団	23
11	大垣市ごみ分別アプリ	24
12	おおがき環境SDGsポイント運営管理事業	25
13	草木等たい肥化推進事業	26
14	カラスよけ対策資材購入事業補助金	27
第3章	組織	28
1	職員数	28
2	事務分掌	29
(1)	計画総務グループ	29
(2)	資源化推進グループ	29
(3)	清掃グループ	29
(4)	施設管理グループ	30
(5)	リサイクルセンター	30
第4章	予算と決算	31
1	令和6年度当初予算	31
2	歳入決算	32
3	歳出決算	32
4	ごみ有料化に伴う収入の主な使い道	32
5	ごみ有料化に伴う市民サービス	33

第5章 施設	34
1 クリーンセンター	34
(1) 全体概要	34
(2) 工場棟・計量棟	34
(3) 車庫棟	34
(4) 管理棟	34
(5) スtockヤード	35
(6) その他	35
(7) 施設の特徴	35
(8) ごみ焼却施設フロー.....	35
(9) 令和5年度 月別稼働状況	36
(10) 電力状況.....	38
(11) 施設見学	38
2 リサイクルセンター	39
(1) 施設概要	39
(2) リサイクル施設フロー.....	39
3 荒川町最終処分場	40
(1) 施設概要（第1期）	40
(2) 埋立処分場	40
(3) 浸出水処理施設	40
(4) 埋立量	41
4 上石津町上多良最終処分場（安定型）	41
(1) 施設概要	41
(2) 埋立量	41
5 その他の最終処分場	42
(1) 草道島町最終処分場（安定型）	42
(2) 墨俣町最終処分場（安定型）	42
(3) 上石津町三ツ里最終処分場（安定型）	42
(4) 旧米野町最終処分場	42
第6章 関係施設	43
1 西濃環境保全センター	43
(1) 管理主体	43

(2) 構成市町 (3市7町)	43
(3) 施設概要	43
(4) 処理量	43
2 西南濃粗大廃棄物処理センター	44
(1) 管理主体	44
(2) 構成市町 (2市6町)	44
(3) 施設概要	44
(4) 施設の特徴	44
(5) 処理量	45
第7章 清掃事業の沿革	46

第1章 大垣市のごみ処理

1 分別区分

大垣市が収集・回収する生活系ごみの分別区分は、以下のとおりです。

分別区分	種類
生活系ごみ	
家庭系ごみ	
もえるごみ	<p>生ごみ、プラスチック・ビニール類、革製品、靴、ゴム製品、布団、毛布、敷物、草木など</p> <p>※ 市長が指定する可燃ごみ用処理袋大または小に入れて出すこと</p> <p>※ 1辺30cm以内の大きさにすること</p>
もえないごみ	<p>小型の家電製品、ガラス類、陶磁器類、1辺が30cmを超えるプラスチック類、金属類など</p> <p>※ 市長が指定する不燃ごみ用処理袋大または小に入れて出すこと</p> <p>※ スプレー缶、カセットボンベ、ライター、モバイルバッテリー等は、発火性もえないごみとして袋に入れずに出すこと</p>
大型ごみ	<p>家具、家庭電化製品、自転車など</p> <p>※ 「大型ごみ処理券」を貼り付けて出すこと</p>
有害ごみ	<p>蛍光灯・電球型蛍光灯、水銀の体温計、乾電池など</p> <p>※ 袋に入れずに出すこと</p>
資源ごみ	
ビン	<p>無色のビン、茶色のビン、その他の色のビン</p> <p>※ 洗ってからキャップやふた、ノズルなどを取って出すこと</p> <p>※ 袋に入れずに出すこと</p> <p>※ 乳白色のビン（軟膏のビンなど）、農薬が入っていたビン、ガラス類、陶磁器類やコップはもえないごみに出すこと</p>
カン	<p>飲食類で使用されたカン</p> <p>※ 中身は空にし、袋に入れずに出すこと</p> <p>※ 縦、横、高さの合計が75cmまで</p> <p>※ 一斗缶、スプレー缶、灯油やペンキの缶はもえないごみに出すこと</p>
ペットボトル	<p> マークがついたもの</p> <p>※ 洗ってから袋に入れずに出すこと</p> <p>※ キャップはボトル・カップ・トレイ類へ</p>

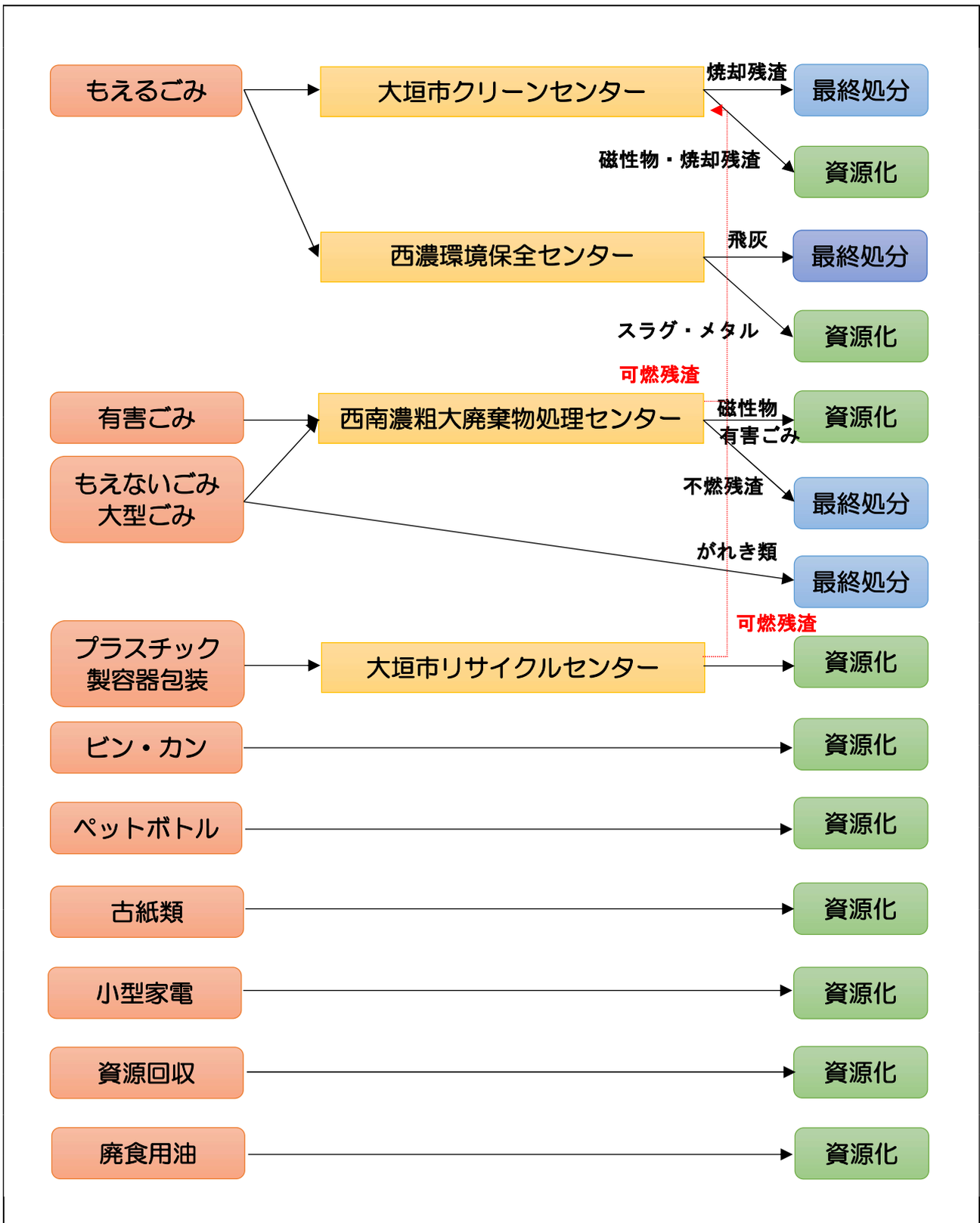
分別区分	種類
プラスチック製容器包装	 マークがついた、ボトル・カップ・トレイ（パック）類 ※ 洗ってから袋に入れずに出すこと ※ 緩衝材（梱包材）は発泡スチロール製のみ対象 ※ 汚れが落ちないもの、アルミ製容器、ペットボトルは対象外
資源回収	紙類（新聞、雑誌・雑がみ、ダンボールなど）、紙パック（牛乳やジュースなど）、繊維類（衣類、カーテンなど）、アルミ缶

2 中間処理の方法

ごみは、分別区分ごとにそれぞれの施設で中間処理した後、資源再生（リサイクル）、または最終処分します。

分別区分	処理施設	処理方法
もえるごみ	クリーンセンター	焼却処理
	西濃環境保全センター	
もえないごみ	西南濃粗大廃棄物処理センター	破砕、選別後に、可燃残渣、有価物、不燃残渣に分類し、それぞれ焼却処理、資源化、埋め立て処分
大型ごみ		
有害ごみ		資源再生業者へ引き渡し
資源ごみ		
ビン・カン	—	収集後、資源再生業者へ引き渡し
ペットボトル		減容処理後、資源再生業者へ引き渡し
プラスチック製容器包装	リサイクルセンター	選別、圧縮処理後に、成型品、可燃物、不燃物、有価物に分類。成型品及び有価物は資源再生業者へ引き渡し、可燃物はクリーンセンターで焼却処理、不燃物は西南濃粗大廃棄物処理センターで処理
古紙類	—	資源再生業者へ引き渡し
小型家電		
廃食用油		

3 ごみ処理フロー



4 収集運搬体制など

分別区分	収集形態	収集頻度	収集方法
もえるごみ	直営・委託	週2回	ステーション
もえないごみ		月1回	
大型ごみ	直営	予約制	戸別回収
有害ごみ	直営・委託	月1回	ステーション
資源ごみ			
ビン	直営・委託	月1回	ステーション
カン	委託		
ペットボトル	委託		
プラスチック製容器包装	直営・委託	月2回	
古紙類	直営	随時	拠点回収（クリーンセンター）
小型家電	直営		
廃食用油	直営・委託		
がれき類	—	—	持込
資源回収	—	—	資源回収事業 拠点回収（民間）

5 ステーション数

ごみステーションは、自治会等の要望により、使いやすさや交通事情等を考慮して設置しています。ステーションの管理は、自治会等が行います。

（単位：か所）

年度	もえるごみ	もえないごみ
R01	3,722	3,368
R02	3,723	3,383
R03	3,735	3,393
R04	3,739	3,399
R05	3,733	3,400

6 車両台数

(単位：台)

収集業務		処理業務	
プレスパッカー車 (2t)	4	ダンプカー (10t)	1
プレスパッカー車 (4t)	4	軽トラック	2
プレスパッカー車 (5t)	9	軽貨物車 (連絡用)	2
ダンプカー (2t)	2	軽乗用 (連絡用)	1
ユニック車 (5t)	1	フォークリフト	2
トラック (低床) (2t)	2	ブルドーザ (上石津)	1
箱型トラック (2t)	1	バックホウ (荒川)	1
軽トラック	4	バックホウ (草道島)	1
軽貨物車 (連絡用)	1		
計	28	計	11
衛生パトロール			
ダンプカー (2t)	1		
ダンプカー (3t)	1		
軽トラック	1		
計	3		

7 一般廃棄物収集運搬許可業者

一般廃棄物（ごみ）を収集、運搬するためには市長の許可が必要です。現在は下表のとおりです。

	業者名	所在地	収集地域
1	岐阜サービス 株式会社	大垣市割田1丁目656番地	大垣地域
2	企業組合 国乃産興	大垣市和合本町2丁目17番地	大垣地域
3	株式会社 名 晃	安八郡安八町東結1092番地の1	大垣・墨俣地域
4	株式会社 野々村商店	岐阜市則松2丁目157番地	大垣地域
5	大垣メンテナンス 株式会社	大垣市林町1丁目46番地	大垣地域
6	株式会社 土屋産業	大垣市島里1丁目86	大垣地域
7	有限会社 山元産業	不破郡垂井町表佐2150番地の1	上石津地域
8	養清興業 株式会社	養老郡養老町石畑351番地の1	上石津地域
9	中央清掃 株式会社	瑞穂市別府1259番地の1	墨俣地域
10	関ヶ原衛生 有限会社	不破郡関ヶ原町大字関ヶ原3467-1	上石津地域（関ヶ原カントリークラブに限る）

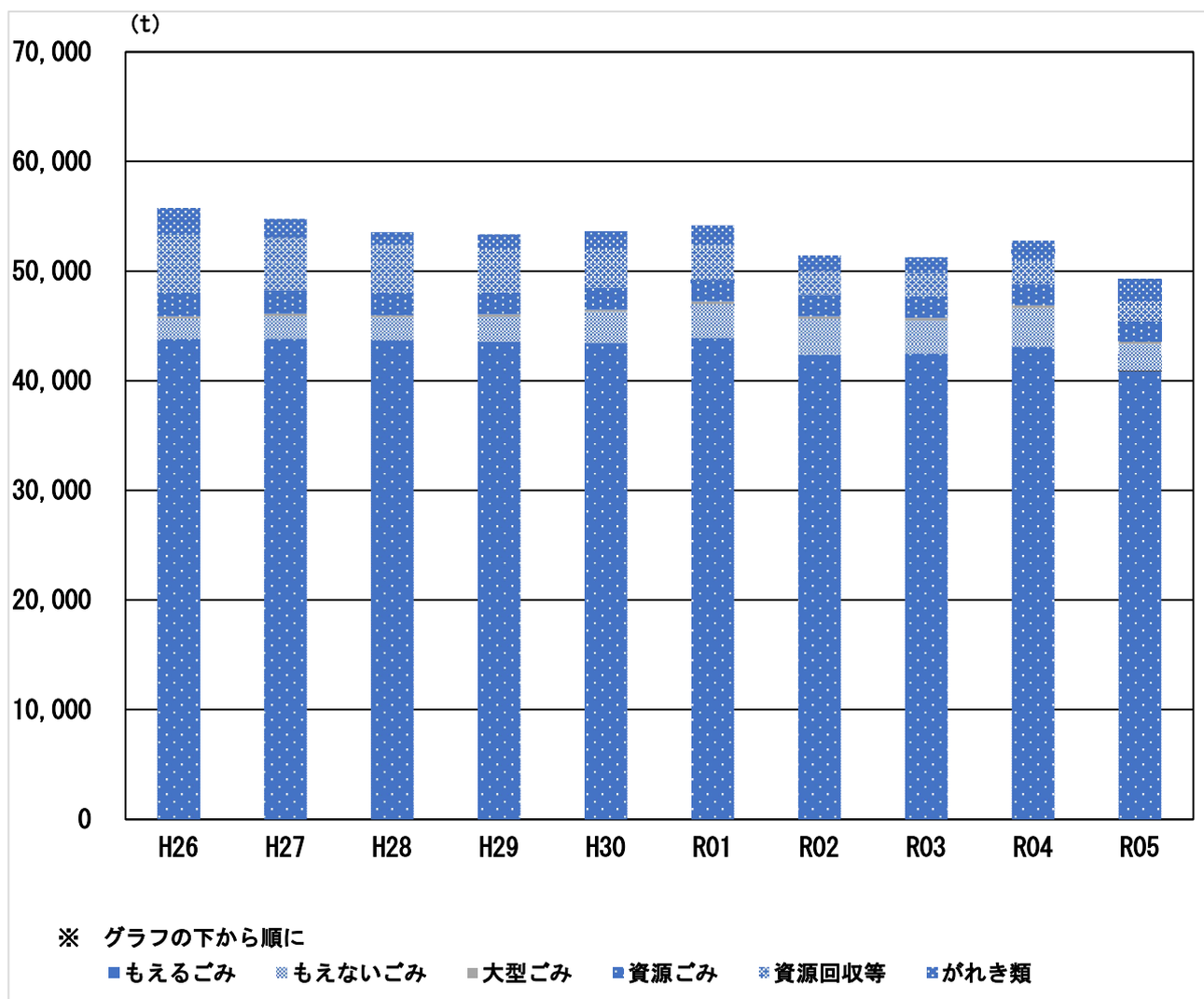
8 ごみ総排出量

(単位：t、%)

年度	もえるごみ	もえないごみ	大型ごみ	資源ごみ	資源回収等	がれき類	総排出量
H26	43,788.1	1,877.0	203.4	2,154.0	5,304.8	2,393.2	55,720.5
H27	43,842.6	2,053.0	197.5	2,165.4	4,782.5	1,730.9	54,771.8
H28	43,684.4	2,086.8	198.7	2,068.5	4,283.3	1,225.6	53,547.3
H29	43,570.9	2,277.0	192.3	2,014.1	3,898.3	1,368.0	53,320.6
H30	43,438.4	2,851.8	177.4	2,022.5	3,454.2	1,674.5	53,618.8
R01	43,891.8	3,094.6	232.9	1,978.9	3,120.9	1,852.0	54,171.0
R02	42,383.7	3,251.9	217.4	2,000.8	2,174.0	1,394.6	51,422.4
R03	42,500.5	2,994.2	233.5	1,976.9	2,199.7	1,451.5	51,356.3
R04	43,081.7	3,547.6	237.9	1,930.6	2,126.0	1,849.7	52,773.5
R05	40,895.6	2,432.9	232.7	1,869.0	1,889.2	1,906.4	49,225.8
比率	83.1	4.9	0.5	3.8	3.8	3.9	100

※ 「もえないごみ」に有害ごみを含みます。

※ 「比率」は令和5年度の分別区分の構成比です。



9 もえるごみの組成

ごみ総排出量のうち、約8割を占める「もえるごみ」の内訳は、下表の通りです。

(単位：%)

年度	紙布類	プラ・皮	草木類	厨芥類	不燃物	その他
R01	47.4	32.8	8.1	10.1	0.2	1.4
R02	49.3	26.3	4.1	17.6	1.8	0.9
R03	42.3	24.5	7.0	23.6	1.4	1.2
R04	43.3	28.7	5.9	19.2	1.3	1.6
R05	39.2	28.1	5.0	23.4	2.3	2.0

10 大型ごみ戸別予約収集

平成13年7月から大型ごみの戸別予約収集を行っています。

令和4年1月からインターネット予約とオンライン決済が始まりました。

(単位：日、件、点)

年度	稼働日数	収集件数	インターネット 予約件数	オンライン 決済件数	収集点数
R01	227	5,529			14,531
R02	229	5,627			14,642
R03	232	5,748	477	290	14,327
R04	231	6,109	2,041	1,226	15,924
R05	228	6,162	2,702	1,627	15,571

※ 受付件数ではなく、収集件数です。

11 違反ごみの指導、不法投棄等の処理件数

ごみの出し方や分別等に誤りがあった場合は、警告シールを貼るなどして市民に告知しています。

(単位：件)

年度	シール関連	袋関連	分別関連	不法投棄	計
R01	4,955	2,672	76,086	91	83,804
R02	2,900	1,372	62,230	127	66,629
R03	2,571	652	60,435	59	63,717
R04	815	159	40,219	99	41,292
R05	515	4,690	7,965	60	13,230

12 資源回収

自治会やPTA等による資源分別回収と民間事業者等による資源回収拠点により、取り組んでいます。

(単位：団体、回、か所、kg)

年度	自治会やPTA等		民間の資源回収拠点		回収量計
	実施団体数	実施回数	拠点数	回収量	
R01	405	2,953	38	5,722,432	8,716,749
R02	365	2,678	38	5,814,808	7,965,006
R03	356	2,724	39	5,522,451	7,597,567
R04	353	2,778	35	5,516,282	7,520,310
R05	344	2,749	35	5,090,176	6,979,396

13 休日開場

令和5年4月から電話やインターネット等による予約制で毎月第2土曜日（8時30分～12時）にクリーンセンターを開場しています。

（単位：件）

年度	予約件数	来場件数
R05	663	670

※ 来場件数は、キャンセルや予約なし来場を含む当日の実績件数

第2章 ごみ減量、リサイクル推進等施策

1 廃棄物減量等推進審議会

(1) 目的

市長の諮問に応じて一般廃棄物の減量化、資源化及び適正処理に関する事項を審議するため大垣市廃棄物減量等推進審議会を設置しています。

(2) 設置根拠等

- ① 廃棄物の処理及び清掃に関する条例及び施行規則（平成6年3月）
- ② 委員25人以内で組織し、任期は2年

2 無料可燃ごみ処理券（シール）制度推進事業（令和5年3月廃止）

(1) 目的

家庭から排出される「もえるごみ」の減量化及び資源化を推進するため、平成6年7月から制度化。一定量以上有料とすることで、排出抑制のインセンティブが働くことを期待し実施しました。令和5年1月有料指定ごみ袋制度の導入に伴い、令和5年3月末に廃止しました。

(2) 概要

① 根拠法令

大垣市廃棄物の処理及び清掃に関する条例及び施行規則（平成6年3月）

② 無料可燃ごみ処理券

住民登録のある世帯を対象に、世帯人数に応じ一定枚数を配布しました。

1) 配布数

(単位：枚)

世帯人数	1人	2～3人	4～5人	6～7人	8人以上
配布枚数	80	90	120	130	140

2) 配布方法

自治会加入世帯には、自治会を通じて配布し、未加入世帯には、ごみ処理券引換証を送付し、環境衛生課、市民サービスセンター、地域事務所窓口で引換えました。

3) 配布枚数（令和4年1月末）

（単位：枚、世帯、％）

家族構成	配布数	世帯数	世帯割合	配布枚数
1人	80	16,745	28.0	1,339,600
2～3人	90	27,588	46.1	2,482,920
4～5人	120	13,134	22.0	1,576,080
6～7人	130	2,130	3.6	276,900
8～9人	140	230	0.3	32,200
計	—	59,827	—	5,707,700

4) 回収報償金

ごみの減量化、資源化に努め未使用の無料可燃ごみ処理券を、自治会を通じて回収し10円/枚の報償金を交付しました。

（単位：世帯、枚）

	年度末世帯数	回収枚数	1世帯平均
R01	66,205	428,362	6.47
R02	67,090	420,908	6.27
R03	67,809	421,096	6.21
R04	68,230	435,605	6.38
R05	69,008	369,037	5.35

③ その他の無料可燃ごみ処理券（追加配布）

種類	内容
乳児	0歳児が住民登録された際に、乳児用シール（ピンク色・50枚）を住民登録窓口で1人1回限り交付 ※ 家庭系ごみ有料化後も令和8年3月31日まで使用可能
福祉	ねたきり高齢者や紙おむつ等使用障がい者、在宅で腹膜透析を行う者に対して1人年間50枚を限度に交付。事務は社会福祉協議会に委託。
団体	自治会等の活動（清掃等）で排出された「もえるごみ」に使用。年度当初に各自治会に配布し、その後は、会長からの申請により交付（枚数限度なし）

3 有料ごみ処理券

有料ごみ処理券は事業系可燃ごみ処理券と大型ごみ処理券があり、市内のコンビニ、スーパーマーケットやドラッグストアなど209店舗（令和6年3月末現在）で取り扱っています。

※ 事業系可燃ごみ処理券は、有料指定ごみ袋制度導入前は、家庭系可燃ごみ処理券を兼ねており、家庭用としても令和11年3月31日まで使用可能

（単位：円）

区分	金額
事業系可燃ごみ処理券	150
大型ごみ処理券	210、410、830、1,250、1,670、3,140

4 有料指定ごみ袋制度推進事業

(1) 目的

家庭から排出される「もえるごみ」、「もえないごみ」の減量化及び資源化を推進するため、令和5年1月から制度化。排出者が有料指定ごみ袋を購入することで処理費用の一部を負担していただきます。

(2) 概要

① 根拠法令

大垣市廃棄物の処理及び清掃に関する条例及び施行規則（平成6年3月）

※ 有料指定ごみ袋制は令和5年1月から

② 有料指定ごみ袋

家庭から排出される「もえるごみ」、「もえないごみ」は、市指定のごみ袋に入れて出します。市内のコンビニ、スーパーマーケットやドラッグストアなど209店舗（令和6年3月末現在）で取り扱っています。

種類	手数料（1枚）	販売価格（10枚入り）
可燃ごみ用処理袋（大）	50円	500円
可燃ごみ用処理袋（小）	30円	300円
不燃ごみ用処理袋（大）	50円	500円
不燃ごみ用処理袋（小）	30円	300円

(3) 減免

種類	内容
乳 児	0歳児が住民登録された際に、住民登録窓口で1人1回限り50枚を交付
福 祉	ねたきり高齢者や紙おむつ等使用障がい者、在宅で腹膜透析を行う者に対して、クリーンセンター、大垣市役所環境衛生課、市民サービスセンター、社会福祉協議会において申請により1人年間50枚を限度に交付
生活保護	生活保護世帯を対象に世帯人数に応じた枚数をクリーンセンター、大垣市役所環境衛生課において申請により交付
団 体	自治会等の活動（清掃等）で排出された「もえるごみ」、「もえないごみ」に使用するため、会長からの申請により交付（枚数限度なし）

5 ダンボールコンポスト普及推進事業

(1) 目的

家庭から排出される生ごみをたい肥化することができるダンボールコンポストに係る啓発、指導、相談等の業務を大垣市環境市民会議に委託しています。また、コンポスト資材を購入する市民に対し購入費補助金を交付しています。

(2) 概要

① ダンボールコンポスト資材購入費補助金の交付

1) 根拠法令

大垣市ダンボールコンポスト資材購入費補助金交付要綱（平成22年4月）

2) 市民の申請を環境市民会議が取りまとめ

3) 補助対象品目と単価

- ・補助額は各2分の1
- ・基材：720円、ダンボール：320円、キャップ：360円
- ※ キャップの補助は、令和5年度まで
- ・補助対象は過去に補助を受けていないこと（令和3年度から令和5年度まで）

② 購入費補助実績

(単位：件、円)

年度	補助件数	補助金額
R01	654	386,530
R02	707	544,620
R03	45	30,640
R04	53	36,260
R05	61	42,000

6 生ごみ処理容器等購入事業補助金交付事業

(1) 目的

ごみの減量化及び資源化を推進するため、生ごみ処理容器及び生ごみ処理機を購入する市民に対し、購入費補助金を交付しています。

(2) 概要

① 根拠法令

大垣市生ごみ処理容器等購入事業補助金交付要綱（平成5年4月）

② 対象機種、補助金額等について

1) 生ごみ処理容器

- ・補助金額は、1個につき購入金額の2分の1、上限3,000円
- ・1世帯につき2個まで

2) 生ごみ処理機（平成11年4月から）

- ・補助金額は、購入金額の2分の1、上限10,000円（令和2年度まで20,000円）
- ・1世帯につき1個まで

3) 木枠コンポスト（令和4年4月から）

- ・補助金額は、購入金額の2分の1、上限10,000円
- ・1世帯につき1個まで

4) バッグ型コンポスト（令和4年4月から）

- ・補助金額は、購入金額の2分の1、上限3,000円
- ・1世帯につき1個まで

5) 補助対象（令和4年4月から）

- ・上記のいずれか一つに限るものとする

③ 購入費補助実績

(単位：個、円)

年度	生ごみ処理容器		生ごみ処理機		木枠コンポスト		バッグ型コンポスト	
	補助 個数	補助金額	補助 個数	補助金額	補助 個数	補助金額	補助 個数	補助金額
R01	20	49,300	32	604,700				
R02	31	75,000	38	634,200				
R03	17	42,900	36	353,400				
R04	38	97,900	55	548,000	0	0	1	1,300
R05	30	82,400	46	455,000	2	14,400	19	26,600

7 剪定枝粉碎機無料貸出事業

(1) 目的

家庭等から発生する樹木等の枝や草の有効利用を促進し、もって廃棄物の減量及び資源化を図るため、電気式の剪定枝粉碎機（2台）を整備し、無料で貸出しています。

(2) 概要

① 根拠法令

大垣市剪定枝粉碎機貸出要綱（平成24年6月）

② 貸出実績

(単位：件)

	エンジン式	電気式	計
R01	10	33	43
R02	14	40	54
R03	6	37	43
R04	0	64	64
R05	0	58	58

8 資源分別回収事業奨励金交付事業

(1) 目的

再生可能な資源の分別回収事業を実施している団体に対して奨励金を交付し、もってごみの減量、資源の有効利用及び市民のごみ問題に対する意識の高揚を図ります。

(2) 概要

① 根拠法令

大垣市廃棄物資源分別回収事業奨励金交付要綱（平成元年6月）

② 奨励金

- | | | |
|---------|------------|---------------|
| 1) 実績割 | ステーション方式 | 2円/kg（令和4年） |
| | ステーション方式以外 | 4円/kg |
| 2) 事務費割 | 自治会 | 5,000円/年5回以上、 |
| | PTA等 | 3,000円/年3回以上 |

9 廃食用油再生利用推進事業

市の施設等から排出される植物性廃食用油をリサイクルしています。

(1) 大垣・墨俣地域

平成16年7月から、市施設から排出される廃食用油を回収し、バイオ・ディーゼル燃料（BDF）として資源化し、クリーンセンターのごみ収集車の燃料として使用してきました。令和3年度からは、車両の更新により、BDF使用車を廃止したため、再生事業者売却しています。

- ① 収集施設 市民病院、くすのき苑、南部・北部給食センター、かわなみ作業所、保育園（丸の内・ゆりかご・西・南・安井・すもと・墨俣）、幼保園（北・日新・綾里・三城・荒崎・赤坂・青墓）・墨俣小学校
- ② 使用車両 ごみ収集車 1台（5トン車）

(2) 上石津地域

上石津地域では、平成13年10月より、公共施設（給食センター、保育園）や市民から廃食用油を回収し、平成16年7月より、廃食用油を利用した石鹼やBDFを製造しています。令和3年度からは、車両の更新により、BDF使用車を廃止したため、再生事業者売却しています。

(3) 回収、再生利用実績

(単位：kg)

	回収量			製造量			給油量	石鹼 製造量
	大垣 墨俣	上石津	計	大垣 墨俣	上石津	計		
R01	15,924	1,410	17,334	4,800	2,736	7,536	3,718	648
R02	15,100	1,315	16,415	0	2,736	2,736	956	648
R03	15,410	1,496	16,906	0	0	0	0	0
R04	15,090	1,174	16,264	0	0	0	0	0
R05	18,754	941	19,695	0	0	0	0	0

10 資源再生利用

再生可能な資源を再生事業者に売却、または委託して資源を再生利用しています。

(1) ビン

① 無色

(単位：円、kg)

年度	売却量(a)	売却金額(b)	参考単価(b/a)
R01	369,720	201,429	0.544
R02	377,360	207,548	0.550
R03	352,820	194,051	0.550
R04	337,300	185,515	0.550
R05	319,020	175,461	0.550

② 茶色

(単位：円、kg)

年度	売却量(a)	売却金額(b)	参考単価(b/a)
R01	310,800	33,842	0.108
R02	300,520	33,043	0.109
R03	288,840	31,758	0.109
R04	282,640	31,075	0.109
R05	258,320	28,401	0.109

③ その他色

(単位：円、kg)

年度	売却量(a)	売却金額(b)	参考単価(b/a)
R01	167,560	0	0.000
R02	172,320	0	0.000
R03	156,260	0	0.000
R04	138,260	0	0.000
R05	130,260	0	0.000

(2) カン

(単位：円、kg)

年度	売却量(a)	売却金額(b)	参考単価(b/a)
R01	211,440	1,739,613	8.227
R02	227,130	1,279,608	5.633
R03	214,210	2,878,172	13.436
R04	205,510	3,304,301	16.078
R05	192,230	2,748,889	14.300

(3) ペットボトルフレーク ※ 上石津地域

(単位：円、kg)

年度	売却量(a)	売却金額(b)	参考単価(b/a)
R01	10,798	456,209	42.249
R02	11,196	369,225	32.978
R03	9,326	243,218	26.079
R04	11,622	485,797	41.799
R05	9,800	409,636	41.799

(4) 紙類

① ダンボール

(単位：円、kg)

年度	売却量(a)	売却金額(b)	参考単価(b/a)
R01	10,070	12,580	1.249
R02	10,880	0	0.000
R03	11,200	0	0.000
R04	11,490	0	0.000
R05	10,890	0	0.000

② 新聞

(単位：円、kg)

年度	売却量(a)	売却金額(b)	参考単価(b/a)
R01	10,070	12,580	1.249
R02	2,470	0	0.000
R03	2,150	0	0.000
R04	1,870	0	0.000
R05	1,800	0	0.000

③ 雑誌・雑がみ

(単位：円、kg)

年度	売却量(a)	売却金額(b)	参考単価(b/a)
R01	9,710	5,170	0.532
R02	10,040	0	0.000
R03	9,160	0	0.000
R04	8,380	0	0.000
R05	7,890	0	0.000

④ 牛乳パック

(単位：円、kg)

年度	売却量(a)	売却金額(b)	参考単価(b/a)
R01	150	450	3.000
R02	206	0	0.000
R03	200	0	0.000
R04	335	0	0.000
R05	375	0	0.000

⑤ シュレッダー

(単位：円、kg)

年度	売却量(a)	売却金額(b)	参考単価(b/a)
R01	300	0	0.000
R02	60	0	0.000
R03	280	0	0.000
R04	0	0	0.000
R05	0	0	0.000

(5) 発泡スチロール

① 白色

(単位：円、kg)

年度	売却量(a)	売却金額(b)	参考単価(b/a)
R01	3,610	152,230	42.168
R02	6,720	228,480	34.000
R03	3,560	140,160	39.370
R04	3,930	212,040	53.954
R05	3,770	201,440	53.432

② 有色

(単位：円、kg)

年度	売却量(a)	売却金額(b)	参考単価(b/a)
R01	1,280	52,450	40.976
R02	670	21,440	32.000
R03	170	5,780	34.000
R04	0	0	0.000
R05	200	10,000	50.000

(6) 小型家電

① 高品位

デジタルカメラ、デジタルビデオカメラ、携帯電話、携帯ゲーム機など

(単位：円、kg)

年度	売却量(a)	売却金額(b)	参考単価(b/a)
R01	15,040	307,348	20.435
R02	8,290	45,590	5.499
R03	6,278	28,222	4.495
R04	6,962	74,095	10.642
R05	5,382	82,882	15.399

② 低品位

(単位：円、kg)

年度	売却量(a)	売却金額(b)	参考単価(b/a)
R01	63,793	69,535	1.090
R02	32,200	-1,062,600	-33.000
R03	29,169	-641,718	-22.000
R04	30,099	-827,719	-27.499
R05	31,947	-878,540	-27.499

※ 令和2年度以降は逆有償

③ 蓄電池

(単位：円、kg)

年度	売却量(a)	売却金額(b)	参考単価(b/a)
R01	1,048	16,355	15.605
R02	980	1,078	1.100
R03	990	1,089	1.100
R04	864	950	1.099
R05	568	624	1.098

④ 雑線

(単位：円、kg)

年度	売却量(a)	売却金額(b)	参考単価(b/a)
R01	6,117	66,328	10.843
R02	3,089	3,398	1.100
R03	2,498	2,747	1.099
R04	2,954	20,912	7.079
R05	3,009	33,099	11.000

(7) 焼却残渣等

(単位：円、kg)

年度	売却量(a)	売却金額(b)	参考単価(b/a)
R01	67,353	278,581	4.136
R02	68,430	419,705	6.133
R03	73,690	530,406	7.197
R04	62,700	465,585	7.425
R05	71,120	512,068	7.200

(8) BDF (Bio Diesel Fuel)

(単位：円、kg)

年度	売却量(a)	売却金額(b)	参考単価(b/a)
H30	1,390	45,870	33.000
R01	3,030	99,990	33.000
R02	2,250	72,000	32.000

※ 家庭や市施設から排出される廃食油を回収し、軽油の代替え燃料であるバイオ・ディーゼル・フューエル（BDF）として資源化し、クリーンセンターのごみ収集車の燃料として使用してきました。令和3年度からは、車両の更新により、BDF使用車を廃止したため、BDFの生成を終了しました。

(9) 廃食用油

(単位：円、kg)

年度	売却量(a)	売却金額(b)	参考単価(b/a)
R01	10,210	122,520	12.000
R02	13,250	159,000	12.000
R03	17,920	215,040	12.000
R04	16,090	209,170	13.000
R05	17,890	1,449,090	81.000

(10) 羽毛布団 ※ 令和元年12月から

① 充填量1kg以上

(単位：円、枚)

年度	売却量(a)	売却金額(b)	参考単価(b/a)
R01	148	65,120	440.000
R02	526	231,440	440.000
R03	476	209,440	440.000
R04	255	112,200	440.000
R05	270	118,800	440.000

② 充填量1kg未満

(単位：円、kg)

年度	売却量(a)	売却金額(b)	参考単価(b/a)
R01	48	5,280	110.000
R02	97	10,670	110.000
R03	135	14,850	110.000
R04	88	9,680	110.000
R05	97	10,670	110.000

11 大垣市ごみ分別アプリ

スマートフォンやタブレット等の情報端末から利用可能な、ごみの分別検索、収集日の確認、及びごみの出し忘れ防止アラート等の機能を有する「ごみ分別アプリ」を導入して、市民にごみに関する情報を提供し、市民の利便性の向上を図るとともに、ごみの減量化や再資源化の推進に努めています。

(1) 主な機能

- ① ホーム（ごみ収集日カレンダー等）
- ② ごみ収集日（前日・当日）アラート機能・お知らせPUSH通知
- ③ ごみの出し方
- ④ ごみ分別辞典
- ⑤ よくある質問
- ⑥ 問い合わせ先
- ⑦ お知らせ

(2) 配信方法

アンドロイド端末及びiPhone等で配信（無料）。

※ Google Play又はApp Storeからご自身でダウンロードしていただくものです。

(3) 運用開始

平成30年11月1日



(4) ダウンロード数

(単位：件)

	iPhone	Android	計
R01まで	4,632	3,859	8,491
R02	2,648	2,493	5,141
R03	3,434	3,223	6,657
R04	3,810	3,705	7,515
R05	2,904	3,192	6,096
			33,900

12 おおがき環境SDGsポイント運営管理事業

(1) 実施内容

市民の環境行動（エコアクション）を促進するため、身近な環境イベントへの参加や資源循環の取り組みなどに対して、「おおがき環境SDGsポイント」を付与する。

（「おおがき環境SDGsポイント」は、環境省が推進するエコアクションに特化した全国共通のポイントプログラム「エコ・アクション・ポイント」の大垣市における名称）

(2) 実施方法

① ポイント付与

エコ・アクション・ポイントのスマートフォンアプリによってポイントを付与する。

② 商品の交換

市民が貯めたポイントは、大垣市では、環境配慮商品（コンポスト基材）等と交換できる。

③ 実績

(単位：人、件)

年度	アプリ登録者数	ポイント付与件数	商品交換数
R04	258	406	18
R05	241	955	48

13 草木等たい肥化推進事業

本市が取り組む環境SDGおおがき推進事業の一環として、ごみの減量化や循環型社会の形成に寄与するため、堤防の刈草等をたい肥化し、圃場に散布して成分分析や利用方法の調査研究を実施します。

(1) 実施内容

堤防等の刈草等を重機で適度な大きさに破碎し、たい肥化を促進するため、資材（微生物の供給源）やウッドチップ（発酵菌液を含侵させたチップ）を混合し、水分調整も兼ねてバイオ菌液を散布する。完成したたい肥を圃場に散布して成分分析や利用方法の調査研究を行います。

(2) 作製したたい肥の実績

(単位：t)

年度	たい肥化量
R03	65
R04	150
R05	270

14 カラスよけ対策資材購入事業補助金

(1) 目的

自治会などの負担軽減と環境美化推進のため、令和5年11月よりもえるごみステーションに設置するカラスよけネット等の購入補助を始めました。

(2) 概要

① 根拠法令

大垣市ごみステーションカラスよけ対策資材購入事業補助金交付要綱（令和5年11月）

② 対象者

市が収集する「もえるごみステーション」の管理者（自治会長、集合住宅の管理者など）

③ 対象物品

カラスよけネット、折り畳み式カラスよけボックスなど

④ 補助金額

補助対象事業費の2分の1（100円未満切捨て）でごみステーション1か所につき上限10,000円

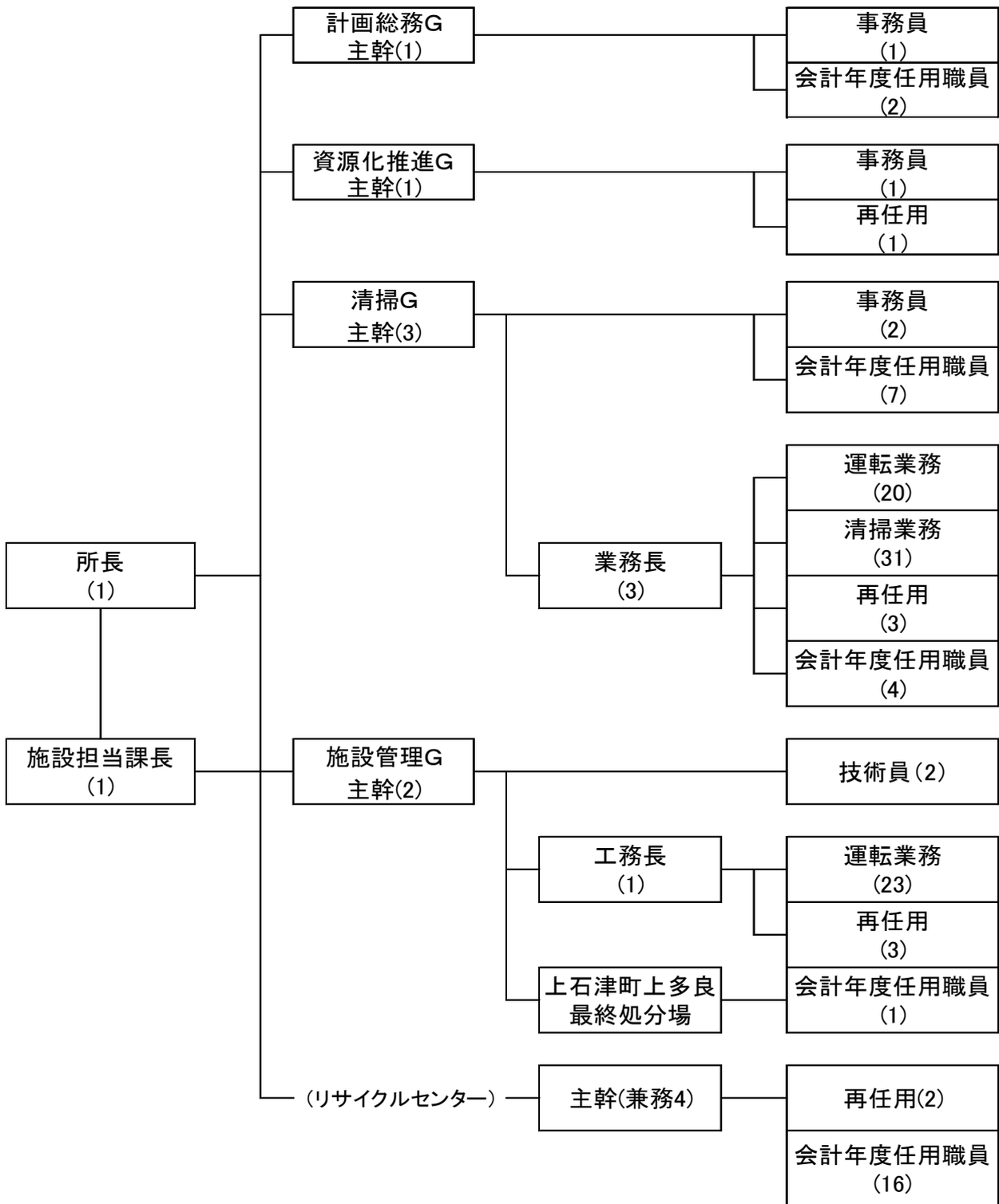
(3) 補助実績

（単位：件、か所、円）

	申請件数	申請ステーション数	補助金額
R05.11～R06.03	57	73	430,400

第3章 組織

1 職員数 ※ 令和6年4月1日現在 計132人



2 事務分掌

(1) 計画総務グループ

- ① 一般廃棄物処理計画に関すること。
- ② 一般廃棄物処理基本計画及び実施計画に関すること。
- ③ 廃棄物の減量計画及び資源化計画に関すること。
- ④ 事業用大規模建築物における一般廃棄物減量計画に関すること。
- ⑤ 廃棄物減量等推進審議会に関すること。
- ⑥ ごみ処理券に関すること。
- ⑦ 指定ごみ袋に関すること。
- ⑧ クリーンセンター及びリサイクルセンターの庶務に関すること。

(2) 資源化推進グループ

- ① 資源リサイクルの実施計画及び処理に関すること。
- ② 廃棄物の減量化及び資源化の向上に関すること。
- ③ 資源等分別の指導に関すること。
- ④ 資源リサイクルの実施団体及び関係団体の育成指導及び連絡調整に関すること。
- ⑤ 回収資源及び再生品の処分に関すること。
- ⑥ 資源分別回収の促進に関すること。

(3) 清掃グループ

- ① 収集作業及び委託に関すること。
- ② 集積所の設置及び指導に関すること。
- ③ ごみ収集運搬作業等の許可並びに許可業者の指導及び連絡に関すること。
- ④ 処理手数料等の徴収に関すること。
- ⑤ クリーンセンター等のごみ処理に係る利用承認許可及び資源物処理に係る確認に関すること。
- ⑥ 西濃環境整備組合及び西南濃粗大廃棄物処理組合との連絡調整に関すること。
- ⑦ その他廃棄物の処理及び清掃に関すること。
- ⑧ 処理計画及び焼却、処分に関すること。
- ⑨ 廃棄物の不法投棄の監視、指導及び処理に関すること。
- ⑩ へい獣、残土の収集に関すること。
- ⑪ 廃棄物埋立地の維持管理及び利用許可に関すること。

(4) 施設管理グループ

- ① 施設及び最終処分場の維持管理に関すること。
- ② 最終処分場の予定地及び跡地の維持管理に関すること。
- ③ 余熱利用に関すること。
- ④ 清掃施設及び最終処分場の整備に関すること。
- ⑤ 最終処分場の予定地及び跡地の利用計画及び整備に関すること。
- ⑥ 西南濃粗大廃棄物処理組合及び大垣衛生施設組合の施設整備の助言に関すること。
- ⑦ その他整備計画に関すること。

(5) リサイクルセンター

- ① 資源物の選別、保管及び引渡しに関すること。
- ② 施設の維持管理に関すること。

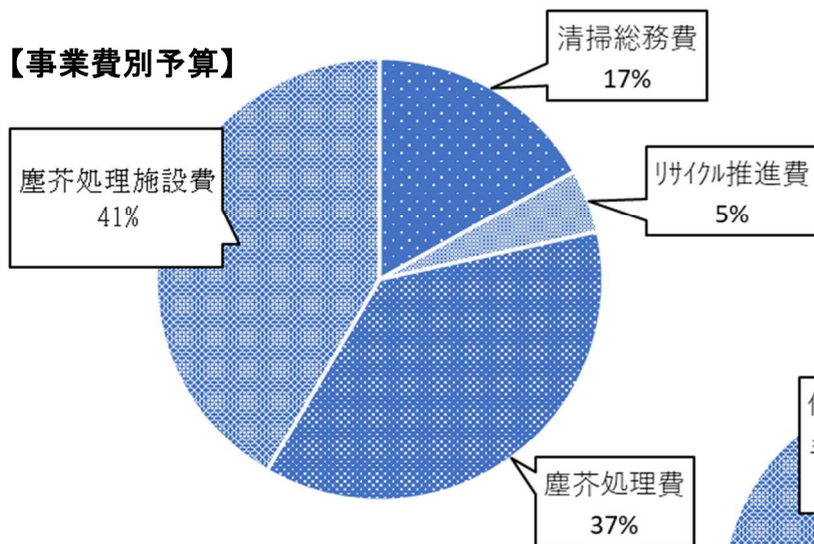
第4章 予算と決算

1 令和6年度当初予算

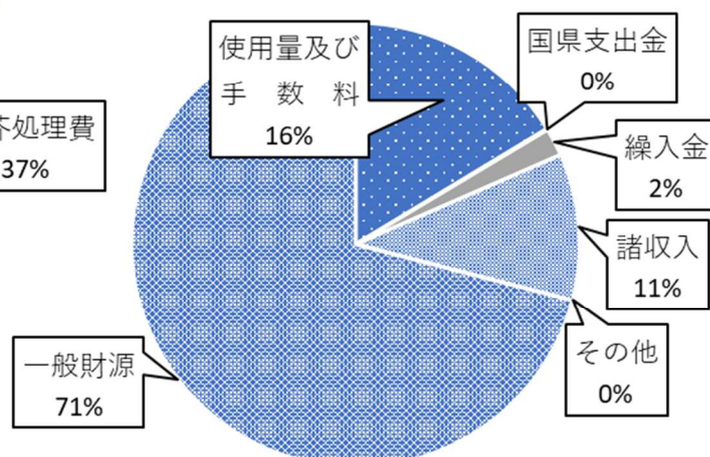
(単位：千円)

	予算額	特定財源				一般財源
		使用料 手数料	国庫 支出金	諸収入	その他	
清掃費(A)	2,542,960	414,690	1,750	271,018	51,730	1,803,772
清掃総務費	428,390	52,000	0	449	1,030	374,911
リサイクル 推進費	119,070	87,337	1,500	70	0	30,163
塵芥処理費	937,700	9,960	250	21,475	9,800	896,215
塵芥処理 施設費	1,057,800	265,393	0	249,024	40,900	502,483
一般会計(B)	63,560,000					
比率(A)／(B)	4.0%					

【事業費別予算】



【財源別予算】



2 歳入決算

(単位：千円)

	清掃費※	内訳					
		使用料 手数料	国県 支出金	地方債	諸収入 繰入金	財産収入 寄付金	一般財源
R01	2,203,904	241,662	0	0	239,501	9	1,722,732
R02	2,433,734	229,477	0	0	252,406	10	1,951,841
R03	2,084,380	234,140	0	0	269,839	6	1,580,395
R04	2,383,033	291,321	0	0	278,514	4	1,813,194
R05	2,463,030	381,023	0	0	277,372	63	1,804,572

3 歳出決算

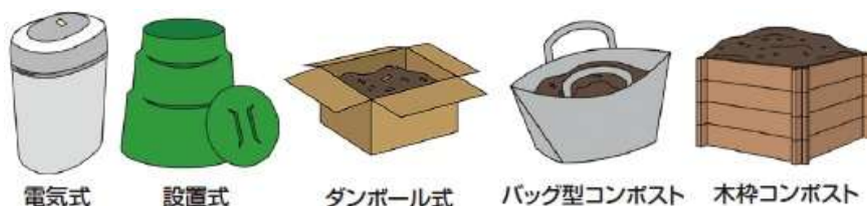
(単位：千円)

	清掃費※	内訳			
		清掃総務費	リサイクル 推進費	塵芥処理費	塵芥処理 施設費
R01	2,203,904	333,522	86,049	886,176	898,157
R02	2,191,580	349,787	77,841	877,044	886,908
R03	2,084,380	319,471	77,628	893,663	793,618
R04	2,383,033	320,868	223,128	874,546	964,491
R05	2,463,030	457,033	107,646	889,978	1,008,373

※ 清掃費には、し尿処理費は含まれておりません。

4 ごみ有料化に伴う収入の主な使い道

主な使い道	
(1)	指定ごみ袋等の作製、配送等
(2)	コンポスト補助
(3)	堤防除草等による草木等をたい肥化
(4)	一般廃棄物対策基金の積立



5 ごみ有料化に伴う市民サービス

市民サービス	
(1)	クリーンセンター土曜開場 電話やインターネット等による予約制で毎月第2土曜日（8時30分～12時）にクリーンセンターを開場しています。 また、令和6年度より予約数を増やし、指定ごみ袋に入れられたもえないごみの回収を始めました。
(2)	カラスよけ対策資材購入事業補助金 令和5年11月よりもえるごみステーションに設置するカラスよけネットや折り畳み式カラスよけボックス等の購入補助を始めました。

第5章 施設

1 クリーンセンター

(1) 全体概要

- | | |
|--------|----------------------|
| ① 所在地 | 大垣市米野町3丁目1番地1 |
| ② 敷地面積 | 37,720m ² |
| ③ 総事業費 | 14,785,720千円 |
| | 国庫補助 1,713,060千円 |
| | 県補助金 53,691千円 |
| | 市債 10,714,900千円 |
| | 一般財源 2,304,069千円 |



(2) 工場棟・計量棟

- | | |
|------------|--------------------------|
| ① 構造 | 鉄筋コンクリート及び鉄骨造、地下1階、地上4階建 |
| ② 延床面積 | 7,440m ² |
| ③ 事業費 | 13,246,974千円 |
| ④ 竣工年月日 | 平成8年2月27日（使用開始 平成8年4月1日） |
| ⑤ 設計施工 | 石川島播磨重工業（株） |
| ⑥ 炉形式 | 流動床式焼却炉（全連続燃焼式） |
| ⑦ 処理能力 | 80t/24h×3炉 |
| ⑧ 排ガス処理設備 | 乾式有害ガス除去装置及びバグフィルタ |
| ⑨ 燃焼ガス冷却方式 | 廃熱ボイラ式 |

(3) 車庫棟

- | | |
|-------|---------------------|
| ① 構造 | 鉄骨2階建（一部平屋建） |
| ② 延面積 | 1,665m ² |
| ③ 事業費 | 317,549千円 |
| ④ 竣工 | 平成6年2月 |

(4) 管理棟

- | | |
|-------|----------------------|
| ① 構造 | 鉄筋コンクリート3階建（渡り廊下鉄骨造） |
| ② 延面積 | 955m ² |
| ③ 事業費 | 272,950千円 |
| ④ 竣工 | 平成7年6月 |

(5) スtockヤード

- ① 構造 鉄骨造
- ② 延面積 95.63㎡
- ③ 事業費 4,704千円
- ④ 竣工 平成13年7月

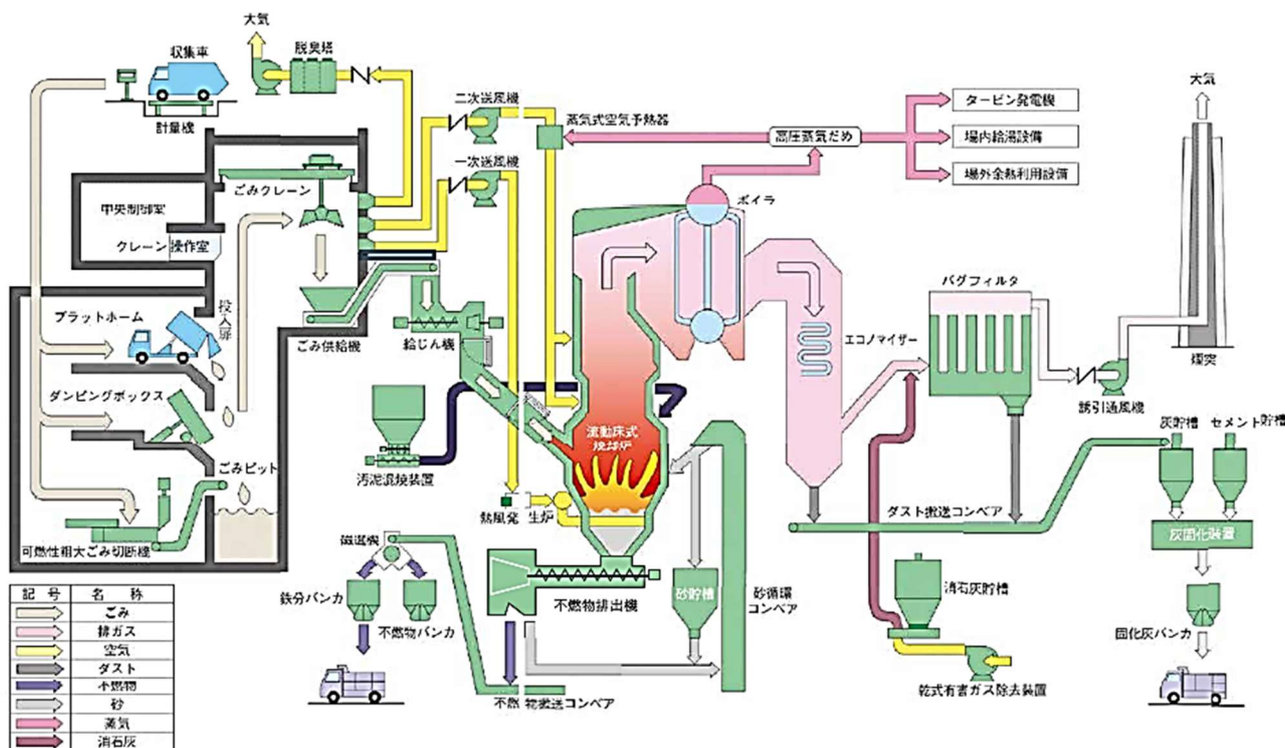
(6) その他

- ① 内容 用地取得、外構工事、植栽工事ほか
- ② 事業費 943,543千円

(7) 施設の特徴

- ① 発電設備 時間あたり最大1,400kW 自家消費（工場棟、管理棟、車庫棟、リサイクルセンター）及び売却
- ② 余熱利用 施設内の給湯及び武道館への蒸気供給
- ③ 焼却残渣 完全燃焼、飛灰はセメント・キレート剤と混練
- ④ 汚泥混焼 1日あたり最大24トン（し尿汚泥・下水汚泥）
- ⑤ 公害対策 ばいじん、騒音、臭気など基準値以下

(8) ごみ焼却施設フロー



(9) 令和5年度 月別稼働状況

区分		月	4	5	6	7	8	9
ごみ搬入量		t	2,941.04	3,456.40	3,298.64	3,384.15	3,594.30	3,276.22
ごみ焼却量	1号炉	t	1,702.25	0	644.71	917.55	1,867.03	1,787.09
	2号炉	t	1,542.45	1,750.12	1,577.01	969.89	1,870.44	874.30
	3号炉	t	537.58	2,012.90	1,286.89	1,675.44	0	962.49
	計	t	3,782.28	3,763.02	3,508.61	3,562.88	3,737.47	3,623.88
汚泥搬入量		t	414.64	371.82	445.19	361.10	364.28	350.76
汚泥焼却量	1号炉	t	219.70	0.00	108.23	101.14	189.16	213.87
	2号炉	t	174.83	206.53	223.02	44.66	177.50	114.57
	3号炉	t	38.17	234.85	180.69	116.27	0	84.85
	計	t	432.70	441.38	511.94	262.07	366.66	413.29
炉運転時間	1号炉	h	668:01	0:00	268:05	386:01	743:16	719:14
	2号炉	h	583:34	668:01	629:47	360:39	743:04	345:43
	3号炉	h	223:26	736:18	479:19	633:56	0:00	374:40
受電電力量(買電分)		kWh	14,310	21,880	20,300	39,180	6,910	5,600
発電電力量		kWh	709,000	682,400	639,900	605,800	629,300	621,600
構内電力使用量		kWh	501,660	522,610	517,220	559,090	562,730	552,020
送電電力量(売電分)		kWh	221,650	181,670	142,980	85,890	73,480	75,180
重油使用量		ℓ	3,003	1,248	1,865	3,075	0	10,629
消石灰補給量		t	10.04	30.10	20.17	20.08	30.24	20.36
セメント補給量		t	10.24	9.85	0	9.91	9.97	9.27
キレート補給量		t	0	4.00	0	4.01	0	4.01
直営分	固化灰搬出量	t	2.19	0	0	4.82	0	0
	不燃物搬出量	t	0	0	0	0	0	0
	小計(①)	t	2.19	0	0	4.82	0	0
委託分	固化灰搬出量	t	258.10	247.06	247.79	227.08	248.36	256.06
	不燃物搬出量	t	148.83	130.66	143.25	130.67	138.87	142.98
	磁性物搬出量	t	4.90	4.75	5.56	4.65	4.36	4.22
	小計(②)	t	411.83	382.47	396.60	362.40	391.59	403.26
固化灰搬出量 計		t	260.29	247.06	247.79	231.90	248.36	256.06
不燃物搬出量 計		t	148.83	130.66	143.25	130.67	138.87	142.98
磁性物搬出量 計		t	4.90	4.75	5.56	4.65	4.36	4.22
計(①+②)		t	414.02	382.47	396.60	367.22	391.59	403.26

10	11	12	1	2	3	合 計	
3,564.74	3,223.95	3,453.84	2,974.95	2,749.76	2,909.12	38,827.11	
1,573.12	30.89	702.99	1,839.73	1,291.26	340.56	12,707.18	(参考値)
0	1,822.57	1,892.15	0	1,506.85	1,359.89	15,165.67	(参考値)
2,046.09	1,934.04	1,192.41	1,065.37	285.20	1,964.31	14,962.72	(参考値)
3,619.21	3,787.50	3,787.55	2,905.10	3,083.31	3,664.76	42,825.57	(参考値)
276.14	347.70	423.01	266.18	296.55	415.46	4,332.83	
180.83	1.15	118.19	257.88	183.59	87.81	1,661.55	(参考値)
0	233.52	253.61	0	170.26	227.91	1,826.41	(参考値)
157.40	214.68	180.19	101.13	50.36	284.48	1,643.07	(参考値)
338.23	449.35	551.99	359.01	404.21	600.20	5,131.03	(参考値)
591:05	13:12	273:53	675:21	488:01	131:23	4957:32	
0:00	691:46	713:47	0:00	541:30	508:19	5786:10	
742:31	718:51	440:55	387:13	100:39	742:51	5580:39	
41,410	6,260	11,700	170,240	100,230	27,080	465,100	
612,200	679,800	676,000	378,900	459,800	663,400	7,358,100	
502,950	499,290	517,470	442,380	439,490	521,350	6,138,260	
150,660	186,770	170,230	106,760	120,540	169,130	1,684,940	
7,024	2,687	6,842	2,630	3,536	964	43,503	
20.21	20.27	20.12	17.42	20.17	20.01	249.19	
9.88	0	10.34	10.37	0	10.12	89.95	
0	4.01	3.51	0	0	4.00	23.54	
0.53	0	17.97	0	3.69	2.81	32.01	
6.90	0	0.00	1.39	0	0	8.29	
7.43	0	17.97	1.39	3.69	2.81	40.30	
242.48	250.91	263.13	183.71	215.41	260.12	2,900.21	
141.03	134.34	113.08	125.19	98.32	131.96	1,579.18	
8.17	4.85	7.60	4.06	5.44	6.35	64.91	
391.68	390.10	383.81	312.96	319.17	398.43	4,544.30	
243.01	250.91	281.10	183.71	219.10	262.93	2,932.22	
147.93	134.34	113.08	126.58	98.32	131.96	1,587.47	
8.17	4.85	7.60	4.06	5.44	6.35	64.91	
399.11	390.10	401.78	314.35	322.86	401.24	4,584.60	

(10) 電力状況

(単位：kwh、円)

年度	発電量			買電量	売電量	構内電力 使用量
	蒸気タービン	太陽光	計			
R01	7,846,300	19,742	7,866,042	421,023	2,202,705	6,084,360
R02	8,117,500	20,298	8,137,798	270,047	2,114,296	6,293,549
R03	8,222,200	19,028	8,241,228	238,102	2,199,981	6,279,349
R04	7,929,200	21,314	7,950,514	283,760	2,015,393	6,218,881
R05	7,358,100	21,310	7,379,410	461,727	1,671,087	6,170,050

(11) 施設見学

(単位：件、人)

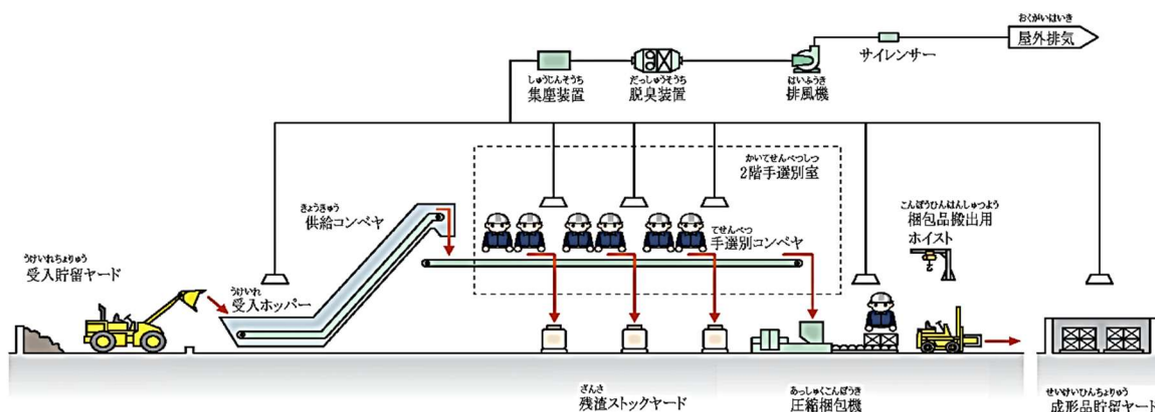
年度	小学校		その他		計	
	件数	人数	件数	人数	件数	人数
R01	17	1,090	4	99	21	1,189
R02	11	749	0	0	11	749
R03	7	679	6	36	13	715
R04	8	664	5	41	13	705
R05	8	583	3	19	11	602

2 リサイクルセンター

(1) 施設概要

- ① 所在地 大垣市米野町3丁目1番地1（クリーンセンター構内）
- ② 建築面積 1,041.75㎡
- ③ 総事業費 402,054千円
 国庫補助 55,426千円
 市 債 300,400千円
 一般財源 46,228千円
- ④ 構 造 鉄骨造2階建
- ⑤ 延床面積 1,389.95㎡（渡り廊下9.20㎡含む）
- ⑥ 竣工年月日 平成24年3月
- ⑦ 使用開始 平成24年4月
- ⑧ 設計施工 TSUCHIYA（株）他6社
- ⑨ 処理対象物 プラスチック製容器包装（ボトル・カップ・トレイ（パック）類）
- ⑩ 処理能力 3.7t／日（5h）
- ⑪ 施設・設備 貯留ヤード、受入ホッパー、供給コンベヤ、手選別コンベヤ、圧縮梱包機、集塵装置、脱臭装置、太陽光発電設備（20kW）

(2) リサイクル施設フロー



3 荒川町最終処分場

クリーンセンターから排出する焼却残渣は、昭和48年より敷地内に埋立処分してきたが、平成4年10月以降は、荒川町最終処分場へ埋立処分しているほか、県外で資源化している。

(1) 施設概要（第1期）

- ① 施設名 大垣市荒川町一般廃棄物最終処分場
- ② 所在地 大垣市荒川町字東大ダラ890-1ほか
- ③ 総面積 30,000㎡
- ④ 着工 平成2年9月
- ⑤ 竣工 平成4年9月
- ⑥ 総事業費 1,019,650千円
 - 国庫補助 264,230千円
 - 県補助金 7,926千円
 - 市債 674,100千円
 - 一般財源 73,394千円



(2) 埋立処分場

- ① 埋立期間 平成4年4月～令和14年3月
- ② 埋立面積 20,600㎡
- ③ 埋立容量 87,000㎥
- ④ 埋立対象物 燃えがら
- ⑤ 埋立構造 準好気性埋立

(3) 浸出水処理施設

- ① 処理能力 60㎥/日
- ② 処理方式 接触ばっ気方式及び高度処理
- ③ 主要設備
 - 前処理[カルシウム除去]設備
 - 生物処理設備 脱窒処理設備
 - 凝集沈殿設備 砂ろ過処理設備
 - 活性炭吸着設備 汚泥処理設備

(4) 埋立量

(単位：m³)

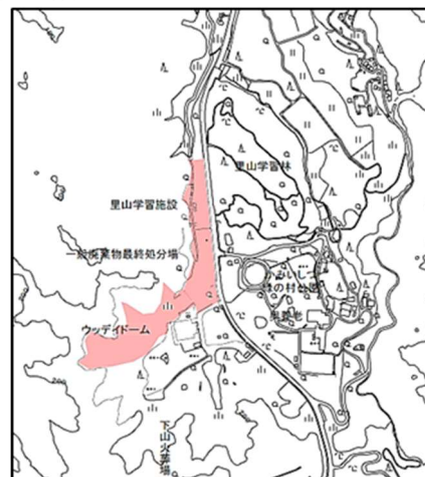
年度	焼却残渣（覆土を含む）	年度末埋立残容量
R01	325	7,807
R02	252	7,734
R03	278	7,456
R04	78	7,378
R05	63	7,315

4 上石津町上多良最終処分場（安定型）

一般家庭から排出されるがれき類は、昭和61年から上石津地域に設置する最終処分場で埋立処分している。なお、旧施設は、平成15年2月に埋立が終了した為、隣接箇所に新施設を建設した。

(1) 施設概要

- ① 施設名 大垣市上石津町上多良一般廃棄物最終処分場
- ② 所在地 大垣市上石津町前ヶ瀬上多良入会字小倉1-1ほか
- ③ 総面積 17,500m²
- ④ 事業費 188,350千円
- ⑤ 埋立期間 平成15年2月～令和33年3月
- ⑥ 埋立面積 17,500m²
- ⑦ 埋立容量 104,000m³
- ⑧ 埋立対象物 がれき類（安定型廃棄物）
- ⑨ 埋立工法 投げこみ方式



(単位：t)

年度	埋立量	年度末埋立残容量
R01	1,714	47,170
R02	1,338	45,832
R03	1,352	44,480
R04	1,739	42,741
R05	1,772	40,969

5 その他の最終処分場

(1) 草道島町最終処分場（安定型）

- ① 埋立物 瓦、コンクリート、掘削残土等
- ② 所在地 大垣市草道島町字若宮175
- ③ 埋立期間 昭和62年3月～令和34年3月



(2) 墨俣町最終処分場（安定型）

- ① 埋立物 ブロック、コンクリート破片、レンガ、瓦、壁土等
- ② 所在地 大垣市墨俣町上宿字貝割1067-1、1068
- ③ 埋立期間 平成6年4月～令和34年3月



(3) 上石津町三ツ里最終処分場（安定型）

- ① 埋立物 ガラスくず、陶磁器くず、コンクリート破片、その他
- ② 所在地 大垣市上石津町三ツ里字須谷
- ③ 埋立期間 終了

(4) 旧米野町最終処分場

- ① 埋立物 旧米野清掃センターの焼却残渣
- ② 所在地 大垣市米野町3丁目1番地1
- ③ 埋立期間 廃止

第6章 関係施設

1 西濃環境保全センター

※ もえるごみの焼却処理施設

(1) 管理主体

西濃環境整備組合

昭和45年5月4日 設立

昭和49年6月1日 名称変更（旧名：西濃ごみ処理組合）

(2) 構成市町（3市7町）

大垣市 瑞穂市 本巣市

神戸町 輪之内町 安八町 揖斐川町 大野町 池田町 北方町

(3) 施設概要

- ① 所在地 揖斐郡大野町大字下座倉1375-1
- ② 敷地面積 49,466㎡
- ③ 建屋構造 鉄筋コンクリート及び鉄骨造
- ④ 建築延面積 17,753㎡
- ⑤ 既設工事 平成3年3月竣工（全連続式流動床炉90t／24h×2炉）
- ⑥ 改造工事 平成13年2月竣工（排ガス高度処理施設90t／24h×2炉）
- ⑦ 更新工事 平成16年3月竣工（コークスベット式熔融炉90t／24h×1炉）
- ⑧ 整備工事 平成19年3月竣工（スラグストックヤード680㎡）
- ⑨ 最終処分場 平成28年4月竣工（容量19,200㎡）

(4) 処理量

（単位：t、%）

年度	処理量	うち大垣市分	大垣市分の割合
R01	53,143	4,149	7.8
R02	52,929	4,040	7.6
R03	53,421	4,741	8.9
R04	53,008	4,309	8.1
R05	50,302	4,138	8.2

2 西南濃粗大廃棄物処理センター

※ もえないごみ、大型ごみの破碎処理施設

(1) 管理主体

西南濃粗大廃棄物処理組合

昭和47年11月10日 設立

(2) 構成市町（2市6町）

大垣市 海津市

養老町 関ヶ原町 垂井町 神戸町 輪之内町 安八町

(3) 施設概要

- | | |
|---------|---------------------------|
| ① 所在地 | 養老郡養老町有尾字下池663番地 |
| ② 敷地面積 | 16,077㎡ |
| ③ 建屋構造 | 鉄骨一部鉄筋コンクリート造、4階建 |
| ④ 建築延面積 | 4,333㎡ |
| ⑤ 着工年月日 | 平成8年7月3日 |
| ⑥ 竣工年月日 | 平成10年3月16日 |
| ⑦ 総事業費 | 2,929,971千円（用地購入費、外溝工事含む） |
| | 国庫補助 841,184千円 |
| | 組合費 1,625,400千円 |
| | 市町負担金 463,387千円 |
| ⑧ 処理能力 | 70t/5h |
| ⑨ 選別機能 | 4種類（可燃物、不燃物、磁性物、アルミ） |

(4) 施設の特徴

- ① 回転式破碎機、2軸せん断式破碎機を備え、さまざまなごみを処理。
- ② 破碎機の爆発防止のため、水蒸気を吹き込んでいる。
- ③ 自動制御装置、遠隔集中制御による効果的な運転管理が可能。
- ④ 場内に大型の集塵機及び排水処理設備を設置し、環境に万全の対策。
- ⑤ 防音・振動対策をとり、外部への影響がない。

(5) 処理量

(単位：t、%)

年度	処理量	うち大垣市分	大垣市分の割合
R01	6,797	3,327	48.9
R02	7,426	3,469	46.7
R03	6,726	3,228	48.0
R04	7,006	3,785	54.0
R05	5,494	2,666	48.5

第7章 清掃事業の沿革

年	月	沿革	関連事項	
大正 7年	11月	住宅密集地域のごみの収集を始める	大垣市制施行	
昭和22年		南類町において野天焼却		
25年		1世帯1個のごみ箱の設置を指導 ごみ収集用トラック購入（月3回振鈴で収集告知）		
27年		世安町3丁目に、ごみ焼却場完成（あべ式焼却炉6基、18t/日）		
28年		トラック 1台 オート三輪 1台 リヤカー 8台		
		4,965t/年 16人で収集、6人で焼却		
34年				9月26日 伊勢湾台風
37年		テラー運搬車でごみ収集 収集車に新型パックマスター登場 トラック 3台 オート三輪 3台 テラー運搬車 1台 リヤカー 3台		
		35t/日を収集		
		米野町に焼却場完成（熱建式自然通風炉4基・40t/日） 一部区域にごみの定時収集制（現在のステーション方式の原形）で、ごみ収集作業の能率をはかる		
38年		ポリ容器にごみ箱が使用され始める		

年	月	沿革	関連事項
昭和39年		全市ステーション方式となる ごみの収集車にオルゴールを搭載（おさるのかごや）	東京オリンピック 東海道新幹線開通 名神高速道路開通 新市庁舎完成
40年		町をより美しくするための市民運動	岐阜国体
43年		川を美しくする運動	
45年	5月	西濃ごみ処理組合設立（現西濃環境整備組合） 大垣市、安八郡、揖斐郡、本巣郡の1市19町村 で構成（揖斐郡大野町下座倉）	大阪万国博覧会
46年	11月	西濃環境保全センター完成（90t/24h）	
47年	4月	処理料金改定 一般廃棄物 50円/100kg 産業廃棄物 150円/100kg	
	11月	西南濃粗大廃棄物処理組合設立 大垣市、海津郡、養老郡、不破郡、安八郡の 1市11町で構成	
48年	4月	分別収集（もえるもの/もえないもの）開始	市木（クスノキ）
	10月	西南濃粗大廃棄物処理センター完成 （養老郡養老町有尾 70t/日） 生活様式の変化に伴い家具電化製品が多くなる	市花（サツキ）制定
	12月	米野清掃センター完成 （米野町3丁目41番地 180t/日）	
49年	1月	米野清掃センター稼働	
	6月	粗大ごみ収集開始（年1回） 可燃物収集車 18台 不燃物収集車 4台	岐大バイパス開通

年	月	沿革	関連事項
昭和50年	7月	西濃環境整備組合に名称変更（旧 西濃ごみ処理組合） 手数料金改定 一般廃棄物 100円/100kg 産業廃棄物 200円/100kg ごみ収集運搬業を4社に許可	
	1月	粗大ごみ収集年2回へ	
	10月	空きびん収集開始	
51年	4月	手数料金改定 生活系 100円/100kg 事業系 200円/100kg 産業廃棄物 300円/100kg	9月12日 豪雨災害
57年		米野清掃センターに汚泥乾燥設備完成（余熱利用） 大垣市リサイクル運動運営委員会設置	
58年		第1回「暮らしとごみ展」米野清掃センターで開催	空かんで「SL530号」製作
59年	4月	可燃ごみ収集の一部を委託 ごみオリエンテーリング開催	空かんで「住吉灯台」製作
60年			戸田公入城350年祭
61年		婦人会主催「消費生活展」	空かんで「龍」製作
63年			ぎふ中部未来博
平成元年	6月	資源分別回収事業奨励金制度開始（2円/kg）	

年	月	沿革	関連事項
平成2年	11月	空きびん回収ポスト設置	
	12月	ごみ問題対策本部推進本部設置	
3年	5月	ごみ問題市民懇話会発足（提言H4. 2. 14）	
4年	4月	手数料に消費税が導入される	第1回（11月） リサイクルフェア
	7月	大垣市クリーンセンター改築工事着工	
	9月	最終処分場が荒川町内に完成（使用は12月から）	
5年	4月	処理料金改定	第2回（8月） リサイクルフェア
		生活系 100円/100kg 事業系 400円/100kg 産業廃棄物 600円/100kg 廃棄物減量等推進委員設置 ごみの5分別収集開始 資源ごみ（空きびん3色、空き缶）、有害ごみの 収集開始	
	5月	ごみステーションでの指導 資源分別回収事業奨励金額改定（4円/kg）	
6年	1月	透明・半透明の袋だし（70cm×80cm 45ℓ以内）	第3回（5月） リサイクルフェア
		資源分別回収事業奨励金額改定（6円/kg） ごみ収集車のカラーデザイン、環境標語募集	
	4月	西南濃粗大廃棄物処理センターで冷蔵庫・ クーラーのフロン回収、蛍光灯などの水銀物の 別途回収	
	7月	シール制による、ごみ出し開始	
	9月	カラーデザインごみ収集車稼動 雑誌等逆有償分を業者に補填	
7年	2月	阪神淡路大震災で西宮市へ救援	1月17日 阪神淡路大 震災
	4月	廃乾電池容器各ステーションに配布	
	9月	公共施設の残飯等による土壌改良剤の生産開始	

年	月	沿革	関連事項
平成8年	10月	クリーンセンター工場棟の完成 (240t/日) 「クリーンセンター」に名称変更 「米野町3丁目1番地1」に所在地を変更	第4回 (5月) リサイクルフェア
	3月	クリーンセンター完成 (240 t/日)	第5回 (5月)
	4月	クリーンセンター稼動	リサイクルフェア
9年	7月	焼却灰中の磁性物回収開始 西南濃粗大廃棄物処理センター改築工事着工	第6回 (5月) リサイクルフェア
	7月	モデル地区でペットボトルのテスト収集開始	
10年	3月	西南濃粗大廃棄物処理センター完成 (改築)	第7回 (5月) リサイクルフェア
	4月	機構改革により、環境部が生活環境部に、リサイクル推進室が資源対策課に名称変更 クリーンセンターの係の名称変更 清掃係 → 清掃総務係 施設係 → 維持管理係 施設整備係 (新設) 処理料金改定 生活系 100円/100kg 事業系 600円/100kg 産業廃棄物 900円/100kg	
11年	5月	西南濃粗大廃棄物処理センター稼動	第8回 (5月) リサイクルフェア
	7月	ペットボトル分別収集開始	
12年	4月	可燃ごみ収集の委託地域を追加 資源ごみ (空き缶) 収集を委託	決戦関ヶ原大垣博 第9回 (5月) リサイクルフェア

年	月	沿革	関連事項
平成13年	4月	家電リサイクル法（特定家庭用機器再商品化法）施行	第10回（10月） リサイクルフェア
	7月	大型ごみの戸別有料収集開始 200円、400円、800円、1,200円、1,600円、 3,000円 もえないごみ収集一部地域委託	
14年	4月	可燃ごみ収集の委託地域を追加	第11回（5月） リサイクルフェア
	8月	リサイクルプラザ「クルクルワールド」開設	
15年	7月	ハッピーマンデー祝日収集（可燃ごみ）開始	第12回（5月） リサイクルフェア
16年	4月	可燃ごみ収集の委託地域を追加	愛知万国博覧会
	6月	焼却灰の一部を民間に委託する	
	7月	廃食用油再生利用推進事業を始める（BDF） 集中豪雨災害処理で鯖江市へ救援	
18年	3月	大垣市、上石津町、墨俣町合併（新大垣市誕生）	第14回（5月） リサイクルフェア
	7月	処理料金改定 生活系 900円/100kg 事業系 900円/100kg 産業廃棄物 1,300円/100kg	
20年	3月	市内の登録店舗等において、レジ袋有料化開始	
21年	3月	中部電力株式会社へ売電を始める	
23年	4月	処理料金改定 生活系 100円/10kg 事業系 100円/10kg 産業廃棄物 150円/10kg	3月11日 東日本大震災

年	月	沿革	関連事項	
平成24年	2月	リサイクルセンター完成 (3.7t/日)	ぎふ清流国体	
	4月	リサイクルセンター稼動 プラスチック製容器包装 (ボトル・カップ・トレイ (パック) 類) の収集開始		
	8月	発泡スチロール減量化を始める		
	12月	組織・執行体制の見直しによりグループ制導入 清掃総務係 → 清掃総務グループ 維持管理係 → 施設管理グループ 施設整備係 → 施設管理グループに統合		
26年		クリーンセンター基幹改良工事開始 (4か年工事)		
28年	4月	機構改革により資源対策課を、クリーンセンターに統合 資源対策課 → 計画総務グループ 資源化推進グループ 清掃総務グループ → 清掃グループ 施設管理グループ → 施設管理グループ 環境衛生課所管のへい獣や残土の収集、最終処分場の維持管理業務をクリーンセンターに移管		4月14日 熊本地震
29年	1月	資源分別回収事業奨励金 (4円/kg)		
30年	3月	クリーンセンター基幹工事完了		
	7月	集中豪雨災害処理で関市へ救援		
	11月	ごみ分別アプリ配信開始		
令和元年	4月	売電先を新電力会社に変更		
	10月	大型ごみ処理券消費税増額による改定 210円、410円、830円、1,250円、1,670円、3,140円		

年	月	沿革	関連事項
令和2年	3月	リサイクルプラザ「クルクルワールド」閉館	3月 新型コロナウイルス
	5月	新型コロナウイルス感染症対策として自粛期間中のごみ量が一時的に増加	ウイルス感染拡大 4月 緊急事態宣言 7月 レジ袋有料化
3年	3月	廃棄物減量等推進委員制度の廃止	
4年	1月	大型ごみのインターネット予約開始	
	3月	家庭系ごみ有料化計画を市議会へ報告	
5年	1月	家庭系ごみの有料指定袋制度開始 もえるごみ 大50円/枚、小30円/枚 もえないごみ 大50円/枚、小30円/枚	
	4月	毎月第2土曜日開場の開始	
	11月	カラスよけ対策資材購入事業補助の開始	
6年		公費解体業務で能登半島へ職員派遣	1月1日 令和6年能登半島地震

令和6年度 クリーンセンター事業概要

編 集 大垣市生活環境部クリーンセンター

発 行 大垣市

発行日 令和7年1月31日

〒503-0847

大垣市米野町3丁目1番地1

電 話 0584-89-4124 / 0584-89-9278

F A X 0584-89-6090

e-mail kurinsenta@city.ogaki.lg.jp