

令和8年度 七宗町一般廃棄物処理実施計画

第1 処理の基本方針

- (1) 生活系一般廃棄物は、排出者が自ら処分できるもののほかは、法及び条例で定めるところにより、七宗町が処理する。
- (2) ごみは、可燃物と資源物と不燃物と粗大ごみに分けて収集し、収集したごみは、できるだけ再生利用するように努めるものとする。
- (3) 事業系一般廃棄物は、事業者が自ら処分することを原則とするが、処分できないときは法及び条例の定めるところにより、可茂衛生施設利用組合の処理施設を利用して処分するものとする。

第2 ごみ処理実施計画

I 一般廃棄物の排出の状況

ごみ発生量及び処理量の見込み

| 区 分 | | 発生量(t/年) | 令和6年度実績(t/年) | |
|--------|---------|------------------------------|--------------|----|
| 燃えるごみ | 可燃ごみ | 488 | 382 | |
| | 可燃粗大ごみ | 14 | 7 | |
| 燃えないごみ | 不燃金物類 | 25 | 6 | |
| | 不燃ガラス類 | 11 | 7 | |
| | 不燃粗大ごみ | 6 | 2 | |
| | せともの類 | 10 | 15 | |
| | 使用済乾電池 | 2 | 1 | |
| | 蛍光管・体温計 | 1 | 1 | |
| | 特定ごみ | 1 | 1 | |
| | | | | |
| 資源ごみ | 資源物 | 金物類(缶類) | 3 | 2 |
| | | ガラス類(ビン類) | 18 | 12 |
| | | ペットボトル | 8 | 7 |
| | | 発泡トレイ | 1 | 1 |
| | | その他プラスチック (R8からはプラスチック資源) | 11 | 12 |
| | | 小型家電 | 0 | 1 |
| | 団資源回収 | 新聞・雑誌類 | 83 | 56 |
| | | 牛乳パック | 1 | 1 |
| | | アルミ缶 | 2 | 2 |
| | | | | |
| 事業系ごみ | 可燃ごみ | 101 | 28 | |
| | 不燃ごみ | 0 | 0 | |
| 合計 | | 786 | 544 | |

II 一般廃棄物の処理主体

| 種 類 | | 処理区分 | 処 理 主 体 | |
|-----|------|------|-----------------------|----------------------------|
| | | | 収 集 運 搬 | 処 理 |
| 生活系 | 可燃ごみ | 焼却処理 | 委託業者 (株)橋本 | 可茂衛生施設利用組合 ひまわりクリーンセンター |
| | 不燃ごみ | 埋立処理 | 委託業者 (株)橋本 | |
| | 粗大ごみ | | 委託業者 (株)橋本 | |
| | 特定ごみ | | 委託業者 (株)橋本 小森産業(株) | |
| | 資源ごみ | 再資源化 | 委託業者 (株)橋本 | |
| 事業系 | 可燃ごみ | 焼却処理 | 許可業者 (株)橋本 小森産業(株) | |
| | 不燃ごみ | 埋立処理 | 許可業者 (株)橋本 小森産業(株) | |

Ⅲ処理計画

ごみ処理実施計画

(1) 処理人口及び世帯数(令和 7年 3月 1日現在)

| 処 理 人 口 | 世 帯 数 |
|---------|----------|
| 3,037 人 | 1,376 世帯 |

(2) 排出抑制・再資源化計画

①排出抑制の方法

分別収集を行い再資源化を推進することにより、ごみの排出抑制を図る。

②再資源化の方法及び量

(単位:t/年)

| 種 類 | 再 資 源 化 の 量 | 中 間 処 理 ・ 再 生 業 者 | |
|-----------|------------------------|-------------------|----------------------------|
| 金物類(缶類) | 2 | (株)橋本 | |
| ガラス類(ビン類) | 12 | 可茂衛生施設利用組合 | |
| ペットボトル | 7 | (株)橋本 | |
| 発泡トレイ | 1 | | |
| その他プラスチック | 12 | | |
| 小型家電 | 1 | | |
| 新聞・雑誌類 | 資源 集 団 回 収 | 56 | グリーンリメイク(株) (株)サンシャイン宮崎 |
| 牛乳パック | | 1 | (株)サンシャイン宮崎 |
| アルミ缶 | | 2 | |

③関連施設の概要

| 施 設 名 | 所 在 地 | 処 理 方 式 | 処 理 能 力 |
|-----------------------------|---------------------|---|-----------------------------------|
| ささゆりクリーンパーク (可茂衛生施設利用組合) | 可児市塩河 839番地 | 破碎・選別 焼却 | 66t / 5h 240t / 24h |
| ひまわりクリーンセンター (株)橋本) | 加茂郡八百津町 野上455番地1 | ペットボトル破碎 ペットボトル圧縮 トレイ破碎・減容 その他プラスチックバール化 | 1.28t / 日 4.0t / 日 1.6t / 日 |

(3) 収集・運搬計画

| 種 類 | | 収集運搬量 (t / 年) | 収集区域(持ち込み) 場 所 | 収集回数 | 収集方法 |
|-------------|---------|------------------|-------------------|------------------|--------------|
| 生 活 系 | 可燃ごみ | 488 | 町内全域 96ヶ所 | 毎週 月・木曜日 | ステーション 回収 |
| | 可燃粗大ごみ | 14 | 町内全域 42ヶ所 | 偶数月1回 | |
| | 不燃金物類 | 25 | | 奇数月1回 | |
| | 不燃ガラス類 | 11 | | 偶数月1回 | |
| | 不燃粗大ごみ | 6 | | 奇数月1回 | |
| | せともの類 | 10 | | 年2回 | |
| | 使用済乾電池 | 2 | | 年2回 | |
| | 蛍光管・体温計 | 1 | | 年2回 | |
| | 特定ごみ | 1 | | (株)橋本 小森産業(株) | 随時 |
| | 金物類(缶類) | 3 | 町内全域 42ヶ所 | 奇数月1回 | ステーション 回収 |
| ガラス類(ビン類) | 18 | 偶数月1回 | | | |
| ペットボトル | 8 | 町内店舗等 42ヶ所 | 週1回 | | |
| 発泡トレイ | 1 | 町内店舗等 8ヶ所 | 週1回 | | |
| プラスチック資源 | 11 | 町内全域 42ヶ所 | 月2回 | | |
| 小型家電 | 1 | 七宗町役場 1ヶ所 | 月1回 | | |
| 新聞・雑誌類 | 83 | 町内2小中学校区 | 年7回 | | |
| 牛乳パック | 1 | | | | |
| アルミ缶 | 2 | | | | |
| 古着類 | - | | | | |
| 事業系 | 可燃ごみ | 101 | 事業所 | 随時 | 個別回収 |

(4) 搬入される廃棄物の搬入業者の内訳

| | 搬入者 | 種類 | 搬入 予定量 (t/年) | 令和6年度 搬入実績 (t/年) | 保有車両台数 |
|-----|----------------------------|-----------|--------------------|------------------------|---|
| 生活系 | (株)橋本 | 可燃ごみ | 488 | 382 | パッカー車 48台 ダンプ 14台 トラック・ウイング車 19台 フックロール車 7台 トラッククレーン 1台 |
| | | 可燃粗大ごみ | 14 | 7 | |
| | | 不燃金物 | 25 | 6 | |
| | | 不燃ガラス類 | 11 | 7 | |
| | | 不燃粗大ごみ | 6 | 2 | |
| | | せともの類 | 10 | 15 | |
| | | 使用済乾電池 | 2 | 1 | |
| | | 蛍光管・体温計 | 1 | 1 | |
| | | 金物類(缶類) | 3 | 2 | |
| | | ガラス類(ビン類) | 18 | 12 | |
| | | ペットボトル | 8 | 7 | |
| | | 発泡トレイ | 1 | 1 | |
| | | プラスチック資源 | 11 | 12 | |
| | | 小型家電 | 1 | 1 | |
| 生活系 | (株)橋本 小森産業(株) | 特定ごみ | 1 | 1 | フックロール車 アームロール車 |
| | グリーンリメイク(株) (株)サンシャイン宮崎 | 新聞・雑誌類 | 83 | 56 | パッカー車 8台 アームロール車 2台 ダンプ 3台 |
| | | 牛乳パック | 1 | 1 | |
| | | アルミ缶 | 2 | 2 | |
| | | 古着類 | - | - | |
| 事業系 | (株)橋本 | 可燃ごみ | 28 | 7 | パッカー車 |
| | | 不燃ごみ | 0 | 0 | |
| | 小森産業(株) | 可燃ごみ | 73 | 20 | パッカー車 20台 トラック 17台 |
| | | 不燃ごみ | 0 | 0 | アームロール車 5台 |

(5)最終処分計画

①最終処分場の概要

| | |
|--------|---------------------|
| 最終処分場名 | ささゆりクリーンパーク最終処分場 |
| 所在地 | 岐阜県可児市塩河814番地1 |
| 埋立面積 | 4,650㎡ |
| 全体容量 | 22,400㎡ |
| 埋立期間 | 平成27年 4月 ~ 令和 9年 3月 |

②埋立計画

- ・廃棄物のリサイクルを図り、最終処分場の延命化をする。

(6)住民の協力義務

土地又は建物の占有者(占有者がいない場合には、管理者とする。)は、生活環境の保全に支障のない方法で容易に処分できる一般廃棄物は、自ら処分するように努めるとともに、自ら処分しない一般廃棄物については、町長の指示する方法に従って、可燃物、資源物、不燃物はそれぞれ専用の袋に収納し、又、粗大ごみ、特定ごみは指定のシールを貼付し、所定の場所に集める等町が行う一般廃棄物の収集、運搬及び処分に協力しなければならない。

(7)大掃除の実施

土地又は建物の占有者(占有者がいない場合には、管理者とする。)は、その占有し、又は管理する土地又は建物を清潔にするため町長が定めた計画に従い大掃除をしなければならない。

(8)処理できないごみ

ささゆりの処理能力により、下記のものはいずれも処理できない。

これらについて、下記管内市町村でとりまとめるものに記載があるもの以外は、排出者の責任において適正に処理すること。

石・土、枝類(太さ 10 cm以上)、ウインドサーフィン、エアコン(天井・壁埋込式)、エンジンオイル、FRP・ホーロー浴槽、LPガスボンベ、ガソリン、消火器、スレート、石灰、石膏、石膏ボード、耐火金庫、太陽熱温水器、断熱材(ガラスウール、石綿)、注射器・医療系廃棄物、つけもの石(加工品)、鉄骨・鉄板、電気温水器、電動機付き自転車、電動車いす、トナー、ドラム缶、農機具、農薬、灰、発煙筒、バッテリー、ピアノ、ボイラー、ボウリング玉、ユニットバス、家電リサイクル法対象品目、自動車リサイクル法対象品目、二輪車リサイクルシステム対象品目、パソコンリサイクル法対象品目等

※ささゆりが処理できないものうち、下記ものは、廃棄物収集運搬許可業者で一時的保管し、可茂施設衛生管理組合が、管内の市町村分をとりまとめ、許可業者に運搬を委託して最終処分場で処理する。

管内市町村でとりまとめるもの

石膏・石膏ボード(プラスターボード)、サーフボード、車のパーツ(バッテリーは不可)、浴槽、ユニットバス、つけもの石(加工品)・砥石、ボウリングの玉、農業用ビニールシート、ブルーシート、ピアノ、ピアノ線、太陽熱温水器・電気温水器等、パチンコ、スロット台、断熱材(グラスウール、石綿が含まれているものまたは不明なものはスレートに分類)、金庫、ドラム缶、スレート(石綿含有)、金庫(石綿含有)

(9) 収集しないごみ

粗大ごみで定めた寸法及び重量を超えるごみ、引越し等により町の収集に出せないごみは、各自以下の方法で適宜、適正な処理をすること。

- ① 専門業者に引取りを依頼し、処理すること。
- ② 許可業者に収集運搬を委託し、処理すること。

第3 生活排水処理実施計画

(1) 種類ごとの年間排出量の見込み及び処理主体

| 廃棄物の種類 | 排出量の見込み (kl / 年) | 処 理 主 体 | |
|---------|---------------------|--------------|------------|
| | | 収 集 ・ 運 搬 | 処 理 |
| し尿 | 250 | 許可業者 美濃加茂衛生株 | 可茂衛生施設利用組合 |
| 浄化槽汚泥 | 1,700 | 許可業者 美濃加茂衛生株 | 可茂衛生施設利用組合 |
| 農集排施設汚泥 | 1,700 | 許可業者 美濃加茂衛生株 | 可茂衛生施設利用組合 |
| 合 計 | 3,650 | | |

(2) 生活排水処理実施計画

| 処 理 の 方 法 | 処 理 区 域 | 処 理 人 口 |
|-----------|---|---------|
| 合併処理浄化槽 | 農業集落排水施設処理区域を除く全域 | 2,065人 |
| 農業集落排水施設 | 間見・葛屋全域 牛ヶ洞・上大橋・寺洞・大塚・奥田・下八日市・ 下中切・上中切・葉津(一部除く) | 972人 |

(3) 収集運搬計画

| 種類 | 収集運搬量 | 収集区域 | 収集回数 | 収集方法 |
|---------|----------|----------------|---------------|-----------------------------------|
| し尿 | 250 kl | 町内全域 別表のとおり | 別紙予定表のと おり | バキューム式収集運搬車 による個別方式 |
| 浄化槽汚泥 | 1,700 kl | | 年1回以上 | バキューム式収集運搬車 及び汚泥濃縮車による個 別方式 |
| 農集排施設汚泥 | 1,700 kl | | | |

(4) 搬入される廃棄物の搬入業者の内訳

| 搬入者 | 種別 | 搬入予定量 (kl/年) | 令和6年度 搬入 実績 (kl/年) | 保有車両台数 |
|----------------|---------|-----------------|-----------------------|-------------------------------|
| 美濃加茂衛生 株式会社 | し尿 | 250 | 199 | バキュームカー 9.5t×1台 3.7t×1台 |
| | 浄化槽汚泥 | 1,700 | 1,760 | 3.6t×2台 3.0t×1台 2.9t×1台 |
| | 農集排施設汚泥 | 1,700 | 896 | 汚泥濃縮車 2.92t×1台 |

(5) 処理・処分計画

処理・処分場の概要

| 処理・処分場名 | 所在地 | 処理方法 埋立地面積 | 処理能力 埋立容量 |
|--|------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| 可茂衛生施設利用組合 緑ヶ丘クリーンセンター 汚泥再処理施設 一般廃棄物最終処分場 | 美濃加茂市牧野 1912番地2 1915番地 | 標準脱窒素方式 9,400 m ² | 100kl/日 33,000m ³ |

(6) その他

住民に対する広報・啓蒙活動

- ・浄化槽設置者の3つの義務(保守点検、清掃、法定検査)を住民に周知・徹底させる。

別表1

し尿収集区域

| 業者名 | 収集区域 |
|-------------|------|
| 美濃加茂衛生 株式会社 | 町内全域 |

別表2

浄化槽汚泥収集区域

| 業者名 | 収集区域 |
|-------------|------|
| 美濃加茂衛生 株式会社 | 町内全域 |

別表3

農業集落排水施設汚泥収集区域

| 業者名 | 収集区域 |
|-------------|------|
| 美濃加茂衛生 株式会社 | 町内全域 |

附則

この計画は、令和8年4月1日より適用する。

資料2

令和8年度 し尿汲み取り予定表

別紙し尿汲み取り日程表のとおり