

令和8年度岐南町一般廃棄物処理実施計画

この計画は、廃棄物の処理及び清掃に関する法律（昭和45年法律第137号。以下「法」という。）第6条第1項により定めるものとする。

1. 基本事項

事業年度 令和8年度（令和8年4月1日から令和9年3月31日）
 計画処理区域 岐南町全域

2. 処理計画

(1) 一般廃棄物の排出量及び処理主体

区 分		排出量 t/年	収集運搬	処理・処分	
			主 体	主 体	方 法
生活系ごみ		4,985.83			
家庭系ごみ	可燃ごみ	3,866.7	町(委託)	町(委託) 岐阜羽島 衛生施設 組合	焼却、埋め立て、 資源化、メタンガス発酵
	燃える大型ごみ	322.2	町(委託)	町(委託) 岐阜羽島 衛生施設 組合	選別、破碎、焼却、 埋め立て(一部資源化)
	不燃ごみ	162.4	町(委託)	町(委託)	選別、再資源化 埋め立て
リサイクル資源		659.1	町(委託)	町(委託)	再資源化
事業系ごみ		3,647.2			
可燃ごみ		2,982.2	許可業者 自己搬入	町(委託) 岐阜羽島 衛生施設 組合	焼却、埋め立て(一部資 源化)
笠松競馬場から 発生する馬ふん		665.0	許可業者	町(委託)	堆肥化、埋め立て
し尿		270kl	許可業者	岐阜羽島 衛生施設 組合	処理施設で処分
浄化槽汚泥		3,600kl	許可業者	岐阜羽島 衛生施設 組合	処理施設で処分

(2)一般廃棄物(ごみ)の収集・運搬計画

1) 収集形態・収集回数

区分	収集方法	収集回数 (町全体)	収集方法
可燃ごみ	ステーション方式	年207回	町内を南北縦断する国道で東西2地区に分け、それぞれ週2回収集する。 (週2回×2地区×52週-年始1回=207回)
粗大ごみ	自己搬入方式	年125回	火曜日、木曜日、第2・第4土曜日の9時～14時に「自己搬入施設」を開設し、粗大ごみを回収する。
リサイクル資源	ステーション方式	年72回	町内を3地区(小学校区)に分け、「缶類・ビン類・白色トレイ、発泡スチロール」をそれぞれ月1回収集し、ペットボトル、プラ製容器包装類は月2回収集する。 (3地区×12月×2回=72回)
	拠点回収方式	年256回	水曜日、土曜日及び年末年始を除く毎日、10時～15時に拠点回収所「エコ・ステーション」を開設する。 回収品目 <ul style="list-style-type: none"> ・ビン類 ・缶類 ・ペットボトル ・プラ製容器包装類 ・白色トレイ ・発泡スチロール ・紙類 ・紙製容器包装 ・古着 ・蛍光管 ・電池類 ・エコキャップ ・小型家電 ・廃食用油
	自己搬入方式	年162回	火曜日、木曜日、第2・第4土曜日の9時～14時及び月曜日の9時～12時に「自己搬入施設」を開設し、緑ごみを回収する。

2) 町で収集しないもの

項 目	収集運搬及び処分先		
危険なごみ	LPGボンベ、消火器、オイル、ペンキ、劇薬・農薬、自動車用バッテリー等 →販売店や施工業者等で引き取り処理		
適正処理困難物	タイヤ、畳、ピアノ、金庫、オートバイ、太陽光パネル、焼却灰等 →販売店や施工業者等で引き取り処理		
事業活動に伴うごみ 〔笠松競馬場の馬ふんを含む〕	事業所（事務所・商店・飲食店・工場等）から出るごみ。 →事業者の責任において処理するものであるため、町の許可を受けたうえで、ごみ積替施設に直接搬入（処理手数料200円/10kg）するか、町の許可業者（株高島衛生）で引き取り処理		
一時多量ごみ	引っ越しや改築などにより一時的に排出される多量ごみ →請負業者または町の許可業者（株高島衛生）へ依頼して処理		
在宅医療廃棄物	注射器やカテーテルなどの感染性を有した鋭利なもの →医師会や薬剤師会等と調整して処理 ※感染性を有した鋭利でないもの（血の付いた包帯、ガーゼ、おむつ等） →可燃ごみとして町が処理		
家電リサイクル法の対象となる家電製品	<p>特定家庭用機器再商品化法（家電リサイクル法）の対象となる下記の4品目は、法律によりリサイクルすることが定められています。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・テレビ（ブラウン管、液晶、プラズマ） ・エアコン（室外機を含む） ・洗濯機、衣類乾燥機 ・冷蔵庫・冷温庫、冷凍庫 <p>〔処理方法〕</p>		
	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">同品目の新しい製品に買い替える場合</td> <td>新しい製品を購入するお店に引取りを依頼</td> </tr> </table>	同品目の新しい製品に買い替える場合	新しい製品を購入するお店に引取りを依頼
	同品目の新しい製品に買い替える場合	新しい製品を購入するお店に引取りを依頼	
	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">廃棄する場合</td> <td>その商品を購入したお店に引取りを依頼</td> </tr> </table>	廃棄する場合	その商品を購入したお店に引取りを依頼
	廃棄する場合	その商品を購入したお店に引取りを依頼	
<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">自ら持込む場合</td> <td> 郵便局で家電リサイクル券を購入し、下記など最寄りの事業所へ直接持ち込み ・伊勢志摩陸運(有) 岐阜営業所 岐南町伏屋 3-224 電話 058-214-2206 ・西濃運輸(株) 六条倉庫 岐阜市六条大溝 1-10 電話 058-272-0155 </td> </tr> </table>	自ら持込む場合	郵便局で家電リサイクル券を購入し、下記など最寄りの事業所へ直接持ち込み ・伊勢志摩陸運(有) 岐阜営業所 岐南町伏屋 3-224 電話 058-214-2206 ・西濃運輸(株) 六条倉庫 岐阜市六条大溝 1-10 電話 058-272-0155	
自ら持込む場合	郵便局で家電リサイクル券を購入し、下記など最寄りの事業所へ直接持ち込み ・伊勢志摩陸運(有) 岐阜営業所 岐南町伏屋 3-224 電話 058-214-2206 ・西濃運輸(株) 六条倉庫 岐阜市六条大溝 1-10 電話 058-272-0155		
<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">処理・運搬を依頼する場合</td> <td>町の許可業者に依頼</td> </tr> </table>	処理・運搬を依頼する場合	町の許可業者に依頼	
処理・運搬を依頼する場合	町の許可業者に依頼		
パソコン	資源の有効な利用の促進に関する法律(資源有効利用促進法)によりパソコンメーカーが回収 <ul style="list-style-type: none"> ・デスクトップパソコン（キーボード、マウス含む） ・ノートパソコン ・ディスプレイ（ブラウン管、液晶） 		

(3) 一般廃棄物の処理計画

1) 家庭系一般廃棄物(収集)

廃棄物の種類		廃棄物の量	収集回数	収集運搬及び処分先	
可燃ごみ		3,866.7t	週2回	(株)高島衛生、岐阜羽島衛生施設組合 三重中央開発(株)、イー・ステージ(株)	
リ サ イ ク ル 資 源	缶	スチール缶	5.6t	月1回	(株)高島衛生、(株)金田商会
	類	アルミ缶	4.5t	月1回	(株)高島衛生、(株)梅田商店
	ビン類		61.0t	月1回	(株)高島衛生、丸硝(株)
	ペットボトル		11.1t	月2回	(株)高島衛生、(公財)日本容器包装リサイクル協会
	トレイ・発泡スチロール		1.0t	月1回	(株)高島衛生、(株)パナ・ケミカル
	プラ製容器包装		35.3t	月2回	(株)高島衛生、(公財)日本容器包装リサイクル協会
	緑ごみ		291.6t	年168回	(株)高島衛生

リサイクル計 (410.1t)

2) 家庭系一般廃棄物 (拠点回収)

廃棄物の種類		廃棄物の量	処 分 先	
粗 大 ご み	燃える大型ごみ	322.2t	(株)高島衛生、岐阜羽島衛生施設組合 三重中央開発(株)、イー・ステージ(株)	
	金属類	83.7t	(株)高島衛生、(株)金田商会	
	ガラス	26.2t	(株)高島衛生、三重中央開発(株)	
	ガレキ	52.5t	(株)高島衛生、三重中央開発(株)	
リ サ イ ク ル 資 源	缶 類	スチール	8.1t	(株)金田商会
		アルミ	8.0t	(株)梅田商店
	ビ ン 類		34.0t	丸硝(株)
	紙 類	飲料用紙製容器	2.6t	(株)FUJIGAMI
		段ボール	17.7t	
		新聞紙	67.8t	
		雑誌	8.3t	
		雑がみ	10.2t	
	紙製容器包装	10.3t	(株)FUJIGAMI	
	ペットボトル	24.8t	(公財)日本容器包装リサイクル協会	
	トイ・発泡スチロール	1.3t	(株)パナ・ケミカル	
	プラ製容器包装類	35.1t	(公財)日本容器包装リサイクル協会	
	繊維類	12.0t	(株)FUJIGAMI	
	蛍光管	2.1t	イー・ステージ(株)、(株)南都興産	
	乾電池	4.7t	イー・ステージ(株)、(株)南都興産	
小型家電	0.1t	(株)アビツ、三重中央開発(株)		
エコキャップ	1.3t	(株)CPR		
廃食用油	0.7t	(株)レボインターナショナル		

粗大ごみ計 (484.6t) リサイクル計 (249.1t)

3) 事業系一般廃棄物等

廃棄物の種類	廃棄物の量	収集運搬及び処分先	処分方法
可燃ごみ	2,982.2t	(株)高島衛生、三重中央開発(株) イー・ステージ(株)、岐阜羽島 衛生施設組合	焼却、埋め立て (一部 資源化)
笠松競馬場から 発生する馬ふん	665.0t	(株)高島衛生、三重中央開発(株) 大栄環境(株)	堆肥化、埋め立て

合計 (3,647.2t)

4) 中間処理・最終処分概要

区 分	施 設 概 要	
中 間 処 理	名 称 所 在 地 施 設 名 施設所在地 施設概要	三重中央開発(株) 三重県伊賀市予野字鉢屋4713番地 三重中央開発(株) 三重県伊賀市予野字鉢屋4713番地 ロータリーキルン・ストーカー炉 604t/日
	名 称 所 在 地 施 設 名 施設所在地 施設概要	イー・ステージ(株) 長野県小諸市大字平原309番地1 イー・ステージ(株) 長野県佐久市大字小田井字長野原500番地 ロータリーキルン・ストーカー炉 110t/日
	名 称 所 在 地 施 設 名 施設所在地 施設概要	岐阜羽島衛生施設組合 岐阜県羽島市福寿町平方十四丁目-109番地 岐阜羽島衛生施設組合 岐阜県羽島市福寿町平方十四丁目-109番地 ストーカー式焼却炉 130t/日
最 終 処 分 (埋立処分又は再資源化)	名 称 所 在 地 施 設 名 施設所在地 施設概要	三重中央開発(株) 三重県伊賀市予野字鉢屋4713番地 三重中央開発(株) 三重県伊賀市予野字鉢屋4713番地 残余能力 6,600,000m ³
	名 称 所 在 地 施 設 名 施設所在地 施設概要	大栄環境(株) 大阪府和泉市テクノステージ2丁目3番28号 大栄環境(株) 三重県伊賀市治田字北福澤3693番地14 堆肥化施設 92t/日(24時間) メタン発酵施設 320t/日(24時間)
	名 称 所 在 地 施 設 名 施設所在地 施設概要	ツネイシカムテックス(株) 広島県福山市箕沖町107番地5 ツネイシカムテックス(株)埼玉工場 埼玉県大里郡寄居町大字三ヶ山250番地1 ロータリーキルン 316t/日(2系列)
	名 称 所 在 地 施 設 名 施設所在地 施設概要	(株)南都興産 奈良県御所市蛇穴406番地1 (株)南都興産 奈良県御所市重坂329番地 埋立地面積 2,697,524m ²

5) 減量化・再資源化計画

ア) 事業系可燃ごみの有料化

事業系可燃ごみに対して10キログラムまでごとに200円を処理手数料として徴収することにより、ごみの排出を抑制する。

イ) 家庭系可燃ごみの有料化

町指定可燃ごみ袋の価格を1枚当たり、大50円、中30円とする。

ウ)家庭系粗大ごみの有料化

家庭系粗大ごみに対して10キログラムまでごとに200円を処理手数料として徴収することにより、ごみの排出を抑制する。

エ) 生ごみ堆肥化装置等への助成金交付事業

自家処理や堆肥化を促進し、ごみの減量を推進するため、生ごみ堆肥化装置、生ごみ処理容器、電動生ごみ処理機、剪定ごみ粉碎機及びダンボールコンポストの購入者に助成金を支給する。

〔助成金額等〕

種 類	助 成 金 (限 度 額)	備 考
生ごみ堆肥化装置	購入金額の 1/2 (4,000 円)	7年間で2基
生ごみ処理容器	購入金額の 1/2 (2,000 円)	3年間で2基
電動生ごみ処理機	購入金額の 1/2 (30,000 円)	5年間で1基
剪定ごみ粉碎機	購入金額の 1/2 (30,000 円)	5年間で1基
ダンボールコンポスト	購入金額の 1/2 (1,000 円)	1年間で6基

オ) ごみ収集計画表、ごみ分別ハンドブックの配布

年間を通して計画的にごみの分別収集を実施するため、「ごみ収集計画表」及び「ごみ分別ハンドブック」を作成し、町内の世帯や集合住宅の所有者・管理者等に配布する。

カ) エコ・ステーションの開設

町内に資源の分別回収拠点を設け、紙・古着類など、再生利用できる資源を回収し、再資源化を図ることでごみ減量を推進する。

キ) 自己搬入施設の開設

町内に自己搬入施設を設け、粗大ごみ・緑ごみを回収する。

ク) 環境学習の推進

町内の小学4年生児童を対象にごみの減量とリサイクル推進の出張授業を行う。

ケ) 「清掃の日」における環境美化運動

環境保全と快適で住みよい町をつくるため、奇数月の第三日曜日を「清掃の日」と定め、環境美化活動への取り組みを推進する。

コ) 環境美化監視員制度

各自治会に環境美化監視員を置き、ごみ集積場における監視や分別指導を行うことで、ごみの減量化を図る。

サ) 廃棄物処理対策協議会の開催

廃棄物処理の合理的かつ能率的な運営及び推進を図るため、必要に応じて廃棄物処理対策協議会を開催する。

(4) し尿等の処理計画

1) 生活排水の処理計画

し尿等の生活排水は、下水道供用開始区域においては公共下水道へ、区域外では合併浄化槽により処理することを基本とする。

区 分		計 画 処 理 人 口	備 考
非 水 洗 化		1 6 4 人	
浄化槽	合 併	1, 7 2 7 人	
	単 独	2, 1 5 6 人	
公 共 下 水 道		2 2, 3 2 4 人	整備面積 7 2 0. 4 ha
合 計		2 6, 4 0 6 人	

2) し尿・汚泥の処理計画

ア) 収集運搬等の予定量、回数、方法など

種 類	収集運搬及び搬入予定量	収集運搬及び搬入業者	収集回数	収集方法
し 尿	2 7 0 kl /年	松 南 (株)	月 1 回	バキューム式収集運搬車による戸別方式
浄化槽汚泥	3, 6 0 0 kl /年		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戸別方式

イ) 搬入される廃棄物の量

業者	項目	R 8 年 度 計 画 発 生 量		収集回数		
		基 数	発 生 量 (kl)	基 数	実 績 量 (kl)	清 掃 率
松南(株)	し尿	115	270	198	295.40	—
	単独	821	3,600	862	3,514.84	92.4%
	小型合併	382		395		
	大型	37		38		

ウ) 収集運搬及び搬入する車両

収集運搬及び搬入業者	種 別	規 格	保有車両台数
松 南 (株)	バキューム車	2. 0 t 車	1 台
		3. 0 t 車	2 台
		4. 0 t 車	4 台

工) 処理施設の概要

管 理 主 体	岐阜羽島衛生施設組合
施 設 名 称	岐阜羽島衛生施設組合し尿処理施設
所 在 地	岐阜市境川5丁目147番地
施設整備年度	昭和54年度～昭和55年度
供用開始日	昭和56年度
処 理 規 模	100kl／日
処 理 方 式	改造型脱窒素処理
放 流 先	境川