

令和8年度坂戸市一般廃棄物（ごみ）処理実施計画

1 計画処理区域 坂戸市全域

2 計画処理人口 97,798人

3 一般廃棄物の発生量及び処理量の見込み (t/年)

区分	燃やせるごみ	燃やさないごみ	粗大ごみ	資源物	取扱 困難物	発生量及び 処理量
生活系	14,136	1,368	1,249	4,392	32	21,177
事業系	4,232	16	36	71		4,355
合計	18,368	1,384	1,285	4,463	32	25,532

※1 発火性危険物は、家庭系の燃やさないごみに含む。

※2 坂戸地区衛生組合からのし渣は、事業系の燃やせるごみに含む。

4 一般廃棄物の排出の抑制のための方策に関する事項

(1) ごみの減量化と資源化の推進

- ① 家庭系ごみの発生抑制及び減量化の推進
- ② 事業系ごみの適正排出及び減量化の推進
- ③ 市民による減量化及び資源化の取組への支援
- ④ 費用対効果及び環境負荷を勘案した処理システムの検討

(2) 市民・事業者・行政の連携による取組の推進

- ① 市民参加の推進
- ② 不法投棄及び資源持ち去り対策
- ③ 適正処理困難物の処理
- ④ 地域団体及び事業者との連携による4Rの取組
- ⑤ リユース事業の推進

(3) ごみの減量に関する環境教育・啓発活動の充実

- ① 情報発信の強化による意識啓発の推進
- ② 環境教育の推進
- ③ リサイクル講座、ごみに関する懇談会の開催
- ④ イベントやキャンペーンでの啓発の充実
- ⑤ 環境配慮商品選択の推進
- ⑥ 転入者等への啓発

(4) 適正処理の推進と不適正処理対策の強化

- ① 収集・運搬システムの見直し
- ② 安全で適正な施設管理
- ③ 広域処理の検討
- ④ プラスチック製品も含めた一括回収の検討
- ⑤ リチウムイオン電池等の収集

5 一般廃棄物の種類（分別区分）及び排出、収集・運搬方法等

(1) 家庭系ごみ

分別区分及び収集回数等は、以下のとおりとする。

収集日・収集区域については、令和8年度「坂戸市家庭ごみ・資源物収集カレンダー」のとおりとする。

区 分		収集回数	収集主体	収集方式	排出方法	
ごみ	燃やせるごみ	週2回	委託	ステーション方式	指定袋(赤)	
	燃やさないごみ	隔週1回	委託	ステーション方式	指定袋(青)	
	粗大ごみ	申込制	直営	戸別収集	—	
	発火性危険物	月2回	委託	ステーション方式	市販の無色透明な袋	
	取扱困難物	随時	直営	直接搬入	—	
	蛍光管類	月2回	委託	ステーション方式	購入時の外箱等	
資源物	資源プラスチック	週1回	委託	ステーション方式	指定袋(黄)	
	資源カン・ビン	隔週1回	委託	ステーション方式	指定袋(黄)	
	資源ペットボトル	隔週1回	委託	ステーション方式	指定袋(黄)	
	資源紙	雑誌・雑がみ	月2回	委託	ステーション方式	紐で結束等
		新聞紙	月2回	委託	ステーション方式	紐で結束等
		紙パック	月2回	委託	ステーション方式	紐で結束等
		ダンボール	月2回	委託	ステーション方式	紐で結束等
	資源布	月2回	委託	ステーション方式	指定袋(黄)	

(2) 事業系ごみ

事業活動に伴って排出される一般廃棄物（以下「事業系一般廃棄物」という。）は、自らの責任において適正処理に努める。

事業系一般廃棄物を自己処理することが困難なときは、家庭系ごみの分別区分（指定袋・認定袋使用）に従い既存の一般廃棄物収集運搬許可業者へ委託又は自らが運搬し、市の処理施設へ搬入する。

(3) 処理困難物

オートバイ、ペンキなどの液体類、ガスボンベ、耐火金庫、ピアノ、医薬品、農薬、劇薬、注射針、農機具、モーター、営業用大型機械、爆発性・揮発性のあるもの、建物の改築・解体に伴うごみ（廃材、コンクリートガラ、便器、浴槽など）、丸太・角材（長さ1m又は直径20cmを超えるもの）等

(4) 取扱困難物

取扱困難物は、排出者自らが西清掃センター又は東清掃センターへ直接搬入することとし、品目に応じた手数料を徴収する。

パソコン（デスクトップ型、ノート型、ディスプレイ）、タイヤ、バッテリー、消火器、家電4品目（エアコン、テレビ、冷蔵庫・冷凍庫、洗濯機・衣類乾燥機）等

※ パソコンは、東清掃センターへの直接搬入のみ受入可能（無料）

6 一般廃棄物収集運搬の委託業者及び許可業者

(1) 委託業者

No.	名 称	所 在 地	収 集 品 目
1	有限会社 菅原産業	坂戸市大字石井2392	一般家庭から日常排出される燃やせるごみ、燃やさないごみ、資源プラスチック、資源カン・ビン、資源紙、資源布、発火性危険物、蛍光管類
2	有限会社 城西紙業	毛呂山町大字下川原886-1	
3	有限会社 正和清掃社	坂戸市八幡1-3-42	
4	笹沼商事 株式会社	坂戸市花影町7-7	
5	誠光産業 有限会社	坂戸市大字浅羽1542-1	
6	株式会社 坂戸公衛社	坂戸市中富町1-12	
7	加藤商事 株式会社	川越市大字上寺山4-1	一般家庭から日常排出される資源ペットボトル

(2) 許可業者

No.	名 称	所 在 地
1	加藤商事 株式会社	川越市大字上寺山4-1
2	株式会社 クリーンネス藤原	日高市大字田波目581-3
3	株式会社 坂戸公衛社	坂戸市中富町1-12
4	笹沼商事 株式会社	坂戸市花影町7-7
5	有限会社 城西紙業	入間郡毛呂山町大字下川原886-1
6	有限会社 菅原産業	坂戸市大字石井2392
7	誠光産業 有限会社	坂戸市大字浅羽1542-1
8	有限会社 正和清掃社	坂戸市八幡1-3-42
9	株式会社 ふかみ	坂戸市大字中里43-3
10	株式会社 アカラ興産	入間郡毛呂山町中央4-14-6
11	エルエス工業 株式会社	東京都渋谷区千駄ヶ谷3-2-8-503
12	クリーンシステム 株式会社	鶴ヶ島市大字高倉1217-5
13	株式会社 高澤商店	東松山市六軒町18-13
14	株式会社 フクヤマ	ふじみ野市旭1丁目13-26
15	毛呂山清掃 株式会社	入間郡毛呂山町大字大類522-1
16	有限会社 安川商事	入間郡毛呂山町大字前久保378
17	株式会社 ヤマキ	熊谷市大字三ヶ尻字新山3884
18	ヤマダ産業 株式会社	川越市大字府川66-2
19	石川商事 株式会社	川越市大字小仙波927-2
20	有限会社 瀬戸商事	入間郡毛呂山町大字長瀬264-5
21	太盛運輸 有限会社	川越市岸町3-19-5
22	株式会社 高橋産商	さいたま市北区吉野町2-5-12
23	保健事業 株式会社	東松山市大字大谷1891-1

7 一般廃棄物の搬入施設

搬入施設	区分
西清掃センター	燃やせるごみ、資源紙、資源布、取扱困難物
東清掃センター	燃やさないごみ、粗大ごみ、資源プラスチック、資源カン、資源ビン、資源ペットボトル、資源紙、資源布、発火性危険物、蛍光管類、取扱困難物

8 一般廃棄物の処理計画

(1) 処理計画 (単位：トン)

燃やせるごみ	家庭系	14,136	リユース販売	合計	6
	事業系	4,232			
	小計	18,368			
燃やさないごみ	家庭系	1,368	中間処理	焼却処理量	18,368
	事業系	16			
	小計	1,384			
粗大ごみ	家庭系	1,249	破砕処理量	3,345	合計
	事業系	36			
	小計	1,285			
資源物	家庭系	4,392	資源化	直接資源化量	3,862
	事業系	71			
	小計	4,463			
取扱困難物	家庭系	32	再生利用量	2,662	合計
	事業系				
	小計	32			
合計	家庭系	21,177	最終処分	合計	1,445
	事業系	4,355			
	小計	25,532			

※リユース販売…粗大ごみが対象

破砕処理量…燃やさないごみ、粗大ごみ、資源カン・ビンが対象

直接資源化量…資源プラスチック、資源カン、資源ペットボトル、資源紙、資源布、発火性危険物（使用済小型家電に該当するものに限る。）が対象

再生利用量…粗大ごみ処理施設で回収された資源物、焼却灰・飛灰、蛍光管、発火性危険物（使用済小型家電に該当するものを除く。）、事業系食品残渣、独自資源化分等が対象

(2) 処理施設の概要

施設名	所在地	処理能力 (t/日)	計画処理量 (t)	備考
西清掃センター 焼却施設	にっさい花みず木1-5	80	18,368	犬、猫等の死 体含む。
灰溶融処理施設	〃	9.6	—	平成14年4 月から休止
東清掃センター 焼却施設	大字赤尾2292	70	—	平成18年4 月から休止
粗大ごみ処理施設	〃	40	3,345	

(3) 委託による処理

施設名	所在地	種類	処理方法	計画処理量 (t)
オリックス資源循環 (株)寄居工場	大里郡寄居町大字三ヶ 山313	燃やせるごみ	焼却	200
(株)リステム 広瀬工場	狭山市広瀬台 2-16-9	プラスチック	選別・圧縮 梱包、保管	1,490
加藤商事(株) リサイクル工場	川越市大字上寺山 4-1	ペットボトル	選別・圧縮 梱包	380
太平洋セメント(株) 熊谷工場	熊谷市三ヶ尻 5310	焼却灰 ばいじん	セメント原 料化	1,650
ツネイシカムテック ス(株)埼玉工場	寄居町大字三ヶ山 250-1	焼却灰	焼成・造粒	420
野村興産(株) イトムカ鋳業所	北海道北見市留辺蘂町 字富士見217-1	乾電池 蛍光管類	破碎・選別	63
木村建材工業(株) リサイクルセンター	川越市中福 918-1	コンクリートの 破片及びこれに類する不 要物	破碎・再生 処理	8
(株)国分商会	熊谷市万吉2643- 1	タイヤ	再資源化	2
坂戸防災(株)	坂戸市三光町36-1	消火器	再資源化	1
合 計				4,214

※消火器の再資源化は、(一社)日本消火器工業会が委託したリサイクル施設において行う。

(4) 許可業者の委託による処理

施設名	所在地	種類	処理方法	計画処理量 (t)
(株)アイル・クリーンテック	大里郡寄居町大字 三ヶ山328	食品循環資源	堆肥化	114.0
オリックス資源循環(株)寄居工場	大里郡寄居町大字 三ヶ山313	紙・木・繊維くず、動植物性残渣	焼却	49.8
ニューエナジーふじみ野(株)	ふじみ野市駒林 1033-1	食品廃棄物	メタン発酵	50.4
エルエス工業(株)那須塩原工場	栃木県那須塩原市 高林307-5	動物死体及び付随汚物	焼却処理	0.05
(株)西東京リサイクルセンター	東京都羽村市緑ヶ丘三丁目3番地3	事業系生ごみ	メタン発酵	40.8

9 最終処分計画

(1) 最終処分場の概要

施設名	所在地	全体容量	計画処理量
サツキクリーンセンター (一般廃棄物最終処分場)	大字紺屋 1629-1	205,082m ³	843m ³ (1,133t)

(2) 委託による処理

施設名	所在地	種類	処理方法	計画処理量
ジークライト(株)エコポート最終処分場	山形県米沢市大字板谷 字四郎右エ門沢773-1・773-2	焼却灰	埋立	300t