

令和 6 年度  
上越市一般廃棄物処理実施計画

令和 6 年 4 月  
上越市

## 1 総則

本計画は令和6年度において、上越市一般廃棄物処理基本計画の実施のために必要な事項を定めるものとする。

市、市民及び事業者は一体となって一般廃棄物の排出を抑制し、資源化を図り適正に処理することにより、生活環境の保全及び公衆衛生の向上を図るとともに、資源循環型社会の形成を推進する。

## 2 ごみ処理実施計画

### 2-1 ごみの排出量

単位：t

品目		令和6年度 計画	令和5年度 見込み <sup>※1</sup>	令和4年度 実績
燃やせるごみ <sup>※2</sup>	生活系	24,443	23,867	25,077
	事業系	19,285	18,869	19,406
	合計	43,728	42,736	44,483
燃やせないごみ	生活系	2,456	2,312	2,318
	事業系	1,975	1,579	1,776
	合計	4,431	3,891	4,094
資源物	生活系	17,601	14,502	15,197
	合計	17,601	14,502	15,197
合計	生活系	44,500	40,681	42,592
	事業系	21,260	20,448	21,182
	合計	65,760	61,129	63,774

※1 令和5年度見込みは、令和6年1月末時点

※2 不燃残渣は除く

※3 集団回収を含む

## 2-2 再資源化の量

単位：t

区分		再資源化量
紙類	新聞紙	1,407
	雑誌類	2,353
	段ボール	1,328
	容器包装(紙製)	760
	牛乳パック	3
	合計	5,851
金属類	缶	423
	合計	423
びん類	びん	1,062
	合計	1,062
その他	ペットボトル	585
	容器包装(プラスチック製)	2,371
	生ごみ	6,960
	白色トレイ	1
	乾電池	62
	蛍光灯	18
	廃食用油	6
	小型家電	10
	集団回収	232
	コンクリートがら	20
	合計	10,265
合計		17,601

2-3 収集運搬計画

① 収集の方法

区分		収集回数	収集形態	収集方式	
家庭系ごみ	燃やせるごみ	週3回	委託	ステーション方式	
	燃やせないごみ	月2回	委託		
	資源物	新聞紙	月2回		委託
		雑誌類			
		段ボール			
		容器包装(紙製)	週1回		
		缶	月2回		
		びん			
		ペットボトル			
		容器包装(プラスチック製)	週1回		
		生ごみ	週3回		
		乾電池	年6回		
	蛍光灯				
	廃食用油	随時	直営	拠点収集	
	牛乳パック				
白色トレイ					
小型家電					
事業系ごみ	燃やせるごみ	事業所ごとに異なる	許可	戸別収集 直接搬入	
	燃やせないごみ				

② 収集運搬業者

ア 委託業者

名称	所在地	収集する廃棄物	車両台数 (台)	積載量 (t)
有限会社 上越総合環境サービス	上越市大和三丁目 4番53号	燃やせるごみ 燃やせないごみ 資源物	23	53.20
白山興業有限会社	上越市北本町四丁目 2番10号		6	10.35
一般財団法人 上越市環境衛生公社	上越市春日新田 五丁目21番15号		23	46.05
株式会社環境サービス	上越市浦川原区横川 457番地3		8	16.05
株式会社 WastecENERGY	上越市三ツ屋町 8番3号		42	153.40
有限会社柿崎清掃社	上越市柿崎区柿崎 7036番地1		6	22.70
有限会社 吉川クリーンサービス	上越市吉川区長峰 100番地8		2	4.20
名立運送株式会社	上越市名立区名立 小泊140番地17		5	28.05
有限会社大滝商事	上越市大潟区山鶴島 新田230番地	燃やせるごみ 資源物	4	12.45
上越市一般廃棄物処理事業者 協同組合	上越市三ツ屋町 8番3号		1	2.15
株式会社上越グリーン	上越市大字下五貫野 44番地1号	資源物	19	37.90
飛田テック株式会社	上越市大字中箱井 47番地1		13	100.55
上越マテリアル株式会社	上越市大字下名柄 1618番地1		41	207.65
合計	13法人		193	694.70

## イ 許可業者

名称・所在地	収集する廃棄物	車両台数 (台)	積載量 (t)
有限会社いろはビルサービス 上越市南本町三丁目1番15号	市内で発生する一般廃棄物（し尿及び浄化槽汚泥を除く）	1	2.00
株式会社上越グリーン 上越市大字下五貫野44番地1号		19	37.90
株式会社上越ハイキー 上越市大字下真砂64番地14		31	101.60
黒岩商事株式会社 上越市鴨島二丁目6番36号		3	5.75
飛田テック株式会社 上越市大字中箱井47番地1		13	100.55
株式会社WastecENERGY 上越市三ツ屋町8番3号		42	153.40
一般財団法人上越市環境衛生公社 上越市春日新田五丁目21番15号	市内で発生する一般廃棄物	23	46.05
株式会社マキタ創建 上越市大字福橋625番地	市内で発生する一般廃棄物（し尿及び浄化槽汚泥を除く）	26	128.15
上越マテリアル株式会社 上越市大字下名柄1618番地1		41	207.65
株式会社環境サービス 上越市浦川原区横川457番地3	市内で発生する一般廃棄物（雑排水処理槽沈殿汚泥を除く）	8	16.05
有限会社柿崎清掃社 上越市柿崎区柿崎7036番地1	市内で発生する一般廃棄物（し尿及び浄化槽汚泥を除く）	6	22.70
有限会社渡辺商事 上越市柿崎区柿崎7036番地1	市内で建造物の解体工事に伴い発生する一般廃棄物（し尿及び浄化槽汚泥を除く） 市内で災害等に伴い発生する一般廃棄物（通常の家庭生活・事業活動に伴うもの及びし尿浄化槽汚泥を除く）	8	38.20
有限会社サトー興業 上越市大潟区九戸浜192番地1	市内で発生する一般廃棄物（し尿及び浄化槽汚泥を除く）	7	13.00
有限会社吉川クリーンサービス 上越市吉川区長峰100番地8		2	4.20
有限会社室橋重機工事 上越市名立区名立大町1111番地		7	31.90

名称・所在地	収集する廃棄物	車両台数 (台)	積載量 (t)
有限会社金井商事 上越市名立区名立大町 392 番地 1	市内で発生する一般廃棄物（し尿及び浄化槽汚泥を除く）	5	28.05
名立運送株式会社 上越市名立区名立小泊 140 番地 17	名立区で発生する一般廃棄物（し尿及び浄化槽汚泥を除く）	5	28.05
有限会社伊津美工業 妙高市小出雲三丁目 14 番 12 号	中郷区で発生する一般廃棄物（し尿及び浄化槽汚泥を除く） 妙高市で発生する一般廃棄物（家電リサイクル法に規定する「特定家庭用機器」に限る）	3	5.40
株式会社ツカダ運輸 糸魚川市大字桂 278 番地 15	市内で発生する一般廃棄物（し尿及び浄化槽汚泥を除く） 糸魚川市で発生する一般廃棄物（家電リサイクル法に規定する「特定家庭用機器」に限る）	15	66.60
株式会社ネクソメンテナンス新潟 長岡市喜多町字金輪 138 番 1	市内の高速道路管理施設で発生する一般廃棄物（し尿及び浄化槽汚泥を除く）	4	6.25
太田や建材株式会社 上越市頸城区百間町 689 番地 5	市内で発生する一般廃棄物（可燃ごみ及び生ごみ、古紙類等の可燃系資源物に限る）	2	4.00
くびき野森林組合 上越市大字青野 2741 番地	市内で発生する一般廃棄物（加工品を除く伐木、剪定枝、流木等の木くずに限定）	2	8.30
株式会社源建設 上越市吉川区原之町 1856 番地 4	市内で発生する一般廃棄物（木くずに限定） 市内の高速道路上（法面や堤体）で発生する一般廃棄物（木くずに限定）	3	27.60
有限会社宇田商事 妙高市大字田口 1168 番地 1	妙高市で発生する一般廃棄物（家電リサイクル法に規定する「特定家庭用機器」、ペットボトル、ガラスびん類に限る） ※荷降ろし限定	7	15.95
有限会社安田商会 妙高市大字下濁川 1483 番地 1	妙高市の事業所から発生する一般廃棄物（生ごみに限定） ※荷降ろし限定	8	21.20

名称・所在地	収集する廃棄物	車両台数 (台)	積載量 (t)
有限会社川村商店 妙高市諏訪町一丁目4番12号	妙高市で発生する一般廃棄物（家電リサイクル法に規定する「特定家庭用機器」及びRPF固形燃料用の紙くずに限る） ※荷降ろし限定	5	25.40
合資会社山本製材所 糸魚川市大字田海118番地	糸魚川市青海地域内で発生する一般廃棄物（家電リサイクル法に規定する「特定家庭用機器」に限る） ※荷降ろし限定	1	1.95
株式会社大月 糸魚川市大字平牛1049番地1	糸魚川市で発生する一般廃棄物（家電リサイクル法に規定する「特定家庭用機器」に限る） ※荷降ろし限定	4	12.50
宝資源開発株式会社 長野県長野市青木島町青木島乙661番地	長野県長野市他6自治体（須坂市、千曲市、中野市、坂城町、上田市、東御市）の事業所から発生する一般廃棄物（生ごみに限る） ※荷降ろし限定	18	60.80
合計	29法人	339	1,291.15

### ③ 収集運搬するごみの量

単位：t

品目		直営	委託	許可	直接搬入	その他	合計
燃やせる ごみ※	生活系		16,992		7,451		24,443
	事業系			17,011	2,274		19,285
	合計		16,992	17,011	9,725		43,728
燃やせない ごみ	生活系		2,456				2,456
	事業系			1,975			1,975
	合計		2,456	1,975			4,431
資源物	生活系	20	17,329			252	17,601
	合計	20	17,329			252	17,601
合計	生活系	20	36,777		7,451	252	44,500
	事業系			18,986	2,274		21,260
	合計	20	36,777	18,986	9,725	252	65,760

※不燃残渣は除く



## 2-4 中間処理計画

### ① 処理施設の概要

#### ア 公営施設分

品目	施設名称	処理能力	処理方式	竣工
燃やせるごみ	上越市クリーンセンター	170 t / 日	全連続燃焼	平成 29 年 10 月

#### イ 民間施設分

品目	処理能力	処理方式
不燃ごみ・粗大ごみ	432.3 t / 日	破碎
生ごみ	48.0 t / 日	メタン発酵処理
紙類	611.4 t / 日	圧縮・梱包
廃プラスチック類	572.56 t / 日	破碎・圧縮・梱包
木くず	979.8 t / 日	破碎
廃プラスチック類 紙くず・木くず	93.5 t / 日	破碎・減容固化
蛍光管	9.9 t / 日	破碎
廃タイヤ	4.48 t / 日	破碎
小型家電類	3.2 t / 日	破碎
古繊維	1.0 t / 日	裁断
コンクリートがら	328.0 t / 日	破碎
瓦	3.9 t / 日	破碎

## ② 搬入先別搬入量

単位：t

品目		焼却処理 施設	資源化 施設	その他	合計
燃やせるごみ※	生活系	24,443			24,443
	事業系	19,285			19,285
	合計	43,728			43,728
燃やせないごみ	生活系			2,456	2,456
	事業系			1,975	1,975
	合計			4,431	4,431
資源物	生活系		17,601		17,601
	合計		17,601		17,601
合計	生活系	24,443	17,601	2,456	44,500
	事業系	19,285		1,975	21,260
	合計	43,728	17,601	4,431	65,760

※不燃残渣は除く

## ③ 残さ・処理困難物の量及び処分方法

単位：t

品目	量	処分方法	合計
焼却灰 ばいじん	4,876	市外の管理型最終処分場 で埋立処分	7,086
不燃物 (側溝土砂)	290		
処理困難物 (コンクリートがら)	20		
焼却灰 ばいじん	1,900	市外の資源化施設で処理	

## 2-5 最終処分計画

### ① 当市からの埋立廃棄物を搬入する最終処分場の概要

施設名称（最終処分）	埋立開始	全体容量	残余容量
三戸ウェイストパーク （青森県三戸郡三戸町）	平成 16 年 5 月	1,664,000m <sup>3</sup>	763,134m <sup>3</sup> （R5.3.31 現在）
エコポート最終処分場 （山形県米沢市）	平成 10 年 3 月	4,270,674m <sup>3</sup>	1,955,000m <sup>3</sup> （R5.11.23 現在）
小野ウェイストパーク （福島県田村郡小野町）	平成 8 年 4 月	1,101,180m <sup>3</sup>	164,878m <sup>3</sup> （R5.3.17 現在）
株式会社 アイザック・オール （富山県富山市）	平成 13 年 9 月	8,123,841m <sup>3</sup>	2,325,355m <sup>3</sup> （R5.9 末現在）

### ② 当市からの廃棄物を搬入する資源化施設の概要

施設名称（資源化）	処理対象物	処理能力	生産能力
中央電気工業株式会社 （茨城県鹿嶋市）	焼却灰 ばいじん	電気炉 4 基 溶融固化能力 520 t / 日	徐冷スラグ 8.4 万 t / 年
ツネインカムテックス 株式会社埼玉工場 （埼玉県大里郡寄居町）	焼却灰	ロータリーキルン 317 t / 日	人工砂 250 t / 日
明星セメント株式会社 糸魚川工場 （糸魚川市）	焼却灰 脱水汚泥	ロータリーキルン 4 号キルン処理能力 3,280t / 日 ほか	セメント 182 万 t / 年

### 3 生活排水処理実施計画

#### 3-1 し尿・浄化槽汚泥の排出量

単位：kL

品目	令和6年度 計画	令和5年度 見込み	令和4年度 実績
し尿	5,002	5,256	5,490
浄化槽汚泥	41,940	42,494	43,472
合計	46,942	47,750	48,962

#### 3-2 収集運搬計画

##### ① 収集形態

区分	収集回数	収集形態	収集方式
し尿	不定期	委託	戸別収集
浄化槽汚泥		許可	
雑排水汚泥			

##### ② 収集運搬業者

###### ア 委託業者

名称	事務所所在地	車両 台数 (台)	積載量 (kL)
一般財団法人 上越市環境衛生公社	上越市春日新田五丁目 21番15号	12	60.96
株式会社環境サービス	上越市浦川原区横川 457番地3	3	12.80
株式会社上越メンテナンス	上越市高土町三丁目 10番14号	6	25.85
株式会社 上越浄化槽管理センター	上越市大和三丁目 4番53号	7	28.40
合資会社平和環境サービス	上越市大字新保古新田 262番地3	2	6.70
有限会社頸南清掃社	上越市中郷区藤沢 1118番地3	4	17.20
新潟スーパー産業株式会社	柏崎市大字茨目 1880番地1	4	16.50
合計	7法人	38	168.41

イ 許可業者

名称	事務所所在地	収集する 廃棄物	車両 台数 (台)	積載量 (kL)
一般財団法人 上越市環境衛生公社	上越市春日新田五丁目 21 番 15 号	し尿 浄化槽汚泥 雑排水汚泥	12	60.96
株式会社環境サービス	上越市浦川原区横川 457 番地 3	し尿 浄化槽汚泥	3	12.80
株式会社上越メンテナンス	上越市高土町三丁目 10 番 14 号		6	25.85
株式会社 上越浄化槽管理センター	上越市大和三丁目 4 番 53 号		7	28.40
合資会社平和環境サービス	上越市大字新保古新田 262 番地 3		2	6.70
有限会社頸南清掃社	上越市中郷区藤沢 1118 番地 3		4	17.20
新潟スーパー産業株式会社	柏崎市大字茨目 1880 番地 1	し尿 浄化槽汚泥 雑排水汚泥	4	16.50
合計	7 法人		38	168.41

③ 収集運搬するし尿・浄化槽汚泥の量

単位：kL

品目	委託	許可	合計
し尿	5,002	0	5,002
浄化槽汚泥	0	41,940	41,940
合計	5,002	41,940	46,942

### 3-3 中間処理計画

#### ① 処理施設の概要

品目	施設名称	処理能力	処理方式	竣工
し尿	上越市汚泥リサイクルパーク	70kL/日	膜分離高負荷 脱窒素+高温・ 高速メタン 発酵処理	平成12年3月
浄化槽汚泥		170kL/日		

#### ② 搬入先別搬入量 単位：kL

品目	上越市汚泥リサイクルパーク
し尿	5,002
浄化槽汚泥	41,940
合計	46,942