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 ^{※1}	令和 4 年度 実績
	生活系	24, 443	23, 867	25, 077
燃やせるごみ※2	事業系	19, 285	18, 869	19, 406
	合計	43, 728	42, 736	44, 483
	生活系	2, 456	2, 312	2, 318
燃やせないごみ	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
貝伽彻	合計	17, 601	14, 502	15, 197
	生活系	44, 500	40, 681	42, 592
合計	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
	新聞紙	1, 407
	雑誌類	2, 353
◇Ц 朱芒	段ボール	1, 328
紙類	容器包装(紙製)	760
	牛乳パック	3
	合計	5, 851
◇ 自 松	缶	423
金属類	合計	423
イド) 本亡	びん	1,062
びん類	合計	1,062
	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
その他	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	
	燃	やせるごみ	週3回	委託	
	燃や	っせないごみ	月2回	委託	
		新聞紙			
		雑誌類	月2回		
		段ボール			
		容器包装(紙製)	週1回		
		缶			ステーション
		びん	月2回	委託	方式
家庭系ごみ		ペットボトル		安託	
	資源物	容器包装)田 1 同	週 1 回	
		(プラスチック製)	四1円		
		生ごみ	週3回		
		乾電池	左。同	左に回	年6回
		蛍光灯	平 6 凹		
		廃食用油			
		牛乳パック	吃完	古冶	加占四焦
		白色トレイ	随時	直営	拠点収集
		小型家電			
古光ズデュ	燃	やせるごみ	事業所ごと	<i>=</i>	戸別収集
事業系ごみ	燃や	やせないごみ に異なる		許可	直接搬入

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	上越市大和三丁目		0.0	50.00	
上越総合環境サービス	4番53号		23	53. 20	
力山爾娄右阳人先	上越市北本町四丁目		G	10. 35	
白山興業有限会社	2番10号		6	10. 55	
一般財団法人	上越市春日新田		23	46. 05	
上越市環境衛生公社	五丁目 21 番 15 号		23	40.05	
株式会社環境サービス	上越市浦川原区横川	燃やせるごみ	8	16. 05	
体八云紅泉場リーころ	457 番地 3	燃やせないごみ	0	10.05	
株式会社 WastecENERGY	上越市三ツ屋町	資源物	49	153. 40	
WINDER WAS LECENDRO!	8番3号		源物 42 42		
有限会社柿崎清掃社	上越市柿崎区柿崎		6	22, 70	
有以云江和岬 信师江	7036 番地 1		0	22. 10	
有限会社	上越市吉川区長峰		2	4. 20	
吉川クリーンサービス	100 番地 8		۷	4. 20	
名立運送株式会社	上越市名立区名立		5	28. 05	
石立座及体内云 区	小泊 140 番地 17		0	20.00	
有限会社大滝商事	上越市大潟区山鵜島		4	12. 45	
· 市成云 仁八吨向李	新田 230 番地	燃やせるごみ	1	12. 45	
上越市一般廃棄物処理事業者	上越市三ツ屋町	資源物	1	2. 15	
協同組合	8番3号		1	2. 10	
株式会社上越グリーン	上越市大字下五貫野		19	37. 90	
(株式芸性上圏) / マ	44 番地 1 号		19	31. 90	
飛田テック株式会社	上越市大字中箱井	資源物	13	100. 55	
ル四ノンノ体や五江	47 番地 1	東 <i>(</i> (水1/2)	10	100.00	
上越マテリアル株式会社	上越市大字下名柄		41	207 65	
工版了/////大江	1618 番地 1		41	207. 65	
合計	13 法/	Λ	193	694. 70	

イ 許可業者

名称・所在地	収集する廃棄物	車両台数	積載量
		(台)	(t)
有限会社いろはビルサービス		1	2. 00
上越市南本町三丁目1番15号		1	2.00
株式会社上越グリーン		19	37. 90
上越市大字下五貫野 44 番地 1 号		13	01.00
株式会社上越ハイキー		31	101, 60
上越市大字下真砂 64 番地 14	市内で発生する一般廃棄物(し尿及び浄	31	101.00
黒岩商事株式会社	化槽汚泥を除く)	3	5. 75
上越市鴨島二丁目6番36号		3	5. 75
飛田テック株式会社		13	100. 55
上越市大字中箱井 47 番地 1		13	100. 55
株式会社 WastecENERGY		40	150 40
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	ナウムマケル・ナフ 前に成立め	0.0	46.05
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		0.0	100.15
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	26	128. 15
上越マテリアル株式会社	化槽汚泥を除く)	41	907.65
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	市内で発生する一般廃棄物(雑排水処理	0	10.05
上越市浦川原区横川 457 番地 3	槽沈殿汚泥を除く)	8	16. 05
有限会社柿崎清掃社	市内で発生する一般廃棄物(し尿及び浄	C	22.70
上越市柿崎区柿崎 7036 番地 1	化槽汚泥を除く)	6	22. 70
	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		
有限会社渡辺商事	<)		00.00
上越市柿崎区柿崎 7036 番地 1	市内で災害等に伴い発生する一般廃棄	8	38. 20
	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)		
有限会社サトー興業		_	10.55
上越市大潟区九戸浜 192 番地 1		7	13. 00
有限会社吉川クリーンサービス	市内で発生する一般廃棄物(し尿及び浄	2	4.00
上越市吉川区長峰 100 番地 8	化槽汚泥を除く)	2	4. 20
有限会社室橋重機工事		7	21 00
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	積載量
		(台)	(t)
有限会社金井商事	市内で発生する一般廃棄物(し尿及び浄	5	28. 05
上越市名立区名立大町 392 番地 1	化槽汚泥を除く)		
名立運送株式会社	名立区で発生する一般廃棄物(し尿及び	5	28. 05
上越市名立区名立小泊 140 番地 17	浄化槽汚泥を除く)		
	中郷区で発生する一般廃棄物(し尿及び		
有限会社伊津美工業	浄化槽汚泥を除く)		
妙高市小出雲三丁目 14 番 12 号	妙高市で発生する一般廃棄物(家電リサ	3	5. 40
	イクル法に規定する「特定家庭用機器」		
	に限る)		
	市内で発生する一般廃棄物(し尿及び浄		
株式会社ツカダ運輸	化槽汚泥を除く)		
株式芸化フルク 連軸	糸魚川市で発生する一般廃棄物(家電リ	15	66.60
术思川川入于任 218 备地 15	サイクル法に規定する「特定家庭用機		
	器」に限る)		
株式会社ネクスコメンテナンス新潟	市内の高速道路管理施設で発生する一	4	C 05
長岡市喜多町字金輪 138 番 1	般廃棄物(し尿及び浄化槽汚泥を除く)	4	6. 25
上田の海井井井子へ打	市内で発生する一般廃棄物(可燃ごみ及		
太田や建材株式会社	び生ごみ、古紙類等の可燃系資源物に限	2	4. 00
上越市頸城区百間町 689 番地 5	る)		
くびき野森林組合	市内で発生する一般廃棄物(加工品を除		0.00
上越市大字青野 2741 番地	く伐木、剪定枝、流木等の木くずに限定)	2	8. 30
	市内で発生する一般廃棄物(木くずに限		
株式会社源建設	定)		
上越市吉川区原之町 1856 番地 4	市内の高速道路上(法面や堤体)で発生	3	27. 60
	する一般廃棄物 (木くずに限定)		
	妙高市で発生する一般廃棄物(家電リサ		
有限会社宇田商事	イクル法に規定する「特定家庭用機器」、		
妙高市大字田口 1168 番地 1	ペットボトル、ガラスびん類に限る)	7	15. 95
	※荷降ろし限定		
	妙高市の事業所から発生する一般廃棄		
有限会社安田商会	物(生ごみに限る)	8	21. 20
妙高市大字下濁川 1483 番地 1	※荷降ろし限定		21.20

名称・所在地	収集する廃棄物	車両台数	積載量 (t)
	 妙高市で発生する一般廃棄物(家電リサ	(1)	(5)
有限会社川村商店			
		5	25. 40
妙高市諏訪町一丁目4番12号	及び RPF 固形燃料用の紙くずに限る)		
	※荷降ろし限定		
	糸魚川市青海地域内で発生する一般廃		
合資会社山本製材所	棄物(家電リサイクル法に規定する「特	1	1. 95
糸魚川市大字田海 118 番地	定家庭用機器」に限る)	1	
	※荷降ろし限定		
	糸魚川市で発生する一般廃棄物 (家電リ		
株式会社大月	サイクル法に規定する「特定家庭用機		
糸魚川市大字平牛 1049 番地 1	器」に限る)	4	12.50
	※荷降ろし限定		
	長野県長野市他6自治体(須坂市、千曲		
宝資源開発株式会社	市、中野市、坂城町、上田市、東御市)		
長野県長野市青木島町青木島乙	の事業所から発生する一般廃棄物 (生ご	18	60.80
661 番地	みに限る)		
	※荷降ろし限定		
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	1	直営	委託	許可	直接搬入	その他	合計
MA COLL 7	生活系		16, 992		7, 451		24, 443
燃やせる ごみ※	事業系			17, 011	2, 274		19, 285
~~	合計		16, 992	17, 011	9, 725		43, 728
144 00 11 4×1 ×	生活系		2, 456				2, 456
燃やせない ごみ	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
其你物	合計	20	17, 329			252	17, 601
	生活系	20	36, 777		7, 451	252	44, 500
合計	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	破砕
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	破砕・圧縮・梱包
木くず	979.8 t /日	破砕
廃プラスチック類 紙くず・木くず	93.5 t /日	破砕・減容固化
蛍光管	9.9 t /日	破砕
廃タイヤ	4.48 t /日	破砕
小型家電類	3.2 t /日	破砕
古繊維	1.0 t/日	裁断
コンクリートがら	328.0 t /日	破砕
瓦	3.9 t /日	破砕

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
	生活系	24, 443			24, 443
燃やせるごみ**	事業系	19, 285			19, 285
	合計	43, 728			43, 728
	生活系			2, 456	2, 456
燃やせないごみ	事業系			1, 975	1, 975
	合計			4, 431	4, 431
資源物	生活系		17, 601		17, 601
真你彻	合計		17, 601		17, 601
	生活系	24, 443	17, 601	2, 456	44, 500
合計	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		
不燃物 (側溝土砂)	290	市外の管理型最終処分場 で埋立処分	7,000
処理困難物 (コンクリートがら)	20		7, 086
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, 000 m ³	763, 134m³ (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, 674 m ³	1, 955, 000 m ³ (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, 180 m ³	164, 878m³ (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, 841 m ³	2, 325, 355m³ (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
ツネイシカムテックス 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		委託	
浄化槽汚泥	不定期	計 司	戸別収集
雑排水汚泥		許可	

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	上越市春日新田五丁目	12	60.96
上越市環境衛生公社	21番15号	12	00.90
株式会社環境サービス	上越市浦川原区横川	3	12.80
休八云性泉境り。ころ	457 番地 3	J	
株式会社上越メンテナンス	上越市高土町三丁目	6	25. 85
休八云仕上越ケンナナンへ	10番14号	O	
株式会社	上越市大和三丁目	7	28. 40
上越浄化槽管理センター	4番53号	1	
	上越市大字新保古新田	0	6. 70
合資会社平和環境サービス	262 番地 3	2	
大四人刘基本注目 刘	上越市中郷区藤沢	4	17. 20
有限会社頚南清掃社	1118 番地 3	4	
##### \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	柏崎市大字茨目	4	16. 50
新潟スーパー産業株式会社	1880 番地 1	4	
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		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	し尿 浄化槽汚泥	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
有限会社頚南清掃社	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		70kL/日	膜分離高負荷 脱窒素+高温・	
浄化槽汚泥	上越市汚泥リサイクルパーク	170kL/日	高速メタン 発酵処理	平成 12 年 3 月

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