

横須賀市告示第60号

廃棄物の減量化、資源化及び適正処理等に関する条例（平成5年横須賀市条例第21号）第6条の規定による一般廃棄物処理の実施計画を次のとおり定めま
す。

平成31年4月1日

横須賀市長 上 地 克 明

1 実施期間

平成31年4月1日から平成32年3月31日まで

2 処理区域

市内全域

3 ごみ処理実施計画

(1) 排出量

計画総排出量 129,089トン

(内訳)

単位：トン

種 類	排 出 量	処 理 区 分
燃せるごみ	87,153	ア 焼却 イ 資源化
不燃ごみ	4,660	ア 積替保管 イ 焼却 ウ 資源化 エ 埋立て
資源ごみ	14,301	資源化
缶・びん・ペットボトル	6,431	
容器包装プラスチック	7,746	
乾電池	95	
小型家電	18	
段ボール、紙パック、その他の紙	9	
集団資源回収品目	2	
粗大ごみ	2,986	ア 焼却 イ 資源化 ウ 埋立て
集団資源回収	19,989	資源化
合 計	129,089	

他市受入れ	燃せるごみ	8,347	ア 焼却 イ 資源化
	不燃ごみ	41	ア 焼却 イ 資源化
	粗大ごみ	31	ウ 埋立て
小動物の死体	収集	2,430体	火葬
	直接搬入	5,560体	

(2) ごみの発生・排出抑制のための方策

ア 発生抑制 (リデュース)

- ・ごみ発生抑制の推進啓発
- ・生ごみ減量化処理機器の購入費補助

イ 再使用 (リユース)

- ・粗大ごみ再生家具の提供

ウ 再生利用 (リサイクル)

- ・集団資源回収実施団体等への奨励金交付
- ・サンデーリサイクルの実施
- ・水銀使用廃製品の回収
- ・民間の処理施設での資源化

エ その他周知・啓発

- ・児童や生徒に対するごみ教室の開催
- ・パンフレット、広報紙、ホームページ等による情報提供及び周知啓発
- ・ごみトーク、ごみ問題学習会の開催
- ・ごみダイエット推進員活動の推進
- ・リサイクル学習事業の実施支援
- ・アイクルフェアの実施
- ・リサイクル体験教室の開催

(3) 収集運搬等計画

単位：トン

区 分	排 出 量	収 集 方 法 等	収 集 等 の 主 体
定日収集	79,206		市直営及び委託業者
燃せるごみ	60,652	ごみ集積所における週2回収集	
不燃ごみ	4,385	ごみ集積所における月2回収集	

缶・びん・ペットボトル	6,425	ごみ集積所における週1回収集	
容器包装プラスチック	7,744		
許可収集	20,443	排出者との契約による収集	許可業者
乾電池・小型家電収集	113	拠点収集	市直営
粗大ごみ収集	961	申込による戸別収集	委託業者
散乱ごみ等収集	8	巡回による回収	
臨時収集	817	申込による収集	市直営
直接搬入	7,552	排出者による搬入	排出者
合 計	109,100		
小動物の死体	7,990体	申込による収集及び搬入	委託業者及び搬入者

(4) 中間処理計画・最終処分計画

ア 焼却

単位：トン

南処理工場 ごみ焼却施設搬入量		南処理工場 ごみ焼却施設搬出量	
燃せるごみ（処理残さを含む。）	62,457	焼却灰溶融等	5,779
		他市引渡し	518
横須賀ごみ処理施設 焼却施設搬入量		横須賀ごみ処理施設 焼却施設搬出量	
燃せるごみ（処理残さを含む。）	38,129	焼却灰溶融等	3,959

イ 粗大

単位：トン

南処理工場 粗大ごみ処理施設搬入量		南処理工場 粗大ごみ処理施設搬出量	
粗大ごみ	2,633	焼却	2,354
		資源化	262
		破砕不適物処理	17
横須賀ごみ処理施設 不燃ごみ等選別施設搬入量		横須賀ごみ処理施設 不燃ごみ等選別施設搬出量	
不燃ごみ	715	焼却	513
		資源化	266
粗大ごみ	426	埋立て	362
合 計	1,141	合 計	1,141

ウ 積替保管

単位：トン

不燃ごみ積替保管施設搬入量		不燃ごみ積替保管施設搬出量	
不燃ごみ	3,986	不燃物埋立て	3,986
燃せるごみ（剪定枝）	86	/	
合 計	4,072	合 計	3,986

エ 資源化

単位：トン

リサイクルプラザ搬入量		リサイクルプラザ搬出量	
缶・びん・ペットボトル	6,431	スチール缶	636
		アルミ缶	714
		無色のびん	907
		茶色のびん	640
		その他の色のびん	442
		ペットボトル	1,560
容器包装プラスチック	7,746	容器包装プラスチック	7,746
段ボール、紙パック、その他の紙（集団資源回収分4,348トンを含む。）	4,357	段ボール	3,094
		紙パック	73

		その他の紙	1,152
		ガラス残さ（資源化）	1,061
		異物（焼却）	83
		異物（粗大）	42
		水分	397
合 計	18,534	合 計	18,534

オ 小動物火葬

火葬量 7,990体

カ その他

乾電池 95トン

小型家電 18トン

(5) 資源化量

単位：トン

種 類	資源化量	資源化の方法
缶・びん・ペットボトル	5,947	選別、 圧縮又は圧縮こん包
容器包装プラスチック	7,746	
段ボール、紙パック、その他の紙 （集団資源回収分を含む。）	4,319	
金属粗大、金属チップ	280	選別又は破砕・選別
鉄類、アルミ	244	
家具	3	
焼却灰	6,758	事業者による資源化
乾電池	95	
小型家電	19	
蛍光管類（集団資源回収による。）	28	
新聞、雑誌、古着・古布類、缶以外の 金属（集団資源回収による。）	15,222	
合 計	40,661	

(6) 処理施設の概要

名称	南処理工場 ごみ焼却施設	横須賀ごみ処理施設 焼却施設	南処理工場 粗大ごみ処理施設	横須賀ごみ処理施設 不燃ごみ等選別施設	不燃ごみ積替保管施 設	リサイクルプラザ
所在地	横須賀市神明町 2187番地	横須賀市長坂5丁 目3878番地	横須賀市神明町 2187番地	横須賀市長坂5丁 目3878番地	横須賀市長坂5丁 目3656番地	横須賀市浦郷町 5丁目2931番地
処理 方式 等	焼却（全連続燃焼 式ストーカ炉）	焼却（全連続燃焼 式ストーカ炉）	破碎（衝撃せん断 回転式）	破碎・選別	積替保管	選別・圧縮・圧縮 梱包・保管
処理 能力	600トン／日 （24時間） （200トン×3基）	360トン／日 （24時間） （120トン×3基）	60トン／日 （5時間）	30トン／日 （5時間）		220トン／日 （5時間）

4 生活排水処理実施計画

(1) し尿世帯数、浄化槽清掃回数及び収集量（代行） 単位：キロリットル

区		分	世帯数・回数	収 集 量
し 尿	一般家庭		410世帯	800
	仮設便所等		4,250回	1,300
	計			2,100
浄 化 槽	単独処理・小型 合併処理浄化槽	個人住宅	4,020回	6,100
		共同住宅	900回	3,650
	小計		4,920回	9,750
	大型合併処理浄化槽		70回	1,300
	計		4,990回	11,050
収 集 量 の 合 計				13,150

(2) 持込量（許可収集） 単位：キロリットル

区	分	持 込 量
し尿		450

(3) 処分量（下水道投入） 単位：キロリットル

区	分	下 水 道 投 入 量
し尿・浄化槽汚泥		13,600

5 その他

やむを得ない特別な理由があるときは、ごみ処理実施計画及び生活排水処理実施計画を変更することがある。