平成26年度

黒潮町一般廃棄物処理実施計画



黒 潮 町

平成26年度 黒潮町一般廃棄物処理実施計画

1 計画の目的

本計画は、快適で住みやすい生活環境を創るために町内で発生する一般廃棄物を適正に処理するための計画です。

ごみの資源化により一般廃棄物の減量を推進し、町民・事業者・行政がそれぞれ「分ければ資源、混ぜればごみ」をスローガンとして、ごみの適正処理を実行していくものです。

また、し尿においても適正に処理することで生活環境の保全及び公衆衛生の向上を図ります。

2 一般廃棄物の排出の状況

(1)排出量の現況と当該年度の排出予測

(単位: t)

	区分	ごみの種類	24 年度実績	25 年度実績	26 年度見込
		家庭ごみ (混合ごみ)	2, 984. 5	2, 978. 0	2, 980. 0
		粗大ごみ	99. 7	111.7	110.0
		その他のごみ (水銀系)	1.9	1.7	2.0
	生	小計	3, 086. 1	3, 091. 4	3, 092. 0
		資源ごみ(アルミ缶・スチール缶)	6.5	6. 2	7.0
		資源ごみ(ビン類)	30.6	31. 9	32.0
	活	資源ごみ(ペットボトル)	5. 7	5. 9	6.0
	'	資源ごみ(飲料用紙パック・段ボール)	26. 1	28. 4	28.0
۳.		資源ごみ(紙類)	137. 0	130. 7	135. 0
	系	資源ごみ(鉄類)	19. 0	15. 0	18.0
	713	小型家電リサイクル	_	_	3.0
		小計	224. 9	218. 1	229. 0
		生活系 計	3311.0	3309.5	3321.0
		混合ごみ	643. 1	743. 2	700.0
		粗大ごみ	24. 9	25. 4	25. 0
	事	その他のごみ (水銀系)	0.0	0. 1	0.0
み		小計	668. 0	768. 7	725. 0
	業	資源ごみ(ペットボトル)	0.6	0.0	1.0
		資源ごみ(段ボール)	0.7	0. 5	1.0
	_	資源ごみ (紙類)	0.6	0. 2	1.0
	系	小計	1. 9	0.7	3.0
		事業系 計	669. 9	769. 4	728. 0
		合 計	3980. 9	4078. 9	4049.0
		飛 灰	133. 1	153. 4	145.0

生	種類	24 年度実績	25 年度実績	26 年度見込
活	汲取るべきし尿	6, 869	6, 504	6, 900
排	浄化槽汚泥	4, 228	4, 117	4, 300
出	슴 計	11, 097	10, 621	11, 200

3 一般廃棄物の処理

(1) 収集運搬

① 家庭ごみ

集積所排出を原則とするが、自ら施設へ搬入することもできる、また、一時的多量ごみは集積所に出す事はできず、自ら施設へ搬入するか、または町が許可した一般廃棄物収集 運搬業者(許可業者)へ収集を委託する。

ごみの区分

区 分	収集形態	収集体制	
家庭ごみ	集積所	委 託	
資源ごみ	集積所	委 託	
粗大ごみ	集積所	委 託	
有害ごみ	集積所	委 託	
一時的な多量ごみ	なし	直接搬入	

• 委託業者

委 託 業 者	保 有 車 両	人員
有限会社 幡多美掃	2t ダンプ 2 台、4t パッカ-1 台、2t パッカ-2 台	8名
NPO 法人はらから	2t ダンプ 1 台、2 t パッカ-3 台、0.8 t トラック 1 台	10名
谷口専吉	2t ダンプ 1 台	2名

② 事業系ごみ

事業系一般廃棄物の処理方法は排出者が直接搬入するか、下記許可業者に委託するかのどちらかの方法で処理する。

• 一般廃棄物処理業許可業者

業 者 名	保有車両	人員
有限会社 中央ビルサービス	2t ダンプ 4 台、3t ダンプ 1 台、2t パッカ-8 台	14名
岸科学工業	2t トラッック 1 台	3名
四万十環境サービス	2t パッカ-3 台	2名
有限会社 幡多美掃	2t ダンプ 2 台、4t パッカ- 1 台、2t パッカ- 2 台	8名

西部産廃	2t ダンプ 1 台、2t パッカー 4 台、2t トラック 1 台	6名
谷口専吉	2t ダンプ 1 台	2名
有限会社 井の岬環境センター	10 ダンプ 1 台、2t ダンプ 2 台、4 t ダンプ 1 台 2 t トラック t1 台、軽トラ 2 台、4t トラック 1 台、運搬車 1 台	10名
株式会社 ビル環境衛生管理	2.8t パッカー 1 台、2t ダンプ 1 台	2名
株式会社丸三建設	10t ダンプ 5 台、4t ダンプ 1 台、2t ダンプ 3 台 運搬車 2 台、ユニック 1 台、軽ダンプ 1 台	16 名
仲好建設株式会社	運搬車1台、軽トラ2台、軽貨物3台	7名
株式会社土居建設	4t ダンプ 1 台、2t ダンプ 1 台	35 名
山本建設株式会社	2t ダンプ3台、軽ダンプ1台、普通車ワゴン3台、	35 名
豚座建設株式会社	3t ダンプ 1 台、2t ダンプ 2 台、小型バン 2 台、 軽トラ 2 台	48名
NPO 法人はらから	2t ダンプ 1 台、2 t パッカー 3 台、0.8 t トラック 1 台、	10名
有限会社 広瀬建設	4t ダンプ 2 台、2t ダンプ 4 台、軽ダンプ 1 台、 2 t トラック 1 台	13名
有限会社 西部総建	4t ダンプ 1 台、2t ダンプ 4 台	7名
黒潮町シルバー人材 センター	軽トラ2台	10名

なお、医療機関から排出される感染性一般廃棄物については、排出者の責任 において感染性廃棄物の専門処理業者に委託して処分するものとします。

(2) 中間処理

① 家庭ごみ

家庭ごみについては、すべて下記の熔融施設により焼却処分します。

- ・施 設 名 幡多クリーンセンター
- ・所 在 地 四万十市上ノ土居 1544 番地
- 処理方法 直接溶融
- ・処理能力 140 t /24 h (70 t /24 h × 2 炉)

② 粗大ごみ

粗大ごみについては、粗破砕機であらかじめ細かく破砕したあと焼却処分します。

- ・施 設 名 幡多クリーンセンター(概要は前述のとおり)
- 処理方法 粗破砕後、直接溶融
- 処理能力 5.6 t /5 h

③ 資源ごみ

資源ごみのリサイクルを推進し、再資源化に取り組んでいます。

- ◇ ペットボトル・紙類
 - ・施 設 名 幡多クリーンセンター リサイクルプラザ
 - ・所 在 地 四万十市上ノ土居 1544 番地
 - 処理方法 選別処理後圧縮梱包
 - ・処理能力 ペットボトル 0.6 t/5h 紙類 18.4 t/5 h

◇ビン

- ・施設名 幡多中央環境センター
- · 所在地 四万十市竹島 2932 番地 3
- 処理方法 粉砕
- ◇缶 (スチール・アルミ)
 - 施設名 同上
 - ・処理方法 半年毎の「リサイクルごみ売却業務委託契約」により業者に委託

◇小型家電

- 施設名 同上
- ・処理方法 選別保管後、中間処理業者に引渡し

④ 有害ごみ

- ・施 設 名 幡多クリーンセンター リサイクルプラザ
- ・所 在 地 四万十市上ノ土居 1544 番地

(3) 最終処分

① 飛灰

幡多クリーンセンターで生じた飛灰は、下記の最終処分場で処理します。

- ・施 設 名 三菱マテリアル株式会社
- ・所 在 地 香川県香川郡直島町 4049-1
- · 処理方法 山元還元方式

② 有害ごみ

幡多クリーンセンターで生じた廃蛍光灯の最終処分は下記業者によるリサイクルシステムで処理します。

- 施 設 名 野村興産株式会社
- ·所 在 地 大阪府大阪市中央区高麗橋 2 丁目 1-2

4 ごみの減量のための取り組み

3R (リデュース、リユース、リサイクル) 活動を推進し、廃棄物の発生を抑制し、焼却や 埋立て処分による環境への悪影響を極力減らすことと、限りある資源を有効に繰り返し使う循 環型社会の形成に取り組みます。

- (1) ごみの発生抑制 (Reduce=リデュース)
 - ① 環境負荷や廃棄物の発生を抑制するため、すぐにごみになるものの購入を控え、長く 使える製品の使用により必要以上な消費・生産を抑制する。
 - ② 生ごみの減量と資源の有効利用を図るために、生ごみ処理容器(コンポスト・EM ボックス) 奨励事業等を実施する。

(2) ごみの再使用 (Reuse=リユース)

不要になってもまだ使えるものを譲る、フリーマーケット、リサイクルショップ等の利用、 またリターナブル容器(牛乳・ビール瓶等)の使用等、一度使用された製品や部品の再使 用を促進する。

- (3) ごみの再資源化 (Recycle=リサイクル)
 - ① 家庭から出るごみのリサイクル化を徹底し、「分ければ資源、混ぜればごみ」を合言葉にごみの減量に取り組みます。
 - ② 平成20年度より、一部の粗大ごみ(鉄を多く含む指定9品目)の資源化を行っている。
 - ③ 平成26年度、四万十市との合同で「小型電子機器等リサイクルシステム構築実証事業」 を行い、ボックス回収、持ち込み回収により有用金属の再資源化の促進、ごみの減量、 リサイクル率の向上を図る。
 - ・ 再資源化の実績及び計画量

(単位:t)

年度	缶類	ビン類	へ [°] ット ホ゛トル	紙パック・ 段ボール	紙類	鉄類	小型家電	計
H25 実績	6. 2	31. 9	5. 9	28. 4	130. 7	15. 0	_	218. 1
H26 資源化見込	7.0	32.0	6.0	28. 0	135. 0	18. 0	3. 0	229. 0

5 啓発事業

- ・広報、告知端末放送、ホームページを通じて情報発信
- •「一般ごみ収集計画表」(収集日の周知)の配布
- ・「黒潮町のごみの分け方・出し方」の配布

6 一般廃棄物の収集方法

(1) 処理区域の範囲

委託業者による収集:町内全域 許可業者による収集:町内全域

(2) 収集回数・収集方法

 処理施設搬入者	収集区分	口	数	収集形態			
光连旭	以来区分	佐賀地区	大方地区	以朱/// 忠			
	家庭ごみ	週 2 回	週 2 回	ステーション方式			
	ビン、カン	月 2 回	5週間に1回	ステーション方式			
	ペットボトル	月 2 回	5週間に1回	ステーション方式			
委託業者	紙 類	月 2 回	5週間に1回	ステーション方式			
	粗大ごみ	2ヶ月に1回	6ヶ月に1回	ステーション方式			
	有害ごみ	2ヶ月に1回	5週間に1回	ステーション方式			
事業者・許可業者	事業系ごみ	不	定期	個別または巡回収集			

7 し尿及び浄化槽汚泥処理計画

「平成26年度 黒潮町・し尿及び浄化槽汚泥処理計画」のとおり。