

様式第二号の九(第八条の四の六関係)

(第1面)

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

28年5月10日

和歌山県知事

殿



提出者

住 所 和歌山県田辺市下三栖1475-130
氏 名 中田食品株式会社
代表取締役 中田吉昭

電話番号 0739-22-2486

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第10項の規定に基づき、27年度の産業廃棄物処理計画の実施状況を報告します。

事業場の名称	中田食品株式会社 本社工場
事業場の所在地	和歌山県田辺市下三栖1475-130
事業の種類	09 食料品製造業
産業廃棄物処理計画における 計画期間	平成27年4月1日～平成28年3月31日

産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排出量	1150 t	全処理委託量	1150 t
自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量	t	優良認定処理業者への 処理委託量	t
自ら熱回収を行う 産業廃棄物の量	t	再生利用業者への 処理委託量	t
自ら中間処理により減量する 産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者への 処理委託量	t
自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行う 産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者以外の 熱回収を行う業者への 処理委託量	t
※事務処理欄			

(日本工業規格 A列4番)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃プラスチック類)

有 債 物 量

不要物等発生量

自ら直接 再生利用した量

自ら中間処理した後 再生利用した量

排 出 量

自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量

①のうち再生利用 業者への処理委託量

⑫ 39.90

自ら中間処理した 後の残さ量

④のうち熱回収 を行った量

⑤ 39.90

項目	実績値
----	-----

自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量

⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量

⑪のうち熱回収認定 業者以外の 熱回収を行う業者 への処理委託量

⑫

直接及び自ら 中間処理した後 の 処理委託量

⑪ 39.90

⑯のうち優良認定 業者への 処理委託量

⑰

自ら中間処理によ り減量した量

⑥ 39.90

項目	実績値
----	-----

②+③自ら再生利用を 行った量	39.90
--------------------	-------

⑤自ら熱回収を行った量	39.90
-------------	-------

⑦自ら中間処理により減 量した量	39.90
---------------------	-------

⑨+⑩自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	39.90
----------------------------	-------

⑪全処理委託量	39.90
---------	-------

⑫再生利用業者への処理 委託量	39.90
--------------------	-------

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：動植物性残渣)

有 債 物 量
① 83.03

不要物等発生量

自ら直接
再生利用した量
②

排 出 量
① 83.03

自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量
③

項目	実績値	備考
①排出量	83.03	
②+⑧自ら再生利用を行った量		
⑤自ら中間処理により減量した量		
⑦自ら埋立処分を行った量		
⑨自ら中間処理により減量した量		
⑪全処理委託量	83.03	
⑫優良認定処理業者への処理委託量		
⑬再生利用業者への処理委託量	83.03	
⑭熱回収認定業者への処理委託量		
⑮熱回収認定業者以外の業者への処理委託量		

自ら中間処理した後
再生利用した量
⑧

自ら中間処理した後
自ら埋立処分又は
海洋投入処分した量
⑨

自ら中間処理した
後の残さ量
⑥

自ら中間処理によ
り減量した量
⑦

直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量
⑩

⑪のうち熱回収認定
業者への処理委託量
⑪

⑫のうち再生利用
業者への処理委託量
⑫

⑬のうち熱回収認定
業者への処理委託量
⑬

⑭のうち熱回収認定
業者以外の
業者への処理委託量
⑭

⑮のうち優良認定
処理業者への
処理委託量
⑮

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃酸)

有 備 物 量	
---------	--

不要物等発生量	
---------	--

排 出 量	① 40.15
-------	---------

項目	実績値
①排出量	40.15
②+③自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑪全処理委託量	40.15
⑬優良認定処理業者への処理委託量	
⑭再生利用率	40.15
⑮熱回収認定業者への処理委託量	
⑯熱回収を行う業者への処理委託量	

自ら直接再生利用した量	②
-------------	---

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	③
---------------------	---

自ら中間処理した量	④
④のうち熱回収を行った量	⑥

自ら中間処理により減量した量	⑦
----------------	---

⑪のうち再生利用業者への処理委託量	⑫ 40.15
⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬

⑪のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑭
⑪のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	⑮

(第2面)

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 汚泥)

有 債 物 量		自ら直接 再生利用した量 ②	自ら中間処理した後 再生利用した量 ⑤
排出量	① 1106.04	自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量 ③	自ら中間処理した後 埋立処分又は 海洋投入処分した量 ⑪ 1106.04
項目	実績値	自ら中間処理 した量 ④	自ら中間処理した後 の残さ量 ⑥
①排出量	1106.04	④のうち熱回収 を行った量 ⑥	直接及び自ら 中間処理した後 の 処理委託量 ⑪ 1106.04
②+⑤自ら再生利用を行った量		自ら中間処理によ り減量した量 ⑦	⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量 ⑫
⑥自ら熱回収を行った量			⑩のうち熱回収認定 業者以外の 熱回収を行う業者 への処理委託量 ⑬
⑦自ら中間処理により減量した量			⑩のうち優良認定 業者への 処理委託量 ⑭
⑧+⑩自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量			
⑪全処理委託量	1106.04		
⑫優良認定処理業者への 処理委託量			
⑬再生利用業者への処理 委託量	1106.04		
⑭熱回収認定業者への処 理委託量			
⑮熱回収を行う業者への 処理委託量			

(第2面)

計画の実施状況		(産業廃棄物の種類: 管理型混合廃棄物)	
項目	実績値	項目	実績値
① 排出量	23.90	④ 自ら中間処理した量	④
② + ③ 自ら再生利用を行った量		⑤ 自ら熱回収を行った量	⑤
⑤ 自ら中間処理により減量した量		⑥ 自ら中間処理した後の残さ量	⑥
③ + ⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量		⑦ 自ら中間処理により減量した量	⑦
⑩ 全處理委託量	23.90	⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量	⑧
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量		⑪ のうち再生利用業者への処理委託量	⑪ 23.90
⑫ 再生利用業者への処理委託量	23.90	⑫ のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑫
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量		⑬ のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	⑬
⑭ 熱回収を行いう業者への処理委託量		⑭ のうち優良認定業者への処理委託量	⑭

(第2面)

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 合計)

有 傷 物 量

不要物等発生量

(産業廃棄物の種類: 合計)

自ら直接
再生利用した量
②

自ら直接処理立別又は
海洋投入処分した量
③

排出量
① 1293.02

自ら中間処理
した量
④

実績値
① 1293.02

自ら中間処理によ
り減量した量
⑦

自ら中間処理によ
り減量した量
⑦

直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量
⑩

直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量
⑩

⑪のうち優良認定
処理業者への
処理委託量
⑪

⑪のうち優良認定
処理業者への
処理委託量
⑪

自ら中間処理した後
再生利用した量
⑧

⑪のうち再生利用
業者への処理委託量
⑫

(第2回)