

特別管理産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 3年 9月 10日

大阪府知事 殿
(大阪府泉州農と緑の総合事務所長 様)

提出者

受付
令和 - 3.9.10
泉農緑第 号
大阪府

住 所 大阪市東淀川区菅原3丁目14番1号
 氏 名 天満容器株式会社 代表取締役 森本 久夫
 (法人にあっては、名称及び代表者の氏名)
 電話番号 06-6328-0158

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条の2第11項の規定に基づき、令和 2 年度の特別管理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	天満容器株式会社 岸和田工場
事 業 場 の 所 在 地	〒596-0001 岸和田市磯上町3-5-1
事 業 の 種 類	24 金属製品製造業
特別管理産業廃棄物処理計画における 計 画 期 間	R2.04.01～R3.03.31

特別管理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	387.78 t	全 処 理 委 託 量	387.78 t
自 ら 再 生 利 用 を 行 う 特 別 管 理 産 業 廃 棄 物 の 量	t	優 良 認 定 処 理 業 者 へ の 処 理 委 託 量	345.88 t
自 ら 热 回 収 を 行 う 特 別 管 理 産 業 廃 棄 物 の 量	t	再 生 利 用 業 者 へ の 処 理 委 託 量	41.9 t
自 ら 中 間 処 理 に よ り 減 量 す る 特 別 管 理 産 業 廃 棄 物 の 量	t	認 定 热 回 収 業 者 へ の 処 理 委 託 量	t
自 ら 埋 立 处 分 又 は 海 洋 投 入 处 分 を 行 う 特 別 管 理 産 業 廃 棄 物 の 量	t	認 定 热 回 収 業 者 以 外 の 热 回 収 を 行 う 業 者 へ の 処 理 委 託 量	t

電子情報処理組織の使用に関する事項

特別管理産業廃棄物排出量 (ポリ塩化ビフェニル廃棄物を除く。)	前々年度 388 t 前年度 357 t
(電子情報処理組織の使用に関して実施した取組) 2020年度の前々年度排出量が50t以上であったため、2019年度は電子マニフェストの導入に向けて、具体的な登録準備を行った。処理業者についても電子マニフェスト対応可能な業者との契約を行った。	
※事務処理欄	

計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類: ①引火性廃油)

245t)

有償物量

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

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

項目 実績値

自ら中間処理 した量

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

自ら中間処理によ り減量した量

⑩のうち再生利用 業者への処理委託量

⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量

⑫のうち熱回収認定 業者への処理委託量

⑬のうち熱回収認定 業者への処理委託量

⑭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

⑮のうち優良認定 処理業者への 処理委託量

⑯のうち燃回収認定業者への処 理委託量

⑰のうち燃回収認定業者以外の 熱回収を行う業者への処 理委託量

計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類: ②強アルカリ(ローリー) 112t)

有償物量	
------	--

不要物等発生量	
---------	--

再生利用した量	
---------	--

自ら直接 再生利用した量	
-----------------	--

①排出量	112	項目	実績値	自ら中間処理 した量	自ら中間処理した 後の残さ量	自ら中間処理によ り減量した量	直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	⑫のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑬のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑭のうち熱回収認定 業者以外の 熱回収を行った業者 への処理委託量
②+③自ら再生利用を 行った量	0	④のうち熱回收 を行った量	0	⑤	0	⑥	0	⑦	0	⑧
⑤自ら熱回収を行った量	0	⑨	0	⑩	112	⑪	112	⑫	0	⑯
⑦自ら中間処理により減 量した量	0	⑩	0	⑪	112	⑫	112	⑬	0	⑯
⑨+⑩自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	0	⑪	0	⑫	112	⑬	112	⑭	0	⑯
⑪全処理委託量	112	⑫優良認定処理業者への 処理委託量	112	⑬再生利用業者への処理 委託量	0	⑭熱回収認定業者への処 理委託量	0	⑮熱回収認定業者以外の 熱回収を行った業者への 処理委託量	0	⑯
⑬熱回収認定業者への処 理委託量	0	⑮熱回収認定業者以外の 熱回収を行った業者への 処理委託量	0	⑯						
⑭熱回収認定業者への処 理委託量	0	⑯								

(第2面)