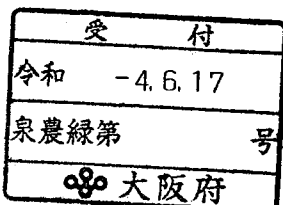


産業廃棄物処理計画実施状況報告書

2022年 6月 13日

大阪府知事 殿



提出者

住 所 大阪府泉佐野市泉州空港北1番地 航空会社ビル3
 氏 名 CKTS株式会社 代表取締役社長 加藤 篤志
 (法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 072-456-6001

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、 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	CKTS株式会社
事業場の所在地	〒549-0021 大阪府泉南市泉州空港南1番地
事業の種類	48 運輸に附帯するサービス業
産業廃棄物処理計画における 計画期間	令和3年4月1日～令和4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	950t	全処理委託量	950t
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	850t
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	950t
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			

(日本産業規格 A列4番)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：木くず)

有償物量

不要物等発生量

排出量

①排出量	338 -487-	②+③自ら再生利用を行った量	0	⑤自ら中間処理により減量した量	0	⑦自ら中間処理により減量した量	0	⑨自ら中間処理した量	0	⑪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	0	⑬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	0	⑮自ら中間処理した後、自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	㉑自ら直接再生利用した量	0	㉑自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0	㉑自ら直接再生利用した量	0	㉑自ら直接埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	338 -487-	⑪優良認定処理業者への処理委託量	338 -487-	⑫再生利用業者への処理委託量	338 -487-	⑬熱回収認定業者への処理委託量	0	⑭熱回収を行った業者への処理委託量	0	⑮自ら直接再生利用した量	0	㉑自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0	㉑自ら直接再生利用した量	0	㉑自ら直接埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	㉑自ら直接再生利用した量	0	㉑自ら直接埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	㉑自ら直接再生利用した量	0

項目	実績値	自ら中間処理した量	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	自ら中間処理した後、自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量
①排出量	338 -487-	④自ら中間処理した量	0	⑥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	0
②+③自ら再生利用を行った量	0	④のうち熱回収を行った量	0	⑧自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0
⑤自ら中間処理により減量した量	0	⑤自ら中間処理により減量した量	0	⑩自ら直接埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0	⑦自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0	⑫自ら直接再生利用した量	0
⑨自ら中間処理した量	0	⑨自ら直接埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	⑭自ら直接再生利用した量	0
⑪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	0	⑪自ら中間処理した後、自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	⑯自ら直接再生利用した量	0
⑯自ら直接再生利用した量	0	⑯自ら直接再生利用した量	0	㉑自ら直接再生利用した量	0
㉑自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0	㉑自ら直接埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	㉑自ら直接再生利用した量	0
㉑自ら直接再生利用した量	0	㉑自ら直接再生利用した量	0	㉑自ら直接埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0

項目	実績値	自ら中間処理した量	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	自ら中間処理した後、自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量
①排出量	338 -487-	③自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0	⑤自ら直接埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
②+③自ら再生利用を行った量	0	④自ら直接再生利用した量	0	⑥自ら直接再生利用した量	0
⑤自ら中間処理により減量した量	0	⑦自ら直接再生利用した量	0	⑧自ら直接再生利用した量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0	⑨自ら直接再生利用した量	0	⑩自ら直接再生利用した量	0
⑨自ら中間処理した量	0	⑪自ら直接再生利用した量	0	⑫自ら直接再生利用した量	0
⑪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	0	⑬自ら直接再生利用した量	0	⑭自ら直接再生利用した量	0
㉑自ら直接再生利用した量	0	㉑自ら直接再生利用した量	0	㉑自ら直接再生利用した量	0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：廃プラスチック類 一)

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

⑧ 0

排出量

自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量

⑨ 0

項目 実績値

自ら中間処理 した量

⑩ 219

自ら中間処理した 後の残さ量

⑪ 0

④のうち熱回収 を行った量

⑫ 0

自ら中間処理によ り減量した量

⑬ 0

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

⑭ 219

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

⑮ 0

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

⑯ 0

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

⑰ 0

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

⑱ 0

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

⑲ 0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 廉プラスチック類)

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

項目	実績値	自ら中間処理した量 後の残さ量	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	自ら中間処理した後 自ら埋立処分した量	直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑫のうち再生利用 業者への処理委託量	⑬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	⑭のうち優良認定 処理業者への 処理委託量
①排出量	138	0	0	0	0	0	0	0	0
②+③自ら再生利用を行った量	0	0	0	0	0	0	0	0	0
④自ら熱回収を行った量	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑤自ら中間処理により減量した量	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑥自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑧全處理委託量	138	138	138	138	138	138	138	138	138
⑨優良認定処理業者への処理委託量	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑩再生利用業者への処理委託量	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑪熱回収認定業者への処理委託量	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑫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	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑭のうち再生利用業者への処理委託量	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑮のうち優良認定業者への処理委託量	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 汚泥(食品))

有償物量

不要物等発生量

自ら直接 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

項目	実績値											
①排出量	1											
②⑧自ら再生利用を行った量	0											
⑤自ら熱回収を行った量	0											
⑦自ら中間処理により減量した量	0											
③⑨自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	0											
⑩全処理委託量	0											
⑪優良認定処理業者への 処理委託量	1											
⑫再生利用業者への処理 委託量	1											
⑬熱回収認定業者への処 理委託量	0											
⑭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											

⑧	自ら中間処理した後 再生利用した量	0
⑨	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	0
⑩	自ら中間処理した後 自ら中間処理による減量した量	0
⑪	直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	1
⑫	⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量	0
⑬	⑪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	0
⑭	⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	1

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：乾電池 一)



不要物等発生量

排出量

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

項目	実績値
①排出量	0.07
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑥自ら中間処理した量	0
④のうち熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全處理委託量	0.07
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	0.07
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭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

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 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 自ら中間処理による 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	⑪
⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑯
⑪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	⑰
⑫のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑮
⑬のうち優良認定 業者への処理委託量	⑲
⑭のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑳
⑮のうち優良認定 業者への処理委託量	⑲
⑯のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑰
⑰のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑯
⑱のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑰
⑲のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑱
⑳のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑲

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 自ら中間処理による 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	⑪
⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑯

⑩のうち再生利用 業者への処理委託量	⑫
⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑯
⑫のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑮

(第2面)