

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

2023年4月20日

福岡県知事
服部 誠太郎 殿

提出者

住 所 福岡県鞍手郡鞍手町大字木月2037番地の3

氏 名 タカラスタンダード株式会社福岡工場

代表者 工場長 井上 敬志

電話番号 0949-42-3481



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、2022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	タカラスタンダード株式会社 福岡工場
事業場の所在地	福岡県鞍手郡鞍手町大字木月 2037番地の3
事業の種類	窯業・土石製品製造業
産業廃棄物処理計画における 計画期間	2022年4月1日から2023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	10620 t	全処理委託量	1636 t
自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量	0 t	優良認定処理業者への 処理委託量	0 t
自ら熱回収を行う 産業廃棄物の量	0 t	再生利用業者への 処理委託量	1636 t
自ら中間処理により減量する 産業廃棄物の量	8984 t	認定熱回収業者への 処理委託量	0 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	0 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	0 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：木くず)

有償物量

不要物等発生量	① 40t
自ら直接再生利用した量	② 0t
自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	③ 0t

排出量

自ら中間処理した量	④ 0t
④のうち熱回収を行った量	⑤ 0t
自ら中間処理により減量した量	⑥ 0t

自ら中間処理した後再生利用した量

⑧ 0t

①排出量	40t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0t
⑤自ら熱回収を行った量	0t
⑦自ら中間処理により減量した量	0t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t
⑩全処理委託量	40t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0t
⑫再生利用業者への処理委託量	40t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0t
⑭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	0t

自ら中間処理した後再生利用した量	⑧ 0t
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 0t
直接及び自ら中間処理した後の残さ量	⑩ 40t
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑪ 0t
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	⑫ 0t
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑬ 0t

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 : 廃プラ)

有價物量
不要物等発生量

排出量
① 89t

項目	実績値
①排出量	89t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0t
⑤自ら熱回収を行った量	0t
⑦自ら中間処理により減量した量	0t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t
⑩全処理委託量	89t

項目	自ら中間処理した量	自ら中間処理した後の残さ量
④	② 0t	⑥ 0t
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
⑤	③ 0t	⑦ 0t
⑩		89t

自ら中間処理した後再生利用した量 ⑧ 0t	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 0t	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 0t	自ら中間処理した後直接及び自ら中間処理した後の中間処理委託量 ⑪ 0t
⑪のうち再生利用業者への処理委託量 ⑫ 89t	⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑬ 0t	⑪のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量 ⑭ 0t	⑪のうち優良認定処理業者への処理委託量 ⑮ 0t

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 : 廃油)

有 債 物 量

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

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量

② 0t

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

③ 0t

自ら中間処理した後の残さ量

④ 0t

自ら中間処理による減量した量

⑤ 0t

自ら中間処理により減量した量

⑥ 0t

自ら中間処理した後の熱回収を行った量

⑦ 0t

自ら中間処理立処分又は海洋投入処分を行った量

⑧ 0t

自ら中間処理した後再生利用した量

⑨ 0t

自ら中間処理立処分又は海洋投入処分した量

⑩ 1t

自ら中間処理立処分又は海洋投入処分した量

⑪ 0t

自ら中間処理立処分又は海洋投入処分した量

⑫ 1t

自ら中間処理立処分又は海洋投入処分した量

⑬ 0t

自ら中間処理立処分又は海洋投入処分した量

⑭ 0t

自ら中間処理立処分又は海洋投入処分した量

⑮ 0t

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 : 汚でい)

有 債 物 量

不要物等発生量

① 排 出 量
9,352t

② 自ら直接再生利用した量
Ot

③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量
Ot

④ 自ら中間処理した量
9,352t

⑤ 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
Ot

⑥ 自ら中間処理した後の残さ量
917t

⑦ 自ら中間処理により減量した量
8,435t

⑧ 自ら中間処理した後、自ら埋立処分を行った量
Ot

⑨ 自ら中間処理した後、自ら埋立処分を行った量
917t

⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
917t

⑪ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量 917t	⑫ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 Ot	⑬ 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 Ot
-----------------------------	----------------------------	---------------------------------------

⑭ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量
917t

⑮ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
Ot

⑯ 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
Ot

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：引火性廃油

