

00008

## 産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 3年 5月 24日

大分県知事  
廣瀬 勝貞 殿



## 提出者

住 所 大分県宇佐市安心院町木戸382-2  
氏 名 株式会社宇佐建設  
代表取締役 佐藤明  
(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)  
電話番号 0978-44-0108



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、令和 2 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	株式会社 宇佐建設
事業場の所在地	宇佐市安心院町木戸 382-2
事業の種類	06 総合工事業
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和 2 年 4 月 1 日 ~ 令和 3 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	1000 t	全処理委託量	1000 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	1000 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: コンクリートがら )

有 傷 物 量  
① 411.1' t

不要物等発生量

排 出 量  
② 411.1' t

自ら直接再生利用した量  
③

自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量  
④

項目 実績値  
①排出量 411.1' t  
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 411.1' t  
⑫優良認定業者への処理委託量  
⑬再生利用業者への処理委託量  
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  
熱回収を行いう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

⑩のうち再生利用業者への処理委託量 ⑫ 411.1' t
⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑬ 411.1' t
⑭のうち熱回収認定業者以外の 熱回収を行いう業者への処理委託量 ⑮
⑯

(第2回)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: アスコシンから)

有 償 物 量
---------

不要物等発生量
---------

排 出 量
-------

① 164.1 t
-----------

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

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き量	直接及び自ら中間処理した後の 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 熱回収を行う業者 への処理委託量	⑫
①排出量	164.1 t	④	⑥	⑨	⑮	⑯
②+⑧自ら再生利用を行った量		④のうち熱回収を行った量	⑦	⑩	⑪のうち熱回収認定業者以外の 業者への処理委託量	⑰
⑤自ら熱回収を行った量		⑤				
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						
⑩全処理委託量	164.1 t					
⑪優良認定処理業者への 処理委託量						
⑫再生利用率業者への処 理委託量						
⑬熱回収認定業者への処 理委託量						
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						
⑮のうち優良認定 処理業者への 処理委託量						
⑯のうち熱回収認定 業者への 処理委託量						
⑰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						

(第2面)

000008

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：カーラス・陶磁器くず")

有償物量

不要物等発生量

排出量  
① 0.13t

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

自ら中間処理した後  
再生利用した量  
⑧

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	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 直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量 ⑩	自ら中間処理認定 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 ⑫	自ら中間処理した後 直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量 ⑬	自ら中間処理認定 業者以外の 熱回収を行う業者 への処理委託量 ⑭	自ら中間処理した後 再生利用した量 ⑮	自ら中間処理した後 直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量 ⑯	自ら中間処理認定 業者への処理委託量 ⑰
①排出量	0.13t											
②+⑧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												
⑩全処理委託量	0.13t											
⑪優良認定処理業者への 処理委託量	0.13t											
⑫再生利用業者への処理 委託量												
⑬熱回収認定業者への処 理委託量												
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												

(第2面)

00008

## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 金属くす )

有 償 物 量
---------

不要物等発生量
---------

排 出 量
-------

項目	実績値
①排出量	2,51t
②+⑧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	
⑩全処理委託量	2,51t
⑪優良認定業者への処理委託量	2,51t
⑫再生利用業者への処理委託量	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
⑭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
-------------

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
---------------------

自ら中間処理した後再生利用した量
------------------

(第2面)