

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

令和 5 年 6月 19日

秋田市長 穂 積 志 殿

提出者

住 所 秋田市新屋天秤野5-18

氏 名

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

清三屋施設工業株式会社

代表取締役 高橋洋平

電話番号

018-864-9311

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4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	清三屋施設工業株式会社
事 業 場 の 所 在 地	秋田市新屋天秤野5-18
事 業 の 種 類	設備工事業
産業廃棄物処理計画における 計 画 期 間	令和4年4月1日から令和5年3月31日まで

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	1003.4 t	全 处 理 委 託 量	1003.4 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	1003.4 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

## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: アスファルト瓦没)

有 備 物 量
不要物等発生量

不要物等発生量

自ら直接  
再生利用した量  
②排 出 量  
① 942.6t自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量  
③項目  
①排出量  
②+③自ら再生利用を行った量  
⑤自ら熱回収を行った量  
⑥自ら中間処理により減量した量  
⑦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  
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熱回収を行いうる業者への処理委託量自ら中間処理した  
後の残さ量  
⑥自ら中間処理によ  
り減量した量  
⑦自ら中間処理によ  
り減量した量  
⑧自ら中間処理した後  
の処理委託量  
⑨自ら中間処理した後  
の処理委託量  
⑩自ら中間処理した後  
の処理委託量  
⑪自ら中間処理した後  
の処理委託量  
⑫自ら中間処理した後  
の処理委託量  
⑬自ら中間処理した後  
の処理委託量  
⑭自ら中間処理した後  
の処理委託量  
⑮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  
⑩⑪のうち再生利用  
業者への処理委託量  
⑫⑪のうち熱回収認定  
業者への処理委託量  
⑬⑪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  
⑭⑪のうち熱回収認定  
業者への処理委託量  
⑮

942.6t

⑪ 942.6t

(日本工業規格 A列4番)

(第2面)

※事務処理欄

## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:コンクリート未定)

有 償 物 量
---------

不要物等発生量

自ら直接  
再生利用した量  
②排 出 量  
① 12.7セ自ら中間処理した後  
再生利用した量  
⑧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項目 実績値  
①排出量 12.7セ自ら中間処理  
した量  
⑥自ら中間処理によ  
り減量した量  
⑦自ら中間処理に  
よる減量  
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  
⑩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  
⑪

12.7セ

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  
⑫

12.7セ

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  
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  
⑭

※事務処理欄

(日本工業規格 A列4番)

(第2面)

## ※事務処理欄

(日本工業規格 A列4番)

(第2面)

計画の実施状況		(産業廃棄物の種類: 建設系廃棄物)	
有価物量	不要物等発生量	排出量	① 48.1t
自ら直接再生利用した量	自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	自ら中間処理した量	④
②	③	⑤	⑥
自ら中間処理した後再生利用した量	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の残さ量	⑦
⑧	⑨	⑩	⑪
自ら中間処理した後減量した量	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 48.1t
⑩	⑪	⑬	⑭
⑪のうち熱回収を行った量	⑫のうち熱回収を行った量	⑮	⑯
⑫	⑬	⑭	⑮
⑯のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者の処理委託量	⑯のうち優良認定業者への処理委託量	⑰	⑱
⑰のうち再生利用業者への処理委託量	⑱のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑲	⑳
⑱のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑲のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑳	㉑
㉑のうち熱回収認定業者への処理委託量	㉒のうち熱回収認定業者への処理委託量	㉓	㉔