

## 産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 7 年 6 月 27 日

新潟県知事 殿

提出者

住所 新潟県東蒲原郡阿賀町白崎437

氏名 有限会社 三川生コン 代表取締役 清野 明

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0254-99-2111

産業廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条の10項の規定に基づき、令和6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	有限会社 三川生コン
事業場の所在地	阿賀町吉津3711-3
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	令和 6 年 4 月 1 日 から 令和 7 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	3,305.00 t	全処理委託量	65.00 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	300.00 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	65.00 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	2,934.00 t	認定熱回収業者への処理委託量	t
自ら埋立て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			

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 汚泥 )

有償物量

不要物等発生量

排出量

① 3,250.00 t

自ら直接再生利用した量

② t

自ら直接埋立処分処分又は海洋投入処分した量

③ t

自ら中間処理した後再生利用した量

⑧ t

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 t

自ら中間処理した量

④ 3,250.00 t

自ら中間処理した後の残さ量

⑥ 71.50 t

自ら中間処理により減量した量

⑦ 3,178.50 t

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量

⑩ 71.50 t

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量

⑪ t

⑩のうち再生利用業者への処理委託量

⑫ 71.50 t

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量

⑬ t

⑩のうち熱回収認定業者以外への処理委託量

⑭ t

項目	実績値
①排出量	3,250.00 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	t
⑤自ら熱回収を行った量	t
⑦自ら中間処理により減量した量	3,250.00 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	t
⑩全処理委託量	71.50 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	t
⑫再生利用業者への処理委託量	71.50 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	t
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	t

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 廃プラスチック )

有償物量

不要物等発生量

排出量

自ら直接  
再生利用した量

② 0.00 t

自ら中間処理した後  
再生利用した量

⑧ t

自ら直接埋立処分処分  
又は海洋投入処分した量

③ t

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 t

自ら中間処理  
した量

④ t

自ら中間処理した  
後の残さ量

⑥ t

直接及び自ら  
中間処理した後の  
処理委託量

⑩ 3.22 t

⑩のうち再生利用業者  
への処理委託量

⑫ 3.22 t

⑩のうち熱回収認定  
業者への処理委託量

⑬ t

⑩のうち熱回収認定  
業者以外への  
処理委託量

⑭ t

自ら中間処理により  
減量した量

⑦ t

④のうち熱回収  
を行った量

⑤ t

⑩のうち優良認定  
処理業者への  
処理委託量

⑪ t

##

項目	実績値
①排出量	3.22 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	t
⑤自ら熱回収を行った量	t
⑦自ら中間処理により減量した量	t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	t
⑩全処理委託量	3.22 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	t
⑫再生利用業者への処理委託量	3.22 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	t
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	t

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：ガラスくず・コンクリートくず・陶磁器くず)

不要物等発生量

有償物量

排出量

① 330.00 t

自ら直接再生利用した量

② [ ] t

自ら直接埋立処分処分又は海洋投入処分した量

③ [ ] t

自ら中間処理した量

④ 330.00 t

自ら中間処理した後の残さ量

⑥ 330.00 t

自ら中間処理した後再生利用した量

⑧ 330.00 t

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 [ ] t

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量

⑩ [ ] t

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量

⑪ [ ] t

⑩のうち再生利用業者への処理委託量

⑫ [ ] t

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量

⑬ [ ] t

⑩のうち熱回収認定業者以外への処理委託量

⑭ [ ] t

項目	実績値
①排出量	330.00 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	330.00 t
⑤自ら熱回収を行った量	t
⑦自ら中間処理により減量した量	t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	t
⑩全処理委託量	t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	t
⑫再生利用業者への処理委託量	t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	t
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	t