

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4月26日

福島県知事

内堀 雅雄 殿

提出者



住所 福島県会津若松市日吉町6番28号

氏名 大川土木工業株式会社

代表取締役 大竹 孝

電話番号 0242-26-8417

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	大川土木工業株式会社
事業場の所在地	福島県会津若松市日吉町6番28号
事業の種類	中分類 総合工事業
産業廃棄物管理計画における 計画期間	令和4年4月1日～令和5年3月31日

産業廃棄物管理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排出量	605.2t	全処理委託量	605.2t
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	0.2t
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	605t
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			

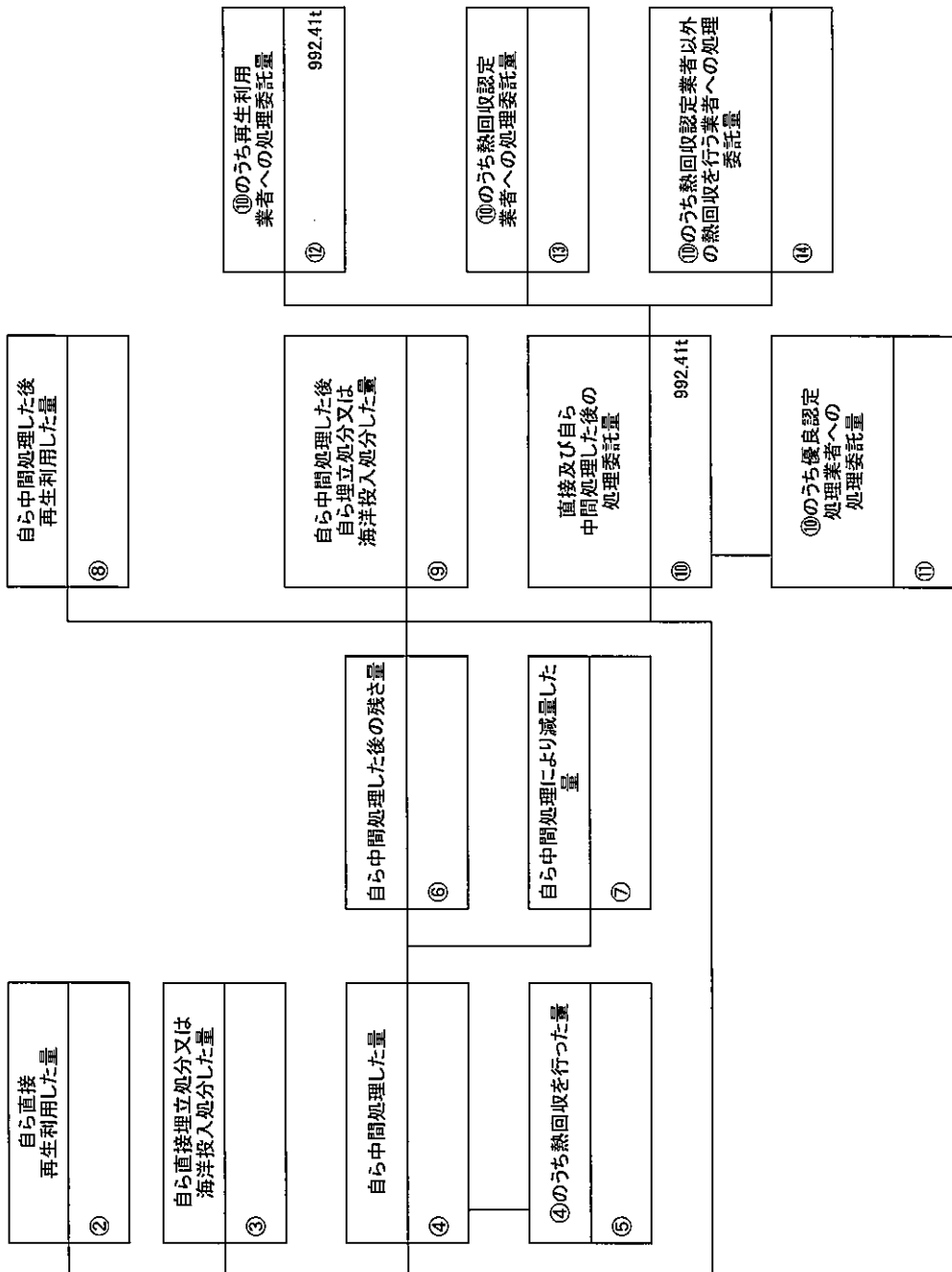
備考 用紙の大きさは、日本工業規格A列4番とすること。

## （産業廃棄物の種類： がれき類）

### (産業廃棄物の種類：がれき類)

計画の実施状況	
項目	実績値
①排出量	992.41t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱利用を行った量	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全処理委託量	992.41t
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	992.41t
⑬熱回収認定業者への処理委 託量	0
⑭熱回収記定業者以外の熱回 收量	0
⑮不要物等発生量	有機物量

(第2面)





(産業廃棄物の種類：木くず)

### (産業廃棄物の種類：木(はず))

計画の実施状況		項目	実績値	自ら中間処理した量	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	自ら中間処理した後、自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	⑪のうち再生利用業者への処理委託量	⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬のうち熱回収を行った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
不要物等発生量	有償物量										
① 排出量	② 自ら直接再生利用した量	④ 自ら中間処理した量	⑥ 自ら中間処理した後の残さ量	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	⑩ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	⑫ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	⑮ 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 ⑪のうち再生利用業者への処理委託量	⑰ ⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑱ ⑬のうち熱回収を行った業者への処理委託量	⑲ ⑭のうち優良認定処理業者への処理委託量
① 排出量 2.03t	② 自ら直接再生利用した量 0	④ 自ら中間処理した量 2.03t	⑥ 自ら中間処理した後の残さ量 0	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 0	⑩ 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した量 0	⑯ ⑪のうち再生利用業者への処理委託量 0	⑰ ⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量 2.03t	⑱ ⑬のうち熱回収を行った業者への処理委託量 0	⑲ ⑭のうち優良認定処理業者への処理委託量 0
③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 0	⑤ 自ら熱利用を行った量 0	⑦ 自ら中間処理により減量した量 0	⑨ ③+⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 0	⑪ 全処理委託量 2.03t	⑬ ⑦自ら中間処理により減量した量 0	⑮ ⑨③自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 0	⑯ ⑪のうち再生利用業者への処理委託量 0	⑰ ⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量 2.03t	⑱ ⑬のうち熱回収を行った業者への処理委託量 0	⑲ ⑭のうち優良認定処理業者への処理委託量 0	
④ ④のうち熱回収を行った量 0	⑥ ⑥のうち減量した量 0	⑧ ⑧のうち減量した量 0	⑩ ⑩のうち減量した量 0	⑫ ⑫のうち減量した量 0	⑮ ⑮のうち減量した量 0	⑯ ⑯のうち減量した量 0	⑰ ⑰のうち減量した量 0	⑱ ⑱のうち減量した量 0	⑲ ⑲のうち減量した量 0		

(産業廃棄物の種類： 廃プラ)

## (産業廃棄物の種類: 廃プラ)

計画の実施状況	
項目	実績値
①排出量	1.31t
②+③自ら再生利用を行った量	0
④自ら熱利用を行った量	0
⑤自ら中間処理により減量した量	0
⑥自ら埋立処分又は海洋投 入処分を行った量	0
⑦全処理委託量	1.31t
⑧優良認定業者への処理委 託量	0t
⑨再生利用業者への処理委託 量	1.31t
⑩熱回収認定業者への処理委託 量	0t
⑪熱回収業者以外の熱回收 を行う業者への処理委託量	0t

(第2面)

