

## 様式第二号の十四(第八条の十七の三関係)

(第1面)

## 特別管理産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 6 年 6 月 26 日

岐阜県知事 殿

提出者

住 所 愛知県東海市荒尾町ワノ割1番地  
愛知製鋼株式会社

氏 名 代表取締役社長 後藤 尚英

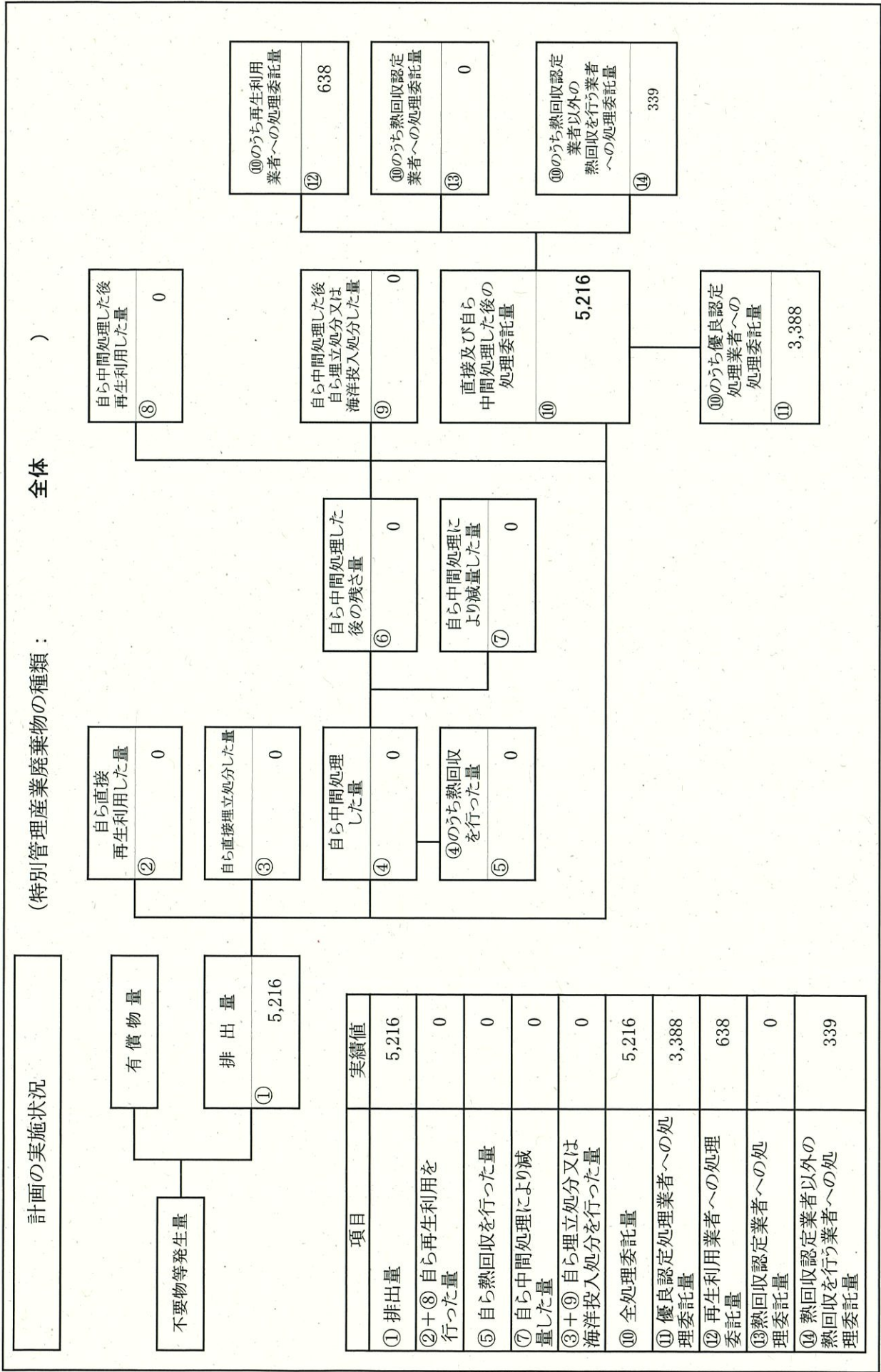
電話番号 052-604-1111

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条の2第11項の規定に基づき、令和5年度の特別管理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	愛知製鋼株式会社 岐阜工場		
事業場の所在地	岐阜県各務原市鵜沼大伊木町3丁目36番地		
事業の種類	電気機械器具製造業		
特別管理産業廃棄物処理計画における 計画期間	令和5年 4月 1日～令和6年 3月31日		
特別管理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	6,345 t	全処理委託量	6,602 t
自ら再生利用を行う 特別管理産業廃棄物の量	0 t	優良認定処理業者への 処理委託量	5,494 t
自ら熱回収を行う 特別管理産業廃棄物の量	0 t	再生利用業者への 処理委託量	455 t
自ら中間処理により減量する 特別管理産業廃棄物の量	0 t	認定熱回収業者への 処理委託量	0 t
自ら埋立処分 を行う 特別管理産業廃棄物の量	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
電子情報処理組織の使用に関する事項			
特別管理産業廃棄物排出量 (ポリ塩化ビフェニル廃棄物を除く。)		前々年度	4,941 t
		前年度	5,216 t
(電子情報処理組織の使用に関して実施した取組)			
電子マニフェストシステム導入済につき、運用を継続していく。			
※事務処理欄			

(日本産業規格 A列4番)





※ 数字の0(ゼロ)が入っているところは自動計算になっています。



計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類： 廃酸 )

不要物等発生量

有償物量

排出量

① 1,051

② 0

③ 0

④ 0

⑤ 0

⑥ 0

⑦ 0

⑧ 0

⑨ 0

⑩ 1,051

⑪ 1,051

⑫ 105

⑬ 0

⑭ 0

項目	実績値
① 排出量	1,051
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0
⑤ 自ら熱回収を行った量	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	1,051
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	1,051
⑫ 再生利用業者への処理委託量	105
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0
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	0

自ら直接再生利用した量

自ら直接埋立処分した量

自ら中間処理した量

④のうち熱回収を行った量

自ら中間処理した後の残さ量

自ら中間処理し、後、埋立処分又は海洋投入処分した量

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量

⑩のうち再生利用業者への処理委託量

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量

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

※ 数字の0(ゼロ)が入っているところは自動計算になっています。

計画の実施状況		(特別管理産業廃棄物の種類： 廃アルカリ )	
不要物等発生量	有償物量	排出量	自ラ中間処理した後の再生利用した量
		① 4,164	⑧ 0
			② 0
			③ 0
			④ 0
			⑤ 0
			⑥ 0
			⑦ 0
			⑨ 0
			⑩ 4,164
			⑪ 2,337
			⑫ 533
			⑬ 0
			⑭ 339

項目	実績値
① 排出量	4,164
②+⑧ 自ラ再生利用を行った量	0
⑤ 自ラ熱回収を行った量	0
⑦ 自ラ中間処理により減量した量	0
③+⑨ 自ラ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	4,164
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	2,337
⑫ 再生利用業者への処理委託量	533
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0
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	339

※ 数字の0(ゼロ)が入っているところは自動計算になっています。



計画の実施状況

不要物等発生量

有償物量

排出量

① 0.71

(特別管理産業廃棄物の種類： 廃油 )

② 自ら直接再生利用した量

0

③ 自ら直接埋立処分した量

0

④ 自ら中間処理した量

0

⑤ ④のうち熱回収を行った量

0

⑥ 自ら中間処理した後の残さ量

0

⑦ 自ら中間処理により減量した量

0

⑧ 自ら中間処理した後に再生利用した量

0

⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分した量

0

⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量

0.71

⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量

0.71

⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量

0

⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量

0

⑭ 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

0

項目	実績値
① 排出量	0.71
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0
⑤ 自ら熱回収を行った量	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	0.71
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.71
⑫ 再生利用業者への処理委託量	0
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0
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	0

※ 数字の0(ゼロ)が入っているところは自動計算になっています。