

産業廃棄物処理計画実施状況報告書	
令和 5 年 6 月 26 日	
熊本県知事 殿	
提出者 住所 熊本県玉名郡長洲町大字名石浜6番地 氏名 九州オーエム株式会社 代表取締役 高松寛之 (法人にあっては、名称及び代表者の氏名) 電話番号 0968-78-2256	
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 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	九州オーエム株式会社 本社熊本工場
事業場の所在地	熊本県玉名郡長洲町大字名石浜6番地
事業の種類	金属製品製造業(溶融亜鉛めっき及塗装)
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

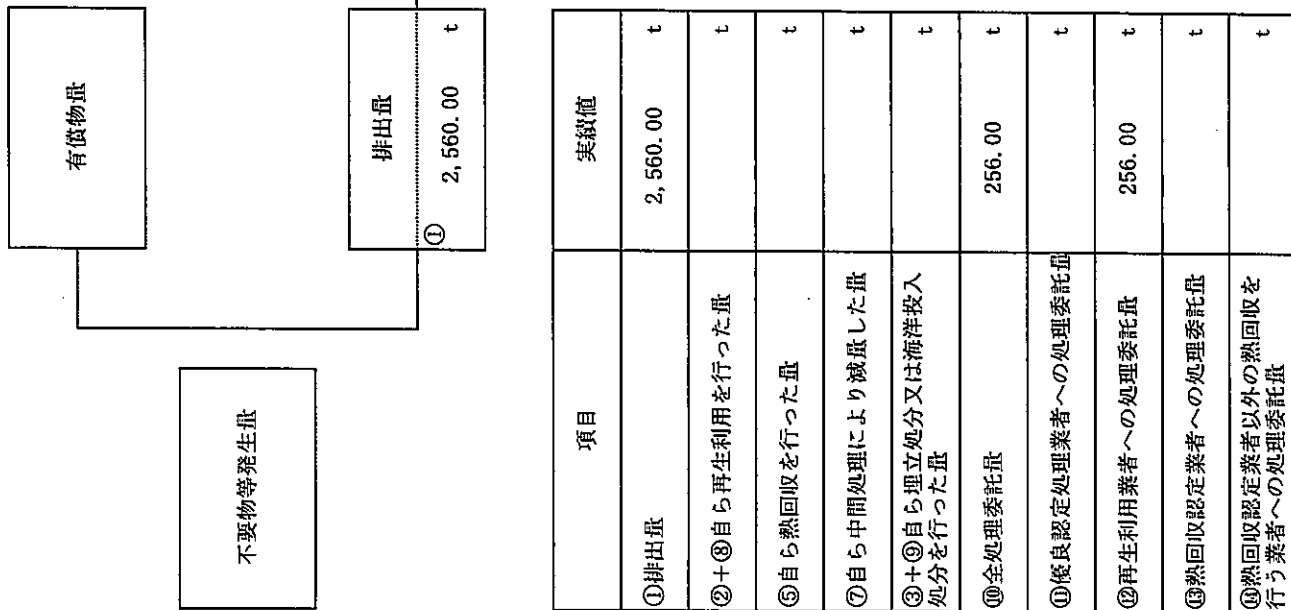


産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排出量	2,265.00 t	全処理委託量	285.00 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	285.00 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	2,200.00 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 (スラッジ) )



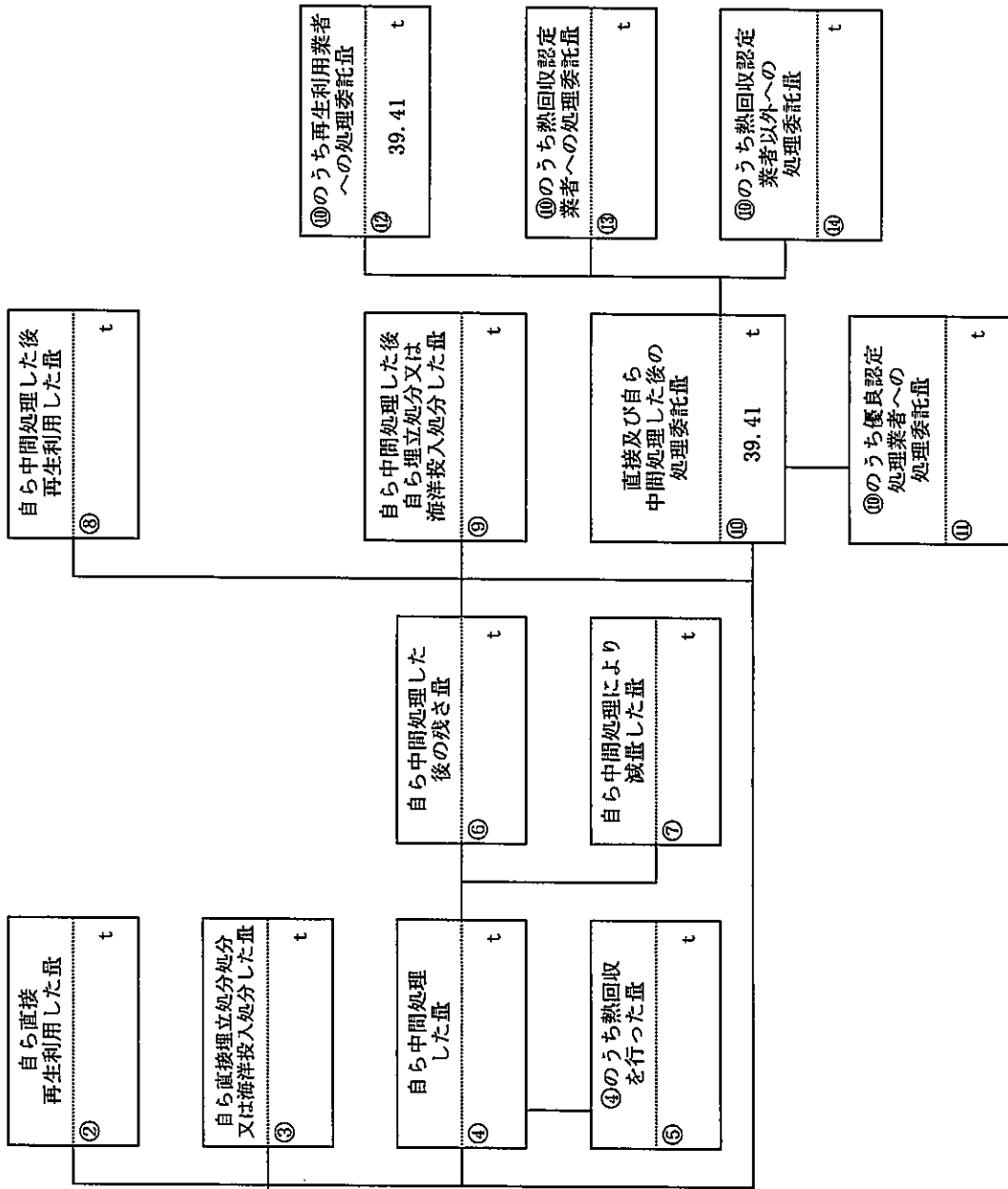
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：)

汚泥

)

有価物量		排出量	
不要物等発生量		①	39.41 t
		実績値	
①排出量		39.41	t
②+③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+④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		39.41	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		39.41	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：)

木くず

有価物量

不要物等発生量

排出量

①

11.69

t

項目

実績値

①排出量

11.69

t

②+③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

11.69

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

11.69

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

②自ら直接再生利用した量

t

③自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量

t

④自ら中間処理した量

t

④のうち熱回収を行った量

t

⑥自ら中間処理した後の残さ量

t

⑦自ら中間処理により減量した量

t

⑧自ら中間処理した後再生利用した量

t

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

t

⑩直接及び自ら中間処理した後の処理委託量

11.69

t

⑪のうち優良認定処理業者への処理委託量

t

⑫のうち再生利用業者への処理委託量

11.69

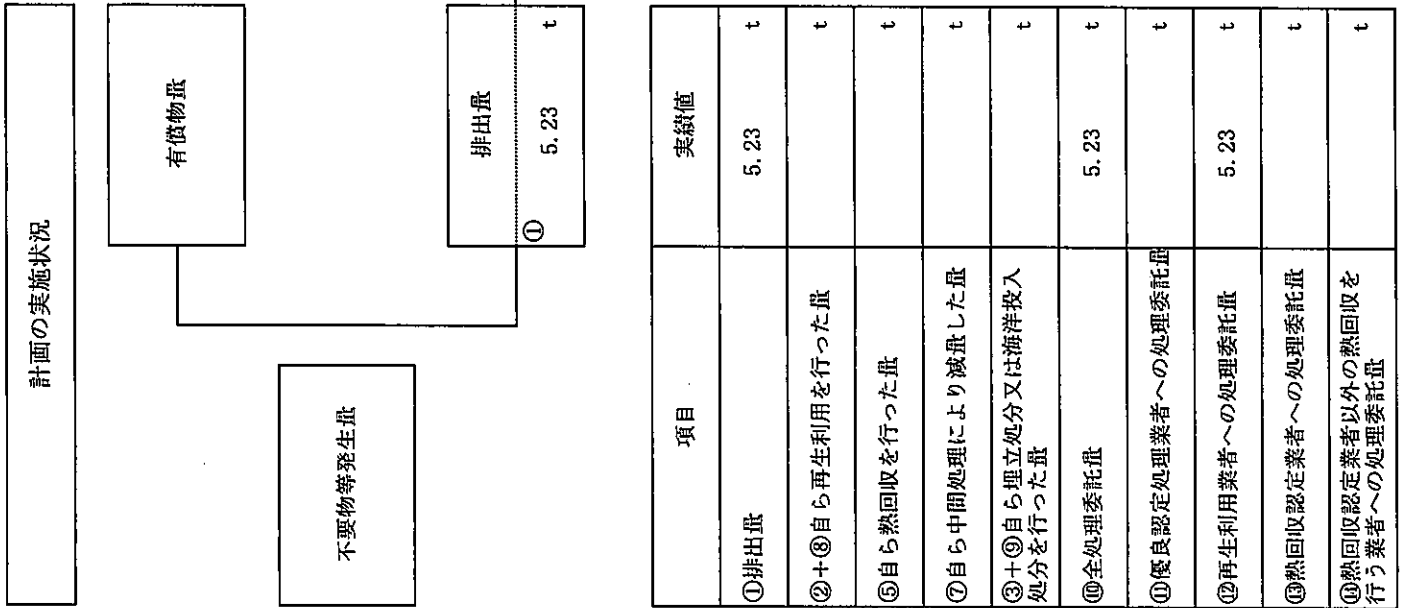
t

⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量

t

⑭のうち熱回収認定業者以外の処理委託量

t



計画の実施状況

( 産 業 廃 棄 物 の 種 類 : がれき類 )

有償物量

不要物等発生量

② 自ら直接  
再生利用した量  
t

⑧ 自ら中間処理した後  
再生利用した量  
t

③ 自ら直接埋立処分  
又は海洋投入処分した量  
t

① 排出量  
5.54 t

項目	実績値
①排出量	5.54 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+⑥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	5.54 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	5.54 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

⑥ 自ら中間処理した  
後の残さ量  
t

④ 自ら中間処理  
した量  
t

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  
t

⑦ 自ら中間処理により  
減量した量  
t

⑤ ④のうち熱回収  
を行った量  
t

⑩ 直接及び自ら  
中間処理した後の  
処理委託量  
5.54 t

⑫ ⑩のうち再生利用業者  
への処理委託量  
5.54 t

⑬ ⑩のうち熱回収認定  
業者への処理委託量  
t

⑭ ⑩のうち熱回収認定  
業者以外への  
処理委託量  
t

⑪ ⑩のうち優良認定  
処理業者への  
処理委託量  
t

( 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 )

計画の実施状況

有償物量

不要物等発生量

② 自ら直接  
再生利用した量  
t

⑧ 自ら中間処理した後  
再生利用した量  
t

③ 自ら直接埋立処分  
又は海洋投入処分した量  
t

① 排出量  
1.00 t

項目	実績値
① 排出量	1.00 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	t
③+④ 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	1.00 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	1.00 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

⑥ 自ら中間処理した  
後の残さ量  
t

④ 自ら中間処理  
した量  
t

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  
t

⑦ 自ら中間処理により  
減量した量  
t

⑤ ④のうち熱回収  
を行った量  
t

⑩ 直接及び自ら  
中間処理した後の  
処理委託量  
t

⑪ ⑩のうち優良認定  
処理業者への  
処理委託量  
t

⑫ ⑩のうち再生利用業者  
への処理委託量  
1.00 t

⑬ ⑩のうち熱回収認定  
業者への処理委託量  
t

⑭ ⑩のうち熱回収認定  
業者以外への  
処理委託量  
t