

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

2023年 6月 29日

堺市長 殿

提出者

住 所 大阪府堺市西区石津西町5番地

氏 名 日本製鉄株式会社瀬戸内製鉄所阪神地区(堺)

地区代表 藤村 健介

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 072-243-2523

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、2022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	日本製鉄株式会社瀬戸内製鉄所阪神地区(堺)
事業場の所在地	大阪府堺市西区石津西町5番地
事業の種類	22:鉄鋼業
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～令和5年3月31日

産業廃棄物処理計画における目標値

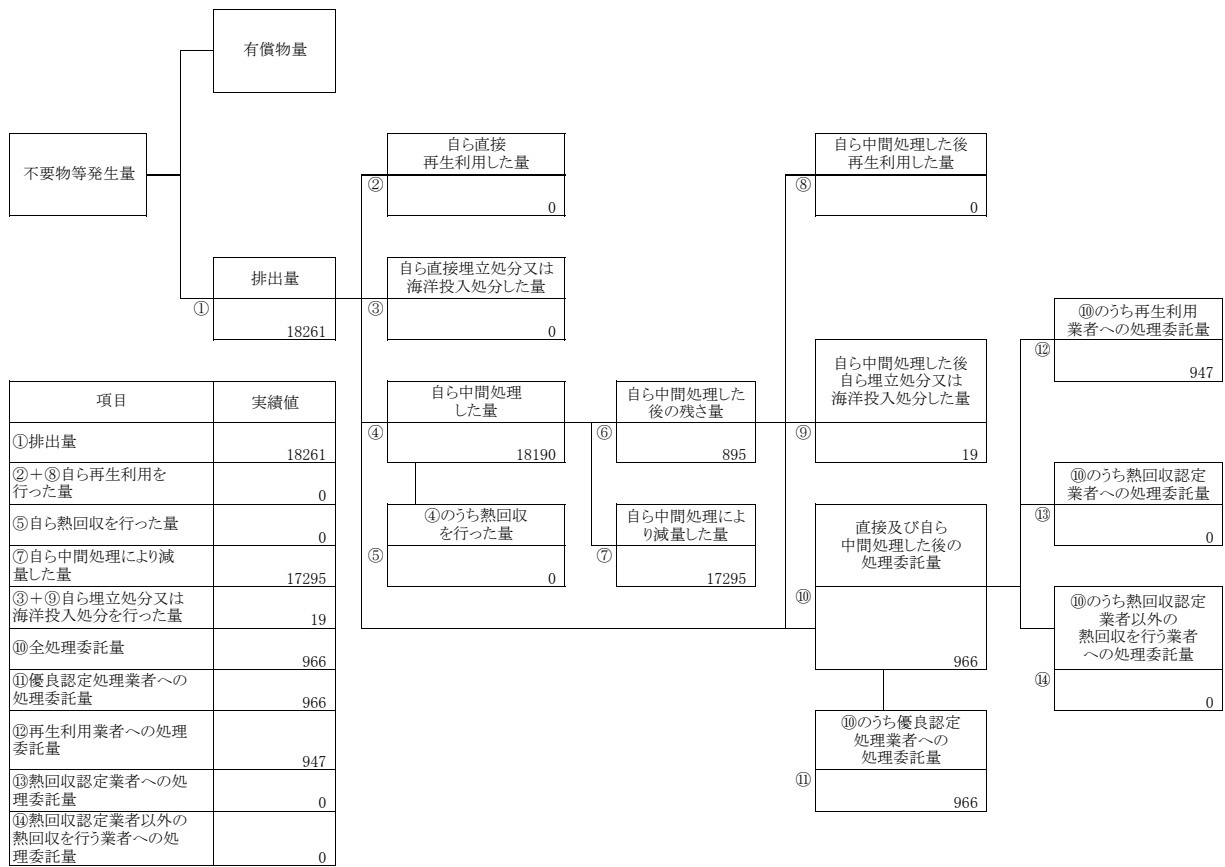
項目	目標値	項目	目標値
排出量	32,674t	全処理委託量	3,570t
自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量	t	優良認定処理業者への 処理委託量	3,871t
自ら熱回収を行う 産業廃棄物の量	t	再生利用業者への 処理委託量	3,570t
自ら中間処理により減量する 産業廃棄物の量	30,480t	認定熱回収業者への 処理委託量	t
自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行う 産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者以外の 熱回収を行う業者への 処理委託量	244t
※事務処理欄			

(日本工業規格 A列4番)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ①無機性汚泥

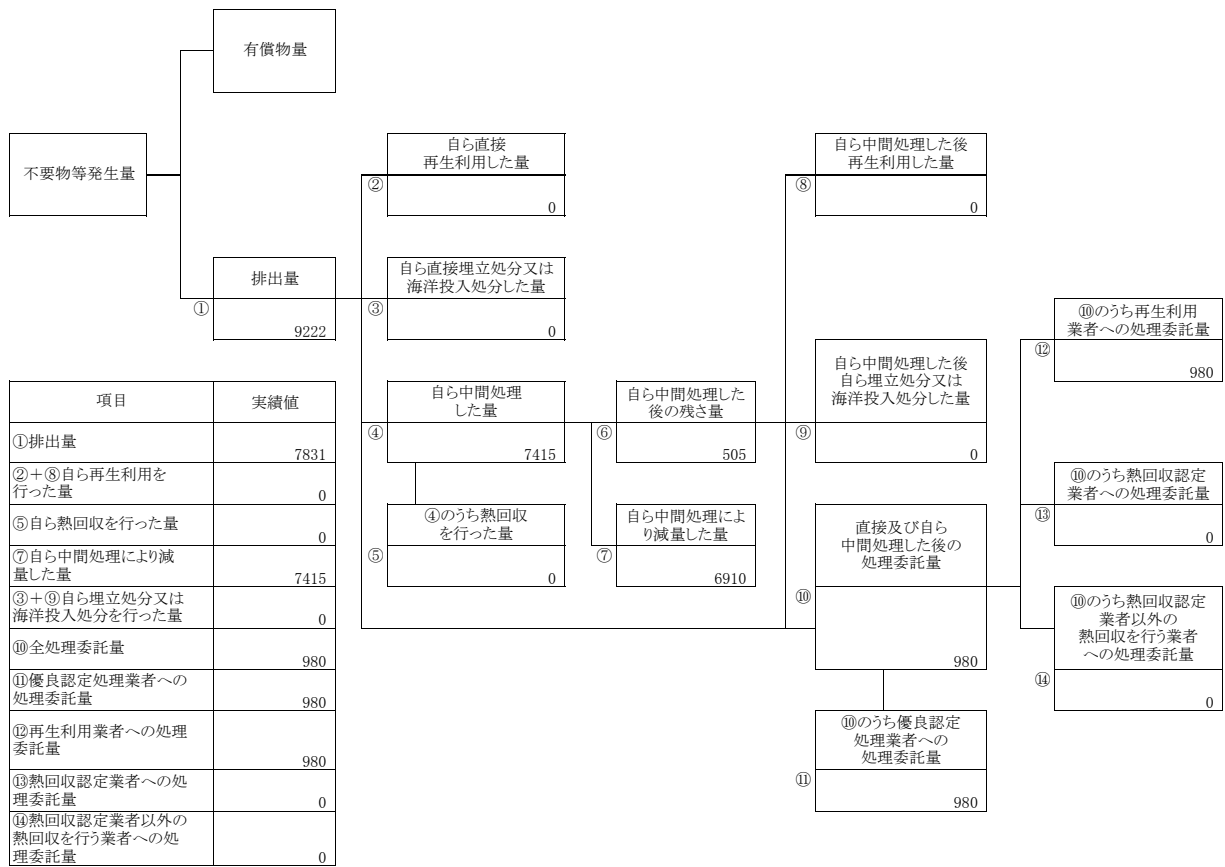
)



(第2面)

計画の実施状況

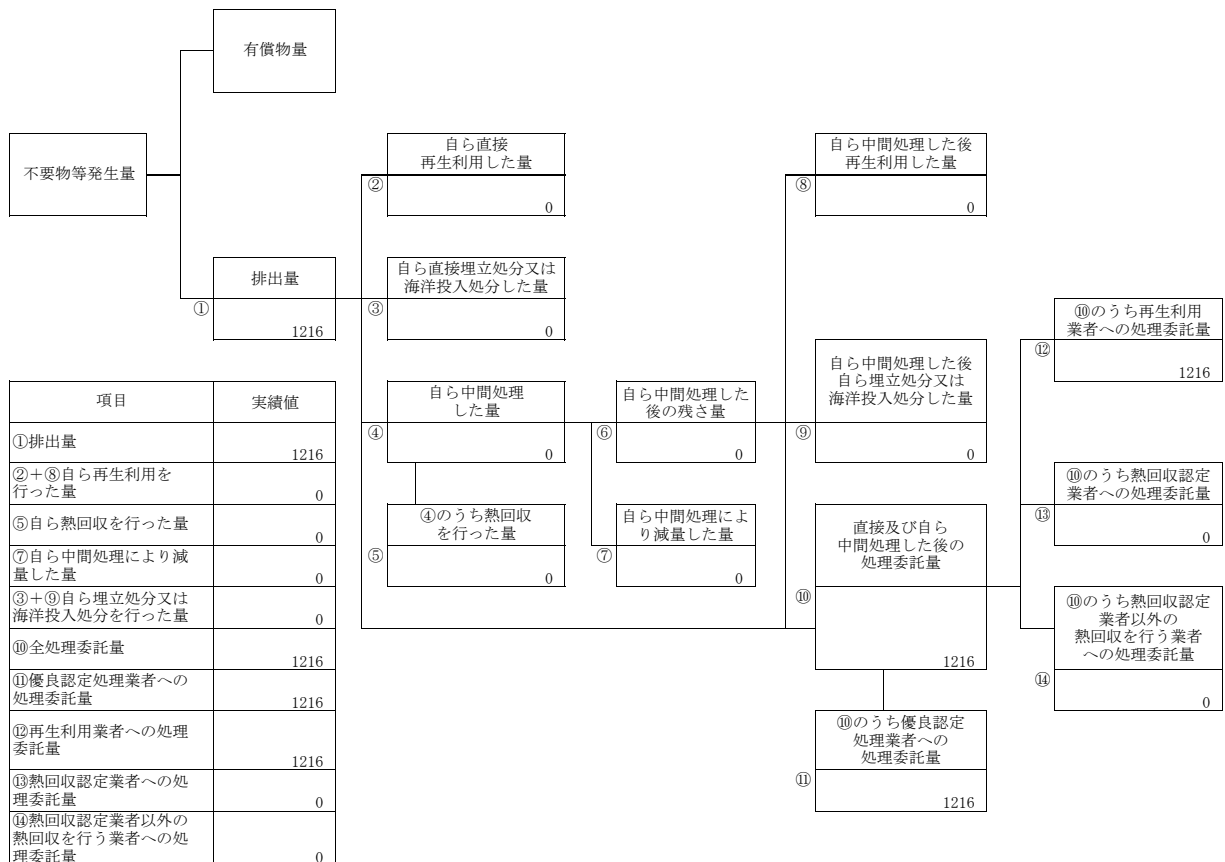
(産業廃棄物の種類: ②油泥)



(第2面)

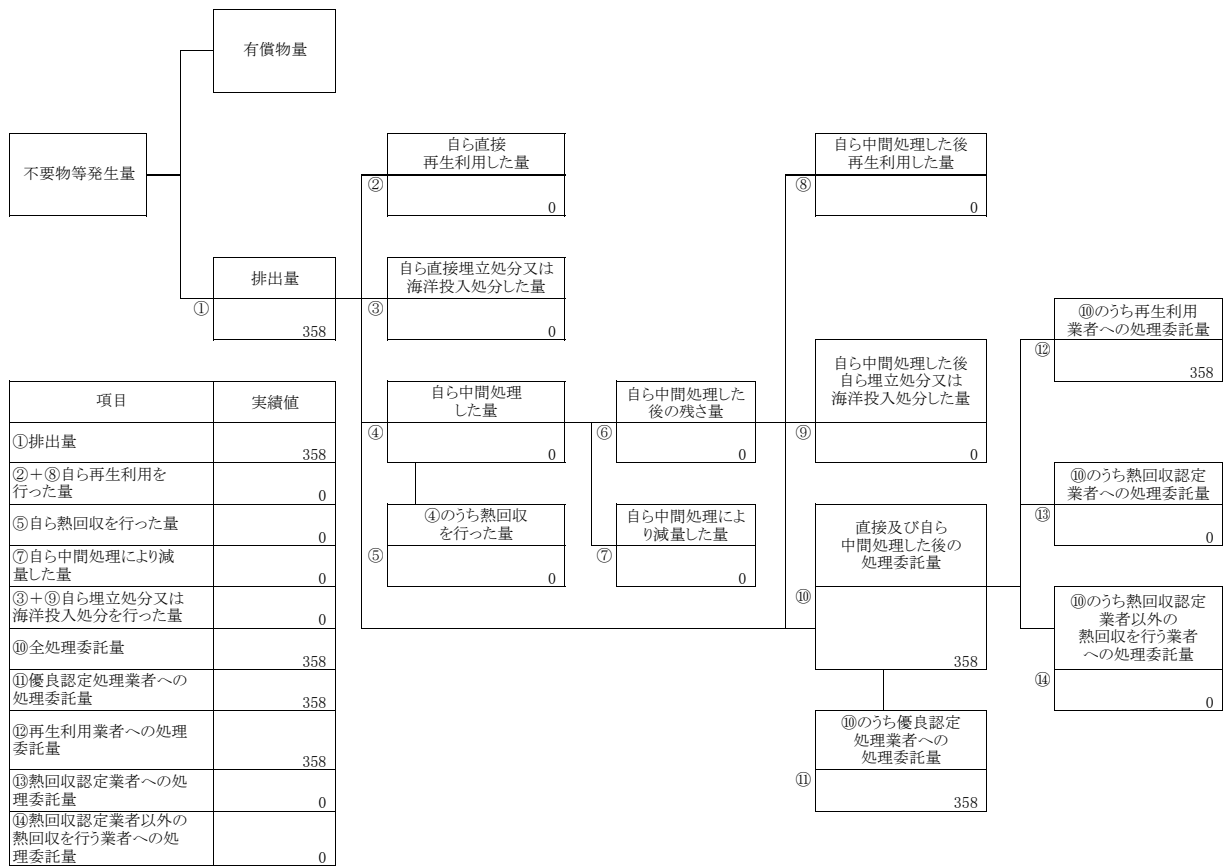
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ③廃油)



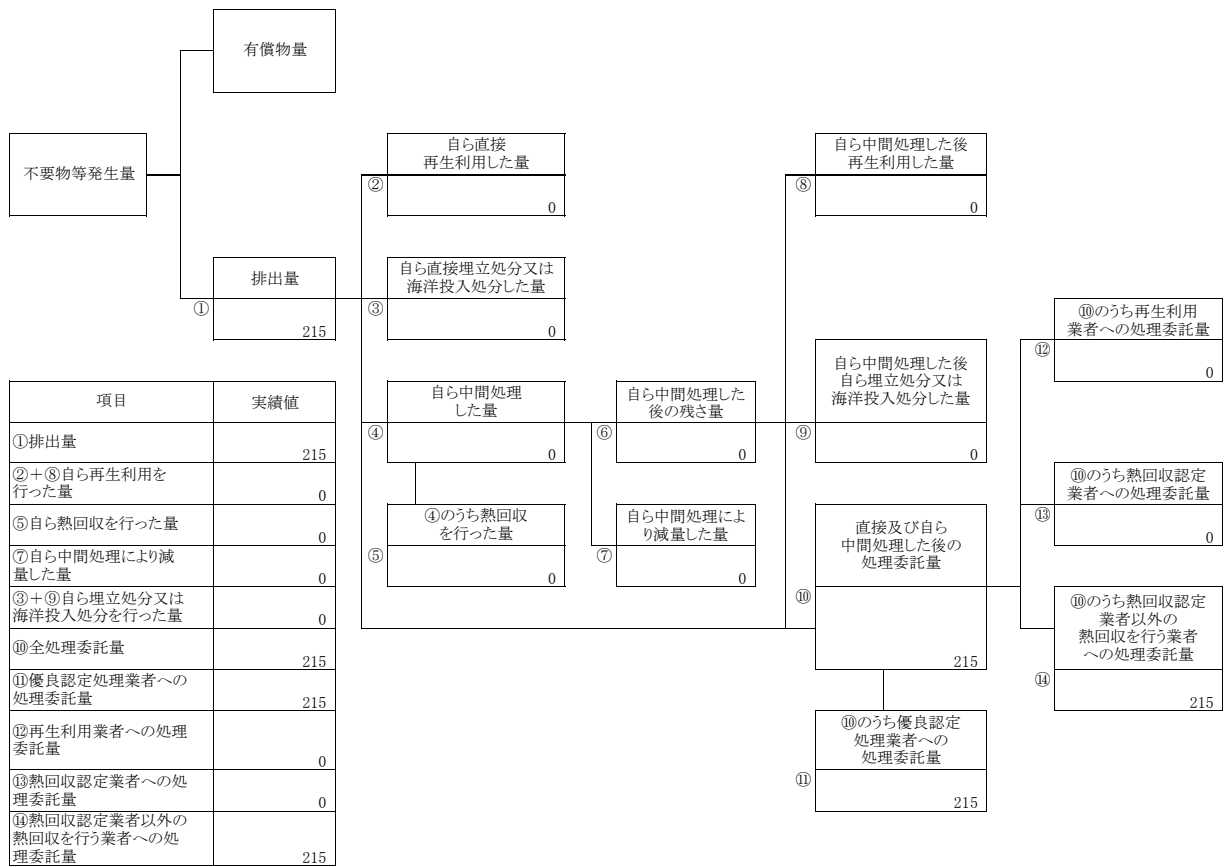
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ④廃アルカリ)



計画の実施状況

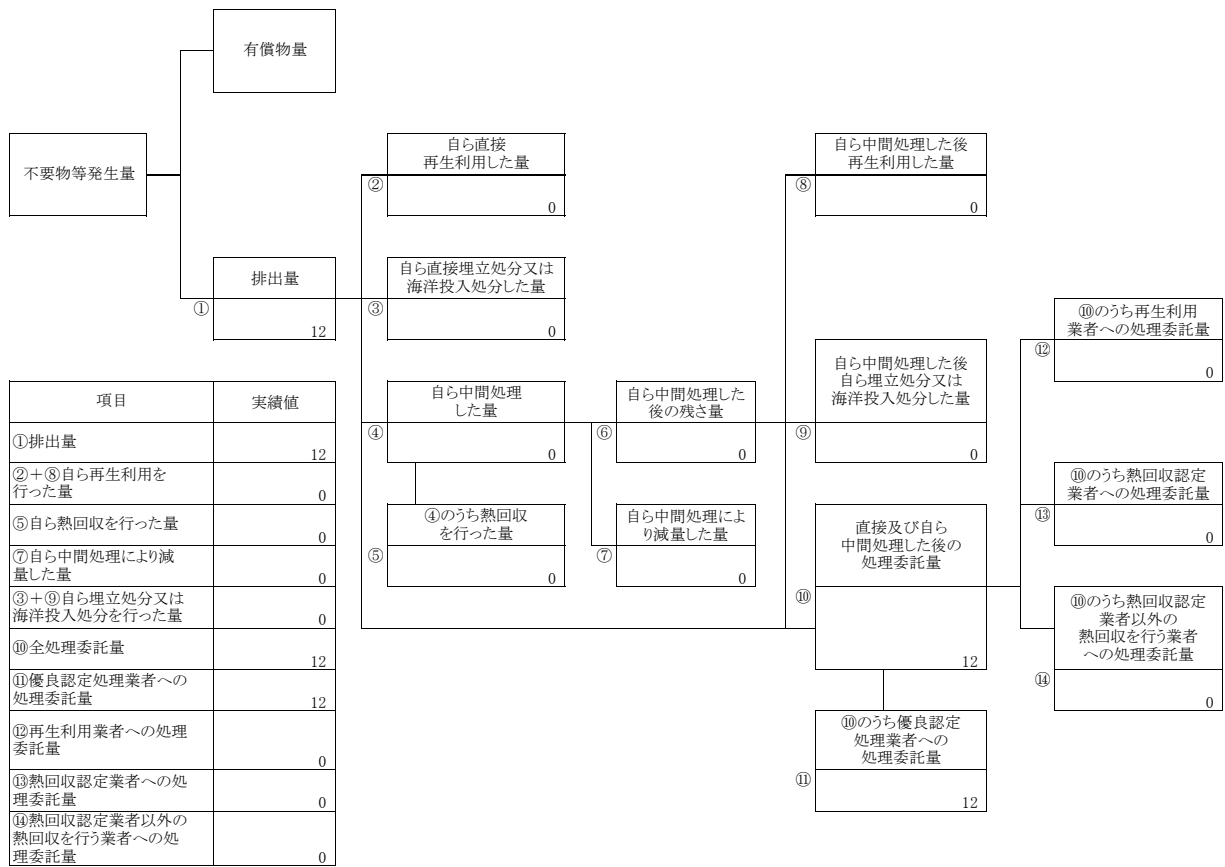
(産業廃棄物の種類: ⑤廃プラスチック)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ⑥がれき類)

)

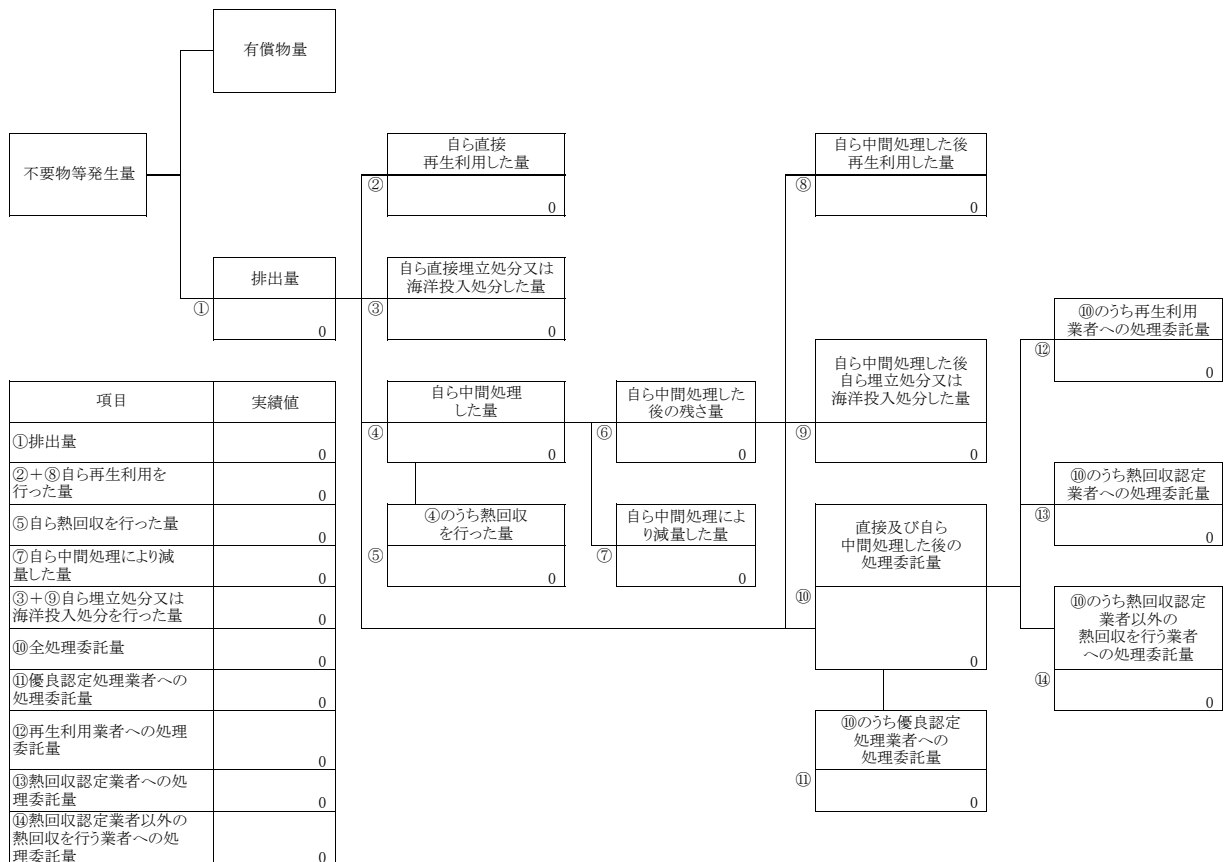


(第2面)

計画の実施状況

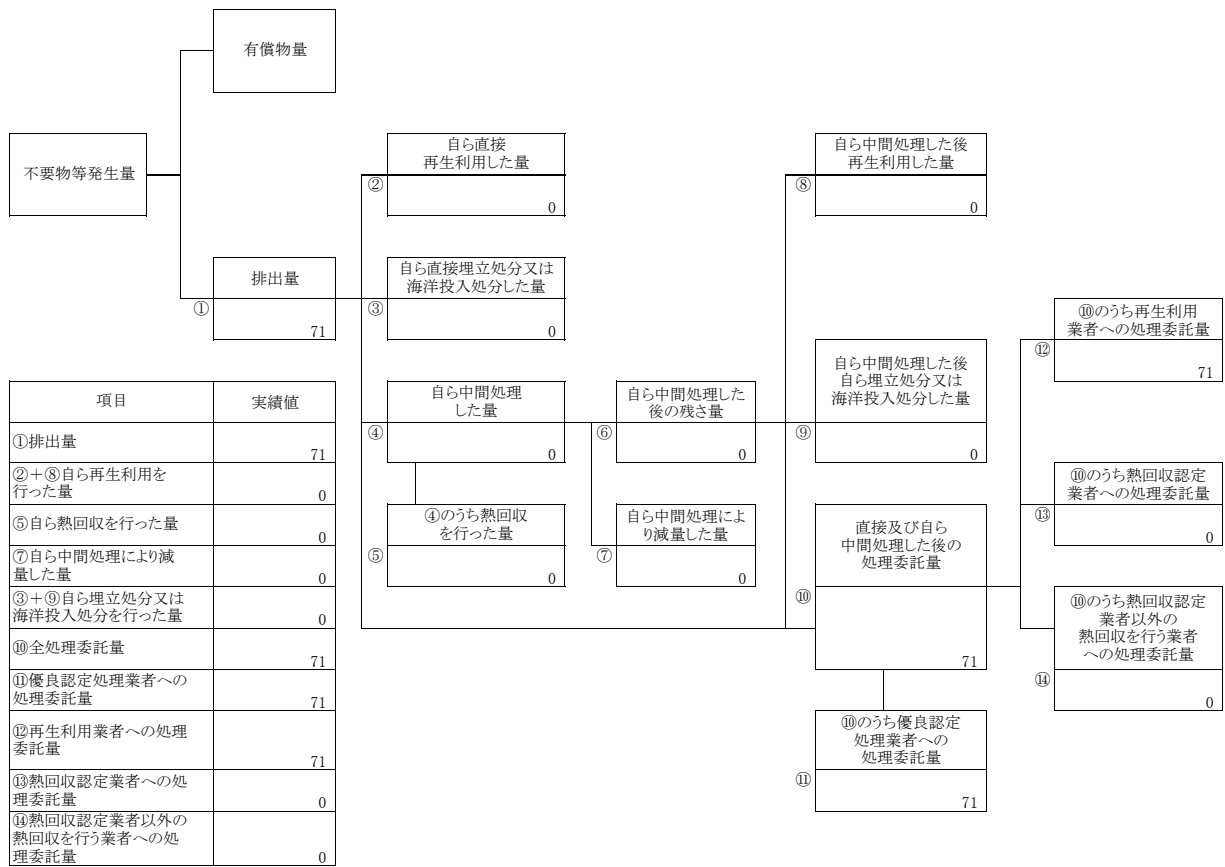
(産業廃棄物の種類: ⑦陶磁器くず)

(第2面)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ⑧廃酸)



(第2面)

備考

- 1 翌年度の6月30日までに提出すること。
- 2 「事業の種類」の欄には、日本標準産業分類の区分を記入すること。
- 3 「産業廃棄物処理計画における目標値」の欄には、項目ごとに、産業廃棄物処理計画に記載した目標値を記入すること。
- 4 第2面には、前年度の産業廃棄物処理について、①～⑯の欄のそれぞれに、(1)から(16)に掲げる量を記入すること。
 - (1) ①欄 当該事業場において生じた産業廃棄物の量
 - (2) ②欄 (1)の量のうち、中間処理をせず直接自ら再生利用した量
 - (3) ③欄 (1)の量のうち、中間処理をせず直接自ら埋立処分又は海洋投入処分した量
 - (4) ④欄 (1)の量のうち、自ら中間処理をした産業廃棄物の当該中間処理前の量
 - (5) ⑤欄 (4)の量のうち、熱回収を行った量
 - (6) ⑥欄 自ら中間処理をした後の量
 - (7) ⑦欄 (4)の量から(6)の量を差し引いた量
 - (8) ⑧欄 (6)の量のうち、自ら利用し、又は他人に売却した量
 - (9) ⑨欄 (6)の量のうち、自ら埋立処分及び海洋投入処分した量
 - (10) ⑩欄 中間処理及び最終処分を委託した量
 - (11) ⑪欄 (10)の量のうち、優良認定処理業者(廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行令 第6条の11第2号に該当する者)への処理委託量
 - (12) ⑫欄 (10)の量のうち、処理業者への再生利用委託量
 - (13) ⑬欄 (10)の量のうち、認定熱回収施設設置者(廃棄物の処理及び清掃に関する法律 第15条の3の3第1項の認定を受けた者)である処理業者への焼却処理委託量
 - (14) ⑭欄 (10)の量のうち、認定熱回収施設設置者以外の熱回収を行っている処理業者への焼却処理委託量
- 5 第2面の左下の表には、項目ごとに、産業廃棄物処理計画に記載したそれぞれの実績値を記入すること。
- 6 産業廃棄物の種類が2以上あるときは、産業廃棄物の種類ごとに、第2面の例により産業廃棄物処理計画の実施状況を明らかにした書面を作成し、当該書面を添付すること。
- 7 ※欄には、何も記入しないこと。

産業廃棄物処理計画実施状況報告書の〔別紙〕

様式									
住所	名 称	担当部署	担当者名	電話番号	FAX	電子メールアドレス	報告担当部署の電子メールアドレス	報告担当部署の電話番号	報告担当部署の氏名
東京都府中市西区石神井町5番地	日本製鉄株式会社 戸内製鉄所深谷地区(第)	新神保鋼災害		0722432323	0722432767				

計画の実施状況									
産業廃棄物の種類		①排出量	②自ら直接 再生利用した量 (t)	③自己直接立 め又は海洋投 入区分した量 (t)	④自ら中間処理 した後の量 (t)	⑤他のうち 熱供給を行った量 (t)	⑥自ら中間処理 した後の残り量 (t)	⑦自ら中間処理 した後再生利用 した量 (t)	⑧自ら中間処理 した後再利用分 又は海 洋投 入区分した量 (t)
コード お 所									
3-1-1 産業廃棄物の種類 登録									
1 220 ①無機性汚泥		18,261			18,190	895	17,295	19	966
2 340 ②油泥					7,415	505	6,910		980
3 300 ③廃油								1,216	1,216
4 500 ④廃アルカリ							358	358	
5 600 ⑤廃プラスチック								215	
6 1500 ⑥がれき類									12
7 1320 ⑦陶磁器類									0
8 400 ⑧廃酸									71
9 ⑨									
10 ⑩									
11 ⑪									
12 ⑫									
13 ⑬									
14 ⑭									
15 ⑮									
16 ⑯									
17 ⑰									
18 ⑱									
19 ⑲									
20 ⑳									
合計		27,964	0	0	25,605	0	1,400	24,205	0
									19
									3,818
									3,572
									0
									215
									12
									19
									3,793
									0
									19

(注1)トントン表示は原則として右端三五、ただし、数字が有效であれば小数点以下3桁まで記載は可。
(注2)上記の産業廃棄物の種類以外の排出実績があった場合は、必ずに記し、書類添加入力とともに、第2面も追加してください。