

特別管理産業廃棄物処理計画実施状況報告書

2024年6月21日

堺市長 殿

提出者

住所 大阪府堺市堺区神南辺町1-31

氏名 堀工場長 勝村 秀和

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 072-232-3847

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	株式会社三宝化学研究所
事業場の所在地	大阪府堺市堺区神南辺町1-31
事業の種類	17:化学工業
特別管理産業廃棄物処理計画における計画期間	2023年4月1日～2024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

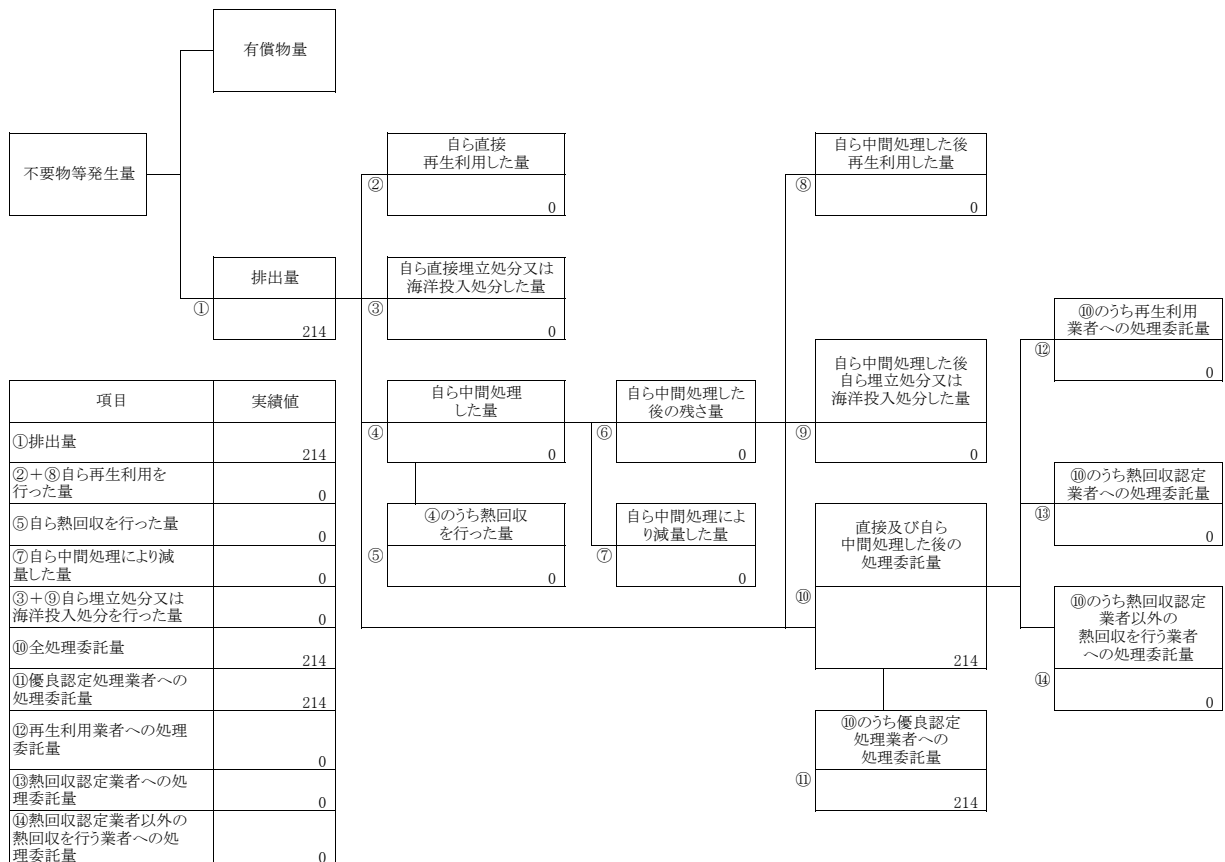
項目	目標値	項目	目標値
排出量	240t	全処理委託量	200t
自ら再生利用を行う特別管理産業廃棄物の量	40t	優良認定処理業者への処理委託量	200t
自ら熱回収を行う特別管理産業廃棄物の量	t	再生利用業者への処理委託量	t
自ら中間処理により減量する特別管理産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者への処理委託量	t
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う特別管理産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	t
※事務処理欄			

(日本工業規格 A列4番)

(日本工業規格 A列4番)

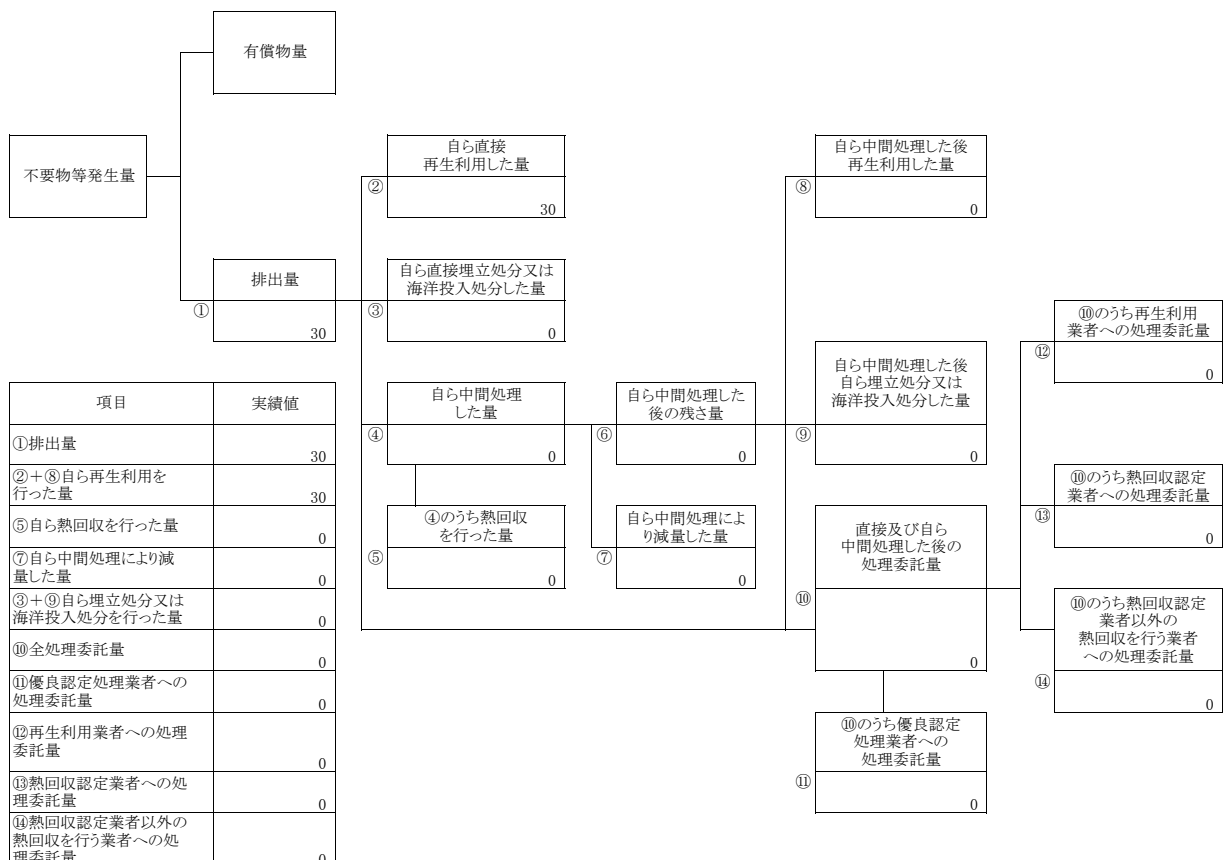
計画の実施状況

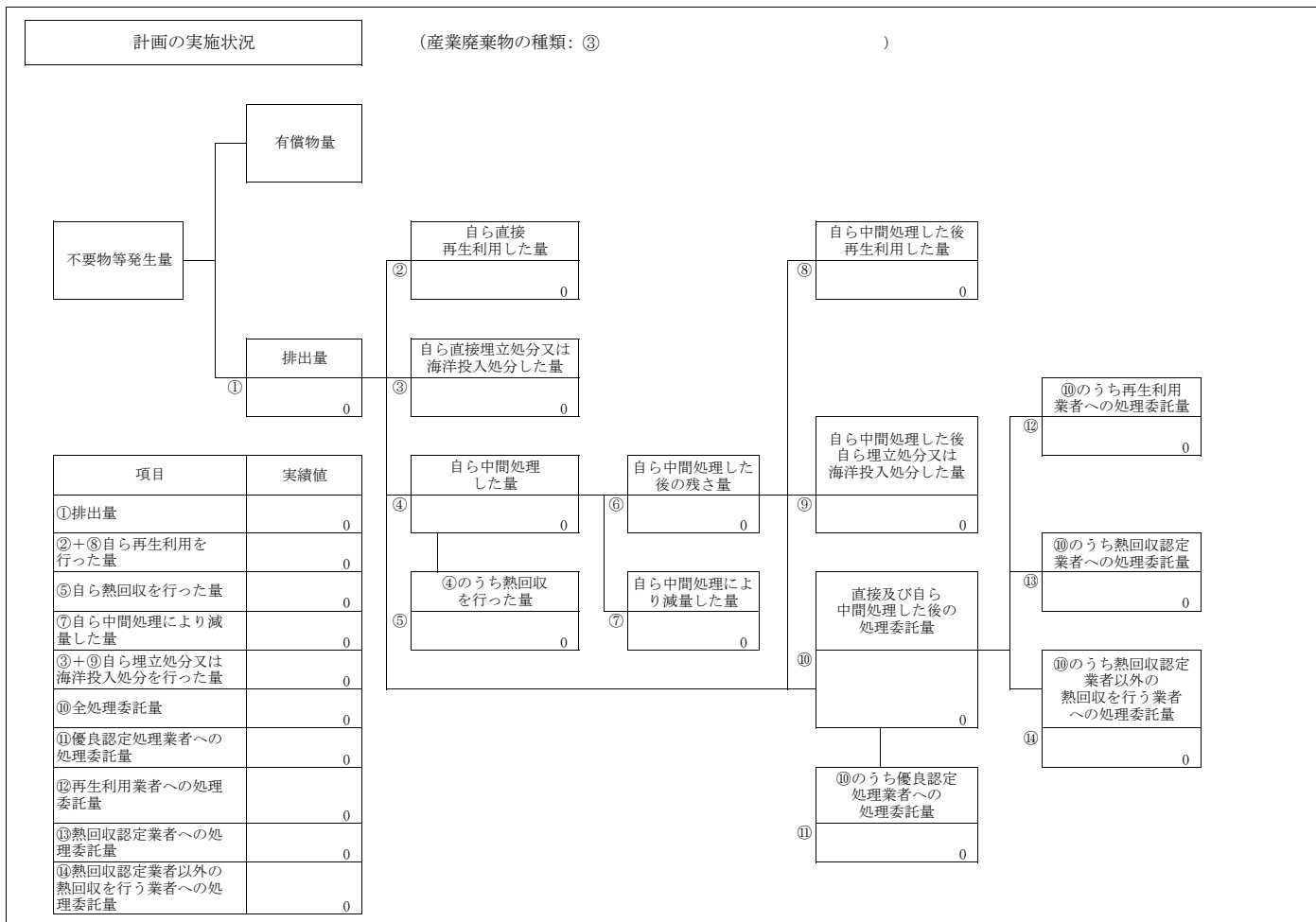
(産業廃棄物の種類: ①引火性廃油)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ②強酸(硫酸系))





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関して、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。

特別管理産業廃棄物処理計画実施状況報告書の〔別紙〕

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
特別管理産業廃棄物を扱出する事業場を相続的に管轄する他の機関の名称		報告担当部署の名称		報告担当部署の氏名		報告担当部署の電子メールアドレス
〒552-0031 神戸市兵庫区北町1-31		第一場		東路謙		

特別管理産業廃棄物の種類 コード番 別	日　　期　　の　　実　　施　　状　　況										②+③ 自己再生利用率又は済本 投入量と合計した量(0)	③-④ 自己再生利用率又は済本 投入量と合計した量(0)			
	①排出量	②自ら直接 再生利用した量	③自己直接修理 船又は海洋投 入処分した量(0)	④由ら中間処理 した後の残さ量	⑤由ら中間処理 修理を行った量(0)	⑥由ら中間処理 修理を行った後 に自己処理した量(0)	⑦由ら中間処理 修理を行った後 に自己処理した後の 修理委託量(0)	(⑨=①-②-③-④-⑤-⑥-⑦-⑧+⑩+⑪+⑫+⑬)	⑨ 委託による区分 ⑩再利用業者への 回収認定業者 ⑪回収認定業者以外の 回収業者への回収 ⑫その他の中間処理 修理委託量(0)						
1 ①引火性廃油	214							214				214	0		
2 ②強酸(硫酸系)	30	30											30	0	
3 ③													0	0	
4 ④													0	0	
5 ⑤													0	0	
6 ⑥													0	0	
7 ⑦													0	0	
8 ⑧													0	0	
9 ⑨													0	0	
10 ⑩													0	0	
11 ⑪													0	0	
12 ⑫													0	0	
13 ⑬													0	0	
14 ⑭													0	0	
15 ⑮													0	0	
16 ⑯													0	0	
17 ⑰													0	0	
18 ⑱													0	0	
19 ⑲													0	0	
20 ⑳													0	0	
合計	244	30	0	0	0	0	0	214	0	0	0	0	214	30	0

(注1)上記は算出において四捨五入したもの。数値が零の場合小数点以下四桁まで記載可。

(注2)上記の産業廃棄物の種類以外の提出実績があった場合は、必要に応じ、直接追加入力とともに、第2欄も追加してください。