



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6年6月13日

大分県知事 佐藤 樹一郎 殿

提出者  
住 所 大分県速見郡日出町大字豊岡1826番地  
氏 名 株式会社ホープ再油  
代表取締役 徳光修治  
(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)  
電話番号 0977-72-0348

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、 年度の産業廃棄物  
処理計画の実施状況を報告します。

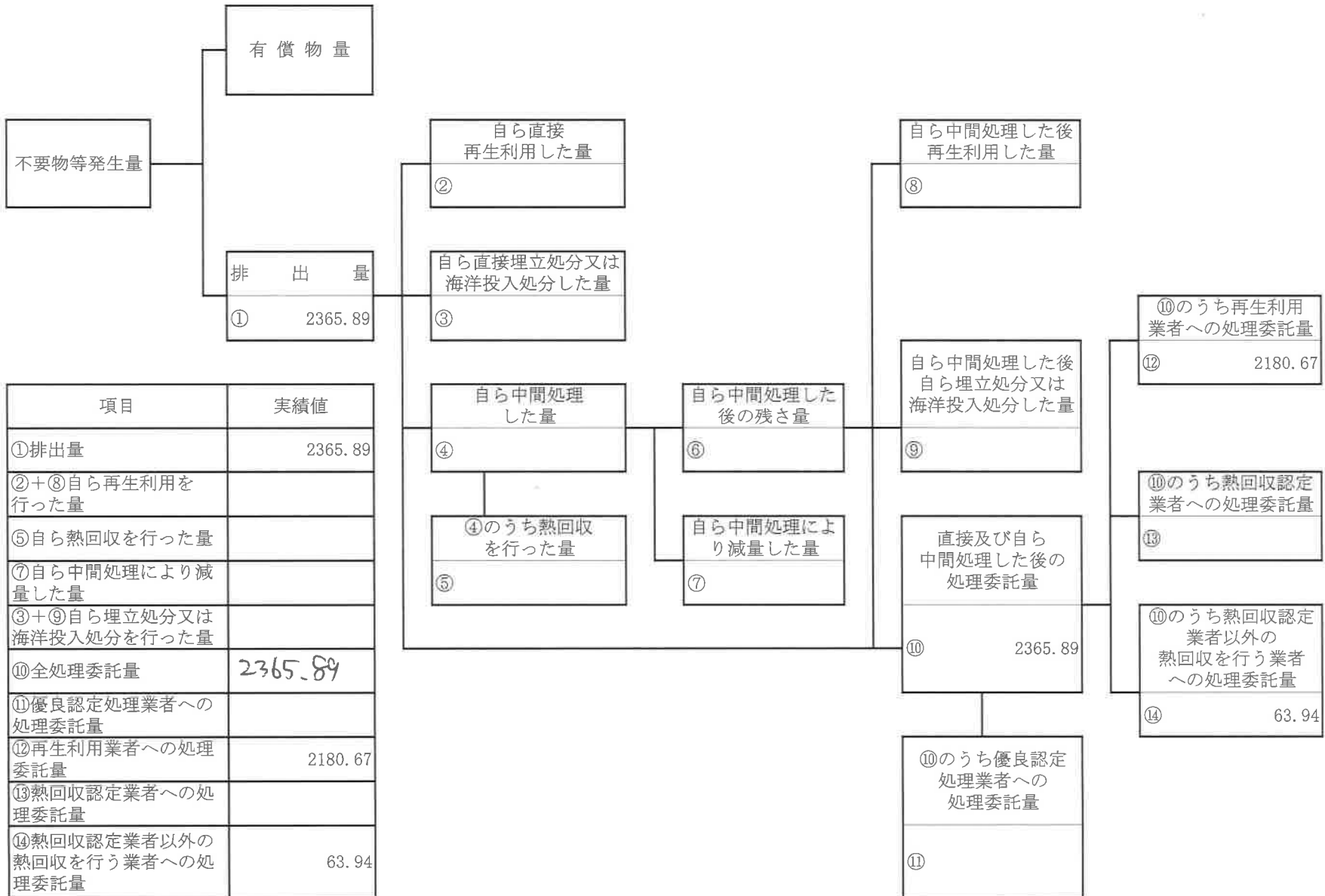
事業場の名称	株式会社ホープ再油
事業場の所在地	大分県速見郡日出町大字豊岡1826番地
事業の種類	産業廃棄物処理業
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和5年4月1日～令和6年3月31日

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	2365.89 t	全処理委託量	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	2180.67 t
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	63.94 t
※事務処理欄			

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：汚泥、金属くず、鋳さい、廃プラスチック類、廃油)



## 産業廃棄物処理計画実施状況報告書

### \* 汚泥(121.28t) ・ ・ 株式会社松岡環境開発(管理型埋立処分)

- ・ 各種製造業生産工程で排出される廃棄物 (中間処理(油泥分離))  
残渣物(固化物・異物混入付着物ならびに、セメント会社向け資源化有効利用不可物)→  
管理型埋立処分

### \* 汚泥(37.53t) ・ ・ ジャパンウエイスト株式会社(焼却)

- ・ 各種製造業生産工程で排出される廃棄物 (中間処理(油泥分離))  
残渣物(固化物・異物混入付着物ならびに、セメント会社向け資源化有効利用不可物)

### \* 汚泥(59.59t) ・ ・ 詫磨環境株式会社(破碎・脱水・固化)

- ・ 排出事業者(脱水ろ過装置)内の定期工事に伴う廃棄物 (中間処理(混合))  
残渣物(泥状・固化物)→脱水・固化

### \* 金属くず(18.47t) ・ ・ 株式会社山下商店(破碎)

- ・ 油系廃棄物に付帯する金属類→廃油回収(油水分離)→資源化有効利用  
金属くず→破碎→資源化有効利用

### \* 金属くず(16.76t) ・ ・ 山光金属株式会社(破碎・選別)

- ・ 油系廃棄物に付帯する金属類→廃油回収(油水分離)→資源化有効利用  
金属くず→破碎・選別→資源化有効利用

### \* 金属くず(0.41t) ・ ・ ジャパンウエイスト株式会社(加熱)

- ・ 油系廃棄物に付帯する金属類→廃油回収(油水分離)→資源化有効利用  
金属くず→加熱→資源化有効利用

### \* 鉋さい(9.64t) ・ ・ 詫磨環境株式会社(破碎・脱水・固化)

- ・ 排出事業者(洗浄作業(廃砂))内の廃棄物 (中間処理(混合))  
残渣物(廃砂)→破碎→資源化有効利用

### \* 廃プラスチック類(2.52t) ・ ・ ジャパンウエイスト株式会社(焼却)

- ・ 油系廃棄物に付帯する廃プラスチック類→廃油回収(油水分離)→資源化有効利用  
廃プラスチック→焼却

\* 廃油(23.48t)・・・ジャパンウエイスト株式会社(焼却)

- ・ 1) 混合施設内の定期修理(2回/年)に伴う、混合燃料残渣物
- ・ 2) 高塩素物ならびに、混合燃料不適合品
  - ・ 熱回収装置(サーマルリサイクル施設工場)←焼却

\* 廃油(2,076.21t)・・・UBE 三菱セメント株式会社九州工場

- ・ 循環型社会の構築に向けた油系廃棄物を中心とした(混合燃料)、セメント製造(焼成)における石炭代替品(燃料代替品)として、資源化有効利用。