

東部保健所

(第1面)

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和5年6月14日

大分県知事 広瀬一勝貞 殿
佐藤 祐一郎



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、令和5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	2682.45 t	全処理委託量	2682.45 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	2511.11 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	441.17 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	30.17 t

※事務処理欄

00007

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 汚泥、金属くず、鉍さい、廃プラスチック類、廃油)

有償物量

不要物等発生量

排出量

① 2682.45

自ら直接再生利用した量

②

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量

③

自ら中間処理した量

④

④のうち熱回収を行った量

⑤

自ら中間処理した後の残さ量

⑥

自ら中間処理により減量した量

⑦

自ら中間処理した後再生利用した量

⑧

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

⑨

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量

⑩ 2682.45

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量

⑪

⑩のうち再生利用業者への処理委託量

⑫ 2511.11

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量

⑬

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

⑭ 30.17

項目	実績値
①排出量	2682.45
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	141.17
⑩全処理委託量	2682.45
⑪優良認定処理業者への処理委託量	
⑫再生利用業者への処理委託量	2511.11
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
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	30.17

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

* 汚泥(129.81t) ・ ・ 異業種エコタウン事業協同組合(天日乾燥→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)→
天日乾燥→管理型埋立処分

* 汚泥(19.16t) ・ ・ 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(54.95t) ・ ・ 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

* 汚泥(10.9t) ・ ・ 株式会社ダイセキ九州事業所(コンクリート固化)

- ・ 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) セメント会社向け、混合燃料不適合品

* 金属くず(28.22t) ・ ・ 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(11.37t) ・ ・ 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

* 鉱さい(11.82t) ・ ・ 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(11.36t)・・・異業種エコタウン事業協同組合(管理型埋立処分)

- ・排出事業者(汚泥・動、植物性残渣)内の廃ビニール類・廃シート類ならびに、梱包材等での廃棄物(中間処理(混合))

廃プラスチック類→管理型埋立処分

* 廃油(11.01t)・・・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(2,393.85t)・・・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。