

00005



産業廃棄物処理計画実施状況報告書

2022年 6月 1日

大分県知事 広瀬 勝貞 殿

提出者 株式会社 エフオン日田
 住 所 大分県日田市大字東有田字新山2813-10
 氏 名 発電所長 松尾 康行
 (法人にあっては、名称及び代表者の氏名)
 電話番号 0973-22-2366

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、2021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 エフオン日田 日田発電所		
事業場の所在地	大分県日田市大字東有田字新山2813-10		
事業の種類	電気業		
産業廃棄物処理計画における 計画期間	2021年 4月 1日 ~ 2022年 3月 31日迄		
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	2,505 t	全処理委託量	2,505 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	1,305 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	1,200 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	t
※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： 燃え殻)

有 傷 物 量

不 物 等 発 生 量

自ら直接
再生利用した量
②

排 出 量
① 1555.72

自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量
③

自ら中間処理した後
再生利用した量
⑧

項 目

実績値

①排出量

1555.72

②+⑧自ら再生利用を行った量

⑤自ら熱回収を行った量

⑥自ら中間処理した後
の残さ量

⑨自ら中間処理した後
の埋立処分又は
海洋投入処分した量

⑩自ら中間処理した後
の残さ量

⑪のうち再生利用
業者への処理委託量

⑫ 1315.42

④のうち熱回収
を行った量

⑤自ら中間処理によ
り減量した量

⑦自ら中間処理した後
の残さ量

⑧自ら中間処理によ
り減量した量

⑨自ら埋立処分又は
海洋投入処分を行った量

⑩全処理委託量

⑪優良認定業者への
処理委託量

⑫再生利用業者への処
理委託量

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
熱回収を行つう業者への処
理委託量

⑪のうち熱回収認定
業者への処理委託量

⑫ 1315.42

⑬のうち熱回収認定
業者以外の
熱回収を行つう業者
への処理委託量

⑭ 240.3

(第2面)

(第2面)

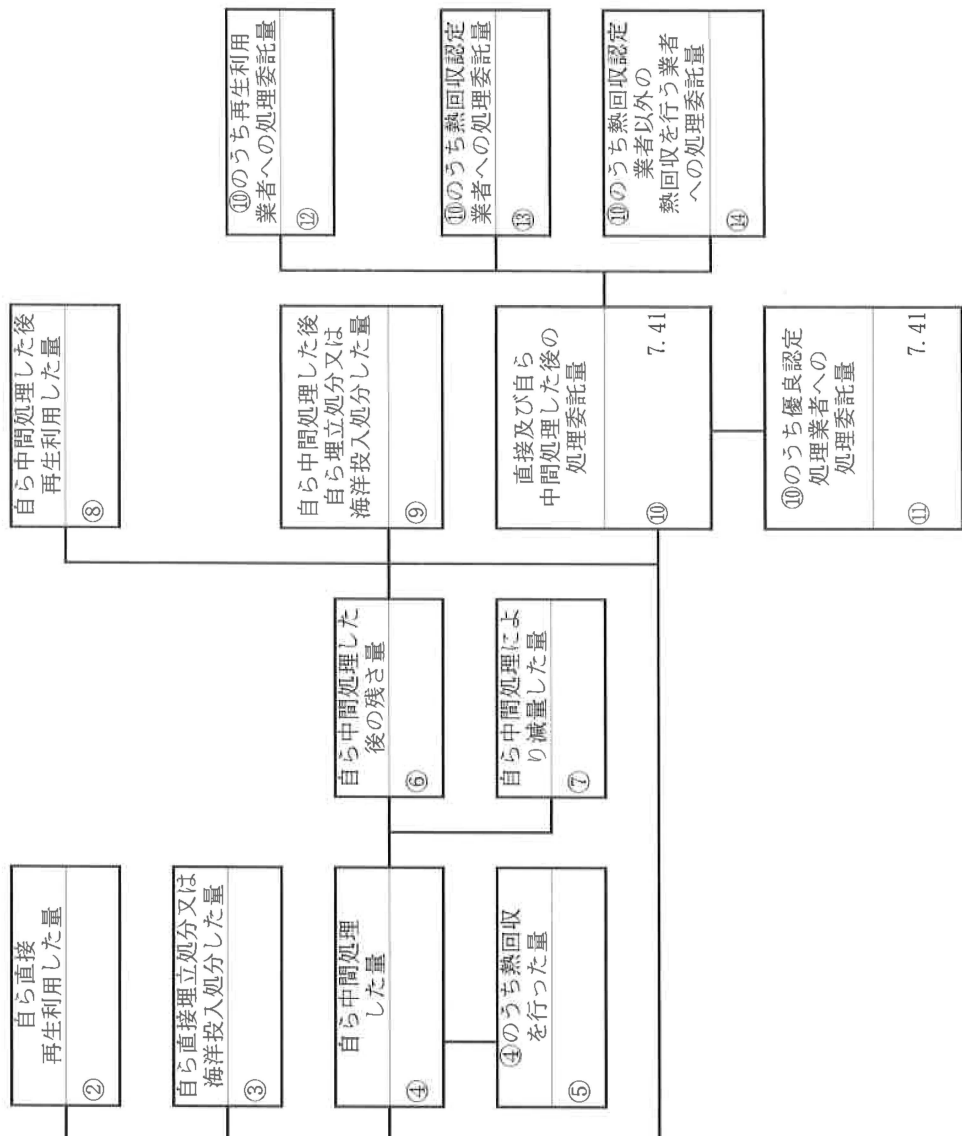
計画の実施状況		(産業廃棄物の種類 : がれき類)	
排出量	有償物量	不物等発生量	
① 771.63			
	自ら直接 再生利用した量 ②		
	自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量 ③		
	自ら中間処理 した量 ④	自ら中間処理 した後 の残さ量 ⑥	
	④のうち熱回収 を行つた量 ⑤	自ら中間処理によ り減量した量 ⑦	
	⑤自ら熱回収を行つた量 ⑥自ら中間処理により減 量した量 ⑦自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行つた量 ⑧自ら中間処理した後 再生利用した量 ⑨自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量 ⑩のうち再生利用 業者への処理委託量 ⑪優良認定業者への 処理委託量 ⑫再生利用業者への処 理委託量 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	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 ⑩のうち再生利用 業者への処理委託量 ⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量 ⑫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 ⑬のうち優良認定 業者への 処理委託量 ⑭のうち優良認定 業者以外の 熱回収を行う業者 への処理委託量	⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭
			⑩ 771.63 ⑪ 771.63 ⑫ 771.63 ⑬ 771.63 ⑭ 771.63

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 : 汚泥)

00005

項目	実績値
①排出量	7.41
②+⑧自ら再生利用を行つた量	
⑤自ら熱回収を行つた量	
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つた量	
⑩全処理委託量	7.41
⑪優良認定処理業者への処理委託量	7.41
⑫再生利用業者への処理委託量	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
⑭熱回収を行う業者への処理委託量	



(第2面)