

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

2021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、2020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	2020年 4月 1日 ~ 2021年 3月 31日迄

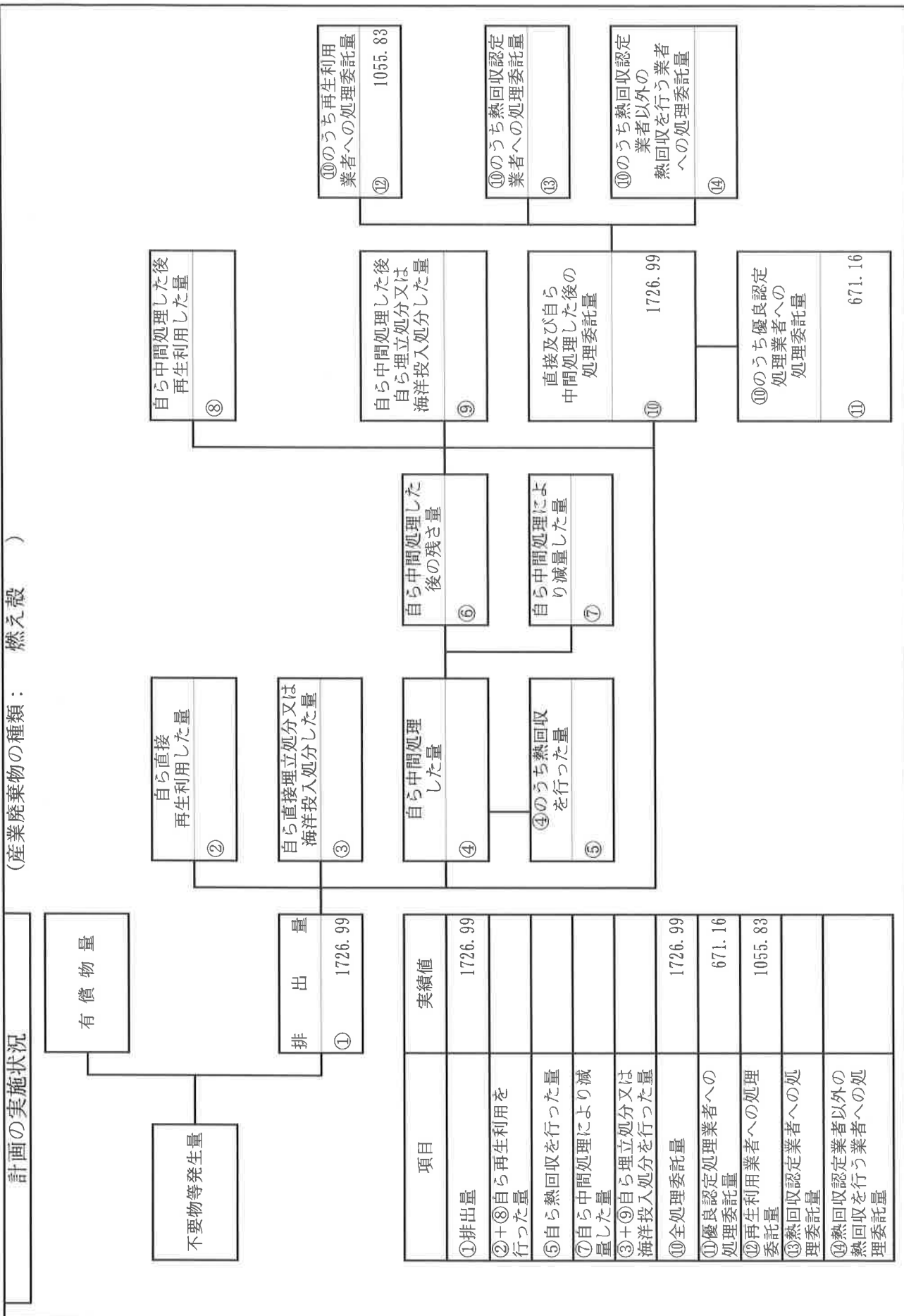
産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排出量	2,935 t	全処理委託量	2,835 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	1,235 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	1,600 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	100 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)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： がれき類)

有償物量	
------	--

不要物等発生量	
---------	--

排出量	638.96
-----	--------

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
---------------------	---

項目	実績値
①排出量	638.96
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	
⑥自ら中間処理した量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
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	638.96
⑪優良認定処理業者への処理委託量	638.96
⑫再生利用率	
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再生利用した量	⑧
------------------	---

⑩のうち再生利用率 業者への処理委託量	⑫
⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬
⑪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
638.96	⑮
⑯のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑰

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 金属くず等)

有償物量

不要物等発生量

自ら直接
再生利用した量

自ら中間処理した後
再生利用した量

排出量

自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量

①のうち再生利用
業者への処理委託量

(第2面)

自ら中間処理
した量

自ら中間処理した後
の残さ量

⑩のうち再生利用
業者への処理委託量

⑪のうち熟回収認定
業者への処理委託量

⑫のうち熟回収認定
業者以外の業者
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のうち熟回収を行
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

直接及び自ら
中間処理した後
の
処理委託量

⑩

自ら中間処理
した量

自ら中間処理による
減量した量

⑦ 67.62

自ら中間処理した量

自ら中間処理による
減量した量

⑦ 67.62

項目 実績値

①排出量 67.62

②+⑧自ら再生利用を
行った量 67.62

④自ら中間処理した量 67.62

⑦自ら中間処理により減
量した量 67.62

③+⑨自ら埋立処分又は
海洋投入処分を行った量 67.62

⑩全処理委託量 0

⑪優良認定処理業者への
処理委託量 0

⑫再生利用業者への処
理委託量 0

⑬熟回収認定業者への処
理委託量 0

⑭熟回収を行う業者
への処理委託量 0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 : 汚泥)

有償物量

不要物等発生量

排出量
4.03

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

項目
①排出量
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自ら中間処理した量
④のうち熱回収を行った量
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
⑩全処理委託量
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
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いうる業者への処理委託量

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
自ら埋立処分又は
海洋投入処分した量
⑨

自ら中間処理した後
自ら再生利用した量
⑩

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

自ら中間処理した後
の残さ量
⑩

自ら中間処理した後
の残さ量
⑪

自ら中間処理した後
の残さ量
⑪

自ら中間処理した後
再生利用した量
⑧

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 廃プラスチック)

有償物量	
不要物等発生量	
排出量	量
①	2.01
項目	実績値
①排出量	2.01
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑤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った量	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩処理委託量	2.01
⑪優良認定処理業者への処理委託量	2.01
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熱回収を行なう業者への処理委託量	

