

様式第二号の十四(第八条の十七の三関係)

(第1面)

特別管理産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 2 年 6 月 12 日

和歌山県知事 殿



提出者

住所 和歌山県有田市初島町浜1000

氏名 JXTGエネルギー株式会社 和歌山製油所

製油所長 山口 敏治

電話番号 0737-85-1407

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、令和元 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	JXTGエネルギー株式会社 和歌山製油所
事業場の所在地	和歌山県有田市初島町浜1000
事業の種類	石油精製業
特別管理産業廃棄物処理計画における 計画期間	令和元年4月1日～令和2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(PCBを除外した目標値を計上)

項目	目標値	項目	目標値
排出量	13,530 t	全処理委託量	12,230 t
自ら再生利用を行う 特別管理産業廃棄物の量	0 t	優良認定処理業者への 処理委託量	200 t
自ら熱回収を行う 特別管理産業廃棄物の量	0 t	再生利用業者への 処理委託量	12,030 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	1,300 t	認定熱回収業者への 処理委託量	0 t
自ら埋立処分を 行う 特別管理産業廃棄物の量	0 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	0 t

電子情報処理組織の使用に関する事項

特別管理産業廃棄物排出量 (ポリ塩化ビフェニル廃棄物を除く。)	前々年度	12,790 t
	前年度	7,921 t
(電子情報処理組織の使用に関して実施した取組)		
※事務処理欄		

(日本工業規格 A列4番)

計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類 :

廃石綿) (t/年)

項目	実績値	
① 排出量	130	
②+③ 自ら直接再生利用した量	0	
④ 自ら中間処理した量	0	
⑤ (④)のうち熱回収を行った量	0	
⑥ 自ら中間処理した後の残さ量	0	
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0	
⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量	0	
⑨ 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	0	
⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	130	
⑪ (⑩)のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0	
⑫ 優良認定処理業者への処理委託量	0	
⑬ 再生利用業者への処理委託量	130	
⑭ 熱回収認定業者への処理委託量	0	
⑮ 熱回収を行ふ業者への処理委託量	0	

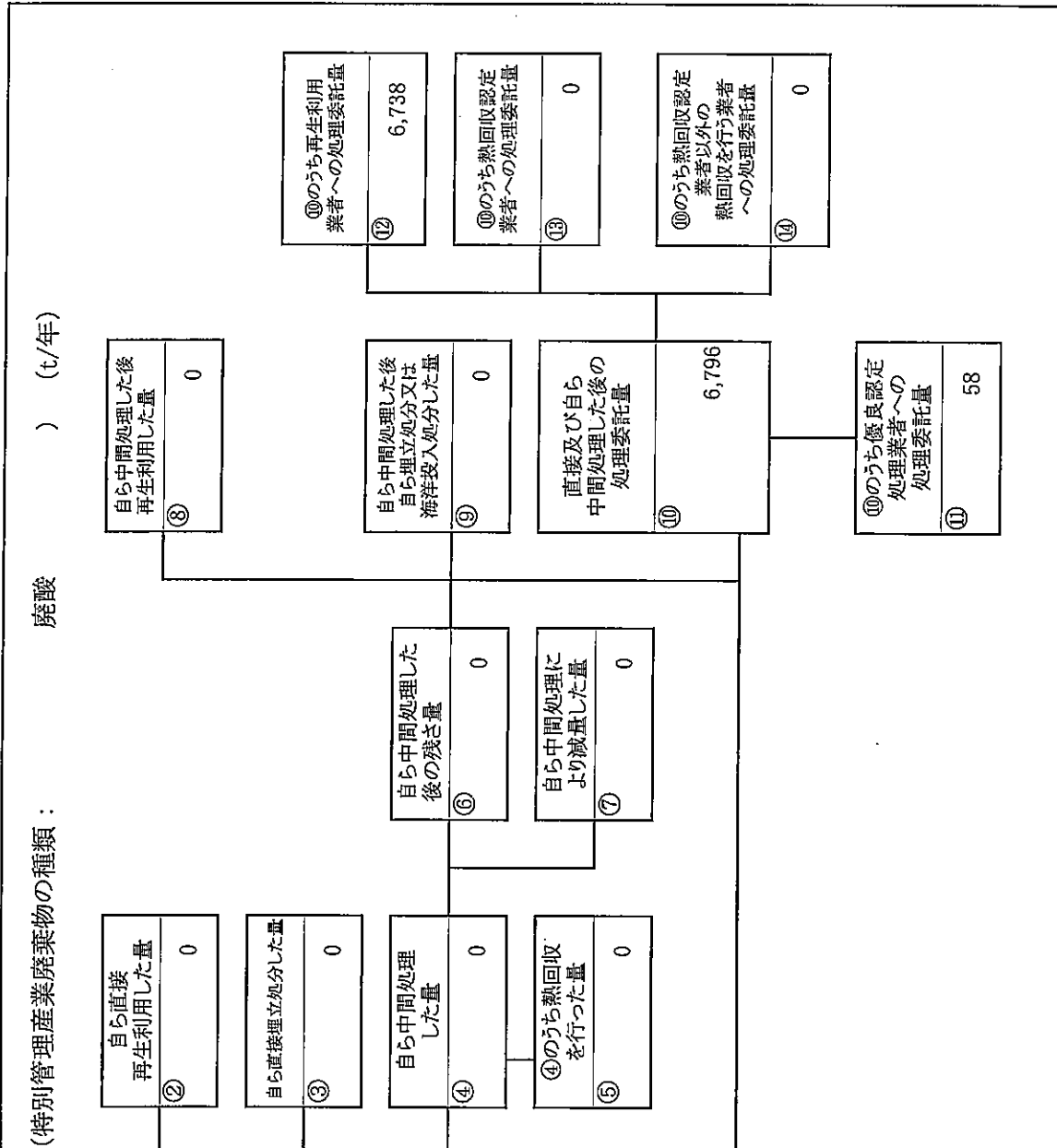
(第2面)

計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類 :

廃酸) (t/年)

項目	実績値
① 排出量	6,786
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	0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0
③ + ⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩ 全処理委託量	6,796
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	58
⑫ 再生利用業者への処理委託量	6,738
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭ 熱回収を行う業者への処理委託量	0



(第2面)

計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類 :

廃アルカリ) (t/年)

項目	実績値	
① 排出量	975	
② 自然直接 再生利用した量	0	
③ 自然直接受理立処分した量	0	
④ 自然中間処理 した量	975	
⑤ 自然熱回収 を行った量	0	
⑥ 自然中間処理した 後の残さ量	0	
⑦ 自然中間処理に より減量した量	975	
⑧ 自然中間処理した後 再生利用した量	0	
⑨ 自然中間処理した後 自然埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	975	
⑩ 自然中間処理により減 量した量	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 熱回収認定業者への処 理委託量	0	
⑭ 热回収を行った業者への処 理委託量	0	
⑮ のうち再生利用 業者への処理委託量	0	
⑯ のうち熱回収認定 業者への処理委託量	0	
⑰ のうち熱回収認定 業者以外の業者 への処理委託量	0	

(第2面)

計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類： 低引火点廃油) (t/年)

有償物量	
不要物等嵩生量	① 20

排出量	
①	20

項目	実績値
① 排出量	20
② + ③ 自ら再生利用を行った量	0
⑤ 自ら熱回収を行った量	0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0
⑨ + ⑩ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑪ 全処理委託量	20
⑫ 優良認定処理業者への処理委託量	20
⑬ 再生利用業者への処理委託量	0
⑭ 热回収認定業者への処理委託量	0
⑮ 热回収を行う業者への処理委託量	0
⑯ 優良業者への処理委託量	20
⑰ 自ら直接埋立処分した量	③ 0
⑱ 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	④ 0
⑲ 自ら中間処理した後自ら直接埋立処分した量	⑤ 0
⑳ 自ら中間処理した後自ら直接埋立処分した量	⑥ 0
㉑ 自ら中間処理による減量	⑦ 0
㉒ 自ら中間処理した後自ら中間処理した後自ら直接埋立処分した量	⑧ 0
㉓ ⑰ のうち再生利用業者への処理委託量	⑨ 0
㉔ ⑱ のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑩ 20
㉕ ㉓ + ㉔ のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	㉖ 0

(第2面)

計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類:

廢棄品類) (t/年)

①	0.03	項目	実績値
②+③	0.03	① 排出量	0.03
④	0	②+③ 自ら再生利用を行った量	0
⑤	0	⑤ 自ら熱回収を行った量	0
⑥	0	⑦ 自ら中間処理により減量した量	0
⑦	0	③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑧	0	⑩ 全処理委託量	0.03
⑨	0	⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.03
⑩	0.03	⑫ 再生利用業者への処理委託量	0
⑪	0	⑬ 热回収認定業者への処理委託量	0
⑫	0	⑭ 热回収認定業者以外の処理委託量	0
⑬	0	⑮ ⑯のうち再生利用業者への処理委託量	0
⑭	0	⑰ ⑯のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑮	0	⑱ ⑯のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0
⑯	0	⑲ ⑳のうち優良認定処理業者への処理委託量	0.03
⑰	0	⑳ ⑳のうち再生利用業者への処理委託量	0
⑱	0	㉑ ㉑のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑲	0	㉒ ㉒のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0
⑳	0	㉓ ㉓のうち自ら中間処理した後の残さ量	0
㉑	0	㉔ ㉔のうち自ら中間処理により減量した量	0
㉒	0	㉕ ㉕のうち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	0
㉓	0	㉖ ㉖のうち自ら中間処理した後、自ら再生利用業者への処理委託量	0
㉔	0	㉗ ㉗のうち自ら中間処理した後、自ら熱回収認定業者への処理委託量	0
㉕	0	㉘ ㉘のうち自ら中間処理した後、自ら熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0
㉖	0	㉙ ㉙のうち自ら直接埋立処分した量	0
㉗	0	㉚ ㉚のうち自ら直接処理した後、自ら再生利用業者への処理委託量	0
㉘	0	㉛ ㉛のうち自ら直接処理した後、自ら熱回収認定業者への処理委託量	0
㉙	0	㉜ ㉜のうち自ら直接処理した後、自ら熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0
㉚	0	㉝ ㉝のうち自ら直接再生利用した量	0
㉛	0	㉞ ㉞のうち自ら直接再生利用した後、自ら再生利用業者への処理委託量	0
㉜	0	㉟ ㉟のうち自ら直接再生利用した後、自ら熱回収認定業者への処理委託量	0
㉝	0	㉟ ㉟のうち自ら直接再生利用した後、自ら熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0

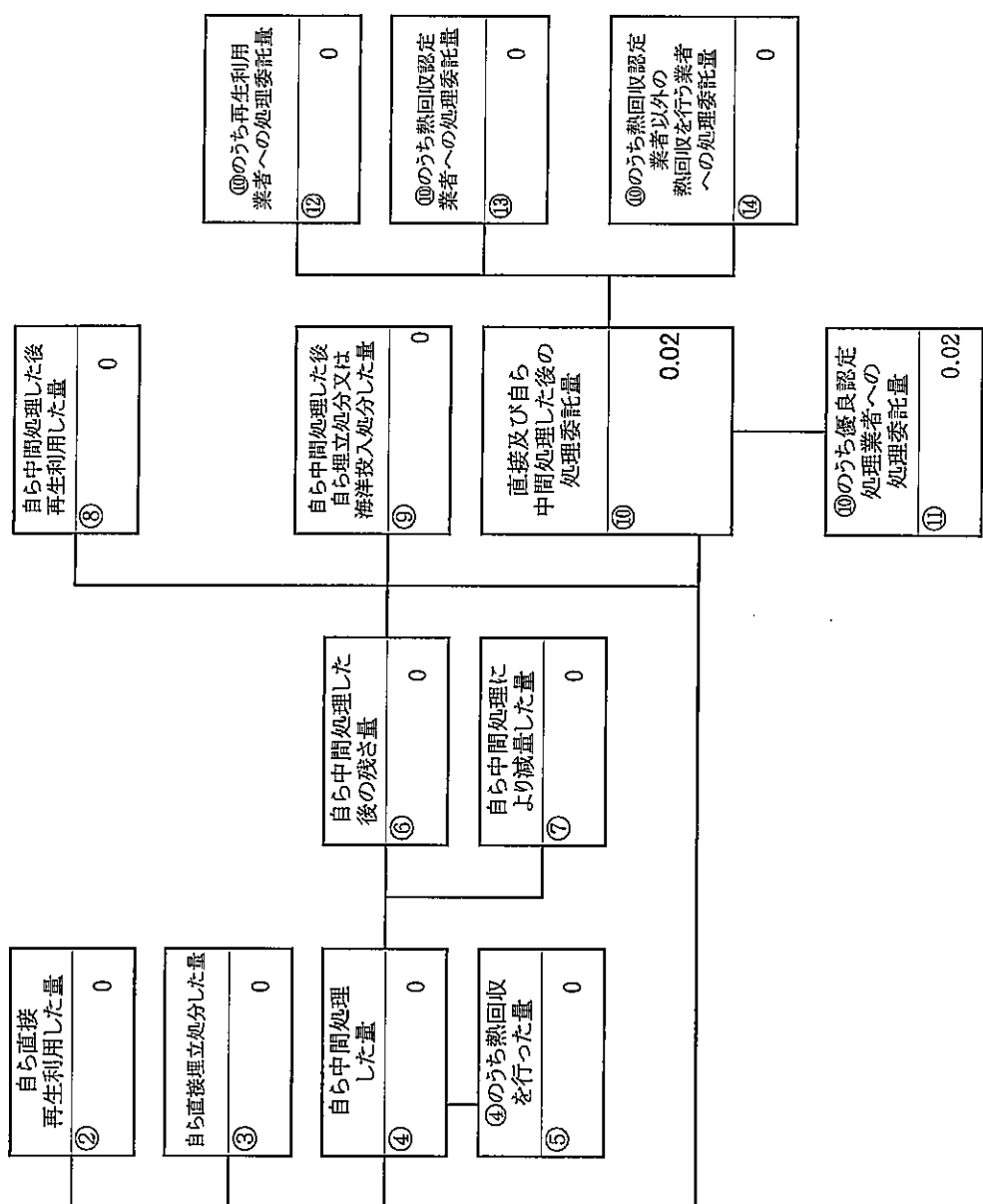
(第2面)

計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類 : 感染性廃棄物) (t/年)

①	0.02
②	0
③	0
④	0
⑤	0

(第2面)



計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類 : 特管汚泥(タンク汚泥等)) (t/年)

① 排出量	0	項目	実績値
② 自然直接再生利用した量	0	④ 自然中間処理した量	0
③ 自然直接埋立処分した量	0	⑤ のうち熱回収を行った量	0
④ 自然中間処理した量	0	⑥ 自然中間処理による減量	0
⑤ のうち熱回収を行った量	0	⑦ 自然中間処理による減量	0
⑥ 自然中間処理により減量した量	0	⑧ 自然中間処理した後再生利用した量	0
⑦ 自然埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	⑨ 自然中間処理した後自然埋立処分又は海洋投入処分した量	0
⑧ 自然埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	⑩ のうち再生利用業者への処理委託量	0
⑨ 自然中間処理した後自然埋立処分又は海洋投入処分した量	0	⑪ のうち熟回収認定業者への処理委託量	0
⑩ のうち自然中間処理による減量	0	⑫ のうち熟回収認定業者以外の業者への処理委託量	0
⑪ のうち優良認定処理業者への処理委託量	0	⑬ のうち熟回収認定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	⑭ のうち熟回収を行った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 熟回収を行った業者への処理委託量	0		

(第2面)

別編

卷之三