

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 敦浩

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、
理産業廃棄物処理計画の実施状況を報告します。

令和元 年度の特別管

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)

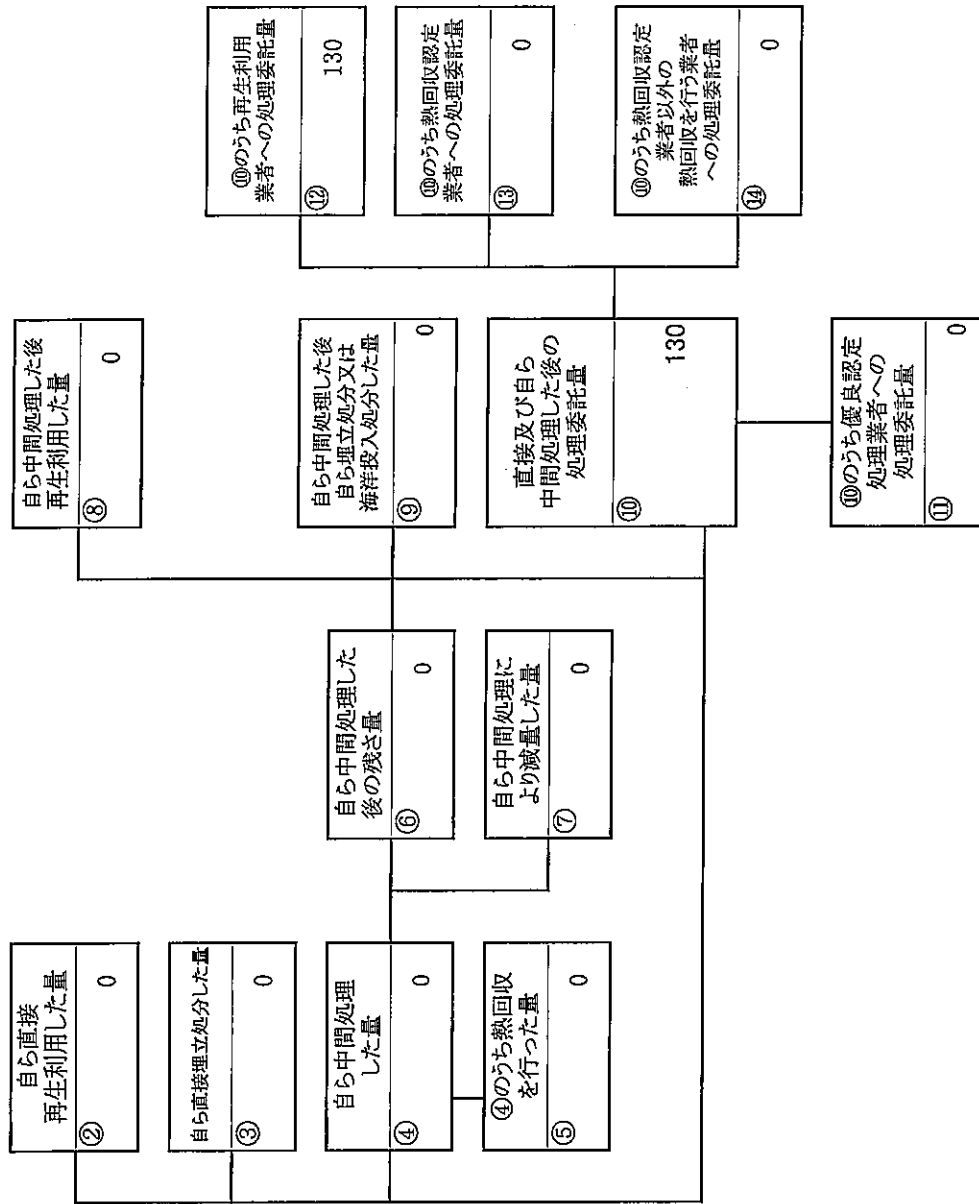
項目	目標値	項目	目標値
排出量	13,530 t	全処理委託量	12,230 t
自ら再生利用を行う 特別管理産業廃棄物の量	0 t	優良認定処理業者への 処理委託量	200 t
自ら熱回収を行う 特別管理産業廃棄物の量	0 t	再生利用業者への 処理委託量	12,030 t
自ら中間処理により減量する 特別管理産業廃棄物の量	1,300 t	認定熱回収業者への 処理委託量	0 t
自ら埋立処分 を行う 特別管理産業廃棄物の量	0 t	認定熱回収業者以外の 熱回収を行う業者への 処理委託量	0 t

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

計画の実施状況 (特別管理産業廃棄物の種類： 廃石綿) (t/年)

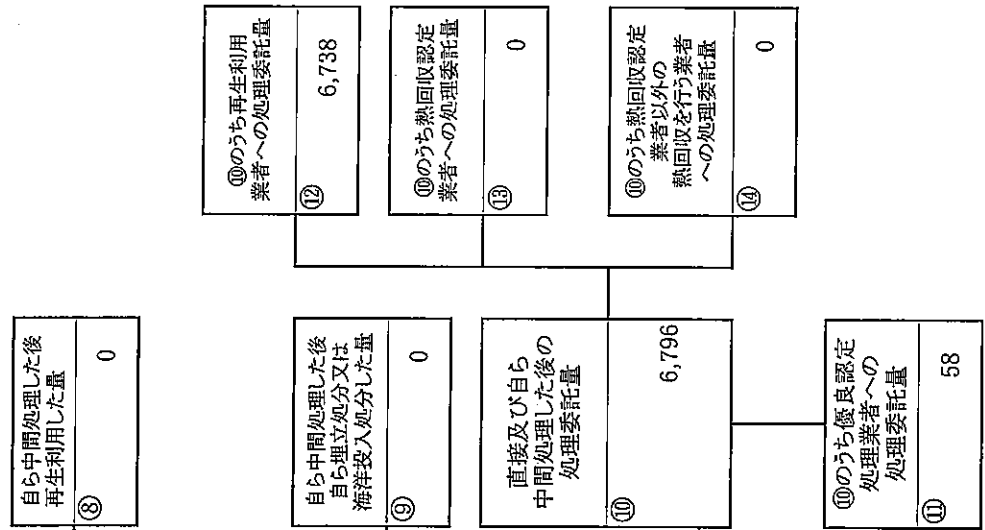


項目	実績値
① 排出量	130
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0
⑤ 自ら熱回収を行った量	0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0
③+⑤ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩ 全処理委託量	130
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫ 再生利用業者への処理委託量	130
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭ 熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

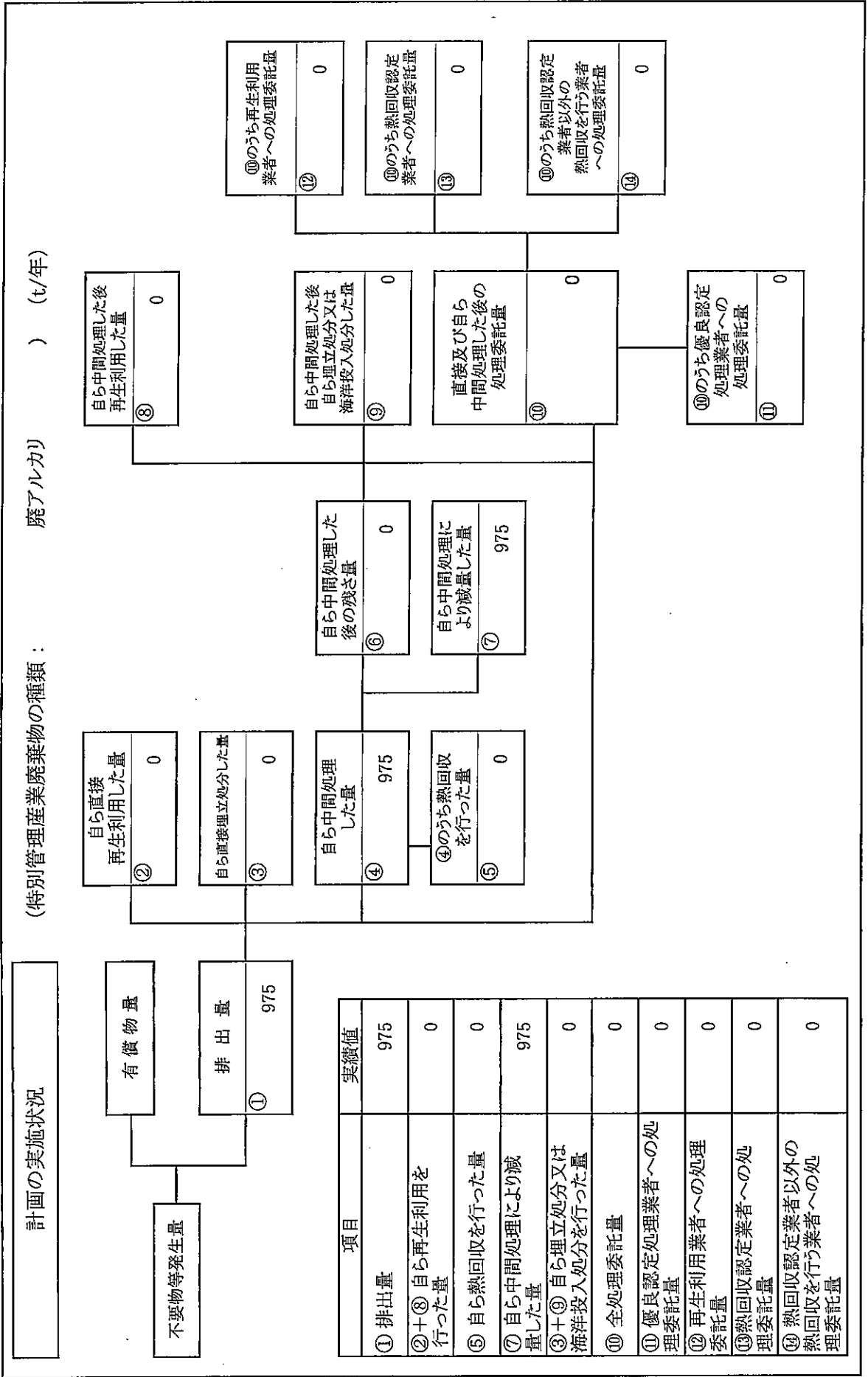
廃酸 (t/年)

(特別管理産業廃棄物の種類)

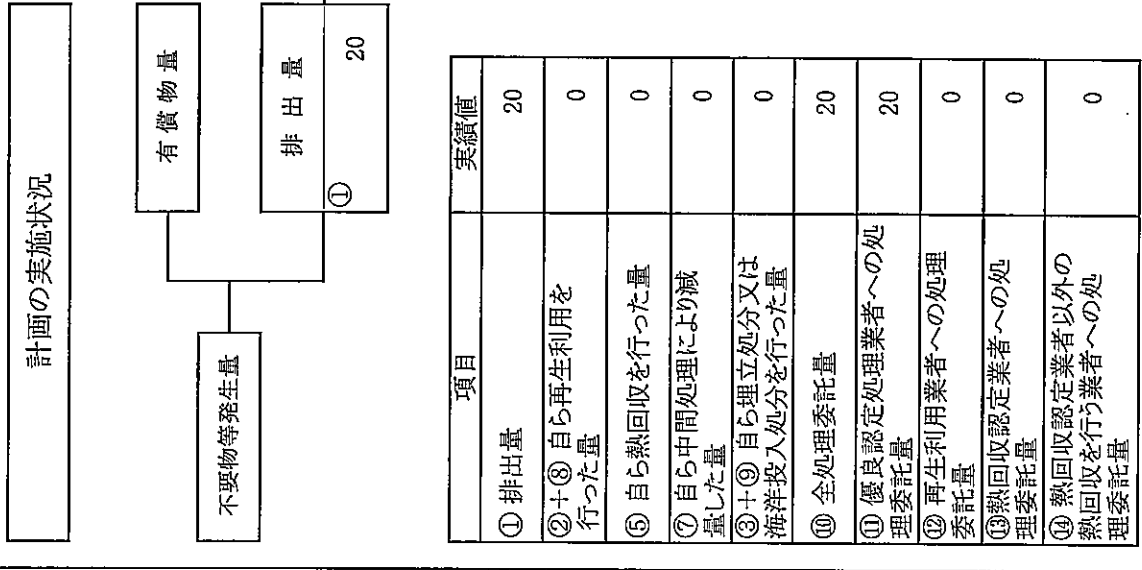
計画の実施状況

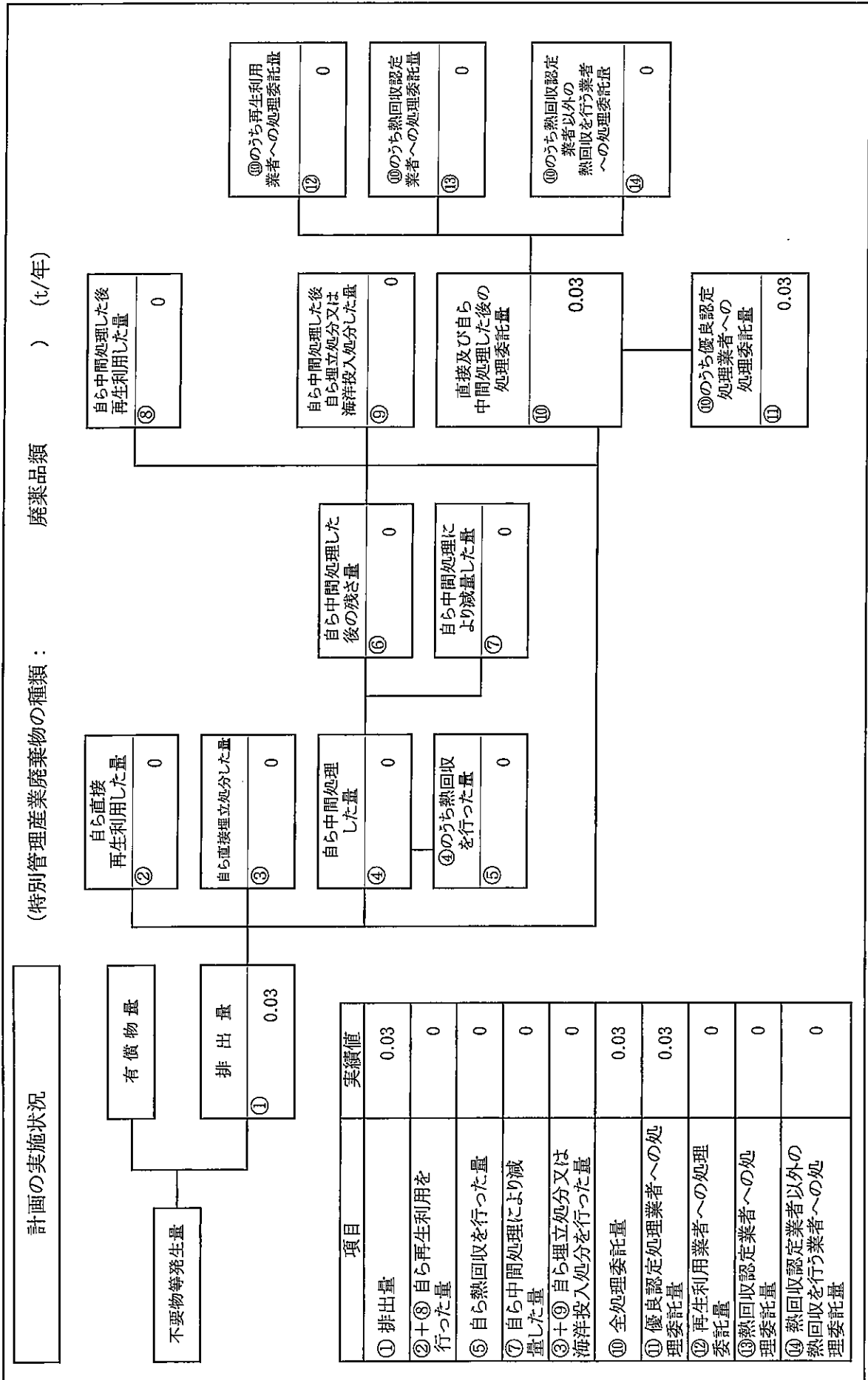


項目	実績値
① 排出量	6,786
②+③ 自ら再生利用を行った量	0
⑤ 自ら熱回収を行った量	0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0
③+④ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩ 全処理委託量	6,796
⑩ 優良認定処理業者への処理委託量	58
⑩ 再生利用業者への処理委託量	6,738
⑩ 熱回収認定業者への処理委託量	0
⑩ 熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

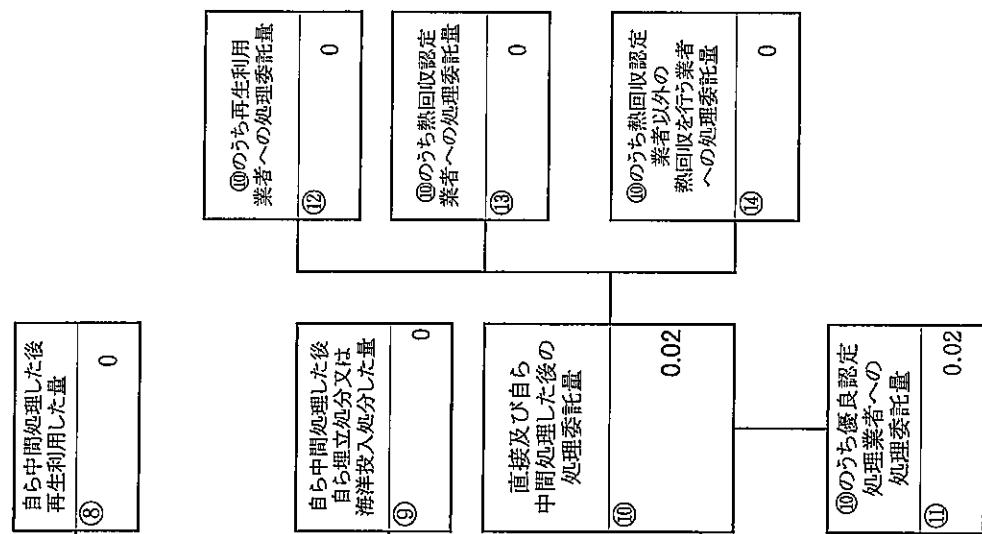


計画の実施状況 (特別管理産業廃棄物の種類： 低引火点廃油) (t/年)



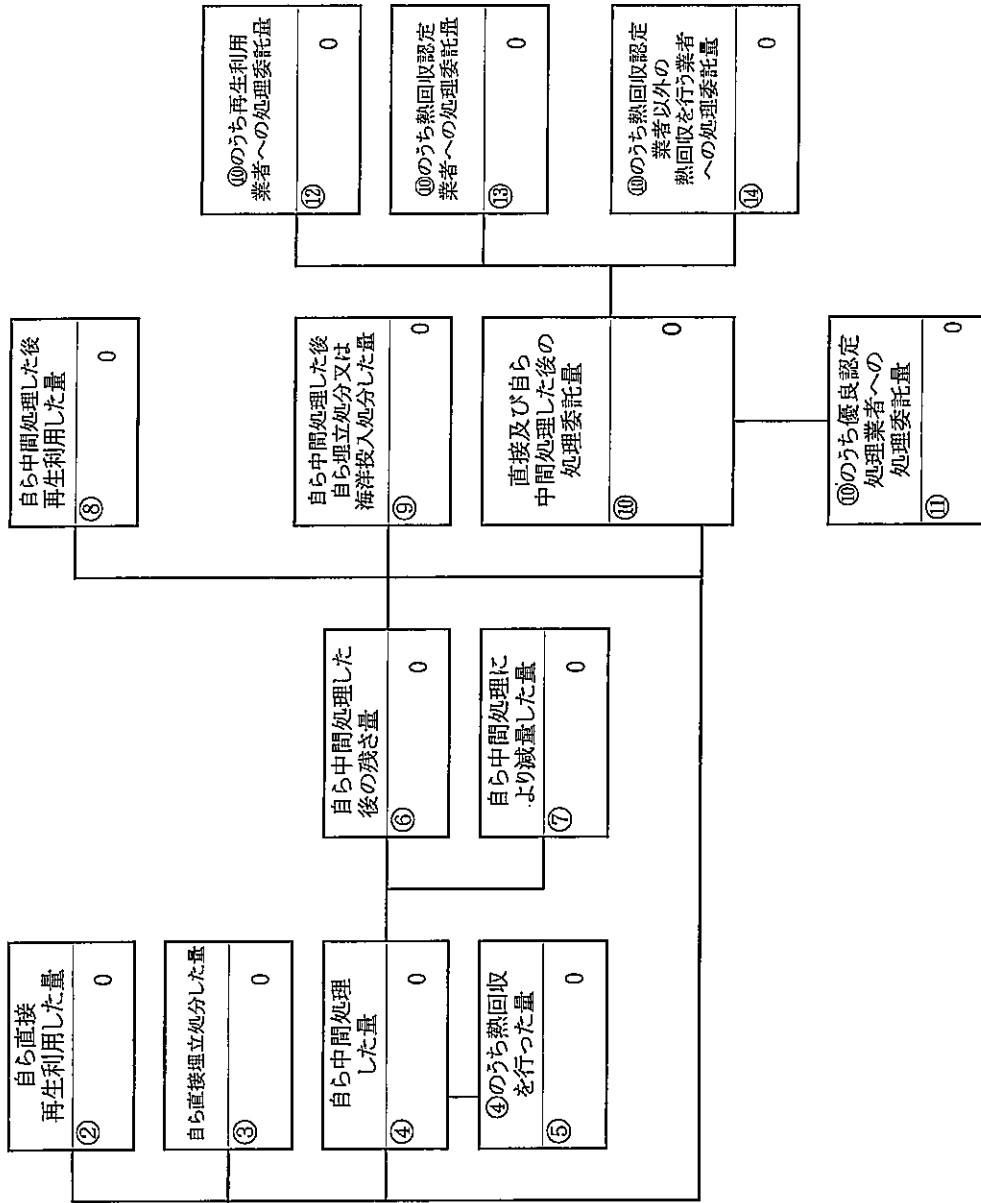


計画の実施状況 (特別管理産業廃棄物の種類： 感染性廃棄物) (t/年)



項目	実績値
① 排出量	0.02
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+④ 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	0.02
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.02
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 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	0

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)



項目	実績値
① 排出量	0
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+④ 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	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 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	0

別紙

項目	'19目標値		'19実績値		'20目標値		'19実績値		'20目標値		'19実績値		'20目標値		'19実績値		'20目標値		
	19目標値	19実績値	20目標値	19実績値	20目標値	19実績値	20目標値	19実績値	20目標値	19実績値	20目標値	19実績値	20目標値	19実績値	20目標値	19実績値	20目標値	19実績値	20目標値
特別管理産業廃棄物の種別																			
① 排出量	170t	130t	130t	7,000t	1,300t	975t	1,100t	20t	20t	20t	0t	0.03t	0.01t	0.02t	0.02t	10t	600t	13,530t	7,921t
②+③ 自ら再生利用する量	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t
⑤ 自ら焼却する量	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t
⑦ 自ら中間処理により減量する量	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t
③+④ 自ら埋立処分又は海洋投入した量	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t
⑩ 全処理委託量	170t	130t	130t	6,796t	7,000t	0t	0t	20t	20t	20t	0t	0.03t	0.01t	0.02t	0.02t	10t	600t	12,230t	6,946t
⑪ 優良認定業者への処理委託量	170t	0t	0t	58t	0t	0t	0t	20t	20t	20t	0t	0.03t	0.01t	0.02t	0.02t	10t	600t	200t	78t
⑫ 再生利用業者への処理委託量	0t	130t	130t	6,738t	7,000t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	12,030t	6,868t
⑬ 認定回収処理業者への処理委託量	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t
⑭ 認定回収処理業者以外の回収業者への処理委託量	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t
⑮ 特別管理産業廃棄物の種別																			
①																			
②+③																			
⑤																			
⑦																			
③+④																			
⑩																			
⑪																			
⑫																			
⑬																			
⑭																			

* PCB機器は含まない