

特別管理産業廃棄物処理計画実施状況報告書

2022年 6月 27日

静岡県知事  
川勝 平太

提出者  
住 所 静岡県裾野市平松85  
氏 名 MAアルミニウム株式会社  
代表取締役社長 島村 敏行  
電話番号 055-992-1211

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、 2021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	三菱アルミニウム株式会社富士製作所
事業場の所在地	静岡県裾野市平松85
事業の種類	アルミニウム製品の製造、販売
特別管理産業廃棄物処理計画における計画期間	2021年4月1日から2022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

項目	目標値	項目	目標値
排出量	124 t	全処理委託量	124 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	20 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	124 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	0 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

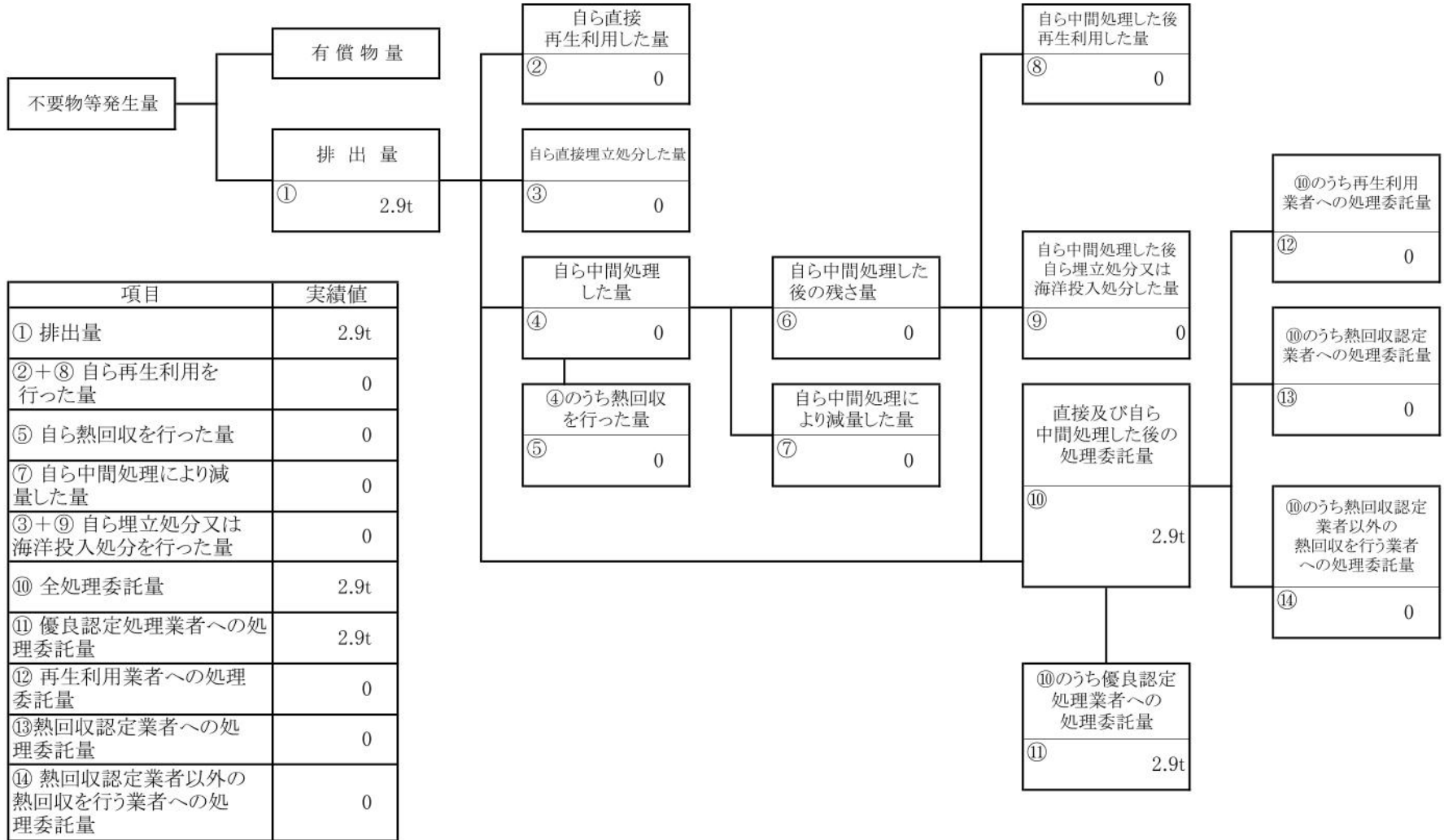
電子情報処理組織の使用に関する事項

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	122 t
	前年度	135 t
(電子情報処理組織の使用に関して実施した取組)		
2020年4月より電子マニフェスト運用開始済み		

※事務処理欄

計画の実施状況

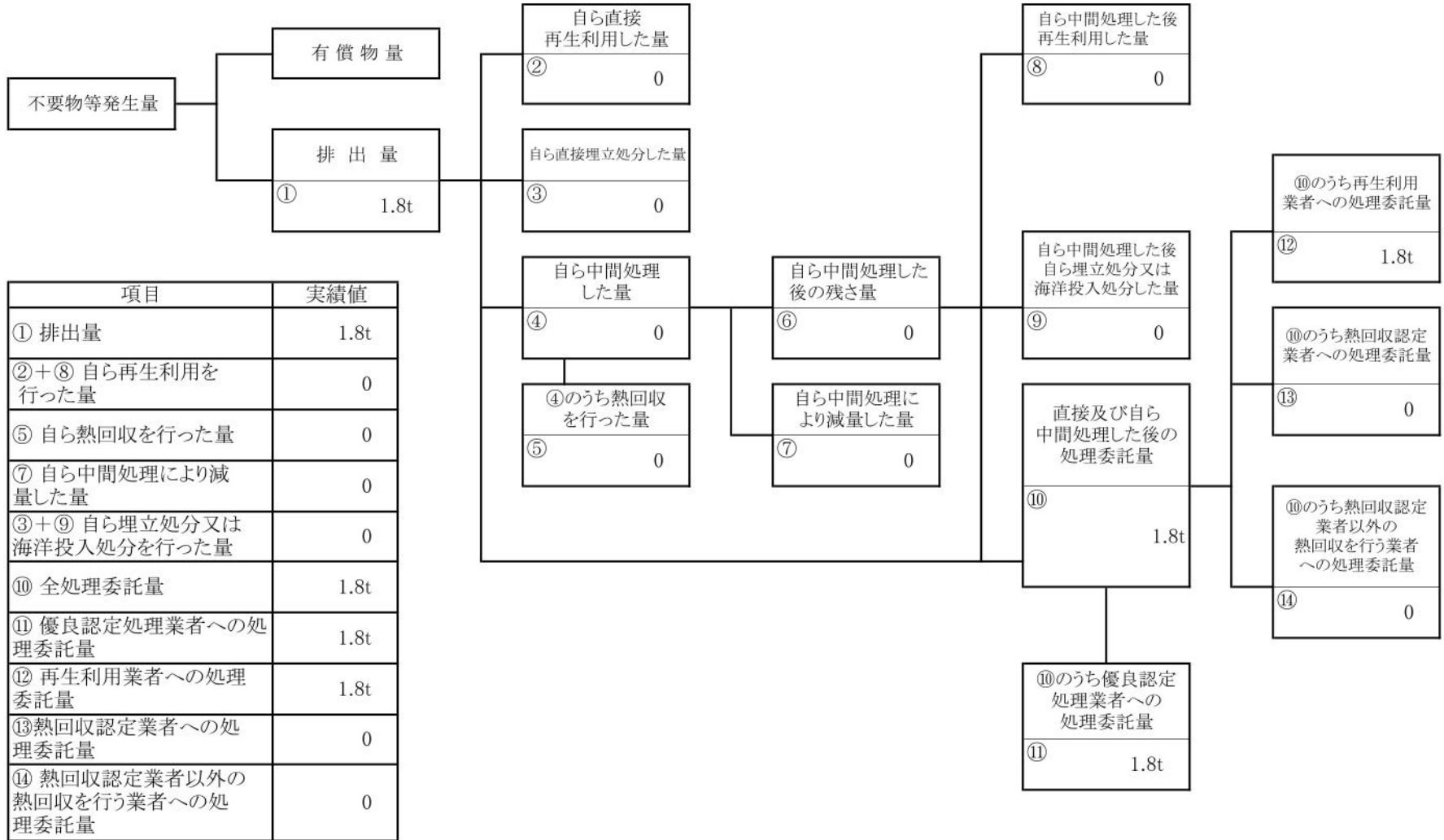
(特別管理産業廃棄物の種類： 燃えやすい廃油 )



項目	実績値
① 排出量	2.9t
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	2.9t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	2.9t
⑫ 再生利用者への処理委託量	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

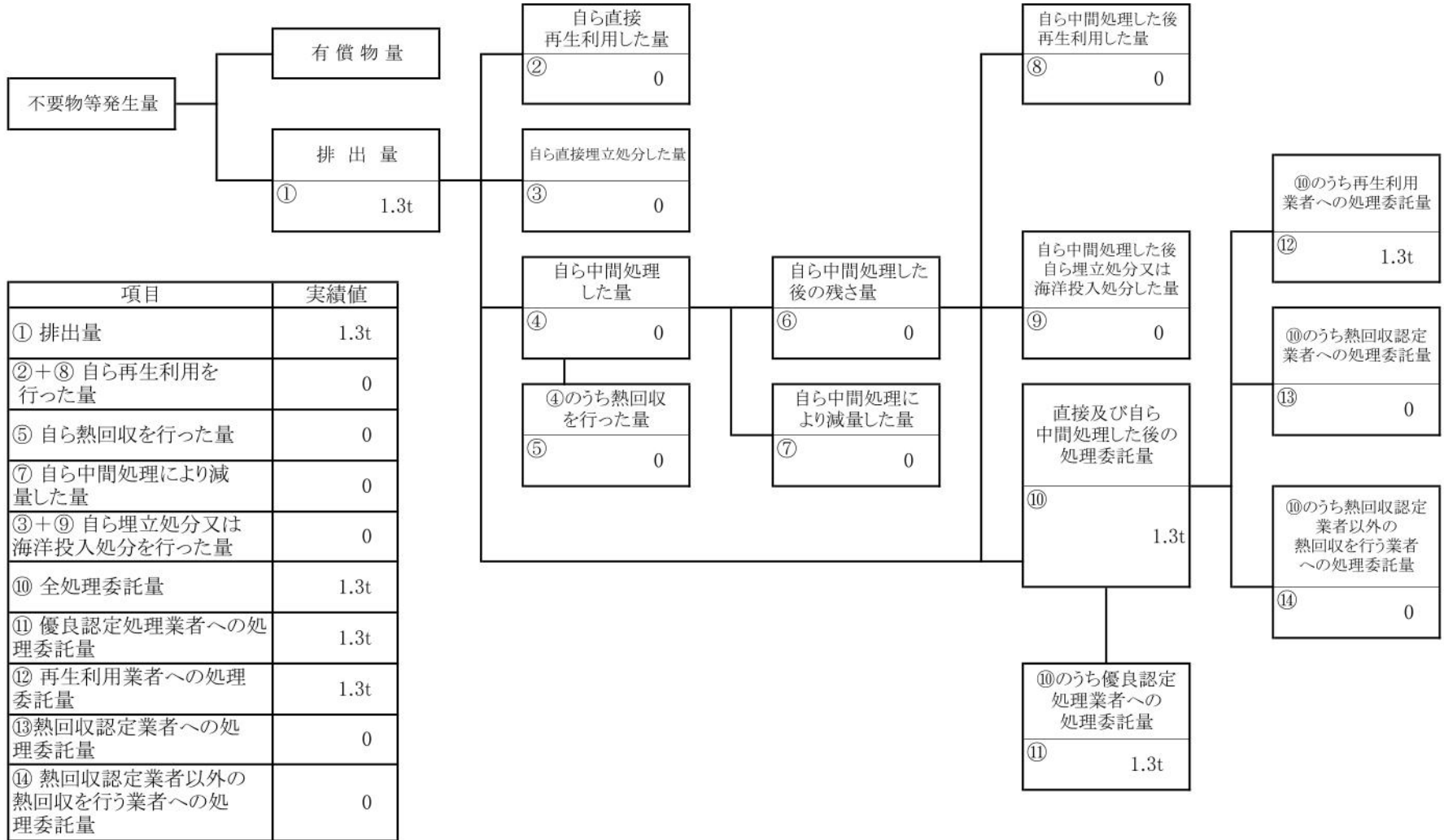
(特別管理産業廃棄物の種類： pH2.0以下の廃酸 )



項目	実績値
① 排出量	1.8t
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	1.8t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	1.8t
⑫ 再生利用者への処理委託量	1.8t
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

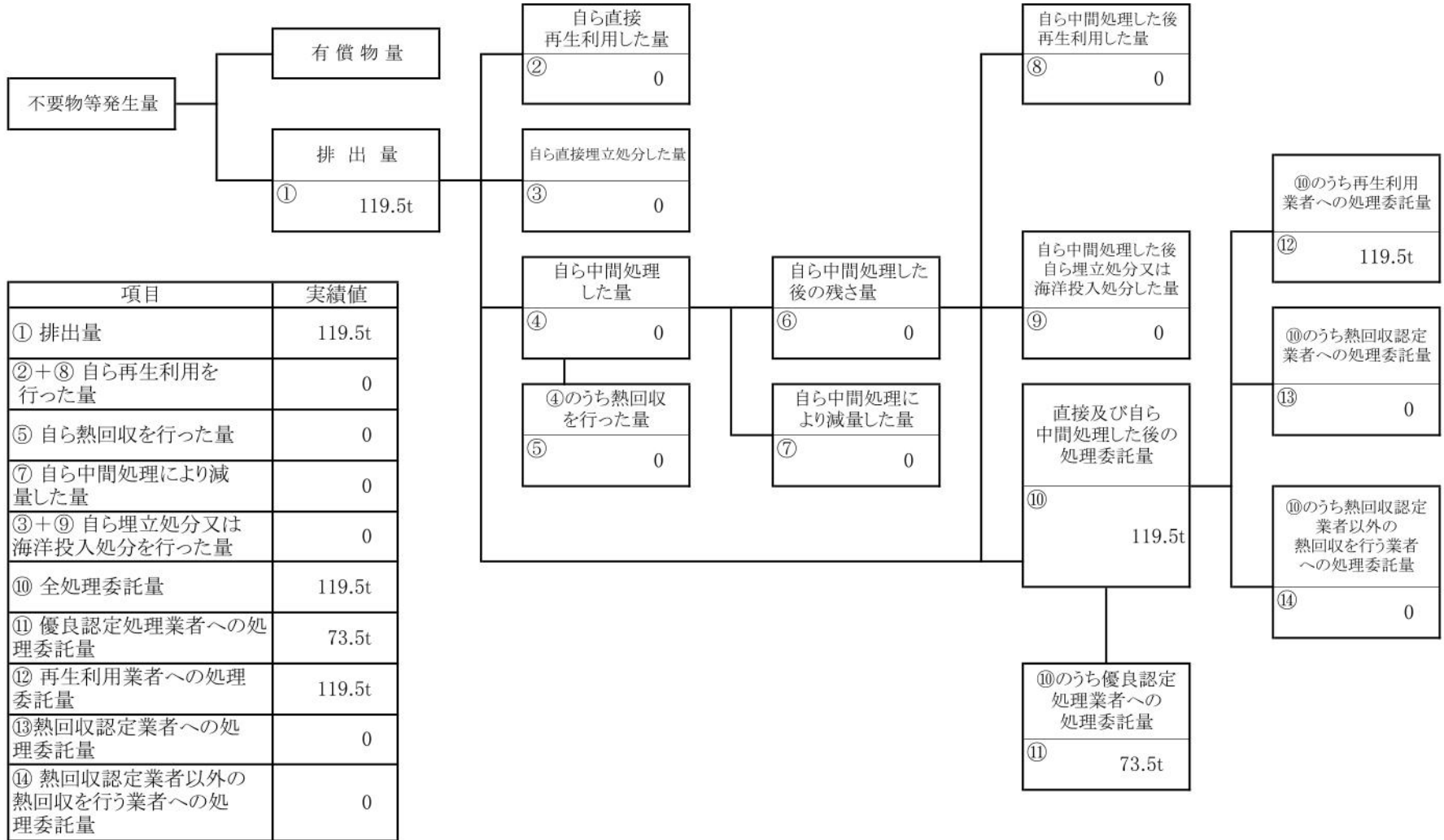
(特別管理産業廃棄物の種類： pH2.0以下の廃酸(基準値を超える有害物質を含むもの) )



項目	実績値
① 排出量	1.3t
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	1.3t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	1.3t
⑫ 再生利用業者への処理委託量	1.3t
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

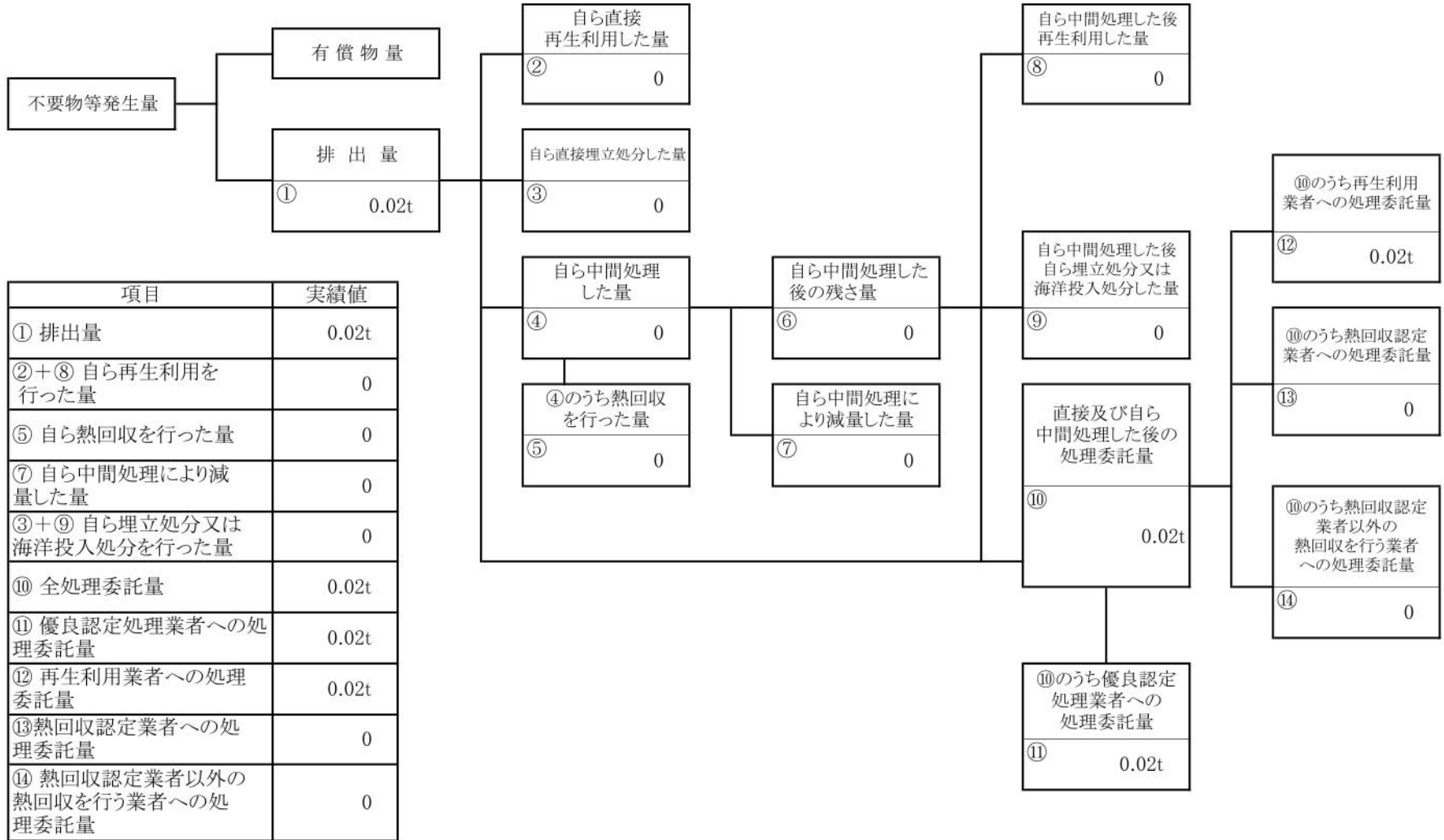
計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類： pH12.5以上の廃アルカリ )



計画の実施状況

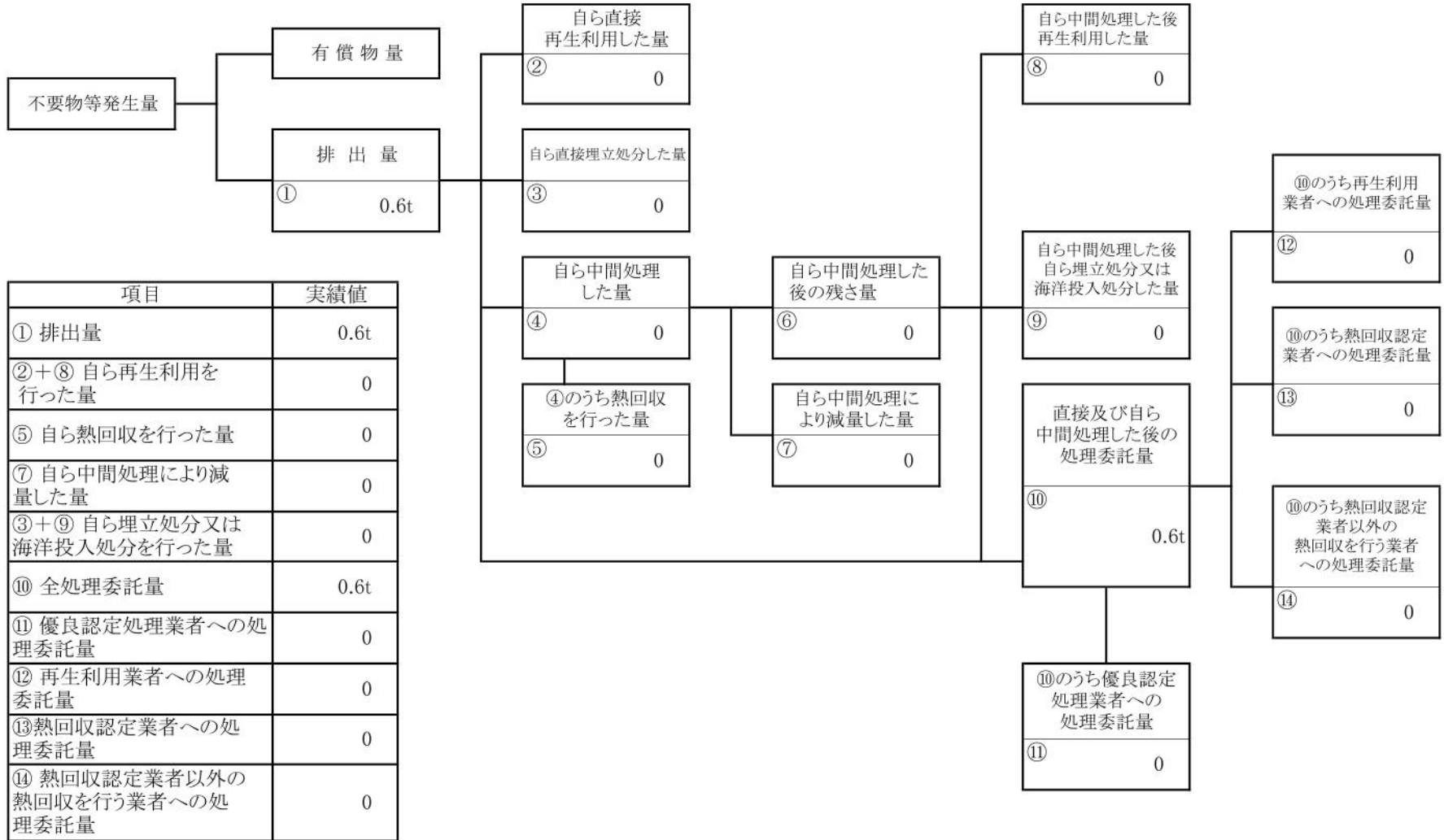
(特別管理産業廃棄物の種類： 感染性廃棄物 )



項目	実績値
① 排出量	0.02t
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	0.02t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.02t
⑫ 再生利用者への処理委託量	0.02t
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

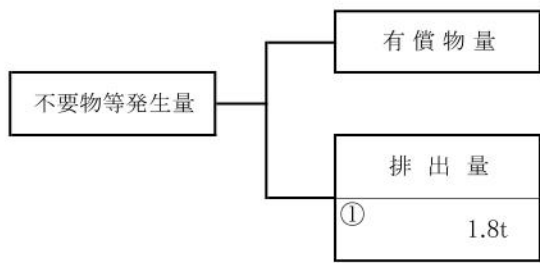
(特別管理産業廃棄物の種類： 廃PCB等・PCB汚染物・PCB処理物)



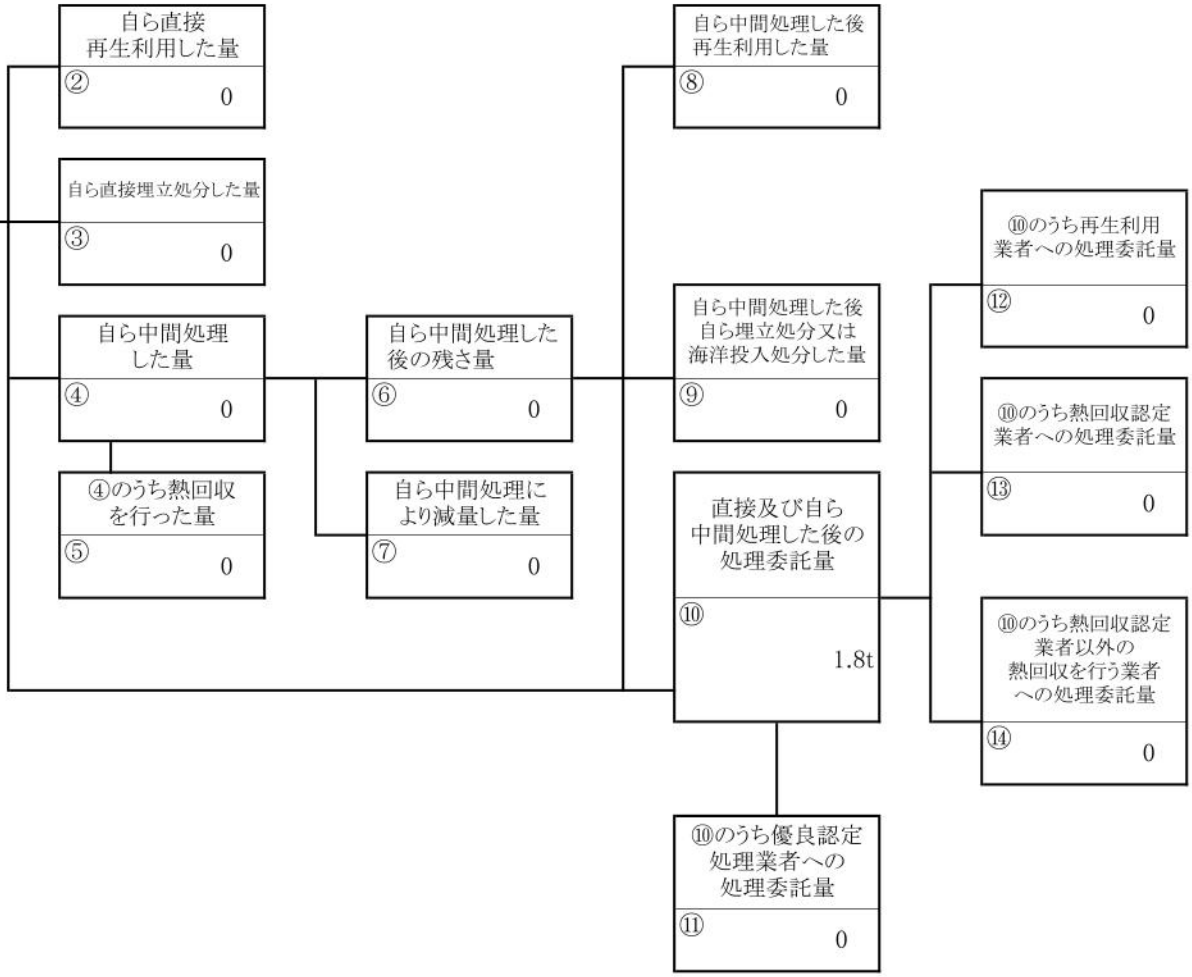
項目	実績値
① 排出量	0.6t
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0
⑤ 自ら熱回収を行った量	0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩ 全処理委託量	0.6t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫ 再生利用者への処理委託量	0
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭ 熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類： PCB汚染物 )



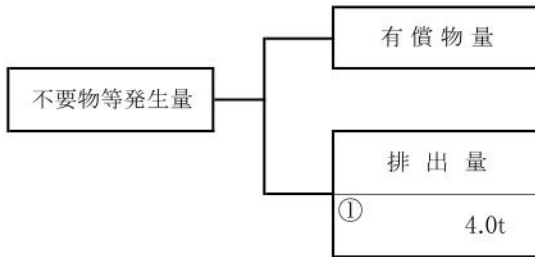
項目	実績値
① 排出量	1.8t
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0
⑤ 自ら熱回収を行った量	0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩ 全処理委託量	1.8t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫ 再生利用業者への処理委託量	0
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭ 熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0



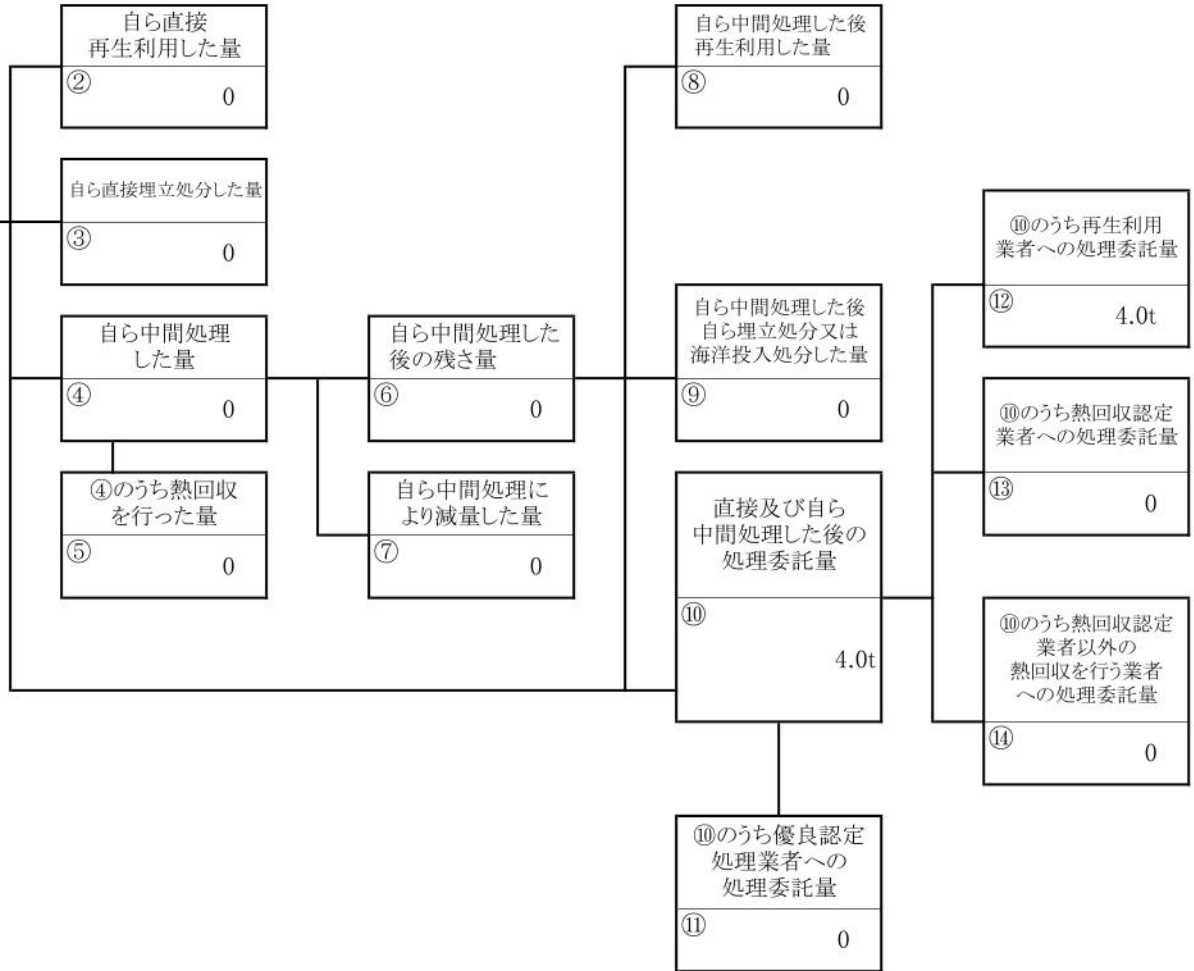


計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類： 燃え殻(基準値を超える有害物質を含むもの))

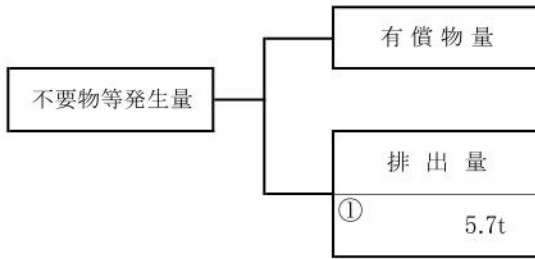


項目	実績値
① 排出量	4.0t
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0
⑤ 自ら熱回収を行った量	0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩ 全処理委託量	4.0t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫ 再生利用業者への処理委託量	4.0t
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭ 熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0



計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類： ばいじん(基準値を超える有害物質を含むもの) )



項目	実績値
① 排出量	5.7t
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	5.7t
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	5.7t
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

