

[省令第8条の17の3(特別管理産業廃棄物50トン以上排出事業者用)]

様式第2号の14(第8条の17の3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6年6月28日

(宛先) 松本市長 臥雲 義尚 殿

提出者

住所 長野県松本市筑摩四丁目18番1号

氏名 富士電機株式会社 半導体事業本部
松本工場 [REDACTED]

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0263-25-7111

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5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	富士電機株式会社 半導体事業本部 松本工場
事業場の所在地	長野県松本市筑摩四丁目18番1号
事業の種類	28 電子部品・デバイス・電子回路製造業
特別管理産業廃棄物処理計画における計画期間	令和5年4月1日より令和6年3月31日までの1年間

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	434.94t	全処理委託量	434.94t
自ら再生利用を行う特別管理産業廃棄物の量		優良認定処理業者への処理委託量	430.94t
自ら熱回収を行う特別管理産業廃棄物の量		再生利用業者への処理委託量	
日々丁寧に処理により減量する特別管理産業廃棄物の量		認定熱回収業者への処理委託量	
自ら埋立処分を行う特別管理産業廃棄物の量		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	

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	423.20t
	前年度	427.94t

(電子情報処理組織の使用に関して実施した取組)

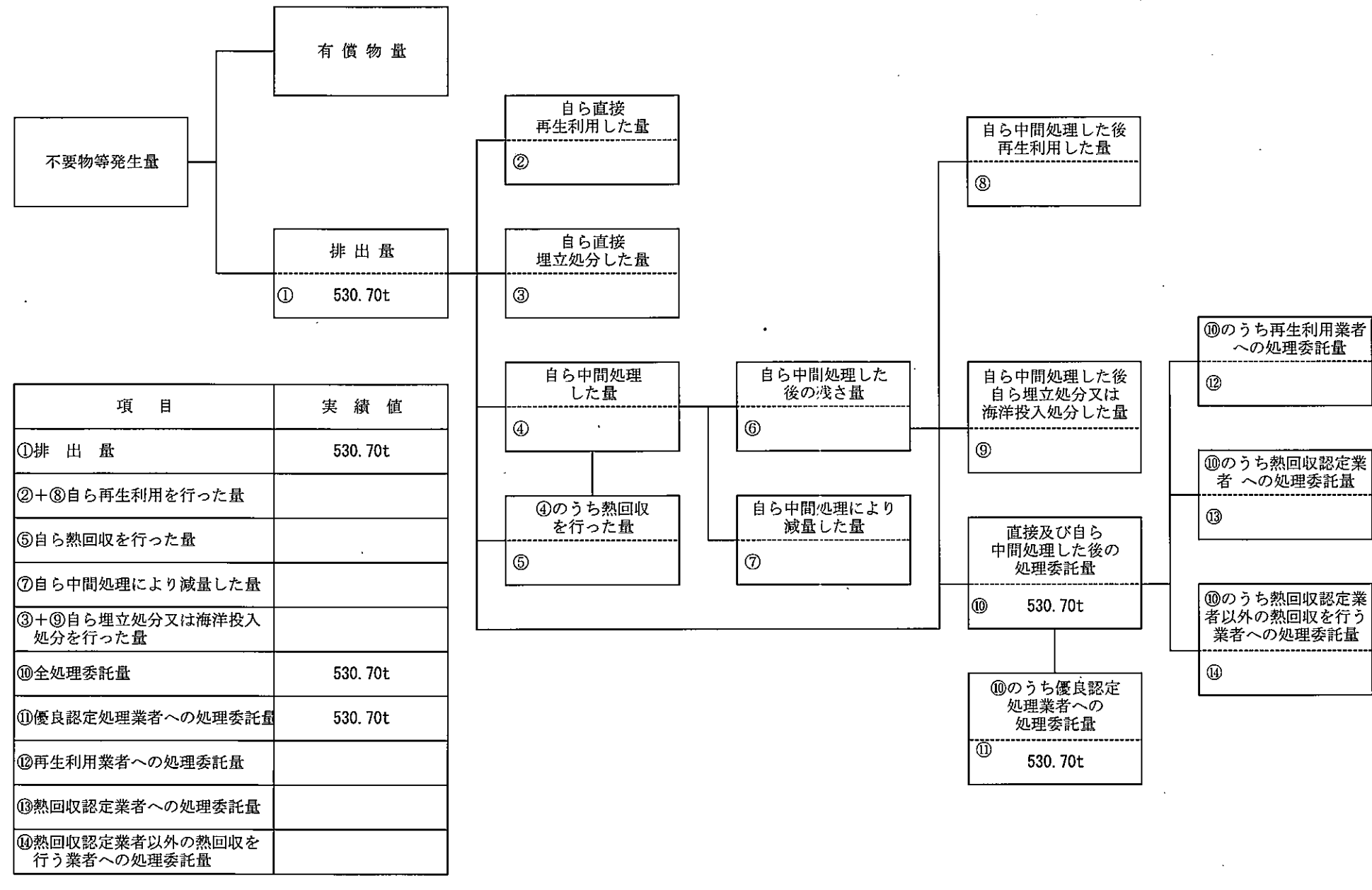
※事務処理欄

計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類:

廃油(引火性のもの)

)

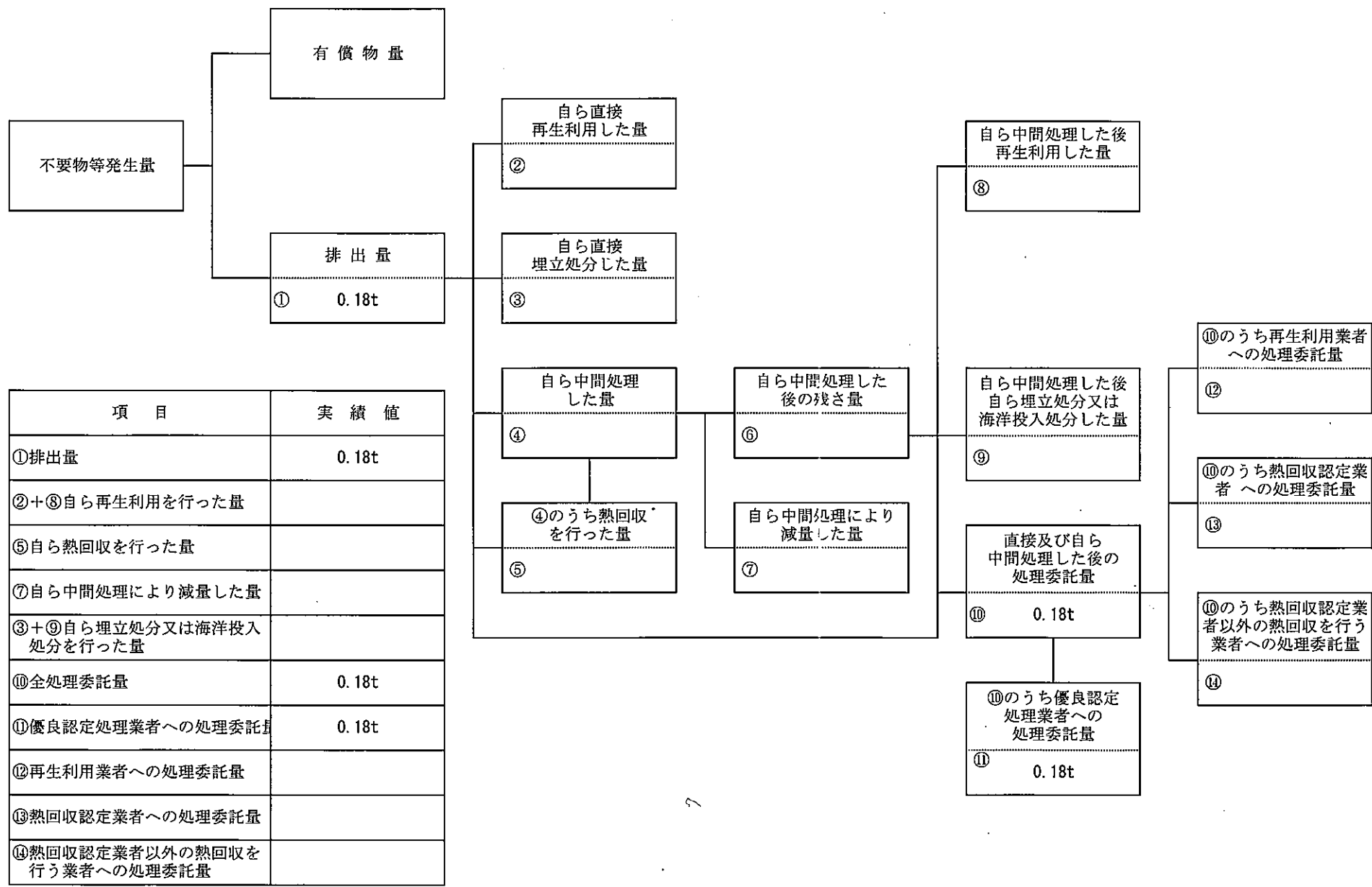


計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類:

廃酸(pH2.0以下)

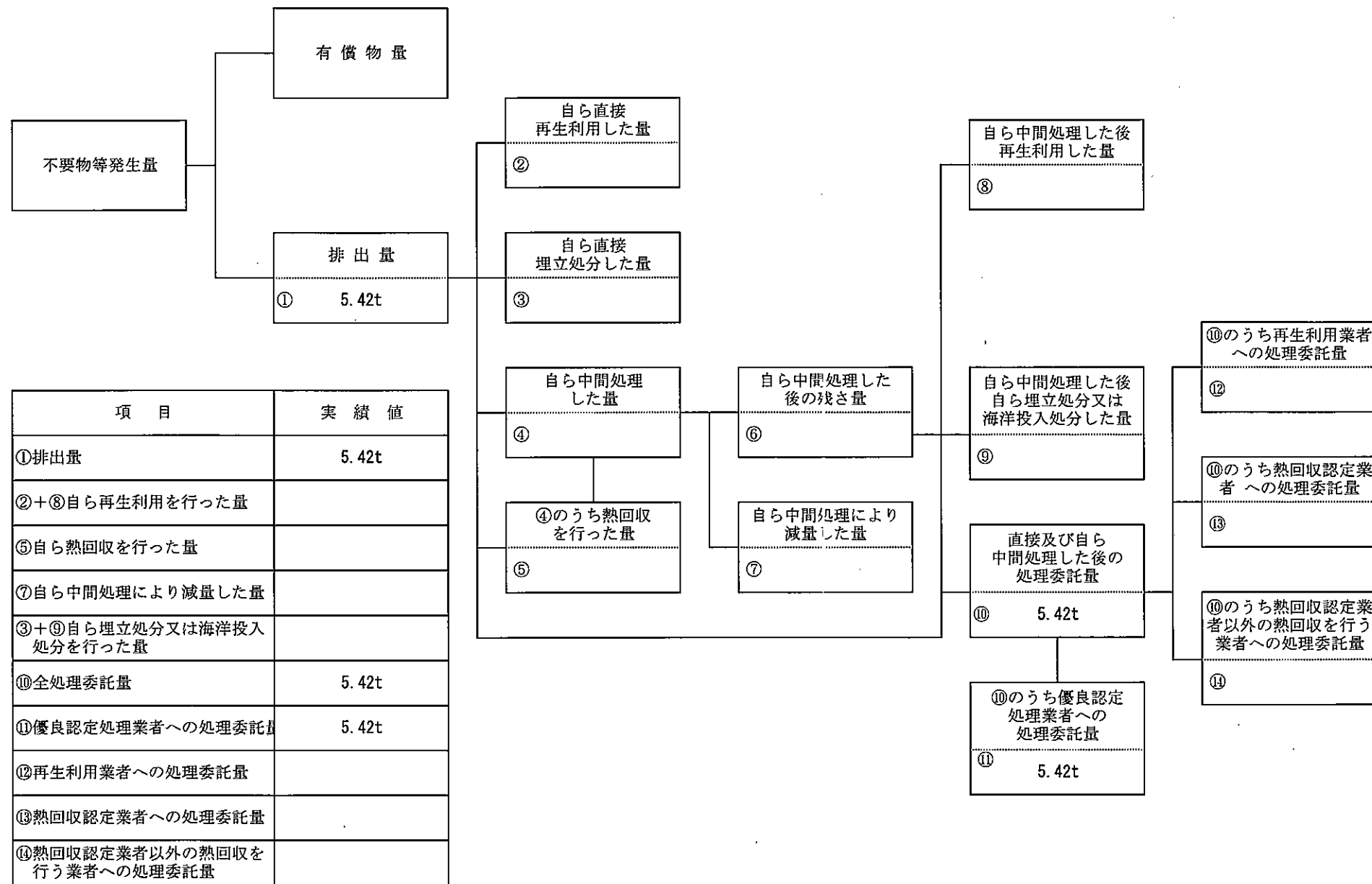
)



計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類:

廃アルカリ(pH12.5以上)

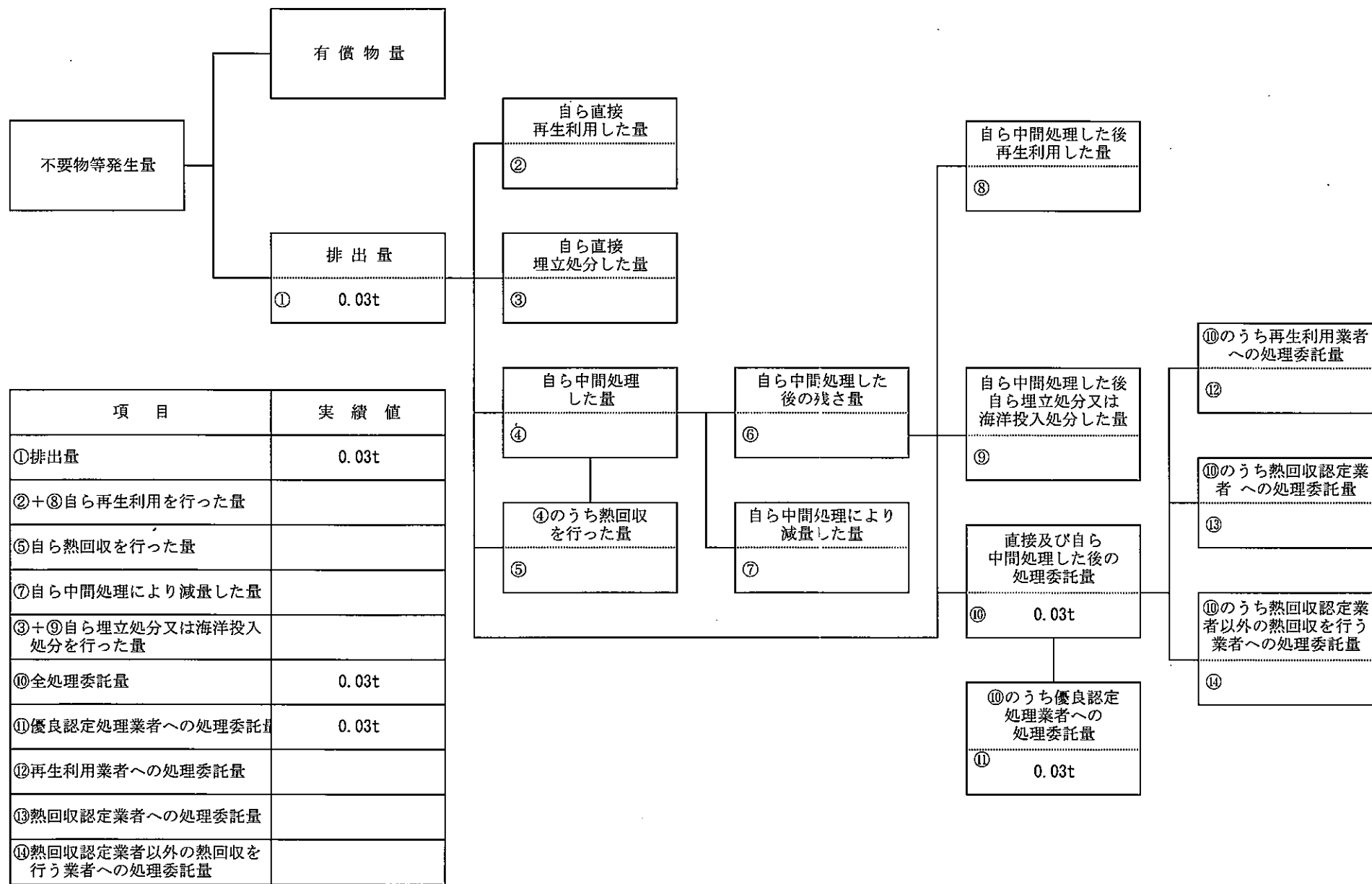


計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類:

感染性産業廃棄物

)

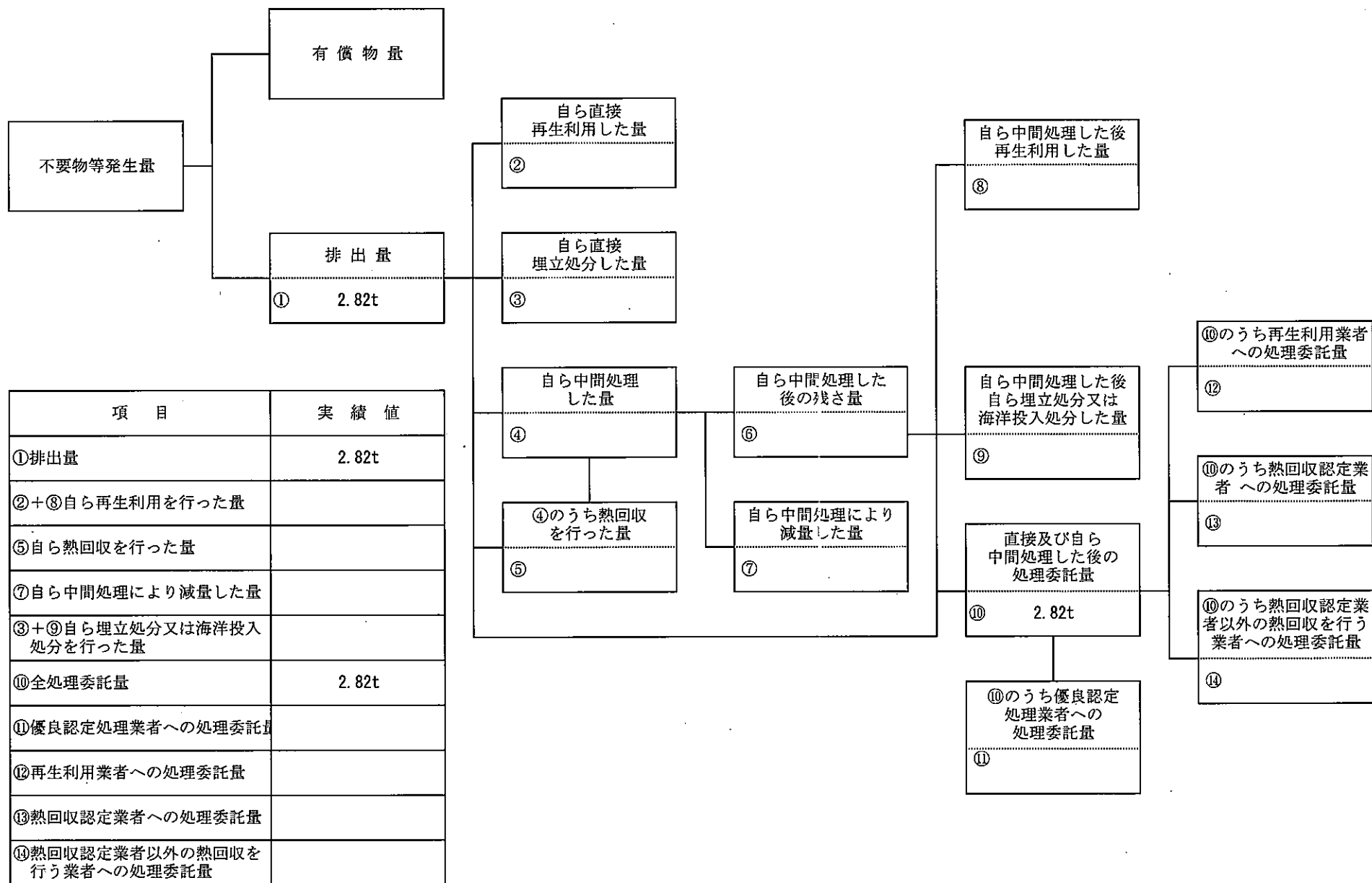


計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類:

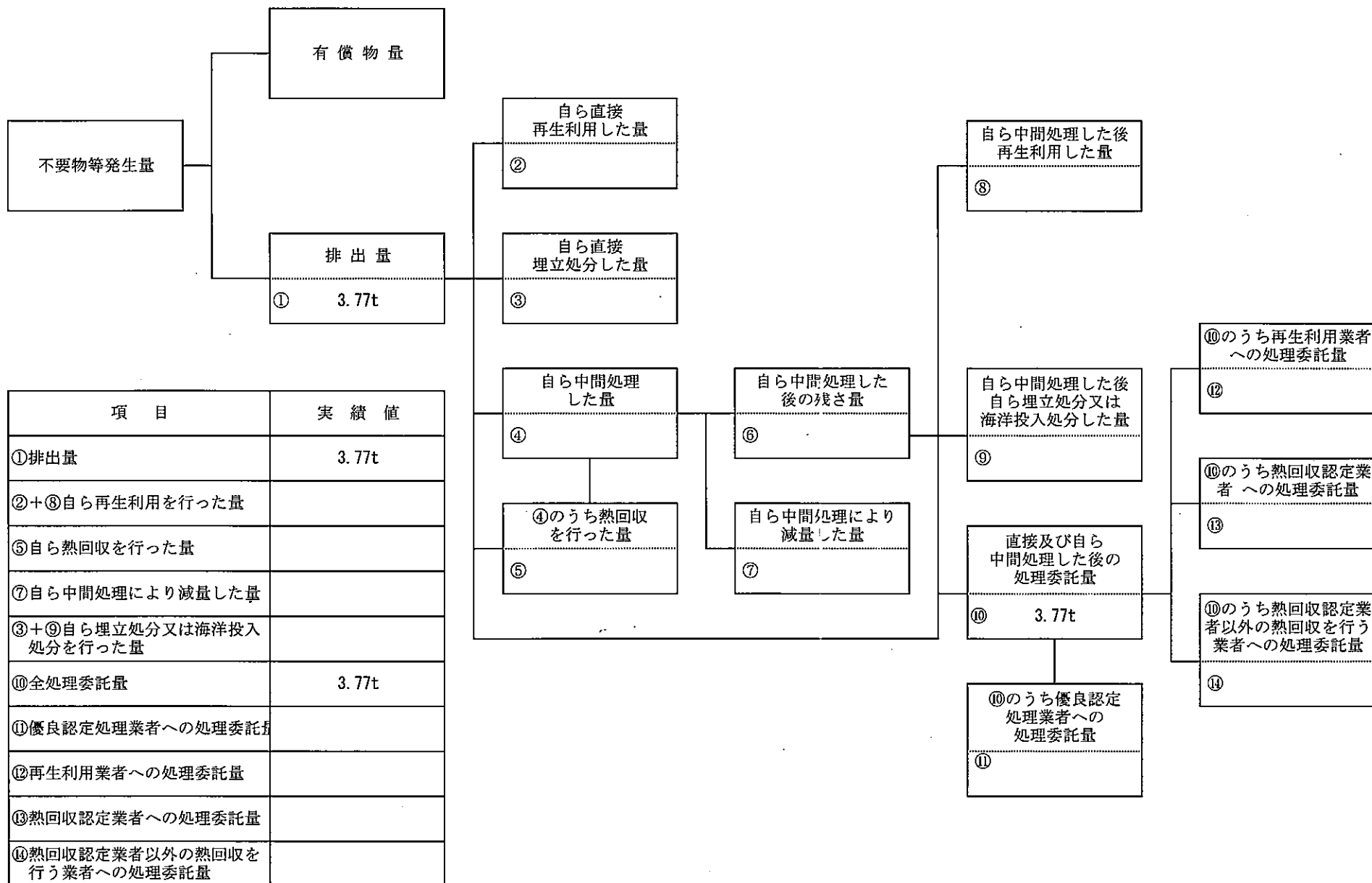
PCB汚染物

)



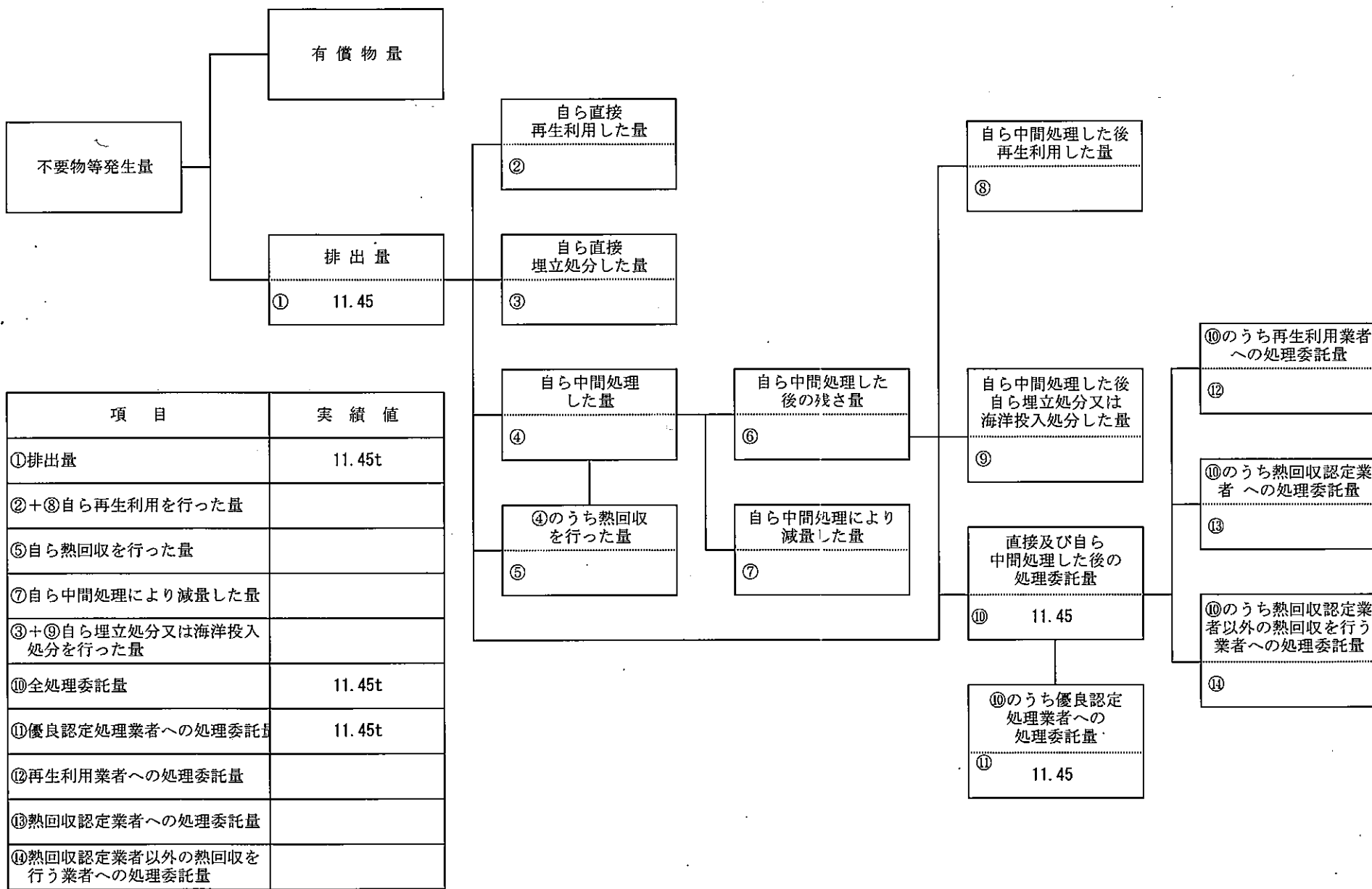
計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類: 廃油(重金属等を含むもの))



計 画 の 実 施 状 況

(特別管理産業廃棄物の種類: 引火性廃油(重金属等を含むもの))



特別管理産業廃棄物処理計画実施状況（特別管理産業廃棄物の実績の量）

		目標値	特別管理産業廃棄物の種類（実績値）										合計
排出量	自ら直接再生利用した量		廃油(引火性のもの)	廃酸(pH2.0以下)	廃アルカリ(pH12.5以上)	感染性産業廃棄物	PCB汚染物	汚泥(重金属等を含むもの)	廃油(重金属等を含むもの)	廃酸(重金属等を含むもの)	引火性廃油(重金属等を含むもの)		
排出量	①	434.94t	530.70t	0.18t	5.42t	0.03t	2.82t		3.77t		11.45t		554.37t
自ら直接再生利用した量	②												
自ら直接埋立処分した量	③												
自ら中間処理した量	④												
④のうち熱回収を行った量	⑤												
自ら中間処理したのちの残さ量	⑥												
自ら中間処理により減量した量	⑦												
自ら中間処理したのち再生利用した量	⑧												
②+⑧自ら再生利用を行った量													
自ら中間処理した後自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	⑨												
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量													
直接及び自ら中間処理したのちの処理委託量	⑩	434.94t	530.70t	0.18t	5.42t	0.03t	2.82t		3.77t		11.45t		554.37t
⑪のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪	430.94t	530.70t	0.18t	5.42t	0.03t					11.45t		547.78t
⑫のうち再生利用業者への処理委託量	⑫												
⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬												
⑭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												

※ 記入に当たっては、「産業廃棄物処理計画実施状況報告書」第3面備考の4を参照してください。