

## 特別管理産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 4年 6月 16日

静岡県知事

川勝 平太

殿

提出者

住 所 静岡県富士市鮫島2番地の1

氏 名 旭化成エレクトロニクス株式会社

代表取締役社長 篠宮 秀行

電話番号 0545-62-3411

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、令和3年度の産業廃棄物処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	生産センター第三製造部
事業場の所在地	静岡県富士市鮫島2番地の1
事業の種類	電子部品製造業
特別管理産業廃棄物処理計画における計画期間	令和3年4月1日 ~ 令和4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	69t	全処理委託量	69t
自ら再生利用を行う特別管理産業廃棄物の量	0t	優良認定処理業者への処理委託量	69t
自ら熱回収を行う特別管理産業廃棄物の量	0t	再生利用業者への処理委託量	69t
自ら中間処理により減量する特別管理産業廃棄物の量	0t	認定熱回収業者への処理委託量	0t
自ら埋立処分を行う特別管理産業廃棄物の量	0t	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	0t

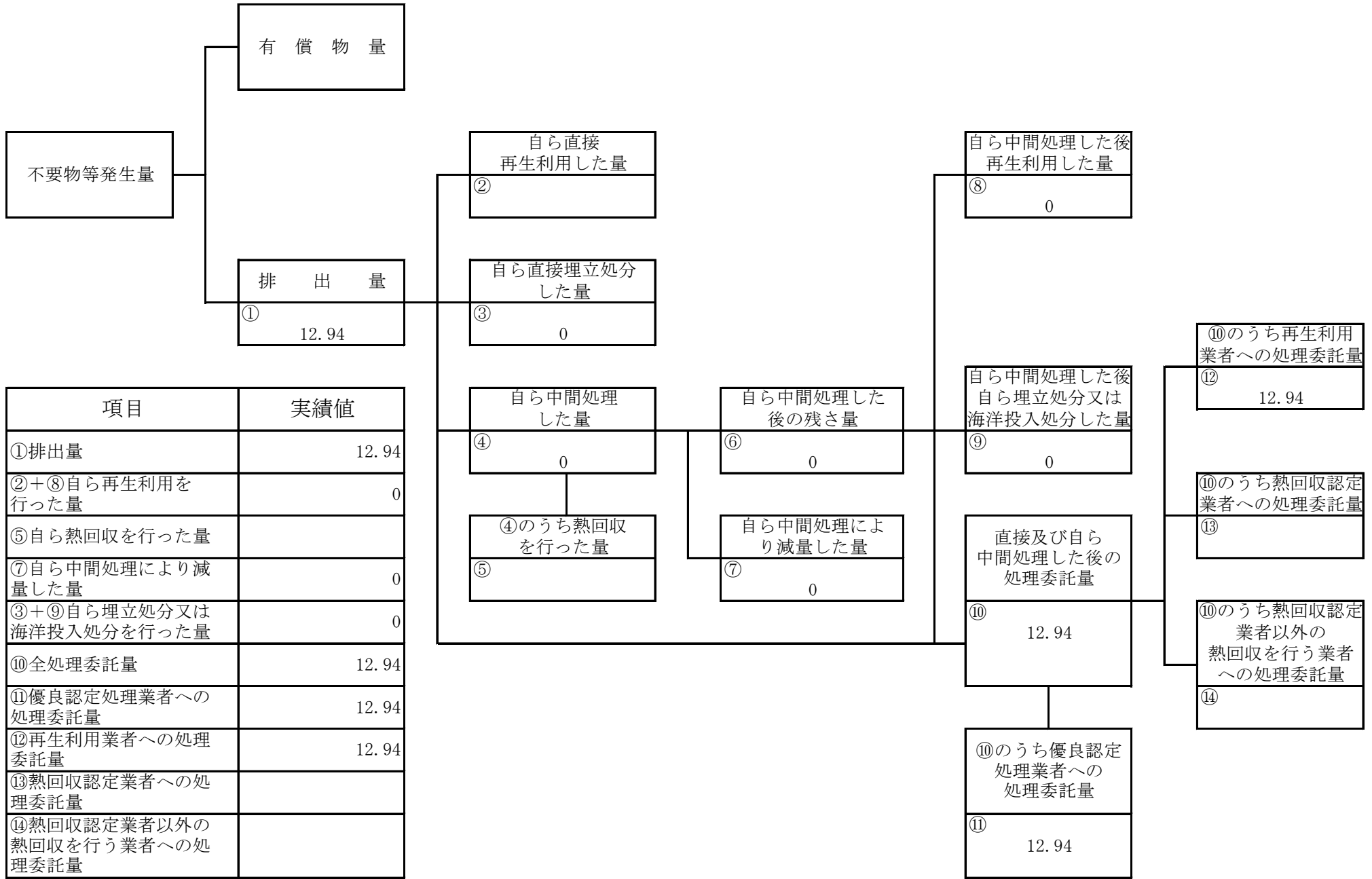
## 電子情報処理組織の使用に関する事項

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。)	令和2年度	54.6 t
	令和3年度	62.3 t
(電子情報処理組織の使用に関して実施した取組)		
・電子マニフェストにて運用中であり今後も運用継続する。		

※事務処理欄

計画の実施状況

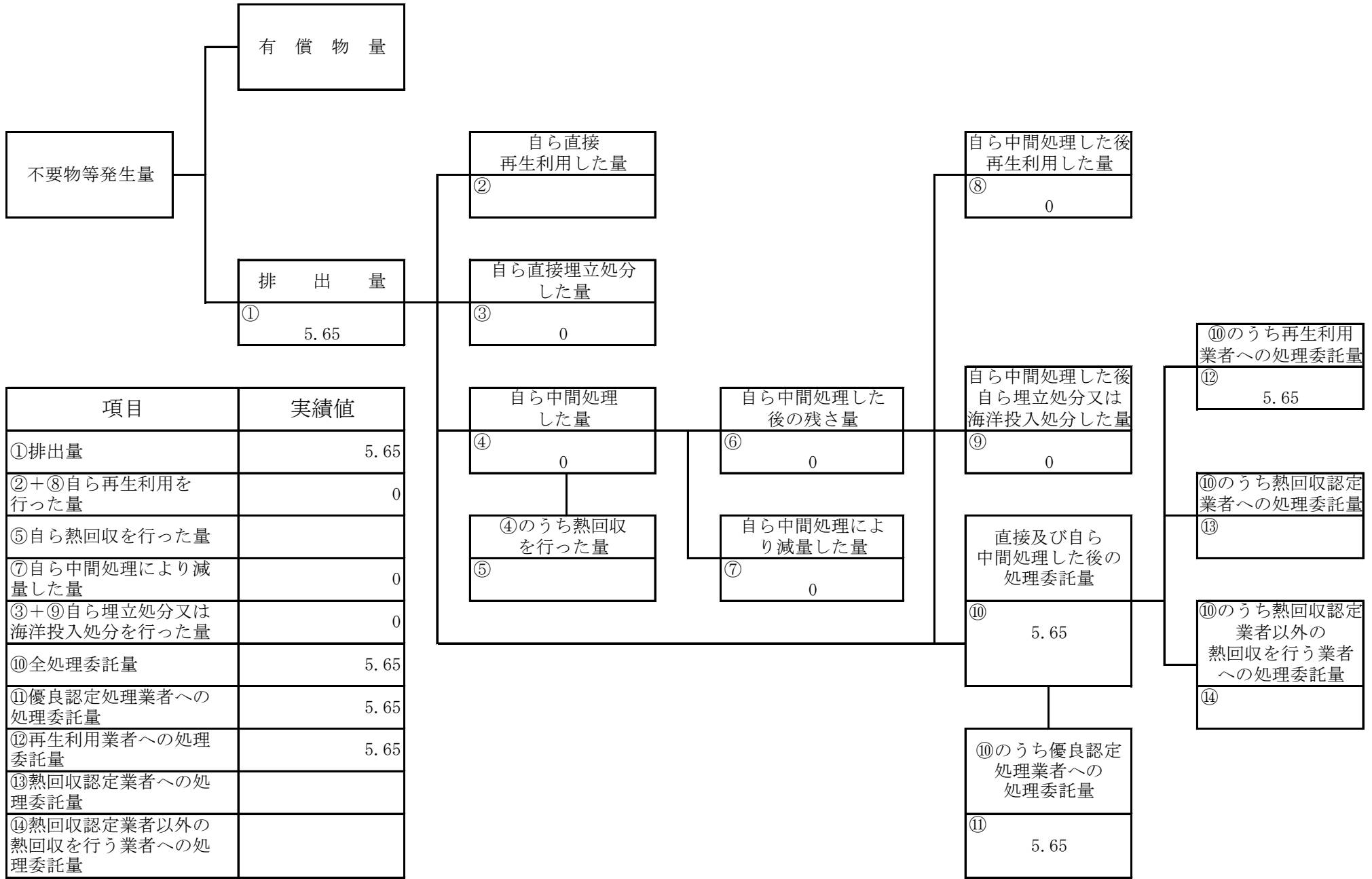
(特別管理産業廃棄物の種類： 燃えやすい廃油 )



項目	実績値
①排出量	12.94
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	
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	12.94
⑪優良認定処理業者への処理委託量	12.94
⑫再生利用業者への処理委託量	12.94
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	

計画の実施状況

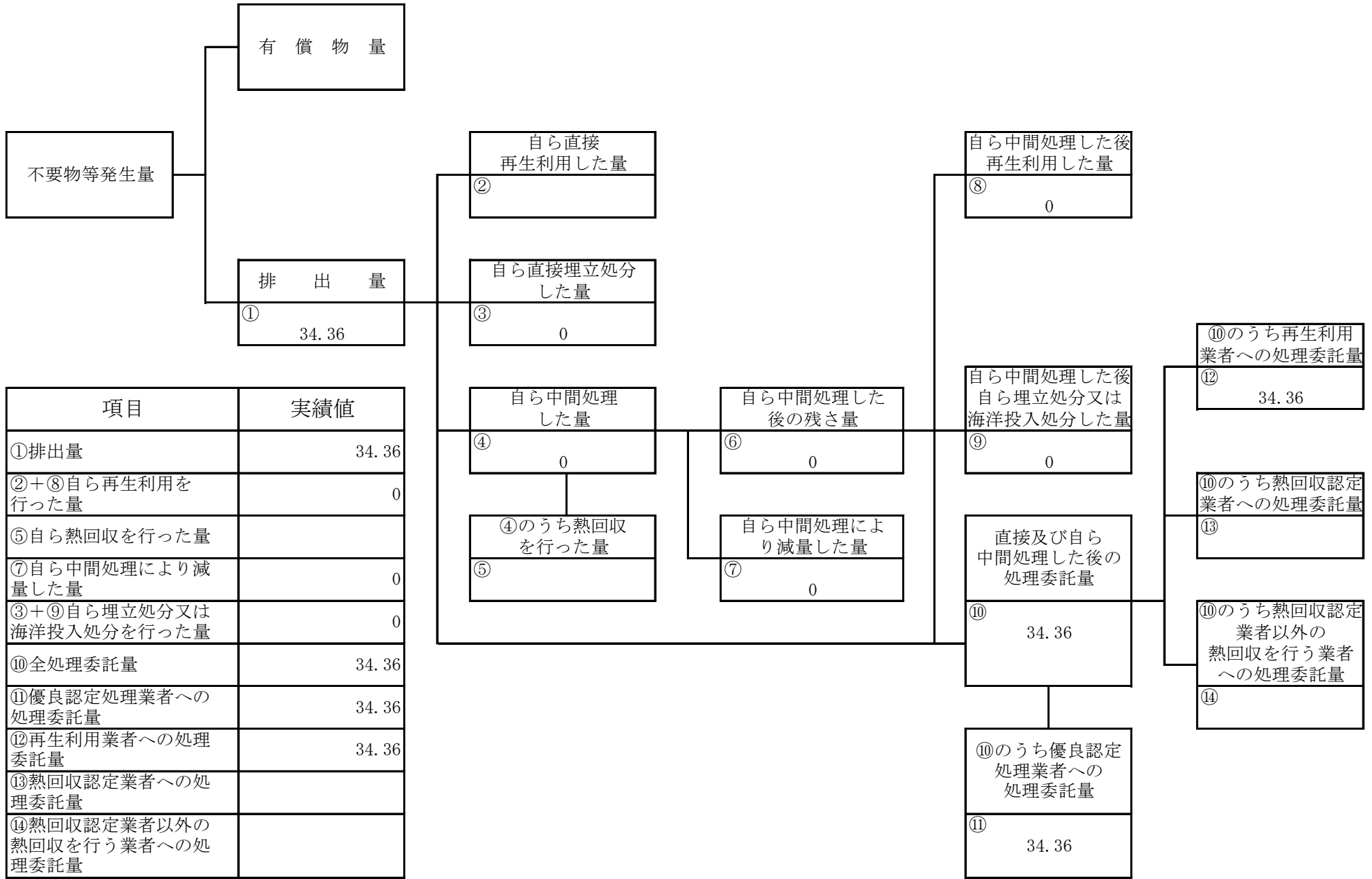
(特別管理産業廃棄物の種類： pH2.0以下の廃酸 )



項目	実績値
①排出量	5.65
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	
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	5.65
⑪優良認定処理業者への処理委託量	5.65
⑫再生利用業者への処理委託量	5.65
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	

計画の実施状況

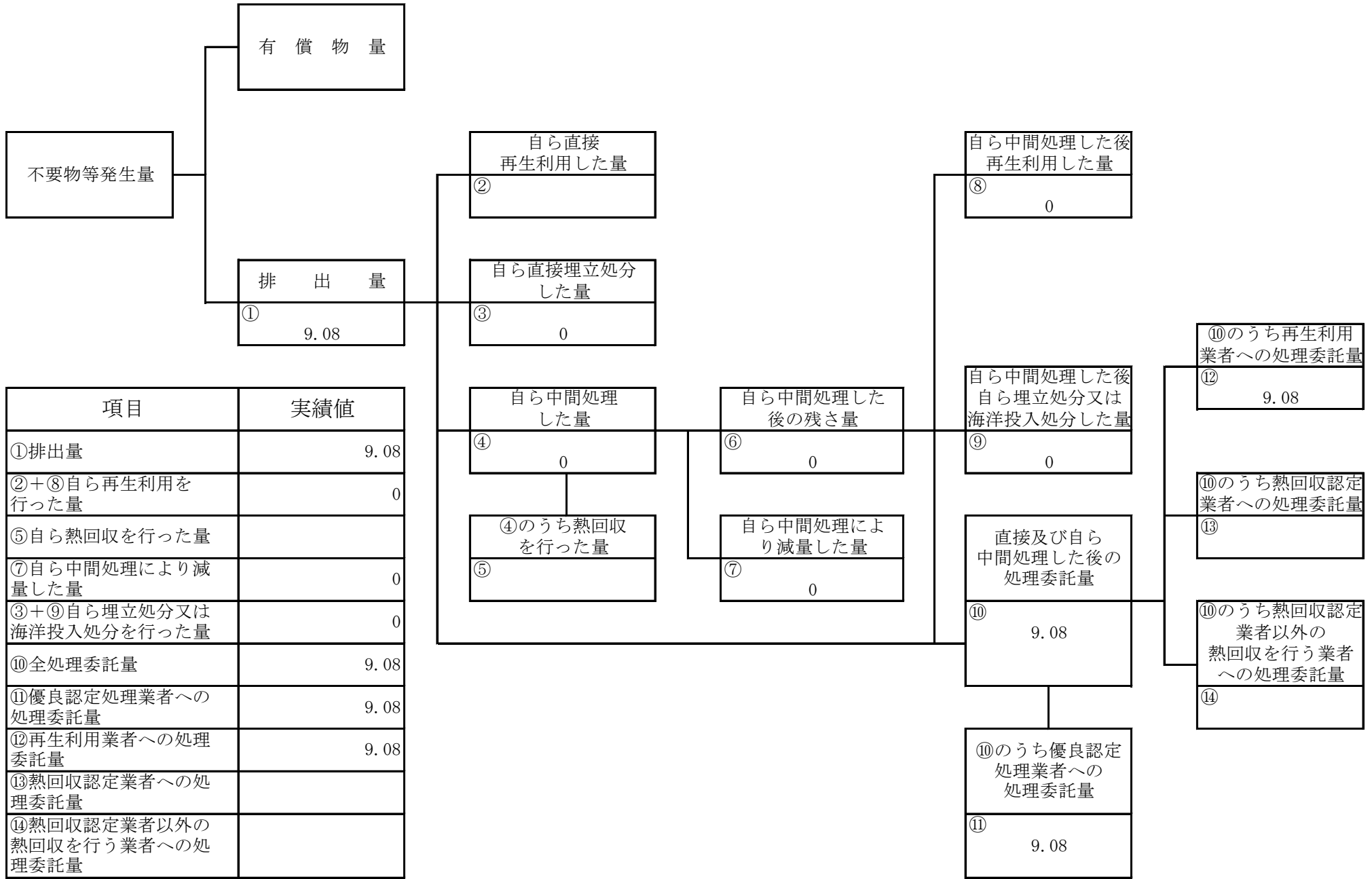
(特別管理産業廃棄物の種類： pH2.0以下の廃酸(基準値を超える有害物質を含むもの) )



項目	実績値
①排出量	34.36
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	
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	34.36
⑪優良認定処理業者への処理委託量	34.36
⑫再生利用業者への処理委託量	34.36
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	

計画の実施状況

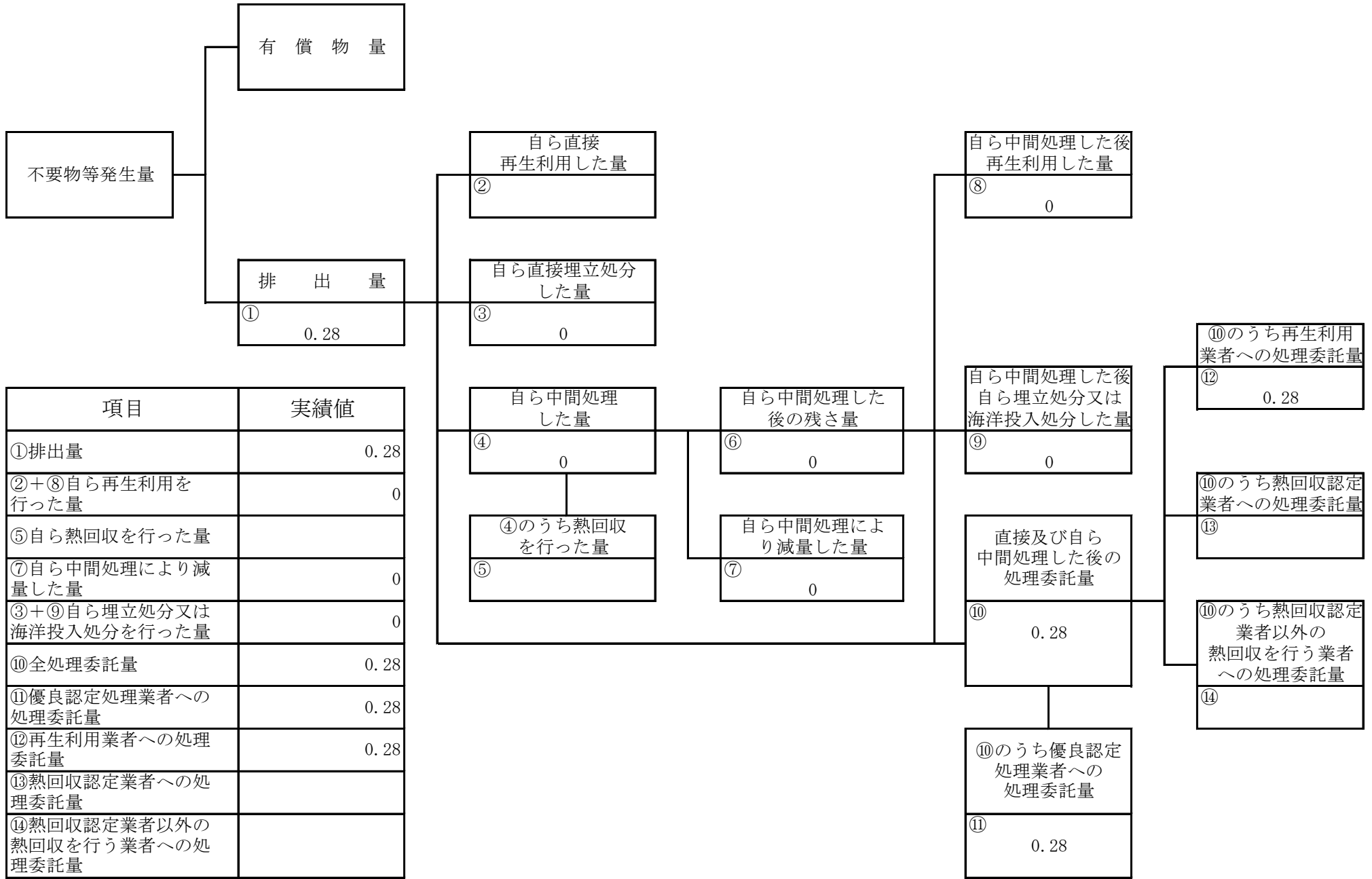
(特別管理産業廃棄物の種類： pH12.5以上の廃アルカリ(基準値を超える有害物質を含むもの) )



項目	実績値
①排出量	9.08
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	
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	9.08
⑪優良認定処理業者への処理委託量	9.08
⑫再生利用業者への処理委託量	9.08
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	

計画の実施状況

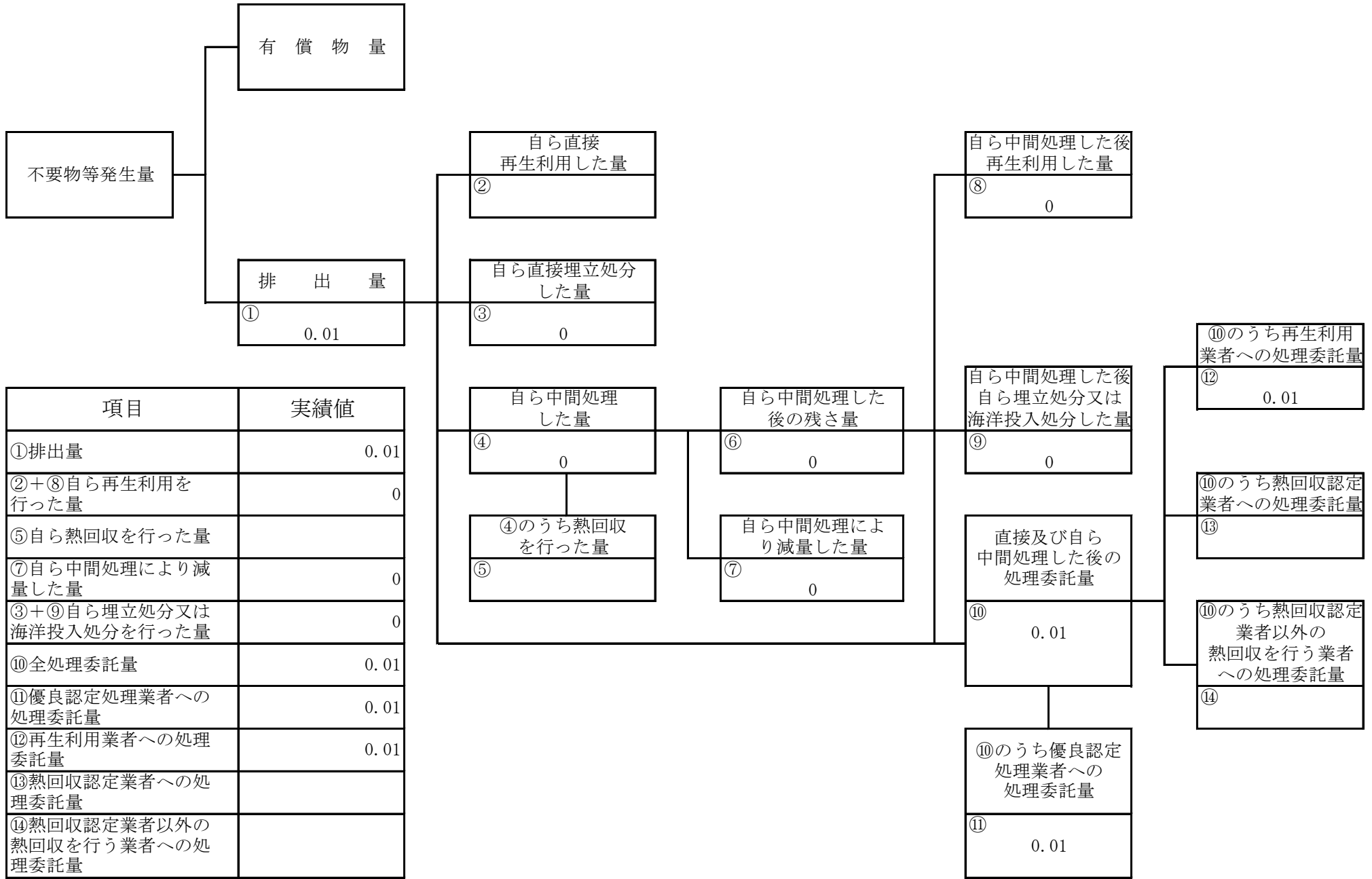
(特別管理産業廃棄物の種類： 汚泥(基準値を超える有害物質を含むもの) )



項目	実績値
①排出量	0.28
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	
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	0.28
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.28
⑫再生利用業者への処理委託量	0.28
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	

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 )



項目	実績値
①排出量	0.01
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	
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	0.01
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.01
⑫再生利用業者への処理委託量	0.01
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	