

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和4年6月9日

静岡県知事 川勝 平太 殿

提出者

住所 静岡県富士市比奈798番地

氏名 日本製紙株式会社 富士工場

執行役員工場長 山邊 義貞

電話番号 0545-33-1216

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2年度の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	日本製紙株式会社 富士工場 鈴川エネルギーセンター
事業場の所在地	静岡県富士市今井四丁目1番1号
事業の種類	電気業(発電所3311)
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

産業廃棄物処理計画における目標値

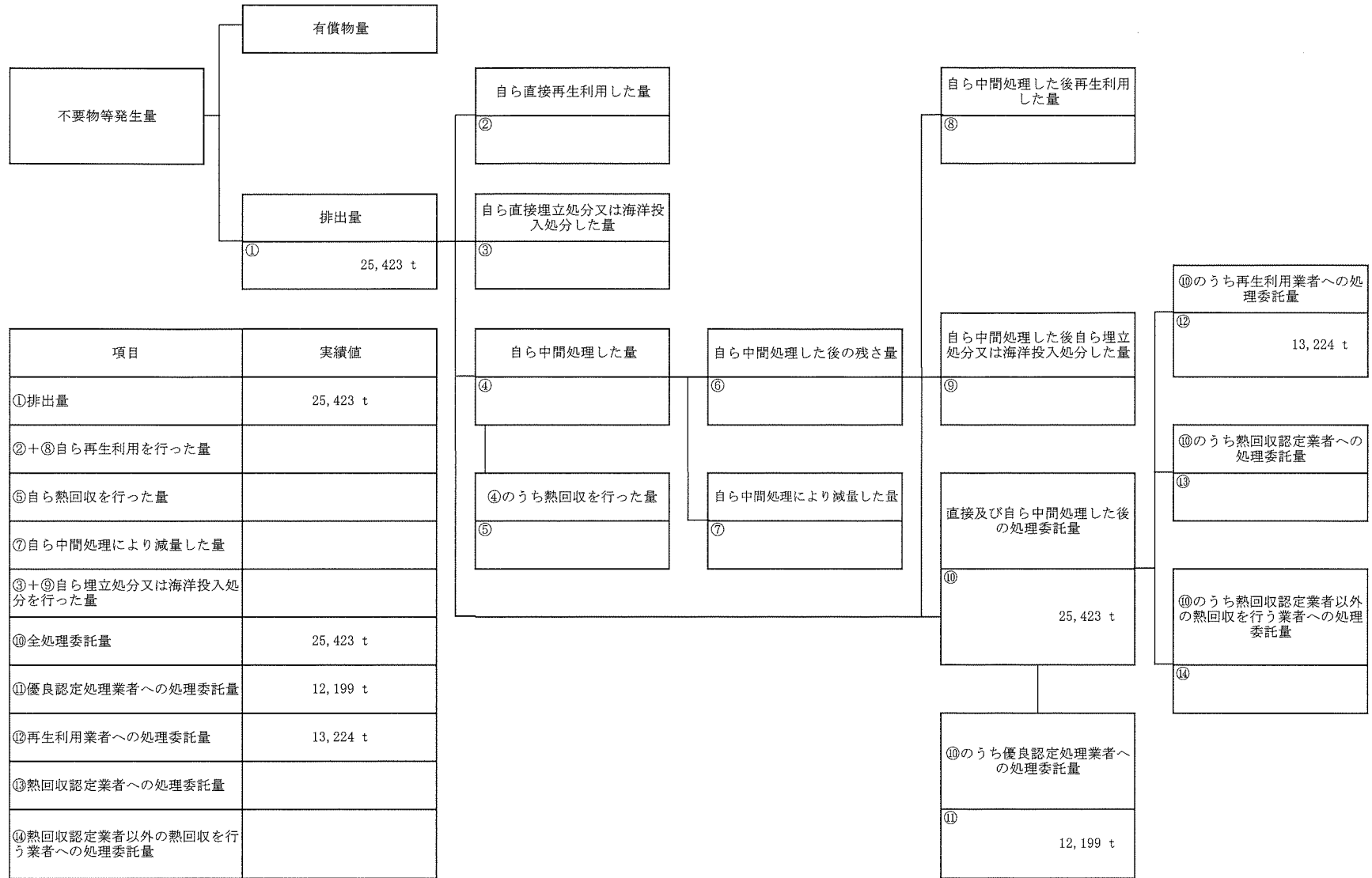
項目	目標値	項目	目標値
排出量	34,426 t	全処理委託量	33,275 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	t	優良認定処理業者への処理委託量	20,272 t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	t	再生利用業者への処理委託量	13,003 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	1,150 t	認定熱回収業者への処理委託量	t
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	t

※事務処理欄

(日本工業規格 A列4番)

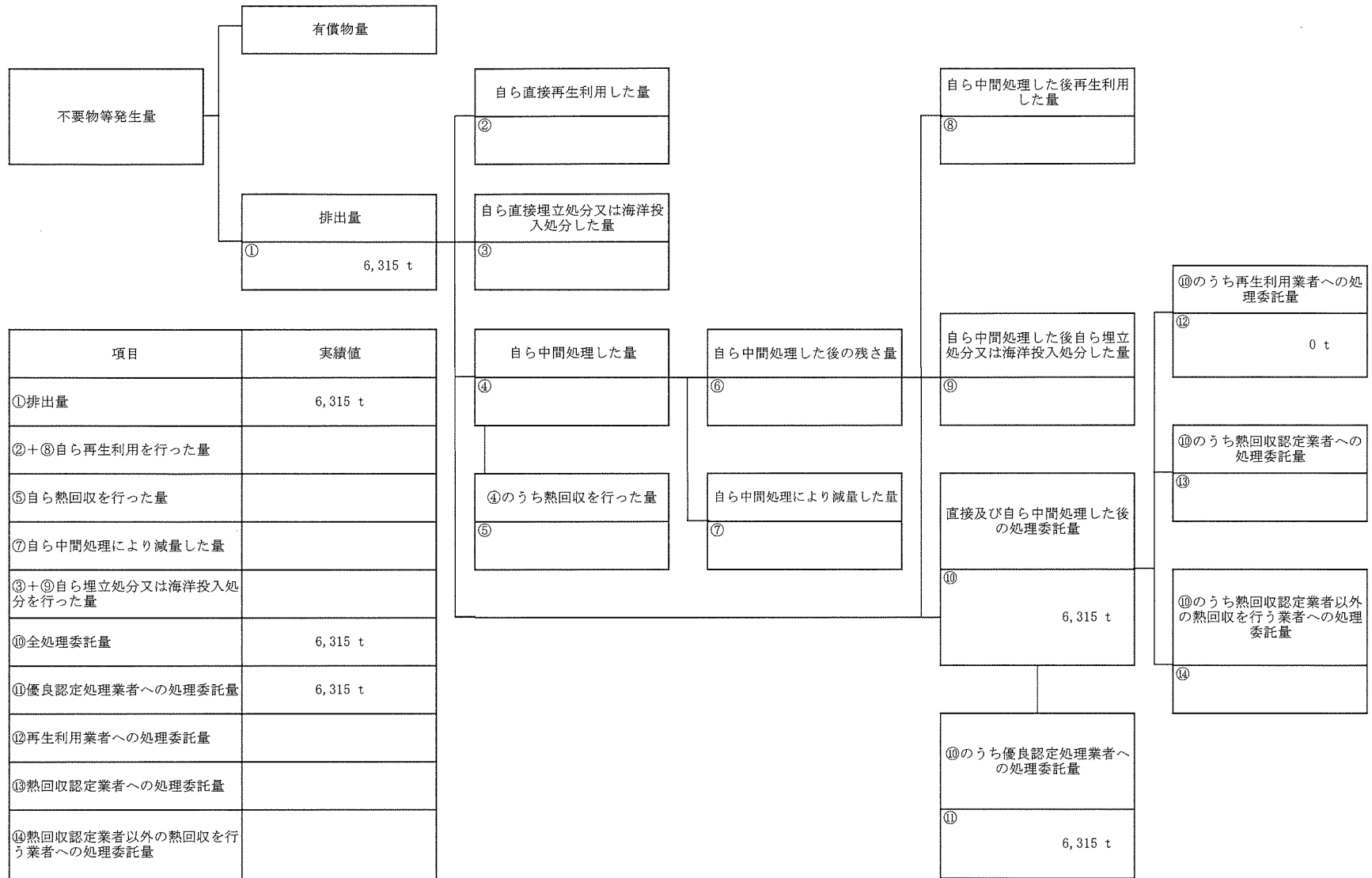
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ばいじん)



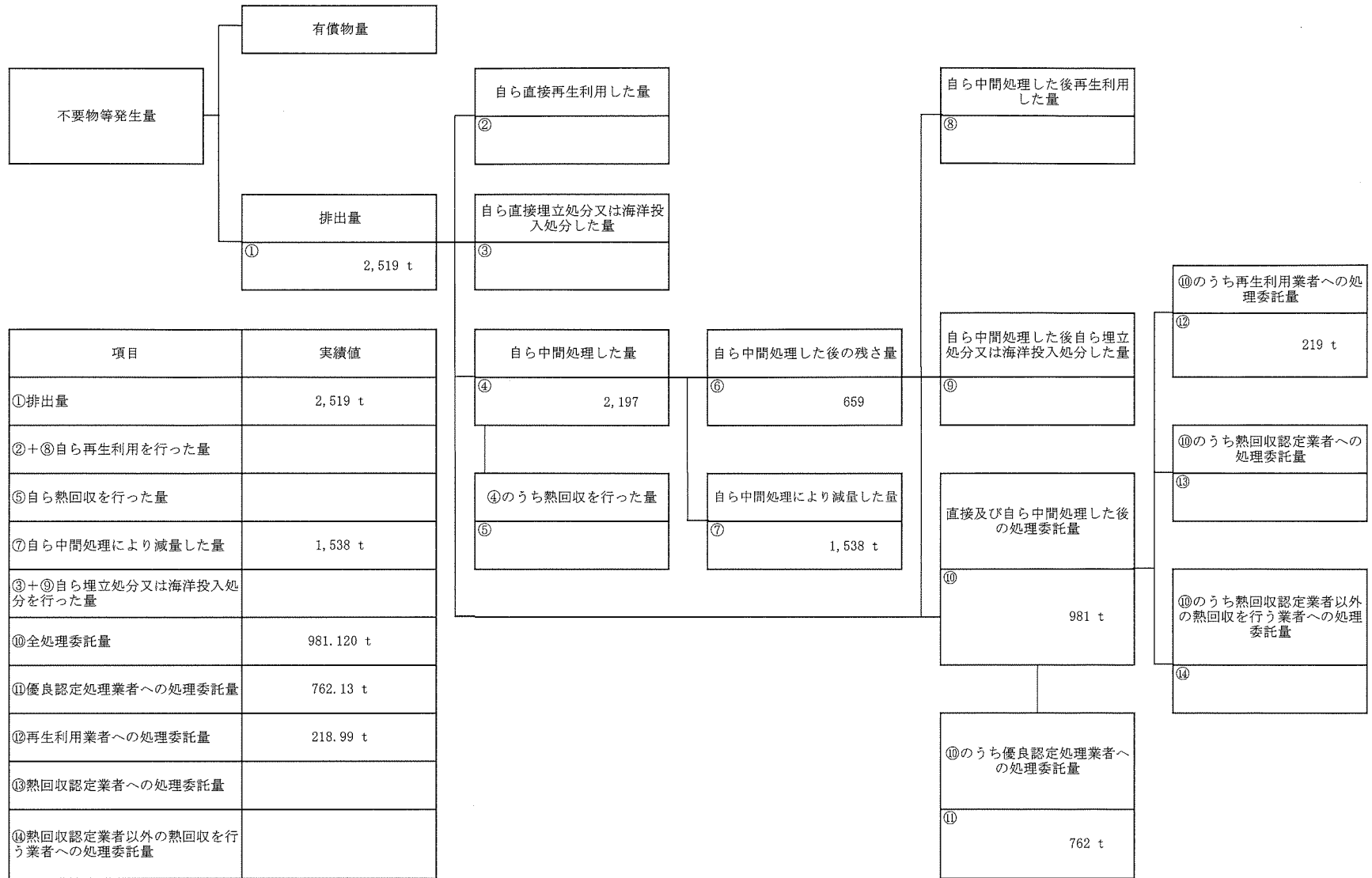
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 燃え殻 )



計画の実施状況

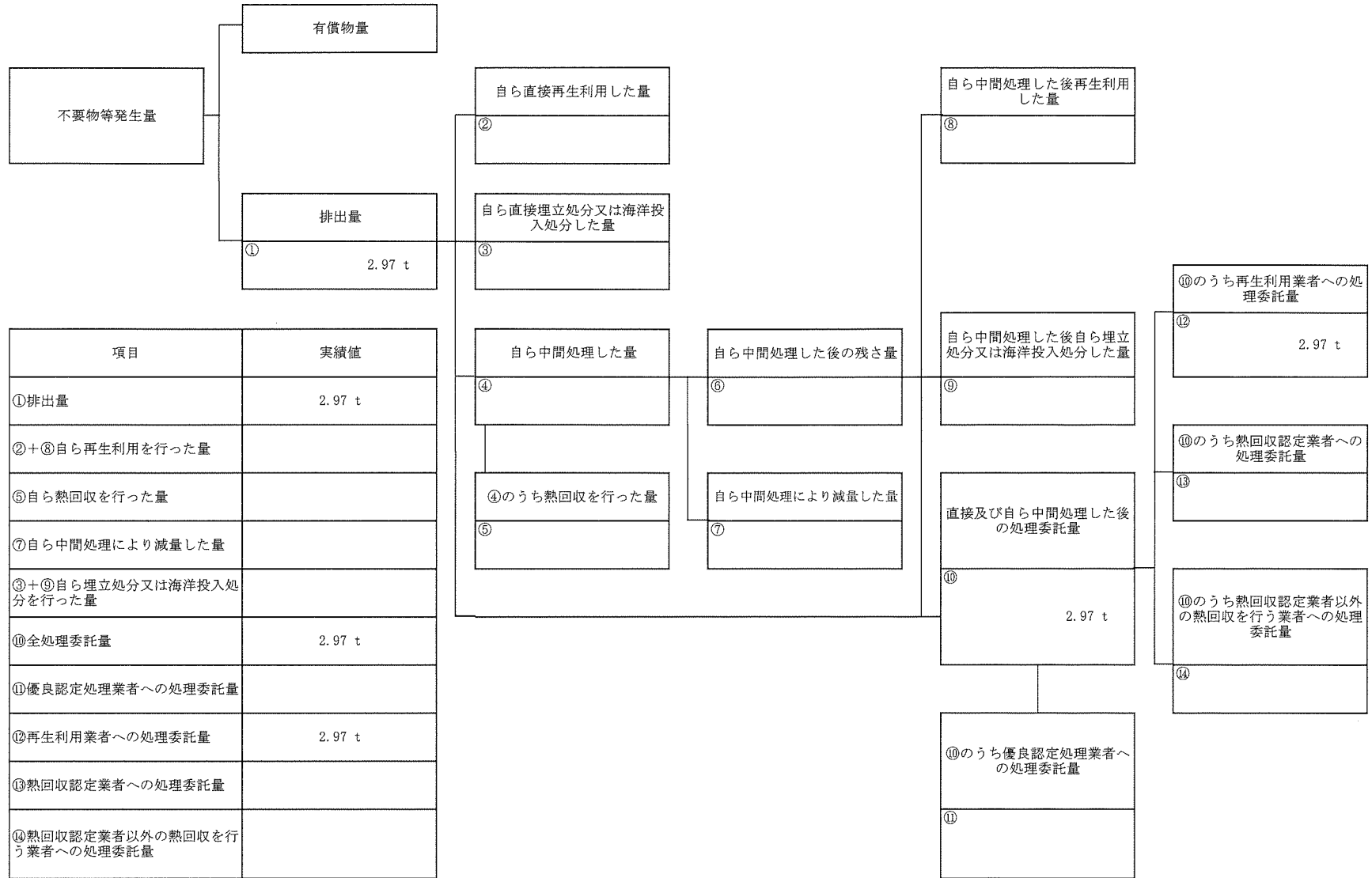
(産業廃棄物の種類： 汚泥 )



項目	実績値
①排出量	2,519 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	
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	1,538 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	981.120 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	762.13 t
⑫再生利用業者への処理委託量	218.99 t
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

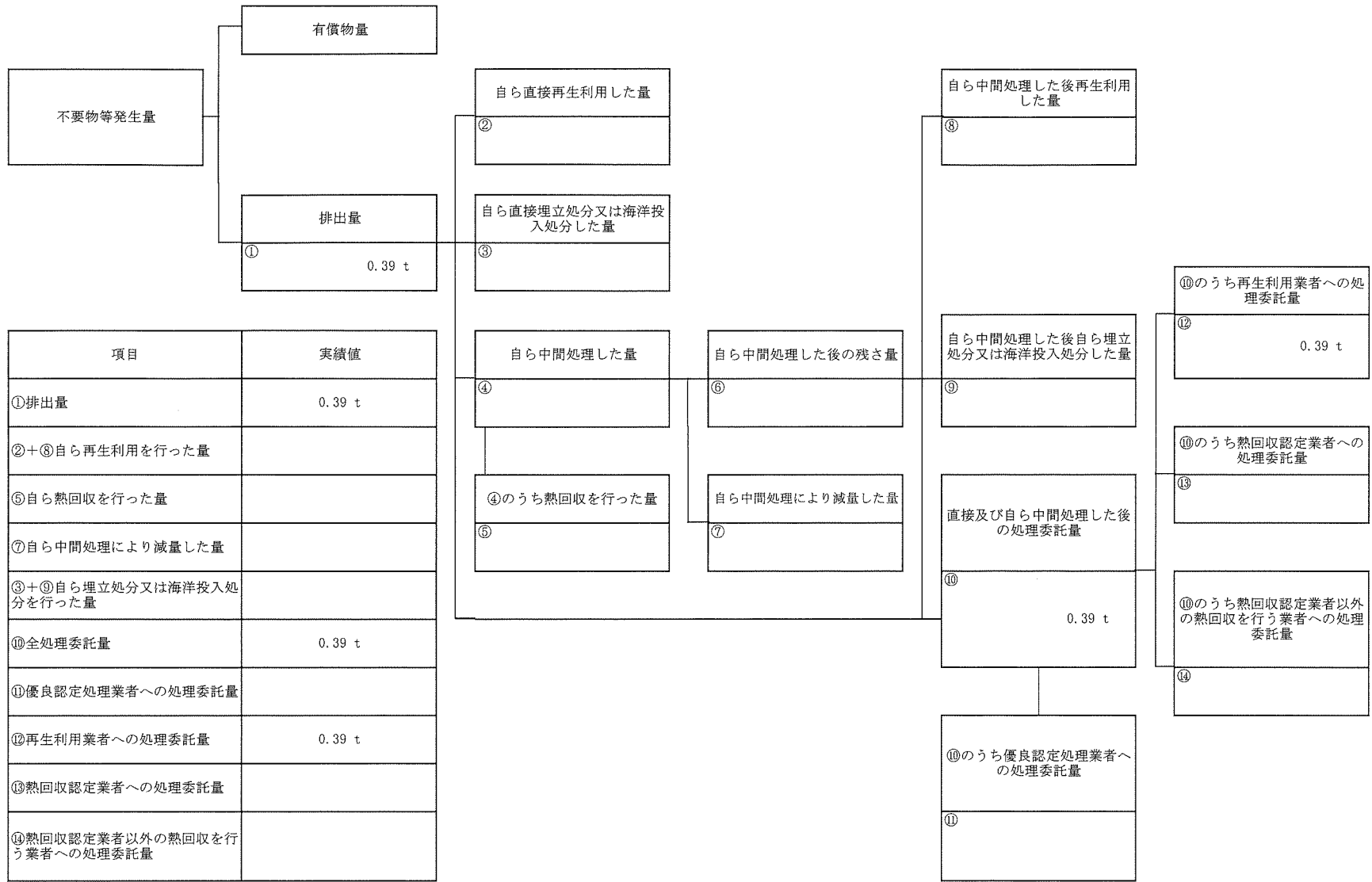
(産業廃棄物の種類： 廃プラスチック )



項目	実績値
①排出量	2.97 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	
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	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	2.97 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	
⑫再生利用業者への処理委託量	2.97 t
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

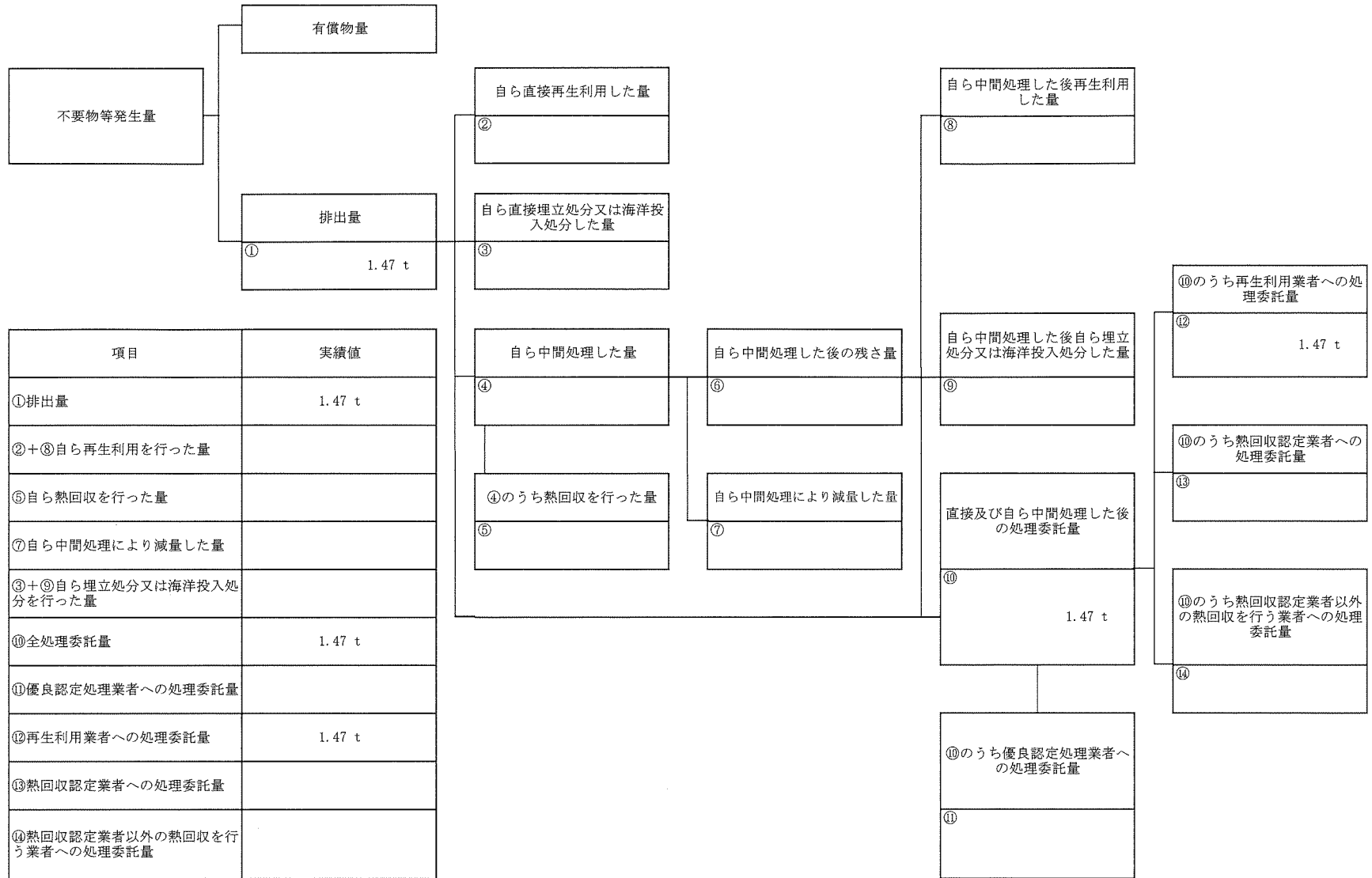
(産業廃棄物の種類： 紙屑 )



項目	実績値
①排出量	0.39 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑥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	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	0.39 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	
⑫再生利用業者への処理委託量	0.39 t
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	

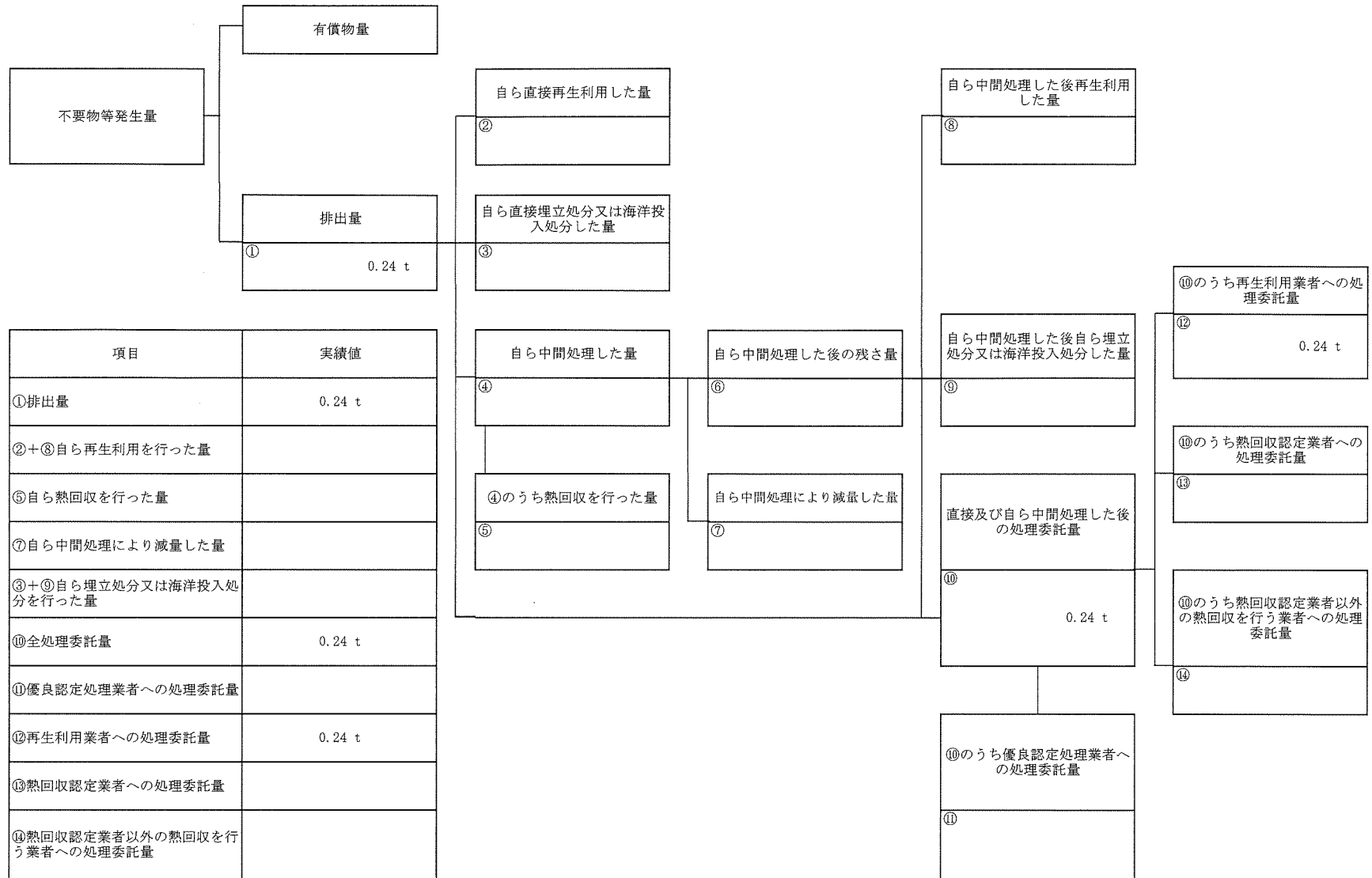
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 木屑 )



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 廃油 )

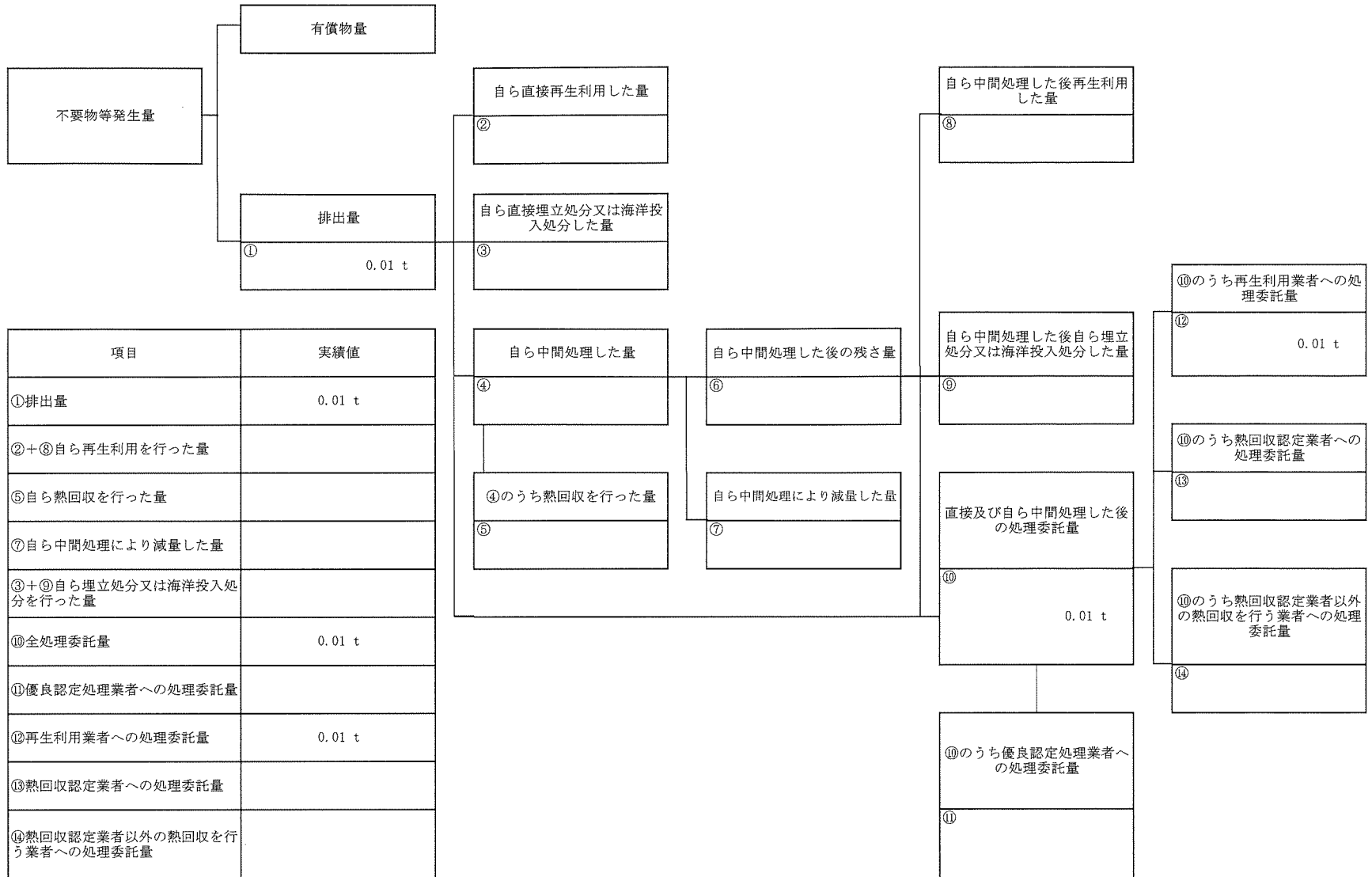


項目	実績値
①排出量	0.24 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑥自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	0.24 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	
⑫再生利用者への処理委託量	0.24 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 蛍光灯 )



項目	実績値
①排出量	0.01 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	
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	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	0.01 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	
⑫再生利用業者への処理委託量	0.01 t
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	