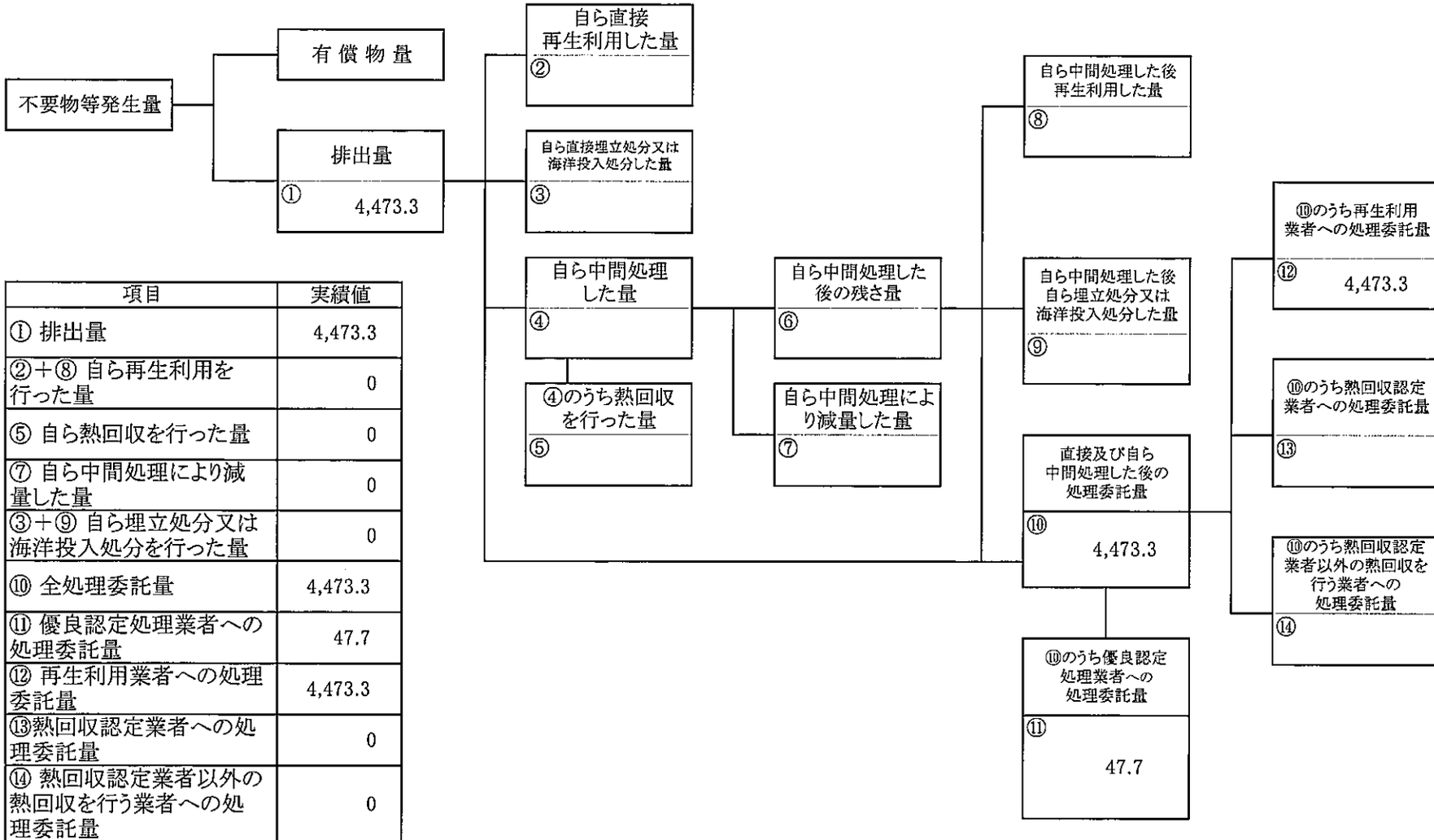


産業廃棄物処理計画実施状況報告書			
静岡県知事 川勝 平太 殿		2022年 6月 28日	
		提出者 住 所 静岡県富士宮市北山4839-2 氏 名 アサヒ飲料株式会社 富士山工場 工場長 杉野 英昭 電話番号 0544-58-9977	
廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第10項の規定に基づき、令和3年度の産業廃棄物処理計画の実施状況を報告します。			
事業場の名称	アサヒ飲料株式会社 富士山工場		
事業場の所在地	静岡県富士宮市北山4839-2		
事業の種類	清涼飲料製造業(1311)		
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和3年4月1日～令和4年3月31日		
産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	25,676 t	全 処 理 委 託 量	14,146 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0 t	優良認定処理業者への処理委託量	1,629 t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0 t	再生利用業者への処理委託量	14,146 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	13,122 t	認定熱回収業者への処理委託量	0 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	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
※事務処理欄			

計画の実施状況

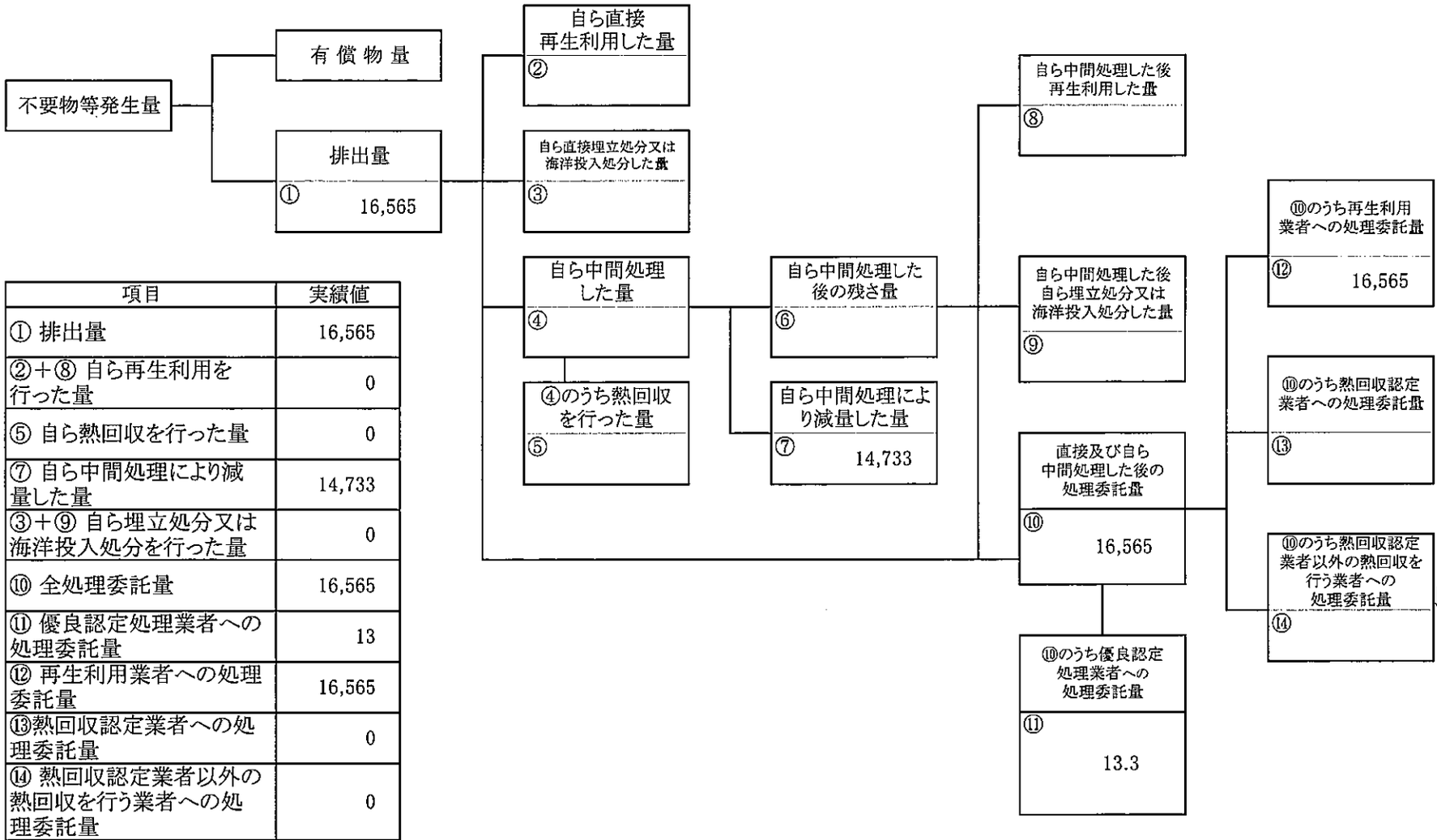
(産業廃棄物の種類： 動植物性残さ )



項目	実績値
① 排出量	4,473.3
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	4,473.3
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	47.7
⑫ 再生利用業者への処理委託量	4,473.3
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

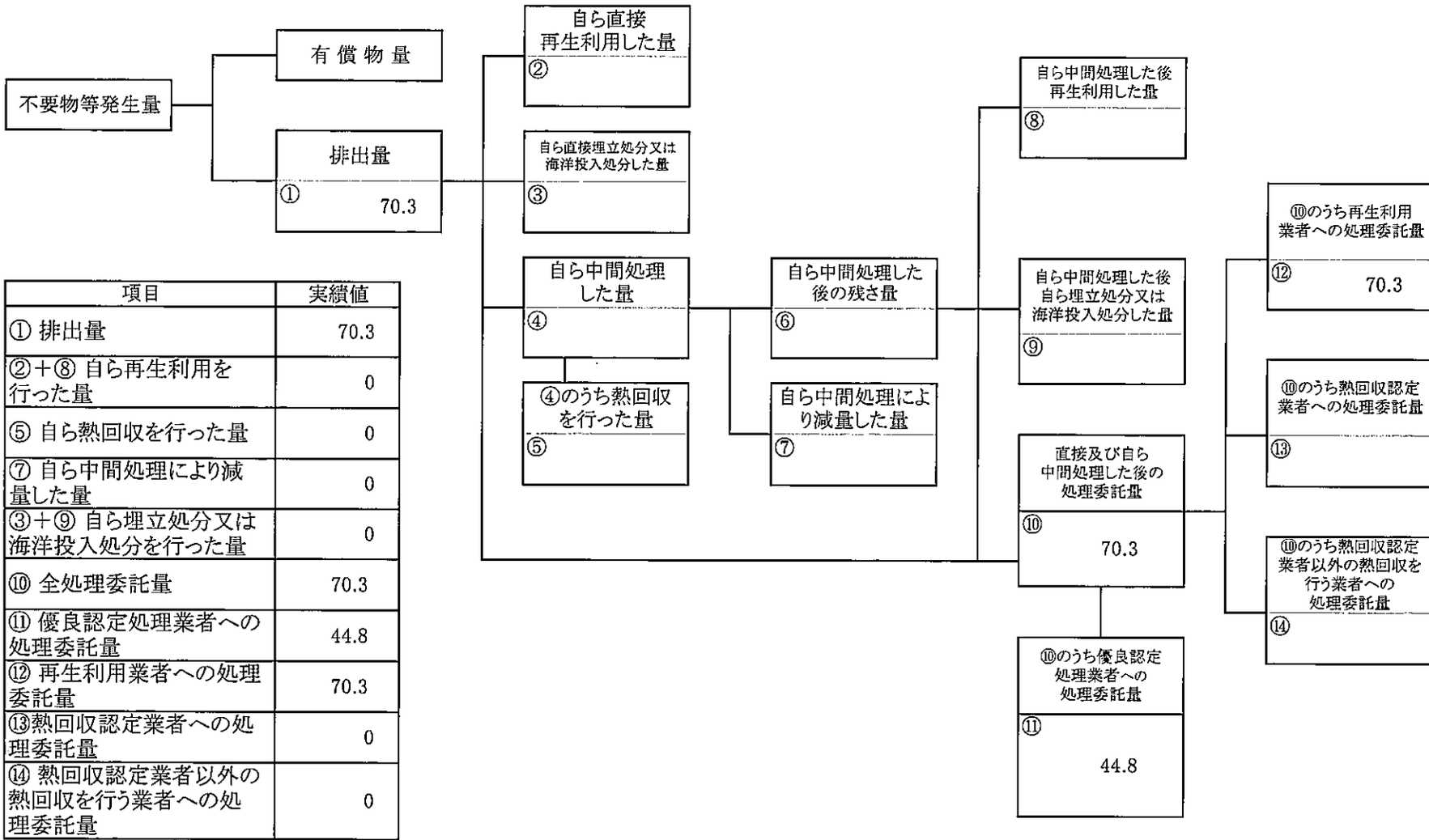
(産業廃棄物の種類： 有機性汚泥 )



項目	実績値
① 排出量	16,565
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	14,733
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	16,565
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	13
⑫ 再生利用業者への処理委託量	16,565
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

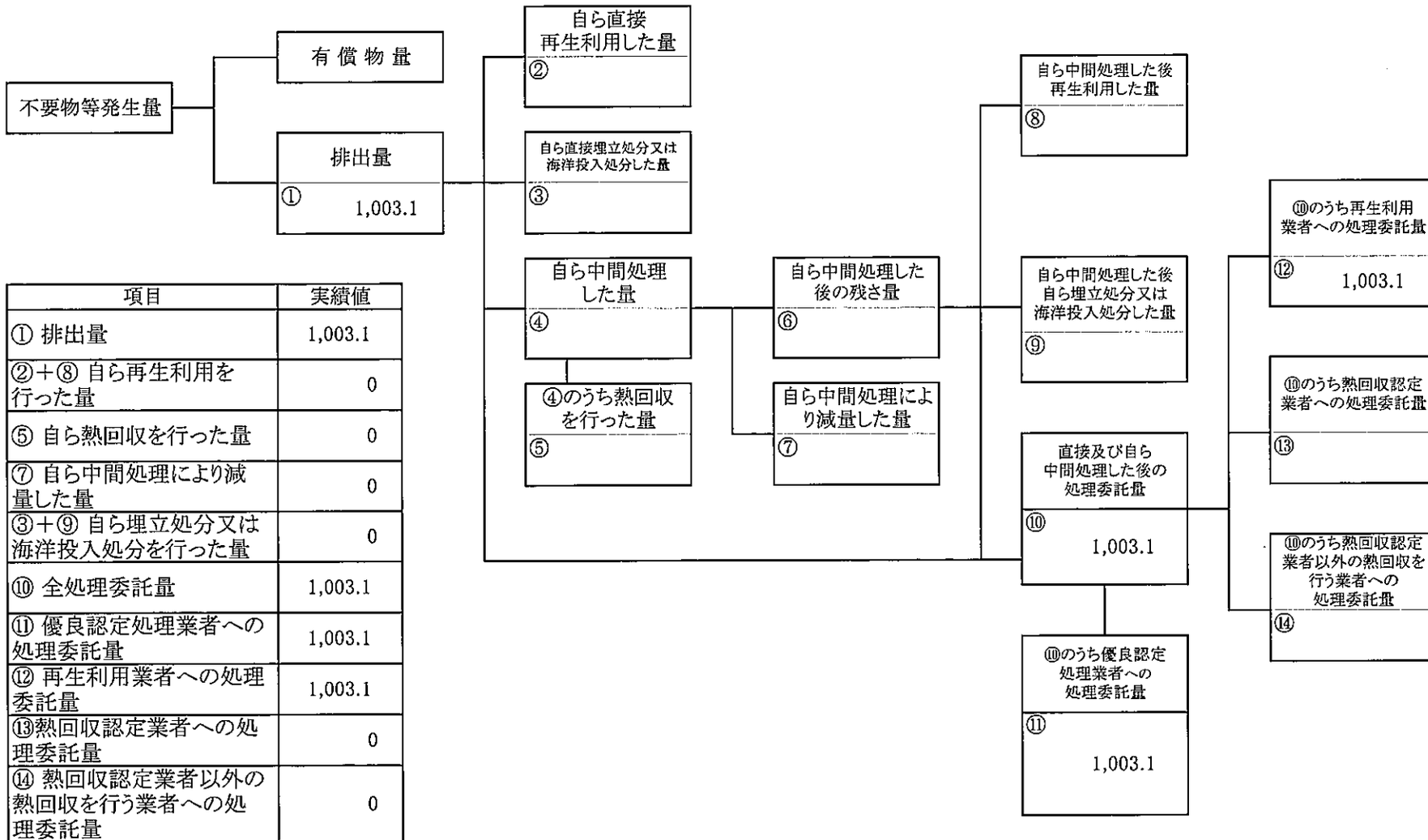
(産業廃棄物の種類： 廃プラスチック類 )



項目	実績値
① 排出量	70.3
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	70.3
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	44.8
⑫ 再生利用業者への処理委託量	70.3
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

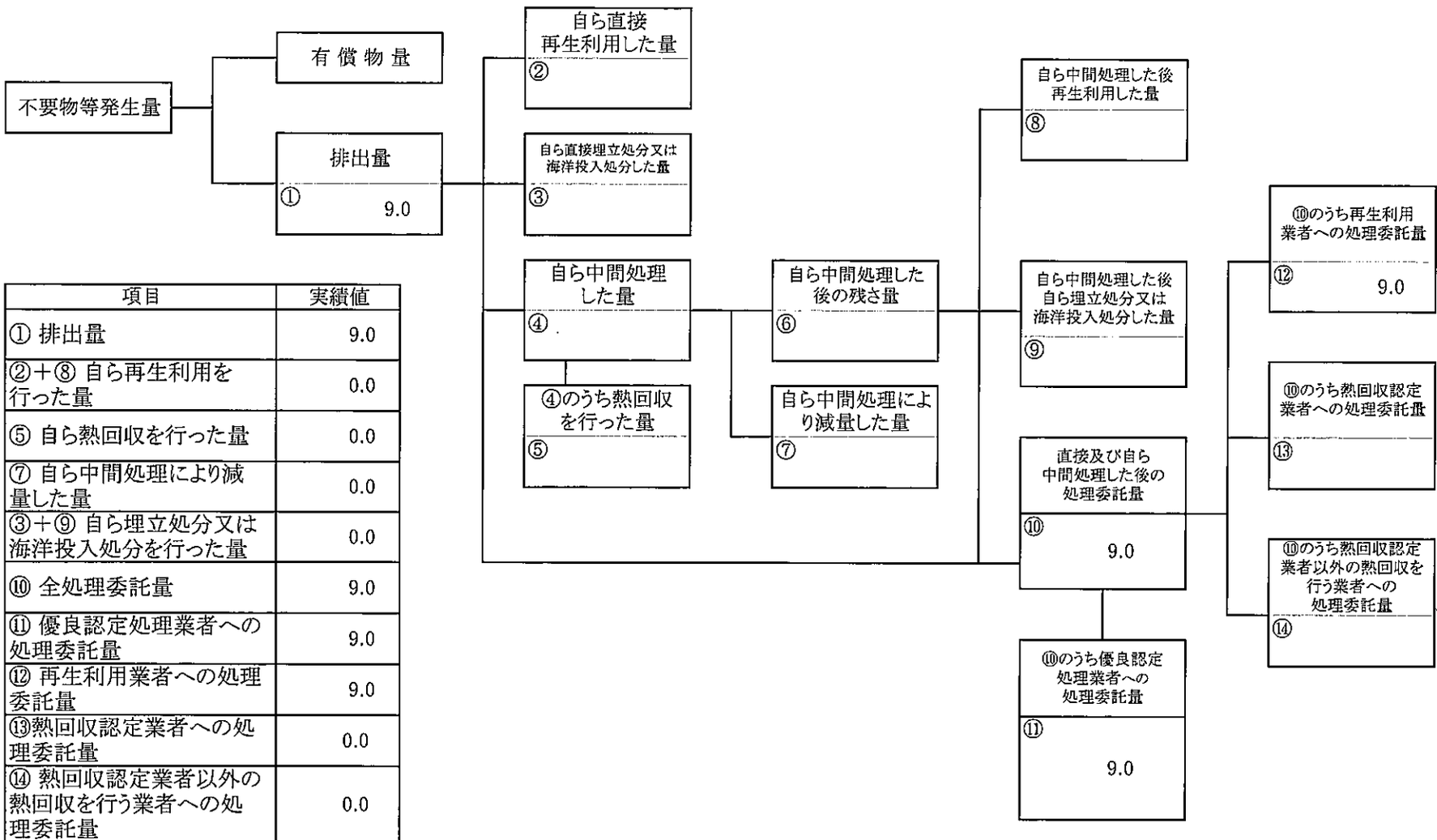
(産業廃棄物の種類： 廃酸 )



項目	実績値
① 排出量	1,003.1
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	1,003.1
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	1,003.1
⑫ 再生利用業者への処理委託量	1,003.1
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

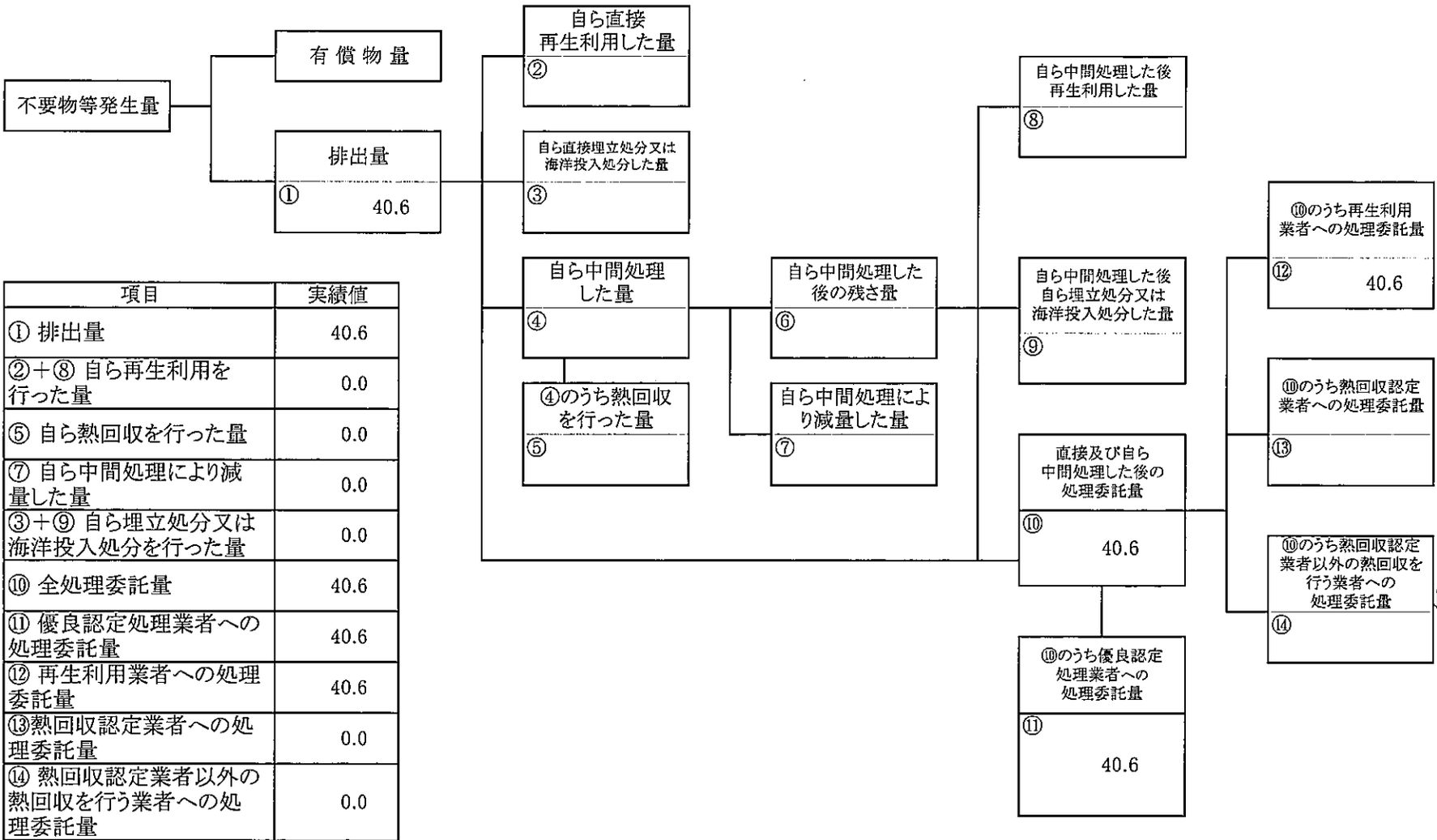
(産業廃棄物の種類： 金属屑 )



項目	実績値
① 排出量	9.0
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0.0
⑤ 自ら熱回収を行った量	0.0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.0
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩ 全処理委託量	9.0
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	9.0
⑫ 再生利用業者への処理委託量	9.0
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0.0
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	0.0

計画の実施状況

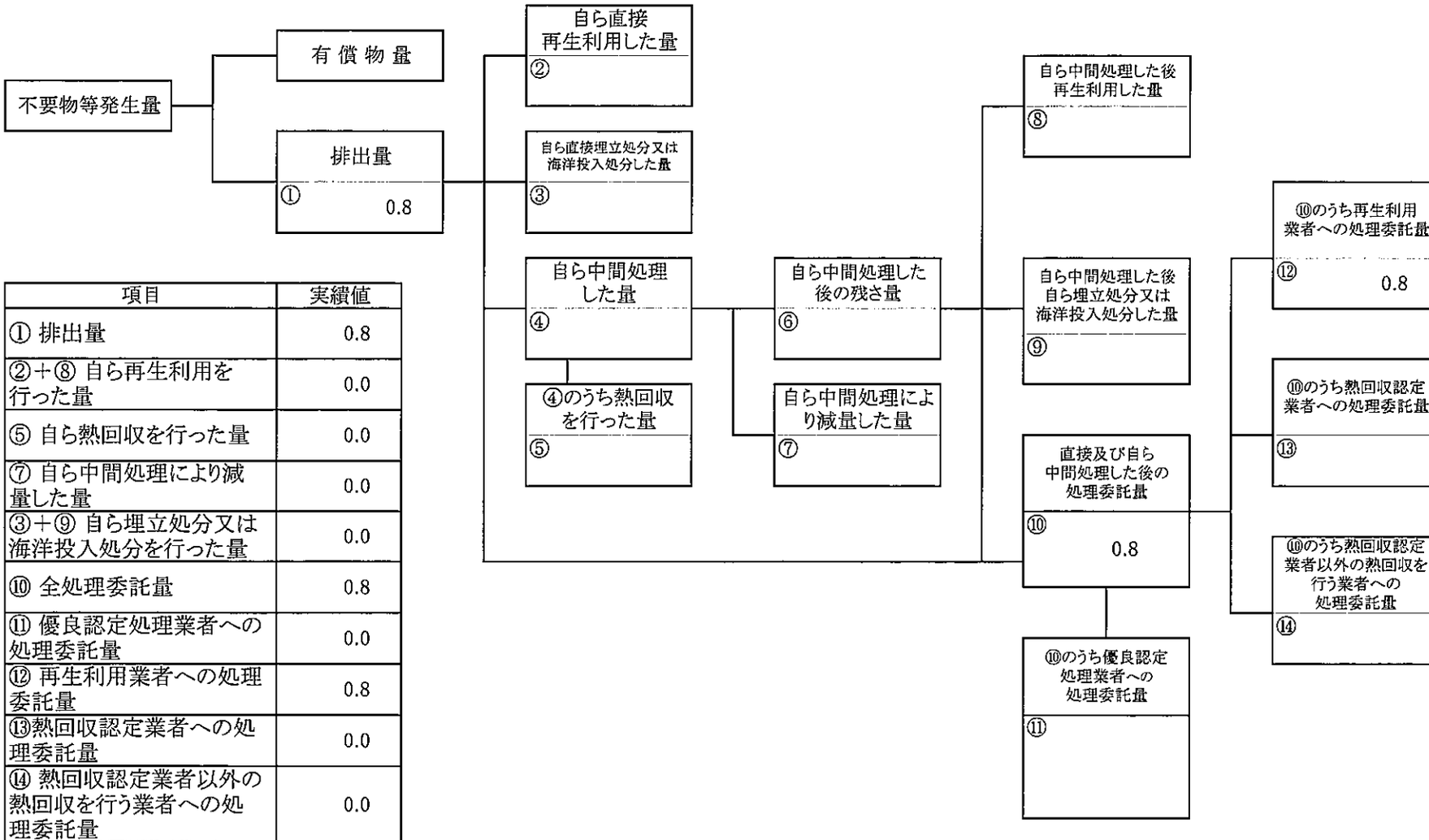
(産業廃棄物の種類： 木屑 )



項目	実績値
① 排出量	40.6
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0.0
⑤ 自ら熱回収を行った量	0.0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.0
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩ 全処理委託量	40.6
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	40.6
⑫ 再生利用業者への処理委託量	40.6
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0.0
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	0.0

計画の実施状況

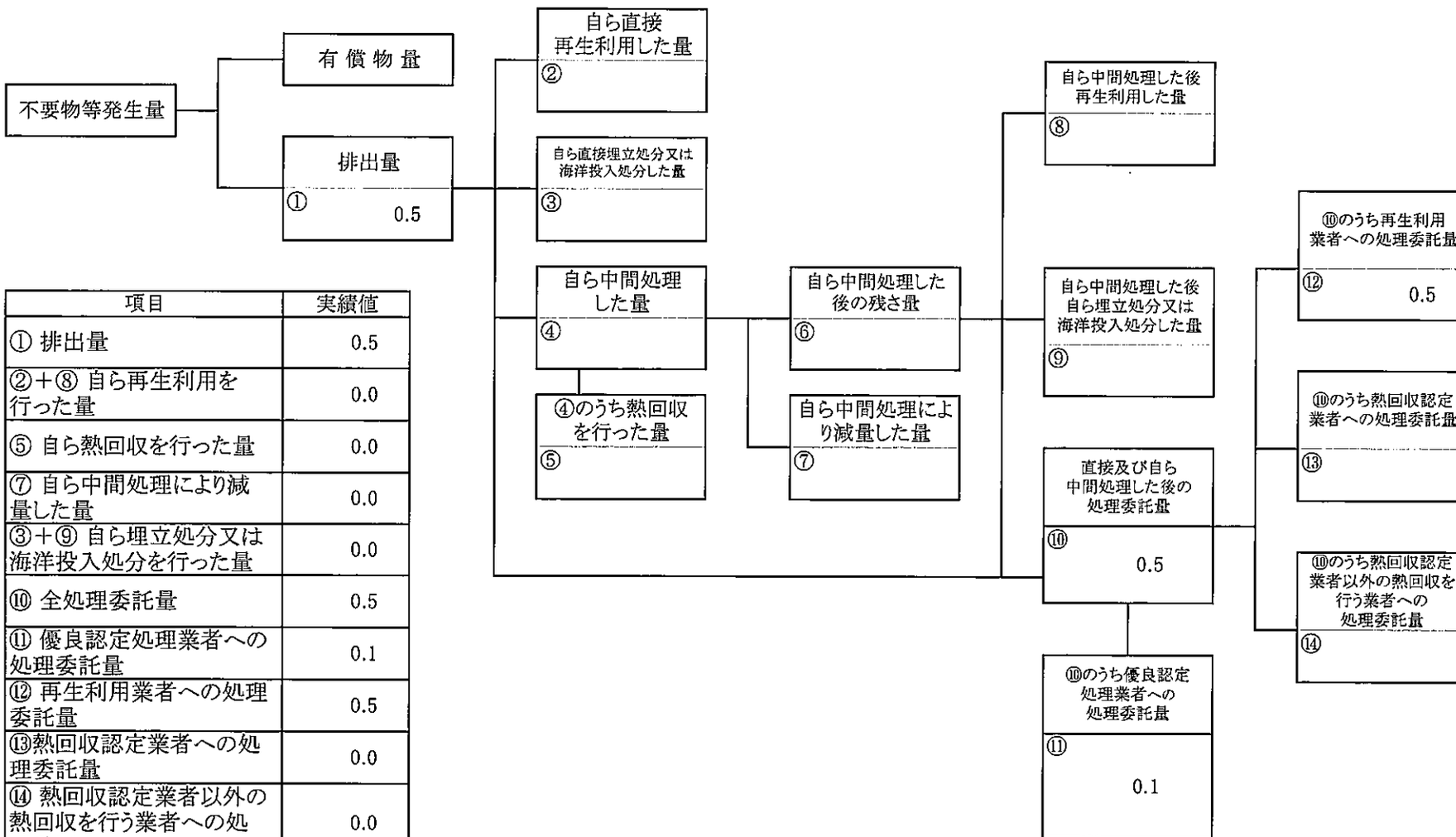
(産業廃棄物の種類： 廃油 )



項目	実績値
① 排出量	0.8
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0.0
⑤ 自ら熱回収を行った量	0.0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.0
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩ 全処理委託量	0.8
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑫ 再生利用業者への処理委託量	0.8
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0.0
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	0.0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： ガラス・コンクリート・陶磁器くず )



項目	実績値
① 排出量	0.5
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0.0
⑤ 自ら熱回収を行った量	0.0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.0
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩ 全処理委託量	0.5
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.1
⑫ 再生利用業者への処理委託量	0.5
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0.0
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	0.0