

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

2022 年 5 月 27 日

静岡県知事
川勝 平太 殿

提出者

住 所 静岡県沼津市共栄町4番地の2
氏 名 木内建設株式会社 沼津支店
支店長 土屋 隆男
電話番号 055-922-1661

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、2020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	木内建設株式会社 沼津支店 支店長 土屋隆男
事業場の所在地	静岡県沼津市共栄町4番地の2
事業の種類	大分類:建設業 中分類:総合工事業 小分類:一般土木建築工事業
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

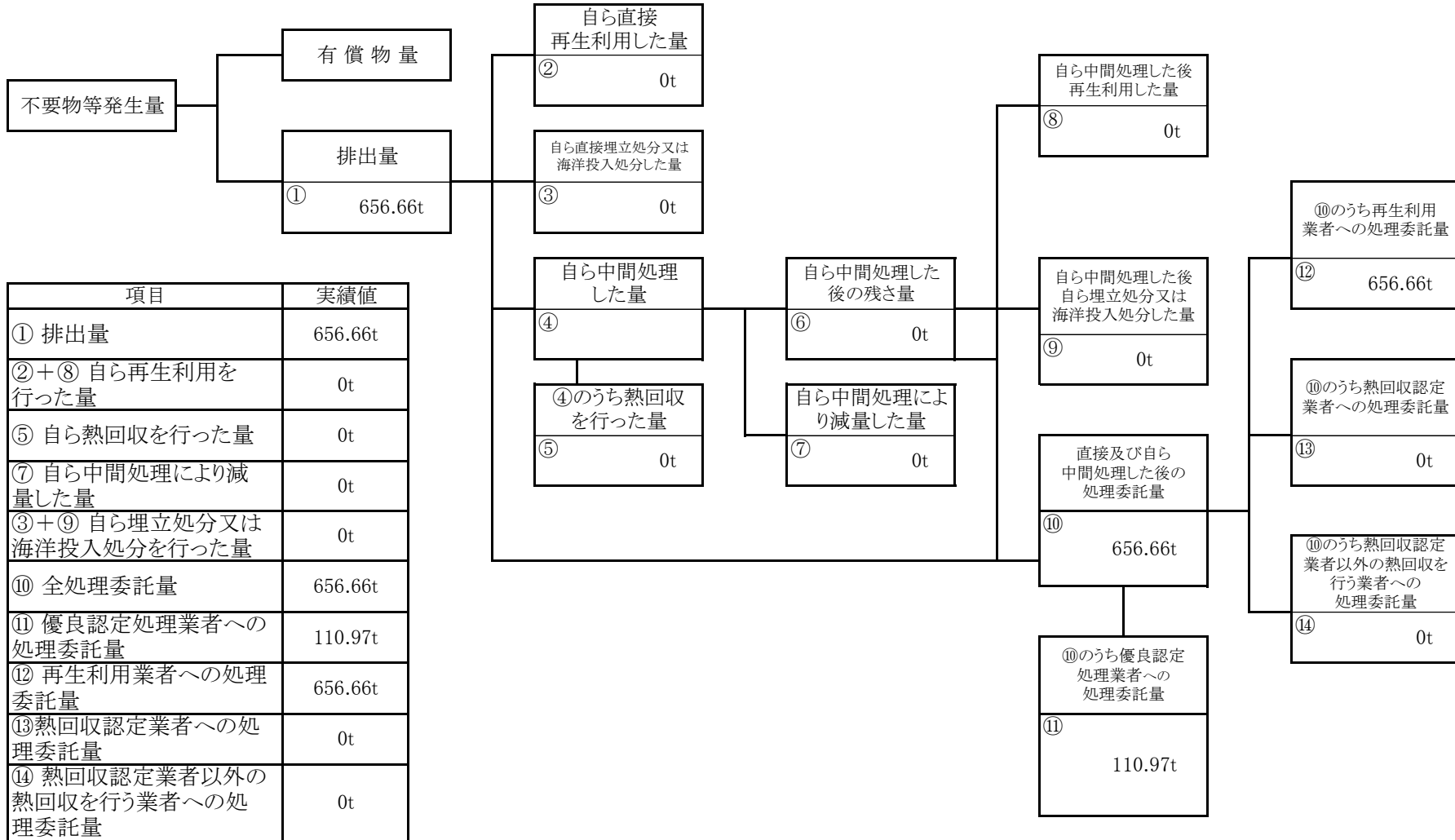
産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排出量	2,689.90 t	全処理委託量	2,689.90 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	1,712.45 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	2,689.90 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	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

計画の実施状況

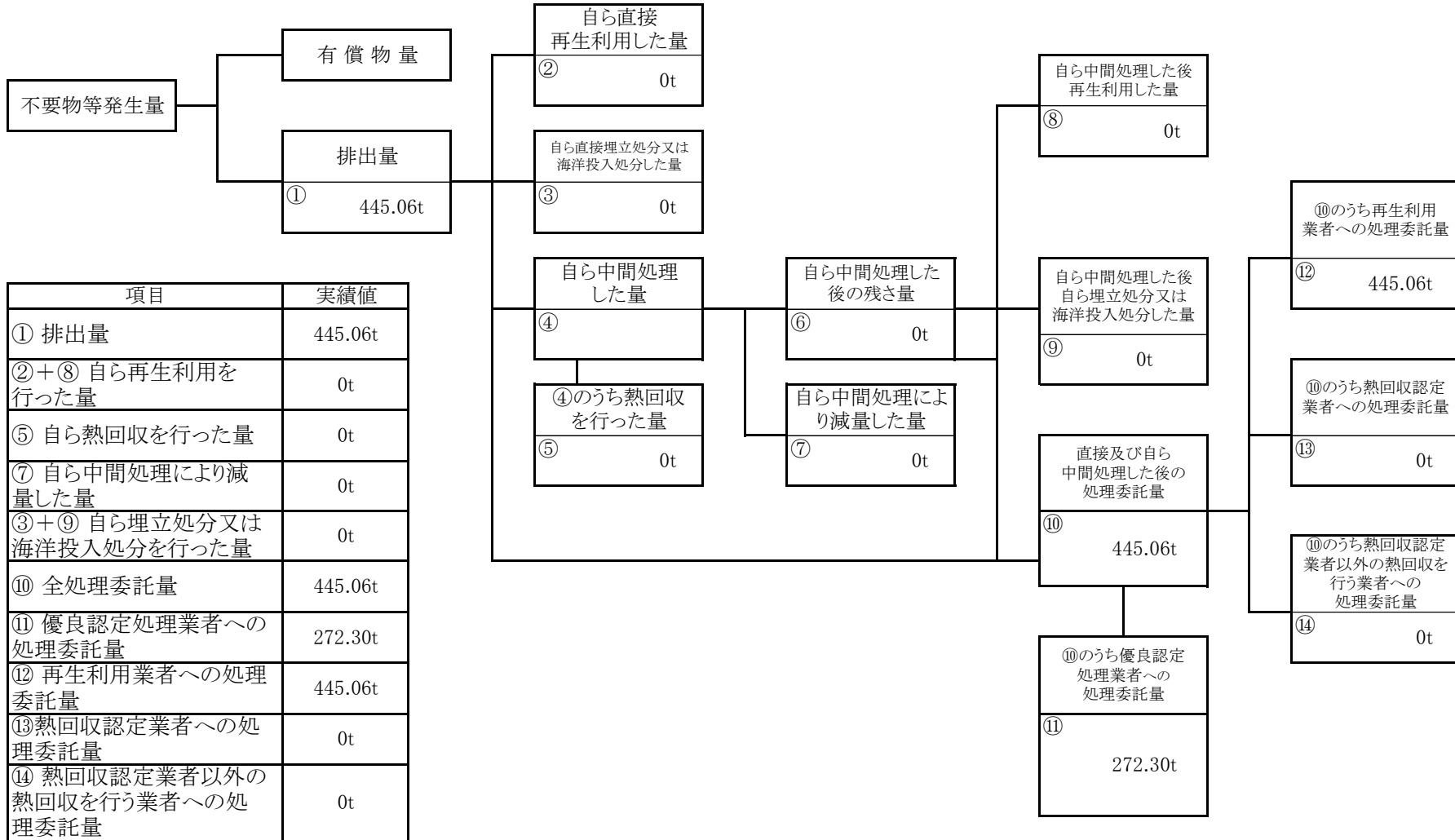
(産業廃棄物の種類： コンクリート破片)



項目	実績値
① 排出量	656.66t
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0t
⑤ 自ら熱回収を行った量	0t
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0t
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t
⑩ 全処理委託量	656.66t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	110.97t
⑫ 再生利用者への処理委託量	656.66t
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0t
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	0t

計画の実施状況

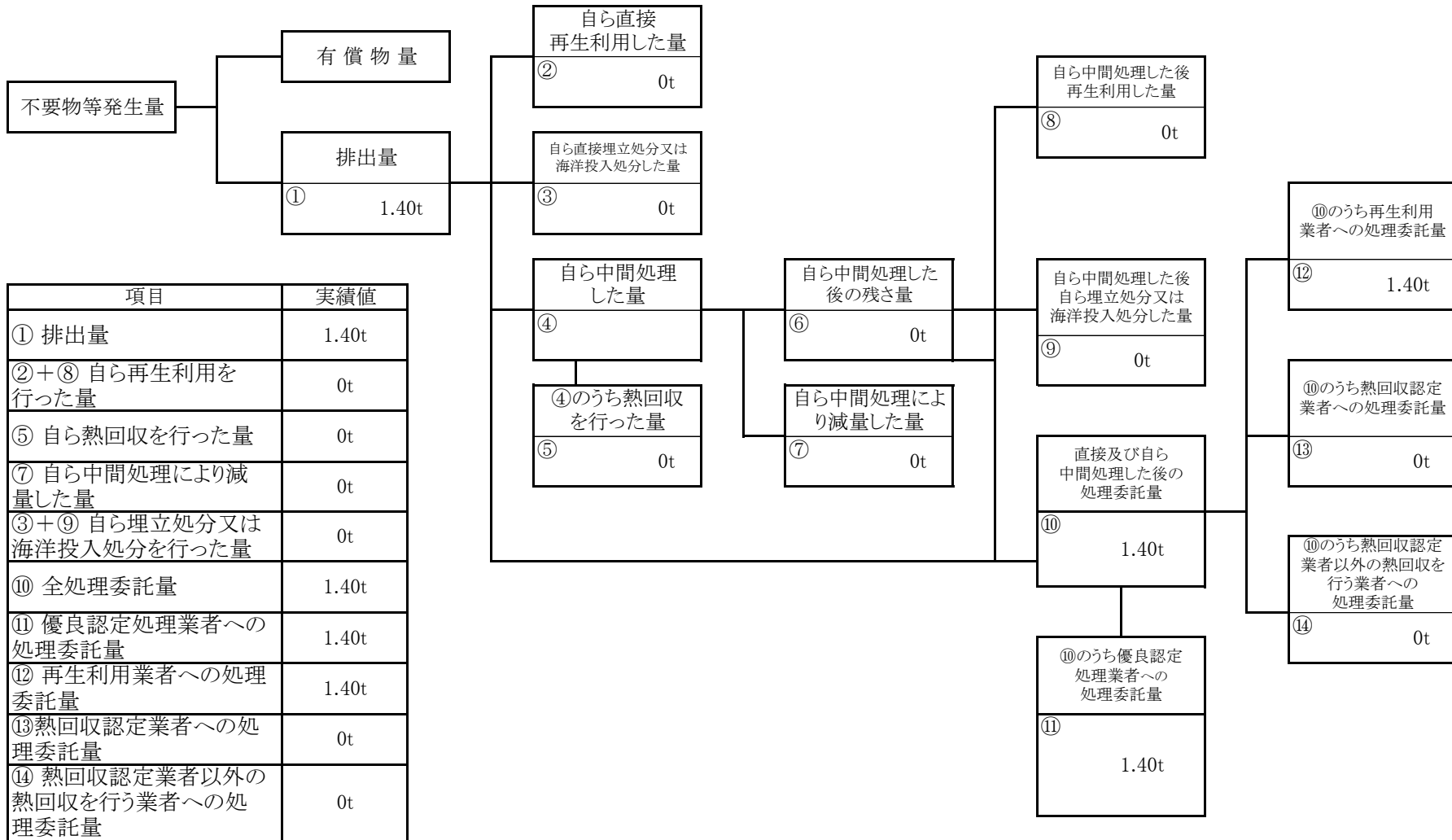
(産業廃棄物の種類： アスファルトコンクリート破片)



項目	実績値
① 排出量	445.06t
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0t
⑤ 自ら熱回収を行った量	0t
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0t
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t
⑩ 全処理委託量	445.06t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	272.30t
⑫ 再生利用者への処理委託量	445.06t
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0t
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	0t

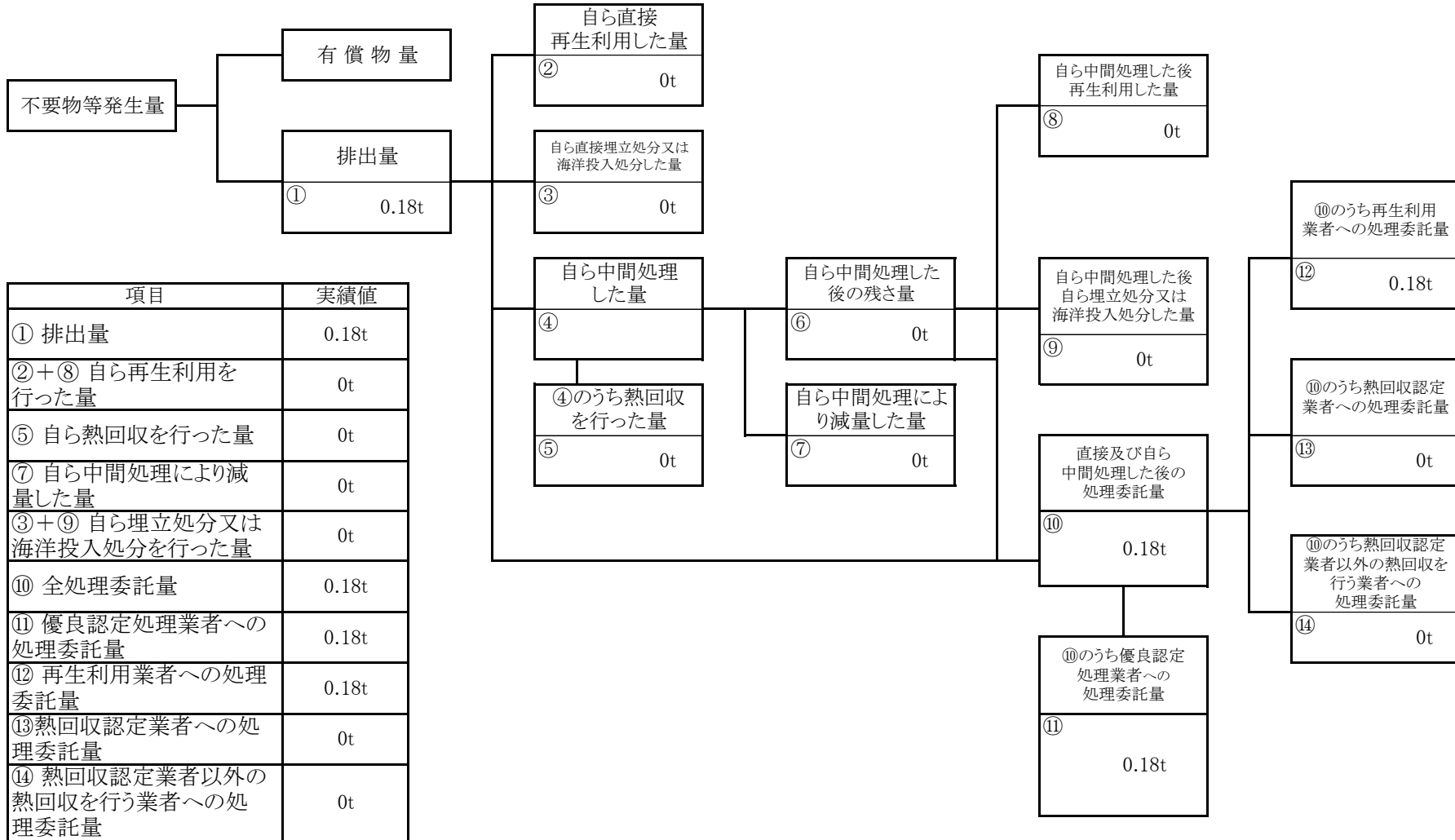
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： がらす・陶磁器くず)



計画の実施状況

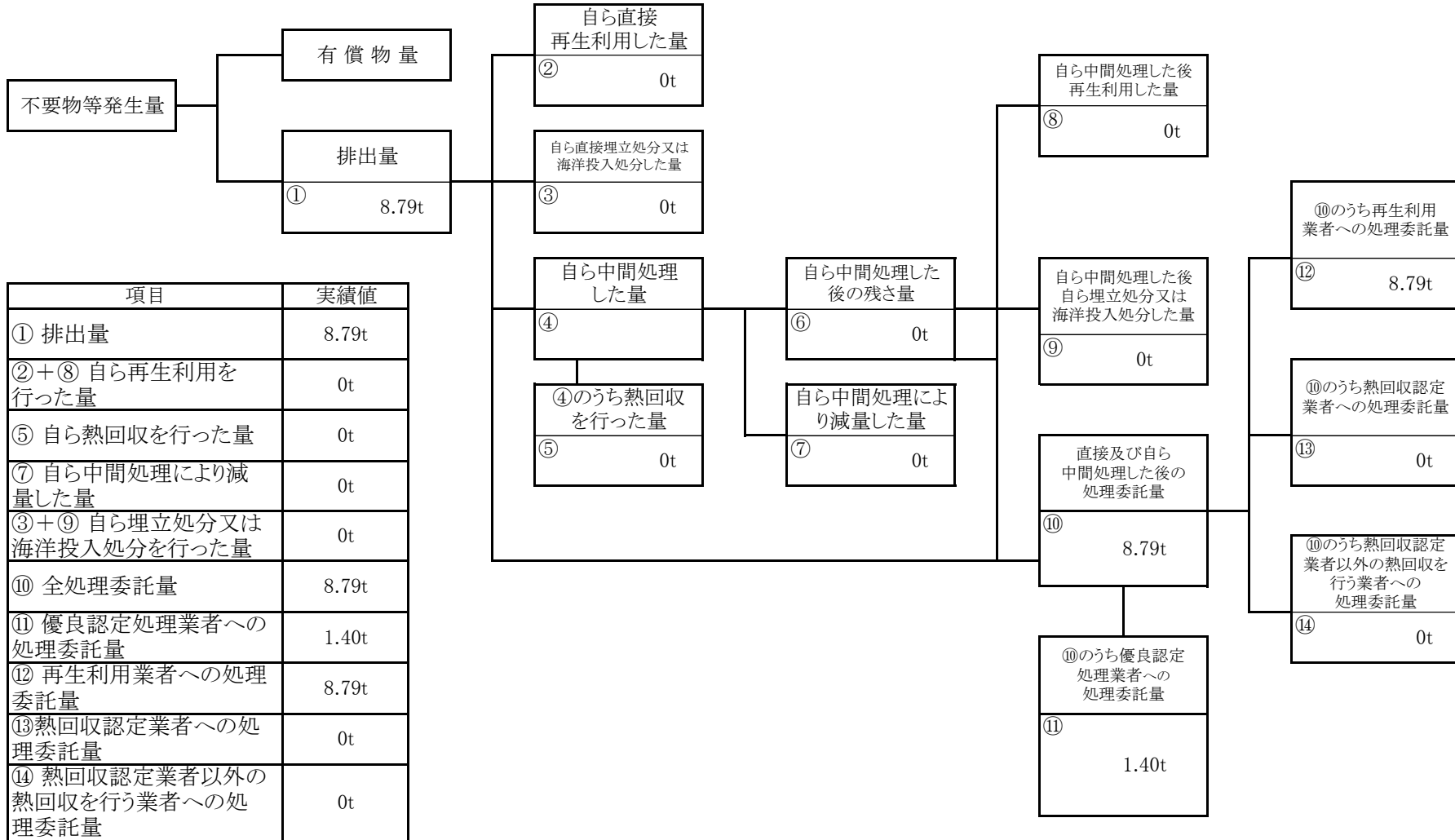
(産業廃棄物の種類： 廃プラスチック類)



項目	実績値
① 排出量	0.18t
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0t
⑤ 自ら熱回収を行った量	0t
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0t
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t
⑩ 全処理委託量	0.18t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.18t
⑫ 再生利用者への処理委託量	0.18t
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0t
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	0t

計画の実施状況

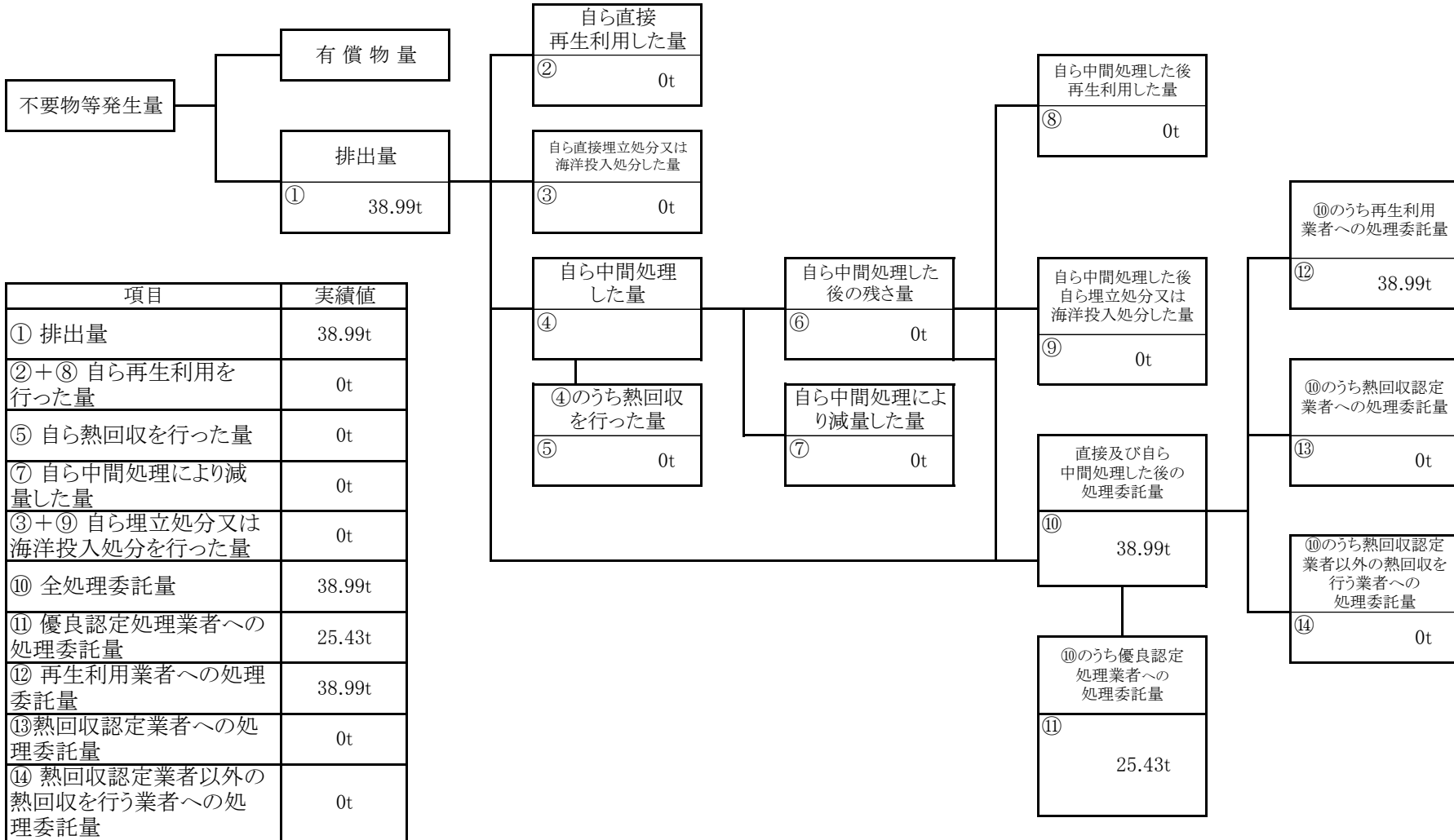
(産業廃棄物の種類： 廃プラスチック類)



項目	実績値
① 排出量	8.79t
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0t
⑤ 自ら熱回収を行った量	0t
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0t
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t
⑩ 全処理委託量	8.79t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	1.40t
⑫ 再生利用業者への処理委託量	8.79t
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0t
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	0t

計画の実施状況

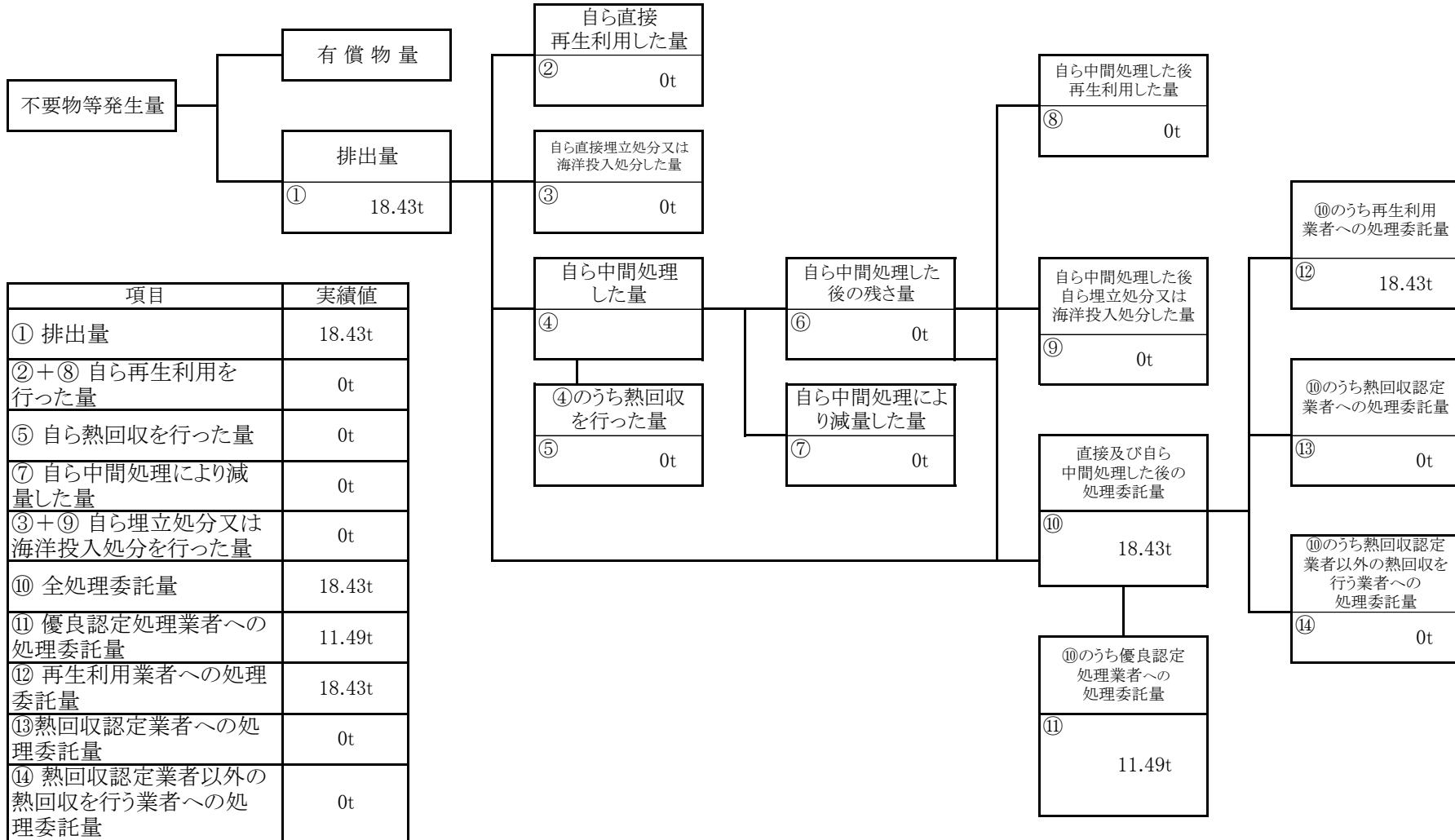
(産業廃棄物の種類： 金属くず)



項目	実績値
① 排出量	38.99t
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0t
⑤ 自ら熱回収を行った量	0t
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0t
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t
⑩ 全処理委託量	38.99t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	25.43t
⑫ 再生利用者への処理委託量	38.99t
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0t
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	0t

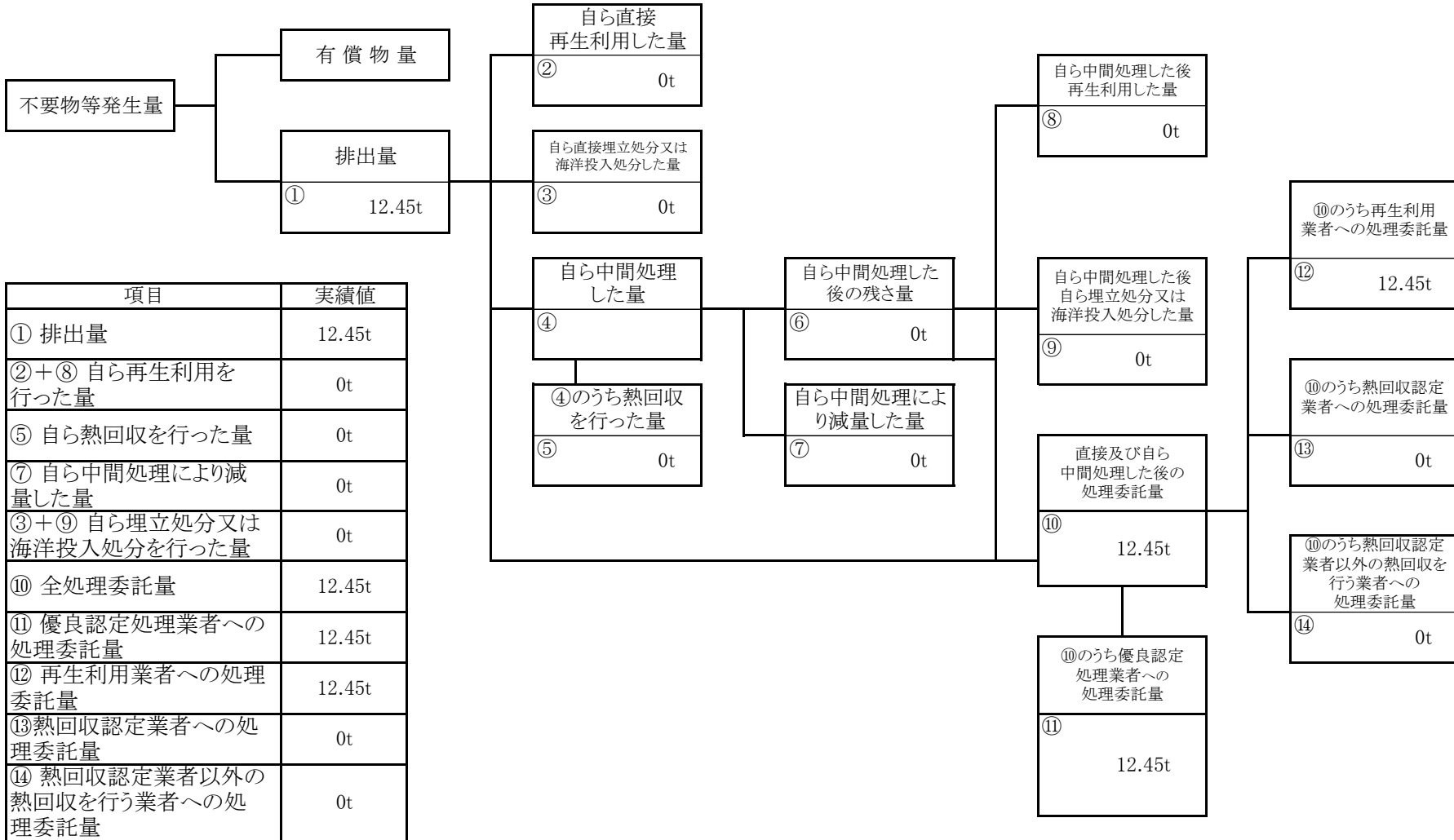
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 混合(安定型のみ))



計画の実施状況

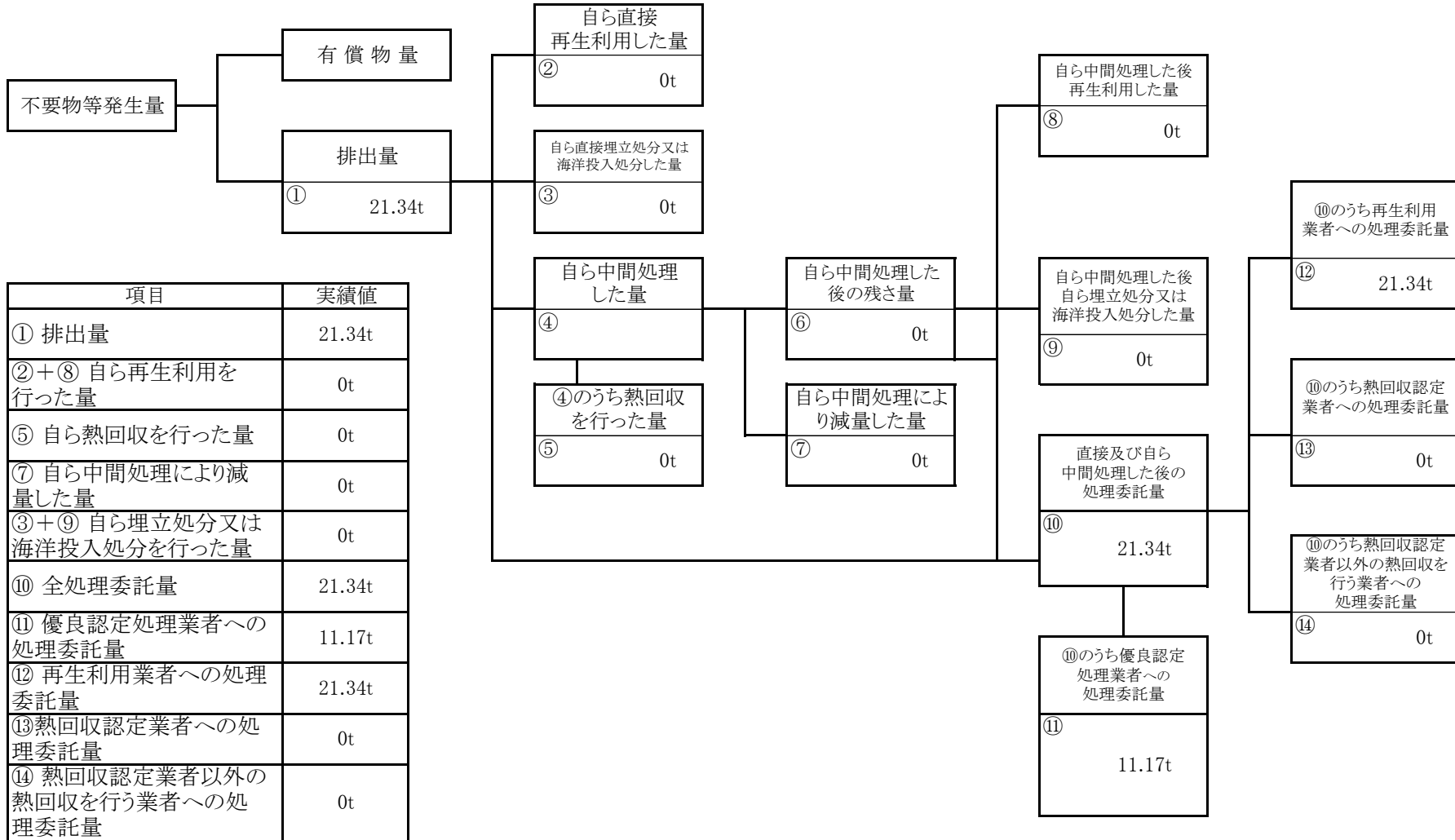
(産業廃棄物の種類： 紙くず)



項目	実績値
① 排出量	12.45t
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0t
⑤ 自ら熱回収を行った量	0t
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0t
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t
⑩ 全処理委託量	12.45t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	12.45t
⑫ 再生利用者への処理委託量	12.45t
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0t
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	0t

計画の実施状況

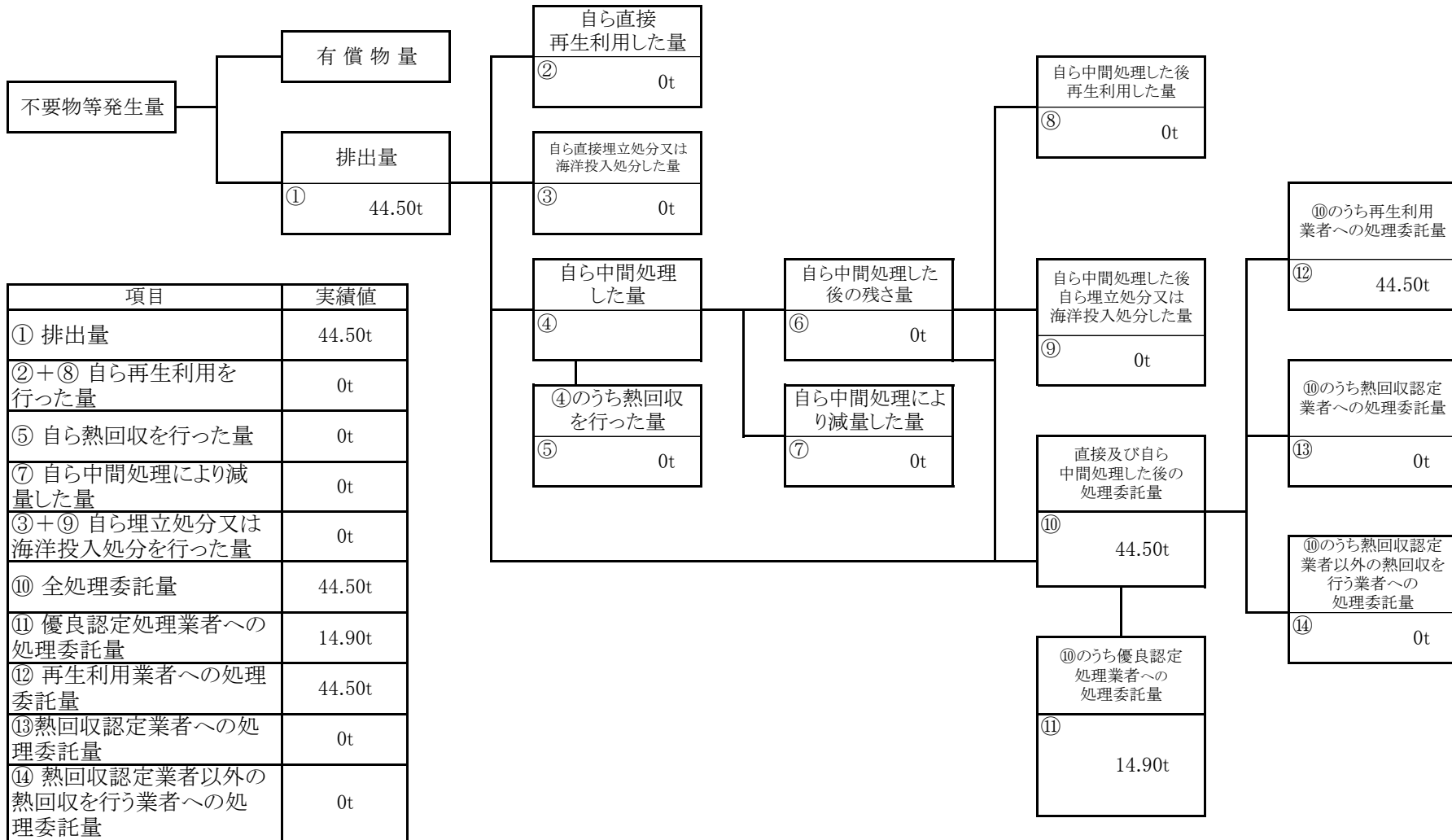
(産業廃棄物の種類： 木くず)



項目	実績値
① 排出量	21.34t
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0t
⑤ 自ら熱回収を行った量	0t
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0t
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t
⑩ 全処理委託量	21.34t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	11.17t
⑫ 再生利用者への処理委託量	21.34t
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0t
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	0t

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 廃石膏ボード)



項目	実績値
① 排出量	44.50t
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0t
⑤ 自ら熱回収を行った量	0t
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0t
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t
⑩ 全処理委託量	44.50t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	14.90t
⑫ 再生利用者への処理委託量	44.50t
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0t
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	0t

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 混合(管理型))

