

(第1面)

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和7年 6月27日

岩手県知事 達増 拓也 殿

提出者

住 所 岩手県花巻市二枚橋第4地割3-5
氏 名 イーエヌ大塚製薬株式会社
花巻工場 工場長
石ヶ森 誠広

電話番号 0198-26-5261

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5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	イーエヌ大塚製薬株式会社
事業場の所在地	岩手県花巻市二枚橋第4地割3-5
事業の種類	医薬品製剤製造業
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和6年4月1日～令和7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	814.0 t	全処理委託量	814.0 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	107.1 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	814.0 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0 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	21.6 t

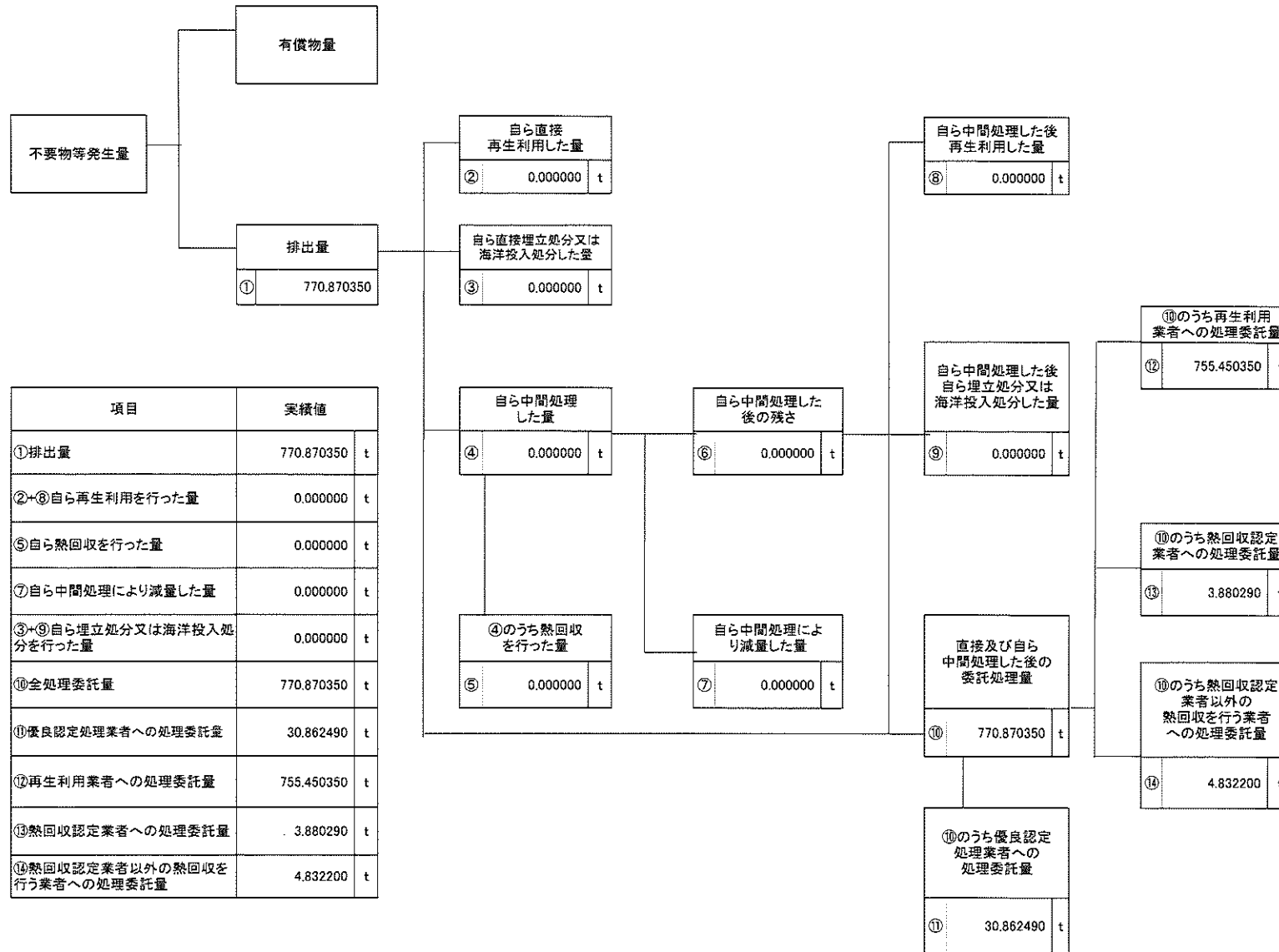
※事務処理欄



(日本工業規格 A列4番)

計画の実施状況

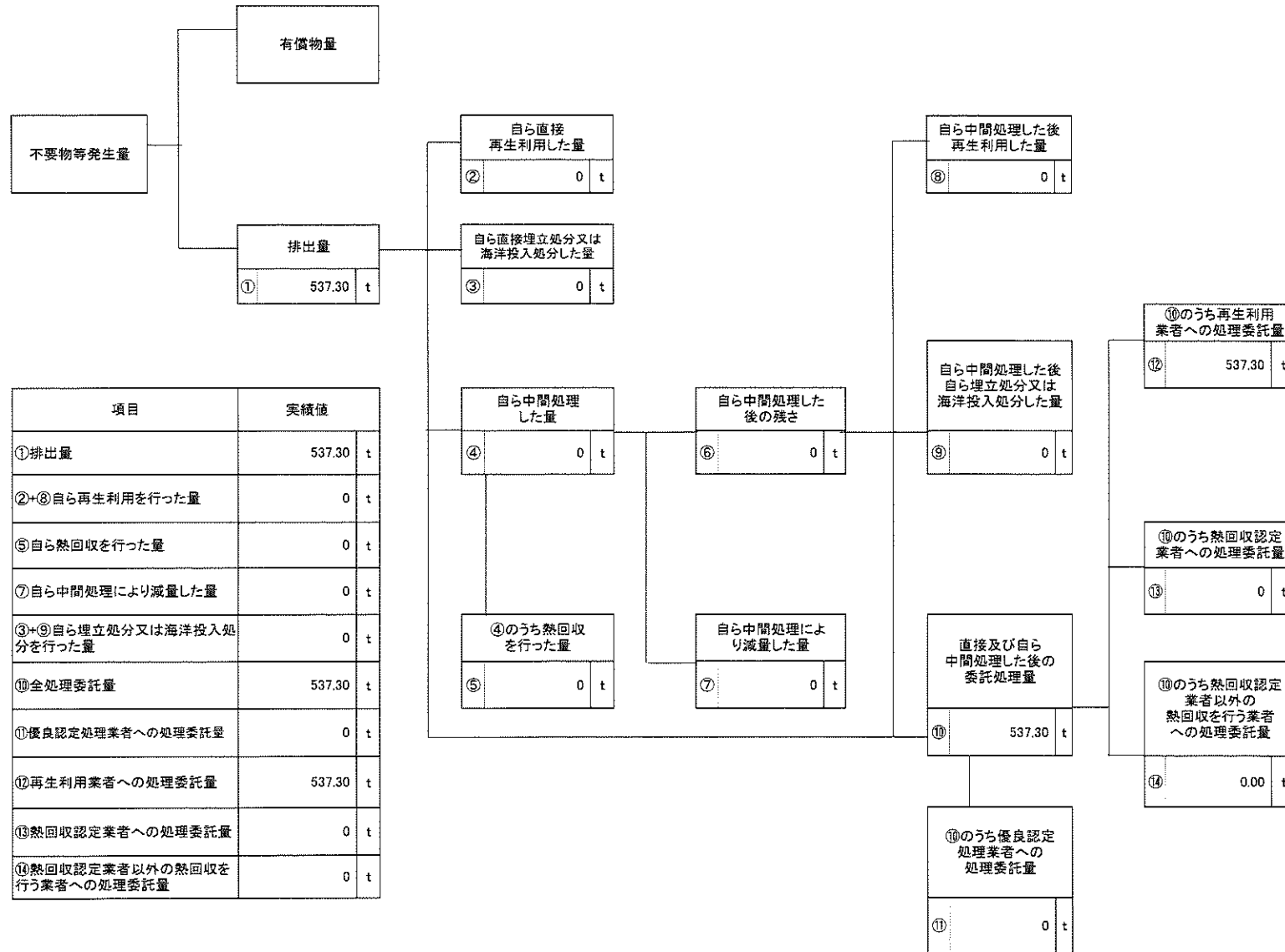
(産業廃棄物の種類: 全体)



(第2面)

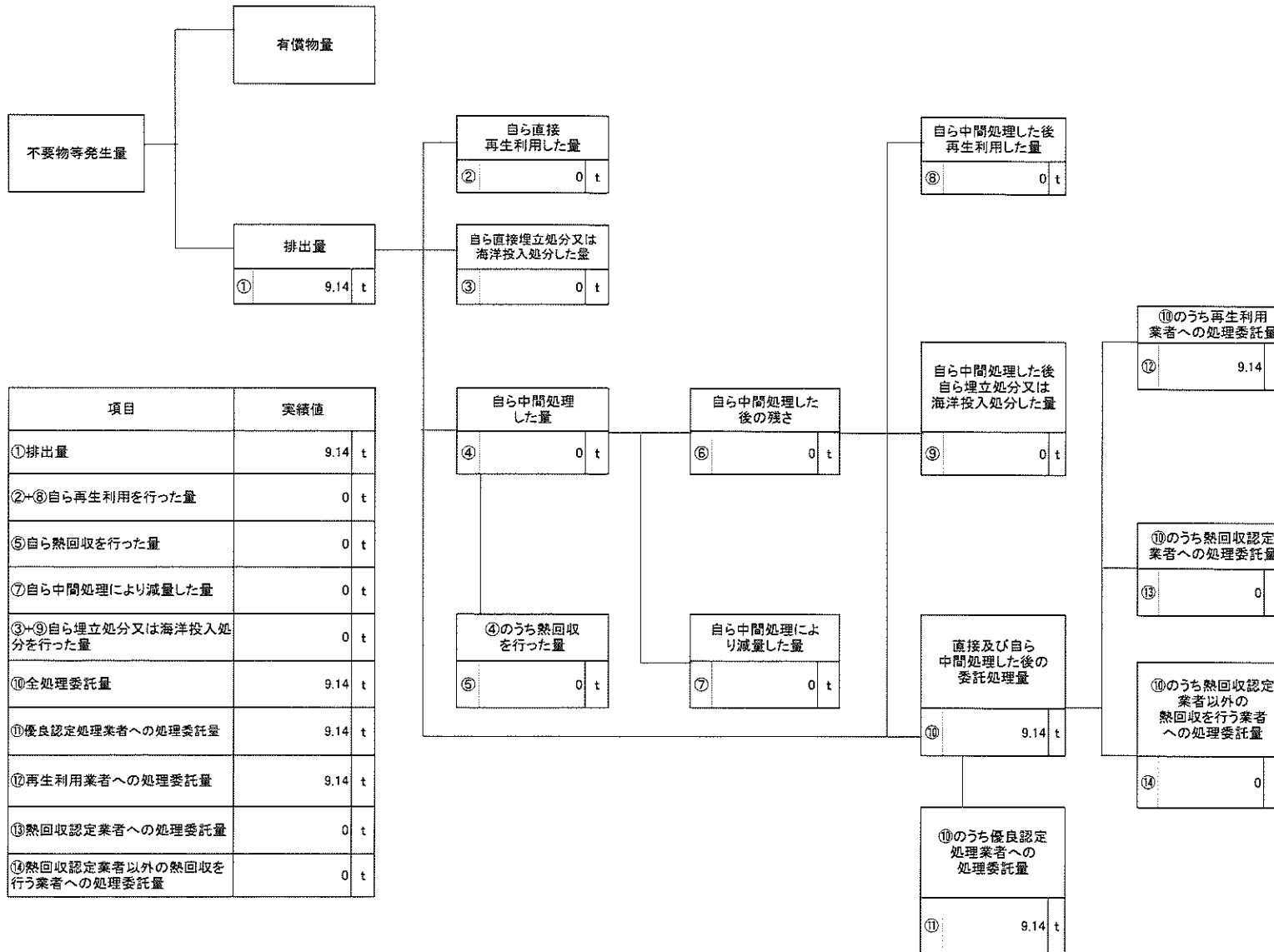
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:汚泥(排水汚泥))



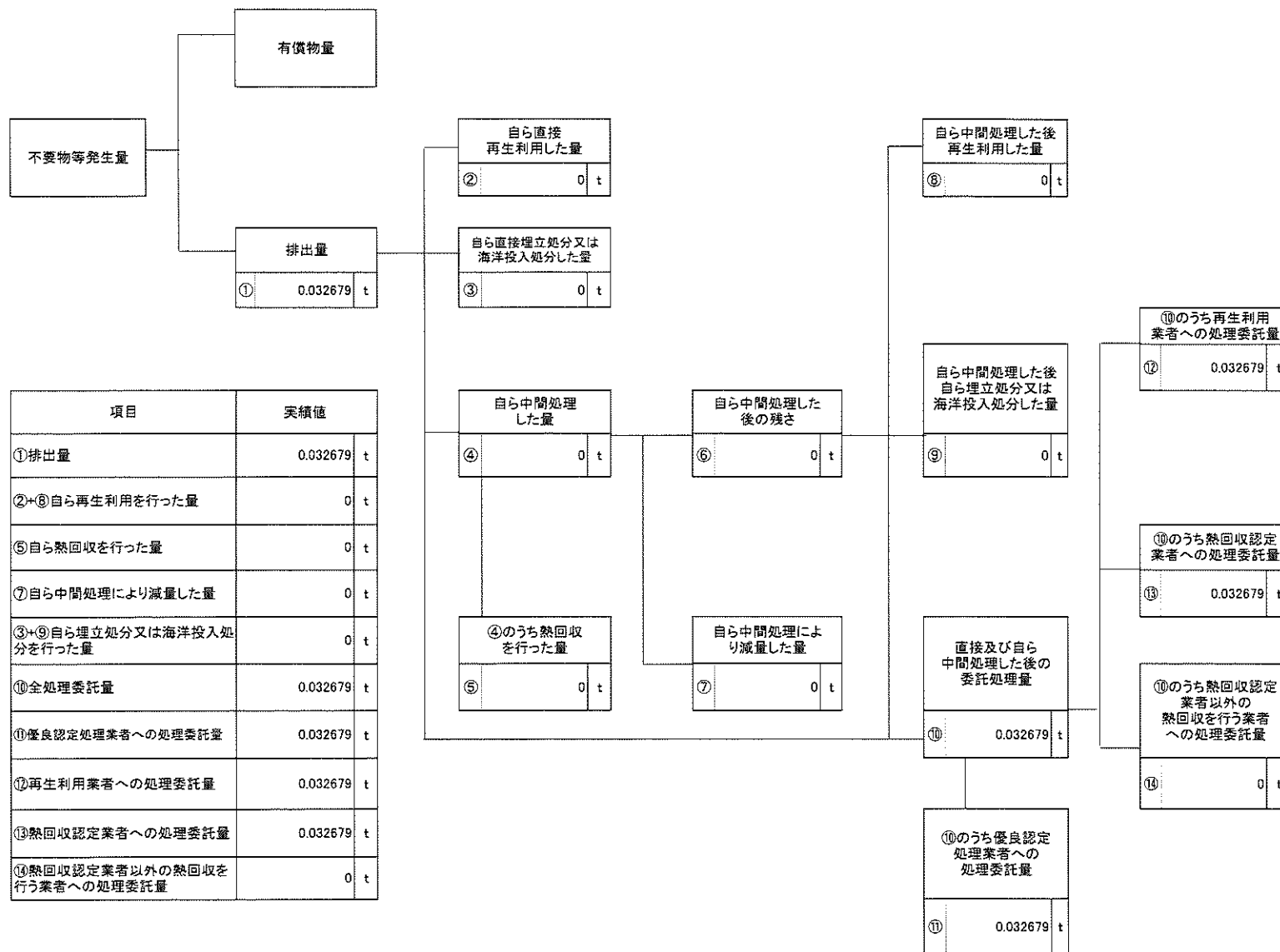
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:汚泥(ミックス))



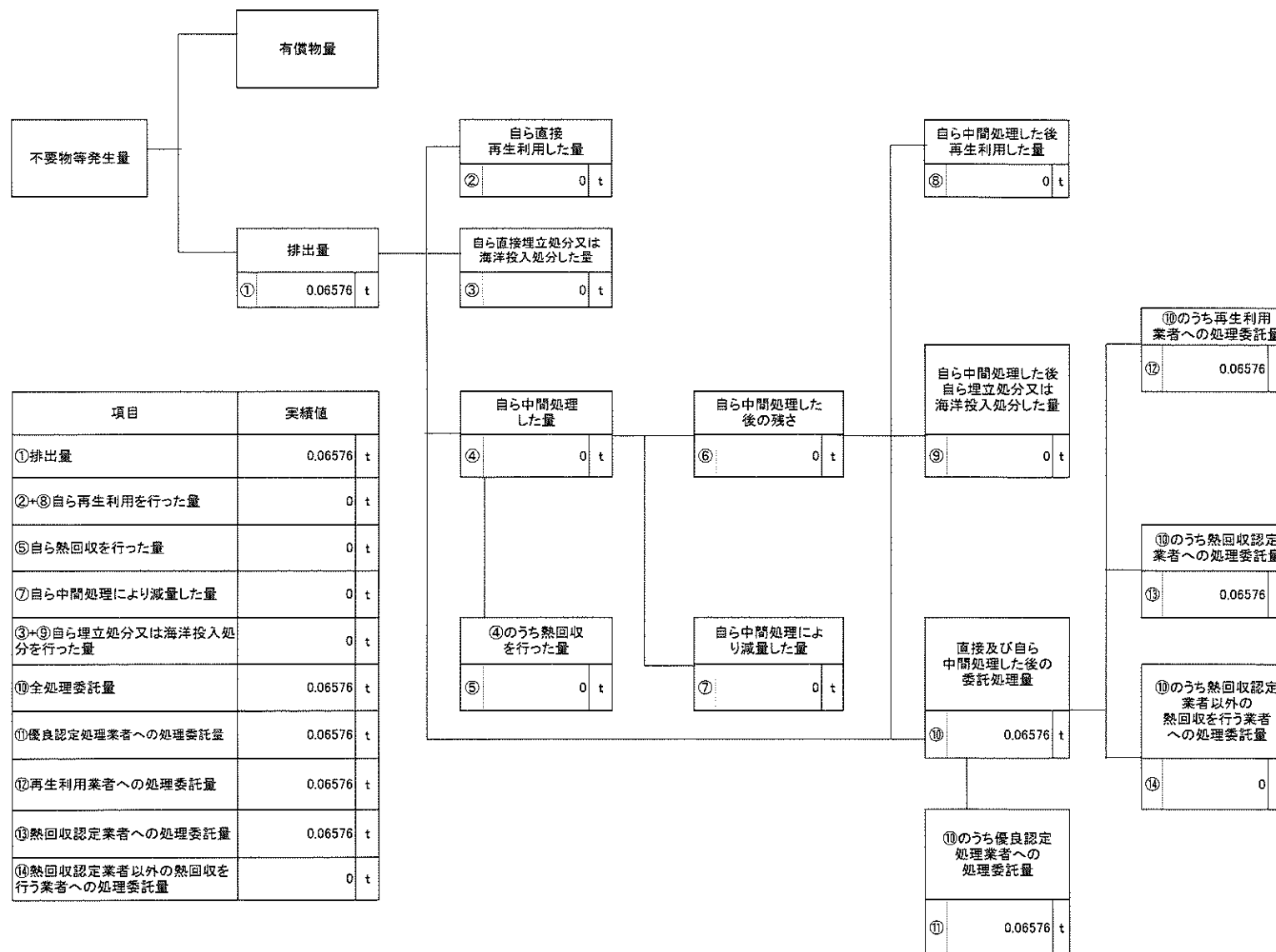
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 汚泥(試薬))



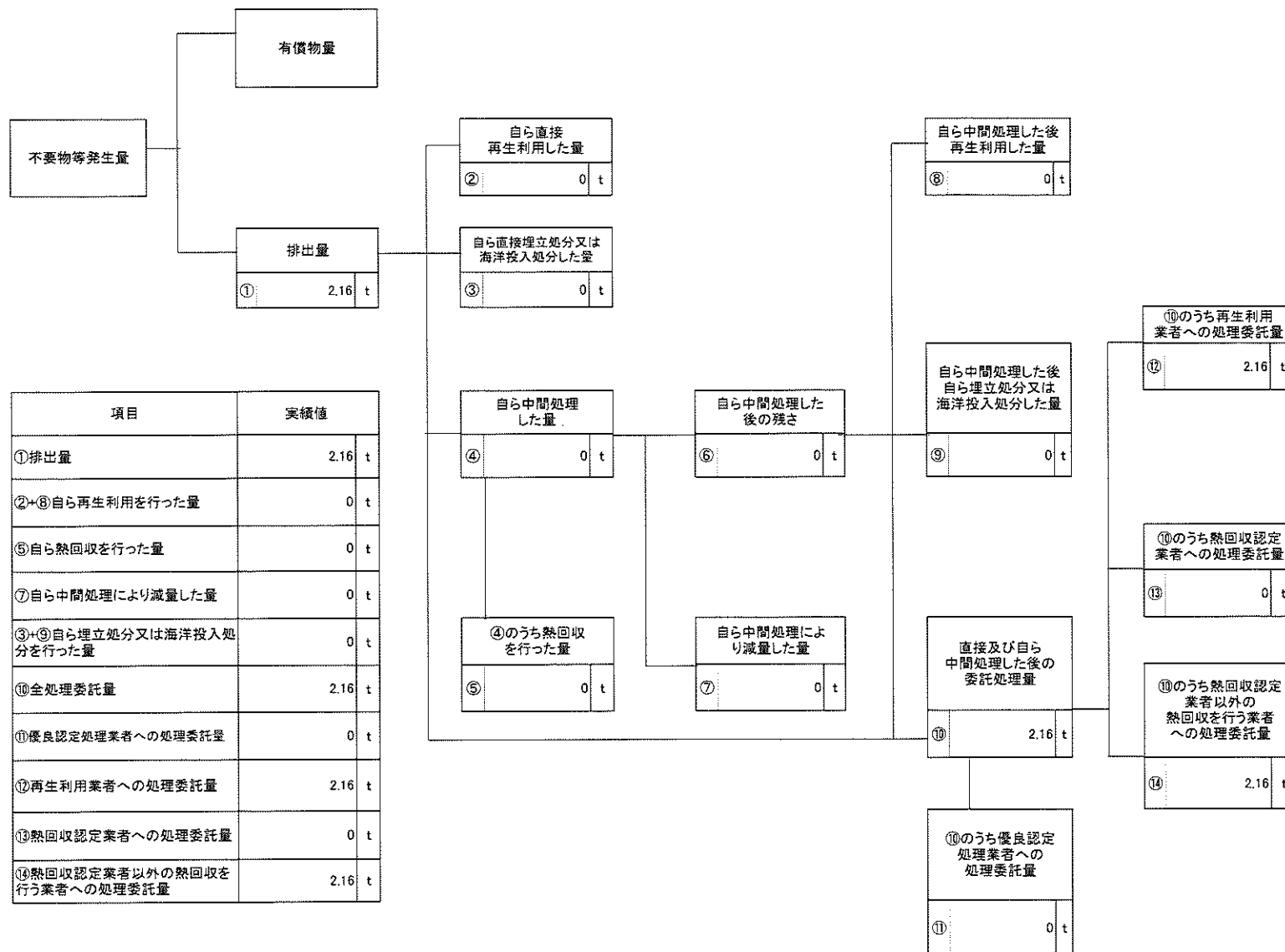
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃油 (試薬))



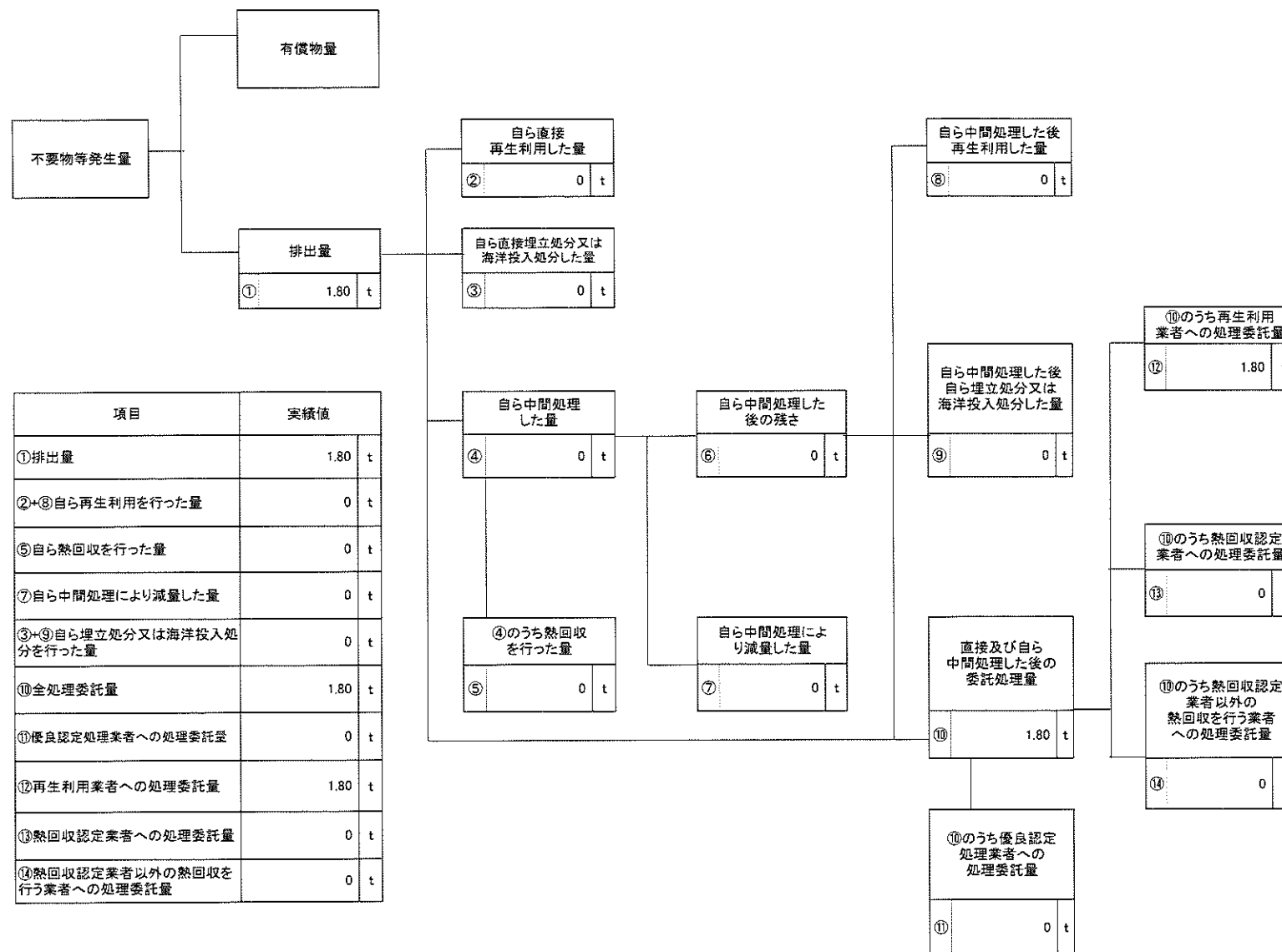
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃油 (混合油))



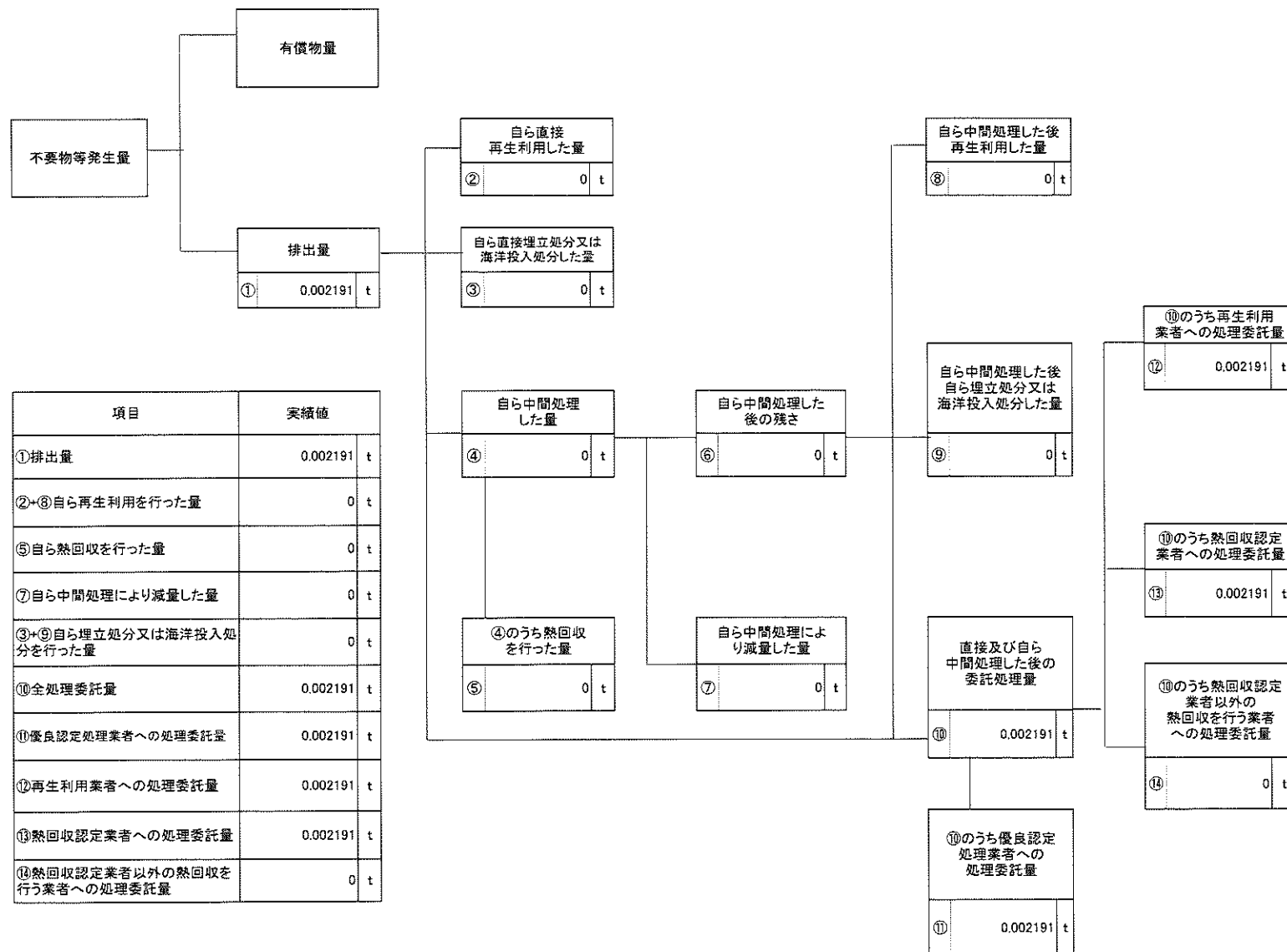
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃油 (潤滑油))



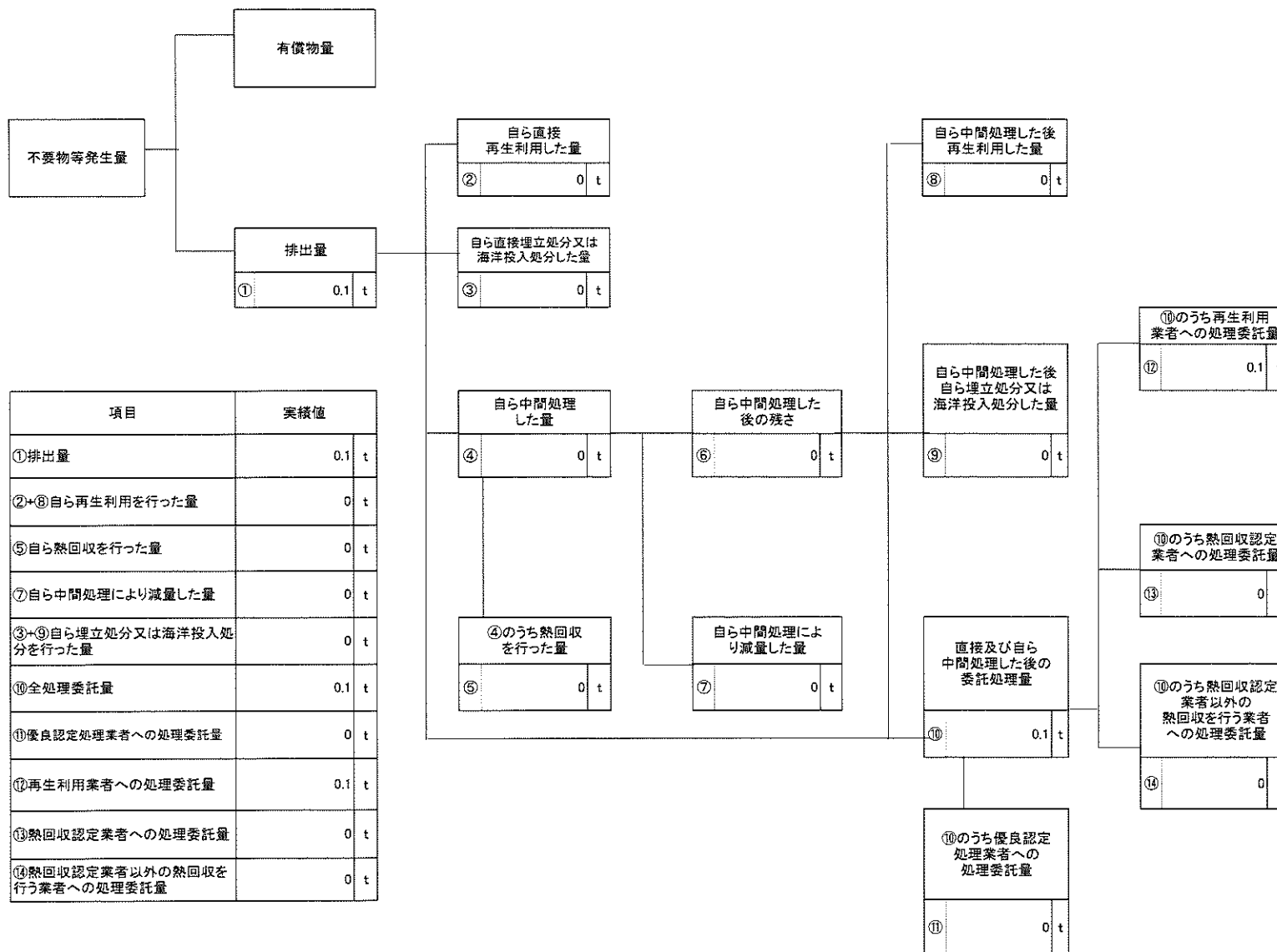
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃酸(試薬))



計画の実施状況

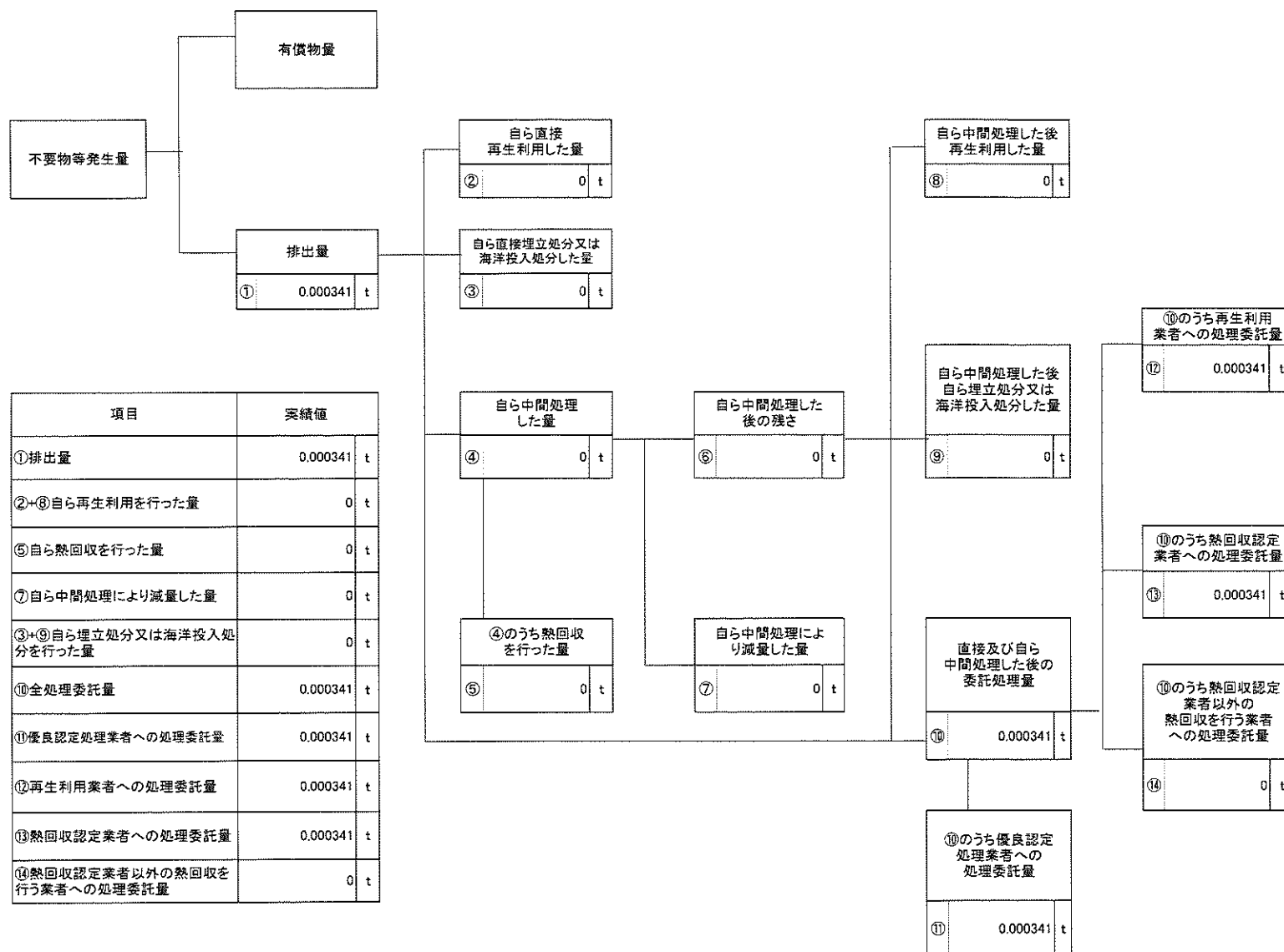
(産業廃棄物の種類: 廃蛍光灯(水銀灯))



(第2面)

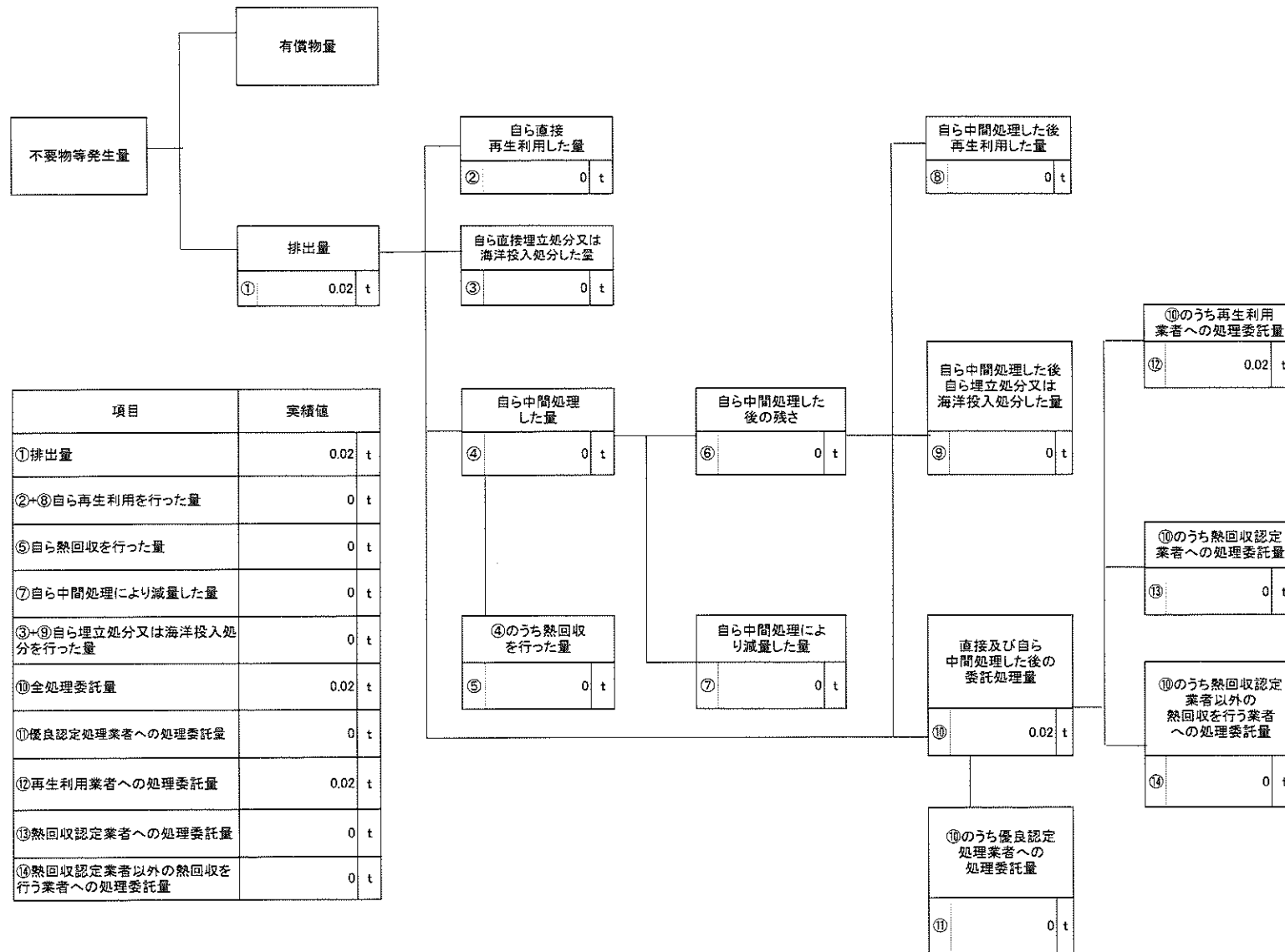
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃アルカリ(試薬))



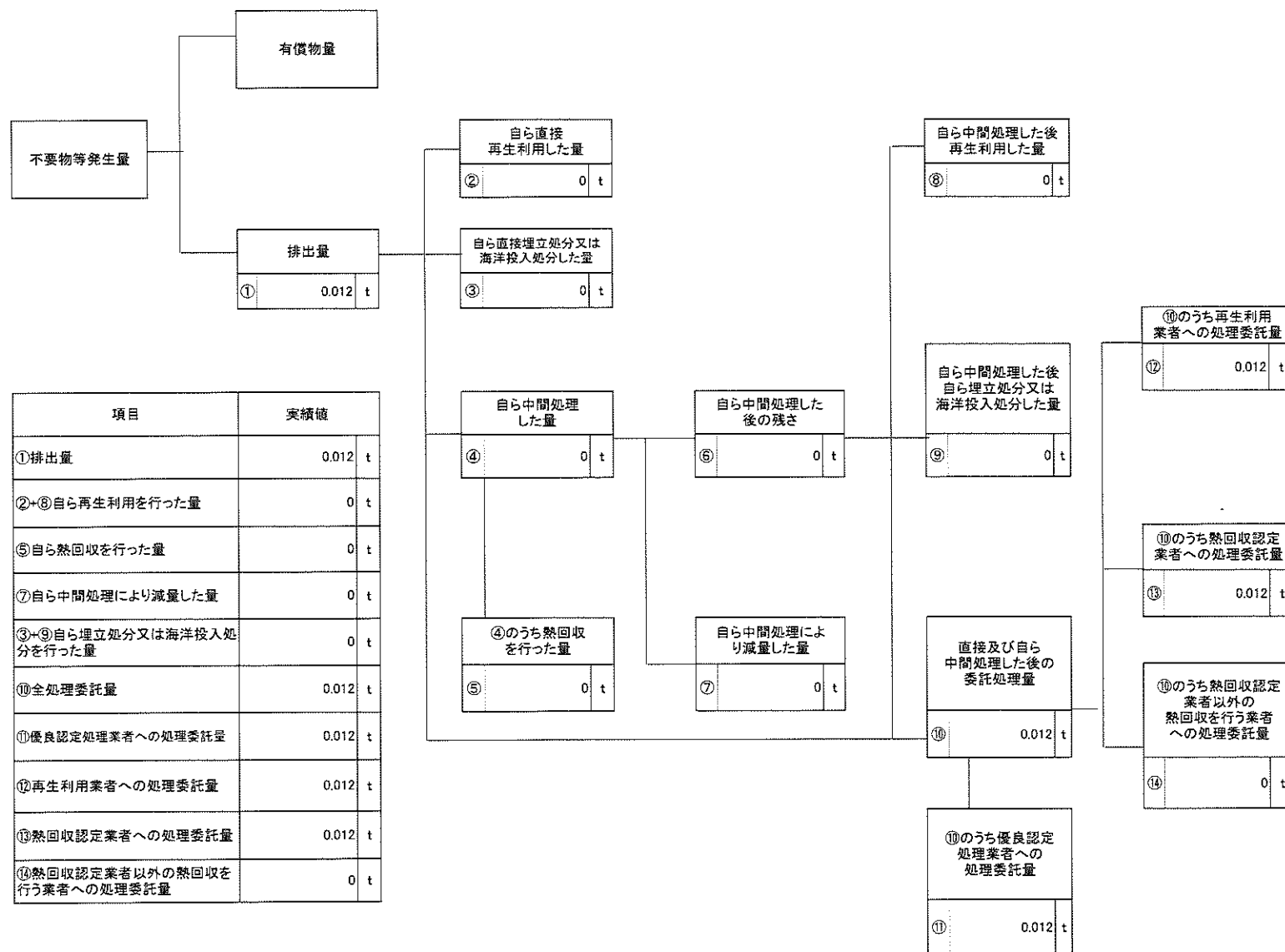
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃プラスチック(混合プラスチック))



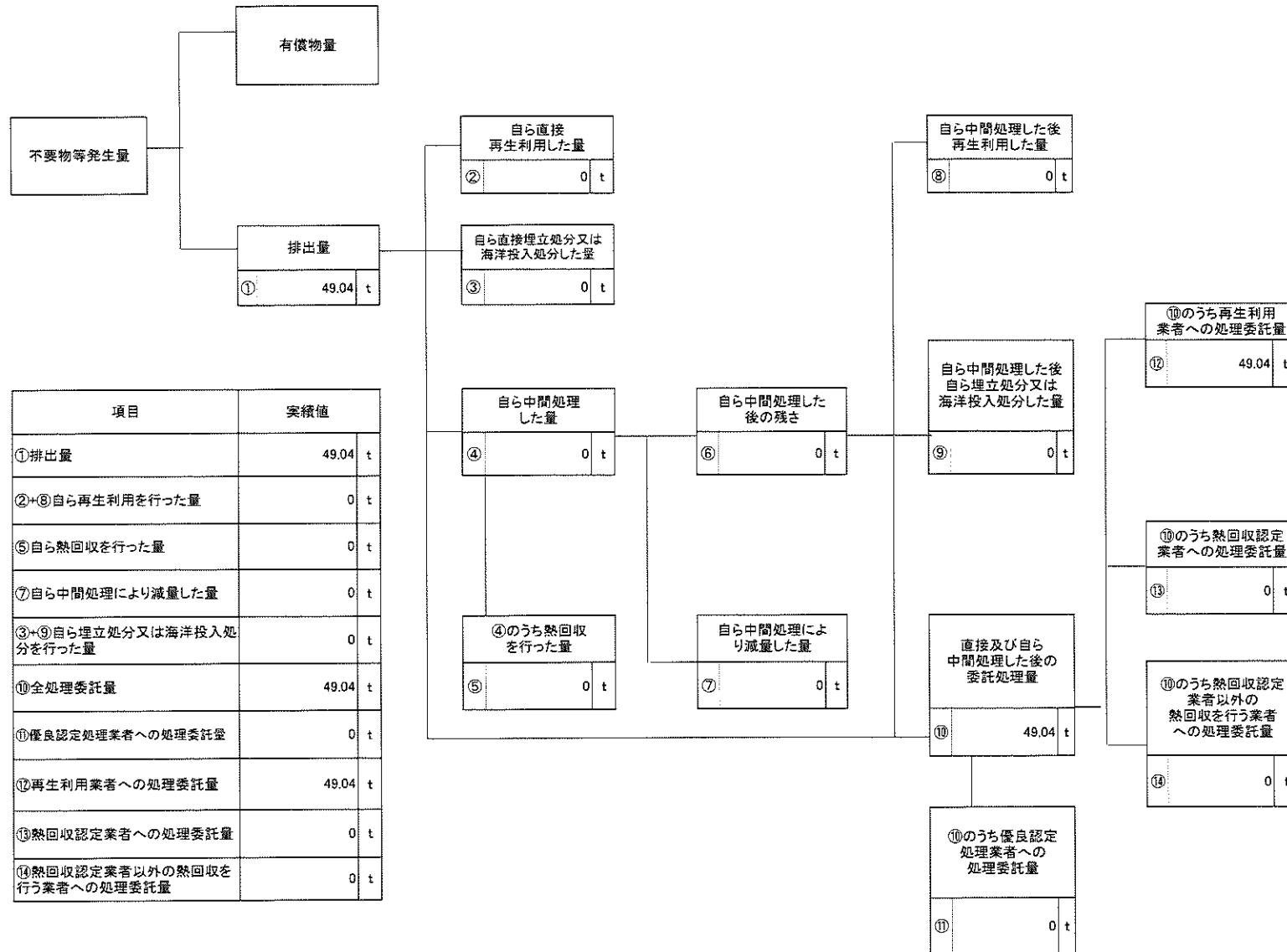
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃プラスチック)



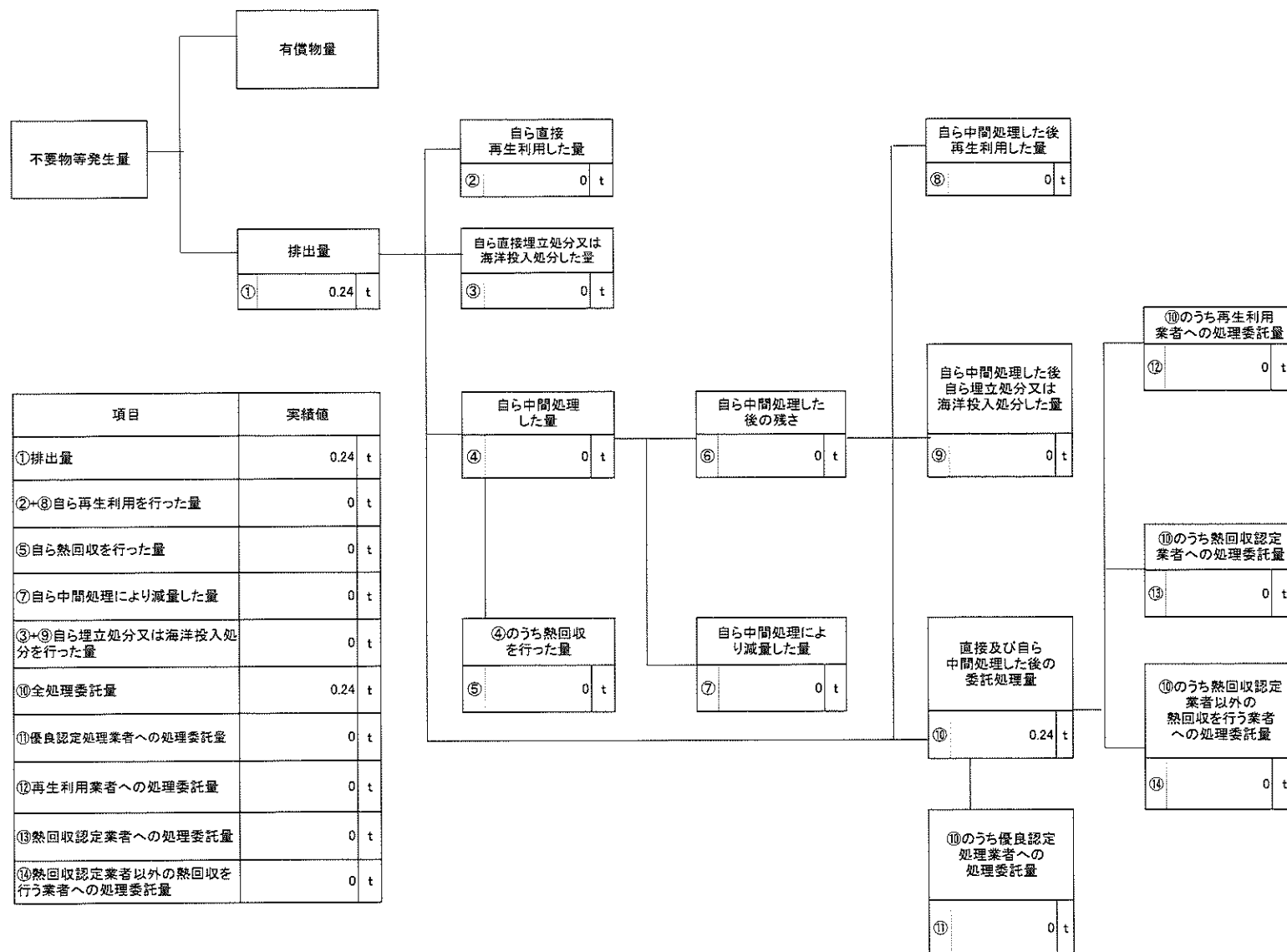
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃プラスチック(硬質等))



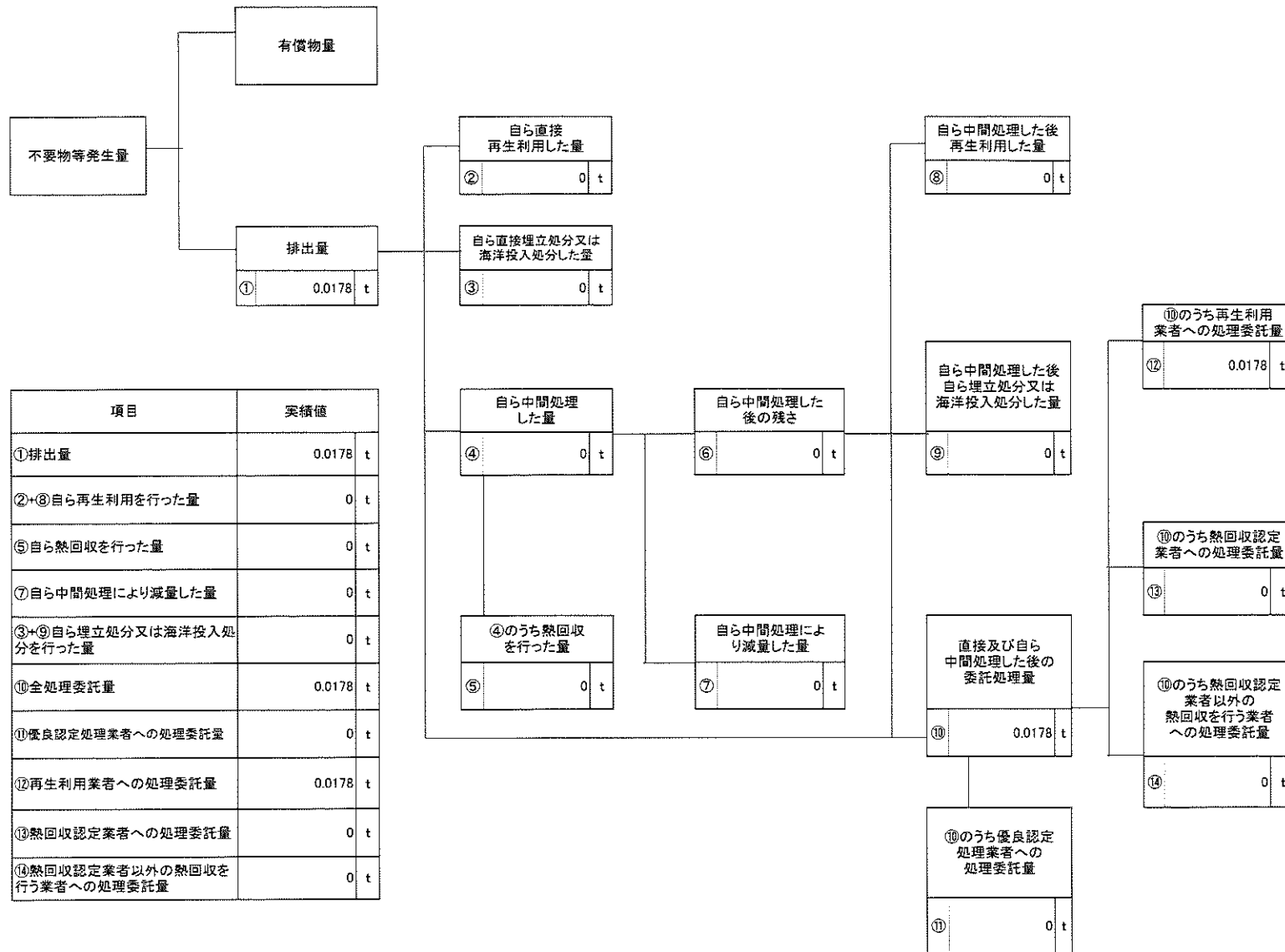
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃プラスチック(乾電池))



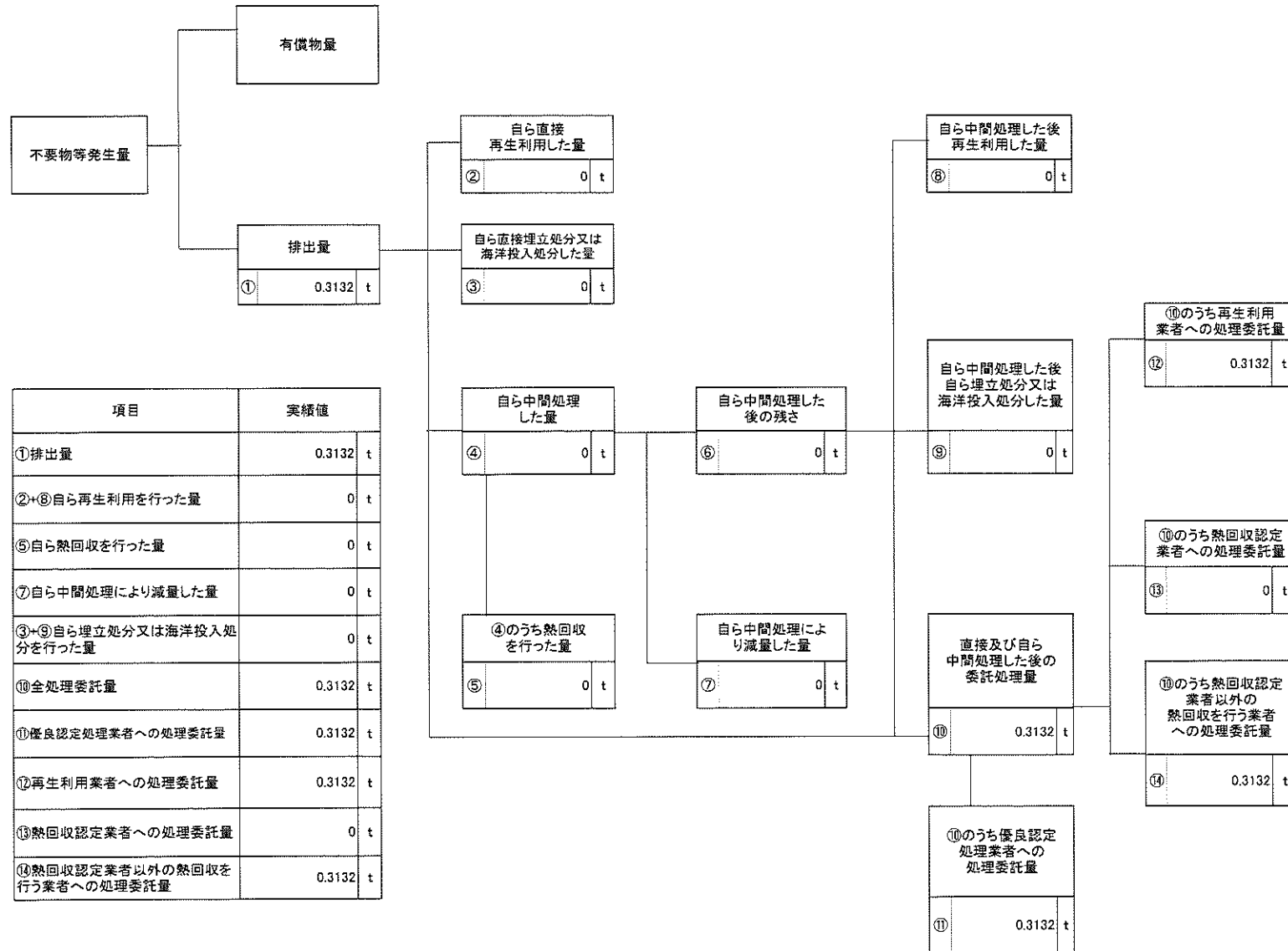
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃プラスチック(水銀付着))



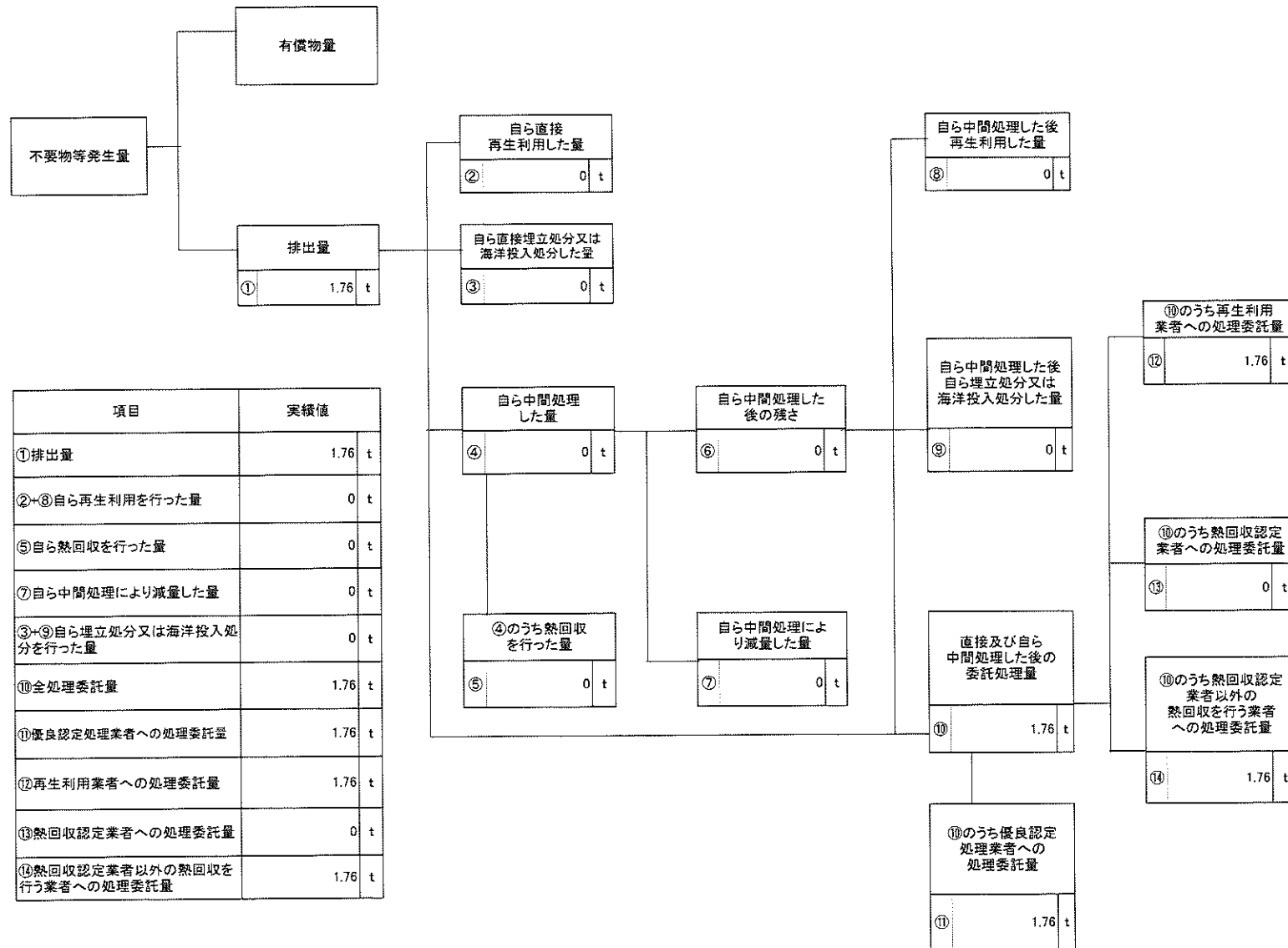
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃プラスチック(試薬))



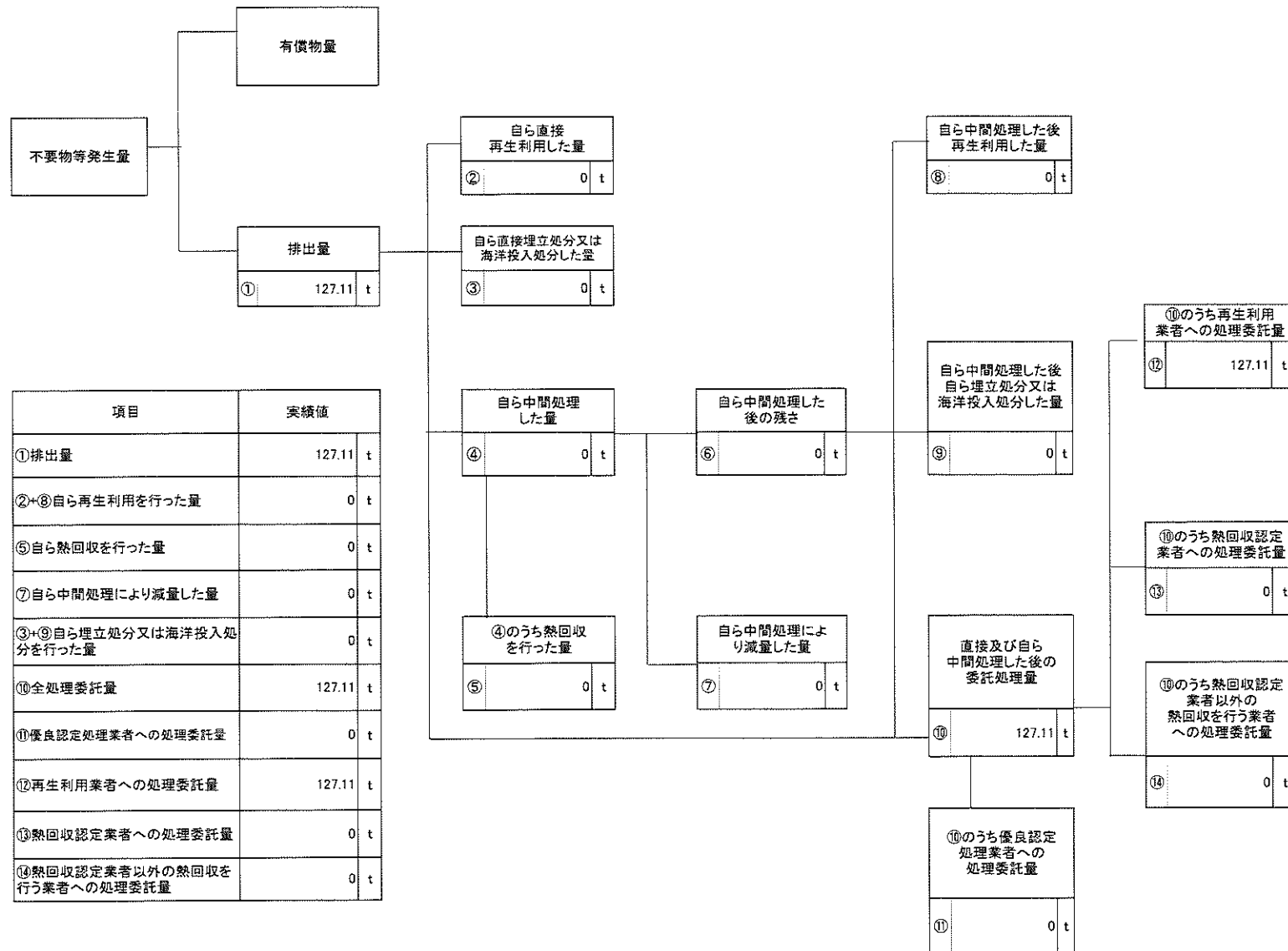
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:動植物性残渣(製品廃棄))



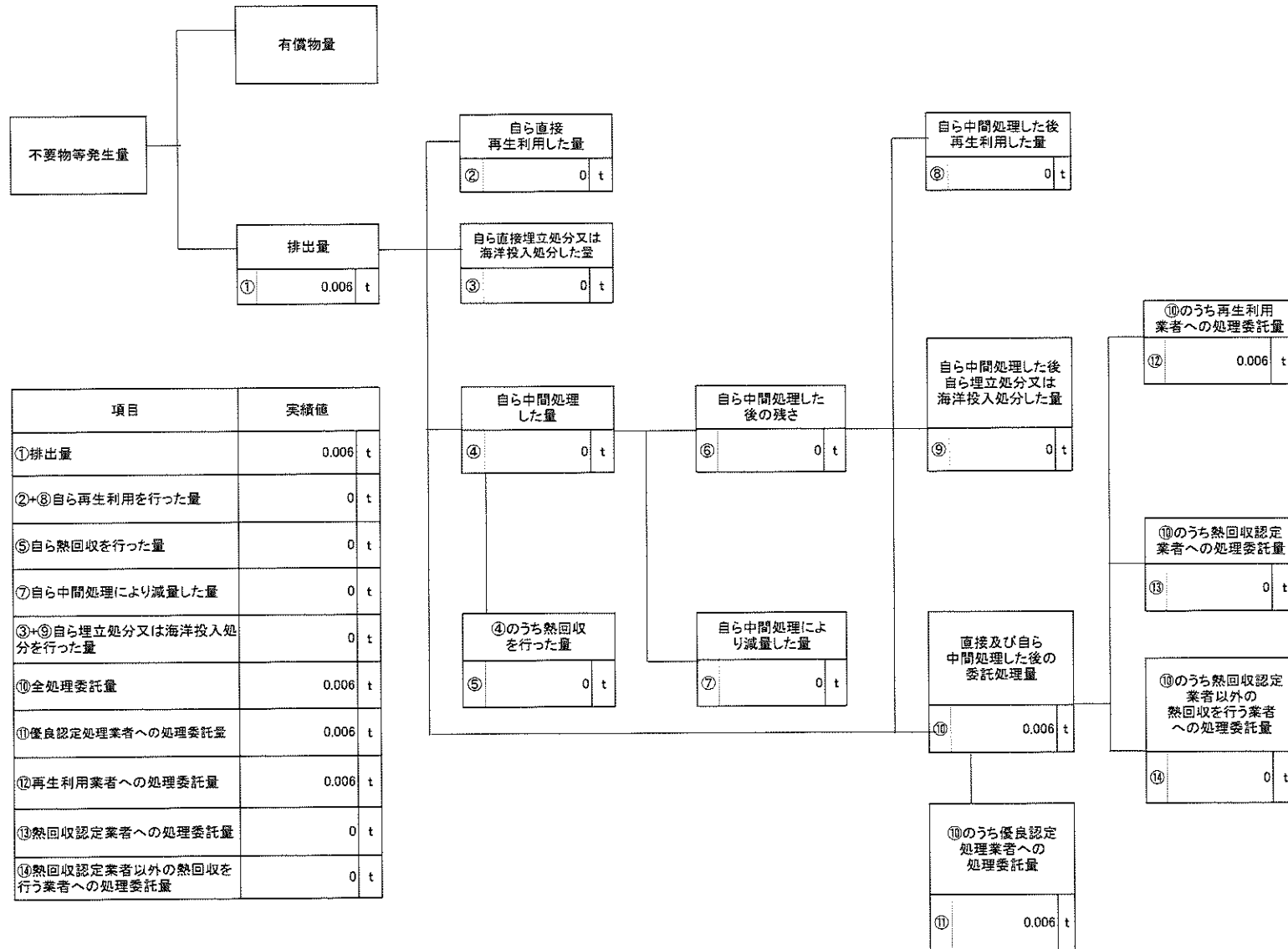
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 動植物性残渣(製品廃棄))



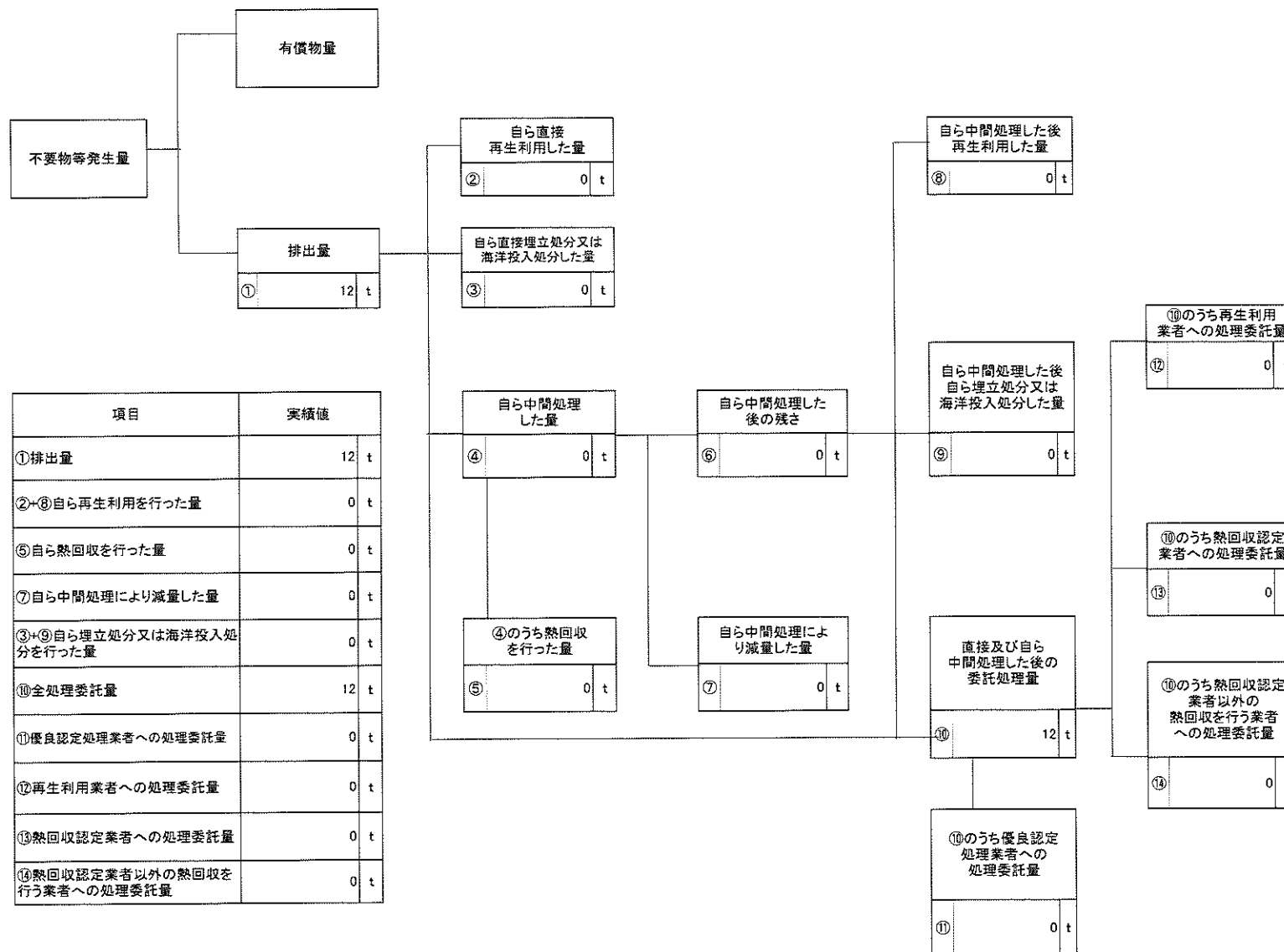
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 金属くず(水銀使用製品))



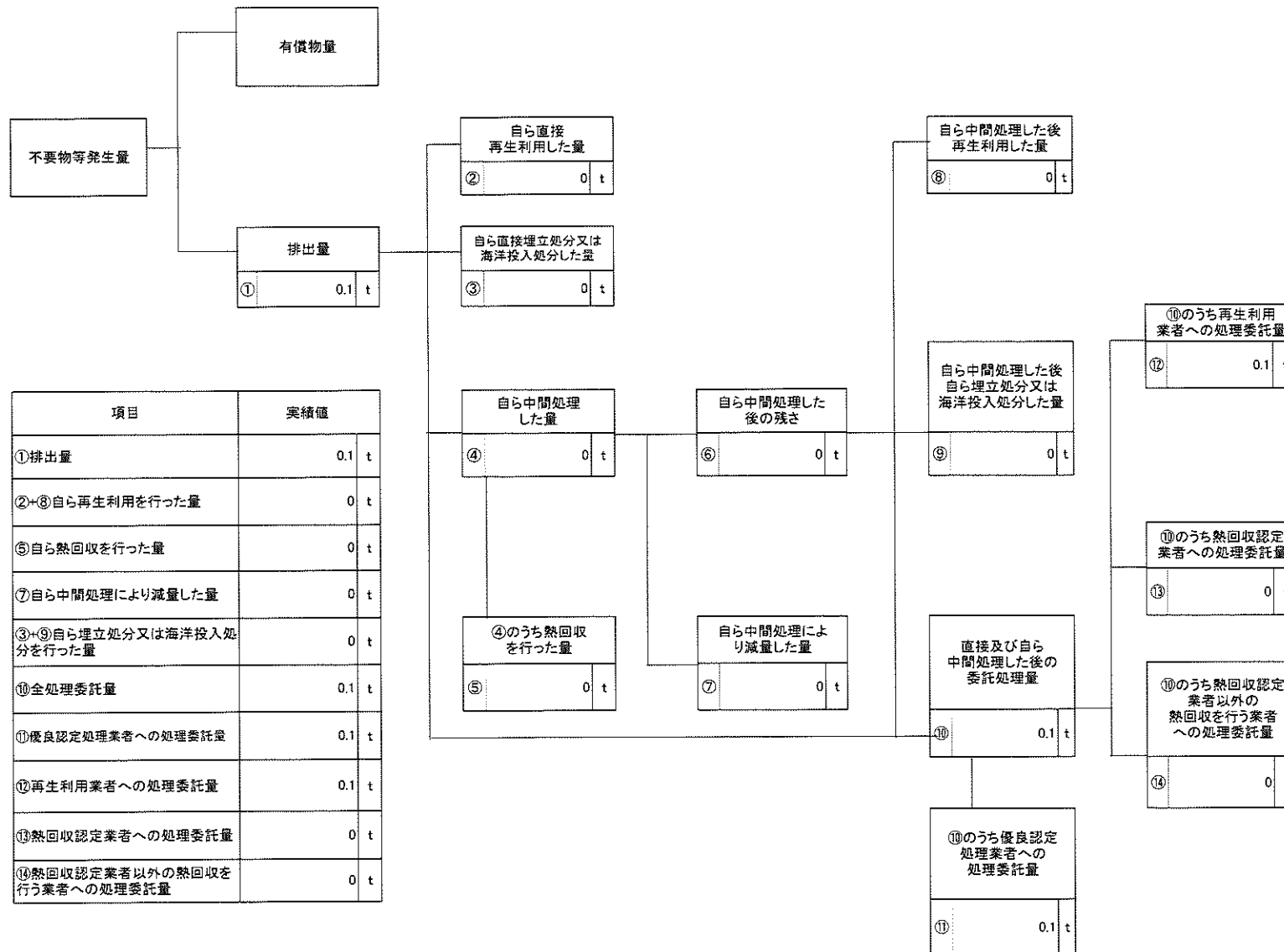
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 瓦礫(コンクリートくず))



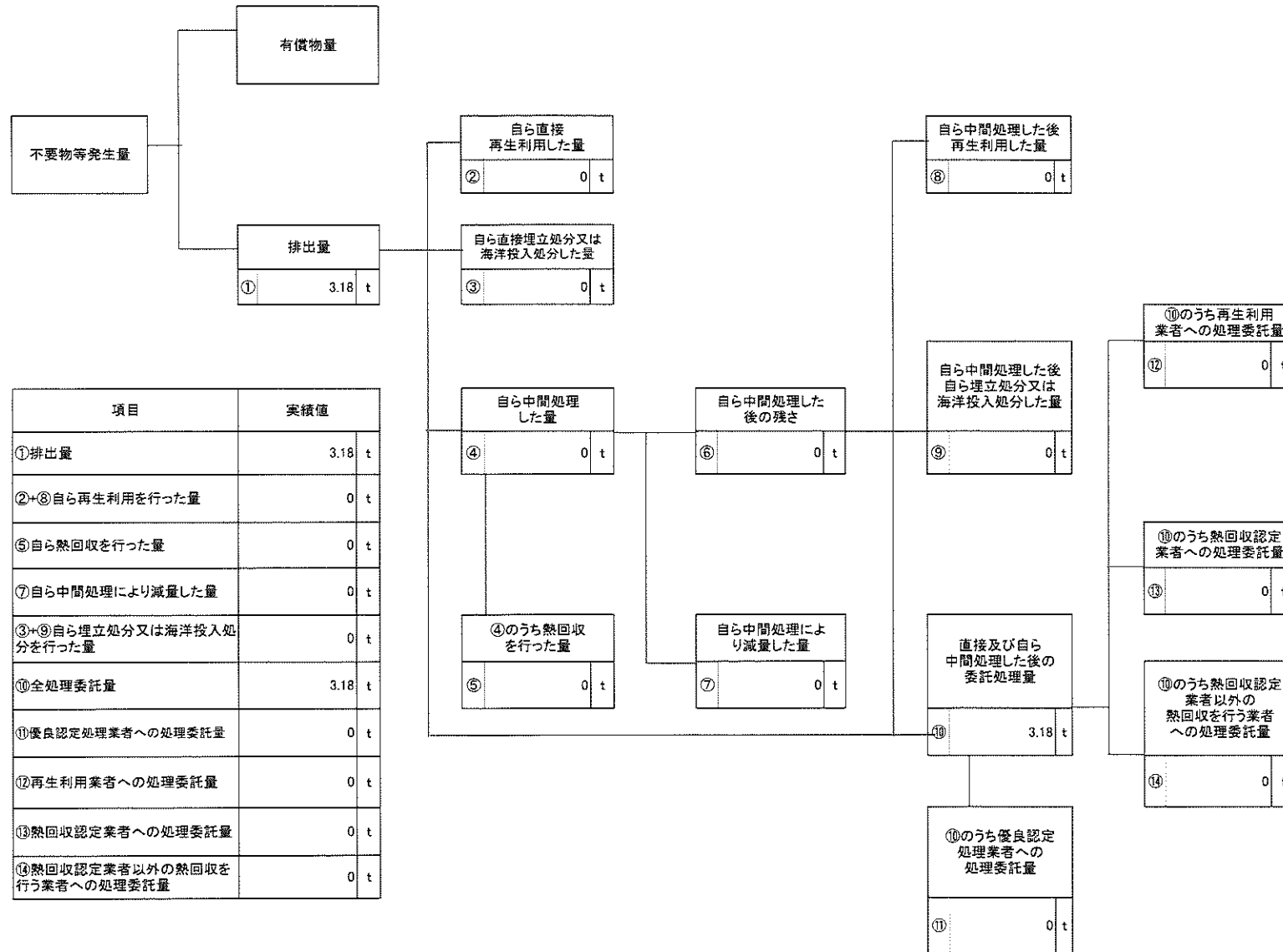
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 燃え殻)



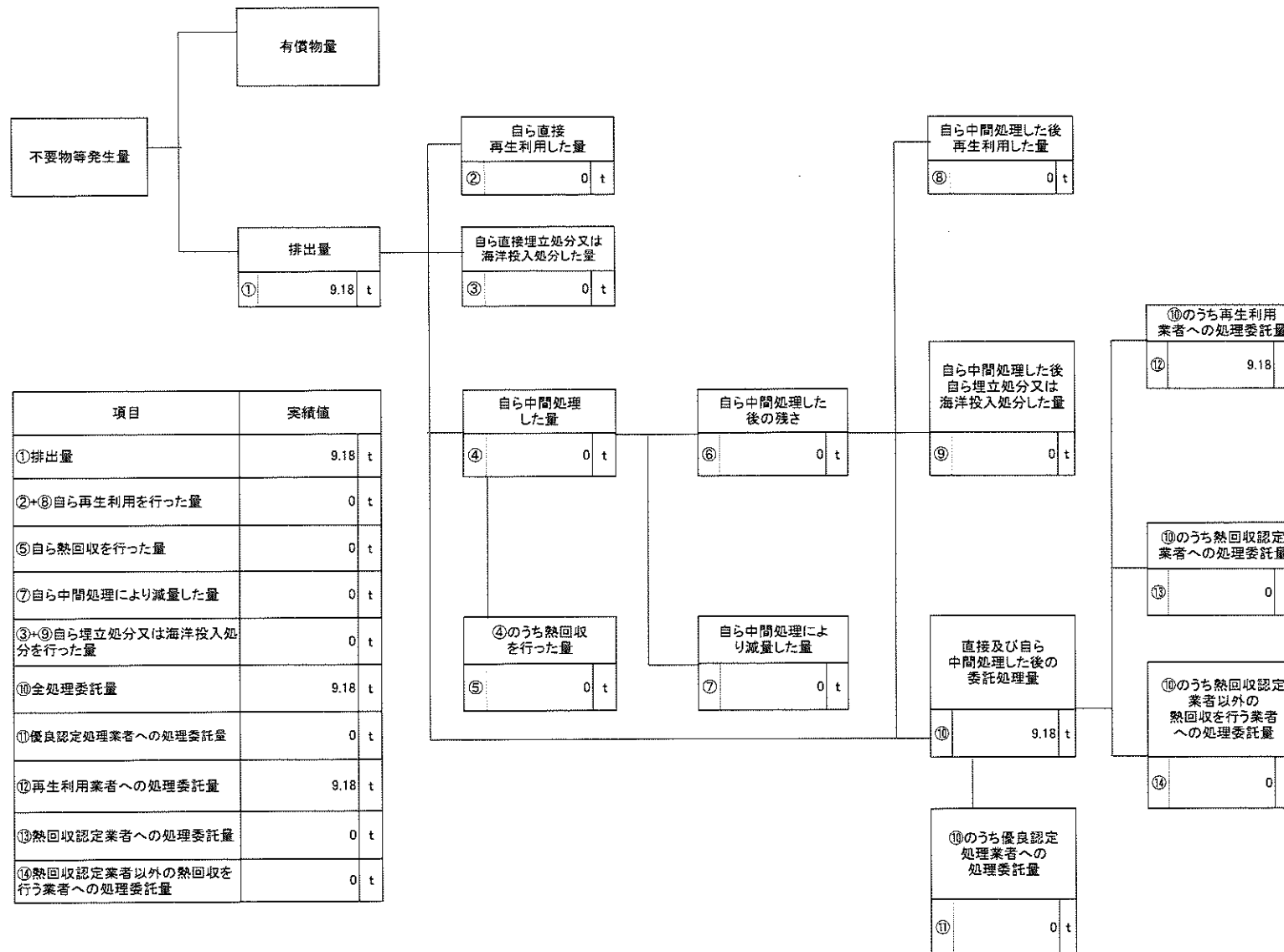
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:瓦礫(コンクリ、金属、廃プラ))



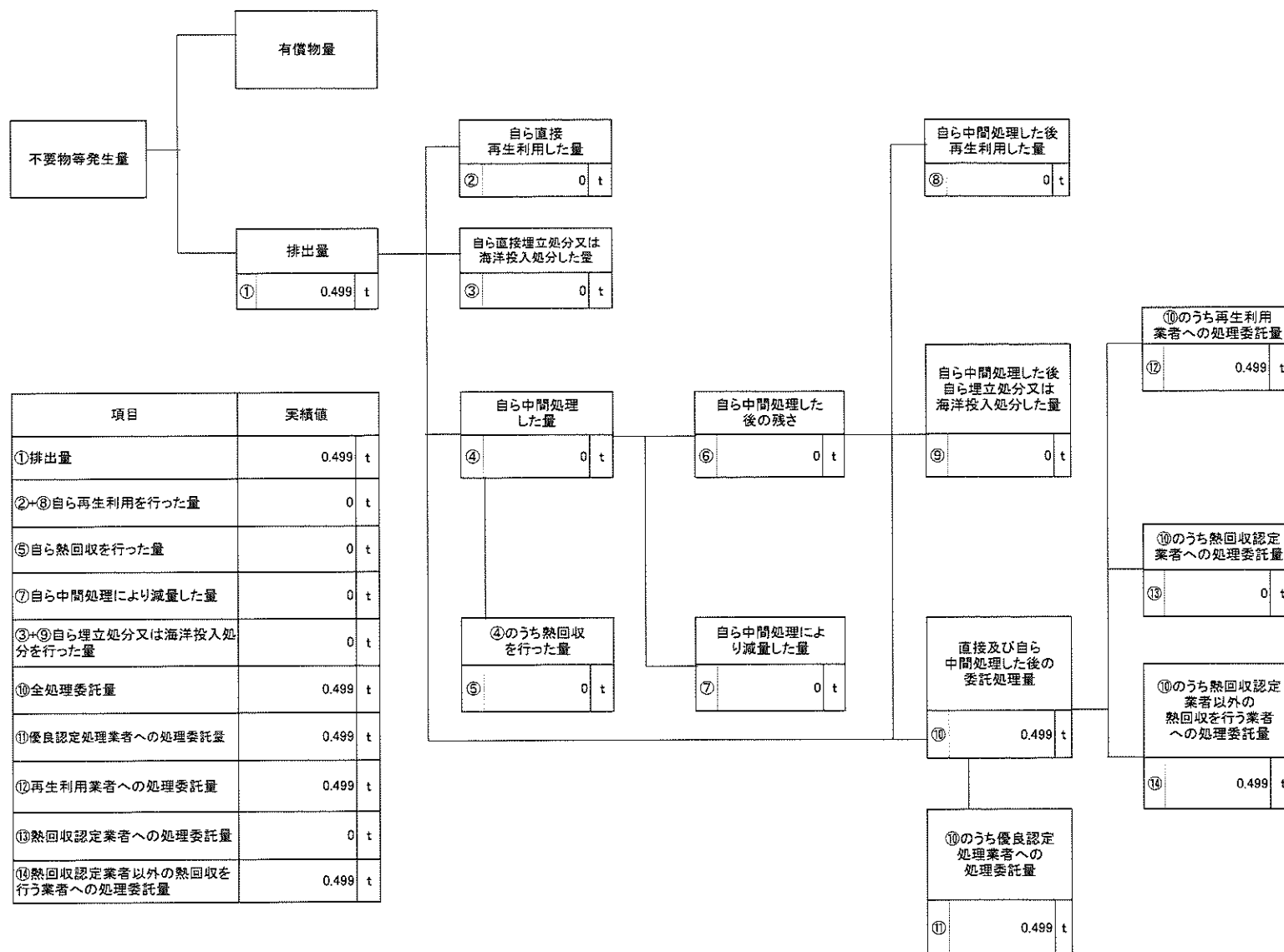
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ガラスくず)



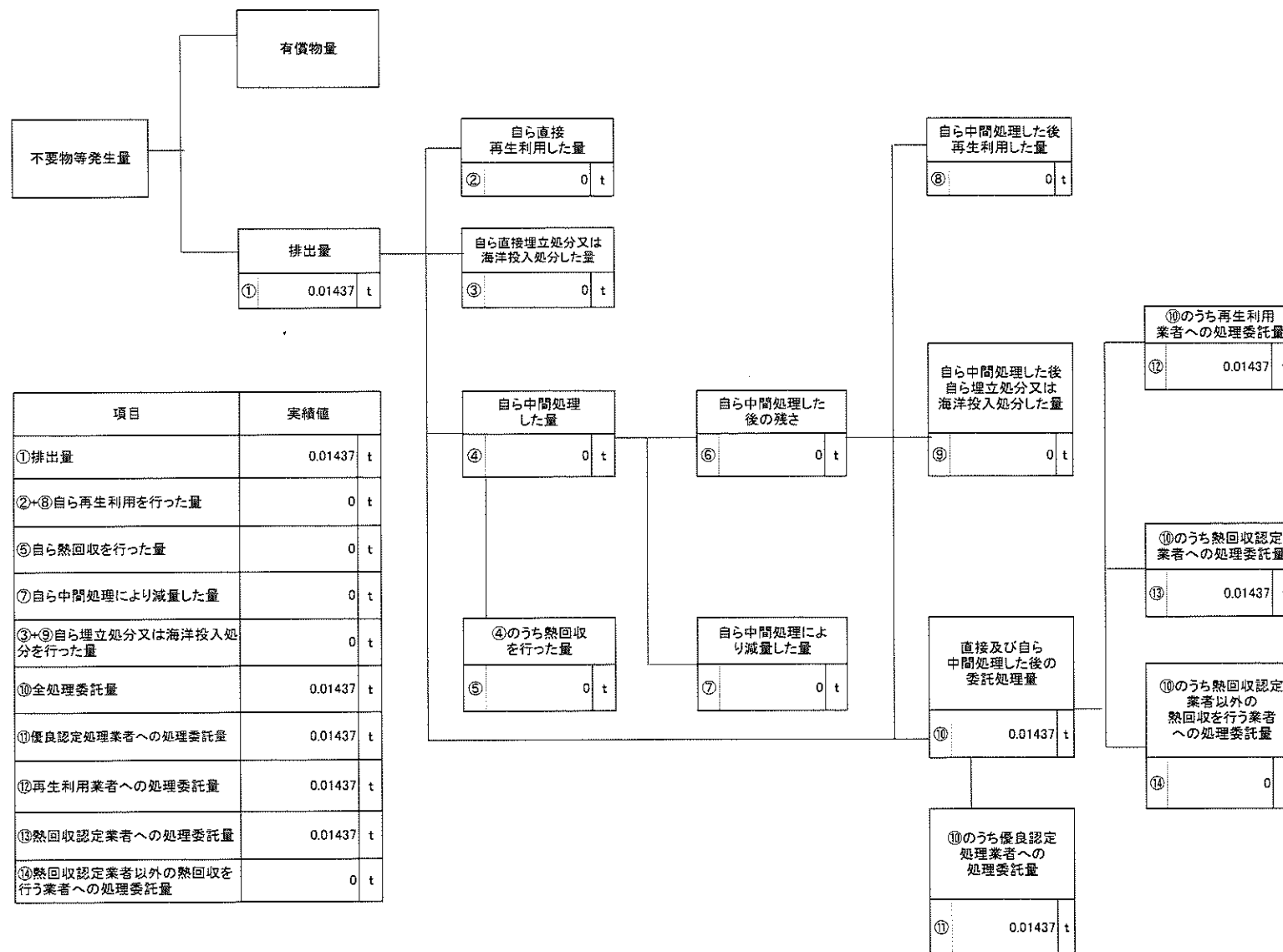
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:特別管理産業廃棄物 感染性廃棄物)



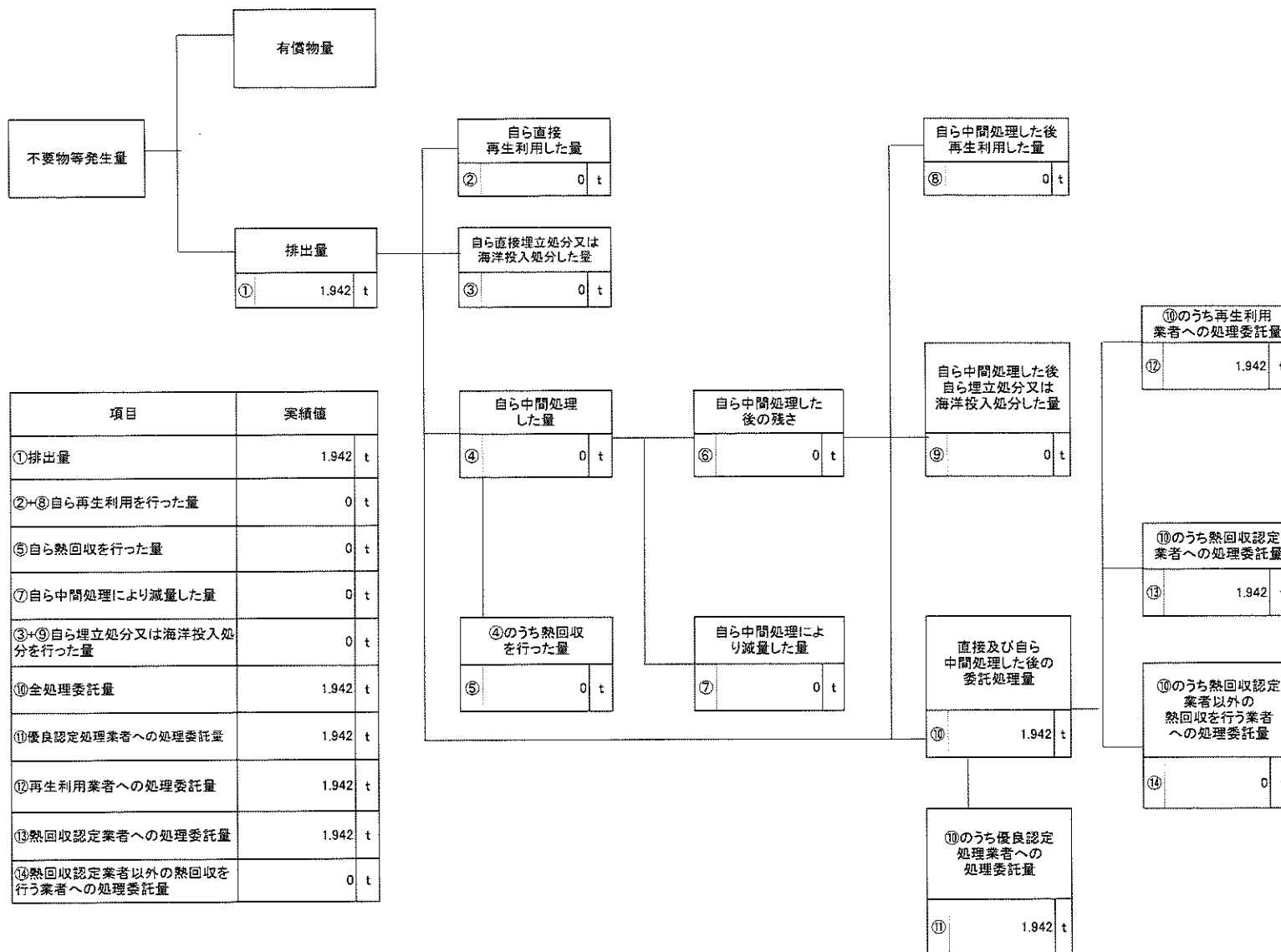
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 特別管理産業廃棄物 引火性廃油(試薬))



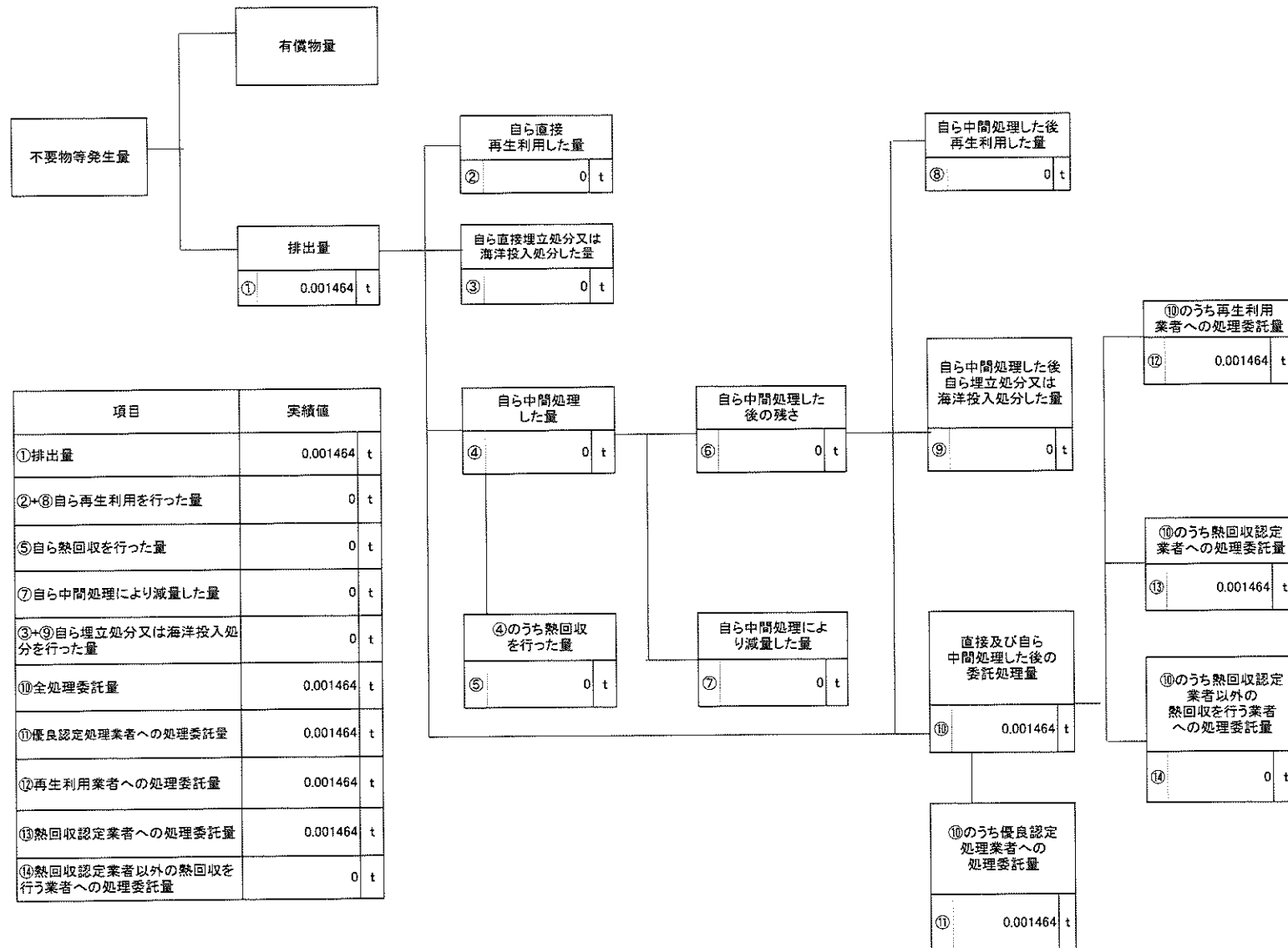
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 特別管理産業廃棄物 引火性廃油)



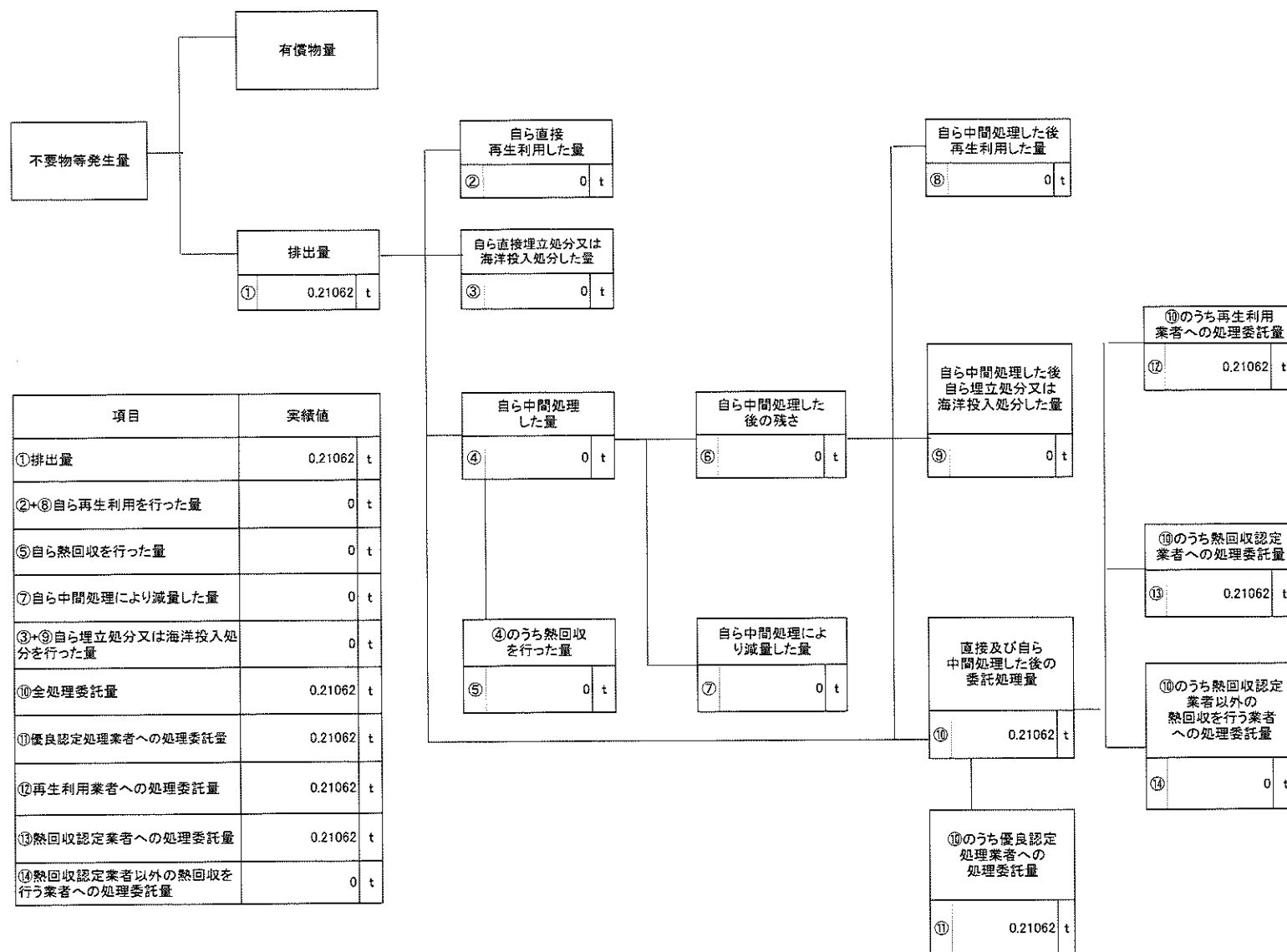
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:特別管理産業廃棄物 廃酸(試薬))



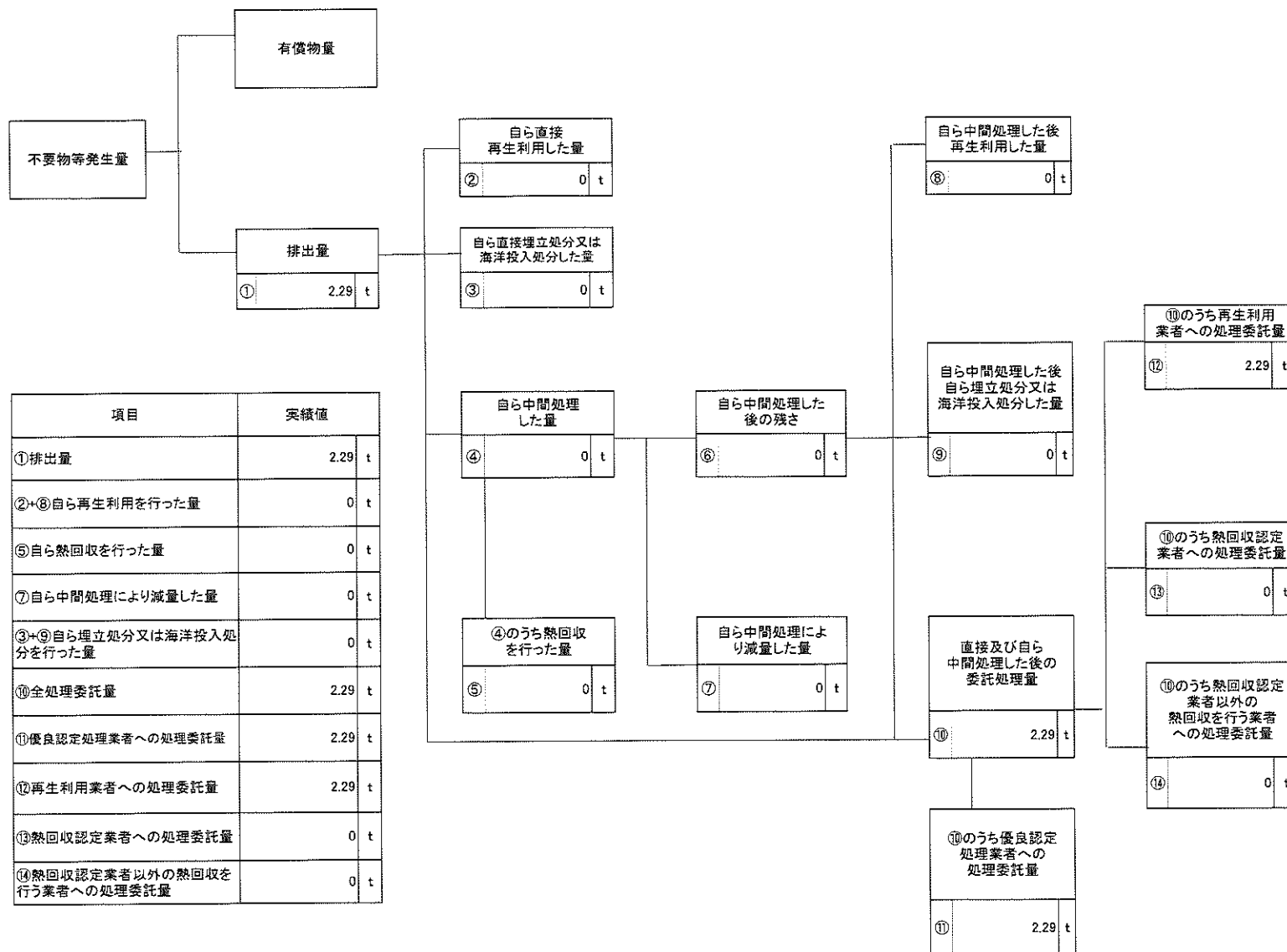
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 特別管理産業廃棄物 廃酸(有害以外の金属含み))



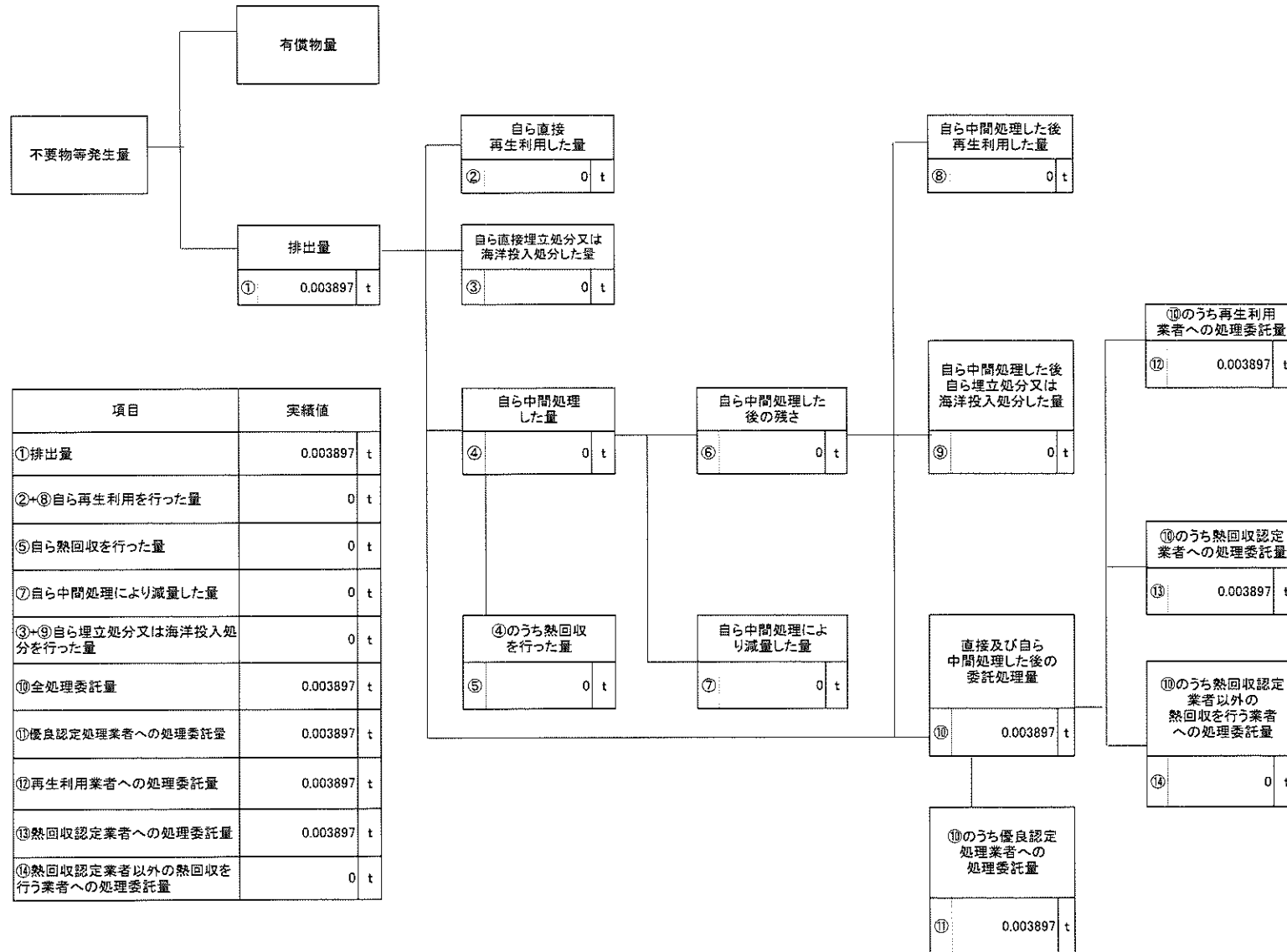
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 特別管理産業廃棄物 廃酸(有害以外の金属含み))



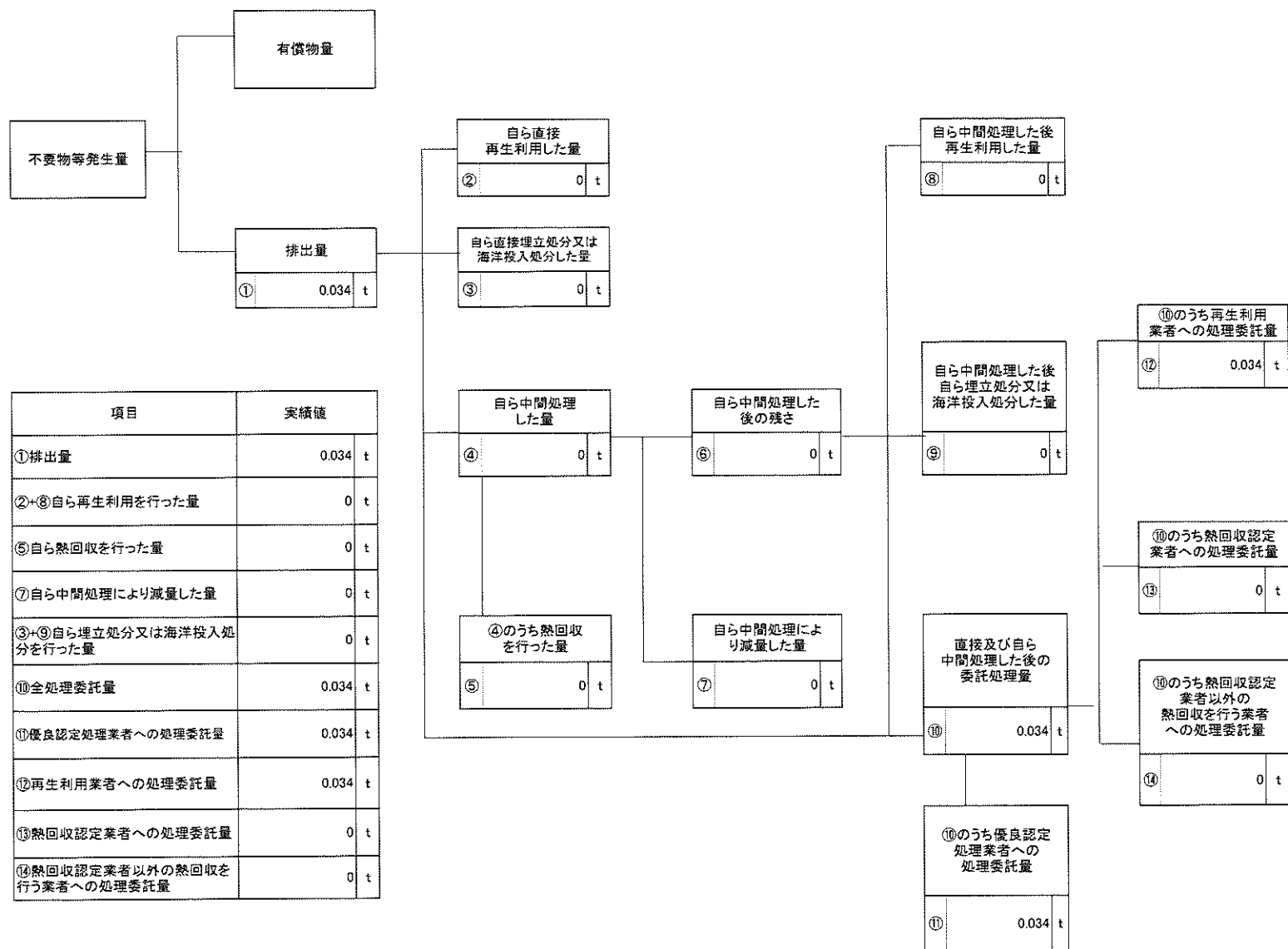
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:特別管理産業廃棄物 廃アルカリ(試薬))



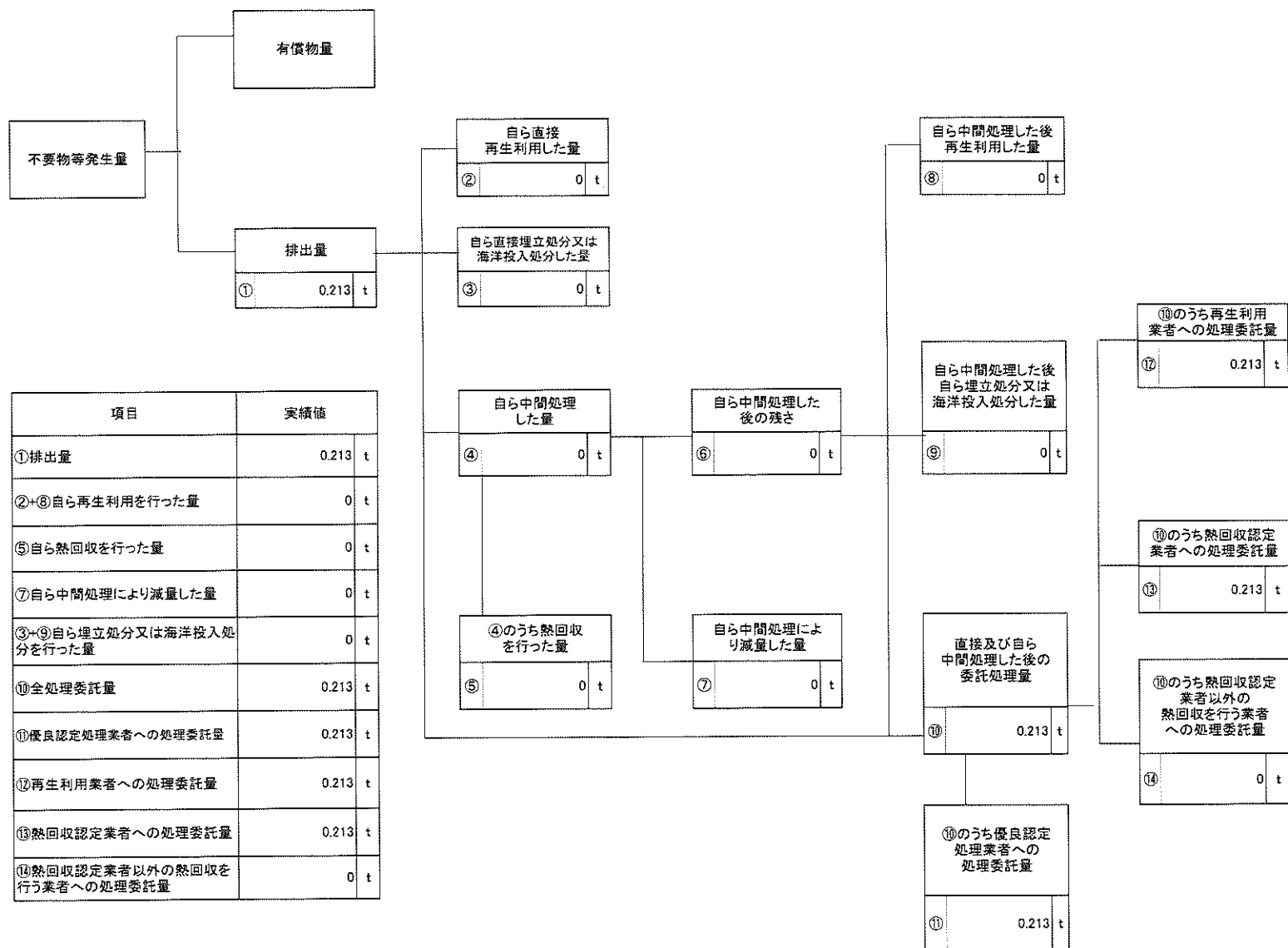
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 特別管理産業廃棄物 廃アルカリ(試薬))



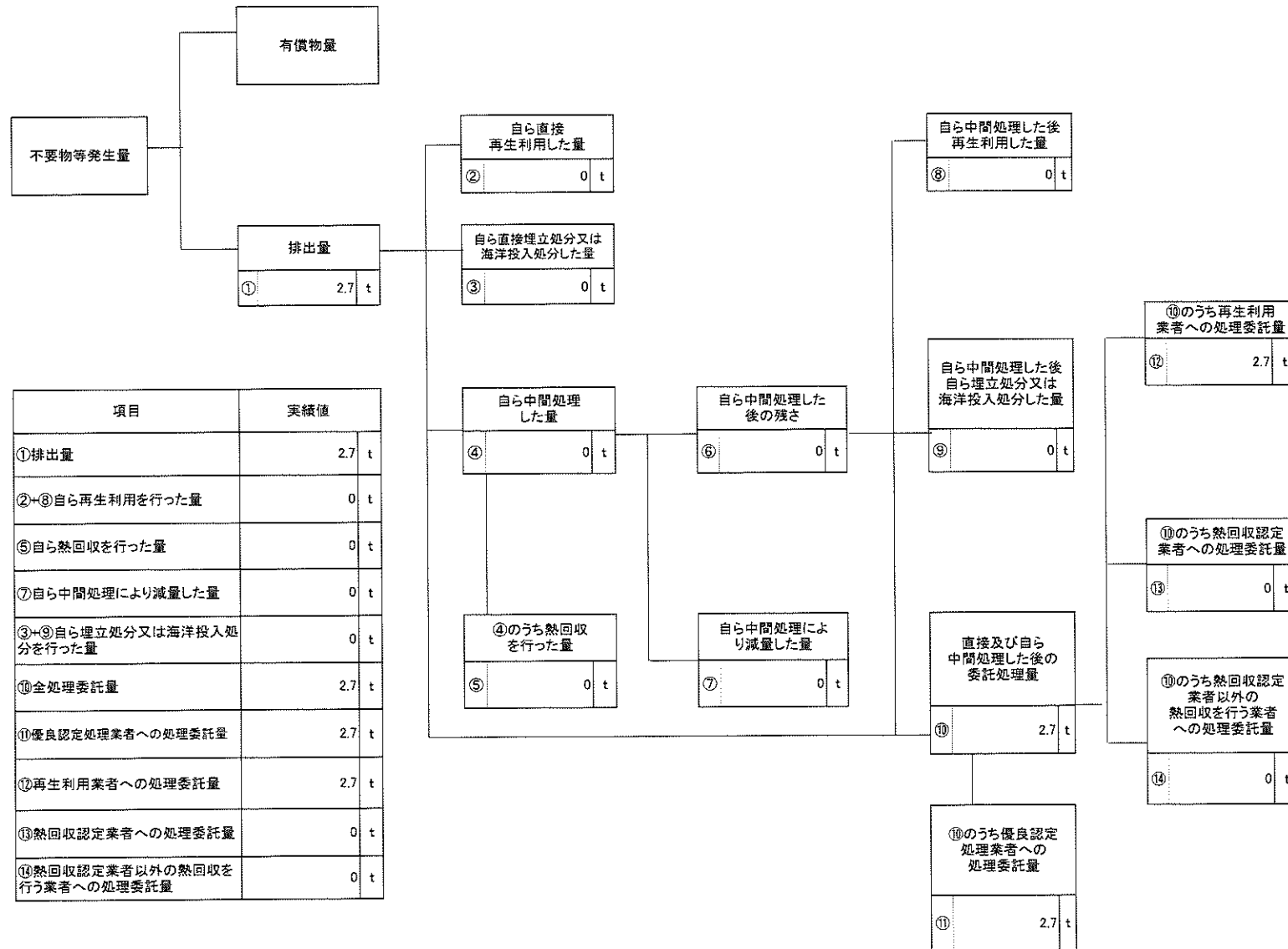
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 特別管理産業廃棄物 廃アルカリ(有害以外の金属含み))



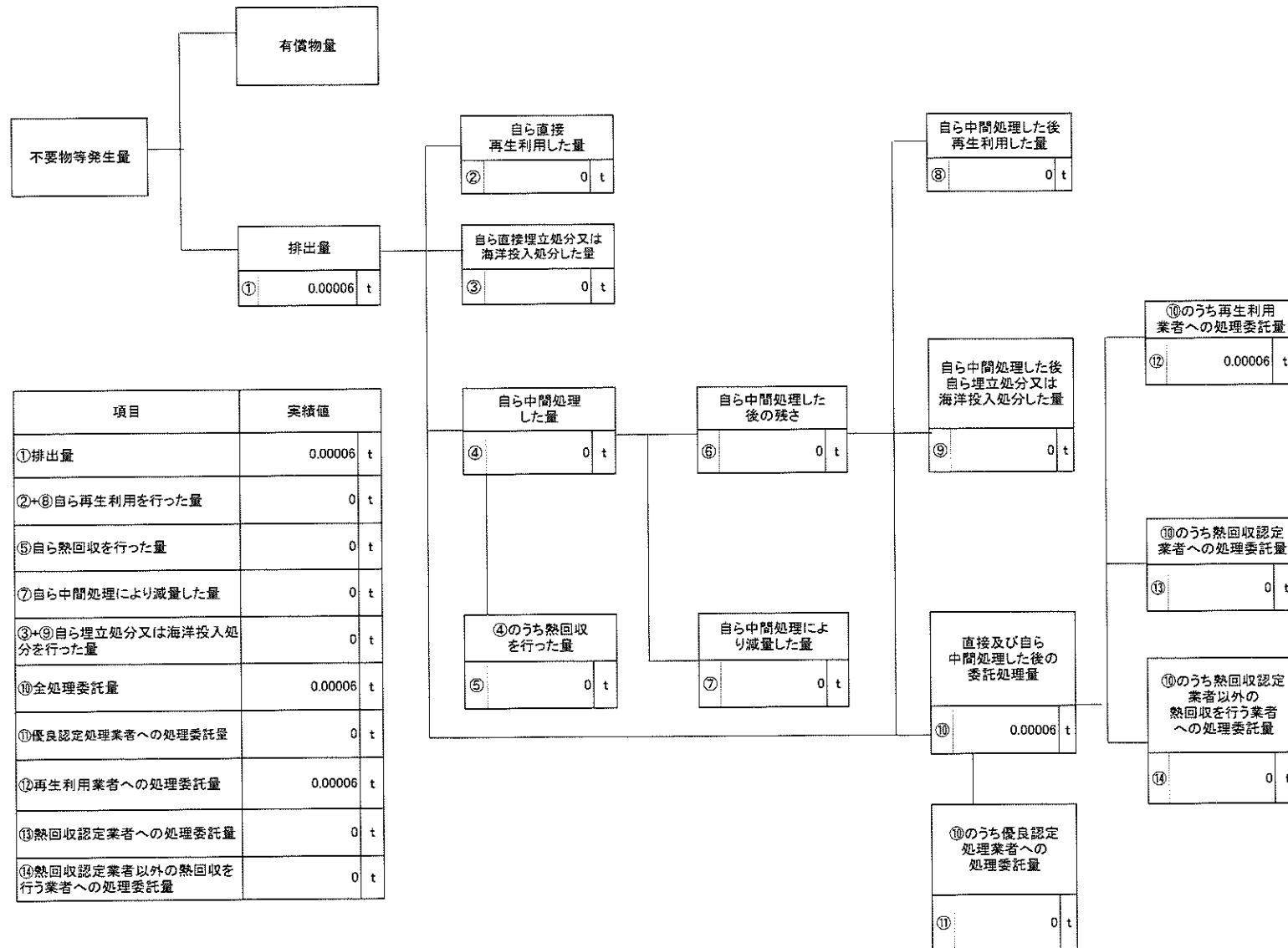
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 特別管理産業廃棄物 廃アルカリ(有害以外の金属含み))



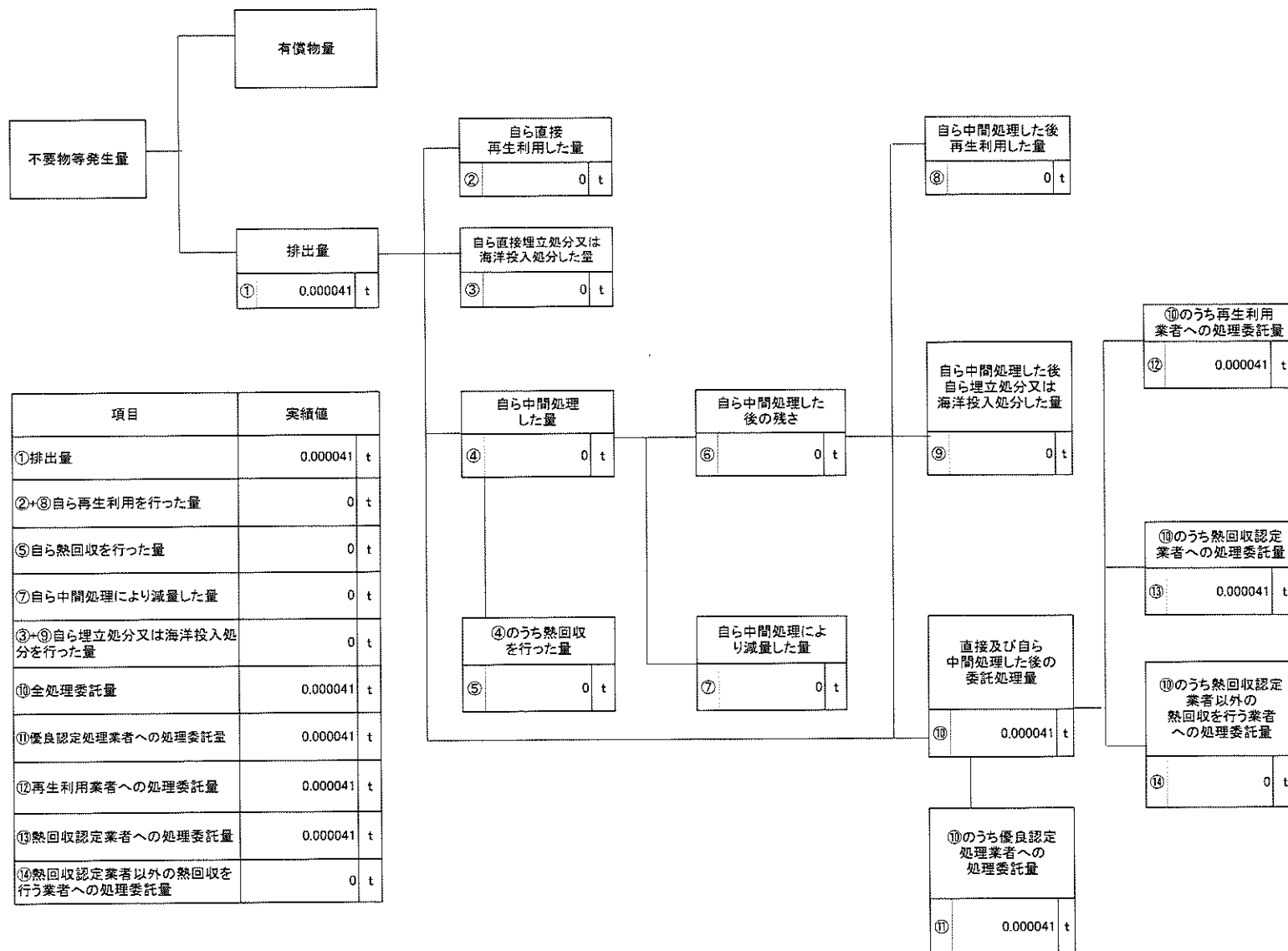
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 特別管理産業廃棄物 廃水銀(試薬))



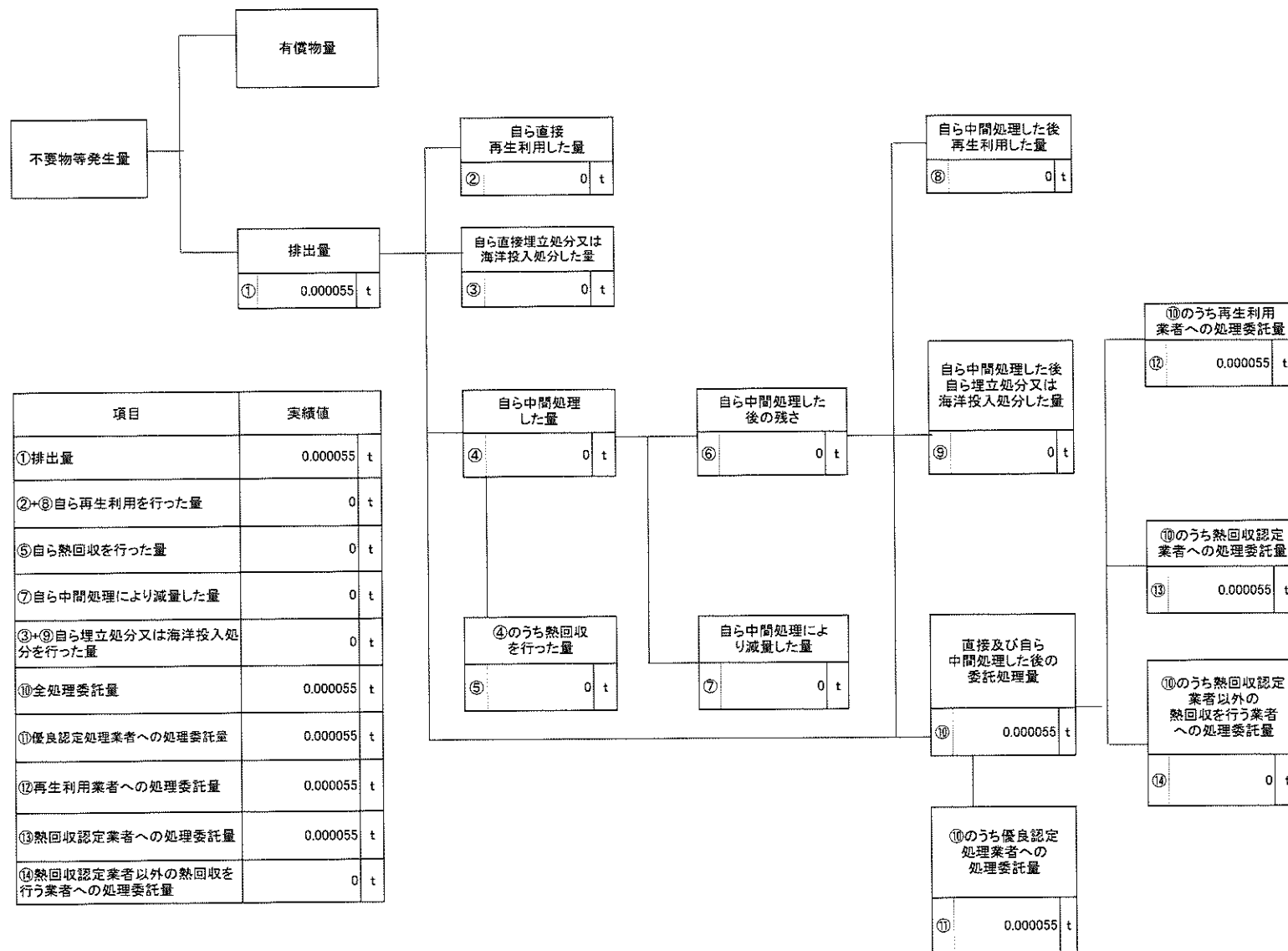
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 特別管理産業廃棄物 特定有害産業廃棄物 廃酸(六価クロム))



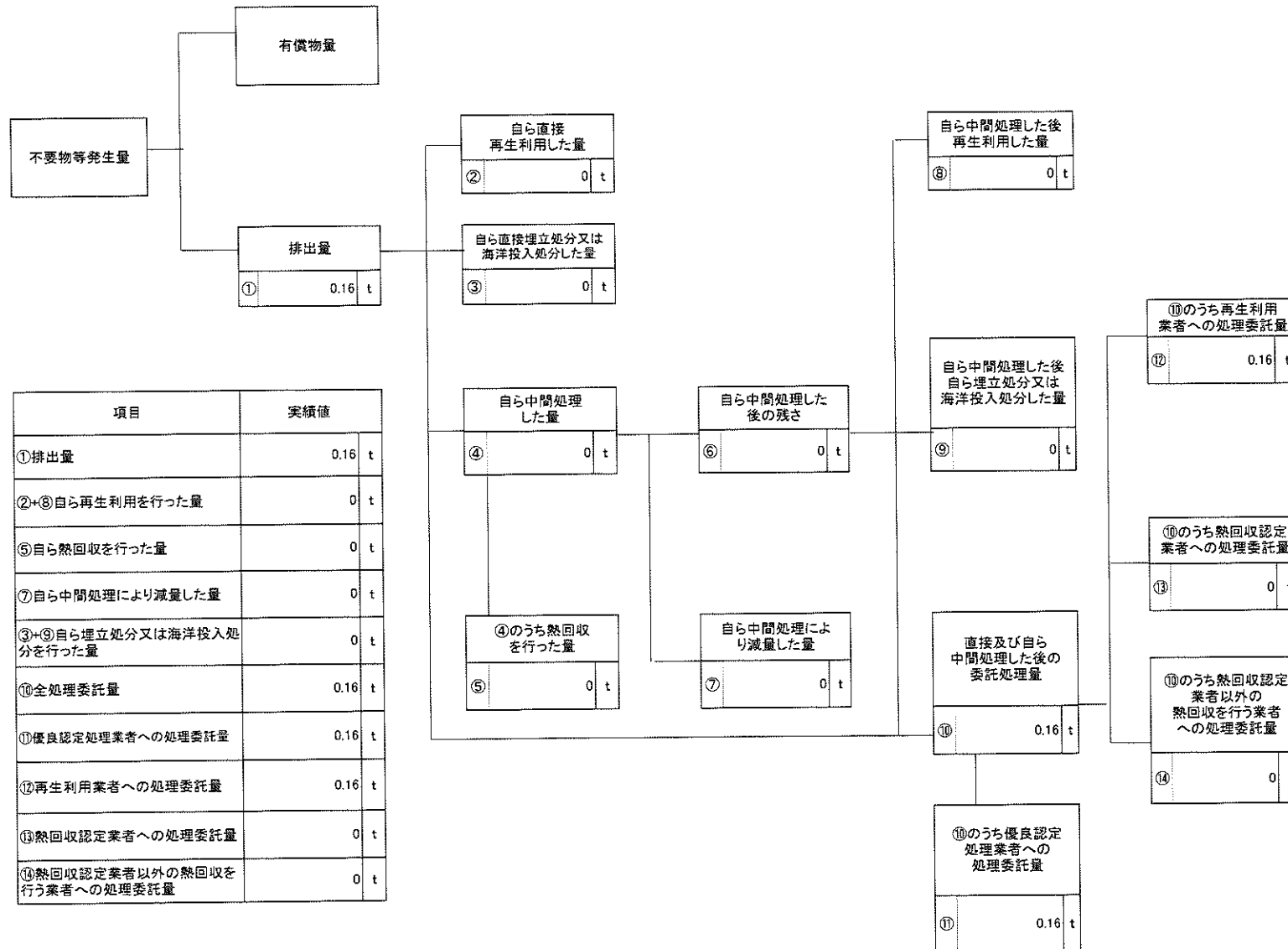
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 特別管理産業廃棄物 特定有害産業廃棄物 廃酸(カドミウム))



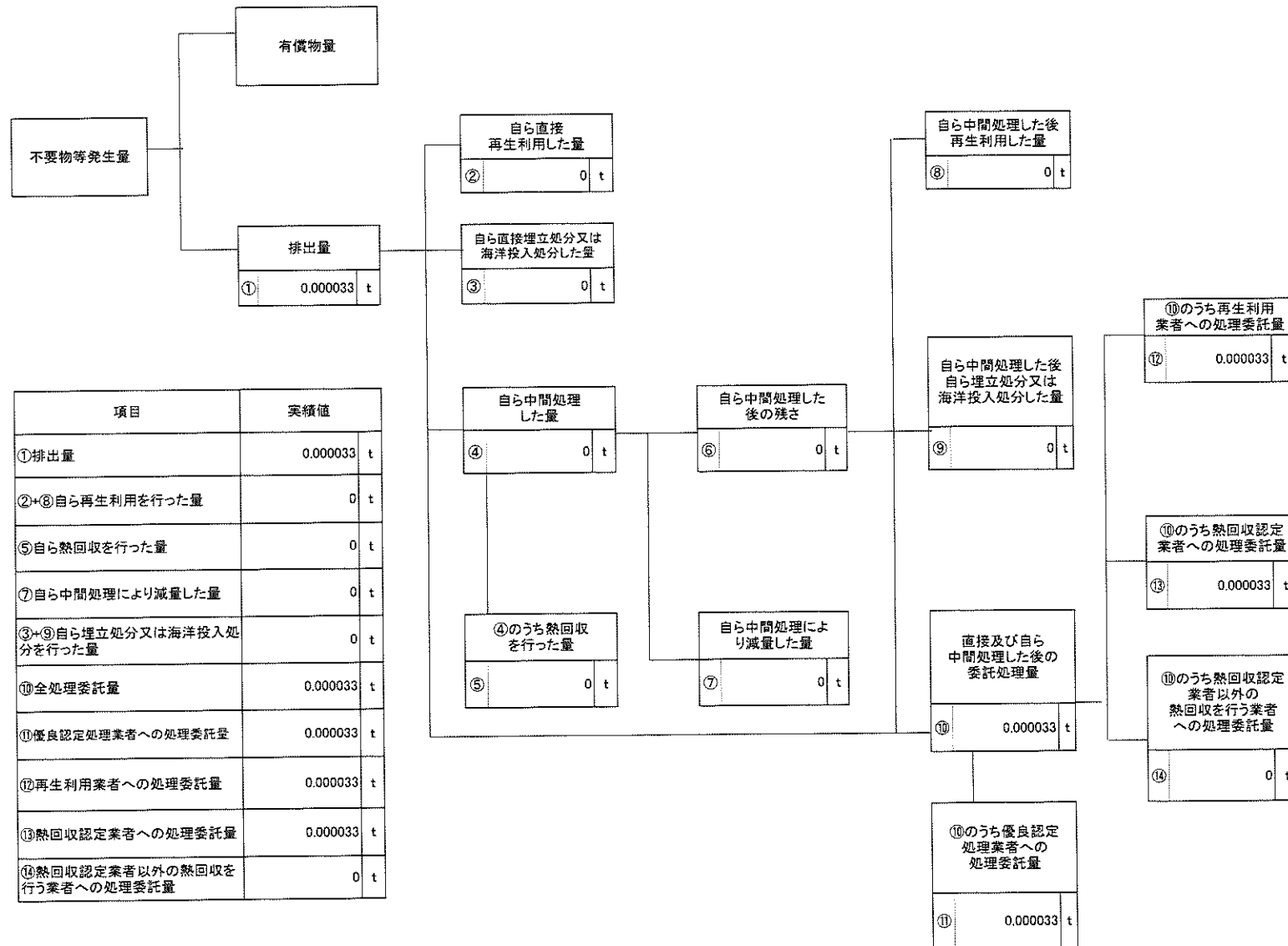
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 特別管理産業廃棄物 特定有害産業廃棄物 廃酸(ヒ素))



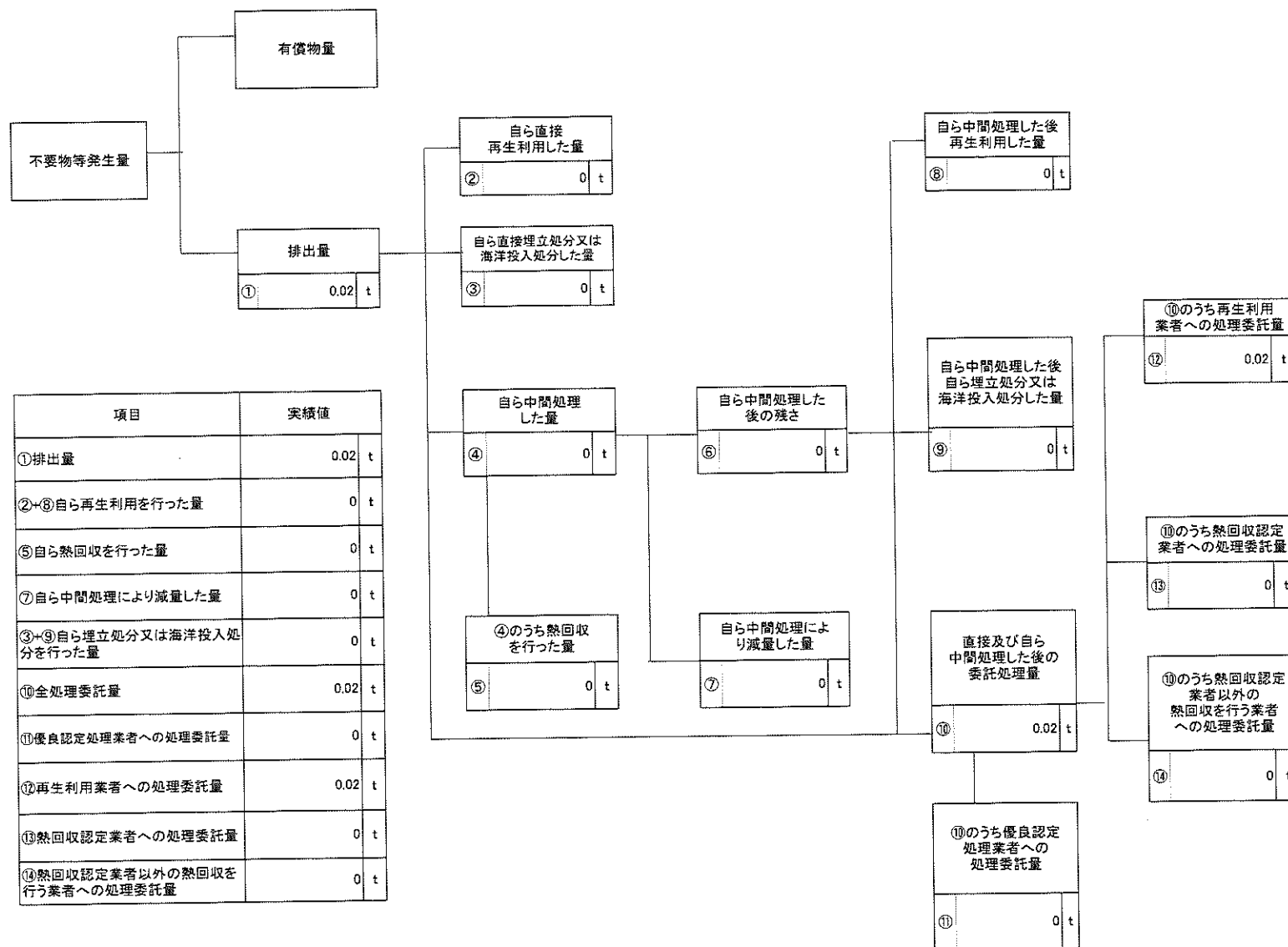
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 特別管理産業廃棄物 特定有害産業廃棄物 廃酸(鉛))



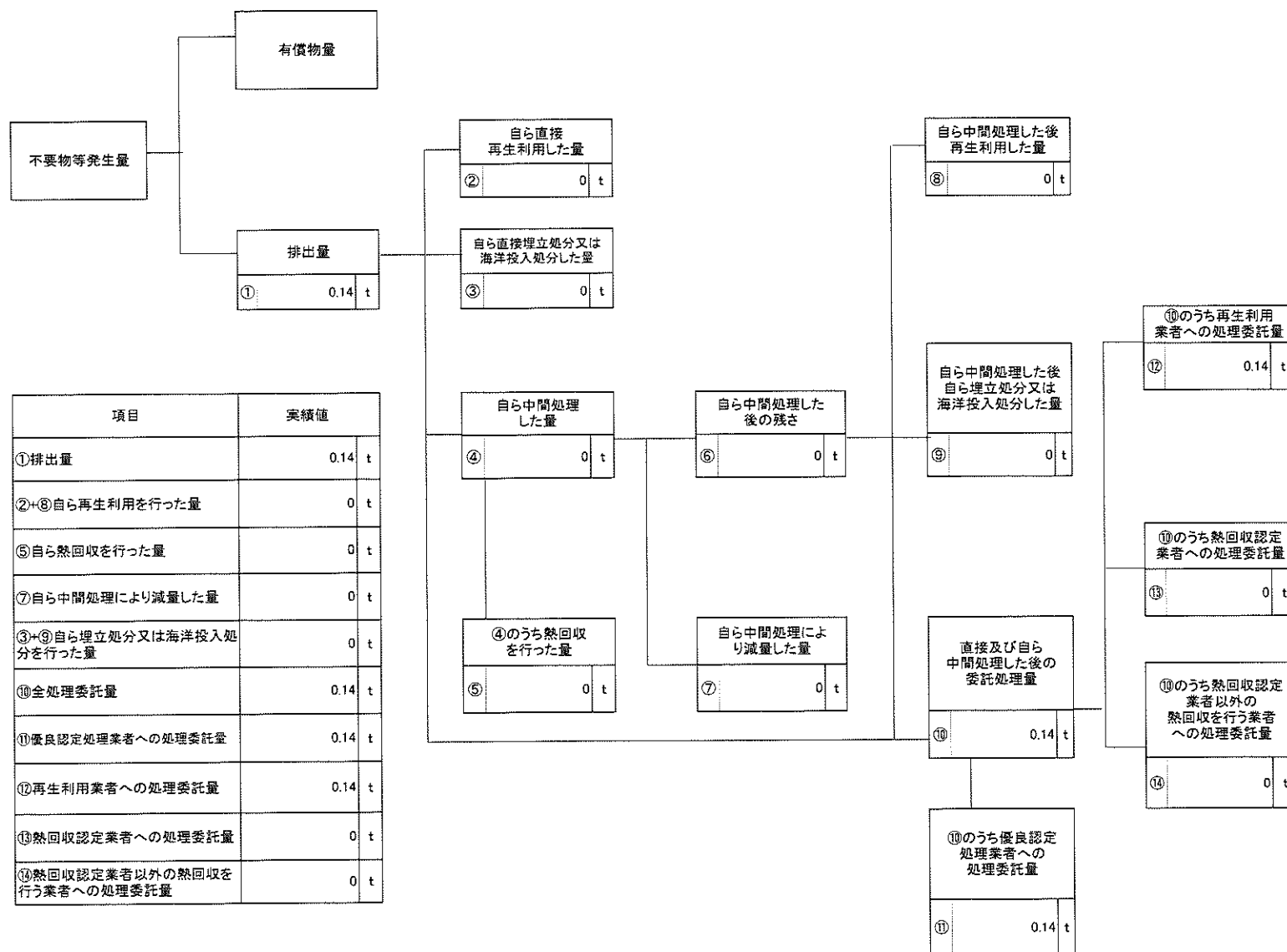
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 特別管理産業廃棄物 特定有害産業廃棄物 廃酸(水銀))



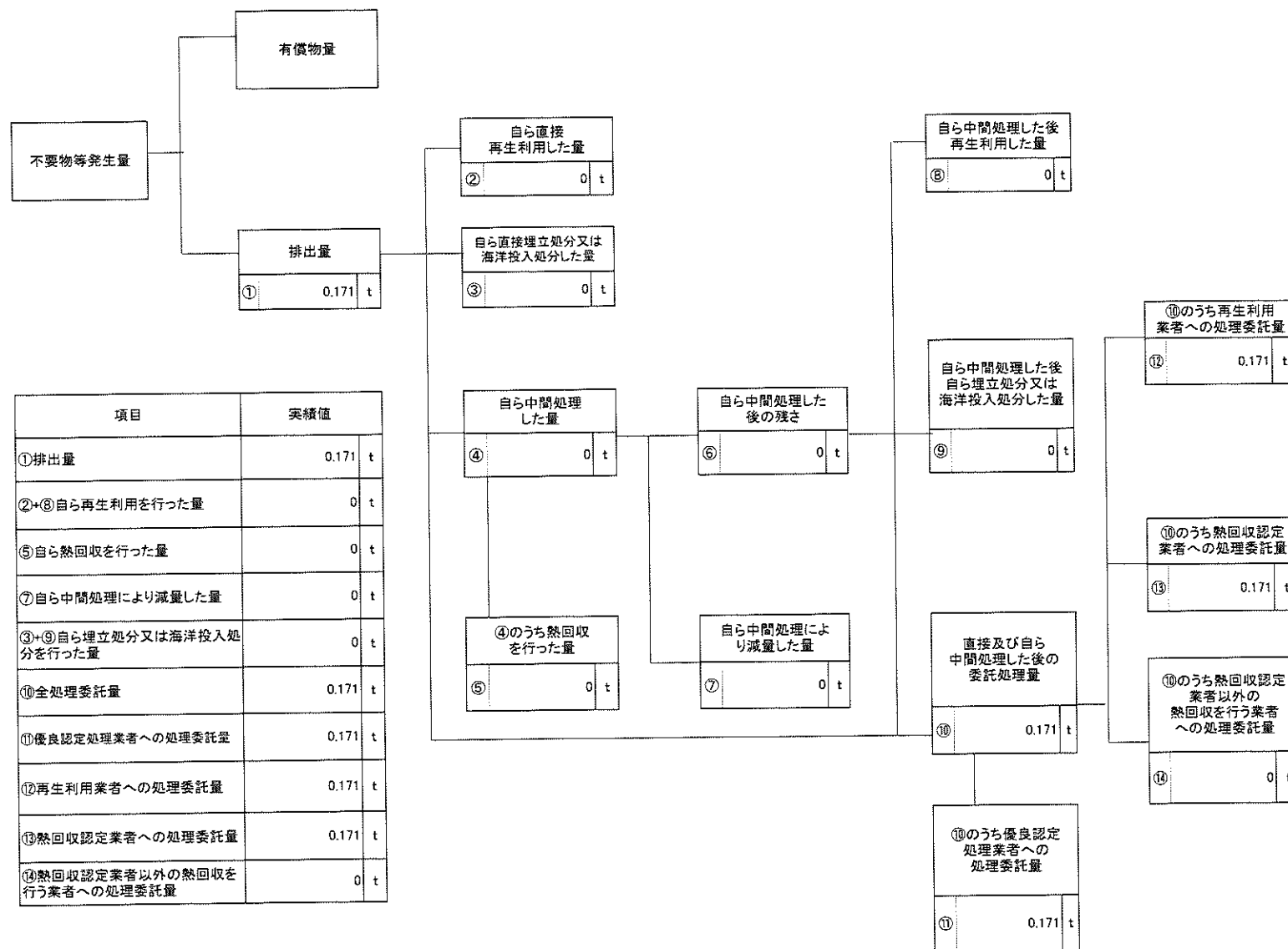
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 特別管理産業廃棄物 特定有害産業廃棄物 廃酸(セレン))



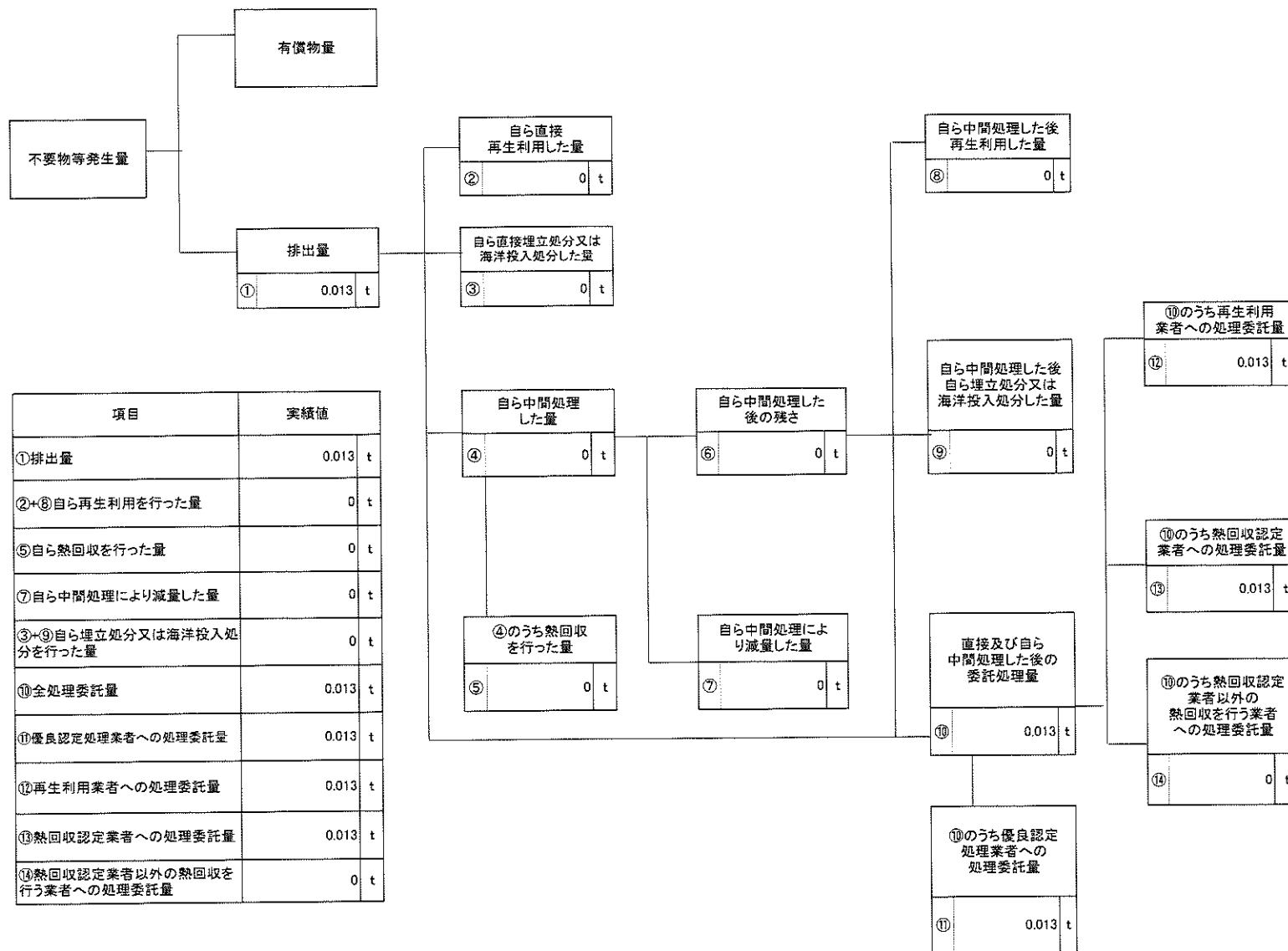
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:特別管理産業廃棄物 特定有害産業廃棄物 廃酸(シアン))



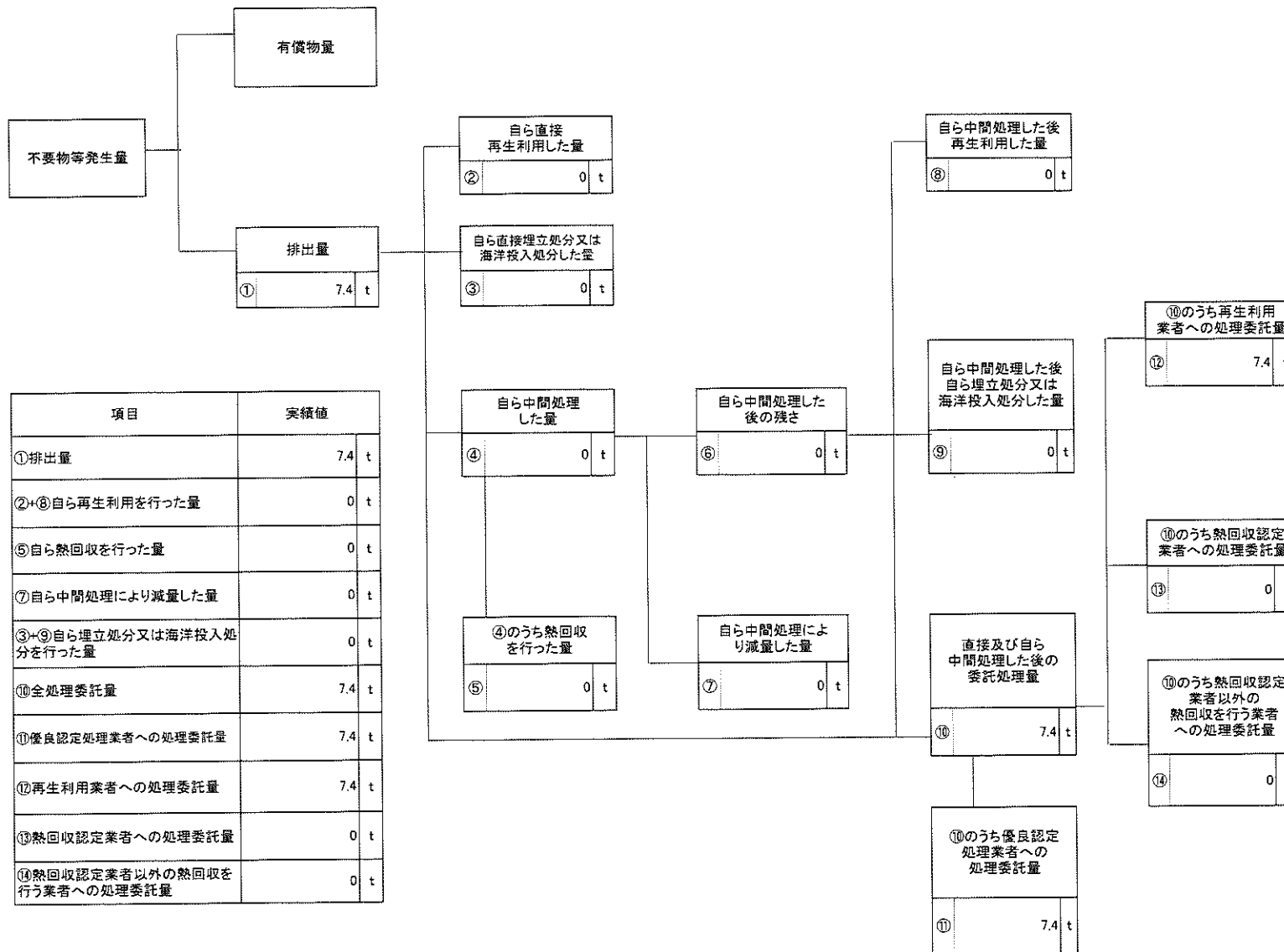
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 特別管理産業廃棄物 特定有害産業廃棄物 廃油(1-4ジオキサン))



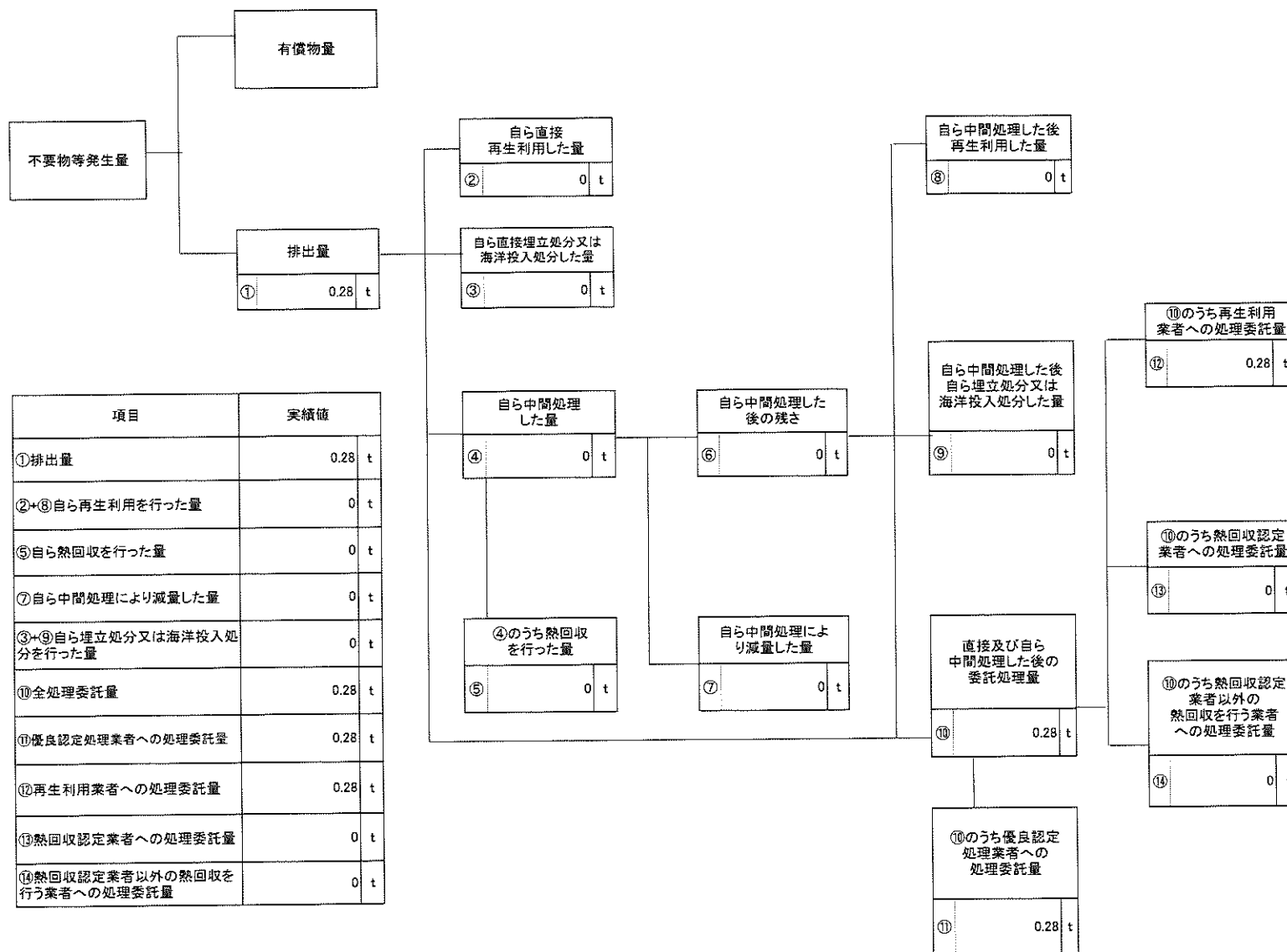
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 特別管理産業廃棄物 特定有害産業廃棄物 廃油(1-4ジオキサン))



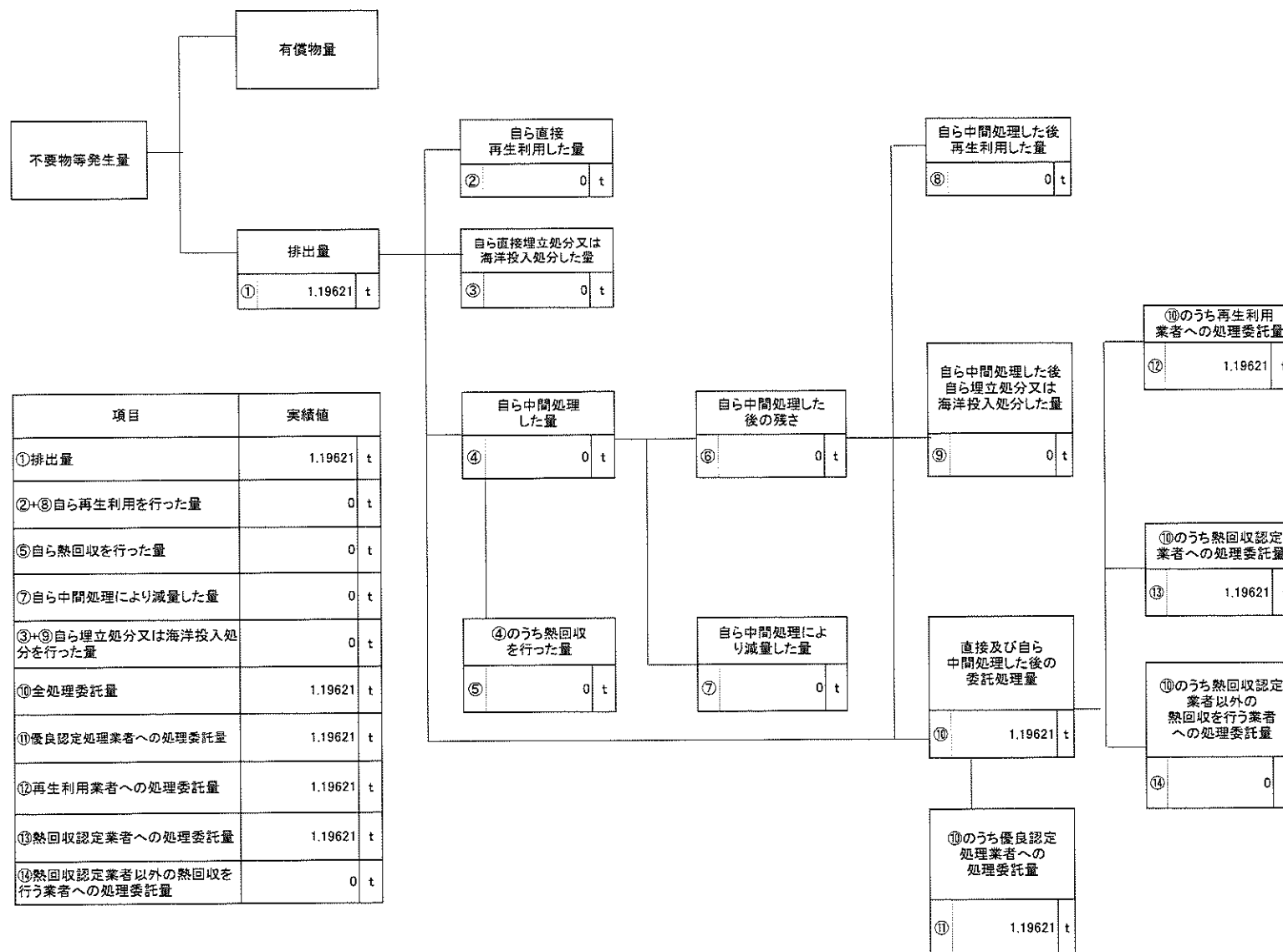
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 特別管理産業廃棄物 特定有害産業廃棄物 廃アルカリ(セレン))



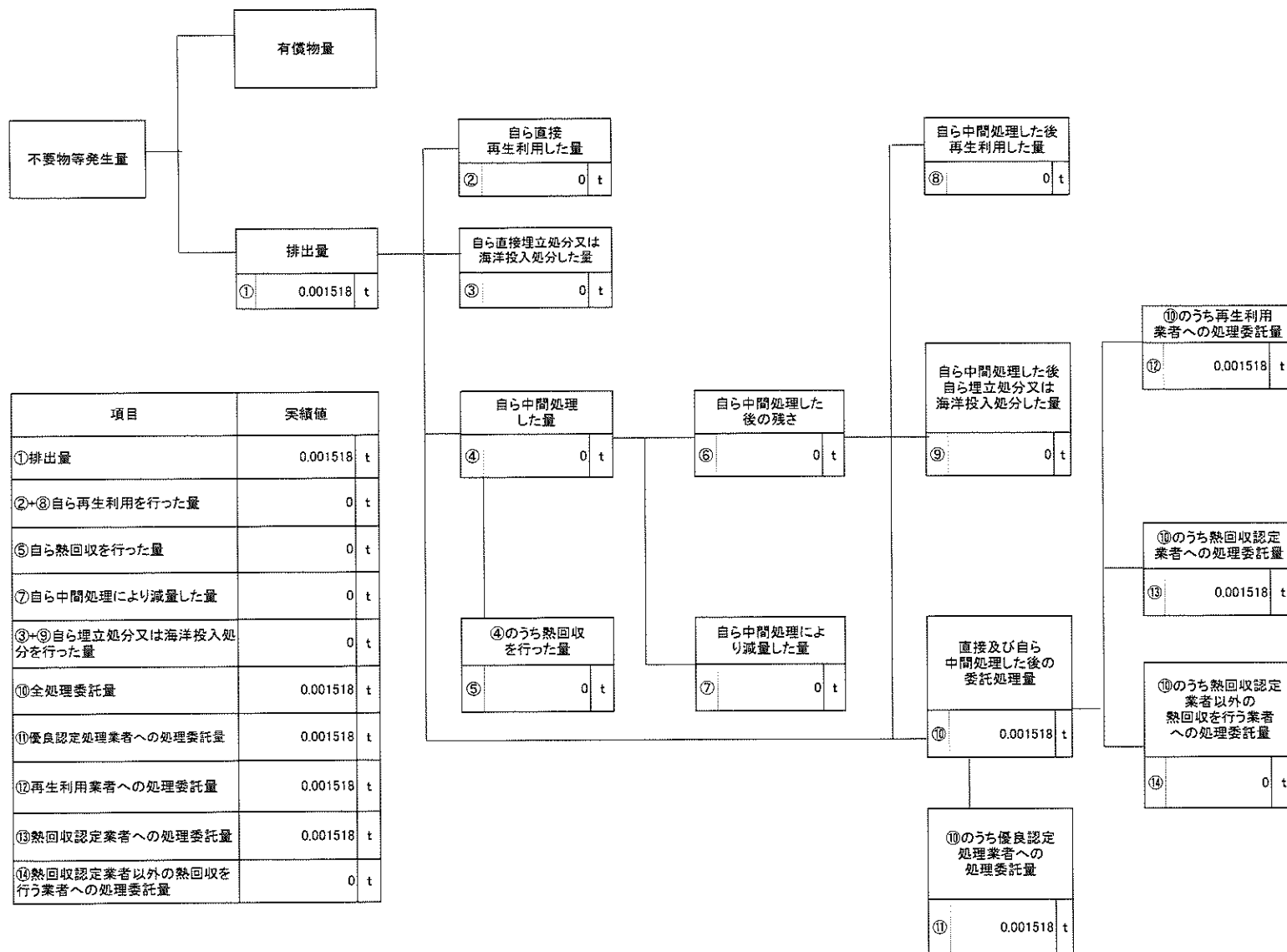
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:特別管理産業廃棄物 特定有害産業廃棄物 廃アルカリ(シアン))



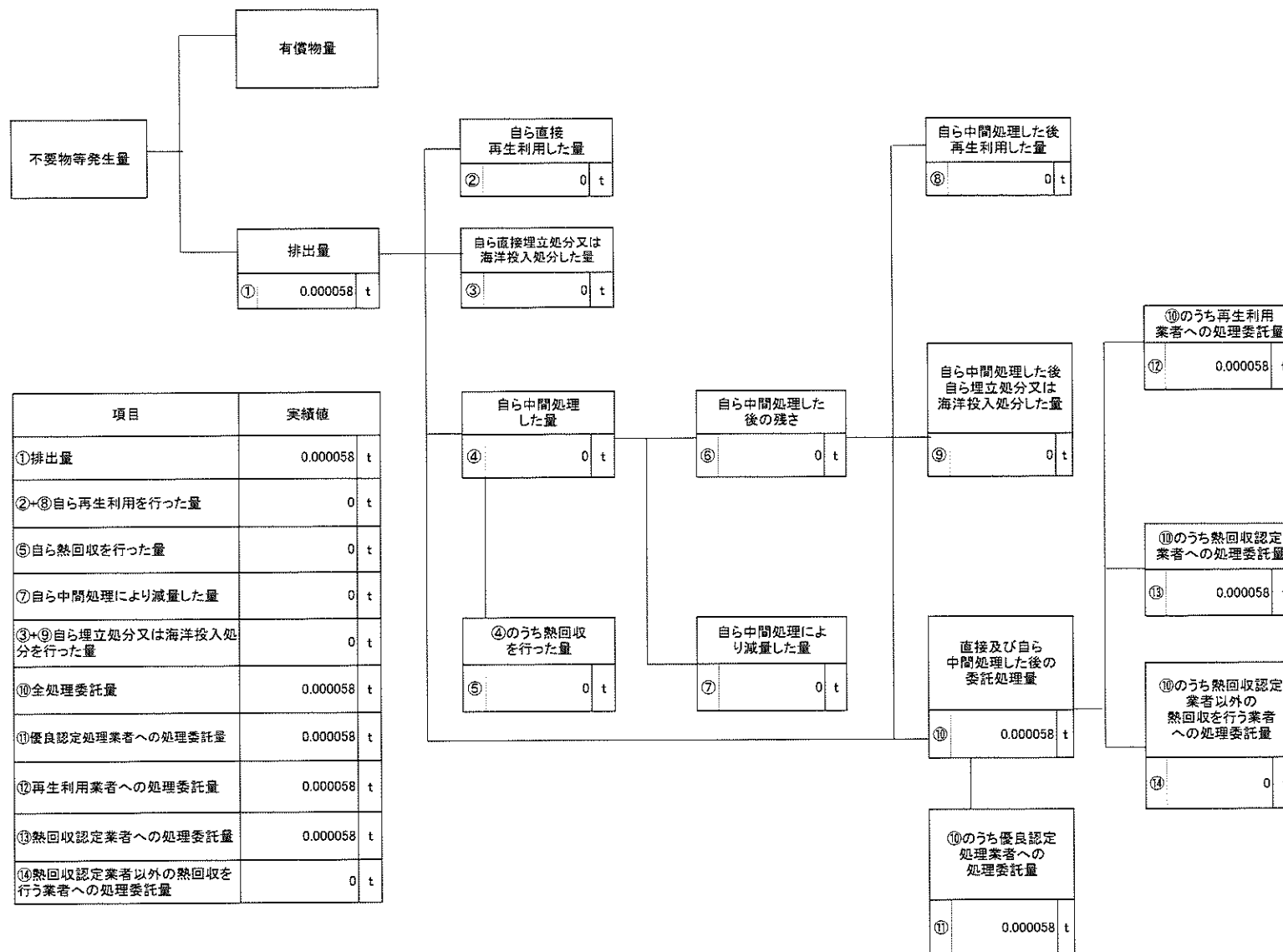
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:特別管理産業廃棄物 特定有害産業廃棄物 汚泥(六価クロム))



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 特別管理産業廃棄物 特定有害産業廃棄物 汚泥(セレン))



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 特別管理産業廃棄物 特定有害産業廃棄物 汚泥(ヒ素))

