

(第1面)

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 5 年 6 月 20 日

岩手県知事
達増 拓也 殿

提出者

住 所 岩手県北上市和賀町藤根13-244-1
氏 名 株式会社 千葉匠建設
代表取締役 千葉 隆一

電話番号 0197-73-5806

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4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	株式会社 千葉匠建設
事業場の所在地	岩手県北上市和賀町藤根13-244-1
事業の種類	令和4年4月1日～令和5年3月31日
産業廃棄物処理計画における計画期間	株式会社 千葉匠建設

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	1,473.170 t	全処理委託量	1,473.170 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	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	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

(日本工業規格

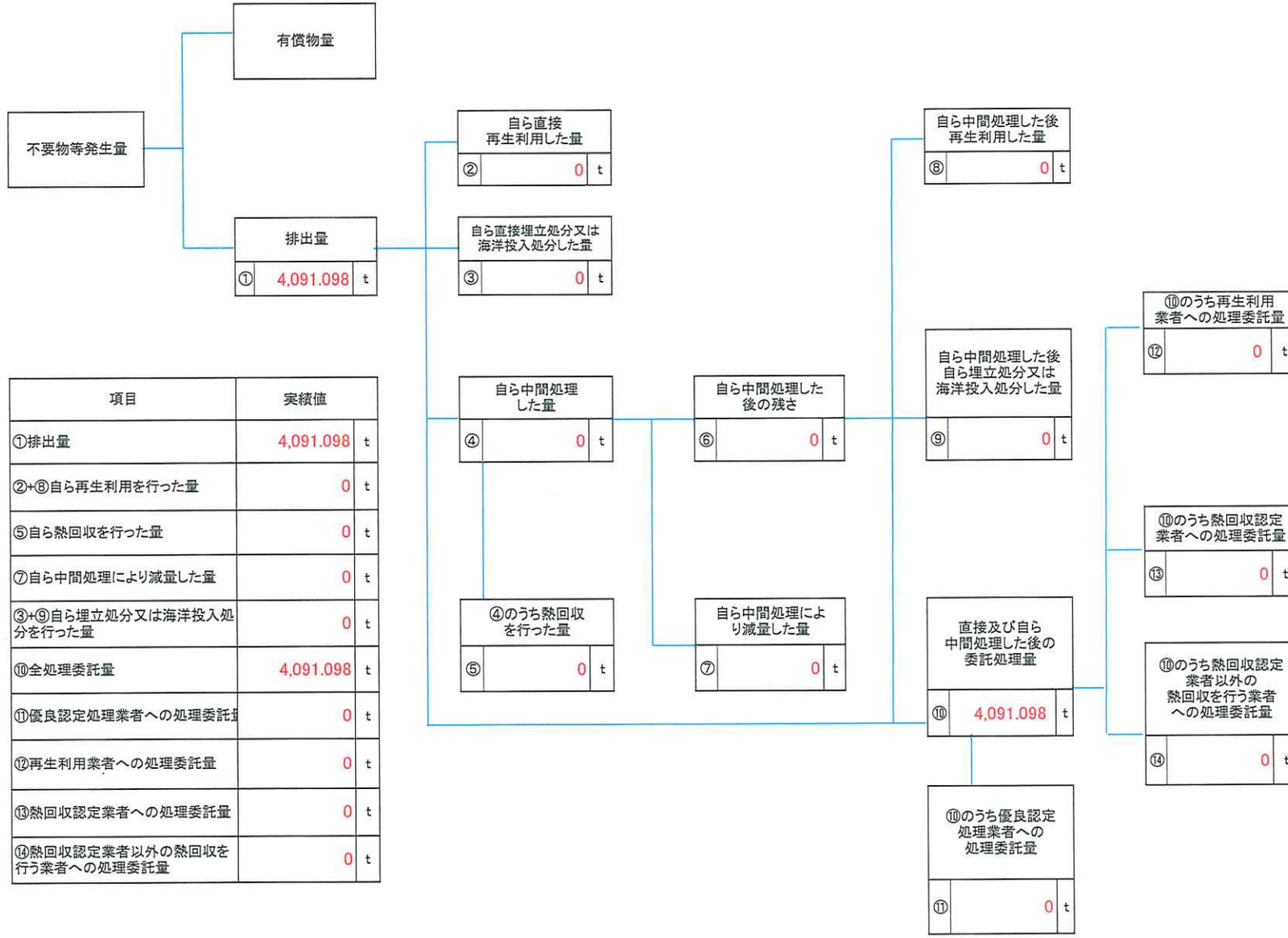
A列4番) 20

花保セ第149-23号



計画の実施状況

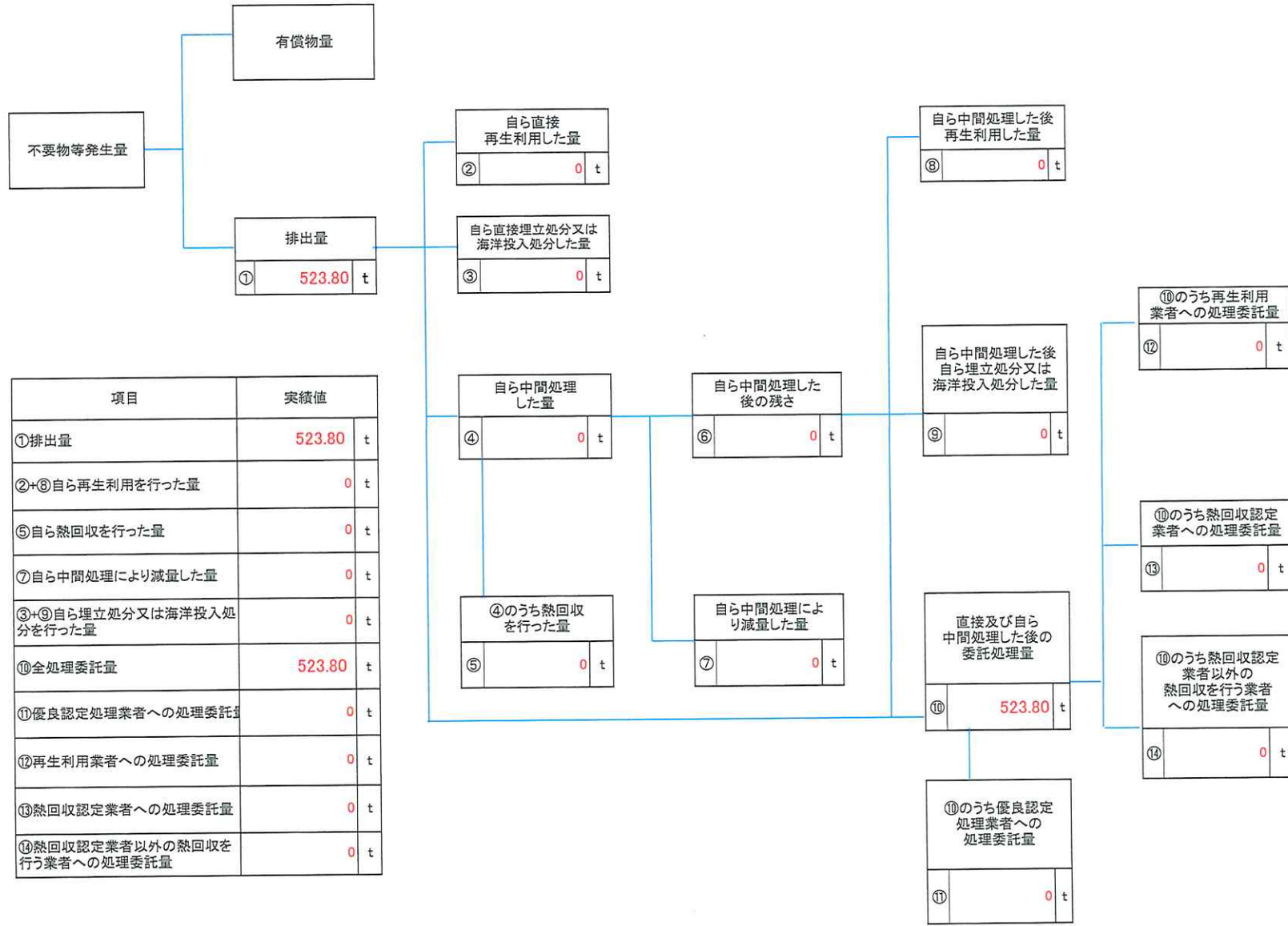
(産業廃棄物の種類: 全体)



項目	実績値	
①排出量	4,091.098	t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0	t
⑤自ら熱回収を行った量	0	t
⑦自ら中間処理により減量した量	0	t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	t
⑩全処理委託量	4,091.098	t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0	t
⑫再生利用者への処理委託量	0	t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0	t
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	t

計画の実施状況

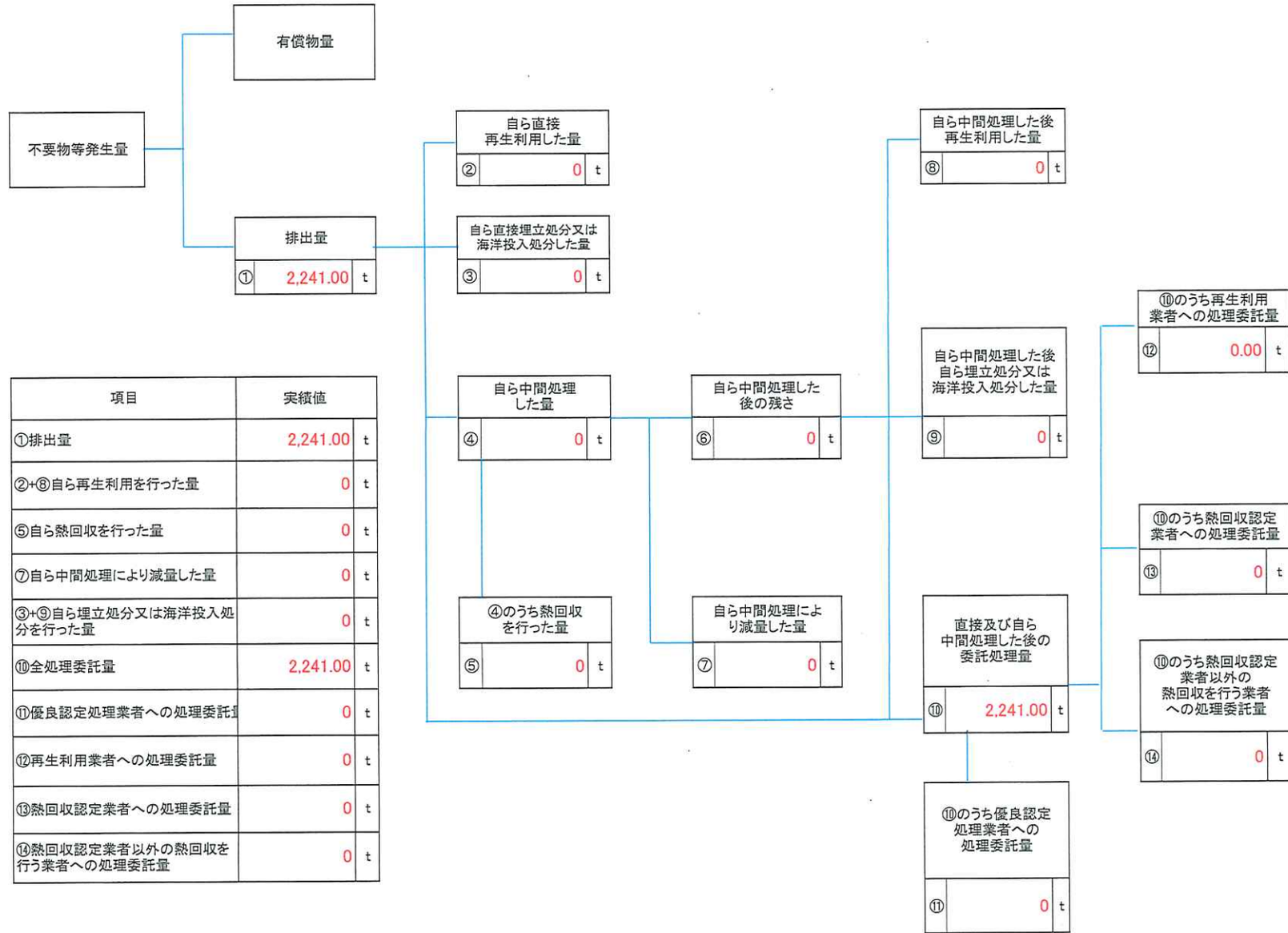
(産業廃棄物の種類: アスファルト殻)



項目	実績値	
①排出量	523.80	t
②+③自ら再生利用を行った量	0	t
⑤自ら熱回収を行った量	0	t
⑦自ら中間処理により減量した量	0	t
③+⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	t
⑩全処理委託量	523.80	t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0	t
⑫再生利用業者への処理委託量	0	t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0	t
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	t

計画の実施状況

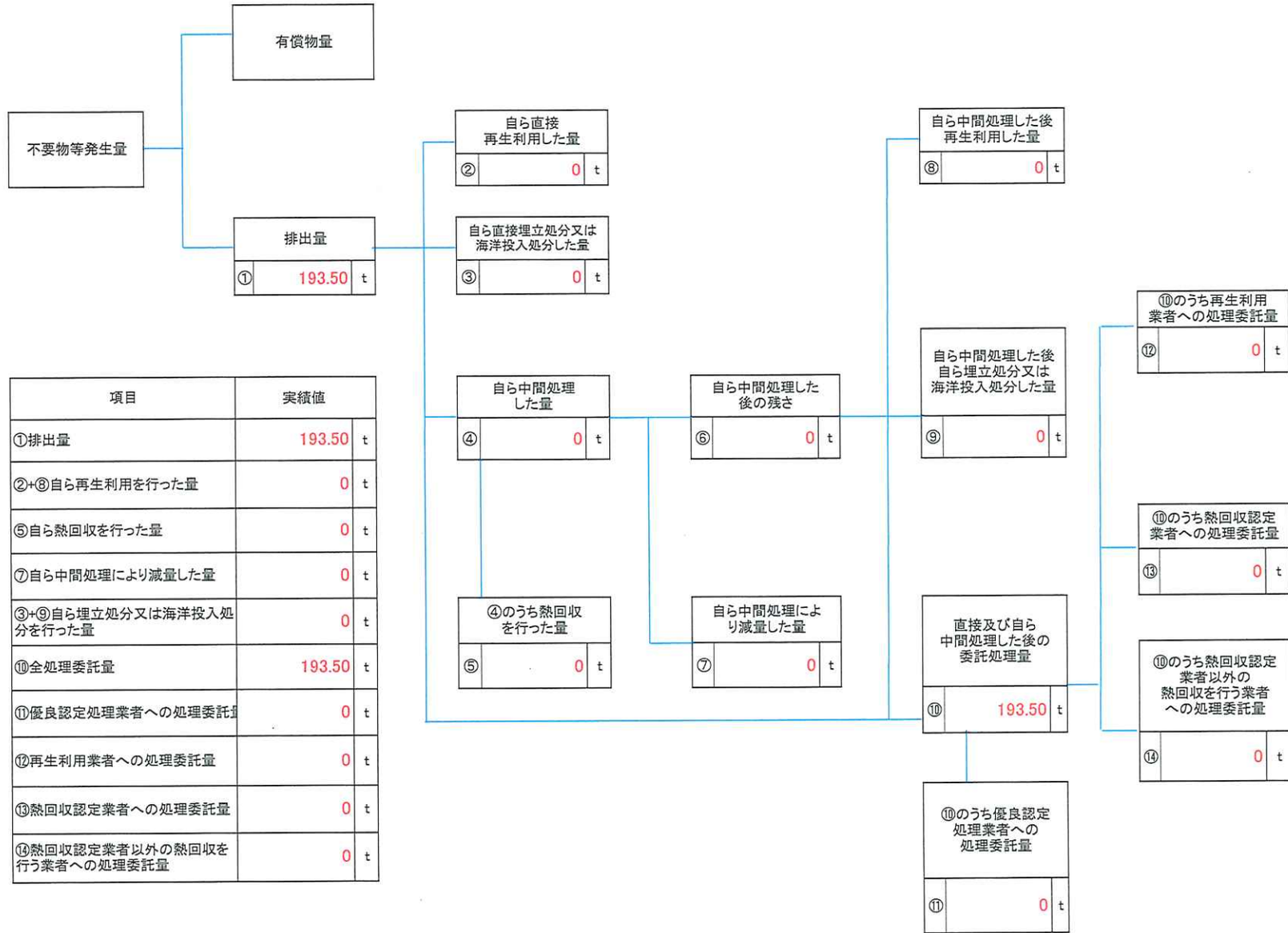
(産業廃棄物の種類: コンクリートがら)



項目	実績値
①排出量	2,241.00 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0 t
⑤自ら熱回収を行った量	0 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0 t
⑩全処理委託量	2,241.00 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0 t
⑫再生利用業者への処理委託量	0 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0 t
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 t

計画の実施状況

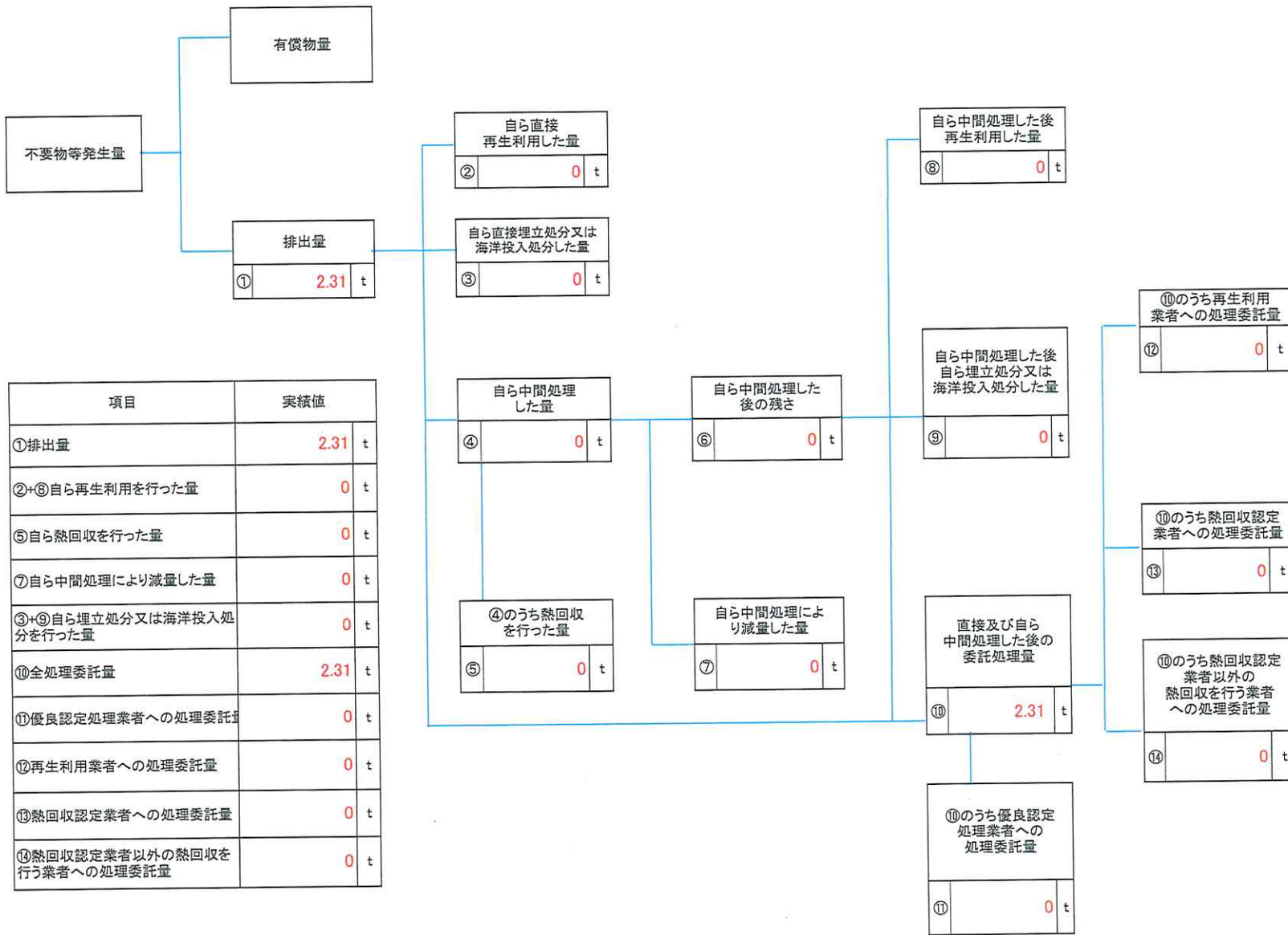
(産業廃棄物の種類: その他がれき)



項目	実績値	
①排出量	193.50	t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0	t
⑤自ら熱回収を行った量	0	t
⑦自ら中間処理により減量した量	0	t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	t
⑩全処理委託量	193.50	t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0	t
⑫再生利用業者への処理委託量	0	t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0	t
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	t

計画の実施状況

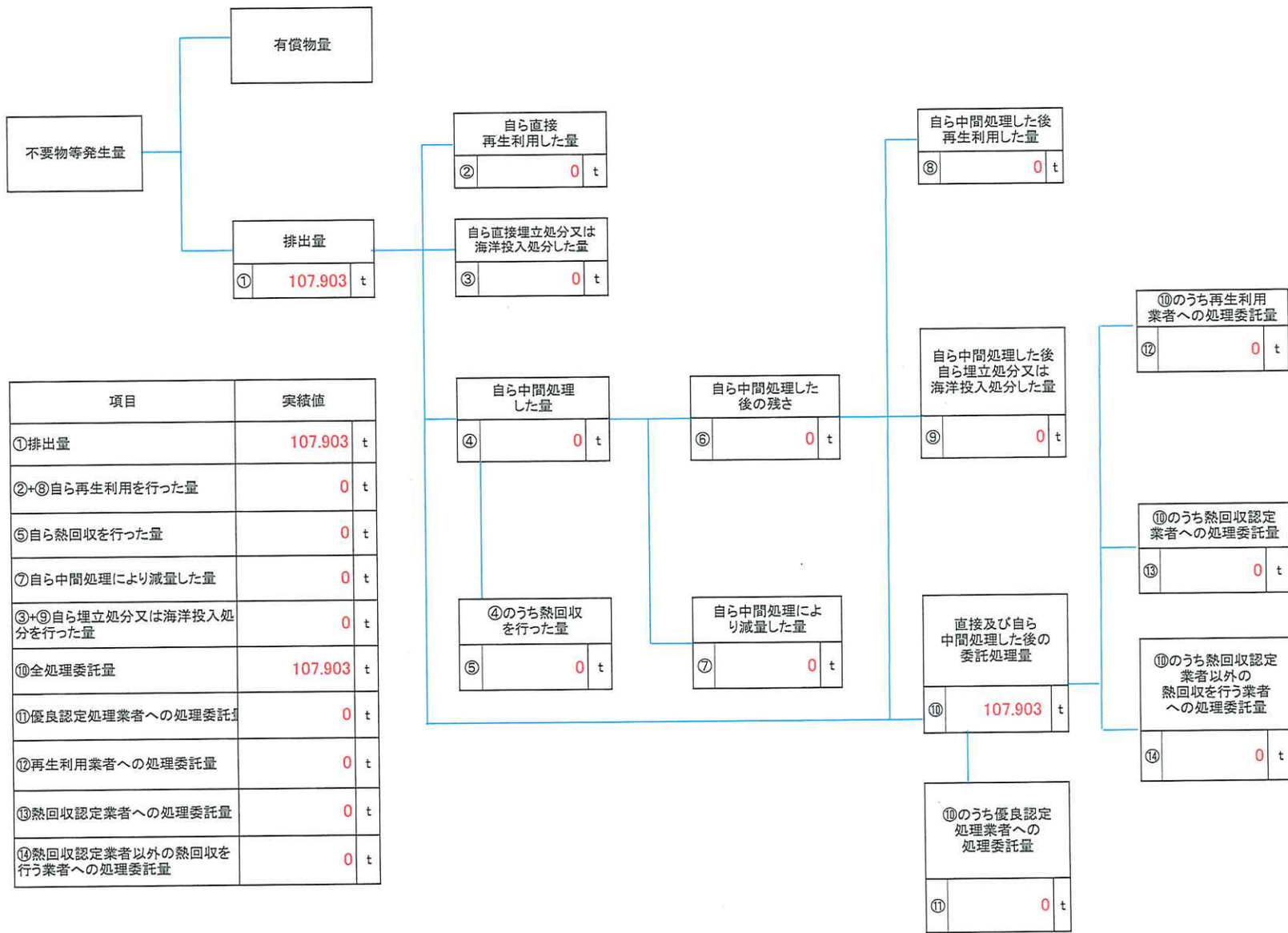
(産業廃棄物の種類: 紙くず)



項目	実績値
①排出量	2.31 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0 t
⑤自ら熱回収を行った量	0 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0 t
⑩全処理委託量	2.31 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0 t
⑫再生利用者への処理委託量	0 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0 t
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 t

計画の実施状況

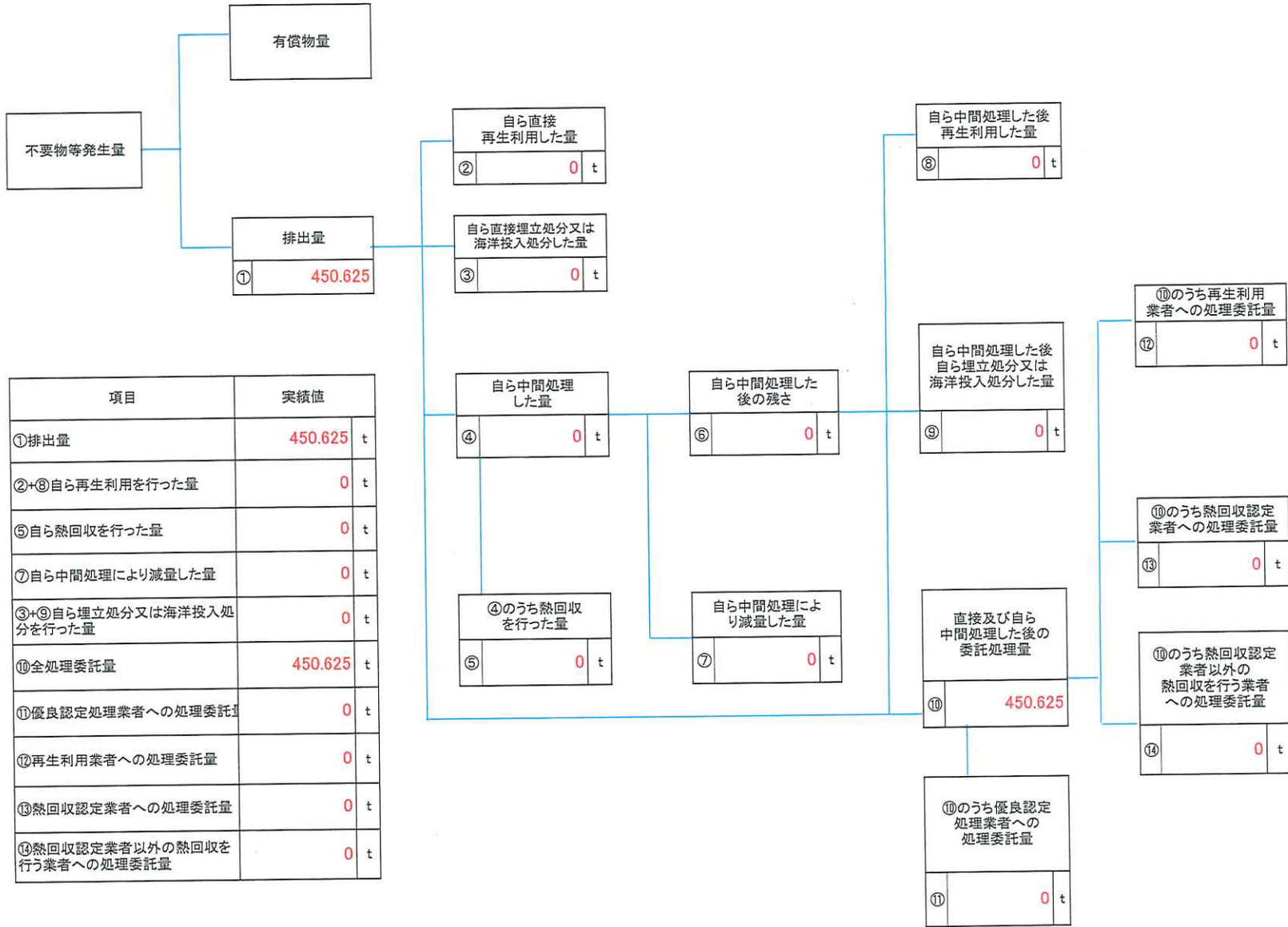
(産業廃棄物の種類: ガラス・陶磁器くず)



項目	実績値
①排出量	107.903 t
②+③自ら再生利用を行った量	0 t
⑤自ら熱回収を行った量	0 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0 t
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0 t
⑩全処理委託量	107.903 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0 t
⑫再生利用業者への処理委託量	0 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0 t
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 t

計画の実施状況

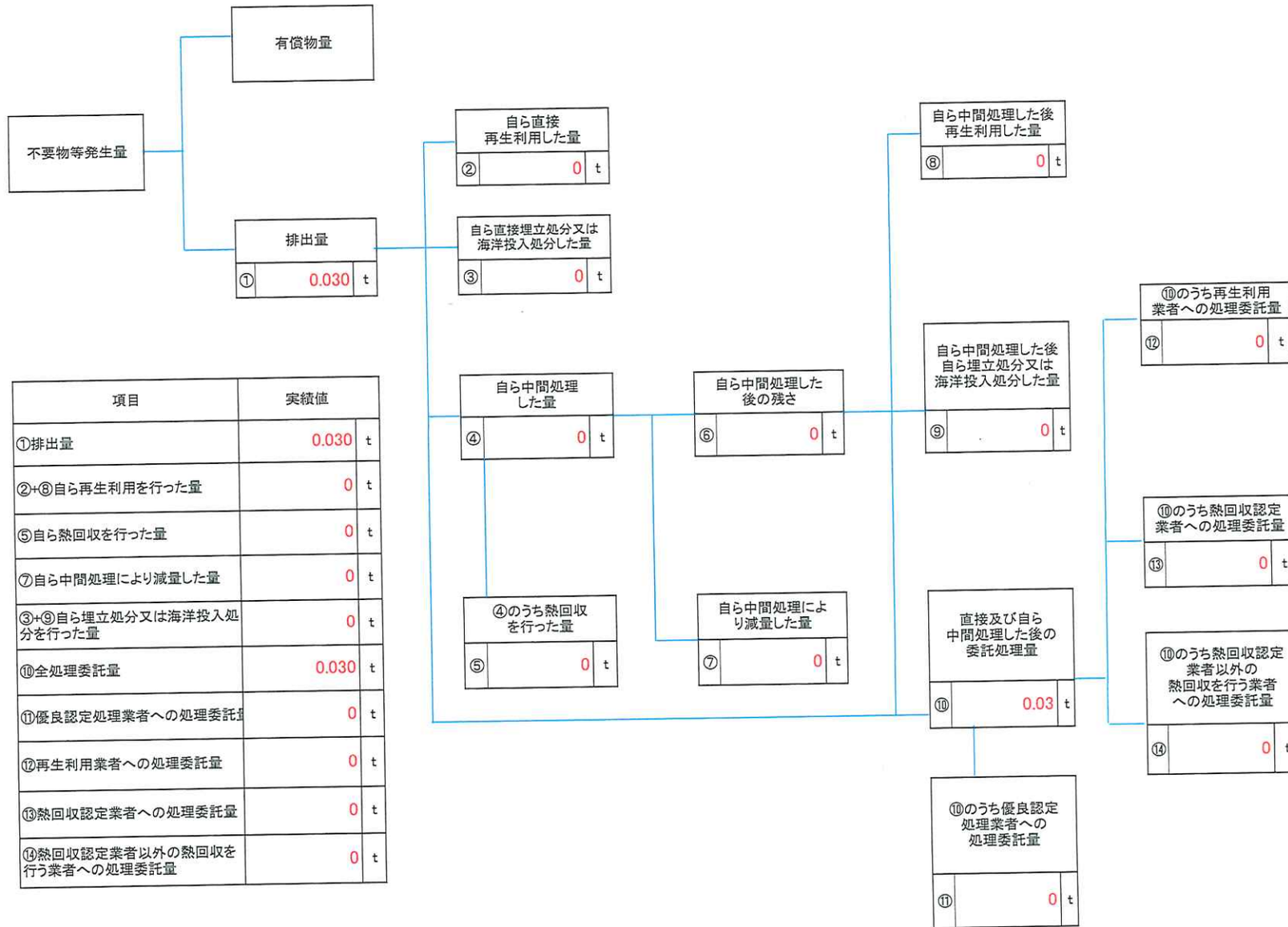
(産業廃棄物の種類: 木くず)



項目	実績値	単位
①排出量	450.625	t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0	t
⑤自ら熱回収を行った量	0	t
⑦自ら中間処理により減量した量	0	t
③+⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	t
⑩全処理委託量	450.625	t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0	t
⑫再生利用者への処理委託量	0	t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0	t
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	t

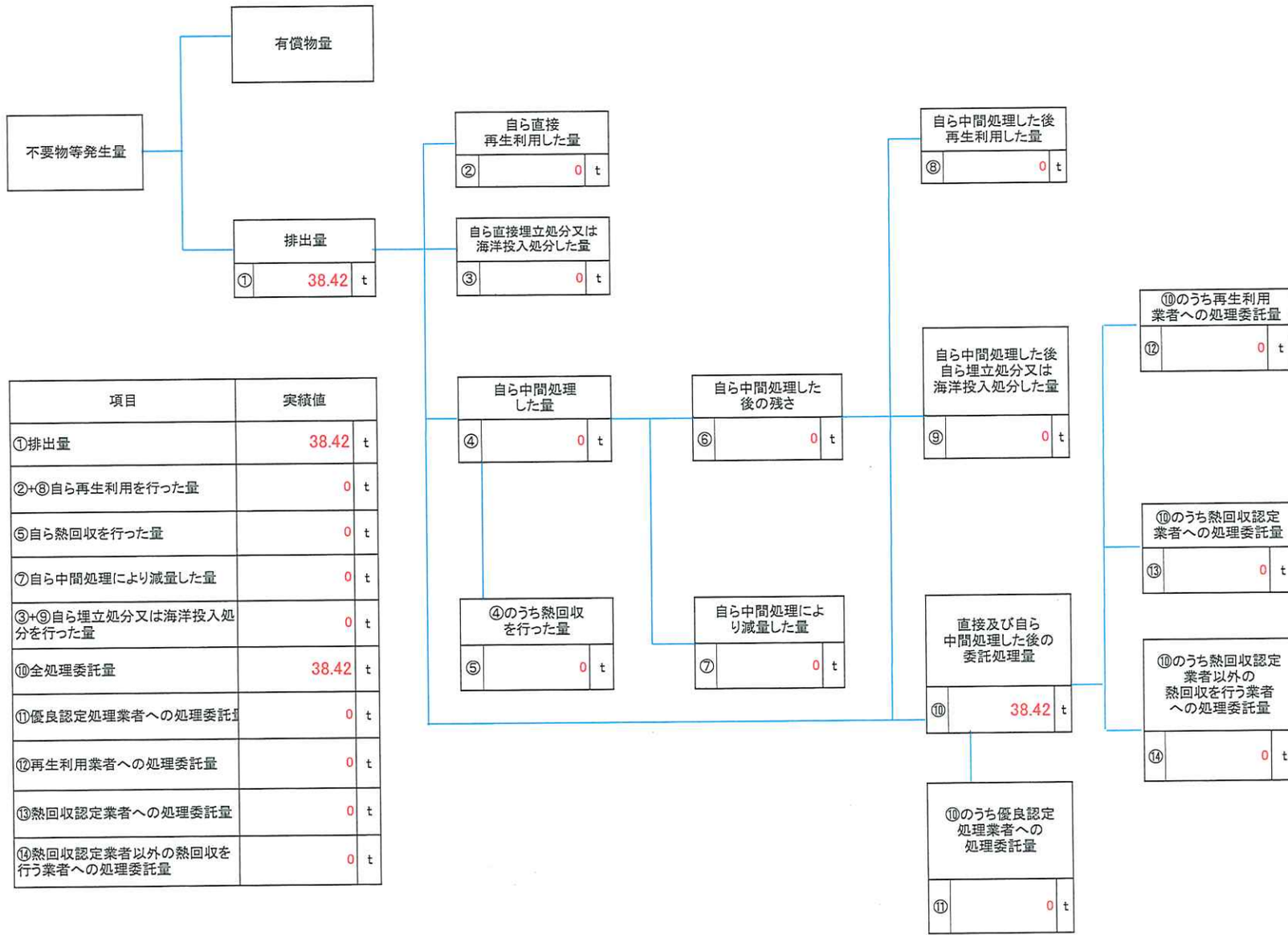
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 金属くず)



計画の実施状況

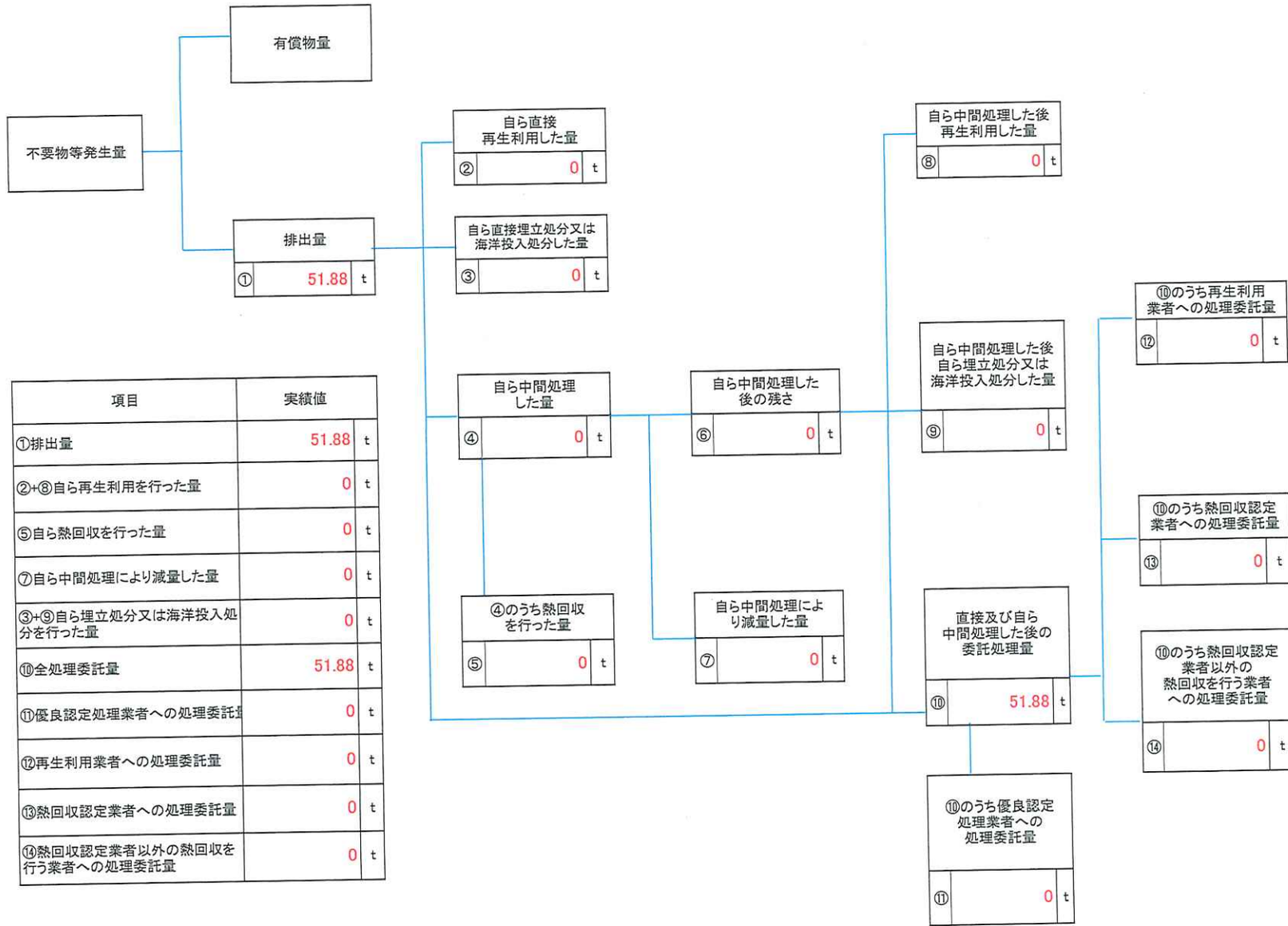
(産業廃棄物の種類: 廃プラ)



項目	実績値
①排出量	38.42 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0 t
⑤自ら熱回収を行った量	0 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0 t
⑩全処理委託量	38.42 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0 t
⑫再生利用者への処理委託量	0 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0 t
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 t

計画の実施状況

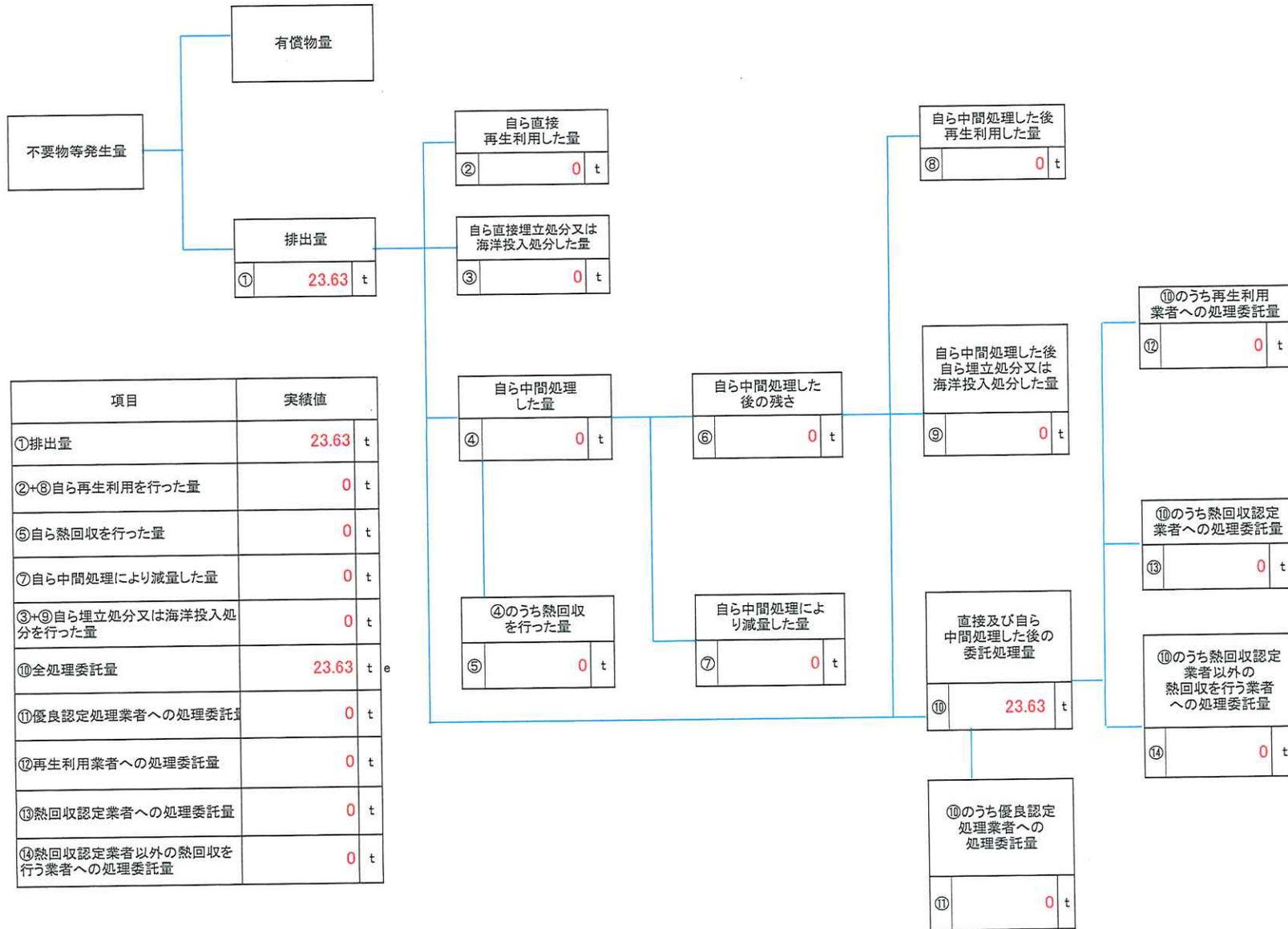
(産業廃棄物の種類： 廃石膏ボード)



項目	実績値
①排出量	51.88 t
②+③自ら再生利用を行った量	0 t
⑤自ら熱回収を行った量	0 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0 t
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0 t
⑩全処理委託量	51.88 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0 t
⑫再生利用業者への処理委託量	0 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0 t
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 t

計画の実施状況

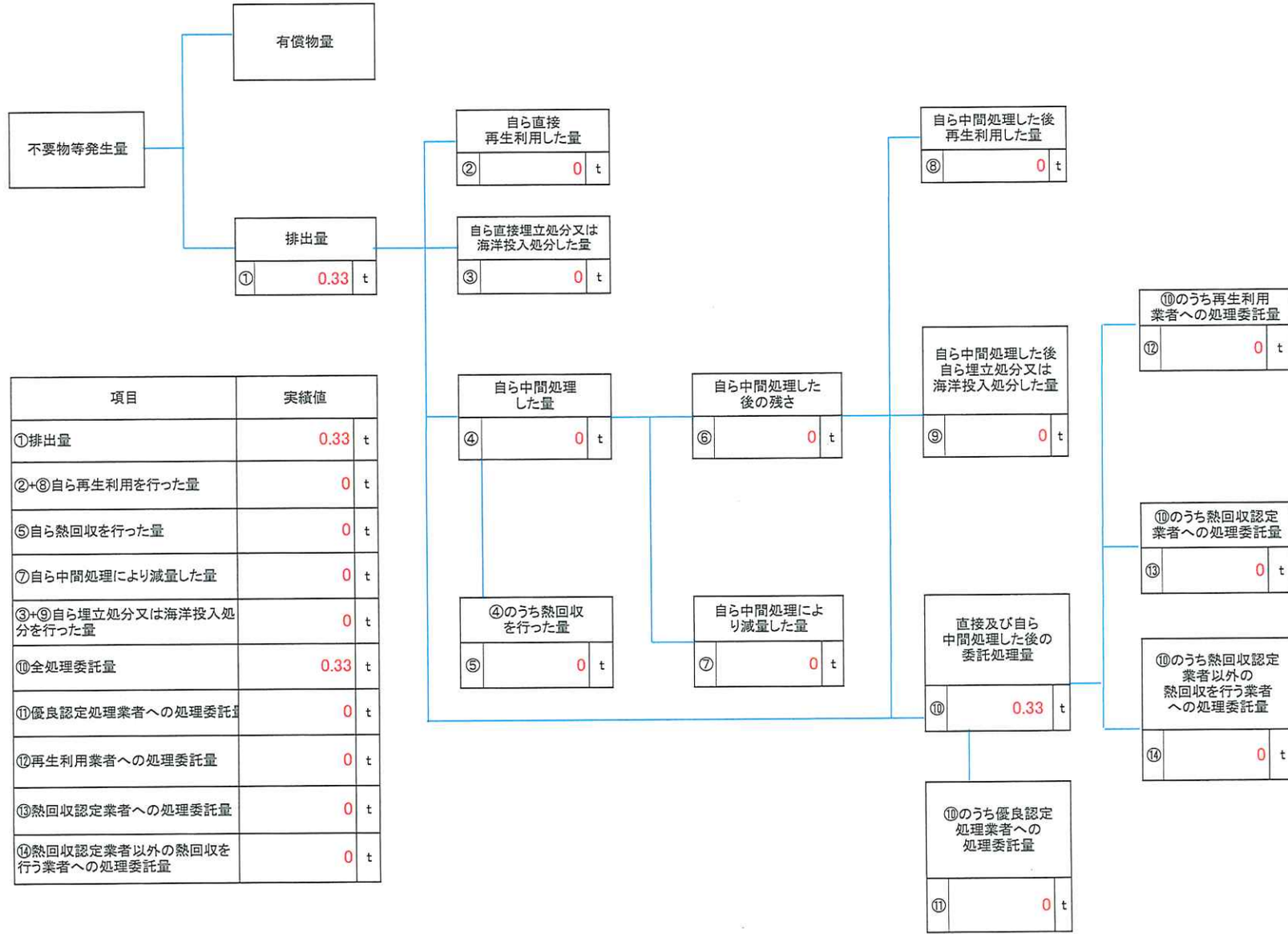
(産業廃棄物の種類: 石綿含有産業廃棄物(繊維くず))



計画の実施状況

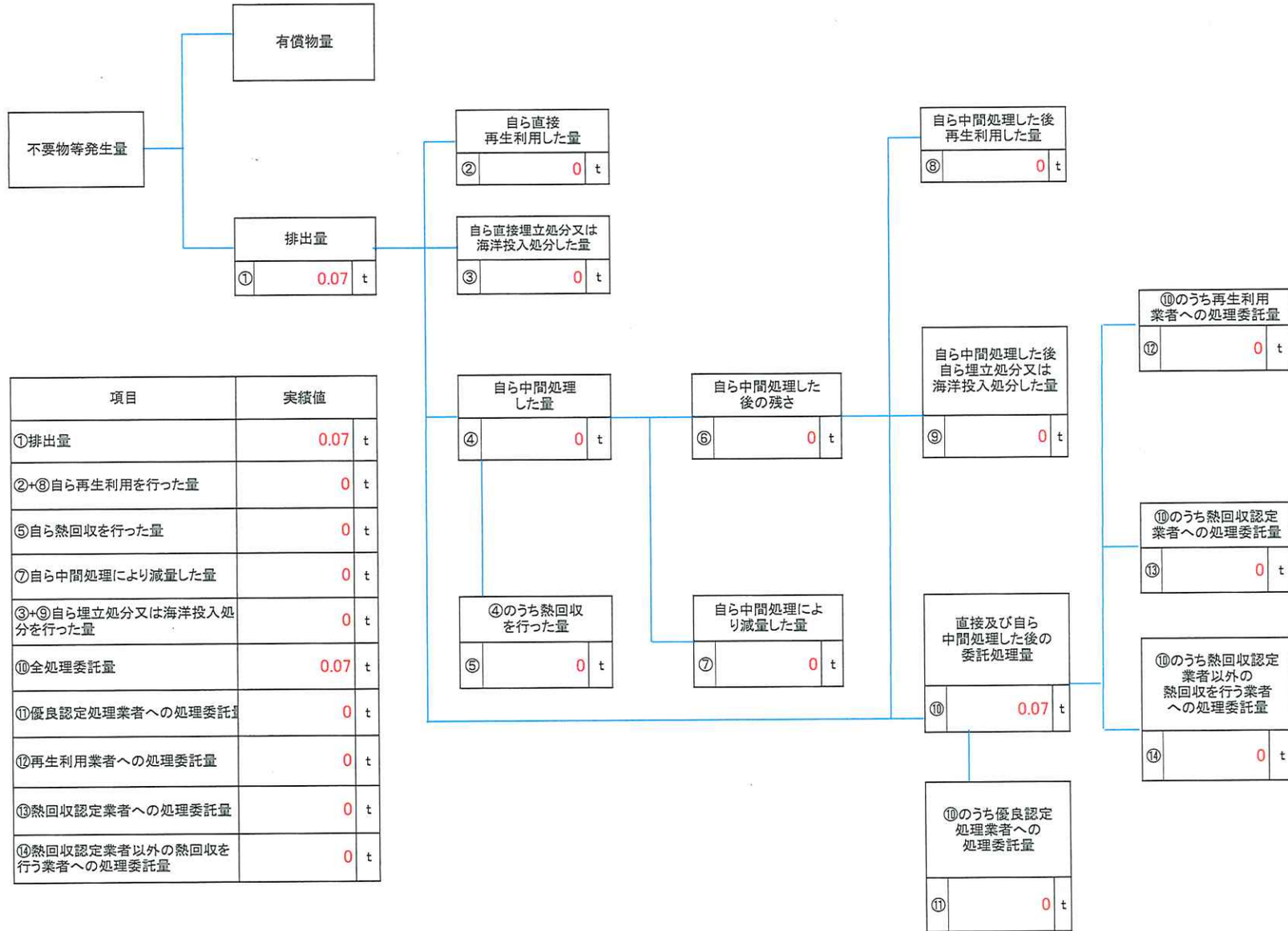
(産業廃棄物の種類: 塩ビ有機物付着物)

)



計画の実施状況

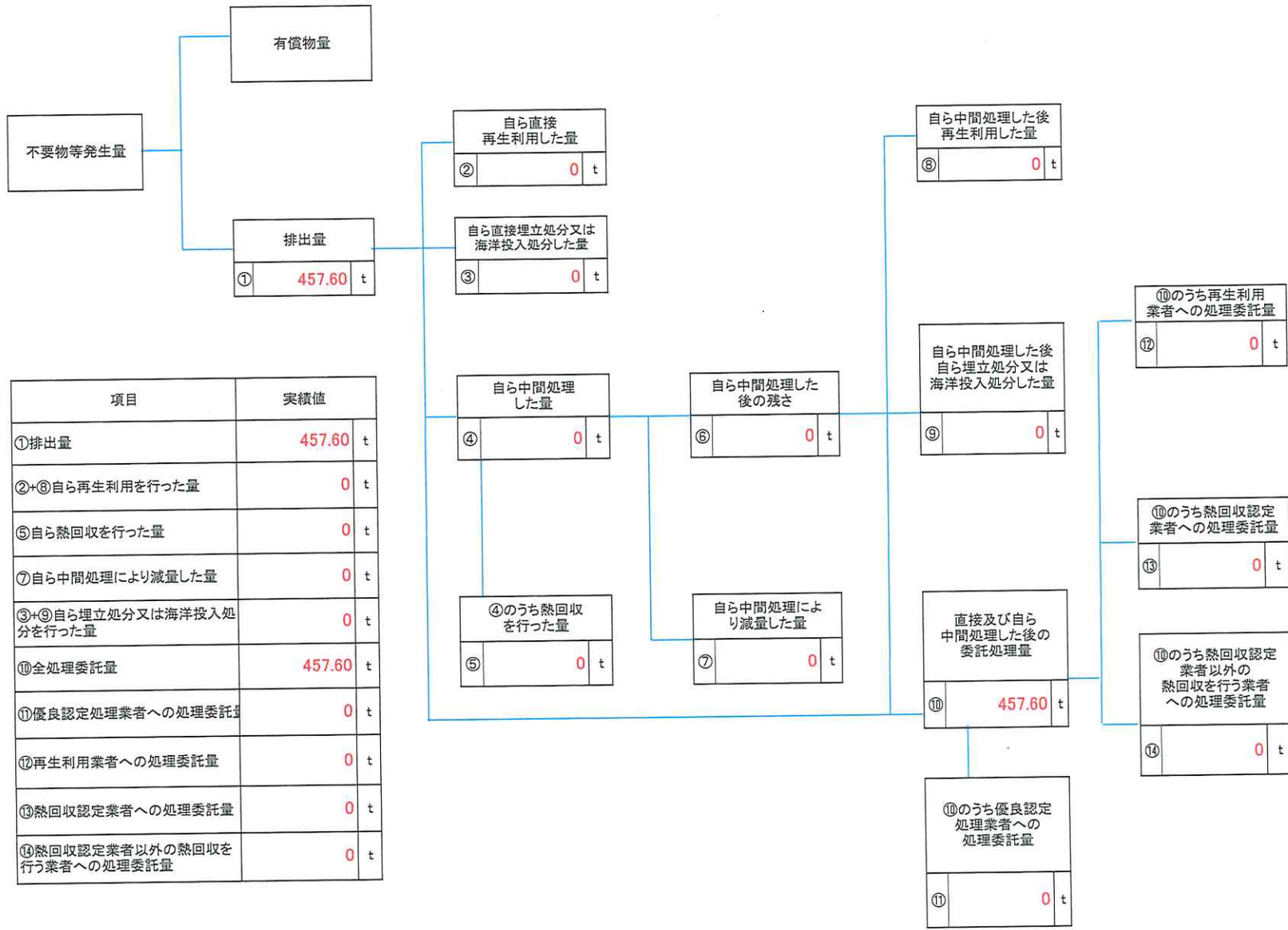
(産業廃棄物の種類: 水銀使用製品産業廃棄物)



項目	実績値
①排出量	0.07 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0 t
⑤自ら熱回収を行った量	0 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0 t
⑩全処理委託量	0.07 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0 t
⑫再生利用業者への処理委託量	0 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0 t
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 t

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 建設汚泥)



項目	実績値
①排出量	457.60 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0 t
⑤自ら熱回収を行った量	0 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0 t
⑩全処理委託量	457.60 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0 t
⑫再生利用業者への処理委託量	0 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0 t
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 t