

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 7年 6月 25日

大分県知事 殿



提出者
 住 所 大分県中津市大字昭和新田1番地
 氏 名 ダイハツ九州株式会社
 代表取締役社長 日野 克浩
 電話番号 080-5975-9636

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6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	ダイハツ九州株式会社 大分(中津)工場
事業場の所在地	大分県中津市大字昭和新田1番地
事業の種類	輸送用機械器具製造業
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

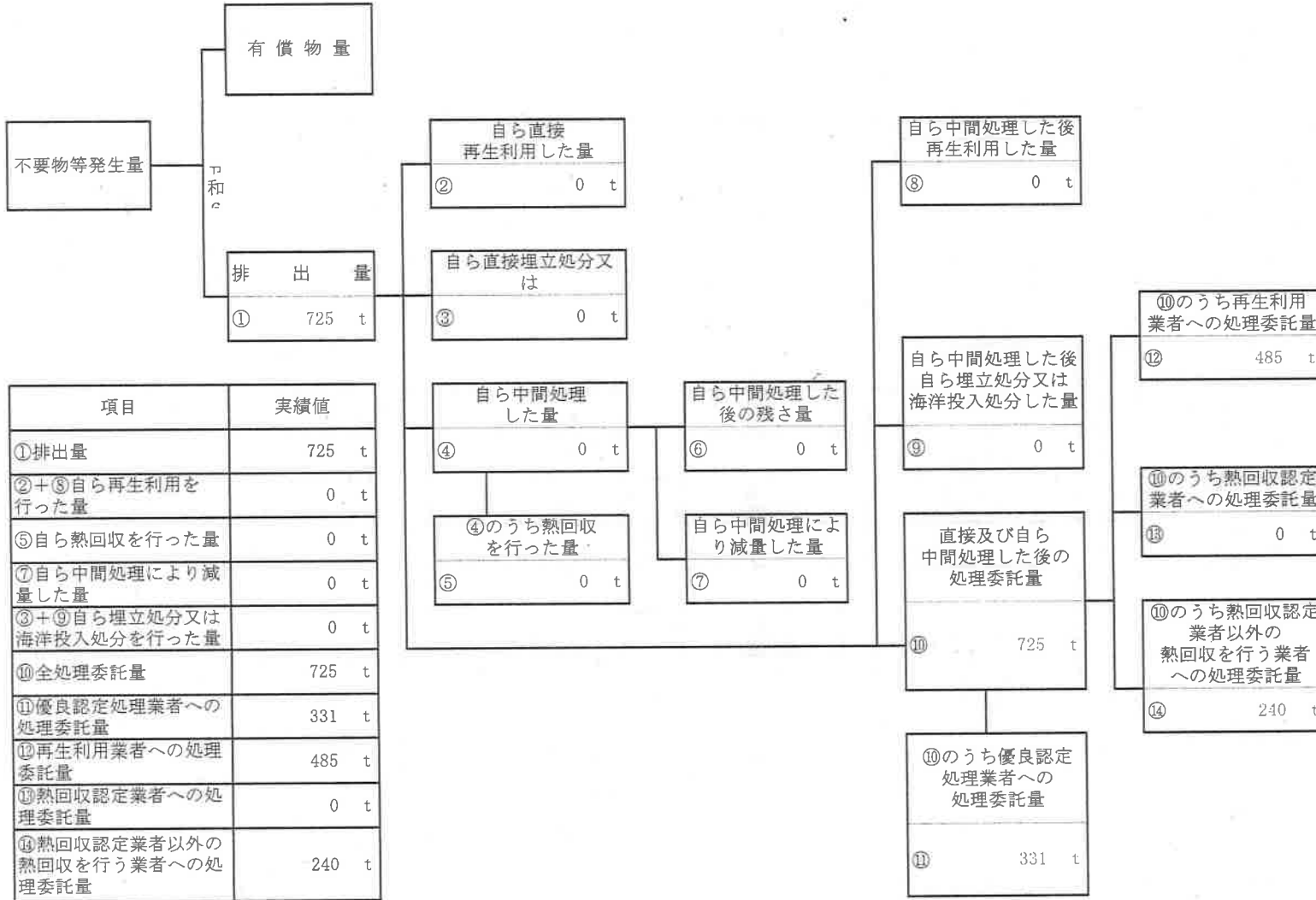
産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排出量	6,158 t	全処理委託量	6,158 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	1,362 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	5,760 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	398 t

※事務処理欄

計画の実施状況

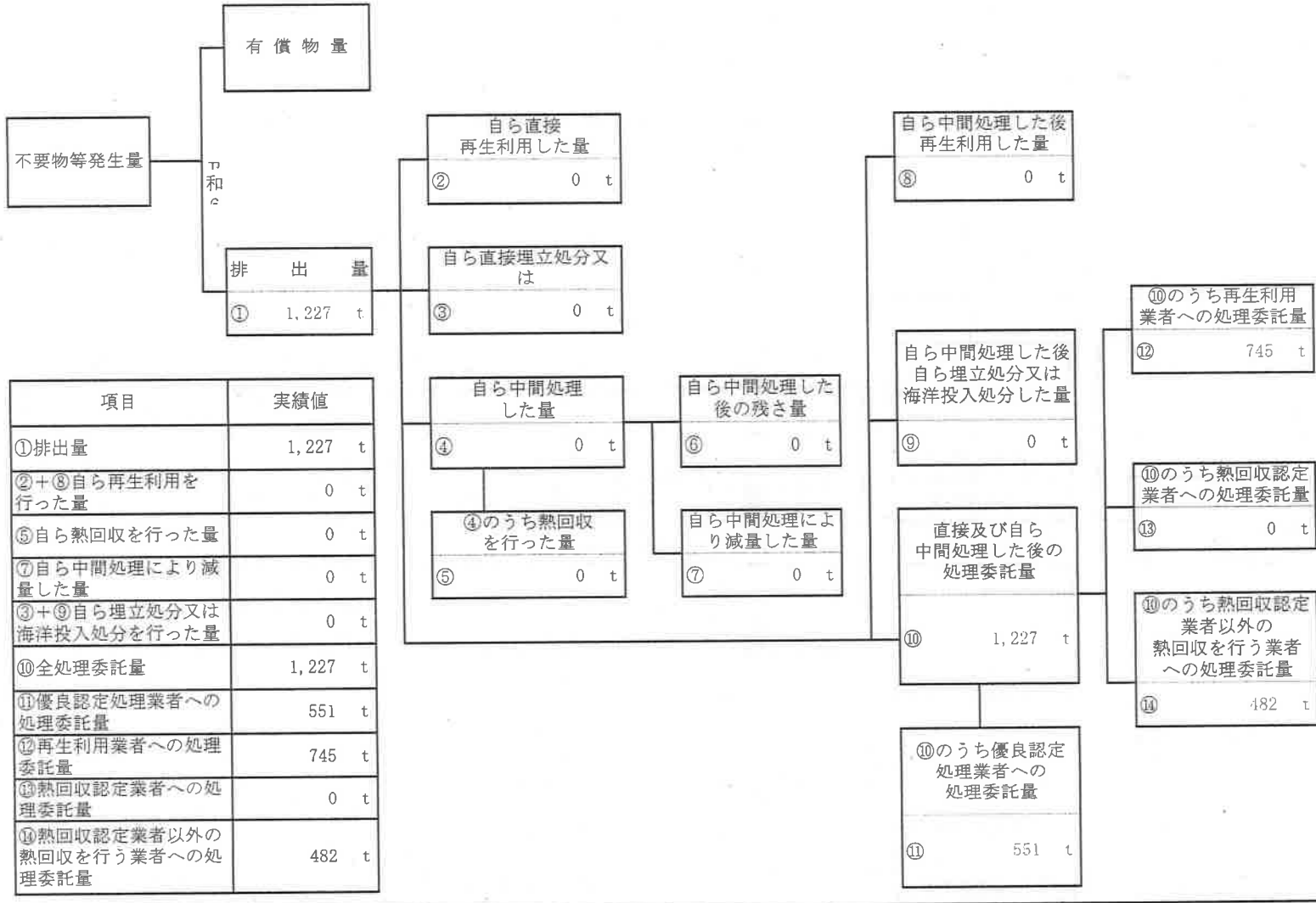
(産業廃棄物の種類： 廃油)



項目	実績値
①排出量	725 t
②+⑤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	725 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	331 t
⑫再生利用業者への処理委託量	485 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	240 t

計画の実施状況

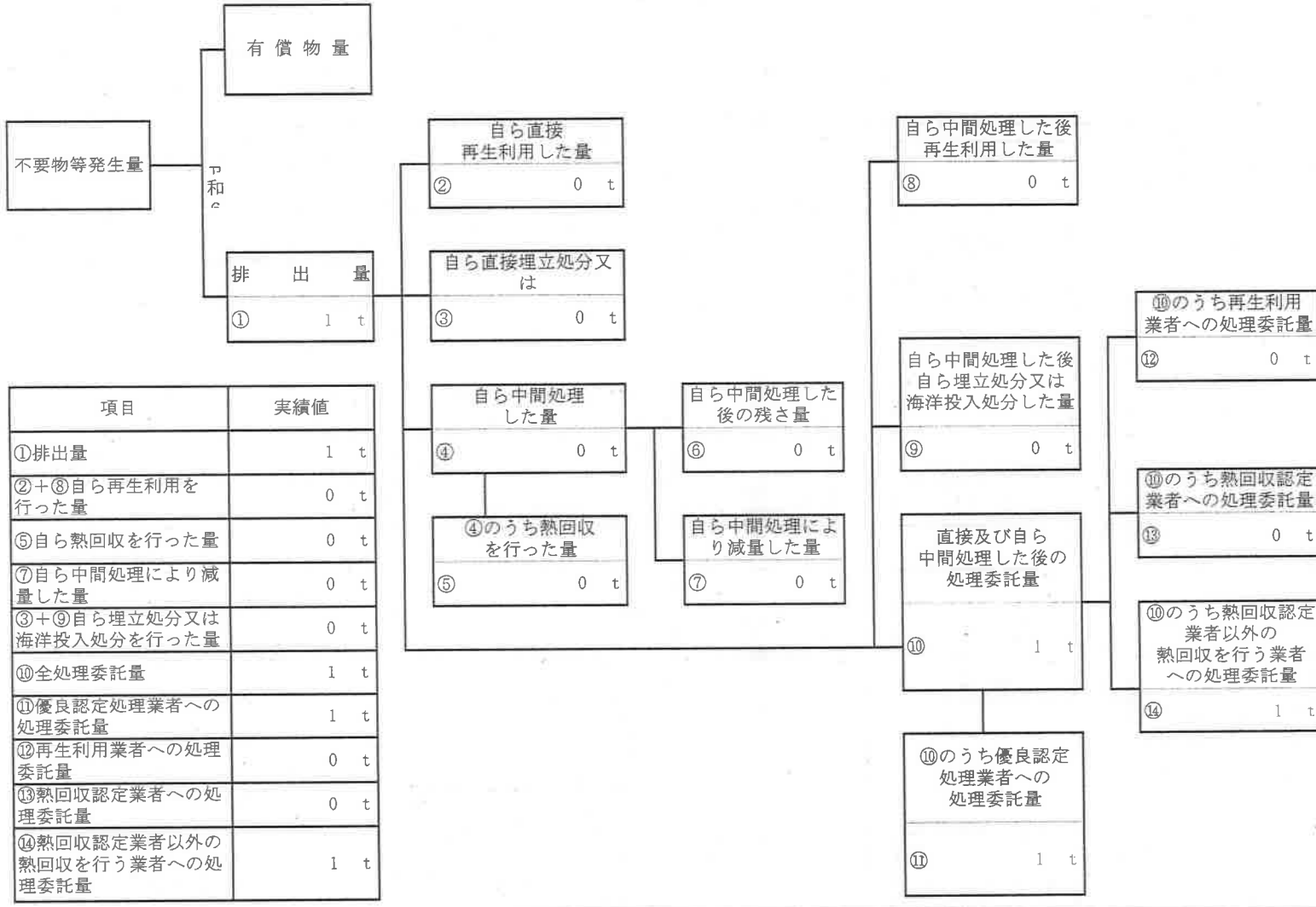
(産業廃棄物の種類： 廃プラスチック類)



項目	実績値
①排出量	1,227 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	1,227 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	551 t
⑫再生利用者への処理委託量	745 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	482 t

計画の実施状況

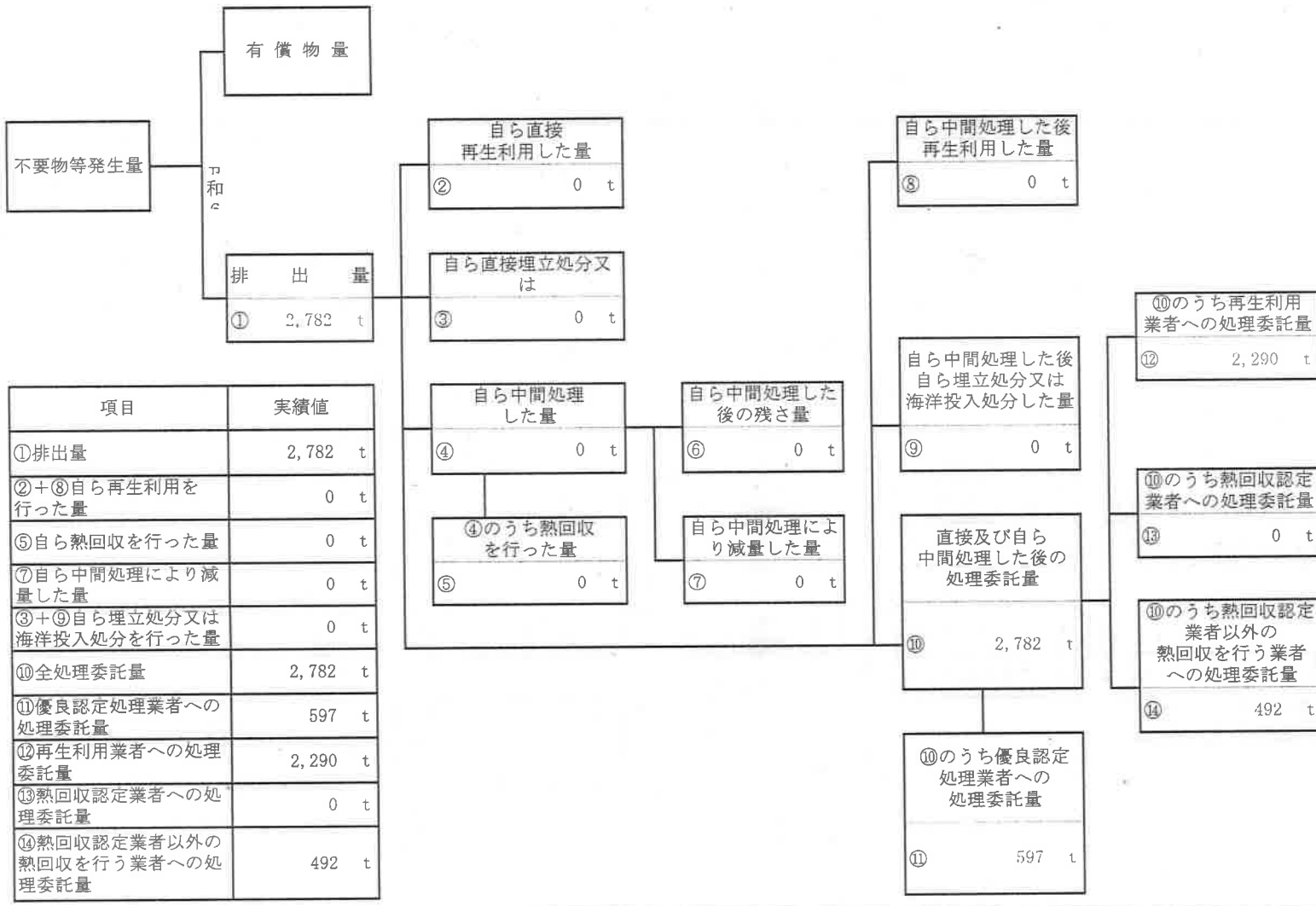
(産業廃棄物の種類： 金属くず)



項目	実績値
①排出量	1 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	1 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	1 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	1 t

計画の実施状況

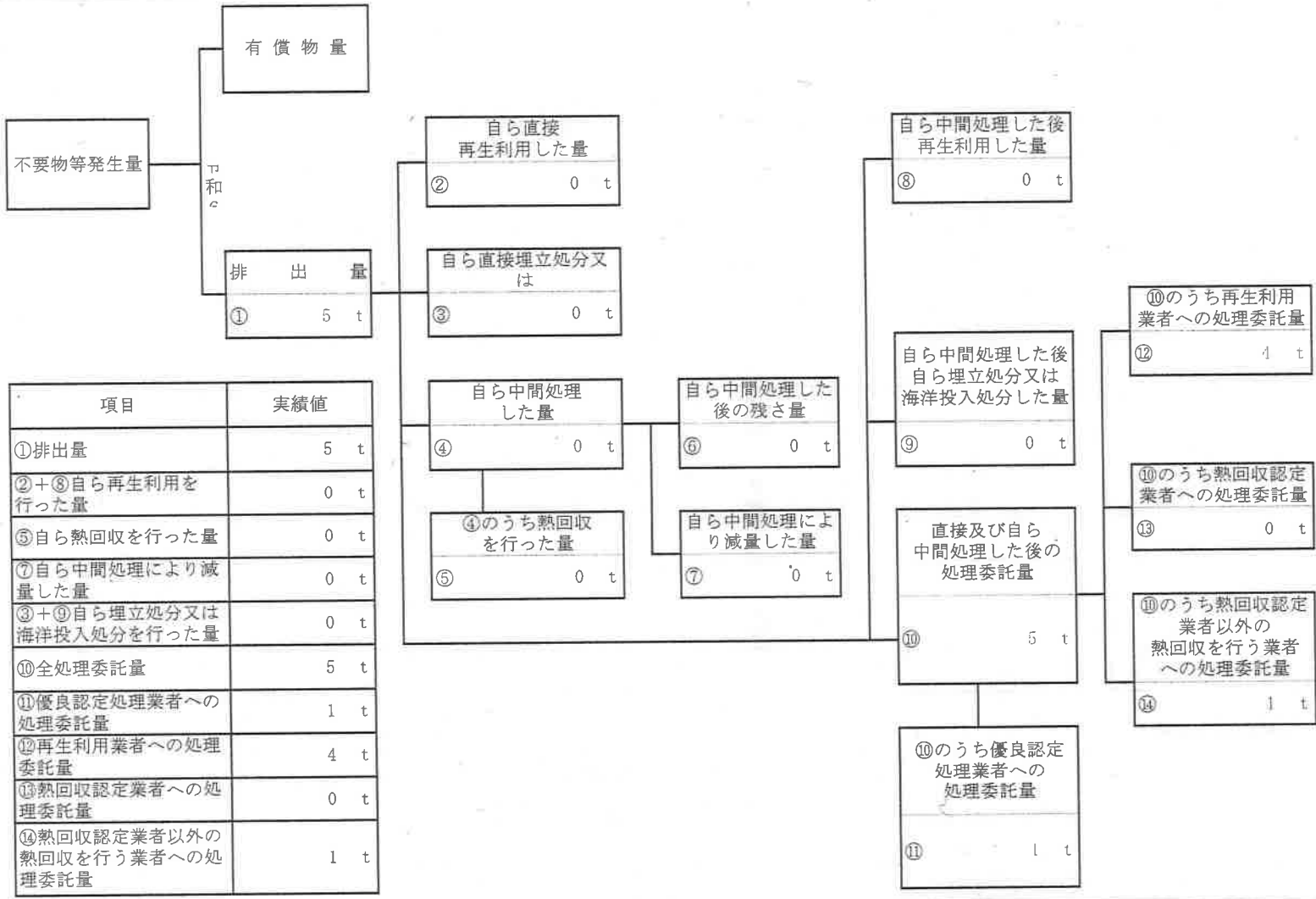
(産業廃棄物の種類： 汚泥)



項目	実績値
①排出量	2,782 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	2,782 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	597 t
⑫再生利用業者への処理委託量	2,290 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	492 t

計画の実施状況

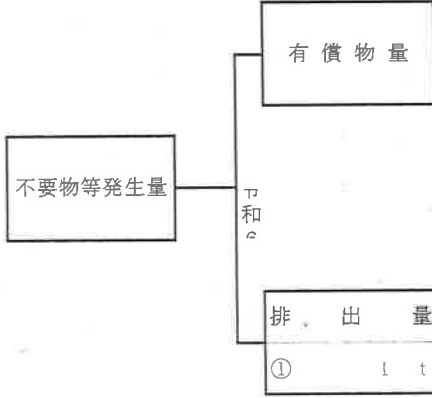
(産業廃棄物の種類： ガラス屑)



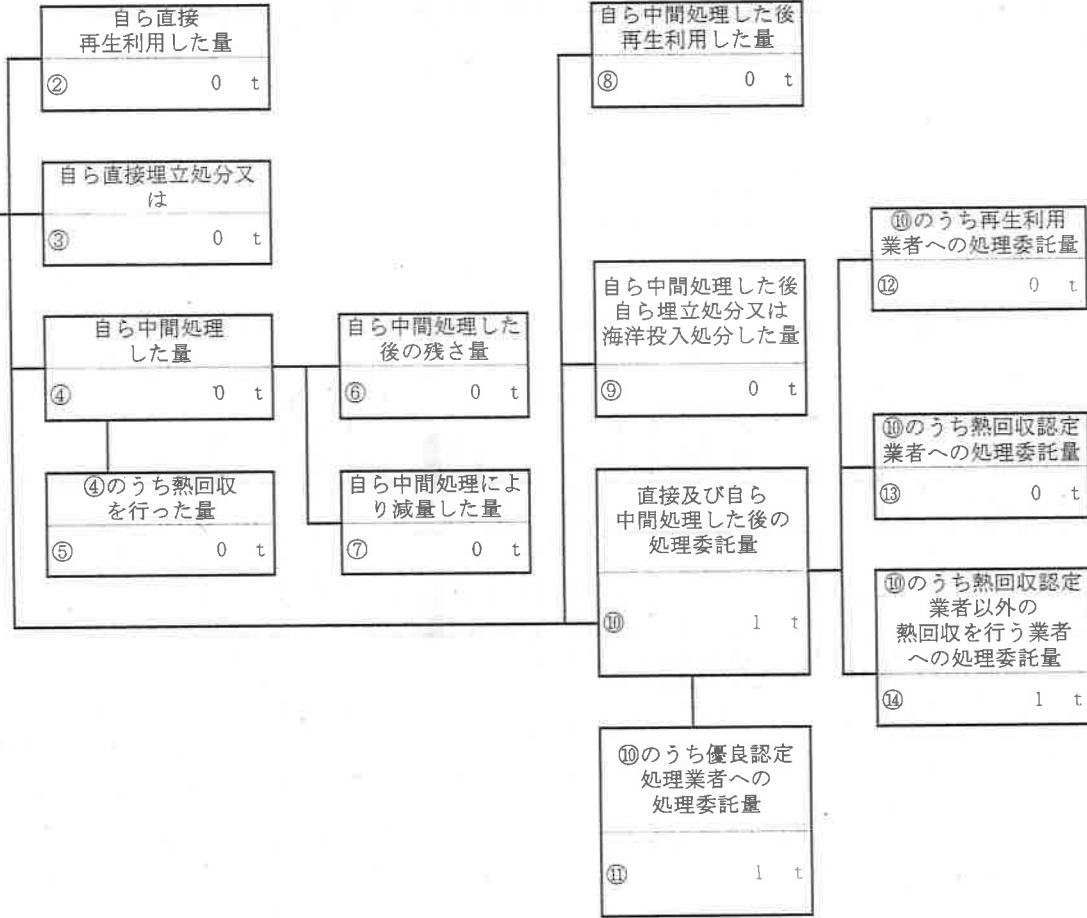
項目	実績値
①排出量	5 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0 t
⑤自ら熱回収を行った量	0 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0 t
⑩全処理委託量	5 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	1 t
⑫再生利用業者への処理委託量	4 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0 t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	1 t

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：汚泥・金属屑)



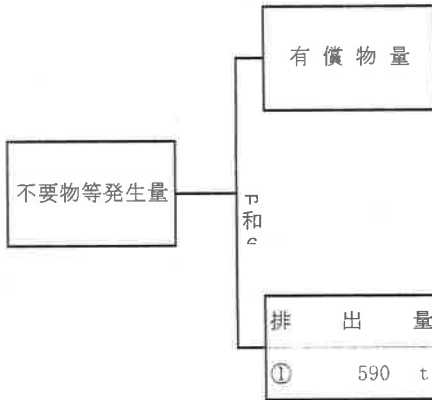
項目	実績値
①排出量	1 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0 t
⑤自ら熱回収を行った量	0 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0 t
⑩全処理委託量	1 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	1 t
⑫再生利用業者への処理委託量	0 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0 t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	1 t



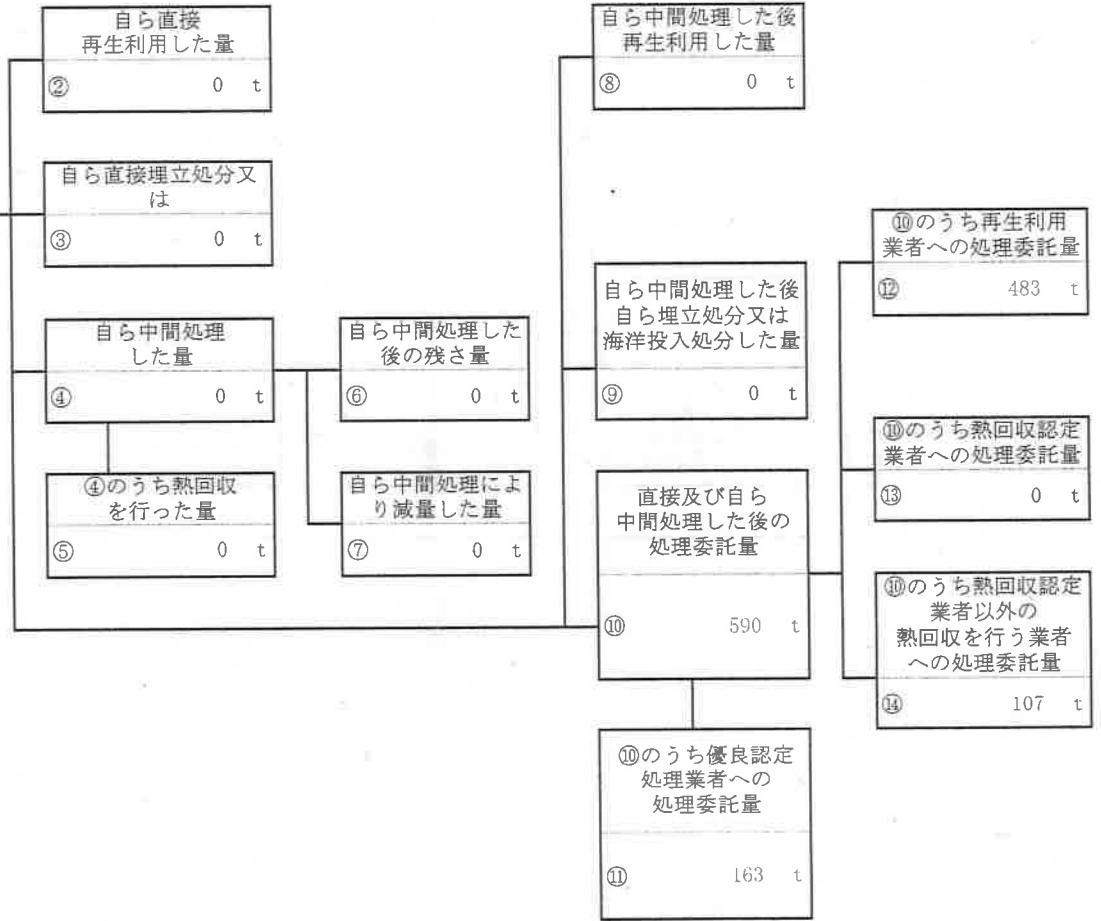
(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 廃アルカリ)

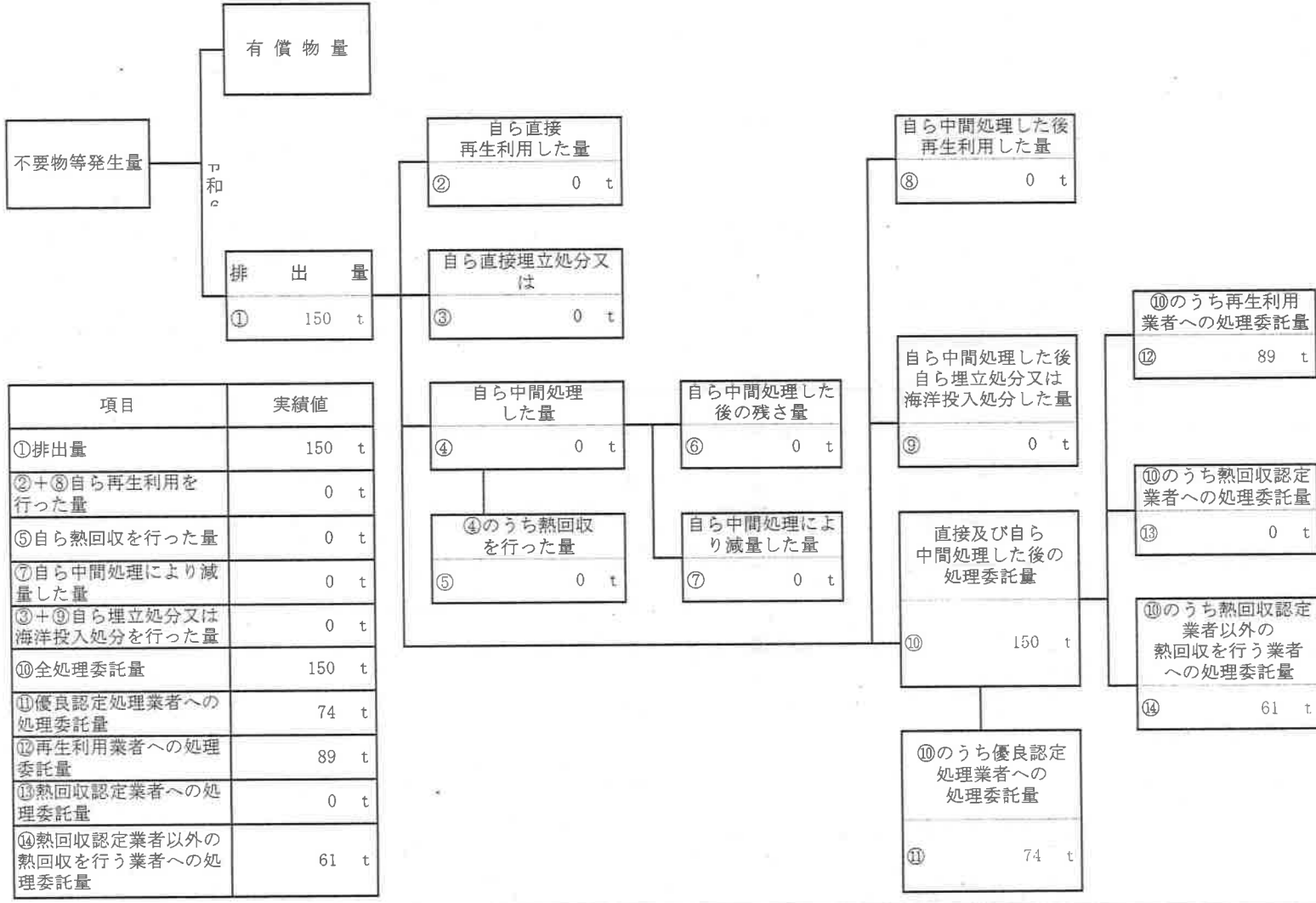


項目	実績値
①排出量	590 t
②+⑥自ら再生利用を行った量	0 t
⑤自ら熱回収を行った量	0 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0 t
⑩全処理委託量	590 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	163 t
⑫再生利用業者への処理委託量	483 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0 t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	107 t



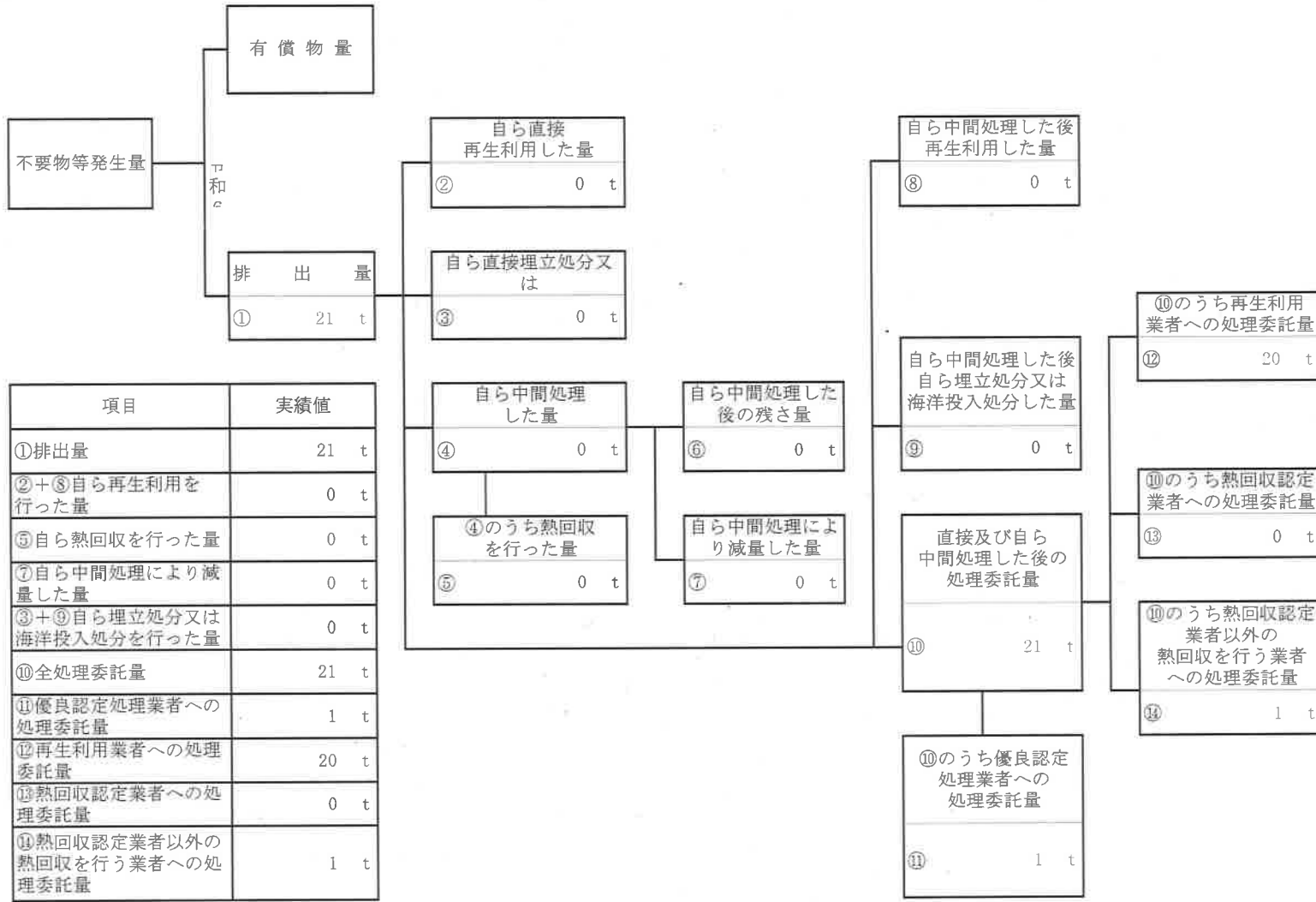
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 廃酸)



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 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+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	21 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	1 t
⑫再生利用業者への処理委託量	20 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	1 t