

(第1面)

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

平成26年 6月 日

鳥取県知事 平井 伸治 様

提出者

住 所 鳥取市天神町5番地の2

氏 名 大和建設株式会社

取締役社長 竹中 由紀夫

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0857-22-3138

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、平成25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	大和建設株式会社
事業場の所在地	鳥取市天神町5番地の2
事業の種類	建設業
産業廃棄物処理計画における計画期間	平成25年4月1日～平成26年3月31日

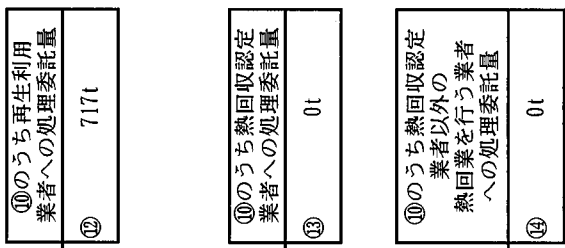
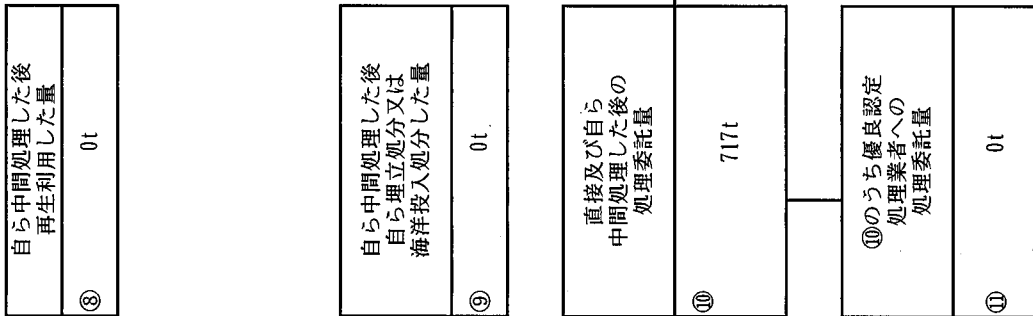
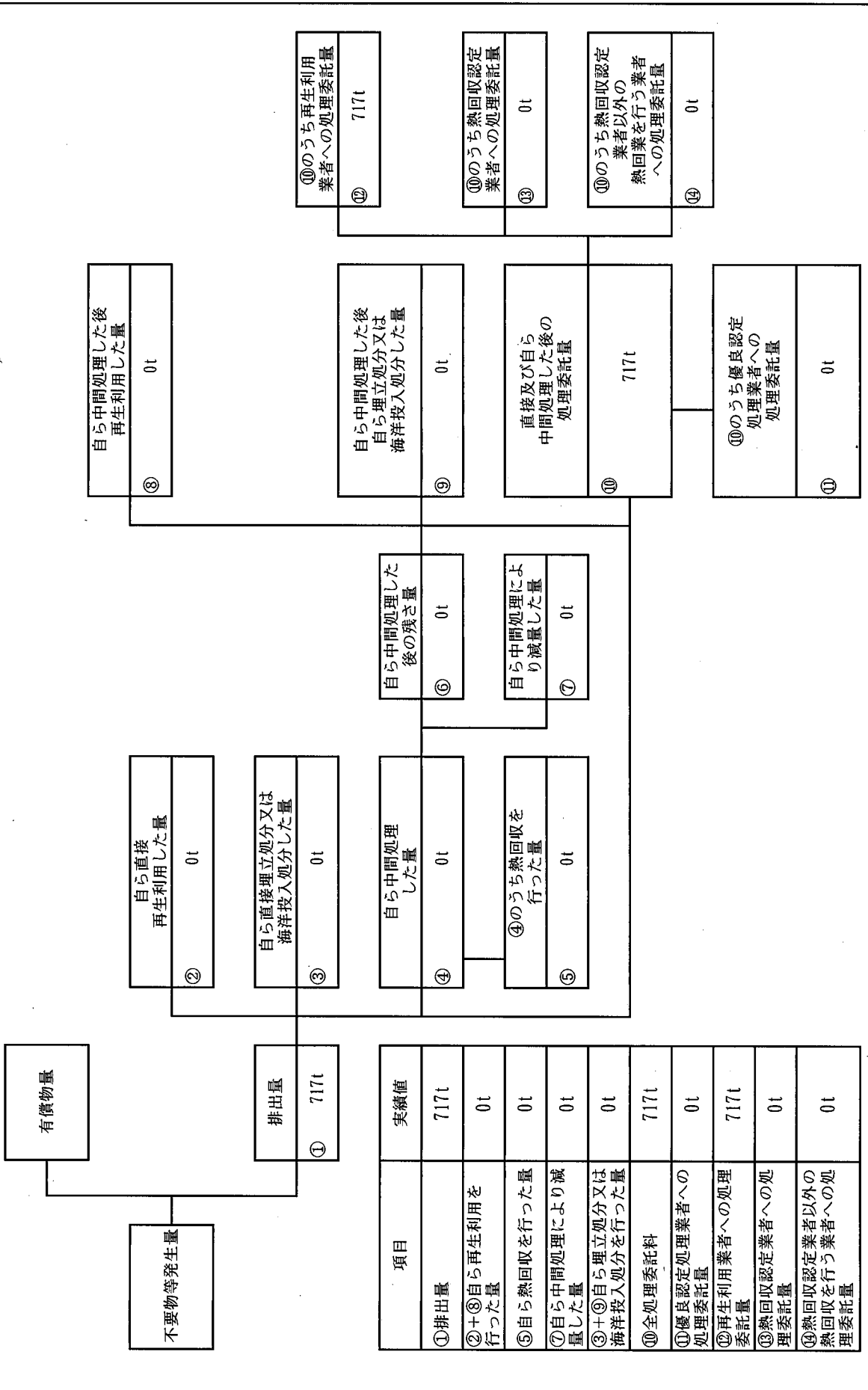
産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排 出 量	3,708 t	全処理委託量	3,708 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	0 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	3,708 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	0 t

※事務処理欄

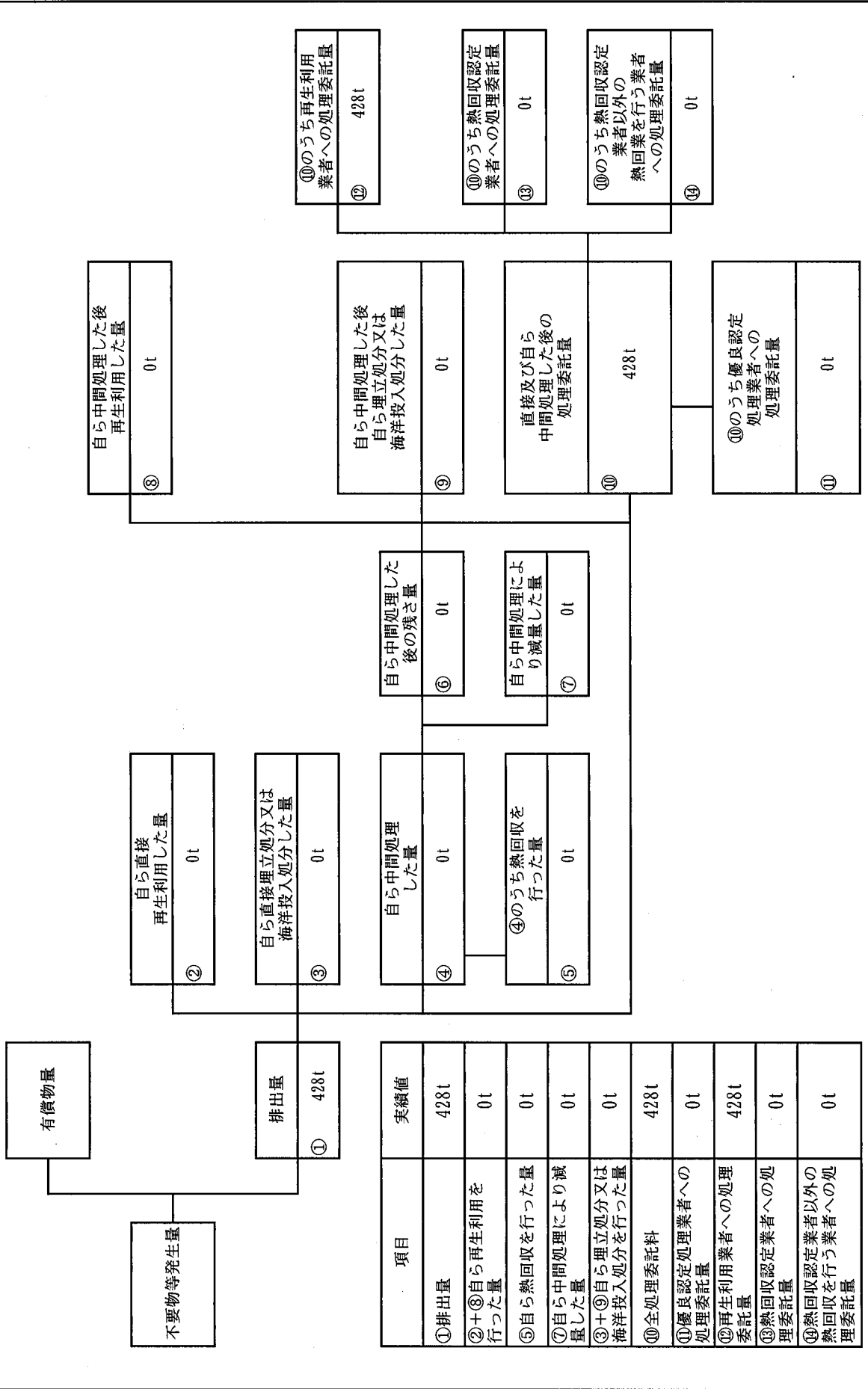
(産業廃棄物の種類： コンクリート片)

計画の実施状況



(産業廃棄物の種類： 廃アスファルト)

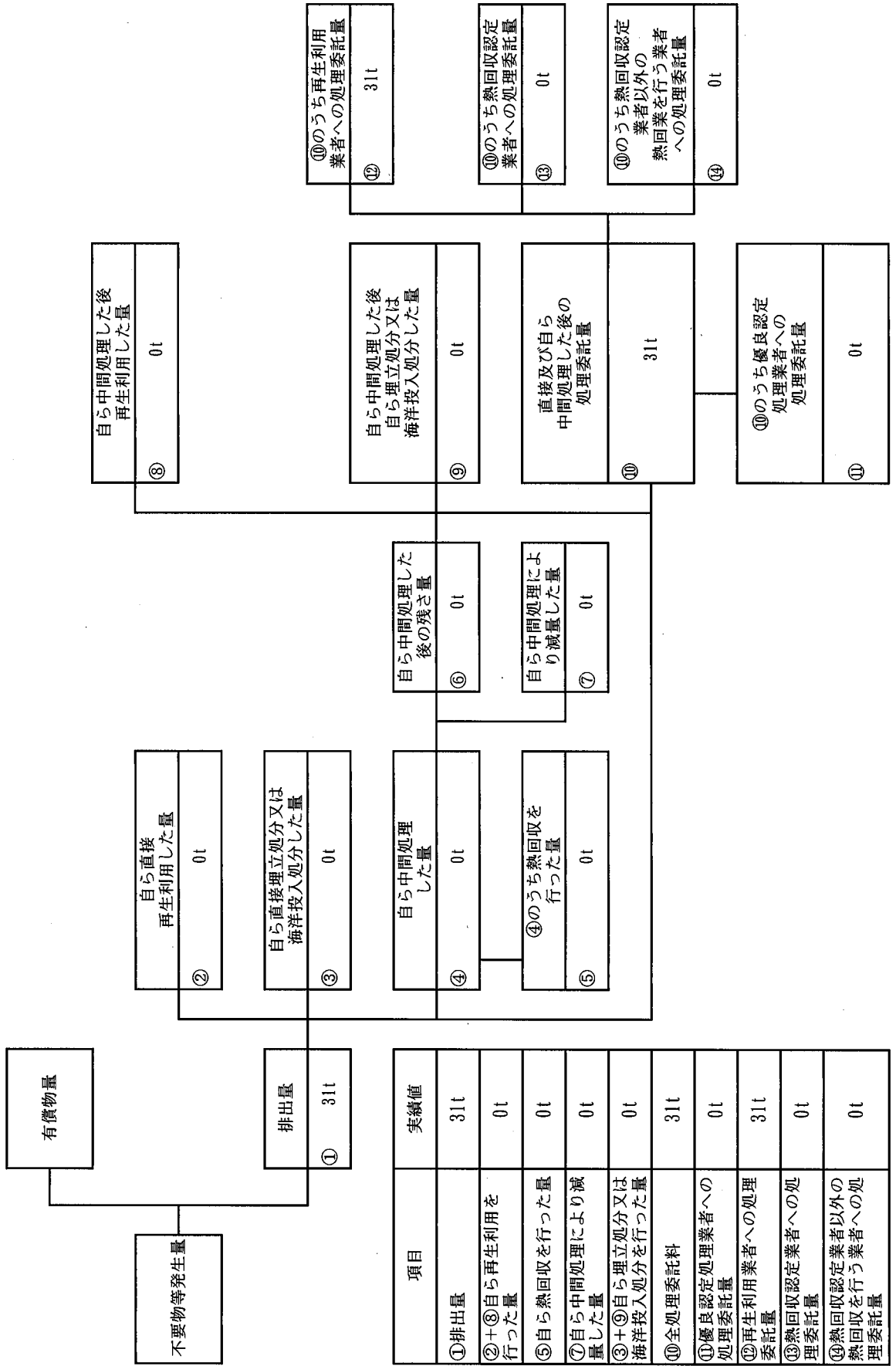
計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	428t
②+⑤自ら再生利用を行った量	0t
⑥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+⑥自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t
⑩全処理委託料	428t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0t
⑫再生利用業者への処理委託量	428t
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

(産業廃棄物の種類： 木くず)

計画の実施状況



⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量
0t

② 自ら直接再生利用した量
0t

③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量
0t

④ 自ら中間処理した量
0t

⑥ 自ら中間処理した後の残さ量
0t

⑤ ④のうち熱回収を行った量
0t

⑦ 自ら中間処理により減量した量
0t

⑨ 自ら中間処理した後自ら埋立処分又は海洋投入処分した量
0t

⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
31t

⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
0t

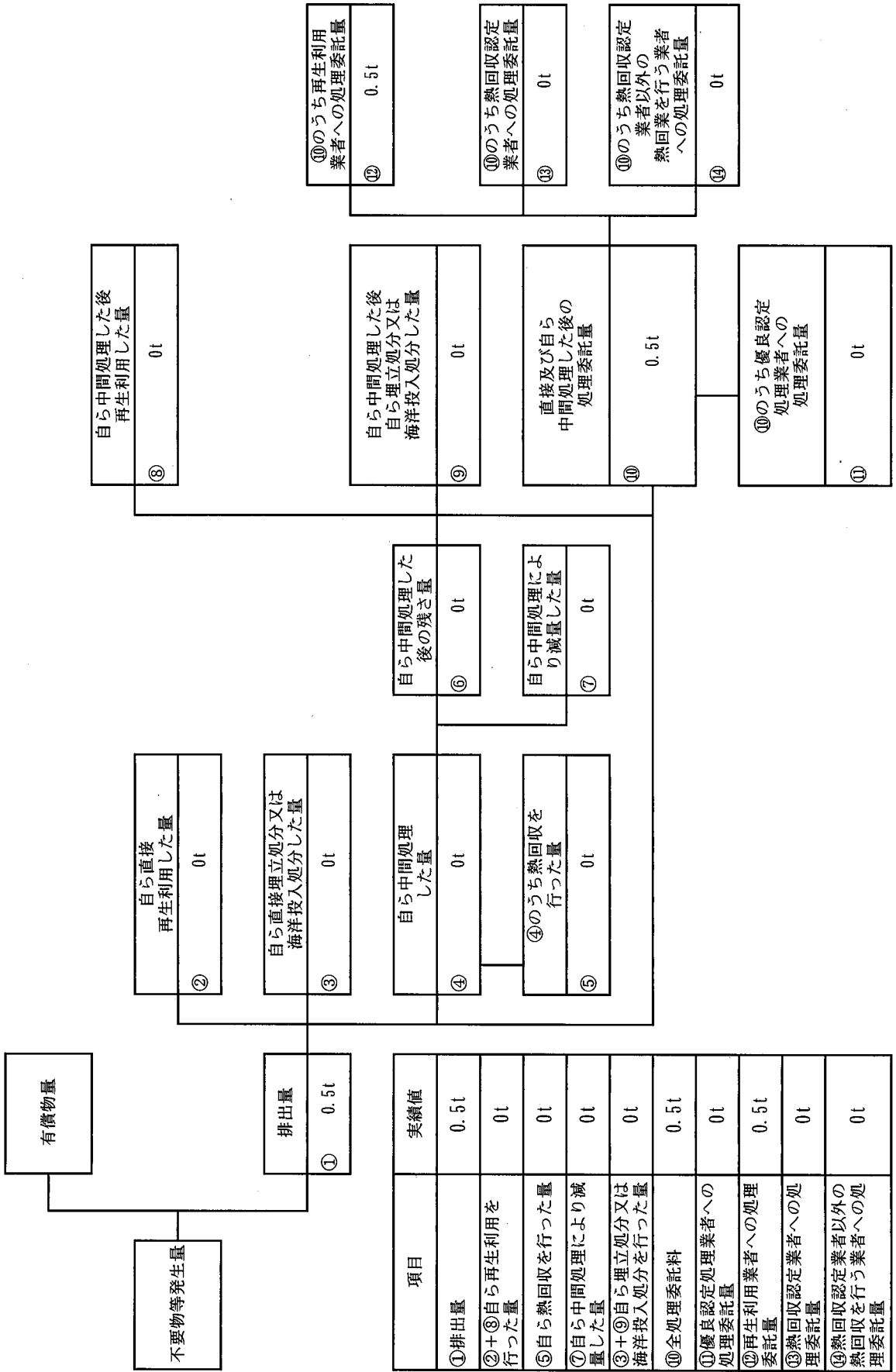
⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量
31t

⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
0t

⑭ ⑩のうち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

(産業廃棄物の種類： 繊維くず)

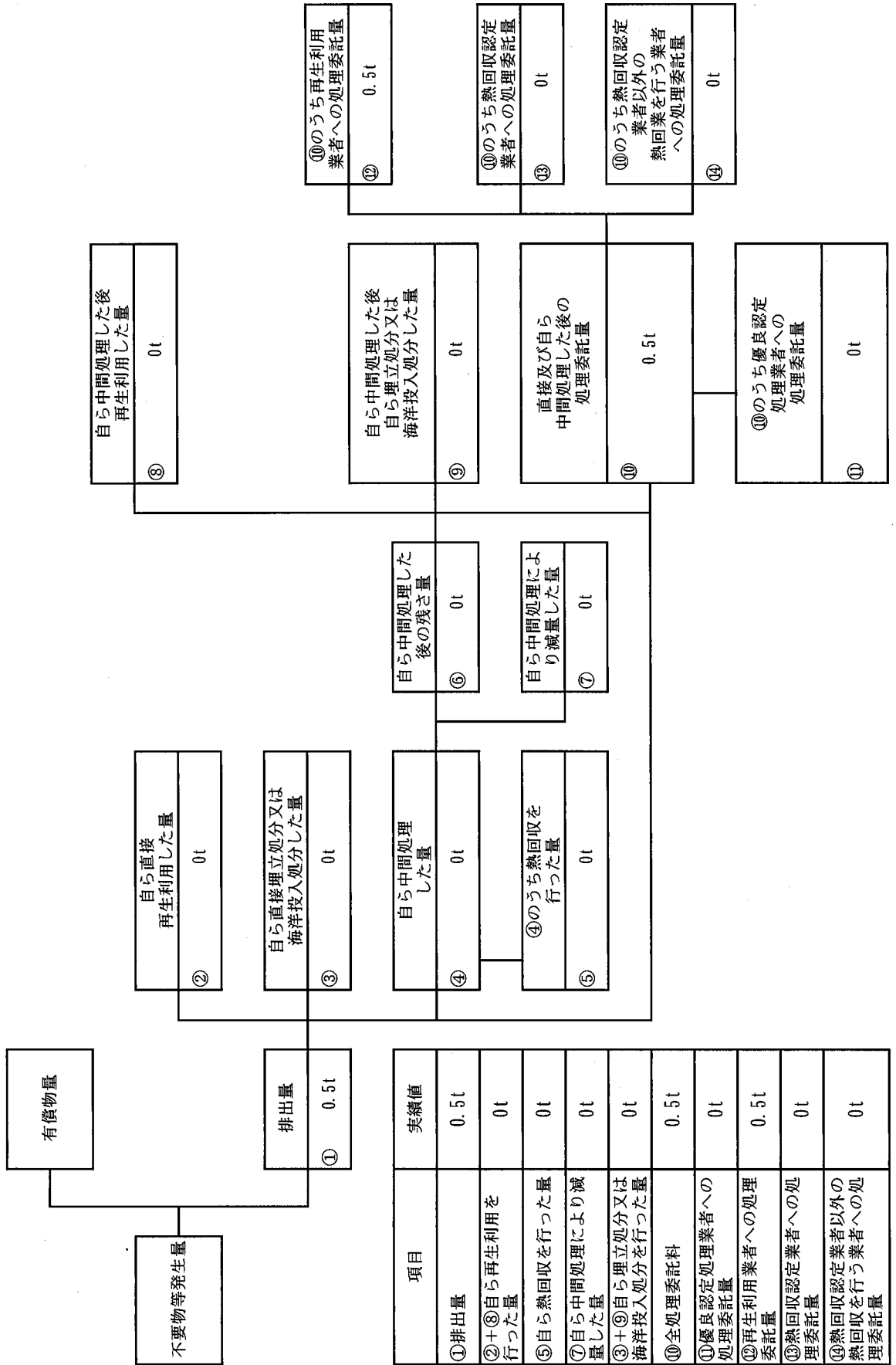
計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	0.5t
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+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t
⑩全処理委託料	0.5t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.5t
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業者への処理委託量	0t

(産業廃棄物の種類： 石膏ボード)

計画の実施状況



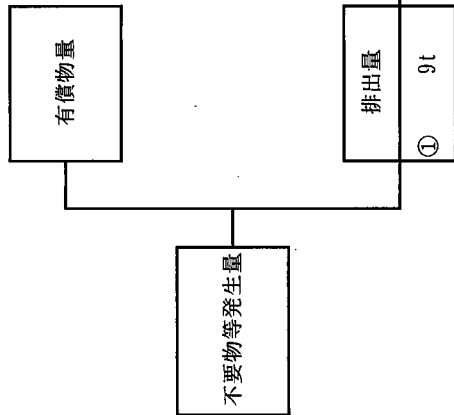
項目	実績値
①排出量	0.5t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0t
⑤自ら熱回収を行った量	0t
⑦自ら中間処理により減量した量	0t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t
⑩全処理委託料	0.5t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.5t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0t

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	0.5t
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0t
⑩のうち熱回収認定業者以外の業者へ行う業者への処理委託量	0t

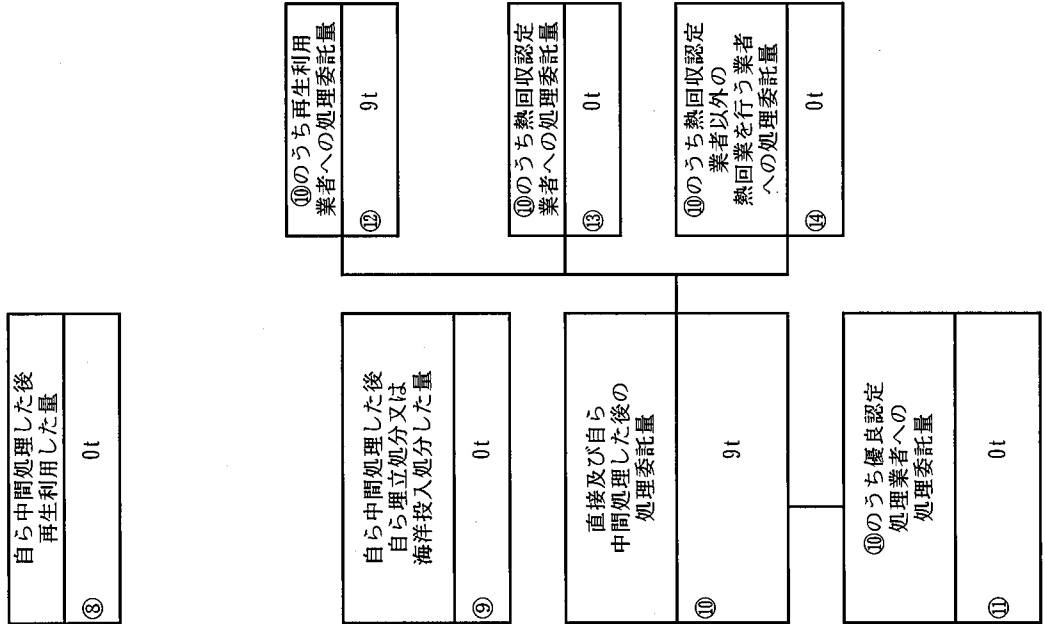
自ら中間処理した後の再生利用した量	0t
自ら中間処理した後の自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	0t
直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	0.5t
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0t

(産業廃棄物の種類： ガラス・陶磁器)

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	9t
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全処理委託料	16t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0t
⑫再生利用業者への処理委託量	0t
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

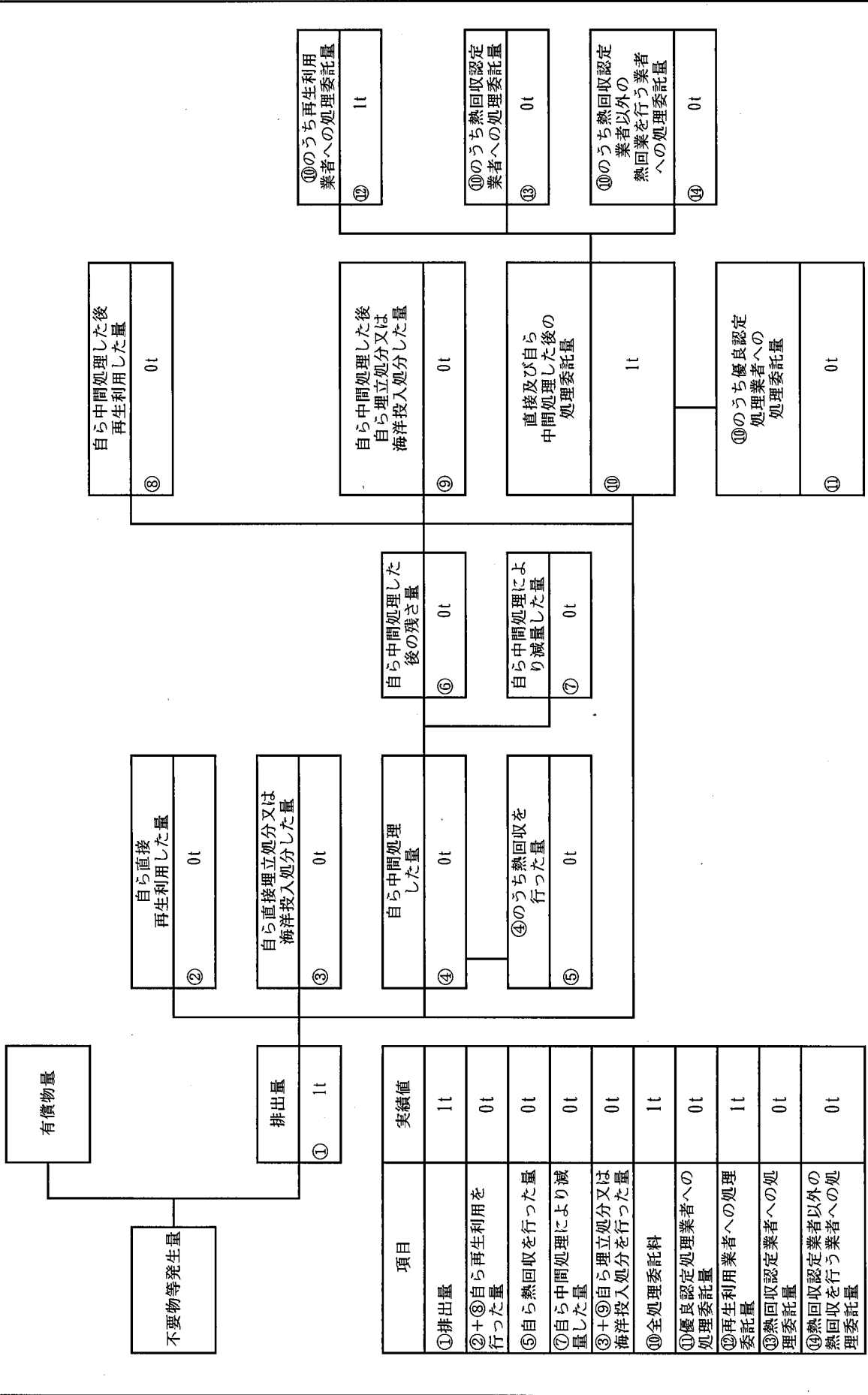


⑫のうち再生利用業者への処理委託量	9t
⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量	0t
⑭のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0t

⑪のうち優良認定処理業者への処理委託量	10
---------------------	----

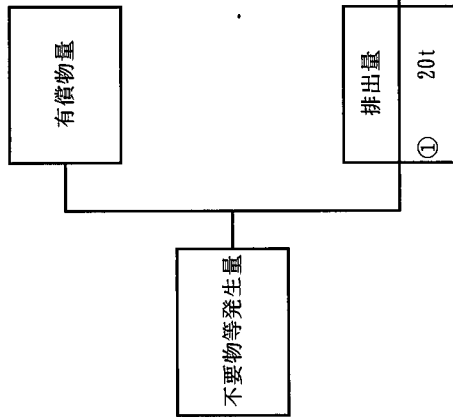
(産業廃棄物の種類： がれき類)

計画の実施状況

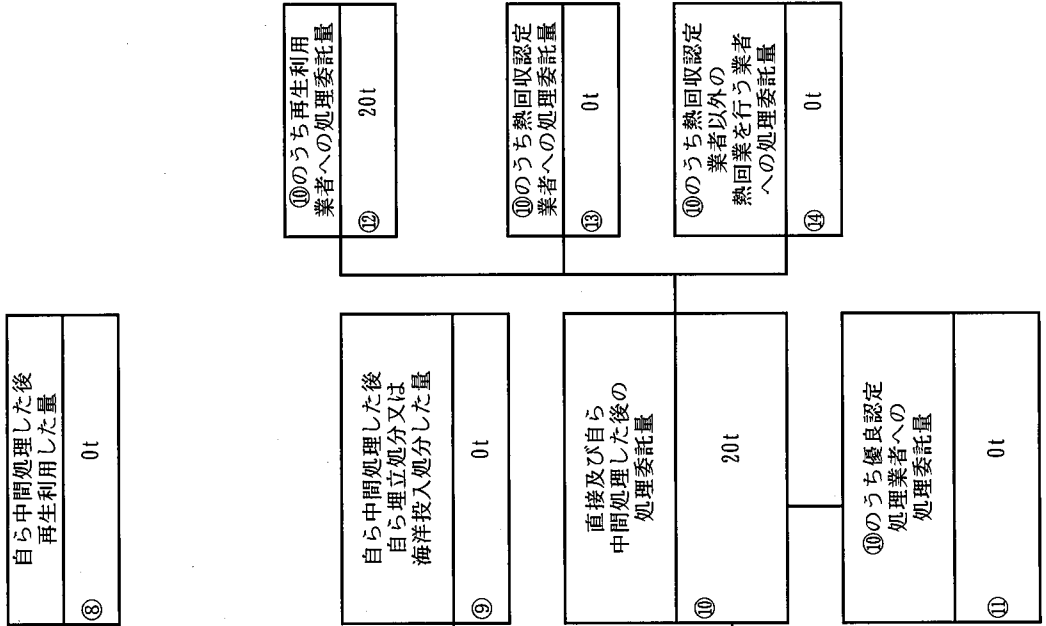


(産業廃棄物の種類： プラスチック製品くず)

計画の実施状況

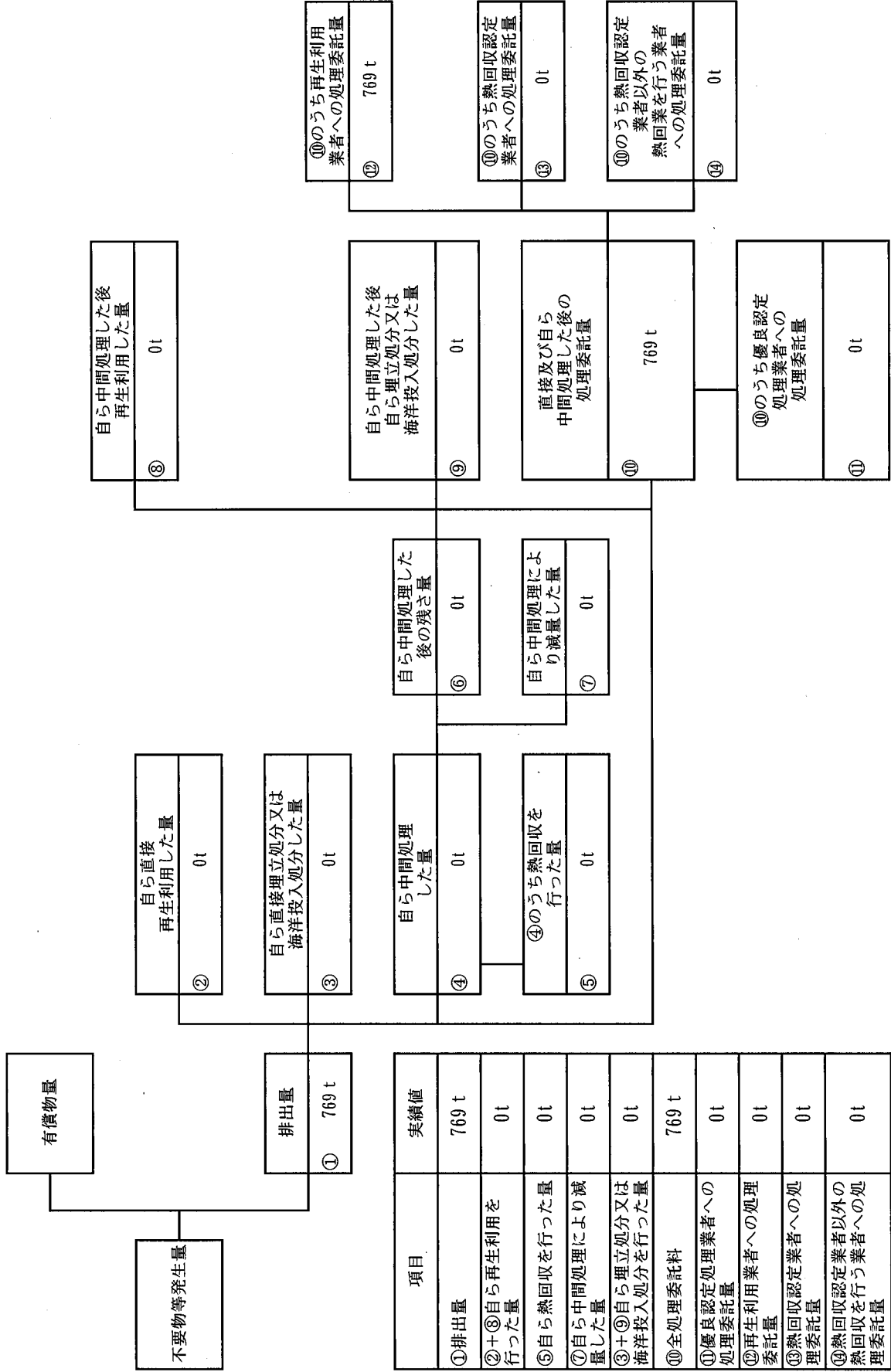


項目	実績値
①排出量	20t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0t
⑤自ら熱回収を行った量	0t
⑦自ら中間処理により減量した量	0t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t
⑩全処理委託料	20t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0t
⑫再生利用業者への処理委託量	20t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0t



(産業廃棄物の種類： 建設汚泥)

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	769 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全処理委託料	769 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