

様式第二号の九(第八条の四の六関係)

(第1面)

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 6年 6月 21日

福岡県知事 殿

提出者

住所 福岡県 直方市大字上境40番地の1

氏名 九州住友ベークライト株式会社
工場長 前田 将克

電話番号 0949-23-1911

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	九州住友ベークライト株式会社		
事業場の所在地	福岡県 直方市大字上境40番地の1		
事業の種類	E. 製造業 (日本標準産業分類の中分類以下を記入(任意):)		
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和5年4月1日 から 令和6年3月31日まで		
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	1,210.000 t	全処理委託量	1,210.000 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	1,209.955 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	0.045 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			

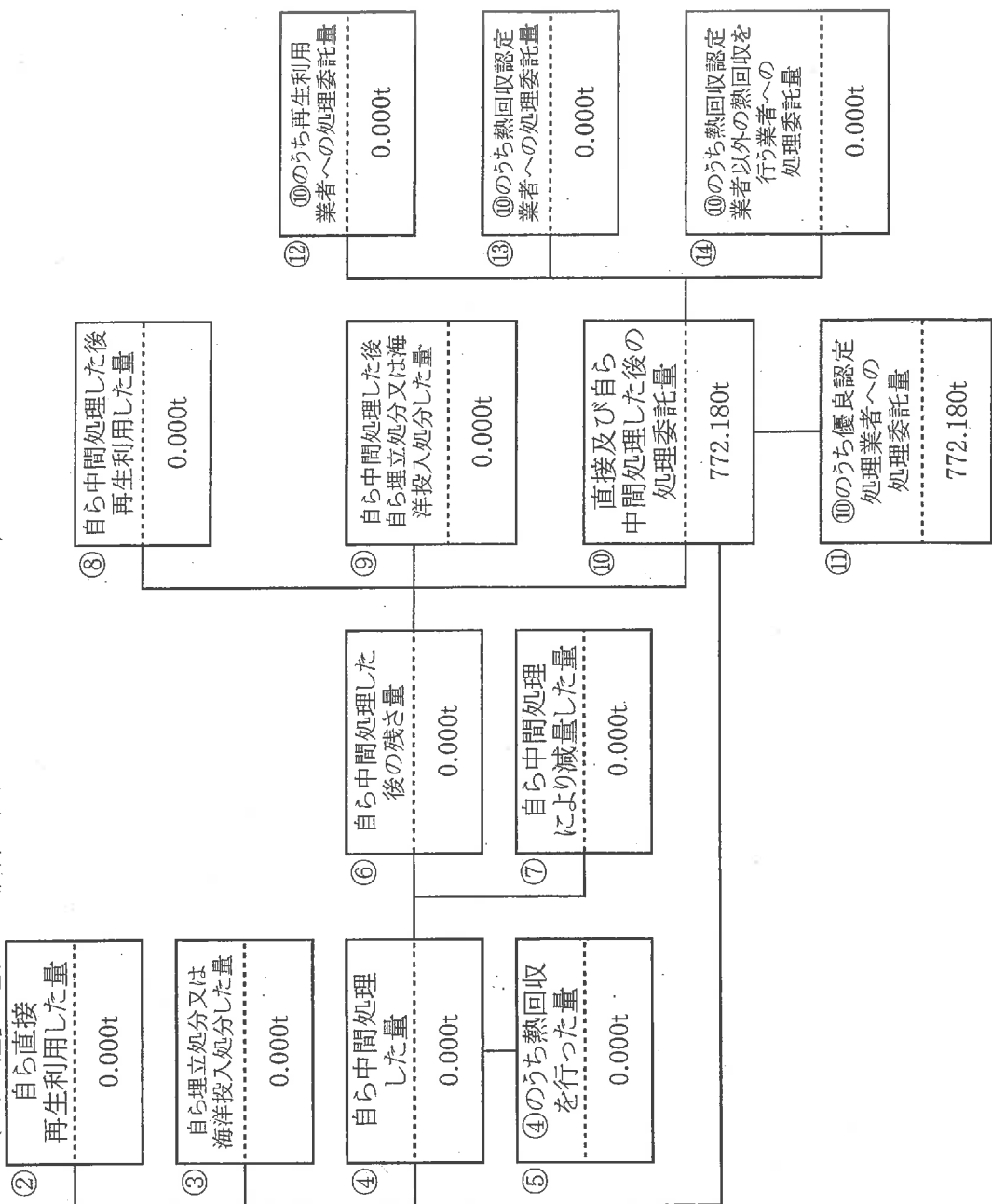
(日本産業規格 A列4番)



(単位：t)

(産業廃棄物の種類： 廃プラスチック類)
 (「その他」を選択した場合は記入：)

計画の実施状況

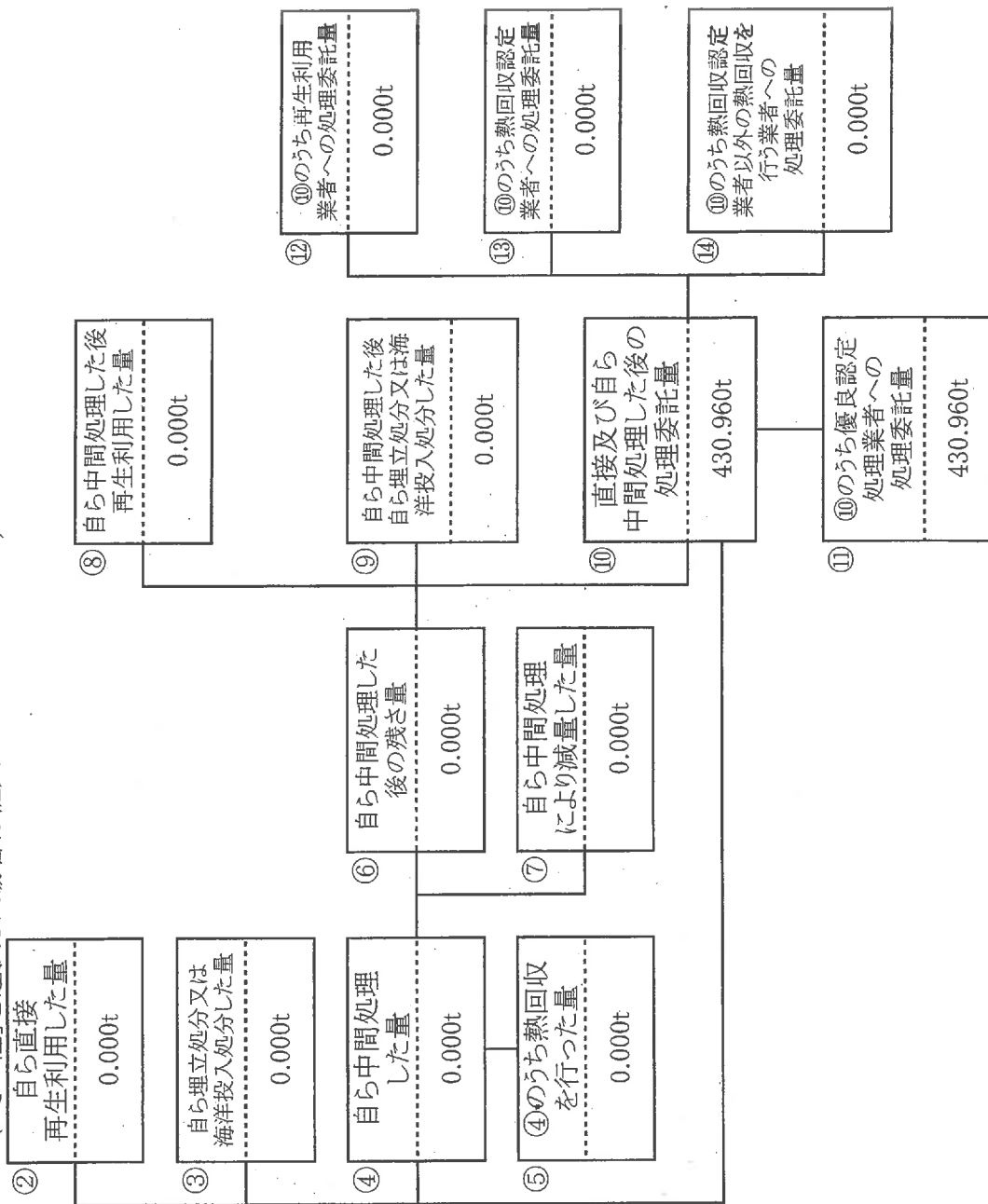


項目	実績値
①排出量	772.180t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.000t
⑤自ら熱回収を行った量	0.000t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000t
⑩全処理委託量	772.180t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	772.180t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.000t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.000t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.000t

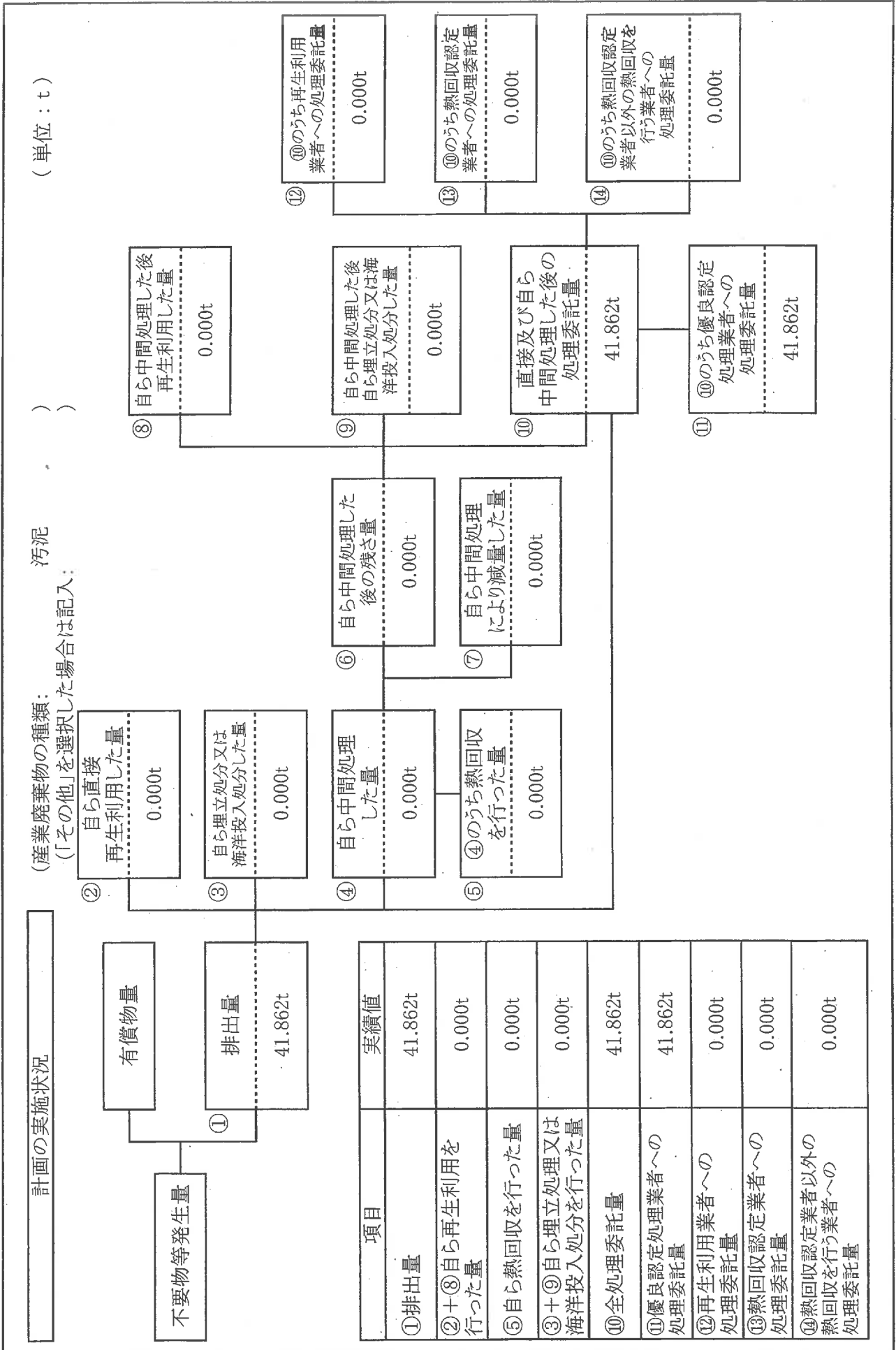
(単位：t)

産業廃棄物の種類： 廃油
 (「その他」を選択した場合は記入：)

計画の実施状況



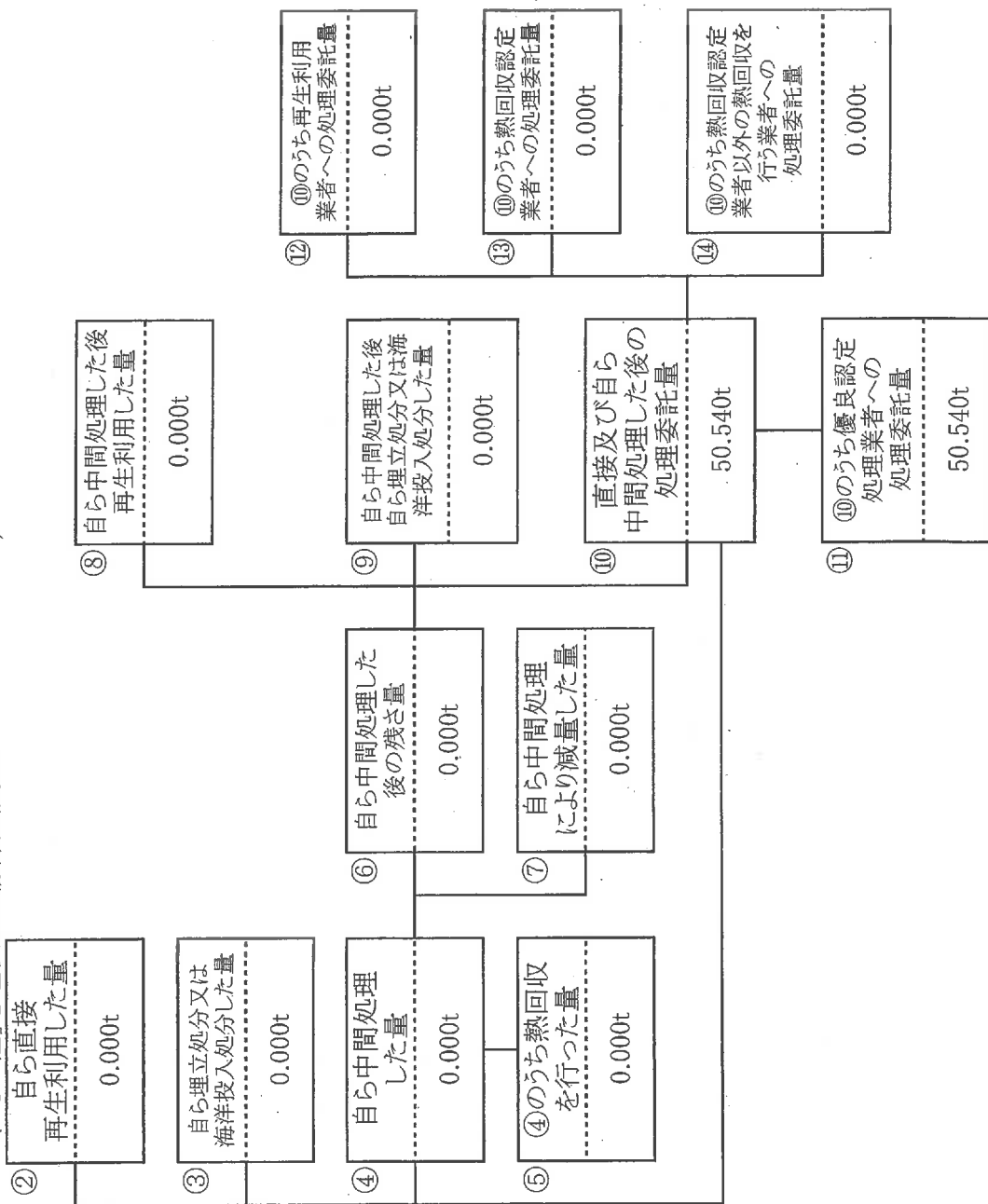
項目	実績値
①排出量	430.960t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.000t
⑤自ら熱回収を行った量	0.000t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000t
⑩全処理委託量	430.960t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	430.960t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.000t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.000t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.000t



(単位：t)

(産業廃棄物の種類：金属くず)
 (「その他」を選択した場合は記入：)

計画の実施状況

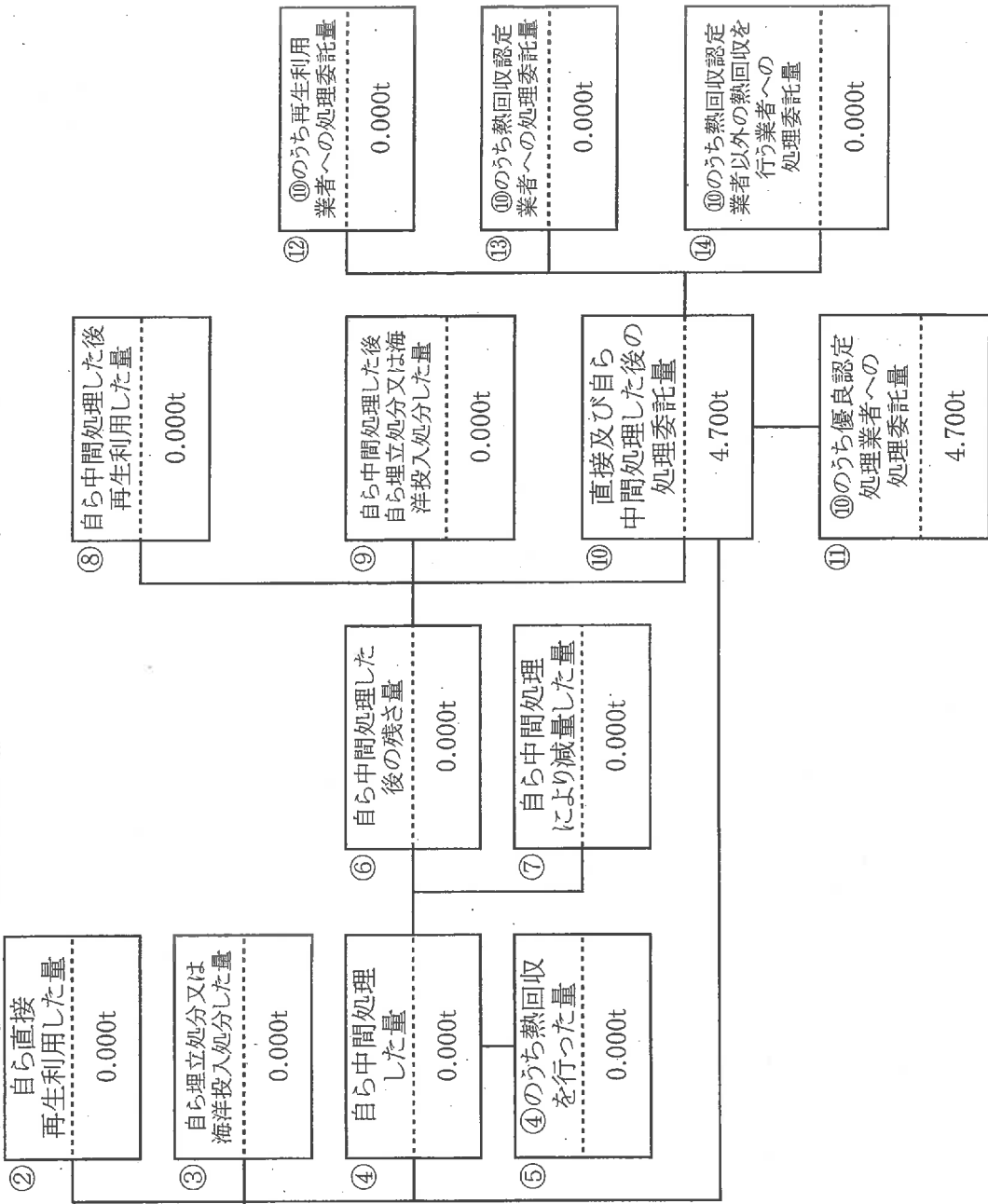


項目	実績値
①排出量	50.540t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.000t
⑤自ら熱回収を行った量	0.000t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000t
⑩全処理委託量	50.540t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	50.540t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.000t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.000t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.000t

(単位：t)

(産業廃棄物の種類：)
 (「その他」を選択した場合は記入：)
 木くず

計画の実施状況

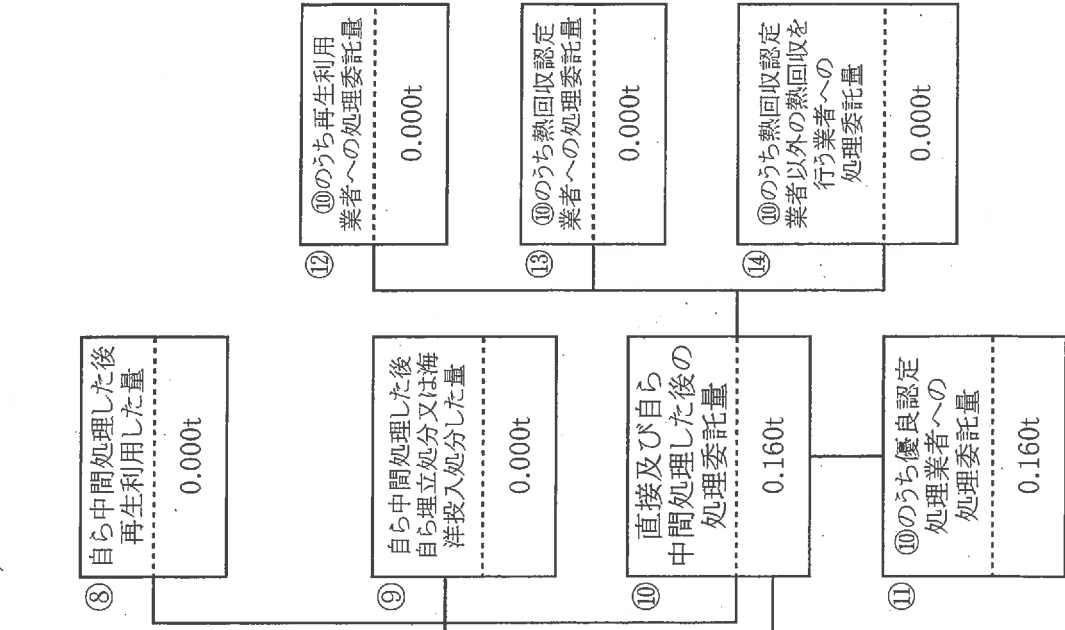


項目	実績値
①排出量	4.700t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.000t
⑤自ら熱回収を行った量	0.000t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000t
⑩全処理委託量	4.700t
⑩優良認定処理業者への処理委託量	4.700t
⑩再生利用業者への処理委託量	0.000t
⑩熱回収認定業者への処理委託量	0.000t
⑩熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.000t

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃酸・廃アルカリ)
(「その他」を選択した場合は記入:)

(単位: t)

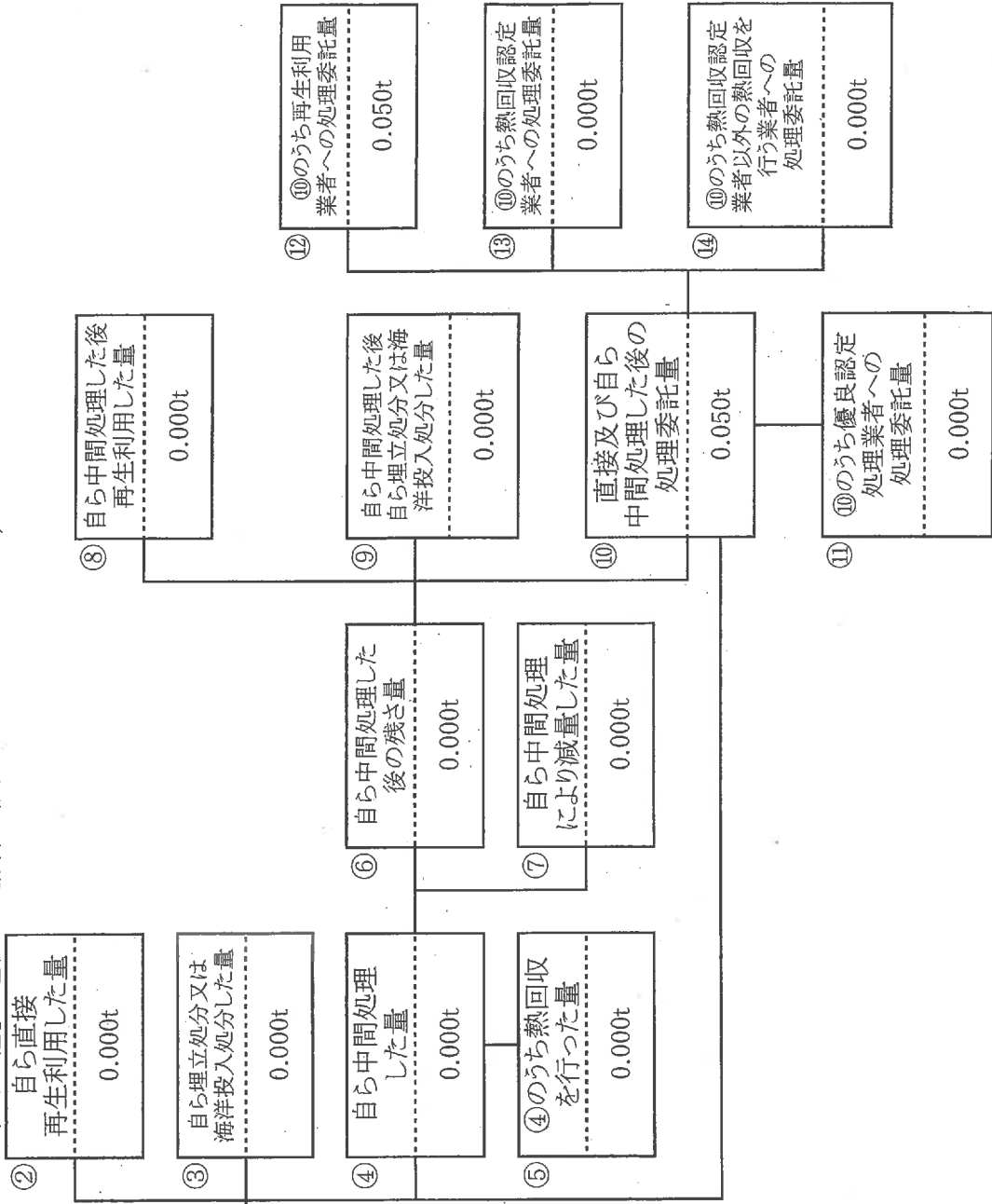


項目	実績値
①排出量	0.160t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.000t
⑤自ら熱回収を行った量	0.000t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000t
⑩全処理委託量	0.160t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.160t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.000t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.000t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.000t

(単位：t)

(産業廃棄物の種類： 蛍光管
 「その他」を選択した場合は記入：)

計画の実施状況

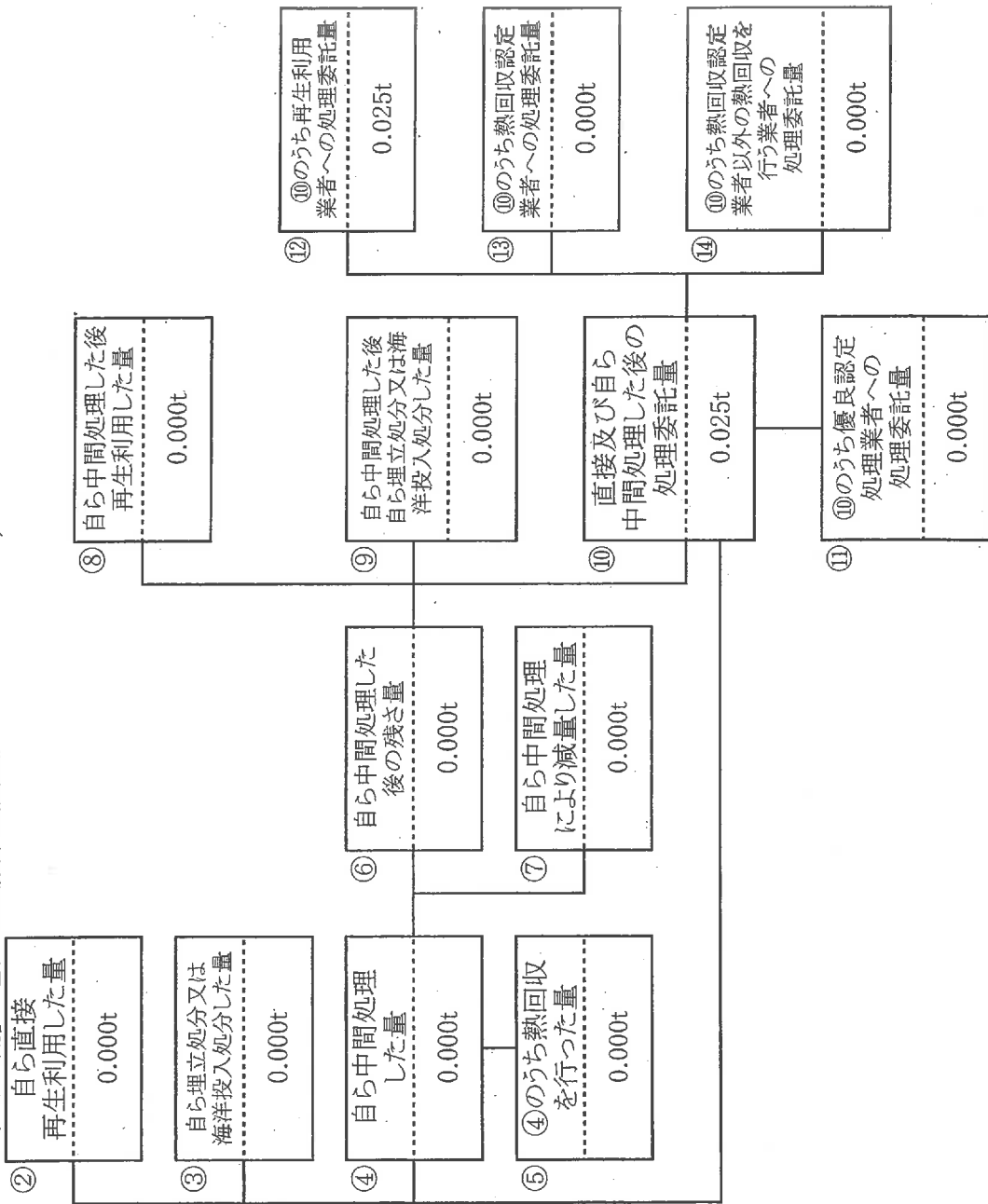


項目	実績値
①排出量	0.050t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.000t
⑤自ら熱回収を行った量	0.000t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000t
⑩全処理委託量	0.050t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.000t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.050t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.000t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.000t

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 乾電池
「その他」を選択した場合は記入:)

(単位: t)



項目	実績値
①排出量	0.025t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.000t
⑤自ら熱回収を行った量	0.000t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000t
⑩全処理委託量	0.025t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.000t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.025t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.000t
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	0.000t