

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

2024 年 6 月 26 日

都道府県知事
(市長) 岐阜県知事 殿

提出者

住 所 愛知県半田市中村町2-6

株式会社 Mizkan

氏 名 代表取締役 石垣 浩司

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0569-21-3331

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、2023 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 Mizkan 美濃加茂工場
事業場の所在地	岐阜県美濃加茂市あじさいヶ丘一丁目2番地
事業の種類	食品製造業
産業廃棄物処理計画における 計 画 期 間	2023年4月1日 ～ 2024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	1,955.02 t	全 処 理 委 託 量	1,955.02 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	1,866.75 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	1,838.19 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	0.00 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			

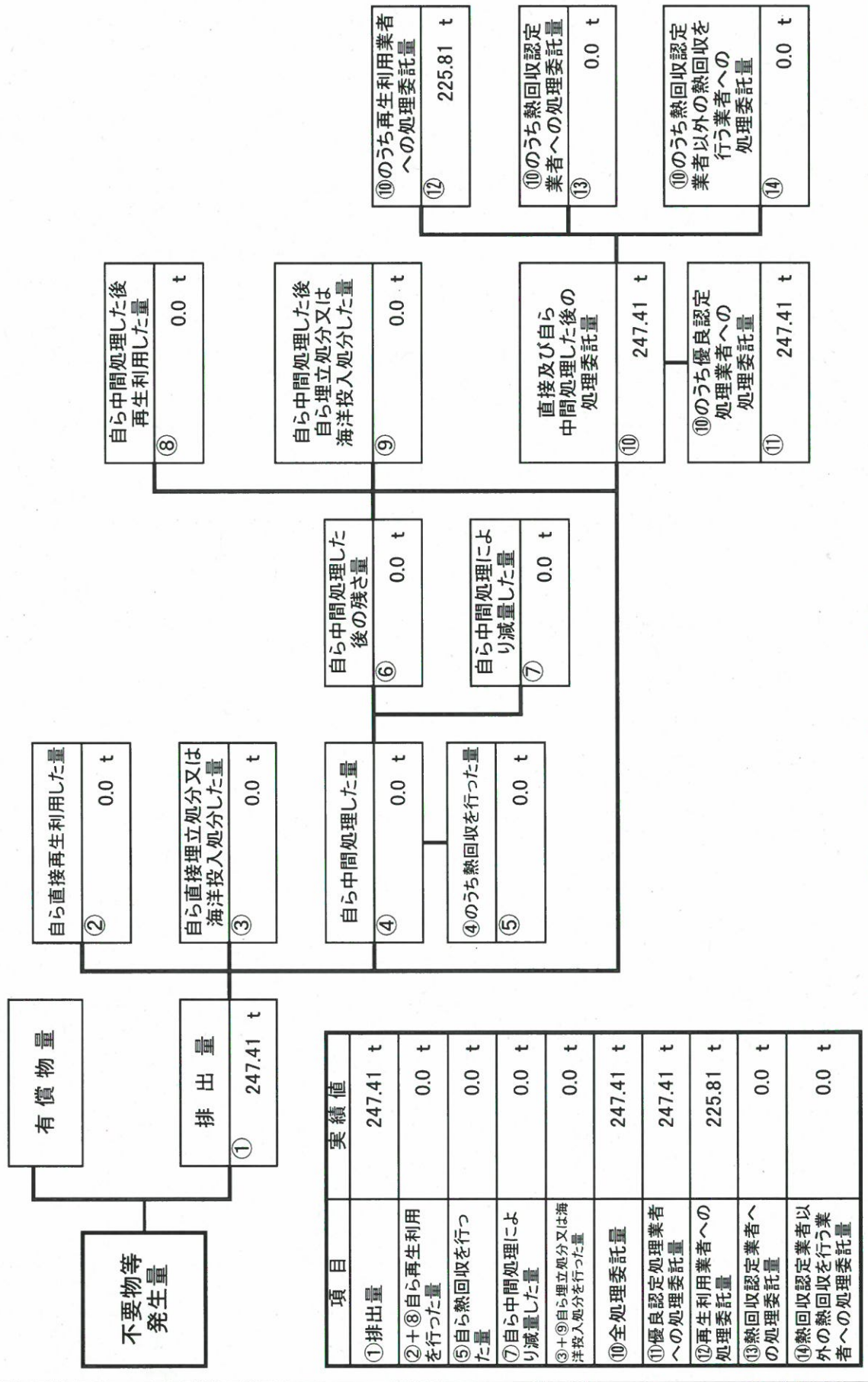
(日本産業規格 A列4番)

令和 6.6.26

岐阜県
可県第

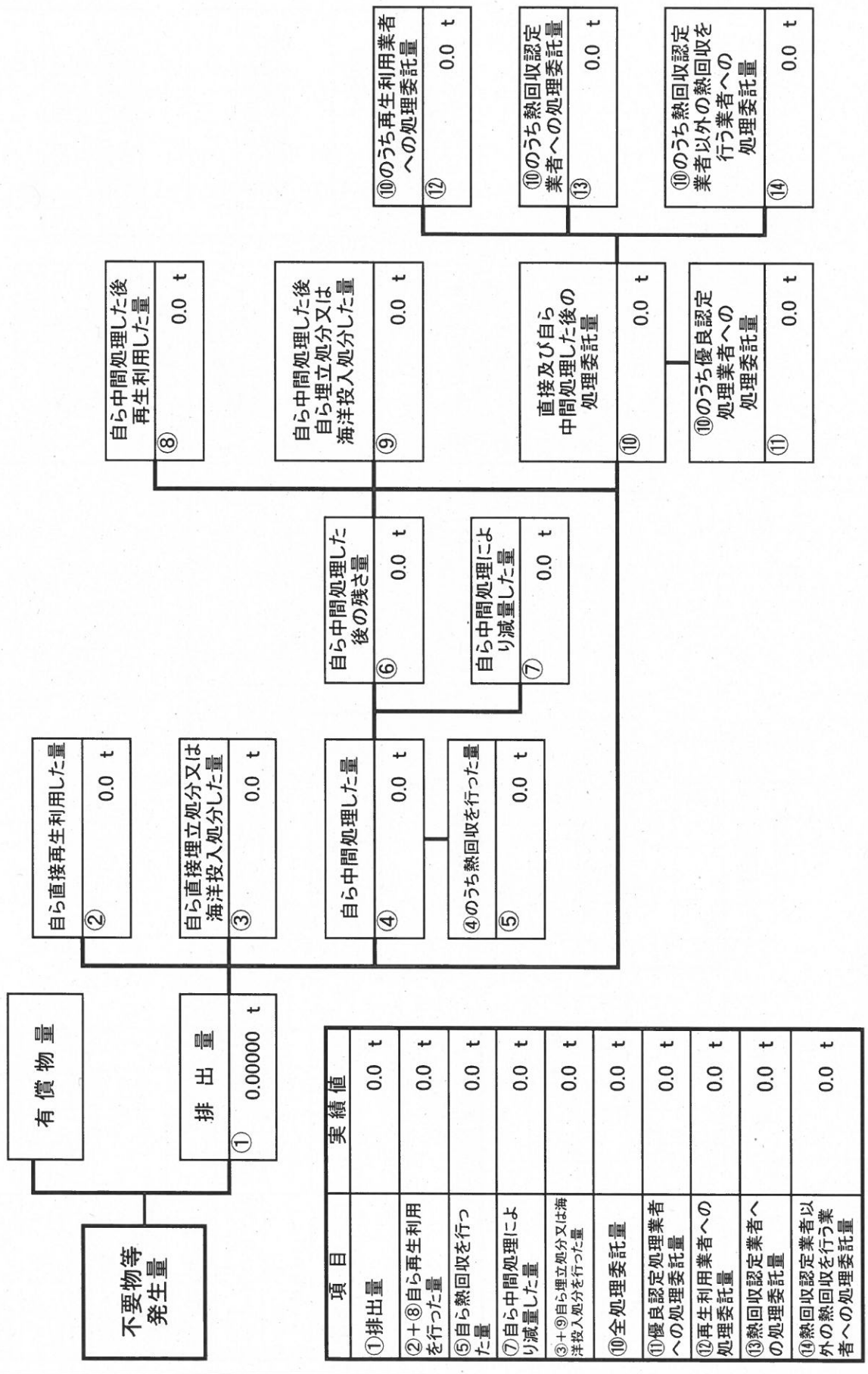
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 廃酸(高濃度廃液・品管製品サンプル))



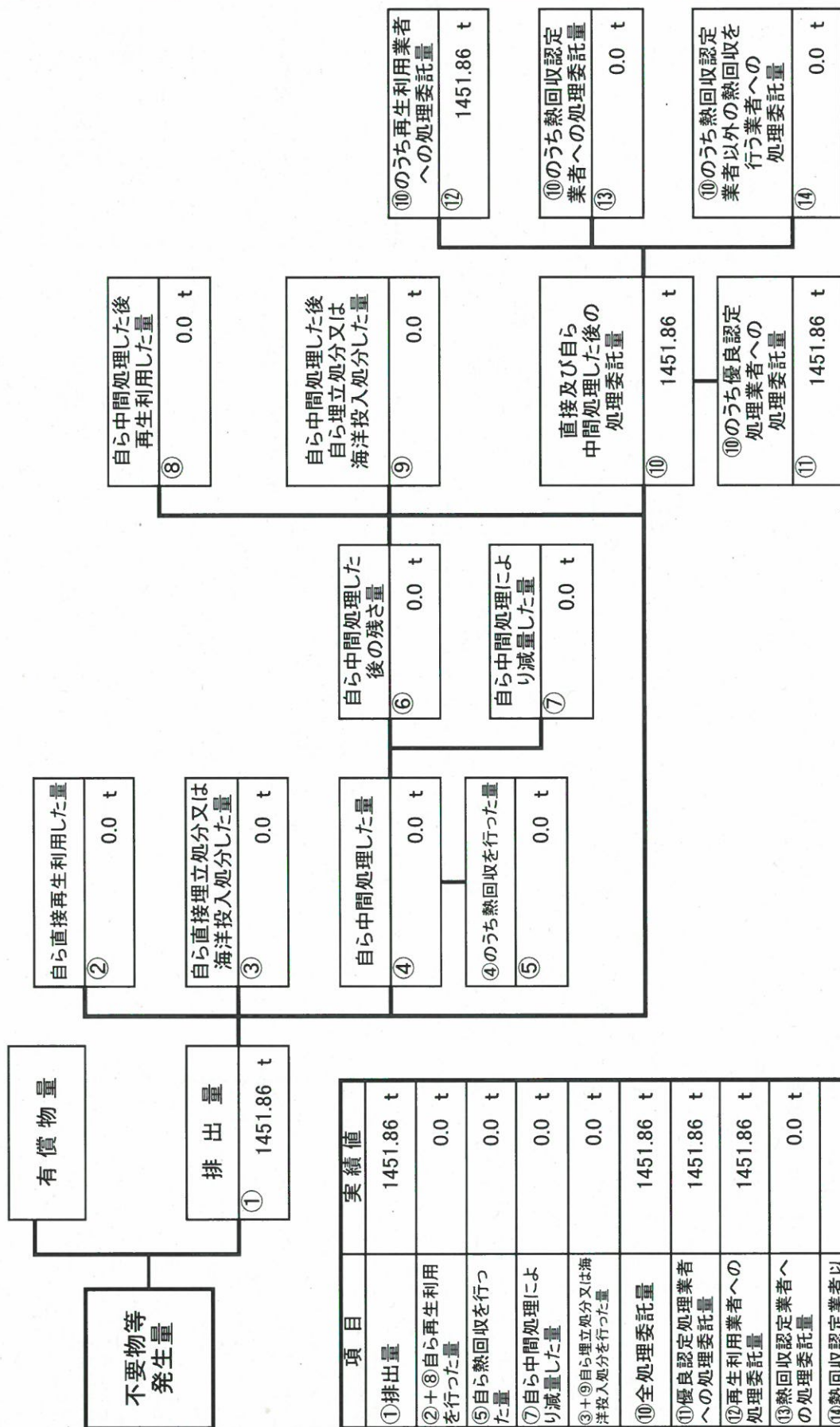
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 廃酸(試薬など))



計画の実施状況

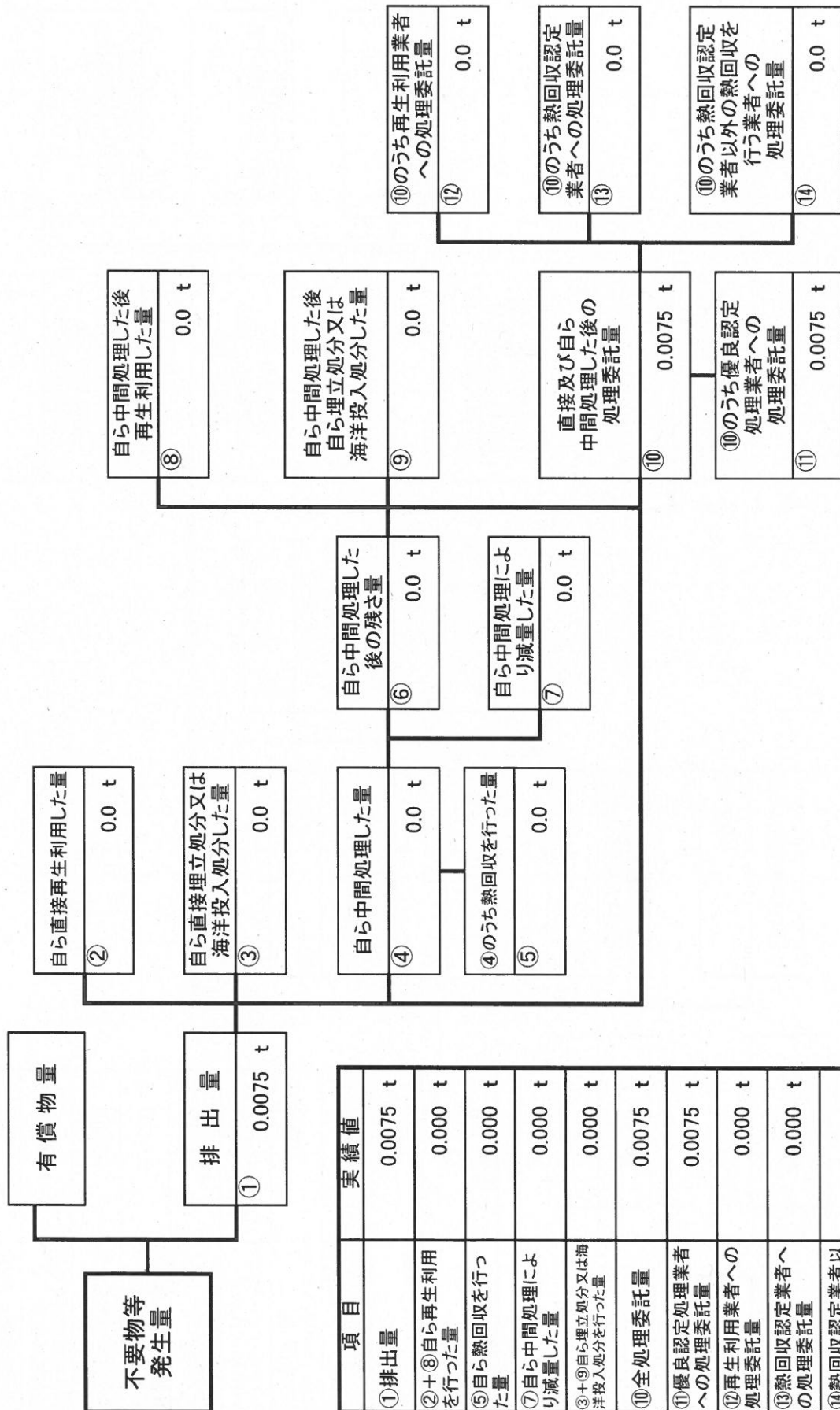
(産業廃棄物の種類：汚泥(排水脱汚泥))



項目	実績値
①排出量	1451.86 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0 t
⑤自ら熱回収を行った量	0.0 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0 t
③+④+⑥自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0 t
⑩全処理委託量	1451.86 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	1451.86 t
⑫再生利用業者への処理委託量	1451.86 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0 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	0.0 t

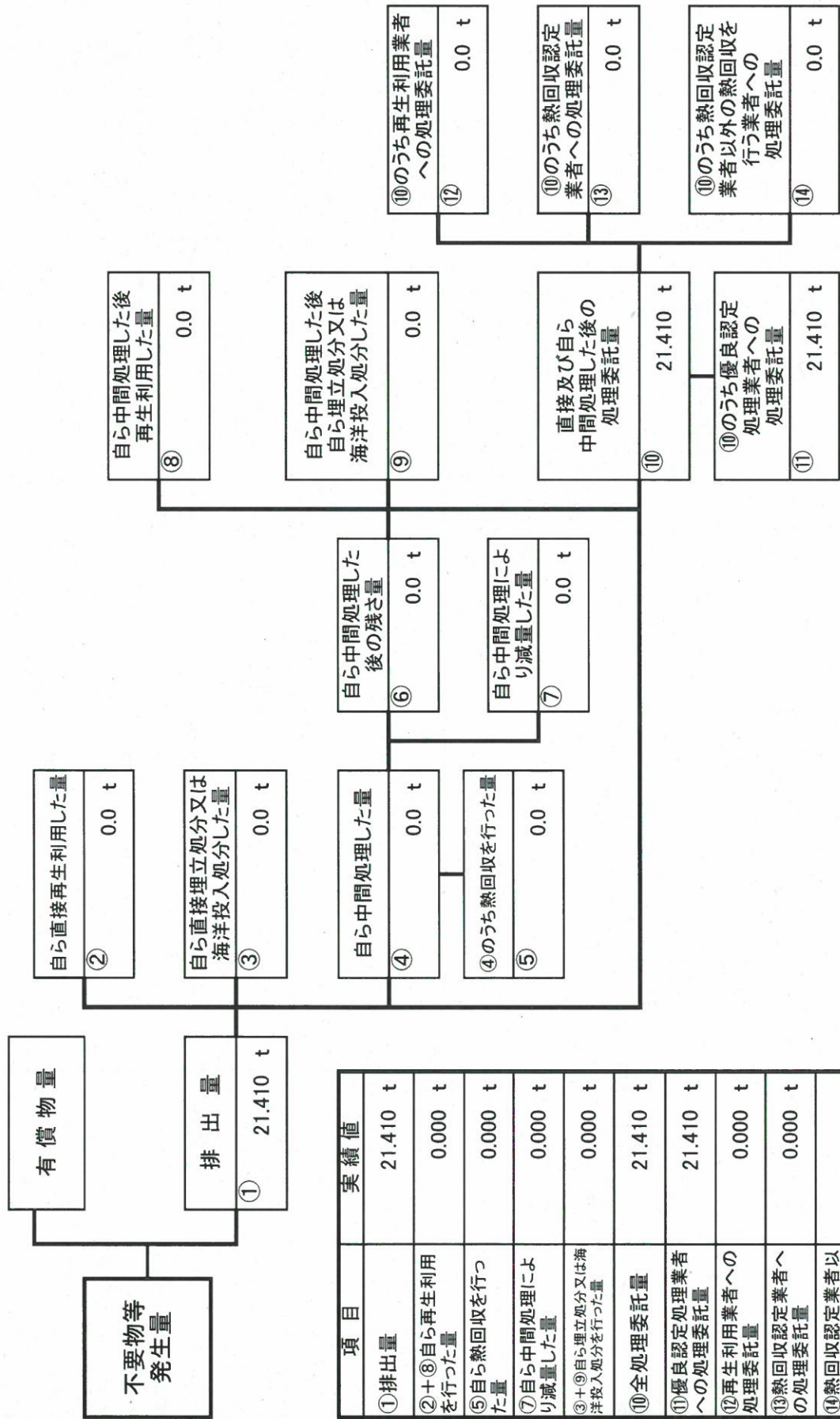
計画の実施状況

（産業廃棄物の種類：汚泥（廃試薬、コーキング材、ペンキなど））



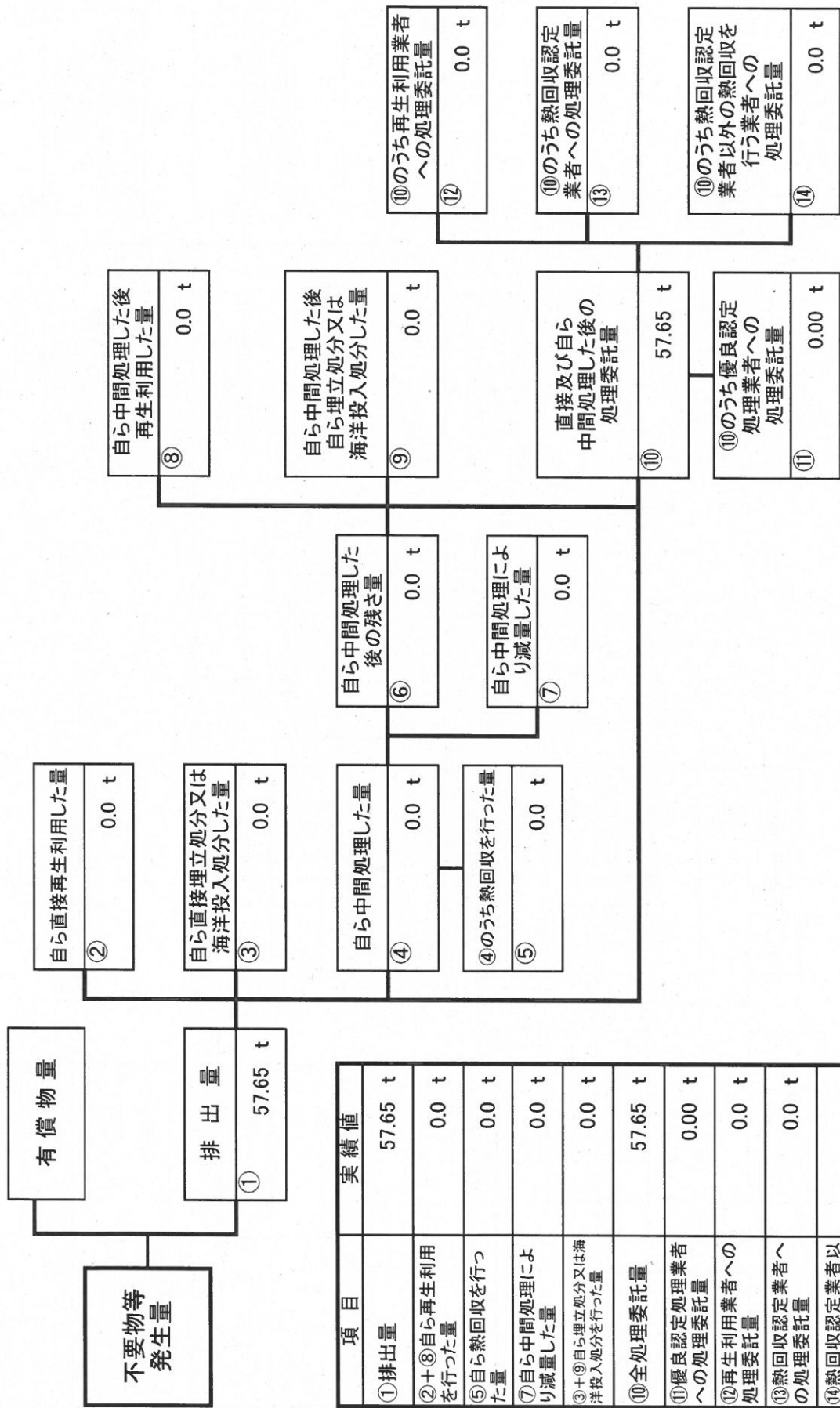
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：汚泥(排水脱水前汚泥))



計画の実施状況

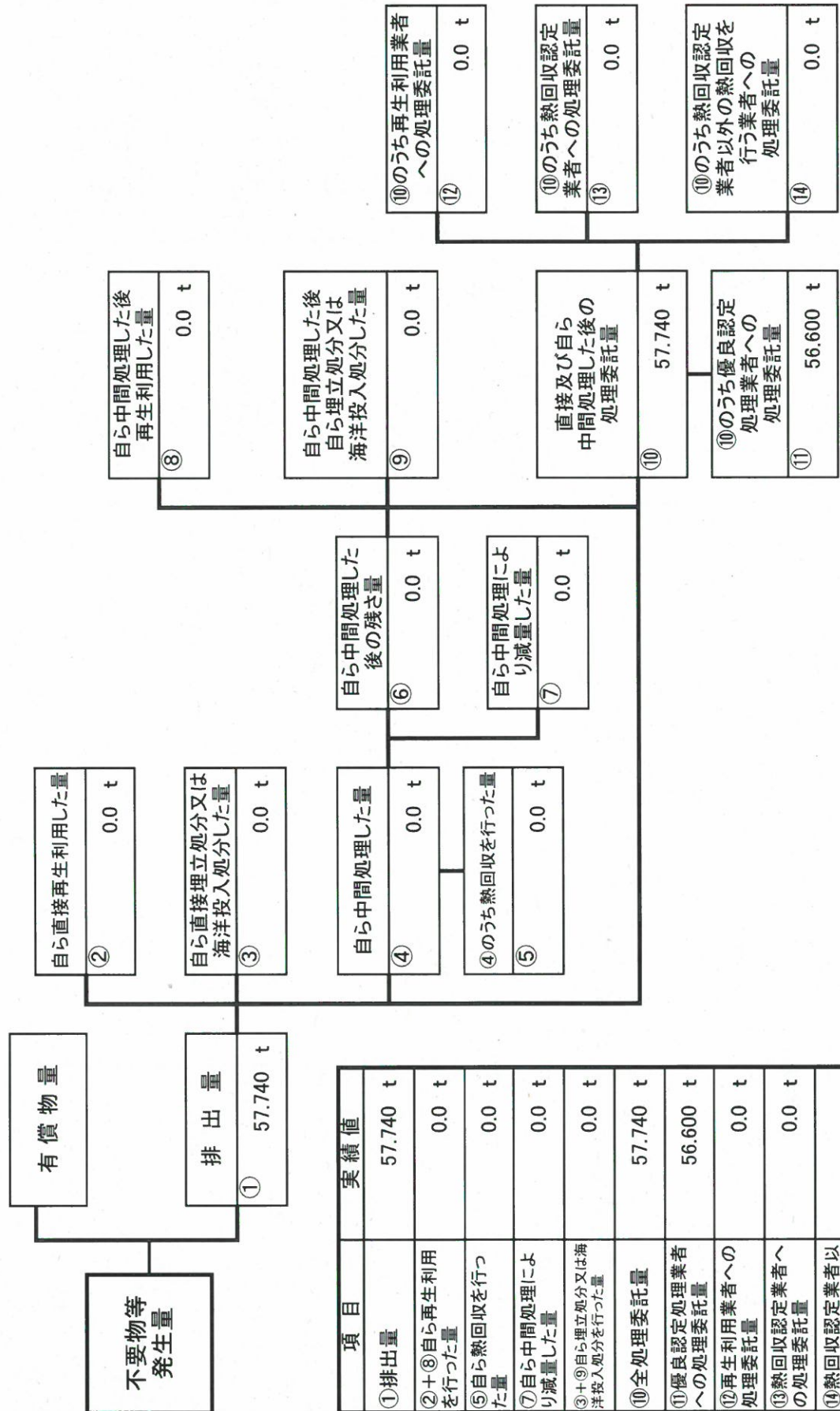
(産業廃棄物の種類： 廃プラスチック(パキフィルム、ビニール袋など))



項目	実績値
①排出量	57.65 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0 t
⑤自ら熱回収を行った量	0.0 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0 t
③+⑨自ら埋入処分又は海洋投入処分を行った量	0.0 t
⑩全処理委託量	57.65 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00 t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.0 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0 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	0.0 t

計画の実施状況

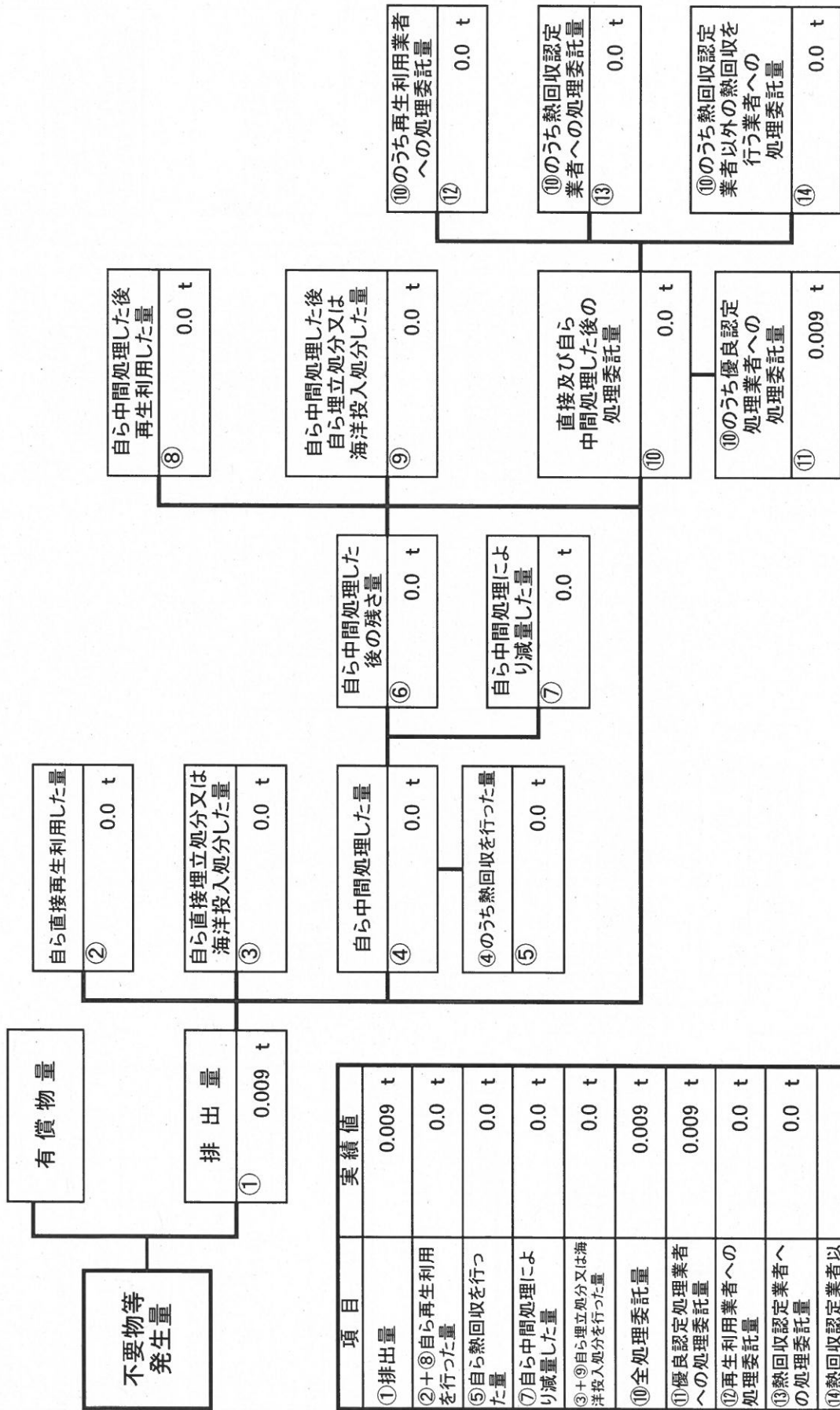
(産業廃棄物の種類： 混合廃棄物(廃プラスチック、金属・ガラス・コンクリートくず、陶磁器くず))



項目	実績値
①排出量	57.740 t
②+③自ら再生利用を行った量	0.0 t
⑤自ら熱回収を行った量	0.0 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0 t
⑩全処理委託量	57.740 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	56.600 t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.0 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0 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	0.0 t

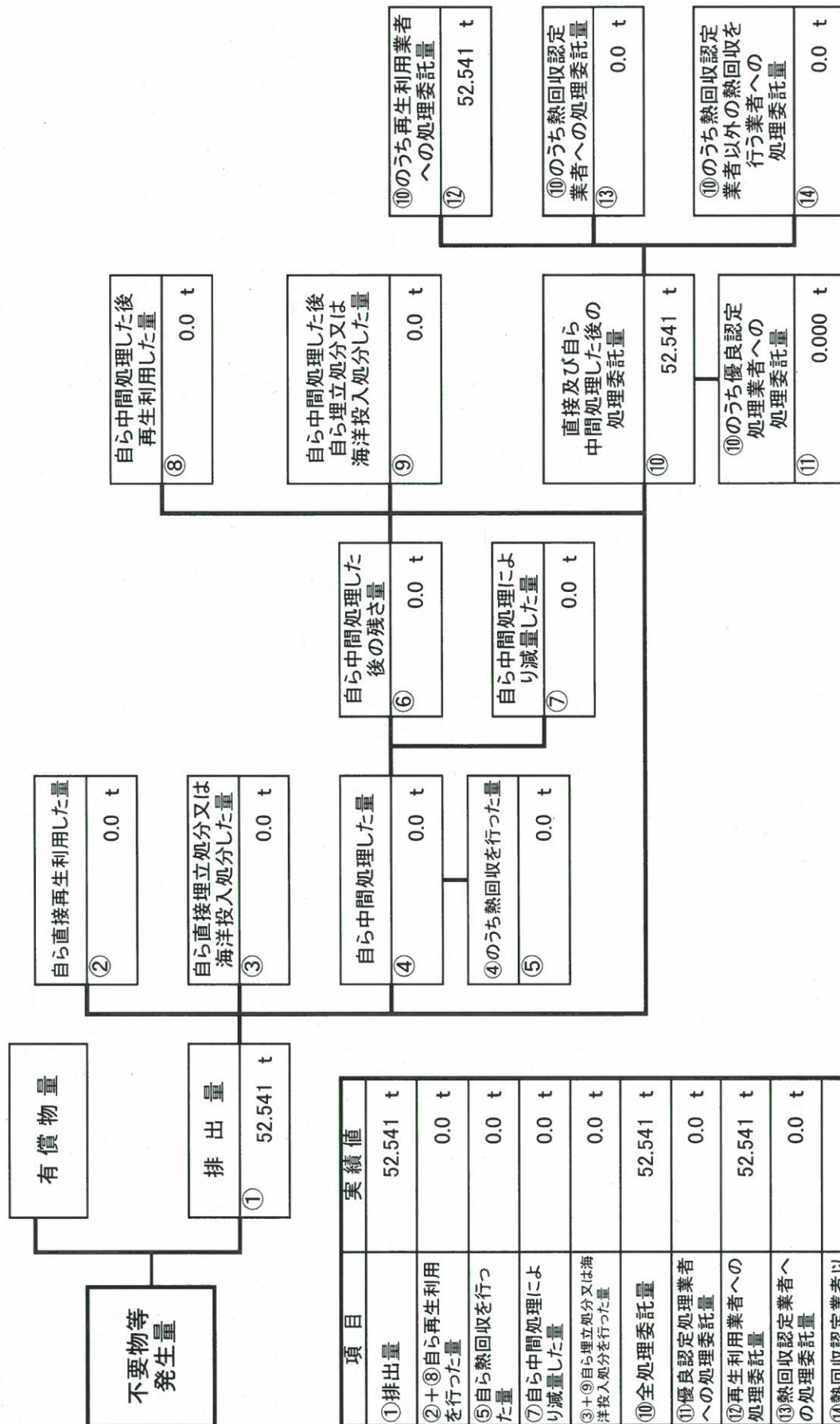
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 蛍光灯・水銀ランプ)



計画の実施状況

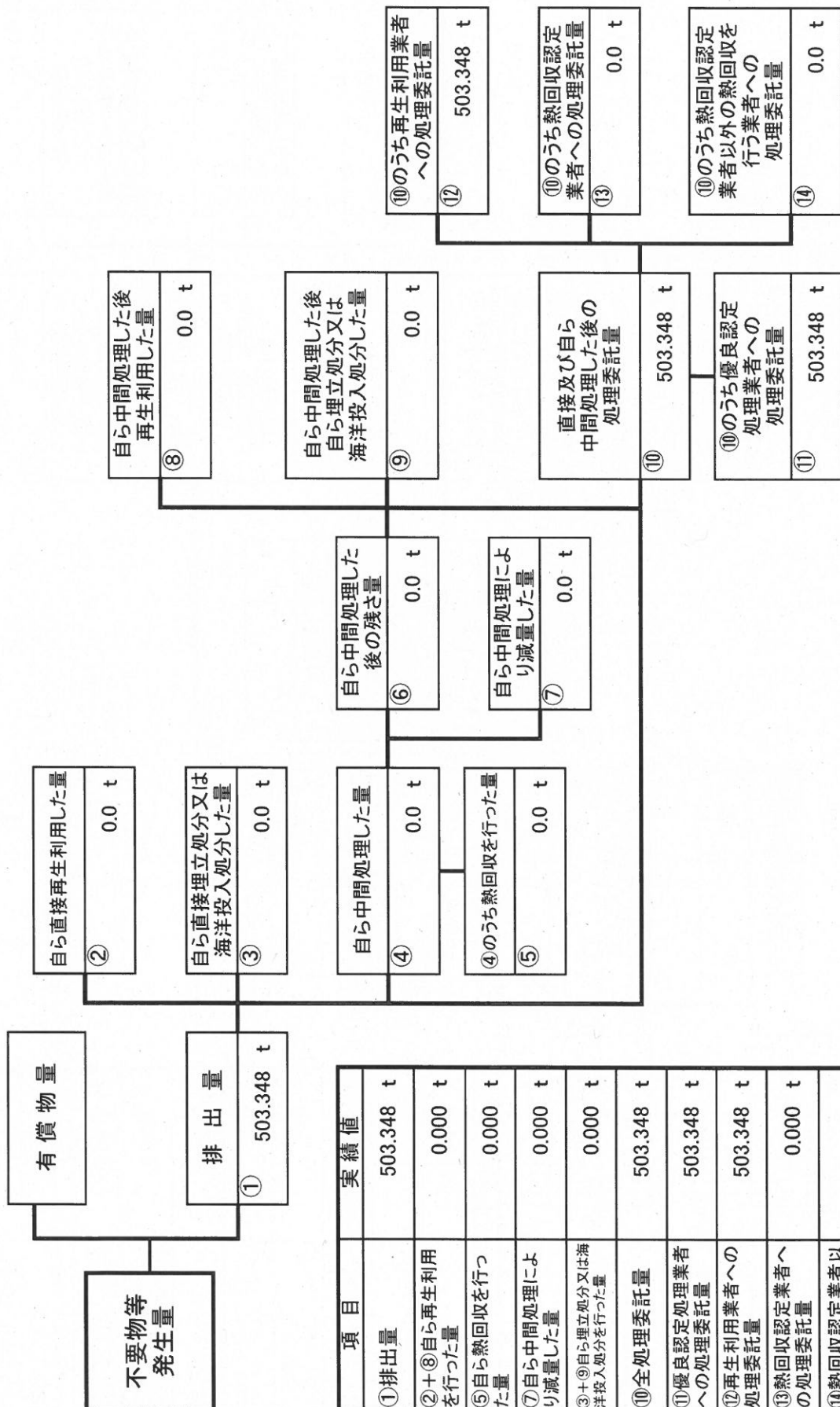
(産業廃棄物の種類： 動植物性残渣(酢粕))



項目	実績値
①排出量	52.541 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0 t
⑤自ら熱回収を行った量	0.0 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0 t
⑩全処理委託量	52.541 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0 t
⑫再生利用業者への処理委託量	52.541 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0 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	0.0 t

計画の実施状況

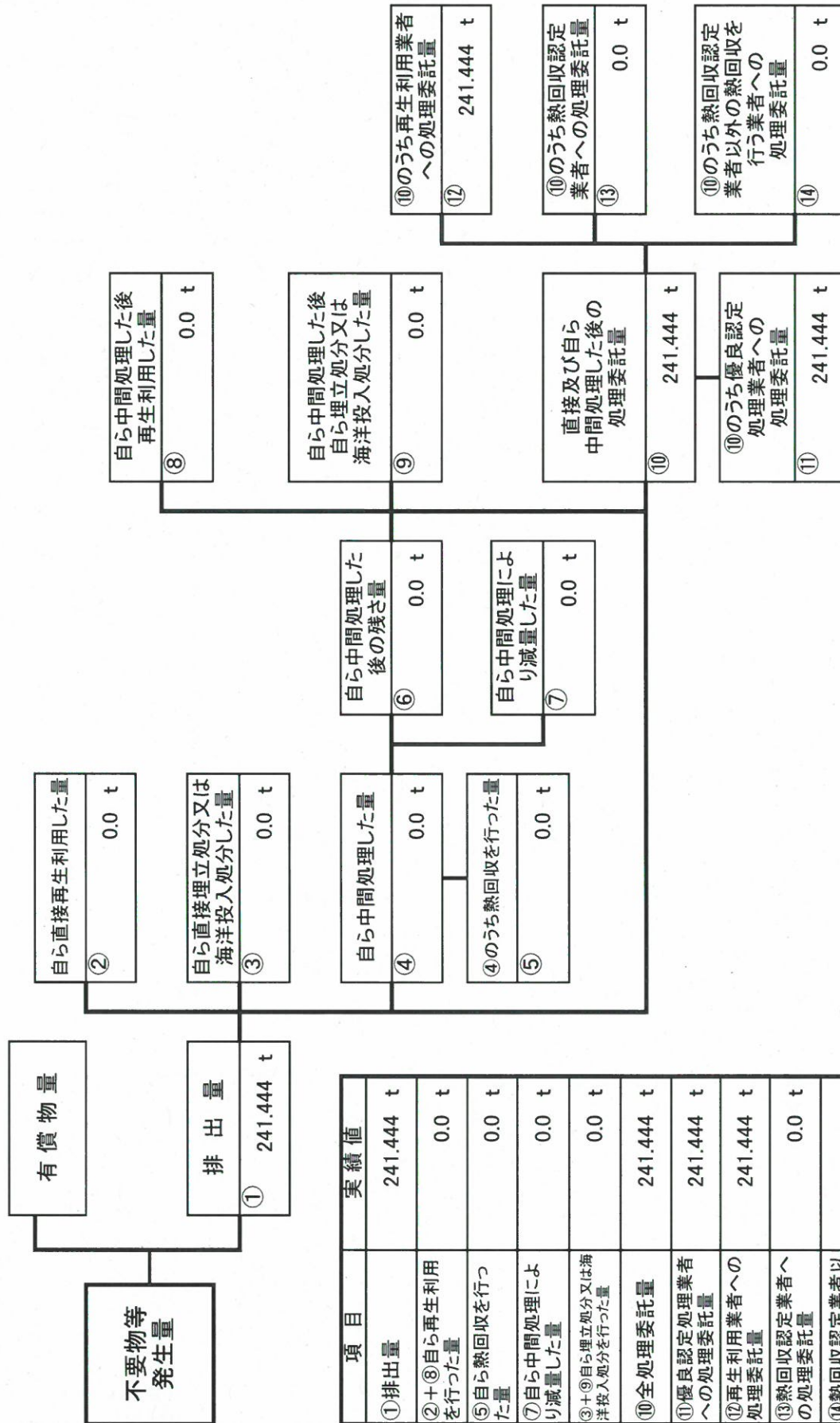
(産業廃棄物の種類： 動植物性残渣(パック入り納豆))



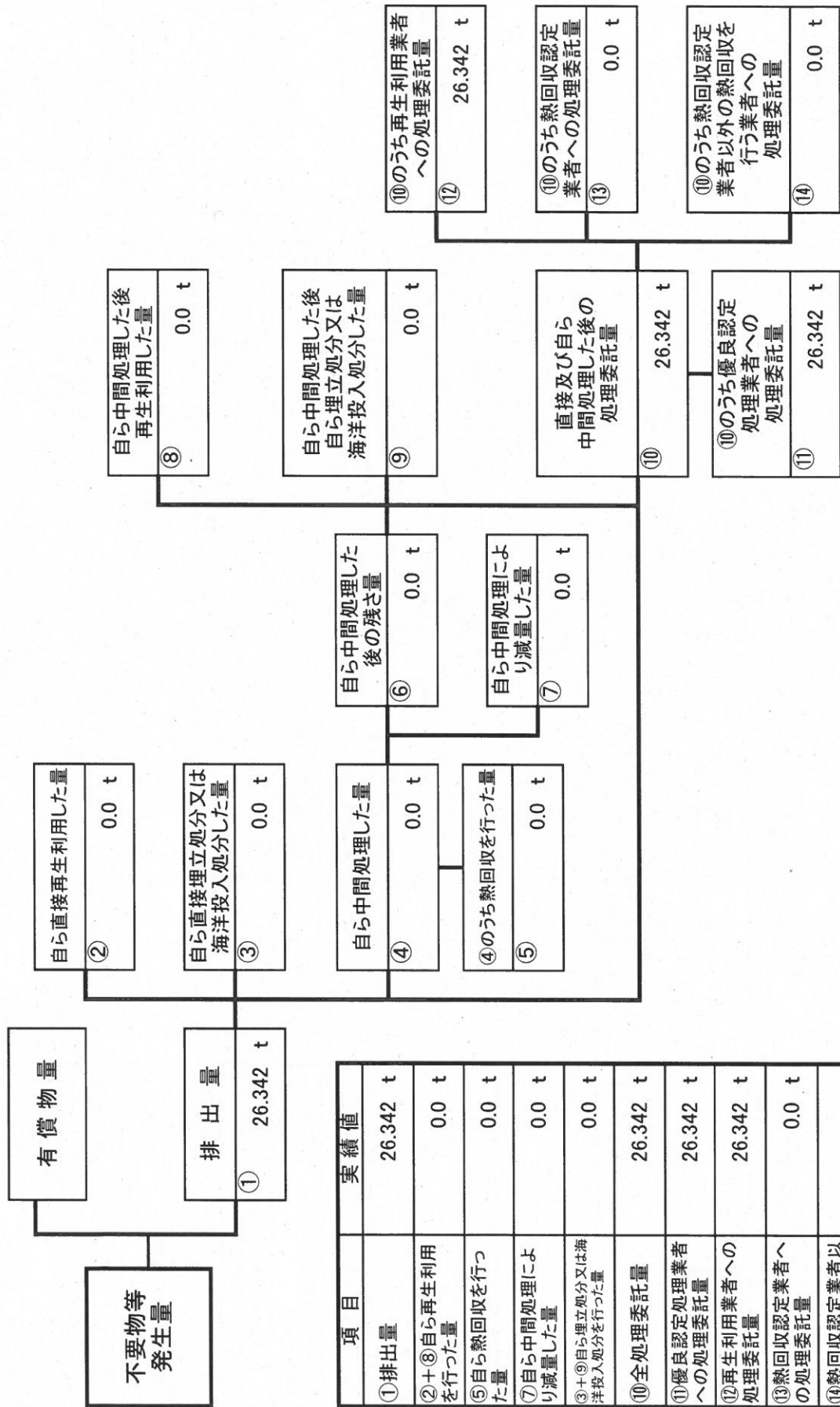
項目	実績値
①排出量	503.348 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.000 t
⑤自ら熱回収を行った量	0.000 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.000 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000 t
⑩全処理委託量	503.348 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	503.348 t
⑫再生利用業者への処理委託量	503.348 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.000 t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.000 t

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 動植物性残渣(煮豆))



計画の実施状況 (産業廃棄物の種類： 動植物性残渣(廃商品))

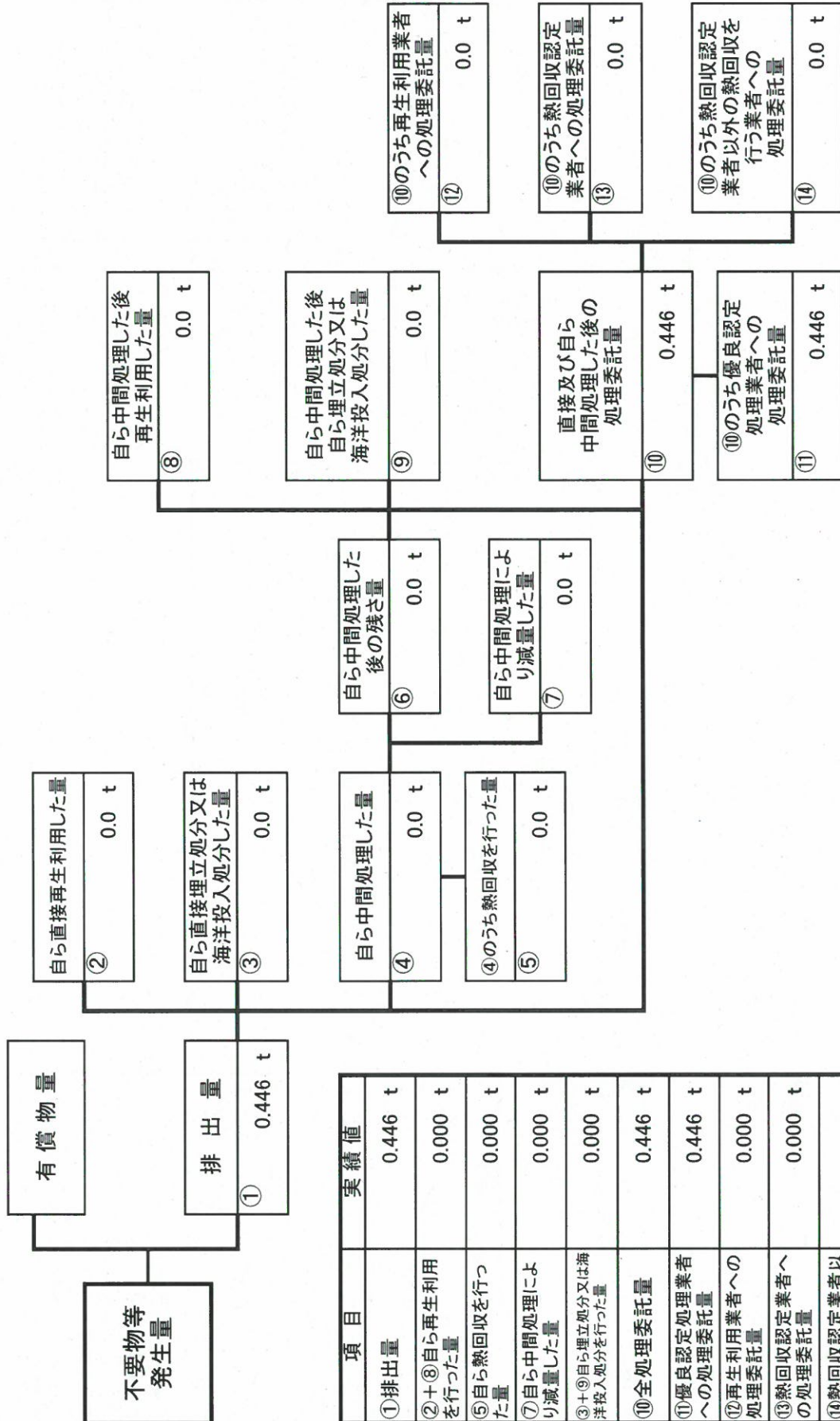


項目	実績値
①排出量	26.342 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0 t
⑤自ら熱回収を行った量	0.0 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0 t
⑩全処理委託量	26.342 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	26.342 t
⑫再生利用業者への処理委託量	26.342 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0 t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.0 t

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 廃油(ごま油、機械油など)

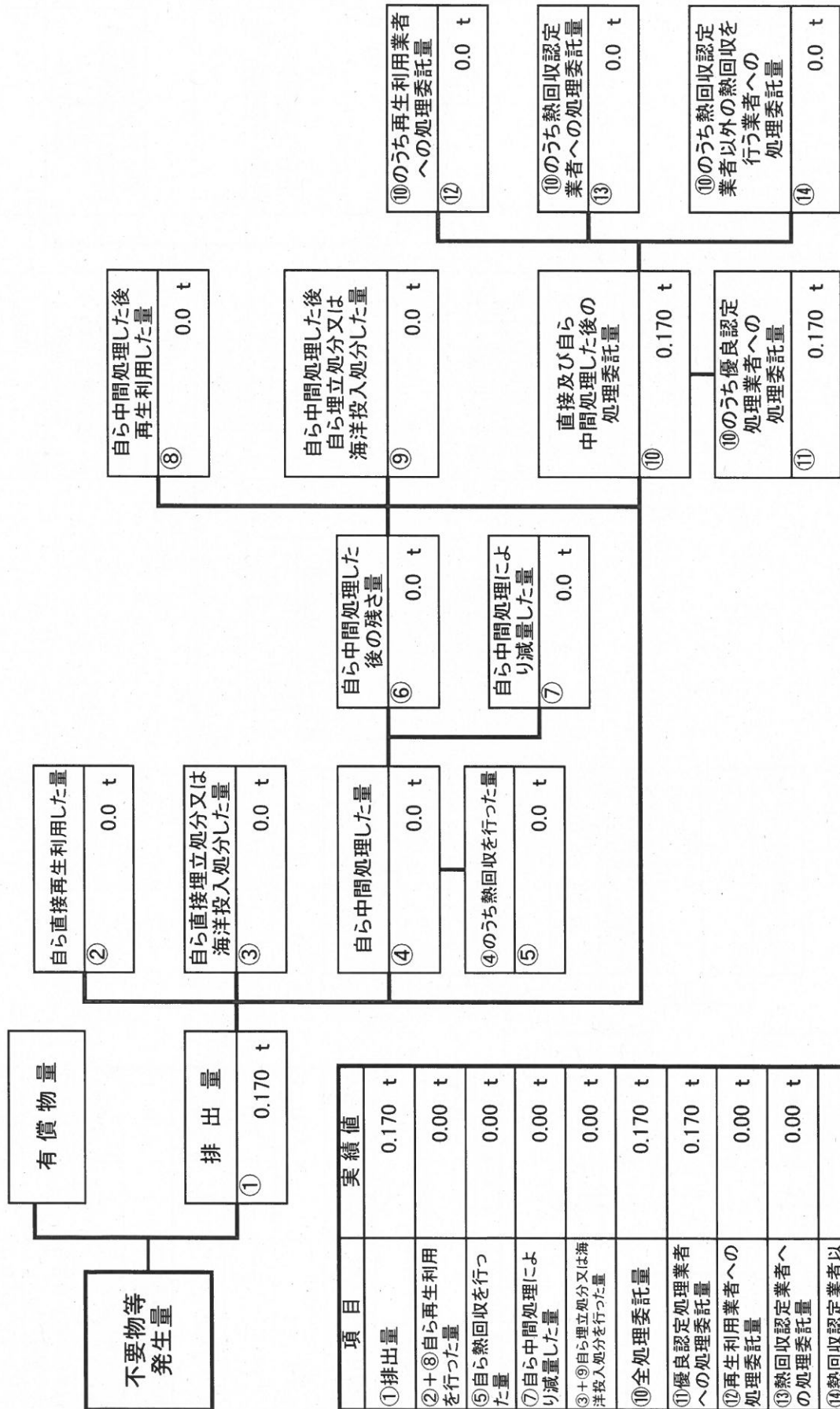
)



項目	実績値
①排出量	0.446 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.000 t
⑤自ら熱回収を行った量	0.000 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.000 t
③+⑤+⑦自ら埋入処分又は海洋投入処分を行った量	0.000 t
⑩全処理委託量	0.446 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.446 t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.000 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.000 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	0.000 t

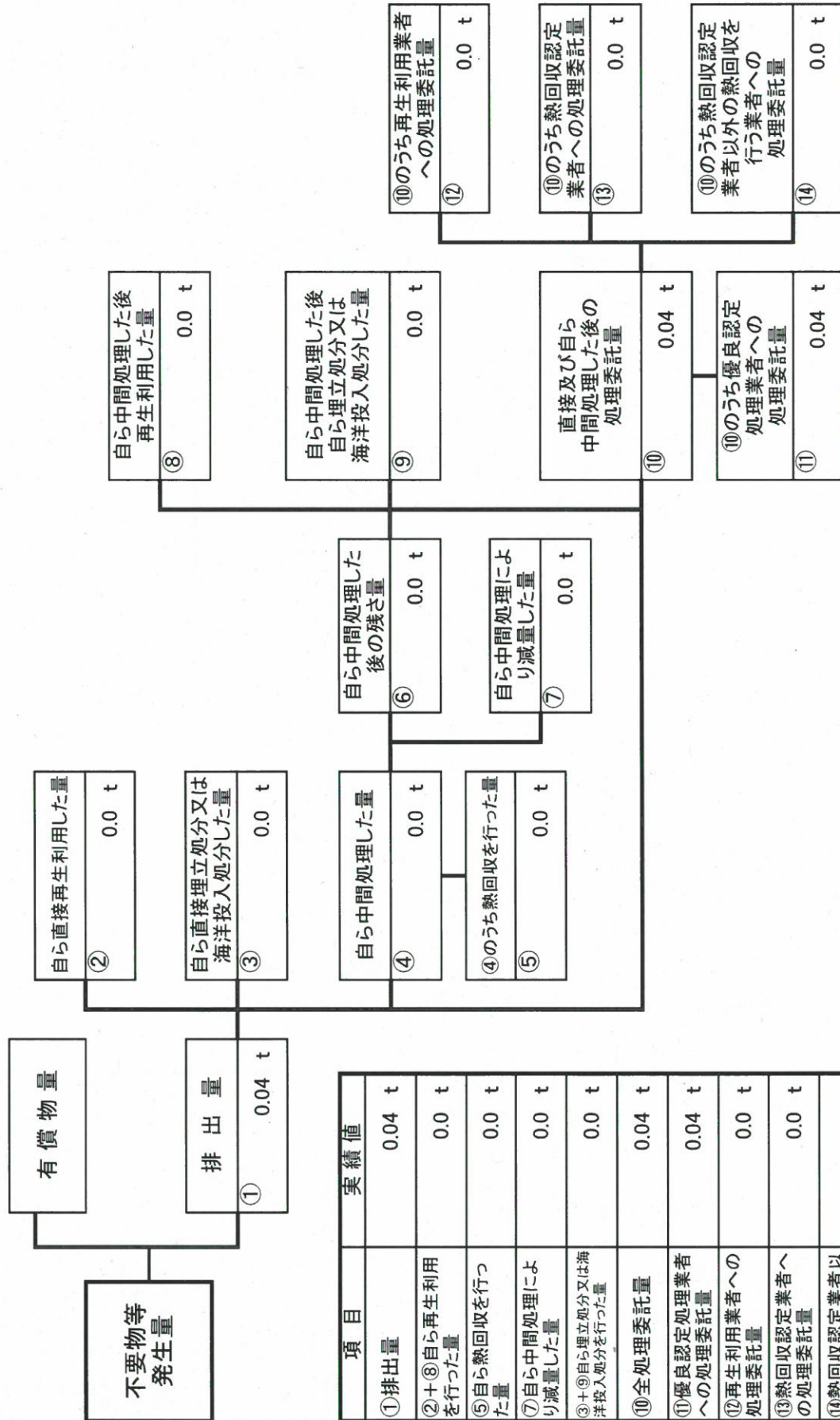
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：木くず(木パレット))



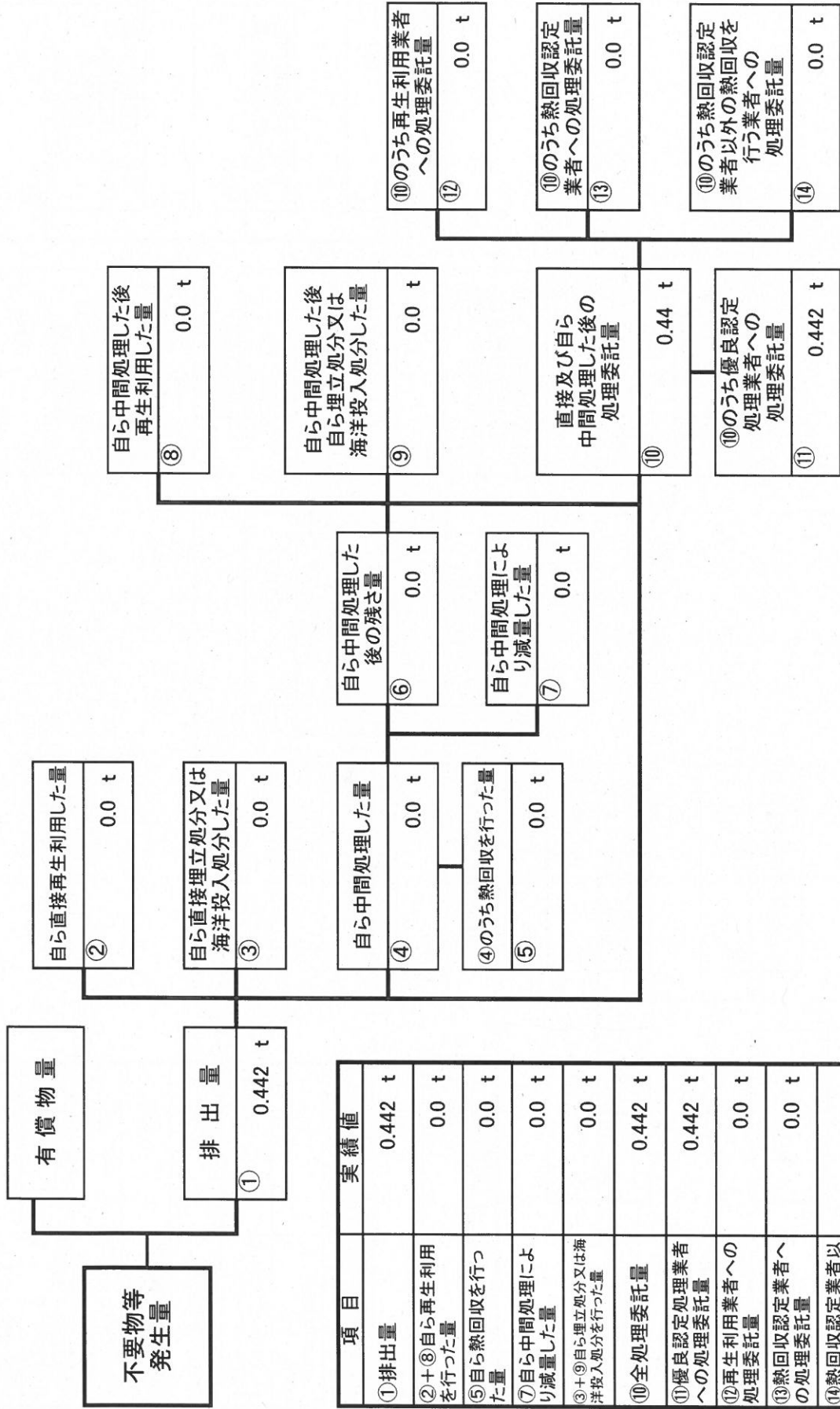
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：電池類)



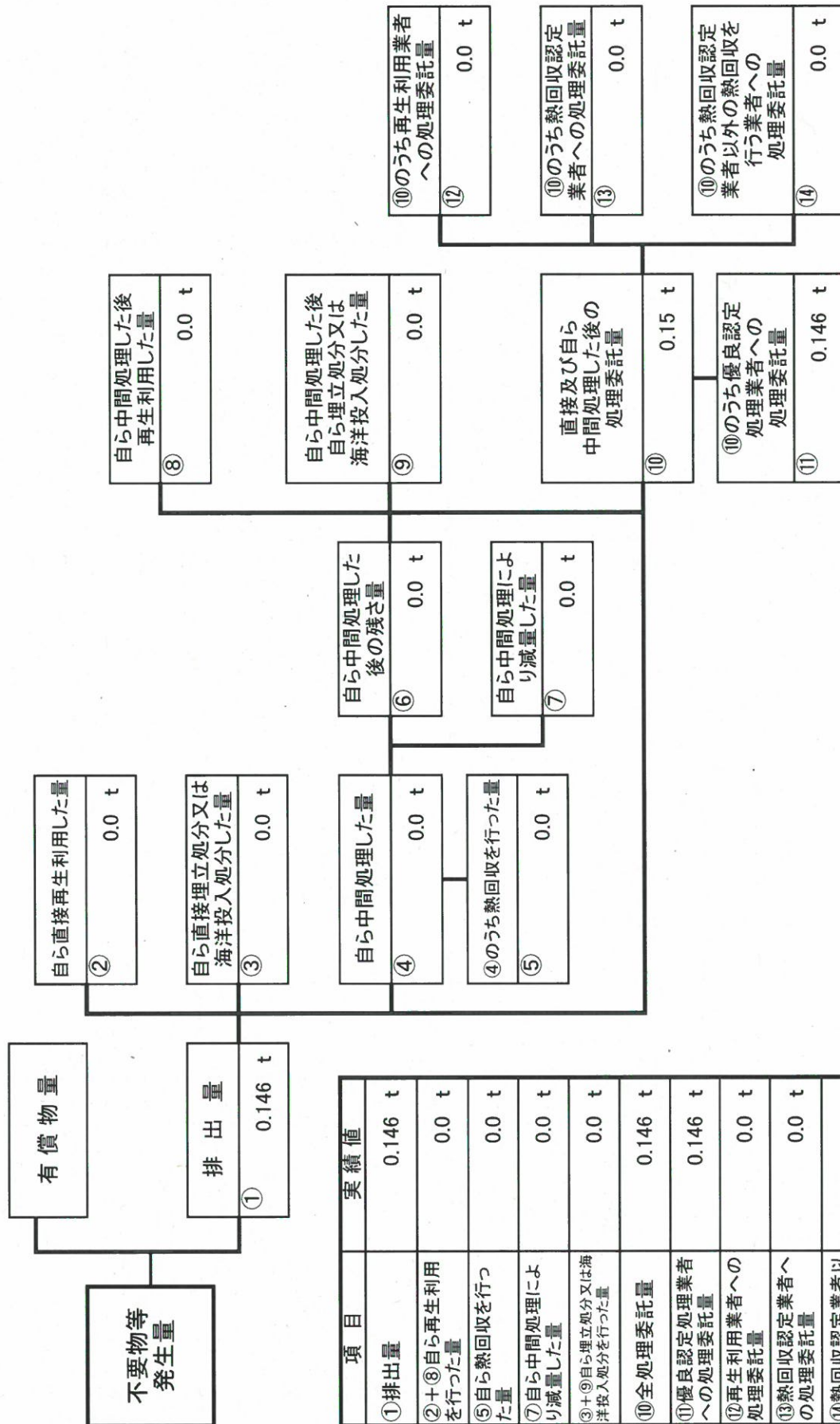
項目	実績値
①排出量	0.04 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0 t
⑤自ら熱回収を行った量	0.0 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0 t
③+⑤+⑦自ら埋入処分又は海洋投入処分を行った量	0.0 t
⑩全処理委託量	0.04 t
⑩優良認定処理業者への処理委託量	0.04 t
⑩再生利用業者への処理委託量	0.0 t
⑩熱回収認定業者への処理委託量	0.0 t
⑩熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.0 t

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類： 廃アルカリ(試薬など))



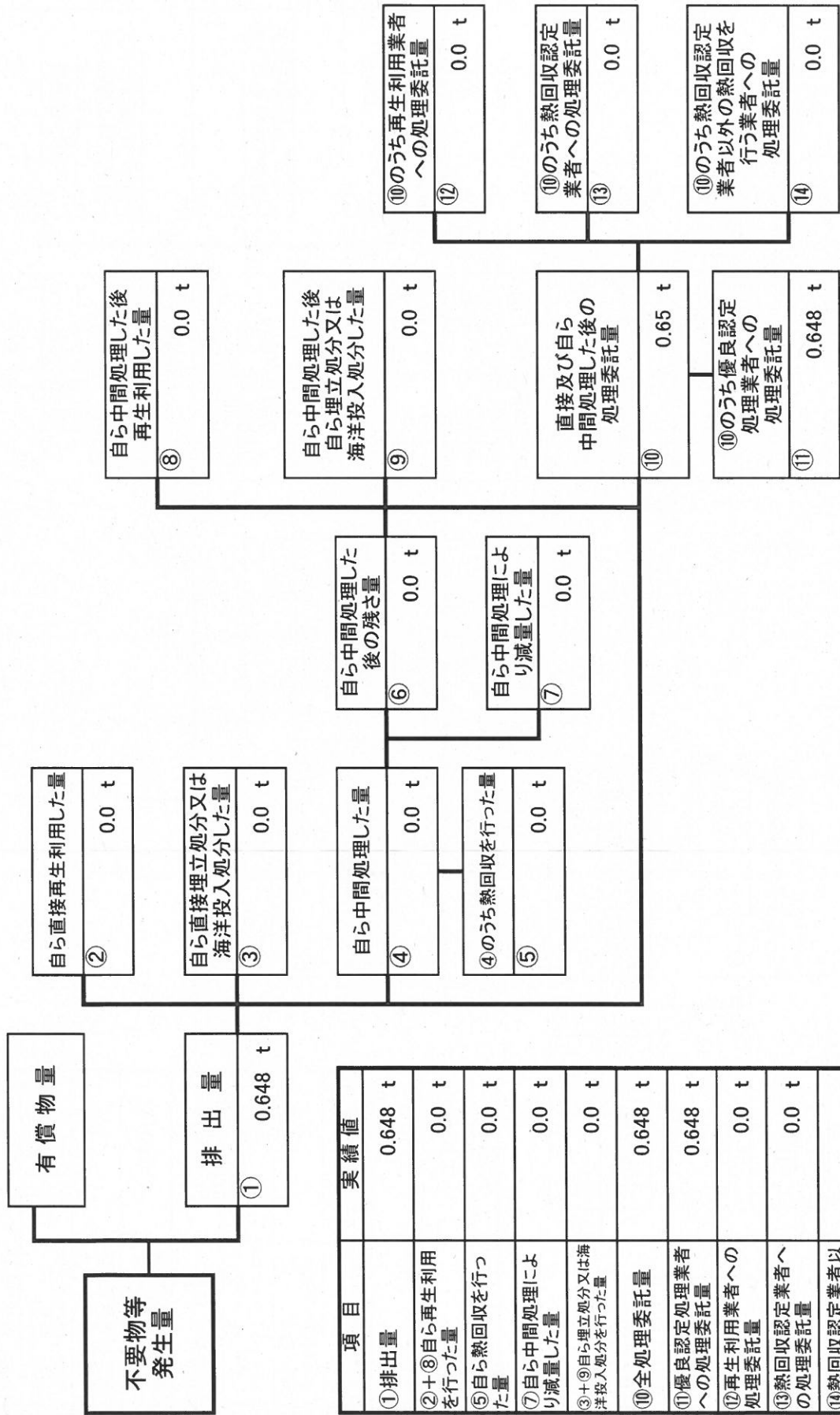
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： pH2.0以下の廃酸)



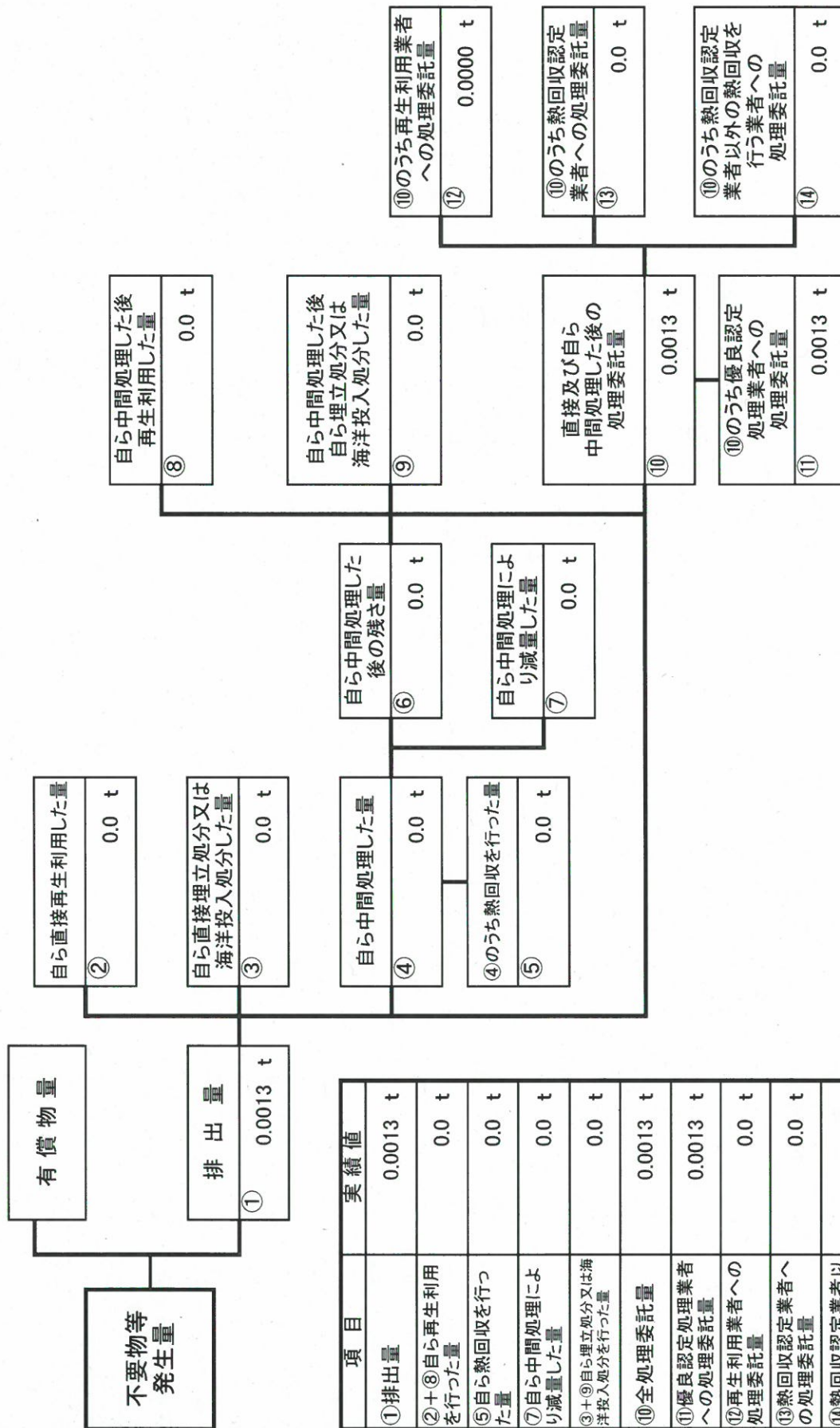
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 燃えやすい廃油)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： pH12.5以上の廃アルカリ)



(第3面)

備考

- 1 翌年度の6月30日までに提出すること。
- 2 「事業の種類」の欄には、日本標準産業分類の区分を記入すること。
- 3 「産業廃棄物処理計画における目標値」の欄には、項目ごとに、産業廃棄物処理計画に記載した目標値を記入すること。
- 4 第2面には、前年度の産業廃棄物の処理に関して、①～⑭の欄のそれぞれに、(1)から(14)に掲げる量を記入すること。
 - (1) ①欄 当該事業場において生じた産業廃棄物の量
 - (2) ②欄 (1)の量のうち、中間処理をせず直接自ら再生利用した量
 - (3) ③欄 (1)の量のうち、中間処理をせず直接自ら埋立処分又は海洋投入処分した量
 - (4) ④欄 (1)の量のうち、自ら中間処理をした産業廃棄物の当該中間処理前の量
 - (5) ⑤欄 (4)の量のうち、熱回収を行った量
 - (6) ⑥欄 自ら中間処理をした後の量
 - (7) ⑦欄 (4)の量から(6)の量を差し引いた量
 - (8) ⑧欄 (6)の量のうち、自ら利用し、又は他人に売却した量
 - (9) ⑨欄 (6)の量のうち、自ら埋立処分及び海洋投入処分した量
 - (10) ⑩欄 中間処理及び最終処分を委託した量
 - (11) ⑪欄 (10)の量のうち、優良認定処理業者(廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行令第6条の11第2号に該当する者)への処理委託量
 - (12) ⑫欄 (10)の量のうち、処理業者への再生利用委託量
 - (13) ⑬欄 (10)の量のうち、認定熱回収施設設置者(廃棄物の処理及び清掃に関する法律第15条の3の3第1項の認定を受けた者)である処理業者への焼却処理委託量
 - (14) ⑭欄 (10)の量のうち、認定熱回収施設設置者以外の熱回収を行っている処理業者への焼却処理委託量
- 5 第2面の左下の表には、項目ごとに、産業廃棄物処理計画に記載したそれぞれの実績値を記入すること。
- 6 産業廃棄物の種類が2以上あるときは、産業廃棄物の種類ごとに、第2面の例により産業廃棄物処理計画の実施状況を明らかにした書面を作成し、当該書面を添付すること。
- 7 ※欄は記入しないこと。

