

(第 1 面)

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 1 年 6 月 28 日

千葉市長 殿

提出者(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

住 所 千葉県千葉市中央区川崎町1番地

氏 名 JFEシビル株式会社 鉄鋼土建事業部

千葉事業所長 杉本 幸也

電話番号 043-262-2161

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条10項の規定に基づき、平成29年度の産業廃棄物処理計画の実施状況を報告します。

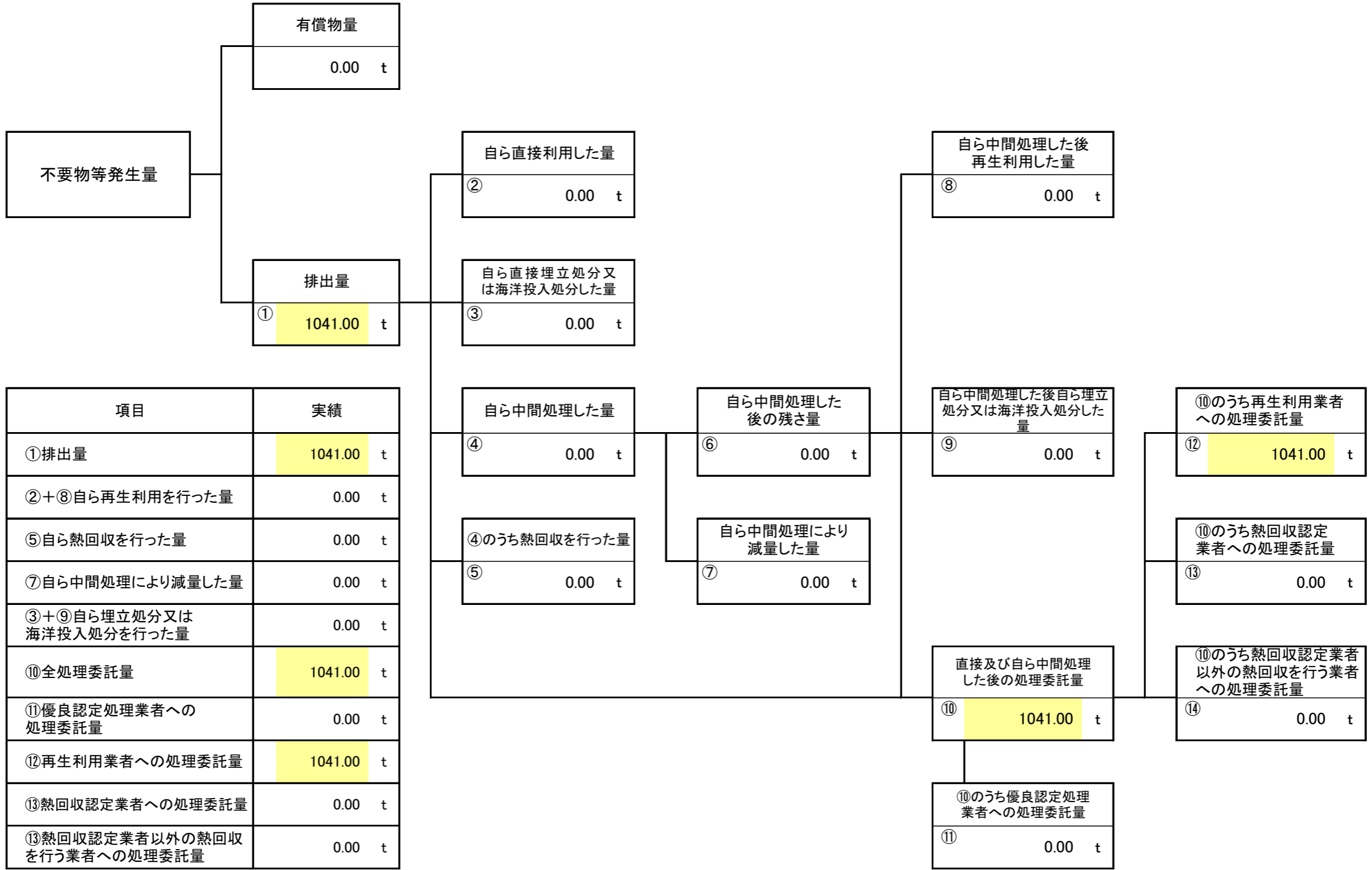
事業場の名称	JFEシビル株式会社鉄鋼土建事業部千葉事業所
事業場の所在地	千葉県千葉市中央区川崎町1番地
事業の種類	大分類:建設業 中分類:総合工事業 小分類:建物建設業、道路建設業、重建設業
産業廃棄物処理計画における計画期間	平成30年4月1日から平成31年3月31日

項 目	目 標 値	項 目	目 標 値
排 出 量	7,287.0 t	全 処 理 委 託 量	7,287.0 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	7,168.3 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	17.85 t
自ら埋立処分又は海洋投入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

計画の実施状況

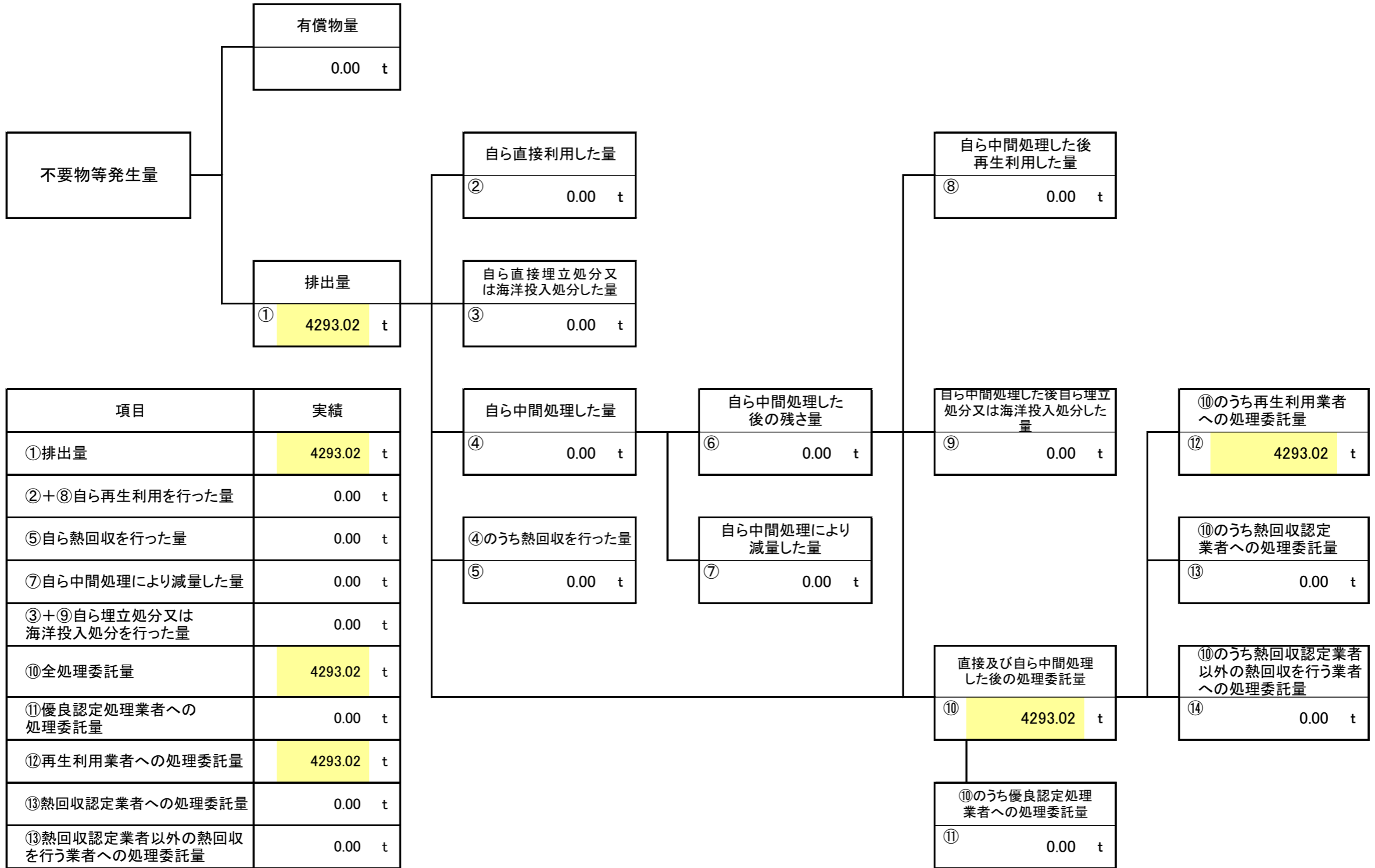
(産業廃棄物の種類 コンクリートがら(がれき類))



項目	実績
①排出量	1041.00 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00 t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00 t
⑩全処理委託量	1041.00 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	1041.00 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t
⑬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	0.00 t

計画の実施状況

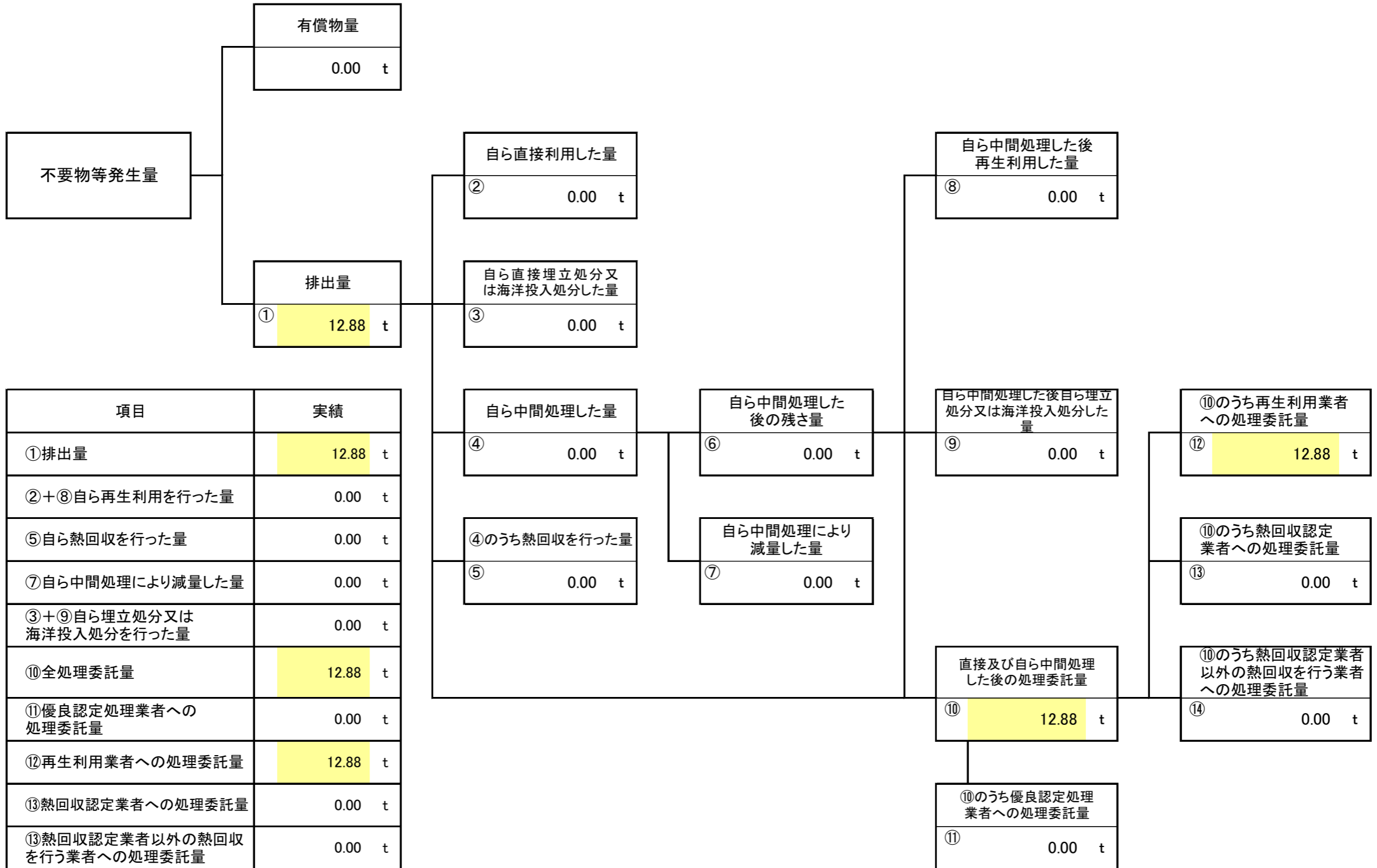
(産業廃棄物の種類 アスファルト・コンクリートがら(がれき類))



項目	実績
①排出量	4293.02 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00 t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00 t
⑩全処理委託量	4293.02 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	4293.02 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t
⑬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	0.00 t

計画の実施状況

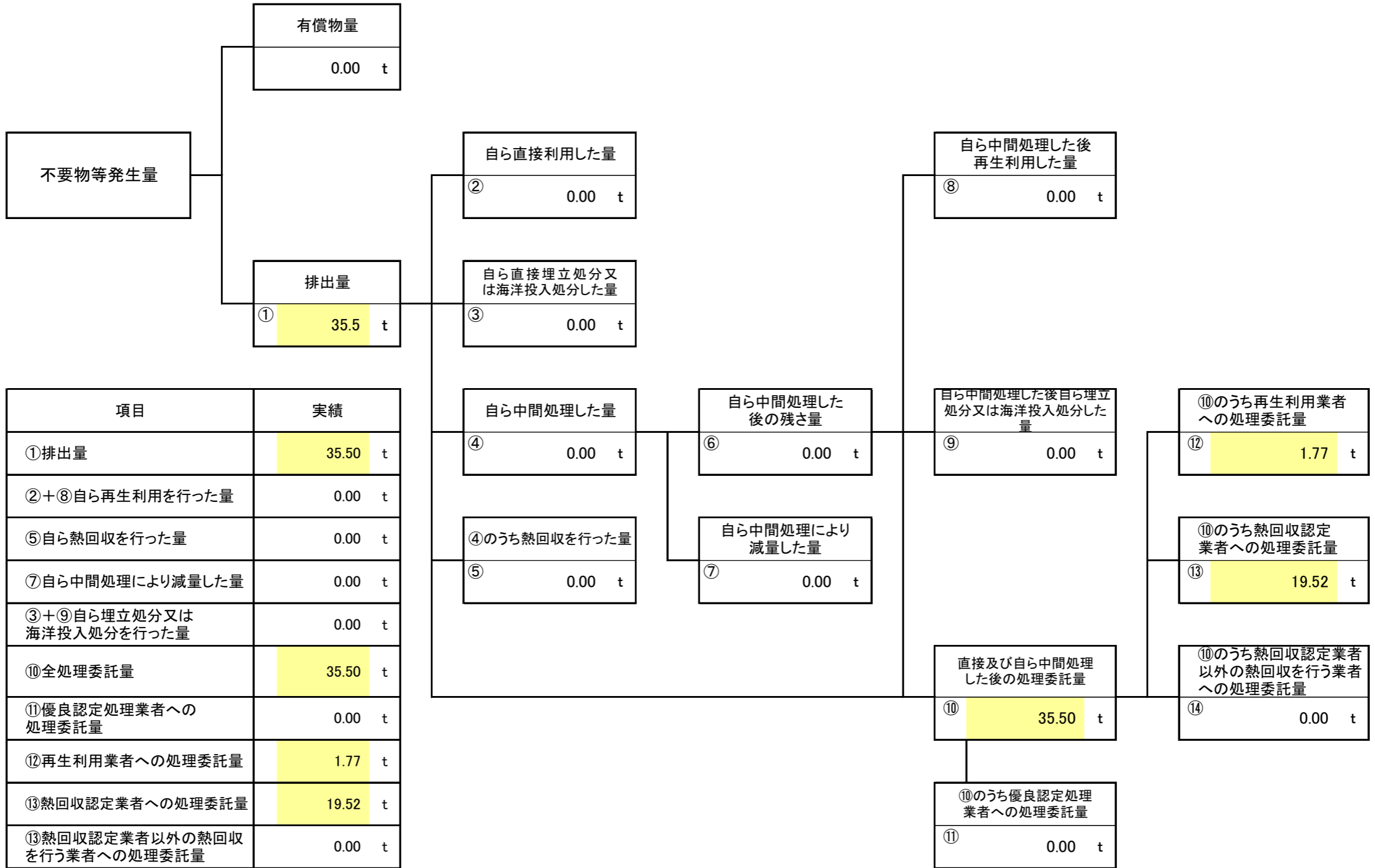
(産業廃棄物の種類 その他(がれき類))



項目	実績
①排出量	12.88 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00 t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00 t
⑩全処理委託量	12.88 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	12.88 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t
⑬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	0.00 t

計画の実施状況

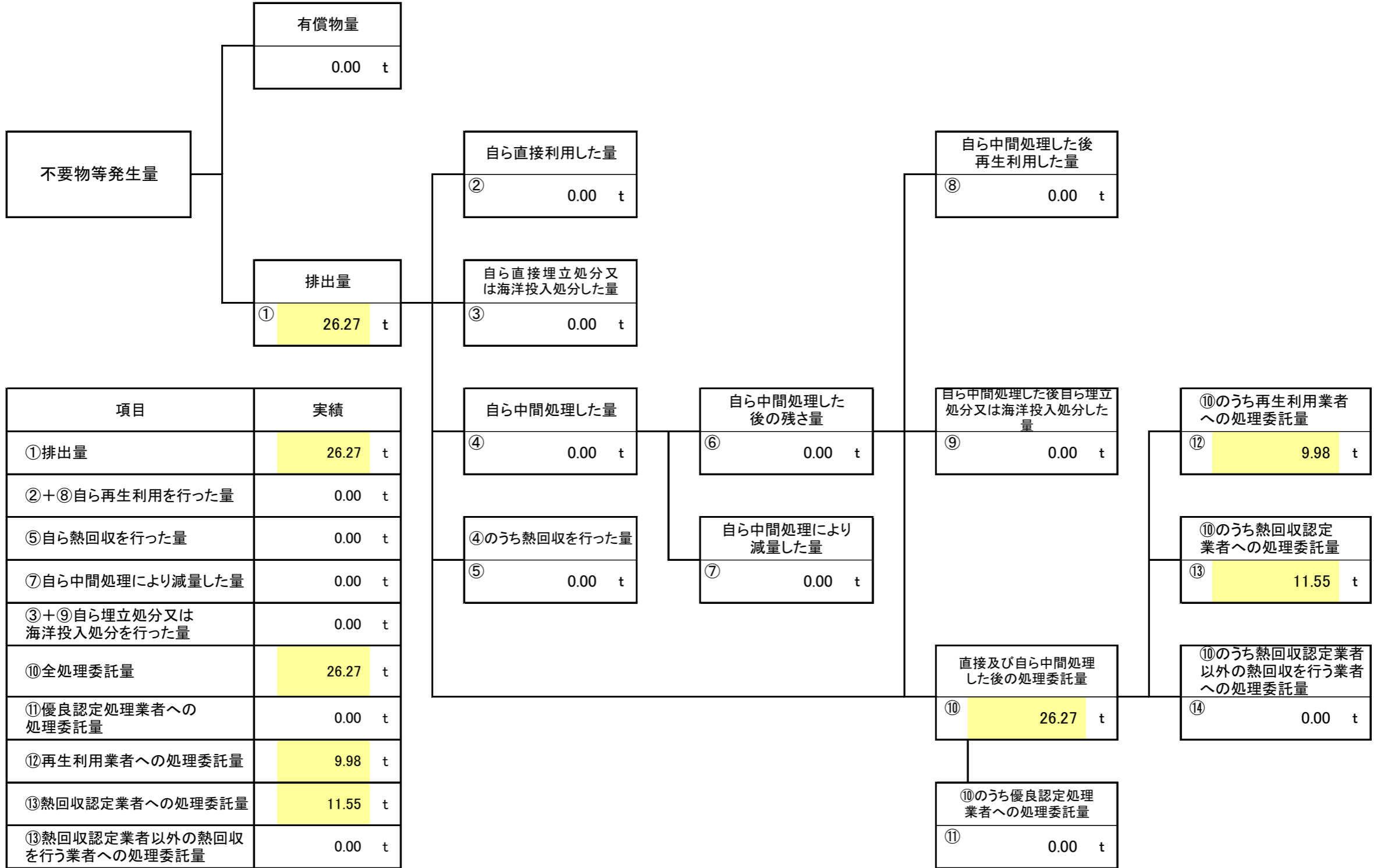
(産業廃棄物の種類 ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず)



項目	実績
①排出量	35.50 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00 t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00 t
⑩全処理委託量	35.50 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	1.77 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	19.52 t
⑬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	0.00 t

計画の実施状況

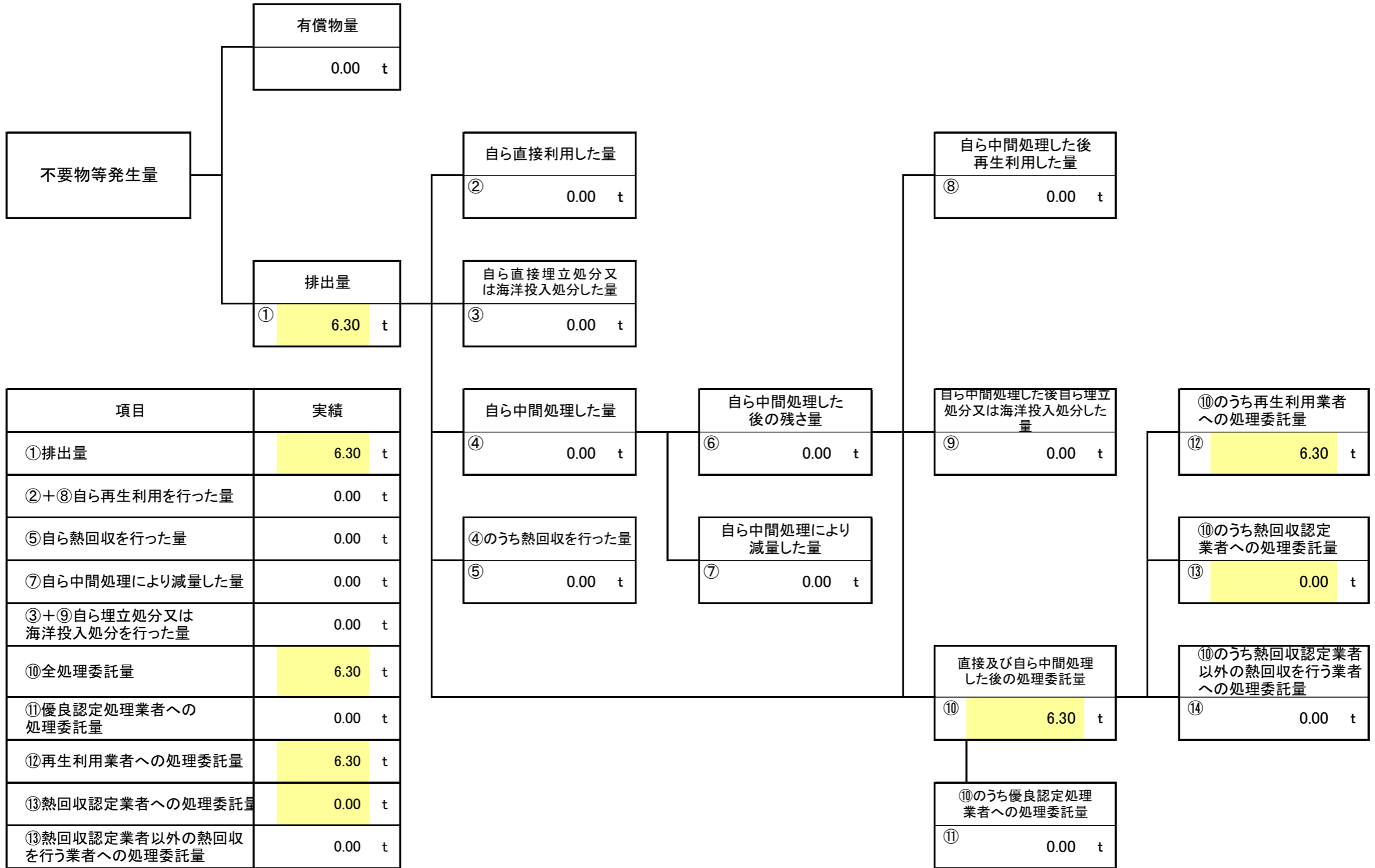
(産業廃棄物の種類 廃プラスチック類)



項目	実績
①排出量	26.27 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00 t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00 t
⑩全処理委託量	26.27 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	9.98 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	11.55 t
⑬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	0.00 t

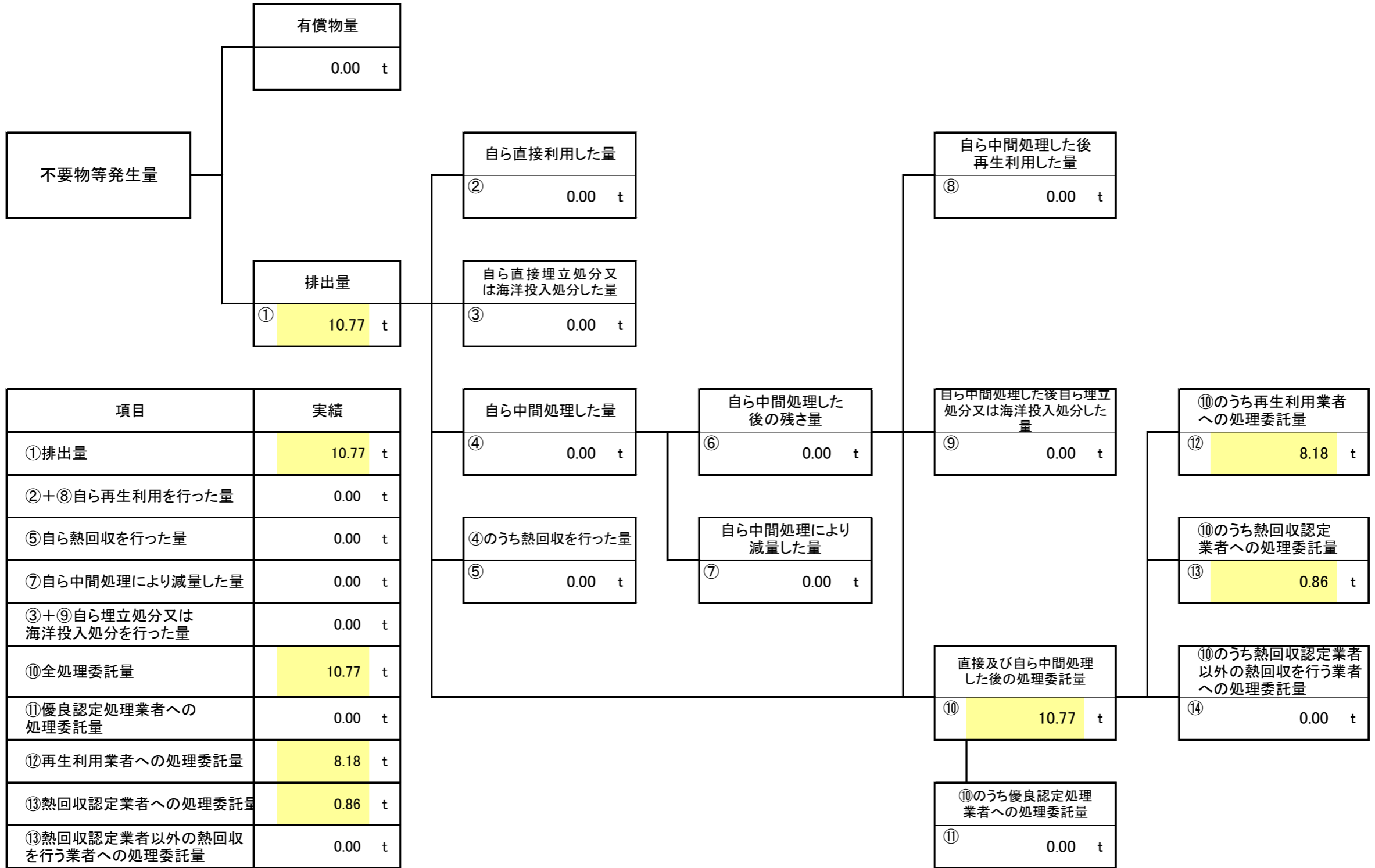
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 金属)



計画の実施状況

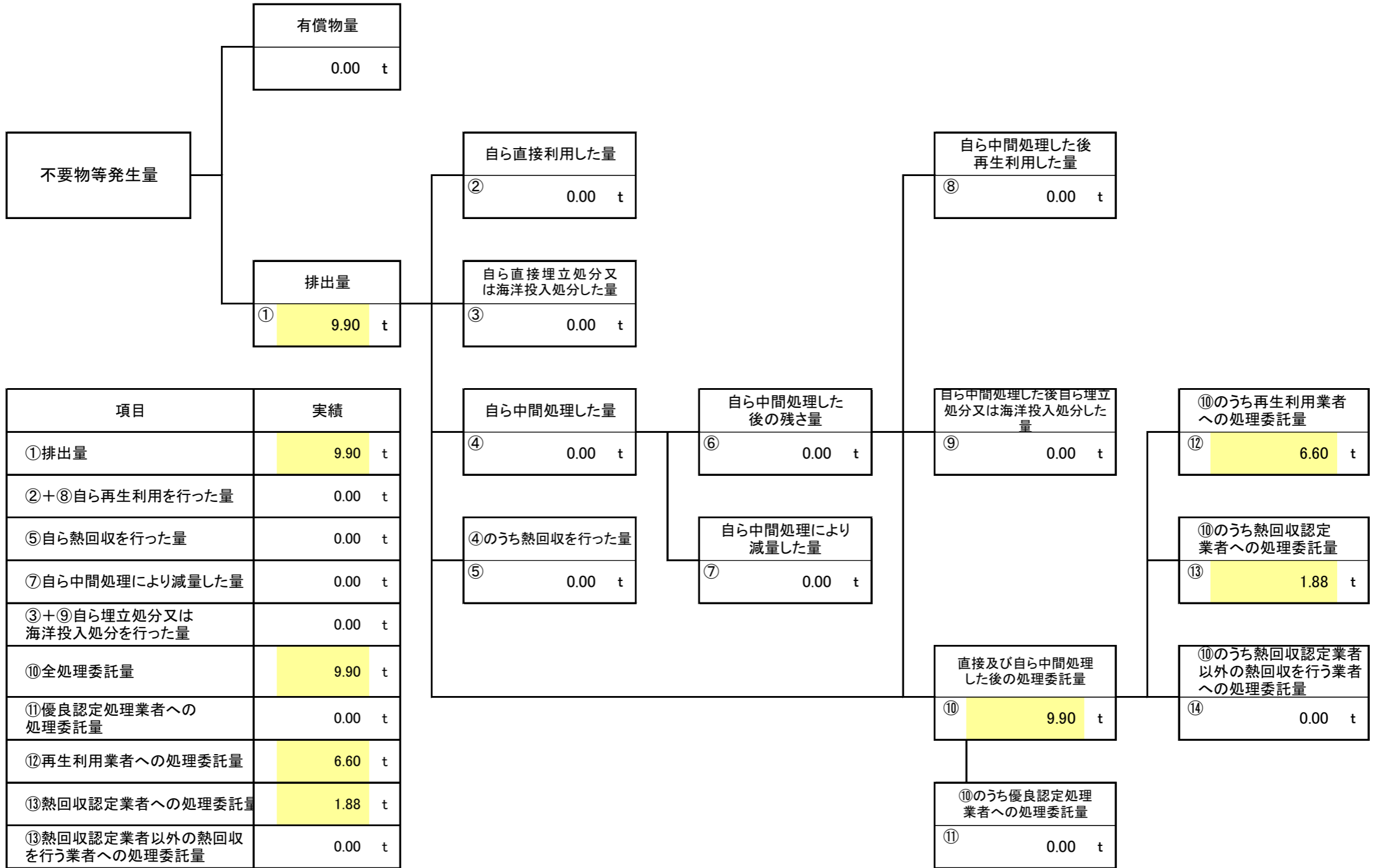
(産業廃棄物の種類 安定型混合廃棄物)



項目	実績
①排出量	10.77 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00 t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00 t
⑩全処理委託量	10.77 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	8.18 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.86 t
⑬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	0.00 t

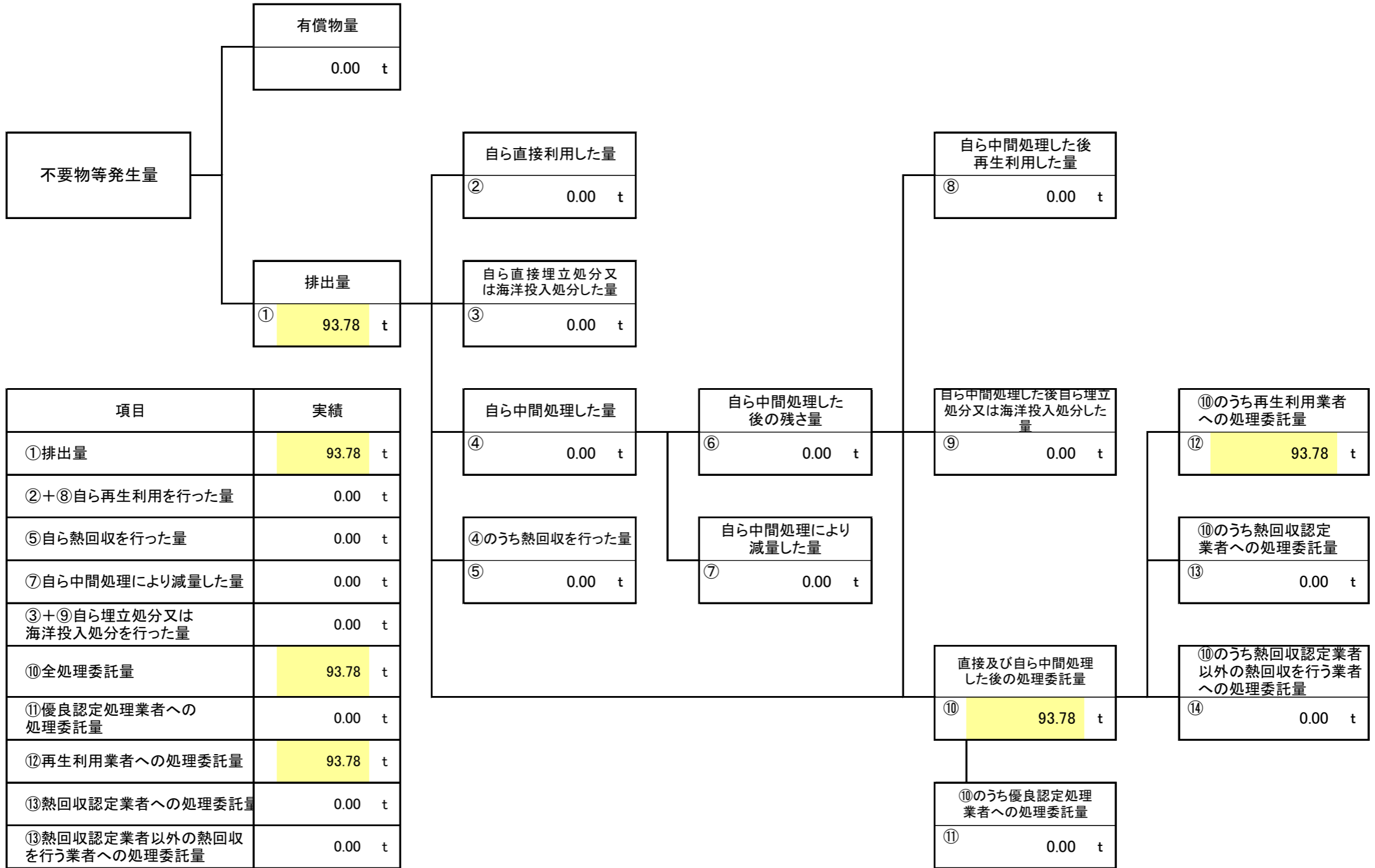
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 紙くず)



計画の実施状況

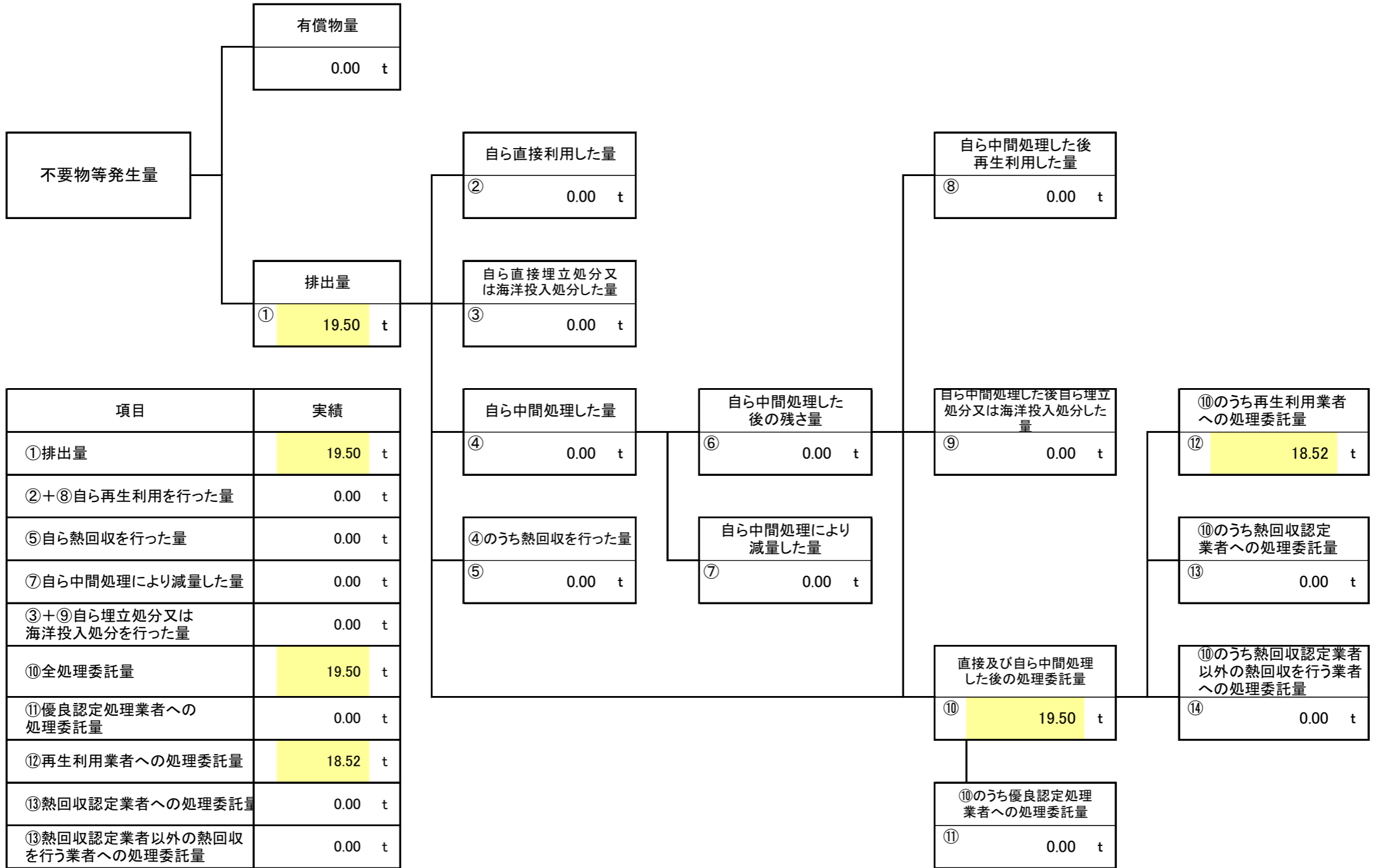
(産業廃棄物の種類 木くず)



項目	実績
①排出量	93.78 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00 t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00 t
⑩全処理委託量	93.78 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	93.78 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t
⑬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	0.00 t

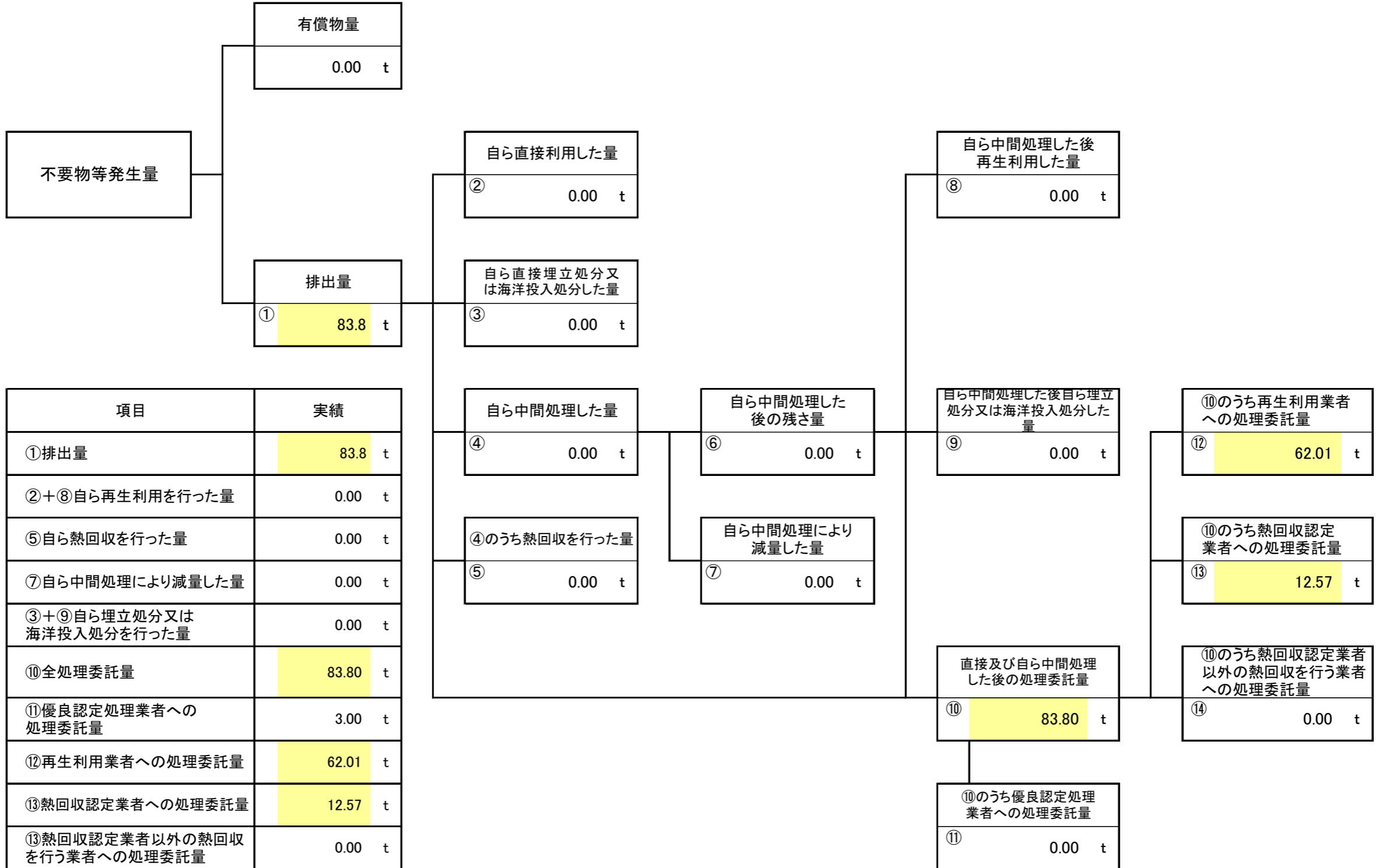
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 石膏ボード(ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず))



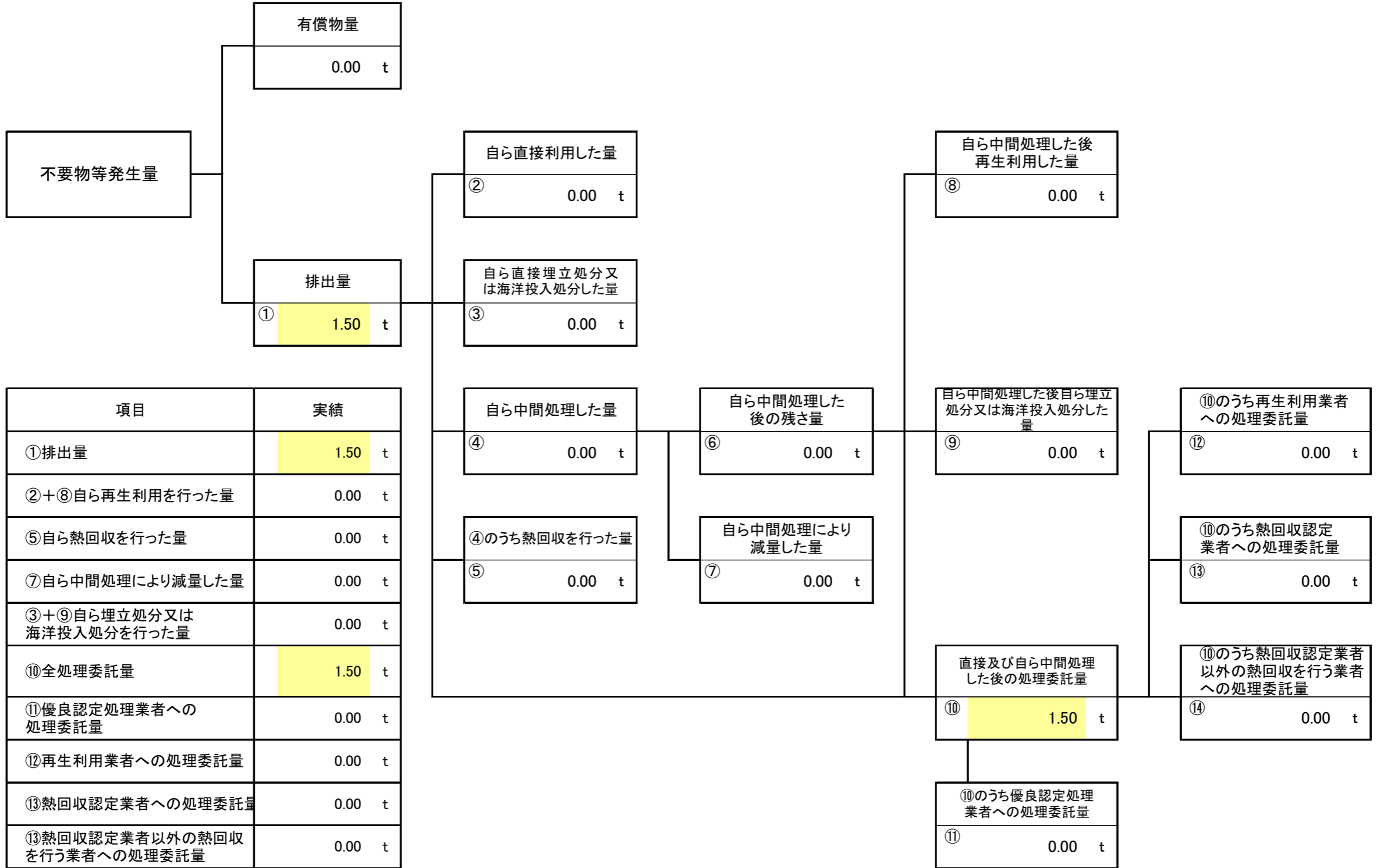
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 管理型混合廃棄物)



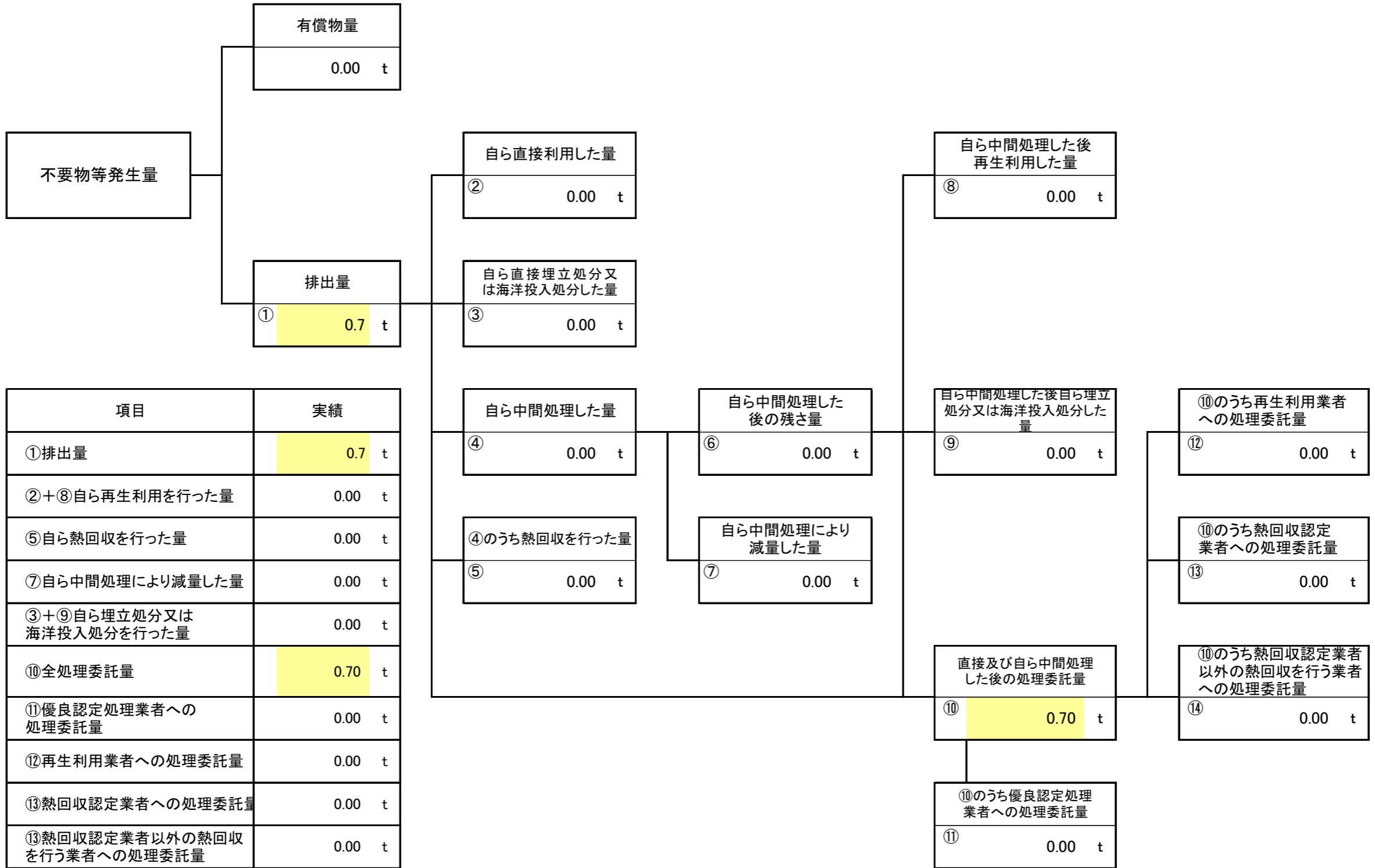
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 石綿含有廃棄物(陶磁器くず))



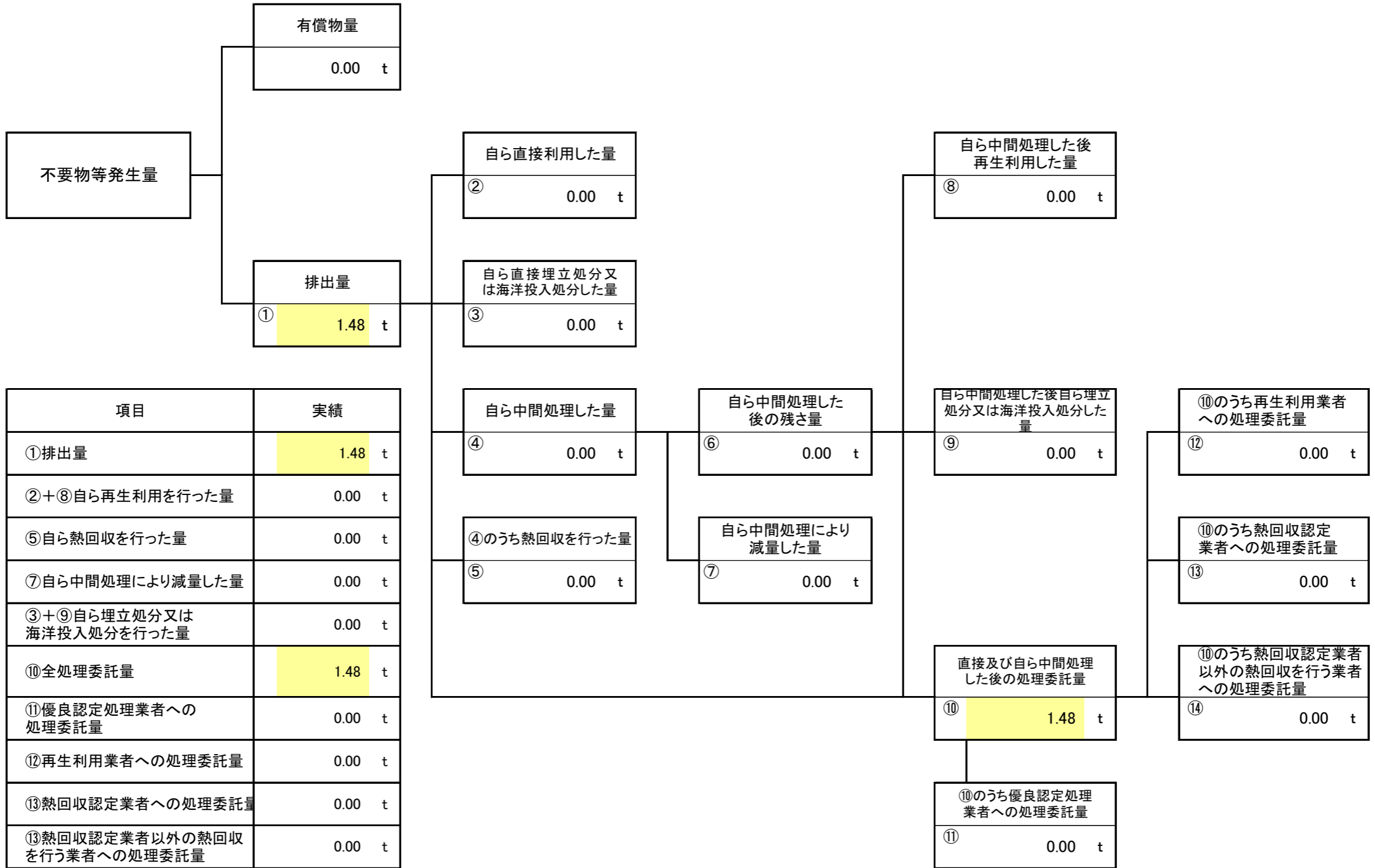
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 石綿含有廃棄物(廃プラスチック類))



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 石綿含有廃棄物(がれき類))



項目	実績
①排出量	1.48 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00 t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00 t
⑩全処理委託量	1.48 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	0.00 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t
⑬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	0.00 t

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)の量うち、自ら利用し、又は他人に売却した量
 - (9) ⑨欄 (6)の量うち、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工令第6条の11第2号に該当する者)への処理委託料
 - (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 17.85
- 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。
- 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。