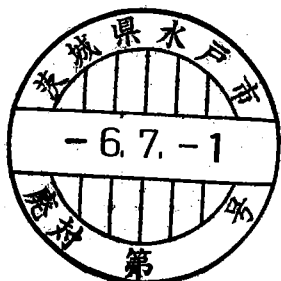


## 産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 6 年 6 月 28 日

水戸市長 高橋 靖 殿



提出者 茨城県水戸市吉沢町311番地1

住 所 株木建設株式会社茨城本店

氏 名 執行役員 柳 橋 一 明  
本 店 長

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 029-248-0222(代表) 担当者:齋藤

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。

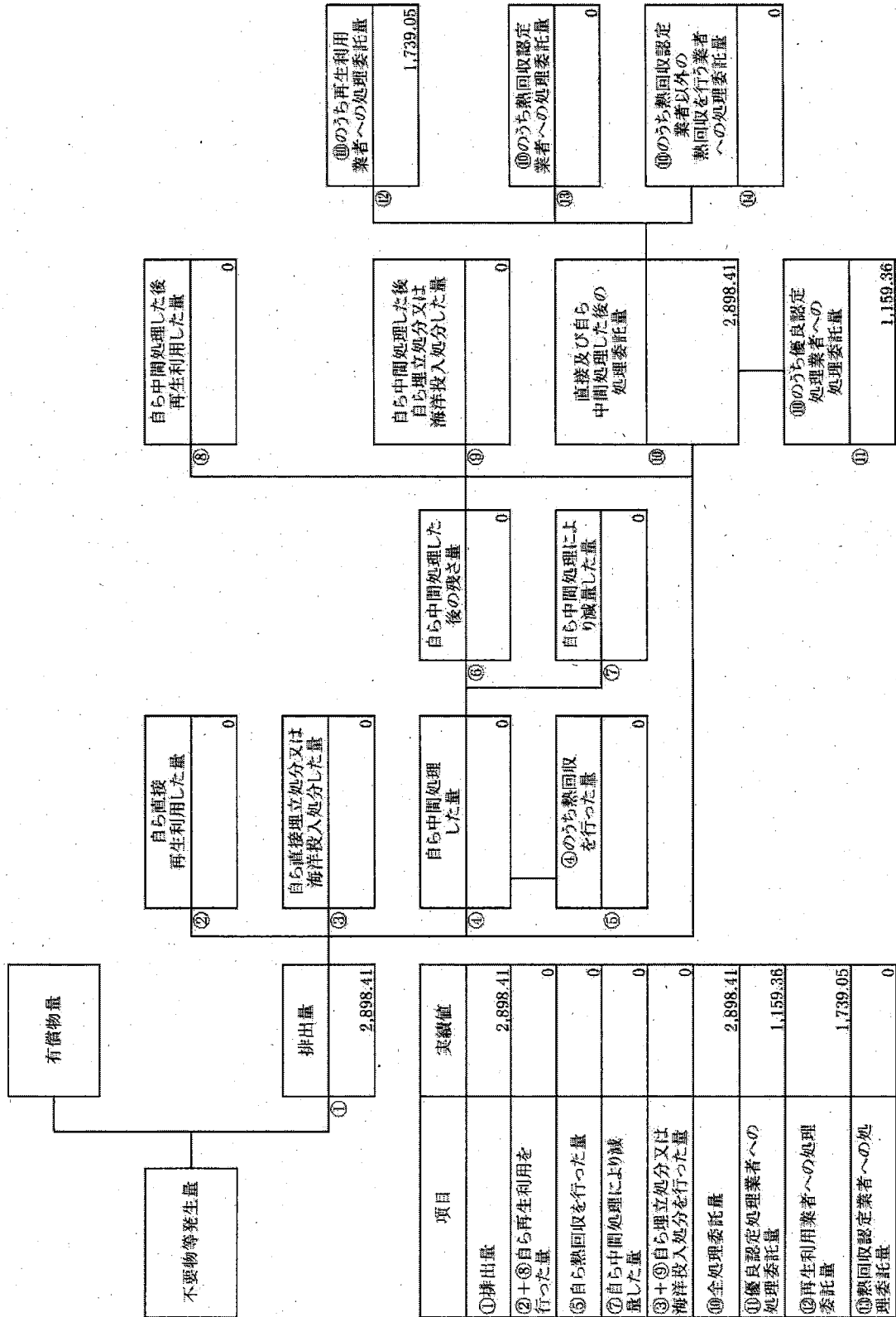
事業場の名称	株木建設株式会社茨城本店 水戸市内各工事現場
事業場の所在地	茨城県水戸市吉沢町311-1(水戸市内各所)
事業の種類	総合工事業
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和5年4月1日～令和6年3月31日

## 産業廃棄物処理計画における目標値

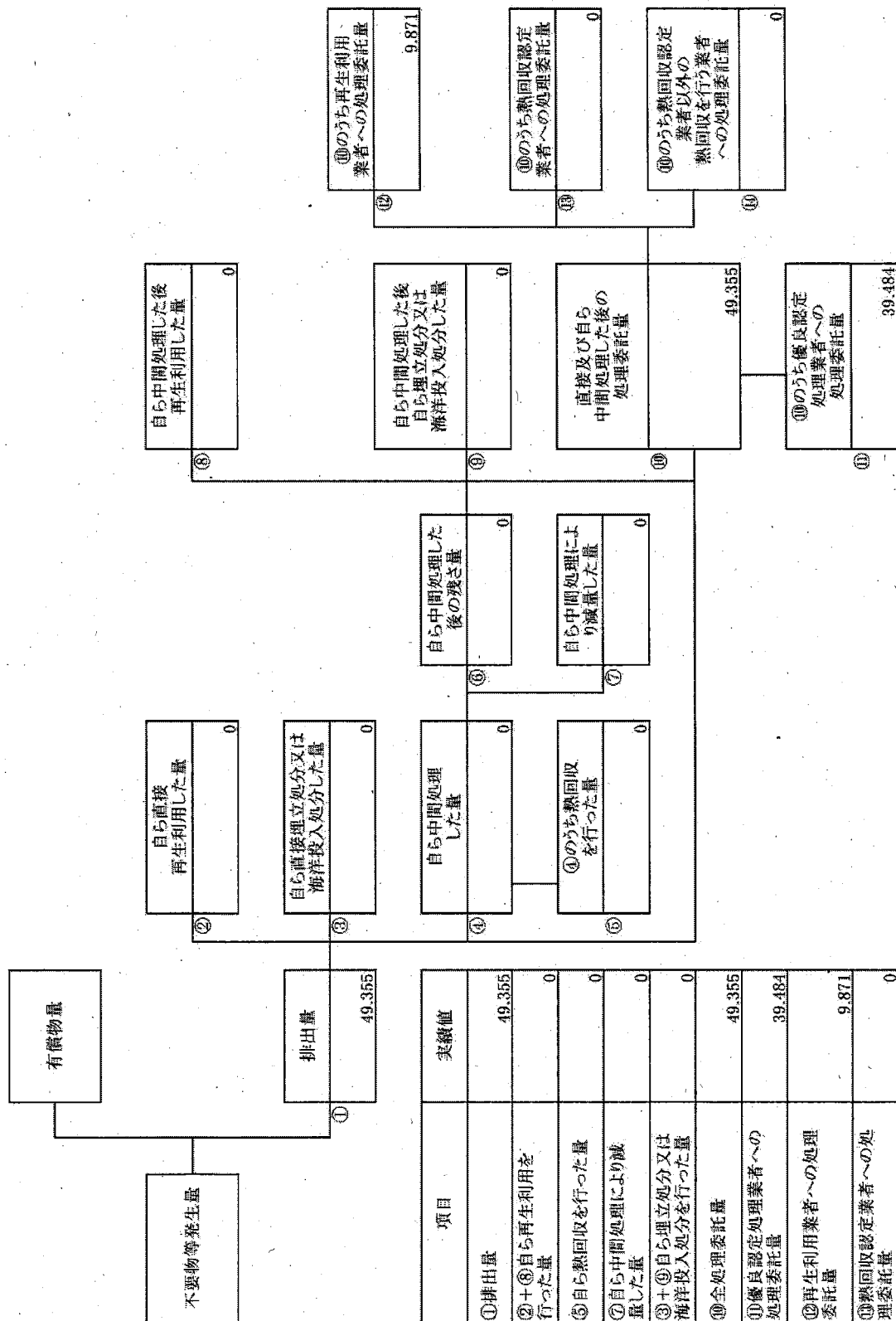
項目	目標値	項目	目標値
排出量	3,313t	全処理委託量	3,313t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	t	優良認定処理業者への処理委託量	939t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	t	再生利用業者への処理委託量	2,374t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者への処理委託量	t
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	t
※事務処理欄			

## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：建設汚泥(水銀関連除く))



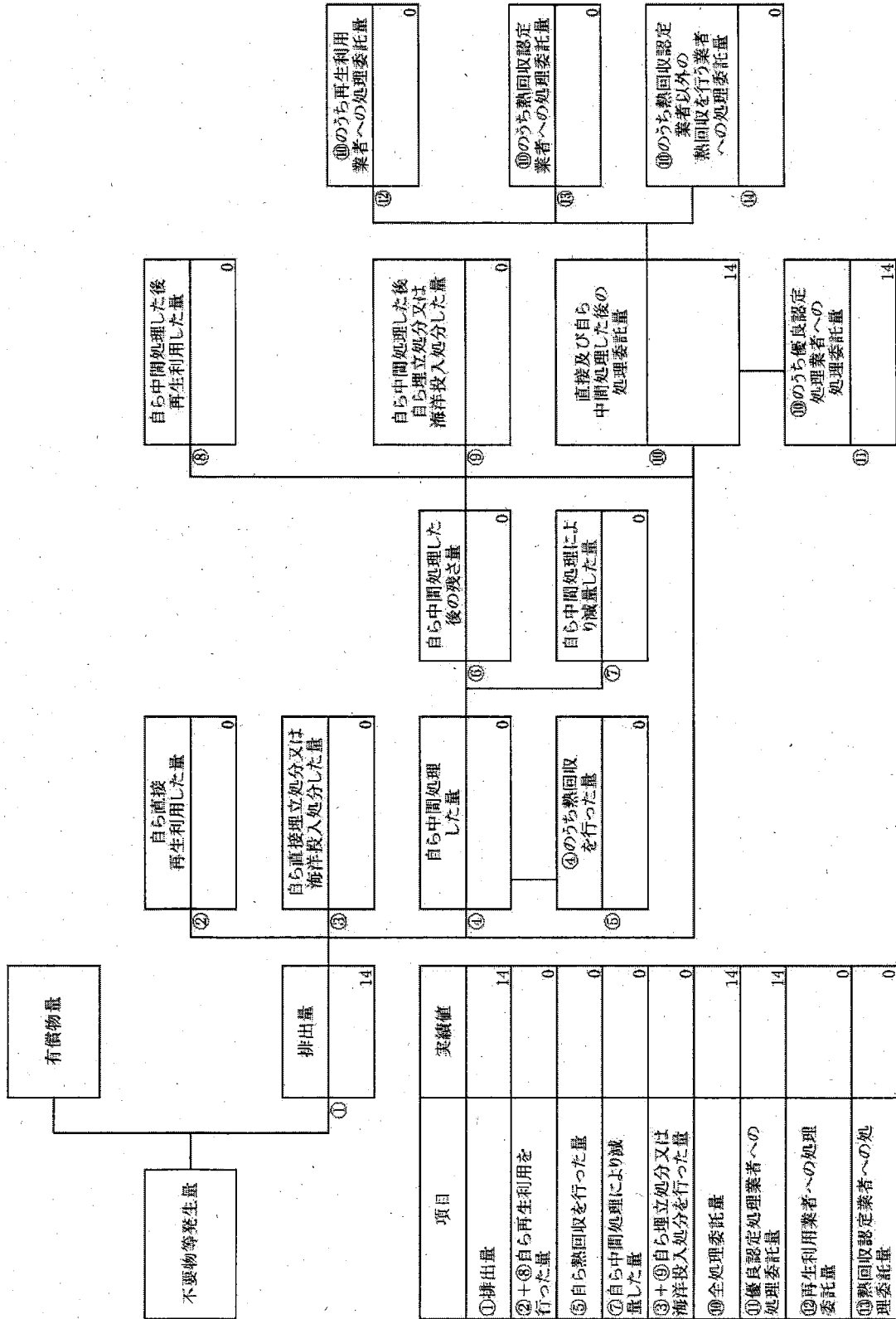
## 計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	49,355
②+⑧自ら再生利用を行なった量	0
⑤自ら熱回収を行なった量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行なった量	0
⑩全処理委託量	49,355
⑪優良認定処理業者への処理委託量	39,484
⑫再生利用業者への処理委託量	9,871
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
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

## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：ガラス陶磁器等くず(水銀関連除く))



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

有償物量

不要物等死生量

排出量	0.565
-----	-------

自ら直接 再生利用した量	0
-----------------	---

自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	0
-------------------------	---

項目	実績値
①横出量	0.565
②+③自ら再生利用を行なった量	0
⑤自ら熱回収を行なった量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行なった量	0
⑩全処理委託量	0.565
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.565
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
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

⑧	自ら中間処理した後 再生利用した量	0
---	----------------------	---

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	0
---	------------------------------------	---

③	自ら中間処理した後の残さ量	0
---	---------------	---

⑦	自ら中間処理による減量した量	0
---	----------------	---

直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	0.565
-----------------------------	-------

(19)

⑩のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	0.565
-----------------------------	-------

⑪

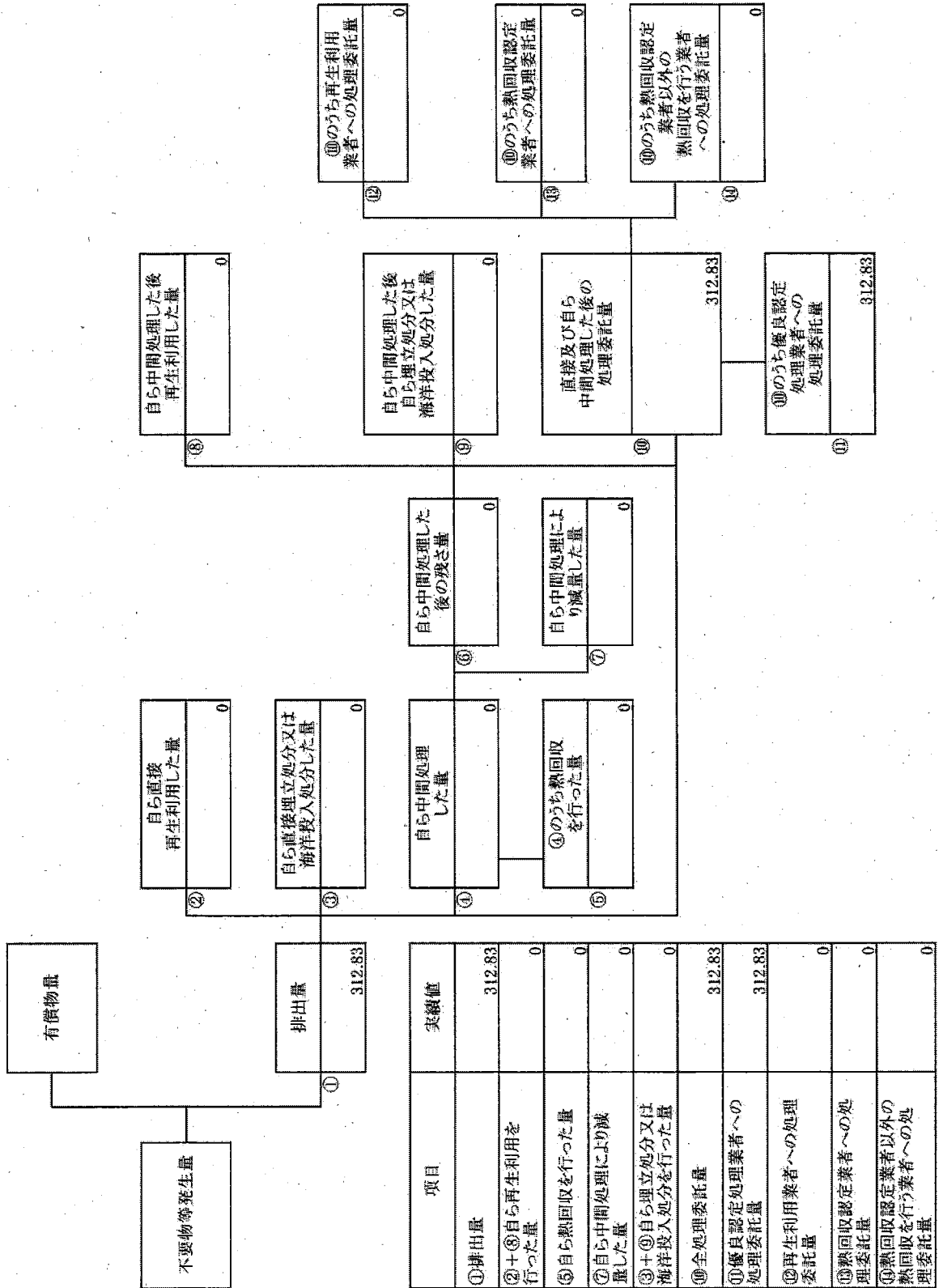
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	0
-------------------	---

⑬	⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
---	--------------------	---

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

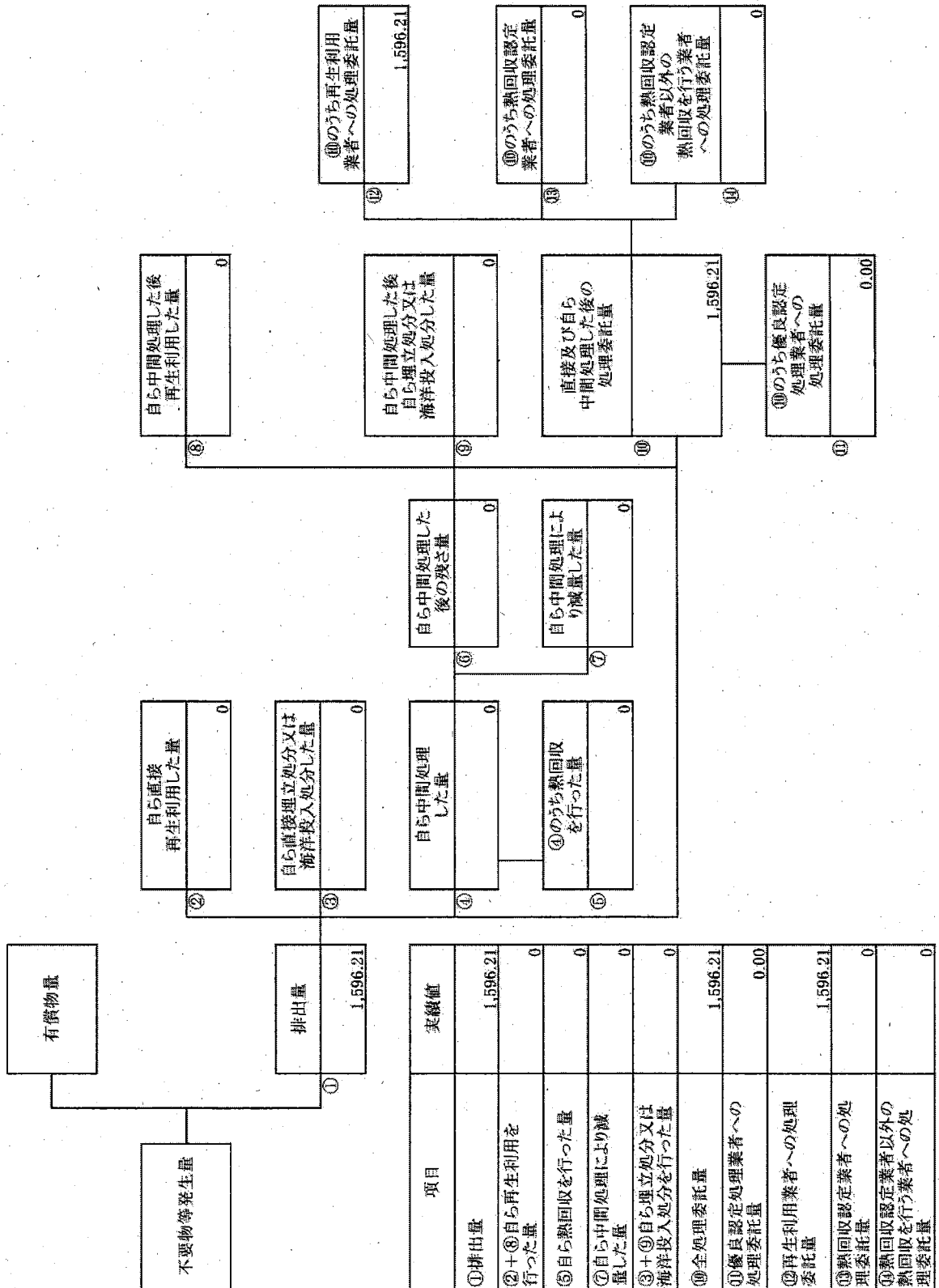
## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: レンガ破片など)



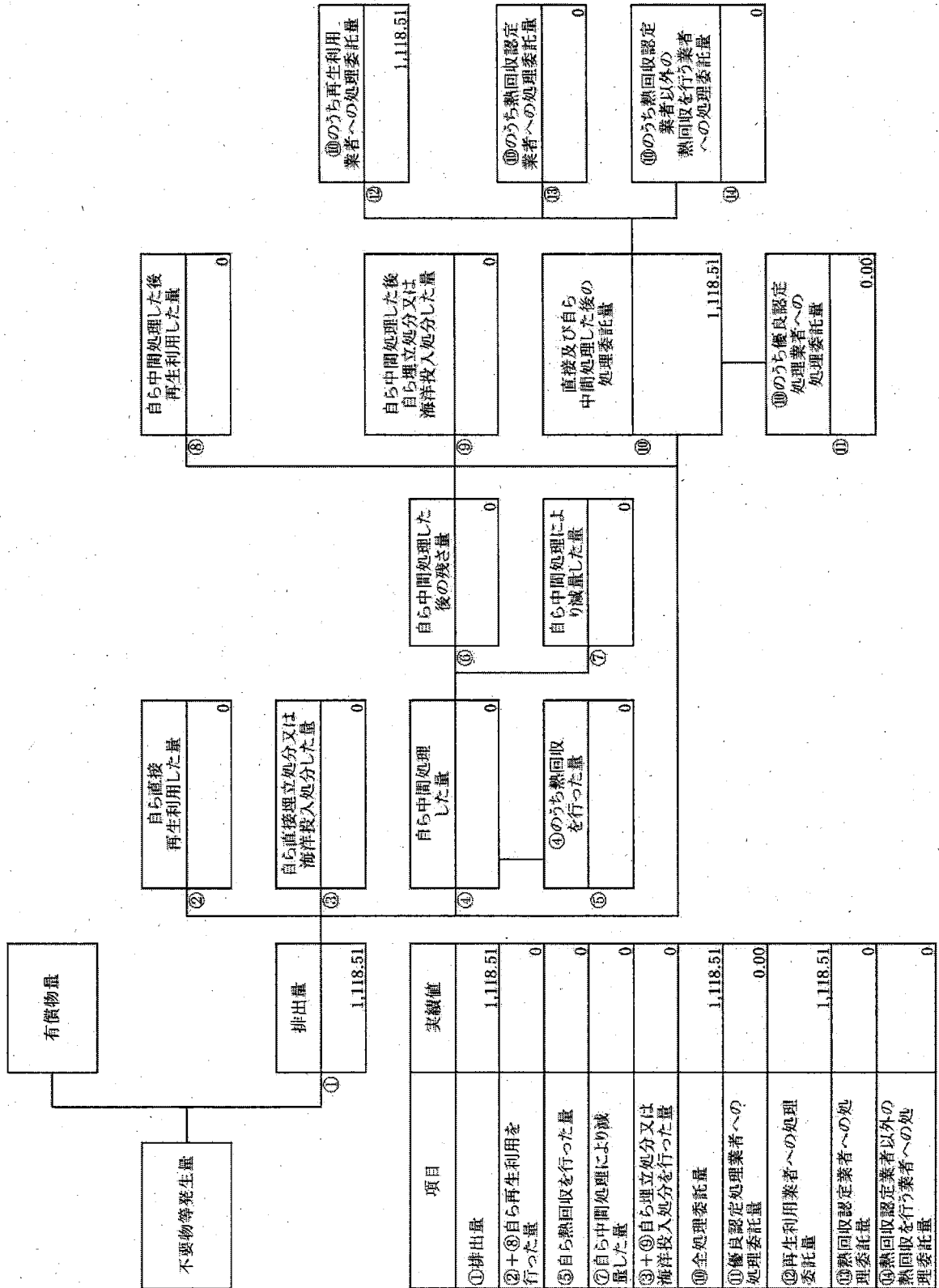
(産業廃棄物の種類: 廃アスファルト )

計画の実施状況



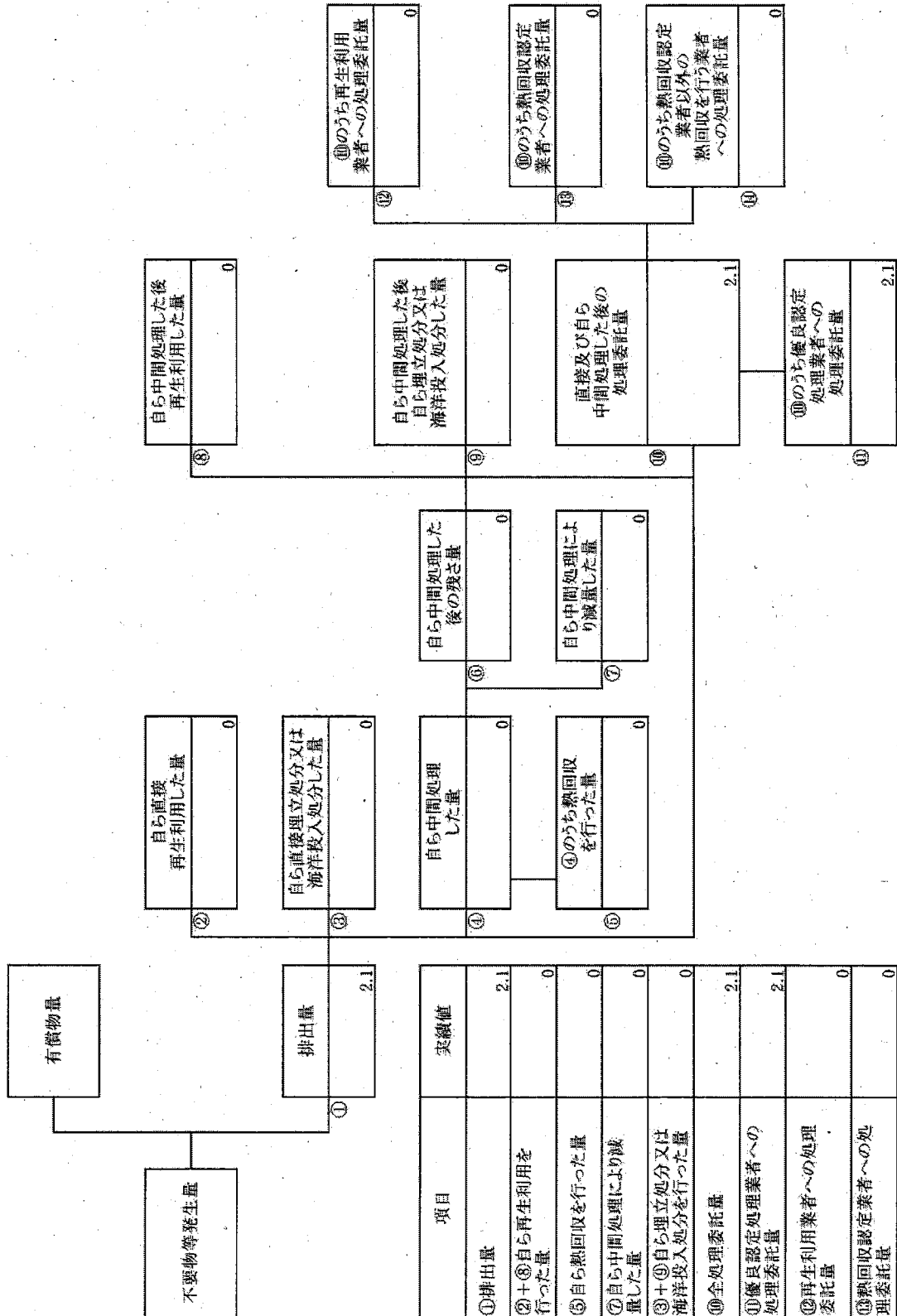
## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: コンクリート片)



## 計画の実施状況

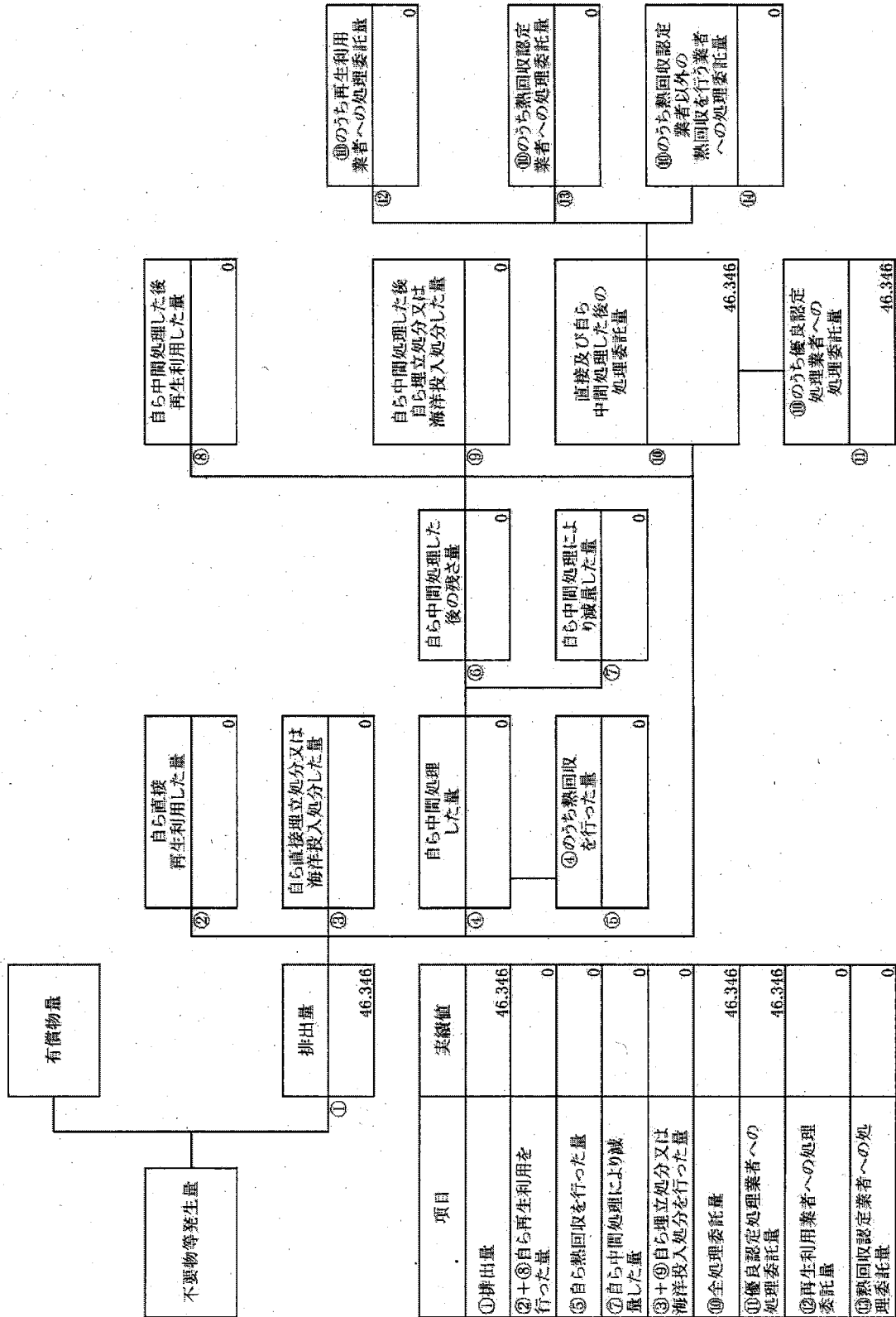
(産業廃棄物の種類: 紙くず)



項目	実績値
①排出量	2.1
②+③自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	2.1
⑪優良認定処理業者への処理委託量	2.1
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の業者へ熱回収を行う業者への処理委託量	0
⑮熱回収認定業者への処理委託量	0
⑯熱回収認定業者への処理委託量	0
⑰熱回収認定業者への処理委託量	0
⑱熱回収認定業者への処理委託量	0
⑲熱回収認定業者への処理委託量	0
⑳熱回収認定業者への処理委託量	0
㉑熱回収認定業者への処理委託量	0
㉒熱回収認定業者への処理委託量	0
㉓熱回収認定業者への処理委託量	0
㉔熱回収認定業者への処理委託量	0
㉕熱回収認定業者への処理委託量	0
㉖熱回収認定業者への処理委託量	0
㉗熱回収認定業者への処理委託量	0
㉘熱回収認定業者への処理委託量	0
㉙熱回収認定業者への処理委託量	0
㉚熱回収認定業者への処理委託量	0
㉛熱回収認定業者への処理委託量	0
㉜熱回収認定業者への処理委託量	0
㉝熱回収認定業者への処理委託量	0
㉞熱回収認定業者への処理委託量	0
㉟熱回収認定業者への処理委託量	0
㊱熱回収認定業者への処理委託量	0
㊲熱回収認定業者への処理委託量	0
㊳熱回収認定業者への処理委託量	0
㊴熱回収認定業者への処理委託量	0
㊵熱回収認定業者への処理委託量	0
㊶熱回収認定業者への処理委託量	0
㊷熱回収認定業者への処理委託量	0
㊸熱回収認定業者への処理委託量	0
㊹熱回収認定業者への処理委託量	0
㊺熱回収認定業者への処理委託量	0
㊻熱回収認定業者への処理委託量	0
㊼熱回収認定業者への処理委託量	0
㊽熱回収認定業者への処理委託量	0
㊾熱回収認定業者への処理委託量	0
㊿熱回収認定業者への処理委託量	0

## 計画の実施状況

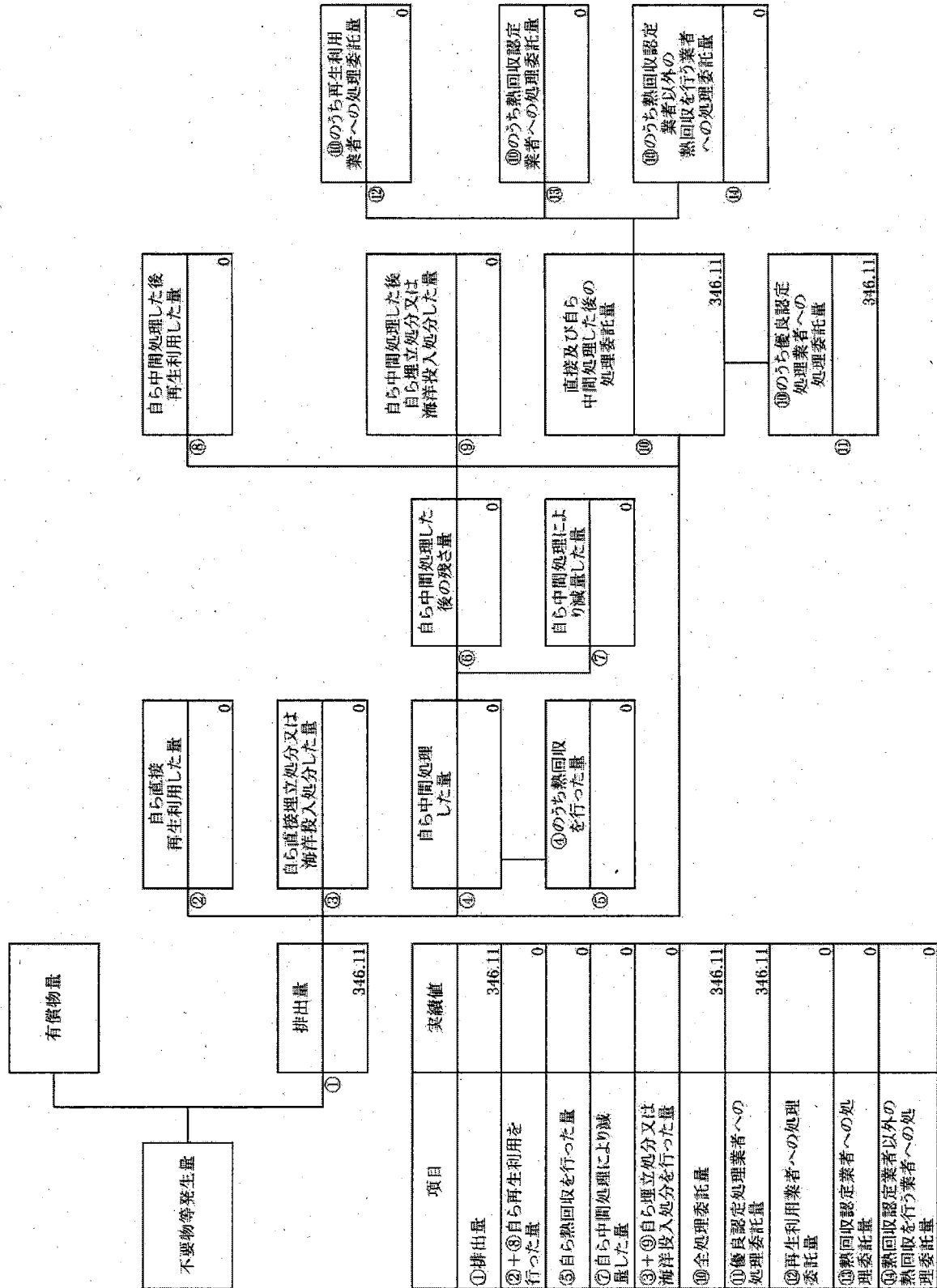
(産業廃棄物の種類：建設混合廃棄物)



項目	実績値
①排出量	46,346
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
③自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+④+⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	46,346
⑪優良認定処理業者への処理委託量	46,346
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
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

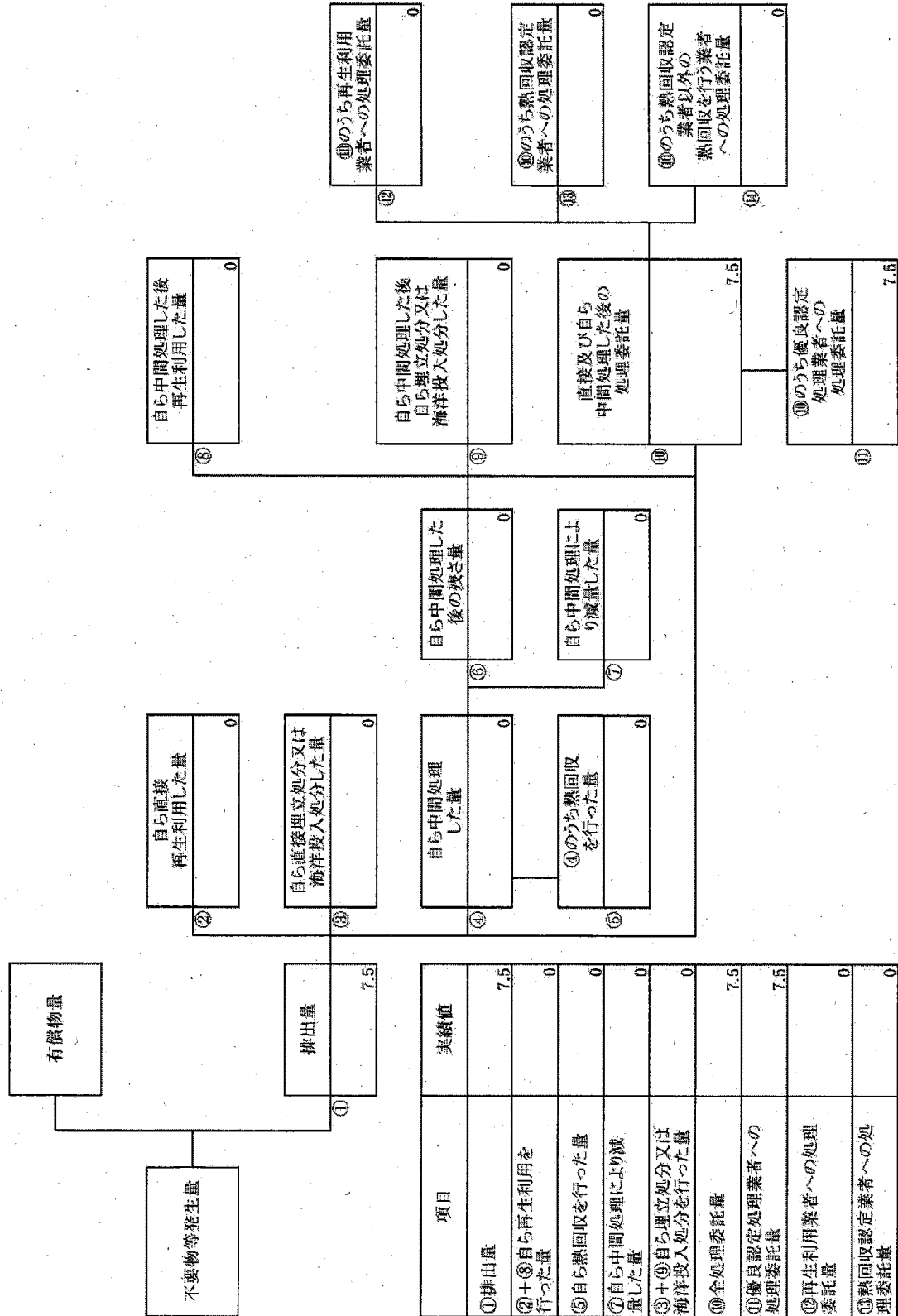
## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 木くず)



## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：廃石膏ボード)



項目	実績値
①排出量	7.5
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	0
⑪優良認定処理業者への処理委託量	7.5
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0
⑮優良認定処理業者への処理委託量	0
⑯再生利用業者への処理委託量	0
⑰熱回収認定業者への処理委託量	0
⑱熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0
⑲優良認定処理業者への処理委託量	0
⑳再生利用業者への処理委託量	0
㉑熱回収認定業者への処理委託量	0
㉒熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0
㉓優良認定処理業者への処理委託量	0
㉔再生利用業者への処理委託量	0
㉕熱回収認定業者への処理委託量	0
㉖熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0
㉗優良認定処理業者への処理委託量	0
㉘再生利用業者への処理委託量	0
㉙熱回収認定業者への処理委託量	0
㉚熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0
㉛優良認定処理業者への処理委託量	0
㉜再生利用業者への処理委託量	0
㉝熱回収認定業者への処理委託量	0
㉞熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0
㉟優良認定処理業者への処理委託量	0
㊱再生利用業者への処理委託量	0
㊲熱回収認定業者への処理委託量	0
㊳熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0
㊴優良認定処理業者への処理委託量	0
㊵再生利用業者への処理委託量	0
㊶熱回収認定業者への処理委託量	0
㊷熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0
㊸優良認定処理業者への処理委託量	0
㊹再生利用業者への処理委託量	0
㊺熱回収認定業者への処理委託量	0
㊻熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0
㊼優良認定処理業者への処理委託量	0
㊽再生利用業者への処理委託量	0
㊾熱回収認定業者への処理委託量	0
㊿熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0

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 ※欄には、何も記入しないこと。