

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和6年5月13日

青森県知事 宮下 宗一郎 殿

提出者

住 所 青森県十和田市東六番町3番36号

氏 名 株式会社 中綱組

代表取締役 羽賀 義広

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0176-23-7175

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	株式会社 中綱組
事業場の所在地	青森県十和田市東六番町 3番36号
事業の種類	06 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	t	全処理委託量	t
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	t
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	t
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			

(日本工業規格 A列4番)



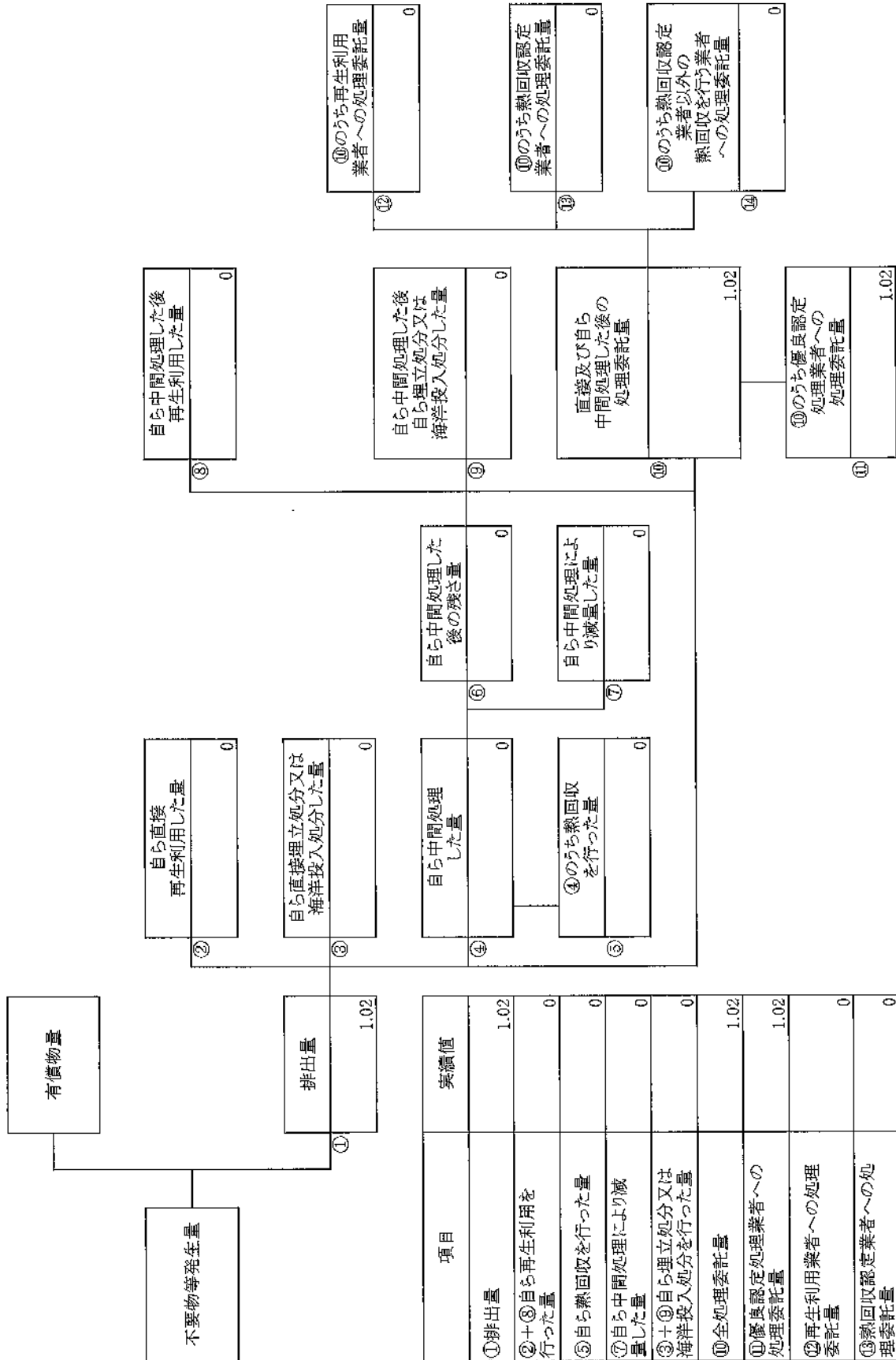
産業廃棄物処理計画実施状況報告書の〔第2面入力支援用シート〕

名 称	計 画 実 施 状 況										注			
	①排出量	②自ら処理 発生利用した量	③自己処理単位 処分又は搬出量 (a) 入取付した量(b)	④自ら中間処理 した後の搬出量 (a) 入取付した量(b)	⑤④のうち 焼却した後の搬出量 (a) 入取付した量(b)	⑥自ら中間処理 した後の搬出量 (a) 入取付した量(b)	⑦自ら中間処理 した後の搬出量 (a) 入取付した量(b)	⑧自ら中間処理 した後の搬出量 (a) 入取付した量(b)	⑨自ら中間処理 した後の搬出量 (a) 入取付した量(b)	⑩自ら中間処理 した後の搬出量 (a) 入取付した量(b)	⑪自ら中間処理 した後の搬出量 (a) 入取付した量(b)	⑫自ら中間処理 した後の搬出量 (a) 入取付した量(b)	⑬自ら中間処理 した後の搬出量 (a) 入取付した量(b)	⑭自ら中間処理 した後の搬出量 (a) 入取付した量(b)
産業廃棄物の種類	当該事業場において 発生した産業廃棄物の 種類ごとの量	①の量のうち、中間 処理せず搬出する 発生利用した量	③の量のうち、(a) 中間 処理せず搬出する 発生利用した量	④の量のうち、(a) 中間 処理せず搬出する 発生利用した量	⑤の量のうち、(a) 中間 処理せず搬出する 発生利用した量	⑥の量のうち、(a) 中間 処理せず搬出する 発生利用した量	⑦の量のうち、(a) 中間 処理せず搬出する 発生利用した量	⑧の量のうち、(a) 中間 処理せず搬出する 発生利用した量	⑨の量のうち、(a) 中間 処理せず搬出する 発生利用した量	⑩の量のうち、(a) 中間 処理せず搬出する 発生利用した量	⑪の量のうち、(a) 中間 処理せず搬出する 発生利用した量	⑫の量のうち、(a) 中間 処理せず搬出する 発生利用した量	⑬の量のうち、(a) 中間 処理せず搬出する 発生利用した量	⑭の量のうち、(a) 中間 処理せず搬出する 発生利用した量
燃え殻														
汚泥	2.34								2.34					
下水汚泥														
下水汚泥														
建設汚泥	1.32								1.32					
その他の汚泥	1.02								1.02					
廃油														
炭酸														
炭アルカリ														
炭プラスチック類	6.443								6.443					
ゴムくず														
金属くず	1.7								1.7					
ガラス陶磁器等くず														
他がい														
がねき線	1556.99								1556.99					
コンクリート片	484.87								484.87					
廃プラスチック	1071.62								1071.62					
レンガ瓦片など	0.4								0.4					
石綿含有産業廃棄物														
ばいじん														
紙くず														
木くず	22.78								22.78					
繊維くず														
薪炭類性炭さ														
薪炭系固形不燃物														
薪物のふん尿														
動物の死体														
政令13号物(上記産業廃棄物の処理物であつてこれらに該当しないもの)														
燃焼炉産業廃棄物														
合計	1590.253								1590.253					



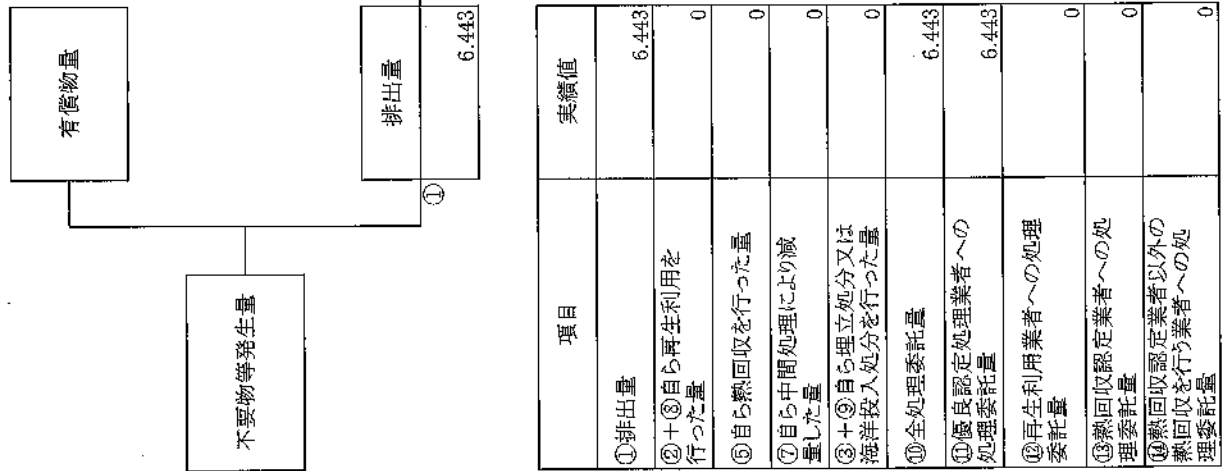
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: その他の汚泥)



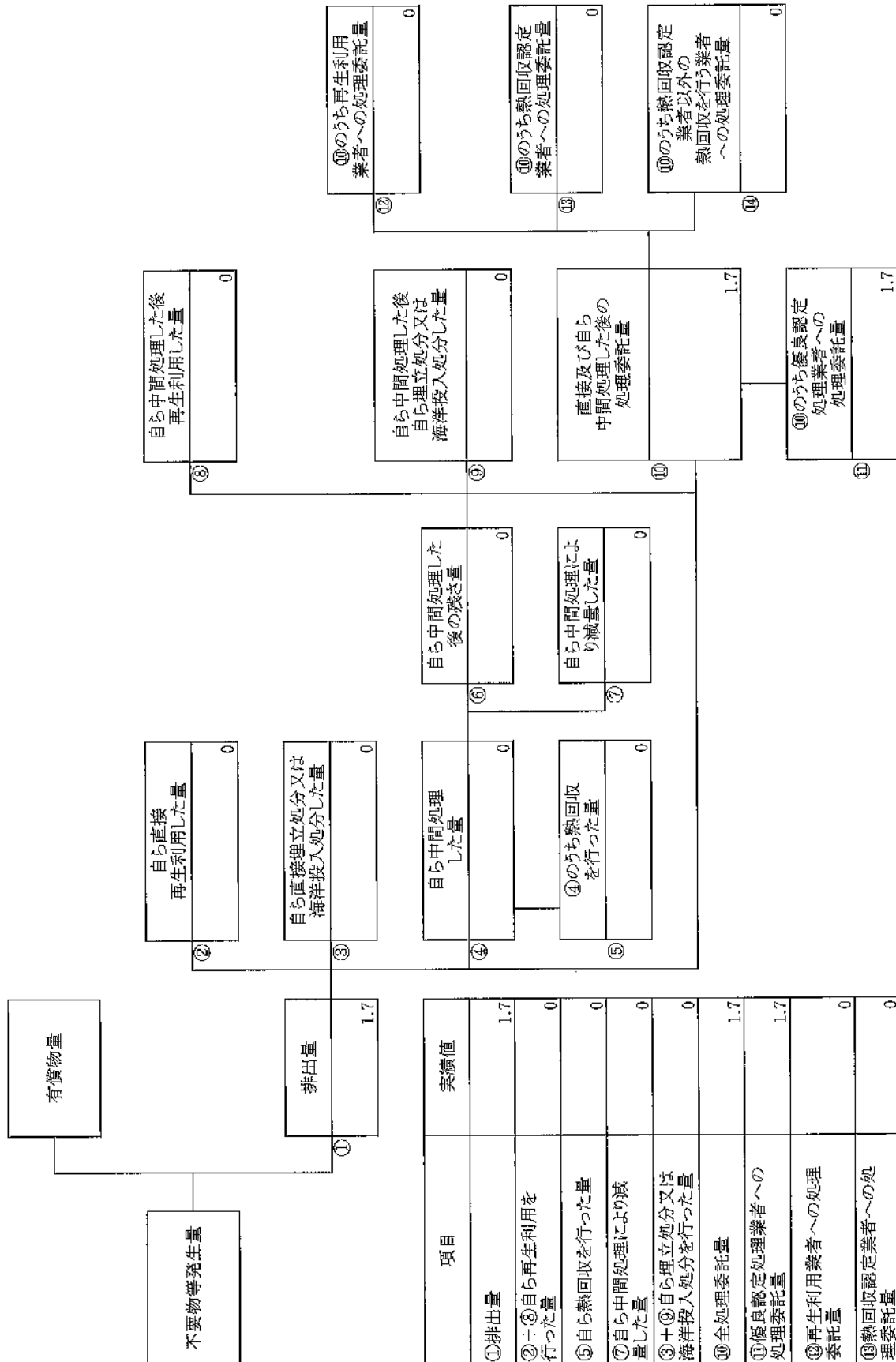
(産業廃棄物の種類：廃プラスチック類)

計画の実施状況



## 計画の実施状況

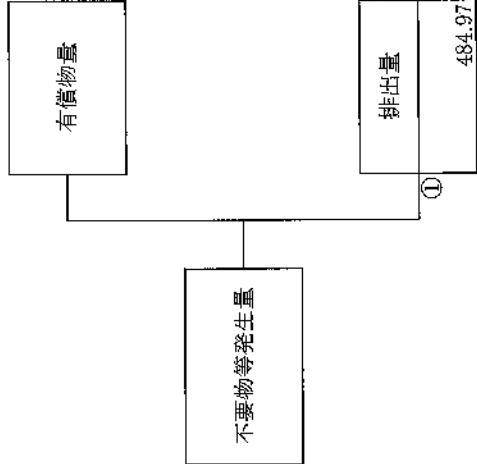
(産業廃棄物の種類: 金属くず)



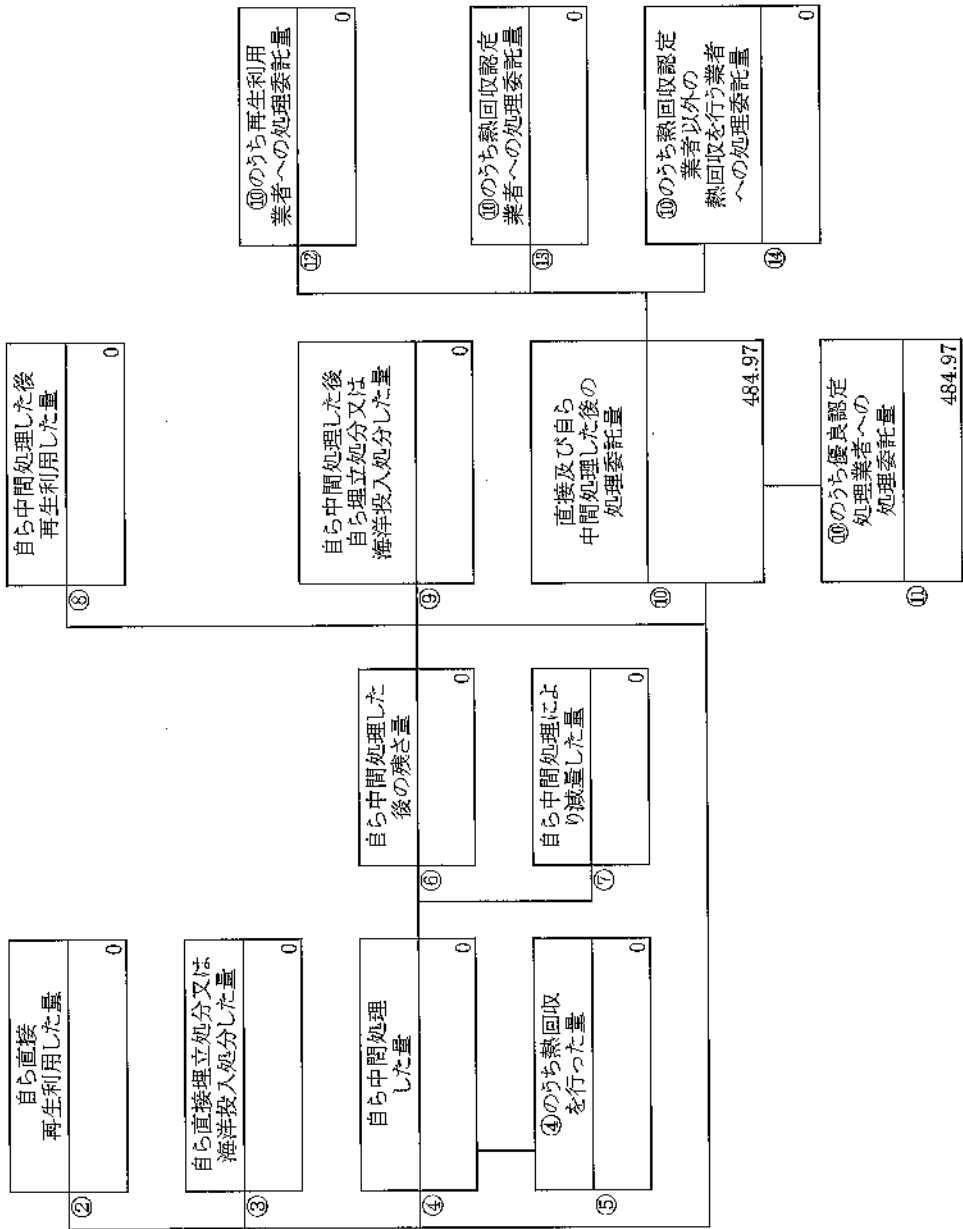
項目	実績値
①排出量	1.7
②÷⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	1.7
⑪優良認定処理業者への処理委託量	1.7
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の業者へ熱回収を行う業者への処理委託量	0

(産業廃棄物の種類: コンクリート片 )

計画の実施状況

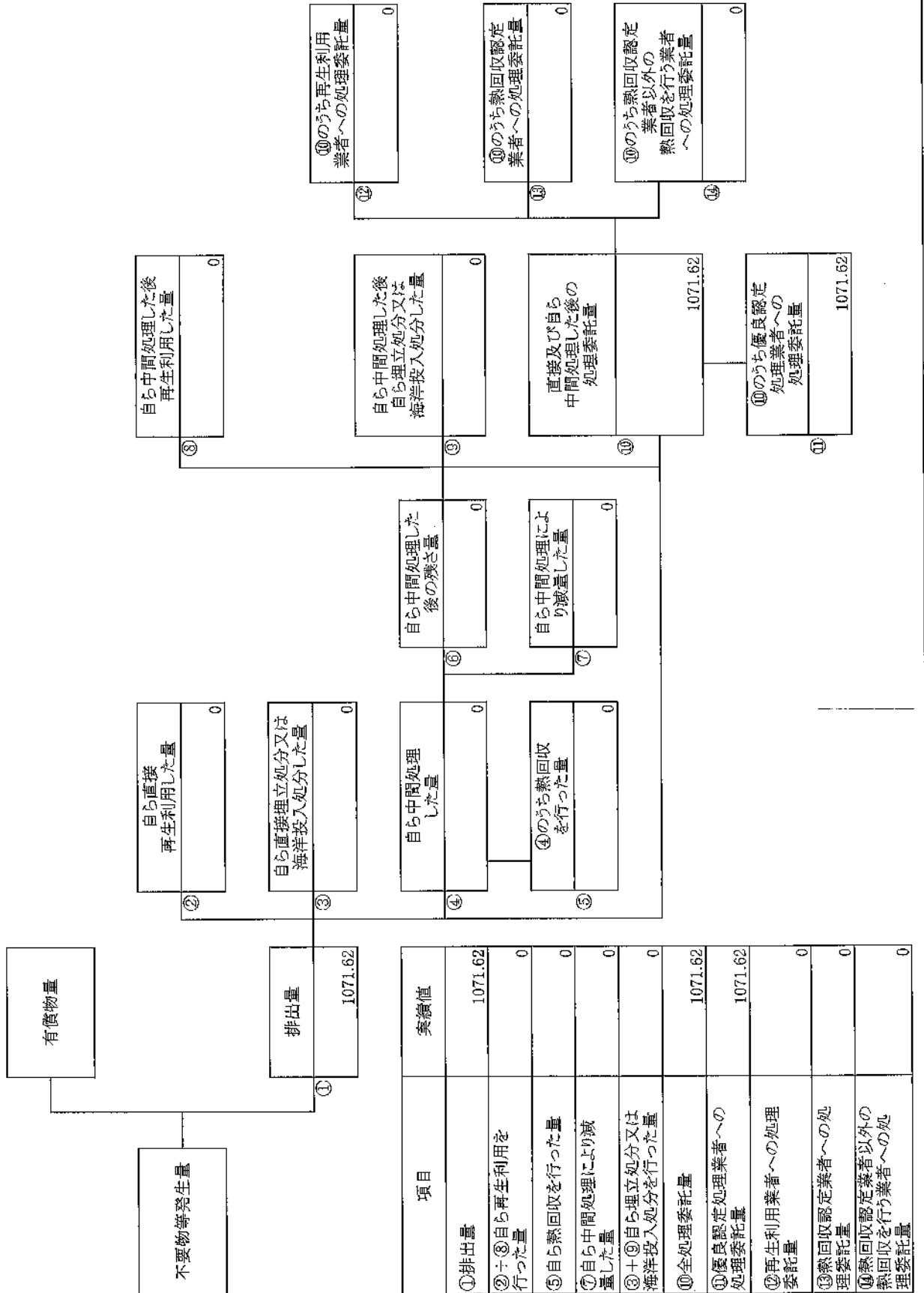


項目	実績値
①排出量	484.97
②+③自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	484.97
⑪優良認定処理業者への処理委託量	484.97
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0



## 計画の実施状況

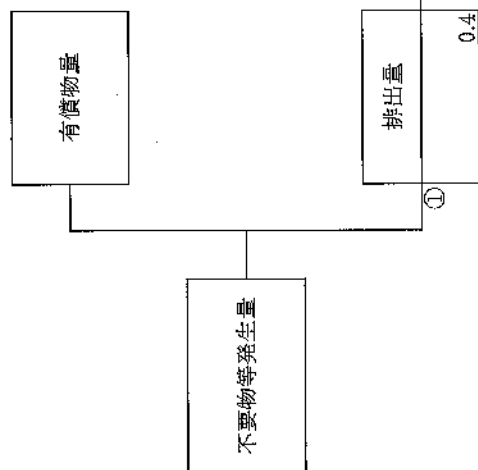
(産業廃棄物の種類: 廃アスファルト)



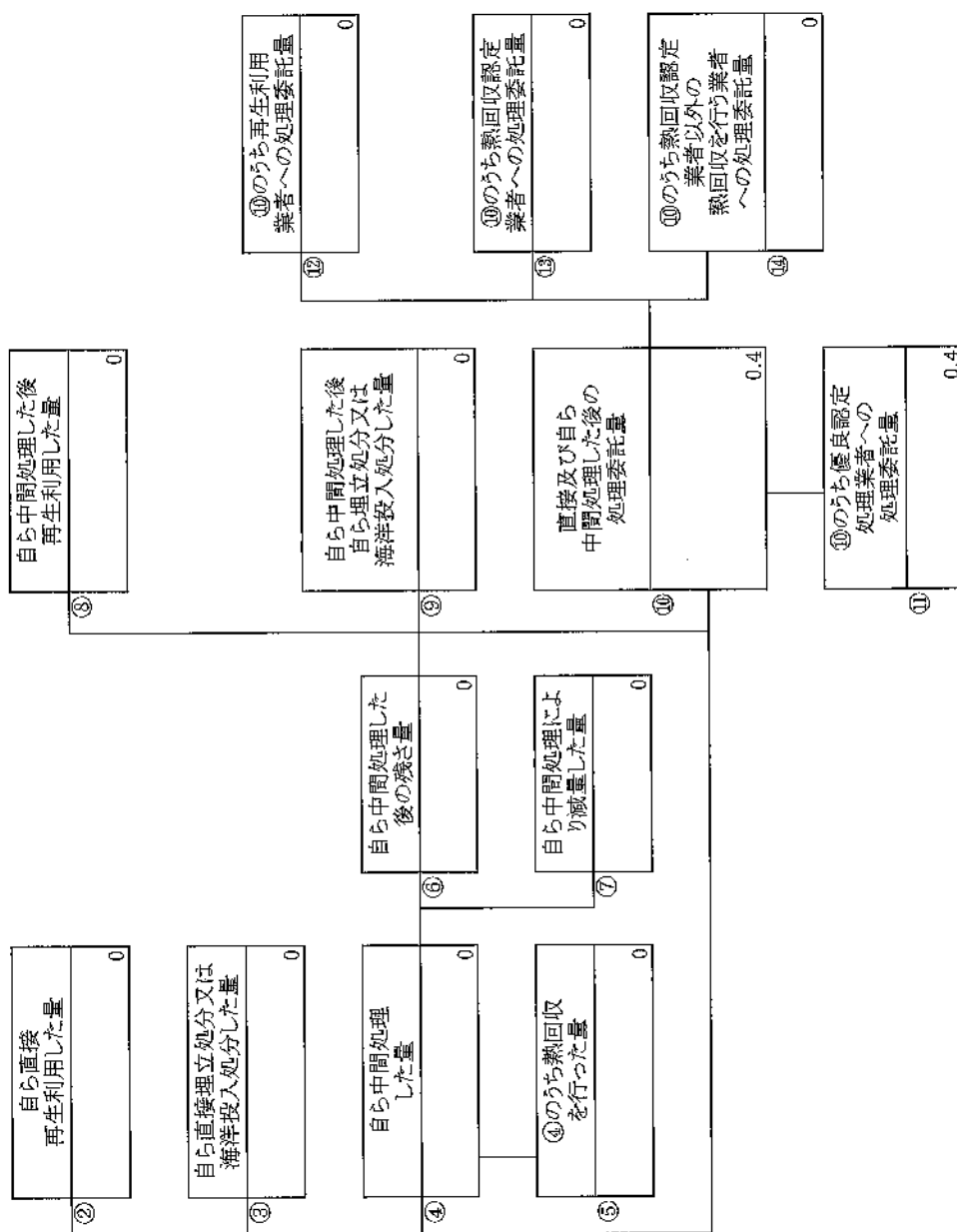


(産業廃棄物の種類：レンガ破片など)

## 計画の実施状況

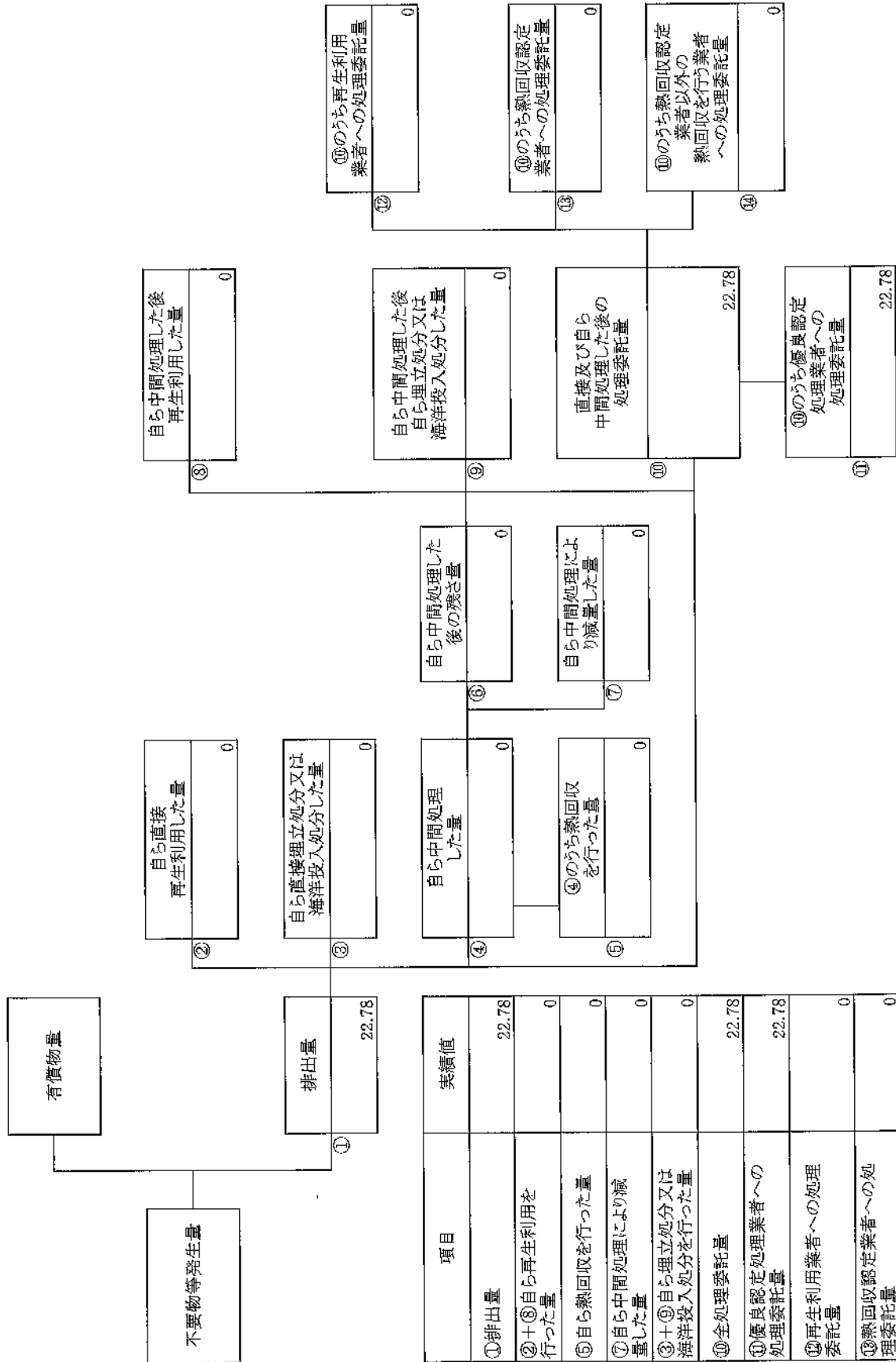


項目	実績値
①排出量	0.4
②+③自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
②+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	0.4
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.4
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 木くず)



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。