

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 7年 6月 18日

島根県知事 丸山達也 様



提出者

住 所 島根県雲南市三刀屋町三刀屋122-1

氏 名 梅木建設株式会社

代表取締役 梅木 聖 司

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0854-45-3777

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6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	梅木建設株式会社
事業場の所在地	島根県雲南市三刀屋町三刀屋122-1
事業の種類	建設業 総合工事業
産業廃棄物処理計画における 計 画 期 間	令和6年4月1日 ~ 令和7年3月31日

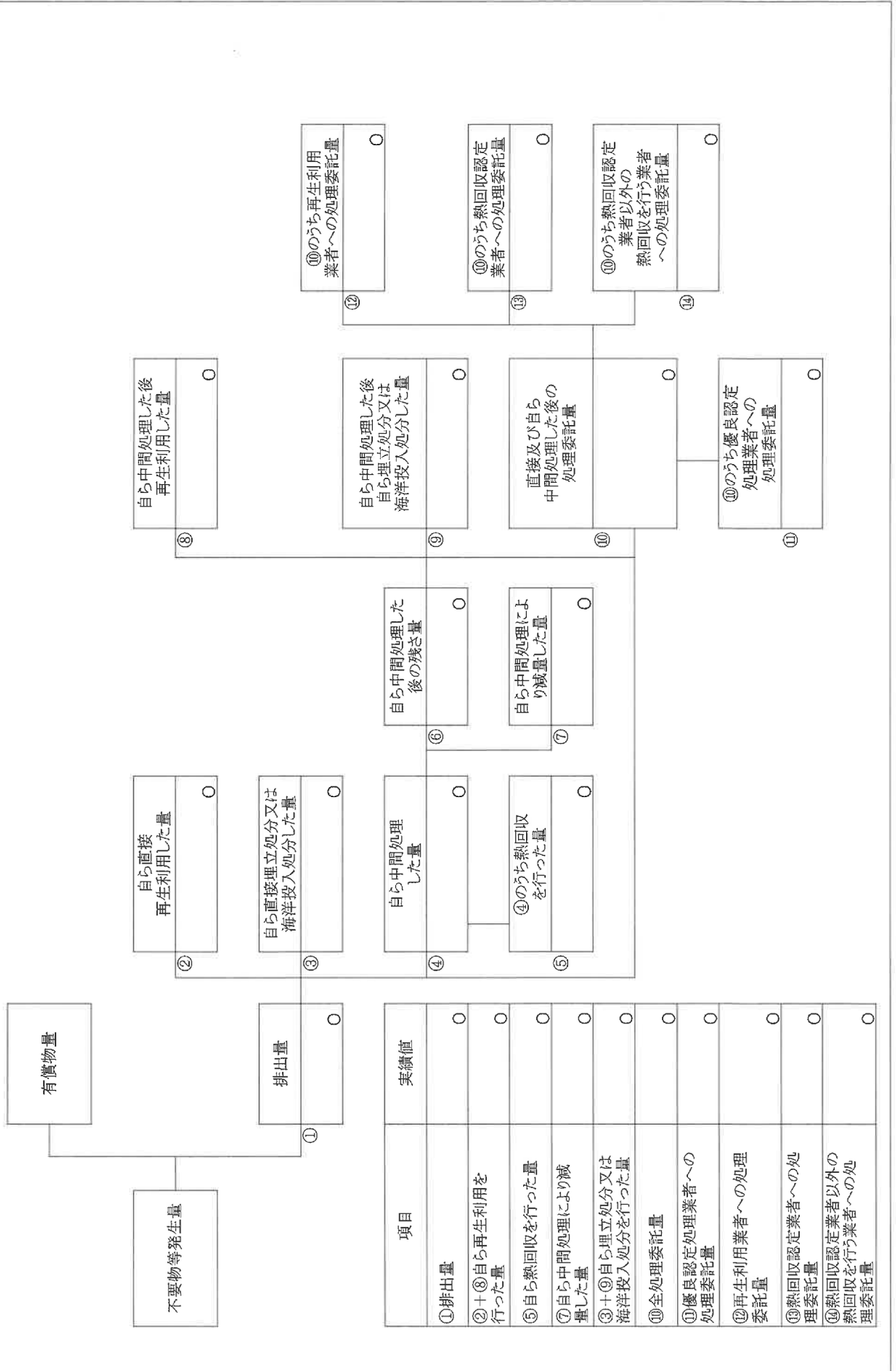
産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排 出 量	900 t	全 処 理 委 託 量	900 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	128 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	872 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			

建設汚泥

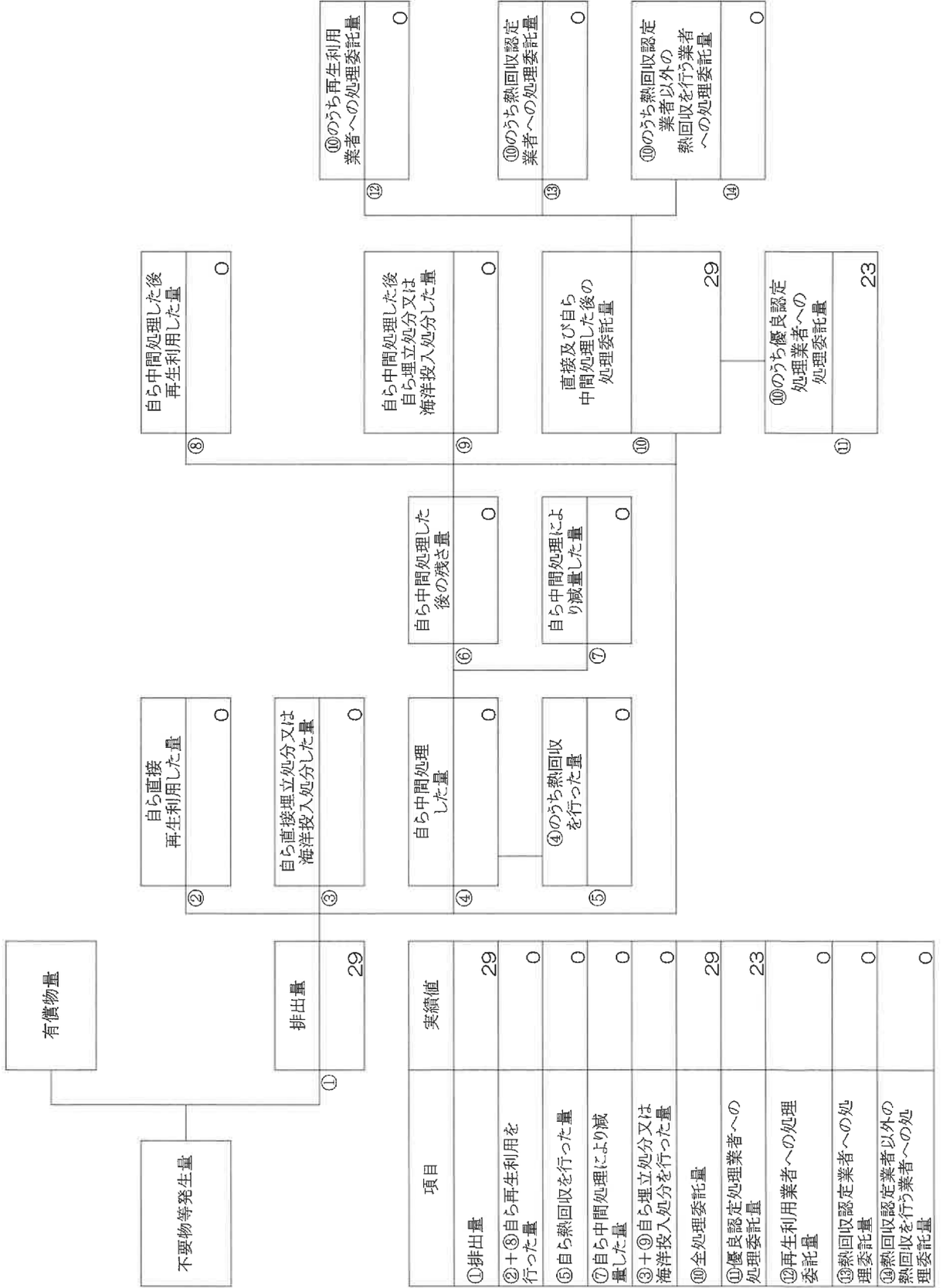
(産業廃棄物の種類)

計画の実施状況



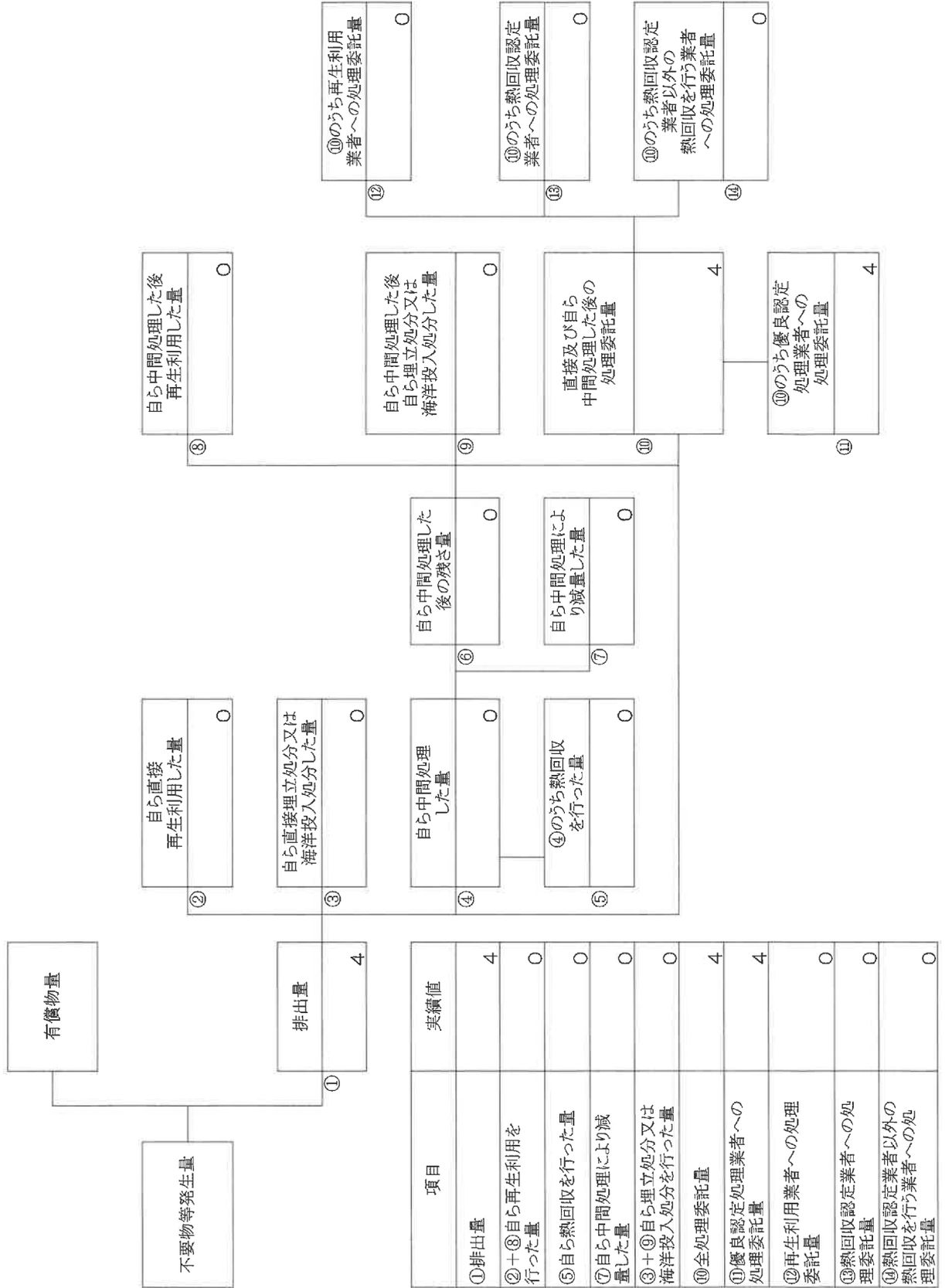
項目	実績値
①排出量	0
②+③自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	0
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の業者へ熱回収を行う業者への処理委託量	0

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 廃プラスチック類)

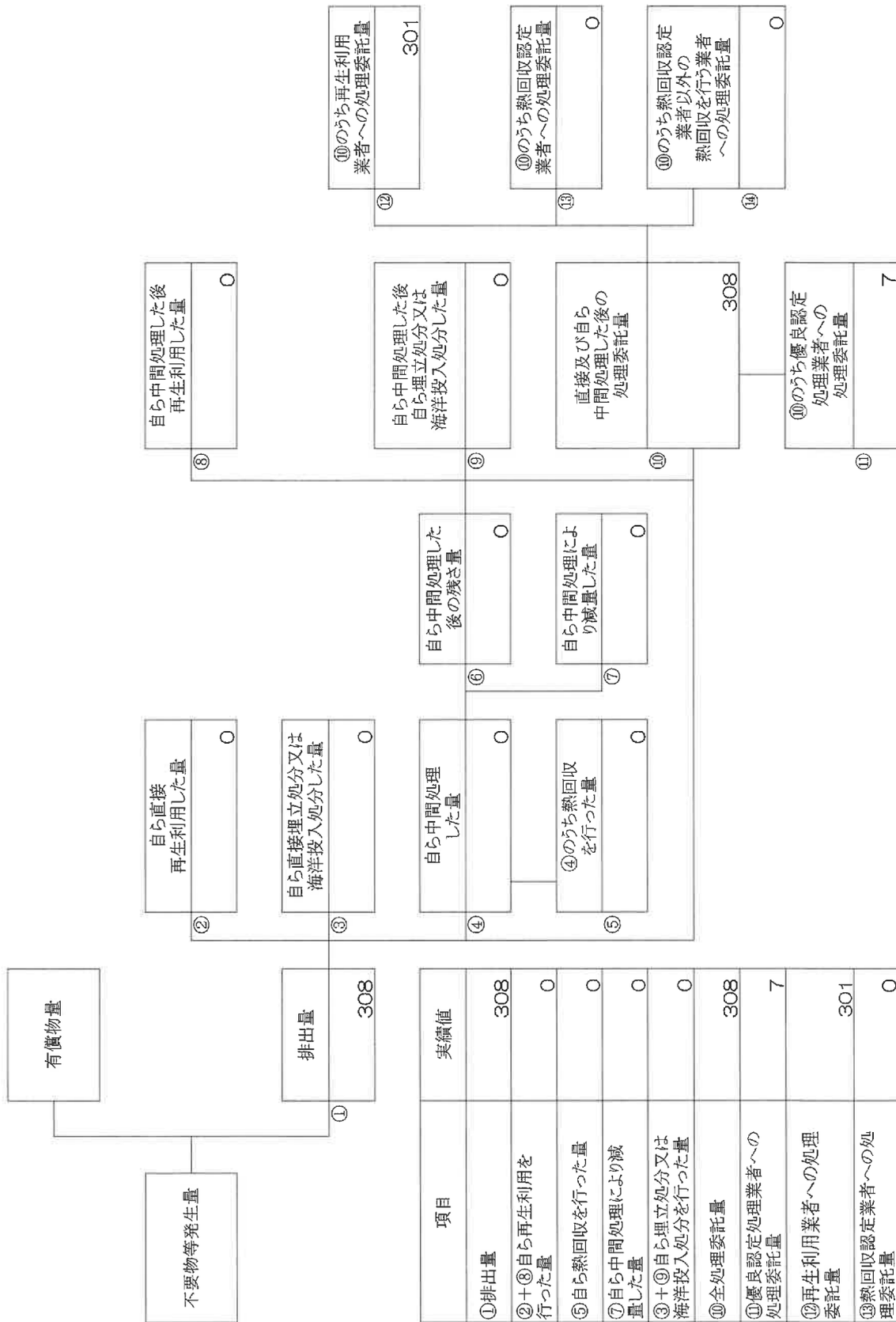


項目	実績値
①排出量	29
②+③自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑤+⑦自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	29
⑩優良認定処理業者への処理委託量	23
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 紙くず)

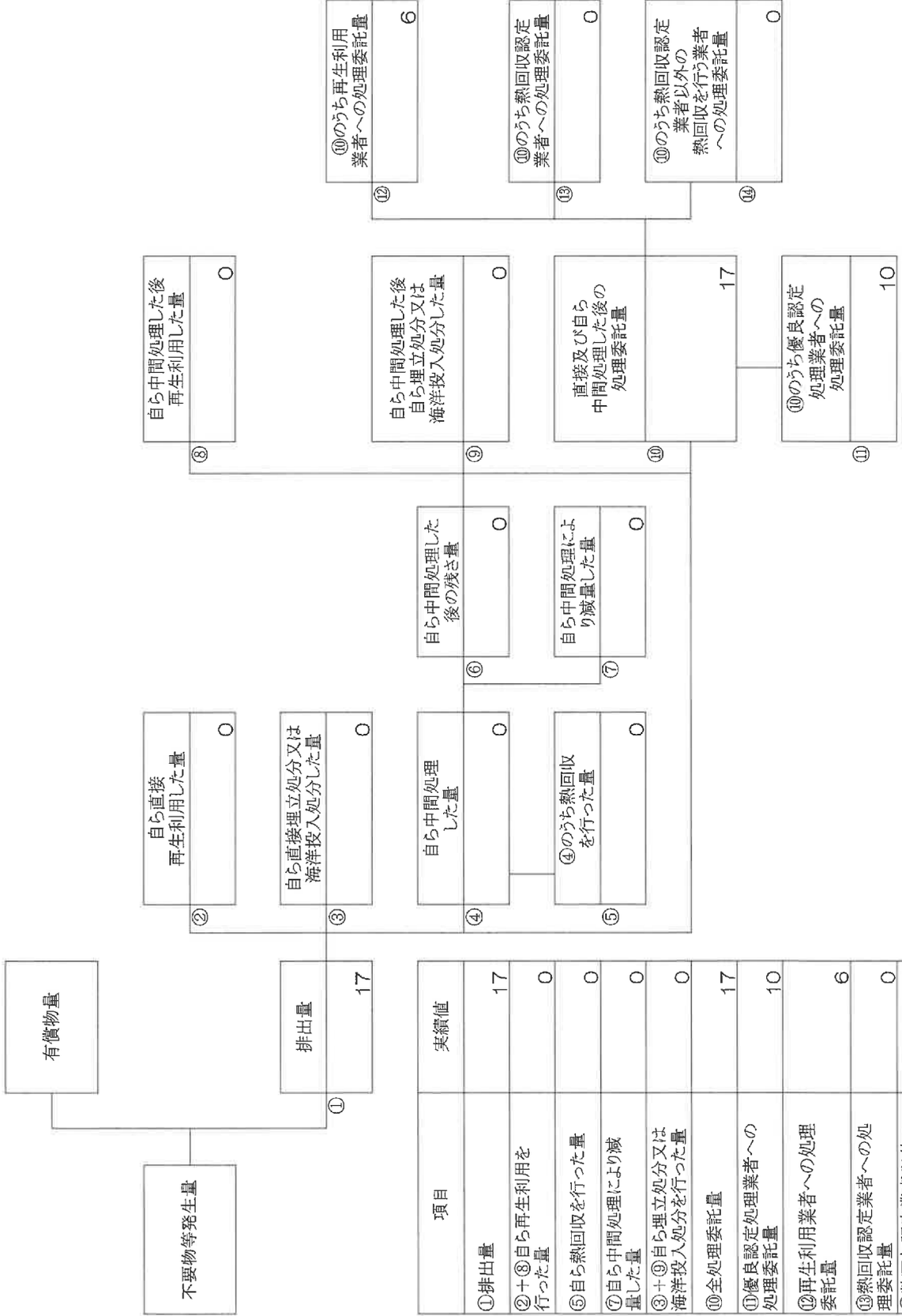


計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 木くず)



項目	実績値
①排出量	308
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+⑤+⑦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	308
⑪優良認定処理業者への処理委託量	7
⑫再生利用業者への処理委託量	301
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

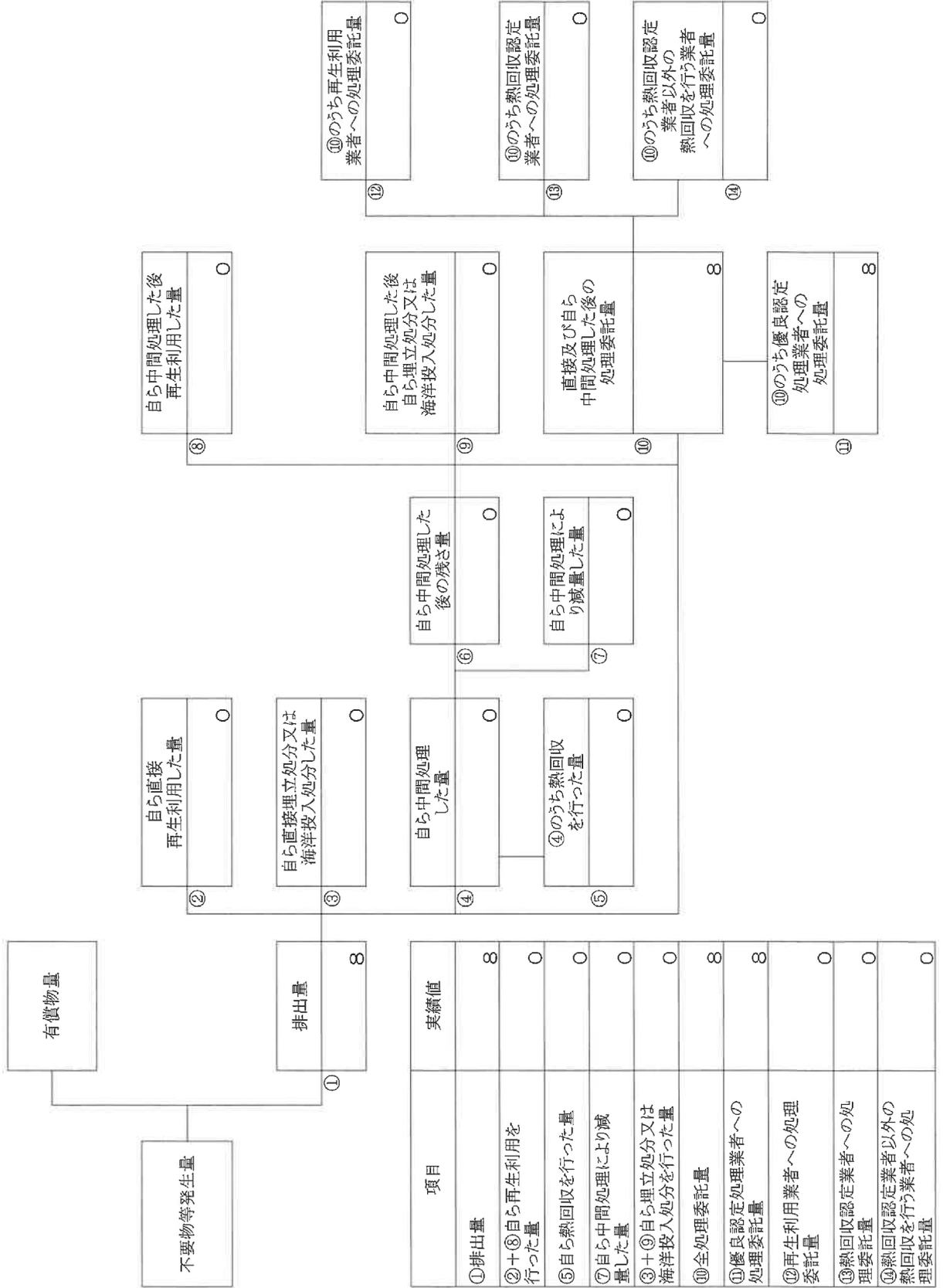
計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 金属くず)



項目	実績値
①排出量	17
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	17
⑩優良認定処理業者への処理委託量	10
⑩再生利用業者への処理委託量	6
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)

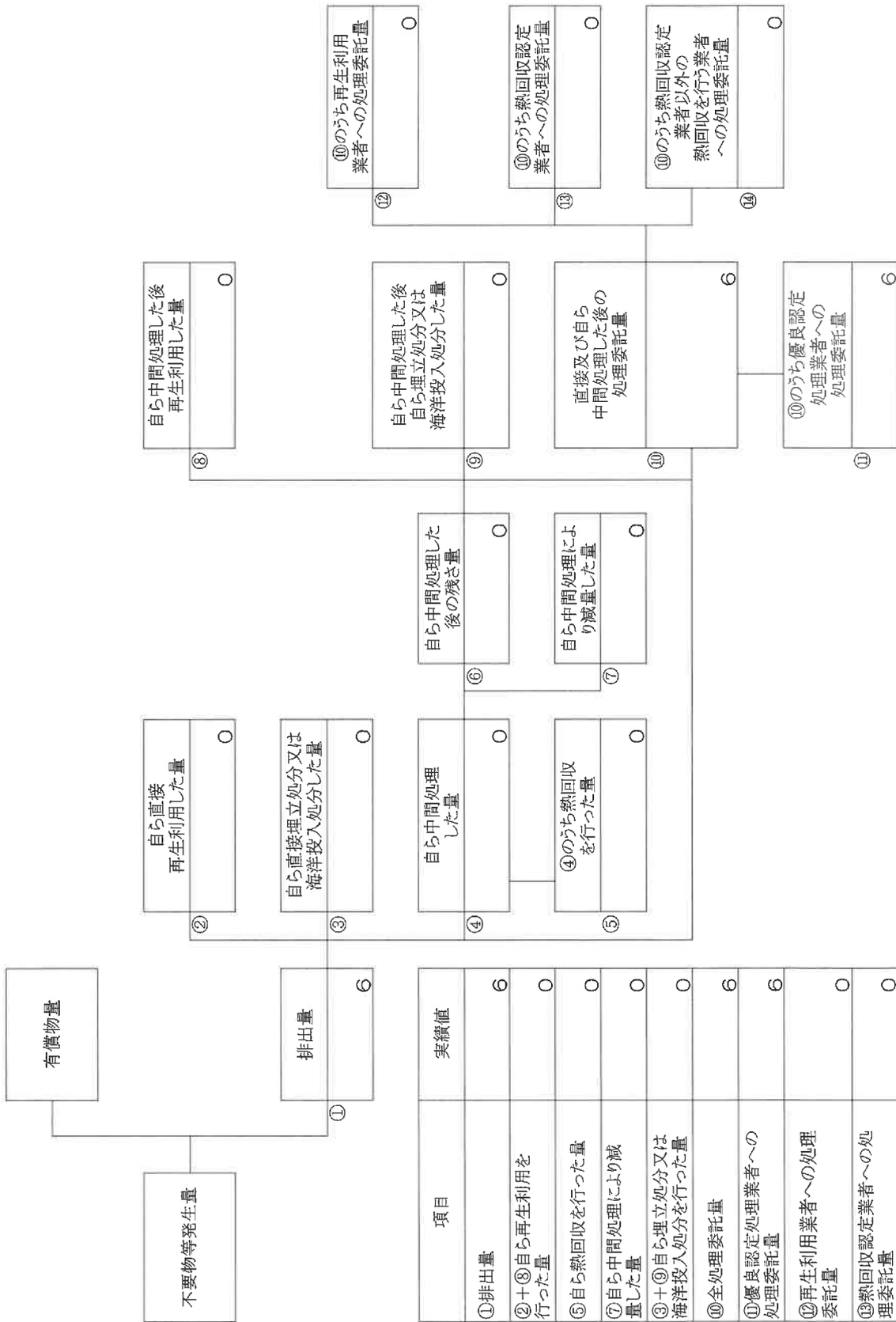


計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:

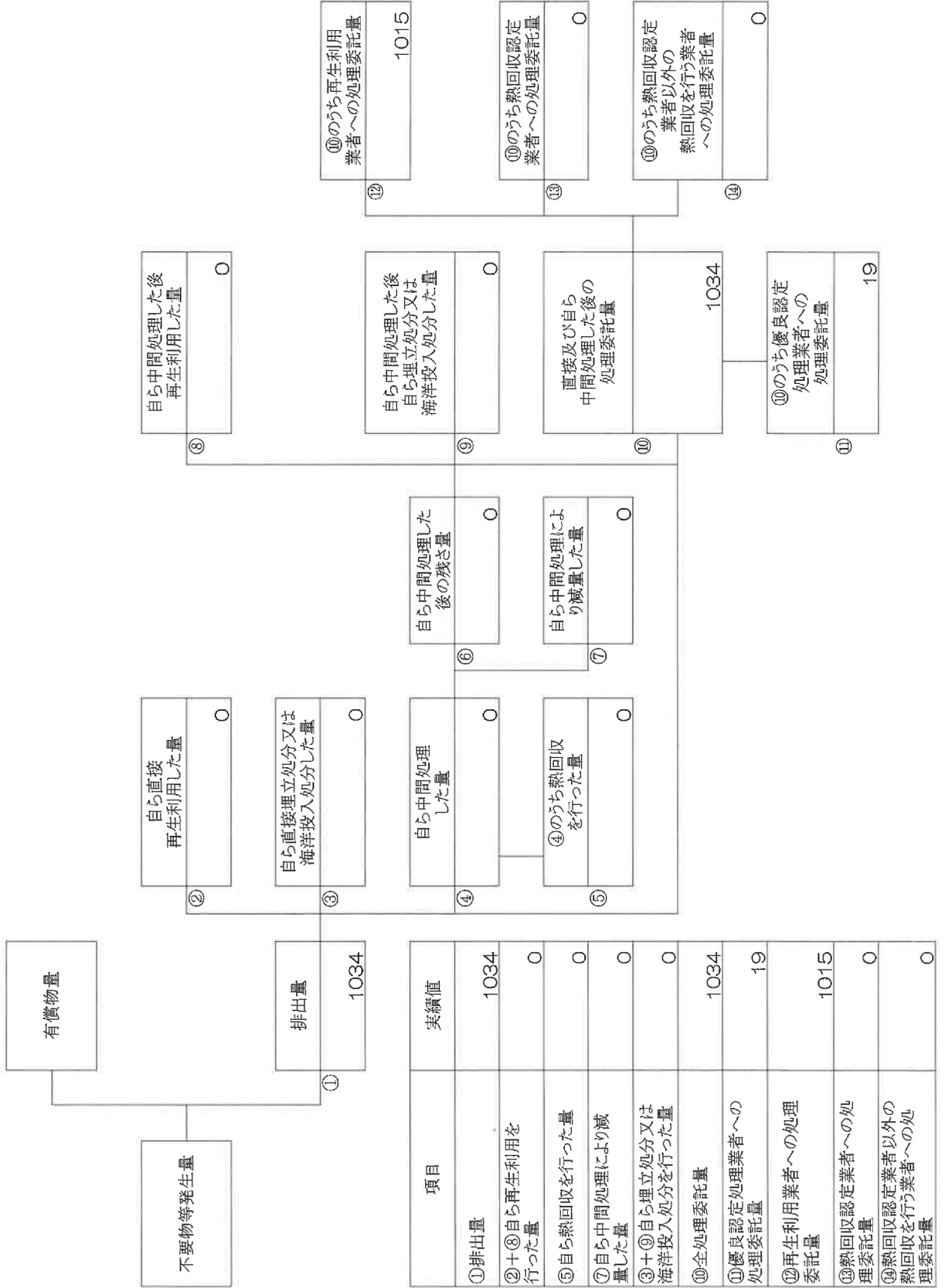
廃石膏ボード

)

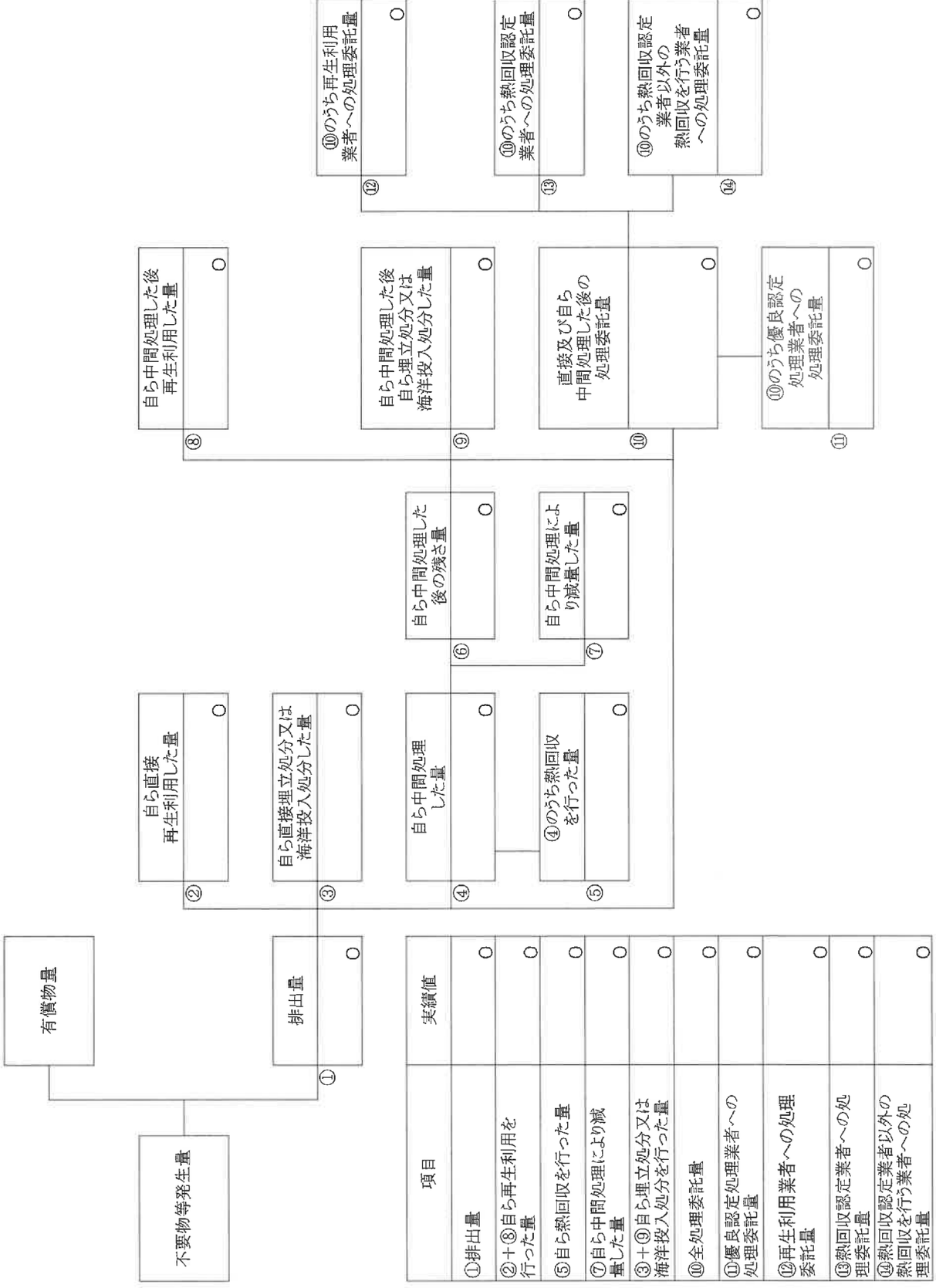


項目	実績値
①排出量	6
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	6
⑩優良認定処理業者への処理委託量	6
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: がれき類)



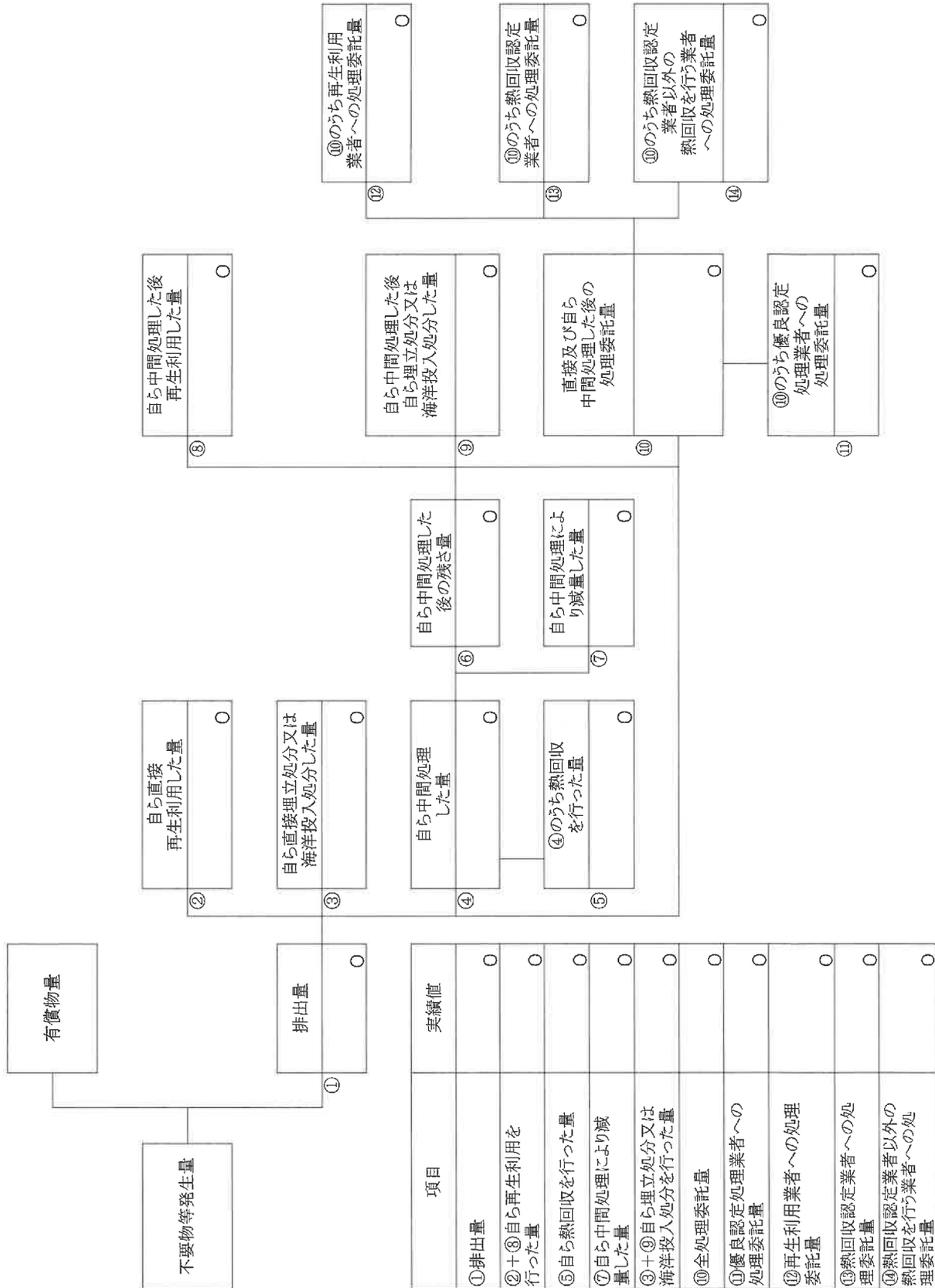
計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 石綿含有建材(安定型))



項目	実績値
①排出量	0
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	0
①優良認定処理業者への処理委託量	0
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: 石綿含有建材(管理型))

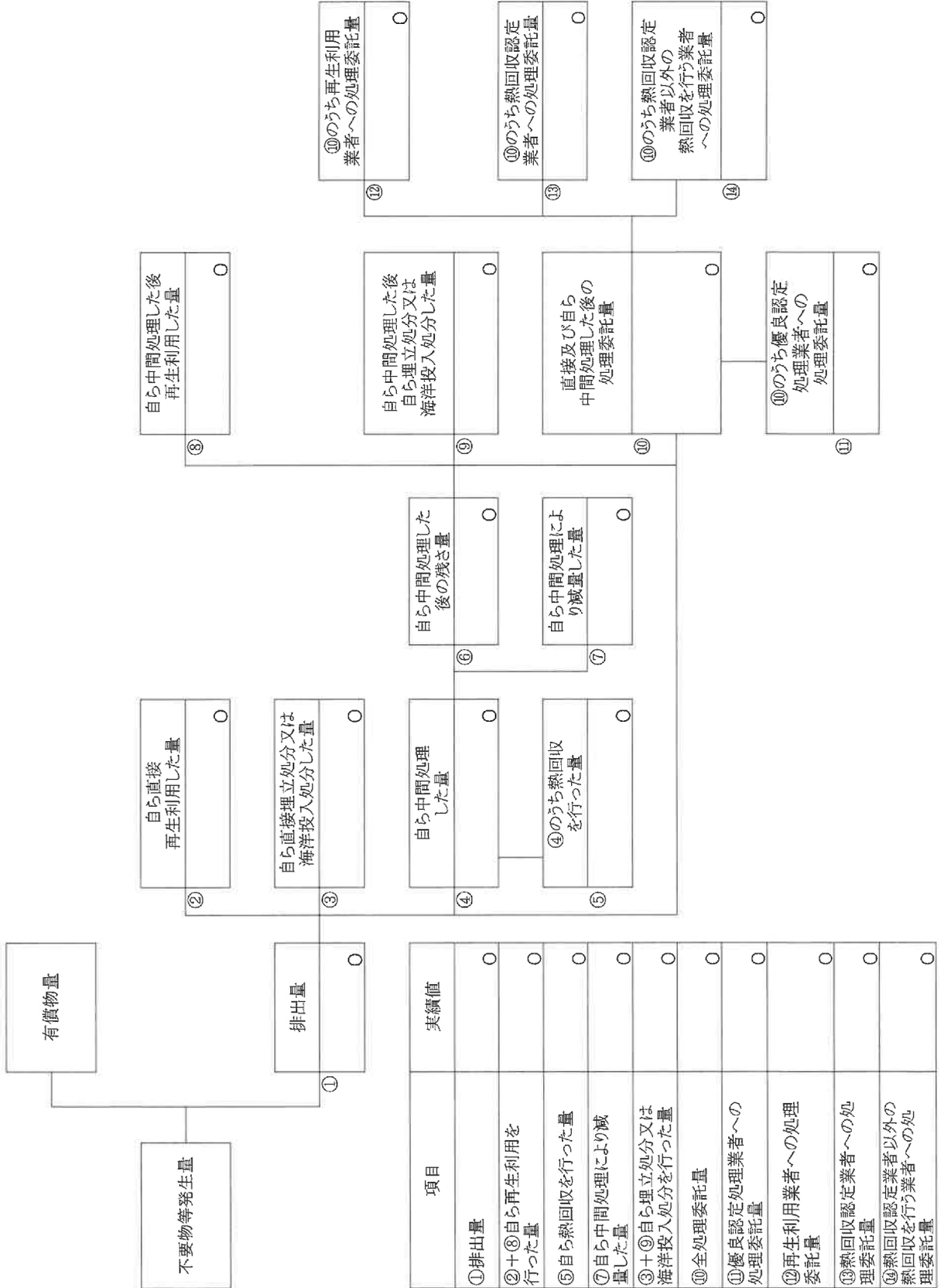


計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:

水銀使用製品産廃

)



項目	実績値
①排出量	0
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	0
①優良認定処理業者への処理委託量	0
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

⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 0

⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 0

② 自ら直接再生利用した量 0

③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 0

④ 自ら中間処理した量 0

⑥ 自ら中間処理した後の残存量 0

⑦ ④のうち熱回収を行った量 0

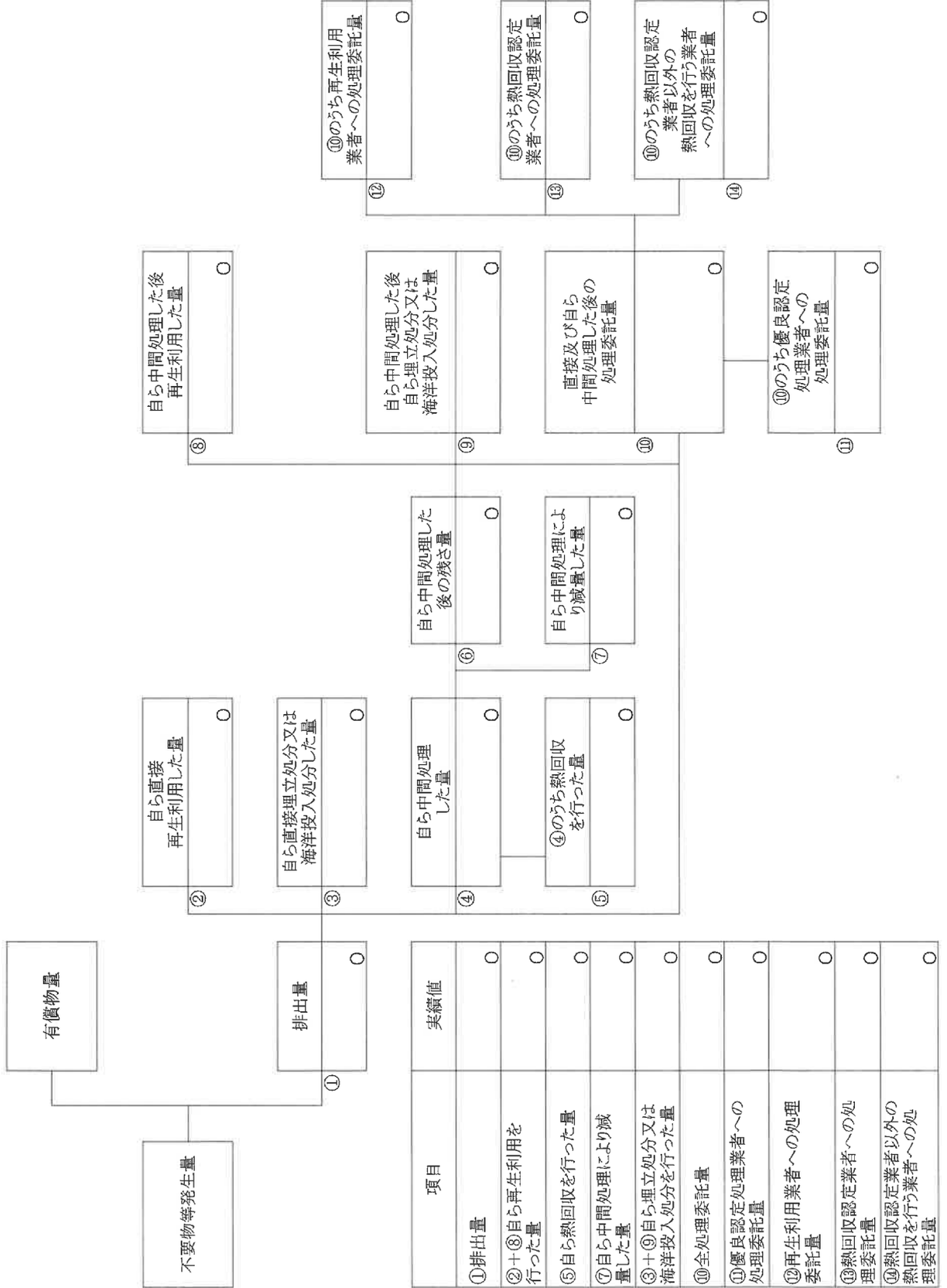
⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量 0

⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 0

⑭ 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 0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃石綿等(特管))



項目	実績値
①排出量	0
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	0
①優良認定処理業者への処理委託量	0
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

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。

【 参考資料 】 産業廃棄物処理計画実施状況報告書の入力用シート

令和6年度 実績

産業廃棄物の種類 名称	計 画										実 況					⑩ = ①-②-③-④+⑤-⑥-⑦ = ⑩+⑪+⑫+⑬		
	①排出量 (t)	②自ら直接 再生利用した量 (t)	③自己直接埋立 処分又は海洋投 入処分した量 (t)	④自ら中間処理 した量 (t)	⑤④のうち 熱回収を行った (t)	⑥自ら中間処理 した後の残さ量 (t)	⑦自ら中間処理 により減量した量 (t)	⑧自ら中間処理 した後再生利用 した量 (t)	⑨自ら中間処理 した後又は海洋投 入処分した量 (t)	⑩直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量 (t)	⑪再生利用者への 処理委託量(t)	⑫熱回収業者への 処理委託量(t)	⑬熱回収業者以外の 熱回収業者への 処理委託量 (t)	⑭他の認定業者 への処理委託量 (t)	⑮他の処理業者 への処理委託量(t)	⑯優良認定処理業者 への処理委託量(t)		
がれき類	1,033.790	0	0	0	0	0	0	0	0	1,033.790	1,014.750	0.000	0.000	19,040	19,040	0.000		
ガラス・陶磁器くず	7.700	0	0	0	0	0	0	0	7.700	0.000	0.000	0.000	7.700	7.700	0.000			
廃プラスチック類	28.790	0	0	0	0	0	0	0	28.790	0.000	0.000	0.000	28.790	28.790	0.000			
金属くず	16.810	0	0	0	0	0	0	0	16.810	6.410	0.000	0.000	10,400	10,400	0.000			
石綿含有産廃 (安定型)	0.000	0	0	0	0	0	0	0	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000			
建設汚泥	0.000	0	0	0	0	0	0	0	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000			
紙くず	3.830	0	0	0	0	0	0	0	3.830	0.000	0.000	0.000	3.830	3.830	0.000			
木くず	307.560	0	0	0	0	0	0	0	307.560	300.780	0.000	0.000	6,780	6,780	0.000			
廃石膏ボード	5.760	0	0	0	0	0	0	0	5.760	0.000	0.000	0.000	5,760	5,760	0.000			
石綿含有産廃 (管理型)	5.580	0	0	0	0	0	0	0	5.580	0.000	0.000	0.000	5,580	5,580	0.000			
水銀使用製品産廃	0.000	0	0	0	0	0	0	0	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000			
廃石綿等(特管)	0.000	0	0	0	0	0	0	0	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000			
合計	1,409.820	0	0	0	0	0	0	0	1,409.820	1,321.940	0.000	0.000	87,880	87,880	80,850			