



産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 5 年 6 月 21 日

島根県知事 殿

提出者

住 所 島根県江津市江津町1280番地

氏 名 日本製紙株式会社 江津工場

工場長 横町 彰一

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0855-52-3159

産業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4年度の産業廃棄物
処理計画の実施状況を報告します。

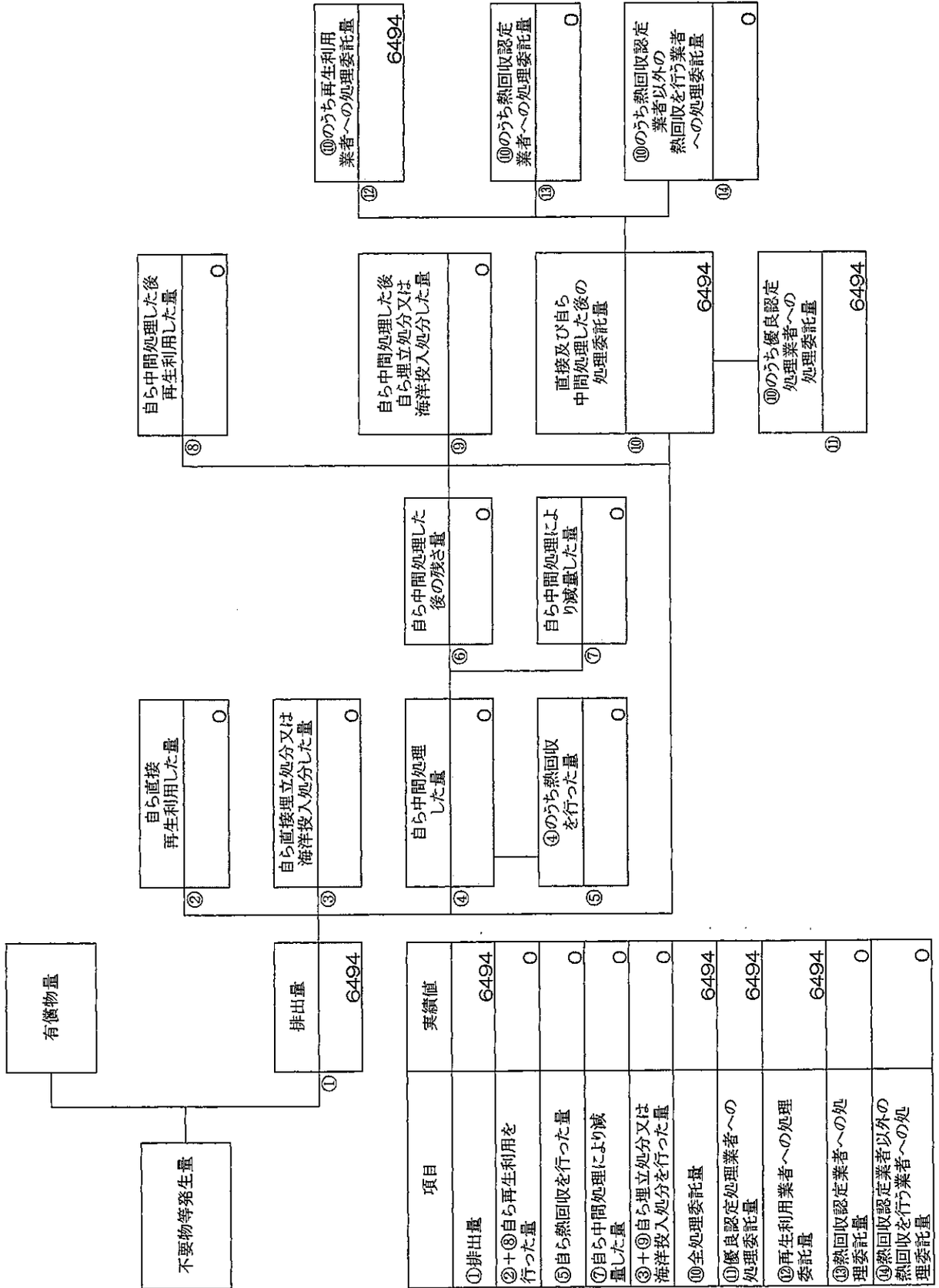
事業場の名称	日本製紙株式会社 江津工場
事業場の所在地	島根県江津市江津町1280番地
事業の種類	パルプ・紙・紙加工品製造業
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和3年4月1日～令和8年3月31日

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	9,769t	全処理委託量	9,769t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0t	優良認定処理業者への処理委託量	6,238t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0t	再生利用業者への処理委託量	6,239t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0t	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	0t	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	2,793t
※事務処理欄			

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ばいじん)



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 6494

⑪のうち優良認定処理業者への処理委託量 6494

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

⑤のうち熱回収を行った量 0

⑥ 自ら中間処理した後の残さ量 0

⑦ 自ら中間処理により減量した量 0

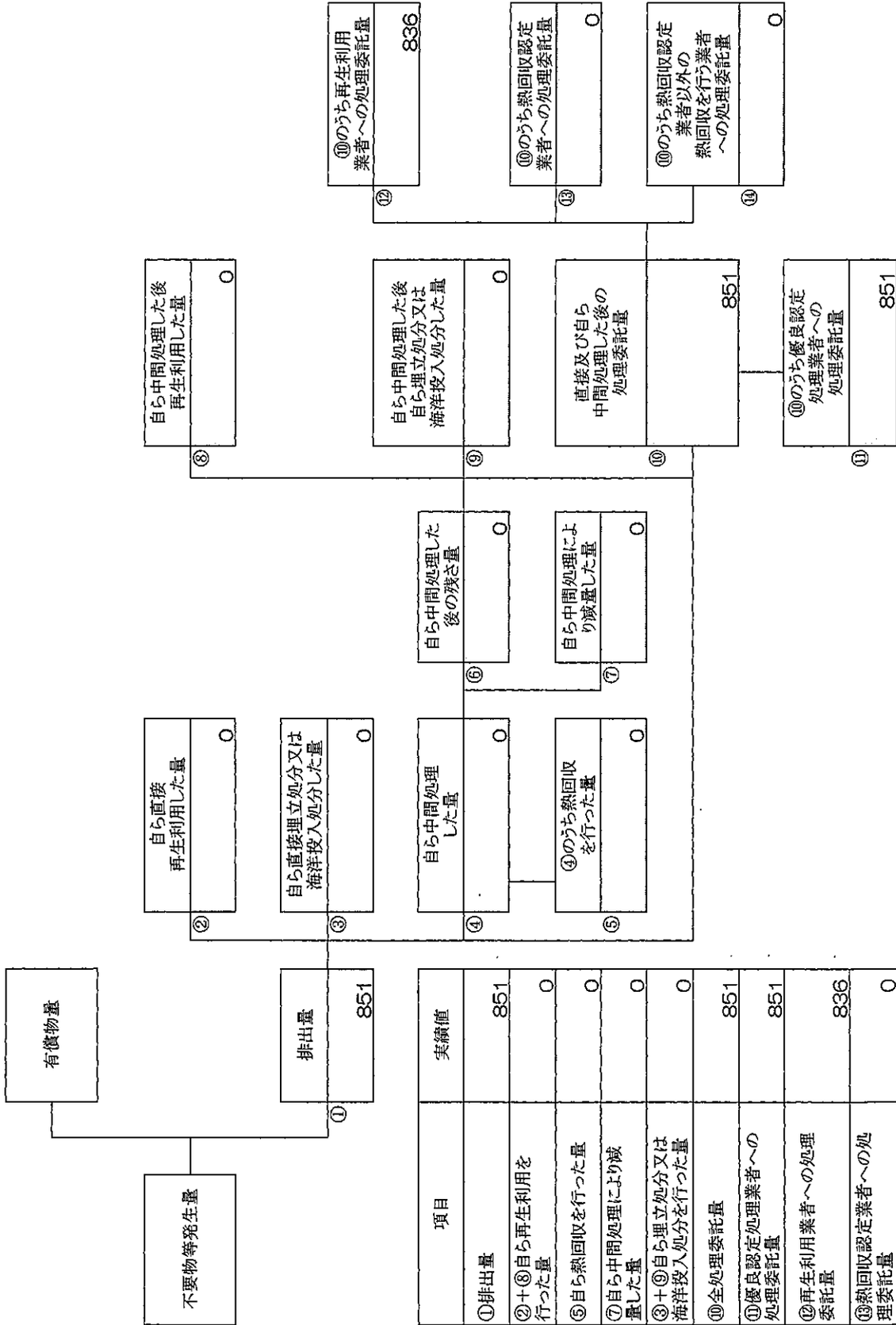
⑫のうち再生利用業者への処理委託量 6494

⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量 0

⑭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

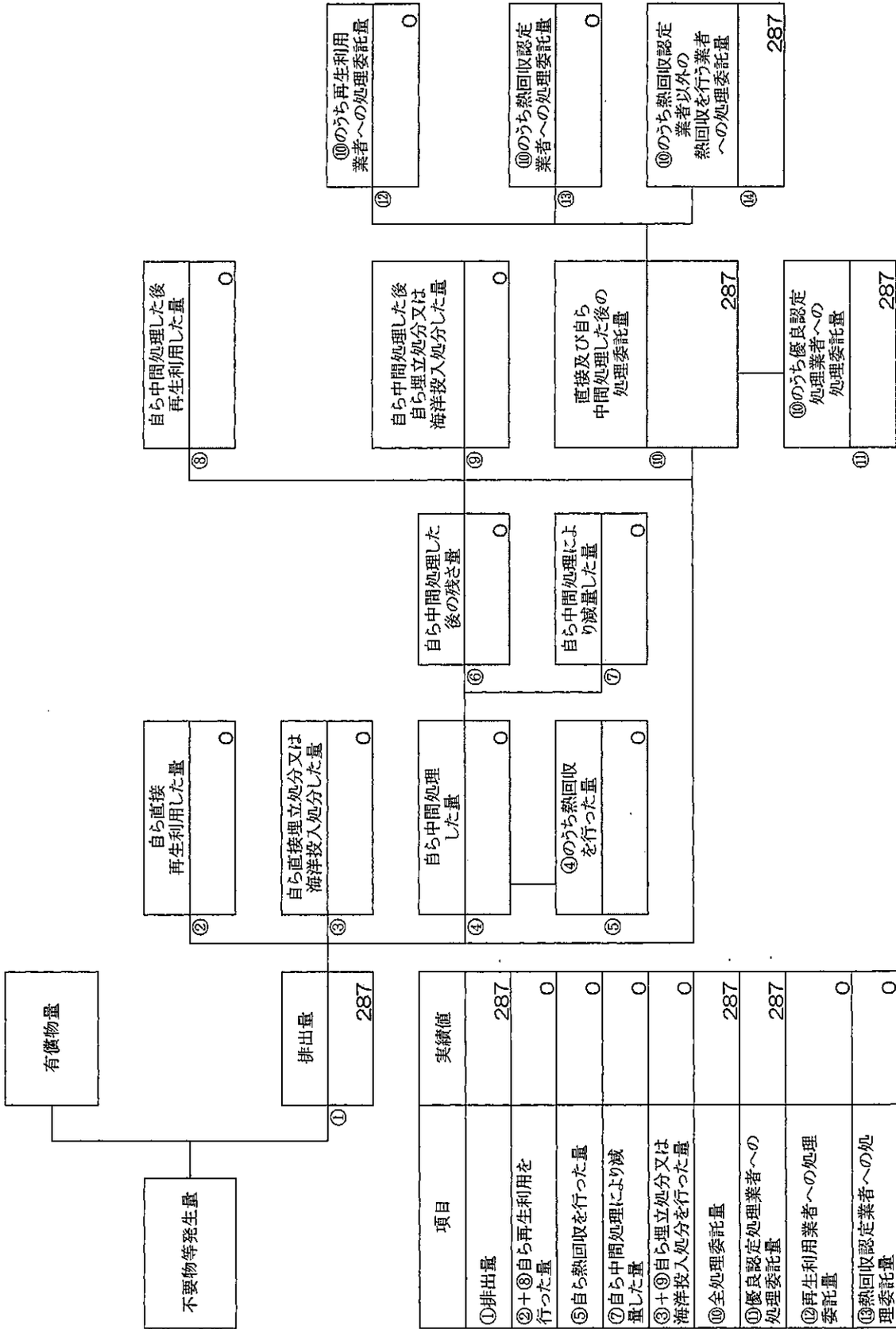
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 燃え殻)



項目	実績値
①排出量	851
②+⑥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+⑧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	851
⑪優良認定処理業者への処理委託量	851
⑫再生利用業者への処理委託量	836
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

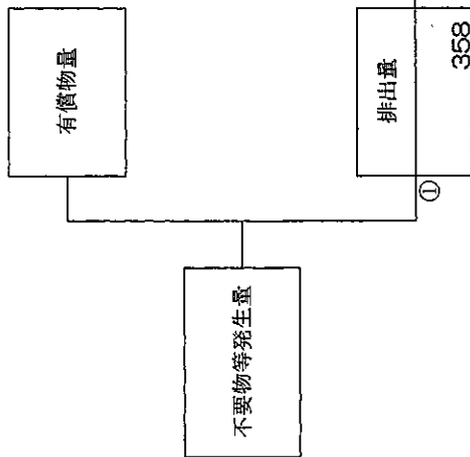
計画の実施状況
(産業廃棄物の種類：動・植物性残渣)



項目	実績値
①排出量	287
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+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	287
⑪優良認定処理業者への処理委託量	287
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	287

(産業廃棄物の種類: 汚泥)

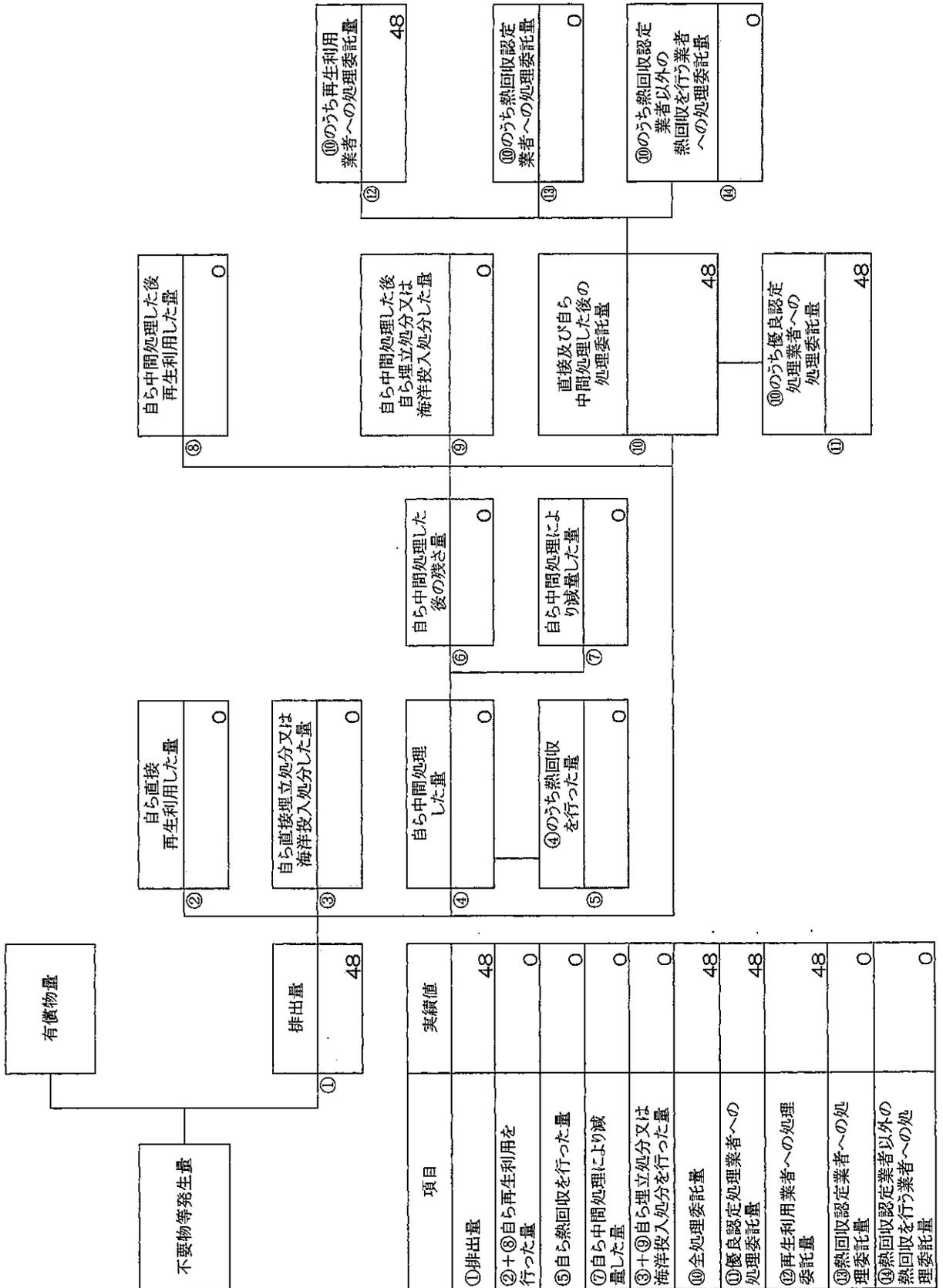
計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	358
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	358
⑩優良認定処理業者への処理委託量	339
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	27

計画の実施状況

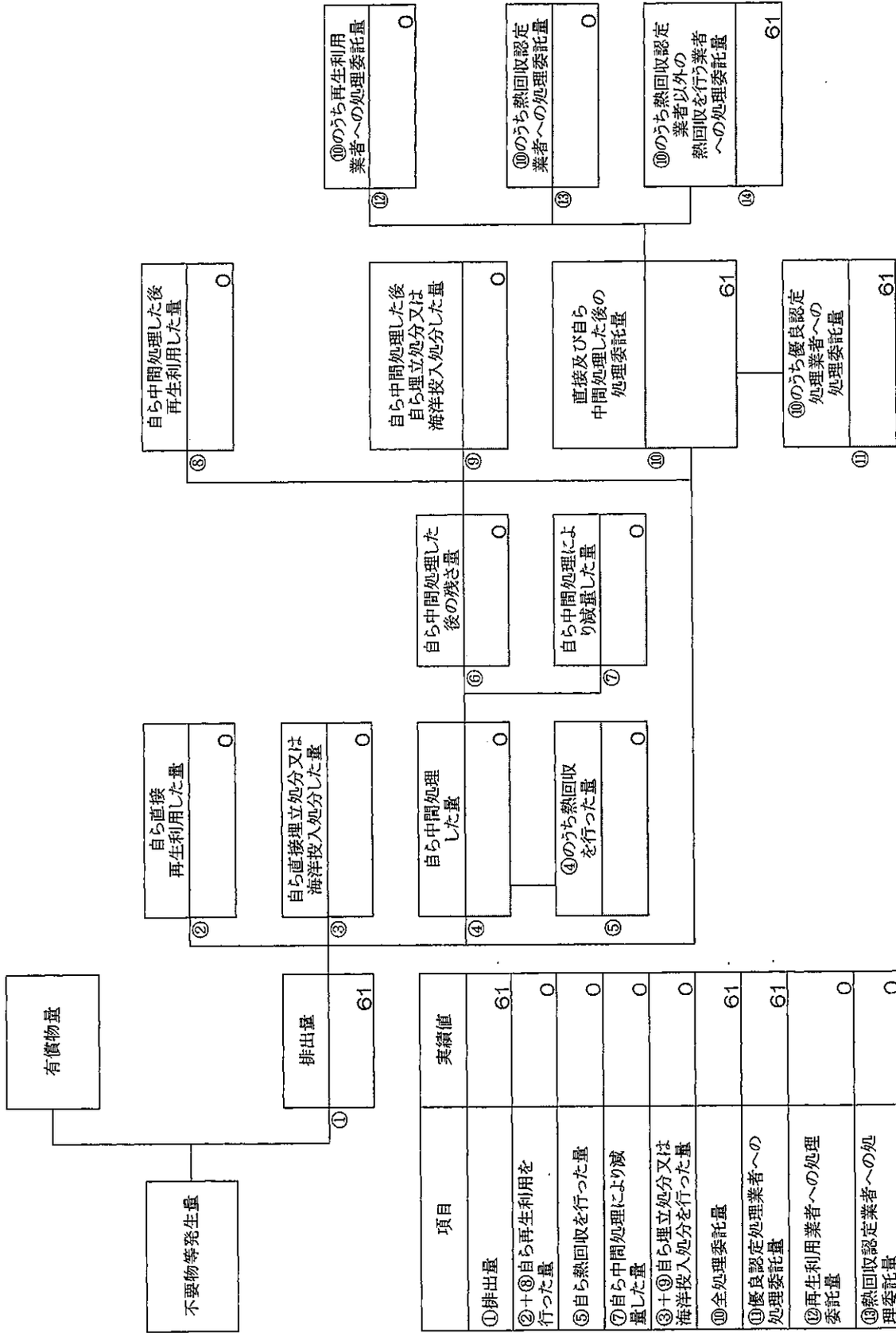
(産業廃棄物の種類: 紙くず)



項目	実績値
①排出量	48
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	48
⑪優良認定処理業者への処理委託量	48
⑫再生利用業者への処理委託量	48
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

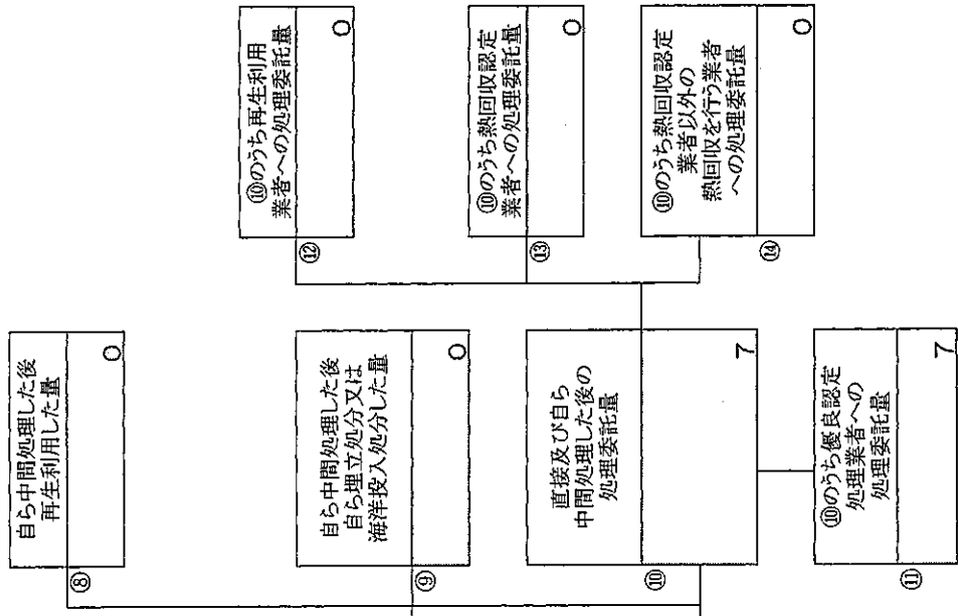
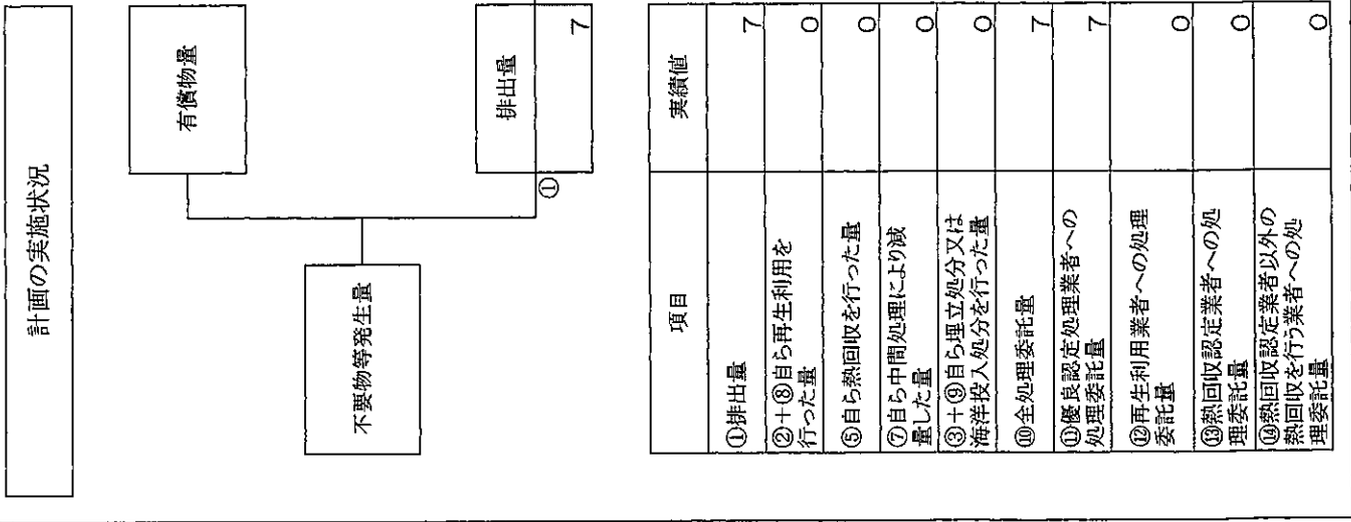
(産業廃棄物の種類：廃プラスチック類)

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	61
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+⑩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	61
⑩優良認定処理業者への処理委託量	61
⑩再生利用業者への処理委託量	0
⑩熱回収認定業者への処理委託量	0
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	61

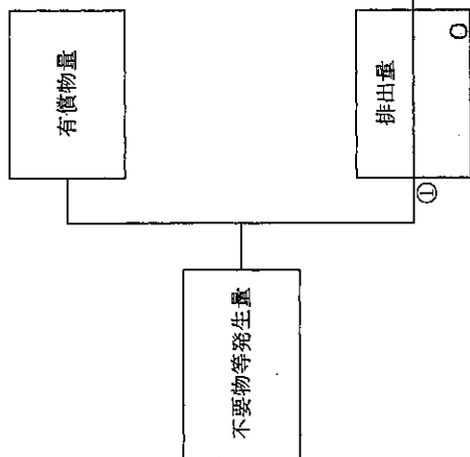
(産業廃棄物の種類：ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず)



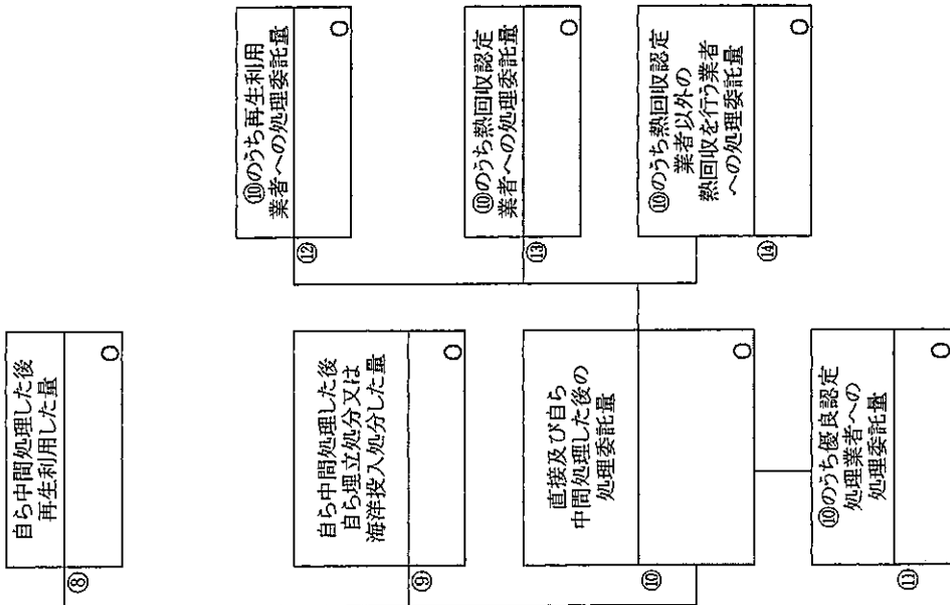
項目	実績値
① 排出量	7
② + ③ 自ら再生利用を行った量	0
⑤ 自ら熱回収を行った量	0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0
③ + ④ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩ 全処理委託量	7
① 優良認定処理業者への処理委託量	7
② 再生利用業者への処理委託量	0
③ 熱回収認定業者への処理委託量	0
④ 熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

(産業廃棄物の種類：がれき類)

計画の実施状況

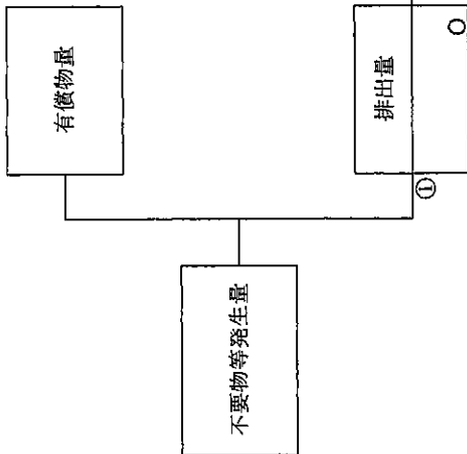


項目	実績値
①排出量	0
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	0
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0



(産業廃棄物の種類：金属くず)

計画の実施状況



自ら直接再生利用した量	0
-------------	---

②

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

③

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

③

自ら中間処理した後埋入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
-----------	---

④

自ら中間処理した後の残存量	0
---------------	---

⑥

④のうち熱回収を行った量	0
--------------	---

⑤

自ら中間処理により減量した量	0
----------------	---

⑦

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自ら埋入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熱回収を行う業者への処理委託量	0

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

⑩

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

⑬

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
-------------------------------	---

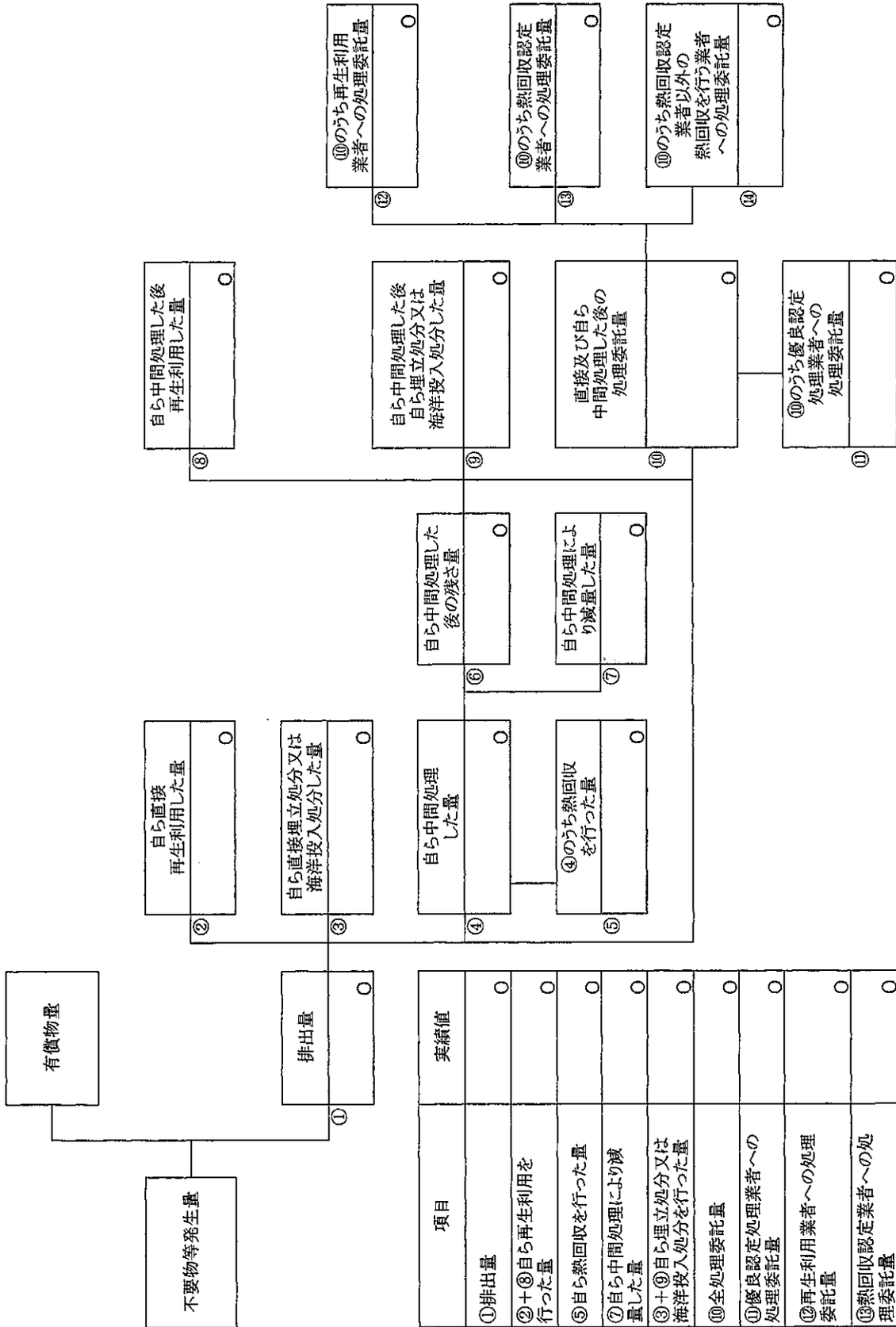
⑭

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0
---------------------	---

⑪

計画の実施状況

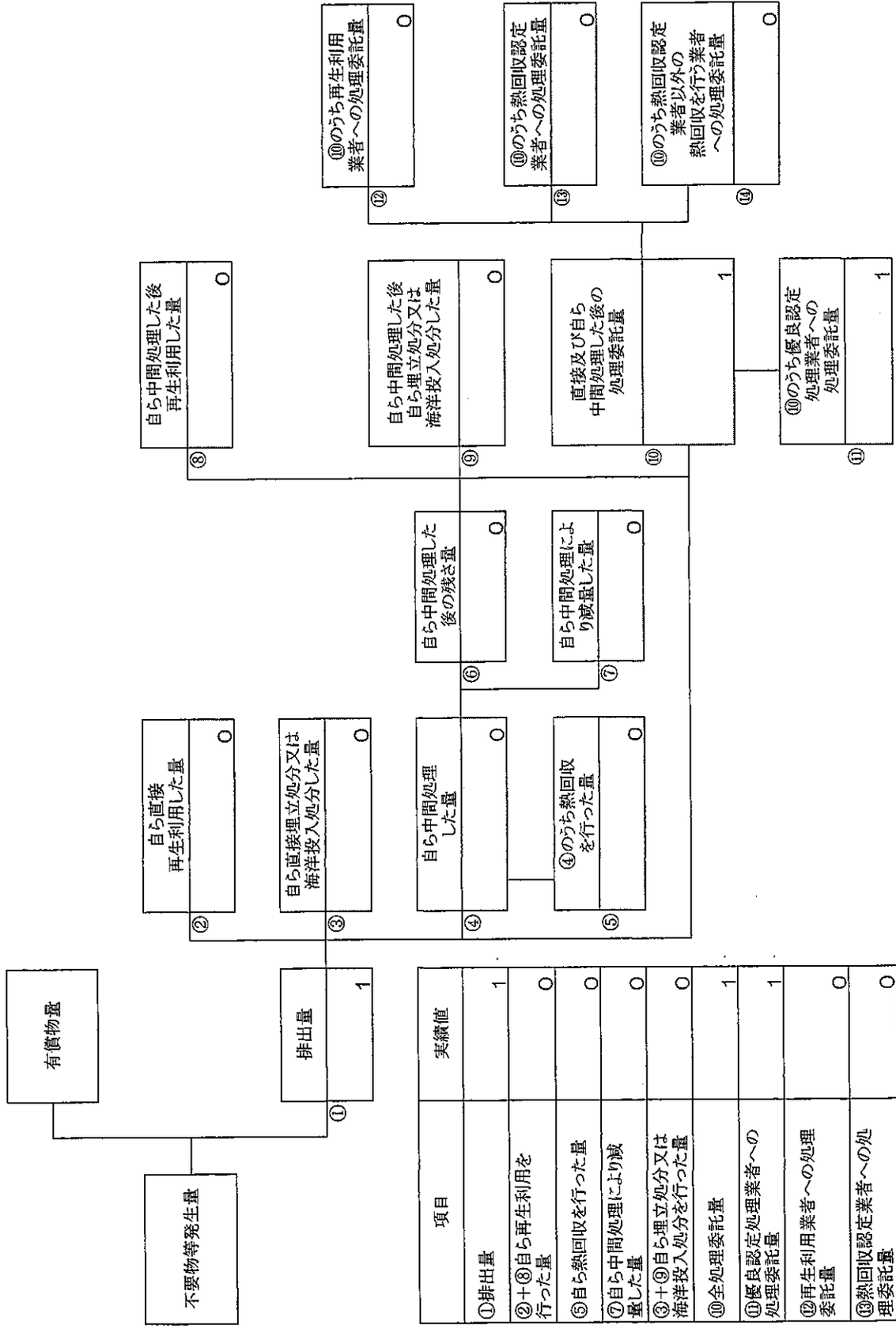
(産業廃棄物の種類: 廃油)



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
②再生利用業者への処理委託量	0
③熱回収認定業者への処理委託量	0
④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

(産業廃棄物の種類：石綿含有産業廃棄物)

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	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	1
⑩優良認定処理業者への処理委託量	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熱回収を行う業者への処理委託量	0