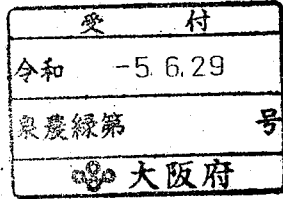


産業廃棄物処理計画実施状況報告書

2023年 6月 29日

大阪府知事 殿



提出者

住 所 大阪府泉佐野市住吉町25番地

氏 名 代表取締役社長 西村 信明

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 072-463-5401

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、2022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	関西製糖株式会社
事業場の所在地	大阪府泉佐野市住吉町25番地
事業の種類	09:食品製造業
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和4年4月1日～令和5年3月31日

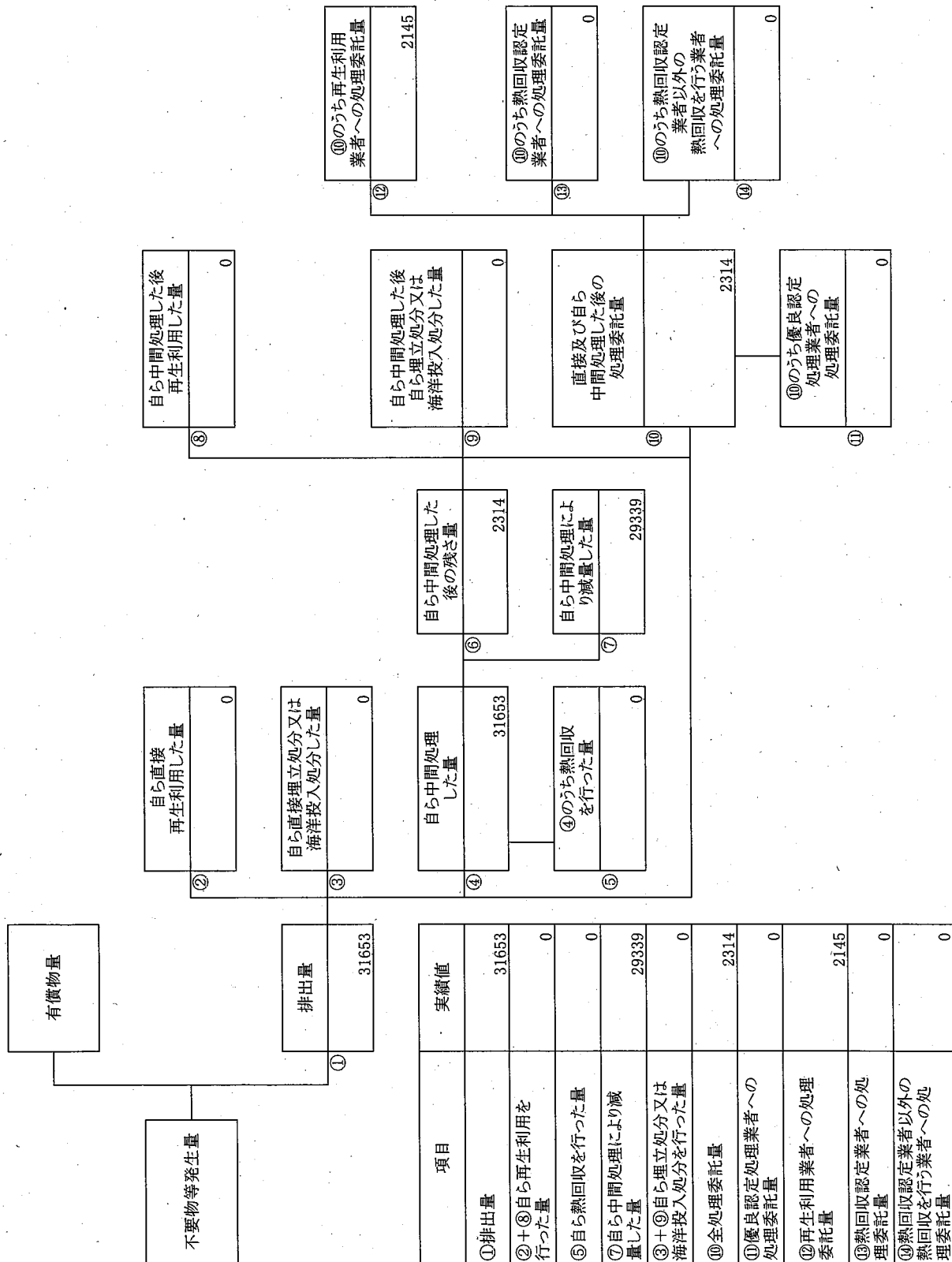
産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排出量	38,053 38000 t	全処理委託量	2,603 2500 t
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	873 330 t
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	2,223 2500 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	35,450 33000 t	認定熱回収業者への処理委託量	0t
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

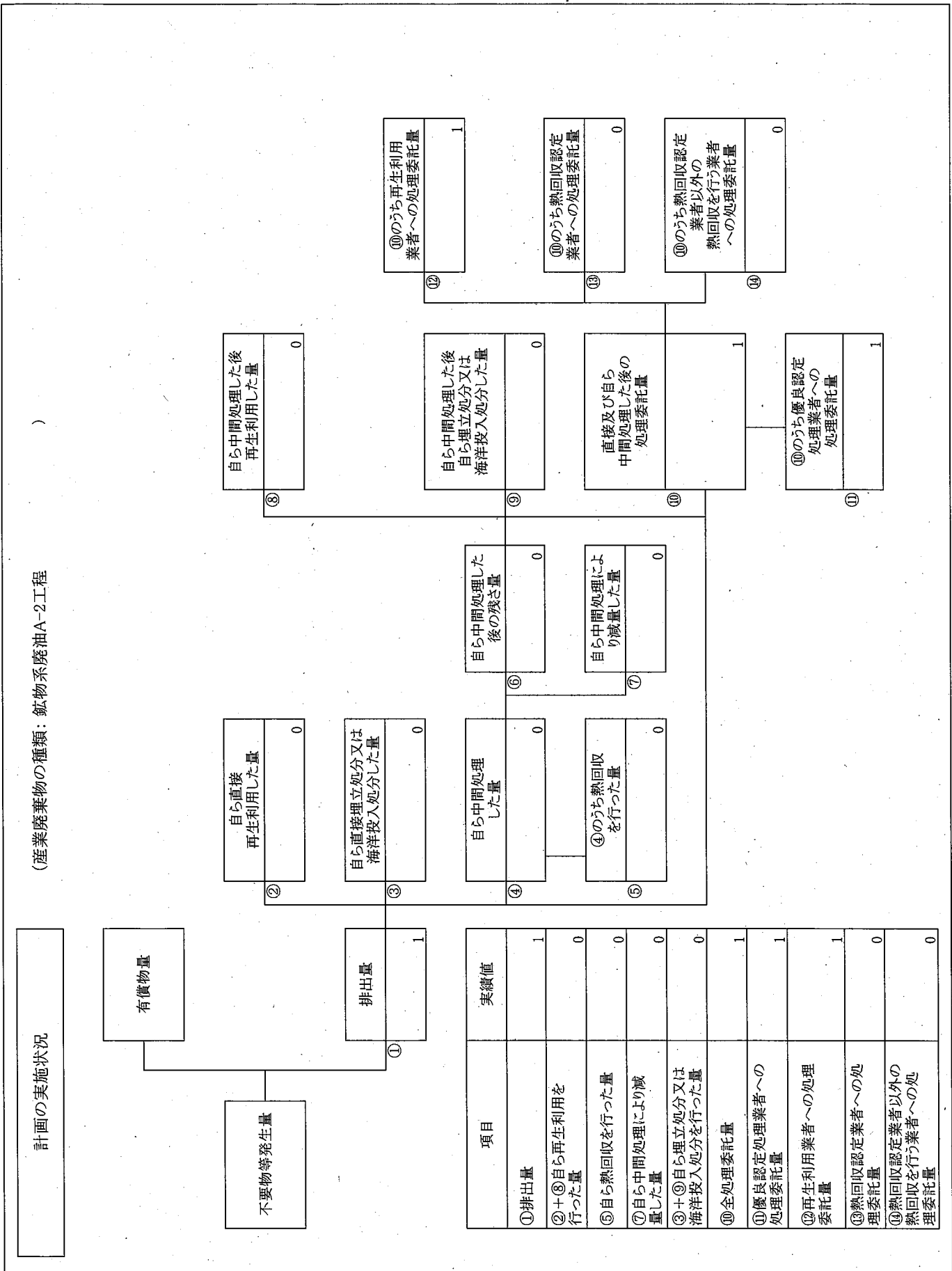
(産業廃棄物の種類：無機性汚泥A-1工程)

計画の実施状況

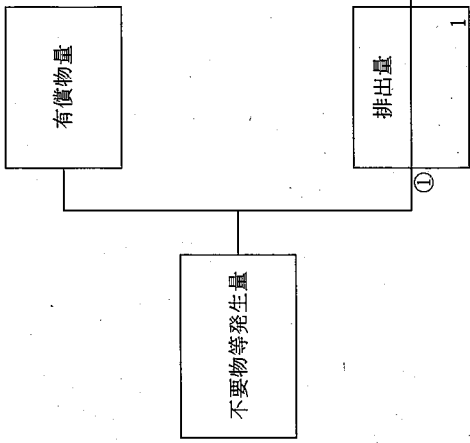


項目	実績値
①排出量	31653
②+⑥自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	29339
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	2314
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	2145
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

(産業廃棄物の種類：鉍物系廃油A-2工程)



計画の実施状況



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 ④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 自ら中間処理による減量した量	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	1
-----------------------	---

⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	1
-----------------------	---

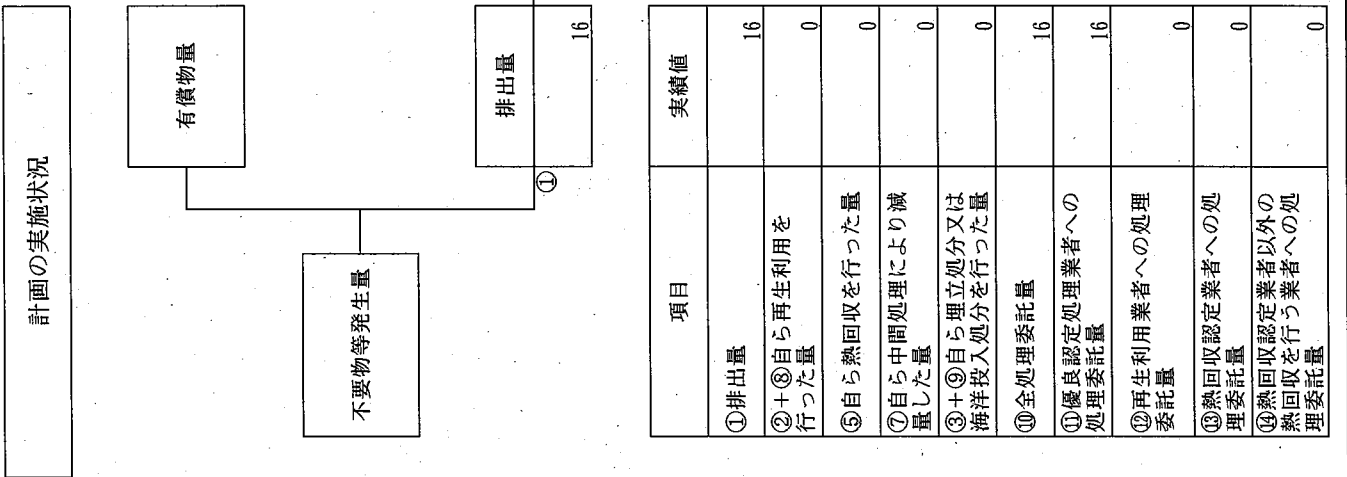
⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量	1
---------------------	---

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

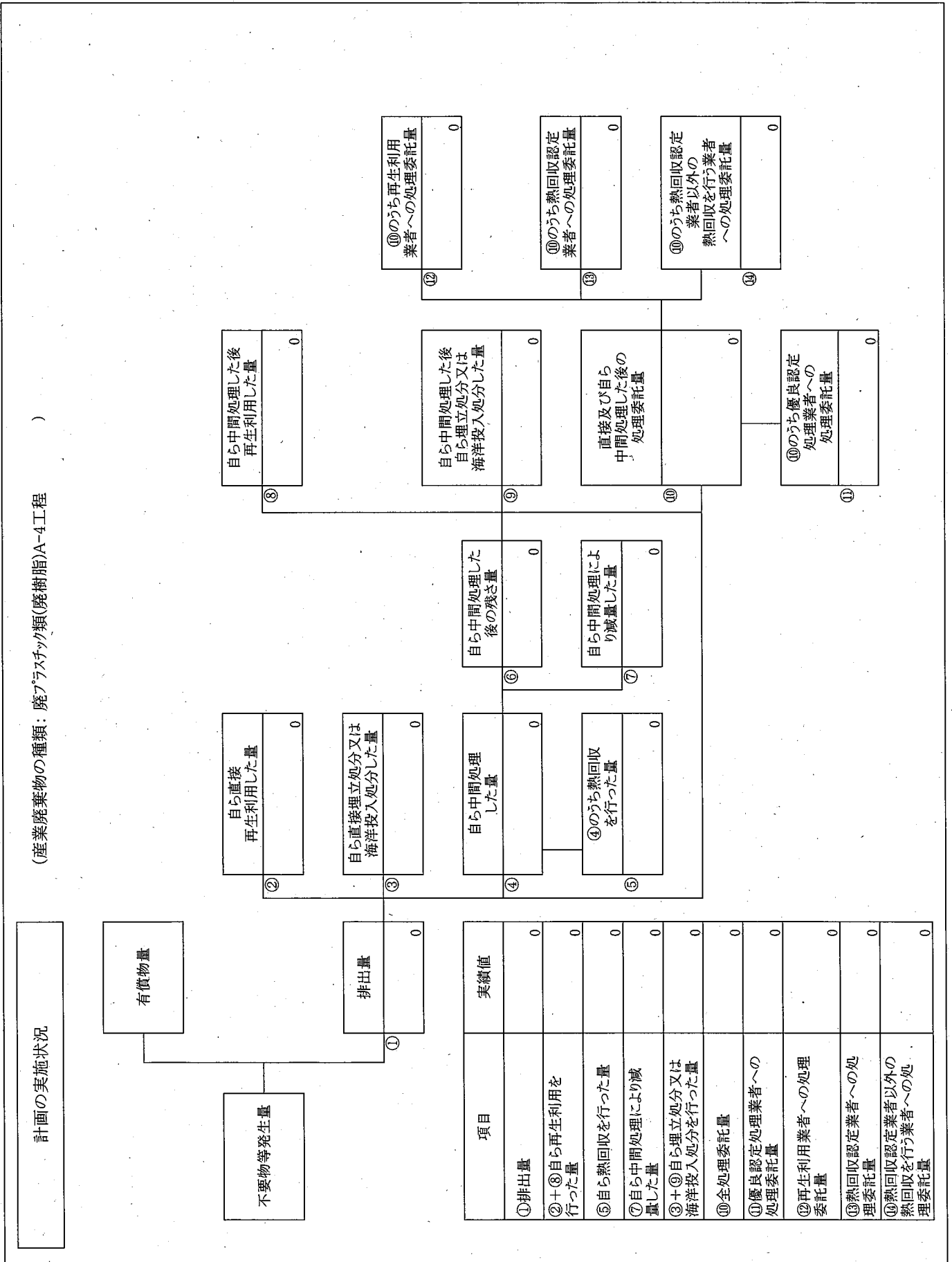
⑭ ⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0
---------------------------------	---

項目	実績値
① 排出量	1
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	1
⑪ 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	1
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A-3工程)

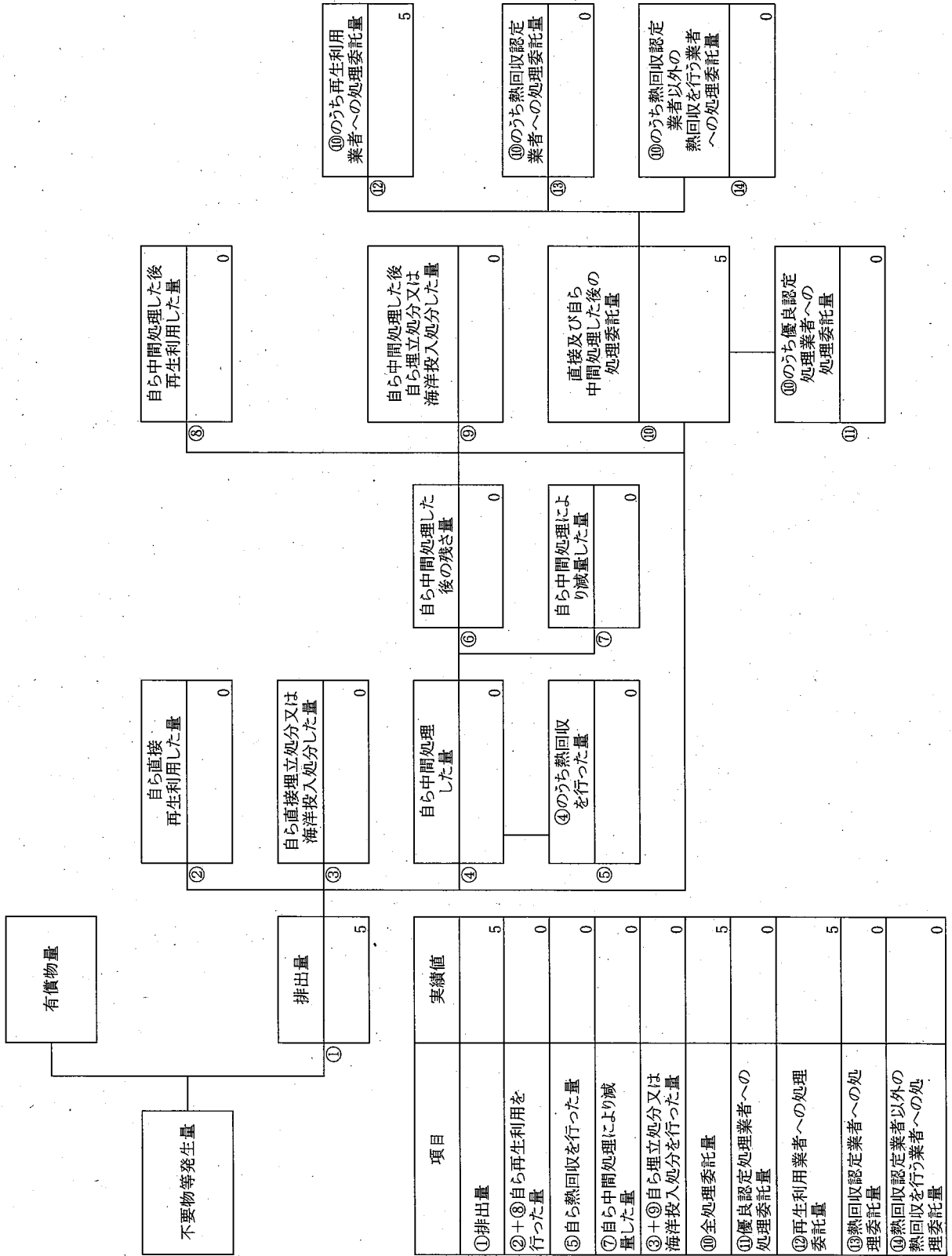


(産業廃棄物の種類：廃プラスチック類(廃樹脂)A-4工程)

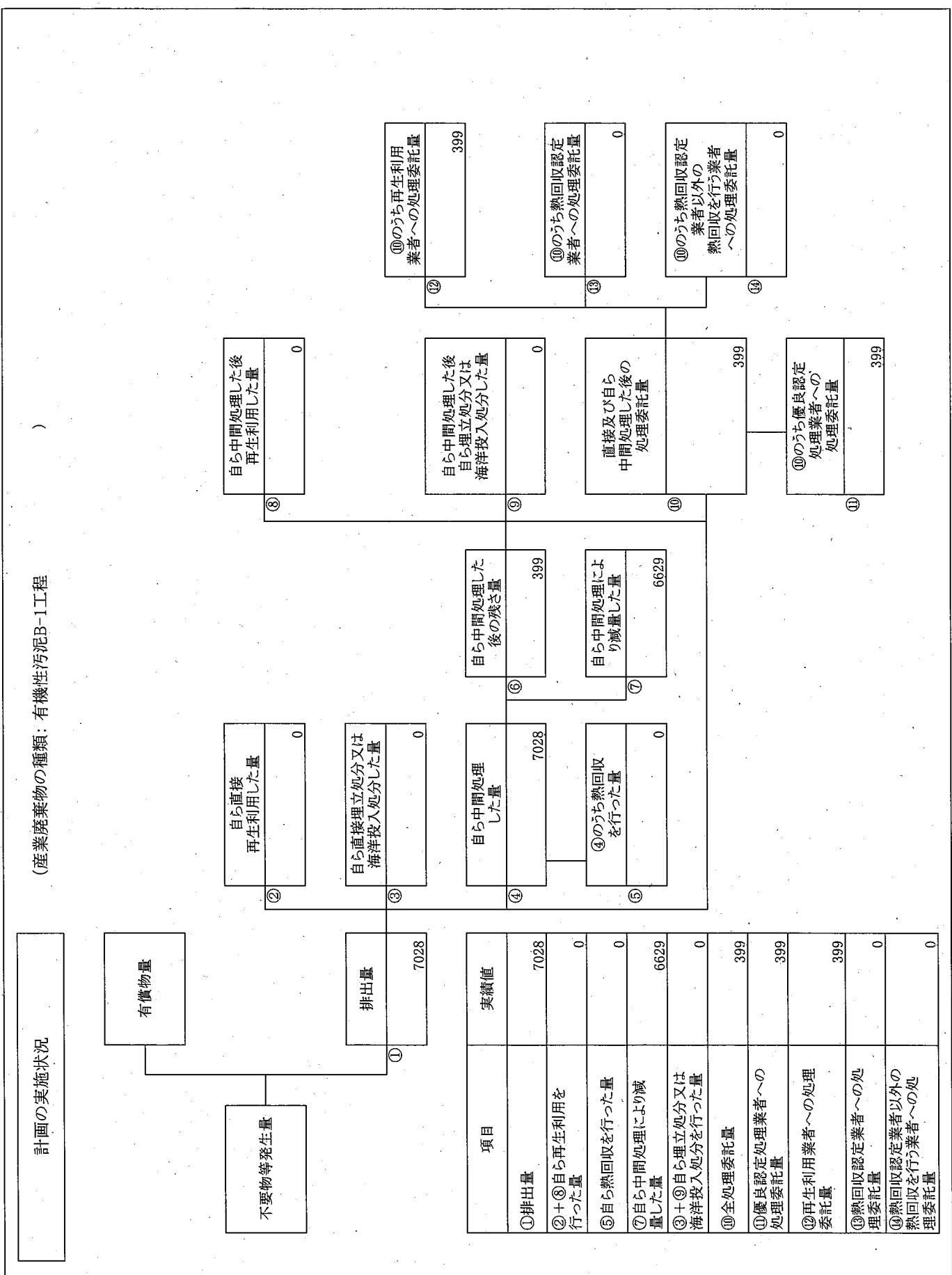


(産業廃棄物の種類：骨炭A-5工程)

計画の実施状況

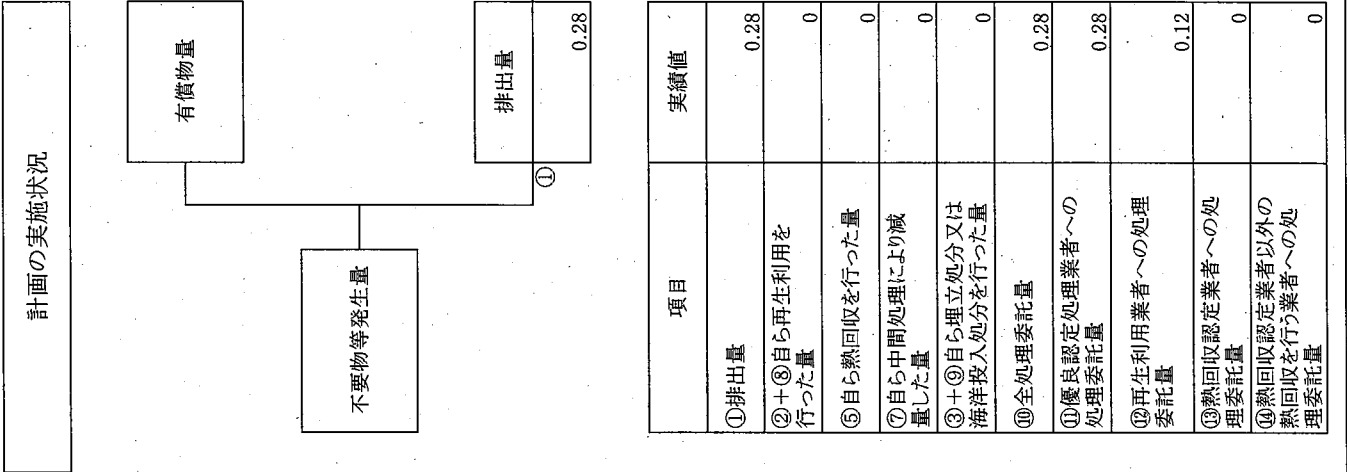


(産業廃棄物の種類：有機性汚泥B-1工程)

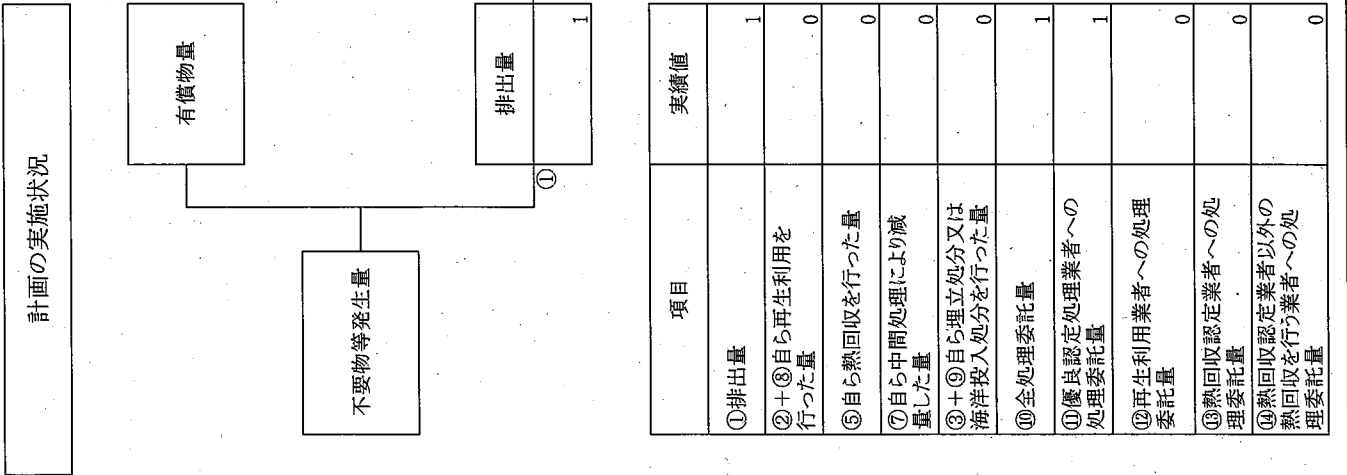


項目	実績値
①排出量	7028
②+③自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	6629
③+⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	399
⑩優良認定処理業者への処理委託量	399
⑩再生利用業者への処理委託量	399
⑩熱回収認定業者への処理委託量	0
⑩熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

(産業廃棄物の種類：ガラスくずC-1工程)

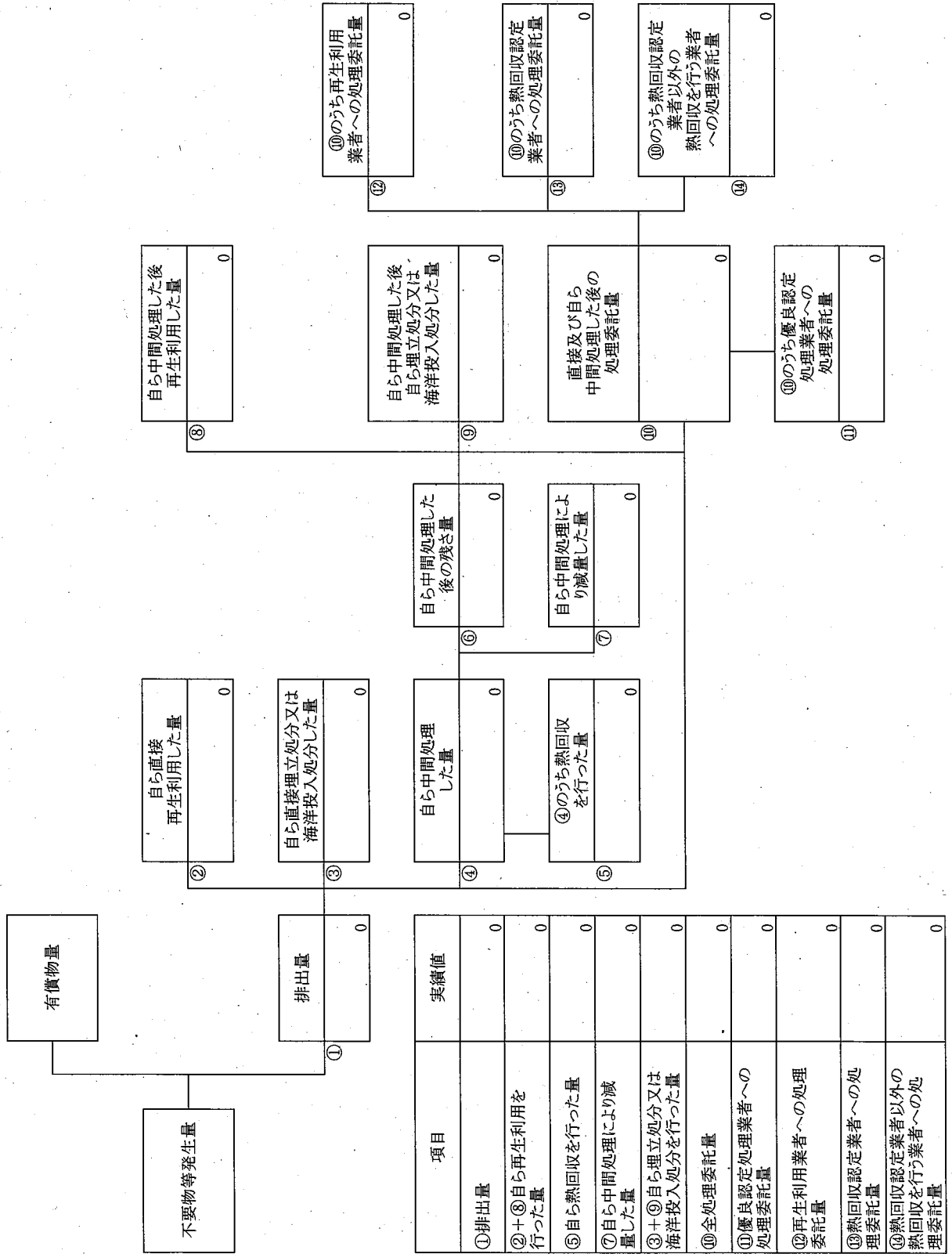


(産業廃棄物の種類：木くずP-I工程)



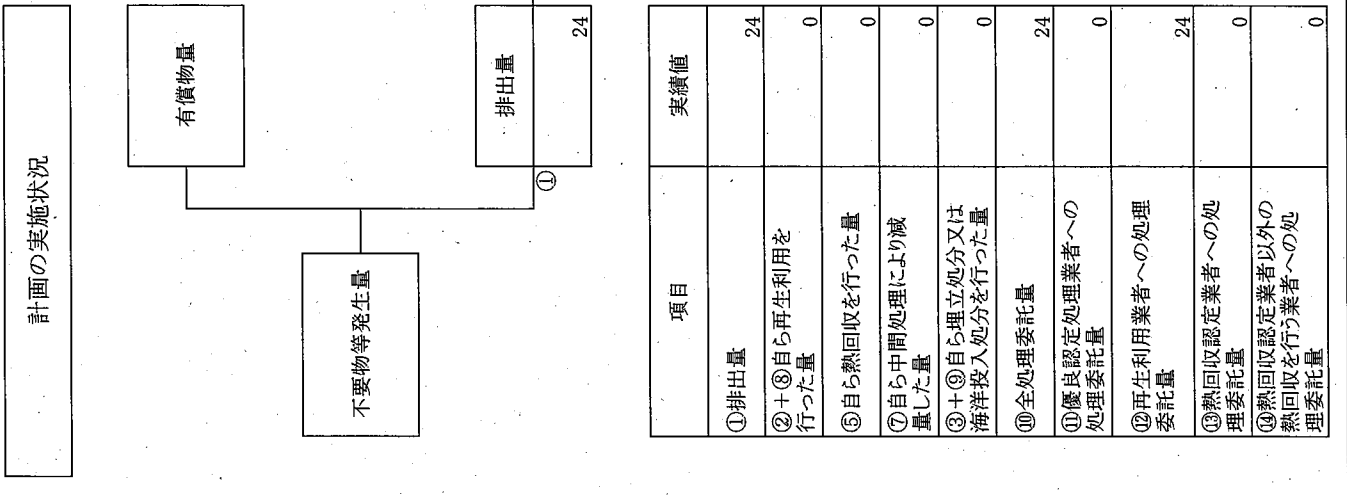
(産業廃棄物の種類: 廃油(有害)G-1工程)

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
⑩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
⑩熱回収認定業者への処理委託量	0
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

(産業廃棄物の種類：混合廃棄物H-1工程)



計画の実施状況

有償物量

不要物等発生量

排出量

② 自ら直接再生利用した量

③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量

④ 自ら中間処理した量

⑤ ④のうち熱回収を行った量

⑥ 自ら中間処理した後の残さ量

⑦ 自ら中間処理による減量した量

⑧ 自ら中間処理した後の再生利用した量

⑩のうち再生利用業者への処理委託量

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量

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

項目	実績値
① 排出量	24
② + ⑤ 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	24
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	24
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