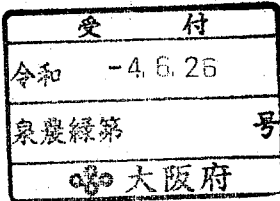


産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和4年 6月24日

大阪府知事 殿



提出者

住 所 大阪府高石市高砂三丁目1番地  
 氏 名 泉北天然ガス発電株式会社  
 泉北天然ガス発電所長 藤原 寛太  
 電話番号 072-268-0181

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3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	泉北天然ガス発電株式会社 泉北天然ガス第二発電所
事業場の所在地	大阪府高石市高砂三丁目1番地
事業の種類	33:電気業
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4年3月31日

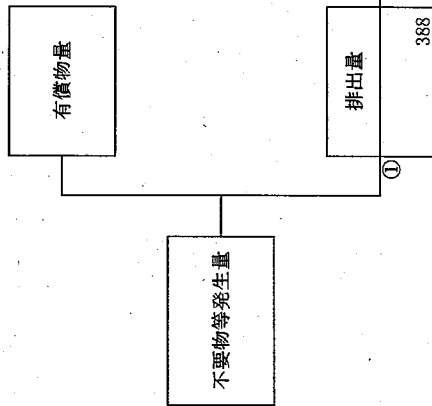
産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排出量	929t	全処理委託量	929t
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	929t
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	929t
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	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	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	13t

※事務処理欄

(産業廃棄物の種類: ① 無機性汚泥)

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	388
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	388
⑪優良認定処理業者への処理委託量	388
⑫再生利用業者への処理委託量	388
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

自ら直接再生利用した量	0
②	

自ら直接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
⑥	

自ら中間処理により減量した量	0
⑦	

自ら中間処理した量	0
④	

④のうち熱回収を行った量	0
⑤	

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
⑧	

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	388
⑨	

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	388
⑪	

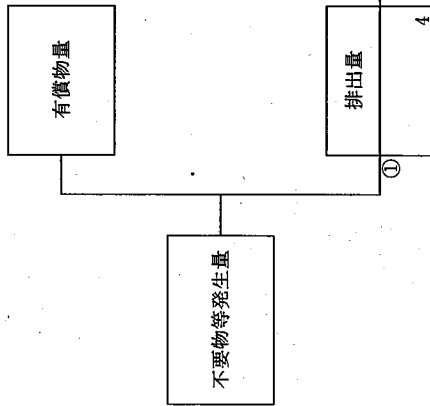
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	388
⑫	

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業者への処理委託量	0
⑭	

(産業廃棄物の種類: ② 鉱物系廃油)

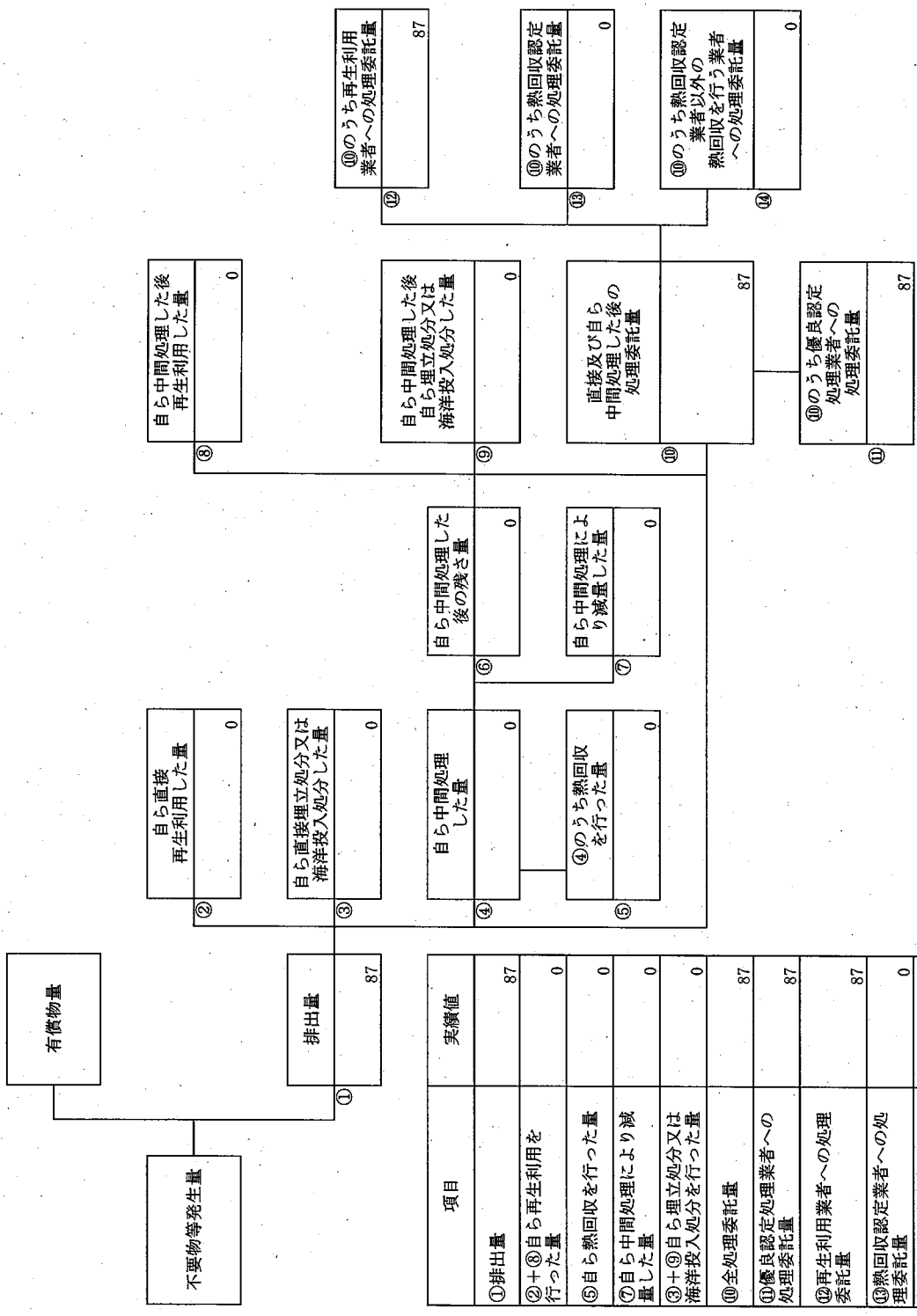
計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	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
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	4
⑪優良認定処理業者への処理委託量	4
⑫再生利用業者への処理委託量	2
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	2

自ら直接再生利用した量	0	②
自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0	③
自ら中間処理した量	0	④
④のうち熱回収を行った量	0	⑤
自ら中間処理した後の残さ量	0	⑥
④のうち熱回収を行った後の減量した量	0	⑦
自ら中間処理した後の再生利用した量	0	⑧
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	⑨
直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	4	⑩
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	4	⑪
⑩のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	2	⑫
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業者への処理委託量	2	⑭

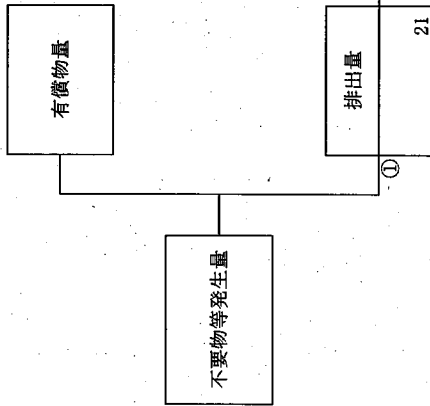
計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: ③ 廃アルカリ(下記以外))



項目	実績値
①排出量	87
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	87
⑪優良認定処理業者への処理委託量	87
⑫再生利用業者への処理委託量	87
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: ④ 廃プラスチック類(下記以外))

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	21
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	21
⑪優良認定処理業者への処理委託量	21
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	21

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

自ら中間処理した量	0
-----------	---

④のうち熱回収を行った量	0
--------------	---

自ら中間処理した後の残さ量	0
---------------	---

自ら中間処理により減量した量	0
----------------	---

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

自ら中間処理した後に自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	0
-----------------------------	---

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	21
---------------------	----

⑪のうち優良認定処理業者への処理委託量	21
---------------------	----

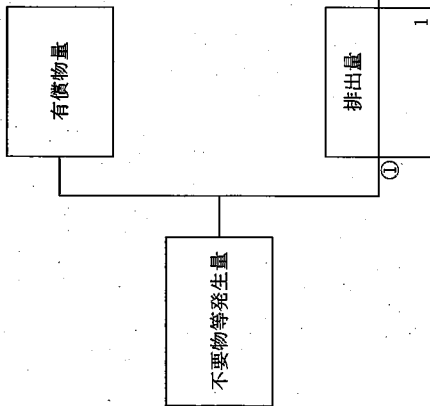
⑫のうち再生利用業者への処理委託量	1
-------------------	---

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

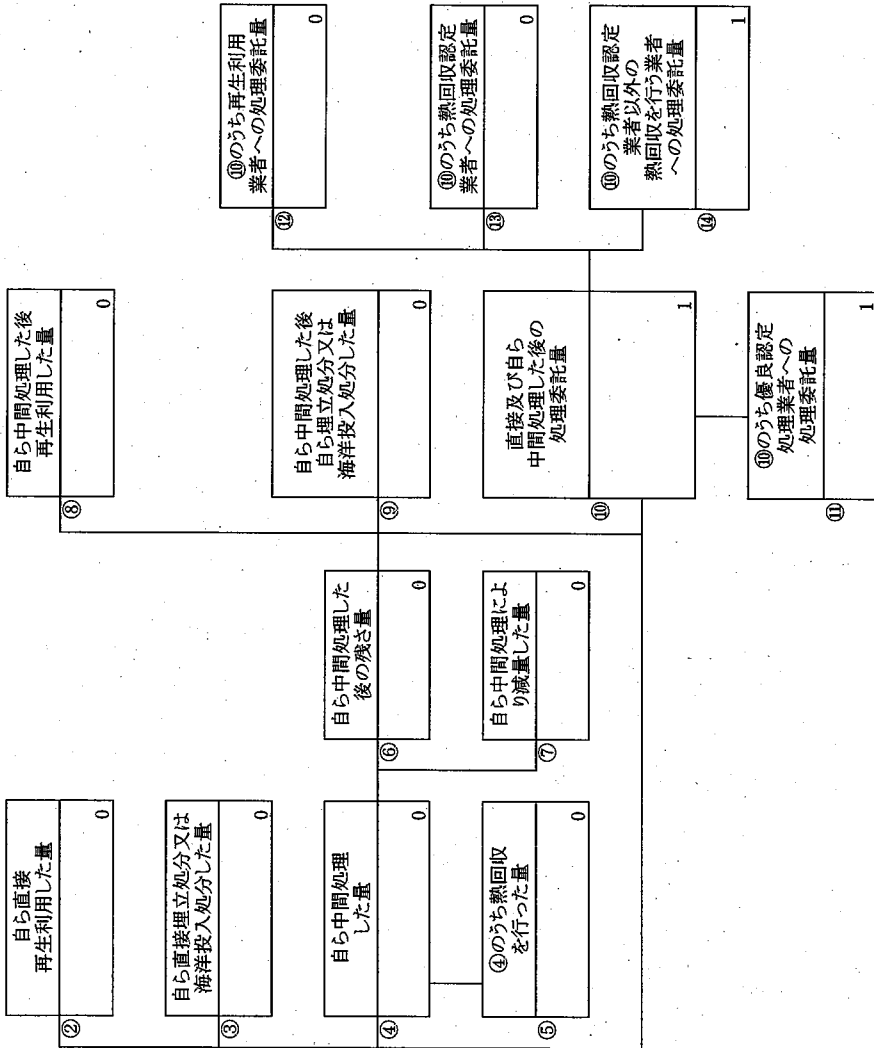
⑭のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	21
-------------------------------	----

(産業廃棄物の種類: ⑤ 木くず(下記以外))

計画の実施状況

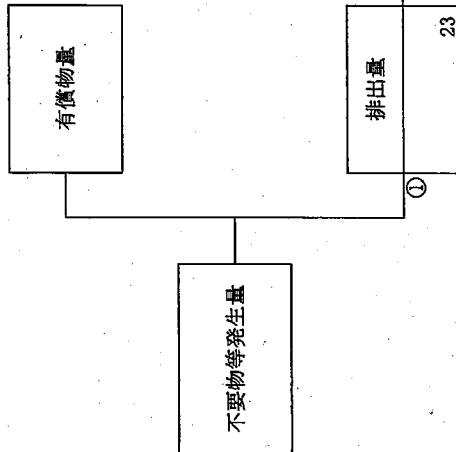


項目	実績値
①排出量	1
②+③自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	1
⑪優良認定処理業者への処理委託量	1
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の処理委託量	1

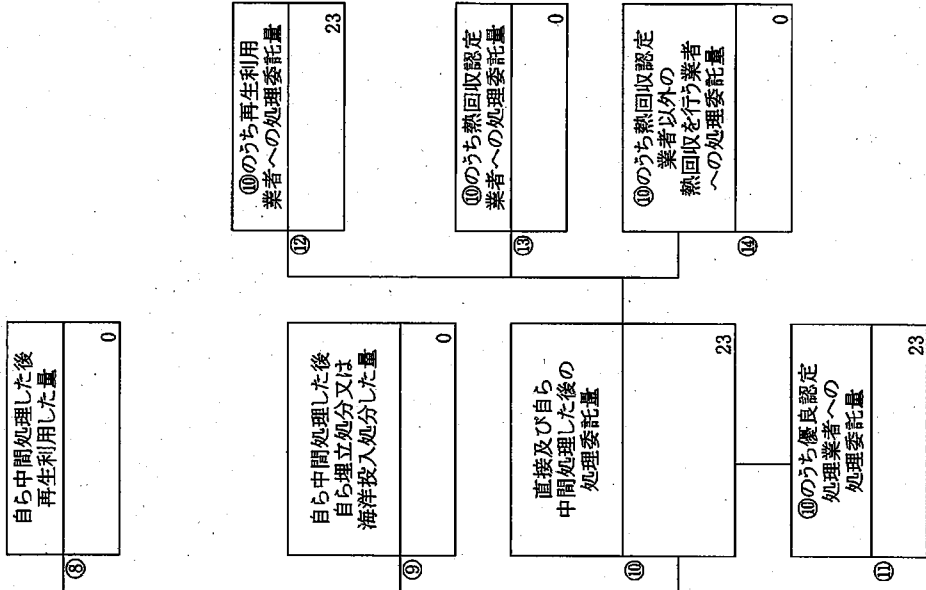


(産業廃棄物の種類: ⑥ 金属くず(下記以外))

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	23
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	23
⑩優良認定処理業者への処理委託量	23
⑩再生利用業者への処理委託量	23
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



⑩のうち再生利用業者への処理委託量	23
-------------------	----

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業者への処理委託量	0
-------------------------	---

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

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

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	23
---------------------	----

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	23
---------------------	----

自ら中間処理した後の残さ量	0
---------------	---

自ら中間処理による減量した量	0
----------------	---

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

自ら中間処理した量	0
-----------	---

④のうち熱回収を行った量	0
--------------	---

(産業廃棄物の種類: ⑦ 蛍光灯)

計画の実施状況

有償物量

不要物等発生量

② 自ら直接再生利用した量  
0

③ 自ら中間処理した後再生利用した量  
0

排出量

③ 自ら直接理立処分又は海洋投入処分した量  
0

④ 自ら中間処理した後自ら理立処分又は海洋投入処分した量  
0

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 自ら理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

④ 自ら中間処理した後の残存量  
0

⑤ 自ら中間処理により減量した量  
0

④ ④のうち熱回収を行った量  
0

⑦ ⑦のうち熱回収を行った量  
0

⑨ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量  
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

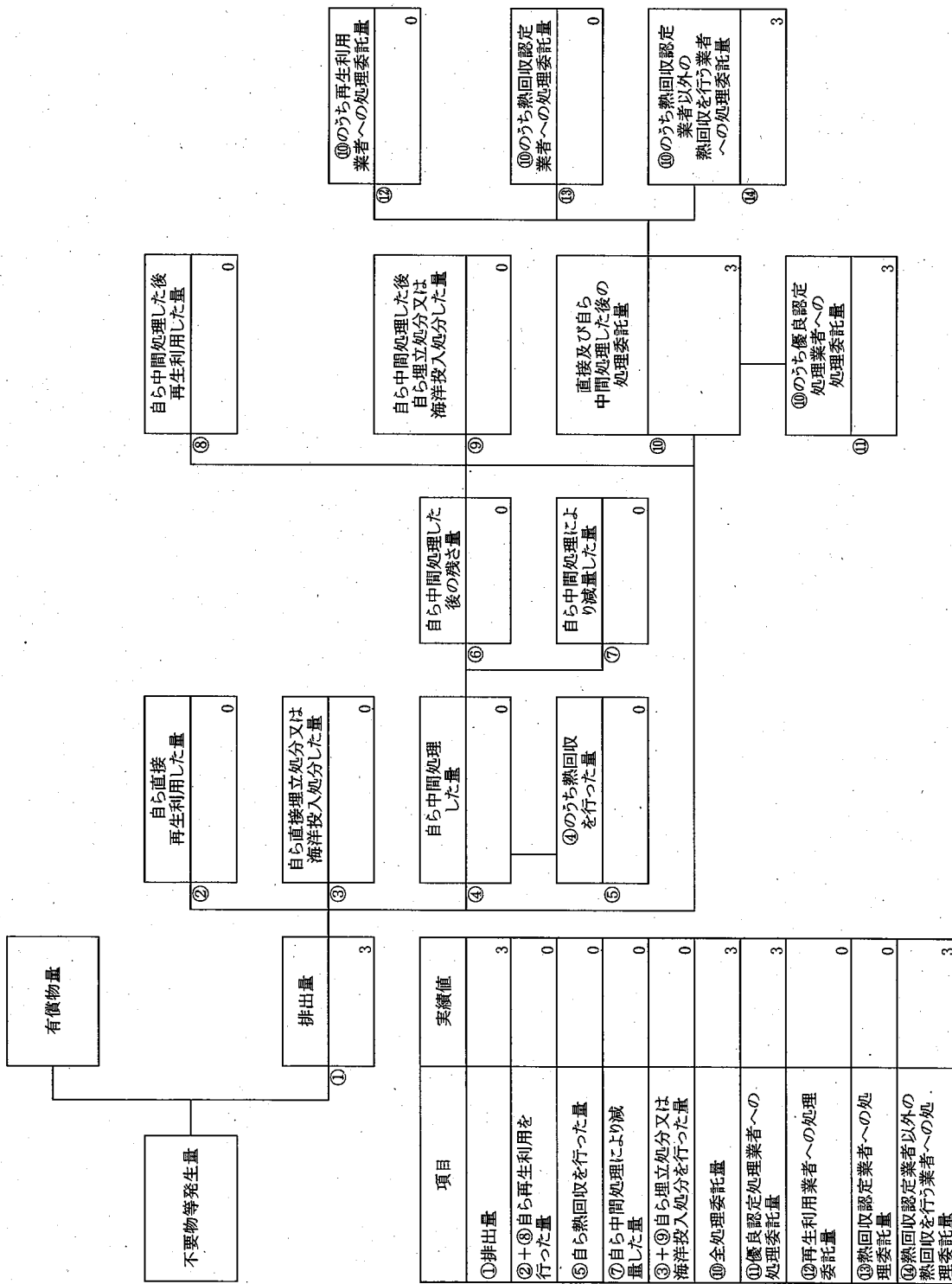
⑭ ⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量  
0

⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量  
0



(産業廃棄物の種類: ⑧ ガラスくず等(下記以外))

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	3
②+④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	3
⑪優良認定処理業者への処理委託量	3
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処理委託量	3