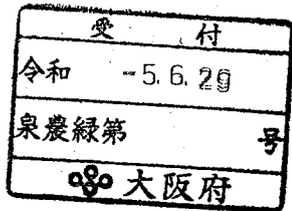


産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和5年 6月 26日

大阪府泉州農と緑の総合事務所長 殿



提出者

住 所 大阪市中央区淡路町1丁目2番6号

氏 名 阪本薬品工業株式会社

代表取締役社長 阪本 稜雄

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 06-6231-1851

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。

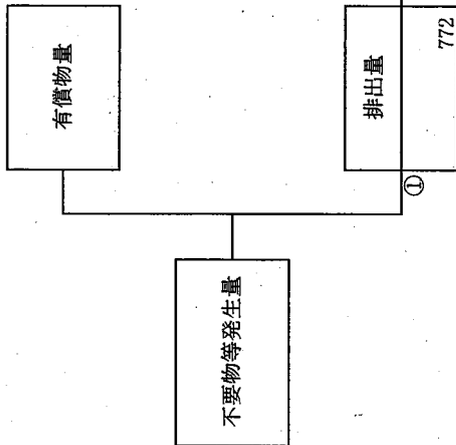
事業場の名称	阪本薬品工業株式会社 泉北工場
事業場の所在地	大阪府泉大津市臨海町1丁目20番地
事業の種類	16:化学工業
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和4年4月1日～令和5年3月31日

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	9,831t	全処理委託量	1,541t
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	347t
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	427t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	8,290t	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	0t
※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



自ら中間処理した後 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	772
-----------------------------	-----

⑩

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

⑪

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

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

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

⑫

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

⑬

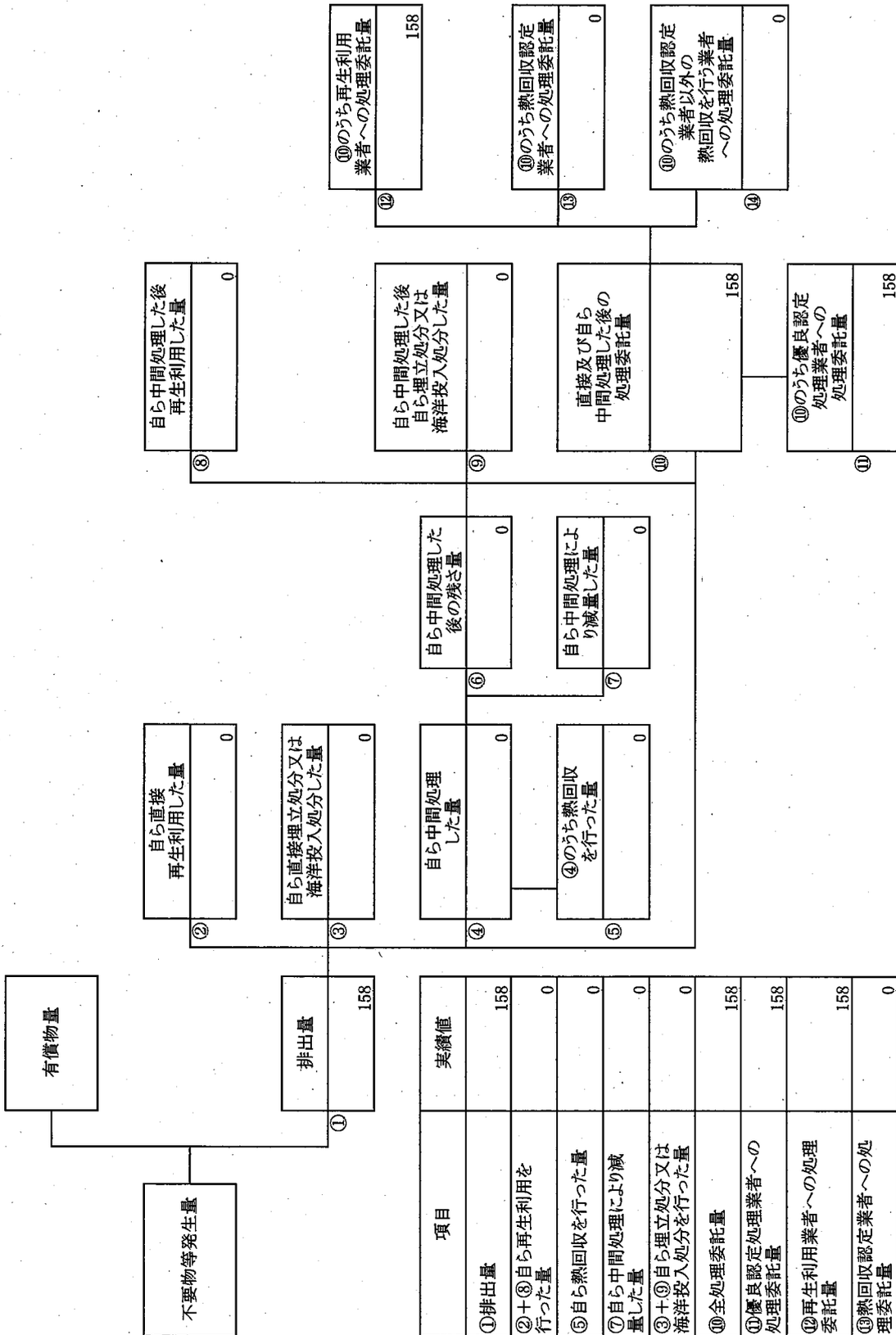
⑩のうち熱回収認定 業者以外の 熱回収を行う業者 への処理委託量	0
---	---

⑭

項目	実績値
①排出量	772
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	772
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熱回収を行う業者への処 理委託量	0

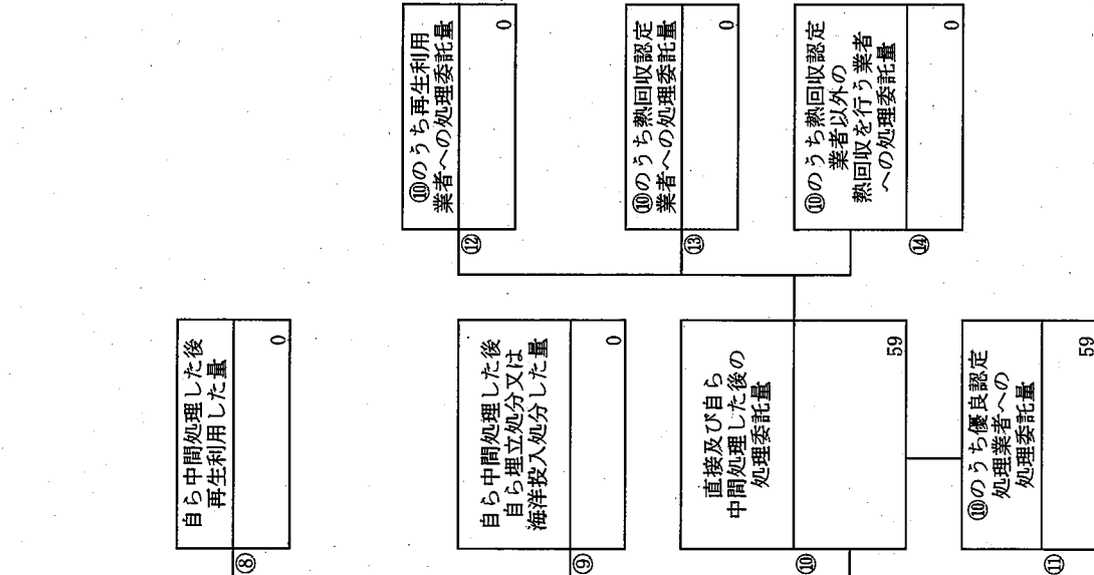
(産業廃棄物の種類: ②有機性汚泥)

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	158
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	158
⑪優良認定処理業者への処理委託量	158
⑫再生利用業者への処理委託量	158
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収を行う業者以外の処理委託量	0

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: ③油泥)



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	自ら中間処理により減量した量	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	59
---	---------------------	----

⑪	⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	59
---	---------------------	----

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

項目	実績値
①排出量	59
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	59
⑪優良認定処理業者への処理委託量	59
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熱回収を行う業者以外の処理委託量	0

(産業廃棄物の種類: ④廃油)

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+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	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

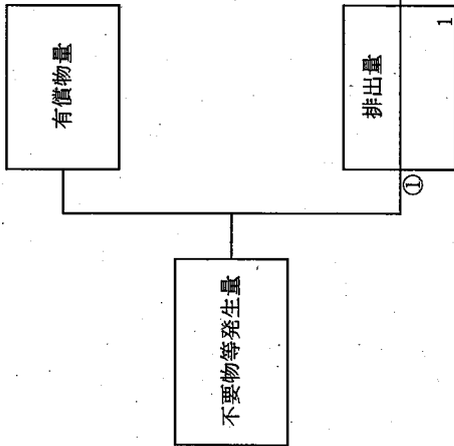
有償物量	
不要物等発生量	
排出量	① 0
自ら直接再生利用した量	② 0
自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	③ 0
自ら中間処理した量	④ 0
④のうち熱回収を行った量	⑤ 0
自ら中間処理した後の残存量	⑥ 0
自ら中間処理により減量した量	⑦ 0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分した後の残存量	⑧ 0
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪ 0
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫ 0
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬ 0
⑩のうち熱回収を行う業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	⑭ 0

自ら直接再生利用した量	② 0
自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	③ 0
自ら中間処理した量	④ 0
④のうち熱回収を行った量	⑤ 0
自ら中間処理した後の残存量	⑥ 0
自ら中間処理により減量した量	⑦ 0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分した後の残存量	⑧ 0
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪ 0
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫ 0
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬ 0
⑩のうち熱回収を行う業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	⑭ 0

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫ 0
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬ 0
⑩のうち熱回収を行う業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	⑭ 0

(産業廃棄物の種類: ⑤木くず)

計画の実施状況



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
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

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

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

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

⑥自ら中間処理した後の残量	0
---------------	---

⑦自ら中間処理により減量した量	0
-----------------	---

④自ら中間処理した量	0
------------	---

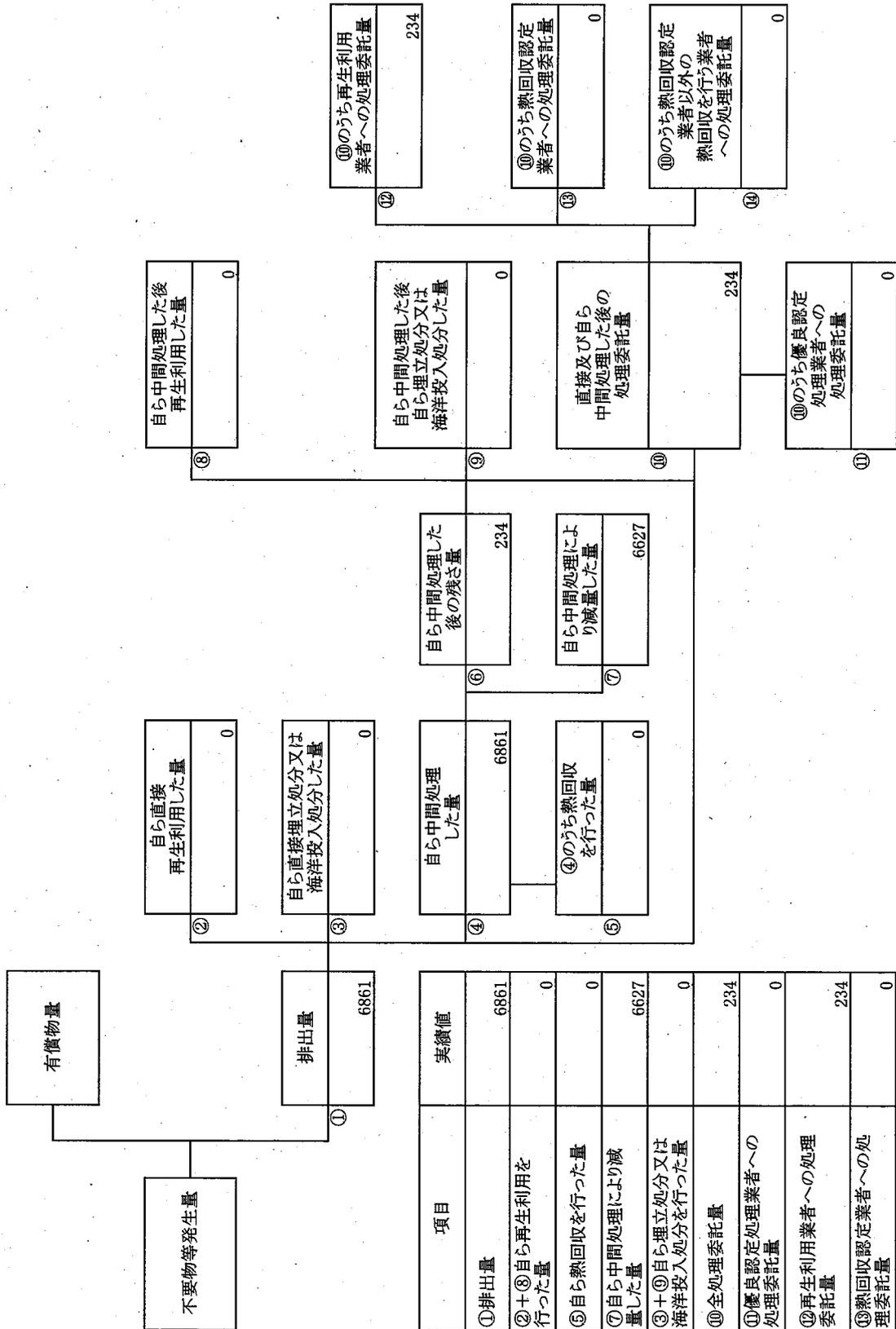
⑤④のうち熱回収を行った量	0
---------------	---

⑫⑩のうち再生利用業者への処理委託量	0
--------------------	---

⑬⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
---------------------	---

⑭⑩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
--------------------------------	---

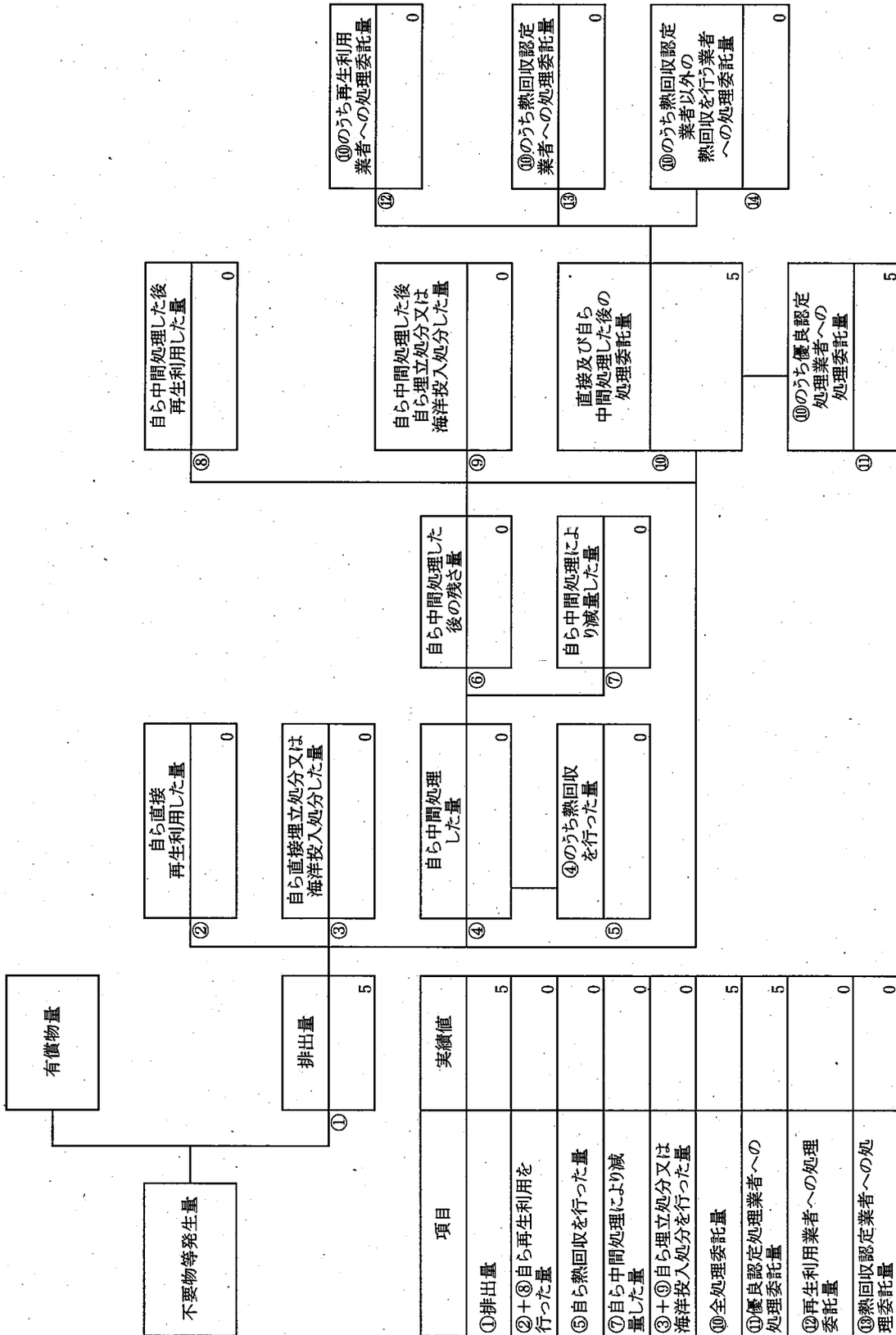
計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: ⑥有機性汚泥)



項目	実績値
①排出量	6861
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	6627
③+④+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	234
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	234
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

(産業廃棄物の種類: ⑦ガラスくず等 )

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	5
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+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	5
⑪優良認定処理業者への処理委託量	5
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