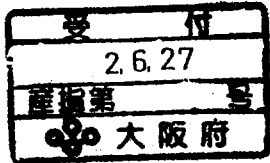


産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和元年 6月 27日

大阪府知事 殿



提出者

住所 大阪府大阪市淀川区宮原1丁目6番1号
新大阪ブリックビル11階

氏名 セキスイハイム近畿株式会社
北大阪支店長 渡辺 久晃

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 06-6394-8566

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、平成31年度の産業廃棄物
処理計画の実施状況を報告します。

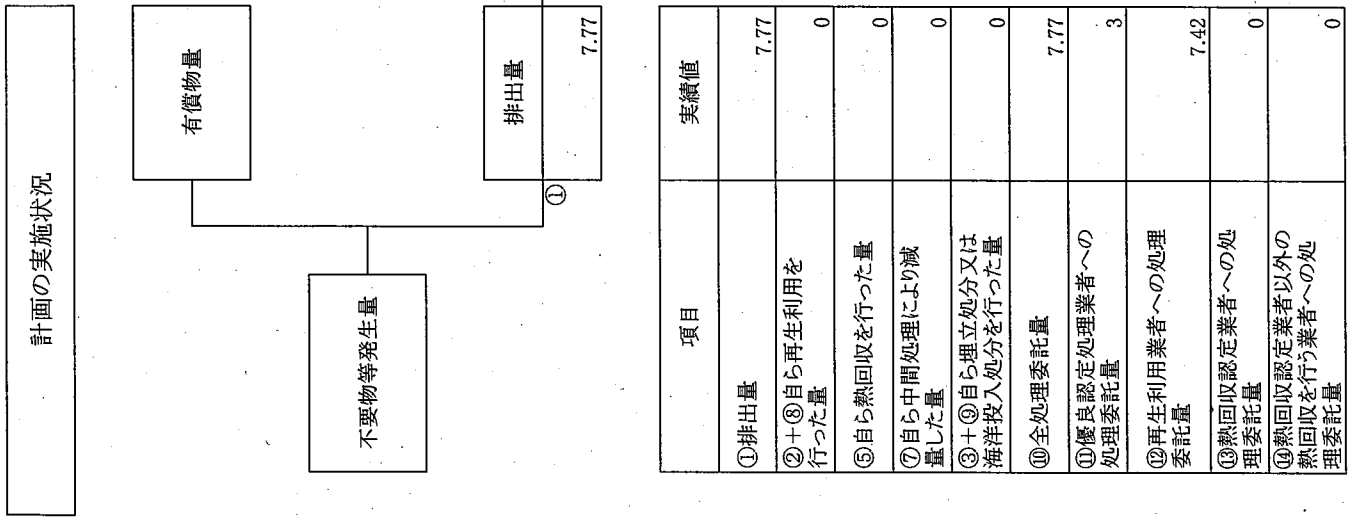
事業場の名称	セキスイハイム近畿株式会社
事業場の所在地	大阪市淀川区宮原1丁目6番1号 新大阪ブリックビル11階
事業の種類	06 総合工事業
産業廃棄物処理計画における計画期間	平成31年4月1日から令和2年3月31日

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	4975.48t	全処理委託量	4975.48t
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	2104.01t
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	4751.45t
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	0t

※事務処理欄

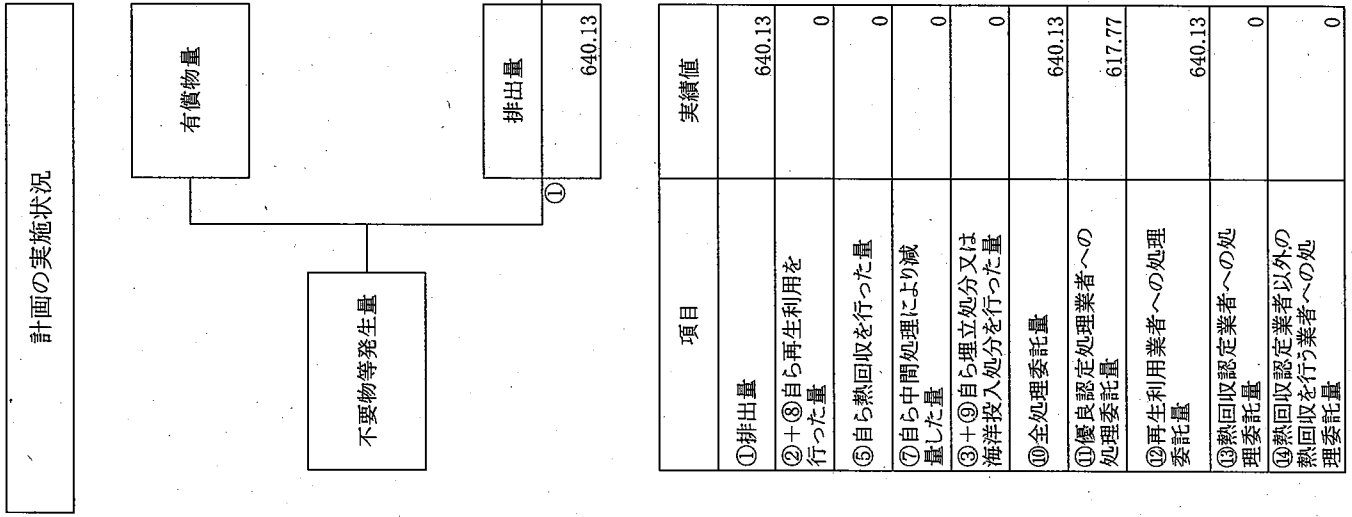
(産業廃棄物の種類：廃プラスチック類)



項目	実績値
①排出量	7.77
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	7.77
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	7.42
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

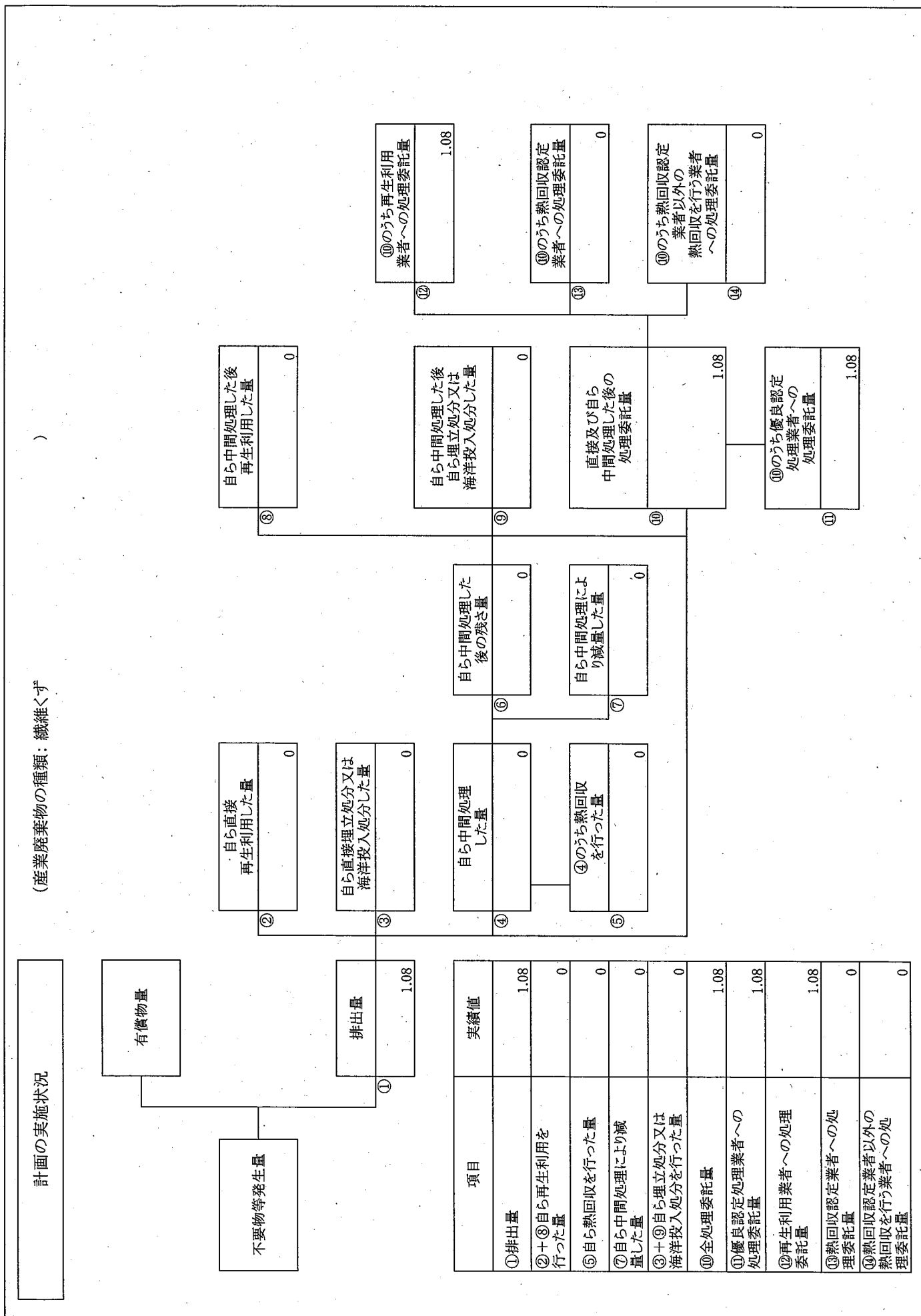
自ら直接再生利用した量	0	②
自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0	③
自ら中間処理した量	0	④
④のうち熱回収を行った量	0	⑤
自ら中間処理した後の残さ量	0	⑥
自ら中間処理により減量した量	0	⑦
自ら中間処理した後の再生利用した量	0	⑧
自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	0	⑨
直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	7.77	⑩
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	3	⑪
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	7.42	⑫
⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0	⑬
⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0	⑭

(産業廃棄物の種類: 木くず)



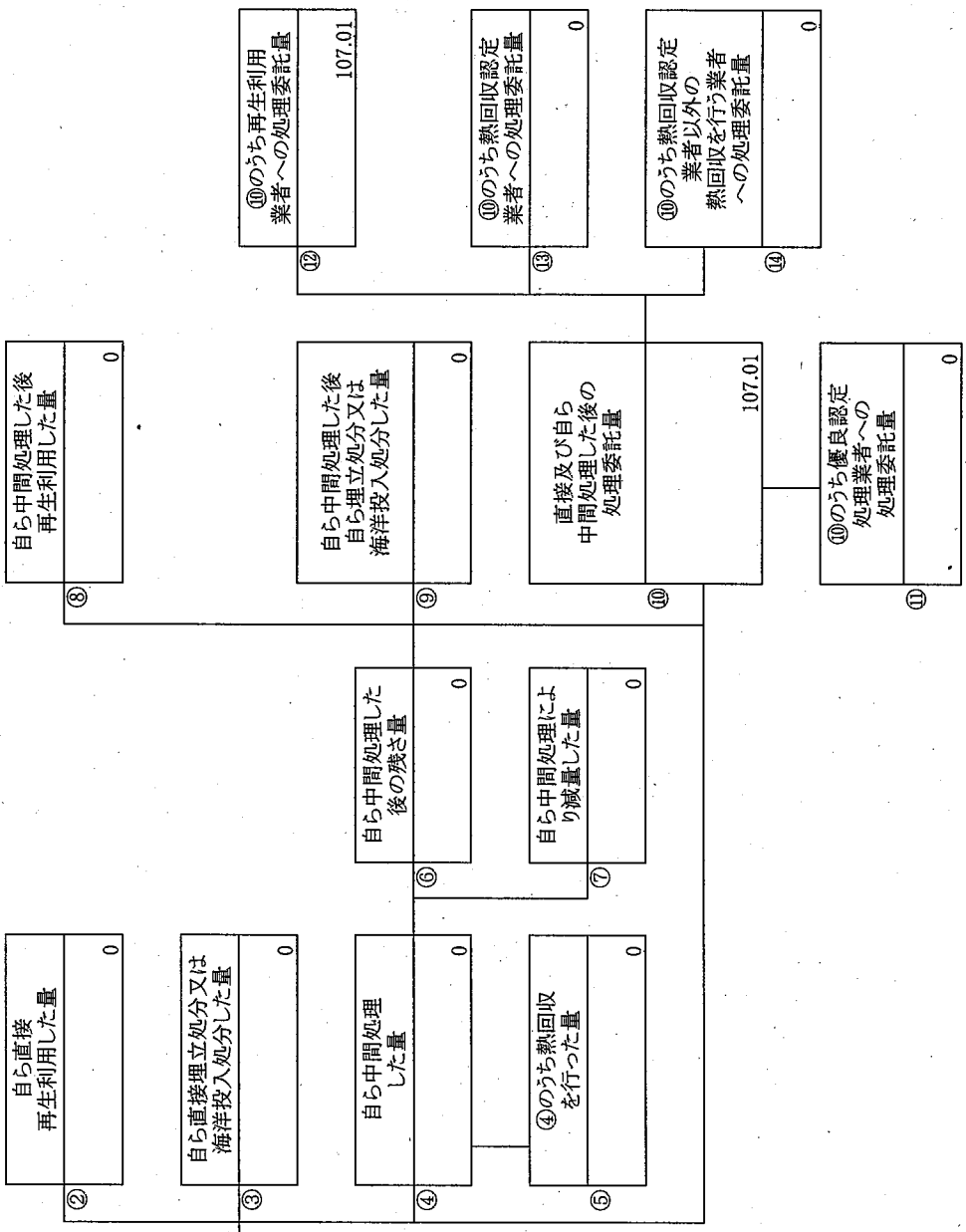
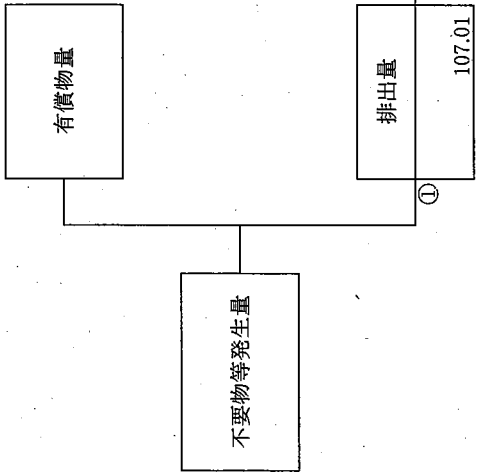
項目	実績値
①排出量	640.13
②+④自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	640.13
⑪優良認定処理業者への処理委託量	617.77
⑫再生利用業者への処理委託量	640.13
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収を行う業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

(産業廃棄物の種類：繊維くず)



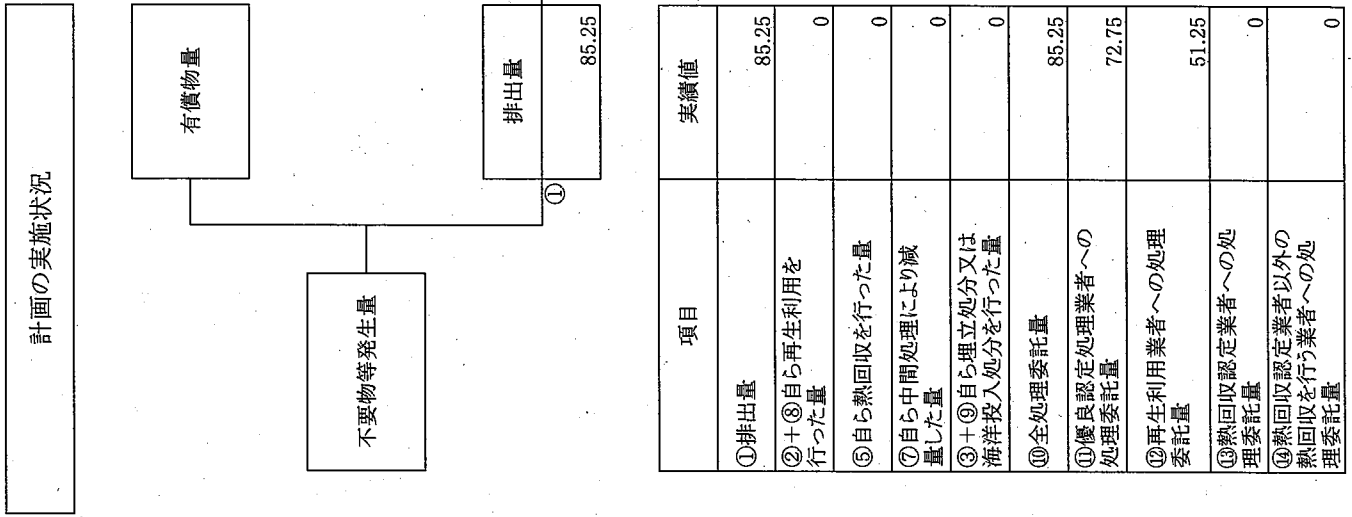
(産業廃棄物の種類：金属くず)

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	107.01
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	107.01
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	107.01
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：ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず)



自ら中間処理した後の再生利用した量	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
---------------------	---

自ら中間処理した後の残さ量	0
---------------	---

自ら中間処理した量	0
-----------	---

自ら中間処理により減量した量	0
----------------	---

④のうち熱回収を行った量	0
--------------	---

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	51.25
-------------------	-------

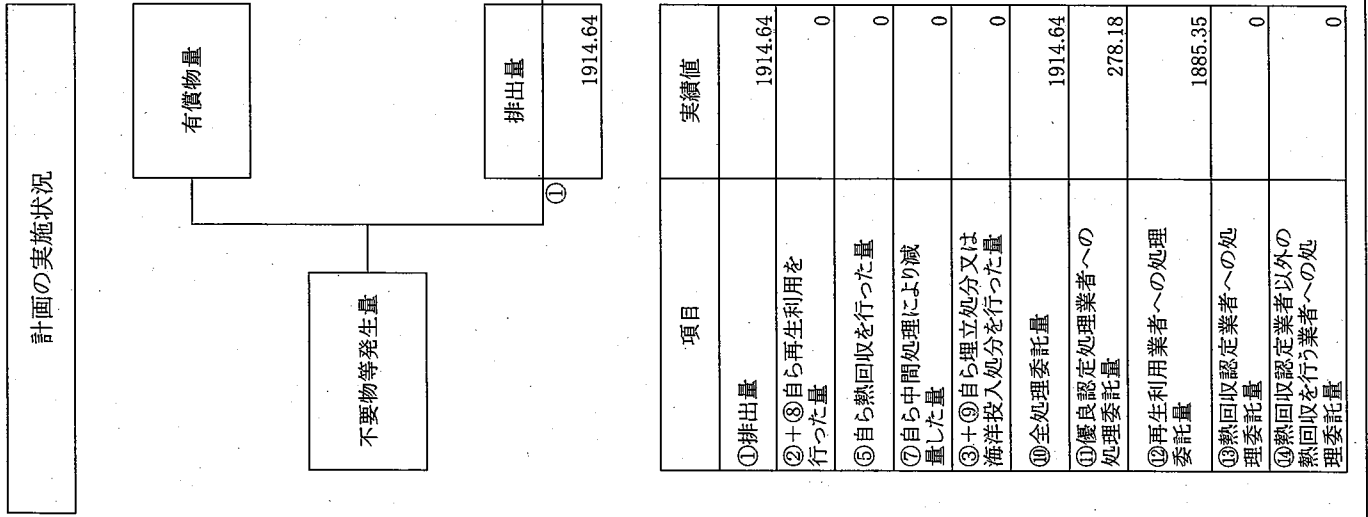
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
--------------------	---

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

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	72.75
---------------------	-------

項目	実績値
①排出量	85.25
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	85.25
⑩優良認定処理業者への処理委託量	72.75
⑩再生利用業者への処理委託量	51.25
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

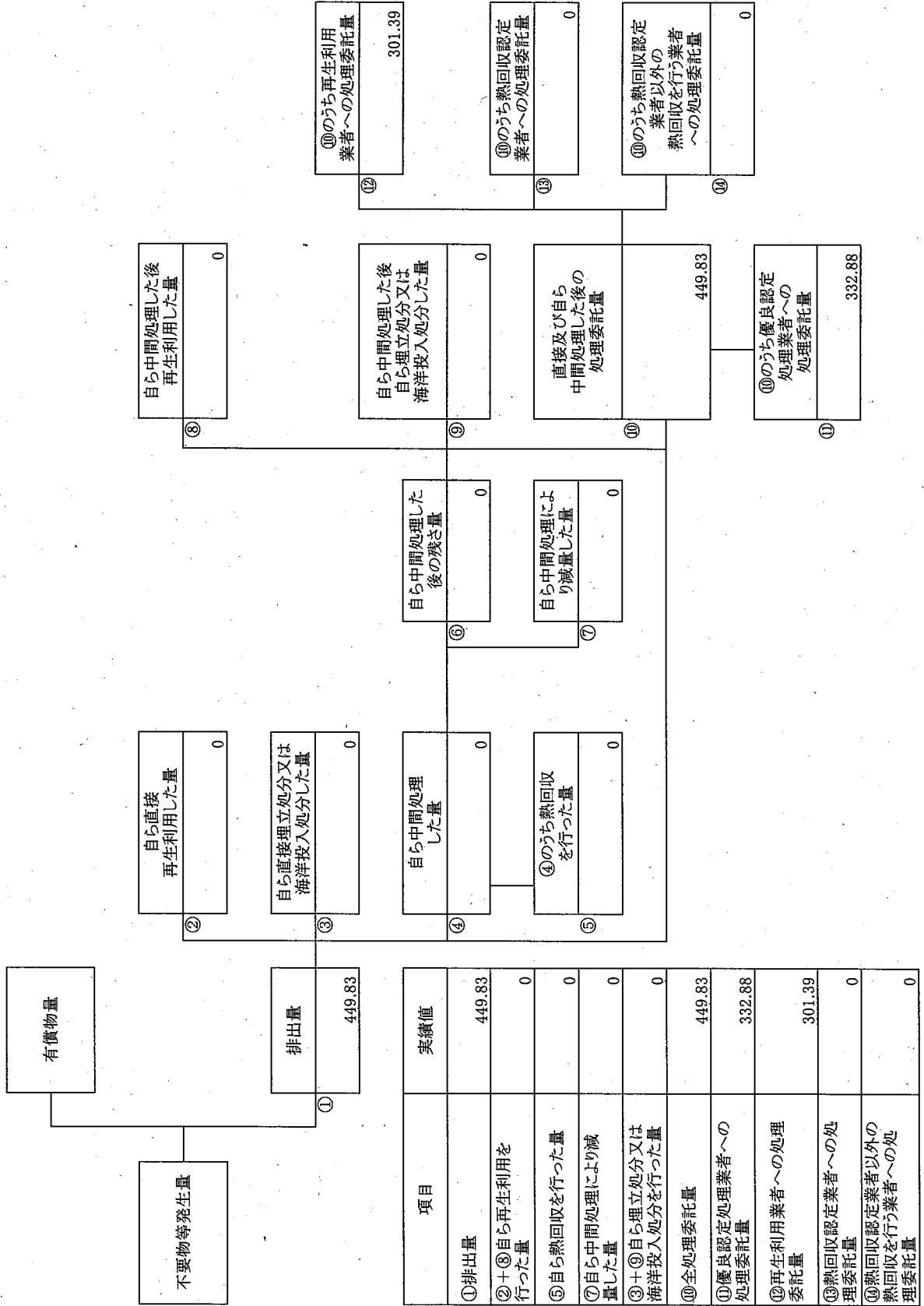
(産業廃棄物の種類：がれき類)



項目	実績値
①排出量	1914.64
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	1914.64
⑪優良認定処理業者への処理委託量	278.18
⑫再生利用業者への処理委託量	1885.35
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

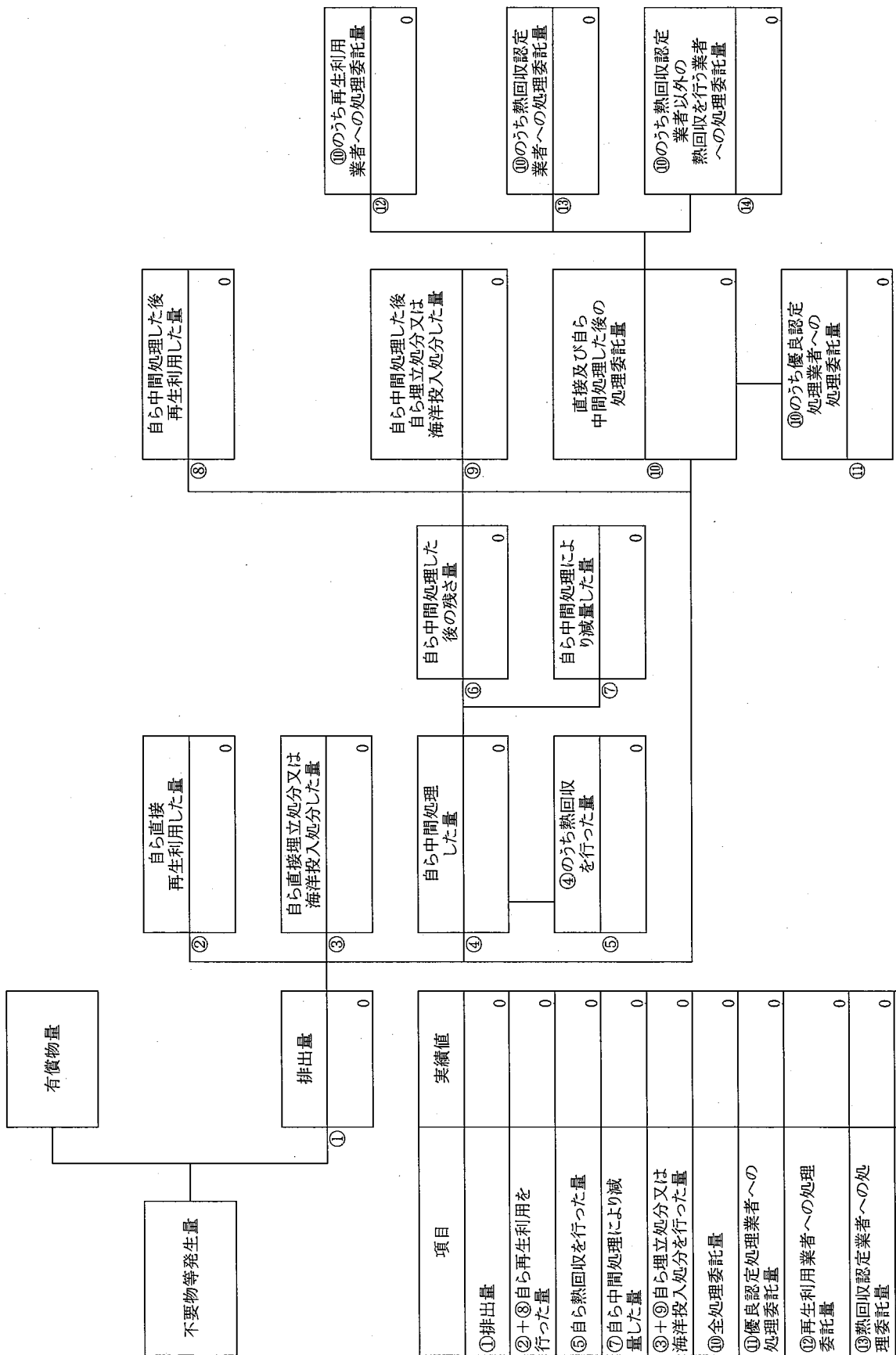
(産業廃棄物の種類：建設系混合廃棄物)

計画の実施状況



(産業廃棄物の種類：汚泥)

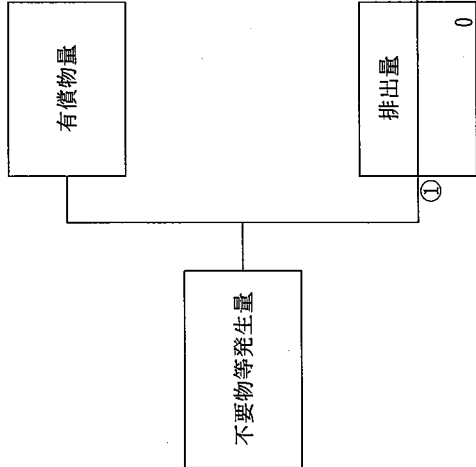
計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	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
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処理委託量	0

(産業廃棄物の種類: 廃油)

計画の実施状況



自ら直接再生利用した量	0
-------------	---

自ら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
-----------	---

自ら中間処理した後の残さ量	0
---------------	---

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

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	0
---------------------	---

⑩のうち優良認定処理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
-------------------	---

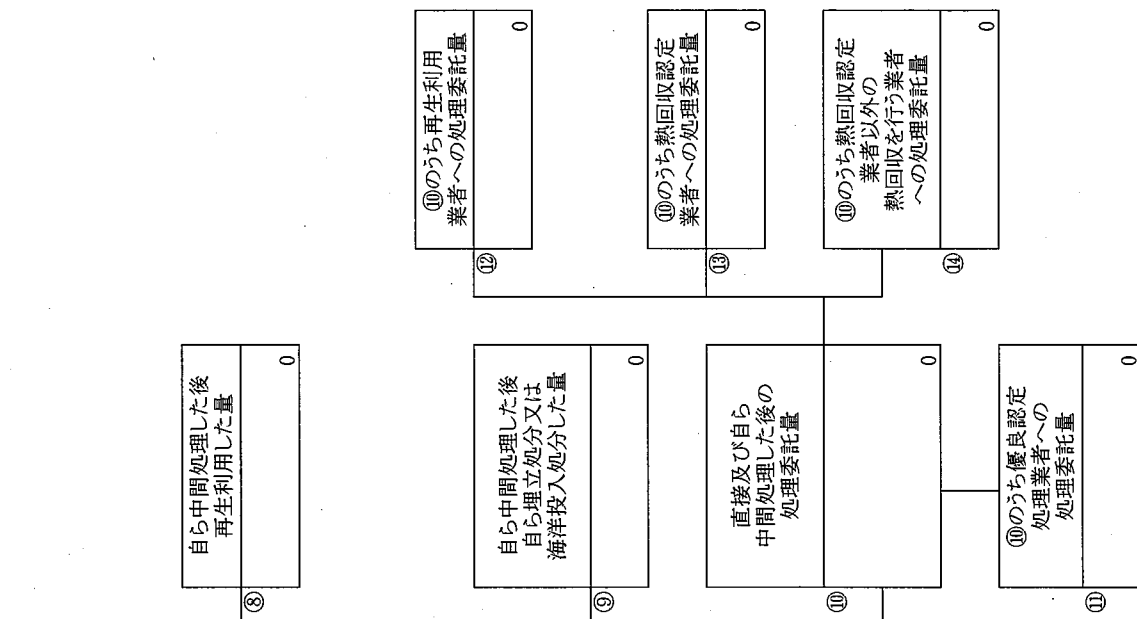
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
--------------------	---

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	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
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

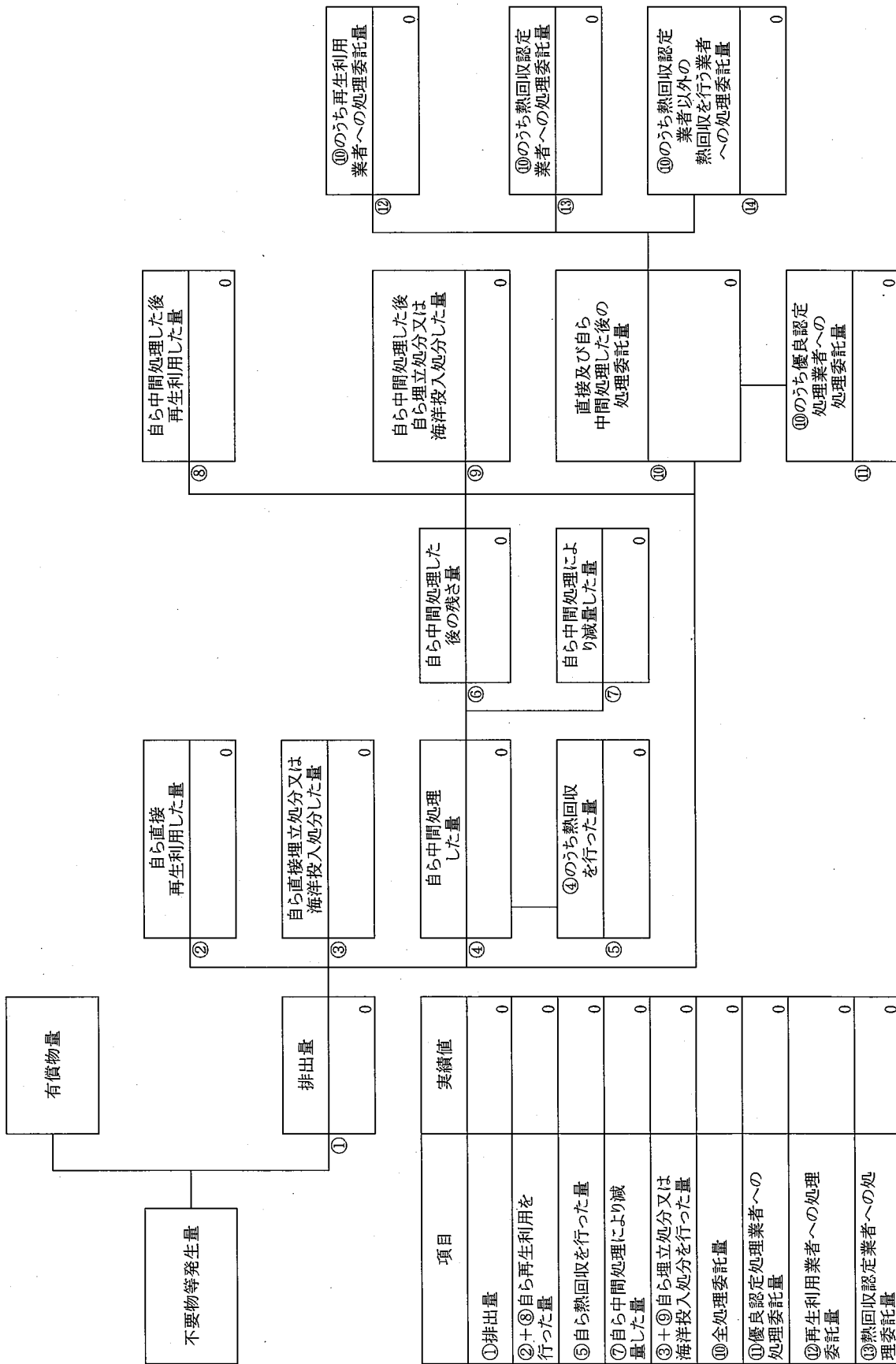
(産業廃棄物の種類：廃酸)



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
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：廃アルカリ)

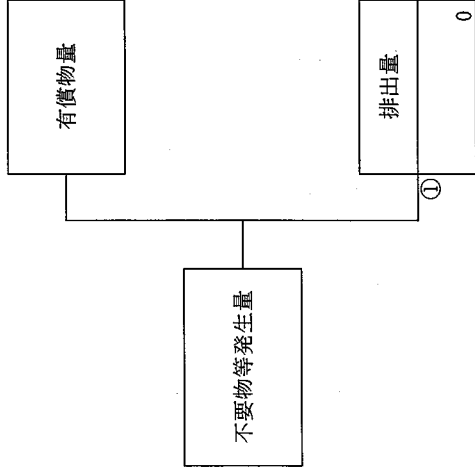
計画の実施状況



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熱回収を行う業者への処理委託量	0

(産業廃棄物の種類: 紙くず)

計画の実施状況



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

自ら中間処理による減量した量	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	0
---------------------	---

⑩のうち優良認定処理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	0
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	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