

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 2年 6月 5日

大阪府知事 殿

提出者

住 所 大阪府三島郡島本町山崎2丁目1番1号

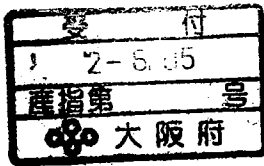
氏 名 大阪染工株式会社

代表取締役社長 橋場健次

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 075-961-1221

b/s



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30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	大阪染工株式会社
事業場の所在地	大阪府三島郡島本町山崎2丁目1番1号
事業の種類	11: 繊維工業
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和 元年 4月 1日から令和 2年 3月31日

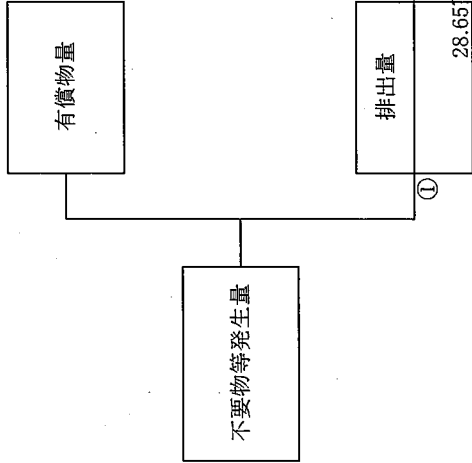
産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排出量	6305	全処理委託量	663
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	t	優良認定処理業者への処理委託量	635
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	t	再生利用業者への処理委託量	606
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	5643	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	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	0

※事務処理欄

(産業廃棄物の種類: ①焼却灰)

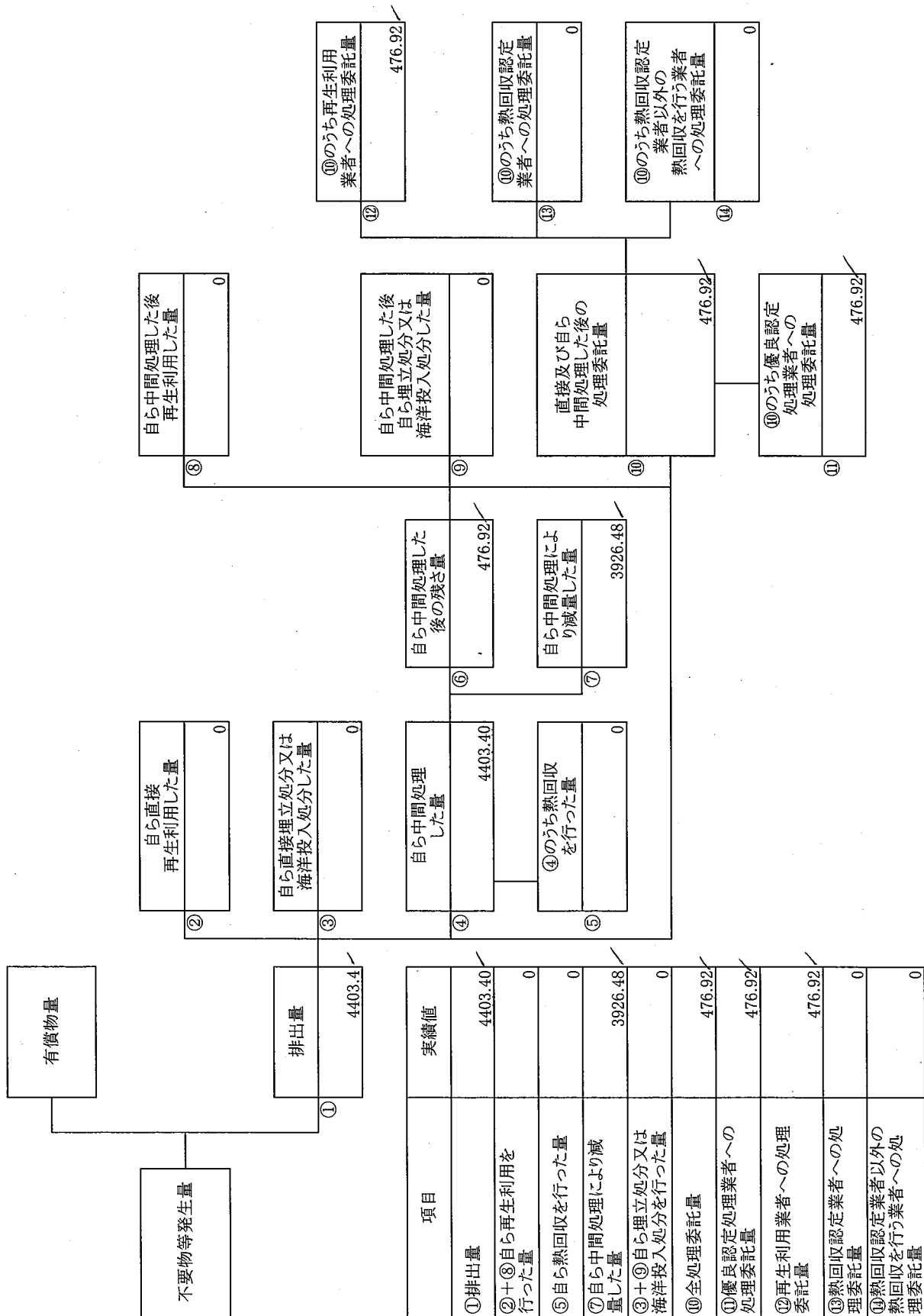
計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	28.65
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	28.51
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	0.14
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.14
⑫再生利用業者への処理委託量	0.14
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: ②汚泥)

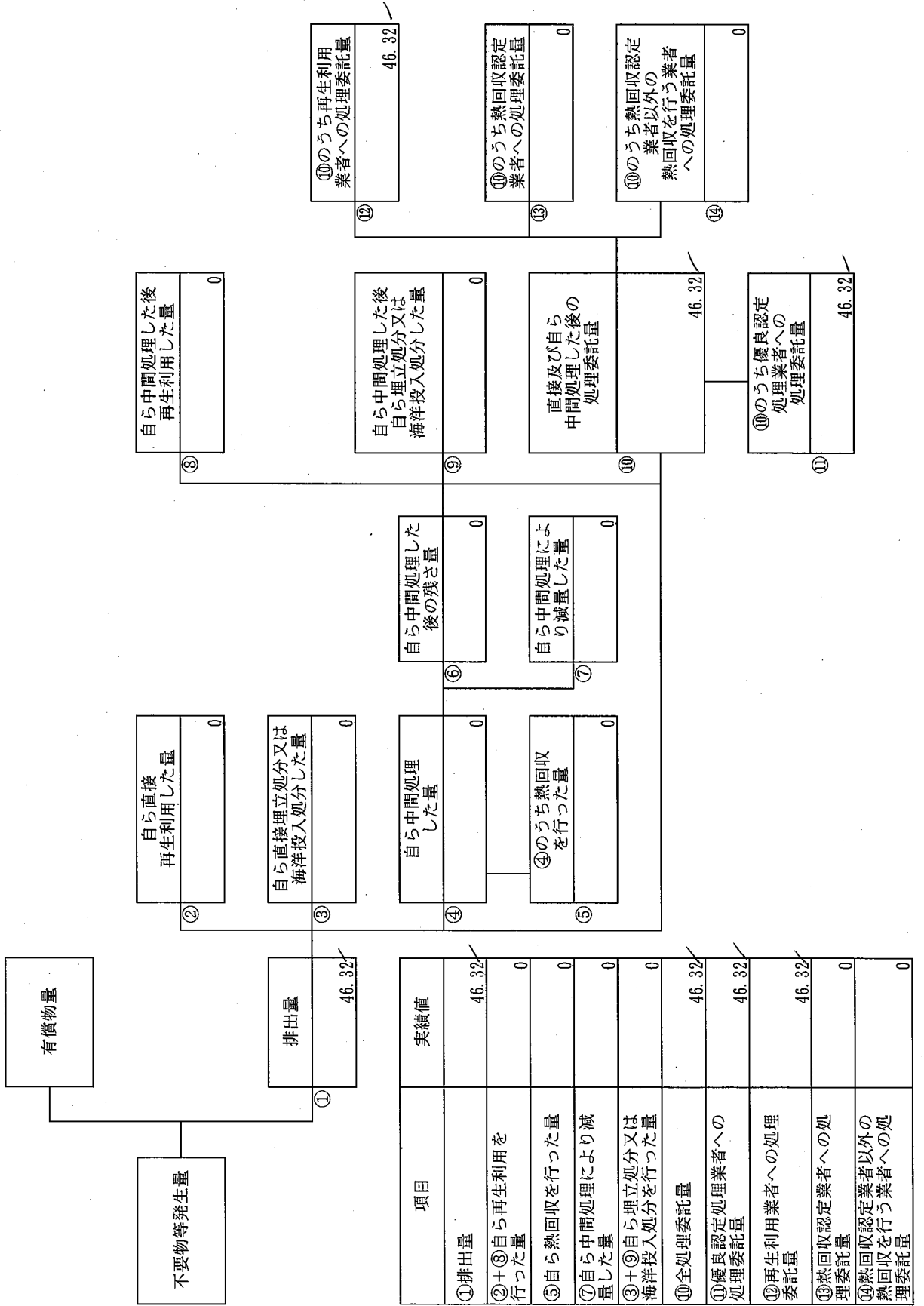
計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	4403.40
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	3926.48
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	476.92
⑪優良認定処理業者への処理委託量	476.92
⑫再生利用業者への処理委託量	476.92
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

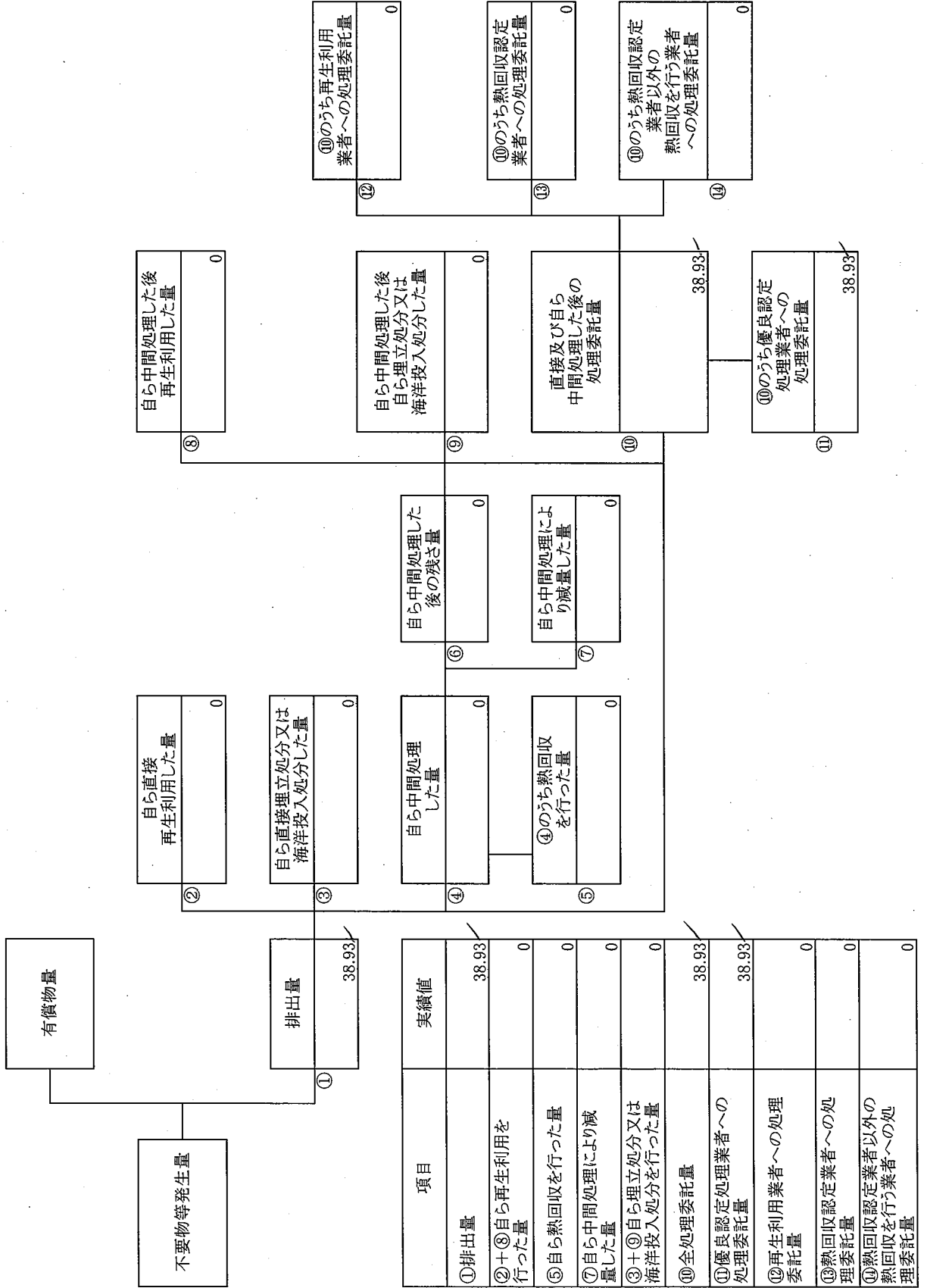
(産業廃棄物の種類: ③廃プラスチック類)

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	46.32
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+⑦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	46.32
⑪優良認定処理業者への処理委託量	46.32
⑫再生利用業者への処理委託量	46.32
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: ④廃プラスチック類)



項目	実績値
①排出量	38.93
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	38.93
⑪優良認定処理業者への処理委託量	38.93
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
⑮熱回収を行う業者への処理委託量	0

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

自ら中間処理した後の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	38.93
---------------------	-------

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	38.93
---------------------	-------

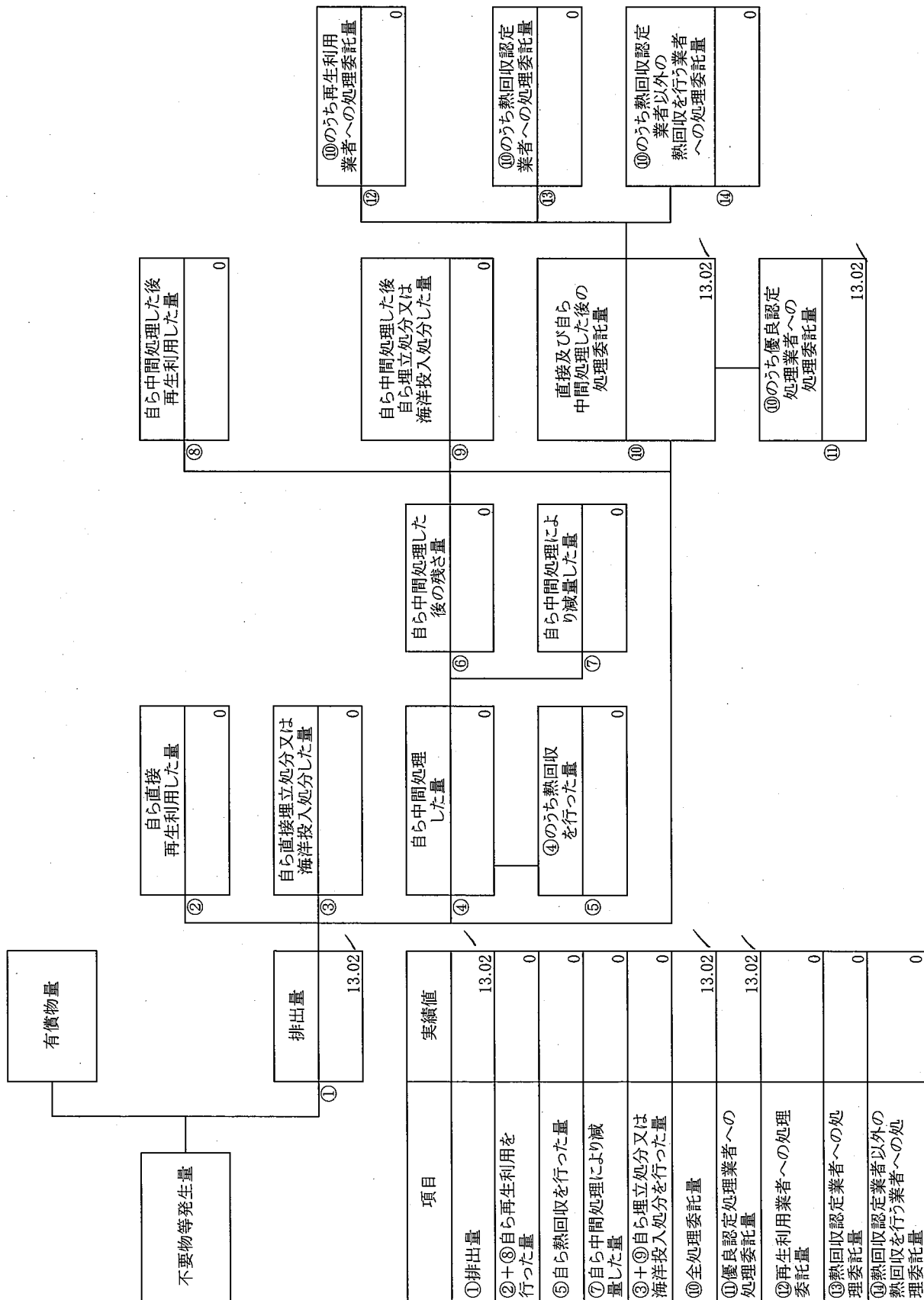
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	0
-------------------	---

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

(産業廃棄物の種類: ⑤廃プラスチック類)

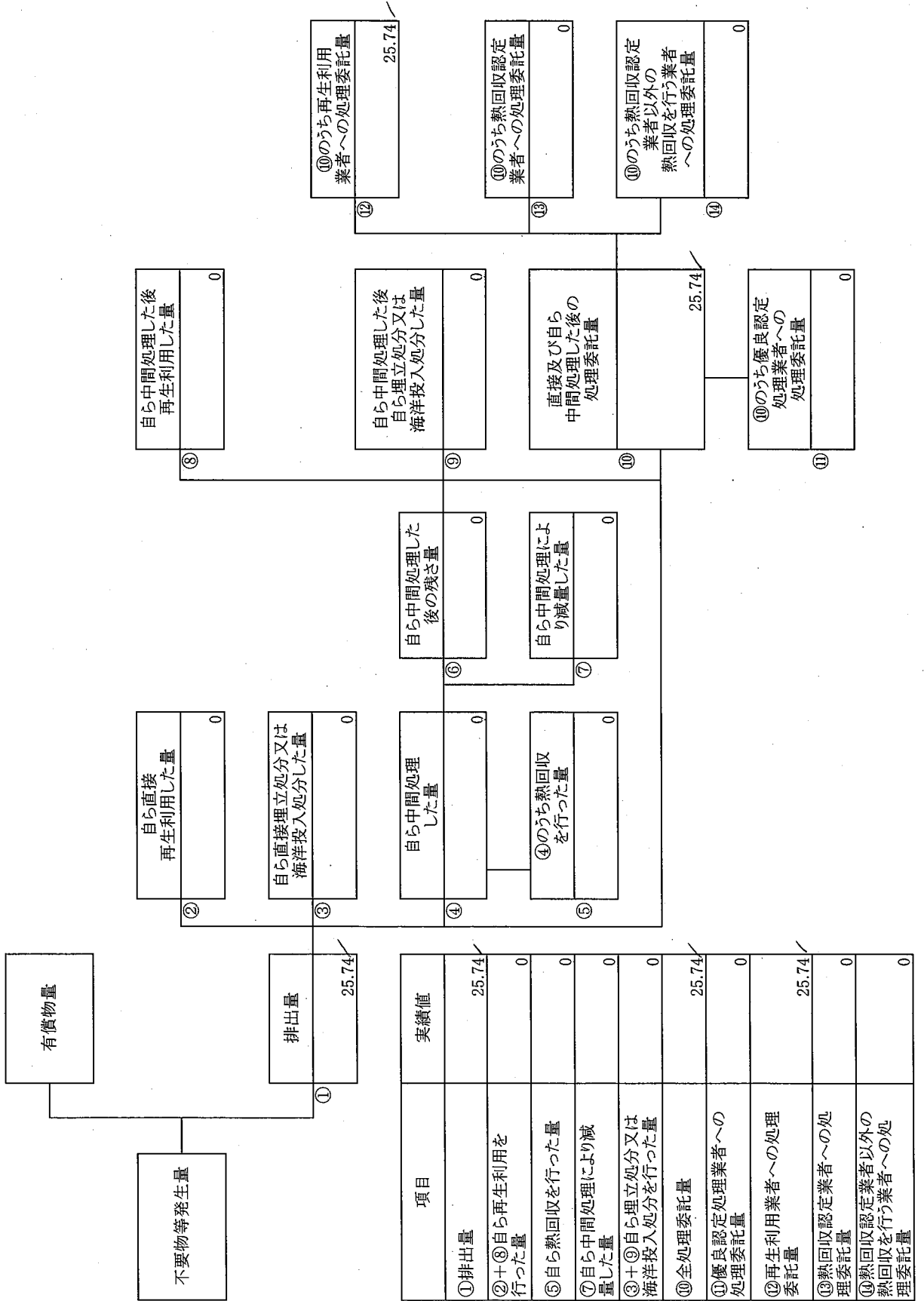
計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	13.02
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+⑦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	13.02
⑪優良認定処理業者への処理委託量	13.02
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: ⑥金属屑)

計画の実施状況



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

自ら中間処理により減量した量	0
----------------	---

自ら中間処理した量	0
-----------	---

④のうち熱回収を行った量	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	25.74
---------------------	-------

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

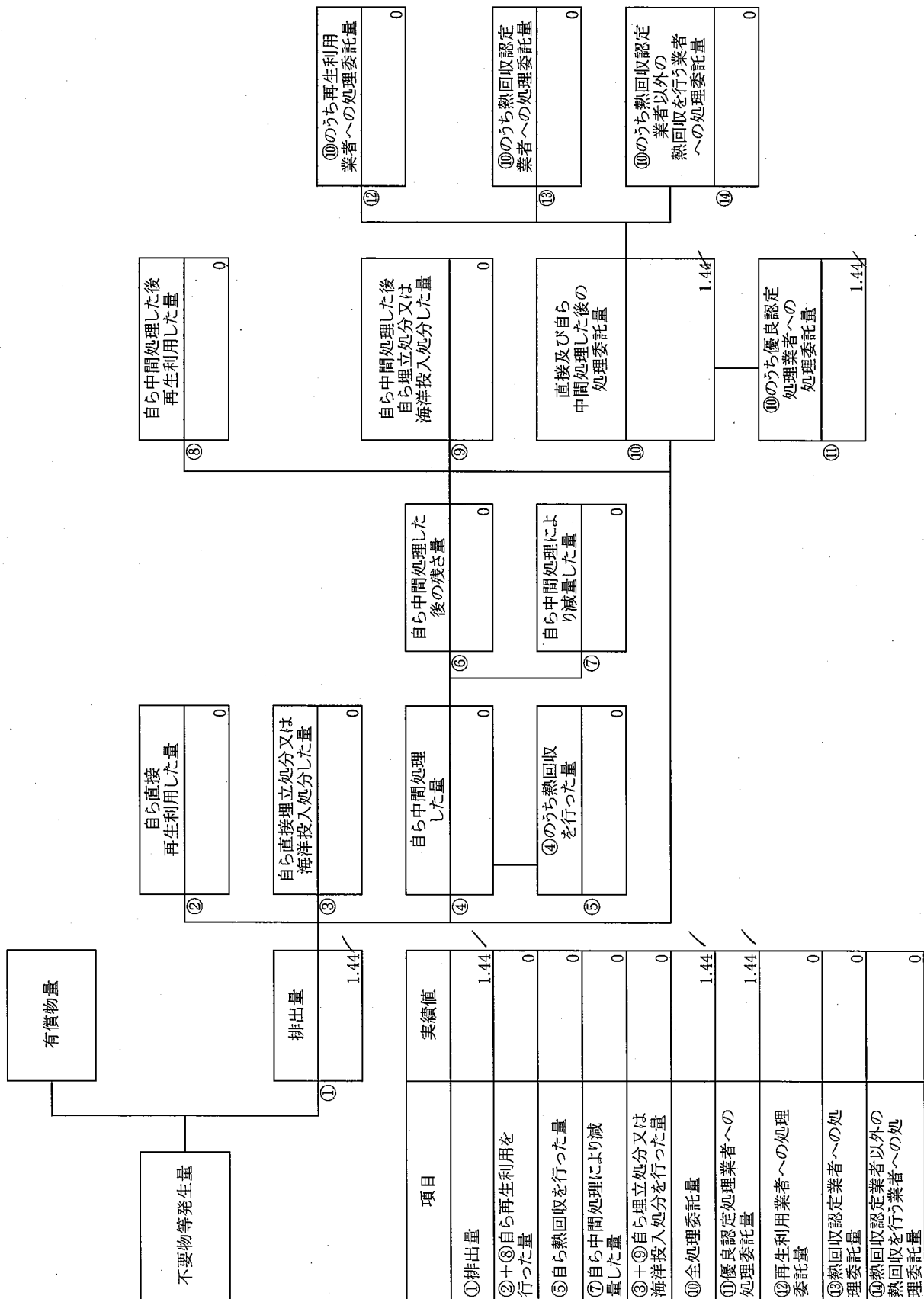
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	25.74
-------------------	-------

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

(産業廃棄物の種類: ⑦石綿(非飛散性))

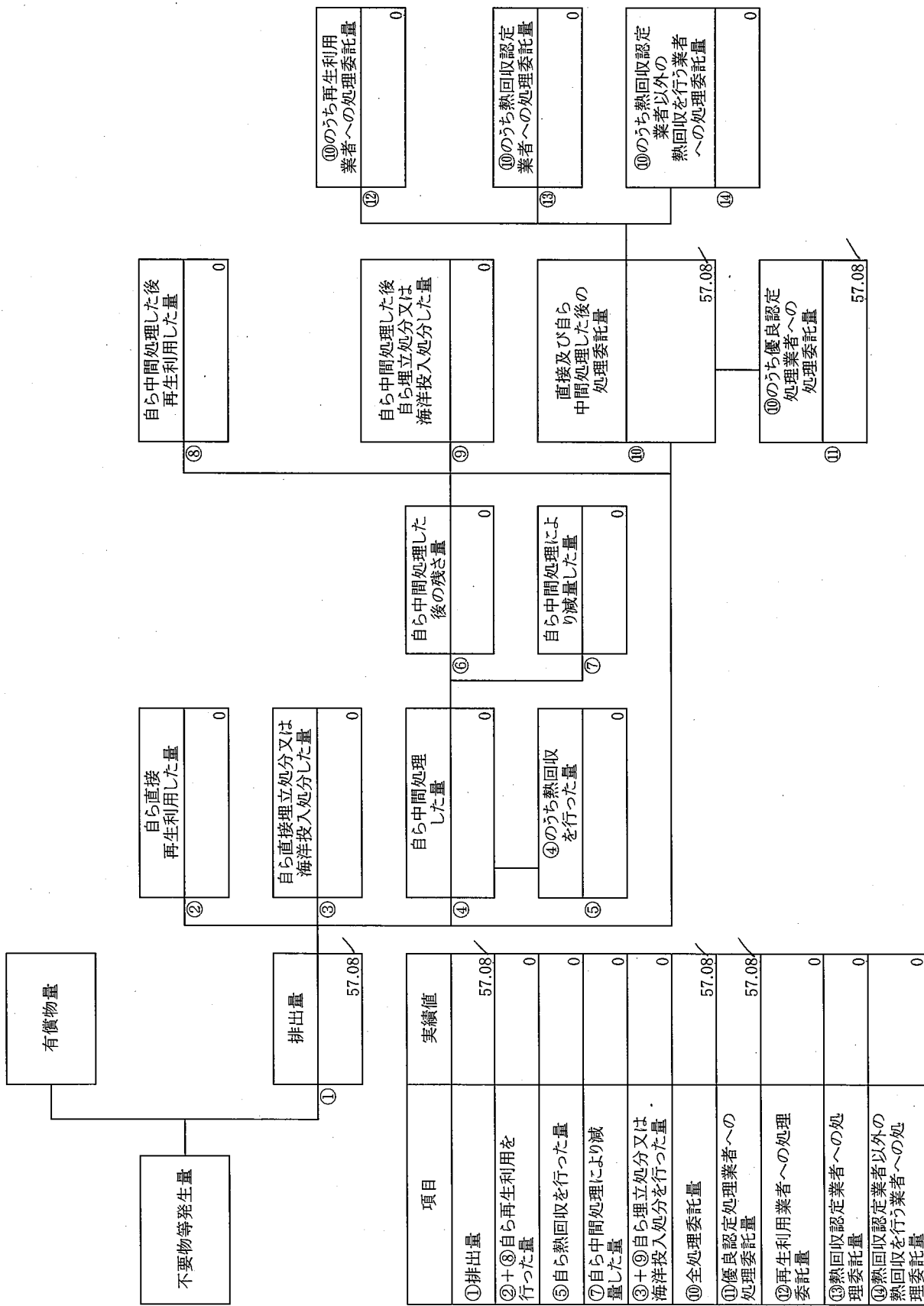
計画の実施状況



項目	実績値
① 排出量	1.44
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
⑧ + 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	1.44
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	1.44
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

(産業廃棄物の種類: ⑧管理型混合物)

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	57.08
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	57.08
⑪優良認定処理業者への処理委託量	57.08
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った業者への処理委託量	0