

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

平成30年6月28日

枚方市長 殿



提出者

住所

氏名

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号

大阪府枚方市牧野阪1丁目4番5号

株式会社 平野組

代表取締役 平野秀雄

072-857-2421

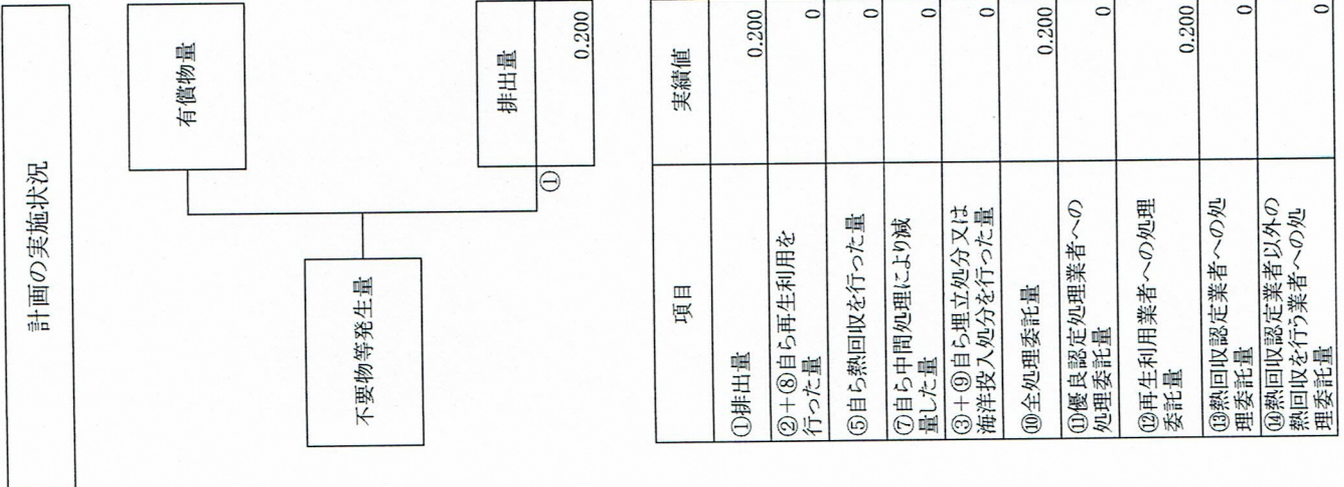
廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第10項の規定に基づき、29年度の産業廃棄物処理計画の実施状況を報告します。

事業場の名称	株式会社 平野組
事業場の所在地	大阪府枚方市牧野阪1丁目4番5号
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29年4月1日～平成30年3月31日

産業廃棄物処理計画における目標値

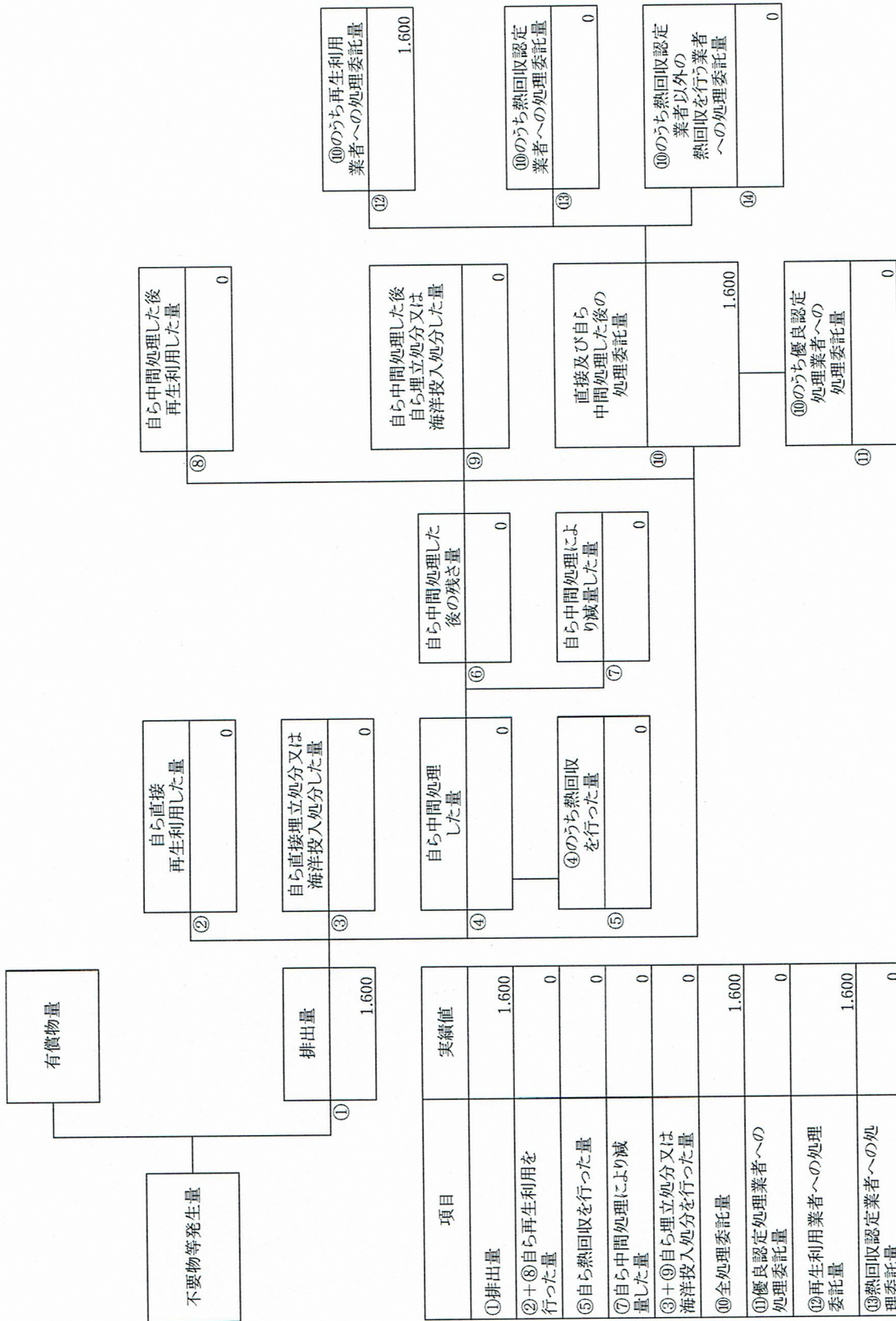
項目	目標値	項目	目標値
排出量	1213t	全処理委託量	1213t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	t	優良認定処理業者への処理委託量	t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	t	再生利用業者への処理委託量	1213t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者への処理委託量	t
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	t
※事務処理欄			

(産業廃棄物の種類: ①廃プラスチック類)



(産業廃棄物の種類：②木くず)

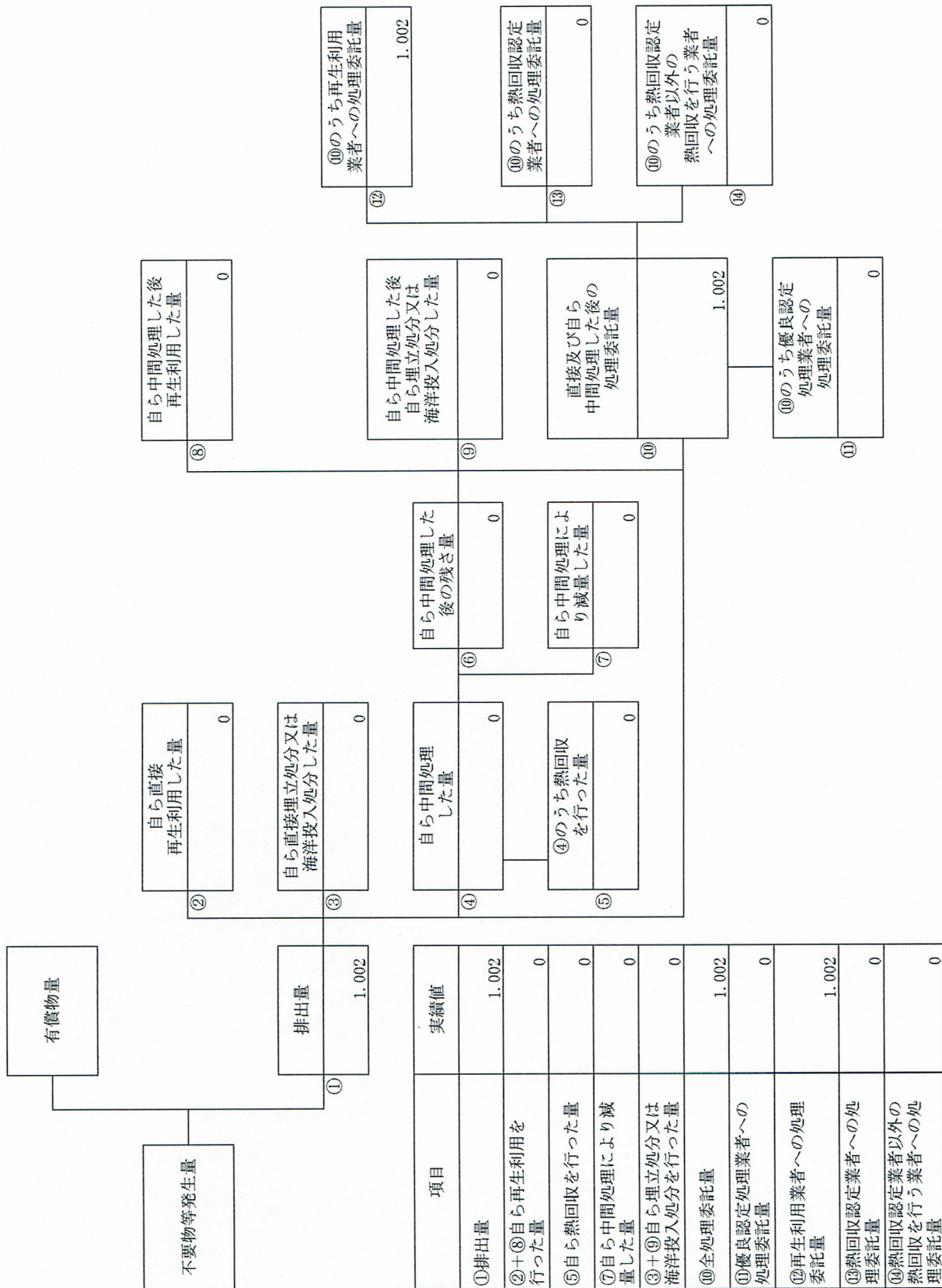
計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	1,600
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	1,600
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	1,600
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：③ガラスくず等)

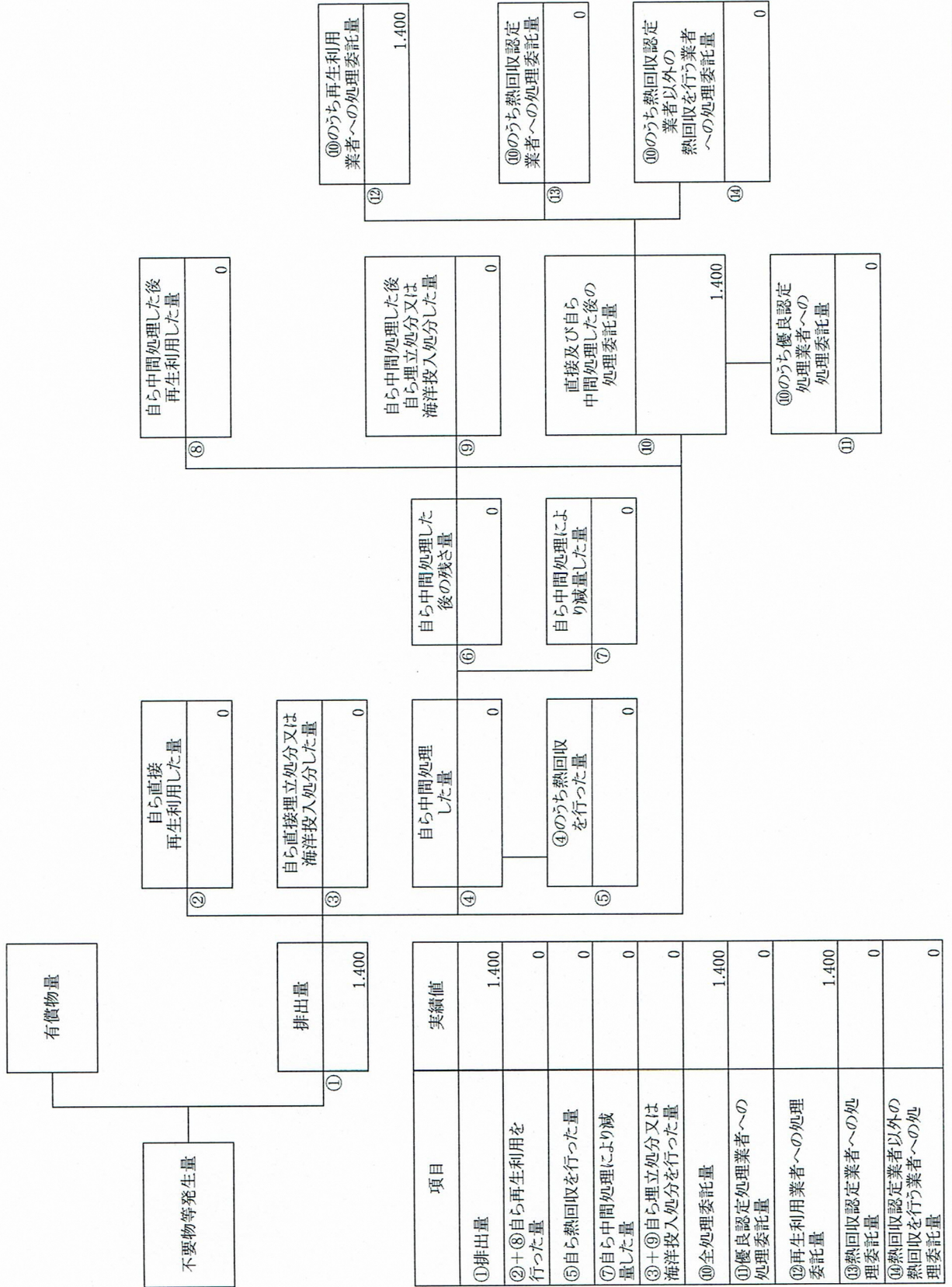
計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	1.002
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+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	1.002
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	1.002
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：④ 廃石膏ボード )

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	1,400
---------------------	-------

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

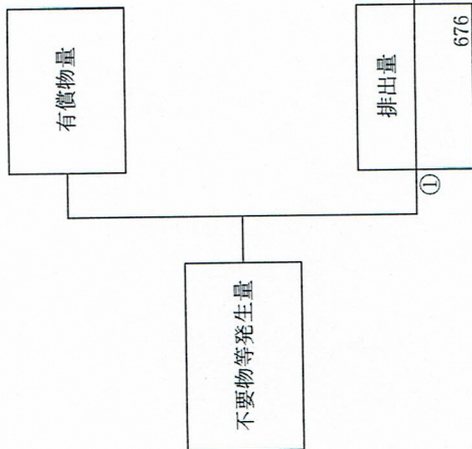
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	1,400
-------------------	-------

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がれき類)

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	676
-----------------------	-----

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

直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	676
-----------------------------	-----

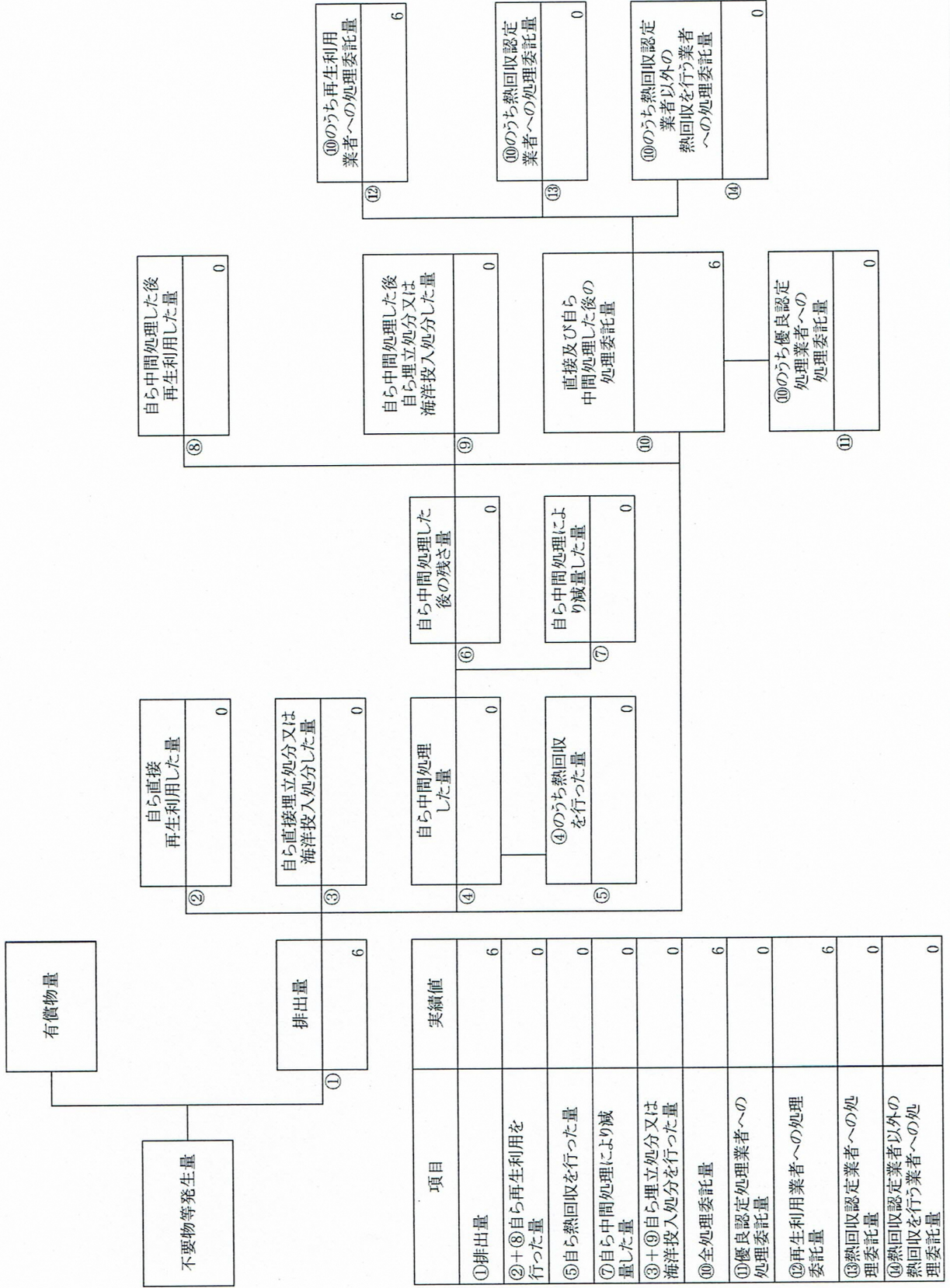
⑩のうち熱回収認定 業者以外の 熱回収を行う業者 への処理委託量	0
---	---

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

項目	実績値
①排出量	676
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	676
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	676
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

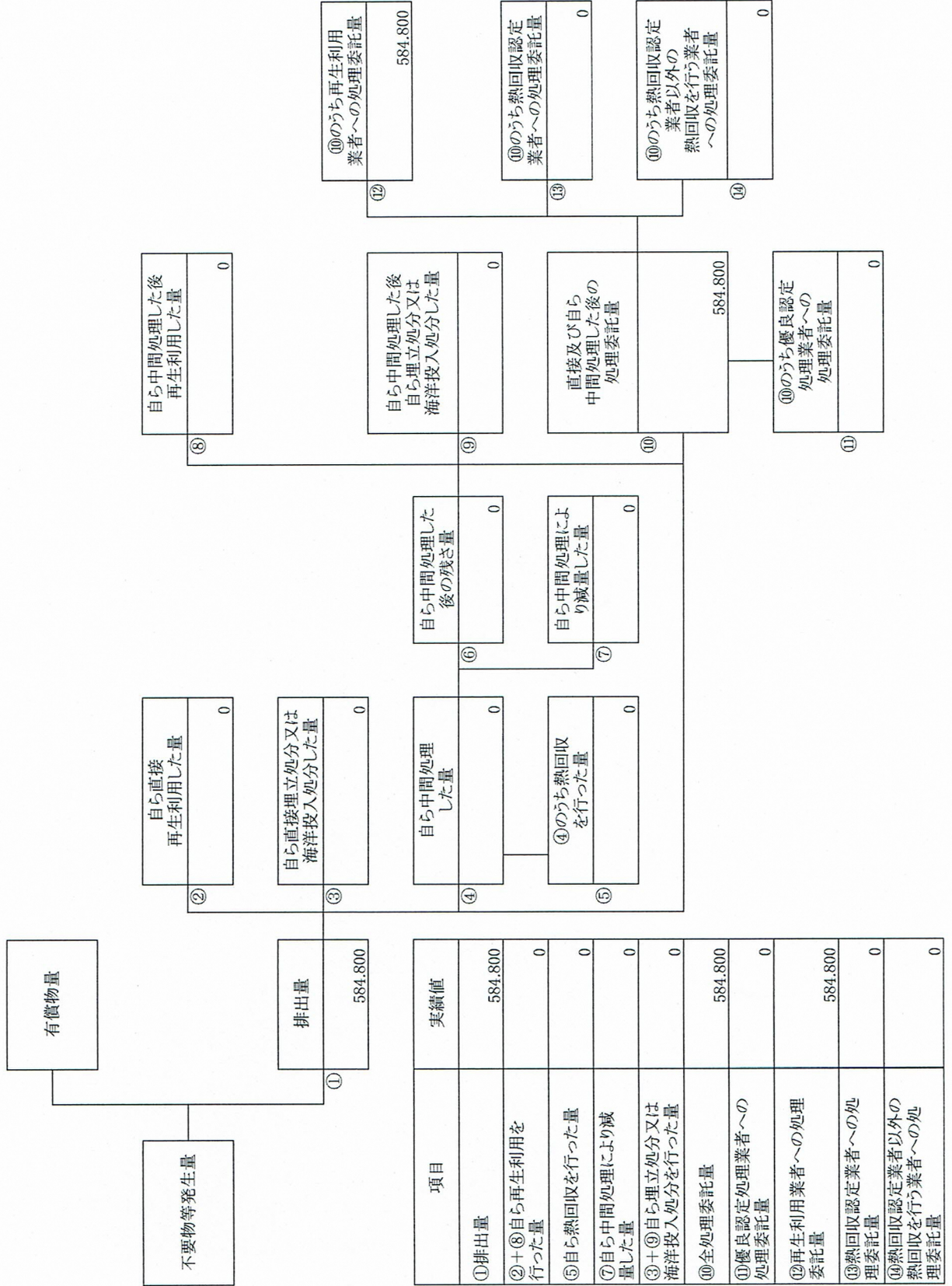
(産業廃棄物の種類：⑥コンクリート破片)

計画の実施状況



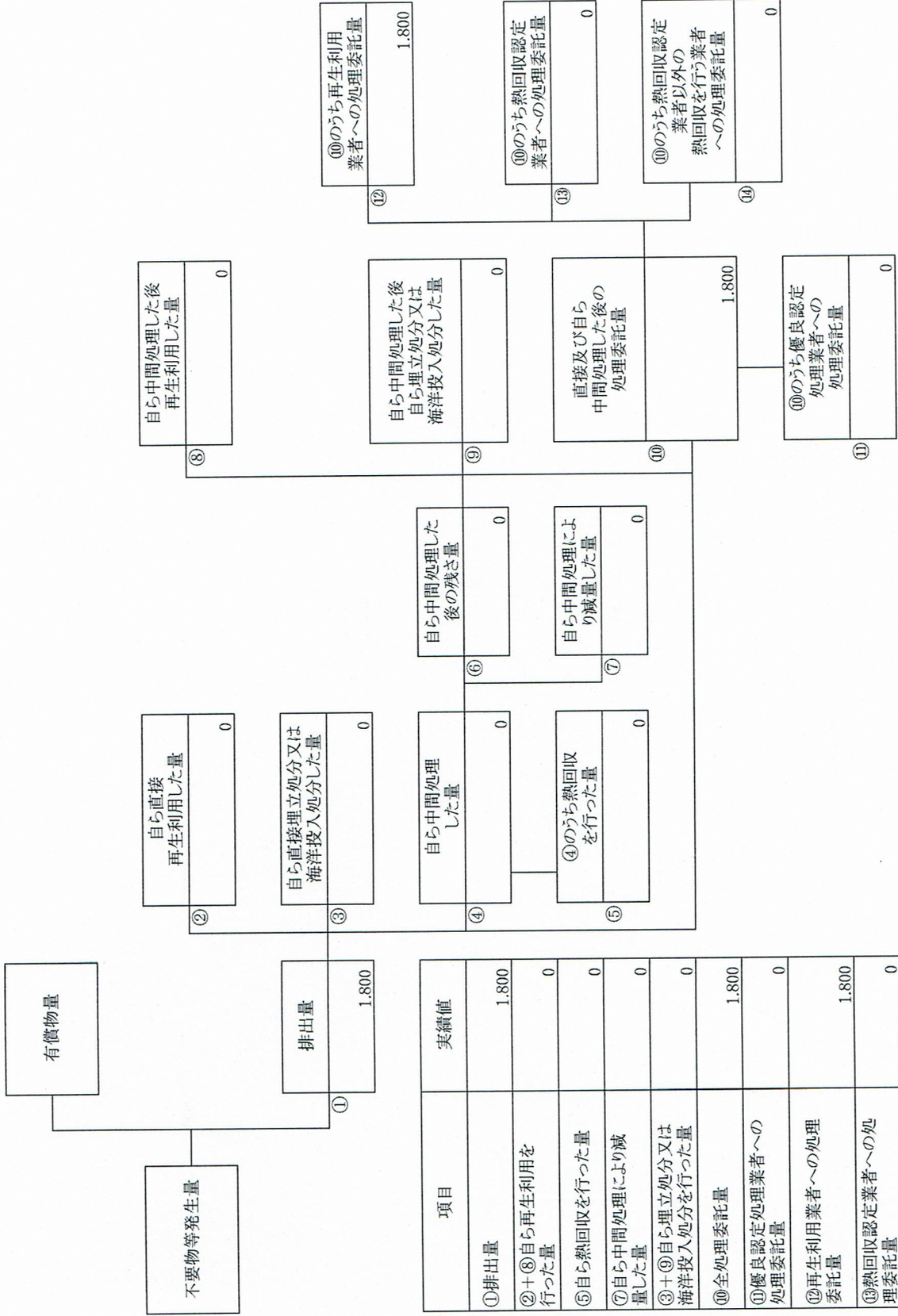
項目	実績値
①排出量	6
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	6
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	6
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: ⑦アスコン破片)



(産業廃棄物の種類：⑧安定型建設系混合廃棄物)

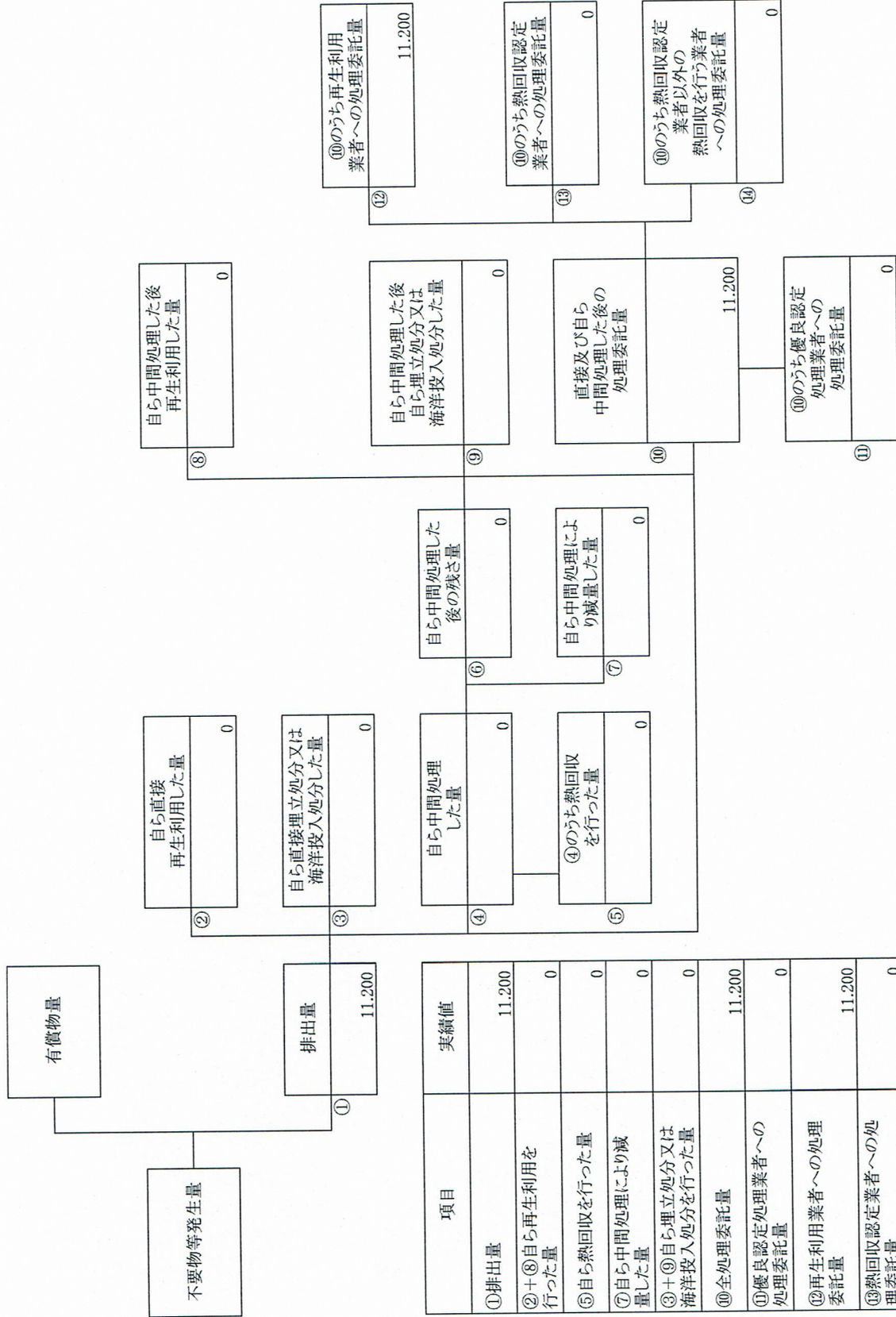
計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	1,800
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+⑥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	1,800
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	1,800
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行う業者への処理委託量	0

(産業廃棄物の種類: ⑨管理型建設系混合廃棄物 )

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	11.200
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+④+⑥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	11.200
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	11.200
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