

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和元年5月28日

大分県知事 殿



提出者

住所 福岡県久留米市山川野口町12番34Bruno久留米 1階

氏名 大東建託株式会社 久留米 支店

支店長 富田 雅之

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0942-44-7778

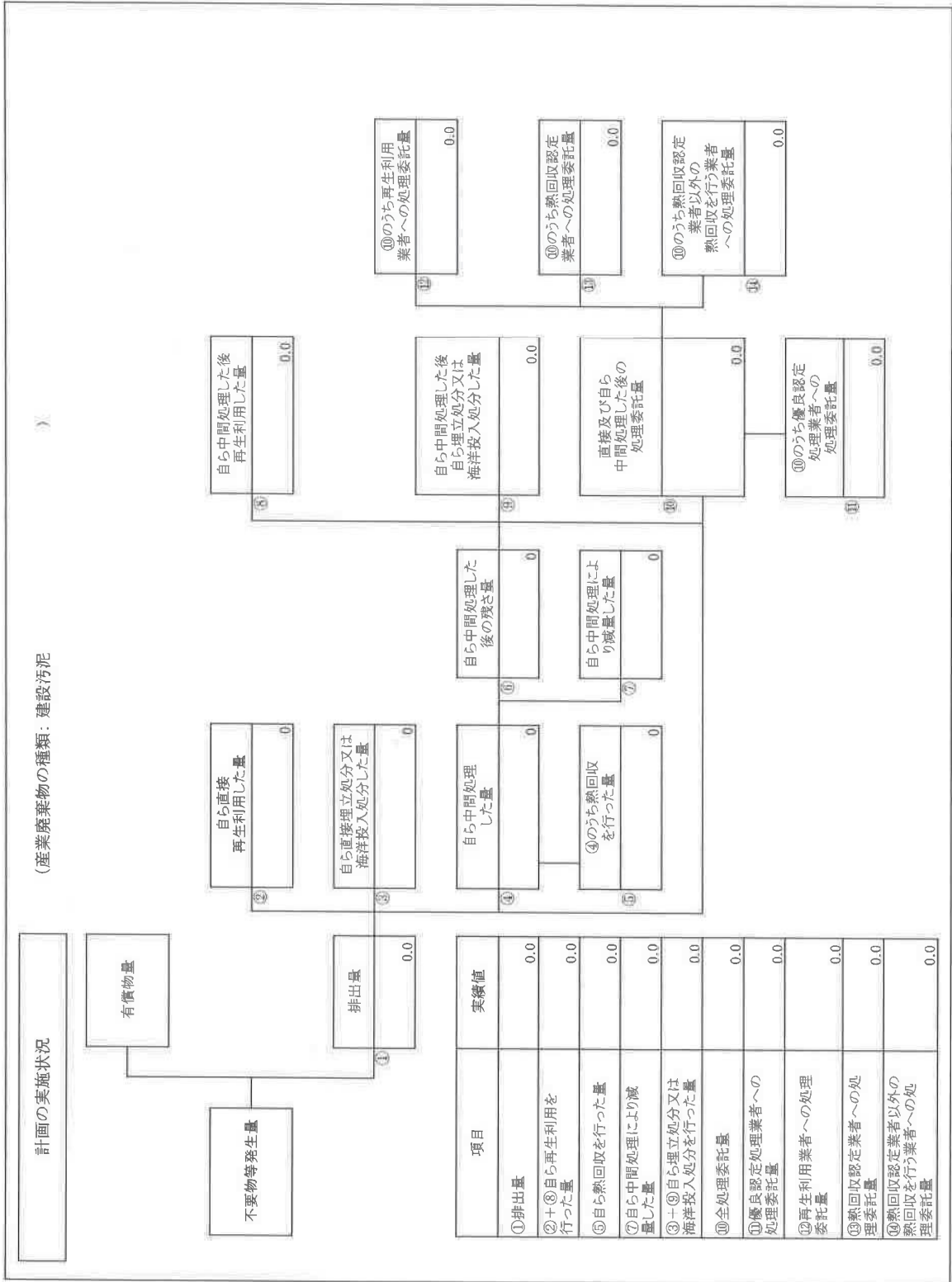
廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第10項の規定に基づき、平成30年度の産業廃棄物処理計画の実施状況を報告します。

事業場の名称	大東建託株式会社 久留米 支店
事業場の所在地	福岡県久留米市山川野口町12番34Bruno久留米 1階
事業の種類	D06 総合工事業
産業廃棄物処理計画における計画期間	平成30年4月1日から平成31年3月31日

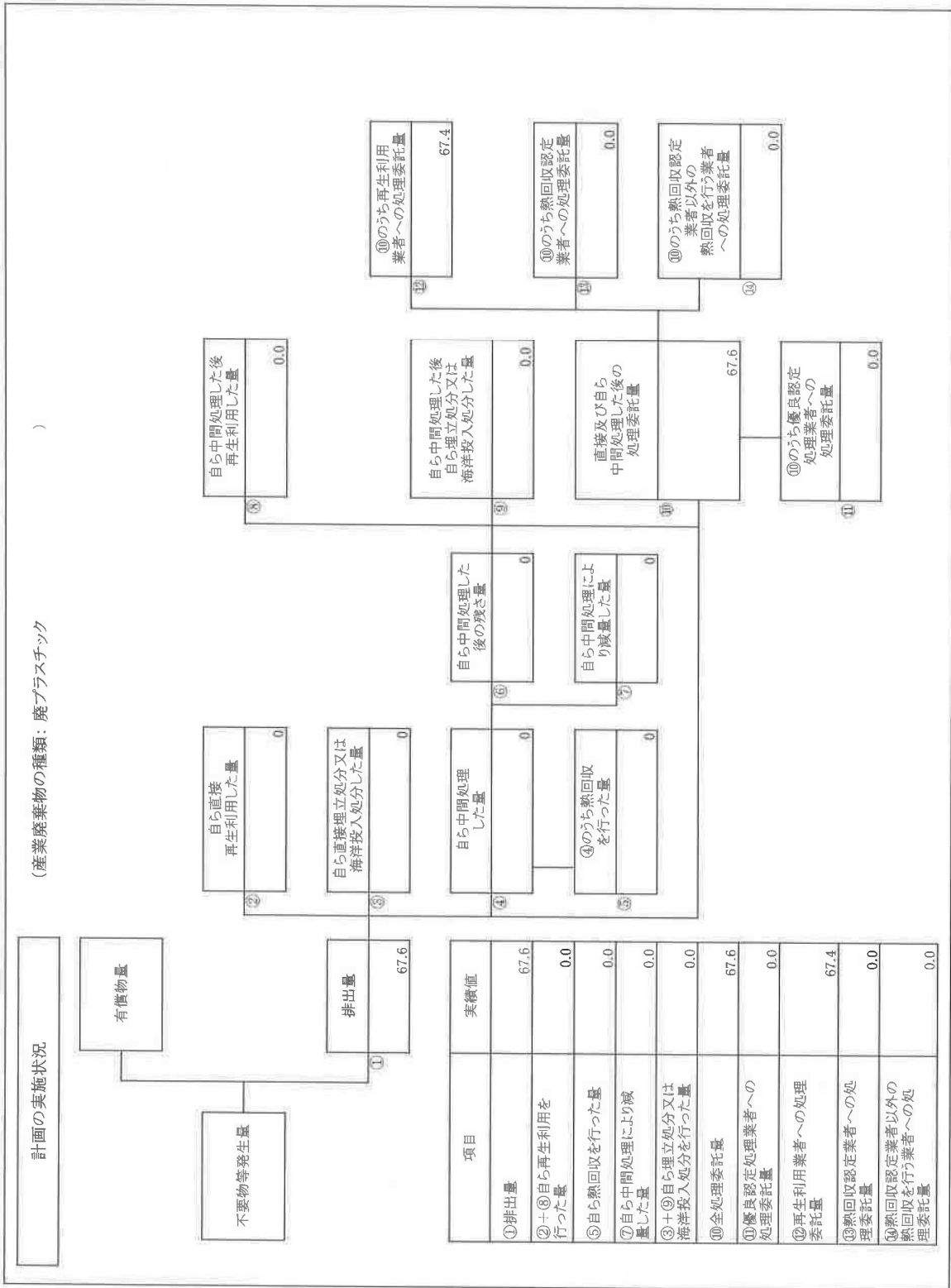
産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排出量	2030.6t	全処理委託量	2030.6t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0 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	0 t	再生利用業者への処理委託量	1598.7t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0 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	0 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



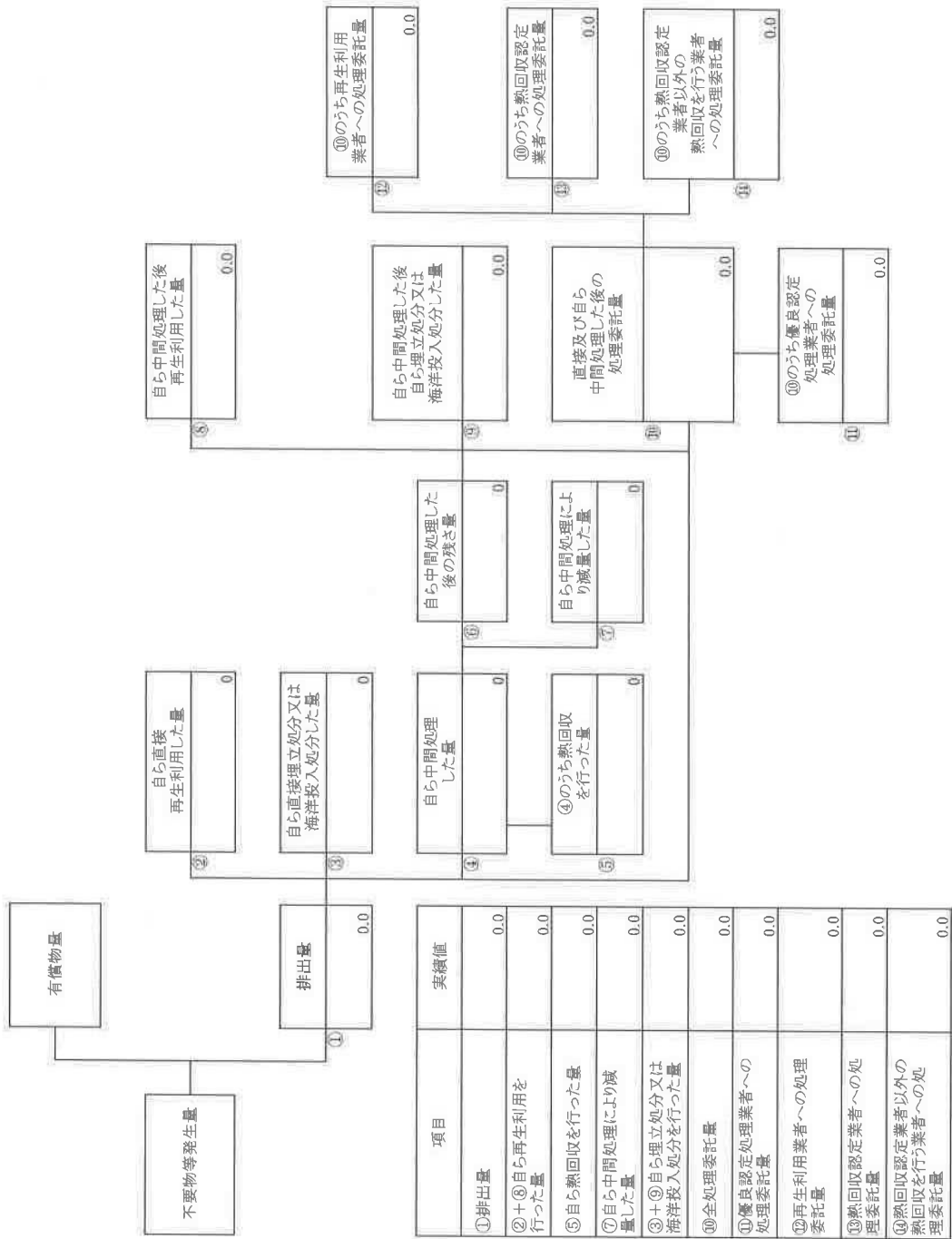
(産業廃棄物の種類：廃プラスチック)



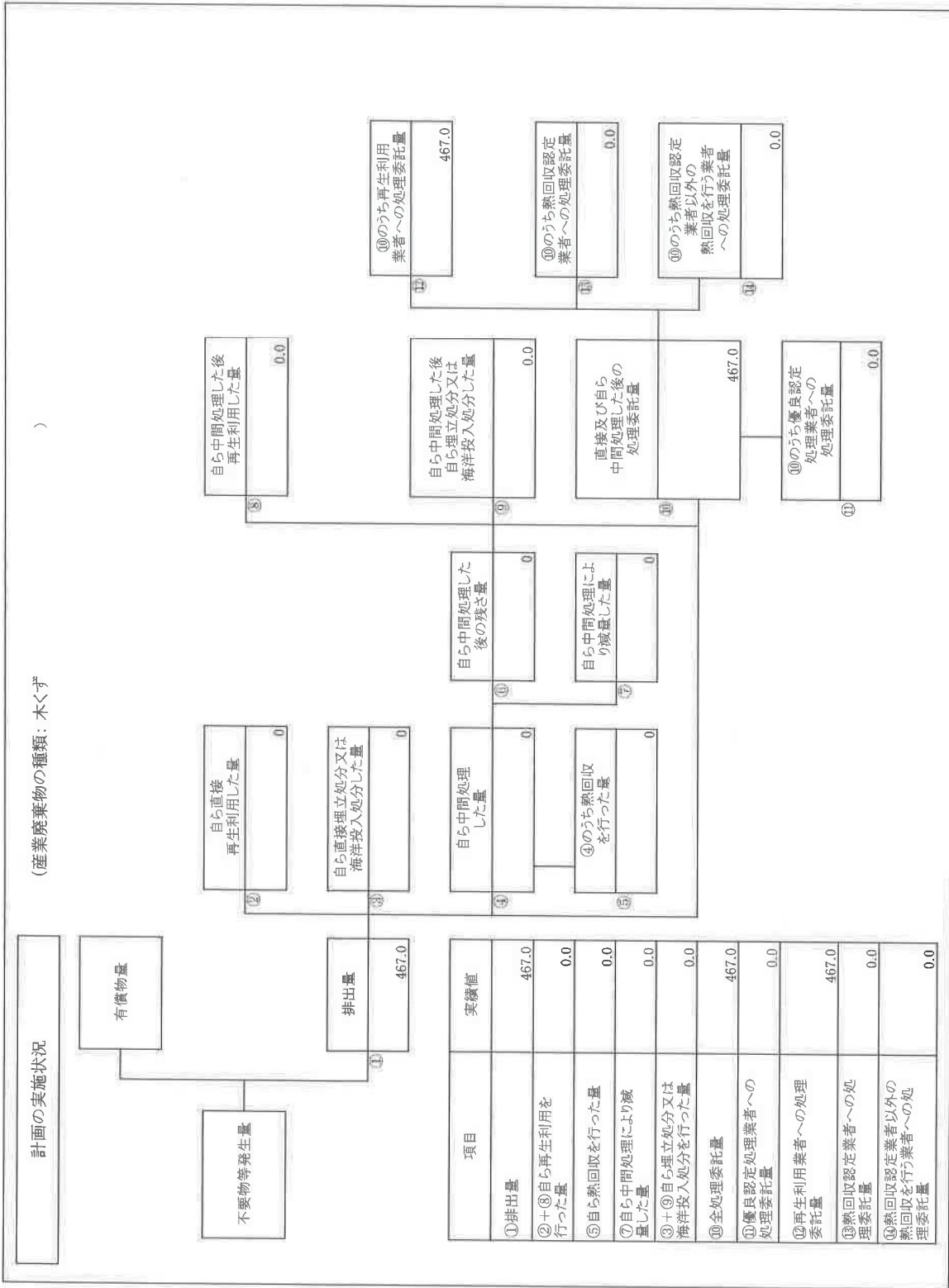
項目	実績値
①排出量	67.6
②+④自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熟回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	67.6
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑫再生利用業者への処理委託量	67.4
⑬熟回収認定業者への処理委託量	0.0
⑭熟回収認定業者以外の熟回収を行う業者への処理委託量	0.0

(産業廃棄物の種類：紙くず)

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	0.0
②+④自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	0.0
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑫再生利用業者への処理委託量	0.0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0
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	0.0



自ら中間処理した後再生利用した量	0.0
------------------	-----

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	467.0
-------------------	-------

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.0
--------------------	-----

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	0.0
-------------------------------	-----

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	0.0
----------------------------	-----

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	467.0
---------------------	-------

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0.0
---------------------	-----

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

自ら中間処理により減じた量	0
---------------	---

自ら中間処理した量	0
-----------	---

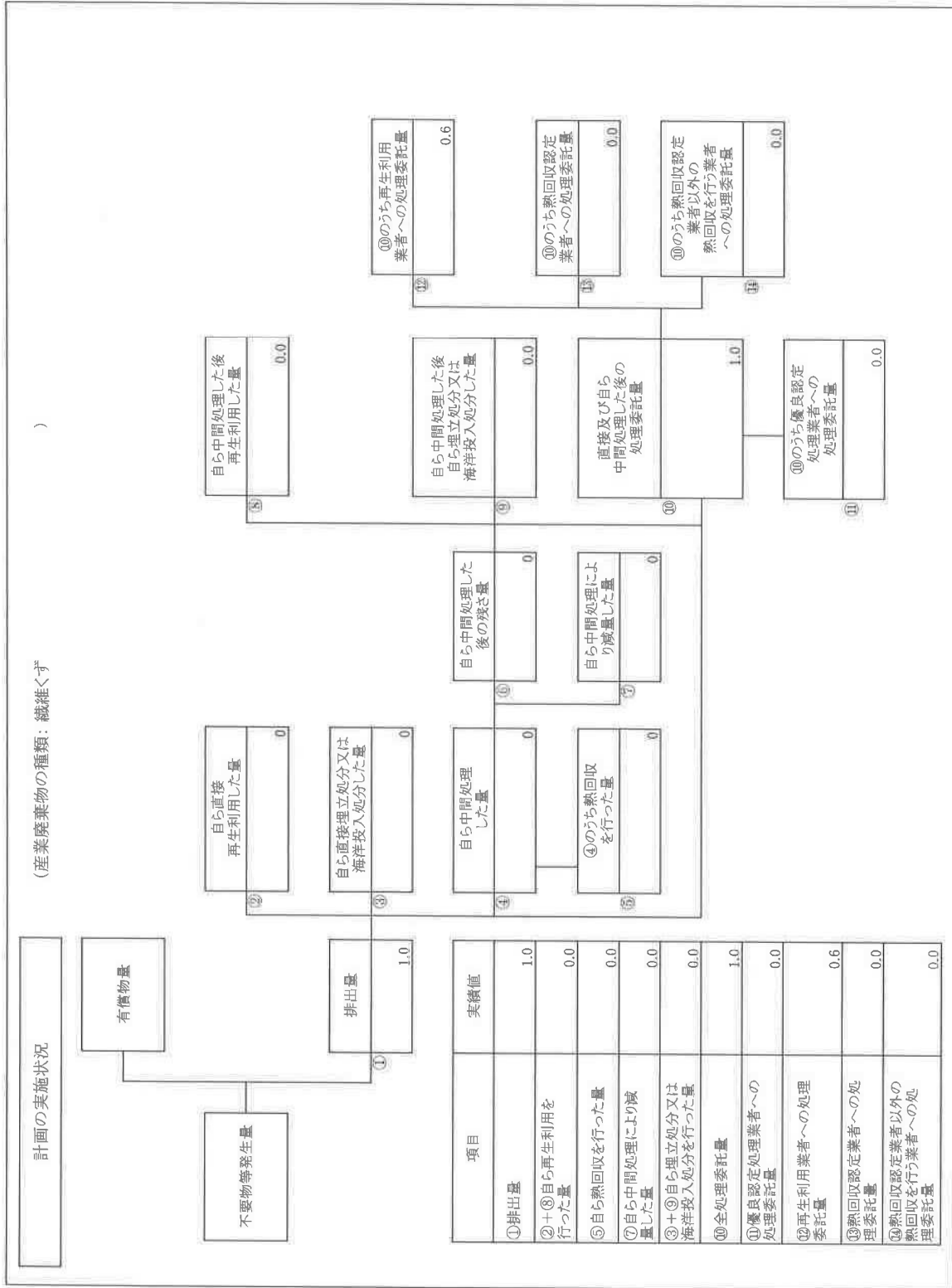
④のうち熱回収を行った量	0
--------------	---

排出量	467.0
-----	-------

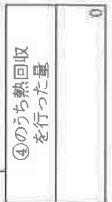
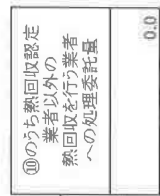
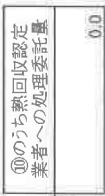
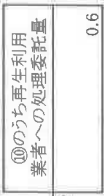
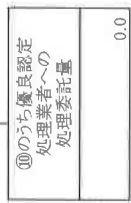
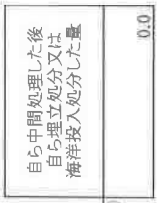
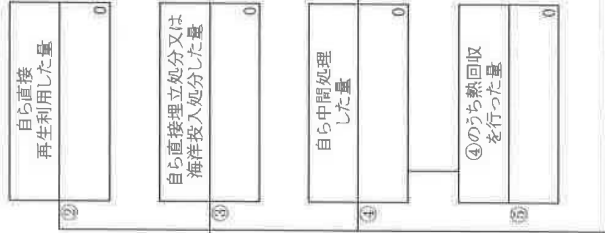
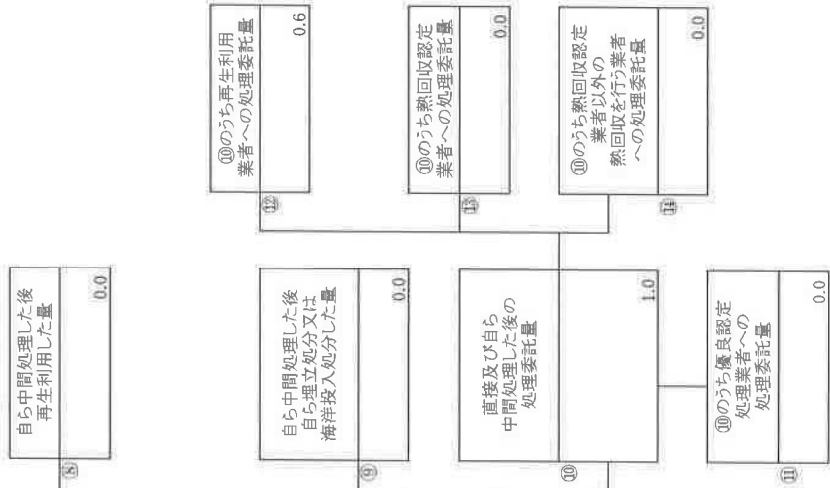
不要物等発生量	
---------	--

有償物量	
------	--

(産業廃棄物の種類：繊維くず)



)

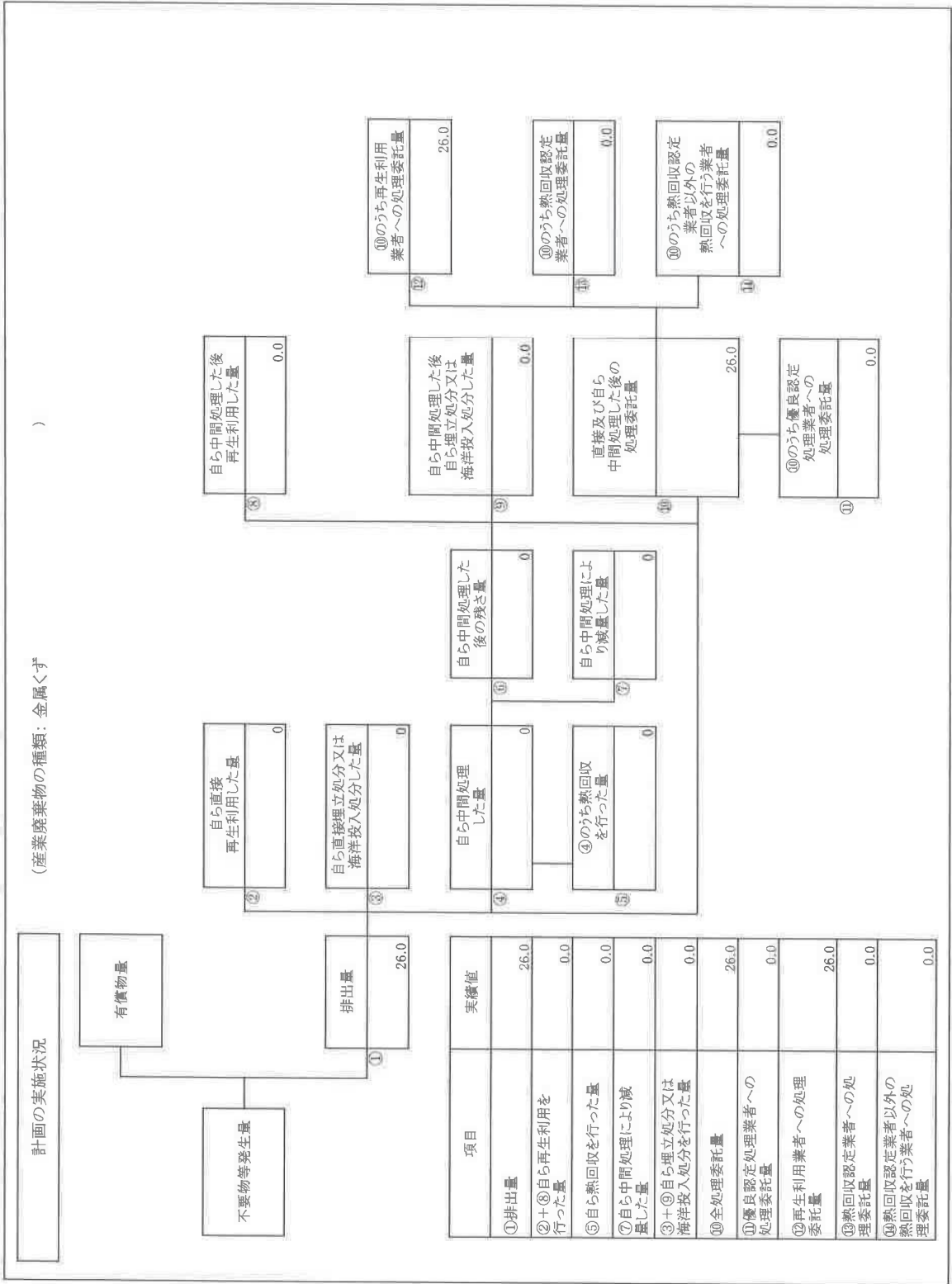


有償物量

排出量 1.0

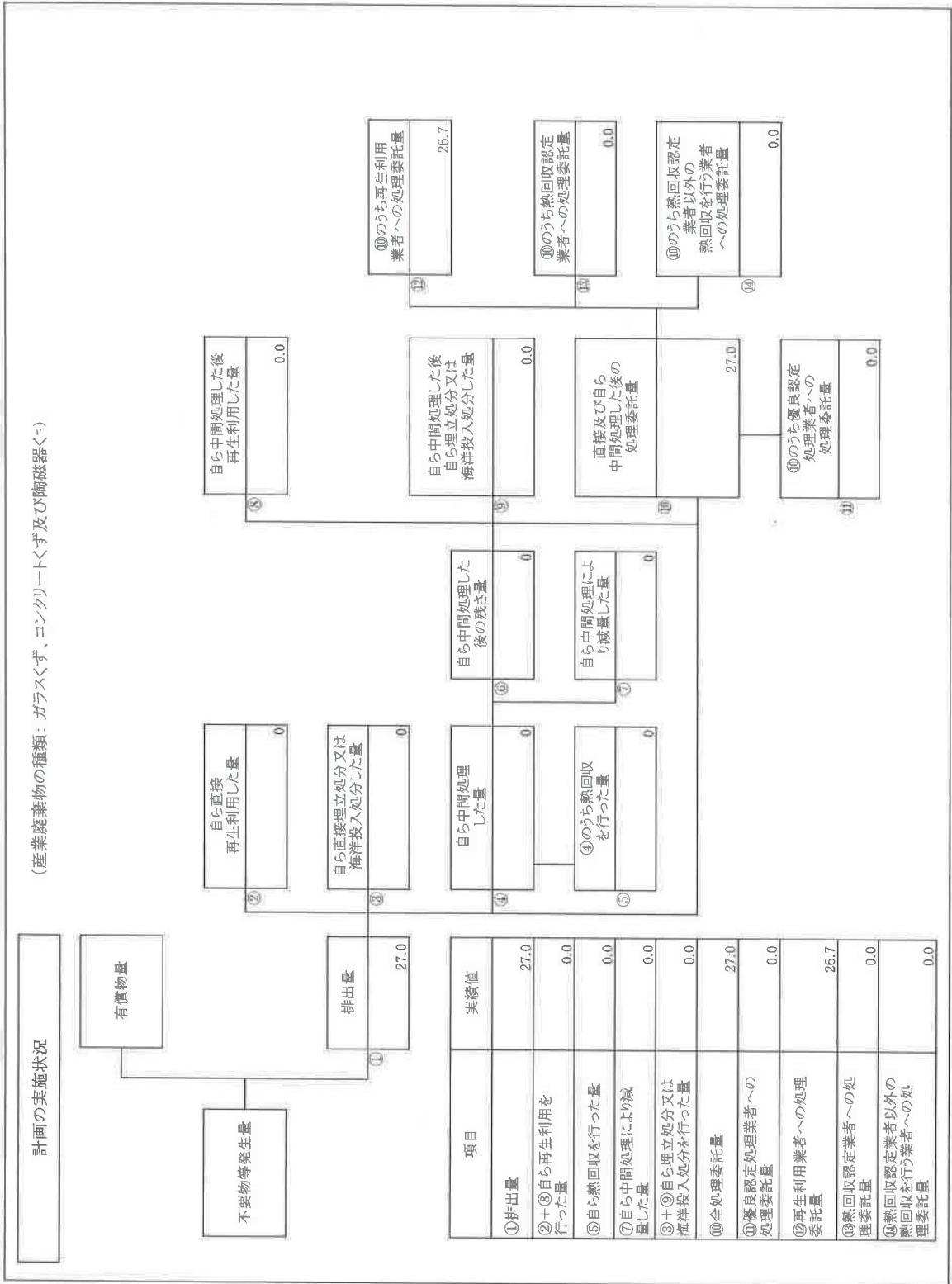
不燃物等発生量

(産業廃棄物の種類：金属くず)



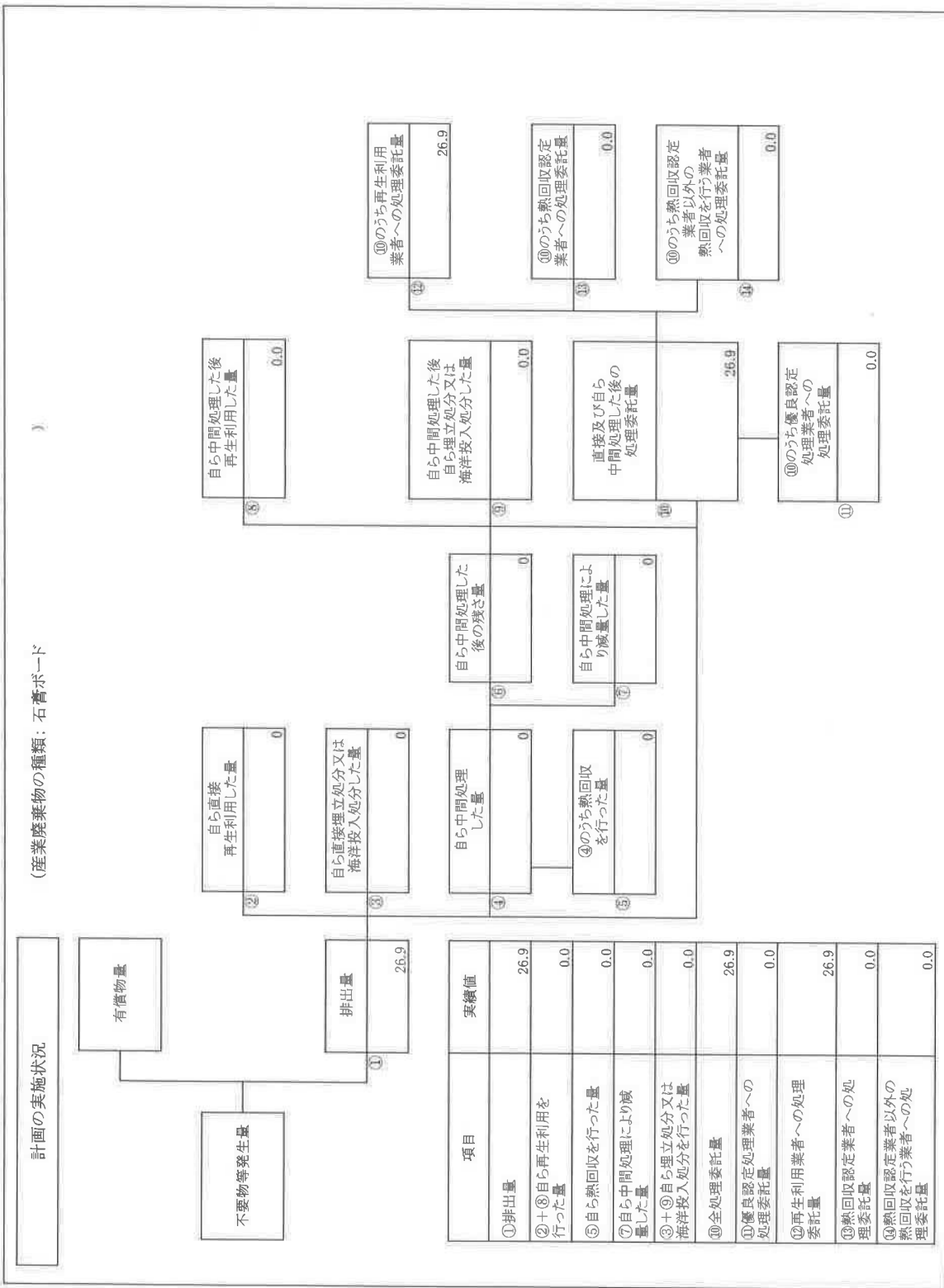
項目	実績値
①排出量	26.0
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+⑥自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	26.0
⑩優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑫再生利用者への処理委託量	26.0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.0

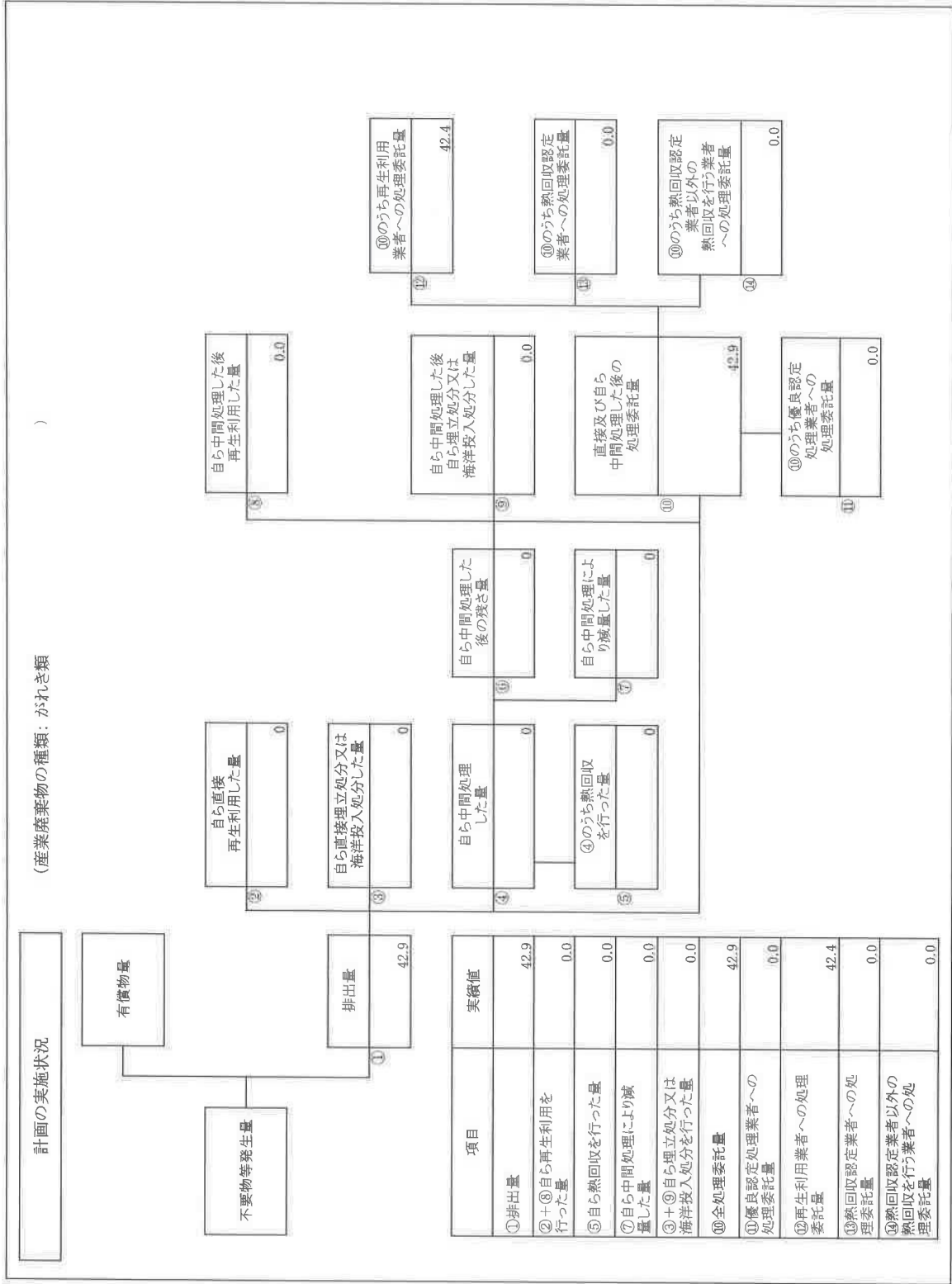
(産業廃棄物の種類: ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器く)



項目	実績値
①排出量	27.0
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	27.0
⑩優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑫再生利用業者への処理委託量	26.7
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0
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	0.0

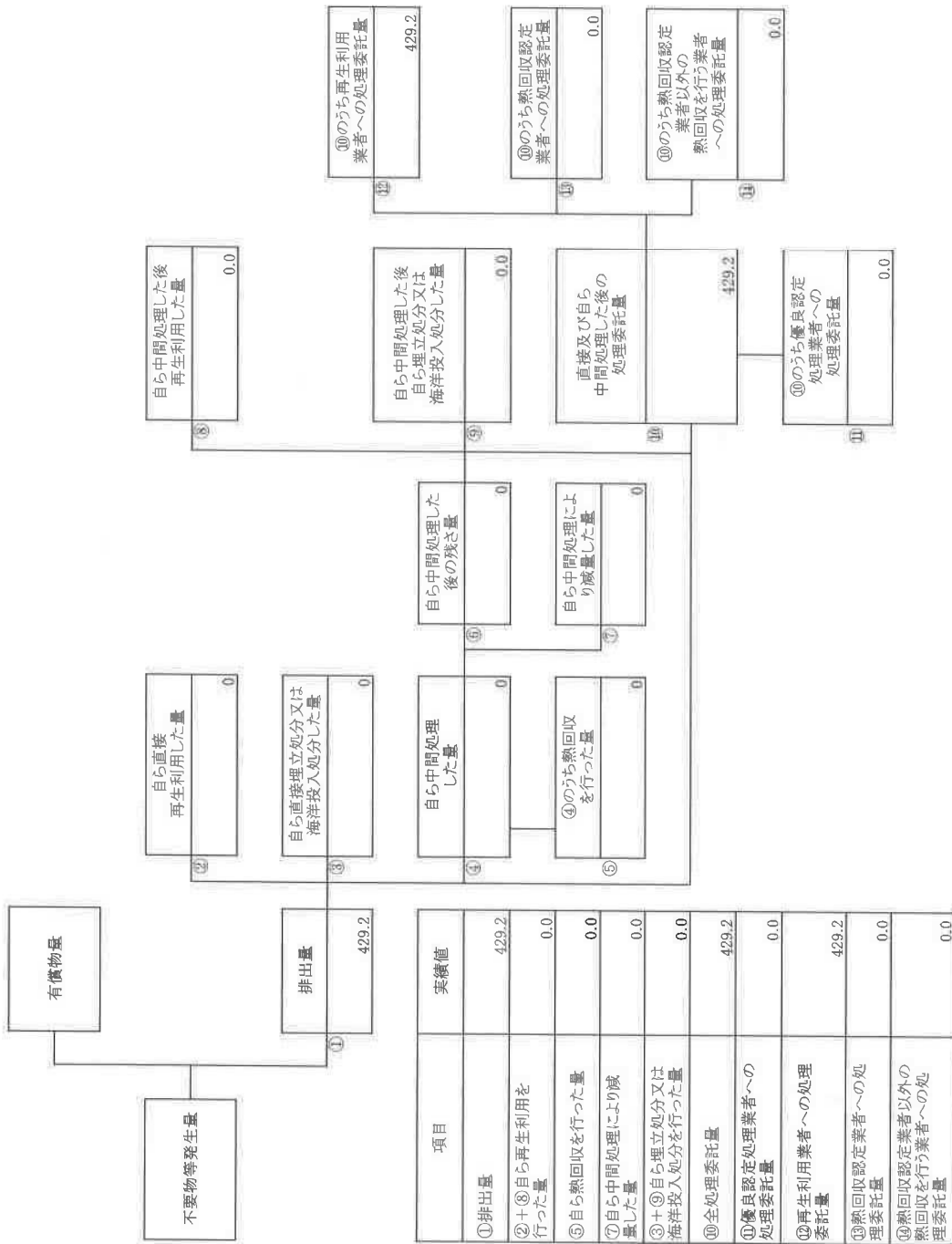
(産業廃棄物の種類：石膏ボード)





(産業廃棄物の種類: コンクリート破片)

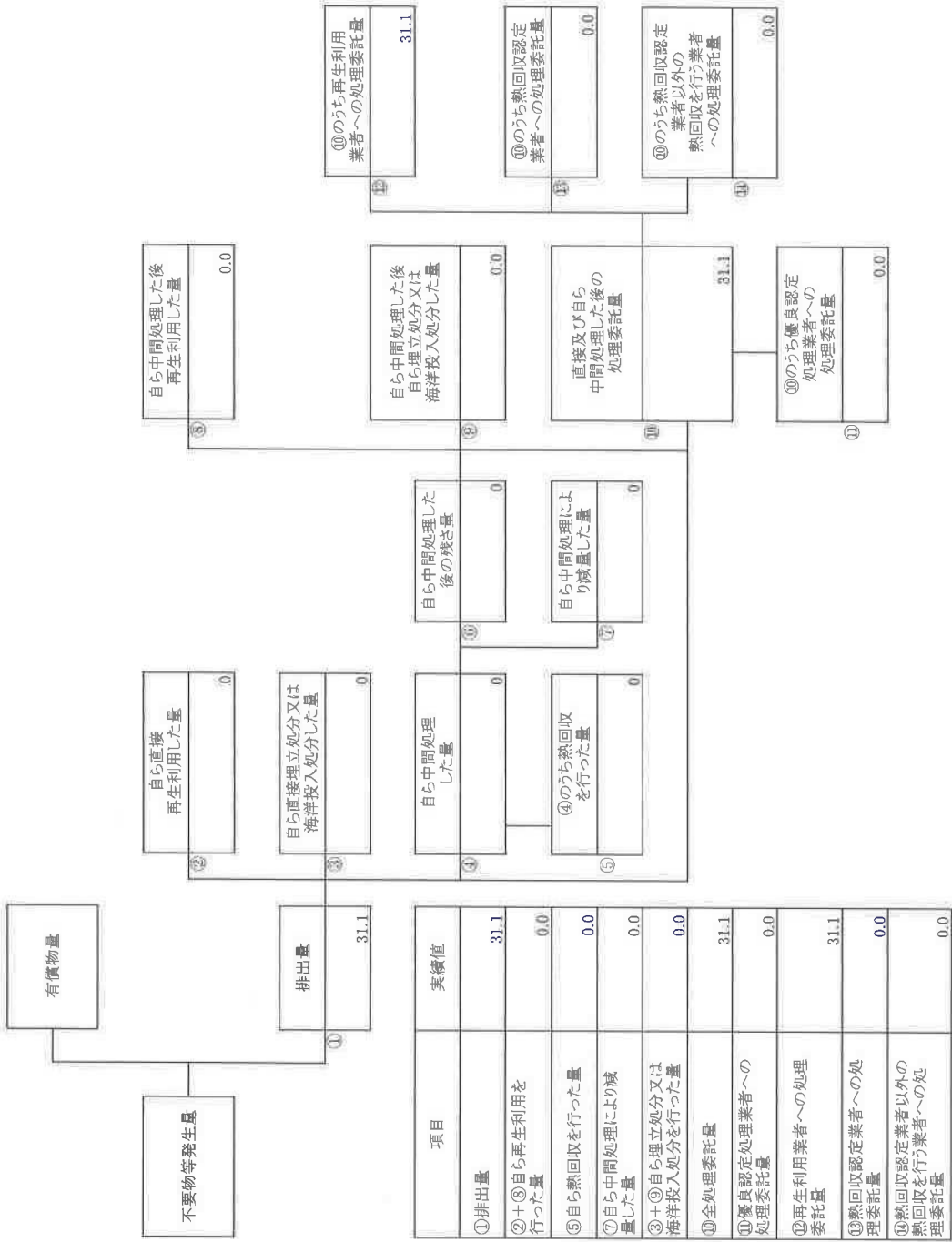
計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	429.2
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	429.2
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑫再生利用業者への処理委託量	429.2
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0
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	0.0

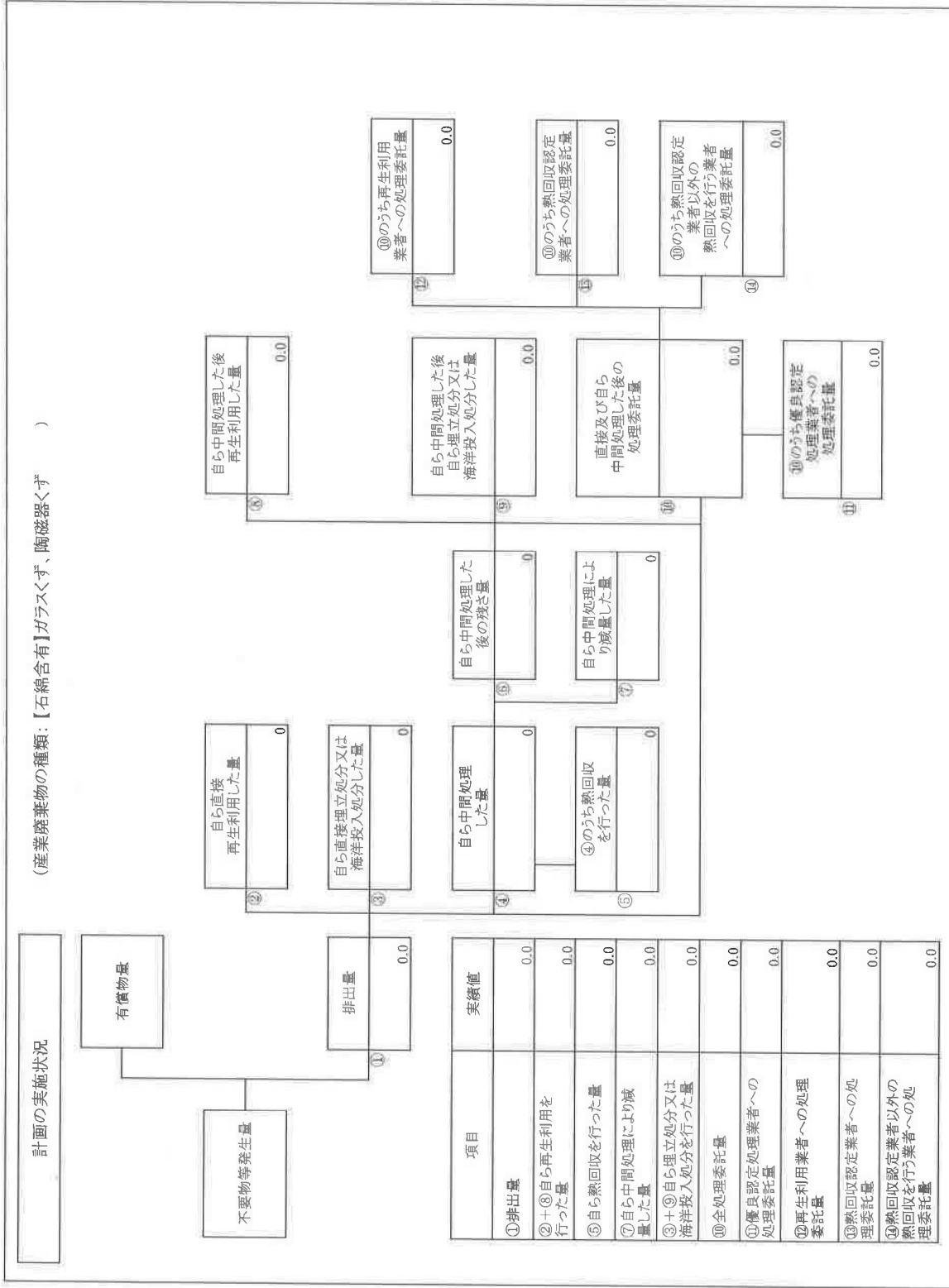
(産業廃棄物の種類：アスファルト破片)

計画の実施状況

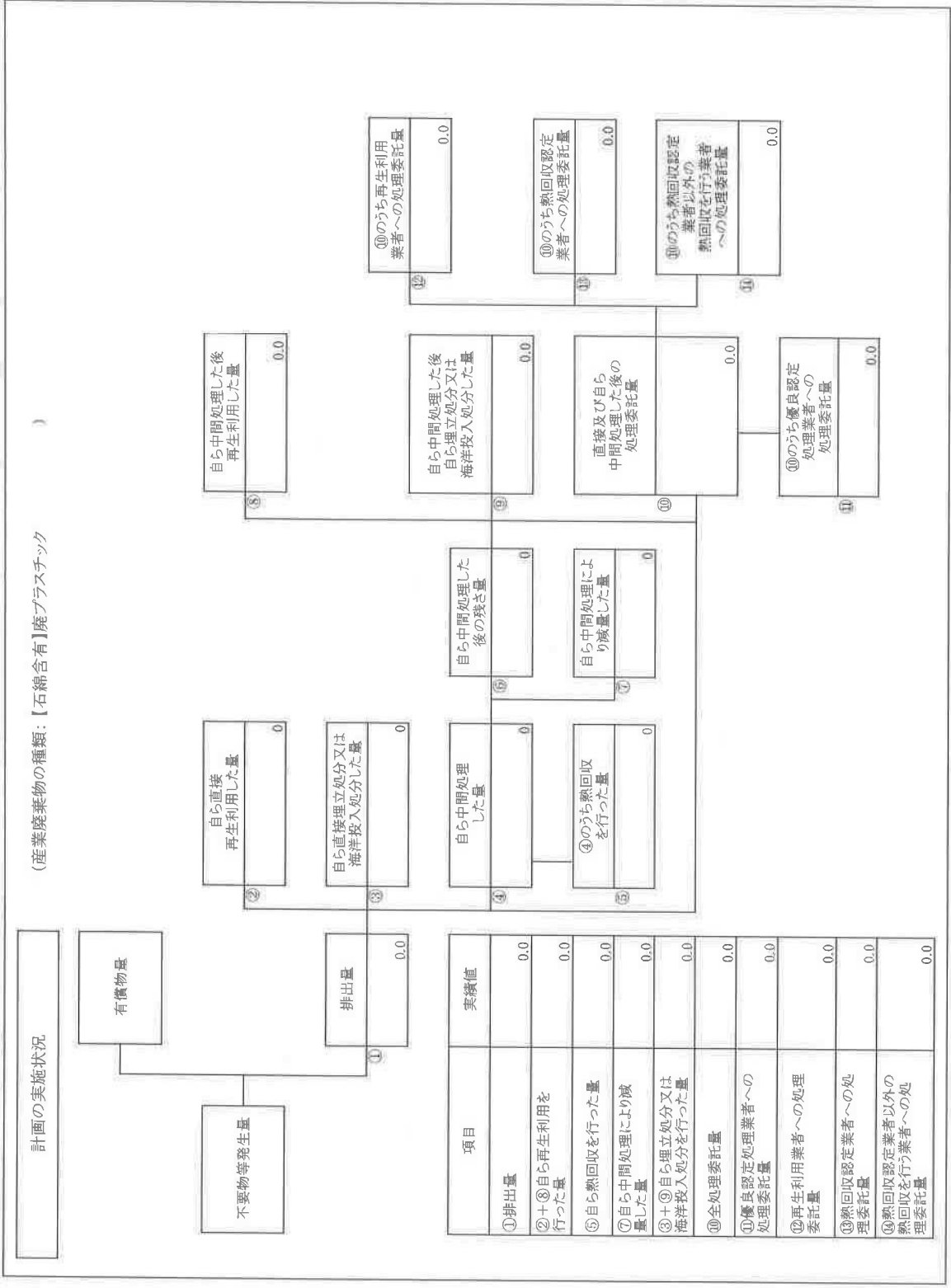


項目	実績値
①排出量	31.1
②+③自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	31.1
⑩優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑩再生利用業者への処理委託量	31.1
⑩熱回収認定業者への処理委託量	0.0
⑩熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.0

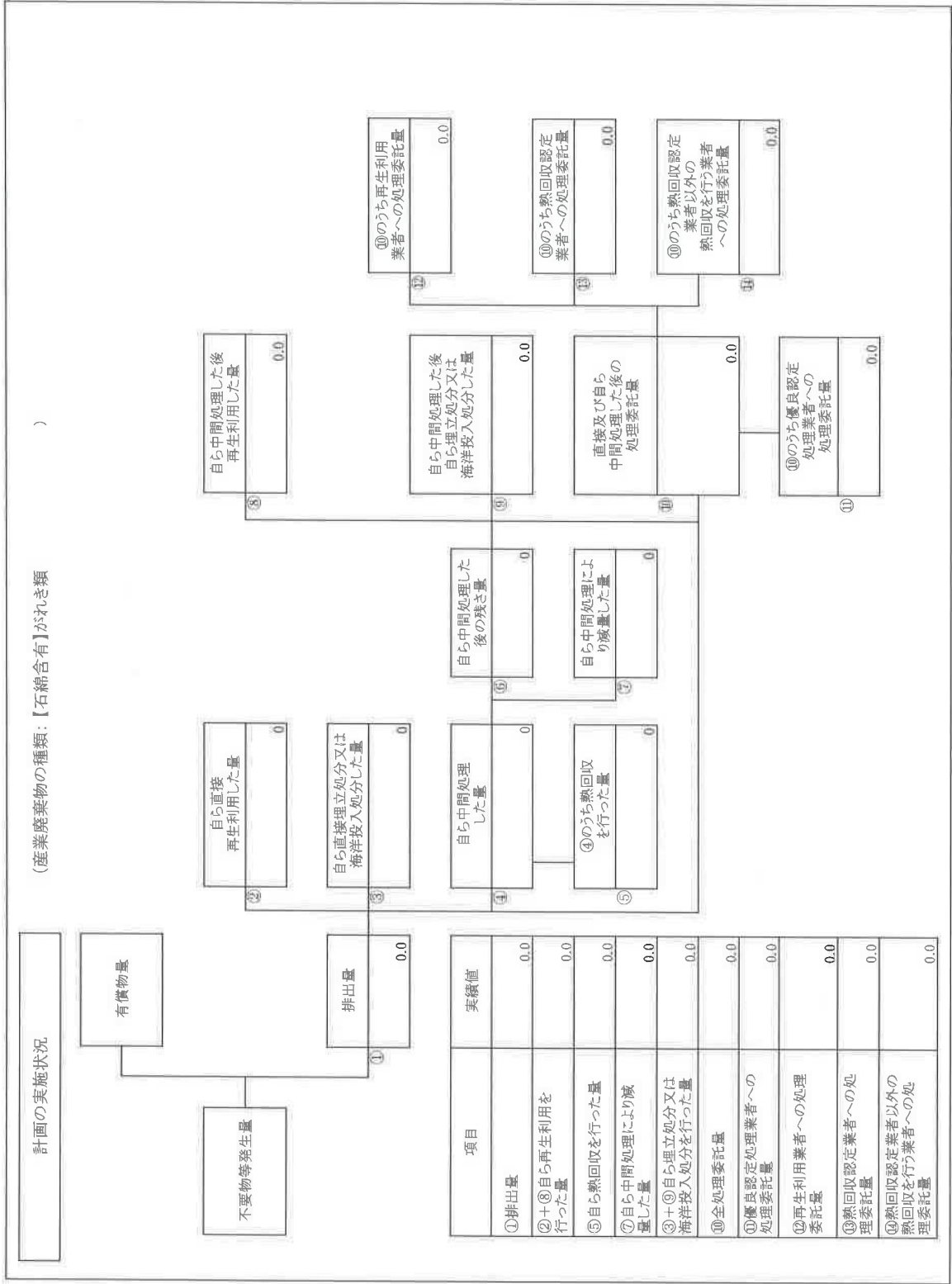
(産業廃棄物の種類: 【石綿含有】ガラスくず、陶磁器くず)



(産業廃棄物の種類：【石綿含有】廃プラスチック)

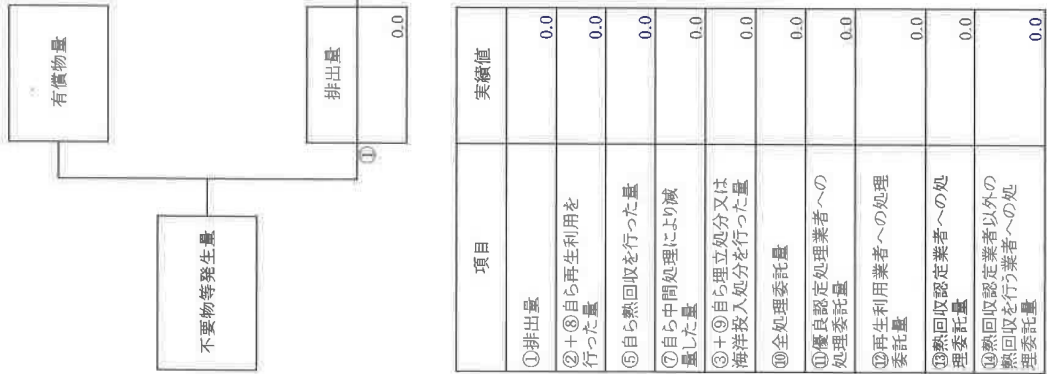


項目	実績値
①排出量	0.0
②+③自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	0.0
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑫再生利用業者への処理委託量	0.0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.0
⑮熱回収認定業者への処理委託量	0.0
⑯熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.0
⑰優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑱熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.0

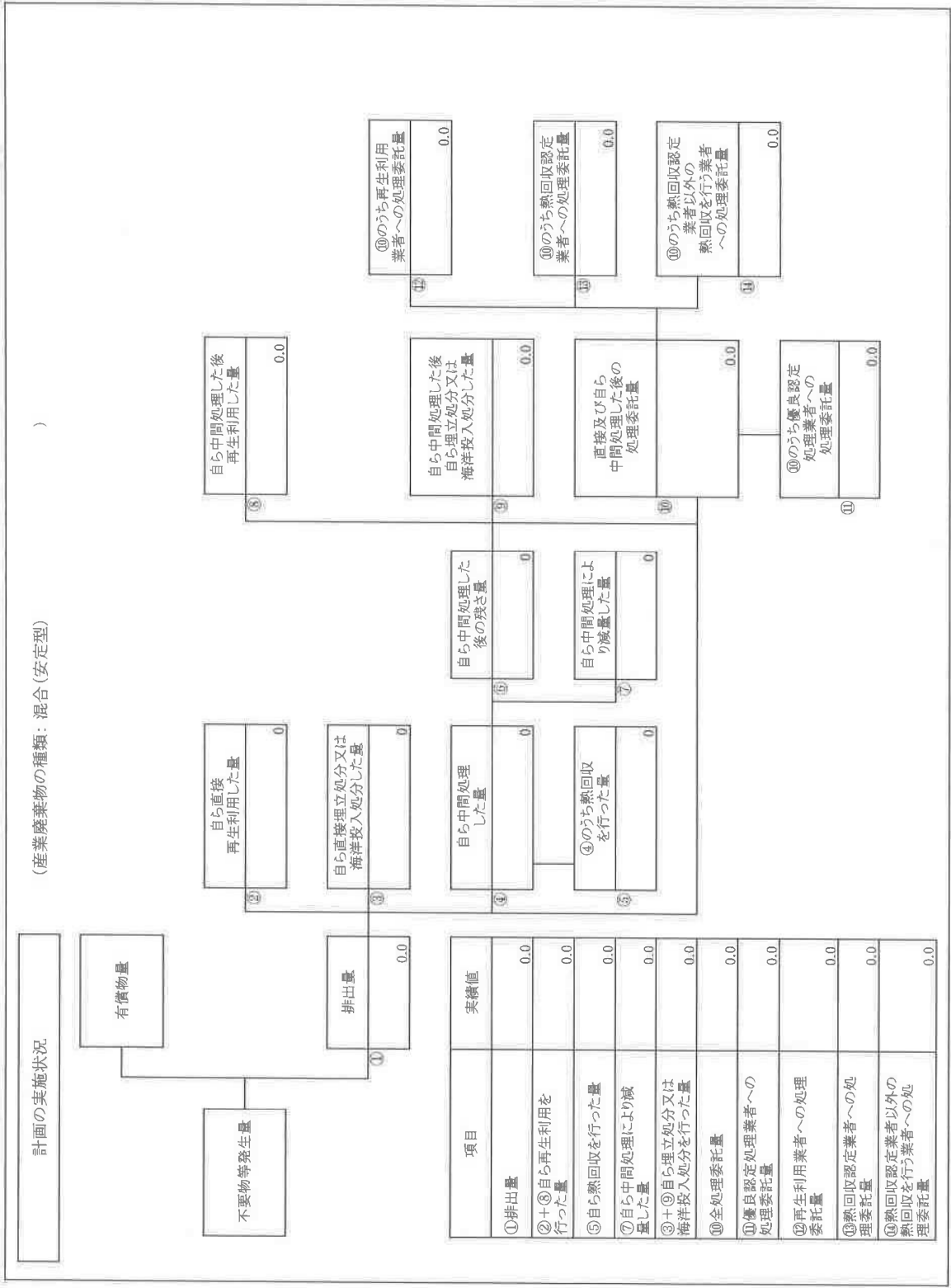


(産業廃棄物の種類:【石綿含有】紙くず)

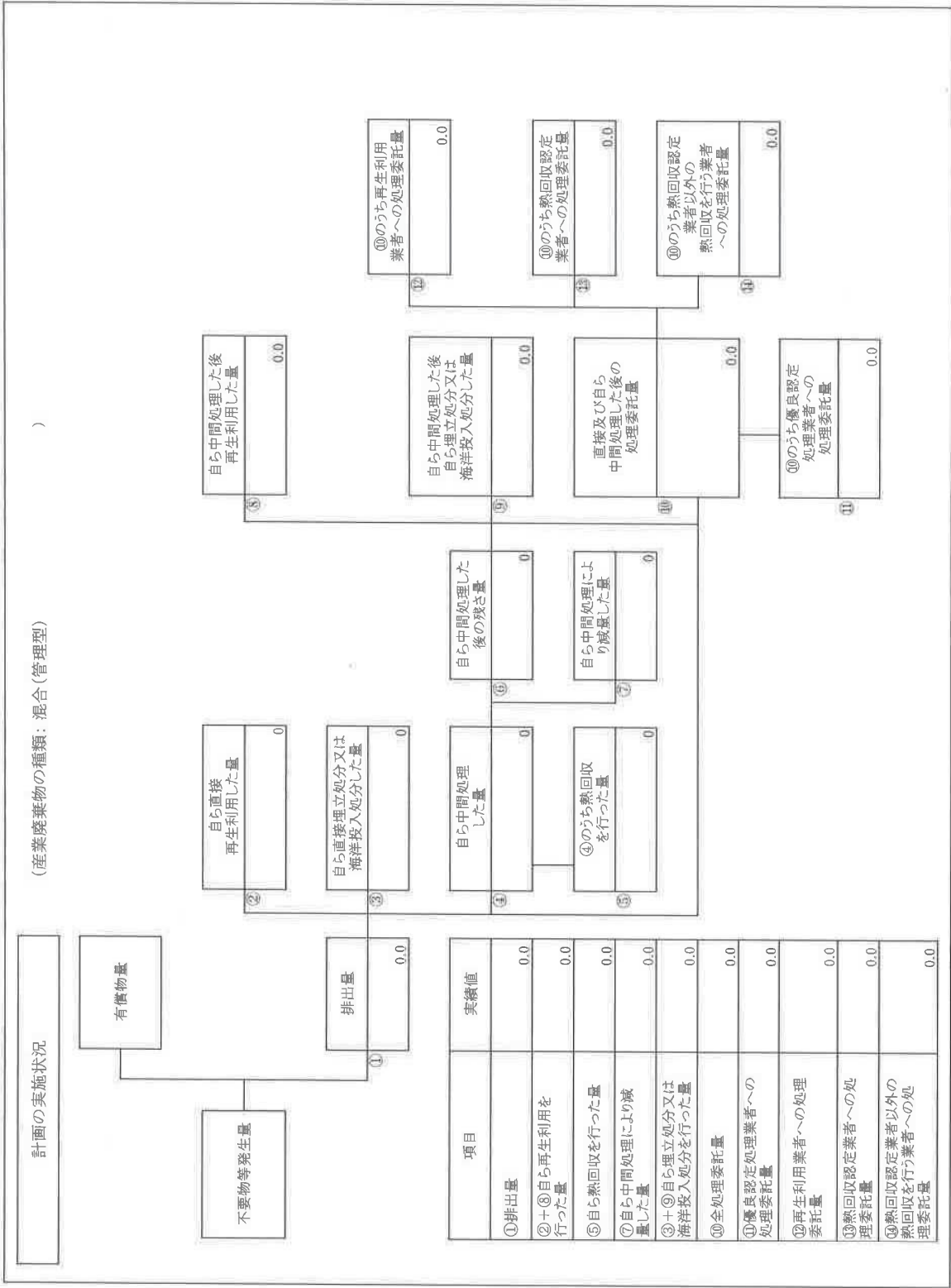
計画の実施状況



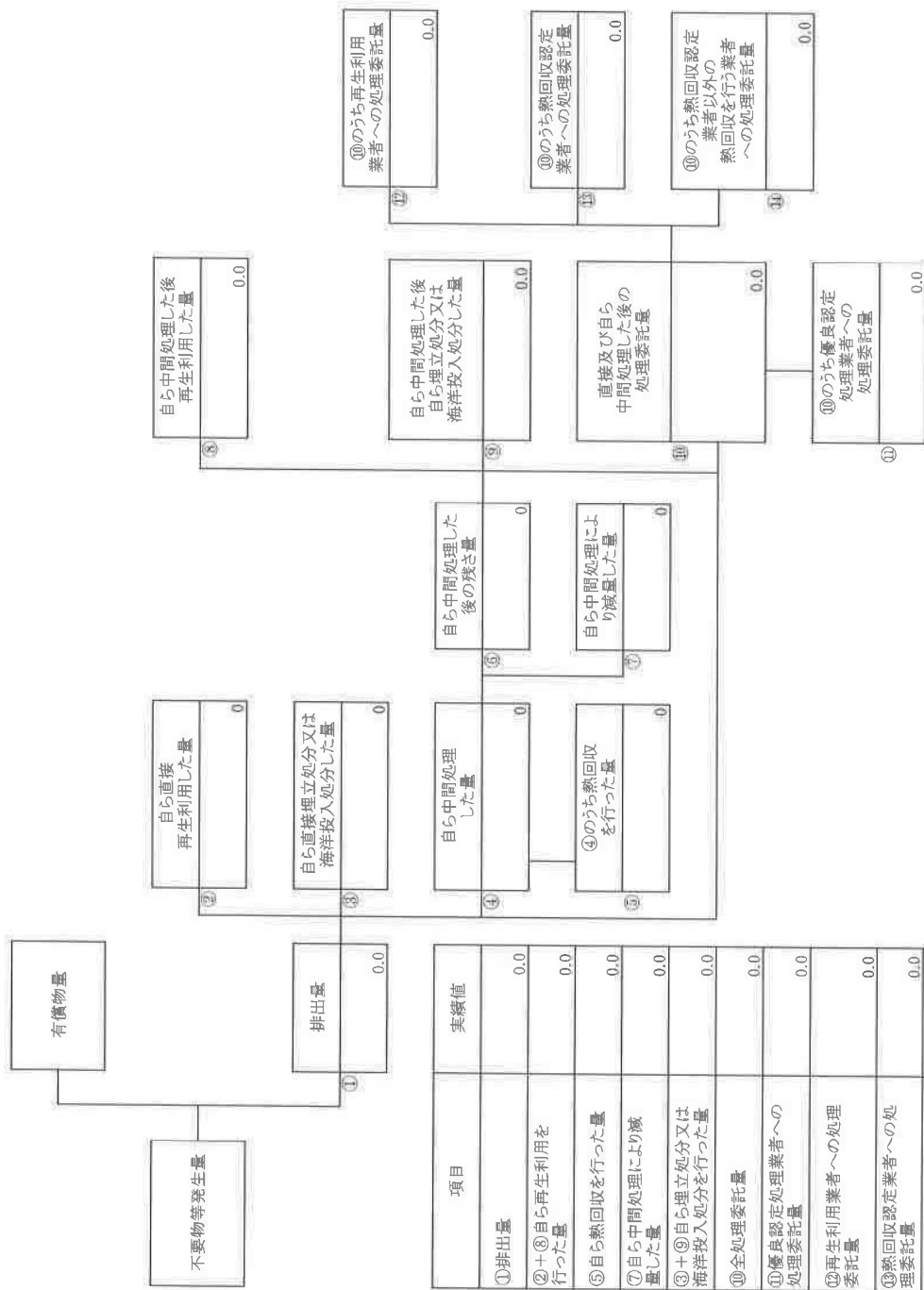
項目	実績値
①排出量	0.0
②+③自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+⑤+⑦自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	0.0
⑩優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑫再生利用業者への処理委託量	0.0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.0



(産業廃棄物の種類：混合(管理型))



計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 水銀使用製品産業廃棄物(蛍光管))



項目	実績値
①排出量	0.0
②+③自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+⑥自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	0.0
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑫再生利用業者への処理委託量	0.0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0
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	0.0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 廃石綿)

