

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

平成28年6月1日

大分県知事 殿

提出者

住 所 大分県別府市船小路町4番41号

氏 名 大東建託株式会社 別府 支店

支店長 木許 一成

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0977-26-7689

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 27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 別府 支店
事業場の所在地	大分県別府市船小路町4番41号
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27年 4月 1日から平成28年 3月 31日

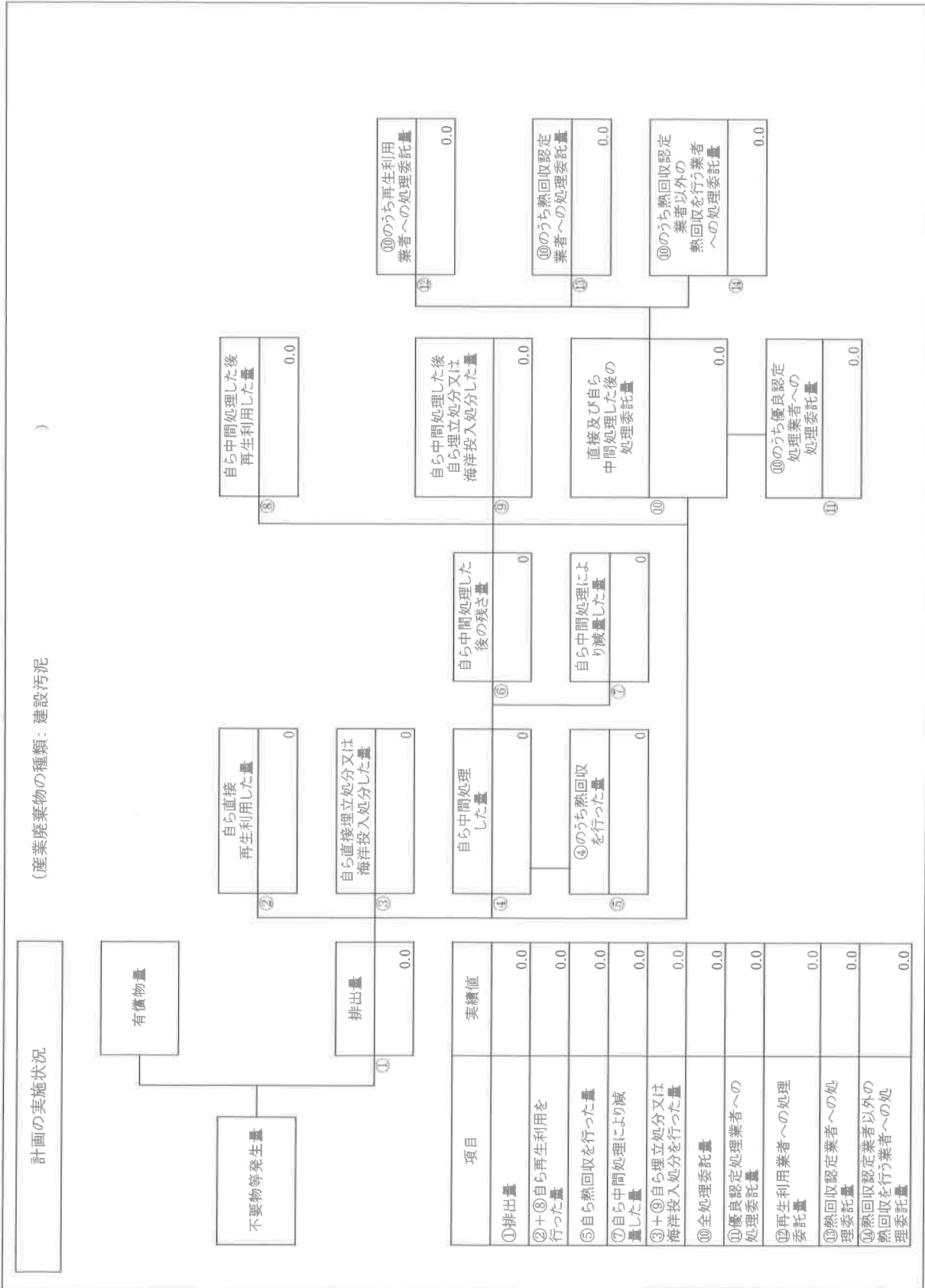
産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排出量	1480.34t	全処理委託量	1480.34t
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	0t
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	1286t
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	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	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	0t

※事務処理欄

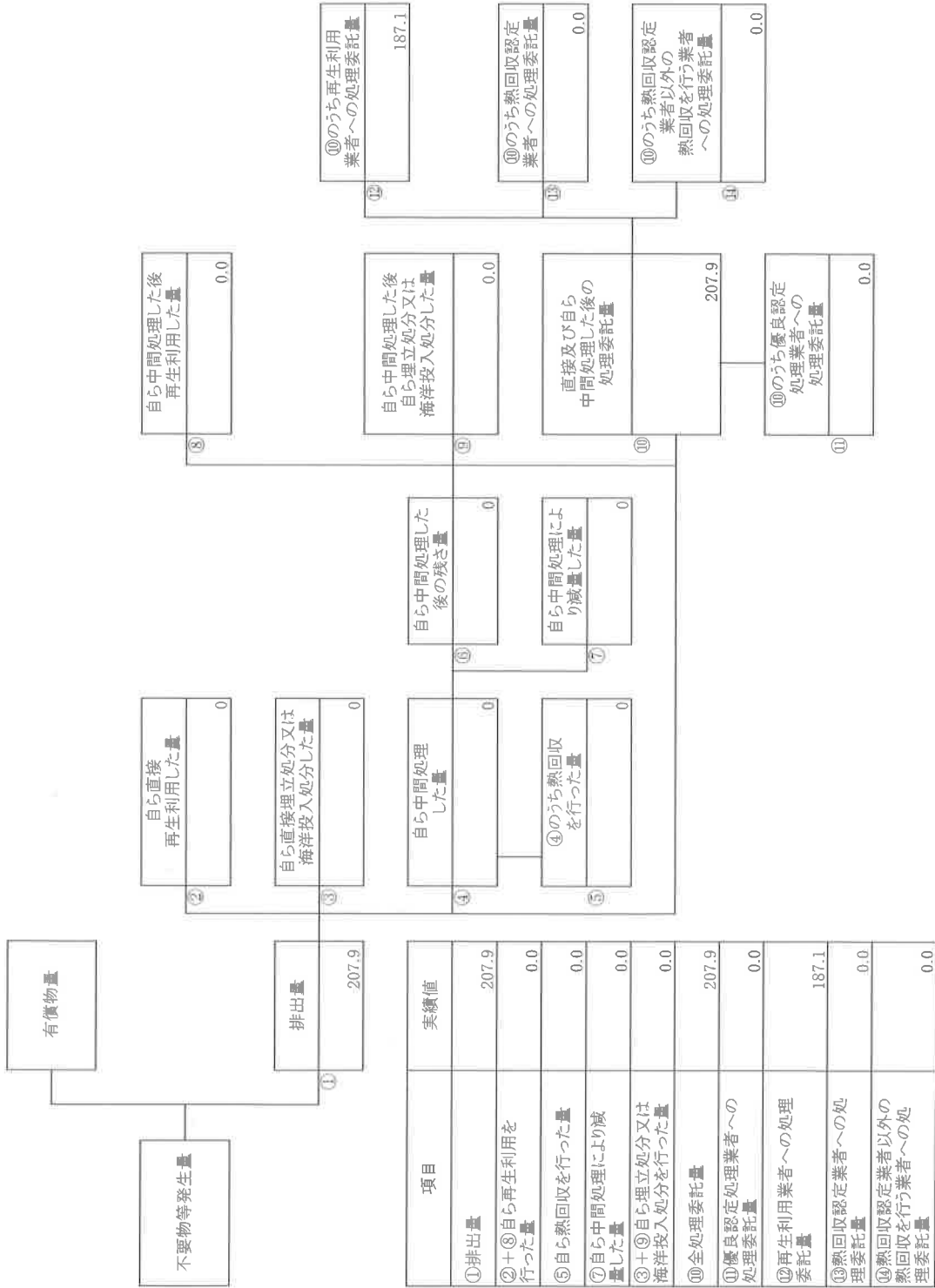
(日本工業規格 A列4番)





(産業廃棄物の種類：廃プラスチック)

計画の実施状況



⑧	自ら中間処理した後再生利用した量	0.0
---	------------------	-----

②	自ら直接再生利用した量	0
---	-------------	---

③	自ら直接理立処分又は海洋投入処分した量	0
---	---------------------	---

④	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
---	----------------	---

④	自ら中間処理した量	0
---	-----------	---

⑤	④のうち熟回収を行った量	0
---	--------------	---

⑨	自ら中間処理した後自ら理立処分又は海洋投入処分した量	0.0
---	----------------------------	-----

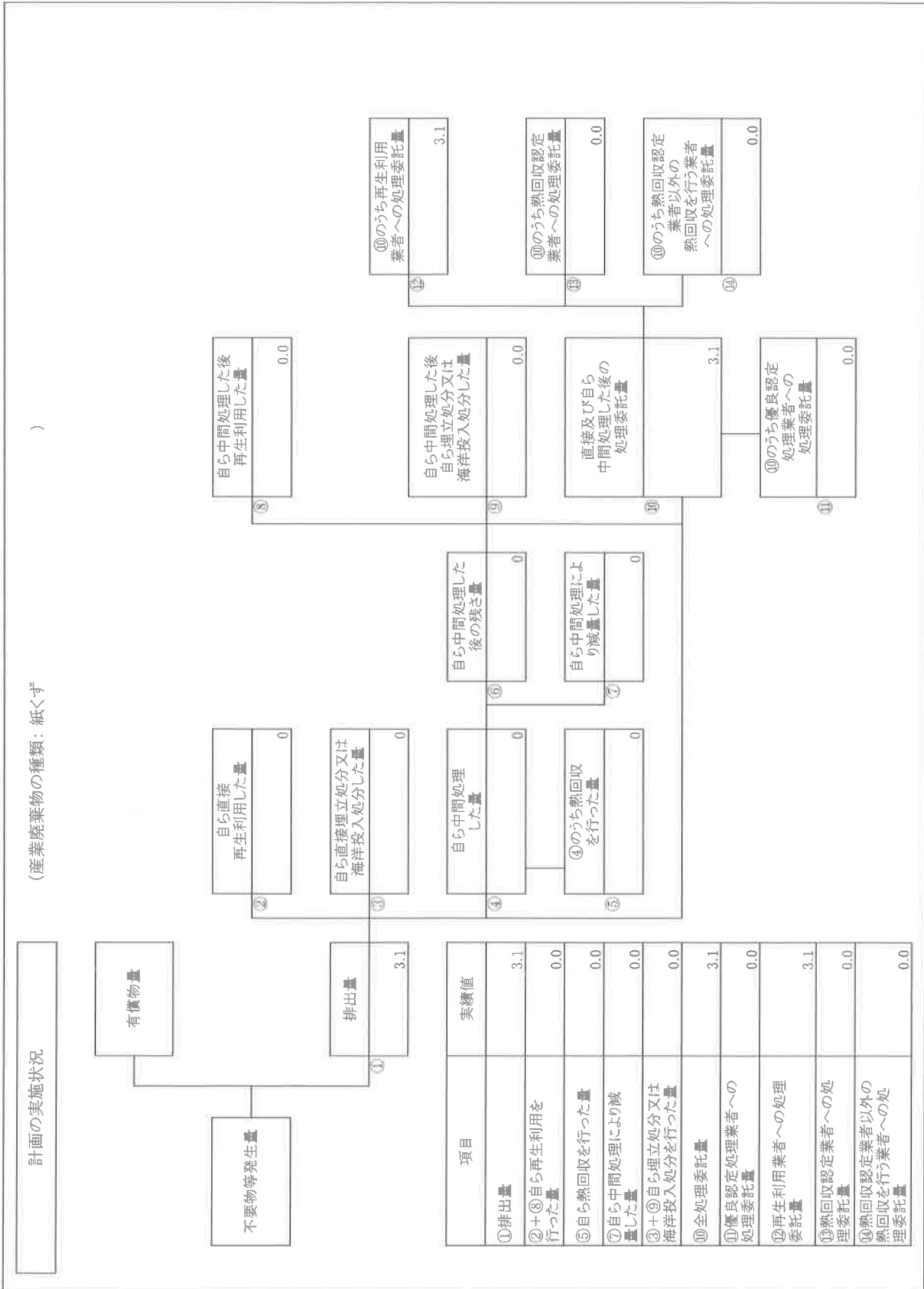
⑩	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	207.9
---	---------------------	-------

⑪	⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0.0
---	---------------------	-----

⑫	⑩のうち再生利用業者への処理委託量	187.1
---	-------------------	-------

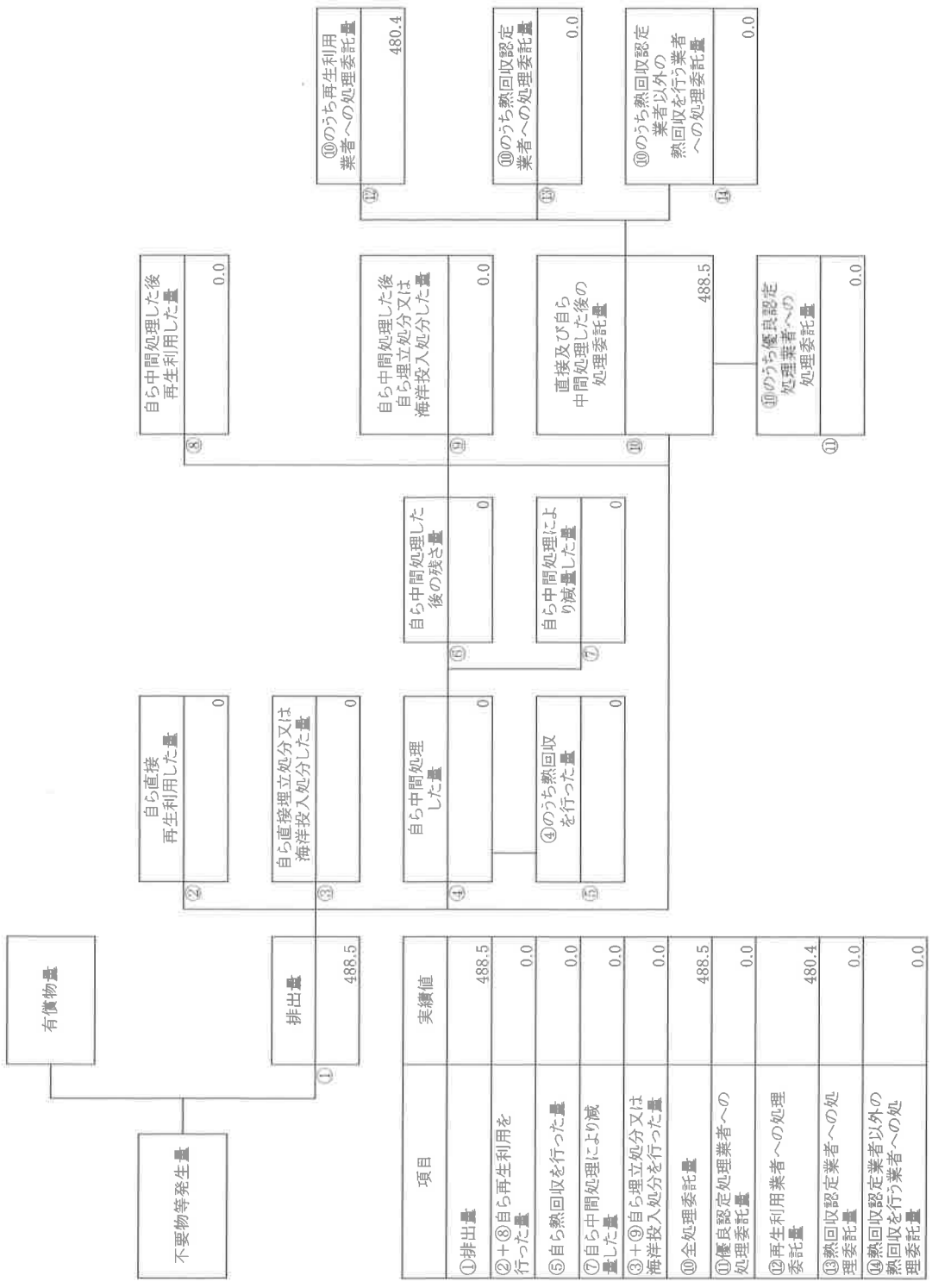
⑬	⑩のうち熟回収認定業者への処理委託量	0.0
---	--------------------	-----

⑭	⑩のうち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: 木くず)

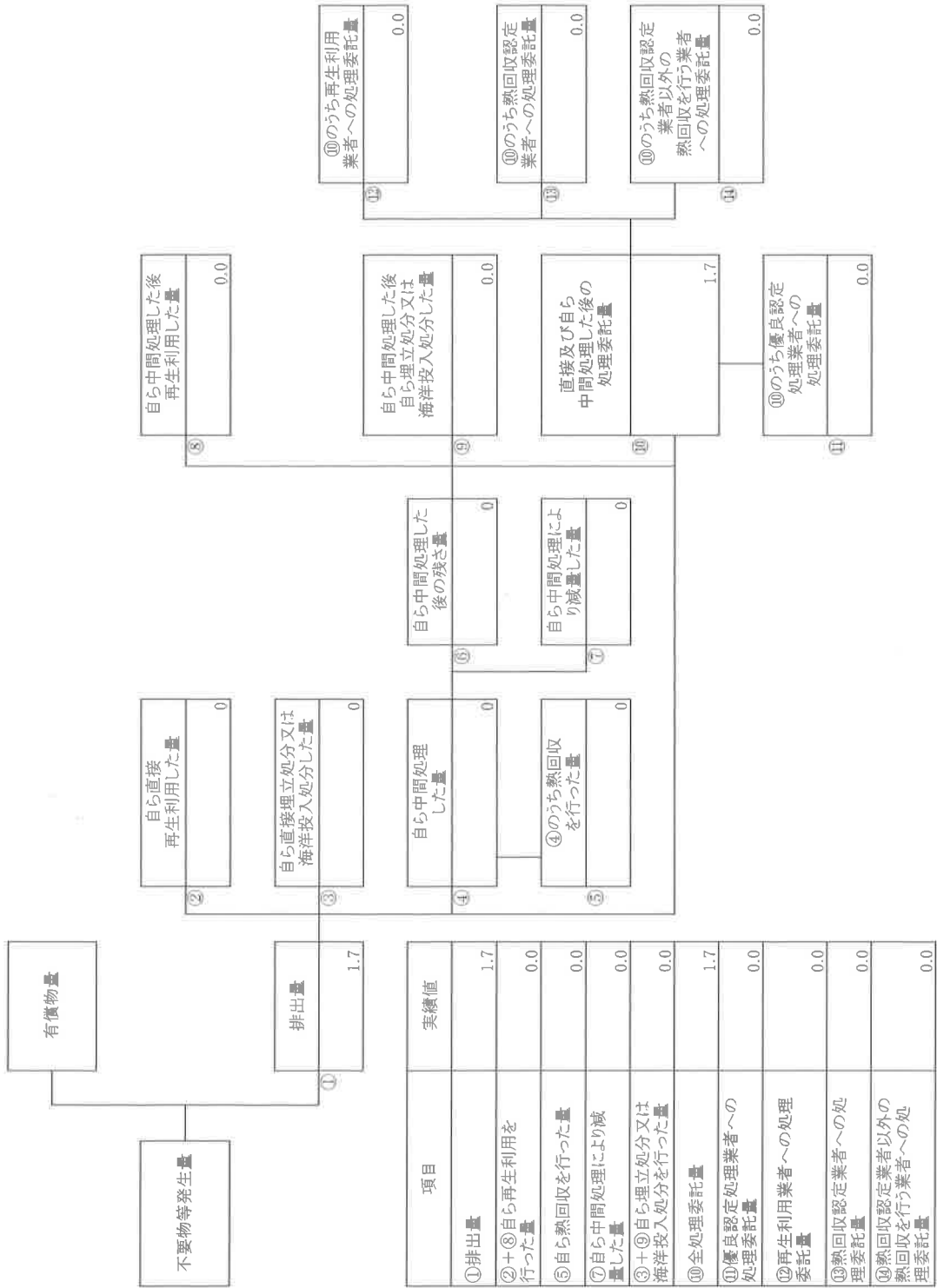
計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	488.5
②+③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+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	488.5
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	480.4
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

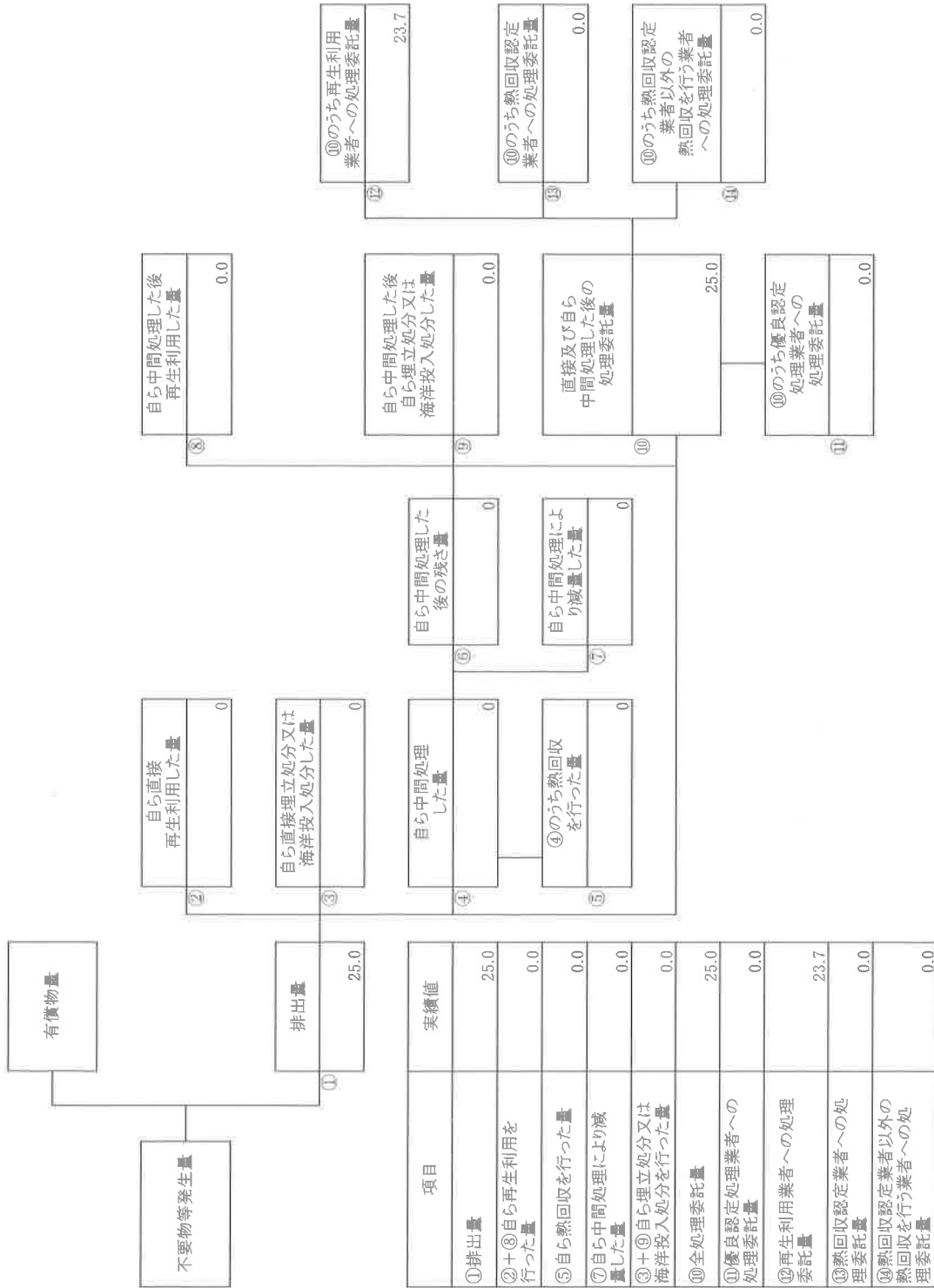
(産業廃棄物の種類：繊維くず)

計画の実施状況



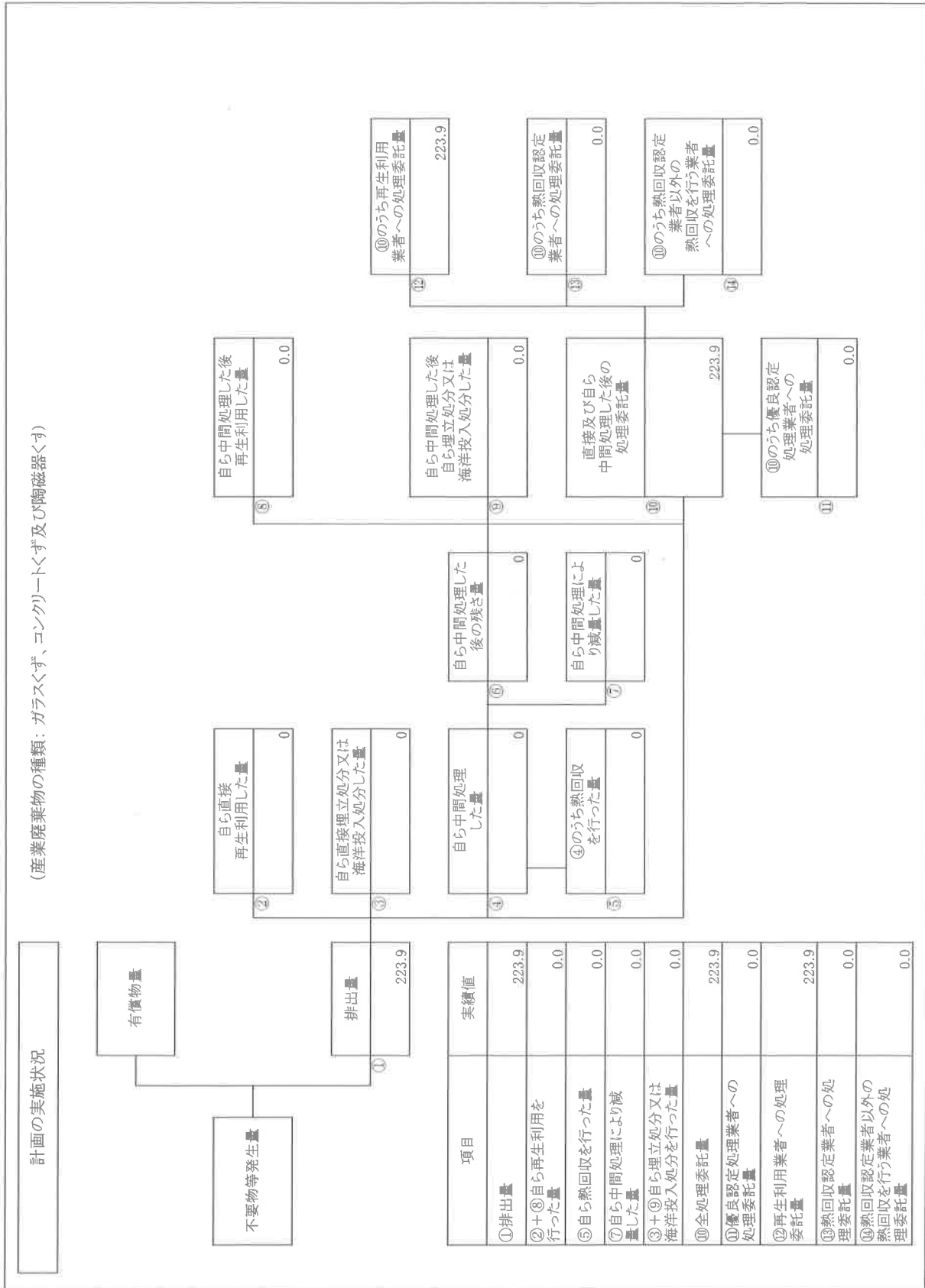
(産業廃棄物の種類: 金属くず)

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	25.0
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+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	25.0
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	23.7
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

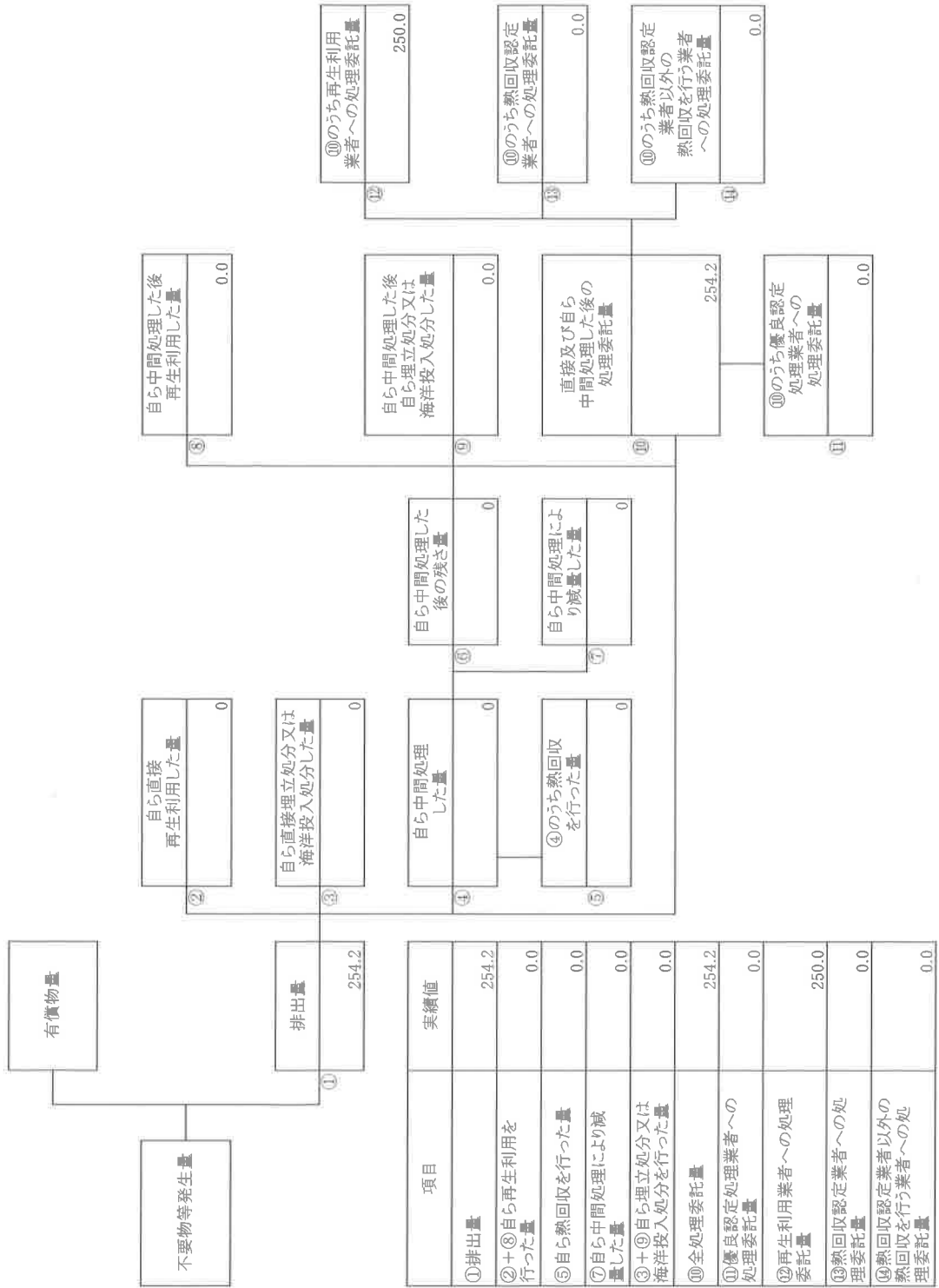
(産業廃棄物の種類: ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず)



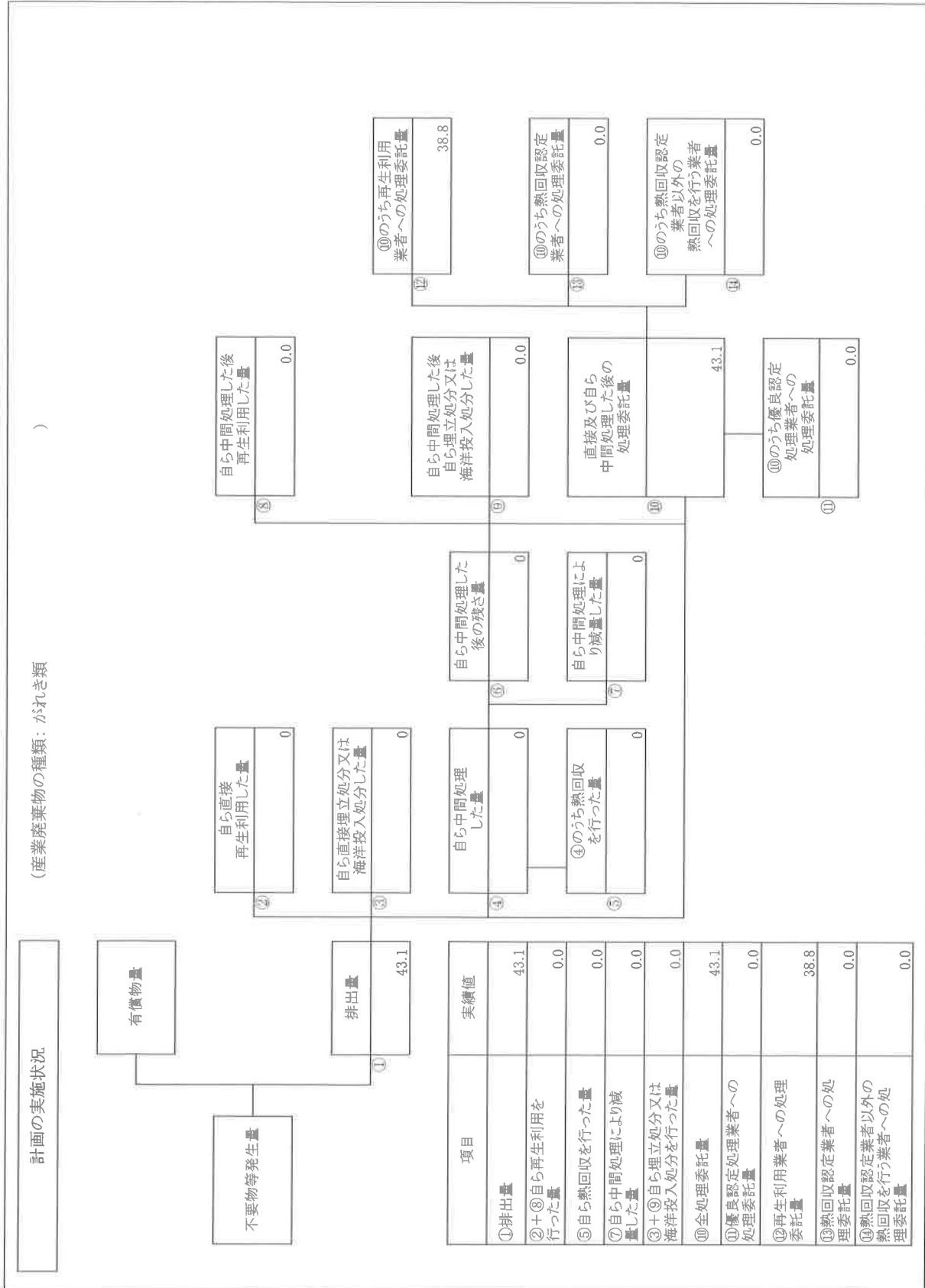
項目	実績値
①排出量	223.9
②+③自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熟回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	223.9
⑩優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑫再生利用業者への処理委託量	223.9
⑬熟回収認定業者への処理委託量	0.0
⑭熟回収認定業者以外の業者へ熟回収を行う業者への処理委託量	0.0

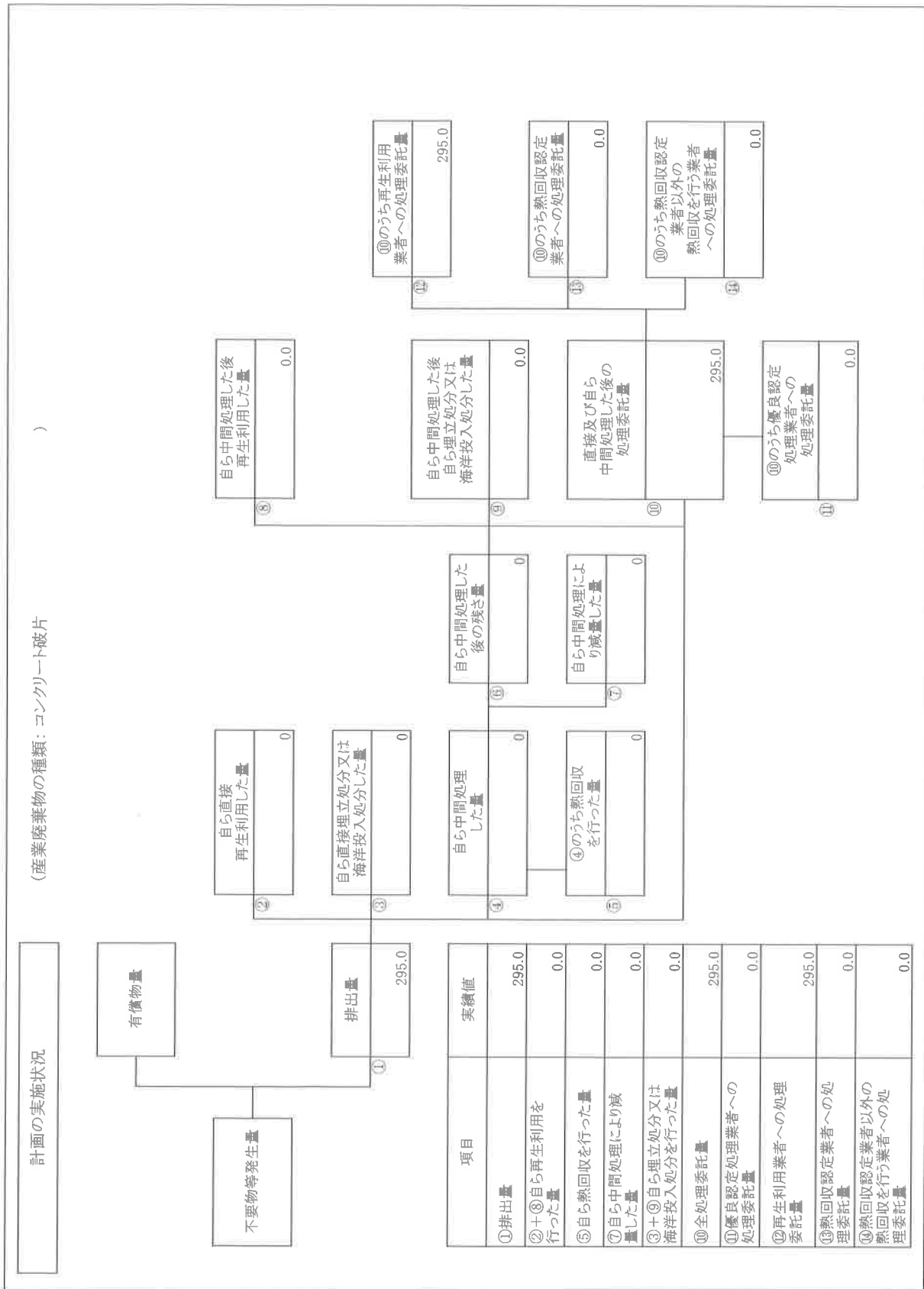


計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 石膏ボード)



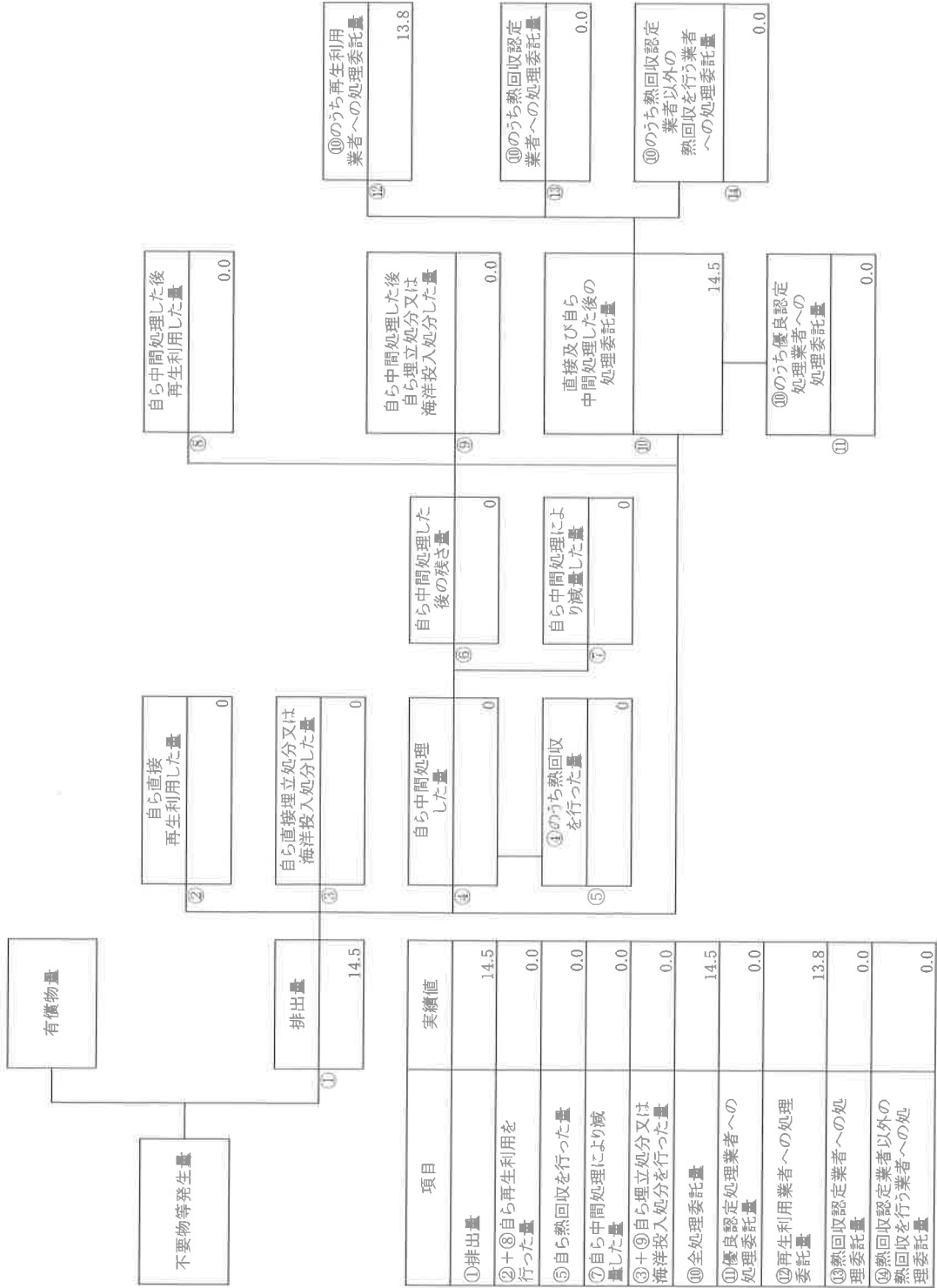
項目	実績値
①排出量	254.2
②+③自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	254.2
⑩優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑫再生利用業者への処理委託量	250.0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.0





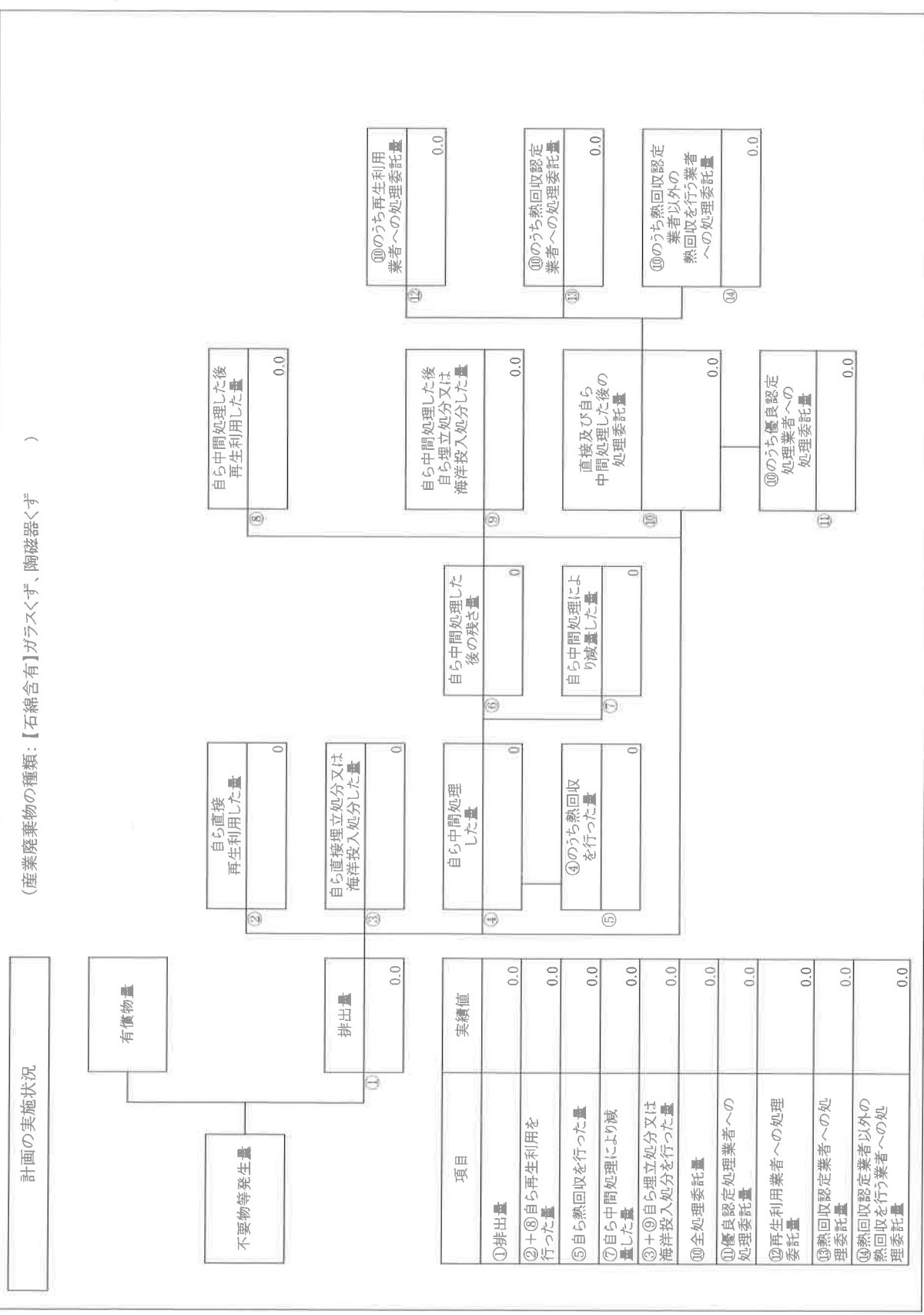
(産業廃棄物の種類: アスファルト破片)

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	14.5
②+③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じた量	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	14.5
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	13.8
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業者へ行う業者への処理委託量	0.0

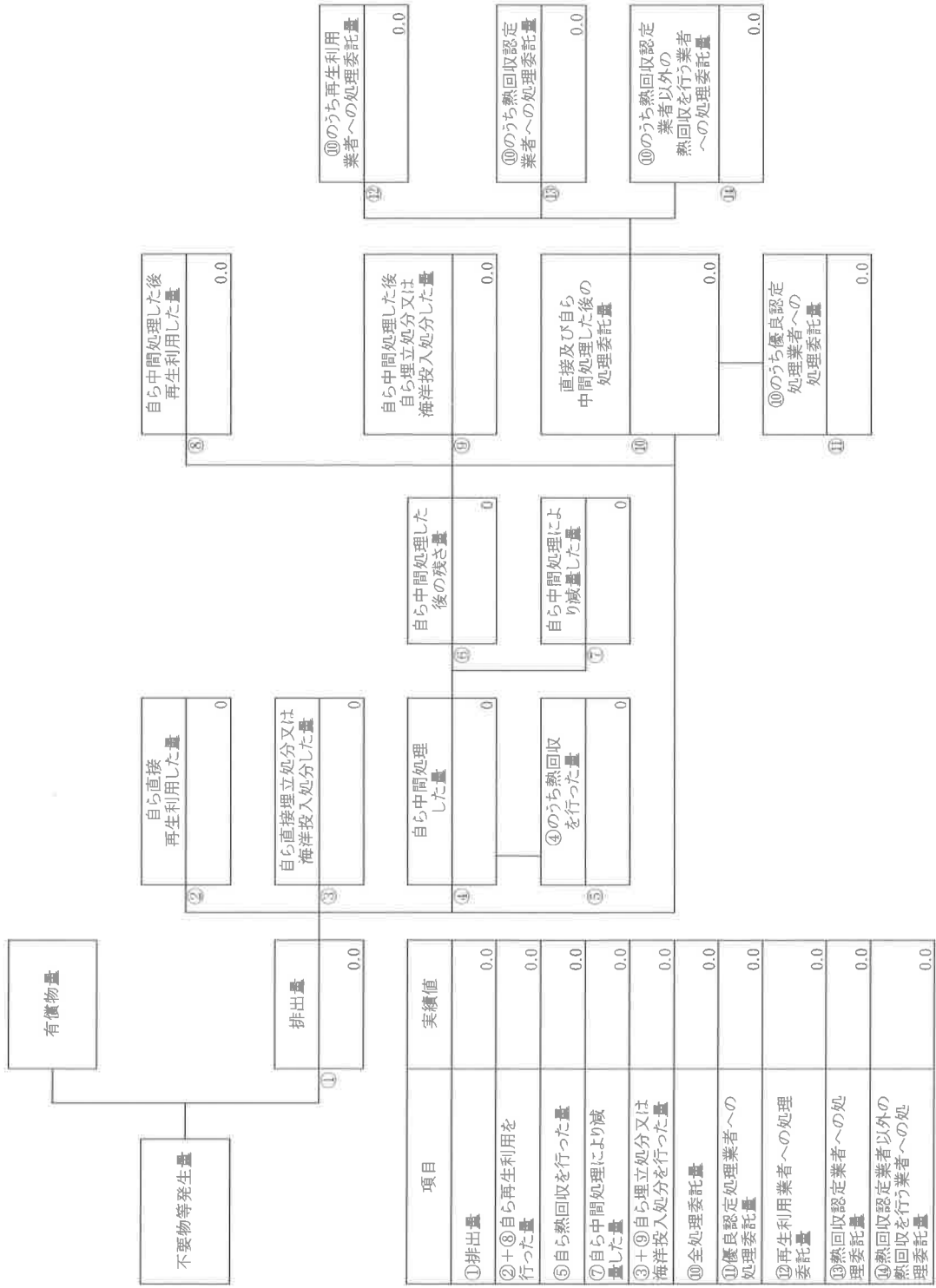
(産業廃棄物の種類:【石綿含有】ガラスくず、陶磁器くず)



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+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	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

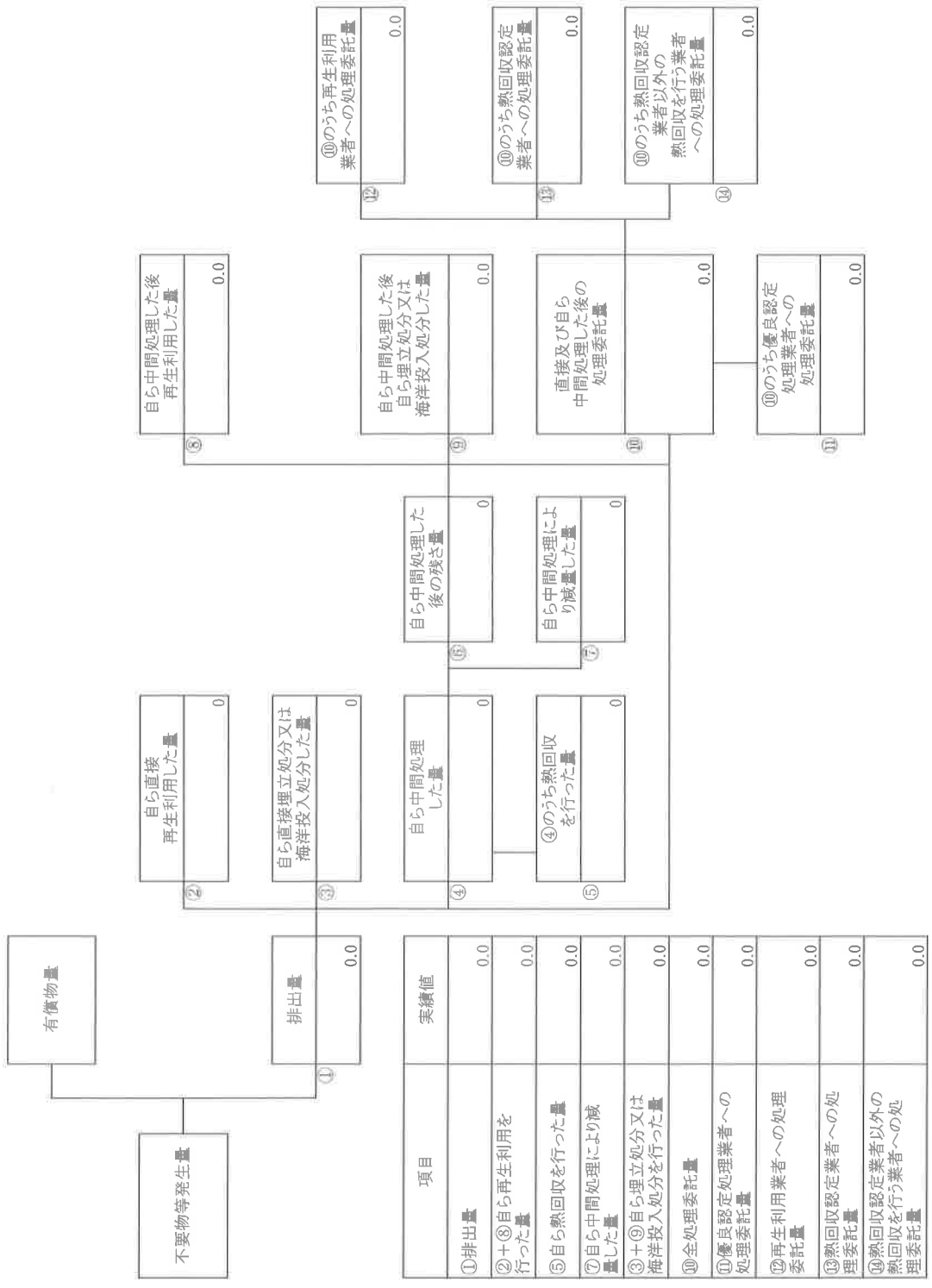
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:【石綿含有】廃プラスチック)



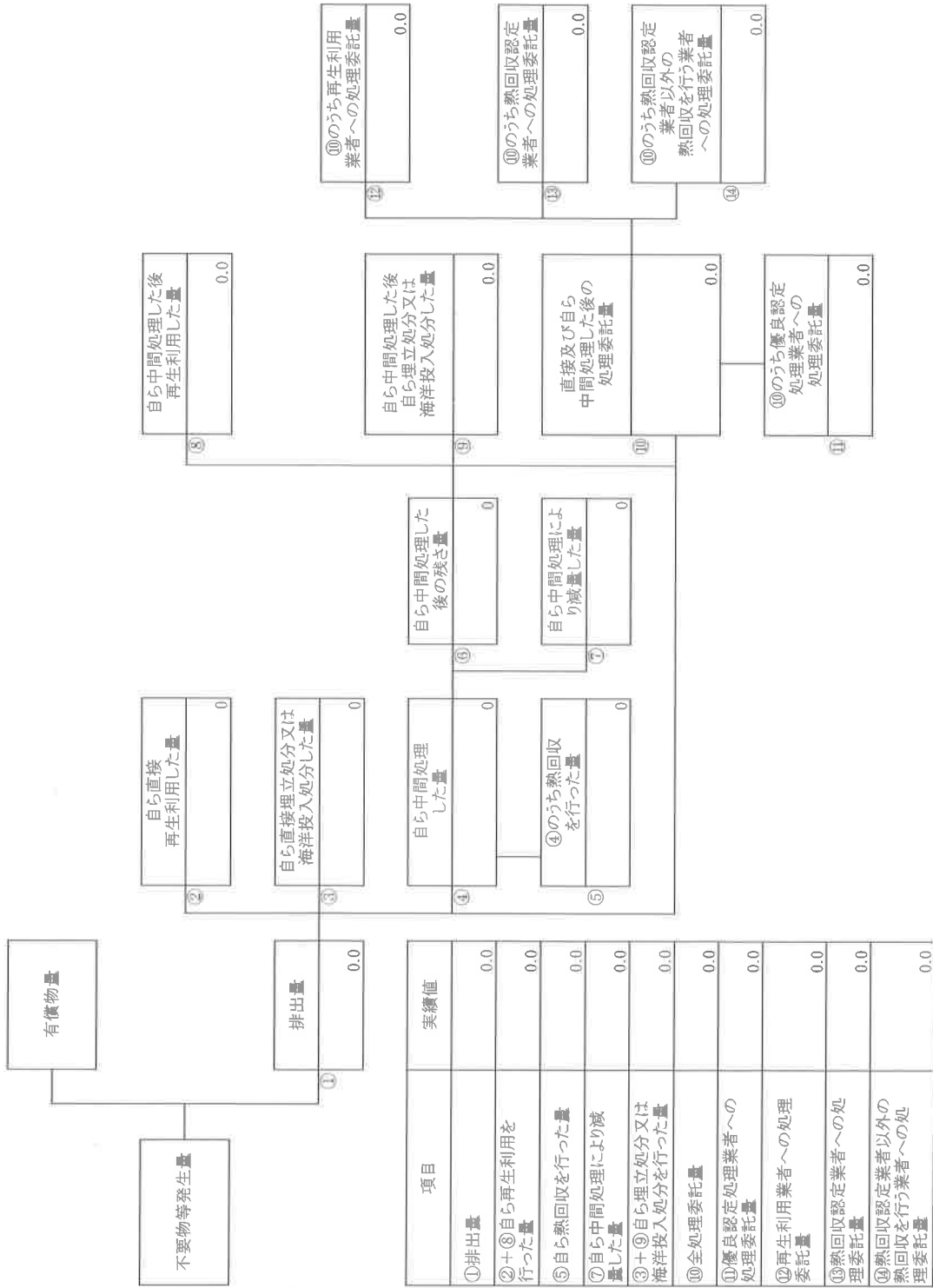
(産業廃棄物の種類:【石綿含有】がれき類)

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+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	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

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類:【石綿含有】紙くず)



項目	実績値
①排出量	0.0
②+⑥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+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	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熟回収認定業者への処理委託量	0.0
⑭熟回収を行う業者以外の処理委託量	0.0



