

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

平成29年6月5日

京都府知事 殿



提出者
 住 所 大阪府枚方市田口山1丁目21-10号
 氏 名 大東建託株式会社 枚方 支店
 支店長 伊東 正人
 (法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 072-867-3600

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 28年度の産業廃棄物
 処理計画の実施状況を報告します。

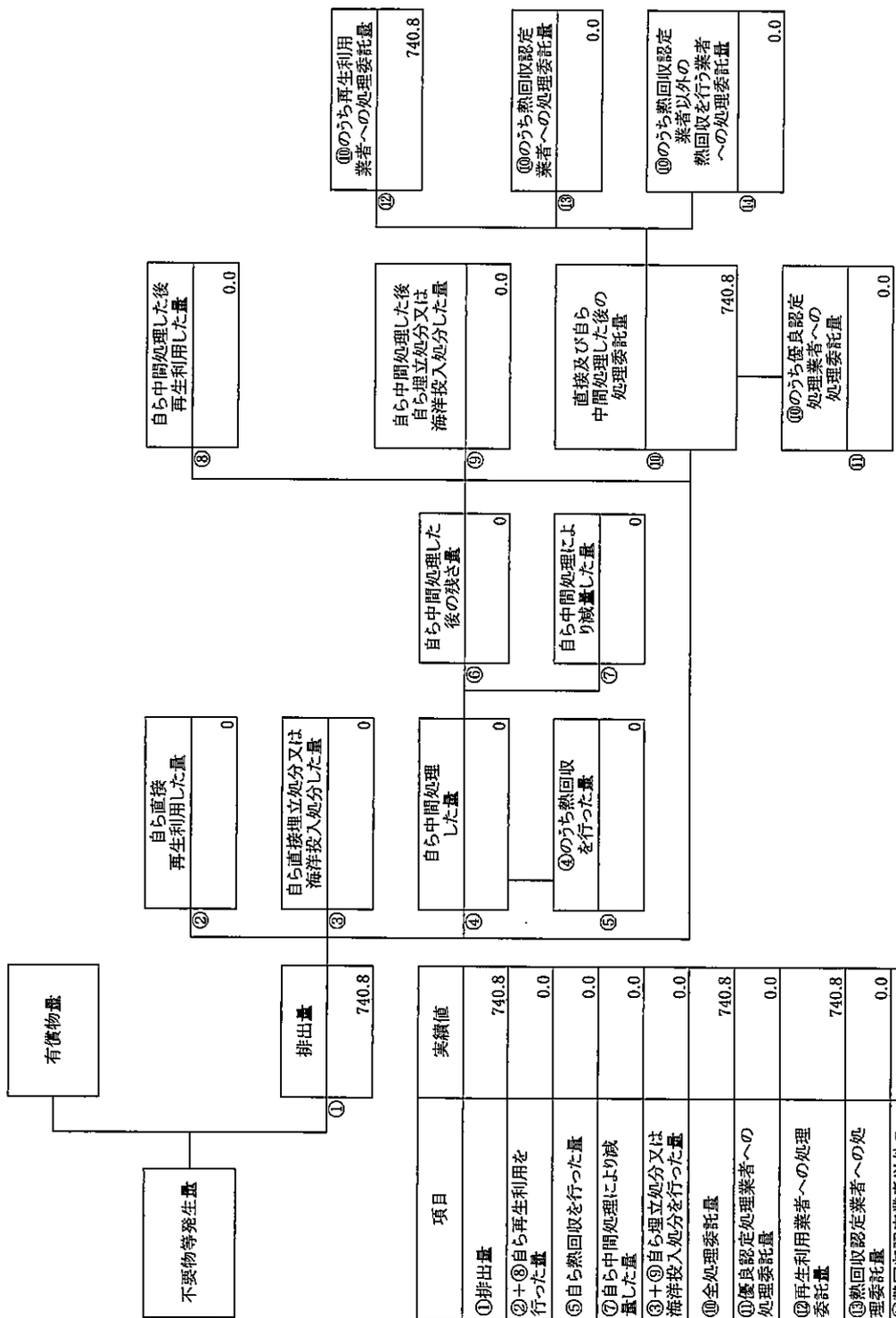
事業場の名称	大東建託株式会社 枚方 支店
事業場の所在地	大阪府枚方市田口山1丁目21-10号
事業の種類	D06 総合工事業
産業廃棄物処理計画における計画期間	平成28年 4月 1日から平成29年 3月 31日

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	663.67t	全処理委託量	663.67t
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	0t
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

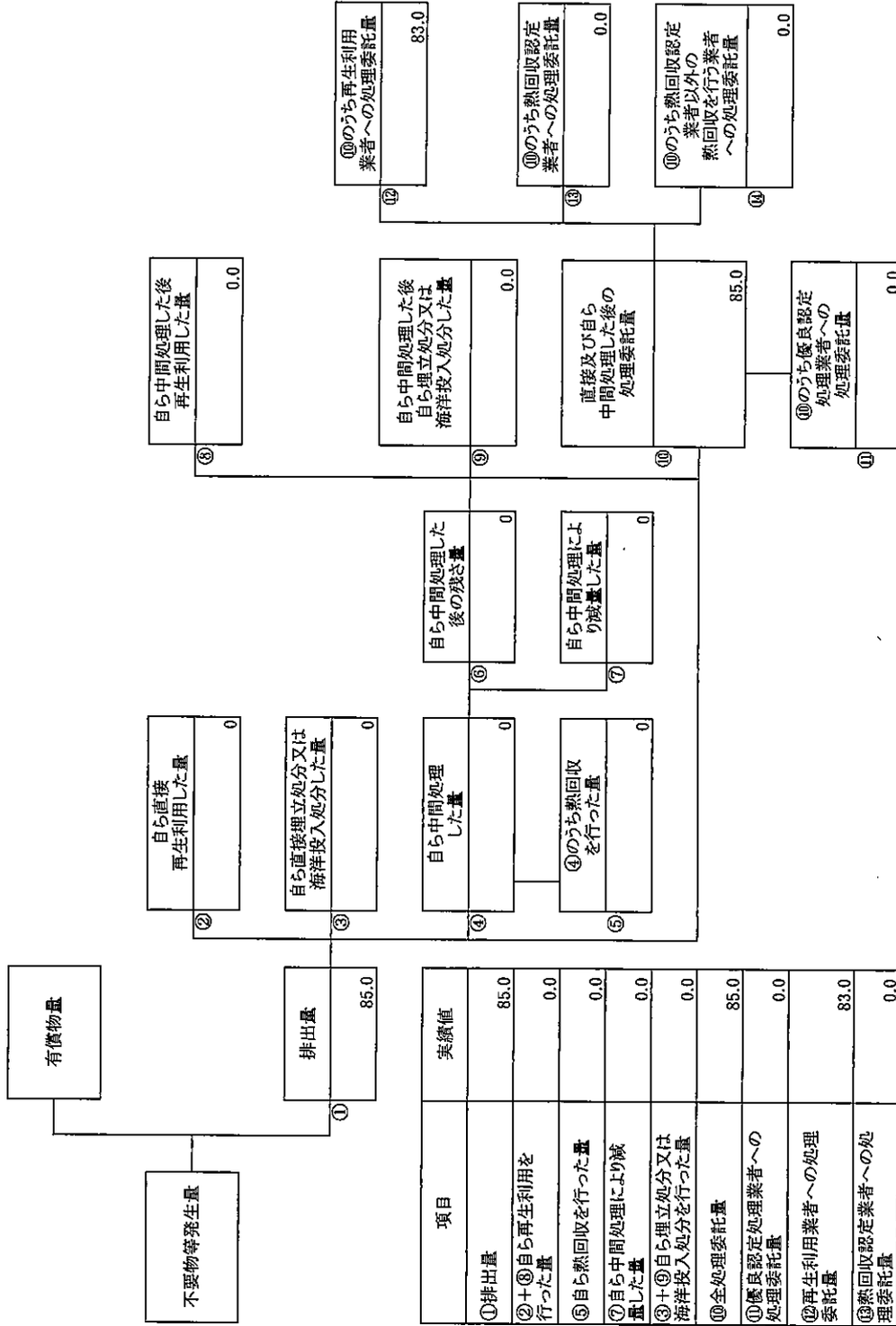
計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 建設汚泥)



項目	実績値
①排出量	740.8
②+⑥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じた量	0.0
③+⑨自ら埋入処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	740.8
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	740.8
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業者への処理委託量	0.0

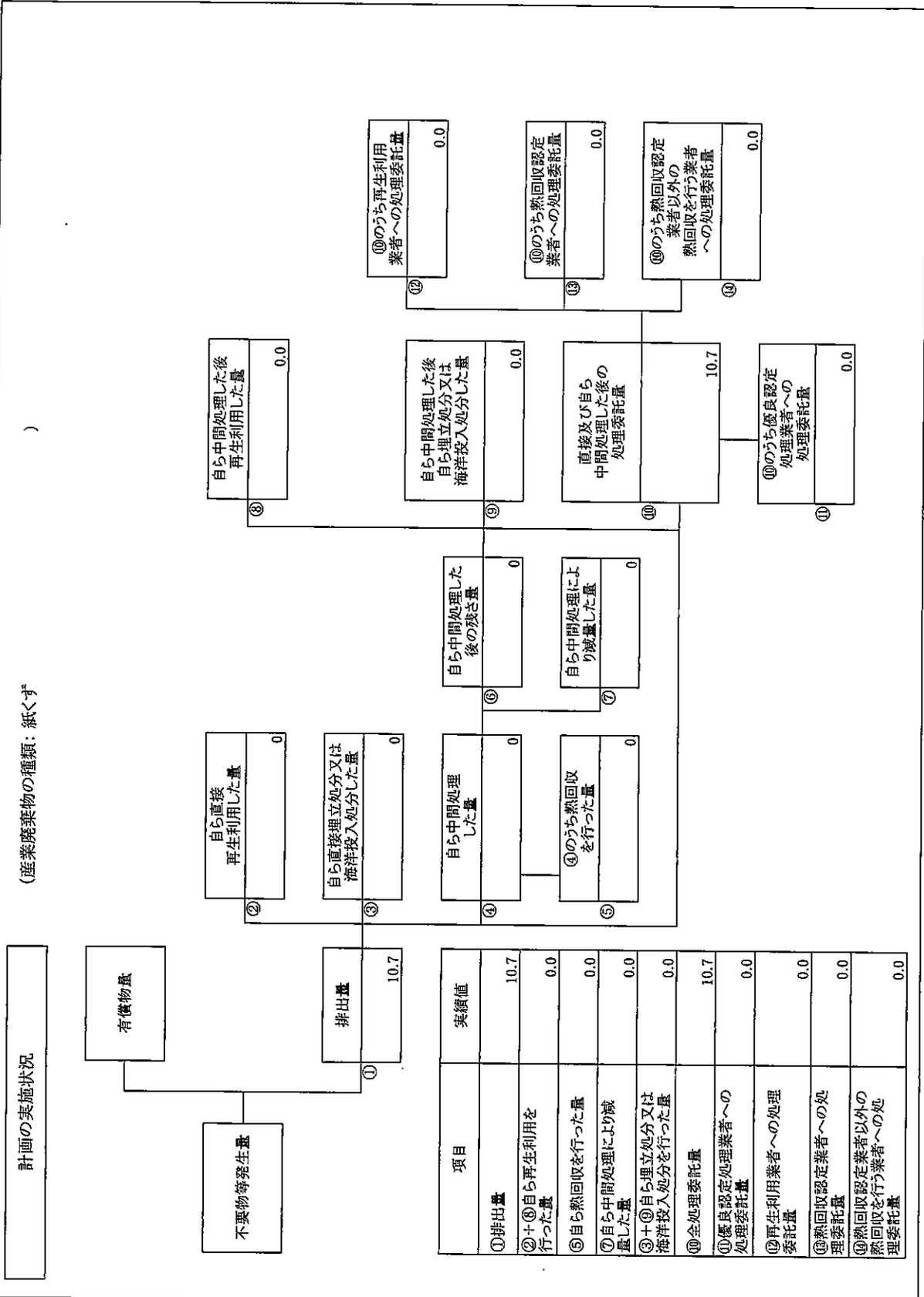
(産業廃棄物の種類：廃プラスチック)

計画の実施状況



項目	実績値
① 排出量	85.0
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じた量	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	85.0
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	83.0
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: 紙くず)



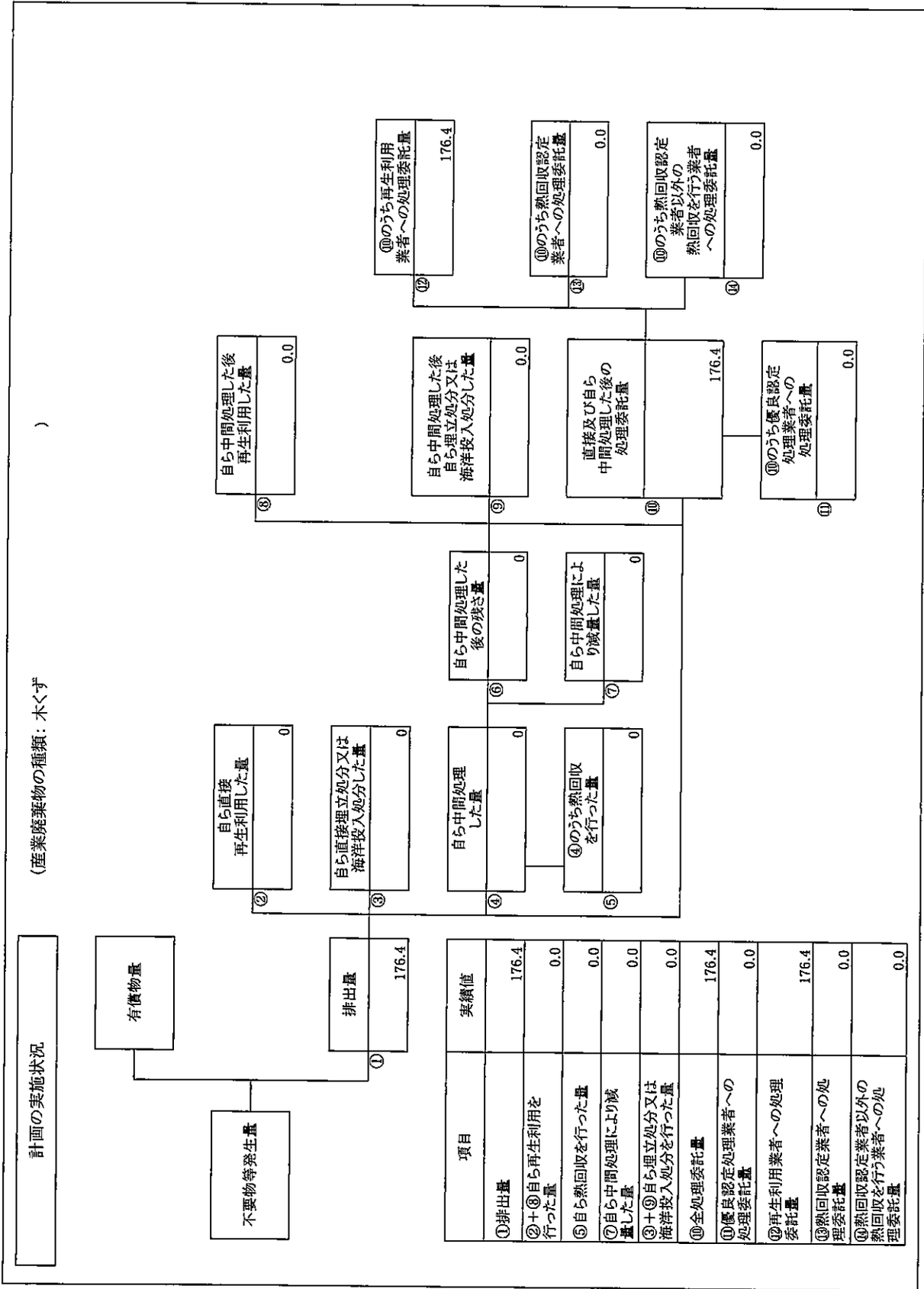
計画の実施状況

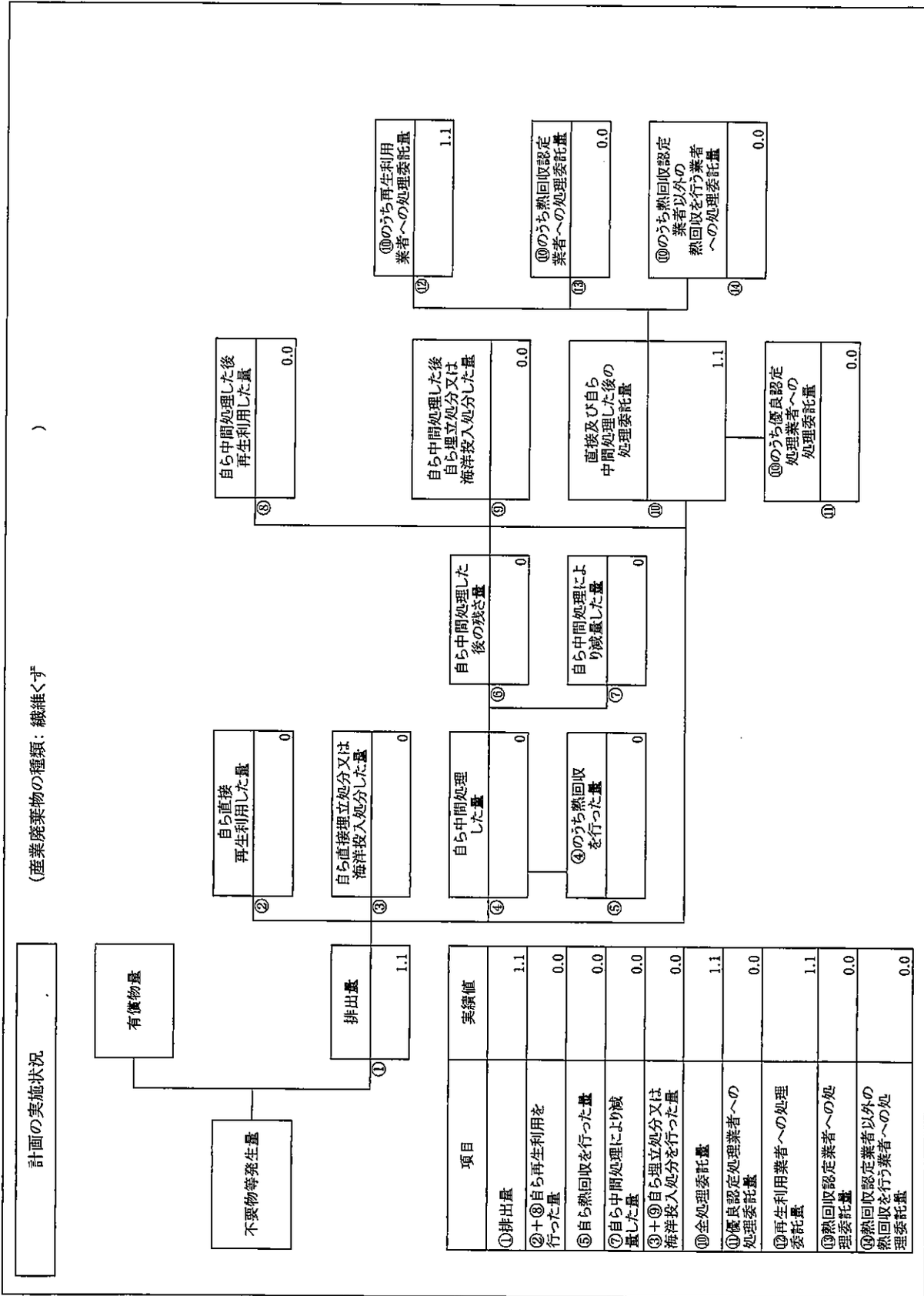
有償物量

不棄物等発生量

排出量

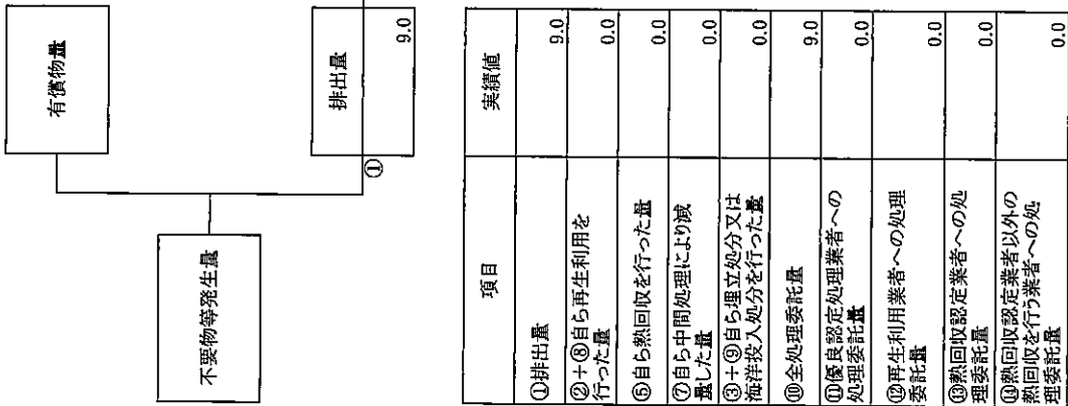
項目	実績値
①排出量	10.7
②+④⑤自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+④⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	10.7
⑩優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑩再生利用業者への処理委託量	0.0
⑩熱回収認定業者への処理委託量	0.0
⑩熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0.0





(産業廃棄物の種類: 金属くず)

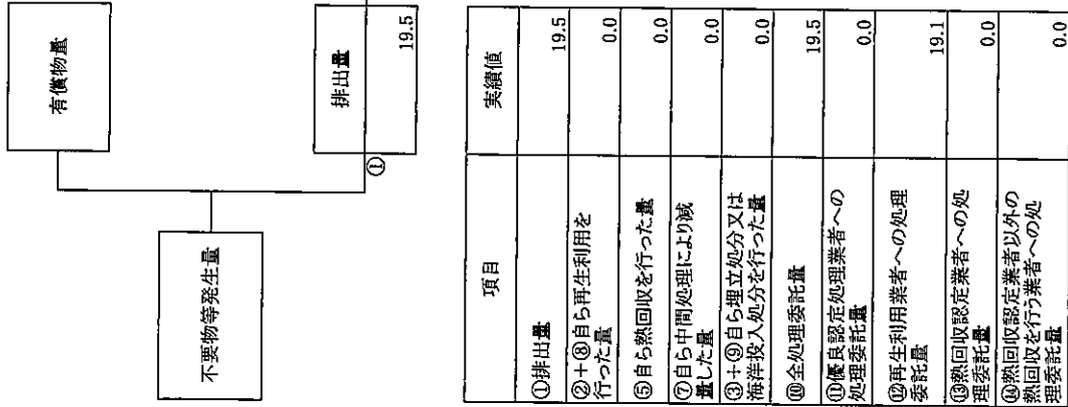
計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	9.0
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	9.0
⑩優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑪再生利用業者への処理委託量	0.0
⑫熱回収認定業者への処理委託量	0.0
⑬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)

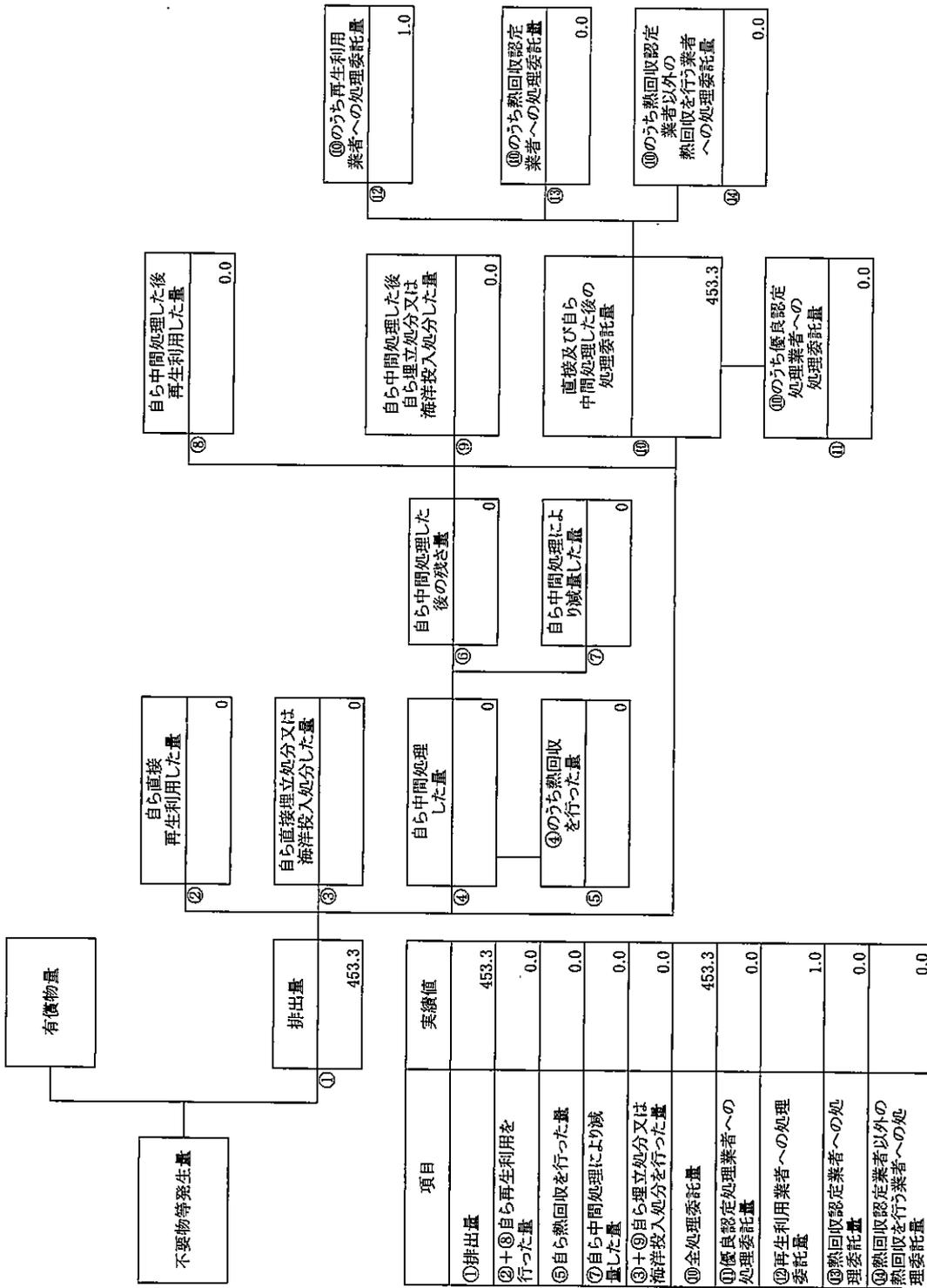
計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	19.5
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	19.5
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	19.1
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

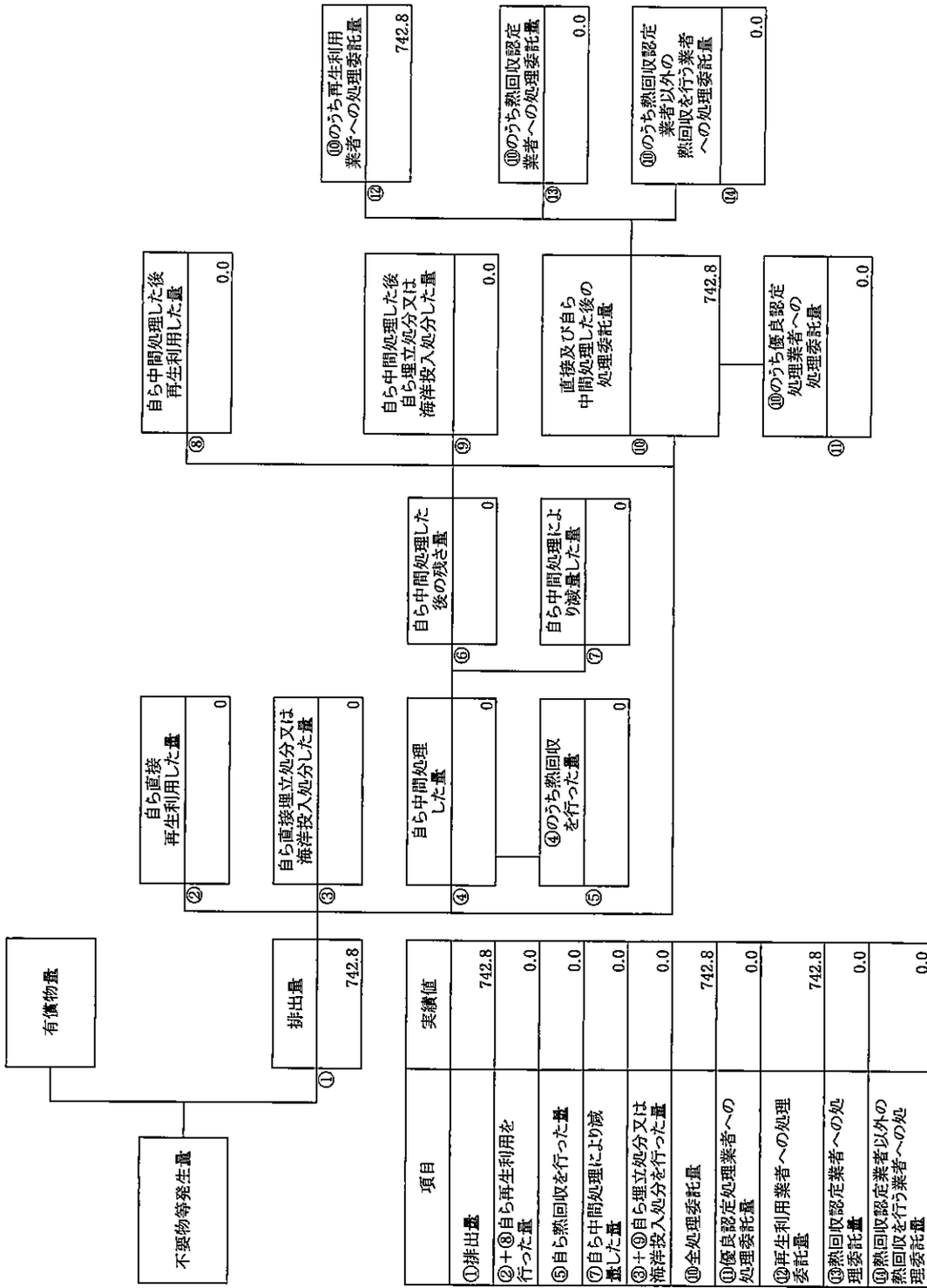
(産業廃棄物の種類：がれき類)

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	453.3
②+⑤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自ら埋立処分又は掩葬投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	453.3
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	1.0
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: コンクリート破片)

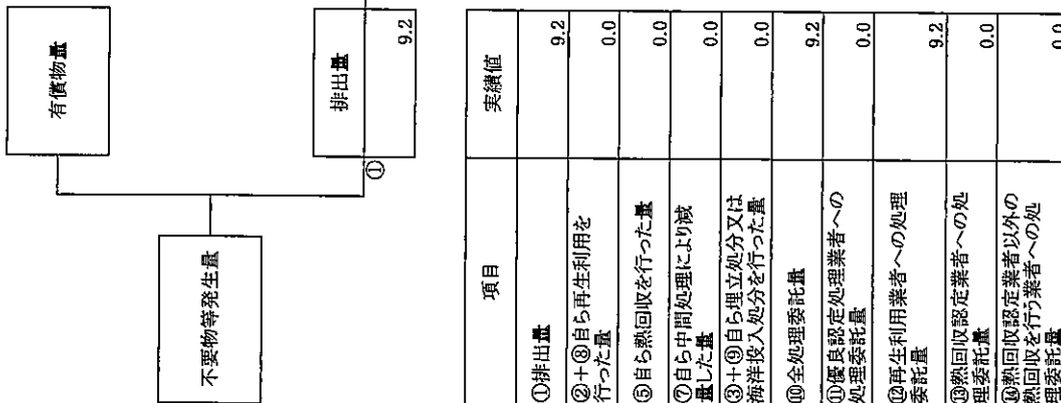


項目	実績値
①排出量	742.8
②+③自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら燃回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	742.8
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑫再生利用業者への処理委託量	742.8
⑬燃回収認定業者への処理委託量	0.0
⑭燃回収認定業者以外の燃回収を行う業者への処理委託量	0.0

②	自ら直接再生利用した量	0
③	自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0
④	自ら中間処理した量	0
⑤	④のうち燃回収を行った量	0
⑥	自ら中間処理した後の残存量	0
⑦	自ら中間処理により減量した量	0
⑧	自ら中間処理した後の再生利用した量	0.0
⑨	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	0.0
⑩	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	742.8
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	742.8
⑬	⑩のうち燃回収認定業者への処理委託量	0.0
⑭	⑩のうち燃回収認定業者以外の燃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)

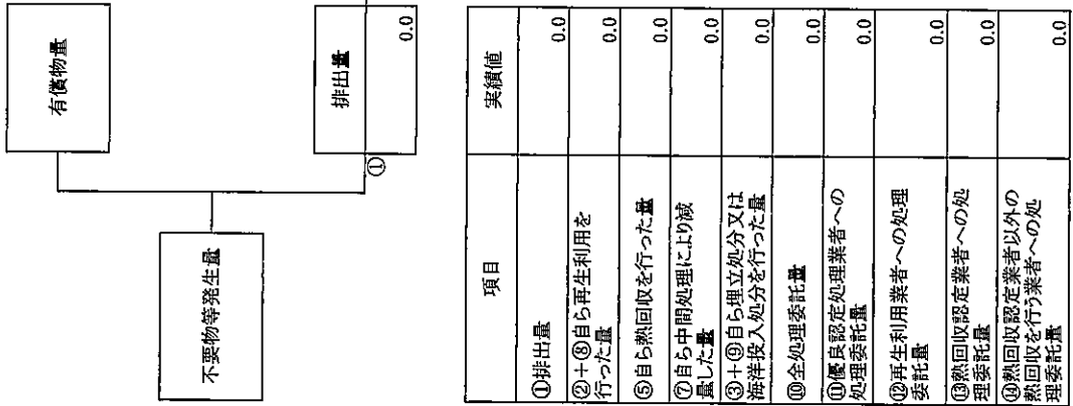
計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	9.2
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	9.2
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	9.2
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
⑮優良認定処理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)

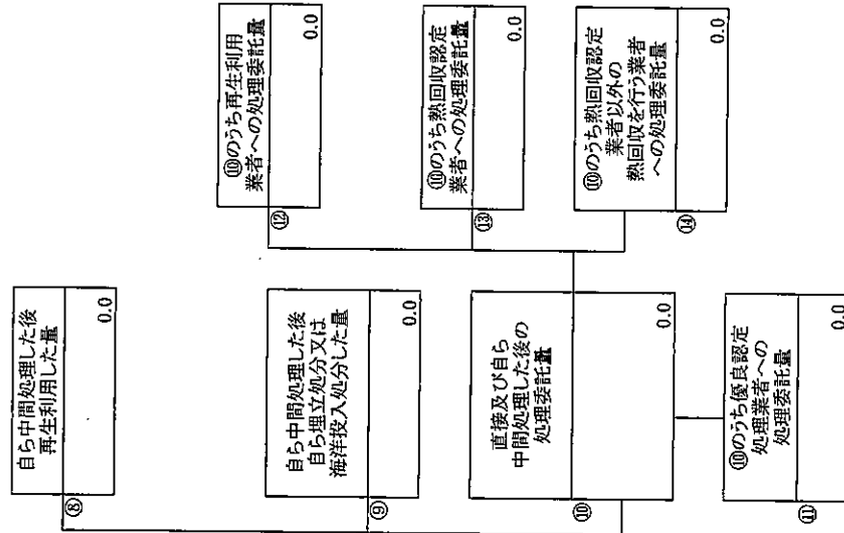
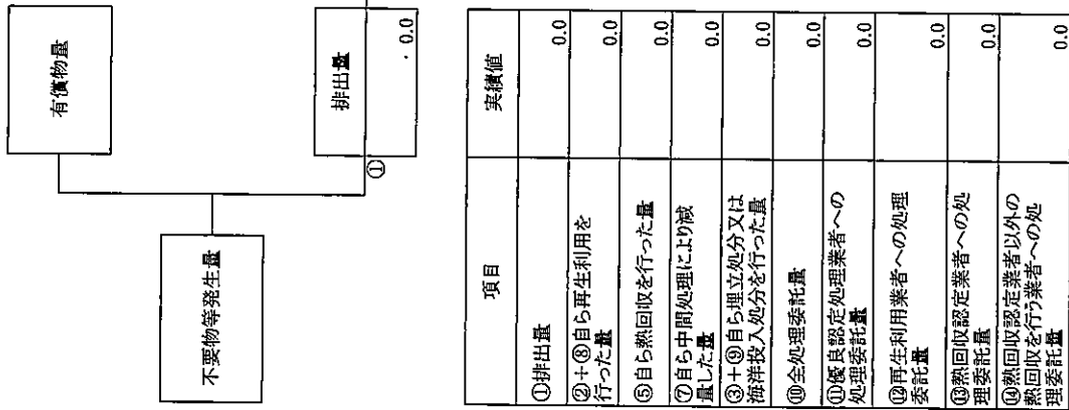
計画の実施状況



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

(産業廃棄物の種類:【石綿含有】廃プラスチック)

計画の実施状況



⑩のうち再生利用業者への処理委託量	0.0
-------------------	-----

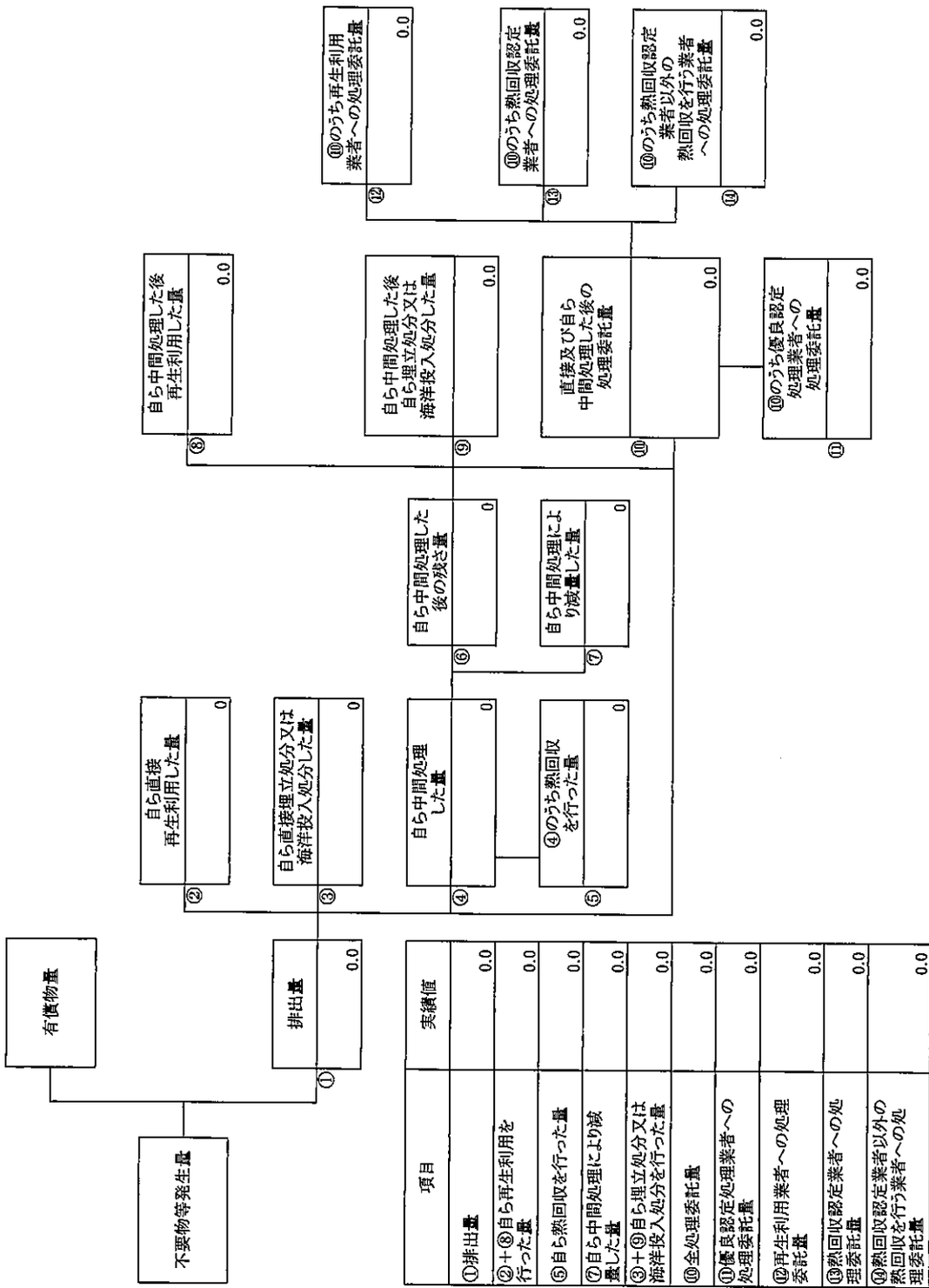
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.0
--------------------	-----

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

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

(産業廃棄物の種類:【石綿含有】がれき類)

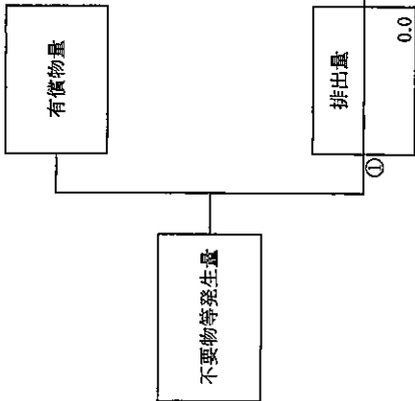
計画の実施状況



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
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
⑩再生利用業者への処理委託量	0.0
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
----------------	---

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

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

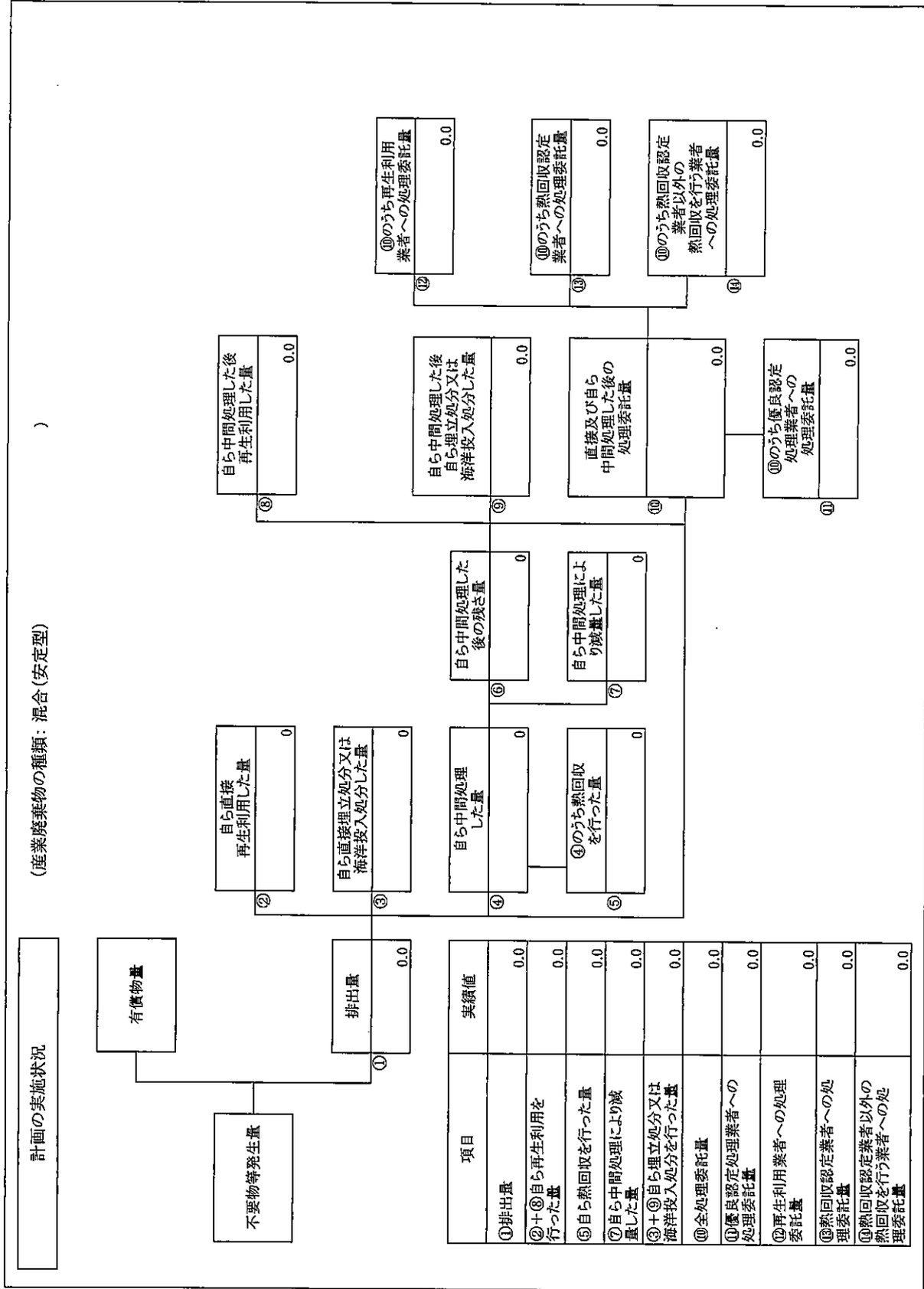
直接及びび自ら中間処理した後の処理委託量	0.0
----------------------	-----

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

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	0.0
-------------------	-----

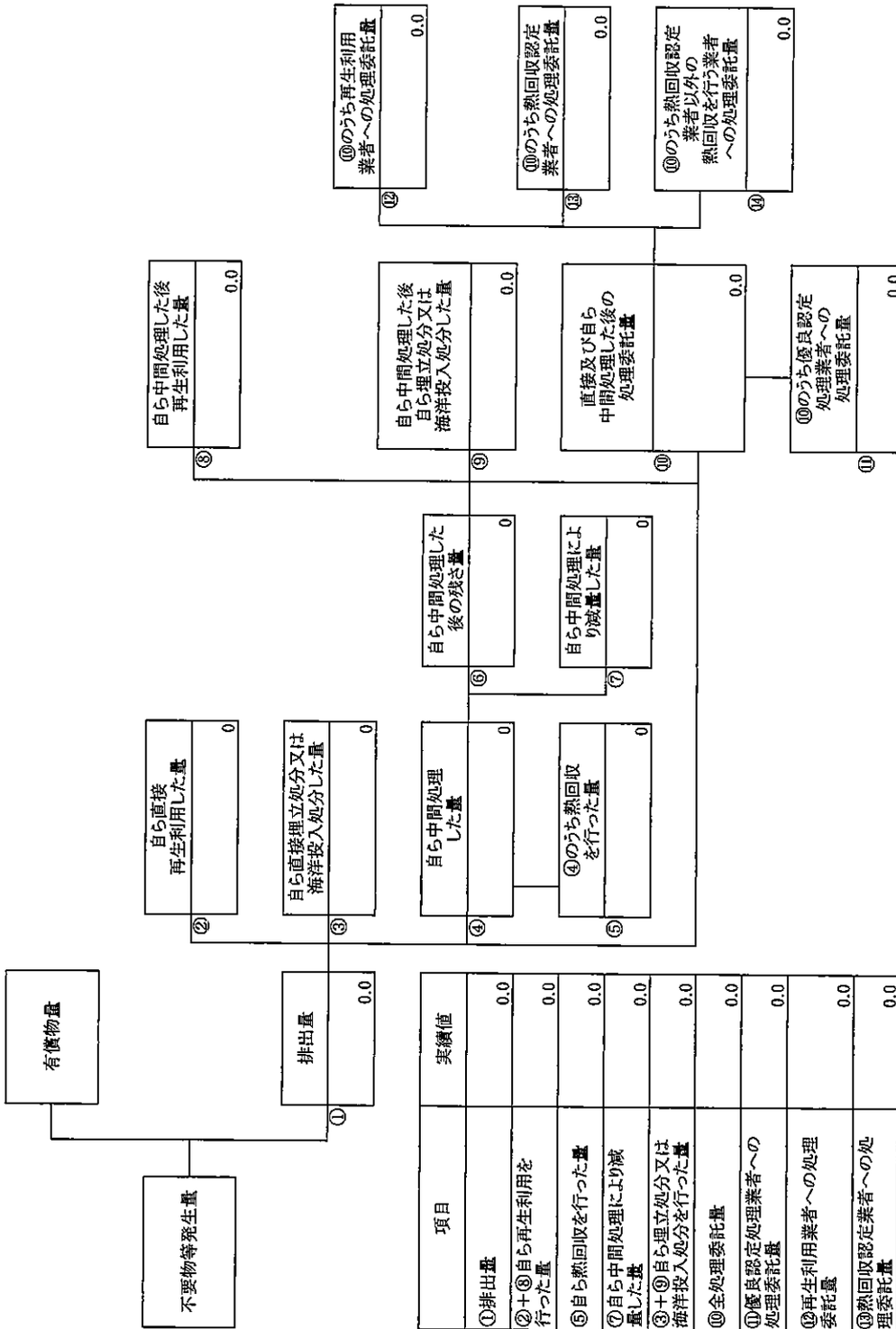
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.0
--------------------	-----

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



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

