

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

平成30年 6月 23日

京都府知事 殿



提出者

住 所 滋賀県草津市若竹町7番10号KB21ビル5階

氏 名 セキスイハイム近畿㈱

田辺 重郎

電話番号 077-569-6431

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。

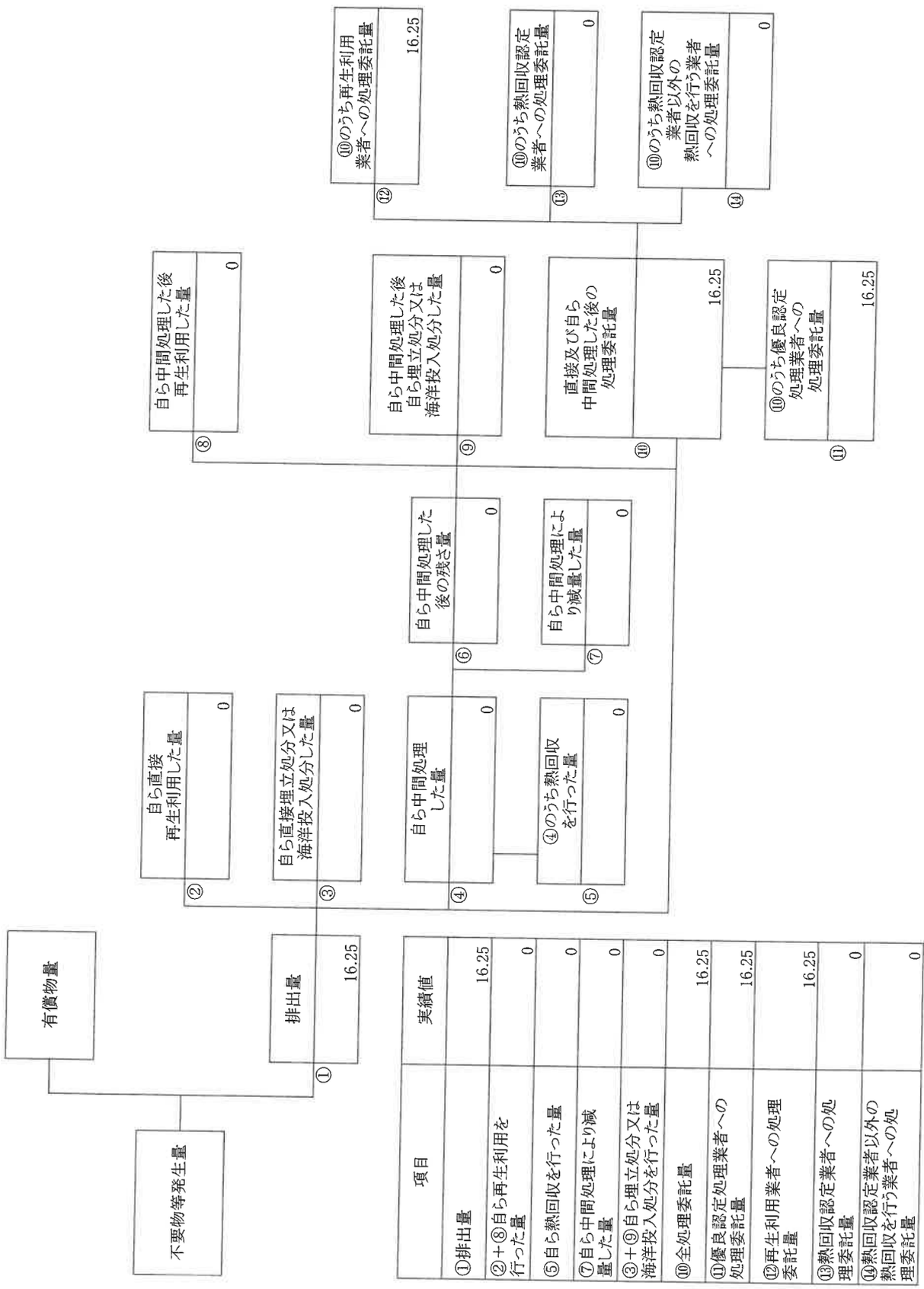
事業場の名称	セキスイハイム近畿㈱ 滋賀事務所
事業場の所在地	滋賀県草津市若竹町7番10号 KB21ビル5階
事業の種類	総合工事業
産業廃棄物処理計画における計画期間	平成29年4月1日から平成30年3月31日まで

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	2900t	全処理委託量	2900t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0t	優良認定処理業者への処理委託量	1000t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0t	再生利用業者への処理委託量	2850t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0t	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	0t	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：廃プラスチック類)



項目	実績値
①排出量	16.25
②+⑤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	16.25
⑪優良認定処理業者への処理委託量	16.25
⑫再生利用業者への処理委託量	16.25
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

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

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	16.25
-------------------	-------

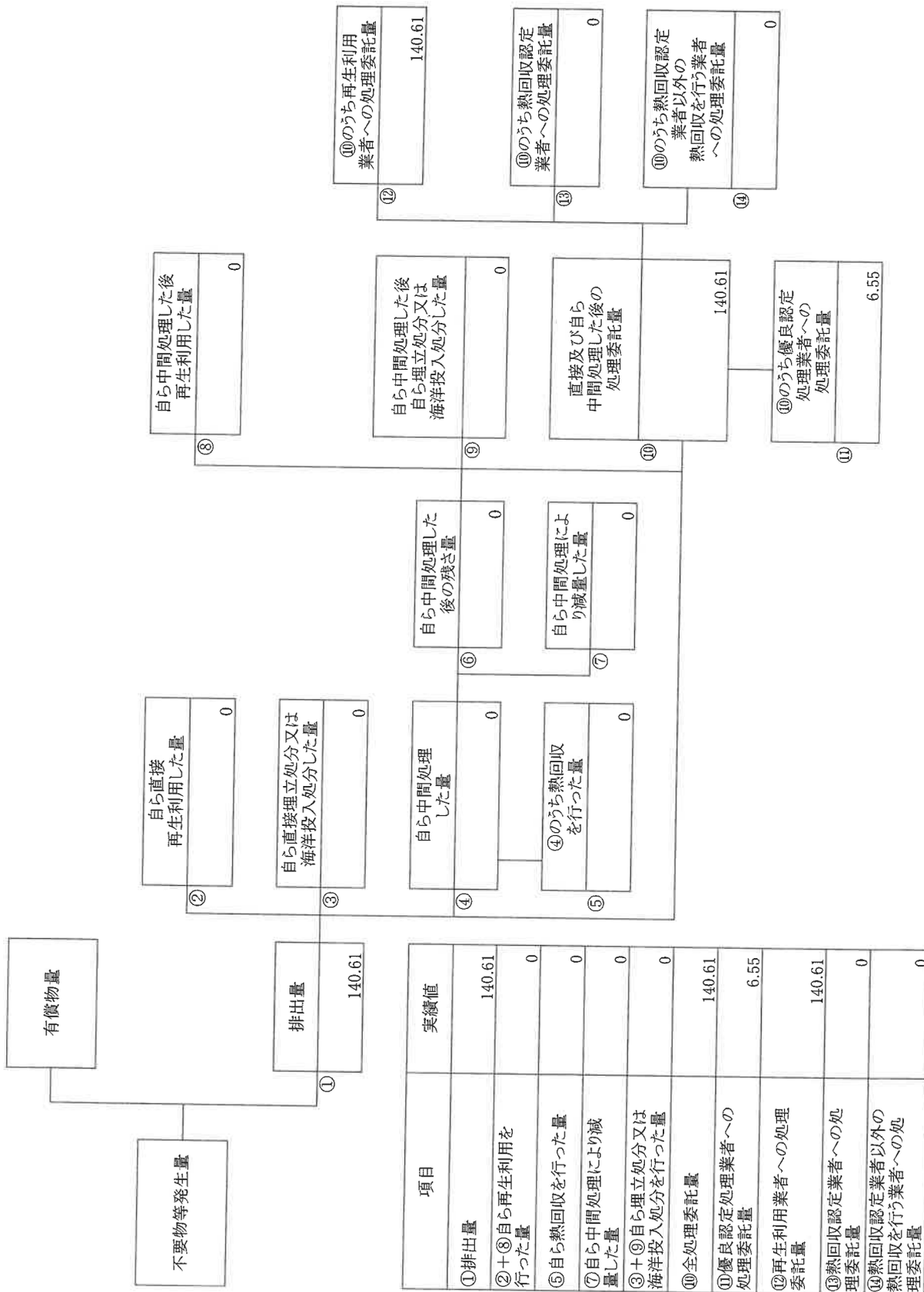
⑭のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
--------------------	---

⑭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
-------------------------------	---

⑪のうち優良認定処理業者への処理委託量	16.25
---------------------	-------

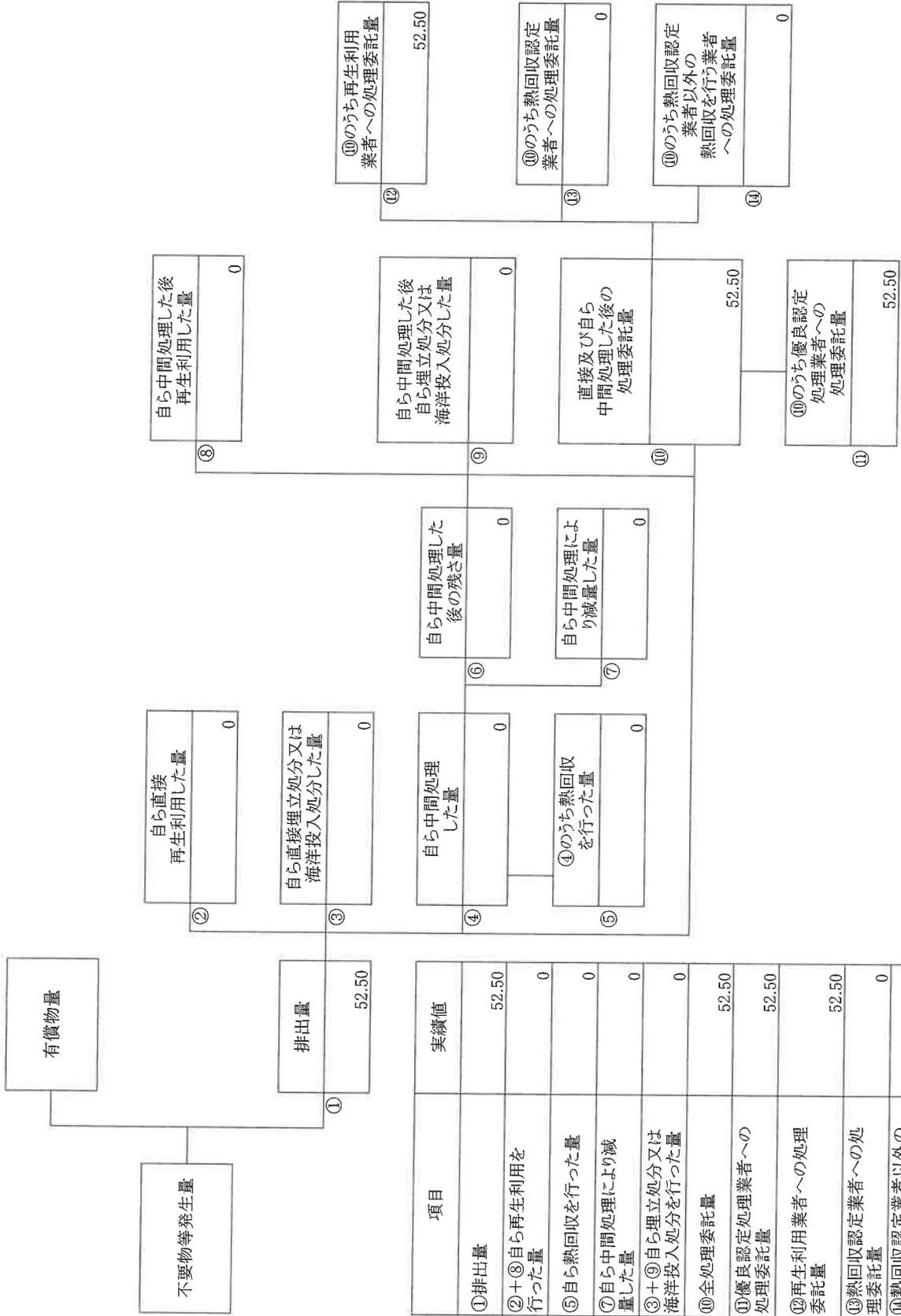
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：金属くず)



項目	実績値
①排出量	140.61
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	140.61
⑩優良認定処理業者への処理委託量	6.55
⑫再生利用者への処理委託量	140.61
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

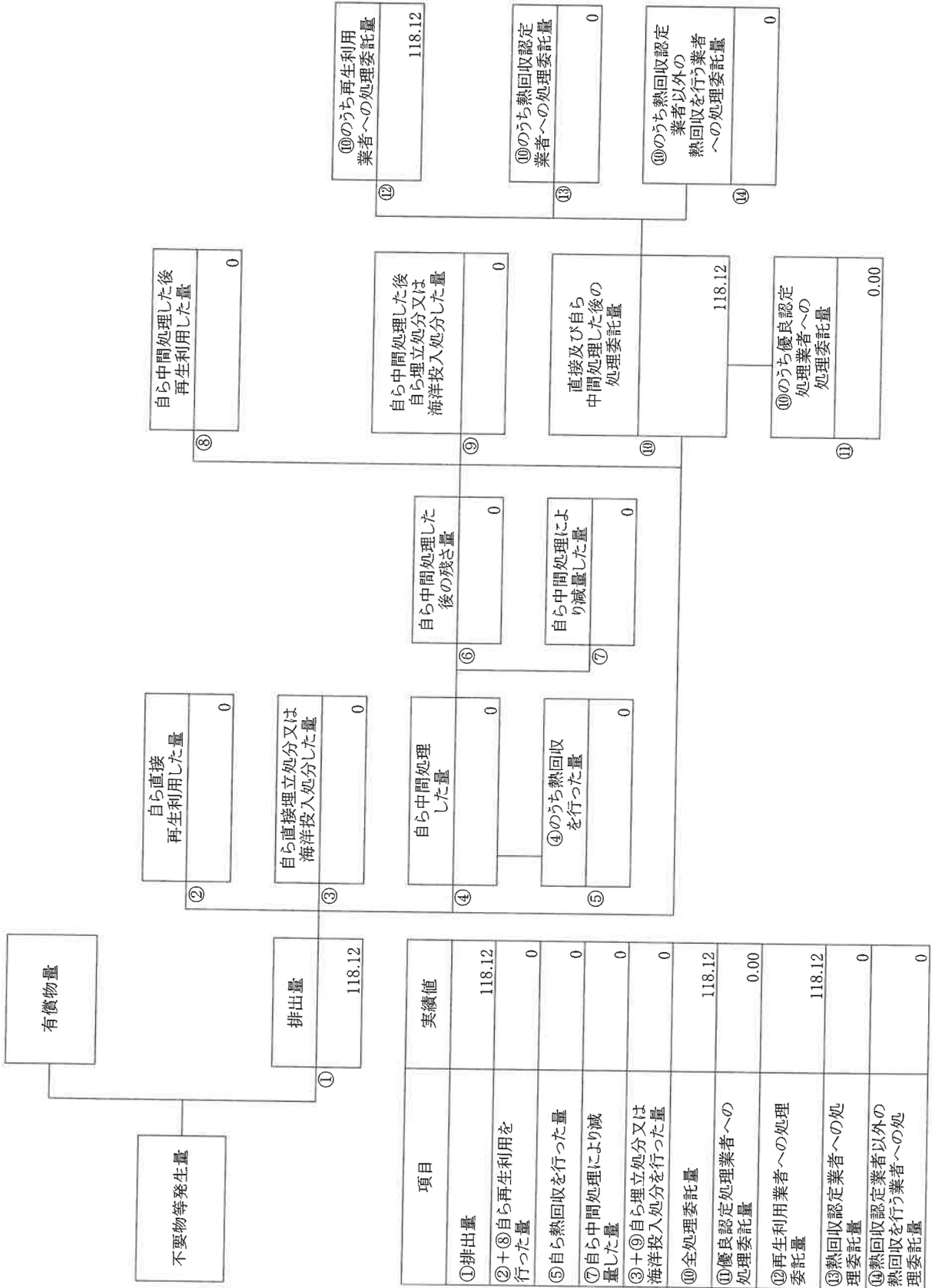
計画の実施状況  
(産業廃棄物の種類: ガラスくず, コンクリートくず及び陶磁器くず)



項目	実績値
①排出量	52.50
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+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	52.50
⑩優良認定処理業者への処理委託量	52.50
⑩再生利用業者への処理委託量	52.50
⑩熱回収認定業者への処理委託量	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

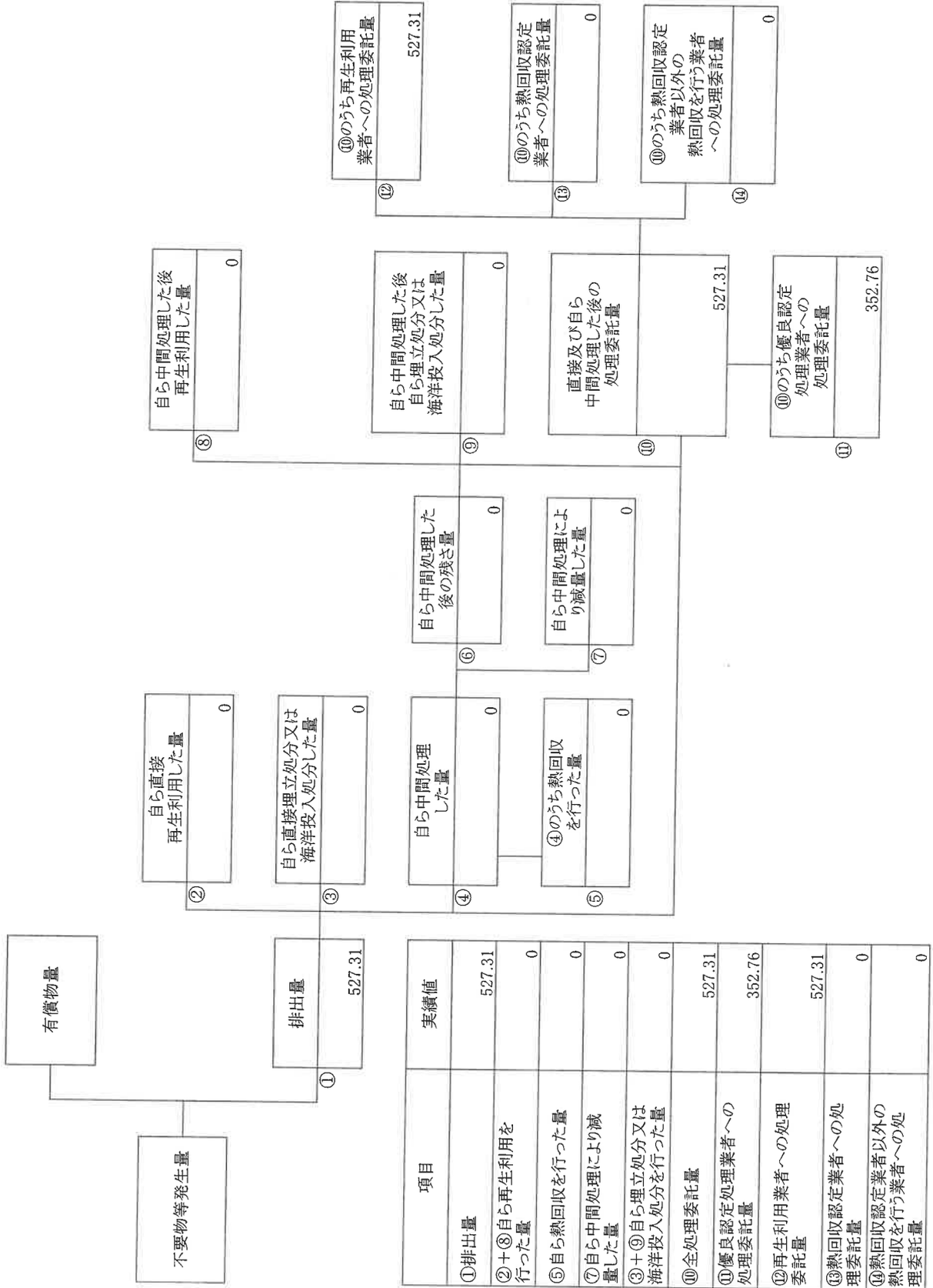
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：がれき類)



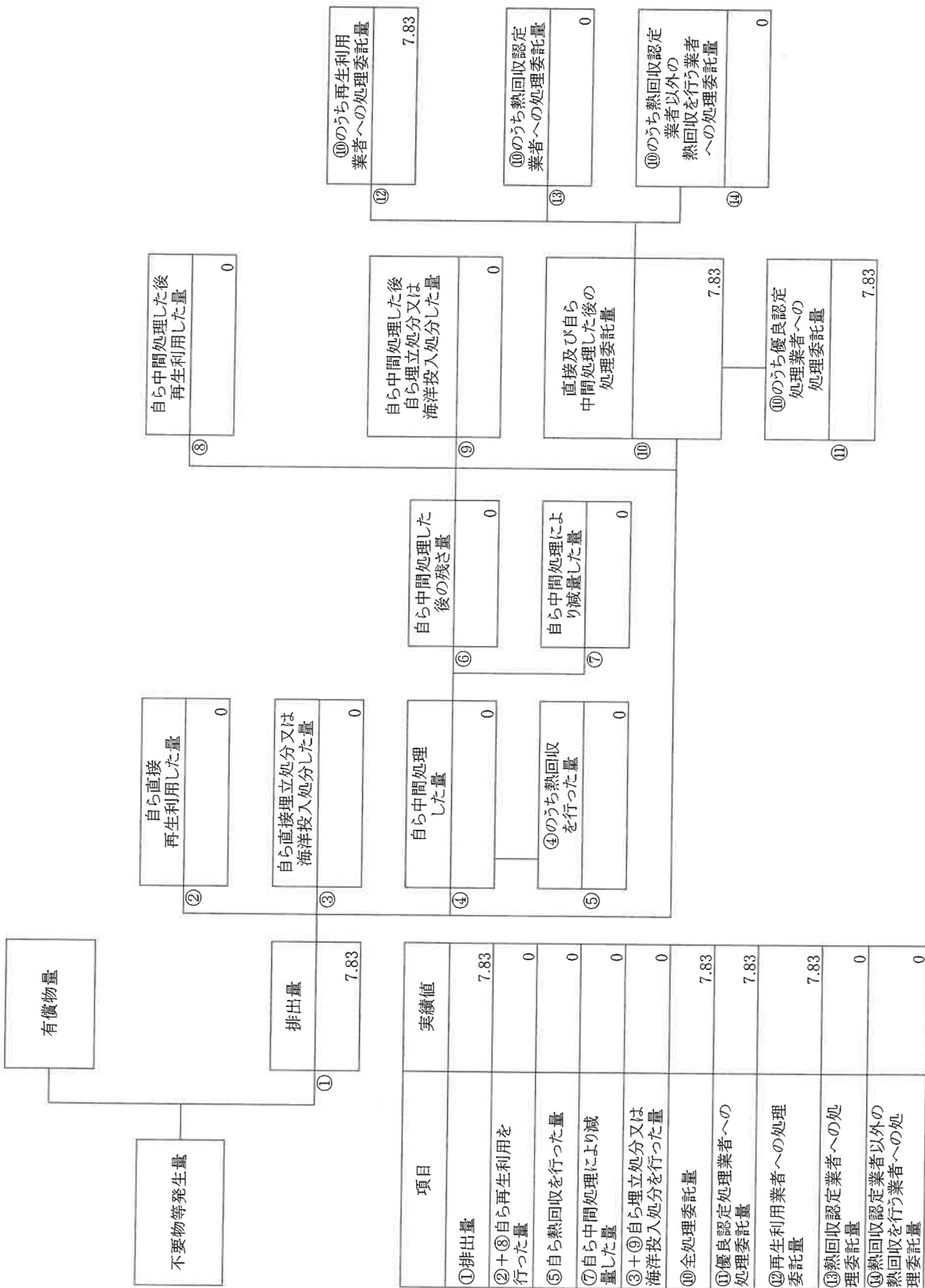
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 木くず)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 繊維くず)



⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量  
0

③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量  
0

⑥ 自ら中間処理した後の残さ量  
0

④ 自ら中間処理した量  
0

⑦ 自ら中間処理により減量した量  
0

⑤ ④のうち熱回収を行った量  
0

⑨ 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 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量  
7.83

⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量  
7.83

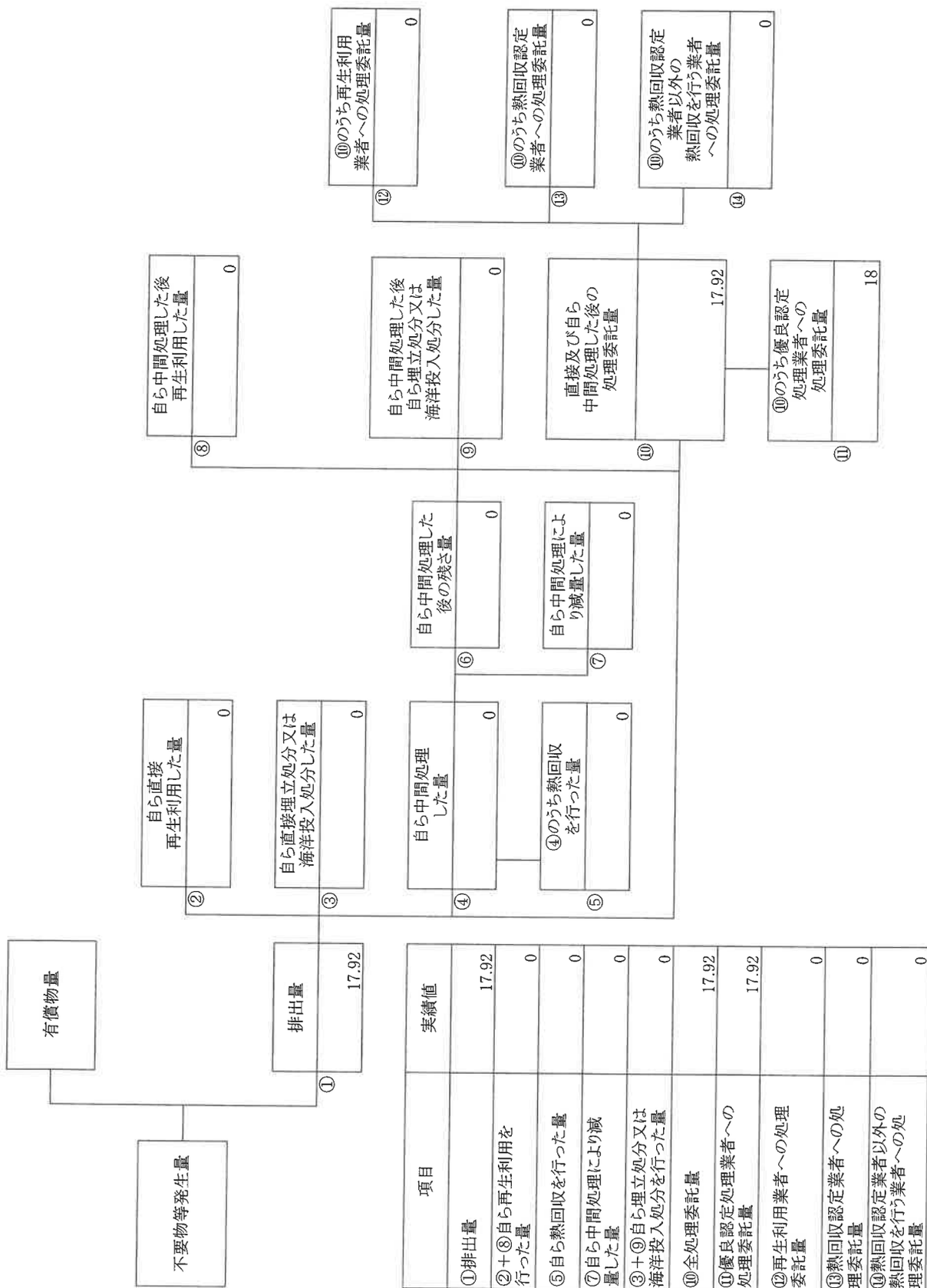
⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量  
7.83

⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量  
0

⑭ 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

計画の実施状況

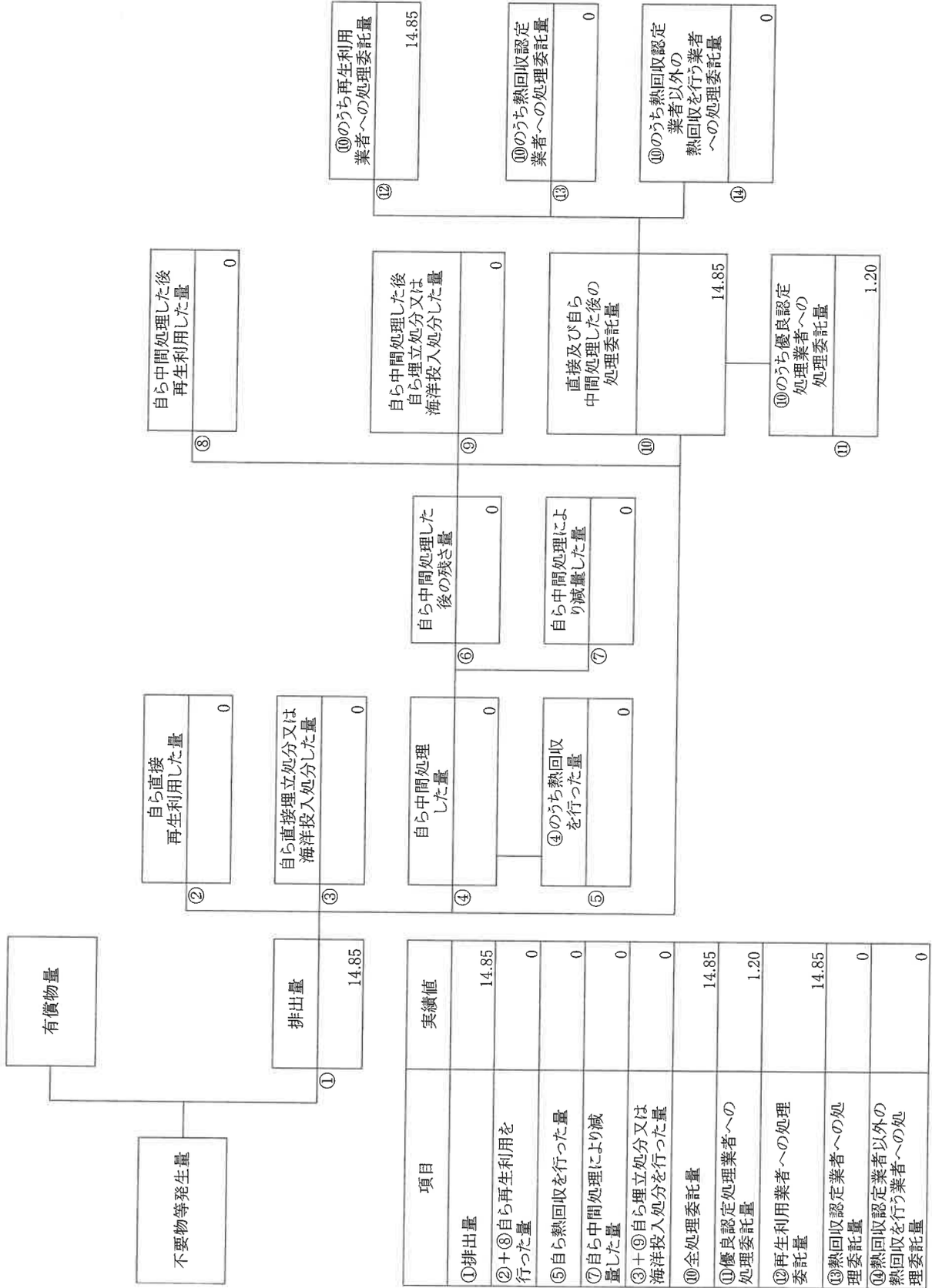
(産業廃棄物の種類: 石綿含有産業廃棄物)



項目	実績値
①排出量	17.92
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	17.92
⑩優良認定処理業者への処理委託量	17.92
⑩再生利用業者への処理委託量	0
⑩熱回収認定業者への処理委託量	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

計画の実施状況

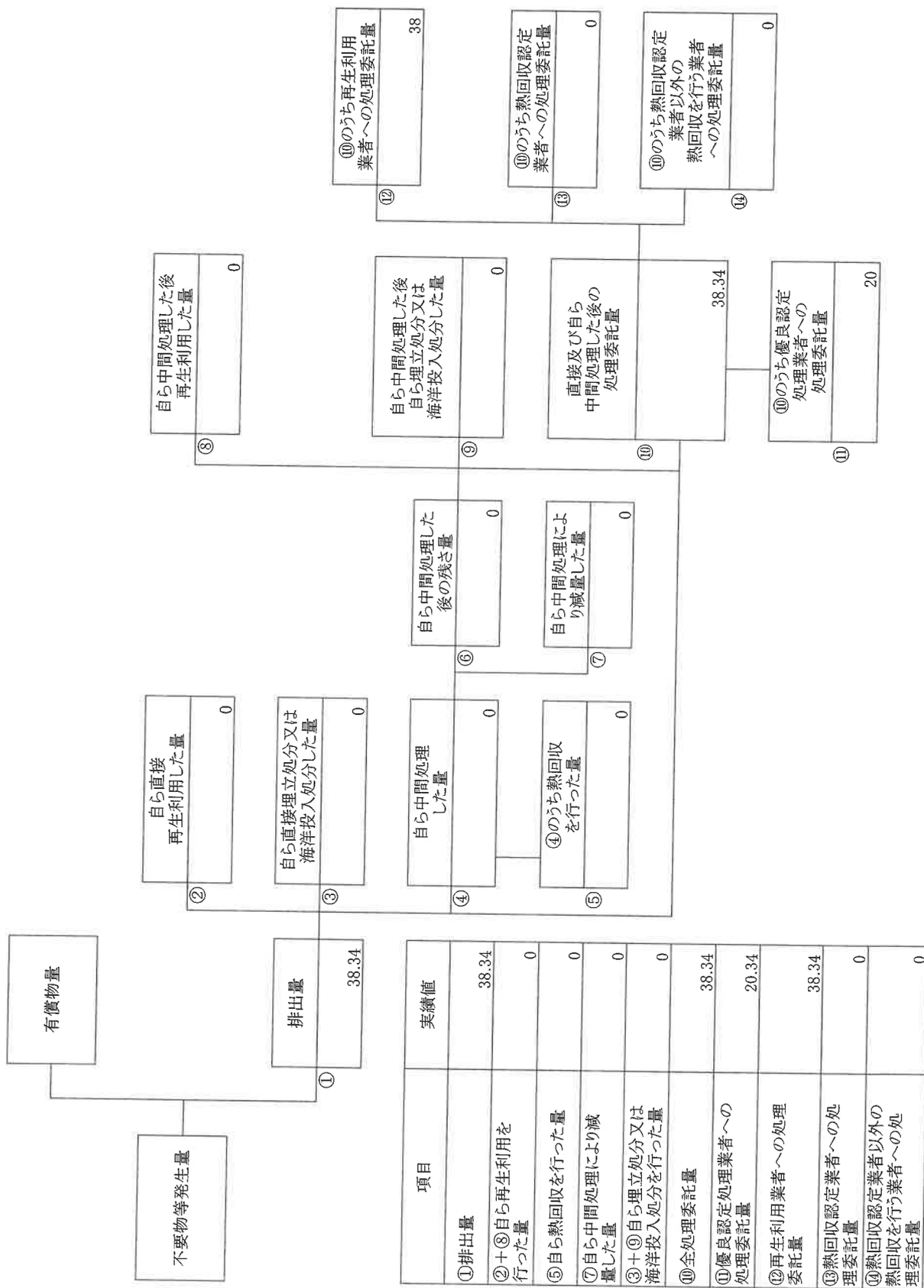
(産業廃棄物の種類： 廃石膏ボード )



項目	実績値
①排出量	14.85
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	14.85
⑩優良認定処理業者への処理委託量	1.20
⑩再生利用業者への処理委託量	14.85
⑩熱回収認定業者への処理委託量	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

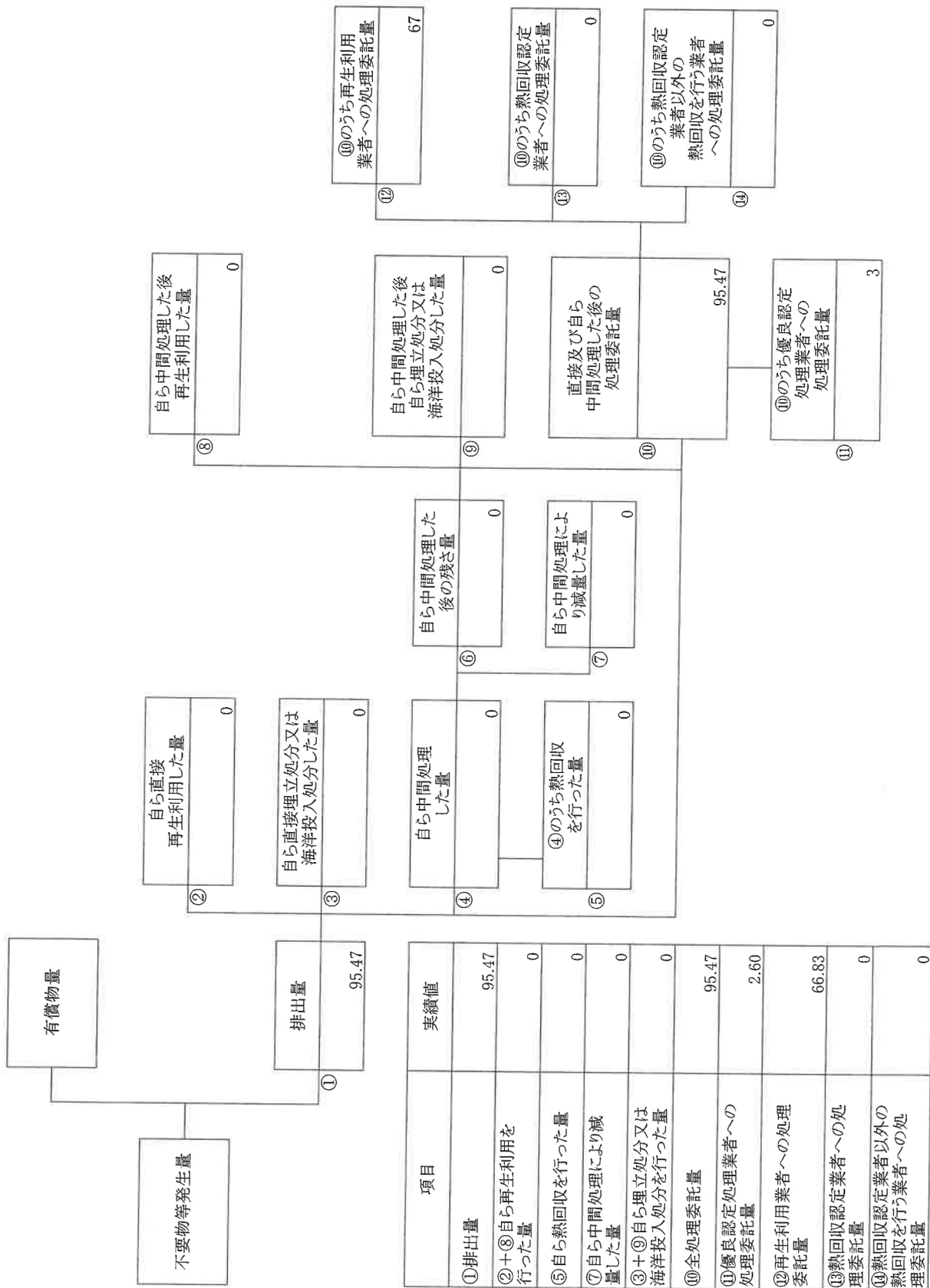
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：混合廃棄物(安定型))

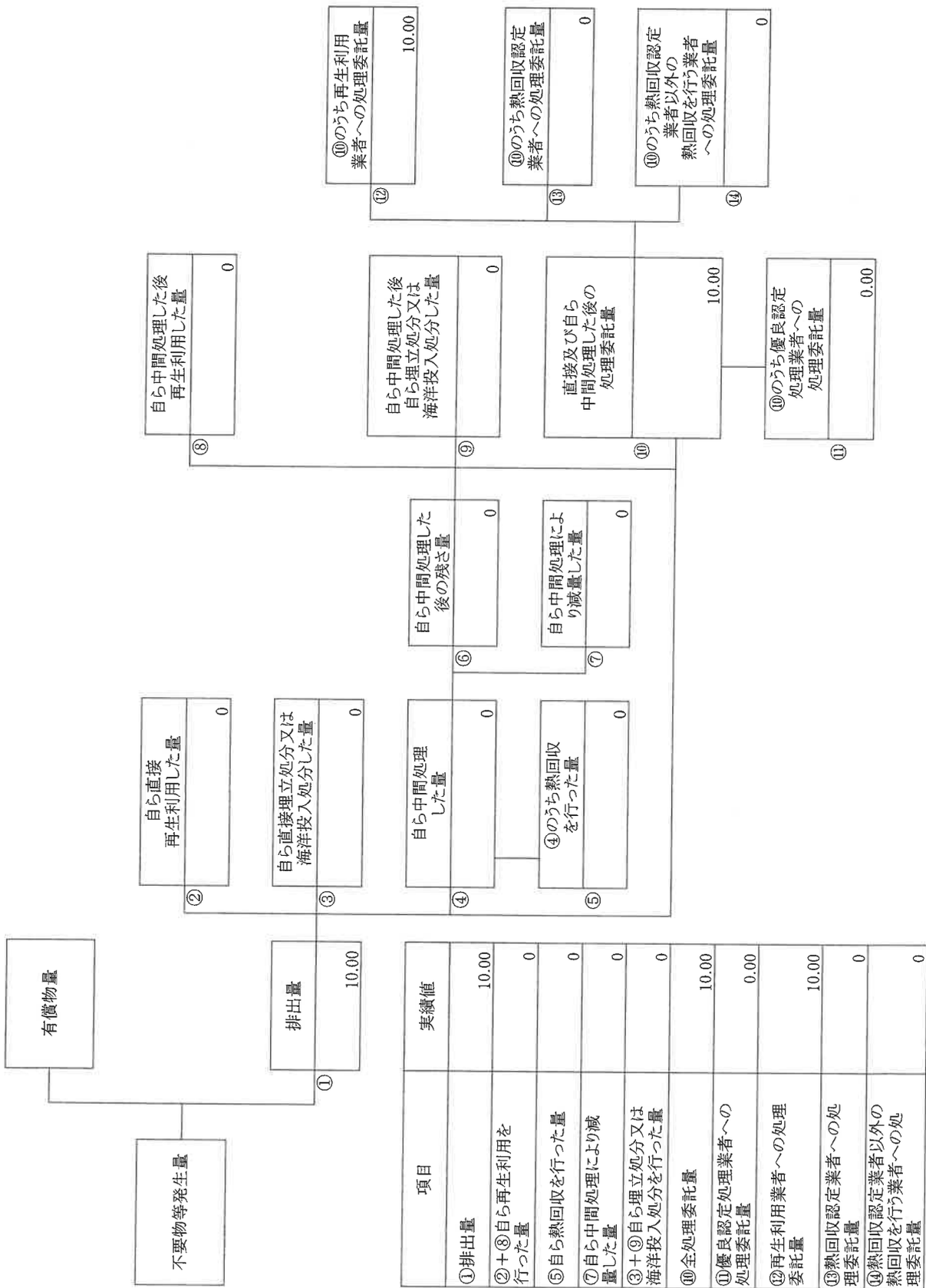


計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：混合廃棄物(管理型))



計画の実施状況  
(産業廃棄物の種類: アスファルトくず)



項目	実績値
①排出量	10.00
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	10.00
⑩優良認定処理業者への処理委託量	0.00
⑫再生利用業者への処理委託量	10.00
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：コンクリートくず)

