

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和2年 6月 25日

京都府知事 殿



提出者

住 所 京都市右京区西院追分町25-1-135
イオンモール京都五条内3F

氏 名 セキスイハイム近畿(株) 京都支店

支店長 河野 哲也

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31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(株) 京都支店
事業場の所在地	京都市右京区西院追分町25-1-135 イオンモール京都五条内3F
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31年4月1日から令和2年3月31日まで

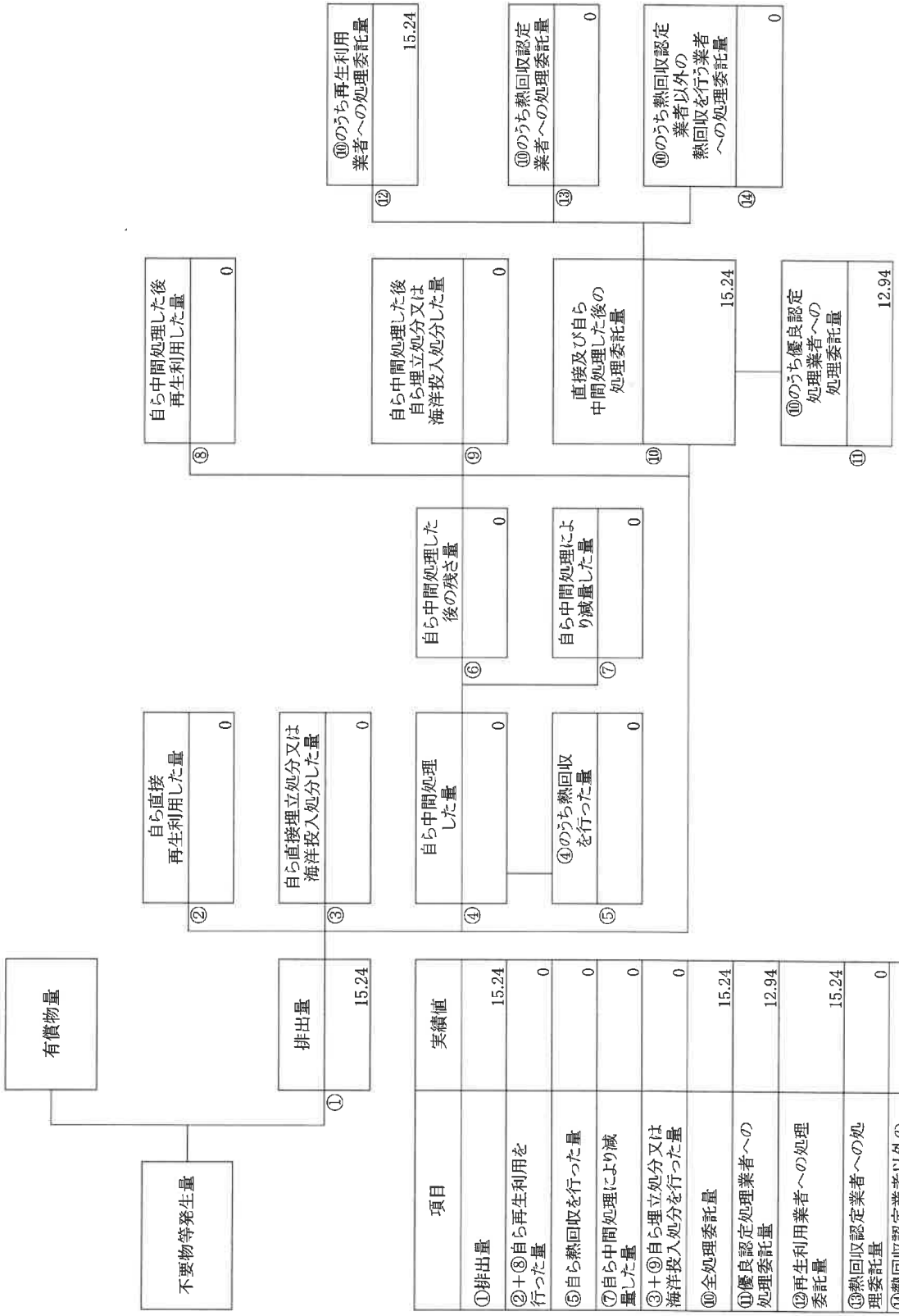
産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排出量	1827.41t	全処理委託量	1827.41t
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	927.75t
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	1759.92t
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

(産業廃棄物の種類：廃プラスチック類)

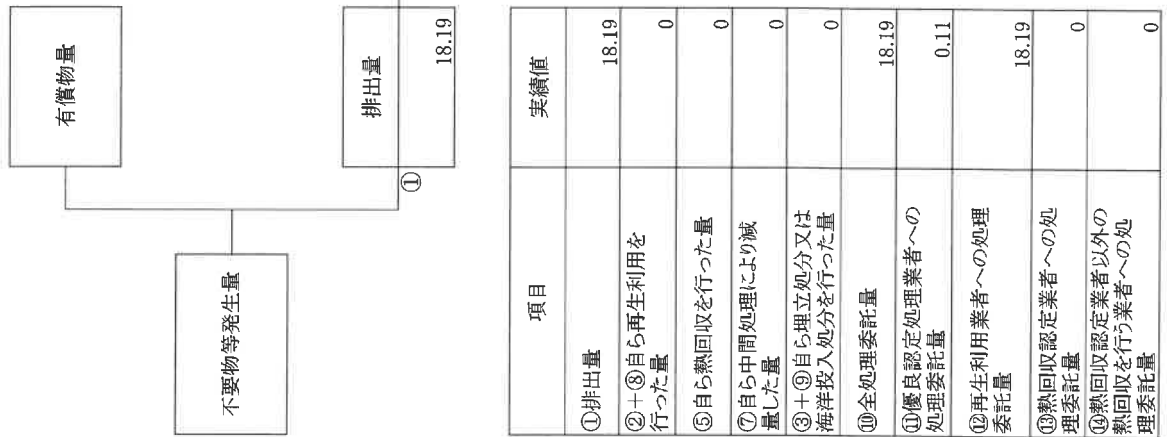
計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	15.24
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	15.24
⑪優良認定処理業者への処理委託量	12.94
⑫再生利用業者への処理委託量	15.24
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：金属くず)

計画の実施状況

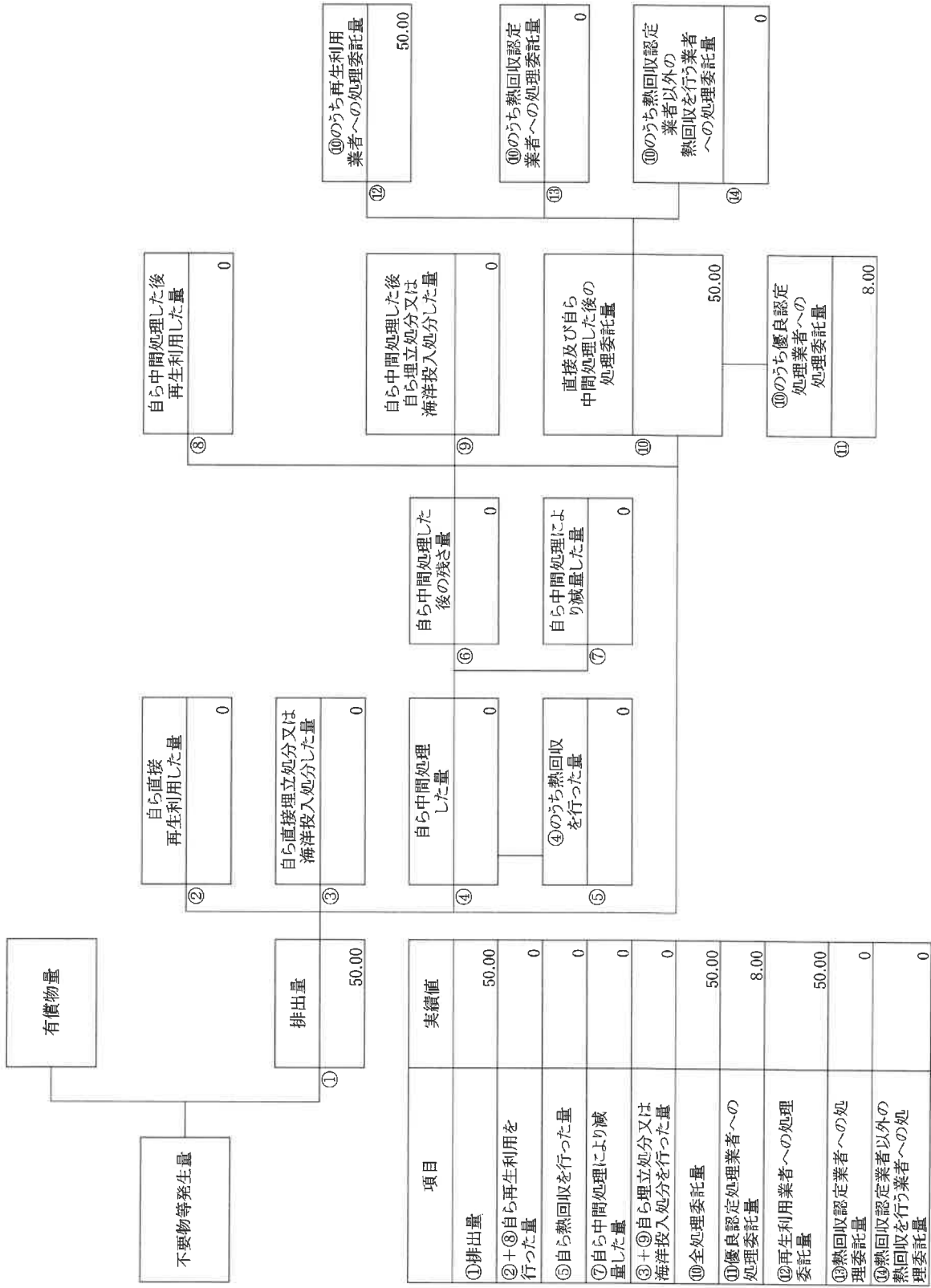


⑧	自ら中間処理した後 再生利用した量	0
⑨	自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量	0
⑩	直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	18.19
⑪	⑩のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	0.11

⑫	⑩のうち再生利用 業者への処理委託量	18.19
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

項目	実績値
①排出量	18.19
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	18.19
⑪優良認定処理業者への 処理委託量	0.11
⑫再生利用業者への処理 委託量	18.19
⑬熱回収認定業者への処 理委託量	0
⑭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)



⑩のうち再生利用業者への処理委託量
50.00

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

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
50.00

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
8.00

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

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

計画の実施状況

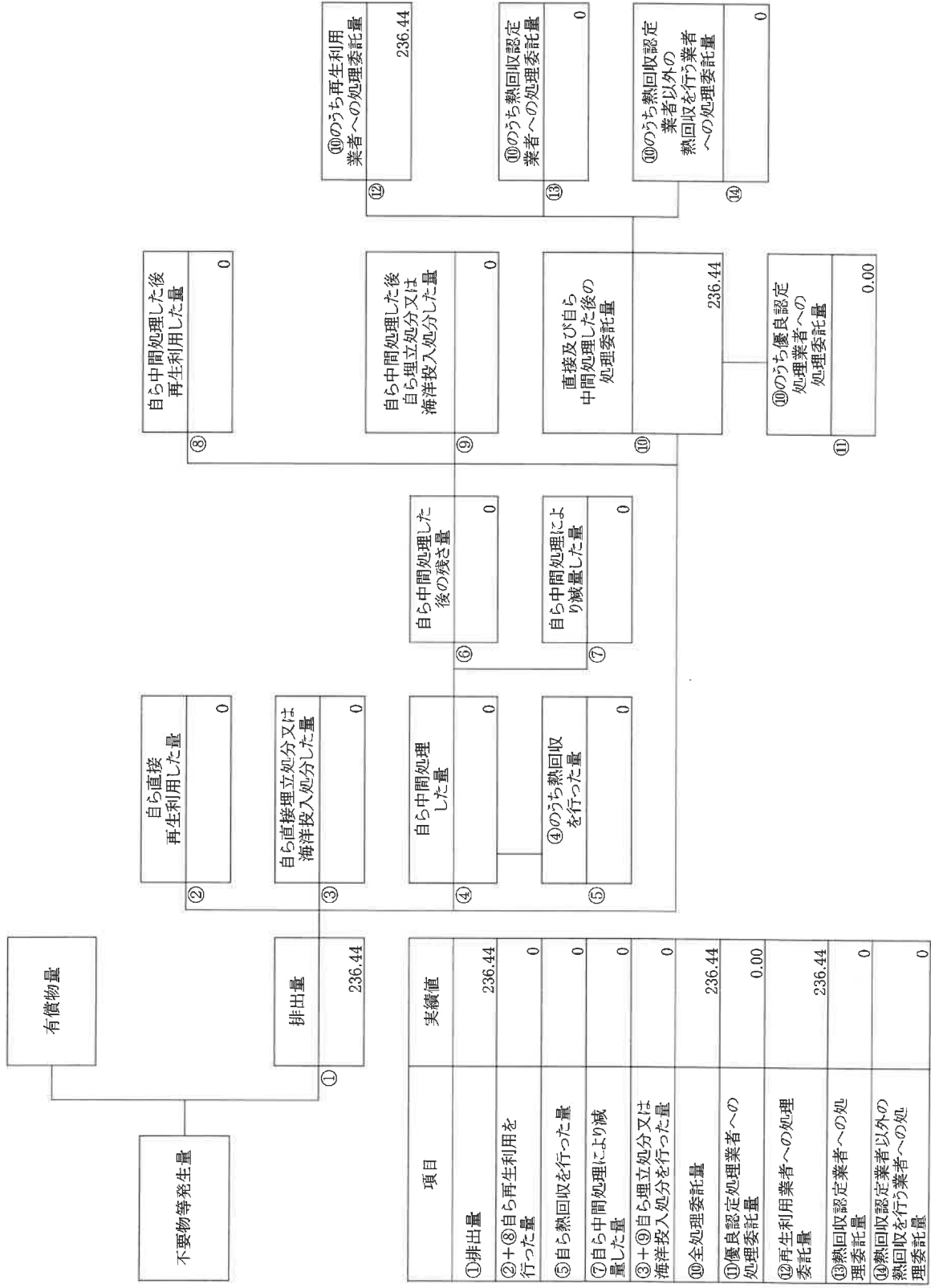
有償物量

不要物等発生量

排出量
50.00

項目	実績値
①排出量	50.00
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+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	50.00
⑪優良認定処理業者への処理委託量	8.00
⑫再生利用業者への処理委託量	50.00
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

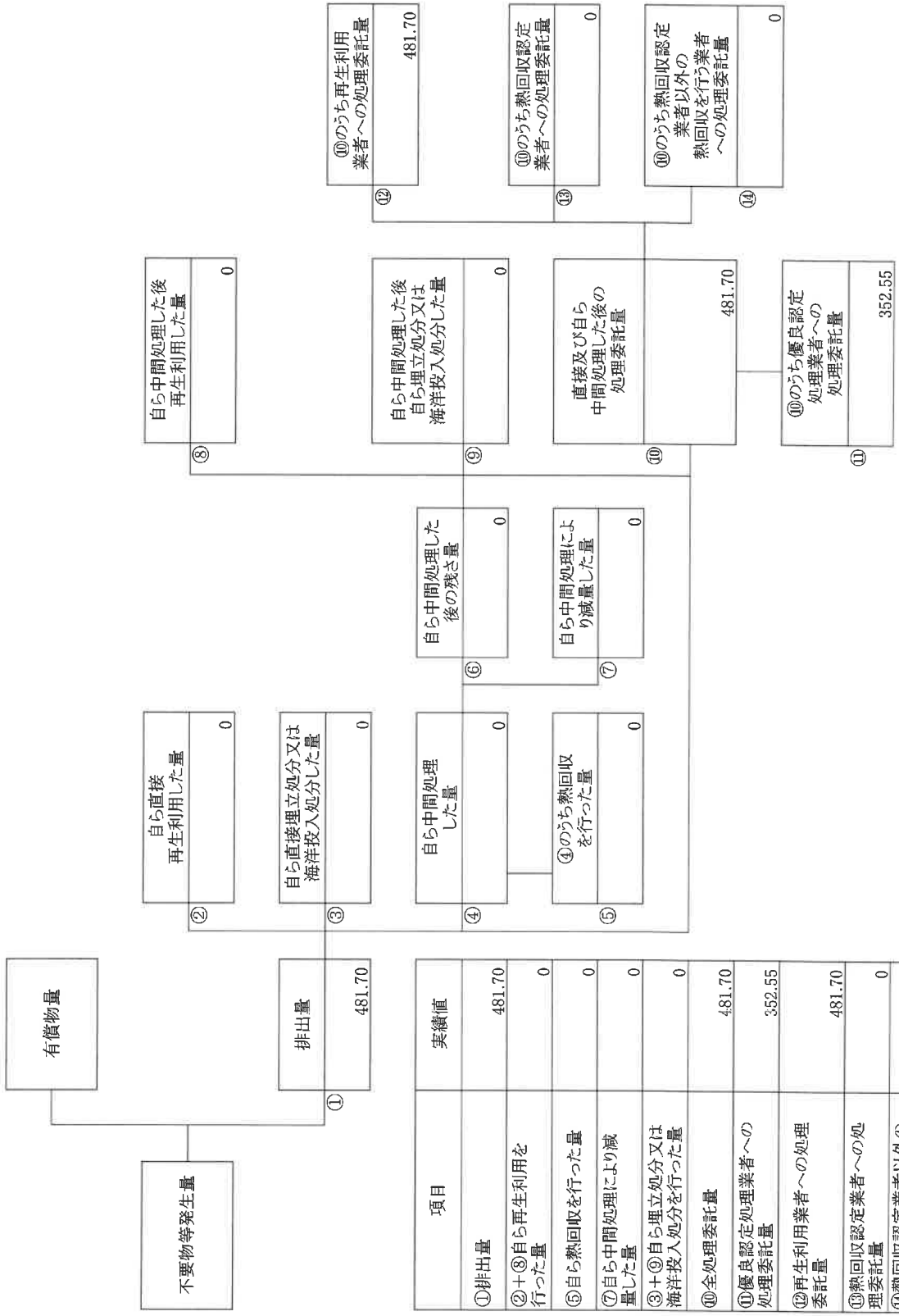
計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: がれき類)



項目	実績値
①排出量	236.44
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	236.44
⑪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	236.44
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: 木くず)

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	481.70
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	481.70
⑪優良認定処理業者への処理委託量	352.55
⑫再生利用業者への処理委託量	481.70
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

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のうち熱回収を行った量	0
---	--------------	---

⑥	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
---	----------------	---

⑧	自ら中間処理した後再生利用した量	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	481.70
---	---------------------	--------

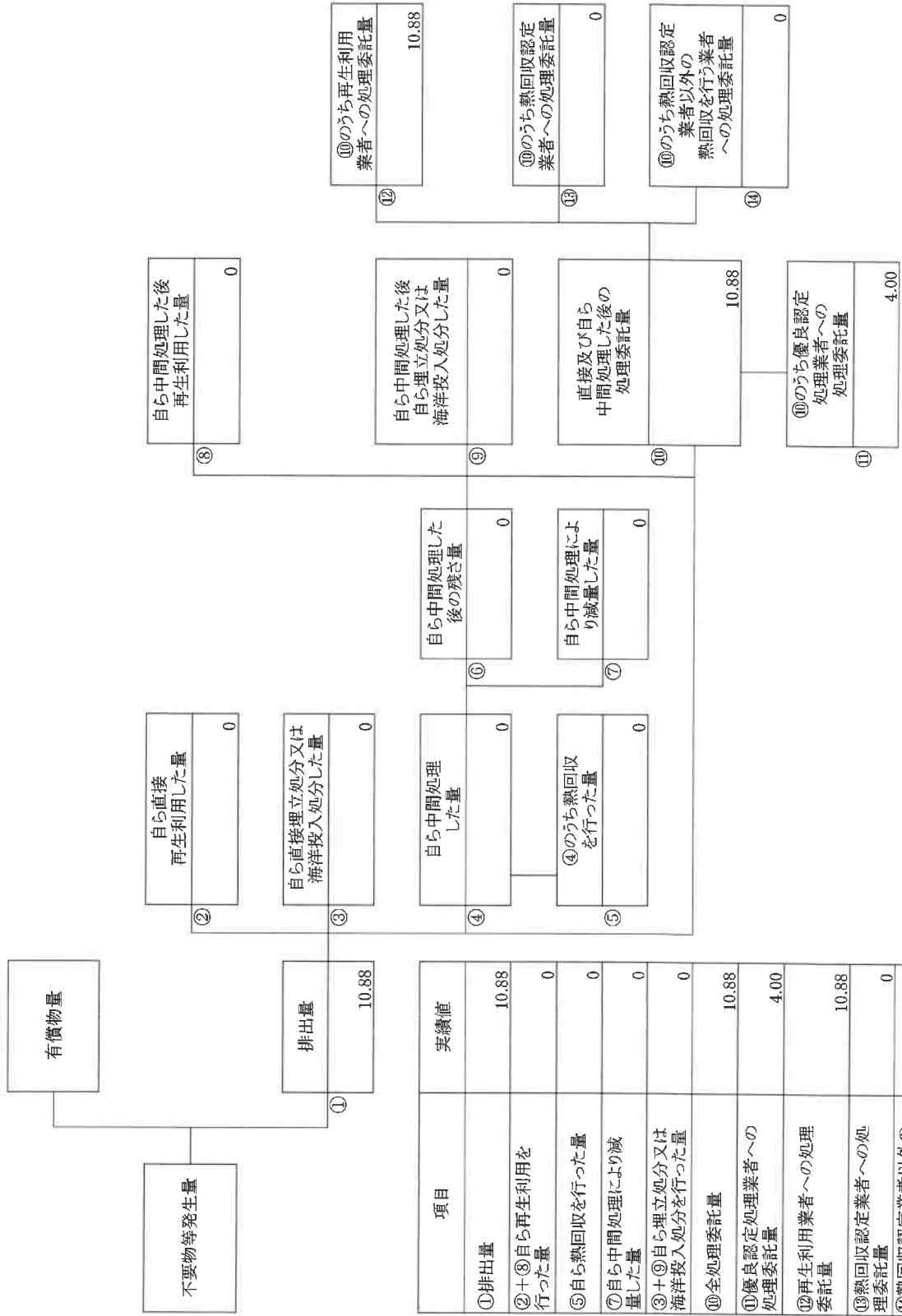
⑪	⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	352.55
---	---------------------	--------

⑫	⑩のうち再生利用業者への処理委託量	481.70
---	-------------------	--------

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：繊維くず)



項目	実績値
①排出量	10.88
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	10.88
⑪優良認定処理業者への処理委託量	4.00
⑫再生利用業者への処理委託量	10.88
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

⑩のうち再生利用業者への処理委託量
10.88

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

⑧自ら中間処理した後再生利用した量
0

⑨自ら中間処理した後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
10.88

⑪⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
4.00

⑥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

②自ら直接再生利用した量
0

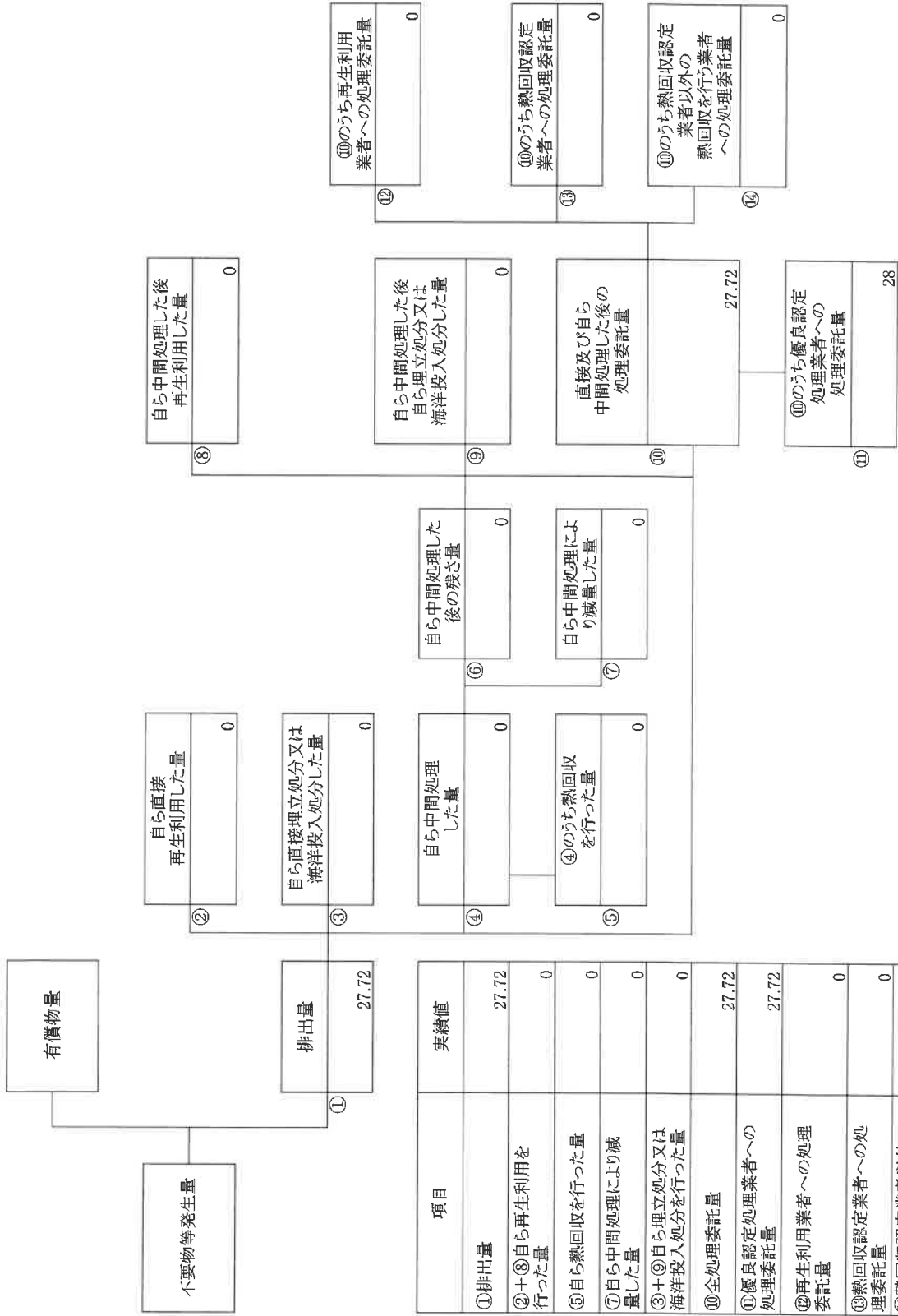
③自ら埋立処分又は海洋投入処分した量
0

④自ら中間処理した量
0

⑤④のうち熱回収を行った量
0

(産業廃棄物の種類：石綿含有産業廃棄物)

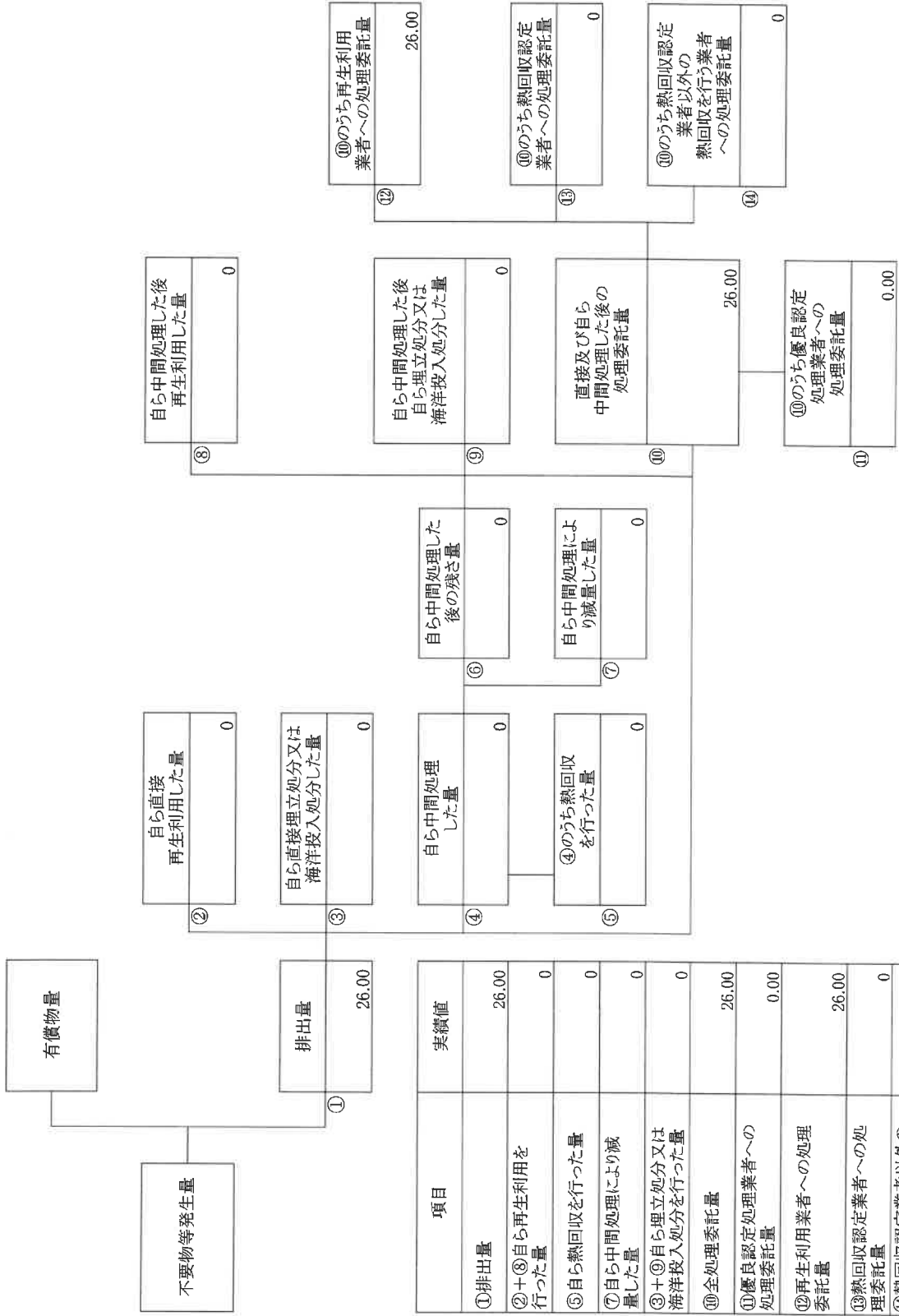
計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	27.72
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	27.72
⑪優良認定処理業者への処理委託量	27.72
⑫再生利用業者への処理委託量	0
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：廃石膏ボード)

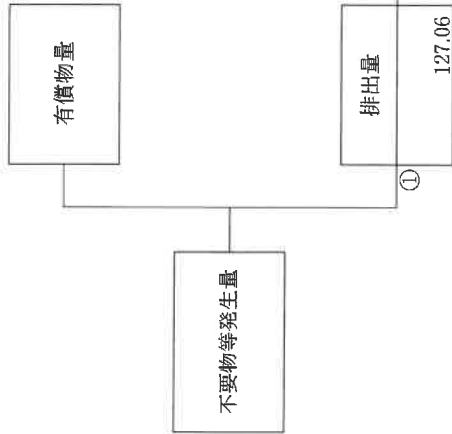
計画の実施状況



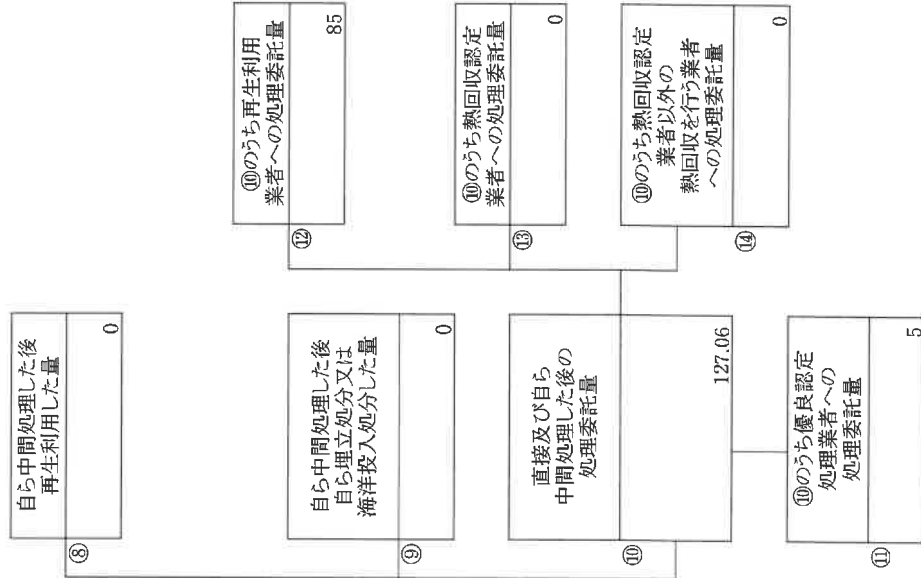
項目	実績値
①排出量	26.00
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	26.00
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00
⑫再生利用業者への処理委託量	26.00
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

(産業廃棄物の種類：混合廃棄物(管理型))

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	127.06
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+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	127.06
⑪優良認定処理業者への処理委託量	4.70
⑫再生利用業者への処理委託量	35.13
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



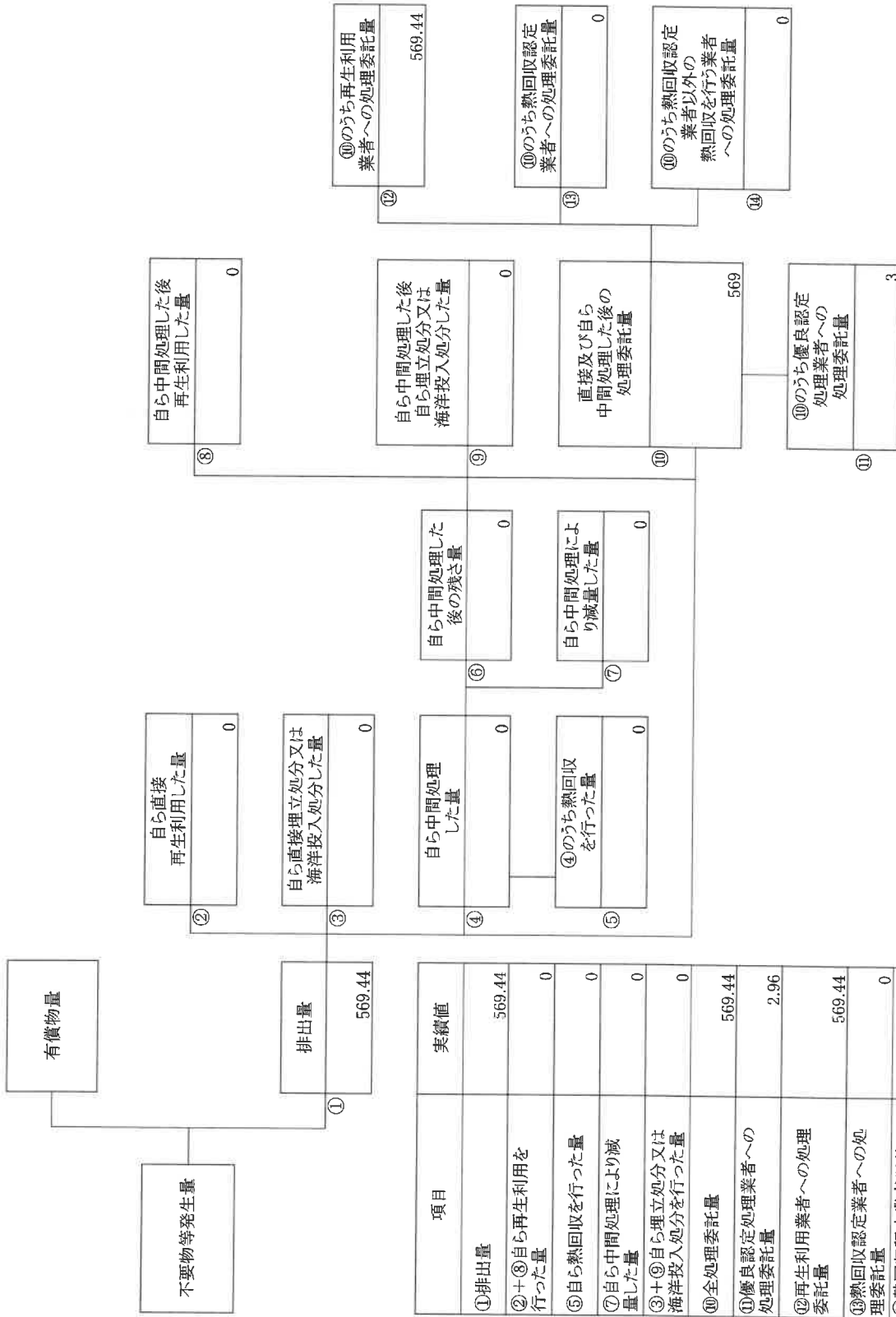
⑫のうち再生利用業者への処理委託量	85
-------------------	----

⑬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	5
---------------------	---

計画の実施状況
(産業廃棄物の種類: コンクリートくず)



項目	実績値
①排出量	569.44
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	569.44
⑪優良認定処理業者への処理委託量	2.96
⑫再生利用業者への処理委託量	569.44
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