

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和4年6月22日

京都府知事 殿



提出者

住所 大阪府中央区北浜四丁目7番28号

氏名 三井住友建設株式会社大阪支店
常務執行役員支店長 安達 紳児

（法人にあつては、名称及び代表者の氏名）

電話番号 06-6220-8737

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、令和3年度の産業廃棄物処理計画の実施状況を報告します。

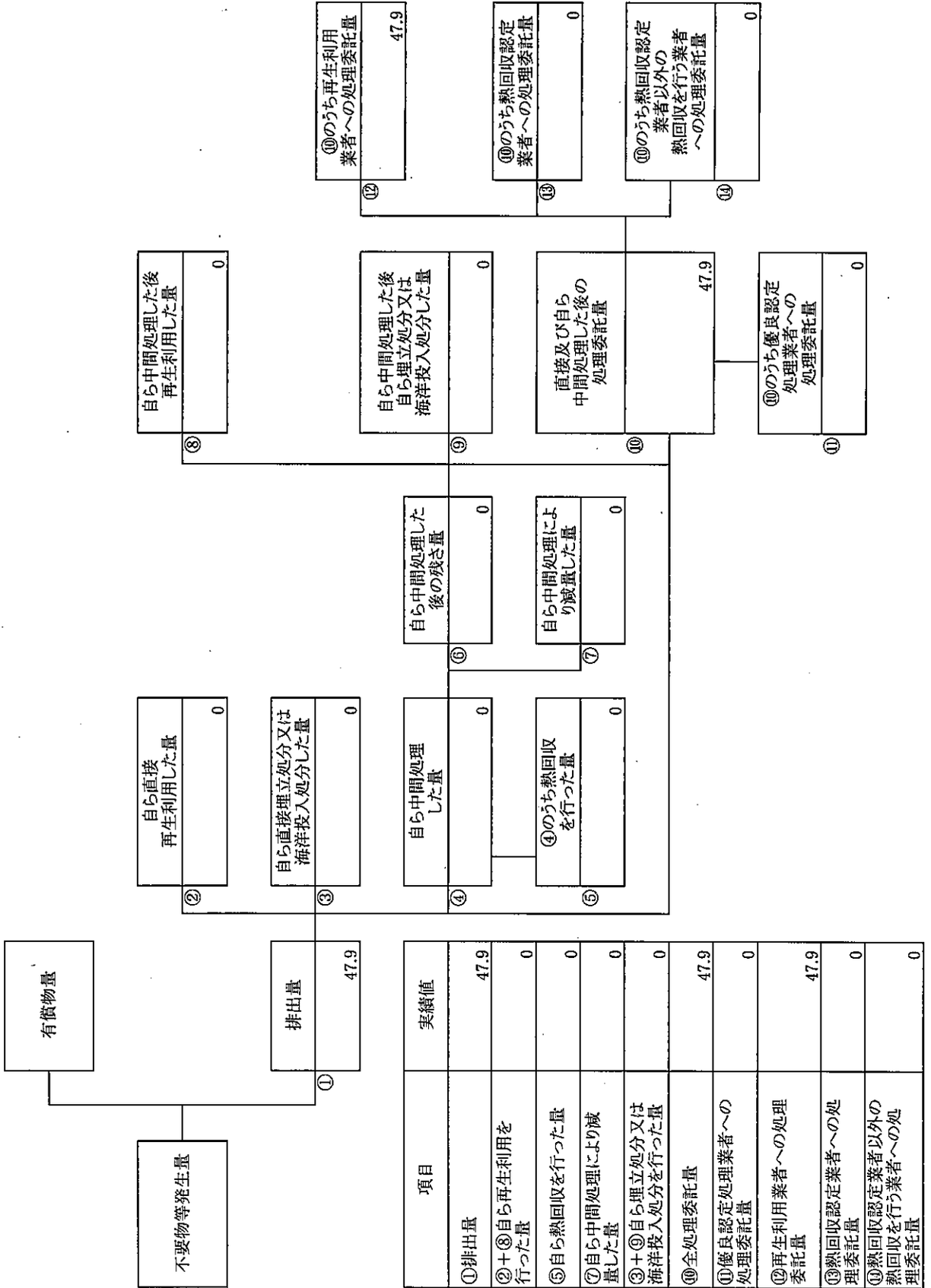
事業場の名称	三井住友建設株式会社大阪支店
事業場の所在地	大阪府中央区北浜四丁目7番28号
事業の種類	06 総合工事業
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和3年4月1日～令和4年3月31日

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	1484t	全処理委託量	1484t
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	490t
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	1218t
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)



有償物量	
不要物等発生量	
排出量	47.9

自ら直接再生利用した量	0
-------------	---

自ら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さ量	0
---------------	---

自ら中間処理による減量した量	0
----------------	---

⑧のうち再生利用業者への処理委託量	47.9
-------------------	------

⑨のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
--------------------	---

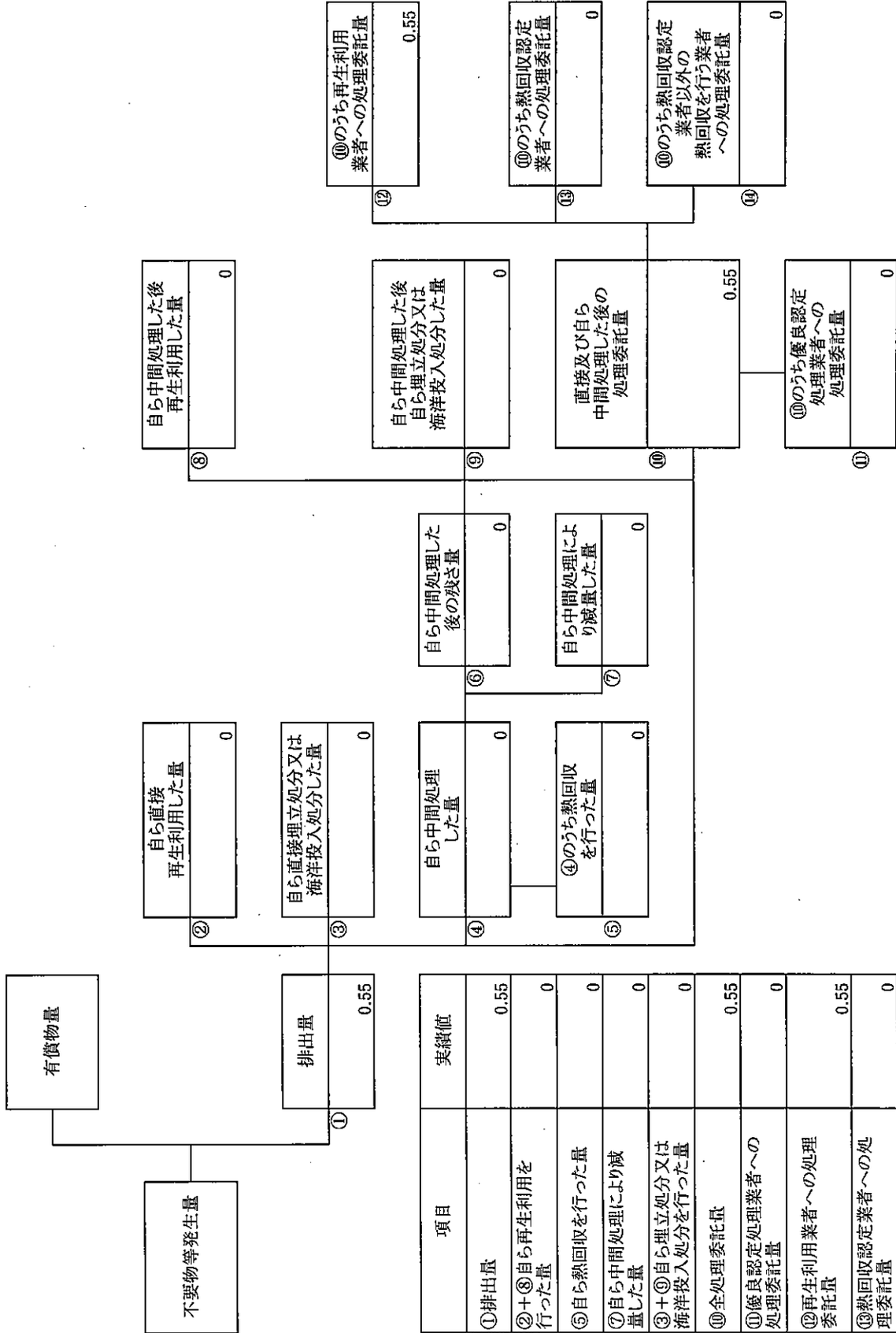
⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0
-------------------------------	---

⑪のうち優良認定処理業者への処理委託量	0
---------------------	---

項目	実績値
①排出量	47.9
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	47.9
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用者への処理委託量	47.9
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った業者への処理委託量	0

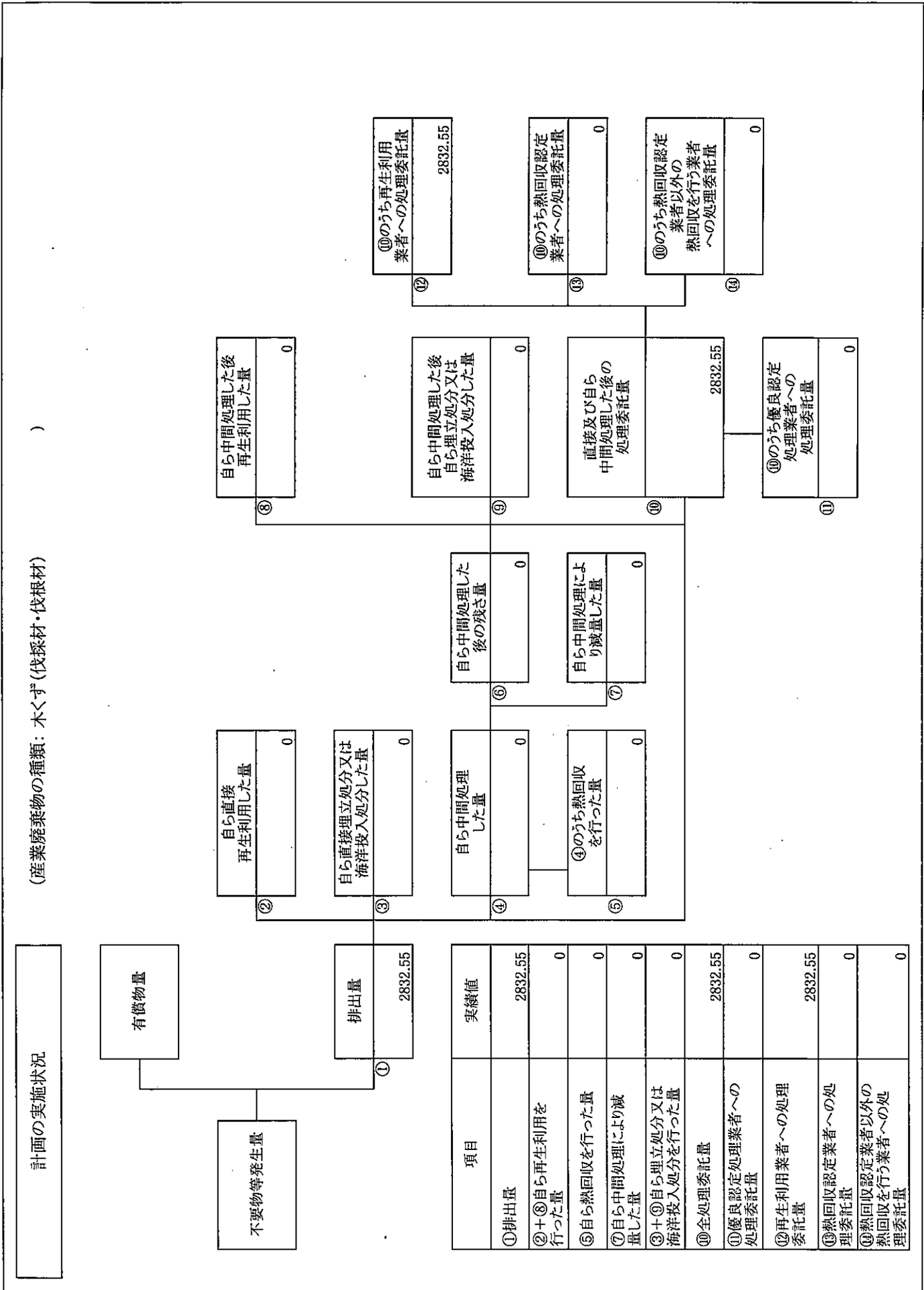
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 木くず)



項目	実績値
①排出量	0.55
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	0.55
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	0.55
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(伐採材・伐根材))



計画の実施状況

有償物量

不要物等発生量

排出量
2832.55

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
2832.55

⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
0

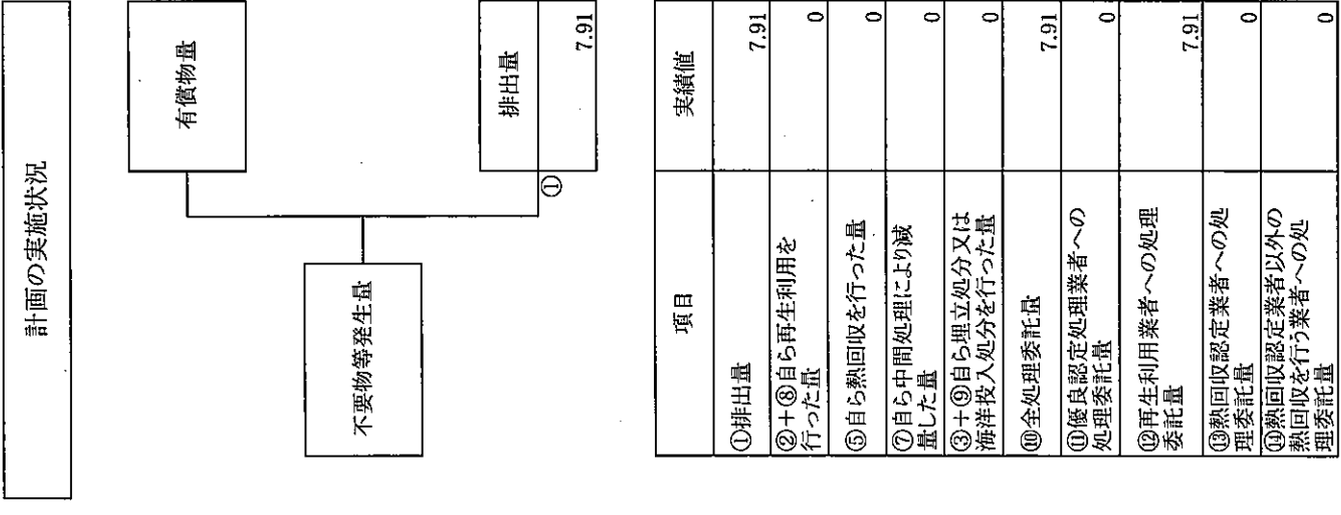
⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量
2832.55

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	2832.55
② + ⑥ 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	2832.55
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫ 再生利用業者への処理委託量	2832.55
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

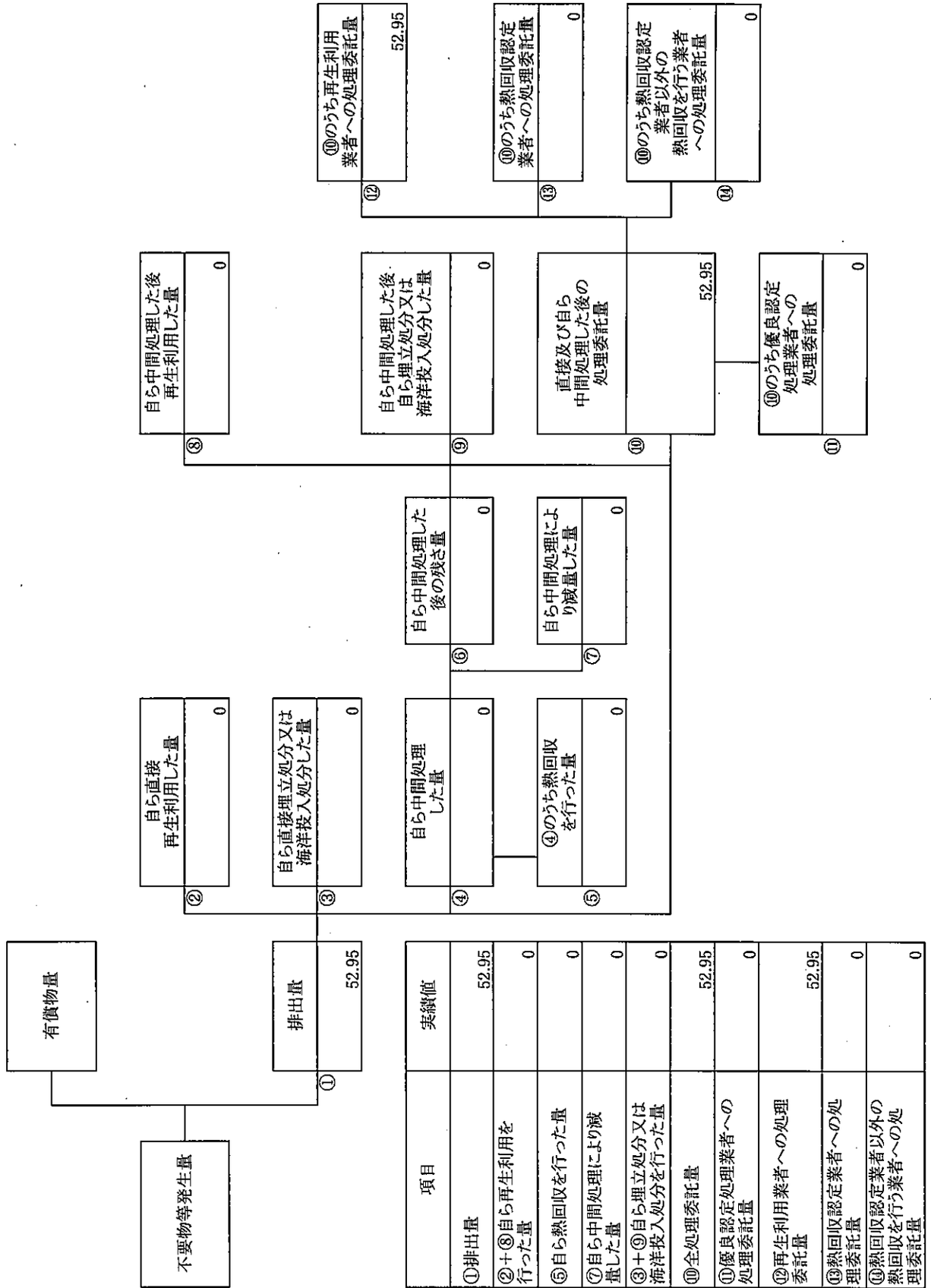
(産業廃棄物の種類: 金属くず)



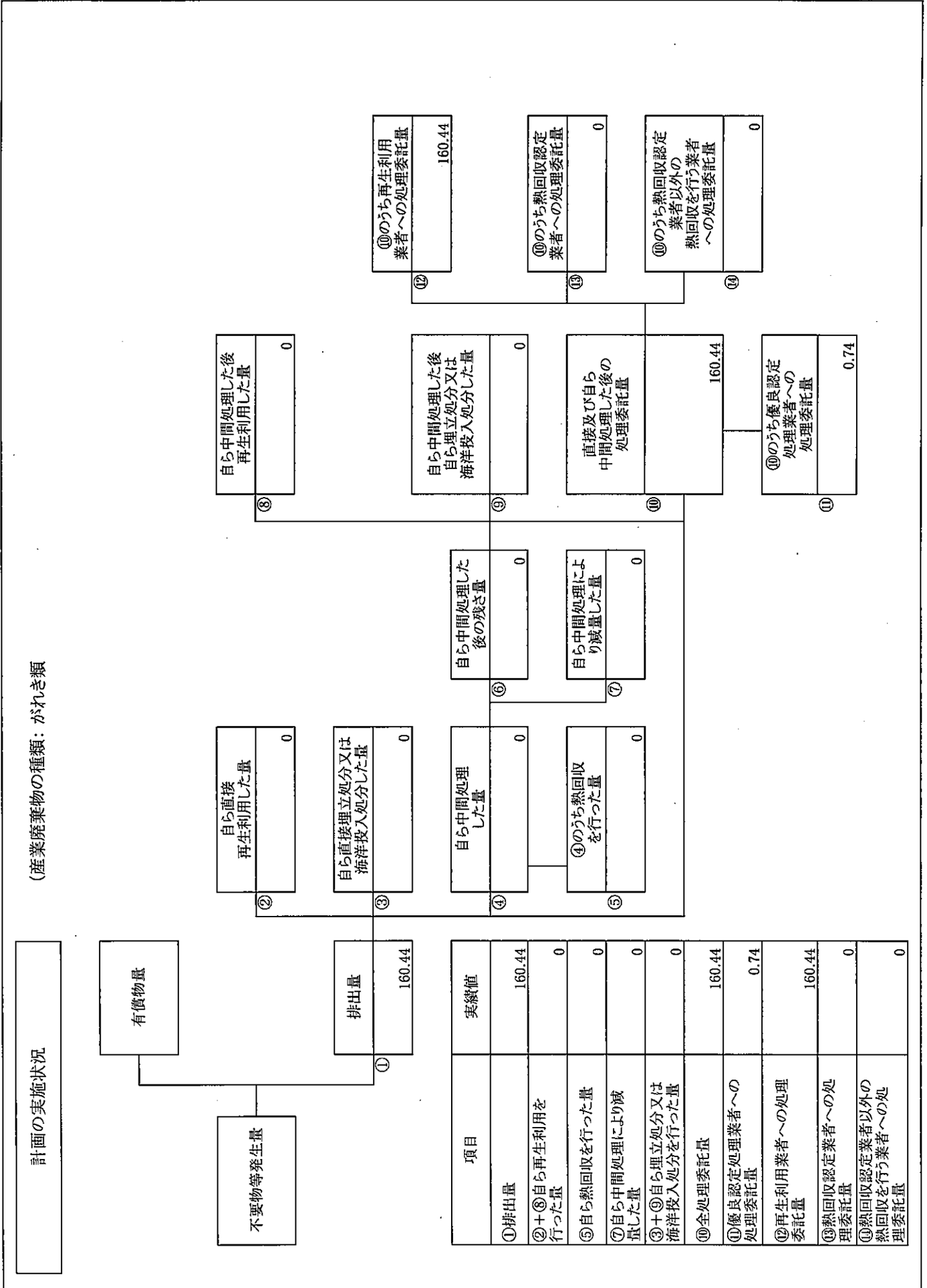
項目	実績値
①排出量	7.91
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
③+④自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	7.91
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	7.91
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

(産業廃棄物の種類：廃石膏ボード)

計画の実施状況



(産業廃棄物の種類：がれき類)



有償物量

不要物等発生量

排出量
160.44

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に再生利用した量
0

⑨ 自ら中間処理した後に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
160.44

⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
0.74

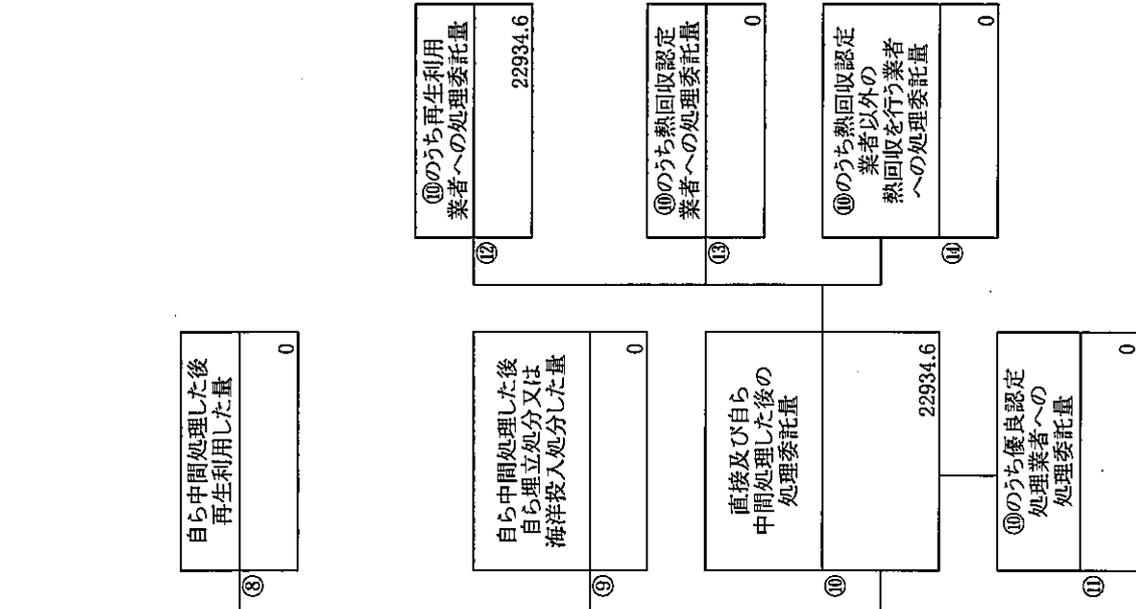
⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量
160.44

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

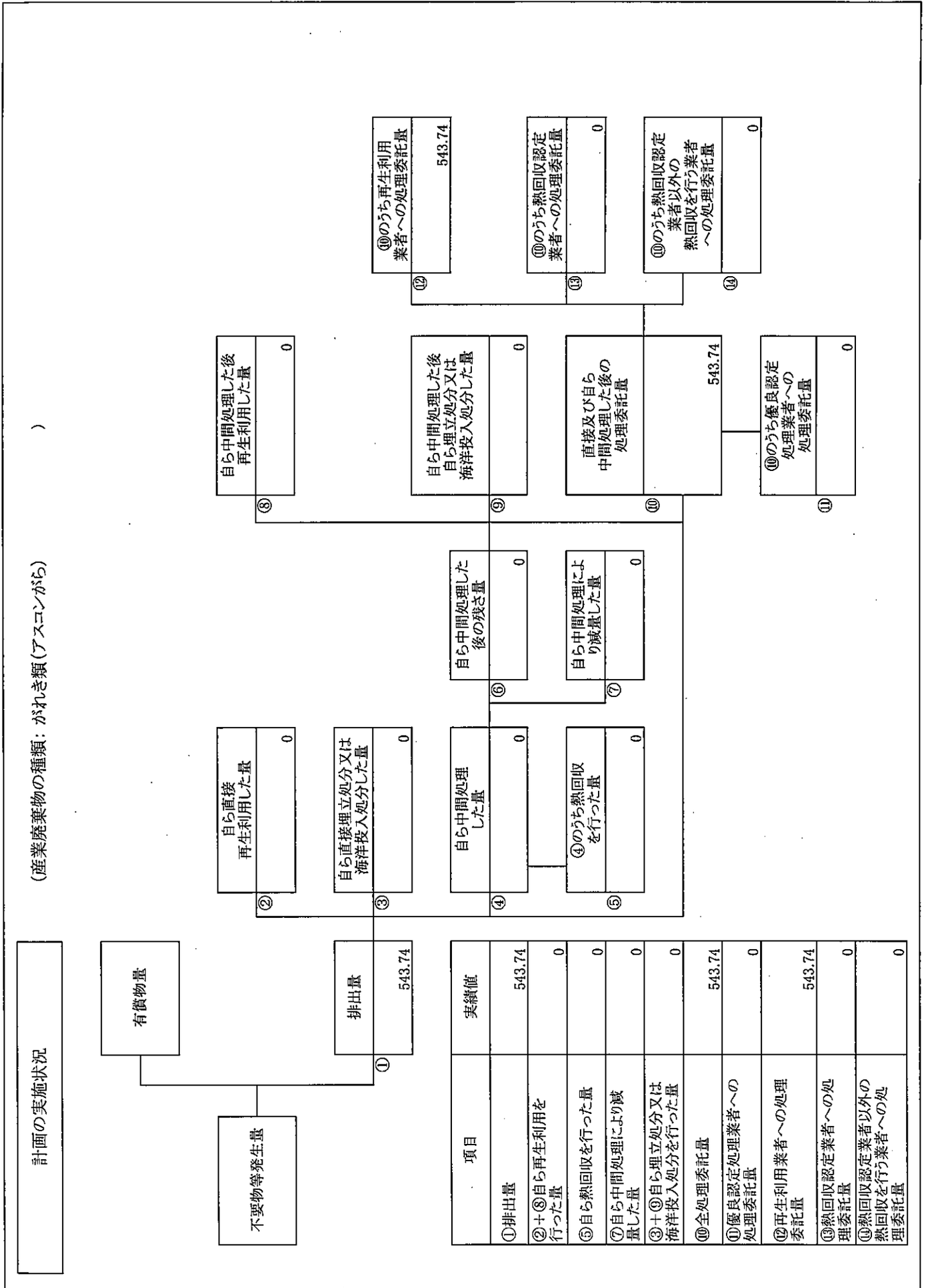
(産業廃棄物の種類: がれき類(コンクリート)から)

計画の実施状況



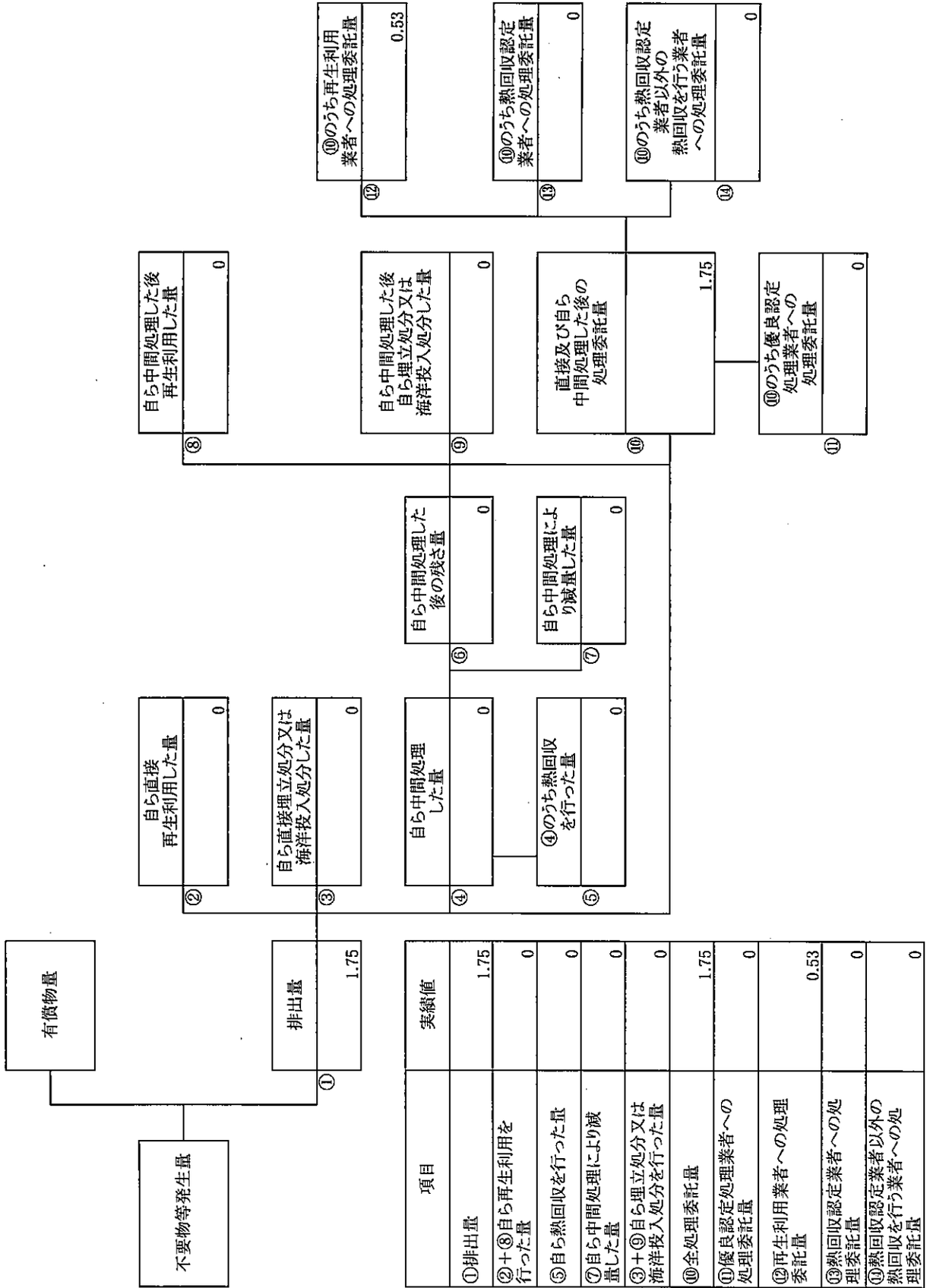
項目	実績値
①排出量	22934.6
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+④+⑤+⑥+⑦+⑧+⑨+⑩の合計	22934.6
⑩全処理委託量	22934.6
⑩優良認定処理業者への処理委託量	0
⑩再生利用業者への処理委託量	0
⑩熱回収認定業者への処理委託量	0
⑩熱回収認定業者以外の業者へ熱回収を行う業者への処理委託量	0

(産業廃棄物の種類: がれき類(アスコン)から)



(産業廃棄物の種類：建設系混合廃棄物(安定型))

計画の実施状況



自ら中間処理した後再生利用した量	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
-----------	---

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の残さ量	0
---------------	---

自ら中間処理により減量した量	0
----------------	---

④のうち熱回収を行った量	0
--------------	---

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	1.75
---------------------	------

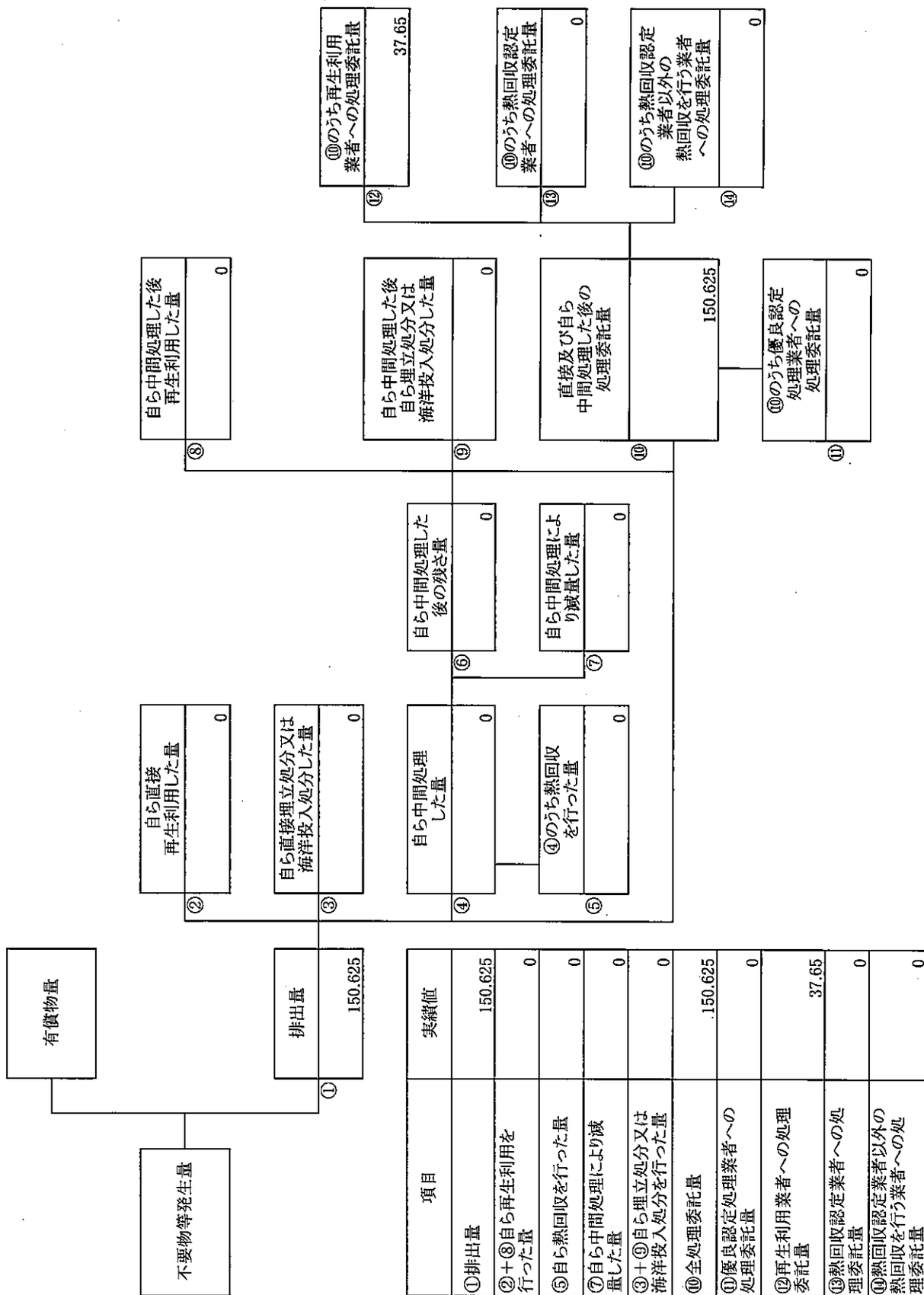
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0
---------------------	---

⑫のうち再生利用業者への処理委託量	0.53
-------------------	------

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

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 建設系混合廃棄物(管理型))



項目	実績値
①排出量	150,625
②+③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	150,625
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	37,65
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収を行う業者以外の処理委託量	0

⑧自ら中間処理した後再生利用した量	0
-------------------	---

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

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

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	150,625
----------------------	---------

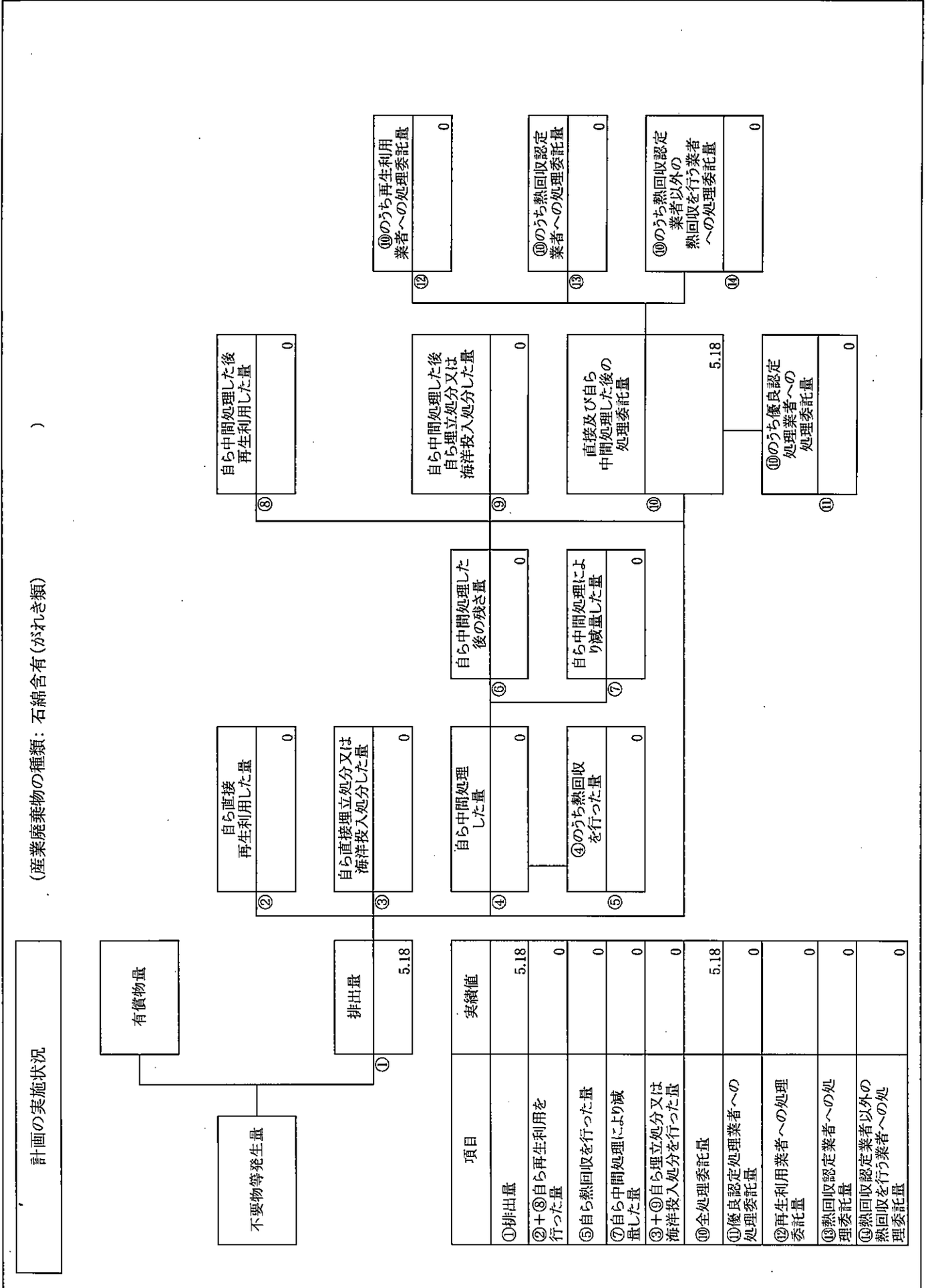
⑪のうち優良認定処理業者への処理委託量	0
---------------------	---

⑫のうち再生利用業者への処理委託量	37,65
-------------------	-------

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

(産業廃棄物の種類: 石綿含有(がれき類))



有償物量

不要物等発生量

排出量
5.18

自ら直接再生利用した量
0

自ら直接理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さ量
0

自ら中間処理による減量した量
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理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
5.18

⑩のうち優良認定処理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
0

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

計画の実施状況