

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

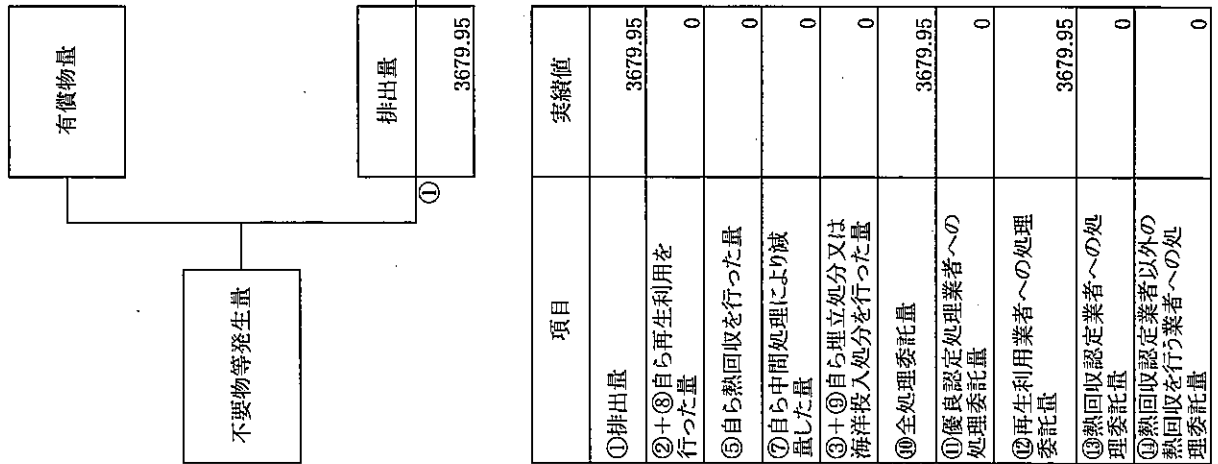
産業廃棄物処理計画における目標値

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

(産業廃棄物の種類: 建設汚泥)

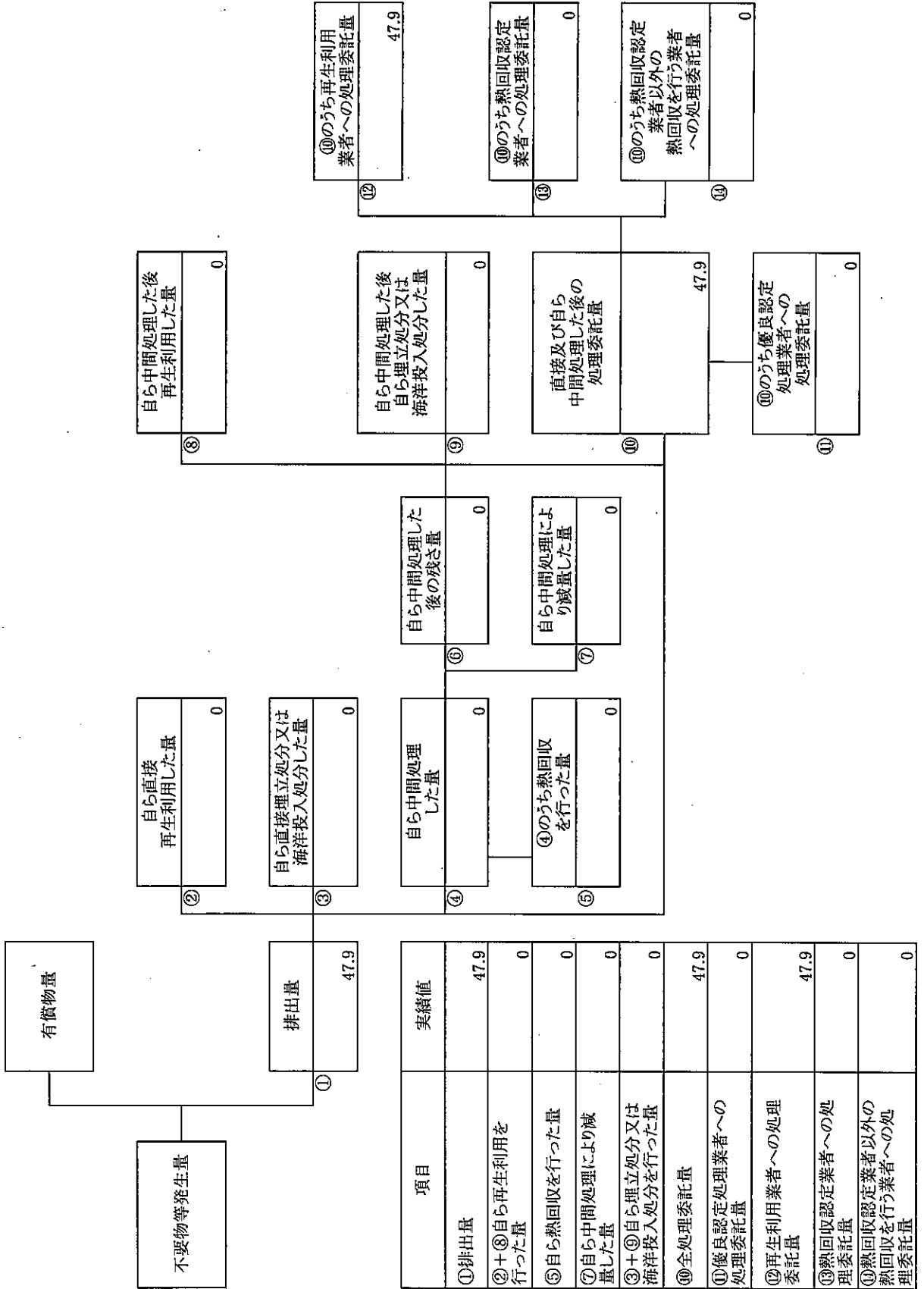
計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	3679.95
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	3679.95
①優良認定処理業者への処理委託量	0
②再生利用業者への処理委託量	3679.95
③熱回収認定業者への処理委託量	0
④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

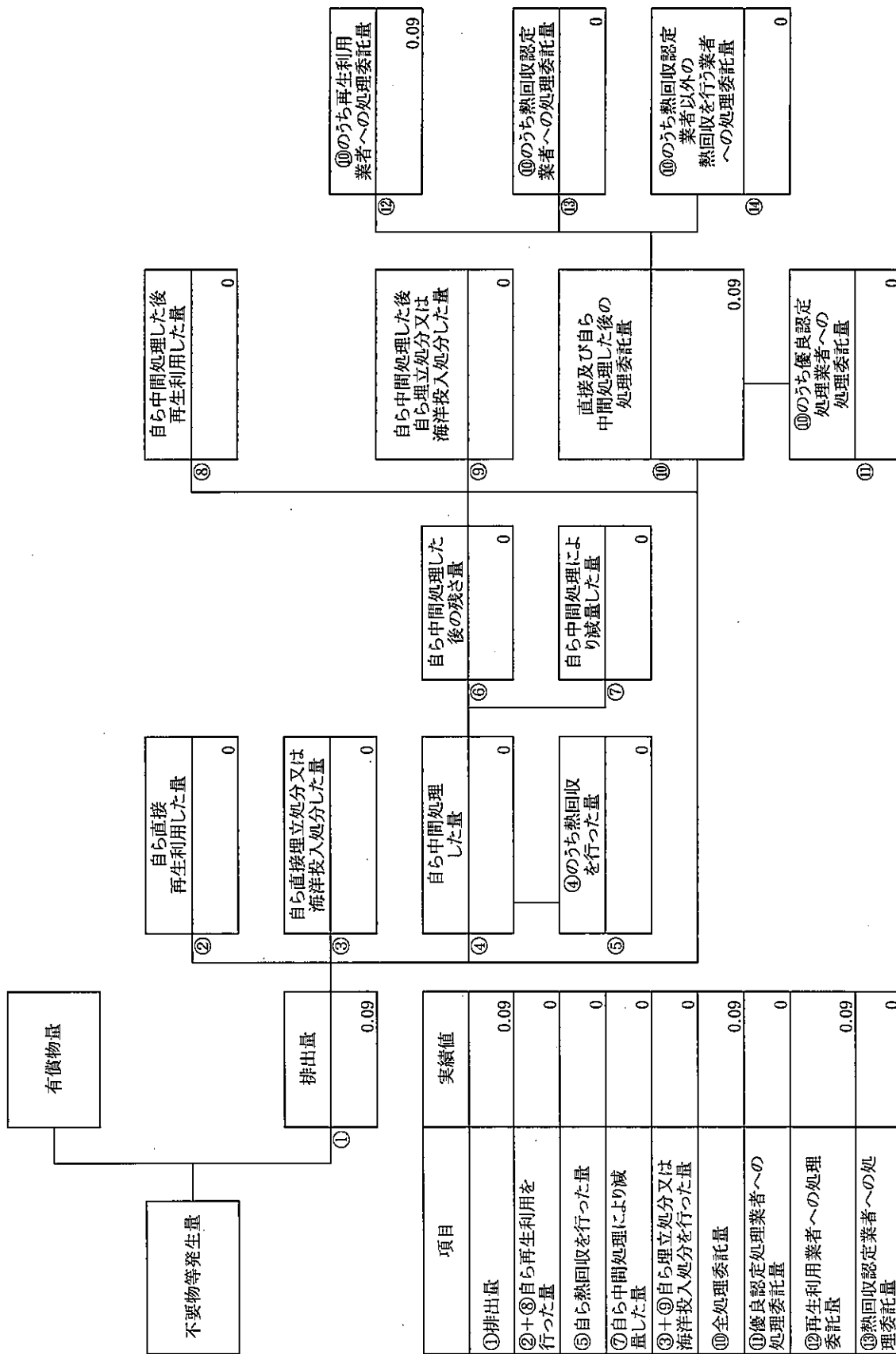
自ら直接再生利用した量	0
自ら中間処理立処分又は海洋投入処分した量	0
自ら中間処理した量	0
④のうち熱回収を行った量	0
自ら中間処理した後の残さ量	0
自ら中間処理及び自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	0
直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	3679.95
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0
自ら中間処理した後再生利用した量	0
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	3679.95
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 廃プラスチック類)



(産業廃棄物の種類：紙くず)

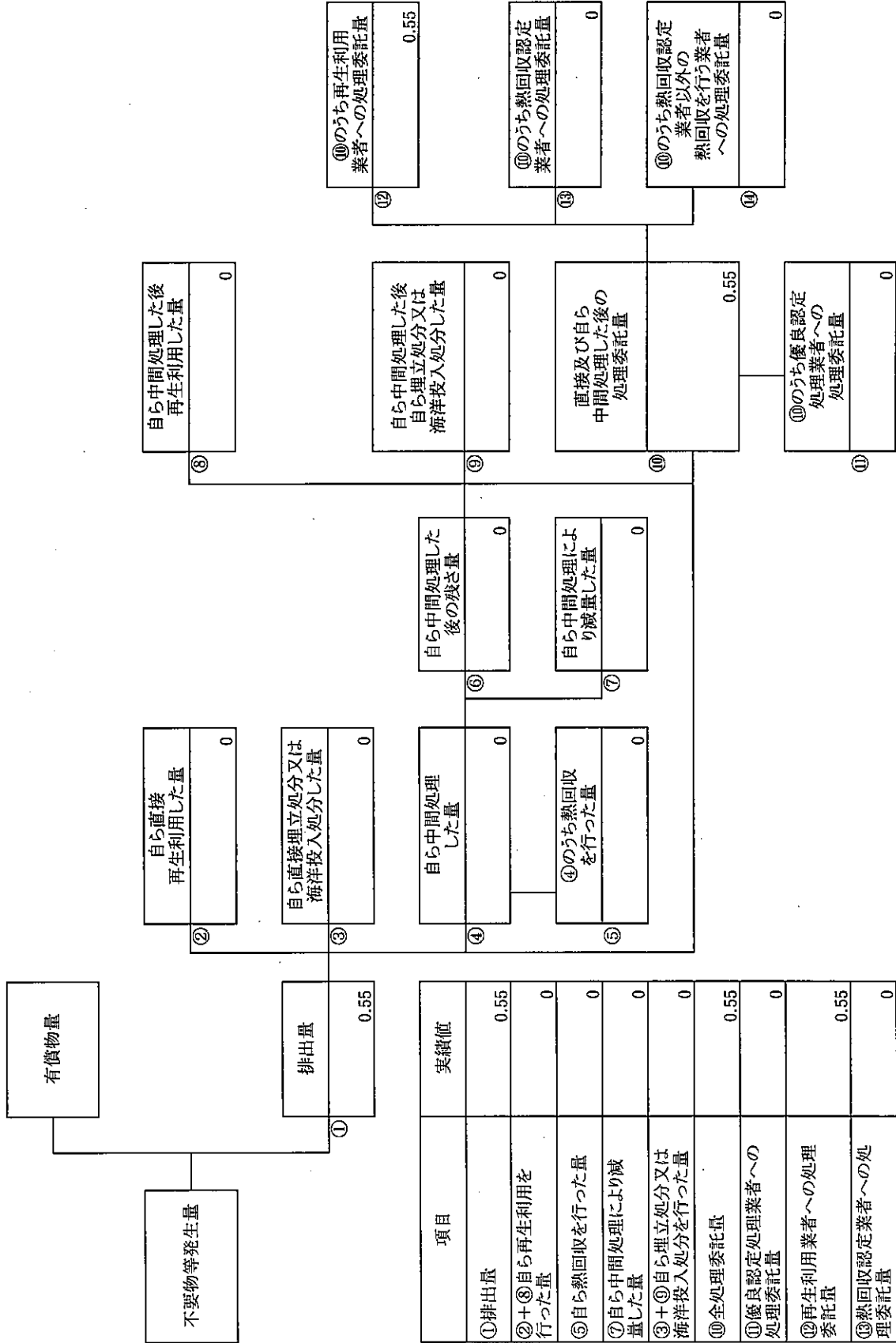
計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	0.09
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+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	0.09
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	0.09
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

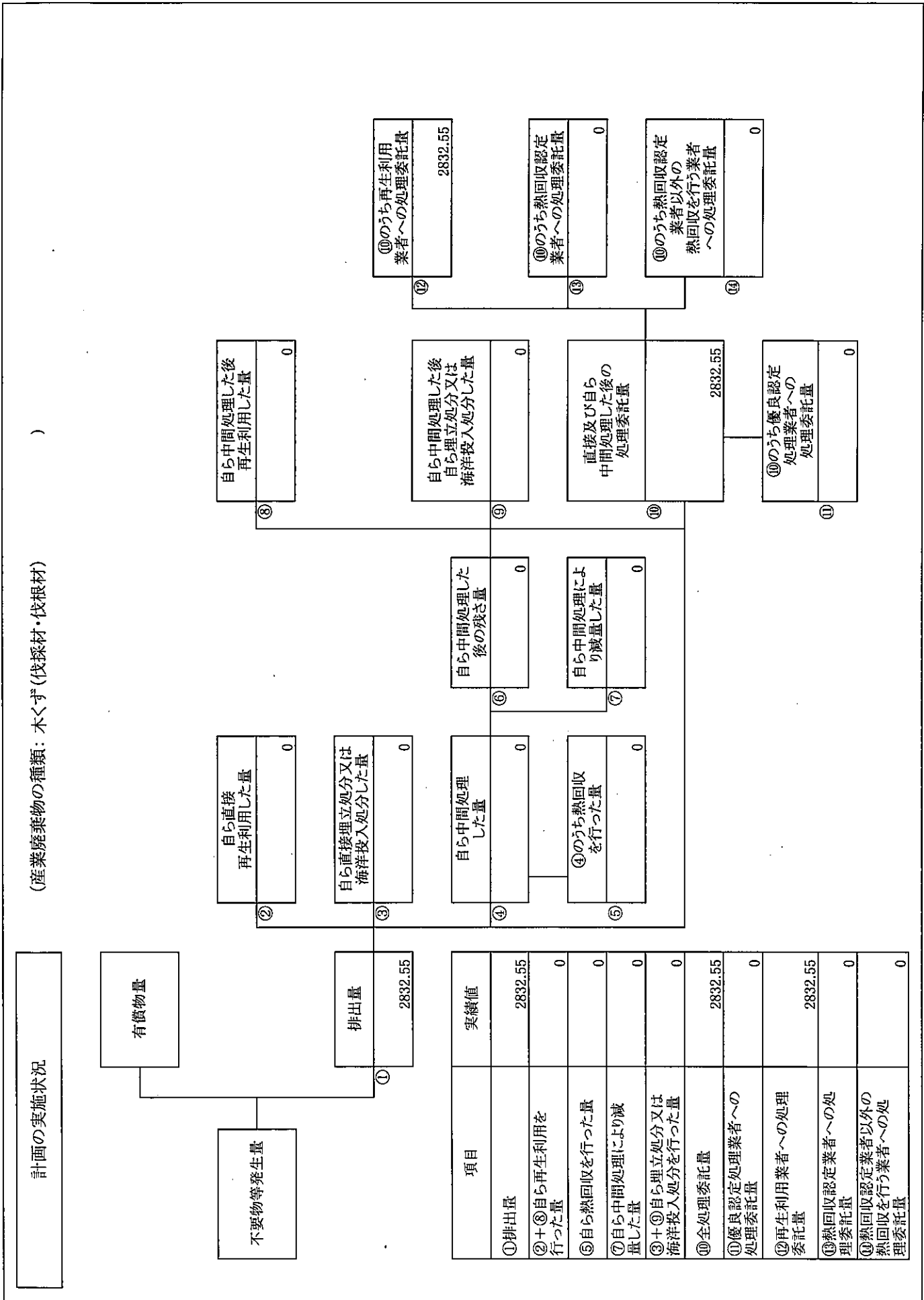
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 木くず)



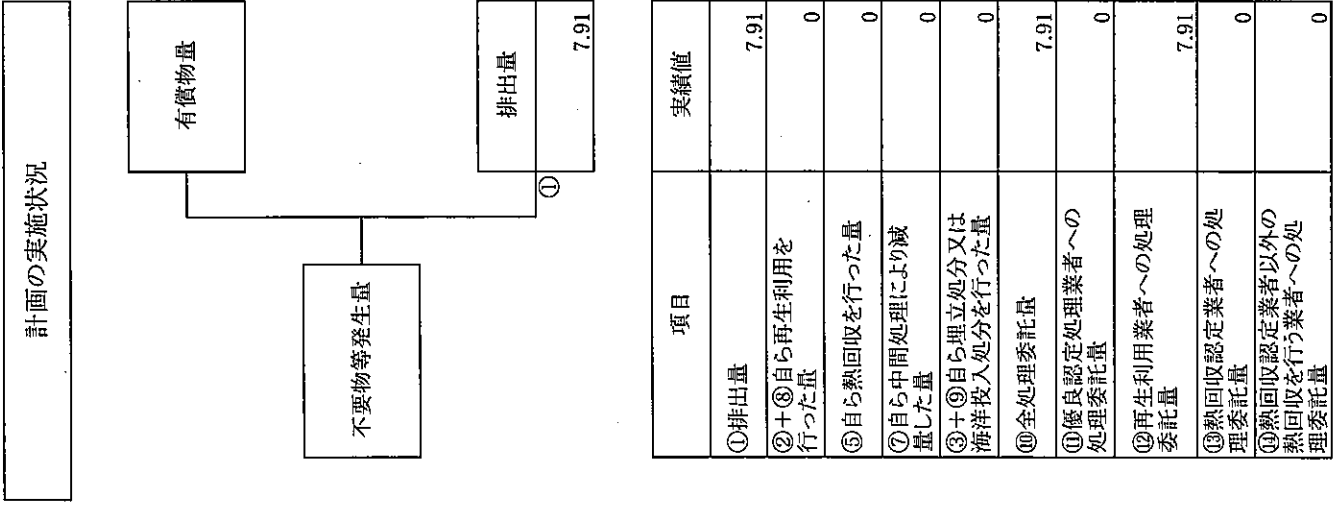
項目	実績値
①排出量	0.55
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	0.55
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	0.55
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

(産業廃棄物の種類: 木くず(伐採材・伐根材))



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

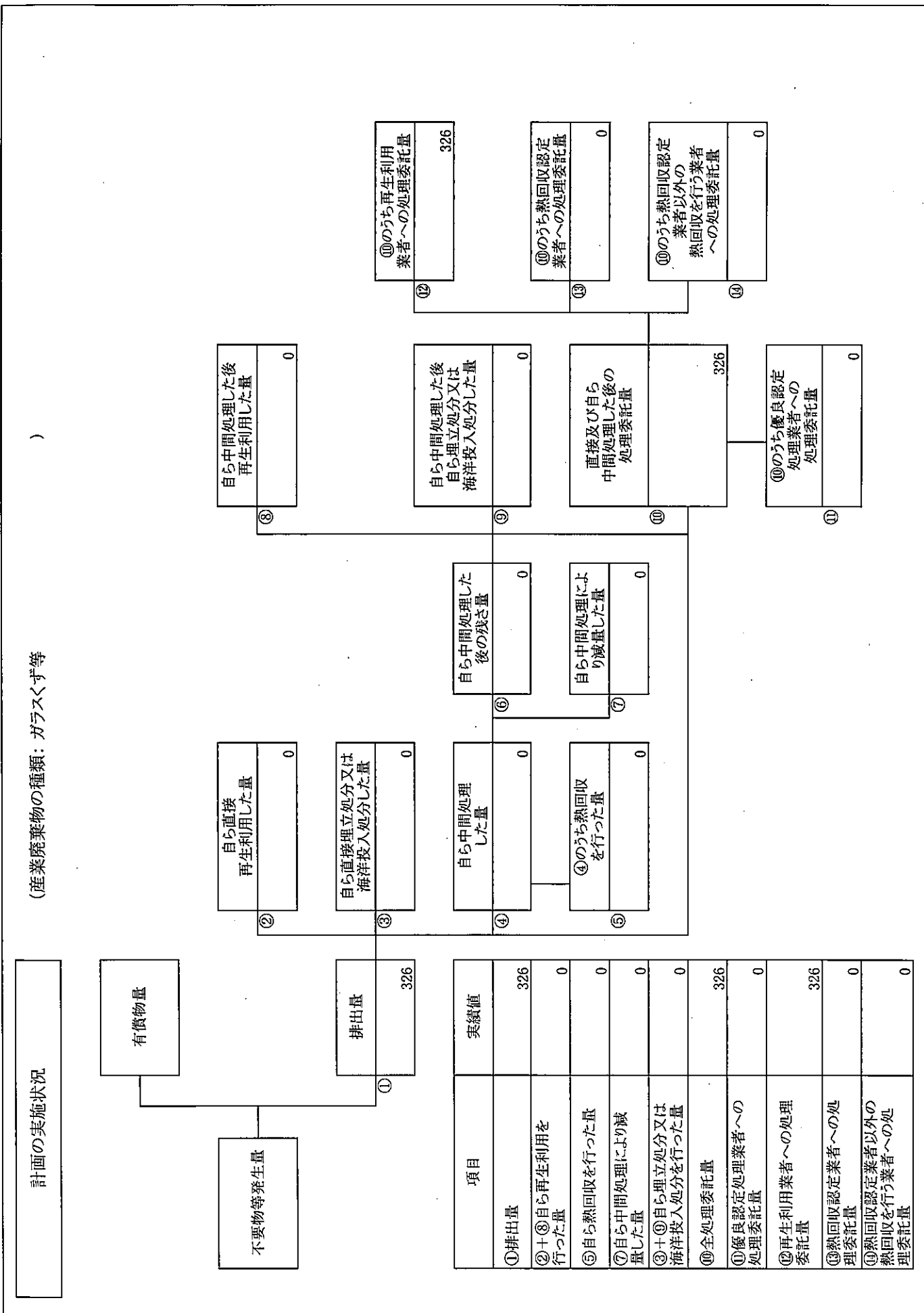
(産業廃棄物の種類: 金属くず)



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
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	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

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の再生利用した量	0
⑨ 自ら中間処理した後の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	7.91
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	7.91
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

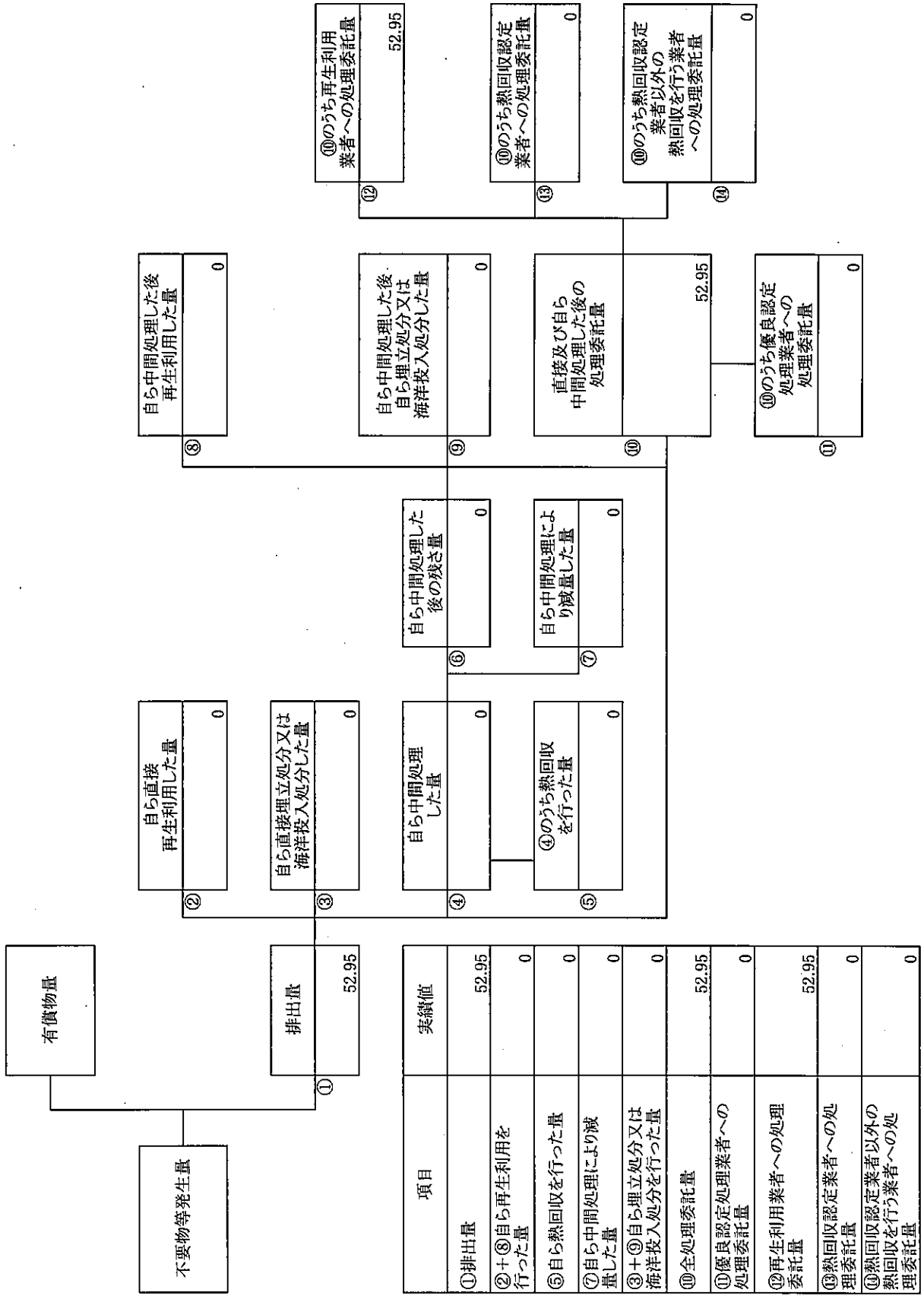
(産業廃棄物の種類：ガラスくず等)



項目	実績値
①排出量	326
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	326
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	326
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

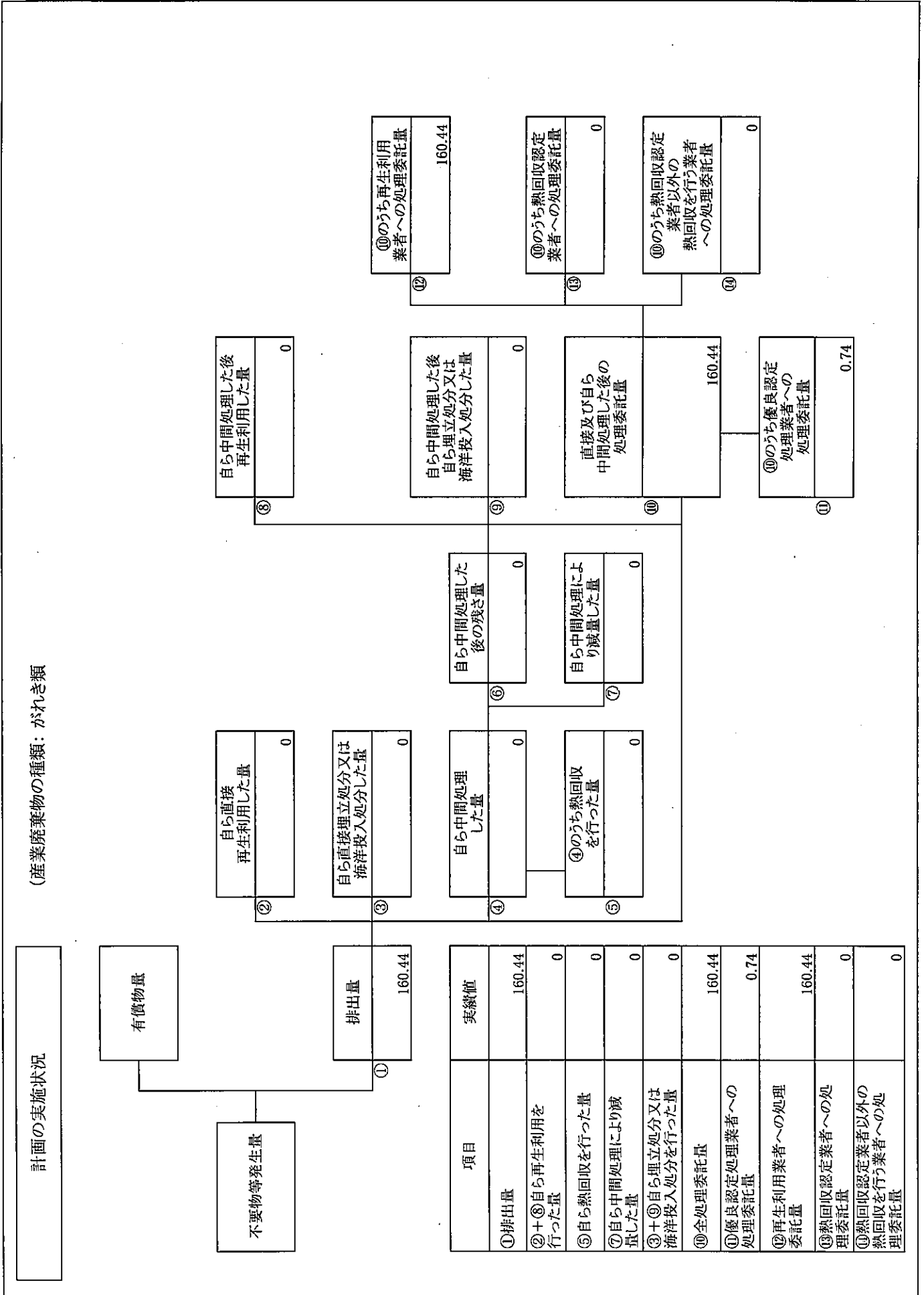
(産業廃棄物の種類：廃石膏ボード)

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	52.95
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	52.95
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	52.95
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：がれき類)



計画の実施状況

有償物量

不要物等発生量

排出量
160.44

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さ量
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
160.44

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
0.74

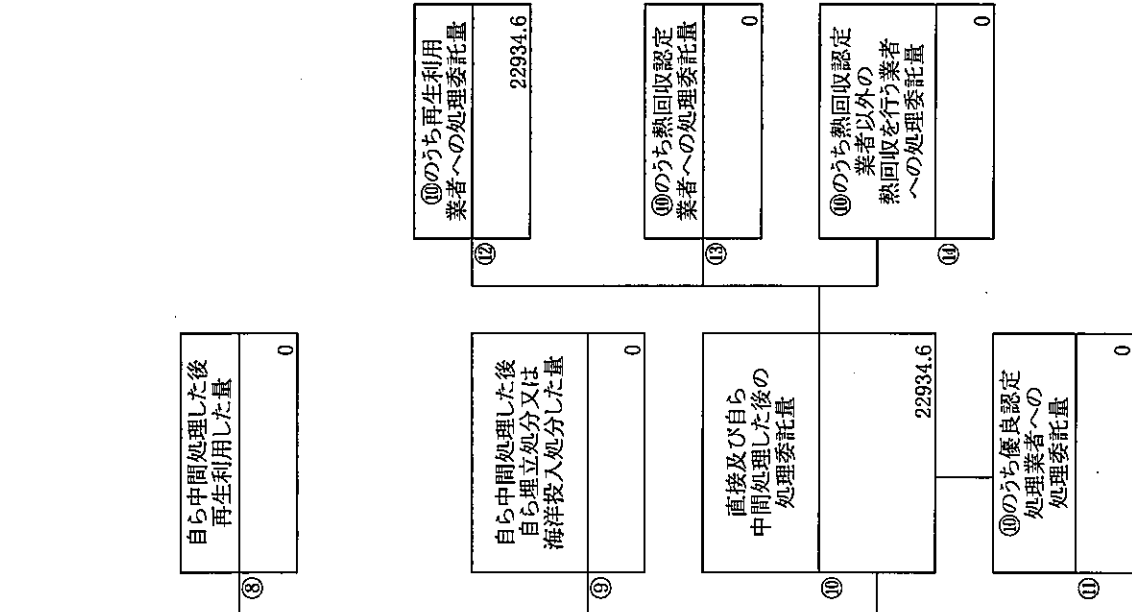
⑫のうち再生利用業者への処理委託量
160.44

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: がれき類(コンクリート)から)

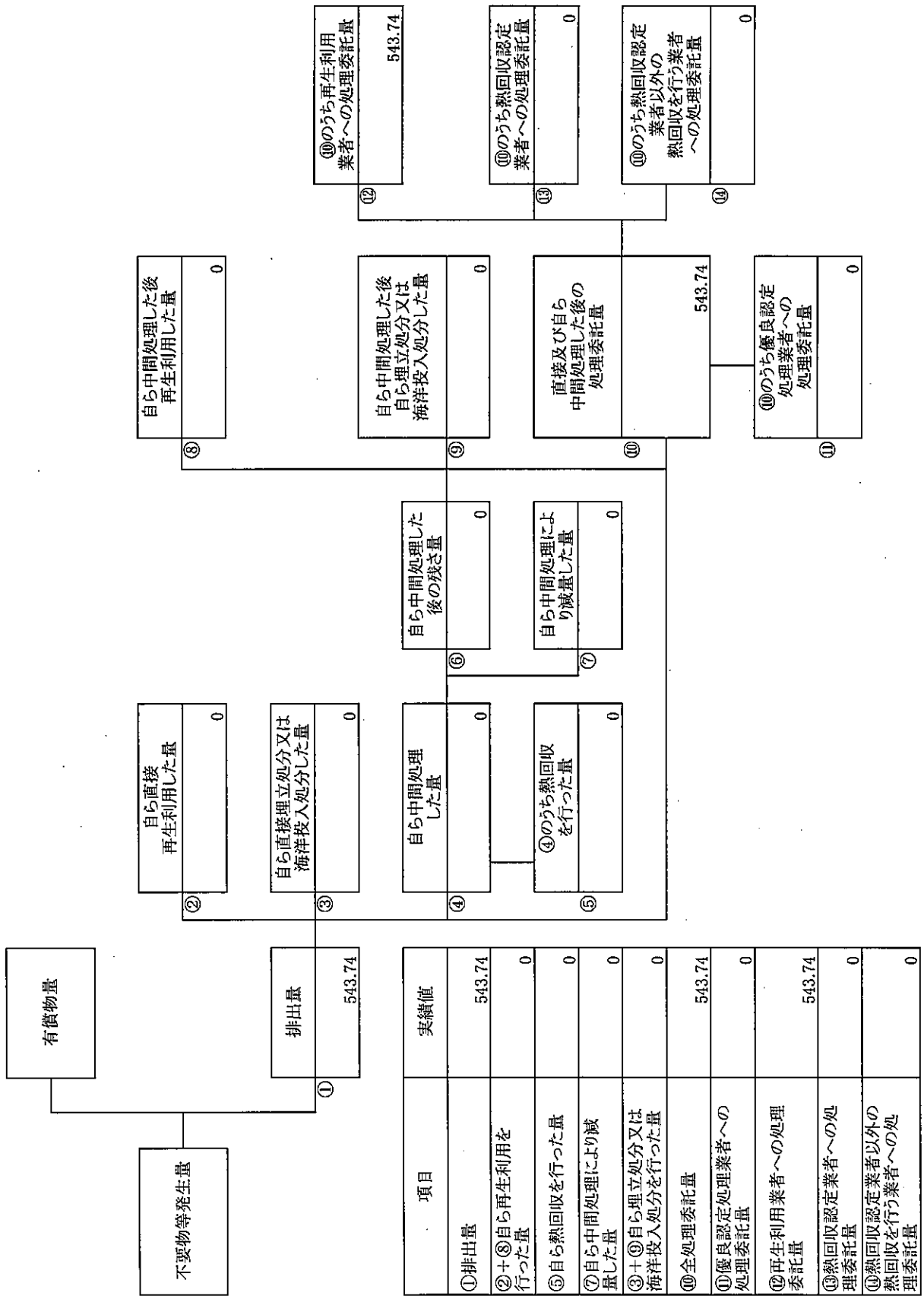
計画の実施状況



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+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	22934.6
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	22934.6
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

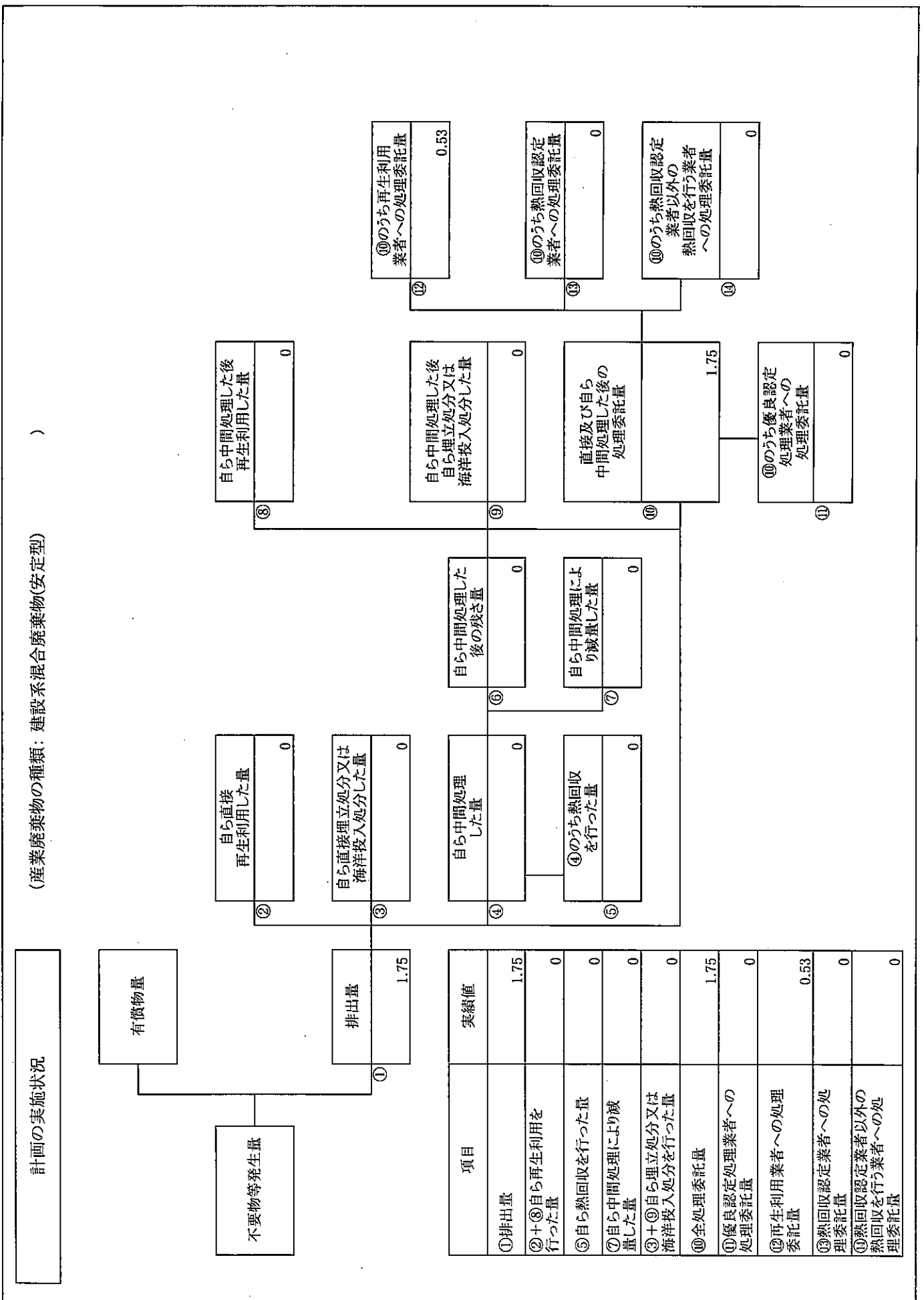
(産業廃棄物の種類: がれき類(アスコン)から)

計画の実施状況



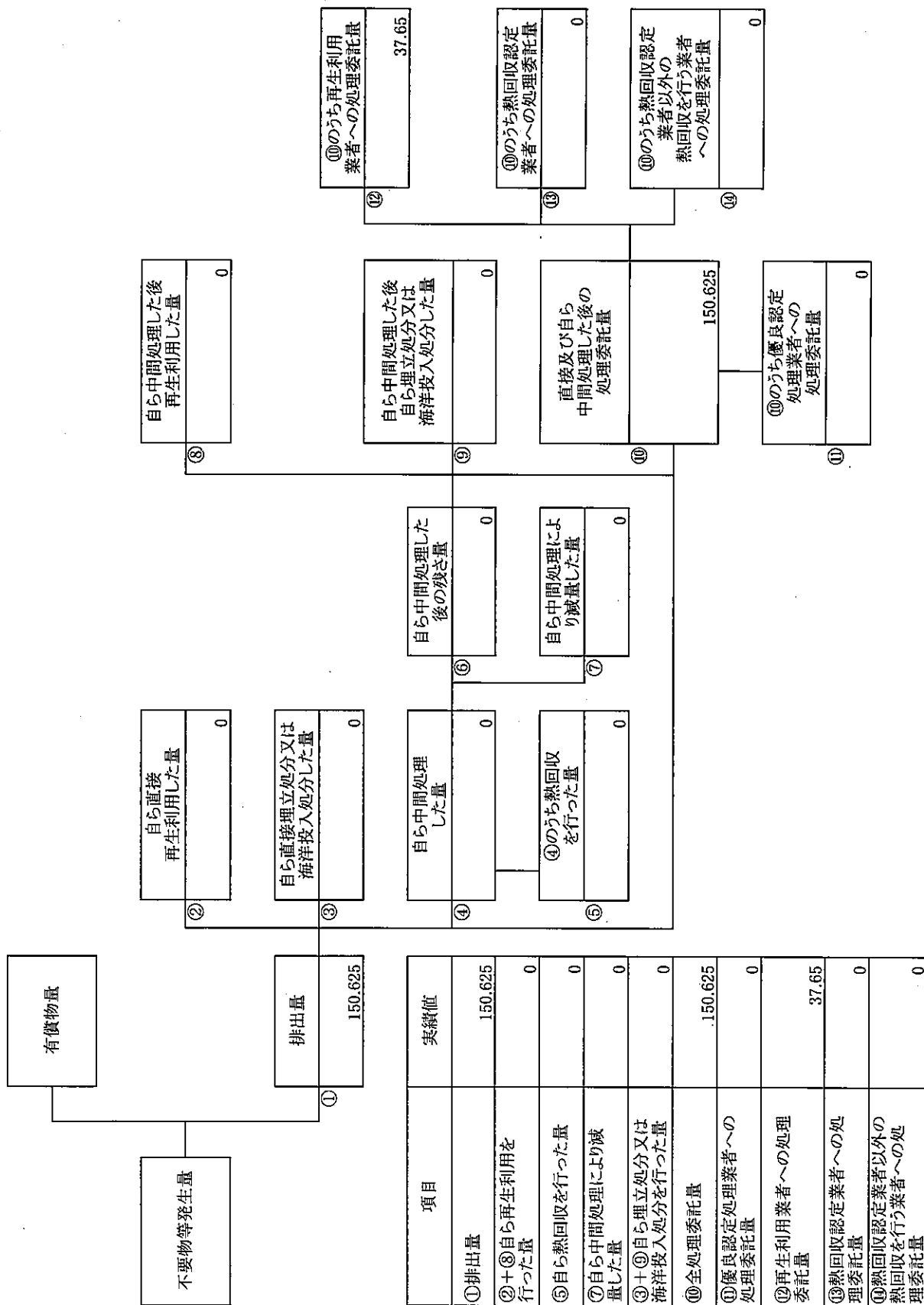
項目	実績値
①排出量	543.74
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑥自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	543.74
⑩優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	543.74
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

(産業廃棄物の種類：建設系混合廃棄物(安定型))



項目	実績値
①排出量	1.75
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	1.75
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	0.53
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: 建設系混合廃棄物(管理型))



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

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	37,65
---	-------------------	-------

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: 石綿含有(がれき類))

