

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和2年7月6日

京都府知事 殿

提出者

住所 京都府京都市伏見区竹田藁屋町72アクアパレス1F

氏名 大東建託株式会社 京都 支店

支店長 小車 英利

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 075-604-5401



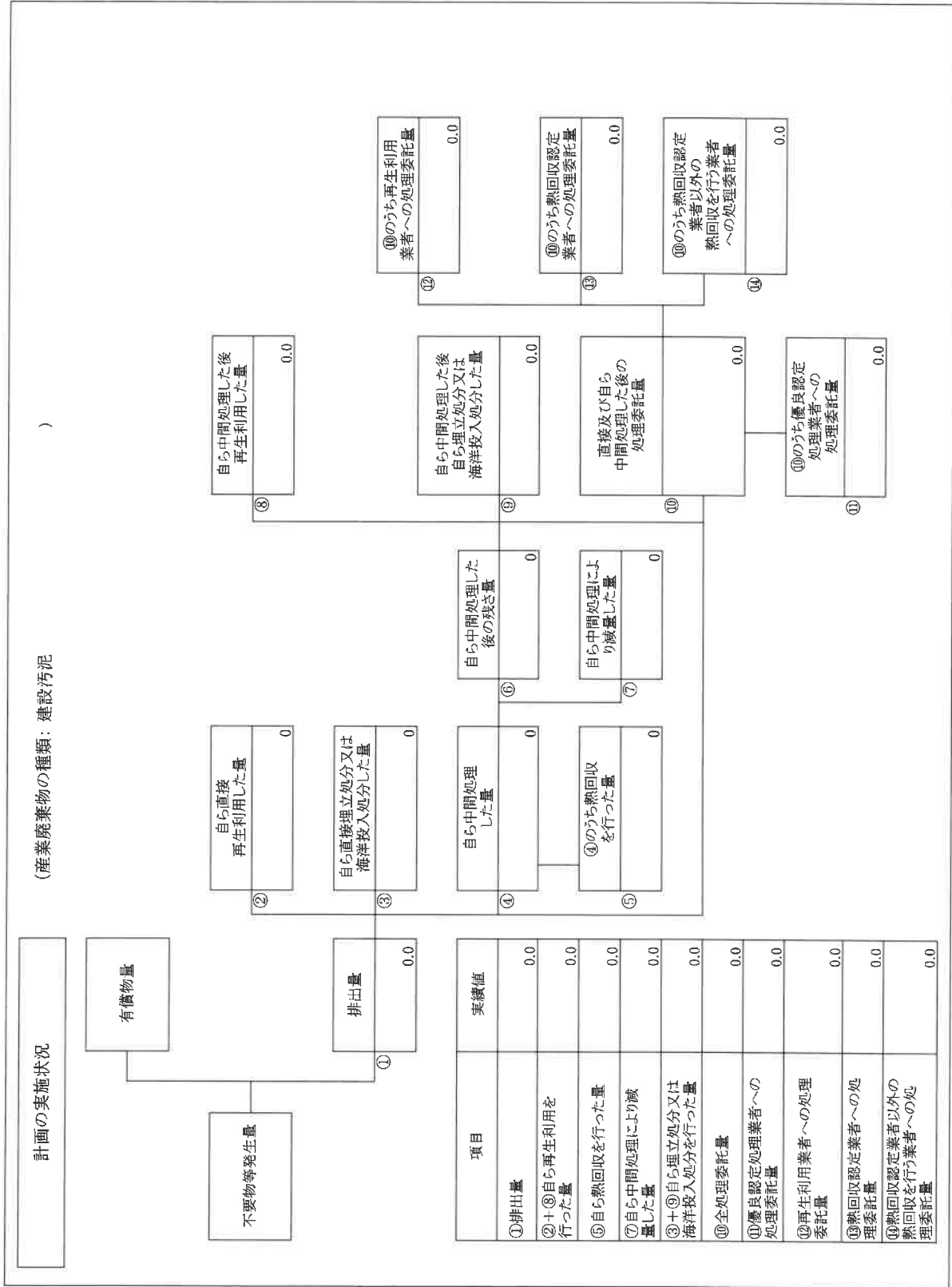
廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第10項の規定に基づき、令和元年度の産業廃棄物処理計画の実施状況を報告します。

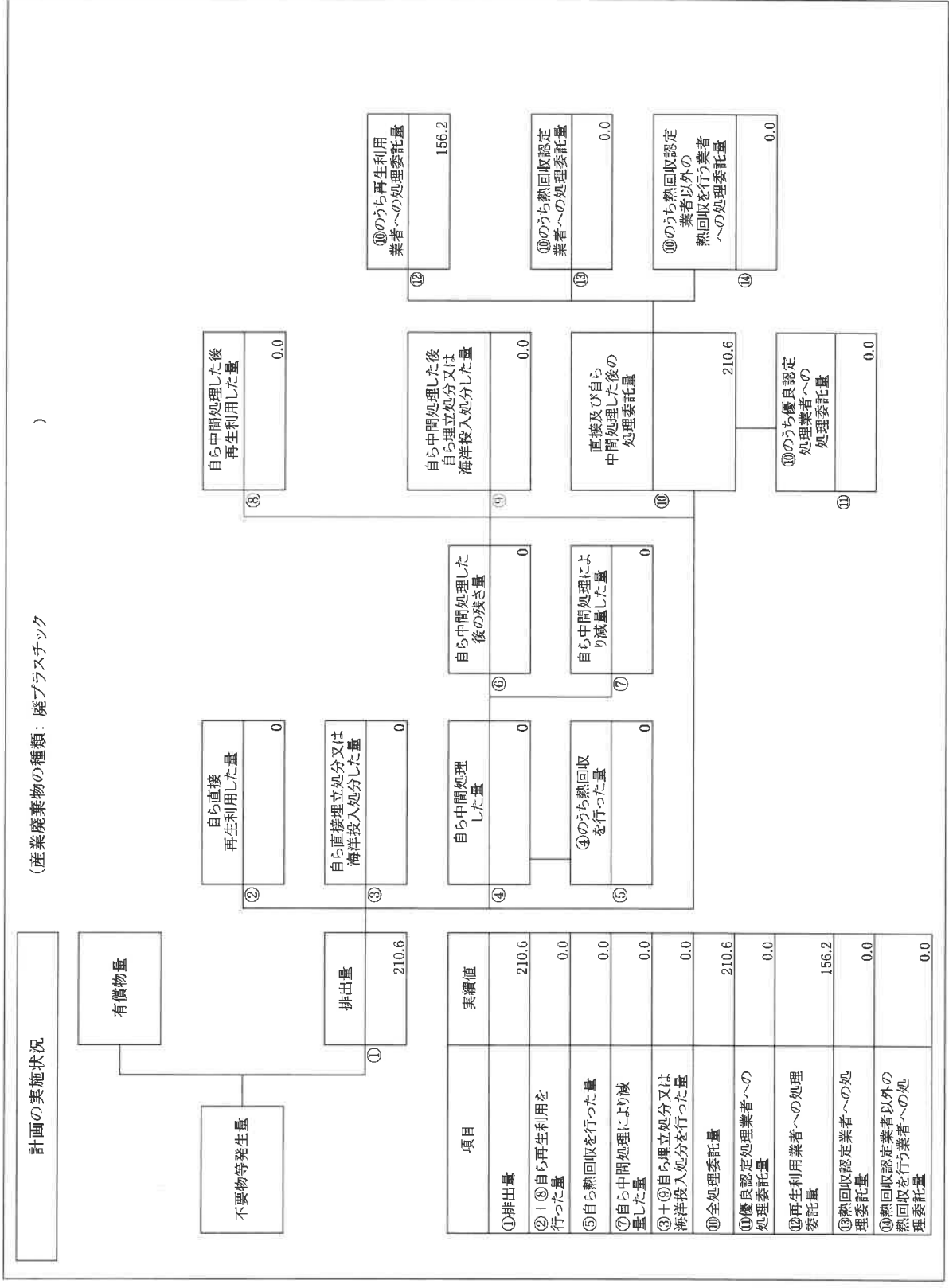
事業場の名称	大東建託株式会社 京都 支店
事業場の所在地	京都府京都市伏見区竹田藁屋町72アクアパレス1F
事業の種類	D06 総合工事業
産業廃棄物処理計画における計画期間	平成31年 4月 1日から令和2年 3月 31日

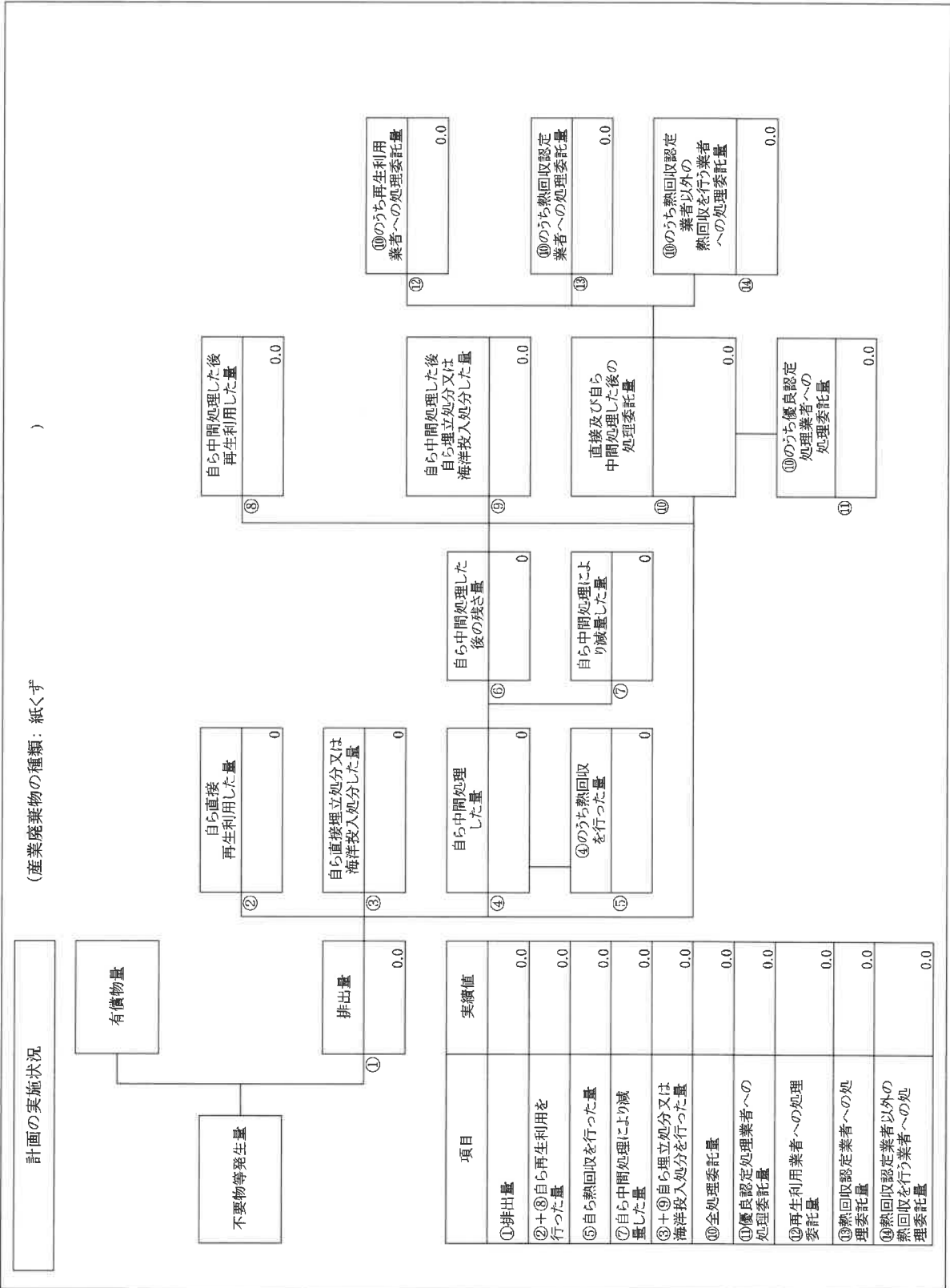
産業廃棄物処理計画における目標値

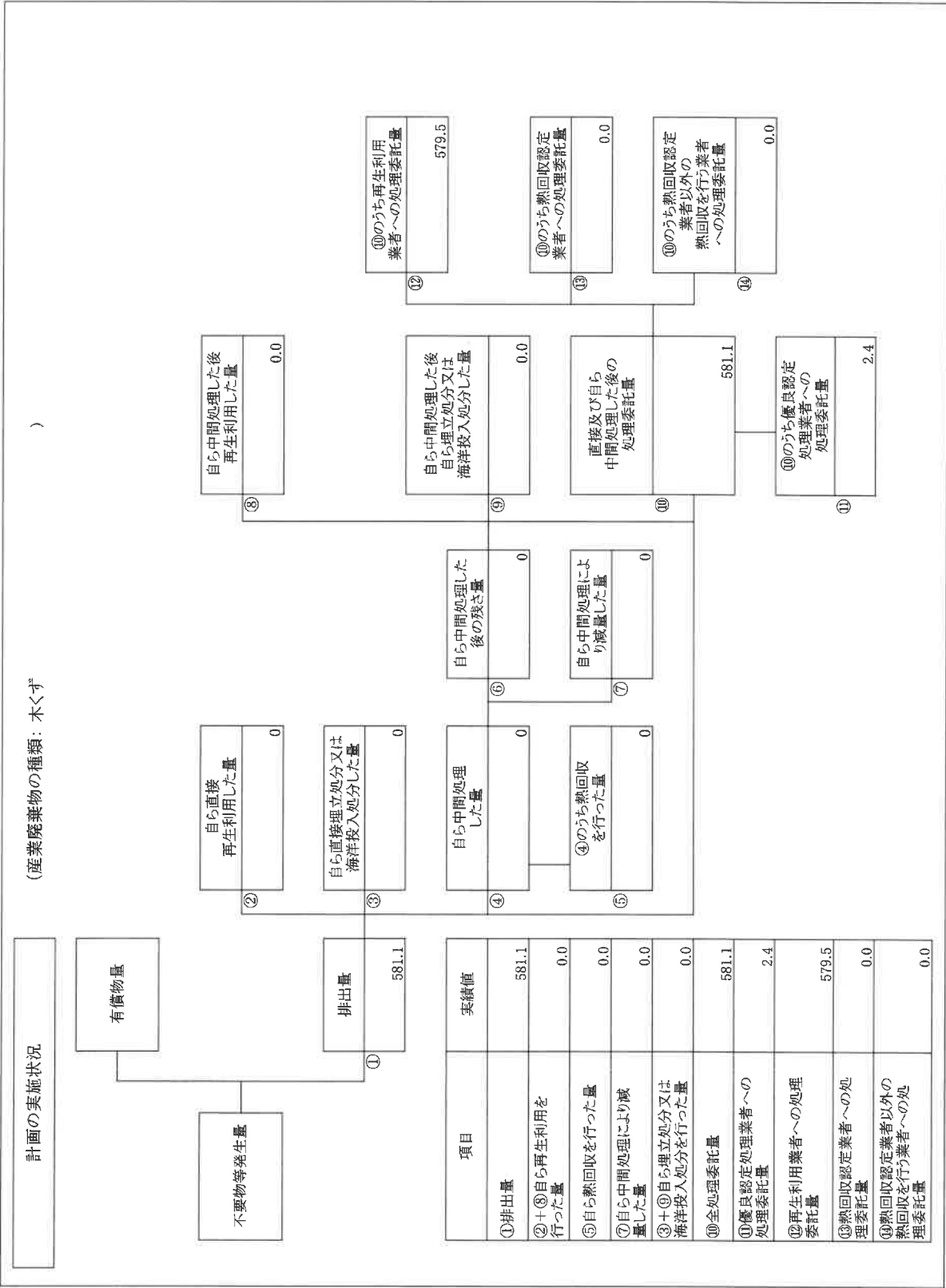
項目	目標値	項目	目標値
排出量	2821.2 t	全処理委託量	2821.2 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0 t	優良認定処理業者への処理委託量	0t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0 t	再生利用業者への処理委託量	2421.7t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0 t	認定熱回収業者への処理委託量	0t
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	0 t	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0t

※事務処理欄









計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 木くず)

有償物量

不要物等発生量

② 自ら直接再生利用した量
0

⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量
0.0

① 排出量
581.1

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

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
0.0

⑤ 自ら熱回収を行った量
0.0

⑥ 自ら中間処理した後の残量
0

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
579.5

⑦ 自ら中間処理により減量した量
0.0

⑦ 自ら中間処理により減量した量
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
0.0

③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量
0.0

④のうち熱回収を行った量
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
0.0

⑩全処理委託量
581.1

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
2.4

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

⑫再生利用業者への処理委託量
579.5

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
2.4

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

⑬熱回収認定業者への処理委託量
0.0

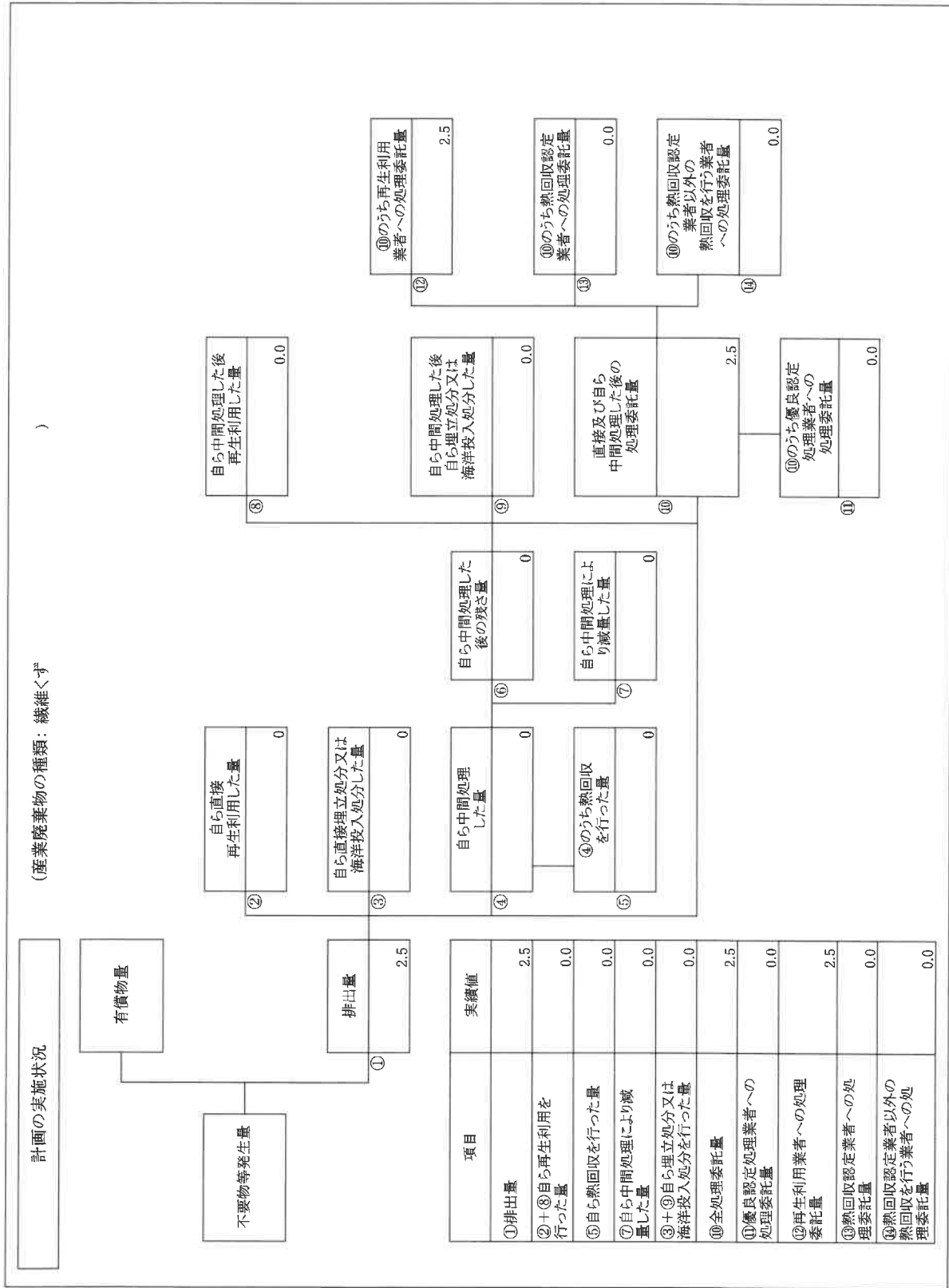
⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量
0.0

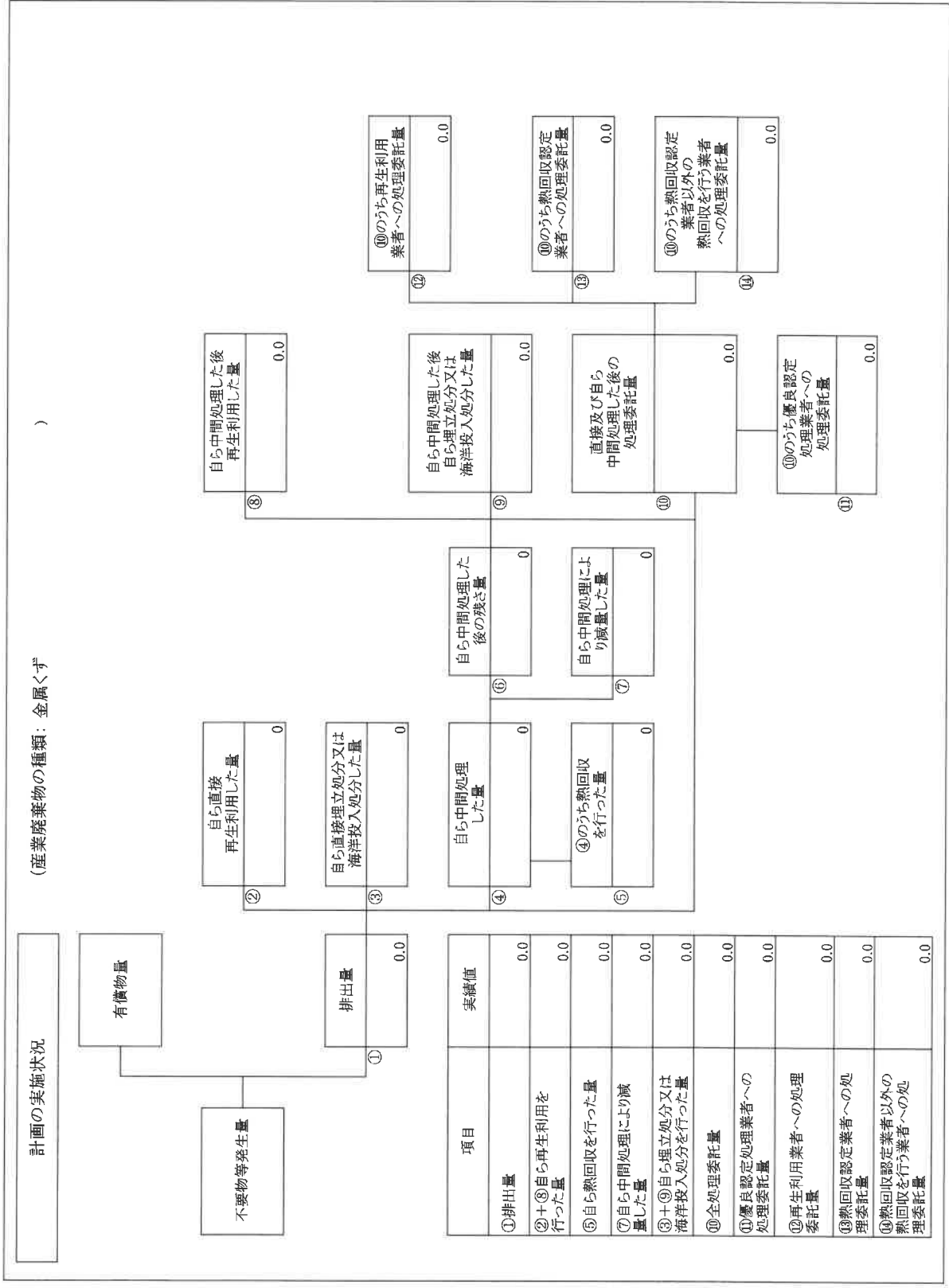
⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量
0.0

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

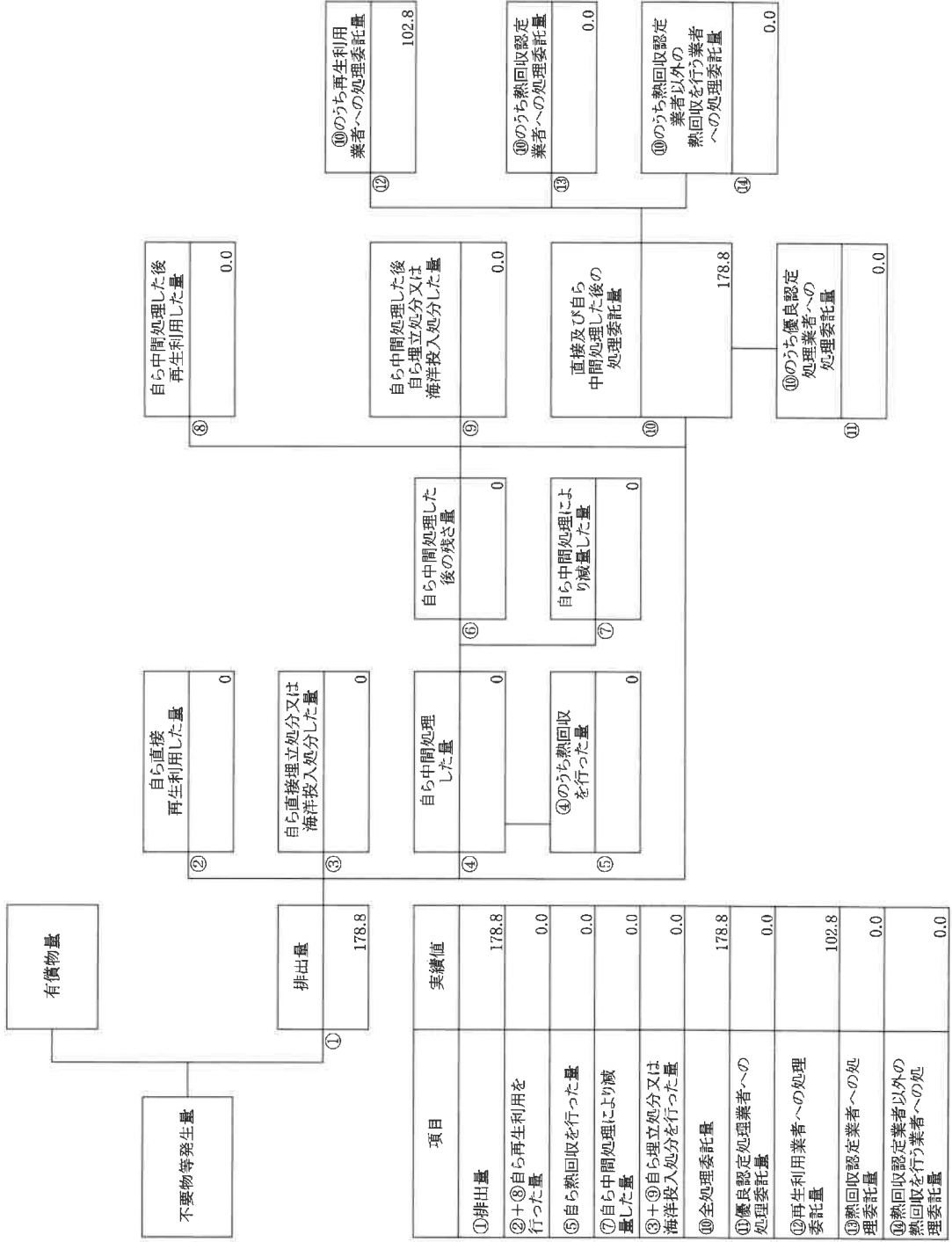
⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量
0.0

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



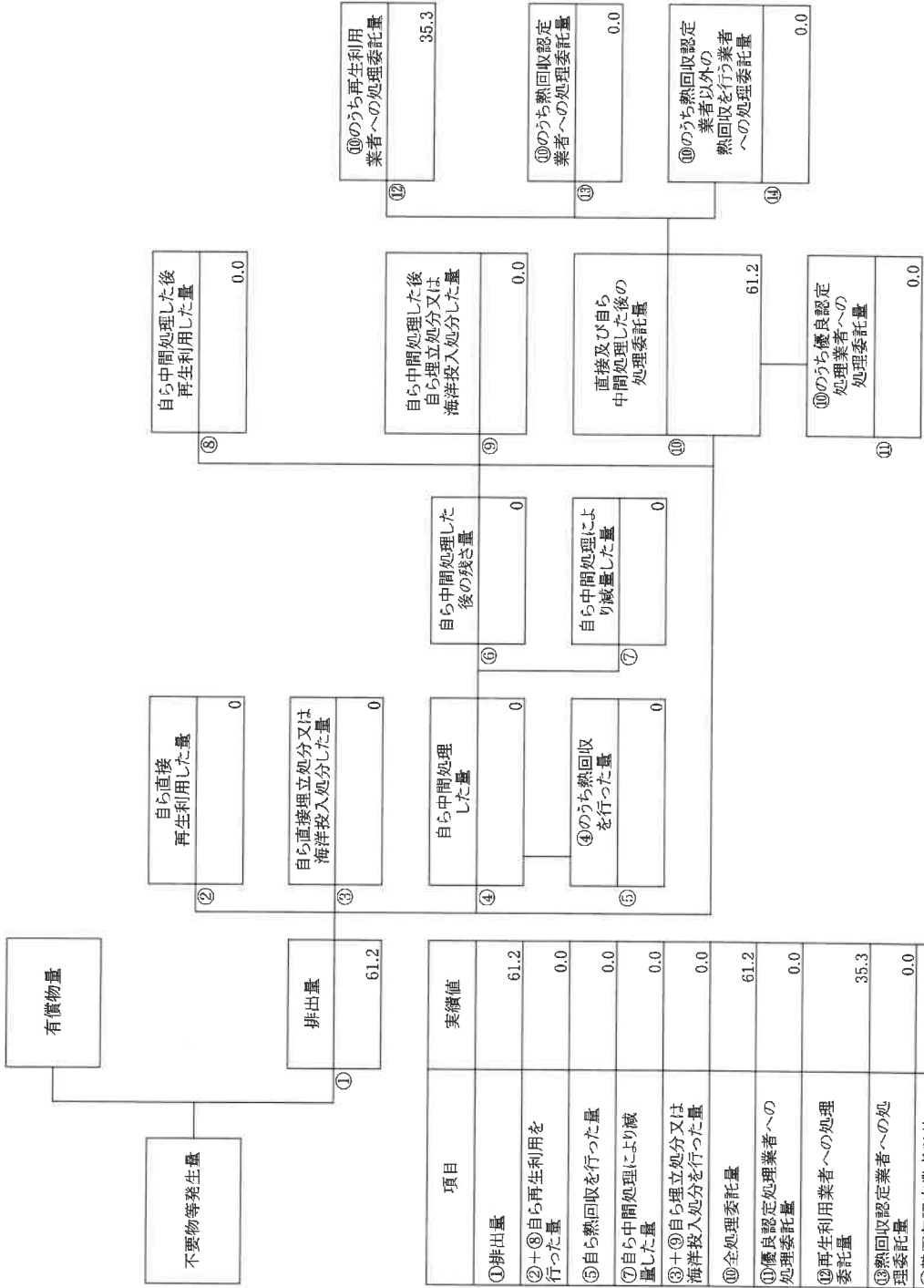


計画の実施状況
(産業廃棄物の種類: ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず)

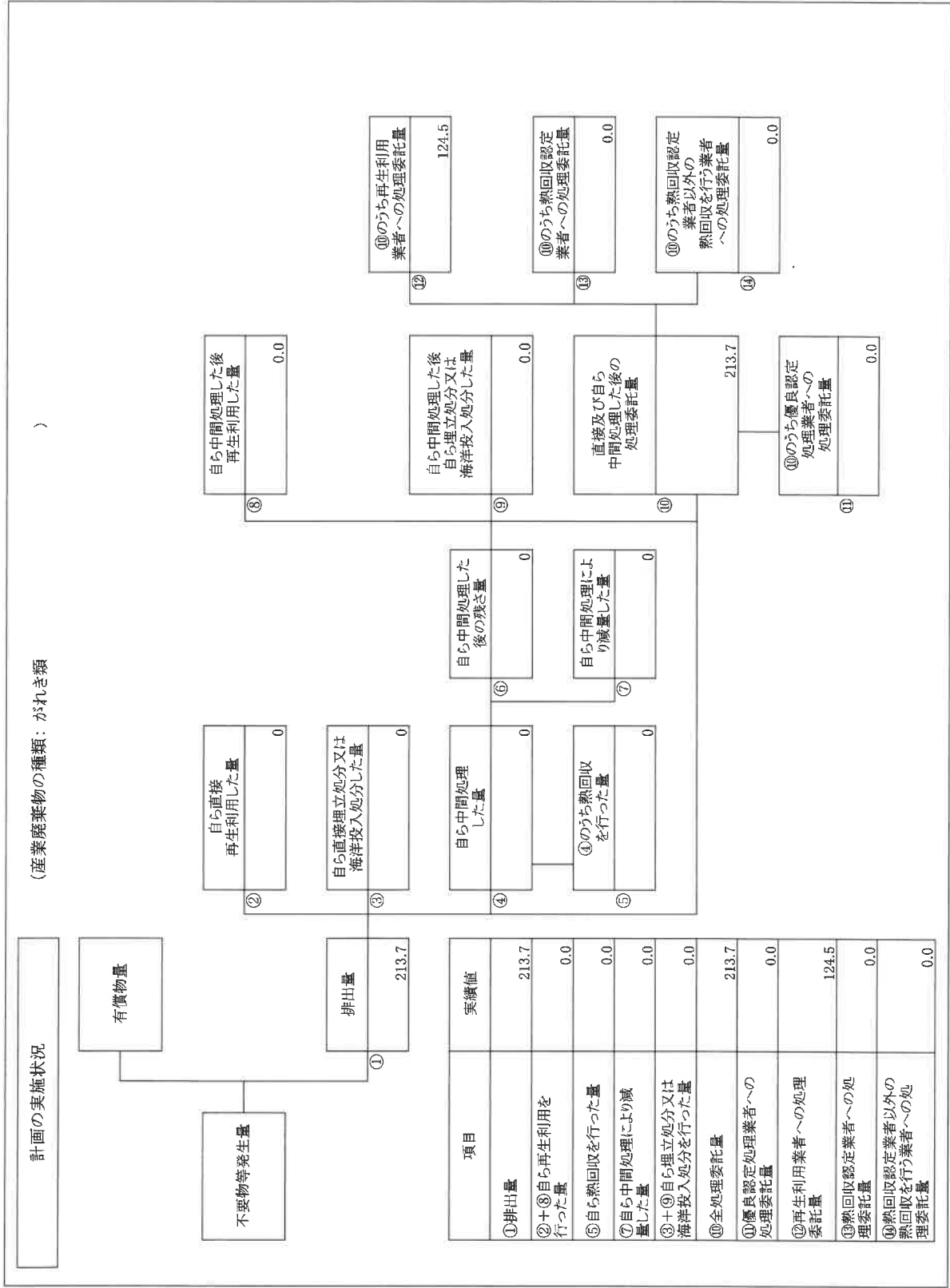


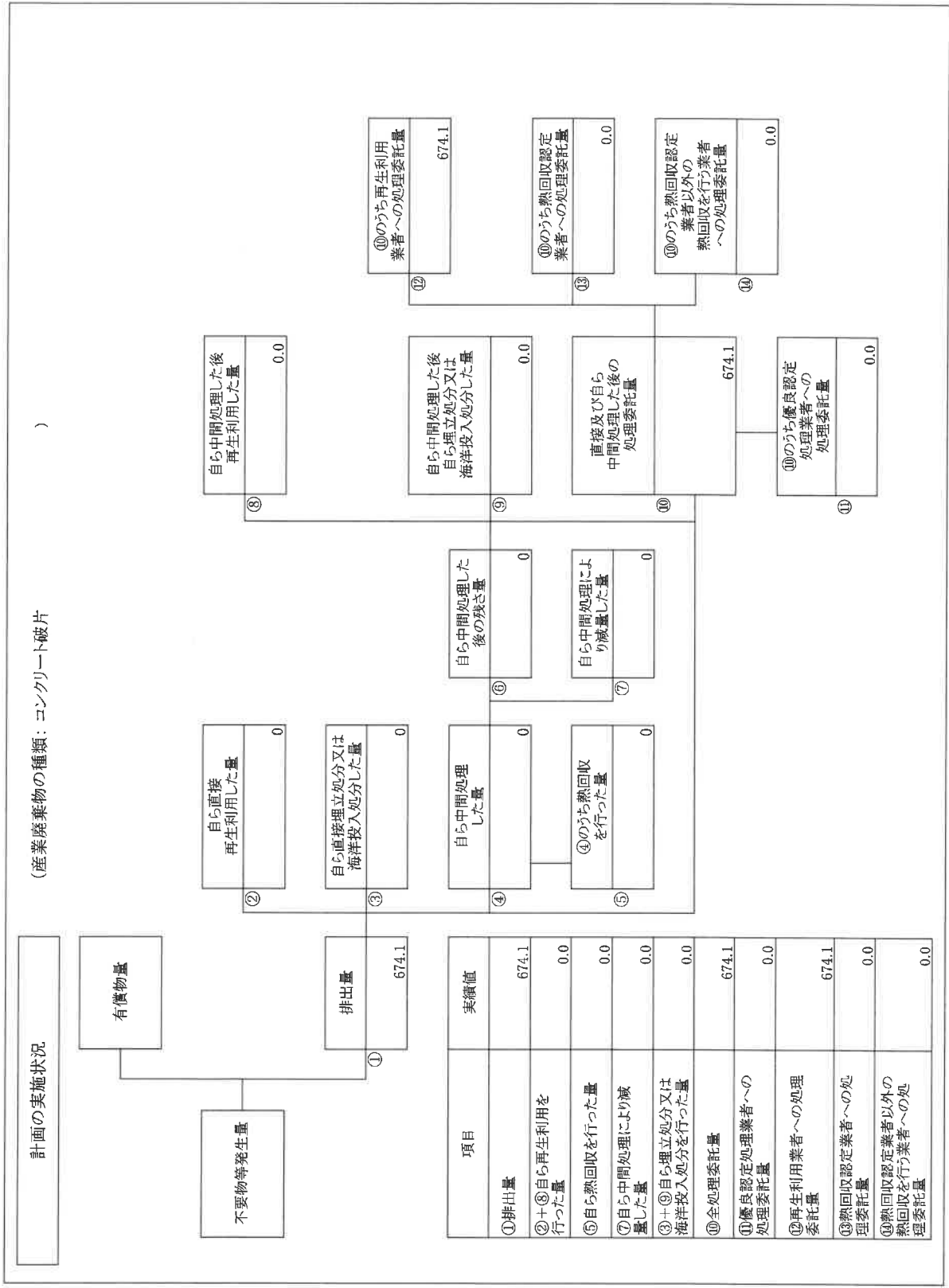
(産業廃棄物の種類：石膏ボード)

計画の実施状況

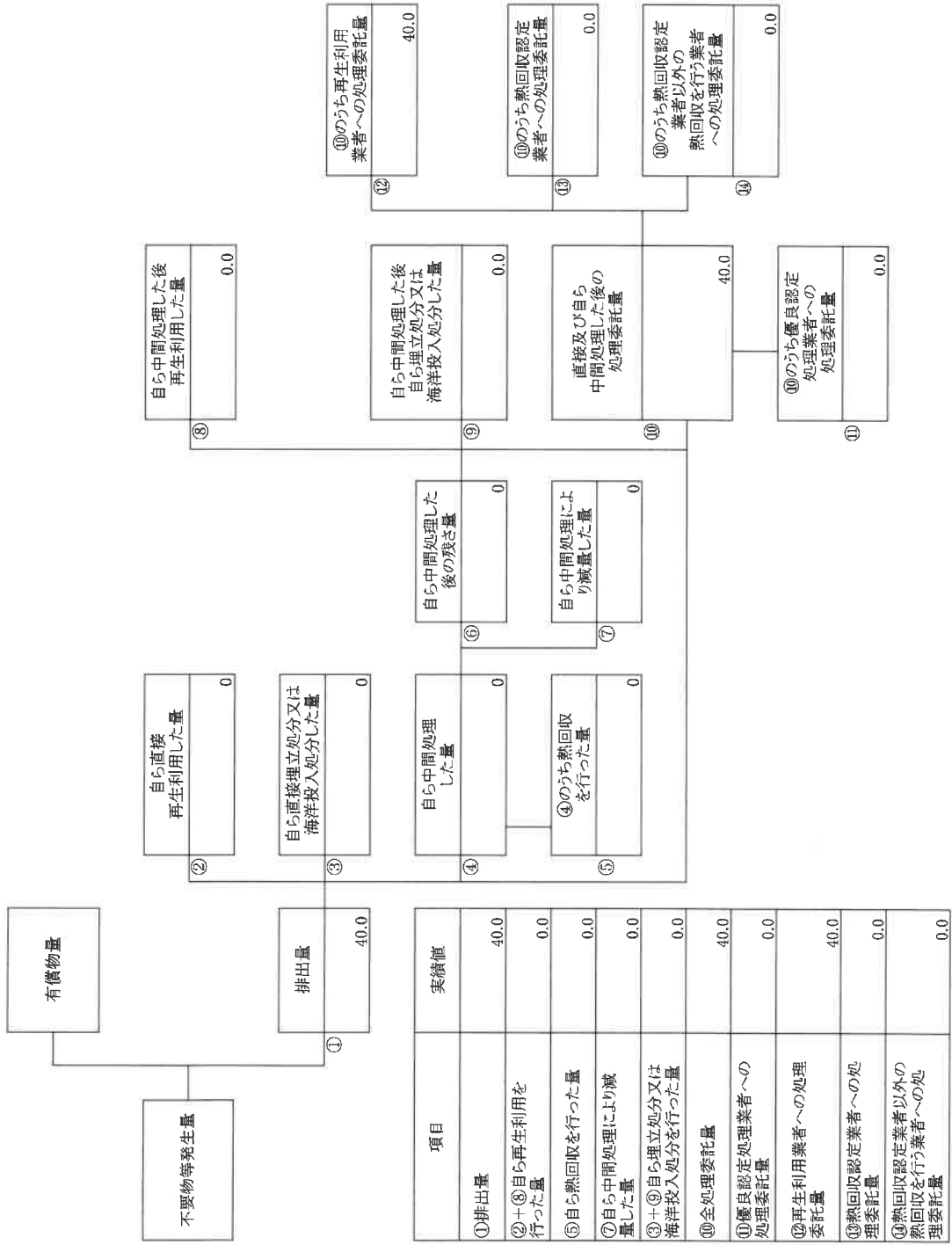


項目	実績値
①排出量	61.2
②+③自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	61.2
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑫再生利用業者への処理委託量	35.3
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.0

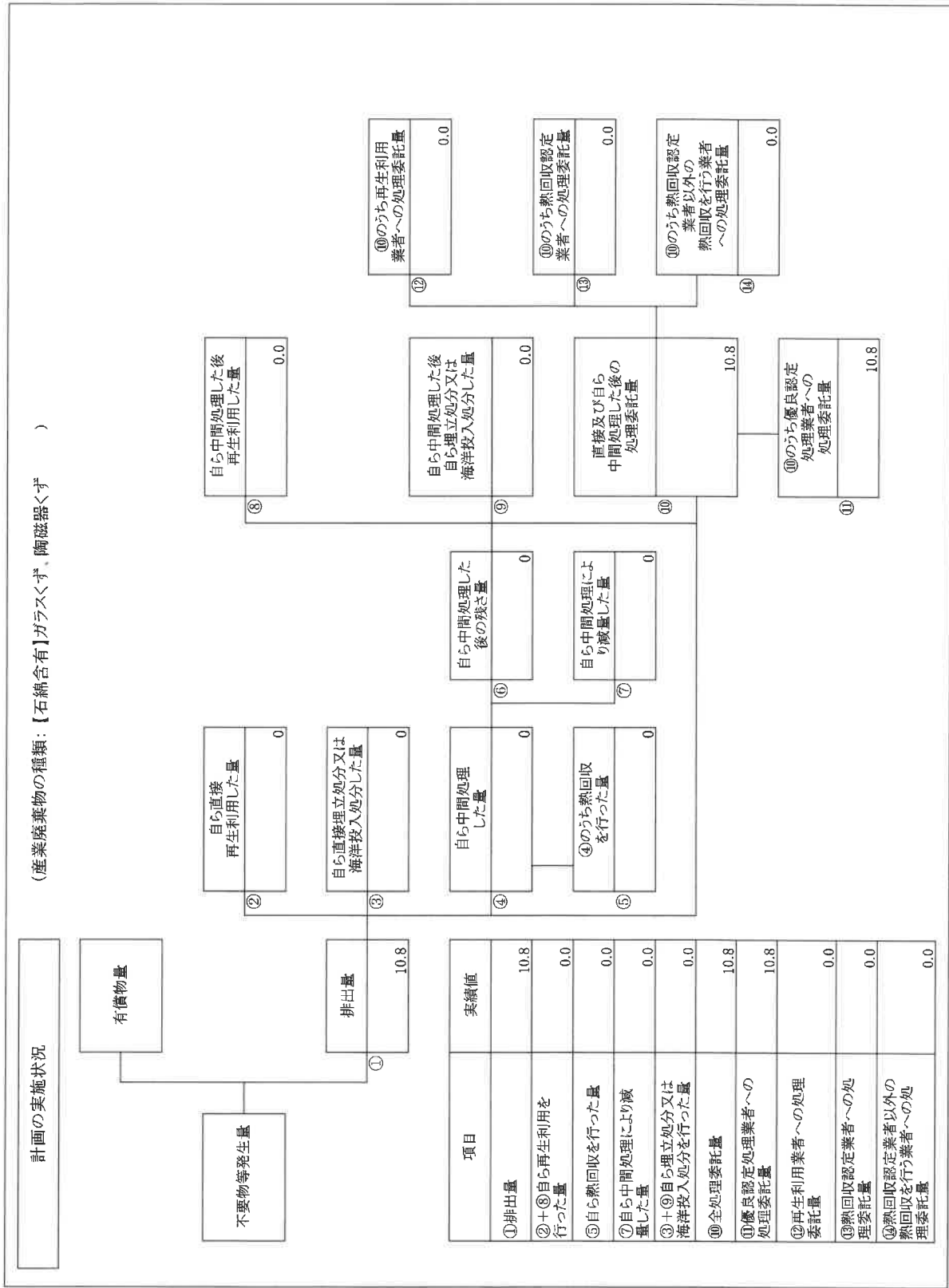




計画の実施状況 (産業廃棄物の種類：アスファルト破片)

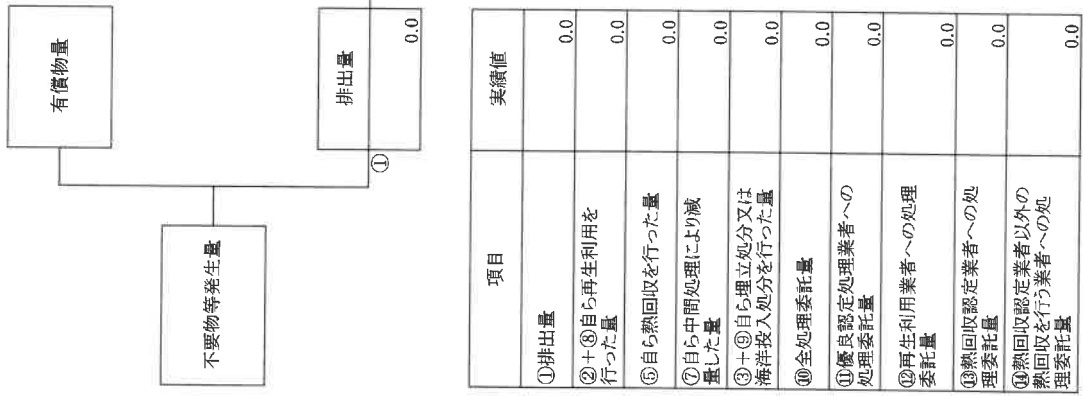


項目	実績値
①排出量	40.0
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	40.0
⑩優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑩再生利用業者への処理委託量	40.0
⑩熱回収認定業者への処理委託量	0.0
⑩熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.0



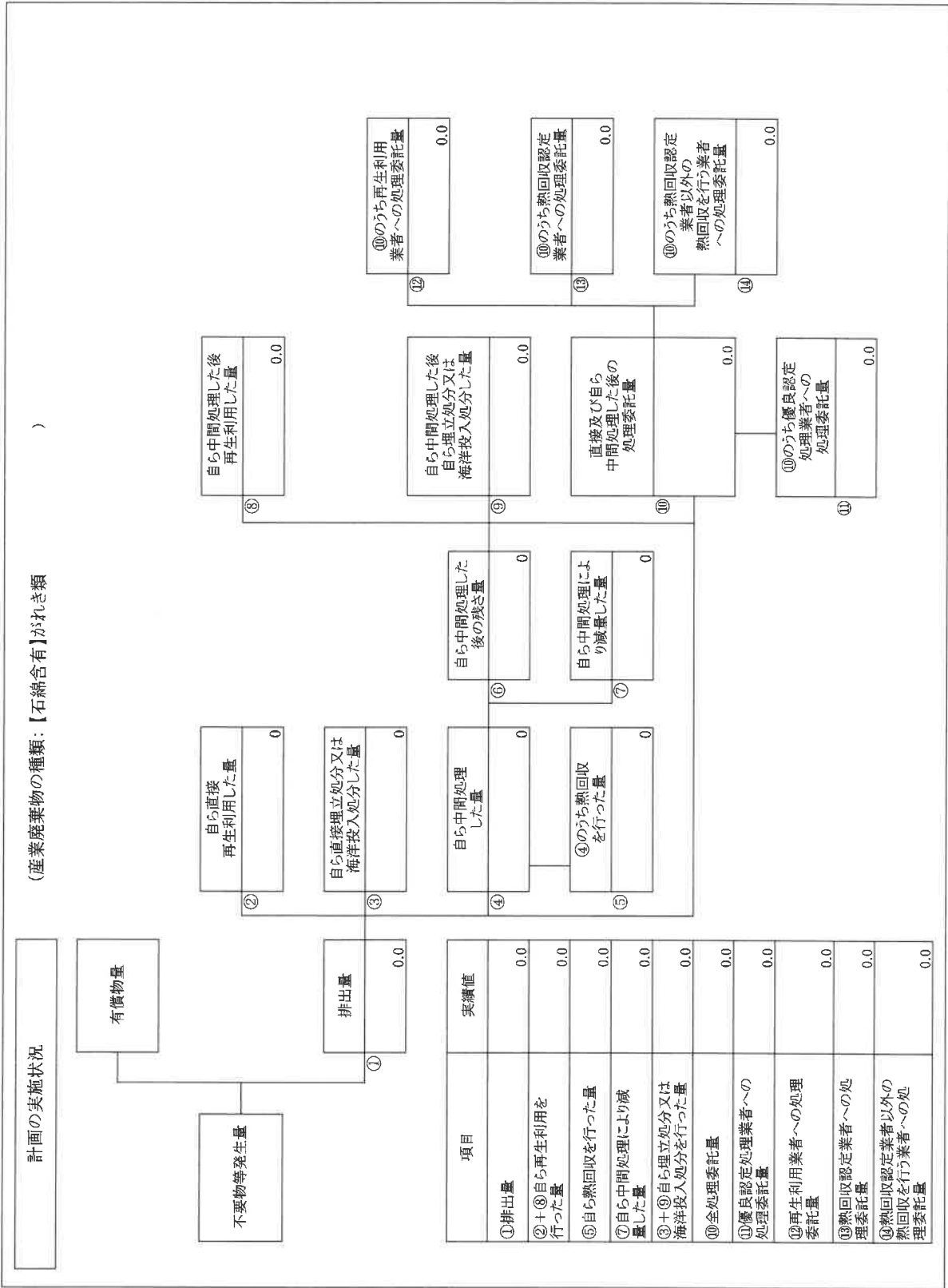
(産業廃棄物の種類:【石綿含有】廃プラスチック)

計画の実施状況

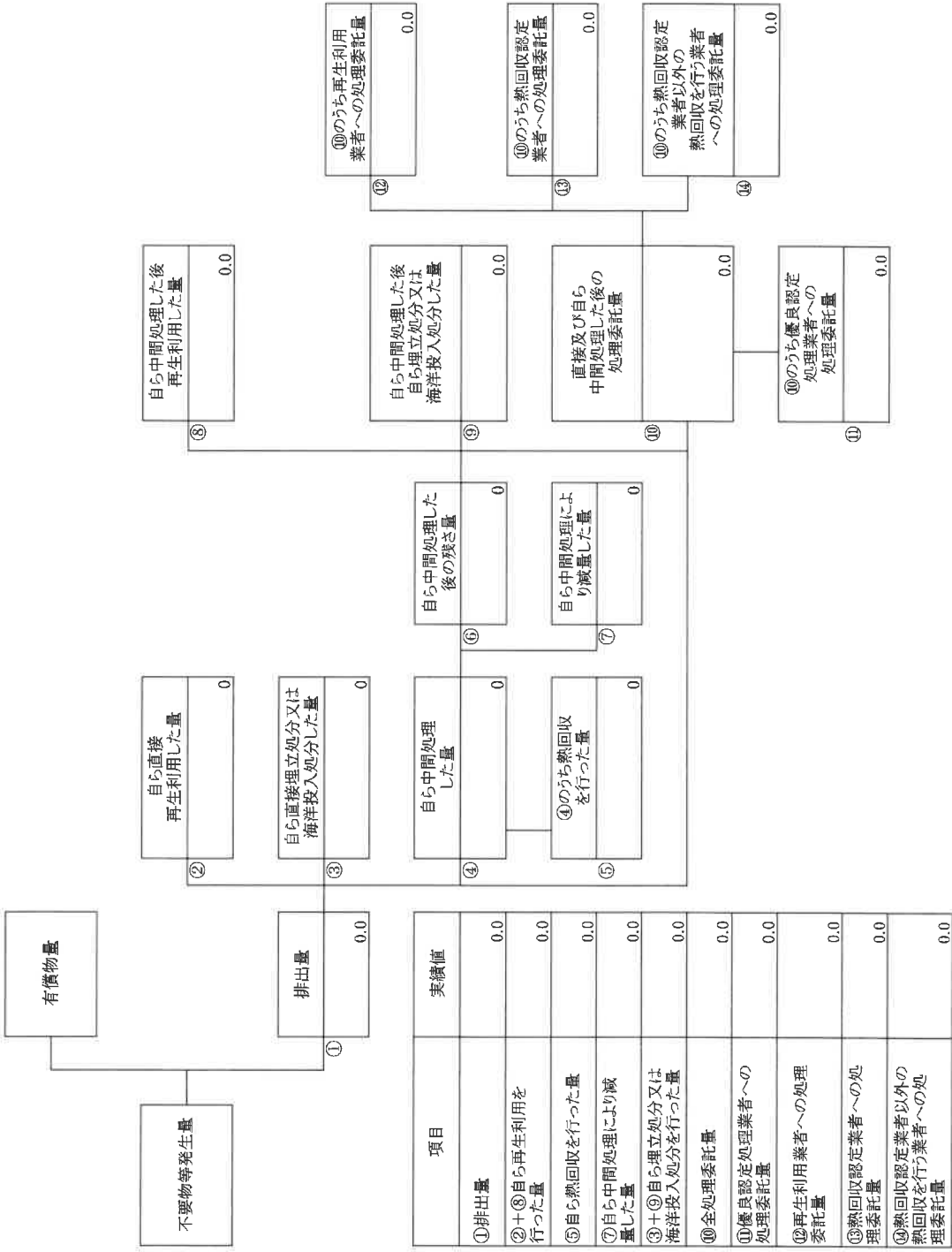


① 排出量	0.0
② 自ら直接再生利用した量	0
③ 自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	0
④ 自ら中間処理した量	0
⑤ ④のうち熱回収を行った量	0
⑥ 自ら中間処理した後の残存量	0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0
⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量	0.0
⑨ 自ら中間処理した後自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	0.0
⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	0.0
⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量	0.0
⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.0
⑭ ⑩のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0.0

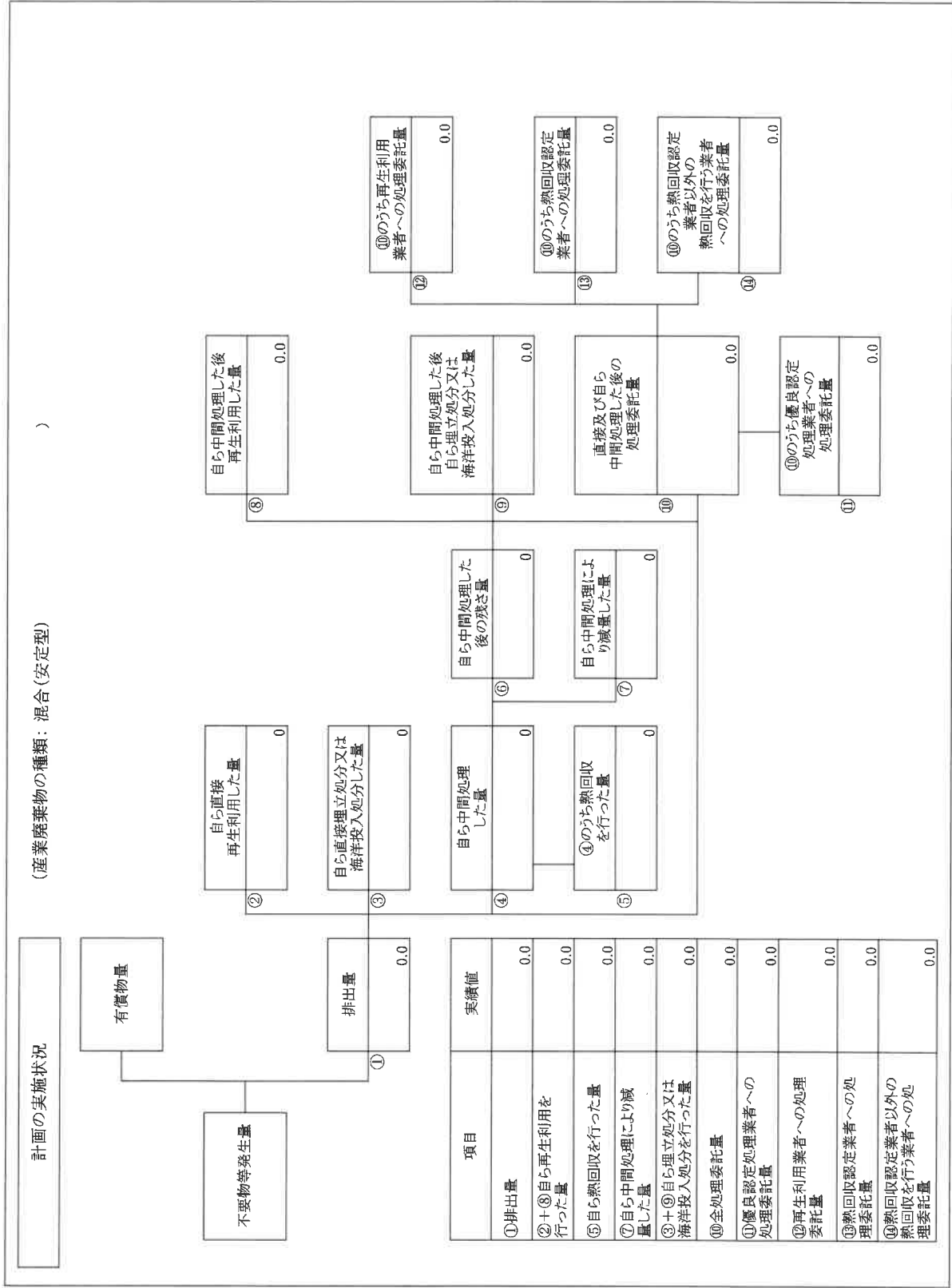
項目	実績値
① 排出量	0.0
②+③ 自ら再生利用を行った量	0.0
⑤ 自ら熱回収を行った量	0.0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.0
③+④ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩ 全処理委託量	0.0
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑫ 再生利用業者への処理委託量	0.0
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0.0
⑭ 熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0.0

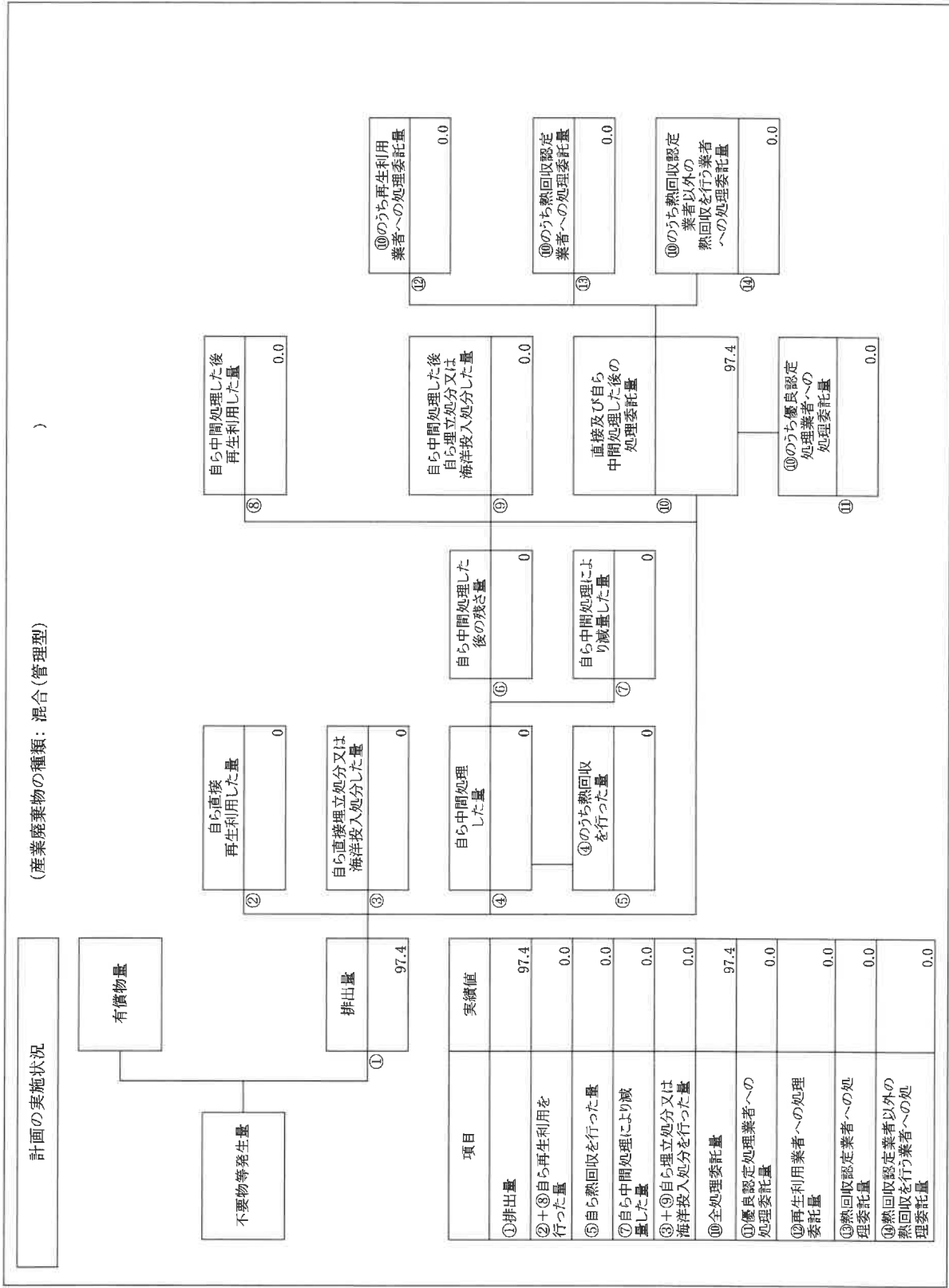


計画の実施状況 (産業廃棄物の種類:【石綿含有】紙くず)



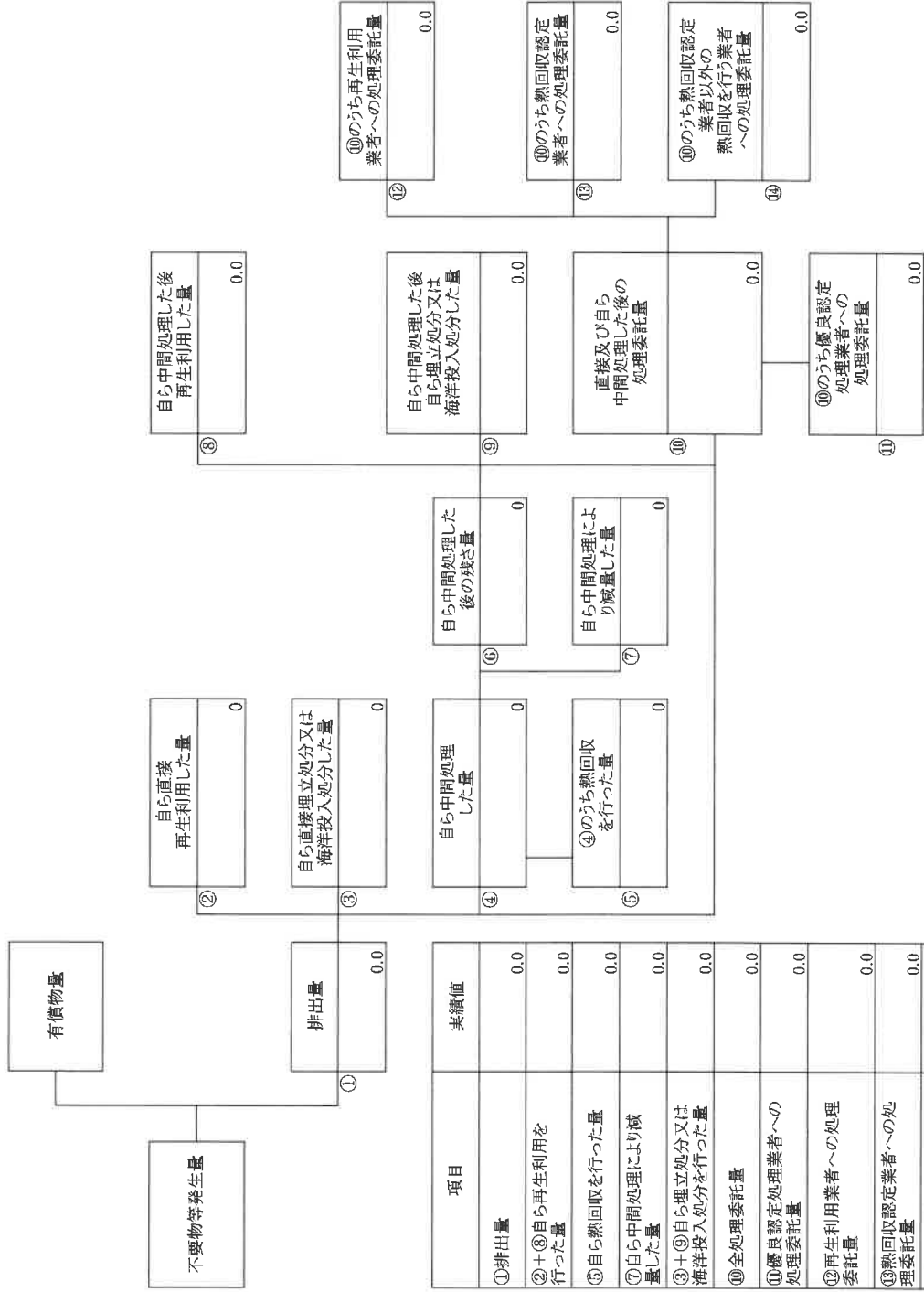
項目	表績値
①排出量	0.0
②+③自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	0.0
⑩優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑩再生利用業者への処理委託量	0.0
⑩熱回収認定業者への処理委託量	0.0
⑩熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.0





(産業廃棄物の種類：水銀使用製品産業廃棄物(蛍光管))

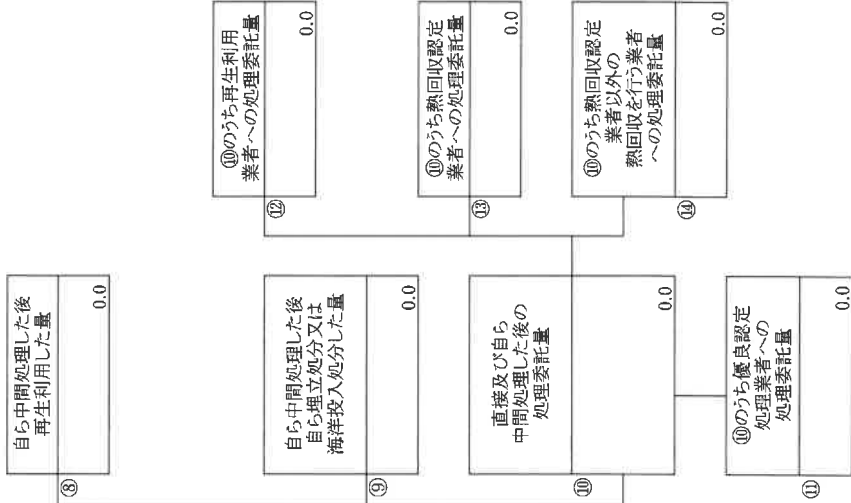
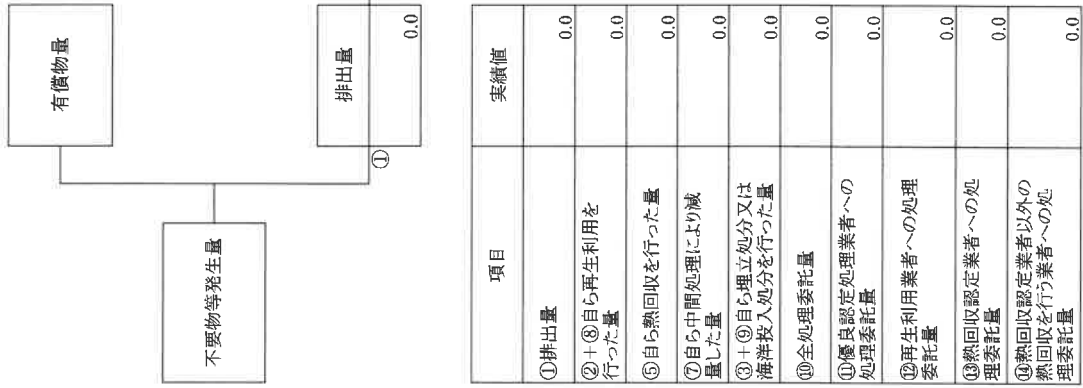
計画の実施状況



項目	表線値
①排出量	0.0
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0
③+⑨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

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 廃石綿)



項目	実績値
①排出量	0.0
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+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

