

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

22年4月8日

大阪府知事 殿

(大阪府泉州農と緑の総合事務所長 殿)

提出者

住 所 貝塚市堤300番地

氏 名 ジェイワイテックス 株式会社

代表取締役社長 木村 英興

電話番号 072-436-6802

受 付
令和 -4. 5. -6
泉農緑第 号
大阪府

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。

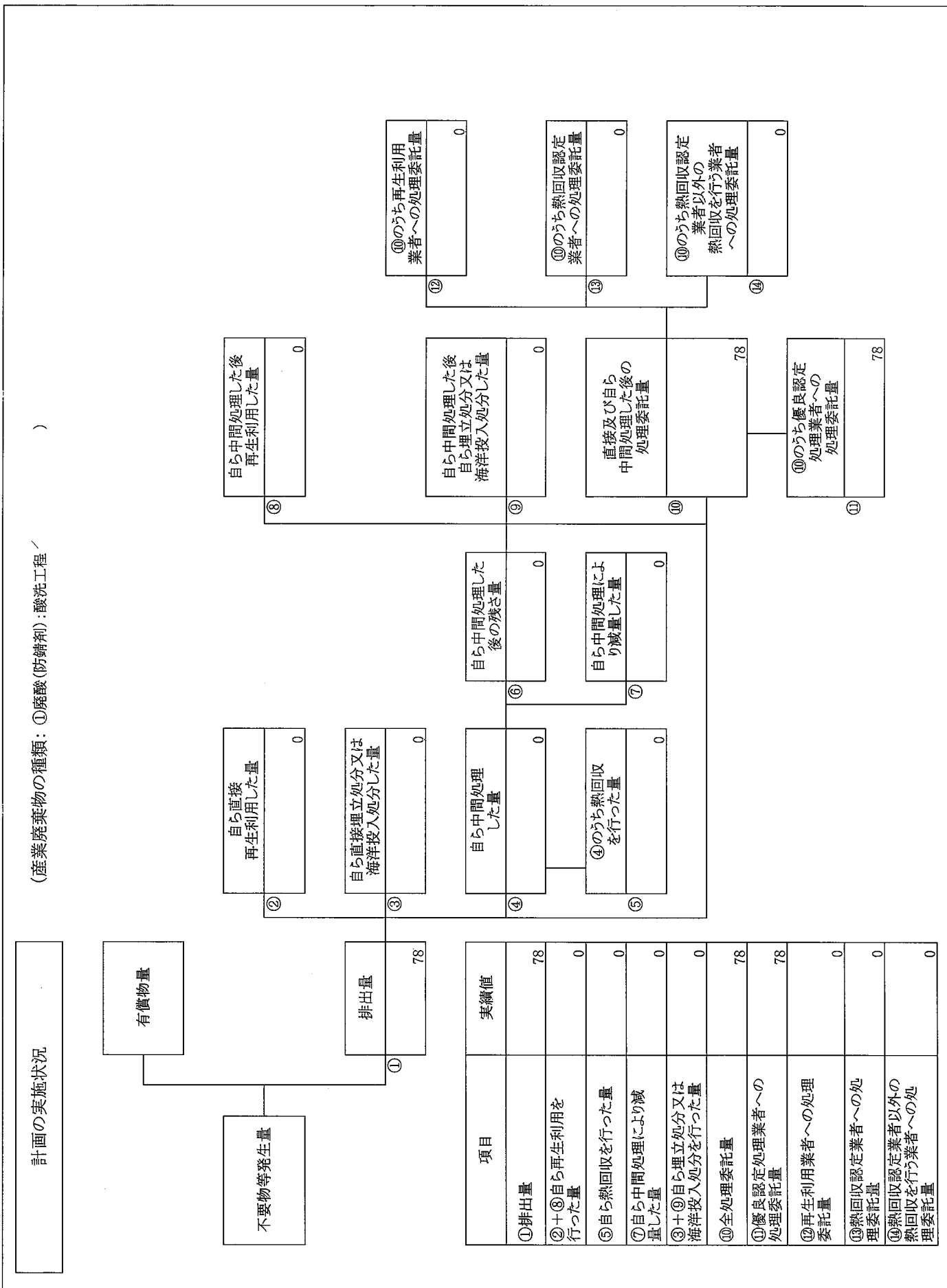
事業場の名称	第2事業所
事業場の所在地	貝塚市 堀1丁目12番2号
事業の種類	22 鉄鋼業
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和 3年 4月 1日～令和 4年 3月 31日

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	3,658t	全 処 理 委 託 量	416t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	t	優良認定処理業者への処理委託量	277t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	t	再生利用業者への処理委託量	150t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	3,242t	認定熱回収業者への処理委託量	t
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	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	33t

※事務処理欄

(産業廃棄物の種類: ①廃酸(防錆剤): 酸洗工程)



有償物量

不要物等発生量

排出量

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存量
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の再生利用した量
0

自ら中間処理した後の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
78

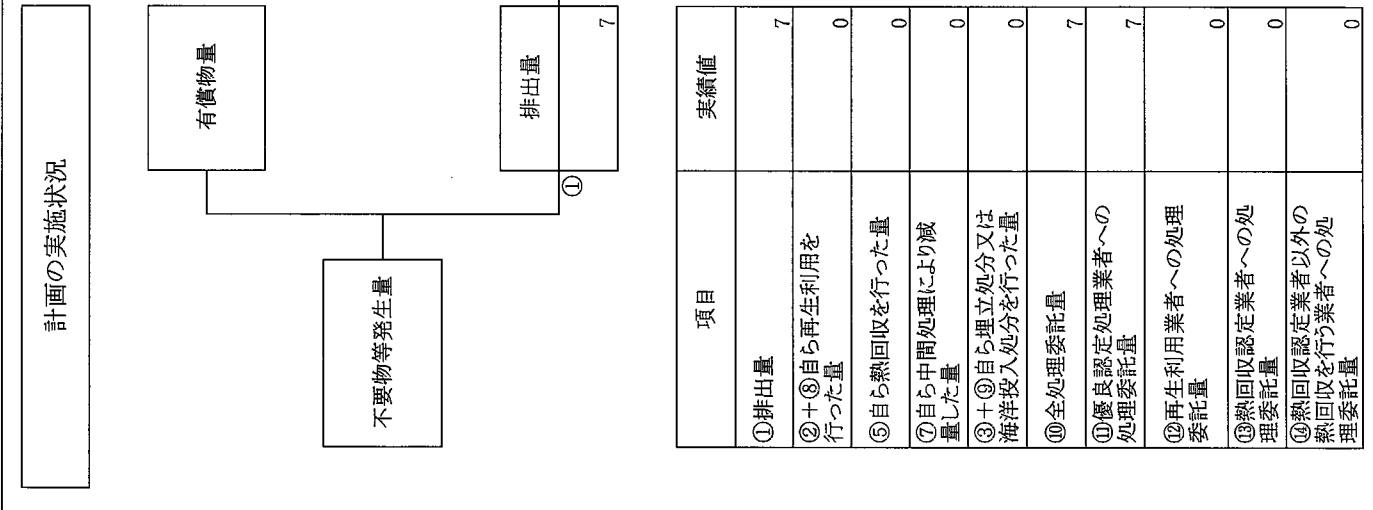
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
78

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

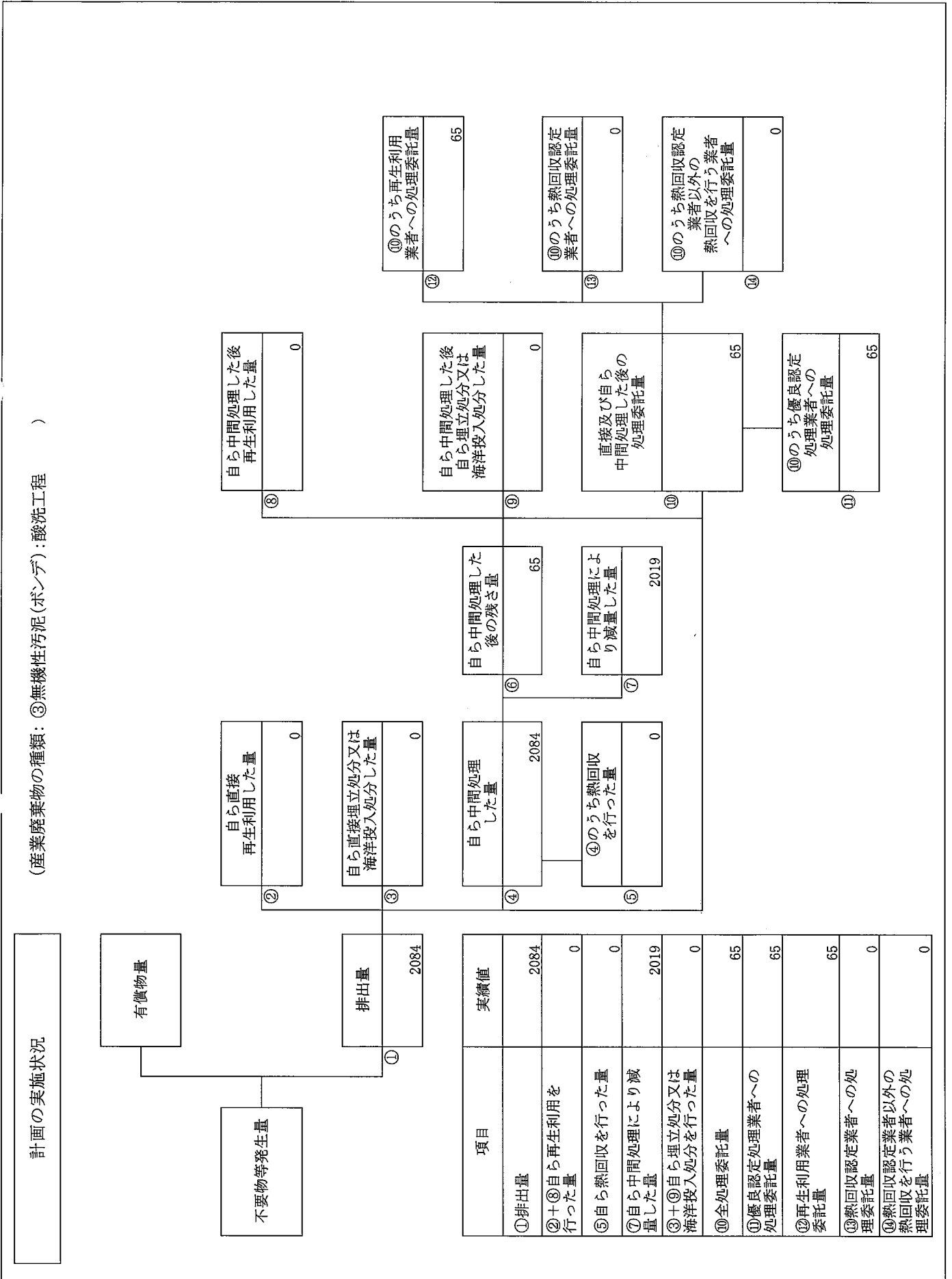
⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量
0

(産業廃棄物の種類: ②無機性汚泥(ボンプダ): 酸洗工程)

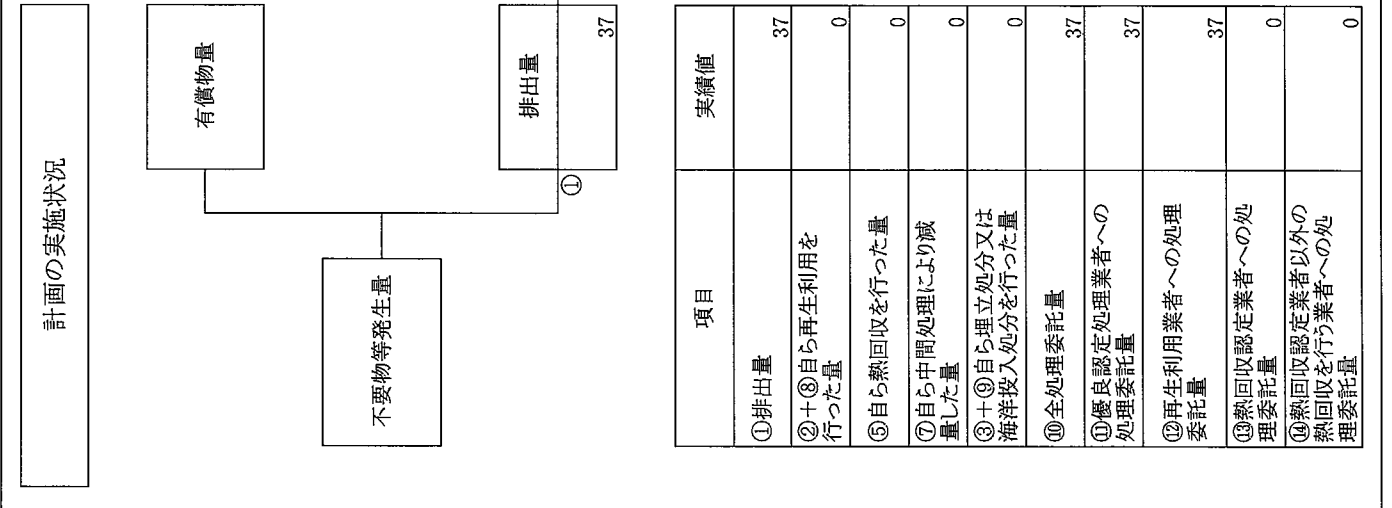


項目	実績値
① 排出量	7
②+③ 自ら再生利用を行った量	0
⑤ 自ら熱回収を行った量	0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0
⑧+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩ 全処理委託量	7
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	7
⑫ 再生利用業者への処理委託量	0
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭ 熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

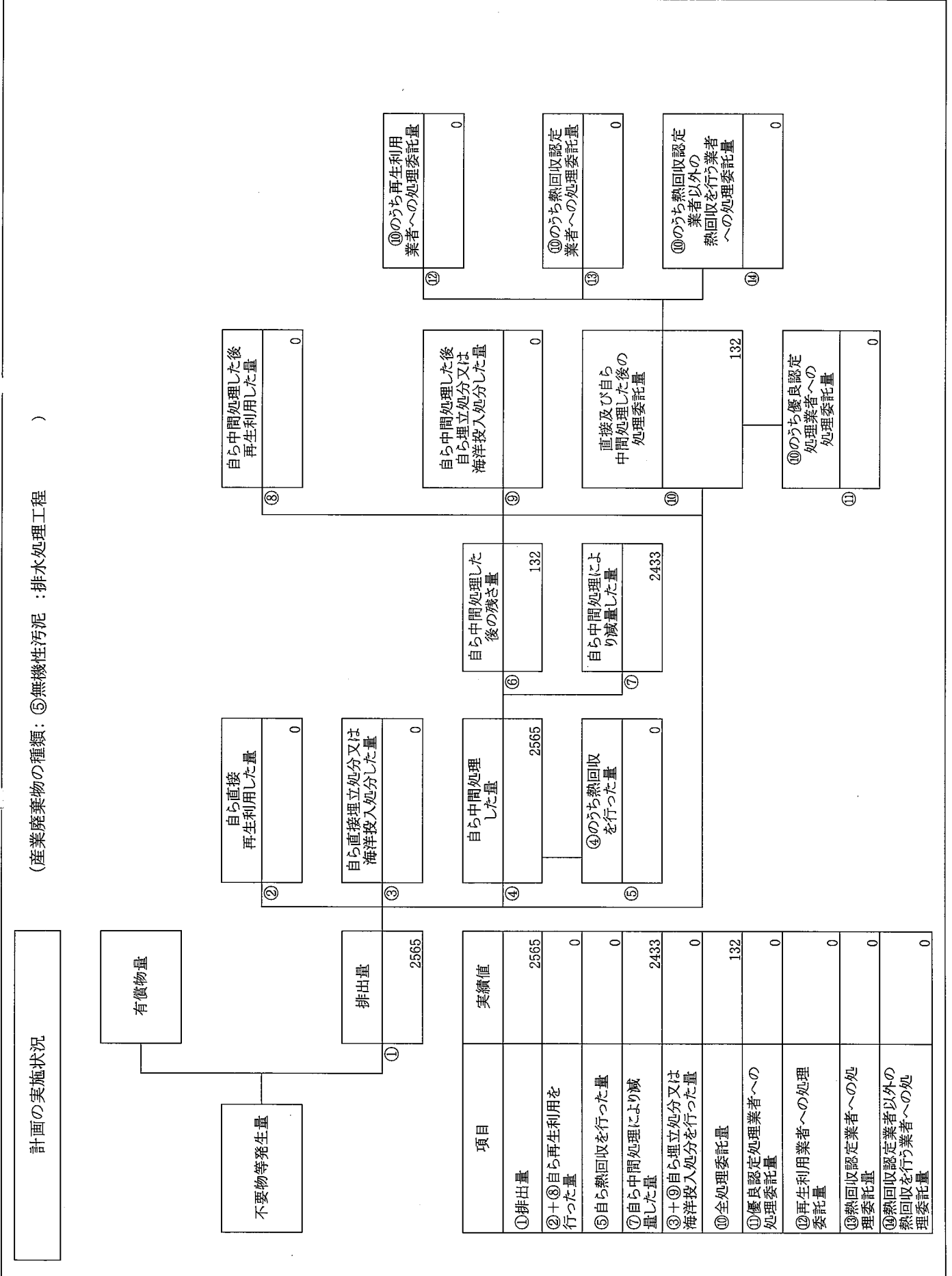
(産業廃棄物の種類: ③無機性汚泥(ボソデ): 酸洗工程)



(産業廃棄物の種類: ④無機性汚泥(潤滑剤):伸線工程)

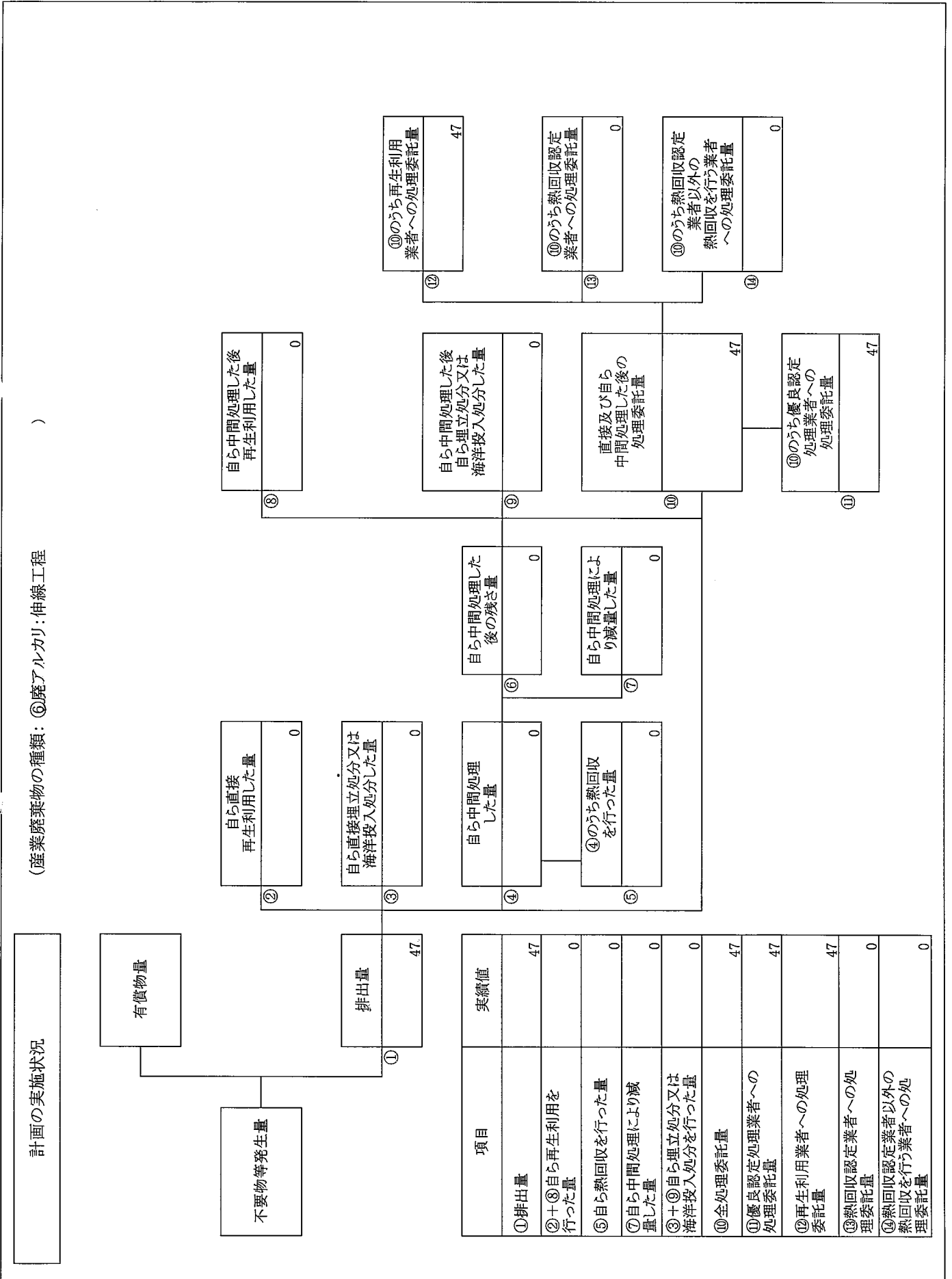


(産業廃棄物の種類: ⑤無機性汚泥 : 排水処理工程)



項目	実績値
①排出量	2565
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	2433
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	132
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
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: ⑥廃アルカリ:伸線工程)



有償物量

不要物等発生量

排出量

自ら直接再生利用した量

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量

自ら中間処理した量

④のうち熱回収を行った量

自ら中間処理した後の残存量

自ら中間処理により減量した量

自ら中間処理した後の再生利用した量

自ら中間処理した後の埋立処分又は海洋投入処分した量

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量

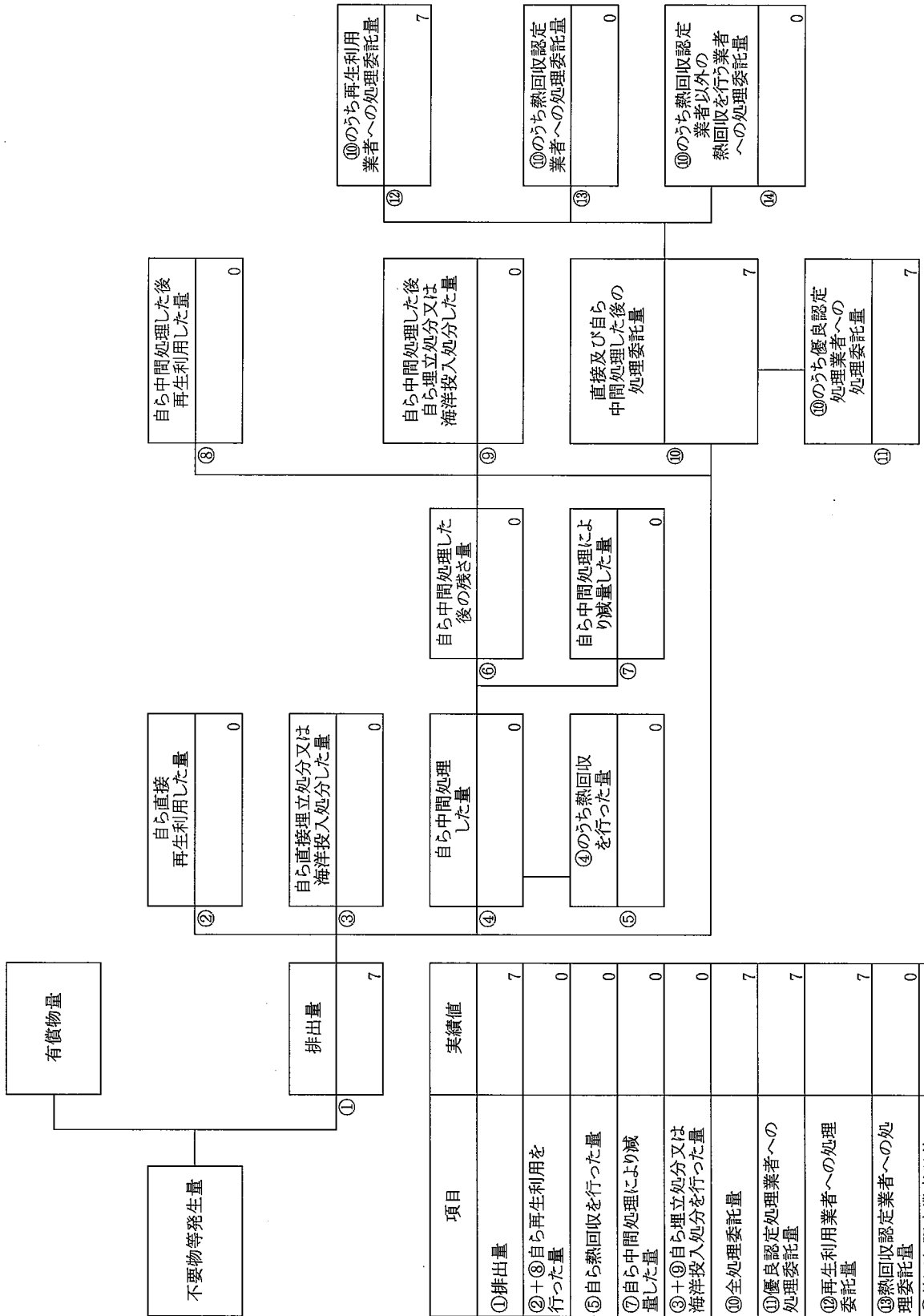
⑩のうち再生利用業者への処理委託量

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量

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

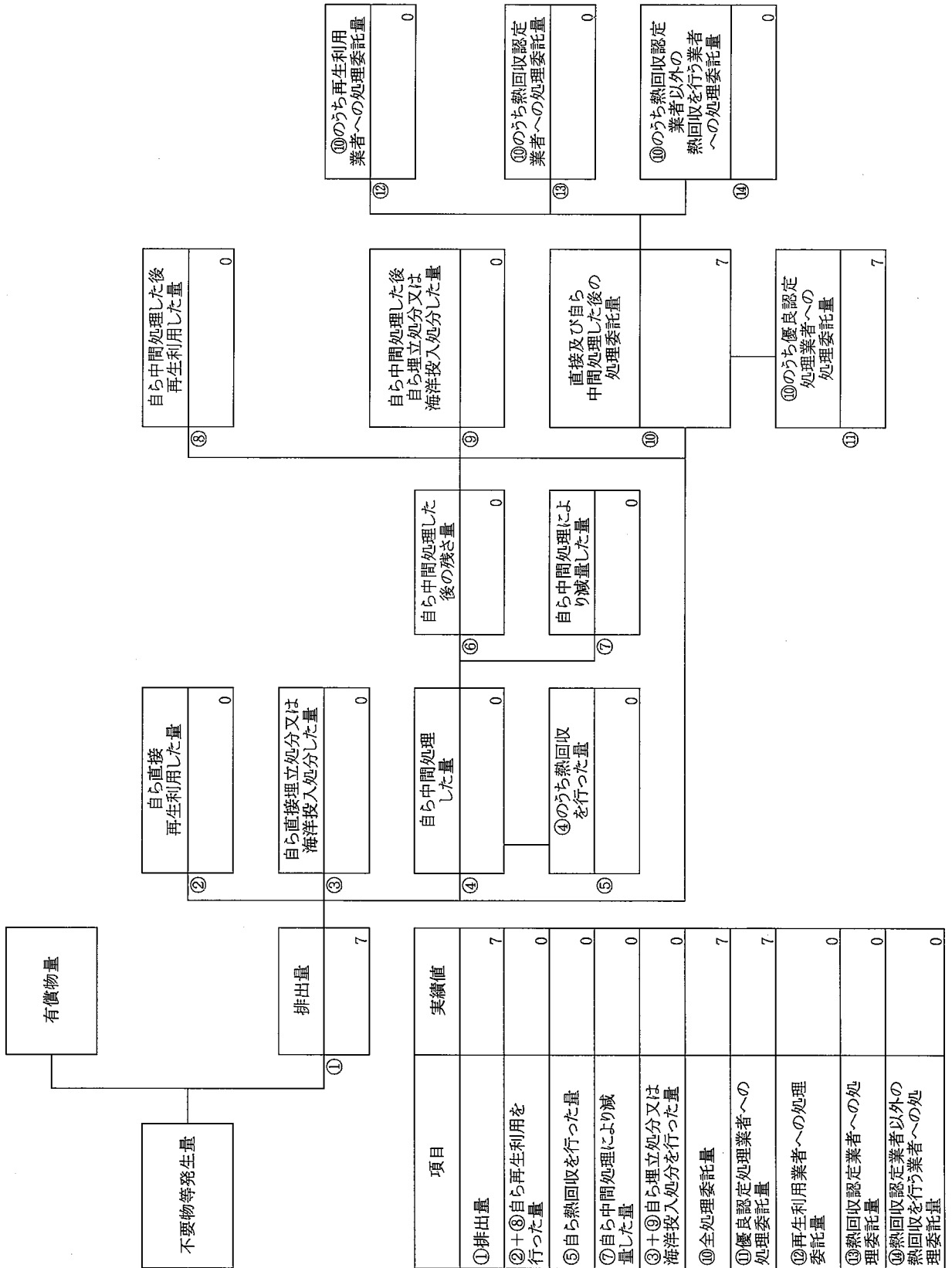
(産業廃棄物の種類: ⑦無機性汚泥(廃アルカリ): 伸線工程)

計画の実施状況



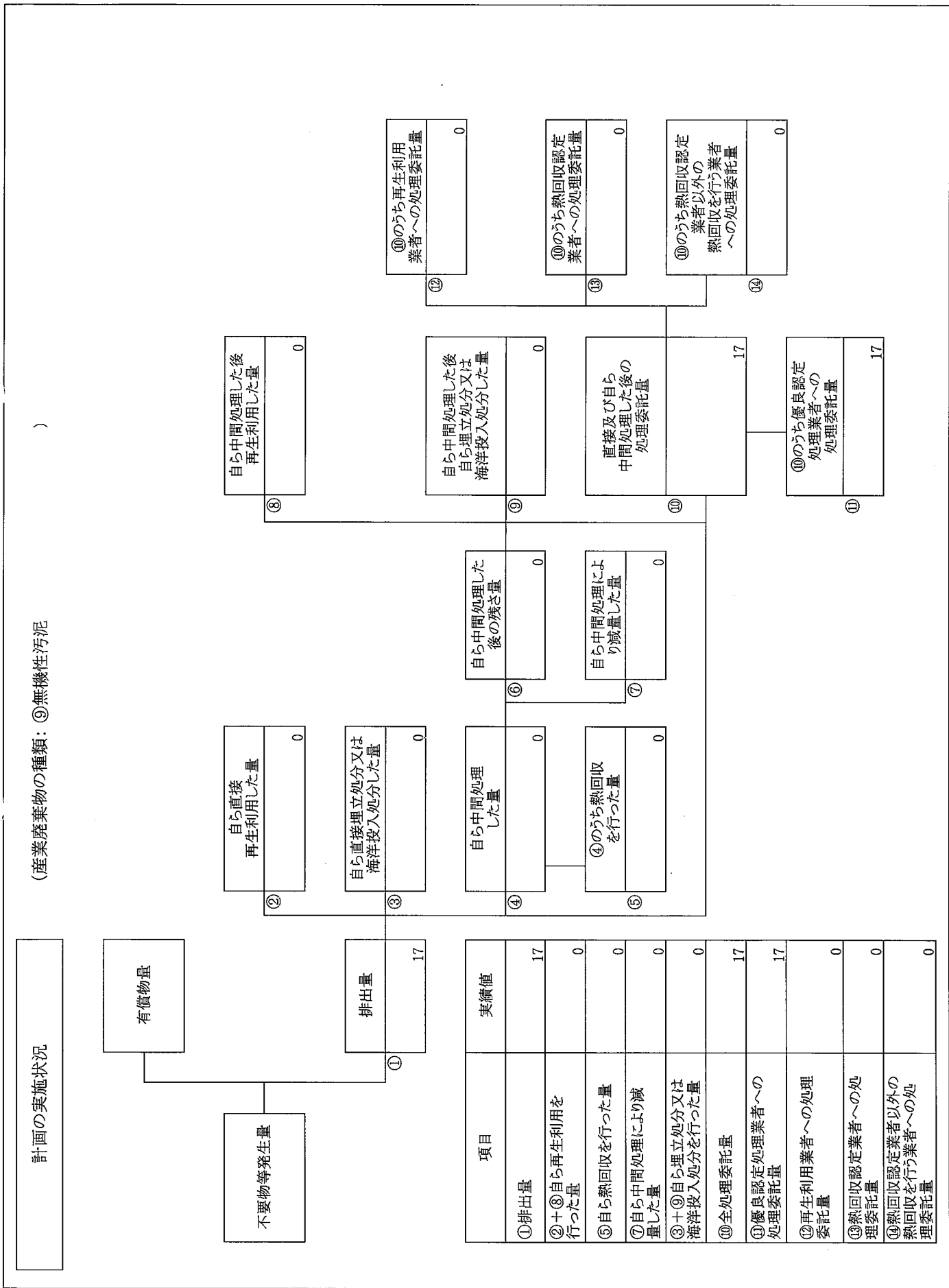
項目	実績値
①排出量	7
②+③自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	7
⑪優良認定処理業者への処理委託量	7
⑫再生利用業者への処理委託量	7
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: ⑧無機性汚泥(廃フラックス): めっき工程)



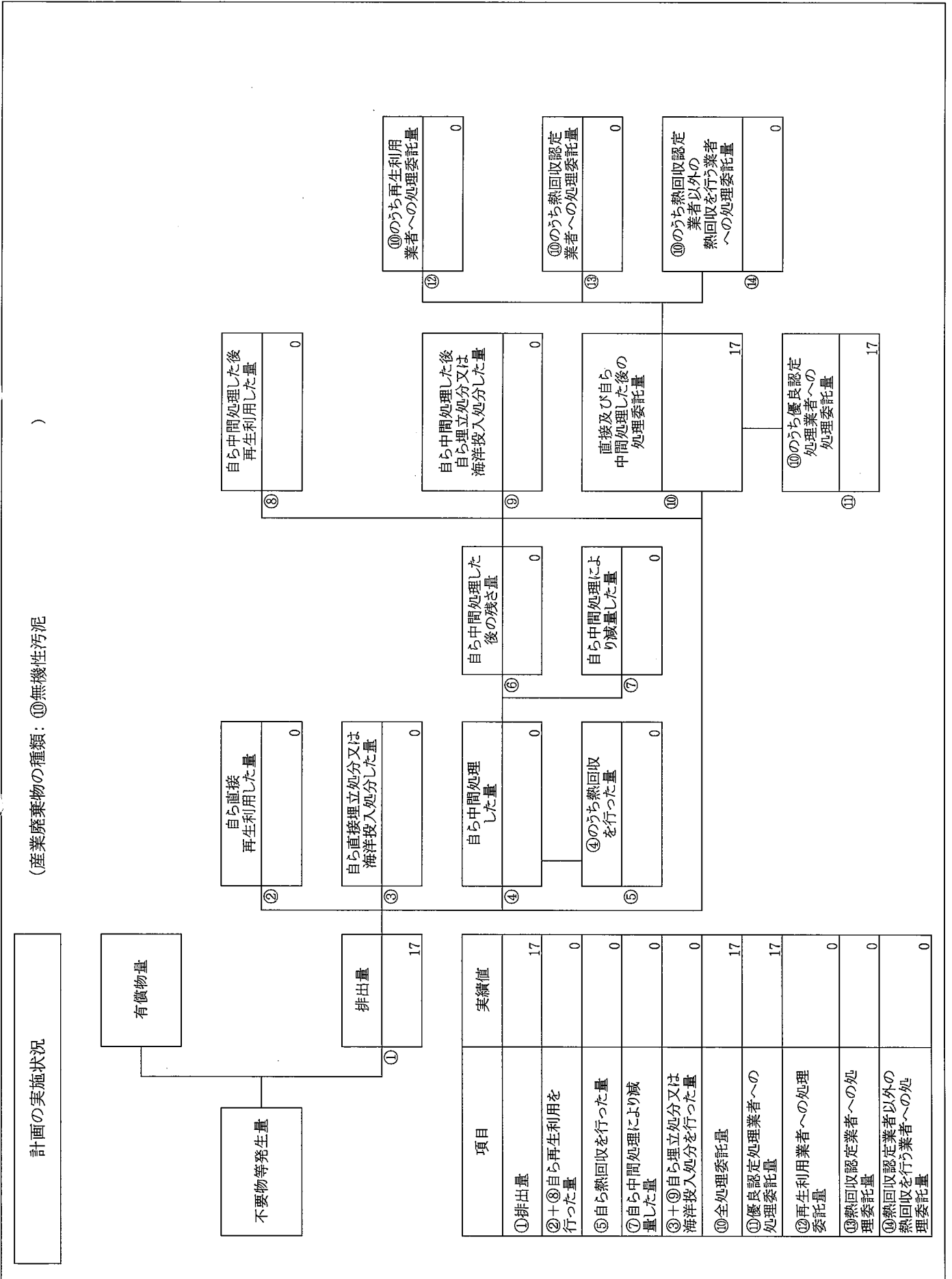
項目	実績値
①排出量	7
②+③自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	7
⑪優良認定処理業者への処理委託量	7
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の業者へ熱回収を行う業者への処理委託量	0

(産業廃棄物の種類: ⑨無機性汚泥)



項目	実績値
①排出量	17
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	17
⑪優良認定処理業者への処理委託量	17
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業者への処理委託量	0
⑮熱回収を行った業者への処理委託量	0

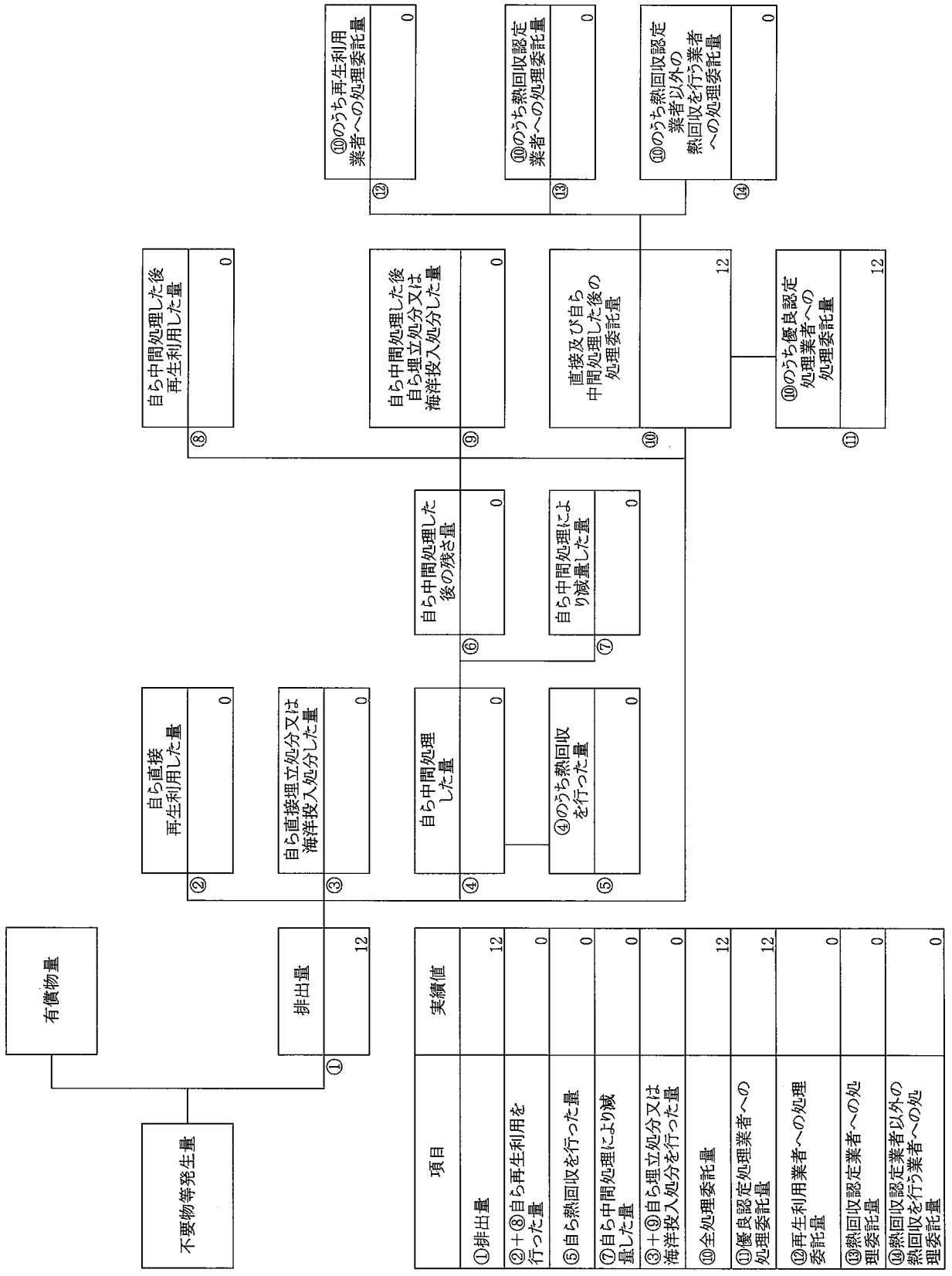
(産業廃棄物の種類: ⑩無機性汚泥)



項目	実績値
①排出量	17
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	17
⑪優良認定処理業者への処理委託量	17
⑫再生利用者への処理委託量	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処理委託量	0
⑮熱回収を行わず業者への処理委託量	0

(産業廃棄物の種類: ①無機性汚泥)

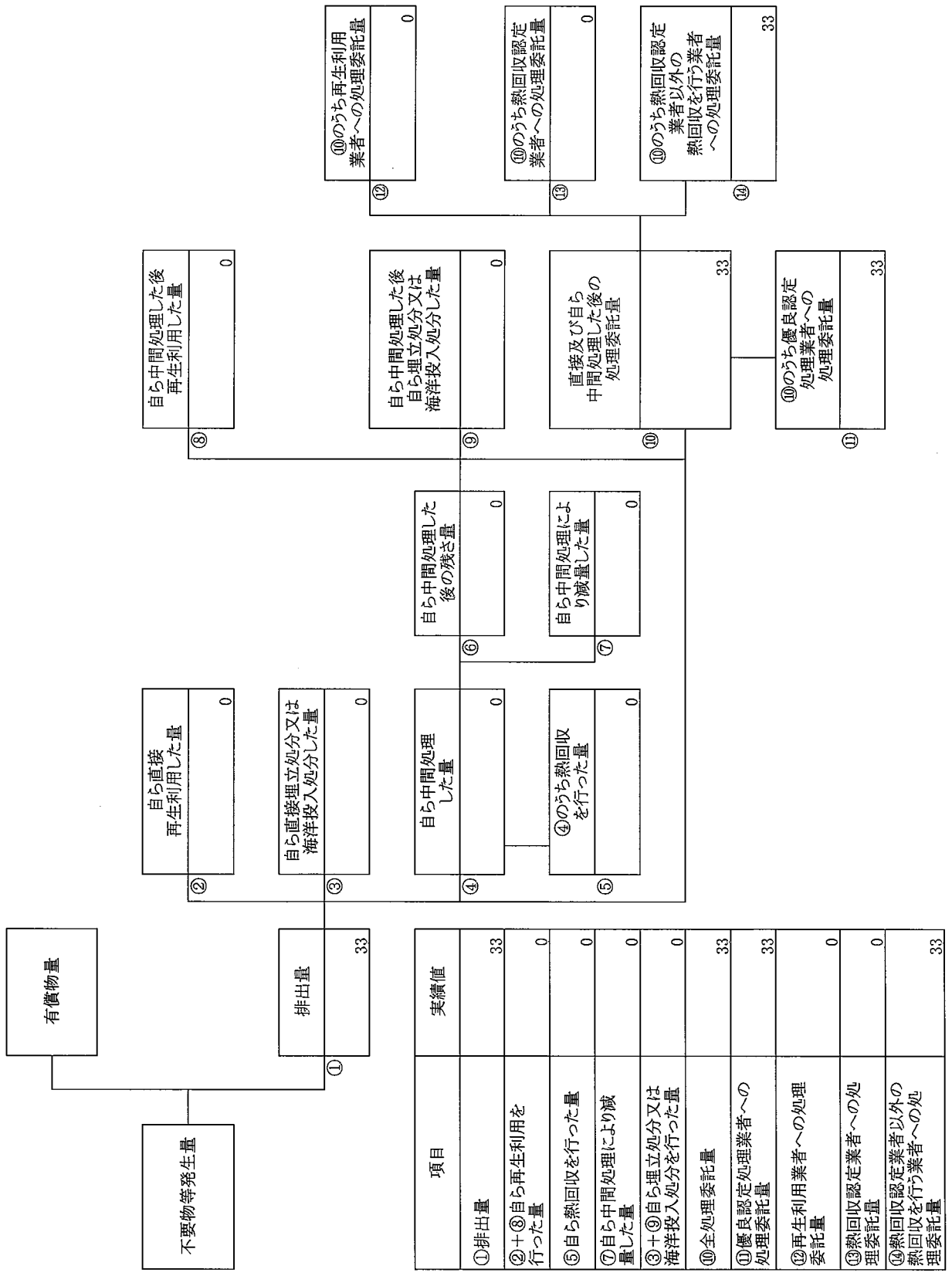
計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	12
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	12
⑪優良認定処理業者への処理委託量	12
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

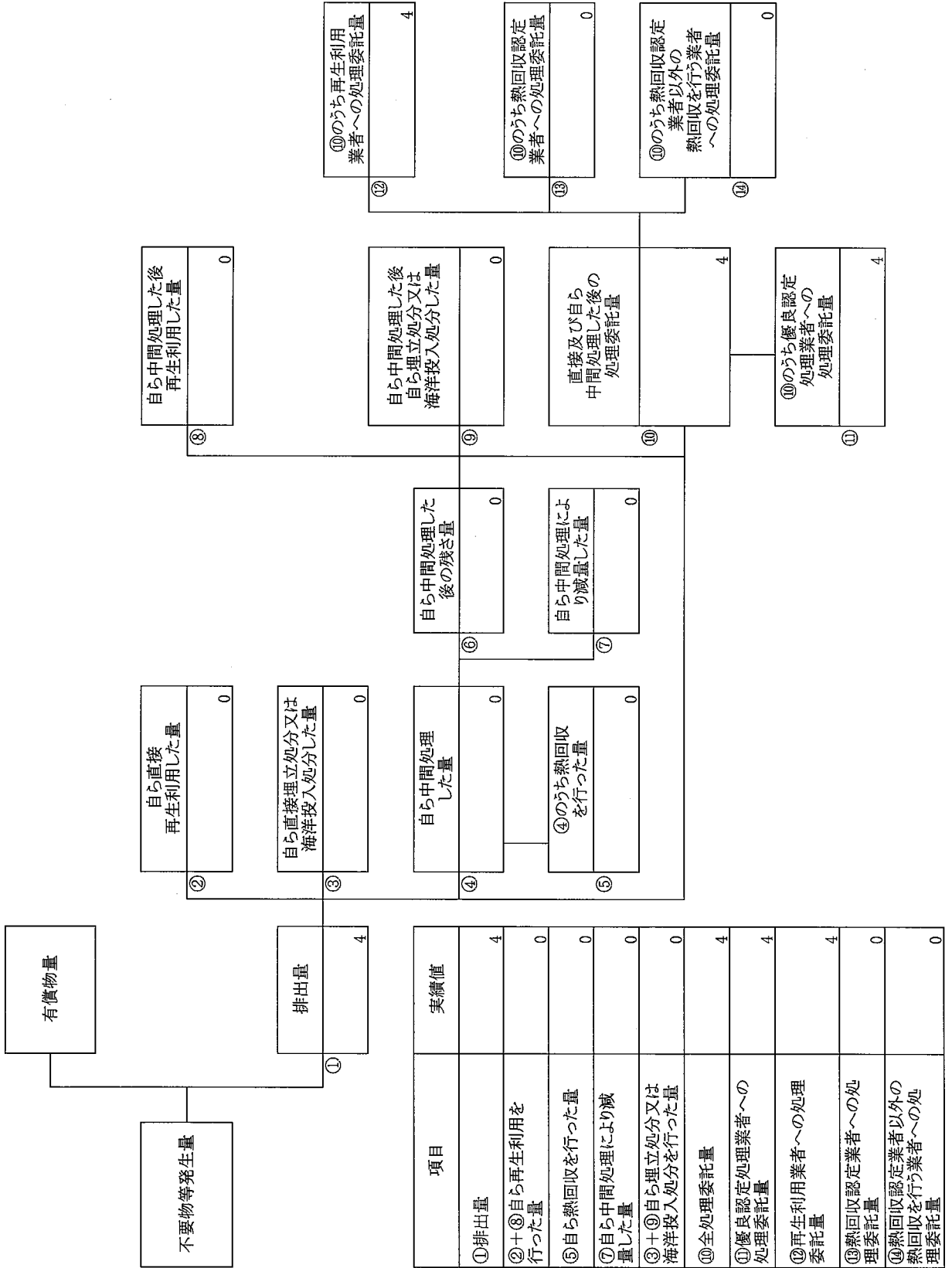
(産業廃棄物の種類: ⑫廃プラスチック)

計画の実施状況



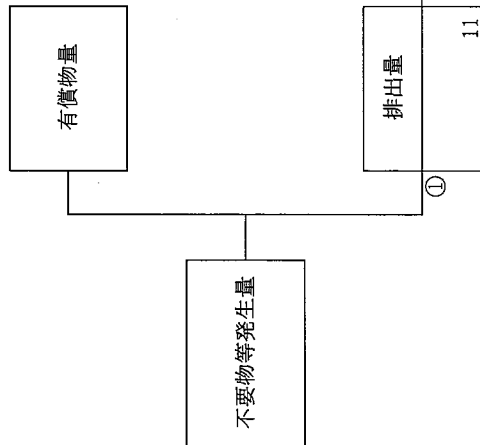
(産業廃棄物の種類: ⑬木くず)

計画の実施状況



(産業廃棄物の種類: ⑭汚泥: 廃油)

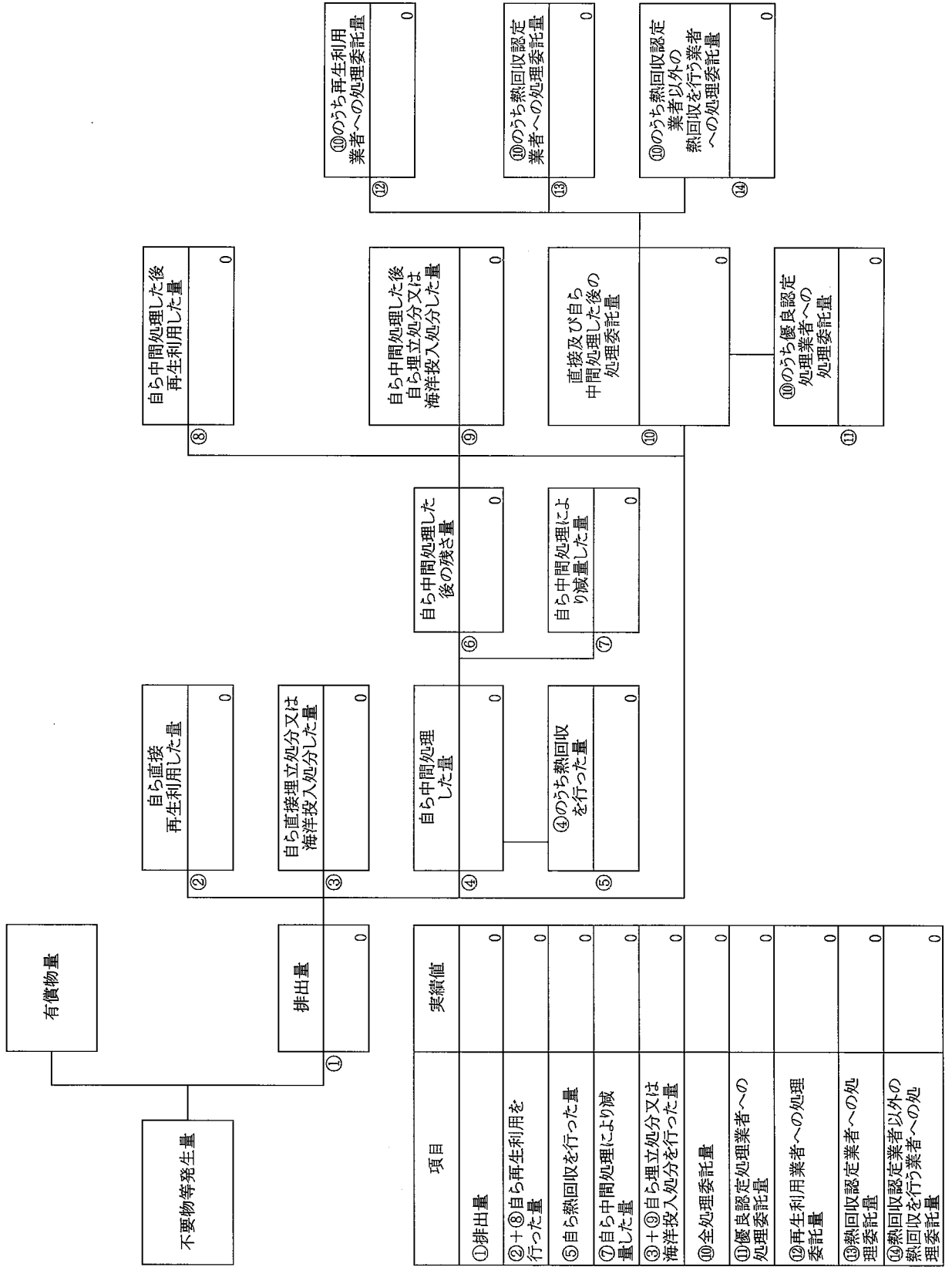
計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	11
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	11
⑪優良認定処理業者への処理委託量	11
⑫再生利用業者への処理委託量	7
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	4

(産業廃棄物の種類: ⑮陶磁器くず)

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	0
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	0
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	0
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

(産業廃棄物の種類: ㊸蛍光灯)

計画の実施状況

