

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

2024年 5月 9日

堺市長 殿



提出者 ケイミュー株式会社 堺工場
住 所 大阪府堺市堺区築港南町10番地
氏 名 堺工場 工場長 山本 宗則
(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)
電話番号 072-233-9092

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、 2023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	ケイミュー株式会社 堺工場
事業場の所在地	大阪府堺市堺区築港南町10番地
事業の種類	22: 窯業、土石製品製造業
産業廃棄物処理計画における計画期間	2023年 4月1日～ 2024年 3月31日

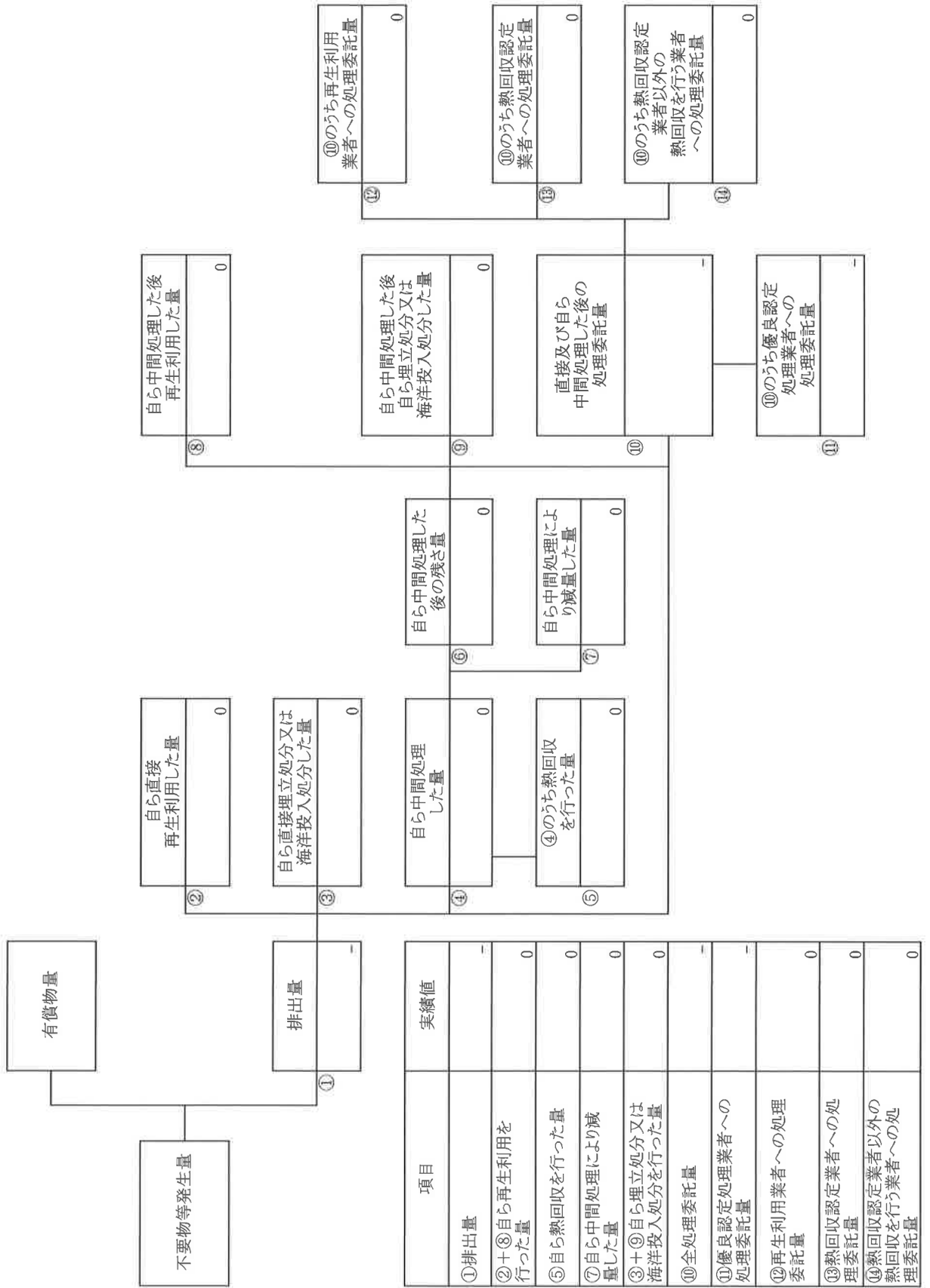
産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排 出 量	2524 t	全 処 理 委 託 量	2524 t
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	1992 t
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	532 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	t	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	t

※事務処理欄

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：①汚泥(清掃くず))



⑧ 自ら中間処理した後の再生利用した量
0

⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量
0

⑨ 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

⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
0

⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
-

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

⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
-

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

⑤ 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

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

⑪

⑩

⑨

⑧

⑦

⑥

⑤

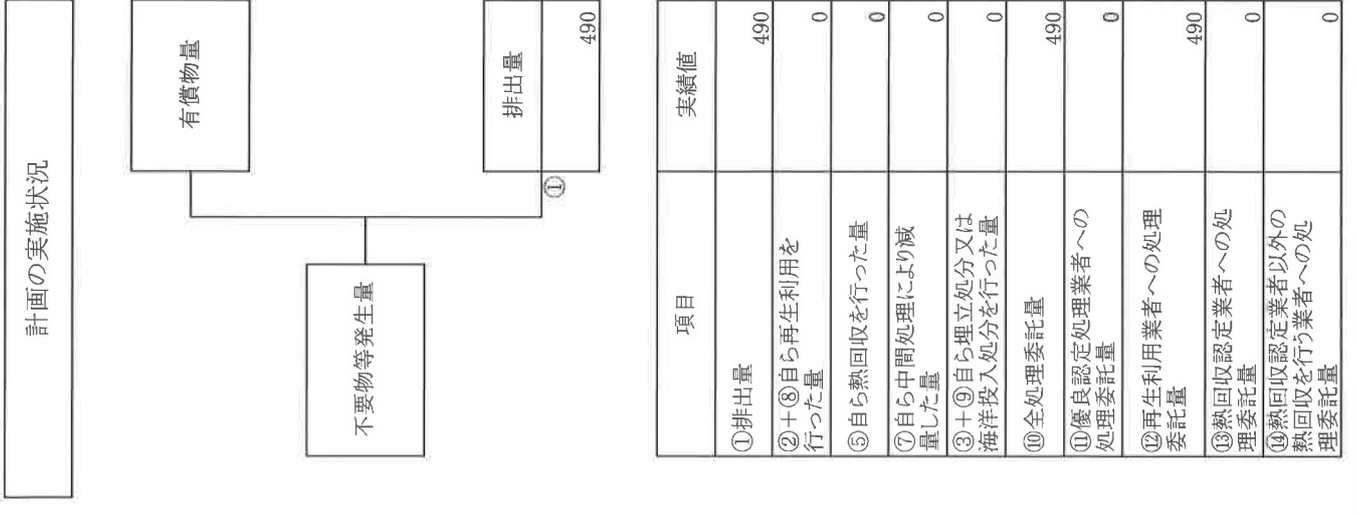
④

③

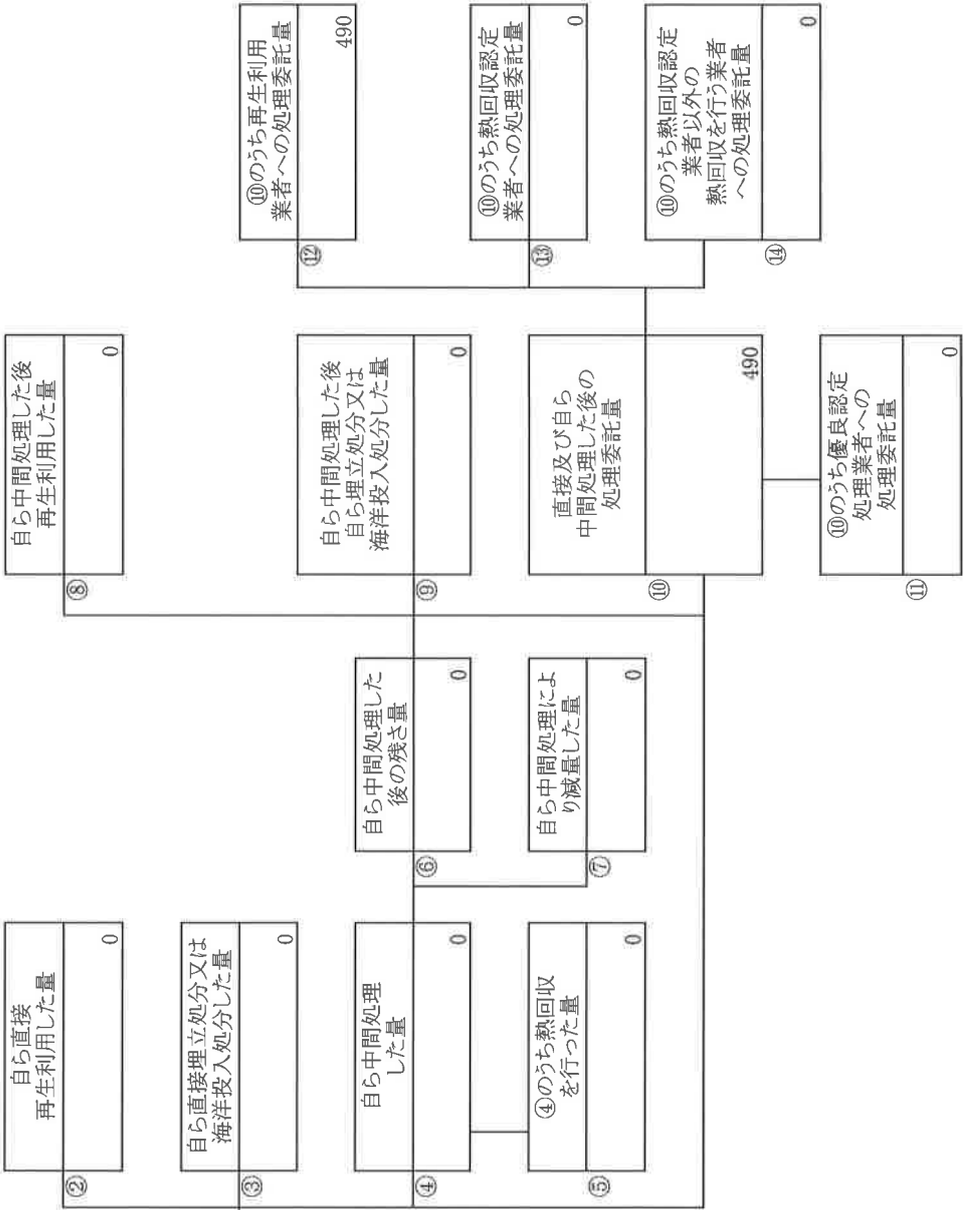
②

①

(産業廃棄物の種類：②陶磁器 (ブロック層)「東産廃置き場」)



項目	実績値
①排出量	490
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	490
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	490
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

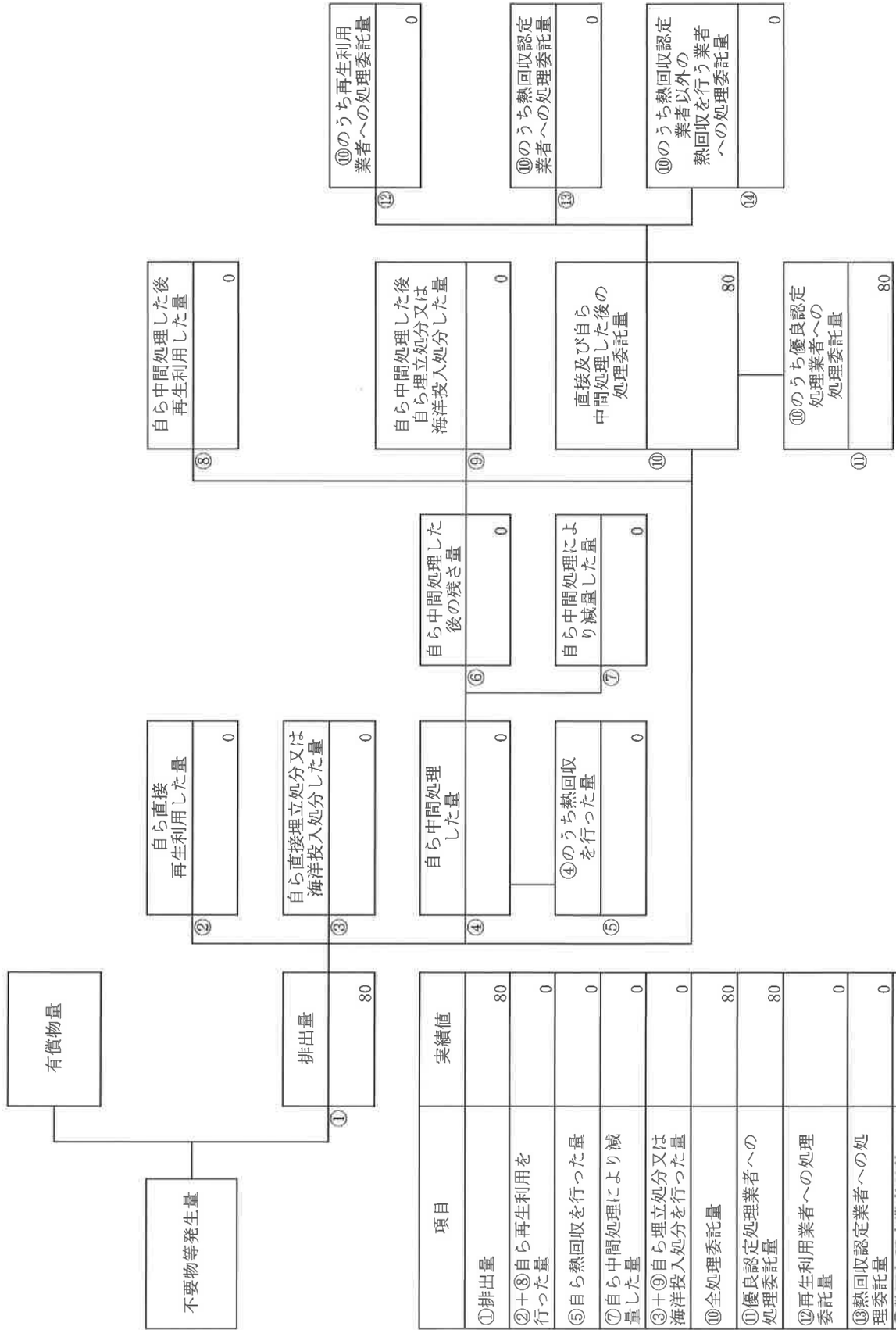


⑫のうち再生利用業者への処理委託量	490
⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

⑧のうち自ら中間処理した後の再生利用した量	0
⑨のうち自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	0
⑩のうち直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	490
⑪のうち優良認定処理業者への処理委託量	0

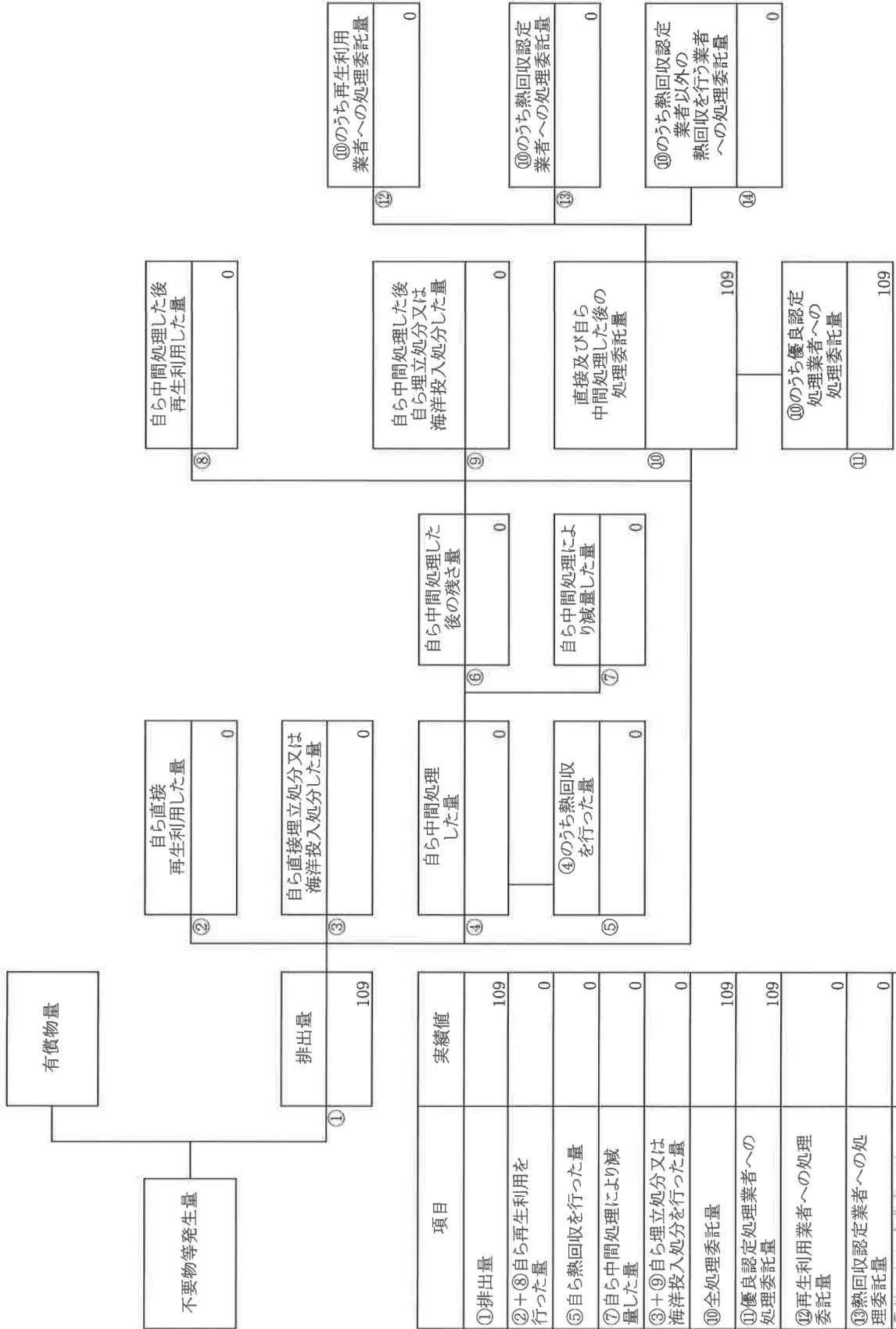
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ③陶磁器 (板/屑) 「東産廃置き場」)



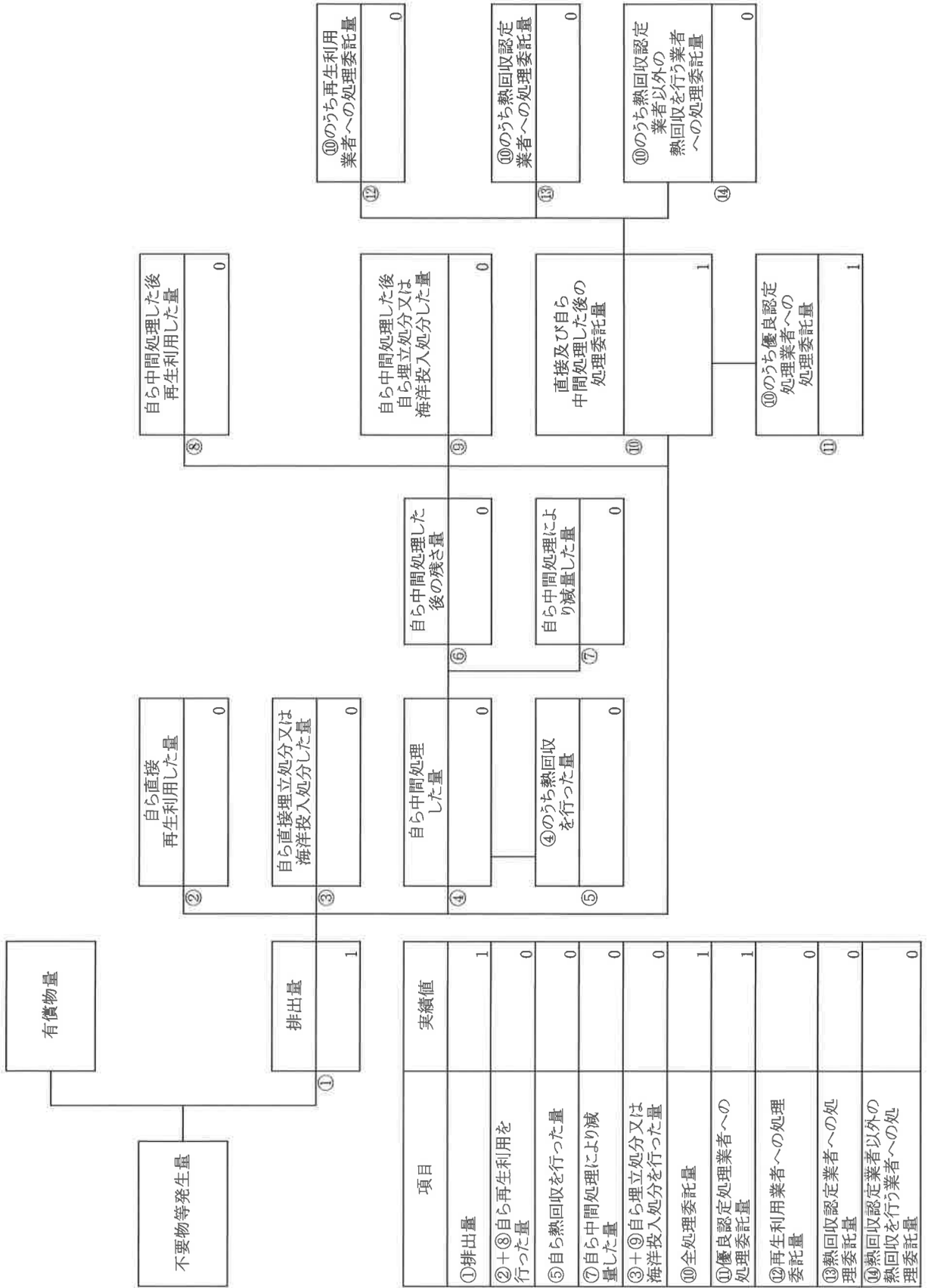
項目	実績値
①排出量	80
②+③自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	80
⑪優良認定処理業者への処理委託量	80
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: ④汚泥 (塗料カス))



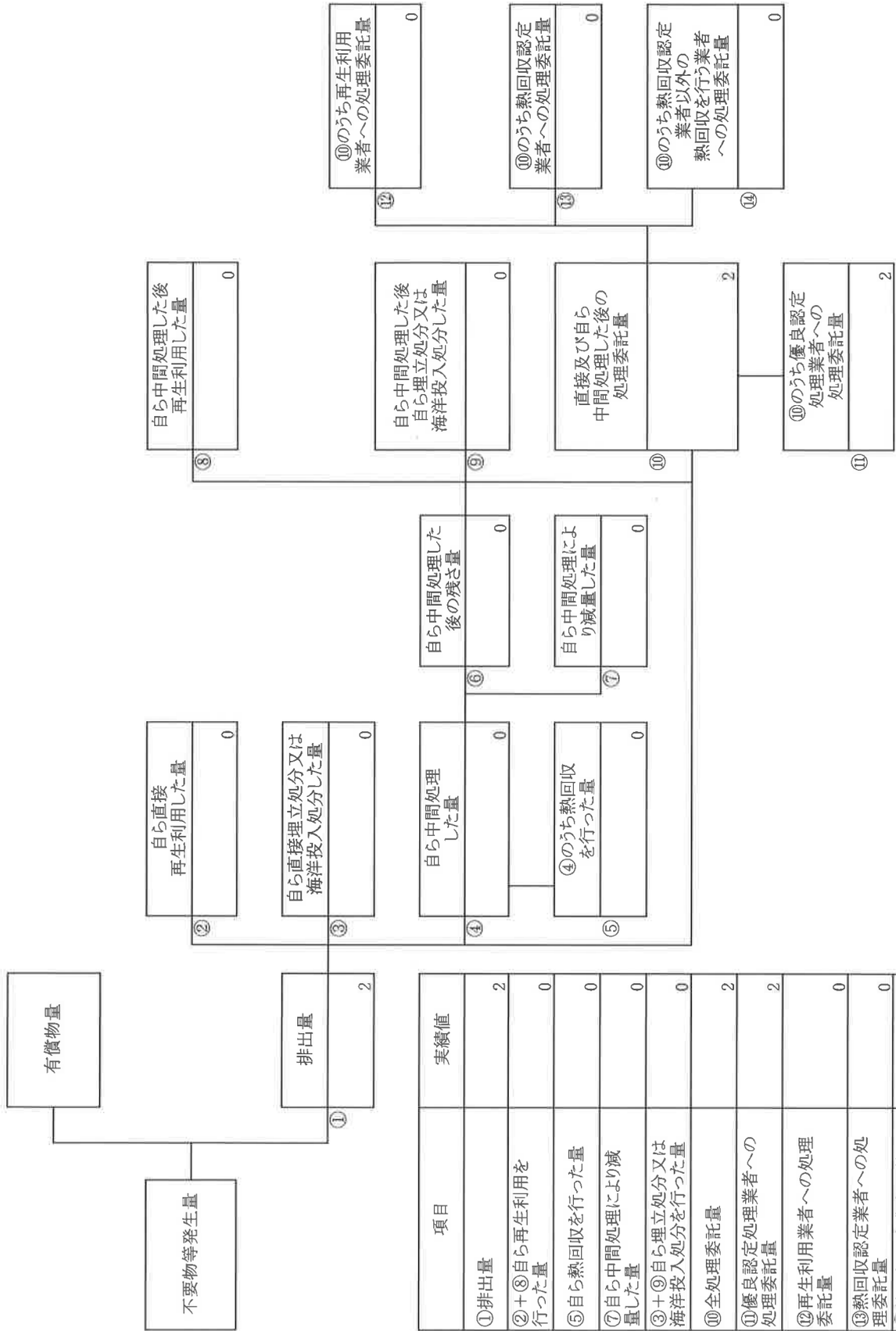
項目	実績値
①排出量	109
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	109
⑪優良認定処理業者への処理委託量	109
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類：⑤汚泥 (塗料付きウエス))



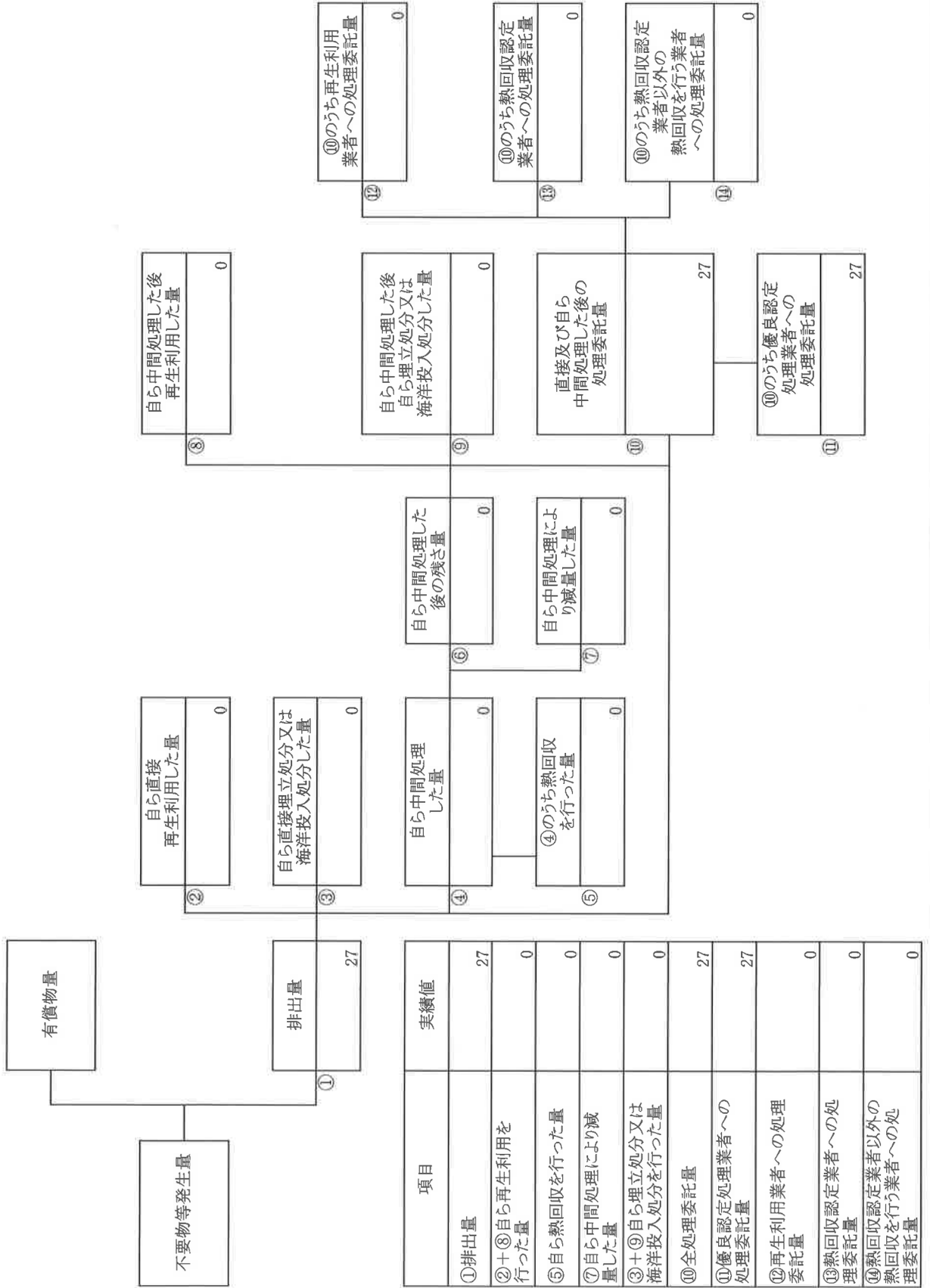
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：⑥汚泥 (油付きウエス))



項目	実績値
①排出量	2
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	2
⑪優良認定処理業者への処理委託量	2
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

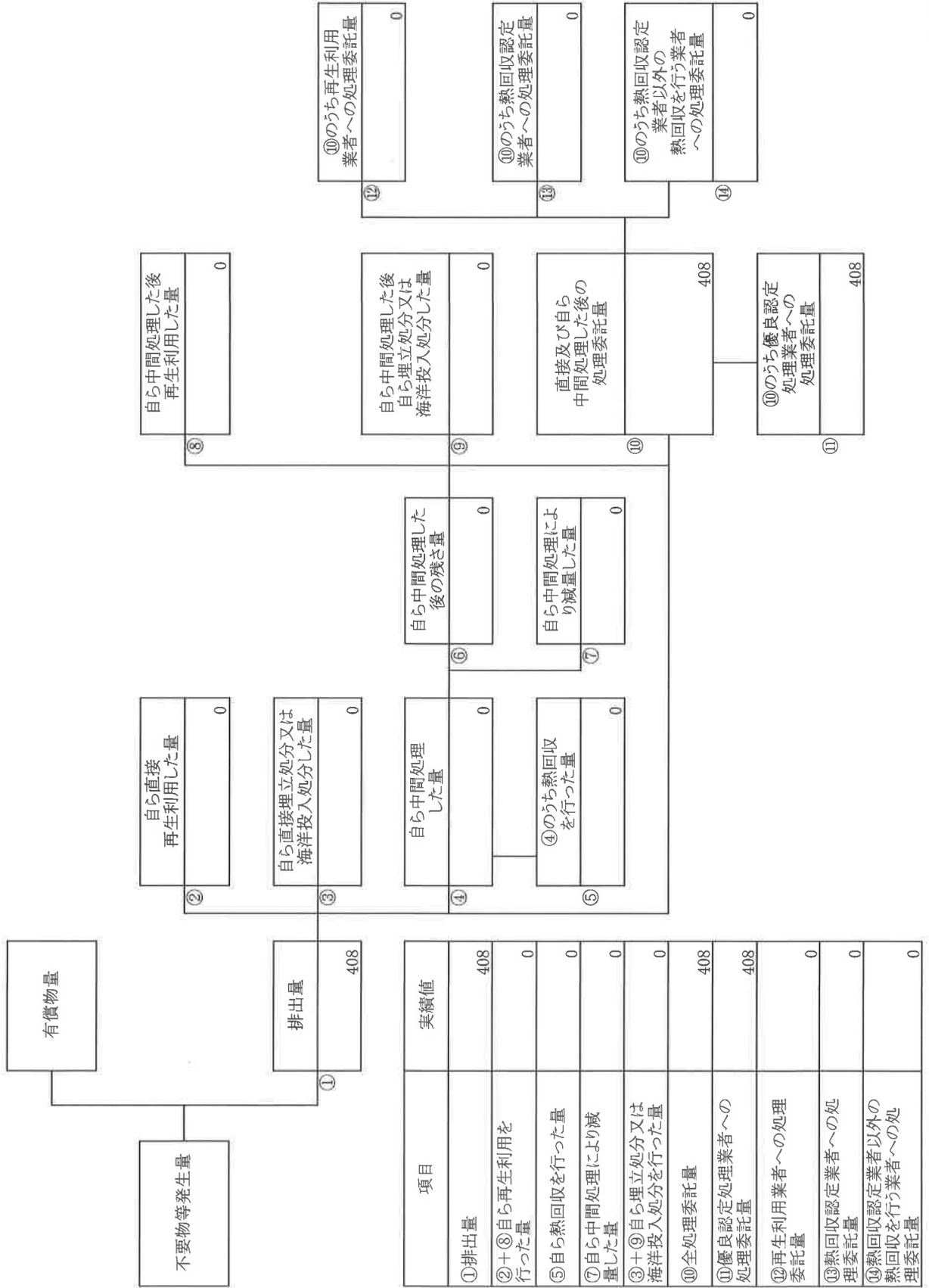
計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: ①汚泥 (水性塗料))



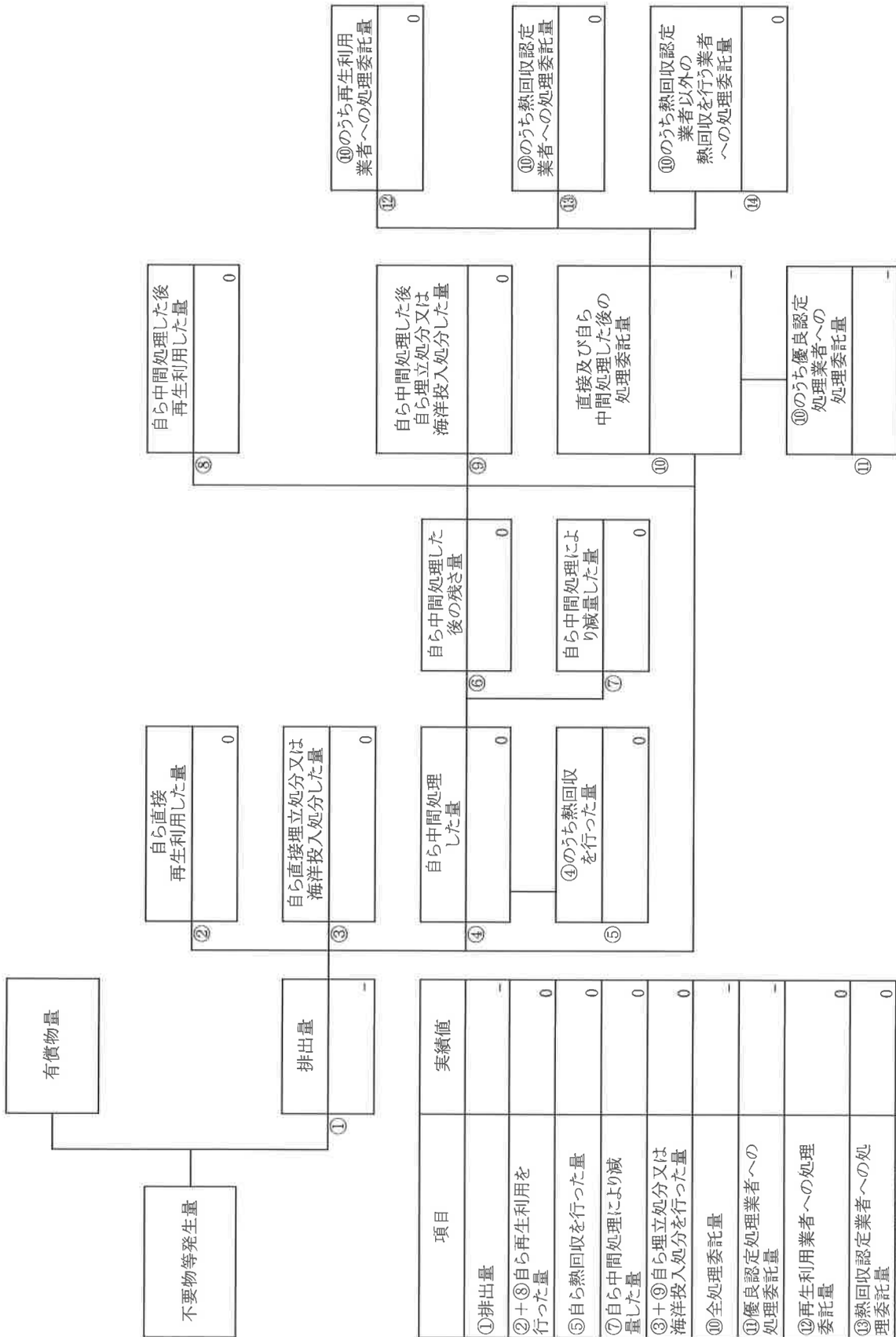
項目	実績値
①排出量	27
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	27
⑪優良認定処理業者への処理委託量	27
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ⑧汚泥 (ブラスカス) 「水性塗料」)



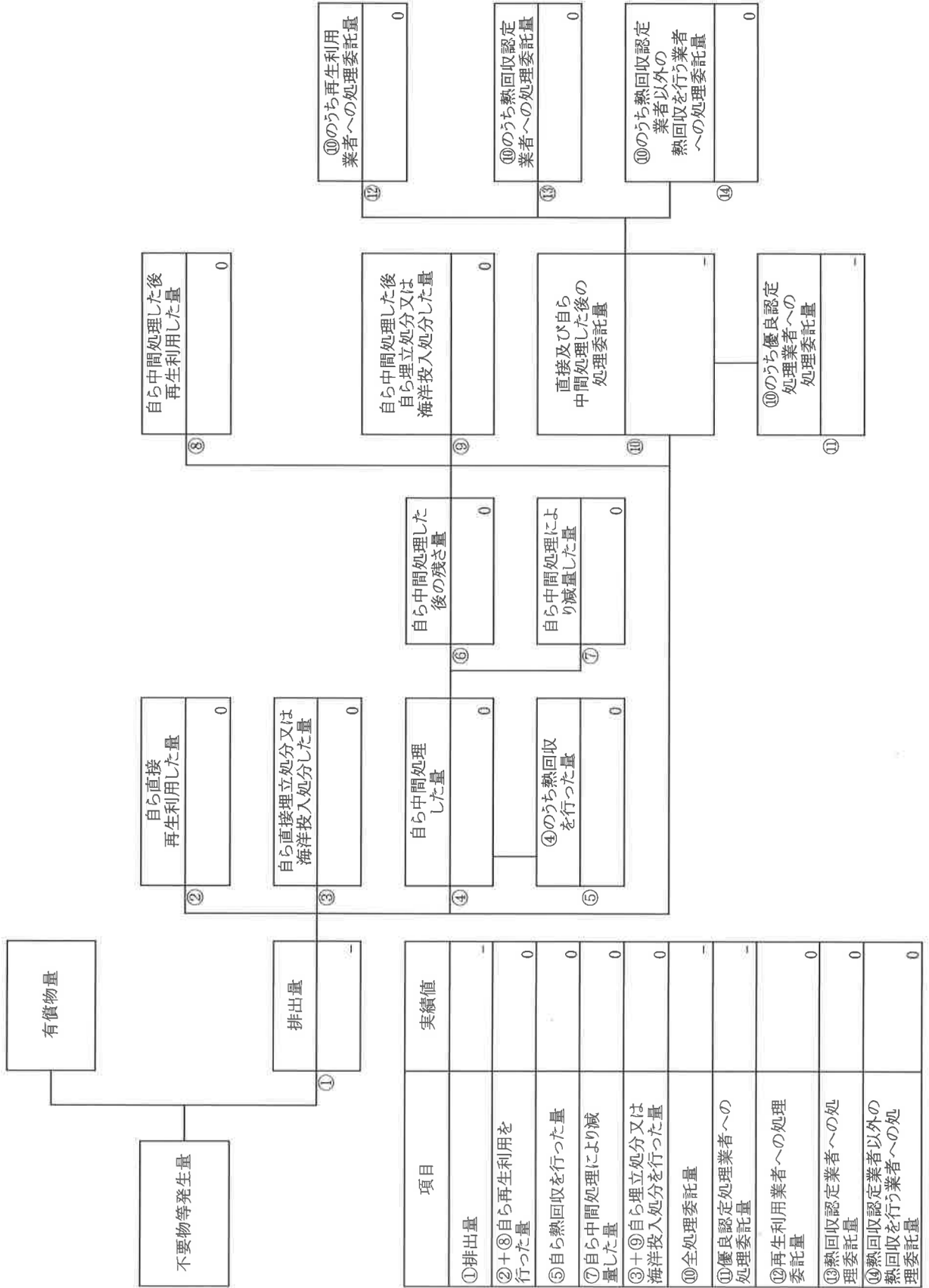
計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: ⑨廃油 (オートクレープドレン))



項目	実績値
①排出量	-
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	-
⑪優良認定処理業者への処理委託量	-
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

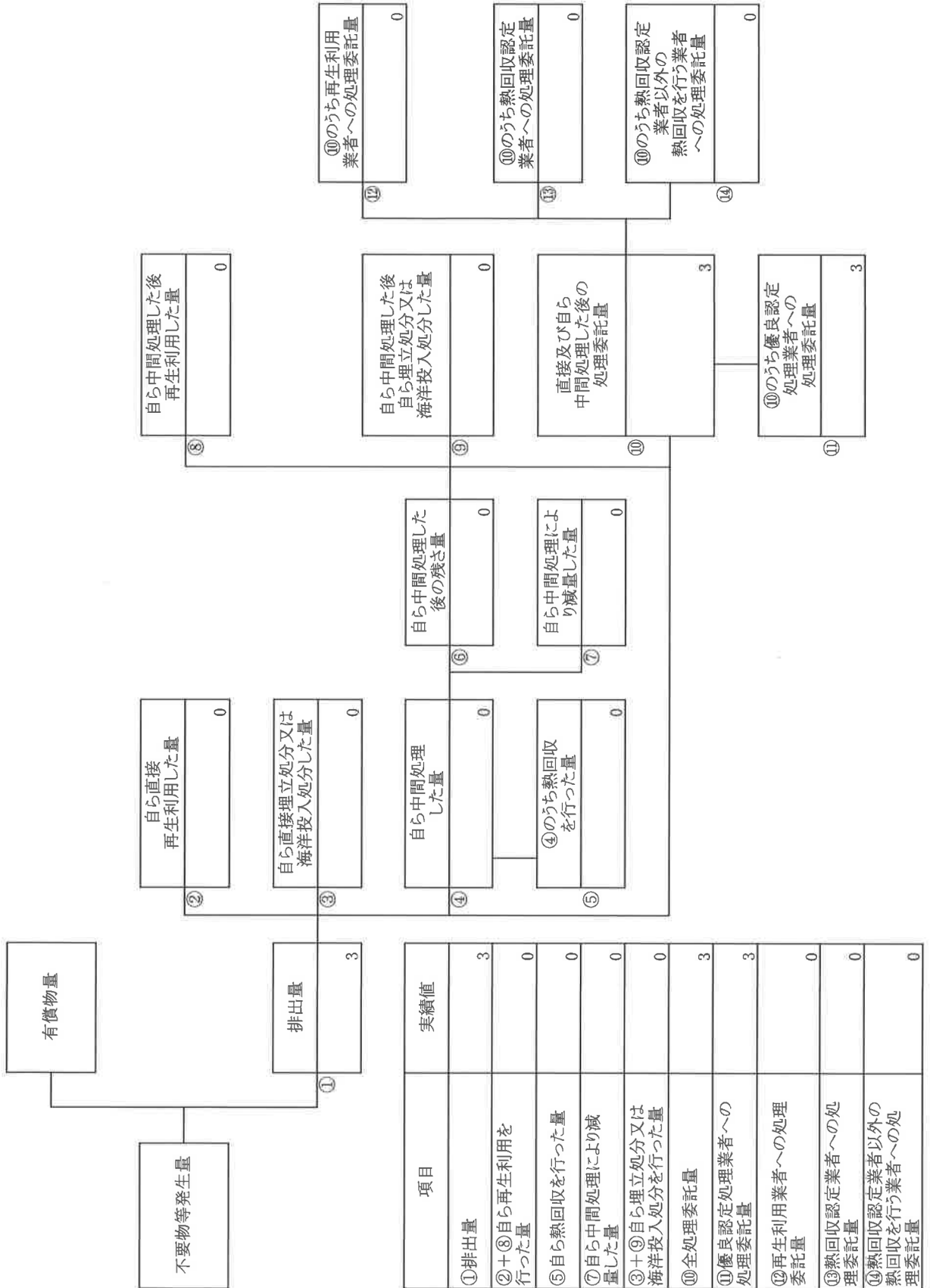
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ⑩汚泥 (オートクレープドレン))



(産業廃棄物の種類：⑩汚泥 (油付製品くず))

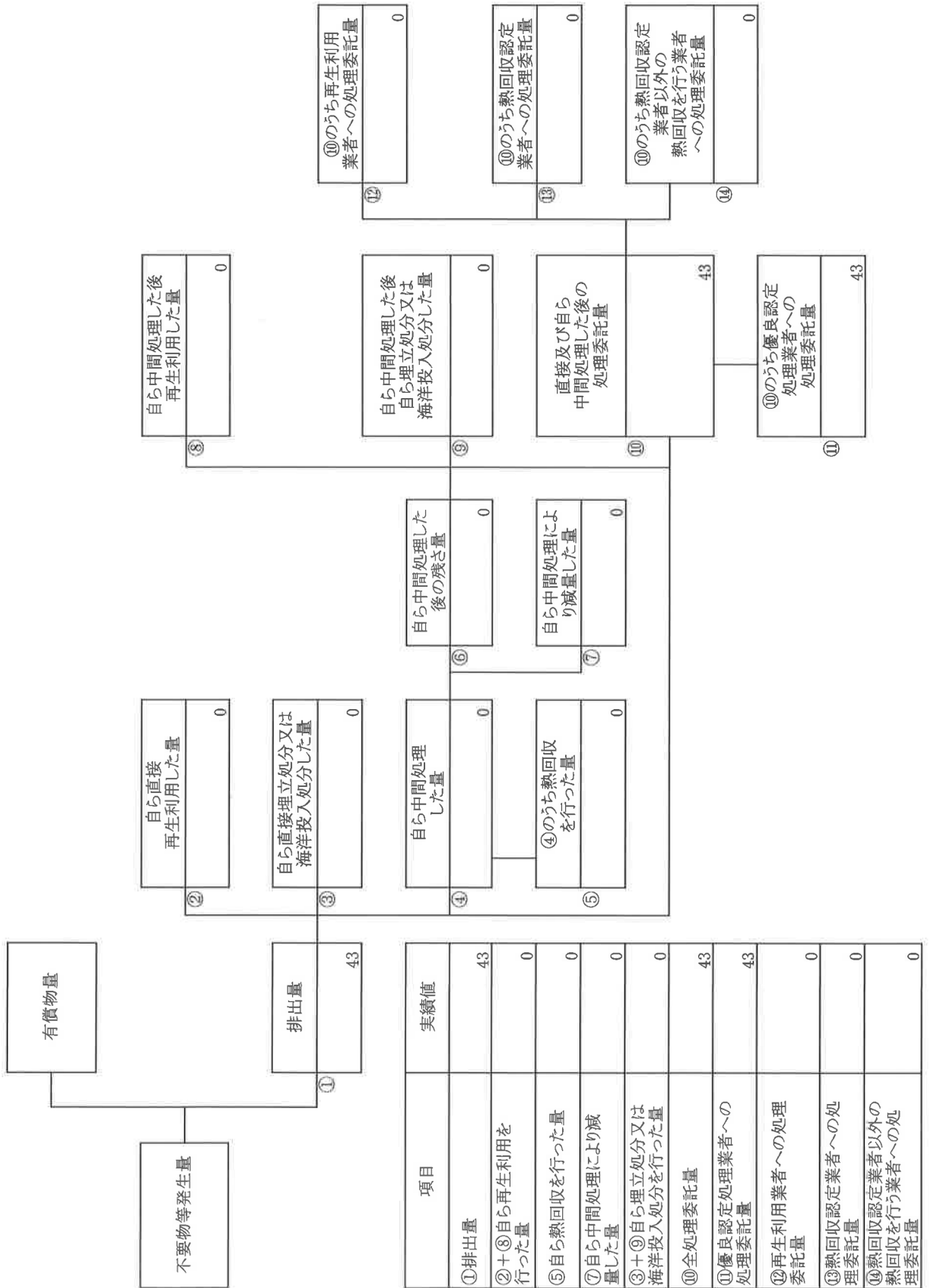
計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	3
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	3
⑪優良認定処理業者への処理委託量	3
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(コンテナ))

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 自ら埋立処分又は海洋投入処分した量
0

⑫のうち再生利用業者への処理委託量
0

⑤ 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

⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量
0

⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
43

⑦ 自ら中間処理により減量した量
0

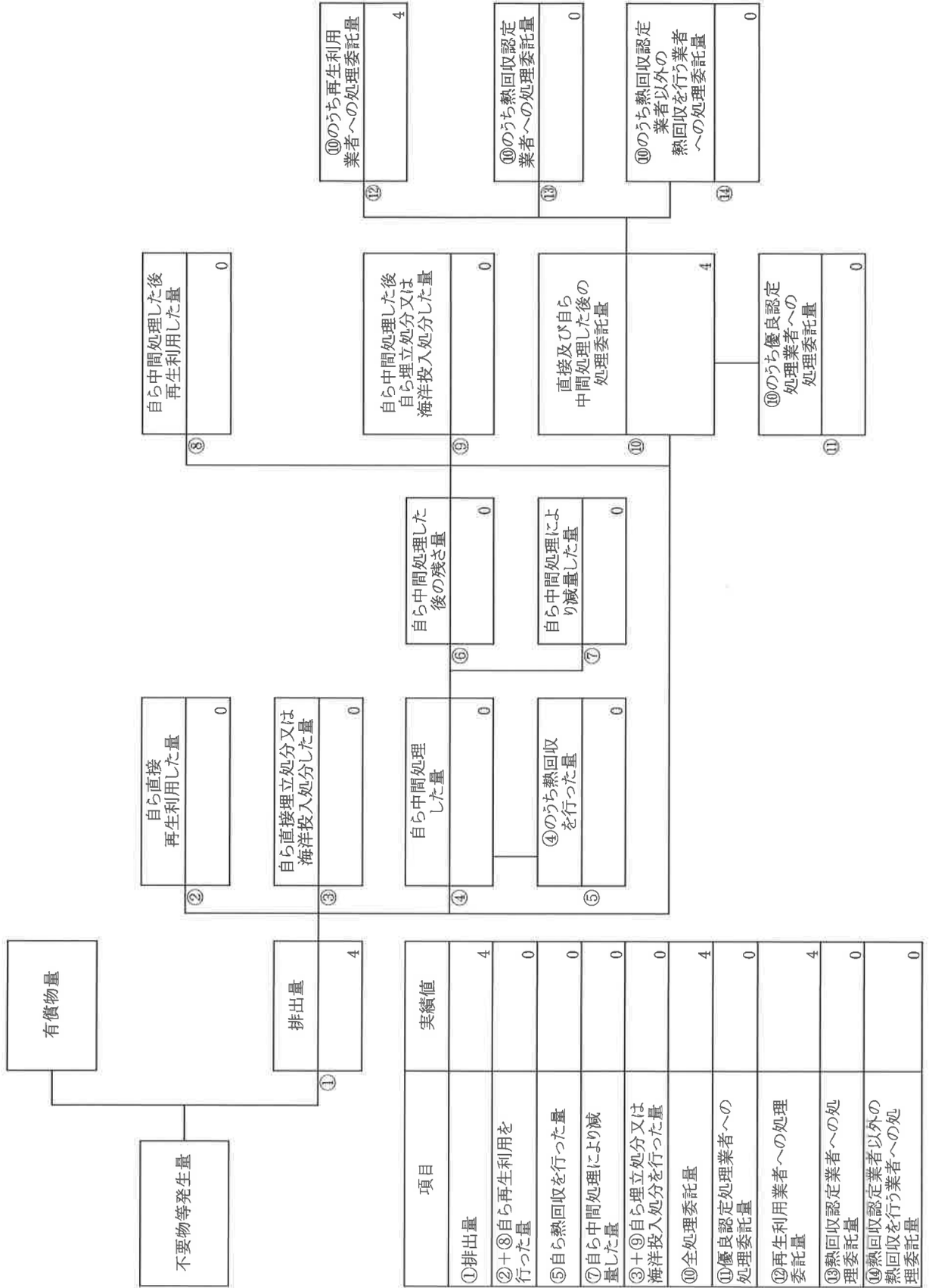
⑤のうち熱回収を行った量
0

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
43

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：⑭廃プラスチック(廃フェルト))



⑧ 自ら中間処理した後に再生利用した量
0

② 自ら直接再生利用した量
0

① 排出量
4

③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量
0

⑤ 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

⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量
4

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

⑦ 自ら中間処理により減量した量
0

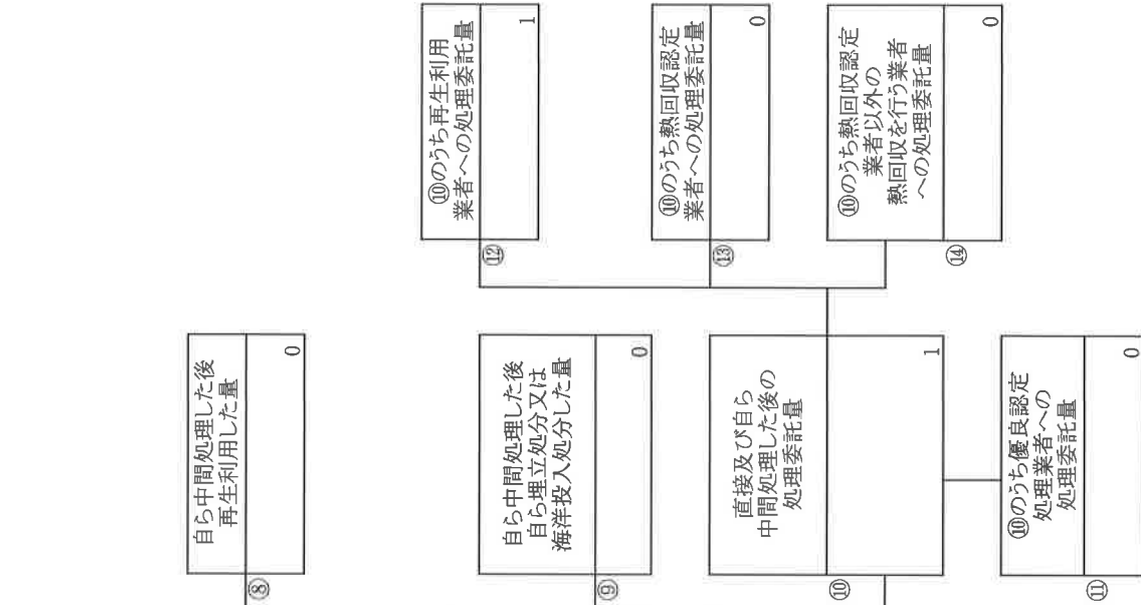
⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
4

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

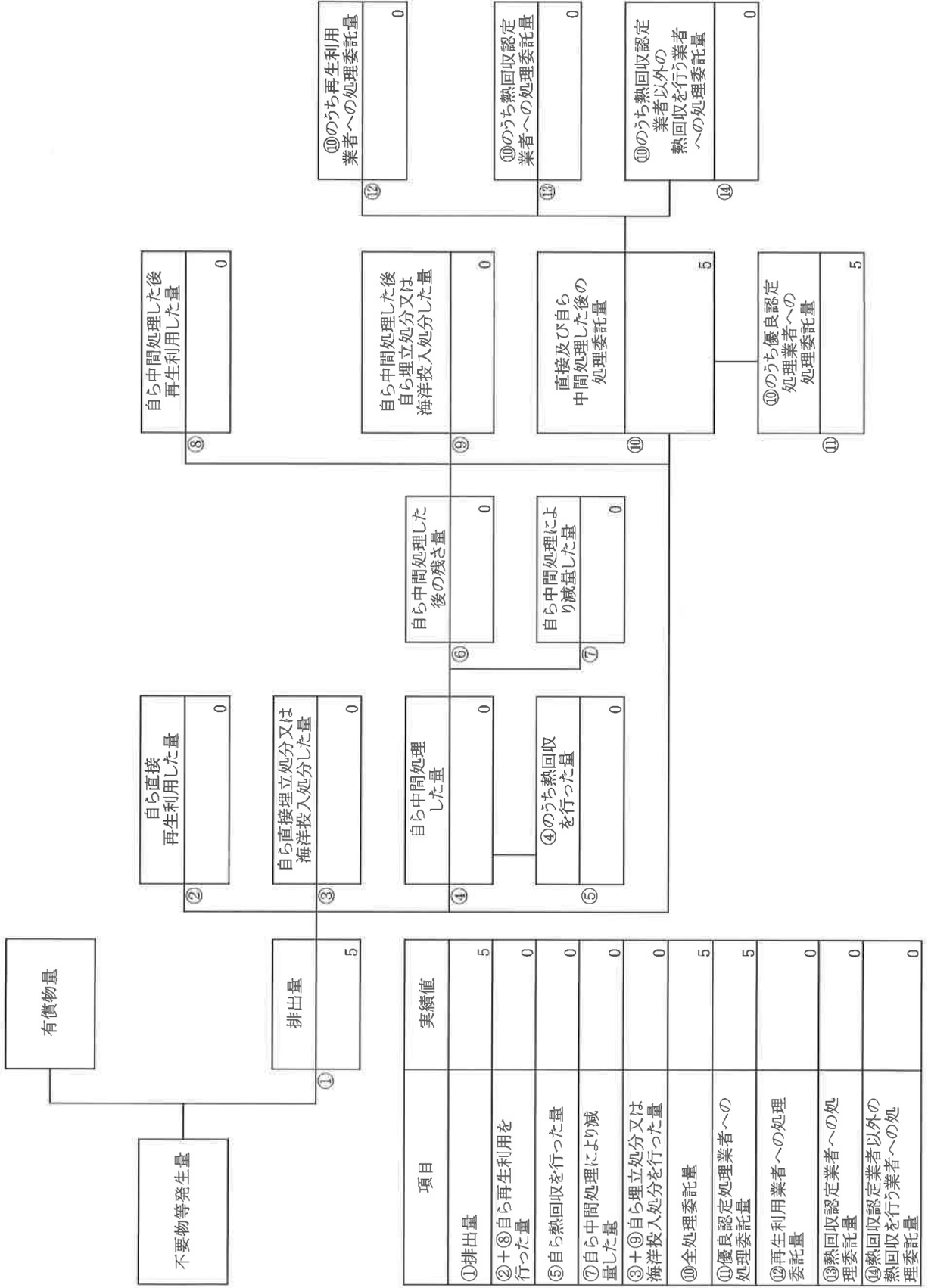
⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
0

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: ⑮廃プラスチック(廃ろ布))

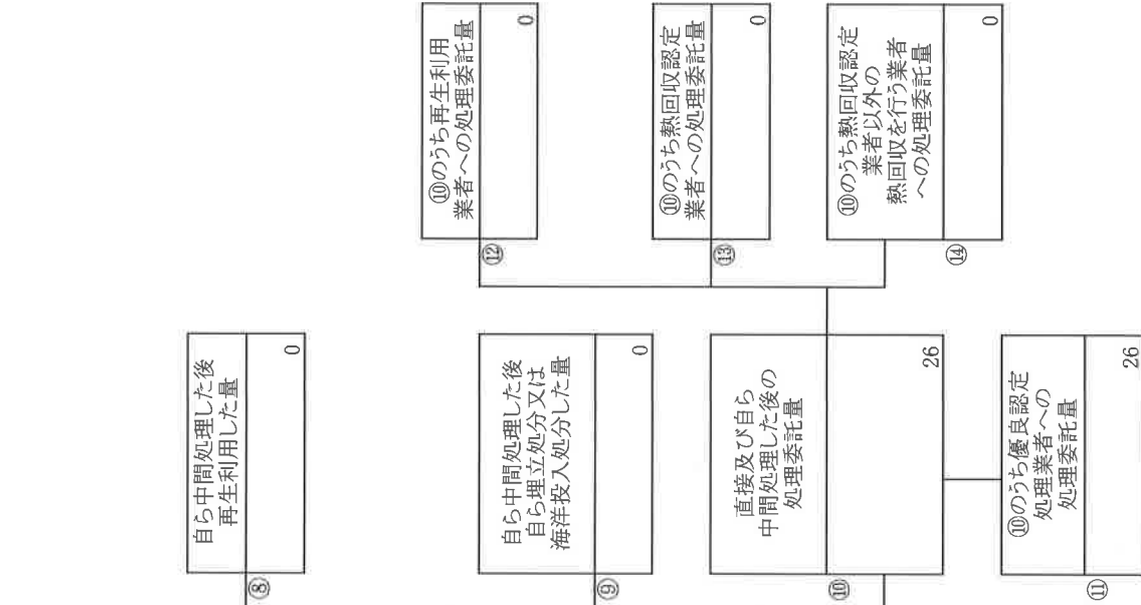


項目	実績値
①排出量	1
②+③自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	1
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	1
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: ⑬廃プラスチック(ストレッチフィルム))

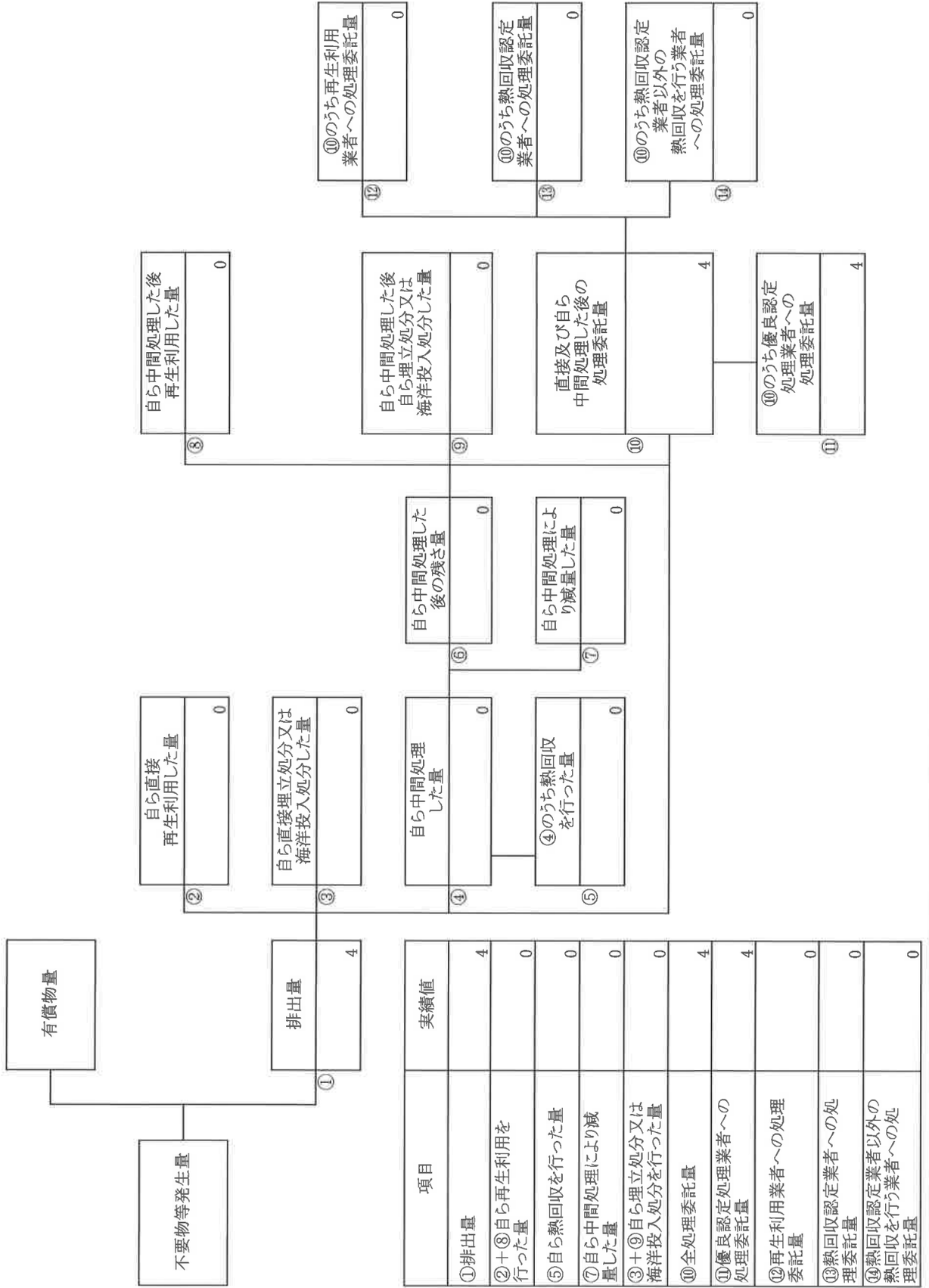


計画の実施状況 (産業廃棄物の種類：⑩汚泥(原料ダスト))



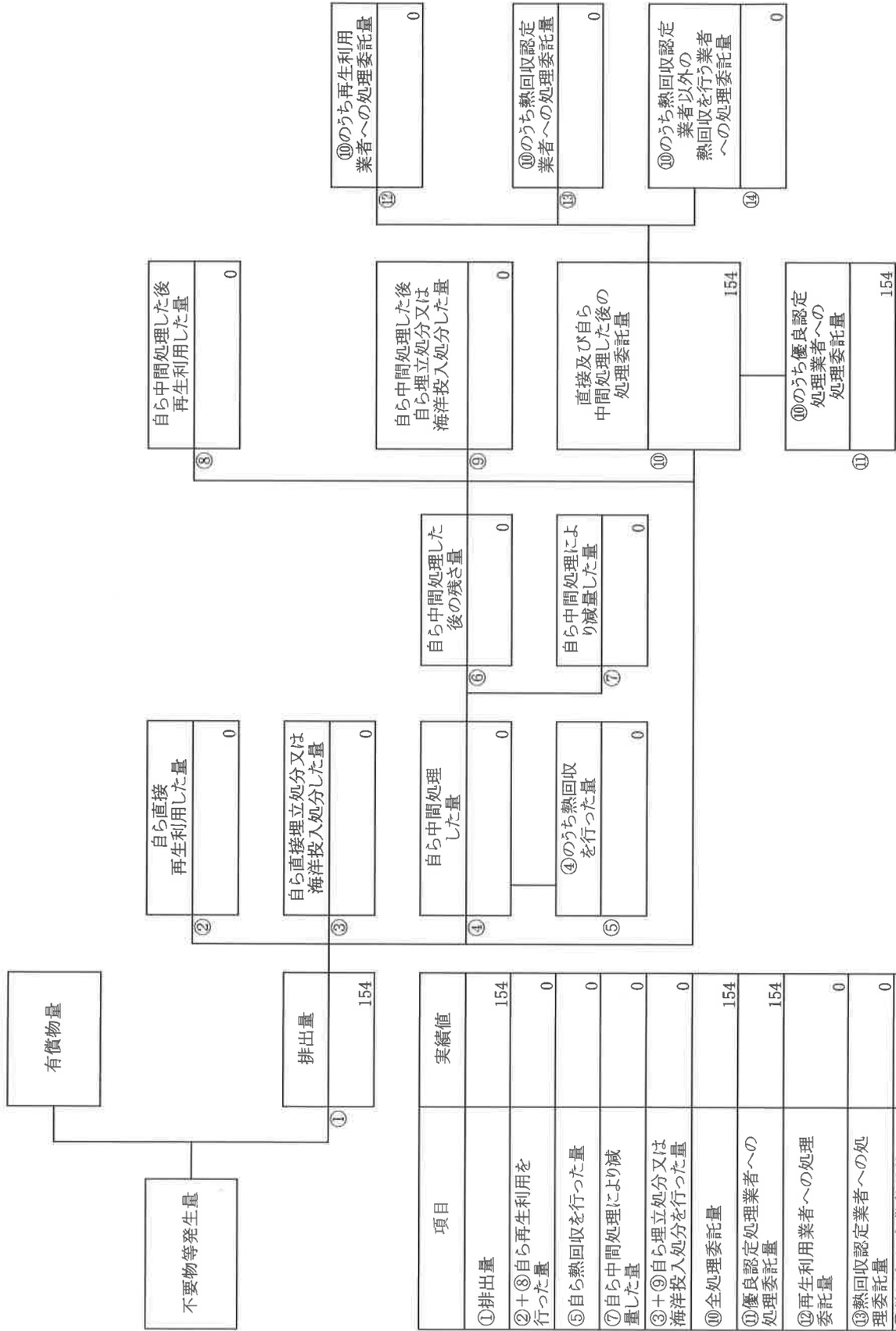
項目	実績値
①排出量	26
②+③自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	26
⑪優良認定処理業者への処理委託量	26
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: ⑬木くず (木くず混載))



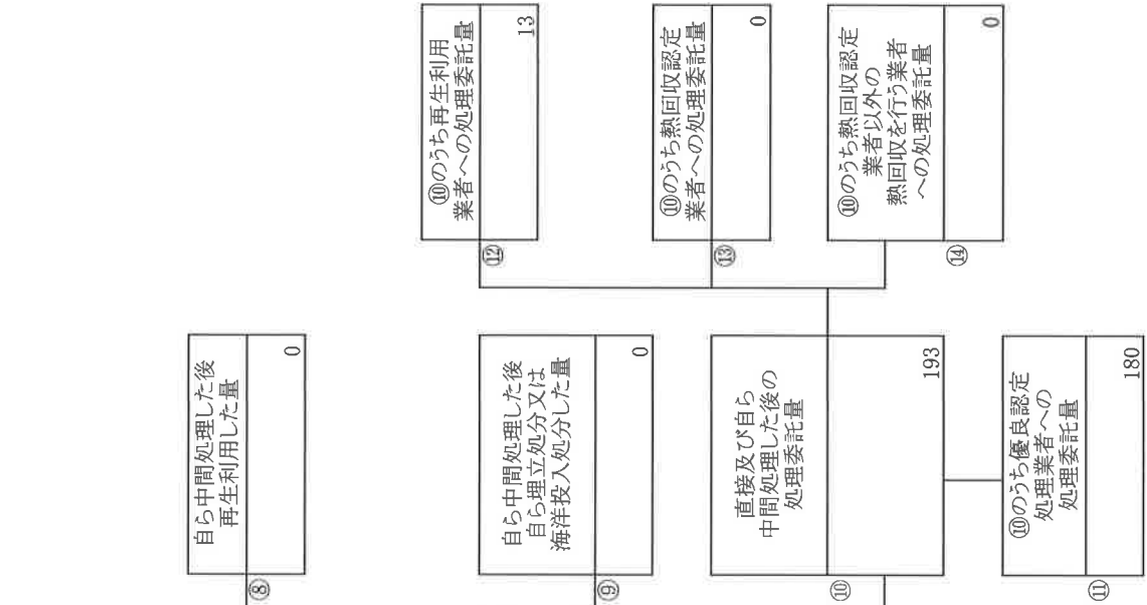
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ⑬木くず(廃パレット))



項目	実績値
①排出量	154
②+③+④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	154
⑪優良認定処理業者への処理委託量	154
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

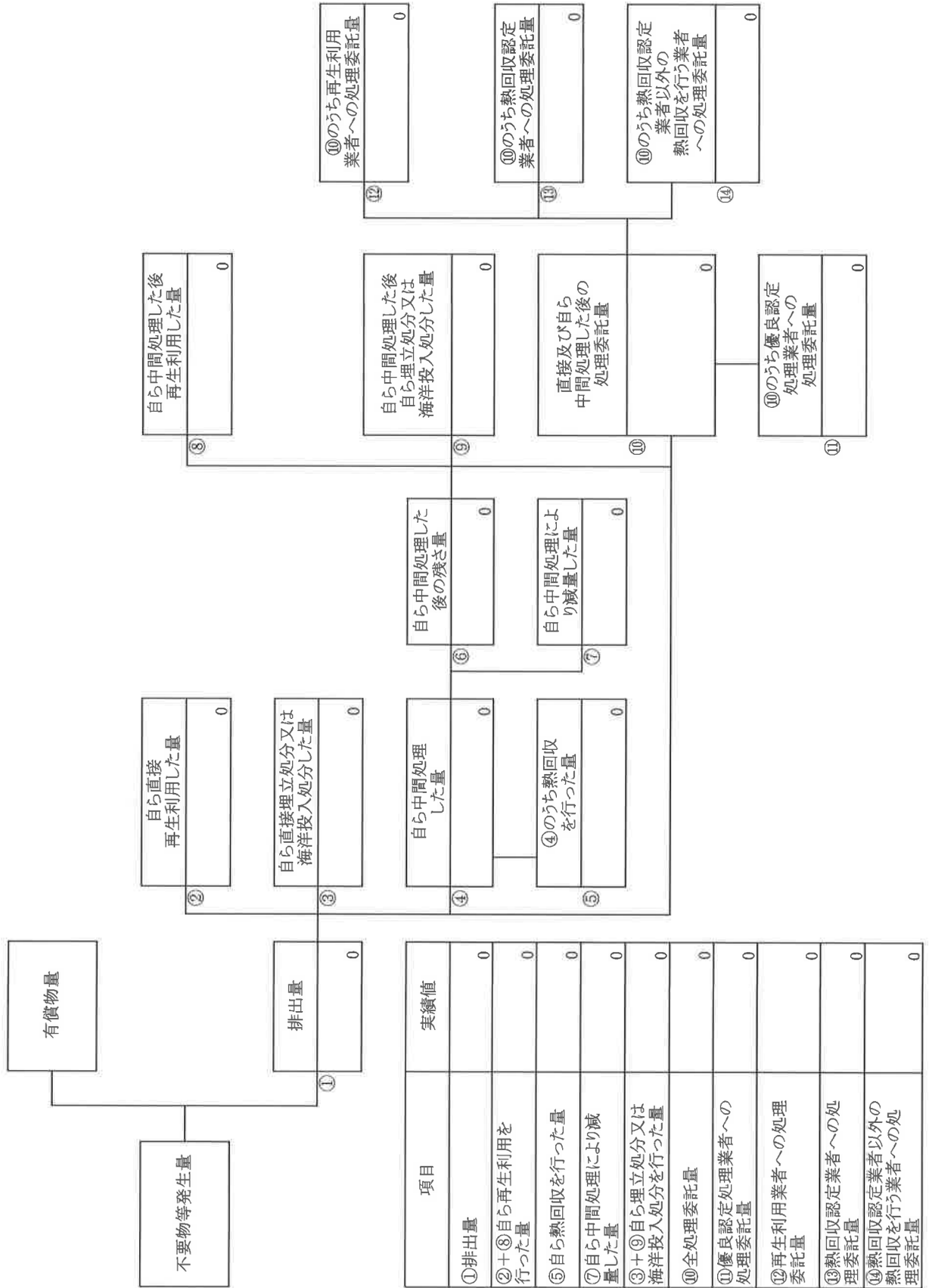
計画の実施状況 (産業廃棄物の種類：⑳陶磁器(廃却品))



項目	実績値
①排出量	193
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	193
⑪優良認定処理業者への処理委託量	180
⑫再生利用業者への処理委託量	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

計画の実施状況

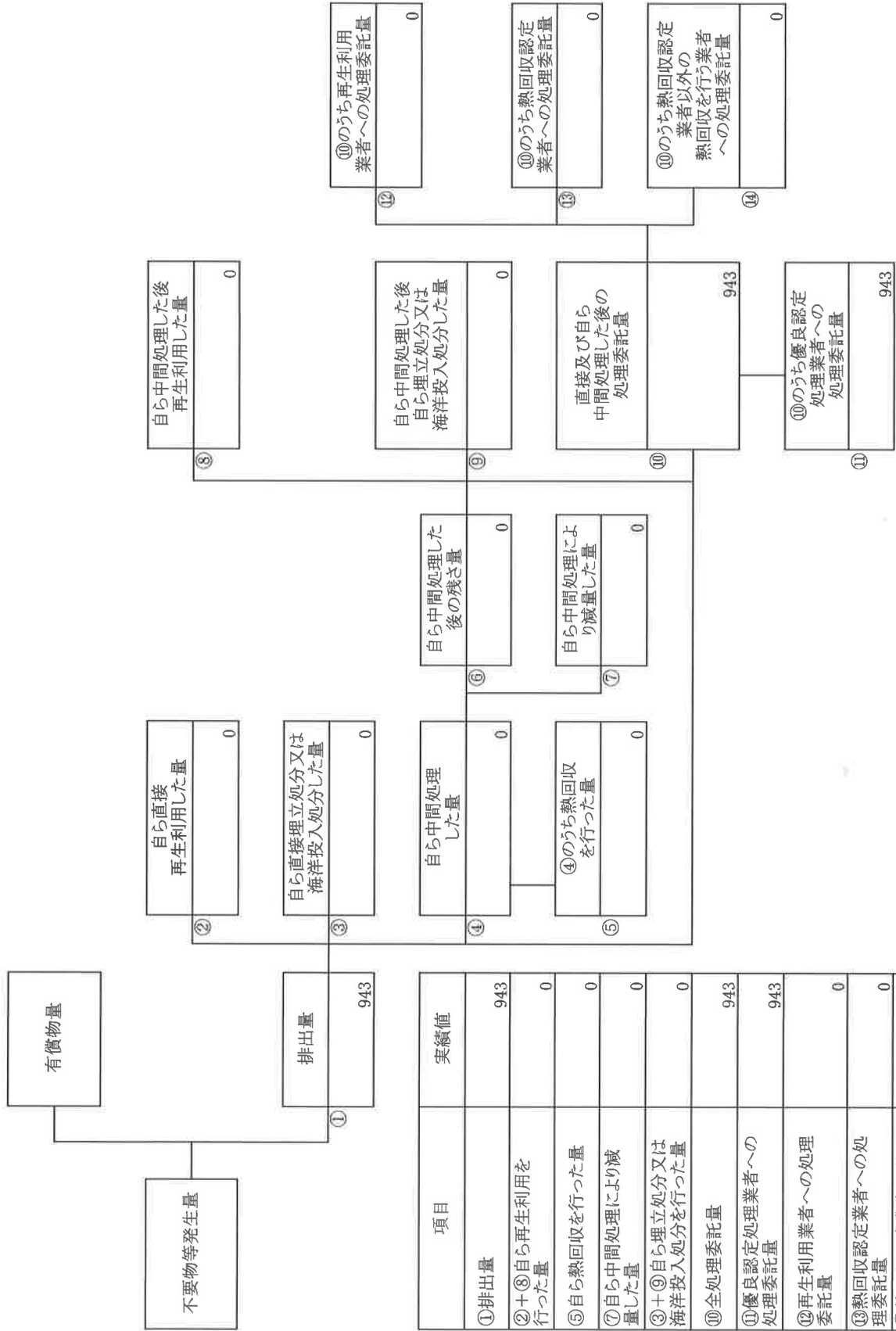
(産業廃棄物の種類：㉒廃蛍光灯(ランプ類))



項目	実績値
①排出量	0
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
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

計画の実施状況

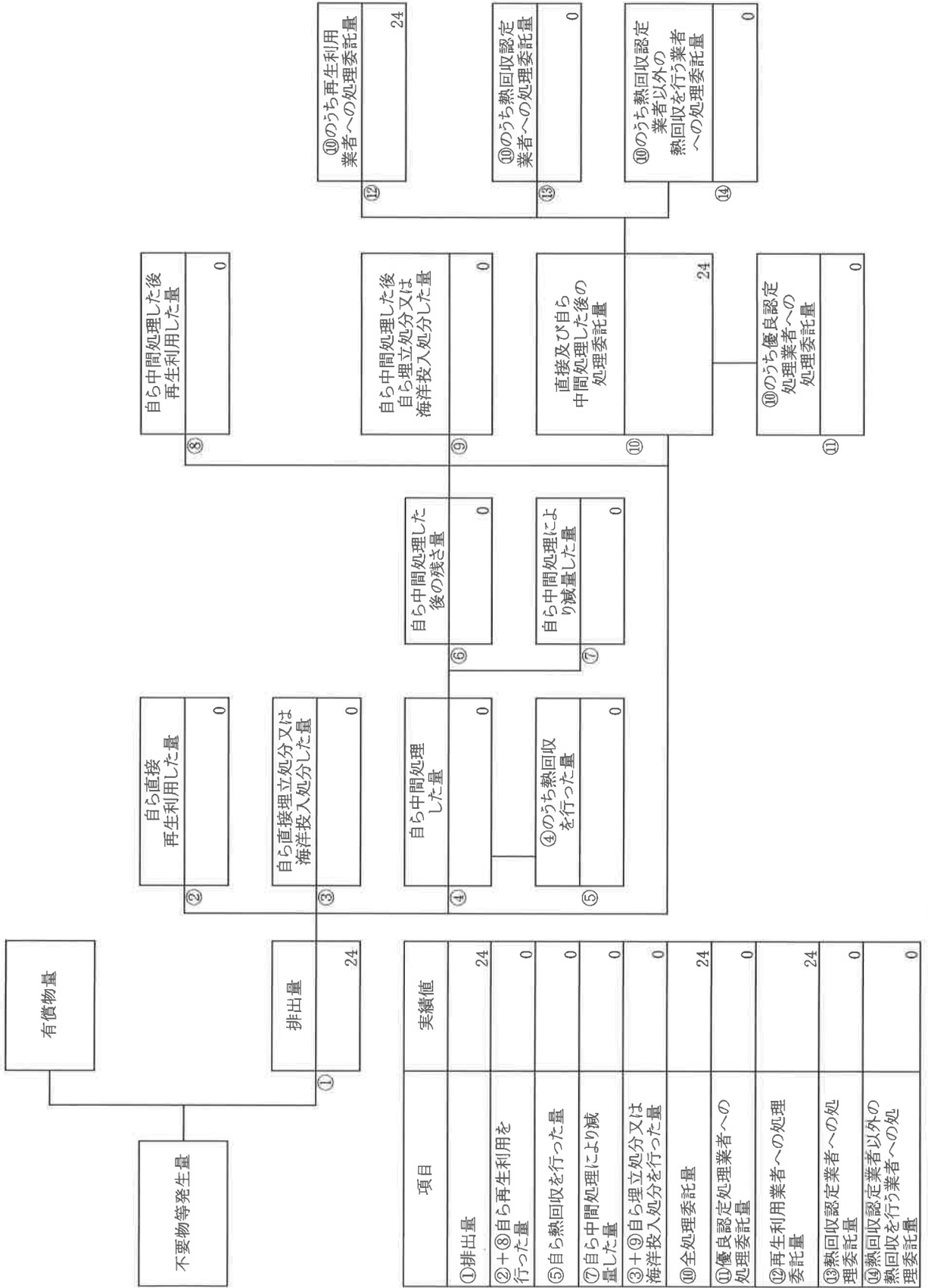
(産業廃棄物の種類: ㉔汚泥(水処理汚泥))



項目	実績値
①排出量	943
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	943
⑪優良認定処理業者への処理委託量	943
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: ㉔汚泥(ブロック層)「東産廃置き場」)

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	24
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	24
⑪優長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	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