

特別管理産業廃棄物処理計画実施状況報告書

2025年 6月 20日

大阪府知事 殿

提出者

住 所 大阪府泉大津市臨海町1-41

氏 名 ステラケミファ(株) 泉工場

執行役員泉工場長 中川 佳紀

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0725-21-6801

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条の2第11項の規定に基づき、2024年度の特別管理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	ステラケミファ(株) 泉工場
事業場の所在地	大阪府泉大津市臨海町1-41
事業の種類	16:化学工業
特別管理産業廃棄物処理計画における期間	2024年4月1日～2025年3月31日

特別管理産業廃棄物処理計画における目標値

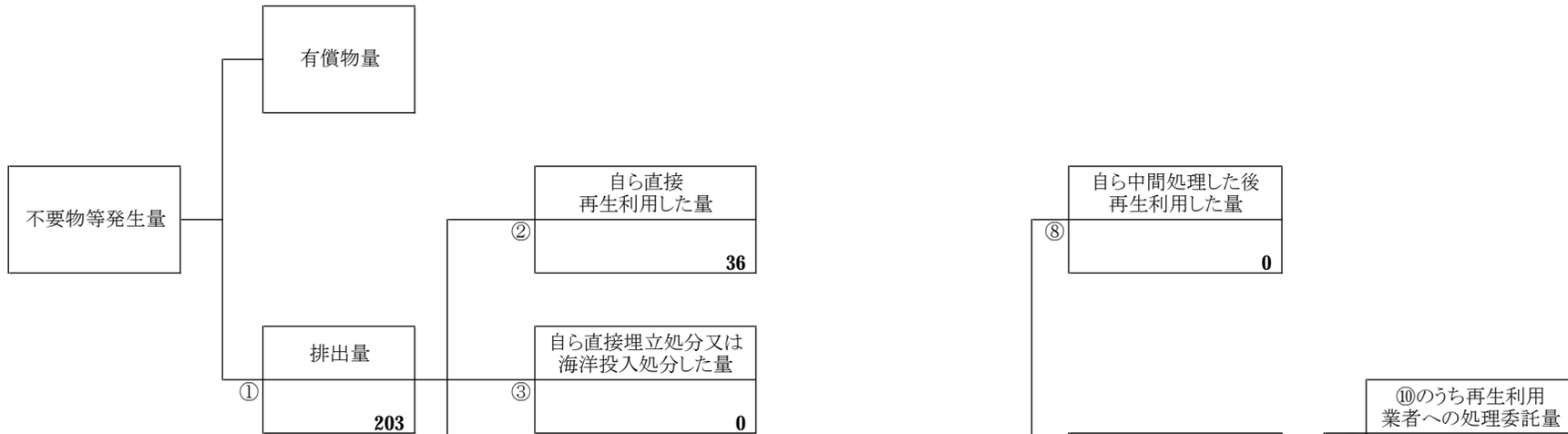
項目	目標値	項目	目標値
排出量	2065t	全処理委託量	1585t
自ら再生利用を行う特別管理産業廃棄物の量	40t	優良認定処理業者への処理委託量	335t
自ら熱回収を行う特別管理産業廃棄物の量	t	再生利用業者への処理委託量	1252t
自ら中間処理により減量する特別管理産業廃棄物の量	440t	認定熱回収業者への処理委託量	t
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う特別管理産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	43t

電子情報処理組織の使用に関する事項

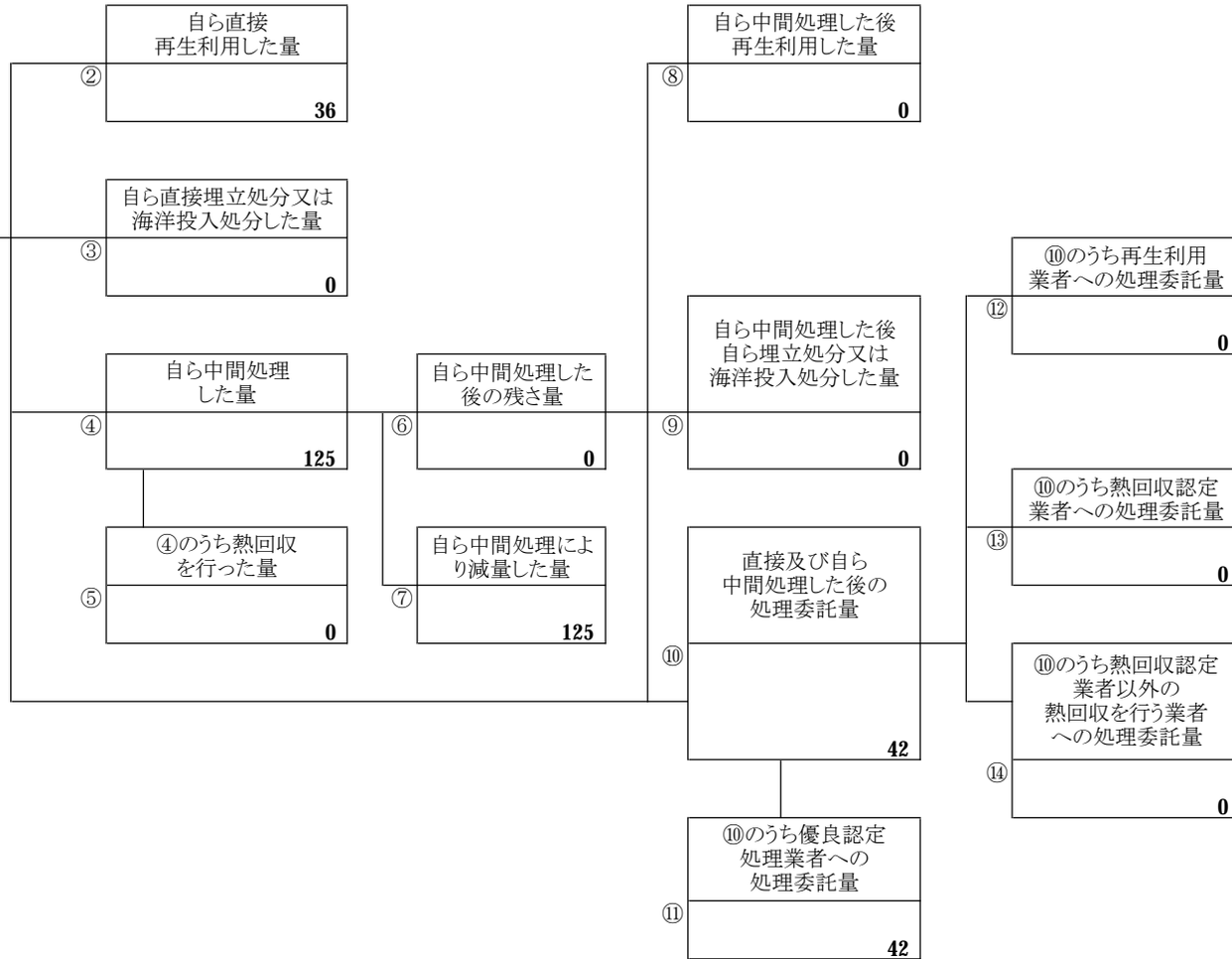
特別管理産業廃棄物排出量 (ポリ塩化ビフェニル廃棄物を除く)	前々年度 前年度	1,739t 2,235t
(電子情報処理組織の使用に関して実施した取組) 電子 manifests の登録について、手順書等を整備して運用している。		
※事務処理欄		

計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類: ①強酸(廃液A))

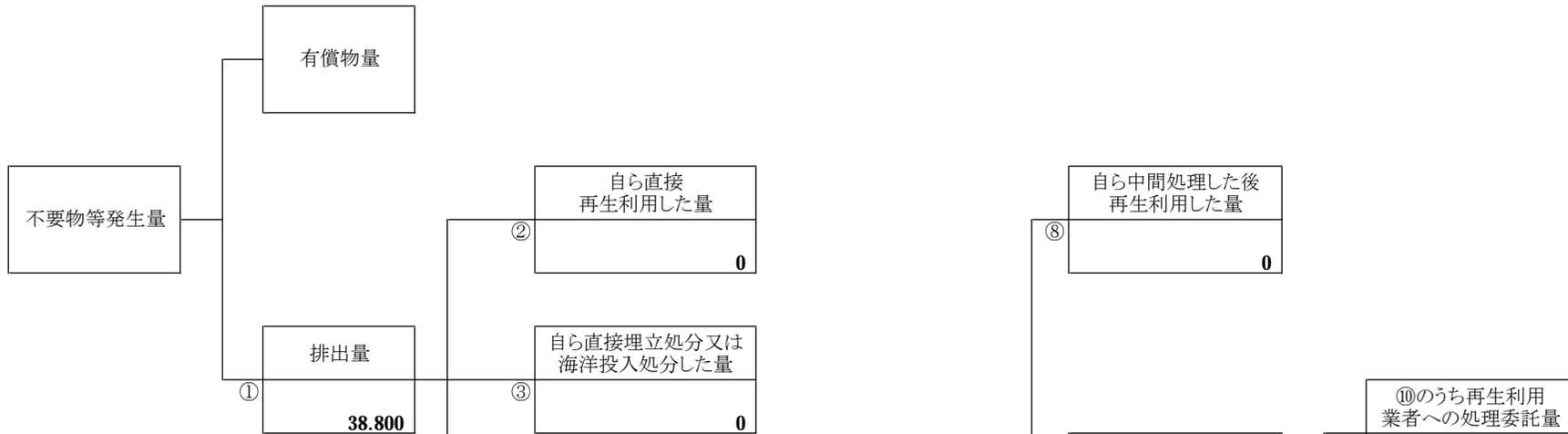


項目	実績値
①排出量	203
②+⑧自ら再生利用を行った量	36
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	125
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	42
⑪優良認定処理業者への処理委託量	42
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0



計画の実施状況

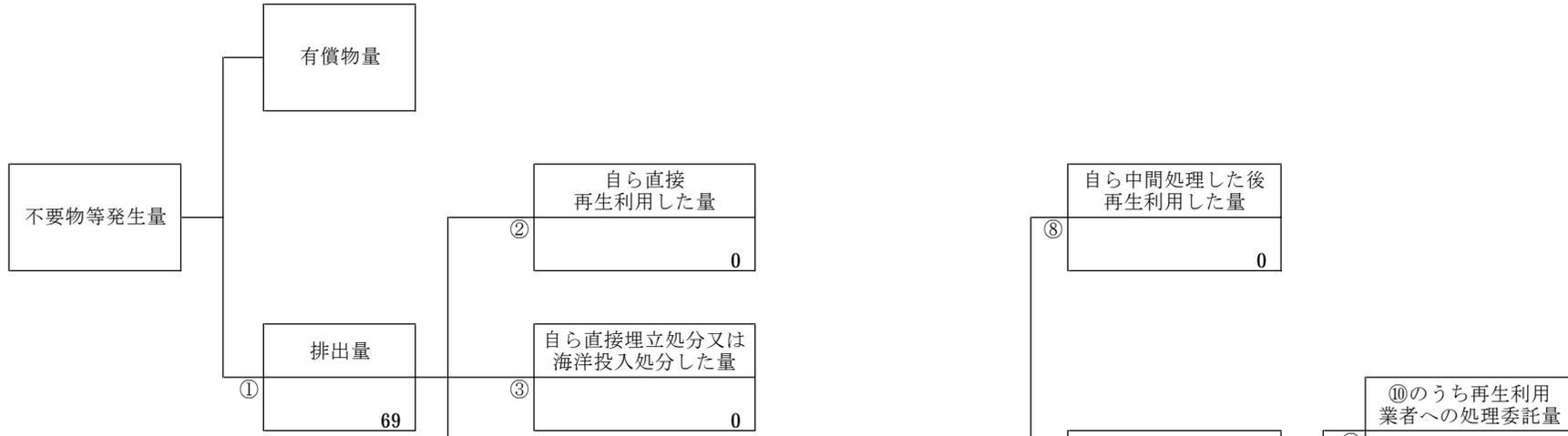
(特別管理産業廃棄物の種類：②引火性廃油(廃液B))



項目	実績値
①排出量	38,800
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	38,800
⑪優良認定処理業者への処理委託量	21,600
⑫再生利用業者への処理委託量	0,800
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	38,000

計画の実施状況

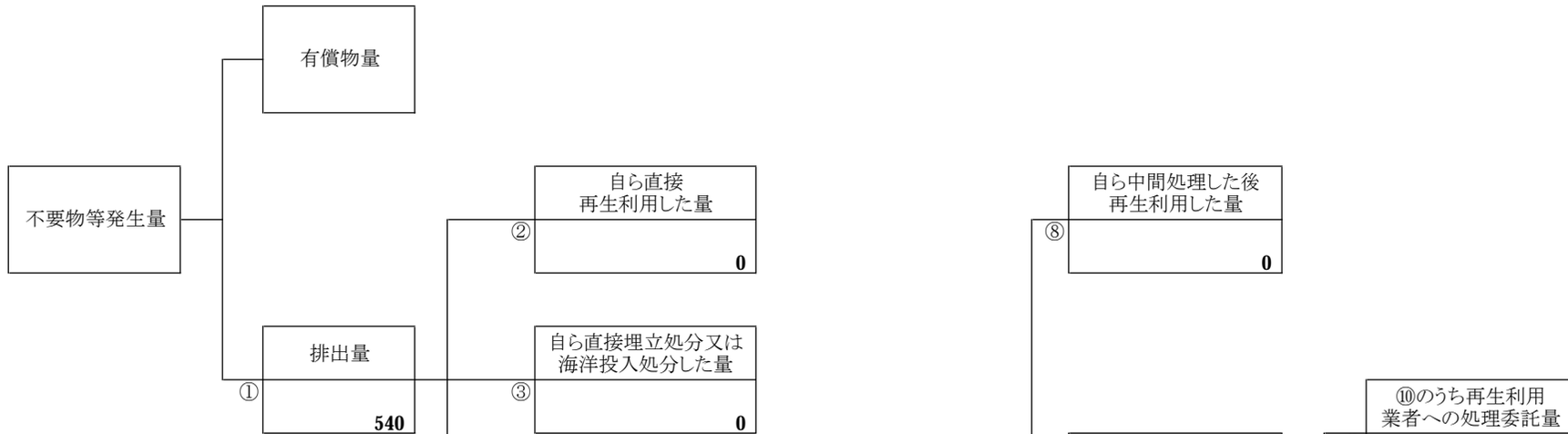
(特別管理産業廃棄物の種類: ③強酸(有害)(廃液C))



項目	実績値
①排出量	69
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	58
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
⑪優良認定処理業者への処理委託量	11
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熱回収を行う業者への処理委託量	0

計画の実施状況

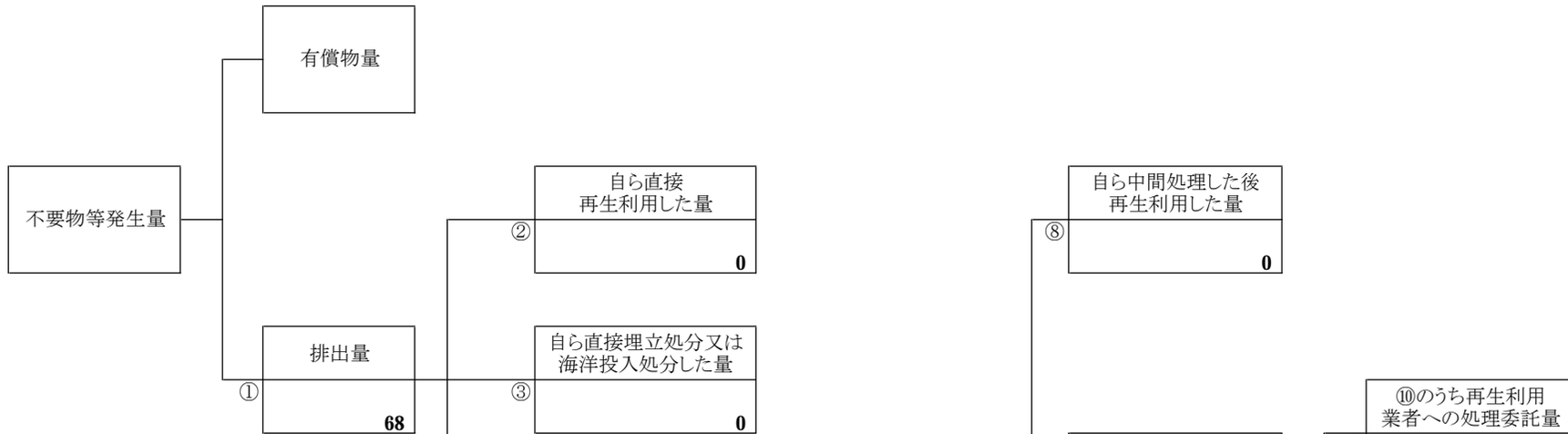
(特別管理産業廃棄物の種類: ④強酸(廃液D))



項目	実績値
①排出量	540
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	371
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	169
⑪優良認定処理業者への処理委託量	169
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

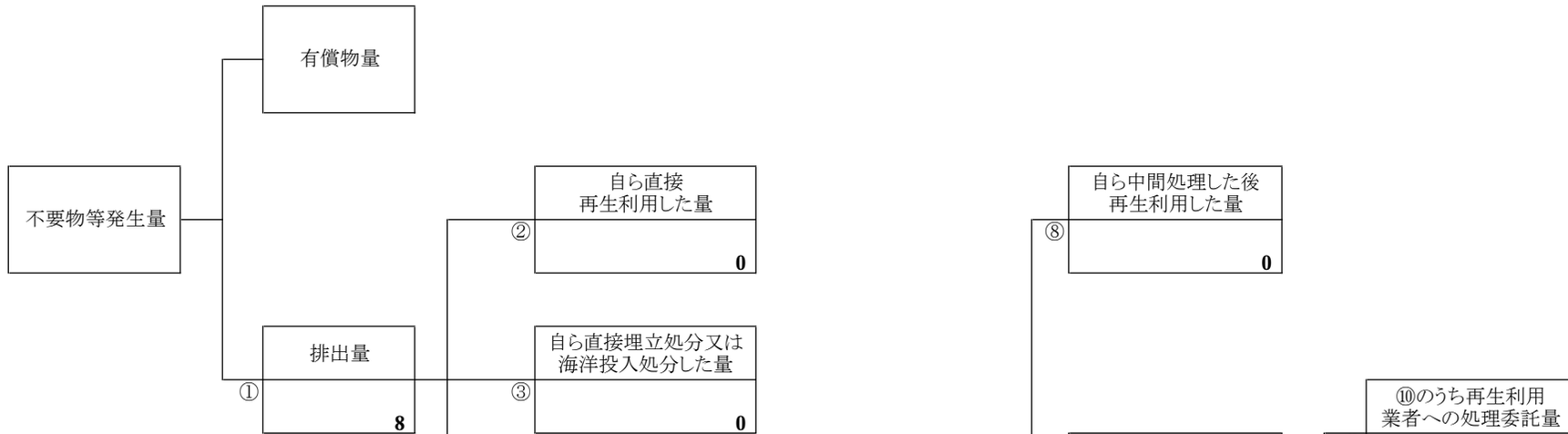
(特別管理産業廃棄物の種類: ⑤廃酸(有害)(廃液E))



項目	実績値
①排出量	68
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	68
⑪優良認定処理業者への処理委託量	68
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

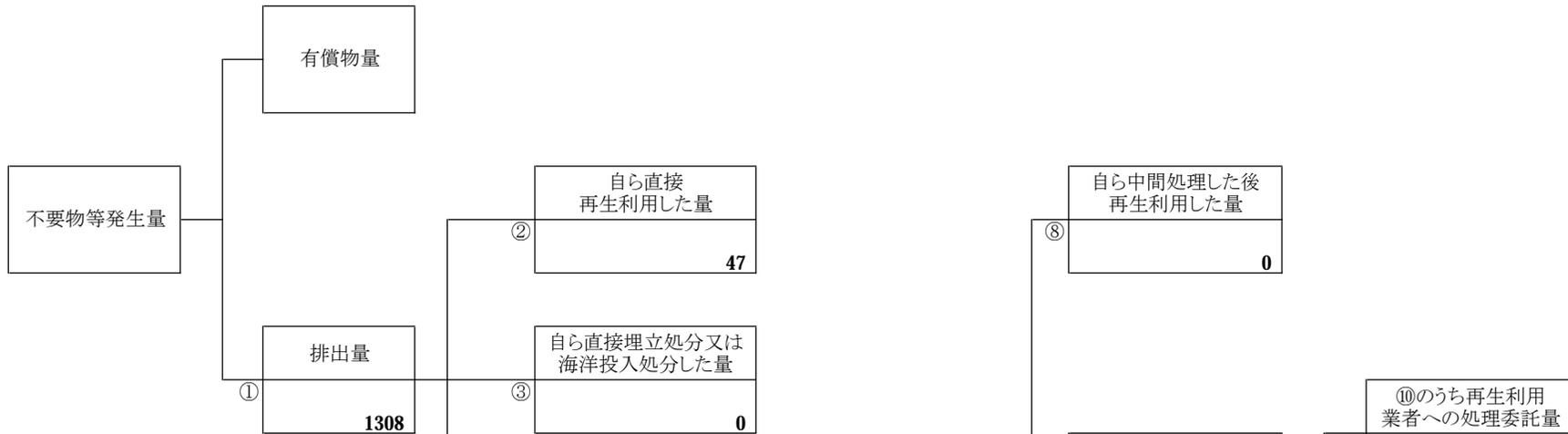
(特別管理産業廃棄物の種類: ⑥強酸(有害)(廃液H))



項目	実績値
①排出量	8
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	8
⑪優良認定処理業者への処理委託量	8
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

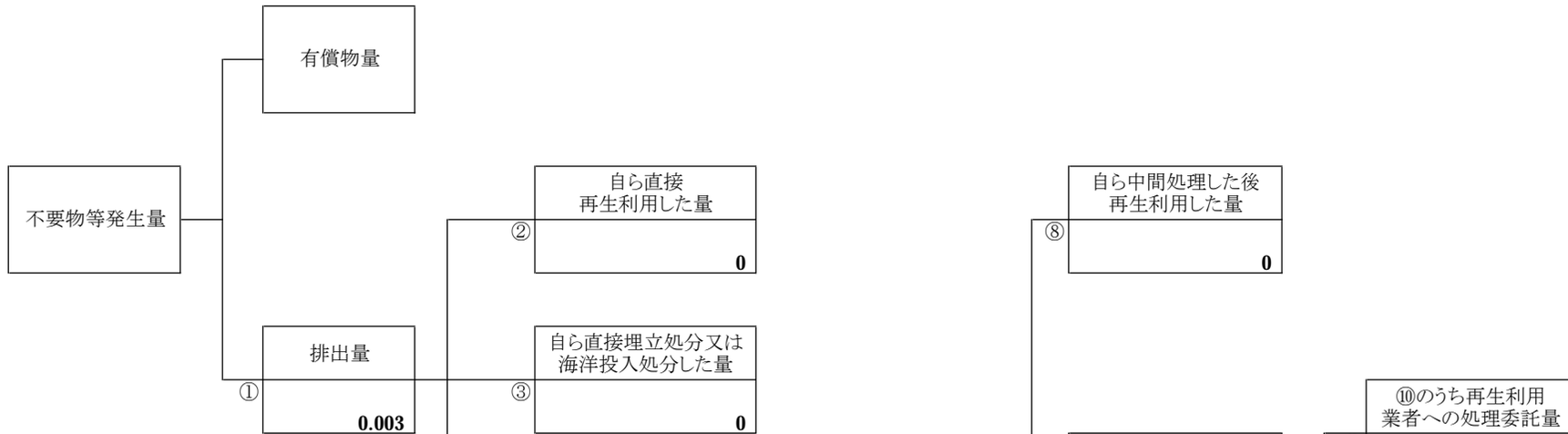
(特別管理産業廃棄物の種類: ⑦強酸(廃液K))



項目	実績値
①排出量	1308
②+⑧自ら再生利用を行った量	47
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	58
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	1203
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	1203
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

(特別管理産業廃棄物の種類：⑧廃水銀等)



項目	実績値
①排出量	0.003
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	0.003
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.003
⑫再生利用業者への処理委託量	0.003
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