

特別管理産業廃棄物処理計画実施状況報告書

2024年 6月 28日

大津市長 殿

提出者

住所 滋賀県大津市園山一丁目1番1号

東レ株式会社 滋賀事業場

氏名 常任理事 黒川 健

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 077-533-8044

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、令和5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	東レ株式会社 滋賀事業場
事業場の所在地	大津市園山一丁目1番1号
事業の種類	合成繊維、およびプラスチック製品の製造
特別管理産業廃棄物処理計画における計画期間	2023年4月1日から2024年3月31日まで

特別管理産業廃棄物処理計画における目標値

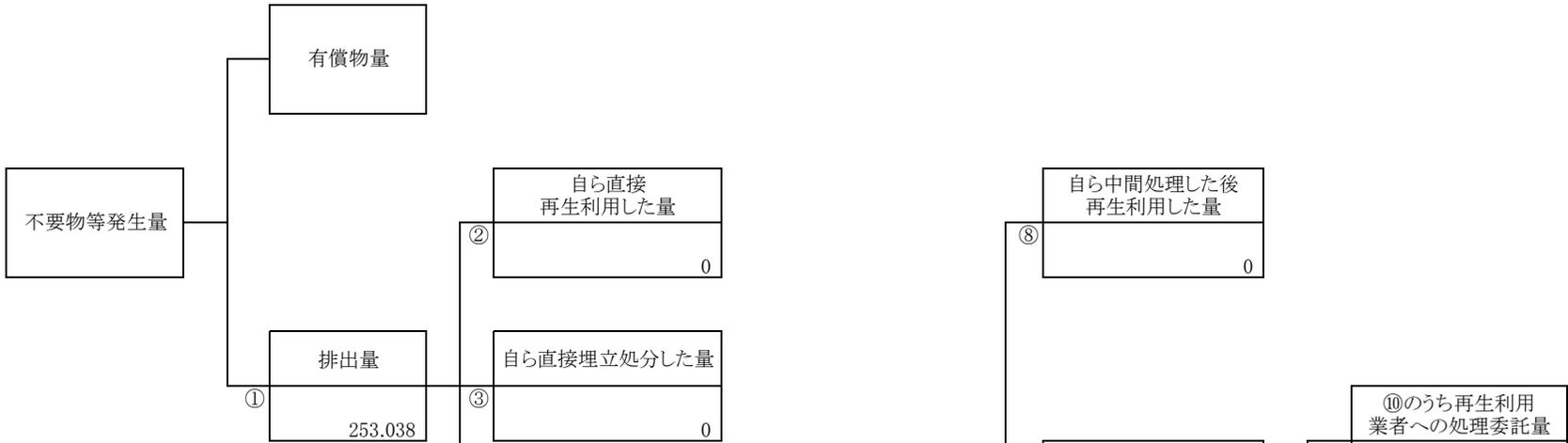
項目	目標値	項目	目標値
排出量	406.36 t	全処理委託量	406.36 t
自ら再生利用を行う特別管理産業廃棄物の量	0 t	優良認定処理業者への処理委託量	400.36 t
自ら熱回収を行う特別管理産業廃棄物の量	0 t	再生利用業者への処理委託量	406.36 t
自ら中間処理により減量する特別管理産業廃棄物の量	0 t	認定熱回収業者への処理委託量	0 t
自ら埋立処分を行う特別管理産業廃棄物の量	0 t	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0 t

電子情報処理組織の使用に関する事項

計画の実施状況

特別管理産業廃棄物の種類：引火性廃油

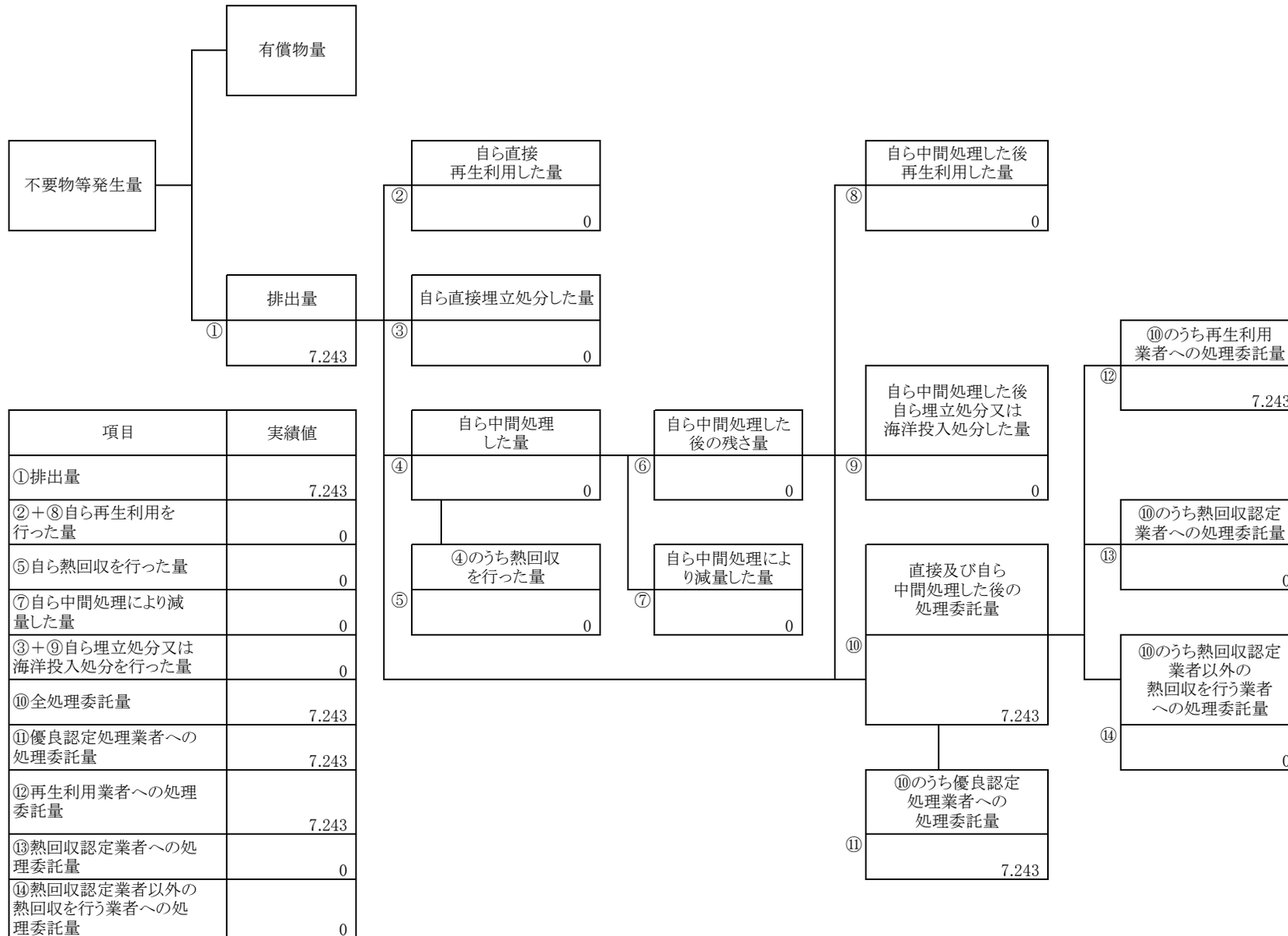
)



項目	実績値
①排出量	253.038
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	253.038
⑪優良認定処理業者への処理委託量	54.000
⑫再生利用業者への処理委託量	253.038
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

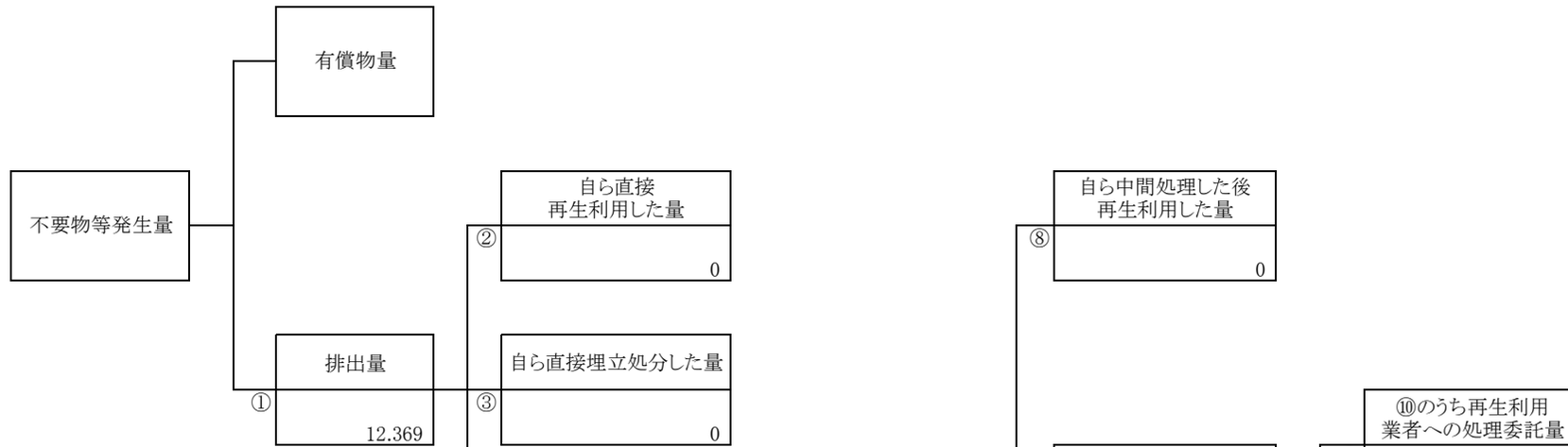
特別管理産業廃棄物の種類：引火性廃油(有害)



計画の実施状況

特別管理産業廃棄物の種類：強酸

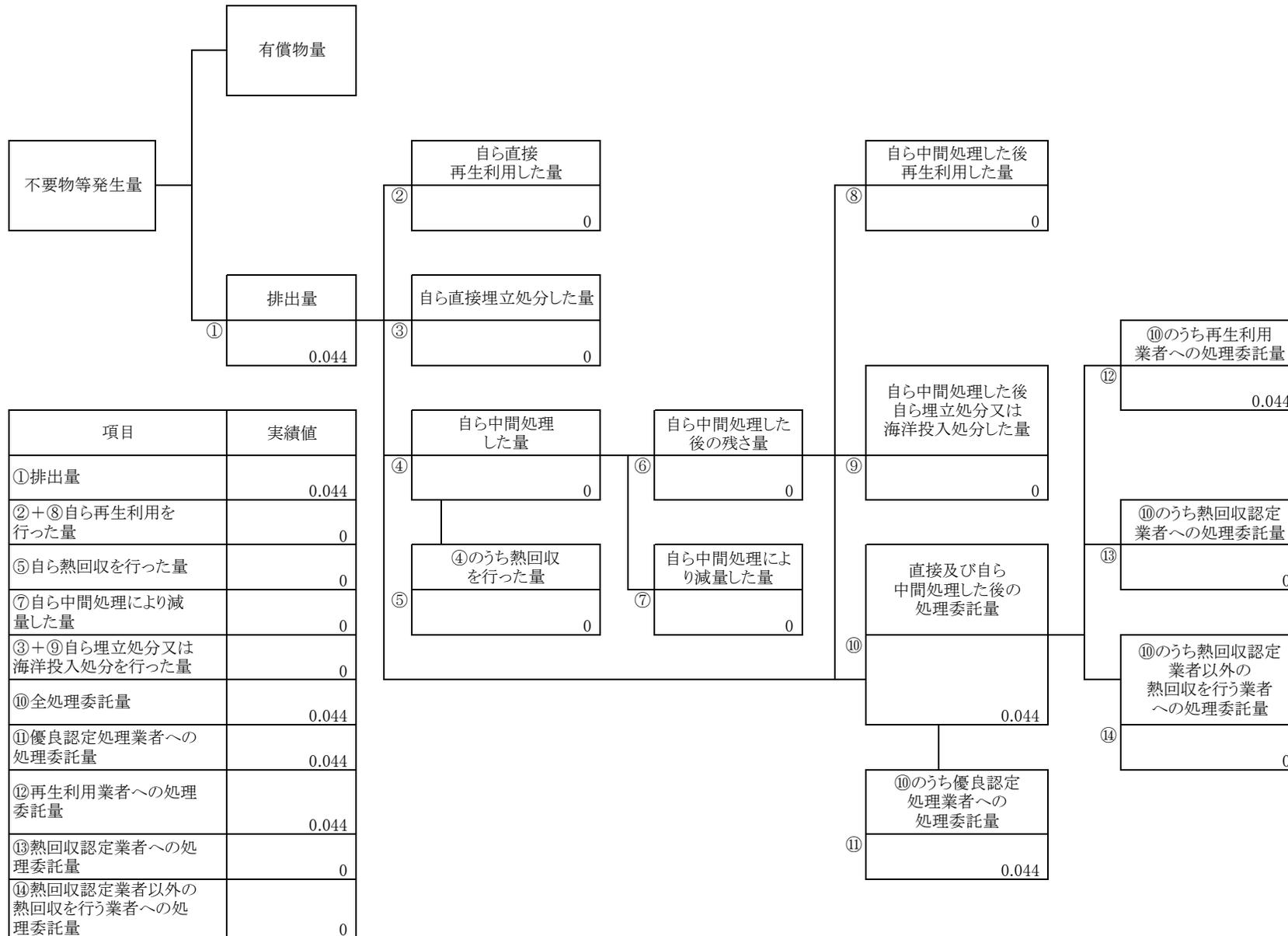
)



項目	実績値
①排出量	12.369
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	12.369
⑫再生利用業者への処理委託量	12.369
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

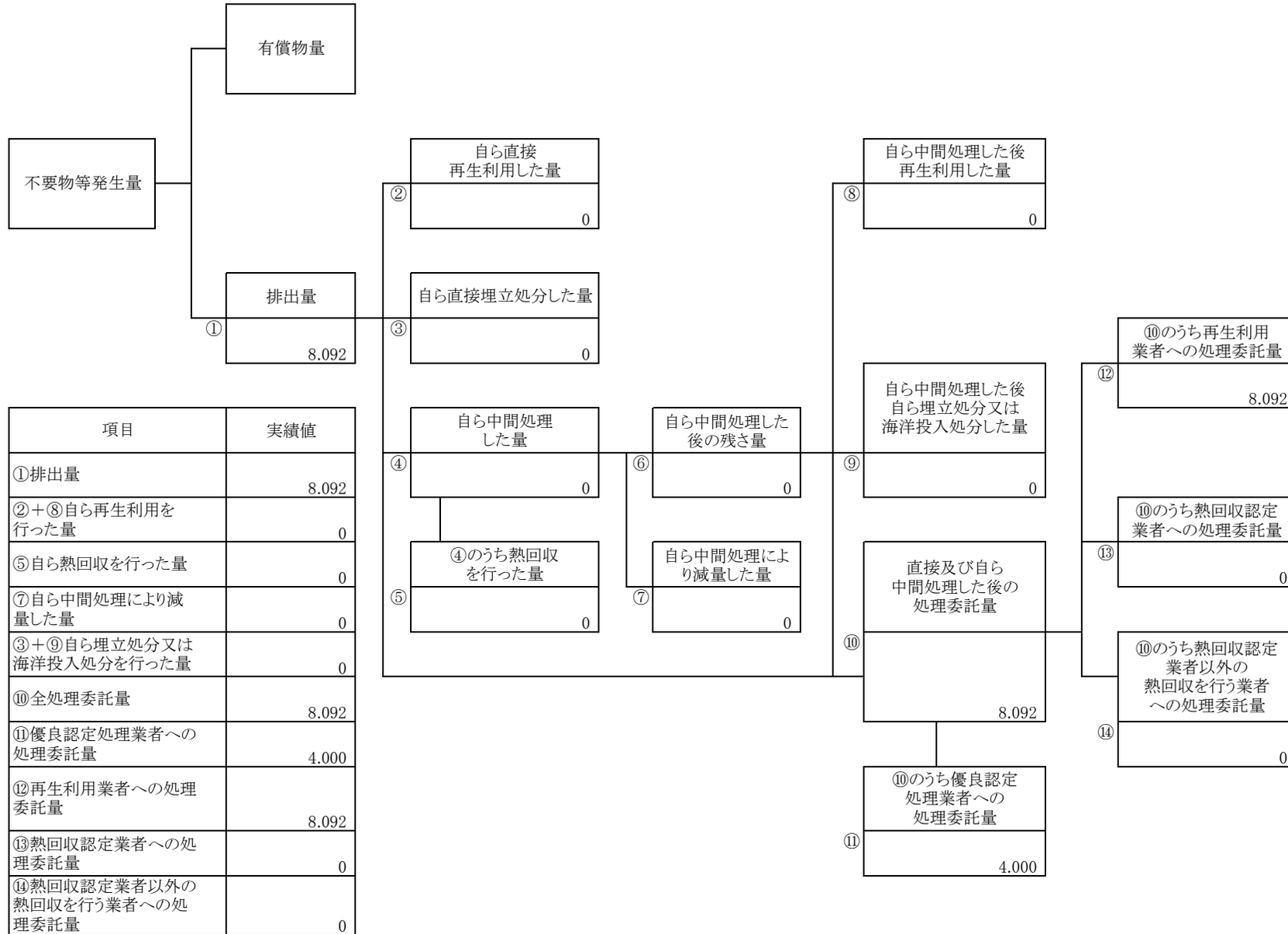
計画の実施状況

特別管理産業廃棄物の種類：強酸(有害)



計画の実施状況

特別管理産業廃棄物の種類：強アルカリ)

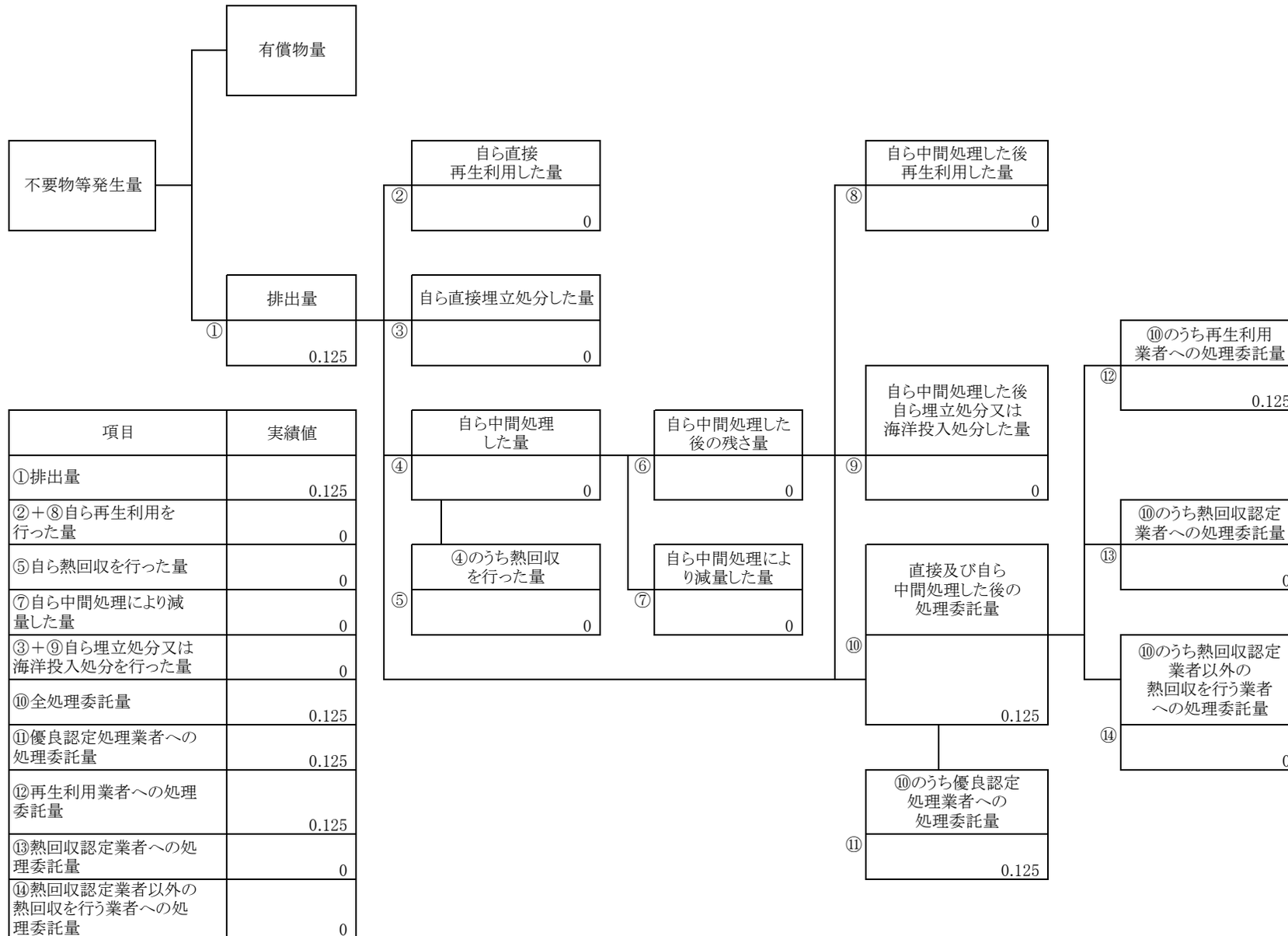


項目	実績値
①排出量	8.092
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	8.092
⑪優良認定処理業者への処理委託量	4.000
⑫再生利用業者への処理委託量	8.092
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

計画の実施状況

特別管理産業廃棄物の種類：感染性廃棄物

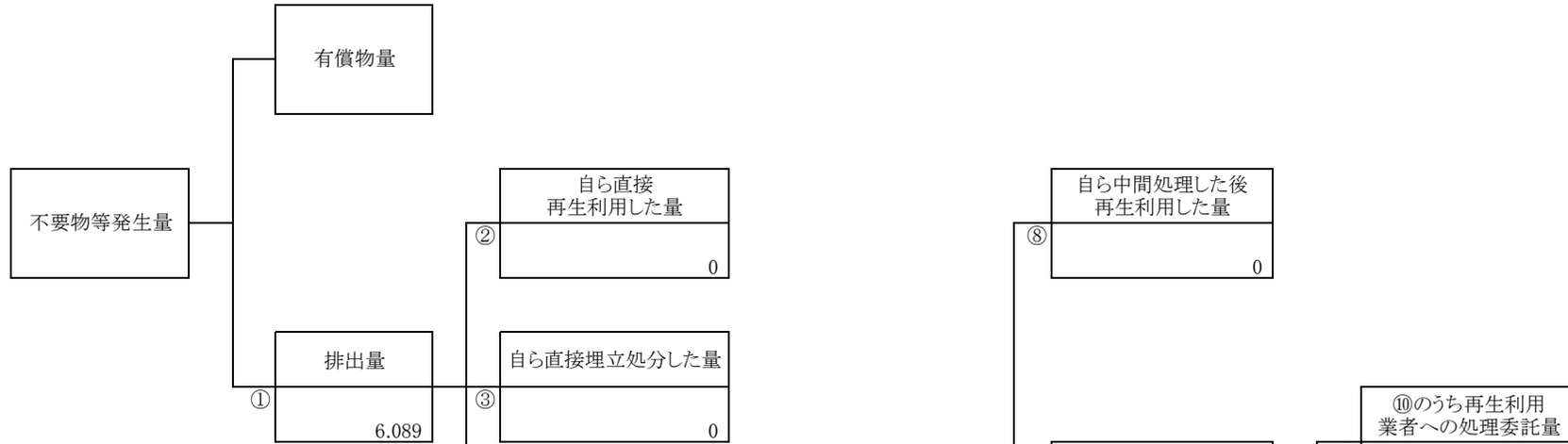
)



計画の実施状況

特別管理産業廃棄物の種類：PCB等

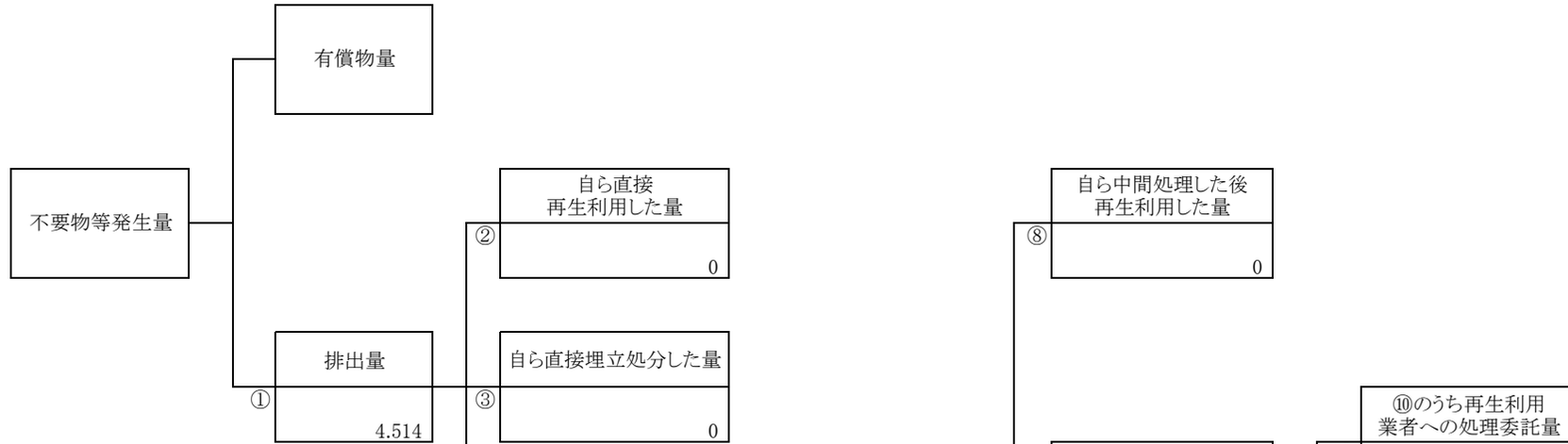
)



項目	実績値
①排出量	6.089
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	6.089
⑪優良認定処理業者への処理委託量	6.089
⑫再生利用業者への処理委託量	6.089
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

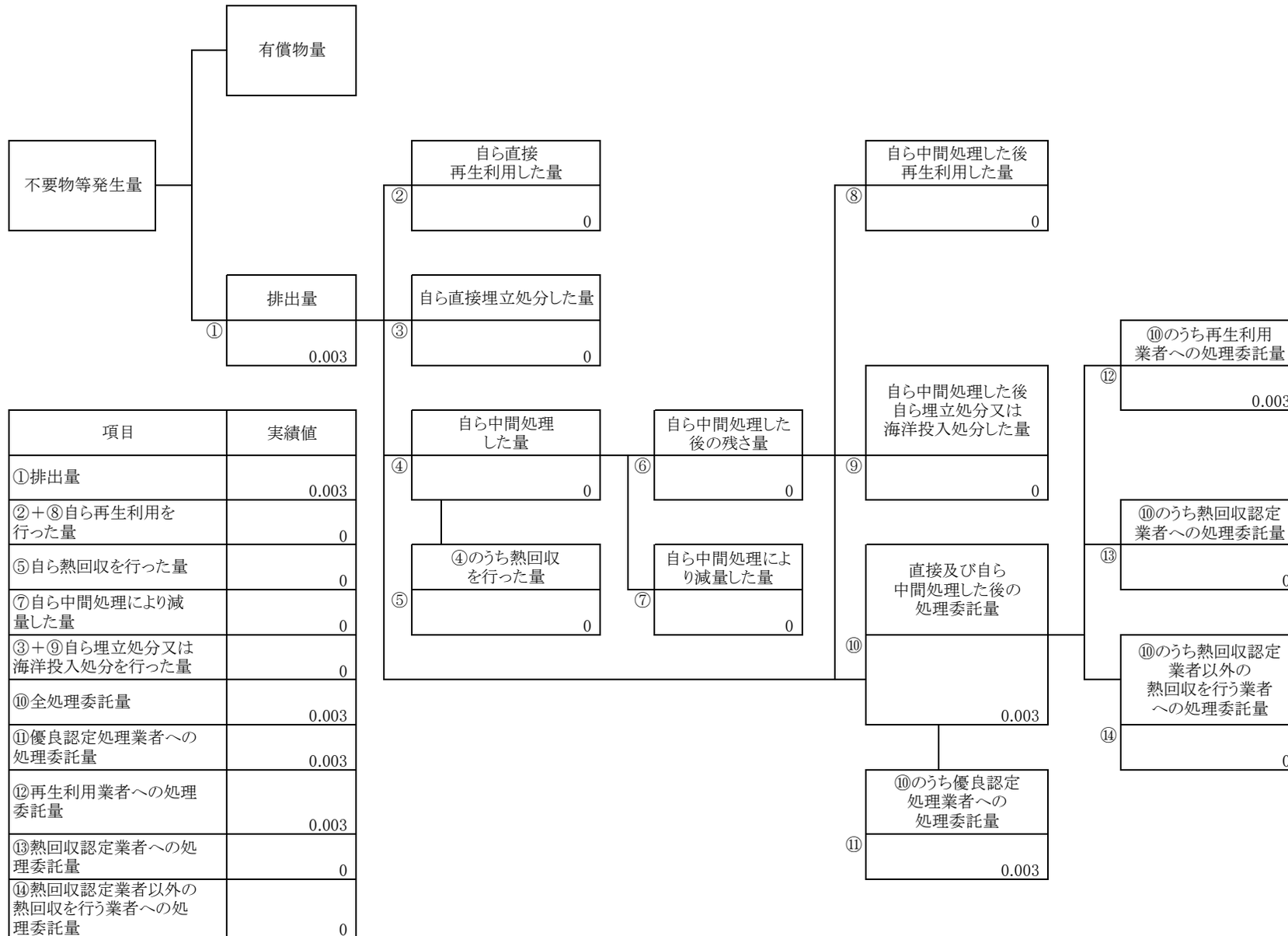
特別管理産業廃棄物の種類： 廃石綿等)



項目	実績値
①排出量	4.514
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	4.514
⑪優良認定処理業者への処理委託量	4.514
⑫再生利用業者への処理委託量	4.514
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.000
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	0.000

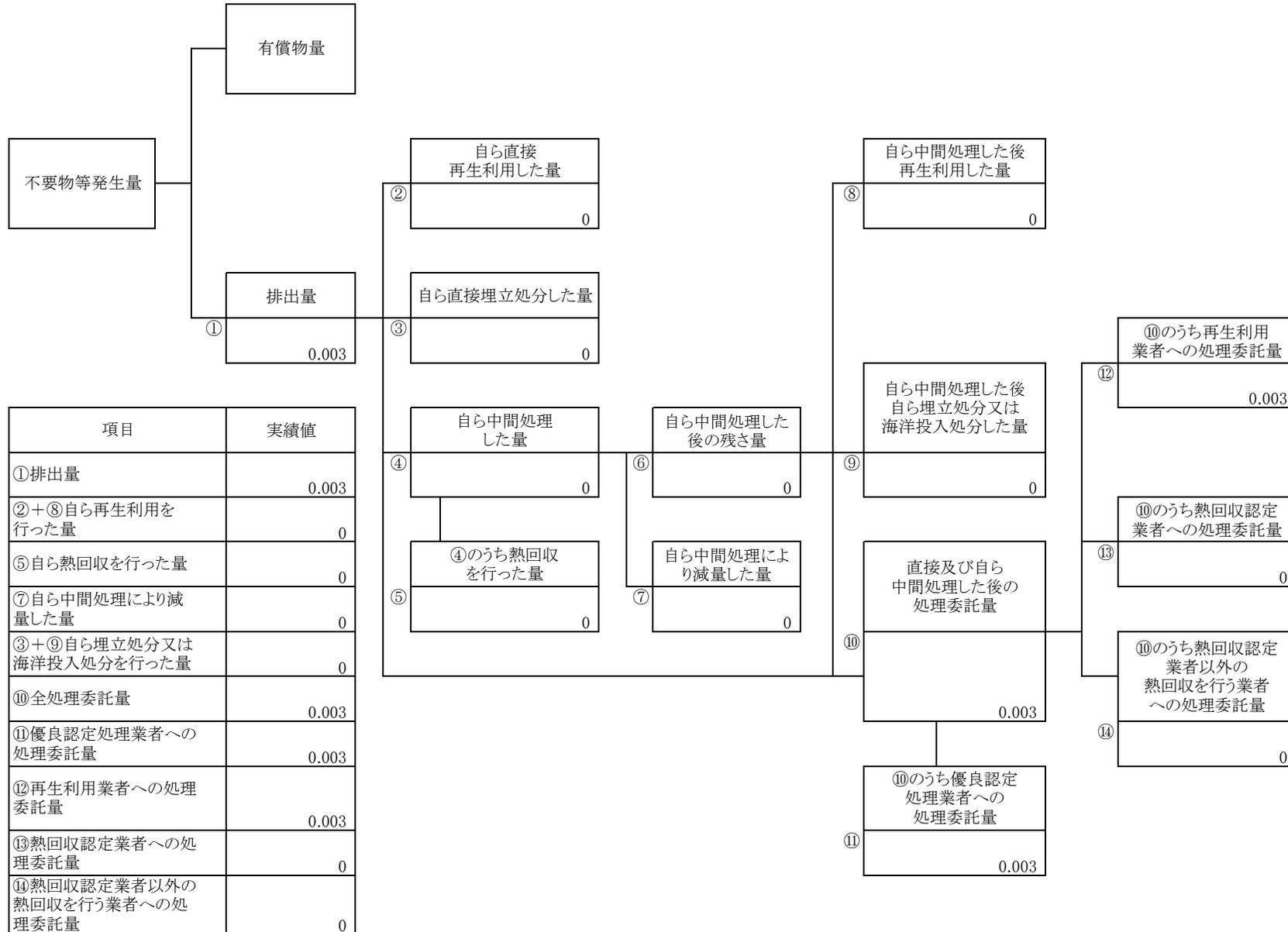
計画の実施状況

特別管理産業廃棄物の種類： 廃油(有害)



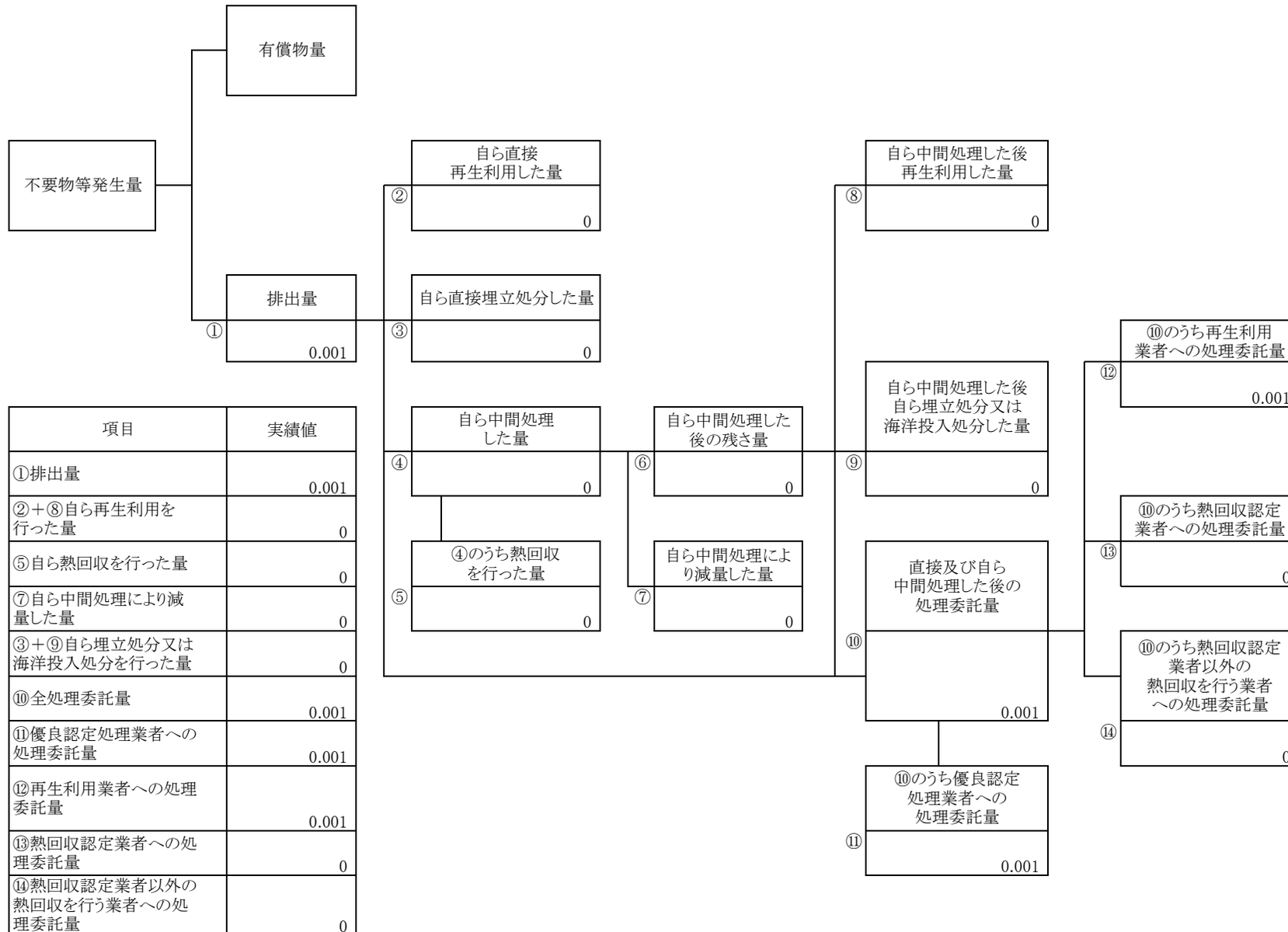
計画の実施状況

特別管理産業廃棄物の種類：汚泥(有害)



計画の実施状況

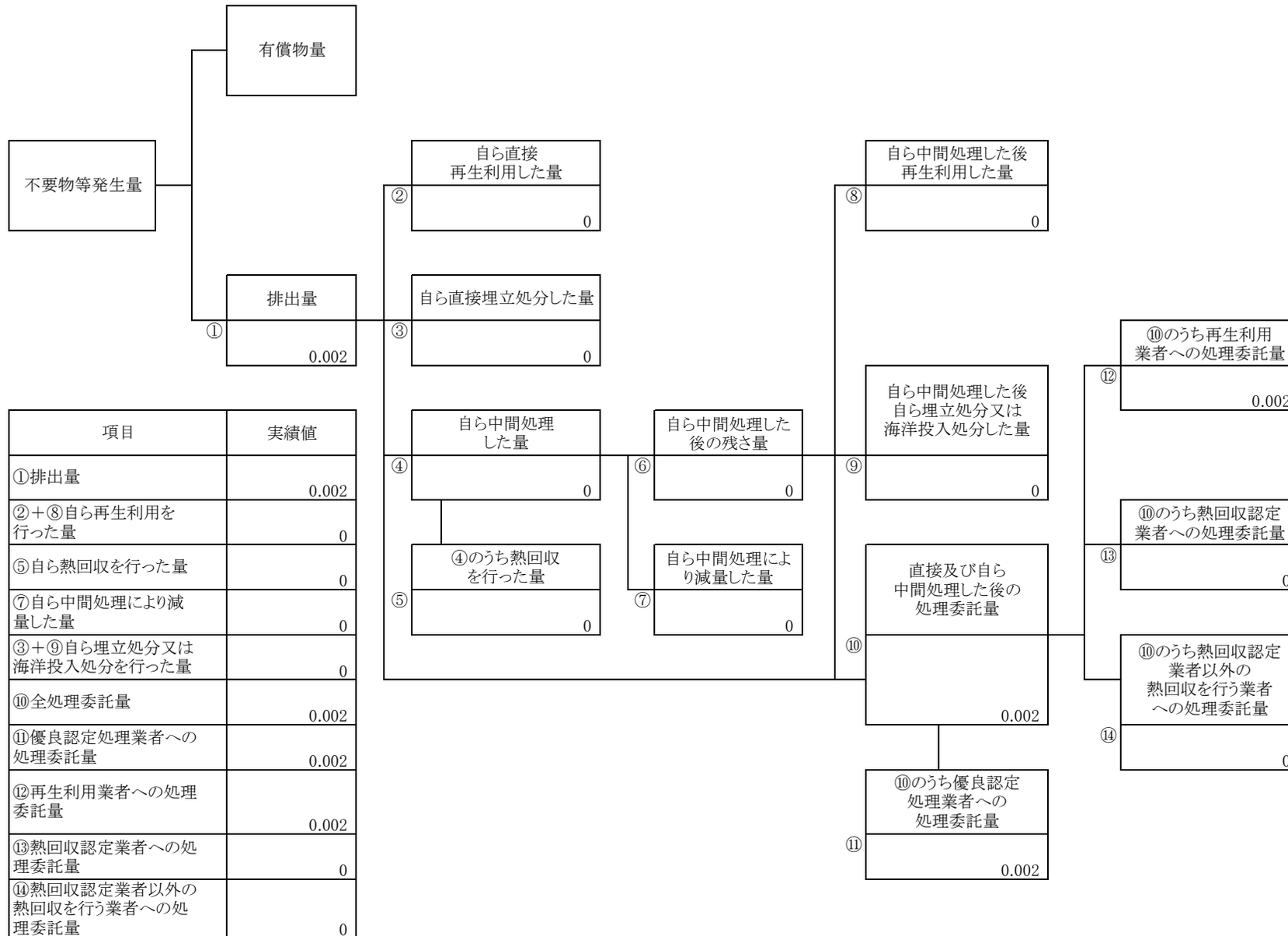
特別管理産業廃棄物の種類： 廃酸(有害)



項目	実績値
①排出量	0.001
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	0.001
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.001
⑫再生利用業者への処理委託量	0.001
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： 廃水銀等)



備考

- 1 翌年度の6月30日までに提出すること。
- 2 「事業の種類」の欄には、日本標準産業分類の区分を記入すること。
- 3 「特別管理産業廃棄物処理計画における目標値」の欄には、項目ごとに、特別管理産業廃棄物処理計画に記載した目標値を記入すること。
- 4 第2面には、前年度の特別管理産業廃棄物の処理に関して、①～⑭の欄のそれぞれに、(1)から(14)に掲げる量を記入すること。
 - (1) ①欄 当該事業場において生じた特別管理産業廃棄物の量
 - (2) ②欄 (1)の量のうち、中間処理をせず直接自ら再生利用した量
 - (3) ③欄 (1)の量のうち、中間処理をせず直接自ら埋立処分した量
 - (4) ④欄 (1)の量のうち、自ら中間処理をした特別管理産業廃棄物の当該中間処理前の量
 - (5) ⑤欄 (4)の量のうち、熱回収を行った量
 - (6) ⑥欄 自ら中間処理をした後の量
 - (7) ⑦欄 (4)の量から(6)の量を差し引いた量
 - (8) ⑧欄 (6)の量のうち、自ら利用し、又は他人に売却した量
 - (9) ⑨欄 (6)の量のうち、自ら埋立処分及び海洋投入処分した量
 - (10) ⑩欄 中間処理及び最終処分を委託した量
 - (11) ⑪欄 (10)の量のうち、優良認定処理業者(廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行令第6条の11第2号に該当する者)への処理委託量
 - (12) ⑫欄 (10)の量のうち、処理業者への再生利用委託量
 - (13) ⑬欄 (10)の量のうち、認定熱回収施設設置者(廃棄物の処理及び清掃に関する法律第15条の3の3第1項の認定を受けた者)である処理業者への焼却処理委託量
 - (14) ⑭欄 (10)の量のうち、認定熱回収施設設置者以外の熱回収を行っている処理業者への焼却処理委託量
- 5 第2面の左下の表には、項目ごとに、特別管理産業廃棄物処理計画に記載したそれぞれの実績値を記入すること。
- 6 特別管理産業廃棄物の種類が2以上あるときは、特別管理産業廃棄物の種類ごとに、第2面の例により特別管理産業廃棄物処理計画の実施状況を明らかにした書面を作成し、当該書面を添付すること。
- 7 ※欄には、何も記入しないこと。

特別管理産業廃棄物の種類 名称	計 画 の 実 施 状 況											(注=①-②-③-④+⑥-⑧-⑨)=⑩+⑪+⑫+⑬					②+⑧ 自ら再生利用 を行った量(t)	③+⑨ 自ら埋立処分又は海 洋投入処分を行った量(t)
	①排出量 (t)	②自ら直接 再生利用した量 (t)	③自ら直接 埋立処分した量 (t)	④自ら中間処理した量 (t)	⑤④のうち 熱回収を行った量 (t)	⑥自ら中間処理 した後の残さ量 (t)	⑦自ら中間処理 により減量した量 (t)	⑧自ら中間処理 した後再生利用 した量 (t)	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(t)	⑩直接及び自ら 自己処理した後の 処理委託量 (t)	委託先による区分				⑪優良認定処理業者 への処理委託量(t)			
										⑫再生利用者への 処理委託量(t)	⑬熱回収認定業者 への処理委託量(t)	⑭熱回収認定業者以外の 熱回収業者への処理委託量 (t)	⑮その他の中間処理 委託量(t)	⑯埋立処分委託量(t)	⑰			
廃棄物の種類	当該事業場において生じた特別管理産業廃棄物の種類ごとの量	①の量のうち、中間処理をせず直接自ら再生利用した量	①の量のうち、中間処理をせず直接自ら埋立処分した量	①の量のうち、自ら中間処理した特別管理産業廃棄物の当該中間処理前の量	④の量のうち熱回収を行った量	自ら中間処理を行った後の量	④の量から⑦の量を差し引いた量	⑧の量のうち、自ら利用し、又は他人に売却した量	⑥の量のうち、自ら埋立処分及び海洋投入処分した量	中間処理及び最終処分を委託した量	⑩の量のうち、処理業者への再生利用委託量(⑫、⑬除く)	⑭の量のうち、認定熱回収施設設置者以外の熱回収を行っている処理業者への焼却処理委託量	⑮の量のうち、委託して破砕等の中間処理した量(⑫～⑬を除く)	⑯の量のうち、直接委託して埋立て最終処分した量	⑰の量のうち、優良認定処理業者への委託処理量	②の量と⑧の量を合計したもの(自動計算)	③の量と⑨の量を合計したもの(自動計算)	
引火性廃油	253.038									253.038	253.038	0	0	0	54.000	0	0	
引火性廃油(有害)	7.243									7.243	7.243	0	0	0	7.243	0	0	
強酸	12.369									12.369	12.369	0	0	0	12.369	0	0	
強酸(有害)	0.044									0.044	0.044	0	0	0	0.044	0	0	
強アルカリ	8.092									8.092	8.092	0	0	0	4.000	0	0	
感染性廃棄物	0.125									0.125	0.125	0	0	0	0.125	0	0	
PCB等	6.089									6.089	6.089	0	0	0	6.089	0	0	
炭石綿等	4.514									4.514	4.514	0	0	0	4.514	0	0	
廃油(有害)	0.003									0.003	0.003	0	0	0	0.003	0	0	
汚泥(有害)	0.003									0.003	0.003	0	0	0	0.003	0	0	
廃酸(有害)	0.001									0.001	0.001	0	0	0	0.001	0	0	
廃水銀等	0.002									0.002	0.002	0	0	0	0.002	0	0	
合計	291.523	0	0	0	0	0	0	0	0	292	292	0	0	0	88.393	0	0	