

## 特別管理産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和2年5月27日

愛知県知事 殿

届出者

住所 愛知県知多郡武豊町字北小松谷61番地1

氏名 日油株式会社 愛知事業所

事業所長 高橋 勝彦

電話番号 0569-72-1221

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1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	日油株式会社 愛知事業所
事業場の所在地	愛知県知多郡武豊町字北小松谷61番地1
事業の種類	16 化学工業
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 ~ 令和2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

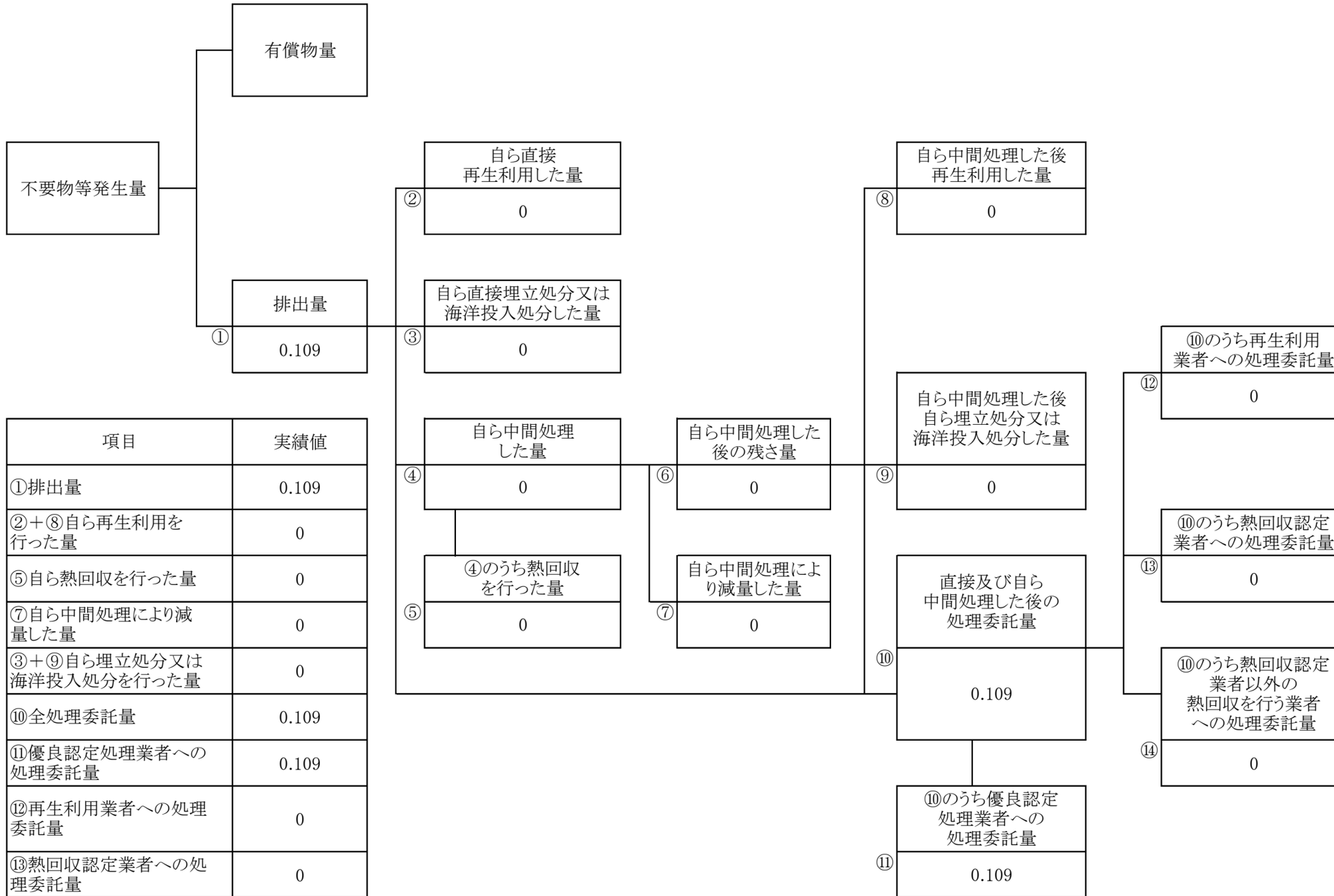
項目	目標値	項目	目標値
排出量	3935.982 t	全処理委託量	2886.982 t
自ら再生利用を行う特別管理産業廃棄物の量	993 t	優良認定処理業者への処理委託量	2886.982 t
自ら熱回収を行う特別管理産業廃棄物の量	0 t	再生利用業者への処理委託量	247.5 t
自ら中間処理により減量する特別管理産業廃棄物の量	56 t	認定熱回収業者への処理委託量	0 t
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う特別管理産業廃棄物の量	0 t	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0 t

## 電子情報処理組織の使用に関する事項

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	4206 t
	前年度	3983 t
(電子情報処理組織の使用に関して実施した取組)		
全て電子マニフェスト化済み		
※事務処理欄		

計画の実施状況

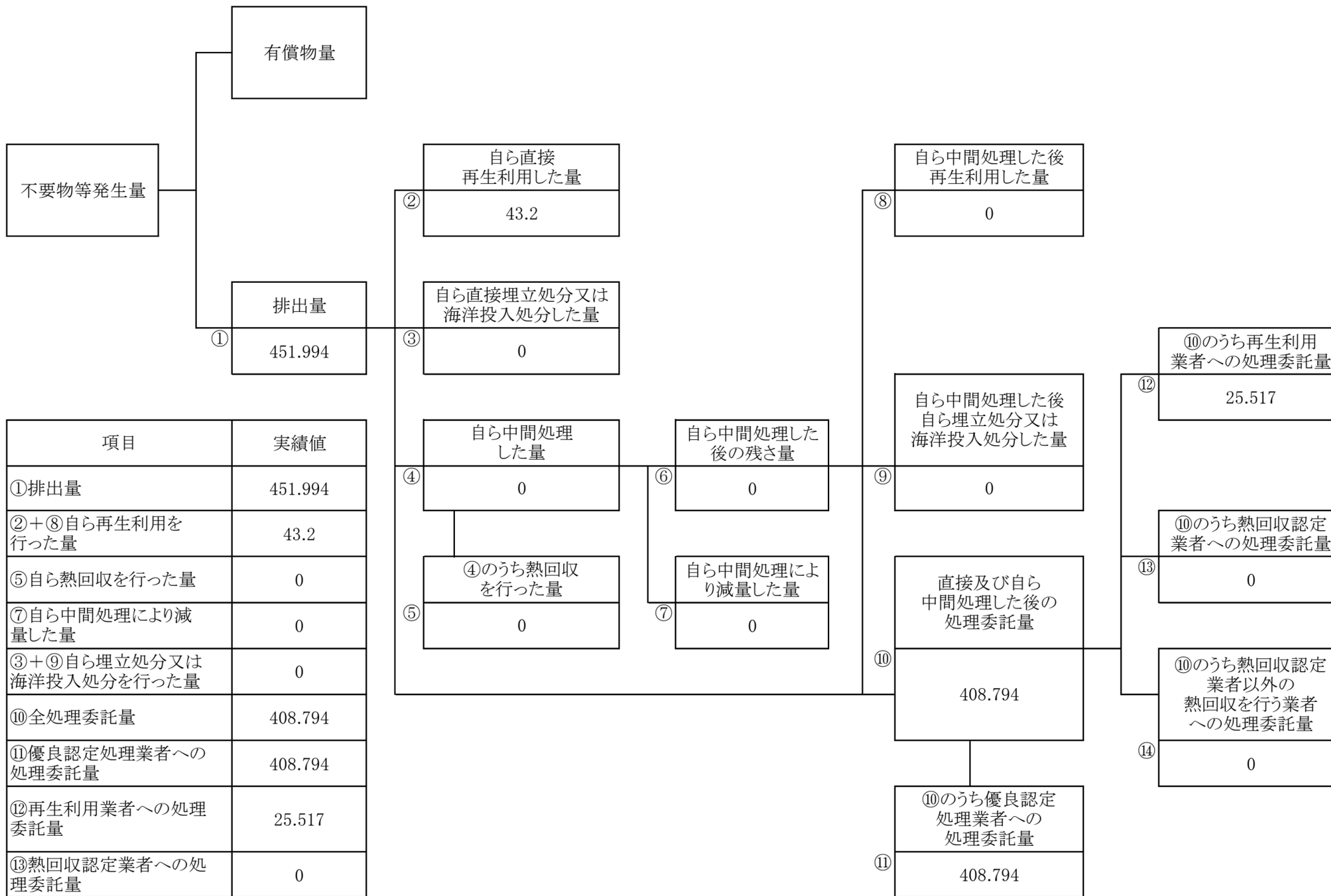
(特別管理産業廃棄物の種類: 汚泥(有害) )



項目	実績値
①排出量	0.109
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	0.109
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.109
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

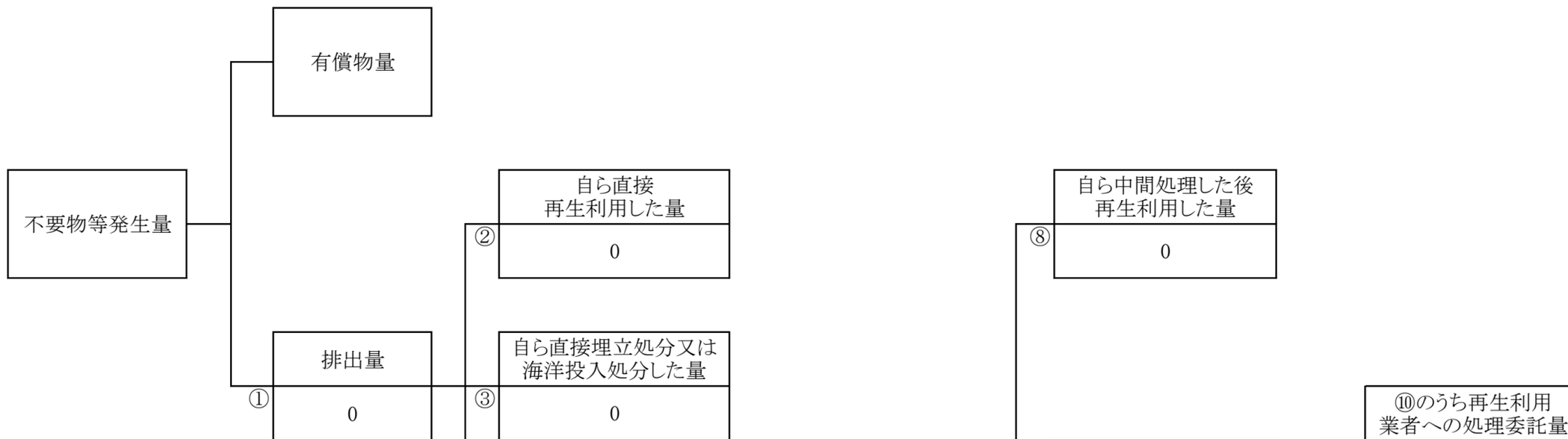
(特別管理産業廃棄物の種類: 引火性廃油 )



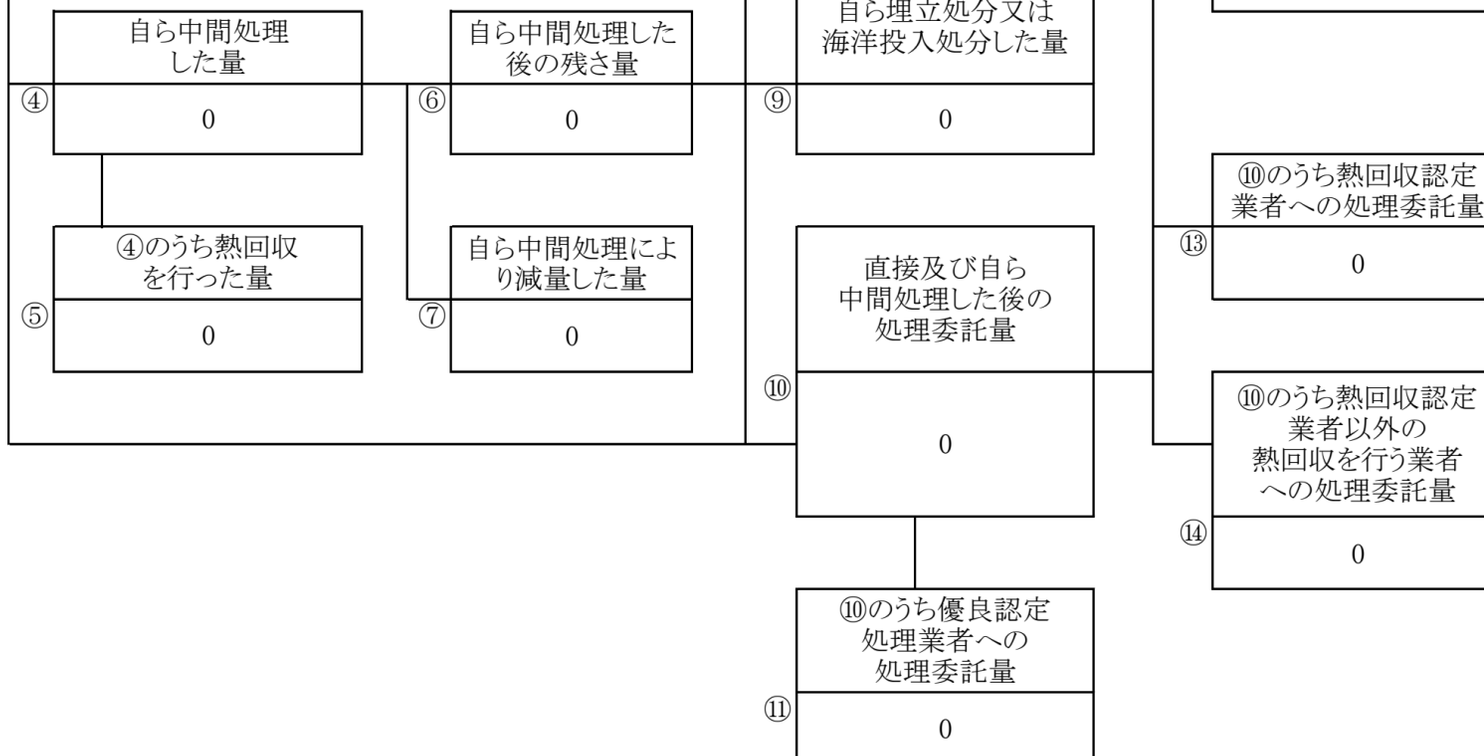
項目	実績値
①排出量	451.994
②+⑧自ら再生利用を行った量	43.2
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	408.794
⑪優良認定処理業者への処理委託量	408.794
⑫再生利用業者への処理委託量	25.517
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類: 廃油(有害) )

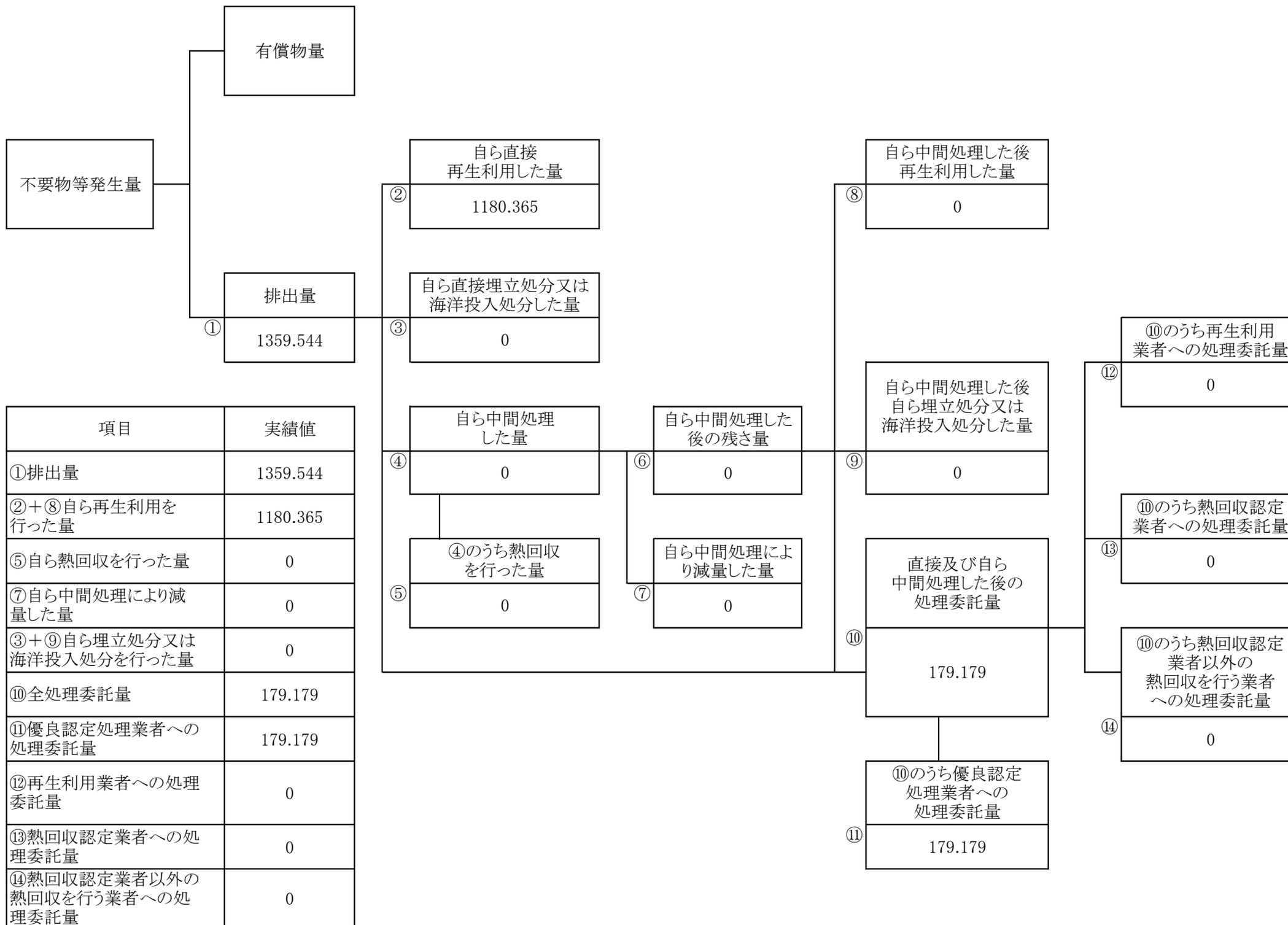


項目	実績値
①排出量	0
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	0
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0



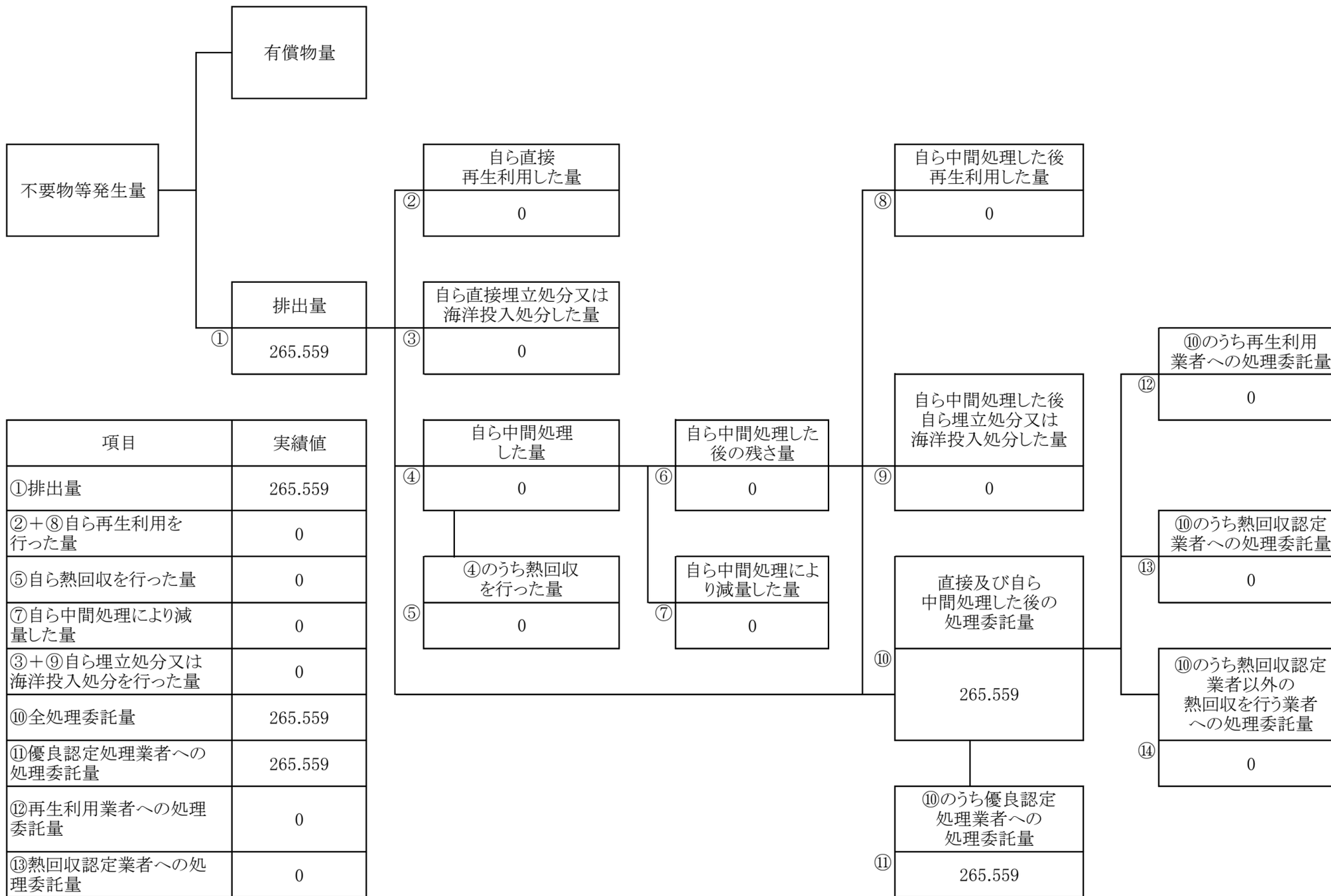
計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類: 強酸 )



計画の実施状況

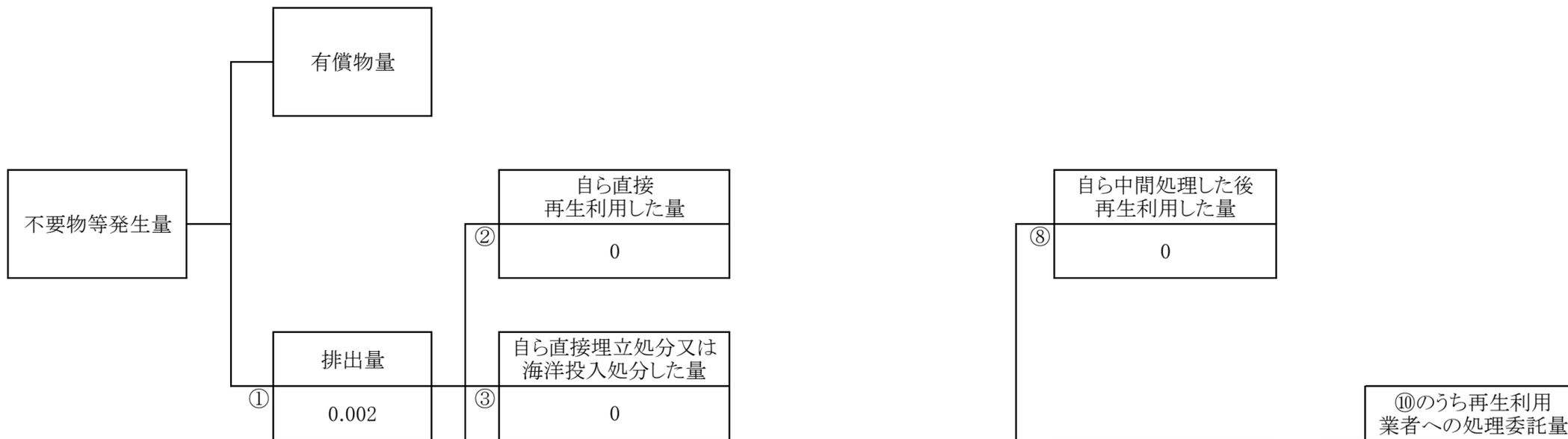
(特別管理産業廃棄物の種類: 廃酸(有害) )



項目	実績値
①排出量	265.559
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	265.559
⑪優良認定処理業者への処理委託量	265.559
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

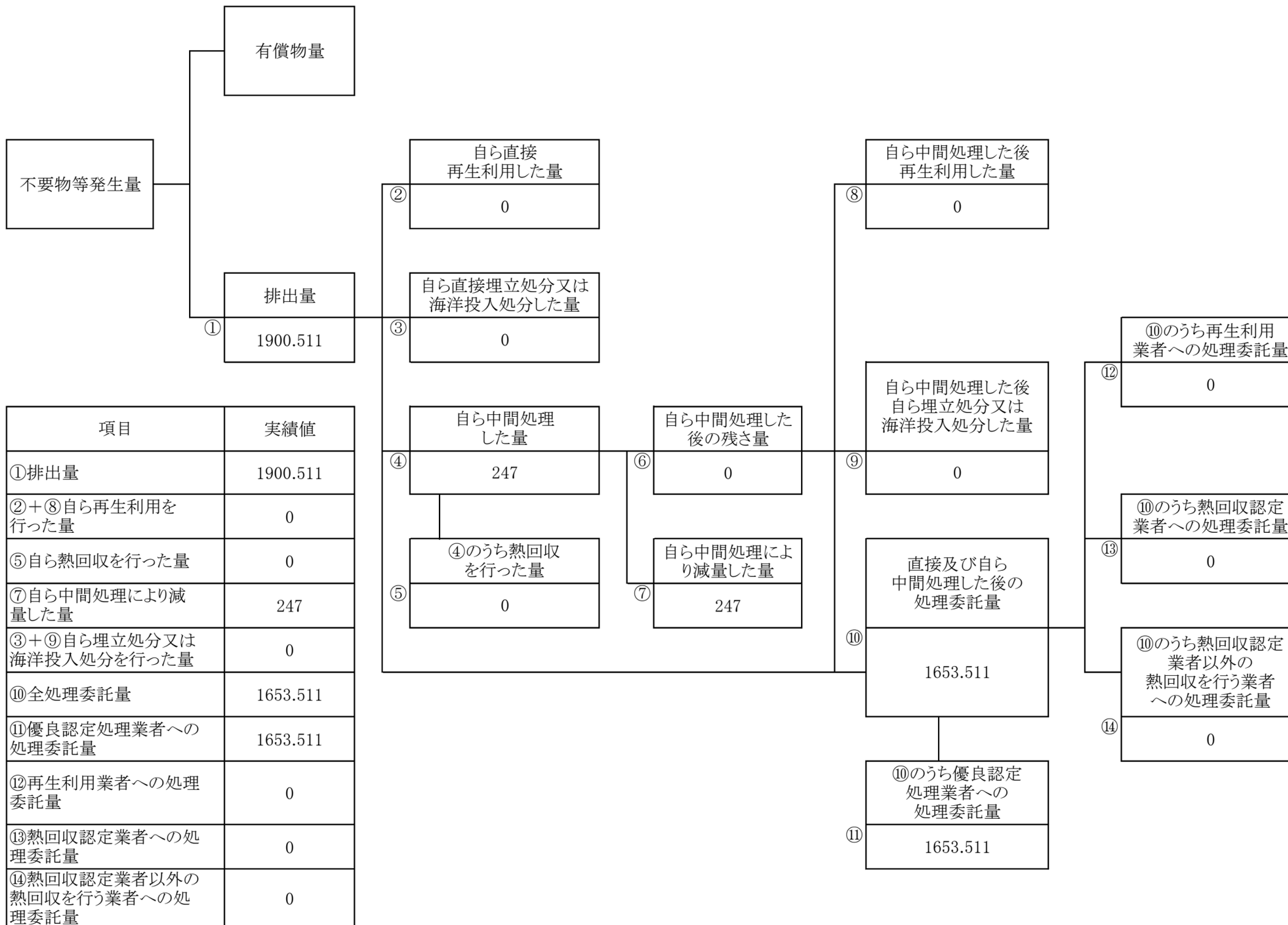
(特別管理産業廃棄物の種類: 引火性廃油(有害) )



項目	実績値
①排出量	0.002
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	0.002
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.002
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

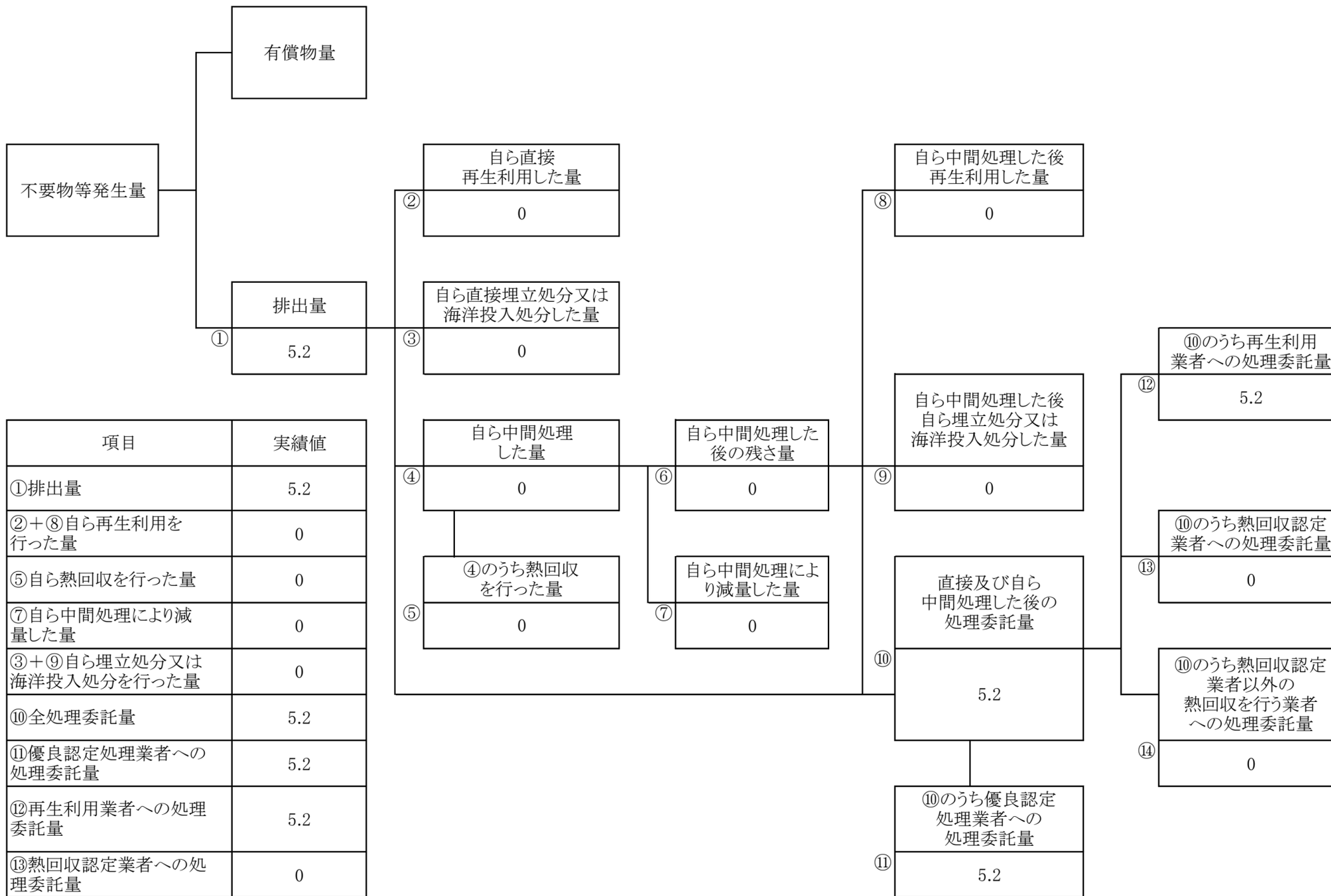
(特別管理産業廃棄物の種類: 強アルカリ )



項目	実績値
①排出量	1900.511
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	247
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	1653.511
⑪優良認定処理業者への処理委託量	1653.511
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

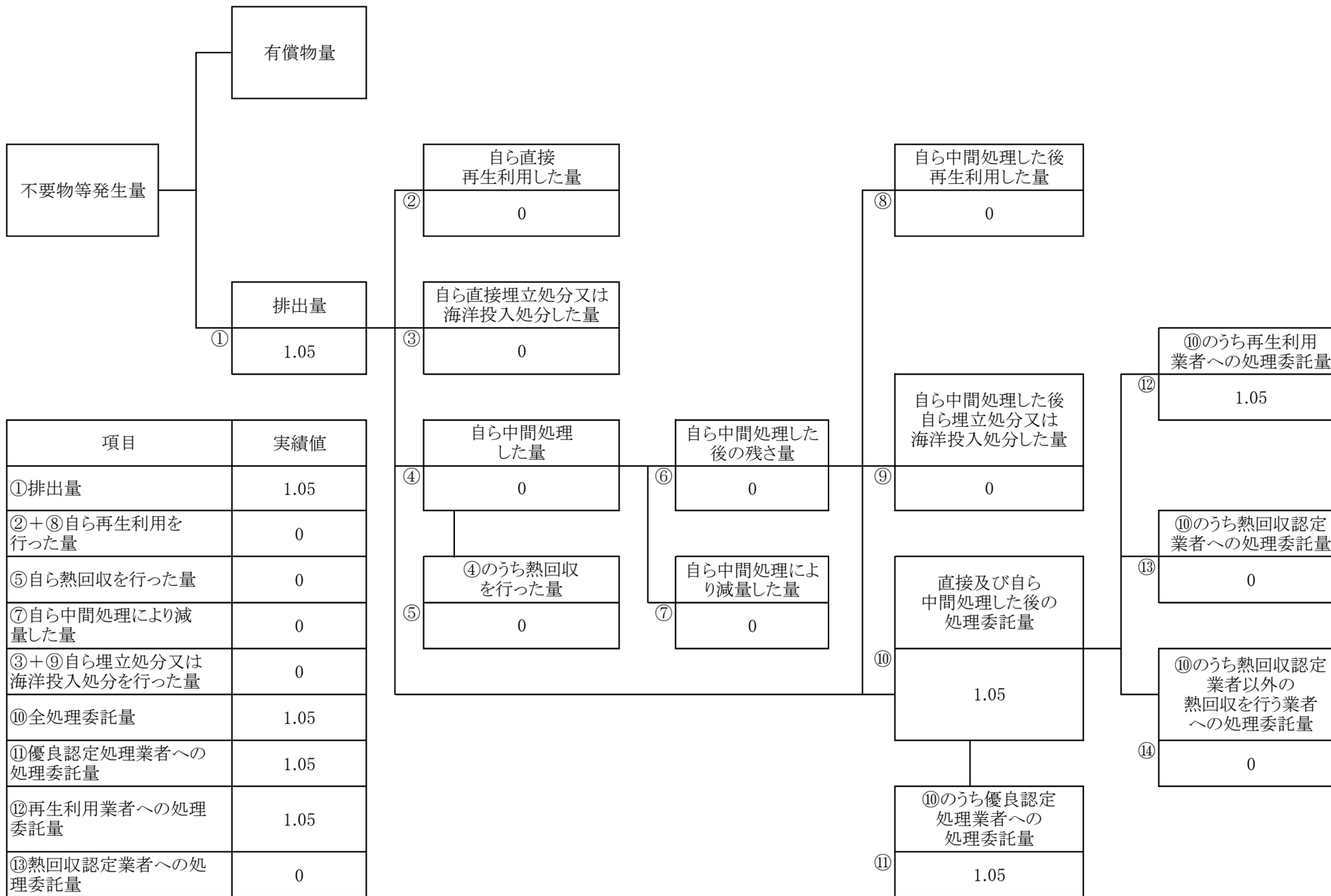
(特別管理産業廃棄物の種類: 燃え殻(有害) )



項目	実績値
①排出量	5.2
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+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	5.2
⑪優良認定処理業者への処理委託量	5.2
⑫再生利用業者への処理委託量	5.2
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PCB等 )



項目	実績値
①排出量	1.05
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	1.05
⑪優良認定処理業者への処理委託量	1.05
⑫再生利用業者への処理委託量	1.05
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