

特別管理産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 6 年 6 月 30 日

奈良県知事 殿

提出者

住 所 奈良県橿原市四条町840番地

氏 名 公立大学法人 奈良県立医科大学
理事長 細井 裕司

電話番号 0744-22-3051(代表)

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条の2第11項及び奈良県産業廃棄物処理計画作成指導要綱第6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	公立大学法人 奈良県立医科大学
事業場の所在地	奈良県橿原市四条町840番地
事業の種類	医療業
特別管理産業廃棄物処理計画における計画期間	令和5年4月1日 ～ 令和6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	651.005 t	全処理委託量	651.005 t
自ら再生利用を行う特別管理産業廃棄物の量	t	優良認定処理業者への処理委託量	651.005 t
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	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	t	認定熱回収業者への処理委託量	t
自ら埋立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	t

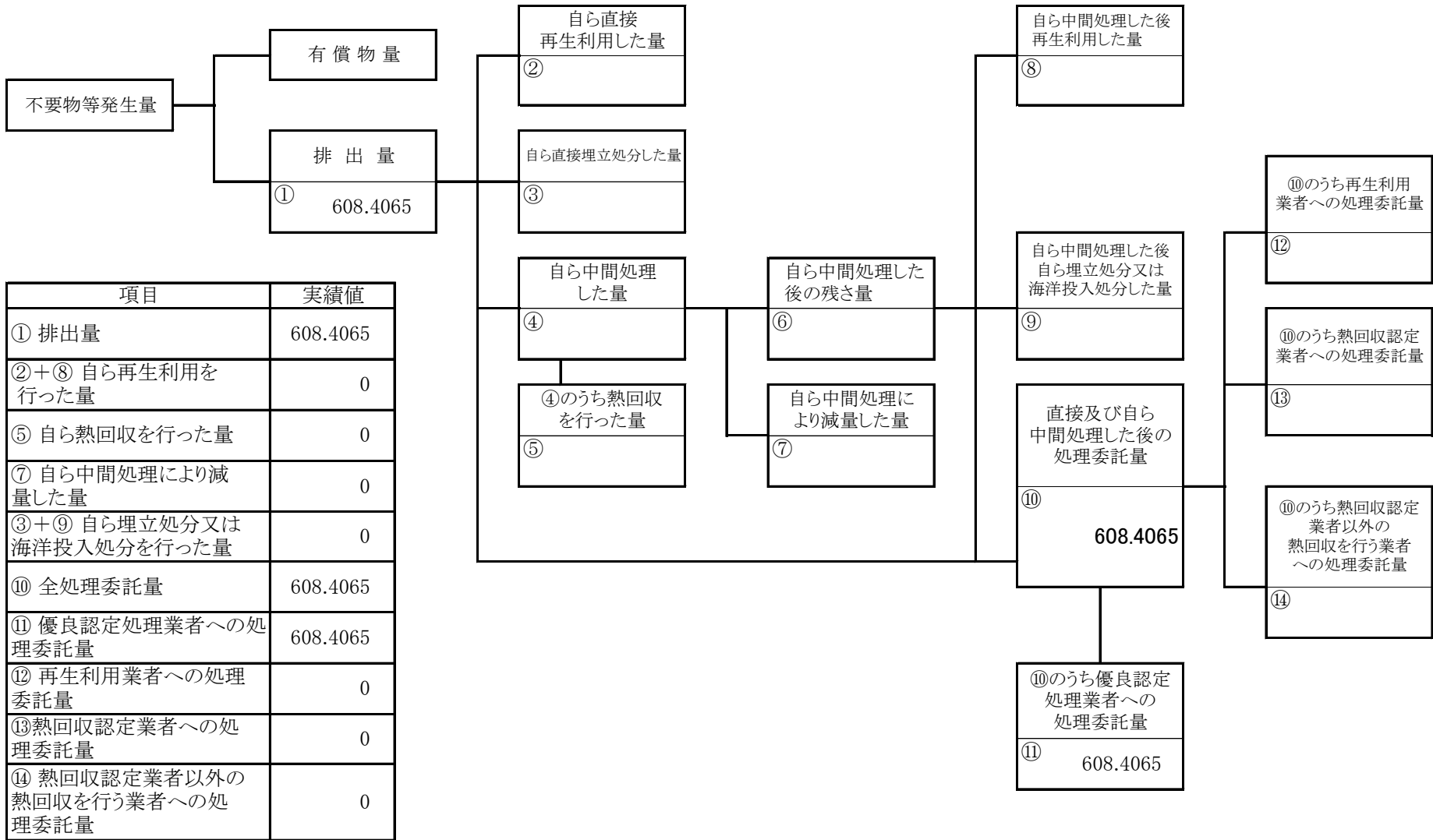
電子情報処理組織の使用に関する事項

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	t
	前年度	t
(電子情報処理組織の使用に関して実施した取組)		

※事務処理欄

計画の実施状況

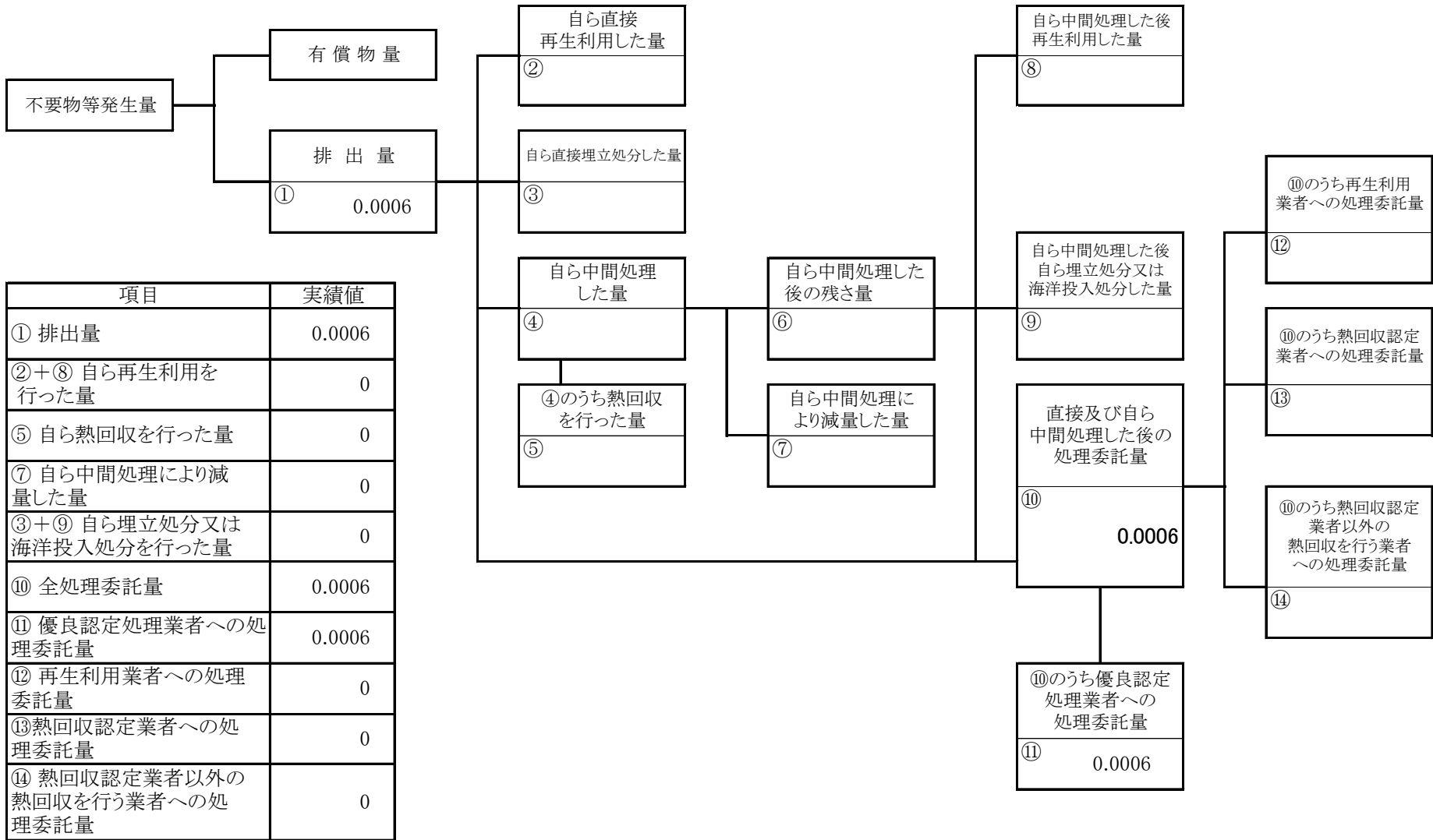
(特別管理産業廃棄物の種類： 感染性廃棄物)



項目	実績値
① 排出量	608.4065
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	608.4065
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	608.4065
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

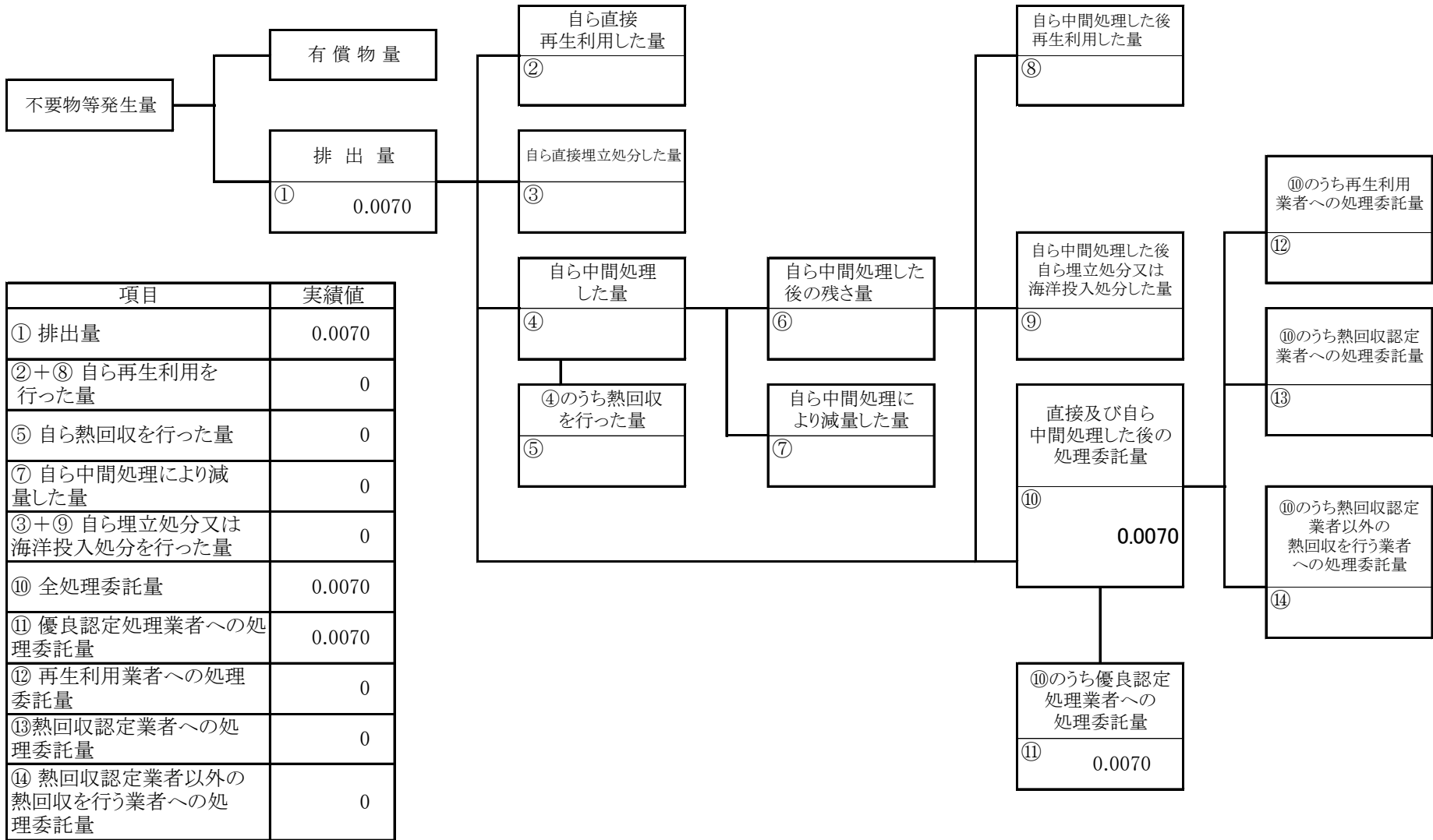
(特別管理産業廃棄物の種類： pH12.5以上の廃アルカリ)



項目	実績値
① 排出量	0.0006
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	0.0006
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.0006
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

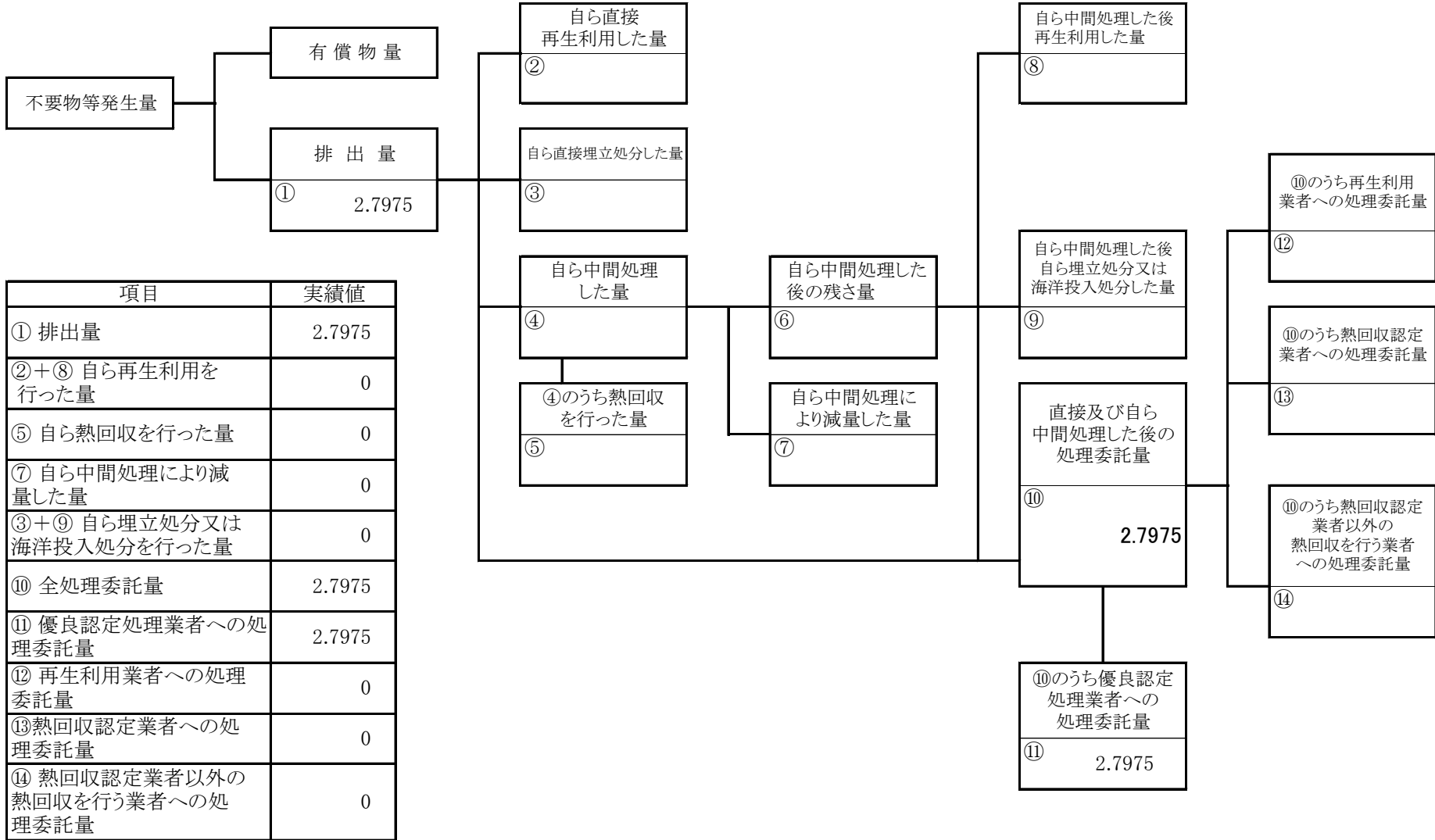
(特別管理産業廃棄物の種類： pH2.0以下の廃酸)



項目	実績値
① 排出量	0.0070
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	0.0070
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.0070
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： 廃油)



項目	実績値
① 排出量	2.7975
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	2.7975
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	2.7975
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： 汚泥)

不要物等発生量

有償物量

排出量

① 12.9990

自ら直接再生利用した量
②

自ら直接埋立処分した量
③

自ら中間処理した量
④

④のうち熱回収を行った量
⑤

自ら中間処理した後の残さ量
⑥

自ら中間処理により減量した量
⑦

自ら中間処理した後再生利用した量
⑧

自ら中間処理した後自ら埋立処分又は海洋投入処分した量
⑨

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
⑩ 12.9990

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
⑪ 12.9990

⑩のうち再生利用業者への処理委託量
⑫

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑬

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
⑭

項目	実績値
① 排出量	12.9990
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	12.9990
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	12.9990
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