

(第2-2号様式)

(第1面)

特別管理産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 5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4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4年4月1日 ~ 令和5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	652.860 t	全処理委託量	652.860 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	652.860 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

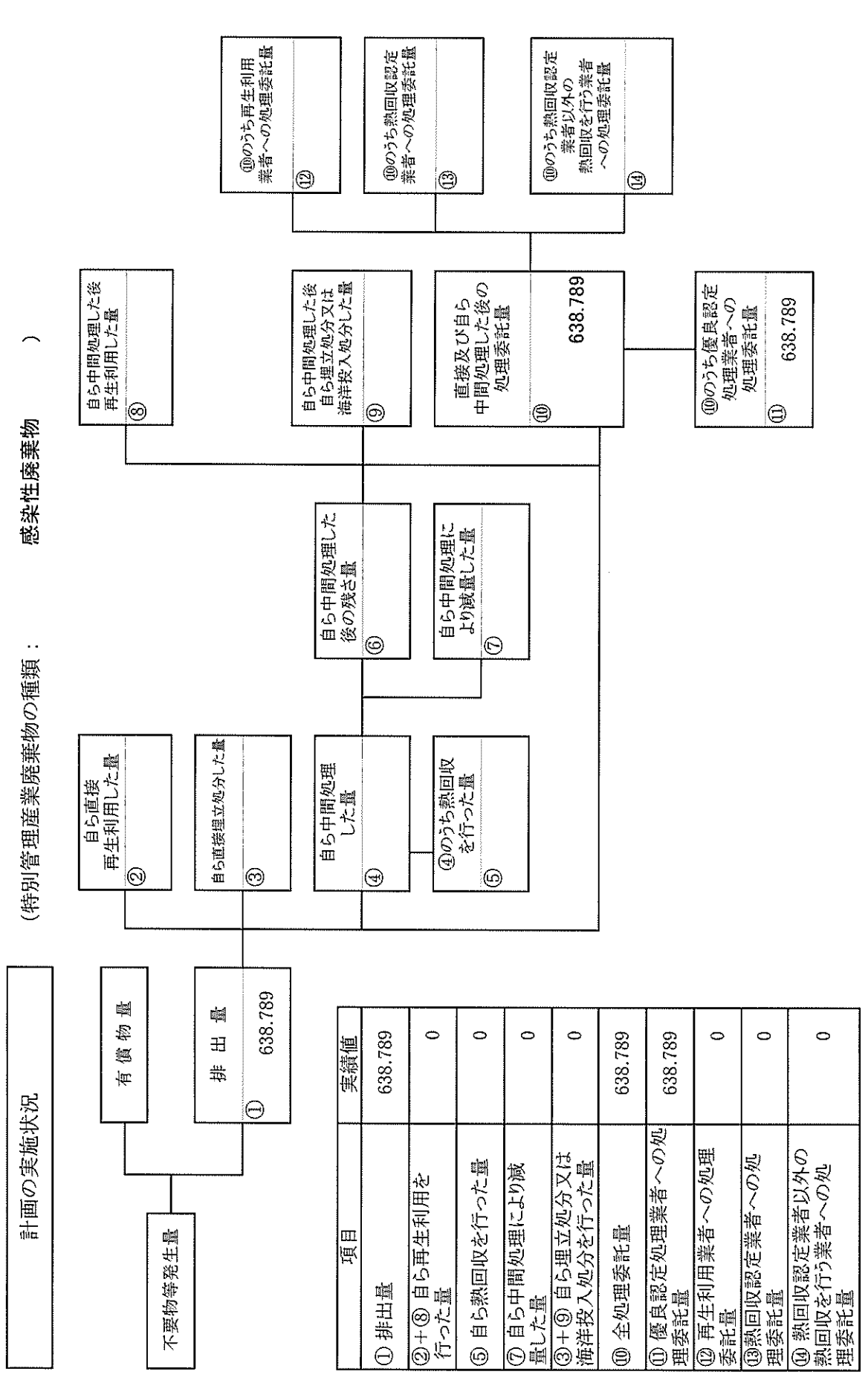
特別管理産業廃棄物排出量 (ポリ塩化ビフェニル廃棄物を除く。)	前々年度 前年度	t t
(電子情報処理組織の使用に関して実施した取組)		
※事務処理欄		

(日本産業規格 A列4番)

計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類 :

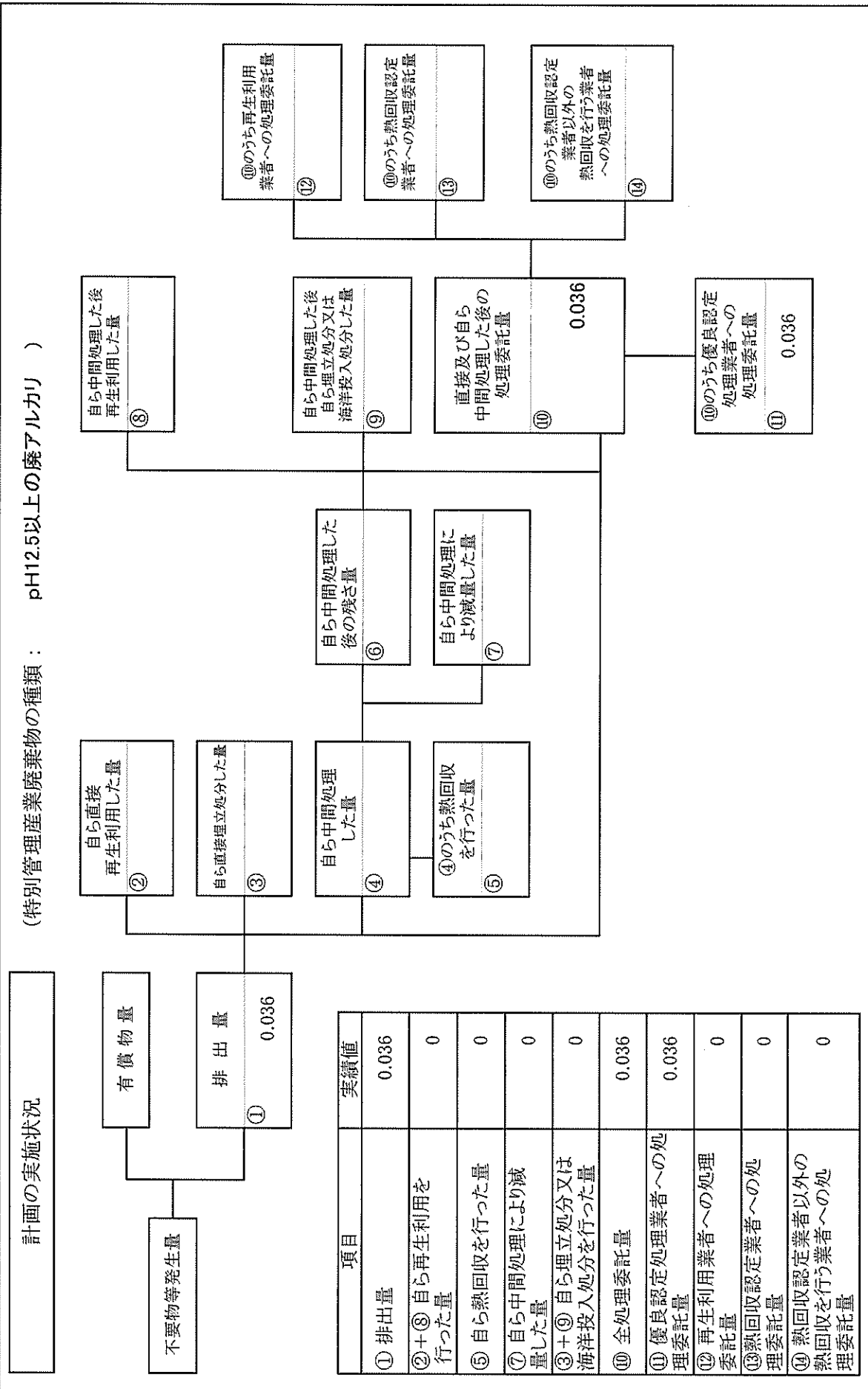
感性性廃棄物)



(第2面)

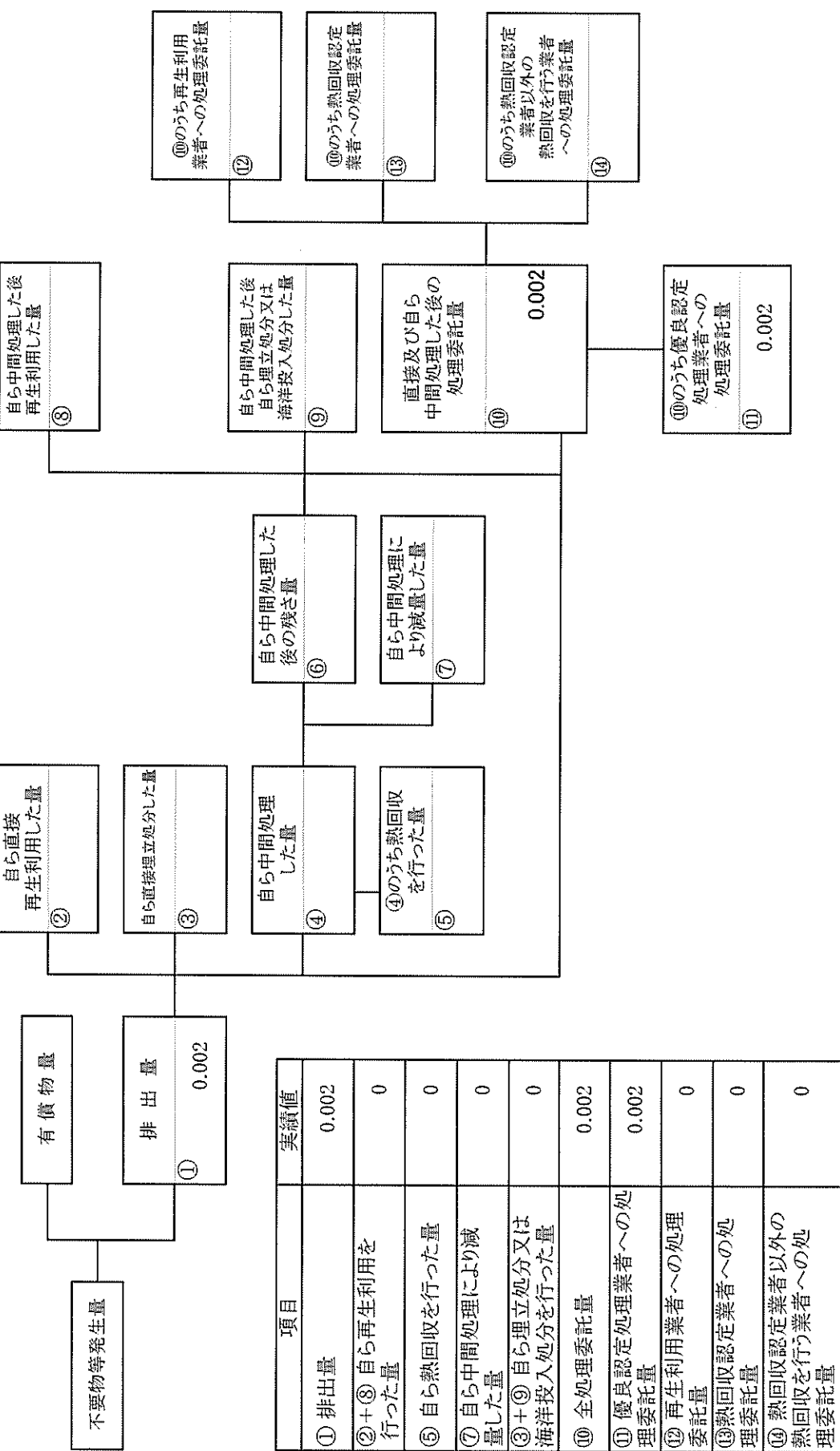
計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類 : pH12.5以上の廃アルカリ)



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)



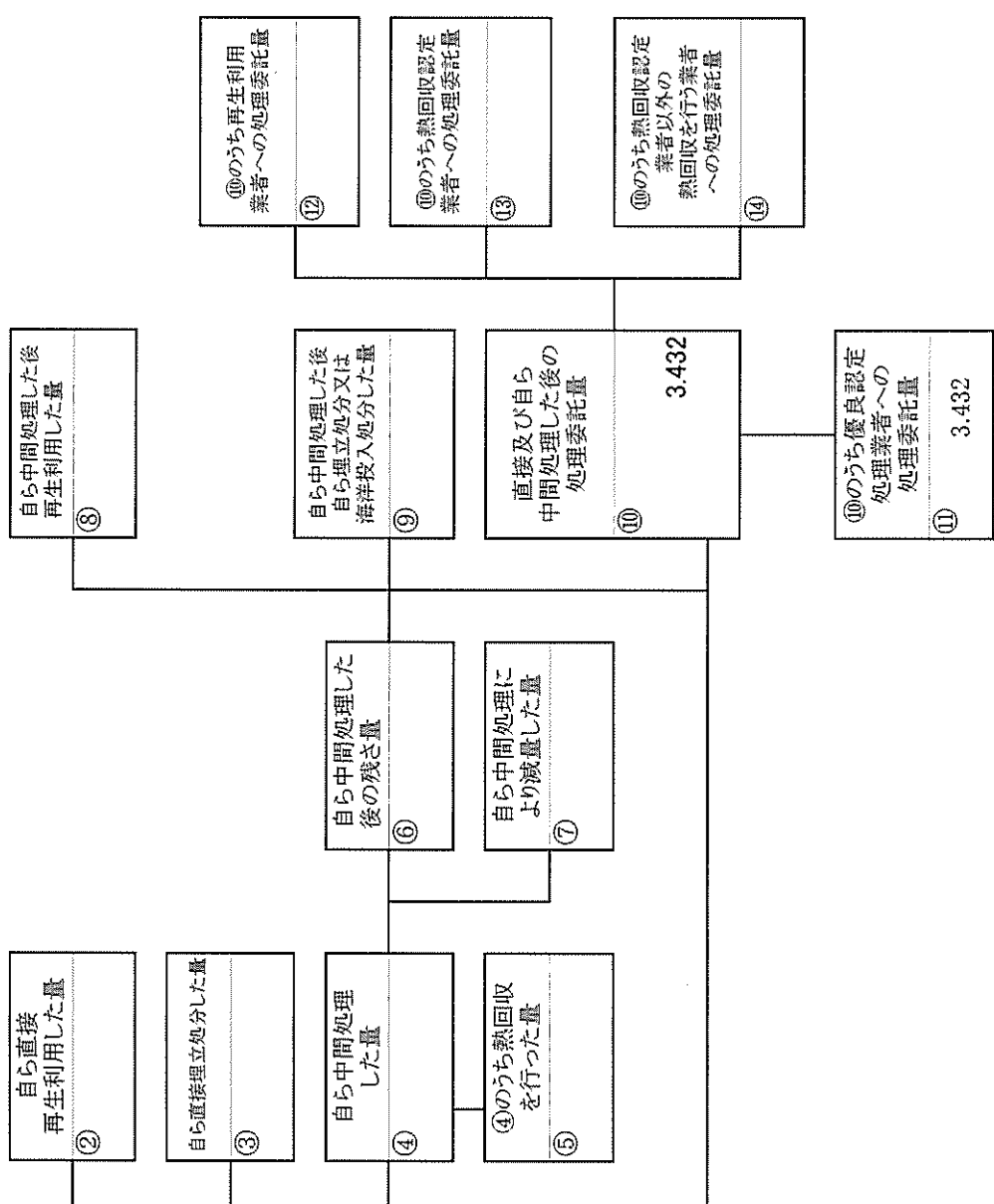
計画の実施状況	
項目	実績値
① 排出量	3.432
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0
⑤ 自ら熱回収を行った量	0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩ 全処理委託量	3.432
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	3.432
⑫ 再生利用業者への処理委託量	0
⑬ 热回収認定業者への処理委託量	0
⑭ 热回収を行う業者への処理委託量	0

(特別)管理産業廃棄物の種類 :

廃油

)

(第2面)



(第2面)

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		有價物量	
①	10.601	②	自ら直接 再生利用した量
③		④	自ら中間処理 した量
⑤		⑥	自ら中間処理した 後の残さき量
⑥		⑦	自ら中間処理に より減量した量
⑦		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		⑩	直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量
⑩	10.601	⑪	⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量
⑫		⑫	⑫のうち再生利用 業者への処理委託量
⑬		⑭	⑭のうち熱回収認定 業者以外の業者 への処理委託量
⑮		⑯	⑯のうち優良認定 処理業者への 処理委託量
⑰		⑱	⑱のうち熱回収を行 う業者への処理 委託量
⑲		⑳	⑳のうち熱回収を行 う業者への処理 委託量