

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和3年6月8日

和歌山県知事 殿



提出者

住 所 和歌山県有田市初島町浜1000

氏 名 ENEOS株式会社 和歌山製油所
所長 手島 政嘉

電話番号 0737-85-1402

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第10項の規定に基づき、令和2年度の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	ENEOS株式会社 和歌山製油所
事業場の所在地	和歌山県有田市初島町浜1000
事業の種類	石油精製業
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和2年4月1日～令和3年3月31日

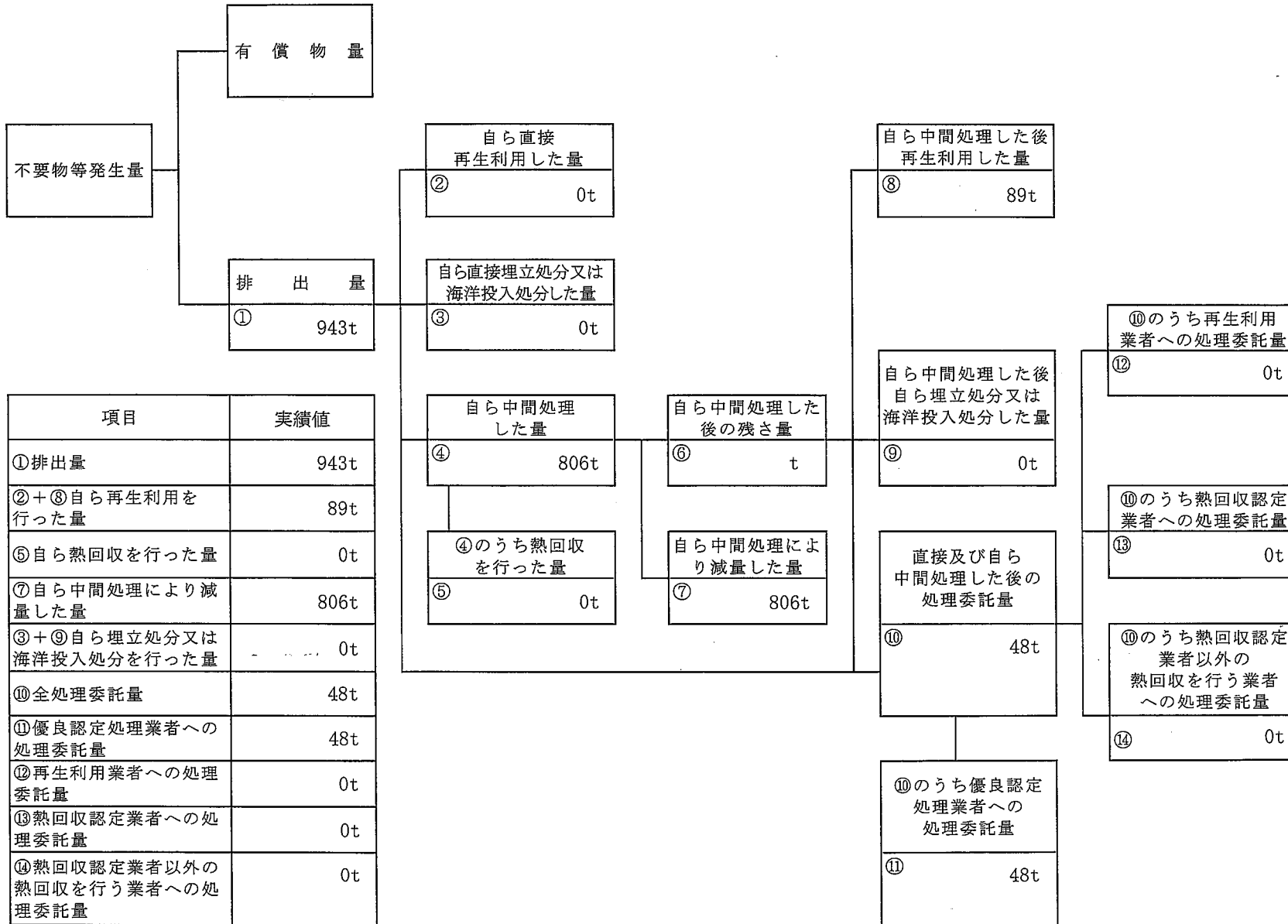
産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排出量	10,100 t	全処理委託量	1,600 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	100 t	優良認定処理業者への処理委託量	1,135 t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0 t	再生利用業者への処理委託量	465 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	8,400 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

※事務処理欄

計画の実施状況

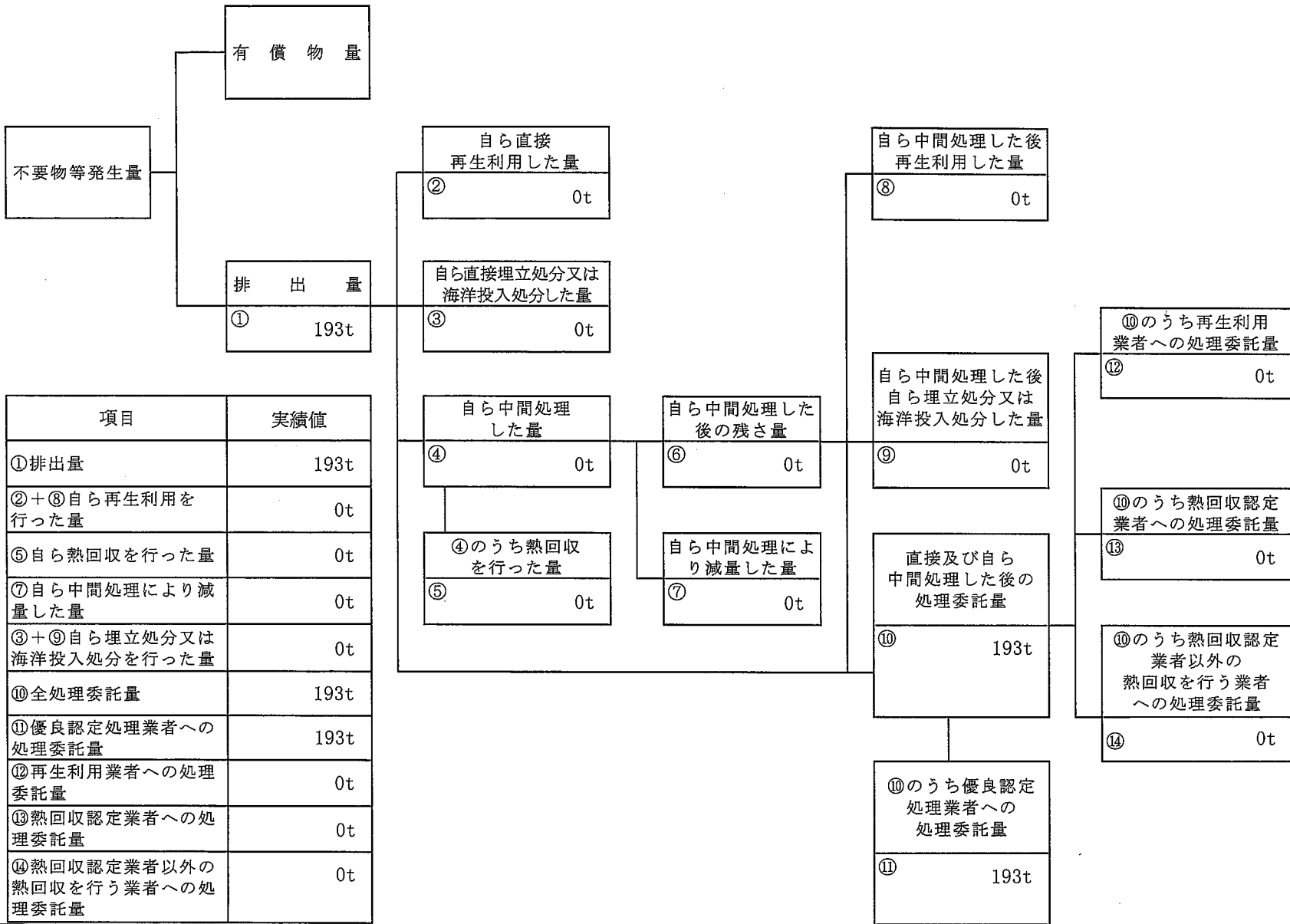
(産業廃棄物の種類： 廃油(ワス/タンク残油等))



項目	実績値
①排出量	943t
②+⑧自ら再生利用を行った量	89t
⑤自ら熱回収を行った量	0t
⑦自ら中間処理により減量した量	806t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t
⑩全処理委託量	48t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	48t
⑫再生利用業者への処理委託量	0t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0t
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	0t

計画の実施状況

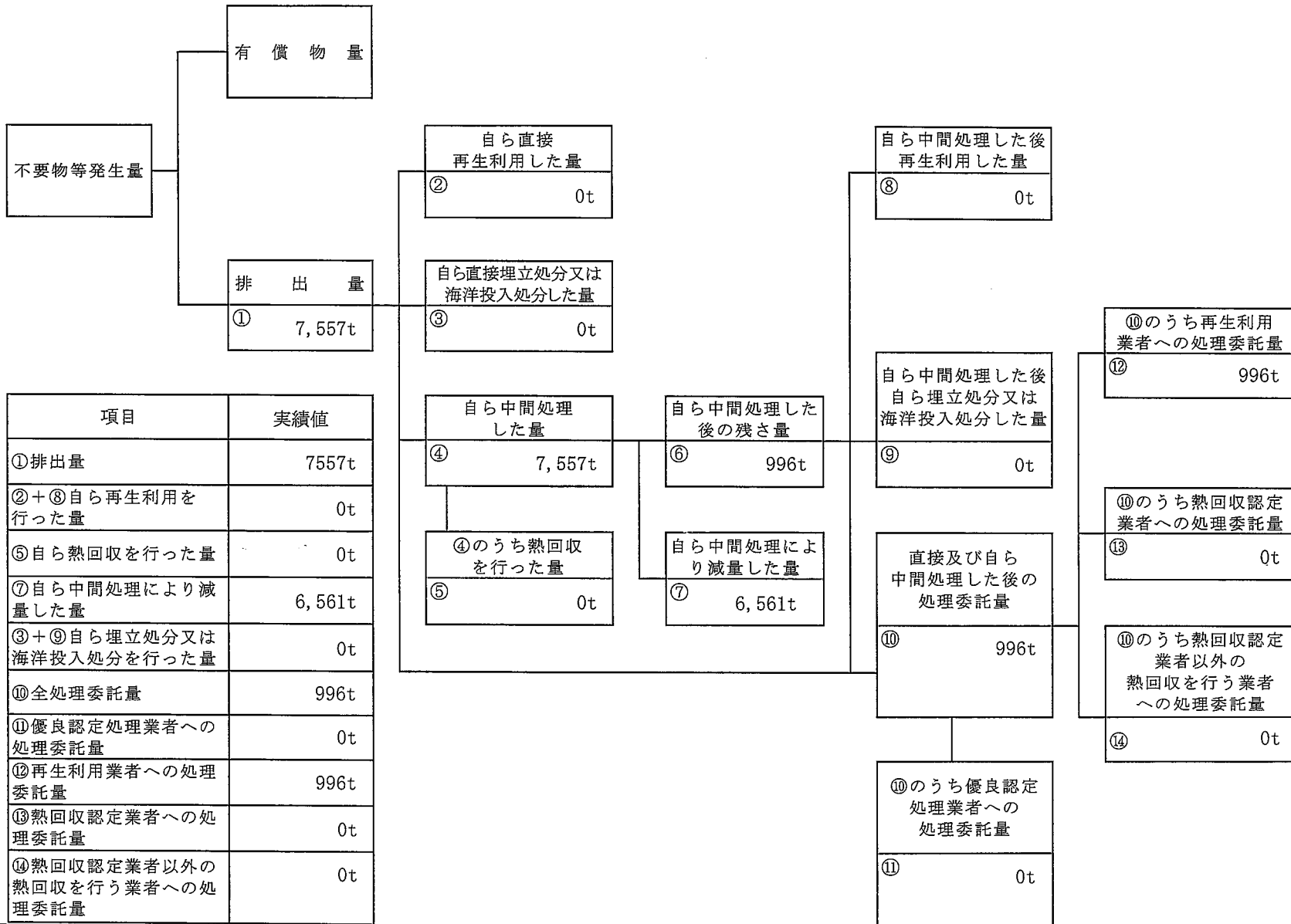
(産業廃棄物の種類: 汚泥(タンク/塔槽))



項目	実績値
①排出量	193t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0t
⑤自ら熱回収を行った量	0t
⑦自ら中間処理により減量した量	0t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t
⑩全処理委託量	193t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	193t
⑫再生利用業者への処理委託量	0t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0t
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	0t

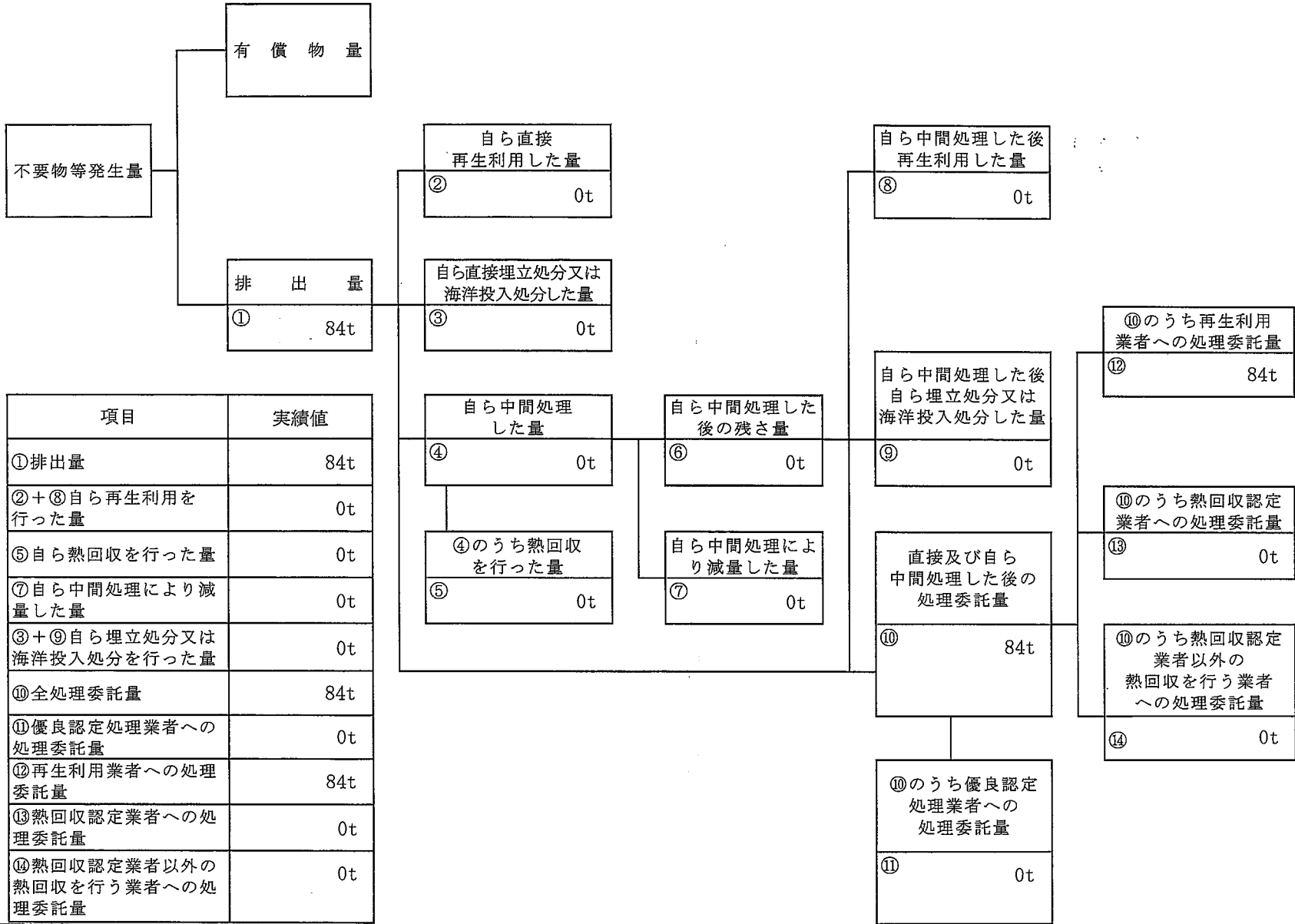
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 汚泥 (水質))



計画の実施状況

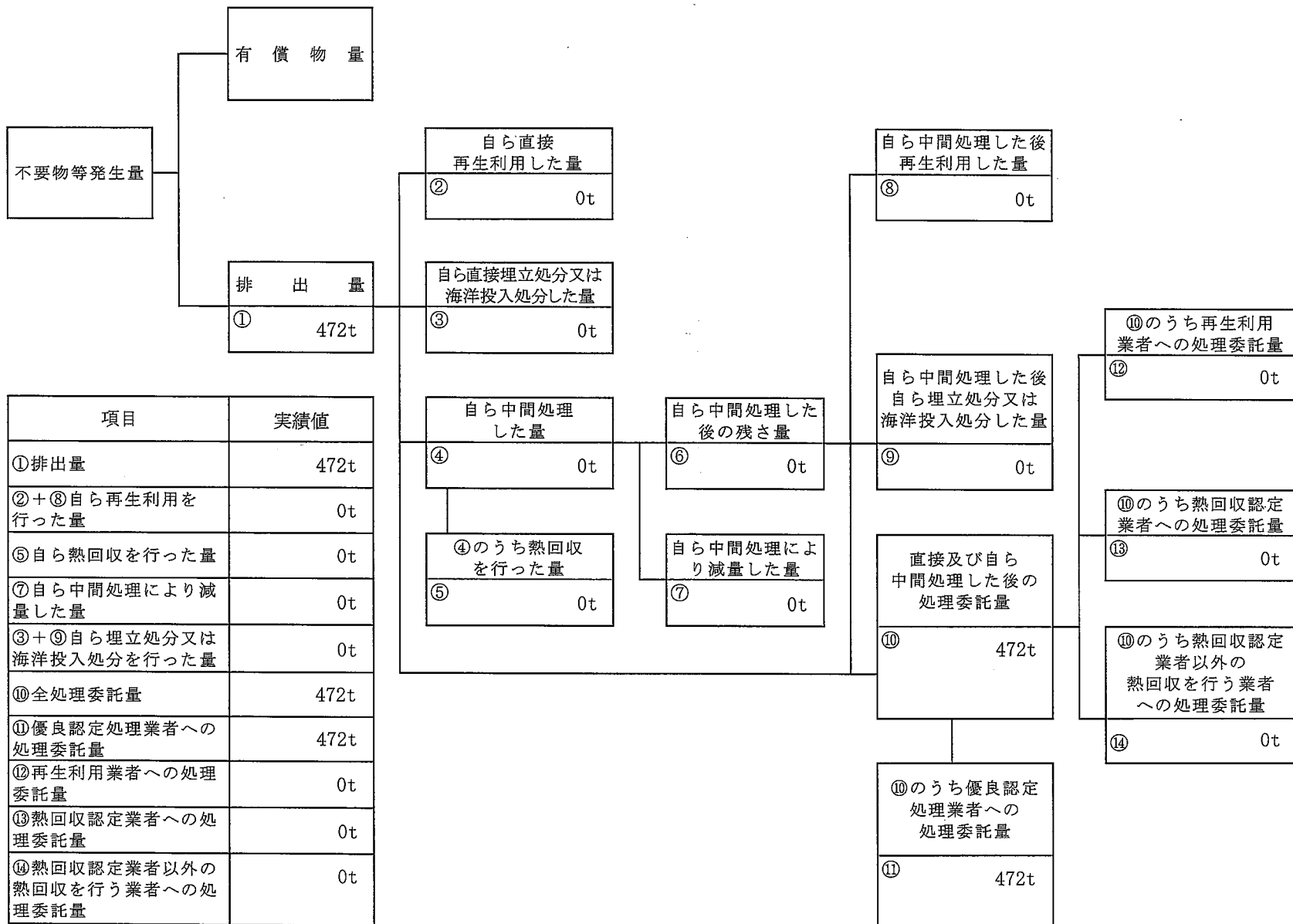
(産業廃棄物の種類: 汚泥 (白土))



項目	実績値
①排出量	84t
②+③自ら再生利用を行った量	0t
⑤自ら熱回収を行った量	0t
⑦自ら中間処理により減量した量	0t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t
⑩全処理委託量	84t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0t
⑫再生利用者への処理委託量	84t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0t
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	0t

計画の実施状況

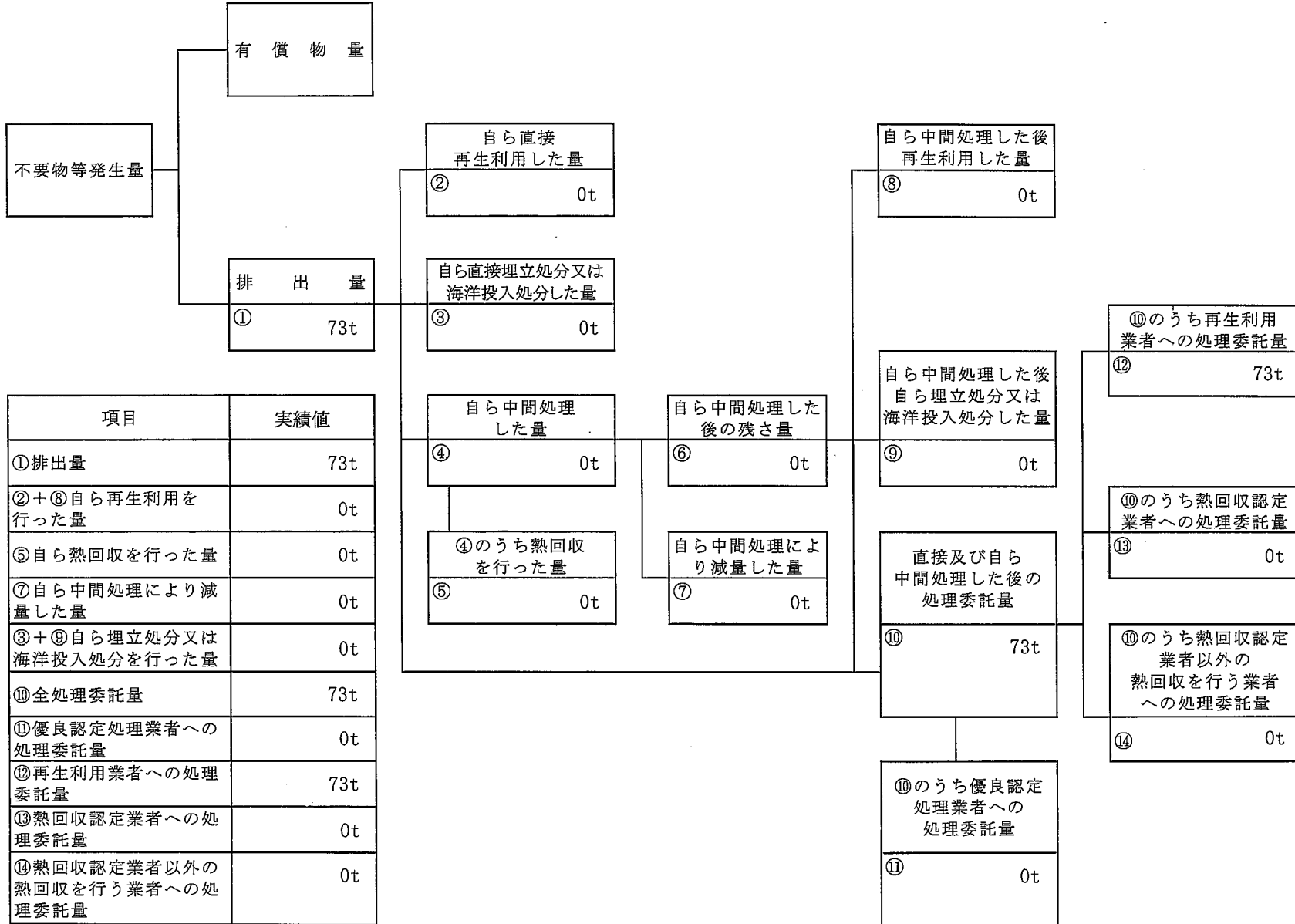
(産業廃棄物の種類: 汚泥 (触媒/ターシャリー))



項目	実績値
①排出量	472t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0t
⑤自ら熱回収を行った量	0t
⑦自ら中間処理により減量した量	0t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t
⑩全処理委託量	472t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	472t
⑫再生利用業者への処理委託量	0t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0t
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	0t

計画の実施状況

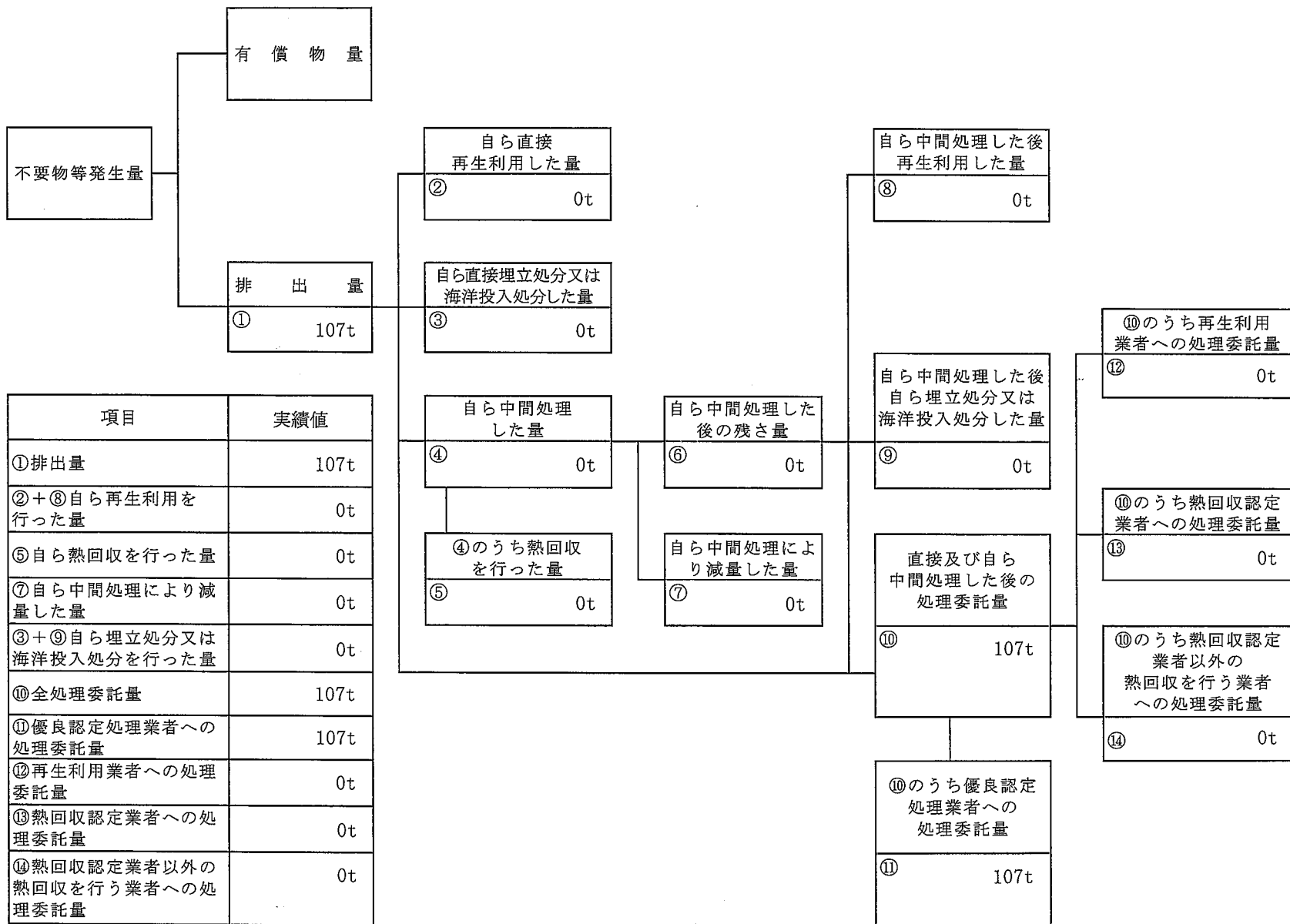
(産業廃棄物の種類: 汚泥 (その他・廃硫黄))



項目	実績値
①排出量	73t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0t
⑤自ら熱回収を行った量	0t
⑦自ら中間処理により減量した量	0t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t
⑩全処理委託量	73t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0t
⑫再生利用業者への処理委託量	73t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0t
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	0t

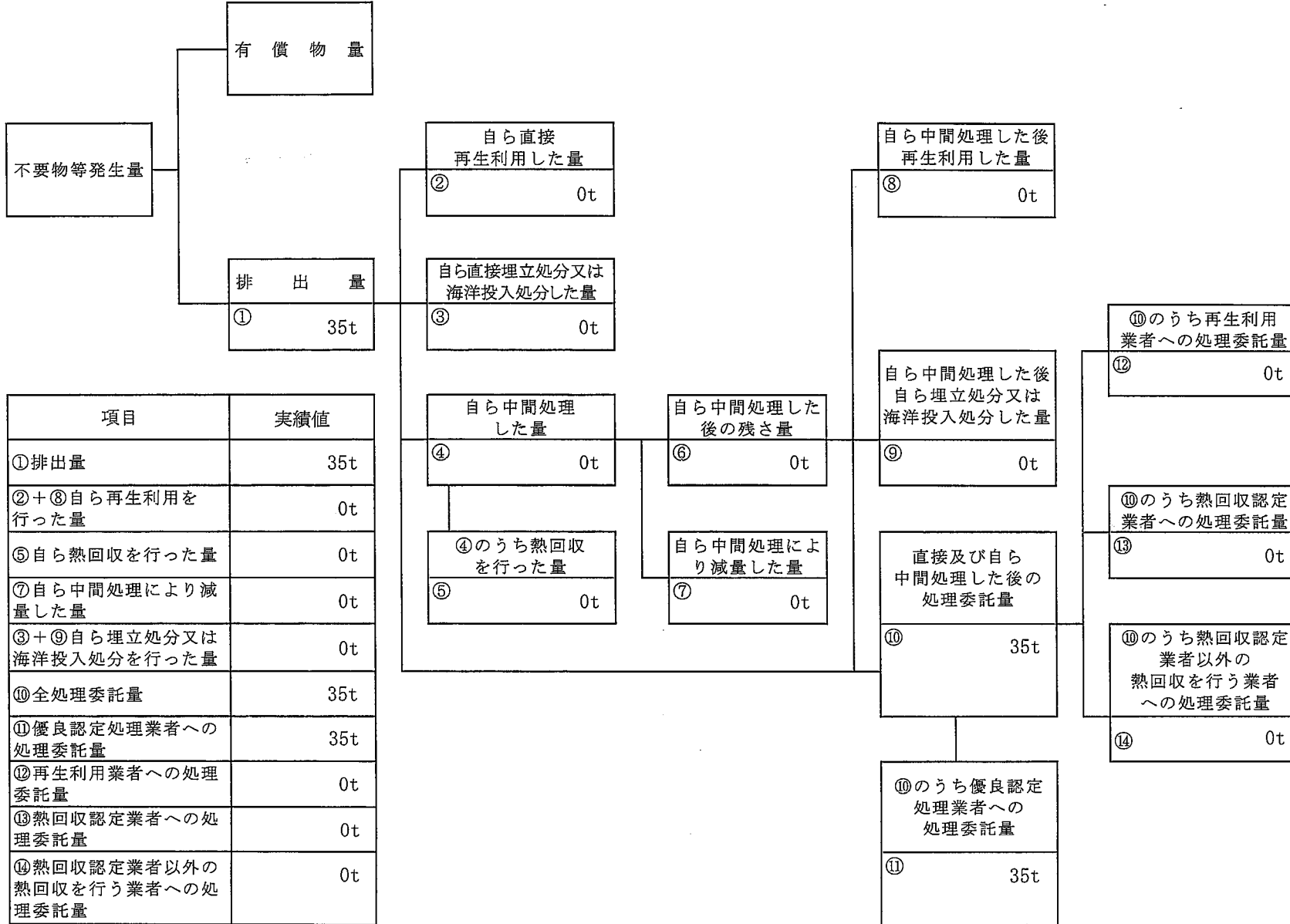
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 廃プラスチック)



計画の実施状況

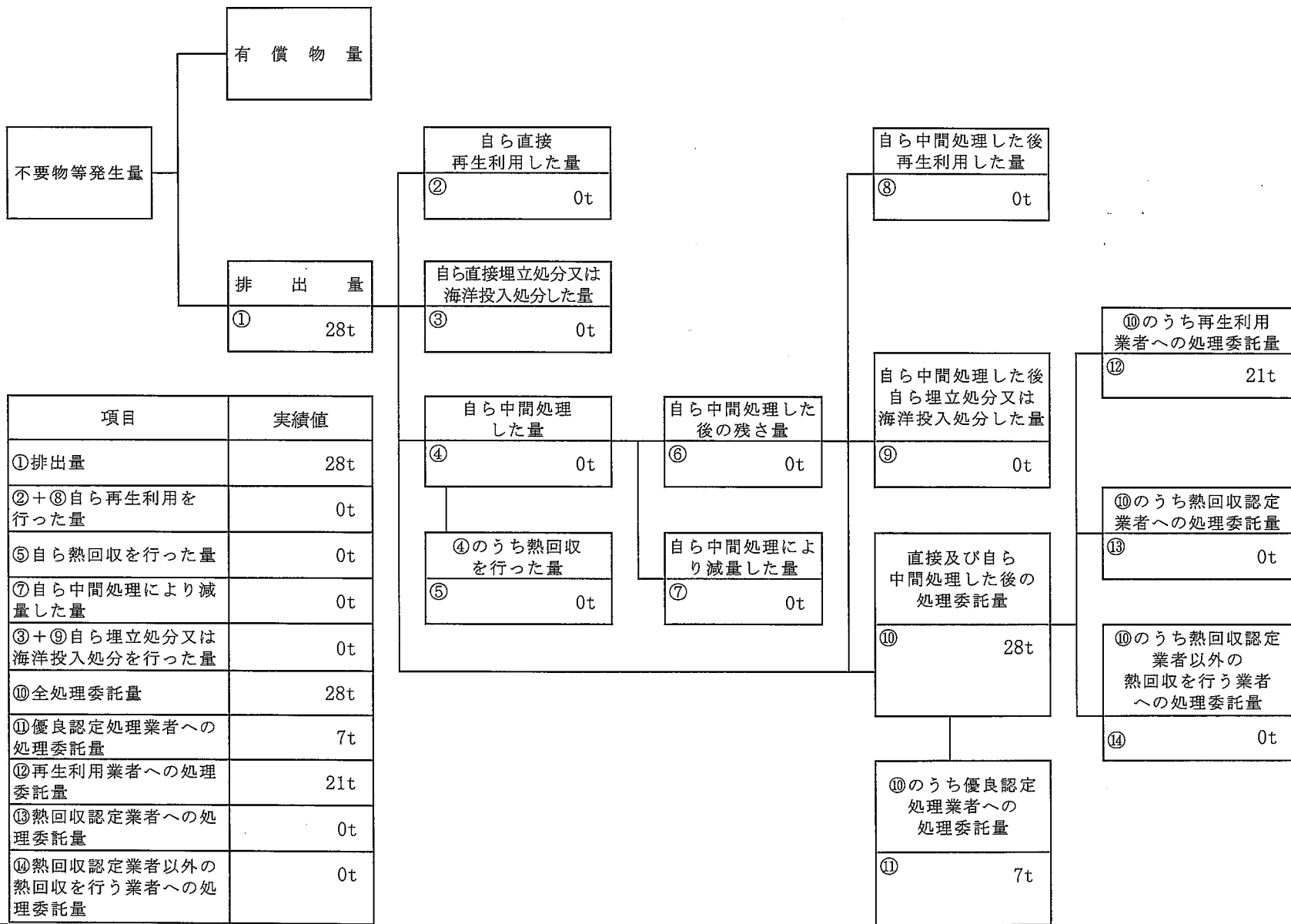
(産業廃棄物の種類: 金属くず)



項目	実績値
①排出量	35t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0t
⑤自ら熱回収を行った量	0t
⑦自ら中間処理により減量した量	0t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t
⑩全処理委託量	35t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	35t
⑫再生利用業者への処理委託量	0t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0t
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	0t

計画の実施状況

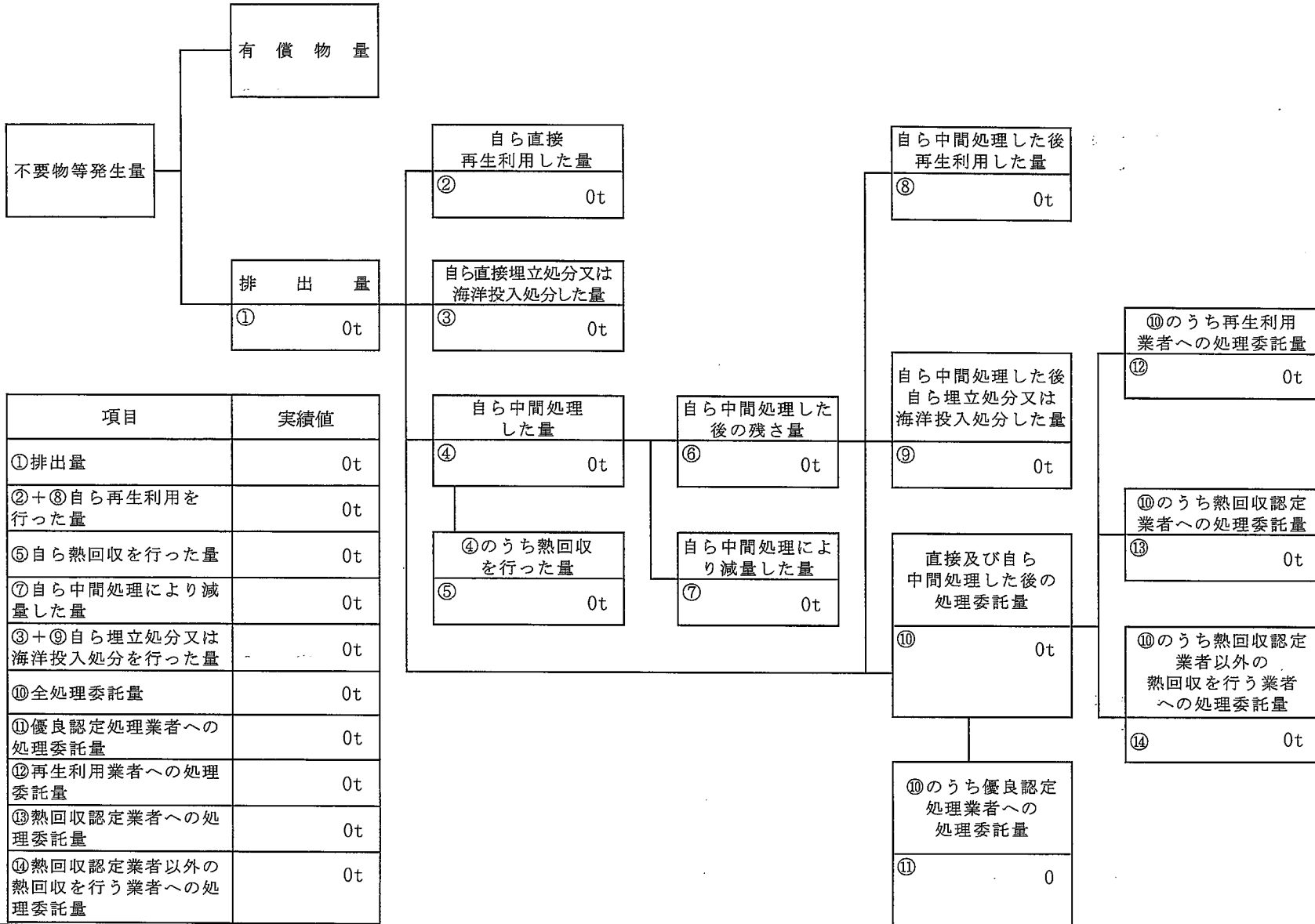
(産業廃棄物の種類: ガラスくず)



項目	実績値
①排出量	28t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0t
⑤自ら熱回収を行った量	0t
⑦自ら中間処理により減量した量	0t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t
⑩全処理委託量	28t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	7t
⑫再生利用者への処理委託量	21t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0t
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	0t

計画の実施状況

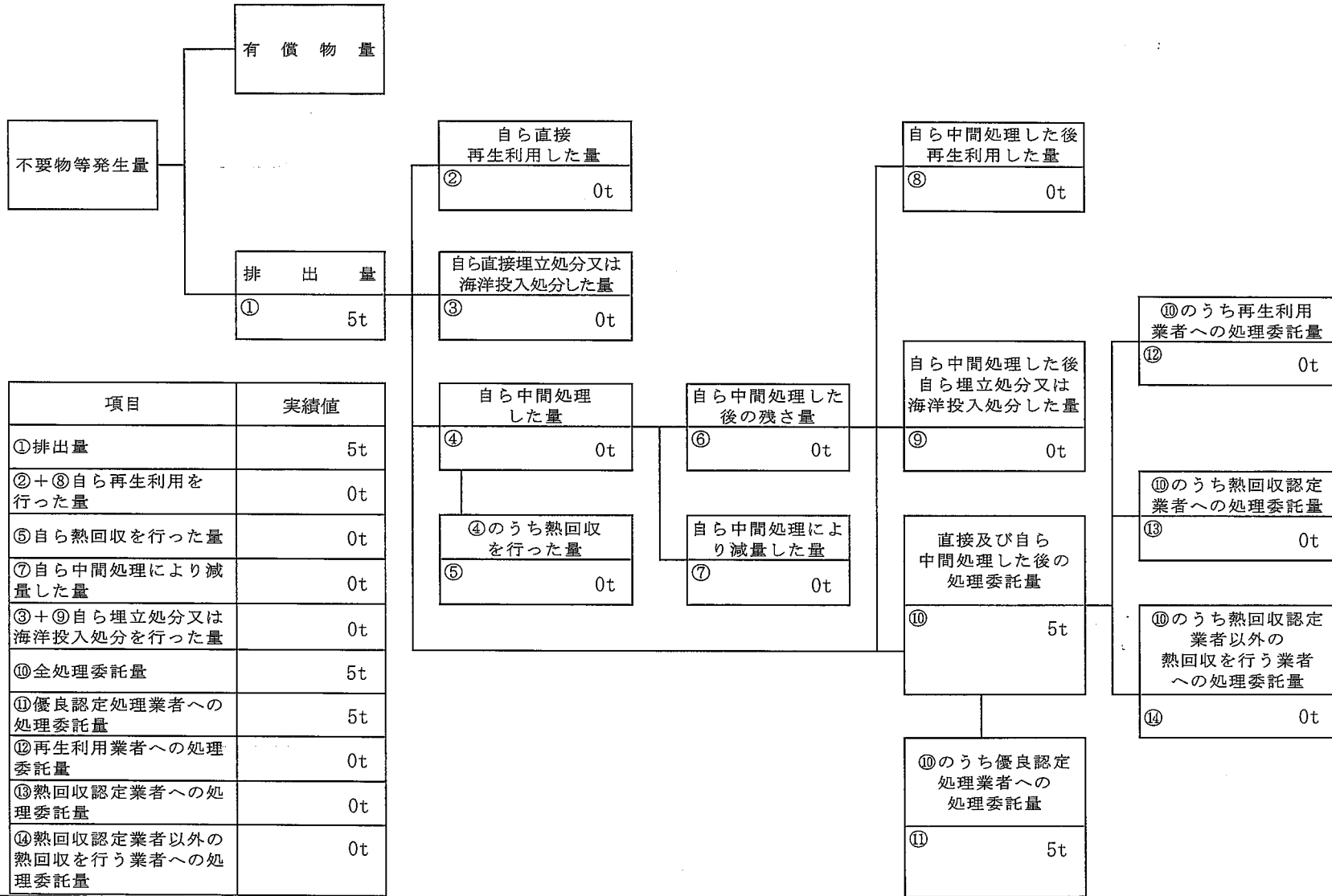
(産業廃棄物の種類: がれき類)



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

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 木くず (廃パレット))



別紙

項目	'20目標値		'20実績値		'21目標値		'20目標値		'20実績値		'21目標値		'20目標値		'20実績値		'21目標値		'20目標値		'20実績値		'21目標値		'20目標値		'20実績値		'21目標値																			
	20	21	20	21	20	21	20	21	20	21	20	21	20	21	20	21	20	21	20	21	20	21	20	21	20	21	20	21	20	21																		
産業廃棄物の種類	廃油(ウエス/タンク残油等)				汚泥(汚水/埋蔵等)				汚泥(水質)				汚泥(白土)				汚泥(融媒/カーボン)				汚泥(その他/炭酸灰)				炭ダスト				金属くず				ガラスくず				がれき系				木くず(炭いれ)				普通廃棄物合計			
① 排出量	940t	943t	940t	300t	193t	300t	8,000t	7,557t	7,800t	45t	84t	50t	600t	472t	500t	40t	73t	40t	80t	107t	80t	60t	35t	60t	30t	28t	30t	0t	0t	0t	5t	5t	5t	10,100t	9,497t	9,805t												
② ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳	100t	88t	100t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	100t	88t	100t												
① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t												
① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳	800t	805t	800t	0t	0t	0t	7,600t	6,561t	7,000t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	8,400t	7,367t	7,800t													
① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t													
① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳	40t	48t	40t	300t	193t	300t	400t	996t	800t	45t	84t	50t	600t	472t	500t	40t	73t	40t	80t	107t	80t	60t	35t	60t	30t	28t	30t	0t	0t	0t	5t	5t	5t	1,600t	2,041t	1,905t												
① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳	40t	48t	40t	300t	193t	300t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	800t	472t	500t	20t	0t	0t	80t	107t	80t	60t	35t	60t	30t	7t	10t	0t	0t	0t	5t	5t	5t	1,135t	807t	995t												
① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳	0t	0t	0t	0t	0t	0t	400t	996t	800t	45t	84t	50t	0t	0t	0t	20t	73t	40t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	21t	20t	0t	0t	0t	0t	0t	465t	1,174t	910t													
① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t													
① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t													