

(第1面)

産業廃棄物処理計画実施状況報告書			
		令和 年06月 14日	
都道府県知事 達増 拓也 殿			
提出者 住所 岩手県奥州市胆沢若柳字愛宕796番地 氏名 代表取締役 千田 三男 (法人にあつては、名称及び代表者の氏名) 電話番号0197-56-5155			
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4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	株式会社阿部総業		
事業場の所在地	岩手県奥州市胆沢若柳字愛宕796番地		
事業の種類	建設業 [土木工事業]		
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和4年3月から令和5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	1328.125 t	全処理委託量	1328.125 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0 t	優良認定処理業者への処理委託量	10.41 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	1287.825 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	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			

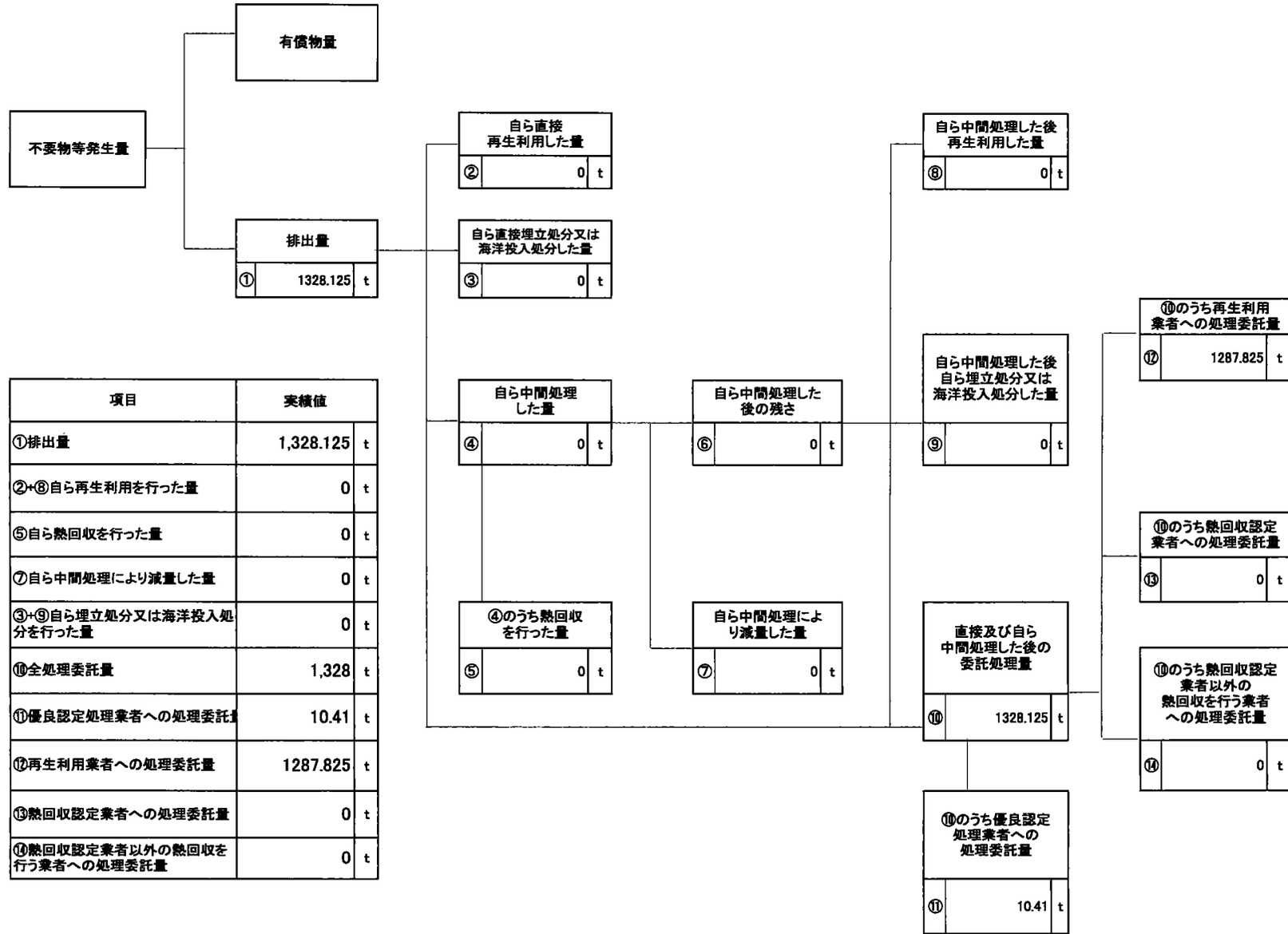
(第2面)



(日本工業規格 A列4番)

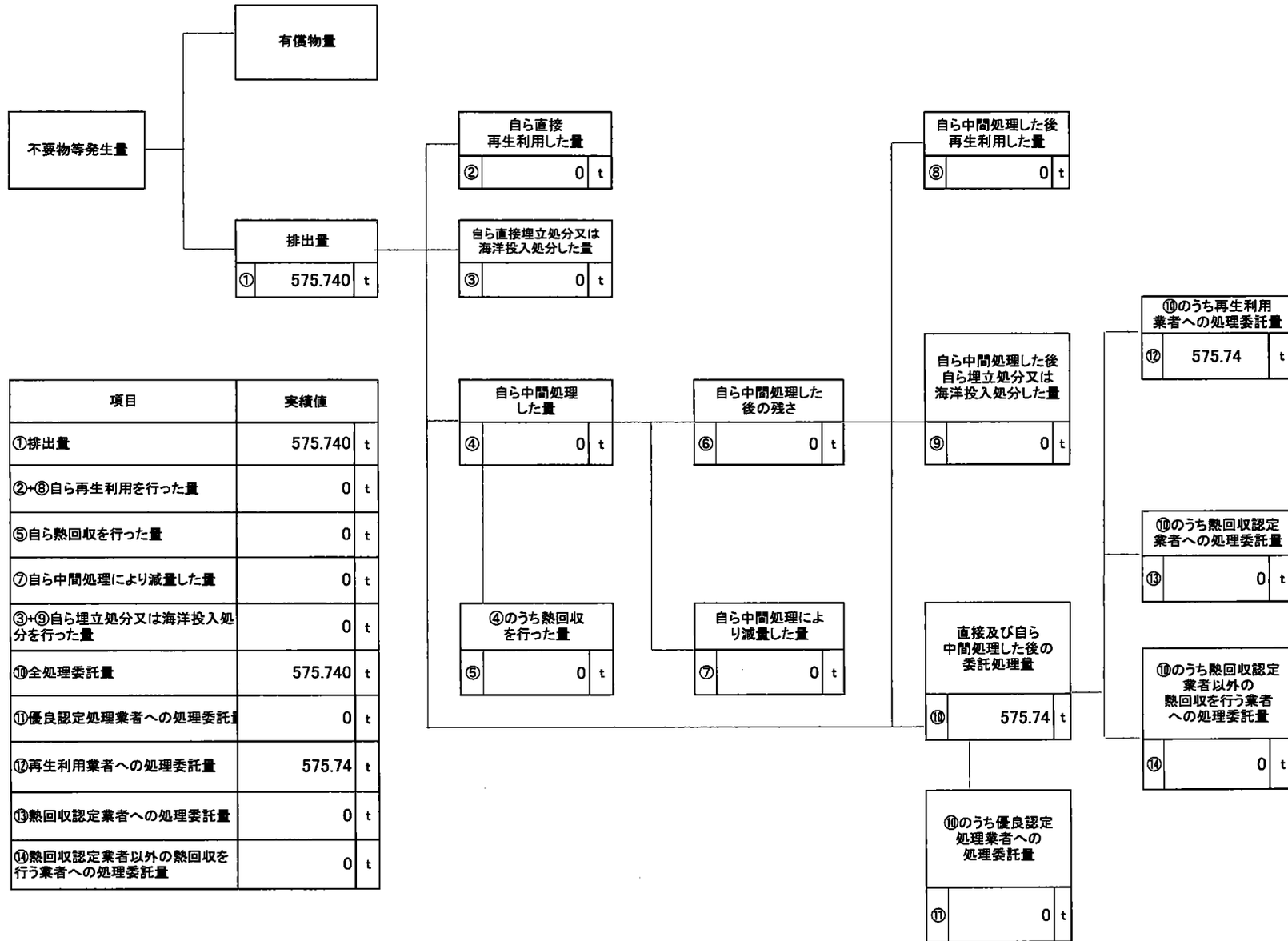
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 全体)



計画の実施状況

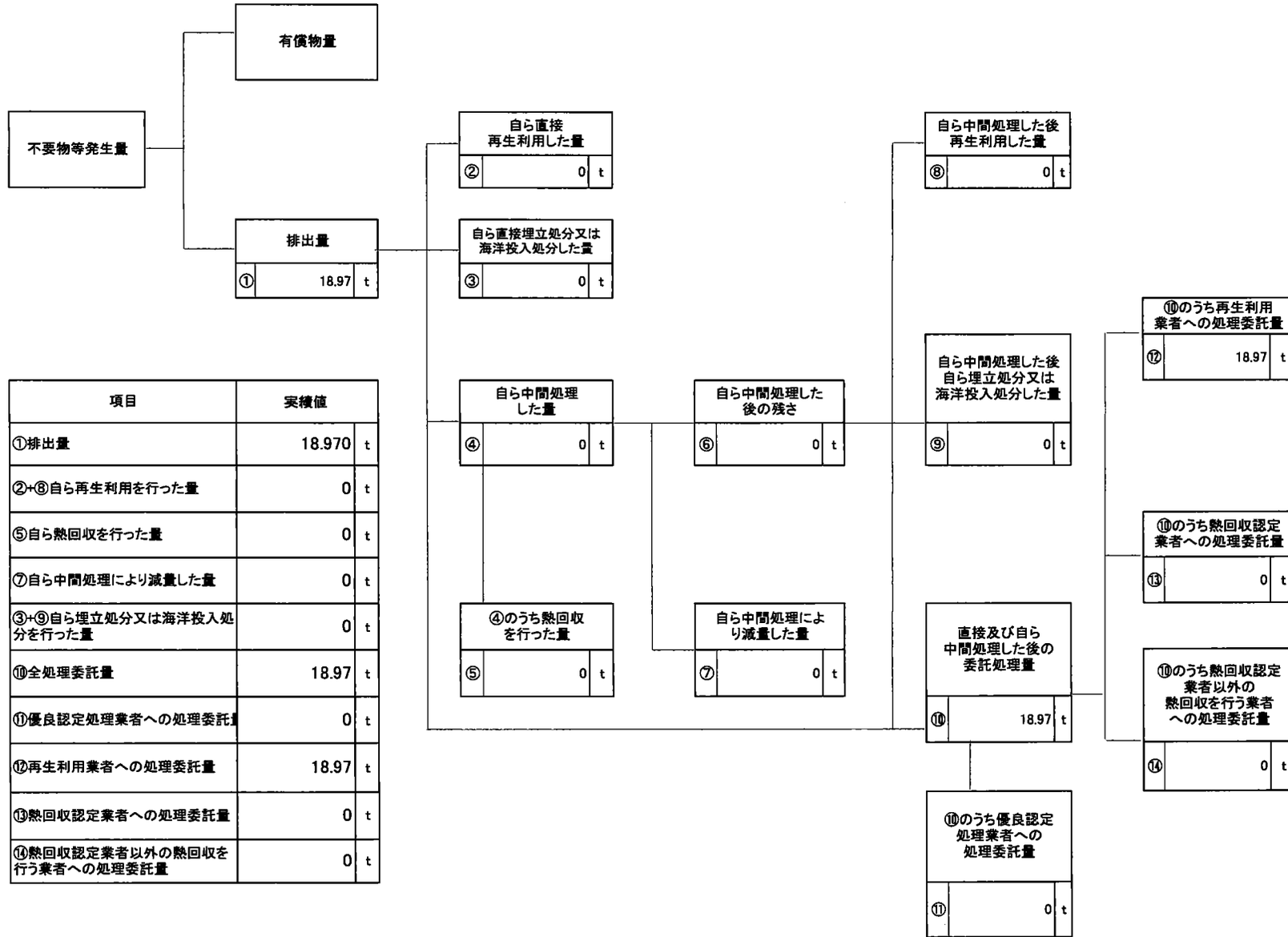
(産業廃棄物の種類: コンクリートから)



項目	実績値
①排出量	575.740 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0 t
⑤自ら熱回収を行った量	0 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0 t
⑩全処理委託量	575.740 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0 t
⑫再生利用者への処理委託量	575.74 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0 t
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 t

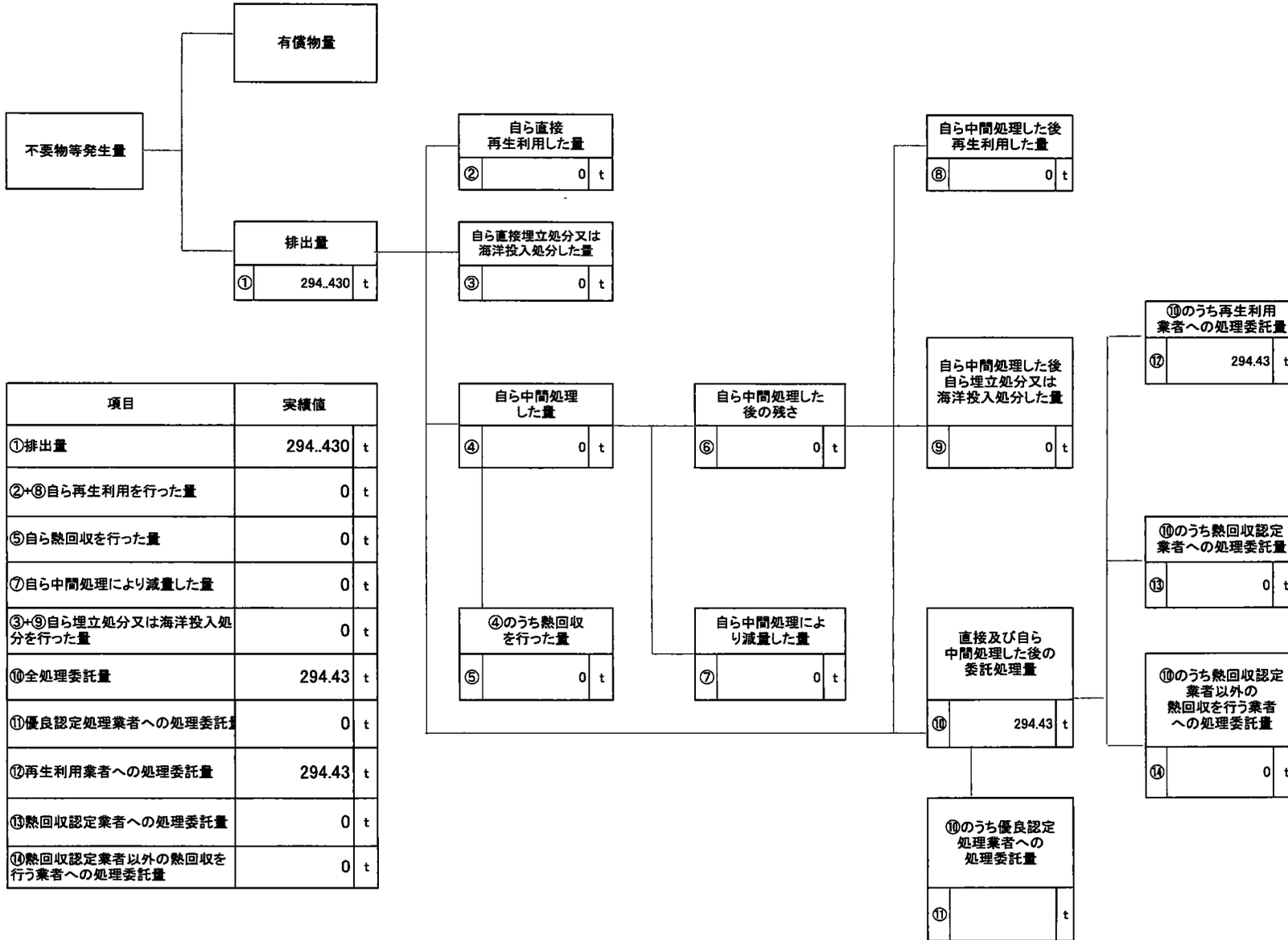
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: アスコンがら)



計画の実施状況

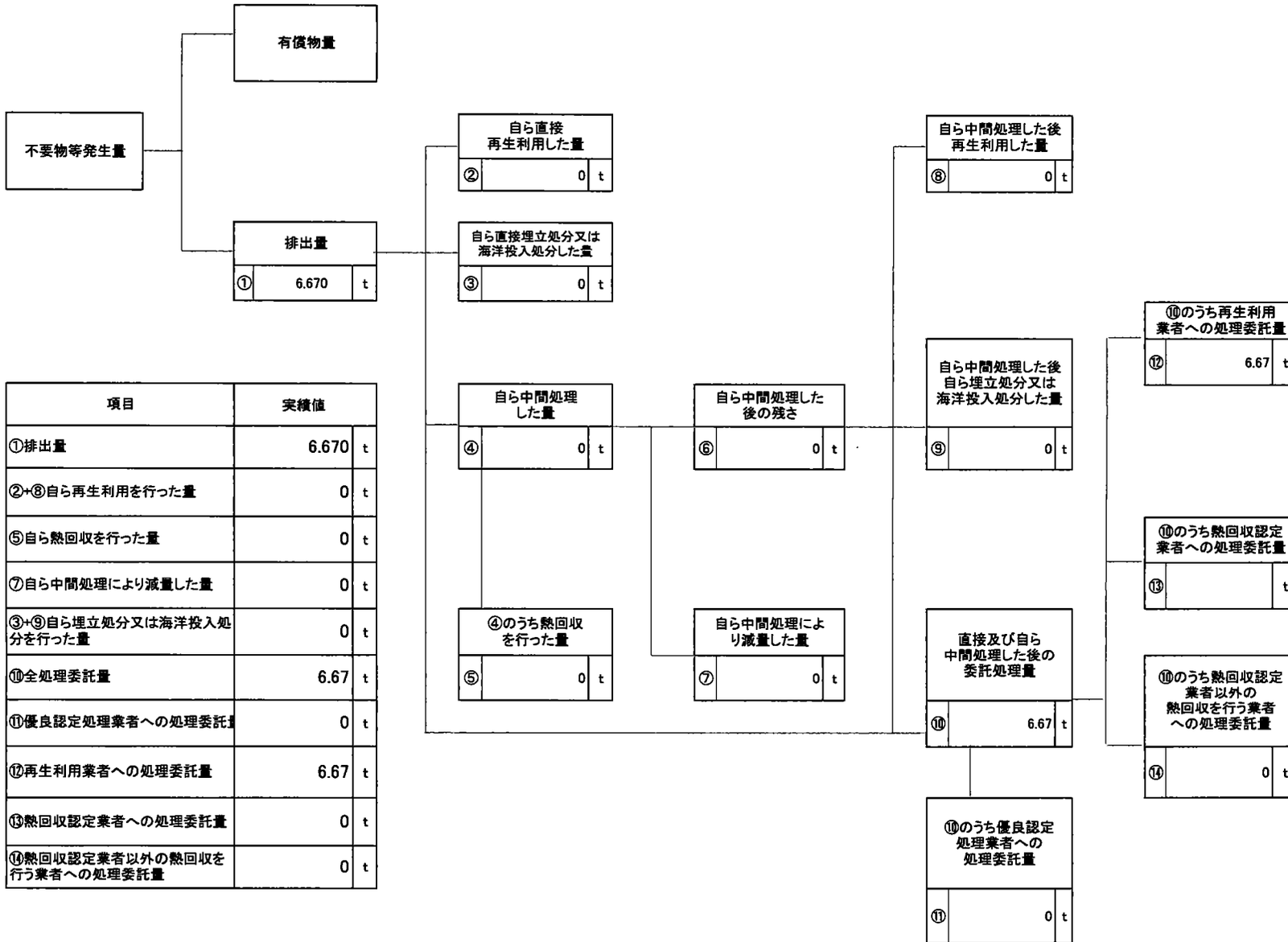
(産業廃棄物の種類: その他がれき類)



項目	実績値
①排出量	294.430 t
②+③自ら再生利用を行った量	0 t
⑤自ら熱回収を行った量	0 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0 t
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0 t
⑩全処理委託量	294.43 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0 t
⑫再生利用業者への処理委託量	294.43 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0 t
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 t

計画の実施状況

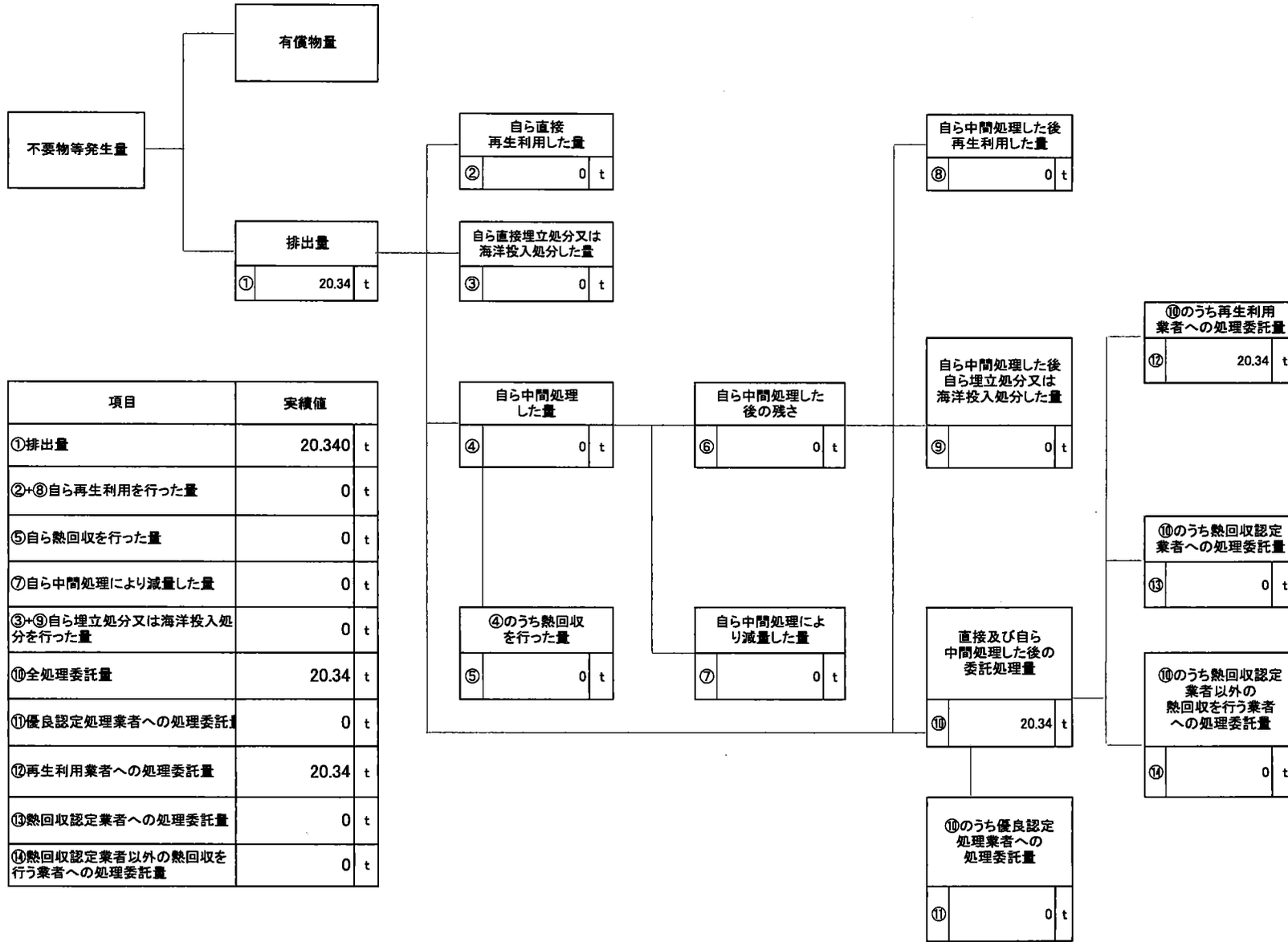
(産業廃棄物の種類: ガラス・陶磁器くず)



項目	実績値
①排出量	6.670 t
②+③自ら再生利用を行った量	0 t
⑤自ら熱回収を行った量	0 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0 t
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0 t
⑩全処理委託量	6.67 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0 t
⑫再生利用者への処理委託量	6.67 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0 t
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 t

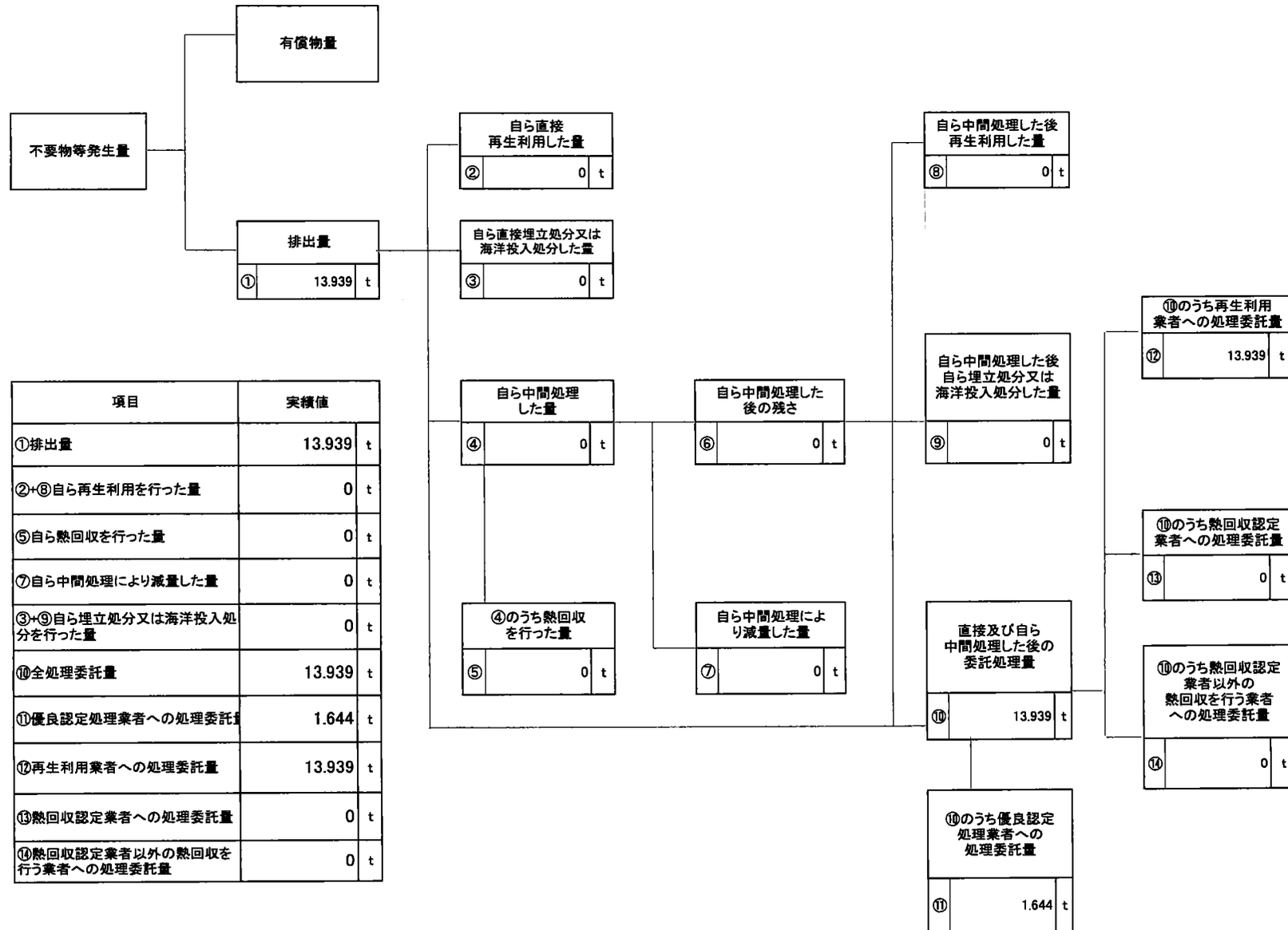
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 金属くず)



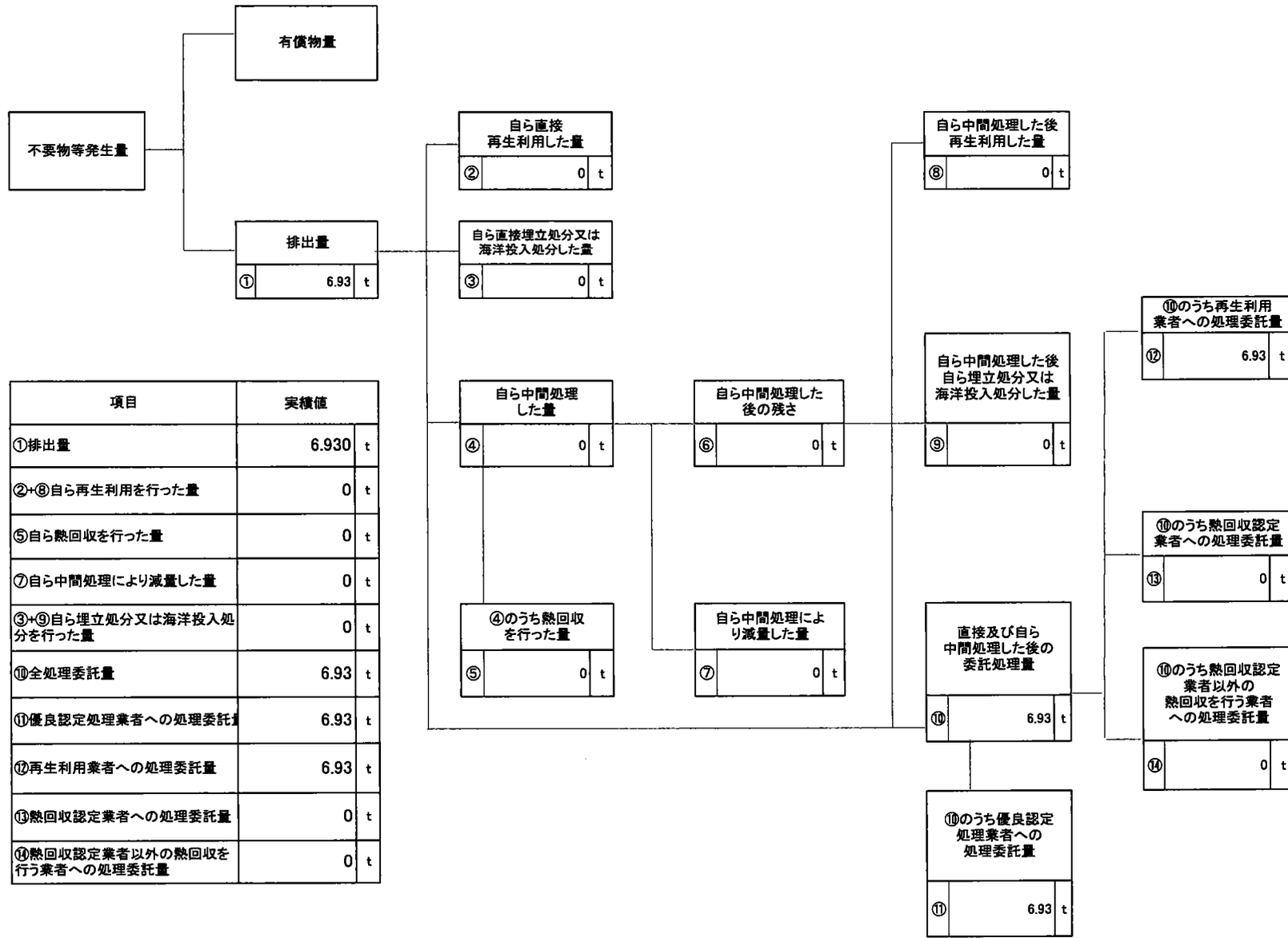
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃プラスチック)



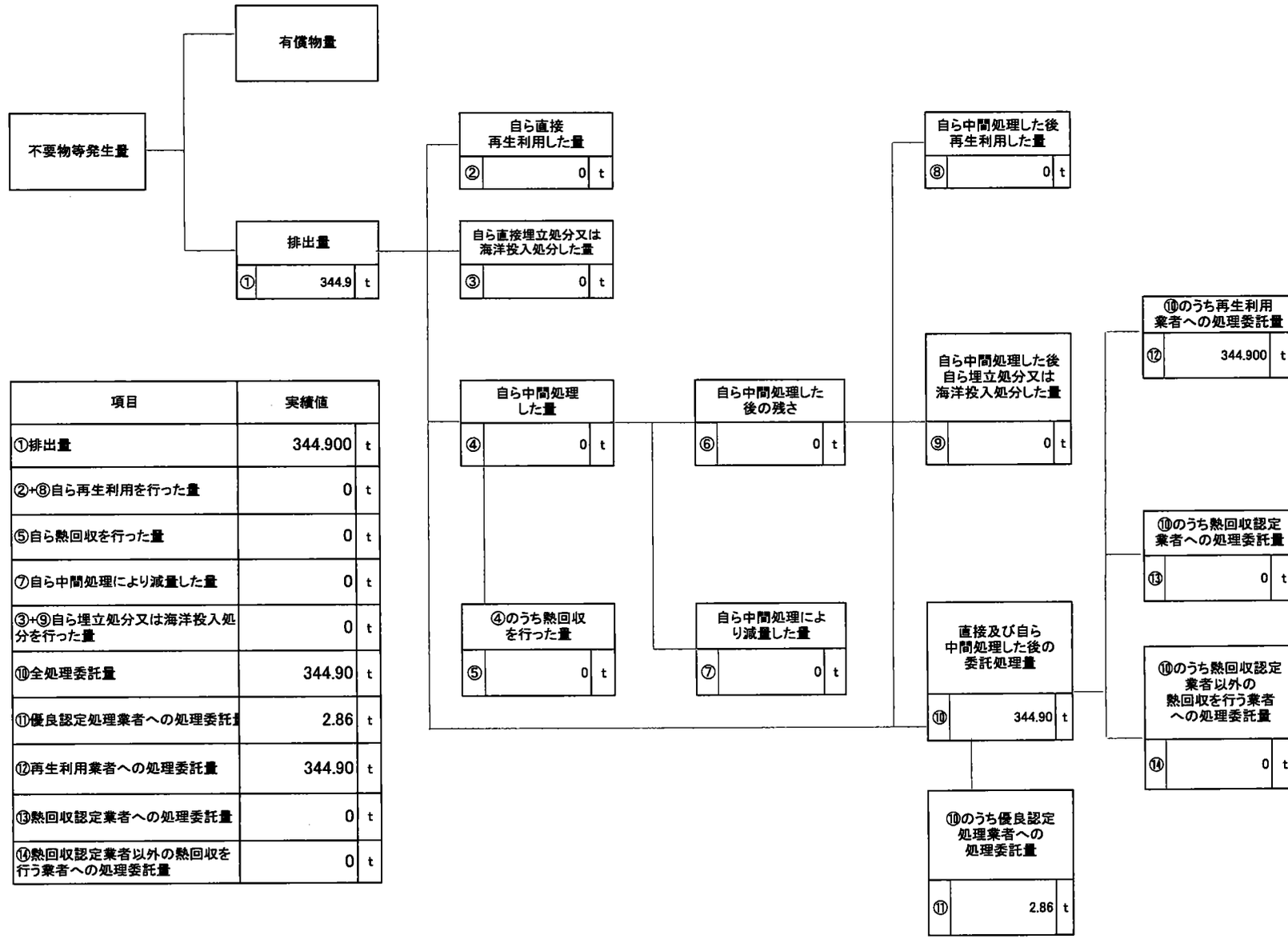
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 紙くず)



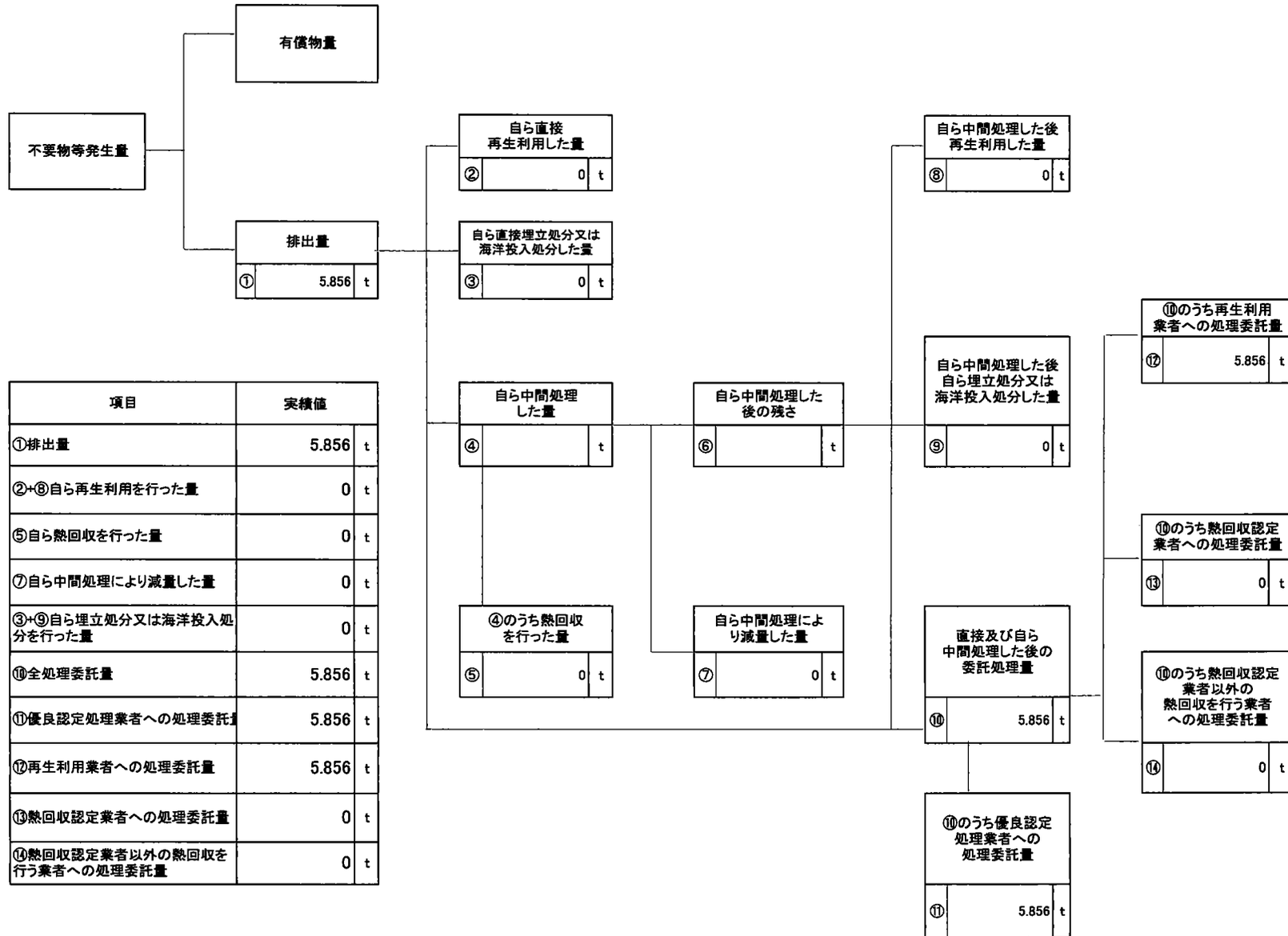
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 木くず)



計画の実施状況

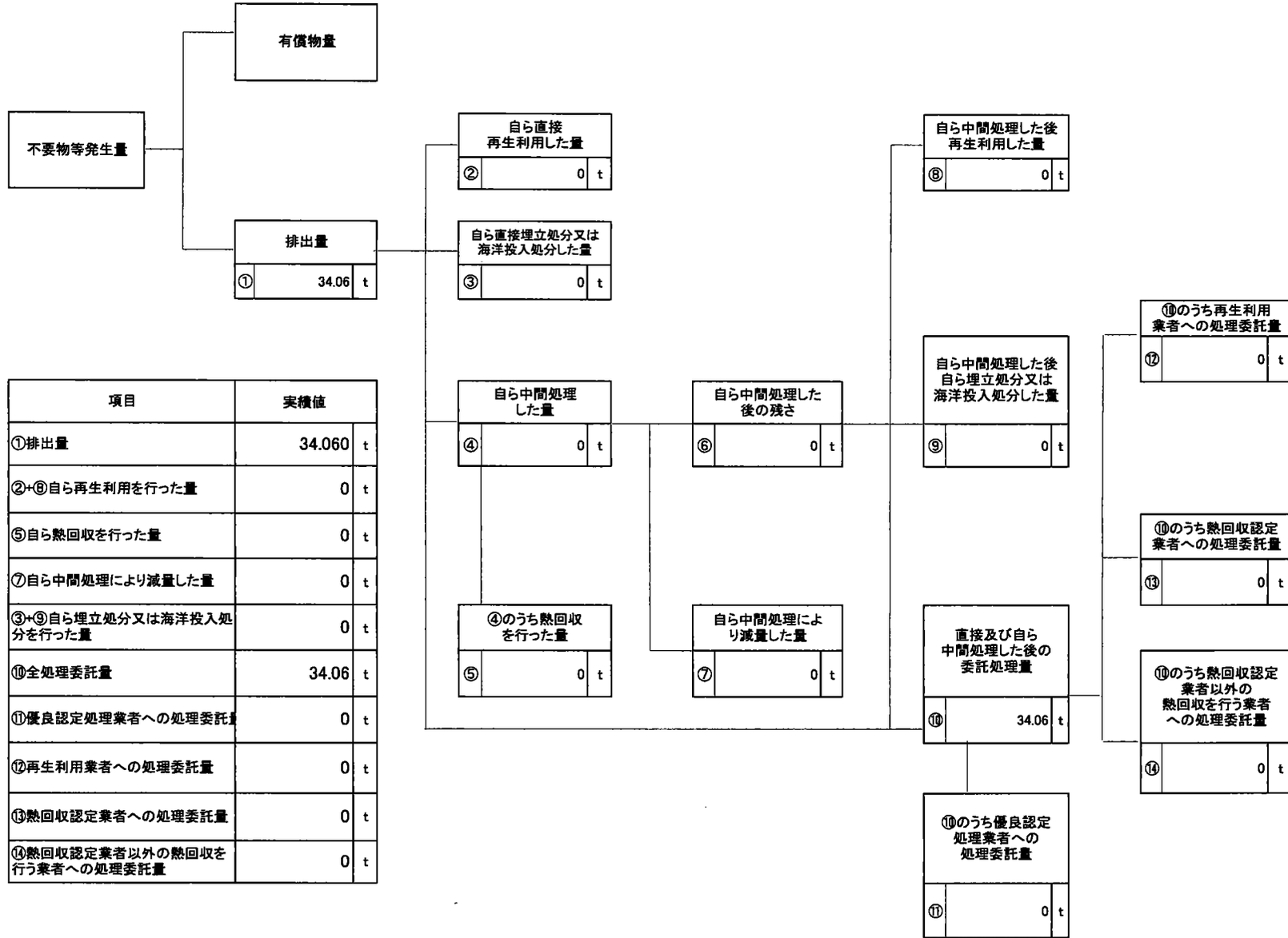
(産業廃棄物の種類: 繊維くず)



項目	実績値
①排出量	5.856 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0 t
⑤自ら熱回収を行った量	0 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0 t
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0 t
⑩全処理委託量	5.856 t
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	5.856 t
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	5.856 t
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0 t
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	0 t

計画の実施状況

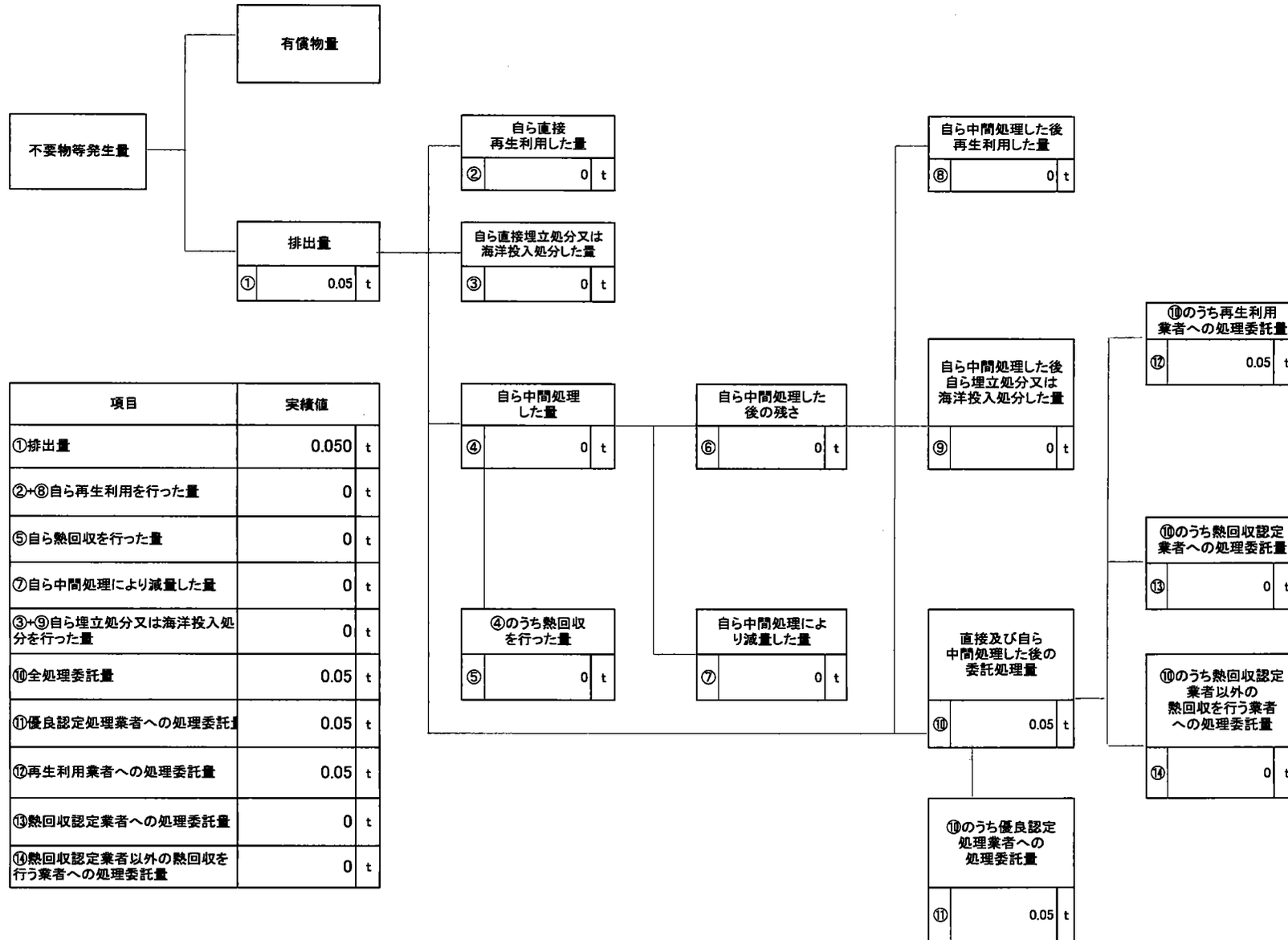
(産業廃棄物の種類: 廃石膏ボード)



項目	実績値
①排出量	34.060 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0 t
⑤自ら熱回収を行った量	0 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0 t
⑩全処理委託量	34.06 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0 t
⑫再生利用業者への処理委託量	0 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0 t
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 t

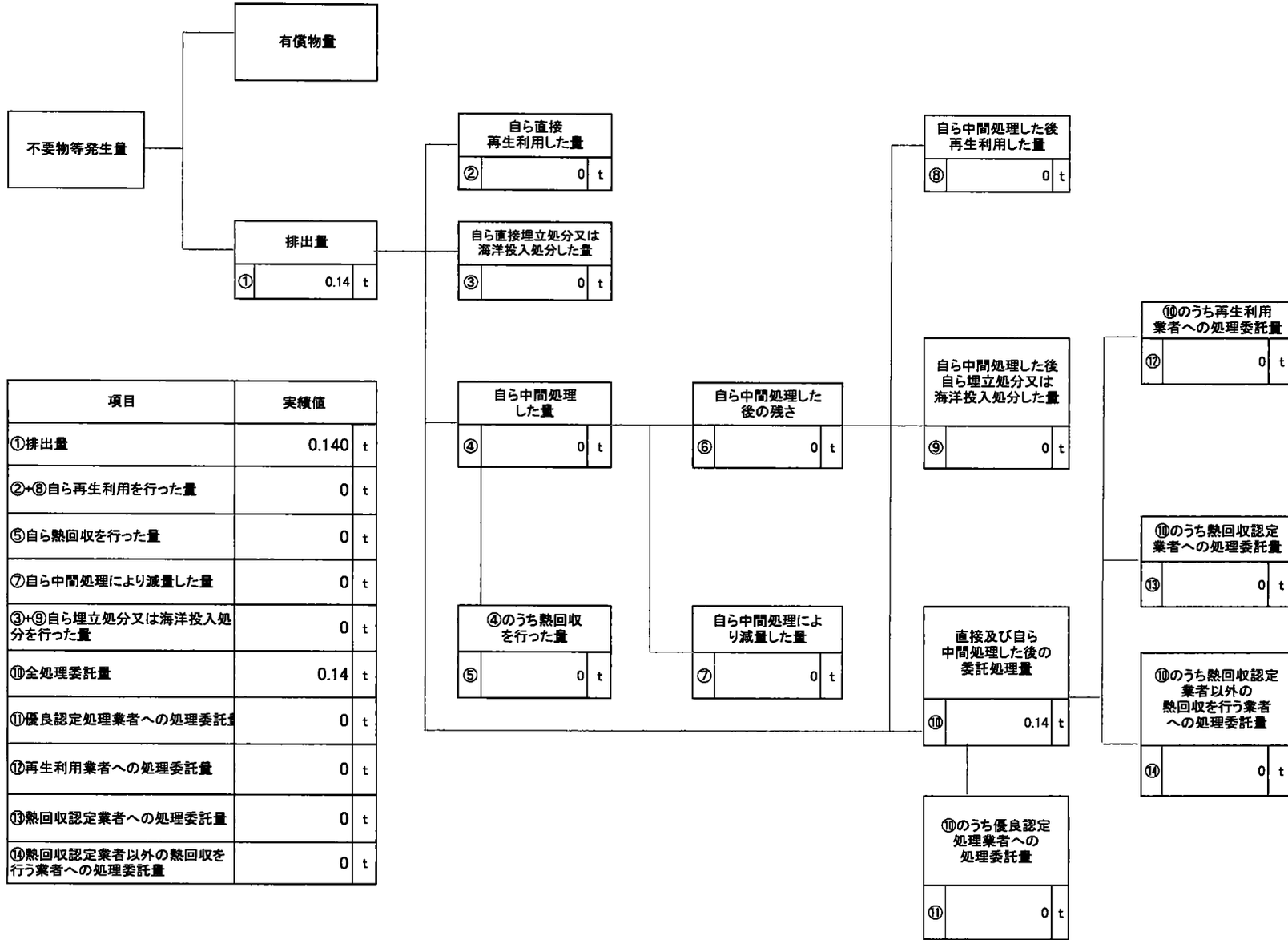
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃水銀使用製品)



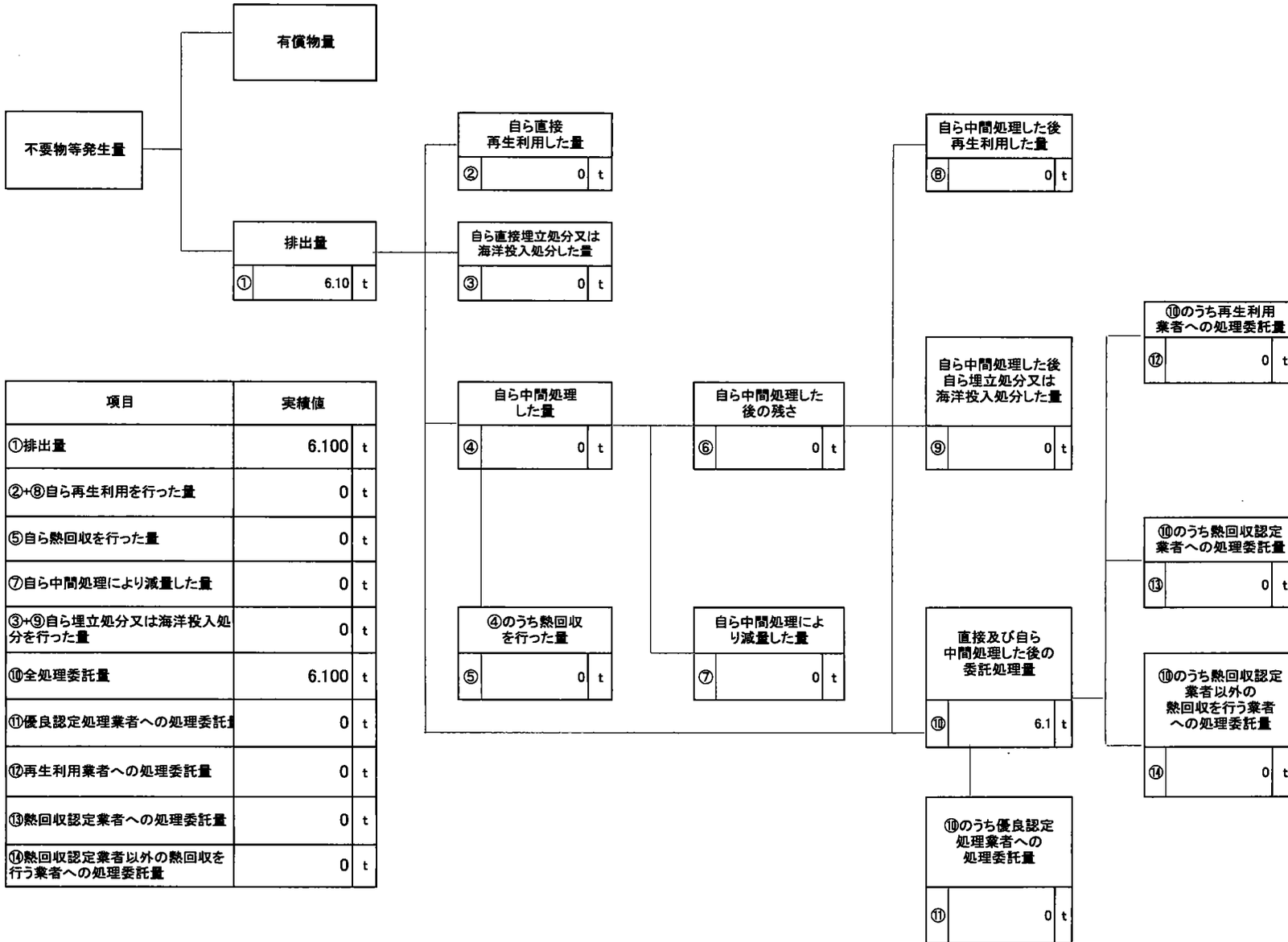
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 石綿含有産業廃棄物)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: がれき類(埋め立て))



項目	実績値
①排出量	6.100 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0 t
⑤自ら熱回収を行った量	0 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0 t
⑩全処理委託量	6.100 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0 t
⑫再生利用者への処理委託量	0 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0 t
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 t

(別紙3)

産業廃棄物の処理の委託に関する事項

	産業廃棄物の種類	安定型品目						管理型品目						合計	
		コンクリート 殻	アスコン殻	その他 がれき類	ガラス・ 陶磁器くず	金属くず	廃 プラスチック 類	紙くず	木くず	繊維くず	廃水銀使 用製品	廃石膏 ボード	石綿含有 産業廃棄物		その他 がれき (埋立)
R4年度 実績	全処理委託量：t	575.740	18.970	294.430	6.670	20.340	13.939	6.930	344.900	5.856	0.050	34.060	0.14	6.100	1,328.125
	優良認定処理業者への 処理委託量：t	0	0	0	0	0	1.644	0	2.860	5.856	0.050	0	0	0	10.410
	再生利用業者への 処理委託量：t	575.740	18.970	294.430	6.670	20.340	13.939	6.930	344.900	5.856	0.050	0	0	0	1,287.825
	認定熱回収業者への 処理委託量：t	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	産業廃棄物の種類	安定型品目						管理型品目						合計	
		コンクリート 殻	アスコン殻	その他 がれき類	ガラス・ 陶磁器くず	金属くず	廃 プラスチック 類	紙くず	木くず	繊維くず	廃水銀使 用製品	廃石膏 ボード	石綿含有 産業廃棄物		その他 がれき (埋立)
R5年度 計画	全処理委託量：t	550.000	50.000	250.000	5.500	15.000	10.000	6.000	300.000	5.000	0.100	30.000	0.00	5.000	1,226.600
	優良認定処理業者への 処理委託量：t	0	0	0	0	0	2.000	6.000	3.000	5.000	0.100	0	0	0	16.100
	再生利用業者への 処理委託量：t	550.000	50.000	250.000	5.500	15.000	10.000	6.000	300.000	5.000	0.100	0	0	0.000	1,191.600
	認定熱回収業者への 処理委託量：t	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

※令和5年度は、令和4年度の排出数量の96.1%となった。また、令和4年度に廃水銀使用製品及び石綿含有産業廃棄物が解体工事から発生した。

※優良認定処理業者に排出さいに地理的要件や費用対効果を視野に入れて令和5年度は計画した結果、令和4年度実績値より1.5倍になった。

※弊社においては、廃棄物処理は自ら処分等の計画・実施は考えておらず、全処理数量を委託処理している。

※令和5年度は、産業廃棄物の排出量の令和4年度の再生利用業者への処理委託数量が1.04倍となった。又また管理型品目に廃水銀使用製品を追記した。