

(第1面)

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和5年6月26日

岩手県知事

達増 拓也 殿

提出者

住 所 岩手県遠野市小友町32地割91番地

氏 名 株式会社 竜 徳 工 業

代表取締役 及川 徳 政

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0198-68-2452

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 竜 徳 工 業
事業場の所在地	岩手県遠野市小友町32地割91番地
事業の種類	07 職別工事業
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

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	3826.19 t	全 処 理 委 託 量	3826.19 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	t	優良認定処理業者への処理委託量	t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	t	再生利用業者への処理委託量	3525.2 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者への処理委託量	t
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	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

※事務処理欄

(日本工業規格

A列4番)

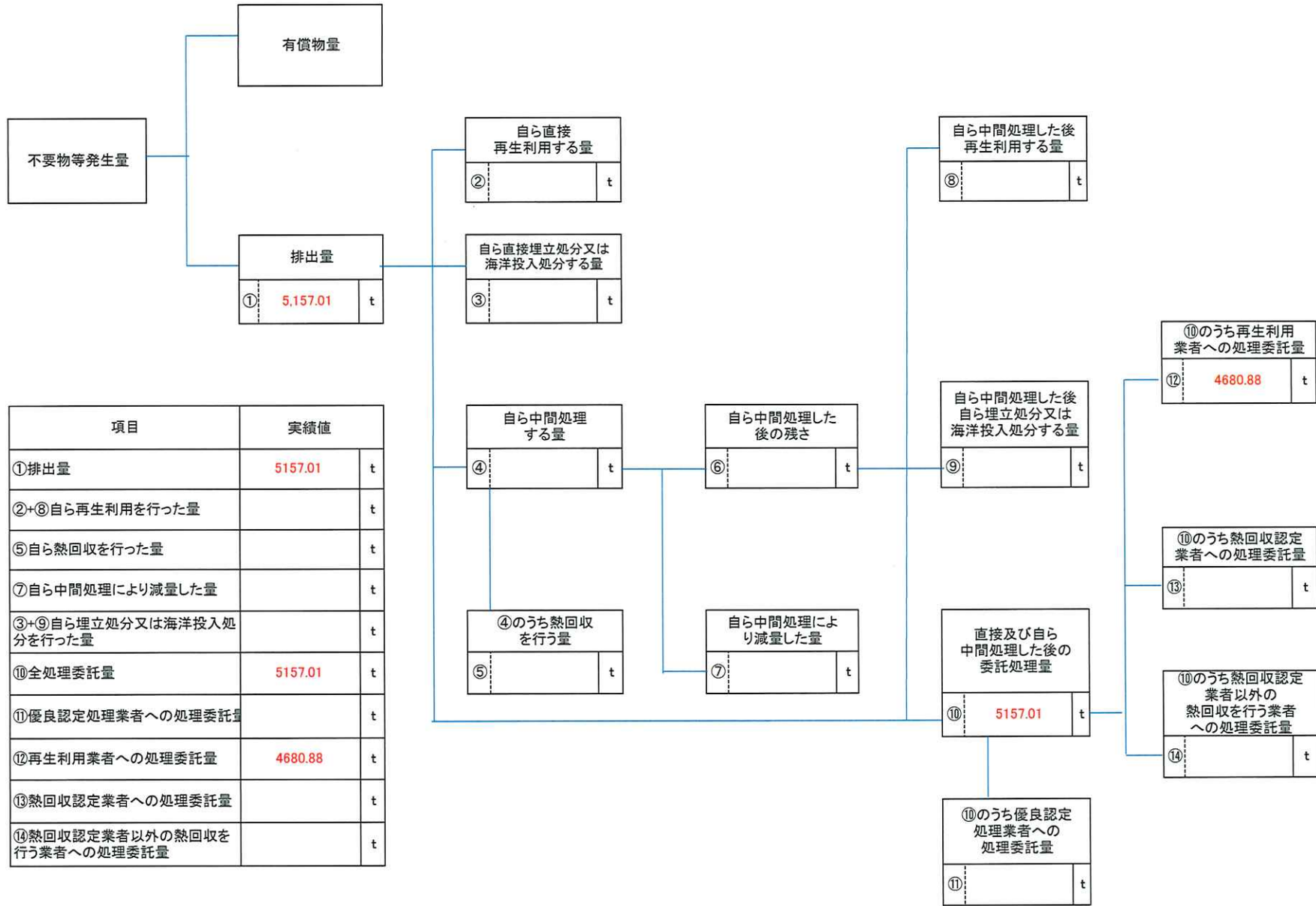
3.0, 28

花保七第199-42号



計画の実施状況

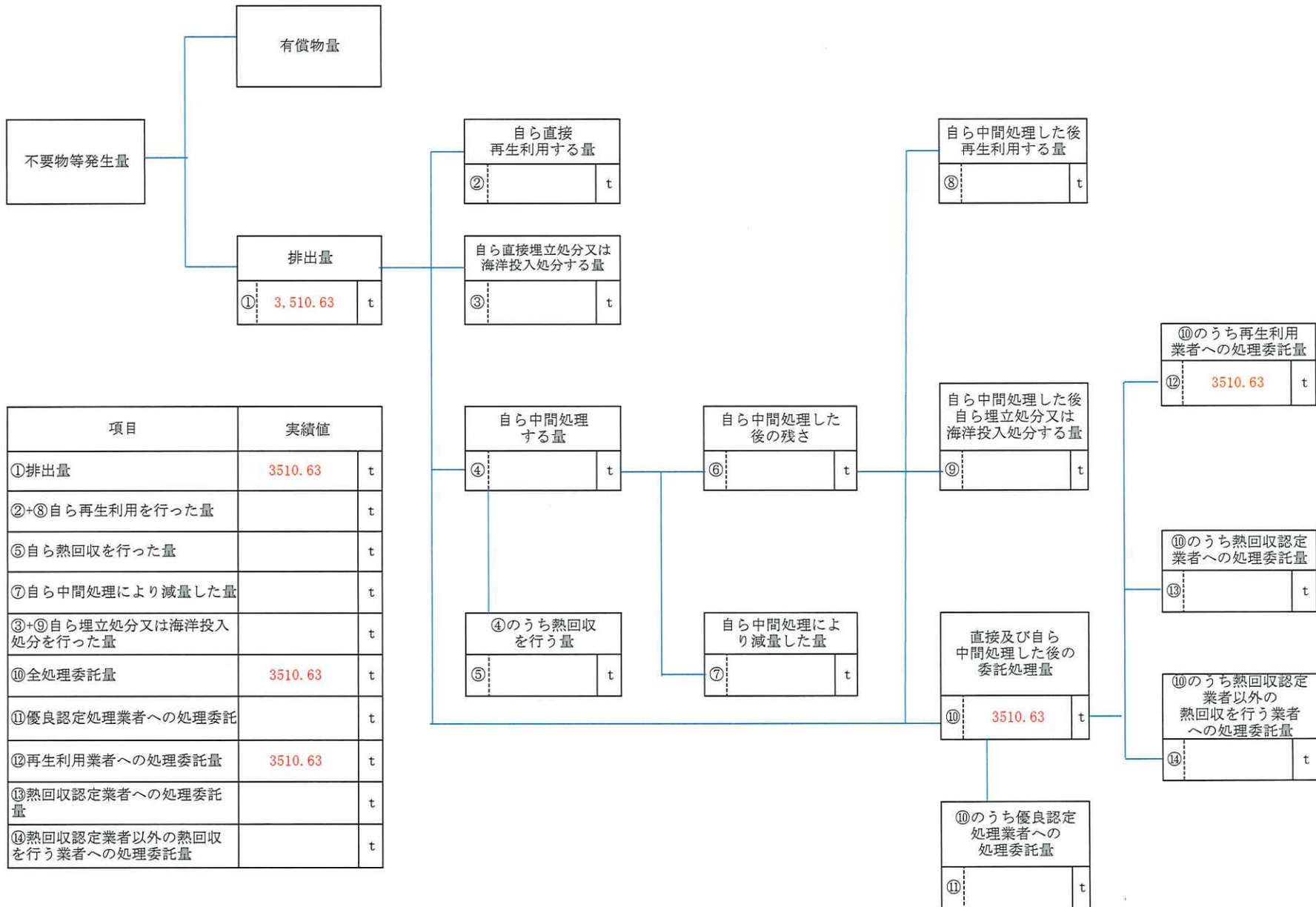
(産業廃棄物の種類: 合計)



項目	実績値	
①排出量	5157.01	t
②+⑧自ら再生利用を行った量		t
⑤自ら熱回収を行った量		t
⑦自ら中間処理により減量した量		t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量		t
⑩全処理委託量	5157.01	t
⑪優良認定処理業者への処理委託量		t
⑫再生利用業者への処理委託量	4680.88	t
⑬熱回収認定業者への処理委託量		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		t

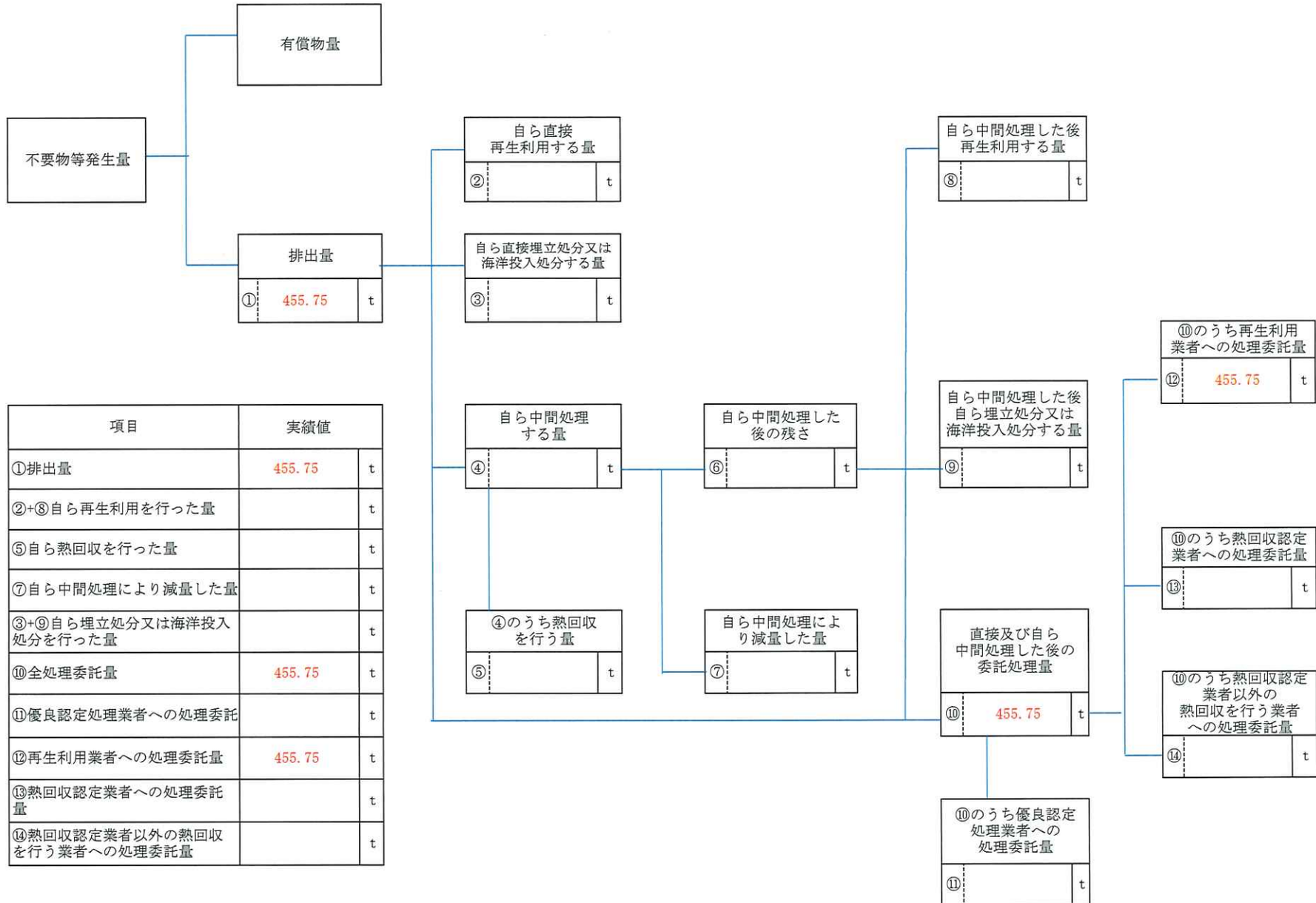
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： コンクリートがら)



計画の実施状況

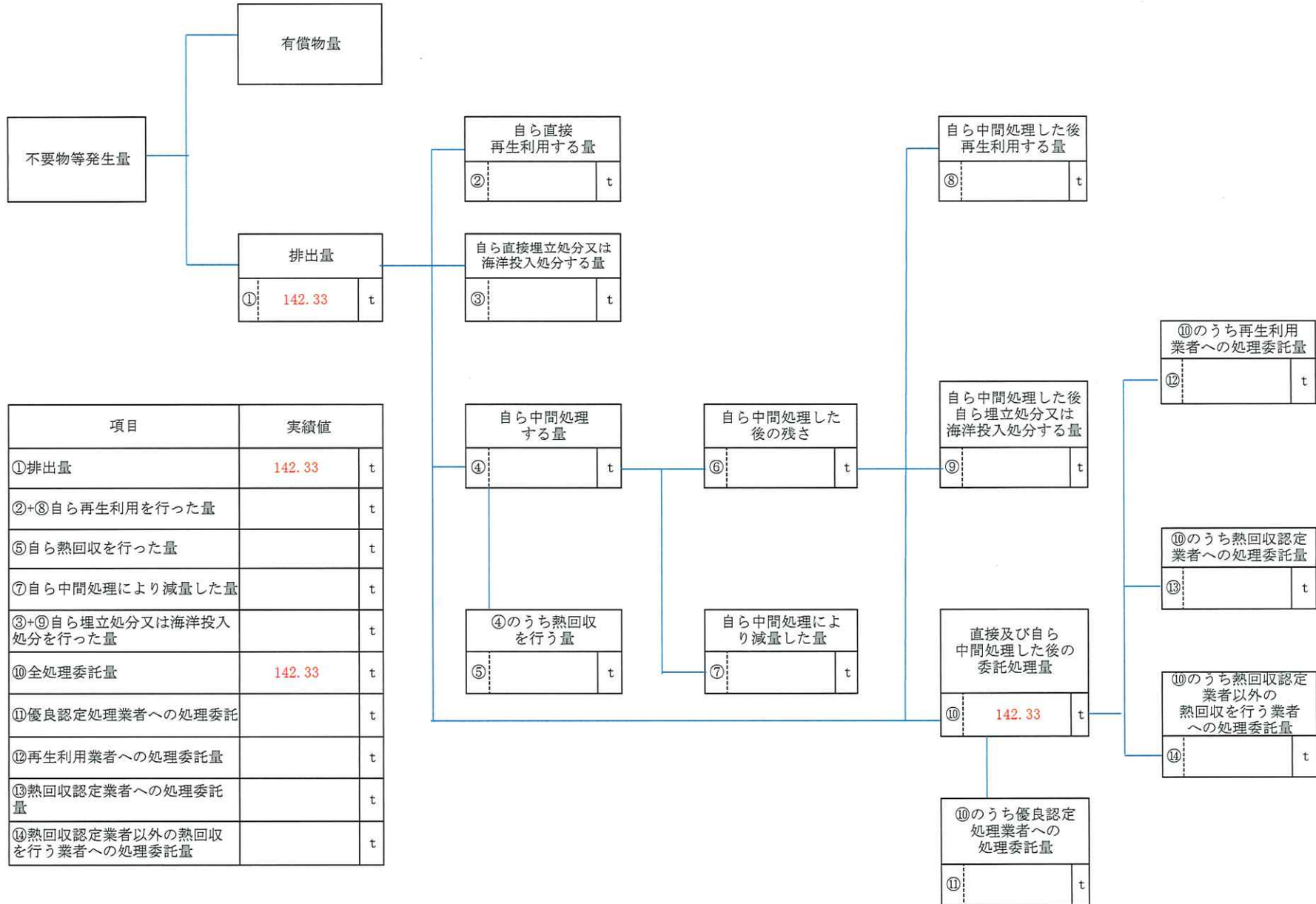
(産業廃棄物の種類： アスファルトがら)



項目	実績値	
①排出量	455.75	t
②+⑧自ら再生利用を行った量		t
⑤自ら熱回収を行った量		t
⑦自ら中間処理により減量した量		t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量		t
⑩全処理委託量	455.75	t
⑪優良認定処理業者への処理委託量		t
⑫再生利用業者への処理委託量	455.75	t
⑬熱回収認定業者への処理委託量		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		t

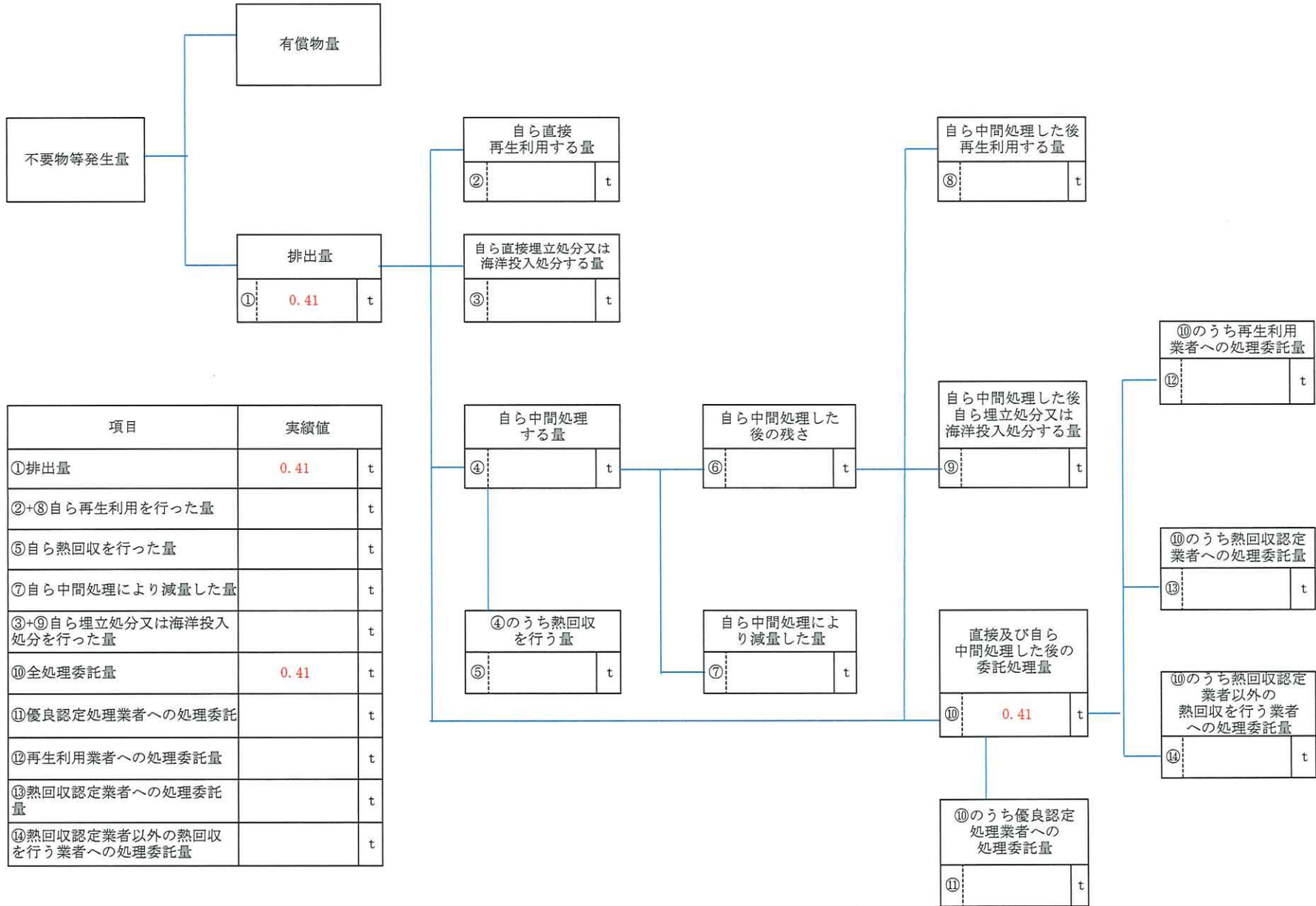
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： その他がれき類)



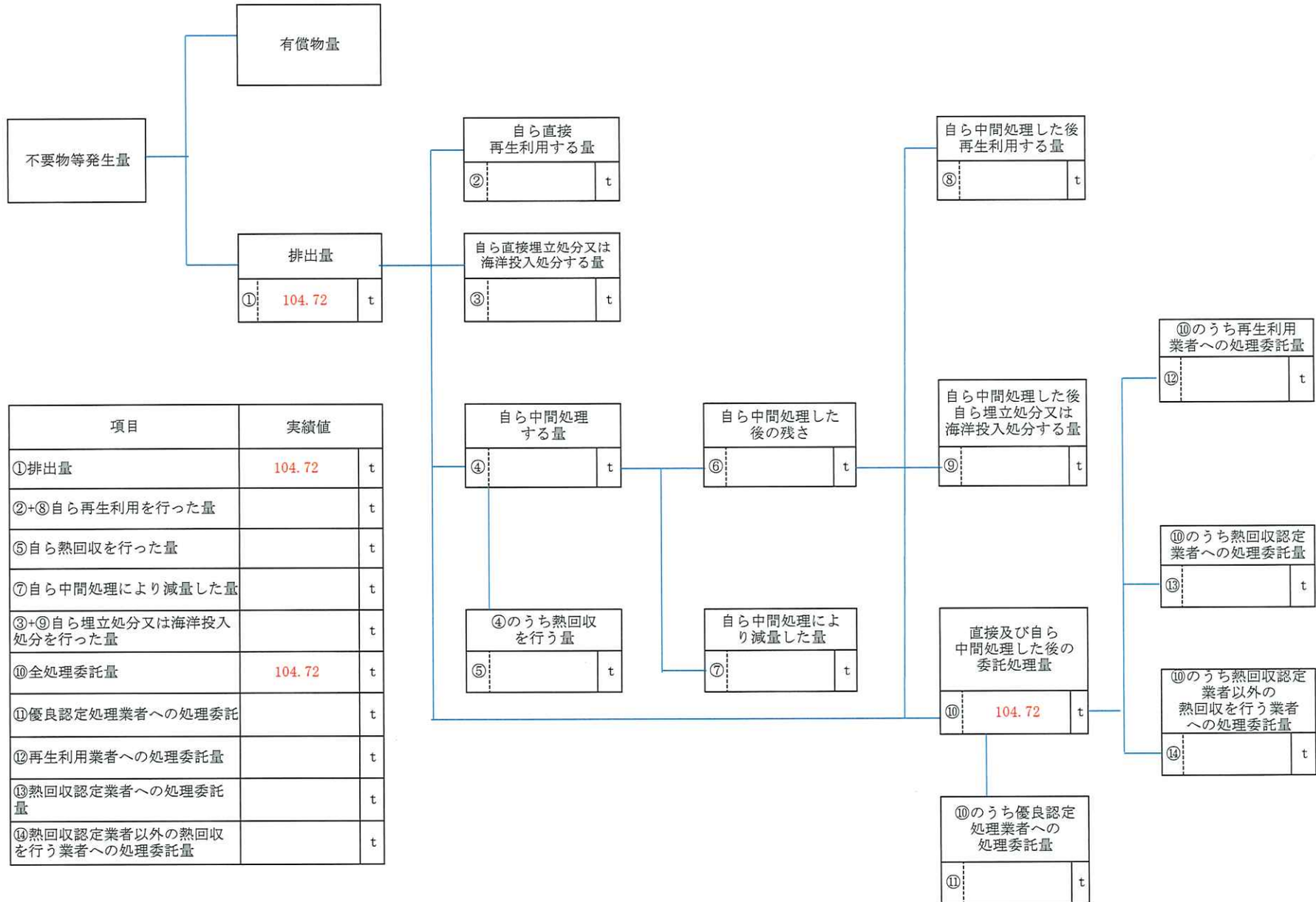
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 紙くず)



計画の実施状況

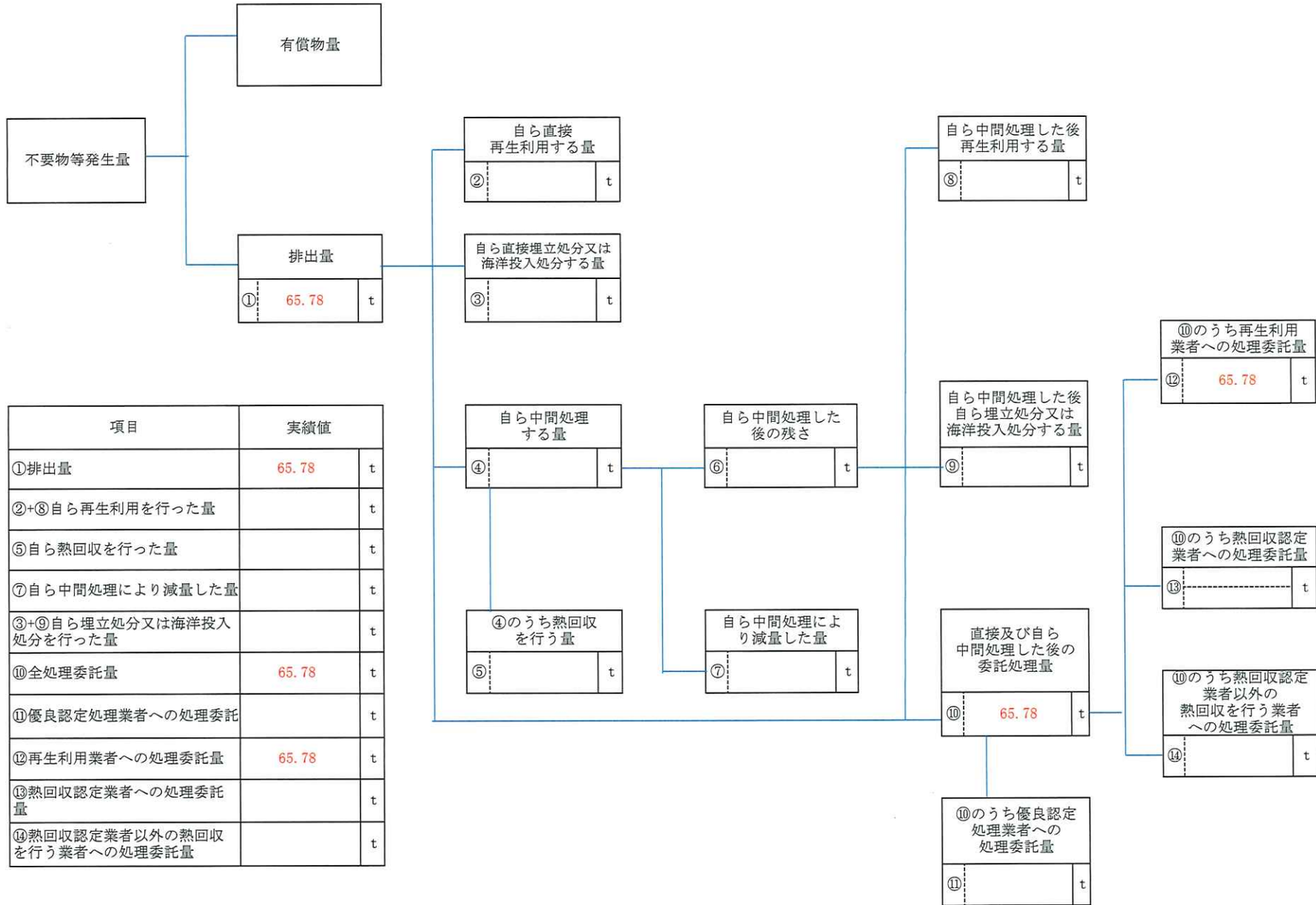
(産業廃棄物の種類： ガラス・陶磁器くず)



項目	実績値	
①排出量	104.72	t
②+⑧自ら再生利用を行った量		t
⑤自ら熱回収を行った量		t
⑦自ら中間処理により減量した量		t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量		t
⑩全処理委託量	104.72	t
⑪優良認定処理業者への処理委託量		t
⑫再生利用業者への処理委託量		t
⑬熱回収認定業者への処理委託量		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		t

計画の実施状況

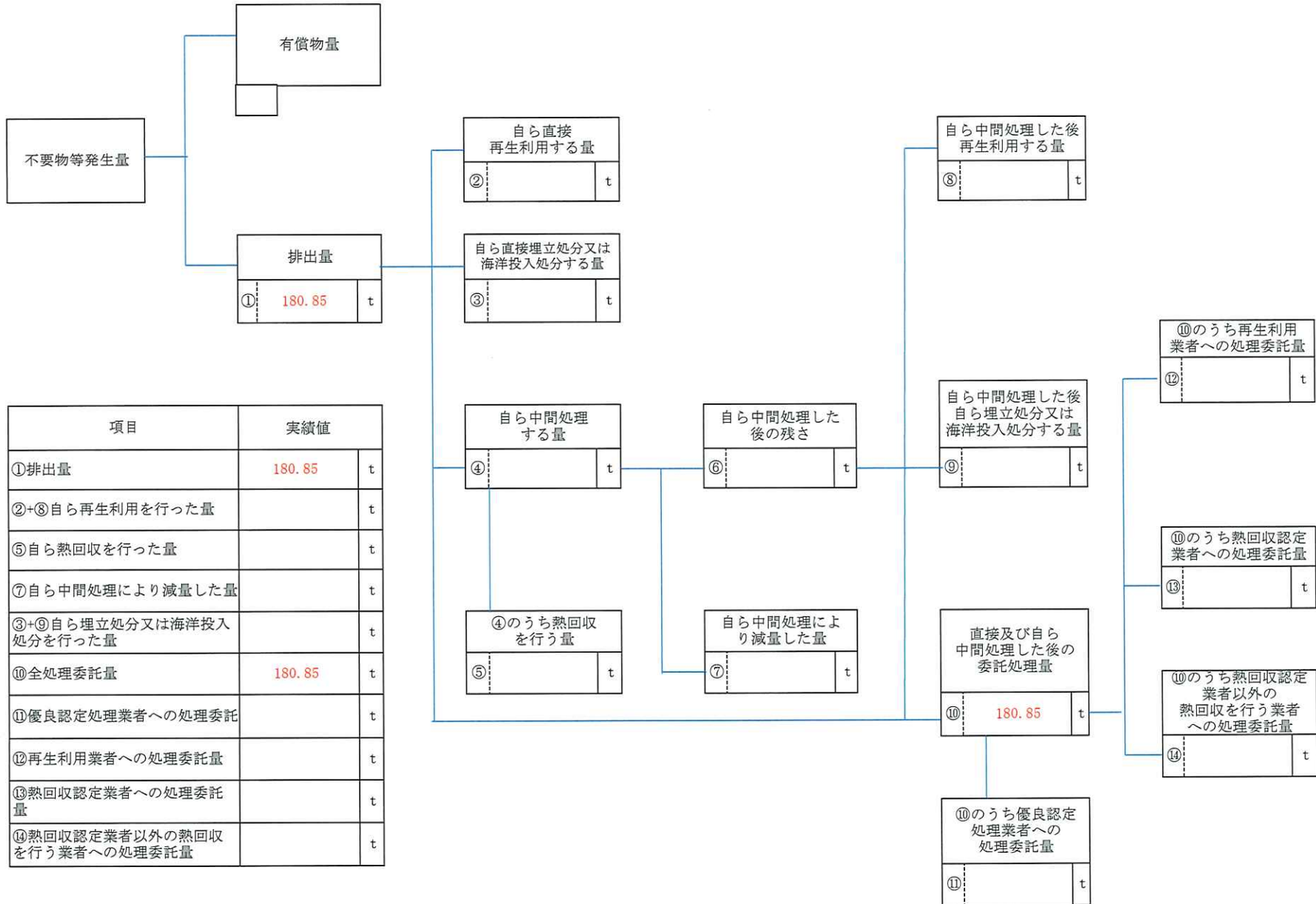
(産業廃棄物の種類： 廃プラスチック類)



項目	実績値	
①排出量	65.78	t
②+⑧自ら再生利用を行った量		t
⑤自ら熱回収を行った量		t
⑦自ら中間処理により減量した量		t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量		t
⑩全処理委託量	65.78	t
⑪優良認定処理業者への処理委託		t
⑫再生利用業者への処理委託量	65.78	t
⑬熱回収認定業者への処理委託量		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		t

計画の実施状況

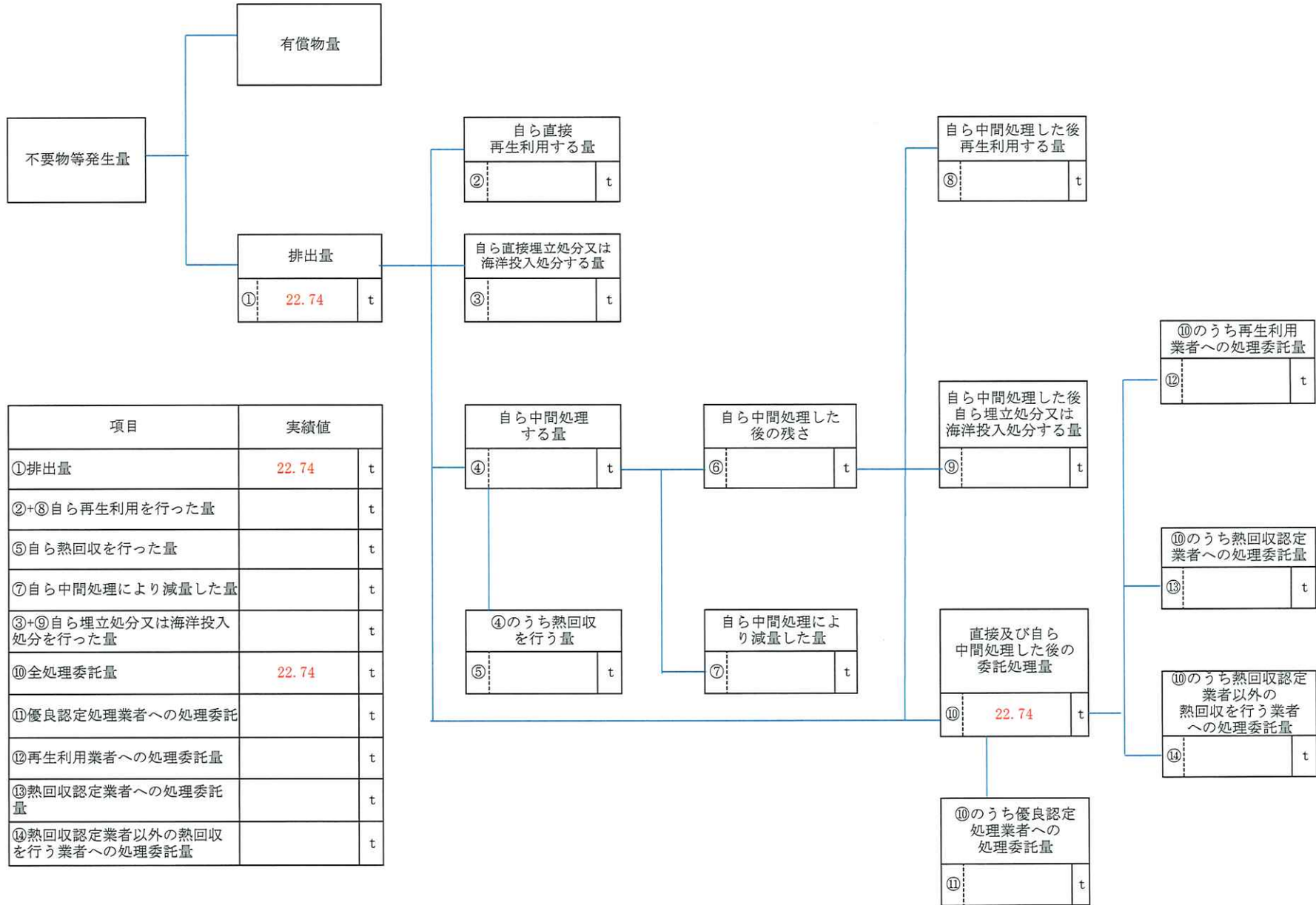
(産業廃棄物の種類： 廃石膏ボード)



項目	実績値	
①排出量	180.85	t
②+⑧自ら再生利用を行った量		t
⑤自ら熱回収を行った量		t
⑦自ら中間処理により減量した量		t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量		t
⑩全処理委託量	180.85	t
⑪優良認定処理業者への処理委託		t
⑫再生利用業者への処理委託量		t
⑬熱回収認定業者への処理委託量		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		t

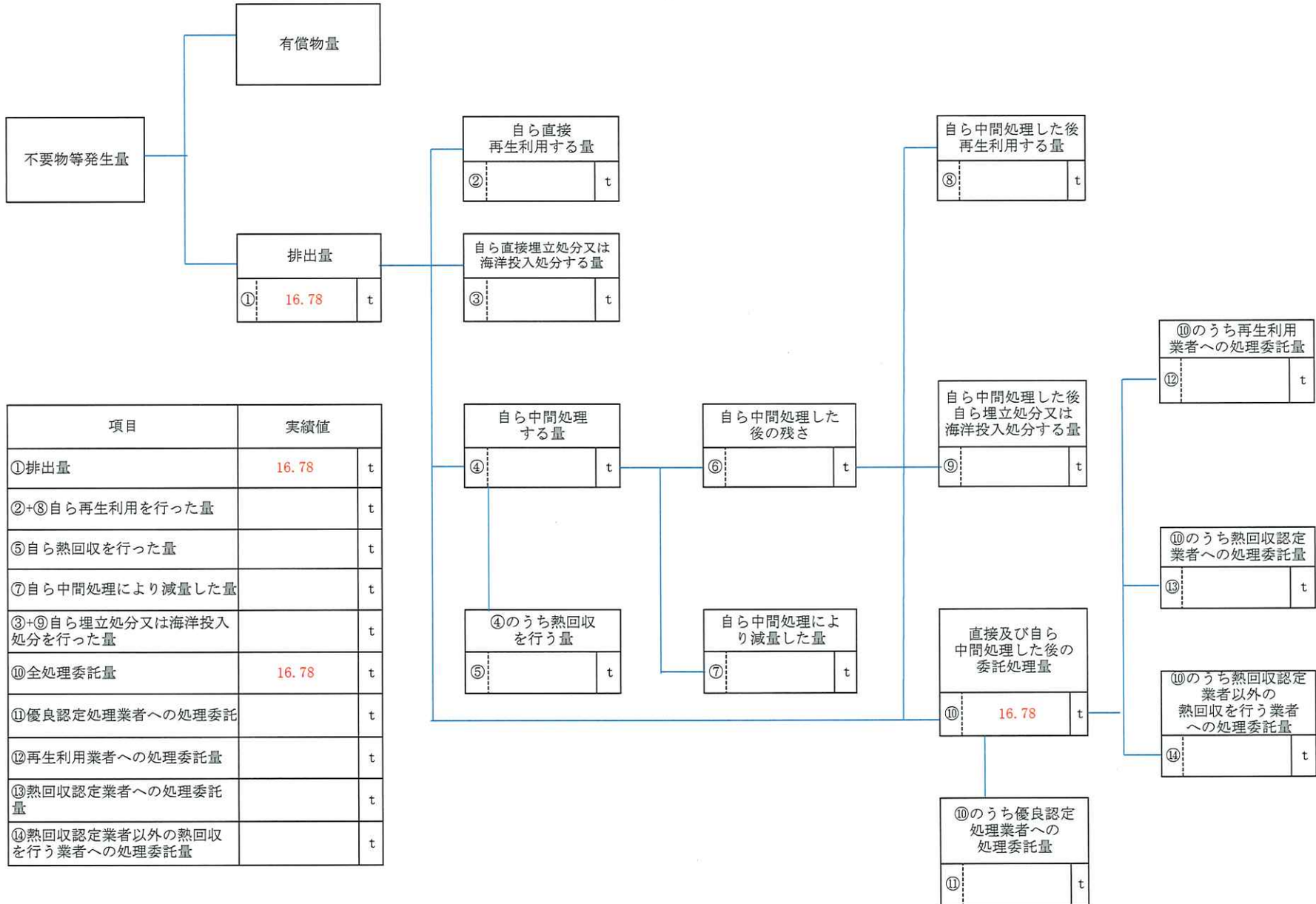
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 繊維くず)



計画の実施状況

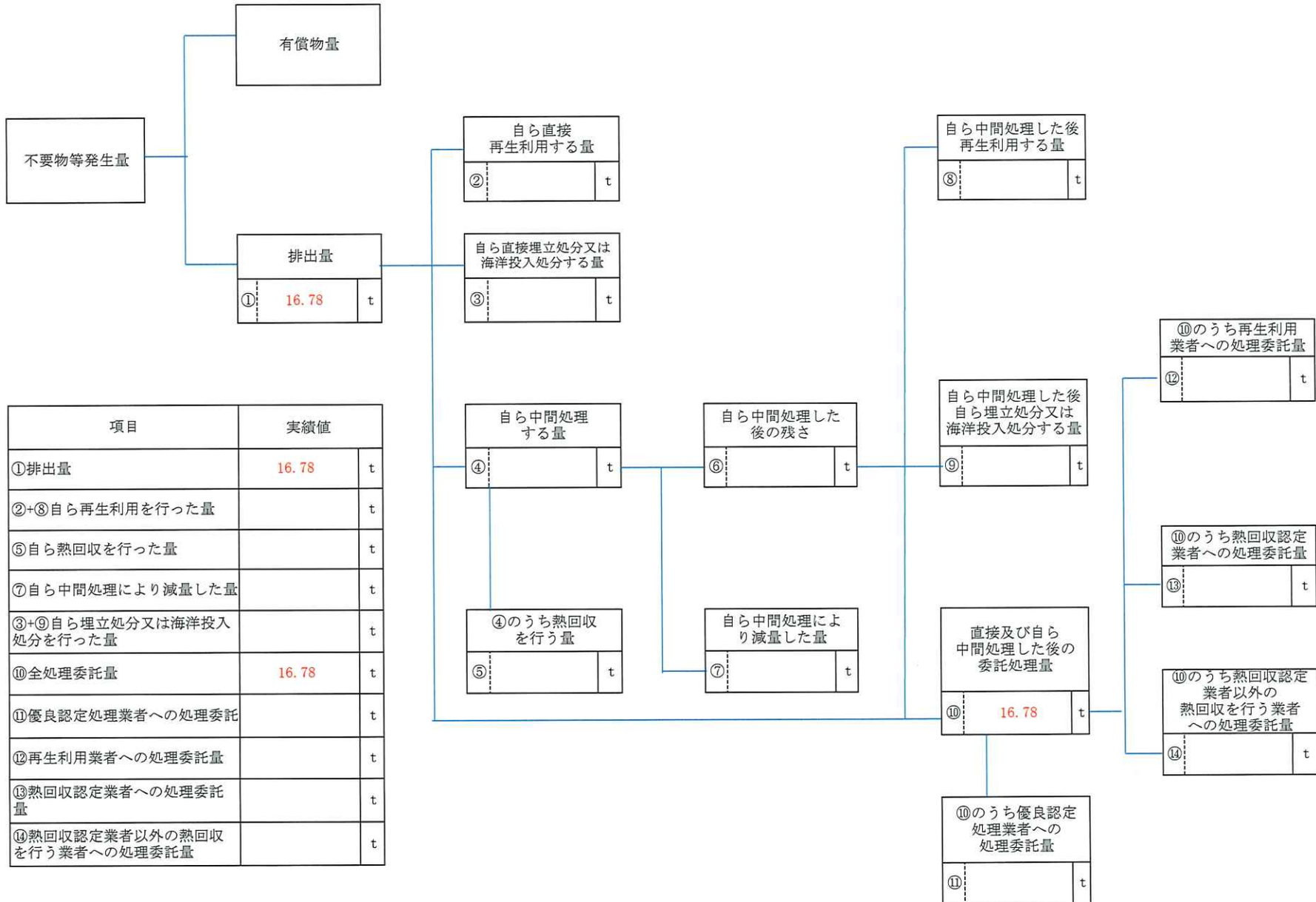
(産業廃棄物の種類： 燃えがら)



項目	実績値	
①排出量	16.78	t
②+⑧自ら再生利用を行った量		t
⑤自ら熱回収を行った量		t
⑦自ら中間処理により減量した量		t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量		t
⑩全処理委託量	16.78	t
⑪優良認定処理業者への処理委託		t
⑫再生利用業者への処理委託量		t
⑬熱回収認定業者への処理委託量		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		t

計画の実施状況

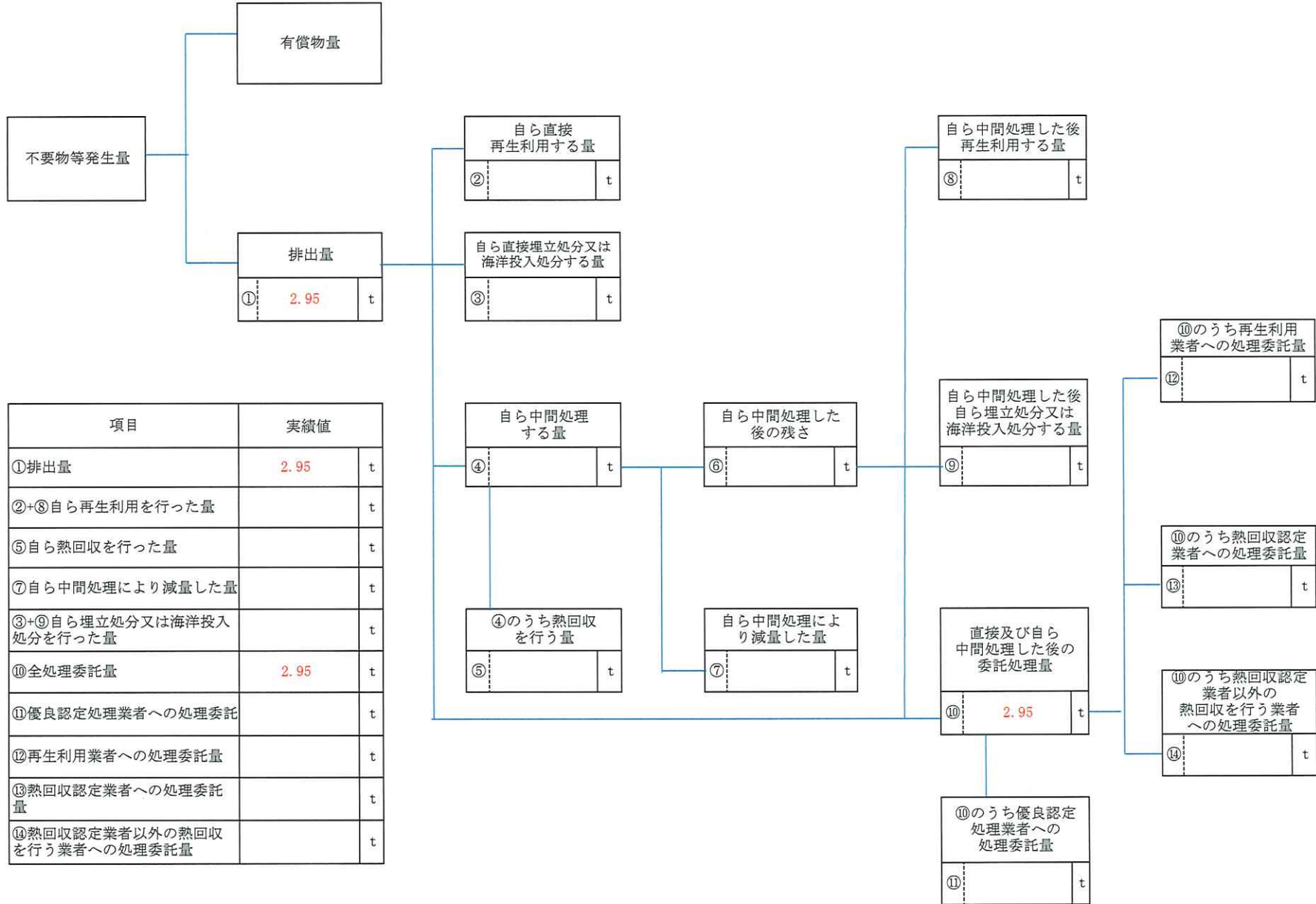
(産業廃棄物の種類： 燃えがら)



項目	実績値	
①排出量	16.78	t
②+⑧自ら再生利用を行った量		t
⑤自ら熱回収を行った量		t
⑦自ら中間処理により減量した量		t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量		t
⑩全処理委託量	16.78	t
⑪優良認定処理業者への処理委託		t
⑫再生利用業者への処理委託量		t
⑬熱回収認定業者への処理委託量		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		t

計画の実施状況

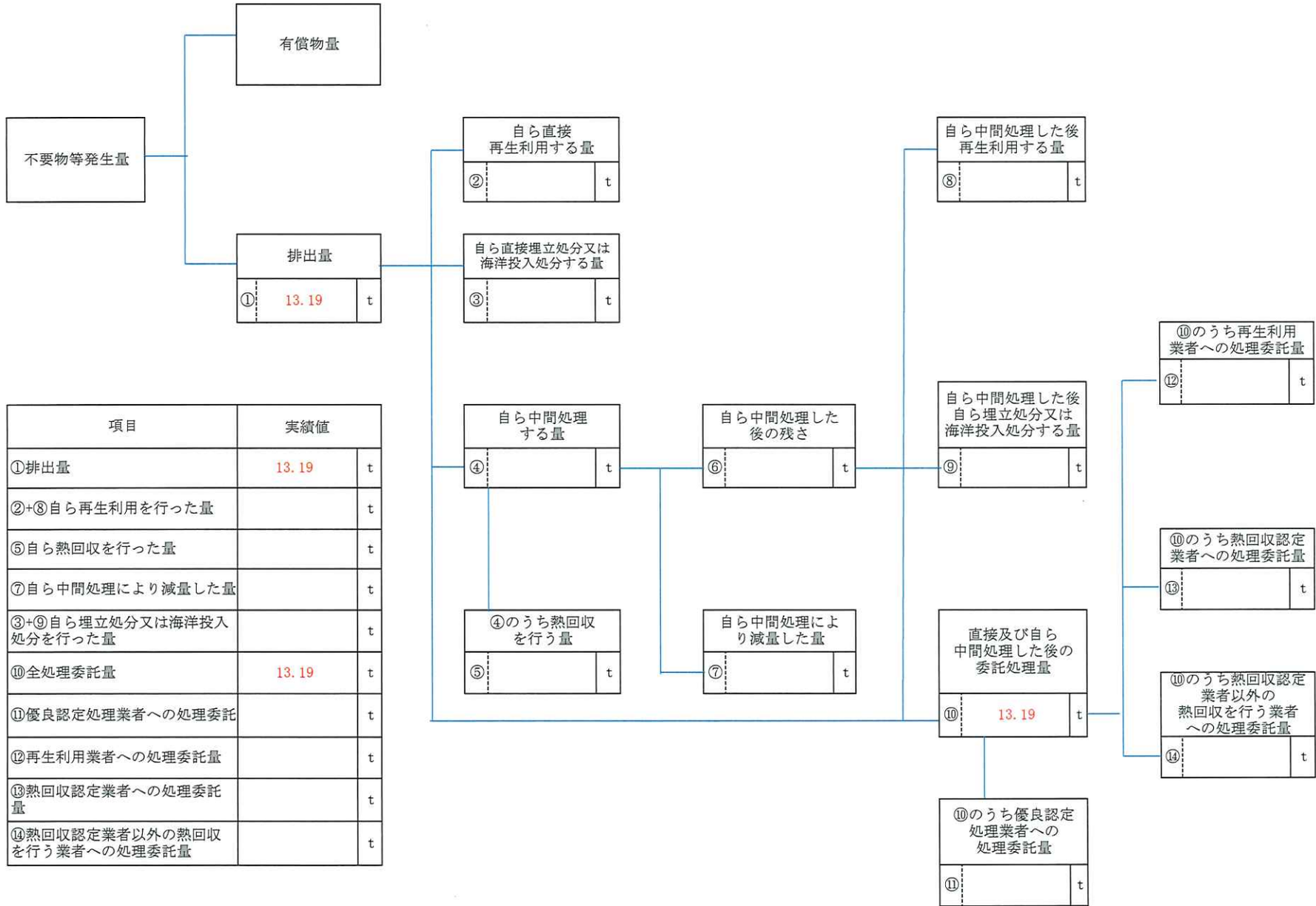
(産業廃棄物の種類： 金属くず)



項目	実績値	
①排出量	2.95	t
②+⑧自ら再生利用を行った量		t
⑤自ら熱回収を行った量		t
⑦自ら中間処理により減量した量		t
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量		t
⑩全処理委託量	2.95	t
⑪優良認定処理業者への処理委託		t
⑫再生利用業者への処理委託量		t
⑬熱回収認定業者への処理委託量		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		t

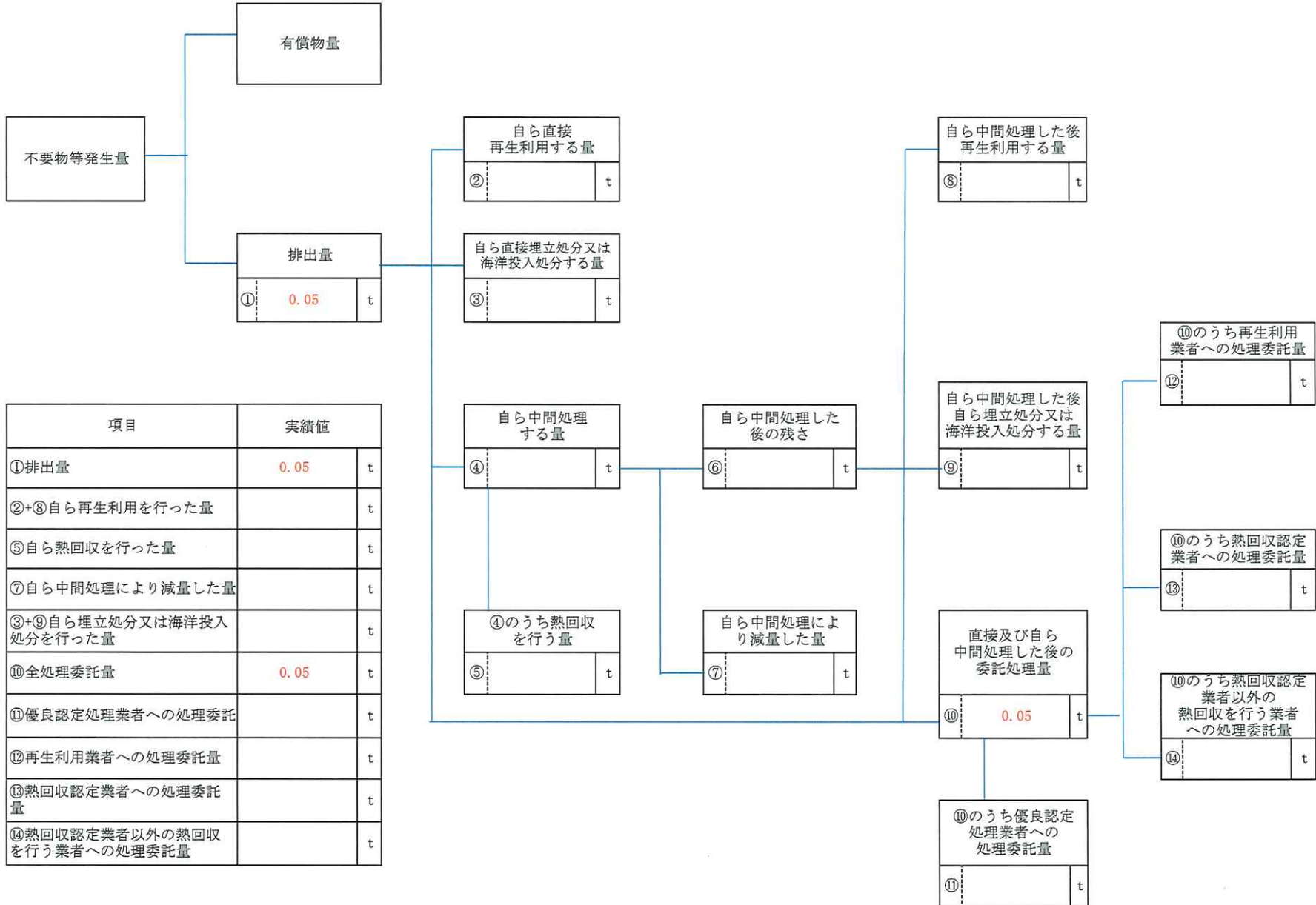
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 石綿含有産業廃棄物)



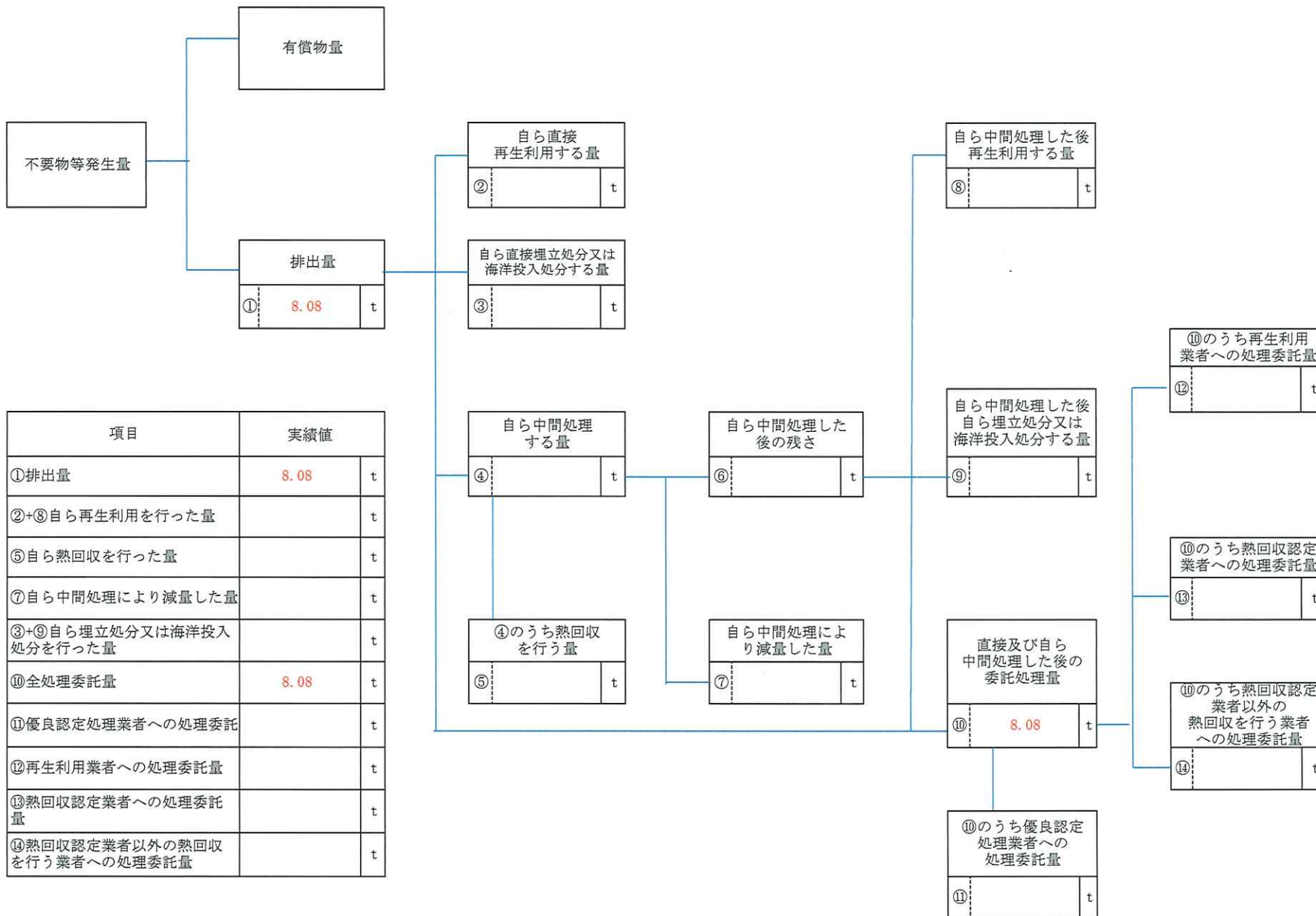
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：水銀使用製品産業廃棄物)



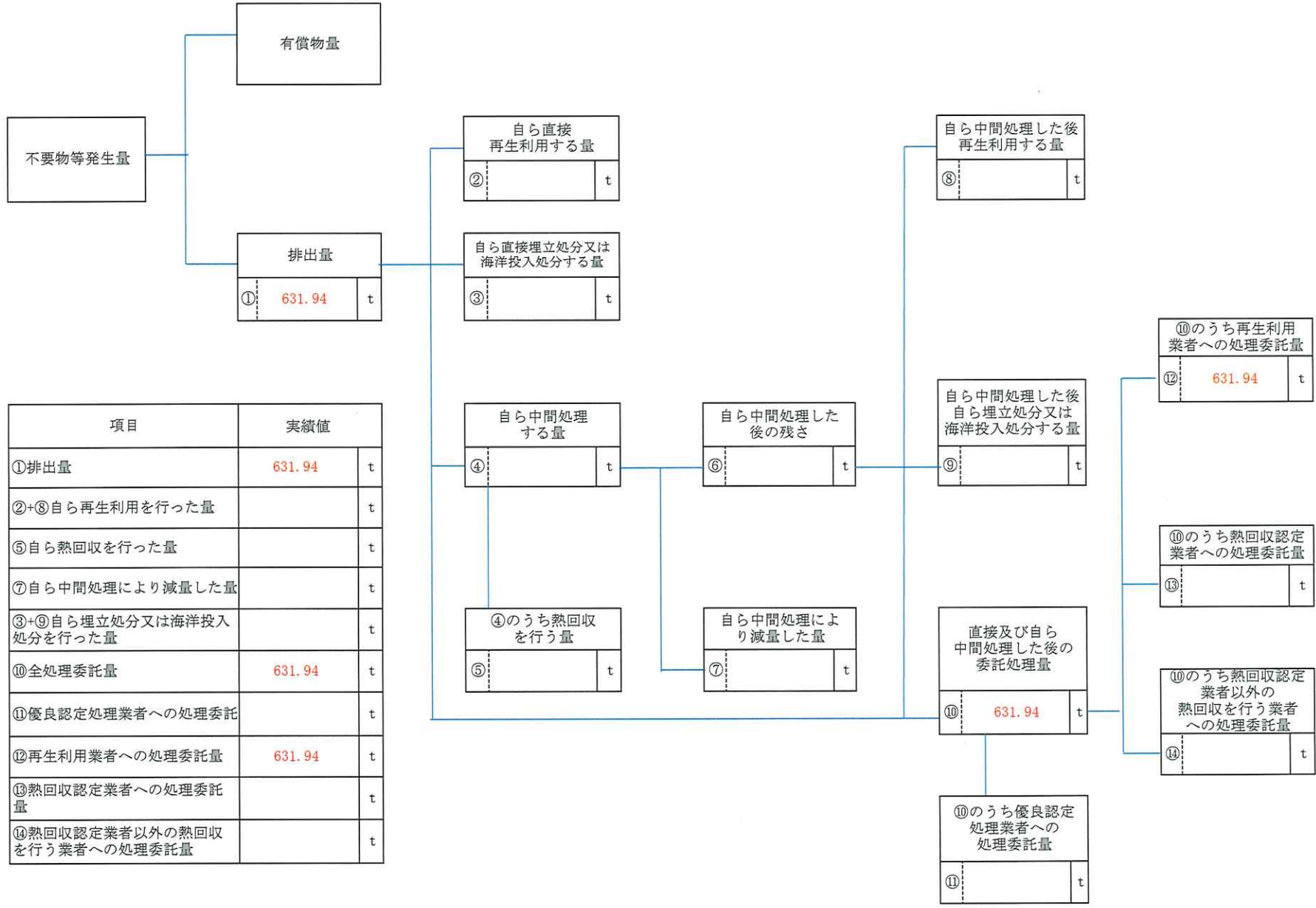
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：混合（安定型）)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 木くず)



項目	実績値	
①排出量	631.94	t
②+⑧自ら再生利用を行った量		t
⑤自ら熱回収を行った量		t
⑦自ら中間処理により減量した量		t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量		t
⑩全処理委託量	631.94	t
⑪優良認定処理業者への処理委託		t
⑫再生利用者への処理委託量	631.94	t
⑬熱回収認定業者への処理委託量		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		t

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 廃油)

