

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和6年 6月 20日

(宛先) 松本市長

住所 長野県松本市宮渕2-2-31
 氏名 ルピナ中部工業株式会社
 代表取締役 柳沢 健一
 連絡先(電話) 0263-32-5568

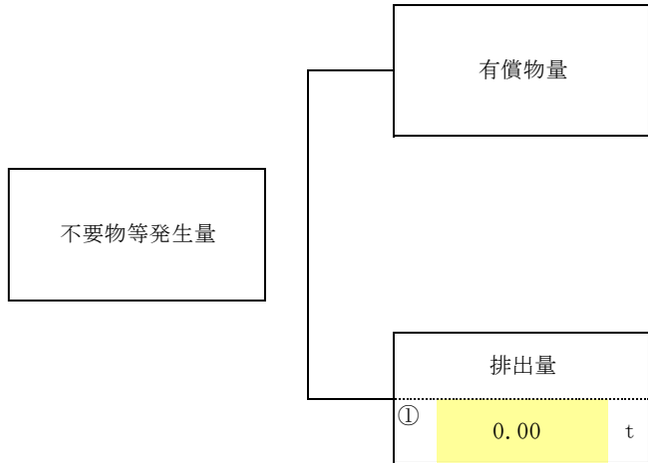
〔法人にあっては、主たる事務所の
 所在地、名称及び代表者の氏名〕

松本市廃棄物の適正な処理の確保に関する条例第64条第2項の規定により、令和5年度の産業廃棄物処理計画の実施状況を報告します。

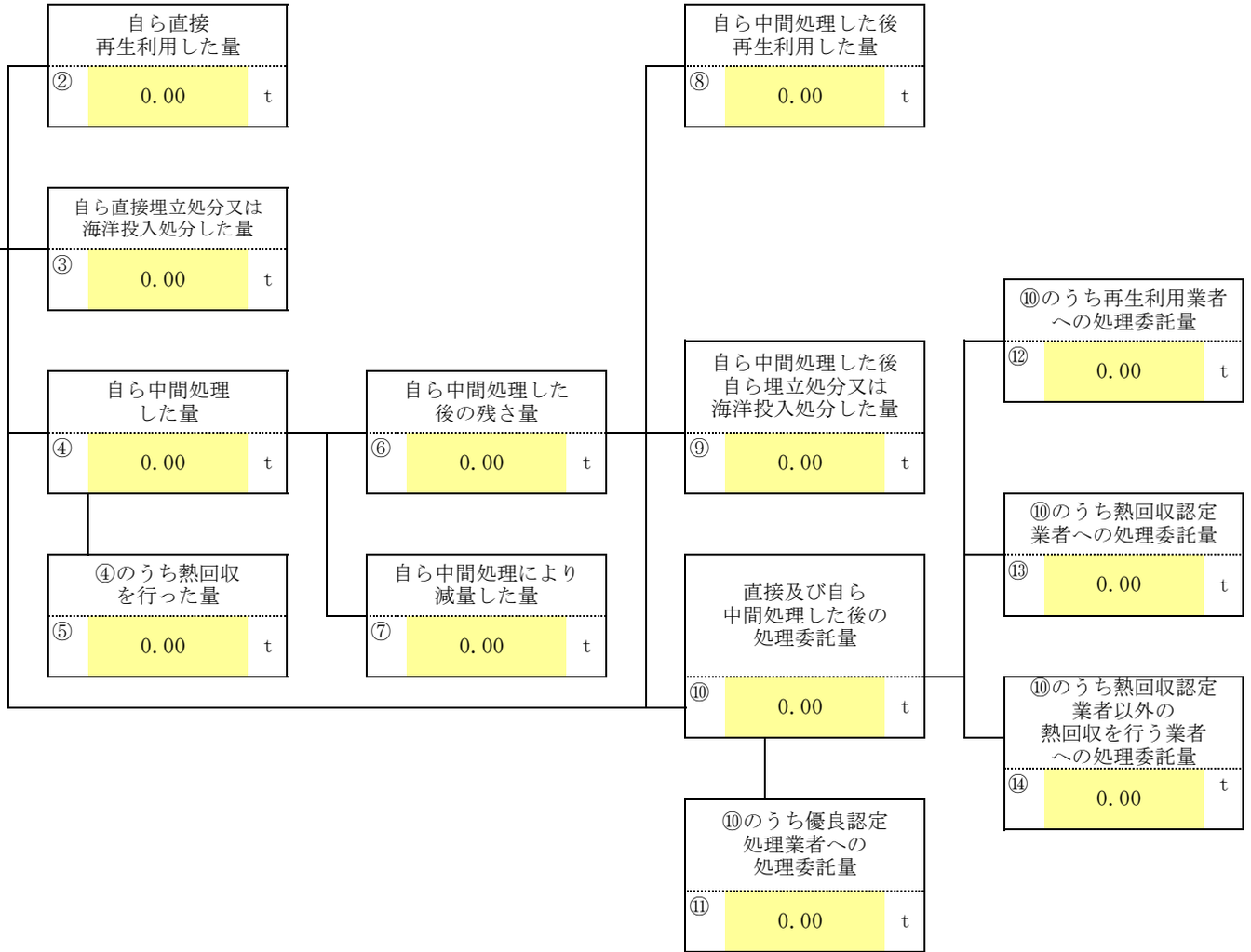
事業場の名称	ルピナ中部工業株式会社		
事業場の所在地	長野県松本市宮渕2丁目2番31号		
事業の種類	06 総合工事業 / 07 識別工事業 / 08 設備工事業		
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和5年4月1日～令和6年3月31日		
産業廃棄物処理計画における目標値			
項目	目標値	項目	目標値
排出量	669.20 t	全処理委託量	669.2 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0.00 t	優良認定処理業者への処理委託量	669.2 t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0.00 t	再生利用業者への処理委託量	447 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0.00 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	0.00 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

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 燃え殻)

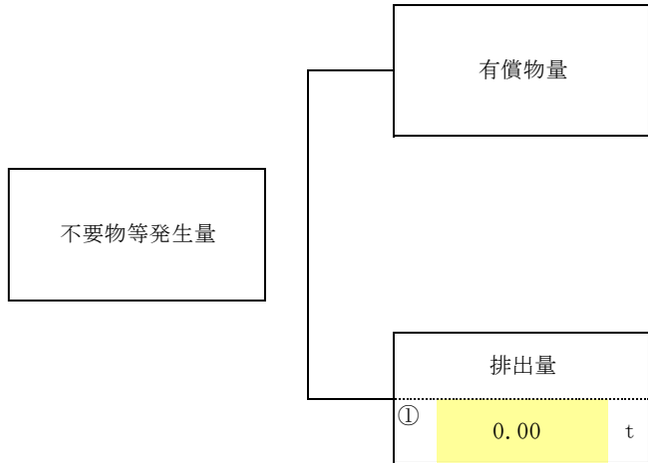


項目	実績値 (自動)	
①排出量	0.00	t
②+⑧自ら再生利用を行った量		t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00	t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00	t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量		t
⑩全処理委託量	0.00	t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00	t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00	t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00	t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00	t

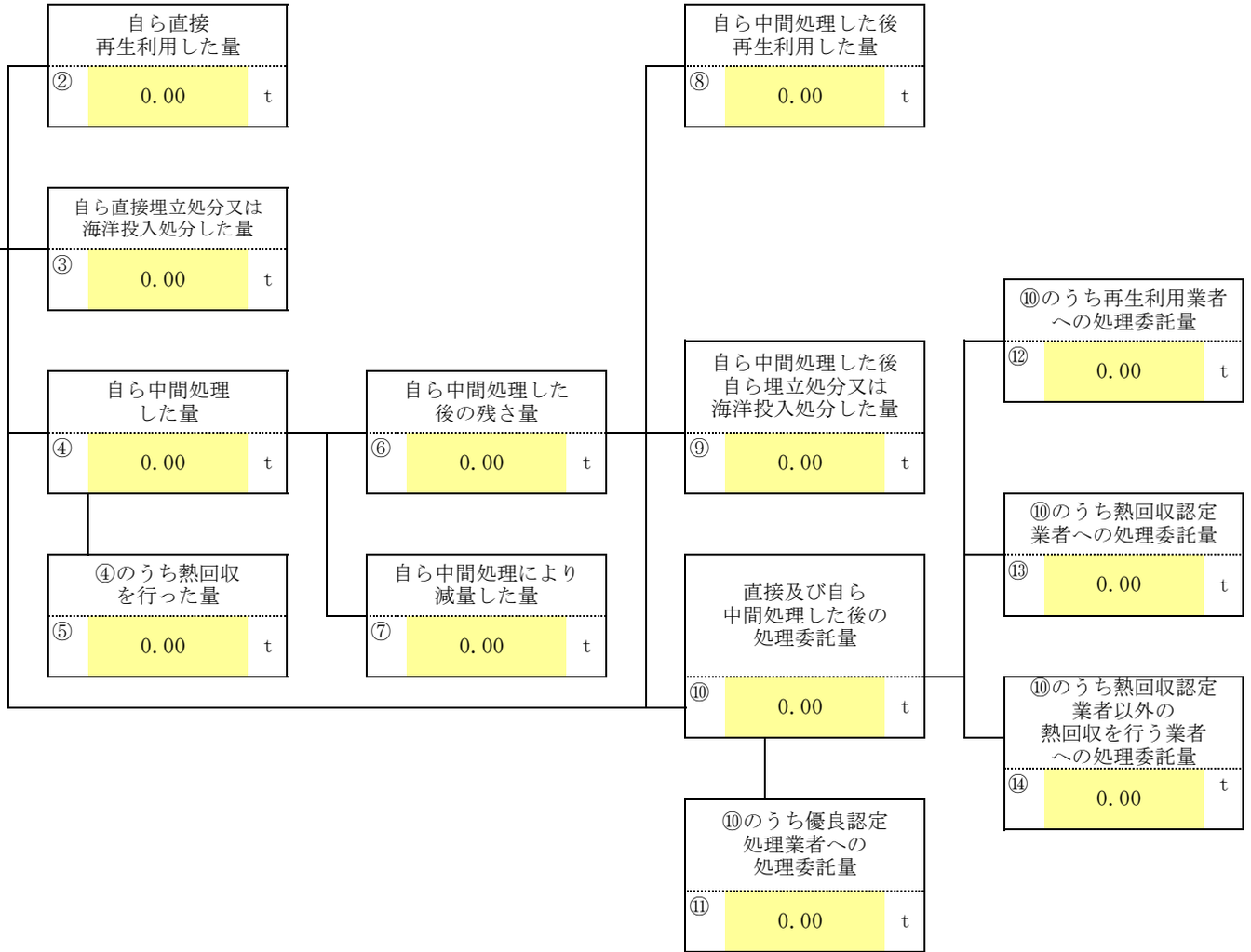


計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 汚泥)

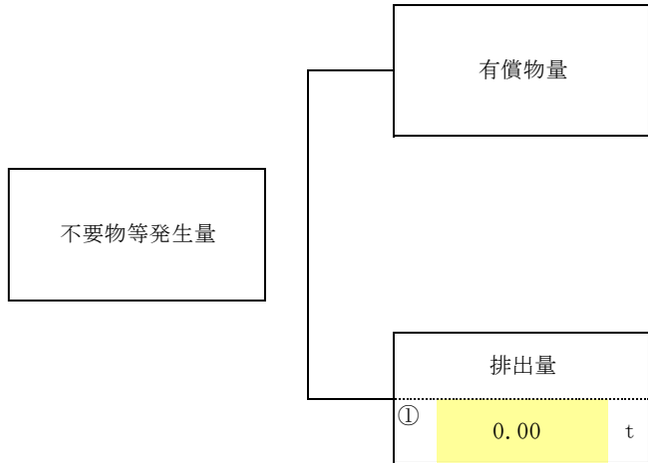


項目	実績値 (自動)	
①排出量	0.00	t
②+⑧自ら再生利用を行った量		t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00	t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00	t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量		t
⑩全処理委託量	0.00	t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00	t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00	t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00	t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00	t

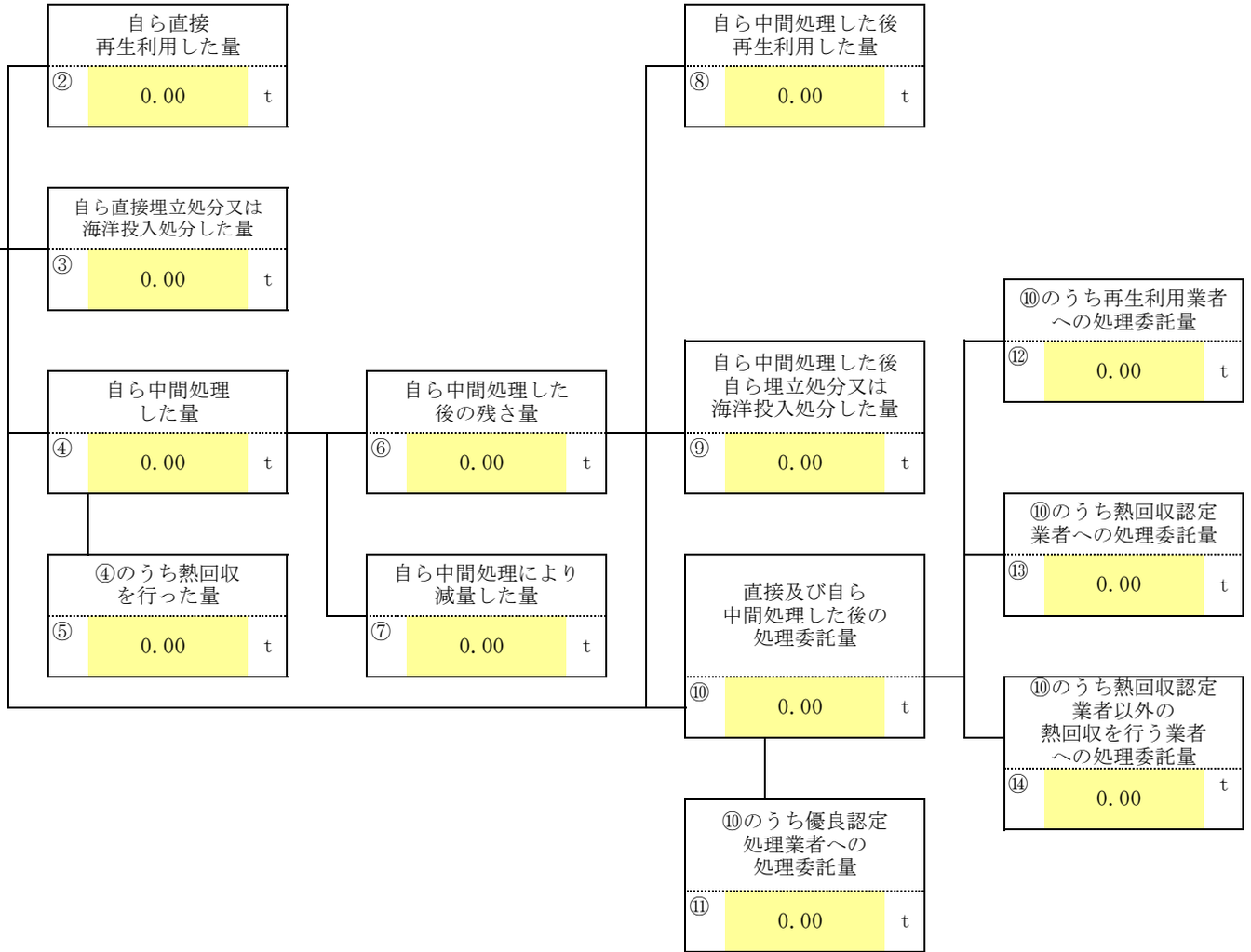


計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 廃油)

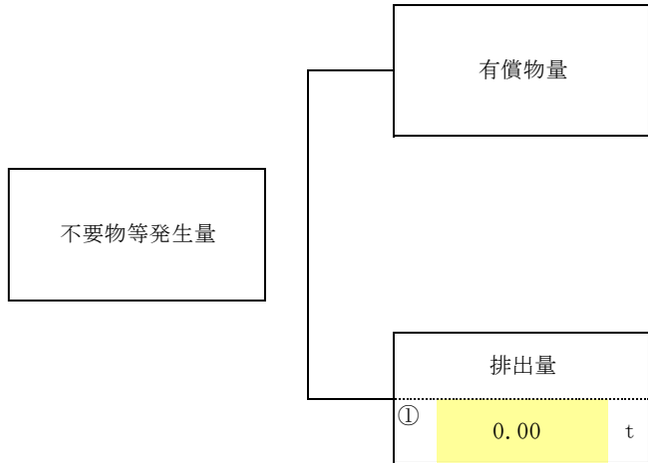


項目	実績値 (自動)	
①排出量	0.00	t
②+⑧自ら再生利用を行った量		t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00	t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00	t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量		t
⑩全処理委託量	0.00	t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00	t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00	t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00	t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00	t

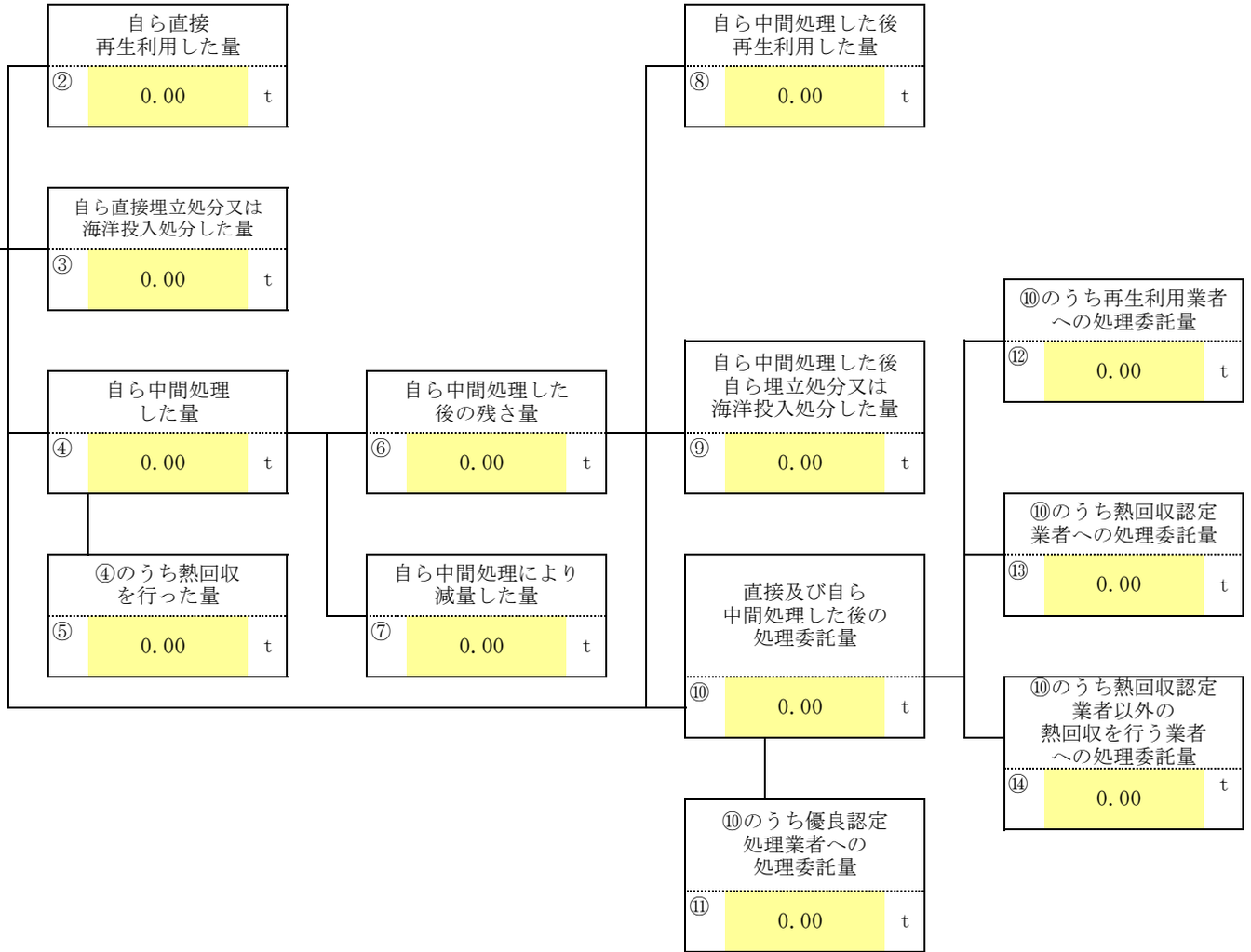


計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 廃酸)



項目	実績値 (自動)	
①排出量	0.00	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	0.00	t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00	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	0.00	t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00	t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00	t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00	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	0.00	t



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 廃アルカリ)

不要物等発生量

有償物量

排出量

項目	実績値 (自動)
①排出量	0.00 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	0.00 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00 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	0.00 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00 t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00 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	0.00 t

自ら直接再生利用した量
② 0.00 t

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量
③ 0.00 t

自ら中間処理した量
④ 0.00 t

④のうち熱回収を行った量
⑤ 0.00 t

自ら中間処理した後の残さ量
⑥ 0.00 t

自ら中間処理により減量した量
⑦ 0.00 t

自ら中間処理した後再生利用した量
⑧ 0.00 t

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 0.00 t

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
⑩ 0.00 t

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
⑪ 0.00 t

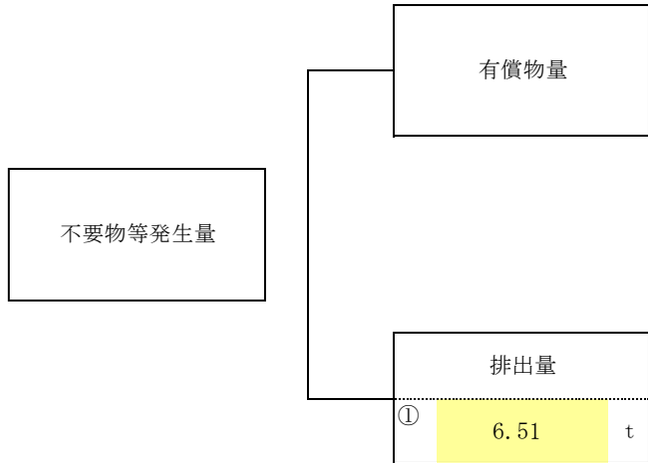
⑩のうち再生利用業者への処理委託量
⑫ 0.00 t

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑬ 0.00 t

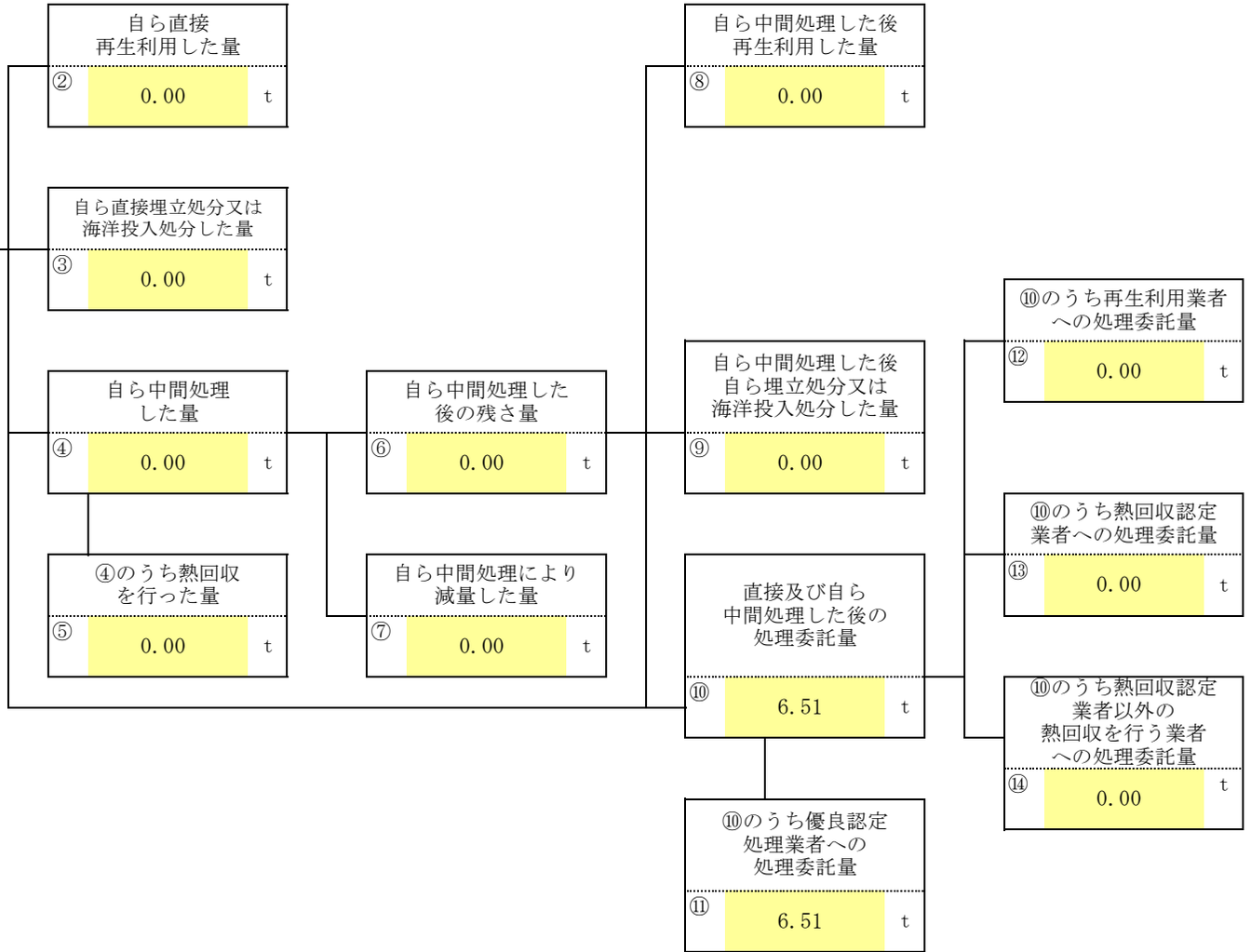
⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量
⑭ 0.00 t

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 廃プラスチック)

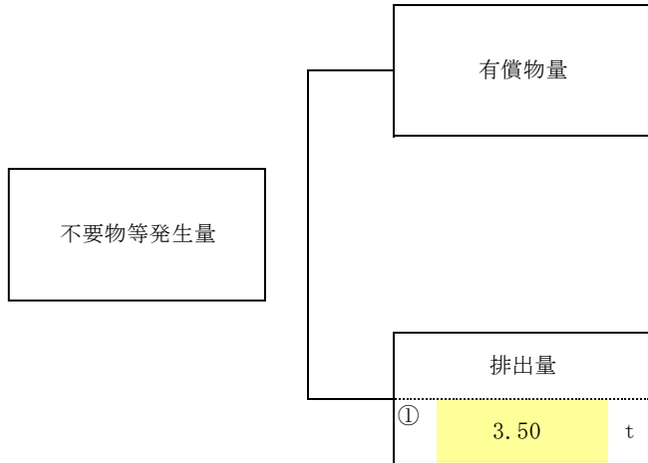


項目	実績値 (自動)	
①排出量	6.51	t
②+⑧自ら再生利用を行った量		t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00	t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00	t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量		t
⑩全処理委託量	6.51	t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	6.51	t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00	t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00	t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00	t

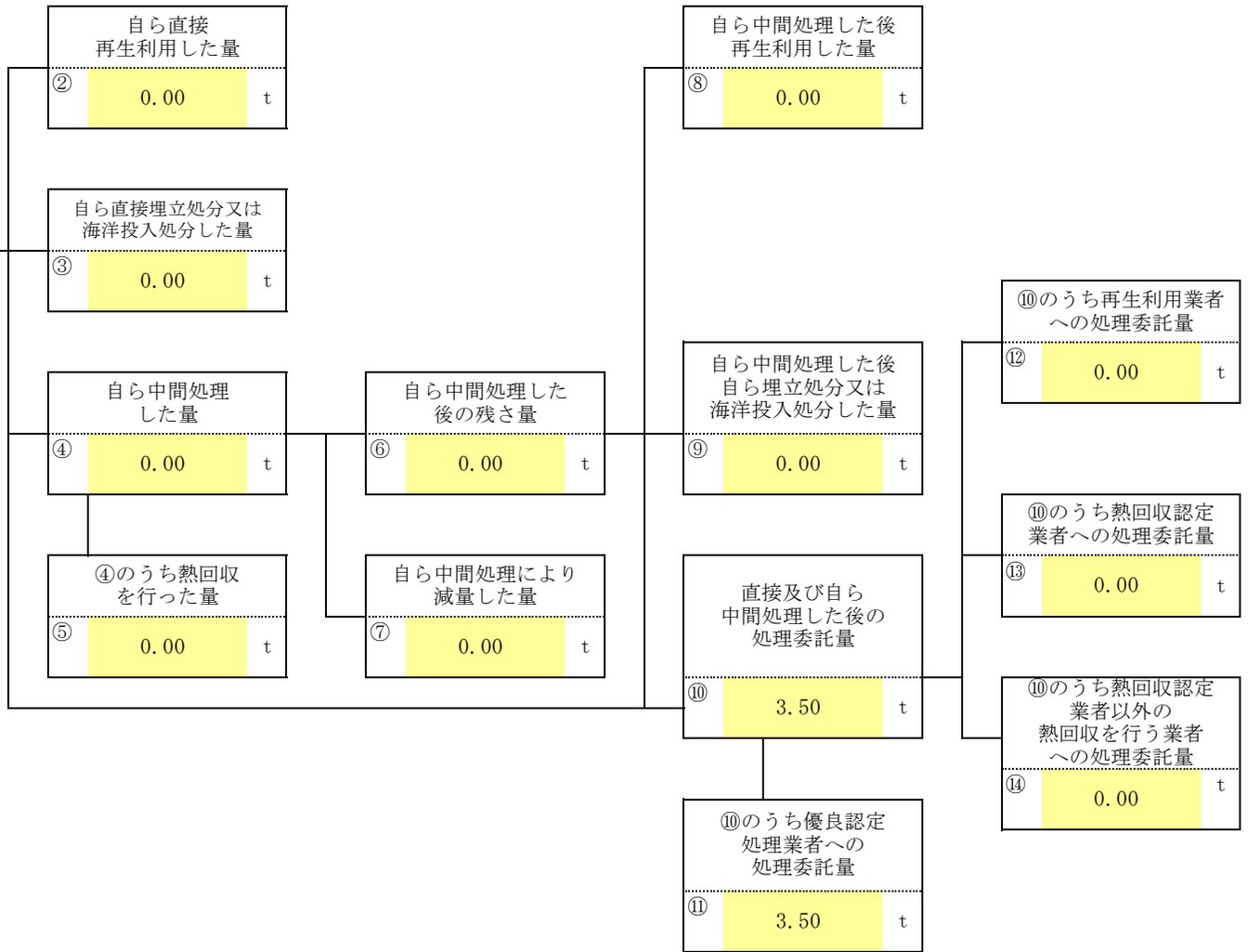


計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 紙くず)

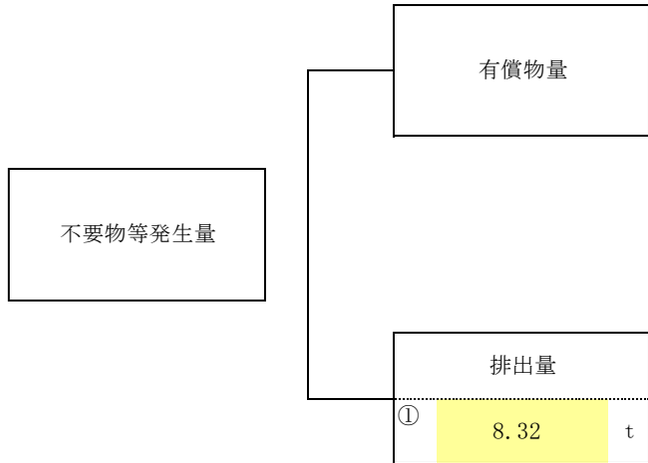


項目	実績値 (自動)	
①排出量	3.50	t
②+⑧自ら再生利用を行った量		t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00	t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00	t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量		t
⑩全処理委託量	3.50	t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	3.50	t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00	t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00	t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00	t

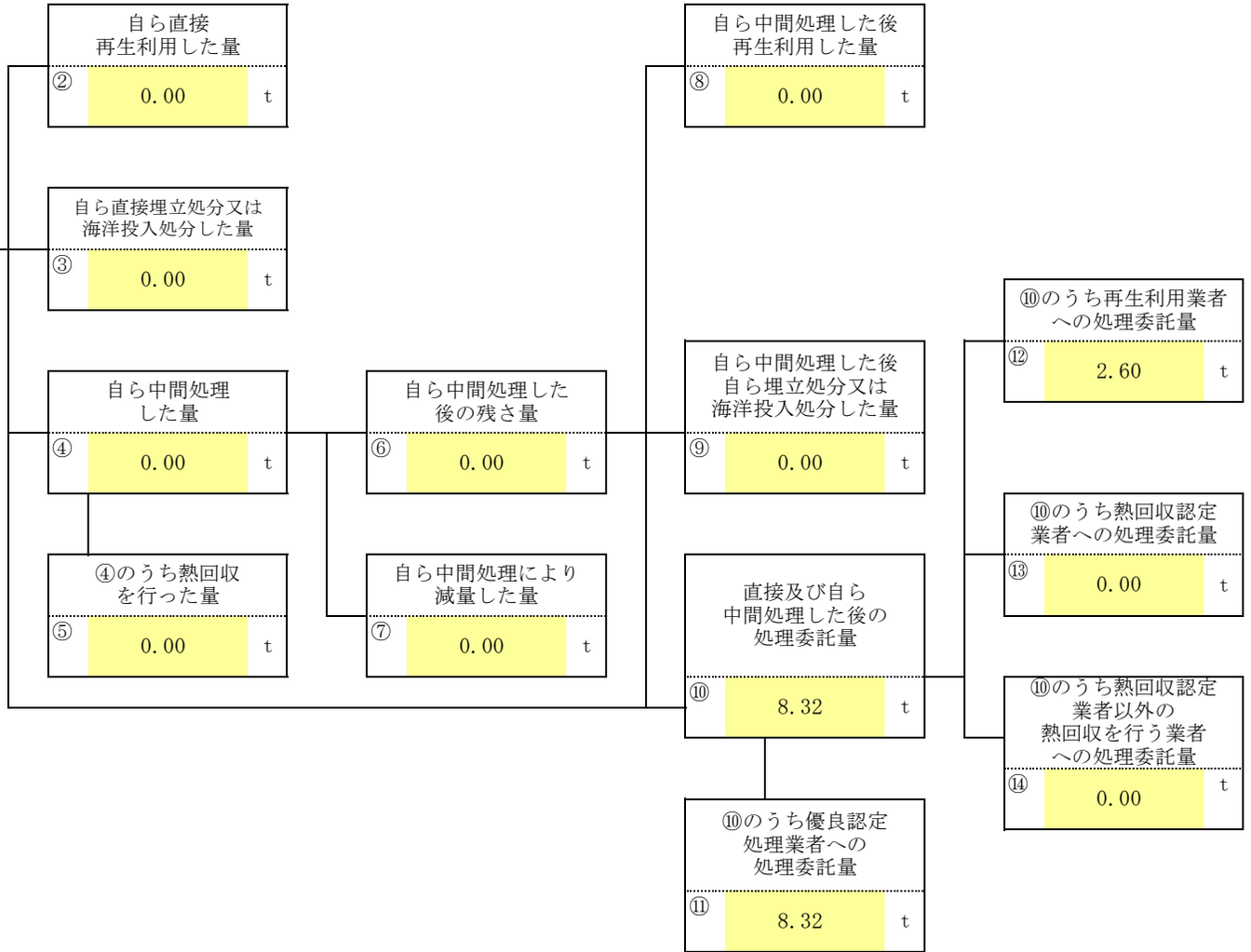


計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 木くず)



項目	実績値 (自動)	
①排出量	8.32	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	0.00	t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00	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	8.32	t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	8.32	t
⑫再生利用業者への処理委託量	2.60	t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00	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	0.00	t



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 繊維くず)

不要物等発生量

有償物量

排出量

項目	実績値 (自動)	
①排出量	0.00	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	0.00	t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00	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	0.00	t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00	t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00	t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00	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	0.00	t

自ら直接再生利用した量
② 0.00 t

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量
③ 0.00 t

自ら中間処理した量
④ 0.00 t

④のうち熱回収を行った量
⑤ 0.00 t

自ら中間処理した後の残さ量
⑥ 0.00 t

自ら中間処理により減量した量
⑦ 0.00 t

自ら中間処理した後再生利用した量
⑧ 0.00 t

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 0.00 t

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
⑩ 0.00 t

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
⑪ 0.00 t

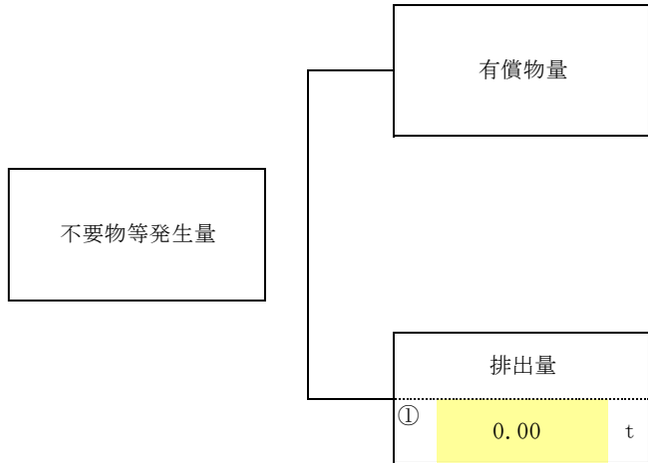
⑩のうち再生利用業者への処理委託量
⑫ 0.00 t

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑬ 0.00 t

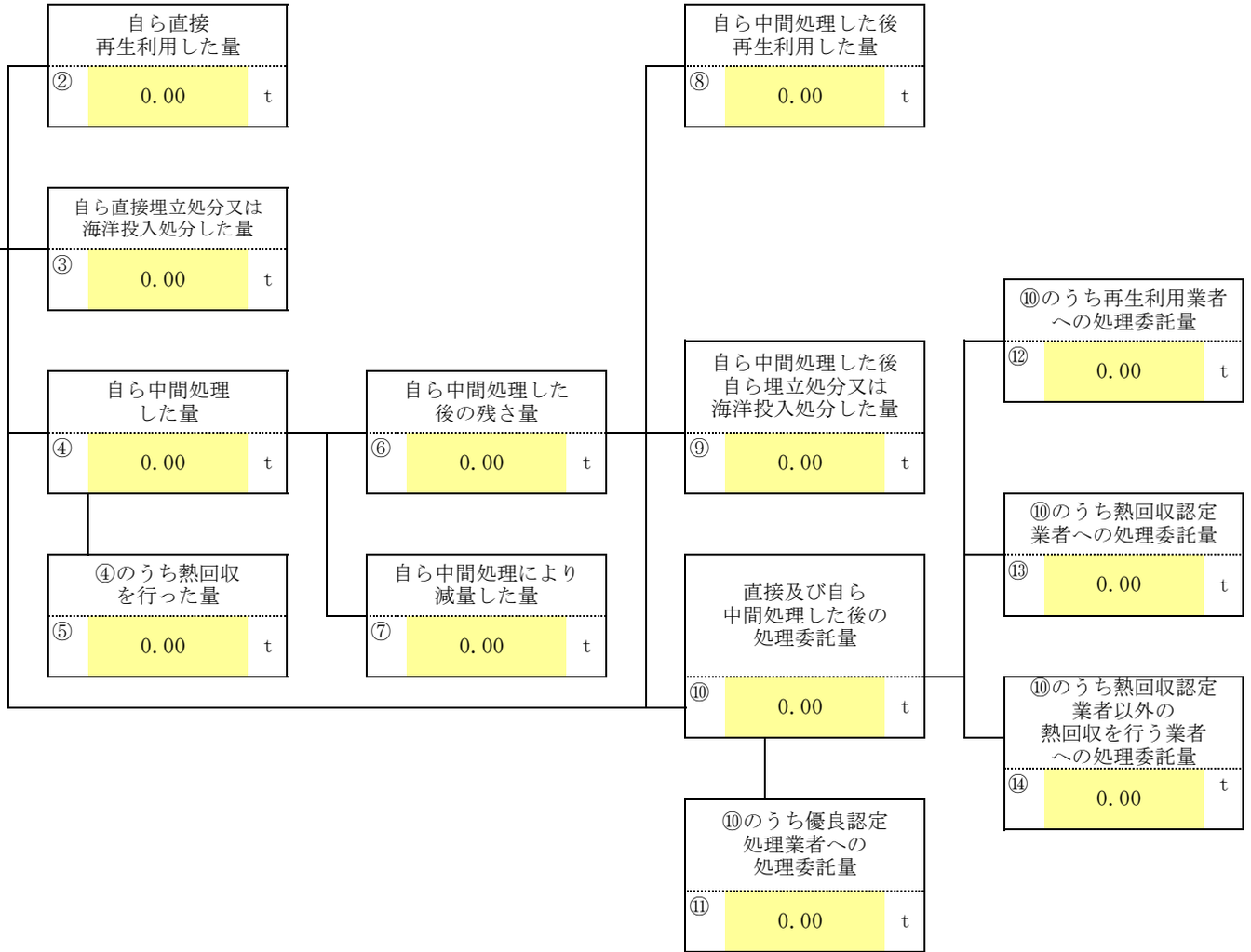
⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量
⑭ 0.00 t

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 動植物性残さ)

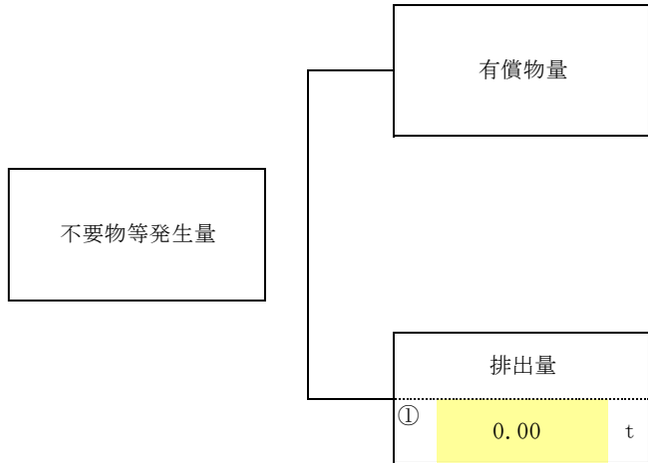


項目	実績値 (自動)
①排出量	0.00 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	t
⑩全処理委託量	0.00 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00 t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00 t

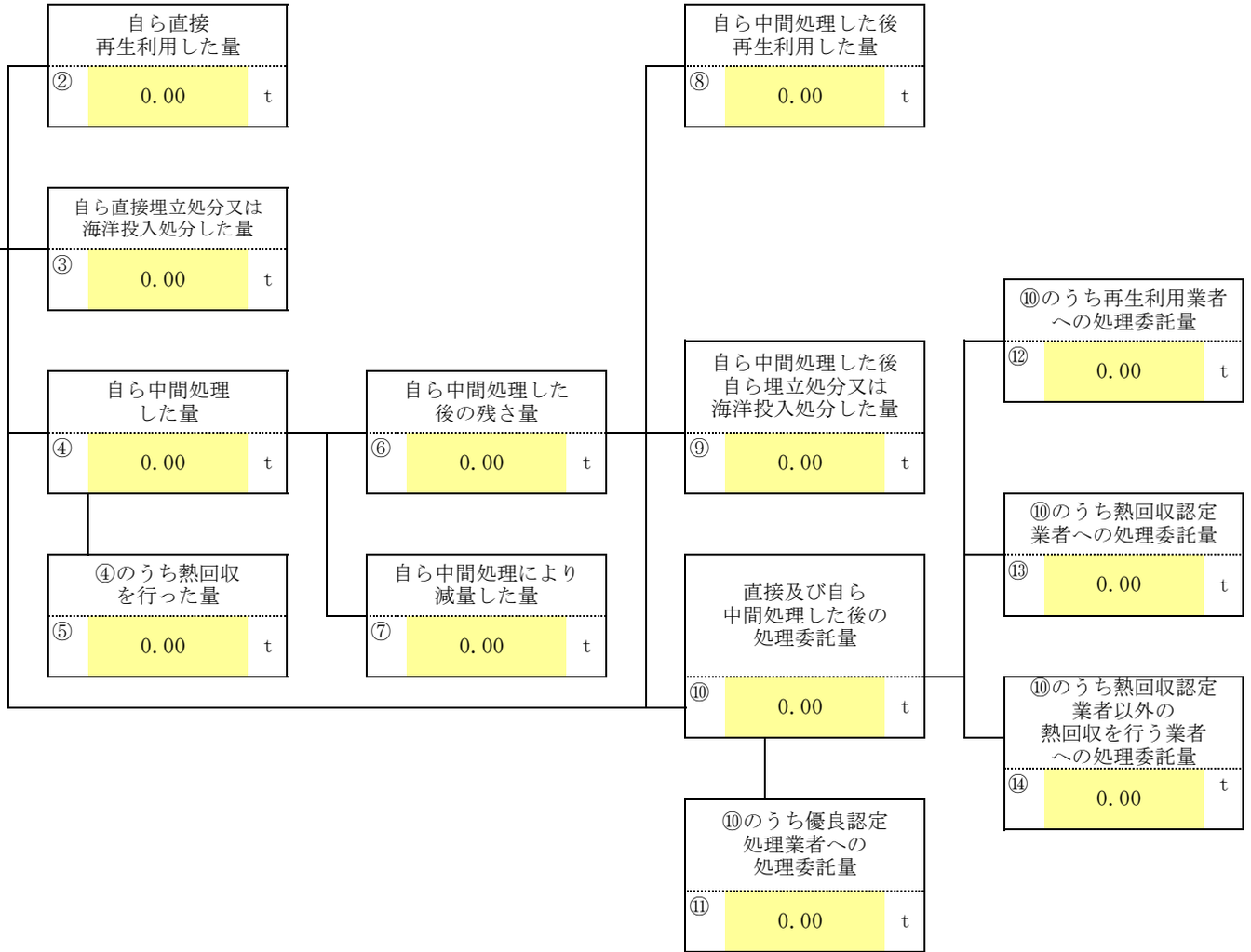


計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： ゴムくず)

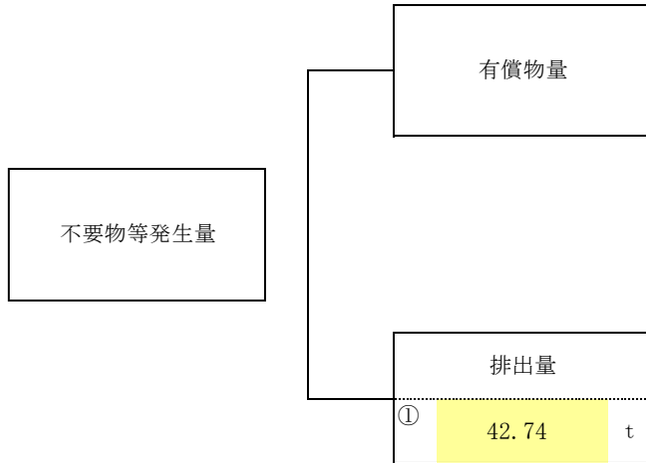


項目	実績値 (自動)	
①排出量	0.00	t
②+⑧自ら再生利用を行った量		t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00	t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00	t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量		t
⑩全処理委託量	0.00	t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00	t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00	t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00	t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00	t

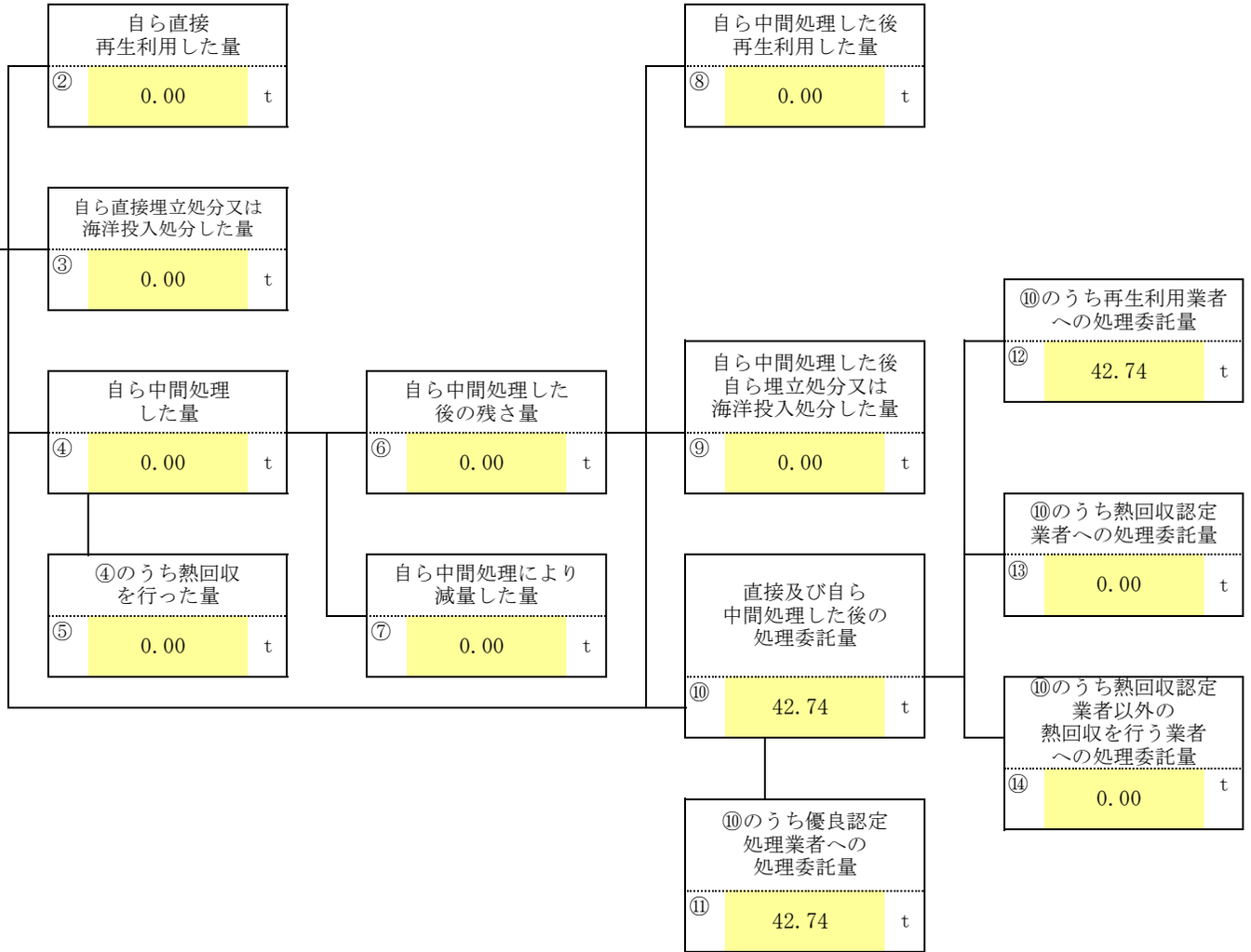


計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 金属くず)

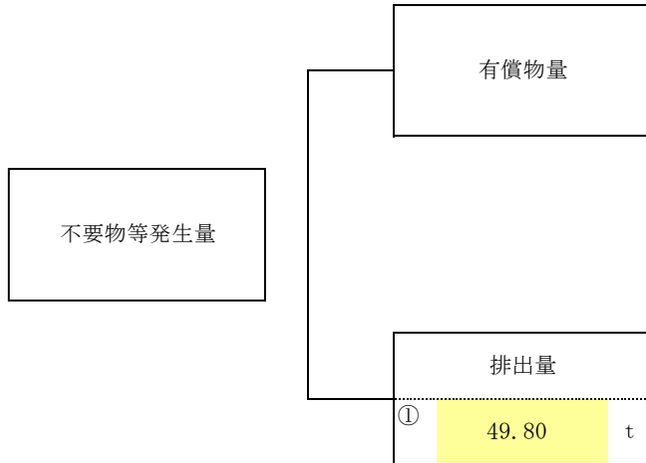


項目	実績値 (自動)	
①排出量	42.74	t
②+⑧自ら再生利用を行った量		t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00	t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00	t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量		t
⑩全処理委託量	42.74	t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	42.74	t
⑫再生利用業者への処理委託量	42.74	t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00	t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00	t

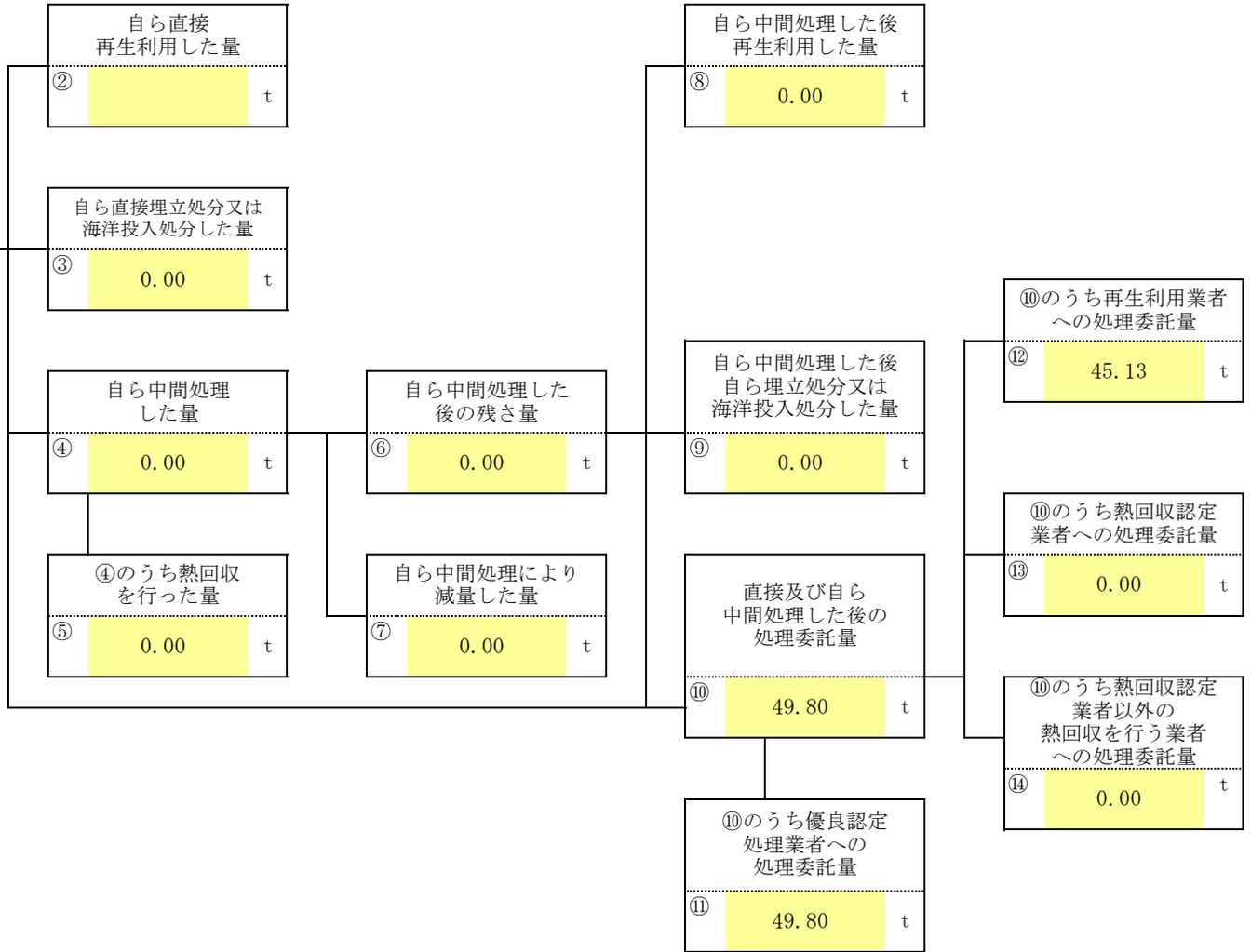


計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず)

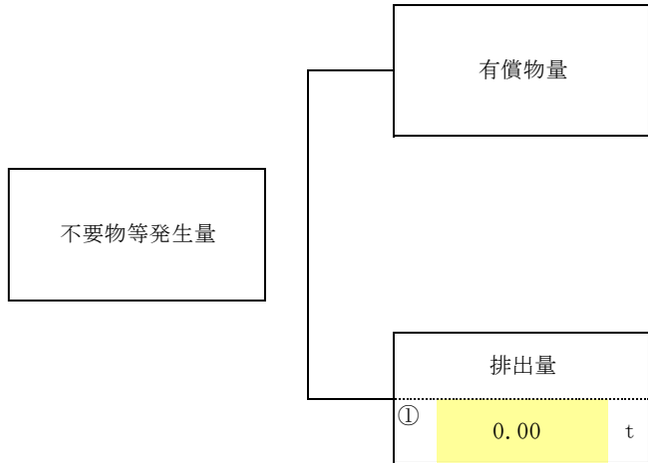


項目	実績値 (自動)	
①排出量	49.80	t
②+⑧自ら再生利用を行った量		t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00	t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00	t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量		t
⑩全処理委託量	49.80	t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	49.80	t
⑫再生利用業者への処理委託量	45.13	t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00	t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00	t

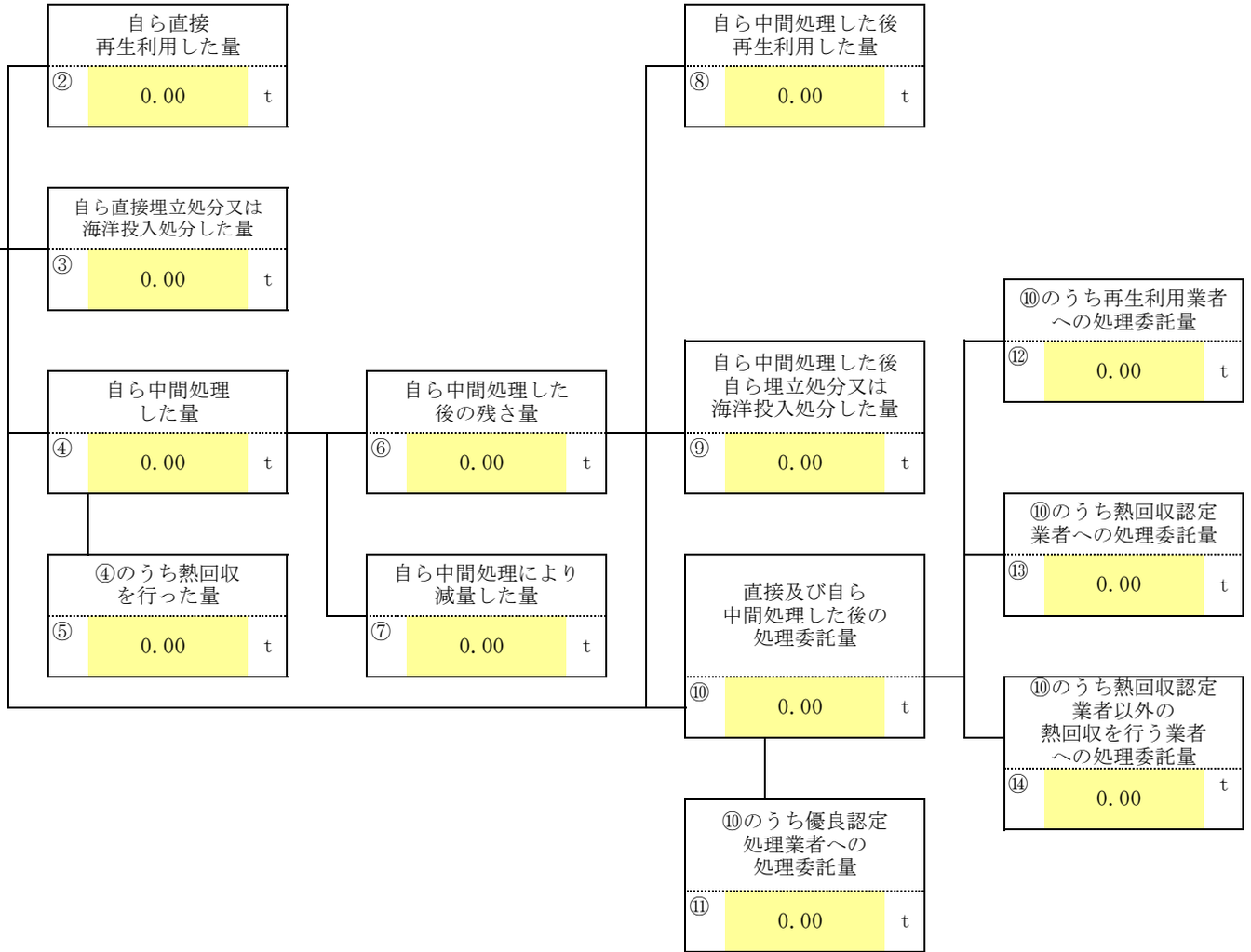


計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 鋳さい)

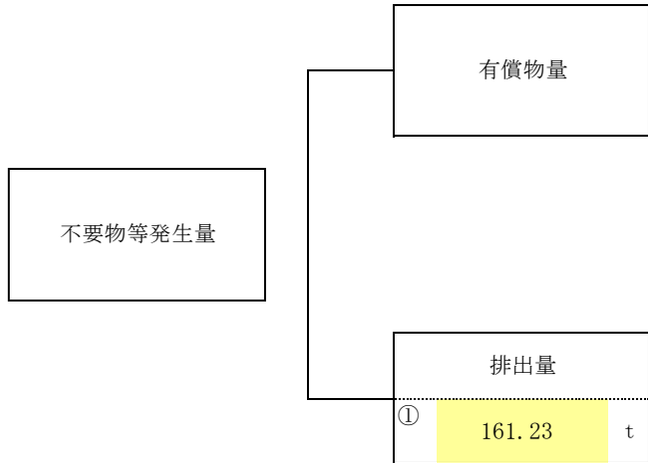


項目	実績値 (自動)	
①排出量	0.00	t
②+⑧自ら再生利用を行った量		t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00	t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00	t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量		t
⑩全処理委託量	0.00	t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00	t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00	t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00	t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00	t

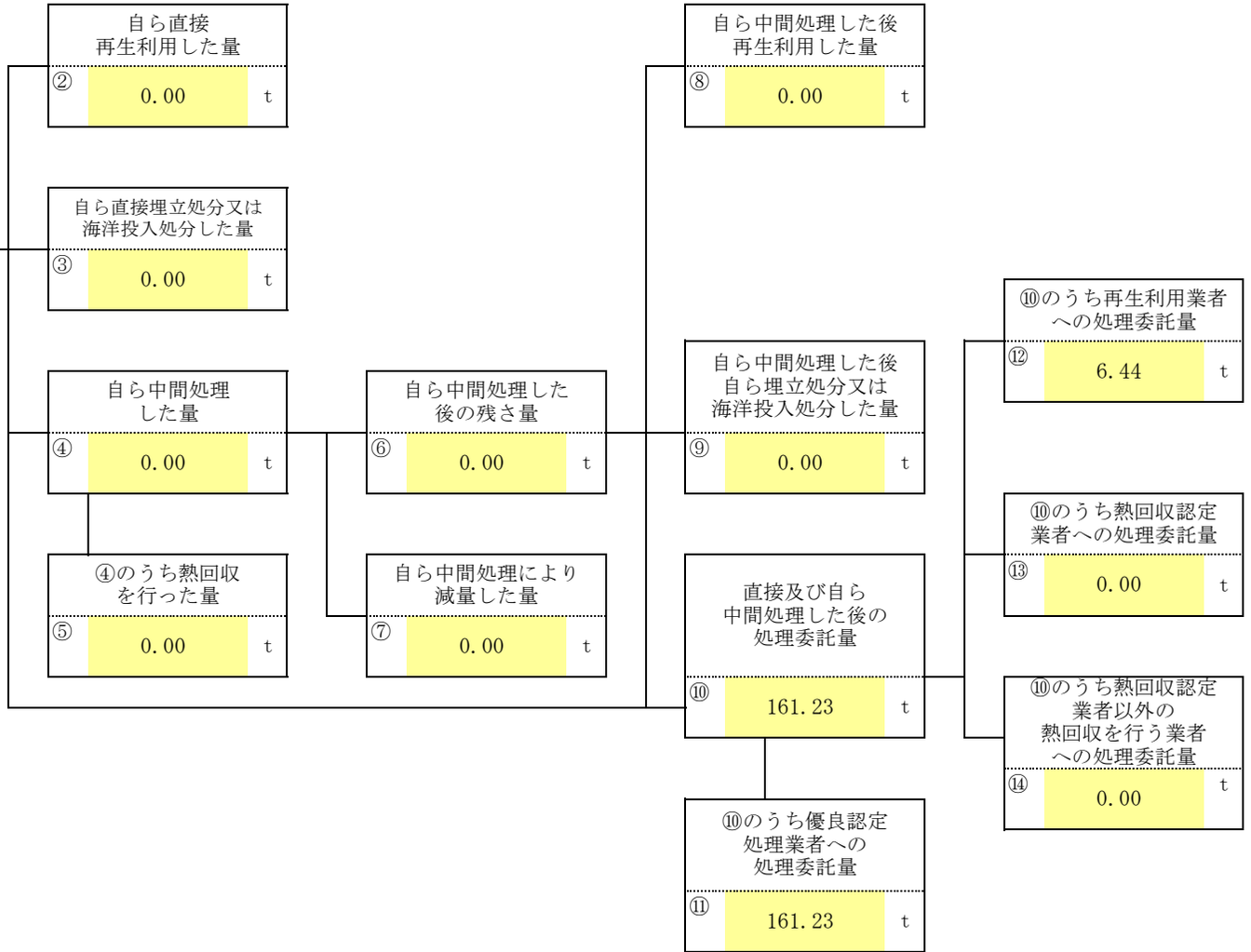


計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： がれき類)

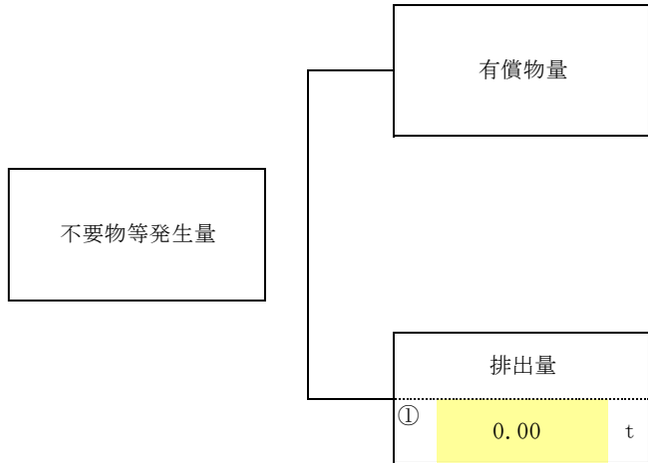


項目	実績値 (自動)	
①排出量	161.23	t
②+⑧自ら再生利用を行った量		t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00	t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00	t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量		t
⑩全処理委託量	161.23	t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	161.23	t
⑫再生利用業者への処理委託量	6.44	t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00	t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00	t

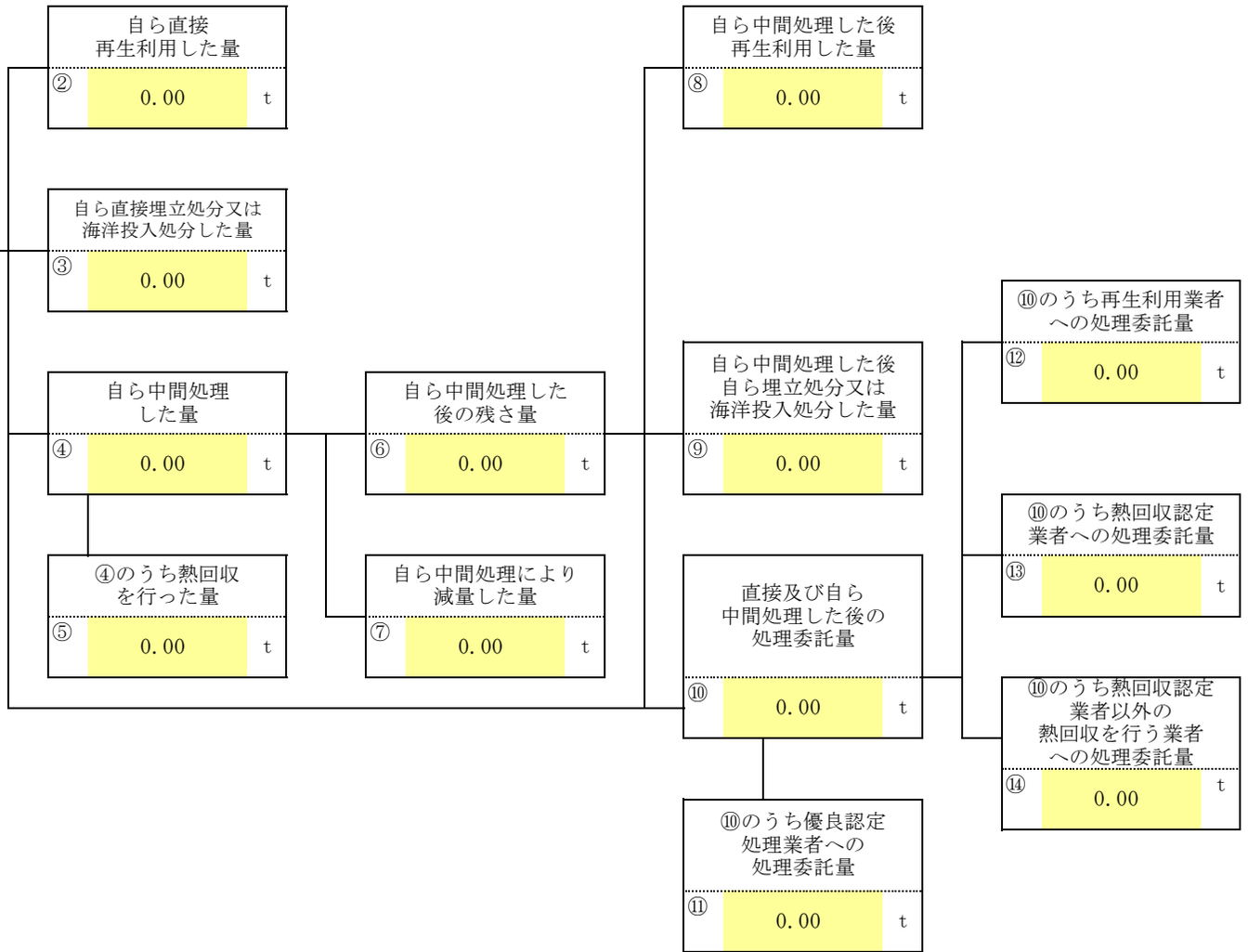


計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 家畜ふん尿)

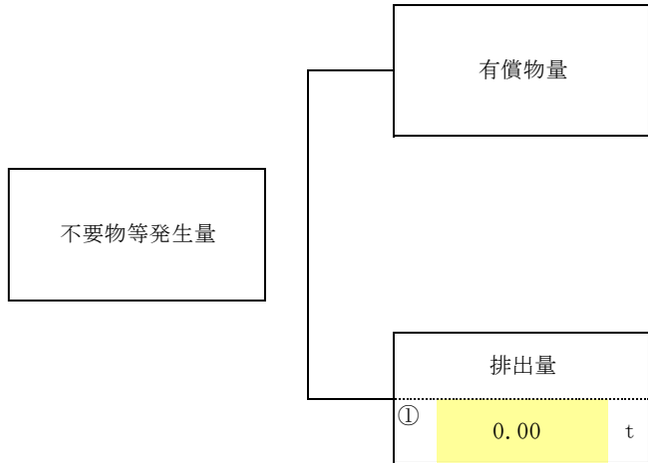


項目	実績値 (自動)	
①排出量	0.00	t
②+⑧自ら再生利用を行った量		t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00	t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00	t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量		t
⑩全処理委託量	0.00	t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00	t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00	t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00	t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00	t

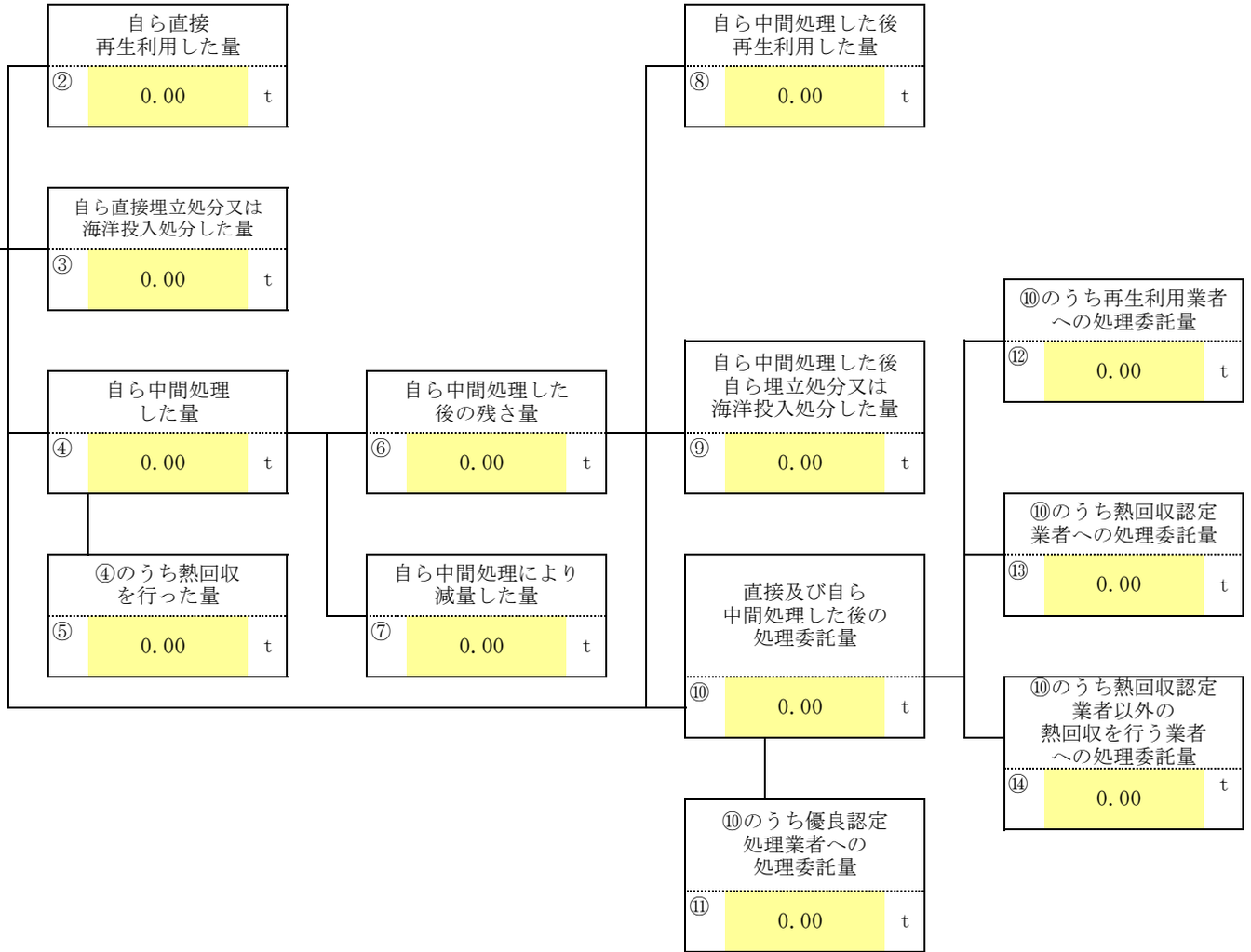


計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 家畜の死体)

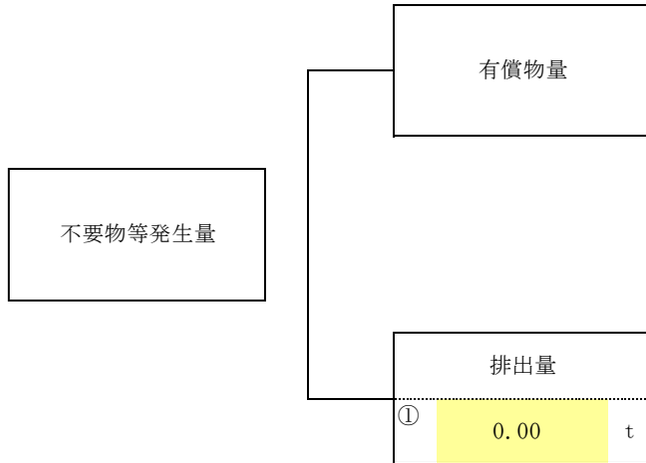


項目	実績値 (自動)
①排出量	0.00 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	t
⑩全処理委託量	0.00 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00 t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00 t

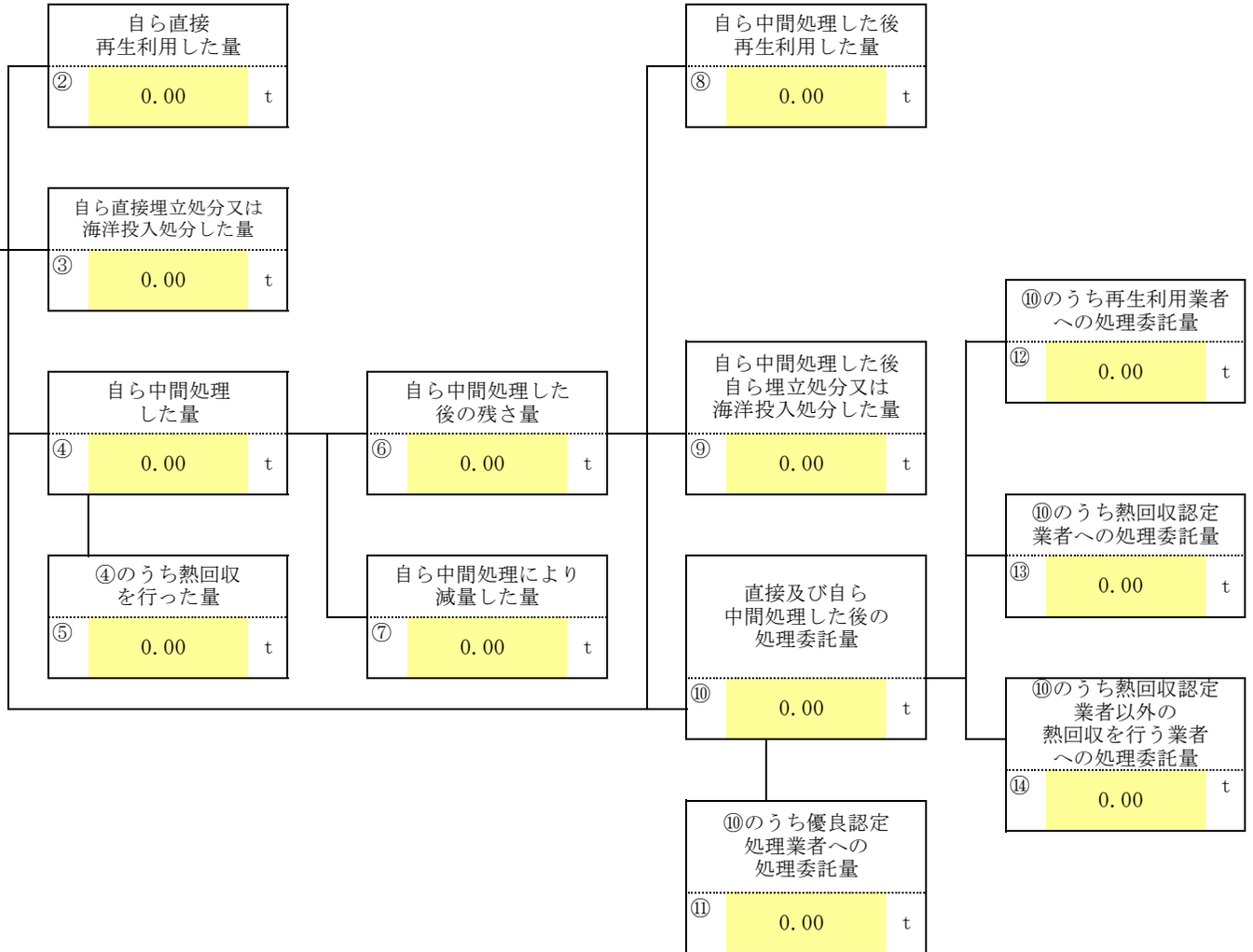


計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 動物系固形不要物)

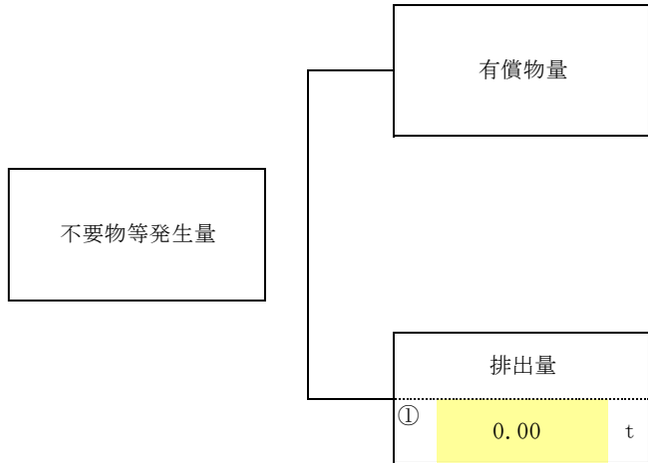


項目	実績値 (自動)	
①排出量	0.00	t
②+⑧自ら再生利用を行った量		t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00	t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00	t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量		t
⑩全処理委託量	0.00	t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00	t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00	t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00	t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00	t

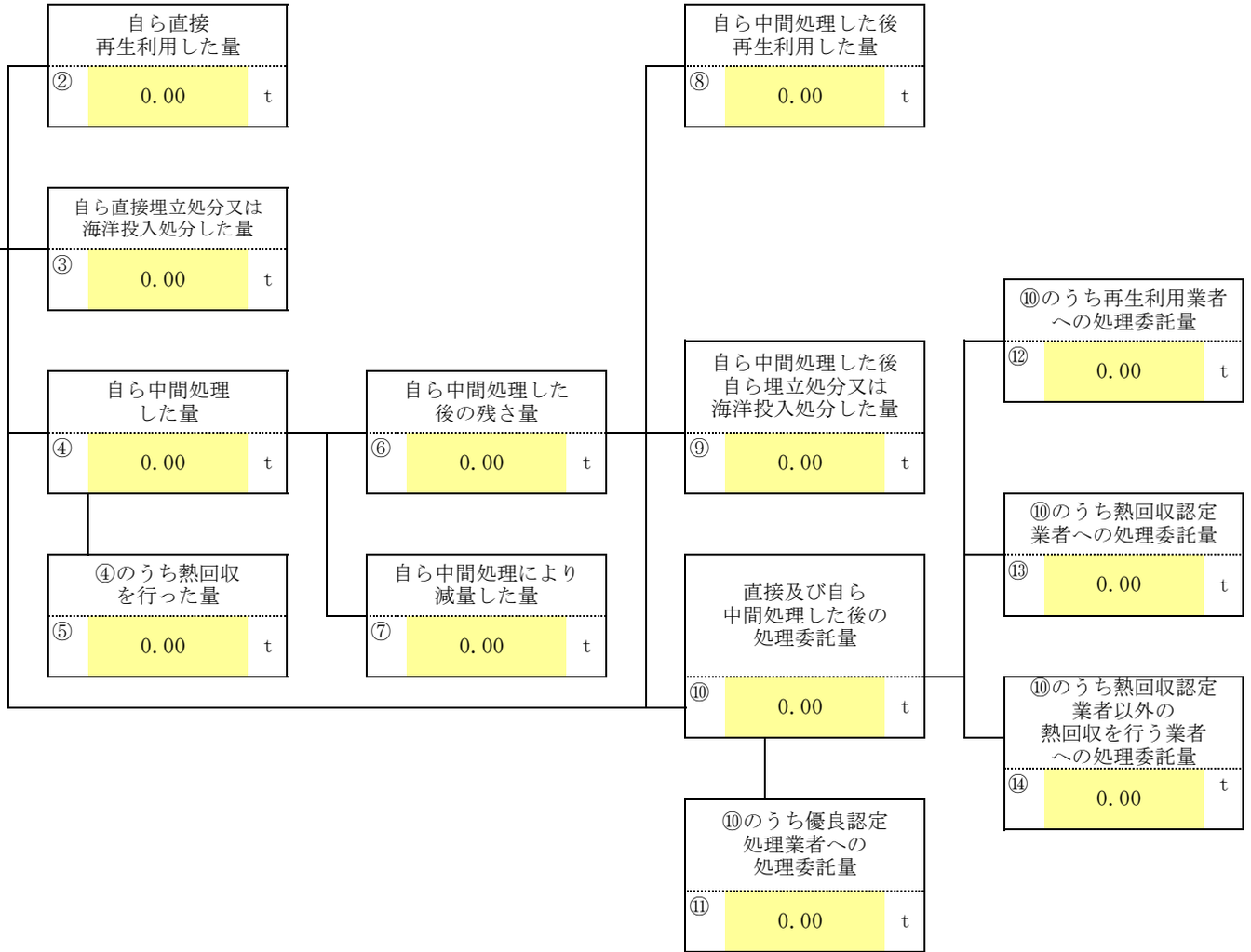


計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： ばいじん)

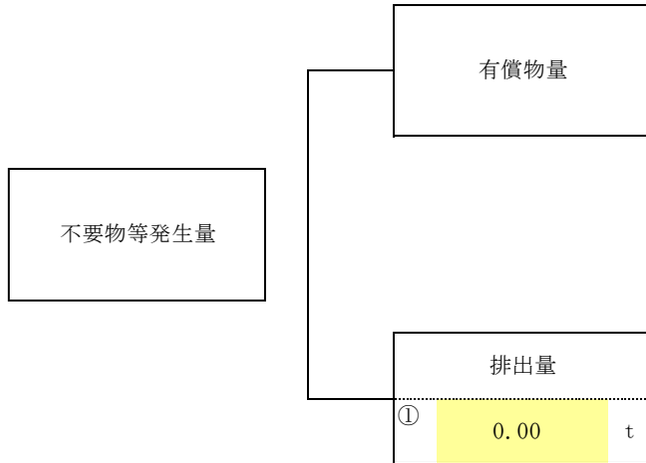


項目	実績値 (自動)	
①排出量	0.00	t
②+⑧自ら再生利用を行った量		t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00	t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00	t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量		t
⑩全処理委託量	0.00	t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00	t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00	t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00	t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00	t

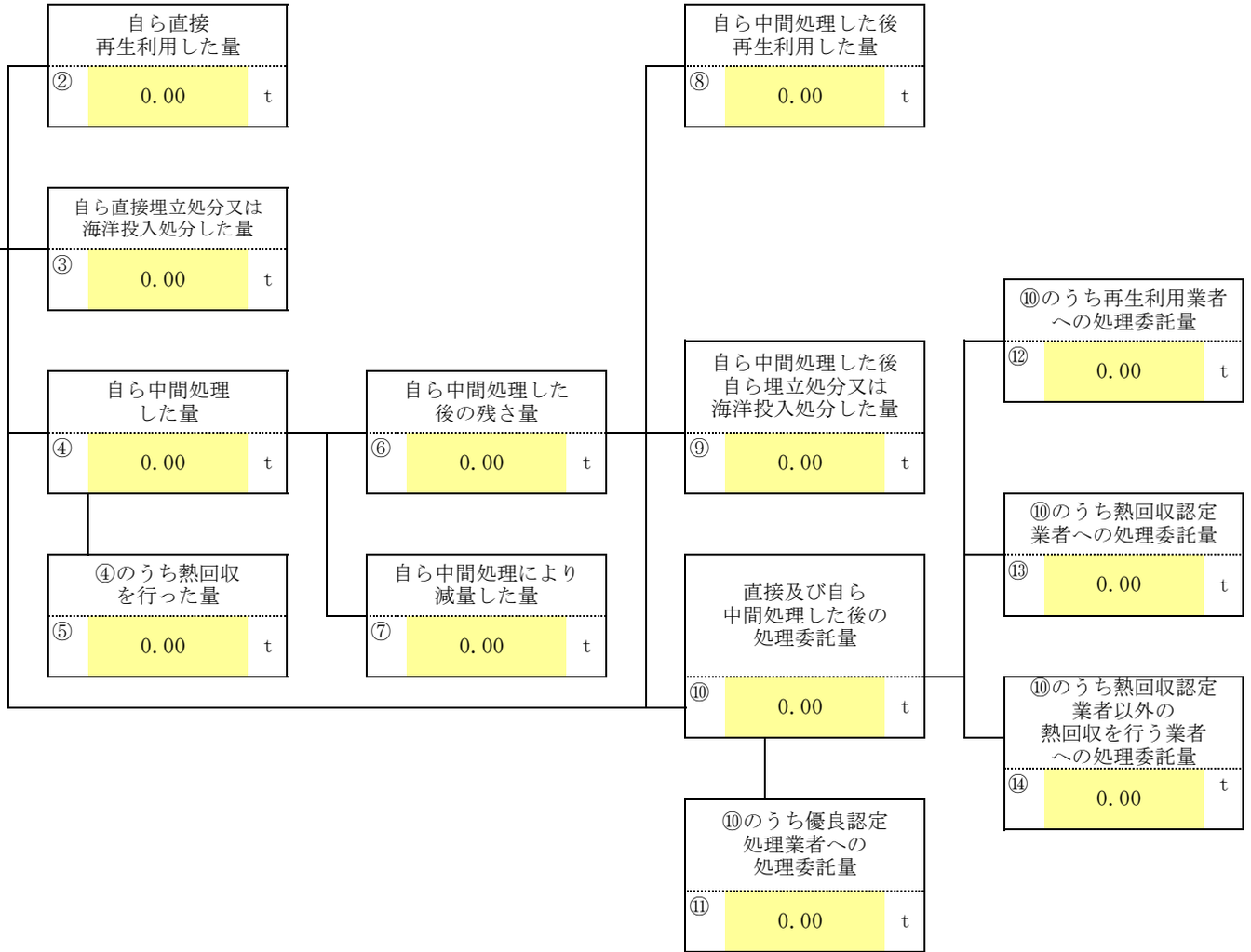


計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 処分するために処理したもの)

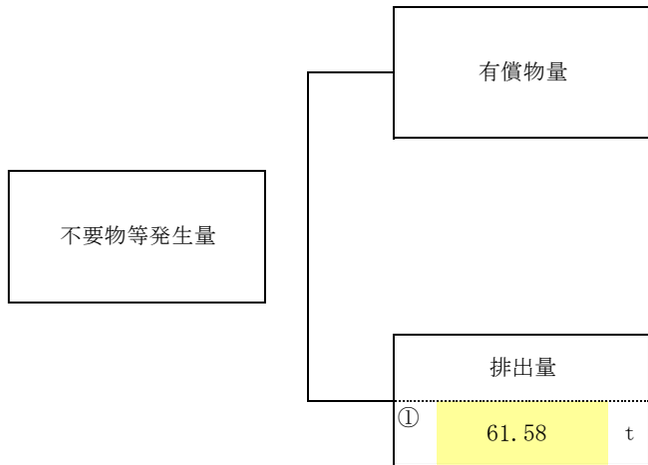


項目	実績値 (自動)	
①排出量	0.00	t
②+⑧自ら再生利用を行った量		t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00	t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00	t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量		t
⑩全処理委託量	0.00	t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00	t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00	t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00	t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00	t

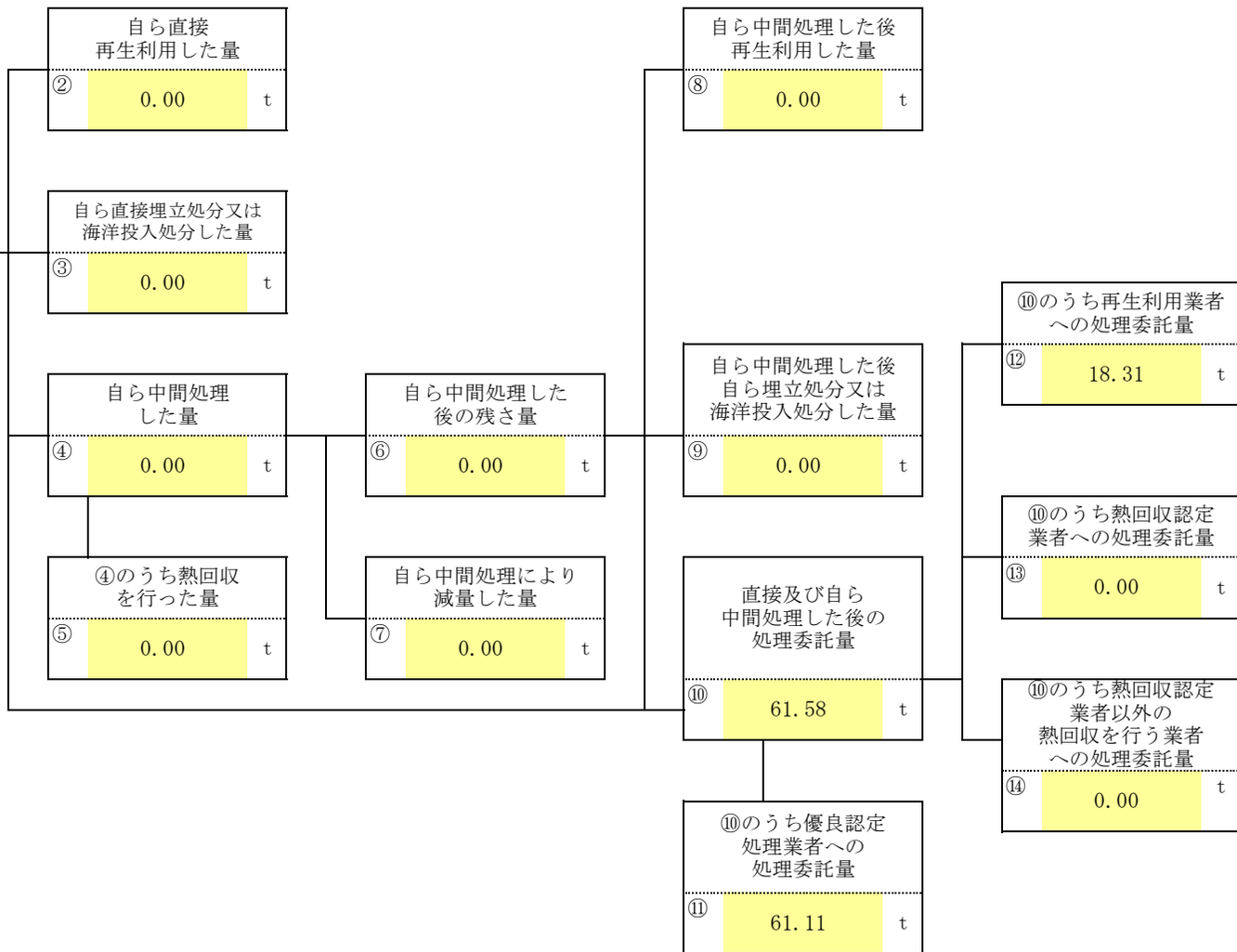


計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 建築混合廃棄物)

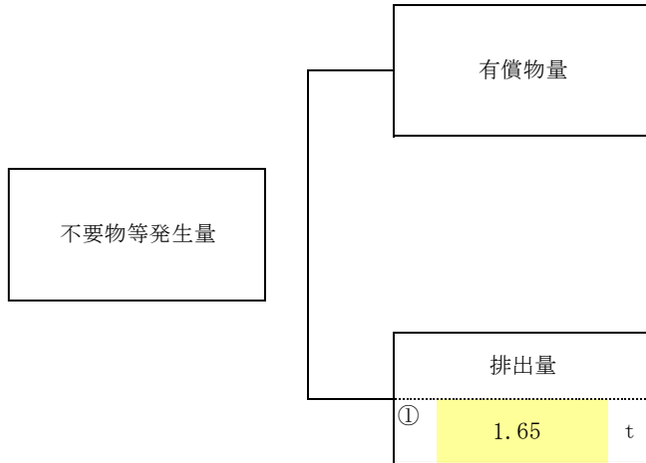


項目	実績値 (自動)	
①排出量	61.58	t
②+⑧自ら再生利用を行った量		t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00	t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00	t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量		t
⑩全処理委託量	61.58	t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	61.11	t
⑫再生利用業者への処理委託量	18.31	t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00	t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00	t

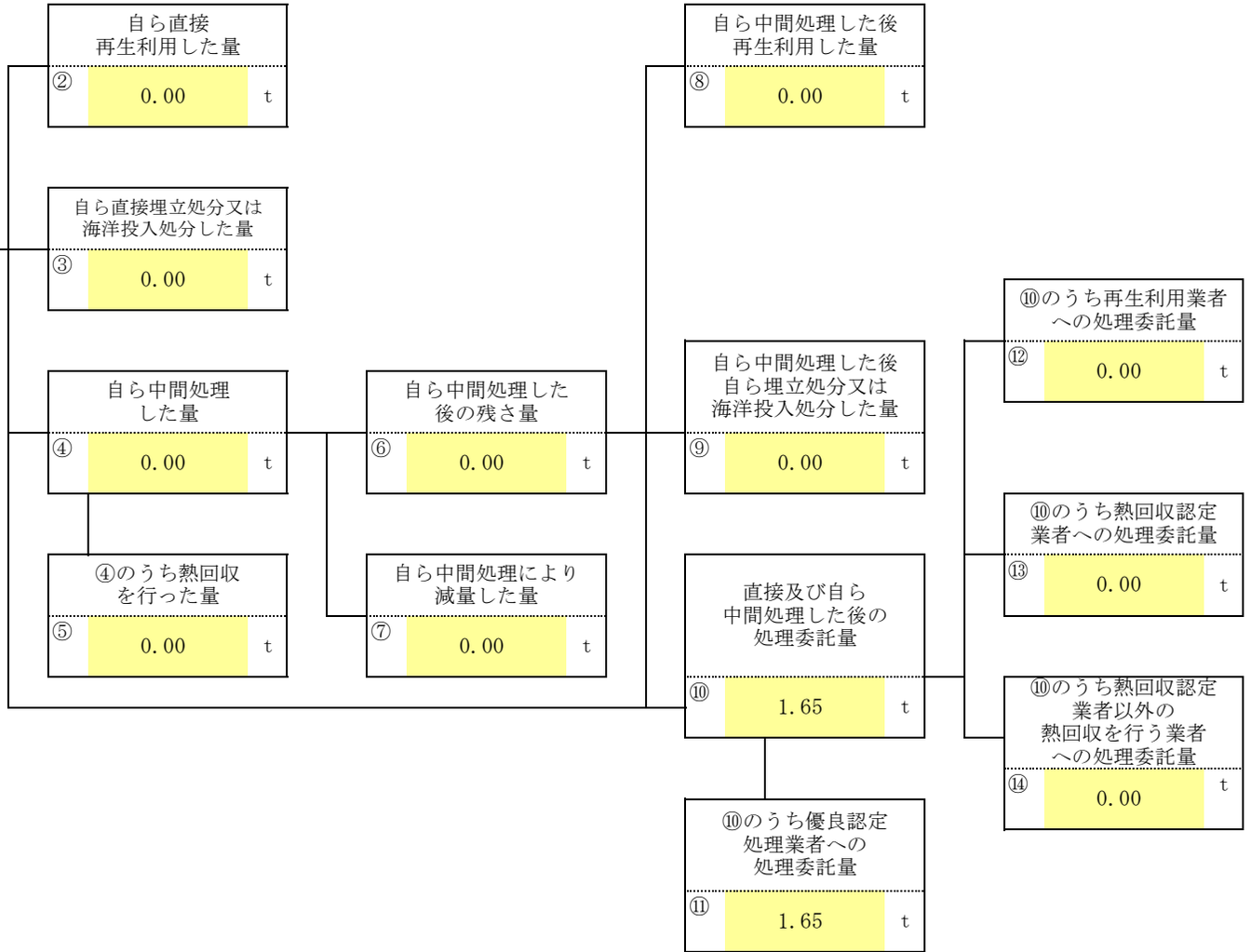


計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 建築混合廃棄物)



項目	実績値 (自動)	
①排出量	1.65	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	0.00	t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00	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	1.65	t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	1.65	t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00	t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00	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	0.00	t



【 令和5 】年度産業廃棄物処理計画実施状況（産業廃棄物の実績の量）

（単位：t）

産業廃棄物の種類	排出量 (※)	自社内処理										委託処理						
		①	②	③	④	⑤	⑦	⑥	⑧	⑨	②+⑧	③+⑨	⑩の委託量の内訳（重複する場合もあり）					
													⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	
																		直接及び自ら 中間処理した 後の処理委託 量
自ら直接再生 利用した量	自ら直接埋立 処分又は海洋 投入処分した 量	自ら中間処理 した量	④のうち熱回 収を行った量	自ら中間処理 により減量し た量	自ら中間処理 した後の残さ 量	自ら中間処理 した後の残さ 量	自ら中間処理 した後再生利 用した量	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	②+⑧自ら再 生利用を行った 量	③+⑨自ら埋 立処分又は海 洋投入処分を 行った量	自社内で処理 を行わず直接 委託した量と⑥ のうち処理業 者に委託して 処理する量	優良認定処理 業者（廃棄物 の処理及び清 掃に関する法 律施行令第6 条の11第2 号に該当する 者）	中間処理後、 有効利用され ている場合に 委託する業者 （委託先から 別の業者に 売却等され る場合を含む 。）	認定熱回収設 置者（廃棄物 の処理及び清 掃に関する法 律第15条の 3の3第1項 の認定を受け た者）	認定熱回収設 置者以外の熱 回収を行っている 処理業者への 焼却処理委託 量			
1 燃え殻	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2 汚泥	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3 廃油	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4 廃酸	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5 廃アルカリ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
6 廃プラスチック類	6.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.51	6.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1 紙くず	3.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.50	3.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2 木くず	8.32	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.32	8.32	2.60	0.00	0.00	0.00	0.00
3 繊維くず	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4 動植物性残さ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5 ゴムくず	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
6 金属くず	42.74	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	42.74	42.74	42.74	0.00	0.00	0.00	0.00
7 ガラスくず・コンク リートくず及び陶磁器くず	48.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	48.40	48.40	45.03	0.00	0.00	0.00	0.00
8 鉱さい	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
9 がれき類	161.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	161.13	161.13	6.44	0.00	0.00	0.00	0.00
10 家畜ふん尿	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11 家畜の死体	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12 動物系固形不要物	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13 ばいじん	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14 処分するために処理 したもの	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
建築混合廃棄物	61.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	61.13	61.13	18.31	0.00	0.00	0.00	0.00
石綿含廃棄物	1.65	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.65	1.65	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
合計	333.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	333.38	333.38	115.11	0.00	0.00	0.00	0.00

※ 排出量①=②+③+ (④-⑥) +⑧+⑨+⑩

【記入上の注意】

- ・産業廃棄物の種類ごとの「計画の実施状況（第2面）」シートへ数値を入力すると、この別紙2の表に自動で反映されますので、確認してください。
- ・記入にあたっては、本様式の（第3面）備考の4を参照してください。