

様式第二号の九(第八条の四の六関係)

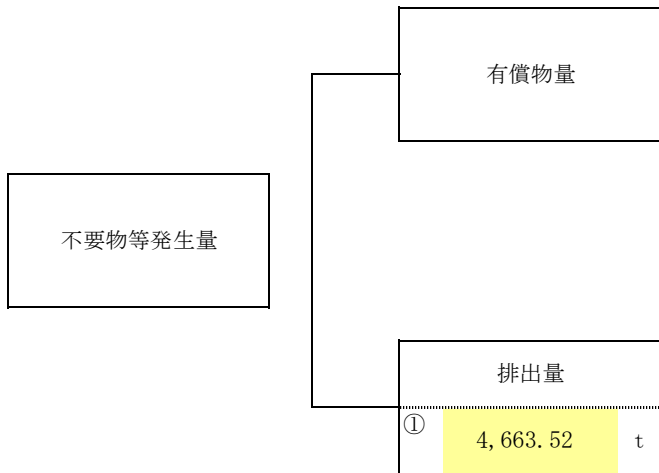
(第1面)

産業廃棄物処理計画実施状況報告書			
		令和5年 6月 6日	
長野県知事		様	
提出者			
住所		長野県塩尻市広丘野村1048番地	
氏名		株式会社ヤマトインテック 代表取締役社長 邵 宗義 (法人にあつては、名称及び代表者の氏名)	
電話番号		0263-52-0626	
<p>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。</p>			
事業場の名称	株式会社 ヤマトインテック		
事業場の所在地	長野県塩尻市広丘野村1048番地		
事業の種類	2351 銑鉄鋳物製造業		
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	4,838.40 t	全処理委託量	4,838.40 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	1,770.74 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			

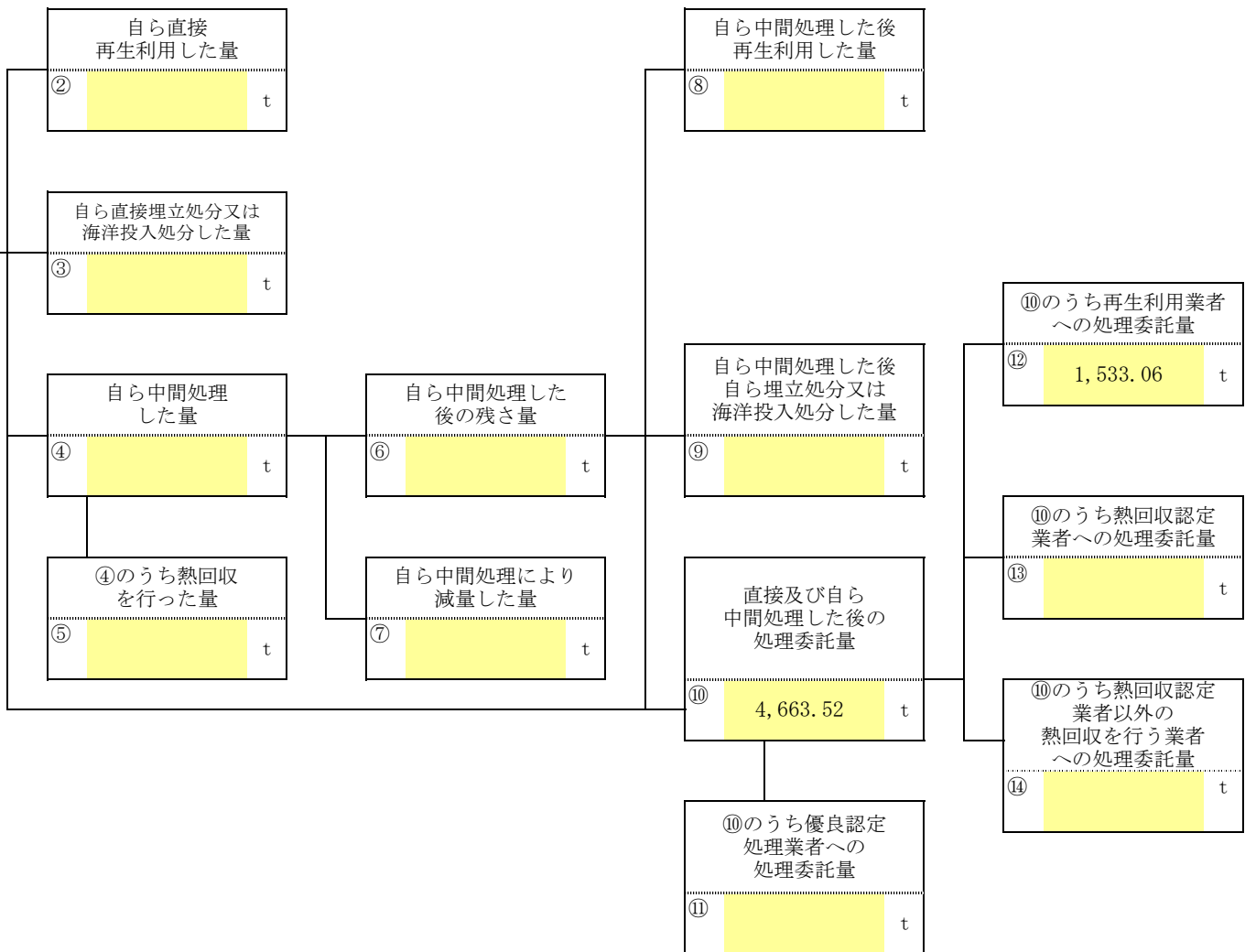
(日本工業規格 A列4番)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 鉱さい)

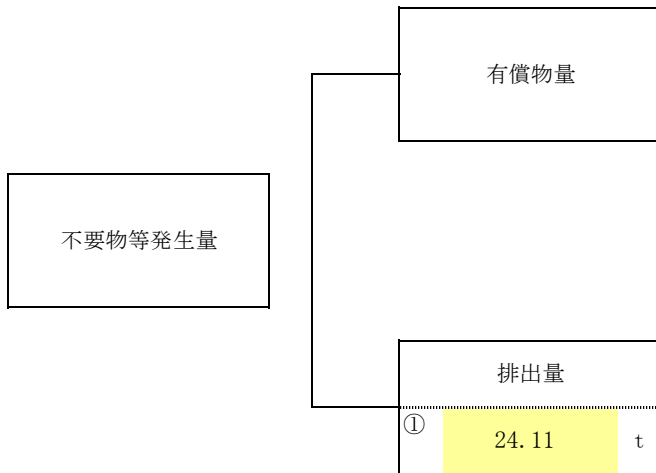


項目	実績値 (自動)	
①排出量	4,663.52	t
②+⑧自ら再生利用を行った量		t
⑤自ら熱回収を行った量		t
⑦自ら中間処理により減量した量		t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量		t
⑩全処理委託量	4,663.52	t
⑪優良認定処理業者への処理委託量		t
⑫再生利用業者への処理委託量	1,533.06	t
⑬熱回収認定業者への処理委託量		t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量		t

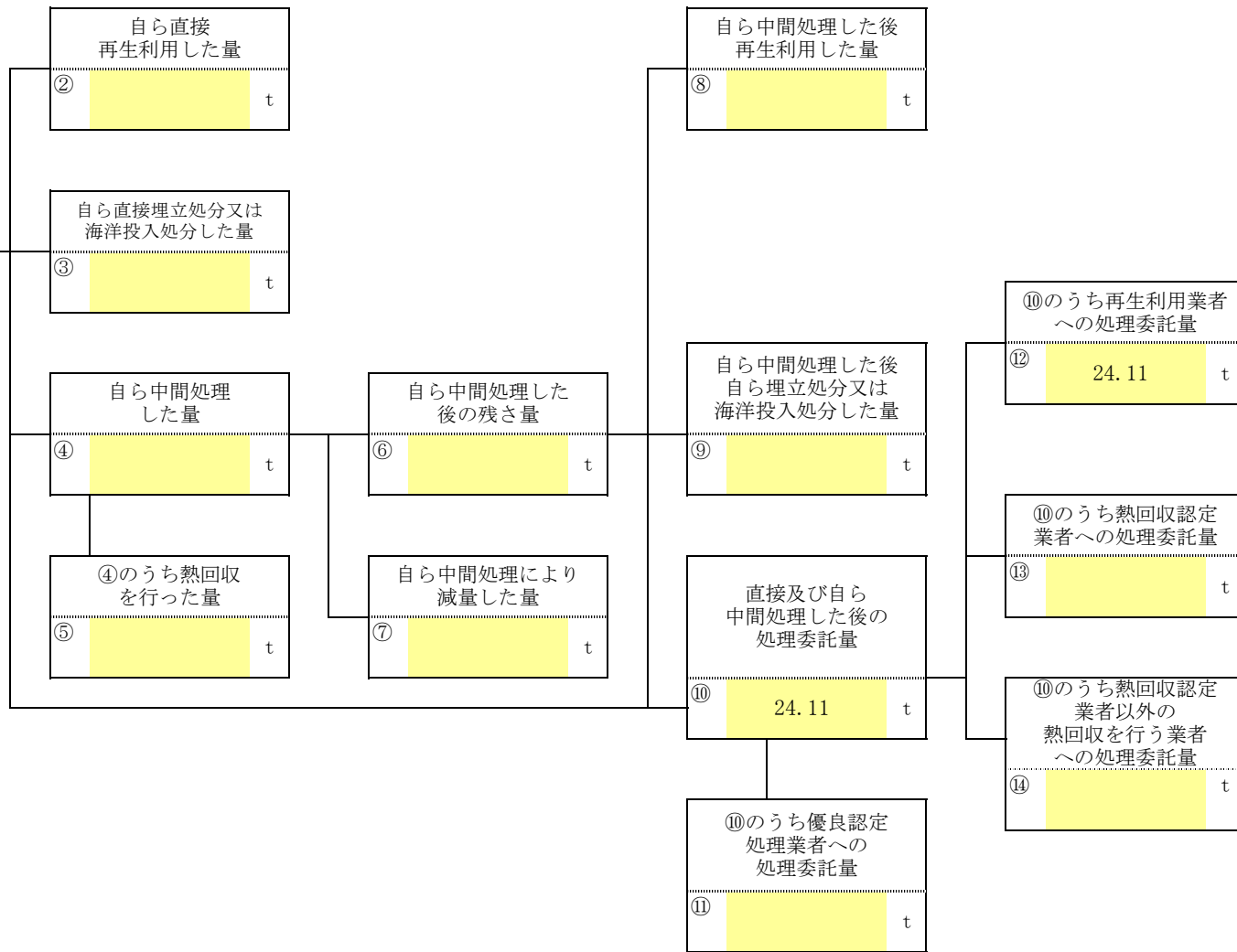


計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 廃プラスチック)

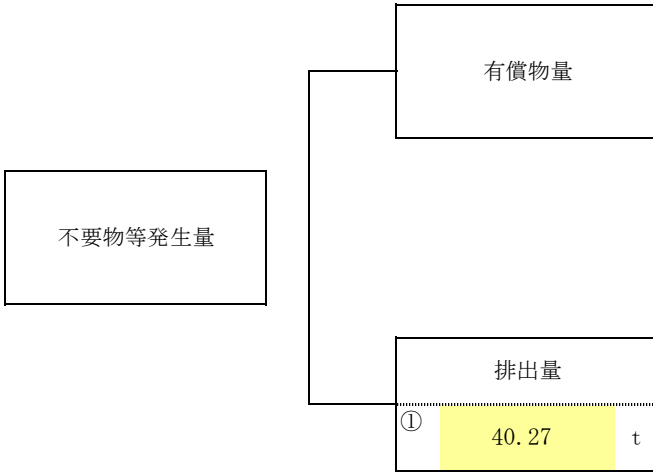


項目	実績値 (自動)
①排出量	24.11 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	t
⑤自ら熱回収を行った量	t
⑦自ら中間処理により減量した量	t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	t
⑩全処理委託量	24.11 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	t
⑫再生利用業者への処理委託量	24.11 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	t

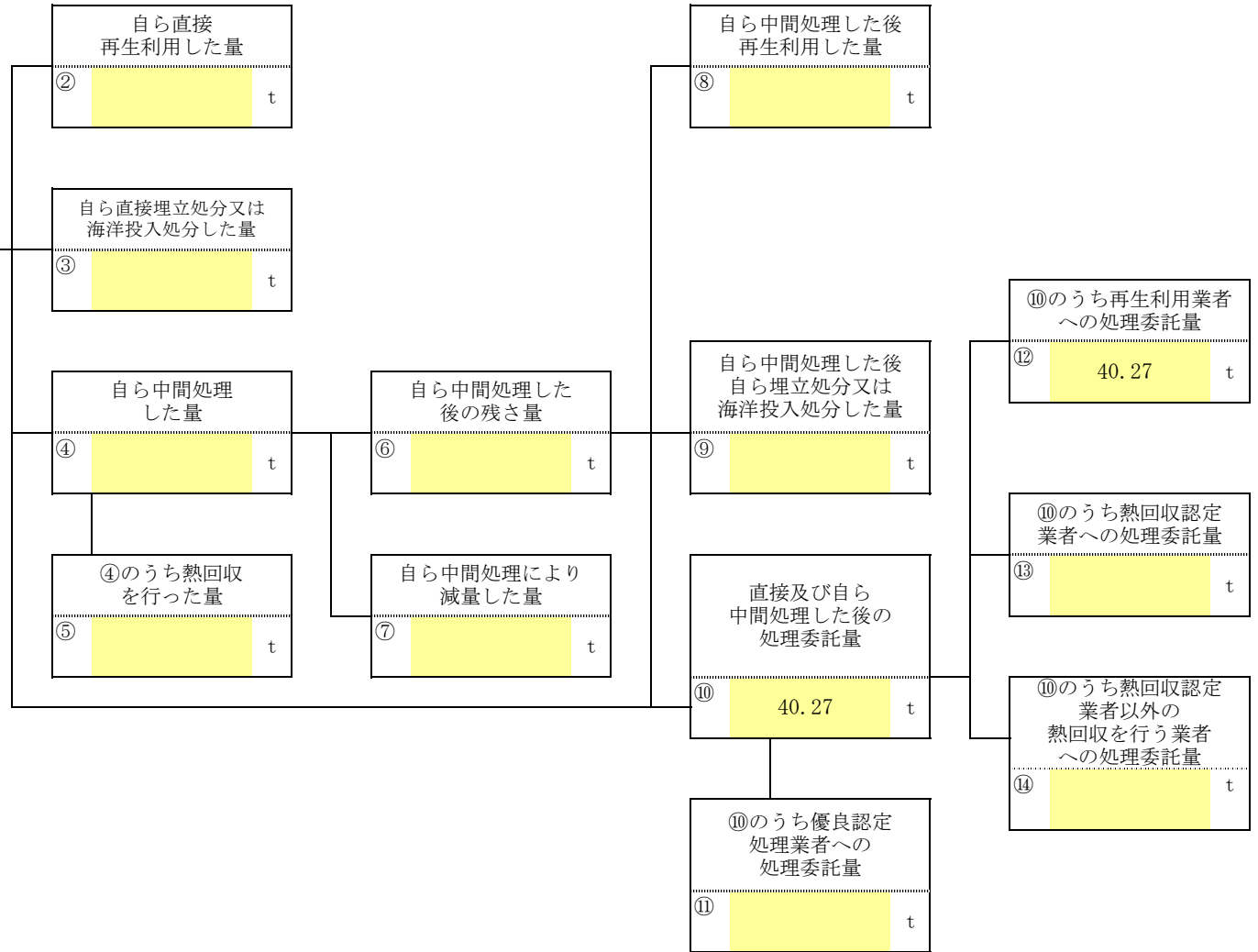


計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 : 木くず)

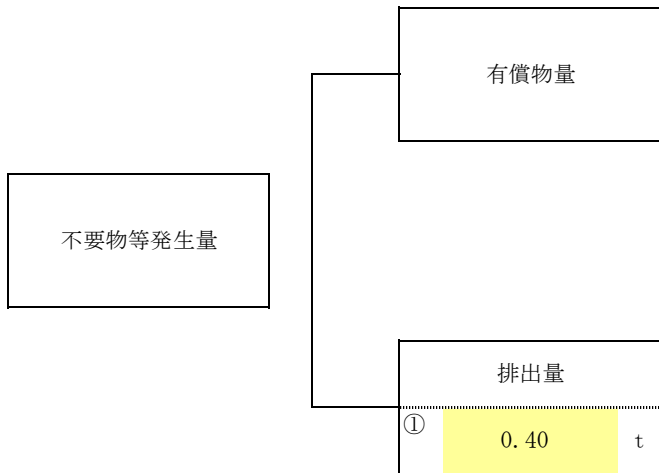


項目	実績値 (自動)
①排出量	40.27 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	t
⑤自ら熱回収を行った量	t
⑦自ら中間処理により減量した量	t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	t
⑩全処理委託量	40.27 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	t
⑫再生利用業者への処理委託量	40.27 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	t

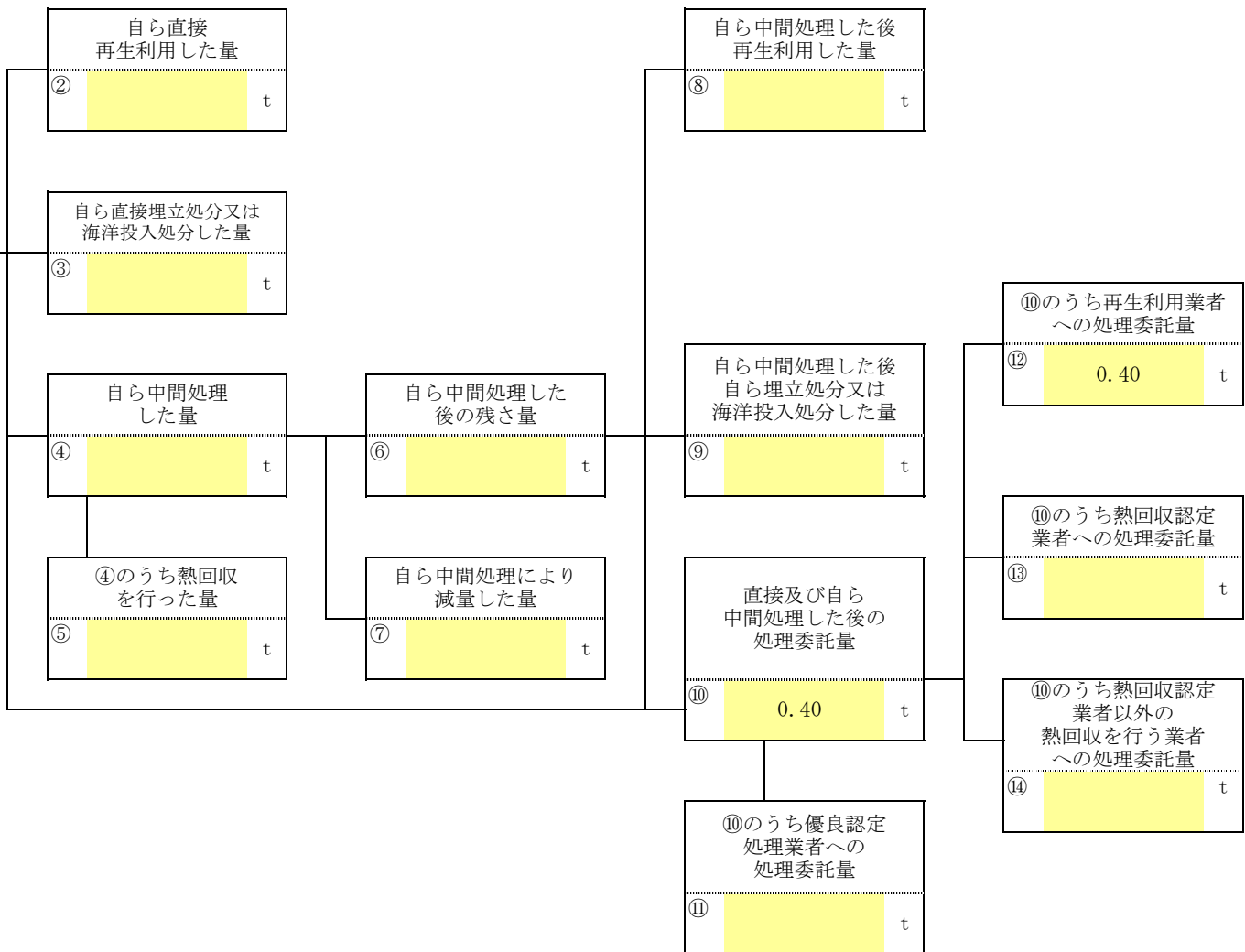


計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ゴムくず)

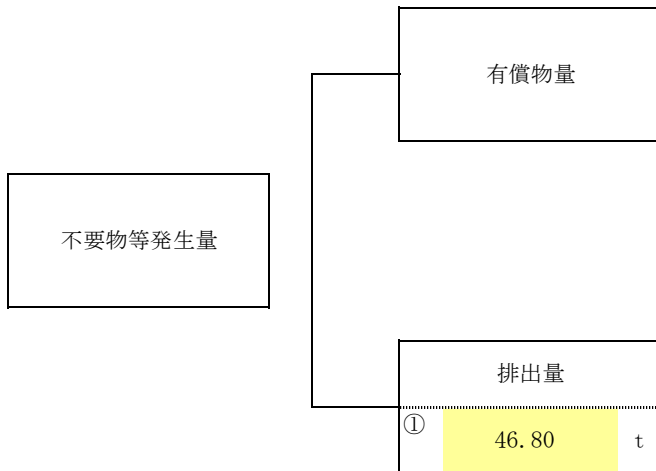


項目	実績値 (自動)
①排出量	0.40 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	t
⑤自ら熱回収を行った量	t
⑦自ら中間処理により減量した量	t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	t
⑩全処理委託量	0.40 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.40 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	t

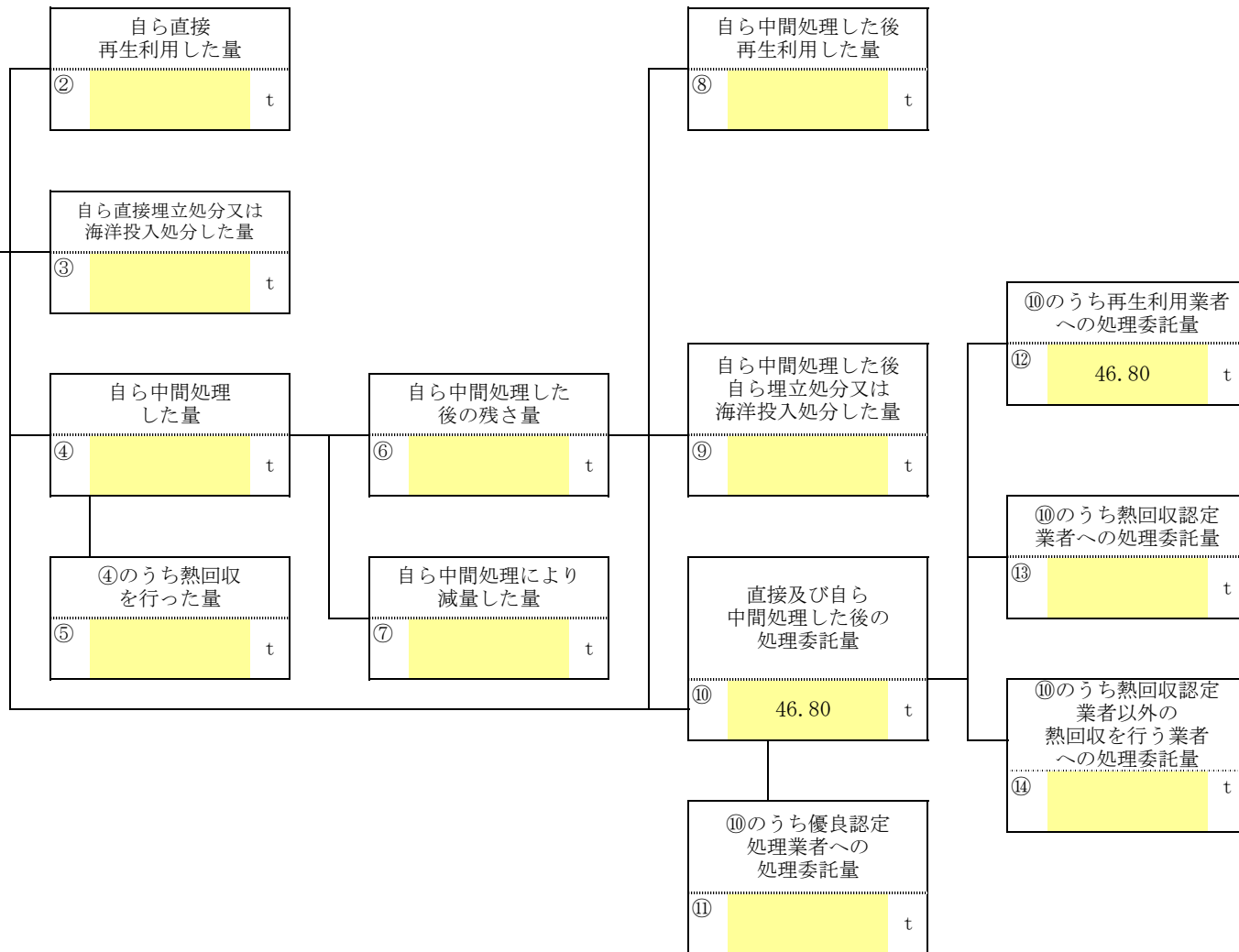


計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 廃油)

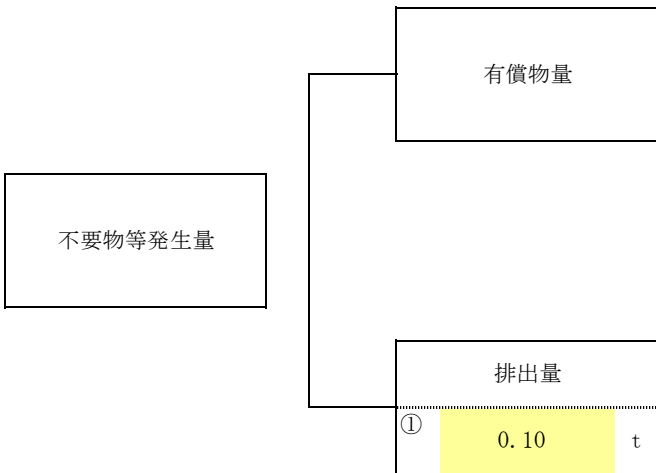


項目	実績値 (自動)	
①排出量	46.80	t
②+⑧自ら再生利用を行った量		t
⑤自ら熱回収を行った量		t
⑦自ら中間処理により減量した量		t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量		t
⑩全処理委託量	46.80	t
⑪優良認定処理業者への処理委託量		t
⑫再生利用業者への処理委託量	46.80	t
⑬熱回収認定業者への処理委託量		t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量		t

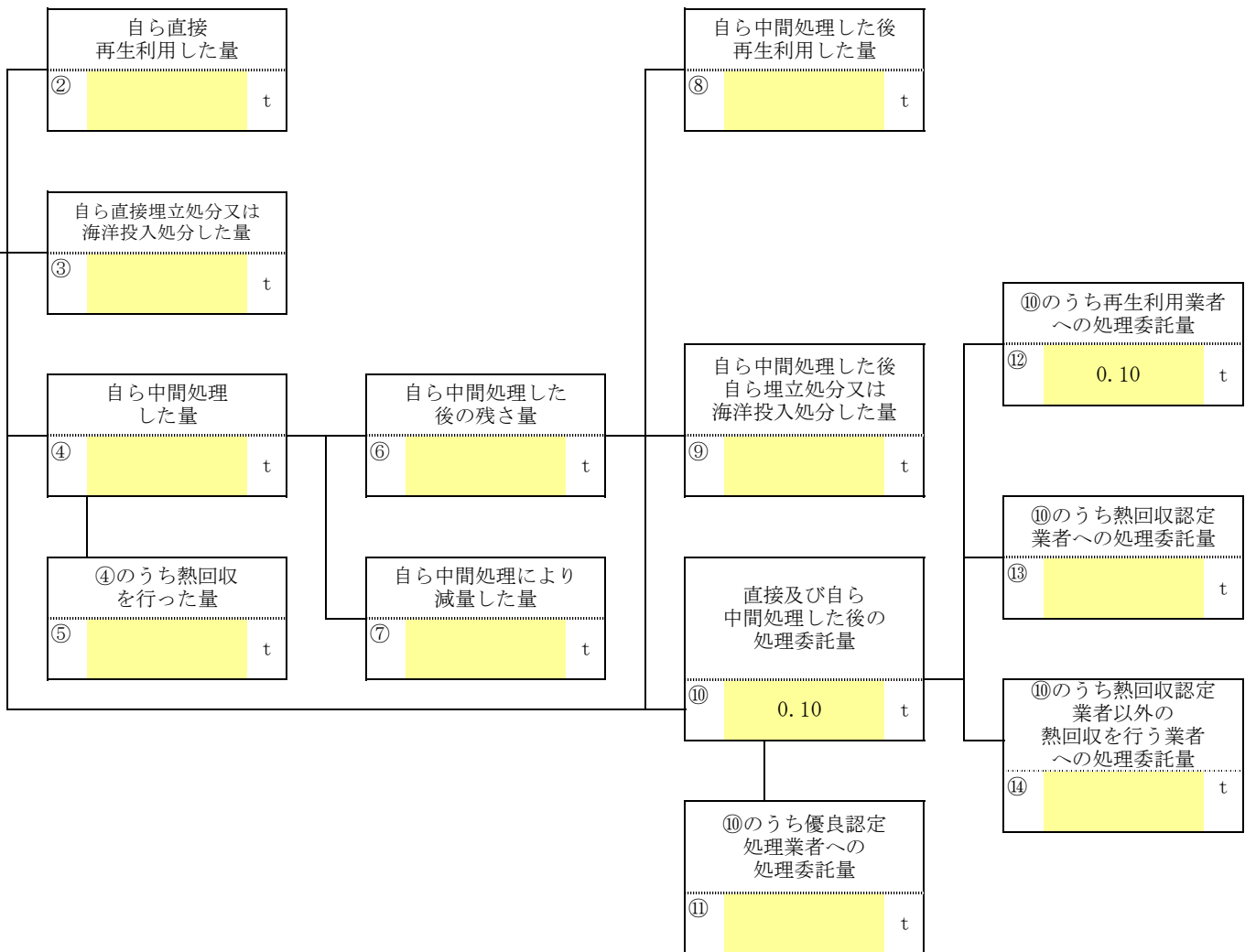


計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず)

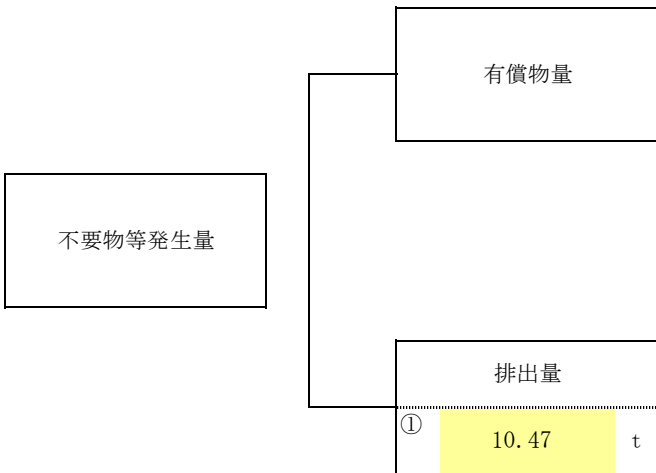


項目	実績値 (自動)	
①排出量	0.10	t
②+⑧自ら再生利用を行った量		t
⑤自ら熱回収を行った量		t
⑦自ら中間処理により減量した量		t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量		t
⑩全処理委託量	0.10	t
⑪優良認定処理業者への処理委託量		t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.10	t
⑬熱回収認定業者への処理委託量		t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量		t

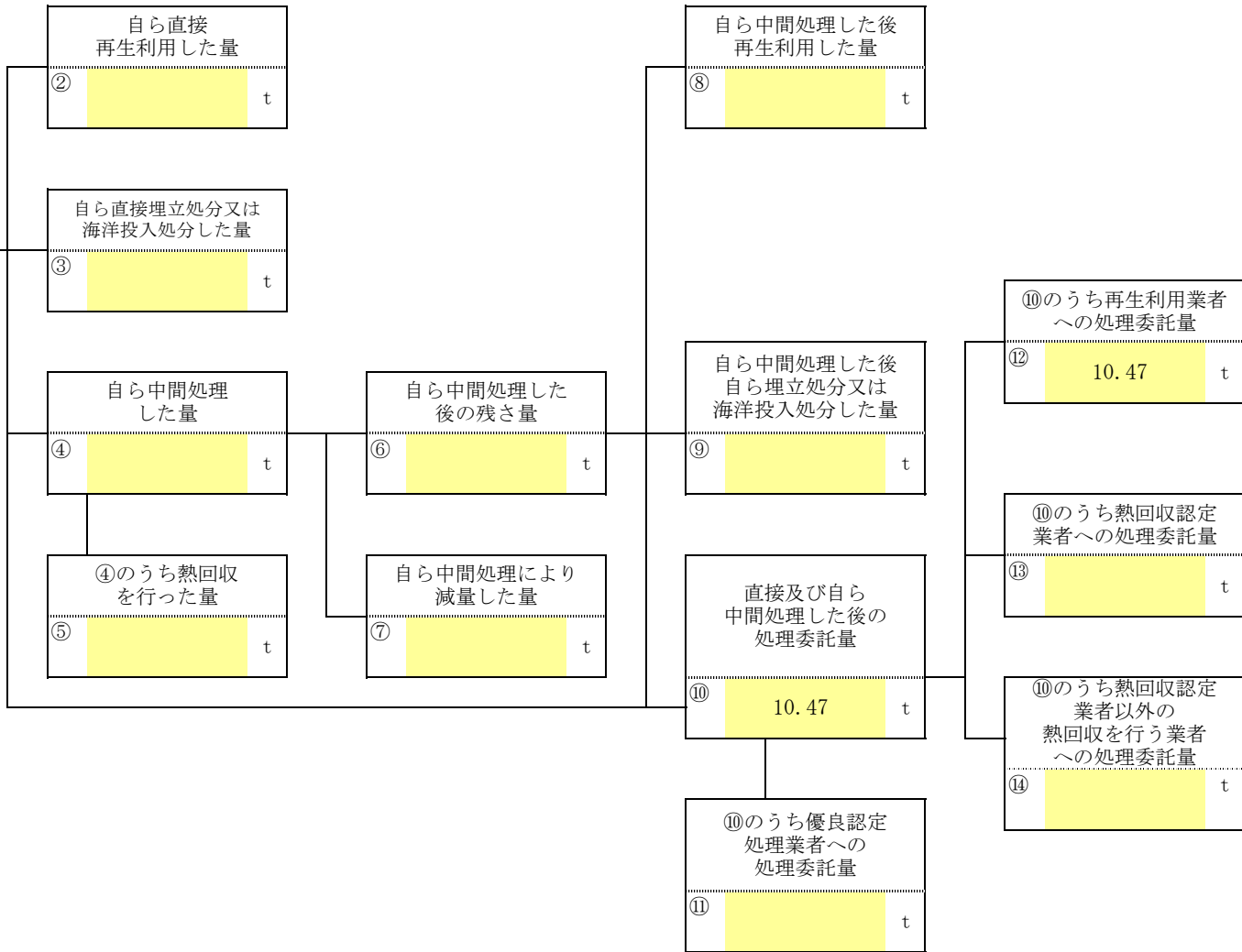


計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 安定型混合廃棄物)

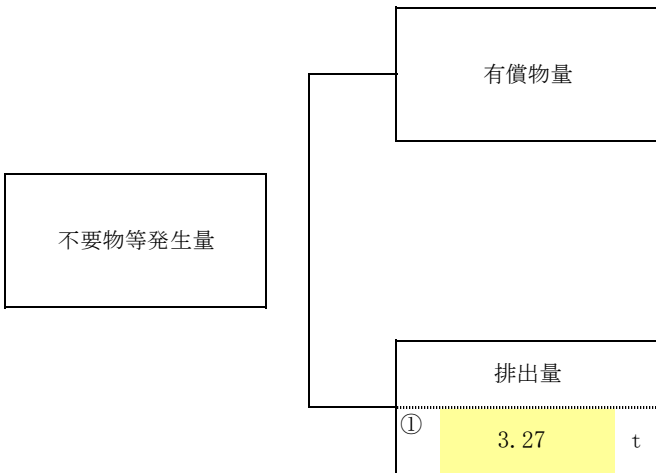


項目	実績値 (自動)	
①排出量	10.47	t
②+⑧自ら再生利用を行った量		t
⑤自ら熱回収を行った量		t
⑦自ら中間処理により減量した量		t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量		t
⑩全処理委託量	10.47	t
⑪優良認定処理業者への処理委託量		t
⑫再生利用業者への処理委託量	10.47	t
⑬熱回収認定業者への処理委託量		t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量		t

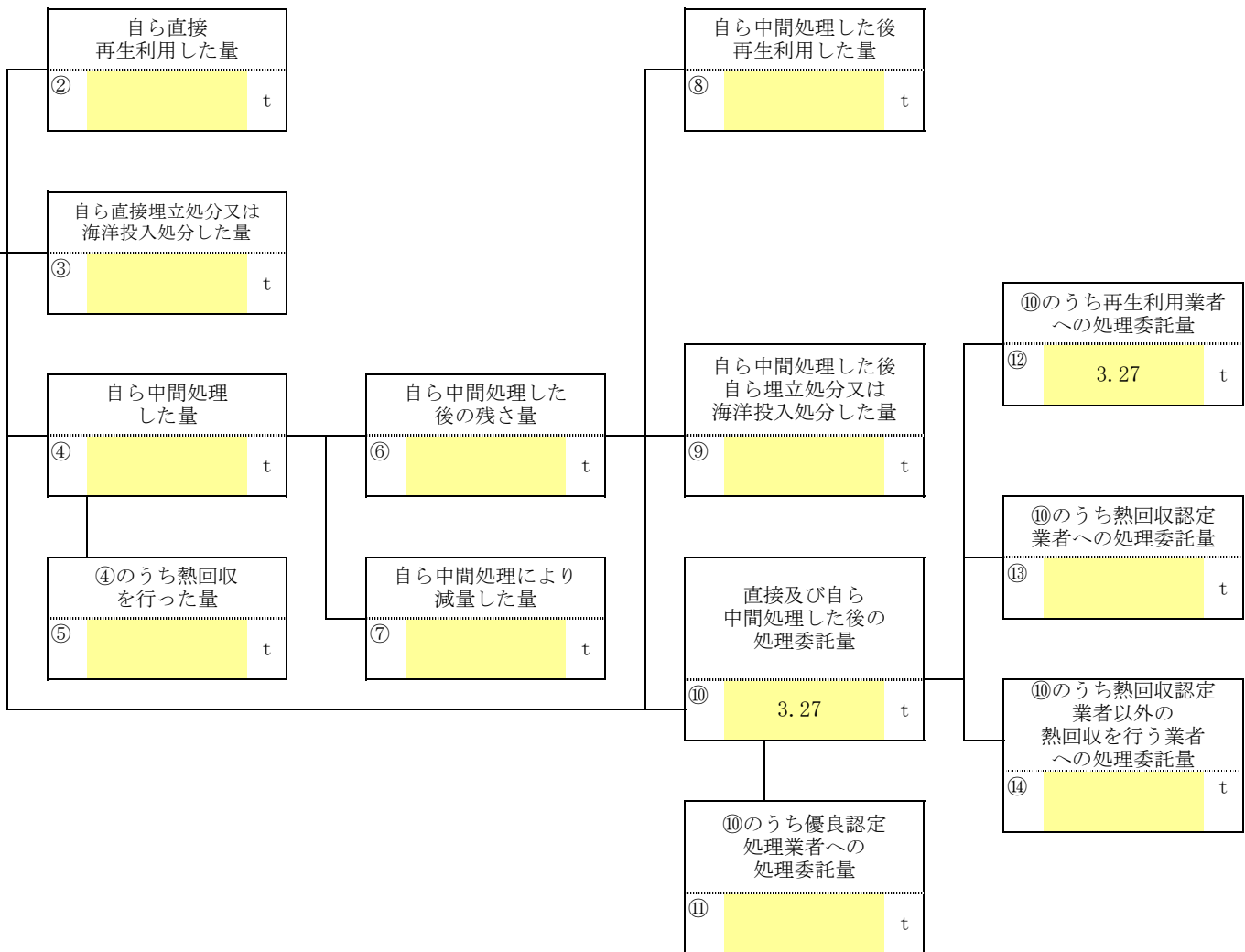


計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： PCB汚染物)



項目	実績値 (自動)	
①排出量	3.27	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	3.27	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	3.27	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



令和4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 自ら直接再生利用した量等を含めた事業場における産業廃棄物の合計量	② 中間処理をせず自ら直接処理した量	③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	④ 自ら中間処理した量	⑤ ④のうち熱回収を行った量	⑥ 自ら中間処理した後の残存量	⑦ ④の量から⑥の量を差し引いた量	⑧ 中間処理した後の残存量	⑨ 自ら中間処理した後再生利用した量	⑩ ②+⑧	⑪ ③+⑨	⑩の委託量の内訳（重複する場合もあり）					
													⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	
		⑩	⑪	⑫	⑬	⑭												
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	46.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	46.80	0.00	46.80	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	24.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	24.11	0.00	24.11	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	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.00	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00
8 鋳さい	4,663.52	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4,663.52	0.00	1,533.06	0.00	0.00	0.00	0.00
9 がれき類	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
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
安定型混合廃棄物	10.47	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.47	0.00	10.47	0.00	0.00	0.00	0.00
PCB汚染物	3.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.27	0.00	3.27	0.00	0.00	0.00	0.00
合計	4,788.94	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4,788.94	0.00	1,658.48	0.00	0.00	0.00	0.00

※ 総排出量①=②+③+ (④-⑥) + ⑧+⑨+⑩

※記入にあたっては、「産業廃棄物処理計画実施状況報告書」第3面備考の4を参照してください。