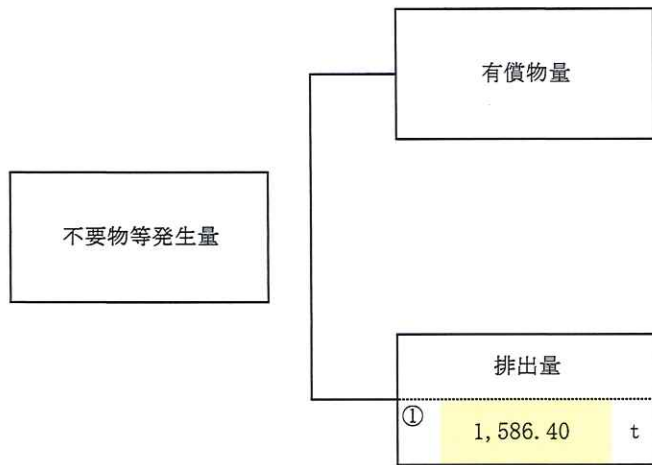


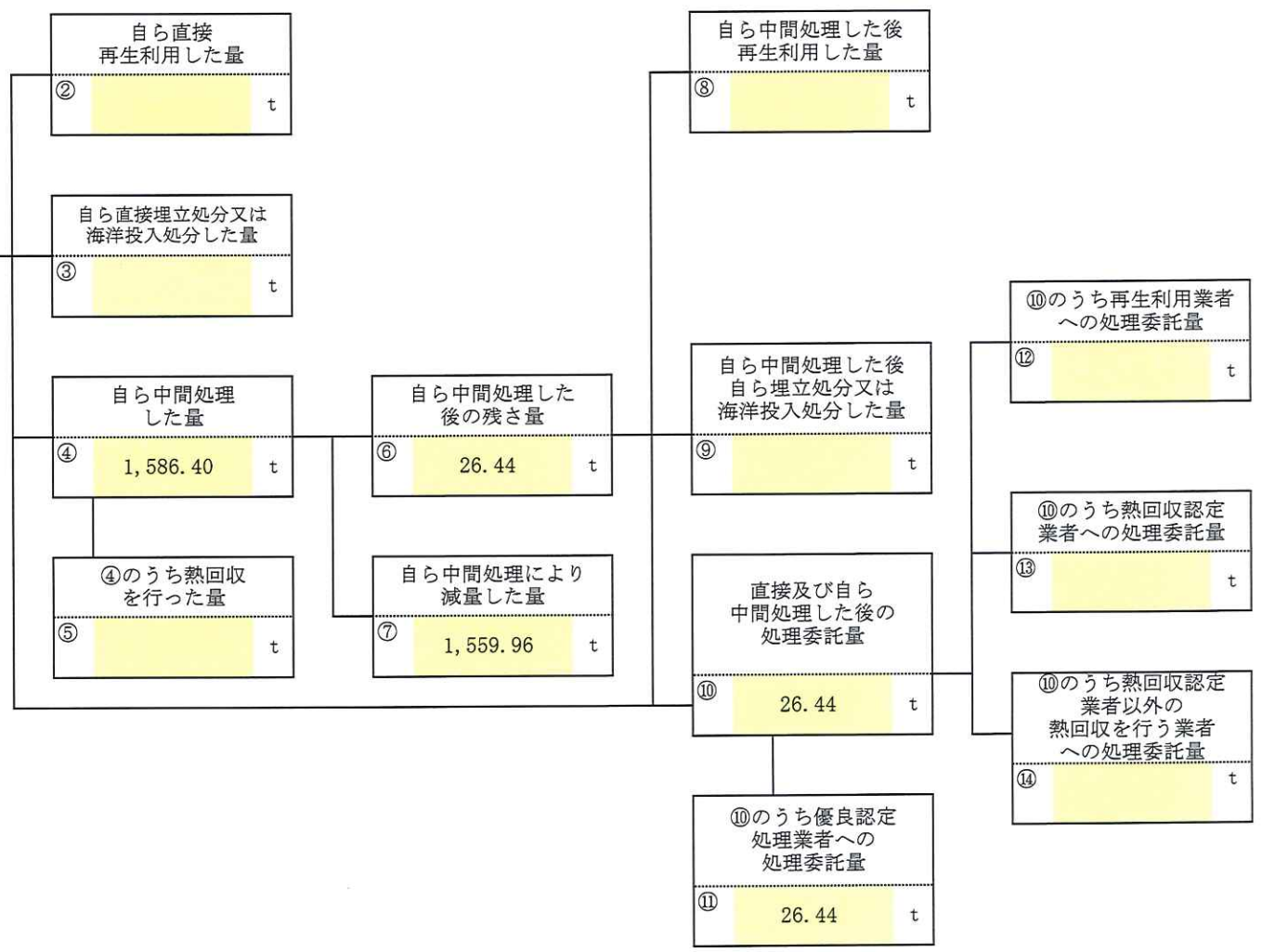
産業廃棄物処理計画実施状況報告書			
		令和6年 5月 14日	
長野県知事 阿部 守一 様			
提出者			
		住所 長野県千曲市大字寂蒔880番地	
		氏名 丸善食品工業株式会社 代表取締役 春日 靖史	
(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)			
電話番号 026-272-0536			
廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第10項の規定に基づき、 令和4 年度の産業廃棄物 処理計画の実施状況を報告します。			
事業場の名称	丸善食品工業株式会社 須坂工場		
事業場の所在地	長野県須坂市大字小河原4062-3		
事業の種類	飲料・たばこ・飼料製造業(1300)		
産業廃棄物処理計画における 計画期間	令和5年4月1日から翌年3月31日までの1年間		
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	1,615.01 t	全処理委託量	827.01 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	827.01 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	t
自ら中間処理により減量する 産業廃棄物の量	788.00 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			

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 汚泥)

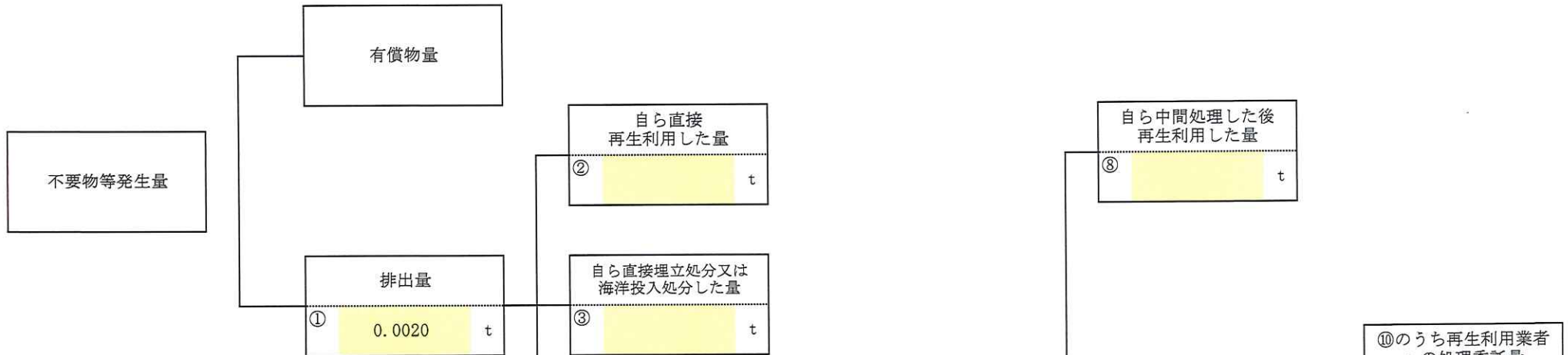


項目	実績値 (自動)
①排出量	1,586.40 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	t
⑤自ら熱回収を行った量	t
⑦自ら中間処理により減量した量	1,559.96 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	t
⑩全処理委託量	26.44 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	26.44 t
⑫再生利用業者への処理委託量	t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	t



計画の実施状況

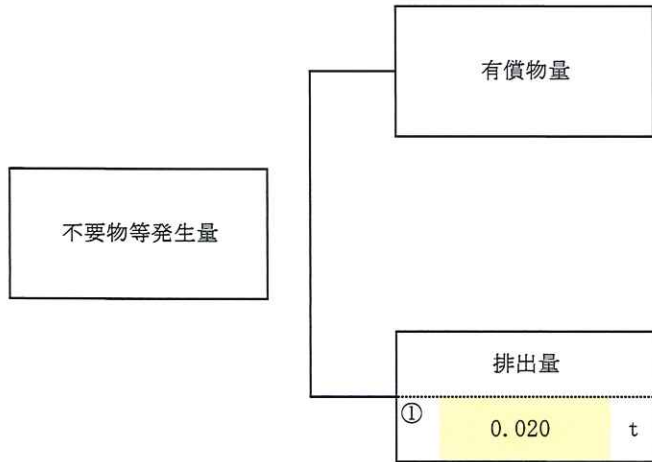
(産業廃棄物の種類： 廃油)



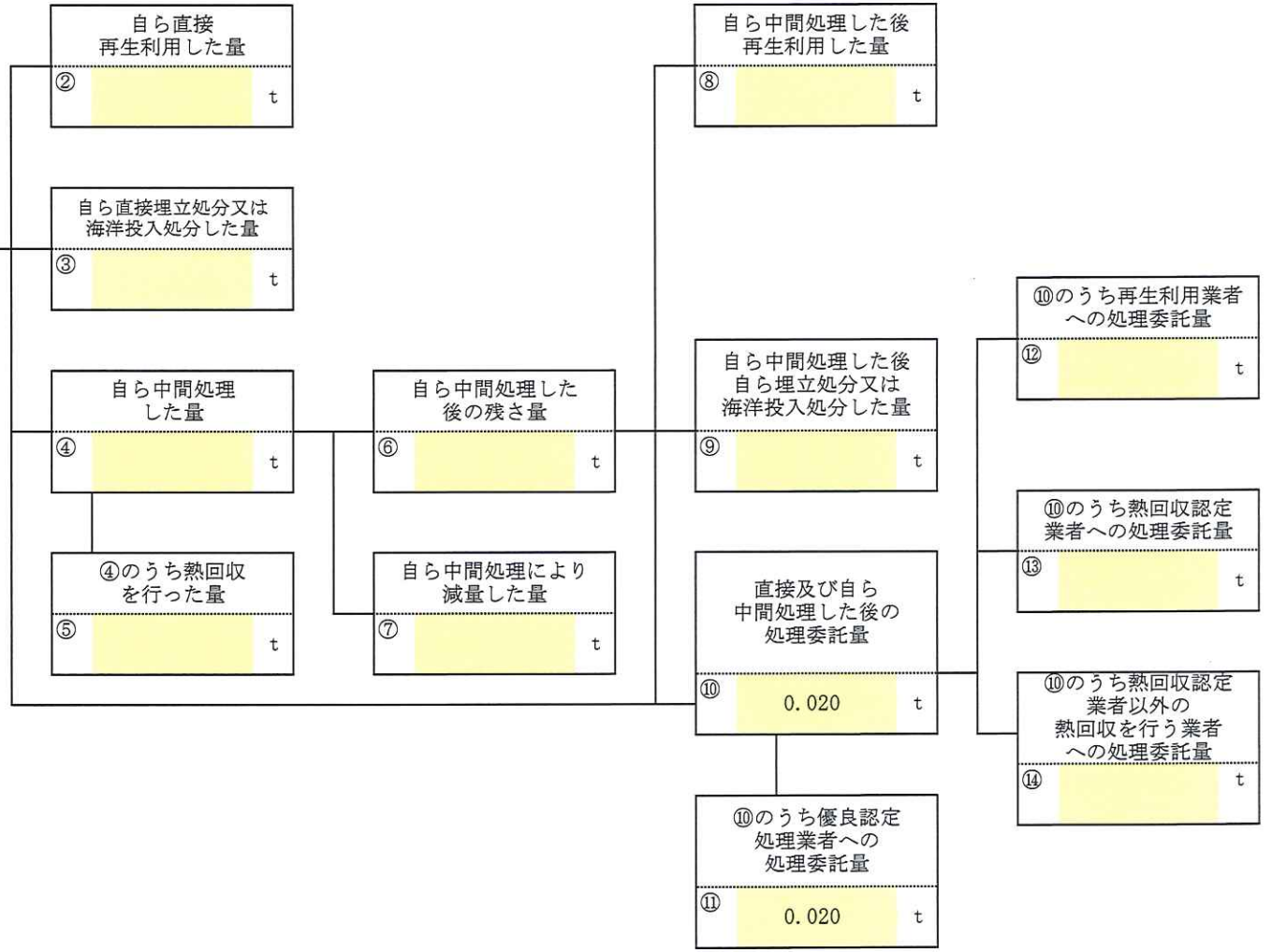
項目	実績値 (自動)	
①排出量	0.002	t
②+⑧自ら再生利用を行った量		t
⑤自ら熱回収を行った量		t
⑦自ら中間処理により減量した量		t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量		t
⑩全処理委託量	0.002	t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.002	t
⑫再生利用業者への処理委託量		t
⑬熱回収認定業者への処理委託量		t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量		t

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 廃アルカリ)



項目	実績値(自動)
①排出量	0.020 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	0.020 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.020 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)

有償物量

不要物等発生量

排出量

① 180.60 t

自ら直接再生利用した量

② t

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量

③ t

自ら中間処理した後再生利用した量

⑧ 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 t

自ら中間処理した量

④ t

自ら中間処理した後の残さ量

⑥ t

⑩のうち再生利用業者への処理委託量

⑫ t

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量

⑬ 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 t

④のうち熱回収を行った量

⑤ t

自ら中間処理により減量した量

⑦ t

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量

⑩ 180.60 t

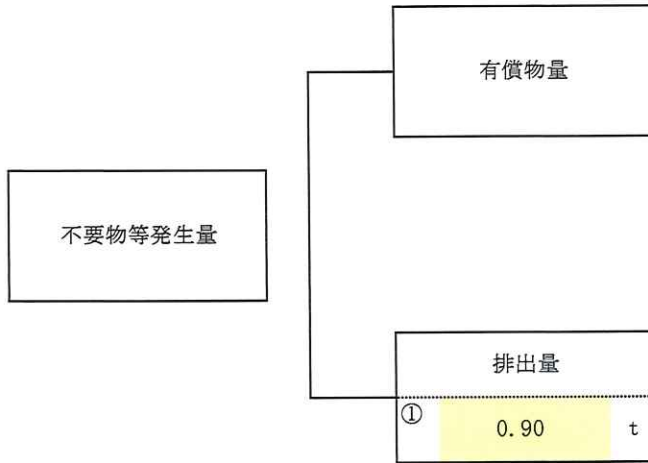
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量

⑪ 180.60 t

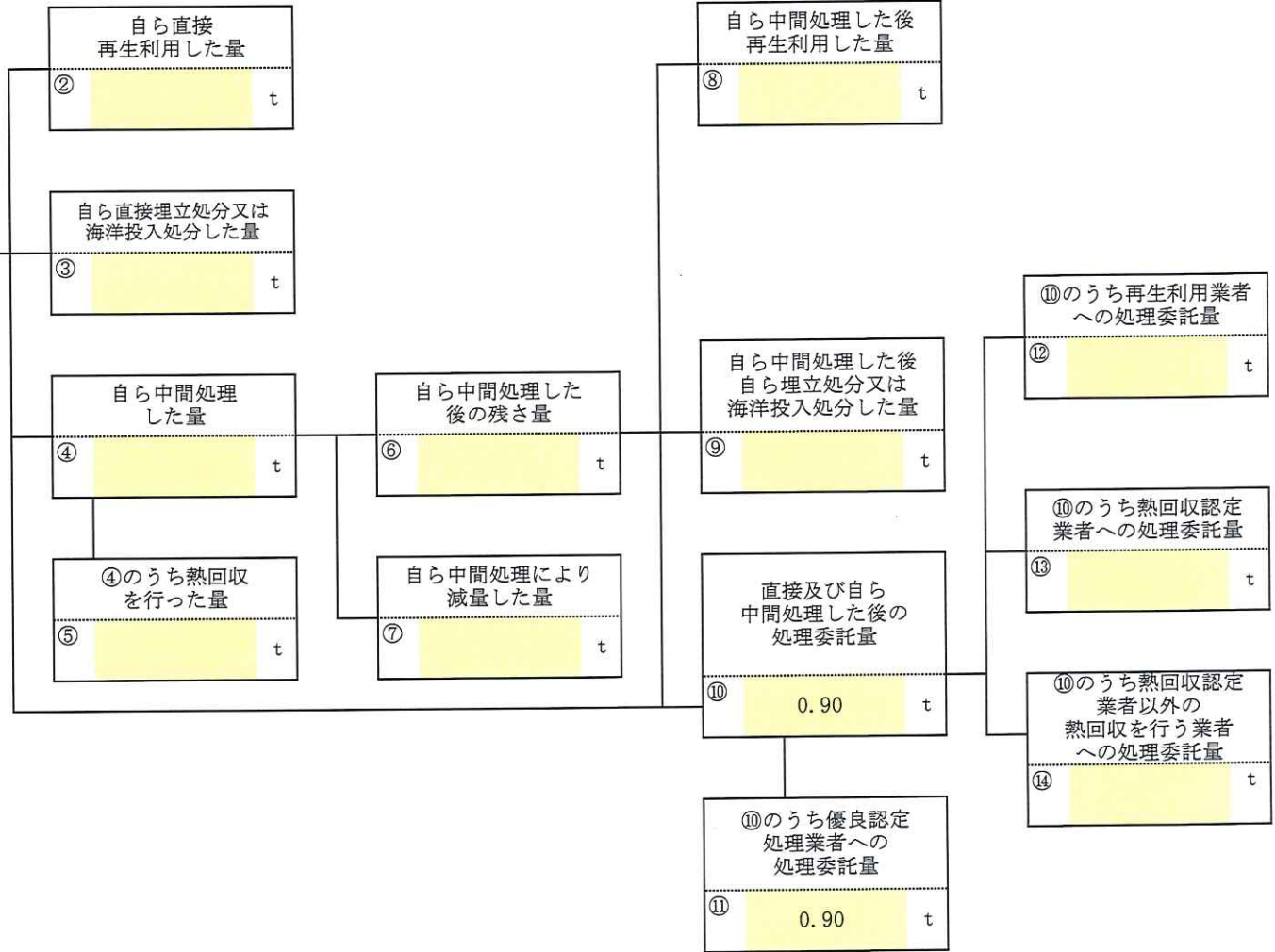
項目	実績値 (自動)
①排出量	180.60 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	t
⑤自ら熱回収を行った量	t
⑦自ら中間処理により減量した量	t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	t
⑩全処理委託量	180.60 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	180.60 t
⑫再生利用業者への処理委託量	t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	t

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 木くず)



項目	実績値 (自動)
①排出量	0.90 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	0.90 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.90 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： 動植物性残さ)

有償物量

不要物等発生量

排出量

① 437.72 t

自ら直接再生利用した量

② t

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量

③ t

自ら中間処理した量

④ t

自ら中間処理した後の残さ量

⑥ t

自ら中間処理した後再生利用した量

⑧ 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 t

⑩のうち再生利用業者への処理委託量

⑫ t

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量

⑬ 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 t

自ら中間処理により減量した量

⑦ t

④のうち熱回収を行った量

⑤ t

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量

⑩ 437.72 t

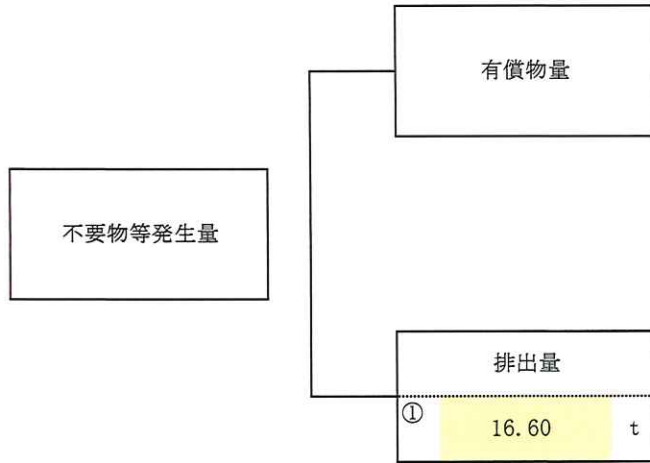
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量

⑪ 437.72 t

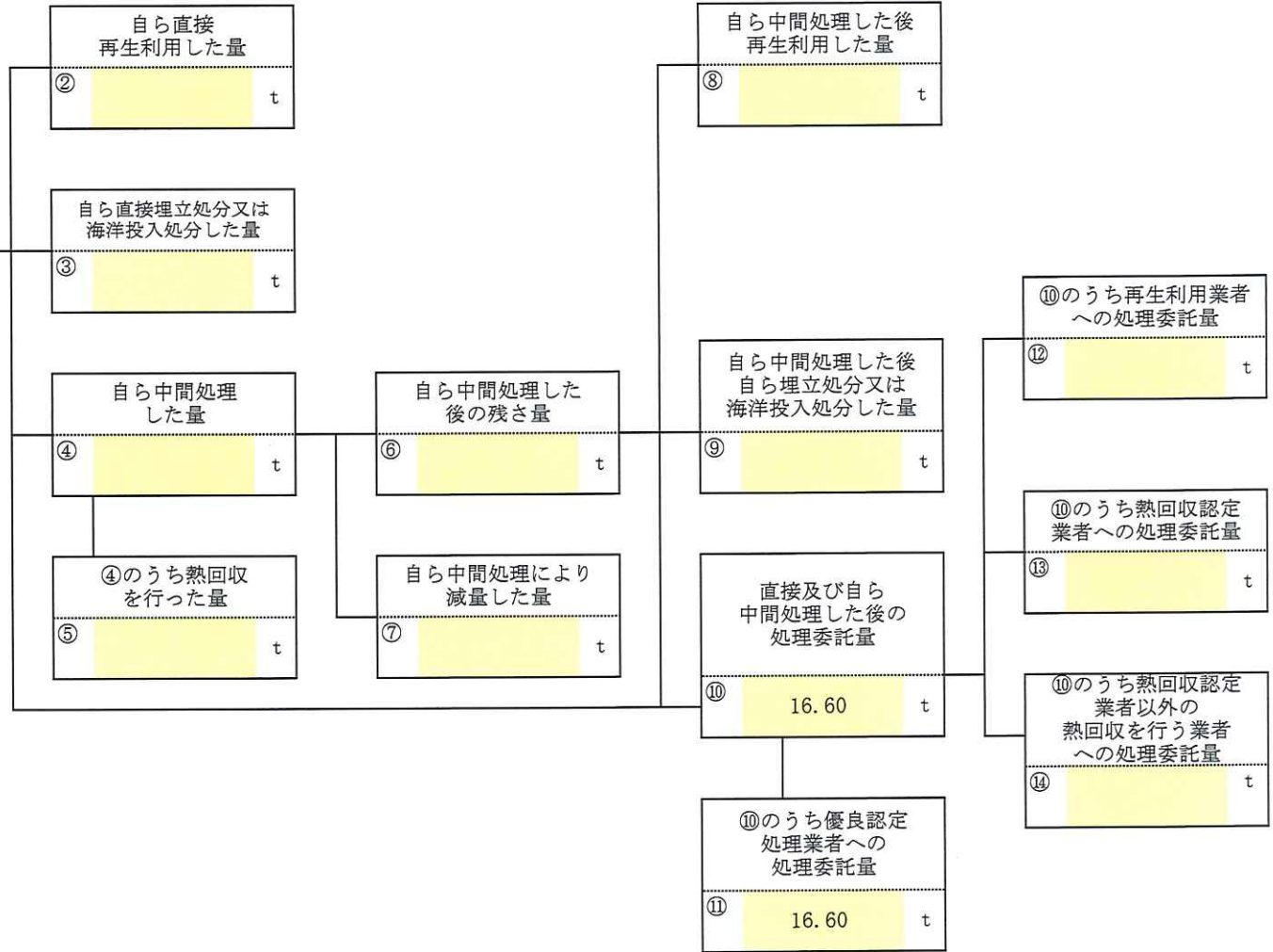
項目	実績値 (自動)	
①排出量	437.72	t
②+⑧自ら再生利用を行った量		t
⑤自ら熱回収を行った量		t
⑦自ら中間処理により減量した量		t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量		t
⑩全処理委託量	437.72	t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	437.72	t
⑫再生利用業者への処理委託量		t
⑬熱回収認定業者への処理委託量		t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量		t

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 金属くず)

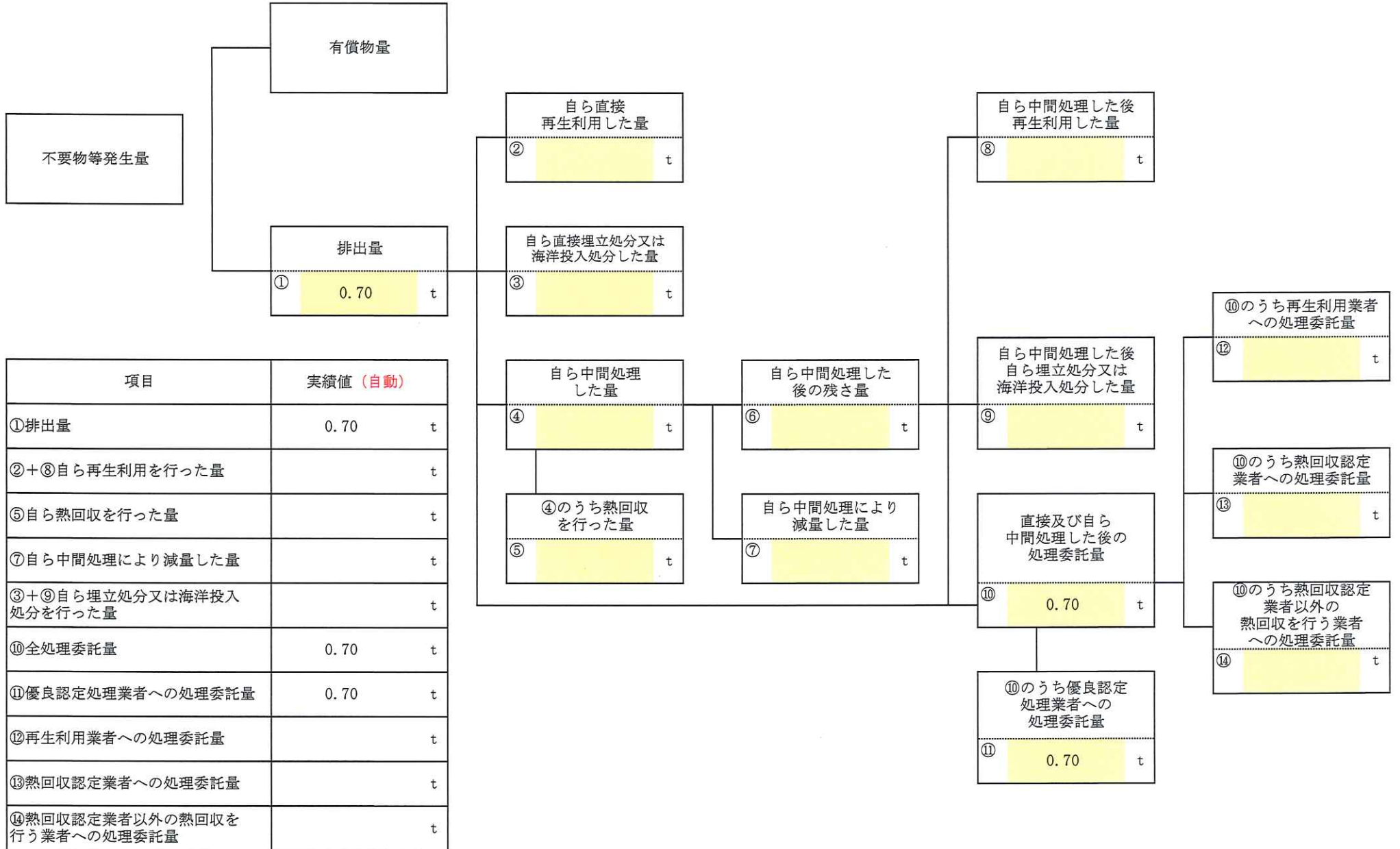


項目	実績値 (自動)	
①排出量	16.60	t
②+③自ら再生利用を行った量		t
⑤自ら熱回収を行った量		t
⑦自ら中間処理により減量した量		t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量		t
⑩全処理委託量	16.60	t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	16.60	t
⑫再生利用業者への処理委託量		t
⑬熱回収認定業者への処理委託量		t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量		t



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：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	0.70 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	0.70 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.70 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

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 自ら直接再生利用した量	② 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	③ 自ら中間処理した量	④のうち熱回収を行った量		⑦ 自ら中間処理した後の残さ量	⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量	⑨ 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	⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩の委託量の内訳（重複する場合もあり）				
					⑤ ④のうち熱回収を行った量	⑥ ④の量から⑤の量を差し引いた量							⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	⑫ 再生利用業者への処理委託量	⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	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	
																	④
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
2 汚泥	1,586.40	0.00	0.00	1,586.40	0.00	1,559.96	26.44	0.00	0.00	0.00	26.44	26.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3 廃油	0.0020	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.0020	0.0020	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
5 廃アルカリ	0.020	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.020	0.020	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
6 廃プラスチック類	180.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	180.60	180.60	0.00	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	0.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.70	0.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
8 銚さい	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
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
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
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
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
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
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
合計	2,222.94	0.00	0.00	1,586.40	0.00	1,559.96	26.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	662.98	662.98	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。