

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 7 年 7 月 17 日

新潟県知事 殿

提出者

住所 新潟県南魚沼市茗荷沢1472-1

氏名 クラッシングセンター株式会社 桐生泰一郎

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 025-779-3330

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条の10項の規定に基づき、令和 6 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	クラッシングセンター株式会社
事業場の所在地	新潟県南魚沼市茗荷沢1472-1
事業の種類	産業廃棄物中間処理
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和 6 年 4 月 1 日 から 令和 7 年 3 月 31 日 まで

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	27,430.00 t	全処理委託量	2,430.00 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	1,020.00 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	1,159.00 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	0.00 t
自ら埋立て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	251.00 t
※事務処理欄			

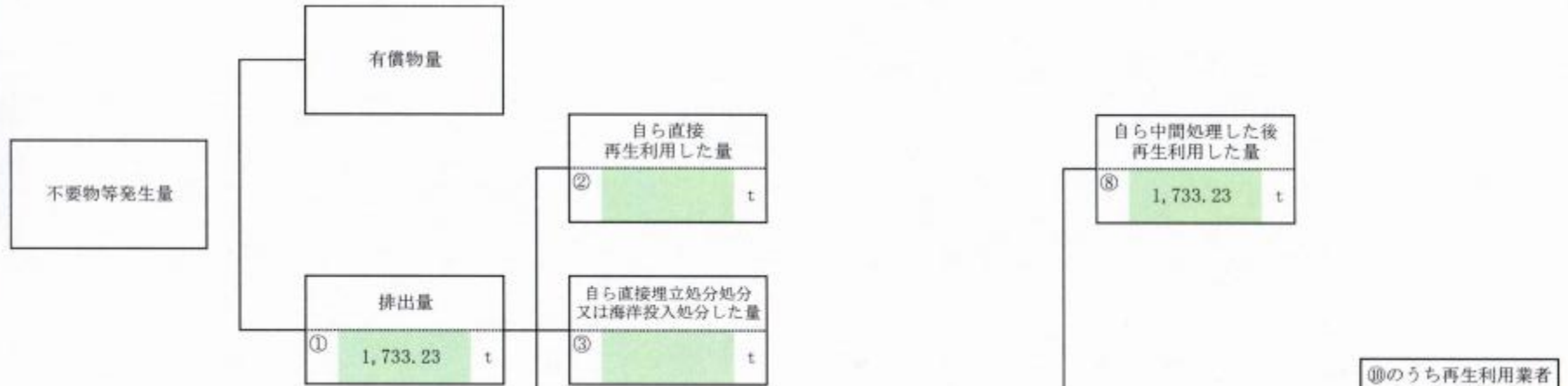
(日本工業規格 A列4番)

7.17



計画の実施状況

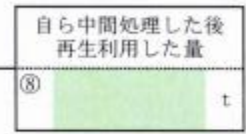
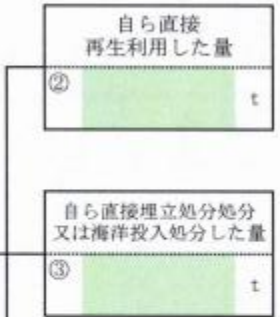
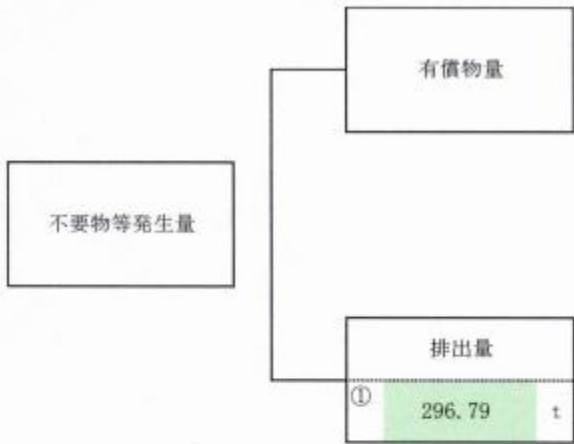
(産業廃棄物の種類: 木くず)



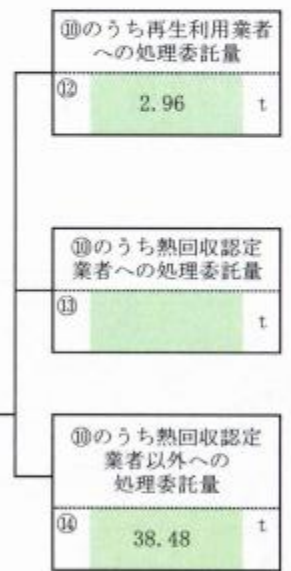
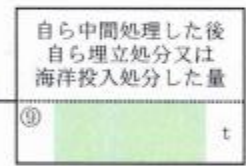
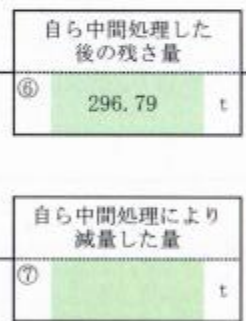
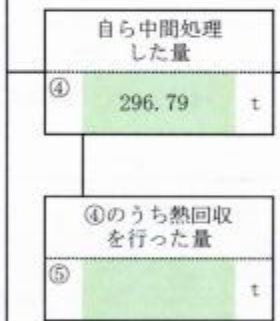
項目	実績値
①排出量	1,733.23 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	1,733.23 t
⑤自ら熱回収を行った量	t
⑦自ら中間処理により減量した量	t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	t
⑩全処理委託量	t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	t
⑫再生利用業者への処理委託量	t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	t

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃プラスチック)

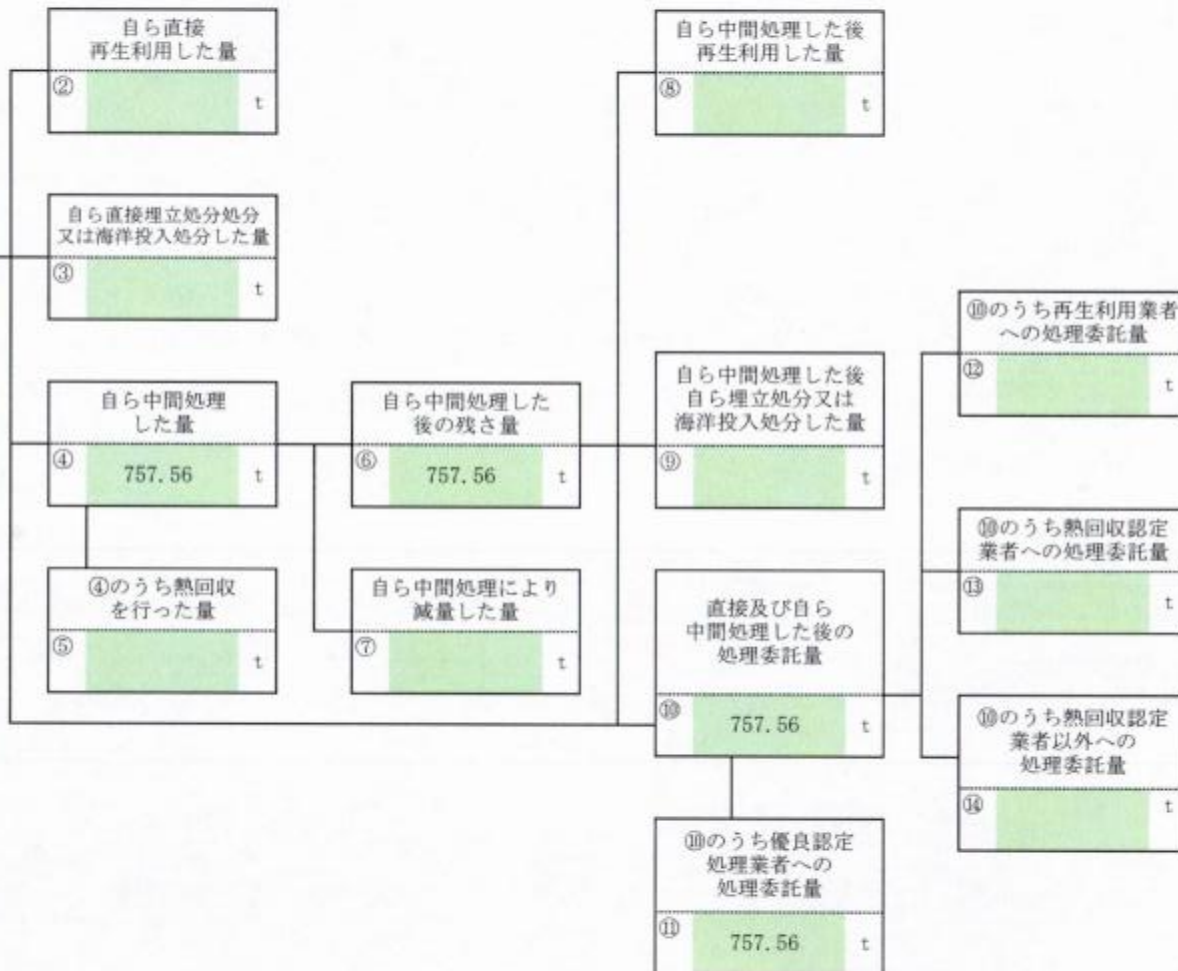
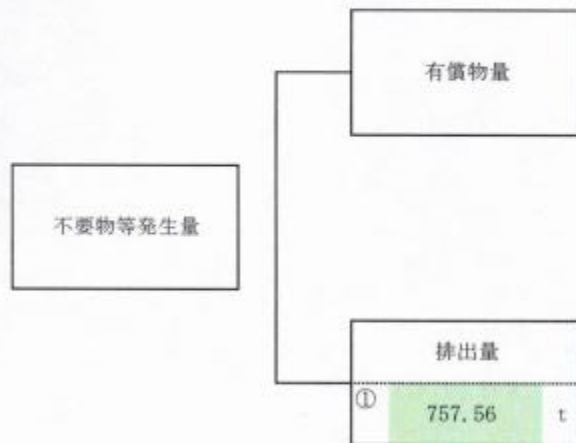


項目	実績値
①排出量	296.79 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	t
⑤自ら熱回収を行った量	t
⑦自ら中間処理により減量した量	t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	t
⑩全処理委託量	296.79 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	255.35 t
⑫再生利用業者への処理委託量	2.96 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	38.48 t



計画の実施状況

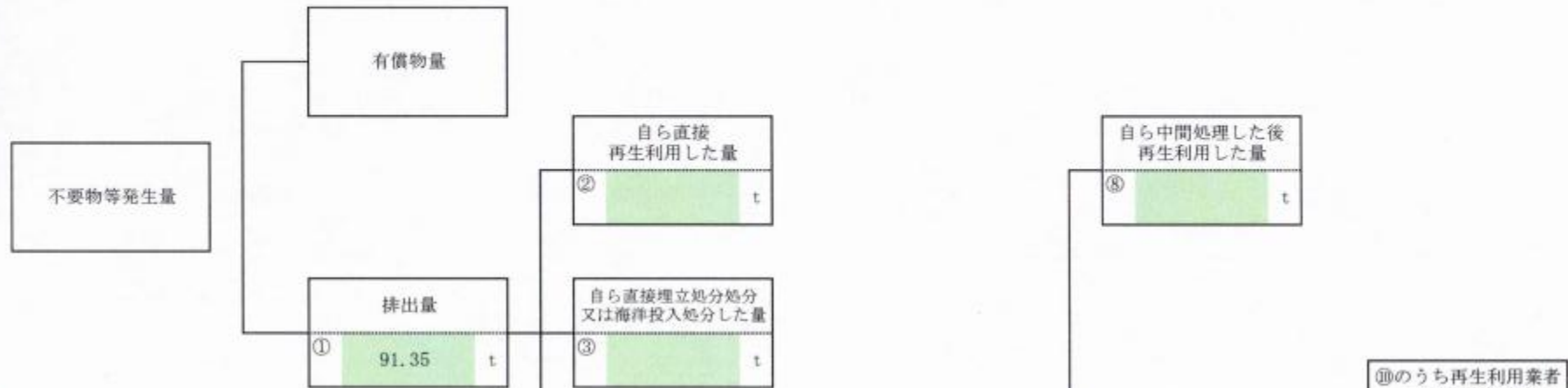
(産業廃棄物の種類 : ガラスくず・コンクリートくず・陶磁器くず)



項目	実績値
①排出量	757.56 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	757.56 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	757.56 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

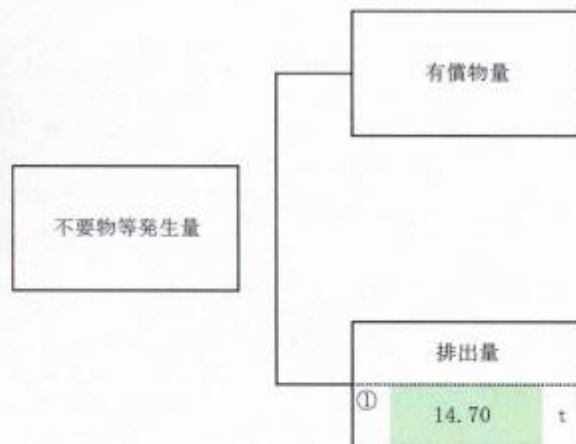
(産業廃棄物の種類： 繊維くず )



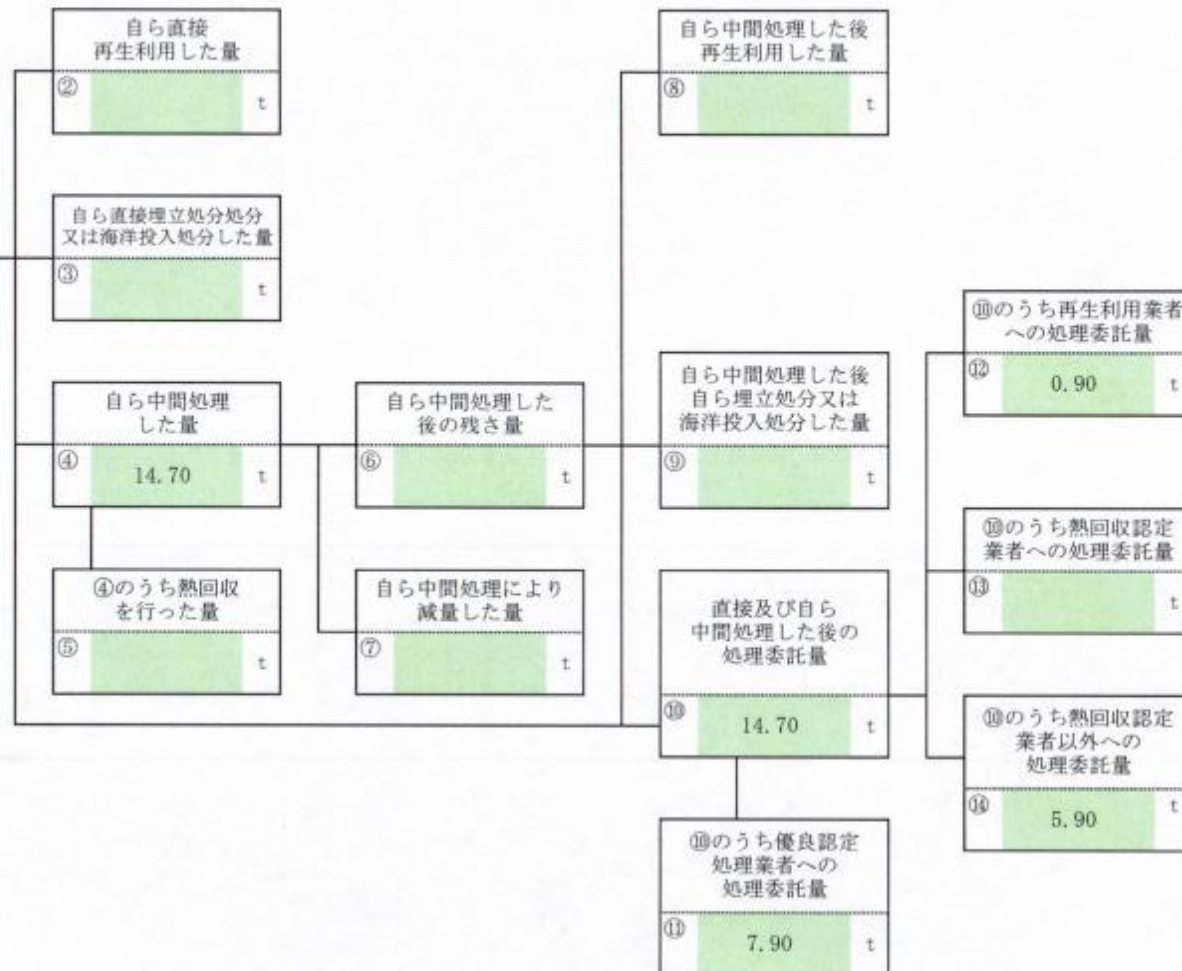
項目	実績値
①排出量	91.35 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	t
⑤自ら熱回収を行った量	t
⑦自ら中間処理により減量した量	t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	t
⑩全処理委託量	91.35 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	73.08 t
⑫再生利用業者への処理委託量	18.27 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	t

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 紙くず )

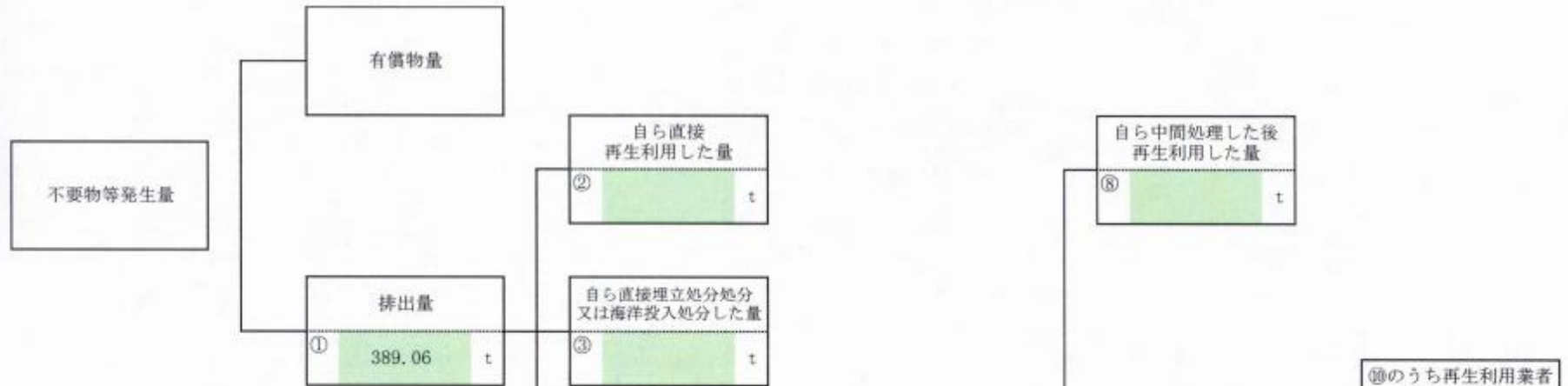


項目	実績値
①排出量	14.70 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	t
⑤自ら熱回収を行った量	t
⑦自ら中間処理により減量した量	t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	t
⑩全処理委託量	14.70 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	7.90 t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.90 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	5.90 t



計画の実施状況

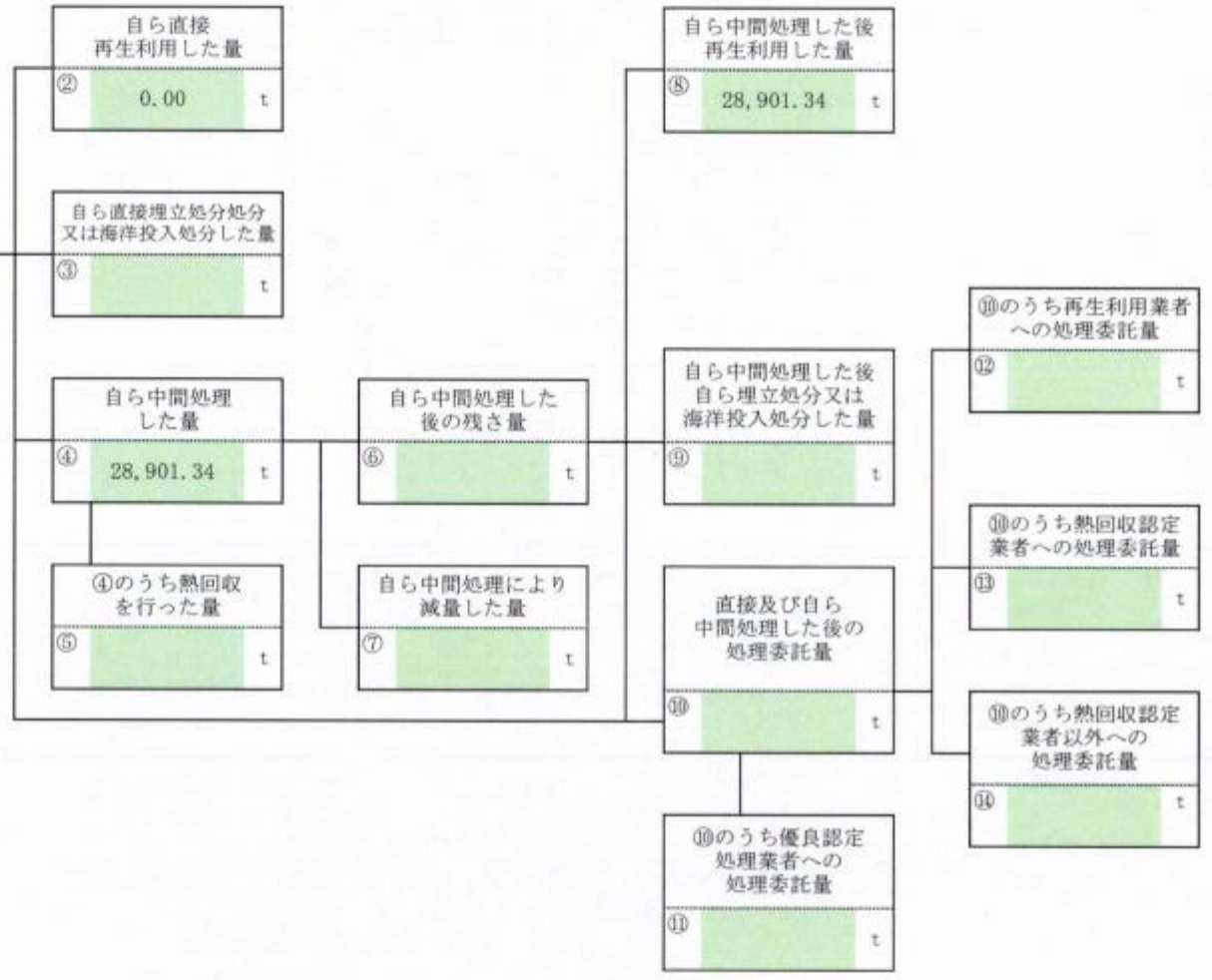
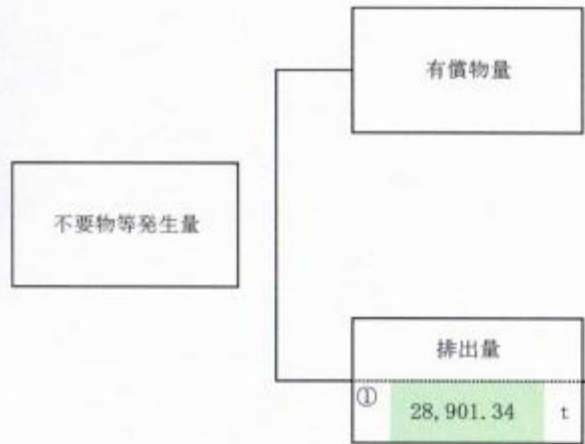
(産業廃棄物の種類: 廃石膏ボード)



項目	実績値
①排出量	389.06 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	389.06 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	389.06 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： がれき類 )



項目	実績値
①排出量	28,901.34 t
②+⑥自ら再生利用を行った量	28,901.34 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+⑧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	t
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	t
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	t
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	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	t