

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6年4月30日

静岡県知事 川勝 平太 殿

提出者

住所 静岡県伊豆市本柿木1042

氏名 (有)のぼり環境サービス
代表取締役 稲村 強

電話番号 0558-72-8009

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元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	有限会社 のぼり環境サービス
事業場の所在地	静岡県伊豆市熊坂305
事業の種類	建設業(土木・左官・とび・土工・石・鋼構造物・舗装・しゅんせつ・水道施設・解体)
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

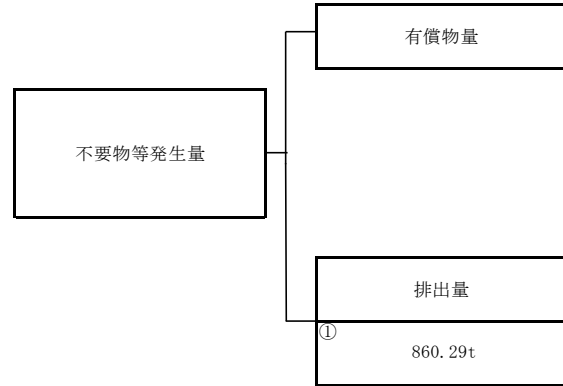
項目	目標値	項目	目標値
排出量	775 t	全処理委託量	720 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	100 t	優良認定処理業者への処理委託量	230 t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0 t	再生利用業者への処理委託量	430 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0 t	認定熱回収業者への処理委託量	0 t
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	0 t	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0 t

※事務処理欄

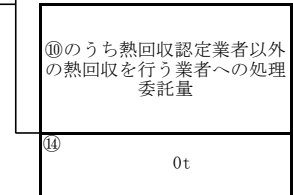
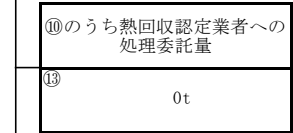
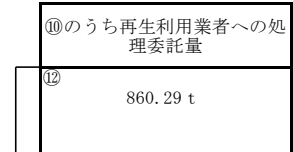
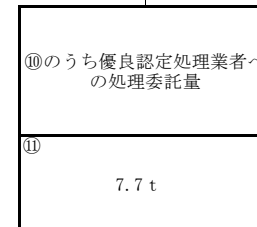
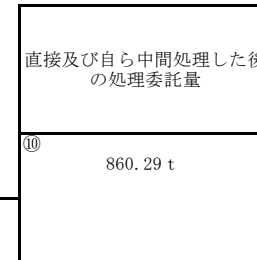
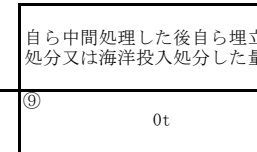
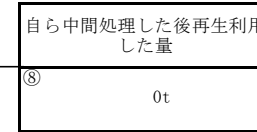
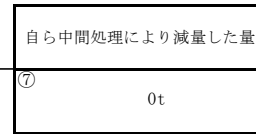
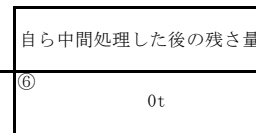
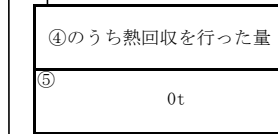
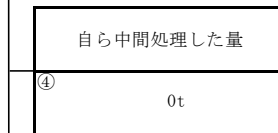
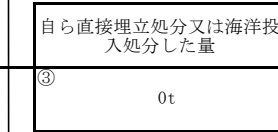
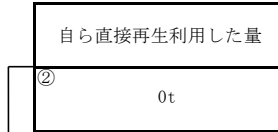
(日本工業規格 A列4番)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 木くず)

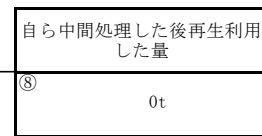
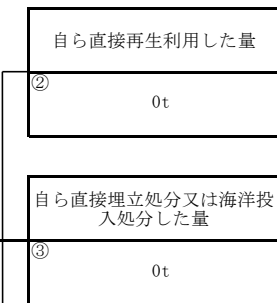
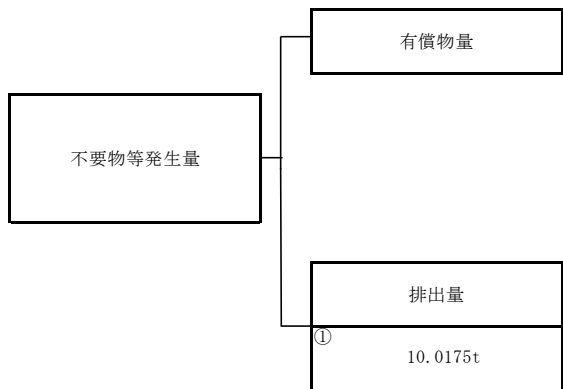


項目	実績値
①排出量	860.29 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0t
⑤自ら熱回収を行った量	0t
⑦自ら中間処理により減量した量	0t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t
⑩全処理委託量	860.09 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	7.7 t
⑫再生利用業者への処理委託量	860.29 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0t

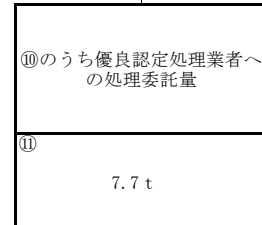
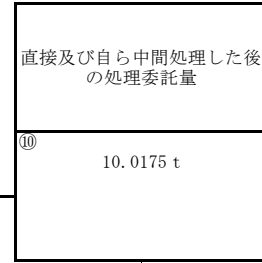
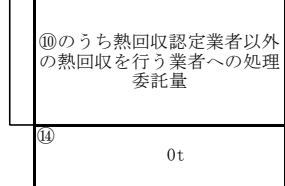
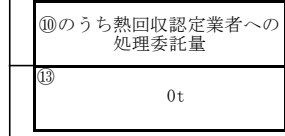
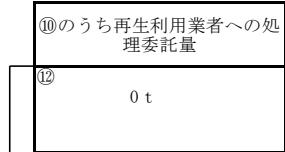
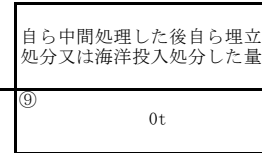
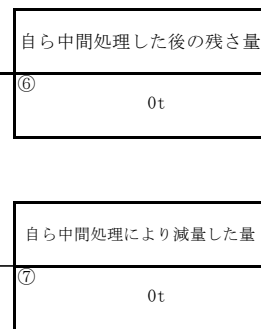
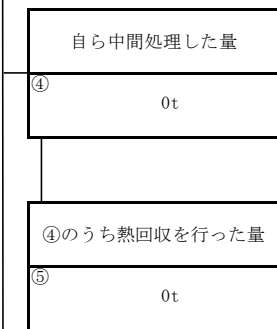


計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 廃プラ)

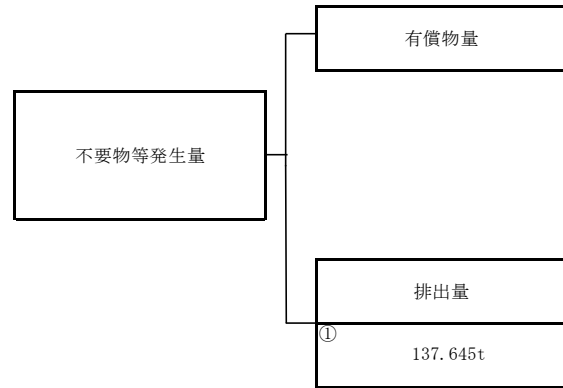


項目	実績値
①排出量	10.0175 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0 t
⑤自ら熱回収を行った量	0 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0 t
⑩全処理委託量	10.0175 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	7.35 t
⑫再生利用業者への処理委託量	0 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0 t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0 t



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 混合廃棄物)



項目	実績値
①排出量	137.645 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0 t
⑤自ら熱回収を行った量	0 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0 t
⑩全処理委託量	137.645 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	112.412 t
⑫再生利用業者への処理委託量	0 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0 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 t

自ら直接再生利用した量
② 0t

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量
③ 0t

自ら中間処理した量
④ 0t

④のうち熱回収を行った量
⑤ 0t

自ら中間処理した後の残さ量
⑥ 0t

自ら中間処理により減量した量
⑦ 0t

自ら中間処理した後再生利用した量
⑧ 0t

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 0t

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
⑩ 137.645 t

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
⑪ 112.412 t

⑩のうち再生利用業者への処理委託量
⑫ 0 t

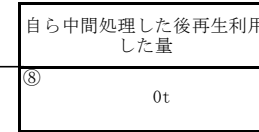
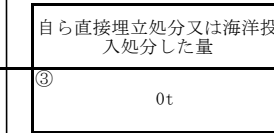
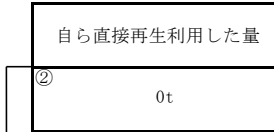
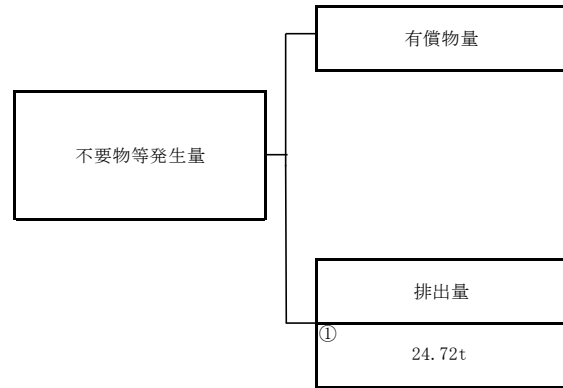
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑬ 0 t

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 t

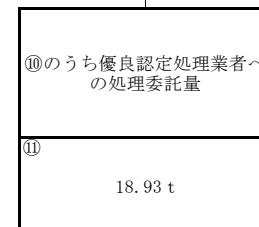
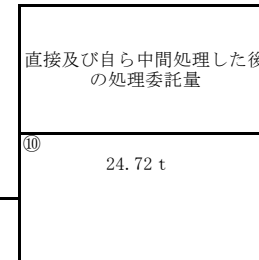
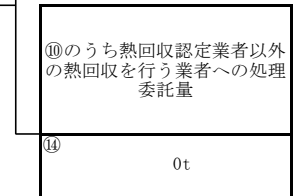
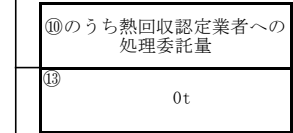
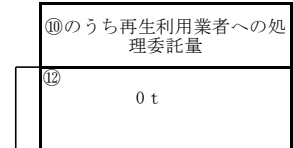
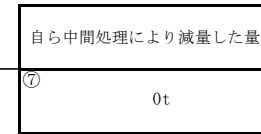
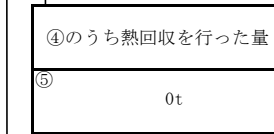
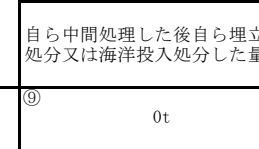
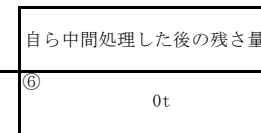
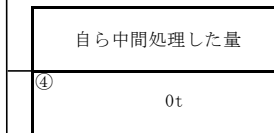
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 :

廃石膏ボード

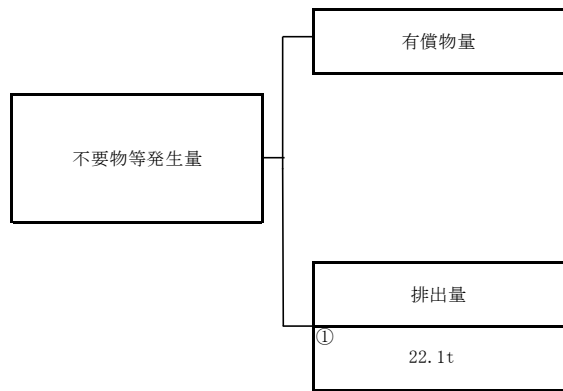


項目	実績値
①排出量	24.72 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0t
⑤自ら熱回収を行った量	0t
⑦自ら中間処理により減量した量	0t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t
⑩全処理委託量	24.72 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	18.93 t
⑫再生利用者への処理委託量	0 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0t

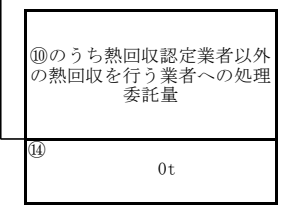
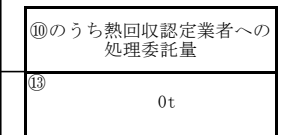
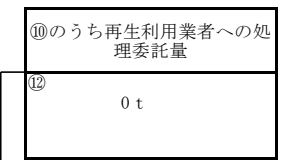
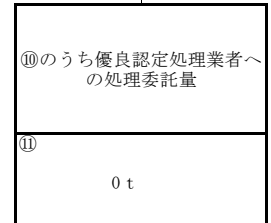
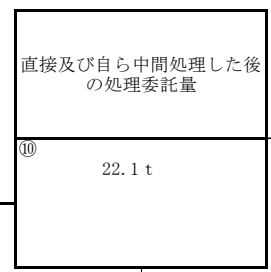
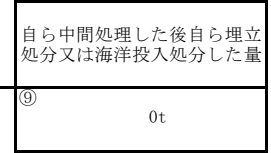
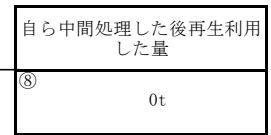
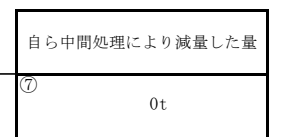
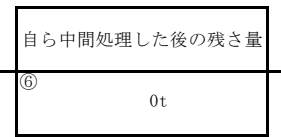
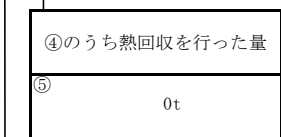
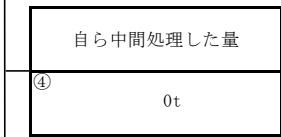
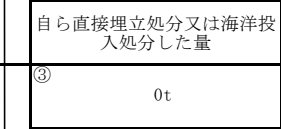
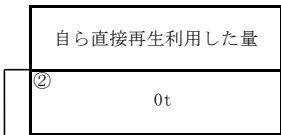


計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： ガラス・陶磁器くず)

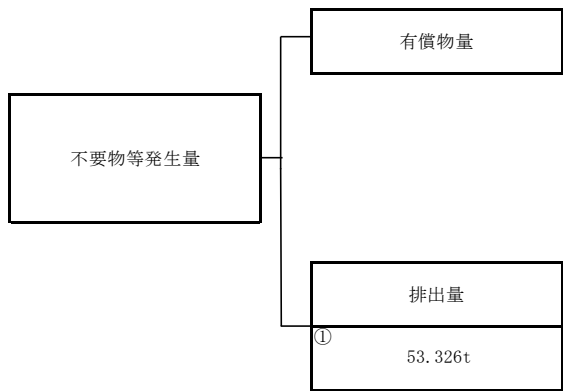


項目	実績値
①排出量	22.1 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0 t
⑤自ら熱回収を行った量	0 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0 t
⑩全処理委託量	22.1 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0 t
⑫再生利用業者への処理委託量	0 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0 t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0 t

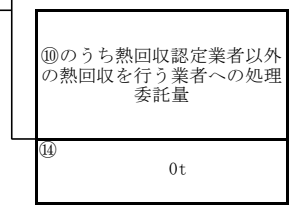
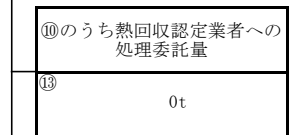
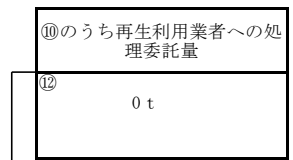
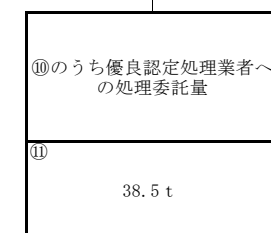
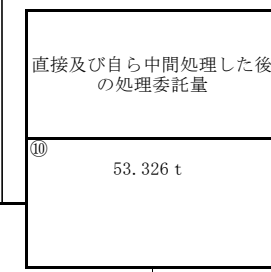
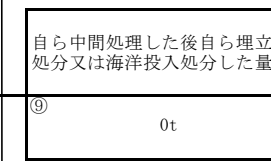
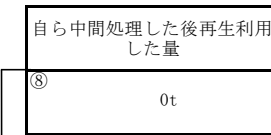
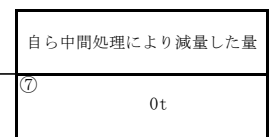
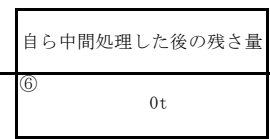
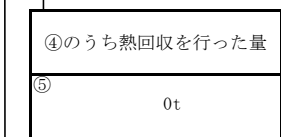
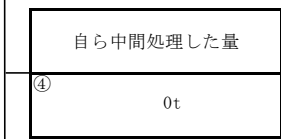
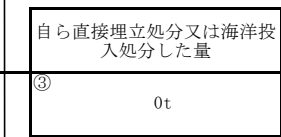
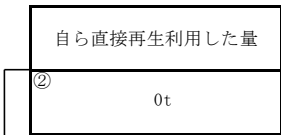


計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 繊維くず)

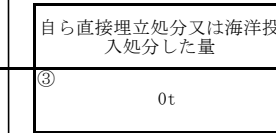
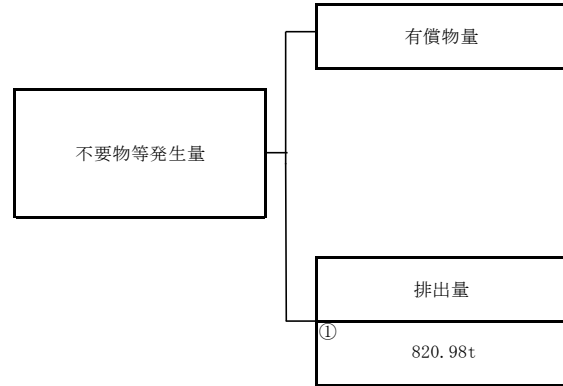


項目	実績値
①排出量	53.326 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0t
⑤自ら熱回収を行った量	0t
⑦自ら中間処理により減量した量	0t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t
⑩全処理委託量	53.326 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	38.5 t
⑫再生利用業者への処理委託量	0 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0t

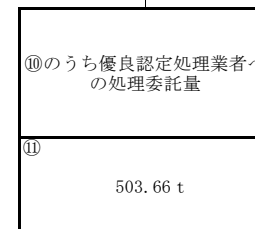
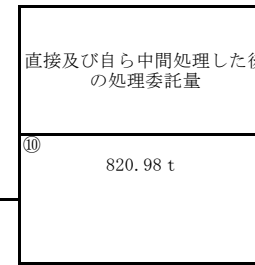
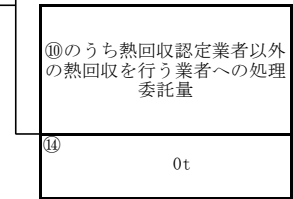
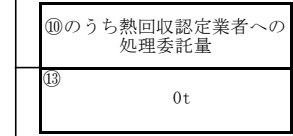
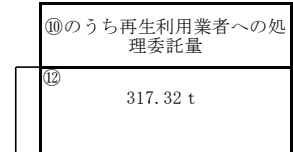
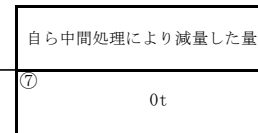
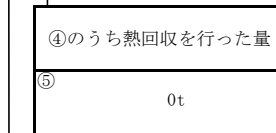
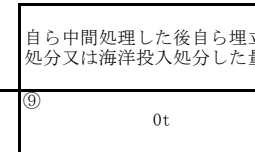
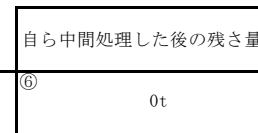
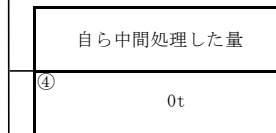


計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： コンクリートくず)



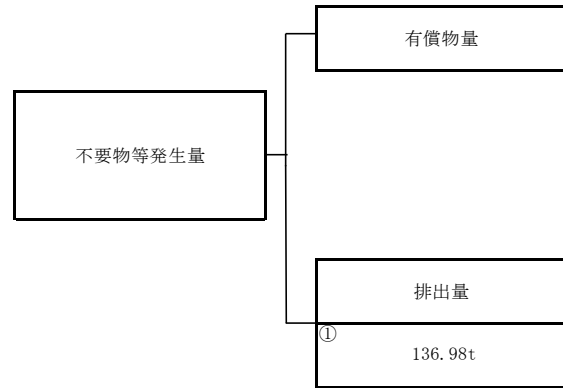
項目	実績値
①排出量	820.98 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	500t
⑤自ら熱回収を行った量	0t
⑦自ら中間処理により減量した量	0t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t
⑩全処理委託量	820.98 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	503.66 t
⑫再生利用業者への処理委託量	317.32 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0t



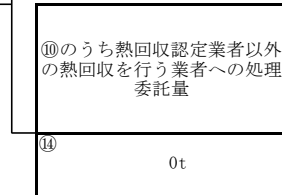
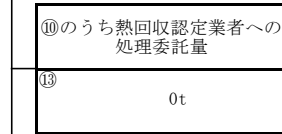
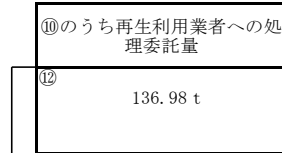
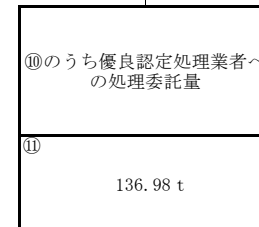
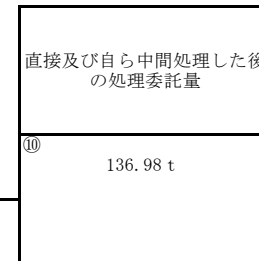
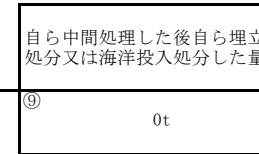
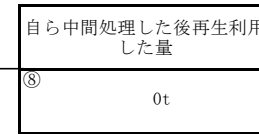
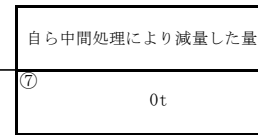
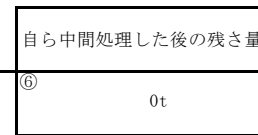
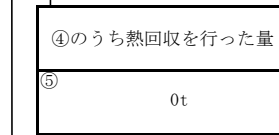
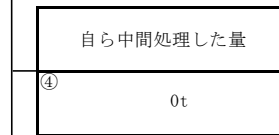
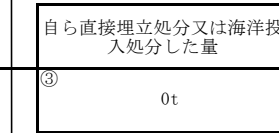
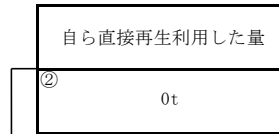
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 :

その他ガレキ

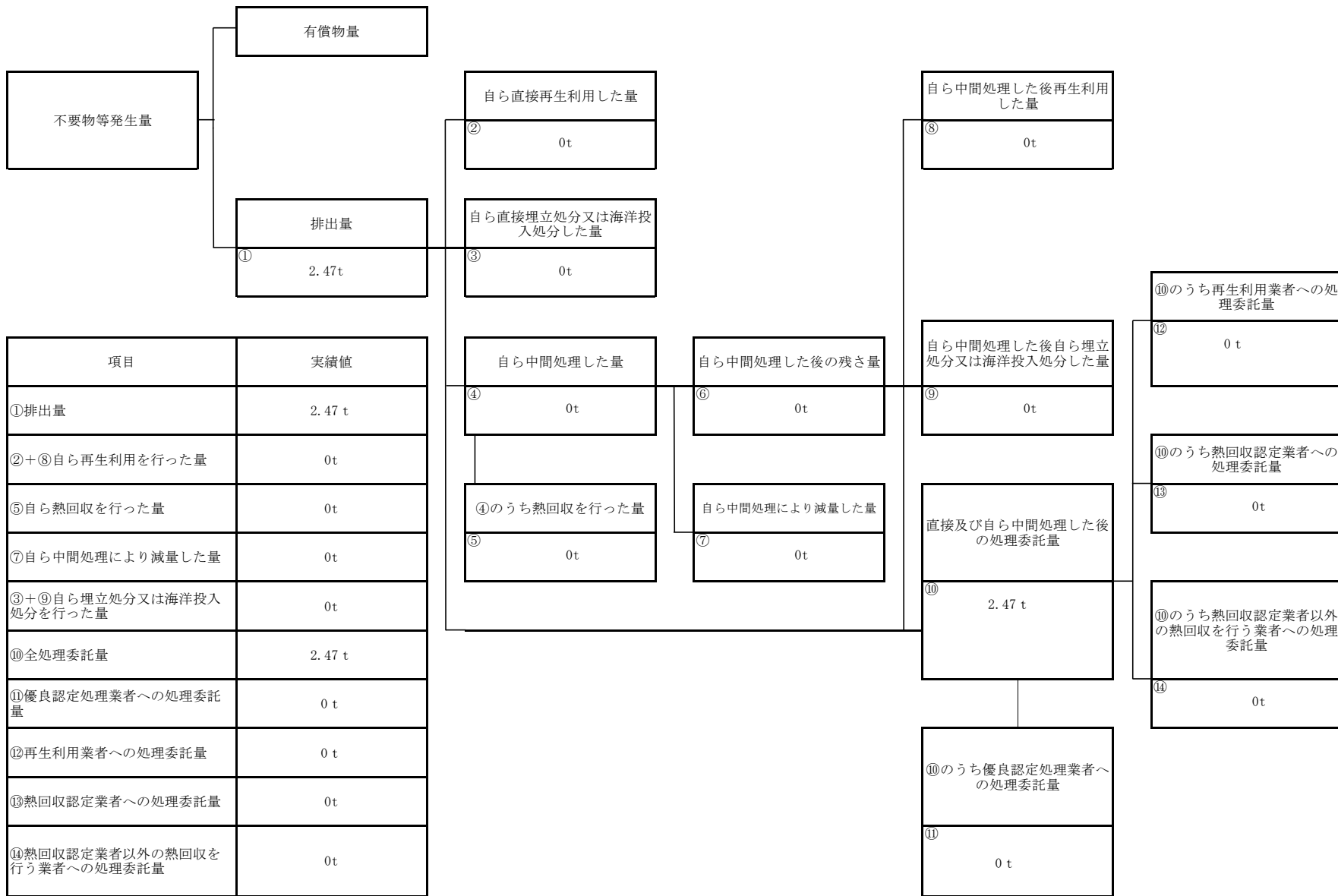


項目	実績値
①排出量	136.98 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0t
⑤自ら熱回収を行った量	0t
⑦自ら中間処理により減量した量	0t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t
⑩全処理委託量	136.98 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	136.98 t
⑫再生利用業者への処理委託量	136.98 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0t



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 石綿)



項目	実績値
①排出量	2.47 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0 t
⑤自ら熱回収を行った量	0 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0 t
⑩全処理委託量	2.47 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0 t
⑫再生利用業者への処理委託量	0 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0 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 t