

## 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 5 日

福岡県知事 殿

## 提出者

住 所 福岡県大牟田市中白川町2丁目38番地  
 氏 名 株式会社 今村組  
             代表取締役 今村 勝之

電話番号 0944-52-3161

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	株式会社 今村組
事業場の所在地	福岡県大牟田市中白川町2丁目38番地
事業の種類	総合工事業
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 から 令和5年 3月31日

## 産業廃棄物処理計画における目標値

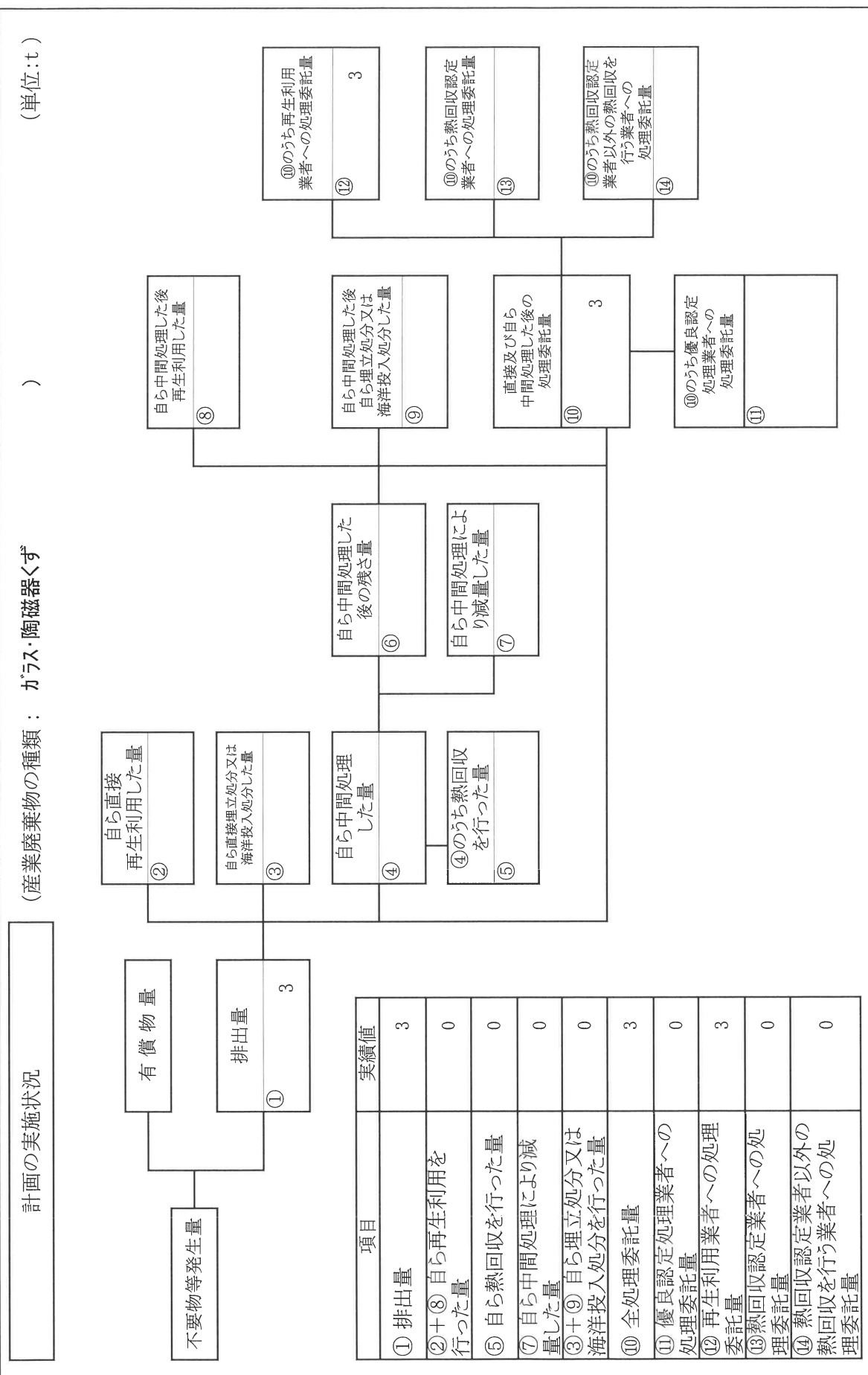
項目	目標値	項目	目標値
排出量	8,317 t	全処理委託量	8,317 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	t	優良認定処理業者への処理委託量	27 t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	t	再生利用業者への処理委託量	8,290 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者への処理委託量	t
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	-5.6.-6 t
※事務処理欄			

(日本産業規格 A列4番)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 : ガラス・陶磁器くず)

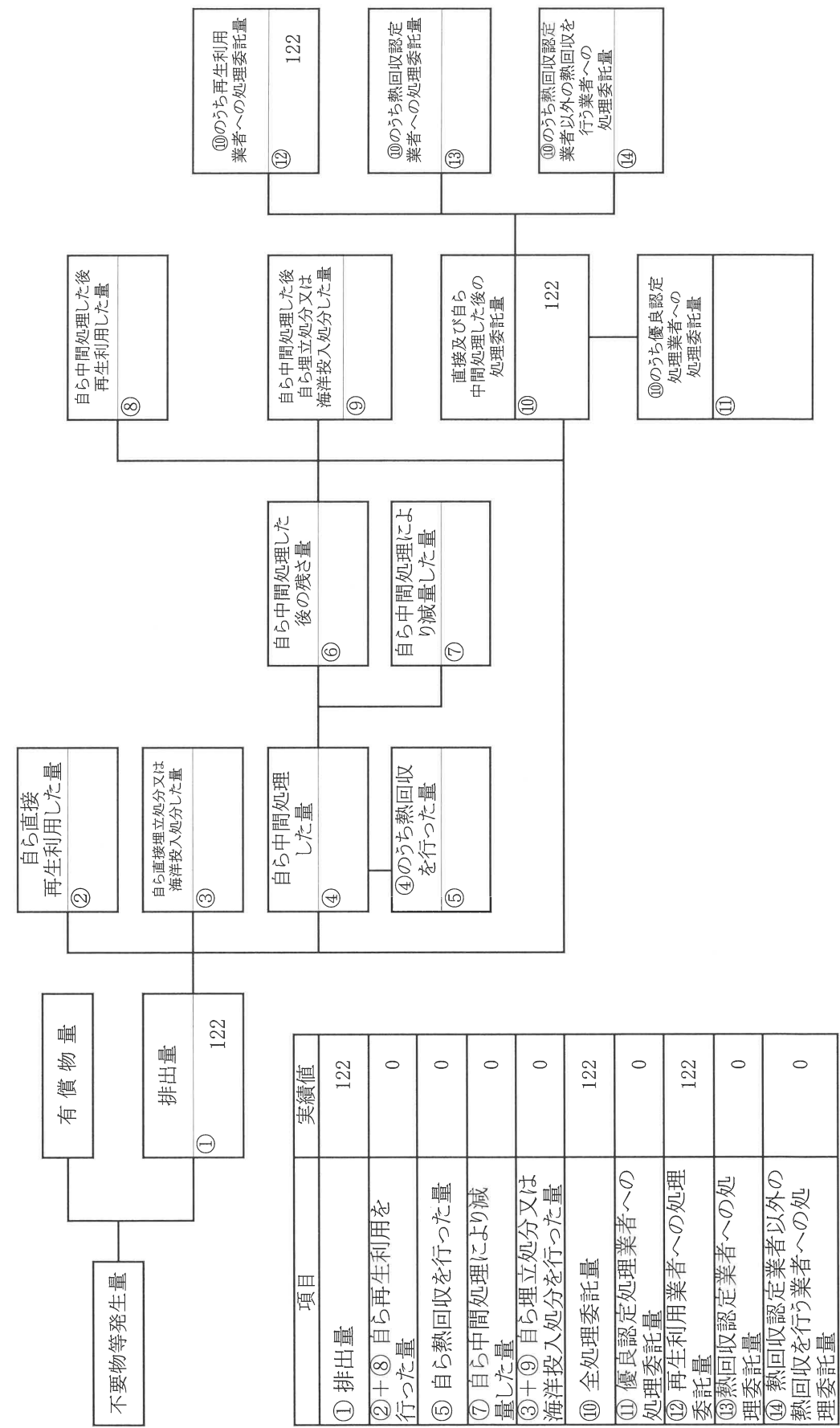
(単位:t)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 廃石膏ボード )

(単位:t)

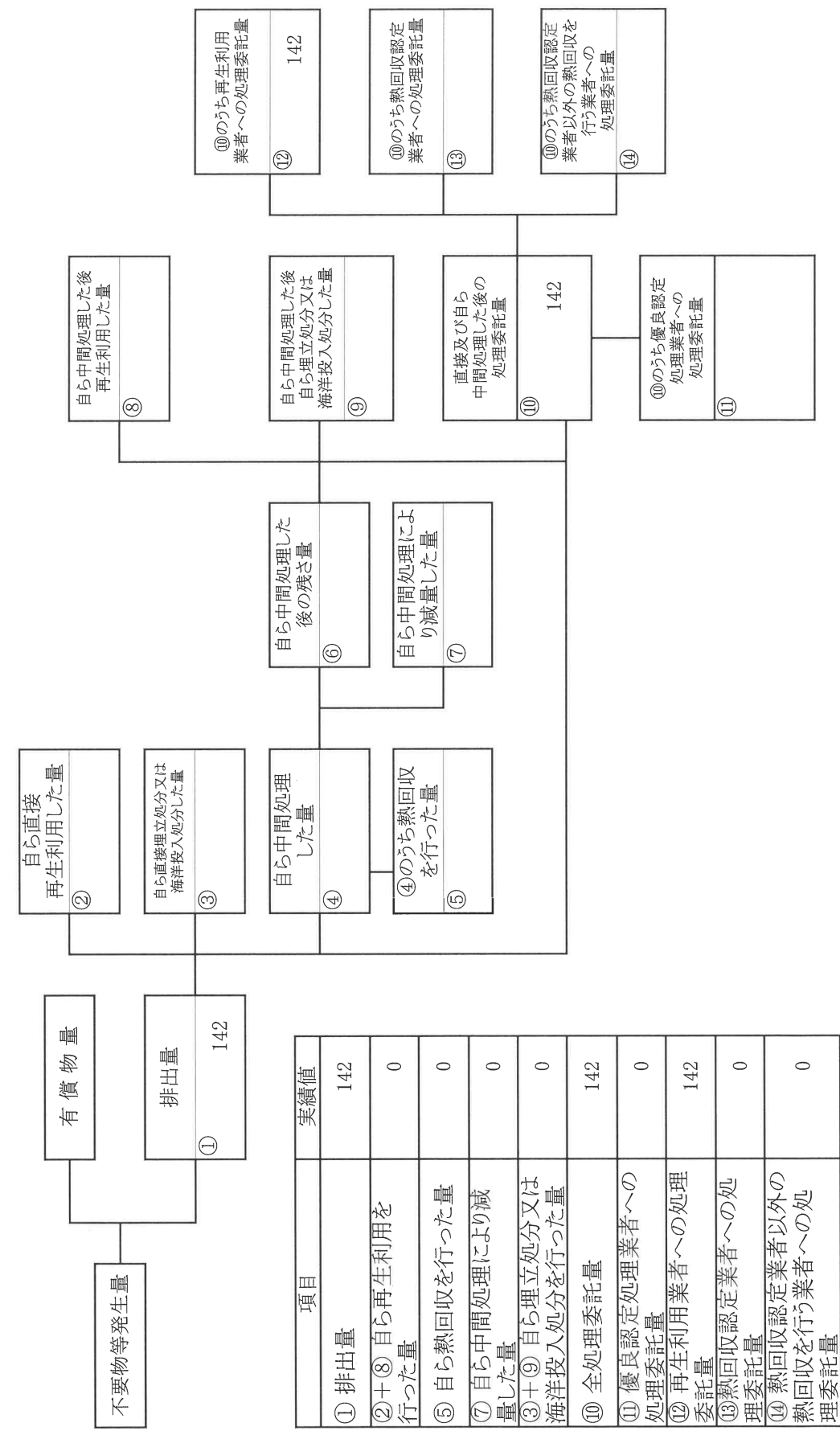


(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： がれき類 )

(単位:t )



(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：コンクリートがら)

(単位:t)

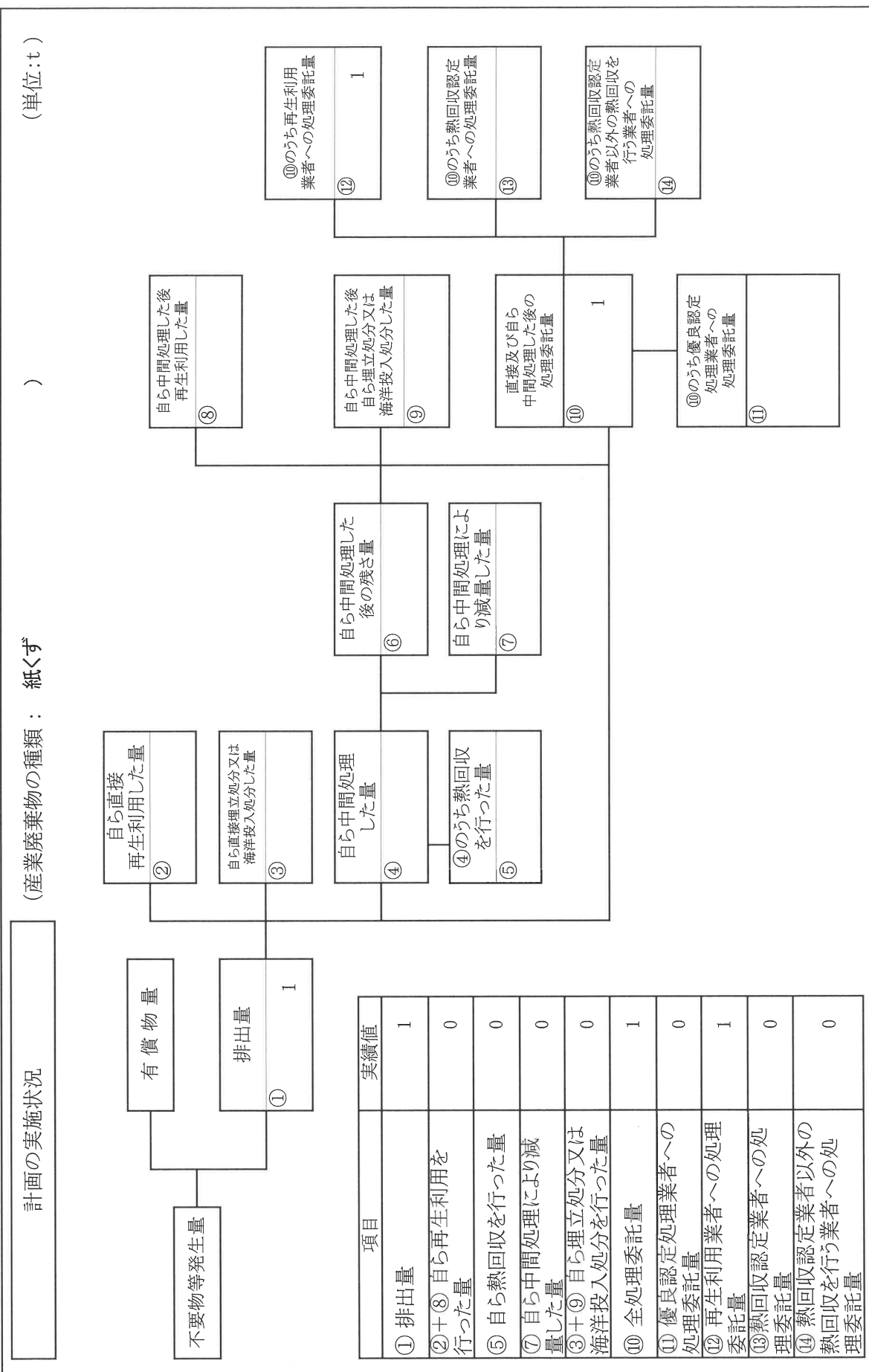
項目	実績値
① 排出量	87
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0
⑤ 自ら熱回収を行った量	0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩ 全処理委託量	87
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫ 再生利用業者への処理委託量	87
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭ 熱回収を行う業者への処理委託量	0
⑤ 自ら中間処理により減量した量	0
④ のうち熱回収を行った量	0
⑥ 自ら中間処理した後の残さ量	87
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0
⑨ 自ら中間処理した後、自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	0
⑧ 自ら直接再生利用した量	87
⑩ のうち再生利用業者への処理委託量	87
⑪ のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑫ のうち熱回収を行う業者への処理委託量	0
⑬ のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭ のうち熱回収を行う業者への処理委託量	0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 紙くず )

(単位:t )



(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 : 廃プラスチック類 )

(単位:t)

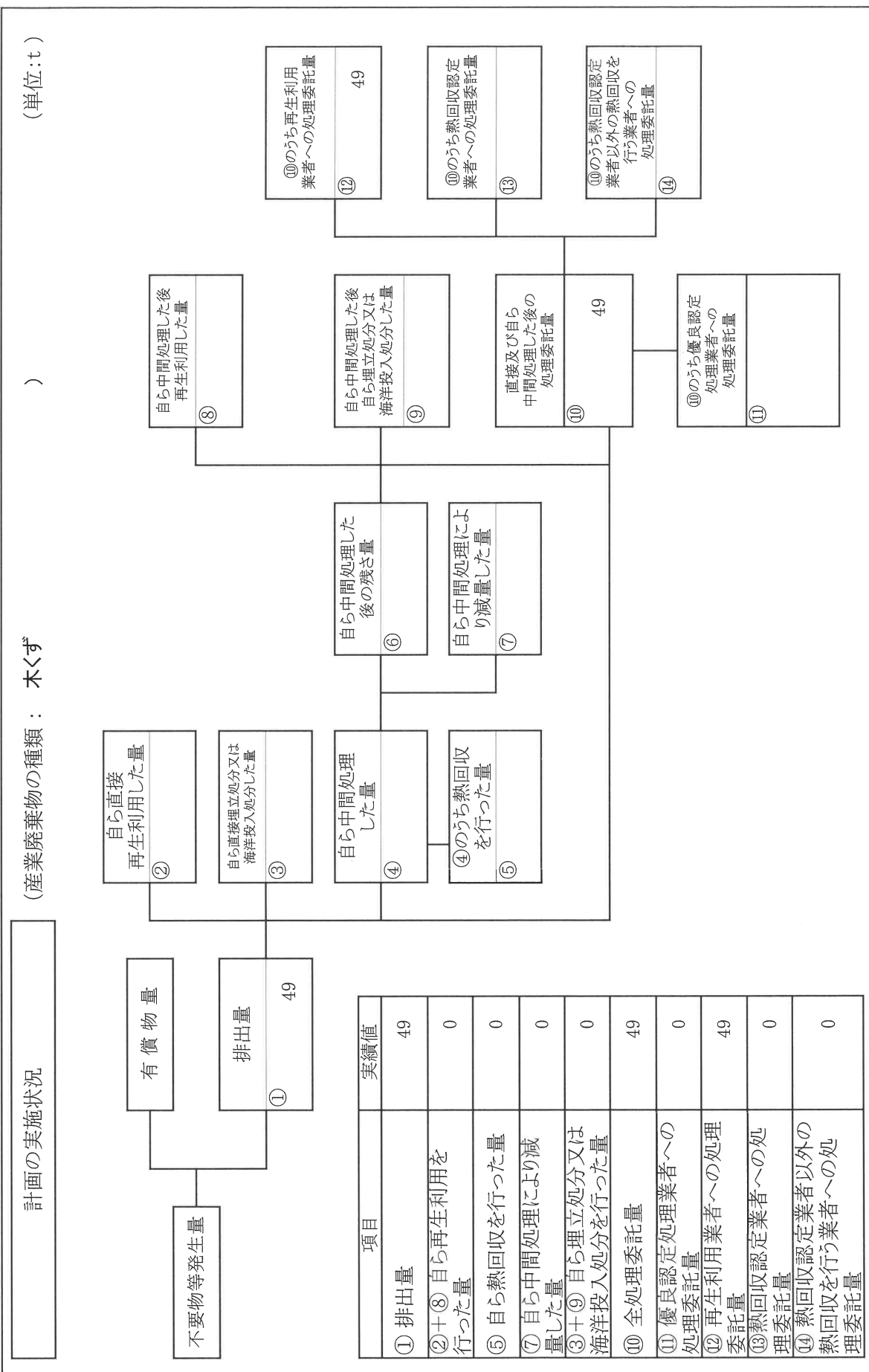
項目	実績値
① 排出量	3
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0
⑤ 自ら熱回収を行った量	0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨ 自ら埋立処分を行った量 海洋投入処分を行った量	0
⑩ 全処理委託量	3
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫ 再生利用業者への処理委託量	3
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭ 熱回収を行う業者への処理委託量	0
⑤ 自ら中間処理	3
④ のうち熱回収を行った量	0
⑥ 自ら中間処理した後の残さ量	0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0
⑨ 自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量	0
⑧ 自ら直接 再生利用した量	3
③ 自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	0
② 自ら直接利用した量	0
⑪ のうち再生利用業者への処理委託量	3
⑫ のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑬ のうち熱回収を行う業者への処理委託量	0
⑭ 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	0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：木くず)

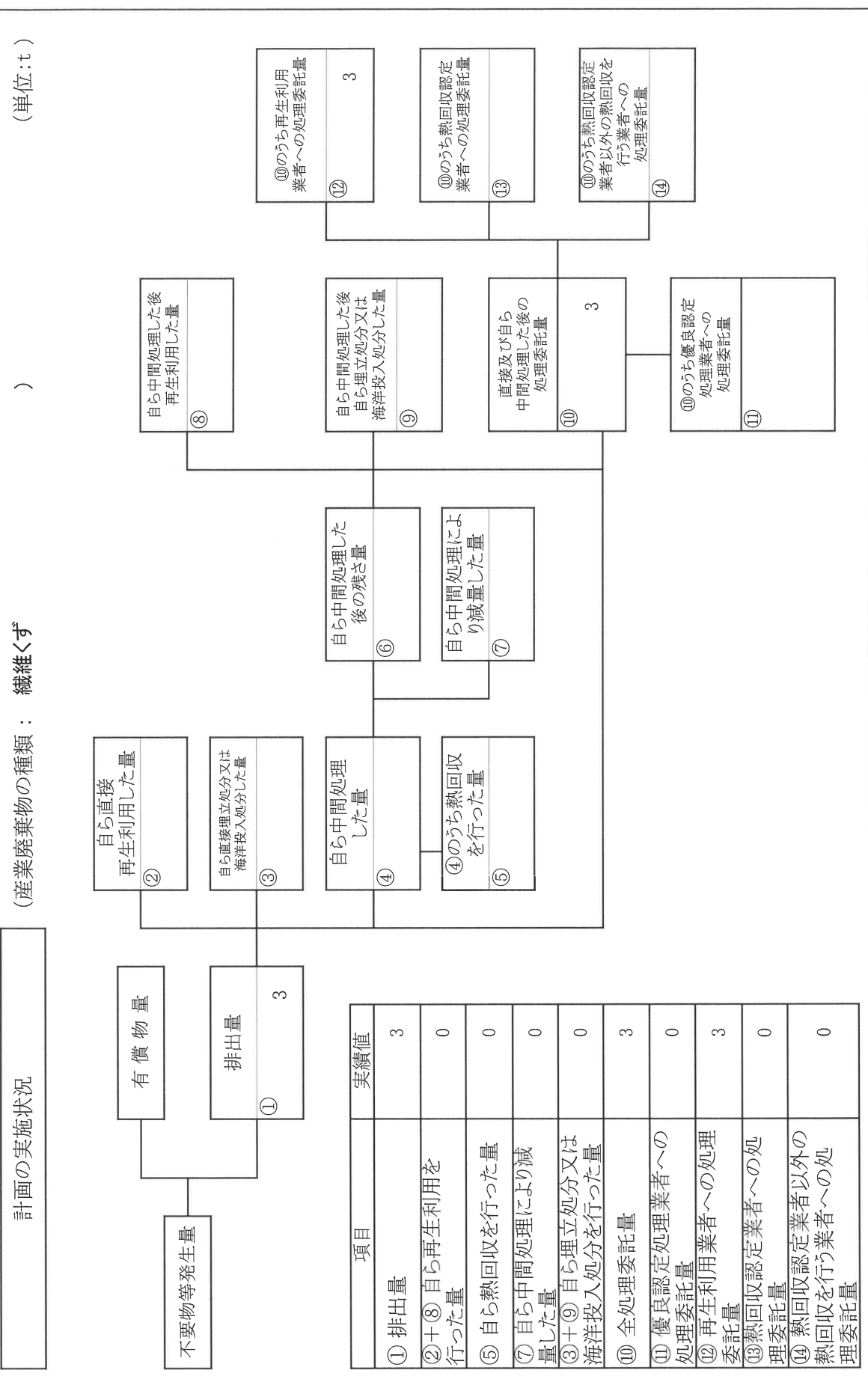
(単位:t)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 繊維くず)

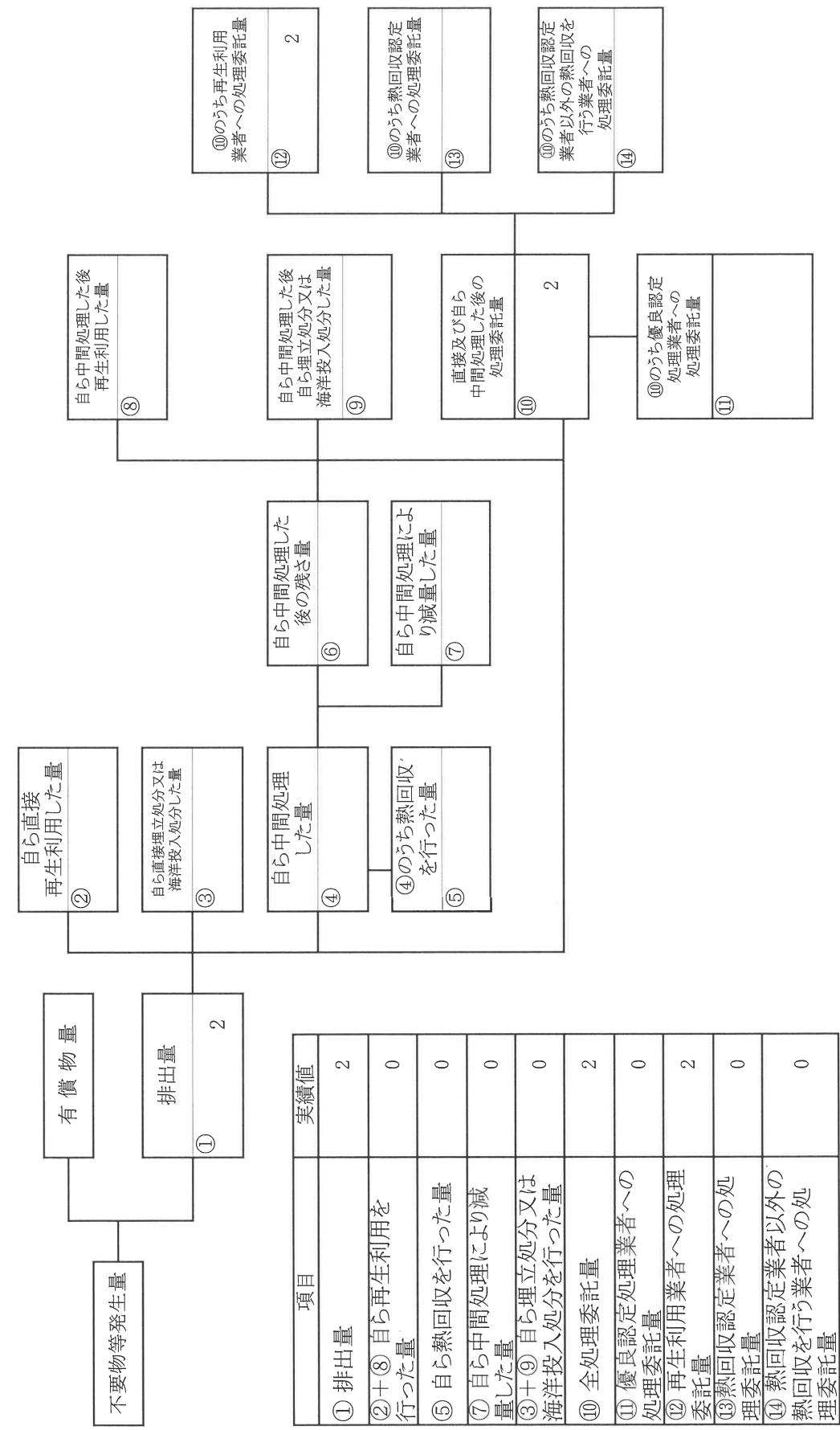
(単位:t)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 金属くず )

(単位:t)

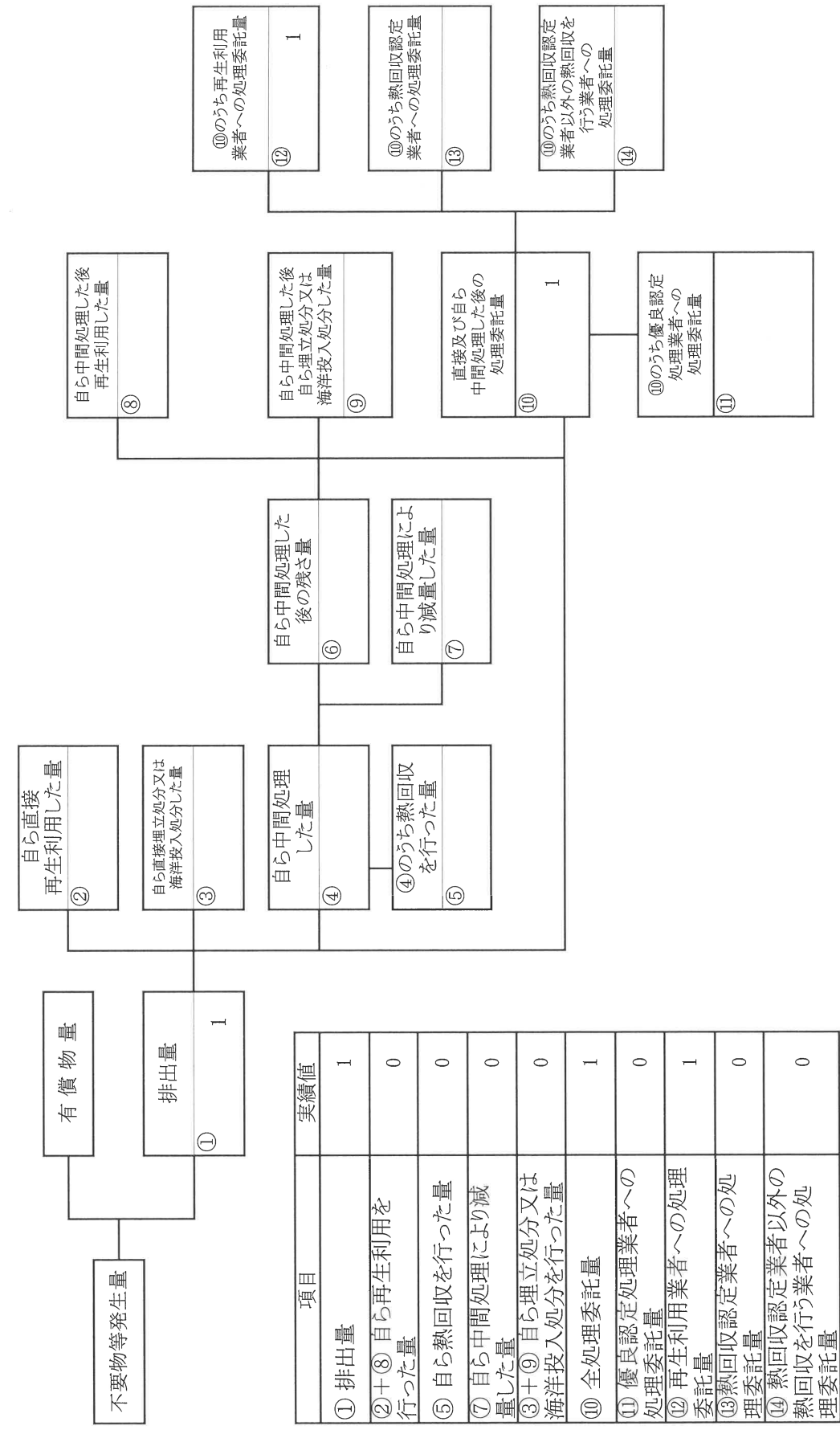


(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 混合(安定型))

(単位:t)



(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 混合(管理型))

(単位:t)

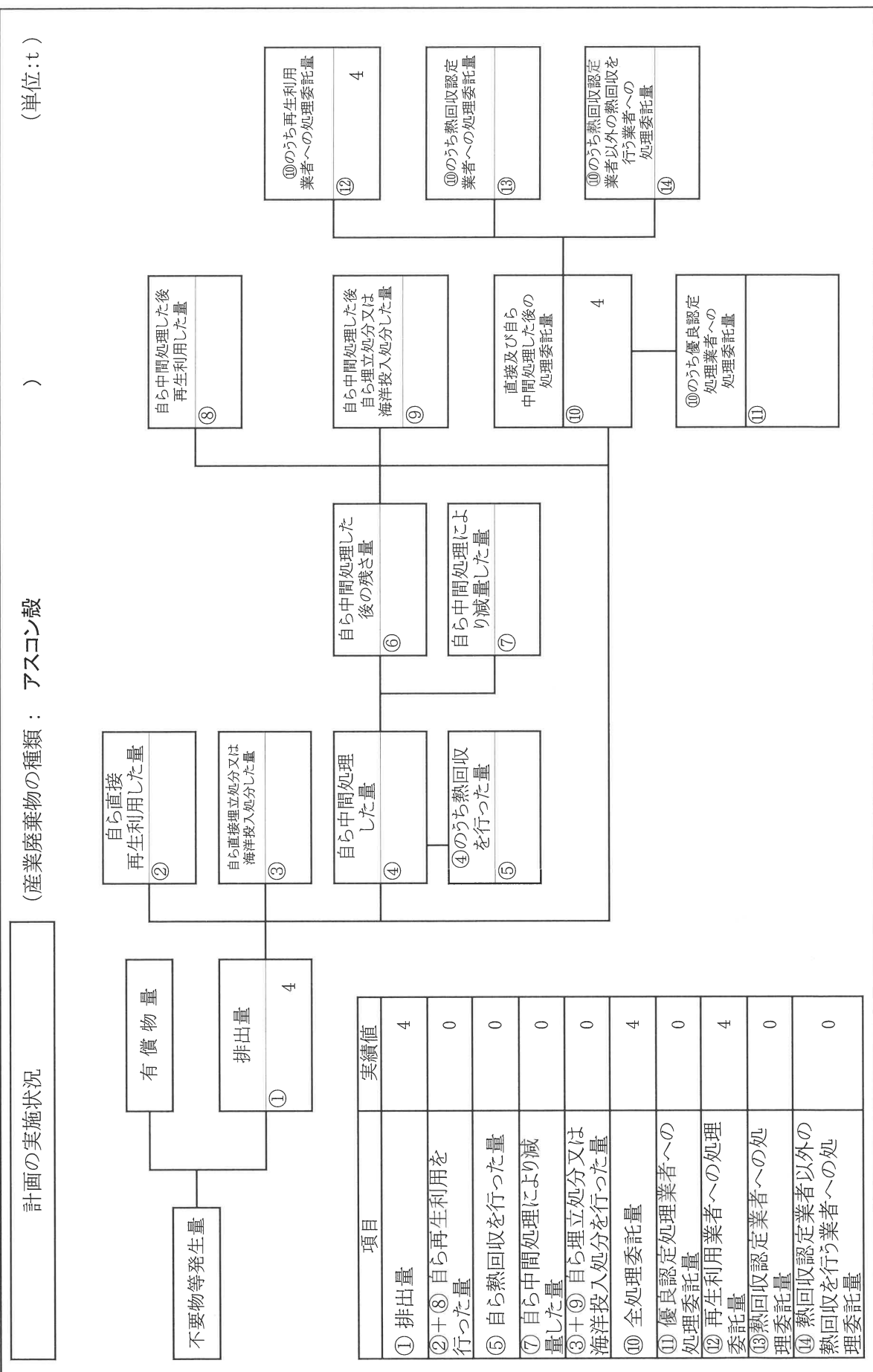
項目	実績値	① 排出量	② 自ら直接再生利用した量	③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	④ 自ら中間処理した量	⑤ 自ら熱回収を行った量	⑥ 自ら中間処理した後の残さ量	⑦ 自ら中間処理により減量した量	⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量	⑨ 自ら中間処理した後自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑪ 全処理委託量	⑫ 再生利用業者への処理委託量	⑬ 热回収認定業者への処理委託量	⑭ 热回収を行う業者への処理委託量	
① 排出量	125	125										125				
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0															
⑤ 自ら熱回収を行った量	0															
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0															
③+⑨ 自ら埋立処分を行った量	0															
⑩ 全処理委託量	125															
⑪ 優良認定業者への処理委託量	0															
⑫ 再生利用業者への処理委託量	125															
⑬ 热回収認定業者への処理委託量	0															
⑭ 热回収を行う業者への処理委託量	0															

(第2面)

計画の実施状況

(産業)発棄物の種類： アスコニ殻

(単位:t)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： がれき 石綿含有)

(単位:t)

