

## 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

2022年 6月 8日

秋田県知事 殿

## 提出者

住 所 秋田県鹿角郡小坂町小坂鉱山字尾樽部76-1  
 氏 名 株式会社 日本ページーエム  
 代表取締役常務 佐藤 重樹

電話番号 0186-29-2744

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、2021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 日本ページーエム 小坂工場
事業場の所在地	秋田県鹿角郡小坂町小坂鉱山字尾樽部76-1
事業の種類	2319 その他の非鉄金属第一次製錬・精製業
産業廃棄物処理計画における 計画期間	2021年4月1日から2022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	19,767 t	全処理委託量	19,767 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	347 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： 鉱さしい )

)

項目	実績値
① 排出量	18,580
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
⑨ + ⑩ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑪ 全処理委託量	18,580
⑫ 再生利用業者への処理委託量	0
⑬ 热回収認定業者への処理委託量	0
⑭ 热回収認定業者以外の热回収を行う業者への処理委託量	0

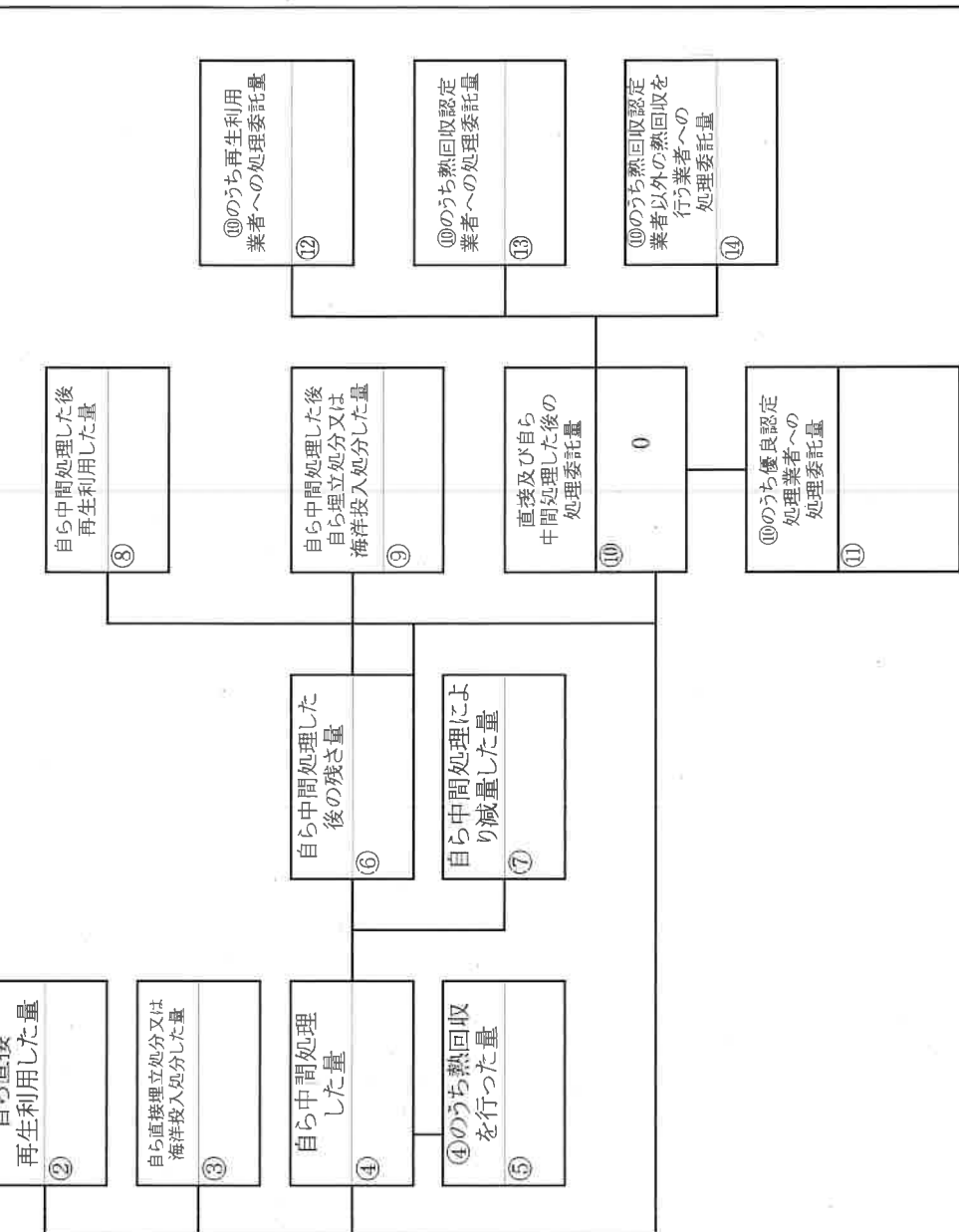
  

① 有償物量	排出量
② 自ら直接再生利用した量	自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量
③	③
④ 自ら中間処理した量	自ら中間処理した後後の残さ量
⑤ ④のうち熱回収を行った量	自ら中間処理により減量した量
⑥	⑥
⑦	⑦
⑧	自ら中間処理した後再生利用した量
⑨	自ら中間処理した後海洋投入処分した量
⑩	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
⑪	18,580
⑫	⑫のうち優良認定業者への処理委託量
⑬	⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑭	⑭のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量

(第2面)

計画の実施状況

## (産業)廃棄物の種類 : 廃アルカリ



(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 : 廃酸 )

項目	実績値
① 排出量	1,217
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	1,217
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	0
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
有償物量	
① 排出量	1,217
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
自ら中間処理した 後の残さ量	⑥
自ら中間処理によ り減量した量	⑦
直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	⑪
自ら中間処理した後 再生利用した量	⑧
自ら中間処理した後 自ら直接投へ処分した量	⑨
⑩のうち再生利用 業者への処理委託量	⑫
⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑬
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

(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 )

項目	美績値
① 排出量	90
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	90
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	0
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

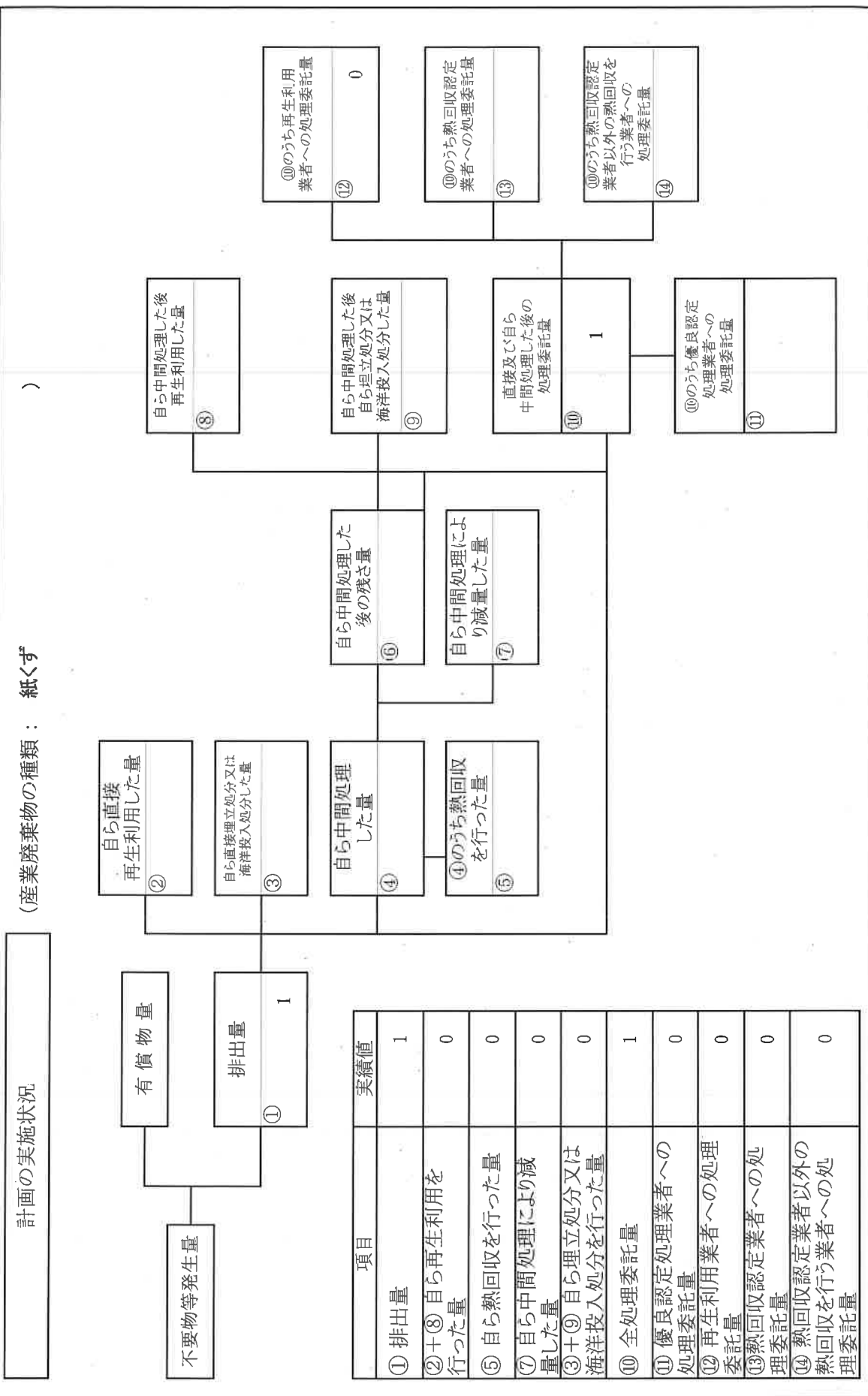
  

有償物量	90
② 自ら直接再生利用した量	
③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	
④ 自ら中間処理した量	
⑤ ④のうち熱回収を行った量	
⑥ 自ら中間処理による減量	
⑦ 自ら中間処理により減量した量	
⑧ 自ら再生利用を行った量	
⑨ 自ら埋立処分を行った量	
⑩ 全排出量	
⑪ 自ら中間処理した後自ら直接再生利用した量	
⑫ 自ら中間処理した後自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	
⑬ 自ら中間処理した後自ら直接熱回収を行った量	
⑭ 自ら中間処理した後自ら直接熱回収を行った量	
⑮ ⑪のうち優良認定処理業者への処理委託量	
⑯ ⑫のうち再生利用業者への処理委託量	
⑰ ⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量	
⑱ ⑭のうち熱回収を行う業者への処理委託量	

(第2面)

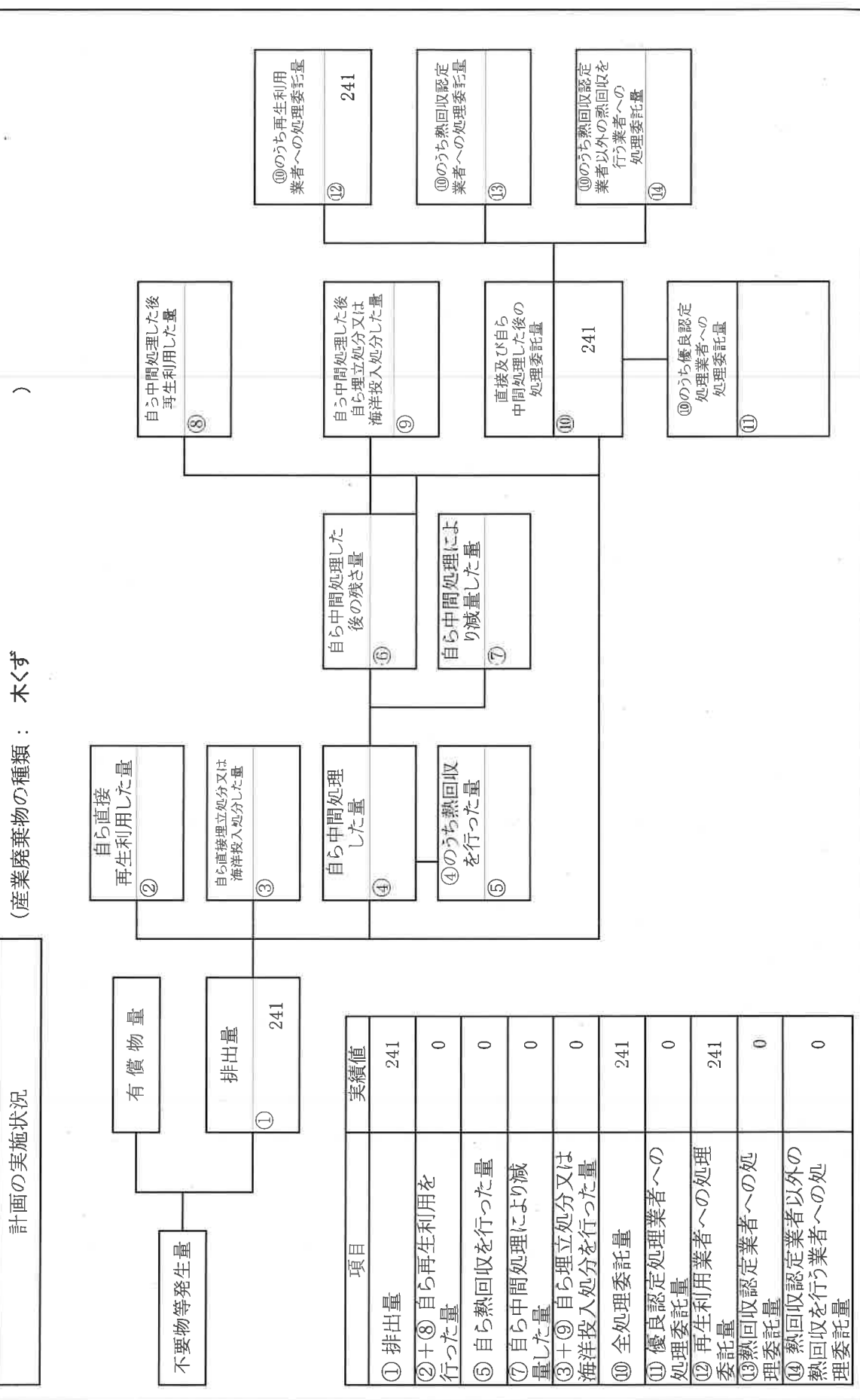
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 : 紙くず )



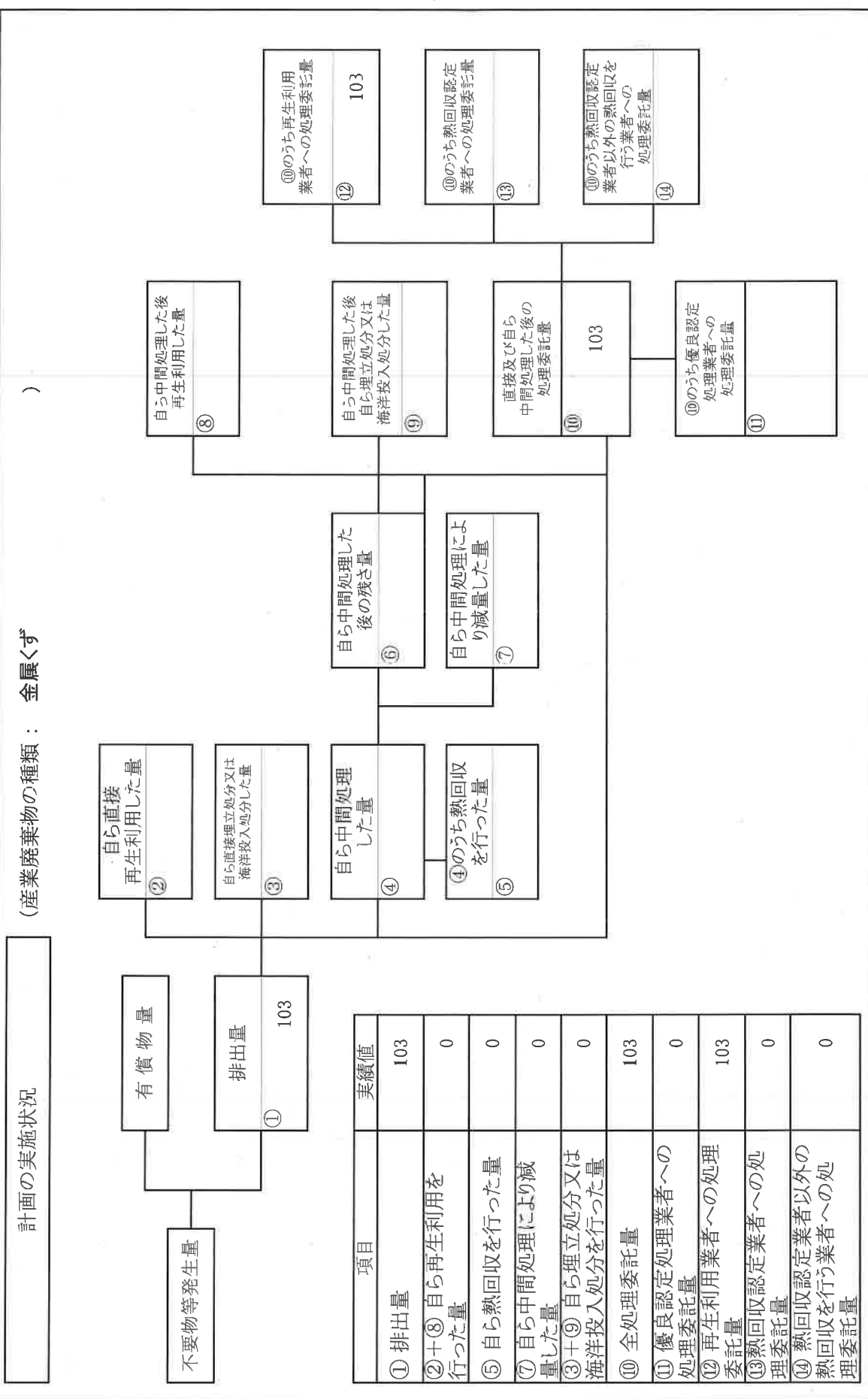
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：木くず)



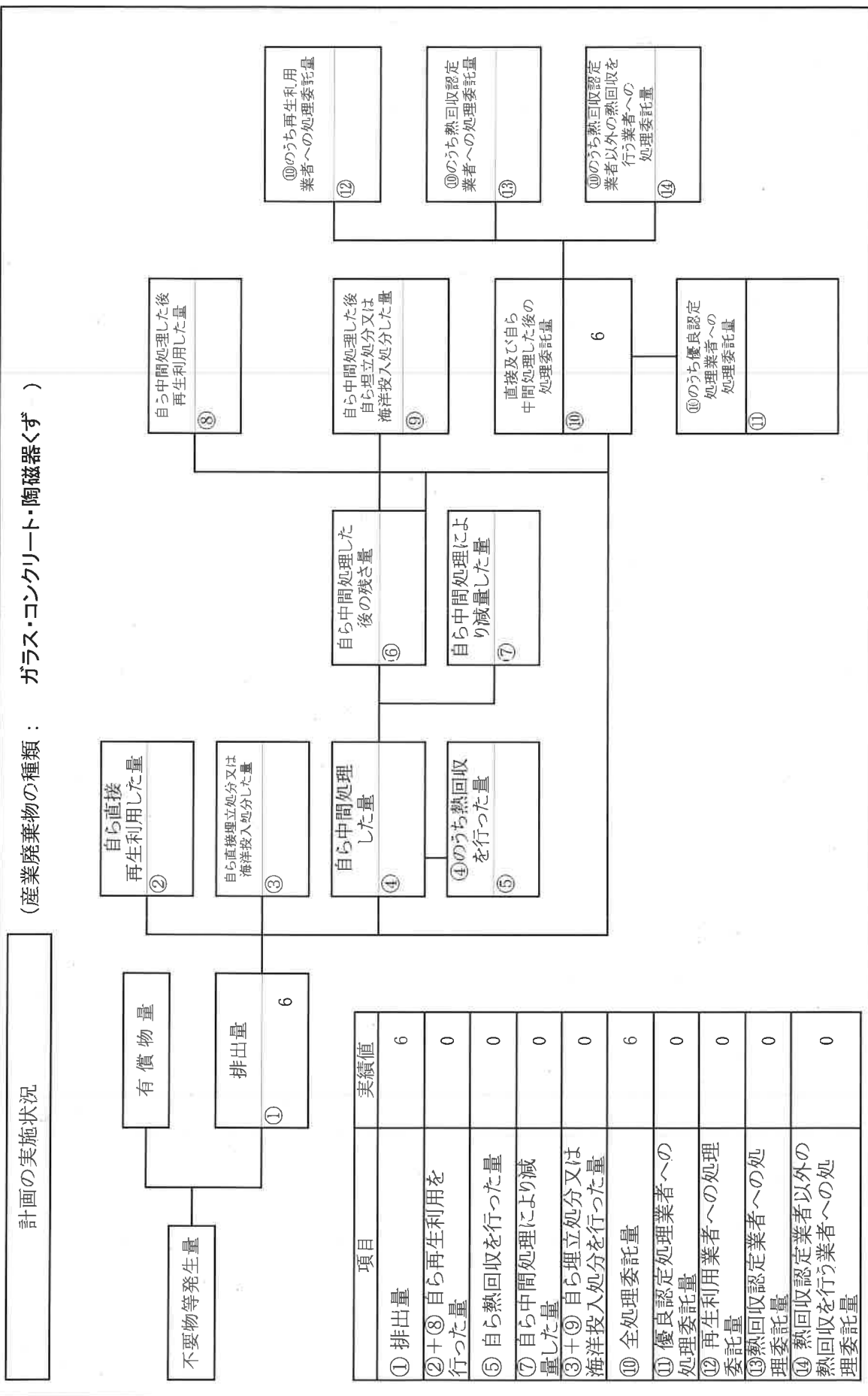
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 金属くず )



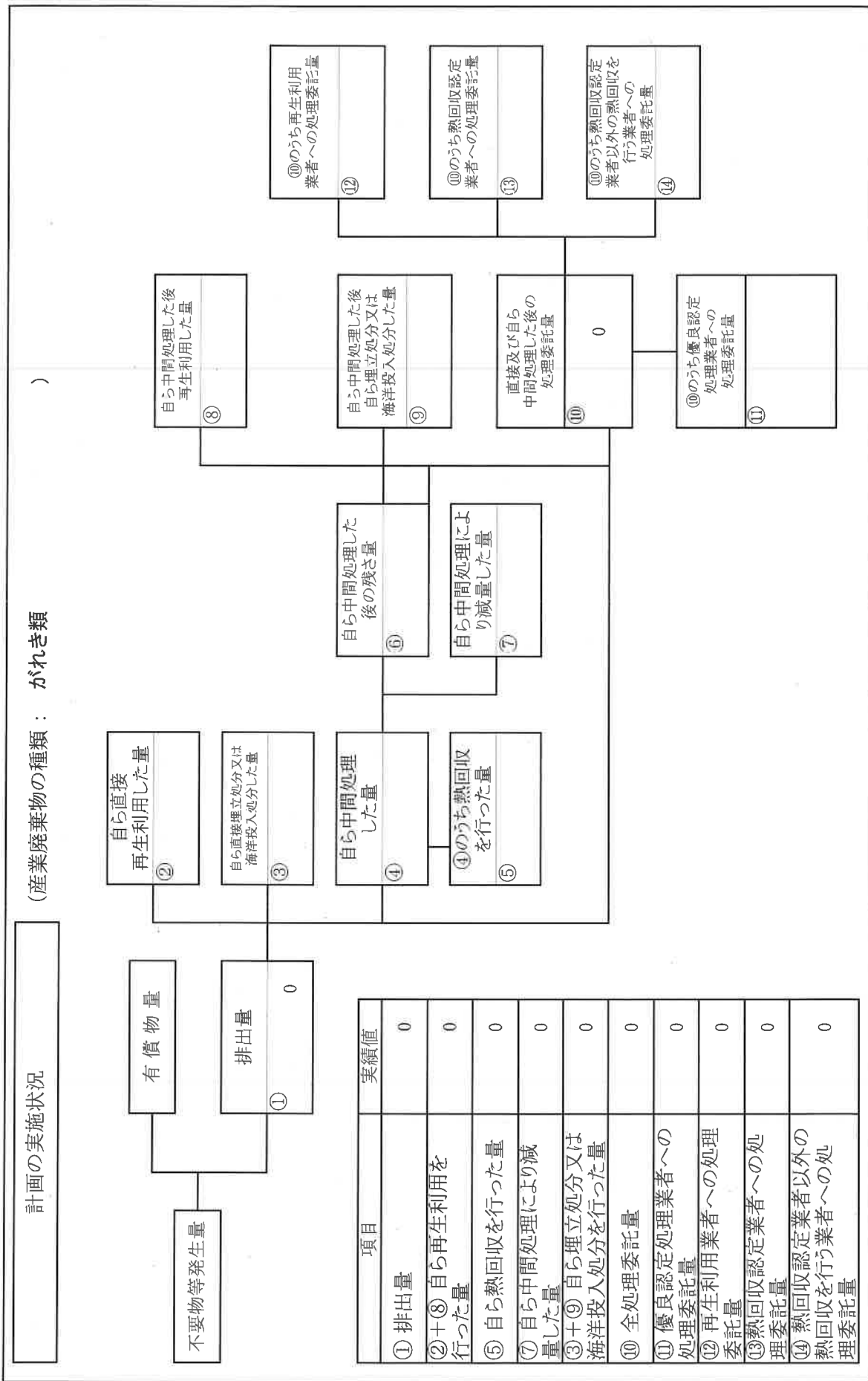
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： ガラス・コンクリート・陶磁器くず )



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： がれき類 )



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： ばい塵 )

