

4年6.24

00001

## 産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和4年6月24日

大分県知事 広瀬 勝貞 殿

## 提出者

住 所 大分県佐伯市常盤南町8番33号

氏 名 谷川建設工業株式会社

代表取締役 谷川憲一

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0972-22-2601

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2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	谷川建設工業株式会社		
事業場の所在地	大分県佐伯市常盤南町8番33号		
事業の種類	土木工事・建築工事・舗装工事・解体工事・建設用骨材販売・生コンクリート販売		
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和3年4月1日～令和4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	4124.2 t	全処理委託量	4124.2 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0.0 t	優良認定処理業者への処理委託量	115.0 t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0.0 t	再生利用業者への処理委託量	4009.2 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0.0 t	認定熱回収業者への処理委託量	0.0 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	0.0 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	0.0 t
※事務処理欄			

00001

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： がれき類)

有償物量
------

不要物等発生量

自ら直接  
再生利用した量  
② 0

自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量  
③ 0

排出量  
① 6082.34

自ら中間処理した後  
再生利用した量  
⑧ 0

⑩のうち再生利用  
業者への処理委託量  
⑫ 6081.52

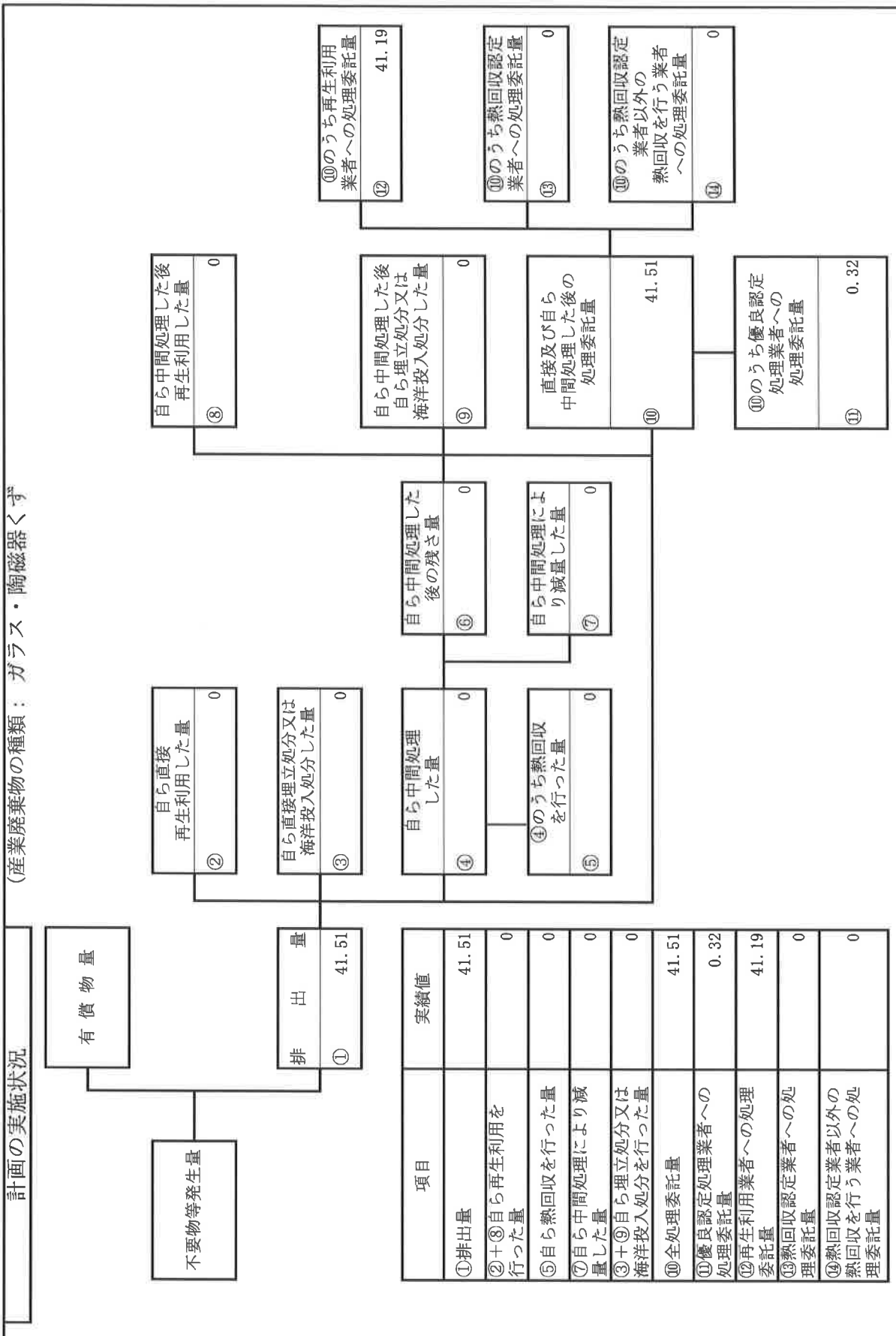
項目	実績値
①排出量	6082.34
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑥自ら中間処理した後 再生利用した量 ⑨ 0	0
④のうち熱回収 を行った量 ⑤ 0	0
⑦自ら中間処理により減 量した量 ⑩自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量 ⑪全処理委託量 ⑫優良認定処理業者への 処理委託量 ⑬再生利用業者への処 理委託量 ⑭熱回収認定業者以外の 熱回収を行う業者への処 理委託量 ⑮のうち優良認定 処理業者への 処理委託量 ⑯ 0.82	0
⑧自ら中間処理した後 再生利用した量 ⑩のうち再生利用 業者への処理委託量 ⑫ 6081.52	6081.52
⑨自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量 ⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量 ⑫ 0	0
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	0
⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量 ⑯ 0.82	0.82

(第2回)

00001

### 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：ガラス・陶磁器くず



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：木くず)



排出量	実績値
①	39.21

自ら直接再生利用した量	②	0
自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	③	0

自ら中間処理した後再生利用した量	⑧	0
自ら中間処理した後再生利用した量	⑨	0

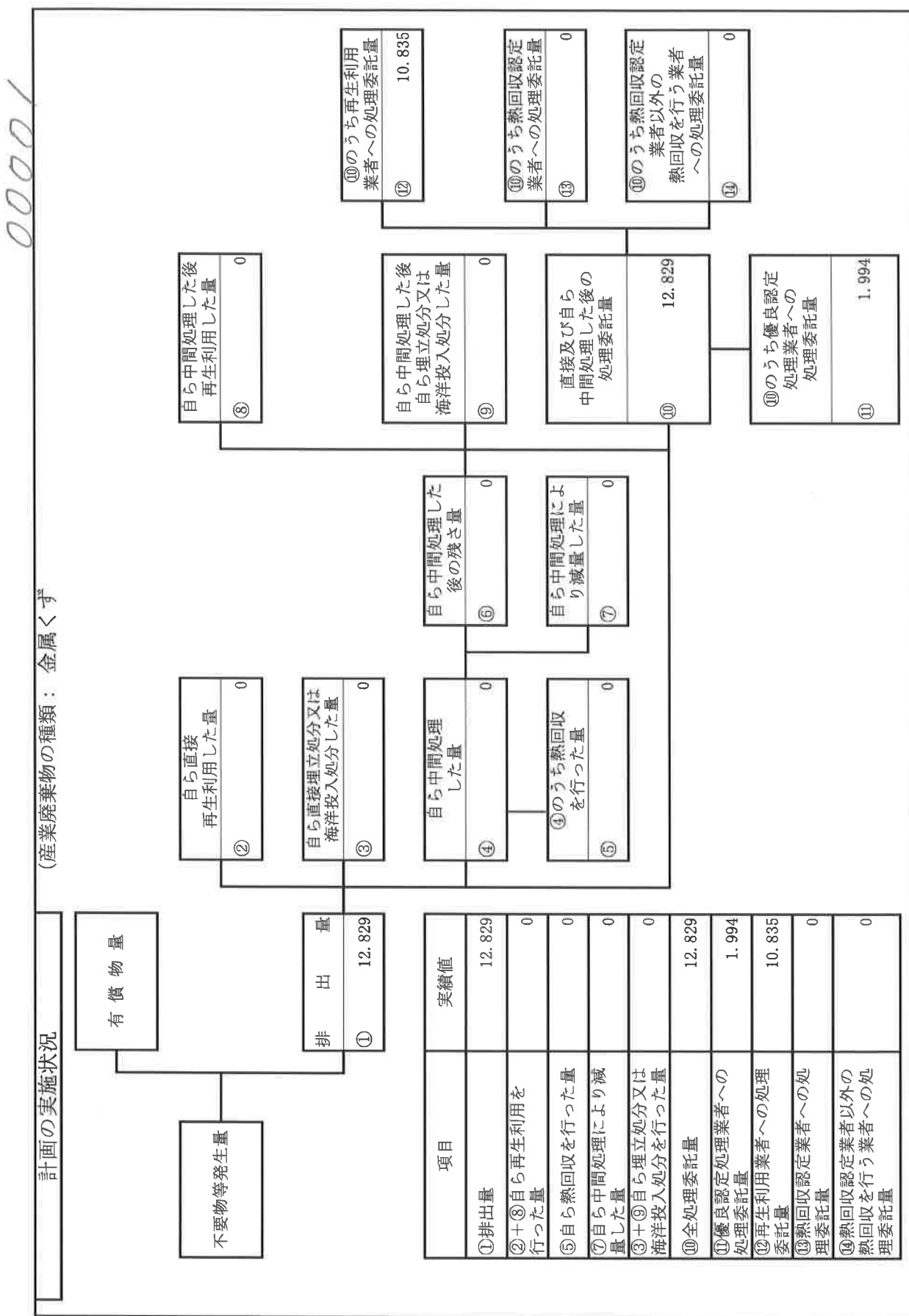
①排出量	39.21
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑥自ら中間処理により減量した量	0
⑦自ら埋立処分又は海洋投人処分を行った量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投人処分を行った量	0
⑩全処理委託量	39.21
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.83
⑫再生利用率への処理委託量	38.38
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

自ら直接再生利用した量	②	0
自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	③	0
自ら中間処理した量	④	0
④のうち熱回収を行った量	⑤	0
自ら中間処理による減量	⑦	0
自ら中間処理した後再生利用した量	⑧	0
自ら中間処理した後再生利用した量	⑨	0
自ら中間処理した後再生利用した量	⑩	39.21
自ら中間処理した後再生利用した量	⑪	0.83
自ら中間処理した後再生利用した量	⑫	38.38
自ら中間処理した後再生利用した量	⑬	0
自ら中間処理した後再生利用した量	⑭	0

(第2面)

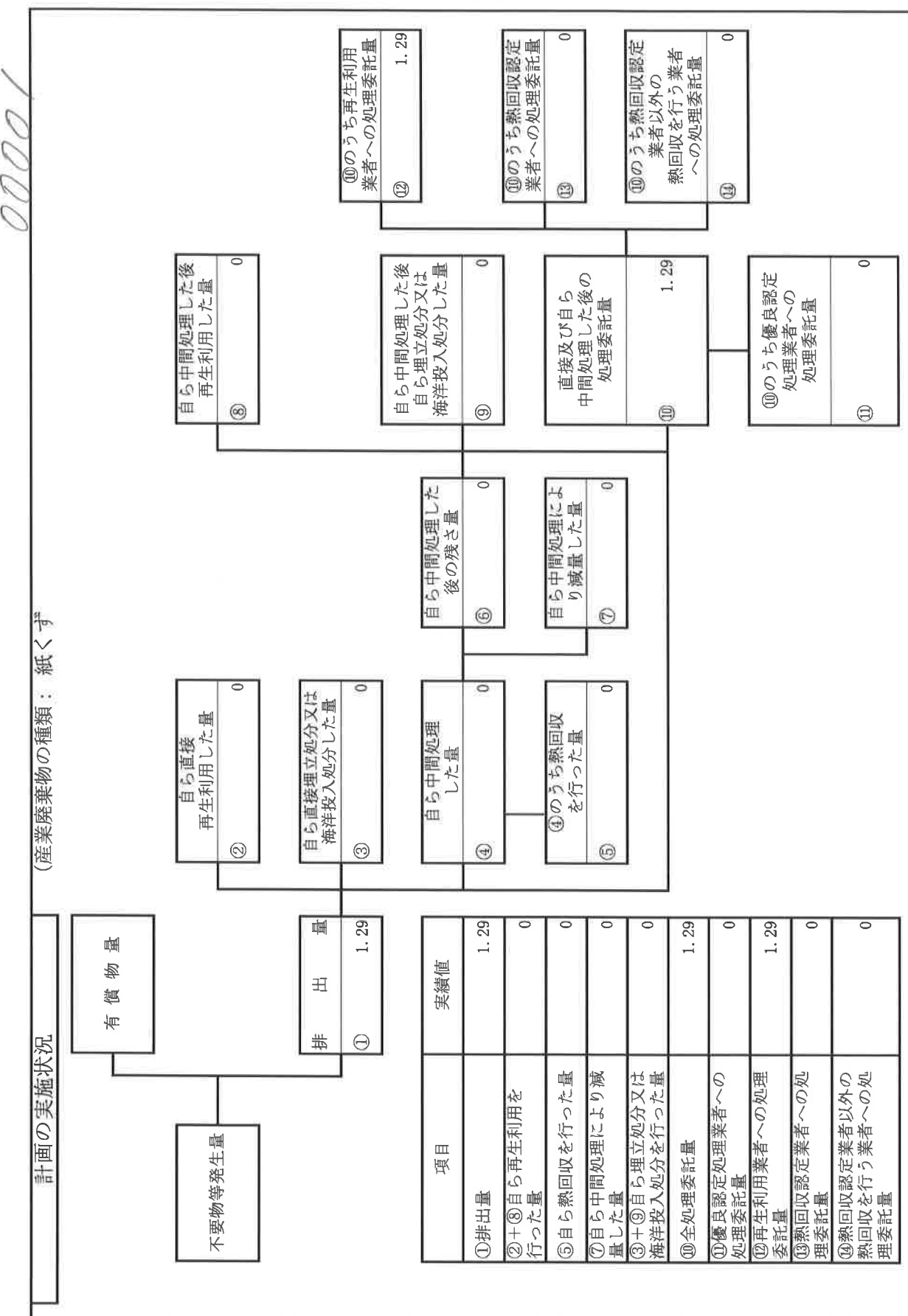
## 計画の実施状況

### (産業廃棄物の種類：金属くず



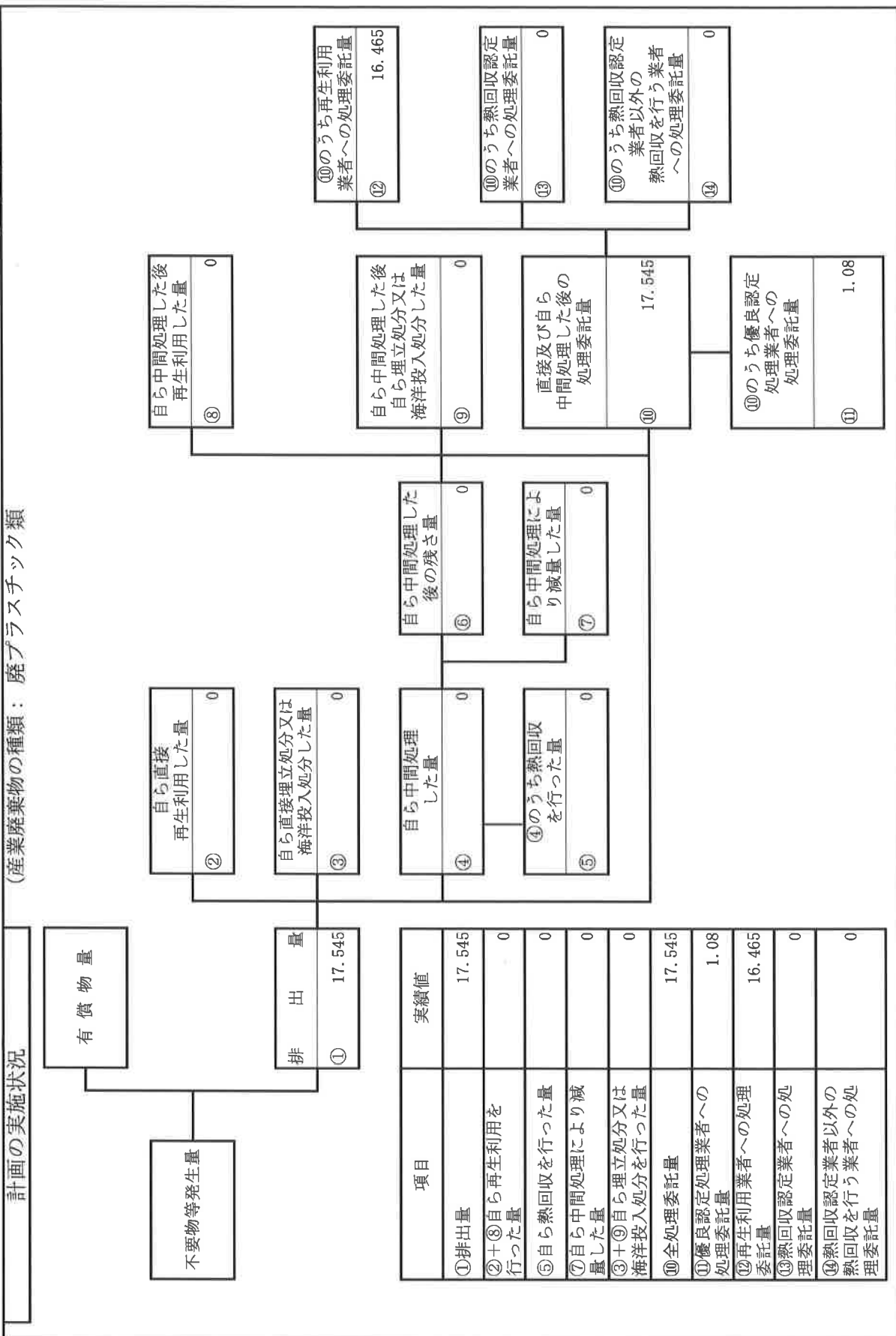
## 計画の実施状況

## (産業廃棄物の種類：紙くず



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 廃プラスチック類

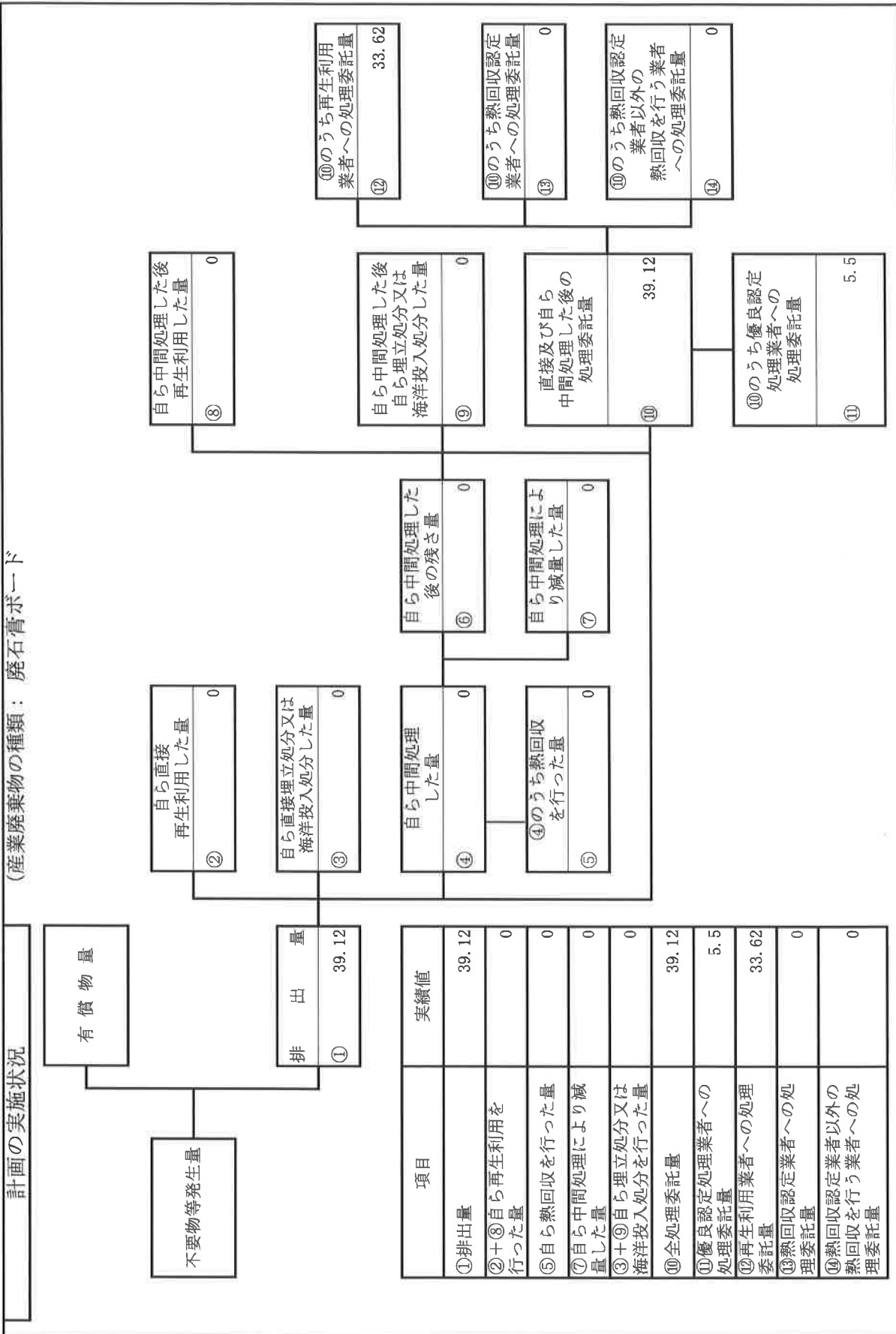


(第2回)

00001

### 計画の実施状況

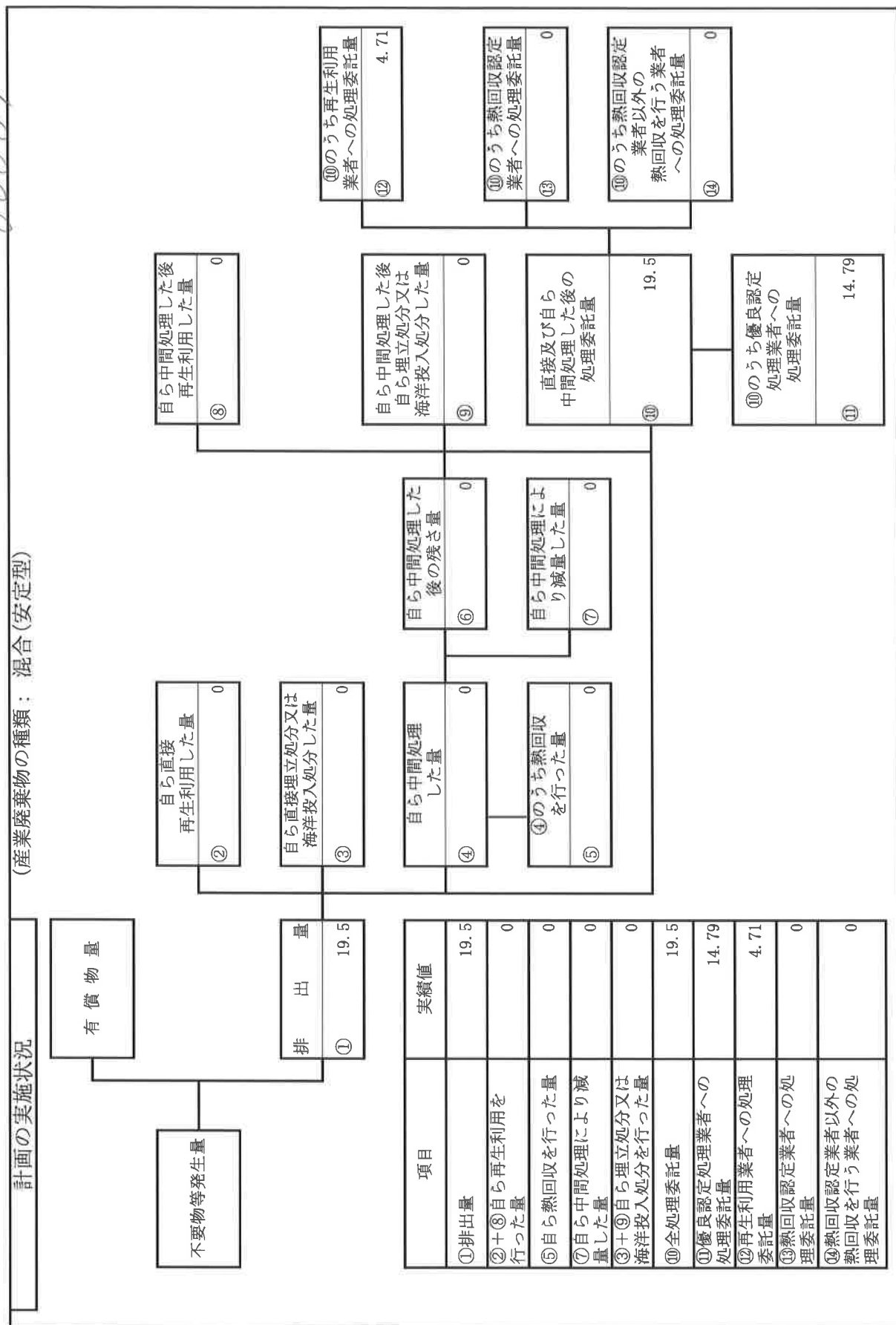
### (産業廃棄物の種類： 廃石膏ボード)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 混合(安定型)

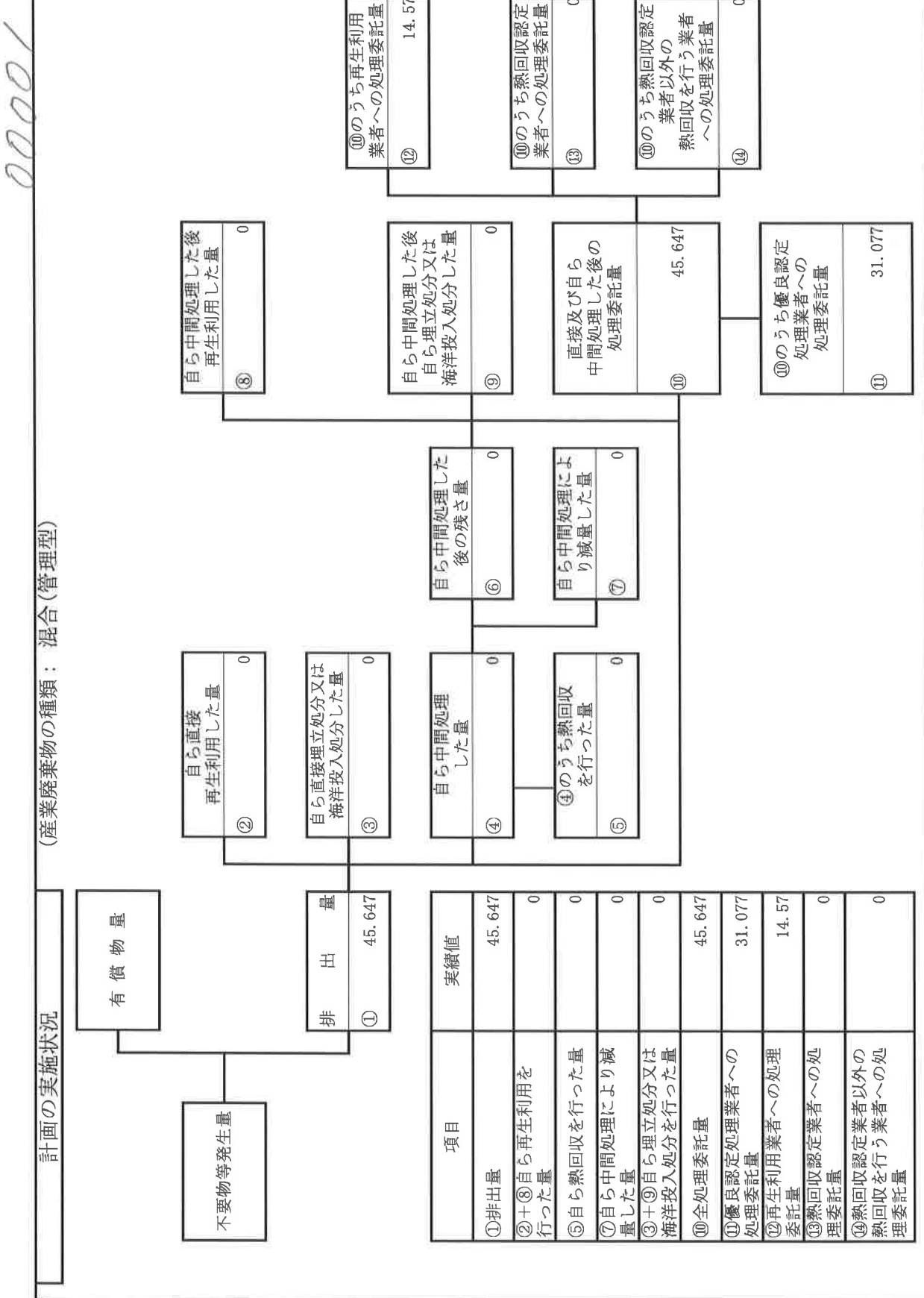
0000/



(第2回)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 混合(管理型)



(第2面)

## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：建設汚泥

有償物量

不要物等発生量

自ら直接 再生利用した量	② 0
-----------------	--------

自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	③ 0
-------------------------	--------

排出量	① 4.255
-----	------------

項目	実績値
①排出量	4.255
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
⑥自ら中間処理した量	④ 0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
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	4.255
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	4.255
⑬熱回収認定業者への処 理委託量	0
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
⑮のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	0
⑯のうち熱回収認定 業者以外の業者 への処理委託量	0
⑰のうち熱回収認定 業者への処理委託 量	4.255
⑱のうち中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量	⑨ 0
⑲のうち中間処理した後 自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	③ 0
⑳のうち中間処理した後 自ら直接再生利用した量	② 0
㉑のうち中間処理した後 自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	⑧ 0
㉒のうち再生利用業者への 処理委託量	4.255
㉓のうち熱回収認定 業者への処理委託 量	0
㉔のうち熱回収認定 業者以外の業者 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： 廉石綿)

有償物量	
------	--

不要物等発生量	
---------	--

排出量	2.4
-----	-----

自ら直接再生利用した量	0
自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0

項目	実績値
①排出量	2.4
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
⑪全処理委託量	2.4
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	2.4
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
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

自ら直接再生利用した量	0
自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0

項目	実績値
④自ら中間処理した量	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
⑩自ら中間処理した後の残さ量	2.4
⑪のうち熱回収を行った量	0
⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑬のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0
⑭のうち優良認定処理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: 建設汚泥(生コンスマラッジ)

