

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 3年 6月 28日

大分市長 殿

提出者

住 所 大分市中島中央3丁目1番11号

氏 名 平倉建設株式会社

代表取締役 平倉 啓貴

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 097-534-4480

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 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	平倉建設株式会社
事業場の所在地	大分市中島中央3丁目1番11号
事業の種類	建設業
産業廃棄物処理計画における 計画期間	令和2年4月1日 ~ 令和3年3月31日

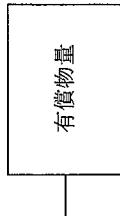
産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排出量	1238.0t	全処理委託量	1238.0t
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	t
自ら中間処理により減少する 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 海洋投棄処分を行う 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			



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：コンクリートがら)



不要物等発生量

有償物量

自ら直接  
再生利用した量  
② 0

排出量  
① 1400

自ら直接  
立地処分又は  
海洋投入処分した量  
③ 0

項目 実績値

①排出量 1400

自ら中間処理  
した量  
④ 0

自ら中間処理した  
後の残さ量  
⑥ 0

⑫ 0

⑪のうち再生利  
用業者への処理委託量  
⑯ 1400

④のうち熱回収  
を行った量  
⑤ 0

自ら中間処理によ  
り減量した量  
⑦ 0

⑬ 0

⑩のうち熱回収認定  
業者への処理委託量  
⑭ 0

⑤自ら熱回収を行  
った量  
⑥自ら中間処理によ  
り減量した量  
⑦自ら立地処分し  
た量  
⑧自ら立地処分又は  
海洋投入処分を行  
った量  
⑨自ら中間処理した  
後の残さ量  
⑩直接及び自ら  
中間処理した後の  
処理委託量  
⑪優良認定処理業者  
への処理委託量  
⑫再生利用業者への  
処理委託量  
⑬熱回収認定業者  
への処理委託量  
⑭熱回収認定業者  
以外の処理業者  
への処理委託量  
⑮ 1400

⑭ 0

⑮のうち優良認定  
処理業者への  
処理委託量  
⑰ 0

⑰ 0

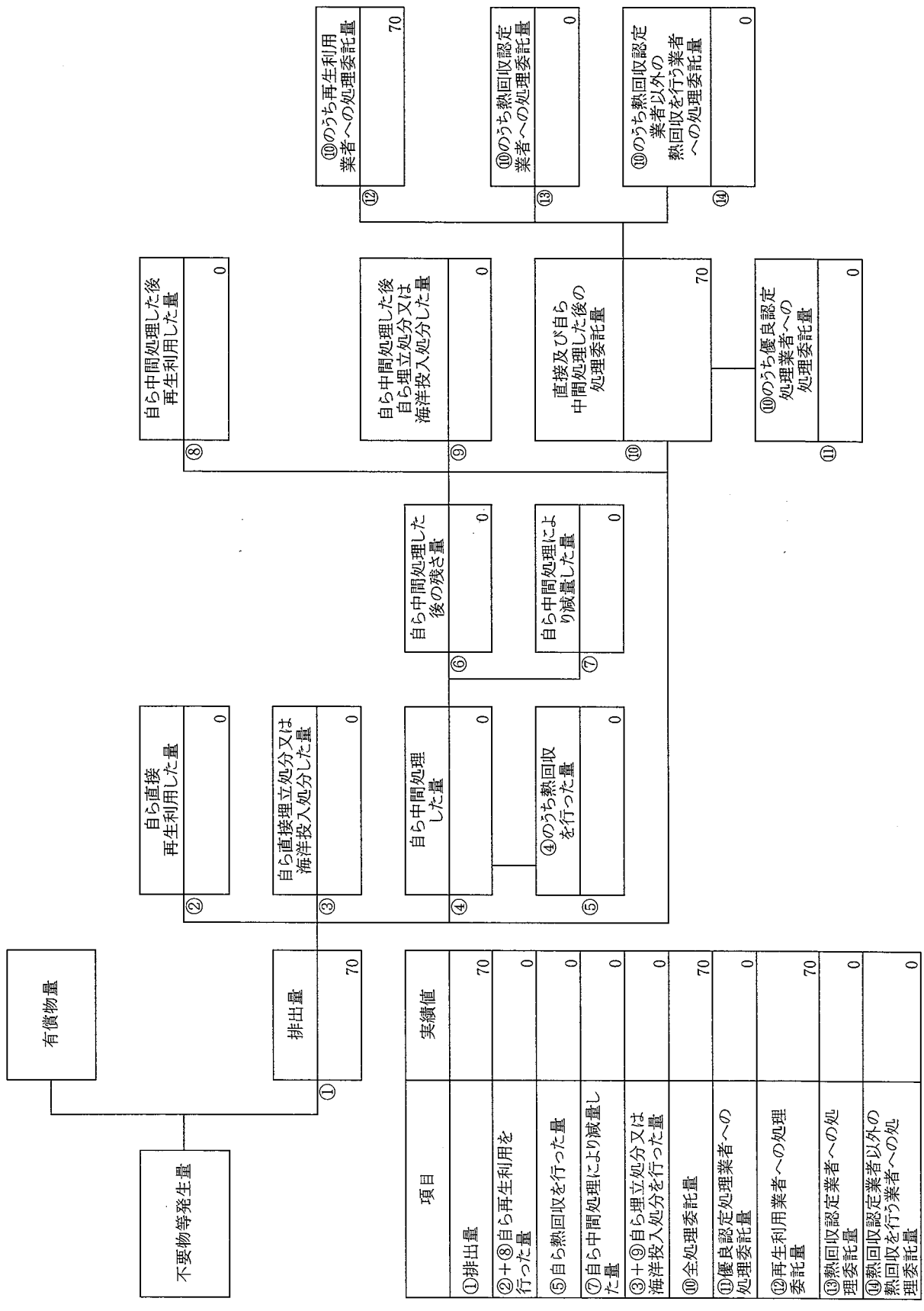
⑱ 0

⑲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  
⑳ 0

(第2面)

### 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: アスコンがら



(第2面)

計画の実施状況

### (産業廃棄物の種類：その他がれき類)

1

(第2面)

## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ガラス・陶磁器くず)

不要物等発生量

有價物量

②  
自ら直接  
再生利用した量  
0③  
自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量  
0①  
排出量  
20④  
自ら中間処理  
した量  
0⑥  
自ら中間処理した  
後の残さ量  
0項目  
実績値  
20⑦  
④のうち熱回収  
を行った量  
0⑧  
自ら中間処理によ  
り減量した量  
0⑨  
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  
0⑩  
直接及び自ら  
中間処理した後  
の処理委託量  
20⑪  
⑪のうち熱回収認定  
業者への処理委託量  
0⑫  
⑪のうち熱回収認定  
業者以外の業者  
への処理委託量  
0⑬  
⑪のうち熱回収認定  
業者への処理委託量  
0⑭  
⑪のうち優良認定  
業者への処理委託量  
0⑮  
⑪のうち優良認定  
業者への処理委託量  
0⑯  
⑪のうち熱回収認定  
業者への処理委託量  
0⑰  
⑪のうち熱回収認定  
業者への処理委託量  
0⑱  
⑪のうち熱回収認定  
業者への処理委託量  
0⑲  
⑪のうち熱回収認定  
業者への処理委託量  
0⑳  
⑪のうち熱回収認定  
業者への処理委託量  
0⑧  
自ら中間処理した後  
再生利用した量  
0⑫  
⑪のうち再生利用  
業者への処理委託量  
0⑨  
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  
0⑬  
⑪のうち熱回収認定  
業者への処理委託量  
0⑭  
⑪のうち熱回収認定  
業者以外の業者  
への処理委託量  
0⑮  
⑪のうち熱回収認定  
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: 廃プラスチック類)

不要物等発生量	
有償物量	

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	26
自ら直接 再生利用した量	②

項目	実績値
①排出量	26
②+③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	26
⑫優良認定処理業者への処理委託量	1
⑬再生利用業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者への処理委託量	0
⑮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

項目	実績値
①自ら中間処理した量	④
④のうち熱回収を行った量	⑤
自ら中間処理により減量した量	⑥
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
自ら中間処理した後 自ら再生利用した量	⑧
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	⑫
自ら中間処理した後 自ら再生利用した量	⑬
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	⑭
自ら中間処理した後 自ら再生利用した量	⑮

(第2面)

## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：金属くず)

有償物量

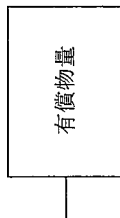
不要物等発生量

項目  
①排出量  
②+③自ら再生利用を行った量  
⑤自ら熱回収を行った量  
⑦自ら中間処理により減量した量  
⑨+⑩自ら理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熱回収認定業者への処理委託量  
⑮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項目  
①排出量  
②自ら直接再生利用した量  
③自ら直接理立処分又は海洋投入処分した量  
④自ら中間処理した量  
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  
⑨自ら中間処理した後自ら理立処分又は海洋投入処分した量  
⑩自ら中間処理した後自らの処理委託量  
⑪自ら中間処理した後自ら再生利用した量  
⑫自ら中間処理した後自らの処理委託量  
⑬自ら中間処理した後自らの処理委託量  
⑭自ら中間処理した後自らの処理委託量  
⑮自ら中間処理した後自らの処理委託量項目  
①排出量  
②自ら直接再生利用した量  
③自ら直接理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自ら中間処理により減量した量  
⑥自ら中間処理した後自ら理立処分又は海洋投入処分した量  
⑦自ら中間処理した後自らの処理委託量  
⑧自ら中間処理した後自らの処理委託量  
⑨自ら中間処理した後自らの処理委託量  
⑩自ら中間処理した後自らの処理委託量  
⑪自ら中間処理した後自らの処理委託量  
⑫自ら中間処理した後自らの処理委託量  
⑬自ら中間処理した後自らの処理委託量  
⑭自ら中間処理した後自らの処理委託量  
⑮自ら中間処理した後自らの処理委託量項目  
①排出量  
②自ら直接再生利用した量  
③自ら直接理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自ら中間処理により減量した量  
⑥自ら中間処理した後自ら理立処分又は海洋投入処分した量  
⑦自ら中間処理した後自らの処理委託量  
⑧自ら中間処理した後自らの処理委託量  
⑨自ら中間処理した後自らの処理委託量  
⑩自ら中間処理した後自らの処理委託量  
⑪自ら中間処理した後自らの処理委託量  
⑫自ら中間処理した後自らの処理委託量  
⑬自ら中間処理した後自らの処理委託量  
⑭自ら中間処理した後自らの処理委託量  
⑮自ら中間処理した後自らの処理委託量

(第2面)

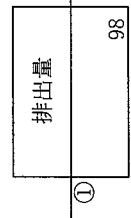
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 混合(安定型のみ))



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

項目	実績値	
①排出量	98	
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自ら埋立処分を行った量	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	98	
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  
自ら埋立処分又は  
海洋投入処分した量  
⑨ 0

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 98

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  
⑪ 0

自ら中間処理  
した量  
④ 0

自ら中間処理  
した量  
⑥ 0

自ら中間処理  
した量  
⑦ 0

自ら中間処理  
した量  
⑫ 0

自ら中間処理した後  
自ら再生利用  
業者への処理委託量  
⑮ 0

自ら中間処理した後  
自ら再生利用  
業者への処理委託量  
⑯ 0

自ら中間処理した後  
自ら再生利用  
業者への処理委託量  
⑰ 0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 石綿含有産業廃棄物(安定型))

有償物量	
------	--

不要物等発生量	
---------	--

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

排出量	①	1
-----	---	---

自ら中間処理した後 再生利用した量	⑧	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 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量	⑫	0
------------------------------------	---	---

項目	実績値	
----	-----	--

①排出量	1	
------	---	--

②+⑧自ら再生利用を行った量	0	
----------------	---	--

④自ら中間処理した量	⑥	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自ら埋立処分を行った量	0	
--------------	---	--

⑩自ら海洋投入処分した量	0	
--------------	---	--

⑪全処理委託量	1	
---------	---	--

⑫優良認定業者への 処理委託量	0	
--------------------	---	--

⑬再生利用業者への処理 委託量	0	
--------------------	---	--

⑭熱回収認定業者への処 理委託量	0	
---------------------	---	--

⑮熱回収業者以外の業者への 処理委託量	0	
------------------------	---	--

## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 紙くず)

有償物量

不要物等発生量

自ら直接  
再生利用した量  
② 0自ら中間処理した後  
再生利用した量  
⑧ 0排出量  
① 9自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量  
③ 0自ら直接埋立処分した量  
⑪のうち再生利用  
業者への処理委託量  
⑫ 0

項目 実績値

①排出量 9

自ら中間処理  
した量  
④ 0自ら中間処理した後  
再生利用した量  
⑨ 0

②+⑧自ら再生利用を行った量 0

自ら中間処理した後  
の残さ量  
⑥ 0自ら中間処理した後  
再生利用した量  
⑩ 0

⑤自ら熱回収を行った量 0

自ら中間処理による  
減量した量  
⑦ 0自ら中間処理した後  
再生利用した量  
⑪ 0

⑥自ら埋立処分を行った量 0

自ら中間処理による  
減量した量  
⑧ 0自ら中間処理した後  
再生利用した量  
⑫ 0

⑦自ら中間処理により減量した量 0

自ら中間処理による  
減量した量  
⑨ 0自ら中間処理した後  
再生利用した量  
⑬ 0

⑧自ら埋立処分を行った量 0

自ら中間処理による  
減量した量  
⑩ 0自ら中間処理した後  
再生利用した量  
⑭ 0

⑨全処理委託量 9

自ら中間処理による  
減量した量  
⑪ 9自ら中間処理した後  
再生利用した量  
⑮ 0⑩優良認定処理業者への  
処理委託量 0自ら中間処理による  
減量した量  
⑫ 0自ら中間処理した後  
再生利用した量  
⑯ 0⑪再生利用業者への処理  
委託量 0自ら中間処理による  
減量した量  
⑬ 0自ら中間処理した後  
再生利用した量  
⑭ 0⑫熱回収認定業者への  
処理委託量 0自ら中間処理による  
減量した量  
⑭ 0自ら中間処理した後  
再生利用した量  
⑮ 0

(第2面)

## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 木くず)

有償物量

不要物等発生量

自ら直接  
再生利用した量  
② 0自ら中間処理した後  
再生利用した量  
⑧ 0排出量  
① 9自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量  
③ 0

項目	実績値	
①排出量	218	
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	218	
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熱回収認定業者以外の業者への処 理委託量	0	

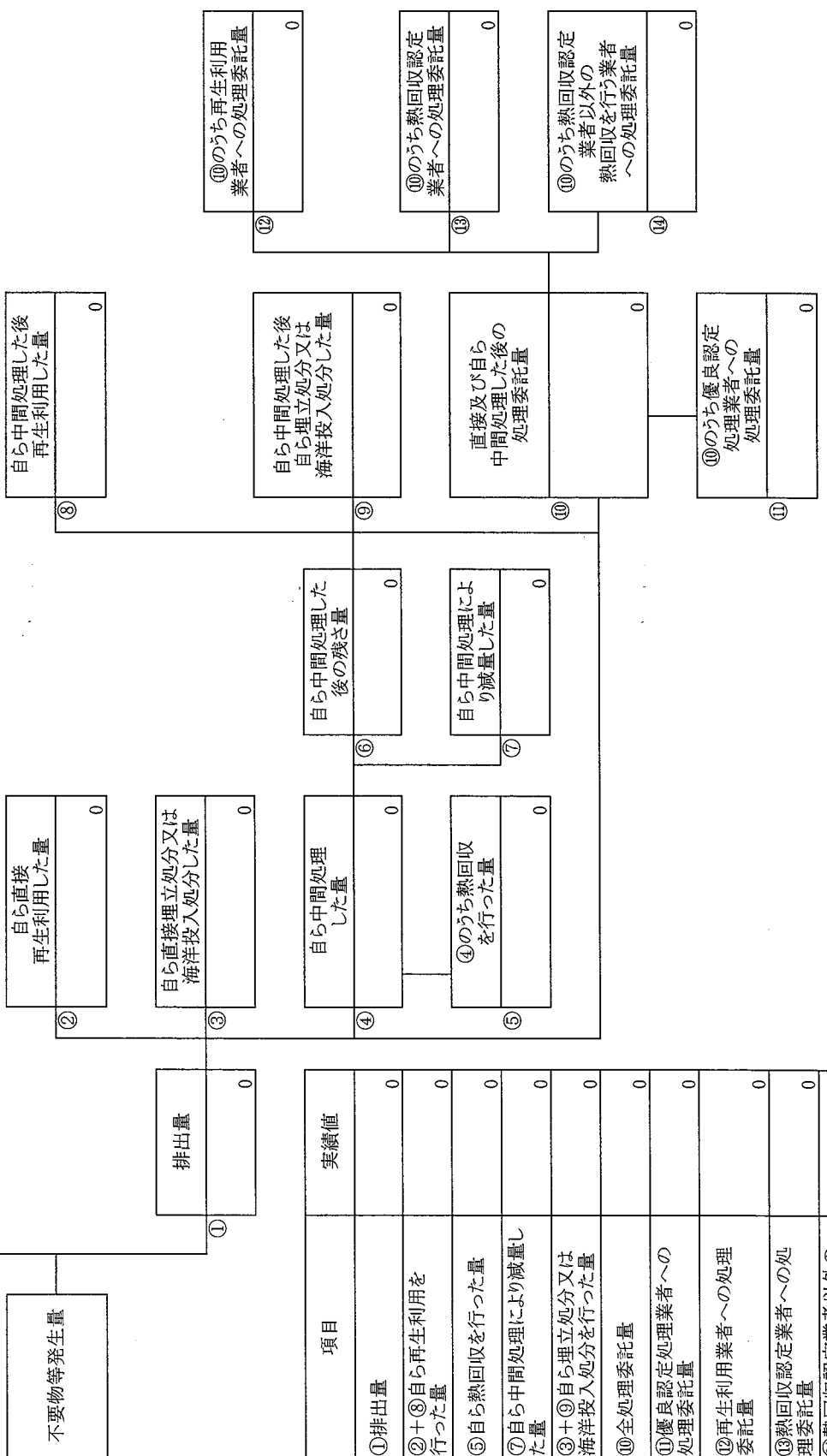
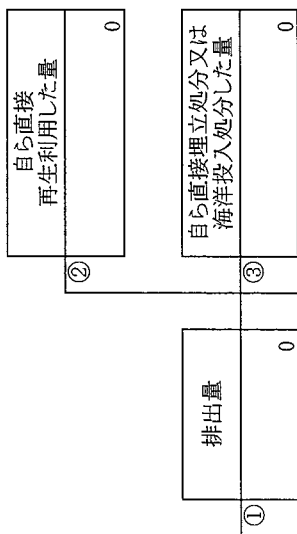
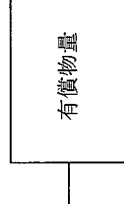
項目	実績値	
④自ら中間処理 した量	0	
⑥自ら中間処理した後 の残さ量	0	
④のうち熱回収 を行った量	0	
⑦自ら中間処理によ り減量した量	0	
自ら中間処理及び自ら 直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	9	
⑪のうち熱回収認定 業者以外の業者 への処理委託量	0	
⑫のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	0	

項目	実績値	
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 業者への処理委託量	0	
⑭のうち熱回収認定 業者への処理委託量	0	
⑮のうち熱回収認定 業者への処理委託量	0	

(第2面)

計画の実施状況

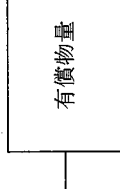
(産業廃棄物の種類： 繊維くず )



(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃石膏ボード )



不要物等発生量

自ら直接  
再生利用した量  
② 0

自ら中間処理した後  
再生利用した量  
⑧ 0

排出量  
① 78

自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量  
③ 0

自ら直接埋立処分した後  
再生利用した量  
⑪ 0

項目	実績値	
①排出量	78	
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	78	
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	

自ら中間処理した量 ④ 0	自ら中間処理した後 再生利用した量 ⑥ 0	自ら中間処理した後 再生利用した量 ⑧ 0
④のうち熱回収を行った量 ⑤ 0	自ら中間処理により減量した量 ⑦ 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 78	自ら中間処理した後 再生利用した量 ⑪ 0	自ら中間処理した後 再生利用した量 ⑫ 0
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	自ら中間処理した後 再生利用した量 ⑮ 0

自ら中間処理した後 再生利用した量 ⑪ 0	自ら中間処理した後 再生利用した量 ⑫ 0	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	自ら中間処理した後 再生利用した量 ⑮ 0	自ら中間処理した後 再生利用した量 ⑯ 0
自ら中間処理した後 再生利用した量 ⑰ 0	自ら中間処理した後 再生利用した量 ⑱ 0	自ら中間処理した後 再生利用した量 ⑲ 0
自ら中間処理した後 再生利用した量 ⑳ 0	自ら中間処理した後 再生利用した量 ㉑ 0	自ら中間処理した後 再生利用した量 ㉒ 0

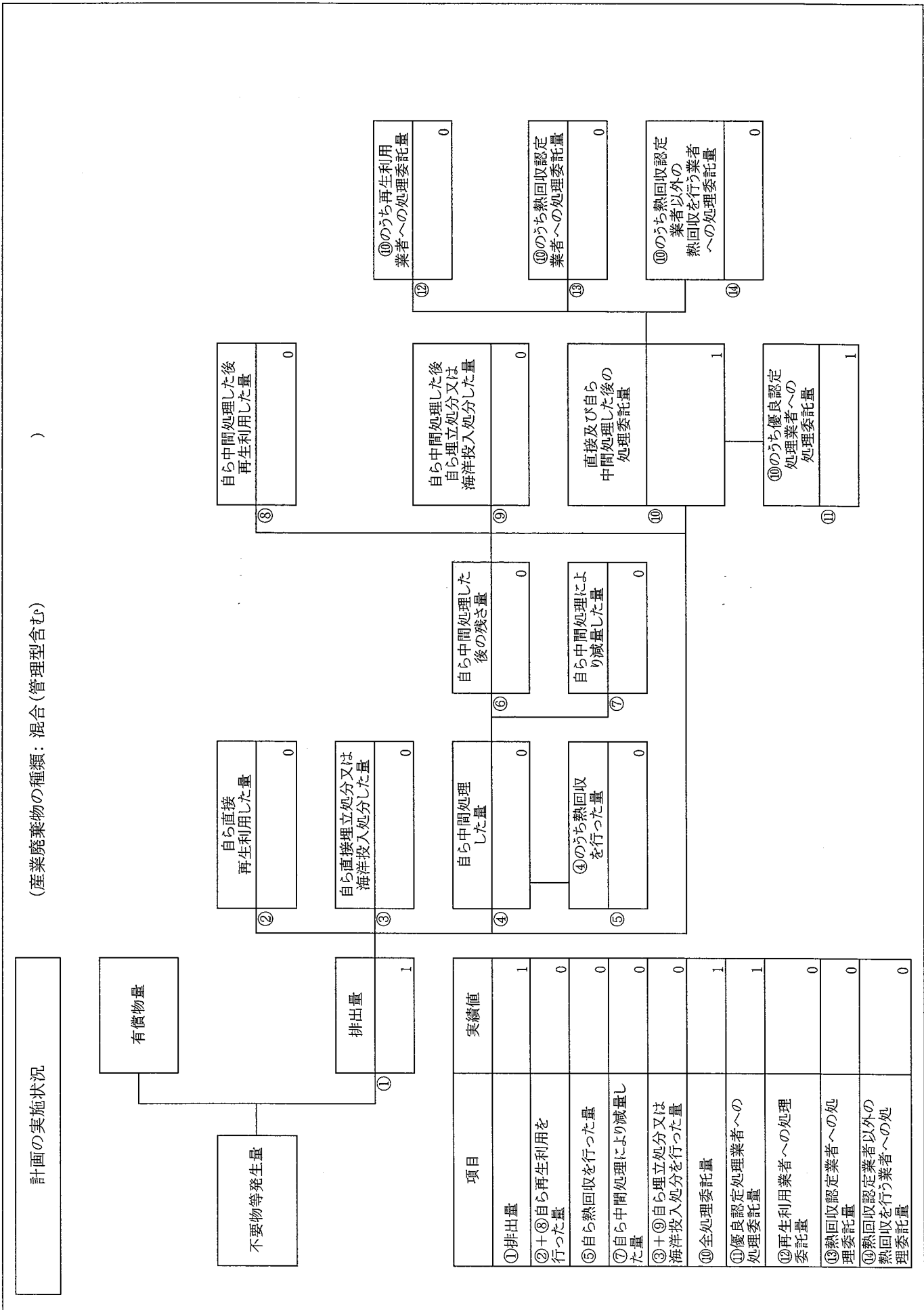
(第2面)

### 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：混合(管理型含む))

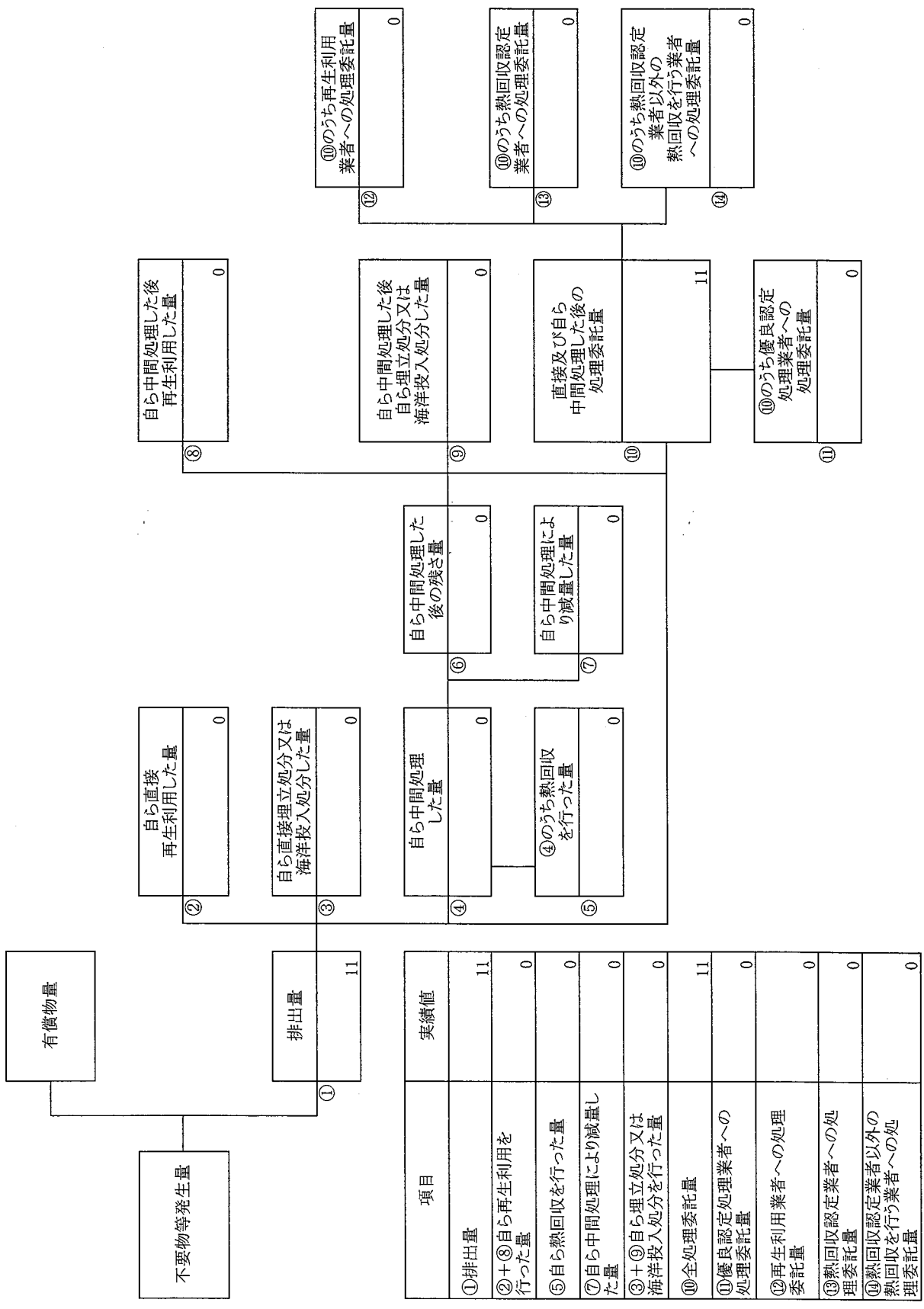
1

(第2面)



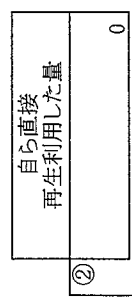
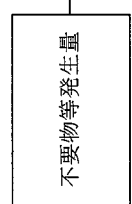
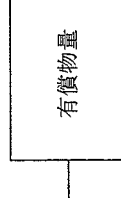
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：石綿含有産業廃棄物(管理型)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 磨石綿等 )



項目	実績値	
①排出量	0	
②+③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	0	
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熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0	

①排出量	0	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	⑧自ら中間処理した後再生利用した量	0	⑫(⑪)のうち再生利用業者への処理委託量	0
②+③自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	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自ら中間処理した後再生利用した量	0	⑬(⑫)のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
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	⑮(⑯)のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	⑰(⑱)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	⑲(⑳)のうち熱回収認定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)