

## 産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 5 年 6 月 26 日

群馬県知事 山本 一太 殿



提出者 T374-0039

住所 群馬県館林市美園町5番31号

氏名 柳瀬建設株式会社

代表取締役 柳瀬 弘幸

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0276-73-1593

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3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	柳瀬建設株式会社
事業場の所在地	群馬県館林市美園町5番31号
事業の種類	建設業 06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～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	2529.72t	全処理委託量	2529.72t
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	2529.72t
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			

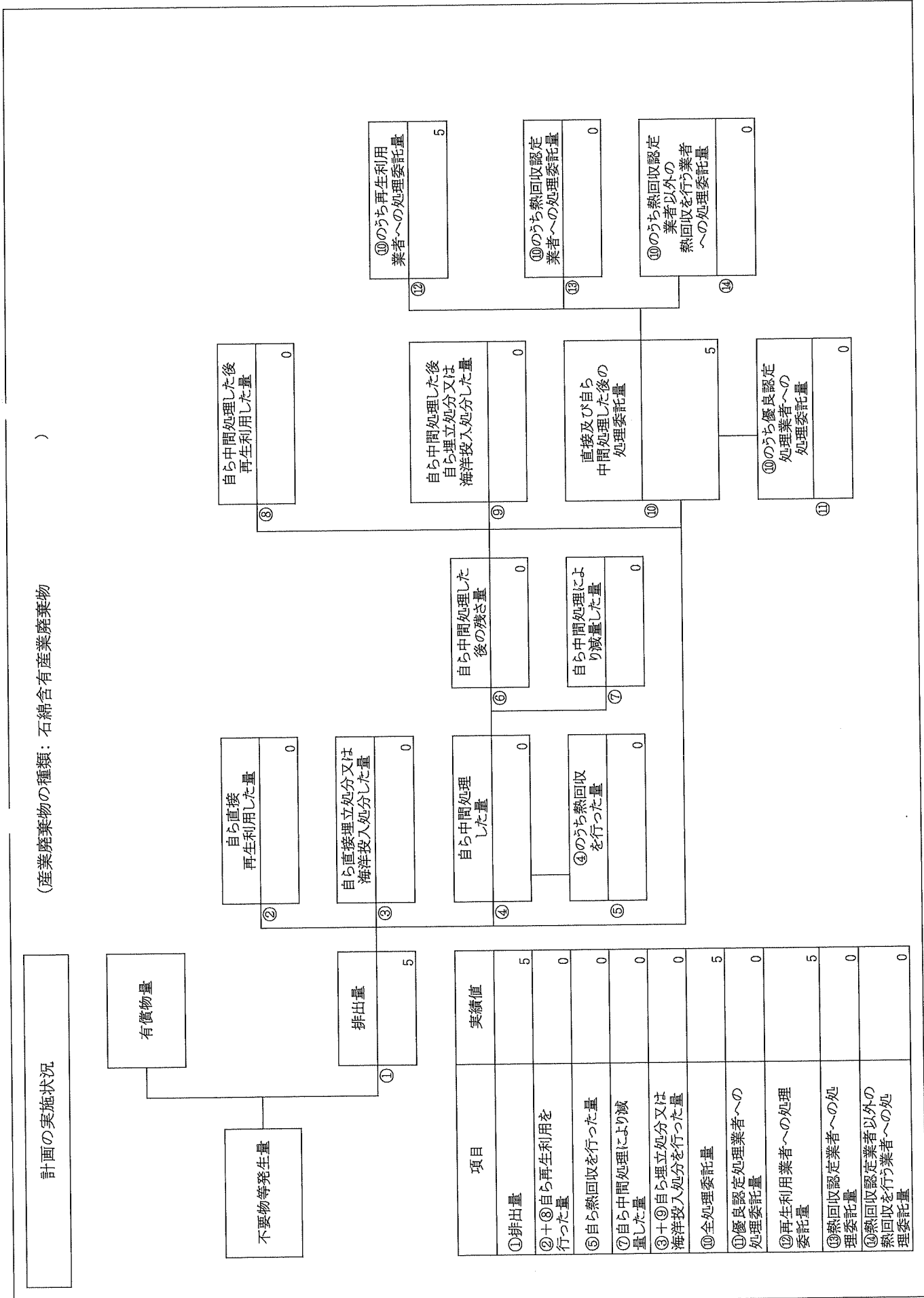
(日本工業規格 A列4番)

計画の実施状況

### (産業廃棄物の種類: 石綿含有産業廃棄物)

1

(第2面)

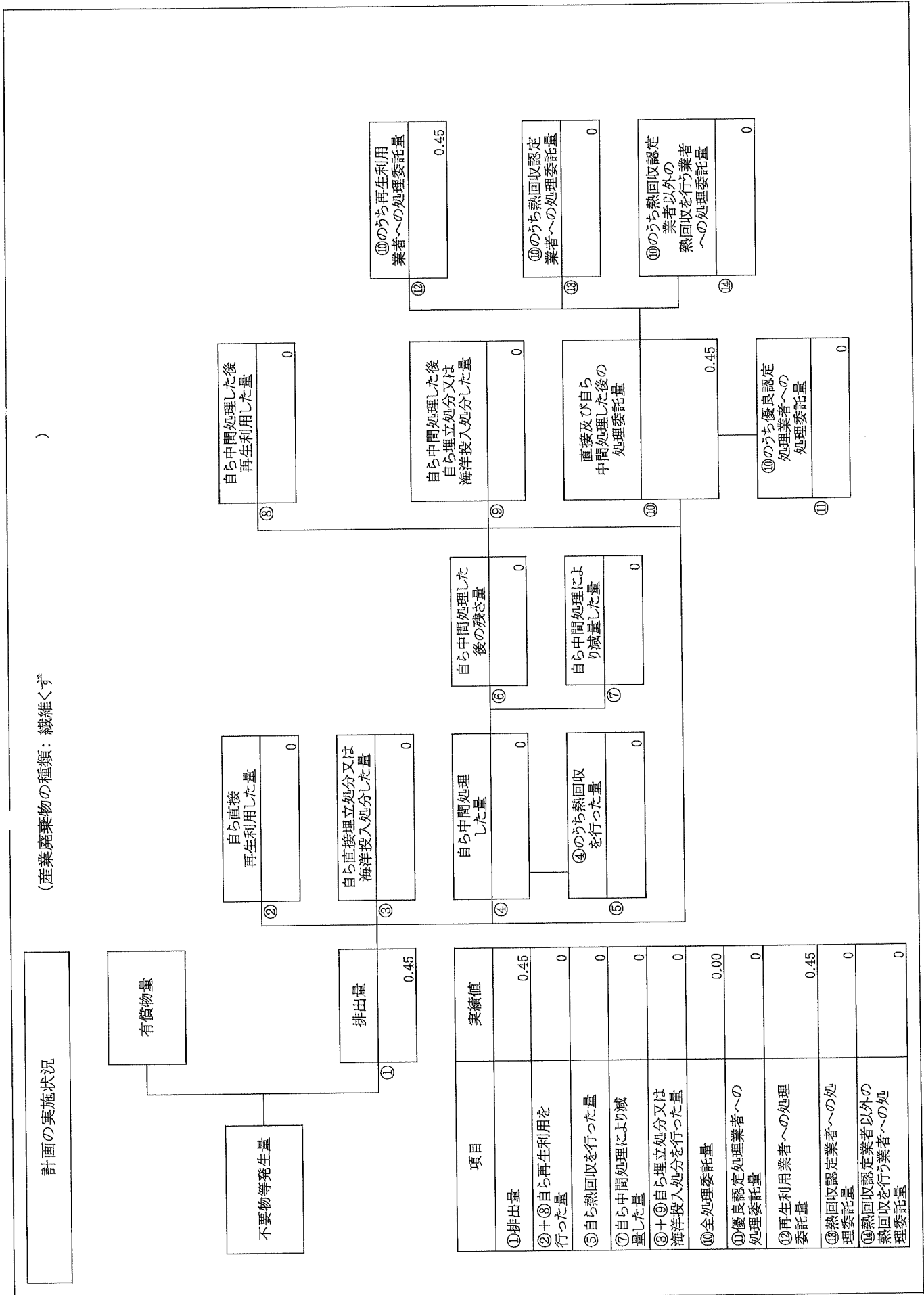


計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：纖維くず

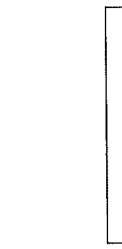
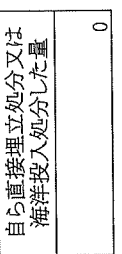
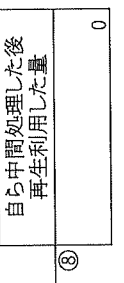
1

(第2面)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 木くず)

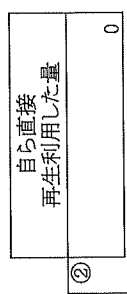
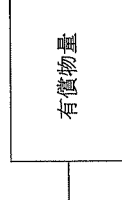


①排出量	5.47	④のうち熱回収を行った量	0	⑪のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者の処理委託量	0
②自ら中間処理を行った量	0	⑤自ら中間処理により減量した量	0	⑫のうち優良認定業者への処理委託量	0
③自ら直接埋立処分又は海上投入処分を行った量	0	⑥自ら中間処理による減量した量	0	⑬のうち優良認定業者への処理委託量	0
⑧自ら再生利用を行った量	0	⑦自ら中間処理により減量した量	0	⑭のうち優良認定業者への処理委託量	0
⑨自ら熱回収を行った量	0	⑩自ら中間処理した後再生利用した量	0	⑮のうち優良認定業者への処理委託量	0
⑩自ら中間処理を行った量	0	⑪のうち再生利用した量	0	⑯のうち再生利用した量	0
⑪のうち再生利用した量	0	⑫のうち中間処理による減量した量	0	⑰のうち中間処理による減量した量	0
⑫のうち中間処理による減量した量	0	⑬のうち中間処理による減量した量	0	⑱のうち中間処理による減量した量	0
⑯のうち再生利用した量	0	⑰のうち中間処理による減量した量	0	⑲のうち中間処理による減量した量	0
⑰のうち中間処理による減量した量	0	⑱のうち中間処理による減量した量	0	⑲のうち中間処理による減量した量	0
⑱のうち中間処理による減量した量	0	⑲のうち中間処理による減量した量	0	⑳のうち中間処理による減量した量	0
⑲のうち中間処理による減量した量	0	⑳のうち中間処理による減量した量	0	㉑のうち中間処理による減量した量	0
㉑のうち中間処理による減量した量	0	㉒のうち中間処理による減量した量	0	㉓のうち中間処理による減量した量	0
㉒のうち中間処理による減量した量	0	㉔のうち中間処理による減量した量	0	㉕のうち中間処理による減量した量	0
㉔のうち中間処理による減量した量	0	㉖のうち中間処理による減量した量	0	㉗のうち中間処理による減量した量	0
㉖のうち中間処理による減量した量	0	㉘のうち中間処理による減量した量	0	㉙のうち中間処理による減量した量	0
㉘のうち中間処理による減量した量	0	㉚のうち中間処理による減量した量	0	㉛のうち中間処理による減量した量	0
㉚のうち中間処理による減量した量	0	㉛のうち中間処理による減量した量	0	㉜のうち中間処理による減量した量	0
㉛のうち中間処理による減量した量	0	㉜のうち中間処理による減量した量	0	㉝のうち中間処理による減量した量	0
㉜のうち中間処理による減量した量	0	㉝のうち中間処理による減量した量	0	㉞のうち中間処理による減量した量	0
㉝のうち中間処理による減量した量	0	㉞のうち中間処理による減量した量	0	㉟のうち中間処理による減量した量	0
㉞のうち中間処理による減量した量	0	㉟のうち中間処理による減量した量	0	㉟のうち中間処理による減量した量	0
㉟のうち中間処理による減量した量	0	㉟のうち中間処理による減量した量	0	㉟のうち中間処理による減量した量	0

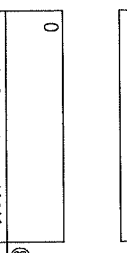
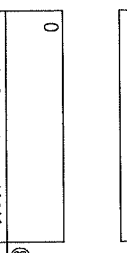
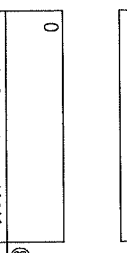
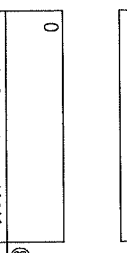
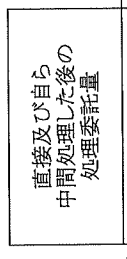
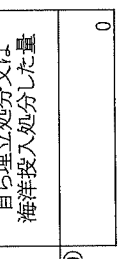
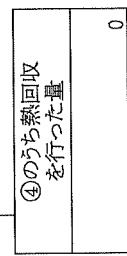
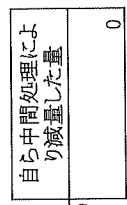
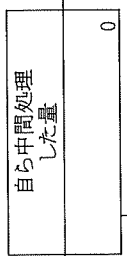
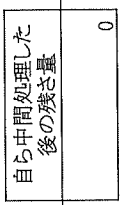
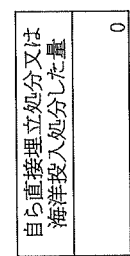
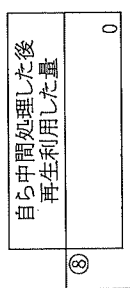
(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：紙くず)



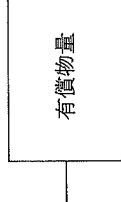
①排出量	0
②⑧自ら再生利用を行った量	0
⑥自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑪全処理委託量	0.45
⑪⑫自ら優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	0.45
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭⑮熱回収を行う業者への処理委託量	0



(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：がれき類 )

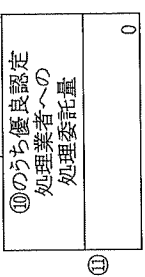
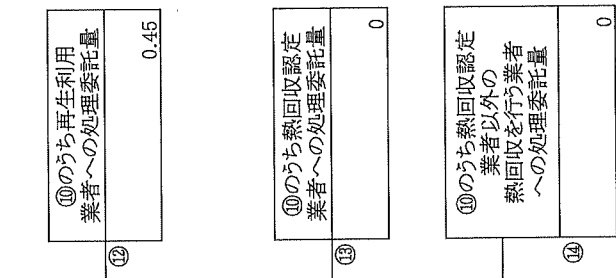
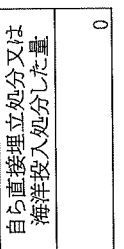
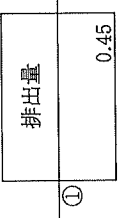
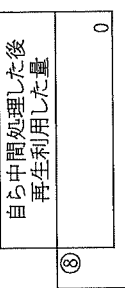
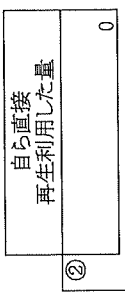
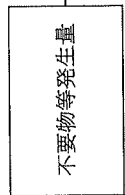
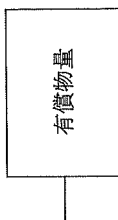


項目	実績値	
①排出量	2515.00	
②+③自ら再生利用を行った量	0	
④自ら熱回収を行った量	0	
⑤自ら中間処理により減量した量	0	
⑥自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	
⑦自ら中間処理した量	0	
⑧+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	
⑩全処理委託量	2515.00	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0	
⑫再生利用業者への処理委託量	2515.00	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0	
⑭熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0	
⑮熱回収を行う業者への処理委託量	0	

(第2面)

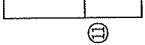
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず)



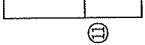
⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量

0



⑪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



⑪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: 金属くず)

有償物量

不要物等発生量

自ら直接  
再生利用した量  
② 0排出量  
① 0.20

項目	実績値
①排出量	0.20
②自ら再生利用を行った量	0
③自ら中間処理により減量した量	0
④自ら熱回収を行った量	0
⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	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
⑧自ら再生利用した後、中間処理した量	0
⑨自ら中間処理した後、直接受けた量	0
⑩自ら中間処理した後、中間処理委託量	0.20
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	0.20
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  
③ 0自ら直接  
埋立処分又は  
海洋投入処分した量  
⑤ 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、直接受けた量  
⑩ 0⑪のうち再生利用業者への処理委託量  
⑫ 0.20⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量  
⑭ 0⑪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  
⑯ 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

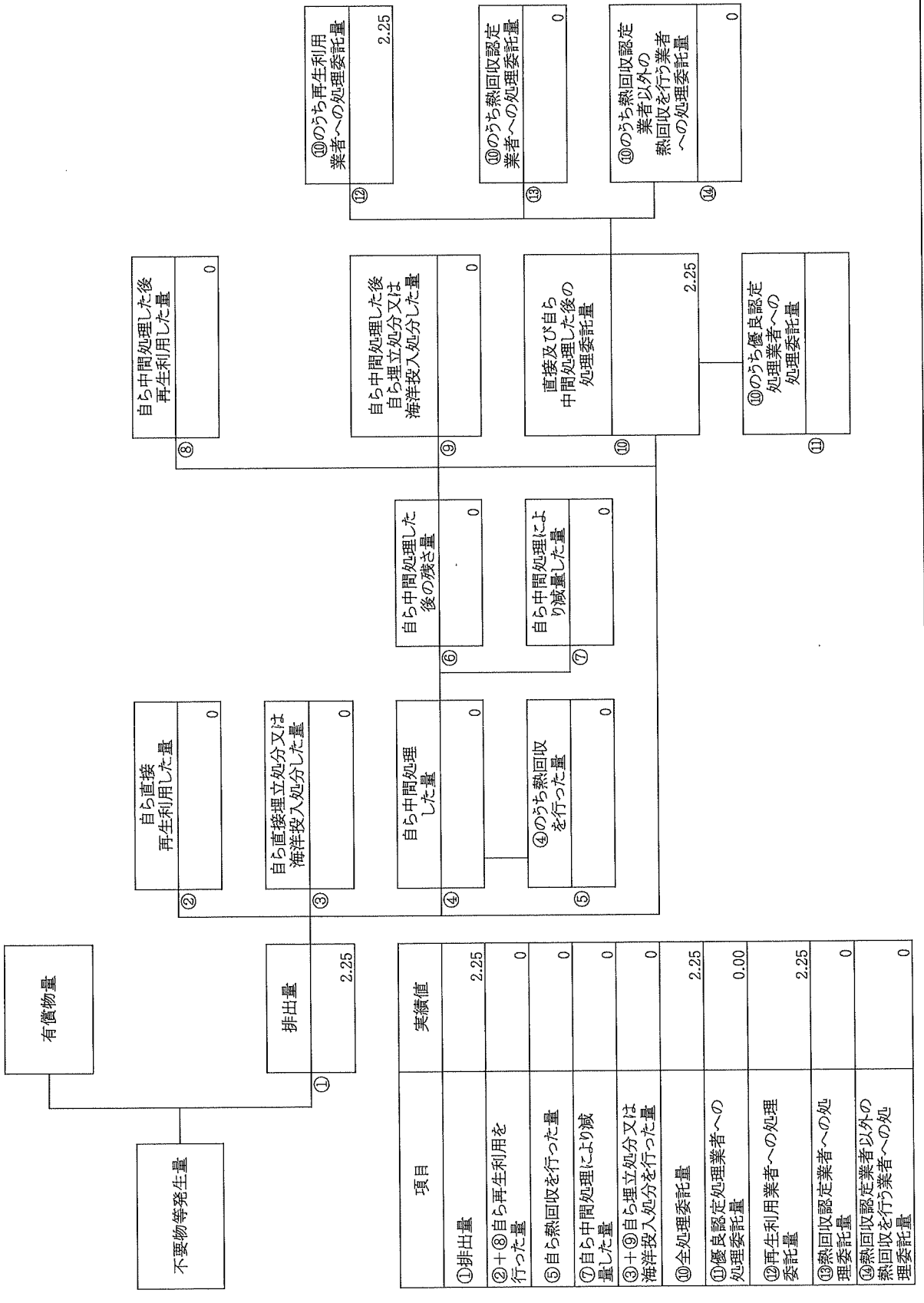
① 排出量	自ら直接 再生利用した量
	②
③ 自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量
	④
⑤ 自ら中間処理 した量	自ら中間処理 した量
	⑥
⑦ ⑧自ら熱回収を行った量	④のうち熱回収 を行った量
	⑧
⑨ ⑩自ら中間処理により減 量した量	⑤
	⑨
⑪ ⑫自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	⑦
	⑪
⑬ ⑭全処理委託量	⑩
	⑬
⑮ ⑯優良認定処理業者への 処理委託量	⑪
	⑮
⑰ ⑱再生利用業者への処 理委託量	⑫
	⑰
⑲ ⑳熱回収認定業者への処 理委託量	⑬
	⑲
⑳ ㉑熱回収認定業者以外の 熱回収を行う業者への処 理委託量	⑭
	㉑

(第2面)

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 海上投入処分した量	⑨	0	
直接及び自ら 中間処理した 処理委託量	⑩	0.45	
⑪のうち再生利用 業者への処理委託量	⑫	0.45	
⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑬	0	
⑪のうち熱回収認定 業者以外の 熱回収を行った業者 への処理委託量	⑭	0	
⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑮	0	

計画の実施状況

### (産業廃棄物の種類: 汚泥



## 備考

- 1 翌年度の6月30日までに提出すること。
- 2 「事業の種類」の欄には、日本標準産業分類の区分を記入すること。
- 3 「産業廃棄物処理計画における目標値」の欄には、項目ごとに、産業廃棄物処理計画に記載した目標値を記入すること。
- 4 第2面には、前年度の産業廃棄物処理について、①～⑭の欄のそれぞれに、(1)から(14)に掲げる量を記入すること。
  - (1) ①欄 当該事業場において生じた産業廃棄物の量
  - (2) ②欄 (1)の量のうち、中間処理をせず直接自ら再生利用した量
  - (3) ③欄 (1)の量のうち、中間処理をせず直接自ら埋立処分又は海洋投入処分した量
  - (4) ④欄 (1)の量のうち、自ら中間処理をした産業廃棄物の当該中間処理前の量
  - (5) ⑤欄 (4)の量のうち、熱回収を行った量
  - (6) ⑥欄 自ら中間処理をした後の量
  - (7) ⑦欄 (4)の量から(6)の量を差し引いた量
  - (8) ⑧欄 (6)の量のうち、自ら利用し、又は他人に売却した量
  - (9) ⑨欄 (6)の量のうち、自ら埋立処分及び海洋投入処分した量
  - (10) ⑩欄 中間処理及び最終処分を委託した量
  - (11) ⑪欄 (10)の量のうち、優良認定処理業者(廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行令 第6条の11第2号に該当する者)への処理委託量
  - (12) ⑫欄 (10)の量のうち、処理業者への再生利用委託量
  - (13) ⑬欄 (10)の量のうち、認定熱回収施設設置者(廃棄物の処理及び清掃に関する法律 第15条の3の3第1項の認定を受けた者)である処理業者への焼却処理委託量
  - (14) ⑭欄 (10)の量のうち、認定熱回収施設設置者以外の熱回収を行っている処理業者への焼却処理委託量
- 5 第2面の左下の表には、項目ごとに、産業廃棄物処理計画に記載したそれぞれの実績値を記入すること。
- 6 産業廃棄物の種類が2以上あるときは、産業廃棄物の種類ごとに、第2面の例により産業廃棄物処理計画の実施状況を明らかにした書面を作成し、当該書面を添付すること。
- 7 ※欄には、何も記入しないこと。