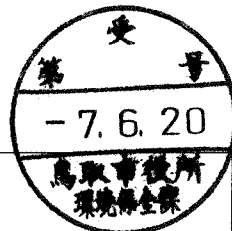


様式第二号の九(第八条の四の六関係)

(第1面)



産業廃棄物処理計画実施状況報告書

2025年 6月 20日

鳥取市長 深澤 義彦 様

提出者

住 所 鳥取県鳥取市古市185番地
氏 名 三洋製紙株式会社
専務取締役 高橋 亨仁

電話番号 0857-23-7131

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、2024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	三洋製紙株式会社
事業場の所在地	鳥取県鳥取市古市185番地
事業の種類	紙及び板紙製造業、電気業
産業廃棄物処理計画における計画期間	2024年4月1日～2025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	8,348t	全処理委託量	8,348t
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	2,244t
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	5,800t
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:

不要物等発生量	有償物量
---------	------

項目	実績値
①排出量	
②+⑧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	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	

①排出量	自ら直接再生利用した量 ②	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再生利用した量 ⑪のうち再生利用業者への処理委託量 ⑫
②+⑧自ら再生利用を行った量	自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 ③	自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 ⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑬	自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 ⑪のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量 ⑭
⑤自ら熱回収を行った量	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	自ら中間処理により減量した量 ⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑮
⑦自ら中間処理により減量した量	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	自ら中間処理により減量した量 ⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑮
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 ⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑯	自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 ⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑯	自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 ⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑯

(第2面)

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の処理について、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 ※欄は記入しないこと。

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：汚泥（有機）)

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 2290.930 t
-----	--------------

項目	実績値	
①排出量	2290.930t	
②③自ら再生利用を行った量	0	
⑤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	
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	2290.930t	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	2290.930t	
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いう業者への処理委託量	0	

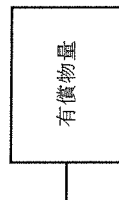
自ら中間処理した後 再生利用した量	⑧ 0
----------------------	-----

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 の残さ量	⑥ 0
自ら中間処理によ り減量した量	⑦ 0
直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	⑩ 2290.930t
⑪のうち再生利用 業者への処理委託量	⑫ 0
⑫のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑬ 0
⑬のうち熱回収認定 業者以外の熱回収を行いう業者 への処理委託量	⑭ 0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：汚泥（ボイラーフレーム）)



不要物等発生量
有償物量

① 排出量
33.520t
② 自ら直接再生利用した量
0

③ 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	33.520t		
②+⑧自ら再生利用を行った量	0		
⑤自ら中間処理を行った量	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処理委託量	33.520t		
⑫優良認定処理業者への処理委託量	33.520t		
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業者への処理委託量	0		

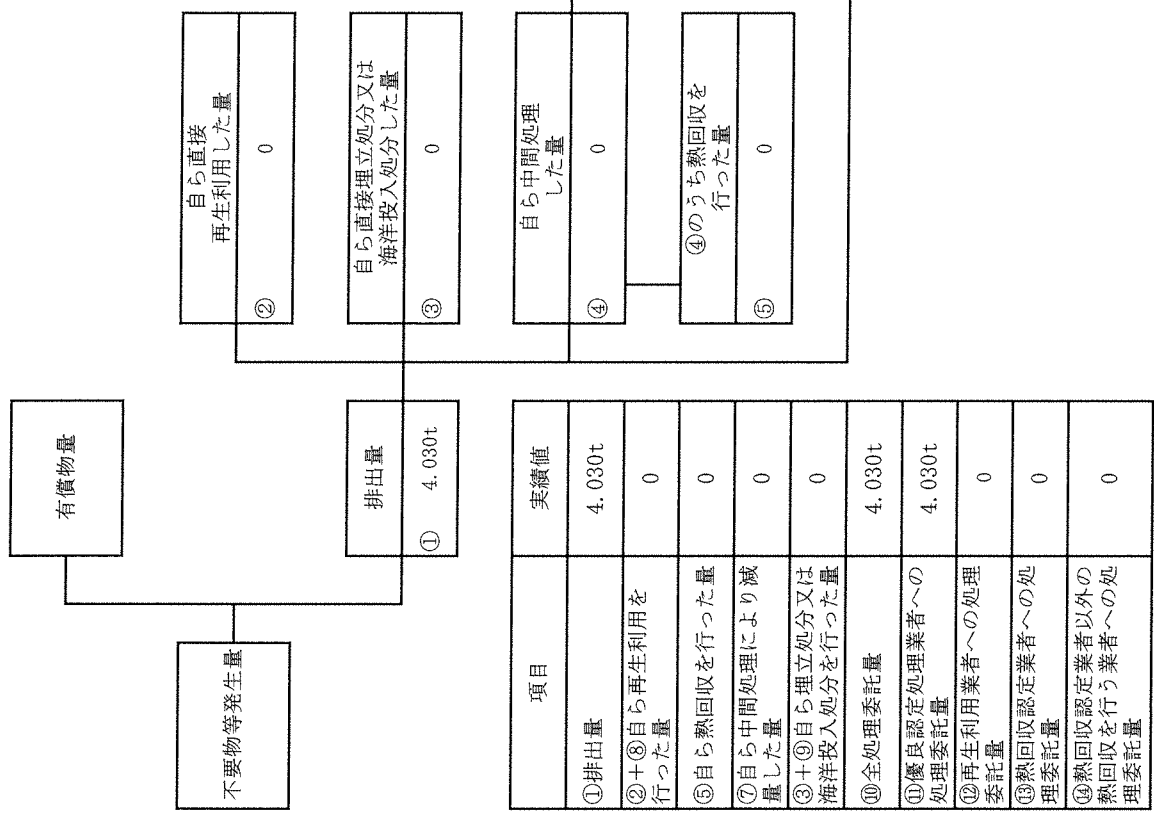
② 自ら直接再生利用した量 0	③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 0	④ 自ら中間処理した量 0	⑤ 自ら中間処理により減量した量 0	⑥ 自ら中間処理した後の残さ量 0	⑦ 自ら中間処理を行った量 0	⑧ 自ら中間処理した後、自ら埋立処分又は海洋投入処分した量 0	⑨ 自ら中間処理した後、自ら埋立処分又は海洋投入処分した量 0	⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 33.520t	⑪ のうち再生利用業者への処理委託量 0t	⑫ のうち熱回収認定業者への処理委託量 0t	⑬ のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量 0t	⑭ のうち優良認定処理業者への処理委託量 0t
--------------------	----------------------------	------------------	-----------------------	----------------------	--------------------	------------------------------------	------------------------------------	----------------------------------	--------------------------	---------------------------	--------------------------------	----------------------------

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：汚泥（無機）

1



(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：混合廃棄物（紙くず・廃プラスチック類・金属くず）)



不要物等発生量

排出量
① 27.760t

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

項目	実績値	自ら中間処理した量	自ら中間処理した後の残さ量	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	自ら中間処理した後 直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	自ら中間処理により減量した量							
①排出量	27.760t	④ 0	⑥ 0	⑨ 0	⑩ 27.760t	⑪ 0	⑫ 0	⑬ 0	⑭ 0	⑮ 0	⑯ 0	⑰ 0	⑱ 0
②⑧自ら再生利用を行った量	0	④ 0	⑥ 0	⑨ 0	⑩ 27.760t	⑪ 0	⑫ 0	⑬ 0	⑭ 0	⑮ 0	⑯ 0	⑰ 0	⑱ 0
⑤自ら熱回収を行った量	0	④ 0	⑥ 0	⑨ 0	⑩ 27.760t	⑪ 0	⑫ 0	⑬ 0	⑭ 0	⑮ 0	⑯ 0	⑰ 0	⑱ 0
⑦自ら中間処理により減量した量	0	④ 0	⑥ 0	⑨ 0	⑩ 27.760t	⑪ 0	⑫ 0	⑬ 0	⑭ 0	⑮ 0	⑯ 0	⑰ 0	⑱ 0
③⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	④ 0	⑥ 0	⑨ 0	⑩ 27.760t	⑪ 0	⑫ 0	⑬ 0	⑭ 0	⑮ 0	⑯ 0	⑰ 0	⑱ 0
⑩全処理委託量	27.760t												
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												

(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

量物償有

量發生等物不要

卷之三

實績項目

藏

36. 540t.

1

四

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

自ら中間処理
した量

(4) のうち熱回収を行った量

卷之三

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		
直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	⑩ 36.540t		

⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	0
⑫	

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	(12) 0
-------------------	--------

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑪ 0

⑩) 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
--------------------------------	------	---

①	36.540t	自ら中間処理 する	白土中間処理場
③	0	自ら中間処理した後 自ら処理し又は	自ら中間処理した後 業者への処理委託量
②	0	⑪のうち再生利用	⑪のうち再生利用 業者への処理委託量

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 9.944t

項目	実績値
①排出量	9.944t
②+③自ら再生利用を行った量	0
⑤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
⑨全処理委託量	9.944t
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

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 の残さ量
⑥ 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

自ら中間処理によ り減量した量
⑦ 0

直接及び自ら 中間処理した後 の 処理委託量
⑩ 9.944t

⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量
⑪ 0

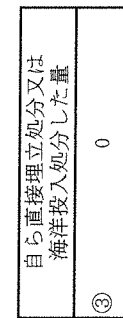
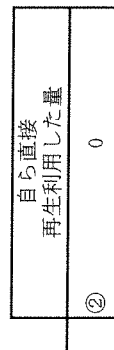
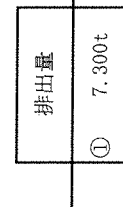
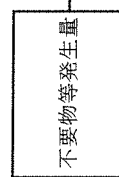
⑪のうち再生利用 業者への処理委託量
⑫ 0

⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量
⑯ 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
⑰ 0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：ガラス・陶磁器くず)



項目	実績値
①排出量	7.300t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら中間処理を行った量	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	7.300t
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

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自ら中間処理により減量した量	⑥自ら中間処理した後の残さ量	⑦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	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	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のうち再生利用業者への処理委託量	⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	⑭のうち優良認定処理業者への処理委託量
② 0	③ 0	④ 0	⑤ 0	⑥ 0	⑦ 0	⑧ 0	⑨ 0	⑩ 7.300t	⑪ 0	⑫ 0	⑬ 0	⑭ 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

量物償有

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

不要物等発生量

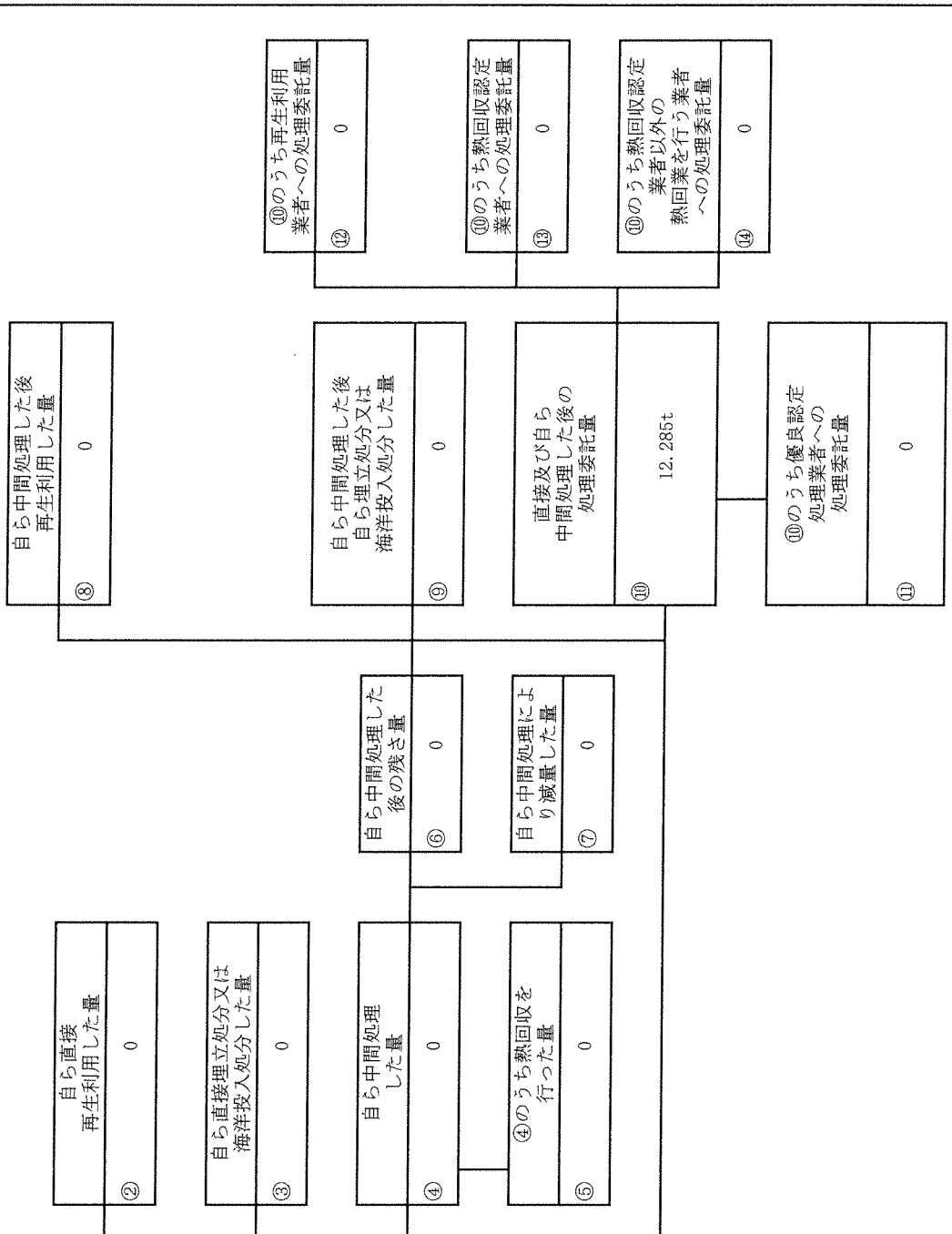
① 12.285t

12.285

項目	実績値
①排出量	12,285t
②+③自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行つた量	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・処分を行つた量	0
⑩全処理委託量	12,285t
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熱回収を行つう業者への処理委託量	0

1

(第2面)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：紙くず

1

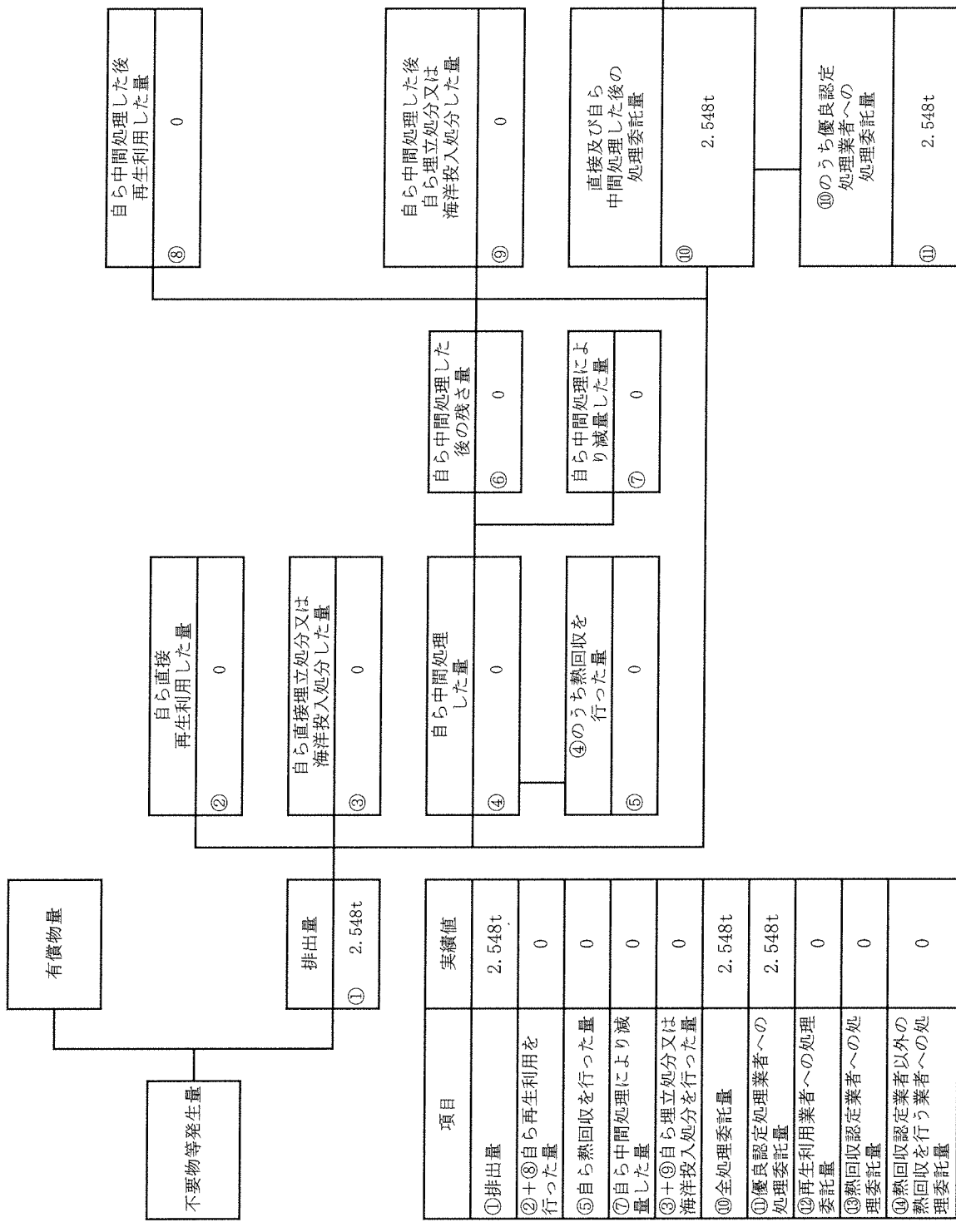
項目	実績値	自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	自ら中間処理した後 の残さ量	自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量	直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	⑩のうち優良認定 處理業者への処 理委託量
		① 4,110t	④ 0	⑥ 0	⑪ 4,110t	⑫ 0
①排出量	4,110t	② 0	③ 0	⑤ 0	⑦ 0	⑮ 0
②+③自ら再生利用を行った量	0	④のうち熱回収を行った量	0	⑥ 0	⑧ 0	⑯ 0
⑤自ら熱回収を行った量	0	⑦自ら中間処理により減量した量	0	⑨ 0	⑩ 0	⑰ 0
③+⑨自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	0	⑩全処理委託量	4,110t	⑪ 4,110t	⑬ 0	⑭ 0
⑪優良認定處理業者への 處理委託量	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處 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處 理委託量
⑭熱回収認定業者への 熱回収を行なう業者への處 理委託量	0	⑮熱回収認定業者への處 理委託量	0	⑯熱回収認定業者への處 理委託量	0	⑰熱回収認定業者への處 理委託量
不要物等発生量		自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	自ら中間処理した量	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	直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	⑩のうち優良認定 處理業者への処 理委託量
排出量	4,110t	② 0	③ 0	④ 0	⑥ 0	⑫ 0
自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	① 4,110t	③ 0	④ 0	⑤ 0	⑦ 0	⑮ 0
自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	② 0	③ 0	④ 0	⑤ 0	⑥ 0	⑯ 0
自ら中間処理した量						
自ら中間処理した後 の残さ量						
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						
直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量						
⑩のうち優良認定 處理業者への処 理委託量						

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：混合廃棄物（廃油・廃プラスチック）

1



(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：混合廃棄物（廃油・汚泥）)

有償物量

不要物等発生量

排出量

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 8.210t

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

⑩のうち再生利用
業者への処理委託量

⑫ 0

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
熱回収を行う業者
への処理委託量

⑭ 0

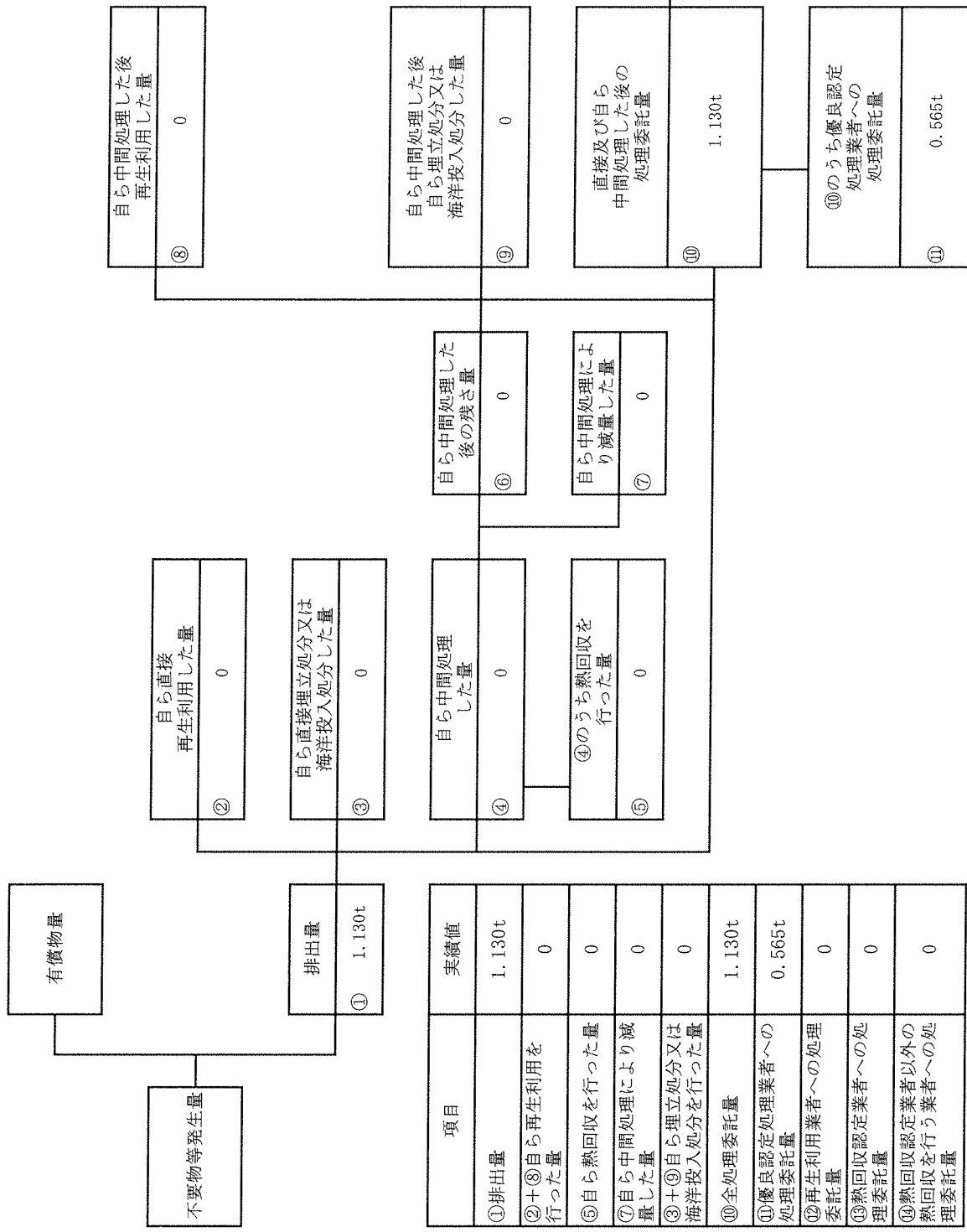
⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	8.210t
⑫ 0	

①排出量	8.210t	自ら中間処理 した量	自ら中間処理した後 の残さ量	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	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	⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑫ 0
②⑧自ら再生利用を行った量	0	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自ら中間処理により減量した量	⑦自ら中間処理により減量した量	⑧ 8.210t	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	⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑫ 0
⑤自ら直接熱回収を行った量	0	③自ら埋立処分を行った量	⑩全処理委託量	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 0	⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑫ 0	⑬ 0
⑦自ら中間処理により減量した量	0	⑪のうち熱回収認定業者への 処理委託量	⑫ 0	⑭ 0	⑮ 0		⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑫ 0	⑬ 0
⑨自ら直接埋立処分を行った量	0	⑭ 0	⑮ 0	⑯ 0	⑰ 0		⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑫ 0	⑬ 0
⑩全処理委託量	8.210t	⑮ 0	⑯ 0	⑰ 0	⑱ 0		⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑫ 0	⑬ 0
⑪優良認定処理業者への 処理委託量	8.210t	⑱ 0	⑲ 0	⑳ 0	㉑ 0		⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑫ 0	⑬ 0
⑫再生利用業者への処理 委託量	0	㉑ 0	㉒ 0	㉓ 0	㉔ 0		⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑫ 0	⑬ 0
⑬熱回収認定業者への処 理委託量	0	㉒ 0	㉓ 0	㉔ 0	㉕ 0		⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑫ 0	⑬ 0
⑭ 0	㉓ 0	㉔ 0	㉕ 0	㉖ 0	㉗ 0		⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑫ 0	⑬ 0
⑮ 0	㉔ 0	㉕ 0	㉖ 0	㉗ 0	㉘ 0		⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑫ 0	⑬ 0
⑯ 0	㉕ 0	㉖ 0	㉗ 0	㉘ 0	㉙ 0		⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑫ 0	⑬ 0
⑰ 0	㉖ 0	㉗ 0	㉘ 0	㉙ 0	㉚ 0		⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑫ 0	⑬ 0
⑱ 0	㉗ 0	㉘ 0	㉙ 0	㉚ 0	㉛ 0		⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑫ 0	⑬ 0
㉑ 0	㉘ 0	㉙ 0	㉚ 0	㉛ 0	㉜ 0		⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑫ 0	⑬ 0
㉒ 0	㉙ 0	㉚ 0	㉛ 0	㉜ 0	㉝ 0		⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑫ 0	⑬ 0
㉓ 0	㉚ 0	㉛ 0	㉜ 0	㉝ 0	㉞ 0		⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑫ 0	⑬ 0
㉔ 0	㉛ 0	㉜ 0	㉝ 0	㉞ 0	㉟ 0		⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑫ 0	⑬ 0
㉕ 0	㉜ 0	㉝ 0	㉞ 0	㉟ 0	㉟ 0		⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑫ 0	⑬ 0
㉖ 0	㉝ 0	㉞ 0	㉟ 0	㉟ 0	㉟ 0		⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑫ 0	⑬ 0
㉗ 0	㉞ 0	㉟ 0	㉟ 0	㉟ 0	㉟ 0		⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑫ 0	⑬ 0
㉘ 0	㉟ 0	㉟ 0	㉟ 0	㉟ 0	㉟ 0		⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑫ 0	⑬ 0
㉙ 0	㉟ 0	㉟ 0	㉟ 0	㉟ 0	㉟ 0		⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑫ 0	⑬ 0
㉚ 0	㉟ 0	㉟ 0	㉟ 0	㉟ 0	㉟ 0		⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑫ 0	⑬ 0
㉛ 0	㉟ 0	㉟ 0	㉟ 0	㉟ 0	㉟ 0		⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑫ 0	⑬ 0
㉜ 0	㉟ 0	㉟ 0	㉟ 0	㉟ 0	㉟ 0		⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑫ 0	⑬ 0
㉟ 0	㉟ 0	㉟ 0	㉟ 0	㉟ 0	㉟ 0		⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑫ 0	⑬ 0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：混合廃棄物（廃プラ・金属くず）)



(第2面)

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	⑤のうち熱回収を行った量	⑥	0	自ら中間処理した後の残さ量	⑦	0	自ら中間処理により減じた量	⑧	0	自ら中間処理した後 海洋投入処分又は 埋立処分した量	⑨	0	⑨のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑩	1,130t	直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	⑪	0.565t	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	⑫	0	⑫のうち再生利用 業者への処理委託量	⑬	0	⑬のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑭	0	⑭のうち優良認定 処理業者への 処理委託量
---	---	-----------	---	---	--------------	---	---	--------------	---	---	---------------	---	---	---------------	---	---	----------------------------------	---	---	------------------------	---	--------	-----------------------------	---	--------	---	---	---	-----------------------	---	---	------------------------	---	---	-----------------------------

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：燃え殻)

有償物量

不要物等発生量

項目
① 不要物等発生量
② 有償物量

項目
③ 排出量
④ 自ら直接再生利用した量

項目
⑤ 自ら中間処理した後再生利用した量
⑥ 自ら直接処理立処分又は海洋投入処分した量

項目
⑦ 自ら中間処理した後再生利用した量
⑧ 自ら直接処理立処分又は海洋投入処分した量

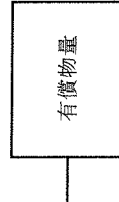
項目	実績値
①排出量	2825.540t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	2825.540t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	2683.600t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

項目 ①排出量	2825.540t	項目 ②自ら直接再生利用した量 ③自ら直接処理立処分又は海洋投入処分した量	項目 ④自ら中間処理した後再生利用した量 ⑤自ら直接処理立処分又は海洋投入処分した量	項目 ⑥自ら中間処理した後再生利用した量 ⑦自ら直接処理立処分又は海洋投入処分した量	項目 ⑧自ら中間処理した後再生利用した量 ⑨自ら直接処理立処分又は海洋投入処分した量	項目 ⑩自ら中間処理した後再生利用した量 ⑪自ら直接処理立処分又は海洋投入処分した量	項目 ⑫自ら中間処理した後再生利用した量 ⑬自ら直接処理立処分又は海洋投入処分した量	項目 ⑭自ら中間処理した後再生利用した量 ⑮自ら直接処理立処分又は海洋投入処分した量
②+⑧自ら再生利用を行った量	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	⑩自ら中間処理した量 ⑪自ら直接処理立処分又は海洋投入処分した量	2825.540t	⑭のうち優良認定処理業者への処理委託量
⑤自ら熱回収を行った量	0	⑨自ら中間処理により減量した量	0	⑧自ら中間処理した量 ⑨自ら直接処理立処分又は海洋投入処分した量	0	⑪のうち優良認定処理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
⑦自ら中間処理により減量した量	0	⑪自ら中間処理により減量した量	0	⑫自ら中間処理により減量した量 ⑬自ら直接処理立処分又は海洋投入処分した量	0	⑫のうち優良認定処理業者への処理委託量	0	⑯のうち優良認定処理業者への処理委託量
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	⑬自ら中間処理により減量した量	0	⑭自ら中間処理により減量した量 ⑮自ら直接処理立凶分又は海洋投入処分した量	0	⑭のうち優良認定処理業者への処理委託量	0	⑰のうち優良認定処理業者への処理委託量
⑩全処理委託量	2825.540t	⑮自ら中間処理により減量した量	0	⑯自ら中間処理により減量した量 ⑰自ら直接処理立処分又は海洋投入処分した量	0	⑯のうち優良認定処理業者への処理委託量	0	⑱のうち優良認定処理業者への処理委託量
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0	⑰自ら中間処理により減量した量	0	⑱自ら中間処理により減量した量 ⑲自ら直接処理立処分又は海洋投入処分した量	0	⑱のうち優良認定処理業者への処理委託量	0	⑳のうち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	2683.600t	⑲自ら中間処理により減量した量	0	⑳自ら中間処理により減量した量 ⑳自ら直接処理立処分又は海洋投入処分した量	0	⑳のうち優良認定処理業者への処理委託量	0	⑳のうち優良認定処理業者への処理委託量
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0	⑳自ら中間処理により減量した量	0	⑳自ら直接処理立処分又は海洋投入処分した量	0	⑳のうち優良認定処理業者への処理委託量	0	⑳のうち優良認定処理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	0	⑳自ら直接処理立処分又は海洋投入処分した量	0	⑳自ら直接処理立処分又は海洋投入処分した量	0	⑳のうち優良認定処理業者への処理委託量	0	⑳のうち優良認定処理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：ばいじん)



不要物等発生量

有償物量

排出量
① 2329.130t

自ら直接再生利用した量
② 0

項目	実績値	自ら中間処理した量	自ら中間処理した後の残さ量	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のうち再生利用業者への処理委託量 ⑫ 2329.130t
①排出量	2329.130t	④ 0	⑥ 0	⑨ 0	⑪ 0
②+③自ら再生利用を行った量	0	④のうち熱回収を行った量 ⑤ 0	⑦ 0	⑩ 0	⑫ 0
⑤自ら中間処理により減量した量	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	2329.130t				
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	2329.130t				
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)