

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

平成26年 6月 30日

鳥取県知事 様

提出者

住 所 鳥取県鳥取市用瀬町鷹狩3番地5
氏 名 北村屋木材株式会社
有田 早苗
電話番号 0858-87-2836

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、 平成25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	北村屋木材株式会社
事業場の所在地	鳥取県鳥取市用瀬町鷹狩3番地5
事業の種類	総合建設業
産業廃棄物処理計画における 計画期間	平成25年4月1日～平成26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	954.4 t	全処理委託量	954.4 t
自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量	0 t	優良認定処理業者への 処理委託量	0 t
自ら熱回収を行う 産業廃棄物の量	0 t	再生利用業者への 処理委託量	954.4 t
自ら中間処理により減量する 産業廃棄物の量	0 t	認定熱回収業者への 処理委託量	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 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： コンクリート)

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

① 164.29

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	164.29
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全処理委託料	164.29
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	164.29
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 0

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
--

⑪ 164.29

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
--

⑫ 0

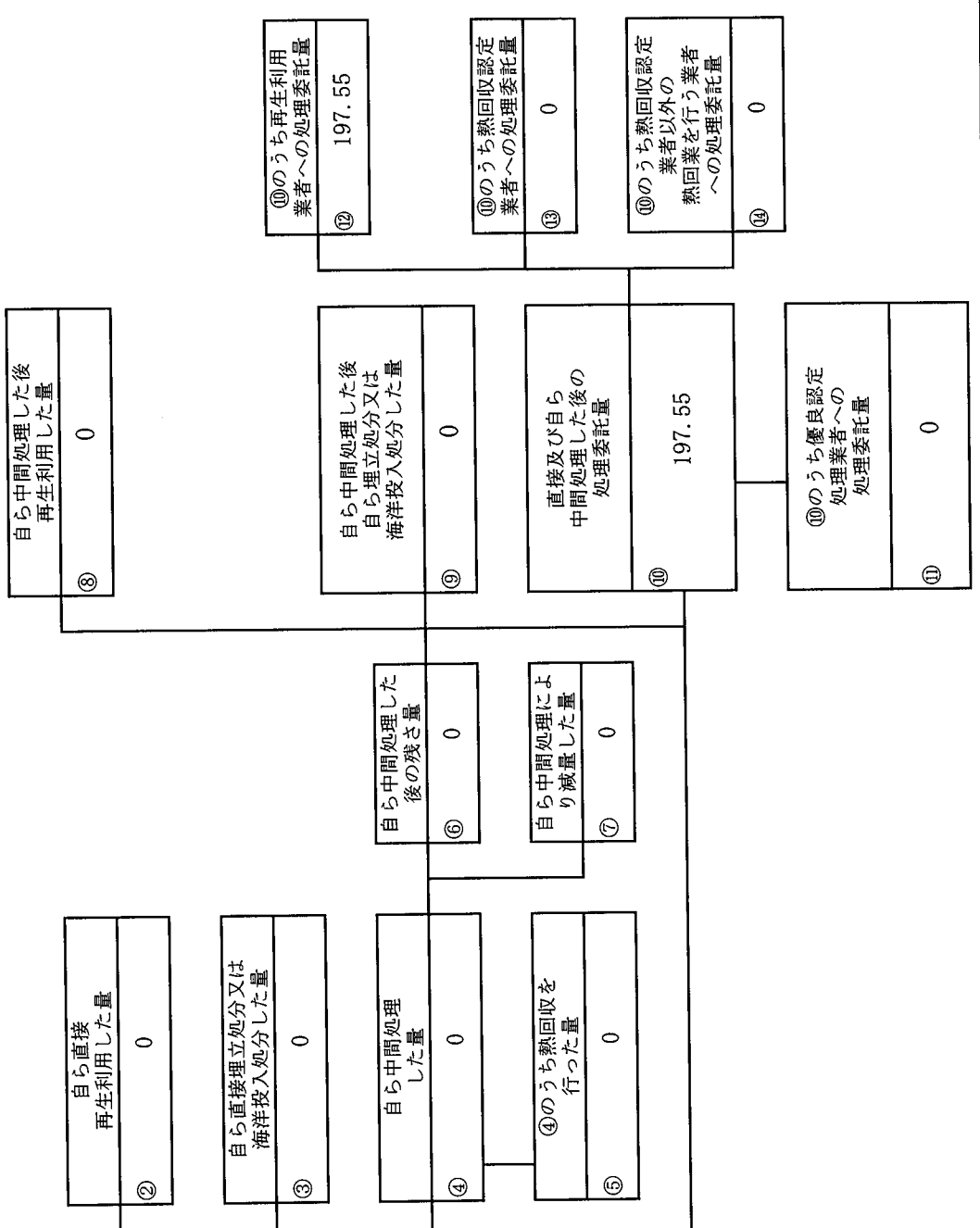
(第2面)

計画の実施状況

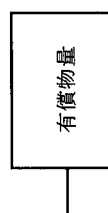
(産業廃棄物の種類： アスファルト)

① 排出量	197.55	項目	実績値
② ⑧自ら再生利用を行った量	0	② 自ら中間処理により減量した量	0
③ ⑨自ら埋立処分を行った量	0	③ ⑩自ら直接理立処分又は海洋投入処分した量	0
④ ⑪全処理委託料	197.55	④ ⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑤ ⑬熱回収認定業者への処理委託量	0	⑤ ⑫再生利用業者への処理委託量	197.55
⑥ ⑭熱回収を行う業者への処理委託量	0	⑥ ⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑦ ⑮自ら中間処理した後の残さ量	0	⑦ ⑭自ら直接理立処分又は海洋投入処分した量	0
⑧ ⑯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	⑧ ⑰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 ⑰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 ⑱うち再生利用業者への処理委託量	0
⑩ ⑲うち熱回収認定業者への処理委託量	197.55	⑩ ⑲うち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0
⑪ ⑳うち優良認定処理業者への処理委託量	0	⑪ ⑳うち優良認定業者への処理委託量	0

(第2面)

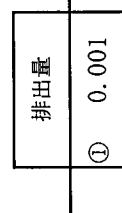


計画の実施状況 (産業廃棄物の種類： 廃石膏ボード)



不要物等発生量

有償物量



排出量

自ら中間処理した量

項目	実績値	自ら中間処理した量	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	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							
①排出量	0.001	④ 0	② 0	③ 0	⑥ 0	⑧ 0	⑩ 0.001	⑫ 0.001	⑭ 0	⑯ 0	⑮ 0	⑰ 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	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑤自ら熱回収を行った量	0	⑥ 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0	⑦ 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑨+⑩自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	⑨ 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑪全処理委託料	0.001	⑪ 0	⑫ 0	⑬ 0	⑭ 0	⑮ 0	⑯ 0	⑰ 0	⑱ 0	⑲ 0	⑳ 0	㉑ 0
⑫優良認定処理業者への処理委託量	0	⑫ 0	⑬ 0	⑭ 0	⑮ 0	⑯ 0	⑰ 0	⑱ 0	⑲ 0	⑳ 0	㉑ 0	㉒ 0
⑬再生利用業者への処理委託量	0.001	⑬ 0.001	⑭ 0	⑮ 0	⑯ 0	⑰ 0	⑱ 0	⑲ 0	⑳ 0	㉑ 0	㉒ 0	㉓ 0
⑭熱回収認定業者への処理委託量	0	⑭ 0	⑮ 0	⑯ 0	⑰ 0	⑱ 0	⑲ 0	⑳ 0	㉑ 0	㉒ 0	㉓ 0	㉔ 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	⑮ 0	⑯ 0	⑰ 0	⑱ 0	⑲ 0	⑳ 0	㉑ 0	㉒ 0	㉓ 0	㉔ 0	㉕ 0

(第2面)

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	
---------	--

排出量	
-----	--

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	
-------------------------	--

項目	実績値
----	-----

①排出量	0
------	---

②+③自ら再生利用を行った量	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自ら中間処理により減量した量	0
-----------------	---

⑧自ら中間処理した後 再生利用した量	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のうち再生利用 業者への処理委託量	0
-----------------------	---

⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量	0
------------------------	---

⑫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
---	---

⑬のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	0
-----------------------------	---

⑭のうち再生利用 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
------------------------	---

⑯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
---	---

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 廃プラスチック)

有償物量

不要物等発生量

自ら直接
再生利用した量

自ら直接処分又は
海洋投入処分した量

排出量

① 9.585

項目 実績値

①排出量 9.585

②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全処理委託料 9.585

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 9.585

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 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 9.585
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 直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量 ⑪ 9.585	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 ⑯ 0
自ら中間処理により減量した量 ⑥ 0	自ら中間処理により減量した量 ⑦ 0	自ら中間処理により減量した量 ⑮ 0
④のうち熱回収を行った量 ⑤ 0	④のうち熱回収を行った量 ⑥ 0	④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
⑩のうち優良認定 処理業者への 処理委託量 ⑯ 0		⑩のうち優良認定 処理業者への 処理委託量 ⑱ 0

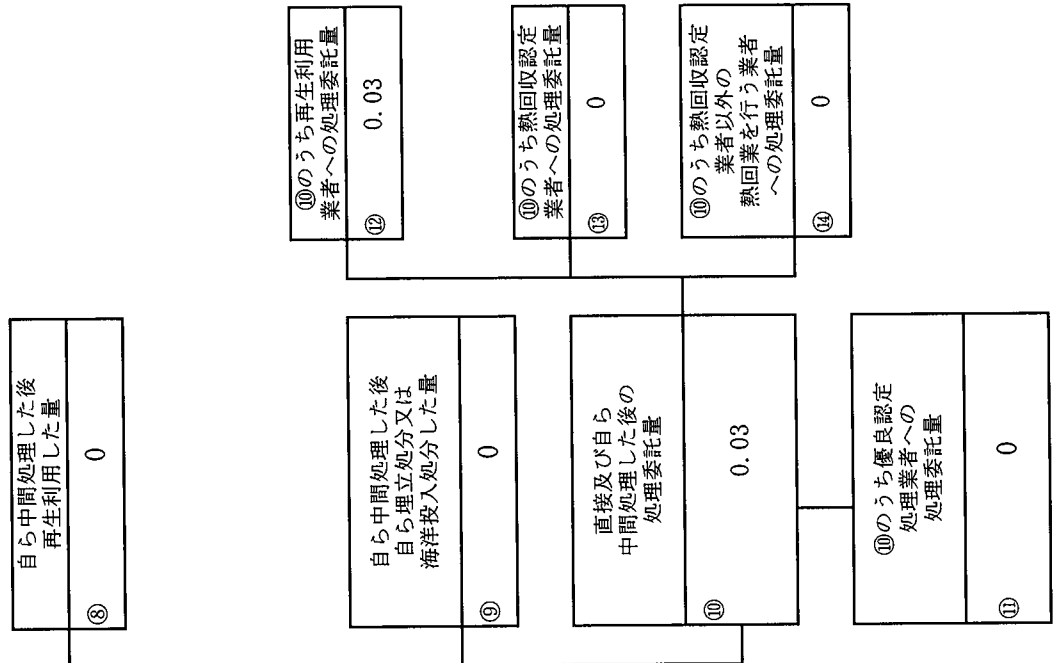
(第2面)

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類：紙くず)

不 物 等 発 生 量	有 償 物 量
-------------	---------

① 排出量	② 自ら直接 再生利用した量
③ 0.03	④ 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	自ら中間処理による減量した量	直接及び自ら中間処理した後の處理委託量	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	⑪のうち再生利用業者への處理委託量	⑫のうち熱回収認定業者への處理委託量	⑬のうち熱回収認定業者以外の業者への處理委託量	⑭のうち優良認定業者への處理委託量
①排出量	0.03	④ 0	⑥ 0	⑦ 0	⑩ 0.03	⑧ 0	⑪ 0	⑫ 0.03	⑬ 0	⑭ 0
②+⑨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	⑥ 0	⑨ 0	⑩ 0.03	⑪ 0	⑫ 0.03	⑬ 0	⑭ 0
⑤自ら熱回収を行った量	0	④のうち熱回収を行った量	⑤ 0	⑥ 0	⑨ 0	⑩ 0.03	⑪ 0	⑫ 0.03	⑬ 0	⑭ 0
⑦自ら中間処理により減量した量	0	④のうち熱回収を行った量	⑤ 0	⑥ 0	⑨ 0	⑩ 0.03	⑪ 0	⑫ 0.03	⑬ 0	⑭ 0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	④のうち熱回収を行った量	⑤ 0	⑥ 0	⑨ 0	⑩ 0.03	⑪ 0	⑫ 0.03	⑬ 0	⑭ 0
⑪全処理委託料	0.03									
⑫優良認定処理業者への処理委託量	0									
⑬再生利用業者への処理委託量	0.03									
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処理委託量	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	
---------	--

排出量	
-----	--

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	
-------------------------	--

項目	実績値	
①排出量	5.185	
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	④のうち熱回収を行った量
⑦自ら中間処理により減量した量	0	自ら中間処理により減量した量
⑨+⑩自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	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
⑪全処理委託料	5.185	⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑫優良認定処理業者への処理委託量	0	⑫のうち優良認定業者への処理委託量
⑬再生利用業者への処理委託量	5.185	⑬のうち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	0	⑭のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑮熱回収を行う業者への処理委託量	0	⑮のうち熱回収を行う業者への処理委託量

自ら中間処理した後再生利用した量	⑧ 0	⑪のうち再生利用業者への処理委託量
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	⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量
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	⑩ 5.185	⑪のうち熱回収を行う業者への処理委託量
自ら中間処理した後自ら埋立処分した量	⑫ 0	⑮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： 金属くず)

有償物量	
------	--

不要物等発生量	
---------	--

排出量	
-----	--

① 排出量	0.679
-------	-------

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

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	0.679
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全処理委託料	0.679
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	0.679
⑬熱回収認定業者への處 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處 理委託量	0
⑮うち優良認定 処理業者への 処理委託量	0

項目	実績値
①排出量	0.679
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
④自ら中間処理した量	0
④のうち熱回収を行った量	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
⑧自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	0
⑨自ら直接再生利用した量	0
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	0
⑪うち熱回収認定 業者への処理委託量	0.679
⑫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	0
⑬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
⑭うち優良認定 処理業者への 処理委託量	0
⑮自ら直接再生利 用した量	0
⑯自ら直接埋立 処分した量	0
⑰自ら直接海洋 投入処分した量	0
⑱自ら直接再生利 用した量	0
⑲自ら直接埋立 処分した量	0
⑳自ら直接海洋 投入処分した量	0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 繊維くず)

有機物量

排出量

不要物等発生量

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

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

項目 実績値

① 排出量 0.024

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 全處理委託料 0.024

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 0.024

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

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	0.024	⑪のうち再生利用業者への処理委託量
⑪	0	⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑫	0	⑬のうち熱回収を行う業者への処理委託量
⑬	0	⑭のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量
⑭	0	⑮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：ガラス・陶器くず)

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	
-----------------	--

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

項目	実績値
----	-----

①排出量	0
------	---

②+⑧自ら再生利用を行った量	0
----------------	---

③	0
---	---

(第2面)

④	0
---	---

⑤	0
---	---

⑥	0
---	---

⑦	0
---	---

⑧	0
---	---

⑨	0
---	---

⑩	0
---	---

⑪	0
---	---

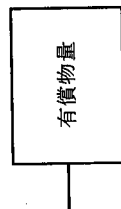
⑫	0
---	---

⑬	0
---	---

⑭	0
---	---

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 石綿含有産業廃棄物)



不不要物等発生量

排出量

① 0

自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量

② 0

③ 0

項目 実績値

①排出量 0

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全処理委託料 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熱回収を行なう業者への
処理委託量 0

自ら直接
再生利用した量

④ 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

⑤ 0

自ら中間処理した
後の残さ量

⑥ 0

直接及び自ら
中間処理による
減量

⑦ 0

自ら中間処理によ
り減量した量

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 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

⑪ 0

⑫	自ら中間処理した後 再生利用した量	⑬	⑭
⑮	⑯	⑰	⑱
⑲	⑳	㉑	㉒
㉓	㉔	㉕	㉖
㉗	㉘	㉙	㉚
㉛	㉜	㉝	㉞
㉟	㉟	㉟	㉟

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 : 廃石綿)

有償物量

不要物等発生量

排出量

実績値

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 ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 ⑪全処理委託料 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熱回収を行いう業者への処理委託量
①	0
②	0
③	0
④	0
⑤	0
⑥	0
⑦	0
⑧	0
⑨	0
⑩	0
⑪	0
⑫	0
⑬	0
⑭	0
⑮	0

項目	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の残さ量 ⑪自ら中間処理により減量した量 ⑫自ら中間処理した後の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 ⑬自ら中間処理した後の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 ⑭自ら中間処理した後の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 ⑮自ら中間処理した後の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
⑧	0
⑨	0
⑩	0
⑪	0
⑫	0
⑬	0
⑭	0
⑮	0

(第2面)