

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 6年 6月 18日

島根県知事 殿



提出者

住所 島根県出雲市神西沖町1349番地3

氏名 株式会社 島根サニタリ

代表取締役 丸山茂

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0853-43-3321

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5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	株式会社島根サニタリ
事業場の所在地	島根県出雲市神西沖町1349番地3
事業の種類	総合工事業、職別工事業、産業廃棄物処理業
産業廃棄物処理計画における 計画期間	令和5年4月1日～令和6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	3,903.5t	全処理委託量	3,903.5t
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	3.01t
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	3,560t
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: 汚泥)	
不要物等発生量	有償物量	①	0.00
		②	0
		③	0
		④	0
		⑤	0
		⑥	0
		⑦	0
		⑧	0
		⑨	0
		⑩	0.00
		⑪	0.00
		⑫	0.00
		⑬	0.00
		⑭	0.00
		⑮	0.00
		⑯	0.00
		⑰	0.00
		⑲	0.00
		⑳	0.00

計画の実施状況		(産業廃棄物の種類: 煙油)	
		有價物量	
		不要物等発生量	
		① 排出量	0.00
		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 自ら熱回収を行った量	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 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
		⑨ 自ら中間処理した後の減量	0
		⑩ 全処理委託量	0.00
		⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.00
		⑫ 再生利用業者への処理委託量	0.00
		⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0.00
		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	0.00
		⑮ 自ら中間処理した後再生利用した量	0
		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
		⑰ (⑯)のうち再生利用業者への処理委託量	0.00
		⑱ (⑯)のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.00
		⑲ (⑯)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	0
		⑳ (⑯)のうち優良認定処理業者への処理委託量	0.00

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃酸)



項目	実績値
①排出量	0.00
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00
⑤自ら熱回収を行った量	0.00
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00
⑩全処理委託量	0.00
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑭熱回収を行う業者への処理委託量	0.00

項目	実績値
①排出量	0.00
②自ら直接利用した量	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自ら熱回収を行った量	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、熱回収を行った量	0
⑩自ら中間処理した後、処理業者へ委託した量	0
⑪自ら中間処理した後、熱回収認定業者への処理委託量	0
⑫自ら中間処理した後、再生利用業者への処理委託量	0
⑬自ら中間処理した後、熱回収を行う業者への処理委託量	0
⑭自ら中間処理した後、優良認定業者への処理委託量	0

⑧自ら中間処理した後、再生利用した量	0	⑫自ら中間処理した後、再生利用業者への処理委託量	0.00
⑨自ら中間処理した後、熱回収を行った量	0	⑬自ら中間処理した後、熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑩自ら中間処理した後、処理業者へ委託した量	0	⑭自ら中間処理した後、熱回収を行う業者への処理委託量	0
⑪自ら中間処理した後、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: 廃アルカリ)

有償物量

不要物等発生量

①排出量	実績値	
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00	○
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	0.00	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00	
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00	
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熱回収を行う業者への処理委託量	0	

②自ら直接再生利用した量	自ら中間処理した後再生利用した量
③自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	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
④自ら中間処理した量	自ら中間処理した後の残さ量
⑤自ら熱回収を行った量	自ら中間処理により減量した量

⑥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
⑦自ら中間処理により減量した量	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
⑧自ら再生利用を行った量	⑨のうち熱回収を行った量
⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑩全処理委託量	⑪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	⑫のうち再生利用業者への処理委託量
⑫再生利用業者への処理委託量	⑬のうち熱回収認定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	0.00

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
0	0.00

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫のうち再生利用業者への処理委託量
0.00	0

⑪のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量
0	0.00

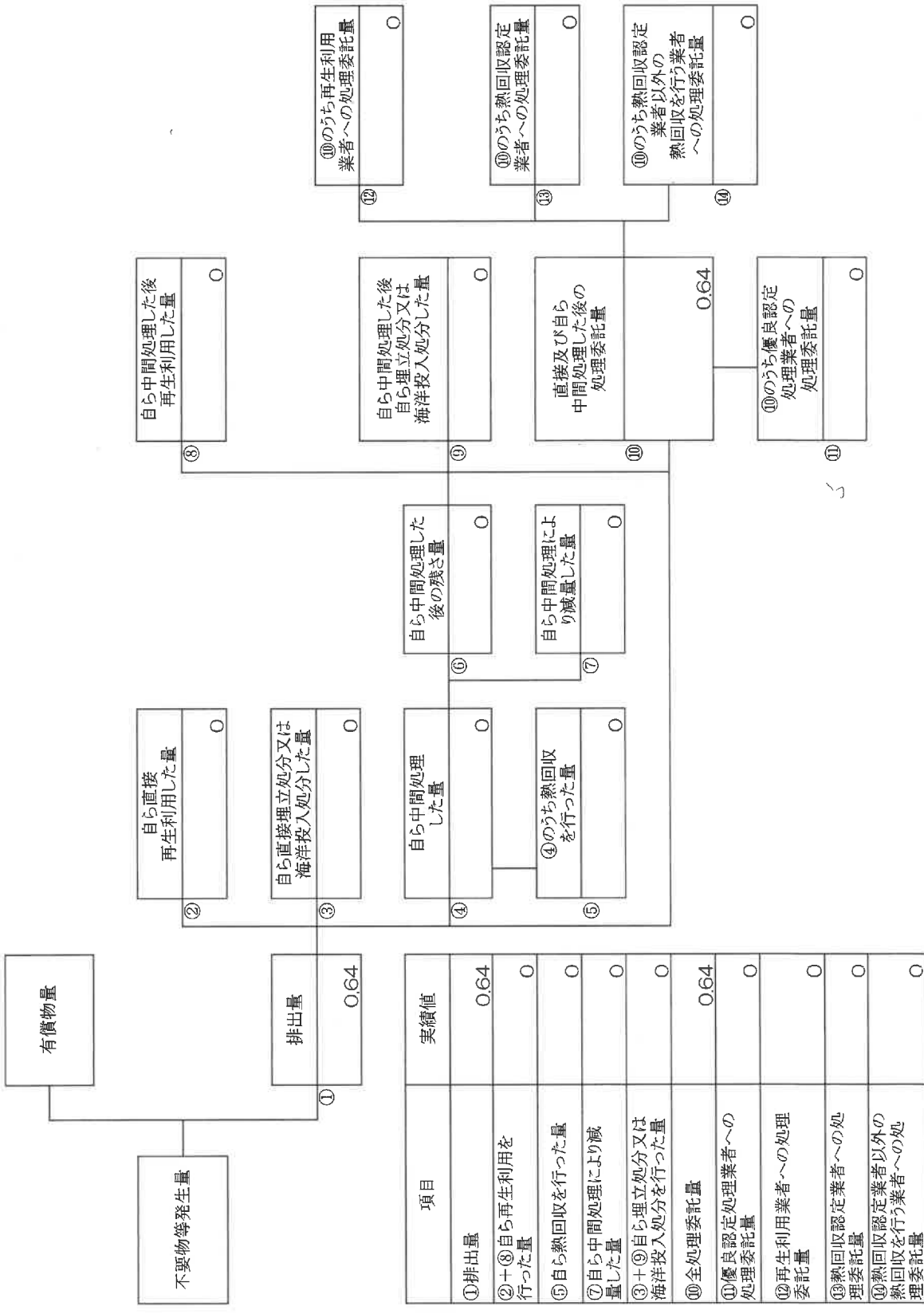
⑫のうち再生利用業者への処理委託量	⑭のうち熱回収認定業者への処理委託量
0	0.00

(第2面)

計画の実施状況	
項目	実績値
①排出量	17.84
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
⑥自ら中間処理した後の残さ量	0
⑦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
⑩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	17.84
⑫優良認定処理業者への処理委託量	0.14
⑭再生利用業者への処理委託量	3.50
⑮熱回収認定業者への処理委託量	0
⑯熱回収認定業者以外の熱回収を行いうる業者への処理委託量	0
②自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0
③自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0
⑧自ら中間処理した後再生利用した量	0
⑫のうち再生利用業者への処理委託量	3.50
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以外の熱回収を行いうる業者への処理委託量	0
⑪のうち優良認定処理業者への処理委託量	0.14
有償物量	
不要物等発生量	

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: 木くず)

有償物量

不要物等発生量

排出量

①排出量

項目

実績値

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

146.96

⑪優良認定処理業者への処理委託量

0.00

⑫再生利用業者への処理委託量

135.28

⑬熱回収認定業者への処理委託量

0

⑭熱回収を行う業者以外の処理委託量

0.00

②自ら直接再生利用した量

③自ら直接埋立処分又は海岸投げ入れ処分した量

④自ら中間処理した量

⑥自ら中間処理後の残さ量

⑦自ら中間処理により減量した量

⑨直接及び自ら中間処理した後の処理委託量

⑩自ら中間処理した後、自ら埋立処分又は海洋投げ入れ処分した量

⑪うち再生利用業者への処理委託量

⑫うち熱回収認定業者への処理委託量

⑧自ら中間処理した後、再生利用した量

⑯O

⑪うち再生利用業者への処理委託量

⑫O

⑫うち熱回収認定業者への処理委託量

⑬O

⑬うち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量

⑭O

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：繊維くず)



不要物等発生量	①
	0.79

排出量	①
0.79	②
自ら直接 再生利用した量	③
0	④
自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	⑤
0	⑥
自ら中間処理 した量	⑦
0.79	⑧

項目	実績値	備考
①排出量	0.79	
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	0.79	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.79	
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00	
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熱回収を行う業者への処理委託量	0	
⑮のうち再生利用業者への処理委託量	0.79	
⑯のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	
⑰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	
⑱のうち中間処理した後 自ら再生利用した量	0	
⑲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	0	
⑳のうち熱回収認定 業者への処理委託量	0.00	
㉑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: 金属くず)	
不要物等発生量	有償物量	①排出量	73.94
		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自ら熱回収を行った量	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処理委託量	73.94
		⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00
		⑫再生利用業者への処理委託量	71.38
		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
項目	実績値	自ら中間処理した後の残さ量	73.94
①排出量	73.94	自ら中間処理した量	0
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
⑤自ら熱回収を行った量	0	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	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	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
⑩全処理委託量	73.94	⑪のうち優良認定処理業者への処理委託量	0.00
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00	⑫再生利用業者への処理委託量	71.38
⑫再生利用業者への処理委託量	71.38	⑬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
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	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	0		
自ら中間処理した後自ら中間処理した量	71.38		
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		

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ガラス・コンクリート・陶磁器くず)

有償物量

不要物等発生量

①排出量	70.47
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

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	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	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	自ら中間処理した後、再生利用した量	自ら中間処理した後、熱回収認定業者への処理委託量	自ら中間処理した後、熱回収を行いう業者への処理委託量
①排出量	70.47	0	0	0	0	0	0	0
②+⑧自ら再生利用を行った量	0	0	0	0	0	0	0	0
⑤自ら熱回収を行った量	0	0	0	0	0	0	0	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0	0	0	0	0	0	0	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	0	0	0	0	0	0	0
⑩全処理委託量	70.47	70.47	0	0	0	0	0	0
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0	0	0	0	0	0	0	0
⑫再生利用業者への処理委託量	0.9	0.9	0	0	0	0	0	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0	0	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0	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、熱回収認定業者への処理委託量	0.9
⑩自ら中間処理した後、熱回収を行いう業者への処理委託量	0
⑪自ら中間処理した後、再生利用業者への処理委託量	0
⑫自ら中間処理した後、優良認定処理業者への処理委託量	0
⑬自ら中間処理した後、熱回収を行った量	0
⑭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
⑮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	70.47
⑯自ら中間処理した後、再生利用した量	0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：がれき類)



)

(第2面)

項目	実績値	
①排出量	1,361.67	
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処理委託量	1,361.67	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00	
⑫再生利用率への処理委託量	1,093.58	
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	0.00	

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	④のうち熱回収を行った量	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	自ら中間処理した後再生利用した量	0
⑨	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩	直接及びび自ら中間処理した後の処理委託量	1,361.67
⑪	⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑫	⑩のうち再生利用率への処理委託量	1,093.58
⑬	⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭	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	0.00

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：管理型混合廃棄物)



不要物等発生量
① - 2.21

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
①排出量	2.21	0	0
②+③自ら再生利用を行った量	0	0	0
⑤自ら熱回収を行った量	0	0	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0	0	0
⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	0	0
⑩全処理委託量	2.21	2.21	0
⑪優良認定処理業者への処理委託量	2.21	2.21	0
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00	0.00	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0	0	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	0	0

項目	自ら直接再生利用した量	自ら中間処理した後再生利用した量
②	0	0
③	0	0

項目	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
⑧	0	0.00
⑯	0	0
⑰	0	0
⑱	0	0
⑲	0	0
⑳	0	0
㉑	2.21	2.21

(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)



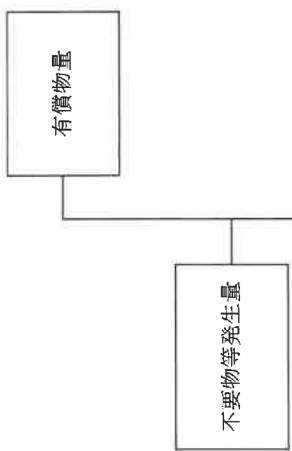
項目	実績値
①排出量	87.84
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全處理委託量	87.84
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収を行う業者以外の処理委託量	0

項目	実績値
①排出量	87.84
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自ら熱回収を行った量	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再生利用した後再生利用した量	0
⑩直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	87.84
⑪うち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑫うち再生利用業者への処理委託量	0
⑬うち熱回収認定業者以外の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

項目	実績値
①排出量	87.84
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自ら熱回収を行った量	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再生利用した後再生利用した量	0
⑩直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	87.84
⑪うち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑫うち再生利用業者への処理委託量	0
⑬うち熱回収認定業者以外の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

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 水銀使用製品産業廃棄物)



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再生利用した量	自ら中間処理した後再生利用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
①排出量	0.02	0	0	0	0	0
②+③自ら再生利用を行った量	0	0	0	0	0	0
④自ら熱回収を行った量	0	0	0	0	0	0
⑤自ら中間処理により減量した量	0	0	0	0	0	0
⑥自ら埋立処分を行った量	0	0	0	0	0	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0	0	0	0	0	0
⑧自ら中間処理した後再生利用した量	0	0	0	0	0	0
⑨自ら中間処理した後再生利用した後再生利用した量	0	0	0	0	0	0
⑩全処理委託量	0.02	0.02	0.00	0.02	0.02	0.02
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.02	0.02	0.00	0.02	0.02	0.02
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0

(第2面)