

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 6年 6月 21日

島根県知事 丸山 達也 殿



提出者

住 所 島根県益田市乙吉町イ89-10
氏 名 平成道路 株式会社
代表取締役 佐々木 弘明
電話番号 0856-23-6266

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	平成道路 株式会社
事業場の所在地	島根県益田市乙吉町イ89-10
事業の種類	建設業を中心とした舗装工事
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	1,111.5 t	全処理委託量	1,111.5 t
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	1,101 t
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：がれき類)

有償物量
不要物等発生量

不要物等発生量

自ら直接
再生利用した量
②
0

排出量
①
1679.45

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	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 した後の残さ量	自ら中間処理による減量	自ら中間処理した後 の処理委託量	自ら中間処理した後 の処理委託量	自ら中間処理した後 の処理委託量	自ら中間処理した後 の処理委託量	自ら中間処理した後 の処理委託量
①排出量	1679.45	0	0	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	0	0
⑤自ら熱回収を行った量	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	0	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	0	0
⑩全処理委託量	1679.45	0	0	0	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	0	0
⑫再生利用業者への処理委託量	1679.45	0	0	0	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	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	0	0	0	0

項目	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 1679.45	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 ⑬ 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 ⑭ 0
①排出量	1679.45	0	1679.45	0	0	0
④のうち熱回収を行った量	0	0	0	0	0	0
⑤	0	0	0	0	0	0
⑥	0	0	0	0	0	0
⑦	0	0	0	0	0	0
⑧	0	0	0	0	0	0
⑨	0	0	0	0	0	0
⑩	0	0	0	0	0	0
⑪	0	0	0	0	0	0
⑫	0	0	1679.45	0	0	0
⑬	0	0	0	0	0	0
⑭	0	0	0	0	0	0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃プラ)

不要物等発生量	
有機物量	0

①排出量	実績値 9.62
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自ら中間処理した後再生利用した量	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
⑧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	9.62
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

⑪のうち再生利用業者への処理委託量	0.00
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以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0
⑭のうち優良認定処理業者への処理委託量	0
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自ら中間処理した後の残さ量	0
⑱自ら中間処理により減量した量	0
⑲自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑳全処理委託量	9.62
㉑自ら直接再生利用した量	0
㉒自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0
㉓自ら中間処理した量	0
㉔自ら中間処理により減量した量	0
㉕自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
㉖全処理委託量	9.62

(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

排出量	／ 16.67
-----	------------

自ら中間処理した後 再生利用した量	
⑧	0

自ら中間処理 した量	
④	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	／ 16.67
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全処理委託量	／ 16.67
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	／ 16.67
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 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 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	
⑪	／ 16.67

⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量	
⑫	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	
⑬	0

⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	
⑭	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 の残さ量	
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	
⑪	／ 16.67

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 紙くず)

有機物量

不要物等発生量

自ら直接
再生利用した量

②

0

排出量

①
0.13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

①排出量
0.13②+⑧自ら再生利用を行った量
0⑤自ら熱回収を行った量
0⑦自ら中間処理により減量した量
0⑨自ら埋立処分又は
海洋投入処分を行った量
0⑩全処理委託量
0.13⑪優良認定処理業者への
処理委託量
0⑫再生利用業者への処
理委託量
0⑬熱回収認定業者への処
理委託量
0⑭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
自ら埋立処分又は
海洋投入処分した量⑨
0⑩のうち再生利用
業者への処理委託量
0.00⑪のうち熱回収認定
業者への処理委託量
0⑫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
0⑬のうち熱回収認定
業者への処理委託量
0.13⑭のうち優良認定
処理業者への
処理委託量
0⑮のうち熱回収認定
業者への処理委託量
0自ら中間処理
した量
後の残さ量⑥
0⑦のうち熱回収
を行った量
による減量した量⑧
0自ら中間処理
した後
の残さ量
による減量した量⑨
0自ら中間処理
した後
の
処理委託量⑩
0自ら中間処理
した後
の
処理委託量⑪
0⑫のうち再生利用
業者への処理委託量
0.00⑬のうち熱回収認定
業者への処理委託量
0⑭のうち熱回収認定
業者への処理委託量
0⑮のうち優良認定
処理業者への
処理委託量
0⑯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: 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	0.67	
-----	------	--

項目	実績値	
①排出量	0.67	
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全処理委託量	0.67	
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	0.67	
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 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 の残さ量	(6)	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
直接及び自ら 中間処理した後 の処理委託量	(10)	0.67
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	(13)	0
⑫のうち熱回収認定 業者への 処理委託量	(14)	0

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	(12)	0.67
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
⑩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

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 繊維くず^z)

有賞物量

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

排出量	①	0.18
自ら中間処理 した量	④	0

項目	実績値	
①排出量	0.18	
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	0.18	
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	⑨	0
自ら中間処理した後 の残さ量	⑥	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
直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	⑩	0.18
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
⑫のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑪	0

(第2面)