

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和6年5月27日

島根県知事

丸山達也 殿



提出者

住所 島根県邑智郡川本町大字谷戸2908-7

氏名 株式会社 江ノ川開発

代表取締役 山口嘉夫

電話番号 0855-72-0779

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 江ノ川開発		
事業場の所在地	島根県邑智郡川本町大字谷戸2908-7		
事業の種類	総合工事業		
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	2032.5 t	全処理委託量	2032.5 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	900 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	2010 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)

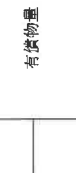
産業廃棄物処理 令和5年度目標 一覧表

産業廃棄物の種類 名 称	排出の抑制に関する事項 事項	自ら行う再生利用に関する事項		自ら行う埋立処分又は 海洋投入処分に関する事項		産業廃棄物の処理に関する事項	
		排出量計画 (t)	自ら再生利用を行う量 (t)	自ら中間処理により 減量する量 (t)	自ら埋立処分又は海洋 投入処分を行う量 (t)	全処理委託量計画 (t)	優良認定処理業者 への処理委託量 (t)
がれき類	1,000.0	0	0	0	0	1,000.0	0
その他がれき類	5.0	0	0	0	0	5.0	0
木くず	1,000.0	0	0	0	0	1,000.0	900.0
廢プラスチック類	20.0	0	0	0	0	20.0	0
金属くず	1.0	0	0	0	0	1.0	0
紙くず	1.0	0	0	0	0	1.0	0
ガラス・陶磁器くず	0.5	0	0	0	0	0.50	0
建設汚泥	0	0	0	0	0	0	0
管理型混合廃棄物	5.0	0	0	0	0	5.00	0
令和5年度 目標合計	2,032.50	0	0	0	0	2,032.50	900
							2,010.00
							0

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	802.55
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
⑤⑥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
⑧⑨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	802.55
⑪優良認定業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	802.55
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
①排出量	802.55
②③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処理委託量	802.55

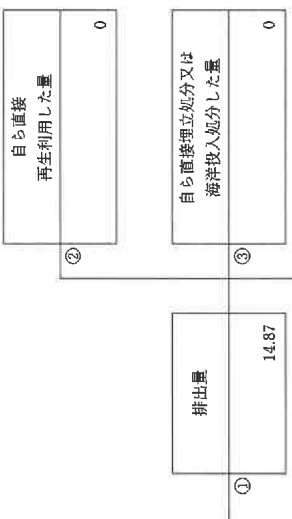
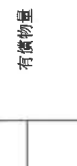
項目	実績値
②自ら中間処理した後再生利用した量	0
③④自ら中間処理した後海洋投入処分した量	0

項目	実績値
②自ら中間処理した後再生利用した量	0
③④自ら中間処理した後海洋投入処分した量	0
⑤自ら中間処理した後再生利用した量	802.55
⑥自ら中間処理した後海洋投入処分した量	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直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	0
⑨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
⑩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	802.55
⑪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
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
⑭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

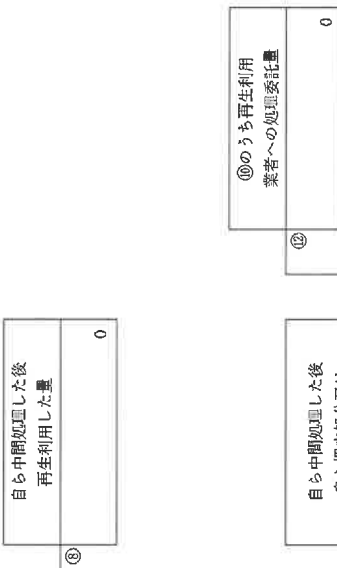
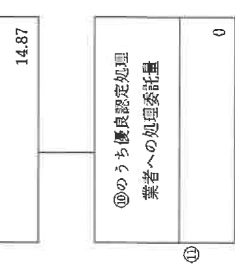
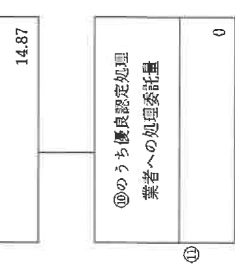
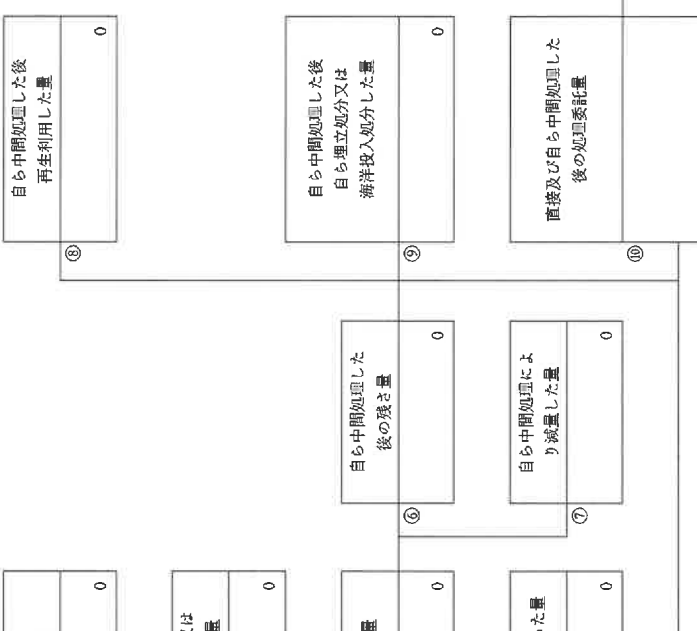
(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： がれき類（石綿含有産業廃棄物）)



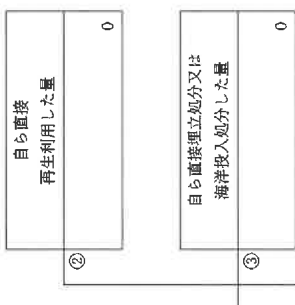
項目	実績値		
①排出量	14.87		
②+③自ら再生利用を行った量	0		
⑤自ら熱回収を行った量	0		
⑦自ら中間処理により減量した量	0		
⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0		
⑪全処理委託量	14.87		
⑫燃費認定処理業者への処理委託量	0		
⑬再生利用業者への処理委託量	0		
⑭熱回収認定業者への処理委託量	0		
⑮熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0		



(第2面)

(第2面)

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類 : その他がれき類)



項目	実績値	
①排出量	0	
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+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	0	
⑫優良認定処理業者への処理委託量	0	
⑭再生利用業者への処理委託量	0	
⑯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	⑤	
自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	⑥	
自ら中間処理した後再生利用した量	⑦	
自ら中間処理により減量した量	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再生利用した量	⑩	
自ら中間処理した後再生利用した量	⑪	
自ら中間処理した後再生利用した量	⑫	
自ら中間処理した後再生利用した量	⑬	
自ら中間処理した後再生利用した量	⑭	
自ら中間処理した後再生利用した量	⑮	
自ら中間処理した後再生利用した量	⑯	

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 :

木くず)



不要物等発生量
有機物量

項目	実績値
①排出量	1163.96
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	1163.96
⑪優良認定業者への処理委託量	1055.08
⑫再生利用業者への処理委託量	1163.96
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
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
④自ら中間処理した量	0
⑤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
⑥自ら中間処理した 後の残さき量	0
⑧自ら中間処理による 減量した量	0
⑩自ら中間処理した後 後の処理委託量	1163.96
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
⑫のうち優良認定業者 への処理委託量	1055.08
⑬のうち熱回収認定業者への処 理委託量	1163.96
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	0

(第2面)

(第2面)

計画の実施状況		(産業廃棄物の種類： 尾プラステック類)	
項目	実績値	項目	実績値
不要物等発生量		自ら直接 再生利用した量	② 0
有機物量		自ら中間処理した後 再生利用した量	⑥ 0
排出量	① 18.81	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	⑭ 0
		自ら中間処理した後 後の残さ量	⑤ 0
		自ら中間処理により減量した量	⑦ 0
		直接受け及び自ら中間処理した 後の処理委託量	⑩ 18.81
		自ら中間処理を行った量	④ 0
①排出量	18.81	自ら熱回収を行った量	⑤ 0
②+③自ら再生利用を行った量	0	⑥自ら中間処理による減量	⑦ 0
⑤自ら熱回収を行った量	0	⑧直接受け及び自ら中間処理した 後の処理委託量	⑪ 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	⑩ 18.81
⑩全処理委託量	18.81	⑩のうち優良認定業者への 処理委託量	⑫ 0
⑪優良認定業者への 処理委託量	0	⑫再生利用業者への処理 委託量	⑬ 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	⑮ 0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 :

金属くず

)



項目	実績値
①排出量	1.70
②自ら直接処理した量	0
③自ら直接処理した量又は 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自ら中間処理により減 量した量	0
⑦自ら直接処理した量又は 海洋投入処分を行った量	0
⑧処理委託量	1.70

⑨自ら中間処理した後 再生利用した量	0
⑩自ら中間処理した後 自ら理立処分又は 海洋投入処分した量	1.70
⑪自ら中間処理した後 自ら理立処分又は 海洋投入処分した量	0
⑫自ら中間処理した後 自ら熱回収を行った量	0
⑬自ら中間処理により減 量した量	0
⑭自ら直接処理した量又は 海洋投入処分を行った量	0
⑮処理委託量	1.70
⑯自ら熱回収定業者への 処理委託量	0
⑰再生利用業者への処理 委託量	1.70
⑱熱回収定業者への処 理委託量	0
⑲熱回収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 : 紙くず)



項目	実績値	
①排出量	0.75	
②+③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+⑩自ら直接投入又は海洋投入処分を行った量	0	
⑪処理委託量	0.75	
⑫処理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	0.75	
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	0	④自ら中間処理した後の残さ量	0	⑥自ら中間処理した後再生利用した量	0	⑧自ら直接投入又は海洋投入処分した量	0	⑩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した量	0.75
③自ら直接投入又は海洋投入処分した量	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自ら直接投入又は海洋投入処分を行った量	0	⑪自ら中間処理した後再生利用した量	0	⑬自ら直接投入又は海洋投入処分を行った量	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再生利用した量	0	⑧自ら直接投入又は海洋投入処分した量	0	⑩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した量	0.75	⑭自ら直接投入又は海洋投入処分を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0	⑧自ら直接投入又は海洋投入処分した量	0	⑩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した量	0	⑬自ら直接投入又は海洋投入処分を行った量	0	⑮自ら直接投入又は海洋投入処分を行った量	0
⑨自ら直接投入又は海洋投入処分を行った量	0	⑪自ら中間処理した後再生利用した量	0.75	⑬自ら直接投入又は海洋投入処分を行った量	0	⑮自ら直接投入又は海洋投入処分を行った量	0	⑰自ら直接投入又は海洋投入処分を行った量	0	⑲自ら直接投入又は海洋投入処分を行った量	0
⑪自ら中間処理した後再生利用した量	0.75	⑫自ら中間処理した後再生利用した量	0.75	⑭自ら直接投入又は海洋投入処分を行った量	0	⑮自ら直接投入又は海洋投入処分を行った量	0	⑰自ら直接投入又は海洋投入処分を行った量	0	⑲自ら直接投入又は海洋投入処分を行った量	0
⑬自ら直接投入又は海洋投入処分を行った量	0	⑮自ら直接投入又は海洋投入処分を行った量	0	⑰自ら直接投入又は海洋投入処分を行った量	0	⑱自ら直接投入又は海洋投入処分を行った量	0	⑳自ら直接投入又は海洋投入処分を行った量	0	㉑自ら直接投入又は海洋投入処分を行った量	0
⑮自ら直接投入又は海洋投入処分を行った量	0	⑯自ら直接投入又は海洋投入処分を行った量	0	⑰自ら直接投入又は海洋投入処分を行った量	0	㉑自ら直接投入又は海洋投入処分を行った量	0	㉒自ら直接投入又は海洋投入処分を行った量	0	㉓自ら直接投入又は海洋投入処分を行った量	0
⑯自ら直接投入又は海洋投入処分を行った量	0	㉑自ら直接投入又は海洋投入処分を行った量	0	㉒自ら直接投入又は海洋投入処分を行った量	0	㉓自ら直接投入又は海洋投入処分を行った量	0				

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：
ガラス・陶磁器くず)

不要物等発生量	
有償物量	

項目	実績値
①排出量	1.50
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自ら中間処理により減 量した量	0
⑦自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	0
⑧全処理委託量	1.50
⑨優良認定業者への 処理委託量	0
⑩再生利用業者への処理 委託量	0
⑪熱回収認定業者への処 理委託量	0
⑫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	⑫ 0
自ら中間処理した 後の残さ量	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	⑯ 1.50
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	⑯ 0
⑪のうち優良認定処理 業者への処理委託量	⑯ 0

項目	実績値
①排出量	1.50
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優良認定業者への 処理委託量	0
⑩再生利用業者への処理 委託量	0
⑪熱回収認定業者への処 理委託量	0
⑫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：
建設汚泥)



項目	実績値	
①排出量	0.10	
②自ら直接再生利用を行った量	0	
③自ら直接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	
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残さ量	0	
⑩自ら中間処理した後の廃棄量	0.10	
⑪自ら熱回収を行った量	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	

項目	実績値	
①排出量	0	
②自ら直接再生利用した量	0	

③自ら直接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自ら中間処理により減量した量	0	
⑦自ら中間処理した後の廃棄量	0	
⑧自ら中間処理した後の残さ量	0	
⑨自ら直接再生利用した量	0	
⑩自ら直接処分又は海洋投入処分した量	0	
⑪自ら熱回収を行った量	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	

項目	実績値	
①排出量	0.100	
②+③自ら直接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自ら直接処分又は海洋投入処分を行った量	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自ら直接再生利用した量	0	
⑩自ら直接処分又は海洋投入処分を行った量	0	
⑪自ら熱回収を行った量	0.10	
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)

