

様式第二号の八(第八条の四の五関係)

(第1面)

産業廃棄物処理計画書

令和 6年 4月 9日

福井県知事 殿

提出者

住所 福井県大飯郡高浜町安土4-2

氏名 株式会社 平川  
代表取締役 平川 喜洋

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0770-72-3000

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第9項の規定に基づき、産業廃棄物の減量その他その処理に関する計画を作成したので、提出します。

事業場の名称	株式会社 平川
事業場の所在地	福井県大飯郡高浜町安土4-2
計画期間	令和6年4月1日～令和7年3月31日

当該事業場において現に行っている事業に関する事項

①事業の種類	D06 (総合工事業)
②事業の規模	令和5年度 元請完成工事高：715,864千円
③従業員数	26人
④産業廃棄物の一連の処理の工程	現場で発生した産業廃棄物は、処理を委託した処分業者のところまで、自社が積替えせず直接運搬するか、収集運搬を委託した業者に処分業者のところまで運搬してもらう。処分業者及び収集運搬業者に運搬時に提出していたマニフェスト伝票を受取、適正な処理が行われたか確認する。2年前から導入した電子マニフェストを推進していく。

(日本産業規格 A列4番)

(第2面)

産業廃棄物の処理に係る管理体制に関する事項

(管理体制図)

①各現場 → ②自己運搬 → ③処理業者  
①と③で処理委託契約  
①が③にマニフェスト伝票を提出  
③からマニフェスト伝票を受取、適正な処理が完了したか確認する  
電子化を行っていく

①各現場 → ②収集運搬 → ③処理業者  
①と②で収集運搬委託契約、①と③で処理委託契約  
①が②にマニフェスト伝票を提出  
②及び③からマニフェスト伝票を受取、適正な処理が完了したか確認する  
電子化を行っていく

産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

①現状	【前年度（令和5年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	がれき類	木くず
	排出量	1681 t	304 t
	(これまでに実施した取組) 多少の損傷はあるがさほど影響のなさそうなコンクリート二次製品水路（U字溝等）は、地元のほしい方に再利用してもらう。		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	がれき類	木くず
	排出量	1500 t	285 t
	(今後実施する予定の取組) がれき類は、発注者と協議を行い、河川工事における根固ブロックの代用品として利用させてもらえるように提案し、排出を抑制していきたい。太い伐木は、近くの材木店に購入してもらう。		

産業廃棄物の分別に関する事項

①現状	(分別している産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) がれき類は関連会社である株式会社コスモスへ搬出する。木の看板は表面の鉄板だけ取り外し再利用を行う。
②計画	(今後分別する予定の産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) 発注者から特に指定がなければ、今のところは現状維持を行っていく。

産業廃棄物の処理に係る管理体制に関する事項

(管理体制図)

産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

①現状	【前年度（令和5年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	建設混合	廃プラ
	排出量	17 t	4 t
	(これまでに実施した取組)		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	建設混合	廃プラ
	排出量	12 t	3 t
	(今後実施する予定の取組)		

産業廃棄物の分別に関する事項

①現状	(分別している産業廃棄物の種類及び分別に関する取組)
②計画	(今後分別する予定の産業廃棄物の種類及び分別に関する取組)

産業廃棄物の処理に係る管理体制に関する事項

(管理体制図)

産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

①現状	【前年度（令和5年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	石綿含有がれき類	
	排出量	1 t	
	(これまでに実施した取組)		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	石綿含有がれき類	
	排出量	0 t	
	(今後実施する予定の取組)		

産業廃棄物の分別に関する事項

①現状	(分別している産業廃棄物の種類及び分別に関する取組)
②計画	(今後分別する予定の産業廃棄物の種類及び分別に関する取組)

自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項			
①現状	【前年度（令和5年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	—	
	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	—	t
	(これまでに実施した取組)		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	—	
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	—	t
	(今後実施する予定の取組)		
自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項			
①現状	【前年度（令和5年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	—	
	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量	—	t
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	—	t
(これまでに実施した取組)			
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	—	
	自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	—	t
	自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	—	t
(今後実施する予定の取組)			

## (第4面)

## 自ら行う産業廃棄物の埋立処分又は海洋投入処分に関する事項

①現状	【前年度（令和5年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	—	
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った産業廃棄物の量	— t	t
	(これまでに実施した取組)		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	—	
	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	t
	(今後実施する予定の取組)		

## 産業廃棄物の処理の委託に関する事項

①現状	【前年度（令和5年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	がれき類	木くず
	全処理委託量	1,681 t	304 t
	優良認定処理業者への処理委託量	0 t	0 t
	再生利用業者への処理委託量	1,681 t	304 t
	認定熱回収業者への処理委託量	0 t	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	0 t	0 t
	(これまでに実施した取組)		

## (第4面)

## 自ら行う産業廃棄物の埋立処分又は海洋投入処分に関する事項

①現状	【前年度（令和5年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	—	
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った産業廃棄物の量	— t	t
	(これまでに実施した取組)		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	—	
	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	t
	(今後実施する予定の取組)		

## 産業廃棄物の処理の委託に関する事項

①現状	【前年度（令和5年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	建設混合	廃プラ
	全処理委託量	17 t	4 t
	優良認定処理業者への処理委託量	0 t	0 t
	再生利用業者への処理委託量	17 t	4 t
	認定熱回収業者への処理委託量	0 t	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	0 t	0 t
	(これまでに実施した取組)		

## (第4面)

## 自ら行う産業廃棄物の埋立処分又は海洋投入処分に関する事項

①現状	【前年度（令和5年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	—	
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った産業廃棄物の量	— t	t
	(これまでに実施した取組)		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	—	
	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	t
	(今後実施する予定の取組)		

## 産業廃棄物の処理の委託に関する事項

①現状	【前年度（令和5年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	石綿含有がれき類	
	全処理委託量	1 t	
	優良認定処理業者への処理委託量	0 t	
	再生利用業者への処理委託量	1 t	
	認定熱回収業者への処理委託量	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	0 t	
	(これまでに実施した取組)		



②計画	<b>【目標】</b>		
	産業廃棄物の種類	がれき類	木くず
	全処理委託量	1500 t	285 t
	優良認定処理業者への 処 理 委 託 量	0 t	0 t
	再生利用業者への 処 理 委 託 量	1500 t	285 t
	認定熱回収業者への 処 理 委 託 量	0 t	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	0 t	0 t
<p>(今後実施する予定の取組) 今のところは現状維持を行っていくが、なお一層の産業廃棄物の処理の徹底を行っていく。2年前から導入した電子マニフェスト（実績89%）を100%に近づけるように努力する。そのためには、収集運搬業者にも電子マニフェストの促進を促していく。</p>			
※事務処理欄			

②計画	<b>【目標】</b>		
	産業廃棄物の種類	建設混合	廃プラ
	全処理委託量	12 t	3 t
	優良認定処理業者への 処 理 委 託 量	0 t	0 t
	再生利用業者への 処 理 委 託 量	12 t	3 t
	認定熱回収業者への 処 理 委 託 量	0 t	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	0 t	0 t
(今後実施する予定の取組)			
※事務処理欄			

②計画	<b>【目標】</b>		
	産業廃棄物の種類	石綿含有がれき類	
	全処理委託量	0 t	
	優良認定処理業者への 処 理 委 託 量	0 t	
	再生利用業者への 処 理 委 託 量	0 t	
	認定熱回収業者への 処 理 委 託 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	0 t	
(今後実施する予定の取組)			
※事務処理欄			