産業廃棄物処理計画書

7年 6月 30日

福井市長 あて

提出者

住所 福井県福井市上野本町3丁目808番地

氏名 株式会社三好土木 代表取締役 三好和枝

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0776-56-2917

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	河川改修工事(本町橋改修)05-06-04-01
事	業	場の	所	在	地	福井県福井市文京1丁目
計		画	期		間	令和7年4月1日から令和8年3月31日
当該	事業	場におい	ハて現	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	1. 117. 969千円
	3	従業	ŧ "		数	43人
	4)産業廃 の処理	棄物の工		Ī	*がれき類 処理業者(再生)へ委託(再生後は原料として再資源化) *廃プラスチック類 慮り業者(焼却)へ委託(処理後の燃え殻は最終処分) *汚泥 処理業者(再生)へ委託(再生後は原料として再資源化) *木くず(焼却)へ委託(処理後の燃え殻は最終処分) 処理業者()焼却 へ委託(処理後の燃え殻は最終処分) 処理業者(焼却)へ委託(処理後の燃え殻は最終処分)

(日本工業規格 A列4番)

產業	美廃棄物の処理に係る	管理体制に関する事項
	委員長:社長 構成委員 産業廃棄物統括責任	制、適正処理等を計画的に進める上で必要な事項を検討する。 者:社長(処理方針の策定等) 場代理人又は、主任技術者(処理計画作成、委託業者選定、委託契約書締
産業	芝廃棄物の排出の抑制	に関する事項
		【前年度(6年度)実績】
		産業廃棄物の種類 別紙①のとおり
		排 出 量 t t
		(これまでに実施した取組)
	①現状	
		【目標】
		産業廃棄物の種類
		排 出 量 t t
		(今後実施する予定の取組)
	②計画	
産業	- 芝廃棄物の分別に関す	る事項
		(分別している産業廃棄物の種類及び分別に関する取組)
	①現状	がれき類、汚泥、ハイプラスチック類の分別を行い他の廃棄物の混合がないようにする。
		┃ ┃(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)
	②計画	上記以外の混合廃棄物についても細かく分別するよう実施
	₩ 門 四	
1	I	

自	ら行う産業廃棄物の	再生利用に関する事項		
		【前年度(年度)	実績】	
		産業廃棄物の種類		
	○ 田 / L	自ら再生利用を行った 産 業 廃 棄 物 の 量	— t	— t
	①現状	(これまでに実施した取組)		
		【目標】		
		産業廃棄物の種類		
	②計画	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	— t	— 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		
		【前年度 (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	t
		自ら中間処理により減量した	t	t
	①現状	産業廃棄物の量 (これまでに実施した取組)		
		【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	t
	0.71	自ら中間処理により減量する 産業廃棄物の量	t	t
	②計画	(今後実施する予定の取組)		<u> </u>

自员	っ行う産業廃棄物の	埋立処分又は海洋投入処分に関する事項	
		【前年度(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 — t	— t
	①現状	産業廃棄物の量	
		(これまでに実施した取組)	
		【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 t	t
	②計画	産業廃棄物の量	
		(今後実施する予定の取組)	_
産業	L 業廃棄物の処理の委	⊥ 詳託に関する事項	
		【前年度(年度)実績】	
		産業廃棄物の種類	
		全処理委託量 t	t
		優良認定処理業者への	
		型型 要 託 量 t	t
		再生利用業者への	
			t
		認定勢回収業者への	
		型。	t
	①現状	認定熱回収業者以外の	
		熱回収を行う業者への t	t
		処 理 委 託 量	
		(これまでに実施した取組)	

(第5面)

	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙②のとおり	
	全処理委託量	t	t
	優良認定処理業者への 処理委託量	t	t
	再生利用業者への 処 理 委 託 量	t	t
	認定熱回収業者への 処 理 委 託 量	t	t
②計画	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	t
	(今後実施する予定の取組)		
※事務処理欄			

備考

- 1 前年度の産業廃棄物の発生量が1,000トン以上の事業場ごとに1枚作成すること。
- 2 当該年度の6月30日までに提出すること。
- 3 「当該事業場において現に行っている事業に関する事項」の欄は、以下に従って記入すること。
 - (1)①欄には、日本標準産業分類の区分を記入すること。
 - (2)②欄には、製造業の場合における製造品出荷額(前年度実績)、建設業の場合における元請 完成工事高(前年度実績)、医療機関の場合における病床数(前年度末時点)等の業種に応じ 事業規模が分かるような前年度の実績を記入すること。
 - (3)④欄には、当該事業場において生ずる産業廃棄物についての発生から最終処分が終了するまでの一連の処理の工程(当該処理を委託する場合は、委託の内容を含む。)を記入すること。
- 4 「自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項」の欄には、産業廃棄物の種類ごとに、自ら中間処理を行うに際して熱回収を行った場合における熱回収を行った産業廃棄物の量と、自ら中間処理を行うことによって減量した量について、前年度の実績、目標及び取組を記入すること。
- 5 「産業廃棄物の処理の委託に関する事項」の欄には、産業廃棄物の種類ごとに、全処理委託量を記入するほか、その内数として、優良認定処理業者(廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行令第6条の11第2号に該当する者)への処理委託量、処理業者への再生利用委託量、認定熱回収施設設置者(廃棄物の処理及び清掃に関する法律第15条の3の3第1項の認定を受けた者)である処理業者への焼却処理委託量及び認定熱回収施設設置者以外の熱回収を行っている処理業者への焼却処理委託量について、前年度実績、目標及び取組を記入すること。
- 6 それぞれの欄に記入すべき事項の全てを記入することができないときは、当該欄に「別紙のとおり」と記入し、当該欄に記入すべき内容を記入した別紙を添付すること。また、産業廃棄物の種類が3以上あるときは、前年度実績及び目標の欄に「別紙のとおり」と記入し、当該欄に記入すべき内容を記入した別紙を添付すること。また、それぞれの欄に記入すべき事項がないときは、「一」を記入すること。
- 7 ※欄は記入しないこと。

産業廃棄物の排出の抑制に関する事項 別紙①

	【前年度(5年度)の実	績】								
	産業廃棄物の種類	がれき類	廃プラスチック類	汚泥	木くず	混合廃棄物	金属くず			
	排出量	1,494.25	6.24	2.38	0.006	11.08	11.75			
	(これまでに実施した取組)									
①現状	廃棄物分別(できるだ	け細かく分別)し	ン委託業者へ運搬 [・]	する。						
少玩扒	工程見直しや改善に	よる廃プラスチック	類の排出の抑制							
	【目標】									
	産業廃棄物の種類	がれき類	廃プラスチック類	汚泥	木くず	混合廃棄物	金属くず			
	72 PT 413 B 514 173 ** 12 754									
	排出量	900.00	4.00	2.00	0.003	6.00	5.00			
			4.00	2.00	0.003	6.00	5.00			
②計画	排出量)取組)			<u> </u>	6.00	5.00			
②計画	排 出 量 (今後実施する予定の)取組)			<u> </u>	6.00	5.00			
②計画	排 出 量 (今後実施する予定の)取組)			<u> </u>	6.00	5.00			
②計画	排 出 量 (今後実施する予定の)取組)			<u> </u>	6.00	5.00			
②計画	排 出 量 (今後実施する予定の)取組)			<u> </u>	6.00	5.00			

産業廃棄物の排出の抑制に関する事項 別紙②

	【実績】 産業廃棄物の種類	がれき類	廃プラスチック類	汚泥	木くず	混合廃棄物	金属くず
	全処理委託量	1,494.25	6.24	2.38	0.006	11.08	11.75
	優良認定処理業者への 処理委託量						
	再生利用業者への 処理 委託 量	1494. 25	6. 24	2.38		11. 08	11.75
現状	認定熱回収業者への 処 理 委 託 量						
	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				0.006		
	【目標】						
	【目標】 産業廃棄物の種類	がれき類	廃プラスチック類	汚泥	木くず	混合廃棄物	金属くず
		がれき類 900.00	廃プラスチック類 4.00	汚泥 2.00	木くず 0.003	混合廃棄物 6.00	金属くず 5.00
	産業廃棄物の種類 全処理委託量 優良認定処理業者への 処 理 委 託 量						
	産業廃棄物の種類 全処理委託量 優良認定処理業者への <u>処理 委託量</u> 再生利用業者への 処理 委託量						
)計画	産業廃棄物の種類 全処理委託量 優良認定処理業者への 処理委託量 再生利用業者への 処理委託量 認定熱回収業者への 処理委託量	900.00	4.00	2.00		6.00	5.00
〕計画	産業廃棄物の種類 全処理委託量 優良認定処理業者への 処理委託量 再生利用業者への 処理委託量 認定熱回収業者への 処理委託量 認定熱回収業者への 処理委託量	900.00	4.00	2.00		6.00	5.00
)計画	産業廃棄物の種類 全処理委託量 優良認定処理業者への 処理委託量 再生利用業者への 処理委託量 認定熱回収業者への 処理委託量 認定熱回収業者への 処理委託量	900.00	4.00	2.00	0.003	6.00	5.00
計画	産業廃棄物の種類 全処理委託量 優良認定処理業者への 処理委託量 再生利用業者への 処理委託量 認定熱回収業者への 処理委託量 認定熱回収業者への 処理委託量 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	900.00	4.00	2.00	0.003	6.00	5.00