産業廃棄物処理計画書

令和 7年 6月25日

福井市長 様

提出者

住所 福井市江端町第20号2番地38

氏名 大貴建設株式会社 代表取締役 吉田 正人

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0776-38-8860

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	大貴建設株式会社
事	業	場の	所	在	地	福井市江端町第20号2番地38
計		画	期		間	令和 7年 4月 1日~令和 8年 3月31日
	1)	事業	の	種	類	D06 (総合工事業)
	2	事業	の	規	模	1.4億円(元請完成工事高前年度実績)
	3	従 業		人	数	9人
	4)産業廃 の処理			imi i	○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)○汚泥処理業者へ委託(処理後は埋戻し材として再資源化)○廃プラスチック材・木くず処理業者へ委託(処理後は燃料として再資源化)

(日本工業規格 A列4番)

ř				•		
		管理体制に関する	事項			
(管理	体制図)					
	社長					
	\					
	管理部長		•	処理方針の作成等	<u> </u>	
	<u> </u>					
	—				たこく 半 ナハロ 宀	壬 老和奶饺
	現場代	理人又は主任技術	i者 結	処理計画作成、雰 、マニュフェスト	&託兼有選疋、 、の交付・管理	安託契利網 等
			•	廃棄物の分別、保	や管状況等の把	握
産業廃棄物	の排出の抑制					
		【前年度(令和:	5年度)第	 		
		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	を した 取糸	且)	I	
①現状						
		【目標】			1	
		産業廃棄物の	種類	別紙①のとおり		
		排 出	量		t	t
		(今後実施するう	予定の取締	且)		
②計画						
上	の分別に関す	<u> </u> ス車項				
产术优米物	· ^ / / / / / / / / / / / / / / / / / /		主業廃棄 物	めの種類及び分別!	に関する取組)	
(1) H1 (1)		がれき類、汚測		ラスチック類、木		
①現状		う。				
		(人後八回斗フラ	2中の立当	光成玄陽の毛紫豆	イドノノロロンシ 日日 プラン	7 円 7 √ 日 \
				養廃棄物の種類及 刊を心掛け混合廃		
②計画					. , -	

自身	っ行う産業廃棄物の	再生利用に関する事項	
		【前年度(令和5年度)実績】	
		産業廃棄物の種類 ー ー	
	①钼化	自ら再生利用を行った 産業廃棄物の量 t — し	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 t (A ※ 実体 オススタの取犯)	t
		(今後実施する予定の取組) 一	
自身	 	中間処理に関する事項	
		【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 — t	t
	①現状	自ら中間処理により減量した	t
		(これまでに実施した取組) 一	
		【目標】	
		産業廃棄物の種類 ー ー	
		自ら熱回収を行う 産業廃棄物の量 t — 1	t
	②計画	自ら中間処理により減量する	t
		(今後実施する予定の取組) 一	

自	っ行う産業廃棄物の	埋立処分又は海洋投入処金	分に関する事項	
		【前年度(令和6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
	②計画	産業廃棄物の量		
		(今後実施する予定の取	組) —	
产量	 	<u> </u> 		
/ 1 = 7	R. 未祝いた社の女	【前年度(令和6年度)	宝痣】	
				T
		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	t	t
		処 理 委 託 量		
		再生利用業者への	t	t
		処 理 委 託 量		
		認定熱回収業者への	t	t
	O THAIL	処 理 委 託 量		·
	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	ψH)	
		(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。

別紙①

業廃棄物 <i>₵</i>	排出の抑制に	関する事項									
	【前年度(令和6年度)実績】										
	産業廃棄物 の種類	がれき類	汚泥	廃プラス チック類	木くず	合計					
	排出量	排出量 1162.84 t		1.55 t	9.84 t						
0.1H/T7	産業廃棄物 の種類	20 d		金属くず		1201.725					
①現状	排出量	1.49 t	24.11 t	0.145 t							
	1										
	【目標】 産業廃棄物	がれき類	汚泥	廃プラス	木くず						
	産業廃棄物 の種類	がれき類	汚泥	チック類	木くず	合計					
	産業廃棄物 の種類 排出量	がれき類 970 t	1 t		木くず 8 t	合計					
	産業廃棄物 の種類	, , ,		チック類		,,,,					
②計画	産業廃棄物 の種類 排出量 産業廃棄物	970 t	1 t 石綿含有	チック類 1 t		合計 997.000					
②計画	産業廃棄物 の種類 排出量 産業廃棄物 の種類 排出量 (今後実施す	970 t 紙くず 1 t る予定の取組)	1 t 石綿含有 産業廃棄物	チック類 1 t 金属くず 1 t	8 t	997.000					

別紙②

産業廃棄物の処理の委託に関する事項

【前年度(令和6度)実績】

	2.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1										
産業廃棄物 の種類		がれき類		汚泥	廃プラス チック類	木くず	紙くず	石綿含有 産業廃棄物	金属くず	合計	
4	è 処理委託量	1162. 84	t	1.75 t	1.55 t	9.84 t	1.49 t	24. 11 t	0.145 t	1201. 725 t	
	優良認定処理 業者への 処理委託量		t	t	t	t	t	t	t	t	
	再生利用 業者への 処理委託量	1162. 84	t	1.75 t	1.55 t	9.84 t	1.49 t	24.11 t	0.145 t	1201. 725 t	
	認定熱回収 業者への 処理委託量		t	t	t	t	t	t	t	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	t	t	t	t	t	t	t	

①現状

(これまでに実施した取組)

再生利用業者を選定し、処理を委託する。

【目標】

	[日 1示]												
産業廃棄物 の種類		がれき	類	汚泥	ì	廃プラ チック		木くず	;	紙くず	石綿含有 産業廃棄物	金属くず	合計
1	全処理委託量	970.00	t	1	t	1	t	8	t	1 t	15.00 t	1.000 t	997.000 t
	優良認定処理 業者への 処理委託量		t		t		t		t	t	t	t	t
	再生利用 業者への 処理委託量	970.00	t	1	t	1	t	8	t	1 t	15.00 t	1.000 t	997.000 t
	認定熱回収 業者への 処理委託量		t		t		t		t	t	t	t	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		t		t		t	t	t	t	t

②計画

(今後実施する予定の取組)

今後も再生利用を行っている業者に委託し、適正な処理に努める。