(第1面)

産業廃棄物処理計画書

2024年6月20日

大阪府知事 殿

提出者

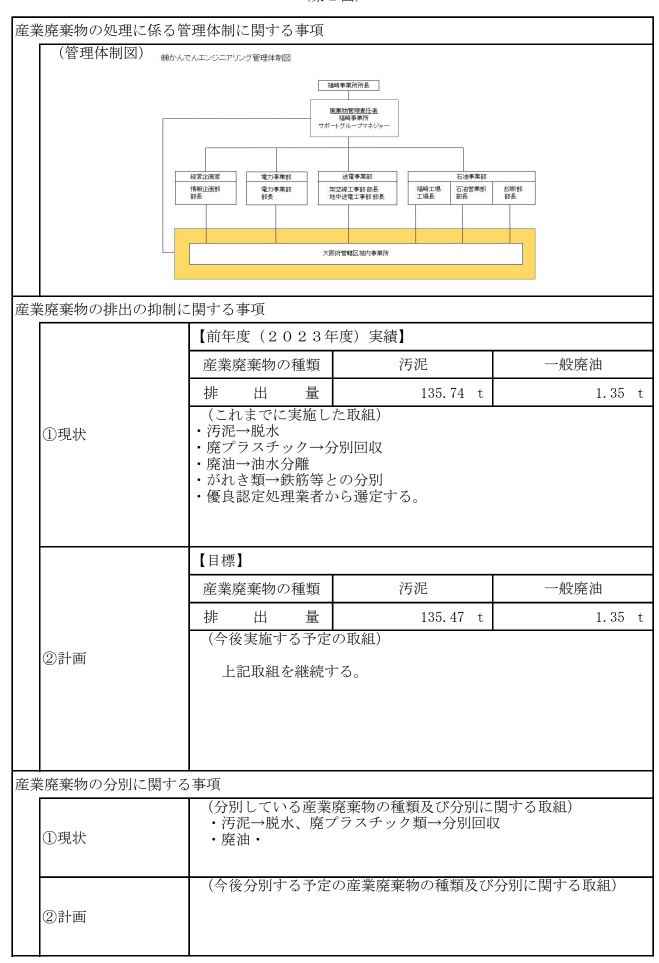
住 所 大阪市北区中之島6丁目2番27号 株式会社かんでんエンジニアリング 氏 名 代表取締役社長 野田 正信

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名) 電話番号 06-6448-5711

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	事業場の名称	株式会社かんでんエンジニアリング 福崎事業所
事	手業場の所在地	大阪市港区福崎3丁目1番176号
計	一 画 期 間	2024年4月1日 ~ 2025年3月3月31日
当該	核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	08 設備工事事業
	②事業の規模	15,222百万円(2024年度3月現在売上高)
	③従 業 員 数	2 4 2 名
	④産業廃棄物の一連 の処理の工程	 汚泥→脱水 ・廃プラスチック→分別回収 ・廃油→油水分離 ・がれき類→鉄筋等との分別

(日本産業規格 A列4番)



産業廃棄物の排出の抑制	に関する事項		
【前年度(2023年度) 実績】		
廃プラスチック類	建設工事の木くず	がれき類	建設系混合廃棄物
0.05 t	1.13 t	2262. 244 t	4.68 t
【目標】			
廃プラスチック類	建設工事の木くず	がれき類	建設系混合廃棄物
0.05 t	1.13 t	2257.72 t	4.67 t

	() HH) ~		
産業廃棄物の排出の抑制	に関する事項		
【前年度(2023年度	〕 実績】		
管理型建設系混合廃棄物	石綿含有がれき類	ı	_
18.46 t	8.88 t	- t	- t
【目標】			
管理型建設系混合廃棄物	石綿含有がれき類	1	_
18.42 t	8.86 t	- t	- t

自ら	っ行う産業廃棄物の再生	上利用に関する事項		
		【前年度(2023年	度)実績】	
		産業廃棄物の種類	汚泥	一般廃油
	① 理 化	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	上取組)	
		【目標】		
		産業廃棄物の種類	汚泥	一般廃油
	②計画	自ら再生利用を行った 産業廃棄物の量	- t	- t
	(公司) <u>四</u>	(今後実施する予定の)取組)	
自ら	 o行う産業廃棄物の中間	<u> </u> 別処理に関する事項		
		【前年度(2023年度)実績】		
		産業廃棄物の種類	汚泥	一般廃油
		自ら熱回収を行った 産業廃棄物の量	— t	- t
	①現状	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	- t	- t
		(これまでに実施した	こ取組)	
		【目標】		
		産業廃棄物の種類	汚泥	一般廃油
		自ら熱回収を行った 産業廃棄物の量	- t	— t
	②計画	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	— t	- t
		(今後実施する予定の	ノ取組)	

自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項					
【前年度(2023年度)実績】					
廃プラスチック類	建設工事の木くず	がれき類	建設系混合廃棄物		
— t	- t	— t	— t		
【目標】		222.2.1			
廃プラスチック類	建設工事の木くず	がれき類	建設系混合廃棄物		
— t	— t	— t	— t		
自ら行う産業廃棄物の中					
【前年度(2023年度					
廃プラスチック類	建設工事の木くず	がれき類	建設系混合廃棄物		
— t	— t	- t	— t		
— t	— t	— t	— t		
7 D +#1					
【目標】 廃プラスチック類	建設工事の木くず	がれき類	建設系混合廃棄物		
— t	— t	— t	— t		
— t	— t	— t	— t		

自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項				
【前年度(2023年度	E) 実績】			
管理型建設系混合廃棄物	石綿含有がれき類	_	_	
— t	— t	— t	— t	
【目標】	ア始 会力 2015 を 45			
管理型建設系混合廃棄物	石綿含有がれき類	_	_	
— t	— t	— t	— t	
自ら行う産業廃棄物の中	間処理に関する事項			
【前年度(2023年度	三) 実績】			
管理型建設系混合廃棄物	石綿含有がれき類	_	_	
— t	— t	— t	— t	
- t	— t	- t	- t	
【目標】				
管理型建設系混合廃棄物	石綿含有がれき類		_	
— t	— t	— t	— t	
— t	— t	— t	— t	

自ら	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					
	【前年度(2023年度)実績】					
		産業廃棄物の種類	汚泥	一般廃油		
	①現状	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				
		【目標】				
		産業廃棄物の種類	汚泥	一般廃油		
	②計画	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		
产業		こ関する事項				
注不	(元来的*)及近季*)及此	【前年度(2023年度				
		産業廃棄物の種類	汚泥	 一般廃油		
		全処理委託量	135.74 t	1.35 t		
		優良認定処理業者 への処理委託量	135.74 t	1.35 t		
		再生利用業者への 処理委託量	— t	- t		
	①現状	認定熱回収業者への処理委託量	- 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		
		(これまでに実施した)・現状の取組を継続する				

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						
【前年度(2023年度	【前年度(2023年度)実績】					
廃プラスチック類	建設工事の木くず	がれき類	建設系混合廃棄物			
- t	- t	- t	- t			
【目標】						
廃プラスチック類	建設工事の木くず	がれき類	建設系混合廃棄物			
— t	- t	— t	— t			
産業廃棄物の処理の委託	に関する事項					
【前年度(2023年度			Γ			
廃プラスチック類	建設工事の木くず	がれき類	建設系混合廃棄物			
0.05 t	1.13 t	2262. 244 t	4.68 t			
0.05 t	1.13 t	2262. 244 t	4.68 t			
- t	- t	— t	- t			
— t	— t	— t	— t			
— t	— t	— t	— t			

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				
【前年度(2023年度	〕 実績】			
管理型建設系混合廃棄物	石綿含有がれき類	ı	_	
- t	— t	— t	— t	
【目標】				
管理型建設系混合廃棄物	石綿含有がれき類	_	_	
— t	— t	— t	— t	
産業廃棄物の処理の委託	に関する事項			
【前年度(2023年度	〕実績】			
管理型建設系混合廃棄物	石綿含有がれき類	_	_	
18.46 t	8.88 t	— t	— t	
18.46 t	8.88 t	- t	- t	
— t	- t	- t	— t	
— t	- t	- t	— t	
- t	- t	- t	- t	

(第5面)

	【目標】		
	産業廃棄物の種類	汚泥	一般廃油
	全処理委託量	135.47 t	1.35 t
	優良認定処理業者 への処理委託量	135.47 t	1.35 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			

(第5面)

【目標】			
廃プラスチック類	建設工事の木くず	がれき類	建設系混合廃棄物
0.05 t	1.13 t	2257.72 t	4.67 t
0.05 t	1.13 t	2557.72 t	4.67 t
— t	— t	— t	- t
— t	— t	- t	— t
— t	— t	— t	- t

(第5面)

【目標】			
管理型建設系混合廃棄物	石綿含有がれき類	_	_
18.42 t	8.86 t	— t	— t
18.42 t	8.86 t	- t	- t
— t	— t	— t	— t
— t	- t	- t	- t
— t	— t	— t	— t

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。