(第1面)

産業廃棄物処理計画書

202/年6月30日

和歌山県知事

殿

大阪府堺市西区鳳北町3丁23番 提出者 前田道路株式会社泉州営業館 住所 氏名 所長 三澤

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号

TEL 072-268-6250

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	前田道路(株)泉州営業所
事	業場の所在地	和歌山県
計	画 期 間	2020年9月1日~2021年3月31日
当記	亥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	06 総合工事業
	②事業の規模	完成工事高 約20億
	③ 従 業 員 数	10人
④産業廃棄物の一連 の処理の工程		瓦礫類→再生処理業者委託→製品後購入再利用

(日本産業規格 A列4番)

産	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	業廃棄物の排出の抑制に 「						
		【前年	【前年度(2020年度)実績】				
		産業原	廃棄物σ	種類	アスファルト破片		
		排	出	量	2281 t	t	
	① 現状	(これまでに実施した取組) 有価物で売却出来る物はする					
		【目標】					
		産業原	廃棄物σ)種類	アスファルト破片		
		排	出	量	300 t	t	
	②計画	(今後実施する予定の取組)					
		上記と同じ					
杂光							
生力	を						
	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)					
		できるだけ細分化する					
	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)					
		同上					

自	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】			
	①現状	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	t		
		(これまでに実施し7	に取組)				
		【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		
	(2) FI EL	(今後実施する予定の	つ取組)				
自印	L う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】			
	①現状	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 産業廃棄物の量		t	t		
		(これまでに実施した取組)					
	②計画						
		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		
		自ら中間処理により減量する 産業廃棄物の量		t	t		
		(今後実施する予定の取組)					

自印	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(年度) 実績】			
	①現状	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)				
		【目標】				
		産業廃棄物の種類				
	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		
		(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				
		【前年度(2020年度)	実績】			
		産業廃棄物の種類	アスファルト破片			
		全処理委託量	2281 t	t		
	① 現状	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	2281 t	t		
		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取組)				
1	I					

(第5面)

		【目標】				
		産業廃棄物の種類	アスファルト破片			
		全処理委託量	300 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					