

(第1面)

産業廃棄物処理計画書

令和 5 年 5 月 17 日

香川県知事 殿



提出者

住 所 大阪府岸和田市内畑2048

氏 名 福源商事株式会社

代表取締役 大原 健

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 072-489-3631

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	福源商事株式会社 坂出岸壁ヤード
事業場の所在地	香川県坂出市築港町2丁目310-97
計画期間	令和5年4月1日から令和6年3月31日まで
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	資源リサイクル業
②事業の規模	50億/年間
③従業員数	14名
④産業廃棄物の一連の処理の工程	別紙のとおり

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)						
別紙のとおり						
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4年度）実績】					
	産業廃棄物の種類	安定型混合廃棄物	ガラスくず等	木くず	混合廃棄物（廃プラスチック類、紙くず、金属くず）	廃プラスチック類
	排出量	111.41 t	1 t	4.532 t	112.32 t	913.5 t
(これまでに実施した取組)						
<ul style="list-style-type: none"> ・リサイクル率の向上 ・在庫の減少 						
②計画	【目標】					
	産業廃棄物の種類	安定型混合廃棄物	ガラスくず等	木くず	混合廃棄物（廃プラスチック類、紙くず、金属くず）	廃プラスチック類
	排出量	110 t	1 t	3 t	90 t	730 t
(今後実施する予定の取組)						
<ul style="list-style-type: none"> ・電線被覆再利用方法（サーマルリサイクルを含む）の調査および試験 						
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) 種類：混合廃棄物、ガラスくず等、木くず、廃プラスチック類 取組：①搬入搬出資材の梱包材の削減 ②廃棄物の発生量の少ない工法の採用 ③養生材が廃棄物とならない様、リサイクル養生材を使用していただく様取引先に依頼					
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) 種類：混合廃棄物、ガラスくず等、木くず、廃プラスチック類 取組：①選別精度を上げ、廃棄物の排出量を減少。					

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4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	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	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4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4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4年度）実績】					
	産業廃棄物の種類	安定型混合廃棄物	ガラスくず等	木くず	混合廃棄物（廃プラスチック類、紙くず、金属くず）	廃プラスチック類
	全処理委託量	111.4 t	1 t	4.532 t	112.32 t	913.5 t
	優良認定処理業者への処理委託量	t	t	t	t	t
	再生利用業者への処理委託量	0 t	1 t	4.532 t	0 t	913.5 t
	認定熱回収業者への処理委託量	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
	(これまでに実施した取組)					

		【目標】					
		産業廃棄物の種類	安定型混合 廃棄物	ガラスくず 等	木くず	混合廃棄物 (廃プラスチック類、紙くず、金属くず)	廃プラスチック類
②計画	全処理委託量		110 t	1t	3t	90 t	730t
	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
	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)					
		・サーマルリサイクルのテスト実施					
※事務処理欄							