

(第1-1号様式)

産業廃棄物処理計画書

5年6月20日

奈良県知事 殿

提出者住所 奈良市白毫寺町835番地1
大和紀寺ビル2号館201号室
氏名 有限会社 栄山
代表取締役 野島 岩雄
電話番号 0742-26-0227

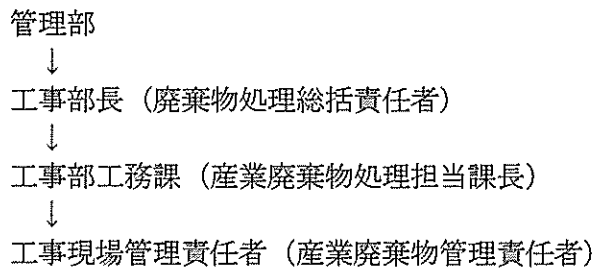
廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条9項（奈良県産業廃棄物処理計画作成指導要綱第5）の規定に基づき、産業廃棄物の減量その他その処理に関する計画を作成したので、提出します。

事業場の名称	有限会社 栄山
事業場の所在地	奈良市白毫寺町835番地1 大和紀寺ビル2号館201号室
計画期間	令和5年4月1日 から 令和6年3月31日
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	建設業 総合工事業
② 事業の規模	令和4年度 完成工事高 495,414 千円
③ 従業員数	2 人
④ 産業廃棄物の一連の処理の工程	(建設工事) 木くず→再生処理業者に委託し、チップ化し、木質燃料チップ、マルチング材等として再資源化。 がれき類→再生処理業者に委託し、再生砕石として再資源化。 アスコン殻→再生処理業者に委託し、再資源化。

(日本工業規格 A列4番)

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)



産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

① 現状	【前年度 (4 年度) 実績】		
	産業廃棄物の種類	1 アスファルト殻	2 木くず
	排 出 量	710.15 t	580.77 t
	産業廃棄物の種類	3 コンクリート殻	4 廃プラスチック
	排 出 量	6.7 t	0.53 t
	(これまでに実施した取組) 特になし。		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	1 アスファルト殻	2 木くず
	排 出 量	500 t	400 t
	産業廃棄物の種類	3 コンクリート殻	4 廃プラスチック
	排 出 量	5 t	1 t
	(今後実施する予定の取組)		

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) 木くず、がれき類、混合物等をそれぞれに分別し、保管している。
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) 特になし。

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（ 4 年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	1 アスファルト殻	2 木くず
	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	0 t	0 t
	産業廃棄物の種類	3 コンクリート殻	4 廃プラスチック
	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	0 t	0 t
	(これまでに実施した取組) 特に実施していない。		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	1 アスファルト殻	2 木くず
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0 t	0 t
	産業廃棄物の種類	3 コンクリート殻	4 廃プラスチック
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0 t	0 t
	(今後実施する予定の取組) 実施する予定はない。		
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（ 4 年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	1	2
	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) 特に実施していない。		
	②計画	【目標】	
産業廃棄物の種類		1	2
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) 特に実施する予定はない。			

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（ 4 年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	1	2
	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) 特に実施していない。		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	1	2
	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) 特に実施する予定はない。		

産業廃棄物の処理の委託に関する事項			
① 現状	【前年度（ 4 年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	1 アスファルト殻	2 木くず
	全処理委託量	710.15 t	580.77 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	710.15 t	580.77 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
	産業廃棄物の種類	3 コンクリート殻	4 廃プラスチック
	全処理委託量	6.7 t	0.53 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	6.7 t	0.53 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)	
		特になし	
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	1 アスファルト殻	2 木くず
	全処理委託量	500 t	400 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	500 t	400 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
	産業廃棄物の種類	3 コンクリート殻	4 廃プラスチック
	全処理委託量	5 t	1 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	5 t	1 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)	