

産業廃棄物処理計画書

令和 4年 6月 14日

奈良県知事 殿

提出者住所 奈良県宇陀市室生大野3256

氏名(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

株式会社ハクリュウ 代表取締役 笹尾 和志

電話番号 0745-92-2328

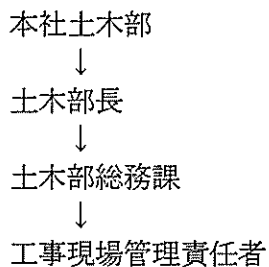
廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条9項(奈良県産業廃棄物処理計画作成指導要綱第5)の規定に基づき、産業廃棄物の減量その他その処理に関する計画を作成したので、提出します。

事業場の名称	株式会社ハクリュウ
事業場の所在地	奈良県宇陀市室生大野3256
計画期間	令和4年4月1日～令和5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	総合建設業
②事業の規模	元請完成工事高 633,260,000円
③従業員数	17人
④産業廃棄物の一連の処理の工程	(解体工事) 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。 混合物→最終処分業者に委託し、埋立処分。 (基礎工事) 汚泥→中間処理業者に委託し、脱水後埋立処分。 (建設工事) 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。 廃プラスチック類→再生処理業者に委託しRPF燃料として再資源化。

(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・状	【前年度（令和3年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	1 コンクリート殻	2 アスコン殻
	排 出 量	354.99 t	302.79 t
	産業廃棄物の種類	3 木くず	4 混合
	排 出 量	485.8 t	2.78 t
	(これまでに実施した取組) 包装材の削減		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	1 コンクリート殻	2 アスコン殻
	排 出 量	50.0 t	200.0 t
	産業廃棄物の種類	3 汚泥	4 木くず
	排 出 量	0 t	100 t
	(今後実施する予定の取組) 工法の改善による産業廃棄物の削減		

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) がれき類、廃プラスチック類、混合物はそれぞれに分別し、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) 現状維持。

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（ 年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	1	2
	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	t	t
	産業廃棄物の種類	3	4
	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	1	2
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	t	t
	産業廃棄物の種類	3	4
	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（ 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)		
	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)			

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（ 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)		
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)		

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3年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	1 コンクリート殻	2 アスコン殻
	全処理委託量	354.99 t	302.79 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	354.99 t	302.79 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 木くず	4 混合
	全処理委託量	485.8 t	2.78 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	485.8t	2.78 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)		
	可能な限り再生利用業者への処理委託を行い、最終処分量の低減をはかる。		

②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	1 コンクリート殻	2 アスコン殻
	全処理委託量	50.0 t	200.0 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	50.0 t	200.0 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	4
	全処理委託量	0t	0 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	0t	0 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)		
	現状維持。		