

産業廃棄物処理計画書

令和 5 年 6 月 28 日

奈良県知事 殿

提出者

住 所 奈良県磯城郡田原本町千代848番地の1

氏 名 株式会社 北林組  
代表取締役 北林 靖浩

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0744-32-6351

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第9項及び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 北林組
事業場の所在地	奈良県磯城郡田原本町千代848番地の1
計画期間	令和5年4月1日～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	総合工事業
② 事業の規模	元請完成工事高 3億3000万円
③ 従業員数	6人
④ 産業廃棄物の一連の処理の工程	がれき類→再生処理業者に委託し、再生砕石と再生アスファルトとして再資源化。

## 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)

↓  
 工事部 現場管理担当者

↓  
 工事部 事務担当者

## 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	がれき類	
	排 出 量	1318 t	t
	(これまでに実施した取組)  再生資源化処理業者へ委託。		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	がれき類	
	排 出 量	1200 t	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減少		

## 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)  保管せず、再生資源化処理業者へ委託する。
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)  再生資源化処理業者へ委託し、再生する。

## 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	がれき類	
	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	がれき類	
	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	がれき類	
	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	がれき類	
	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)			

(第4面)

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	がれき類	
	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	がれき類	
	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	がれき類	
	全処理委託量	1318 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	1318 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)			
可能な限り再生利用処理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	がれき類	
	全処理委託量	1200 t	t
	優良認定処理業者への処理委託量		t
	再生利用業者への処理委託量	1200 t	t
	認定熱回収業者への処理委託量		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
	(今後実施する予定の取組)		
優良認定処理業者を選定し、処理委託を行う。			
※事務処理欄			