

産業廃棄物処理計画書

令和6年6月11日

奈良県知事 殿

提出者 住 所 大阪市中央区南船場1-14-10  
氏 名 (法人にあつては、名称及び代表者の氏名)  
大成ロテック株式会社 関西支社  
支社長 森永 修介  
電話番号 06-6262-1882

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	大成ロテック株式会社 関西支社
事業場の所在地	大阪市中央区南船場1-14-10
計画期間	令和6年4月1日～令和7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	舗装工事業
②事業の規模	完成工事高 9,235百万円
③従業員数	132人
④産業廃棄物の一連の処理の工程	別添1 処理工程図のとおり

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)  
別添2 管理体制図のとおり

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5年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙集計表のとおり	—
	排 出 量	t	t
	(これまでに実施した取組) 産業廃棄物の排出量は、年度毎の請負工事受注量の左右され、排出量の削減が困難なため、工事検討会でロスのない工事方法や廃棄物の分別の検討をして、排出の抑制をおこなっている。		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙集計表のとおり	—
	排 出 量	t	t
	(今後実施する予定の取組) 上記と同様に取り組む。		

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) 例年、産業廃棄物に関する勉強会を年に2回実施している。 がれき類、混合廃棄物は分別の徹底を実施している。
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) 上記と同様に取り組む。

## 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5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) 特に実施していない。		
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) 今後の予定はなし。		

## 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5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) 特に実施していない。			
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) 実施の予定はなし。			

## 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5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) 特に実施していない。		
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) 実施の予定はなし。		

## 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5年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙集計表のとおり	—
	全処理委託量	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
	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) 処理においては、再生利用業者への処理委託を行い、再利用を実施している。		

②計画	<b>【目標】</b>		
	産業廃棄物の種類	別紙集計表のとおり	—
	全処理委託量	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
	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) 委託先処理業者には、実施確認を実施する。		

産業廃棄物処理計画書 別紙集計表

現状:前年度(令和5年度)実績量  
 計画:今年度(令和6年度)計画量(目標)

単位:トン

産業廃棄物の種類	排出抑制		自ら再生利用を行った(行う)量		自ら行う中間処理				自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った(行う)量		処理の委託									
	排 出 量				自ら熱回収を行った(行う)量		自ら中間処理により減量した(する)量				全 処 理 委 託 量		優良認定処理業者への処理委託量		再生利用業者への処理委託量		認定熱回収業者への処理委託量		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	
	現状	計画	現状	計画	現状	計画	現状	計画	現状	計画	現状	計画	現状	計画	現状	計画	現状	計画	現状	計画
汚泥	31.55	28.40	-	-	-	-	-	-	-	-	31.55	28.40	31.55	0.00	31.55	28.40	0.00	0.00	0.00	0.00
木くず	1.86	1.70	-	-	-	-	-	-	-	-	1.86	1.70	0.00	0.00	1.86	1.70	0.00	0.00	0.00	0.00
コンクリート片	903.02	813.00	-	-	-	-	-	-	-	-	903.02	813.00	0.00	0.00	903.02	813.00	0.00	0.00	0.00	0.00
アス・コン片	3,341.89	3,000.00	-	-	-	-	-	-	-	-	3,341.89	3,000.00	0.00	0.00	3,341.89	3,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
建設混合廃棄物(管理型)	14.56	13.00	-	-	-	-	-	-	-	-	14.56	13.00	14.56	0.00	0.00	13.00	0.00	0.00	0.00	0.00
合計	4,292.88	3,856.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4,292.88	3,856.10	46.11	0.00	4,278.32	3,856.10	0.00	0.00	0.00	0.00