

様式第二号の八(第八条の四の五関係)

(第1面)

産業廃棄物処理計画書

令和5年 6月 8日

岩手県知事

達曾 拓也 殿

提出者

住 所 岩手県陸前高田市矢作町字越戸内176

氏 名 高田レミコン株式会社

代表取締役 長谷川 秀信

電話番号 0192-54-5300

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	高田レミコン株式会社
事業場の所在地	岩手県陸前高田市矢作町字越戸内176
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	21. 窯業・土石製品製造業 (2122. 生コンクリート製造業)
②事業の規模	2億円
③従業員数	7名
④産業廃棄物の一連の処理の工程	残コン・戻りコン → 固化処理(安定型) → 委託処理 (コンクリートくず) (再生路盤材) 汚泥 → 自己中間処理 → 自己中間処理残さ → 委託処理 (脱水) (スラッジケーキ) (セメント原料)



(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)

公害防止統括者（統括者）

公害防止管理者（管理者） 代理者

*産業廃棄物中間処理施設技術管理責任者（ ）

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	コンクリートくず	コンクリートがら	汚泥（スラッジケーキ）
	排 出 量	1491.20 t	t	0 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	コンクリートくず	コンクリートがら	汚泥（スラッジケーキ）
	排 出 量	1,200 t	0 t	20 t
	(今後実施する予定の取組)			
③ 分別	*残コン・戻りコン 排水処理設備での分別処理による減量（砂・砂利） 分別した砂・砂利の再利用			
	*汚泥 脱水処理装置による減量			

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) —
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) —

自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項

		【前年度（令和4年度）実績】		
① 現状	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	0 t	0 t	
	(これまでに実施した取組)	自ら再利用は行っていない		
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	0 t	0 t	
	(今後実施する予定の取組)	再利用の予定はない		

自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項

		【前年度（令和4年度）実績】		
① 現状	産業廃棄物の種類	—	—	
	自ら熱回収を行った 産業廃棄物の量	0 t	0 t	
	自ら中間処理により減量した 産業廃棄物の量	0 t	0 t	
② 計画	(これまでに実施した取組)			
	【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	0 t	0 t	
	自ら中間処理により減量する 産業廃棄物の量	0 t	0 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

		【前年度（ 年度）実績】		
①現状	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	0 t	0 t	
	(これまでに実施した取組)			
【目標】				
②計画	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	0 t	0 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

		【前年度（令和4年度）実績】		
① 現状	産業廃棄物の種類	コンクリートく ず	コンクリートが ら	汚泥（スラッジケーキ）
	全処理委託量	1491.20 t	t	0 t
	優良認定処理業者への 処理委託量	0 t	0 t	0 t
	再生利用業者への 処理委託量	1491.20 t	t	0 t
	認定熱回収業者への 処理委託量	0 t	0 t	0 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	0 t	0 t	0 t
(これまでに実施した取組)				

		【目標】		
②計画	産業廃棄物の種類	コンクリートくず		汚泥（スラッジケーキ）
	全処理委託量	1,200 t	t	20 t
	優良認定処理業者への 処理委託量	0 t		0 t
	再生利用業者への 処理委託量	1,200 t	t	20 t
	認定熱回収業者への 処理委託量	0 t		0 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	0 t		0 t
(今後実施する予定の取組)				
※事務処理欄				