

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2年 6月 15日

秋田県知事 殿

提出者

住 所 秋田県山本郡八峰町峰浜沼田字上釜谷1-13

氏 名 能代中央生コン株式会社

代表取締役 大森三四郎

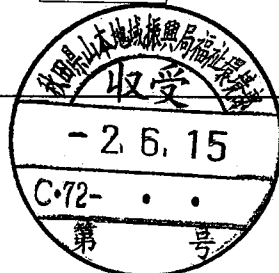
電話番号 0185-76-3388

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	能代中央生コン株式会社
事業場の所在地	秋田県山本郡八峰町峰浜沼田字上釜谷1-13
計画期間	令和2年4月1日～令和3年3月31日

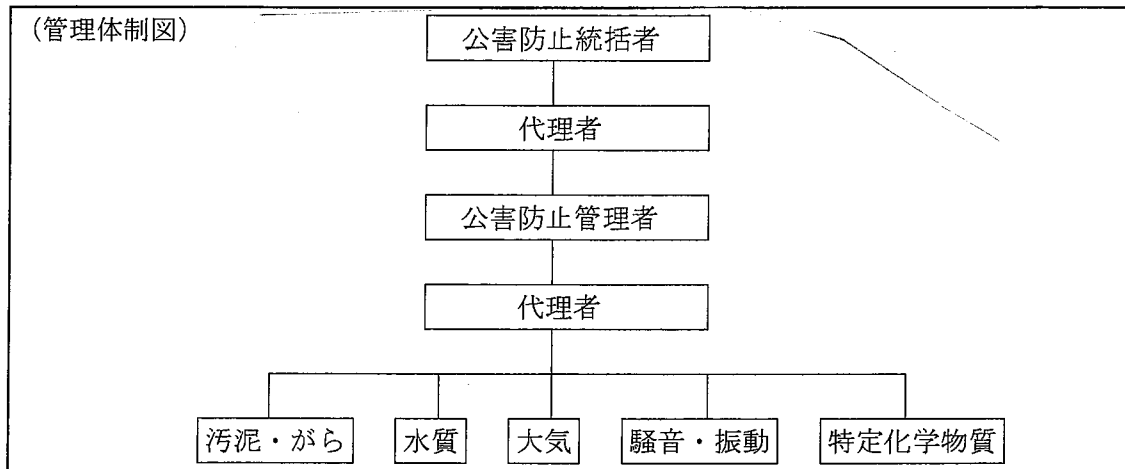
当該事業場において現に行っている事業に関する事項

① 事業の種類	窯業・土石製品製造業 (E21)
② 事業の規模	238,355千円
③ 従業員数	7名
④ 産業廃棄物の一連の処理の工程	<pre> graph LR A[製造] --> B[運搬] B --> C[洗浄] C --> D[水切り乾燥] D --> E[がれき類(コンクリートがら)] E --> F[委託処理業者により 再利用処理] E --> G[戻りコン] G --> A </pre>



(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



産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

①現状	【前年度 (2019年度) 実績】		
	産業廃棄物の種類	がれき類 (コンクリートがら)	
	排出量	1,740 / t	t
	(これまでに実施した取組) 戻りコンの削減 戻りコンを再生骨材として活用 がれき類 (コンクリートがら) について、産業廃棄物処理業者への委託処理		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	がれき類 (コンクリートがら)	
	排出量	1,500 t	t
	(今後実施する予定の取組) 戻りコンの削減 戻りコンを再生骨材として活用 がれき類 (コンクリートがら) について、産業廃棄物処理業者への委託処理		

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 (コンクリートがら)
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) がれき類 (コンクリートがら)

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	がれき類 (コンクリートがら)	
	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 (コンクリートがら)	
	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	がれき類 (コンクリートがら)	
	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 (コンクリートがら)	
	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 (年度) 実績】		
	産業廃棄物の種類	がれき類 (コンクリートがら)	
	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 (コンクリートがら)	
	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 (2019年度) 実績】		
	産業廃棄物の種類	がれき類 (コンクリートがら)	
	全処理委託量	1,740 / 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	1,740 / 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) 戻りコンの削減 産業廃棄物処理業者への委託処理		

②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	がれき類 (コンクリートがら)	
	全処理委託量	1,500 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	1,500 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) 戻りコンの削減 産業廃棄物処理業者への委託処理		
※事務処理欄			