

(第1面)

産業廃棄物処理計画書

平成31年4月17日

島根県知事 殿

提出者

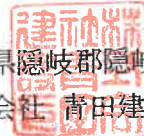
住所 島根県隠岐郡隠岐の島町東郷宮田78-1

氏名 株式会社 青田建設

代表取締役 青田 壘

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 08512-2-1414



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。

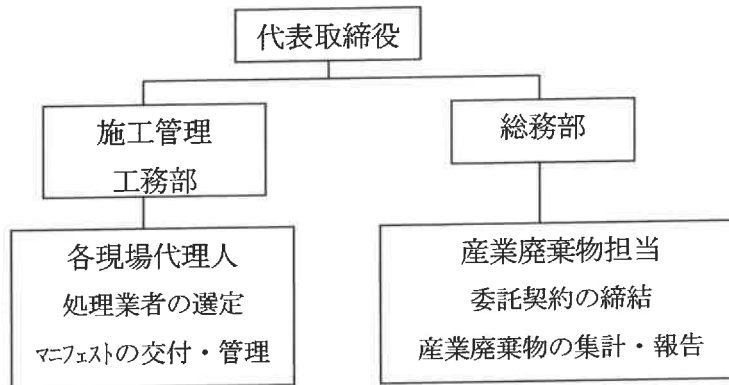
事業場の名称	株式会社 青田建設
事業場の所在地	島根県隠岐郡隠岐の島町東郷宮田78-1
計画期間	平成31年4月1日～令和2年3月31日

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	06 - 総合工事業
② 事業の規模	元請完成工事高 ¥238,673,000円
③ 従業員数	13名
④ 産業廃棄物の一連の処理の工程	<pre>graph LR; A[工事現場] --> B[がれき類]; A --> C[木くず]; A --> D[その他 廃プラスチック類]; B --> E[委託契約 (中間処理・破砕)]; C --> E; E --> F[再資源化 (再生砕石・木材チップ)]; D --> G[委託契約 (最終処分・埋立)];</pre>

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 現状	【前年度（平成30年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙参照	
	排出量	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】別紙参照		
	産業廃棄物の種類	別紙参照	
	排出量	t	t
	(今後実施する予定の取組) ・現場内での分別解体の徹底 ・排出の抑制を考慮した工法の検討		

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) ・産業廃棄物の種類…がれき類・木くず・廃プラスチック類 ・分別に関する取組…各現場にて種類毎に分別し保管
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) ・上記内容を実施

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（平成30年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙参照	
	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) ・実績なし		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙参照	
	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) ・予定なし		
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（平成30年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙参照	
	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) ・実績なし		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙参照	
	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) ・予定なし		

(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（平成30年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙参照	
	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) ・実績なし		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙参照	
	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) ・予定なし		
産業廃棄物の処理の委託に関する事項			
① 現状	【前年度（平成30年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙参照	
	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) ・委託基準に従って、産業廃棄物を委託できる業者を選定し、書面による契約を実施。		

②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙参照	
	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) ・上記の内容を継続実施。		
※事務処理欄			

