

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

平成28年 6月10日

大分県知事  
広瀬 勝貞 殿

提出者  
住 所 白杵市大字前田1702番地の31  
氏 名 三浦建設工業株式会社  
代表取締役 三浦 智之  
電話番号 0972-63-6736

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	三浦建設工業株式会社
事業場の所在地	白杵市大字前田1702番地の31
計画期間	平成28年 4月 1日～ 平成29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	150,200千円
③ 従業員数	6名
④ 産業廃棄物の一連の処理の工程	がれき類→中間処理業者に委託→再生砕石として利用 廃プラスチック類→中間処理業者に委託→再生材として利用又は焼却

(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)				
産業廃棄物処理責任者・・・・・・・・・・代表取締役				
マニフェスト交付、委託契約締結・・・・現場責任者				
産業廃棄物の排出の抑制に関する事項				
①現状	【前年度（平成27年度）実績】			
	産業廃棄物の種類	アスコン破片	コンクリート破片	廃プラスチック類
	排 出 量	858.28 t	150.28 t	0.37 t
	(これまでに実施した取組)  再資源化処理施設へ運搬し、処理を委託し建設副産物として再資源化し再利用する。			
②計画	【目標】			
	産業廃棄物の種類	アスコン破片	コンクリート破片	廃プラスチック類
	排 出 量	800 t	100 t	0 t
	(今後実施する予定の取組)  再資源化処理施設へ運搬し、処理を委託し建設副産物として再資源化し再利用する。			
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)  他の廃棄物が混入しないように、分別・保管する。			
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)  他の廃棄物が混入しないように、分別・保管する。			

## (第3面)

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	なし	
	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	なし	
	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	なし	
	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	なし	
	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	なし		
	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	なし		
	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（平成27年度）実績】			
	産業廃棄物の種類	アスコン破片	コンクリート破片	廃プラスチック類
	全処理委託量	858.28 t	150.28 t	0.37 t
	優良認定処理業者への処理委託量	t	t	t
	再生利用業者への処理委託量	858.28 t	150.28 t	0.37 t
	認定熱回収業者への処理委託量	t	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	t
	(これまでに実施した取組)			
事業場ごとに収集運搬業者・処分業者と委託契約し、最終処分まで行われたことを確認する。				

②計画	<b>【目標】</b>			
	産業廃棄物の種類	アスコン破片	コンクリート破片	廃プラスチック類
	全処理委託量	800 t	100 t	0 t
	優良認定処理業者への 処理委託量	t	t	t
	再生利用業者への 処理委託量	800 t	100 t	0 t
	認定熱回収業者への 処理委託量	t	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	t
	(今後実施する予定の取組)  事業場ごとに収集運搬業者・処分業者と委託契約し、最終処分まで行われたことを確認する。			
※事務処理欄				