

産業廃棄物処理計画書

令和7年6月27日

香川県知事 殿



提出者

住 所 丸亀市飯山町西坂元853番地3

氏 名 株式会社 郡家工務店

代表取締役 郡家 孝誠

電話番号 0877-98-2344

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	株式会社郡家工務店
事業場の所在地	香川県丸亀市飯山町西坂元853番地3
計 画 期 間	令和7年4月1日から令和8年3月31日まで

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	建設業
②事業の規模	4億円 (前年度完成工事高)
③従業員数	9人
④産業廃棄物の一連の処理の工程	公共・民間工事の受注 ↓ 工事施工にて産業廃棄物の発生 ↓ 自社又は産業廃棄物収集運搬業者にて処理場へ運搬 ↓ 産業廃棄物処理業者による処理

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)

管理責任者 郡家孝誠



現場責任者 各現場代理人

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6年度)実績】							単位：t
	産業廃棄物の種類	コンクリートがら	アスファルト コンクリートがら	その他 がれき類	廃プラスチック類	混 合	石綿含有	汚 泥
排出量	504.17	474.03	29.47	2.04	16.93	1.47	0.038	
産業廃棄物の種類	木くず	繊維くず	廃石膏ボード					
排出量	46.16	0.11	0.22					
(これまでに実施した取組) 出来る限りの分別回収を行い、極力リサイクルできるよう取り組む。								
②計画	【目標】							単位：t
	産業廃棄物の種類	コンクリートがら	アスファルト コンクリートがら	その他 がれき類	廃プラスチック類	混 合	石綿含有	汚 泥
排出量	400.00	400.00	20.00	2.00	15.00	1.00	0.03	
産業廃棄物の種類	木くず	繊維くず	廃石膏ボード					
排出量	30.00	0.00	0.20					
(今後実施する予定の取組) 業務請負のため、請負状態によって排出量の変動があるので目標を設定することができない。そのため暫定の目標値としている。								

産業廃棄物の分別に関する事項

①現状	種類ごとに分別を行う。 また適正に分類分別を行うよう、指導・教育に取り組む。
②計画	現状の取組を継続する。

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6年度)実績】							単位：t
	産業廃棄物の種類	コンクリートがら	アスファルト コンクリートがら	その他 がれき類	廃プラスチック類	混 合	石綿含有	汚 泥
	排出量							
	産業廃棄物の種類	木くず	繊維くず	廃石膏ボード				
	排出量							
(これまでに実施した取組)								
②計画	【目標】							単位：t
	産業廃棄物の種類	コンクリートがら	アスファルト コンクリートがら	その他 がれき類	廃プラスチック類	混 合	石綿含有	汚 泥
	排出量							
	産業廃棄物の種類	木くず	繊維くず	廃石膏ボード				
	排出量							
(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(令和6年度)実績】							単位：t
	産業廃棄物の種類	コンクリートがら	アスファルト コンクリートがら	その他 がれき類	廃プラスチック類	混 合	石綿含有	汚 泥
	排出量							
	産業廃棄物の種類	木くず	繊維くず	廃石膏ボード				
	排出量							
(これまでに実施した取組)								
②計画	【目標】							単位：t
	産業廃棄物の種類	コンクリートがら	アスファルト コンクリートがら	その他 がれき類	廃プラスチック類	混 合	石綿含有	汚 泥
	排出量							
	産業廃棄物の種類	木くず	繊維くず	廃石膏ボード				
	排出量							
(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(令和6年度)実績】							単位：t
	産業廃棄物の種類	コンクリートがら	アスファルト コンクリートがら	その他 がれき類	廃プラスチック類	混 合	石綿含有	汚 泥
排出量								
産業廃棄物の種類	木くず	繊維くず	廃石膏ボード					
排出量								
(これまでに実施した取組)								
②計画	【目標】							単位：t
	産業廃棄物の種類	コンクリートがら	アスファルト コンクリートがら	その他 がれき類	廃プラスチック類	混 合	石綿含有	汚 泥
排出量								
産業廃棄物の種類	木くず	繊維くず	廃石膏ボード					
排出量								
(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(令和6年度)実績】							単位：t
	産業廃棄物の種類	コンクリートがら	アスファルト コンクリートがら	その他 がれき類	廃プラスチック類	混 合	石綿含有	汚 泥
全処理委託量	504.17	474.03	29.47	2.04	16.93	1.47	0.038	
優良認定処理業者への処理委託量	0	0	25.23	2.03	3.41	1.47	0	
再生利用業者への処理委託量	504.17	474.03	4.24	0.01	13.52	0	0.038	
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								
産業廃棄物の種類	木くず	繊維くず	廃石膏ボード					
全処理委託量	46.16	0.11	0.22					
優良認定処理業者への処理委託量	25.9	0	0.22					
再生利用業者への処理委託量	20.26	0.11	0					
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								
(これまでに実施した取組) 種類ごとに分別を行う。								

②計画	【目標】							単位：t
	産業廃棄物の種類	コンクリートがら	アスファルト コンクリートがら	その他 がれき類	廃プラスチック類	混 合	石綿含有	汚 泥
	全処理委託量	400.00	400.00	20.00	2.00	15.00	1.00	0.03
	優良認定処理業者への 処理委託量			20.00	2.00		1.00	
	再生利用業者への処 理委託量	400.00	400.00			15.00		0.03
	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							
	産業廃棄物の種類	木くず	繊維くず	廃石膏ボード				
	全処理委託量	30.00	0.00	0.20				
	優良認定処理業者への 処理委託量	30.00		0.20				
	再生利用業者への処 理委託量		0.00					
	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							
	(今後実施する予定の取組) 現状の取組を継続するとともに、産業廃棄物の排出抑制に努める。							
※事務処理欄								