

(第1-1号様式)

産業廃棄物処理計画書

R4年6月30日

奈良県知事 殿

奈良県宇陀市榛原高塚80番地
提出者住所 株式会社 岡野土木建材
代表取締役 岡野仁志
氏名(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 TEL0745-82-1615 FAX0745-82-6838

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条9項(奈良県産業廃棄物処理計画作成指導要綱第5)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 岡野土木建材
事業場の所在地	奈良県宇陀市榛原高塚80番地
計画期間	R4.4.1日～R5.3.31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	総合工事業
②事業の規模	元請完成工事高
③従業員数	9名
④産業廃棄物の一連の処理の工程	かき類 — 最終処分地へ委託 木くず — 中間処理業者なので 自らで再生及び資源化(トヨタに. 製鉄会社へ搬入) 推肥として再利用

(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)

管理者(代表者)

↓

当社工業員がチャージ化

↓

運搬業者が製紙工場へ搬入

産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

①現状	【前年度（ 3 年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	1 木くず	2
	排出量	1092 t	t
	産業廃棄物の種類	3	4
	排出量	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	1 木くず	2
	排出量	500 t	t
	産業廃棄物の種類	3	4
	排出量	t	t
	(今後実施する予定の取組)		

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) 分別して-3
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) 今後を分別する

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（ 年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	1	2
	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	t	t
	産業廃棄物の種類	3	4
	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	1	2
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	t	t
	産業廃棄物の種類	3	4
	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（ 3 年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	1 木くず	2
	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	0 t	t
	(これまでに実施した取組) 中間処理により、再生利用可能な製品に加工している。		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	1 木くず	2
	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	0 t	t
	(今後実施する予定の取組) 中間処理により、再生利用可能な製品に加工している。		

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	1	2
	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	1	2
	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（ 3 年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	1 木くず	2
	全処理委託量	1092	t
	優良認定処理業者への処理委託量		t
	再生利用業者への処理委託量	1092	t
	認定熱回収業者への処理委託量		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
	産業廃棄物の種類	3	4
	全処理委託量		t
	優良認定処理業者への処理委託量		t
	再生利用業者への処理委託量		t
	認定熱回収業者への処理委託量		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
	(これまでに実施した取組)		

②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	1 小くす	2
	全処理委託量	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	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
	産業廃棄物の種類	3	4
	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)		