

(第1面)

産業廃棄物処理計画書

令和7年5月19日

大分県知事
佐藤 樹一郎 殿

提出者

住 所 大分県中津市大字今津649番地

氏 名 株式会社 小川工業

代表取締役 小川 智史

電話番号 0979-32-7295

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 小川工業
事業場の所在地	中津市大字今津649番地
計画期間	令和7年4月1日～令和8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	132,072(千円)
③ 従業員数	25人
④ 産業廃棄物の一連の処理の工程	<ul style="list-style-type: none"> ・解体工事 がれき類(コンクリート塊)→再生処理業者に委託して、再生砕石として再資源化 ・道路建設工事(舗装工事) がれき類(アスファルト・コンクリート塊)→再生処理業者に委託して、再生骨材として再資源化 ・木くず 再生処理業者に委託して、合材用・燃料用として再資源化

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)

社長→作業所→処分業者

各作業所の現場代理人・主任技術者により、産業廃棄物の把握や状況等の管理、
処分業者・収集運搬業者の選定、マニフェスト交付を行う

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】		
	産業廃棄物の種類	がれき類・木くず	
	排出量	1393.48 t	t
	(これまでに実施した取組) 工事現場での発生の為、特になし		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	がれき類・木くず	
	排出量	1000 t	t
	(今後実施する予定の取組) 工事現場での発生の為、特になし		

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(コンクリート塊・アスファルト塊)分別するとともに石綿含有産業廃棄物についても、他の廃棄物に混入しないように確実に分別・保管を実施
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(コンクリート塊・アスファルト塊)分別するとともに石綿含有産業廃棄物についても、他の廃棄物に混入しないように確実に分別・保管を実施

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（令和6年度）実績】		
	産業廃棄物の種類		
	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		
	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（令和6年度）実績】		
	産業廃棄物の種類		
	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		
	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（令和6年度）実績】	
	産業廃棄物の種類	
	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
	(これまでに実施した取組)	
②計画	【目標】	
	産業廃棄物の種類	
	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
	(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】	
	産業廃棄物の種類	がれき類・木くず
	全処理委託量	1393.48 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	1393.48 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)	
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している		

②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	がれき類・木くず	
	全処理委託量	1000 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	1000 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)		
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			
※事務処理欄			