

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

令和 6年 6月 26日

宮崎市長 清山 知憲 殿

提出者



住 所 東諸県郡国富町大字本庄4848

氏 名 株式会社 藤元建設

代表取締役 藤元 建二

電話番号 0985-75-2323

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。

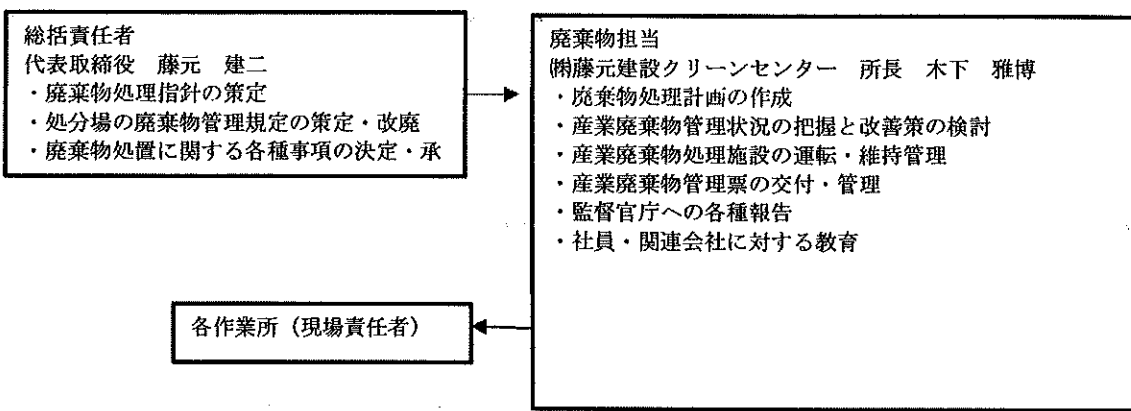
事業場の名称	株式会社 藤元建設
事業場の所在地	宮崎県東諸県郡国富町大字本庄4848
計画期間	令和6年4月1日～令和7年3月31日
当該事業場において現に行っている事業に関する事項	
① 事業の種類	建設業（土木事業）0621
② 事業の規模	11億円
③ 従業員数	28人
④ 産業廃棄物の一連の処理の工程	舗装工事 工事：がれき類（アスファルト殻） (排出場所) (委託) (処分) 各現場 → 委託契約 → 中間処理施設 → 再生路盤材 ・収集運搬 ・破碎 ・再生クラッシャーラン ・処分

（日本工業規格 A列4番）

(第2面)

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

		【前年度（5年度）実績】				
①現状	産業廃棄物の種類	がれき類				
	排出量	2687 t	t			
(これまでに実施した取組)						
<ul style="list-style-type: none"> ・再生処理業者に委託して再生資源化 ・自社中間処理施設にて再生材（再生クラッシャーラン）として再利用 						
②計画	【目標】					
	産業廃棄物の種類	がれき類				
	排出量	2150 t	t			
(今後実施する予定の取組)						
<ul style="list-style-type: none"> ・再生処理業者に委託して再生資源化 ・自社中間処理施設にて再生材（再生クラッシャーラン）として再利用 						

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) ・各種類ごとに分別適正処分を実施
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) ・各種類ごとに分別適正処分を実施

(第3面)

自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項

	【前年度（5年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	がれき類	
	自ら再生利用を行った 産業廃棄物の量	t	t
①現状	(これまでに実施した取組) 実施なし		
	【目標】		
	産業廃棄物の種類	がれき類	
	自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量	t	t
②計画	(今後実施する予定の取組) 実施予定なし		

自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項

	【前年度（5年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	がれき類	
	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
①現状	(これまでに実施した取組) 実施なし		
	【目標】		
	産業廃棄物の種類	がれき類	
	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
②計画	(今後実施する予定の取組) 実施予定なし		

(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

【前年度（5年度）実績】		
産業廃棄物の種類	がれき類	
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	t
(これまでに実施した取組) 実施なし		
①現状		
【目標】		
産業廃棄物の種類	がれき類	
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	t
(今後実施する予定の取組) 実施予定なし		
②計画		

産業廃棄物の処理の委託に関する事項

【前年度（5年度）実績】		
産業廃棄物の種類	がれき類	
全処理委託量	2687 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	2687 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) ・委託処理業者の検討（許可有効期限・処理能力・処理場の現地確認等） ・社内検討会の計画・実施		
①現状		

(第5面)

【目標】			
②計画	産業廃棄物の種類	がれき類	
	全処理委託量	2150 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	2150 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)			
<ul style="list-style-type: none"> ・委託処理業者の検討（許可有効期限・処理能力・処理場の現地確認等） ・社内検討会の計画・実施 			
※事務処理欄			

産業廃棄物処理計画書

单位：t
(別紙)

産業廃棄物の排出の抑制に関する事項		産業廃棄物の種類 がれき 類	合計
①現状（5年度実績）	排出量	2,687	2,687
②計画（6年度目標）	排出量	2,150	2,150
自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項			
①現状（年度実績）	自ら再生利用を行った量		0
②計画（年度目標）	自ら再生利用を行う量		0
自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項			
①現状（年度実績）	自ら熱回収を行った量		0
	自ら中間処理により減量した量		0
②計画（年度目標）	自ら熱回収を行う量		0
	自ら中間処理により減量する量		0
自ら行う産業廃棄物の埋立処分又は海洋投棄処分に関する事項			
①現状（年度実績）	自ら埋立処分を行った量		0
②計画（年度目標）	自ら埋立処分を行う量		0
産業廃棄物の処理の委託に関する事項			
①現状（5年度実績）	全処理委託量	2,687	2,687
	内訳		
	優良認定処理業者へ処理を委託した量		0
	再生利用業者へ処理を委託した量	2,687	2,687
	認定熱回収業者へ処理を委託した量		0
	認定以外の熱回収業者へ処理を委託した量		0
②計画（6年度目標）	全処理委託量	2,150	2,150
	内訳		
	優良認定処理業者へ処理を委託する量		0
	再生利用業者へ処理を委託する量	2,150	2,150
	認定熱回収業者へ処理を委託する量		0
	認定以外の熱回収業者へ処理を委託する量		0