

様式第1号（第3条の2関係）

（第1面）

産業廃棄物処理計画書

令和6年4月26日

岩手県知事 達増 拓也 様

提出者

住所 岩手県陸前高田市竹駒町字滝の里29-1  
株式会社かねまつ建設

氏名 代表取締役 菊池 秀明

（法人にあつては、名称及び代表者の氏名）

電話番号 0192-55-3596

循環型地域社会の形成に関する条例第9条の2第1項の規定により、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	株式会社かねまつ建設
事業場の所在地	岩手県陸前高田市竹駒町字滝の里29番地1
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

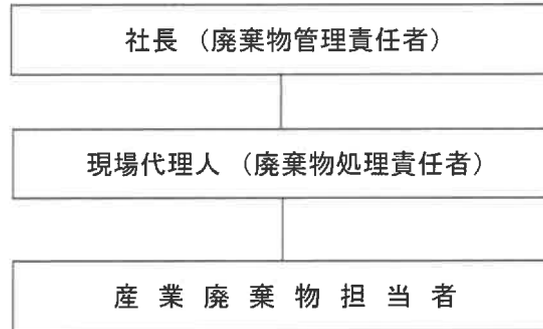
① 事業の種類	06 総合工事業
② 事業の規模	完成工事高 162,000千円
③ 従業員数	17名
④ 産業廃棄物の一連の処理の工程	<ul style="list-style-type: none"><li>・がれき類 委託（中間処理/破碎）</li><li>・廃プラスチック類 委託（中間処理/圧縮）</li><li>・木くず 委託（中間処理/破碎）</li><li>・紙くず 委託（中間処理/圧縮）</li></ul>

※ この様式は、前年度の産業廃棄物の発生量が500トン以上1,000トン未満の事業所が対象です。



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

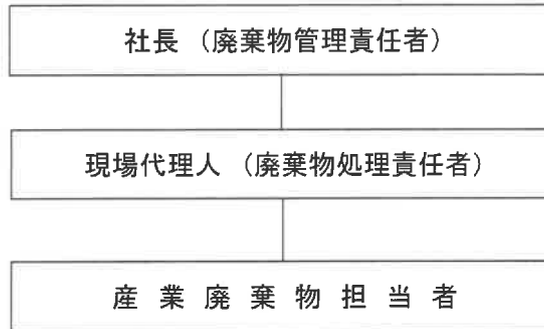
①現状	【前年度（令和5年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	がれき類	廃プラスチック類
	排出量	934.71 t	0.55 t
	(これまでに実施した取組) 工事現場において排出、再生利用業者へ委託する。		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	がれき類	廃プラスチック類
	排出量	300 t	0 t
	(今後実施する予定の取組) 工事ごとに不適正処理がないように指示・確認すること。		

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) 廃プラスチック類 分別コンテナ、廃棄物袋を置き品目ごと分別
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) 現状維持

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

①現状	【前年度（令和5年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	紙くず	
	排出量	0.03 t	t
	(これまでに実施した取組) 再生利用業者へ委託する。		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	紙くず	
	排出量	0 t	t
	(今後実施する予定の取組) 工事ごとに不適正処理がないよう指示・確認すること。		

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) 廃プラスチック類 分別コンテナ、廃棄物袋を置き品目ごと分別
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) 現状維持

(第3面)

自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項		該当なし	
①現状	【前年度（                      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		該当なし	
①現状	【前年度（                      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)		

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		該当なし	
①現状	【前年度（                      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	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	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 5 年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	がれき類	廃プラスチック類
	全処理委託量	934.71 t	0.55 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	934.71 t	0.55 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) ・ 廃棄物処理委託契約書の作成 ・ マニフェスト伝票の交付 ・ 委託処理後のマニフェスト伝票の照合確認		

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		該当なし	
①現状	【前年度（                      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	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	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 5 年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	紙くず	
	全処理委託量	0.03 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	0.03 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) <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 廃棄物処理委託契約書の作成</li> <li>・ マニフェスト伝票の交付</li> <li>・ 委託処理後のマニフェスト伝票の照合確認</li> </ul>		

②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	がれき類	
	全処理委託量	300 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	300 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) 現状の取り組みを継続する。		
※事務処理欄			