



産業廃棄物処理計画書

令和5年6月30日

函館市長 様

提出者  
住所 函館市西桔梗町863番地1  
氏名 株式会社カネス杉澤事業所  
代表取締役 杉澤 真吾  
電話番号 0138-86-5573

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	函館市内現場
事業場の所在地	函館市内各現場
計画期間	令和5年4月1日から令和6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	総合工事業
② 事業の規模	1,443百万円
③ 従業員数	41人
④ 産業廃棄物の一連の処理の工程	がれき類 ⇒ 自社中間処理(破碎)

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)

別紙のとおり

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4年度）実績】 別紙のとおり

産業廃棄物の種類

排出量

t

t

(これまでに実施した取組)

小規模解体作業における建設混合廃棄物の排出抑制及び分別

② 計画

【目標】 別紙とおり

産業廃棄物の種類

排出量

t

t

(今後実施する予定の取組)

小規模解体作業における建設混合廃棄物の排出抑制及び分別

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)

建設混合廃棄物の分別

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)

建設混合廃棄物の分別

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（ 4 年度）実績】 別紙のとおり	
	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
	(これまでに実施した取組) ・ 原材料確保のための営業。 ・ 製品の品質確保のため、廃棄物処理時の不純物混入を防ぐ。	
② 計画	【目標】 別紙のとおり	
	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
	(今後実施する予定の取組)  現状取組と同じ。	
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（ 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
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	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	
	自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	t
	自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	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		
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
	(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（ 4 年度）実績】 別紙のとおり	
	産業廃棄物の種類	
	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)  混合廃棄物の分別徹底。	

② 計画	【目標】 別紙のとおり		
	産業廃棄物の種類		
	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)  混合廃棄物の分別徹底。		
※事務処理欄			

# 管理組織図（東山中間処理場）





