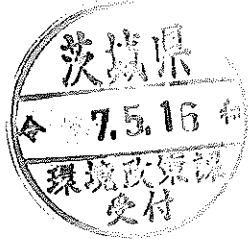


産業廃棄物処理計画書

令和7年5月16日

茨城県知事 殿



提出者 茨城県ひたちなか市東石川 3091-18  
住 所 前田道路株式会社勝田営業所  
氏 名 澤口 利樹  
（法人にあっては、名称及び代表者の氏名）  
電話番号 029-273-2295

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	前田道路株式会社 勝田営業所
事業場の所在地	茨城県ひたちなか市東石川 3091-18
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	総合建設業
② 事業の規模	元請完成工事高 94,523 千円 （令和7年3月期）
③ 従業員数	9名（令和7年4月末現在）
④ 産業廃棄物の一連の処理の工程	各現場毎に産廃委託契約書の作成→各現場より廃棄物排出 →（委託先）産業廃棄物収集運搬業者→（委託先） 産業廃棄物処理業者または自社産業廃棄物処理工場（中間処理）

## 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)

本店安全管理部 → 北関東支店安全環境部 → 勝田営業所現場担当者

## 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	別紙1 表1 参照	
	排 出 量	1,077.04 t	
	(これまでに実施した取組) ・現場施工において、過掘りはしない。(幅・深さ)  ・産廃発生時に、適切な分別を行い収集運搬・処分業者に委託している。		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙1 表2 参照	
	排 出 量	922.00 t	
	(今後実施する予定の取組) ・現場施工において、過掘りはしない。(幅・深さ)  ・産廃発生時に、適切な分別を行い収集運搬・処分業者に委託する。		

## 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) ・現場においてがれき類と木くず・廃プラ等の分別を行っている。
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) ・今後も引き続き種類の分別を徹底して行っていく。

## (第3面)

## 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（ 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	0 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	0 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（ 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	0 t	
	自ら中間処理により減量した 産業廃棄物の量	0 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	0 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) _____		

## (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（ 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	0 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	0 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	別紙1 表3 参照	
	全 処 理 委 託 量	1,077.04 t	
	優良認定処理業者への処 理 委 託 量	24.38 t	
	再生利用業者への処 理 委 託 量	1,052.66 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)  ・産廃委託契約書は、収集運搬業者・処分業者と適切に結ぶ。 ・リサイクルは、積極的に行なう。		

②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙1 表4 参照	
	全 処 理 委 託 量	922.00 t	
	優良認定処理業者への 処 理 委 託 量	22.00 t	
	再生利用業者への 処 理 委 託 量	900.00 t	
	認定熱回収業者への 処 理 委 託 量	0 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	0 t	
	(今後実施する予定の取組)  ・産廃委託契約書は、収集運搬業者・処分業者と適切に結ぶ。 ・リサイクルは、積極的に行なう。		
	※事務処理欄		

備考

- 1 前年度の産業廃棄物の発生量が1,000トン以上の事業場ごとに1枚作成すること。
- 2 当該年度の6月30日までに提出すること。
- 3 「当該事業場において現に行っている事業に関する事項」の欄は、以下に従って記入すること。
  - (1)①欄には、日本標準産業分類の区分を記入すること。
  - (2)②欄には、製造業の場合における製造品出荷額（前年度実績）、建設業の場合における元請完成工事高（前年度実績）、医療機関の場合における病床数（前年度末時点）等の業種に応じ事業規模が分かるような前年度の実績を記入すること。
  - (3)④欄には、当該事業場において生ずる産業廃棄物についての発生から最終処分が終了するまでの一連の処理の工程（当該処理を委託する場合は、委託の内容を含む。）を記入すること。
- 4 「自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項」の欄には、産業廃棄物の種類ごとに、自ら中間処理を行うに際して熱回収を行った場合における熱回収を行った産業廃棄物の量と、自ら中間処理を行うことによって減量した量について、前年度の実績、目標及び取組を記入すること。
- 5 「産業廃棄物の処理の委託に関する事項」の欄には、産業廃棄物の種類ごとに、全処理委託量を記入するほか、その内数として、優良認定処理業者（廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行令第6条の11第2号に該当する者）への処理委託量、処理業者への再生利用委託量、認定熱回収施設設置者（廃棄物の処理及び清掃に関する法律第15条の3の3第1項の認定を受けた者）である処理業者への焼却処理委託量及び認定熱回収施設設置者以外の熱回収を行っている処理業者への焼却処理委託量について、前年度実績、目標及び取組を記入すること。
- 6 それぞれの欄に記入すべき事項の全てを記入することができないときは、当該欄に「別紙のとおり」と記入し、当該欄に記入すべき内容を記入した別紙を添付すること。また、産業廃棄物の種類が3以上あるときは、前年度実績及び目標の欄に「別紙のとおり」と記入し、当該欄に記入すべき内容を記入した別紙を添付すること。また、それぞれの欄に記入すべき事項がないときは、「―」を記入すること。
- 7 ※欄は記入しないこと。

## 別紙1

表1 令和 6 年度排出量実績

① 現 状	【 前 年 度 (令和 6 年 度) 実 績 】									
	産業廃棄物の種類	アスガラ	コンガラ	木くず	廃プラ	がれき類	金属	紙くず	汚泥	合計
	排出量(t)	716.19t	336.47t	8.99t	10.30t	0.70t	2.83t	1.14t	0.42t	1,077.04t

表2 排 出 量 計 画

① 計 画	【 目 標 】									
	産業廃棄物の種類	アスガラ	コンガラ	木くず	廃プラ	がれき類	金属	紙くず	汚泥	合計
	排出量(t)	800.00t	100.00t	8.00t	10.00t	0.60t	2.00t	1.00t	0.40t	922.00t

表3 産業廃棄物の処理の委託に関する事項(現状)

① 現 状	【 前 年 度 (令和 6 年 度) 実 績 】									
	産業廃棄物の種類	アスガラ	コンガラ	木くず	廃プラ	がれき類	金属	紙くず	汚泥	合計
	全処理委託量(t)	716.19t	336.47t	8.99t	10.30t	0.70t	2.83t	1.14t	0.42t	1,077.04t
	優良認定処理業者への処理			8.99t	10.30t	0.70t	2.83t	1.14t	0.42t	24.38t
	再生利用業者への処理委託	716.19t	336.47t							1,052.66t
	認定熱回収業者への処理委託									
	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託									

表4 産業廃棄物の処理の委託に関する事項(計画)

① 計 画	【 目 標 】									
	産業廃棄物の種類	アスガラ	コンガラ	木くず	廃プラ	がれき類	金属	紙くず	汚泥	合計
	全処理委託量(t)	800.00t	100.00t	8.00t	10.00t	0.60t	2.00t	1.00t	0.40t	922.00t
	優良認定処理業者への処理			08.00t	10.00t	0.60t	2.00t	1.00t	0.40t	22.00t
	再生利用業者への処理委託	800.00t	100.00t							900.00t
	認定熱回収業者への処理委託									
	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託									