

様式第二号の十三(第八条の十七の二関係)

(第1面)

特別管理産業廃棄物処理計画書	
2024 年 6 月 4 日	
福島市長	
提出者	
住 所 宮城県仙台市青葉区一番町二丁目3番22号	
氏 名 戸田建設株式会社 東北支店 (法人にあつては、名称及び代表者の氏名)	
支店長 石田 亮	
電話番号 022-222-1252	
廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条の2第10項の規定に基づき、特別管理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	戸田建設株式会社 東北支店 福島駅東口地区第一種市街地再開発事業解体工事
事業場の所在地	(東北支店) 宮城県仙台市青葉区一番町二丁目3番22号 福島県福島市栄町5, 8, 9, 10
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	35,182百万円
③ 従業員数	242名(東北支店)
④ 特別管理産業廃棄物の一連の処理の工程	廃アルカリ⇒(委託処理)還元焙焼・不溶化処理⇒再資源化 廃石綿 ⇒(委託処理)埋立処分

(第2面)

特別管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)
別添 管理体制図の通り

特別管理産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

	【前年度（令和 5 年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類	廃石綿	廃アルカリ (特管・重金属)
	排出量	341.4 t	1.13 t
①現状	(これまでに実施した取組) 優良企業の優先的な使用と、リサイクル率の高い処分施設の利用を全社員に向け推進している。 今回は全て解体工事のため、排出の抑制の直接的な取り組みは特になし。		
②計画	【目標】		
	特別管理産業廃棄物の種類	廃石綿	廃アルカリ (特管・重金属)
	排出量	307.3 t	1 t
	(今後実施する予定の取組) 同上		

特別管理産業廃棄物の分別に関する事項

①現状	(分別している特別管理産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) 廃石綿について固型化・薬剤による安定化等の後に耐水性の材料(プラスチック袋等)で二重梱包し、他の産業廃棄物と判別できるよう、確実に分ける。
②計画	(今後分別する予定の特別管理産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) 同上

(第3面)

自ら行う特別管理産業廃棄物の再生利用に関する事項

【前年度（平成 5年度）実績】			
①現状	特別管理産業廃棄物の種類	廃石綿	廃アルカリ (特管・重金属)
	自ら再生利用を行った特別管理産業廃棄物の量	0 t	0 t
	(これまでに実施した取組)		
②計画	【目標】		
	特別管理産業廃棄物の種類	廃石綿	廃アルカリ (特管・重金属)
	自ら再生利用を行う特別管理産業廃棄物の量	0 t	0 t
	(今後実施する予定の取組)		

自ら行う特別管理産業廃棄物の中間処理に関する事項

【前年度（ 5年度）実績】			
①現状	特別管理産業廃棄物の種類	廃石綿	廃アルカリ (特管・重金属)
	自ら熱回収を行った特別管理産業廃棄物の量	0 t	0 t
	自ら中間処理により減量した特別管理産業廃棄物の量	0 t	0 t
	(これまでに実施した取組)		
②計画	【目標】		
	特別管理産業廃棄物の種類	廃石綿	廃アルカリ (特管・重金属)
	自ら熱回収を行う特別管理産業廃棄物の量	0 t	0 t
	自ら中間処理により減量する特別管理産業廃棄物の量	0 t	0 t
(今後実施する予定の取組)			

(第4面)

自ら行う特別管理産業廃棄物の埋立処分に関する事項

①現状	【前年度（平成 5 年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類	廃石綿	廃アルカリ (特管・重金属)
	自ら埋立処分を行なった特別管理産業廃棄物の量	0 t	0 t
	(これまでに実施した取組)		
②計画	【目標】		
	特別管理産業廃棄物の種類	廃石綿	廃アルカリ (特管・重金属)
	自ら埋立処分を行う特別管理産業廃棄物の量	0 t	0 t
	(今後実施する予定の取組)		

特別管理産業廃棄物の処理の委託に関する事項

①現状	【前年度（平成 5 年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類	廃石綿	廃アルカリ (特管・重金属)
	全処理委託量	341.4 t	1.13 t
	優良認定処理業者への処理委託量	341.4 t	1.13 t
	再生利用業者への処理委託量	341.4 t	1.13 t
	認定熱回収業者への処理委託量	0 t	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	0 t
(これまでに実施した取組) 優良企業の優先的な使用と、リサイクル率の高い処分施設の利用を全社員に向け推進している。 今回は全て解体工事のため、排出の抑制の直接的な取り組みは特になし。			

②計画	【目標】		
	特別管理産業廃棄物の種類	廃石綿	
	全 処 理 委 託 量	307.3 t	廃アルカリ (特管・重金属) 1 t
	優良認定処理業者への 処 理 委 託 量	307.3 t	1 t
	再生利用業者への 処 理 委 託 量	307.3 t	1 t
	認定熱回収業者への 処 理 委 託 量	0 t	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	0 t
	(今後実施する予定の取組) 優良企業の優先的な使用と、リサイクル率の高い処分施設の利用を 全社員に向け推進する。		
電子情報処理組織の使用 に関する事項	【前年度（平成 5年度）実績】		
	特 別 管 理 産 業 廃 棄 物 排 出 量 (ポリ塩化ビフェニル廃棄物を除く。)	0 t	
	(今後実施する予定の取組等) 計画書及び報告書の提出方法については、都度確認し、 オンライン申請可能な場合、率先して利用する。		
※事務処理欄			

(第6面)

備考

- 1 前年度の特別管理産業廃棄物の発生量が50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特別管理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 「自ら行う特別管理産業廃棄物の中間処理に関する事項」の欄には、特別管理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特別管理産業廃棄物の量と、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 「自ら行う特別管理産業廃棄物の埋立処分に関する事項」の欄には、特別管理産業廃棄物の種類ごとに、埋立処分した量を記入すること。なお、中間処理を行うことにより特別管理産業廃棄物に該当しなくなった産業廃棄物を海洋投入処分するときは、その量も含めて記入すること。
- 6 「特別管理産業廃棄物の処理の委託に関する事項」の欄には、特別管理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（以下「令」という。）第6条の14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。
- 7 「電子情報処理組織の使用に関する事項」の欄には、前年度の特別管理産業廃棄物の全発生量（ポリ塩化ビフェニル廃棄物（令第2条の4第5号イからハまでに掲げるものをいう。）を除く。）を記入すること。その量が50トン以上の者にあつては、今後の電子情報処理組織の使用に関する取組等（情報処理センターへの登録が困難な場合として廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則第8条の31の4に該当するときは、その旨及び理由を含む。）について記入すること。
- 8 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、特別管理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。
- 9 ※欄は記入しないこと。

別添2 管理体制図

