(第1面)

特別管理産業廃棄物処理計画書	

2025 年 6 月 30 日

(あて先) 姫路市長

提出者

住 所

姫路市広畑区富士町1番地

氏 名 (法人にあっては、名称及び代表者の氏名) 日鉄ケミカル&マテリアル株式会社 姫路製造所 所長 島谷 智彦

電話番号

079-236-8286

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	日鉄ケミカル&マテリアル株式会社 姫路製造所
事業場の所在地	姫路市広畑区富士町1番地
計 画 期 間	2025年4月1日から2026年3月31日まで

当該事業場において現に行っている事業に関する事項

٠.			
	①事業の種類	化学工業製品製造業(1699)	
	②事業の規模	資本金50億円	
	③ 従 業 員 数	280人	
	④ 特別管理産業廃棄物の 一連の処理の工程	廃アルカリ: 臭気ガスを吸収させ無害化させる工程で発生 →収集運搬委託 →中間処理委託 →最終処分 ※代表工程を記載	

(日本産業規格 A列4番)

特別]管理産業廃棄物の処	理に係る管理体制	川に関する事具	項					
	(管理体制図)								
	総括者	<u>操業管理</u>	<u>廃棄物管理</u>		排出業	務管理		<u>処分</u>	
	製造所長 ⇒	· · · · · — · ·	環境安全室		環境安全	全室	\Rightarrow	外部	
			(特管産廃管	'理責任者)					
特別	 管理産業廃棄物の排	出の抑制に関する	事項						
147)	,可还是永远不彻ッ分		2024 年度) 実	 績】					
		特別管理産業廃棄物の		一覧表の通り	1	-			
		排出			400 t	-			t
	①現 状	(これまでに実施し ・廃アルカリについ		今有する右	宝物陉土	こと伴ろ皮	変産物の領	岳晋 調敕	利田
	9,200			- ロイリ の イト		バードノ州	E X 100 × 7 //	日來、明正	小り 力.
		 【目 標】							
		特別管理産業廃棄物の	種類 別添一	一覧表 の通り		-			
		排出			390 t	_			t
	②計画	(今後実施する予定	定の取組)						
		現在の取り組み	を継続する						
特別	 管理産業廃棄物の分類	川に関する事項							
1973	,日·工厂不凡不识。7月人	(分別している特別]管理産業廃	棄物の種類及	び分別に	関する耳	文組)		
		•汚泥について、フ							
	①現状								
		(今後分別する予定	定の特別管理	産業廃棄物の)種類及(び分別に	関する取組	组)	
		現在の取り組み	を継続する						
	②計画		C 小田川が 7 つ						

自身	っ行う特別管理産業廃棄	棄物の再生利用に関す	る事項									
		【前年度(2024	年度)実績】									
		特別管理産業廃棄物の種類	_		-							
		自ら再生利用を行った特 別管理産業廃棄物の量	_	t	-	t						
	①現状	(これまでに実施した取	双組)									
		【目 標】										
		特別管理産業廃棄物の種類	-		-							
		自ら再生利用を行う特別 管理産業廃棄物の量	_	t	-	t						
	②計画	(今後実施する予定の	取組)									
自己	 	乗物の中間処理に関す	- -る事項									
		【前年度(2024 年度)実績】										
		特別管理産業廃棄物の種類			_							
		自ら熱回収を行った特別 管理産業廃棄物の量	-	t	_	t						
	①現状	自ら中間処理により減量した特別管理産業廃棄物の量	_	t	_	t						
		(これまでに実施した取	(組)									
		【目標】										
		特別管理産業廃棄物の種類	_		-	t						
		自ら熱回収を行う特別管 理産業廃棄物の量	_	t	-	t						
②計	②計画	自ら中間処理により減量する 特別管理産業廃棄物の量		t	_	t						
		(今後実施する予定の	ДХ <i>ү</i> й1. <i>)</i>									

(第4面)

っ行う特別管理産業廃棄	棄物の埋立処分に関す	る事項			
	【前年度(2024	年度)実績】			
	特別管理産業廃棄物の種類	-		-	
	自ら埋立処分を行った 特別管理産業廃棄物の 量	_	t	_	t
[①現状 	(これまでに実施した取	組)			
				ı	
	特別管理産業廃棄物の種類	_		-	
	量		t	_	t
(2)計画	(今後実施する予定の)	文組)			
	四 の禾針/- 問-十2 車 17				
11日					
				_	
			t	_	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	0	t	-	t
①現状	の処理委託量	0	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
	・廃アルカリについて、技	非ガスに含有する有害物除去	与に	伴う廃棄物の循環、調整利用	
	①現状 ②計画	【前年度(2024 特別管理産業廃棄物の種類 自ら埋立処分を行った特別管理産業廃棄物の量量 (これまでに実施した取	特別管理産業廃棄物の種類 自ら埋立処分を行った 特別管理産業廃棄物の	「前年度(2024 年度)実績	「前年度(2024 年度) 実績

(第5面)

		【目 標】								
		特別管理産業廃棄物	別添一	一覧表 の	通り		-			
		全処理委託	量			390	t	_		t
		優良認定処理 への処理委				389	t	_		t
		再生利用業者 処理委託				0	t	-		t
	②計画	認定熱回収彰 の処理委託				0	t	-		t
		認定熱回収彰 外の熱回収を 者への処理多			380	t	_		t	
		(今後実施する) 現在の取り組								
		【前年度(2024	年度)実	績】					
電子情報処理組織の使 用に関する事項		特別管(ポリ塩化ビフ	排出量エニル!	廃棄物を	除く。)				400	t
		現在の取り組み								
※事	事務処理欄									

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トンを超える者にあっては、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、「一」を記入すること。
- 9 ※欄は記入しないこと。

別添 一覧表

(廃棄物処理法-特別管理産業廃棄物処理計画書)

実績:前年度(2024年度)実績量目標:今年度(2025年度)目標量

単位·トン/年

目標:今年度(2025年度)						目標重 単位:トン/年														
	自ら行	自ら行う中間処理に関する事項																		
	排出(前年度実績		特別管理		物の	産業廃棄 D量	減量する特 業廃棄	寺別管理産 物の量	洋投入処: 別管理産 の (前年度実	業廃棄物 量	全処理(前年度実		処理		処理 3	業者への 委託量 績値の⑫)	処理	D 委託量	認定熱回 外の熱回 者への処 (前年度実	収を行う業 理委託量
特別管理産業廃棄物の種類	実績	目標	実績	目標	実績	目標	実績	目標	実績	目標	実績	目標	実績	目標	実績	目標	実績	目標	実績	目標
有害物質含む廃アルカリ	305	300	_	_	_	l		_	_	_	305	300	305	300	0	0	0	0	305	300
有害物質含む汚泥	83	80	_	_	_	-	_	_	_	_	83	80	83	80	0	0	0	0	83	80
pH2.0以下の廃酸	12	10	_	_	_	_	_	_	_	_	12	10	11	9	0	0	0	0	0	0
合計	400	390	0	0	0	0	0	0	0	0	400	390	399	389	0	0	0	0	388	380