

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

令和5年 5月 30日

福島県知事 殿

提出者



住 所 福島県相馬市大野台一丁目2番1号  
株式会社 IHIキャスティングス  
氏 名 相馬工場  
工場長 横尾 昌孝  
(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)  
電話番号 0244-37-3872

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、令和5年度の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	株式会社 IHIキャスティングス 相馬工場
事業場の所在地	福島県相馬市大野台一丁目2番1号
計画期間	令和5年4月1日から令和6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

① 事業の種類	輸送用機械器具製造業
② 事業の規模	令和4年度生産額：4,797百万円
③ 従業員数	252人
④ 特別管理産業廃棄物の一連の処理の工程	引火性廃油 → 焼却処理 → セメント原料(再生利用) 強酸 → 中和処理 → 路盤材原料(再生利用) 強酸(有害) → 中和処理 → 路盤材原料(再生利用) 強アルカリ → 中和処理 → 路盤材原料(再生利用)

(日本産業規格 A列4番)

## (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)

別紙-1のとおり

## 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4年度）実績】		
①現状	特別管理産業廃棄物の種類	別紙-2のとおり		
	排出量	別紙-2のとおり	224.1	t
(これまでに実施した取組)				
②計画	<p>・薬液処理工程にて適切な使用量を管理し、無駄な量を使用しないよう管理し、品質向上により、薬液使用量の削減を図り若干削減したものもあるが、特定の製品増加により、洗浄水のpH調整のため強アルカリ廃液の排出量が増加し、全体の排出量は増加している。</p> <p>現在は洗浄水の調整にて強アルカリ排出量増は解消している。</p>			
	【目標】			
②計画	特別管理産業廃棄物の種類	別紙-2のとおり		
	排出量	別紙-3のとおり	221.9	t
(今後実施する予定の取組)				
<ul style="list-style-type: none"> <li>・鋳物の良品率（歩留まり）を上げて資材を削減し、今後も更なる減量化を目指して取り組んでいく。</li> <li>・生産量の回復により廃棄物の増加が見込まれるが、歩留まりを上げることにより、IHIグループ共通の目標である廃棄量1%削減にて計画する。</li> </ul>				

## 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)
	<ul style="list-style-type: none"> <li>・廃掃法に基づき分別を実施しているが、特別管理産業廃棄物は、廃掃法上の種類で4通り発生している。更に各種の内訳は多くの種類があり、それぞれ分別し、処理業者に処理委託している。</li> </ul>
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)
	<ul style="list-style-type: none"> <li>・現在のところ上記以上に分別を細分化する予定はない。</li> </ul>

## 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（令和 年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類	別紙一2のとおり	
	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組)		
	【目標】		
	特別管理産業廃棄物の種類	別紙一2のとおり	
②計画	自ら再生利用を行う特別管理産業廃棄物の量	t	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（令和 年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類	別紙一2のとおり	
	自ら熱回収を行った特別管理産業廃棄物の量	t	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	t	t
①現状	(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	別紙一2のとおり	
②計画	自ら熱回収を行う特別管理産業廃棄物の量	t	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	t	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（令和 年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類	別紙一2のとおり	
	自ら埋立処分を行つた 特別管理産業廃棄物の量	t	t
(これまでに実施した取組)			
②計画	【目標】		
	特別管理産業廃棄物の種類	別紙一2のとおり	
	自ら埋立処分を行つた 特別管理産業廃棄物の量	t	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（令和4年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類	別紙一2のとおり	
	全処理委託量	別紙一2のとおり	224.1 t
	優良認定処理業者への 処理委託量	別紙一2のとおり	224.1 t
	再生利用業者への 処理委託量	別紙一2のとおり	224.1 t
	認定熱回収業者への 処理委託量	別紙一2のとおり	0 t
(これまでに実施した取組)			
・より信頼性の高い業者であるか、よりコストを抑えることが出来る業者かを確認の為、処理業者の視察を実施してきた。			

## (第5面)

②計画	【目標】		
	特別管理産業廃棄物の種類	別紙一2のとおり	
	全処理委託量	別紙一3のとおり	221.9 t
	優良認定処理業者への 処理委託量	別紙一3のとおり	221.9 t
	再生利用業者への 処理委託量	別紙一3のとおり	221.9 t
	認定熱回収業者への 処理委託量	別紙一3のとおり	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	別紙一3のとおり	0 t
(今後実施する予定の取組)			
<ul style="list-style-type: none"> <li>・特別管理産業廃棄物の全量を優良認定処理業者へ委託できているので、維持継続していく。</li> </ul>			
【前年度（令和4年度）実績】			
電子情報処理組織の使用 に関する事項	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。)	224.1	t
	(今後実施する予定の取組等)		
<ul style="list-style-type: none"> <li>・特別管理産業廃棄物の全量に対し、電子マニフェストにて管理しているので、維持継続していく。</li> </ul>			
※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トン以上の者にあっては、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。

令和4年度 特別管理産業廃棄物処理実施状況

(単位：トン)

	引火性廃油	強 酸	強 酸 (有害)	強アルカリ	合計
	7000	7100	7110	7200	
排出量	1.1	11.9	2.4	208.8	224.1
全処理委託量	1.1	11.9	2.4	208.8	224.1
優良認定処理業者への 処理委託量	1.1	11.9	2.4	208.8	224.1
再生利用業者への 処理委託量	1.1	11.9	2.4	208.8	224.1
認定熱回収業者への 処理委託量	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

令和5年度 特別管理産業廃棄物処理計画

(単位：トン)

	引火性廃油	強 酸	強 酸 (有害)	強アルカリ	合計
	7000	7100	7110	7200	
排出量	1.1	11.8	2.3	206.7	221.9
全処理委託量	1.1	11.8	2.3	206.7	221.9
優良認定処理業者への 処理委託量	1.1	11.8	2.3	206.7	221.9
再生利用業者への 処理委託量	1.1	11.8	2.3	206.7	221.9
認定熱回収業者への 処理委託量	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0