

（第1面）

特別管理産業廃棄物処理計画書

令和6年 6月 27日

名古屋市長 様

提出者

住所 名古屋市東区東桜一丁目1番10号
氏名 大同特殊鋼株式会社
代表取締役社長 清水 哲也

代理人

住所 名古屋市南区大同町二丁目30番地
氏名 大同特殊鋼株式会社 星崎工場
工場長 林 琢文
（法人にあつては、名称及び代表者の氏名）
電話番号 052-611-9560

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第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	大同特殊鋼株式会社 星崎工場
事業場の所在地	名古屋市南区大同町二丁目30番地
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	22: 鉄鋼業
② 事業の規模	製品出荷額：119,943 百万円
③ 従業員数	447人
④特別管理産業廃棄物の一連の処理の工程	<ul style="list-style-type: none">・ 特定有害汚泥：処分業者に委託して高熱分解後、埋立 処分業者に委託してコンクリート固化後埋立・ 腐食性廃酸：処分業者に委託して中和・燃焼後埋立・ 特定有害廃アルカリ：処分業者に委託して高熱分解後、埋立・ 廃PCB等：中間処理業者に委託して洗浄、分離、分解後、焼却し高炉用ペレットセメント原料として再生中間処理業者に委託して洗浄、分離、分解後、破碎し路盤材再利用 中間処理業者に委託して洗浄、分離、分解後、焼却し再資源化 中間処理業者に委託して洗浄、分離、分解後、焼却溶融し再生 中間処理業者に委託して洗浄、分離、分解後、切断破碎し再生 中間処理業者に委託して洗浄、分離、分解後、破碎圧縮し再生・ 感染性廃棄物：処分業者に委託して溶融後、路盤材再利用

（日本産業規格 A列4番）

特別管理産業廃棄物処理に係る管理体制に関する事項



特別管理産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

①現状	【前年度 (2023年度) 実績】 別紙のとおり		
	特別管理産業廃棄物の種類	—	—
	排 出 量	—	—
	(これまでに実施した取組) ・ 廃酸の場内中和処理化の検討。		
②計画	【目標】 別紙のとおり		
	特別管理産業廃棄物の種類	—	—
	排 出 量	—	—
	(今後実施する予定の取組) ・ 廃酸の場内中和処理化の検討。		

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) ・ 種類毎に分別、保管し混合廃棄物の排出を抑制。
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) ・ 上記取組の継続。

自ら行う特別管理産業廃棄物の再生利用に関する事項			
①現状	【前年度（2023年度）実績】別紙のとおり		
	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	—	—
	(これまでに実施した取組)		
—			
②計画	【目標】別紙のとおり		
	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	—	—
	(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			
①現状	【前年度（2023年度）実績】別紙のとおり		
	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	—	—
	自ら中間処理により減量した特別管理産業廃棄物の量	—	—
(これまでに実施した取組)			
—			
②計画	【目標】別紙のとおり		
	特別管理産業廃棄物の種類	—	—
	自ら熱回収を行う特別管理産業廃棄物の量	—	—
	自ら中間処理により減量する特別管理産業廃棄物の量	—	—
(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又は海洋処分に関する事項			
①現状	【前年度（2023年度）実績】別紙のとおり		
	特別管理産業廃棄物の種類	—	—
	自ら埋立処分又は海洋処分を行った特別管理産業廃棄物の量	—	—
	(これまでに実施した取組)		
—			
②計画	【目標】別紙のとおり		
	特別管理産業廃棄物の種類	—	—
	自ら埋立処分又は海洋処分を行う特別管理産業廃棄物の量	—	—
	(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（2023年度）実績】別紙のとおり		
	特別管理産業廃棄物の種類	—	—
	全処理委託量	—	—
	優良認定処理業者への処理委託量	—	—
	再生利用業者への処理委託量	—	—
	認定熱回収業者への処理委託量	—	—
	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	—	—
	(これまでに実施した取組)		
<ul style="list-style-type: none"> ・委託処理業者に対する定期的な現地確認の実施。 ・優良認定処理業者に処理を委託。 			

(第5面)

②計画	【目標】別紙のとおり		
	特別管理産業廃棄物の種類	—	—
	全処理委託量	—	—
	優良認定処理業者への処理委託量	—	—
	再生利用業者への処理委託量	—	—
	認定熱回収業者への処理委託量	—	—
	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	—	—
	(今後実施する予定の取組) ・前述の取組を継続。		
電子情報処理組織の使用に関する事項	【前年度(2023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。)		362t
	(今後実施する予定の取組等) ・電子マニフェストの全量使用継続。		
※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。
- 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。

別紙1

【前年度(2023年度)実績】

	廃棄物の種類	特定有害汚泥	腐食性廃酸	特定有害廃アルカリ	PCB汚染物	感染性廃棄物		
	名称(任意の名称を記入してください)							
①	排出量(t)	87	236	38	0.690	0.228		
②	自ら再生利用を行った量(t)	0	0	0	0	0		
③	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量(t)	0	0	0	0	0		
⑤	自ら熱回収を行った量(t)	0	0	0	0	0		
⑦	自らの中間処理による減量(t)	0	0	0	0	0		
⑩	処理委託した全量(t)	87	236	38	0.690	0.228		
⑪	優良認定処理業者への処理委託量(t)	87	236	38	0.690	0.228		
⑫	再生利用業者への処理委託量(t)	0	0	0	0.690	0.228		
⑬	認定熱回収業者への処理委託量(t)	0	0	0	0	0		
⑭	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)	0	0	0	0	0		

別紙2

【今年度(2024年度)計画】

廃棄物の種類	特定有害汚泥	腐食性廃酸	特定有害廃アルカリ	PCB汚染物	感染性廃棄物		
名称(任意の名称を記入してください)							
① 排出量(t)	90	0	40	2	0.01		
② 自ら再生利用を行う量(t)	0	0	0	0	0		
③ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う量(t)	0	0	0	0	0		
⑤ 自ら熱回収を行う量(t)	0	0	0	0	0		
⑦ 自らの中間処理による減量(t)	0	0	0	0	0		
⑩ 処理委託する全量(t)	90	0	40	2	0.01		
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量(t)	90	0	40	2	0.01		
⑫ 再生利用業者への処理委託量(t)	0	0	0	2	0.01		
⑬ 認定熱回収業者への処理委託量(t)	0	0	0	0	0		
⑭ 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)	0	0	0	0	0		