

(第1面)

特別管理産業廃棄物処理計画書

2023年 5月 26日

千葉市長

殿



提出者

住 所 東京都港区海岸一丁目14番5号

氏 名 川崎重工業株式会社

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 03-3435-6711

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	千葉市新港清掃工場内 川崎重工業(株) 現場事務所		
事業場の所在地	千葉県千葉市美浜区新港226-1 千葉市新港清掃工場		
計画期間	2023年 4月 1日 ~ 2024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	建設業(清掃施設工事業、機械器具設置業)		
②事業の規模	請負総額 199.58億円 前年度(2018年度)完成工事高 24.95億円		
③従業員数	38,254人(うち千葉市新港清掃工場 現場事務所 7人)		
④特別管理産業廃棄物の一連の処理の工程	<table border="1"><tr><td>灰溶融炉 耐火物解体 及び堆積物除去</td><td>燃え殻</td></tr></table>	灰溶融炉 耐火物解体 及び堆積物除去	燃え殻
灰溶融炉 耐火物解体 及び堆積物除去	燃え殻		

(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)



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（2022年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類	鉱さい、ばいじん、燃え殻	
	排出量	60.34 t	t
	(これまでに実施した取組) 千葉県との契約に基づいて灰溶融炉の補修整備を行うもので、排出の抑制への取組みは行っていません。		
②計画	【目標】		
	特別管理産業廃棄物の種類	鉱さい、ばいじん、燃え殻	
	排出量	60.34 t	t
	(今後実施する予定の取組) 今年度も同様に灰溶融炉の補修整備を予定しています。 千葉県との契約に基づいて灰溶融炉の補修整備を行うもので、排出の抑制への取組みは計画していません。		

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) 特別管理産業廃棄物の分別は行っていません。
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) 特別管理産業廃棄物の分別は行っていません。

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（ 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
	(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		
	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

①現状	【前年度（ 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
	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)			
②計画	【目標】		
	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	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)			

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（ 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
	(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		
	自ら埋立処分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)		

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（ 2022年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類	鉱さい、ばいじん、燃え殻	
	全処理委託量	60.34 t	t
	優良認定処理業者への処理委託量	60.34 t	t
	再生利用業者への処理委託量	t	t
	認定熱回収業者への処理委託量	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
	(これまでに実施した取組)		
	千葉県との契約に基づいて灰溶融炉の補修整備を行うもので、排出の抑制への取組みは計画していません。		

(第5面)

②計画	【目標】【今年度（2023年度）計画】	
	特別管理産業廃棄物の種類	鉱さい、ばいじん、燃え殻
	全処理委託量	60.34 t t
	優良認定処理業者への処理委託量	60.34 t t
	再生利用業者への処理委託量	t t
	認定熱回収業者への処理委託量	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
	<p>(今後実施する予定の取組)</p> <p>今年度も同様に灰溶融炉の補修整備を予定しています。 千葉県との契約に基づいて灰溶融炉の補修整備を行うもので、 排出の抑制への取組みは計画していません。</p>	
電子情報処理組織の使用に関する事項	【前年度（2022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。)	60.34 t
	<p>(今後実施する予定の取組等)</p> <p>今年度も同様に灰溶融炉の補修整備を予定しています。 千葉県との契約に基づいて灰溶融炉の補修整備を行うもので、 取組みは行っていません。</p>	
※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。

廃棄物処分状況管理表

「産廃処理」有・無の確認
 (“有”の場合は下記に記載)

工事製番	631EG05
工事名称	再千葉市新港清掃工場長期包括事業
客先名	グリーンパーク千葉新港㈱
現地工事期間	2022年4月1日～2023年3月31日

確認記録NO.

2023年 3月 31日

O&M技術部 東部技術課

承認	審査	担当

NO.	産廃引渡日 (A票記入日) (電子マニフェスト登録日)	マニフェスト番号	産廃処理完了日 (E票受領日)	確認者	廃棄物 総重量 単位 (m3・t)	種類別 廃棄物量				備考 (その他の場合品名記載)	
						廃プラスチック類 単位 (m3・t)	燃焼残渣 単位 (m3・t)	金属くず 単位 (m3・t)	紙・木くず 単位 (m3・t)		その他 単位 (m3・t)
1	2022/4/26	14755880716	2022/5/20	池	1.390					1.390	燃え殻
2	2022/4/22	14760622367	2022/5/6	池	0.840					0.840	ばいじん
3	2022/4/26	14777456326	2022/5/16	池	0.410					0.410	ばいじん
4	2022/5/20	14789611142	2022/6/6	池	9.020					9.020	燃え殻
5	2022/5/20	14789617249	2022/6/6	池	2.160					2.160	ばいじん
6	2022/6/18	14828348525	2022/6/30	池	1.960					1.960	燃え殻
7	2022/6/18	14828435881	2023/6/30	池	1.180					1.180	ばいじん
8	2022/7/15	14842047796	2022/8/3	池	5.420					5.420	ばいじん
9	2022/9/20	14924969307	2022/9/30	池	1.690					1.690	ばいじん
10	2022/10/12	14942344337	2022/10/24	池	4.400					4.400	ばいじん
11	2022/10/12	14942368085	2022/10/24	池	13.580					13.580	ばいじん
12	2022/12/6	15002423119	2022/12/14	池	13.420					13.420	ばいじん
13	2022/12/26	15033269368	2023/1/17	池	1.620					1.620	ばいじん
14	2023/1/20	15051020813	2023/2/2	池	2.070					2.070	ばいじん
15	2023/2/20	15108672426	2023/3/29	池	1.180					1.180	ばいじん
16	以下余白										
17											
18											
19											
20											
					60.340	0.00	0.00	0.00	0.00	60.340	