

特別管理産業廃棄物処理計画書

令和 7 年 6 月 12 日

新潟県知事 殿

提出者

住所 新潟県北蒲原郡聖籠町東港7-6068-14

氏名 オリエント化学工業株式会社 新潟事業所  
新潟事業所長 西條 精二

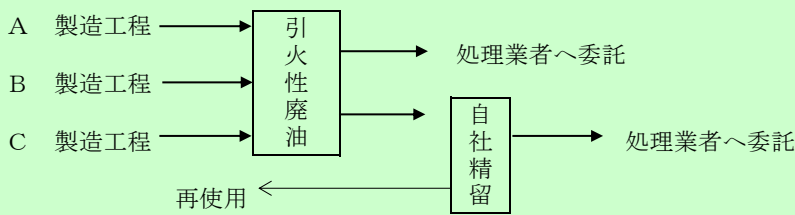
(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 025-256-1111

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。

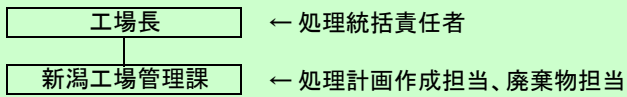
事業場の名称	オリエント化学工業株式会社 新潟事業所
事業場の所在地	新潟県北蒲原郡聖籠町東港7-6068-14
計画期間	令和 7 年 4 月 1 日 から 令和 8 年 3 月 31 日 まで

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	化学工業
② 事業の規模	前年度 出荷量 691 t
③ 従業員数	31名
④ 特別管理産業廃棄物の一連の処理の工程	 <pre> graph LR     A[A 製造工程] --&gt; B[引火性廃油]     B[B 製造工程] --&gt; B     C[C 製造工程] --&gt; B     B --&gt; D[処理業者へ委託]     B --&gt; E[自社精留]     E --&gt; F[再使用]     E --&gt; G[処理業者へ委託]             </pre>

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 ( 6 年度 ) 実績】									
特別管理産業廃棄物の種類	廃油										
排出量	91.50 t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t
特別管理産業廃棄物の種類											
排出量		t	t	t	t	t	t	t	t	t	t
(これまでに実施した取組)											
リサイクル可能な廃液は精留を実施。											
② 計画		【目標】									
特別管理産業廃棄物の種類	廃油										
排出量	82.09 t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t
特別管理産業廃棄物の種類											
排出量		t	t	t	t	t	t	t	t	t	t
(今後実施する予定の計画)											
リサイクル可能な廃液は精留を実施。											

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) 委託廃液と精留廃液の分別保管。
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) 委託廃液と精留廃液の分別保管。

## 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（ 6 年度）実績】									
① 現状	特別管理産業廃棄物の種類	廃油							
	自ら再生利用を行った特別管理産業廃棄物の量	57.24	t						
	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						
(これまでに実施した取組)									
リサイクル可能な廃液は精留を実施。									
【目標】									
② 計画	特別管理産業廃棄物の種類	廃油							
	自ら再生利用を行う特別管理産業廃棄物の量	51.23	t						
	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						
(今後実施する予定の計画)									
リサイクル可能な廃液は精留を実施。									

## 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（ 6 年度）実績】									
① 現状	特別管理産業廃棄物の種類	廃油							
	自ら熱回収を行った特別管理産業廃棄物の量		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						
	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						
	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						
(これまでに実施した取組)									
特に実施していない。									
【目標】									
② 計画	特別管理産業廃棄物の種類	廃油							
	自ら熱回収を行う特別管理産業廃棄物の量		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						
	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						
	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						
(今後実施する予定の計画)									
実施予定なし。									

自ら行う特別管理産業廃棄物の埋立処分に関する事項

【前年度（ 6 年度）実績】									
① 現状	特別管理産業廃棄物の種類	廃油							
	自ら埋立処分を行った特別管理産業廃棄物の量		t	t	t	t	t	t	t
	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	t	t	t	t	t
(これまでに実施した取組)									
特に実施していない。									
【目標】									
② 計画	特別管理産業廃棄物の種類	廃油							
	自ら埋立処分を行う特別管理産業廃棄物の量		t	t	t	t	t	t	t
	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	t	t	t	t	t
(今後実施する予定の計画)									
実施予定なし。									

特別管理産業廃棄物の処理の委託に関する事項

【前年度（ 6 年度）実績】									
① 現状	特別管理産業廃棄物の種類	廃油							
	全処理委託量	34.26	t	t	t	t	t	t	t
	優良認定処理業者への処理委託量	34.26	t	t	t	t	t	t	t
	再生利用業者への処理委託量	34.26	t	t	t	t	t	t	t
	認定熱回収業者への処理委託量		t	t	t	t	t	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	t	t	t	t	t
	特別管理産業廃棄物の種類								
	全処理委託量		t	t	t	t	t	t	t
	優良認定処理業者への処理委託量		t	t	t	t	t	t	t
	再生利用業者への処理委託量		t	t	t	t	t	t	t
	認定熱回収業者への処理委託量		t	t	t	t	t	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	t	t	t	t	t
(これまでに実施した取組)									
委託基準に従って、産業廃棄物を委託できる業者を選定し書面による契約を実施。									

【目標】									
② 計画	特別管理産業 廃棄物の種類	廃油							
	全処理委託量	30.86	t		t		t		t
	優良認定処理業者 への処理委託量	30.86	t		t		t		t
	再生利用業者 への処理委託量	30.86	t		t		t		t
	認定熱回収業者 への処理委託量		t		t		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		t		t
	特別管理産業 廃棄物の種類								
	全処理委託量		t		t		t		t
	優良認定処理業者 への処理委託量		t		t		t		t
	再生利用業者 への処理委託量		t		t		t		t
認定熱回収業者 への処理委託量		t		t		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		t		t	
(今後実施する予定の取組)									
可能な限り優良認定処理業者から委託先を選定する。 委託先処理業者には定期的に現地確認を実施する。									
【前年度（6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。)			34.26			t	
(今後実施する予定の取組等)									
電子情報処理組織の使用 に関する事項									
電子マニフェストの継続。									
※事務処理欄									