

特別管理産業廃棄物処理計画書

令和 7 年 5 月 14 日

新潟県知事 殿

提出者

住所 大阪府吹田市西御旅町5番58号

氏名 日本純良薬品株式会社
代表取締役社長 八上 剛

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 06-6381-3021

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。

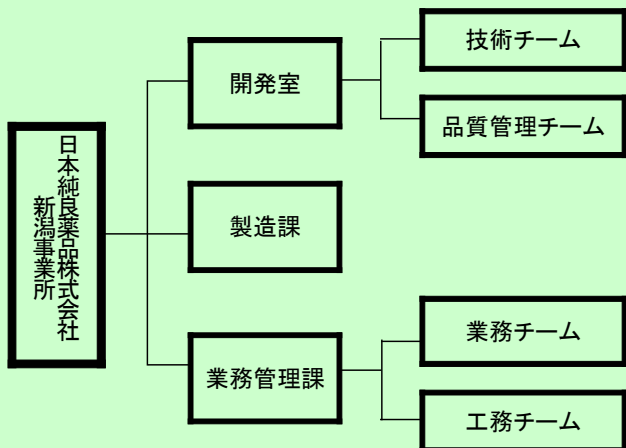
事業場の名称	日本純良薬品株式会社 新潟事業所
事業場の所在地	新潟県上越市中郷区藤沢字西林1241番地5
計画期間	令和 7 年 4 月 1 日 から 令和 8 年 3 月 31 日 まで

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	有機化学工業製品製造業
②事業の規模	令和6年度 売り上げ 20億円
③従業員数	28名
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">・廃油 産業廃棄物処理業者へ委託 → 中和処理後燃料・強アルカリ 産業廃棄物処理業者へ委託 → 中和処理後 セメント原料化・強酸 産業廃棄物処理業者へ委託 → 中和処理後 セメント原料化

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)



- 全体管理者 : 事業所長
- 品質保証・分析責任者 : 品質管理責任者
- 製造課責任者 : 製造課長
- 入荷・出荷管理責任者 : 業務管理係長
- 廃液処理管理責任者 : 業務管理係長
- 産業廃棄物管理責任者 : 業務管理係長

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	強アルカリ	強酸								
排出量	190.27 t	70.09 t	12.60 t	t	t	t	t	t	t	t	t
特別管理産業廃棄物の種類	廃油	強アルカリ	強酸								
排出量	t	t	t	t	t	t	t	t	t	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	廃油	強アルカリ	強酸								
排出量	180.00 t	60.00 t	10.00 t	t	t	t	t	t	t	t	t
特別管理産業廃棄物の種類	廃油	強アルカリ	強酸								
排出量	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t
(今後実施する予定の計画)											
<ul style="list-style-type: none"> ・ 強酸の排出量減。 											

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"> ・ 製造工程における分別を実施。
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"> ・ 廃油の処理量減。

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	強アルカリ	強酸						
	自ら再生利用を行った特別管理産業廃棄物の量	0.00 t	0.00 t	0.00 t	t	t	t	t	t	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	t	t	t	t	t	t	t	t
(これまでに実施した取組)										
・特に実施していません。										
【目標】										
② 計画	特別管理産業廃棄物の種類	廃油	強アルカリ	強酸						
	自ら再生利用を行う特別管理産業廃棄物の量	0.00 t	0.00 t	0.00 t	t	t	t	t	t	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	t	t	t	t	t	t	t	t
(今後実施する予定の計画)										
・計画はありません。										

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	強アルカリ	強酸						
	自ら熱回収を行った特別管理産業廃棄物の量	0.00 t	0.00 t	0.00 t	t	t	t	t	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	t	t	t	t	t	t	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	t	t	t	t	t	t	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	t	t	t	t	t	t	t
(これまでに実施した取組)										
・特に実施していません。										
【目標】										
② 計画	特別管理産業廃棄物の種類	廃油	強アルカリ	強酸						
	自ら熱回収を行う特別管理産業廃棄物の量	0.00 t	0.00 t	0.00 t	t	t	t	t	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	t	t	t	t	t	t	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	t	t	t	t	t	t	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	t	t	t	t	t	t	t
(今後実施する予定の計画)										
・計画はありません。										

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】		廃油	強アルカリ	強酸					
①現状	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	0.00 t	0.00 t	0.00 t	t	t	t	t	t
②計画	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	0.00 t	0.00 t	0.00 t	t	t	t	t	t
(これまで実施した取組)									
【目標】									
①現状	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	0.00 t	0.00 t	0.00 t	t	t	t	t	t
②計画	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	t
(今後実施する予定の計画)									
・計画はありません。									

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】		廃油	強アルカリ	強酸					
①現状	特別管理産業廃棄物の種類								
	全処理委託量	190.27 t	70.09 t	12.60 t	t	t	t	t	t
	優良認定処理業者への処理委託量	190.27 t	70.09 t	12.60 t	t	t	t	t	t
	再生利用業者への処理委託量	0.00 t	0.00 t	0.00 t	t	t	t	t	t
	認定熱回収業者への処理委託量	0.00 t	0.00 t	0.00 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	0.00 t	0.00 t	0.00 t	t	t	t	t	t
②計画	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	t
	優良認定処理業者への処理委託量	t	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	t
	認定熱回収業者への処理委託量	t	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	t
(これまで実施した取組)									
・優良認定処理業者へ全量委託しています。									

計画	【目標】											
	特別管理産業 廃棄物の種類	廃油	強アルカリ	強酸								
	全処理委託量	180.00 t	60.00 t	10.00 t								
	優良認定処理業者 への処理委託量	180.00 t	60.00 t	10.00 t								
	再生利用業者 への処理委託量	0.00 t	0.00 t	0.00 t								
	認定熱回収業者 への処理委託量	0.00 t	0.00 t	0.00 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	0.00 t	0.00 t	0.00 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	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	t	t	t	t
	再生利用業者 への処理委託量	t	t	t	t	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	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	t	t	t	t
	(今後実施する予定の取組)											
	<p>・優良認定処理業者へ全量委託します。</p>											
電子情報処理組織の使用 に関する事項	【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。)						272.956					
	(今後実施する予定の取組等)											
※事務処理欄												