

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

平成25年6月29日

福井県知事 殿

提出者

住所 福井県坂井市三国町米納津49字浜割156番1

氏名 塩野フィネス株式会社福井事業所
取締役 事業所長 長谷川 雅美

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0776-81-7555

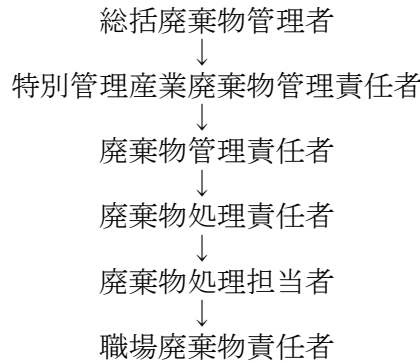
廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条の2 第10項の規定に基づき、特別管理産業廃棄物の減量その他その処理に関する計画を作成したので、提出します。

事業場の名称	塩野フィネス株式会社 福井事業所
事業場の所在地	福井県坂井市三国町米納津49字浜割156番1
計画期間	平成25年04月01日～平成26年03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	E16(化学工業)
②事業の規模	売上額 約16億円
③従業員数	64人
④特別管理産業廃棄物の一連の処理の工程	<p style="text-align: center;">〈生産工程〉</p> <p>医薬・原薬の製造→反応→濃縮→分液→乾燥→製品</p> <p style="text-align: center;">↓</p> <p style="text-align: center;">特別管理産業廃棄物 [引火性廃油, 廃酸, 廃アルカリ, 廃油(有害), 汚泥(有害)]</p>

(日本工業規格 A列4番)

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（平成24年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類	別紙1のとおり	
	排出量	t	t
	(これまでに実施した取組) 特別管理産業廃棄物[引火性廃油, 廃酸, 廃油(有害), 汚泥(有害)]及び再生利用溶媒を排出した結果、生産量の増加により、前年度より廃油の排出量を抑制することができなかった。 今後は、以下の計画書にもとづき特別管理産業廃棄物の抑制に取り組む。		
②計画	【目標】		
	特別管理産業廃棄物の種類	別紙1のとおり	
	排出量	t	t
	(今後実施する予定の取組) 1、製品に関し、製造指針段階から特別管理産業廃棄物の発生量を見直し抑制に取り組むように努力する。 2、特別管理産業廃棄物の引火性廃油の総排出量から、再生利用溶媒割合を1割から2割に上げるように検討し、総排出量の抑制に取り組むように努力する。 3、排出した、特別管理産業廃棄物の蒸留や濃縮をおこない引火性廃油の純度を上げて、再生利用溶媒引取業者に売却できるように検討し、排出量の抑制に取り組むように努力する。		

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[引火性廃油, 廃酸, 廃アルカリ, 廃油(有害), 汚泥(有害)]及び再生利用溶媒に分別している。
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) 今後とも、特別管理産業廃棄物[引火性廃油, 廃酸, 廃油(有害), 汚泥(有害), 廃アルカリ]及び再生利用溶媒の種類で分別に取り組むが、種類の増加は起こさないように努力する。

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)		

(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（ 年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類		
	自ら埋立処分 を行なった 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（平成24年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類	別紙2のとおり	
	全処理委託量	t	t
	優良認定処理業者への 処理委託量	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)		
特別管理産業廃棄物[引火性廃油. 廃酸. 廃アルカリ, 廃油(有害), 汚泥(有害)] 及び再生利用溶媒について分別し、委託業者に排出及び売却に取り組んでい る。			

②計画	【目標】		
	特別管理産業廃棄物の種類	別紙2のとおり	
	全処理委託量	t	t
	優良認定処理業者への 処 理 委 託 量	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
(今後実施する予定の取組)			
<p>今後も自社での特別管理産業廃棄物処理施設の設置をする予定はないので、業者委託をし、処理委託及び再生利用業者へ処理委託をする。 再生利用業者への処理委託量の比率を上げるように取組む努力する。</p>			
※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 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。
- 8 ※欄は記入しないこと。

別紙1

特別管理産業廃棄物の排出の抑制に関する事項				
【前年度（平成24年度）実績】				
特別管理産業廃棄物の種類	引火性廃油	廃酸	廃油(有害)	汚泥(有害)
排出量	973.839 t	0.03 t	1.43 t	0.084 t
(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	引火性廃油	廃酸	廃油(有害)	汚泥(有害)
排出量	1000 t	0.02 t	1 t	0.05 t
(今後実施する予定の取組)				

別紙2

【前年度（平成24年度）実績】					
特別管理産業廃棄物の種類		引火性廃油	廃酸	廃油(有害)	汚泥(有害)
全処理委託量		973.839 t	0.03 t	1.43 t	0.084 t
①現状	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	206 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
(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		引火性廃油	廃酸	廃油(有害)	汚泥(有害)
全処理委託量		1,000 t	0.02 t	1 t	0.05 t
②計画	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	250 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

※事務処理欄