

様式第二号の十(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

令和 5年 6月 20日

香川県知事 殿

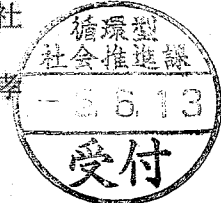
提出者

住 所 香川県丸亀市中津町1515

氏 名 オー・エル・エス有限会社

代表取締役社長 熊谷孝

電話番号 0877-56-1183



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	丸亀工場
事業場の所在地	香川県丸亀市中津町1515
計画期間	令和 5年 4月 1日 ~ 令和 6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	製造業
② 事業の規模	420万㎡/年 (偏光フィルム)
③ 従業員数	180名 (2023年 4月 1日 現在)
④ 特別管理産業廃棄物の一連の処理の工程	<p>弊社、貯槽タンク</p> <p>↓</p> <p>産業廃棄物収集運搬業者にて、貯槽タンクから引抜き、処分業社まで運搬。</p> <p>↓</p> <p>産業廃棄物処分業者にて中和処理し、処分。</p>

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)	
統括責任者	代表取締役 社長
事業所環境責任者	代表取締役 専務
管理責任者	製造部課長 1名
管理担当者	製造部係長 1名

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(令和4年度)実績】 単位:t																
	<table border="1"> <tr> <td>特別管理産業廃棄物の種類</td> <td>廃アルカリ</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>排出量</td> <td>63.11</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	特別管理産業廃棄物の種類	廃アルカリ							排出量	63.11						
	特別管理産業廃棄物の種類	廃アルカリ															
	排出量	63.11															
	(これまでに実施した取組)																
品質に影響しない使用限度の把握。																	
②計画	【目標】 単位:t																
	<table border="1"> <tr> <td>特別管理産業廃棄物の種類</td> <td>廃アルカリ</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>排出量</td> <td>100.00</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	特別管理産業廃棄物の種類	廃アルカリ							排出量	100.00						
	特別管理産業廃棄物の種類	廃アルカリ															
	排出量	100.00															
	(今後実施する予定の取組)																
生産数量に起因する為、排出量削減は難しいですが努力はしていきます。																	

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)
	種類毎に専用タンクにて、使用・貯蔵している。
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)
	今後増える場合に於いては、専用タンクを設けます。

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(令和4年度)実績】							単位:t
特別管理産業廃棄物の種類	廃アルカリ								
	0								
(これまでに実施した取組)									
②計画		【目標】							単位:t
特別管理産業廃棄物の種類	廃アルカリ								
	0								
(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(令和4年度)実績】							単位:t
特別管理産業廃棄物の種類	廃アルカリ								
	0								
自ら中間処理により減量した特別管理産業廃棄物の量	0								
(これまでに実施した取組)									
②計画		【目標】							単位:t
特別管理産業廃棄物の種類	廃アルカリ								
	0								
自ら中間処理により減量する特別管理産業廃棄物の量	0								
(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又は海洋投入処分に関する事項									
①現状	【前年度(令和4年度)実績】								単位:t
	特別管理産業廃棄物の種類	廃アルカリ							
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った特別管理産業廃棄物の量	0							
(これまでに実施した取組)									
②計画	【目標】								単位:t
	特別管理産業廃棄物の種類	廃アルカリ							
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う特別管理産業廃棄物の量	0							
(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(令和4年度)実績】								単位:t
	特別管理産業廃棄物の種類	廃アルカリ							
	全処理委託量	63.11							
	優良認定処理業者への処理委託量	63.11							
	再生利用業者への処理委託	0							
	認定熱回収業者への処理委託	0							
	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							
(これまでに実施した取組)									
優良認定の処理会社を優先すること。									

【目標】		単位:t						
②計画	特別管理産業廃棄物の種類	廃アルカリ						
	全処理委託量	100.00						
	優良認定処理業者への処理	100.00						
	再生利用業者への処理委託	0						
	認定熱回収業者への処理委託	0						
	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						
(今後実施する予定の取組)								
・令和5年度は、生産量の増加が見込まれるため、排出量が増えますが削減できるよう努めます。								
※事務処理欄								