

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

2018年6月22日

兵庫県知事 殿

提出者

住所 兵庫県三田市東本庄大歳谷2207-20

氏名 大阪化学薬品株式会社
代表取締役 井上 義明

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 079-568-2182

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	大阪化学薬品株式会社
事業場の所在地	三田市東本庄大歳谷2207-20
計画期間	平成30年4月1日から平成31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

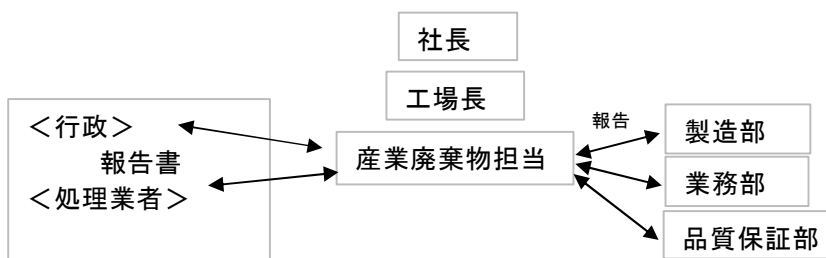
①事業の種類	1699 他に分類されていない化学工業製品製造業
②事業の規模	売上高 139,000万円
③従業員数	48名

④特別管理産業廃棄物の一連の処理の工程	<p>The flowchart illustrates the waste treatment process. It starts with '原料' (Raw material) leading to '混合' (Mixing), then to '精製' (Purification). From '精製', the flow splits into two parallel paths: one leading to '洗浄' (Washing) and then to '充填' (Filling), and another leading directly to '充填'. Both paths converge at '充填' before finally reaching '製品' (Product).</p> <p>①強酸 ②強アルカリ ③引火性廃油</p>
---------------------	--

(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

【前年度（平成29年度）実績】		
特別管理産業廃棄物の種類	7100 強酸	7200 強アルカリ
排出量	364 t	35.073 t
(これまでに実施した取組) 洗浄に使用する酸性薬剤の25%を繰り返し使用する。		
②計画		
【目標】		
特別管理産業廃棄物の種類	7100 強酸	7200 強アルカリ
排出量	350 t	30 t
(今後実施する予定の取組) 薬剤の繰り返し使用を継続し現状を維持する。		

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) 強酸、強アルカリ、引火性廃油は容器毎に分類表示して保管する。
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) 実施中の分類保管の継続。

(第3面)

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（平成29年度）実績】		
①現状	特別管理産業廃棄物の種類	7100 強酸	7200 強アルカリ	
	自ら再生利用を行った 特別管理産業廃棄物の量	0 t	0 t	
(これまでに実施した取組) 該当なし				
②計画	【目標】			
	特別管理産業廃棄物の種類	7100 強酸	7200 強アルカリ	
②計画	自ら再生利用を行 う 特別管理産業廃棄物の量	0 t	0 t	
	(今後実施する予定の取組) 該当なし			

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（平成29年度）実績】		
①現状	特別管理産業廃棄物の種類	7100 強酸	7200 強アルカリ	
	自ら熱回収を行った 特別管理産業廃棄物の量	0 t	0 t	
①現状	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 t	0 t	
	(これまでに実施した取組) 該当なし			
②計画	【目標】			
	特別管理産業廃棄物の種類	7100 強酸	7200 強アルカリ	
②計画	自ら熱回収を行 う 特別管理産業廃棄物の量	0 t	0 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	0 t	0 t	
②計画	(今後実施する予定の取組) 該当なし			

(第4面)

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

		【前年度（平成29年度）実績】		
		特別管理産業廃棄物の種類	7100 強酸	7200 強アルカリ
		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 t	0 t
①現状		(これまでに実施した取組) 該当なし		
		【目標】		
		特別管理産業廃棄物の種類	7100 強酸	7200 強アルカリ
		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 t	0 t
②計画		(今後実施する予定の取組) 該当なし		

特別管理産業廃棄物の処理の委託に関する事項

		【前年度（平成29年度）実績】		
		特別管理産業廃棄物の種類	7100 強酸	7200 強アルカリ
		全処理委託量	364 t	35.073 t
		優良認定処理業者への 処理委託量	364 t	35.073 t
		再生利用業者への 処理委託量	0 t	t
①現状		認定熱回収業者への 処理委託量	0 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 t	t
		(これまでに実施した取組) 優良認定処理業者及び再生利用業者への委託をできる限り優先する。		

(第5面)

【目標】			
	特別管理産業廃棄物の種類	7100 強酸	7200 強アルカリ
	全処理委託量	350 t	30 t
	優良認定処理業者への 処理委託量	350 t	30 t
	再生利用業者への 処理委託量	0 t	t
	認定熱回収業者への 処理委託量	0 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 t	t
②計画		(今後実施する予定の取組) 現状取組の継続実施	

(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、「一」を記入すること。
- 8 ※欄は記入しないこと。