

様式第 26 の 5 (第 62 条の 2 の 2 第 2 項関係)

特定屋外タンク貯蔵所の保安検査時期延長申請書 (コーティング有)

							年	月	日		
殿							申請者				
							住所 (電話 )				
							氏名				
設置者	住所						電話				
	氏名										
設置場所											
タンクの呼称 又は番号											
設置の許可申請 年 月 日		年 月 日									
設置の許可年月日 及び許可番号		年 月 日 第 号									
基準適合届出		新基準適合届出 (平成 年 月 日) ・ 第一段階基準適合届出 ( 年 月 日)									
貯蔵危険物の類、品名、化学名		第 類									
貯蔵最大数量		k l									
底部外面の腐食の発生に影響を及ぼす変更の予定		基礎					有 ・ 無				
		構造 (底部の板の張り替え等)					有 ・ 無				
コーティング*		種類		1 ガラスフレークコーティング 2 その他 ( )							
		施工の区分		新規・中途・塗り替え (コーティング施工年月日 年 月 日)							
タンクの腐食量*	前々回保安検査日		年 月 日		連続板厚測定	有・無		連続板厚測定日		年 月 日	
	前回保安検査日		年 月 日			有・無		測定日		年 月 日	
	アニユラ板	1年当たりの板厚減少量		mm/年		底板	1年当たりの板厚減少量		mm/年		
		前回保安検査時最小板厚		mm			前回保安検査時最小板厚		mm		
上記からの算出期間			年								
算出期間又は15年のうち短い方			年								
加温貯蔵の有無			有 ・ 無								
タンク底部外面の腐食防止措置*		外面防食措置		アスファルトサンド・電気防食・その他 ( )							
		雨水浸入防止措置		有 (適・否)		無					
補修・変形*		補修の適否		適		否					
		有害な変形の有無		有		無					
不等沈下*			最大値のタンク直径に対する割合								
支持力・沈下*			平均沈下量 mm/年								
維持管理体制	過去3年間の特定屋外貯蔵タンクの維持管理に起因する事故の発生								有 ・ 無		
	過去3年間の消防法第12条第2項に基づく措置命令								有 ・ 無		
	消防法第14条の2、第14条の3及び第14条の3の2の規定に関する違反								有 ・ 無		
	保安作業従事者に対する適切な教育訓練*								適 ・ 否		
保安のための適切な巡視、点検*								適 ・ 否			
※ 受付欄			備 考								

- 備考 1 この用紙の大きさは、日本産業規格 A4 とする。  
 2 法人にあつては、その名称、代表者氏名及び主たる事業所の所在地を記入すること。  
 3 \*印の欄に関しては、必要に応じ図面、資料等を添付すること。  
 4 ※印の欄は、記入しないこと。