

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													
設置の許可年月日及び許可番号													
基準適合届出													
新基準適合届出(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										kl			
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		有・無		連続板厚		年 月 日		
	前回保安検査日		年 月 日		厚測定		有・無		測定日		年 月 日		
	ア ニ ュ 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		
			前回保安検査時最少板厚		mm				前回保安検査時最少板厚		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)・否									
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とすること。
 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。