

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 (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 ()										
コーティング *		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		年 月 日		連続板厚測定		有 ・ 無		連続板厚測定日			
	前回保安検査		年 月 日		有 ・ 無				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 ()							
		雨水侵入防止措置			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			
	保安作業従業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務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。