

様式第 26 の 2 (第 62 条の 2 の 2 関係)

特定屋外タンク貯蔵所の保安検査時期延長申請書 (タンクの腐食防止等の状況)

年 月 日		殿				
申請者		住所 _____ (電話 _____)				
氏名 _____		印 _____				
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)				
貯蔵最大数量		k l				
コーティング	種類	1 ガラスフレークコーティング 2 ガラス繊維強化プラスチックライニング 3 エポキシ系塗料 4 タールエポキシ系塗料 5 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)				
	コーティング管理技 術者氏名					
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	適 ・ 否				
板厚	ア ニ ユ ラ 板 厚	設計板厚	mm	底 板 厚	設計板厚	mm
		最小測定板厚平均値	mm		最小測定板厚平均値	mm
		測定板厚最小値	mm		測定板厚最小値	mm
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、日本工業規格 A4 とすること。
- 2 法人にあっては、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。