

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 _____		
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)		
貯蔵最大数量	k l	
◇コーティング	種類	1 ガラスフレックコーティング 2 ガラス繊維強化プラスチックライニング 3 エポキシ系塗装 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 最小測定板厚平均値 mm 測定板厚最小値 mm
	底板厚	設計板厚 mm 最小測定板厚平均値 mm 測定板厚最小値 mm
	補修の適・否	適 ・ 否
◇補修・変形	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。