

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	年 月 日				
	前回保安検査	年 月 日	有 ・ 無			年 月 日				
	アニューラ板	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										
雨水侵入防止措置 有 (適 ・ 否) ・ 無										
補修・変形 * 補修の適否										
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。