

様式第 33 (第 62 条の 5 関係)

特定屋外タンク貯蔵所の内部点検時期延長届出書 (タンクの腐食防止等の状況)

		〇〇年〇〇月〇〇日				
堺市長 殿		届出者 住所 堺市堺区大浜南町 3 丁 2 番 5 号 (電話 〇〇〇-〇〇〇-〇〇〇〇) 氏名 (株)〇〇〇〇 大阪工場 工場長 〇〇 〇〇				
設置者	住所	堺市堺区大浜南町 3 丁 2 番 5 号 電話 〇〇〇-〇〇〇-〇〇〇〇				
	氏名	(株)〇〇〇〇 代表取締役 〇〇 〇〇				
設置場所		堺市堺区大浜南町 3 丁 2 番 5 号				
タンクの呼称又は番号		# 2 4 5 7				
設置の許可申請年月日		〇〇 年 〇〇 月 〇〇 日				
設置の許可年月日及び許可番号		〇〇 年 〇〇 月 〇〇 日 第 〇〇〇〇〇 号				
新基準適合年月日		〇〇 年 〇〇 月 〇〇 日				
貯蔵最大数量		1 0 0 0 0 kℓ				
コーティング*	種類	① ガラスフレークコーティング 2 エポキシ系塗装 3 タールエポキシ系塗装 4 その他 ()				
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	⓪ ・ 否				
板厚*	側板	設計板厚	15 mm	底板厚	設計板厚	9 mm
		直下	最小測定板厚平均値		15 mm	最小測定板厚平均値
	底板	測定板厚最小値	15 mm		測定板厚最小値	9 mm
補修・変形*	補修の適否	⓪ ・ 否				
	有害な変形の有無	有 ・ ⓪				
不等沈下*		最大値のタンク直径に対する割合 1/500				
支持力・沈下*		平均沈下量 0.02 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 ・ ⓪			
	過去 3 年間の消防法第 12 条第 2 項に基づく措置命令		有 ・ ⓪			
	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 ・ ⓪			
	保安作業従業者に対する適切な教育訓練*		⓪ ・ 否			
	保安のための適切な巡視、点検*		⓪ ・ 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。