

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）

| | | | | | | |
|---------------------|-------------------------------------|---|----|-------|-----------|----|
| | | | | 年 月 日 | | |
| | | 殿 | | 届出者 | | |
| | | 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 | | |
| 新基準適合年月日 | | 年 月 日 | | | | |
| 貯蔵最大数量 | | kℓ | | | | |
| * 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 エポキシ系塗装 4 タールエポキシ系塗装 5 その他 () | | | | |
| | 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 () | | | | |
| | 雨水浸入防止措置 | 適 ・ 否 | | | | |
| * 板厚 | 側板直下底板 | 設計板厚 | mm | 底板板厚 | 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 | | |
| | 保安作業従事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
- この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。
 - 法人にあっては、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。
 - *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。
 - ※印の欄は、記入しないこと。