

様式第 43 (第 62 条の 5 の 3 関係)

休止中の地下埋設配管の漏れの点検期間延長申請書

| | | |
|--|-----|--|
| 〇〇年 〇〇月 〇〇日 | | |
| 高岡市長 〇〇 〇〇 殿 | | |
| 申 請 者 | | |
| 住 所 〇〇市〇〇町〇番〇号 (電話 〇〇-〇〇〇〇) | | |
| 氏 名 〇〇株式会社 代表取締役 〇〇 〇〇 | | |
| 設 置 者 | 住 所 | 〇〇市〇〇町〇番〇号 電話 〇〇-〇〇〇〇 |
| | 氏 名 | 〇〇株式会社 代表取締役 〇〇 〇〇 |
| 設 置 場 所 | | 〇〇市〇〇町〇番〇号 |
| 製 造 所 等 の 別 | | 貯蔵所 貯蔵所又は取扱所の区分 地下タンク貯蔵所 |
| 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 号 |
| 設 置 の 完 成 検 査 年 月 日 及 び 検 査 番 号 | | 〇〇年 〇〇月 〇〇日 第 〇〇〇〇 号 |
| 対 象 と な る 地 下 埋 設 配 管 | | 別紙図面のとおりに (対象部分を明示した図面を添付) |
| 当 該 地 下 埋 設 配 管 の 設 置 時 の 完 成 検 査 期 日 | | 令和〇〇年〇〇月〇〇日 |
| 危 険 物 の 漏 れ を 覚 知 し そ の 漏 え い 拡 散 を 防 止 す る た め の 措 置 の 有 無 | | 告示第 71 条の 2 第 3 項第 1 号イ又はロに掲げる措置※ 1 (有・無) 告示第 71 条の 2 第 3 項第 2 号に掲げる措置※ 2 (有・無) 平成 15 年総務省令第 143 号附則第 3 項に掲げる措置※ 3 (有・無) |
| 直 近 の 漏 れ の 点 検 を 行 っ た 年 月 日 | | 平成〇〇年〇〇月〇〇日 |
| 期 間 延 長 後 の 漏 れ の 点 検 予 定 期 日 | | 使用を再開する日の前日までに実施 |
| そ の 他 参 考 と な る 事 項 | | |
| ※受 付 欄 | | 備 考 |
| | | |

備考 1 この用紙の大きさは、日本産業規格 A 4 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業所の所在地を記入すること。

3 告示は、危険物の規制に関する技術上の基準の細目を定める告示 (昭和 49 年自治省告示第 99 号) とすること。

4 ※印の欄は記入しないこと。

※1 次のいずれかにより 週間 1 回以上、漏れの確認をしている。

・漏れい検査管 (危険物の流出を防止する区画内に設置)

・在庫管理 (貯蔵・取扱) の 1/100 以上の精度

※2 さや管その他危険物の流出を防止する区画又は電気防食の措置がされている。

※3 平成 6 年 3 月 31 日以前に設置されたタンクで、下記の内のいずれかの該当の有無

・1/100 以上の精度での在庫管理および漏れい検査管での漏れの確認を行い、在庫管理等についての計画を市長村長等に届出している。

・電気防食の措置が講じられ、漏れい検査管より 1 週間に 1 回以上漏れの確認をしている。