

事故概要

発生期間 2021年2月26日（金）0時～3月7日（日）17時47分
（以降営業停止）3月20日10時営業再開

設備 6番レギュラータンク容量10,000ℓ （図面1参照）

原因① マンホールパッキン劣化による雨水がタンク上部に堆積。
（図面2参照）

原因② タンク上部1カ所 （図面3参照）
吸油管1カ所 （図面4参照）
計2カ所の穿孔により雨水約70ℓがタンク内に侵入

原因③ タンクローリー荷卸しにおける攪拌でタンク底部に沈殿した水分が
レギュラーガソリン汲み上げポンプに混入、計量器より吐出された。
（図面5参照）

処置 3月16日 計量機分解清掃 6番タンク吸油管切り離し
3月17日 計量機より燃料油サンプル採取
3月19日 全燃料タンク機密検査

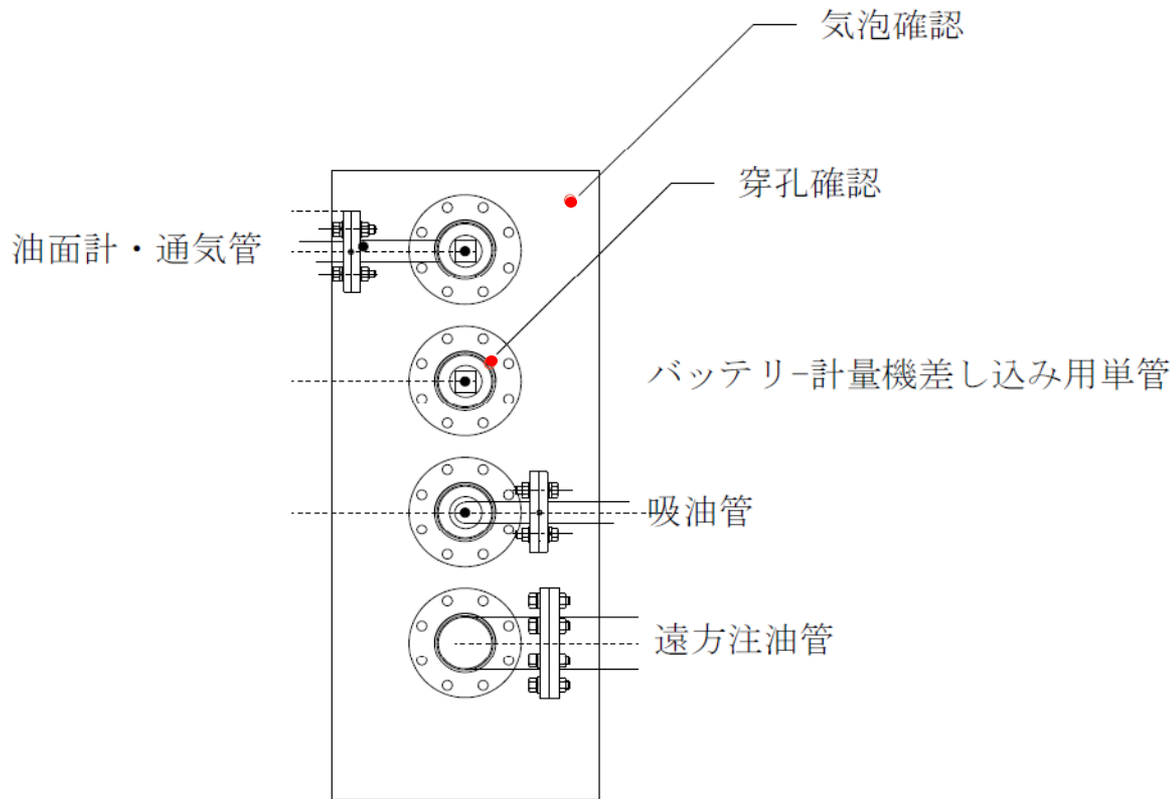
図面2



原因：

マンホール（丸型四角型）
のパッキンの劣化等により、
タンク上部に雨水が堆積し
タンク内に水が混入

図面3



図面4

