

福島第一原子力発電所現地確認報告書

- 1 日時
平成30年10月23日（火）
- 2 確認箇所
K4タンクエリア（高性能多核種除去設備処理済水移送配管）
- 3 確認項目
高性能多核種除去設備処理済水移送配管の追設状況

4 確認結果の概要

前回（[10月19日](#)）に引き続き、高性能多核種除去設備の処理済水を溶接型タンクに移送する配管の追設工事の状況を確認した。今回はK4タンクエリア付近でその設置状況を確認した。

- ・既設の高性能多核種除去設備処理済水移送配管と増設多核種除去設備処理済水移送配管がポリエチレン管で接続されていた。（写真1）
- ・また、本日は先週の使用前検査時の残水（ろ過水を使用）を配管から抜き取る水抜き作業が行われていた。
- ・当該作業に当たっては、念のために漏えい防止対策も講じており、ビニール袋を2重に養生し、また万一漏えいした場合にも、袋を伝って下に設置された受けパンに導水するよう実施していた。（写真2）



（写真1）赤いラインが今回新たに追設された配管



（写真2）赤枠内に抜き取った残水がある

- 5 プラント関連パラメータ確認
各パラメータについて、異常な値は確認されなかった。