

福島第一原子力発電所現地確認報告書

- 1 確認日
令和元年6月26日（水）
- 2 確認箇所
2号機タービン建屋南側
- 3 確認項目
2号機海水配管トレンチ建屋接続部における溜まり水移送作業の状況
- 4 確認結果の概要
前回（6月18日）、2号機海水配管トレンチタービン建屋接続部における溜まり水移送作業前の状況の確認を行ったが、本日は移送作業が実施されることから、現場確認を行った。
 - ・現場では作業員10名程度が作業を行っていた。（写真1）
 - ・溜まり水移送開始後、放射線管理員が移送用のホースにサーベイメーターを近づけ、表面線量率の測定を行っていた。（写真2）
 - ・移送用のホースには、複数箇所に「汚染滞留水移送中」と注意書きが記されていた。（写真3）
 - ・タービン建屋接続部の空間線量率は、移送前は約0.09mSv/hであり、移送中は約0.25mSv/hであった。（写真4）
 - ・滞留水移送装置監視放射線モニタが2号機タービン建屋南側に設置されており、作業中の空間線量率は約0.2mSv/hであった。（写真5）
 - ・特段トラブルが発生することなく、作業が実施された。



（写真1）
移送準備中の様子



(写真 2)



(写真 3)



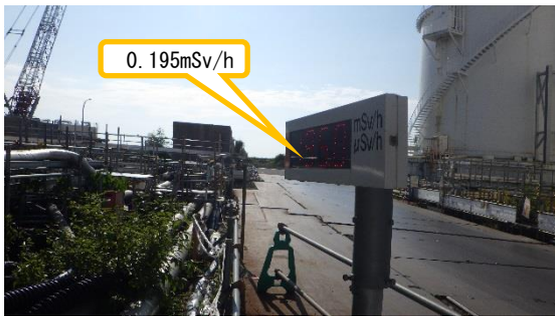
(写真 4 - 1)
移送前の 2 号機タービン建屋接続部
の空間線量率



(写真 4 - 2)
移送中の 2 号機タービン建屋接続部
の空間線量率



(写真5-1)



(写真5-2)

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。