

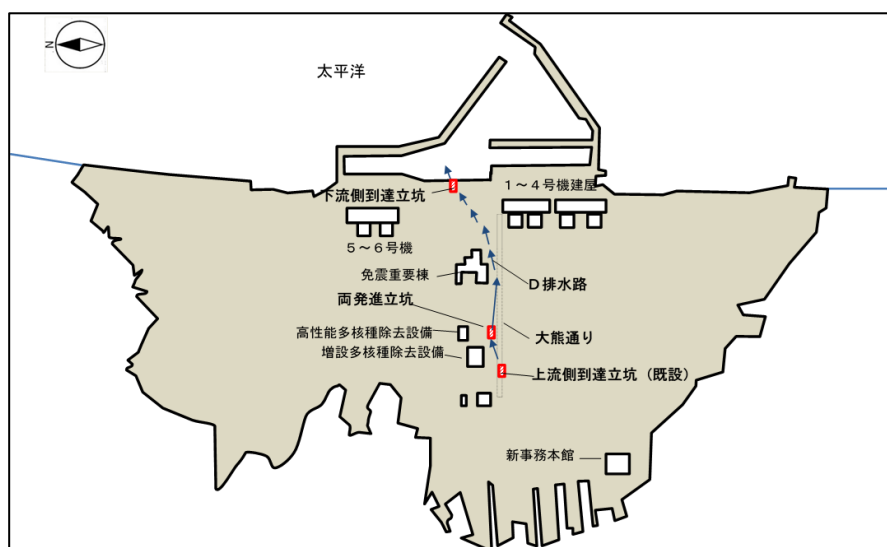
福島第一原子力発電所現地確認報告書

- 1 確認日
令和4年6月15日（水）
- 2 確認箇所
D排水路新設工事現場（K4タンクエリア南側、大熊通り及び物揚場北側）
- 3 確認項目
D排水路新設工事の進捗状況

4 確認結果の概要

発電所構内西側の33.5m盤から1～4号機建屋周辺に流れ込む雨水による浸水リスクを低減するために進められているD排水路新設工事の進捗状況を前回（[令和4年5月9日](#)）に引き続き確認した。（図1）

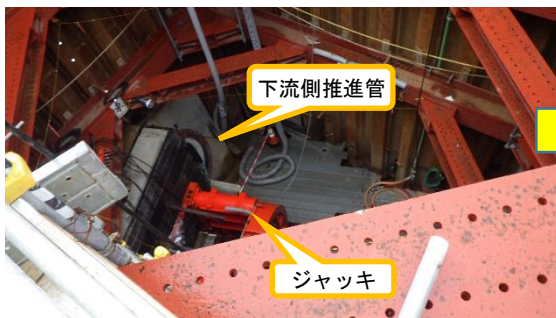
- ・ K4タンクエリア南側の両発進立坑に設置されていたジャッキは撤去されており、現地確認時には、上流側と下流側の接続部の推進管（大口徑（直径2,200mm）ヒューム管）をクレーンを使用して設置する作業が行われていた。（写真1）
- ・ 大熊通りの上流側到達立坑では作業は行われていなかったが、重機や資機材等が置かれていた。（写真2）
- ・ 物揚場北側の下流側到達立坑及び周辺も作業は行われていなかったが、関連設備の型枠工事が進められていた。（写真3）



(図1) 福島第一原子力発電所構内概略図



(写真1-1)
両発進立坑地上部の概観
(西側から撮影)



(写真1-2)
両発進立坑内部の下流側の状況①
(前回(5月9日)北西側から撮影)



(写真1-3)
両発進立坑内部の下流側の状況②
(今回(6月15日)北西側から撮影)



(写真2-1)
上流側到達立坑地上部の状況①
(南東側から撮影)



(写真2-2)
上流側到達立坑地上部の状況②
(東側から撮影)



(写真3)
下流側到達立坑周辺の状況
(南西側から撮影)

- 5 プラント関連パラメータ等確認
本日確認したデータについて、異常な値は確認されなかった。