

本日（8/27）午前0時17分～0時25分にかけて、
K排水路の雨水が集中的な降雨の影響※で、堰の下流側に
排水されている状況を確認。

- なお、K排水路の排水をC排水路に移送するポンプ8台
については正常に稼働（全8台稼働）

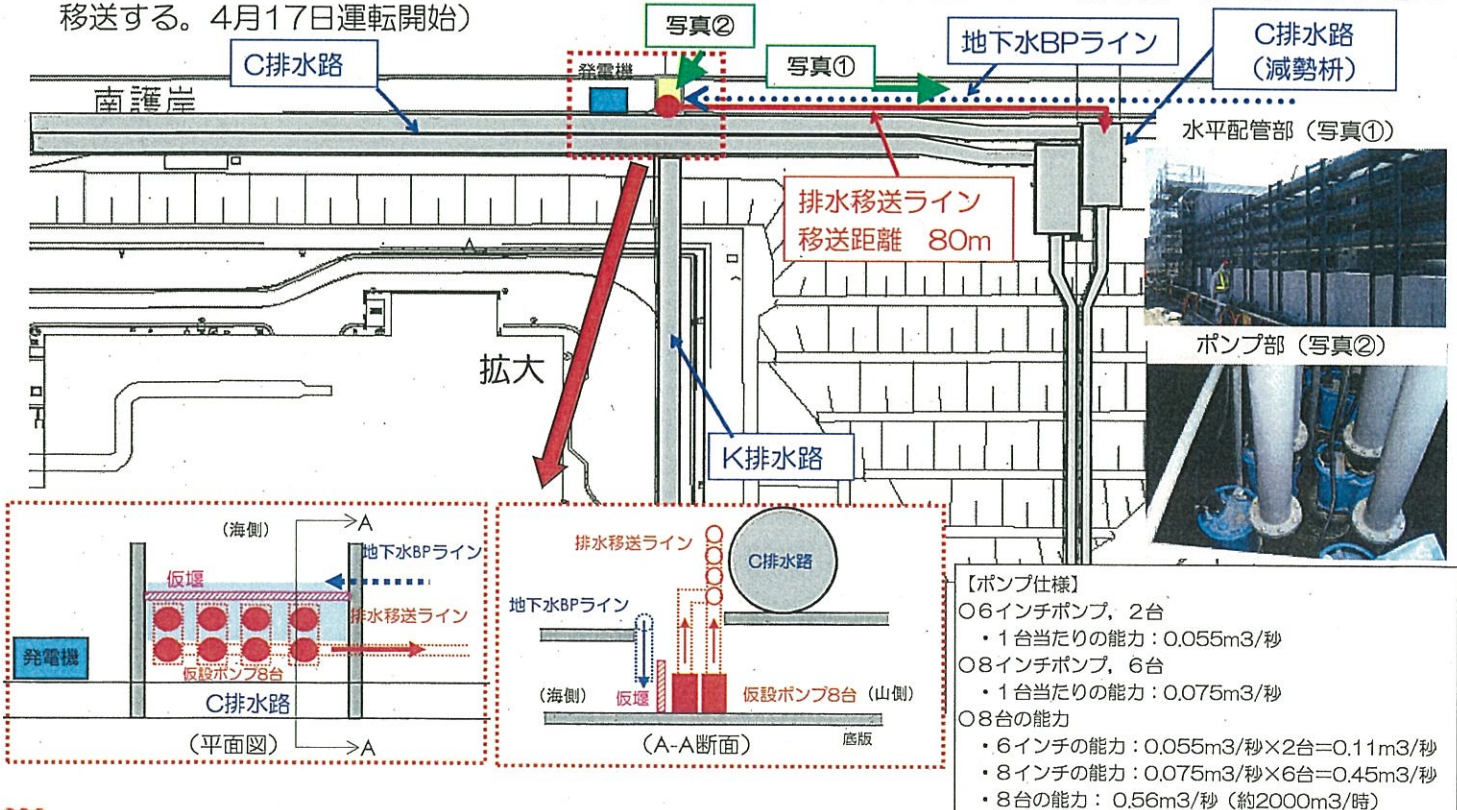
※排水が確認された前後の降雨量は下記の通り

8/26 23:50～8/27 0:00 3.5mm
0:00～0:10 4mm
0:10～0:20 1mm
0:20～0:30 0.5mm



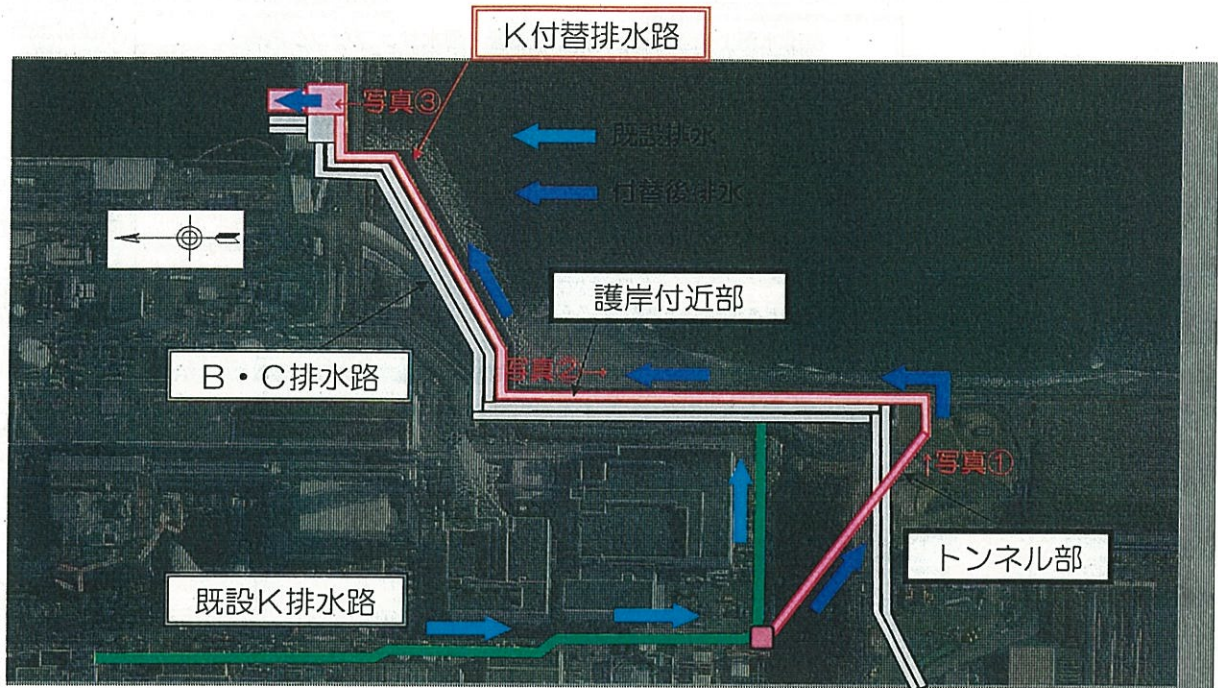
K排水路から港湾内に繋がるC排水路へのポンプ移送

- K排水路移送ポンプ配置概要（K排水路の本格付替えに先立ち、暫定的にK排水路の排水をC排水路に移送する。4月17日運転開始）



港湾内での排水管理(K排水路の付替案)

- 5月22日より工事を開始。K排水路を港湾内へ2015年度内に付替工事完了予定。
- 現在、排水路基礎床版等を構築中。トンネル部は9月中旬より掘進予定。
- 工程確保のため昼夜作業を実施中。



実施状況(K排水路の付替)

【K排水路付替】



写真 K排水路南護岸部 排水路ルートイメージ



写真① 発進立坑部 ライナー組立・掘削工
東京電力



写真② 南護岸部 地盤改良工



写真③ 放流口部 放流口開渠基礎構築



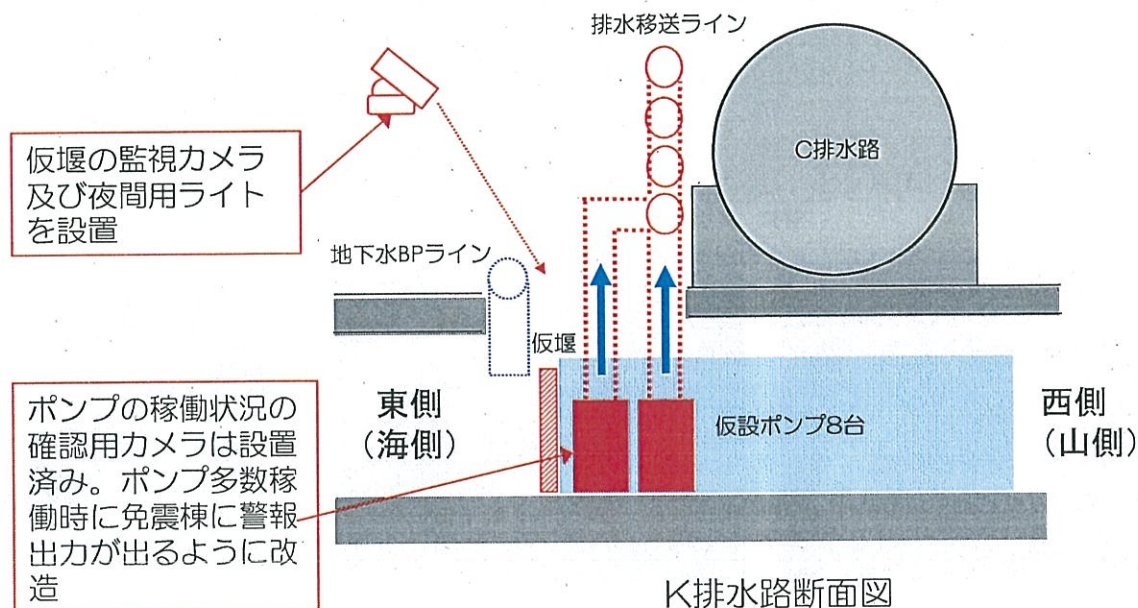
実施工程

項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10~12月	備考
排水路調査	採水・分析							
K排水路		採水堰設置等				枝排水路 追加採水・分析		降雨時に採水できない枝排水路には採水堰を設置して採水
その他排水路 (A, B, C, 物揚場他)		図面・現状調査・採水計画立案				枝排水路 採水・分析		
排水路対策								
敷地全体の除染、清掃等 (継続対策)			フェーシング、構内道路清掃、排水路清掃					平成27年度以降も継続実施
浄化材の設置		▼25箇所設置完了		汚染源調査結果に応じて追加設置				5/29移送ホース漏えい時に1カ所追加
K排水路	K排水路清掃				土砂清掃			11月→7月に前倒しで実施
	2号機大物搬入口屋上の汚染源除去		▼汚染源撤去完了(4/18)	▼仕上げ防水完了(5/30)		清掃追加調査		清掃及び追加調査は、周辺作業の進捗を踏まえて実施
	K排水路から港湾内に繋がるC排水路へのポンプ移送		▼運転開始(4/17)					
	K排水路の付け替え		▼工事開始(5/22)		2015年度未完了予定			
	モニタの設置				計画・設計			H27下期以降計画・据付を行う

東京電力

WebカメラによるK排水路排水口の監視について

- 仮堰監視用カメラ及び照明の設置（8月6日設置済）
- ポンプ多数稼働時に免震棟に表示が出るよう設備を改造（9月中予定）
- 免震棟にてポンプ稼働状況を確認（1時間毎）



東京電力