

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

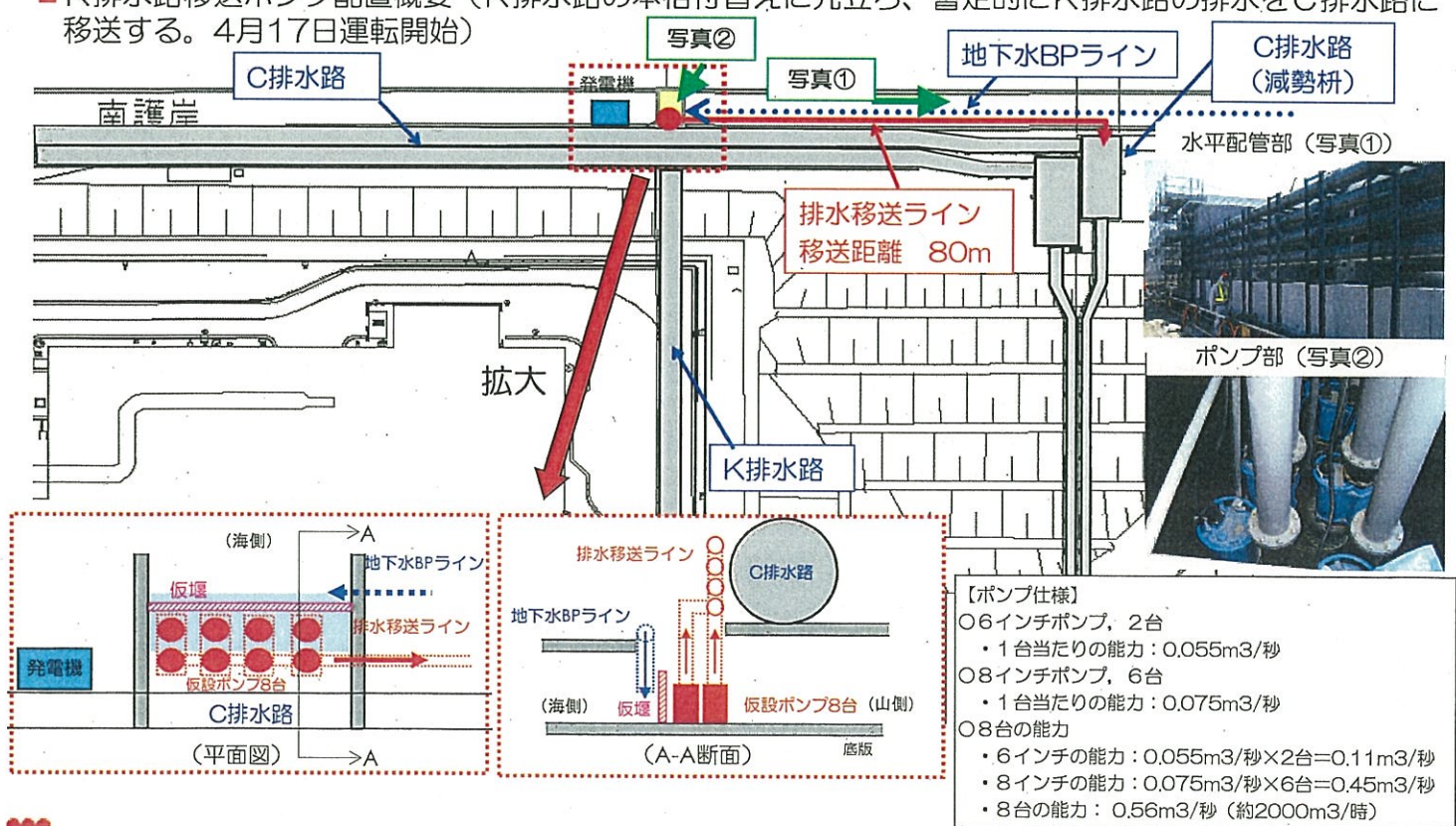
0:10～0:20 1mm

0:20～0:30 0.5mm



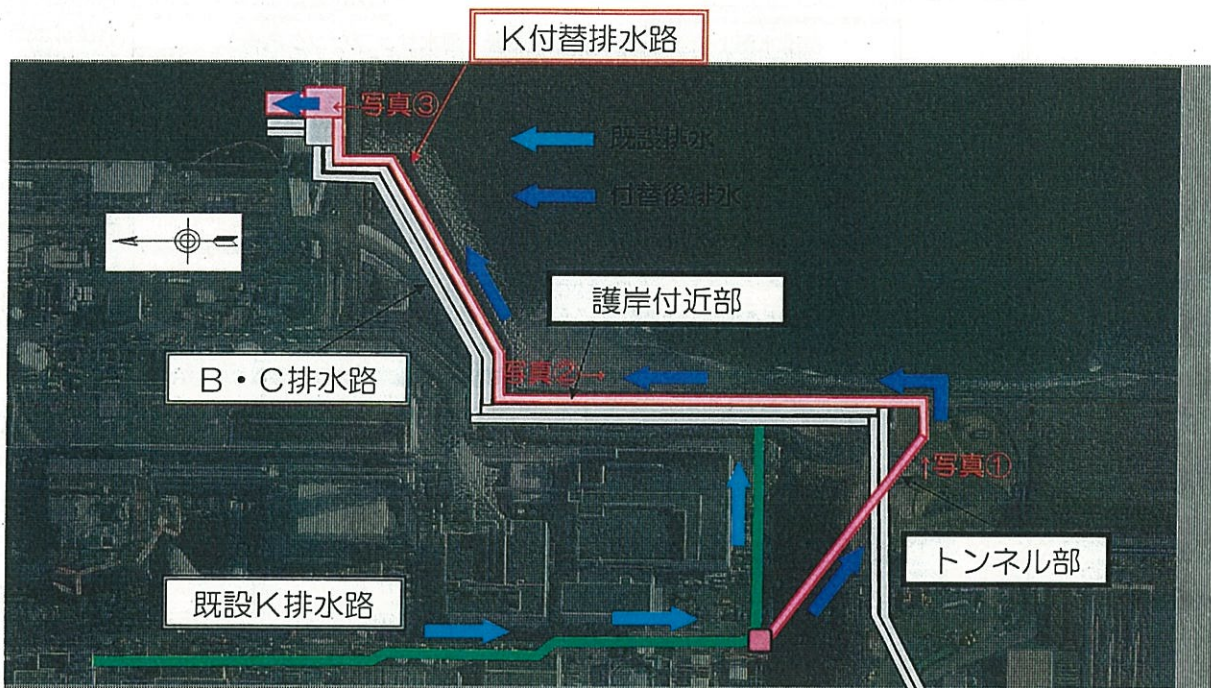
K排水路から港湾内に繋がるC排水路へのポンプ移送

■ 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



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								
K排水路	採水・分析 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)	枝排水路上流調査(作業環境調査・雨水サンプリング調査) 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での汚染源除去	▼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年度末完了予定						
モニタの設置			計画・設計					H27下期以降計画・据付を行う

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）

