

5 / 6号機 サブドレン設備の復旧について

2020年 2月27日
東京電力ホールディングス株式会社

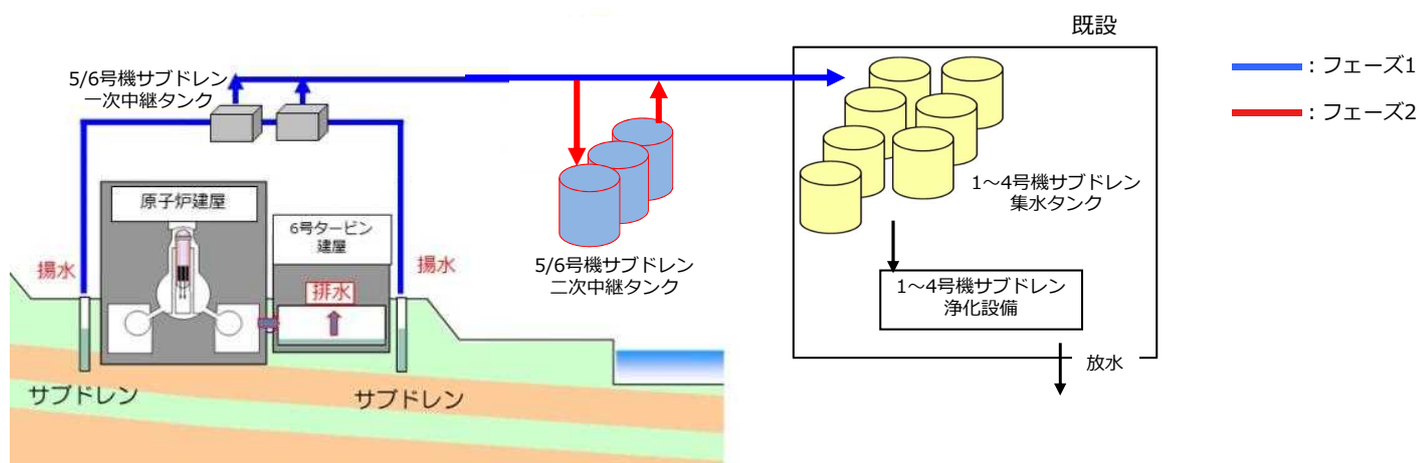
TEPCO

1. 5 / 6号機 サブドレン設備復旧に向けた進捗状況について

✓ 5 / 6号機側サブドレン設備の復旧に向け、精査・検討を進めた結果、下記のフェーズに分けて運用を開始する。

- フェーズ1) 一次中継タンクから1~4号機サブドレン集水タンクへ直接移送 (2021年度)
- フェーズ2) 二次中継タンクを設置※して運用 (設置エリア、時期については調整中)

※：常時運用における影響はないものの、豪雨時は1~4号機側への移送が制限される可能性があることから、二次中継タンクを設置し、豪雨時においても5/6号機SD水汲み上げを停止しない運用が可能となる。



TEPCO

- ✓福島第一構内全域の地下水流入によるリスク低減への取り組みの一環として、震災以降、稼働停止している5/6号機側サブドレン設備を復旧し、5/6号機建屋への地下水流入量を抑制する。
- ✓5/6号機サブドレン設備で汲み上げた地下水については、1～4号機サブドレン浄化設備へ移送し、1～4号機サブドレン設備を活用しながら、共に処理する。

【想定スケジュール： 設備設計・許認可手続 → 2020年度初旬着工 → 2021年度運用開始】

