

「過去のコメントへの対応状況」のうち、
「建屋滞留水の処理」におけるコメント回答について

2023年3月20日

TEPCO

東京電力ホールディングス株式会社

「2022年度下期に回答を求めるもの」の残件コメントの対応状況等

「建屋内スラッジへの対応について、検討すること。(第78回)」への回答に関する補足

- 建屋内スラッジの回収・処理は高線量下での作業となるため、遠隔装置での回収を実現可能とする工法を検討中。
- 現在、建屋内スラッジの採取・分析等により、スラッジ性状の把握を進めている状況。
- 同様の高線量下での環境における作業である除染装置スラッジ、ゼオライト土嚢等の回収・処理にて検討を進めている遠隔での回収・処理技術を活用・展開し、建屋内スラッジの回収・処理工法の確立やモックアップ等により作業成立性の検証を進めていく計画。

【参考】1号機T/B中間地下階におけるスラッジ回収時（2016年）の状況

