

1. 件名：新規制基準適合性審査に関する事業者ヒアリング（柏崎刈羽6号機設計及び工事計画）【47】
2. 日時：令和5年11月27日 13時30分～18時00分
3. 場所：原子力規制庁 9階D会議室（TV会議システムを利用）
4. 出席者（※・・・TV会議システムによる出席）

原子力規制庁：

新基準適合性審査チーム

津金主任安全審査官、服部(靖)安全審査専門職、植木技術参与、
山浦技術参与

技術基盤グループ 地震・津波研究部門
堀野技術参与※

事業者：

東京電力ホールディングス株式会社

原子力設備管理部 課長 他9名

原子力設備管理部 設備計画グループ 課長 他1名※

中部電力株式会社

原子力本部 原子力部 設備設計グループ 担当※

電源開発株式会社

原子力事業本部 原子力技術部 設備技術室 担当 他1名※

中国電力株式会社

電源事業本部（原子力耐震） 担当副長※

5. 要旨

(1) 東京電力ホールディングス株式会社から、柏崎刈羽原子力発電所6号機の設計及び工事の計画認可申請書のうち、耐震性に関する説明書（機電設備の耐震計算書作成について、溢水防護に係る施設の耐震性計算書の方法等）について、令和5年11月17日の提出資料に基づき説明があった。

(2) 原子力規制庁から、主に以下の点について説明等を求めた。

【工事計画に係る補足説明資料（発電用原子炉施設の溢水防護に関する説明書）】

○ 復水器本体の後水室に耐震サポートを設置するとしているが、当該サポートを設置することによる復水器と後水室を接続する伸縮継手の変位吸収性能への影響について、整理して説明すること。

(3) 東京電力ホールディングス株式会社から、本日説明等求められた内容について了解した旨の回答があった。

6. その他
提出資料：
なし