

1. 件名「柏崎刈羽原子力発電所原子炉施設保安規定変更認可申請（5号炉の高経年化技術評価等）に関する事業者ヒアリング（1）」

2. 日時：令和元年5月30日 13時30分～14時40分

3. 場所：原子力規制庁 9階会議室

4. 出席者

原子力規制庁

原子力規制部

審査グループ実用炉審査部門

藤森安全管理調査官、塚部管理官補佐

長官官房技術基盤グループ

システム安全研究部門

池田上席技術研究調査官、河野技術研究調査官、橋倉技術研究調査官、北條技術研究調査官

地震・津波研究部門

鈴木技術参与、澁谷技術参与、土居技術参与

東京電力ホールディングス株式会社

柏崎刈羽原子力発電所 第一保全部 高経年化評価グループマネージャー他6名

5. 要旨

(1) 柏崎刈羽原子力発電所5号炉高経年化技術評価及び長期保守管理方針の概要について東京電力から、柏崎刈羽原子力発電所5号炉高経年化技術評価及び長期保守管理方針の概要、及び補足説明資料(低サイクル疲労、2相ステンレス鋼の熱時効)について、資料に基づき説明があった。

原子力規制庁から、以下のとおり説明を求めた。

(熱時効)

- ・熱時効のスクリーニングフローと抽出結果の関係を整理して説明すること

(共通時効)

- ・最新知見の反映状況等、結果の内容を具体的に説明すること 等

東京電力より、本日の議論を踏まえた資料の作成等について、了解した旨回答があった。

6. 資料

- ・柏崎刈羽原子力発電所5号炉 高経年化技術評価及び長期保守管理方針の概要
- ・柏崎刈羽原子力発電所5号炉 高経年化技術評価（共通事項）補足説明資料
- ・柏崎刈羽原子力発電所5号炉 高経年化技術評価（低サイクル疲労）補足説明資料
- ・柏崎刈羽原子力発電所5号炉 高経年化技術評価（2相ステンレス鋼の熱時効）補足説明資料

明資料

- ・ 柏崎刈羽原子力発電所 5号炉 高経年化技術評価（耐震安全性評価）補足説明資料

以上