

1. 件名：志賀原子力発電所原子炉施設保安規定変更認可申請（1号炉の高経年化技術評価等）に関する面談

2. 日時：令和5年6月14日（水） 17時00分～17時05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

日高安全審査専門職、藤川安全審査官

北陸電力株式会社

東京支社 原子力・技術チーム 担当者

5. 要旨

(1) 北陸電力株式会社から、志賀原子力発電所原子炉施設保安規定変更認可申請書（1号炉の高経年化技術評価等）に関して、高経年化技術評価書の補足説明資料等の提出があった。

(2) 原子力規制庁は、今後、資料の確認を行い、引き続き審査を行う旨を伝えた。

6. その他

提出資料：

- ・ 志賀1号炉 高経年化技術評価に係る審査コメント反映整理表
- ・ 志賀原子力発電所1号炉 高経年化技術評価（共通事項）補足説明資料
- ・ 志賀原子力発電所1号炉 高経年化技術評価（低サイクル疲労）補足説明資料
- ・ 志賀原子力発電所1号炉 高経年化技術評価（中性子照射脆化）補足説明資料
- ・ 志賀原子力発電所1号炉 高経年化技術評価（照射誘起型応力腐食割れ）補足説明資料
- ・ 志賀原子力発電所1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
- ・ 志賀原子力発電所1号炉 高経年化技術評価（電気・計装品の絶縁特性低下）補足説明資料
- ・ 志賀原子力発電所1号炉 高経年化技術評価（コンクリート構造物及び鉄骨構造物）補足説明資料
- ・ 志賀原子力発電所1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