

1. 件名：「大飯発電所原子炉施設保安規定変更認可申請（3号炉の高経年化技術評価等）に関する面談」

2. 日時：令和3年11月5日（金） 14時00分～14時05分

3. 場所：原子力規制庁 9階A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

藤川安全審査官、上原安全審査専門職

関西電力株式会社

東京支社 技術グループ 担当者 他1名

5. 要旨

(1) 関西電力株式会社から、大飯発電所原子炉施設保安規定変更認可申請書（3号炉の長期施設管理方針の追加）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：

- ・大飯発電所原子炉施設保安規定変更認可申請書 審査資料 【大飯発電所3号炉高経年化技術評価（30年目）】
- ・大飯発電所3号炉 高経年化技術評価（共通事項） 補足説明資料
- ・大飯発電所3号炉 高経年化技術評価（低サイクル疲労） 補足説明資料
- ・大飯発電所3号炉 高経年化技術評価（中性子照射脆化） 補足説明資料
- ・大飯発電所3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
- ・大飯発電所3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
- ・大飯発電所3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
- ・大飯発電所3号炉 高経年化技術評価（電気・計装品の絶縁低下） 補足説明資料
- ・大飯発電所3号炉 高経年化技術評価（耐震安全性評価） 補足説明資料
- ・大飯発電所3号炉 高経年化技術評価（耐津波安全性評価） 補足説明資料

以上