1. 件 名:日本原子力発電株式会社敦賀発電所の緊急時対策支援システム (ERSS) への伝送不具合について

2. 日 時: 令和2年1月24日 11:14~11:30

3. 場 所:原子力規制庁3階 室内会議卓

4. 出席者

原子力規制庁

緊急事案対策室 児玉企画調整官、岡村係長 情報システム室 中台専門職 日本原子力発電株式会社 発電管理室 警備・防災グループ 主任 他1名

5. 要旨

日本原子力発電株式会社から、令和2年1月24日0時38分頃から発生している、同社敦賀発電所からの緊急時対策支援システム(ERSS)への伝送不具合について、原因と今後の対応について資料に基づき説明があった。原子力規制庁より、原因となっている発電所内の内部防護装置(ファイヤーウォール装置)の交換までの間の代替伝送等について確認した。ハードウェアの交換後の対応として、今後、原子力規制庁と日本原子力発電株式会社でERSSとの対向試験の実施など細部を調整することとした。

6. その他

配布資料: 資料 1 敦賀発電所 1・2号機緊急時対策支援システム (ERSS)における放射線管理計算機データの伝送不具合について (日本原子力発電株式会社)