

原子力発電所の新規制基準適合性に係る審査会合

(第 1210 回)

1. 日 時 令和5年12月8日(金) 13:30~17:30
2. 場 所 原子力規制委員会 13F会議室A
3. 議 題
 - (1) 北海道電力(株) 泊発電所3号炉の津波評価について
 - (2) 日本原子力発電(株) 敦賀発電所2号炉の敷地内のD-1トレンチ内に認められるK断層の活動性について
 - (3) その他
4. 配布資料
 - 資料1-1 泊発電所3号炉 基準津波に関するコメント回答
(日本海東縁部に想定される地震に伴う津波・地震に伴う津波と地震以外の要因に伴う津波の組合せ) (水位下降側に係るコメント回答)
 - 資料1-2 泊発電所3号炉 基準津波に関するコメント回答
(日本海東縁部に想定される地震に伴う津波・地震に伴う津波と地震以外の要因に伴う津波の組合せ) (補足説明資料)
 - 資料1-3 泊発電所3号炉 残されている審査上の論点とその作業方針および作業スケジュールについて
 - 資料2-1 敦賀発電所2号炉 敷地の地形, 地質・地質構造
敷地内のD-1トレンチ内に認められるK断層の活動性
(コメント回答抜粋)
 - 資料2-2 敦賀発電所2号炉 敷地の地形, 地質・地質構造
敷地内のD-1トレンチ内に認められるK断層の活動性
(コメント回答)
 - 資料2-3 敦賀発電所2号炉 補正に係る説明スケジュール
(敷地内のD-1トレンチ内に認められるK断層の活動性及び原子炉建屋直下を通過する破碎帯との連続性)(改訂2)
 - 机上配布資料 敦賀発電所2号炉 敷地の地形, 地質・地質構造
敷地内のD-1トレンチ内に認められるK断層の活動性
補足説明資料3 データ集