

原子力発電所の新規制基準適合性に係る審査会合

(第723回)

1. 日 時 令和元年6月7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号炉の敷地の地質・地質構造について

(2) 東北電力(株) 東通原子力発電所の敷地周辺の地質・地質構造

及び津波評価について

(2) その他

4. 配付資料

資料1-1 泊発電所3号炉

地盤(敷地の地質・地質構造)に関するコメント回答

(F-1断層の活動性評価に関する追加調査計画について)

資料2-1-1 東通原子力発電所 敷地周辺~敷地の地形, 地質・地質構造について

(震源として考慮する活断層の評価(敷地周辺陸域及び海域))

(コメント回答)

資料2-1-2 東通原子力発電所 敷地周辺~敷地の地形, 地質・地質構造について

(震源として考慮する活断層の評価(敷地周辺陸域及び海域))

(コメント回答) 補足説明資料

資料2-2-1 東通原子力発電所

基準津波の策定のうち

「十勝沖・根室沖から岩手県沖北部の連動型地震」

に起因する津波の評価について

(コメント回答)

資料2-2-2 東通原子力発電所

基準津波の策定のうち

「十勝沖・根室沖から岩手県沖北部の連動型地震」

に起因する津波の評価について

(コメント回答) 補足説明資料