

# 原子力発電所の新規制基準適合性に係る審査会合

(第 1049 回)

1. 日 時 令和4年5月20日(金) 13:30~17:00

2. 場 所 原子力規制委員会 13F会議室A

## 3. 議 題

- (1) 北陸電力(株) 志賀原子力発電所の敷地の地質・地質構造について
- (2) 九州電力(株) 川内原子力発電所の標準応答スペクトルの規制への取り入れに伴う地震動評価について
- (3) 九州電力(株) 玄海原子力発電所の標準応答スペクトルの規制への取り入れに伴う地震動評価について
- (4) その他

## 4. 配付資料

- 資料 1 志賀原子力発電所 2号炉 敷地の地質・地質構造について  
敷地内断層の活動性評価(コメント回答)
- 資料 2-1 川内原子力発電所 1号炉及び2号炉 標準応答スペクトルを考慮した地震動評価における地下構造モデルの設定について  
(コメント回答)
- 資料 2-2 川内原子力発電所 1号炉及び2号炉 標準応答スペクトルを考慮した地震動評価における地盤(敷地内の地質・地質構造)について  
(コメント回答)
- 資料 3 玄海原子力発電所 3号炉及び4号炉 標準応答スペクトルを考慮した地震動評価における地下構造モデルの設定について  
(コメント回答)
- 机上配付資料 1 志賀原子力発電所 2号炉 敷地の地質・地質構造について  
補足資料
- 机上配付資料 2 志賀原子力発電所 2号炉 敷地の地質・地質構造について  
データ集 1(ボーリング柱状図)
- 机上配付資料 3 志賀原子力発電所 2号炉 敷地の地質・地質構造について  
データ集 2(ボーリングコア写真)