

1. 件名：「柏崎刈羽原子力発電所6、7号機の地震等に係る新基準適合性審査に関する事業者ヒアリング(79)」

2. 日時：平成28年4月4日（月）10時00分～12時00分

3. 場所：原子力規制庁7階耐震会議室

4. 出席者

原子力規制庁：内藤安全管理調査官、御田安全管理調査官、岩田管理官補佐、田上安全審査官、佐口安全審査官、野田安全審査官、江崎安全審査官、安田安全審査官、竹野技術参与

東京電力ホールディングス：土木耐震担当部長 他8名

5. 要旨

①東京電力ホールディングスから、平成25年9月27日に申請のあった柏崎刈羽原子力発電所6、7号機の設置変更許可申請のうち、基礎地盤及び周辺斜面の安定性に関して説明があった。

②説明内容に対し、以下のとおり指摘した。

- ・ 奥行きを考慮した基礎地盤のすべり評価において、二次元解析と疑似三次元解析における評価方法の条件設定、モデル化に関する整理については、一部、適切な項目、表現等に見直すこと。
- ・ 奥行き方向の断面やすべり範囲、すべり面の設定については、その検討に係るロジックや考え方、評価結果がもう少しわかりやすくなるように見直すこと。

③東京電力ホールディングスから、本日の指摘等について了解した旨の回答があった。

6. 提出資料

- ・ 柏崎刈羽原子力発電所6号炉及び7号炉 原子炉建屋等の基礎地盤及び  
周辺斜面の安定性【コメント回答】