

前回定例会（平成20年5月14日）以降の行政の動き

平成20年6月4日
原子力安全・保安院
原子力安全地域広報官

1. 柏崎刈羽原子力発電所7号機の設備健全性に係る点検・評価に関する中間とりまとめ（建物・構築物編）等の報告について（5月20日）

原子力安全・保安院（以下、「保安院」という。）は、東京電力より柏崎刈羽原子力発電所7号機の設備健全性に係る点検・評価に関する中間とりまとめ（建物・構築物編）等の報告を受けました。保安院では提出された報告の内容について、専門家の意見を聴きながら厳正に評価してまいります。

2. 柏崎刈羽原子力発電所の設備の健全性評価に係る留意事項について（5月20日）

原子力安全委員会は、5月16日、「新潟県中越沖地震による影響を踏まえた原子力安全・保安院における検討（東京電力株式会社柏崎刈羽原子力発電所第7号機の設備健全性評価に係る中間報告）に関する意見」を決定しました。同決定では、保安院が4月17日に東京電力に対して行った追加点検指示に基づいて同社が作業を進めるに当たって留意すべき事項が具体的かつ詳細に示されていることから、5月20日、東京電力に対し、同決定を踏まえて設備の健全性評価作業を進めるよう指示しました。

3. 「柏崎刈羽原子力発電所における平成19年新潟県中越沖地震時に取得された地震観測データの分析及び基準地震動に係る報告書」について（5月22日）

新潟県中越沖地震において観測された柏崎刈羽原子力発電所の揺れが、設計時に想定した揺れを上回った要因の分析結果及び活断層から想定される基準地震動の策定に係る報告書が、東京電力より保安院へ提出されました。保安院では提出された報告の内容について、専門家の意見を聴きながら厳正に評価してまいります。

4. 中越沖地震における柏崎刈羽原子力発電所に関する調査・検討状況の住民説明会（5月24日）

保安院は、5月24日、新潟市において中越沖地震における柏崎刈羽原子力発電所に関する調査・検討状況の住民説明会（<http://www.hoanin-niigata-setsumeikai.jp/>）を開催しました。

<中越沖地震における原子力施設に関する調査・対策委員会調査・対策委員会の開催状況>

- 5月16日 設備健全性評価サブワーキンググループ（第9回）
- 21日 構造ワーキンググループ（第14回）
- 22日 地震・津波、地質・地盤合同ワーキンググループ（第9回）

<設備点検に係る妥当性確認のための立入検査実績（5月15日～6月4日）>

- 5月15日、27日、28日、29日 計4回

以上

（参考）原子力安全・保安院（<http://www.nisa.meti.go.jp/>）