

前回定例会（平成22年2月3日）以降の原子力安全・保安院の動き

平成22年3月3日
原子力安全・保安院

1. 柏崎刈羽原子力発電所の火災対策の実施状況に係る調査の実施について

2月19日、柏崎市消防本部と合同で、柏崎刈羽原子力発電所の火災対策の実施状況について調査を実施しました。危険物等可燃物管理や火気管理の状況及び火災発生時の対応などについて調査し、危険物の持込み管理などが厳格に実施されていることを確認しました。

電力会社各社の火災対策の実施状況について、火災防護WGで確認することとしており、本調査についても結果をとりまとめて報告する予定です。

2. 柏崎刈羽原子力発電所1号機の設備健全性に係る点検・評価報告書及びプラント全体の機能試験・評価計画書の受領について

2月19日、東京電力から「東京電力株式会社柏崎刈羽原子力発電所1号機 新潟県中越沖地震後の設備健全性に係る点検・評価報告書」及び「東京電力株式会社柏崎刈羽原子力発電所1号機 新潟県中越沖地震後の設備健全性に係るプラント全体の機能試験・評価計画書」を受領しました。今後、提出された報告書及び計画書の内容について厳格に確認し、保安院としての評価をとりまとめていきます。

3. 柏崎刈羽原子力発電所1号機の設備健全性及び耐震安全性の確認に関する立入検査等について

保安院は、2月26日、柏崎刈羽原子力発電所1号機の設備健全性及び耐震安全性の確認を行うために、立入検査及び構造ワーキンググループの専門家による現地調査を実施し、原子炉建屋及びタービン建屋の耐震壁のひび割れ補修状況や原子炉建屋の屋根トラス、燃料交換機、排気筒等の耐震強化工事の実施状況を確認しました。

4. 平成21年度第3四半期の保安検査結果等の内閣府原子力安全委員会への報告について

2月8日、実用発電用原子炉に対する平成21年度第3四半期の保安検査結果及び保安規定認可実績[※]について内閣府原子力安全委員会に報告しました。

柏崎刈羽原子力発電所の第3四半期の保安検査の結果については、今回検査対象とした範囲における保安活動は良好であったと判断したことを報告しました。

5. 耐震安全性に関する国際原子力機関（IAEA）国際ワークショップの開催について

2月8日、原子力発電施設の耐震安全性に関する国際原子力機関（IAEA）の国際ワークショップが3月17日～19日にかけて柏崎市において開催されることをお知らせしました。

[※] 柏崎刈羽原子力発電所は11月25日に認可した件を報告（12月定例会で説明済み）

<中越沖地震における原子力施設に関する調査・対策委員会の開催状況>

2月19日 設備健全性評価サブワーキンググループ、構造ワーキンググループ

<検査実績（2月4日～3月3日）>

定期検査 : 2月15～17,22日

立入検査 : 2月4,10,16,17,18,23,24,26日

以 上