

## 地域の会前回定例会以降の動き

令和4年4月13日  
新潟県防災局原子力安全対策課

### 1 安全協定に基づく状況確認

(1) 3月2日、3日、柏崎市、刈羽村とともに、発電所の状況確認を実施しました。

〔主な確認内容〕

○ 6号機大物搬入建屋杭損傷について、調査状況の説明を受けるとともに、現場確認を行いました。

(2) 3月9日、柏崎市、刈羽村とともに、発電所の月例の状況確認を実施しました。

〔主な確認内容〕

○ 7号機タービン建屋大物搬入エリアで発生した火災について、調査状況の説明を受けるとともに、現場確認を行いました。

(3) 4月12日、柏崎市、刈羽村とともに、発電所の月例の状況確認を実施しました。

〔主な確認内容〕

○ 製造会社が不正な手段で検査を合格させていた火災感知器と中継器による、発電所設備への影響と今後の対応について説明を受けるとともに、現場確認を行いました。

○ 6号機非常用ディーゼル発電機の不具合について、調査状況の説明を受けるとともに、現場確認を行いました。

### 2 新潟県原子力災害時の避難方法に関する検証委員会

3月14日、第21回避難委員会を開催し、被ばくに関する考え方等について確認しました。

※ 会議資料は下記ホームページに掲載

<https://www.pref.niigata.lg.jp/sec/genshiryoku/1356877582245.html>

### 3 新潟県原子力発電所の安全管理に関する技術委員会

3月25日、令和3年度第5回技術委員会を開催し、東京電力から6・7号機配管溶接施工に関する申告事案の調査結果と6号機大物搬入建屋の杭の損傷について説明を受け議論しました。また、柏崎刈羽原子力発電所の安全対策について議論しました。

※ 会議資料は下記ホームページに掲載

<https://www.pref.niigata.lg.jp/sec/genshiryoku/0459286.html>

### 4 新潟県原子力発電所周辺環境監視評価会議

3月29日、第76回評価会議を開催し、県の環境放射線監視調査基本計画や、新潟県と東京電力が令和4年度に柏崎刈羽原子力発電所周辺地域で実施する放射線の調査計画と温排水の影響を把握する調査計画を確認いただきました。

※ 会議資料は下記ホームページに掲載

<https://www.pref.niigata.lg.jp/sec/genshiryoku/76hyouka-kekka.html>