

1. 日 時 令和 8 年 1 月 19 日 (月) 15 時 00 分～15 時 30 分
2. 場 所 (公財) 福井原子力センター 2 階研修ホール
3. 出席者 別紙のとおり
4. 議 題
 - (1) 原子力発電所周辺の環境放射能測定結果 (令和 7 年度 第 2 四半期)
 - (2) 原子力発電所から排出される温排水調査結果 (令和 7 年度 第 2 四半期)
 - (3) 発電所の運転・建設および廃止措置状況 (令和 7 年 9 月～令和 8 年 1 月)
 - (4) 大飯発電所および高浜発電所に係る事前了解願いについて
 - ・大飯 3、4 号機の使用済樹脂処理設備設置計画
 - ・高浜 3、4 号機の高燃焼度燃料の使用計画
5. 配付資料 別紙のとおり
6. 議事概要
 - 議題説明
 - (1) 原子力発電所周辺の環境放射能測定結果 (令和 7 年度 第 2 四半期)
[県 原子力環境監視センター 伊藤 所長より説明]
 - (2) 原子力発電所から排出される温排水調査結果 (令和 7 年度 第 2 四半期)
[県 水産試験場 河野 場長より説明]
 - (3) 発電所の運転・建設および廃止措置状況 (令和 7 年 9 月～令和 8 年 1 月)
[県 原子力安全対策課より説明]

質疑なし

○議題説明

(4) 大飯発電所および高浜発電所に係る事前了解願いについて

[関西電力(株) 田中 副事業本部長より説明]

(県議会：三田村 委員)

- ・ ご説明いただいた高浜3、4号機の高燃焼度燃料というのは、これまでの燃料と安全性の面ではどう違うのか教えていただきたい。

(関西電力：左右田 原子燃料部長)

- ・ 今回は、設計の一部変更であるが、安全性はこれまでと変わらない。これまで認められているコード等でも問題ないことを確認しており、今までと同様の運用で使えるものである。今回も原子力規制庁の審査の中でしっかり安全性を説明したい。

(県議会：三田村 委員)

- ・ これまでの燃料をさらに濃縮するという事なので、一般的な原子力発電所の燃料との安全性の違いを教えてください。

(関西電力：左右田 原子燃料部長)

- ・ 今はこの設計が一般的である。高浜3、4号機については、導入が少し遅くなっているが、こちらが国内主流の燃料であり、導入するという事である。今回、濃縮度等は変わるが、今までと安全性が変わるものではない。ご心配の安全性については、しっかりと原子力規制庁の審査の中で説明していく。

以上