

平成30年度第1回岡山県環境放射線等測定技術委員会議事概要

日時：平成30年7月23日（月）13時30分～15時30分

場所：メルパルク OKAYAMA 3階 光琳

(1) 議長及び副議長の選出

互選により、議長は小野委員、副議長は小田委員が選出された。

(2) 議事

議題①

平成29年度第4四半期の日本原子力研究開発機構人形峠環境技術センターの運転状況等について

- ・ 日本原子力研究開発機構が人形峠環境技術センターの廃止措置への取組、安全活動等の事業について計画どおり進捗したことを報告した。

議題②

平成29年度第4四半期人形峠周辺の環境放射線等測定結果について

【岡山県実施分】

- ・ 岡山県から、測定結果は管理目標値以下、あるいは従来の測定値と同レベルであったことを報告した。
- ・ 2月の天王局において、非常用発電機の電気保安点検における復電操作ミスにより、局舎が一時停電し、測定件数が減少している。具体的な再発防止対策として、点検実施前後の作業内容の確認及び機器の稼働状況確認を徹底する。
- ・ 審議の結果、「異常なし」と評価された。

【日本原子力研究開発機構実施分】

- ・ 日本原子力研究開発機構から、測定結果は管理目標値以下、あるいは従来の測定値と同レベルであったことを報告した。
- ・ 審議の結果、「異常なし」と評価された。

議題③

平成29年度人形峠周辺の環境放射線等測定報告書（案）について

- ・ 岡山県及び日本原子力研究開発機構から、それぞれ平成29年度人形峠周辺の環境放射線等測定報告書（案）について説明した。
- ・ 審議の結果、「適当である」と評価された。

議題④

国立研究開発法人日本原子力研究開発機構人形峠環境技術センター周辺の空間 γ 線線量率に係る平常の変動範囲（案）について（平成30年度）

【岡山県分】

案に示した内容のとおり、平成30年度の測定結果の評価において参考に資する平常の変動範囲を設定した。

【日本原子力研究開発機構分】

案に示した内容のとおり、平成30年度の測定結果の評価において参考に資する平常の変動範囲を設定した。

(3) 総括

議題の審議等の結果について、議長により総括がなされた。

(4) その他

- ・ 平成27～29年度に環境保健センターで行った調査研究の内容及び平成30年度からの新規調査研究の概要について報告した。

(5) 連絡事項

事務局から、次回の委員会開催等について連絡した。