

資料一覽

(○で囲っている数字番号は、当日配付資料)

- ① 会議次第
- ② 委員出席予定者、説明者

【定例議題資料】

- 3 資料No. 1 - 1
原子力発電所周辺の環境放射能調査報告（平成19年度第1報）
＜福井県環境放射能測定技術会議＞
- 4 資料No. 1 - 2
原子力発電所周辺の環境放射能調査報告（平成18年度年報）
＜福井県環境放射能測定技術会議＞
- ⑤ 資料No. 1 - 3
原子力発電所周辺の環境放射能調査報告（平成19年度第1報）
＜福井県環境放射能測定技術会議＞
- ⑥ 資料No. 1 - 4
原子力発電所周辺の環境放射能調査報告（平成18年度年報）の概要
＜福井県環境放射能測定技術会議＞
- ⑦ 資料No. 2
原子力発電所から排出される温排水調査結果（平成19年度第1四半期）
＜福井県水産試験場＞
- ⑧ 資料No. 3 - 1
発電所の運転および建設状況（平成19年7月～9月） ＜福井県原子力安全対策課＞
- ⑨ 資料No. 3 - 2
運転・建設状況の概要（平成19年7月27日～11月5日） ＜福井県原子力安全対策課＞
- ⑩ 資料No. 3 - 3
平常時立入調査の結果について（平成19年7月～9月） ＜福井県原子力安全対策課＞

【特別議題資料】

- ⑪ 資料No. 4
高浜発電所3, 4号機 低圧タービン取替計画について ＜関西電力㈱＞
- ⑫ 資料No. 5
「もんじゅ」の工事確認試験の結果とプラント確認試験の内容
＜(独)日本原子力研究開発機構＞
- ⑬ 資料No. 6 - 1
「ふげん」原子炉補助建屋の構造健全性評価の概要 ＜(独)日本原子力研究開発機構＞
- ⑭ 資料No. 6 - 2
新型転換炉ふげん発電所における原子炉補助建屋の構造健全性評価結果について
＜(独)日本原子力研究開発機構＞
- ⑮ 資料No. 6 - 3
新型転換炉ふげん発電所における原子炉補助建屋の構造健全性確認について
＜原子力安全・保安院＞
- ⑯ 資料No. 7 - 1
中越沖地震を踏まえた対応状況について
＜日本原子力発電㈱、関西電力㈱、(独)日本原子力研究開発機構＞
- ⑰ 資料No. 7 - 2
原子力発電所の耐震安全性について ＜原子力安全・保安院＞
- ⑱ 資料No. 8 - 1
検査制度の改善の方向性 ＜原子力安全・保安院＞
- ⑲ 資料No. 8 - 2
検査制度の改善の方向性（参考資料） ＜原子力安全・保安院＞
- ⑳ 資料No. 8 - 3
新しい検査制度における保全活動の充実について ＜原子力安全・保安院＞

- ㉑ 参考資料
リーフレット「環境放射線だより Vol.14」 ＜福井県原子力環境監視センター＞