

資 料 一 覧

- 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20年度第3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 計画書（平成21年度）
＜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20年度第3報） 概要版
＜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 計画書（平成21年度） 概要版
＜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20年度第3四半期）
＜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21年1月～2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21年1月21日～3月24日）
＜福井県原子力安全対策課＞

【特別議題資料】

- 10 資料No. 4
敦賀発電所1号機高経年化技術評価と長期保守管理方針について
＜日本原子力発電㈱＞
- 11 資料No. 5 - 1
敦賀発電所、もんじゅ、美浜発電所、大飯発電所及び高浜発電所のバックチェック
報告に係る原子力安全・保安院における審議状況について
＜原子力安全・保安院＞
- 12 資料No. 5 - 2
若狭湾周辺地域原子力発電所（敦賀発電所、高速増殖原型炉もんじゅ、美浜発電所、
大飯発電所及び高浜発電所）に係る耐震設計審査指針の改訂に伴う耐震安全性評価
（活断層等に係る評価の中間的整理）（案）
＜原子力安全・保安院＞
- 13 資料No. 5 - 3
「発電用原子炉施設に関する耐震設計審査指針」の改訂に伴う耐震安全性評価に
係る取組み状況について
＜日本原子力発電㈱・(独)日本原子力研究開発機構・関西電力㈱＞

- 14 参考資料
リーフレット「環境放射線だより Vol. 20」
＜福井県原子力環境監視センター＞