

## 資 料 一 覧

- 1 会議次第
- 2 資料No. 1  
地震動評価に用いる地盤モデルの再評価について  
(日本原子力発電(株)、関西電力(株)、(独)日本原子力研究開発機構)
- 3 資料No. 2-1  
平成21年度もんじゅ第1回保安検査(特別な保安検査)結果の概要  
(原子力安全・保安院)
- 4 資料No. 2-2  
「高速増殖原型炉もんじゅ試運転再開に当たっての安全確認の考え方」  
(平成21年5月)の要点  
(原子力安全・保安院)
- 5 資料No. 2-3  
独立行政法人日本原子力研究開発機構「高速増殖原型炉もんじゅ」  
平成21年度第1回保安検査(特別な保安検査)の結果について  
(原子力安全・保安院)
- 6 資料No. 2-4  
高速増殖原型炉もんじゅの性能試験の開始(運転再開)時期について  
(原子力安全対策課)
- 7 参考資料1  
駿河湾で発生した地震について  
(原子力安全・保安院、中部電力(株)、気象庁)
- 8 参考資料2  
大飯発電所1,2号機ほう酸補助タンク設置工事における協力会社社員の負傷  
(原子力安全対策課)
- 9 参考資料3  
高浜発電所3,4号機でのプルサーマル計画におけるMOX燃料の製造状況について  
(関西電力(株))