

## 資料一覽

・ 会議次第

・ 資料 1

「もんじゅ」高裁判決と委員会の審議

(2次冷却材漏えい事故、蒸気発生器伝熱管破損事故)

・ 資料 2

「県民意見」の概要と整理項目

(ナトリウム漏えい対策、蒸気発生器の安全性)

・ 資料 3

今後の委員会の進め方について

<その他(参考資料)>

(1-1) 2次ナトリウム漏えい時の挙動と設備改善の効果

(1-2) 蒸気発生器伝熱管からの水漏えい時の挙動と設備改善の効果

(もんじゅ安全性調査検討専門委員会事務局)

(2) 高速増殖原型炉「もんじゅ」控訴審判決に対する上告受理申立て理由書の提出について

(3) 「もんじゅ」控訴審判決の技術的問題(判決のポイント等)

(4) 「もんじゅ」控訴審判決の技術的問題

(経済産業省 原子力安全・保安院)

(5) 高速増殖原型炉「もんじゅ」判決に係る原子力安全の技術的論点について(ポイント)

(6) 高速増殖原型炉「もんじゅ」に関する名古屋高等裁判所金沢支部の判決に係る原子力安全の技術的論点について

(原子力安全委員会)

(7) ナトリウム-コンクリート反応に関する実験研究(核燃料サイクル開発機構)

(8) 第14回もんじゅ安全性調査検討専門委員会(議事概要)