

# 「もんじゅ」の耐震安全性評価について

当初設計(旧指針)の基準地震動(466ガル)

新指針(平成18年9月)に基づくバックチェック

平成20年3月 「もんじゅ」耐震安全性評価結果の報告  
→基準地震動600ガルを提示

中越沖地震等の新知見の反映  
活断層評価の審議状況及び新潟県中越沖地震の知見等を反映して基準地震動を見直し。

平成21年3月 再評価した基準地震動760ガルを提示

- ・原子力機構は、再評価した基準地震動760ガルでも、安全上重要な主要施設の耐震安全性が確保されていることを確認  
平成22年2月 「もんじゅ」耐震安全性評価結果改訂版を報告
- ・再評価した基準地震動とそれに基づく耐震安全性評価結果について国の委員会で確認(3/15 原子力安全・保安院、3/18 原子力安全委員会了承)

