

第28回 原子力発電所の高経年化技術評価等に係る審査会合

議事次第

1. 日時 令和5年4月20日（木）10:00～11:00
2. 場所 原子力規制委員会 13階会議室A
3. 議事
 - (1) 九州電力（株）玄海原子力発電所3号炉の高経年化技術評価について
 - (2) その他
4. 配付資料
 - 資料1-1 玄海原子力発電所原子炉施設保安規定変更認可申請について
 - 資料1-2 玄海原子力発電所 原子炉施設保安規定変更認可申請について
「原子炉施設の経年劣化に関する技術的な評価の実施に伴う長期施設管理方針の策定」（補足説明資料）
 - 資料1-3 玄海原子力発電所3号炉 高経年化技術評価（30年目）に係る原子炉施設保安規定変更認可申請について（3号炉の長期施設管理方針の策定）
 - 資料1-4 玄海原子力発電所3号炉高経年化技術評価補足説明資料（共通事項）
 - 資料1-5 玄海原子力発電所3号炉高経年化技術評価補足説明資料（低サイクル疲労）
 - 資料1-6 玄海原子力発電所3号炉高経年化技術評価補足説明資料（中性子照射脆化）
 - 資料1-7 玄海原子力発電所3号炉高経年化技術評価補足説明資料（照射誘起型応力腐食割れ）
 - 資料1-8 玄海原子力発電所3号炉高経年化技術評価補足説明資料（2相ステンレス鋼の熱時効）
 - 資料1-9 玄海原子力発電所3号炉高経年化技術評価補足説明資料（電気・計装品の絶縁低下）
 - 資料1-10 玄海原子力発電所3号炉高経年化技術評価補足説明資料（コンクリート構造物及び鉄骨構造物）
 - 資料1-11 玄海原子力発電所3号炉高経年化技術評価補足説明資料（耐震安全

性評価)

資料 1 - 1 2 玄海原子力発電所 3 号炉高経年化技術評価補足説明資料 (耐津波安全性評価)