

令和元年5月16日
北海道電力株式会社

提出資料リスト

1. 泊発電所1号炉 高経年化技術評価(共通事項) 補足説明資料 改5
2. 泊発電所1号炉 高経年化技術評価(低サイクル疲労) 補足説明資料 改2
3. 泊発電所1号炉 高経年化技術評価(中性子照射脆化) 補足説明資料 改3
4. 泊発電所1号炉 高経年化技術評価(2相ステンレス鋼の熱時効)
補足説明資料
5. 泊発電所1号炉 高経年化技術評価(電気・計装品の絶縁低下)
補足説明資料
6. 泊発電所1号炉 高経年化技術評価(コンクリート構造物及び鉄骨構造物)
補足説明資料 改4
7. 泊発電所1号炉 高経年化技術評価(耐震安全性評価) 補足説明資料 改4

以上