

東京電力ホールディングス(株)福島第一原子力発電所  
2025年度 パフォーマンス向上会議情報(2025年12月24日(水)分)

◆「不適合」とは、法律等で報告が義務づけられているトラブルや、設備の点検で見つかる機器の故障など、  
発電所の設備や業務の安全性及び信頼性の確保に必要な要求事項を満たしていない状態をいいます。  
当発電所では、社内の会議体(パフォーマンス向上会議)において「不適合」と判定したすべての事案を  
本ホームページで公表しています。

2025年12月24日のパフォーマンス向上会議で審議された不適合は、下記のとおりです。

番号	不適合内容	グレード	発見日
1	<p>【第二セシウム吸着装置の警報発生について】 当社運転員が、免震重要棟監視室において、第二セシウム吸着装置の異常を示す警報の発生を確認。 監視モニタにて第二セシウム吸着装置が、待機状態から非待機状態になったことを確認。 現場にて第二セシウム吸着装置通信盤のケーブルを抜き差したところ当該警報が解除され、第二セシウム吸着 装置が待機状態になったことを確認。 原因は、第二セシウム吸着装置通信盤近傍での作業時に、当該ケーブルに接触した際ケーブルコネクタの接触不良 が発生し警報が発生したと推定。 今後、当該部に接触しないように保護柵を設置予定。</p>	GⅢ	12月18日