

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(2026年3月11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。

2026年3月11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>【5号機タービン建屋天井クレーンのレールクランプ動作不良について】 協力企業作業員が、5号機タービン建屋天井クレーンの点検において、走行や横行操作を行うと断続的に動作が停止することを確認。 調査した結果、4箇所のうち1箇所のレールクランプ※で、開閉操作を制御する電磁弁の不具合により、レールクランプが全開とならない動作不良を確認。 当該クレーンを使用禁止とし、電磁弁の交換を行う。</p> <p>※レールを挟み、摩擦によってクレーンの逸走を防止する装置。</p>	GⅢ	3月6日