

東京電力ホールディングス(株)福島第一原子力発電所
2026年度 パフォーマンス向上会議情報(2026年6月17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6月17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>【3号機スキマサージタンク水位低下について】 当社運転員が、既に燃料取り出しが完了している3号機使用済燃料プール循環冷却一次系において、使用済燃料プールの横にあるスキマサージタンクの水位低下を確認。 また、建屋内に入り込んだ地下水等を排出するために設置している、3号機廃棄物処理建屋の床ドレンサンプポンプの運転頻度が増加しているため、当該一次系の水が流入した可能性があることを確認。 当該一次系ポンプを停止し、スキマサージタンクの水位低下がないこと、および現時点で確認可能な一次系設備および建屋外への漏えいがないことを確認。 今後、原因調査および対策を検討する。</p>	GⅢ	6月12日