

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1月28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1月28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>【減容処理設備の給気空調ユニット(A)冷却コイルの破損について】 当社運転員が、中央操作室において減容処理設備の換気空調系冷却装置ユニットの故障を示す警報を確認。現場確認の結果、換気空調系冷却装置ユニットの一部が停止していること、および給気空調ユニット(A)のプローラインより排水があることを確認。 調査を行い、給気空調ユニット(A)冷却コイルの破損と判断したことから、換気空調設備を停止。 今後、修理を実施予定。</p>	G III	1月23日