

◆ 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。

2026年 3月 5日に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。

区分 I: 該当なし

区分 II: 該当なし

区分 III: 該当なし

その他: 1 件

NO.	号機等	不適合件名	グレード	発見日
1	1号機	使用済制御棒配置換え業務において、使用済燃料プール内に保管している使用済制御棒をハンガーからラックへ収納する作業中、隣接するラック内に保管中の中性子源(7本中1本)に接触し、中性子源を变形させたため、原因調査・対策検討。 なお、エリア放射線モニターおよび使用済燃料プールの水質(導電率)に有意な変化がないこと、中性子線サーベイメーターによる測定で0.00 μ Sv/hを確認。	GIII	3月4日