

不適合情報

2026年3月10日(火)にパフォーマンス向上会議で確認した不適合事象は、下記のとおりです。
なお、パフォーマンス向上会議で確認した事象の内容から、確認時点で想定する対応(点検、修理、調査等)などを付記しております。

◆「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およ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。

不適合(CAQ影響度判定)については以下のURLをクリックしてご覧ください。

https://www.tepco.co.jp/niiigata_hq/data/inside/pdf/image1.pdf

1. CAQ高 0件

2. CAQ中 0件

3. CAQ低 0件

4. Non-CAQ 4件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	1号機	循環水建屋天井クレーンが動作しないことを確認した。調査の結果、ウインチ装置冷却ファンの電源回路電磁接触器が動作していたことが判明。当該冷却ファン電源回路を点検し対応策を検討。	2026/03/05	
2	1号機	原子炉補機冷却中間ループ系熱交換器(B)の水抜きにおいて、海水スチームドレン移送系排水槽(B)液位高警報が発報/復帰し、ポンプの排水不良を確認した。調査の結果、排水槽内に堆積した汚泥の吸い込みによるものと推定。当該排水槽を清掃。	2026/01/27	
3	4号機	非常用ディーゼル発電機(B)排気管伸縮継手の点検において、サポート(1箇所)の位置ずれを確認した。当該サポートのずれを修正。なお、非常用ディーゼル発電機への影響なし。	2026/01/29	
4	5号機	非常用ディーゼル発電機(B)排気管伸縮継手の点検において、サポート(2箇所)の位置ずれを確認した。当該サポートのずれを修正。なお、非常用ディーゼル発電機への影響なし。	2026/03/06	