

不適合情報

2026年1月21日(水)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/niigata_hq/data/inside/pdf/image1.pdf

1. CAQ高 0件

2. CAQ中 1件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	6号機	原子炉起動前の制御棒引き抜き試験において、1本引き抜いた状態で他の制御棒を選択すると、引き抜き防止機能の警報が発報しないことを確認した。このため、1月17日午後0時36分に保安規定に定める運転上の制限を逸脱したものと判断。 調査の結果、2本目の制御棒引き抜き防止機能の設定に誤りがあることが判明。設定を見直し、引き抜き防止機能が働いていることを示す警報が発報することを確認したことから、1月18日午後8時16分に運転上の制限の逸脱から復帰したと判断。 1月21日午前0時58分に、すべての制御棒について正常に警報が発報することを確認済み。 【2026年1月17日・18日・21日公表済み】 https://www.tepco.co.jp/niigata_hq/data/press/pdf/2025/2026011701p.pdf https://www.tepco.co.jp/niigata_hq/data/press/pdf/2025/2026011801p.pdf https://www.tepco.co.jp/niigata_hq/data/info/pdf/2025/2026012101.pdf	2026/01/17	

3. CAQ低 0件

4. Non-CAQ 3件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	2号機	原子炉建屋付属棟(管理区域)北西側階段に、誘導灯(1箇所)の不点灯を確認した。当該誘導灯を交換。	2026/01/15	
2	6号機	運転員を補助する操作ガイド(次操作対象の制御棒を色を変えて表示する装置)に表示不良を確認した。調査の結果、操作ガイドソフトウェアの不具合と判断。当該ソフトウェアを改修済み。	2026/01/07	
3	7号機	タービン建屋(非管理区域)タービン補機冷却水系ポンプエリアに、誘導灯(1箇所)の不点灯を確認した。当該誘導灯を交換。	2026/01/13	