

不適合情報

2026年6月23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をクリックしてください。

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

1. CAQ高 0件

2. CAQ中 0件

3. CAQ低 1件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	1号機	中央制御室換気空調用冷凍機(B)点検において、圧縮機吐出圧力計が計器精度を逸脱していることを確認した。当該圧力計を点検・校正し復旧済み。	2026/06/10	

4. Non-CAQ 2件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	1号機	原子炉複合建屋(管理区域)南東側階段に、誘導灯(1箇所)の不点灯を確認した。当該誘導灯を交換。	2026/06/17	
2	6号機	放射性廃棄物処理設備制御室において、II系伝送装置故障警報の発報を確認した。調査の結果、信号取合盤内の電源ユニットの不具合によるものと推定。当該電源ユニットを交換。なお、I系装置に異常はなく、運転・監視に影響なし。	2026/06/17	