

不適合情報

2026年3月16日(月)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	原子炉建屋(管理区域)北東側階段に、誘導灯(1箇所)の不点灯を確認した。当該誘導灯を交換。	2026/03/10	
2	1号機	換気空調設備点検において、原子炉建屋排気処理装置(A)のフィルタ(30枚のうち13枚)に破損を確認した。当該フィルタを交換。	2026/03/12	
3	6号機	復水器連続洗浄装置ボール捕集器(A)の差圧計指示値が、指示下限値を超えていることを確認した。当該事象の原因を調査し対応策を検討。	2026/03/08	
4	7号機	中央制御室において、プラント監視サーバ軽故障警報が発報し、監視データが紙で出力されないことを確認した。当該事象の原因を調査し対応策を検討。なお、プラント監視データは監視用画面で確認可能であり、プラント監視に影響なし。	2026/03/09	