

不適合情報

2026年2月18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/niiigata_hq/data/inside/pdf/image1.pdf

1. CAQ高 0件

2. CAQ中 0件

3. CAQ低 3件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	1号機	非常用ディーゼル発電機(A)室の扉が、自動閉しないことを確認した。ドアクローザーの不具合と推定。当該扉を点検し修理。	2026/02/15	
2	4号機	非常用ディーゼル発電機(B)原子炉補機冷却系差圧計点検において、差圧検出スイッチの動作不良を確認した。当該差圧計を交換。	2026/01/30	
3	6号機	中央制御室において、格納容器水素モニタ盤異常の警報発報を確認した。調査の結果、ヒーター電源投入時の突入電流が定格値を超え、ヒューズ切れが発生したものと判明。当該ヒューズを復旧し対応済み。	2026/02/13	

4. Non-CAQ 5件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	3号機	原子炉建屋付属棟(非管理区域)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。	2026/02/10	
2	3号機	原子炉建屋付属棟(管理区域)南東側階段(地下3階)に、誘導灯(2箇所)の不点灯を確認した。当該誘導灯を交換。	2026/02/11	
3	3号機	原子炉建屋付属棟(管理区域)南東側階段(地下5階)に、誘導灯(1箇所)の不点灯を確認した。当該誘導灯を交換。	2026/02/11	
4	6号機	取水口除塵装置用門型クレーンの点検において、移動用ケーブルリールに腐食を確認した。当該リールを修理。	2026/02/13	
5	6号機	原子炉局部出力領域モニタ校正時に計算処理はできているものの、帳票が印字されないことを確認。調査の結果、当該モニタの読み値がゼロであったことからエラーが発生したものと判明。校正用の補正係数を修正。	2026/02/16	