

不適合情報

2026年6月12日(金)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をクリックをご覧ください。

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

1. CAQ高 0件

2. CAQ中 0件

3. CAQ低 0件

4. Non-CAQ 5件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	1号機	タービン建屋排風機(C)吸込み側ベーン(流量調整用ガイドの羽根)のエアシリンダ部に、空気の漏えいを確認した。当該ベーンのシリンダを点検・修理。	2026/06/05	
2	4号機	中央制御室防災監視盤に、原子炉建屋地下4階(管理区域)南西側通路の火災注意報の発報を確認した。直ちに現場を確認し炎や煙がなかったことから、煙感知器の誤作動と推定。当該感知器を交換し復旧済み。	2026/05/25	
3	5号機	大湊側エリア車両監視システム操作・監視画面に、異常表示が発生していることを確認した。調査の結果、5号機原子炉建屋に設置されているネットワークケーブル延長機の不具合と判断。当該事象の原因を調査し延長機を交換。	2026/06/10	
4	5号機	大湊側補助ボイラー建屋変圧器エリア(屋外)の照明灯安定器収納箱に腐食を確認した。当該収納箱を点検・修理。	2026/05/23	
5	7号機	タービン建屋2階(管理区域)西側階段室近傍の、熱交換給気ルーバー床の排水口配管に腐食を確認した。当該配管を修理。	2026/05/24	