

不適合情報

2026年1月16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 5件

NO.	号機等	不 適 合 事 象	発 見 日	備 考
1	1号機	モニター建屋連絡トレンチ排水ポンプ制御盤に、排水ポンプ(B)異常のランプが点灯し、停止していることを確認した。調査の結果、排水ポンプの過負荷と判明。当該排水ポンプを点検。	2026/01/08	
2	5号機	水配管ダクト排水ポンプ制御盤に、水位高警報の発報を確認した。調査の結果、ダクトの建屋接続部およびコンクリート目地部から雨水・地下水が浸入したものと判明。流入箇所を修理。	2026/01/05	
3	6号機	ダスト放射線モニタ定期点検において、放射線管理室の監視端末に伝送異常警報の発報を確認した。調査の結果、監視用ソフトウェアの不具合と判明。当該ソフトウェアを改修し、正常に動作することを確認済み。	2026/01/09	
4	6号機	保全計画書の確認において、不要な点検内容を記載していたことを確認した。当該記載を削除し保全計画書を改訂済み。	2026/01/14	
5	7号機	6号機との共用設備抽出作業において、逃がし安全弁用可搬型蓄電池が設備リストに記載されていないことを確認した。再点検の結果、当該設備以外に記載漏れがないことを確認済み。当該設備リストを修正。	2026/01/13	