

不適合情報

2026年3月25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/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 2件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	4号機	消防設備点検において、原子炉建屋計算機室の排煙口が、手動起動装置で作動しないことを確認した。当該事象の原因を調査し修理。なお、復旧までの間は当該エリアでの火気作業を禁止。	2026/02/26	
2	その他	大湊側補助ボイラー4Cの負荷減少操作において、給水流量弁開度指示が0%にもかかわらずボイラー缶体の水位の上昇を確認した。当該事象の原因を調査し対応策を検討。	2026/02/24	