

不適合情報

2026年3月11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 2件

NO.	号機等	不 適 合 事 象	発 見 日	備 考
1	7号機	原子炉建屋地下3階(管理区域)高圧炉心注水系ポンプ(B)室での作業において、火災感知器誤動作防止の処置を行っていたが、火災警報が発報したことを確認した。調査の結果、対象でない感知器に誤動作防止の処置を行い作業を行っていたことが判明。当該作業を中断。当該事象の原因を調査し再発防止対策を検討。	2026/03/05	
2	7号機	タービン建屋1階(非管理区域)東側通路において、工事エリア区画バーが保管容器に収納されず仮置されていることを確認した。当該区画バーを容器に収納済み。	2026/01/23	

4. Non-CAQ 3件

NO.	号機等	不 適 合 事 象	発 見 日	備 考
1	6号機	制御棒駆動系の挿入・引抜試験において、監視用画面に制御棒(1本)の挿入・引抜表示ランプの不点灯を確認した。調査の結果、制御棒の動作に問題はなく、直流・交流変換装置内部継電器からの伝送ラインの不具合と推定。直流・交流変換装置を交換し復旧済み。当該事象の原因を調査。	2026/03/04	
2	6号機	復水器連続洗浄装置ボール回収器(B)の内部確認用アクリル製上蓋が破損(割れ)していることを確認した。当該上蓋を交換。	2026/03/06	
3	6号機	発電機水素ガスボンベ交換において、ボンベ安全弁が動作していることを確認した。調査の結果、圧力調節弁の動作不良と推定。当該事象の原因を調査し点検・修理。	2026/03/06	