

◆ 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及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。

2026年 2月16日にパフォーマンス向上会議で審議された不適合は、下記のとおりです。

区分 I : 該当なし

区分 II : 該当なし

区分 III : 該当なし

その他: 3 件

NO.	号機等	不適合件名	グレード	発見日
1	1号機	タービン補機冷却系海水熱交換器電解鉄イオン供給装置注入水流量指示計後弁において、動作不良(開固着)が確認されたため、当該弁を点検・修理。 なお、当該弁は通常「閉」のため、系統機能に影響はない。	G III	2月10日
2	1号機	放射線管理区域退域検査時に、当社社員による飲食物の持ち込みが確認されたため、原因調査・対策検討。 なお、当該飲食物は故意に持ち込んだものではなく、放射線管理区域内にて飲食していないことを確認。	G III	2月12日
3	2号機	放射線管理区域での総合火災訓練時に、一時立入者が外部へ連絡する際、着用していた防火手袋を外し素手でPHSの操作をしていたことが確認されたため、原因調査・対策検討。 なお、素手と触れた箇所の汚染確認サーベイをおこない、汚染が無いことを確認。	G II	2月13日