

◆ 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。

2025年12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: 2 件

NO.	号機等	不適合件名	グレード	発見日
1	3・4号廃棄物処理設備	焼却設備プロセス放射線モニター系ヒーター制御盤において、表示不良(ヒーターの警報ランプが付かない)が確認された。 調査の結果、ヒーター制御に異常はないため、当該制御盤表示灯用電源装置を点検・修理。	GIII	12月12日
2	3・4号廃棄物処理設備	加熱蒸気系濃縮廃液供給タンク蒸気圧力調節弁の保温材隙間より凝縮水(非放射性・約30秒に1滴)の滴下が確認されたため、漏えい箇所を特定し点検・修理。 なお、当該弁入口弁を「閉」し漏えいは停止。当該弁下部に受け皿を設置。	GIII	12月15日