

◆ 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24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	1号機	タービン建屋換気空調系給気出口配管風量調節用ダンパーにおいて、リンク機構(全9箇所中1箇所)が外れていることが確認されたため、当該リンク機構を点検・修理。 なお、他のリンク機構が正常に動作していることから、系統の運転に影響はない。	GIII	12月22日
2	その他	消防車(1台)の性能試験において、動作不良(揚水ができない)が認められたため、当該車両を点検・修理。 なお、原子力事業者防災業務計画で定める消防車の維持必要台数2台は確保できていることから、緊急時対応の備えに影響はない。	GIII	12月22日