

◆ 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 4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	2号機	換気空調系原子炉建屋排気ファン(B)出口空気作動ダンパー用電磁弁エアフィルタ部より駆動用空気の漏えいを確認したため、駆動用空気供給元弁を「閉」し漏えいは停止。当該エアフィルタを交換。 なお、排気ファンを(B)から(A)へ切り替えを実施。	GⅢ	4月15日
2	3・4号廃棄物処理設備	廃棄物処理建屋換気空調系制御室膨張タンクにおいて、「膨張タンク液位高/低」警報が発生。膨張タンク純水補給入口弁の動作不良(開固着)を確認したため、当該弁を点検・修理。 なお、応急処置として膨張タンク純水補給隔離前弁を「全閉」とし、補給を停止。	GⅢ	4月16日