

◆ 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20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	プロセス放射線モニター系ダストサンプラ(可搬型No. 68)において、動作不良(流量の調整ができない)が確認されたため、当該ダストサンプラを交換。	GⅢ	4月2日
2	2号機	プロセス放射線モニター系ダストサンプラ(可搬型No. 104)において、動作不良(流量が通常値内で流れてるにも関わらず「流量異常」警報が発生)が確認されたため、当該ダストサンプラを点検・修理。	GⅢ	4月3日