

◆ 不適合とは、本来あるべき状態とは異なる状態、もしくは本来行うべき行為(判断)とは異なる行為(判断)を言います。  
法律等で報告が義務づけられているトラブルから、発電所の通常の点検で見つかる計器や照明の故障など、広い範囲の不具合が対象になります。

2024年11月27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	換気空調系サービス建屋給気エアフィルター差圧指示計において、空調を停止したにもかかわらず、指示値が空調停止前と同じであったことから現場を確認したところ、差圧指示計元弁が通常「全開」であるところ「全閉」であったことが認められたため、原因調査・対策検討。 なお、当該差圧指示計元弁については「全開」とした。	GⅢ	11月25日
2	1・2号廃棄物処理設備	加熱蒸気系供給配管圧力調整弁二次側圧力配管継手部において、蒸気の漏えい(非放射性蒸気が約10cm程度噴き出し)が認められたため、当該配管継手部を点検・修理。 なお、運転していた補助ボイラーを停止し、漏えいは停止。	GⅢ	11月26日