

◆ 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 3月 6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: 3 件

NO.	号機等	不適合件名	グレード	発見日
1	3号機	計装用圧縮空気系除湿装置(B)系冷却再生空気(B)塔入口弁において、動作不良(除湿モード切替え時に自動で開しない)が認められたため、当該弁を点検・修理。 なお、除湿装置(A)系へ切替えを行い、機器への圧縮空気供給に影響はない。	GIII	3月1日
2	3号機	コントロール建屋1階 階段室(非管理区域)とタービン建屋・サービス建屋1階連絡通路(管理区域)との境界扉(防火扉No. 3C-1-1)において、サムターンが「解錠位置」であることが認められたため、再施錠を行うとともに原因調査・対策検討。 なお、当該扉は閉鎖されており、人の出入りや物品の出し入れがなかったことを確認済みであるため、放射線管理上の影響はない。	GIII	3月1日
3	その他	社内マニュアルに従い、力量管理者が実施するグループメンバーの力量管理(2022年度分)において、力量管理表に年度評価の記載がされていないことが認められたため、原因調査・対策検討。 なお、対象者(2名)について、力量管理表に評価内容を記載した。	GIII	3月4日