

◆ 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13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: 1 件

NO.	号機等	不適合件名	グレード	発見日	備考
1	その他	第2構内保管品置場(非管理区域)で作業をしていた協力企業作業員が、罫子(約8kg)を移動中に右足の甲に落とし負傷。 救急車を要請し医療機関へ搬送、医師より「右足背部挫傷」と診断された。 当該原因調査・対策検討。 なお、負傷した作業員は休業せず業務を行っている。	GⅢ	11月11日	<a href="#">11月11日公表済み</a>

その他: 2 件

NO.	号機等	不適合件名	グレード	発見日	備考
1	3号機	換気空調補機冷却系サービス建屋放射性試料分析室給気冷却コイル(A)入口弁において、シート部に漏えい(にじみ程度)が認められたため、当該弁を点検・修理。 なお、当該弁の上流弁を全閉にし漏えいは停止。	GⅢ	11月11日	
2	3号機	換気空調補機冷却系サービス建屋放射性試料分析室給気冷却コイル(B)入口弁において、シート部に漏えい(にじみ程度)が認められたため、当該弁を点検・修理。 なお、当該弁の上流弁を全閉にし漏えいは停止。	GⅢ	11月11日	