

◆ 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 1月31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	3号機	点検中の非常用ディーゼル発電設備(B)機関出口潤滑油温度指示計において、精度外れ(計器精度±1℃値に対して最大誤差-3.9℃)が認められたため、当該温度指示計を交換。	GⅢ	1月25日
2	3号機	換気空調系サービス建屋冷凍機膨張水槽補給水弁において、弁のシート部に漏えいが認められたため、当該弁を点検・修理。 なお、当該弁の上流の弁を「閉」したことにより膨張水槽への流れ込みは停止した。	GⅢ	1月28日