

◆ 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。

2023年 2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: 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	4号機	計装用圧縮空気系除湿塔(B)中央部温度指示計(P52-TI-020B)において、除湿塔(D)中央部温度指示計(P52-TI-021B)が15℃であるのに対し、当該指示計は95℃を示していることが認められたため、当該指示計を点検・修理。	GⅢ	2月8日
2	4号機	常用照明用分電盤(NLP-4T23)において、回路No.14の漏電しゃ断器が自動開放していたことにより、負荷(コンセント)が使用できないことが認められたため、当該漏電しゃ断器を交換・修理。	GⅢ	2月9日