

◆ 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。

平成29年 8月14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	備考
1	4号機	床漏えい検出系残留熱除去系ポンプ(B)室床漏えい検出器において、計器内部の結露により「床漏えい」警報の発生が認められたため、当該床漏えい検出器を点検・清掃。	GⅢ	
2	4号機	残留熱除去機器冷却海水系ポンプ(B・D)出口圧力発信器において、精度外れが認められたため、当該計器を交換。	GⅢ	