

◆ 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 8月30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・4号廃棄物処理設備	プロセス放射線モニター系エリア放射線モニター「Ch. 1 固化処理設備室前通路」において、下限警報の発生／復帰が認められたため、当該放射線モニターを点検・修理。	GⅢ	8月28日
2	3・4号廃棄物処理設備	固化系温水器(B)加熱蒸気系圧力調節弁の軸封部において、水の漏えい(保温材内に滴下、汚染なし)が認められたため、当該弁を点検・修理。 なお、当該弁を隔離したことにより、漏えいは停止した。	GⅢ	8月29日