

◆ 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10月 7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	1号機	換気空調系サービス建屋冷水ポンプにおいて、当該ポンプ軸封部より水の漏えい(非放射性)が認められたため、当該軸封部を交換。 なお、当該ポンプを停止し、漏えいは停止。	GIII	10月6日
2	3号機	プロセス計算機において、制御系(A系)の警報発生(「プラント表示装置6・10・12情報バス1系通信障害」、「情報バス1 HUB-INF4A通信障害」)が認められたため、原因調査・対策検討。 なお、制御系は多重化されており片系(B系)が正常であるため監視機能に影響はない。	GIII	10月3日