

◆ 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。

2020年 3月 3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	原子炉補機冷却系第2中間ループ熱交換器(A)渦流フィルター排水弁において、シート部に漏えいが認められたため、当該弁を点検・修理。	GⅢ	3月2日
2	その他	電動機軸受ケースボルトの締め付け確認に使用しているトルクレンチ(2台)において、精度外れが認められたため、当該トルクレンチを校正。 なお、当該トルクレンチは、検査に使用した実績なし。	GⅢ	2月28日