

◆ 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 5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	2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下流側配管において、サポート外れが認められたため、当該箇所を点検・修理。 なお、耐震サポートではないことから、機器の機能に影響はない。	GⅢ	3月4日
2	2号機	原子炉補機冷却系第2中間ループ熱交換器(C)渦流フィルター排水弁下流側配管において、サポート外れが認められたため、当該箇所を点検・修理。 なお、耐震サポートではないことから、機器の機能に影響はない。	GⅢ	3月4日