

◆ 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。

2021年 4月 9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: 1 件

NO.	号機等	不適合件名	グレード	発見日
1	4号機	計装用圧縮空気系圧縮機(B)一次後部冷却器と二次後部冷却器のドレントラップ(湿分分離器)において、冷却水(非放射性)の漏えいが認められたため、当該冷却器を点検・修理。 なお、計装用圧縮空気系空気圧縮機(A)を運転中のため、計装用圧縮空気系の運転に影響はない。 また、計装用圧縮空気系空気圧縮機(B)冷却水入口弁と冷却水出口弁を全閉したことにより冷却水の漏えいは停止。	GIII	4月8日