

◆ 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 1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: 2 件

NO.	号機等	不適合件名	グレード	発見日
1	2号機	補機冷却海水系原子炉補機冷却系第2中間ループ熱交換器(C)海水側水抜き操作時において、電解鉄イオン供給止め弁のシート部に漏えい(海水)が認められたため、当該弁を点検・修理。 なお、当該弁の下流側の弁を閉止したことで漏えいは停止。	GIII	12月27日
2	4号機	補機冷却海水系電解鉄イオン供給装置海水ポンプにおいて、軸封水部に漏えいが認められたため、当該ポンプを停止し、当該軸封水部を交換。	GIII	1月6日