

◆ 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。

2019年11月21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: 4 件

NO.	号機等	不適合件名	グレード	発見日
1	1号機	換気空調系主冷凍機(D)油フィルター差圧指示計検出元弁において、弁体より油の滴下が認められたため、当該弁を点検・修理。 なお、当該冷凍機は停止しており、漏えいは停止。冷媒の漏えい無し。	GⅢ	11月18日
2	1号機	非常用ディーゼル発電設備(B)排気ガス温度指示計No. 5において、シリンダーの排気温度に指示値不良(実温より低い値を指示)が認められたため、当該温度指示計を点検・修理。 なお、計器単体の不良であり、当該設備の機能に影響なし。	GⅢ	11月18日
3	1号機	換気空調系1・2号機サービス建屋冷凍機膨張水槽補給水弁において、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	11月20日
4	1号機	換気空調系1・2号機サービス建屋冷凍機膨張水槽補給水弁前弁において、シート部に漏えいが認められたため、当該前弁を点検・修理。	GⅢ	11月20日