

◆ 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12月23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	1号機	復水補給水系ポンプ(C)において、定例の振動測定により電動機側軸受の垂直方向速度値がISO注意値レベル(5.1mm/s)を超えたこと、及び異音の発生が認められたため、当該ポンプを停止ならびに点検・修理。 なお、部品の調達に数か月要することから、2号機からの復水の供給の他に、性能維持施設や自主管理設備となっていない1号機復水補給水系ポンプ(A)の健全性を確認したうえで待機とするため、復水補給水系の運用に影響はない。	GⅢ	12月17日