

◆ 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17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: 3 件

NO.	号機等	不適合件名	グレード	発見日
1	4号機	非常用ディーゼル発電設備燃料移送ポンプ(A)系排油放出弁において、弁ハンドルのねじ山潰れが認められたため、当該ハンドルを交換。	GⅢ	3月15日
2	3・4号廃棄物処理設備	加熱蒸気系高電導度廃液加熱器(B)加熱蒸気取合弁において、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	3月16日
3	その他	モニタリングポストNo. 5高レンジ及び低レンジにおいて、「機器異常」警報の発生が認められたため、原因調査・対策検討。 なお、当該モニタリングポストの指示計、記録計指示値に変動なし。	GⅢ	3月16日