

◆ 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10月 4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	3号機	放射性ドレン移送系タービン建屋高導電度廃液サンプ(B)ポンプ(E)において、動作不良(ポンプ自動起動、自動停止を繰り返す)が認められたため、原因調査・対策検討。	GⅢ	10月3日
2	その他	当所構内にて保有しているガスタービン発電機車(No. 1)分解点検中において、ガスタービンと伸縮管継手が接続できない事象が認められたため、当該伸縮管継手を交換。	GⅢ	10月1日