

◆ 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11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	4号機	所内用圧縮空気系空気圧縮機管末トラップ分解点検において、フロート(液位を測定する浮き)の固着が認められたため、当該フロートの交換及びトラップの手入れを実施。 なお、配管内に排水が溜まった場合は、定期的に排水トラップバイパス弁を開運用することで排水が可能であることから問題ない。	GⅢ	11月6日
2	その他	備品購入に伴い、至近の備品購入承認書を確認したところ、所内規定に定める備品購入の計画と実施の承認権限者と、承認書の承認者に相違が認められたため、原因調査・対策検討。	GⅢ	11月5日