

◆ 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 1月27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	1号機	所内低圧電源設備配電盤(パワーセンター)(1SB)のしゃ断器(11台)の機械式過電流引き外し装置の内部において、機構部からの油のにじみが認められたため、当該箇所を点検・修理。	GⅢ	1月22日
2	3・4号廃棄物処理設備	高電導度廃液系濃縮装置(B)加熱蒸気入口流量調節弁において、調整機構部の脱落が認められたため、当該箇所を点検・修理。	GⅢ	1月22日