

◆ 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 3月12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: 4 件

NO.	号機等	不適合件名	グレード	発見日
1	1号機	使用済燃料プール水中カメラ架台の伸縮ポールにおいて、動作不良(上昇操作できず)が認められたため、当該箇所を点検・修理。	GⅢ	3月8日
2	3号機	復水補給水系連絡配管逆止弁において、弁軸封部に滲みが認められたため、当該弁を点検・修理。	GⅢ	3月8日
3	1・2号廃棄物処理設備	成型品乾燥機循環ファン軸受において、異音の発生が認められたため、当該軸受を交換。	対象外	3月7日
4	3・4号廃棄物処理設備	加熱蒸気戻り系スチームトラップ(湿水分離器)本体とボンネット(蓋)との間より加熱蒸気の漏えい(当該部より非放射性蒸気約2~3cmの吹き出し及び近傍床面に約6リットルの凝縮水汚染なし)が認められたため、当該スチームトラップを点検・修理。 なお、当該スチームトラップの前後弁を閉じ、蒸気の漏えいは停止。	GⅢ	3月8日