

◆ 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 1月 8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	原子力運転検査官による運転日誌類確認において、アラームタイパー(警報記録装置)の警報記録が添付されていないことが認められたため、原因調査・対策検討。 なお、当該記録を添付し、原子力運転検査官の確認済み。	GIII	1月4日
2	1・2号廃棄物 処理設備	高電導度廃液系濃縮器(D)攪拌用配管温水洗浄弁用電磁弁エアフィルターにおいて、空気の漏えいが認められたため、当該エアフィルターを交換。 なお、空気供給元弁を閉し、漏えいは停止。	GIII	1月6日