

◆ 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12月25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	原子炉建屋付属棟地下2階北側階段室及びスチームドレン系(A)高電導度廃液系(A)サンブ室の仮設集積所設置許可申請において、線量未表示及び区域設定の相違が認められたため、原因調査・対策検討。	G II	12月24日
2	その他	一次水処理設備原水供給弁において、弁ハンドル付け根部に腐食(閉操作できず)が認められたため、当該弁を交換。 なお、当該弁は通常「開」運用のため問題ない。	G III	12月24日