

◆ 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、広い範囲の不具合事象が対象になります。

平成25年1月9日に不適合管理委員会で確認した不適合事象は、下記のとおりです。
なお、不適合管理委員会で確認した事象の内容から、審議時点で想定する対応(点検、修理、調査等)などを付記しております。

1. GIグレード 0件
2. GIIグレード 0件
3. GIIIグレード 8件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	2号機	放射性廃棄物処理設備区域排風機(B)吸込みベーンダンパ固定ができないことを確認した。当該吸込みベーンを点検・修理。	
2	3号機	低起動変圧器3SB一次ケーブル接続箱用油面計内に結露の発生を確認した。当該計器を点検・修理。	
3	5号機	残留熱除去系ポンプ(A)吐出圧力指示計からの異音、および指示が変動を繰り返す事象を確認した。当該計器を点検・修理。	
4	5号機	計装用圧縮空気系分岐箱入口弁の弁銘板の表記が誤っていることを確認した。当該銘板を修正。	
5	5号機	サービス建屋ホットシャワードレン系ろ過器エリア計装用圧縮空気系分岐箱内に水(汚染なし)の入った2本のポリビンを発見した。当該水を適切に廃棄。	
6	5号機	原子炉再循環系電動機・発電機セット油ポンプ(A2)逆止弁のボンネット上部フランジボルト部にごく微量の油にじみを確認した。当該部を点検・修理。	
7	7号機	燃料集合体シッピング検査装置の点検時、計測ユニットの故障を確認した。当該ユニットを修理。	
8	7号機	原子炉建屋南側外壁(屋外)水銀灯用分電盤の回路が遮断動作していることを確認した。当該回路を点検・修理。	