

◆ 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26年2月18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 12件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	成型品乾燥室(A)室内温度の制御不良(温度が規定値まで上昇しない)を確認した。当該事象の原因を調査し、点検・修理。	
2	1号機	成型品乾燥室(B)室内温度の制御不良(温度が規定値まで上昇しない)を確認した。当該事象の原因を調査し、点検・修理。	
3	1号機	ホットラボ地下1階給気加熱器所内蒸気戻り系出口ベント逆止弁の動作不良を確認した。当該弁を点検・修理。	
4	2号機	制御棒駆動水最小流量止め弁の軸封部より水が床面に滴下(約180cc、汚染なし)していることを確認した。拭き取り実施済み。当該弁を点検・修理。	
5	4号機	ダスト放射線モニタ(B)において「圧力異常」の警報が発生し装置が停止したことを確認した。当該機器を点検・修理。	
6	5号機	放射性廃棄物処理設備排水放射線モニタ内サンプルタンクのドレン配管に詰まりを確認した。当該配管を点検・清掃。	
7	5号機	低電導度廃液系ろ過器(B)入口流量計の指示不良を確認した。当該計器を点検・修理	
8	6号機	中央制御室において、ディスプレイ装置の故障を示す警報の発生を確認した。当該事象の原因を調査し、点検・修理。	
9	6号機	管理区域退出モニタNo. 8の信号処理装置が一時的に停止したことを確認した。当該事象の原因を調査し、点検・修理。	
10	6号機	6/7号機所内蒸気戻り系レシーパタンク水位検出スイッチの動作不良を確認した。当該計器を点検・修理。	
11	7号機	原子炉補機冷却海水系ポンプ室の取水路角が引抜けないことを確認した。当該事象の原因を調査。	
12	その他	赤外線サーモグラフィカメラの校正時、誤差が管理値を超えていることを確認した。当該計器を点検・修理、測定記録への影響を評価。	