

◆ 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3月3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. G I グレード 0件

2. G II グレード 0件

3. G III グレード 7件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	プロセス計算機運転管理制御盤2の点検時、ハードディスクの異常警報を確認した。当該ハードディスクを修理。	
2	3号機	エリア放射線モニタ記録計に印字不良を確認した。当該記録計を点検・修理。	
3	3号機	サービス建屋非放射性ストームドレン移送系排水槽ポンプ(A)吐出逆止弁の閉動作不良を確認した。当該弁を点検・修理。	
4	4号機	制御棒駆動機構交換装置の点検時、リフター(昇降運搬機)昇降位置検出器用変換器に不具合を確認した。当該変換器を修理。	
5	6号機	直流125V充電器盤6D充電器電流計の点検時、電流値の誤差が管理値を超えていることを確認した。当該計器を修理。	
6	6号機	サービス建屋送風機(A)の小容量所内低圧電源盤「切」操作時に故障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。	
7	6号機	移動式炉内計装系駆動制御装置のデータ保存装置に読み書きエラー発生を確認した。当該装置を点検・修理。	