

◆ 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2月5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 9件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	所内高電圧用動力電源盤1D電圧計の点検時、計器誤差が管理値を逸脱したことを確認した。当該計器を修理。	
2	1号機	中央制御室補機機横のフロアコンセントが破損していることを確認した。当該コンセントを修理。	
3	1号機	スクラムタイミングレコーダ装置(制御棒の挿入時間を測定するためのもの)の再起動ができないことを確認した。当該装置を点検・修理。	
4	2号機	電源ボックス用分電盤の扉ノブが外れていることを確認した。当該扉ノブを点検・修理。	
5	3号機	制御棒駆動機構ポンプ(A)正圧シール配管止め弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
6	5号機	換気空調補機常用冷却水系冷凍機(A)油配管継ぎ手部からの油のにじみを確認した。当該継ぎ手部を点検・修理。	
7	6号機	ホットシャワードレン系収集ポンプ(A)吐出圧力計の指示不良を確認した。当該計器を点検・修理。	
8	7号機	海水熱交換器エリア(A)非常用送風機室内防火ダンパー3台中1台の全閉を確認した。当該ダンパーを点検・修理。	
9	その他	ろ過水タンクNo. 2給水ポンプ吐出圧力計の指示固着を確認した。当該計器を点検・修理。	