

◆ 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せん。

平成26年1月23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 1件

NO.	号機等	不適合事象	原子炉安全上の影響度合い
1	4号機	換気空調補機非常用冷却水系冷凍機(D)の点検時、作業を実施するための手続き及び識別表示を行わずに弁を操作したことを確認した。当該事象の原因を調査。なお、漏えい等の影響はなし。	G III 以下

3. G III グレード 7件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	2号機	常時閉防火扉が開放状態となっていることを確認した。当該扉を閉鎖。	
2	2号機	軽油移送ポンプ(B)溜枳排水止弁ハンドル(屋外設置)の空転を確認した。当該ハンドルを点検・修理。	
3	4号機	原子炉補機冷却系(B)冷却水供給圧力計及びサージタンク(B)水位計の点検時、電源スイッチの不良(入切ができない)を確認した。当該スイッチを修理。	
4	4号機	換気空調補機非常用冷却水系冷凍機(A)凝縮器冷却水流量計継ぎ手部より微量な水(汚染なし)の漏えいを確認した。拭き取り実施、受けパン設置済み。当該部を点検・修理。	
5	5号機	換気空調補機常用冷却水系冷凍機(C)起動回数計の動作不良を確認した。当該計器を点検・修理。	
6	6号機	制御棒駆動機構ポンプ(A)メカシールベント弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
7	その他	環境管理棟ゲルマニウム半導体検出器サーバー内のソフト不具合により日時遅れが発生したことを確認した。当該ソフトを修正。なお、測定結果への影響なし。	