

◆ 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8月28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 1件

NO.	号機等	不適合事象	原子炉安全上の影響度合い
1	3号機	当直長引継日誌の「原子炉の状態」を記載する欄に「燃料交換」と記載すべきところ誤って「冷温停止」と記載していたことを確認した。当該引継日誌を訂正。	GⅢ以下

3. GⅢグレード 7件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	タービン建屋補機冷却水系熱交換器(D)入口フィルタにて「トルクスイッチ動作」の警報が発生したことを確認した。当該フィルタを修理。	
2	1号機	環境改善用冷水ポンプ(B)(屋外)メカニカルシールドレン受けに、ドレン配管詰まりによる水溜まり(雨水)を確認した。当該配管を点検・清掃。	
3	5号機	タービン建屋地下1階北西側通路の壁表面のモルタルが剥がれていることを確認した。当該壁を点検・修理。	
4	5号機	タービン建屋北西階段室地下1階～2階間の階段の途中の壁面にひび割れを確認した。当該壁面を点検・修理。	
5	6号機	放射性廃棄物処理設備用蓄電池の点検時、1つのセル(No. 40)の電解液の比重が低下していることを確認した。当該セルを修理。	
6	6号機	放射性廃棄物処理設備計算機制御盤入出力装置1系の監視用画面の表示が映らないことを確認した。当該画面を点検・修理。	
7	7号機	起動領域モニタ(E)制御棒引抜監視装置チャート(記録用紙)において日付及びチャンネル値が印字されないことを確認した。チャート指示値に問題なし。当該装置を点検・修理	