

◆ 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12月25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 6件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	循環水ポンプ(C)吐出圧力計の点検時、計器元弁が固着していることを確認した。当該弁を修理。	
2	3号機	個人警報線量計の在庫管理等を行っている線量計管理装置の電源が入らないことを確認した。当該装置を点検・修理。	
3	3号機	放射性廃棄物処理設備計算機プリンタ装置の紙送り不良を確認した。当該装置を点検・修理。	
4	5号機	高電導度廃液系水素イオン濃度計入口流量計の点検時、指針ストッパーの破損を確認した。当該計器を修理。	
5	6号機	高電導度廃液系タンク・槽液位記録計のモーター部から異音を確認した。当該記録計を点検・修理。	
6	6号機	プロセス計算機の点検時、監視用画面制御用基板の故障(メモリエラー)を確認した。当該装置を修理。	