

◆ 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1月10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	洗濯廃液系収集ポンプ(A)の吐出圧力計に指示不良を確認した。当該圧力計を点検・修理。	
2	1号機	基幹給電制御所との給電情報伝送の一部において表示不整合を確認した。当該給電情報伝送装置を点検・修理。	
3	2号機	高電導度廃液系収集タンク(C)ドレン排水口の詰まりを確認した。当該排水口を点検・清掃。	
4	3号機	放射性廃棄物処理設備計算機の動作メッセージが印字不能であることを確認した。また、モニタ画面において、低電導度廃液系収集槽入口流入ライン表示が、A槽側からB槽側に切り替わらないことも確認した。当該機器を点検・修理。	
5	5号機	所内温水系バックアップ熱交換器の入口安全弁が動作したことを確認した。当該事象の原因を調査。	
6	5号機	タービン建屋換気ダクト防火ダンパに異音を確認した。当該ダンパを点検・修理。	
7	6号機	非常用ディーゼル発電機(B)(C)給気弁の点検時、弁棒シート溶接部に剥離を確認した。当該弁棒を修理。	
8	その他	水処理建屋において、圧力調整用消火ポンプ(B)のシャフト位置の電動機側への移動量が許容値を超えていることを確認した。当該シャフトを点検・修理。	
9	その他	移動無線(東電新潟)基地局装置増幅器の出力異常を確認した。当該増幅器を点検・修理。	