

◆ 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、広い範囲の不具合が対象になります。

不適合グレードについては以下のURLをクリックしてください。

<http://www.tepco.co.jp/nu/kk-np/incomp/image1.pdf>

平成26年9月8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 5件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	3号機	3・4号工具センターにおける計測器の点検時、照度計2台の誤差が管理値を超えていることを確認した。当該計測器を修理、測定記録への影響を評価。	
2	3号機	3・4号工具センターにおける計測器の点検時、抵抗計測器1台の故障を確認した。当該計測器を修理。	
3	6号機	換気空調補機非常用冷却水系冷凍機(A)の抽気不良を確認した。当該事象の原因を調査し点検・修理。	
4	7号機	真空清掃設備室の壁面はつり作業時、埋設電線管を損傷させたことを確認した。当該電線管を点検・修理。	
5	7号機	中央制御室にある復水ろ過装置／復水脱塩装置計算機用プリンタ装置に動作不良を確認した。当該装置を点検・修理。	