

◆ 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/kk-np/data/inside/pdf/image1.pdf>

平成27年3月11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 0件
3. G III グレード 2件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	5号機	給水建屋にある圧力調整用消火ポンプ(B)の点検時、配管凍結防止ヒータ回路の端子接続箱台座に割れを確認した。当該台座を点検・修理。	
2	5号機	高圧炉心スプレイ系ディーゼル発電機非常用送風機(A)および(B)の操作スイッチに動作不良(動作が緩慢)を確認した。当該スイッチを点検・修理。	