

◆ 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>

2016年8月23日に不適合管理会議で確認した不適合事象は、下記のとおりです。
なお、不適合管理会議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 3件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	2号機	直流125V充電器盤(B)に地絡を示す警報が発生したことを確認した。当該事象の原因を調査し点検・修理。	
2	3号機	タービン系制御装置伝送装置Ⅰ系の故障を示す警報が発生したことを確認した。当該装置を点検・修理。 なお、当該装置はⅡ系にて正常に動作中であり問題なし。	
3	5号機	雑用水系取水口清掃用止め弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	