

◆ 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5月10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	1号機	北側66kV開閉所建屋送風機の運転用タイマーに動作不良を確認した。当該タイマーを点検・修理。	
2	1号機	タービン建屋排風機(A)吸込流量調整用ガイド羽根の作動用空気シリンダ部から微量の空気漏れを確認した。当該部を点検・修理。	
3	6号機	サービス建屋浄化槽設備の故障を示す警報が発生し、浄化槽フロアNo. 2が停止したことを確認した。当該フロアを点検・修理。	