

◆ 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>

2015年7月29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 3件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	換気空調系中央制御室区域冷凍機(B)の油ポンプメカニカルシール部から下部に設置した受けパンに管理値を超える油の滴下を確認した。当該冷凍機を点検・修理。	
2	2号機	電解鉄イオン注入系電解槽出口流量計出口から原子炉補機冷却水系熱交換器(A)海水側入口までの間の配管に詰まりを確認した。当該配管を点検・清掃。	
3	6号機	換気空調補機非常用冷却水系冷凍機(D)に異常を示す警報が発生し、制御盤内継電器の動作不良を確認した。当該継電器を点検・修理。	