

◆ 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11月5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 4件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	2号機	制御棒駆動機構サクシオンフィルタ(A)に詰まりを確認した。当該フィルタを点検・清掃。	
2	4号機	タービン補機冷却水系熱交換器(A)の海水側ドレン配管に詰まりを確認した。当該配管を点検・清掃。	
3	5号機	計装用圧縮空気系除湿装置の除湿塔(A)入口弁および除湿塔(C)入口弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
4	7号機	取水口除塵装置洗浄ポンプ(C)のグランドリーク量が通常より多いことを確認した。当該グランド部を点検・修理。	