

◆ 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1月28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	1号機	換気空調補機冷却系主冷凍機(A)冷媒ガス流量調整用ダンパーの制御不良を確認した。当該事象の原因を調査。	
2	1号機	試料採取系復水脱塩装置出口サンプル流量計の指針に固着を確認した。当該計器を点検・修理。	
3	6号機	低電導度廃液系収集ポンプ(A)吐出圧力計の指示不良を確認した。当該計器を点検・修理。	
4	7号機	変圧器監視用テレビモニタ装置の表示不良を確認した。当該装置を点検・修理。	