

◆ 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6月25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	4号機	所内温水系バックアップ熱交換器蒸気供給配管温度調節弁の点検時、動作不良(動作が緩慢)を確認した。当該弁を修理。	
2	6号機	相分離母線ダクト露点温度計の指示が変動を繰り返していることを確認した。当該計器を点検・修理。	
3	7号機	中央制御室にあるデジタルレコーダーの点検時、一部の入力端子で動作不良を確認した。当該装置を修理。	
4	その他	荒浜側焼却設備1次セラミックフィルタバーナ(B)の点火不良を確認した。当該バーナを点検・修理。	