

◆ 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2月13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 5件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	2号機	直流250V充電器盤(常用)入力スイッチ電源用遮断器に動作不良を確認した。当該遮断器を点検・修理。	
2	2号機	直流250V充電器盤(常用)入力スイッチに動作不良を確認した。当該スイッチを点検・修理。	
3	2号機	原子炉建屋付属棟地下2階において、再生水補給水系配管床面貫通部の養生ブーツ(覆い)の破損を確認した。当該養生ブーツを点検・修理。	
4	6号機	所内蒸気戻り系レシーバタンク水位用レベルスイッチの動作不良を確認した。当該スイッチを点検・修理。	
5	その他	大湊側雑固体廃棄物焼却設備焼却炉燃焼空気ブロワから異音を確認した。当該ブロワを点検・修理。	