

◆ 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3月9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. G I グレード 0件

2. G II グレード 0件

3. G III グレード 7件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	中央制御室にある運転管理制御盤用プリンタの紙送り装置に破損を確認した。当該プリンタを点検・修理。	
2	1号機	計装用圧縮空気系圧縮機(A)において、負荷／無負荷運転の切り替わり動作不良を確認した。当該圧縮機を点検・修理。	
3	1号機	荒浜側補助ボイラー建屋にある空調排水ポンプ制御盤において、状態表示ランプのカバー接続部に破損を確認した。当該部を点検・修理。	
4	2号機	放射性廃棄物処理設備入退域装置室での搬出測定時、携行品モニタ検出器を破損させたことを確認した。関係箇所へ注意喚起、当該検出器を点検・修理。	
5	4号機	モニタ建屋にあるトリチウム回収装置の点検時、融解ヒーター2台の絶縁抵抗値が低下していることを確認した。当該ヒーターを修理。	
6	5号機	500kV新洞道換気空調盤のタッチパネル液晶画面に表示不良を確認した。当該画面を点検・修理。	
7	6号機	局部出力領域モニタ溶接事業者検査の記録に誤記があることを原子力規制庁より指摘された。当該記録を修正。	