

◆ 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7月31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 8件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	放射性廃棄物処理設備排気機械室空調機(A)の点検時、電動機収容ケースの内径寸法が許容値を逸脱していることを確認した。当該部を修理。	
2	3号機	電解鉄イオン注入系電解槽出口流量計の指示に固着を確認した。当該計器を点検・修理。	
3	3号機	所内蒸気戻り系フラッシュタンク水位用レベルスイッチの動作不良を確認した。当該水位用レベルスイッチを点検・修理。	
4	3号機	所内蒸気系4号用母管連絡弁及び所内蒸気系4号連絡配管止め弁バイパス弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
5	5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。当該水位用レベルスイッチを点検・修理。	
6	5号機	サービス建屋換気空調補機常用冷却水系冷凍機(B)の油配管接続部に微量な油にじみ及び極微量な滴下を確認した。拭き取り実施済み。当該部を点検・修理。	
7	その他	水処理建屋の加圧脱水機駆動シャフトカバー部に微量な油にじみを確認した。拭き取り実施済み。当該部を点検・修理。	
8	その他	作業前日までに火気作業の申請登録することを失念し、火気作業の許可が出されなかったため、作業当日に予定していた火気作業ができなかったことを確認した。	