

◆ 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>

2016年7月1日に不適合管理会議で確認した不適合事象は、下記のとおりです。
 なお、不適合管理会議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 12件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	セルフエアセット(携帯呼吸保護具)の点検時、1つのセットの中圧安全弁(ボンベ内圧力を減圧する弁)から、微量の空気漏れおよび取り付け部に微小なひび割れを確認した。当該弁および当該部を修理。	
2	1号機	エアラインセット(呼吸保護具)の点検時、1つのセットで取り付け用腰バンドの破損を確認した。当該バンドを修理。	
3	1号機	原子炉格納容器貫通外側計装配管温度記録計に異常を示す表示の発生を確認した。当該記録計を点検・修理。	
4	1号機	放射性廃棄物処理制御室給気加熱器の所内蒸気系入口温度調節弁出口弁フランジ部から微量の水の滴下(汚染なし)を確認した。拭き取り実施済み。当該弁を点検・修理。	
5	3号機	燃料プール冷却浄化系保持ポンプ区域の照明用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。	
6	4号機	残留熱除去系ポンプ室の照明用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	
7	4号機	プロセス計算機プリンタ端末用ディスプレイに表示不良を確認した。当該ディスプレイを交換。	
8	6号機	制御棒駆動機構区域温度計の一部区域で指示不良を確認した。当該計器を点検・修理。	
9	7号機	コントロール建屋・原子炉建屋間配管トレンチ(非管理区域)にある換気空調補機常用冷却水系配管から微量の結露水の滴下(汚染なし)を確認した。拭き取り実施し、受けパン設置済み。当該部の保温材を交換。	
10	その他	気象観測設備の日射計の一時的な動作不良により、屋外放射線監視盤の日射量と大気安定度に一時的な欠測を確認した。データ伝送筒所に連絡済み。当該計器を点検・修理。	
11	その他	給水建屋制御機器室(非管理区域)にあるエアコン室内機から異音を確認した。当該室内機を点検・修理。	
12	その他	セメント固化設備混練機のフィルタ差圧が高いことを示す警報が一時的に発生したことを確認した。当該フィルタを交換。	