

不適合情報

2018年9月19日(水)にパフォーマンス向上会議で確認した不適合事象は、下記のとおりです。
 なお、パフォーマンス向上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。

◆ 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をクリックをご覧ください。

<http://www.tepco.co.jp/kk-np/data/inside/pdf/image1.pdf>

- 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	中央制御室屋外放射線監視盤記録計にモニタリングポストNo. 1およびNo. 9の印字不良を確認した。当該記録計を点検・修理。	
2	1号機	洗濯廃液系廃スラッジドレンポンプ(A)のメカニカルシール部からシール水の漏えいを確認した。当該部を点検・修理。	
3	2号機	取水口除塵装置洗浄ポンプ(A)吐出逆止弁のシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
4	4号機	炉心性能計算機のプリンタに印刷不良を確認した。当該プリンタを交換。	
5	5号機	海水熱交換器建屋海水スチームドレン処理系排水槽の淡水希釈用供給弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
6	5号機	海水熱交換器建屋補助冷却海水系スチームドレン処理系排水槽ポンプのグラウンド水排水配管付根部から微量の水のにじみを確認した。当該部を点検・修理。	
7	その他	荒浜側焼却設備スラッジタンク液位指示計2台に指示値不良を確認した。当該計器を点検・修理。	
8	その他	屋外の安全対策工事に関する建設現場において、鉄筋の組み立て作業に従事していた作業員がモルタル等注入用鋼管とフレーム鋼材の間に左手小指を挟まれ負傷した。病院へ搬送。当該事象の原因を調査。 【2018年9月18日公表済み】 http://www.tepco.co.jp/kk-np/data/press/pdf/2018/30091801p.pdf	