

不適合情報

2018年6月25日(月)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をクリックしてください。

<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 7件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	逃がし安全弁・主蒸気隔離弁漏えい・主蒸気ドレン温度記録計の打点機構部に損傷を確認した。当該部を点検・修理。	
2	2号機	タービン建屋2階西側(管理区域)の天井部より雨水の滴下(約15cc、汚染なし)を確認した。拭き取り実施、受けパン設置済み。当該部を点検・修理。	
3	4号機	タービン補機冷却海水系ストレーナ(A)の差圧計に指示不良を確認した。当該計器を点検・修理。	
4	5号機	非常用ディーゼル発電機用燃料移送ポンプ(C)吐出圧力計に指示不良を確認した。当該計器を点検・修理。	
5	5号機	原子炉建屋付属棟の低電導度廃液系排水槽(B)ポンプ(B)の出口逆止弁に動作不良を確認した。当該弁を点検・修理。	
6	6号機	原子炉建屋地下2階制御棒駆動系補修室で点検作業に従事していた協力企業作業員が、工具使用中に点検用水槽のふちに左手(小指)を挟み負傷したことを確認した。業務車にて病院へ搬送。左手小指挫創と診断され治療。当該事象の原因を調査。【2018年6月22日公表済み】 http://www.tepco.co.jp/kk-np/data/press/pdf/2018/30062201p.pdf	
7	その他	水処理設備No. 2温水槽の水位計に動作不良を確認した。当該計器を点検・修理。	