

不適合情報

2019年4月16日(火)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 5件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	1号機	500kV1号母線ガス絶縁開閉装置の点検時、断路器固定側シールドに損傷を確認した。当該シールドを交換。	2019/04/12	
2	1号機	500kV1号母線ガス絶縁開閉装置の点検時、断路器可動側ノズルに損傷を確認した。当該ノズルを交換。	2019/04/12	
3	5号機	タービン補機冷却海水系ポンプ(B)の点検時、分解部品(軸接続継手)に腐食を確認した。当該部品を修理。	2019/04/11	
4	6号機	原子炉建屋1階(非管理区域)非常用ディーゼル発電機(B)室壁面の穴開け作業時、埋設電線管および照明用ケーブルを損傷させたことを確認した。当該事象の原因を調査しケーブルを修理。	2019/04/10	
5	7号機	原子炉建屋～タービン建屋間地下1階(非管理区域)連絡通路北側にある建物間をつなぐ緩衝部から雨水の滴下および床に水溜まり(約5cc)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。	2019/04/12	