東京電力ホールディングス(株) 柏崎刈羽原子力発電所

## 不適合情報

2018年7月3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. G I グレード O件
- 2. G I グレード 0件
- 3. GⅢグレード 9件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	高圧炉心スプレイディーゼル補機冷却海水系ポンプ吐出圧力計の計器元弁にシートパスを確認した。当該 弁を点検・修理。	
2	1号機	環境改善用冷凍機(B)空熱ファンの故障を示す警報の発生を確認した。当該事象の原因を調査。	
3	4号機	タービン補機冷却海水系ストレーナ(A)ブロー弁の動作不良を確認した。当該弁を点検・修理。	
4	4号機	海水熱交換器建屋海水ストームドレン排水槽ポンプに異音を確認した。当該ポンプを点検・修理。	
5	5号機	制御棒駆動水ポンプの定例試験時、制御棒駆動機構駆動水流量調節弁(B)の動作不良を確認した。当該弁を点検・修理。	
6	6号機	有線通信設備原子炉建屋電力増幅架の故障を示す警報の発生を確認した。当該事象の原因を調査。	
7	7号機	換気空調補機非常用冷却水系ポンプ(D)のメカニカルシール部から管理値を超える漏れを確認した。当該メカニカルシールを点検・交換。	
8	7号機	直流125V充電器7A-2の故障を示す警報が発生し、直ぐに復旧したことを確認した。当該事象の原因を調査。	
9	その他	セキュリティー管理されている共用パソコンの所在が不明になっていることを確認した。当該パソコンの所在を確認中。	