

不適合情報

2019年1月23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 10件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	1号機	プロセス計算機に異常を示す警報が発生し停止したことを確認した。当該計算機を点検・修理。なお、計算機停止によるプラントへの影響なし。	2019/01/18	
2	3号機	原子炉建屋送風機(A)逆流防止ダンパーに動作不良を確認した。当該ダンパーを点検・点検。	2019/01/21	
3	3号機	原子炉建屋排風機(A)逆流防止ダンパーに動作不良を確認した。当該ダンパーを点検・修理。	2019/01/21	
4	4号機	取水口除塵装置洗浄ポンプ(B)モーター反カップリング側グリス注入口に腐食を確認した。当該部を点検・修理。	2019/01/19	
5	4号機	取水口除塵装置洗浄ポンプ(C)モーター反カップリング側グリス注入口に腐食を確認した。当該部を点検・修理。	2019/01/19	
6	4号機	中央制御室入口扉の動作不良を確認した。直ちに当該扉を点検・修理し復旧済み。	2019/01/21	
7	6号機	計装用圧縮空気系除湿装置除湿塔(C)冷却再生空気入口弁にシートバスを確認した。当該弁を点検・修理。	2019/01/21	
8	6号機	原子炉補機冷却海水系ポンプ(A)および(B)の点検時、分解部品(主軸、羽根車等)の浸透探傷検査にて指示模様を確認した。当該部品の健全性を評価。	2019/01/18	
9	その他	水処理設備排水装置中間ポンプ出口流量計に汚れを確認した。当該計器を点検・清掃。	2019/01/21	
10	その他	水処理設備排水装置逆洗ポンプ出口流量計に汚れを確認した。当該計器を点検・清掃。	2019/01/21	