

不適合情報

2019年2月7日(木)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 8件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	2号機	原子炉建屋付属棟(管理区域)地下2階南西のケーブルトレイに蓋の一部が外れていることを確認した。当該ケーブルトレイ蓋を復旧。	2019/02/01	
2	2号機	中央制御室加湿器(B)に異常を示す警報が発生・停止を繰り返す事象を確認した。当該加湿器を点検・修理。	2019/02/02	
3	2号機	原子炉建屋3階のC区域(汚染区分の高い区域)において、当社社員がB区域用ヘルメットのまま入域したことを確認した。直ちに是正。当該区域からの退域時に汚染がないことを確認し退出。	2019/02/04	
4	4号機	タービン建屋非放射性スチームドレン移送系排水槽ドレン配管に詰まりを確認した。当該配管を点検・清掃。	2019/02/03	
5	4号機	タービン建屋非放射性スチームドレン移送系排水槽ポンプ(A)または(B)いずれかの出口ドレン弁にシートバスを確認した。事象該当弁の特定を行い点検・修理。	2019/02/03	
6	4号機	高圧炉心スプレー系弁室内の低電導度廃液系ドレン配管に一部未塗装部分があることを確認した。当該配管を塗装。	2019/02/04	
7	6号機	バー回転式取水口除塵装置(A)に動力伝達用ピン破断検出スイッチ起動金具がついていないことを確認した。当該事象の原因を調査し点検・修理。	2019/02/03	
8	6号機	原子炉区域・タービン区域送風機(D)風量調整用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。	2019/02/04	