

不適合情報

2019年4月25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 7件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	2号機	計装用圧縮空気系気水分離器ドレン凝縮水排水装置に動作不良を確認した。当該機器を点検・修理。	2019/04/19	
2	4号機	所内温水系温水供給温度コントローラーに異常を示すランプの点灯を確認した。当該事象の原因を調査。	2019/04/22	
3	5号機	取水口除塵装置洗浄ポンプ(C)軸受け部封水ドレン配管に詰まりを確認した。当該配管を点検・清掃。	2019/04/22	
4	5号機	原子炉補機冷却水(B)系の点検後水張り時、原子炉補機冷却水系熱交換器(D)の海水側温度試験点フランジ部から微量な海水の漏えいを確認した。拭き取り実施済み、受けパン設置済み。当該部を修理。	2019/04/22	
5	6号機	タービン補機冷却水系熱交換器(C)海水側水室ドレン弁(2台)にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	2019/04/22	
6	6号機	タービン補機冷却海水系ストレーナ(C)入口元弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	2019/04/22	
7	7号機	原子炉補機冷却水系(C)ポンプ・熱交換器室壁面の穴開け作業時、照明用埋設電線管およびケーブルを損傷させたことを確認した。当該電線管およびケーブルを修理。	2019/04/22	