

**不適合情報**

2019年 9月19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	1号機	補機冷却設備防食剤注入タンク(B)液位スイッチに動作不良を確認した。当該液位スイッチを点検・修理。	2019/09/13	
2	1号機	タービン建屋・補助建屋間地下通路(管理区域)の雑用水系配管にごく小さな孔が発生し、水の漏えいおよび床面に水溜まり(約4.5リットル、汚染なし)を確認した。拭き取り実施、受けパン設置済み。当該配管を交換。	2019/09/16	
3	2号機	計装用圧縮空気系空気圧縮機(A)の圧力が規定値まで上昇しないことを確認した。当該事象の原因を調査し点検・修理。	2019/09/13	
4	3号機	計装用圧縮空気系空気圧縮機(A)容量調整電磁弁に動作不良を確認した。当該弁を点検・修理。	2019/09/12	
5	5号機	放射性廃棄物処理設備区域排風機(A)ファン反カップリング側軸受油面計内部にビニール状の異物(1cm×0.5cm)があることを確認した。当該異物を回収し油面計を点検。	2019/09/12	
6	6号機	安全対策用補助リレー盤の試験時、原子炉内蔵型再循環ポンプ用静止型可変周波数電源装置制御盤電源に故障(3台)および異常(1台)を示す警報の発生を確認した。当該事象の原因を調査し点検・修理。	2019/09/03	
7	7号機	計装用圧縮空気系空気圧縮機(A)2段吐出圧力検出元弁の下流側配管継ぎ手部に微量の空気漏れを確認した。当該継ぎ手部を点検・修理。	2019/09/12	