

不適合情報

2018年2月13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. GⅠグレード 0件

2. GⅡグレード 0件

3. GⅢグレード 11件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	海水熱交換器建屋給気温度調節計に動作不良を確認した。当該計器を点検・修理。	
2	2号機	高電導度廃液系収集ポンプ(B)のドレン配管に詰まりを確認した。当該配管を点検・清掃。	
3	3号機	放射能分析装置(液体シンチレーション計数装置)の点検時、計数効率が管理値を下回っていることを確認した。当該装置を修理。	
4	5号機	海水熱交換器建屋非常用排風機(B)の軸受に微量の油にじみを確認した。拭き取り実施済み。当該部を点検・修理。	
5	5号機	排気筒トリチウム捕集装置サンプルポンプ(A)の点検後試運転時、ポンプの異音および振動振幅が前回点検時より高いことを確認した。当該ポンプを修理。	
6	6号機	取水口除塵装置洗浄ポンプ(C)の点検時、上部シャフト(駆動力を伝える回転軸)の振れ測定値が管理値を超えていることを確認した。当該ポンプを修理。	
7	6号機	放射性廃棄物処理設備直流125V充電器盤の点検時、遮断器の動作不良を確認した。当該遮断器を修理。	
8	6号機	非常用ディーゼル発電機(B)区域給気処理装置内での安全重要設備であることを示すシールの貼り付け時、シール台紙4枚が非常用ディーゼル発電機(B)区域送風機(A)に吸い込まれたことを確認した。なお、当該送風機の運転状態に異常なし。	
9	7号機	非常用ガス処理系フィルタ装置のプレフィルタ差圧計に指示不良を確認した。当該計器を点検・修理。	
10	その他	大湊側焼却炉建屋において、排気筒放射線モニタトリチウムサンプリング装置サンプルポンプ(A)のガス圧力が低いことを示す警報が発生し、自動停止したことを確認した。当該事象の原因を調査し点検・修理。	
11	その他	屋外トレンチ内において、ろ過水移送配管にごく小さな孔が発生し、微量の水道水の漏れを確認した。当該部を点検・修理。	