

## 不適合情報

2017年10月25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 7件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	サービス建屋見学者通路用空調機の室外機(屋外)に腐食を確認した。当該室外機は使用予定がないため撤去。	
2	2号機	海水熱交換器建屋常用照明分電盤のコンセント回路用遮断器に動作および当該回路の絶縁抵抗値の低下を確認した。当該回路を点検・修理。	
3	3号機	サービス建屋地下1階コールドランドリー室(非管理区域)に雨水の浸入を確認した。拭き取り実施済み。当該部を点検・修理。	
4	6号機	タービン建屋非放射性スチームドレン収集槽ポンプ吐出逆止弁に動作不良を確認した。当該弁を点検・修理。	
5	7号機	ダスト放射線モニタ(D)のろ紙送り不良を確認した。当該装置は修理済み。	
6	その他	大湊側焼却炉建屋排気筒放射線モニタリチウムサンプリング装置のサンプルポンプ(B)に圧力が低いことを示す警報の発生および自動停止を確認した。当該ポンプを点検・修理。なお、当該装置はサンプルポンプ(A)にて正常に運転中。	
7	その他	2、3号機の原子炉隔離時冷却系タービンのグランドシール水凝縮器に接続されているフランジ付短管の耐圧試験(設置時の自主検査)が実施されていないことを確認した。当該事象の原因を調査し当該試験を実施。 *2017年10月30日再審議にて記載内容変更 (不適合内容を再確認し記載内容を変更した。)	