

◆ 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をクリックしてください。

<http://www.tepco.co.jp/kk-np/data/inside/pdf/image1.pdf>

2016年9月26日に不適合管理会議で確認した不適合事象は、下記のとおりです。

なお、不適合管理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。

1. GⅠグレード 0件

2. GⅡグレード 0件

3. GⅢグレード 12件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	主復水器(B)復水器出口サンプル入口弁の開閉位置検出スイッチに動作不良を確認した。当該スイッチを点検・修理。	
2	1号機	放射性廃棄物処理設備区域給気エアワッシャーの排水ポンプ(A)(B)自動起動用スイッチに動作不良を確認した。当該スイッチを点検・修理。	
3	1号機	定期検査時炉心監視装置用信号伝送装置の冷却ファンに異音を確認した。当該ファンを点検・修理。	
4	1号機	低電導度廃液系クラッド除去装置(A)蓄圧器復水入口止め弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
5	2号機	復水脱塩装置ベントヘッダーラインのフローグラス(配管内の流体の流れを確認するための窓)に汚れを確認した。当該フローグラスを点検・清掃。	
6	2号機	高電導度廃液系濃縮装置復水器(B)出口導電率計洗浄水止弁の開閉位置検出スイッチに動作不良を確認した。当該スイッチを点検・修理。	
7	2号機	換気空調補機常用冷却水系冷凍機(B)潤滑油ストレーナNo. 2に詰まりを確認した。当該ストレーナを点検・清掃。	
8	4号機	放射性廃棄物処理設備制御室にある計算機プリンタサーバ用機の内部ファンより異音を確認した。当該ファンを点検・修理。	
9	5号機	ランドリー建屋2階(非管理区域)洗濯機周りの堰内(約175リットル)および下部1階(管理区域)の床面に水漏れ(約45cc、汚染無し)を確認した。拭き取り実施済み。当該事象の原因を調査し点検・修理。	
10	5号機	原子炉建屋付属棟地下3階(管理区域)にある予備貫通口を塞いでいるコンクリートおよび塗装の剥がれを確認した。当該部を点検・修理。	
11	6号機	タービン建屋循環水ポンプ区域(非管理区域)天井部から雨水の滴下を確認した。拭き取り実施、受けパン設置済み。当該部を点検・修理。	
12	その他	大湊側補助ボイラー建屋(非管理区域)中和槽排水配管にごく小さな孔を確認した。当該配管を点検・修理。	