

不適合情報

2018年3月9日(金)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をクリックしてください。

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

1. G I グレード 0件

2. G II グレード 1件

NO.	号機等	不適合事象	原子炉安全の観点から見たグレード
1	7号機	原子炉区域・タービン区域送風機(C)の1月の振動測定において、振動値が前回測定より上昇していたためマニュアルに基づき監視強化(1回/月に測定)としたが、2月の測定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。なお、振動値に上昇傾向がないことは確認済み。	GⅢ以下

3. GⅢグレード 6件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	所内用圧縮空気系圧縮機(A)点検後の試運転時、無負荷運転において中間冷却器で空気圧力の上昇を確認した。当該事象の原因を調査し修理。	
2	4号機	タービン建屋地下1階の消防設備点検時、主油タンク室の熱感知器(1個/3個中)に動作不良を確認した。消防署に連絡済み。当該感知器を修理。	
3	5号機	復水ろ過装置/復水脱塩装置制御盤に異常を示す警報の発生および復旧を確認した。当該事象の原因を調査し点検・修理。	
4	6号機	原子炉建屋地下2階(管理区域)北西側ケーブルトレイ上に古いタバコ1箱(中身有り)を確認した。当該タバコを回収。	
5	7号機	バー回転式取水口除塵装置(B)の電動機カバーに腐食を確認した。当該カバーを点検・修理。	
6	その他	No. 5モニタリングポスト局舎の電気品点検のため停止したNo. 3ダストモニタを再起動した際に起動不良を確認した。当該事象の原因を調査し点検・修理。なお、当該モニタの代替測定を実施。	