

不適合情報

2017年11月20日(月)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-mp/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	6号機	制御棒駆動系水圧制御ユニット(30-43/22-59)の分解点検時、内部にパッキンの一部と思われる異物を確認した。当該事象の原因を調査。	G III 以下

3. G III グレード 5件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	中央制御室にある地震計動作を知らせる警報の復帰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。	
2	2号機	濃縮廃液系濃縮廃液ポンプ(A)のケーシングドレン配管に詰まりを確認した。当該配管を点検・清掃。	
3	4号機	復水器洗浄装置用ボール捕集器ピット(非管理区域)の天井部から雨水の滴下を確認した。当該部を点検・修理。	
4	4号機	高圧炉心スプレイ系洗浄用補給水逆止弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
5	その他	水処理設備汚泥脱水機装置の電源盤に故障を示す警報の発生および自動停止を確認した。当該事象の原因を調査し点検・修理。	