

不適合情報

2017年1月26日(木)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をクリックをご覧ください。

<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 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 | 2号機 | 放射線廃棄物処理区域外気差圧計の点検時、信号配線の一部が取り付けられておらず、差圧異常の警報が一部発生しない状態となっていたことを確認した。信号配線は取り付け済み。当該事象の原因を調査。 | GIII以下 |

3. GIIIグレード 1件

| NO. | 号機等 | 不適合事象 | 備考 |
|-----|-----|--|----|
| 1 | 1号機 | 主変圧器冷却装置盤の直流回路電源に地絡を確認した。当該事象の原因を調査し点検・修理。なお、当該装置は停止中。 | |