

不適合情報

2019年10月 2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. G I グレード 0件
- 2. G II グレード 0件
- 3. G III グレード 4件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備 考
1	1号機	放射性廃棄物処理設備中央制御室に制御装置異常を示す警報の発生を確認した。当該事象の原因を調査。なお、本事象は2系統のうち1系統のみの発生であり、制御に問題なし。	2019/09/28	
2	1号機	サービス建屋1階(管理区域)の使用禁止としている手洗い場蛇口からシートパス(1滴/秒)が発生し、養生していた排水口から排水されず床面に滴下し、水溜まり(約340cc)を確認した。汚染なし確認後拭き取り実施。当該シートパス事象の原因を調査し点検・修理。	2019/09/29	
3	6号機	中央制御室制御盤に原子炉蒸気発生系統制御装置異常を示す警報の発生、停止を繰り返す事象を確認した。当該事象の原因を調査。なお、本事象は2系統のうち1系統のみの発生であり、制御に問題なし。	2019/09/27	
4	その他	No. 1 井戸ポンプ点検時、汲み上げ不良を確認した。当該事象の原因を調査し点検・修理。	2019/09/26	