

不適合情報

2021年10月13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、確認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。

https://www.tepco.co.jp/niigata_hq/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 3件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	2号機	取水口除塵装置制御盤に、水位差および水位差計の異常を示す警報が発生し、除塵装置が連続起動したことを確認した。調査の結果、C水路の超音波水位差計センサーに動作不良を確認した。当該水位差計を点検・修理。	2021/10/07	
2	6号機	放射性廃棄物処理設備の中央制御室において、伝送装置故障の警報が発生し、原子炉系放射性廃棄物処理設備取合盤の I 系電源が自動停止したことを確認した。当該電源装置を交換。	2021/10/05	
3	6号機	変圧器周辺ヤード(屋外)排水ピットの水位が上昇し、排水ポンプ自動起動の水位を超えているにもかかわらず起動せず、警報も発生していないことを確認した。当該排水ポンプを点検・修理。	2021/10/07	