

不適合情報

2023年7月7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、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. GⅠグレード 0件

2. GⅡグレード 0件

3. GⅢグレード 4件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	3号機	放射性廃棄物処理設備点検において、記録計の電源を投入できないことを確認した。当該記録計の電源装置を停止。調査の結果、電源装置の不具合と推定。当該電源装置を修理。	2023/07/04	
2	4号機	原子炉建屋付属棟地下5階の結露対策のため空調用風量調整ダンパーの開操作を行ったところ、開できないことを確認した。調査の結果、ダンパーの固着と推定。当該ダンパーを交換。	2023/07/03	
3	5号機	海水熱交換器建屋A系ダクト(非管理区域)の天井(4箇所)に地下水の浸入を確認した。受けパン設置済み。当該箇所を点検・修理。	2023/07/04	
4	7号機	タービン建屋天井クレーン直流・交流変換装置の動特性試験において、電圧の判定基準を逸脱する基板(2枚)を確認した。当該基板を予備品と交換。	2023/07/04	