

不適合情報

2022年6月27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、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 3件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	2号機	非常用ディーゼル発電機(A)の清水加熱器ポンプに、メカニカルシール部から管理値を超える水の滴下を確認した。当該ポンプを点検・修理。なお、滴下量は管理値を超えているものの、冷却水温度は維持できているため、非常用ディーゼル発電機の機能に影響なし。	2022/06/21	
2	6号機	高電導度廃液系収集タンク(A)に液位高の警報が発生・停止したことを確認した。調査の結果、タンクへの流入量に変動がないにもかかわらず、液位指示値が変動した動作不良と推定。収集タンク(A)の使用を停止。当該液位計を点検・修理。	2022/06/22	
3	7号機	タービン建屋地下2階(管理区域)低圧ドレンポンプ室南西壁面および高電導度廃液系/低電導度廃液系排水槽(B)室床面に、地下水(汚染なし)の染み出しを確認した。拭き取り実施済み。当該箇所を点検・修理。	2022/06/22	