

不適合情報

2022年6月22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 8件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	1号機	所内蒸気系凝縮水排水装置に、流体が流れる音が継続していることを確認した。調査の結果、凝縮水排水装置入口弁の開固着と推定。排水装置を点検・修理。	2022/06/16	
2	1号機	非常用ディーゼル発電機(B)機関付清水系統水張り後の漏えい試験において、清水ポンプ出口配管ドレン弁に シートパスを確認した。当該ドレン弁を点検・修理。なお、他の非常用ディーゼル発電機(2台)が待機状態にあるため、保安規定にもとづく機能要求に問題なし。	2022/06/16	
3	2号機	原子炉建屋付属棟高電導度廃液系排水槽(B)に、テープ状(約1cm:2個、約5cm:1個)の異物を確認した。浮遊していた2個を回収済み。排水槽を清掃し、底部の異物を回収。	2022/06/17	
4	2号機	高電導度廃液系中和装置苛性ソーダタンクへの薬液補給において、析出物により補給口が閉塞していることを確認した。当該析出物を除去。	2022/06/17	
5	5号機	中央制御室において、警報データ収集装置ディスプレイの画面が表示されないことを確認した。未使用のディスプレイを接続し仮復旧済み。当該ディスプレイを交換。	2022/06/16	
6	5号機	大湊側洗濯設備の所内蒸気入口減圧弁に動作不良を確認した。当該減圧弁を点検・修理。	2022/06/16	
7	5号機	原子炉建屋付属棟3階(非管理区域)中央制御室給気処理装置室西側扉のレバーハンドルが操作できず、閉ロックできないことを確認した。応急処置にて閉操作可能な状態に仮復旧済み。当該事象の原因を調査し修理。	2022/06/17	
8	その他	大湊側補助ボイラー脱酸剤ポンプの動作不良により溶存酸素指示値が変動し、ボイラー缶水溶存酸素高の警報が発生・停止を繰り返していることを確認した。当該事象の原因を調査し点検・修理。	2022/06/16	