

不適合情報

2023年7月25日(火)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 13件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	1号機	荒浜側補助建屋換気空調制御盤の異常を示す警報が発生し、制御盤の温度調節計等の計器画面が消灯したことを確認した。調査の結果、温度調節計の異常と推定。当該事象の原因を調査し修理。	2023/07/15	
2	1号機	電解鉄イオン注入系ポンプ(A)軸封装置排水配管の継目に、水の滴下を確認した。ポンプ(A)を停止。漏えい箇所を特定し修理。	2023/07/15	
3	1号機	非常用ディーゼル発電機(B)点検後の復旧において、清水系統に水張りを行ったところ、補給水弁が全閉しているにもかかわらず清水膨張タンクの水位が上昇していることを確認した。調査の結果、補給水弁のシートパスと推定。当該弁を点検・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。	2023/07/18	
4	2号機	原子炉建屋付属棟1階(管理区域)北西コーナーの所内蒸気戻り系ストレートドレン弁に、シートパスを確認した。当該ドレン弁を修理。	2023/07/14	
5	3号機	取水口除塵装置用門型クレーンの走行点検において、走行用ケーブルリールの過負荷により過電流継電器が動作し、停止したことを確認した。当該事象の原因を調査し修理。	2023/07/11	
6	3号機	中央制御室の防災監視盤に、タービン建屋地下3階(管理区域)油清浄機室の火報の発報を確認した。ただちに現場を確認し炎や煙がなかったことから、感知器の不具合による誤動作と判断。当該感知器を交換し復旧済み。	2023/07/16	
7	5号機	中央制御室の防災監視盤に、サービス建屋2階(非管理区域)の火報の発報を確認した。ただちに現場を確認したところ、中継器盤上部から結露水が滴下しており、盤内の中継器が被水したことにより誤動作したものと判断。結露水を拭き取り実施。当該中継器を交換し復旧済み。	2023/07/17	
8	6号機	中央制御室において、廃棄物処理設備制御監視用画面が表示されないことを確認した。当該事象の原因を調査し修理。なお、廃棄物処理設備制御室の監視用画面に問題はなく、監視に影響なし。	2023/07/18	
9	6号機	タービン建屋1階(非管理区域)循環水ポンプ点検エリア東側壁面の仮設足場上を移動していた協力企業作業員が、水銀灯照明設備に接触し、水銀灯のブラケットを破損させたことを確認した。水銀灯の電源を停止。当該水銀灯を修理。	2023/07/18	
10	7号機	原子炉格納容器パージ用入口隔離弁を全閉できないことを確認した。調査の結果、弁の固着と推定。当該弁を交換。なお、2023年5月の点検で全閉できたことを確認済み。	2023/07/10	
11	7号機	主発電機励磁装置の絶縁抵抗測定において、主回路の測定値が管理値を逸脱していることを確認した。当該事象の原因を調査。	2023/07/18	
12	その他	大湊側周辺監視区域において、釣り人が周辺監視区域境界柵のロープ破損部から敷地内に立ち入ったことを確認した。ただちに現場へ向かい敷地外への退去を要請。当該境界柵の破損部を修理および注意喚起看板を設置し復旧済み。	2023/06/27	
13	その他	安全対策工事において、工所用仮設エレベーターが目的階で停止したものの扉ロックが解除せず、ロック装置ボックスから発煙したことを確認した。当該エレベーターの使用を禁止。当該エレベーターを確認し、発煙による炎の発生や焦げ跡がないことから、火災でない判断。当該事象の原因を調査。なお、当該エレベーター以外の工所用仮設エレベーターを点検し、異常のないことを確認済み。	2023/07/20	