

不適合情報

2023年7月5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. 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	1号機	500kV開閉所3号母線断路器(S20)の操作試験において、断路器作動用空気の漏えいを確認した。調査の結果、断路器操作機構部内のローラー脱落による電磁弁の動作不良と推定。当該断路器の電磁弁を交換。	2023/06/23	
2	3号機	非放射性スチームドレン移送系収集タンクの液位デジタル表示部固定ヒンジに破損を確認した。当該固定ヒンジを交換。	2023/06/29	
3	4号機	タービン建屋高電導度廃液系排水槽ポンプ(C)の試験運転において、圧力計の指示値がゼロであることを確認した。調査の結果、タンク内の堆積物がポンプの羽根車に詰まり、排水不良になったものと推定。当該ポンプの使用を停止し、点検・清掃。	2023/06/23	
4	その他	クレーン付きトラックの月例点検において、クレーンブームの動作中に油の滴下を確認した。吸着マットにて拭き取り実施済み。漏えい箇所を調査し修理。なお、構外(港湾)に油の流出がないことを確認済み。	2023/07/03	