

不適合情報

2021年6月2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 10件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	1号機	荒浜側補助建屋冷凍機室用フロンガス検知器の点検時、警報設定値より低い値で発報することを確認した。当該検知器を点検・修理。	2021/05/26	
2	1号機	屋外のプラント内放送設備(拡声装置)1台に動作不良を確認した。当該設備を交換。	2021/05/28	
3	1号機	非常用ディーゼル発電機軽油タンク(B)出口弁の開固着を確認した。当該弁を点検・修理。なお、非常用ディーゼル発電機への燃料供給に支障はなく、運転に問題なし。	2021/05/30	
4	3号機	海水熱交換器建屋非放射性スチームドレン移送系排水槽ポンプ(A)運転時、排水槽の液位高警報の発生および排水槽ポンプ(B)が自動起動し2台運転となったことを確認した。当該事象の原因を調査し点検・修理。	2021/05/26	
5	3号機	海水熱交換器建屋非放射性スチームドレン移送系排水槽ポンプ(A)確認運転後のポンプ停止時に、ポンプ(A)の逆転と排水槽の液位上昇を確認した。当該事象の原因を調査し点検・修理。	2021/05/27	
6	5号機	高電導度廃液系処理設備制御用コントローラ盤制御装置、および多重伝送現場盤に異常を示す警報の発生を確認した。当該設備を点検・修理。	2021/05/27	
7	6号機	タービン建屋2階(管理区域)湿分離加熱器(A)室内配管サポート用オイルダンパーゴムカバーに、破損および油滴の不着を確認した。受けパン設置済み。当該カバーを交換。	2021/05/21	
8	6号機	サービス建屋冷凍機室用フロンガス検知器の点検時、検知器の指示不良および警報が発報しないことを確認した。当該検知器を点検・修理。	2021/05/27	
9	7号機	取水口除塵装置洗浄ポンプ電動機(B)点検における動作確認時、異音が発生し停止したことを確認した。当該事象の原因を調査し再点検。	2021/05/27	
10	その他	モニタリングポスト(No. 5)用発電機設置エリア火災感知設備の熱感知カメラに、警報の発生/復帰の繰り返しを確認した。当該事象の原因を調査し点検・修理。	2021/05/31	