

不適合情報

2023年6月8日(木)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 6件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	2号機	中央制御室において、エリア放射線モニタ記録計のインクリボン留め具が破損していることを確認した。当該留め具を交換。なお、記録計の動作に影響なし。	2023/06/03	
2	3号機	低圧電源盤(3C-2(2A))点検において、受電遮断器補助スイッチの導通不良を確認した。補助スイッチを予備品と交換し、原因調査および修理。	2023/05/31	
3	4号機	中央制御室において、平均出力領域モニタ(D)のディスプレイ装置に異常を示す警報が表示されていることを確認した。調査の結果、警報の発生・停止を不定期に繰り返しており、制御回路基板の動作不良と推定。制御回路基板の信号をバイパスし領域モニタを停止。プラント起動前までに制御回路基板を交換し復旧。	2023/06/05	
4	7号機	非常用ディーゼル発電機(C)排気管フランジ部の点検において、伸縮継手部フランジガスケットの割れおよび排気ガスの漏えいを確認した。耐熱布巻き付けにより仮復旧し、ガスケットを交換。なお、非常用ディーゼル発電機の機能に影響なし。	2023/06/05	
5	その他	免震重要棟排煙機用制御盤内に、雨水の浸入跡を確認した。当該制御盤を点検・修理。	2023/05/25	
6	その他	大湊側ろ過水移送配管溶接部に発生した微小な孔の修理にともない配管内の水抜きを行ったところ、ベント弁(3箇所)の動作不良を確認した。弁ハンドルの腐食による固着と推定。当該弁を交換。	2023/06/01	