

不適合情報

2023年10月25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 5件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	1号機	所内蒸気系母管(002ライン)蒸気凝縮水排水装置に、流体音が継続して発生しているものの、排水音の発生がないことを確認した。調査の結果、排水装置の動作不良と推定。当該排水装置を点検・修理。	2023/10/11	
2	5号機	サービス建屋(管理区域)化学用カウンティング室用空調機室付近の階段室に、誘導灯の不点灯(1箇所)を確認した。当該誘導灯を交換。	2023/10/18	
3	5号機	原子炉建屋付属棟地下2階(管理区域)放射性廃棄物処理区域換気空調系排気ダクトの風量測定用リベット部に、空気吸い込みを確認した。養生テープで閉塞し仮処置済み。当該箇所を点検・修理。	2023/10/12	
4	7号機	変圧器防災装置起動試験終了後の排水作業において、排水ポンプ(B)小容量電源盤故障の警報が発生し、電源盤のポンプ電動機過電流継電器が動作していたことを確認した。当該事象の原因を調査し点検・修理。	2023/10/20	
5	その他	直流給電車(β 号車)点検において、整流器(2-2、2-3ユニット)に故障を示すランプの点灯を確認した。整流器を2-4ユニットに切替え仮復旧済み。当該ユニットを交換。	2023/10/13	