

不適合情報

2025年6月6日(金)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 4件

| NO. | 号機等 | 不適合事象 | 発見日 | 備考 |
|-----|-----|--|------------|----|
| 1 | 3号機 | 中央制御室において、タービン系警報(Ⅱ系)補助盤異常の警報発生を確認した。当該事象の原因を調査し修理。なお、Ⅰ系に問題はなく、監視に影響なし。 | 2025/03/28 | |
| 2 | 6号機 | 原子炉補機冷却水系サージタンク(A)ドレン弁に、微量なシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。 | 2025/05/19 | |
| 3 | 6号機 | 高感度オフガスモニタ分析機器点検において、データ分析器とパソコンが通信できないことを確認した。調査の結果、分析器基板の不具合と判明。当該分析器を交換。 | 2025/06/02 | |
| 4 | 6号機 | 低圧タービン(C)外部車室点検において、吊上げ専用チェーンブロック(3台のうち1台)に不具合を確認した。調査の結果、チェーンブロック内部のギヤ、軸の破損と判明。当該チェーンブロックを交換。 | 2025/06/04 | |