

不適合情報

2023年6月27日(火)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	主冷水ポンプ(B)吐出圧力指示計の指針が脱落していることを確認した。主冷水ポンプ(B)吐出圧力計元弁を閉止。当該圧力指示計を交換。	2023/06/21	
2	1号機	放射性廃棄物処理設備排水放射線モニタを待機から測定に切り替えたところ、サンプル流量が低下したことを確認した。調査の結果、排水放射線モニタサンプリング出口側洗浄水止め弁のシートパスと推定。当該洗浄水止め弁を点検・修理。	2023/06/19	
3	その他	荒浜側雑固体廃棄物焼却設備に、異常を示す警報が発生したことを確認した。焼却設備を停止。調査の結果、焼却炉底蓋シール用空気圧縮機(B)のオイルストレーナーおよびオイルフィルタの汚れによるものと推定。当該オイルストレーナーおよびオイルフィルタを清掃・交換。	2023/06/21	
4	その他	大湊側補助ボイラー(4A)を手動ブロー操作したところ、排水量が増加したことを確認した。調査の結果、給水入口弁のシートパスと推定。当該給水入口弁を点検・修理。	2023/06/22	