

不適合情報

2024年11月15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をクリックをご覧ください。

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、燃料取替エリア排気放射線モニタの記録計に紙送り不良を確認した。調査の結果、記録計紙送り駆動部の歯車が破損していることが判明。当該駆動部を修理。	2024/11/08	
2	5号機	取水口除塵装置スクリーン洗浄ポンプ(A)の点検において、吐出配管ストレーナ逆止弁、吐出弁のボルトに腐食を確認した。当該ボルトを交換。	2024/11/11	
3	5号機	取水口除塵装置スクリーン洗浄ポンプ(A)の点検において、インペラー(羽根車)とインペラーケースの隙間寸法が判定値を逸脱していることを確認した。当該事象の対応策を検討。	2024/11/11	
4	その他	荒浜側焼却設備運転監視操作盤で、操作記録の印刷ができないことを確認した。プリンターの動作不良と推定。当該プリンターを修理。	2024/11/08	