

不適合情報

2025年3月7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 3件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	1号機	使用済燃料プール補給水ポンプ吐出流量計点検において、計器精度が管理値を逸脱していることを確認した。当該流量計を校正し復旧済み。	2025/03/04	
2	4号機	非常用ガス処理系排ガス放射線モニタ(A、B)指示値が瞬時降下して復帰し、下限警報が発生／即復帰したことを確認した。警報復帰後の指示値は通常値で安定。当該モニタの健全性確認を実施。	2025/02/12	
3	5号機	ろ過水移送ポンプ(B)出口ドレン配管に詰まりを確認した。当該配管を点検・清掃。	2025/02/14	