

不適合情報

2025年3月28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. GⅠグレード 0件

2. GⅡグレード 0件

3. GⅢグレード 3件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	2号機	非常用換気空調系制御盤(B系)にコントローラー異常警報の発生を確認した。調査の結果、換気空調補機非常用冷却水系電源装置出力電圧が管理値を逸脱しており、電圧の瞬時低下による影響と推定。予備品と交換し応急処置済み。当該電源装置を点検・修理。	2025/03/25	
2	3号機	中央制御室において、プロセス放射線モニタ下限/動作不能警報が発生/復帰したことを確認した。調査したところ、放射線モニタ(B)の警報ランプ点灯を確認したが、モニタ指示値に異常がなかったことから復帰操作を行い復旧済み。当該事象の原因を調査しモニタを点検。	2025/03/16	
3	その他	2020年度に実施した緊急工事において、実施額が承認額を超過したことともなう手続きをしていなかったことを確認した。類似事象の調査を行ったところ、15件の手続き未処理を確認。いずれの件名とも権限者の承認は得ており、予算管理に影響のないことを確認済み。変更があった場合の手続きを明確化し、関係者に周知。	2025/03/25	