

不適合情報

2023年3月8日(水)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/niiigata_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 2件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	1号機	高圧窒素ガス供給系配管修理において、非常用窒素ガス貯槽(A)の安全弁屋外排気配管建屋貫通部養生カバーに破損を確認した。当該カバーを交換。	2023/03/02	
2	1号機	原子炉補機冷却中間ループ系水張り作業において貝殻除去装置を起動したところ、異常を示す警報の発生を確認した。調査の結果、旋回弁のゴミ詰まり、過負荷防止スイッチの動作不良と推定。当該旋回弁および過負荷防止スイッチを点検・清掃・修理。	2023/03/03	