

不適合情報

2024年6月21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 2件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	1号機	碍子洗浄設備点検において、自動排水弁用出口弁付近の碍子洗浄排水配管に孔の発生を確認した。止水テープで仮補修済み。当該配管を交換。	2024/06/18	
2	4号機	原子炉補機冷却水ポンプ(D)吐出逆止弁後ドレン弁に、微量なシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。なお、プラント停止中のため保安規定に抵触しない。	2024/06/15	