

不適合情報

2025年2月3日(月)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 4件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	3号機	海水熱交換器建屋地下2階(非管理区域)東側ダクトスペース室前の雑用水系配管から、水が滴下していることを確認した。拭き取り実施済み。受けパン設置済み。止水クランプにて応急処置済み。当該配管を交換。	2025/01/28	
2	4号機	原子炉建屋付属棟(管理区域)南西側階段に、誘導灯(1箇所)の不点灯を確認した。当該誘導灯を交換。	2025/01/29	
3	6号機	廃棄物処理建屋(管理区域)南西側階段に、誘導灯(1箇所)の不点灯を確認した。当該誘導灯を交換。	2025/01/29	
4	7号機	主蒸気隔離弁漏えい試験装置の漏えい試験において、B系検出系統の圧力降下が判定目安を超えていることを確認した。調査の結果、試験装置の入口配管ドレン弁および内弁のシートパスと推定。当該弁を点検・修理。	2025/01/28	