

不適合情報

2024年1月31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/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	1号機	コントロール建屋(管理区域)南東側階段室に、誘導灯(1箇所)の不点灯を確認した。当該誘導灯を交換。	2024/01/25	
2	1号機	コントロール建屋地下1階(非管理区域)南西側コーナー部および二酸化炭素ポンベ室の床面に、水溜まり(合計約61リットル)を確認した。拭き取り実施済み。調査の結果、中央制御室給気処理装置の凝縮水が床排水口配管の詰まりにより逆流したものと推定。当該配管を点検・清掃。	2024/01/25	
3	5号機	非常用ディーゼル発電機(B)エリア空調ダクトの保温材が脱落していることを確認した。当該保温材を取り付け。	2024/01/20	