

不適合情報

2024年11月14日(木)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	非常用ディーゼル発電機(A)排風機室内に、折損したボルトを発見した。調査の結果、排風機(B)の逆流防止ダンパー連結部のボルト(5本のうち1本)と判明。当該ダンパーのボルトを点検・交換。	2024/11/10	
2	6号機	蒸気式空気抽出器第1段空気入口弁ギアボックス部に、微量な油滲みを確認した。拭き取り実施済み。当該ギアボックスを点検・修理。	2024/10/27	
3	7号機	中央制御室において、復水器(C)の温度指示値が復水器(A)(B)より高いことを確認した。温度計指針のずれと推定。当該温度計を点検・調整。	2024/11/09	