

不適合情報

2023年11月9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. G I グレード 0件

2. G II グレード 0件

3. G III グレード 3件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	1号機	高電導度廃液系収集ポンプ(C)点検にともなう水抜きにおいて、収集ポンプ出口濃縮装置移送ラインドレン弁を開しても少量しか排水されないことを確認した。調査の結果、ドレン配管の閉塞と推定。当該ドレン配管を点検・清掃。	2023/11/02	
2	6号機	コントロール建屋(非管理区域)屋上階段室(1箇所)に、誘導灯の不点灯を確認した。当該誘導灯を交換。	2023/11/03	
3	7号機	燃料プール浄化系のフランジ点検において、ナットが腐食して締め付けができないことを確認した。当該フランジ部を修理。	2023/10/30	