

不適合情報

2021年1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、審議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	2号機	タービン建屋1階(管理区域)南西側天井に、雨水の浸入および水溜り(約180cc、汚染なし)を確認した。拭き取り実施済み。受けパン設置済み。当該箇所を点検・修理。	2021/01/09	
2	3号機	中央制御室に低起動変圧器(3S)トランスヤード地下タンク水位高の警報が発生し、現場を確認したところ、排水ポンプの起動により水位が低下しても警報がリセットできないこと、および水位が設定値より低下しても排水ポンプが自動停止しないことを確認した。当該事象の原因を調査し点検・修理。	2021/01/07	