

不適合情報

2021年9月1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. 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	高電導度廃液系サンプルポンプ吐出復水貯蔵槽側ドレン配管に、腐食による微小な孔が発生し水滴の付着を確認した。(床面への滴下なし、汚染なし)受けパン設置済み。当該配管を交換。	2021/08/27	
2	5号機	原子炉建屋階段室(4箇所)、原子炉複合建屋階段室(4箇所)、およびタービン建屋階段室(6箇所)の通路誘導灯(照明灯)に不点灯を確認した。当該誘導灯を交換。	2021/08/23	
3	5号機	中央制御室内の防災盤に、原子炉建屋地下1階(管理区域)北西側通路の火災検知器断線警報の発生を確認した。現場確認を行い、当該エリアに炎・煙のないことを確認。当該検知器を交換済み。	2021/08/26	
4	7号機	高圧窒素ガス供給系圧力調整弁(B)の動作確認時、常用窒素ガス(B)供給弁のシートパスを確認した。当該弁の前後弁を全閉とし隔離を実施。当該弁を点検・修理。	2021/08/26	