

不適合情報

2020年1月7日(火)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。

<http://www.tepco.co.jp/kk-np/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 8件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	1号機	所内蒸気系蒸気凝縮水排水装置配管に詰まりを確認した。当該配管を点検・清掃。	2019/12/25	
2	1号機	所内蒸気系ストレナー dren 弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	2019/12/25	
3	2号機	換気空調補機非常用冷却水系冷凍機(B)の油ポンプ運転時、メカニカルシール部からの油漏えい量が増加傾向にあることを確認した。当該ポンプを点検・修理。なお、冷凍機を(B)から(D)に切替済み。	2019/12/26	
4	2号機	原子炉補機冷却水系ポンプ(D)点検後の水張時、反軸継手側シャフトスリーブとシャフト間から微量の漏えいを確認した。当該ポンプを再点検。	2019/12/26	
5	4号機	所内低圧電源盤4D-1(8A)母線連絡しゃ断器動作確認時、遮断器位置検出スイッチに動作不良を確認した。当該スイッチを点検・修理。	2019/12/26	
6	4号機	所内低圧電源盤4SB-4C1および4D1母線連絡しゃ断器動作確認時、現場開閉表示灯の動作不良を確認した。当該表示灯回路を点検・修理。	2019/12/26	
7	5号機	タービン建屋地下2階(管理区域)ダスト放射線モニタチャンネル(C)のろ紙交換時、紙送りローラーに破損を確認した。当該ローラーを点検・修理。なお、代替測定を実施し監視に影響なし。	2019/12/25	
8	7号機	非常用ディーゼル発電機(A)清水冷却器 dren 弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。なお、非常用ディーゼル発電機の機能に影響なし。	2019/12/25	