

不適合情報

2021年10月7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 6件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	2号機	高電導度廃液系収集タンク(C)点検における配管水抜き時、ポンプ出口側の濃縮装置側移送配管ドレン配管に詰まりを確認した。当該配管を清掃。	2021/10/01	
2	3号機	換気空調補機常用冷却水系冷凍機(B)潤滑油ストレーナー差圧計の指示値が、精度を逸脱していることを確認した。当該計器を点検・修理。	2021/10/03	
3	5号機	濃縮廃液系シール水タンクへの給水時、液位高の警報設定値よりも低い液位で警報が発生したことを確認した。当該計器を点検・修理。	2021/09/29	
4	5号機	非常用ディーゼル発電機(A)点検における排気ガス温度計の復旧時、ケーブル収納管の被覆の一部が溶融していることを確認した。当該収納管を交換。なお、ケーブルに損傷はないため温度計測に影響はなく、非常用ディーゼル発電機の機能に影響なし。	2021/10/04	
5	7号機	換気空調補機常用冷却水系冷凍機(D)の点検作業時、油ポンプキーと歯車の隙間が管理値を逸脱していることを確認した。当該ポンプキーと歯車を交換。	2021/10/04	
6	7号機	原子炉建屋ブローアウトパネル(No. 3)閉止装置電動ファンカバーの取り外し時、固定ネジ(3本のうち1本)が折損したことを確認した。当該固定ネジを交換。	2021/09/30	