

不適合情報

2023年11月2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. GⅠグレード 0件

2. GⅡグレード 0件

3. GⅢグレード 8件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	1号機	荒浜側ディーゼル駆動消火ポンプの水抜きにおいて、シートパスを確認した。調査の結果、吸込弁のシートパスと推定。当該弁を点検・修理。	2023/10/30	
2	2号機	原子炉建屋天井クレーン走行用足踏ブレーキ点検において、異音の発生を確認した。調査の結果、ブレーキパッドとブレーキディスクの接触による動作不良と推定。当該事象の原因を調査し点検・修理。	2023/10/18	
3	5号機	トランスヤード排水ポンプ排油用水弁に、シートパスおよび弁接続部からの微量な滲みを確認した。当該弁および接続部を点検・修理。	2023/10/17	
4	5号機	原子炉区域排気隔離弁アキュムレータタンク圧力計点検において、圧力計元弁にシートパスを確認した。当該弁を修理。	2023/10/17	
5	5号機	原子炉区域給気隔離弁(A)点検において、シリンダー計装用圧縮空気系配管接続部に微少な空気の漏えいを確認した。当該接続部を修理。	2023/10/17	
6	5号機	大湊側補助ボイラー消音器修理工事において、支持構造物(4本のうち1本)に腐食を確認した。当該支持構造物を交換。	2023/10/19	
7	6号機	原子炉補機冷却系(A)系統点検後、サージタンク(A)の液位が低下していることを確認した。調査の結果、原子炉冷却材浄化系非再生熱交換器(A)下胴側ストームドレン処理系ドレン弁のシートパスと判明。当該弁を点検・修理。	2023/10/30	
8	7号機	変圧器横のバルブピットにおいて、変圧器類焼防止装置配管の腐食を確認した。当該配管を修理。	2023/10/13	