

不適合情報

2023年12月8日(金)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	非常用ディーゼル発電機(B)燃料移送ポンプ室外壁の見切り材カバーが、腐食により脱落していることを確認した。当該箇所を点検・修理。なお、非常用ディーゼル発電機の機能に影響なし。	2023/12/03	
2	1号機	非常用ディーゼル発電機(A)排気管伸縮継手の点検において、ガスケットの割れを確認した。当該ガスケットを交換。なお、非常用ディーゼル発電機の機能に影響なし。	2023/12/05	
3	5号機	発電機本体置換用窒素ガスの圧力が、圧力調整弁の下流側で低下していることを確認した。当該事象の原因を調査し修理。	2023/12/05	
4	5号機	主蒸気配管閉止プラグ取り外し作業において、蒸気乾燥器/気水分離器吊具操作箱の空気配管から空気が漏れいていることを確認した。当該配管を交換。	2023/12/04	
5	6号機	サービス建屋換気空調補機常用冷却水系(A)の冷凍機を起動したところ、異音が発生し停止したことを確認した。当該冷凍機を点検・修理。	2023/12/04	
6	6号機	原子炉建屋(管理区域)南東階段室(3~4中間階)に、誘導灯の不点灯(1箇所)を確認した。当該誘導灯を交換。	2023/12/06	
7	6号機	原子炉建屋(管理区域)南東階段室(4階)に、誘導灯の不点灯(1箇所)を確認した。当該誘導灯を交換。	2023/12/06	
8	7号機	原子炉補機冷却海水系(A)取水計測用非常用空気ポンベの圧力が低下していることを確認した。調査の結果、ポンベ元弁出口側で圧縮空気が漏れいていたためB系に切り替えたところ、B系の同じ箇所でも圧縮空気の漏れを確認したためポンベ元弁を閉止。当該配管を修理しポンベに圧縮空気を再充填。なお、常用系の計装用圧縮空気系が正常なため、水位の監視に影響なし。	2023/11/23	