

不適合情報

2021年3月30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。

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	2号機	原子炉建屋付属棟1階(非管理区域)高圧炉心スプレイ系非常用ディーゼル発電機非常用給気ルーバー室内の非放射性ストームドレン移送系床排水口に詰まりを確認した。当該排水口を点検・清掃。	2021/03/24	
2	5号機	中央制御室において、タービン系計装盤の監視画面(FD3)に異常が発生し、監視・操作ができなくなったことを確認した。当該事象の原因を調査し修理。なお、監視画面はほかに3面あり、監視・操作に影響なし。	2021/03/24	
3	6号機	中央制御室において、5~7号機共用OF-CVケーブル(電カケーブル)・補給水系トレンチの排水ポンプに異常を示す警報が発生し、確認の結果、排水弁内のゴミの影響により、水位検出スイッチの動作不良となり排水ポンプが起動・停止を繰り返していることを確認した。当該水位検出スイッチおよび排水弁を清掃。	2021/03/24	
4	その他	事故時監視サーバ電送回線の工事において、サーバ再起動時に電源装置が故障したことを確認した。予備電源回線から受電し仮復旧済み。当該電源装置を交換。	2021/03/23	