

不適合情報

2020年7月17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、審議時点想定する対応(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をクリックしてください。

<http://www.tepco.co.jp/kk-np/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 4件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	4号機	低圧炉心スプレイ系ポンプ点検後の試運転時、ポンプの停止に連動するポンプ室空調機が自動停止しないことを確認した。当該事象の原因を調査し点検・修理。	2020/07/13	
2	4号機	原子炉水サンプルクーラーラックの冷却水フローグラス(配管内の流体の流れを確認するための窓)内に異物を確認した。当該フローグラスを点検し異物を回収。 (パフォーマンス向上会議において不適合以外の管理から不適合としての管理を指示された事象)	2020/07/12	
3	5号機	原子炉建屋3階(非管理区域)中央制御室空調機室内の壁から屋上部に滞水していた雨水の浸入および中央制御室再循環送風機(B)のモーターが被水していることを確認した。受けパン設置および電動機の養生を実施。当該部を点検・修理。なお、送風機(B)に異常のないことを確認済み。	2020/07/14	
4	その他	可搬型モニタリングポスト用外部バッテリーの検査前点検時、電源が入らないバッテリー(15台中2台)を確認した。当該バッテリーの使用を禁止し原因を調査。	2020/07/10	