

不適合情報

2019年5月31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。

<http://www.tepco.co.jp/kk-np/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	1号機	中央制御室において、屋外放射線監視データ収集処理装置環境監視盤に通信障害を示す警報が発生し、各種データが監視出来ないこと事象を確認した。当該事象の原因を調査。なお、事務本館での監視機能に影響がないことを確認。	2019/05/17	
2	1号機	タービン建屋地下1階(管理区域)東側通路の機器ドレン排水配管に詰まりを確認した。当該配管を点検・清掃。	2019/05/24	
3	2号機	原子炉補機冷却海水系ストレーナ(D)差圧計器元弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	2019/05/28	
4	7号機	原子炉隔離時冷却系タービン主油ポンプ駆動装置の点検時、軸外径と軸受内径の嵌め合い寸法が管理値を超えていることを確認した。当該部を修理。	2019/05/28	
5	7号機	電解鉄イオン注入設備ろ過水入口弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	2019/05/29	
6	その他	大湊側焼却設備二次燃焼室圧力逃がし装置の動作不良を確認した。当該事象の原因を調査し点検・調整。	2019/05/27	