

不適合情報

2020年11月4日(水)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 12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軽油タンク(A)油面計の電線管に腐食孔を確認した。当該電線管を点検・修理。なお、非常用ディーゼル発電機および油面計の機能に影響なし。	2020/10/27	
2	1号機	事務本館および免震重要棟にある構内監視用テレビモニタ点検時、1号機の映像が表示されないことを確認した。当該モニタ装置を点検・修理。なお、1号機中央制御室で監視出来るため機能に影響なし。	2020/10/30	
3	2号機	循環水系配管点検用ピット作業用分電盤の点検時、主幹漏電しや断器の手動による動作確認において動作しないことを確認した。当該しや断器を修理。	2020/10/22	
4	2号機	原子炉建屋外気差圧計(南側)が、管理精度を逸脱していることを確認した。当該計器を点検・修理。なお、他の3つの計器は正常であり原子炉建屋負圧監視機能に影響なし。	2020/10/28	
5	3号機	事務本館および免震重要棟にある構内監視用テレビモニタ点検時、3号機の映像が表示されないことを確認した。当該モニタ装置を点検・修理。なお、3号機中央制御室で監視出来るため機能に影響なし。	2020/10/30	
6	5号機	海水熱交換器建屋海水ストームドレン処理系排水槽液位計の位置検出スイッチに動作不良を確認した。当該液位計を点検・修理。	2020/10/29	
7	5号機	タービン補機冷却海水系差圧計点検時、均圧弁にシートパスを確認した。当該弁を修理。	2020/10/29	
8	6号機	サービス建屋放射線管理室のダスト放射線モニタ盤の指示値が印字されておらず、手動で印字したところ異常を示す警報の発生を確認した。当該事象の原因を調査し復旧。	2020/10/21	
9	7号機	換気空調補機常用冷却水系補助冷凍機の交換部品の納期が長期化し、点検期限の延長が必要なことを確認した。点検期間延長について技術評価を行い問題ないことを確認済。	2020/10/29	
10	その他	大湊側雑固体廃棄物焼却設備の運転日誌の焼却炉出口一酸化炭素濃度データに誤りがあり、日誌データの訂正処理を行った際、社内ガイドに基づく記録訂正影響評価書を作成していないことを確認した。記録訂正影響評価書を作成。	2020/10/19	
11	その他	荒浜側補助ボイラー(3A)(5A)(5B)の給水流量記録計に指示不良を確認した。当該計器を点検・修理。	2020/10/28	
12	その他	安全対策工事で使用したコンクリート吹き付け機の配管洗浄作業中、配管の振れ止め部材が破損し配管が作業員の足に当たり負傷したことを確認した。業務車にて病院へ搬送(治療なし)。当該事象の原因を調査。	2020/10/29	