

不適合情報

2019年12月2日(月)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. GⅠグレード 0件

2. GⅡグレード 0件

3. GⅢグレード 16件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	1号機	復水移送ポンプ(A)点検後の水張り時、ポンプ回転軸とメカニカルシールの隙間から水の漏えいを確認した。当該事象の原因を調査しポンプを再点検・修理。	2019/11/26	
2	1号機	補助建屋所内低圧電源盤A(2C)受電遮断器に動作不良を確認した。当該事象の原因を調査し点検・修理。	2019/11/26	
3	1号機	非常用補機冷却中間ループ系熱交換器(A)点検時、伝熱管(1本)に管理値を超える減肉を確認した。当該伝熱管を交換。	2019/11/27	
4	1号機	原子炉建屋地下5階(管理区域)残留熱除去系ポンプ(B)室床排水口内に油状の液体(汚染なし)が混入していることを確認した。当該床排水口を清掃および排水口流出先の高電導度廃液系サンプ(B)を停止。当該事象の原因を調査。	2019/11/27	
5	2号機	原子炉再循環系電動機・発電機セット流体継手(A)潤滑油温度指示スイッチに動作不良を確認した。当該スイッチを点検・修理。	2019/11/26	
6	2号機	原子炉再循環系電動機・発電機セット流体継手(A)羽根車軸受温度検出器に動作不良を確認した。当該温度検出器を点検・修理。	2019/11/26	
7	4号機	タービン建屋1階(管理区域)北側壁面から雨水の染み出し(床への水溜まりなし)を確認した。当該箇所を点検・補修。	2019/11/25	
8	4号機	タービン建屋No.1天井クレーン電気品点検時、過荷重制御盤内直流電源装置に絶縁不良を確認した。当該電源装置を交換。	2019/11/26	
9	4号機	制御棒操作補助盤監視操作画面に動作不良を確認した。当該操作画面を交換。	2019/11/27	
10	4号機	原子炉建屋付属棟1階原子炉建屋給気ルーバー室内照明灯の支持金具が腐食し、灯器が垂れ下がっていることを確認した。灯器を撤去。当該照明灯を点検・修理。	2019/11/27	
11	7号機	原子炉建屋2階(管理区域)で作業に従事した作業員の個人線量計(γ・β線測定用)に、検出されないはずのβ線が記録されていることを確認した。作業エリアの線量測定の結果β線は検出されず、同一作業に従事した作業員の個人線量計の計測値も0.00mSv/hであったことから線量計の故障と評価。当該線量計の使用を禁止し原因を調査。	2019/11/25	
12	7号機	非常用ディーゼル発電機(B)点検時、シリンダーヘッドNo.15温度検出器のケーブルホースに破損を確認した。当該ホースを交換。なお、非常用ディーゼル発電機の機能に影響なし。	2019/11/26	
13	7号機	燃料プール冷却浄化系ポンプ(A)吐出流量計の点検期限を2019年11月から2019年12月まで延長することを確認した。当該計器点検延長の妥当性について評価済み。	2019/11/26	
14	その他	固体廃棄物処理建屋1階のダストサンプラーが停止していることを確認した。当該事象の原因を調査し点検・修理。なお、ダストサンプラー運転再開まで代替測定を実施。	2019/11/22	
15	その他	サービス建屋1階携行品モニタに異常を示す警報が発生し停止したことを確認した。警報発報用ケーブルの断線を確認。当該ケーブルを交換。	2019/11/18	
16	その他	大湊側補助ボイラー4A循環ポンプ収容ケース取付け部に軸封水の微量な漏えいを確認した。拭き取り実施済み。当該箇所を点検・修理。	2019/11/27	