

不適合情報

2020年1月29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-mp/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 16件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	1号機	開閉所設備2号母線分離装置に故障を示す警報の発生を確認した。当該事象の原因を調査し点検・修理。	2020/01/25	
2	2号機	原子炉区域排風機(A)(C)吸込み側ベーン(流量調整用ガイド羽根)2次側圧力計に指示不良を確認した。当該計器を交換。	2020/01/24	
3	3号機	排気筒モニター建屋プラント内放送設備(拡声装置)に動作不良を確認した。当該機器を点検・修理。	2020/01/25	
4	3号機	原子炉建屋付属棟2階南側プラント内放送設備(拡声装置)に動作不良を確認した。当該機器を点検・修理。	2020/01/25	
5	3号機	原子炉建屋付属棟1階南東側プラント内放送設備(拡声装置)に動作不良を確認した。当該機器を点検・修理。	2020/01/25	
6	3号機	防災監視盤に原子炉建屋サブドレン(地下水くみ上げポンプ)に故障を示す警報が発生し、排水ポンプ2台中1台の動作不良を確認した。当該機器を点検・修理。	2020/01/26	
7	5号機	非常用ディーゼル発電機(H)室消火設備点検時、二酸化炭素排気用ダンパーに温度ヒューズの破損を確認した。当該ヒューズを交換。	2020/01/22	
8	5号機	タービン補機冷却海水系ストレーナ(C)ドレン弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	2020/01/23	
9	5号機	大湊側焼却建屋トラックエリア搬出入口扉に動作不良を確認した。当該扉を点検・修理。	2020/01/23	
10	5号機	発電機出口冷却水導電率監視装置に動作不良を確認した。当該機器を点検・修理。	2020/01/24	
11	5号機	大湊側緊急用電気品室電灯動力盤に電灯ピット回路の一つに漏電しゃ断器が動作していることを確認した。当該回路を点検・修理。	2020/01/25	
12	5号機	タービン建屋高電導度廃液系排水槽(A)ポンプ(C)出口逆止弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	2020/01/25	
13	6号機	排気筒放射線モニタサンプリングポンプ点検時、サンプリングポンプ出口フィルタカバーを破損させたことを確認した。当該カバーを交換。なお、サンプリング機能に影響なし。	2020/01/22	
14	6号機	廃棄物処理建屋(管理区域)で作業に従事していた作業員(1名)のγ・β線用警報付ポケット線量計が鳴動し、直ちに退域処理を行ったところ、入退域装置に入域データなしの警報が発生したことを確認した。当該線量計の使用を禁止し原因を調査。	2020/01/23	
15	6号機	排気筒放射線モニタサンプリングポンプ(A)に異常を示す警報が発生し停止したことを確認した。当該機器を点検・修理。なお、サンプリングポンプ(B)にて測定継続のため影響なし。	2020/01/25	
16	7号機	中央制御室気密性能試験において、通常時外気取入隔離ダンパ(A)(B)を全閉操作しても中央制御室操作監視画面表示が全閉表示にならないことを確認した。当該事象の原因を調査し点検・修理。	2020/01/24	