

不適合情報

2018年3月26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 11件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	固体廃棄物処理建屋の換気空調系冷水ポンプ(B)吸込圧力計に指示不良および計器元弁から水の滲みを確認した。当該計器および弁を点検・修理。	
2	1号機	南新潟幹線2号線ガス絶縁開閉装置の点検時、碍子洗浄弁駆動用電動機の電源回路に絶縁抵抗値の低下を確認した。当該回路を修理。	
3	1号機	500kV開閉所排水ポンプ(B)に動作不良を確認した。当該ポンプを点検・修理。	
4	4号機	海水熱交換器建屋1階ルーバ室入口脇のコンセントに通電不良を確認した。当該コンセント回路を点検・修理。	
5	4号機	原子炉補機冷却海水系ストレーナ(B)差圧計に指示不良を確認した。当該計器を点検・修理。	
6	5号機	大湊側補助ボイラーの脱酸剤ポンプ出口逃し弁に動作不良を確認した。当該弁を点検・修理。	
7	5号機	放射性廃棄物処理設備制御盤および多重伝送盤の換気口フィルタに劣化を確認した。当該フィルタを交換。	
8	5号機	大湊側補助ボイラー蒸気だめ(B)の大气放圧出口元弁を開操作時、異音の発生を確認した。当該弁を点検・修理。	
9	7号機	タービン補機冷却海水系熱交換器バイパス配管ドレン弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
10	7号機	タービン建屋地下1階(非管理区域)タービン補機冷却海水系熱交換器バイパス配管ベント配管接続部より水の滴下を確認した。拭き取り実施、当該配管は水抜き済み。当該部を点検・修理。	
11	その他	北側66kVガス絶縁開閉装置の点検時、絶縁ガス圧力計元弁のハンドル軸を折損させたことを確認した。当該弁を修理。	