

**不適合情報**

2020年7月27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 18件

| NO. | 号機等 | 不適合事象  | 発見日        | 備考 |
|-----|-----|--|------------|----|
| 1   | 2号機 | 原子炉建屋排気処理装置(A)排気フィルターに損傷(24枚中6枚)を確認した。当該フィルターを交換。  | 2020/07/20 |    |
| 2   | 3号機 | 燃料プール内保管ラック用吊具のエアシリンダーに空気の漏えいを確認した。当該事象の原因を調査。   | 2020/07/16 |    |
| 3   | 3号機 | 原子炉建屋1階(管理区域)南西側二重扉の内側扉に動作不良を確認した。当該扉を点検・修理。なお、原子炉建屋の気密性に問題なし。   | 2020/07/17 |    |
| 4   | 4号機 | 運転員の巡視点検時、復水給水系サンプルクーラーラックの冷却水フローグラス(配管内の流体の流れを確認するための窓)内に異物(短い紐のような物やゴム片のような物)を確認した。当該フローグラスを点検し異物を回収。  | 2020/07/17 |    |
| 5   | 4号機 | グラウンド蒸気復水器および復水器真空ポンプ排ガス放射線モニタ除湿装置冷却水フローグラス内(配管内の流体の流れを確認するための窓)に異物(短い紐のような物やゴム片のような物)を確認した。当該フローグラスを点検し異物を回収。(フローグラス内に異物が確認されたことから、水平展開として確認) | 2020/07/17 |    |
| 6   | 4号機 | 格納容器内雰囲気モニタラック冷却水フローグラス(配管内の流体の流れを確認するための窓)内に異物(短い紐のような物)を確認した。当該フローグラスを点検し異物を回収。(フローグラス内に異物が確認されたことから、水平展開として確認)                              | 2020/07/17 |    |
| 7   | 4号機 | グラウンド蒸気系サンプリングラック冷却水フローグラス(配管内の流体の流れを確認するための窓)内に異物(短い紐のような物)を確認した。当該フローグラスを点検し異物を回収。(フローグラス内に異物が確認されたことから、水平展開として確認)                           | 2020/07/18 |    |
| 8   | 4号機 | 主蒸気系サンプリングラック冷却水フローグラス(配管内の流体の流れを確認するための窓)内に異物(短い紐のような物やゴム片のような物)を確認した。当該フローグラスを点検し異物を回収。(フローグラス内に異物が確認されたことから、水平展開として確認)                      | 2020/07/18 |    |
| 9   | 4号機 | 高電導度廃液系復水器サンプリングラック原子炉補機冷却水系フローグラス内(配管内の流体の流れを確認するための窓)に異物(短い紐のような物)を確認した。当該フローグラスを点検し異物を回収。(フローグラス内に異物が確認されたことから、水平展開として確認)                   | 2020/07/20 |    |
| 10  | 4号機 | 放射性廃棄物処理設備中央演算処理装置(1)に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点検・修理。  | 2020/07/20 |    |
| 11  | 4号機 | 放射性廃棄物処理設備中央演算処理装置(2)に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点検・修理。  | 2020/07/20 |    |
| 12  | 4号機 | 換気空調補機非常用冷却水系冷凍機出口サンプリングシンク内底部のメッシュを固定しているボルト(4本中2本)が外れていることを確認した。当該ボルトの脱落防止を実施。   | 2020/07/20 |    |
| 13  | 5号機 | 原子炉補機冷却海水系ポンプ軸受部通水調節弁(作動空気供給用の小弁)にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。  | 2020/07/18 |    |
| 14  | 5号機 | 低起動変圧器(5SB)活線浄油機起動・停止用タイマーが停止していることを確認した。当該タイマーを交換。  | 2020/07/18 |    |
| 15  | 5号機 | 原子炉再循環系電動機発電機セット区域排気ダクト防火ダンパー(1箇所)に動作不良を確認した。当該ダンパーを交換。  | 2020/07/19 |    |
| 16  | 6号機 | 放水口サンプリング建屋(屋内)のプラント内放送設備(拡声装置)にスピーカーおよびハンドセットの動作不良を確認した。当該設備を交換。  | 2020/07/17 |    |
| 17  | 6号機 | 原子炉建屋1階(管理区域)北側二重扉の外側扉に動作不良を確認した。当該扉を点検・修理。なお、原子炉建屋の気密性に問題なし。  | 2020/07/17 |    |
| 18  | 6号機 | 原子炉建屋最上階(管理区域)作業後の管理区域退域時、退出モニタで下着に汚染があることを確認した。下着を交換し身体汚染がないことを確認し退域。当該事象の原因を調査。  | 2020/07/17 |    |