

不適合情報

2020年4月22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 1件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	原子炉安全の観点から見たグレード
1	3号機	原子炉建屋最上階(管理区域)使用済み燃料プールでの制御棒/燃料支持金具用ラック移動時の散水作業において、本来使用する系統(純水系)とは別系統(復水系)の水を使用したことを確認した。当該事象の原因を調査。なお、散水に使用した水は使用済燃料プールへの補給水と同じ系統のため、使用済み燃料プールの水質に影響なし。	2020/04/17	G II

3. G III グレード 5件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	5号機	給水建屋西側入口扉外側ドアノブに動作不良を確認した。当該ドアノブを点検・修理。なお、扉の開閉に支障なし。	2020/04/19	
2	6号機	放射性廃棄物処理設備計算機点検時、記録用磁気テープ装置の内蔵ファンに故障を確認した。当該ファンを交換。	2020/04/16	
3	6号機	コントロール建屋(非管理区域)計測制御電源盤区域(C)換気空調系給気エアフィルタ点検時、中性能フィルタ(4枚)に損傷を確認した。当該フィルタを交換。	2020/04/17	
4	その他	荒浜側焼却設備雑固体自動倉庫ボックスパレット(箱形台車)移動中にキャスター(車輪1個)の破損を確認した。当該キャスターを修理。	2020/04/17	
5	その他	荒浜側焼却設備1次セラミックフィルタバーナー(A)燃焼空気供給弁電磁弁に動作不良を確認した。当該弁を点検・修理。	2020/04/19	