

## 不適合情報

2019年5月28日(火)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 0件

3. G III グレード 10件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	1号機	B系選択制御棒の制御・計装電源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。なお、プラント停止中のため機能要求なし。	2019/05/22	
2	1号機	原子炉建屋給気エアワッシャー室への入室時、携行していた図面の一部が破れ、原子炉建屋送風機(B)吸気ダクトに吸い込まれたことを確認した。当該図面を回収。当該事象の原因を調査。	2019/05/23	
3	2号機	中央制御室(A)給気処理装置所内温水系コイル室において、排水溝内に水溜まり(約4.5リットル)および排水配管の詰まりを確認した。当該配管を点検・清掃。	2019/05/21	
4	5号機	ホットシャワードレン系収集タンク(A)からの系外放出時、定格の出口流量が出ないことを確認した。当該事象の原因を調査。	2019/05/20	
5	5号機	高電導度廃液系脱塩塔(B)加圧空気入口弁に動作不良を確認した。当該弁を点検・修理。	2019/05/22	
6	5号機	大湊側洗濯廃液系受タンク(B)洗濯廃液入口弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	2019/05/23	
7	7号機	タービン建屋1階(管理区域)東側通路のエリア放射線モニタの指示値が一時的に下限逸脱し、警報が発生したことを確認した。現場測定値は異常なし。当該モニタを点検・修理。	2019/05/23	
8	その他	発電所構内において、デジタルカメラ(1台)を紛失したことを確認した。当該カメラを捜索。当該事象の原因を調査。	2019/05/24	
9	その他	統合原子力防災ネットワーク設備(衛星系)のモデム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。なお、通報連絡には影響なし。	2019/05/24	
10	その他	固体廃棄物貯蔵庫において、放射性固体廃棄物ドラム缶の点検のためにドラム缶を吊り上げた時、ドラム缶蓋部より空気が漏れたような音を確認した。作業員および貯蔵庫内に汚染のないことを確認済み。当該事象の原因を調査。	2019/05/24	