

不適合情報

2019年1月9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. GⅠグレード 0件
2. GⅡグレード 0件
3. GⅢグレード 5件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	1号機	補助建屋トラックエリア(屋外)扉上部の照明器具に、固定金具の腐食による破損を確認した。当該照明器具を交換。	2019/01/07	
2	4号機	タービン建屋地下1階北側通路(管理区域)の非放射性ドレン移送系配管から微量の水の滴下および水溜まり(約8.4cc、汚染なし)を確認した。拭き取り実施、仮補修済み。当該配管を点検・修理。	2018/12/30	
3	7号機	電解鉄イオン注入設備タービン補機冷却海水系側流量計入口弁の操作時、弁棒が折損したことを確認した。当該弁を交換。	2019/01/07	
4	7号機	原子炉建屋1階(管理区域)北側二重扉(外側)に異常を示す警報の発生および動作不良を確認した。当該事象の原因を調査し点検・修理。	2019/01/07	
5	その他	荒浜側補助ボイラー給水ポンプ(B)冷却器冷却水配管フローグラス(配管内の流体の流れを確認するための窓)についてのフラッパーの動作不良を確認した。当該事象の原因を調査。	2019/01/07	