

## 不適合情報

2019年 9月18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 0件

3. G III グレード 4件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	1号機	原子炉複合建屋2階(非管理区域)放射性廃棄物処理エリアエアワッシャー室の排水ポンプ(A)(B)液位スイッチに動作不良を確認した。当該液位スイッチを点検・修理。なお、液位スイッチの動作不良により結露水の排水不良が発生し、当該室内の給気ダクトから原子炉複合建屋1階(非管理区域)南側通路に滴下した水溜まり(約2リットル)を確認したため拭き取りを実施。	2019/09/11	
2	1号機	原子炉建屋高電導度廃液系床排水口の現場番号表記に誤記(3箇所)および未表記(6箇所)を確認した。当該表記を修正・追記。	2019/09/13	
3	5号機	タービン補機冷却水系熱交換器(A)ドレン配管に詰まりを確認した。当該配管を点検・清掃。	2019/09/11	
4	7号機	サービス建屋1階(管理区域)作業服脱衣所手洗い場天井裏において、仮設作業用床設置時に単管パイプを落させ天井板および手洗い場床面を損傷したことを確認した。当該箇所を修理。なお、単管パイプ落下によるけが人なし。	2019/09/13	