

不適合情報

2020年1月10日(金)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 2件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	3号機	エリア放射線モニタ(CH. 1~14) 記録計に日付等の印字不良を確認した。当該計器を点検・修理。なお、データ採取は正常に行われており監視に影響なし。	2020/01/07	
2	3号機	原子炉建屋付属棟2階(非管理区域)中央制御室排風機(A)付近の北壁電線管ボックス内に開口部から雨水の浸入があることを確認した。開口部をバテ埋めし応急処置済み。当該部を点検・修理。	2020/01/03	