

不適合情報

2020年3月6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 1件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	3号機	3号機サービス建屋から1号機タービン建屋までの管理区域内移動中、 γ ・ β 線用警報付ポケット線量計に警報が発生し γ 線0.01mSvの線量記録を確認した。移動経路の放射線測定を行い0.001mSv/h未満であったため線量計の異常と判断。当該線量計の使用を禁止し原因を調査。	2020/02/27	