

不適合情報

2017年6月23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をクリックをご覧ください。

<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 1件

NO.	号機等	不適合事象	原子炉安全の観点から見たグレード
1	その他	消火配管の二重化および地上化工事において、建設リサイクル法に基づく届出が出されていないことを確認した。当該事象の原因を調査。当該届出を提出。	GIII以下

3. GIIIグレード 1件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	6号機	原子炉建屋地下1階南側通路の壁面穴あけ作業時、照明用埋設電線管(樹脂製)を損傷させたことを確認した。当該電線管を点検・修理。	