

不適合情報

2020年9月24日(木)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 1件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	原子炉安全の観点から見たグレード
1	7号機	タービン建屋地下1階(非管理区域)で安全対策工事に従事していた協力企業作業員(1名)が高所にある作業床の開口部より墜落し、開口部下部で作業していた協力企業作業員(1名)と接触し負傷した。墜落した作業員はドクターヘリにて搬送し胸腰椎椎体骨折、他と診断。また、接触された作業員は業務車にて搬送し頸部他の打撲と診断され治療。 【2020年9月14日公表済み】 https://www.tepco.co.jp/kk-np/data/press/pdf/2020/2020091401p.pdf	2020/09/14	GⅢ

2. G II グレード 0件

3. GⅢグレード 1件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	4号機	放射性廃棄物処理設備区域の建屋差圧計指示値(液晶表示)が一時的に消灯していることを確認した。当該事象の原因を調査し点検・修理。	2020/09/18	