

不適合情報

2017年8月3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. 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	3号機	サービス建屋地下2階で管理区域から非管理区域へ再使用可能物品の搬出時、立会いが定められている当社放射線管理員が不在のまま搬出したことを確認した。当該事象の原因を調査。なお、搬出時の測定は異常なし。 *2017年8月30日再審議にてグレード変更 GⅢ→GⅡ (事象の原因調査の結果、ルール不遵守のため、再審議にてGⅡと判断した。)	GⅢ以下

3. GⅢグレード 3件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	補機取水口除塵装置洗浄ポンプ(B)吐出圧力計に指示不良を確認した。当該計器を点検・修理。	
2	7号機	使用休止している残留熱除去系(A)ポンプ用クレーンの休止期間満了に伴う使用休止延長申請がなされていないことを確認した。当該事象の原因を調査。当該延長申請を実施。	
3	その他	発電所構内の市水道ポンプ室ろ過水タンク給水ポンプ吐出配管継手部から水道水の漏えい(2滴/秒)を確認した。当該部を点検・修理。	