

不適合情報

2017年2月27日(月)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をクリックしてください。

<http://www.tepco.co.jp/kk-np/data/inside/pdf/image1.pdf>

1. GⅠ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	1号機	中央制御室床下において、異なる安全区分を跨いでいるケーブル(原子炉水位記録計電源ケーブル、計装用空圧縮機操作回路ケーブル)を新たに確認した。当該ケーブルを是正。当該事象の原因を調査。 【2017年2月7日、2月9日公表済み】 http://www.tepco.co.jp/kk-np/data/publication/pdf/2016/29020701.pdf http://www.tepco.co.jp/kk-np/data/publication/pdf/2016/29020905.pdf	GⅢ以下

2. GⅡグレード 0件**3. GⅢグレード 6件**

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	タービン建屋地下2階と海水熱交換器建屋との連絡通路にあるプラント内放送設備(拡声装置)に拡声不良を確認した。当該装置を点検・修理。	
2	2号機	計装用圧縮空気系ドライヤ切替時に、通常とは異なる切替動作をしたことを確認した。当該事象の原因を調査し点検・修理。	
3	2号機	燃料取替機に計算機故障を示す警報が発生していることを確認した。当該計算機を点検・修理。なお、燃料移動作業は実施していない。	
4	4号機	燃料プール冷却浄化系ろ過脱塩器(A)(B)出口流量記録計に印字不良を確認した。当該記録計を点検・修理。	
5	5号機	タービン補機冷却水系ポンプ(C)吸込圧力計に指示不良を確認した。当該計器を点検・修理。	
6	7号機	協力企業作業員が作業場所近傍の照明器具に誤って膝を接触させ、当該器具が落下し損傷したことを確認した。当該器具を点検・修理。	