

◆ 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>

2016年3月4日に不適合管理委員会で確認した不適合事象は、下記のとおりです。

なお、不適合管理委員会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。

1. GⅠグレード 0件

2. GⅡグレード 0件

3. GⅢグレード 11件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	2号機	プラント内放送設備(拡声装置)の故障を示す警報が発生し、拡声機能が使用できないことを確認した。当該装置のヒューズを交換し拡声機能が使用できる状態に復旧済み。当該装置を点検・修理。	
2	2号機	タービン建屋1階(管理区域)にある排水口の透明アクリル上蓋が変色していることを確認した。当該蓋を点検・修理。	
3	2号機	プロセス放射線モニタのサンプリング装置に異常を示す警報が発生し、排気筒放射線モニタサンプルポンプ(B)が自動停止したことを確認した。当該ポンプを点検・修理。	
4	3号機	燃料プール冷却浄化系ろ過脱塩装置導電率計ラックのサンプル流量調整弁に動作不良を確認した。当該弁を点検・修理。	
5	4号機	高圧炉心スプレイ系ディーゼル発電機の定例試験時、調速機に微量の油にじみを確認した。拭き取り実施、受けパン設置済み。当該調速機を点検・修理。なお、非常用ディーゼル発電機の機能に影響なし。	
6	5号機	大湊側洗濯設備における210V小容量電源盤の点検時、配線用遮断器の1つに動作不良を確認した。当該遮断器を修理。	
7	5号機	大湊側洗濯設備における480V小容量電源盤の点検時、配線用遮断器の4つに動作不良を確認した。当該遮断器を修理。	
8	6号機	交流出力無停電電源装置(6D)の点検時、直流電流計の誤差が管理値を超えていることを確認した。当該計器を修理。	
9	7号機	軽油タンク泡消火設備(屋外)の泡放出試験時、泡消火設備原液タンクから原液が排出できないこと、および当該タンク液位計の指示不良を確認した。当該事象の原因を調査し点検・修理。	
10	7号機	高圧電源盤(7C)の継電器保護カバーを破損させたことを確認した。当該カバーを点検・修理。	
11	その他	発電所構内保管物品置き場において、ユニック車(クレーンを装備したトラック)の運転を誤り、廃棄物品保管容器(空容器)に接触し破損させたことを確認した。当該容器を点検・修理。	