

◆ 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>

2015年10月21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. G I グレード 0件

2. G II 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	2号機	第5回定期検査の総合負荷性能検査(平成9年実施)成績書にある燃料に関わるデータの一部において、2種類に項目を区別しデータ採取すべきところ、区別せずにデータ採取していたことを確認した。なお、当該データについては当時の炉心性能計算機記録から評価を実施し、問題ないことを確認済み。	G III 以下

3. G III グレード 8件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	荒浜側補助ボイラー(電気)給水タンク(A)水位調整弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
2	3号機	回転式取水口除塵装置(E)本体と洗浄水配管との接続部から少量の海水漏れを確認した。当該部を点検・修理。	
3	6号機	管理区域退出モニタ(No. 4)に異常を示す警報が発生し、頭部検出器信号ケーブルに断線を確認した。当該ケーブルを点検・修理。	
4	6号機	タービン建屋地下中2階(管理区域)において、古いタバコの吸いがら1本を発見した。当該タバコを回収。	
5	6号機	原子炉建屋地下3階における壁面の穴あけ作業時、埋設電線管を損傷させたことを確認した。当該電線管を点検・修理。	
6	7号機	原子炉建屋天井クレーン電源箱の電源表示ランプが切り替わらないことを確認した。当該電源箱を点検・修理。	
7	その他	大湊側焼却設備において、燃焼空気ブロワの滑車ベルトに破損を確認した。当該ベルトを点検・修理。	
8	その他	荒浜側焼却設備の雑固体自動倉庫に異常を示す警報が発生し、ボックスパレット(箱形荷台)の1つが変形したことで装置が停止していることを確認した。当該パレットを点検・修理	