

◆ 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、広い範囲の不具合事象が対象になります。

平成24年6月27日に不適合管理委員会で審議された不適合事象は、下記のとおりです。

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	原子炉安全上の影響度合い
1	その他	荒浜側防潮堤建設工事(屋外)において、コンクリート打設のための型枠材の仕分け作業において、作業員が型枠材を積み重ねる際に右手の薬指を挟み負傷した。業務車にて病院に搬送、縫合処置を受けた。(不 休)【平成24年6月26日公表済み】 http://www.tepco.co.jp/nu/kk-np/press_kk/2012/pdf/24062601p.pdf	GIII以下

3. GIIIグレード 5件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	500kV送電盤の警報試験時に、表示は継続するがCH-2(チャイム-2)が3分間またはリセットするまで鳴動するところ、1回しか鳴動しないことを確認した。当該チャイムを点検・修理。	
2	2号機	高電導度廃液系脱塩装置の「樹脂受入完了」ランプは消灯のままであるにもかかわらず、メッセージプリンタに「樹脂受入完了信号」のON/OFFの印字が発生した。当該事象の原因を調査。	
3	5号機	タービン建屋主要弁分解用門型クレーンの年次点検において、衝突防止用位置検出スイッチの変形を確認した。当該スイッチを修理。	
4	5号機	炉心性能計算機ディスクアレイ装置(データ処理高速化用)の電池切れを確認した。当該電池を交換。	
5	その他	大湊側焼却設備循環冷却水ポンプ(A)吐出圧力計の指示下限逸脱を確認した。当該圧力計を点検・修理。	