

◆ 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1月20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	5号機	制御棒の定例動作確認試験時に、全185本のうち1本の制御棒について1ノッチ挿入する操作を行ったところ、所定の位置を超えて挿入されたことを確認した。当該事象の原因を調査。制御棒の緊急挿入機能(スクラム機能)に異常がないことを確認済み。【平成24年1月20日公表済み】 <a href="http://www.tepco.co.jp/nu/kk-np/press_kk/2011/pdf/24012001p.pdf">http://www.tepco.co.jp/nu/kk-np/press_kk/2011/pdf/24012001p.pdf</a>	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	サービス建屋冷凍機室フロンガス検知器の点検時、通常は連続運転している計器内の換気ファンが止まっていることを確認した。当該ファンを修理。	
2	1号機	電解鉄イオン供給装置渦巻ストレーナ入口管ドレン弁のシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
3	その他	荒浜側雑固体廃棄物焼却建屋コンセント回路の点検時、1箇所の絶縁抵抗不良を確認した。当該回路を修理。	
4	その他	大湊側焼却設備換気空調系冷凍機(A)から(B)への切替時、冷凍機(B)の故障警報が発生して停止した。当該冷凍機を点検・修理。	
5	その他	大湊側補助ボイラー(4B)入口給水流量積算計の動作不良(動作が停止)を確認した。当該流量積算計を点検・修理。	