

◆ 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せん。

平成23年8月19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	7号機	原子炉建屋天井クレーンの検査時、補巻ブレーキに作業員のゴム手袋が巻き込まれた。当該ブレーキを復旧し、状況調査。なお、作業員にけがはなかった。	GIII以下

### 3. GIIIグレード 6件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	原子炉補機冷却系熱交換器A入口管ドレン弁の開固着を確認した。当該弁を点検・修理。	
2	1号機	起動領域中性子モニタ(D)記録計の印字ペンの固着を確認した。当該記録計を点検・修理。	
3	1号機	定検時に燃料移動等を監視する装置で異常を示す警報が発生した。当該事象の原因を調査。	
4	4号機	委託員(物品搬出入監視員)が原子炉建屋の大物搬出入口の管理区域境界から非管理区域側に誤って片足を踏み出してしまったことを確認した。踏み出した箇所に汚染がないことを確認済み。	
5	6号機	照明用分電盤点検時、漏電遮断機の負荷側回路において絶縁抵抗値の低下を確認した。当該回路を点検・修理。	
6	7号機	復水浄化系恒温装置の温度が設定値より少し高めであることを確認した。当該装置を点検・修理。	