

◆ 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23年11月10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 2件

NO.	号機等	不適合事象	原子炉安全上の影響度合い
1	6号機	所内変圧器(A)絶縁油中のガス分析の結果、ガス(アセチレン)がわずかに検出された。当該事象の原因を調査。	GIII以下
2	7号機	原子炉格納容器真空破壊弁(G)において、全閉のところ全開ランプが一時的に点灯した。当該事象の原因を調査。	GIII以下

## 3. GIIIグレード 7件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	原子炉複合建屋付属棟(管理区域)地下4階の配管スペース室内の高所において、古いタバコの吸い殻を発見した。当該タバコを回収。	
2	2号機	残留熱除去系(B)熱交換器出口からのサンプル流量計の指示値が低いことを確認した。当該流量計等を点検・修理。	
3	5号機	移動式炉内計装系による中性子測定後の炉心性能計算処理が、定時処理とタイミングが重なったため中断した。再度測定を実施し、当該計算を実施済み。	
4	6号機	原子炉区域・タービン区域の排風機(C)のグラビティダンパーに軸受部の破損を確認した。当該軸受部を点検・修理。	
5	7号機	非常用ディーゼル発電機のディーゼル機関シリンダーの点検時、シリンダーライナー面に磨耗他を確認した。当該ライナー面を修理。	
6	7号機	移動式炉内計装系の中性子検出器の点検時、1本に絶縁抵抗値が管理値を外れていることを確認した。当該検出器を修理。	
7	その他	荒浜側補助ボイラ建屋にある非放射性ストームドレン排水槽ポンプA吐出弁が全閉にならないことを確認した。当該弁を点検・修理。	