

◆ 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24年3月28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	3号機	排気筒放射線モニタ(電離箱)記録計のペン電源が「切」になっており、チャート紙での記録がされていなかったことを確認した。速やかにペン電源を「入」に戻した。当該事象の原因を調査。なお、通常レベルでの計測を行う排気筒放射線モニタ(シンチレーション検出器)記録計の記録は正常に行われている。	GIII以下
2	5号機	原子炉建屋地下1階において、火災検知器に誤報防止用カバーを未装着のまま、粉じん発生作業を行ったため、火災検知設備の誤報が発生したことを確認した。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	4号機	所内蒸気系凝縮水移送ポンプ(B)のグランドリーク量の増加を確認した。当該グランド部を点検・修理。	
2	5号機	水素ガス乾燥器の点検時、温度スイッチの接断差の精度逸脱を確認した。当該スイッチを修理。	
3	5号機	第5給水加熱器(B)の点検時、ドレン水位計装元弁他3台の弁棒曲り他を確認した。当該弁他を修理。	
4	5号機	タービンバイパス弁用アキュムレーター(蓄圧器)1つから異音を確認した。当該アキュムレーターを点検・修理。	
5	5号機	鉄イオン注入設備電解槽の電圧上昇を確認した。当該電解槽を点検・修理。	
6	5号機	タービン建屋1階の復水器(B)東側マンホール出入口グレーチングの隙間に古いタバコの吸いがらを発見した。当該タバコを回収。	
7	6号機	起動領域中性子モニタ(D)指示の揺らぎを確認した。当該モニタを点検・修理。	