

◆ 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26年3月24日に不適合管理委員会で確認した不適合事象は、下記のとおりです。
なお、不適合管理委員会で確認した事象の内容から、審議時点で想定する対応(点検、修理、調査等)などを付記しております。

1. G I グレード 0件
2. G II グレード 0件
3. G III グレード 2件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	7号機	原子炉内蔵型再循環ポンプの静止型可変周波数電源装置変圧器(B-1)用ダイヤル油面計ケース押えに破損を確認した。当該油面計を点検・修理。	
2	その他	キャスク保管庫内監視制御盤の警報が複数回発生した際、4号機中央制御室の警報が2回目以降表示されない状態があることを確認した。当該事象の原因を調査。	