

◆ 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 8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。

区分 I: 該当なし

区分 II: 該当なし

区分 III: 該当なし

その他: 3 件

NO.	号機等	不適合件名	グレード	備考
1	1号機	原子炉緊急停止系用地震計の取替えに伴う単体試験において、電圧計の不具合(電圧計が正しい値を表示しない)が認められたため、当該電圧計を交換。	G III	
2	1号機	66kV起動用開閉所の保護リレー保守装置内点検用接続ハブにおいて、保守点検用パソコン間との通信不良が認められたため、当該接続ハブを交換。	G III	
3	その他	転入者の放射線業務従事者登録手続きにおいて、登録前に行う健康診断の実施項目に不備(電離放射線障害防止規則に定められている検査項目の一部(白血球百分率検査)を未実施)が認められたため、労働基準局へ報告および当該者から改めて採血を実施。	G II	