

◆ 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、広い範囲の不具合が対象になります。

平成26年 3月27日に不適合管理委員会で審議された不適合は、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: 2 件

NO.	号機等	不適合件名	グレード	備考
1	1号機	コントロール建屋3階機器搬出入用ハッチにおいて、ハッチカバーの蝶番に破損(ヒビ)が認められたため、当該蝶番の点検・修理。	GIII	
2	2号機	原子炉建屋天井クレーン南側走行ディスクブレーキ点検において、キャリパー(ブレーキディスク駆動機構)ブレーキオイル入口継手に割れが認められたため、当該継手を交換。なお、オイルの漏れはなし。	GIII	