

◆ 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27年 3月 9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: 1 件

NO.	号機等	不適合件名	グレード	備考
1	1号機	使用済燃料プール内のチャンネル着脱機(B)外観点検において、着脱機フレーム補強部に異物(楕円形のカラビナのようなもの)が認められたため、当該異物を回収し、混入した原因について調査。	GⅢ	3月9日公表済み

その他: 2 件

NO.	号機等	不適合件名	グレード	
1	4号機	中央制御室カラーページプリンター1において、動作不良(カートリッジ交換後「エラー」発生し起動せず)が認められたため、当該プリンターを点検・修理。なお、他プリンター(3台)で代替。	GⅢ	
2	その他	「復旧計画の報告に係わる健全性評価」の再確認作業(設備の健全性評価報告書の再確認)において、対応方針で定めた要領・手順について周知を受けた者が作業を行うことになっていたが、一部の周知を受けていない者が作業を行っていた事が認められたため、当該の原因・対策検討。	GⅢ	