

◆ 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28年10月27日にパフォーマンス向上会議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	タービン建屋3階換気空調系原子炉建屋給気ルーバ室入口扉において、腐食が認められたため、当該扉を点検・修理。	GⅢ	
2	1号機	タービン建屋3階換気空調系タービン建屋給気ルーバ室入口扉において、サムターン(錠開閉用金具)に開操作不能が認められたため、当該サムターンを点検・修理。	GⅢ	