

◆ 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 9月29日に不適合管理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	2号機	計装用圧縮空気系空気圧縮機(B)において、プーリー(ベルト車)側軸受ケース内面及びクラ ンク軸に腐食が認められたため、当該箇所を点検・修理。	GⅢ	
2	3号機	所内低圧電源設備配電盤(パワーセンター)3D-1点検において、しゃ断器用補助スイッチ (6台)の接点接触抵抗値不良(判定値外れ)が認められたため、当該補助スイッチを交換。	GⅢ	