

◆ 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 6月11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
1	4号機	計装用圧縮空気系分岐箱(RJB-B1-5)内ヘッダー圧力計入口弁において、弁軸封部に空気の漏えいが認められたため、当該弁を点検・修理。	GIII
2	その他	緊急対策用電源車(山梨800さ70-41)のバイパス側(予備ライン)過電流継電器において、動作不良(制御電源を入れても電源表示灯が点灯しない)が認められたため、当該継電器を点検・修理。 なお、緊急対策用電源車の起動に影響なし。	GIII