

◆ 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。

2024年 3月28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: 1 件

NO.	号機等	不適合件名	グレード	発見日
1	3号機	非常用ディーゼル発電設備(B)試運転において、排気ガス温度指示計No. 5シリンダーの排気温度に指示不良(他の指示計が400°C前後に対し、No. 5は120~300°Cでハンチング)が認められたため、当該温度指示計を点検・修理。 なお、計器単体の不良であり、当該設備の機能に影響はない。	GIII	3月27日