

◆ 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。

2025年 3月13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	1号機	所内低圧電源設備配電盤(パワーセンター)1C-1(5A)母線連絡1SALや断路器位置検出スイッチにおいて、点検前の準備作業時に動作不良(「接地可能」ランプが点灯せず接地装置が投入出来ない)が認められたため当該位置検出スイッチを交換。 なお、電気的安全処置(ジャンパー)を行い接地装置を投入し点検を開始した。	GⅢ	3月12日