

◆ 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。

2023年11月 6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	発見日
1	4号機	タービン建屋大物搬出入口シャッターにおいて、シャッター開閉用の位置検出スイッチの動作不良により、シャッター閉鎖を検知しモーターが停止すべきところ、停止せずにシャッターの逆巻きによりシャッターが再度開く現象が認められたため、原因調査・対策検討。 なお、当該シャッターは閉鎖し使用禁止としたが、大物物品については3号機側より搬出入が可能であるため作業等への影響はない。	GⅢ	10月31日
2	その他	ガスタービン発電機車(No. 1)の点検において、No. 1しゃ断器側の地絡方向継電器の動作不良(継電器本体の電源が入らない)が認められたため、当該継電器を交換・修理。 なお、1台のガスタービン発電機車には、「No. 1」と「No. 2」の2つのしゃ断器があり、「No. 2」側の地絡方向継電器は健全で、No. 2しゃ断器により電源を100%供給できることから、当該ガスタービン発電機車の発電・給電機能に影響はない。	GⅢ	11月2日