

◆ 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 8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: 2 件

| NO. | 号機等 | 不適合件名 | グレード | 発見日 |
|-----|--------|--|------|-------|
| 1 | 1号機 | 所内用圧縮空気系の計装用圧縮空気系へのバックアップ配管排出弁において、弁シート部に漏えい(圧縮空気の凝縮水、非放射性)し床面への少量の滴下が認められたため、当該弁を点検・修理。 なお、現在は当該弁からの水の滴下は停止しているが、念のため弁下部に受け皿を設置済み。 | GⅢ | 8月27日 |
| 2 | サイトバンカ | 使用済制御棒移送作業における制御棒掴み具の事前動作確認時において、駆動用エアホースに劣化による破損が認められたため、当該ホースを交換。 | GⅢ | 8月26日 |