

◆ 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。

2022年 8月 8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 | 純水補給水系ポンプ(A)の点検において、ポンプシャフトとシャフトスリーブの間隙値が部品交換目安値(0.05mm)に対して0.07mmであることが認められたため、シャフトスリーブを交換・修理。 | GⅢ | 8月2日 |