

◆ 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11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 | 4号機 | 残留熱除去機器冷却海水系海水ポンプ(D)シャフトにおいて、点検に伴うシャフト上下振れ計測値に許容値外れが認められたため、当該シャフトを交換。 | GⅢ | 11月25日 |
| 2 | 1・2号廃棄物処理設備 | 廃棄物処理建屋雑固体ドラム搬送装置において、電源の異常を示す警報の発生及び復帰が認められたため、原因調査・対応検討。 なお、当該装置及びエリアを目視点検したが異常は確認されなかった。 | GⅢ | 11月24日 |