

◆ 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9月7日(水)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 | 補機冷却海水系電解鉄イオン供給装置海水ポンプにおいて、軸封部より海水の漏えい(2秒に1滴)が認められたため、当該軸封部を交換。 | GⅢ | 9月5日 |
| 2 | 4号機 | 燃料取替機において、「FHMサイリスタ盤(走行)、(横行)、(昇降)」の表示器(赤ランプ)の点灯と、エラーコードが表示されていることが認められたため、原因調査・対策検討。 | GⅢ | 9月5日 |