

◆ 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30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 | 所内用圧縮空気系空気貯槽出口圧力計(P51-PI614)において、当該計器の精度外れが認められたため、当該計器を交換・修理。   | G III | 9月27日 |
| 2   | その他 | 事務本館西側車庫内分電盤内の配線用しゃ断器において、当該しゃ断器の容量(20A)を超えた負荷(電気自動車の充電ケーブル)を接続していたことにより、当該しゃ断器が自動開放していたことが認められたため、対策検討。 | G III | 9月27日 |