

◆ 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。

2019年 7月18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 | 2号機 | 非常用ディーゼル発電設備(A)の関連機器点検を2019年10月としていたが、関連機器の一部において点検期限が2019年8月であることから、マニュアルに従い技術評価を実施し、点検期限を2019年10月まで延長。 | GⅢ | 7月17日 |
| 2 | 4号機 | ディーゼル燃料油系燃料移送ポンプ(B)系排油放出弁において、弁棒の折損が認められたため、当該弁棒を交換。 | GⅢ | 7月17日 |