

◆ 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 9月 2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 | 3号機 | 原子炉補機冷却系第2中間ループ熱交換器(C)において、伝熱管全3080本中、2本に内面減肉が認められたため、当該伝熱管に閉止栓取付。 | GⅢ | 8月30日 |
| 2 | その他 | 無線局舎入力切替盤(A)切替保護継電器において、動作不良(B系からA系に切替出来ず)が認められたため、当該保護継電器を交換。 | GⅢ | 8月29日 |