

◆ 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。

平成29年 7月19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 | 備考 |
|-----|-----|--|------|----|
| 1 | 1号機 | 高圧炉心スプレイ系ディーゼル発電設備機関シリンダーNo. 3排気弁No. 6、シリンダーNo. 14排気弁No. 26において、弁箱の冷却水継手リング嵌合部に腐食が認められたため、当該排気弁箱を交換。 | GⅢ | |
| 2 | 2号機 | プロセス放射線モニター系主蒸気管放射線モニター(D)において、下限警報の頻発が認められたため、当該放射線モニターを点検・修理。 | GⅢ | |