

◆ 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。

2024年 8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・4号廃棄物処理設備	換気空調系廃棄物処理建屋排気ファン(A)電源用高圧ケーブル点検において、ケーブル遮へい層に絶縁抵抗値の低下(排気ファンの運転に影響なし)が認められたため、当該ケーブルを交換。	GⅢ	8月1日
2	その他	一次水処理設備所内用水系シリカ(二酸化ケイ素)計の信号絶縁器点検において、出力信号不良(出力値を変動させても計算機側の値に変動が見られない)が認められたため、当該計器を交換。なお、記録計側にて正常な値を確認できるため、純水の精製に影響はない。	GⅢ	7月31日