

◆ 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。

2023年 5月12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: 1 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	プラスチック固化系苛性ソーダ供給ポンプにおいて、定例の運転確認の際、当該ポンプの出口圧力が通常0.13~0.14MPaに対して0.05MPaと低いことが認められたため、原因調査・対策検討。 なお、出口圧力の低下は、苛性ソーダ析出により配管またはポンプ内部の詰まりが考えられることから本件の不適合グレードは「対象外」とし、原因調査の中で問題が確認された事案については別途不適合として扱うかを判断する。	対象外	5月8日