

◆ 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。

2022年 7月20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: 4 件

| NO. | 号機等 | 不適合件名 | グレード | 発見日 |
|-----|-------------|--|------|-------|
| 1 | 1号機 | プロセス計算機において、「運転管理コンソール(計算機室)1系障害」と「運転管理コンソール(計算機室)2系障害」の警報発生、および運転管理コンソール(計算機室)の通信障害が認められたため、原因調査、対策検討。 なお、廃止措置以降、運転管理コンソール(計算機室)を監視、操作に使用していないため、プラントの監視、操作に影響はない。 | GⅢ | 7月14日 |
| 2 | 4号機 | 換気空調系中央制御室冷凍機(B)において、「中央制御室冷凍機B異常」と「圧縮機B1潤滑油圧力低」の警報発生と、中央制御室冷凍機(B)は自動停止したことが認められたため、中央制御室冷凍機B1膨張弁を点検、調整。 なお、当該膨張弁を調整した後に中央制御室冷凍機(B)の運転を行い異常なしを確認。 また、中央制御室冷凍機(B)の自動停止による冷媒(フロン)の漏えいがないことは確認済み。 | 対象外 | 7月14日 |
| 3 | 1・2号廃棄物処理設備 | 1・2号機廃棄物処理設備監視・制御装置の取替準備作業において、ソフトウェア吸い上げのため待機側監視サーバ2系を起動操作を行ったが正常に起動せず、ハードディスクからオペレーティングシステムを読み込めないことを意味するコードの表示が認められたため、原因調査、対策検討。 なお、監視サーバ1系にて廃棄物処理設備の監視はできており監視業務に影響はない。 | GⅢ | 7月14日 |
| 4 | その他 | 1号機使用済燃料プール冷却再開の報道機関への資料提供に関する通報連絡において、社内マニュアルに定める対応を行わず、1号機使用済燃料プール冷却再開を新聞報道で知った自治体があったことが認められたため、原因調査、対策検討。 | GⅡ | 7月12日 |