

◆ 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、広い範囲の不具合事象が対象になります。

平成24年9月27日に不適合管理委員会で確認した不適合事象は、下記のとおりです。
なお、不適合管理委員会で確認した事象の内容から、審議時点で想定する対応(点検、修理、調査等)などを付記しております。

1. GIグレード 0件
2. GIIグレード 0件
3. GIIIグレード 6件

| NO. | 号機等 | 不適合事象 | 備考 |
|-----|-----|---|----|
| 1 | 1号機 | 制御棒駆動系ポンプ(B)の増速機において、温度計の取り付け部に油のにじみを確認した。当該温度計の取り付け部を点検・修理。 | |
| 2 | 1号機 | 海水スチームドレン移送系の排水槽(B)ポンプ(B)吐出逆止弁等のフランジ部から少量の水の滴下を確認した。当該弁を修理。 | |
| 3 | 3号機 | 格納容器内雰囲気モニタ系(B)のサブプレッションチェンバ側加熱ヒータの温度制御が不良であることを確認した。当該加熱ヒータを点検・修理。 | |
| 4 | 3号機 | サービス建屋シャワードレン系の排水槽ポンプ(B)において、グランド部から受ポットへ水が流れ出ていることを確認した。当該グランド部を点検・修理。 | |
| 5 | 4号機 | 気体廃棄物処理系の再生ガスブロウ入口圧力空気調節器の点検時、付属の圧力計に指示不良を確認した。当該圧力計を修理。 | |
| 6 | 4号機 | スクラム排出容器(A)の水位発信器のふたが外れていることを確認した。当該事象の原因を調査。 | |