

◆ 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23年5月18日に不適合管理委員会で審議された不適合事象は、下記のとおりです。

1. GIグレード 0件

2. GIIグレード 1件

| NO. | 号機等 | 不適合事象 | 原子炉安全上の影響度合い |
|-----|-----|--|--------------|
| 1 | 5号機 | 中間領域モニタ(IRM)／平均出力領域モニタ(APRM)記録計の選択スイッチが本来あるべき選択になっていない事を確認した。モニタの監視は実施されており、速やかに選択スイッチの切替実施。 | GIII以下 |

3. GIIIグレード 7件

| NO. | 号機等 | 不適合事象 | 備考 |
|-----|-----|--|----|
| 1 | 2号機 | 水銀灯照明設備の交換作業を行っていたところ、別の照明器具の損傷を確認した。点検・修理。 | |
| 2 | 3号機 | 発電機固定子巻線出口冷却水温度記録計において紙送り不良を確認した。点検・修理。 | |
| 3 | 5号機 | スクリーン洗浄ポンプ(C)用電動機ファンカバーの防振ゴムボルト折損を確認した。点検・修理。 | |
| 4 | 5号機 | 濃縮廃液系シール水ポンプ(B)用電動機において、軸受け収容ケースの寸法に許容値逸脱を確認した。点検・修理。 | |
| 5 | 5号機 | 原子炉冷却材浄化系ろ過脱塩装置制御盤にある時間積算計のバッテリー劣化を確認した。当該バッテリーを点検。 | |
| 6 | 7号機 | 第9保全サイクル時の弁検査記録において、検査時に発生した不適合1件が管理リストに記載されていないことを確認した。検査の有効性評価を実施。 | |
| 7 | その他 | 自社用電力検針報告において、免震重要棟の一部電源に計上漏れを確認した。正しい検針値に修正実施。 | |