

◆ 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8月10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 0件
3. GⅢグレード 7件

| NO. | 号機等 | 不適合事象 | 備考 |
|-----|-----|--|----|
| 1 | 1号機 | 原子炉冷却材再循環系電動機・発電機セット室の非放射性スチームドレン排水槽ポンプ(B)用電動機において、軸受取付け部の内径が管理値を超えていることを確認した。当該軸受取付け部を修理。 | |
| 2 | 2号機 | 原子炉補機冷却水系の熱交換器(E)の伝熱管の一部に孔があることを確認した。当該伝熱管を点検・修理。 | |
| 3 | 3号機 | 原子炉冷却材再循環ポンプ(A)メカニカルシールへの供給水流量の記録計(中央制御室設置)において、一時的に指示計上限を超えたことを確認した。当該記録計を点検・修理。 | |
| 4 | 3号機 | サービス建屋において、コールドランドリー空調機室内の壁の石膏ボードが剥がれ浮いた状態となっていることを確認した。当該壁を点検・修理。 | |
| 5 | 3号機 | タービン建屋のNo. 1天井クレーン走行用電動機冷却ファンの軸受取付け部の内径他が管理値を超えていることを確認した。当該軸受取付け部他を修理。 | |
| 6 | その他 | 荒浜側焼却設備の雑固体分離機コンベア(C)のベルト切れを確認した。当該ベルトを修理。 | |
| 7 | その他 | 荒浜側焼却設備の雑固体昇降機コンベアの作動設定時間超過を示す警報が発生した。当該コンベアを点検・修理。 | |