

◆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22年4月15日に不適合管理委員会で審査された不適合事象は、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：22件

| No. | 号機等 | 不適合件名 | グレード | 備考 |
|-----|-----|--|-------|----|
| 1 | 1号機 | 復水系前置ろ過器逆洗用空気ろ過器の点検において、ろ過器内部部品の下部に一部破損が認められたため、当該部品を交換 | G III | |
| 2 | 1号機 | 非常用ディーゼル発電機（B）用空気冷却器出口空気温度指示計の点検において、保護枠内温度指示計本体（ガラス管）に折損が認められたため、当該温度指示計を交換 | G III | |
| 3 | 1号機 | 酸素ガス注入系の酸素ガス注入しゃ断弁下流側逆止弁等（2台）の点検において、弁体の弁棒取付部に摩耗が認められたため、当該弁を交換 | G III | |
| 4 | 1号機 | 主タービンスラスト圧カスイッチの点検において、接点動作不良（チャタリング）が認められたため、当該圧カスイッチを交換 | G III | |
| 5 | 1号機 | 補機冷却海水系ポンプ（C）の点検において、シャフト連結用部品に摩耗が認められたため、当該部品を交換 | G III | |
| 6 | 1号機 | 原子炉給水ポンプ（B）入口流量積算用演算器の点検において、電源開閉操作スイッチに接点動作不良（電源投入不可）が認められたため、当該スイッチを交換 | G III | |
| 7 | 1号機 | 非常用ディーゼル発電機（A）用燃料デイトンクのレベル指示計に動作不良（オーバースケール位置で指針固着）が認められたため、当該レベル指示計を点検・修理 | G III | |
| 8 | 3号機 | 原子炉補機冷却系熱交換器（A）の渦流探傷検査において、交換推奨チューブ（1本）が認められたため、当該チューブを交換 | G III | |
| 9 | 3号機 | 取水設備スクリーン装置の起動時、トラベリングスクリーン（G）の駆動用チェーンベルト部より異音の発生が認められたため、当該部を点検・修理 | G III | |
| 10 | 3号機 | 屋外変圧器設置エリアに隣接して敷設されている消火系配管用保温材に一部破損が認められたため、当該部を点検・修理 | G III | |
| 11 | 3号機 | 屋外変圧器設置エリアの区画フェンスに一部変形が認められたため、当該部を点検・修理 | G III | |
| 12 | 5号機 | コントロール建屋南側電源開閉器盤室内局所空調機の点検において、ドレン受皿等に腐食が認められたため、当該部を補修塗装 | G III | |
| 13 | 5号機 | 主変圧器冷却ファン（No. 3）が強風の影響により過負荷トリップしたため、当該ファンを点検・修理 | G III | |
| 14 | 5号機 | 廃棄物処理建屋地下タンク室内の照明灯（2箇所）に点灯不良が認められたため、当該照明設備を点検・修理 | G III | |

| No. | 号機等 | 不適合件名 | グレード | 備考 |
|-----|--------|--|-------|----|
| 15 | 5号機 | 廃棄物処理建屋地下タンク室内照明用ケーブル被覆に一部損傷が認められたため、当該ケーブルを点検・修理 | G III | |
| 16 | 5号機 | 主タービン電気油圧式制御装置室内換気空調系排風機の駆動用ベルトに亀裂が認められたため、当該ベルトを交換 | G III | |
| 17 | 6号機 | 所内ボイラ（A）用脱気ベント弁のグランド部に水のにじみが認められたため、当該グランド部を点検・修理 | G III | |
| 18 | 6号機 | 所内ボイラ（A）用蒸気流量検出器の取付フランジ部より、水のリーク（1秒間に1滴程度）が認められたため、当該部を点検・修理 | G III | |
| 19 | 6号機 | 中性子計測系局部出力領域モニタ（32-09D）に指示値不良（ドリフト）が認められたため、当該モニタを点検・修理 | G III | |
| 20 | 集中環境施設 | 可燃性雑固体廃棄物焼却炉（B）点火用パイロットバーナー電極のケーブルコネクタ部と電極端子部に緩みが認められたため、当該部を点検・修理 | G III | |
| 21 | その他 | 保安規定変更認可申請書の添付書類「1号炉高経年化技術評価書」において、一部落丁（3ページ分）が認められたため、対応検討 | G II | |
| 22 | その他 | 水処理設備 水処理装置変圧器盤内排気ファン（3台中1台）に動作不良が認められたため、当該ファンを点検・修理 | G III | |