

◆ 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。

平成28年12月 5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: 5 件

| NO. | 号機等 | 不適合件名 | グレード | 備考 |
|-----|-------------|---|------|----|
| 1 | 1号機 | 所内用圧縮空気系圧縮機(A)油圧式ポンプにおいて、ポンプ構成部品の折損及び変形が認められたため、当該ポンプ一式を交換。 | GⅢ | |
| 2 | 1号機 | 復水補給水系復水貯蔵タンク水位計装用テスト弁において、弁体及び弁座の固着が認められたため、当該弁を交換。 | GⅢ | |
| 3 | 3号機 | 構内配電線電源切替盤しゃ断器において、地絡選択継電器動作によるしゃ断器の自動開放が認められたため、原因調査・対策検討。 | GⅢ | |
| 4 | 1・2号廃棄物処理設備 | 所内低圧電源設備配電盤(パワーセンター)1WS(2A)しゃ断器点検において、動作不良(電動でのしゃ断器投入不可)が認められたため、当該しゃ断器を点検・修理。なお、手動投入後の電動でのしゃ断器開放は可能。 | GⅢ | |
| 5 | 3・4号廃棄物処理設備 | 廃棄物処理建屋中央制御室安全処置装置用プリンター(GPR-(I)-2)において、不良(紙詰まりによる印刷不可)が認められたため、当該プリンターを交換。なお、バックアッププリンターにて印刷可能。 | GⅢ | |