

2018年度 パフォーマンス向上会議不適合報告情報(2018年11月28日(水)分)

◆ 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。

2018年11月28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: 4 件

| NO. | 号機等 | 不適合件名 | グレード | 備考 |
|-----|-------------|---|------|----|
| 1 | 3号機 | 中央制御室デジタル時計において、表示不良(表示消灯・時刻誤表示)が認められたため、当該デジタル時計を点検・修理。 | GⅢ | |
| 2 | 4号機 | 原子炉補機冷却系第2中間ループ熱交換器(C)において、南側水室マンホール継手部にライニング(被覆)の剥離(1箇所)が認められたため、当該ライニングを点検・修理。 なお、現在当該ライニング部からの漏えいはなし。 | GⅢ | |
| 3 | 4号機 | 計装用圧縮空気系圧縮機(B)制御空気用銅配管継手部において、空気の漏えいが認められたため、当該継手部を交換。 | GⅢ | |
| 4 | 3・4号廃棄物処理設備 | 加熱蒸気系加熱蒸気供給配管スチームトラップ(湿分分離器)排水弁において、シート部に漏えいが認められたため、当該弁を点検・修理。 なお、補助ボイラーを停止し、加熱蒸気の漏えいは停止。 | GⅢ | |