

◆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12月13日の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。

番号	不適合内容	グレード
1	【管理区域内での保護具の着用不備について】 2号機廃棄物処理建屋内は全面マスク着用エリアであるが、半面マスクの作業員を確認。 社内マニュアルに逸脱することを確認。	G II
2	【淡水化装置スキッドの現場盤での警報発生について】 淡水化装置スキッドの現場盤において、「薬液タンク液位低」の警報が発生。 薬液が一定量あることから、計器の不良が原因と推定。 今後、計器を点検予定。	G III
3	【淡水化装置スキッドのポンプ流量低下について】 淡水化装置スキッドのポンプを起動した際に、ポンプの流量低下を確認。 今後、ポンプを点検予定。	G III
4	【6号機残留熱除去系(B) サンプルラック入口弁シート漏えいについて】 6号機残留熱除去系(B) サンプルラック入口弁にシート漏えいを確認。 原因は、サンプルラック入口弁の経年劣化と推定。	G III
5	【建屋漏えい監視装置の警報発生について】 建屋漏えい監視装置において、「1号機T/B 1FL 北側ハッチ断線B」の警報が発生。 原因は、液位スイッチの不具合と推定。 なお、現場の検出器付近に漏えいなし。	G III
6	【地下水バイパス移送ポンプ(A) 制御盤の警報発生について】 地下水バイパス移送ポンプ(A) 制御盤の盤内温度異常の警報が発生。 内部ファンの停止を確認。 原因は、ヒーター起動回路または内部ファンの不具合と推定。 今後、点検予定。	G III
7	【6号機計装用空気系ドライヤー除湿塔の切替不良について】 6号機計装用空気系ドライヤー除湿塔の切替中に「除湿塔切替不良」の警報が発生。 4方弁が切替途中で停止していることを確認。 今後、4方弁を点検予定。	G III
8	【G3西エリアSr処理水の性状変化について】 G3西エリアSr処理水タンクの内部に硫化水素の滞留を確認。 原因について調査中。	G III