

◆ 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。

2020年 2月13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: 3 件

NO.	号機等	不適合件名	グレード	発見日
1	1号機	500kV/66kV開閉所空気系圧縮機(A)第一段ピストン圧力指示計元弁(三方弁)において、動作不良(閉操作できず)が認められたため、当該弁を点検・修理。	GⅢ	2月7日
2	1号機	高圧用圧縮空気系(B)制御盤警報装置テスト用押しボタンにおいて、動作不良(警報装置が点灯しない)が認められたため、当該押しボタンを交換。 なお、警報回路は正常。	GⅢ	2月12日
3	1・2号廃棄物処理設備	1号廃棄物処理補機冷却海水系配管において、ピンホールが認められたため、当該箇所を点検・修理。	GⅢ	2月7日