

◆ 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12月 7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: 2 件

NO.	号機等	不適合件名	グレード	発見日
1	1号機	消火系原子炉建屋内消火栓止弁において、シート部に漏えいが認められたため、当該弁を点検・修理。	GⅢ	12月2日
2	3・4号廃棄物処理設備	固化系固化材供給ポンプ吐出圧力指示計において、動作不良(ポンプ運転中に吐出圧力が0MPaを指示)が認められたため、当該圧力指示計を点検・修理。 なお、当該ポンプは点検のため停止していることから、影響はない。	GⅢ	12月3日