

◆ 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 1月27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	3号機	換気空調系タービン建屋給気風量調節用ダンパー(A)(B)(C)操作ハンドルにおいて、動作不良(腐食により固着)が認められたため、当該部を交換。	GⅢ	1月22日
2	4号機	換気空調系コントロール建屋非常用電気品室給気処理装置(B)フィルター差圧指示計において、指示値のダウンスケール(指示値の目盛板下限値未満)が認められたため、当該差圧指示計を点検・修理。	GⅢ	1月23日