

◆ 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17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	備考
1	1号機	換気空調系原子炉建屋排風機(A)において、吸込容量制御装置駆動部シリンダー内シール部から空気の漏えいが認められたため、当該駆動部を点検・修理。	GⅢ	
2	その他	固体廃棄物貯蔵庫内パッケージ型空調機(PAC-1)において、当該空調機上部カバーとファンを支えている支柱部に破損が認められたため、当該支柱部を交換。	GⅢ	