

◆ 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。

平成29年12月 4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	備考
1	3号機	換気空調系コントロール建屋非常用電気品室冷凍機(A)容量調整用電磁弁において、動作不良(単体動作確認にて動作しない)が認められたため、当該弁を点検・修理。	GⅢ	
2	3号機	換気空調系タービン建屋油貯蔵タンク室給気ダクトにおいて、ダクト貫通部から微少な空気の漏えい(吹き出し)が認められたため、当該箇所を点検・修理。	GⅢ	
3	3号機	換気空調系サービス建屋放射性試料分析室排気フィルター(B)において、詰まり(差圧指示計の指示値が管理値を超過)が認められたため、当該フィルターを交換。	GⅢ	