

◆ 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26年 6月27日に不適合管理委員会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: 1 件

NO.	号機等	不適合件名	グレード	備考
1	1号機	換気空調系主排気筒ダクトにおいて、ダクトに発生した穴から空気の漏えいが認められたため、当該ダクトを修理。なお、当該箇所周辺の放射性物質を測定した結果、検出限界値未満であることを確認した。	G II	<a href="#">6月27日公表済み</a>

その他: 2 件

NO.	号機等	不適合件名	グレード	備考
1	1号機	換気空調系主冷凍機(C)において、点検計画に定めた点検期限を超過する可能性があることから、保守管理基本マニュアルに基づく設備の健全性評価を行い、当該冷凍機の点検時期を変更。	G III	6月26日
2	2号機	制御棒駆動水圧系計装空気ライン減圧弁において、不具合(シート部の漏えいに伴う「スクラムパイロット弁空気ヘッド圧力高/低」警報発生)が認められたため、当該弁を点検・修理。	G III	6月26日