

◆ 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25年 9月18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: 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・2号廃棄物処理設備	放射性ドレン移送系廃棄物処理建屋スチームドレンサンプ移送側逆止弁において、動作不良(全閉せず)が認められたため、当該弁を点検・修理。	GIII	
2	3・4号廃棄物処理設備	放射性廃棄物処理系伝送制御盤データサーバ2系演算装置において、通常運転中に停止する事象が認められたため、当該装置の事象について原因調査。 なお、伝送制御盤はデータサーバ1系演算装置により正常運転中。	GIII	