

◆ 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12月 4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	1号機高電導度廃液系受ポンプ(A)点検作業において、高電導度廃液系受タンク(A)の液位低下が認められたため調査した結果、高電導度廃液系受ポンプ(A)循環弁シート部漏えいの可能性があることから、当該弁の点検・修理。	GIII	
2	その他	大型機器点検用門型クレーン用走行レール点検において、走行レール継目の間に管理基準値超えが認められたため、当該レールの点検・修理。	GIII	