

◆ 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。

2024年10月10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: 1 件

NO.	号機等	不適合件名	グレード	発見日
1	3・4号廃棄物 処理設備	廃棄物処理建屋2階エレベーター前の管理区域境界集積線量計において、データ異常(平常時: 168時間評価値が0.018mSv程度であるところ、1.075mSvを指示)が認められた。 なお、手動測定により当該エリアの線量上昇がないことを確認できたことから計測器の不良と判断 し、当該集積線量当量計を交換。	GIII	10月8日