

◆ 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 8月22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	発見日
1	1・2号廃棄物処理設備	廃棄物処理建屋地下2階南側通路の床漏えい検出器において、動作不良(床漏えい警報が発生する高さまでの水位がないにも関わらず警報が発生)が認められたため、当該検出器を点検・修理。	GIII	8月19日
2	1・2号廃棄物処理設備	廃棄物処理建屋圧縮空気系除湿装置(A)プレフィルタードレントラップ(湿分分離器)において、動作不良(排水せず)が認められたため、当該ドレントラップを交換。 なお、当該除湿装置は他に2系統あるため、廃棄物処理建屋圧縮空気系の除湿機能に影響はない。	GIII	8月21日
3	3・4号廃棄物処理設備	遠隔操作監視装置カメラNo. 7(固化系素製造装置制御盤)及びNo. 8(廃棄物処理建屋雑固体前処理一次仮置きエリア)において、映像不良(映像が映らない)が認められたため、当該カメラを点検・修理。	GIII	8月19日