

◆ 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。

2023年 2月20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: 2 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	プラスチック固化系窒素製造装置において、吸着塔(B)入口弁(G23-AO-F2501B)が全閉のまま動作せず、吸着塔の切り替え(A系からB系。または、B系からA系)が正常にできないことが認められたため、当該弁を点検・修理。 なお、湿分を除去した窒素を供給できることから、プラスチック固化系の運転に影響はない。	GIII	2月15日
2	その他	緊急資機材のうちキャタピラー仕様のタンクローリー(1台)において、消防法に基づく定期点検を実施中に給油ノズルから軽油が出ないことが認められたため、原因調査・対策検討。 なお、タンクローリーは他に2台構内に配備されていることから、緊急時対応に影響はない。	GIII	2月16日