

◆ 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。

2020年 4月13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号機	活性炭式希ガスホールドアップ建屋機器搬出入口資機材搬入(非管理区域から管理区域)において、手順の不備(保安監視員の立ち会い無し)が認められたため、原因調査・対策検討。 なお、この搬入作業において、非管理区域側及び管理区域側への人員の出入りはない。	G II	4月10日
2	3号機	非常用ガス処理系(B)湿分除去装置差圧指示計において、指示値のダウンスケール(指示値の目盛板下限値未満)が認められたため、当該差圧指示計を点検・修理。	G III	4月9日
3	3・4号廃棄物処理設備	4号機廃棄物処理補機冷却系熱交換器出口弁において、動作不良(弁ハンドルの固着により閉できず)が認められたため、当該弁を点検・修理。	G III	4月9日