

◆ 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。

2019年12月 3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: 4 件

NO.	号機等	不適合件名	グレード	発見日
1	1号機	1, 2号機サービス建屋地下1階北東側連絡扉(防火扉1S-B1-4)において、ドアクローザーの一部に破損が認められたため、当該箇所を点検・修理。 なお、扉は自動により閉鎖されないが、手動により閉鎖は可能。	対象外	11月30日
2	1号機	1, 2号機コントロール建屋2階西側連絡扉(防火扉1C-2-3)において、ドアクローザーの一部に破損が認められたため、当該箇所を点検・修理。 なお、扉の開閉に問題はない。	対象外	12月1日
3	その他	臨時入構者の手続きにおいて、臨時入構申請書の紛失が認められたため、原因調査・対策検討。 なお、紛失予想場所は、社内の管理エリアであることから、社外への情報漏えいはない。	GⅢ	11月29日
4	その他	潮位観測装置において、動作不能(装置(パソコン)のフリーズ)が認められたため、当該装置を点検・修理。	GⅢ	12月1日