

◆ 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12月25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	プロセス放射線モニター系排気筒モニター試料採取ポンプ(A)において、周期的なうなり音やフィルターの汚れが認められたため、当該ポンプを点検・修理。 なお、B系にてモニター指示監視可能であることから影響なし。	対象外	12月24日
2	1・2号廃棄物処理設備	補助ボイラー棟地下1階二酸化炭素ポンベユニット室内のポンベユニット配管において、腐食が認められたため、当該配管を点検・修理。 なお、当該設備は現在使用停止のため、代替措置として大型消火器を配備している。	GⅢ	12月23日
3	その他	3号機非常用ディーゼル発電設備(A・B・H)制御盤室の通路側入口扉において、自動閉鎖しないことが確認されたため、自動閉鎖が可能となるようドアクローザーを取付。	GⅢ	12月23日
4	その他	ガスタービン発電機車用ステーション危険物掲示板において、表示不良が認められたため、当該掲示板を交換。	GⅢ	12月23日