

2019年度 パフォーマンス向上会議不適合報告情報(2019年 5月23日(木)分)

◆ 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 5月23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	2号機	プロセス放射線モニター系主排気筒放射線モニター(A)試料採取吸込配管において、「吸込圧力異常」警報発生が認められたため、原因調査・対策検討。	GⅢ	5月22日
2	3号機	海水熱交換器建屋北側入口扉上部電線管箱(非管理区域)下部腐食箇所から水の滴下(約100cm×100cm×0.1cm)が認められたため、当該箇所を点検・修理。 なお、電気品への被水なし。	GⅢ	5月21日