

2018年度 パフォーマンス向上会議不適合報告情報(2018年12月20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。

2018年12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: 3 件

NO.	号機等	不適合件名	グレード	備考
1	3号機	補機冷却海水系電解鉄イオン供給装置において、電極板の消耗が認められたため、当該電極板を交換。	GⅢ	
2	1・2号廃棄物処理設備	洗濯廃液系蒸発缶(A)屈折式密度計出口弁軸封部において、微少の漏えい(漏えい量 2～3分に1滴 汚染なし)が認められたため、当該弁を点検・修理。	GⅢ	
3	1・2号廃棄物処理設備	洗濯廃液系濃縮器再循環ポンプ(A)軸封部において、パージ(置換)水の吸い込みが認められたため、当該ポンプを点検・修理。	GⅢ	