

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、広い範囲の不具合事象が対象になります。

平成22年9月8日に不適合管理委員会で審議された不適合事象は、下記のとおりです。

区分 : 該当なし

区分 : 該当なし

区分 : 該当なし

その他 : 4 件

NO.	号機等	不適合件名	グレード	備考
1	1号機	給水加熱器(6A)水室ドレン弁において、シートリークが認められたため、当該弁を点検補修。	G	
2	1号機	移動式炉内計装系(D)スイッチコントローラー2交換後の復旧時、移動式炉内計装系(B)スイッチコントローラー2の表示に不具合(検出器シールド内位置がシールド外になり感度調整不能)が認められたため、当該スイッチコントローラーを交換。	G	
3	3号機	炉心性能計算機プリンタ打ち出しにおいて、出力用紙にしわがよって正常に打ち出ししないことが認められたため、当該プリンタを点検補修。	G	
4	補助ボイラー	補助ボイラー(B)耐圧試験時、電極内部絶縁体ガスケット部(2個)に漏れが認められたため、当該ガスケットを交換。	G	