

◆ 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26年1月7日に不適合管理委員会で確認した不適合事象は、下記のとおりです。

なお、不適合管理委員会で確認した事象の内容から、審議時点で想定する対応(点検、修理、調査等)などを付記しております。

1. GⅠグレード 0件

2. GⅡグレード 0件

3. GⅢグレード 7件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	所内蒸気戻り系ストレートドレン弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
2	1号機	残留熱除去冷却中間ループ系補給水ポンプ(A)の状態表示ランプが消灯していることを確認した。当該表示ランプ等を点検・修理。	
3	3号機	中央制御操作室内のプラント内放送設備(拡声装置)の1箇所が通話できないことを確認した。当該設備を点検・修理。	
4	4号機	放射性廃棄物処理設備排水放射線モニタ排水サンプル流量指示計の指示不良を確認した。当該計器を点検・修理。	
5	4号機	所内用圧縮空気系空気圧縮機(A)ユニット入口側ブロー弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
6	5号機	大湊側放射性廃棄物処理設備計算機プリンタ装置の紙送り不良を確認した。当該装置を点検・修理。	
7	6号機	活性炭式希ガスホールドアップ塔入口露点温度計の点検時、誤差が管理値を超えていることを確認した。当該計器を修理。	
—	4号機	放射性廃棄物処理設備排水放射線モニタサンプル戻り流量指示計の指示不良を確認した。当該計器を点検・修理。 平成26年5月2日再審議にてグレード変更 GⅢ→その他	