

◆ 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25年7月26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	3号機	電解鉄イオン注入系統の水張り時、同系ストレナ(A)ドレン弁等にシートパスを確認した。当該弁を点検、修理。	
2	5号機	純水移送ポンプ(C)吸込圧力指示計が指示不良(変動を繰り返す)であることを確認した。当該指示計を点検、修理。	
3	5号機	タービン建屋地下1階気体廃棄物処理系入口弁室の火災報知器用電線管が収納されている中継箱内から結露水のにじみを確認した。当該中継箱の貫通箇所等を点検、修理。	
4	6号機	原子炉復旧作業時、原子炉圧力容器ヘッド自動着脱機のナット搬送装置が自動停止した。当該装置を点検、修理。	
5	7号機	原子炉給水ポンプ駆動用タービン(B)軸受油フィルタ切替弁の点検時、フィルタ付属の弁に線状の傷を確認した。当該弁を修理。	
6	7号機	原子炉建屋地下3階配管室(管理区域)の建屋間伸縮接合部隙間より、古いタバコ(1本)を発見した。回収済み。	
7	7号機	主タービン軸受後側戻り油温度検出器の点検時、絶縁抵抗値が低下していることを確認した。当該検出器を修理。	