

◆ 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23年10月18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。

1. GIグレード 0件

2. GIIグレード 0件

3. GIIIグレード 20件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	タービン駆動原子炉給水ポンプ(B)のターニング装置投入用電磁弁に付属する小弁のグラウンド部から若干の空気の漏れを確認した。当該グラウンド部を修理。	
2	1号機	タービン系排ガス流量計発信器の不良により、当該流量計の指示値が上限を超えていることを確認した。当該発信器を点検・修理。	
3	3号機	鉄イオン注入設備海水ストレーナ切替弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
4	5号機	取水口除塵装置の前段海水水位記録計のモーター部に異音を確認した。当該記録計を点検・修理。	
5	5号機	所内蒸気系において、凝縮水移送ポンプ(A)の潤滑油ポンプ本体の油差し接続部に油のにじみを確認した。当該接続部を点検・修理。	
6	5号機	原子炉冷却材再循環系電動機・発電機セット(B-1)計装ラックの潤滑油ドレンラインの閉止プラグに油のにじみを確認した。当該プラグおよびドレンラインの弁を点検・修理。	
7	5号機	原子炉冷却材再循環系電動機・発電機セットの発電機(B)軸受給油圧力計の配管継ぎ手部に油のにじみを確認した。当該継ぎ手部を点検・修理。	
8	5号機	大湊側のディーゼル駆動消火ポンプ燃料タンクドレン弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
9	5号機	高電導度廃液濃縮装置循環ポンプ(A)シール水供給弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
10	5号機	計装用圧縮空気配管の分岐箱内において、圧力指示計の零点ずれを確認した。当該圧力指示計を点検・修理。	
11	6号機	プロセス計算機のプリンタのうち1台に故障を確認した。当該プリンタを点検・修理。	
12	6号機	プロセス計算機の画面のうち1台のタッチ操作が出来ないことを確認した。当該画面を点検・修理。	
13	6号機	中央制御室において、ディスプレイ装置の信号を処理するコントローラのうち1つが故障したことを示すメッセージが一時的に発生したことを確認した。当該コントローラを点検・修理。	
14	7号機	循環水ポンプ(C)電動機の点検時、電動機シャフトとカップリングにかじり傷が付いたことを確認した。当該シャフト、カップリングを修理。	
15	7号機	高圧ドレンポンプミニマムフロー弁A、Cの点検時、ばねに割れを確認した。当該ばねを修理。	
16	7号機	第1給水加熱器水位調整弁の点検時、弁体シート面に浸食を確認した。当該弁体を修理。	

NO.	号機等	不適合事象	備考
17	7号機	湿分分離加熱器第2段加熱器(A2)給水加熱器側ベント弁の点検時、電動駆動部のケーブル接続部に油のにじみを確認した。当該接続部を修理。	
18	7号機	湿分分離加熱器第2段加熱器(B2)復水器側ベント弁の点検時、電動駆動弁のばね収納部他に油のにじみを確認した。当該ばね収納部他を修理。	
19	7号機	高圧ドレンタンク水位調節弁の点検時、付属の作動空気タンク用逆止め弁の割れによりタンク内の空気が減ることを確認した。当該逆止め弁を修理。	
20	7号機	第三給水加熱器Aの点検時、内部溶接線に浸透探傷検査にて指示模様を確認した。当該溶接線を修理。	