

◆ 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8月30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 16件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	高圧復水ポンプ(C)点検時、ポンプ内部に軽微な浸食を確認した。当該浸食部を加工・修理。	
2	1号機	復水器連続洗浄装置の作業中、循環水(海水)配管にあるワイパー付き覗き窓のハンドル軸部分を曲げてしまったことを確認した。曲げたハンドルを点検・修理。	
3	1号機	高圧タービン点検時、第2軸受上半部に管理値を超える浸透指示模様を確認した。当該箇所を点検・修理。	
4	1号機	補機冷却海水系点検時、母管隔離弁の弁座ゴムライニングに凹み等を確認した。当該箇所を点検・修理。	
5	1号機	原子炉補機冷却中間ループ系点検時、サージタンク補給水弁(空気作動式弁)から微少な空気漏れを確認した。当該漏えい箇所を点検・修理。	
6	1号機	高圧タービン点検時、羽根に浸食を確認した。当該浸食部を点検・修理。	
7	1号機	排気筒放射線モニタ(B)デジタル式指示計点検時、表示の一部が点灯しないことを確認した。当該指示計を点検・修理。	
8	3号機	屋外主変圧器エリアにある防災制御盤の扉が閉ロックできないことを確認した。当該扉を点検・修理。	
9	6号機	低電導度廃液系の処理工程異常発生を確認した。当該系統の点検・修理。	
10	6号機	格納容器露点計温度の指示値が低下したことを確認した。当該温度計の点検・修理。	
11	6号機	中央制御室内ディスプレイ装置の一部が、一時操作できなくなったことを確認した。当該装置の点検・修理。	
12	7号機	原子炉区域・タービン区域用空調機の給気処理装置室内凝縮水排水口の逆流防止治具動作不良を確認した。当該治具を点検・修理。	
13	7号機	タービン建屋中1階(管理区域内)主蒸気管トンネル室天井より水の滴下を確認した。水の流入元を調査。なお、水に放射性物質は含まれていなかった。	
14	7号機	主発電機点検時、取り外したカーボンブラシ1体に亀裂を確認した。当該ブラシを交換。	
15	7号機	定検時水張用原子炉水位計点検時、同水位計の出力先の一つである放射性廃棄物処理制御室の指示不良を確認した。当該出力先の点検・修理。	
16	その他	給水建屋No.4純水タンク入口電動弁が全閉できないことを確認した。当該弁の点検・修理。	