

◆ 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9月14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. G I グレード 0件

## 2. G II グレード 1件

NO.	号機等	不適合事象	原子炉安全上の影響度合い
1	1号機	非常用ディーゼル発電機(A)の固定子巻線温度指示計の点検時、計器誤差が管理値を外れていることを確認した。当該温度計を修理。 平成23年9月15日再審議にてグレード変更 GⅢ→GⅡ (本不適合事象自体はGⅢ相当であるものの、当該計器を使用する他グループへ本内容が速やかに伝えられていなかったことから情報伝達については是正が必要と判断した。)	GⅢ以下

## 3. GⅢグレード 16件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	補機冷却海水系の電解鉄イオン供給装置の電解槽ベント管止め弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
2	1号機	66kV南側開閉所の動力電源盤において、受電遮断器の開放信号の接点不良を確認した。当該接点を点検・修理。	
3	1号機	原子炉冷却材浄化系のろ過脱塩器Bプリコート出口第1弁の点検時、電磁弁に固着を確認した。当該電磁弁を修理。	
4	1号機	復水器室において、水銀灯の1つが点灯しないことを確認した。当該水銀灯を点検・修理。	
5	1号機	湿分分離器ドレンタンク(A)の水位スイッチの点検時、計器手動弁において弁体の弁座への当り位置不良を確認した。当該手動弁を修理。	
6	1号機	非常用ディーゼル発電機(B)室の非放射性スチームドレン系排水口に詰まりを確認した。当該排水口を点検・修理。	
7	4号機	所内用圧縮空気系圧縮機(B)の無負荷運転時、気水分離器での圧力低下を確認した。当該圧縮機を点検・修理。	
8	4号機	所内用圧縮空気系圧縮機(B)の第1気筒の消音器取付け部付近から水が滴下した跡を確認した。当該部を清掃。	
9	5号機	取水口除塵装置(C)の駆動チェーン部から異音を確認した。当該チェーン部を点検・修理。	
10	5号機	局部出力領域モニタ(172個中の1個)の出力が高いことを示す警報が一時的に発生した。当該事象の原因を調査。	
11	6号機	タービン補機冷却水系の熱交換器出口冷却水/海水出口温度記録計の補助デジタル値の印字不能を確認した。当該記録計を点検・修理。	
12	6号機	発電機の第10軸受リフトポンプ停止時、ポンプの吐出油圧力計の指示値が0にならないことを確認した。当該事象の原因を調査。	
13	6号機	復水器連続洗浄装置の貝分離装置の作動行程が停止したことを示すの警報が発生したことを確認した。当該事象の原因を調査。	
14	7号機	制御棒パターン調整等の手順書において、評価・確認する項目の1つで、別途評価済みの書類を引用する記載がないことを確認した。当該手順書に引用を追記。	
15	7号機	原子炉区域給気ダクトの建屋壁貫通部ラバブーツ(覆い)からの微少な空気の漏れを確認した。当該ラバブーツを点検・修理。	
16	その他	大湊側焼却設備において、換気空調系の冷凍機(A)の故障を示す警報が発生したことを確認した。当該事象の原因を調査。	