

◆ 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せん。

平成23年8月31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 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	核種分析装置1台(3台中)の効率低下を確認した。直ちに当該装置を使用禁止とし、点検・修理実施。なお、再測定等を行い評価に影響しないことを確認済み。	GIII以下

3. GIIIグレード 13件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	湿分分離器ドレン第3ヒーターB入口弁の点検時、小弁グランド部より若干の空気の漏れを確認した。当該小弁を修理。	
2	1号機	復水ろ過器(I)ベント弁の点検時、ケーブルチューブ接続部の破損を確認した。当該接続部を修理。	
3	1号機	低圧タービン(A)の点検時、内車水平継手ボルトの磁粉探傷検査にて指示模様を確認した。当該ボルトを修理。	
4	1号機	復水器(A)の点検時、内部構造物の一部に割れを確認した。当該内部構造物を修理。	
5	1号機	原子炉給水再循環弁の点検時、弁体に減肉を確認した。当該弁体を修理。	
6	1号機	主タービークロスアラウンド管の安全弁の点検時、弁体の浸透探傷検査にて指示模様を確認した。当該弁体を修理。	
7	1号機	タービン補機冷却系の熱交換器海水側貝殻除去装置(C)ブロー弁の点検時、パッキン取付け部に欠損を確認した。当該パッキン取付け部を修理。	
8	3号機	ワイパー付き排水口のワイパーが外れていることを確認した。当該ワイパーを点検・修理。	
9	7号機	原子炉区域・タービン区域送風機の風量調節ダンパーA～Dの操作が固いことを確認した。当該ダンパーを点検・修理。	
10	7号機	タービン補機冷却系の熱交換器(C)の点検時、一部の伝熱管で減肉率が管理値を超えていることを確認した。当該伝熱管を修理。	
11	その他	大湊側所内ボイラー4Cのサンプリングラック自動減圧装置のグランド押さえ部より微量の水の滴下を確認した。当該グランド押さえ部を点検・修理。	
12	その他	3・4号工具センターに返却されたトルクレンチの目盛り板の折損を確認した。当該トルクレンチを修理。なお、代替りのトルクレンチで作業箇所を再確認し問題なし。	
13	その他	5号機工具センターにおいて、絶縁抵抗計の定期校正をしたところ、精度が管理値を超えていること他を確認した。当該絶縁抵抗計を校正・修理、測定記録の妥当性を評価。	