

◆ 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11月17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 7件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	抽気系第2抽気ドレントラップバイパス弁の点検時、ケーブルチューブの接続部に折損を確認した。当該接続部を修理。	
2	1号機	碍洗・変防ポンプ(A)の点検時、上部・下部ケーシングの内部に腐食を確認した。当該ケーシングを修理。	
3	1号機	残留熱除去系(C)の系統流量計器元弁にシートパスを確認した。当該弁を修理。	
4	3号機	鉄イオン注入設備のドレン弁と配管に詰まりを確認した。当該弁、配管を修理。	
5	5号機	中央制御室再循環送風機用電動機の点検計画書類(社内)に誤記を確認した。当該書類を訂正。	
6	6号機	タービン建屋熱交換器区域の給気処理装置内循環ダクトの金網が外れていることを確認した。当該金網を修理。	
7	その他	154kV荒浜線碍子洗浄弁の点検時、開度計のカバーに破損を確認した。当該カバーを修理。	