

◆ 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24年1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 8件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	環境施設設備パトロールチェックシートの表紙が改訂前の旧様式を使用していたことを確認した。当該チェックシートを訂正。なお、新旧様式の違いは改訂番号、改訂日の表示であり内容は同じ。	
2	2号機	計装用圧縮空気系除湿装置(B)の工程切替四方弁が固着していることを確認した。当該弁を点検・修理。	
3	2号機	排気筒トリチウム回収装置(A)のサンプルポンプが停止していることを確認した。当該ポンプを点検・修理。	
4	3号機	原子炉補機冷却海水系流量計後ドレン弁の点検時、弁座シート面に腐食を確認した。当該弁を修理。	
5	5号機	復水器連続洗浄装置ボール循環ポンプ(A)グランド部から通常より多く水が出ていることを確認し、グランドの増し締めを行ったが、増し締め代がないことを確認した。当該グランド部を点検・修理。	
6	5号機	雑用水系循環水配管清掃用供給弁がシートパスしていることを確認した。当該弁を点検・修理。	
7	5号機	所内蒸気戻り系受けタンクのポンプ起動水位計接点がタンク水位「高」の水位に達した際に動作しなかったことを確認した。当該水位計接点を点検・修理。	
8	その他	大湊側洗濯廃液ろ過機(B)入口配管にごく小さな孔を確認した。当該配管を点検・修理。	