

◆ 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25年10月18日に不適合管理委員会で確認した不適合事象は、下記のとおりです。
なお、不適合管理委員会で確認した事象の内容から、審議時点で想定する対応(点検、修理、調査等)などを付記しております。

1. GIグレード 0件

2. GIIグレード 0件

3. GIIIグレード 15件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	工具センターから借用した工具(ドライバー)を破損させたことを確認した。当該工具について使用禁止。	
2	2号機	荒浜側焼却設備排風機(B)逆流防止ダンパのリンク固定金具の一部が脱落していることを確認した。当該金具を点検・修理。	
3	2号機	タービン建屋最上階西側天井より雨漏れを確認した。当該天井を点検・修理。	
4	2号機	セメント固化設備設置工事において、混練機の点検時、異音を確認した。当該混練機を修理。	
5	3号機	原子炉冷却材浄化系配管の点検時、一部に錆の発生を確認した。当該箇所を補修塗装。	
6	5号機	タービン建屋No. 2天井クレーンの点検時、タイマー継電器の動作不良を確認した。当該継電器を修理。	
7	5号機	原子炉建屋付属棟1階非常用ディーゼル発電機(A)前室において、屋外搬出入口扉枠と建屋壁の隙間のモルタル部より雨水の浸み出しを確認した。当該箇所を点検・修理。	
8	5号機	タービン建屋2階北西階段室付近北側壁より雨水の浸み出しを確認した。当該壁面を点検・修理。	
9	5号機	サービス建屋排風機(B)の風量が通常より減少していることを確認した。当該事象の原因を調査し点検・修理。	
10	6号機	換気空調補機常用冷却水系(D)冷凍機の配管サポート取付けボルトが緩んでいることを確認した。当該ボルトを増し締め。	
11	6号機	タービン建屋補機冷却水系熱交換器(A)の点検時、渦流探傷検査において伝熱管4本に管理値を超える減肉を確認した。当該伝熱管を修理。	
12	7号機	換気空調補機常用冷却水系冷凍機(A)冷媒ストレーナ入口および出口の継ぎ手部より油にじみを確認した。当該部を点検・修理。	
13	その他	精密検査用ホールボディカウンターのゲルマニウム半導体検出器の高圧電圧が遮断され停止していることを確認した。当該ホールボディカウンターを点検・修理。	
14	その他	静止型過電流引きはずし装置試験装置の定期校正時、動作不良を確認した。測定記録への影響を評価、当該装置を修理。	
15	その他	純水移送ポンプ室大湊側純水送水配管貫通部より雨水の浸入を確認した。当該部を点検・修理。なお、雨水の浸入による設備への影響なし。	