

◆ 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12月3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 10件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	66kV南側開閉所補助建屋風向風速計の点検時、発信器の動作不良を確認した。当該計器を修理。	
2	1号機	サービス建屋ホットラボ局所排風機排水槽用水素イオン濃度計の動作不良を確認した。当該計器を点検・修理。	
3	3号機	換気空調補機非常用冷却系冷凍機(A)の点検時、渦流探傷検査において伝熱管2本に管理値を超える減肉を確認した。当該伝熱管を修理。	
4	4号機	高電導度廃液系濃縮装置液位計測用圧力調整器のドレンプラグ部付近から空気漏れを確認した。当該部を修理。	
5	5号機	ホットシャワードレン系放出配管出口逆止弁後ドレン配管に詰まりを確認した。当該配管を点検・修理。	
6	6号機	原子炉建屋A系非常用電気品室床の穴開け作業を行っていたところ、埋設された電線管の一部を損傷させたことを確認した。当該電線管を修理。なお、電線管内部のケーブルに損傷のないことを確認済み。	
7	6号機	循環水系配管の点検時、配管内面に塗装の剥離を確認した。当該配管を修理。	
8	6号機	個人警報線量計の警報設定値等を設定する機器の点検時、通信不良を確認した。当該機器を修理。	
9	6号機	所内用空気圧縮系圧縮機(B)後部冷却器ドレン凝縮水排水配管に詰まりを確認した。当該配管を点検・修理。	
10	その他	固体廃棄物処理設備廃棄体搬送装置の点検時、ワイヤーの素線が断線(計222本のうち26本)していることを確認した。当該ワイヤーを交換。	