

◆ 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8月16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 9件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	3号機	連続ダスト放射線モニタ(B)において「チャンネルB異常」の警報が発生し装置が停止したことを確認した。当該モニタを点検・修理。	
2	5号機	第1, 第2給水加熱器(B)室内南側の床面堰上部において塗装の一部に剥がれを確認した。当該箇所を修理。	
3	5号機	空気抽出器室内の壁面および床面堰上部において塗装の一部に剥がれを確認した。当該箇所を修理。	
4	5号機	グラウンド蒸気復水器室内東側壁面において塗装の一部に剥がれ、およびコンクリートのひび割れを確認した。当該壁面を修理。	
5	5号機	原子炉建屋付属棟1階北側ドラム缶操作盤室扉前の床面堰上部のコンクリートが一部欠損していることを確認した。当該箇所を修理。	
6	5号機	原子炉建屋中2階燃料プール冷却浄化系配管スペース室前の壁面塗装の剥がれ、およびひび割れを確認した。当該壁面を修理。	
7	5号機	原子炉建屋付属棟地下2階北西通路床面塗装の剥がれを確認した。当該床面を修理。	
8	7号機	連続ダスト放射線モニタ(A)において「圧力異常」の警報が発生し装置が停止したことを確認した。当該モニタを点検・修理。	
9	その他	管理区域退出モニタ(HFCM-1)の点検時、使用電圧が判定値を下回っていることを確認した。当該モニタを修理。	