

◆ 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26年1月21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	原子炉再循環系電動機発電機セット室非放射性スチームドレン移送系排水槽ポンプ(B)の汲み上げ不良を確認した。当該ポンプを点検・修理。	
2	2号機	格納容器雰囲気気モニタ(A)原子炉格納容器ドライウェルサンプルガス温度用温度指示スイッチの動作不良を確認した。当該スイッチを点検・修理。	
3	4号機	排ガス再結合器/脱湿塔温度記録計に紙送り不良を確認した。当該記録計を点検・修理。	
4	5号機	ダスト放射線モニタ(B)気密モーターの異常を示す警報が発生し、サンプルポンプが停止したことを確認した。当該事象の原因を調査し点検・修理。	
5	6号機	タービン建屋主要弁エリアの蛍光灯器具内の安定器及びケーブルに焦げ痕を確認した。当該事象の原因を調査。なお、消防署により火災ではないと判断された。	
6	6号機	低電導度廃液系収集ポンプ(B)吐出圧力計の指示不良を確認した。当該計器を点検・修理。	
7	6号機	燃料プール冷却浄化系ポンプ(B)所内低圧電源盤の電源停止操作時、ポンプ及び電源盤の故障を示す警報の発生を確認した。当該事象の原因を調査し点検・修理。	
8	7号機	ダスト放射線モニタ(A)の圧力の異常を示す警報が発生し、サンプルポンプが停止したことを確認した。当該事象の原因を調査し点検・修理。	
9	7号機	常用照明分電盤の回路の1つにおいて、漏電遮断器が動作したことを確認した。当該回路を点検・修理。	
10	その他	荒浜側焼却設備焼却炉の点検時、上部温度検出器用ウェルに破損を確認した。当該ウェルを修理。	