

◆ 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23年6月7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 15件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	2号機	原子炉建屋付属棟非管理区域(高圧炉心スプレイ系非常用ディーゼル発電機給気室)の床排水口に詰まりを確認した。当該排水口を修理。	
2	3号機	復水ろ過装置/復水脱塩装置制御盤の監視用画面が表示されないことを確認した。当該監視用画面を点検・修理。	
3	5号機	高圧炉心スプレイ系非常用ディーゼル発電機区域の給気処理装置において、ケーシング内部に腐食を確認した。当該ケーシングを点検・修理。	
4	5号機	復水器連続洗浄装置ボール回収器ドレン弁にシートリークを確認した。当該弁を点検・修理。	
5	5号機	原子炉建屋付属棟非管理区域(非常用ディーゼル発電機区域給気室)の床排水口に詰まりを確認した。当該排水口を修理。	
6	5号機	原子炉建屋付属棟非管理区域(放射性廃棄物処理区域給気室)の床排水口に詰まりを確認した。当該排水口を修理。	
7	5号機	海水熱交換器建屋(給気ルーバー室他)の床排水口に詰まりを確認した。当該排水口を修理。	
8	5号機	制御棒駆動系の流量安定化弁(A)前弁のグランド部より微量の水の漏れを確認した。当該弁を点検・修理。	
9	5号機	制御棒駆動系の流量安定化弁(B)前弁のグランド部より微量の水の漏れを確認した。当該弁を点検・修理。	
10	5号機	原子炉建屋付属棟非管理区域2階において、床排水口の排水ラインの詰まりによる結露水の排水不良を確認した。当該排水ラインを点検・修理。	
11	5号機	制御棒駆動系水圧制御ユニットの1つにおいて、水位スイッチ取付け部から微量の窒素の漏れを確認した。当該取付け部を修理。	
12	6号機	原子炉建屋非管理区域(非常用ディーゼル発電機区域給気室)の床排水口に詰まりを確認した。当該排水口を修理。	
13	6号機	信号入出力装置において、2系のうち1系の故障を示す警報を確認した。他系の装置に切替え、正常復帰した。当該警報が発生した原因を調査。	
14	6号機	取水口除塵装置(C)のチェーン連結部の一部が摩耗し管理値を超えていることを確認した。当該チェーンを修理。	
15	その他	水処理建屋の排水処理装置混合槽において、水素イオン濃度計の指示値が制御盤内と現場で異なることを確認した。当該水素イオン濃度計を点検・修理。	