

◆ 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24年9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 1件

NO.	号機等	不適合事象	原子炉安全上の影響度合い
1	7号機	燃料交換機のグラップル(燃料をつかむ部分)に空気を供給するホースを収納するドラムに、養生シートを巻き込んでいることを確認した。当該事象の原因を調査。	GIII以下

3. GIIIグレード 7件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	2号機	タービン建屋地下1階高電導度廃液系配管に付属しているドレン配管の点検時、接合部の損傷とドレン配管の曲がりを確認した。当該事象の原因を調査。	
2	2号機	原子炉建屋最上階にある定検控室空調機冷却コイルユニットに、空調凝縮水の排水不良を確認した。当該ユニットを点検・修理。	
3	3号機	タービン建屋北西階段室の蛍光灯カバーに、仮置き固縛した配管が接触して一部損傷したことを確認した。当該蛍光灯カバーを修理。	
4	4号機	非常用ガス処理系排ガス放射線モニタのサンプリング出口弁が、閉動作しないことを確認した。当該弁を点検・修理。	
5	4号機	電解鉄イオン注入系において、「電解槽電圧上昇」警報が発生したことを確認した。当該事象の原因を調査。	
6	5号機	非常用ディーゼル発電機(A)区域(非管理区域)給気処理装置の壁面に鉛筆1本程度の穴があり、給気処理装置内(非管理区域)へ空気の吸い込みがあることを確認した。当該装置を点検・修理。	
7	6号機	復水補給水系の弁グランド部漏えい処理系封水圧力調節弁前弁に、シートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	