

◆ 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11月8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	その他	放射性気体廃棄物管理の7月分月報(社内記録)において、7号機測定値の一部に未記載と誤記を確認した。当該箇所を訂正済み。当該事象の原因を調査。	GIII以下

3. GIIIグレード 10件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	補機用バー回転式取水口除塵装置(B)のケーシング留め具が外れたことを確認した。当該留め具を点検・修理。	
2	1号機	非常用ディーゼル発電機(A)過給器潤滑油の一部が黒っぽく変色していることを確認した。当該事象の原因を調査。	
3	1号機	燃料プール冷却浄化系保持ポンプ(A)出入口差圧計に指示下限逸脱を確認した。当該計器を点検・修理。	
4	2号機	放射性廃棄物処理設備電子計算機の点検時、磁気ディスク1台の故障を確認した。別の磁気ディスクにて読み込み可能のため動作に支障なし。当該磁気ディスクを修理。	
5	2号機	換気空調補機非常用冷却水系の定例切替時、冷凍機(D)が「冷媒吐出圧力高」警報により停止したことを確認した。当該事象の原因を調査。	
6	3号機	CV(電力ケーブル)洞道照明制御盤漏電遮断器の点検時、絶縁抵抗の低下を確認した。当該漏電遮断器を修理。	
7	3号機	計装用圧縮空気系原子炉格納容器第二隔離弁の点検時、弁座の浸透探傷検査にて指示模様を確認した。当該弁を修理。	
8	3号機	復水器連続洗浄装置ポンプのシール用ろ過水入口管ドレン弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
9	5号機	取水口除塵装置点検手入工事にて使用しているリフティングビーム(つり下げ用の梁)のカウンターウエイト(重り)が付いているアームの溶接部にき裂を確認した。当該アームを点検・修理。	
10	その他	水処理装置後部冷却器回収水配管入口弁の点検時、弁箱に腐食による貫通穴を確認した。当該弁箱を修理。	