

◆ 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12月27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	社内マニュアルに基づき作成すべき「放射線管理報告書」が一部作成されていないことを確認した。現状を調査し、必要なものは報告書を作成。	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	サービス建屋冷水往還差圧調節弁のグランド部より少量の水の滴下を確認した。当該弁グランド部を点検・修理。	
2	1号機	化学用カウンティング室空調機温度調節弁のグランド部より少量の水の滴下を確認した。当該弁グランド部を点検・修理。	
3	2号機	タービン補機冷却水系熱交換器(C)海水ストレーナドレン弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
4	3号機	換気空調補機非常用冷却水系冷凍機(C)潤滑油ポンプの点検時、回転軸の軸受すき間寸法が許容値を超えていることを確認した。当該軸受を修理。	
5	3号機	海水ポンプ室排風機(A)(B)風量調整用ダンパーの動作不良を確認した。当該ダンパーを点検・修理。	
6	3号機	タービン補機冷却海水系ストレーナ洗浄マスター工程終了用継電器の動作不良を確認した。当該継電器を点検・修理。	
7	4号機	換気空調補機非常用冷却水系冷凍機(D)の点検時、ベアリング摺動部およびラピンス摺動部の磨耗を確認した。当該部を修理。	
8	4号機	換気空調補機非常用冷却水系冷凍機(D)の点検時、吸込み側配管継ぎ手部より漏えい試験用窒素ガスの漏えいを確認した。当該部を修理。	
9	4号機	原子炉建屋/タービン建屋排水槽運転記録計の印字が停止していることを確認した。当該事象の原因を調査し点検・修理。	
10	その他	荒浜側焼却設備廃油受入ポンプ(B)の手動ハンドルの空転を確認した。当該ハンドルを点検・修理。	