

◆ 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25年4月23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	1号機	直流125V充電器盤(1B-1)の回路試験時、補助ボイラー5A/5B制御盤の地絡を示す表示灯が点灯したことを確認した。当該制御盤を点検・修理。 平成25年9月6日再審議にてグレード変更 GIII→GII (調査の結果、設備信頼性の観点から是正処置が必要と判断した。)	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	高圧炉心スプレイ系非常用ディーゼル発電機の点検時、排気弁弁座の溶接境界部に浸透探傷検査にて指示模様を確認した。当該部を修理。	
2	1号機	海水ポンプ入口管ドレン弁の点検時、弁体と弁座シート面に腐食を確認した。当該弁体等を修理。	
3	1号機	タービン建屋空冷チラー(D)圧縮機2に冷媒の漏れを確認した。当該圧縮機を点検・修理。	
4	2号機	残留熱除去系熱交換器(A)入口温度記録計に指示値不良(乱点)を確認した。当該記録計を点検・修理。	
5	4号機	燃料プール補給水ポンプの吸込側配管において、仮設圧力計を取り付ける配管の閉止プラグに緩みを確認した。当該閉止プラグを点検・修理。	
6	6号機	超音波式給水流量計データ収集用パソコンの動作不良を確認した。当該パソコンを点検・修理。	
7	7号機	循環水系(B)(C)の放水側配管の内面に腐食を確認した。当該配管を修理。	
8	7号機	屋外消火栓の元弁において弁棒の曲がりを確認した。当該弁を点検・修理。	
9	7号機	可燃性ガス濃度制御系(A)ブロワの入口流量調節弁、出口逆止弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
10	その他	固体廃棄物処理建屋のモルタル固型化処理装置において、混練機に水を入れたところ、下部の仕切り弁にモルタルが挟まっていたため、水の一部が下流側に流れたことを確認した。当該弁を開閉操作し復旧したことを確認。	