

◆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22年10月4日に不適合管理委員会で審査された不適合事象は、下記のとおりです。

区分Ⅰ：該当なし

区分Ⅱ：該当なし

区分Ⅲ：該当なし

その他：24件

No.	号機等	不適合件名	グレード	備考
1	1号機	原子炉冷却材浄化系排水管圧力調整弁にシートリークが認められたため、当該弁を点検・修理	GⅢ	
2	1号機	気体廃棄物処理系活性炭ホールドアップ装置吸着塔温度記録計の予備点（5点）に誤作動が認められたため、当該記録計を点検・修理	GⅢ	
3	1号機	硫酸第一鉄注入タンク補給水元弁近傍の配管保温材部より水のリーク（連続滴下）が認められたため、当該部を点検・修理	GⅢ	
4	1号機	タービン建屋の建屋間シーリング材に劣化が認められたため、当該部を点検・修理	GⅢ	
5	1号機	ほう酸水注入系ポンプ（B）本体下部のシール部にほう酸のにじみが認められたため、当該部を点検・修理	GⅢ	
6	1号機	屋外設置の苛性ソーダタンクレベル指示計に指示値不良（ハンチング）が認められたため、当該レベル指示計を点検・修理	GⅢ	
7	1号機	停止中の原子炉停止時冷却系ポンプ（A）振動記録計に指示値不良（ドリフト）が認められたため、当該記録計を点検・修理	GⅢ	
8	2号機	主蒸気逃し安全弁ベローズの単体漏えい確認試験において、ベローズの破損による漏えいが認められたため、当該ベローズを交換	GⅢ	
9	2号機	第25保全サイクル用保全計画書において、長期保守管理方針に基づく点検計画の実施状況に一部誤記が認められたため、誤記を訂正及び対応検討	GⅡ	
10	2号機	中性子計測系起動領域モニタ（C・D）の点検において、設定値の精度に判定値外れが認められたため、対応検討	GⅢ	
11	3号機	換気空調系排風機建屋の排風機振動測定において、排風機軸受部の振動速度値に判定値外れが認められたため、当該排風機を点検・修理	GⅢ	
12	3号機	超高圧開閉所内ルーフトレン配管付近（3箇所）より雨水の浸入が認められたため、当該部を点検・修理	GⅢ	
13	3号機	原子炉補機冷却系熱交換器（C）の海水系側ベント弁にシートリークが認められたため、当該弁を点検・修理	GⅢ	
14	3号機	燃料プール冷却浄化系ろ過脱塩器（B）出口ドレン配管に詰まりが認められたため、当該配管を点検・清掃	GⅢ	
15	4号機	原子炉給水ポンプ駆動用タービン（A）主油ポンプ（A2）用運転表示灯のランプ交換時、同ランプソケットが制御盤内に脱落したため、当該ランプソケットを点検・修理	GⅢ	

No.	号機等	不適合件名	グレード	備考
16	4号機	原子炉冷却材浄化系ろ過脱塩器（B）逆洗空気急速開閉弁に開側の動作不良が認められたため、当該弁を点検・修理	G III	
17	5号機	廃棄物地下貯蔵設備廃スラッジ貯蔵タンク液位記録計に指示値不良（指示値変動）が認められたため、当該記録計を点検・修理	G III	
18	6号機	原子炉冷却材浄化系の弁点検（4台）において、同弁弁箱内及び弁漏えい検出配管内に錆の詰まりが認められたため、当該部を点検・清掃	G III	
19	6号機	管理区域からの物品搬出作業において、搬出物品確認申請書・確認書の取扱い区分を誤って記載したまま搬出作業を行ったことが認められたため、対応検討	G II	
20	6号機	ほう酸水注入系タンク水張り弁にシートリークが認められたため、当該弁を点検・修理	G III	
21	6号機	第22回定期検査における当社供給物品の購買請求において、口頭にて注文先に納期の変更依頼を行い、契約決定する前に物品の納入が確認されたため、対応検討	G II	
22	6号機	原子炉冷却材浄化系フィルタスラッジポンプ（A・B）の軸封部シール水入口弁のグランド部に水のにじみリークが認められたため、当該グランド部を点検・修理	G III	
23	6号機	主タービン油清浄機の油面指示計下部より油のにじみリークが認められたため、当該油面指示計を点検・修理	G III	
24	その他	キャスク保管建屋地階の床ドレンサンプルポンプ出口配管にひびが認められたため、当該部を点検及び対応検討	G III	