

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11月12日に不適合管理委員会で審議された不適合事象は、下記のとおりです。

区分 : 該当なし
 区分 : 該当なし
 区分 : 該当なし
 その他 : 9 件

NO.	号機等	不適合件名	グレード	備考
1	1号機	主タービン第1段蒸気室外面メタル温度指示において、指示不良(オーバースケール)が認められたため、当該計器を点検修理。	G	
2	1号機	酸素注入装置酸素ポンペ海側の出口弁ヘッダ接続部において、カニ泡程度のリークが認められたため、当該箇所を点検修理。	G	
3	1号機	設備パトロール時、直流250V起動器盤(1B)において、ランプカバーが押し込まれているのが認められたため、当該カバーを点検修理。	G	
4	4号機	タービン建屋地下2階エレベータ扉において、台車を雇用部品に接触させ損傷させたため、当該部品を交換修理。	G	
5	4号機	原子炉隔離時冷却系テスト可能逆止弁リミットスイッチフレキシブル電線管において、劣化(熱による)が認められたため、対応検討。	G	
6	4号機	原子炉建屋スペースヒータ分電盤(B)配線用しゃ断器No.15(高压炉心スプレー系非常用ディーゼル発電設備制御盤)開放操作時、開放出来ない状態が認められたため、当該しゃ断器を点検修理。	G	
7	1.2号廃棄物処理設備	廃棄物処理設備用計装用圧縮空気系空気貯槽(A)点検時、側面・天板面のライニングにピンホールが認められたため、当該箇所を修理。	G	
8	その他	エンジニアリングサーバスシステム(プラントデータ収集装置)構成部品(無停電電源装置の内蔵バッテリー)の異常を示すランプ点灯が認められたため、当該バッテリーを交換。	G	
9	その他	雑固体廃棄物分別設備圧縮プレス(B)装置試験記録において、圧縮圧力の記載に誤記が認められたため、当該誤記を訂正。	G	