

◆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。

【凡例】

公表区分	事象の概要	主な具体例
区分Ⅰ	法律に基づく報告事象等の重要な事象	・計画外の原子炉停止 ・発電所外への放射性物質の漏えい ・非常用炉心冷却系の作動 ・火災の発生 など
区分Ⅱ	運転保守管理上、重要な事象	・安全上重要な機器等の軽度な故障(技術基準に適合する場合) ・管理区域内の放射性物質の軽度な漏えい ・原子炉等への異物の混入 など
区分Ⅲ	運転保守管理情報の内、信頼性を確保する観点からすみやかに詳細を公表する	・計画外の原子炉または発電機出力の軽度な変化 ・原子炉の安全、運転に影響しない機器の故障 ・主要パラメータの緩やかな変化 ・人の負傷または病気の発生 など
その他	上記以外の不適合事象	・日常小修理 など

平成18年3月23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：

No.	号機等	不適合件名	備考
1	2号機	原子炉建屋5階天井クレーン装置の試運転時、補巻装置電動機の軸受部付近より異音が認められたため、当該電動機を分解点検	
2	4号機	復水器冷却用スプレイ水流量計(FISL-52-16)において、指示不良が認められたため、当該流量計を点検・校正	
3	5号機	原子炉給水ポンプ駆動用タービン油タンク(B)において、オーバーフローサイトボックスの配管接続部に油のにじみが認められたため、当該部を点検・修理	
4	5号機	屋外サブプレッションプール水サージタンクのレベル計(LI-SPI-3-1)において、指示不良が認められたため、当該レベル計を点検・校正	
5	6号機	補機冷却海水ポンプ(C)吐出圧力指示計(PI-11-92C)の点検時、テスト弁の動作不良(閉固着)が認められたため、当該弁を交換	
6	6号機	残留熱除去(B系)海水注入ライン試験可能逆止弁(E12-F089)の浸透探傷検査時、アームロッド部に線状指示模様が認められたため、当該部品を交換	
7	6号機	純水移送ポンプ(B)の試運転時、反カップリング側オイルシール部に潤滑油のにじみが認められたため、当該部を点検・修理	
8	6号機	直流125V主母線(6B)全停作業において、事前確認の不備によるタービン建屋ストームドレンサンプ(B)のオーバーフロー(漏水)が認められたため、是正及び対応検討	
9	集中環境施設	洗濯廃液系洗濯廃液収集ポンプ(A)において、ベースドレン配管に水のにじみが認められたため、当該配管を点検・修理	

その他:

No.	号機等	不適合件名	備考
10	集中環境施設	補助ボイラ給水ポンプ(B)において、本体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	
11	集中環境施設	高温焼却炉前処理設備廃棄物移送箱転倒機において、箱蓋はずし機(R10-POS-1167)の開放表示用リミットスイッチに動作不良が認められたため、当該リミットスイッチを点検・調整	
12	集中環境施設	高温焼却炉前処理設備廃棄物移送箱転倒機において、蛇腹ガイドロープ留め金具の外れ等が認められたため、当該部を修理	

<注 意>

掲載内容に関するお問い合わせにつきましては、下記のお電話までお願いいたします。
電 話:0240-32-3432 福島第一原子力発電所・広報部・情報発信グループまで