

◆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1月13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：

No.	号機等	不適合件名	備考
1	6号機	原子炉建屋地下2階残留熱除去ポンプ(A)室における出口逆止弁(F031A)分解点検時、当該逆止弁のフランジ部より水が養生外に溢れ出たため、回収・清掃及び対応検討	1月13日公表済
2	6号機	復水器(C)水室点検に用いる足場材を、非管理区域として開放していた同水室に管理区域内から持ち込む際、放射能測定を行うべきところ実施せず搬入したことが認められたため、汚染のないことを確認及び対応検討	1月13日公表済

その他：

No.	号機等	不適合件名	備考
1	1号機	燃料プール冷却浄化系熱交換器(B)点検時、淡水入口側水室内部にテープ片が発見されたため、テープ片を回収	
2	1号機	気体廃棄物処理系再結合器出口酸素濃度記録計において、指示不良(ハンチング)が認められたため、記録計を点検・校正	
3	1号機	非常用ディーゼル発電機燃料移送時、積算計の動作不良が認められたため、積算計を点検・校正	
4	1号機	原子炉建屋2階MGセットエリア局所空調機(HVH-9)のフィルタに詰まりが認められたため、フィルタを交換	
5	1号機	原子炉建屋3階MGセットエリア局所空調機(HVH-10)のフィルタに詰まりが認められたため、フィルタを交換	
6	1号機	主復水器細管洗浄装置(D)系の回収器回収弁において、動作不良が認められたため、回収弁を点検・修理	

その他:

No.	号機等	不適合件名	備考
7	4号機	原子炉建屋3階格納容器雰囲気モニタラック(25-207)裏を通る配管において、保温材に破損が認められたため、保温材を点検・修理	
8	4号機	原子炉建屋地下残留熱除去ポンプ(D)の吸込弁(V-13D)下部において、配管保温材に破損が認められたため、保温材を点検・修理	
9	5号機	サービス建屋空調機(HVA5-3)のヒーティングコイルにピンホールが認められたため、当該部を点検・修理(その1)	
10	5号機	サービス建屋空調機(HVA5-3)のヒーティングコイルにピンホールが認められたため、当該部を点検・修理(その2)	
11	5号機	主タービン油清浄装置下部のレベルゲージ(101)に水のにじみが認められたため、当該部を点検・修理	
12	6号機	低圧タービン(A)上半外部車室の浸透探傷検査時、溶接部にブローホール(集中)及び線状、円形指示模様等が認められたため、当該部を溶接補修	
13	6号機	原子炉再循環装置補機冷却海水ポンプ(A)において、カップリングゴムの劣化が認められたため、当該ゴムを交換	
14	6号機	使用済燃料プール内で制御棒の外観点検を行っていたところ、制御棒の冷却孔に針金らしきもの1個を発見したため、回収を実施	1月25日公表済 H18.4.25不適合 委員会再審議にて グレード変更 「区分Ⅱ(As)」 →「D」

<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