

◆ 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1月20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 I： 該当なし

区分 II： 該当なし

区分 III： 該当なし

その他： 8 件

NO.	号機等	不適合件名	グレード	備考
1	3号機	低圧蒸気タービン(B)点検時、第6軸受け下半部の摺動面に肌荒れ及び摺動傷が認められたため、当該摺動面を補修。	D	
2	3号機	低圧蒸気タービン(C)点検時、第8軸受け下半部の摺動面に肌荒れ及び摺動傷が認められたため、当該摺動面を補修。	D	
3	3号機	原子炉隔離時冷却系ポンプ点検時、軸受け温度測定検出器用ケーブルフレキシブル電線管に破損が認められたため、当該フレキシブル電線管を交換。	D	
4	3号機	低圧蒸気タービン(C)上半内部車室溶接線浸透探傷検査において、指示模様(円形状及び線状)が認められたため、当該箇所を溶接補修。	D	
5	3号機	主蒸気タービン蒸気加減弁(＃4)点検時、副弁の弁座シート面に浸食が認められたため、当該部を補修。	D	
6	3号機	取水設備点検用門型クレーン使用前点検において、配線しゃ断器(2箇所)に動作不良(「入」位置にできない)が認められたため、当該しゃ断器を交換。	D	
7	4号機	換気空調系高圧炉心スプレイ系ディーゼル発電設備室排気ファン用電動機点検時、軸受け嵌め合い寸法に基準値外れが認められたため、当該部を補修。	D	
8	4号機	換気空調補機冷却系冷凍機(A)圧縮機ギアボックスヒーターの切替スイッチにおいて、動作不良(「切」→「自動」位置にできない)が認められたため、当該スイッチを交換。	D	

【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	<ul style="list-style-type: none"> ・計画外の原子炉の停止 ・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	<ul style="list-style-type: none"> ・以下のうち、法律に基づく報告事象に該当しない軽度な場合 <ul style="list-style-type: none"> * 安全上重要な機器等の機能に支障を及ぼすおそれのある故障 * 管理区域内の放射性物質の漏えいが継続している場合 など ・原子炉への異物の混入 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速やかに詳細を公表する事象	<ul style="list-style-type: none"> ・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 ・原子力発電設備に係わる機器に影響を及ぼす水の漏えい ・圧力抑制室等への異物の混入 ・原子力発電設備に係る業務における人の障害 など
その他	上記以外の不適合事象	<ul style="list-style-type: none"> ・日常小修理 など

【原子力発電所における不適合事象の是正管理】

原子力発電所では、設備の健全性を維持し、安全運転を継続するため、発電所設備の定期検査や運転中の巡視点検、定例試験、点検・修理等を行っております。その中で、「不適合」が発見された場合には、「不適合管理マニュアル」に基づき、必要な是正措置を講じることとしております。

* 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。

不適合管理グレード分け(不適合管理委員会にて決定)

- As : 法令、安全協定に基づく報告事象
: プラントの性能、安全性に重大な影響を与える事象
- A : 国、地方自治体等へ大きな影響を与える事象
: 定期検査工程へ大きな影響を与える事象
- B : 国の検査等で指摘を受けた事象
: 運転監視の強化が必要な事象
- C : 品質保証の要求事項に対する軽微な事象
- D : 通常のメンテナンス範囲内の事象
- 対象外 : 消耗品の交換等の事象

(お問い合わせ)

福島第二原子力発電所・広報部・行政広報グループ
電話 0240-30-7802