

◆ 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23年8月24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。

1. GIグレード 0件
2. GIIグレード 0件
3. GIIIグレード 11件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	蒸気乾燥器の耐震ブロックの点検時、バリ(不要な突起物)が付いていることを確認した。当該ブロックを修理。	
2	1号機	電動機駆動消火ポンプの吐出側圧力計の指示針が外れていることを確認した。当該圧力計を修理。	
3	1号機	原子炉再循環系電動機・発電機セット(B)常用油ポンプの点検時、内蔵安全弁と吐出ヘッダ安全弁に油のにじみを確認した。当該弁を修理。	
4	1号機	原子炉再循環系電動機・発電機セット(A)油ポンプ廻り配管の点検時、継ぎ手部に油のにじみを確認した。当該継ぎ手部を修理。	
5	1号機	原子炉再循環系電動機・発電機セット(B)の点検時、流体継ぎ手内へ送気する小型ファンの吐出配管継ぎ手溶接部に油のにじみ跡を確認した。当該溶接部を修理。	
6	1号機	給水制御弁(電動駆動原子炉給水ポンプ(A)(B)最小流量弁)の点検時、弁座面に損傷を確認した。当該弁を修理。	
7	1号機	抽気系メカニカルスナッパの点検時、固着していることを確認した。当該スナッパを修理。	
8	1号機	主タービン及び主発電機リフトポンプ用電動機の点検時、軸受取付け部の内径が管理値を超えていることを確認した。当該軸受取付け部を修理。	
9	1号機	タービン主蒸気系メカニカルスナッパの点検時、固着していることを確認した。当該スナッパを修理。	
10	1号機	気水分離器A/Bドレンタンク水位調整弁の点検時、弁体と弁座にかみ傷等を確認した。当該弁を修理。	
11	4号機	抽気系小口径計装配管の点検時、溶接部の浸透探傷検査にて指示模様を確認した。当該配管を修理。	