

◆ 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25年2月4日に不適合管理委員会で確認した不適合事象は、下記のとおりです。  
なお、不適合管理委員会で確認した事象の内容から、審議時点で想定する対応(点検、修理、調査等)などを付記しております。

## 1. GIグレード 0件

## 2. GIIグレード 0件

## 3. GIIIグレード 15件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	小容量所内低電圧回路用動力電源盤の点検時、電磁開閉器1つの動作不良を確認した。当該電磁開閉器を修理。	
2	1号機	放射性廃棄物処理設備電子計算機のハードディスク交換時、データコピーエラーの発生を確認した。計算機の稼働に支障なし。当該ハードディスクを点検・修理。	
3	1号機	所内蒸気戻り系ストレーナドレン弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
4	1号機	所内用圧縮空気圧縮機(B)吐出圧力指示計に指示不良を確認した。当該計器を点検・修理。	
5	2号機	中央操作室プラント内放送設備の1台に通話・拡声不良を確認した。当該設備を点検・修理。	
6	3号機	汚染のない水の放出系統の点検時、絞り弁にシートパスを確認した。当該弁を修理。	
7	3号機	原子炉給水ポンプ駆動用タービン(B)ターニング装置駆動用チェーンに潤滑剤不足を確認した。当該チェーンに潤滑剤を補給。	
8	5号機	密封油真空ポンプ(B)スライドベーン(回転翼)より、異音を確認した。当該事象の原因を調査。	
9	5号機	スクラムパイロット弁(スクラム弁に駆動用空気を供給するための電磁弁)の交換作業時、プラントバイタル分電盤にて地絡警報の発生を確認した。当該事象の原因を調査。	
10	6号機	所内低電圧回路用動力電源盤の地絡警報の発生を確認した。当該事象の原因を調査。	
11	7号機	取水口除塵装置洗浄ポンプ(C)の点検時、ケーシングと羽根車の間隙が許容値を超えていることを確認した。当該羽根車等を修理。	
12	その他	大湊側雑固体焼却設備の点検時、前置フィルタ(A)(B)のバイブレータ本体継ぎ手部より微小な空気漏れを確認した。当該継ぎ手部を修理。	
13	その他	大湊側雑固体焼却設備の点検時、廃スラッジ移送系統(B)タンク入口三方弁に動作不良を確認した。当該弁を修理。	
14	その他	No. 1大湊側純水送水ポンプ起動時、ポンプ軸封装置より純水の連続滴下を確認した。当該軸封装置を点検・修理。	
15	その他	荒浜側焼却設備排ガス補助ブロワ出口逆止弁の動作不良により、排ガス補助ブロワが逆回転していることを確認した。当該弁を点検・修理。	