

◆ 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24年6月25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	3号機	タービン建屋大物搬入口付近に布設された、漏えい検出器用ケーブルのチューブが脱落していることを確認した。当該チューブを点検・修理。	
2	4号機	原子炉冷却材浄化系ろ過脱塩器出口ストレナ(B)差圧計の点検時、スイッチを電源「入」にしても電源が入らないことを確認した。当該スイッチを修理。	
3	5号機	復水器サンプリングトランスミッタ(発信器)盤の点検時、自動減圧装置芯線全挿入の信号が出力されないことを確認した。当該トランスミッタ盤を修理。	
4	5号機	所内蒸気系による原子炉隔離時冷却系タービンの試運転時、所内蒸気系配管蒸気止め弁に微量のシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
5	5号機	高電導度廃液系収集タンク水素イオン濃度計(B)の点検時、計器の校正が出来ないことを確認した。当該計器を修理。	
6	5号機	原子炉補機冷却系(A)格納容器出入口配管ドレン弁(3箇所)に微量のシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
7	6号機	放射性廃棄物処理設備において多重伝送盤の2系伝送異常が発生し、濃縮廃液系シール水ポンプ(B)が停止したことを確認した。当該事象の原因を調査。	
8	7号機	タービン建屋ジブクレーンの月例点検時に、横行用位置検出スイッチの作動不良を確認した。当該位置検出スイッチを点検・修理。	
9	その他	大湊側補助ボイラーのホットパンキング(暖缶停止)中に、サンプリングラック缶水入口配管継ぎ手部の保温材料より蒸気(汚染なし)のモヤ(高さ30cm程度)を確認した。当該配管継ぎ手部を点検・修理。	
10	その他	大湊側焼却設備の焼却炉出口排ガス自動分析装置内サンプル流量の低下を確認した。当該装置を点検・修理。	
11	その他	大湊側洗濯建屋において「洗濯廃液系スラッジ受ドラム(C)重量高」の警報が発生し、洗濯廃液系ろ過機(C)スラッジ出口三方弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	