

◆ 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3月11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 13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点検のため電源を停止したところ、使用中の排気筒エレベーター(昇降設備)が停止したことを確認した。当該電源を復旧し昇降機を下降。	
2	1号機	タービン建屋補機冷却系熱交換器貝殻除去装置(B)ブロー弁の点検時、シート部において、塗装の剥離および腐食を確認した。当該部を修理。	
3	1号機	補助冷却海水系ポンプ吐出母管圧力変換器検出元弁の点検時、入口側配管継ぎ手部においてライニングの損傷を確認した。当該ライニングを修理。	
4	1号機	原子炉建屋最上階用の靴の1つに、ファスナの破損・紛失を確認した。当該ファスナの紛失部位を搜索。	
5	2号機	非常用ディーゼル発電機(B)区域給気冷却器(B)の入口弁及び出口弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
6	2号機	タービン建屋排風機(B)の吸込みベーン内部から異音を確認した。当該吸込みベーンを点検・修理。	
7	3号機	海水熱交換器建屋非放射性ドレン移送系配管に、ごく小さな孔を確認した。当該配管を点検・修理。	
8	3号機	高圧窒素ガス供給系の点検時、非常用圧力調節弁(B)より微量の窒素漏れを確認した。当該弁を修理。	
9	4号機	運転員管理の懐中電灯1台を紛失したことを確認した。当該懐中電灯を搜索。	
10	5号機	原子炉建屋付属棟地下1階の照明器具の一部に、ソケットの損傷を確認した。当該ソケットを点検・修理。	
11	5号機	原子炉建屋付属棟地下1階の照明の一部が電球を交換しても点灯しないことを確認した。当該照明器具を点検・修理。	
12	7号機	所内温水系バックアップ熱交換器入口減圧弁前弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
13	その他	高所の表面汚染密度測定時、高所用試料採取治具の長さが足りなかったため煙感知器カバー取付用治具を継ぎ足して使用したところ、煙感知器カバー取付用治具内部の吸引器具根元部分を破損させたことを確認した。当該部分を点検・修理。	