

◆ 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5月29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	原子炉建屋付属棟・海水熱交換器建屋において配管貫通部3箇所の養生ブーツ(覆い)の破損を確認した。当該箇所を点検・修理。	
2	1号機	電解鉄イオン注入系ポンプ(B)吸込弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
3	1号機	電解鉄イオン注入系ポンプ(B)吐出逆止弁の開固着を確認した。当該弁を点検・修理。	
4	1号機	電解鉄イオン注入系渦巻きストレナベント弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
5	1号機	所内用圧縮空気系において燃料貯蔵プール供給元弁に空気のシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
6	1号機	高圧炉心スプレイ系非常用ディーゼル発電機において清水膨張タンク水位計の指示不良を確認した。当該水位計を点検・修理。	
7	2号機	タービン建屋No. 2天井クレーンの走行車輪摩耗板の脱落を確認した。当該摩耗板を修理。	
8	2号機	原子炉建屋において配管貫通部2箇所の養生ブーツ(覆い)の破損を確認した。当該箇所を点検・修理。	
9	2号機	タービン建屋・海水熱交換器建屋において配管貫通部7箇所の養生ブーツ(覆い)の破損を確認した。当該箇所を点検・修理。	
10	3号機	変圧器監視用テレビモニタ装置の表示不良を確認した。当該装置を点検・修理。	
11	5号機	換気空調補機非常用冷却水系冷凍機(C)冷却水温度調節弁の弁棒付け根部より微量な水のにじみを確認した。当該部を点検・修理	
12	6号機	管理区域からの退域時、放射線管理計画書の作業期間を変更し忘れたことによる入退域管理装置のエラー警報が発生したことを確認した。当該放射線管理計画書の変更手続きを実施。	
13	6号機	タービン建屋において配管貫通部16箇所の養生ブーツ(覆い)の破損を確認した。当該箇所を点検・修理。	
14	7号機	タービン補機冷却水系熱交換器(A)の点検時、一部の伝熱管で減肉率が管理値を超えていることを確認した。当該伝熱管を修理。	
15	7号機	タービン補機冷却海水系ストレナ(A)ブロー弁の点検時、フランジ部ゴムライニングに割れ及び剥離を確認した。当該ライニングを修理。	