

◆ 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、広い範囲の不具合が対象になります。

不適合グレードについては以下のURLをクリックしてください。

<http://www.tepco.co.jp/nu/kk-np/incomp/image1.pdf>

平成26年7月17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 1件

NO.	号機等	不適合事象	原子炉安全の観点から見たグレード
1	その他	保安規定に基づき保管する保守管理に関する評価記録の一部を紛失した。当該記録の写しを記録として保管。	GⅢ以下

3. GⅢグレード 8件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	原子炉補機冷却中間ループ系熱交換器(A)の点検時、海水側水道ドレン配管に詰まりを確認した。当該配管を点検・清掃。	
2	1号機	取水口除塵装置門型クレーンの点検時、クレーン運転席の窓ガラスにひび割れを確認した。当該窓ガラスを修理。	
3	1号機	サービス建屋冷凍機(B)油ポンプ出口圧力調整配管ナット部に油のにじみ、及びポンプ下部堰内に油だまり(約40cc)があることを確認した。拭き取り実施済み。当該部を点検・修理。	
4	1号機	500kV開閉所の排水設備排水ポンプの漏電遮断器に動作不良を確認した。当該遮断器を点検・修理。	
5	4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、自動校正ができないことを確認した。当該計器を修理。	
6	5号機	大湊側洗濯設備にある所内蒸気系入口圧力調節弁の動作不良を確認した。当該弁を点検・修理。	
7	5号機	非放射性スチームドレン収集タンク(A)入口第二弁の動作不良を確認した。当該弁を点検・修理。	
8	7号機	原子炉冷却材浄化系ろ過脱塩器(A)樹脂ブリコート2次入口弁の動作不良を確認した。当該弁を点検・修理。	