

◆ 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/kk-np/data/inside/pdf/image1.pdf>

平成27年3月13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 18件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	濃縮廃液系濃縮廃液ポンプ(C)攪拌配管のベント配管に詰まりを確認した。当該配管を点検・清掃。	
2	1号機	濃縮廃液系濃縮廃液ポンプ(C)出口ドレン配管に詰まりを確認した。当該配管を点検・清掃。	
3	1号機	濃縮廃液系濃縮廃液タンク(B)出口洗浄水止め弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
4	1号機	中央制御室にある開閉所設備系統電圧・周波数変換器の点検時、電圧の誤差が管理値を超えていることを確認した。当該計器を修理。	
5	1号機	タービン建屋排風機(C)吸込みベーンから微量の空気漏れを確認した。当該ベーンを点検・修理。	
6	2号機	放射性廃棄物処理制御室にある濃縮廃液系・固化系温度記録計に打点不良を確認した。当該記録計を点検・修理。	
7	2号機	取水口除塵装置(A)水路(屋外)上のハッチカバーが外れていることを確認した。当該カバーを点検・修理。	
8	2号機	濃縮廃液系濃縮廃液ポンプ(C)ケーシングドレン配管に詰まりを確認した。当該配管を点検・清掃。	
9	3号機	放射性廃棄物処理設備計算機メッセージプリンタに紙送り不良を確認した。当該プリンタを点検・修理。	
10	4号機	取水口除塵装置(F)水路(屋外)上にある点検口チェッカープレートの固定ボルト6本に破損を確認した。当該ボルトを点検・修理。	
11	5号機	プロセス計算機の点検時、監視用画面No. 10端末のフロッピーディスクドライブに動作不良を確認した。当該機器を修理。	
12	5号機	弁グランド部漏えい温度記録計に紙送り不良を確認した。当該記録計を点検・修理。	
13	5号機	大湊側ディーゼル駆動消火ポンプ燃料タンクドレン弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
14	6号機	計装用圧縮空気系圧縮機(B)No. 2シリンダ部に異音を確認した。当該圧縮機を点検・修理。	
15	7号機	事故後サンプル回収ラック内にある気体サンプル容器駆動機構電磁弁の作動用空気ホース接続部から微量の空気漏れを確認した。当該部を点検・修理。	
16	7号機	電気油圧式制御装置の制御油漏えい検知スイッチに動作不良を確認した。当該スイッチを点検・修理。	
17	その他	安全対策設備の設置工事において、基本設計に関わる委託契約に手続き不備があることを確認した。当該事象の原因を調査。	
18	その他	大湊側焼却設備排ガス前置フィルタ(B)灰出口第1弁の動作不良を確認した。当該弁を点検・修理。	