

◆ 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27年1月6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 17件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	高電導度廃液系収集ポンプ(A)出口絞り弁(圧力抑制室排水系側)開側位置検出スイッチのコネクタ接続部に破損を確認した。当該コネクタを点検・修理。	
2	1号機	非常用ディーゼル発電機(A)機関動弁注油ポンプ吐出圧力指示計の指示下限逸脱を確認した。当該計器を点検・修理。	
3	1号機	サービス建屋1階(管理区域)の手洗い流し台排水配管に詰まりを確認した。当該配管を点検・清掃。	
4	1号機	サービス建屋換気空調系に異常を示す警報が発生し、サービス建屋冷凍機(B)が停止したことを確認した。当該冷凍機を点検・修理。	
5	2号機	電解鉄イオン注入装置の点検時、電解鉄イオン注入装置流量計出口ドレン弁にシートパスを確認した。当該弁を修理。	
6	2号機	タービン補機冷却海水系の計器点検時、タービン補機冷却海水ポンプ吐出ヘッダ圧力検出器の検出部にごく小さな孔を確認した。当該検出器を修理。	
7	2号機	セメント固化設備において、固化ドラム搬出装置に異常を示す警報が発生し、固化ドラム搬出装置台車が停止したことを確認した。当該装置を点検・修理。	
8	2号機	復水ろ過装置逆洗水移送ポンプ出口移送弁の弁棒付け根部に水のにじみ、および床面に水溜まり(約20cc、汚染なし)を確認した。拭き取り実施、受けパン設置済み。当該弁を点検・修理。	
9	5号機	大湊側洗濯設備において、洗濯廃液系ろ過機(A)潤滑油液位検出スイッチの動作不良を確認した。当該スイッチを点検・修理。	
10	5号機	給水建屋において、低圧電源盤(B)受電遮断器の動作不良を確認した。当該遮断器を点検・修理。	
11	5号機	取水口除塵装置洗浄ポンプ(A)ストレーナ出口圧力計において、指針の塗装剥がれを確認した。当該計器を点検・修理。	
12	6号機	サービス建屋1階(管理区域)の倉庫内流し台排水配管が詰まり気味であることを確認した。当該配管を点検・清掃。	
13	6号機	所内蒸気戻り系レシーバタンク水位検出スイッチの動作不良を確認した。当該スイッチを点検・修理。	
14	7号機	原子炉給水配管外側隔離弁(A)の点検時、弁棒および弁体の浸透探傷検査にて指示模様を確認した。当該弁を修理。	
15	その他	大湊側雑固体廃棄物焼却設備において、廃棄物投入ボックス耐火扉位置検出スイッチに異常を示す警報が発生し、焼却炉が停止したことを確認した。当該スイッチを点検・修理。	
16	その他	大湊側雑固体廃棄物焼却設備において、灰充填ドラム缶供給装置の停止を確認した。当該装置を点検・修理。	
17	その他	荒浜側雑固体廃棄物焼却設備において、廃スラッジ設備計算機に異常を示す警報が発生し、計算機が停止したことを確認した。当該計算機を点検・修理。	