

## 不適合管理委員会報告情報&lt;2015年5月15日(金)分&gt;

◆ 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>

2015年5月18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 10件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	水処理建屋において、ろ過水移送ポンプ(C)吐出配管から微量の水の滴下、および下部に微量の水溜まり(約15cc、汚染なし)を確認した。拭き取り実施、受けパン設置済み。当該配管を点検・修理。	
2	2号機	原子炉冷却材浄化系ろ過脱塩器プリコートタンク水位計(窓)が汚れていることを確認した。当該窓を点検・清掃。	
3	3号機	タービン系制御装置Ⅱ系に異常を示す警報が発生し、気体廃棄物処理系Ⅱ系制御装置の表示が消灯していることを確認した。当該装置を点検・修理。	
4	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から微量の水のにじみを確認した。当該弁を点検・修理。	
5	7号機	高圧炉心注水系(B)室水密扉を開けた時、扉上部ローラーが近傍の所内用圧縮空気配管に接触することを確認した。当該扉を点検・修理。	
6	7号機	直流125V蓄電池(A)の点検時、セルNo. 58で電圧値が管理値を下回っていることを確認した。当該蓄電池を修理。なお、蓄電池全体としての電圧値に異常なし。	
7	7号機	残留熱除去系(C)搬入ハッチ用クレーンの点検時、動作不良を確認した。当該クレーンを修理。	
8	その他	焼却炉建屋排気筒放射線モニタサンプリング装置の除湿器出口温度が通常より高いことを示す警報が発生し、サンプリングポンプが停止していることを確認した。当該装置を点検・修理。	
9	その他	大湊側雑固体廃棄物焼却設備において、焼却炉室空調機ファンNo. 1用逆流防止ダンパーの動作不良を確認した。当該ダンパーを点検・修理。	
10	その他	固体廃棄物処理建屋における換気空調設備自動警報盤の点検時、動作不良を確認した。当該警報盤を修理。	