

◆ 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>

2016年9月21日に不適合管理会議で確認した不適合事象は、下記のとおりです。

なお、不適合管理会議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 4件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	2号機	海水熱交換器建屋給気エアフィルタの点検時、破損を確認した。当該フィルタを交換。	
2	2号機	所内用圧縮空気系空気圧縮機(B)後部冷却器冷却水のフローグラス(配管内の流体の流れを確認するための窓)についたフラッパーの変形を確認した。当該部を点検・修理。	
3	4号機	気体廃棄物処理系排ガス復水器(A)冷却水入口弁に腐食を確認した。当該弁を点検・修理。	
4	その他	荒浜側焼却設備において、雑固体自動倉庫のボックスパレット(箱形荷台)1体のキャスターに破損を確認した。当該部を点検・修理。	