

◆ 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9月16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. G I グレード 0件

2. G II 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	設備改造工事において、社内ルールで規定している設計管理のうち、一部の設計検証・妥当性確認が適切に実施されていないことを保安検査にて指摘された。当該事象の原因を調査。	G III 以下

3. G III グレード 7件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	原子炉建屋換気空調系ダクトの点検口蓋紛失防止用治具に破損を確認した。当該治具を点検・修理。	
2	1号機	補助継電器盤室送風機(A)ダクトの防火ダンパー操作器に錆が発生していることを確認した。当該操作器を点検・修理。	
3	1号機	タービン補機冷却水系ポンプ(A)メカシール部からの水の滴下量が増加したことを確認した。当該ポンプを点検・修理。	
4	6号機	携行品モニタでの搬出測定時、異音の発生およびコンベア軸受部に破損を確認した。当該部を点検・修理。	
5	6号機	タービン補機冷却海水系ポンプ(C)の点検時、ベースレベル(ポンプの傾き)が管理値を超えていることを確認した。当該部を修理。	
6	6号機	サービス建屋1階(管理区域)作業服着衣所において、チョコレートの包みを確認した。当該包みを回収済み。	
7	7号機	屋外海水設備定期検査作業用分電盤の一部回路が遮断器動作で自動停止し、回路の端子台に錆が発生していることを確認した。当該端子台を点検・修理。	