

◆ 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、広い範囲の不具合事象が対象になります。

平成23年4月4日に不適合管理委員会で審議された不適合事象は、下記のとおりです。

1. GIグレード 0件

2. GIIグレード 1件

NO.	号機等	不適合事象	原子炉安全上の影響度合い
1	その他	建設中の固体廃棄物処理建屋2階(非管理区域)において、天井の化粧板を吊すための金具が天井から落下し、作業員の顔に当たり負傷、業務車により病院へ搬送し治療(不休)。 【平成23年4月1日公表済み】 http://www.tepco.co.jp/nu/kk-np/press_kk/2011/pdf/23040101p.pdf	GIII以下

3. GIIIグレード 13件

	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	廃棄物処理エリア給気機械室空調機の電動機において、軸受け取り付け部の内径が管理値を超えていることを確認した。当軸受け取り付け部を修理。	
2	2号機	タービン駆動原子炉給水ポンプのA油タンク圧力指示計の指針が固着していることを確認した。当該指示計を点検・修理。	
3	2号機	高圧炉心スプレイ系ディーゼル発電機電流計の外枠に亀裂を確認した。当該電流計を修理。	
4	3号機	原子炉補機冷却水系ポンプ(D)において潤滑油補給器に油のにじみを確認した。当該潤滑油補給器を点検・修理。	
5	3号機	タービン建屋弁グランド部漏えい水温度記録計において、記録用紙の紙送りが停止してしまうことを確認した。当該記録計を点検・修理。	
6	5号機	ケーブル洞道トレンチ内にある雑用水系配管において、配管番号の塗装が剥がれていることを確認した。当該配管の配管番号を塗装。	
7	5号機	不活性ガス系排ガスブロー出口配管の系統番号の塗装表示に誤りがあることを確認した。当該配管における系統番号を修正。	
8	5号機	高電導度廃液系の中和装置苛性ソーダタンク液位計の針が固着していることを確認した。当該液位計を点検・修理。	
9	5号機	建屋貫通部の点検において、屋外固化剤タンク脇電線管およびトレンチ内端子箱に腐食を確認した。当該電線管、端子箱を点検・修理。	
10	その他	1/2号、3/4号工具センターで備品の棚卸しを行った結果、未返却の工具・機材があることを確認した。当該工具・機材の返却を依頼。	
11	その他	5号工具センターで備品の棚卸しを行った結果、未返却の工具があることを確認した。当該工具の返却を依頼。	
12	その他	No.1排水用原水ポンプにおいてシール水配管ストレーナに水のにじみを確認した。当該ストレーナを点検・修理。	
13	その他	モニタリングポスト(MP-9)の局舎内において、配線作業中に誤ってテレメータ電源用ブレーカーに接触し、一時的にブレーカーを「切」にしてしまった。当該ブレーカーを直ぐに「入」に戻した。モニタリングポストの測定は問題なく、測定データは正常。	
-	5号機	原子炉建屋天井クレーンの走行車輪付近より異音がすることを確認した。異音が発生する原因を調査。 平成23年6月23日再審議にてグレード変更 GIII→その他	