

◆ 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せん。

平成24年1月30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	1号機の海側屋外で、作業員が雪に埋もれていた看板で滑って転倒し、左手小指を切傷。業務車にて病院へ搬送、治療し帰宅(不欠)。【平成24年1月25日公表済み】 http://www.tepco.co.jp/nu/kk-np/press_kk/2011/pdf/24012501p.pdf	GIII以下

3. GIIIグレード 11件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	高電導度廃液系濃縮装置(A)加熱器用蒸気入口弁と蒸気流量調整弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
2	2号機	高電導度廃液系収集ポンプ(A)の点検周期が定められた期間を超えることを確認した。当該事象による影響を評価。	
3	2号機	大型機器点検建屋間口の柱に誤って車両を接触させた。当該柱を点検・修理。	
4	2号機	原子炉建屋付属棟を測定しているエリア放射線モニタについて放射性廃棄物処理施設制御室にある記録計に打点不良を確認した。当該記録計を点検・修理。なお、別な記録計が中央制御室にもあり監視に支障はない。	
5	3号機	換気空調補機常用冷却水系冷凍機(D)の点検時、吸込みペーンが正しく動作しないことを確認した。当該吸込みペーンを修理。	
6	5号機	停止後の原子炉建屋気密性能検査において、原子炉建屋外気差圧が低下したため当該検査を中断した。当該事象の原因を調査。	
7	5号機	低電導度廃液系ろ過器(A)入口流量計の指針にずれを確認した。当該流量計を点検・修理。	
8	5号機	固化系ドラム缶取扱設備の制御装置に異常を確認した。当該装置を点検・修理。	
9	6号機	高電導度廃液系脱塩塔洗浄水ドレン弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
10	6号機	濃縮廃液系シール水タンク所内蒸気入口弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
11	その他	保全部津波対策用品保管用仮設テント倉庫(全4棟のうち1棟)が積雪の重みにより一部の天井が垂れ下がったことを確認した。除雪のうえ当該仮設テント倉庫を修理。	