

◆ 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5月24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	4号機	タービン建屋地下2階復水器水室内(非管理区域)において、ゴムライニング(内張り)を剥離する作業中に、カッターにて右手薬指を負傷したため、業務車で病院に搬送、縫合処置(約1cm)を受けた。(不休) 【平成24年5月23日公表済み】 <a href="http://www.tepco.co.jp/nu/kk-np/press_kk/2012/pdf/24052301p.pdf">http://www.tepco.co.jp/nu/kk-np/press_kk/2012/pdf/24052301p.pdf</a>	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	原子炉水水素イオン濃度の記録計にチャタリング(指示の揺動が細かく繰り返される事象)と異音を確認した。当該記録計を点検・修理。	
2	1号機	主復水器C水室連絡弁NO1のグランドより少量の海水(汚染なし)の漏れを確認した。当該弁を点検・修理。	
3	5号機	海水スチームドレン排水槽ポンプの点検時、軸受け部の隙間寸法が管理値を外れていること他を確認した。当該軸受け部他を修理。	
4	5号機	大湊側ランドリ建屋加湿器(B)右側の排水ホースより加湿器内へ少量の水(汚染なし)が漏れいたことを確認した。当該ホースを点検・修理。	
5	5号機	大湊側ランドリ建屋加湿器(B)左側の排水ホースより加湿器内へ少量の水(汚染なし)が漏れいたことを確認した。当該ホースを点検・修理。	
6	6号機	非常用ディーゼル発電設備(A)(B)の給気弁のうち4体で、弁体シート部の溶着部に剥がれを確認した。当該弁体シート部を修理。	
7	6号機	タービン補機冷却海水系ポンプ(B)の吐出逆止弁後ドレン弁の点検時、弁体・弁座において摺り合わせに必要な肉厚がないことを確認した。当該弁を修理。	
8	6号機	原子炉格納容器隔離弁弁間漏れ試験において、不活性ガス系の弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
9	6号機	高圧窒素ガス供給系・計装用圧縮空気系連絡圧力調節弁のシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
10	6号機	非常用ディーゼル発電設備(C)空気だめ(自動)出口弁(1)／(2)のグランド部より微量の空気の漏れを確認した。当該弁を点検・修理。なお、自動空気だめの規定圧力は確保されている。	
11	その他	低レベル放射性廃棄物の固型化処理装置のモルタル貯蔵槽(非管理区域)からモルタルがあふれ出たことを確認した。当該事象の原因を調査。	