

◆ 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11月30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. 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	原子炉建屋付属棟地下1階(非管理区域)において、作業のため排水規制がされ閉止されていた排水口に、換気空調補機非常用冷却水系(A)系統水(非放射性)の定例サンプリング水を排水、当該排水口より水(汚染なし、約1リットル)が溢れたことを確認した。拭き取り実施済み。当該事象の原因を調査。	GIII以下

### 3. GIIIグレード 6件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	2号機	高電導度廃液系収集ポンプ(B)の水抜き作業時に、ケーシングドレン配管の詰まりを確認した。当該配管を点検・清掃。	
2	3号機	原子炉建屋送風機(A)の点検時、ダクト取付ボルトの折損(52本中5本)を確認した。当該ボルトを交換。	
3	6号機	原子炉内蔵型再循環ポンプ(D)パージ水流量計の指示不良を確認した。当該流量計を点検・修理。	
4	その他	500kV開閉所ガス絶縁開閉装置の点検時、2号機用の回線間の伸縮管部から微量のガス(六フッ化硫黄:無害)漏れを確認した。当該部を修理。	
5	その他	荒浜側焼却設備炉底蓋シール用圧縮機(A)の運転中、吸込フィルタ付近より異音を確認した。当該事象の原因を調査。	
6	その他	固体廃棄物処理建屋換気空調設備給気処理装置のフィルター詰まりにより、フィルター差圧計の指示値が上限を超えたことを確認した。当該装置のフィルターを交換。	