東京電力(株) 柏崎刈羽原子力発電所

不適合管理委員会報告情報〈平成24年5月9日(水)分〉

◆ 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24年5月9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. G I グレード O件
- 2. GIグレード 0件
- 3. G皿グレード 8件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	所内蒸気系タービン建屋供給止め弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
2	1号機	所内蒸気系タービン建屋圧力調整弁入口弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
3	1号機	中央制御室にあるプロセス計算機のプリンタ1台から異音を確認した。当該プリンタを点検・修理。	
4	1号機	低起動変圧器1SA冷却ファンNo. 2の外枠の腐食を確認した。当該外枠を点検・修理。	
5	1号機	原子炉補機冷却中間ループ系のうち、原子炉冷却材再循環ポンプ電動発電機セット(A)(B)油冷却器周りの弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
6	5号機	残留熱除去系・低圧炉心スプレイ系洗浄配管ドレン弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
7	6号機	原子炉内蔵型再循環ポンプ電動発電機セット(B)用励磁機の回転子コイル固定用くさびの点検時、一部のくさびに緩みを確認した。当該くさびを修理。	
8	その他	水処理建屋にある後部冷却器回収水配管接続部から水のにじみを確認した。当該接続部を点検・修理。	