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23年7月15日(金)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23年7月15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. G II グレード 0件
- 3. GⅢグレード 14件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	復水器連続洗浄装置ボール回収器出口弁継ぎ手部より海水のにじみ程度の漏えいを確認した。点検・修 理。	
2	1号機	非常用ディーゼル発電機(A)給気加熱器室(非管理区域)床排水口の排水不良を確認した。清掃を実施。	
3	1号機	サービス建屋換気空調系冷却水用薬注水槽薬液注入弁のシートリークを確認した。点検・修理。	
4	2号機	タービン建屋設備点検における漏えい試験時、タービングランド蒸気加熱側圧力検出元弁のシートリークを確認した。点検・修理。	
5	2号機	蒸気乾燥器耐震用ブロック点検時、蒸気乾燥器のブラケット(支持構造物)にバリ(余分部分)を確認した。 修理。	
6	3号機	非常用ディーゼル発電機(A)空気圧縮機吐出配管逆止弁のシートリークを確認した。点検・修理。 (非常用ディーゼル発電機の機能には問題なし)	
7	4号機	「主変圧器取替関連除却工事」報告書のうち、添付資料:変圧器輸送に係る報告書が無いことを確認した。 報告書に添付。	
8	5号機	復水器連続洗浄装置ボール回収器(F)切替弁の動作不能を確認した。点検・修理。	
9	5号機	排ガス放射線モニタ除湿冷却器出ロバイアルサンプルラックで試料採取が出来ないことを確認した。点検・ 修理。	
10	5号機	非常用ディーゼル発電機(B)の原子炉補機冷却系出口配管ベント弁にシートリークを確認した。点検・修理。 (非常用ディーゼル発電機の機能には問題なし)	
11	5号機	非常用ディーゼル発電機(A)冷却水圧力計等の計器ドレン弁よりシートリークを確認した。点検・修理。 (非常用ディーゼル発電機の機能には問題なし)	
12	5号機	非常用ディーゼル発電機(A)冷却水ドレン弁等からシートリークを確認した。点検・修理。 (非常用ディーゼル発電機の機能には問題なし)	
13	7号機	監視用画面の対話機能にて補助枠が表示されないことを確認した。点検・修理。	
14	7号機	非放射性ストームドレン収集タンク用希釈水(雑用水・非放射性)接続端止め弁ハンドルが操作時に破損した。点検・修理。	