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3月27日(火)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3月27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. GⅢグレード 13件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	2号機	復水ろ過装置/復水脱塩装置監視用計算機の故障警報が発生した。当該事象の原因を調査。	
2	5 号 機	所内低電圧回路用動力電源盤(5C-2)の遮断器の点検時、リンク機構において、動作が緩慢なものを確認した。当該機構を修理。	
3	5号機	タービン補機冷却水系熱交換器(A)の点検時、一部の伝熱管で減肉率が管理値を超えていること確認した。当該伝熱管を修理。	
4	5号機	中央制御室排風機(A)用電動機の点検時、素線切れ等を確認した。当該素線を修理。	
5	5号機	母線ダクト接続部(屋外)の点検時、締結ボルトに錆びを確認した。当該ボルトを交換。	
6	5号機	主タービンモータ吸込側油ポンプの回転軸から油ミストを確認した。当該回転軸を点検・修理。	
7	5号機	運転員控室用電気ヒータの故障表示を確認した。当該ヒータを修理。	
8	6号機	主蒸気内側ドレン弁が自動で全開にならないことを確認した。当該事象の原因を調査。	
9	6号機	中央制御室加湿器の異常警報が発生し、加湿器が停止した。当該加湿器を点検・修理。	
10	7号機	改良型制御棒駆動機構電動機のシンクロ精度測定時に、試験装置不具合による異常信号を確認した。当 該事象の原因を調査。	
11	その他	低レベル放射性廃棄物ドラム缶の搬出検査時、検査装置に吊り具の異常を示す警報が発生し、装置が停止した。当該装置を点検・修理。	
12	その他	1・2号、3・4号工具センターの棚卸において、備品2つ(台車他)の所在不明を確認した。	
13	その他	大湊側焼却設備の廃棄物投入ボックス耐火扉付属の空気作動弁の動作不良を確認した。当該弁を点検・ 修理。	