

1号機 点検時期超過機器点検チェックシート

【島根1号機】 クラス2

(注)No.3までは、平成22年3月30日報告分

No	分類	系統	重要度分類	照合結果					至近の点検/取替実績	点検内容	点検開始日	点検終了日	良否	備考 (特記事項)
				機器名称	点検箇所	点検内容	点検頻度	点検計画表に記載されていた至近の実績 (誤りがあった記載)						
1	ポンプ	原子炉浄化系(CUW)	クラス2	原子炉浄化補助ポンプ(P13-2)	メカニカルシール冷却器	清掃・目視検査 パッキン取替 空圧試験	52M	25回定検	22回定検 (冷却器交換)	清掃・目視検査 パッキン取替 空圧試験				
2	電源盤	中性子計装系(NMS)	クラス2	中性子源領域計測装置	盤(SRM)	ヒューズ取替	52M	27回定検	23回定検	ヒューズ取替 簡易校正	H22.4.26	H22.4.27	良	
3	その他	燃料プール冷却系(FPC)	クラス2	使用済燃料貯蔵プール(TK16-3)(プールゲート)	プールゲート	パッキン取替	3C	28回定検	25回定検(取替)	パッキン取替				
4	計器類	残留熱除去系(RHR)	クラス2	電源箱 (E/S29-1)	電源ユニット	ヒューズ取替	39M	25回定検	22回定検	ヒューズ取替				
5	計器類	可燃性ガス濃度制御系(CAD)	クラス2	電源箱 (E/S29-1,2)	電源ユニット	電解コンデンサ取替	8Y	25回定検	19回定検	電解コンデンサ 取替				
6	計器類	原子炉圧力容器系(RVS)	クラス2	電源箱 (E/S98-1,2)	電源ユニット	電解コンデンサ取替	8Y	24回定検	18回定検	電解コンデンサ 取替				
7	計器類	可燃性ガス濃度制御系(CAD)	クラス2	電子式変換器 (H21/I29-107,O21/I29-108)	電子式変換器	電解コンデンサ取替	8Y	24回定検	19回定検	電解コンデンサ 取替				