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

			1						(/ <u>+</u>)110:08 C18	/ 1 /3%22 1 0/ .	100 H TH H 71			
	0 分	分類 系統	重要度分類	照合結果									/# #v	
No				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)	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)
1	ホ	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	7	たの他 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	パツキン取替	3C	28回定検	25回定検(取替)	パッキン取替				
4	計	H器類 残留熱除去系(RHR)	クラス2	電源箱 (E/S22-1)	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	け器類 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	H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	十器類 可燃性ガス濃度制御系(CAD)	クラス2	電子式変換器 (H2I/I29-107,O2I/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				