

泊発電所における中長期対策等のスケジュール

青字：前回(6/25)お知らせ済実施状況
赤字：実施状況の更新

項目	平成24年度		平成25年度		平成26年度		平成27年度	
	H24	H25	H25	H26	H26	H27	H27	H28
電源の確保の対策								
支持がいしの耐震対策 (平成23年9月対策済)								
移動発電機車の追加配備 (平成24年6月対策済)	平成24年 6月配備済							
電気設備の浸水対策	設計		製作・施工				平成27年度上期 目途完了予定	
発電所外部からの電力供給信頼向上	設計		製作・施工				平成27年度上期 目途完了予定	
非常用発電機の配備	設計			製作・施工(平成27年度目途完了予定)				
冷却機能確保の対策								
代替海水取水ポンプの確保(送水車)	手配済	平成24年 9月配備						
海水ポンプ電動機予備機の確保 (平成24年4月対策済)	平成24年4月 配備済							
発電所後背地高台への新規貯水設備の 設置	設計		製作・施工				平成26年度 目途完了予定	
浸水防止対策								
安全上重要な設備が設置されたエリア の浸水対策	製作・施工中(水密性の高い扉への改造, 建屋出入口周辺の防潮壁の設置) (H23/10:出入管理建屋入口部を水密性の高い扉に改造済み, H24/3:循環水ポンプ建屋周辺防潮壁設置済)				平成25年度 目途完了予定			
敷地海岸部への防潮堤の設置	4月測量 等開始	施工(平成24年8月着工予定)				平成26年度 目途完了予定		
その他の対策								
水素爆発防止対策(水素濃度の低減)	設計	製作・施工			平成25年度 目途完了予定			
原子炉格納容器フィルタ付ベント設備 の設置	設計			製作・施工(平成27年度目途完了予定)				
事故時の指揮所(免震重要棟)の設置	設計			施工(平成27年度目途完了予定)				