

使用済燃料プール対策 スケジュール

分野名	括り	作業内容	これまで1ヶ月の動きと今後1ヶ月の予定												備考		
			11月			12月			1月			2月 3月					
			26	3	10	17	24	31	7	14	21	下	上	中	下	期	
カバ	燃料取り出し用カバーの 詳細設計の検討 原子炉建屋上部の 瓦礫の撤去 燃料取り出し用カバーの 設置工事	1号機	(実績) ・燃料取り出し方法の基本検討 ・現地調査等 ・作業ヤード整備 ・原子炉建屋カバー解体 ・オペレーティングフロア調査 等 (予定) ・燃料取り出し方法の基本検討 ・現地調査等 ・作業ヤード整備 ・原子炉建屋カバー解体 ・カバー柱・梁取り付け 等 ・ガレキ撤去	検討・設計	基本設計												【主要工程】 ・燃料取り出し計画の選択: '14/10 →プール燃料取り出しに特化したプランを選択 ○建屋カバー解体 ・屋根パネル外し: '15/7/28~10/5 ・壁パネル取り外し: '16/9/13~16/11/10 ・カバー柱・梁取り外し: '17/3/31~17/5/11 ・オペレーティングフロア調査: '17/5/22~17/8/25 ・カバー柱・梁等取り付け: '17/8/29~12月19日完了 ○ガレキ撤去 ・北側ガレキ撤去: '18/1/15着手予定 ※○番号は、別紙配置図と対応
		2号機	(実績) ・燃料取り出し方法の基本検討(SFP養生・オペフロ 残置物撤去方法の検討含む) ・現地調査等 ・屋根保護層撤去等 (予定) ・燃料取り出し方法の基本検討 ・現地調査等 ・屋根保護層撤去等	検討・設計	基本検討												【主要工程】 ・燃料取り出し計画の選択: 継続検討 ・ヤード整備工事: '15/3/11~16/11/30 ・西側構台設置工事: '16/9/28~17/2/18 ・前室設置工事: '17/3/3~17/5/16 ・オペレーティングフロア西側外壁開口: 工程調整中 【規制庁関連】 ・西側外壁開口設置 実施計画変更認可申請 (2016/6/7) 実施計画変更認可申請の一部補正 (2017/1/26, 6/23, 11/15) ※○番号は、別紙配置図と対応
		3号機	(実績) ・作業ヤード整備 ・燃料取り出し用カバー設置工事 (予定) ・作業ヤード整備 ・燃料取り出し用カバー設置工事	検討・設計	(3号燃料取り出し用カバー) 詳細設計、関係箇所調整												
燃料取扱設備	クレーン/燃料取扱機の 設計・製作 プール内瓦礫の撤去、 燃料調査等	1号機	(実績) ・燃料取り出し方法の基本検討 (予定) ・燃料取り出し方法の基本検討	検討・設計	基本検討											【主要工程】 ・燃料取り出し計画の選択: 2014年10月 →プール燃料取り出しに特化したプランを選択 ・ガレキ撤去計画継続検討	
		2号機	(実績) ・燃料取り出し方法の基本検討 (予定) ・燃料取り出し方法の基本検討	検討・設計	基本検討											【主要工程】 ・燃料取り出し計画の選択: 継続検討	
		3号機	(実績) ・クレーン/燃料取扱機のメンテナンス等検討 ・クレーン/燃料取扱機等設置工事 (予定) ・クレーン/燃料取扱機のメンテナンス等検討 ・クレーン/燃料取扱機等設置工事	検討・設計	クレーン/燃料取扱機のメンテナンス等検討											【主要工程】 ○クレーン/燃料取扱機等設置工事: ・クレーン/燃料取扱機走行レール設置・調整: '17/6/12~7/21 (完了) ・クレーン/燃料取扱機及び関連設備設置: '17/9/11~ ・クレーン/燃料取扱機海上輸送: '17/11/8 ・燃料取扱機吊り上げ '17/11/12 ・クレーン吊り上げ '17/11/20	

使用済燃料プール対策 スケジュール

分野名	括り	作業内容	これまで1ヶ月の動きと今後1ヶ月の予定	11月							12月							1月							2月		3月		備考			
				26	3	10	17	24	31	7	14	21	下	上	中	下	節	末														
キャスク製造	キャスク製造	構内用輸送容器の製造	(実績) ・構内用輸送容器製造中																													
			(予定) ・構内用輸送容器製造中																													
共用プール	共用プール	<ul style="list-style-type: none"> <li>共用プール燃料取り出し</li> <li>回収ウラン燃料の取出し</li> </ul>	(実績)																													<p>・乾式キャスク仮保管設備から移送したキャスク2基から回収ウラン燃料を含む全ての使用済燃料を取出し、回収ウランを含まない使用済燃料を装填する</p> <p>・10/15 キャスク1基目からの使用済燃料取出し(完了)</p> <p>・10/22 キャスク2基目からの使用済燃料取出し(完了)</p> <p>・2018/1～2月予定 燃料装填作業</p>
			(予定) ・燃料装填作業																													