

放射性物質を含む大型水槽の確認状況一覧

平成19年12月20日
東京電力株式会社
柏崎刈羽原子力発電所

平成19年12月20日現在

		1号機		2号機		3号機		4号機		5号機		6号機		7号機			
プラントの状況		ウェル満水		ウェル満水		ウェル水張り前(未実施)		ウェル満水		ウェル満水		ウェル満水		仮補修後、ウェル満水			
設備	確認内容	結果	評価	結果	評価	結果	評価	結果	評価	結果	評価	結果	評価	結果	評価		
使用済燃料プール	ライナードレン 各フローグラス内または漏えい目視箱内の水(にじみ、滴下、流水等)有無	なし	良	なし	良	なし	良	なし	良	なし	良	なし	良	真空ポンプにより、残水の吸引回収作業中 (1箇所) ・約5cc/h [1箇所は、吸引量が0cc/hと なったため吸引を停止中] *	継続監視中		
	漏えい監視窓の水位	良		良		良		良		良		継続監視中					
原子炉ウェル	ライナードレン 各フローグラス内または漏えい目視箱内の水(にじみ、滴下、流水等)有無	なし	良	なし	良	なし	水張り後 評価	なし	良	なし	良	なし	良	真空ポンプにより、残水の吸引回収作業中 (1箇所) ・0cc/h *	継続監視中		
	漏えい監視窓の水位	良		良				良		良		継続監視中					
	原子炉ウェルの状況	満水		満水				満水		満水		満水					
機器仮置きプール	ライナードレン 各フローグラス内または漏えい目視箱内の水(にじみ、滴下、流水等)有無	なし	良	なし	良	なし	水張り後 評価	なし	良	なし	良	なし	良	なし	*		
	漏えい監視窓の水位	良		良				良		良		良					
	機器仮置きプールの状況	満水		満水				満水		満水		満水					
使用済燃料プール、原子炉ウェル、機器仮置きプールの外周の床、壁の状況		良	良	良	良	良	水張り後 評価	良	良	良	良	良	良	良	良	以下の2箇所の真空ポンプによる吸引は停止中 ・2F壁 ・3F床(にじみあり)	継続監視中
復水貯蔵槽	ライナードレン 漏えい目視箱内または漏えい検出槽内の水(にじみ、滴下、流水等)有無	なし	良	なし	良	なし	良	なし	良	なし	良	なし	良	なし	良	なし	良
	漏えい監視窓の水位	良		良		良		良		良							
	外周の床・壁の状況	良		良		良		良		良							
サブプレッションプール	外周目視点検 外壁のひび有無 漏えい水(にじみ、滴下、流水等)の有無	良	良	良	良	良	良	良	良	良	良	良	良	良	良	良	
サブプレッションプール水サージタンク	外周目視点検 外壁のひび有無 漏えい水(にじみ、滴下、流水等)の有無			良	良					良	良						

：ウェル水張り実施 ：先週からの変更箇所

* :コンクリート内の水を減少させるため、一覧表に記載している箇所のほか、これまで真空ポンプによる吸引回収作業を実施していなかった25箇所についても、1時間程度の吸引を順次実施。このうち、水の吸引を確認した7箇所については、あらためて連続吸引を実施中。