

放射性物質を含む大型水槽の確認状況一覧

平成19年11月29日
東京電力株式会社
柏崎刈羽原子力発電所

平成19年11月29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)		ウェル水張り前(未実施)		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(2箇所) ・約60cc/h ・約10cc/h	継続監視中
	漏えい監視窓の水位	良		良		良		良		良		良			
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	水張り後評価	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20cc/h	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	水張り後評価	なし	良	なし	良	なし	良
	漏えい監視窓の水位	良		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		*1	良	良	良	良	水張り後評価	良	水張り後評価	良	良	良	良	*2 真空ポンプにより、残水の吸引回収作業中 ・2F壁：0cc/h ・3F床：約5cc/h	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	*1	良	なし	良	なし	良	なし	良
	漏えい監視窓の水位	良		良		良		良		良		良			
	外周の床・壁の状況	良		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
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

*1 : 3週間程度停止していることが確認されたことから、通常監視に変更

*2 : 表現方法の統一