

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15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15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		ウェルライナーの点検の 為、水抜き済み	
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	若干の水たまり あり	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	ウェル水抜きに伴い、 流入はほぼ停止。 真空ポンプにより、残 水の吸引回収作業中。	継続 監視 中
	漏えい監視窓の水位	良		良		良		良		良		継続監視中			
原子炉ウェルの状況		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		水位約1m	
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		にじみ停止	良 (継続 監視)	良	良	良	水張り 後 評価	良	水張り 後 評価	良	良	良	良	R/B 2F壁からの浸みだし はウェル水抜きに伴い、ほ ぼ停止。 3F床についてはにじみ程 度。 いずれも真空ポンプによ り、残水の吸引回収作業 中。	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 い検出箱内の水(にじみ、滴 下、流水等)有無	なし	良	なし	良	なし	良	結露水と思われる 非常に微量の水 滴はほぼ停止。	良 (継続 監視)	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