

高速増殖原型炉もんじゅ 性能試験(炉心確認試験)
実施状況

13:00現在

概要	1次主冷却系循環ポンプコーストダウン特性確認を安全に実施している。	
プラント状態	異常なし。 原子炉停止中。 1次主冷却系流量 約10%(ポニーモータ運転) 1次主冷却系温度 約200℃ 2次主冷却系流量 約7%(ポニーモータ運転) 2次主冷却系温度 約200℃	備考
性能試験実施状況	<p>【昨日(7/20)の実績】 10:40 未臨界度測定法適用性評価開始 14:55終了 14:55 1次主冷却系循環ポンプコーストダウン特性確認開始 18:20終了</p> <p>【本日の実施状況】 9:15 1次主冷却系循環ポンプコーストダウン特性確認開始(7/22 3時頃終了予定)</p> <p>【明日(7/22)の予定】 1次主冷却系循環ポンプコーストダウン特性確認(プラント状態を確認して試験を終了する)を実施する。</p>	備考
その他	7/22 評価会議7を実施する。	備考

