

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

15:00現在

概要	1次主冷却系循環ポンプコールドダウン特性確認が終了し、78日間の炉心確認試験が終了した。	
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(7/21)の実績】 9:15 1次主冷却系循環ポンプコールドダウン特性確認開始 7/22 8:31終了</p> <p>【本日の実施状況】 9:05 1次主冷却系循環ポンプコールドダウン特性確認開始 10:35終了</p> <p>評価会議において、炉心確認試験の全ての試験が終了したことを確認した。これをもって、14:15に炉心確認試験が終了した。</p>	備考
その他	7/22 評価会議7を実施した。	備考

