

JRR-3

国立研究開発法人 日本原子力研究開発機構
原子力科学研究所

- 研究用原子炉で、発電はしておらず、熱出力は2万kW（⇔東海第二発電所の発電用原子炉は熱出力330万kW）。核分裂反応により発生する中性子等を用いた試験・研究を行い、中性子ビーム実験や原子炉燃料・材料の照射試験など、基礎研究から産業利用まで幅広い分野において利用されている施設。



JRR-3のビームホール



JRR-3の原子炉建屋内