

J R R - 3 原子炉自動停止事象時系列

- 8:15 原子炉起動前点検開始
- 10:39 原子炉起動前点検終了し、異常がないことを確認
- 11:00 原子炉起動
- 11:27 10kW に到達
- 11:37 10kW から 100kW に出力上昇
- 11:41 100kW に到達
- 11:46 100kW から 200kW に出力上昇
- 11:48 200kW に到達
- 11:53 200kW から 2MW に出力上昇
- 11:58 2MW に到達
- 12:13 2MW から 10MW に出力上昇
- 12:14 「安全系中性子束高 (A 系)」発生、原子炉自動停止
- 12:34 J R R - 3 の放射線管理用モニタの指示が正常の範囲内にあることを確認
- 13:50 破損燃料検出器の指示が正常の範囲内にあることを確認
- 15:59 停止後点検開始
- 20:16 停止後点検を終了し、異常がないことを確認