

[Measuring fast ions in fusion plasmas with neutron diagnostics at JET](#)

URL: <http://iopscience.iop.org/article/10.1088/1361-6587/aad8a6/meta>

Authors: [Eriksson, J](#) / [Hellesen, C](#) / [Binda, F](#) / [Ceconello, M](#) / [Conroy, S](#) / [Ericsson, G](#) / [Giacomelli, L](#) / [Gorini, G](#) / [Hjalmarsson, A](#) / [Kiptily, V](#) / [Mantsinen, M](#) / [Nocente, M](#) / [Sahlberg, A](#) / [Salewski, M](#) / [Sharapov, S](#) / [Tardocchi, M](#) / [JET Contributors](#),

Publication: Plasma Physics and Controlled Fusion

Volume: 61

Barcelona Supercomputing Center - Centro Nacional de Supercomputación

Source URL (retrieved on 1 abr 2023 - 13:58): <https://www.bsc.es/ca/research-and-development/publications/measuring-fast-ions-fusion-plasmas-neutron-diagnostics-jet>