

Le dépouillement de données spectropolarimétrique à BASS2000

N. Meunier, M. Lafon, P. Maeght, F. Grimaud, T. Roudier
Laboratoire d'Astrophysique de l'Observatoire Midi-Pyrénées

BASS2000 archive les données THEMIS brutes depuis 1999.

Ces données spectropolarimétriques sont difficiles à traiter, et de nombreuses personnes potentiellement intéressées par ce type de données souhaiteraient avoir accès à des données déjà dépouillées, en particulier des cartes de champ magnétique.

En outre, de voir des données dépouillées devraient permettre aux utilisateurs de se faire une meilleure idée de la qualité des données et d'être ainsi demandeurs pour les données brutes correspondantes.

Je présenterai un état des lieux de BASS2000, ainsi nos projets de dépouillement à BASS2000 (mode opératoire, présentation des résultats, codes) pour les modes DPSM et MTR.

Ces projets sont en cours de réalisation, avec la collaboration de P. Mein pour le DPSM et celle A. Sainz et A. Lòpez Ariste à THEMIS pour le mode MTR.