



Maëlle Nodet

Je m'intéresse à l'assimilation de données, qui est une des branches des problèmes inverses appliqués. Les domaines d'application qui m'ont intéressée jusqu'à présent sont l'océanographie, la météorologie, la glaciologie et l'environnement en général, mais l'assimilation de données a un spectre beaucoup plus large, pour tout phénomène qui est à la fois modélisé et observé.

Je suis accueillie au LMV depuis septembre 2018 en délégation croisée et j'enseigne donc également à l'Université de Versailles St Quentin.

Auparavant j'étais au laboratoire Jean Kuntzmann et enseignante-chercheuse à l'Université Grenoble Alpes.