

TIGGE-LAM archive


Dear users, please be informed that as per [the News update](#) the TIGGE-LAM data will no longer be available after 30 June 2019

TIGGE-LAM is an extension of the THORPEX Interactive Grand Global Ensemble ([TIGGE](#)) to include weather forecasts from limited area model (LAM) ensembles.

- [News](#)
- [Description](#)
 - [Project](#)
 - [Models](#)
 - [Parameters](#)
 - [Suite](#)
- [Support](#)
 - [Contacts](#)
 - [FAQ](#)
 - [Forum](#)
 - [Support overview](#)
- [Resources](#)
 - [Related research](#)
 - [Tools](#)
 - [Usage statistics](#)
 - [Development phase](#)
- [Site map](#)

Quick links

ECMWF

[Support](#) 
[Data portal](#)
[History page](#)

[TIGGE | ECMWF](#)

External

[TIGGE-LAM project](#)
[GEOWOW project](#)

Navigate this space

Recent space activity

[Richard Mladek](#)

[News](#) updated Jun 03, 2019 • [view change](#)

[TIGGE-LAM archive](#) updated May 07, 2019 • [view change](#)

[Matthew Manoussakis](#)

[Usage statistics](#) updated Feb 11, 2019 • [view change](#)

[Richard Mladek](#)

[Support overview](#) updated Feb 05, 2019 • [view change](#)

[Contacts](#) updated Nov 14, 2018 • [view change](#)

Space contributors

- [Richard Mladek](#) (13 days ago)
- [Matthew Manoussakis](#) (125 days ago)
- [Umberto Modigliani](#) (260 days ago)
- [Manuel Fuentes](#) (1180 days ago)
- [Daniel Varela Santoalla](#) (1732 days ago)