

Model	Temperature	Specific humidity	Precipitation	CH ₄	NO _x	VOCs	CO	Ozone
CESM-CAM-superfast	★	★	★	★	★	★	★	★
CMAM	★	★	★	★	★	–	★	★
EMAC-DLR	★	★	–	★	★	★	★	★
GEOSCCM	★	★	★	★	★	★	★	★
GFDL AM3	★	★	★	★	★	★	★	★
GISS-E2-R	★	★	★	★	★	★	★	★
HadGEM2	★	★	★	★	★	★	★	★
LMDz-OR-INCA	★	–	–	★	★	★	★	★
NCAR CAM3.5	★	★	★	★	★	★	★	★
STOC-HadAM3	★	★	★	★	★	★	★	★
UM-CAM	★	★	–	–	–	–	–	★
MOCAGE	★	★	★	★	★	★	★	★
MIROC-CHEM	★	★	★	–	★	★	★	★