

[Inici](#) > A cross-sectional analysis of meteorological factors and SARS-CoV-2 transmission in 409 cities across 26 countries

[A cross-sectional analysis of meteorological factors and SARS-CoV-2 transmission in 409 cities across 26 countries](#)

URL: <https://www.nature.com/articles/s41467-021-25914-8>

Authors: [Sera, Francesco](#) / [Armstrong, Ben](#) / [Abbott, Sam](#) / [Meakin, Sophie](#) / [O'Reilly, Kathleen](#) / [von Borries, Rosa](#) / [Schneider, Rochelle](#) / [Royé, Dominic](#) / [Hashizume, Masahiro](#) / [Pascal, Mathilde](#) / [Tobias, Aurelio](#) / [Vicedo-Cabrera, Ana](#) / [MCC Collaborative Research Network](#) / [Hu, Wenbiao](#) / [Tong, Shilu](#) / [Lavigne, Eric](#) / [Correa, Patricia](#) / [Meng, Xia](#) / [Kan, Haidong](#) / [Kyn?l, Jan](#) / [Urban, Ale?](#) / [Orru, Hans](#) / [Ryti, Niilo](#) / [Jaakkola, Jouni](#) / [Cauchemez, Simon](#) / [Dallavalle, Marco](#) / [Schneider, Alexandra](#) / [Zeka, Ariana](#) / [Honda, Yasushi](#) / [Ng, Chris](#) / [Alahmad, Barrak](#) / [Rao, Shilpa](#) / [Di Ruscio, Francesco](#) / [Carrasco-Escobar, Gabriel](#) / [Seposo, Xerxes](#) / [Holobâc?, Iulian](#) / [Kim, Ho](#) / [Lee, Whanhee](#) / [Íñiguez, Carmen](#) / [Ragettli, Martina](#) / [Aleman, Alicia](#) / [Colistro, Valentina](#) / [Bell, Michelle](#) / [Zanobetti, Antonella](#) / [Schwartz, Joel](#) / [Dang, Tran](#) / [Scovronick, Noah](#) / [Coelho, Micheline](#) / [Diaz, Magali](#) / [Zhang, Yuzhou](#) / [CMMID Covid-19 Working Group](#) / [Russell, Timothy](#) / [Koltai, Mihaly](#) / [Kucharski, Adam](#) / [Barnard, Rosanna](#) / [Quaife, Matthew](#) / [Jarvis, Christopher](#) / [Lei, Jiayao](#) / [Munday, James](#) / [Chan, Yung-Wai](#) / [Quilty, Billy](#) / [Eggo, Rosalind](#) / [Flasche, Stefan](#) / [Foss, Anna](#) / [Clifford, Samuel](#) / [Tully, Damien](#) / [Edmunds, John](#) / [Klepac, Petra](#) / [Brady, Oliver](#) / [Krauer, Fabienne](#) / [Procter, Simon](#) / [Jombart, Thibaut](#) / [Rosello, Alicia](#) / [Showering, Alicia](#) / [Funk, Sebastian](#) / [Hellewell, Joel](#) / [Sun, Fiona](#) / [Endo, Akira](#) / [Williams, Jack](#) / [Gimma, Amy](#) / [Waterlow, Naomi](#) / [Prem, Kiesha](#) / [Bosse, Nikos](#) / [Gibbs, Hamish](#) / [Atkins, Katherine](#) / [Pearson, Carl](#) / [Jafari, Yalda](#) / [Villabona-Arenas, Julian](#) / [Jit, Mark](#) / [Nightingale, Emily](#) / [Davies, Nicholas](#) / [van Zandvoort, Kevin](#) / [Liu, Yang](#) / [Sandmann, Frank](#) / [Waites, William](#) / [Abbas, Kaja](#) / [Medley, Graham](#) / [Knight, Gwenan](#) / [Gasparrini, Antonio](#) / [Lowe, Rachel](#)

Publication: Nature Communications

Volume / Pagination: 12 / 5968

Barcelona Supercomputing Center - Centro Nacional de Supercomputación

Source URL (retrieved on 20 oct 2024 - 06:39): <https://www.bsc.es/ca/research-and-development/publications/cross-sectional-analysis-meteorological-factors-and-sars-cov-2>