



La cartographie de la Covid-19 vue par un physicien

Type de publication : Article de revue

Revue : [Études digitales](#)
2020 - 2, n° 10. [Cartographie et visualisation](#)

Auteur : Abry (Patrice)

Résumé : Patrice Abry a beaucoup utilisé les cartes, fixes ou animées, de France ou du monde, pour analyser la covid-19 et pour affiner sa modélisation du taux de reproduction de la pandémie. Il explique comment la carte est devenue pour lui un réel instrument heuristique, et comment elle s'insère dans ses pratiques intellectuelles.

Pages : 145 à 153

Revue : [Études digitales](#)

Thème CLIL : 3157 -- SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES, LETTRES -- Lettres et Sciences du langage
-- Sciences de l'information et de la communication

EAN : 9782406127222

ISBN : 978-2-406-12722-2

ISSN : 2497-1650

DOI : 10.48611/isbn.978-2-406-12722-2.p.0145

Éditeur : Classiques Garnier

Mise en ligne : 23/02/2022

Périodicité : Semestrielle

Langue : Français

Mots-clés : Apports heuristiques, Cartographie, COVID-19, Cartes animées, Écriture, Pensée

Article de revue : [Précédent](#) 9/18 [Suivant](#)