

Modélisation. Imprévisibles coups de chaud

Titre(s): Modélisation. Imprévisibles coups de chaud [[périodique]] / Alexandra Witze

Ensemble: Courrier international 1664

Autre(s) auteur(s): Witze, Alexandra

Editeur, producteur: 22/09/22

Description matérielle: p.40

ISSN: 1154-516X

Note(s): Source : Nature (Londres).

Note sur la description matérielle: 1

Résumé ou extrait: Les températures très élevées de cet été 2022 sont arrivées plus tôt dans le siècle que ne le prévoient les scientifiques. De quoi revoir la façon dont les projections climatiques sont élaborées.

Sujet - Nom commun: Réchauffement de la Terre -- Modèles mathématiques
Vagues de chaleur