

Coup de chaux sur les réseaux électriques

Titre(s): Coup de chaux sur les réseaux électriques [[périodique]]

Ensemble: Courrier international 1764

Editeur, producteur: 22/08/24

Description matérielle: pp.32-33

ISSN: 1154-516X

Note(s): Source : Bloomberg.com (New York).

Note sur la description matérielle: 2

Résumé ou extrait: Nulle part l'infrastructure n'a été conçue pour résister aux effets du réchauffement climatique, comme le montrent les pannes recensées cet été 2024 de l'Inde au Texas.

Sujet - Nom commun: Électricité -- Pannes
Réseaux électriques -- Effets du climat