

<http://www.universitepopulairetoulouse.fr/spip.php?article3718>



Rennes inondée : comment l'urbanisation et l'artificialisation des sols aggravent les risques de crue



- Thématiques - Ecologie & Politique -
Date de mise en ligne : mercredi 29 janvier 2025

Copyright © Université Populaire de Toulouse - Tous droits réservés

Les crues exceptionnelles en Ile-et-Vilaine, avec des quartiers de Rennes submergés, illustrent un phénomène amplifié par le changement climatique et l'urbanisation. Entre variabilité météo, artificialisation des sols et solutions d'adaptation, décryptage des facteurs et des enjeux pour limiter ces risques à l'avenir.

Publié le 28 janvier 2025 à 11h30. Charente Libre

<https://www.francetvinfo.fr/meteo/i...>