

1ère édition

Récid'Eau

Yonne Médian

Plongez au cœur de l'eau et de ses enjeux !

Conférences | Spectacles | Animations

7

juin
2025

10h | 17h

Auxerre

Abbaye St-Germain

- **Entrée gratuite**

Restauration sur place

Programme complet sur
www.yonnemedian.fr



Récid'Eau
Yonne Médian

AUXERRE

7
juin
2025

10h | 17h Abbaye Saint-Germain



Toute la journée, explorez, expérimentez, découvrez !

Expériences ludiques | Maquettes interactives | Expositions | etc.

Viè cachée des rivières | Protection contre les inondations | Eau potable & assainissement | Équilibre naturel des rivières | Navigation fluviale | Défis de l'océan | Sirènes & mythes marins | etc.

Restauration sur place au Jardin Nord - Yuts / Théâtre des Saveurs

10h à
16h

Street-Art - Rues Fécauderie et Sous-Murs

Par **Catherine Rymarski**, membre de l'association L'art de rien ou presque.
Manifestation annulée en cas de mauvais temps.

10h &
14h

Spectacle grand public - Jardin de l'Abbé

PLOUF! Compagnie Bleu Nuage - durée 30 min

14h

Conférences - Salle de conférence

Eau et climat : quel avenir en Bourgogne-Franche-Comté ?

Par **Thierry Castel**, **Maître de Conférences** à AgroSup Dijon et chercheur au sein de l'équipe Centre de Recherches de Climatologie du laboratoire BioGéoSciences à Dijon

15h15

Les clés pour rendre son bâti résilient face aux inondations

Par **Louise Legard**, **Conseillère en architecture et urbanisme** au Conseil d'Architecture, d'Urbanisme et de l'Environnement de l'Yonne à Auxerre

16h30

L'Océan à l'Anthropocène

Par **Catherine Jeandel**, **chercheuse à l'Observatoire Midi-Pyrénées**, membre de l'équipe Toulouse Isotopie Marine du Laboratoire d'Études en Géophysique et Océanographie Spatiales (LEGOS) à Toulouse, en partenariat avec le CNRS

À l'issue de cette conférence,
un vin d'honneur sera offert.

Cet événement est organisé en partenariat avec l'Agence de l'eau Seine-Normandie (marque Récid'Eau), la Ville d'Auxerre, et de nombreuses structures engagées dans la gestion de l'eau, des milieux aquatiques et la prévention des inondations.

