

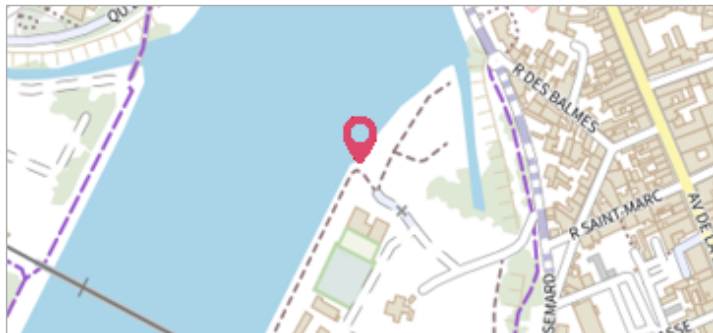
Commune : **ROANNE**Rivière : **La Loire****Club d'aviron****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 26DDT4201_S_9

Date de mise à jour : 10/02/2026

Auteur : SPC LACI



Vue du site en 2024 (source : DDT42)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.08016166 / Y: 46.02890500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 783550.38 / Y: 6548255.24

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.0801617 / Y: 46.028905

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**18 octobre 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **269.71 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : L'eau est arrivée au niveau de la lettre "A" d'aviron et du panneau d'interdiction aux bateaux à moteurs (hélice).**GÉNÉRAL**

Code : 26DDT4201_R_9_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

10/02/2026

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE** : DDT42, LA LOIRE, CRUE D'OCTOBRE 2024 - 30/10/2024**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : DDT 42**NIVELLEMENT D'ORIGINE DDT42 - 30/10/2024****Méthode** : GPS**Organisme** : DDT 42**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 269.710 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 269.71

Vue du repère en 2024 (source : DDT42)