

Commune : **UNIAS**

Chemin de la Balme (Unias)

Commentaires : Passerelle d'artère Unias

Rivière : **La Loire****1**

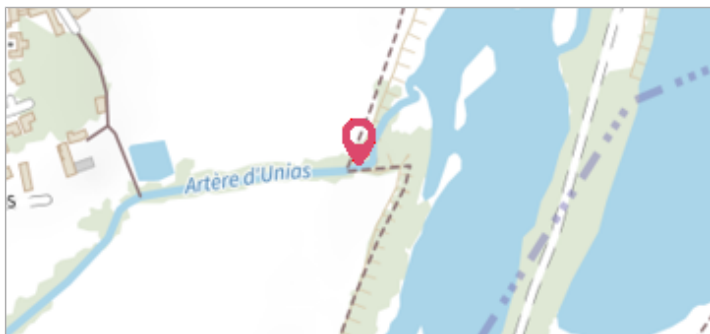
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACILF1_S_11

Date de mise à jour : 10/12/2025

Auteur : SPC LACI



Vue du site en 2025

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.23180300 / Y: 45.60316800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 796016.43 / Y: 6501154.27

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.231803 / Y: 45.603168

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**18 octobre 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Commentaires : Marquage de laisse sur le socle béton de la passerelle.

Altitude calculée de l'eau : **349.539 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : 25LACILF1_R_11_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

10/12/2025



Vue du repère en 2025

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI ET LOIRE FOREZ**AGGLOMERATION, LA LOIRE FORÉZIENNE, CRUE OCTOBRE 2024 - 08/10/2025****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre Loire Forez Agglomération**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 08/10/2025****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivélée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 349.539 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 349.539