

Commune : **UNIAS**Rivière : **La Loire****Chemin de la Balme (Unias)****Commentaires :** Passerelle d'artère Unias**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**Altitude calculée de l'eau : **349.539 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Marquage de laisse sur le socle béton de la passerelle.**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
AGGLOMÉRATION, 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 nivelée :** 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