



Commune : VERNOU-SUR-BRENNE

Rivière : La Loire

Pont, Rue Aimé Bardou, bras secondaire

Commentaires : Sur la face amont en rive droite

1

Repère(s) sur le site

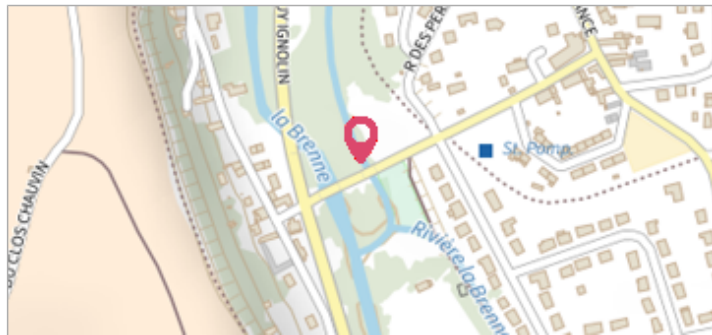
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 26LACIBN1_S_20

Date de mise à jour : 23/01/2026

Auteur : SPC LACI



Vue du site en 2025

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.84300000 / Y: 47.41738100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 537383.81 / Y: 6704113.8

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.843 / Y: 47.417381

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**23 octobre 1907**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **52.915 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Marque gravée de la crue 23 octobre 1907 sur chaque côté du pont

GÉNÉRAL

Code : 26LACIBN1_R_20_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

23/01/2026



Vue du repère en 2025

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI ET DDT37, LA BRENNE, RECENSEMENT 2025 - 08/07/2025Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre DDT 37

NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 08/07/2025

Méthode : GPS

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 52.915 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 52.915 m