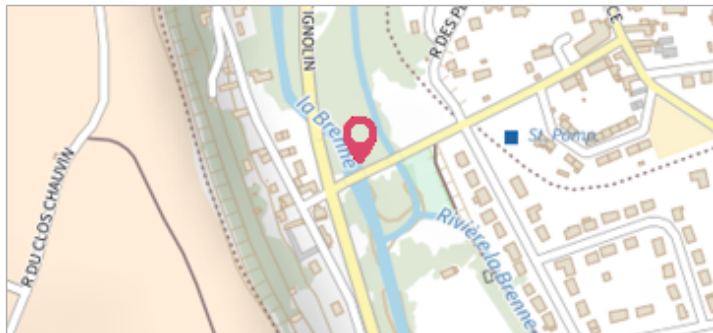


Commune : **VERNOU-SUR-BRENNE**Rivière : **La Loire****Pont, Rue Aimé Bardou, bras principal****Commentaires :** Sur la face amont et aval en rive gauche**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 26LACIBN1_S_19**Date de mise à jour :** 23/01/2026**Auteur :** SPC LACI

Vue du site en 2025

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.84266300 / Y: 47.41726800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 537358.06 / Y: 6704101.94**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.842663 / Y: 47.417268**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**23 octobre 1907**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **52.956 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_19_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

23/01/2026

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 - 08/07/2025**Type 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) :** 52.956 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 52.956 m

Vue du repère en 2025