

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**Altitude calculée de l'eau : **52.915 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**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

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(s)** : 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

Vue du repère en 2025