

Commune : **CHATEAU-RENAULT**Rivière : **La Brenne****18 Rue Val de Brenne, escalier****Commentaires :** Dans le jardin de la maison, au niveau de l'escalier qui mène au berge de la Brenne**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 26LACIBN1_S_5**Date de mise à jour :** 23/01/2026**Auteur :** SPC LACI

Vue du site en 2025

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.90569500 / Y: 47.59512200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 542632.9 / Y: 6723725.18**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.905695 / Y: 47.595122**Code Hydro:** K48-0310**Rive de référence:** Gauche**10 octobre 2024**Altitude calculée de l'eau : **87.778 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** L'eau est arrivée au niveau de la 2ème marche en commençant du bas**GÉNÉRAL****Code :** 26LACIBN1_R_5_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 - 08/07/2025****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) :** 87.778 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 87.778 m