

Commune : **CHANCAY**Rivière : **La Brenne****Moulin de Bacchus, Box chevaux****Commentaires** : Côté entrée des box des chevaux**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : 26LACIBN1_S_15**Date de mise à jour** : 23/01/2026**Auteur** : SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 0.86602600 / Y: 47.44171900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 539192.37 / Y: 6706769.3**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.866026 / Y: 47.441719**Code Hydro**: K48-0310**Rive de référence**: Gauche**10 octobre 2024**Altitude calculée de l'eau : **56.822 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : D'après le témoignage, l'eau est arrivée jusqu'au haut de la dalle en béton crue**GÉNÉRAL****Code** : 26LACIBN1_R_15_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

23/01/2026

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**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)** : 56.822 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 56.822 m