

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 :** 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