

Commune : **VIVONNE**Rivière : **Le Clain**

Château de Cercigny

Commentaires : Façade du château (côté Ouest) - l'encadrement de la fenêtre constitue le support d'une gravure non datée.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique

Code : WEB_S_202508222333 **Date de mise à jour** : 25/11/2025

Auteur : EPTB_Vienne



Vue sur la façade (encadrement de fenêtre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.24575400 / Y: 46.39841300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 488426.95 / Y: 6592408.54

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.245754 / Y: 46.398413

Code Hydro: L2--0160 **Rive de référence**: Droite

Décembre 1982



Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **92.44 m**

Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Gravure sans date, située dans l'encadrement en pierre de la fenêtre (façade ouest du château) à environ 37 cm du sol. Elle pourrait correspondre à une laisse identifiée par le BCEOM le 30/10/1998.

GÉNÉRAL

Code : VIVO15

Date de mise à jour :

Auteur : EPTB_Vienne

17/03/2026

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Bon

Pérennité : Moyenne

Repère calculé : Non

PHEC : Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PAR L'EPTB VIENNE - PHASE OPÉRATIONNELLE DU PAPI VIENNE-CLAIN - 10/04/2025

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : Etablissement public du bassin de la Vienne

NIVELLEMENT BCEOM (LAISSE N°37) - 30/10/1998

Méthode : Non renseigné

Organisme : BCEOM

Commentaires sur le nivellement : Nivellement réalisé dans le cadre de l'élaboration de l'Atlas des zones inondables de la vallée du Clain (1998). Les éléments présentés ici proviennent d'une fiche probablement annexée au rapport, précisant la cote relevée ainsi qu'un croquis de localisation du repère.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 92.440 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 92.44



Vue sur la gravure non datée