

Commune : **CHAUVIGNY**Rivière : **La Vienne**

## Pont du Talbat - moulin haut des Barrières

**Commentaires** : Gravure de crue du Talbat de décembre 1982 sur le pont face aux pelles, à proximité du moulin haut des Barrières.

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Vienne-Charente-Atlantique

**Code** : WEB\_S\_201810222615

**Date de mise à jour** : 22/10/2018

**Auteur** : EPTB\_Vienne



Pont du Talbat - moulin haut des Barrières (1)

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84** : X: 0.64915405 / Y: 46.56798700

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 519965.59 / Y: 6610230.54

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.6491541 / Y: 46.567987

**Code Hydro**: L---0060

**Rive de référence**: Droite



## Décembre 1982

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

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

**Commentaires** : Nouveau repère installé sur la base du repère CHAU11. Gravure sur le pont face aux pelles, à proximité du moulin haut des Barrières - crue du Talbat (affluent en rive droite de la Vienne).

### GÉNÉRAL

**Code** : CHAU11-R

**Date de mise à jour** :

**Auteur** : EPTB\_Vienne

09/07/2021

### MARQUE

**Texte** : EPTB Vienne - Décembre 1982 - Niveau atteint par les eaux du Talbat

**Maximum de l'inondation** : Oui

**Visibilité** : Oui

**État du repère** : Bon

**Pérennité** : Longue

**Repère calculé** : Non

**PHEC** : Oui

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PAR L'EPTB VIENNE - PHASE OPÉRATIONNELLE DU PAPI VIENNE AVAL - 09/04/2018**

**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation

**Organisme** : Etablissement public du bassin de la Vienne

### NIVELLEMENT DU REPÈRE CHAU11-R

**Commentaires sur le nivellement** : Repère de crue normalisé apposé directement sur la marque de crue donc pas de nivellement nécessaire.



Photos du repère CHAU11-R. Source : 3DI