



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

Auteur : EPTB_Vienne

Date de mise à jour :

09/07/2021



Photos du repère CHAU11-R. Source : 3DI

MARQUE

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

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

Pérennité : Longue

PHEC : Oui

État du repère : Bon

Repère calculé : Non

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 niveling : Repère de crue normalisé apposé directement sur la marque de crue donc pas de niveling nécessaire.