

Commune : **BONNEUIL-MATOURS**Rivière : **La Vienne**

Le Moulin Barreau

Commentaires : Gravures de multiples crues historiques sur la façade du moulin Barreau. Présence d'un macaron normalisé relatif à la crue de 1913.

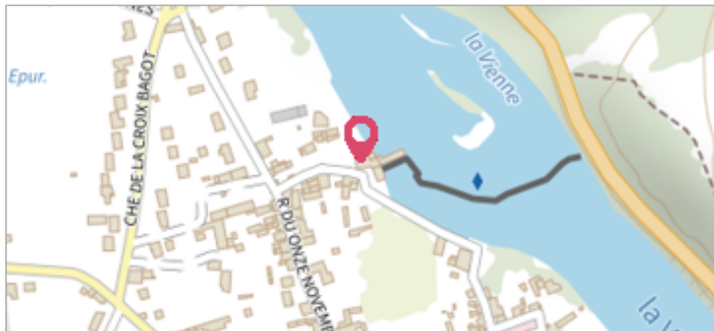
7 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique

Code : WEB_S_201804163009 **Date de mise à jour** : 23/10/2018

Auteur : EPTB_Vienne



Site du moulin Barreau

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.57064851 / Y: 46.68398300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 514351.56 / Y: 6623288.74

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.5706485 / Y: 46.683983

Code Hydro: L---0060 **Rive de référence**: Gauche

1982



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

Altitude calculée de l'eau : **57.22 m**

Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Deux marques de 1982 séparées de 3cm. La plus haute pourrait correspondre au niveau de la crue de janvier 1982, la plus basse à celle de décembre 1982.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201804162407

Date de mise à jour :

Auteur : EPTB_Vienne

19/10/2018

MARQUE

Texte : 1982

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Oui

État du repère : Moyen

Pérennité : Moyenne

Repère calculé : Non

PHEC : 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 AGEA / EPTB VIENNE - 26/09/2018

Méthode : GPS

Organisme : Etablissement public du bassin de la Vienne

Commentaires sur le nivellement : Nivellement rattaché au NGF par application du RAF09 (réseau Téria).

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 57.220 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 57.22 m



Marques 1982