

Commune : **VALDIVIENNE** | Rivière : **La Vienne**

Impasse du moulin de Chabanne

Commentaires : Nombreuses marques sur deux bâtiments distincts au moulin de Chabanne. Site à la confluence entre la Vienne et la Dive, ayant pu accentuer certaines inondations (notamment lors de la crue de la Dive en décembre 1982, combinée à celle de la Vienne).

8 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique
Code : WEB_S_201804181119 **Date de mise à jour** : 23/10/2018
Auteur : EPTB_Vienne



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.64289776 / Y: 46.48939700
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 519226.11 / Y: 6601520.81
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.6428978 / Y: 46.489397
Code Hydro: L---0060 **Rive de référence**: Gauche

Janvier 1994 Altitude calculée de l'eau : **69.83 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Marque de 1994 située sur l'un des bâtiments amont à la Vienne.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201804184525 **Date de mise à jour** : 18/04/2018
Auteur : EPTB_Vienne



MARQUE

Texte : 94
Maximum de l'inondation : Non renseigné
Visibilité : Non **État du repère** : Moyen
Pérennité : Longue **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(s) : Etablissement public du bassin de la Vienne

DDE VIENNE / SOGREAH - 01/10/2001

Méthode : Non renseigné
Organisme : SOGREAH
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 69.830 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 69.83 m