

Commune : **CHAUVIGNY**Rivière : **La Vienne****N°9 impasse du Talbat**

Commentaires : Trace d'inondation du Talbat (affluent de la Vienne) de 1982, visible sur la façade du mur de la maison au n°9 impasse du Talbat.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique

Code : WEB_S_201810222818

Date de mise à jour : 22/10/2018

Auteur : EPTB_Vienne



N°9 impasse du Talbat

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.65127104 / Y: 46.57073200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 520136.74 / Y: 6610530.44

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.651271 / Y: 46.570732

Code Hydro: L---0060

Rive de référence: Droite

**20 Décembre 1982**Altitude calculée de l'eau : **70.93 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Fiabilité très mauvaise - possible laisse d'inondation de la crue de décembre 1982 (indication d'un repère sur site à 70.93m selon SOGREAH en 2000).

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201805184504

Date de mise à jour :

Auteur : EPTB_Vienne

09/07/2021

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Mauvais

Pérennité : Moyenne

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

DDE VIENNE / SOGREAH - 01/11/2000

Méthode : Non renseigné

Organisme : SOGREAH

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 70.930 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 70.93



Laisse au n°9 impasse du Talbat