



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

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **70.93 m**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 nivélée :** 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