

Commune : **UCHAUD**Rivière : **Le Vieux Vistre**

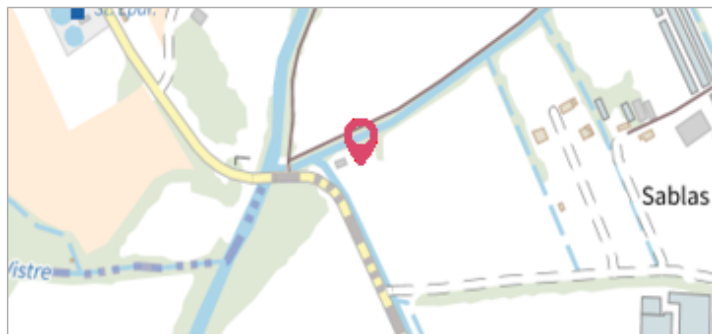
Ancien Moulin de Foucarand - Rue Jean Moulin

Commentaires : Sur la porte de la remise avant le pont. Rive gauche.

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta**Code :** VISTRE_S_PHE_051**Date de mise à jour :** 10/08/2017**Auteur :** SPC GD

Vue du site - Auteur : Hydrologik Ingénierie

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.28154500 / Y: 43.74328200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 803246.3 / Y: 6294644.29**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.281545 / Y: 43.743282**Code Hydro:** Y35-0400**Rive de référence:** Non renseigné

Septembre 2005

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **16.91 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Mur cabanon - pose SMBVV 2013, fiche DDE - plus d'informations : https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères_fiches/335.pdf

GÉNÉRAL

Code : NOE_R_335**Date de mise à jour :****Auteur :** NOE

09/07/2021

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Vue du repère

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PRÉSENTS SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD RÉALISÉ PAR L'OBSERVATOIRE DU RISQUE INONDATION -

Type de repérage : Source bibliographique**Organisme :** Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE

NIVELLEMENT INITIAL - 15/06/2011

Méthode : Non renseigné**Commentaires sur le nivelllement :** OPSIA MEDITERRANEE**Référence nivellée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 16.160 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.750 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 16.91 m