

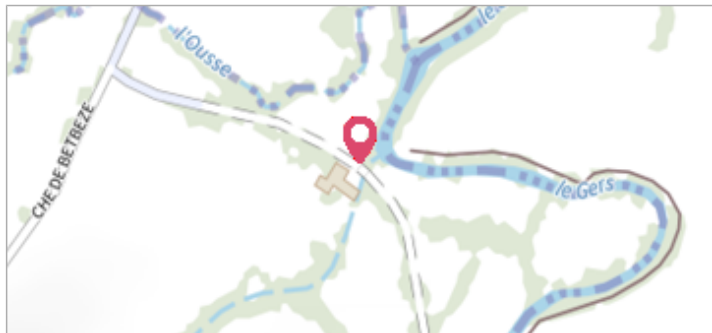
Commune : **MONESTRUC-SUR-GERS**Rivière : **Le Gers****Moulin de Betbèze****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GERS2020A\_S\_116

Date de mise à jour : 11/06/2021

Auteur : SPC GTL



Vue du site - Photo ©AGERIN

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.66437953 / Y: 43.81473590

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 512087.26 / Y: 6304526.23

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.6643795 / Y: 43.8147359

Code Hydro: O6--0250

Rive de référence: Gauche

**12 décembre 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **94.54 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Mur moulin

**GÉNÉRAL**

Code : GERS2020A\_R\_116\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

16/06/2021



Vue du repère - Photo ©AGERIN

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE À LA CRUE DU GERS DU 12 DÉCEMBRE 2020 -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : AGERIN

**NIVELLEMENT INITIAL - 16/12/2020**

Méthode : GPS

Organisme : AGERIN

Commentaires sur le nivellement : GPS SEPTENTRIO ALTUS NR3

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Haut du pont du moulin

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 95.040 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.500 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 94.54 m