

Commune : **MONTAUT**Rivière : **La Lèze****Lieu dit "Plaisance" chez M Philibert****1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_4124

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC GTL

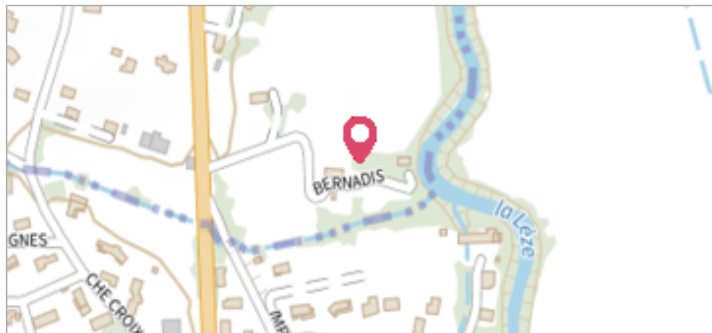


Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.32389000 / Y: 43.33550000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 564008.23 / Y: 6249926.81

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.32389 / Y: 43.3355

Code Hydro: 018-0400

Rive de référence: Gauche

**10 Juin 2000**Altitude calculée de l'eau : **194.46 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Repère de crue sur le mur de la maison. L'épaisseur d'eau était de 55cm au dessus du terrain naturel.**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_4710

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

23/04/2020

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : ANALYSE ET CARTOGRAPHIE DE LA CRUE DE JUIN 2000 DANS LA VALLÉE DE LA LÈZE. -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : GEOSPHAIR

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 194.460 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 194.46 m



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR