

Commune : **BELMONT-SUR-RANCE**Rivière : **Le Rance****Habitation à l'aval immédiat du Pont Vieux (propriété RUL-GRANDURGI)****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_7507

Date de mise à jour : 13/11/2017

Auteur : SPC GTL

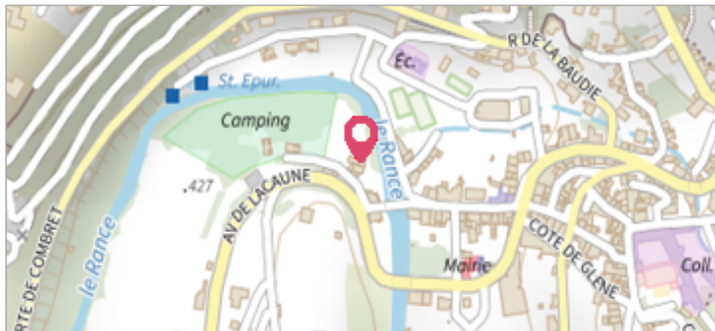


Photo du recensement d'origine. auteur photo : SCP Gravellier-Fourcadier

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.75119000 / Y: 43.81780000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 679980.14 / Y: 6302118.94

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.75119 / Y: 43.8178

Code Hydro: O37-0400

Rive de référence: Gauche

**13 Novembre 1999**Altitude calculée de l'eau : **427 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : D'après le témoignage des riverains - le niveau de l'eau a atteint environ 1.00 mètre en façade du mur de clôture. Soulignons que ni le Pont Vieux - ni le pont de la RD n°32 n'était en charge lors de la crue de 1999. Notons également qu'après la crue de 1999 - des travaux ont été réalisés : abaissement des seuils dans la traversée du bourg (de 0.5 à 1.0 mètre). - commentaires photo : Le relevé topographique du repère de crue est réalisé sur la façade du muret de clôture crépis- à droite sur la photo.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_9083

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

20/07/2021

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné

Organisme : Bureau d'études

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Commentaires sur le nivellement : épaisseur d'eau : 1.00

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 427.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 427 m



Photo du recensement d'origine. auteur photo : SCP Gravellier-Fourcadier