



Commune : **BRENGUES**

Rivière : **Le Célé**

A 100 m en amont du pont.

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
Code : GTL_S_6396 **Date de mise à jour :** 10/10/2018
Auteur : SPC GTL

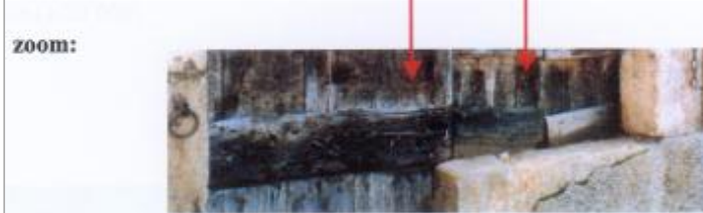
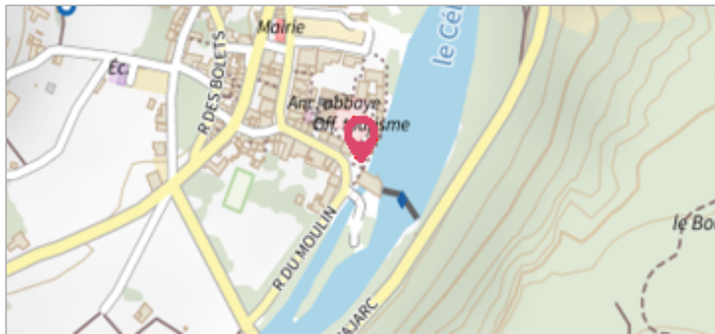


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.83428600 / Y: 44.57591000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 607450.43 / Y: 6386997.43
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.834286 / Y: 44.57591
Code Hydro: O8--0250 **Rive de référence:** Droite



14 Décembre 1906

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Vue sur une maison où la crue a laissé une trace nette (flèches) - mais qui est difficilement visible sur la photographie prise le 07/12/2003. Elle est à 1 - 09 m du sol et à 1 - 74 m en dessous d'une encoche dans la pierre - qui selon le propriétaire - correspond au niveau atteint par la crue du 14/12/1906.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_1025 **Date de mise à jour :** 24/04/2018
Auteur : SPC GTL

MARQUE

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

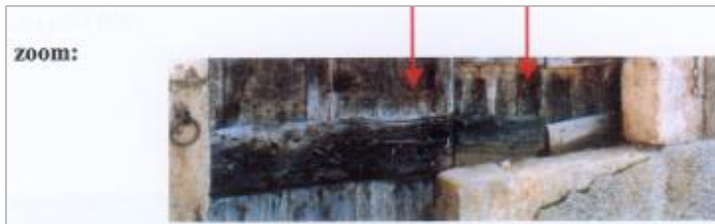


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DES 3 ET 4 DECEMBRE 2003 DU CÉLÉ EN AVAL DE BAGNAC-SUR-CÉLÉ -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : Bureau d'études

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
Organisme : Inconnu
Référence nivelée : Autre type de référence
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.830 m