

Commune : **BRENGUES** | Rivière : **Le Célé**

moulin

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot
 Code : GTL_S_6399 Date de mise à jour : 10/10/2018
 Auteur : SPC GTL

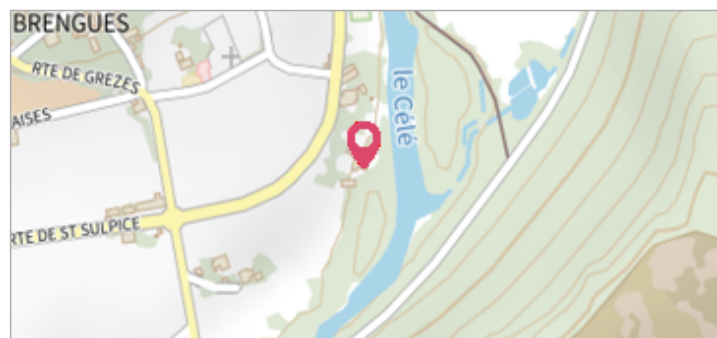


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.83563910 / Y: 44.57682600
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 607559.35 / Y: 6387097.59
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.8356391 / Y: 44.576826
 Code Hydro: O8--0250 Rive de référence: Droite

4 décembre 2003 Altitude calculée de l'eau : **162.46 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : commentaires photo : Sur la face opposée- le moulin porte également des repères des crues de 1872 et de 1974

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_6479 Date de mise à jour : 24/04/2018
 Auteur : SPC GTL



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

MARQUE

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

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(s) : Bureau d'études

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) : 162.460 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 162.46

Commune : **BRENGUES** | Rivière : **Le Célé**

moulin

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot
 Code : GTL_S_6399 Date de mise à jour : 10/10/2018
 Auteur : SPC GTL

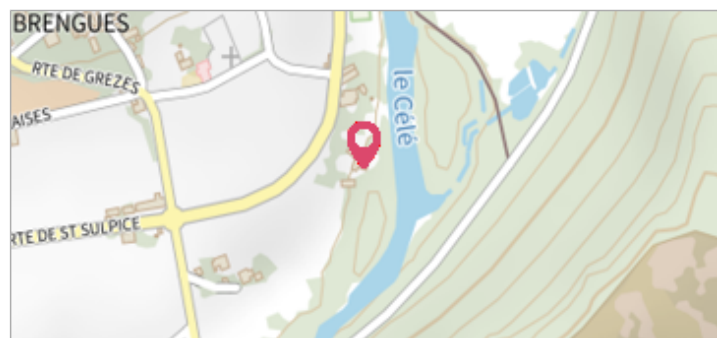


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.83563910 / Y: 44.57682600
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 607559.35 / Y: 6387097.59
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.8356391 / Y: 44.576826
 Code Hydro: O8--0250 Rive de référence: Droite

21 Janvier 2018 Altitude calculée de l'eau : **161.87 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : trace de la crue sur le mur. L'eau est arrivée à 0,78 m au dessus de la terrasse.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_6399_2 Date de mise à jour : 22/06/2018
 Auteur : SPC GTL



Vue de la laisse d'inondation - Auteur : GEOSPHAIR

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Disparu
 Pérennité : Aucune Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE LA CRUE DU 20 ET 21 JANVIER 2018 SUR LE CÉLÉ - 24/01/2018

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme(s) : GEOSPHAIR

NIVELLEMENT - 26/01/2018

Méthode : Nivellement direct
 Organisme : GEOSPHAIR
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : Repère NGF
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 160.325 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.545 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 161.87