

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

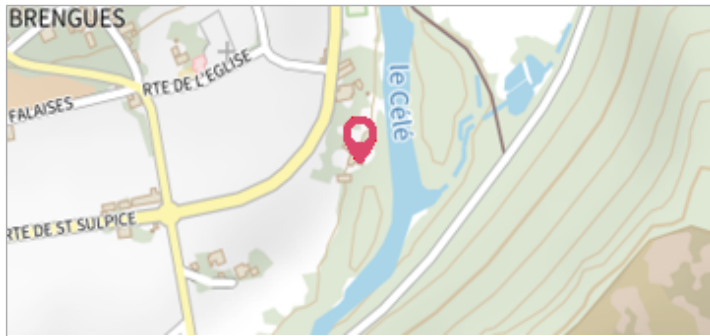


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

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 :

Auteur : SPC GTL

22/06/2018

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** : 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 m

Vue de la laisse d'inondation - Auteur : GEOSPHAIR