

Commune : **CORN**Rivière : **Le Célé****moulin de Cavarrot****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot

Code : GTL\_S\_6595

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC GTL

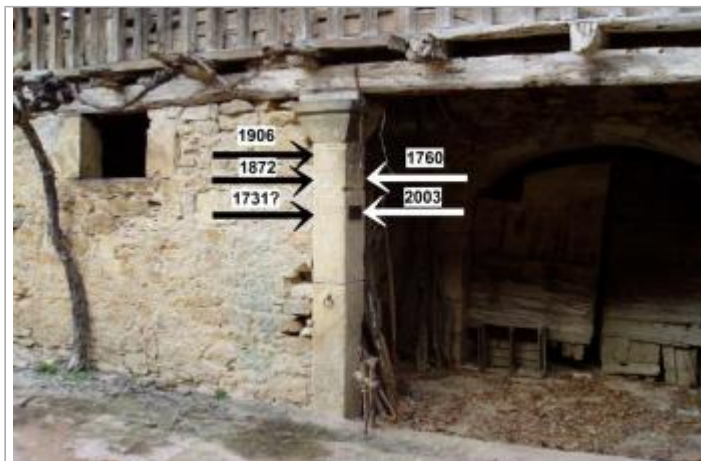


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.90648000 / Y: 44.60960000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 613233.57 / Y: 6390657.37

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.90648 / Y: 44.6096

Code Hydro: O8--0250

Rive de référence: Droite

**15 Décembre 1906**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **175.47 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : marque gravée sur le pilier du garage. 2,17m par rapport au seuil du garage**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_6595\_3

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

24/05/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Moyen**Pérennité** : Moyenne**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** : Méthode combinée**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)** : 173.300 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 2.170 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 175.47 m

Vue de la laisse d'inondation - Auteur : GEOSPHAIR