

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

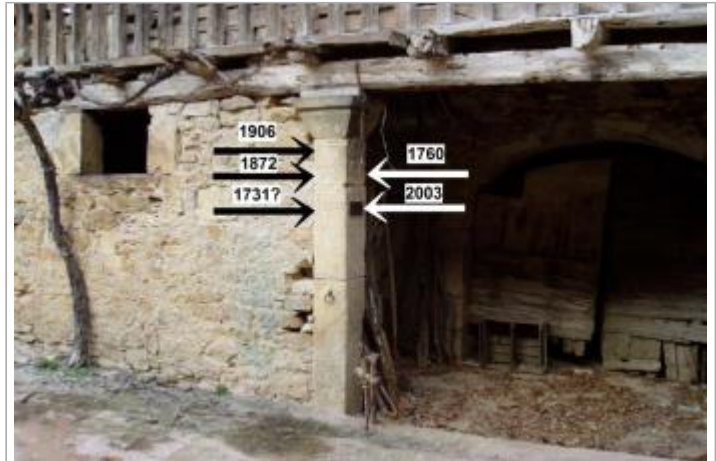


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

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

**21 Janvier 2018**Altitude calculée de l'eau : **174.36 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Trace de la crue sur le mur et témoignage du propriétaire. Il y avait environ 1,06 m d'eau par rapport au sol**GÉNÉRAL**

Code : GTL_R_6595_2

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

25/05/2018

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 :** 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) :** 1.060 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 174.36 m

Vue de la laisse d'inondation - Auteur : GEOSPHAIR