

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

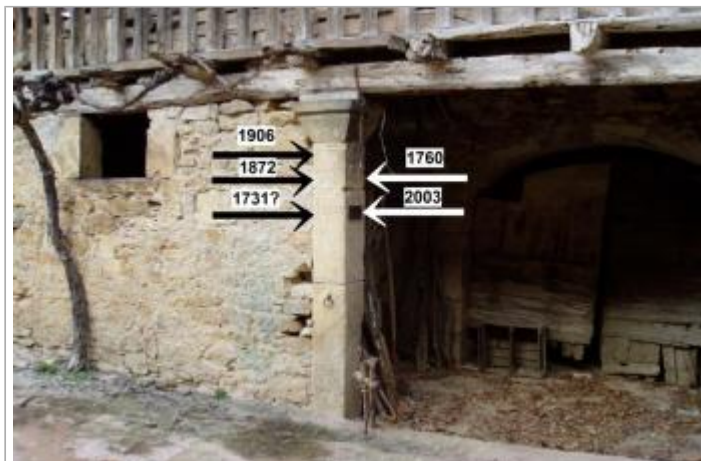


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

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

**4 Décembre 2003**Altitude calculée de l'eau : **174.95 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** commentaires photo : La maison porte également des repères des crues de 1906- 1872- 1760 et 1731?**GÉNÉRAL**

Code : GTL_R_6549

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

24/04/2018

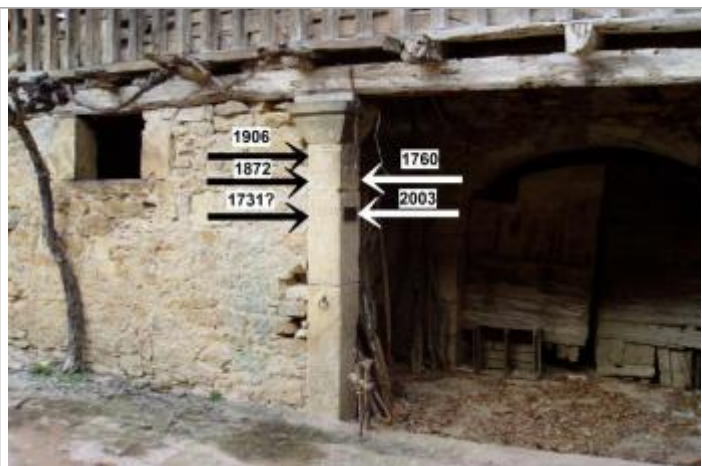
MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DES 3 ET 4 DECEMBRE 2003 DU CÉLÉ EN AVAL DE BAGNAC-SUR-CÉLÉ -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Bureau d'études**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Commentaires sur le nivellement :** épaisseur d'eau : 1.61**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 174.950 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 174.95

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

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

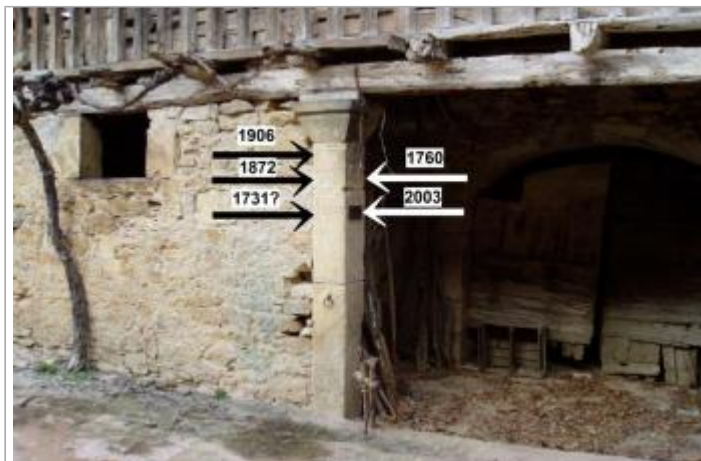


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

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

Vue de la laisse d'inondation - Auteur : GEOSPHAIR

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

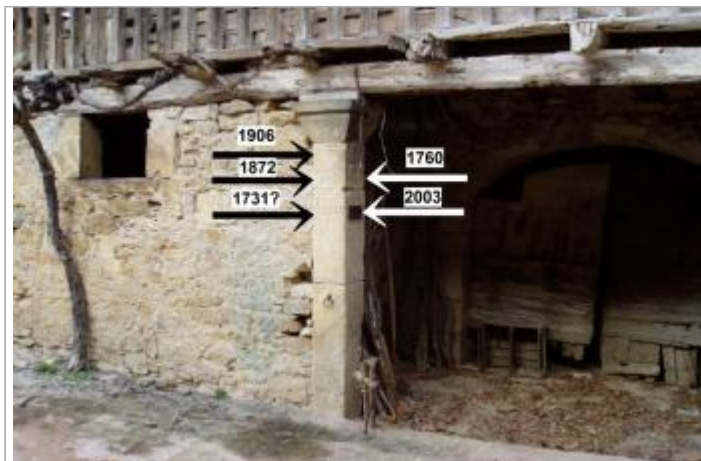


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

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**Altitude calculée de l'eau : **175.47 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**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** : 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

Vue de la laisse d'inondation - Auteur : GEOSPHAIR