

Commune : **CORN** | Rivière : **Le Célé**

moulin de Cavarrot

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_6595 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC GTL

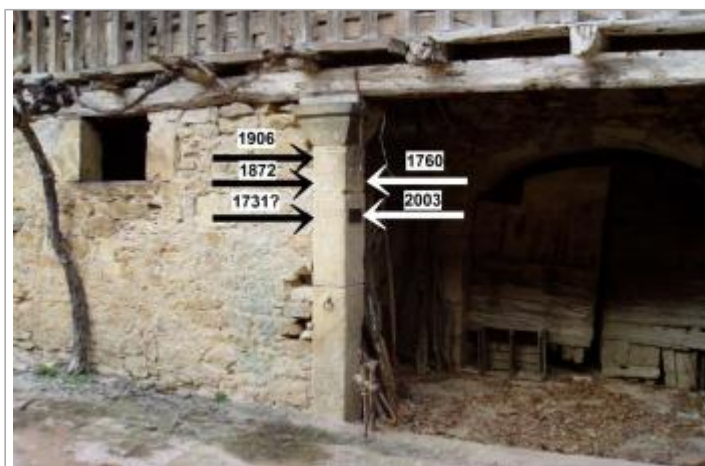


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

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 17317

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_6549 Date de mise à jour : 24/04/2018
 Auteur : SPC GTL

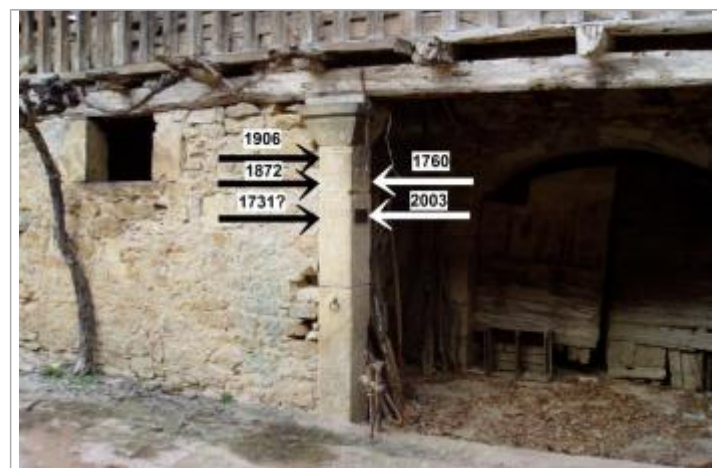


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

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 : 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

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

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_6595

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC GTL

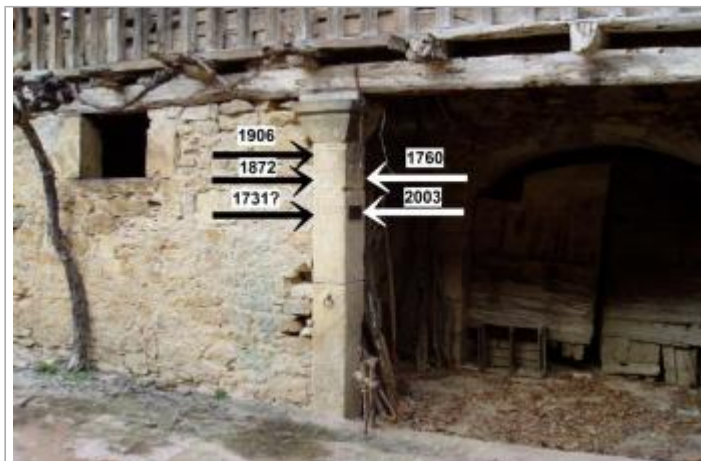


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

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 2018Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **174.36 m**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 : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_6595 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC GTL

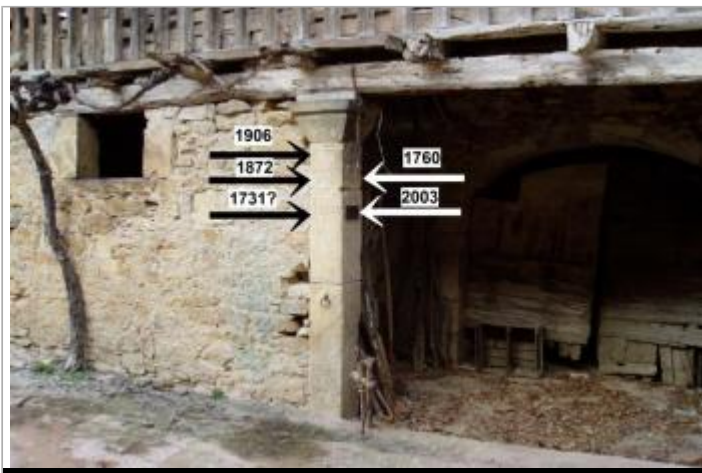


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

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 : 24/05/2018
 Auteur : SPC GTL



Vue de la laisse d'inondation - Auteur : GEOSPHAIR

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