



Commune : CORN

moulin de Cavarrot

Rivière : Le Célé

3

Repère(s) sur le site

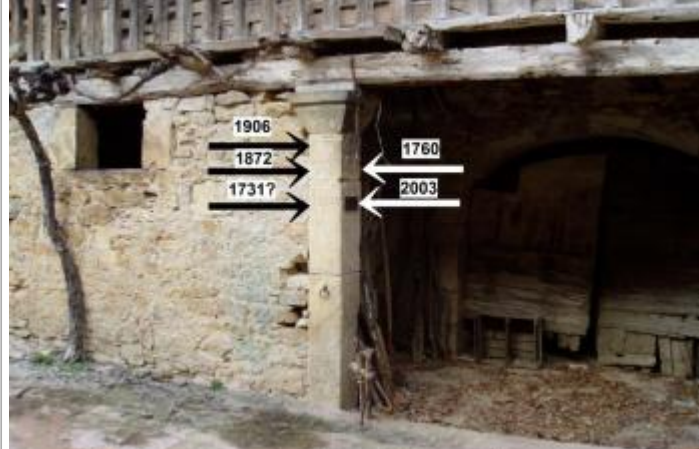
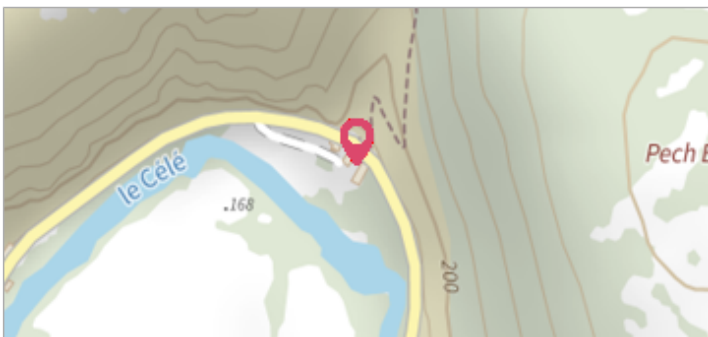
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Lot**Code :** GTL_S_6595**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :** 25/08/2016

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:** 08--0250**Rive de référence:** Droite**4 Décembre 2003****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **174.95 m****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

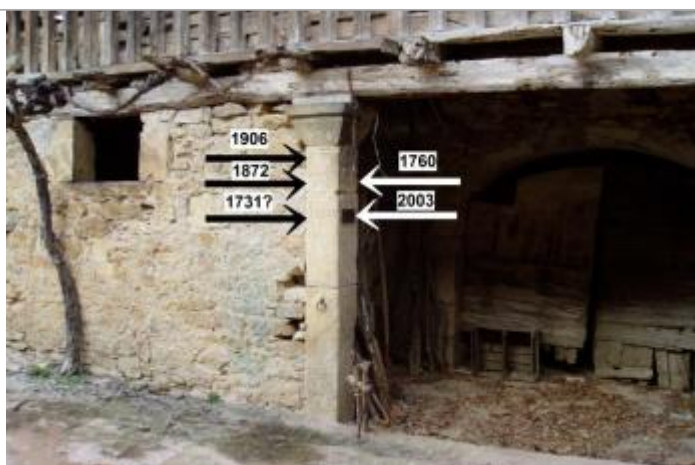


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

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 nivelllement :** épaisseur d'eau : 1.61**Référence nivellée :** 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

moulin de Cavarrot

Rivière : Le Célé

3

Repère(s) sur le site

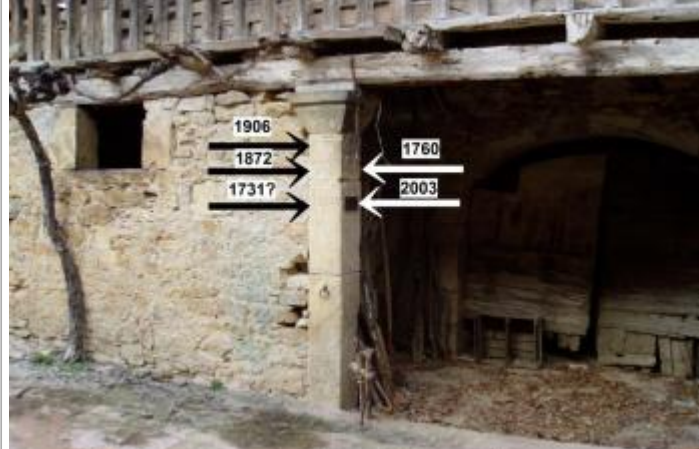
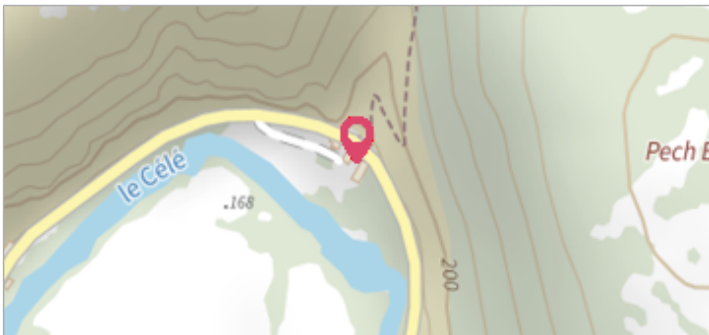
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Lot**Code :** GTL_S_6595**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :** 25/08/2016

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:** 08--0250**Rive de référence:** Droite**21 Janvier 2018**Nature 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**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

25/05/2018



Vue de la laisse d'inondation - Auteur : GEOSPHAIR

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Aucune**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**Repère calculé :** 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 nivélée :** 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



Commune : CORN

moulin de Cavarrot

Rivière : Le Célé

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot
Code : GTL_S_6595
Auteur : SPC GTL

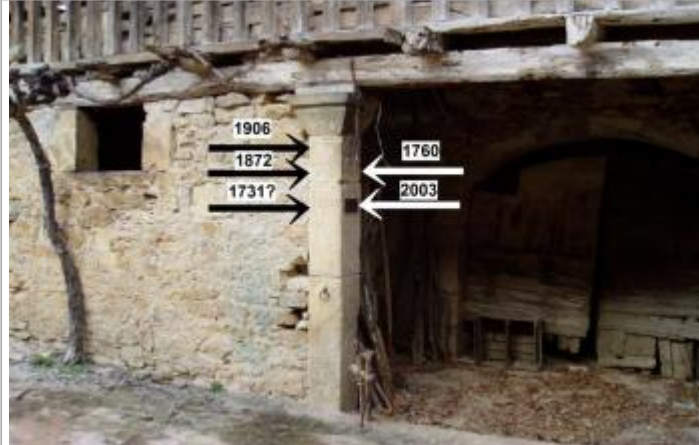
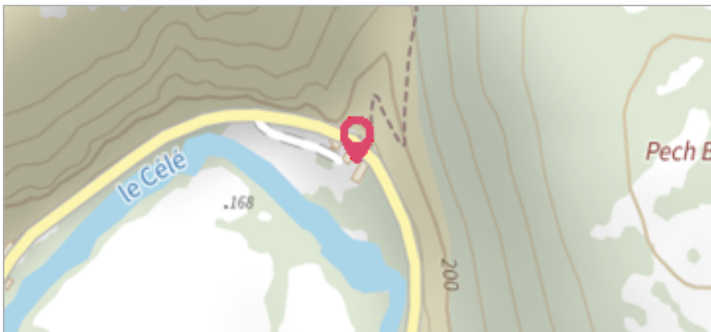
Date de mise à jour : 25/08/2016

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: 08--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
Auteur : SPC GTL

Date de mise à jour : 24/05/2018

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