



Commune : **CORN**

Rivière : **Le Célé**

moulin de Roquefort

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot

Code : GTL_S_6534

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC GTL

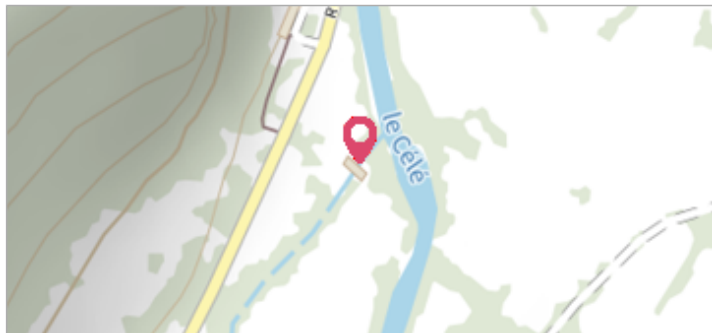


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.88374000 / Y: 44.60340000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 611419.63 / Y: 6389993.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.88374 / Y: 44.6034

Code Hydro: O8--0250

Rive de référence: Droite



4 décembre 2003

Altitude calculée de l'eau : **171.44 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Plaque**

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_6550

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(s) : Bureau d'études

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Commentaires sur le nivellement : épaisseur d'eau : 0.85

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 171.440 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 171.44

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

moulin de Roquefort

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot
 Code : GTL_S_6534 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC GTL

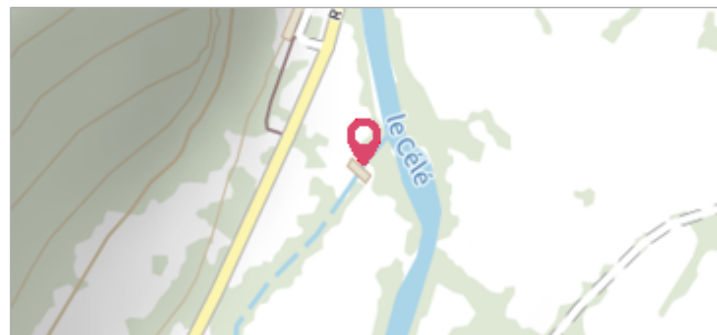


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.88374000 / Y: 44.60340000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 611419.63 / Y: 6389993.99
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.88374 / Y: 44.6034
 Code Hydro: O8--0250 Rive de référence: Droite

21 Janvier 2018 Altitude calculée de l'eau : **171.024 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : trace de la crue sur le mur. L'eau est arrivée à 0,09 m en dessous du repère NGF

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_6534_2 Date de mise à jour : 25/05/2018
 Auteur : SPC GTL



Vue de la laisse d'inondation - Auteur : GEOSPHAIR

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non renseigné État du repère : 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(s) : GEOSPHAIR

NIVELLEMENT - 26/01/2018

Méthode : Nivellement direct
 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) : 171.114 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.090 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 171.024