



Commune : CAMBOULIT

Rivière : Le Célé

moulin du Drauzou

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot

Code : GTL_S_6671

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC GTL

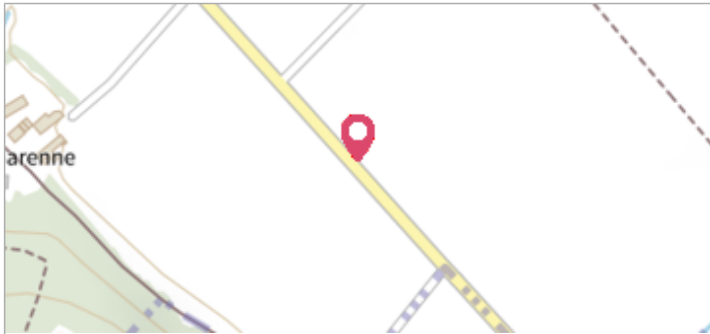


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.97090000 / Y: 44.59640000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 618325.63 / Y: 6389122.54

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9709 / Y: 44.5964

Code Hydro: O8--0250

Rive de référence: Droite



21 Janvier 2018

Altitude calculée de l'eau : 183.74 m

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

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : trace de la crue sur le mur, sous la plaque de 2003 environ - 0,27 m

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_6671_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 : Nivellement direct

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Plaque de 2003

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 184.010 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.270 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 183.74 m



Vue de la laisse d'inondation - Auteur : GEOSPHAIR