



Commune : SYLVANES

Rivière : Le Dourdou (de Camarès)

Villa Crépin.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_7903

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.93688000 / Y: 43.80200000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 694919.8 / Y: 6300333.66

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.93688 / Y: 43.802

Code Hydro: 035-0400

Rive de référence: Droite



7 novembre 1982

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

Altitude calculée de l'eau : 415 m

Nature du repère : Marque gravée

Commentaires : marque gravée sur le mur de la façade.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_6986

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 renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : REPÈRES DE CRUES RECENSÉS PAR M.GHOLAMI (GÉOSPHAIR)- LORS DE LA RÉALISATION DE L'ÉTUDE POUR L'ÉLABORATION D'UN PPRI SUR LE DOURDOU DE CAMARÈS. -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : GEOSPHAIR

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Commentaires sur le nivellement : épaisseur d'eau : 1.21

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 415.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 415



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR