

Commune : **CAMARES** | Rivière : **Le Dourdou (de Camarès)**

Parcelle en amont de la cité Rachou.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_7745 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.87557000 / Y: 43.82970000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 689990.13 / Y: 6303417.66
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.87557 / Y: 43.8297
 Code Hydro: 035-0400 Rive de référence: Gauche

7 novembre 1982 Altitude calculée de l'eau : **375.2 m**

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

Commentaires : La crue de 1982 est arrivée au pied du poteau EDF.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_7000 Date de mise à jour : 12/12/2019
 Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui État du repère : Mauvais
 Pérennité : Aucune 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
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 375.200 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 375.2 m