

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

Parcelle en amont de la cité Rachou.

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

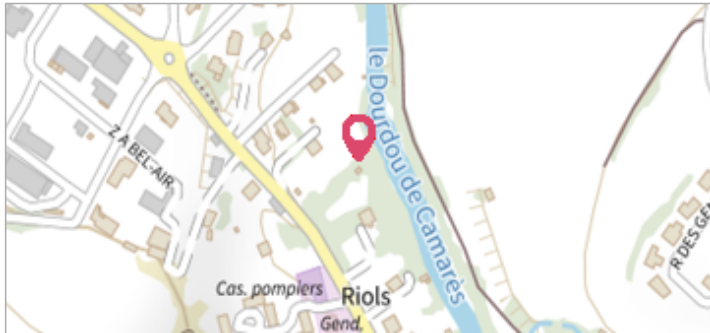
Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_7745**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

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

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** La crue de 1982 est arrivée au pied du poteau EDF.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_7000**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

12/12/2019

Altitude calculée de l'eau : **375.2 m**Nature du repère : **Non renseigné**

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 : GEOSPHAIR

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivellée :** 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