



Commune : BRUSQUE

Le pont de Brusque

Rivière : Le Dourdou (de Camarès)

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

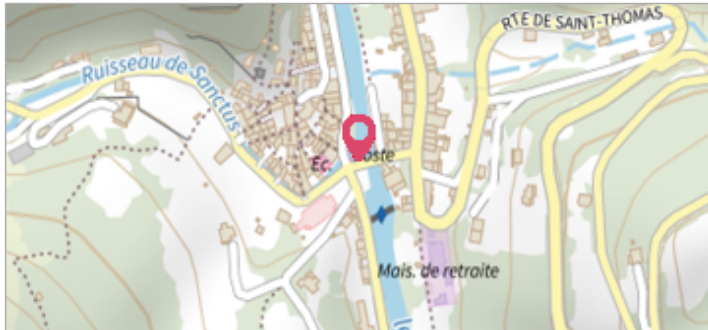
Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_7963**Date de mise à jour :** 07/11/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.94969000 / Y: 43.76720000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 695948.34 / Y: 6296465.71**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.94969 / Y: 43.7672**Code Hydro:** 035-0400**Rive de référence:** Droite**16 Mars 2011**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **446.78 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** La crue est arrivée 182cm en dessous de la plaque de 1930. - commentaires photo : au maxi de la crue- l'eau est arrivée 182 cm en dessous de la cote de la crue de 1930.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_7283**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

20/07/2021

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SPC_GTL - 07/05/2025

Type de repérage : Autre**Organisme :** SPC Garonne - Tarn - Lot

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) :** 446.780 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 446.78 m

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR