



Commune : **BRUSQUE**

Rivière : **Le Dourdou (de Camarès)**

## Rue cordonnerie.

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot

**Code :** GTL\_S\_7945

**Date de mise à jour :** 07/11/2017

**Auteur :** SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.94818000 / Y: 43.76760000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 695826.77 / Y: 6296510.24

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.94818 / Y: 43.7676

**Code Hydro:** 035-0400 **Rive de référence:** Gauche

## 17 septembre 2014



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

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Trace de la crue. - commentaires photo : lors de la crue- il y avait 0.40m d'eau dans la maison. Le trait rouge materialise le niveau atteint par la crue.

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_9293

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC GTL

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(s) :** SPC Garonne - Tarn - Lot

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Non renseigné

**Organisme :** Inconnu

**Référence nivelée :** Autre type de référence

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.400 m



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR