



Commune : **BRUSQUE**

Rivière : **Le Dourdou (de Camarès)**

## Maison de M.Sieys- quai du Dourdou.

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_7953

Date de mise à jour : 07/11/2017

Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.94918000 / Y: 43.76880000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 695907.39 / Y: 6296643.54

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.94918 / Y: 43.7688

Code Hydro: 035-0400 Rive de référence: Gauche

## 18 Octobre 1999



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

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

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

Commentaires : La crue a laissé une trace homogène sur la porte (pointillés) - à 0 - 78m du sol. Photographie prise le 23/10/1999.

### GÉNÉRAL

Code : GTL\_R\_4550

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 renseigné

### SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DU DOURDOU ET DU RANCE-RECUEIL PHOTOGRAPHIQUE -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : Bureau d'études

### 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) : 0.780 m



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

Commune : **BRUSQUE**Rivière : **Le Dourdou (de Camarès)****Maison de M.Sieys- quai du Dourdou.****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_7953

Date de mise à jour : 07/11/2017

Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.94918000 / Y: 43.76880000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 695907.39 / Y: 6296643.54

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.94918 / Y: 43.7688

Code Hydro: 035-0400 Rive de référence: Gauche

**7 novembre 1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **447.95 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : La crue a atteint le balcon de la maison.**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_6983

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

20/07/2021



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

**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 : 2.16**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 447.950 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 447.95