

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

**pont submersible au lieu dit Saint Pol.**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** GTL\_S\_7806      **Date de mise à jour :** 25/08/2016  
**Auteur :** SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.88418000 / Y: 43.81390000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 690680.19 / Y: 6301660.85  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.88418 / Y: 43.8139  
**Code Hydro:** O35-0400      **Rive de référence:** Gauche

**16 mars 2011**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

**Commentaires :** Lors du maximum de la crue - il y avait entre 100 et 120 cm sur le pont. - commentaires photo : Lors du maximum de la crue- il y avait entre 100 et 120 cm d'eau sur le pont. Au premier plan- un résidu de laisse de crue (débris végétaux cachés par l'ombre du photographe) est encore visible.

**GÉNÉRAL**

**Code :** GTL\_R\_7256      **Date de mise à jour :** 20/07/2021  
**Auteur :** SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : - -**

**Type de repérage :** Non renseigné  
**Organisme(s) :** GEOSPHAIR

**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) :** 1.200 m