

Commune : **FRONSAC** | Rivière : **La Garonne**

**Pont sur le ruisseau**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_1836      Date de mise à jour : 25/08/2016  
 Auteur : SPC GTL

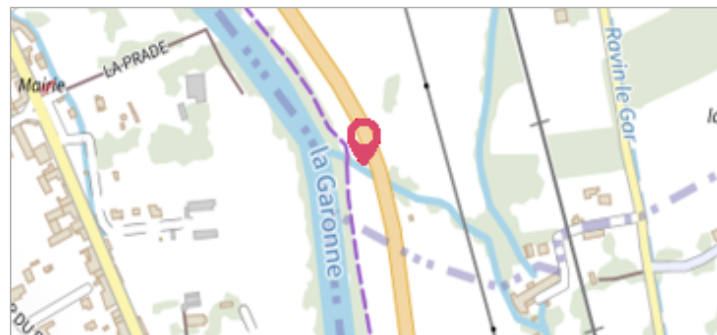


Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.64544500 / Y: 42.94650000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 507686.89 / Y: 6208102.27  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.645445 / Y: 42.9465  
 Code Hydro: O--0000      Rive de référence: Droite

**18 juin 2013**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

**Commentaires :** Laisse de crue. - commentaires photo : Le trait rouge materialise le niveau atteint par la crue. - Il y avait 0.70 m d'eau sur le pont. Le trait rouge (depot vegetaux)materialise le niveau atteint par la crue.

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_8443      Date de mise à jour : 23/04/2020  
 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) : 0.700 m