

Commune : **TOUR-DE-FAURE** | Rivière : **Le Lot**

**les Versanes**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot  
 Code : GTL\_S\_6188      Date de mise à jour : 25/08/2016  
 Auteur : SPC GTL

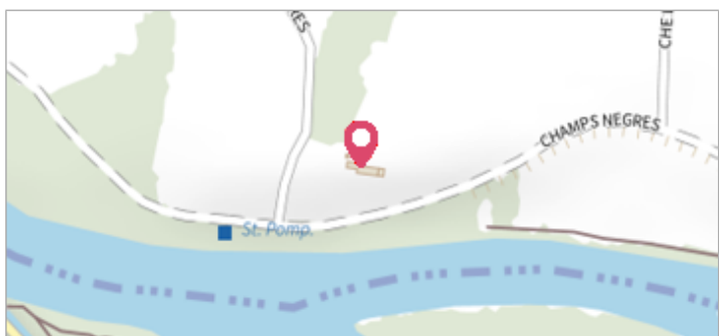


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.69391000 / Y: 44.46010000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 596093.73 / Y: 6374309.03  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.69391 / Y: 44.4601  
 Code Hydro: O---0150      Rive de référence: Droite

**4 Décembre 2003**      Altitude calculée de l'eau : **136.14 m**

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

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_6638      Date de mise à jour : 24/04/2018  
 Auteur : SPC GTL

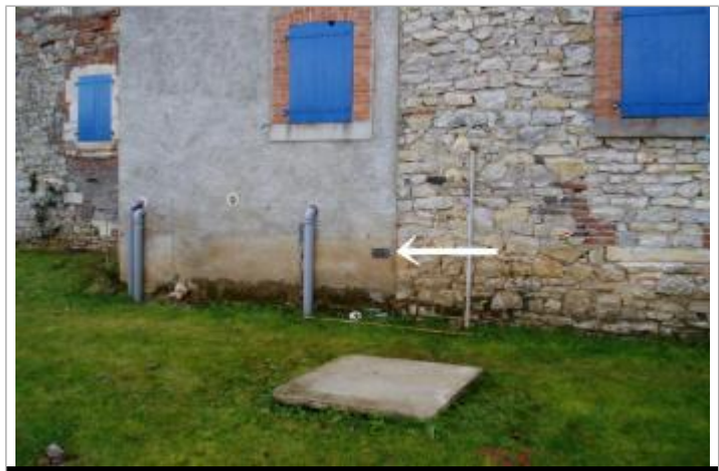


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Oui      État du repère : Bon  
 Pérennité : Longue      Repère calculé : Non  
 PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : - -**

Type de repérage : Non renseigné  
 Organisme : Bureau d'études

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Non renseigné  
 Organisme : Inconnu  
 Commentaires sur le nivellement : épaisseur d'eau : 0.72  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 136.140 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 136.14