

Commune : **SAINT-IZAIRE** | Rivière : **Le Dourdou (de Camarès)**

**Moulin, à l'intérieur**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_7467      Date de mise à jour : 06/11/2017  
 Auteur : SPC GTL

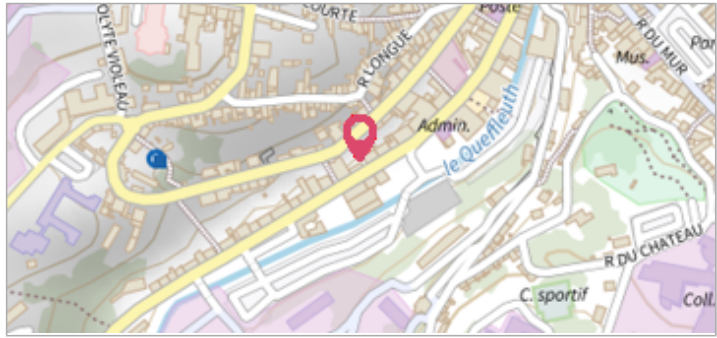


Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.71917000 / Y: 43.97380000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 677465.39 / Y: 6319462.05  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.71917 / Y: 43.9738  
 Code Hydro: 035-0400      Rive de référence: Gauche

**17 septembre 2014**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

**Commentaires :** Trace de la crue. - commentaires photo : L'eau est arrivée sous les poutres à l'intérieur du moulin. Le trait rouge matérialise le niveau atteint par la crue. - Vue du moulin.

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_9291      Date de mise à jour : 25/05/2021  
 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 : 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)