



Commune : **SAINT-IZAIRE**

Rivière : **Le Dourdou (de Camarès)**

## Pont de la Rd 60- pont en amont.

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot

**Code :** GTL\_S\_7489

**Date de mise à jour :** 06/11/2017

**Auteur :** SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.72156000 / Y: 43.97380000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 677657.17 / Y: 6319461.37

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.72156 / Y: 43.9738

**Code Hydro:** 035-0400

**Rive de référence:** Droite

## 17 septembre 2014



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

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

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

**Commentaires :** Trace de la crue. - commentaires photo : Maison en amont du pont. L'eau est arrivée au niveau du seuil du portail. - Vue du portail. Le trait rouge matérialise le niveau atteint par la crue.

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_9288

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC GTL

25/05/2021

### 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)



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR