

Commune : **SAINT-IZAIRE**Rivière : **Le Dourdou (de Camarès)****Pont de la Rd 60- pont en amont.****1**

Repère(s) sur le site

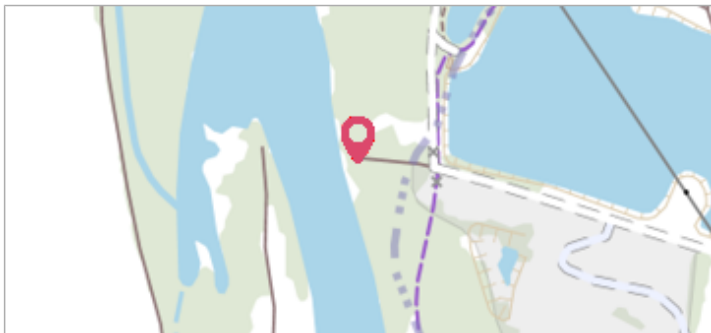
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_7489**Date de mise à jour :** 06/11/2017**Auteur :** SPC GTL

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**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 : 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 :** 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