

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

Place de la bascule.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_7475 Date de mise à jour : 06/11/2017
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.72069000 / Y: 43.97450000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 677587.63 / Y: 6319539.4
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.72069 / Y: 43.9745
 Code Hydro: 035-0400 Rive de référence: Gauche



7 novembre 1982 Altitude calculée de l'eau : **262.58 m**

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

Commentaires : Trace de la crue sur le mur de facade. T?moignage de M Galant. - commentaires photo : La fleche rouge materialise le niveau atteint par la crue.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_8993 Date de mise à jour : 25/05/2021
 Auteur : SPC GTL



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 : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 262.580 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 262.58