



Commune : **SAINT-IZAIRE**

Rivière : **Le Dourdou (de Camarès)**

Le pont de Saint Izaire.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_7478

Date de mise à jour : 06/11/2017

Auteur : SPC GTL

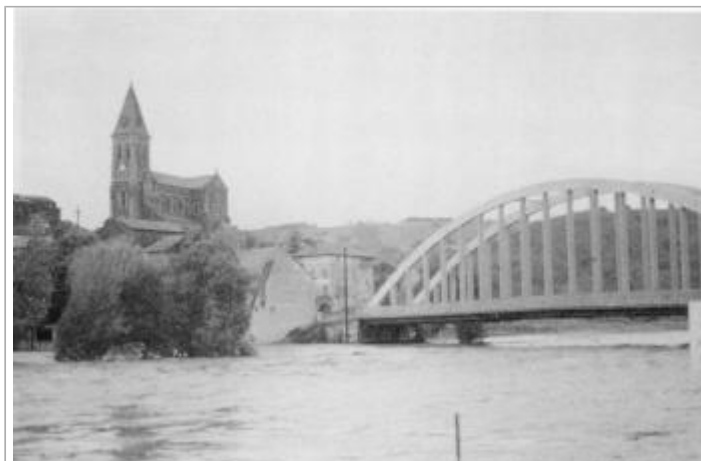


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.72086000 / Y: 43.97300000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 677600.68 / Y: 6319372.68

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.72086 / Y: 43.973

Code Hydro: 035-0400

Rive de référence: Droite



27 Septembre 1992

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

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

Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : La vue montre le pont de Saint Izaire dont la conception de type "Bow-string" montre qu'il reste encore un bon tirant d'air. Source: reportage Lycée St Gabriel - St Affrique.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_4138

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

06/07/2021

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM DE PHOTOGRAPHIE DE CRUES DU BASSIN DU TARN EN MIDI-PYRÉNÉES. -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : Bureau d'études

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

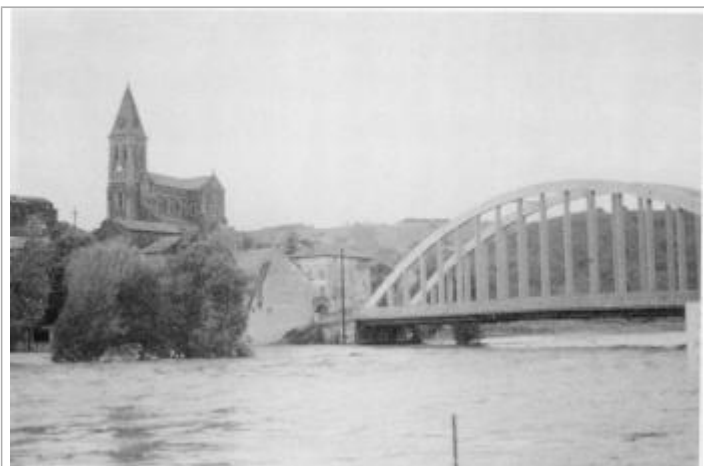


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA