



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: O35-0400

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 :

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