



Commune : SAINT-SERNIN-SUR-RANCE

Rivière : Le Rance

Pont du Tarn sur le Rance, station VIGICRUES de prévision de crue du SPC GTL (DREAL Occitanie)

Commentaires : Présence de marques gravées dans la pierre pour les crues de 1875 et 1930

5

Repère(s) sur le site

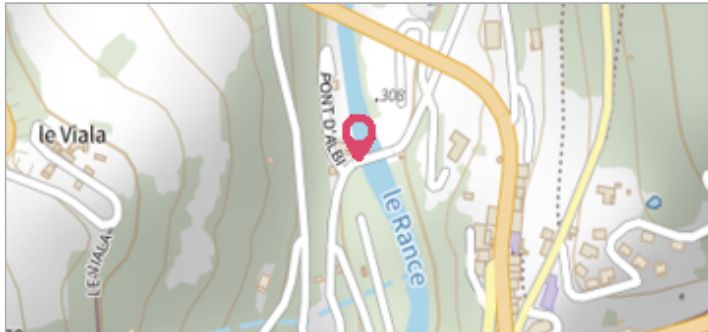
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_8318

Date de mise à jour : 17/10/2017

Auteur : SPC GTL



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.60160170 / Y: 43.88657600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 667982.54 / Y: 6309810.7

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.6016017 / Y: 43.886576

Code Hydro: 037-0400

Rive de référence: Gauche

**1875**

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

Altitude calculée de l'eau : **296.843 m**

Nature du repère : Marque gravée

Commentaires : Pont de la d.999, mur en aile rive gauche, face rivière

GÉNÉRAL

Code : IGN_R_Z'.C.L3-27-1

Date de mise à jour :

Auteur : IGN

25/05/2021

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Bon

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN - 27/02/2017

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : IGN

NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1984

Méthode : Non renseigné

Organisme : IGN

Commentaires sur le nivellation : A l'axe

Référence nivellée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 296.843 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 296.843 m