



Commune : SAINT-SULPICE-LA-POINTE

Rivière : Le Tarn

## Au pont de St Sulpice- parapet amont en rive gauche.

1 Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_6113

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC GTL

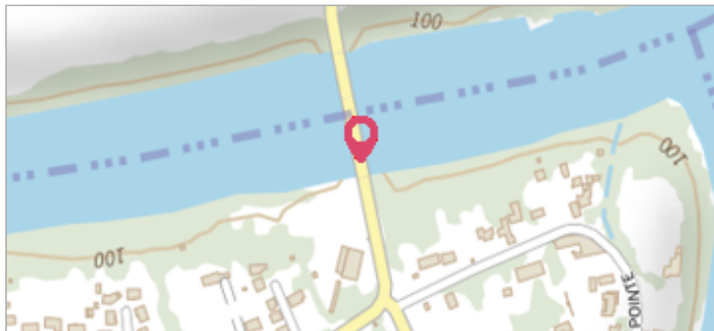


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.67884000 / Y: 43.78430000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 593638.72 / Y: 6299254.51

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.67884 / Y: 43.7843

Code Hydro: O--0100

Rive de référence: Gauche

### 3 Mars 1930



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

Altitude calculée de l'eau : 110.4 m

Nature du repère : Plaque

Commentaires : Hauteur de la crue à 0 - 15m du sol. Pk: 81 - 100. Source: DDE 81. Remarque: Selon la DDE 31 un autre repère de cette crue est posé sur le même parapet mais en rive droite.

### GÉNÉRAL

Code : GTL\_R\_1531

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

20/04/2019

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

Repère calculé : Non

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

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

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : Bureau d'études

### 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) : 110.400 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 110.4



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