

Commune : **SAINT-GAUDENS**Rivière : **La Garonne**

## Le pont de Valentine

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_2261

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC GTL



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.70639900 / Y: 43.09790000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 513152.93 / Y: 6224782.79

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.706399 / Y: 43.0979

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Gauche



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR


**18 Mai 1977**
Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Photographie**

**Commentaires :** "Les pompiers de St Gaudens ont tenté en vain de dégager un arbre qui arraché par les flots - s'était bloqué contre une pile du pont de Valentine. source: Archive départementale 31 - Extrait de la dépêche du Midi du 19/05/1977. Copyright"

### GÉNÉRAL

Code : GTL\_R\_2872

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

17/04/2018



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non

PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DES 4 ET 5 DÉCEMBRE 2003 DU LOT ENTRE LIVINHAC-LEHAUT ET SOTURAC -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : GEOSPHAIR

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)