

Commune : **SAINT-GIRONS**Rivière : **Le Salat****Pont de chemin de fer****1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_3460

Date de mise à jour : 09/11/2017

Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Risque et Territoire

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.14959000 / Y: 42.98020000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 548943.21 / Y: 6210752.1

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.14959 / Y: 42.9802

Code Hydro: 00--0250

Rive de référence: Gauche

**19 Mai 1977**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Photographie****Commentaires** : Photographie prise depuis l'ancien pont de chemin de fer. Source: la Dépêche du Midi- opérateur Jean paul Cazes- Studio Balaillé.**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_2895

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

17/06/2019

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non

PHEC : Non

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Risque et Territoire

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DE PHOTOGRAPHIES ET REPÈRES DE CRUE -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : Bureau d'études

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)