



Commune : SAINT-GAUDENS

Le pont de Valentine

Rivière : La Garonne

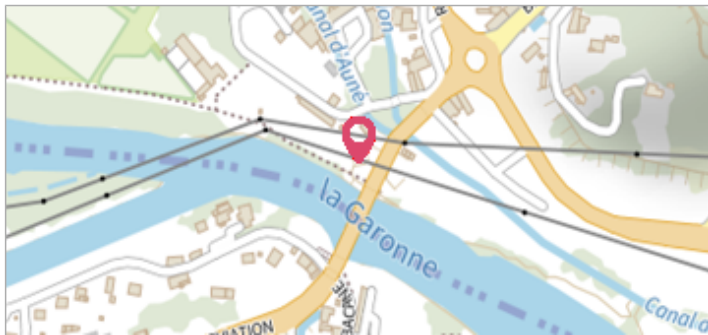
1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_2261**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

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**18 Mai 1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**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**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

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 nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)