



Commune : **SAINT-GIRONS**

Rivière : **Le Salat**

Lycée technique

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_3432

Date de mise à jour : 23/10/2017

Auteur : SPC GTL

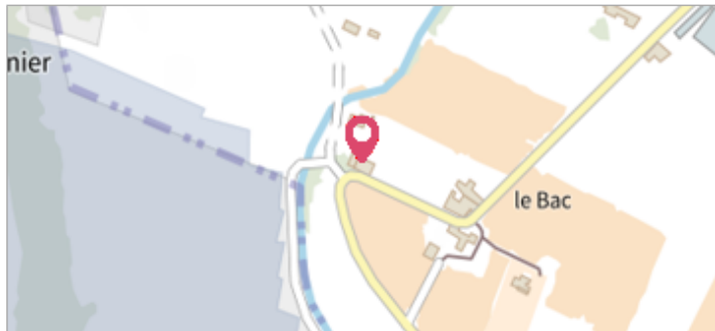


Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN sarl

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.14181400 / Y: 42.98882400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 548331.1 / Y: 6211725.68

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.141814 / Y: 42.988824

Code Hydro: 00--0250

Rive de référence: Gauche



7 Novembre 2011

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Niveau maximum atteint par la crue au droit du Lycée technique à l'aval de Saint Girons en rive gauche selon le témoignage des riverains. L'eau a atteint le pied de l'enrochement supérieur. - commentaires photo : La marque rouge signale le niveau maximum de la crue. La photo est prise depuis la rive droite.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_7577

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

17/06/2019

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : RETOUR D'EXPÉRIENCE DE LA CRUE DU SALAT DU 7 NOVEMBRE 2011 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : AGERIN

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN sarl