



Commune : **SAINT-GIRONS**

Rivière : **Le Salat**

Le chemin qui longe le Salat en rive gauche.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_3475

Date de mise à jour : 24/10/2017

Auteur : SPC GTL



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

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.15726000 / Y: 42.97580000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 549557.82 / Y: 6210248.34

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.15726 / Y: 42.9758

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 : Débordements limités à l'amont du lycée - la crue a dépassée légèrement le débit de plein bord. Aucune habitation touchée. - commentaires photo : Le chemin qui longe le Salat en rive gauche- vue vers l'aval - Le chemin qui longe le Salat en rive gauche. Les traits rouges signalent la limite du débordement (cordon de feuilles)- prise de vue vers l'amont. - Le chemin qui longe le Salat en rive gauche- prise de vue vers l'aval

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_7570

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