

Commune : **SAINT-GIRONS**Rivière : **Le Salat**

Lotissement en rive gauche à la sortie de Saint Girons

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_3433

Date de mise à jour : 23/10/2017

Auteur : SPC GTL



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

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.14257000 / Y: 42.98960000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 548394.83 / Y: 6211810.49

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.14257 / Y: 42.9896

Code Hydro: 00--0250

Rive de référence: Droite


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 : Les jardins de plusieurs maisons bordant le Salat sont inondés par la crue. L'eau monte jusqu'au pied des maisons. L'inondation se fait par les portails des jardins ainsi que par l'aval (terrain non protégé) selon les témoignages des riverains. - commentaires photo : Mur extérieur du cabanon- environ 30 cm d'eau dans les jardins. - Laisse de crue au niveau d'un cabanon de jardin

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_7575

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