

Commune: SAINT-GIRONS

Rivière : Le Lez

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

86 bis avaenue Fernand Loubet.

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: GTL_S_3366 Date de mise à jour: 23/10/2017

Auteur: SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.13342000 / Y: 42.98230000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 547628.95 / Y: 6211016.61

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.13342 / Y: 42.9823 Code Hydro: 004-0400 Rive de référence: Droite

5 Octobre 1992

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

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Photographie

Commentaires: La maison a subit des dégâts important lors de la crue de 1992. Les photographies on été prises 6 jours après le pic de la crue. Il y avait 0 - 50 à 0 - 70 m d'eau à l'intérieur de la maison. Dans le jardin - le sol de l'arrière de la maison a été arraché - le trottoir soulevé . Source: Mme Rives. Source: PPR St Girons - Agerin 2007.

GÉNÉRAL

Code: GTL_R_4146 Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL 28/03/2022

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 nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)