



Commune : SAINT-GIRONS

Avenue Fernand Loubet.

Rivière : Le Lez

1Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_3387**Date de mise à jour :** 23/10/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine, auteur photo : GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.13736000 / Y: 42.98390000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 547954.71 / Y: 6211186.88**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.13736 / Y: 42.9839**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 : **391.5 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Selon l'habitante de la maison - l'eau aurait submergé son terrain jusqu'au niveau de la voiture. La maison n'existe pas lors de la crue de 1992 et a été installé sur un remblai. Source: PPR St Girons - Agerin 2007.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_4163**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 :** Aucune**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 :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 391.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 391.5