

Commune : **SAINT-GIRONS**Rivière : **Le Salat****14 Boulevard du salat. Chez M Soliquet.****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_3471**Date de mise à jour :** 23/10/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.15378000 / Y: 42.97640000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 549275.32 / Y: 6210321.67**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.15378 / Y: 42.9764**Code Hydro:** 00--0250**Rive de référence:** Droite**19 Mai 1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **397.83 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Témoignage - il y avait 0 - 05 m d'eau dans le garage.**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_2994**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

12/12/2019

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

**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(s) :** GEOSPHAIR**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 397.830 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 397.83