

Commune : **SAINT-GIRONS**Rivière : **Le Salat****La salle des professeurs.****1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_3461**Date de mise à jour :** 09/11/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPFAIR

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.14991000 / Y: 42.97820000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 548964.12 / Y: 6210529.16**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.14991 / Y: 42.9782**Code Hydro:** 00--0250**Rive de référence:** Droite**19 Mai 1977**Altitude calculée de l'eau : **395.6 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Témoignage - il y avait 0 - 2 à 0 - 25 m d'eau dans la cours et 0 - 05 m dans la salle des professeurs.**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_2993**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

12/12/2019

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

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPFAIR

**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 :** GEOSPFAIR**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) :** 395.600 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 395.6