

Commune : **SAINT-GIRONS**Rivière : **Le Lez****Avenue Fernand Ioubet****2**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_3389**Date de mise à jour :** 23/10/2017**Auteur :** SPC GTL**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.13749000 / Y: 42.98410000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 547965.85 / Y: 6211208.86**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.13749 / Y: 42.9841**Code Hydro:** 004-0400**Rive de référence:** Droite

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

**19 Mai 1977**Altitude calculée de l'eau : **391.7 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné**

**Commentaires :** En 1992 (391 - 80m) - submersion du jardin par le débordement amont - la hauteur de la crue n'ayant pas atteint le niveau haut du muret. Ce muret n'existait pas lors de la crue de 1977 (391 - 70 m) et selon les anciens propriétaires de la maison - l'eau aurait submergé le plancher de la maison sous trente centimètres. Source M Pujol. Source: Etude Hydraulique St Girons - Agerin 2007.

**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_2996**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

28/03/2022

**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 :** 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) :** 391.700 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 391.7

Commune : **SAINT-GIRONS**Rivière : **Le Lez****Avenue Fernand Ioubet****2**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_3389**Date de mise à jour :** 23/10/2017**Auteur :** SPC GTL**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.13749000 / Y: 42.98410000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 547965.85 / Y: 6211208.86**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.13749 / Y: 42.9841**Code Hydro:** 004-0400**Rive de référence:** Droite

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

**5 Octobre 1992**Altitude calculée de l'eau : **391.8 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Selon l'habitant de la maison - l'eau de débordement aurait submergé le rez de chaussée sous 0 - 30 m. Source: Mme Marot. Source: PPR St Girons - Agerin 2007. Source: PPR St Girons - Agerin 2007.**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_4164**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

28/03/2022

**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 :** 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) :** 391.800 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 391.8