

Commune : **SAINT-GIRONS**Rivière : **Le Lez****N° 7- Boulevard Maréchal Foch.****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_3384**Date de mise à jour :** 21/09/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.13671000 / Y: 42.98450000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 547903.24 / Y: 6211254.83**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.13671 / Y: 42.9845**Code Hydro:** 004-0400**Rive de référence:** Gauche**16 juillet 1988**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Présence de repères pour les crues de 1988 et 1932. Il y avait respectivement 1 - 50m et 1 - 00m d'eau dans la maison .**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_3966**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 :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.500 m