



Commune : SAINT-SULPICE-SUR-LEZE

Rivière : La Lèze

## Lieu dit "Lèze morte" Chez M Spérando

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

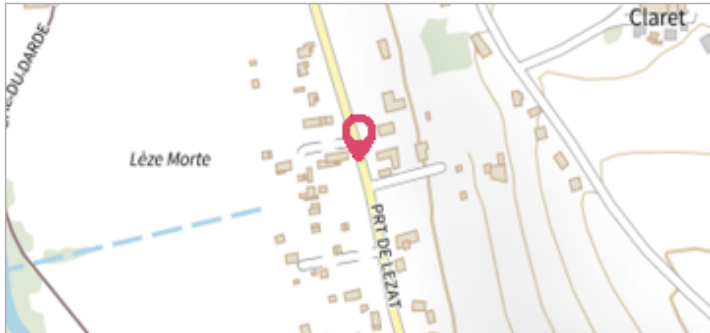
**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_4215**Date de mise à jour :** 02/11/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine, auteur photo : GEOSPHAIR

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.33195000 / Y: 43.32500000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 564637.43 / Y: 6248746.02**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.33195 / Y: 43.325**Code Hydro:** O18-0400**Rive de référence:** Droite**10 Juin 2000**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **196.92 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Repère de crue au dessus du seuil du portail d'entrée. L'épaisseur d'eau était de 10cm par rapport au seuil du portail.

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_4695**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

18/11/2021

### MARQUE

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

Photo du recensement d'origine, auteur photo : GEOSPHAIR

### SOURCE DE REPÉRAGE : ANALYSE ET CARTOGRAPHIE DE LA CRUE DE JUIN 2000 DANS LA VALLÉE DE LA LÈZE. -

**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) :** 196.920 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 196.92 m