



Commune : **SENESTIS**

Rivière : **La Garonne**

## Pont de la RD 6 sur le ruisseau de Laspeyres parapet aval

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_11134

Date de mise à jour : 26/11/2020

Auteur : SPC GTL

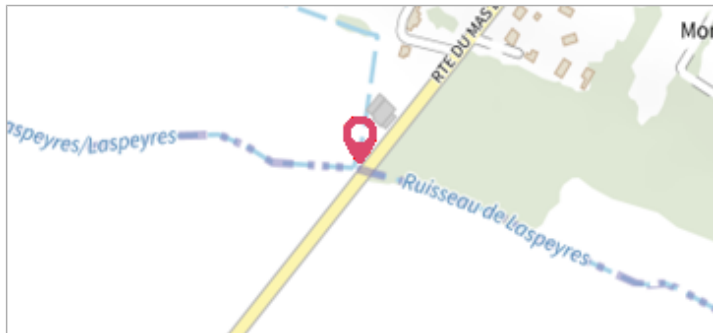


Photo DDT 47

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.24909442 / Y: 44.43476100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 481087.37 / Y: 6374448.48

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.2490944 / Y: 44.434761

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Droite



**16 décembre 2019**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **24.71 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Trace de la crue sur le parapet aval

### GÉNÉRAL

Code : GTL\_R\_11134\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

27/11/2020

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE AUX DÉBOURDEMENTS DE LA GARONNE MARMANDAISE DU 16 DÉCEMBRE 2019 - 18/12/2019**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : GEOSPHAIR

### NIVELLEMENT INITIAL - 16/12/2019

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : le haut du muret

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 25.150 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.440 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 24.71



Photo DDT 47