



Commune : **LABARTHE-SUR-LEZE**

Rivière : **La Lèze**

## Echelle limnimétrique du pont de la RD 19

**4** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_4901

Date de mise à jour : 04/10/2017

Auteur : SPC GTL



Vue de la station limnimétrique

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.40659000 / Y: 43.45120000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 570976.69 / Y: 6262646.12

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.40659 / Y: 43.4512

Code Hydro: 018-0400 Rive de référence: Gauche

## 10 Juin 2000



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

Altitude calculée de l'eau : **161.91 m**

Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Hauteur de l'eau lue à l'échelle 291 cm.

### GÉNÉRAL

Code : GTL\_R\_4747

Date de mise à jour : 12/12/2019

Auteur : SPC GTL

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non

### SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SPC\_GTL - 07/05/2025

Type de repérage : Autre

Organisme(s) : SPC Garonne - Tarn - Lot

### 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) : 161.910 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 161.91 m



photo de l'échelle