

Commune: LABARTHE-SUR-LEZE

## **Pont SNCF**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: GTL\_S\_4950 Date de mise à jour: 25/08/2016

Auteur: SPC GTL





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 1.41205000 / Y: 43.45720000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 571432.16 / Y: 6263303.99 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.41205 / Y: 43.4572

Code Hydro: 018-0400 Rive de référence: Gauche

## 16 Juillet 2018

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

Altitude calculée de l'eau : 158.74 m

Rivière : La Lèze

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Trace de la crue sur le mur à 1.53 m en dessous de la plaque de 1875 soit à environ 0.53 m au dessus du niveau du sol

**GÉNÉRAL** 

**Code:** GTL\_18-07\_R\_80

Date de mise à jour :

**Auteur:** 28/03/2019



Vue de la laisse d'inondation - Auteur : GEOSPHAIR

**MARQUE** 

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non État du repère : Disparu
Pérennité : Aucune Repère calculé : Non renseigné

PHEC: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE LA CRUE DU 16 JUILLET 2018 SUR LA LEZE - 17/07/2018

Type de repérage : Non renseigné

Organisme: GEOSPHAIR

**NIVELLEMENT INITIAL - 17/07/2018** 

**Méthode :** Méthode combinée **Organisme :** GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence

**Description référence du repère :** hauteur de la crue **Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 158.740 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 158.74 m