



Commune : **SAINTE-BAZEILLE**

Rivière : **La Garonne**

## Le pont de la RD 3 sur le ruisseau du Milieu le panneau

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_11135

Date de mise à jour : 26/11/2020

Auteur : SPC GTL



Photo DDT 47

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.09327419 / Y: 44.52731920

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 469071.3 / Y: 6385167.6

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.0932742 / Y: 44.5273192

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 : **19.48 m**

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

Commentaires : Trace de la crue sur le panneau

### GÉNÉRAL

Code : GTL\_R\_11135\_1

Date de mise à jour : 27/11/2020

Auteur : SPC GTL

### 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 niveau de la crue

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 19.480 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 19.48



Photo DDT 47



Commune : **SAINTE-BAZEILLE**

Rivière : **La Garonne**

## Le pont de la RD 3 sur le ruisseau du Milieu le panneau

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_11135

Date de mise à jour : 26/11/2020

Auteur : SPC GTL



Photo DDT 47

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.09327419 / Y: 44.52731920

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 469071.3 / Y: 6385167.6

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.0932742 / Y: 44.5273192

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Droite



**4 février 2021**

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

Altitude calculée de l'eau : **20.5 m**

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

Commentaires : Trace de la crue sur le panneau

### GÉNÉRAL

Code : GAR20210204\_R\_484\_1

Date de mise à jour : 15/07/2021

Auteur : SPC GTL

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

### NIVELLEMENT INITIAL - 10/02/2021

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : le niveau de la crue

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 20.500 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 20.5



Vue du repère - Photo © GEOSPHAIR