



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 :

Auteur : SPC GTL

27/11/2020



Photo DDT 47

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 DÉBOREMENTS 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



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



Vue du repère - Photo © GEOSPHAIR

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