

Commune: DAMAZAN

# La dernière maison sur le chemin

Repère(s) sur le site

## **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: GTL S 11022 **Date de mise à jour :** 26/11/2020

Auteur: SPC GTL





Rivière : La Garonne

Coordonnées WGS84: X: 0.27961521 / Y: 44.29271060

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 482971.64 / Y: 6358593.14 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 0.2796152 / Y: 44.2927106 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Gauche



## 16 Décembre 2019

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

Nature du repère : Laisse d'inondation

Altitude calculée de l'eau : 32.06 m

Commentaires: Trace de la crue sur le poteau, il y avait 0,38 m d'eau au pied du mur

#### **GÉNÉRAL**

Code: GTL R 11022 1

Date de mise à jour :

Auteur: SPC GTL 07/12/2020



#### **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 DÉBORDEMENTS DE LA GARONNE MARMANDAISE DU 16 DÉCEMBRE 2019 - 18/12/2019** 

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme: GEOSPHAIR

### **NIVELLEMENT INITIAL - 19/12/2019**

Méthode: GPS

Organisme: GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence Description référence du repère : Sol

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 31.680 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.380 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 32.06



Commune : **DAMAZAN** 

# La dernière maison sur le chemin

Repère(s) sur

le site

2

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: GTL\_S\_11022 Date de mise à jour: 26/11/2020

Auteur : SPC GTL





Rivière : La Garonne

#### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 0.27961521 / Y: 44.29271060

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 482971.64 / Y: 6358593.14 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.2796152 / Y: 44.2927106 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Gauche



## 4 Février 2021

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

Altitude calculée de l'eau : **32.27 m** 

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Trace de la crue sur le poteau, il y avait 0,59 m d'eau au pied du mur

#### **GÉNÉRAL**

**Code:** GAR20210204\_R\_392\_1

Date de mise à jour :

**Auteur :** SPC GTL 20/07/2021



NIVELLEMENT INITIAL - 23/02/2021

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Non renseigné

Pérennité: Non renseigné

PHEC: Non renseigné

Méthode : GPS

**MARQUE** 

Organisme: GEOSPHAIR

**Référence nivelée :** Autre type de référence **Description référence du repère :** Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 31.680 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.590 m

État du repère : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

Altitude calculée de l'eau (en m): 32.27