

Commune : **DAMAZAN**Rivière : **La Garonne****La dernière maison sur le chemin****2**

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

Photo Géosphair

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**16 Décembre 2019**Altitude calculée de l'eau : **32.06 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****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



Photo Géosphair

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**

Rivière : **La Garonne**

La dernière maison sur le chemin

2

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



Photo Géosphair

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

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

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

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

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 - 23/02/2021

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) : 0.590 m

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



Vue du repère - Photo © GEOSPHAIR