

Commune : **DAMAZAN**

Rivière : La Garonne

Pont sur le ruisseau d'Avison coté Damazan

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Auteur: SPC GTL





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 0.29190576 / Y: 44.28013840

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 483903.88 / Y: 6357163.54 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.2919058 / Y: 44.2801384 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Gauche



16 Décembre 2019

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

Altitude calculée de l'eau : **32.54 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Trace de la crue sur le grade de fou du pont, il y avait 0,20 m d'eau sur le pont

GÉNÉRAL

Code: GTL_R_11007_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 - 18/12/2019

Méthode: GPS

Organisme: GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : sur le pont en rive gauche **Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 32.340 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.200 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 32.54



Commune : **DAMAZAN**

Rivière : La Garonne

Pont sur le ruisseau d'Avison coté Damazan

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: GTL S 11007 **Date de mise à jour : 26/11/2020**

Auteur: SPC GTL





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 0.29190576 / Y: 44.28013840

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 483903.88 / Y: 6357163.54 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 0.2919058 / Y: 44.2801384 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 : 32.72 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Trace de la crue sur le grade de fou du pont, il y avait 0,38 m d'eau sur le pont

GÉNÉRAL

Code: GAR20210204 R 380 1

Date de mise à jour :

Auteur: SPC GTL

13/07/2021



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 - 09/02/2021

Méthode: GPS Organisme: GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : sur le pont en rive gauche **Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 32.340 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m): 32.72