

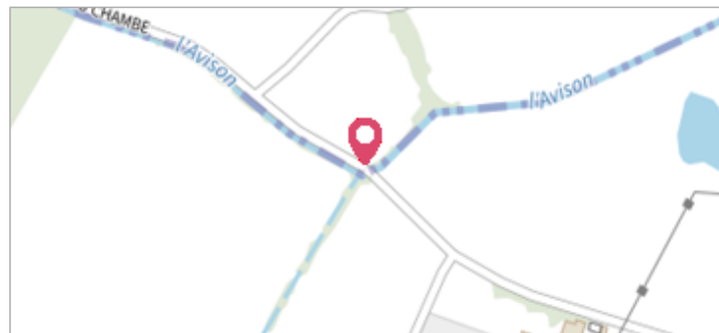
Commune : **DAMAZAN** | Rivière : **La Garonne**

Pont sur le ruisseau d'Avison coté Damazan

2 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

16 Décembre 2019 Altitude calculée de l'eau : **32.54 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** 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 : 07/12/2020
 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 : 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 m