

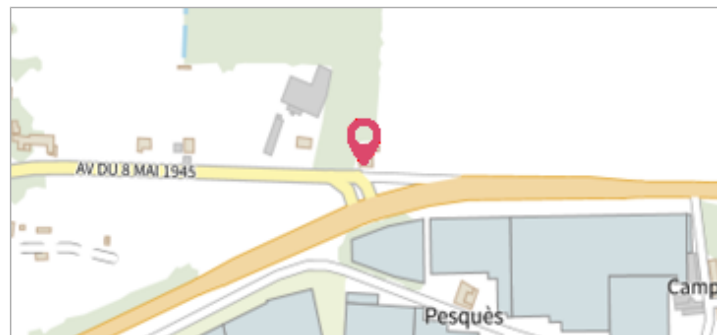
Commune : **DAMAZAN** | Rivière : **La Garonne**

Route d'Aiguillon (RD8)

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
Code : GTL_S_11001 **Date de mise à jour :** 26/11/2020
Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.28416189 / Y: 44.29034100
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 483325.17 / Y: 6358317.56
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.2841619 / Y: 44.290341
Code Hydro: O---0000 **Rive de référence:** Gauche

16 décembre 2019 Altitude calculée de l'eau : **32.16 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Trace de la crue sur le mur, il y avait 0,20 m d'eau au pied du mur

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_11001_1 **Date de mise à jour :** 08/12/2020
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(s) : GEOSPHAIR

NIVELLEMENT INITIAL - 18/12/2019

Méthode : GPS
Organisme : GEOSPHAIR
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : Niveau crue
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 32.160 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 32.16 m