

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



**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 : 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(s) : 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 m