

Commune : **DAMAZAN**Rivière : **La Garonne****Le lieu-dit Jarlas****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_11008

Date de mise à jour : 26/11/2020

Auteur : SPC GTL



Photo Géosphair

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.29885176 / Y: 44.28276730

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 484467.92 / Y: 6357436.45

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.2988518 / Y: 44.2827673

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 : **32.5 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Trace de la crue sous la boîte aux lettres

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_11008\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

06/12/2020



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 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 : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 31.520 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.980 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 32.5 m