



Commune : DAMAZAN

Rivière : La Garonne

Station Total de Damazan, le portail de la maison

2

Repère(s) sur
le site

GÉNÉRAL

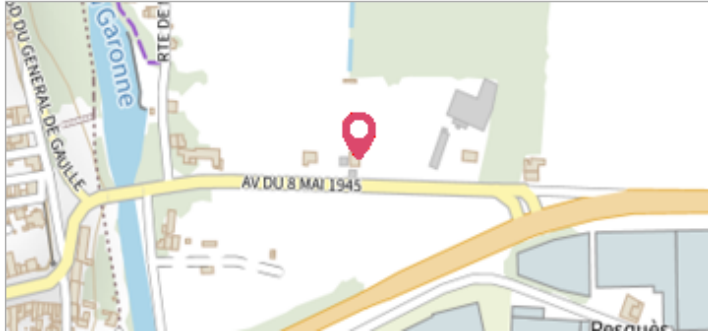
Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_11004**Date de mise à jour :** 26/11/2020**Auteur :** SPC GTL

Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.28199233 / Y: 44.29050680**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 483152.78 / Y: 6358341.92**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.2819923 / Y: 44.2905068**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 : **32.06 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Trace de la crue sur le portail de la maison, il y avait 0,78 m d'eau au niveau du sol

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_11004_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

08/12/2020

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Photo Géosphair

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 :** seuil de la porte**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 31.280 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.780 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 32.06 m