



Commune : **DAMAZAN**

Rivière : **La Garonne**

Le chemin au niveau du Grand Bernisca

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_11028

Date de mise à jour : 26/11/2020

Auteur : SPC GTL

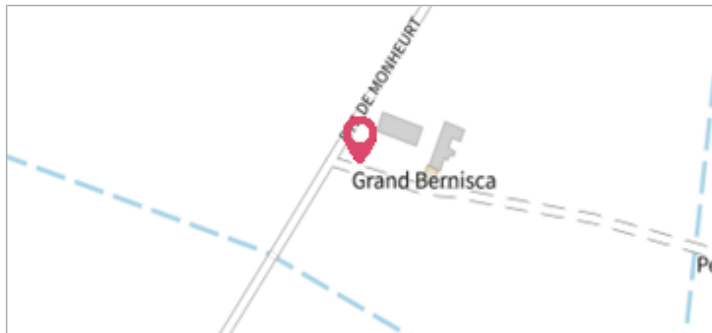


Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.29172011 / Y: 44.30571840

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 483986.52 / Y: 6360004.19

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.2917201 / Y: 44.3057184

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 : **31.77 m**

Nature du repère : **Limite au sol**

Commentaires : trace de la crue sur le chemin

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_11028_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

07/12/2020

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

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) : 31.770 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 31.77



Photo Géosphair