

Commune : **DAMAZAN**

Hangar agricole au lieu-dit Campillot

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: GTL S 11005 **Date de mise à jour : 26/11/2020**

Auteur: SPC GTL



Rivière : La Garonne

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 0.28830410 / Y: 44.28998560

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 483654.16 / Y: 6358266.74 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 0.2883041 / Y: 44.2899856 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 : 32.3 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Trace de la crue sur le mur, il y avait 0,40 m d'eau au pied du mur

GÉNÉRAL

Code: GTL R 11005 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

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 : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 31.900 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.400 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 32.3



Commune : **DAMAZAN**

Hangar agricole au lieu-dit Campillot

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_11005 **Date de mise à jour :** 26/11/2020

Auteur: SPC GTL



Photo Géosohair

Rivière : La Garonne

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 0.28830410 / Y: 44.28998560

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 483654.16 / Y: 6358266.74 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.2883041 / Y: 44.2899856 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Gauche



4 Février 2021

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **32.37 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Trace de la crue sur le mur, il y avait 0,47 m d'eau au pied du mur

GÉNÉRAL

Code: GAR20210204_R_540_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL 13/07/2021



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné

PHEC: Non renseigné

NIVELLEMENT INITIAL - 08/02/2021

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): 31.900 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.470 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 32.37