



Commune : **LAGRUERE**

Rivière : **La Garonne**

Lieu-dit Lamarque, entrepôt en bordure de la D 234

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_11210

Date de mise à jour : 26/11/2020

Auteur : SPC GTL



Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.28590917 / Y: 44.39519400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 483864.81 / Y: 6369954.25

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.2859092 / Y: 44.395194

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 : **27.8 m**

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

Commentaires : Trace de la crue au niveau du mur de séparation. Il y avait 1,32 m par rapport à la fondation du mur.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_11210_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

04/12/2020



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 - 19/12/2019

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : fondation du mur

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 26.480 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.320 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 27.8



Commune : **LAGRUERE**

Rivière : **La Garonne**

Lieu-dit Lamarque, entrepôt en bordure de la D 234

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_11210

Date de mise à jour : 26/11/2020

Auteur : SPC GTL



Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.28590917 / Y: 44.39519400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 483864.81 / Y: 6369954.25

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.2859092 / Y: 44.395194

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 : **28.28 m**

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

Commentaires : Trace de la crue sur le pilier du bâtiment.

GÉNÉRAL

Code : GAR20210204_R_528_1

Date de mise à jour : 13/07/2021

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



Vue du repère - Photo © GEOSPHAIR

NIVELLEMENT INITIAL - 18/02/2021

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : fondation du mur

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 26.480 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.800 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 28.28