



Commune : **VILLETON**

Rivière : **La Garonne**

Lieu-dit les Barthes, mur de cloture sur le chemin d'accès à la D 120

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_11220

Date de mise à jour : 26/11/2020

Auteur : SPC GTL



Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.27748987 / Y: 44.36697560

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 483086.55 / Y: 6366844.4

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.2774899 / Y: 44.3669756

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Gauche



16 décembre 2019

Altitude calculée de l'eau : **28.444 m**

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

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

Commentaires : Mur de cloture du jardin, l'eau est arrivée au niveau du 2ème piquet.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_11220_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

26/11/2020

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 : muret

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 28.444 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 28.444



Photo Géosphair



Commune : **VILLETON**

Rivière : **La Garonne**

Lieu-dit les Barthes, mur de cloture sur le chemin d'accès à la D 120

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_11220

Date de mise à jour : 26/11/2020

Auteur : SPC GTL



Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.27748987 / Y: 44.36697560

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 483086.55 / Y: 6366844.4

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.2774899 / Y: 44.3669756

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Gauche



4 février 2021

Altitude calculée de l'eau : **28.754 m**

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

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

Commentaires : Mur de cloture du jardin, il y avait 0,31 m d'eau au niveau du grillage.

GÉNÉRAL

Code : GAR20210204_R_536_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

NIVELLEMENT INITIAL - 23/02/2021

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : muret

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 28.444 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.310 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 28.754



Vue du repère - Photo © GEOSPHAIR