



Commune : **VILLETON**

Rivière : **La Garonne**

## Ferme du Petit Lajon, marche de l'entrée

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_11217

Date de mise à jour : 26/11/2020

Auteur : SPC GTL



Photo Géosphair

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.27630778 / Y: 44.36986390

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 483003.47 / Y: 6367168.32

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.2763078 / Y: 44.3698639

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Gauche



**16 Décembre 2019**

Altitude calculée de l'eau : **28.321 m**

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

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

Commentaires : L'eau est arrivée 0,13 m au dessus de la 1ère marche.

### GÉNÉRAL

Code : GTL\_R\_11217\_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 DÉBORDEMENTS DE LA GARONNE MARMANDAISE DU 16 DÉCEMBRE 2019 - 18/12/2019**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : GEOSPHAIR

### NIVELLEMENT INITIAL - 19/12/2019

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : 1ère marche

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)


Altitude de la référence (en m) : 28.191 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.130 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 28.321



Photo Géosphair


Commune : **VILLETON**

Rivière : **La Garonne**

**Ferme du Petit Lajon, marche de l'entrée**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**


Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_11217 Date de mise à jour : 26/11/2020  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.27630778 / Y: 44.36986390  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 483003.47 / Y: 6367168.32  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.2763078 / Y: 44.3698639  
 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Gauche




**4 Février 2021**

Altitude calculée de l'eau : **28.741 m**

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

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

**Commentaires** : L'eau est arrivée 0,55 m au dessus de la 1ère marche.

**GÉNÉRAL**

Code : GAR20210204\_R\_533\_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 : 1ère marche  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 28.191 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.550 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 28.741