

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

**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 : 26/11/2020  
 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

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE AUX DÉBOREMENTS 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 : 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

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**4 février 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **28.741 m**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 :****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 - 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

Vue du repère - Photo © GEOSPHAIR