

Commune : **VILLETON**Rivière : **La Garonne****La ferme au lieu-dit le Capot (RD 120)****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_11048**Date de mise à jour :** 26/11/2020**Auteur :** SPC GTL

Photo Géosphair

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.28870985 / Y: 44.37465260**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 484009.42 / Y: 6367665.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.2887099 / Y: 44.3746526**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**16 décembre 2019**Altitude calculée de l'eau : **27.78 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Trace de la crue sur le mur, il y avait 0,19 m d'eau au pied du mur**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_11048\_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 - 20/12/2019****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) :** 27.590 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.190 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 27.78

Commune : **VILLETON** | Rivière : **La Garonne**

**La ferme au lieu-dit le Capot (RD 120)**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_11048      Date de mise à jour : 26/11/2020  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.28870985 / Y: 44.37465260  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 484009.42 / Y: 6367665.99  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.2887099 / Y: 44.3746526  
 Code Hydro: O---0000      Rive de référence: Gauche

**4 Février 2021**      Altitude calculée de l'eau : **28.65 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires** : Trace de la crue sur le mur, il y avait 1,06 m d'eau au pied du mur

**GÉNÉRAL**

Code : GAR20210204\_R\_415\_1      Date de mise à jour : 19/07/2021  
 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 - 24/02/2021**

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) : 27.590 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.060 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 28.65