

Commune : **VILLETON**Rivière : **La Garonne****La ferme au lieu-dit le Brésillan****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_11052**Date de mise à jour :** 26/11/2020**Auteur :** SPC GTL

Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.29905093 / Y: 44.38086830**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 484856.52 / Y: 6368327.86**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.2990509 / Y: 44.3808683**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 : **28.65 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Trace de la crue sur le mur du garage, il y avait 0,37 m d'eau au pied du mur**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_11052_1**Date de mise à jour :** 04/12/2020**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 - 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) :** 28.280 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.370 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 28.65

Photo Géosphair

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

La ferme au lieu-dit le Brésillan

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_11052 Date de mise à jour : 26/11/2020
 Auteur : SPC GTL



Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.29905093 / Y: 44.38086830
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 484856.52 / Y: 6368327.86
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.2990509 / Y: 44.3808683
 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Gauche

4 février 2021 Altitude calculée de l'eau : **28.96 m**

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

Commentaires : Trace de la crue sur le mur du garage, il y avait 0,68 m d'eau au pied du mur

GÉNÉRAL

Code : GAR20210204_R_419_1 Date de mise à jour : 15/07/2021
 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 - 23/02/2021

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) : 28.280 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.680 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 28.96