

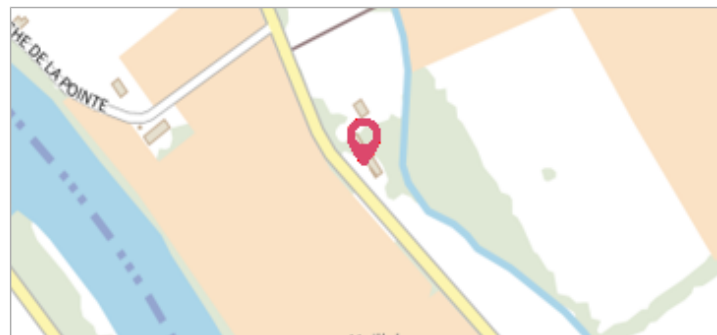
Commune : **VILLEMADE** | Rivière : **L' Aveyron**

**Temoignage Route de Bordeaux**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : AVEY2021\_S\_338 Date de mise à jour : 15/06/2022  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.27553970 / Y: 44.08373612  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 561901.77 / Y: 6333145.05  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2755397 / Y: 44.0837361  
 Code Hydro: O5--0250 Rive de référence: Gauche

**2 février 2021** Altitude calculée de l'eau : **76.876 m**

Nature de l'inondation : **Non renseigné** Nature du repère : **Limite au sol**

Commentaires : Sol

**GÉNÉRAL**

Code : AVEY2021\_R\_338\_1 Date de mise à jour : 15/06/2022  
 Auteur :



**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Non renseigné  
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné  
 Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné  
 PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RPC\_AVEYRON 2021 -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
 Organisme(s) : AGERIN

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : GPS  
 Organisme : AGERIN  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Description référence du repère : Sol  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 76.876 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 76.876

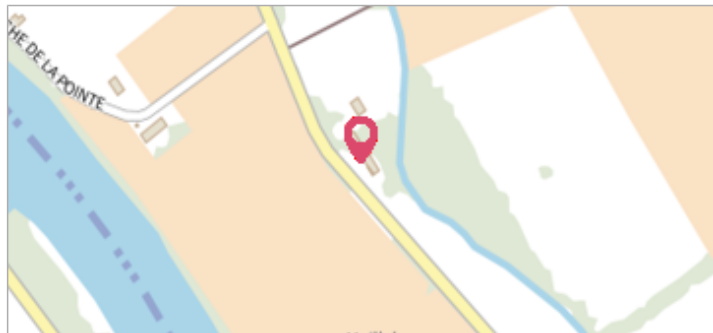
Commune : **VILLEMADE**Rivière : **L' Aveyron****Temoignage Route de Bordeaux****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** AVEY2021\_S\_338**Date de mise à jour :** 15/06/2022**Auteur :** SPC GTL

Photo © AGERIN

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.27553970 / Y: 44.08373612**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 561901.77 / Y: 6333145.05**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.2755397 / Y: 44.0837361**Code Hydro:** O5--0250**Rive de référence:** Gauche**2 février 2021**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **76.876 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** Sol**GÉNÉRAL****Code :** AVEY2021\_R\_338\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

15/06/2022

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RPC\_AVEYRON 2021 -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s) :** AGERIN**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** GPS**Organisme :** AGERIN**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 76.876 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 76.876

Photo © AGERIN