

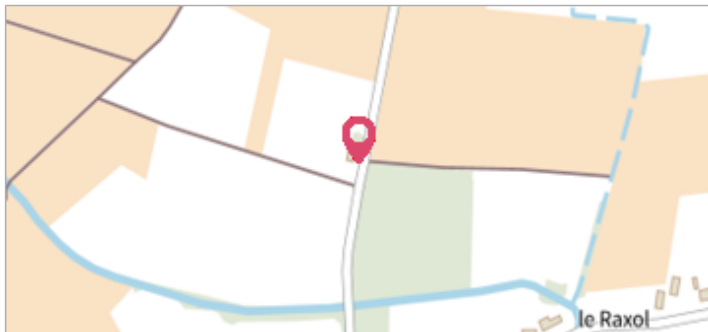
Commune : **VILLEMADE****1105 Chemin de Borde Haute**Rivière : **L' Aveyron****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** AVEY2021_S_334**Date de mise à jour :** 15/06/2022**Auteur :** SPC GTL

Photo © AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.28933014 / Y: 44.08611179

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 563011.68 / Y: 6333384.92

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2893301 / Y: 44.0861118

Code Hydro: 05--0250

Rive de référence: Gauche**2 Février 2021**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **78.043 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Grillage**GÉNÉRAL****Code :** AVEY2021_R_334_1**Date de mise à jour :****Auteur :**

15/06/2022



Photo © AGERIN

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 :** 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) :** 77.013 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.030 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 78.043

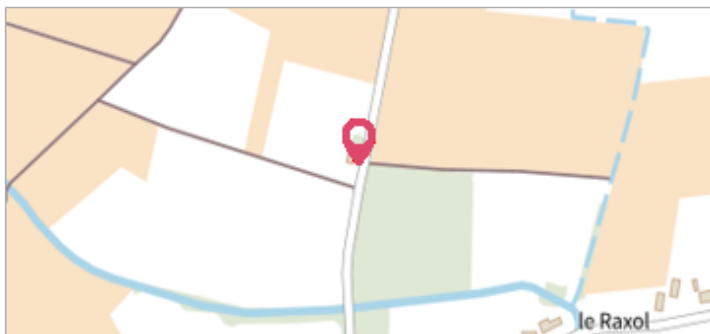
Commune : **VILLEMADE****1105 Chemin de Borde Haute**Rivière : **L' Aveyron****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** AVEY2021_S_334**Date de mise à jour :** 15/06/2022**Auteur :** SPC GTL

Photo © AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.28933014 / Y: 44.08611179

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 563011.68 / Y: 6333384.92

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2893301 / Y: 44.0861118

Code Hydro: 05--0250

Rive de référence: Gauche**2 Février 2021**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **78.043 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Grillage**GÉNÉRAL****Code :** AVEY2021_R_334_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

15/06/2022



Photo © AGERIN

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 :** 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) :** 77.013 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.030 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 78.043