

Commune : **ALBIAS**Rivière : **L' Aveyron**

## Route des rives de l'Aveyron

**2**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : AVEY2021\_S\_26

Date de mise à jour : 15/06/2022

Auteur : SPC GTL

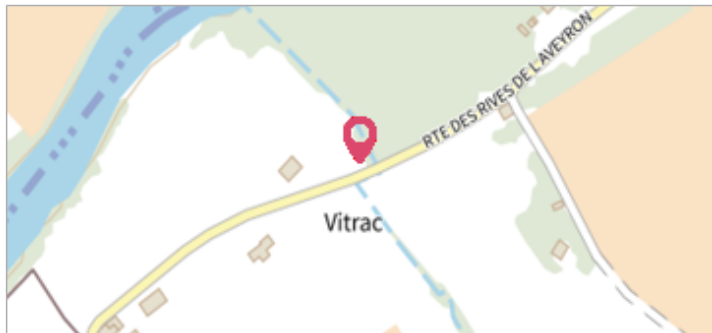


Photo © AGERIN

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.43353309 / Y: 44.10214236

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 574593.02 / Y: 6334926.04

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.4335331 / Y: 44.1021424

Code Hydro: 05--0250

Rive de référence: Gauche

**2 Février 2021**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **84.306 m**Nature du repère : **Limite au sol**

Commentaires : Fosse

### GÉNÉRAL

Code : AVEY2021\_R\_26\_1

Date de mise à jour : 16/06/2022

Auteur :



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) : 84.306 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 84.306 m