

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

# Chemin des Rives de l Aveyron

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : AVEY2021\_S\_19      Date de mise à jour : 15/06/2022  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.44478065 / Y: 44.10306480  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 575495.37 / Y: 6335010.71  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.4447807 / Y: 44.1030648  
 Code Hydro: O5--0250      Rive de référence: Gauche

**2 février 2021**      Altitude calculée de l'eau : **85.397 m**

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

Commentaires : Talus

**GÉNÉRAL**

Code : AVEY2021\_R\_19\_1      Date de mise à jour : 29/06/2022  
 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) : 85.397 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 85.397

Commune : **ALBIAS**Rivière : **L' Aveyron****Chemin des Rives de l Aveyron****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : AVEY2021\_S\_19

Date de mise à jour : 15/06/2022

Auteur : SPC GTL



Photo © AGERIN

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.44478065 / Y: 44.10306480

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 575495.37 / Y: 6335010.71

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.4447807 / Y: 44.1030648

Code Hydro: O5--0250

Rive de référence: Gauche

**2 février 2021**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **85.397 m**Nature du repère : **Limite au sol**

Commentaires : Talus

**GÉNÉRAL**

Code : AVEY2021\_R\_19\_1

Date de mise à jour : 15/06/2022

Auteur : SPC GTL

**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) : 85.397 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 85.397



Photo © AGERIN