

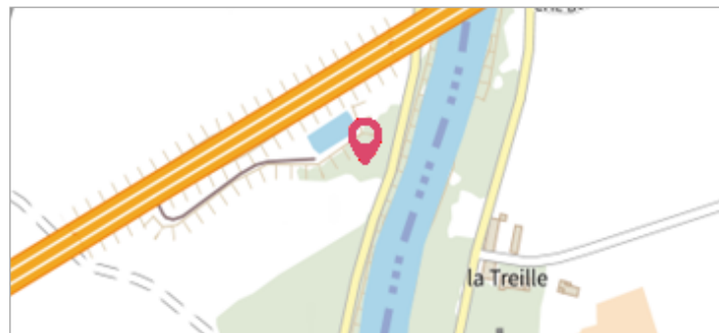
Commune : **ALBIAS** | Rivière : **L' Aveyron**

## Route des rives de l Aveyron

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** AVEY2021\_S\_13      **Date de mise à jour :** 15/06/2022  
**Auteur :** SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.44662683 / Y: 44.09934988  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 575635.03 / Y: 6334595.13  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.4466268 / Y: 44.0993499  
**Code Hydro:** O5--0250      **Rive de référence:** Gauche

**2 Février 2021**      Altitude calculée de l'eau : **85.647 m**

Nature de l'inondation : **Non renseigné**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Grillage

**GÉNÉRAL**

**Code :** AVEY2021\_R\_13\_1      **Date de mise à jour :** 18/06/2022  
**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 :** 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) :** 84.727 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.920 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 85.647

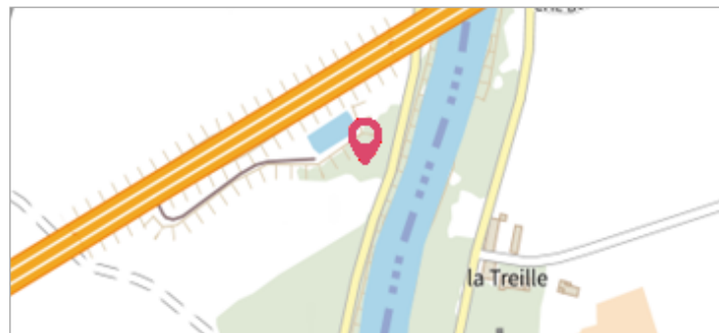
Commune : **ALBIAS** | Rivière : **L' Aveyron**

## Route des rives de l Aveyron

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** AVEY2021\_S\_13      **Date de mise à jour :** 15/06/2022  
**Auteur :** SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.44662683 / Y: 44.09934988  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 575635.03 / Y: 6334595.13  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.4466268 / Y: 44.0993499  
**Code Hydro:** O5--0250      **Rive de référence:** Gauche

**2 Février 2021**      Altitude calculée de l'eau : **85.647 m**

Nature de l'inondation : **Non renseigné**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Grillage

**GÉNÉRAL**

**Code :** AVEY2021\_R\_13\_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 :** 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) :** 84.727 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.920 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 85.647