

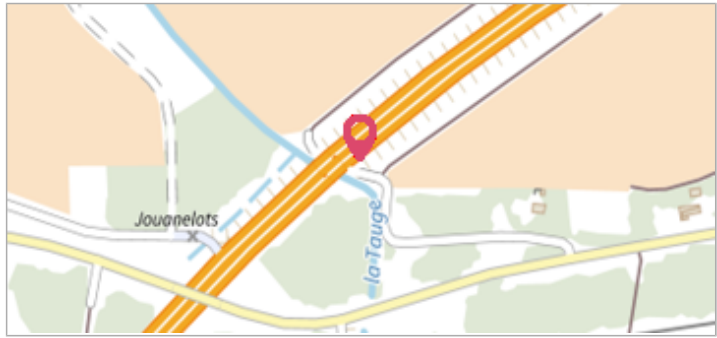
Commune : **ALBIAS** | Rivière : **L' Aveyron**

Pres de la A20

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
Code : AVEY2021_S_32 **Date de mise à jour :** 15/06/2022
Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.42906215 / Y: 44.09262030
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 574214.09 / Y: 6333875.4
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.4290622 / Y: 44.0926203
Code Hydro: O5--0250 **Rive de référence:** Gauche

2 février 2021 Altitude calculée de l'eau : **84.88 m**

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

Commentaires : Grillage

GÉNÉRAL

Code : AVEY2021_R_32_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) : 84.220 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.660 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 84.88

Commune : **ALBIAS**

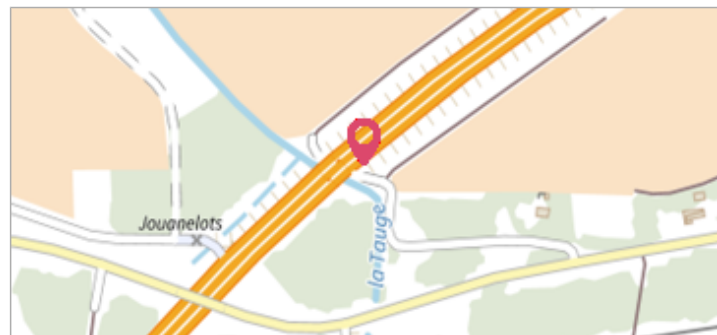
Rivière : **L' Aveyron**

Pres de la A20

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
Code : AVEY2021_S_32 **Date de mise à jour :** 15/06/2022
Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.42906215 / Y: 44.09262030
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 574214.09 / Y: 6333875.4
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.4290622 / Y: 44.0926203
Code Hydro: O5--0250 **Rive de référence:** Gauche

2 février 2021

Nature de l'inondation : **Non renseigné**

Altitude calculée de l'eau : 84.88 m

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Grillage

GÉNÉRAL

Code : AVEY2021_R_32_1 **Date de mise à jour :** 29/06/2022
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) : 84.220 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.660 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 84.88