

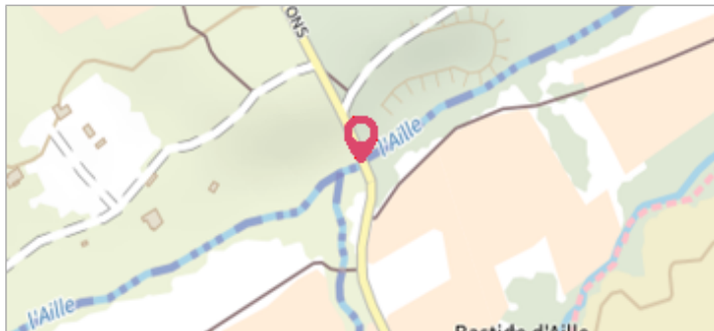
Commune : **ALBIAS**Rivière : **L' Aveyron****Pont de la A20****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** AVEY2021_S_24**Date de mise à jour :** 15/06/2022**Auteur :** SPC GTL

Photo © AGERIN

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.44302713 / Y: 44.09865116**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 575345.34 / Y: 6334523.19**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.4430271 / Y: 44.0986512**Code Hydro:** 05--0250**Rive de référence:** Gauche**2 Février 2021**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **85.652 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** Talus**GÉNÉRAL****Code :** AVEY2021_R_24_1**Date de mise à jour :****Auteur :**

16/06/2022

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 :** Pile de pont**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 85.652 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 85.652

Photo © AGERIN

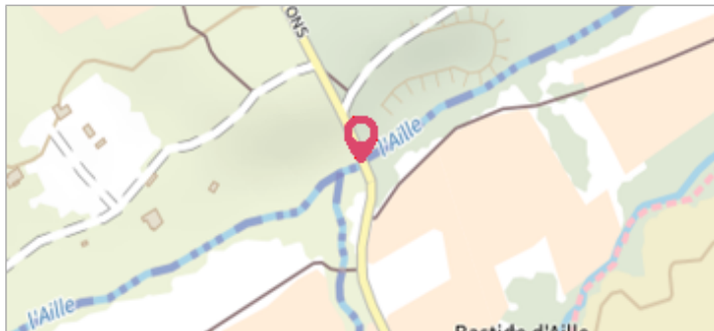
Commune : **ALBIAS**Rivière : **L' Aveyron****Pont de la A20****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** AVEY2021_S_24**Date de mise à jour :** 15/06/2022**Auteur :** SPC GTL

Photo © AGERIN

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.44302713 / Y: 44.09865116**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 575345.34 / Y: 6334523.19**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.4430271 / Y: 44.0986512**Code Hydro:** 05--0250**Rive de référence:** Gauche**2 Février 2021**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **85.652 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** Talus**GÉNÉRAL****Code :** AVEY2021_R_24_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

15/06/2022

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 :** Pile de pont**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 85.652 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 85.652

Photo © AGERIN