

Commune: ALBIAS

Rivière : L' Aveyron

Chemin au bord du ruisseau de la Brive

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Auteur: SPC GTL





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.45486535 / Y: 44.08967577 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 576273.5 / Y: 6333507.54 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.4548654 / Y: 44.0896758 Code Hydro: O5--0250 Rive de référence: Gauche

9

2 Février 2021

Nature de l'inondation : Non renseigné

Altitude calculée de l'eau : $86.324 \ m$

Nature du repère : Limite au sol

Commentaires : Sol

GÉNÉRAL

Auteur:

Code: AVEY2021 R 3 1

Date de mise à jour :

18/06/2022



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): 86.324 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m): 86.324



Commune : ALBIAS

Chemin au bord du ruisseau de la Brive

Rivière : L' Aveyron

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: AVEY2021_S_3 Date de mise à jour: 15/06/2022

Auteur : SPC GTL





Photo © AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.45486535 / Y: 44.08967577 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 576273.5 / Y: 6333507.54 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.4548654 / Y: 44.0896758 Code Hydro: O5--0250 Rive de référence: Gauche



2 Février 2021

Nature de l'inondation : Non renseigné

Altitude calculée de l'eau : $86.324 \ m$

Nature du repère : Limite au sol

Commentaires: Sol

GÉNÉRAL

Code: AVEY2021_R_3_1

Auteur: SPC GTL

Date de mise à jour :

21/06/2022



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): 86.324 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m): 86.324