

Commune : **ALBIAS**Rivière : **L' Aveyron****Chemin d acces ruisseau de la Brive proche du cimetiere****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** AVEY2021\_S\_39**Date de mise à jour :** 15/06/2022**Auteur :** SPC GTL

Photo © AGERIN

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.45440287 / Y: 44.08925659**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 576235.56 / Y: 6333461.7**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.4544029 / Y: 44.0892566**Code Hydro:** 05--0250**Rive de référence:** Gauche**2 février 2021**Altitude calculée de l'eau : **86.408 m**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** Sol**GÉNÉRAL****Code :** AVEY2021\_R\_39\_1**Date de mise à jour :** 22/06/2022**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) :** 86.408 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 86.408

Photo © AGERIN

Commune : **ALBIAS**Rivière : **L' Aveyron****Chemin d acces ruisseau de la Brive proche du cimetiere****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** AVEY2021\_S\_39**Date de mise à jour :** 15/06/2022**Auteur :** SPC GTL

Photo © AGERIN

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.45440287 / Y: 44.08925659**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 576235.56 / Y: 6333461.7**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.4544029 / Y: 44.0892566**Code Hydro:** 05--0250**Rive de référence:** Gauche**2 février 2021**Altitude calculée de l'eau : **86.408 m**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** Sol**GÉNÉRAL****Code :** AVEY2021\_R\_39\_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(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) :** 86.408 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 86.408

Photo © AGERIN