

Commune : **ALBIAS**Rivière : **L' Aveyron****lieudit la Grampierre #3****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** AVEY2021\_S\_38**Date de mise à jour :** 15/06/2022**Auteur :** SPC GTL

Photo © AGERIN

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.41464930 / Y: 44.09484010**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 573065.15 / Y: 6334145.05**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.4146493 / Y: 44.0948401**Code Hydro:** O5--0250**Rive de référence:** Gauche**2 février 2021**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **83.545 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** Sol temoignage**GÉNÉRAL****Code :** AVEY2021\_R\_38\_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) :** 83.545 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 83.545

Photo © AGERIN



Commune : **ALBIAS**

Rivière : **L' Aveyron**

## lieudit la Grampierre #3

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot

**Code :** AVEY2021\_S\_38

**Date de mise à jour :** 15/06/2022

**Auteur :** SPC GTL



Photo © AGERIN

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.41464930 / Y: 44.09484010

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 573065.15 / Y: 6334145.05

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.4146493 / Y: 44.0948401

**Code Hydro:** O5--0250

**Rive de référence:** Gauche



**2 février 2021**

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

Altitude calculée de l'eau : **83.545 m**

Nature du repère : **Limite au sol**

**Commentaires :** Sol temoignage

### GÉNÉRAL

**Code :** AVEY2021\_R\_38\_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(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) :** 83.545 m

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

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 83.545



Photo © AGERIN