



Commune : ALBIAS

## jardin au bord de la D65BIS

Rivière : L' Aveyron

2

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

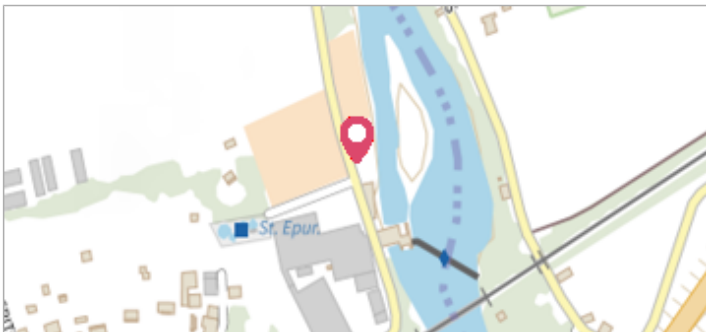
**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** AVEY2021\_S\_10**Date de mise à jour :** 15/06/2022**Auteur :** SPC GTL

Photo © AGERIN

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.44678524 / Y: 44.09474627**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 575637.65 / Y: 6334083.49**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.4467852 / Y: 44.0947463**Code Hydro:** 05--0250**Rive de référence:** Gauche**2 Février 2021**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **86.012 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** grillage

### GÉNÉRAL

**Code :** AVEY2021\_R\_10\_1**Date de mise à jour :****Auteur :**

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) :** 84.422 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.590 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 86.012



Commune : ALBIAS

## jardin au bord de la D65BIS

Rivière : L' Aveyron

2

Repère(s) sur  
le site

### GÉNÉRAL

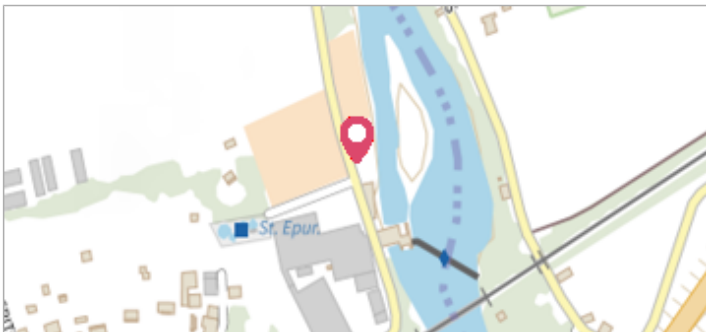
**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** AVEY2021\_S\_10**Date de mise à jour :** 15/06/2022**Auteur :** SPC GTL

Photo © AGERIN

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.44678524 / Y: 44.09474627**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 575637.65 / Y: 6334083.49**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.4467852 / Y: 44.0947463**Code Hydro:** 05--0250**Rive de référence:** Gauche**2 Février 2021**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **86.012 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** grillage

### GÉNÉRAL

**Code :** AVEY2021\_R\_10\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

20/06/2022



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) :** 84.422 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.590 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 86.012